2023年(第16届)中国大学生计算机设计大赛中南地区赛作品评审结果公告

2023年5月25日,第16届中国大学生计算机设计大赛中南地区赛组织委员会召开了竞赛结果终审会议。会议对210位专家一周多的认真评审与辛勤奉献表示诚挚谢意,对指导学生取得优异成绩的教练们表示高度赞赏。会议终审结果充分肯定了同学们的进取精神和竞赛成绩。

会议总结了中南地区赛组织委员会秉承的原则和实施举措:

- 1. 秉承原则:公平、公正、公开。
- 2. 实施举措:每件作品3位专家评审,采取交叉、异地、匿名评审。
- 3. 评审标准:中南地区赛对作品的评审关注点概括成"创、量、健、技、美",即:
 - 1) 创: 作品原创性与创意(20%):
 - 2) 量:作品创作、设计工作量、知识基础容量、作品质量(20%);
 - 3) 健:作品的健壮性评价,作品的内容健康或积极人文思想性评价(20%);
 - 4) 技: 作品创作过程中选用的支撑技术难易度或技术支撑的综合程度(20%);
 - 5)美:作品交互便捷性和界面美观程度,作品呈现的和谐、审美评价(20%)。
 - 4. 奖次决定: 作品按分类评审结果决定获奖等次。

中南地区赛本次竞赛评出本科组一等奖作品738件、二等奖作品1233 件和三等奖作品1940件;高职组一等奖作品1件,二等奖作品3件和三等奖 作品4件。按照国赛作品推荐要求和中南赛区通知要求,根据中南赛区专家 评审成绩,从一等奖和二等奖作品中优选前1477件作品初入入围推荐国赛 资格,经各类上推条件审核,最后确定推荐本科组554件作品进入全国决赛 参赛,拟推荐136件作品进入全国决赛遴选(拟推荐作品能否最终入围国赛决赛由国赛组委会决定和公布),因不符合国赛入围限制条件而不予推荐的作品787件并标注为"超项",入围限制条件具体如下:

- 1) 每位作者在同一大类中只能提交 1 件作品,无论作者排名如何。
- 2)每位指导教师,在同一大类中不能指导多于 3 件作品,在同一小 类中不能指导多于 2 件作品,无论指导教师的排名如何。
- 3) 每校入围国赛作品,在同一大类中不能多于 3 件作品,在同一小类中不能多于 2 件作品。
- 4) 国赛对各大类的具体要求。
- 5) 国赛对作品推荐总名额的要求。

获奖作品名单参见附件:

附件1: 2023年(第16届)中国大学生计算机设计大赛中南地区赛本科组获奖作品名单(3911件) 附件2: 2023年(第16届)中国大学生计算机设计大赛中南地区赛高职组获奖作品名单(8件)



| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|----|----------|------------|------|-------------------|---|----------|--------------|-----------|-------------------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1 | 一等奖 | 2023020149 | 推荐 | 大数据应用-大数据主题赛:和鲸赛道 | 绿水青山看中国:气候变化与环保 新思路探究 | 湖北大学 | 常嘉辰 | 熊艳 | 刘玉斌 | | | 刘吉华 | |
| 2 | 一等奖 | 2023055122 | 推荐 | 大数据应用-大数据实践赛 | 地震是可以预测的——基于进化长 短期记忆网络的震级预测方法 | 湖北工业大学 | 高允轩 | 兰武洋 | 陈紫烟 | | | 叶志伟 | 周雯 |
| 3 | 一等奖 | 2023021134 | 推荐 | 大数据应用-大数据实践赛 | 基于突发事件的次生衍生事件识别 和演化模式研究 | 华中科技大学 | 杨明欣 | 陈凌威 | 马世拓 | | | 王然 | |
| 4 | 一等奖 | 2023022059 | 推荐 | 大数据应用-大数据实践赛 | 基于知识图谱的智慧农业知识服务 平台 | 怀化学院 | 吴家栋 | 吕越 | 蒋顺俊 | | | 高艳霞 | 米春桥 |
| 5 | 一等奖 | 2023048681 | 推荐 | 大数据应用-大数据实践赛 | 地眼——基于AETA大数据的地震预测与智能展示平台 | 武昌首义学院 | 吴小芳 | | | | | 张硕 | 梁洁 |
| 6 | 一等奖 | 2023041593 | 推荐 | 大数据应用-大数据实践赛 | 智易字坊:基于大数据优化的AI字 体创作工具 | 武汉大学 | 余昭昕 | 张文慧 | 涂艾莎 | | | 汪润 | 王丽娜 |
| 7 | 一等奖 | 2023034626 | 推荐 | 大数据应用-大数据实践赛 | 见闻——时空新闻数字创作与分析 平台 | 武汉大学 | 马月娇• 坎杰古丽 | 徐雅婷 | 阿依佐合 热•买买 坦 | | | 苏世亮 | 翁敏 |
| 8 | 一等奖 | 2023000947 | 推荐 | 大数据应用-大数据主题赛:和鲸赛道 | 基于多属性决策和时间序列的气候 变化分析——针对人类经济与自然 | 武汉理工大学 | 赵志坤 | 贾呈华 | 潘德轩 | | | 彭德巍 | |
| 9 | 一等奖 | 2023024851 | 推荐 | 大数据应用-大数据实践赛 | 科研项目大数据智能洞察选题平台 | 武汉理工大学 | 程嘉豪 | 麦鲁奕 | 邱楠 | | | 江长斌 | |
| 10 | 一等奖 | 2023039365 | 推荐 | 大数据应用-大数据实践赛 | MobileNetV2轻量级神经网络在白血 病肿瘤细胞检测上的应用 | 武汉学院 | 李邓辅澜 | 阚思瑜 | 夏怡凡 | | | 朱福喜 | 郑克松 |
| 11 | 一等奖 | 2023054103 | 推荐 | 大数据应用-大数据实践赛 | EfficientSeg——基于CNN与 Transformer协同的智能多目标医学 影像公割系统 | 湘潭大学 | 张灿 | 黎嘉明 | 谢雅真 | | | 胡凯 | 张园 |
| 12 | 一等奖 | 2023053634 | 推荐 | 大数据应用-大数据实践赛 | DrugX——基于分子交互作用的 在 线式药物重定位预测平台 | 湘潭大学 | 郑灵欣 | 何恺 | 王建飞 | | | 林轩 | 叶松涛 |
| 13 | 一等奖 | 2023013017 | 推荐 | 大数据应用-大数据实践赛 | 基于深度学习和知识图谱的常见疾 病辅助诊断系统 | 长沙理工大学 | 彭文佳 | 周纯 | 全超 | | | 刘文正 | |
| 14 | 一等奖 | 2023018565 | 推荐 | 大数据应用-大数据实践赛 | 油航星驿一基于Spark的加油站综合 信息智能分析预测系统 | 长沙理工大学 | 谢剑昆 | 吕新宇 | 李伟龙 | | | 唐小勇 | 汤强 |
| 15 | 一等奖 | 2023046471 | 推荐 | 大数据应用-大数据实践赛 | 数据分析视角卜基士K-means与图谱 协同过滤算法的学习行为分析和选 课推若 | 中南财经政法大学 | 黄文颂 | 陆鑫檑 | 李籽漫 | | | 丁晓颖 | |
| 16 | 一等奖 | 2023048399 | 推荐 | 大数据应用-大数据实践赛 | Detect-FakeFaces: 多角度融合的 伪造人脸视频检测平台 | 中南财经政法大学 | 汪丰莲 | 毛文欣 | 邹梦 | | | 周宇 | |
| 17 | 一等奖 | 2023053136 | 推荐 | 计算机音乐创作-原创音乐类普通组 | 熬香 | 汉口学院 | 郭靖繁 | 张佳瑞 | 徐帆 | | | 胡小年 | 王昆 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|----|----------|------------|----------|-----------------------------------|----------------------------|--------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 18 | 一等奖 | 2023030116 | 推荐 | 计算机音乐创作-原创歌曲类普通组 | 伤寒慢 | 湖南师范大学 | 卢俊烨 | 李希 | | | | 彭诚意 | |
| 19 | 一等奖 | 2023050913 | 推荐 | 计算机音乐创作-原创歌曲类普通组 | 星月医魂 | 武汉传媒学院 | 张钰晨 | | | | | 万亚吕 | |
| 20 | 一等奖 | 2023049524 | 推荐 | 计算机音乐创作-音乐混音类普通组 | 烛火 | 武汉传媒学院 | 余果 | | | | | 郑雅丽 | |
| 21 | 一等奖 | 2023001251 | 推荐 | 计算机音乐创作-原创歌曲类普通组 | 杏林赋 | 武汉理工大学 | 王淑婕 | 毕歆晨 | 杜松遥 | | | 郑佳 | 王洋 |
| 22 | 一等奖 | 2023017169 | 推荐 | 计算机音乐创作-视频音乐类普通组 | 医韵安国 | 武汉理工大学 | 张烜 | 申东玉 | 罗钰然 | | | 王晓旻 | 唐星 |
| 23 | 一等奖 | 2023051421 | 推荐 | 计算机音乐创作-原创音乐类专业组 | 铜人门 | 武汉音乐学院 | 刘湘婷 | | | | | 冯坚 | |
| 24 | 一等奖 | 2023004529 | 推荐 | 计算机音乐创作-音乐混音类普通组 | 《烛火》混音 | 长江大学 | 余豪威 | | | | | 肖淳 | |
| 25 | 一等奖 | 2023011645 | 推荐 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 智能红外巡线小车 | 汉口学院 | 熊志刚 | 杨瑞康 | 童怡权 | | | 杨兴 | |
| 26 | 一等奖 | 2023001635 | 推荐 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 智能工业园区风险检测系统 | 衡阳师范学院 | 彭嘉 | 廖世杰 | 姜翔天 | | | 邓红卫 | |
| 27 | 一等奖 | 2023017515 | 推荐 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 易携式害虫识别系统与装置的设计 与实现 | 湖北工程学院 | 卢慧琪 | 马雪琴 | 师佳希 | | | 张天凡 | 朱颂 |
| 28 | 一等奖 | 2023052877 | 推荐 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 大学生应急安全管理系统 | 湖北工业大学 | 龚道军 | 张茂环 | 盛晓南 | | | 陈建峡 | 肖亮 |
| 29 | 一等奖 | 2023020291 | 推荐 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 智能铁轨体检机器人 | 湖北经济学院 | 刘好 | 李晓楠 | 孙莎莎 | | | 吕植成 | 胡建民 |
| 30 | 一等奖 | 2023001137 | 推荐 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于机器视觉的垃圾分拣智能机器 人 | 湖北师范大学 | 陈辰睿 | 徐志雄 | 程安喆 | | | 李艳生 | |
| 31 | 一等奖 | 2023017509 | 推荐 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于唇语识别技术的唇读辅助训练 系统 | 华中科技大学 | 田佳钦 | 龙湘玉 | 陈奥威 | | | 王然 | |
| 32 | 一等奖 | 2023044576 | 推荐 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 家庭智能收纳机器人 | 华中农业大学 | 李锦亮 | 卢东黎 | | | _ | 秦丽 | |
| 33 | 一等奖 | 2023035655 | 推荐 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于YOLOv5的篮球陪伴训练机器人 | 南华大学 | 李明珠 | 江艳 | 李娟 | | | 李月华 | |
| 34 | 一等奖 | 2023043091 | 推荐 | 人工智能应用-人工智能挑战赛: 航天增材无 人驾驶专项挑战赛 | 基于PyTorch深度学习框架的无人驾 驶小车 | 武昌工学院 | 李向阳 | 何闰成 | 谷乐怡 | 张露露 | 李资迅 | 李皓 | 陈爱平 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|----|----------|------------|----------|---------------------------------|------------------------------------|----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 35 | 一等奖 | 2023028442 | 推荐 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 康复珈——基于姿势识别的康复指 导系统 | 武汉大学 | 黄烨 | 颜芝怡 | 周文峰 | | | 王毅 | |
| 36 | 一等奖 | 2023004422 | 推荐 | 人工智能应用-人工智能挑战赛:智能视觉专项挑战赛 | 逢"机"立断——基于商汤视觉的 人脸识别与手机检测 | 武汉工程大学 | 徐壮 | 郑潇 | 张骏豪 | 曾志文 | 刘雅妍 | 章瑾 | |
| 37 | 一等奖 | 2023008138 | 推荐 | 人工智能应用-人工智能挑战赛: 仿生机器人 专项挑战赛 | "灵思巧手"(LuminaArm)—— 棋 牌教育机器人 | 武汉工程大学 | 方成杰 | 孙霄宇 | 叶姜祺 | 丁远盼 | 陶冶 | 李迅 | |
| 38 | 一等奖 | 2023035502 | 推荐 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于Tensorlayer的超分辨率图像还 原系统 | 武汉工程大学 | 黄双阳 | 程雨 | 雷文静 | | | 张哲 | 丁杰敏 |
| 39 | 一等奖 | 2023052247 | 推荐 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | AI+点云识别智能产线设计 | 武汉华夏理工学院 | 陈思盈 | 张佳乐 | 包赛蓝 | | | 袁丽平 | 王赜坤 |
| 40 | 一等奖 | 2023042365 | 推荐 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于神经网络的智能化打印文档溯 源系统 | 武汉科技大学 | 舒洪 | 董羽 | 兰玥 | | | 朱子奇 | |
| 41 | 一等奖 | 2023002434 | 推荐 | 人工智能应用-人工智能挑战赛:智能视觉专项挑战赛 | 安全生产e管通 | 武汉理工大学 | 王意君 | 周世昊 | 吴涛 | 范福祥 | | 杜百岗 | |
| 42 | 一等奖 | 2023005171 | 推荐 | 人工智能应用-人工智能挑战赛: 智慧物流挑 驶专项挑战赛 | 基于Cartographer SLAM的ROS智能物流分拣机器人 | 武汉理工大学 | 吴旭 | 饶明楚 | 苏煌坤 | | | 罗晶 | 唐必伟 |
| 43 | 一等奖 | 2023006359 | 推荐 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | "声"份的象征——基于神经网络模型的高性能声纹识别应用 | 武汉理工大学 | 邹圳洋 | 任振堂 | | | | 彭德巍 | |
| 44 | 一等奖 | 2023001192 | 推荐 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 多级双向反馈融合的前列腺外包膜 精准检测 | 武汉商学院 | 宋美蕊 | 薛良吉 | 谢昊亿 | | | 李娟 | 毋世晓 |
| 45 | 一等奖 | 2023051665 | 推荐 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | "车慧眼"——基于深度学习与边缘 计算的无人物流车辅助驾驶系统 | 湘潭大学 | 靳蕊 | 谭佳慧 | 徐利容 | | | 彭越兮 | 夏翌彰 |
| 46 | 一等奖 | 2023033286 | 推荐 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 微虫巧计——基于YOLOv8的昆虫诱捕计数系统 | 长江大学 | 魏敏 | 郭宇衡 | 刘思雨 | | | 詹炜 | |
| 47 | 一等奖 | 2023002753 | 推荐 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于深度全卷积网络的智能肿瘤检 测系统 | 长沙理工大学 | 黎颖 | 付邵臣 | 柏明聪 | | | 邓铁 | |
| 48 | 一等奖 | 2023050035 | 推荐 | 人工智能应用-人工智能挑战赛: 医护机器狗 专项挑战赛 | 基于绝影Lite2的医护机器狗挑战赛 方案 | 中国地质大学(武 汉) | 邰景康 | 纪佳骏 | 张峰 | 高宝康 | 石亦可 | 程卓 | 赵娟 |
| 49 | 一等奖 | 2023023092 | 推荐 | 人工智能应用-人工智能挑战赛:边缘智能应 用专项挑战赛 | SkyEye: 支持语音交互的无人机视 角的目标检测和跟踪系统 | 中国地质大学(武 汉) | 战翔宇 | 何永鑫 | 章珊 | 许子豪 | | 程卓 | 王勇 |
| 50 | 一等奖 | 2023046037 | 推荐 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 无话不说——语音驱动的轻量化口 形同步应用 | 中南大学 | 郭鸿鑫 | 邓宇海 | 吴苏程 | | | 任胜兵 | |
| 51 | 一等奖 | 2023013247 | 推荐 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于改进YOLOv7与无人机辅助的城市交通道路质量监测系统 | 中南林业科技大学 | 高兴 | 唐智文 | 曾小雨 | | | 吴光伟 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|----|----------|------------|----------|----------------------|-----------------------------|------------------|-----------|-----------|----------------------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 52 | 一等奖 | 2023053406 | 推荐 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于机器视觉的药品泡罩缺陷检测 系统 | 中南林业科技大学涉 外学院 | 邓为民 | 李东东 | 唐欣 | | | 杨露 | 李津 |
| 53 | 一等奖 | 2023042570 | 推荐 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于视觉感知的驾驶安全辅助系统 | 中南民族大学 | 欧阳瑜 | 侯乐航 | 陆世 | | | 胡万欣 | 王黎 |
| 54 | 一等奖 | 2023040305 | 推荐 | 软件应用与开发-管理信息系统 | 基于若依框架的老年公寓管理系统 | 汉口学院 | 钱佳乐 | 林仕年 | 王敏 | | | 邓畅 | |
| 55 | 一等奖 | 2023045370 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | starsearch智能代码追踪分析云平 台 | 湖北第二师范学院 | 张艺敏 | 司子仪 | 余琦洁 | | | 杨莉 | |
| 56 | 一等奖 | 2023042530 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 边云协同全景感知配电房智能监测 系统 | 湖北工程学院 | 刘浩 | 魏冕 | 方莹昆 | | | 李哲 | 王维虎 |
| 57 | 一等奖 | 2023040035 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | "G-Sort"基于深度学习的智能 垃圾分类平台 | 湖北工程学院 | 刘嘉成 | | | | | 王维虎 | 黄兰英 |
| 58 | 一等奖 | 2023001644 | 推荐 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 乡村e疗——基于微信小程序的智能 远程诊疗平台 | 湖北工程学院新技术 学院 | 谭崇斌 | 李鑫 | 李青 | | | 丁洁 | 赵国涛 |
| 59 | 一等奖 | 2023053066 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 全民悦心智慧运动场——基于边缘 计算的物联网平台 | 湖北工业大学 | 廖欣茵 | 刘斌 | | | | 田精白 | |
| 60 | 一等奖 | 2023039996 | 推荐 | 软件应用与开发-管理信息系统 | 基于图像描述技术的电商购物管理 系统 | 湖北经济学院 | 陶璇 | 李灿 | 刘星雨 | | | 唐建宇 | 叶雪军 |
| 61 | 一等奖 | 2023001372 | 推荐 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 悦轻 | 湖北经济学院法商学 院 | 刘俊杰 | 张翠莹 | 余睿德 | | | 朱奋秀 | 孙志梅 |
| 62 | 一等奖 | 2023031832 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于springboot的智慧党建平台 | 湖北师范大学 | 熊千瑶 | 吴怡 | 张慧婷 | | | 李全 | |
| 63 | 一等奖 | 2023035352 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 云E办 | 湖北文理学院 | 陈檬 | 盛世达 | 朱兵 | | | 童雷 | 聂浩 |
| 64 | 一等奖 | 2023048351 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | MediMind——基于知识图谱的AI辅助诊断系统 | 湖北医药学院 | 刘权 | 钟伟健 | | | | 刘向阳 | |
| 65 | 一等奖 | 2023040179 | 推荐 | 软件应用与开发-管理信息系统 | EduFace——基于视觉神经网络的智能考勤签到管家 | 湖南城市学院 | 韩思彬 | 曹聪 | 贺威 | | | 陈浩 | |
| 66 | 一等奖 | 2023005622 | 推荐 | 软件应用与开发-区块链应用与开发 | 基于NFT的数字作品交易平台 | 湖南大学 | 胡俊驰 | 雍云清 | 邓磊 | | | 周军海 | 刘琴 |
| 67 | 一等奖 | 2023003787 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于数据大屏的水利管网智能监测 系统 | 湖南大学 | 凌志豪 | 郭家乐 | 梅傲寒 | | | 周军海 | 周四望 |
| 68 | 一等奖 | 2023034970 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 近水楼台-校园直饮矿化水物联网运 维平台 | 湖南大学 | 邹佳骏 | 王安吉 | 阿卜杜文 则孜・阿 ト杜サ尼 | | | 肖雄仁 | 钱彭飞 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|----|----------|------------|------|----------------------|---------------------------------------|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 69 | 一等奖 | 2023001430 | 推荐 | 软件应用与开发-算法设计与应用 | 基于改进的差分进化算法HDEA的研究 | 湖南工学院 | 李佳 | 刘洋 | | | | 郭月玲 | 周瑞玲 |
| 70 | 一等奖 | 2023053967 | 推荐 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 完遇體陵——基于TensorFTow和ARCore技术的體陵釉下五彩瓷器文 | 湖南工业大学 | 袁丹阳 | 曾卫 | 熊亦恺 | | | 邓晓军 | 袁义 |
| 71 | 一等奖 | 2023046395 | 推荐 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | "相"聚艺馆 | 湖南工业大学 | 丁佳铄 | 王糠 | 贺心怡 | | | 万烂军 | |
| 72 | 一等奖 | 2023016463 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 机械传动设计齿轮计算云服务系统 | 湖南科技大学 | 彭伟凯 | 罗亚兰 | 曹家骏 | | | 张琼冰 | |
| 73 | 一等奖 | 2023000710 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于BPMN扩展的业务流程建模工具 设计与实现 | 湖南科技大学 | 陈婉君 | 宋超田 | 项佳艳 | | | 康国胜 | |
| 74 | 一等奖 | 2023054077 | 推荐 | 软件应用与开发-管理信息系统 | CodeBridge | 湖南农业大学 | 肖闻博 | 李凯贤 | 陈桂明 | | | 聂笑一 | 肖毅 |
| 75 | 一等奖 | 2023050483 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 学术大脑——基于知识图谱的文献 问答平台 | 湖南农业大学 | 刘俊琪 | 邓广芬 | 朱彦齐 | | | 肖毅 | 聂笑一 |
| 76 | 一等奖 | 2023034249 | 推荐 | 软件应用与开发-管理信息系统 | 高校学生个性化就业管理系统 | 湖南师范大学 | 李敏 | 李珂 | 梅立窈 | | | 蔡美玲 | |
| 77 | 一等奖 | 2023032995 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | "双减"背景下的中小学生个性化 智能辅学系统 | 湖南师范大学 | 贺雨 | 黄玉兰 | 杨怡琳 | | | 马华 | |
| 78 | 一等奖 | 2023045490 | 推荐 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 锦鲤记账 | 湖南中医药大学 | 郭星鑫 | 陈洋 | 孙林玲 | | | 刘伟 | 胡为 |
| 79 | 一等奖 | 2023045321 | 推荐 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 基于深度学习的中医辅助诊断系统 | 湖南中医药大学 | 唐华 | 胡星港 | 黄远辉 | | | 胡为 | 刘伟 |
| 80 | 一等奖 | 2023037694 | 推荐 | 软件应用与开发-区块链应用与开发 | 医链心 | 湖南中医药大学 | 邹平安 | 玉晏溪 | 张柏川 | | | 李小智 | 李春月 |
| 81 | 一等奖 | 2023017815 | 推荐 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 基于本地差分隐私的心理健康综合 平台——噬云 | 华中科技大学 | 徐瑞达 | 刘鉴之 | | | | 谢美意 | |
| 82 | 一等奖 | 2023017506 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | Yogurt-软件源镜像服务与管理系统 | 华中科技大学 | 程家骏 | 丁俊翔 | 常续本 | | | 刘辉宇 | |
| 83 | 一等奖 | 2023017443 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | web学习助手 | 华中科技大学 | 黄俊源 | 王路阳 | 洪毅 | | | 范晔斌 | |
| 84 | 一等奖 | 2023043440 | 推荐 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 聆析郁测:基于多模态情感分析的 青少年抑郁症智能干预平台 | 华中师范大学 | 吴宇贤 | 吕云志 | 熊锦玟 | | | 蒋兴鹏 | |
| 85 | 一等奖 | 2023041543 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 书香致远,博雅常伴——虚拟书童 名著辅读系统 | 华中师范大学 | 芦展华 | 杨佳泰 | 王皓 | | | 喻莹 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|----------|----------------------|---|--------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 86 | 一等奖 | 2023023505 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | AI FOR TEACH | 华中师范大学 | 王娅彤 | 李叶 | 韩子坚 | | | 罗昌银 | |
| 87 | 一等奖 | 2023023297 | 推荐 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 渊遂苗韵 | 怀化学院 | 邓建杰 | 张景莹 | 郭子葳 | | | 刘毅文 | 向颖晰 |
| 88 | 一等奖 | 2023025031 | 推荐 | 软件应用与开发-区块链应用与开发 | 智慧农业——数字化农产品供应链 程序 | 怀化学院 | 丁天翔 | 刘佩旭 | 粟俊杰 | | | 杨夷梅 | 杨玉军 |
| 89 | 一等奖 | 2023048277 | 推荐 | 软件应用与开发-管理信息系统 | 智能化酒店管理系统 | 黄冈师范学院 | 黄文俊 | 张烁 | 陈晰璐 | | | 杨改贞 | 周静 |
| 90 | 一等奖 | 2023043530 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 《艮万本早》——基于Vue、 Node. js、ElementUI的中医药知识 交流亚台上亚台对克等亚 多纳 基于Vue3+Socket. 10+Node. js的在 | 江汉大学 | 郭骞 | 韩梓丞 | | | | 艾地 | 彭岗 |
| 91 | 一等奖 | 2023046872 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于Vue3+Socket. io+Node. js的在 线知识问答通讯系统(集成AI聊天 和異人) | 江汉大学 | 黄程翔 | 章泽鹏 | 张驰 | | | 殷亚林 | 杜治汉 |
| 92 | 一等奖 | 2023022487 | 推荐 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 九州传统文化大赏 | 南华大学 | 席小婷 | 宋灵美 | 唐晓龙 | | | 李萌 | |
| 93 | 一等奖 | 2023037925 | 推荐 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 财务伴侣 | 南华大学 | 胡洁 | 朱磊 | 刘星沂 | | | 欧阳纯萍 | |
| 94 | 一等奖 | 2023042568 | 推荐 | 软件应用与开发-管理信息系统 | 白鹭云课 | 南华大学 | 陈莉 | 唐均奇 | 汤午艳 | | | 欧阳纯萍 | |
| 95 | 一等奖 | 2023034153 | 推荐 | 软件应用与开发-算法设计与应用 | ADCP实验室校准仿真软件设计 | 武昌工学院 | 吴宇哲 | 杨璐 | 陈日 | | | 游波 | 展慧 |
| 96 | 一等奖 | 2023028543 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 助农销平台 | 武昌工学院 | 陈佳讯 | 代炯 | | | | 张樊 | 姜庆玲 |
| 97 | 一等奖 | 2023044773 | 推荐 | 软件应用与开发-管理信息系统 | 校企联盟-基于协同过滤算法的人才 招聘系统 | 武昌理工学院 | 董子昊 | 李作浪 | 杭怀斌 | | | 丁津 | 黄薇 |
| 98 | 一等奖 | 2023036646 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | FFTSA智能排班系统 | 武昌理工学院 | 范景轩 | 魏步超 | 李雁莎 | | | 刘峰 | 陈利琴 |
| 99 | 一等奖 | 2023049175 | 推荐 | 软件应用与开发-管理信息系统 | 智能人群密度安全预警管理系统 | 武昌首义学院 | 王倩宁 | | | | | 徐文发 | |
| 100 | 一等奖 | 2023031199 | 推荐 | 软件应用与开发-算法设计与应用 | "Fire Watcher-By Satellite"— 一基于遥感卫星的火点识别 | 武汉大学 | 佘骁睿 | 刘麓琰 | 陈鑫鑫 | | _ | 李彦胜 | |
| 101 | 一等奖 | 2023035274 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 面向救灾减灾的卫星协同规划平台 | 武汉大学 | 王帆 | 王家樑 | 赵慧仪 | | | 孟庆祥 | 汪润 |
| 102 | 一等奖 | 2023035344 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | MicroARC——基于图神经网络的微服务系统智能运维平台 | 武汉大学 | 罗阳 | 唐子剑 | 唐明妮 | | | 王健 | 方颖 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|----------|----------------------|---|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 103 | 一等奖 | 2023039166 | 推荐 | 软件应用与开发-管理信息系统 | 基于SpringBoot的仓库管理系统 | 武汉东湖学院 | 宋文泷 | 张宇杰 | 曹玉昊 | | | 邓燕灵 | 魏帅怡 |
| 104 | 一等奖 | 2023046107 | 推荐 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 逸车——基于mindspore深度学习的 车辆停车管理小程序 | 武汉工程大学 | 何瑞鸣 | 王艺萱 | 明钰祥 | | | 刘玮 | |
| 105 | 一等奖 | 2023027752 | 推荐 | 软件应用与开发-算法设计与应用 | 基于Arduino Nano的深度学习视觉 识别魔方机器人 | 武汉工程大学 | 刘倩 | 钱思羽 | 蔡俊 | | | 伍志显 | 卢涛 |
| 106 | 一等奖 | 2023027116 | 推荐 | 软件应用与开发-算法设计与应用 | 新视界——基于华为云和MindSpore 框架的智能盲杖 | 武汉工程大学 | 张梦帆 | 任荣鑫 | 蒋海洋 | | | 周耀胜 | 刘玮 |
| 107 | 一等奖 | 2023025844 | 推荐 | 软件应用与开发-管理信息系统 | "智管安闸"——基于智能视觉感 知的船闸通航安全管理系统 | 武汉理工大学 | 代易函 | 鲍梦薇 | 刘皓喆 | | | 朱安娜 | 刘文 |
| 108 | 一等奖 | 2023027315 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于Web+Service的船舶远程驾驶应 用平台 | 武汉理工大学 | 全金明 | 陈浩 | 汪瑞 | | | 刘佳仑 | 熊英姿 |
| 109 | 一等奖 | 2023025856 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于深度学习和知识图谱技术的汽 车产销存综合信息平台 | 武汉理工大学 | 顾思莹 | 杨可凝 | 范财胜 | | | 韩一 | |
| 110 | 一等奖 | 2023031640 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | "一带一路"数据可视化平台 | 武汉轻工大学 | 胡雨婷 | 邵仁杰 | 程婧 | | | 李冰 | 陈松楠 |
| 111 | 一等奖 | 2023013749 | 推荐 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | occasion——基于图像识别技术的 饮食监控系统 | 武汉商学院 | 严浪 | 马凯凯 | 向永林 | | | 亓相涛 | |
| 112 | 一等奖 | 2023014328 | 推荐 | 软件应用与开发-管理信息系统 | 基于元宇宙技术的3D智能环境监控 系统 | 武汉体育学院 | 杨孝东 | 张扬 | 王志勇 | | | 张剑 | |
| 113 | 一等奖 | 2023053649 | 推荐 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 让社区更"聪明"一基于Real-Time Kinematic的互助小程序 | 武汉学院 | 陆流 | 鄢子康 | 李圣奥 | | | 周胜 | 吴文 |
| 114 | 一等奖 | 2023054514 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 猪只声音分类与咳嗽声监测系统 | 武汉学院 | 唐磊 | 黄思洋 | 程莉媛 | | | 李琼 | 刘家俊 |
| 115 | 一等奖 | 2023054091 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于PI模型的"教学服务辅助平台 | 武汉学院 | 尹浩宇 | 刘轶涵 | 陶智迪 | | | 龚鸣敏 | 杜维 |
| 116 | 一等奖 | 2023053645 | 推荐 | 软件应用与开发-管理信息系统 | "萃方"一基于关联规则的中药配 伍及处方管理系统 | 湘潭大学 | 余牧远 | 谢萌 | 陈本差 | | | 刘元 | 王求真 |
| 117 | 一等奖 | 2023053492 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于自然语言处理的量化交易與情 信息平台 | 湘潭大学 | 谭盾 | 陈海权 | 胡仁棣 | | | 刘元 | 文磊 |
| 118 | 一等奖 | 2023054119 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 财智猫 | 湘潭大学 | 秦琛 | 傅琢龙 | 潘智高 | | | 王求真 | 文磊 |
| 119 | 一等奖 | 2023005175 | 推荐 | 软件应用与开发-算法设计与应用 | 古代玻璃化学成分智能分析与鉴别 系统 | 长江大学 | 郭宇衡 | 魏敏 | 王鑫锐 | | | 詹炜 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|----------|----------------------|--|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 120 | 一等奖 | 2023001354 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于WebGIS的城市生鲜冷链服务系 统 | 长江大学 | 向硕秋 | 裴子聪 | 张恩瑞 | | | 刘少华 | 纪海芹 |
| 121 | 一等奖 | 2023012358 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | "麦朴志愿"——基于GIS与大数据 的新高考志愿填报可视化推荐系统 | 长江大学 | 刘志豪 | 刘超 | 邹硕星 | | | 朱正平 | |
| 122 | 一等奖 | 2023048636 | 推荐 | 软件应用与开发-算法设计与应用 | 复杂场景下密集人群感知系统 | 长沙理工大学 | 周嘉芮 | 邓一凡 | 胡跃瀚 | | | 李平 | |
| 123 | 一等奖 | 2023043763 | 推荐 | 软件应用与开发-算法设计与应用 | 基于S1mcse尤监督对比字习和用户 信息挖掘的智能政策检索及推荐系 统 | 长沙理工大学 | 阳肖华 | 黄子璇 | 温添宁 | | | 刘文正 | |
| 124 | 一等奖 | 2023046506 | 推荐 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 基于4G通讯的污水排放智能监测系 统 | 长沙学院 | 周阳 | 刘自浩 | 谢维权 | | | 李运兰 | |
| 125 | 一等奖 | 2023047305 | 推荐 | 软件应用与开发-管理信息系统 | 基于知识图谱的高校人才智慧就业 系统 | 中南财经政法大学 | 杨育轩 | 万宇轩 | 郝书玉 | | | 杨阳 | |
| 126 | 一等奖 | 2023030632 | 推荐 | 软件应用与开发-管理信息系统 | 基于兴趣特征知识图谱的智慧高校 迎新服务平台与管理系统 | 中南财经政法大学 | 金艳 | 程荣鑫 | 钟昳琪 | | | 沈计 | 陈子鹏 |
| 127 | 一等奖 | 2023046830 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于知识图谱的制造产业链全景信 息系统 | 中南财经政法大学 | 董依楠 | 李佳茵 | 张玉杰 | | | 李毅鹏 | |
| 128 | 一等奖 | 2023012629 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于WebGIS的丝绸之路经济带分析 展示平台 | 中南林业科技大学 | 薛枫 | 刘宇威 | 刘莎莎 | | | 吴鑫 | 杨志高 |
| 129 | 一等奖 | 2023000326 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | "码"上学习——基于Vue和 SpringBoot的编程学习交流平台 | 中南林业科技大学 | 罗添煦 | 刘浩邈 | 杨开泰 | | | 赵红敏 | |
| 130 | 一等奖 | 2023042988 | 推荐 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 大棚植保助手——精准农业下温室 大棚无人化智能植保平台 | 中南民族大学 | 任欣颖 | 李虹均 | 林卓 | | | 郑禄 | 帖军 |
| 131 | 一等奖 | 2023045296 | 推荐 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | "知询"——大学生经验分享的一 站式服务平台 | 中南民族大学 | 余诗琪 | 王绮洁 | 索念祺 | | | 朱剑林 | 夏梦 |
| 132 | 一等奖 | 2023043971 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 诗韵——基于知识图谱和深度学习 的中华诗词文化空间 | 中南民族大学 | 柳鑫政 | 江玲 | 张晓婷 | | | 杨单 | 毕达宇 |
| 133 | 一等奖 | 2023048969 | 推荐 | 数媒动漫与短片-数字短片普通组 | 青年新传承 | 国防科技大学 | 熊思妍 | 戴凌 | 王洋 | 肖流泉 | 涂骏恒 | 贺岳星 | 李忍东 |
| 134 | 一等奖 | 2023030400 | 推荐 | 数媒动漫与短片-新媒体漫画专业组 | 李时珍中医趣味gif表情包 | 汉口学院 | 应正媛 | 李怡平 | | | | 王超 | |
| 135 | 一等奖 | 2023038693 | 推荐 | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | 行于天地间 | 汉口学院 | 李锦 | 汤佳骏 | 周忠原 | 王天宸 | 邓家谋 | 龚桂沅 | |
| 136 | 一等奖 | 2023033747 | 推荐 | 数媒动漫与短片-纪录片普通组 | 本草千年 | 汉口学院 | 王林佳 | 柴雪妮 | 张米米 | 蔡子益 | _ | 吴忌 | 胡越斐 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|------|-----------------|---------------------------|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 137 | 一等奖 | 2023038313 | 推荐 | 数媒动漫与短片-微电影专业组 | 医钵 | 湖北经济学院 | 沈茜茜 | 李震宇 | 李雨蒙 | 郭栎嘉 | | 夏青 | |
| 138 | 一等奖 | 2023045148 | 推荐 | 数媒动漫与短片-微电影专业组 | 千载一合 | 湖北经济学院 | 杜亦周 | 彭宇乐 | 黄馨蕾 | 高昕楠 | 范心媛 | 夏青 | |
| 139 | 一等奖 | 2023050172 | 推荐 | 数媒动漫与短片-微电影普通组 | 四方潜本草 | 湖北经济学院 | 张清敏 | 何航 | 马聪 | 邱得田 | 岑润兵 | 鲁琪 | 王茜 |
| 140 | 一等奖 | 2023035135 | 推荐 | 数媒动漫与短片-动画普通组 | 追古励今,致敬医者仁心——中医 外科圣手华佗 | 湖北文理学院 | 孟思雅 | 申紫瑄 | 刘诗雨 | | | 杨芳 | 张莎莎 |
| 141 | 一等奖 | 2023031610 | 推荐 | 数媒动漫与短片-动画普通组 | 紫苏: 平凡亦不凡 | 湖北文理学院 | 刘莉 | 符盼 | 吴一帆 | 覃红程 | | 郝峰 | |
| 142 | 一等奖 | 2023048037 | 推荐 | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | 本草生活 | 湖南女子学院 | 封雯欣 | | | | | 万莹 | 潘显民 |
| 143 | 一等奖 | 2023050645 | 推荐 | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | 银针凭妙手,悬壶济万世 | 湖南女子学院 | 胡凤娇 | 易雅莉 | 陈倩 | 冯欣仪 | 冯小敏 | 万莹 | 潘显民 |
| 144 | 一等奖 | 2023047007 | 推荐 | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | 生生华夏,奕奕医魂 | 湖南师范大学 | 张子颖 | 朱家滢 | 刘宇舟 | 刘半夏 | 姚安妮 | 龙念 | |
| 145 | 一等奖 | 2023030727 | 推荐 | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | 药心 | 湖南师范大学 | 李枫盈 | 黄杨帆 | 杨佳锡 | 赵嘉益 | 杨畅 | 龙念 | |
| 146 | 一等奖 | 2023045444 | 推荐 | 数媒动漫与短片−纪录片普通组 | 五禽起舞 神形合一 | 湖南中医药大学 | 黎湘 | 张景飞 | 谢婧语 | 郑美娥 | | 孟斌 | 唐群 |
| 147 | 一等奖 | 2023026255 | 推荐 | 数媒动漫与短片-动画普通组 | 华佗与五禽戏 | 湖南中医药大学 | 陈文艺 | 吴建杰 | 彭静思 | 林俊 | 饶新宇 | 赵壮 | 邓春菊 |
| 148 | 一等奖 | 2023027205 | 推荐 | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | 万密斋: 养生密要 | 华中科技大学 | 尹昭熙 | 包依琳 | 屠佳锜 | 郁书妍 | 龚旲 | 余奇敏 | |
| 149 | 一等奖 | 2023027239 | 推荐 | 数媒动漫与短片-动画专业组 | 草阡 | 华中科技大学 | 陈子阳 | | | | | 王朝霞 | |
| 150 | 一等奖 | 2023017970 | 推荐 | 数媒动漫与短片-动画专业组 | 书旅 | 华中师范大学 | 涂振兴 | 李林杰 | 杨珈 | 马嘉慧 | 王酉祺 | 王逊 | |
| 151 | 一等奖 | 2023017932 | 推荐 | 数媒动漫与短片-动画专业组 | 杏林春满 | 华中师范大学 | 文佳音 | 吴宛卿 | 王欣竹 | 付灿 | | 谭政 | |
| 152 | 一等奖 | 2023026300 | 推荐 | 数媒动漫与短片−纪录片普通组 | 龙脑奥秘 | 怀化学院 | 朱骊安 | 袁蕾 | 华香 | 唐搏 | 毛瀚彬 | 余聂芳 | 李晓梅 |
| 153 | 一等奖 | 2023048076 | 推荐 | 数媒动漫与短片−微电影普通组 | 《匠嘎•嘎雄——药途》 | 吉首大学 | 彭涌津 | 蒲伊明 | 林芝 | 许厦情 | 李景明 | 杨波 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|----------|------------------|-----------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 154 | 一等奖 | 2023013527 | 推荐 | 数媒动漫与短片-纪录片普通组 | 承古拓今 | 武汉城市学院 | 陈瑞康 | 方丽君 | 廖正午 | | | 周凤丽 | 杨华勇 |
| 155 | 一等奖 | 2023013482 | 推荐 | 数媒动漫与短片-动画普通组 | 寻根中医药 | 武汉城市学院 | 严力成 | 汪剑宇 | | | | 余正红 | 杨华勇 |
| 156 | 一等奖 | 2023010385 | 推荐 | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | 大国中医:李东垣 | 武汉传媒学院 | 董恒燊 | 唐昊民 | 云雪寒 | 王雅楠 | | 刘玫材 | 汪尧景 |
| 157 | 一等奖 | 2023049526 | 推荐 | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | 孝德仁医 | 武汉传媒学院 | 谢昕颖 | 林盛 | 陈佳波 | 赵梧攸 | 王方彦 杰 | 刘寒 | 龚航 |
| 158 | 一等奖 | 2023049516 | 推荐 | 数媒动漫与短片-纪录片普通组 | 千金药愈 | 武汉传媒学院 | 陈涣琦 | 周贝贝 | 龚雨棠 | 李俊青 | | 向琬 | 张思卿 |
| 159 | 一等奖 | 2023035806 | 推荐 | 数媒动漫与短片−微电影专业组 | 以药为引,医世相伴 | 武汉大学 | 俞航 | 赵艺峰 | 莫嘉琰 | 杜奕辰 | 周俊杰 | 洪杰文 | |
| 160 | 一等奖 | 2023033842 | 推荐 | 数媒动漫与短片-数字短片普通组 | 药道:草木相承 | 武汉大学 | 许舒涵 | 康思扬 | 张书畅 | | | 洪杰文 | |
| 161 | 一等奖 | 2023026537 | 推荐 | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | 仲景说 | 武汉理工大学 | 宋婧宁 | 李笑溪 | 宗苏灿 | | | 方迎丰 | |
| 162 | 一等奖 | 2023025953 | 推荐 | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | 大医精诚: 传承与创新 | 武汉理工大学 | 岳柏含 | 胡慧莹 | 陈芸 | 杨湄 | 章禛 | 彭强 | 方迎丰 |
| 163 | 一等奖 | 2023008519 | 推荐 | 数媒动漫与短片-纪录片普通组 | 逆时针——医学巨匠李时珍的逆行 人生 | 武汉理工大学 | 吕一鼎 | 栗姗姗 | 李姿霞 | 李悦僮 | | 彭强 | 张弛 |
| 164 | 一等奖 | 2023026813 | 推荐 | 数媒动漫与短片-新媒体漫画普通组 | 知药事 | 武汉设计工程学院 | 陈雨露 | 郑好 | 刘俊儒 | | | 曹艳琴 | |
| 165 | 一等奖 | 2023042548 | 推荐 | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | 熬膏师 | 武汉体育学院 | 赵萍 | 朱睿灵 | 刘慧钰 | 张弛 | 王紫奥 | 方俊 | |
| 166 | 一等奖 | 2023053586 | 推荐 | 数媒动漫与短片-动画普通组 | 《医者精诚,以舞动之》 | 武汉学院 | 刘悦 | 宿言 | | | | 龚鸣敏 | 谢敏 |
| 167 | 一等奖 | 2023034424 | 推荐 | 数媒动漫与短片−微电影专业组 | 答案 | 长江大学 | 汪佳欣 | 戴娜 | 杨欣 | 刘林磊 | 潘稳荣 | 刘润润 | |
| 168 | 一等奖 | 2023041076 | 推荐 | 数媒动漫与短片-动画专业组 | 谷南・国风 | 长江大学 | 邛莫嘉欣 | 孙鹤鸣 | | | | 母洪娜 | |
| 169 | 一等奖 | 2023054498 | 推荐 | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | 《济苍生》 | 长江大学文理学院 | 于志鹏 | 徐钦鹏 | 管哲 | 王天诚 | | 习雯 | 王磊 |
| 170 | 一等奖 | 2023055252 | 推荐 | 数媒动漫与短片-动画专业组 | 椿生•本草中医药文化展馆 | 长江大学文理学院 | 蔡颖 | 张东云 | 赵新秀 | 李美清 | | 田从祥 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|----------|-----------------|------------------------|------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 171 | 一等奖 | 2023049877 | 推荐 | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | 医道扁鹊 药行千古 | 长沙理工大学 | 刘一磊 | 夏婷奕 | 王坤杰 | 卢雨杰 | | 何川 | 龙秀娟 |
| 172 | 一等奖 | 2023017217 | 推荐 | 数媒动漫与短片-微电影专业组 | 奉居山,不种田 | 中南大学 | 王璟璇 | 曹怡婕 | 刘梦宇 | 蔡斯莹 | 甘梓幸 | 范明献 | |
| 173 | 一等奖 | 2023018719 | 推荐 | 数媒动漫与短片-微电影普通组 | 坐堂医圣张仲景 | 中南林业科技大学 | 周志屹 | | | | | 黄洪旭 | |
| 174 | 一等奖 | 2023013015 | 推荐 | 数媒动漫与短片-数字短片普通组 | 闪耀的中华瑰宝——中医 | 中南林业科技大学 | 谢思颖 | 刘宇旭 | | | | 黄洪旭 | 周慧英 |
| 175 | 一等奖 | 2023010519 | 推荐 | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | 东方璧玉,医世传芳 | 中南民族大学 | 邓玉堂 | 黄奕英姿 | 舒艺娉 | 黄可钰 | | | |
| 176 | 一等奖 | 2023047843 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 四季 "医" 然 | 国防科技大学 | 郑秋霜 | 陈亚辉 | 李猛 | | | 李忍东 | 谢滔 |
| 177 | 一等奖 | 2023048481 | 推荐 | 数媒静态设计-环境设计普通组 | 数字本草 医者仁心 | 国防科技大学 | 唐情豪 | 陈文武 | 于昌明 | | | 齐新社 | 王欣 |
| 178 | 一等奖 | 2023010892 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 医•承 | 汉口学院 | 田金 | 蒋雨宸 | | | | 喻佳 | 吴涛 |
| 179 | 一等奖 | 2023041861 | 推荐 | 数媒静态设计-产品设计专业组 | "方圆"中药柜 | 汉口学院 | 张孟森 | 杨欣雨 | | | | 周莉 | |
| 180 | 一等奖 | 2023045626 | 推荐 | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 养生革命——智能家庭中草药种植 箱 | 湖北工程学院 | 吴凡 | 郜晋辉 | | | | 赵含 | |
| 181 | 一等奖 | 2023044167 | 推荐 | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 鼓舒 | 湖北工程学院 | 琚玉婷 | | | | | 师俊英 | 陈军 |
| 182 | 一等奖 | 2023043964 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 本草舞动之五禽戏 | 湖北工程学院新技术 学院 | 邹先缘 | 李昱臻 | 李帆 | | | 张蕊 | 周巍 |
| 183 | 一等奖 | 2023044344 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 小时珍的四时八节 | 湖北工程学院新技术 学院 | 朱光烨 | 胡俊杰 | 宋晓龙 | | | 王旋 | |
| 184 | 一等奖 | 2023046236 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 国药本草 | 湖北工程学院新技术 学院 | 胡焰灵 | 谭希源 | | | | 黄杏子 | |
| 185 | 一等奖 | 2023024183 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 李时珍IP形象设计 | 湖北工业大学 | 马腾兵 | 吴雨 | | | | 黄亮 | |
| 186 | 一等奖 | 2023047125 | 推荐 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 雅膳堂中餐厅设计 | 湖北工业大学 | 黄灿 | 邓柳 | | | | 陈林星 | 李海冰 |
| 187 | 一等奖 | 2023055596 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | "本草奇遇记"中草药科普UI界面 设计 | 湖北工业大学工程技 术学院 | 戴意茹 | 刘国梦 | 余周虎 | | | 何家辉 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|----------|----------------|--------------------------|------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 188 | 一等奖 | 2023051780 | 推荐 | 数媒静态设计-产品设计专业组 | "森林之眼"监测机器人 | 湖北工业大学工程技 术学院 | 张明月 | | | | | 赵侠 | |
| 189 | 一等奖 | 2023049449 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 草木图鉴 | 湖北经济学院 | 李佳晨 | 李文倩 | 李昕怡 | | | 吕璐 | |
| 190 | 一等奖 | 2023049029 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 浴烟火,慧养生 | 湖北经济学院 | 乐佳妮 | 王茜贤 | 田泽元 | | | 王茜 | 邱月 |
| 191 | 一等奖 | 2023003280 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 孙小虎的十三方 | 湖北经济学院法商学 院 | 吴一帆 | 彭捷 | 付咏姿 | | | 甘艺震 | 谭艳 |
| 192 | 一等奖 | 2023039898 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《珍先生》IP形象设计 | 湖北经济学院法商学 院 | 丁超 | | | | | 汪鸿 | 张东 |
| 193 | 一等奖 | 2023047387 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中医药那些事儿 | 湖北理工学院 | 朱秋亦 | 李仪 | | | | 张蒙 | |
| 194 | 一等奖 | 2023049905 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 东方本草 | 湖北理工学院 | 高才雅 | | | | | 郑俊洁 | |
| 195 | 一等奖 | 2023047786 | 推荐 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 莲房一《本草纲目》中药文化展示 馆概念设计 | 湖北理工学院 | 刘娟 | 洪治银 | | | | 陈玲 | |
| 196 | 一等奖 | 2023055268 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《时珍巧对》绘本设计 | 湖北美术学院 | 卢文静 | 彭雅超 | 别玉婷 | | | 戴萌 | 王诚 |
| 197 | 一等奖 | 2023054297 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 华佗医道 | 湖北美术学院 | 李思萱 | 雷蕊宇 | 陶舒睿 | | | 王诚 | |
| 198 | 一等奖 | 2023036249 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 四诊传承 | 湖北文理学院 | 黄嘉欣 | 董淳 | 黄玉婷 | | | 江平 | 戴俊凯 |
| 199 | 一等奖 | 2023001054 | 推荐 | 数媒静态设计-产品设计普通组 | 用于中医科护理的中药熏蒸设备 | 湖北文理学院 | 凡凯文 | 王登顺 | 陈黄磊 | | | 赵潇 | 王宏达 |
| 200 | 一等奖 | 2023035663 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 经络中药集 | 湖北中医药大学 | 刘洛辰 | 聂贝贝 | | | | 胡芳 | 魏鹏 |
| 201 | 一等奖 | 2023042325 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 传承中医药文化 | 湖南工学院 | 黄诗琪 | 黄澄宇 | 邓闽 | | | 任为为 | 李正盼 |
| 202 | 一等奖 | 2023055449 | 推荐 | 数媒静态设计-环境设计普通组 | 一守• 一望——朱亭镇百草中药园 景观设计 | 湖南工业大学 | 李卓欣 | 高梦娟 | 陈叶 | | | 彭玥 | |
| 203 | 一等奖 | 2023055594 | 推荐 | 数媒静态设计-产品设计专业组 | "药食同源"便携式中药颗粒智能 包装 | 湖南工业大学 | 谷蓓 | | | | | 刘毅 | |
| 204 | 一等奖 | 2023050256 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 食疗本草 | 湖南女子学院 | 李锦 | | | | _ | 万莹 | 潘显民 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|----------|----------------|---------------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 205 | 一等奖 | 2023051599 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中草药香——本草纲目IP形象设计 | 湖南师范大学 | 罗孟彬 | 刘媛 | | | | | |
| 206 | 一等奖 | 2023035556 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 跨越数千年时空的"中医大咖"— 一中医药代表人物系列插画 | 湖南师范大学 | 龙珊 | 杨涛 | 陈逸杨 | | | 鲁雯 | |
| 207 | 一等奖 | 2023021225 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | "一苇小汤"药品包装设计 | 华中科技大学 | 姚鸥鸥 | 张姝婧 | 陈宇昕 | | | 王朝霞 | 张露 |
| 208 | 一等奖 | 2023030286 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 草本草 | 华中科技大学 | 董丽择 | 曾德利 | 张子菁 | | | 甘艳 | 龙韧 |
| 209 | 一等奖 | 2023039652 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 青囊神韵 | 华中师范大学 | 李冰洁 | 陈榕榕 | 黄敏 | | | 王翔 | |
| 210 | 一等奖 | 2023046089 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 回春 | 华中师范大学 | 郑渝晴 | 陈琦帆 | 凌婧怡 | | | 黄磊 | |
| 211 | 一等奖 | 2023018288 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 赤华·渊遂——中华天麻系列产品 包装设计 | 怀化学院 | 杨雅慧 | 段滨林 | 何欢 | | | 向颖晰 | 刘毅文 |
| 212 | 一等奖 | 2023026108 | 推荐 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 杏影栖林——中医药文化体验馆空 间设计 | 怀化学院 | 胡灿宏 | 任泽华 | 程绍泽 | | | 李益辉 | 黄旋 |
| 213 | 一等奖 | 2023011876 | 推荐 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 百草驿站——数字化视域下的中医 药展示空间设计 | 怀化学院 | 吕康杰 | 叶恩思 | 梁长贵 | | | 李益辉 | 王晴晴 |
| 214 | 一等奖 | 2023048786 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 读本草纲目,品时珍人生 | 三峡大学科技学院 | 余雯婧 | 龚紫钰 | | | | 张立杰 | |
| 215 | 一等奖 | 2023042665 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 传承中医精髓,弘扬四诊之道 | 三峡大学科技学院 | 向思齐 | | | | | 张立杰 | |
| 216 | 一等奖 | 2023043207 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《定格字间》书籍装帧设计 | 武昌工学院 | 孟凡超 | | | | | 苏亚飞 | |
| 217 | 一等奖 | 2023039805 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 《万物生息》伤寒杂病论信息可视 化设计 | 武昌工学院 | 王欣媛 | 付璟扬 | 高文超 | | | 杨明洁 | 詹瑞婷 |
| 218 | 一等奖 | 2023046636 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 医源——弘扬中医药文化小程序UI 设计 | 武昌首义学院 | 鲁婉莹 | 刘浪 | 朱启文 | | | 秦琦 | |
| 219 | 一等奖 | 2023003588 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 传国脉 承本草 济天下——中医药 起源 | 武汉城市学院 | 卢子涵 | 蒋志涛 | 宋文龙 | | | 李毕祥 | 黄用波 |
| 220 | 一等奖 | 2023011584 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 瑰丽中医传千年 | 武汉城市学院 | 杜雨祺 | 毛兆中 | 赵鹏 | | | 胡烈艳 | |
| 221 | 一等奖 | 2023024694 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《李时珍传》 | 武汉传媒学院 | 熊雅莉 | 崔心怡 | 关欣怡 | | | 叶学敏 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|------|----------------|--|---------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 222 | 一等奖 | 2023020859 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | "江湖四妙手"中医药剧本杀视觉设计 | 武汉传媒学院 | 王威 | 张繁博 | 胥林旺 | | | 戴承怡 | 蒋夕欧 |
| 223 | 一等奖 | 2023004123 | 推荐 | 数媒静态设计-产品设计普通组 | 药王悬丝 | 武汉传媒学院 | 李严 | 邹家燊 | 徐能 | | | 孙佩娟 | |
| 224 | 一等奖 | 2023035505 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 望闻问切——中医药四诊之道 | 武汉大学 | 刘畅 | 唐通 | 张泽萱 | | | 楚东晓 | 王莉莉 |
| 225 | 一等奖 | 2023054218 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | "大精地华,济世益民"——《本草纲目》拟人IP创作及文创衍生设 | 武汉大学 | 姚栋宇 | 唐敏 | 张烁 | | | 陈伟清 | 周虹 |
| 226 | 一等奖 | 2023000178 | 推荐 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 社 森循根序,约石捞山──基于"AI 向导"的中医药展览交互体验综合 | 武汉大学 | 郑宇聪 | 曾佳颖 | | | | 黄敏 | |
| 227 | 一等奖 | 2023046516 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 医者丹青-弘扬中医药文化 | 武汉工程大学 | 赵慧文 | 李紫玉 | 卢毅 | | | 葛菲 | 李金涛 |
| 228 | 一等奖 | 2023052796 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中草药角色设计 | 武汉工程大学 | 王祎蓓 | 邵子淇 | 田密密 | | | 崔宏伟 | |
| 229 | 一等奖 | 2023054089 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 本草纲目药物炮制 | 武汉工程大学邮电与 信息工程学院 | 朱琪 | | | | | 张彤 | |
| 230 | 一等奖 | 2023048167 | 推荐 | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 杏林医者——智能中医诊疗仪设计 | 武汉工程大学邮电与 信息工程学院 | 许洁 | 王诗琦 | | | | 胡贝 | |
| 231 | 一等奖 | 2023034373 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 四时本草 | 武汉工商学院 | 叶雨扬 | 林照俊 | 楼萌梦 | | | 朱晓伟 | |
| 232 | 一等奖 | 2023048077 | 推荐 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 《汉水乙浜一常育乙囿》——甲医康养背景下草药植物园艺疗法设计 | 武汉华夏理工学院 | 陈道鸿 | | | | | 何忧 | |
| 233 | 一等奖 | 2023048553 | 推荐 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 绿屿碧舟-基于传统脉络与草药植物 共荣视角下的滨河景观设计 | 武汉华夏理工学院 | 杨佳怡 | | | | | 何忧 | |
| 234 | 一等奖 | 2023046379 | 推荐 | 数媒静态设计-环境设计普通组 | "古溪彝风" 四川马边彝族自治县 小谷溪村中医药文化综合体设计 | 武汉华夏理工学院 | 曾伟心 | 雷远照 | | | | 何忧 | |
| 235 | 一等奖 | 2023011982 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 《神农本草经一书籍装帧》 | 武汉科技大学 | 严晓武 | 王桐 | | | | 何一鸣 | |
| 236 | 一等奖 | 2023038604 | 推荐 | 数媒静态设计-产品设计普通组 | "椅"脉相承——基于中医药文化 的按摩轮椅设计 | 武汉科技大学 | 李晨璐瑶 | 王秋语 | 王严智 | | | 何一鸣 | |
| 237 | 一等奖 | 2023009221 | 推荐 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 草木生息——后疫情中医药未来城 市体验中心 | 武汉理工大学 | 李梓琪 | 王阳 | | | | 张琴 | |
| 238 | 一等奖 | 2023023089 | 推荐 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 炁蕴——基于难经的健康型公共空 间设计 | 武汉理工大学 | 卢丙坤 | 鲍胤宏 | 罗皓 | | | 常健 | 彭强 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|------|-------------------|----------------------------------|-------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 239 | 一等奖 | 2023024541 | 推荐 | 数媒静态设计-产品设计普通组 | "妙手"中医推拿机械臂 | 武汉理工大学 | 李晓华 | 袁帅 | 王思月 | | | 彭强 | 张永权 |
| 240 | 一等奖 | 2023054877 | 推荐 | 数媒静态设计-产品设计专业组 | "D TEA"智能diy制茶机 | 武汉晴川学院 | 胡章婧 | 王朗 | 金致远 | | | 刘思晴 | |
| 241 | 一等奖 | 2023036904 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中医药源-古人智慧照耀现代 | 长江大学 | 黄炎 | 黄礼亮 | 付祖宇 | | | 龚敏 | 张锦洲 |
| 242 | 一等奖 | 2023055339 | 推荐 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 劫劫长存,生生不息——基于中医 药文化发展下德胜街改造设计 | 长江大学文理学院 | 秦志伟 | 李文清 | 刘凯文 | | | 高倩 | 田从祥 |
| 243 | 一等奖 | 2023013634 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 悬壶济世一药圣李时珍 | 长沙理工大学 | 常慧晰 | 姚珂阳 | 李唯锋 | | | 邹丰阳 | |
| 244 | 一等奖 | 2023038137 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 神医——扁鹊华佗 | 长沙理工大学 | 盛浩霖 | 吴雄宇 | 朱远达 | | | 吴宏林 | |
| 245 | 一等奖 | 2023043196 | 推荐 | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 中医国粹——本草纲目 | 长沙理工大学 | 林嘉怡 | 刘虹卓 | 刘权清 | | | 刘卫东 | 吴宏林 |
| 246 | 一等奖 | 2023041165 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中医三绝 | 长沙学院 | 李佳思 | 张龙政 | 张政东 | | | 沈卓 | 汪强 |
| 247 | 一等奖 | 2023050585 | 推荐 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 《药食•中医药餐馆》 | 长沙学院 | 杨超 | 宫浩 | 黄晓龙 | | | 王璇 | |
| 248 | 一等奖 | 2023053543 | 推荐 | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 汤简 | 中国地质大学(武 汉) | 刘思颖 | 董丹妍 | 廖柯言 | | | 许洁 | |
| 249 | 一等奖 | 2023040310 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 医聖 | 中国人民解放军空军 预警学院 | 任世鑫 | 王贺贺 | 刘庭甫 | | | 罗刚 | |
| 250 | 一等奖 | 2023013347 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 东方本草颜 | 中南林业科技大学 | 时启蒙 | | | | | 邓莉文 | |
| 251 | 一等奖 | 2023013225 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 以剪纸为媒·共话中医药 | 中南林业科技大学 | 张漓煌 | 何哲 | | | | 陈楠 | |
| 252 | 一等奖 | 2023013341 | 推荐 | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 小小中医家——儿童中医药教育玩 具设计 | 中南林业科技大学 | 徐菱聪 | 王林鹤 | | | | 邓莉文 | |
| 253 | 一等奖 | 2023044436 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 神医华佗中医品牌形象设计 | 中南民族大学 | 梁祎冉 | 韦江艳 | | | | 王志勇 | |
| 254 | 一等奖 | 2023044076 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 四时黄金茶 | 中南民族大学 | 梁冬 | | | | | 龚唯 | |
| 255 | 一等奖 | 2023044228 | 推荐 | 数媒游戏与交互设计-游戏设计专业组 | 不灭传承 | 汉口学院 | 张思龙 | 杨志强 | 甘昌泉 | | | 张海涛 | 马朝冲 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|------|--------------------------------|---------------------------------|--------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 256 | 一等奖 | 2023000929 | 推荐 | 数媒游戏与交互设计-游戏设计专业组 | 百草寻济 | 汉口学院 | 刘合鑫 | 吴鑫杰 | 刘政 | 骆志熠 | | 张海涛 | 郭浩平 |
| 257 | 一等奖 | 2023043043 | 推荐 | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 《神医修炼记》 | 湖北工程学院 | 文露 | 张慧 | | | | 张蕊 | 唐娟 |
| 258 | 一等奖 | 2023052121 | 推荐 | 数媒游戏与交互设计-游戏设计专业组 | 寻药问草 | 湖北经济学院 | 李钦政 | 龚子豪 | 彭尚斌 | | | 陈婷婷 | 陈婕 |
| 259 | 一等奖 | 2023042949 | 推荐 | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 杏林医塾——寓教于乐 | 湖北理工学院 | 陈波 | 梁文博 | 丁玮岩 | | | 张玥 | |
| 260 | 一等奖 | 2023045081 | 推荐 | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 《药・旅》 | 湖北理工学院 | 刘爱芬 | | | | | 张玥 | |
| 261 | 一等奖 | 2023048312 | 推荐 | 数媒游戏与交互设计-虚拟现实VR与增强现实 AR专业组 | 纲目分明修本草,五行乾坤论四方 | 湖南师范大学 | 蒋子卉 | 刘添翼 | 孟沁园 | | | 王宙川 | |
| 262 | 一等奖 | 2023020973 | 推荐 | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 五禽之韵——基于体感交互的五禽 戏教育科普互动系统 | 华中科技大学 | 侯君阳 | 吴潮彬 | 李琳 | 丁晖原 | 杜志楠 | 朱志娟 | |
| 263 | 一等奖 | 2023014958 | 推荐 | 数媒游戏与交互设计-游戏设计普通组 | "悬壶"——创意融合型中医药文 化IP的开拓者 | 华中师范大学 | 郝锦杰 | 王亚楠 | 卜令欣 | 张志羽 | | 张连发 | 崔建群 |
| 264 | 一等奖 | 2023017965 | 推荐 | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 一个朝鲜人的中医之旅 | 华中师范大学 | 涂振兴 | 穆依婷 | 熊娟 | 刘奇妙 | 程佳雪 | 辛静 | |
| 265 | 一等奖 | 2023022054 | 推荐 | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 顺安旧梦 | 华中师范大学 | 李梓鸥 | 杨已慧 | 徐佳怡 | 周芷伊 | 王茜 | 周莉 | 胡珀 |
| 266 | 一等奖 | 2023022119 | 推荐 | 数媒游戏与交互设计-游戏设计普通组 | 沉浸式中医药文化体验游戏-南国药 都 | 怀化学院 | 曹祝友 | 罗天旺 | 周芮佳 | | | 肖捡花 | 肖洪波 |
| 267 | 一等奖 | 2023046307 | 推荐 | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 解疫时之忧 | 武汉传媒学院 | 陈玉婷 | 李依凡 | 汪宜郎 | 赵文琪 | | 吴双 | 王丽娟 |
| 268 | 一等奖 | 2023046311 | 推荐 | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 中药合唱团 | 武汉传媒学院 | 席修远 | 董子昕 | 胡庆慧 | 易劭祺 | | 胡卓君 | 钱怡 |
| 269 | 一等奖 | 2023029829 | 推荐 | 数媒游戏与交互设计-游戏设计专业组 | 建安神医录 | 武汉大学 | 张文昊 | 王小骞 | 杨宗 | | | 黄敏 | 彭红梅 |
| 270 | 一等奖 | 2023037481 | 推荐 | 数媒游戏与交互设计-游戏设计普通组 | 寻药 | 武汉大学 | 宋维恒 | 马凯山 | 宁云峰 | | | 彭红梅 | |
| 271 | 一等奖 | 2023034069 | 推荐 | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 以草代珍——基于孙思邈中医动物 保护精神的可持续交互设计 | 武汉大学 | 郑淑玉 | 井义正 | | | | 黄敏 | 姜敏 |
| 272 | 一等奖 | 2023006828 | 推荐 | 数媒游戏与交互设计-虚拟现实VR与增强现实 AR普通组 | "立本显道"中医馆 | 武汉理工大学 | 张琪杭 | 田嘉泽 | | | | 何晓蓉 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|----------|--------------------------------|--------------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 273 | 一等奖 | 2023017037 | 推荐 | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 青衿杏林行 | 武汉理工大学 | 林思静 | 满瑶 | 滕紫藤 | 刘俊宏 | 和嘉欣 | 彭强 | 周艳 |
| 274 | 一等奖 | 2023014862 | 推荐 | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 有师焉 | 武汉理工大学 | 严春月 | 国新月 | 张競月 | | | 周艳 | |
| 275 | 一等奖 | 2023002643 | 推荐 | 数媒游戏与交互设计-游戏设计专业组 | 七爪药坊——化州新志 | 武汉设计工程学院 | 黄可羽 | 罗瑶瑶 | 彭雨田 | | | 万颖迪 | |
| 276 | 一等奖 | 2023019862 | 推荐 | 数媒游戏与交互设计-虚拟现实VR与增强现实 AR专业组 | "医"脉相承之本草纲目修治篇 | 武汉设计工程学院 | 张芸 | 肖韵 | 魏薇 | 李典 | | 杜健 | |
| 277 | 一等奖 | 2023003356 | 推荐 | 数媒游戏与交互设计-游戏设计普通组 | 寻草问经 | 武汉文理学院 | 陈家麒 | 魏志鹏 | 张德雨 | 杨韵新 | | 黄艳 | 缪琦 |
| 278 | 一等奖 | 2023012912 | 推荐 | 数媒游戏与交互设计-游戏设计专业组 | 神州录草记 | 长沙理工大学 | 曾志纯 | 蒋钧 | 刘贝宁 | 曾科 | | 冯鹏 | 苏智 |
| 279 | 一等奖 | 2023014594 | 推荐 | 数媒游戏与交互设计-游戏设计普通组 | 草木堂——双生灵医 | 长沙理工大学 | 顾永彤 | 胡锦铭 | 金天宇 | 李明鑫 | 王梓芙 | 熊兵 | 冯鹏 |
| 280 | 一等奖 | 2023016190 | 推荐 | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计普通组 | 跟着华佗学"五禽" | 中南林业科技大学 | 唐雨薇 | | | | | 黄洪旭 | |
| 281 | 一等奖 | 2023039628 | 推荐 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 鸡与兔在c语言中的"爱恨情仇" | 汉口学院 | 王宇 | 尹锦泉 | 崔润蕾 | | | 王丹 | |
| 282 | 一等奖 | 2023020371 | 推荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 惊鸿一笔,经典流传——《江城子 •十年生死两茫茫》苏轼 | 汉口学院 | 梁馨尹 | 丁琳婷 | | | | 欧阳叔雯 | 杨智 |
| 283 | 一等奖 | 2023041461 | 推荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《尽忠岳鹏举,绝唱满江红》 | 汉口学院 | 陶超然 | 李皓蓝 | 查文杰 | | | 姜婷 | |
| 284 | 一等奖 | 2023005200 | 推荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 望忧民国士,望灼灼圣心《春望 》微课设计 | 湖北大学 | 张睿宸 | 王子平 | 邓子依 | | | 杨红云 | 李新平 |
| 285 | 一等奖 | 2023048450 | 推荐 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 孟德尔的豌豆杂交实验二 | 湖北第二师范学院 | 许佳欣 | 孙甜甜 | 伍志杰 | | | 元帅 | |
| 286 | 一等奖 | 2023051006 | 推荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《森林大闯关》——自然景物诗的 基础认识及理解 | 湖北第二师范学院 | 周雨柔 | 毛蓉 | 周娜 | | | 盛银花 | |
| 287 | 一等奖 | 2023051128 | 推荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《破阵子·为陈同甫赋壮词以寄之》——英雄悲壮歌之"壮"字赏析 | 湖北第二师范学院 | 段昱呈 | 方雅萱 | 邓紫嫣 | | | 熊婕 | |
| 288 | 一等奖 | 2023042364 | 推荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《登幽州台歌》 | 湖北工程学院 | 闫欣雅 | 马可 | 周雨濛 | | | 王鹏 | |
| 289 | 一等奖 | 2023047779 | 推荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《使至塞上》 | 湖北工程学院 | 陈美琪 | 段碧晴 | 向贝 | | | 李志云 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|------|---------------------------|----------------------------------|-----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 290 | 一等奖 | 2023041604 | 推荐 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 太阳系的奥秘 | 湖北工程学院新技术 学院 | 陈欣梓 | 黄洁 | 杜颖 | | | 陈琛 | |
| 291 | 一等奖 | 2023051534 | 推荐 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 压强的秘密 | 湖北工业大学 | 范嘉俊 | 李彤 | 梁德晶 | | | 汪曦 | 黄旭中 |
| 292 | 一等奖 | 2023053878 | 推荐 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 风力发电机朝向的秘密-热力环流 | 湖北工业大学 | 陈志远 | 汪昊喆 | 刘佳怡 | | | 胡翱 | 向蓉 |
| 293 | 一等奖 | 2023001485 | 推荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《元日》——带你唤起记忆中的年 味 | 湖北经济学院法商学 院 | 夏婷 | 刘振 | 舒倩 | | | 石黎 | 孙志梅 |
| 294 | 一等奖 | 2023041019 | 推荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《望洞庭》——探寻山水与梦 | 湖北经济学院法商学 院 | 余丹霞 | 付羽廷 | 王婧 | | | 陈晶晶 | 孙志梅 |
| 295 | 一等奖 | 2023002410 | 推荐 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 岩石知识知多少 | 湖北师范大学 | 梁薇 | | | | | 田文汇 | 柯文燕 |
| 296 | 一等奖 | 2023001134 | 推荐 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 神奇大气压 | 湖北师范大学 | 田若含 | 张玉丽 | 李鹏远 | | | 杨三江 | |
| 297 | 一等奖 | 2023049406 | 推荐 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 《纬度对世界气候的影响》 | 湖北文理学院 | 梁嘉睿 | 杜青原 | 黄静怡 | | | 李群 | |
| 298 | 一等奖 | 2023034420 | 推荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 游子吟 | 湖北文理学院 | 李子怡 | 严倩芸 | | | | 郝峰 | |
| 299 | 一等奖 | 2023041105 | 推荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《暮江吟》诗词赏析 | 湖北文理学院 | 高天庆 | 冯婷 | 郑良为 | | | 王丹荣 | |
| 300 | 一等奖 | 2023033137 | 推荐 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 唐诗的分类 | 湖南大学 | 寿妍璇 | 王晶 | 门桐宇 | | | 陈娟 | 龚文胜 |
| 301 | 一等奖 | 2023052729 | 推荐 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 常见的酸和碱 | 湖南第一师范学院 | 向昱 | | | | | 黄悦 | |
| 302 | 一等奖 | 2023053662 | 推荐 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 循环之青蛙跳台阶 | 湖南第一师范学院 | 康炜 | 蔡婵 | | | | 张玲 | |
| 303 | 一等奖 | 2023049173 | 推荐 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 神奇的Python网络爬虫 | 湖南第一师范学院 | 徐广丽 | 江颖 | 邓戬 | | | 刘琳 | |
| 304 | 一等奖 | 2023027846 | 推荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 春望山河,泪洒千古——品读《春 望》 | 湖南女子学院 | 邓睿兰 | 张梓晴 | 石康薪 | | | 万莹 | 潘显民 |
| 305 | 一等奖 | 2023035472 | 推荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《满江红》基于XR拓展现实技术 与数字虚拟技术互动式微课堂 | 湖南师范大学 | 刘雨薇 | 陈杨樱子 | 傅桥玉 | | | 刘相滨 | 李艳 |
| 306 | 一等奖 | 2023011855 | 推荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《春望》 | 湖南师范大学 | 蒋舞孟 | 唐嘉鑫 | 杜佳琪 | | | 张磊 | 李艳 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|----------|---------------------------|------------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 307 | 一等奖 | 2023020982 | 推荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 旷达豪迈的烟雨人生——《定风波 •莫听穿林打叶声》 | 华中科技大学 | 陈心愉 | 李秋彤 | 崔浩东 | | | 王朝霞 | |
| 308 | 一等奖 | 2023039659 | 推荐 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 求同存异的CHO | 华中师范大学 | 陈奕君 | 张颖新 | 古雅静 | | | | |
| 309 | 一等奖 | 2023042247 | 推荐 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 年年学数学之轴对称图形 | 华中师范大学 | 袁粤琳 | 刘文婷 | 黄妍妍 | | | 沈思 | |
| 310 | 一等奖 | 2023036207 | 推荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 一纸塞北邀约——始于燕歌行的边 塞征战诗交互课件 | 华中师范大学 | 黄应涵 | 秦金涵 | | | | 杨琳 | |
| 311 | 一等奖 | 2023025468 | 推荐 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 指数函数的定义 | 怀化学院 | 滕兰 | 唐义云 | 唐双雄 | | | 丁玲芬 | 蒋丰盈 |
| 312 | 一等奖 | 2023018286 | 推荐 | 微课与教学辅助−虚拟实验平台 | 数据结构的虚拟仿真实验室 | 怀化学院 | 杨雅慧 | 李丞 | 林枫 | | | 高艳霞 | 叶青 |
| 313 | 一等奖 | 2023020716 | 推荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 将进酒 | 怀化学院 | 朱皓天 | | | | | 杨夷梅 | 杨玉军 |
| 314 | 一等奖 | 2023006967 | 推荐 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 感受数学之美——破译黄金密码 | 黄冈师范学院 | 付也 | 武峰庆 | 刘沐阳 | | | 吴小涛 | |
| 315 | 一等奖 | 2023001555 | 推荐 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 更好的背包管理——"0/1背包"问题 | 黄冈师范学院 | 邱志杰 | 罗嘉诚 | 彭睿智 | | | 何中林 | 杨改贞 |
| 316 | 一等奖 | 2023051284 | 推荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《江城子•密州出猎》——豪情满志 系家国 | 黄冈师范学院 | 姚娣 | 严金戍 | 朱江丽 | | | 丰建霞 | |
| 317 | 一等奖 | 2023052965 | 推荐 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 板块运动 | 江汉大学 | 杨政杰 | 张雨驰 | 管天浩 | | | 周晓春 | 夏敏 |
| 318 | 一等奖 | 2023053570 | 推荐 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | "雨"的秘密 | 江汉大学 | 余慧 | 易纯 | | | | 李幸 | 李廷军 |
| 319 | 一等奖 | 2023046407 | 推荐 | 微课与教学辅助-虚拟实验平台 | 虚拟现实在教学中的应用一以弹性 碰撞为例 | 江汉大学 | 程畅 | 汪传哲 | | | | 常君明 | 许平 |
| 320 | 一等奖 | 2023034228 | 推荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 东坡记梦 | 南华大学 | 黄静思 | | | | | 李金玲 | |
| 321 | 一等奖 | 2023051979 | 推荐 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 霞客游地理一喀斯特地貌 | 三峡大学科技学院 | 张聪淦 | 张明星 | 陈正康 | | | 刘梁超 | 马方洁 |
| 322 | 一等奖 | 2023041618 | 推荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《早发白帝城》微课视频 | 三峡大学科技学院 | 黄雪婷 | 王晓宇 | | | | 马方洁 | 刘梁超 |
| 323 | 一等奖 | 2023035547 | 推荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 诗情词韵 | 武昌工学院 | 殷枝 | 李冰娴 | 李荧 | | | 李皓 | 谢昕 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|------|---------------------------|------------------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 324 | 一等奖 | 2023048112 | 推荐 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 离散数学之图着色四色定理 | 武昌首义学院 | 冯艺翔 | 邱梓豪 | | | | 吴奕 | |
| 325 | 一等奖 | 2023005964 | 推荐 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 算法中的金矿——二分法 | 武汉城市学院 | 贾经纬 | 刘洋 | 彭元斌 | | | 朱倩 | |
| 326 | 一等奖 | 2023040033 | 推荐 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 二十四节气之春分 | 武汉传媒学院 | 吴佳凌 | 杨枭 | | | | 宋博雅 | 孙琳黎 |
| 327 | 一等奖 | 2023042307 | 推荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 黄鹤楼 | 武汉传媒学院 | 罗洋敏 | 郑海涛 | 王天一 | | | 胡桐 | 费燕琴 |
| 328 | 一等奖 | 2023042010 | 推荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《黄鹤楼》 | 武汉传媒学院 | 肖陶媛 | 朱宏鑫 | 何志成 | | | 杨一鸣 | 尚琬仪 |
| 329 | 一等奖 | 2023032444 | 推荐 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 小草的故事 | 武汉大学 | 陶思羽 | 巫小珍 | | | | 刘艺琴 | |
| 330 | 一等奖 | 2023029489 | 推荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 风沙万里,报国情起——《渔家傲 •秋思》微课 | 武汉大学 | 蒋雨晨 | 吴雨珊 | 洪菊晗 | | | 李华玮 | |
| 331 | 一等奖 | 2023033549 | 推荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 风雨人生路,超然旷达情一品《定 风波》 | 武汉大学 | 侯婧羽 | 杨芊早 | | | | 洪杰文 | 王晔 |
| 332 | 一等奖 | 2023033623 | 推荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《雁门太守行》——唐诗中的一朵 奇葩 | 武汉东湖学院 | 代露佳 | 叶智欣 | 佘望 | | | 陈方 | 赵莉 |
| 333 | 一等奖 | 2023000996 | 推荐 | 微课与教学辅助-虚拟实验平台 | 基于偏振光与波片演示物理实验平 台 | 武汉工程大学 | 鞠佳桐 | 尹雯雯 | 马苗 | | | 刘黎志 | 贾天琦 |
| 334 | 一等奖 | 2023038466 | 推荐 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 数码艺术的魅力: Photoshop中抠图 调色技巧的创意运用 | 武汉工程科技学院 | 金文铂 | 刘哲 | 陈帅 | | | 刘艳 | 刘天岳 |
| 335 | 一等奖 | 2023002897 | 推荐 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | Floyd算法之助力乡村振兴——以西 北旅游规划为例 | 武汉科技大学 | 罗琪 | 孟阳涛 | | | | 林晓丽 | |
| 336 | 一等奖 | 2023025675 | 推荐 | 微课与教学辅助-虚拟实验平台 | 基于PLC的电梯控制系统虚拟仿真实 验 | 武汉理工大学 | 王言 | 代成文 | 王若涵 | | | 夏慧雯 | 张清勇 |
| 337 | 一等奖 | 2023024164 | 推荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 情因景生,景以情合——情景交融 在诗歌鉴赏中的应用 | 武汉理工大学 | 闵羽 | 王进雄 | 郦修秀 | | | 彭德巍 | 王细桃 |
| 338 | 一等奖 | 2023001255 | 推荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 山水诗——赏山水之美,品山水之 情 | 武汉理工大学 | 滕紫藤 | 罗水明 | 陈铭雨 | | | 刘艳 | 彭强 |
| 339 | 一等奖 | 2023022831 | 推荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 行路艰难,执着向前 《行路难·其 一》微课 | 武汉轻工大学 | 黄锦心 | 冯露娜 | | | | 汪亚琴 | 刘科军 |
| 340 | 一等奖 | 2023003363 | 推荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 赤壁 | 武汉商学院 | 刘喆文 | 熊诗怡 | 郑瑜 | | _ | 姜攀 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|----------|---------------------------|--------------------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 341 | 一等奖 | 2023050685 | 推荐 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 全等三角形的判定 | 武汉体育学院 | 吴蝶 | 何雨婷 | | | | 李光军 | |
| 342 | 一等奖 | 2023045150 | 推荐 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 璀璨的中国"星" | 武汉体育学院 | 谢岳廷 | 车小青 | 冀艺丹 | | | 李菁 | 王东林 |
| 343 | 一等奖 | 2023053722 | 推荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 无题一李商隐 | 武汉体育学院 | 蔡宾瑶 | 王一行 | 杨铱娜 | | | 李光军 | |
| 344 | 一等奖 | 2023051699 | 推荐 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 你问我答一数据结构与算法综合性 教学辅助平台 | 湘潭大学 | 吴勇 | 宋祎磊 | 侯郭天浩 | | | 朱江 | |
| 345 | 一等奖 | 2023032467 | 推荐 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 新愚公移山之余弦定理 | 长江大学 | 朱逸 | 李家胜 | 周鳾璇 | | | 余瑞艳 | |
| 346 | 一等奖 | 2023038202 | 推荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《望江南·登超然台作》-苦闷中的 旷达 | 长江大学 | 严红麟 | 黄益婷 | | | | 刘砚群 | |
| 347 | 一等奖 | 2023039303 | 推荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《秋词》(其一)讲读——以知人 论世的方法为中心 | 长江大学 | 关其其 | 李一苇 | | | | 李征宇 | |
| 348 | 一等奖 | 2023043576 | 推荐 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 冰川的"碳"息 | 长江大学文理学院 | 曹雨馨 | 熊安娜 | 丁梓康 | | | 肖雅筠 | 何祥苗 |
| 349 | 一等奖 | 2023054409 | 推荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《南乡子•登京口北固亭有怀》 | 长江大学文理学院 | 刘浩 | 甘鑫勇 | | | | 姚喆希 | |
| 350 | 一等奖 | 2023054993 | 推荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 品析《如梦令》 之"醉" | 长江大学文理学院 | 吴晓丽 | 王婉霖 | 李佳慧 | | | 刘静 | |
| 351 | 一等奖 | 2023029488 | 推荐 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 数学王国:乘法运算定律 | 中南财经政法大学 | 王梓睿 | 罗晨馨 | 徐佳荟 | | | 马志远 | |
| 352 | 一等奖 | 2023038887 | 推荐 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 学习强国,匠心报国,学进不止-探 秘python函数编程(思政版) | 中南财经政法大学 | 彭庆龄 | 应敏婕 | | | | 刘勘 | |
| 353 | 一等奖 | 2023045834 | 推荐 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 听见地球的心跳,探索地震的奥秘 | 中南大学 | 董博 | 罗滨 | 苏彦慈 | | | 刘泽星 | 曹岳辉 |
| 354 | 一等奖 | 2023045673 | 推荐 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | K-NearestNeighbor算法 | 中南大学 | 谢万砼 | 任晔彤 | 何茜 | | | 任胜兵 | |
| 355 | 一等奖 | 2023045694 | 推荐 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 百万富翁问题教学辅修平台 | 中南大学 | 王安冉 | 郭珈唯 | 钱泽枢 | | | 段桂华 | |
| 356 | 一等奖 | 2023017780 | 推荐 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 探索地球自转 | 中南林业科技大学 | 周巧 | 胡一凡 | 金柏文 | | | 杨帆 | |
| 357 | 一等奖 | 2023000566 | 推荐 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 基于最小生成树,巧学Prim算法助 力乡村振兴 | 中南林业科技大学 | 杨高鸣 | 陈浩然 | 方航 | | _ | 陈楠 | 黄洪旭 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|------|---------------------------|--|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 358 | 一等奖 | 2023013148 | 推荐 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 搜索与回溯求解八皇后问题 | 中南林业科技大学 | 周婧敏 | 梁晋瑜 | 梁明月 | | | 刘帅 | 周国雄 |
| 359 | 一等奖 | 2023012331 | 推荐 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | "步步惊心"小讲堂之银的氧化还原 | 中南民族大学 | 黄可钰 | 张仕卓 | 罗演雯 | | | 辜媛 | 张淼 |
| 360 | 一等奖 | 2023043608 | 推荐 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 无处不在的《摩擦力》 | 中南民族大学 | 向锐 | 冯俊蓉 | 杨子琪 | | | 郑禄 | 余鹏 |
| 361 | 一等奖 | 2023042609 | 推荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 唐诗宋词中的"带货"文学 | 中南民族大学 | 马艺桐 | 徐杨 | 黄晓骏 | | | 吴涛 | |
| 362 | 一等奖 | 2023035807 | 推荐 | 物联网应用−城市管理 | 飞鹰——规模化天然水质监测系统 | 湖北第二师范学院 | 朱毅 | 宋丁沣 | 袁润卓 | | | 王海军 | |
| 363 | 一等奖 | 2023027973 | 推荐 | 物联网应用-数字生活 | 基于多源信息融合的智慧家庭管理 系统设计 | 湖北汽车工业学院 | 陈闯 | 李佳昱 | 张思迈 | | | 彭国生 | |
| 364 | 一等奖 | 2023028528 | 推荐 | 物联网应用-数字生活 | 带有智能检测功能的加湿器系统设 计与开发 | 湖北文理学院 | 张鹏超 | 郭俊豪 | 陈林鑫 | | | 胡安正 | 周明媛 |
| 365 | 一等奖 | 2023030547 | 推荐 | 物联网应用-行业应用 | 基于物联网的智能母婴室系统 | 湖南大学 | 姜怡楠 | 梁婷婷 | 薛子萱 | | | 刘峰 | 张洪杰 |
| 366 | 一等奖 | 2023029828 | 推荐 | 物联网应用-数字生活 | "IIII"农村智能家用采暖系统 | 华中科技大学 | 刘玥瑶 | 周臻鹏 | 张国森 | | | 王朝霞 | |
| 367 | 一等奖 | 2023039511 | 推荐 | 物联网应用-运动健身 | 基于Jetson Nano和多传感器融合的 辅助健身智能机器人 | 华中师范大学 | 王苑丞 | 冯旭冉 | 文靖豪 | | | 彭熙 | |
| 368 | 一等奖 | 2023006427 | 推荐 | 物联网应用-医药卫生 | 基于EMD和小波阈值去噪算法的多通 道心肺音信号采集与处理系统 | 华中师范大学 | 吴仔朕 | 张昊炜 | 薛涵 | | | 夏应清 | |
| 369 | 一等奖 | 2023010852 | 推荐 | 物联网应用-数字生活 | IntelliHome, Lifeguard——"神 茶"厨安监控系统 | 荆楚理工学院 | 郭子菱 | 卢渊 | 刘晗 | | | 赵娟 | |
| 370 | 一等奖 | 2023032916 | 推荐 | 物联网应用-行业应用 | 行车优选——一站式车内购物平台 | 南华大学 | 董雪莲 | 王华慧 | 刘呈 | | | 欧阳纯萍 | |
| 371 | 一等奖 | 2023033307 | 推荐 | 物联网应用-行业应用 | 校园ROS智能配送小车 | 武昌工学院 | 吕小龙 | 陈启迪 | 陈鑫 | | | 黄玉兰 | 舒畅 |
| 372 | 一等奖 | 2023016363 | 推荐 | 物联网应用-城市管理 | 无人机集群巡逻小分队 | 武汉大学 | 殷礼齐 | 吴琛菲 | 陈天瑀 | | | 谢榕 | 李华玮 |
| 373 | 一等奖 | 2023054289 | 推荐 | 物联网应用-城市管理 | Smart Music Guardian-物联网语音 安全领航者 | 武汉大学 | 谢盛昊 | 唐敏 | 邱歌 | | | 王毅 | 陈伟清 |
| 374 | 一等奖 | 2023043809 | 推荐 | 物联网应用-行业应用 | 助力零肥增长——智能测土定比配 肥机 | 武汉工程大学 | 陈楷东 | 康淏森 | 杨思雨 | | | 马良 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|----------|----------------------------------|--|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 375 | 一等奖 | 2023027478 | 推荐 | 物联网应用−数字生活 | 基于树莓派的自主垃圾分类机器人 | 武汉工程大学 | 林岩松 | 姚秀安 | 李宏波 | | | 孙先明 | 卢涛 |
| 376 | 一等奖 | 2023028568 | 推荐 | 物联网应用-城市管理 | 基于华为海思开发的智能驾驶辅助 监控研究与应用 | 武汉工程大学 | 高伊凡 | 冯嘉恒 | 胡仁丰 | | | 周耀胜 | 刘玮 |
| 377 | 一等奖 | 2023004111 | 推荐 | 物联网应用−行业应用 | 基于计算机视觉的智能表盘读数系 统 | 武汉科技大学 | 顾慧秋 | 叶航 | 鲁硕 | | | 朱子奇 | 林晓丽 |
| 378 | 一等奖 | 2023026331 | 推荐 | 物联网应用-行业应用 | 理工智航——基于端云一体化的船 舶远程驾驶控制系统 | 武汉理工大学 | 曹一博 | 仝金明 | 许黄圣 | | | 李诗杰 | 刘佳仑 |
| 379 | 一等奖 | 2023024426 | 推荐 | 物联网应用−数字生活 | 基于AIoT的智慧生态系统 | 武汉理工大学 | 艾隆 | 邱若洋 | 梁玉浛 | | | 王永圣 | 唐星 |
| 380 | 一等奖 | 2023021486 | 推荐 | 物联网应用-城市管理 | 基于物联网的远程智能水上清洁系 统 | 武汉理工大学 | 赵骏鹏 | 谢博楷 | 肖孜茹 | | | 袁景凌 | 李娟 |
| 381 | 一等奖 | 2023042701 | 推荐 | 物联网应用−行业应用 | 零接触人机互动红色文旅教育平台 | 武汉商学院 | 潘薛 | 冯晔 | 田晨旭 | | | 刘佳 | 王林 |
| 382 | 一等奖 | 2023005515 | 推荐 | 物联网应用−数字生活 | 儿童误锁车内远程监测系统 | 武汉设计工程学院 | 梁广桑 | | | | | 刘菁 | |
| 383 | 一等奖 | 2023052425 | 推荐 | 物联网应用−行业应用 | 抑草益农 | 湘潭大学 | 李培杰 | 黎嘉明 | 谭思钰 | | | 石跃祥 | 陈洋卓 |
| 384 | 一等奖 | 2023017287 | 推荐 | 物联网应用−城市管理 | "智分晉拣"——一种家庭垃圾分 类协同基站分拣的智慧型串级垃圾 公米系统 | 长沙理工大学 | 余依萍 | 王鹤野 | 陈砺锋 | | | 张巍 | 熊兵 |
| 385 | 一等奖 | 2023047612 | 推荐 | 物联网应用−行业应用 | 太阳能湖海沙滩两栖智能清理机器 人 | 长沙学院 | 林海轩 | 欧蕾 | 谢宇劼 | | | 郭有能 | 黄仲喜 |
| 386 | 一等奖 | 2023051306 | 推荐 | 物联网应用-行业应用 | 花"知己"——智能花盆 | 长沙学院 | 江业群 | 梁宇晨 | 黄宇凡 | | | 潘怡 | 钟旭 |
| 387 | 一等奖 | 2023050878 | 推荐 | 物联网应用-医药卫生 | SkinAI: 定制化护肤设备与系统 | 中南财经政法大学 | 杨阳 | 武婧怡 | 冯鑫 | | | 王亦民 | |
| 388 | 一等奖 | 2023048687 | 推荐 | 物联网应用−行业应用 | 惠农小助手——面向智慧大棚的温 湿光检测补偿系统 | 中南财经政法大学 | 赵佳琦 | 冯铄 | | | | 尹稳山 | |
| 389 | 一等奖 | 2023003016 | 推荐 | 物联网应用-物联网专项: RT-Thread物联网操作系统专项赛 | "手"望相助——基于云边深度学 习融合的手语识别翻译系统 | 中南大学 | 喻涛 | 方孟奇 | 钱兴宇 | | | 宋冬然 | |
| 390 | 一等奖 | 2023003827 | 推荐 | 物联网应用−数字生活 | 视障之眼基于嵌入式系统头戴式 盲人耳机开发 | 中南大学 | 闵炜桓 | 海家宝 | 鄢豪 | | | 邝砾 | |
| 391 | 一等奖 | 2023013695 | 推荐 | 物联网应用-医药卫生 | "老顽童迷途得返"智能项圈 | 中南林业科技大学 | 周婧敏 | 李家诚 | 杨巽行 | | | 李琳 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|----------|----------------------|-----------------------|----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 392 | 一等奖 | 2023012893 | 推荐 | 物联网应用-医药卫生 | 针对脑损伤的康复训练系统 | 中南林业科技大学 | 张旭 | 马英超 | 庄睿 | | | 张守首 | 张继娟 |
| 393 | 一等奖 | 2023037022 | 推荐 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 《五行-本·草》 | 汉口学院 | 秦博远 | 郑思琦 | 陈坤 | | | 苗媛媛 | 罗雪 |
| 394 | 一等奖 | 2023009292 | 推荐 | 信息可视化设计-数据可视化 | 旅游数据可视化指南 | 湖北理工学院 | 范佳瑶 | 匡兰 | 周晓飞 | | | 孙胜 | 周乔 |
| 395 | 一等奖 | 2023001692 | 推荐 | 信息可视化设计-数据可视化 | 自然的呼吸-濒危动物信息可视化 | 湖北理工学院 | 廖文婧 | 朱澳腾 | 李菲 | | | 周乔 | |
| 396 | 一等奖 | 2023020747 | 推荐 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 文化载物之敦煌 | 湖北美术学院 | 王瑞 | 许靖雪 | 刘颖 | | | 田智文 | |
| 397 | 一等奖 | 2023004150 | 推荐 | 信息可视化设计-动态信息影像(MG动画) | 中国之美,十二时辰 | 湖北师范大学 | 许文 | 杨柳 | | | | 田文汇 | |
| 398 | 一等奖 | 2023021072 | 推荐 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 万象华境 | 湖北文理学院 | 郝佳琪 | 彭岚靖 | 王长檐 | | | 戴俊凯 | 李容 |
| 399 | 一等奖 | 2023048586 | 推荐 | 信息可视化设计-数据可视化 | 中国的碳减排与世界能源消费 | 湖北文理学院 | 陈明华 | 廖嘉旺 | 常书晴 | | | 杨凡 | 孙成娇 |
| 400 | 一等奖 | 2023055903 | 推荐 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 石窟之首 | 湖南科技大学潇湘学 院 | 汪振州 | 梁萍萍 | 付晓丹 | | | 孙兰 | 郑先觉 |
| 401 | 一等奖 | 2023055572 | 推荐 | 信息可视化设计-交互信息设计 | 伊水之西·天阙石窟 | 湖南农业大学 | 胡呈仁 | 张幸盈 | 肖玮淳 | | | 贾弋 | |
| 402 | 一等奖 | 2023000993 | 推荐 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 岳麓山说 | 湖南师范大学 | 张思敏 | 武世明 | | | | 薛嘉 | |
| 403 | 一等奖 | 2023019076 | 推荐 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 方寸之间 | 华中科技大学 | 张嘉欣 | 张鑫 | | | | 甘艳 | |
| 404 | 一等奖 | 2023038074 | 推荐 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 医以济世,弘扬中医国粹 | 华中农业大学 | 张芷雯 | 管坤坤 | 颜聪 | | | 杜静怡 | |
| 405 | 一等奖 | 2023041769 | 推荐 | 信息可视化设计-数据可视化 | 智慧课堂数据可视化平台 | 华中师范大学 | 李淑芳 | 缪秉辰 | 王徐衍 | | | 戴志诚 | |
| 406 | 一等奖 | 2023039114 | 推荐 | 信息可视化设计-动态信息影像(MG动画) | 正当防卫: 让公平正义鲜活在巷陌 间 | 华中师范大学 | 许林金 | 徐浦畅 | | | | 杜雨薇 | |
| 407 | 一等奖 | 2023024830 | 推荐 | 信息可视化设计-数据可视化 | 数字农业数据可视化系统 | 怀化学院 | 朱芮佳 | 罗嘉奇 | 袁雪 | | | 李陈贞 | 李立云 |
| 408 | 一等奖 | 2023003630 | 推荐 | 信息可视化设计-数据可视化 | "少"而不少——少数民族之发展 | 怀化学院 | 谢国浩 | 李航 | 江志刚 | | | 卿欣艺 | 唐鹏举 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|----------|----------------------|---------------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 409 | 一等奖 | 2023024699 | 推荐 | 信息可视化设计-动态信息影像(MG动画) | "活灵活线" 沅水流域苗绣信息可 视化设计 | 怀化学院 | 李丞 | 李玥禛 | 林枫 | | | 向颖晰 | 刘毅文 |
| 410 | 一等奖 | 2023051327 | 推荐 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 黄鹤楼结构拆解可视化设计 | 江汉大学 | 林家阳 | | | | | 杨涵 | |
| 411 | 一等奖 | 2023044271 | 推荐 | 信息可视化设计-交互信息设计 | 漫游樱树溯武汉古今一基于VR技术 的校园全景设计 | 江汉大学 | 熊婧宜 | 王若溪 | 郭庆 | | | 曾鹏 | 周静 |
| 412 | 一等奖 | 2023039727 | 推荐 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 庐山云雾 | 三峡大学 | 李清阳 | 陈心怡 | | | | 谭惠 | |
| 413 | 一等奖 | 2023054479 | 推荐 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 《中国古代新生儿的洗三朝礼》 | 三峡大学科技学院 | 全欣茹 | | | | | 李颖 | |
| 414 | 一等奖 | 2023023151 | 推荐 | 信息可视化设计-数据可视化 | SOFC燃料电池电化学反应的数据可 视化 | 武昌工学院 | 郑瑞林 | 陈志龙 | 余江舟 | | | 王晶 | 舒畅 |
| 415 | 一等奖 | 2023009594 | 推荐 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 坏掉的"卷心菜" | 武汉城市学院 | 王恭傲 | 向怡倩 | 魏婉莹 | | | 杨华勇 | |
| 416 | 一等奖 | 2023016157 | 推荐 | 信息可视化设计-数据可视化 | 经济脉搏(The Economic Pulse)数据可视化平台 | 武汉城市学院 | 梁智 | 余浩澜 | 汪彪 | | | 袁滢珍 | 尹可昕 |
| 417 | 一等奖 | 2023042093 | 推荐 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 被"自愿"的赶路人 | 武汉传媒学院 | 邓一航 | 涂辰榕 | 胡洪顺 | | | 姜娜敏 | |
| 418 | 一等奖 | 2023044631 | 推荐 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 层层流光——楚漆器工艺与纹样视 觉研究 | 武汉大学 | 叶楚怡 | 万子菁 | 梁启凡 | | | 姜敏 | |
| 419 | 一等奖 | 2023053964 | 推荐 | 信息可视化设计-数据可视化 | "扶贫视界"及防返贫帮扶综合系 统 | 武汉大学 | 胡鑫月 | 钱嘉乐 | 洪菊晗 | | | 方颖 | 马风格 |
| 420 | 一等奖 | 2023029938 | 推荐 | 信息可视化设计-交互信息设计 | "遇见AI"人工智能知识局 | 武汉大学 | 杜炳辰 | 崔同生 | 王凯诺 | | | 亢孟军 | |
| 421 | 一等奖 | 2023004390 | 推荐 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 念念有"瓷"——景德镇陶瓷文化 信息可视化 | 武汉工程大学 | 张钰菲 | 严智美 | | | | 葛菲 | |
| 422 | 一等奖 | 2023050680 | 推荐 | 信息可视化设计-信息图形设计 | Paper酱-江夏区古法造纸 | 武汉工程科技学院 | 于馨 | | | | | 杨竹音 | 刘颖 |
| 423 | 一等奖 | 2023052245 | 推荐 | 信息可视化设计-数据可视化 | 基于MR与人工智能技术的电动汽车 损伤情况可视化系统 | 武汉华夏理工学院 | 侯爱华 | 周妮娜 | 顾轩宇 | | | 袁丽平 | 张子杨 |
| 424 | 一等奖 | 2023018125 | 推荐 | 信息可视化设计-信息图形设计 | "元青花四爱图梅瓶"文物信息可 视化及互动游戏 | 武汉科技大学 | 邱梓怡 | 江楠 | | | | 王伟 | |
| 425 | 一等奖 | 2023017143 | 推荐 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 万物同源,共生一体 | 武汉理工大学 | 许艺菲 | 南岚 | 贺羽知 | | | 熊文飞 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|------|----------------------|------------------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 426 | 一等奖 | 2023026700 | 推荐 | 信息可视化设计-数据可视化 | 数说苍穹——基于WebGIS的城市空 气质量智能监管平台 | 武汉理工大学 | 伍海利 | 谭志雄 | 陈庆阳 | | | 秦珀石 | 黄解军 |
| 427 | 一等奖 | 2023014777 | 推荐 | 信息可视化设计-数据可视化 | 危险品存储装置三维可视化监控平 台 | 武汉理工大学 | 彭少龙 | 胡家玮 | 张楚依 | | | 苏赋文 | 娄平 |
| 428 | 一等奖 | 2023039250 | 推荐 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 图解中国古代造像艺术 | 武汉轻工大学 | 高雅琳 | 王子航 | 陆怡 | | | 康帆 | |
| 429 | 一等奖 | 2023043414 | 推荐 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 中医与睡眠信息可视化设计 | 武汉体育学院 | 陈婴婴 | 占妍 | | | | 汪蓓 | |
| 430 | 一等奖 | 2023021045 | 推荐 | 信息可视化设计-数据可视化 | 古韵遗风 | 武汉体育学院 | 丁瑜 | 魏嘉琪 | 林楚 | | | 黄雪娟 | |
| 431 | 一等奖 | 2023007764 | 推荐 | 信息可视化设计-数据可视化 | 梦沙天眼-长沙市数据可视化系统 | 湘潭大学 | 张子辉 | 张佳宇 | 钟冠夫 | | | 王求真 | |
| 432 | 一等奖 | 2023010673 | 推荐 | 信息可视化设计-数据可视化 | 基于B/S架构的全国招聘数据可视化 平台 | 长江大学 | 刘磊 | 程贝芝 | 杨天宇 | | | 伍鹏 | |
| 433 | 一等奖 | 2023054389 | 推荐 | 信息可视化设计-动态信息影像(MG动画) | 院线制改革以来中国电影票价水平 的变迁 | 长江大学文理学院 | 周艳艳 | 陈旗 | 夏源泉 | | | 徐霄 | |
| 434 | 一等奖 | 2023048970 | 推荐 | 信息可视化设计-数据可视化 | 数说二十大——AI小数带你解读二 十大报告 | 中南财经政法大学 | 范诗佳 | 刘子颖 | 赵光辉 | | | 陈旭 | |
| 435 | 一等奖 | 2023046498 | 推荐 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 不鼓自鸣·敦煌莫高窟信息可视化 设计 | 中南大学 | 祝冰谦 | 刘嘉君 | | | | 毛寒 | |
| 436 | 一等奖 | 2023045695 | 推荐 | 信息可视化设计-数据可视化 | 基于图谱融合的高性能精细化全景 可视分析预警平台 | 中南大学 | 房钰深 | 韩非江 | 龙文威 | | | 赵颖 | |
| 437 | 一等奖 | 2023045646 | 推荐 | 信息可视化设计-数据可视化 | 基于数据资产血缘图的核心资产识 别与可视分析 | 中南大学 | 谢文轩 | 翟衍博 | 章蓓雯 | | | 周芳芳 | 汪洁 |
| 438 | 一等奖 | 2023020107 | 推荐 | 信息可视化设计-数据可视化 | 湘江流域洪水模拟预警和防灾减灾 辅助决策平台 | 中南林业科技大学 | 林智蘅 | 曾丹奕 | 谢安棋 | | | 杨永可 | |
| 439 | 一等奖 | 2023043914 | 推荐 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 那达慕一百年草原盛会兴衰存亡 | 中南民族大学 | 王波 | 兰红颖 | | | | 黄隽 | |
| 440 | 一等奖 | 2023044942 | 推荐 | 信息可视化设计-交互信息设计 | 校园引导系统及楼宇可视化管理平 台设计 | 中南民族大学 | 毛俊飞 | 李珂浩 | 李世龙 | | | 胡万欣 | 王黎 |
| 441 | 一等奖 | 2023052300 | 超项 | 大数据应用-大数据实践赛 | 融合大数据和深度学习的遥感智能 解译平台——EasySense | 武汉大学 | 林清 | 杨青林 | 唐通 | | | 王毅 | |
| 442 | 一等奖 | 2023007317 | 超项 | 大数据应用-大数据实践赛 | 洞察踪迹—混流制造下的碳足迹研 究 | 武汉大学 | 李西洋 | 李金泰 | 王润琦 | | | 李华玮 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|----------|---------------------------------|--|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 443 | 一等奖 | 2023034712 | 超项 | 大数据应用-大数据实践赛 | "星野智云"——基于深度学习的 遥感大数据智能解译平台 | 武汉大学 | 洪志枫 | 刘怡 | 曹磊 | | | 方颖 | 刘斌 |
| 444 | 一等奖 | 2023013959 | 超项 | 大数据应用-大数据实践赛 | 船舶行为语义智能识别系统 | 武汉理工大学 | 高锐 | 李正阳 | 周凯 | | | 文元桥 | 黄亚敏 |
| 445 | 一等奖 | 2023024972 | 超项 | 大数据应用-大数据实践赛 | 良策智谷——基士天数据与人上智能的政策信息检索与推荐一体化平 台 | 武汉理工大学 | 邢雯彬 | 周凯文 | 王敬博 | | | 罗芳 | |
| 446 | 一等奖 | 2023026599 | 超项 | 计算机音乐创作-原创音乐类普通组 | 苦口仁心・今古四绘 | 武汉理工大学 | 卢世玺 | | | | | | |
| 447 | 一等奖 | 2023007421 | 超项 | 计算机音乐创作-原创音乐类普通组 | 仲寒 | 武汉理工大学 | 刘鑫 | 刘亦飞 | 郭宣言 | | | 王晓旻 | 詹莉 |
| 448 | 一等奖 | 2023044730 | 超项 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 安全视界一e路护航生命通道 | 衡阳师范学院 | 刘丹 | 刘姗 | 王微威 | | | 焦铬 | |
| 449 | 一等奖 | 2023004204 | 超项 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 道路宝——基于深度学习的道路破 损检测系统 | 衡阳师范学院 | 张裕红 | 周政 | 李佳 | | | 陈中 | |
| 450 | 一等奖 | 2023051145 | 超项 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | Cubot——魔方机器人 | 南华大学 | 陈东亮 | 江艳 | 李行知 | | | 樊波 | |
| 451 | 一等奖 | 2023040481 | 超项 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于计算机视觉与物联网通信技术 ——智慧校园安全系统 | 南华大学 | 杨荣懿 | 刘志强 | 罗晓雯 | | | 刘立 | 刘芳菊 |
| 452 | 一等奖 | 2023004883 | 超项 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 阿波罗卫士——种基于太阳能MPPT的ROS护士小助手 | 南华大学 | 卢梓骏 | 廖广生 | 刘梓阳 | | | 汪琳霞 | |
| 453 | 一等奖 | 2023041975 | 超项 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 医视界一基丁深度字习 PaddlePaddle框架的医学影像智能 ル加理平台 | 南华大学 | 赵娟 | 石志强 | 黄玉莹 | | | 蒋良卫 | |
| 454 | 一等奖 | 2023032231 | 超项 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于深度学习算法的无接触式睡眠 分期应用 | 武汉大学 | 郑员明 | 王清正 | 尹麒云 | | | 杨玉红 | |
| 455 | 一等奖 | 2023016742 | 超项 | 人工智能应用-人工智能挑战赛: 智慧物流挑 驶专项挑战赛 | 基于ROS的智能物流小车 | 武汉理工大学 | 朱佳豪 | 祝诗凯 | 徐鑫 | | | 罗晶 | 唐必伟 |
| 456 | 一等奖 | 2023001250 | 超项 | 人工智能应用-人工智能挑战赛: 边缘智能应 用专项挑战赛 | 基于ppyoloe模型部署边缘设备 | 武汉理工大学 | 邓宇航 | 宋俊哲 | 陈俊豪 | 冯博宇 | | 魏翼鹰 | 杨志杰 |
| 457 | 一等奖 | 2023026919 | 超项 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | FaceLock Guard人脸加密隐私 保护系统 | 武汉理工大学 | 杜锐 | 叶孜恒 | 张子浩 | | | 赵冬冬 | |
| 458 | 一等奖 | 2023001252 | 超项 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 羽影追踪——基于改进I3D和 simbert的羽毛球动作评教系统 | 武汉理工大学 | 沈慧昌 | 郑黄楠 | 王昊天 | | | 刘钢 | |
| 459 | 一等奖 | 2023027314 | 超项 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于PaddleSpeech+DDSP-SVC的语言 障碍者帮助app | 武汉理工大学 | 施郅诚 | 兰志涛 | | | | 石兵 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|----------|------------------------------|-------------------------------------|----------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 460 | 一等奖 | 2023004521 | 超项 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | "渔碳管家"——基于SegFormer的 渔业养殖区碳汇统计系统 | 武汉理工大学 | 潘雅文 | 吴朝加 | 邓雨珊 | | | 尹章才 | 秦珀石 |
| 461 | 一等奖 | 2023028280 | 超项 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于Bert的智能诈骗网站识别系统 | 长沙理工大学 | 覃顺 | 韩文卓 | 肖砥城 | | | 刘文正 | 邓锬 |
| 462 | 一等奖 | 2023045848 | 超项 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于知识图谱和舞蹈动作识别的中 国民间舞蹈生态构建 | 中南大学 | 刘亦锦 | 高雪蕊 | 郭子宁 | | | 伍彦谚 | 欧阳万福 |
| 463 | 一等奖 | 2023012754 | 超项 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | "一丝不苟"——基于多维度提炼 与多方向融合的视频人像分割系统 | 中南林业科技大学 | 胡湘芸 | 刘宇祺 | | | | 周国雄 | |
| 464 | 一等奖 | 2023023596 | 超项 | 软件应用与开发-信创软件应用与开发:基于 统信软件 | 面向统信UOS开发的Vulkan 实时硬件光线追踪API | 湖南大学 | 郭成 | 曾佳宝 | | | | 周四望 | |
| 465 | 一等奖 | 2023021855 | 超项 | 软件应用与开发-信创软件应用与开发:基于 统信软件 | 基于eBPF的轻量化内核运行态安全 度量系统 | 湖南大学 | 孙航峰 | 杨丰硕 | 李姣洋 | | | 胡玉鹏 | 陈浩文 |
| 466 | 一等奖 | 2023048352 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于3D孪生的智慧建筑管理平台 | 湖南科技大学 | 丁骁 | 徐思怡 | 彭可 | | | 张琼冰 | |
| 467 | 一等奖 | 2023037957 | 超项 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 反网诈卫士——基于深度学习的诈 骗网址识别系统 | 湖南中医药大学 | 石敏 | 陈好铁 | 唐凤燕 | | | 黄辛迪 | 严承 |
| 468 | 一等奖 | 2023021038 | 超项 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 扶年 | 华中科技大学 | 洪瑜雯 | 崔昊阳 | 陈天仪 | | | 王朝霞 | |
| 469 | 一等奖 | 2023006598 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | Colorful You-基于C-VTON的虚拟试 衣平台 | 华中科技大学 | 曹瑾瑾 | 马筱畅 | 马可欣 | | | 张征 | |
| 470 | 一等奖 | 2023030167 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | "漫匠"——一键开启你的动漫创 新之旅! | 华中师范大学 | 彭若菲 | 王蓉 | 吕沛林 | | | 李波 | |
| 471 | 一等奖 | 2023045742 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 学习分析系统 | 华中师范大学 | 郭兆博 | 鲁晶瑶 | 陈秋宏 | | | 黄涛 | |
| 472 | 一等奖 | 2023044603 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 音你星动——孤独症儿童音乐教育 训练系统 | 华中师范大学 | 陈国涛 | 黄欣 | 刘语墨 | | | 刘俐利 | 凌毓涛 |
| 473 | 一等奖 | 2023020361 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 皮影守艺 | 华中师范大学 | 况鑫 | 丁秋萍 | 顾海宁 | | | 马于涛 | |
| 474 | 一等奖 | 2023013221 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | "区哪玩"区角游戏智慧共享平台 | 华中师范大学 | 张高立 | 官凤逸 | 龚拓 | | | 葛非 | 刘丽伟 |
| 475 | 一等奖 | 2023032754 | 超项 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 私人记账管家 | 南华大学 | 李嘉俊 | 王冠群 | 李卓能 | | | 余颖 | |
| 476 | 一等奖 | 2023051855 | 超项 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 脉络清泉-基于深度学习的心脑血管 健康管理软件 | 武汉大学 | 李梓芊 | 田凯 | 张晓波 | | | 王毅 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|------|----------------------|---------------------------------------|------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 477 | 一等奖 | 2023031650 | 超项 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 有只一致力于动物救助公益的云领 养直播电商平台 | 武汉大学 | 林宇豪 | 徐长琦 | 刘哲元 | | | 方颖 | 刘斌 |
| 478 | 一等奖 | 2023031620 | 超项 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 识目———款赋予瘫痪病人沟通能 力的app | 武汉大学 | 林昂骏 | 慈恩 | 叶楚怡 | | | 蒋华 | |
| 479 | 一等奖 | 2023031262 | 超项 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 账账清-基于GPT和OCR的智能财务管 理app | 武汉大学 | 骆皓 | 丁宦柔 | 杨信 | | | 王健 | |
| 480 | 一等奖 | 2023030016 | 超项 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 明鉴智投 | 武汉大学 | 曾麒铭 | 陈嘉俊 | 胡圣强 | | | 彭红梅 | |
| 481 | 一等奖 | 2023044878 | 超项 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 应急通 | 武汉大学 | 赵梓成 | 罗亚玲 | 李子琛 | | | 李华玮 | 桂浩 |
| 482 | 一等奖 | 2023035215 | 超项 | 软件应用与开发-算法设计与应用 | DIDA一双层级交互的领域自适应语 义分割算法 | 武汉大学 | 师腾 | 姚栋宇 | 张逸凡 | | | 汪润 | 王丽娜 |
| 483 | 一等奖 | 2023037578 | 超项 | 软件应用与开发-算法设计与应用 | 基于深度学习的敦煌壁画修复系统 | 武汉大学 | 刘蔚峰 | 佘添翼 | 蔡艳 | | | 汪润 | 王丽娜 |
| 484 | 一等奖 | 2023016233 | 超项 | 软件应用与开发-管理信息系统 | 股票分析与预警系统GodEye | 武汉大学 | 宋飞 | 沈健 | 刘晓涵 | | | 何璐璐 | 王玲玲 |
| 485 | 一等奖 | 2023029573 | 超项 | 软件应用与开发-管理信息系统 | "密测通"——基于AES加密的工程 测量信息安全管理系统 | 武汉大学 | 李盛均 | 庞文芮 | 沈张骁 | | | 彭国军 | |
| 486 | 一等奖 | 2023035543 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | CSer辰安急 | 武汉大学 | 万冠呈 | 罗逸宸 | 詹语欣 | | | 孟庆祥 | |
| 487 | 一等奖 | 2023003015 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 武汉大学清凉出行计划(WHU Cooling Plan) | 武汉大学 | 卢威仪 | 王文杰 | 张玉宇 | | | 何璐璐 | 王玲玲 |
| 488 | 一等奖 | 2023042952 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 林海防线——聚焦于多源火势蔓延 预判的森林火灾监测系统 | 武汉大学 | 梁启凡 | 李帅柯 | 李浩威 | | | 李英冰 | |
| 489 | 一等奖 | 2023037751 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 智行先锋——基于YOLOv5和LPRNet 的红绿灯路口交通管理系统 | 武汉大学 | 燕鑫 | 张亚妮 | 曹世硕 | | | 李华玮 | 杜卓敏 |
| 490 | 一等奖 | 2023031522 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 智守 | 武汉大学 | 朱小东 | 杨俊奇 | 林厚延 | | | 杨玉红 | |
| 491 | 一等奖 | 2023034303 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 心欣心理平台 | 武汉大学 | 杨跃 | 李文豪 | 王植 | | | 方颖 | 吴闽泉 |
| 492 | 一等奖 | 2023044627 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 武汉Online | 武汉大学 | 王蕊 | 林孝健 | | | | 庞小平 | |
| 493 | 一等奖 | 2023000344 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | LuoJiaEvents | 武汉大学 | 任晓真 | 王茂宇 | 李博成 | | | | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|------|------------------------------|------------------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 494 | 一等奖 | 2023030532 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于深度学习的作曲软件 | 武汉大学 | 袁嘉骏 | 丁玲 | 周晓颖 | | | 王毅 | |
| 495 | 一等奖 | 2023035458 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | "长寿之旅"——养老院老年人健 康数据分析软件 | 武汉工程大学 | 李紫宁 | 宗亚萍 | 陈样莹 | | | 方晖 | 丁杰敏 |
| 496 | 一等奖 | 2023039943 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 前"图"无忧——面向实时路况的 智慧导航平台 | 武汉工程大学 | 方世豪 | 沈康 | 牛吉坤 | | | 丁杰敏 | 张宗祥 |
| 497 | 一等奖 | 2023014023 | 超项 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | "轻吸"App——基于SVM-自动编码 器融合算法的掌上呼吸机 | 武汉理工大学 | 王赫源 | 王昊骏 | 郭钰昕 | | | 彭德巍 | 林泓 |
| 498 | 一等奖 | 2023016150 | 超项 | 软件应用与开发-算法设计与应用 | 韶光智能排班系统 | 武汉理工大学 | 周本宽 | 蔡兴伟 | 陈硕 | | | 刘春 | |
| 499 | 一等奖 | 2023050354 | 超项 | 软件应用与开发-管理信息系统 | 智检慧医-医学文献智能检索管理系统 | 武汉理工大学 | 徐宇健 | 陈冲 | | | | 韩一 | |
| 500 | 一等奖 | 2023043881 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | "哑口有言"——基于GAN的语言残 障人士服务平台 | 武汉理工大学 | 杨析非 | 秦勇 | 洪美慧 | | | 石英 | 张清勇 |
| 501 | 一等奖 | 2023054656 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | "慧眼" 轻量级数据包分析系统 | 武汉学院 | 高智翔 | 余天豪 | 武安琦 | | | 龚鸣敏 | 刘阳 |
| 502 | 一等奖 | 2023037238 | 超项 | 软件应用与开发-信创软件应用与开发:基于 统信软件 | AndroidTools | 长江大学 | 张坤 | 林沐雨 | | | | 曹兴芹 | |
| 503 | 一等奖 | 2023034130 | 超项 | 软件应用与开发-管理信息系统 | 救援信息管理系统 | 长江大学 | 林紫怡 | 赵荣荣 | 刘慧 | | | 刘少华 | 纪海芹 |
| 504 | 一等奖 | 2023022459 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于WebGIS的大兴安岭山火模拟系 统 | 长江大学 | 赵书鸿 | 农艺 | 张祯志 | | | 刘少华 | |
| 505 | 一等奖 | 2023047026 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 毕业生简历管理与岗位匹配系统 | 中南财经政法大学 | 曹春 | 韦茜茜 | | | | 夏松 | |
| 506 | 一等奖 | 2023017211 | 超项 | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | 神蕲艾草 | 华中科技大学 | 叶逸飞 | 任晓月 | 刘仪璇 | | | 余奇敏 | |
| 507 | 一等奖 | 2023044422 | 超项 | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | 《制衡》 方剂配伍基本原则——" 君臣佐使" | 华中师范大学 | 樊智康 | 黄丹蕾 | 邹雨辰 | 詹雨鑫 | 陈诗萍 | 赵肖雄 | 陈迪 |
| 508 | 一等奖 | 2023040953 | 超项 | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | 踏本草路, 寻中医脉 | 华中师范大学 | 潘雨瑶 | 黄庆琳 | 侯秋凤 | 戴薇 | 姜夏 | 庄文杰 | |
| 509 | 一等奖 | 2023000456 | 超项 | 数媒动漫与短片-动画专业组 | 春•景 | 华中师范大学 | 覃紫钰 | 张荐雅 | | | | | |
| 510 | 一等奖 | 2023024136 | 超项 | 数媒动漫与短片-新媒体漫画专业组 | "趣谈思邈"中医药新媒体漫画 | 武汉传媒学院 | 李梦琪 | 石蕾熙 | 宋晓羽 | | | 戴承怡 | 陈杰 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|------|-----------------|------------------------------------|----------|--------|-----------|-----------|--------|--------------------|-------------|-------------|
| 511 | 一等奖 | 2023049517 | 超项 | 数媒动漫与短片-微电影专业组 | 娇耳 | 武汉传媒学院 | 宋龙桦 | 潘煜博 | 张嘉熙 | 魏旭冉 | 杨铠懿 | 刘寒 | 王思雨 |
| 512 | 一等奖 | 2023041231 | 超项 | 数媒动漫与短片−微电影专业组 | 回春颜 | 武汉传媒学院 | 苏项辉 | 张可雯 | 周一军 | 孙小龙 | 王韬毓 | 向琬 | 姜微 |
| 513 | 一等奖 | 2023049548 | 超项 | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | 儒医 | 武汉传媒学院 | 牛志博 | 姜子琪 | 李清杨 | 张家祯 | | 杜尹阳 | 朱梦媛 |
| 514 | 一等奖 | 2023036484 | 超项 | 数媒动漫与短片-动画专业组 | 东壁医时 | 武汉传媒学院 | 李昊昊 | 范佳宁 | | | | 刘玫材 | 肖宏迤 |
| 515 | 一等奖 | 2023023080 | 超项 | 数媒动漫与短片-动画专业组 | 《本草录》动画设计 | 武汉传媒学院 | 裴晓月 | 牛沁芸 | 马佳荟 | | | 蒋夕欧 | 戴承怡 |
| 516 | 一等奖 | 2023026240 | 超项 | 数媒动漫与短片−微电影普通组 | 溯梦本草 | 武汉理工大学 | 滕瑞盈 | 辛雨洁 | 李奕佳 | 杜欣 | | 方迎丰 | 杨洋 |
| 517 | 一等奖 | 2023054236 | 超项 | 数媒动漫与短片−微电影专业组 | 书治春秋 | 长江大学 | 杨远志 | 王黎婕 | 周杨 | 曹爱文 | 胡新梅 | 樊露露 | 刘润润 |
| 518 | 一等奖 | 2023013576 | 超项 | 数媒动漫与短片-数字短片普通组 | 汲取自然之道,诠释中华气质—— 中医药 | 中南林业科技大学 | 万里 | 陶塬 | 王佳琦 | 吴秋豪 | | 薛永飞 | |
| 519 | 一等奖 | 2023006658 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 东方中药 | 汉口学院 | 吴正阳 | | | | | 张海涛 | 马朝冲 |
| 520 | 一等奖 | 2023043220 | 超项 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 医圣张仲景中医药文化馆展示设计 | 汉口学院 | 柯少彤 | 石俊杰 | 吴露奇 | | | 龚巧敏 | |
| 521 | 一等奖 | 2023043040 | 超项 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 芳草萋萋——基于李时珍医道文化 的民宿庭院"本草"植物造景设计 | 汉口学院 | 周颖 | | | | | 龚巧敏 | |
| 522 | 一等奖 | 2023046500 | 超项 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 百草香——基于李时珍文化的康养 中心建筑及庭院疗愈性景观设计 | 汉口学院 | 马荣奎 | | | | | 龚巧敏 | |
| 523 | 一等奖 | 2023040948 | 超项 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | ☆・林──基丁《本早纲目》中医 药文化视角下的理疗馆室内空间设 | 汉口学院 | 张诗琪 | | | | | 龚巧敏 | |
| 524 | 一等奖 | 2023048200 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 药书里的小世界 | 湖北工程学院 | 陈怡嘉 | 胡盼 | | | | 谈向荣 | 周小芹 |
| 525 | 一等奖 | 2023051111 | 超项 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 辛夷茶馆 | 湖北工程学院 | 王文谨 | | | | | 张胜全 | |
| 526 | 一等奖 | 2023046671 | 超项 | 数媒静态设计-环境设计普通组 | 互愈·静安基于中医药文化的康 养公园设计 | 湖北工程学院 | 马后彬 | | | | | 聂丹 | |
| 527 | 一等奖 | 2023043966 | 超项 | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 智能中药熬煮锅设计 | 湖北工程学院 | 李飞燕 | | | | | 熊杨婷 | 陈军 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|------|----------------|---|------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 528 | 一等奖 | 2023043869 | 超项 | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 镗康一智能药盒 | 湖北工程学院 | 祁迹 | | | | | 师俊英 | 陈军 |
| 529 | 一等奖 | 2023048651 | 超项 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 品草居——疗愈馆设计 | 湖北工业大学 | 赵雨涵 | | | | | 陈林星 | 张葳 |
| 530 | 一等奖 | 2023054773 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 藏在成语中的中医大师 | 湖北工业大学工程技 术学院 | 刘纯鸽 | 刘国梦 | 刘梦琪 | | | 王月然 | |
| 531 | 一等奖 | 2023037620 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 小柴胡汤 | 湖北经济学院法商学 院 | 汪思怡 | | | | | 董文 | |
| 532 | 一等奖 | 2023039776 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 本草修治 | 湖北经济学院法商学 院 | 郭淑颜 | 张宇轩 | | | | 汪鸿 | |
| 533 | 一等奖 | 2023031048 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中草留香 | 湖南师范大学 | 李静 | 刘颖熙 | 郑楚焓 | | | 刘京莎 | |
| 534 | 一等奖 | 2023035284 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中医四象文化创意设计 | 湖南师范大学 | 尹怡龙 | 徐喆 | | | | | |
| 535 | 一等奖 | 2023035499 | 超项 | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 五行有灵——本草中药煎药机设计 | 湖南师范大学 | 蒋子卉 | 刘添翼 | | | | 王宙川 | |
| 536 | 一等奖 | 2023025114 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 九州堂 | 怀化学院 | 韩纹彤 | 陈心怡 | | | | 朱静 | 米霞 |
| 537 | 一等奖 | 2023007878 | 超项 | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 青囊香托——焚香静心,药引安神 | 怀化学院 | 毛彦华 | 段叙 | 赵文巧 | | | 殷攻晖 | |
| 538 | 一等奖 | 2023049857 | 超项 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | "隶谆谆本阜心,寒代代东方脉" ——基于一脉相承的中医药文化游 园设计 | 三峡大学科技学院 | 曹诗怡 | 付婉琳 | | | | 徐静 | 毛矛 |
| 539 | 一等奖 | 2023039598 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 医草传承: 古典药膳之美 | 武昌工学院 | 吴豪 | 杨定坤 | | | | 张丹 | |
| 540 | 一等奖 | 2023037454 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 典籍里的中医药——信息可视化设 计 | 武昌工学院 | 杨金凤 | | | | | 杨明洁 | 詹瑞婷 |
| 541 | 一等奖 | 2023041043 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 《图说孙思邈》 | 武昌工学院 | 蔡钰笙 | | | | | 詹瑞婷 | 杨明洁 |
| 542 | 一等奖 | 2023040770 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 医圣不简单一仲景有话说信息可视 化系列设计 | 武昌工学院 | 柳嘉怡 | | | | | 詹瑞婷 | 杨明洁 |
| 543 | 一等奖 | 2023039836 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | "徽墨"文房四宝包装设计 | 武昌工学院 | 李青青 | | | | | 张丹 | |
| 544 | 一等奖 | 2023008240 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 青囊之墨 | 武汉城市学院 | 夏晓 | 黄婷 | 刘婷 | | | 邓娟 | 周冰 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|------|----------------|------------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 545 | 一等奖 | 2023008285 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 四季养生 | 武汉城市学院 | 冯甜 | 张益菲 | 张琳 | | | 李雪燕 | |
| 546 | 一等奖 | 2023015110 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 草药中的美 | 武汉城市学院 | 罗佳俊 | 贾江山 | 吴胜辉 | | | 张占华 | |
| 547 | 一等奖 | 2023015336 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 传统中医文化 | 武汉城市学院 | 刘敏 | 张霄霄 | | | | 李庆 | 叶仲青 |
| 548 | 一等奖 | 2023013536 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 华夏瑰宝 | 武汉城市学院 | 黄才坤 | 李娜娜 | 周虎 | | | 张华丽 | 杨华勇 |
| 549 | 一等奖 | 2023017537 | 超项 | 数媒静态设计-产品设计普通组 | 望闻问切 | 武汉城市学院 | 肖雨杰 | 杜中伟 | 陈龙 | | | 刘芳 | 伍永豪 |
| 550 | 一等奖 | 2023001738 | 超项 | 数媒静态设计-产品设计普通组 | 晨曦之光 | 武汉城市学院 | 刘朝 | 李俊杰 | | | | 熊爱明 | 高兴 |
| 551 | 一等奖 | 2023020601 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | "草本味"中草药护肤品牌视觉推 广设计 | 武汉传媒学院 | 张钰 | 李雪莲 | | | | 戴承怡 | 蒋夕欧 |
| 552 | 一等奖 | 2023019323 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 大神医 | 武汉传媒学院 | 王怡宁 | 姜玥 | | | | 蒋夕欧 | |
| 553 | 一等奖 | 2023024463 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《本草经集注》书籍装帧设计 | 武汉传媒学院 | 王武玫 | 薛聪 | | | | 蒋夕欧 | |
| 554 | 一等奖 | 2023026137 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中医药理 | 武汉传媒学院 | 郑祺瀚 | 苏旭峰 | 冯金阳 | | | 蒋夕欧 | 戴承怡 |
| 555 | 一等奖 | 2023049512 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 爱的连接 | 武汉传媒学院 | 施凯 | 罗仕梦 | 陈奕儒 | | | 陈鸿 | 刘蓉 |
| 556 | 一等奖 | 2023042807 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 本草纲目之中药四话 | 武汉传媒学院 | 吴佳悦 | | | | | 宋博雅 | 孙琳黎 |
| 557 | 一等奖 | 2023001759 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 禅意古韵中医药视觉推广设计 | 武汉传媒学院 | 张欣然 | 全银雨 | | | | 戴承怡 | |
| 558 | 一等奖 | 2023041339 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 传药承遗 | 武汉传媒学院 | 陈杰 | 周秀东 | 朱家祺 | | | 宋博雅 | 刘丽 |
| 559 | 一等奖 | 2023053609 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 本草时节 ・ 杞玉合归 | 武汉大学 | 洪菊晗 | 钱嘉乐 | 邱歌 | | | 彭红梅 | 黄建忠 |
| 560 | 一等奖 | 2023021411 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | "医脉相承"系列文创 | 武汉大学 | 黄芃睿 | 刘禹岐 | 庄雨岳 | | | 罗雪 | 周虹 |
| 561 | 一等奖 | 2023029504 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 本草浮沉 | 武汉大学 | 郭宇鹏 | 姚佳宇 | 杨芊早 | | | 洪杰文 | 王晔 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|------|----------------|-------------------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 562 | 一等奖 | 2023054519 | 超项 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 本草堂——李时珍纪念馆 | 武汉大学 | 孙博文 | 商洲瑞 | 杨北辰 | | | 黄建忠 | |
| 563 | 一等奖 | 2023049023 | 超项 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 纵向生长 | 武汉工程大学 | 殷玥 | 刘学良 | 涂文慧 | | | 彭然 | 方晖 |
| 564 | 一等奖 | 2023025981 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 万密斋医学全书书籍装帧设计 | 武汉理工大学 | 吴悠悠 | 田济瑞 | 武浩楠 | | | 罗颖 | |
| 565 | 一等奖 | 2023016633 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中医万古长明 | 武汉理工大学 | 杜景威 | | | | | | |
| 566 | 一等奖 | 2023020399 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 杜若君子时珍行 | 武汉理工大学 | 钱桉亦 | 陈求一 | | | | 张腾 | |
| 567 | 一等奖 | 2023001257 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 物候流转,食疗大唐 | 武汉理工大学 | 陶玥 | 彭佳琪 | 郭宣言 | | | 彭强 | 黄华莉 |
| 568 | 一等奖 | 2023009213 | 超项 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 逆舟旅人-空间叙事视角下李时珍中 医药文化馆设计 | 武汉理工大学 | 马昕一 | 宋芝瑶 | 贺羽知 | | | 张琴 | |
| 569 | 一等奖 | 2023024020 | 超项 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 循经浑元——基于六经辨证的体验 性公共景观综合体设计 | 武汉理工大学 | 欧阳霖 | 孙凤阳 | 沈谭梦 | | | 张琴 | 彭强 |
| 570 | 一等奖 | 2023027411 | 超项 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 安河园——基于中医药文化调和理 念下的科研综合体 | 武汉理工大学 | 刘芯羽 | 钟一静 | | | | 张琴 | |
| 571 | 一等奖 | 2023025814 | 超项 | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 驱蚊的"捏"——解压便携中草药 驱蚊器 | 武汉理工大学 | 黄月瀛 | 方源 | | | | 李卓 | |
| 572 | 一等奖 | 2023018044 | 超项 | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 竹声药韵 | 武汉理工大学 | 付双 | 李福轩 | | | | 吕杰锋 | 彭强 |
| 573 | 一等奖 | 2023020511 | 超项 | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 传承——基于中医药文化的儿童中 药炮制玩具设计 | 武汉理工大学 | 张高 | 戴雯茜 | 黄嘉琳 | | | 孙隽 | |
| 574 | 一等奖 | 2023051808 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 医话——基于中医名家历史典故的 文创产品设计 | 长沙学院 | 邱玺燕 | 肖亚琪 | 王佳树 | | | 刘燕宁 | 童炼 |
| 575 | 一等奖 | 2023050473 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 杏林春暖 | 长沙学院 | 沈梦凡 | 欧蕾 | 李家辉 | | | 童炼 | 沈卓 |
| 576 | 一等奖 | 2023037815 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 当归 | 长沙学院 | 李甜甜 | 黄鉴琳 | 赵昕 | | | 童炼 | |
| 577 | 一等奖 | 2023048838 | 超项 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 老中医住宅室内设计 | 长沙学院 | 汤琳 | 孟迪 | 何雨婷 | | | 秦娅娜 | |
| 578 | 一等奖 | 2023051731 | 超项 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 智善堂•中医药典藏馆室内设计 | 长沙学院 | 张佳榕 | 黄雲波 | | | | 郑晶 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|------|---------------------------|---------------------------|----------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 579 | 一等奖 | 2023045156 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 脉根 | 中南林业科技大学 | 郝雪建 | | | | | 缪玉波 | |
| 580 | 一等奖 | 2023039735 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 术、技、德 | 中南林业科技大学 | 黄俊豪 | | | | | 缪玉波 | |
| 581 | 一等奖 | 2023018763 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 本草千年,香承文化——一中医药 创意日历设计 | 中南林业科技大学 | 朱文珂 | | | | | 郑志安 | |
| 582 | 一等奖 | 2023001920 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 古人医在心,心正药自真 | 中南林业科技大学 | 孟雅楠 | 聂耘璟 | | | | 邓莉文 | |
| 583 | 一等奖 | 2023045914 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《中药铺的秘密》绘本设计 | 中南民族大学 | 王施懿 | | | | | 王远 | |
| 584 | 一等奖 | 2023012113 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《温热论》 | 中南民族大学 | 董浩南 | 涂力心 | | | | 龚唯 | |
| 585 | 一等奖 | 2023043911 | 超项 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 寻医追根 梦渡华佗——华佗镇中医 药文旅规划 | 中南民族大学 | 邱婵 | 周婷 | 廖晓天 | | | 许臣思 | |
| 586 | 一等奖 | 2023046081 | 超项 | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 椿 | 武汉传媒学院 | 王语晴 | 王心茹 | 朱歅璨 | 刘嘉仪 | | 吴双 | 钱怡 |
| 587 | 一等奖 | 2023029682 | 超项 | 数媒游戏与交互设计-游戏设计专业组 | 中医药奇遇记: 仁心之承 | 武汉大学 | 张国政 | 胡张艺 | 吴奕颖 | 万怡杰 | 李欣怡 | 方颖 | 高智勇 |
| 588 | 一等奖 | 2023047739 | 超项 | 数媒游戏与交互设计-游戏设计普通组 | 玄医阁: 五行之心 | 长沙理工大学 | 罗金梁 | 王木易 | 李罕 | 何伟龙 | | 邓锬 | 熊兵 |
| 589 | 一等奖 | 2023037383 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 诉衷情• 当年万里觅封侯 | 汉口学院 | 周靖宇 | 刘杰 | 罗佳宜 | | | 陈芳 | |
| 590 | 一等奖 | 2023039885 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 月夜忆舍弟 | 汉口学院 | 周莹 | 陈昕怡 | | | | 杨智 | |
| 591 | 一等奖 | 2023031269 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 声声慢•寻寻觅觅 | 汉口学院 | 易婷 | 肖思扬 | 林思敏 | | | 喻振刚 | |
| 592 | 一等奖 | 2023036634 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 渔家傲秋思 | 汉口学院 | 李月桓 | 陶雨佳 | 谭燚 | | | 侯海芹 | 朱贝妮 |
| 593 | 一等奖 | 2023047369 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 蚊子的一生 | 湖北第二师范学院 | 杨茂莎 | 田欣怡 | | | | 杨鹤 | |
| 594 | 一等奖 | 2023051311 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 字時 便 有 保 | 湖北第二师范学院 | 王晓倩 | 李佳佳 | | | | 戴峰 | |
| 595 | 一等奖 | 2023051167 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 唐诗宋词中的"打工人图鉴" | 湖北第二师范学院 | 邓程璐 | 马心语 | 洪艺菲 | | | 李汉桥 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|----------|---------------------------|--------------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 596 | 一等奖 | 2023051073 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 巧用颜色词妙手写战争——李贺《 雁门太守行》诗赏析 | 湖北第二师范学院 | 彭静唯 | 张和雷 | 龚笛云 | | | 贺海波 | 唐琼 |
| 597 | 一等奖 | 2023051134 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 浅析《浪淘沙令》中的白描手法 | 湖北第二师范学院 | 张思雅 | 曾方进 | 何怡倩 | | | 范文琼 | |
| 598 | 一等奖 | 2023051286 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 字字句句总关情 ——《锦瑟》中的 典故运用 | 湖北第二师范学院 | 王楚洁 | 何悦 | | | | 戴峰 | |
| 599 | 一等奖 | 2023051314 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 任你风雨凄苦 我自豪情万丈——品 刘禹锡诗中的乐观豁达 | 湖北第二师范学院 | 阳乐麟 | 江依敏 | 阮荟霖 | | | 卢伟 | |
| 600 | 一等奖 | 2023051165 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《定风波——从苏轼看年轻人脱不下的"长衫"》 | 湖北第二师范学院 | 宋瑞贤 | 刘丹阳 | | | | 戴峰 | |
| 601 | 一等奖 | 2023050905 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | "逐春少年"韩愈——赏析《早春 呈水部张十八员外》 | 湖北第二师范学院 | 何梦琪 | 陈艺春 | 高远卓 | | | 库文静 | |
| 602 | 一等奖 | 2023049361 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《记承天寺夜游》——假如我是张 怀民 | 湖北第二师范学院 | 杨佳琪 | 乐萍 | 李晓若 | | | 熊思 | |
| 603 | 一等奖 | 2023051208 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《如梦令》中的画面美 | 湖北第二师范学院 | 周琬姝 | 刘煜涵 | | | | 范文琼 | |
| 604 | 一等奖 | 2023050988 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 芙蓉楼送辛渐 | 湖北第二师范学院 | 聂雨轩 | 陈欣雨 | 王子月 | | | 曾妮 | |
| 605 | 一等奖 | 2023042265 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | <满江红•写怀>之民族英雄岳飞的爱国情怀 | 湖北工程学院 | 饶菲 | | | | | 肖国超 | |
| 606 | 一等奖 | 2023047152 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 从《江城子·密州出猎》中体会苏 轼的"狂" | 湖北工程学院 | 杨云霓 | 王欣怡 | 刘晚仪 | | | 李志云 | |
| 607 | 一等奖 | 2023054992 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《春夜喜雨》 | 湖北工程学院 | 李凤 | 李心怡 | 郭倩 | | | 程姗姗 | |
| 608 | 一等奖 | 2023047749 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 品杜甫〈登高〉之"悲" | 湖北工程学院 | 吴彬 | 贾锦畅 | | | | 黄晔 | |
| 609 | 一等奖 | 2023048113 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《水调歌头·明月几时有》"月" 意象分析 | 湖北工程学院 | 李沫涵 | 乔雅娜 | 张佳晗 | | | 黄晔 | 谈向荣 |
| 610 | 一等奖 | 2023054215 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 找回DNA的家人——多聚酶链式反应 扩增DNA片段 | 湖北工业大学 | 雷浩俊 | 赵欣明 | 李佳阳 | | | 柳申奥 | 杨秋月 |
| 611 | 一等奖 | 2023038799 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 求解不规则图形周长 | 湖北师范大学 | 闵朝杰 | 陆钰欣 | | | | 严慧 | |
| 612 | 一等奖 | 2023016294 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 别让地球脱发 | 湖北师范大学 | 孙帅 | 柯其航 | 赵子龙 | | | 田文汇 | 柯文燕 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|------|---------------------------|----------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 613 | 一等奖 | 2023001014 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 电磁波的探索之旅 | 湖北师范大学 | 黄娜 | 吴林博 | 骆宣 | | | 侯向锋 | |
| 614 | 一等奖 | 2023023554 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 味精不是"害人精" | 湖北师范大学 | 胥熙 | 颉银 | 龚浩楠 | | | 王小娟 | |
| 615 | 一等奖 | 2023032084 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 谁主沉浮 | 湖北师范大学 | 王锦林 | 任逢远 | 汪梓超 | | | 侯向锋 | |
| 616 | 一等奖 | 2023001221 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 科学探究:牛顿第一定律 | 湖北师范大学 | 罗紫娟 | 程曦 | 何明娟 | | | 王小娟 | 潘敏 |
| 617 | 一等奖 | 2023001239 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 圆月弯刀 ——邂逅伯努利原理 | 湖北师范大学 | 刘力升 | 张恒鑫 | 郑子璇 | | | 张乐 | |
| 618 | 一等奖 | 2023002074 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 水与天气现象 | 湖北师范大学 | 谢靖雯 | 张锦瑾 | 谢曼玉 | | | 李书明 | |
| 619 | 一等奖 | 2023031428 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 心有灵犀一"电"通 | 湖北师范大学 | 曹健恒 | 刘轶芳 | 胡阳光 | | | 唐雄辉 | |
| 620 | 一等奖 | 2023001865 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 你追我赶 | 湖北师范大学 | 田小玉 | 王子美 | 张聂岳 | | | 万莲 | |
| 621 | 一等奖 | 2023038643 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 身边的轴对称 | 湖北文理学院 | 王涵 | 王天奇 | 张敬宇 | | | 戴俊凯 | |
| 622 | 一等奖 | 2023021036 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 财富密码——利率问题 | 湖北文理学院 | 郝佳琪 | 田婉萌 | 李子玄 | | | 戴俊凯 | |
| 623 | 一等奖 | 2023032881 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 地球绕转,四季更迭 | 湖北文理学院 | 王大江 | 陶淇 | 黄星月 | | | 戴俊凯 | |
| 624 | 一等奖 | 2023020784 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 氧气的性质及实验室制取 | 湖北文理学院 | 李金羲 | 曹雪婷 | 杨文琳 | | | 赵潇 | 王建涛 |
| 625 | 一等奖 | 2023040884 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 合理分配时间 | 湖北文理学院 | 王硕 | 霍文智 | 李彪 | | | 冯倩倩 | |
| 626 | 一等奖 | 2023048095 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 星际百科 | 湖北文理学院 | 黄诗贻 | 张婕 | | | | 符冰 | |
| 627 | 一等奖 | 2023017694 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 食物消化之旅 | 湖北文理学院 | 胡亚 | 杨可为 | 王琦 | | | 戴俊凯 | |
| 628 | 一等奖 | 2023039956 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | "剪刀石头布"急救法 | 湖北文理学院 | 肖康健 | 毛敏 | 冯文涛 | | | 梁斌远 | 李月安 |
| 629 | 一等奖 | 2023024736 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 巧用平移, 妙求面积 | 湖北文理学院 | 彭岚靖 | 刘莉 | 殷曼婷 | | | 戴俊凯 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|----------|---------------------------|--------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 630 | 一等奖 | 2023029186 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 趣味静电 | 湖北文理学院 | 赖林 | 王由潍 | 肖贵勇 | | | 王寅 | |
| 631 | 一等奖 | 2023031951 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 《自然界中的水循环》 | 湖北文理学院 | 柯爽 | 曾雨晴 | 肖堰沥 | | | 张莎莎 | 杨芳 |
| 632 | 一等奖 | 2023036576 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 《献血,让世界持续跳动》 | 湖北文理学院 | 邹小艳 | 黄宇珂 | | | | 尚炜 | |
| 633 | 一等奖 | 2023049048 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 平行四边形的面积 | 湖北文理学院 | 姚淑越 | 陶旭冉 | 黄景璇 | | | 张欣 | |
| 634 | 一等奖 | 2023039153 | 超项 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | C语言循环应用之蟠桃记 | 湖北文理学院 | 杨继圣 | 杨政杰 | 胡楚文 | | | 张雅倩 | |
| 635 | 一等奖 | 2023029145 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《清平调•其一》别样的美人之美 | 湖北文理学院 | 李舒洋 | 吴耀龙 | 袁雯欣 | | | 郭明杰 | |
| 636 | 一等奖 | 2023047348 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 汉江临泛 | 湖北文理学院 | 陈子瞻 | 林子健 | | | | 王丹荣 | |
| 637 | 一等奖 | 2023019725 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《永遇乐•京口北固亭怀古》 | 湖北文理学院 | 叶侯莹 | 李文轩 | | | | 陈波 | |
| 638 | 一等奖 | 2023028323 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《汉宫春·立春日》 | 湖北文理学院 | 郝飞龙 | 熊宇轩 | 胡智超 | | | 陈波 | |
| 639 | 一等奖 | 2023037344 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《破阵子•为陈同甫赋壮词以寄之》 微课设计 | 湖北文理学院 | 张瑛琦 | 耿诗语 | 陈肖莹 | | | 沈春娥 | |
| 640 | 一等奖 | 2023048455 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 载不动许多"愁" | 湖北文理学院 | 蒋洪钰 | 朱思睿 | 陈雨濛 | | | 尚炜 | |
| 641 | 一等奖 | 2023033323 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《惠崇春江晚景》 | 湖北文理学院 | 余家燕 | 万覃伊杨 | | | | 戴俊凯 | |
| 642 | 一等奖 | 2023044392 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 诗中有画——《山居秋暝》赏析 | 湖北文理学院 | 杨凌宇 | | | | | 孙德贤 | |
| 643 | 一等奖 | 2023046432 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 减数分裂——精子的形成过程 | 湖南第一师范学院 | 彭伊凡 | 蔡雨馨 | | | | 姜华 | |
| 644 | 一等奖 | 2023052497 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 中国的地形 | 湖南第一师范学院 | 张梅桂 | | | | | 黄悦 | |
| 645 | 一等奖 | 2023034526 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《舌尖上的唐诗宋词——以二十四 节气为例》 | 湖南师范大学 | 刘媛 | 李鑫钰 | 陆雨欣 | | | 刘振 | |
| 646 | 一等奖 | 2023042575 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 我要如何飞出地球——探究宇宙速 度 | 华中师范大学 | 张雨婷 | 贺馨月 | 白璐 | | | | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|----------|---------------------------|---------------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 647 | 一等奖 | 2023042523 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 兴奋传导小课堂 | 华中师范大学 | 陆佳瑶 | 戴盈盈 | 吴锐 | | | 杨琳 | |
| 648 | 一等奖 | 2023039616 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 《月球奇遇——探索光的反射》 | 华中师范大学 | 徐邈 | 刘永香 | 蔡梦瑶 | | | 龙陶陶 | |
| 649 | 一等奖 | 2023001280 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 小杨说书——海洋生态文明建设之 洋流篇 | 华中师范大学 | 涂伊娜 | 郝晨曦 | 罗婷 | | | 常珊珊 | |
| 650 | 一等奖 | 2023044476 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 树叶小画板——叶绿素的形成条件 及其作用 | 华中师范大学 | 赵珂慧 | 苏畅 | | | | 李涵瑜 | |
| 651 | 一等奖 | 2023007915 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 体温的冒险之旅 | 华中师范大学 | 陈琦帆 | 郑渝晴 | 刘语墨 | | | 杨九民 | |
| 652 | 一等奖 | 2023043791 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 地上的"太阳"——探究自然界的 小孔成像 | 华中师范大学 | 杨盈盈 | 章雨辰 | 杨晶晶 | | | 余欢 | |
| 653 | 一等奖 | 2023039880 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 食物在身体里的旅行 | 华中师范大学 | 方苏 | 汪炜 | 王彩云 | | | 王世娟 | |
| 654 | 一等奖 | 2023040586 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | "三体"奥秘——剖析宇宙中的双 星、三星系统 | 华中师范大学 | 成乐彤 | 陈铭玥 | 罗紫璇 | | | 张璋 | |
| 655 | 一等奖 | 2023021590 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 挽沙千顷作园林——中国的沙尘暴 灾害与防治 | 华中师范大学 | 张雨薇 | 陈志琪 | | | | | |
| 656 | 一等奖 | 2023041622 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 追光吧少年 | 华中师范大学 | 王宇宏 | 蔡祎涵 | 陈镭夫 | | | 黄怡宁 | |
| 657 | 一等奖 | 2023023164 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 你真的了解我吗?——沙尘暴的自 述 | 华中师范大学 | 林书昊 | 陈玉涵 | 刘心雨 | | | 李文昊 | |
| 658 | 一等奖 | 2023041268 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 团结抗虫:植物间的紧急通讯 | 华中师范大学 | 马银 | 张迎选 | 刘晨萱 | | | 凌毓涛 | 刘俐利 |
| 659 | 一等奖 | 2023021037 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | "湿"而复得——湿地保护 | 华中师范大学 | 米丹萍 | 彭钰涵 | 马林江 | | | 方建 | |
| 660 | 一等奖 | 2023040712 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 探寻河谷发育,解密镇江之变 | 华中师范大学 | 丁然 | 周璇 | 刘繁美 | | | | |
| 661 | 一等奖 | 2023033614 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 生活中的糖类 | 华中师范大学 | 陈文珺 | 王益明 | | | | | |
| 662 | 一等奖 | 2023040947 | 超项 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 鸟为食"忙"——鸟群算法的智慧之 旅 | 华中师范大学 | 徐清妍 | 马雨晴 | 何姝玥 | | | 上超望 | 王世娟 |
| 663 | 一等奖 | 2023017902 | 超项 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 四步带你学懂普里姆算法 | 华中师范大学 | 刘倩 | 陈程 | 郭星怡 | | | 李文昊 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|----------|---------------------------|------------------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 664 | 一等奖 | 2023039635 | 超项 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 《红楼梦》里的女n号——初识 PageRank算法 | 华中师范大学 | 权佳乐 | 王鑫茹 | 马雅静 | | | 杨九民 | |
| 665 | 一等奖 | 2023035913 | 超项 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 球小小的寻宝之旅——梯度下降算 法 | 华中师范大学 | 李嘉旭 | 陈子欣 | 王嘉慧 | | | 李波 | |
| 666 | 一等奖 | 2023041504 | 超项 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | LSTM长短期记忆网络 | 华中师范大学 | 凌婧怡 | 谭元骏 | 付佳雯 | | | 罗恒 | |
| 667 | 一等奖 | 2023045530 | 超项 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | C语言中的外卖故事指针 | 华中师范大学 | 郑旭阳 | | | | | 童名文 | |
| 668 | 一等奖 | 2023044848 | 超项 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 美颜的奥秘一磨皮技术底层原理 | 华中师范大学 | 潘雨瑶 | 苏高月 | 李佳睿 | | | | |
| 669 | 一等奖 | 2023043446 | 超项 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 栈的应用——迷宫求解 | 华中师范大学 | 李泽翔 | 田嘉沂 | | | | 罗恒 | |
| 670 | 一等奖 | 2023039666 | 超项 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 霍夫曼编码 | 华中师范大学 | 蔡欣芷 | 余林蔚 | 任香郡 | | | 陈加 | |
| 671 | 一等奖 | 2023017971 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 古诗中的主客移位 | 华中师范大学 | 涂振兴 | 穆依婷 | 李佳瑶 | | | | |
| 672 | 一等奖 | 2023004364 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 饮酒作诗怀意气,不染万境度此生 | 华中师范大学 | 祝启鑫 | 袁子妮 | 郝美惠 | | | | |
| 673 | 一等奖 | 2023022037 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 渔家傲 女子也作铿锵音 | 华中师范大学 | 张瑷婕 | 李梓鸥 | 欧乐 | | | 张筱南 | 张璋 |
| 674 | 一等奖 | 2023039226 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 鱼玄机:镜花水月一埕酒,一生参 不透 | 华中师范大学 | 程彦觎 | 许林金 | 周思灼 | | | 张璋 | |
| 675 | 一等奖 | 2023044056 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 姜夔《扬州慢》:析对比手法,品 黍离之悲 | 华中师范大学 | 李蔚然 | | | | | | |
| 676 | 一等奖 | 2023032238 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 古诗中的传统节日 | 华中师范大学 | 万奕萱 | 付蓉 | 杜玟羲 | | | 王逊 | 耿书培 |
| 677 | 一等奖 | 2023041393 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 变量与函数 | 黄冈师范学院 | 朱晓琳 | 张远龙 | 王婧 | | | 任全玉 | |
| 678 | 一等奖 | 2023040951 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 最值问题之阿氏圆 | 黄冈师范学院 | 陈瑞琅 | | | | | 杨族桥 | |
| 679 | 一等奖 | 2023026530 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 最短路径问题 | 黄冈师范学院 | 林小瑜 | | | | | 戴阔斌 | |
| 680 | 一等奖 | 2023038141 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 解"两块钱"一次的方程组——二 元一次方程组的解法 | 黄冈师范学院 | 陆婉婷 | 马思佳 | | | | 涂巧霞 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|----------|---------------------------|-----------------------------------|--------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 681 | 一等奖 | 2023006541 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 壮志未酬辛弃疾——破阵子-为陈同 甫赋壮词以寄之 | 黄冈师范学院 | 常芯雨 | 万文进 | | | | 张瑞红 | |
| 682 | 一等奖 | 2023001259 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 将进酒 | 黄冈师范学院 | 易景怡 | 吴琦晖 | | | | 李宝珠 | |
| 683 | 一等奖 | 2023037320 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《暮江吟》 | 黄冈师范学院 | 杨钊松 | 余光琼 | 张雅文 | | | 何中林 | 李宝珠 |
| 684 | 一等奖 | 2023001746 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | "清明"微课 | 武汉传媒学院 | 万钦 | 雷冰 | 李凤铃 | | | 戴承怡 | 姜虹 |
| 685 | 一等奖 | 2023041931 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 山居秋暝 | 武汉传媒学院 | 叶俊杰 | 冷瑶 | 李孜萱 | | | 辛逸乐 | 陈黎黎 |
| 686 | 一等奖 | 2023008442 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 黄鹤楼送孟浩然之广陵 | 武汉传媒学院 | 宋美琪 | 冯园 | 胡文可 | | | 戴承怡 | |
| 687 | 一等奖 | 2023029934 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 古诗词中飞来的燕子 | 武汉大学 | 赵文瑄 | 周莲蓬 | 童玮嘉 | | | 王毅 | |
| 688 | 一等奖 | 2023032141 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《闻王昌龄左迁龙标遥有此寄》之 借景悟别情 | 武汉大学 | 王一鸣 | | | | | 何明贵 | 王朝阳 |
| 689 | 一等奖 | 2023026511 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 渔家傲之天接云涛连晓雾 | 武汉大学 | 鲁思佳 | 杨琪媛 | | | | 伍春香 | |
| 690 | 一等奖 | 2023018711 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | "布"解之迷——布洛芬的解热奥 秘 | 武汉理工大学 | 邱楠 | 吴娟 | 陈诺 | | | 彭强 | 张弛 |
| 691 | 一等奖 | 2023010311 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 光的反射 | 武汉理工大学 | 刘雨萌 | 王金之 | 梅佳瑶 | | | 杨圣华 | 刘艳 |
| 692 | 一等奖 | 2023022692 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 挑灯看山河,壮志思报国——《破 阵子·为陈同甫赋壮词以寄之》 | 武汉理工大学 | 王灵鑫 | 李晓 | 尹享哲 | | | 王晓旻 | 彭强 |
| 693 | 一等奖 | 2023049915 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 因式分解之十字相乘法 | 武汉体育学院 | 字娇 | 沈小蕊 | 蒙媚媚 | | | 周彤 | |
| 694 | 一等奖 | 2023045067 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 滁州西涧 | 武汉体育学院 | 谭乐天 | 盖力文 | 宋佳 | | | 方俊 | |
| 695 | 一等奖 | 2023042485 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 春江花月夜 | 武汉体育学院 | 李样 | 刘晶雨 | 李双欣 | | | 方俊 | |
| 696 | 一等奖 | 2023004661 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《永遇乐·京口北固亭怀古》: 品 析对比手法的运用 | 长江大学 | 骆玲钰 | 左晨月 | 陈钰婷 | | | 李征宇 | |
| 697 | 一等奖 | 2023032407 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《酬乐天扬州初逢席上见赠》颈联 的含蕴美 | 长江大学 | 詹蕾蕾 | | | | | 李征宇 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|------|---------------------------|-------------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 698 | 一等奖 | 2023033351 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 探究《登高》悲秋心理 | 长江大学 | 吴慧琳 | 魏熙雯 | | | | 章芳 | |
| 699 | 一等奖 | 2023021257 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 品陆游之诗,悟爱国之情 ——陆游 诗集编写之三 | 长江大学 | 杨承骏 | 张光宇 | 杨雨杰 | | | 章芳 | 纪希 |
| 700 | 一等奖 | 2023033524 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 品味《青玉案•元夕》那人之美 | 长江大学 | 王琴 | 戴成慧 | | | | 杨伟业 | |
| 701 | 一等奖 | 2023036727 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 于虚实间悟真情——《江城子·记 梦》手法鉴赏 | 长江大学 | 常启慧 | 裴雯 | 郑文凤 | | | 章芳 | |
| 702 | 一等奖 | 2023032608 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《登高》的"悲秋"之情 | 长江大学 | 祝梓麟 | 刘羽瑶 | 杨思源 | | | 杨家海 | |
| 703 | 一等奖 | 2023032552 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《永遇乐·京口北固亭怀古》:缘 "典"明情,以词化人 | 长江大学 | 柳叶雯 | | | | | 李征宇 | |
| 704 | 一等奖 | 2023032894 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《闻王昌龄左迁龙标遥有此寄》微 课设计 | 长江大学 | 任慧琳 | 谢乐薇 | 肖宇 | | | 李华平 | |
| 705 | 一等奖 | 2023032432 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 高、岑边塞诗艺术手法之异 | 长江大学 | 柳林秀 | 韩斯婕 | 张佳 | | | 吴桂美 | 徐霄 |
| 706 | 一等奖 | 2023025030 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 定风波——苏轼 | 中南林业科技大学 | 莫环宇 | | | | | 李琳 | |
| 707 | 一等奖 | 2023045311 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 阿基米德原理 | 中南民族大学 | 李思南 | 李雅姿 | 李舒轩 | | | 辜媛 | 魏晓燕 |
| 708 | 一等奖 | 2023046189 | 超项 | 微课与教学辅助−虚拟实验平台 | ZD6转辙机虚拟安装教学平台 | 中南民族大学 | 王定坤 | 梅书畅 | 刘少阳 | | | 孔德龙 | 张志俊 |
| 709 | 一等奖 | 2023011776 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 壮士・壮年・壮志梦――辛弃疾《 破阵子》赏析 | 中南民族大学 | 孙冉 | 陈李欣谕 | 郭思宇 | | | 谭雄素 | 邵大为 |
| 710 | 一等奖 | 2023011302 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《永遇乐·京口北固亭怀古》—— 以情铸典,以典谋篇 | 中南民族大学 | 李楚儿 | 范菁 | 曹艳煊 | | | 邵大为 | |
| 711 | 一等奖 | 2023048648 | 超项 | 物联网应用-行业应用 | 智能自助速食开创者 | 武汉工程大学 | 康淏森 | 吴漪澜 | 李钢 | | | 梁春晴 | 曹慧洁 |
| 712 | 一等奖 | 2023011046 | 超项 | 物联网应用−数字生活 | "智能化伴侣"——基于物联网技术的自主避障机器人 | 武汉工程大学 | 鞠佳桐 | 张晚成 | 尹雯雯 | | | 刘黎志 | 贾天琦 |
| 713 | 一等奖 | 2023018235 | 超项 | 物联网应用-医药卫生 | "医"诊无忧——种智能家居药箱 | 武汉理工大学 | 靳博瑞 | 李华庆 | 王浩楠 | | | 彭德巍 | 王红霞 |
| 714 | 一等奖 | 2023036728 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 中药四君子 | 湖北文理学院 | 王海 | 朱兵 | 陈檬 | | | 戴俊凯 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|------|----------------------|---------------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 715 | 一等奖 | 2023049149 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 唐妆 | 湖北文理学院 | 何馨 | | | | | 王小哲 | |
| 716 | 一等奖 | 2023044982 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 恩施玉露,名扬天下 | 湖北文理学院 | 袁敏 | | | | | 李志方 | |
| 717 | 一等奖 | 2023039086 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 《中国医疗生态展望》 | 湖北文理学院 | 王泽宇 | 黄富强 | 施梦怡 | | | 戴俊凯 | |
| 718 | 一等奖 | 2023026900 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 困在时间里的1%——中国社会中的 阿尔兹海默症可视化设计 | 华中科技大学 | 田初卉 | 毛骏宜 | 王海峰 | | | 王朝霞 | |
| 719 | 一等奖 | 2023020241 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 为正义"狂飙"一以扫黑除恶之名 | 华中科技大学 | 茹开榕 | 聂璇 | 张锦怡 | | | 徐迪 | |
| 720 | 一等奖 | 2023027095 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 万古江山百药生——五味子 | 华中科技大学 | 谢薇 | 刘瑞婷 | | | | 张露 | |
| 721 | 一等奖 | 2023053723 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 江上荣枯 长江濒危植物信息可视 设计 | 江汉大学 | 谭亮明 | 陈仲芳 | 蔡娅洁 | | | 曹琳 | 王春旭 |
| 722 | 一等奖 | 2023038159 | 超项 | 信息可视化设计-动态信息影像(MG动画) | 水下生物 | 武汉传媒学院 | 曾子涵 | 何思源 | | | | 宋博雅 | 刘丽 |
| 723 | 一等奖 | 2023042909 | 超项 | 信息可视化设计-动态信息影像(MG动画) | 182国! 中国外交打开全球"朋友圈"的新格局 | 武汉传媒学院 | 翁超群 | 董冰莹 | | | | 姜娜敏 | 宋博雅 |
| 724 | 一等奖 | 2023035566 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | "电"亮粤港澳 赋能大湾区 | 武汉大学 | 熊俞 | 沈欣怡 | | | | 黄丽娜 | |
| 725 | 一等奖 | 2023045991 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 字始至终的魅力 | 武汉工程大学 | 程林琦 | 张梦玉 | 谢炘芸 | | | 宋奕勤 | |
| 726 | 一等奖 | 2023054954 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 幽幽药香 | 武汉工程科技学院 | 马瑞悦 | 周美余 | | | | 张平 | 杜方玲 |
| 727 | 一等奖 | 2023019644 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 丹青不渝——建筑彩画信息可视化 设计 | 武汉理工大学 | 宁宁 | 朱菡煜 | 邱楠 | | | 彭强 | 王适思 |
| 728 | 一等奖 | 2023025413 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 菊韵 | 武汉理工大学 | 程雯璟 | 赵楚杰 | 冯佳卉 | | | 任赛赛 | 童彦婷 |
| 729 | 一等奖 | 2023024300 | 超项 | 信息可视化设计-交互信息设计 | 八十一难 | 武汉理工大学 | 张媛 | 程露 | 叶文丽 | | | 吴旭敏 | |
| 730 | 一等奖 | 2023027398 | 超项 | 信息可视化设计-交互信息设计 | 穿越时空——元宇宙校史文化之旅 | 武汉理工大学 | 曾翕苓 | 张钧泽 | 吴梓彦 | | | 王细桃 | 彭强 |
| 731 | 一等奖 | 2023024832 | 超项 | 信息可视化设计-交互信息设计 | 食疗本草·地理中国 | 武汉理工大学 | 袁梦 | 张涵梅 | 周子腾 | | | 方兴 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|------|----------------------|-----------------------------------|------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 732 | 一等奖 | 2023024767 | 超项 | 信息可视化设计-动态信息影像(MG动画) | 香间宋韵 | 武汉理工大学 | 何伊 | 彭佳琪 | 万敏慧 | | | 粟丹倪 | 徐进波 |
| 733 | 一等奖 | 2023027097 | 超项 | 信息可视化设计-动态信息影像(MG动画) | 音疗 | 武汉理工大学 | 苏冰颖 | 杨陈美慧 | 顾书羽 | | | 粟丹倪 | |
| 734 | 一等奖 | 2023042389 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 图解中国非遗傩戏 | 武汉轻工大学 | 邓歆怡 | 唐誉 | | | | 康帆 | |
| 735 | 一等奖 | 2023037923 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 维吾尔族服饰图解 | 武汉轻工大学 | 李盼 | 廖婉玉 | | | | 康帆 | |
| 736 | 一等奖 | 2023045786 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 饮茶先-中国传统茶文化 | 中南大学 | 林璐 | | | | | 乔煜 | |
| 737 | 一等奖 | 2023045836 | 超项 | 信息可视化设计-数据可视化 | 云环境下报警定位可视分析 | 中南大学 | 吴幻 | 董航成 | 曾山 | | | 赵颖 | |
| 738 | 一等奖 | 2023000343 | 超项 | 信息可视化设计-数据可视化 | 基于探索性可视分析的战役局势演 进预测系统 | 中南大学 | 周雨茜 | 李扬 | 卢凌萌 | | | 赵颖 | |
| 739 | 二等奖 | 2023012783 | 推荐 | 大数据应用-大数据实践赛 | 鹰眼护航——基于YOLOv7的船舶识 别系统 | 湖北工业大学 | 詹必豪 | | | | | 顾巍 | |
| 740 | 二等奖 | 2023053822 | 推荐 | 大数据应用-大数据实践赛 | 晓农预价: 估产智算 | 湖南农业大学 | 范盛雄 | 刘锐 | 冯敏 | | | 张引琼 | |
| 741 | 二等奖 | 2023031965 | 推荐 | 大数据应用-大数据实践赛 | 康享欣-大数据辅助非小细胞肺癌 (NSCLC) 预测及诊疗 | 湖南师范大学 | 兰佳杰 | 周海璐 | | | | 王颖 | |
| 742 | 二等奖 | 2023015950 | 推荐 | 大数据应用-大数据实践赛 | 基于自监督学习的Web数据智能管理 系统 | 华中师范大学 | 吴宇贤 | 钟宇 | 刘恺卿 | | | 罗昌银 | |
| 743 | 二等奖 | 2023030443 | 推荐 | 大数据应用-大数据实践赛 | 基于知识图谱嵌入和BiLSTM网络的 药物-靶点相互作用预测 | 武汉科技大学 | 张艺汶 | 卫锐 | 程梦琪 | | | 林晓丽 | 庞俊 |
| 744 | 二等奖 | 2023001265 | 推荐 | 大数据应用-大数据主题赛:和鲸赛道 | 基于大数据分析的能源反弹效应对 气候变化影响的实证研究 | 武汉理工大学 | 黑永桦 | 刘安胜 | 匡龙 | | | 费日龙 | |
| 745 | 二等奖 | 2023013600 | 推荐 | 大数据应用-大数据实践赛 | 基于知识图谱的军事武器供应链风 险评估系统 | 中南林业科技大学 | 唐智文 | 邓榆宝 | 何昕宇 | | | 周国雄 | |
| 746 | 二等奖 | 2023054450 | 推荐 | 大数据应用-大数据主题赛:和鲸赛道 | 气候变化与全球应对 | 中南林业科技大学涉 外学院 | 高浩顺 | 张垚 | 王进 | | | 韩萍 | 蒋亚平 |
| 747 | 二等奖 | 2023058797 | 推荐 | 计算机音乐创作-原创音乐类普通组 | 《火焱》 | 湖南信息学院 | 孙心如 | 周勋 | | | | 汤宁娜 | 石嵩 |
| 748 | 二等奖 | 2023050733 | 推荐 | 计算机音乐创作-原创音乐类专业组 | 疮 | 武汉音乐学院 | 向子恒 | | | | | 冯坚 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|------|-----------------------------------|--|-------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 749 | 二等奖 | 2023034411 | 推荐 | 计算机音乐创作-视频音乐类普通组 | 望闻问切 | 中国人民解放军空军 预警学院 | 宋泽鹏 | 詹洺海 | 李俊宏 | | | 肖蕾 | |
| 750 | 二等奖 | 2023038871 | 推荐 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于循迹与路径规划的远距离高斯 反演算法静电预测技术 | 湖北第二师范学院 | 荣玉龙 | 郑佳炜 | 屈江敏 | | | 王海军 | |
| 751 | 二等奖 | 2023042068 | 推荐 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于正向激励机制的垃圾分类系统 研究与设计 | 湖北工程学院新技术 学院 | 乔超凡 | 聂龙威 | 邓亚晨 | | | 陈衎 | 张天凡 |
| 752 | 二等奖 | 2023012708 | 推荐 | 人工智能应用-人工智能挑战赛:智能视觉专 项挑战赛 | 工业安全之眼——结合人脸核验与 YOLOv5s的违规手机使用识别系统 | 湖北工业大学 | 王文静 | 张一航 | 王佳宝 | 李俊 | | 靳华中 | |
| 753 | 二等奖 | 2023012635 | 推荐 | 人工智能应用-人工智能挑战赛:智能视觉专项挑战赛 | 工业AI之眼一基于商汤SDK和融合多 类目标的YOLO网络手机检测平台 | 湖北工业大学 | 李巧 | 白芯蕊 | 兰武洋 | 陈子璇 | | 靳华中 | |
| 754 | 二等奖 | 2023016553 | 推荐 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于视觉transformer的高准确度图 像识别 | 湖北汽车工业学院 | 金岭 | 邹尹婕 | 姚威乐 | | | 徐海涛 | 张伟丰 |
| 755 | 二等奖 | 2023047950 | 推荐 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 无人机视角景区环境监测系统 | 湖北文理学院 | 汪瑞 | 唐琴琴 | 常书晴 | | | 孙成娇 | |
| 756 | 二等奖 | 2023038638 | 推荐 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 人脸认证卫士-多级人脸识别安全系 统 | 湖南工业大学 | 龚浩为 | 廖俊涵 | 李奥华 | | | 文志强 | |
| 757 | 二等奖 | 2023049384 | 推荐 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于知识图谱的婴幼儿养育助手— 育宝 | 湖南中医药大学 | 李霜 | 王强 | 罗洁 | | | 韦昌法 | 徐宏宁 |
| 758 | 二等奖 | 2023029522 | 推荐 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于SLAM地图规划与超宽带定位技术的智能陪伴式机器狗 | 华中师范大学 | 赵潇帆 | 吕行 | 张华锐 | | | 彭熙 | |
| 759 | 二等奖 | 2023016745 | 推荐 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 灵眸守护者 | 武汉城市学院 | 陈瑞康 | 李泽忺 | 严力成 | | | 杨华勇 | 张华丽 |
| 760 | 二等奖 | 2023015896 | 推荐 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 种子筛选系统的设计与模拟实现 | 武汉设计工程学院 | 宋佳洁 | | | | | 李灿灿 | |
| 761 | 二等奖 | 2023045638 | 推荐 | 人工智能应用-人工智能挑战赛: 航天增材无 人驾驶专项挑战赛 | 基于自主导航和路况感知的自动驾 驶机器人 | 中南民族大学 | 戴俊伟 | 李铭煜 | 刘茜 | 康萌 | | 汪红 | 田莎莎 |
| 762 | 二等奖 | 2023048261 | 推荐 | 软件应用与开发-算法设计与应用 | 量子增强接收的智能补偿噪声算法 | 国防科技大学 | 张鹏翼 | 陈超 | 陈京渝 | | | 东晨 | 李福全 |
| 763 | 二等奖 | 2023040767 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 医院住院管理系统 | 汉口学院 | 黄晨彬 | 李晨昕 | 张加瑶 | | | 邓畅 | |
| 764 | 二等奖 | 2023050294 | 推荐 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 滑六——基于移动触屏的六边中文 滑行输入法 | 衡阳师范学院 | 钱奕潇 | 高汝嘉 | 蔡佳玲 | | | 刘青云 | |
| 765 | 二等奖 | 2023054375 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 唱片世界商城系统 | 湖北大学 | 张源源 | 刘业盛 | | | | 孙斌 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|----------|------------------------------|--------------------------------|----------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 766 | 二等奖 | 2023038320 | 推荐 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | U+——你和一把雨伞的故事 | 湖北经济学院 | 姜贝贝 | 汪庆杰 | 任能辉 | | | 叶雪军 | 唐建宇 |
| 767 | 二等奖 | 2023046151 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 原隰衍沃,水天为'湿' | 湖北经济学院 | 孙嘉豪 | 李鑫 | 库汉青 | | | 邓沌华 | 石黎 |
| 768 | 二等奖 | 2023005146 | 推荐 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 研途有你 | 湖北经济学院法商学 院 | 江宇 | 李谨浩 | 丁梦妮 | | | 石黎 | |
| 769 | 二等奖 | 2023019864 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | PiPRO-多人协同敏捷开发工具 | 湖南工学院 | 邓志豪 | | | | | 周瑞玲 | |
| 770 | 二等奖 | 2023050026 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | "e亩佳农"——打通"湘村"最后 一公里的智慧助农平台 | 湖南工业大学 | 吴例倪 | 母娇艳 | 石亿豪 | | | 彭利红 | 文志强 |
| 771 | 二等奖 | 2023055769 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | "心境"——心理数字化智能测评 系统 | 湖南科技大学潇湘学 院 | 欧后逸 | 冯琪琪 | 包乃浩 | | | 刘玉珍 | 艾源源 |
| 772 | 二等奖 | 2023031908 | 推荐 | 软件应用与开发-区块链应用与开发 | 外卖平台中基于区块链的食品安全 监控方案 | 湖南科技学院 | 黄榕 | 王晨雨 | 王长轩 | | | 文 海英 | |
| 773 | 二等奖 | 2023044432 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 为汉服的浅吟低唱—走进汉服 | 湖南女子学院 | 盘欣华 | 吴佳欣 | 周思琦 | | | 宋艳 | 杨亦 |
| 774 | 二等奖 | 2023032126 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 精准国际大数据舆情分析系统 | 湖南师范大学 | 王鸿裕 | 刘勇宏 | 谭东 | | | 马华 | |
| 775 | 二等奖 | 2023043744 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于北斗与谷歌二维码技术的宠物 治理系统 | 湖南信息学院 | 卢丝 | 邹小蝶 | 刘湘鹏 | | | 仇焕青 | 周华 |
| 776 | 二等奖 | 2023047662 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 作物表型数据管理平台 | 华中农业大学 | 荣石龙 | 张宸玮 | 彭霜凌 | | | 刘建晓 | |
| 777 | 二等奖 | 2023048492 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 程序设计类课程实训教学辅助平台 | 吉首大学 | 李昂 | 刘启东 | 谭智超 | | | 田杰 | 何迎生 |
| 778 | 二等奖 | 2023035392 | 推荐 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 路拍一基于微服务架构的生活平台 | 南华大学船山学院 | 杨浩兰 | 梁成祥 | 曾正 | | | 楚燕婷 | |
| 779 | 二等奖 | 2023009070 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于Springboot的学生考勤管理系 统 | 武汉东湖学院 | 蒋思维 | 陈锦楠 | 李珂 | | | 孔德华 | 周子豪 |
| 780 | 二等奖 | 2023051509 | 推荐 | 软件应用与开发-算法设计与应用 | 小黄人 | 武汉纺织大学 | 王瑞洋 | 吴森 | 王鹏阳 | | | 袁理 | |
| 781 | 二等奖 | 2023029606 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 旺旺淘票 | 武汉工程科技学院 | 林新旺 | 徐丙鑫 | 魏文静 | | | 陈琪琦 | 田鑫莹 |
| 782 | 二等奖 | 2023051955 | 推荐 | 软件应用与开发-信创软件应用与开发:基于 统信软件 | 助巢寻旅 | 武汉工商学院 | 刘文婷 | 姜思瑶 | 于超阳 | | | 朱晓伟 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|------|------------------|-----------------------------|-------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 783 | 二等奖 | 2023002020 | 推荐 | 软件应用与开发-算法设计与应用 | 水岸线提取技术的研究与应用 | 武汉设计工程学院 | 钟展昭 | 王书豪 | 蔡于鑫 | | | 周利玲 | |
| 784 | 二等奖 | 2023045485 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 门店管理智能助手 | 长沙理工大学 | 焦威 | 陈昂 | 彭志煌 | | | 史长琼 | |
| 785 | 二等奖 | 2023018333 | 推荐 | 软件应用与开发-算法设计与应用 | 生产车间智能小车调度系统 | 长沙学院 | 熊颖 | 唐彩铨 | 刘荣发 | | | 孟志刚 | |
| 786 | 二等奖 | 2023041314 | 推荐 | 软件应用与开发-算法设计与应用 | 毫米波雷达高分辨成像 | 中国人民解放军空军 预警学院 | 张成龙 | 俞梓杭 | 张恒瑞 | | | 彭军 | 李凯 |
| 787 | 二等奖 | 2023045809 | 推荐 | 软件应用与开发-算法设计与应用 | "肪"不胜防——基于超声图像的 脂肪肝诊断系统 | 中南大学 | 乔博轩 | 高硕晗 | 匡文乐 | | | 樊欣宇 | |
| 788 | 二等奖 | 2023045696 | 推荐 | 软件应用与开发-区块链应用与开发 | Meta Trade——基于区块链的NFT综合服务平台 | 中南大学 | 彭广 | 赵成功 | 郝为高 | | | 高琰 | |
| 789 | 二等奖 | 2023045733 | 推荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 拾回过去的记忆——民间故事共享 平台 | 中南大学 | 文仁杰 | 王欢 | 胡浩龙 | | | 郭克华 | |
| 790 | 二等奖 | 2023046965 | 推荐 | 数媒动漫与短片-纪录片普通组 | 《守护》 | 国防科技大学 | 徐文龙 | 陈爽 | 姚萍 | 郭斌 | | 李忍东 | 张博 |
| 791 | 二等奖 | 2023048208 | 推荐 | 数媒动漫与短片-微电影专业组 | 大医精诚 | 湖北工程学院 | 张梦成 | 许卓凡 | 王可晴 | 孙涵阳 | | 唐娟 | 王鹏 |
| 792 | 二等奖 | 2023039989 | 推荐 | 数媒动漫与短片-微电影普通组 | 《千金要方》 | 湖北经济学院法商学 院 | 魏阳 | 郭吴晗 | 陈阳 | | | 周瑞 | |
| 793 | 二等奖 | 2023047358 | 推荐 | 数媒动漫与短片-微电影普通组 | 杏林春暖 | 湖北经济学院法商学 院 | 林默儒 | 夏欣雨 | 闻贝 | | | 靳雯捷 | |
| 794 | 二等奖 | 2023052438 | 推荐 | 数媒动漫与短片-微电影专业组 | 《医路坚行》 | 三峡大学科技学院 | 黄杨 | 董浩宇 | 桂宇扬 | 李宁 | 罗佳琦 | 刘梁超 | 马方洁 |
| 795 | 二等奖 | 2023043359 | 推荐 | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | 悠悠艾草香 | 武汉体育学院 | 王艺朵 | 关雅文 | 张耘萌 | 袁晓 | 舒灿 | 侯小琴 | |
| 796 | 二等奖 | 2023044229 | 推荐 | 数媒动漫与短片-纪录片普通组 | 千年针迹——针灸鼻祖皇甫谧 | 武汉体育学院 | 张祎婷 | 夏诗琦 | 陈菲 | 毕签 | | 姜欣 | 胡曦 |
| 797 | 二等奖 | 2023010364 | 推荐 | 数媒动漫与短片-微电影普通组 | 伤寒杂病论 | 长江大学 | 熊安琪 | 杨小佳 | 尹晓慧 | | | 刘砚群 | |
| 798 | 二等奖 | 2023016064 | 推荐 | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | 寻珍记 | 长沙理工大学 | 欧捷芸 | 张可 | 蔡子琦 | 孙英慧 | | 冯鹏 | 苏智 |
| 799 | 二等奖 | 2023043092 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 中医之道 道之大道 | 湖北工程学院 | 郑睿灵 | 阮琪 | | | | 谈向荣 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|----------|--------------------------------|----------------------|------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 800 | 二等奖 | 2023056432 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 未来・植物 | 湖北商贸学院 | 桂泓宇 | | | | | 陈海燕 | |
| 801 | 二等奖 | 2023053992 | 推荐 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 承岐黄之道 兴国医之学 | 湖北商贸学院 | 黄月 | 陈欣如 | | | | 冯健宇 | |
| 802 | 二等奖 | 2023037229 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 五色中国茶 | 湖北中医药大学 | 肖书婷 | 肖敏渲 | 李文琪 | | | 胡芳 | 刘钰涵 |
| 803 | 二等奖 | 2023026565 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 赤凤髓•益气养生 | 湖南女子学院 | 刘荣坤 | 王梓名 | 邓搏钦 | | | 万莹 | 潘显民 |
| 804 | 二等奖 | 2023018053 | 推荐 | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 忆华佗——五禽灯 | 荆楚理工学院 | 童燕 | 李肇键 | 姜燕红 | | | 舒志鹏 | |
| 805 | 二等奖 | 2023054313 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中医药代表人物可视化设计 | 武汉纺织大学 | 熊芊芊 | | | | | 田原 | |
| 806 | 二等奖 | 2023054959 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 药籍漫谈 | 武汉工程科技学院 | 刘欣 | 肖琪 | | | | 张平 | 杜方玲 |
| 807 | 二等奖 | 2023035779 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 珍益珍草 | 武汉晴川学院 | 刘诗昭 | | | | | 李芬 | 张宏升 |
| 808 | 二等奖 | 2023035835 | 推荐 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 杏林高手图鉴 | 武汉体育学院体育科 技学院 | 李瑞 | | | | | 杨志峰 | |
| 809 | 二等奖 | 2023049579 | 推荐 | 数媒游戏与交互设计-游戏设计普通组 | 医圣传 | 国防科技大学 | 董前亮 | 丁学政 | 梁振明 | 赵圆汉 | | 李忍东 | 姜晨 |
| 810 | 二等奖 | 2023007625 | 推荐 | 数媒游戏与交互设计-游戏设计普通组 | 本草归元传 | 怀化学院 | 林典 | 董仁涛 | 余浩 | | | 刘毅文 | 陈生海 |
| 811 | 二等奖 | 2023047471 | 推荐 | 数媒游戏与交互设计-虚拟现实VR与增强现实 AR专业组 | 本草空间 | 武昌首义学院 | 林楚迅 | 袁浩杰 | 黄锦星 | 肖璇 | 李雨虹 | 溪利亚 | |
| 812 | 二等奖 | 2023042007 | 推荐 | 数媒游戏与交互设计-虚拟现实VR与增强现实 AR普通组 | 数字中医——让中医文化焕发新光 彩 | 武汉传媒学院 | 彭洁雨 | 翟梓含 | 白芷妍 | | | 何卓伦 | 王巧 |
| 813 | 二等奖 | 2023053427 | 推荐 | 数媒游戏与交互设计-游戏设计普通组 | 和尘: 溯回 | 武汉学院 | 黄宇翔 | 毛琛竣 | 曾祥葑 | 颜夕 | 邓诗轩 | 陆艳 | 李玉璐 |
| 814 | 二等奖 | 2023017301 | 推荐 | 数媒游戏与交互设计-虚拟现实VR与增强现实 AR专业组 | 何以为医 | 长沙理工大学 | 陈卓浩 | 陈冠霖 | 谢文怡 | 高纪初 | 张轩 | 熊兵 | 李文军 |
| 815 | 二等奖 | 2023044720 | 推荐 | 数媒游戏与交互设计-游戏设计普通组 | 探寻钱乙药房一揭秘中医药传承之 路 | 中南民族大学 | 何成泽 | 王强 | 何雨彤 | 杨亦然 | 邓雪靖 | 余敏 | |
| 816 | 二等奖 | 2023044331 | 推荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 才女的愁情——《声声慢》 | 湖北工程学院新技术 学院 | 余巧林 | 张欣 | | | | 周巍 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|----------|---------------------------|---|-------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 817 | 二等奖 | 2023043561 | 推荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《声声慢》 | 湖北经济学院 | 范李涛 | 韦欣 | 汤霞 | | | 石黎 | 邓沌华 |
| 818 | 二等奖 | 2023047143 | 推荐 | 微课与教学辅助-虚拟实验平台 | 嗨实验——多学科综合在线虚拟实 验平台 | 湖南中医药大学 | 熊湘婷 | 万欣然 | 谌俊宇 | | | 胡为 | 徐宏宁 |
| 819 | 二等奖 | 2023051663 | 推荐 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 地球的运动 | 三峡大学科技学院 | 黄诗舒 | 高月洁 | 钟心语 | | | 刘梁超 | 马方洁 |
| 820 | 二等奖 | 2023051350 | 推荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《雁门太守行》 | 武昌理工学院 | 杨丹 | 柯小悦 | 刘浩 | | | 丁兰兰 | 张晶 |
| 821 | 二等奖 | 2023014676 | 推荐 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 深度学习概论 | 武汉城市学院 | 卢忠榜 | 李泽忺 | 乐明先 | | | 周凤丽 | |
| 822 | 二等奖 | 2023002866 | 推荐 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 分治法的妙用——归并排序 | 武汉科技大学 | 郁万杰 | 王乐 | 王宇杰 | | | 林晓丽 | |
| 823 | 二等奖 | 2023049263 | 推荐 | 微课与教学辅助-虚拟实验平台 | VR装机——《计算机组装与维护》 VR实验平台 | 湘潭大学 | 戴子轩 | 陈文浩 | 陈美祥 | | | 王求真 | 朱江 |
| 824 | 二等奖 | 2023050037 | 推荐 | 微课与教学辅助-虚拟实验平台 | 数据结构的虚拟实验平台——哈希 算法 | 湘潭大学 | 黄宇康 | 谭宁远 | 郭泽轩 | | | 朱江 | 邹娟 |
| 825 | 二等奖 | 2023045386 | 推荐 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 约瑟夫环问题 | 长沙理工大学 | 张丹 | 黄子璇 | 李健华 | | | 尹波 | |
| 826 | 二等奖 | 2023043545 | 推荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《黄鹤楼》微课 | 中国人民解放军空军 预警学院 | 张凯泓 | 代英杰 | 潘子越 | | | 罗刚 | |
| 827 | 二等奖 | 2023047809 | 推荐 | 物联网应用-运动健身 | 基于MEMS惯性传感器的训练辅助系统 | 国防科技大学 | 刘源 | 陈泓睿 | 石新睿 | | | 李忍东 | 尚同非 |
| 828 | 二等奖 | 2023047713 | 推荐 | 物联网应用−行业应用 | 单兵作战生命体征采集仪 | 国防科技大学 | 李含荣 | 高政钧 | 王旭 | | | 李忍东 | 赵玉婷 |
| 829 | 二等奖 | 2023038382 | 推荐 | 物联网应用−行业应用 | 基丁电丁围栏与人脸识别技术的智 慧校园监控与考勤平台系统的设计 与研发 | 汉口学院 | 万思洋 | 王俊豪 | 陈碧生 | | | 潘凡 | 吴聪颖 |
| 830 | 二等奖 | 2023048493 | 推荐 | 物联网应用-行业应用 | 基于人脸识别的保险柜 | 湖北经济学院 | 曾一璋 | 杨震 | | | | 唐建宇 | 叶雪军 |
| 831 | 二等奖 | 2023043650 | 推荐 | 物联网应用-医药卫生 | SmartCare智慧床头柜系统:物联网科技助力医患互动与护理管理 | 湖北民族大学 | 龙子鸣 | 肖霖怡 | | | | 徐建 | |
| 832 | 二等奖 | 2023007368 | 推荐 | 物联网应用−行业应用 | 实时无污染多参数水环境监测系统 | 湖南大学 | 王子阳 | 洪晨曦 | 莫诗谕 | | | 陈浩文 | 文一章 |
| 833 | 二等奖 | 2023054436 | 推荐 | 物联网应用−行业应用 | "鲜活一刻"智慧生鲜航空冷链物 流系统 | 湖南工商大学 | 刘朝意 | 何志明 | 何洁 | | | 谭利娜 | 周涵 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|------|----------------|--------------------------------|------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 834 | 二等奖 | 2023054044 | 推荐 | 物联网应用-行业应用 | "百年辉煌,红遍神州" 智慧红 色旅游导览管理系统 | 湖南工商大学 | 蒋恒盛 | 江志政 | 罗涛 | | | 李小龙 | 杨逸夫 |
| 835 | 二等奖 | 2023047940 | 推荐 | 物联网应用-行业应用 | 云豢一基于物联网的智能放牧系统 | 湖南科技学院 | 许美智 | 戴开发 | 郭靖 | | | 杜丹蕾 | 韦美雁 |
| 836 | 二等奖 | 2023002196 | 推荐 | 物联网应用-医药卫生 | 基于人工智能的慢性病全病程自我 健康护理系统 | 湖南师范大学 | 彭俊希 | 高琦 | 王宜勖 | | | 邓月明 | 代建华 |
| 837 | 二等奖 | 2023042820 | 推荐 | 物联网应用-医药卫生 | 基于可自主学习跟随轮椅及智能药 箱的医疗监护系统 | 三峡大学 | 陈祉逾 | 刘锦誉 | 胡磊涛 | | | 李碧涛 | 杨伟 |
| 838 | 二等奖 | 2023012309 | 推荐 | 物联网应用-城市管理 | IC-智慧井盖 | 武昌首义学院 | 石晨阳 | 胡美聪 | 纪罕伟 | | | 陈青 | 孟骏 |
| 839 | 二等奖 | 2023006549 | 推荐 | 物联网应用-行业应用 | 健康保——基于物联网技术的智能 外卖柜系统 | 武汉商学院 | 马凯凯 | 向永林 | 王娟 | | | 熊少军 | |
| 840 | 二等奖 | 2023053417 | 推荐 | 物联网应用-医药卫生 | 宝宝智能看护管家——基于STM32的 婴儿健康管理助手 | 湘潭大学 | 游蕾 | 邓贻品 | 王锦茂 | | | 谭貌 | |
| 841 | 二等奖 | 2023051216 | 推荐 | 物联网应用-医药卫生 | 方舟——老年人步行安全多环守护 系统 | 湘潭大学 | 陈俊廷 | 段涛 | 徐珂健 | | | 胡洪波 | |
| 842 | 二等奖 | 2023005554 | 推荐 | 物联网应用-城市管理 | "顺风耳"——高速公路突发异常 声音检测系统 | 长江大学 | 江堃 | 钟杰波 | 贺金涛 | | | 涂继辉 | |
| 843 | 二等奖 | 2023045017 | 推荐 | 物联网应用-城市管理 | 基于物联网和深度学习的智能分类 垃圾桶 | 长沙学院 | 刘益丹 | 温海顺 | 易芊贝 | | | 田清龙 | 周春光 |
| 844 | 二等奖 | 2023044747 | 推荐 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 焦虑症知多少? | 湖北工业大学 | 杜伟宾 | 丁涛 | 吴科贤 | | | 阮鉴 | |
| 845 | 二等奖 | 2023055090 | 推荐 | 信息可视化设计-数据可视化 | 基于互联网大数据的轨道交通GIS可 视化平台 | 湖北工业大学工程技 术学院 | 陈秋雨 | 叶鑫源 | 吴雨龙 | | | 程汇利 | 吴佩 |
| 846 | 二等奖 | 2023046616 | 推荐 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 《非物质民间传统工艺美术—泥塑 》 | 湖北理工学院 | 黄富瑞 | | | | | 王晶晶 | |
| 847 | 二等奖 | 2023036512 | 推荐 | 信息可视化设计-数据可视化 | OST (电影原声带) 的故事 | 湖南大学 | 张逸凡 | 罗晓阳 | 佟嘉豪 | | | 张卉 | |
| 848 | 二等奖 | 2023036573 | 推荐 | 信息可视化设计-数据可视化 | "青"听时代脉搏——数字化探索 党的二十大与青年榜样 | 华中师范大学 | 张迎娣 | 毕泽润 | 谢雨晴 | | | 郭京蕾 | |
| 849 | 二等奖 | 2023001258 | 推荐 | 信息可视化设计-数据可视化 | "九省通衢"对外农产价格输出波 动无障碍数据可视化 | 武汉工程大学 | 李唯 | 朱烽 | 姜博艺 | | | 张聪 | 王雅溪 |
| 850 | 二等奖 | 2023043724 | 推荐 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 英雄武汉信息可视化设计 | 武汉华夏理工学院 | 王一焱 | | , | | | 姚田 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|----------|---------------------------------|--|----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 851 | 二等奖 | 2023040269 | 推荐 | 信息可视化设计-数据可视化 | 基于GPT和城市信息模型的新型智慧 城市可视化与分析平台 | 武汉轻工大学 | 朱舸远 | 刘仕意 | 吴奇灵 | | | 陈松楠 | |
| 852 | 二等奖 | 2023048151 | 推荐 | 信息可视化设计-数据可视化 | 减无忧双减背景下三方监控展示 可视化平台 | 中南财经政法大学 | 黄佳炜 | 邹术星 | 何昱晴 | | | 尹稳山 | |
| 853 | 二等奖 | 2023047444 | 拟推 荐 | 大数据应用-大数据实践赛 | 毕业生就业网络舆情分析 | 吉首大学 | 童雨星 | 何衡雨 | | | | 陈昌奉 | 彭胜 |
| 854 | 二等奖 | 2023049285 | 拟推 荐 | 大数据应用-大数据实践赛 | TryOn—指尖衣橱 | 武昌首义学院 | 肖诺 | 马文龙 | 叶国庆 | | | 溪利亚 | 胡军民 |
| 855 | 二等奖 | 2023000974 | 拟推 荐 | 大数据应用-大数据实践赛 | 基于大数据的服装搭配推荐 | 武汉商学院 | 杨善威 | 李国伟 | 李赛 | | | 李娟 | 徐志营 |
| 856 | 二等奖 | 2023001074 | 拟推 荐 | 大数据应用-大数据实践赛 | 无忧就业——就业大数据分析及推 荐系统 | 武汉商学院 | 廖云阳 | 牟娟娟 | 陈嘉雯 | | | 李娟 | 毋世晓 |
| 857 | 二等奖 | 2023046009 | 拟推 荐 | 大数据应用-大数据实践赛 | 基于大数据的有色冶金台账智慧看 板 | 中南大学 | 吴天水 | 吴森林 | 李芷嫣 | | | 李勇刚 | |
| 858 | 二等奖 | 2023046803 | 拟推 荐 | 大数据应用-大数据实践赛 | 素问——基于生成式知识图谱的中 医药智能问诊平台 | 中南林业科技大学 | 张艺平 | 包云龙 | | | | 孟涛 | 秦姣华 |
| 859 | 二等奖 | 2023054377 | 拟推 荐 | 计算机音乐创作-原创音乐类普通组 | 兰芥 | 武汉音乐学院 | 易敏行 | | | | | | |
| 860 | 二等奖 | 2023053681 | 拟推 荐 | 计算机音乐创作-原创歌曲类普通组 | 寻珍 | 中国地质大学(武 汉) | 刘静雯 | 蔡伟 | 李怡静 | | | 倪杉 | |
| 861 | 二等奖 | 2023041720 | 拟推 荐 | 计算机音乐创作-原创歌曲类普通组 | 《扶生行》 | 中南林业科技大学 | 龚欣睿 | 刘硕阳 | | | | 郭建光 | 李闽 |
| 862 | 二等奖 | 2023038502 | 拟推 荐 | 人工智能应用-人工智能挑战赛:边缘智能应 用专项挑战赛 | 基于Yolov5的计算机视觉多物体识别 | 湖北第二师范学院 | 宋丁沣 | 陈文昌 | 高旭 | 吴止鑫 | 朱毅 | 王海军 | |
| 863 | 二等奖 | 2023030650 | 拟推 荐 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于ResNET网络的牙齿健康与风险 评估系统 | 湖南师范大学 | 刘芳园 | 张佳 | 叶芝娜 | | | 綦朝晖 | 龙静 |
| 864 | 二等奖 | 2023044997 | 拟推 荐 | 人工智能应用-人工智能挑战赛: 边缘智能应 用专项挑战赛 | 边缘端农作物生长环境和病虫害检 测系统 | 武汉大学 | 苌子杰 | 杨亦皓 | 徐含蕊 | 马文秀 | 王钟意 | 黄建忠 | 彭红梅 |
| 865 | 二等奖 | 2023051303 | 拟推 荐 | 人工智能应用-人工智能挑战赛: 仿生机器人 专项挑战赛 | 仿生机器人控制算法研究 | 武汉纺织大学 | 陈书鹏 | 肖国伟 | 李敖 | 李昌谕 | 王如忻 | 李宇 | |
| 866 | 二等奖 | 2023048992 | 拟推 荐 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 肺守护天使——基于MetaFed- ResNet的小儿肺炎辅助诊断系统 | 中南财经政法大学 | 范诗佳 | 李雅仪 | 颜易宸 | | | 张志 | |
| 867 | 二等奖 | 2023031841 | 拟推 荐 | 人工智能应用-人工智能挑战赛: 医护机器狗 专项挑战赛 | HealHusky | 中南民族大学 | 刘林娜 | 张文轩 | 嘎绒更登 | 黎孟辛 | 刘翔宇 | 任恺 | 李娜 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|---------|----------------------|--------------------------------------|------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 868 | 二等奖 | 2023045231 | 拟推 荐 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 微植绿橱一智能氧吧生态墙系统 | 衡阳师范学院 | 易凤 | 唐豪 | 秦齐婷 | | | 焦铬 | |
| 869 | 二等奖 | 2023043595 | 拟推 荐 | 软件应用与开发-管理信息系统 | 大学生心理健康系统 | 湖北工程学院 | 刘松 | 詹申毅 | | | | 王维虎 | 刘艳超 |
| 870 | 二等奖 | 2023050824 | 拟推 荐 | 软件应用与开发-管理信息系统 | 智慧农业 | 湖北工业大学 | 黄萧寒 | 冯梓航 | | | | 顾巍 | |
| 871 | 二等奖 | 2023053581 | 拟推 荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于Three. js的撒克逊碗物理实验 仿真系统 | 湖北工业大学工程技 术学院 | 汪钰清 | | | | | 陈小娟 | |
| 872 | 二等奖 | 2023039484 | 拟推 荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 憩茶——茶文化交流平台 | 湖北经济学院法商学 院 | 刘杉燕 | 刘权星 | 曾大棒 | | | 胡长坤 | 孙志梅 |
| 873 | 二等奖 | 2023016779 | 拟推 荐 | 软件应用与开发-管理信息系统 | 实践教学管理系统 | 湖北汽车工业学院 | 江梦婷 | 陈语琪 | 蒋祖慧 | | | 杨林 | |
| 874 | 二等奖 | 2023013603 | 拟推 荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 阳光花园智慧园区管理系统 | 湖北汽车工业学院 | 杨凡 | 安金中 | 苏荣伦 | | | 郑珊珊 | 李保林 |
| 875 | 二等奖 | 2023030794 | 拟推 荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | CREATOR少儿编程 | 湖北师范大学 | 熊星羽 | 卫宇 | 何明娟 | | | 潘敏 | |
| 876 | 二等奖 | 2023040930 | 拟推 荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 智慧农链*助力"数商兴农"——农 商互融新平台 | 湖北文理学院 | 周文伟 | 岳文 | 胡冉 | | | 梁斌远 | 李波 |
| 877 | 二等奖 | 2023037264 | 拟推 荐 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 中医目诊——疾病辅助诊断平台 | 湖北中医药大学 | 周瑾杉 | 李晋松 | 肖书婷 | | | 胡芳 | 马利 |
| 878 | 二等奖 | 2023005735 | 拟推 荐 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | TCM生信——病证症方因多元智联分析平台 | 湖北中医药大学 | 杨琮杰 | 李彩蝶 | | | | 胡芳 | 肖瑞 |
| 879 | 二等奖 | 2023001157 | 拟推 荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 银海观-中医目诊证方药食谱关联推 荐平台 | 湖北中医药大学 | 张利江 | 胡雪萍 | 廖志凯 | | | 胡芳 | 马利 |
| 880 | 二等奖 | 2023003485 | 拟推 荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 心路通一基于springboot+vue的心 理咨询平台 | 湖南工商大学 | 骆豪 | 王翰林 | | | | 姜林 | |
| 881 | 二等奖 | 2023055909 | 拟推 荐 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 智能管网-地下管网实时监测系统 | 湖南科技大学潇湘学 院 | 唐慧 | 陈顺宏 | 张嘉玲 | | | 余庆春 | |
| 882 | 二等奖 | 2023053814 | 拟推 荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 湖湘女书文化网站——基于SSM框架 的世界非遗文化推广系统 | 湖南女子学院 | 陈孟琪 | 黄悦 | 黄亚丹 | | | 宋艳 | 陈宏 |
| 883 | 二等奖 | 2023007507 | 拟推 荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 万物有理-基于springboot整合 chatGPT教学辅助平台 | 怀化学院 | 刘思磊 | 黎国庆 | | | | 赵嫦花 | 杨玉军 |
| 884 | 二等奖 | 2023014223 | 拟推 荐 | 软件应用与开发-管理信息系统 | 果农销售自产水果管理系统 | 黄冈师范学院 | 吴苗微 | | | | | 杨旭华 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|----------|----------------------|------------------------------------|-------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 885 | 二等奖 | 2023048310 | 拟推 荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | CodeGomoku编程对抗平台 | 吉首大学 | 陈鹏 | | | | | 段明秀 | |
| 886 | 二等奖 | 2023010012 | 拟推 荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 一切皆有可能 | 三峡大学 | 巩斌斌 | | | | | 臧兆祥 | |
| 887 | 二等奖 | 2023028013 | 拟推 荐 | 软件应用与开发-管理信息系统 | 水果订单管理系统 | 武昌工学院 | 李航宇 | 王明伟 | 杨元昊 | | | 李勤 | 李丹丹 |
| 888 | 二等奖 | 2023045105 | 拟推 荐 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | TransMaxx-智能客运调度系统 | 武昌理工学院 | 马晓天 | 李修天一 | 朱超 | | | 高翠芬 | 丁津 |
| 889 | 二等奖 | 2023029826 | 拟推 荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 工业哨兵IIoT智能护航 | 武昌首义学院 | 黄金钰 | 庞玮辛 | 李星 | | | 刘智珺 | |
| 890 | 二等奖 | 2023048572 | 拟推 荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 虚拟校园 | 武昌首义学院 | 何启闻 | 陈叙 | 干必胜 | | | 刘智珺 | |
| 891 | 二等奖 | 2023050258 | 拟推 荐 | 软件应用与开发-管理信息系统 | Rainbow员工管理系统 | 武汉传媒学院 | 刘东洋 | 蔡钦 | 夏宇航 | | | 罗灿峰 | 朱雨琛 |
| 892 | 二等奖 | 2023050566 | 拟推 荐 | 软件应用与开发-管理信息系统 | 基于深度学习的人脸面部表情识别 系统设计与实现 | 武汉传媒学院 | 夏紫越 | 付奕璇 | | | | 王俊杰 | |
| 893 | 二等奖 | 2023040032 | 拟推 荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 山田 | 武汉传媒学院 | 张天亮 | 戢可欣 | 曾成龙 | | | 王玲玲 | 刘丽 |
| 894 | 二等奖 | 2023053352 | 拟推 荐 | 软件应用与开发-管理信息系统 | 基于眼镜erp系统 | 武汉东湖学院 | 张文平 | 李勇 | 池兰 | | | 马力 | 李逸涵 |
| 895 | 二等奖 | 2023041761 | 拟推 荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 墨语一算法学习平台 | 武汉工程科技学院 | 王艺程 | 姜运发 | 郭腾飞 | | | 文安洁 | 易文驰 |
| 896 | 二等奖 | 2023002828 | 拟推 荐 | 软件应用与开发-管理信息系统 | The Future Management-学生电子 档案系统 | 武汉科技大学 | 陈佳逸 | 何伟 | 黄晴晴 | | | 林晓丽 | |
| 897 | 二等奖 | 2023014556 | 拟推 荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 旅游信息服务系统 | 武汉轻工大学 | 胡苇康 | 张嘉凯 | 刘晓馨 | | | 蔡维纬 | 盛钟尹 |
| 898 | 二等奖 | 2023014159 | 拟推 荐 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 宠爱有家 | 武汉商学院 | 潘薛 | 祁依琳 | 彭美诗 | | | 孔华锋 | 刘佳 |
| 899 | 二等奖 | 2023028336 | 拟推 荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 楚留香-微信小程序 | 武汉商学院 | 田志杰 | 翟雨涵 | 张丛傲 | | | 刘佳 | 黄雅晶 |
| 900 | 二等奖 | 2023046767 | 拟推 荐 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 锁护秘密——无反馈单向传输系统 | 中国人民解放军空军 预警学院 | 沈文萱 | 黄俊茗 | 袁嘉铖 | | | 陈新 | 涂文婕 |
| 901 | 二等奖 | 2023047688 | 拟推 荐 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 基于MIUI系统的温控调节APP | 中南林业科技大学涉 外学院 | 罗峯 | 曾家仪 | 夏云锡 | | | 刘敏 | 杨露 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|----------|-----------------|-----------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 902 | 二等奖 | 2023050239 | 拟推 荐 | 数媒动漫与短片-动画普通组 | 我们的中医药——桑黄 | 湖北第二师范学院 | 唐少华 | 杨金萍 | 刘帅 | | | 蔡进 | 王海军 |
| 903 | 二等奖 | 2023048395 | 拟推 荐 | 数媒动漫与短片-微电影专业组 | 悬壶济世-张仲景 | 湖北工程学院 | 甘甜 | 刘童 | 刘佳琦 | 陈美玲 | 梁欣悦 | 张蕊 | 王鹏 |
| 904 | 二等奖 | 2023054879 | 拟推 荐 | 数媒动漫与短片-动画专业组 | 李时珍与《本草纲目》的故事 | 湖北美术学院 | 李倩倩 | 曹雨佳 | 傅睿琳 | | | 赵锋 | |
| 905 | 二等奖 | 2023033967 | 拟推 荐 | 数媒动漫与短片-动画专业组 | 我所看见的中医文化 | 湖北师范大学 | 郝梦琦 | 方瑶 | | | | 程文山 | 田文汇 |
| 906 | 二等奖 | 2023023989 | 拟推 荐 | 数媒动漫与短片-数字短片普通组 | 《济世神医——万密斋》 | 华中科技大学 | 强竟瑶 | 蒋润宇 | 王舒仪 | | | 彭松 | |
| 907 | 二等奖 | 2023049041 | 拟推 荐 | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | 医圣的故事 | 江汉大学 | 靳卫冬 | | | | | 彭岗 | 贠翔悦 |
| 908 | 二等奖 | 2023053885 | 拟推 荐 | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | 《国医"针"传》 | 武汉学院 | 李振彬 | 罗萧萧 | 黄奕暄 | 张桐 | | 谢思 | |
| 909 | 二等奖 | 2023039238 | 拟推 荐 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 本草画集 | 汉口学院 | 宜鑫鹏 | 郝琪 | | | | 杨筱瑄 | 万煦 |
| 910 | 二等奖 | 2023044412 | 拟推 荐 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 仿生导引 | 湖北师范大学 | 胡志强 | | | | | 常璐 | |
| 911 | 二等奖 | 2023054025 | 拟推 荐 | 数媒静态设计-产品设计普通组 | 《千金药方》——方小豆系列产品 设计 | 湖南工学院 | 陈方嘉祺 | | | | | 周瑞玲 | |
| 912 | 二等奖 | 2023055743 | 拟推 荐 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 滇南本草——某医药公司展示设计 | 湖南工业大学 | 龚鑫兴 | 李佳芮 | | | | 刘益明 | |
| 913 | 二等奖 | 2023048659 | 拟推 荐 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 一起来做五禽戏 | 湖南中医药大学 | 刘骐志 | 胡婧 | 许晶晶 | | | 刘伟 | 彭荧荧 |
| 914 | 二等奖 | 2023055578 | 拟推 荐 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中医智道•李时珍 | 华中师范大学 | 叶晓芸 | 彭欣婉 | | | | 艾欢 | |
| 915 | 二等奖 | 2023037065 | 拟推 荐 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 弘扬中医药文化,走进古代名医———扁鹊、张仲景、李时珍 | 吉首大学 | 张双武 | 易晋铭 | 赵任坤 | | | 宿绍敏 | |
| 916 | 二等奖 | 2023043035 | 拟推 荐 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | "中医药—优秀传统文化"动态海 报设计 | 江汉大学 | 姚开宇 | 夏伟杰 | | | | 程锐 | 李幸 |
| 917 | 二等奖 | 2023043850 | 拟推 荐 | 数媒静态设计-产品设计专业组 | "花韵中药"系列文创 | 江汉大学 | 刘轩宇 | | | | | 高凤芬 | 施展 |
| 918 | 二等奖 | 2023042391 | 拟推 荐 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《非常中药》 | 三峡大学 | 杜心怡 | 郑雅文 | 邓雨薇 | | | 谭惠 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|----------|---------------------|---------------------------|-------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 919 | 二等奖 | 2023051567 | 拟推 荐 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 本草回源——当阳中草药种植研究 基地设计 | 三峡大学 | 韩洋 | 邢祥龙 | 李冰 | | | 徐征 | |
| 920 | 二等奖 | 2023052892 | 拟推 荐 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 千金要方之寻三"金" | 武汉纺织大学 | 徐紫云 | | | | | 田原 | |
| 921 | 二等奖 | 2023006214 | 拟推 荐 | 数媒静态设计-产品设计普通组 | 指尖舞动,医道传承 —中医推拿理 疗产品设计 | 武汉工程大学 | 龙汝杰 | 于澄嵩 | 廖衍竣 | | | 黄自鑫 | |
| 922 | 二等奖 | 2023048548 | 拟推 荐 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 中医药学术交流大会海报招贴 | 武汉工程科技学院 | 孙友龙 | 代雨彤 | 杨文昌 | | | 肖黎 | 钟晓星 |
| 923 | 二等奖 | 2023001333 | 拟推 荐 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 中医药的妙因中医德的美 | 武汉设计工程学院 | 瞿诗虎 | 肖乐 | 胡璟轩 | | | 周利玲 | |
| 924 | 二等奖 | 2023049086 | 拟推 荐 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | "楚韵杳冥"商业空间复合型书店 室内设计 | 武汉设计工程学院 | 张紫璇 | | | | | 高峰 | |
| 925 | 二等奖 | 2023049219 | 拟推 荐 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中景・仲景 | 武汉体育学院 | 卢麦琪 | 向启喜 | 罗雨薇 | | | 高立 | |
| 926 | 二等奖 | 2023033510 | 拟推 荐 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 本草风骨 | 长江大学 | 于晓菲 | | | | | 何雪钰 | |
| 927 | 二等奖 | 2023039811 | 拟推 荐 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 山水韵"胃"千古情 | 中国人民解放军空军 预警学院 | 张浩男 | 张登振 | 蔡宇星 | | | 陈新 | 程敏 |
| 928 | 二等奖 | 2023046055 | 拟推 荐 | 数媒静态设计-产品设计专业组 | "灸暖"膝骨关节炎家庭治疗 | 中南大学 | 余勤思 | | | | | 王时惠 | |
| 929 | 二等奖 | 2023046400 | 拟推 荐 | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 医游四方 | 湖北工程学院 | 付丽洁 | 郑娜 | | | | 侯伟华 | 唐娟 |
| 930 | 二等奖 | 2023050730 | 拟推 荐 | 数媒游戏与交互设计-游戏设计专业组 | 《本草纲目》诞生记 | 湖北工业大学 | 何佳悦 | 史少靖 | 刘锐 | 沈宇皓 | 刘景怡 | 徐承志 | 柳林 |
| 931 | 二等奖 | 2023034000 | 拟推 荐 | 数媒游戏与交互设计-游戏设计专业组 | 寻药识医 | 湖北师范大学 | 徐联航 | 龚卓恩 | | | | 田文汇 | 柯文燕 |
| 932 | 二等奖 | 2023056448 | 拟推 荐 | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 云上乌石——线上服务小程序 | 湖南农业大学 | 胡呈仁 | 蔡雅仪 | 匡紫童 | 左佳宁 | | 贾弋 | |
| 933 | 二等奖 | 2023043586 | 拟推 荐 | 数媒游戏与交互设计-游戏设计专业组 | 药师之药塔试炼 | 江汉大学 | 龚肖杨 | | | | | 宋维玮 | 李廷军 |
| 934 | 二等奖 | 2023002056 | 拟推 荐 | 数媒游戏与交互设计-游戏设计专业组 | 医游记 | 南华大学 | 李宇翔 | 赵敏伶 | 宋灵美 | 席小婷 | 余湘 | 李萌 | |
| 935 | 二等奖 | 2023039082 | 拟推 荐 | 数媒游戏与交互设计-游戏设计专业组 | 识草之旅 | 三峡大学 | 吕博文 | 黄馨苇 | | | | 王俊英 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|---------|---------------------------|----------------------------|-----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 936 | 二等奖 | 2023011431 | 拟推 荐 | 数媒游戏与交互设计-游戏设计普通组 | 百草之旅 | 武汉城市学院 | 雷轶鹏 | 李琪 | 高宇 | | | 周冰 | 李聪 |
| 937 | 二等奖 | 2023045795 | 拟推 荐 | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 中医之道网页设计 | 武汉工程大学 | 赵慧文 | 刘美莲 | 戴黄荣 | 卢毅 | 周建华 | 蔡瑀 | 李金涛 |
| 938 | 二等奖 | 2023001005 | 拟推 荐 | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计普通组 | "医知百解"——基于生物大数据 分析的中医助手 | 武汉工程大学 | 鞠佳桐 | 尹雯雯 | 吴莹瑶 | | | 卢涛 | 杨芳 |
| 939 | 二等奖 | 2023037816 | 拟推 荐 | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 基于《食疗本草》的养生app | 长江大学 | 孙晴 | 石莹莹 | 曾婧 | 冉姝钰 | 王瑾 | 王薇薇 | 纪希 |
| 940 | 二等奖 | 2023050351 | 拟推 荐 | 数媒游戏与交互设计-游戏设计专业组 | 中药传奇行 | 长沙学院 | 郑瑞荣 | 胡超 | 刘睿 | 向俊畅 | 阮启昶 | 孟志刚 | 童炼 |
| 941 | 二等奖 | 2023048484 | 拟推 荐 | 数媒游戏与交互设计-游戏设计专业组 | 百草集 | 长沙学院 | 朱安杰 | 雷毅 | 陈凯 | 袁方 | 李甜甜 | 苏霖 | 唐增 |
| 942 | 二等奖 | 2023043004 | 拟推 荐 | 数媒游戏与交互设计-游戏设计普通组 | 神农行迹 | 中南民族大学 | 李雨寒 | 陈甜甜 | 王学宇 | 郭继鑫 | | 田晓梅 | 郭雨萱 |
| 943 | 二等奖 | 2023017171 | 拟推 荐 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 了不起的密码好友 | 衡阳师范学院 | 李帆 | | | | | 余孝忠 | |
| 944 | 二等奖 | 2023049556 | 拟推 荐 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 斐波那契数列运用与探究 | 衡阳师范学院 | 吴康乐 | 谢琪 | 周伊婷 | | | 李康满 | |
| 945 | 二等奖 | 2023022077 | 拟推 荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | "望"不尽的家国之忧——《春望 》 | 衡阳师范学院 | 颜倩 | 胡琼 | 刘嘉欣 | | | 阳姣丽 | 李康满 |
| 946 | 二等奖 | 2023054252 | 拟推 荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《春望》——忧之家国,看春而不 当春也 | 湖北大学 | 曾文颖 | | | | | 肖奎 | |
| 947 | 二等奖 | 2023043102 | 拟推 荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《酬乐天扬州初逢席上见赠》赏析 | 湖北工程学院新技术 学院 | 何家欢 | 钱智慧 | 田俊茹 | | | 陈佳 | |
| 948 | 二等奖 | 2023048475 | 拟推 荐 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 《机器学习——chatGPT的智能大脑 》 | 湖北工业大学 | 冯一玲 | 郑雨萌 | | | | 宋庭新 | 柳申奥 |
| 949 | 二等奖 | 2023048712 | 拟推 荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 村居 | 湖北经济学院 | 张若冰 | 许永健 | 殷佳艺 | | | 陈婷婷 | |
| 950 | 二等奖 | 2023040607 | 拟推 荐 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 基因自由组合定律-孟德尔豌豆杂交 实验 | 湖北经济学院法商学 院 | 盛思洁 | 熊亮 | | | | 孙志梅 | 胡长坤 |
| 951 | 二等奖 | 2023029197 | 拟推 荐 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 楼高几何?三角来测 | 湖北汽车工业学院 | 张杨帆 | 魏孟涛 | 王宇乐 | | | 李发海 | |
| 952 | 二等奖 | 2023034058 | 拟推 荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 绣韵流芳——非遗文化学科融合课 | 湖北师范大学 | 王婧雯 | 王格 | 汪烨欣 | | | 柯文燕 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|----------|---------------------------|------------------------------|---------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 953 | 二等奖 | 2023000599 | 拟推 荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《水趙朱· 京口北直亭怀古》 | 湖南大学 | 纪赫轩 | 卓悦 | 彭华瑜 | | | 李小英 | 谷长龙 |
| 954 | 二等奖 | 2023028880 | 拟推 荐 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | "蝴蝶"背后的地理原理——自然 地理环境的整体性 | 湖南师范大学 | 朱书萱 | 郑涵 | 李晰阳 | | | 刘利丹 | |
| 955 | 二等奖 | 2023047872 | 拟推 荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 数学方法学古诗——三视图视角下 的《题西林壁》 | 吉首大学 | 魏进宇 | 谷幸 | 向晓媛 | | | 杨波 | |
| 956 | 二等奖 | 2023014806 | 拟推 荐 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 杨辉三角的性质与应用 | 南华大学 | 谭静 | 谈欣瑜 | 夏宏宝 | | | 蒋辉 | |
| 957 | 二等奖 | 2023017477 | 拟推 荐 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 城市热岛效应 | 南华大学 | 张小婉 | 陈玉婷 | 陈全欣 | | | 李望秀 | |
| 958 | 二等奖 | 2023051255 | 拟推 荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 品杜甫《登高》悲秋之情 | 武昌理工学院 | 杨婷 | | | | | 丁兰兰 | 张晶 |
| 959 | 二等奖 | 2023035679 | 拟推 荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 西江月·夜行黄沙道中——在情景 交融中感悟田间岁月 | 武汉城市学院 | 盛鑫涛 | 程子怡 | 卢政彤 | | | 张占华 | 闫艺 |
| 960 | 二等奖 | 2023036103 | 拟推 荐 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | "打破网络壁垒"——内网穿透技术解析 | 武汉东湖学院 | 陈竹凤 | 旲养竞 | 徐跃哲 | | | 张波 | 张志勤 |
| 961 | 二等奖 | 2023038851 | 拟推 荐 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 爬虫初体验之requests库 | 武汉工程大学 | 李卓颖 | 罗清芸 | 刘艳芳 | | | 张昱 | |
| 962 | 二等奖 | 2023044547 | 拟推 荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 望洞庭湖赠张丞相 | 武汉工程大学邮电与 信息工程学院 | 陈泓森 | 李叶凯瑞 | | | | 胡贝 | 刘婷 |
| 963 | 二等奖 | 2023051706 | 拟推 荐 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 尺子来帮忙 | 武汉体育学院体育科 技学院 | 刘祖凡 | | | | | 曾艳 | |
| 964 | 二等奖 | 2023002746 | 拟推 荐 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 几分钟带你搞懂贪心算法 | 长沙理工大学 | 黎颖 | 付邵臣 | 陈子鑫 | | | 邓铁 | |
| 965 | 二等奖 | 2023002716 | 拟推 荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 水调歌头 • 明月几时有 | 长沙理工大学 | 彭晴 | 段懿馨 | 杨静宜 | | | 邓铁 | |
| 966 | 二等奖 | 2023044930 | 拟推 荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 从边塞诗中学七绝 | 长沙学院 | 傅婷 | 黄婧 | 李甜甜 | | | 童炼 | 王璇 |
| 967 | 二等奖 | 2023043740 | 拟推 荐 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 山水・诗意・离情――王昌龄的送 別诗 | 长沙学院 | 郭芸希 | 刘思源 | 王帅颖 | | | 王璇 | 童炼 |
| 968 | 二等奖 | 2023053541 | 拟推 荐 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 科学探索之旅——认识地球的形状 | 中国地质大学(武 汉) | 林锐霏 | 杨曜先 | 邹其峰 | | | 许洁 | |
| 969 | 二等奖 | 2023044746 | 拟推 荐 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 《为什么大树底下好乘凉——植物 的蒸腾作用原理》 | 中南财经政法大学 | 李鑫欣 | 张宜雪 | 彭欣艾 | | _ | 安晟佑 | 尤志兵 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|-----|----------|------------|----------|----------------|--------------------------------|----------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 970 | 二等奖 | 2023055144 | 拟推 荐 | 物联网应用-数字生活 | 基于物联网技术的智慧宿舍系统 | 湖北大学 | 乾诗 | 陈浩铠 | 刘乐 | | | 叶波 | |
| 971 | 二等奖 | 2023030060 | 拟推 荐 | 物联网应用-数字生活 | 室内环境移动监测系统 | 湖北汽车工业学院 | 张宇 | 赵彦锡 | 李立成 | | | 彭国生 | |
| 972 | 二等奖 | 2023045776 | 拟推 荐 | 物联网应用-数字生活 | 智慧家居环境监控系统 | 湖北中医药大学 | 邓明昊 | 甘荃铭 | 刘康 | | | 白巍 | 曾洁玲 |
| 973 | 二等奖 | 2023039018 | 拟推 荐 | 物联网应用-行业应用 | 重卡护航基于深度学习与人工智 能的全方位盲区检测系统 | 湖南科技大学 | 唐送玉 | 陈芊 | 杨思濠 | | | 余庆春 | |
| 974 | 二等奖 | 2023001764 | 拟推 荐 | 物联网应用-数字生活 | 基于用户行为习惯的智能家居控制 系统 | 南华大学 | 汪诗婷 | 汪伊涛 | 张少波 | | | 丁琳 | 李兰君 |
| 975 | 二等奖 | 2023040221 | 拟推 荐 | 物联网应用-数字生活 | 蓝牙氛围彩灯 | 武汉设计工程学院 | 方文浩 | 龚逸林 | 宋泽勋 | | | 上官松 | |
| 976 | 二等奖 | 2023055503 | 拟推 荐 | 物联网应用-行业应用 | 基于视觉遥控的智能小车 | 长沙理工大学 | 谭超峰 | 匡小雨 | 冯淑蓉 | | | 吴宏林 | |
| 977 | 二等奖 | 2023049841 | 拟推 荐 | 物联网应用-数字生活 | 智能家居远程控制系统 | 长沙理工大学 | 刘政 | 刘琼月 | 麦子亨 | | | 赵佳佳 | |
| 978 | 二等奖 | 2023013136 | 拟推 荐 | 物联网应用-行业应用 | 基于Arduino的智能农田搬运机器人 | 中南林业科技大学 | 董希文 | 邹超洋 | 喻静宁 | | | 张守首 | 欧海燕 |
| 979 | 二等奖 | 2023020024 | 拟推 荐 | 信息可视化设计-数据可视化 | 保护动物•守护自然 | 湖北汽车工业学院 | 张作宇 | 任善贞 | 涂自顺 | | | 田俐 | |
| 980 | 二等奖 | 2023026025 | 拟推 荐 | 信息可视化设计-数据可视化 | 沉默的黑金——矿难数据可视化交 互网页设计 | 湖南大学 | 赵小月 | 刘贝贝 | | | | 张卉 | |
| 981 | 二等奖 | 2023056418 | 拟推 荐 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 数字游民-关于旅居远程工作者的信 息设计 | 湖南农业大学 | 扶珍妮 | | | | | 孟木子 | |
| 982 | 二等奖 | 2023034160 | 拟推 荐 | 信息可视化设计-数据可视化 | 基于Vue的旅游实时数据监测系统 | 武汉东湖学院 | 潘雨露 | 雷思怡 | 司若南 | | | 邓燕灵 | 聂文怡 |
| 983 | 二等奖 | 2023048656 | 拟推 荐 | 信息可视化设计-数据可视化 | 基于ARIMA模型的多类型新能源汽车 销量预测系统 | 武汉工程大学 | 华少珍 | 白海清 | 吴俊翔 | | | | |
| 984 | 二等奖 | 2023042058 | 拟推 荐 | 信息可视化设计-交互信息设计 | 中国饮食文化——满汉全席交互信 息可视化设计 | 武汉轻工大学 | 谭玉双 | 向东 | 姚体钰 | | | 陶柱 | 李冰 |
| 985 | 二等奖 | 2023050427 | 拟推 荐 | 信息可视化设计-数据可视化 | 中国碳数据双层可视化分析系统 | 湘潭大学 | 陈超 | 贺玉娇 | 郑雨芳 | | | 夏翌彰 | 邹娟 |
| 986 | 二等奖 | 2023047089 | 拟推 荐 | 信息可视化设计-交互信息设计 | 数字赋能产业链,打造产业新高地 ——以电子信息行业为例 | 中南财经政法大学 | 刘妍 | 程荣鑫 | 周舟 | | | 刘树栋 | 李毅鹏 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|---------|------------------|---------------------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 987 | 二等奖 | 2023013353 | 拟推 荐 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 中国凤蝶信息可视化设计 | 中南林业科技大学 | 张漓煌 | 何哲 | 原成林 | | | 陈楠 | 黄洪旭 |
| 988 | 二等奖 | 2023051435 | 拟推 荐 | 信息可视化设计-数据可视化 | 一览全"碳"——全球视角下的协 同净碳与绿色发展 | 中南林业科技大学 | 张艺平 | 包云龙 | | | | 秦姣华 | 孟涛 |
| 989 | 二等奖 | 2023053626 | 超项 | 大数据应用-大数据实践赛 | 基于多模态的涉诈网址分类识别 | 湖北工业大学 | 赵航 | 岳鼎锋 | 黄炜基 | | | 涂军 | |
| 990 | 二等奖 | 2023054059 | 超项 | 大数据应用-大数据实践赛 | SonoCare-基于交叉伪标签半监督学 习的乳腺癌超声图像识别系统 | 湖北工业大学 | 黄涛 | 彭鸿斌 | 许俊杰 | | | 周然 | 时明 |
| 991 | 二等奖 | 2023054851 | 超项 | 大数据应用-大数据实践赛 | Teli-ED (医学博士) | 武汉大学 | 杨萌雅 | 王晓雯 | 郭李军 | | | 李华玮 | |
| 992 | 二等奖 | 2023018268 | 超项 | 大数据应用-大数据实践赛 | 基于邻域对比学习异构网络的药物- 疾病相互作用预测 | 武汉理工大学 | 李烨 | 童宇佳 | 邱允 | | | 袁景凌 | 张培良 |
| 993 | 二等奖 | 2023002751 | 超项 | 大数据应用-大数据实践赛 | 基于改进nnunet的3D医疗数据智能解析系统 | 长沙理工大学 | 黎颖 | 施凯茜 | 刘佳琳 | | | 邓锬 | |
| 994 | 二等奖 | 2023014593 | 超项 | 大数据应用-大数据实践赛 | V2X——基于Spark和深度学习的交通大数据实时分析系统 | 长沙理工大学 | 顾永彤 | 李进 | 胡锦铭 | | | 邓锬 | |
| 995 | 二等奖 | 2023047181 | 超项 | 大数据应用-大数据实践赛 | 荐策宝典-基于政策大数据的个性化 政策检索平台 | 中南财经政法大学 | 丁星月 | 蔡云燕 | 曹倩 | | | 张承德 | |
| 996 | 二等奖 | 2023050915 | 超项 | 计算机音乐创作-原创歌曲类普通组 | 循迹 | 武汉传媒学院 | 彭馥灿 | | | | | 万亚吕 | |
| 997 | 二等奖 | 2023049525 | 超项 | 计算机音乐创作-音乐混音类普通组 | 烛火 | 武汉传媒学院 | 张蔓 | | | | | 冯微 | |
| 998 | 二等奖 | 2023049520 | 超项 | 计算机音乐创作-音乐混音类普通组 | 烛火 | 武汉传媒学院 | 张王明 | | | | | 冯微 | |
| 999 | 二等奖 | 2023015636 | 超项 | 计算机音乐创作-原创音乐类普通组 | 善岐黄 | 武汉理工大学 | 林檎 | 刘威江 | 陈诺 | | | 王晓旻 | 彭强 |
| 1000 | 二等奖 | 2023037106 | 超项 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | swimming guard—基于Yolo—Pose 的水域警卫者 | 衡阳师范学院 | 雷茜贵 | 刘海 | 胡雨欣 | | | 焦铬 | |
| 1001 | 二等奖 | 2023010869 | 超项 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于无人机平台的建筑物外立面损 伤检测方案 | 湖北工业大学 | 陈致远 | 乔子腾 | | | | 万方 | 叶志伟 |
| 1002 | 二等奖 | 2023053660 | 超项 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于多智能体强化学习的模拟集成 电路芯片智能布局系统 | 湖北工业大学 | 岳鼎锋 | 宋政 | | | | 张吉昕 | |
| 1003 | 二等奖 | 2023052104 | 超项 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 智能物料搬运机器人 | 湖南工业大学 | 张锐 | 向绍华 | 刘长元 | | | 黄浪尘 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|---------------------------------|---|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1004 | 二等奖 | 2023031282 | 超项 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | CodeGuardian:基于Beit测训练图像 转换技术的移动应用恶意家族检测 | 华中科技大学 | 潘向宸 | 吴思杭 | 杨佳怡 | | | 张杏林 | 李升辉 |
| 1005 | 二等奖 | 2023028147 | 超项 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于深度强化学习的微电网电力调 度模型 | 华中科技大学 | 张洪图 | 于亮 | 严德成 | | | 李远征 | |
| 1006 | 二等奖 | 2023041903 | 超项 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | "心灵侦探"——基于多模态数据 挖掘的抑郁判别系统 | 华中师范大学 | 杨卿怡 | 雷杰睿 | 张文剑 | | | 李波 | |
| 1007 | 二等奖 | 2023017960 | 超项 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于Hopenet网络的教师课堂注意力 测量系统 | 华中师范大学 | 谭元骏 | 余恒宇 | 姬高阳 | | | 陈增照 | |
| 1008 | 二等奖 | 2023041660 | 超项 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于ROS的履带式可爬楼物流机器人 | 南华大学 | 汪伊涛 | 汪诗婷 | 李杲阳 | | | 陈忠泽 | 李兰君 |
| 1009 | 二等奖 | 2023016580 | 超项 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | Face Protector —— 基于对抗样 本的人脸隐私保护系统 | 武汉大学 | 蔡吉松 | 刘嘉伟 | 魏彦豪 | | | 汪润 | |
| 1010 | 二等奖 | 2023046103 | 超项 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于华为MindSpore与对抗式神经网络图像生成方法 | 武汉工程大学 | 何瑞鸣 | 王艺萱 | 明钰祥 | | | 刘玮 | |
| 1011 | 二等奖 | 2023042217 | 超项 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于交互式强化学习的太阳能电池 片全场景缺陷检测解决方案 | 武汉工程大学 | 曾博昊 | 聂应辉 | 张倩 | | | 吴兴隆 | 刘晓华 |
| 1012 | 二等奖 | 2023040303 | 超项 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 透明液体浓度智能测量系统 | 武汉工程大学 | 谢心怡 | 李昕滢 | 杜元开 | | | 余雪里 | |
| 1013 | 二等奖 | 2023014500 | 超项 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | WatchMan360——5G骨干机房巡检维护机器人 | 武汉工程大学 | 姚佳琪 | 芦佳熙 | 段永莹 | | | 张聪 | 郑睿 |
| 1014 | 二等奖 | 2023041325 | 超项 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 混合智能高精度风速预测模型 | 武汉工程大学 | 杜雨萱 | 王樱 | 杨晓晨 | | | 张昱 | 卢涛 |
| 1015 | 二等奖 | 2023004781 | 超项 | 人工智能应用-人工智能挑战赛: 智慧物流挑 驶专项挑战赛 | 基于ROS的智慧物流分拣小车 | 武汉理工大学 | 钟鸿有 | 惠禹凯 | 苗一浩 | | | 罗晶 | 唐必伟 |
| 1016 | 二等奖 | 2023016477 | 超项 | 人工智能应用-人工智能挑战赛: 智慧物流挑 驶专项挑战赛 | 基于ROS的SLAM智慧物流小车 | 武汉理工大学 | 李成 | 陈炳燃 | 苑圣楠 | | | 罗晶 | 唐必伟 |
| 1017 | 二等奖 | 2023025134 | 超项 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 菌视界-食用菌养殖智能监控系统 | 武汉理工大学 | 韩聪浩 | 任晓涵 | 时亦彤 | | | 刘唯真 | |
| 1018 | 二等奖 | 2023019983 | 超项 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于深度学习的遥感图像智能解译 平台 | 武汉理工大学 | 伍海利 | 谭志雄 | 陈庆阳 | | | 秦珀石 | 黄解军 |
| 1019 | 二等奖 | 2023046924 | 超项 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | "智巡者"——基于ROS及物联网平 台的智能巡查机器人 | 湘潭大学 | 赖缘川 | 孙成 | 王凡 | | | 郭雪峰 | |
| 1020 | 二等奖 | 2023046313 | 超项 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 慧卷-案情卷宗辅助阅读系统 | 湘潭大学 | 刘铭程 | 赵升 | 邱春林 | | | 王求真 | 朱江 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|----------------------|------------------------------------|----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1021 | 二等奖 | 2023013366 | 超项 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 智能诗词教育系统 | 长沙理工大学 | 喻盼 | 谢倕 | 李炜玲 | | | 邓锬 | |
| 1022 | 二等奖 | 2023037311 | 超项 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于机器视觉的视障人士出行全程 智慧导航系统 | 长沙理工大学 | 黄佳凌 | 谷豪 | 李竹语 | | | 熊兵 | 张锦 |
| 1023 | 二等奖 | 2023046558 | 超项 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 电脑主板生产质量智能检测系统 | 长沙理工大学 | 胡远 | 周志聪 | 李浩鹏 | | | 桂彦 | |
| 1024 | 二等奖 | 2023045685 | 超项 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 智能虚拟主播 | 中南大学 | 向俊成 | 吴欣柳 | | | | 奎晓燕 | |
| 1025 | 二等奖 | 2023045867 | 超项 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于机器视觉的烧结矿FeO含量预测 系统 | 中南大学 | 黄鼎堯 | 何明强 | | | | 黄晓贤 | |
| 1026 | 二等奖 | 2023023955 | 超项 | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 安全卫士——流量分析及DDoS攻击 检测系统 | 中南林业科技大学 | 高诗媛 | 吴碧汝 | 莫环宇 | | | 张永忠 | 李琳 |
| 1027 | 二等奖 | 2023003228 | 超项 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 游你玩 | 湖北经济学院法商学 院 | 唐瑞阳 | 夏婷 | 张铭津 | | | 石黎 | 李志辉 |
| 1028 | 二等奖 | 2023002576 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 智创游-综合IT学习互助教学平台 | 湖北经济学院法商学 院 | 周健 | 袁璐璐 | 朱琳 | | | 孙志梅 | 胡长坤 |
| 1029 | 二等奖 | 2023036091 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 途景——湖北省旅游景点攻略 | 湖北经济学院法商学 院 | 唐语欢 | 杨青 | 潘金枝 | | | 胡长坤 | 刘云芳 |
| 1030 | 二等奖 | 2023003640 | 超项 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 寓教于乐——基于HarmonyOS3.0的 分布式亲子互动应用 | 湖南大学 | 张洋 | 王敬懿 | 程文奇 | | | 金敏 | |
| 1031 | 二等奖 | 2023032241 | 超项 | 软件应用与开发-管理信息系统 | 生物学院本科实验教学管理系统 | 湖南大学 | 王国韬 | 杨小天 | 刘洋 | | | 黄友荣 | 杨柳 |
| 1032 | 二等奖 | 2023008922 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 岳麓书院知识整理系统 | 湖南大学 | 赵鋆 | 邹欣怡 | 杨秀珍 | | | 彭鹏 | |
| 1033 | 二等奖 | 2023053709 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | "欣欣向农"——数据采集技术下的 拼购助农平台 | 湖南女子学院 | 孔佳盈 | 何林芳 | 谢红玉 | | | 宋艳 | 陈宏 |
| 1034 | 二等奖 | 2023049081 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | "鄂州风韵"一博物馆互联平台 | 湖南女子学院 | 谢婉 | 柳若洁 | | | | 张炎欣 | 易唐唐 |
| 1035 | 二等奖 | 2023035337 | 超项 | 软件应用与开发-管理信息系统 | 高校学生综合素质测评及综合分析 平台的研究与实现 | 湖南师范大学 | 王靖超 | 李兴旺 | 宋鑫 | | | 蔡美玲 | |
| 1036 | 二等奖 | 2023002133 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 中小银行贷款违约的智能预测系统 | 湖南师范大学 | 罗翔尹 | 王鑫 | 王梓鸣 | | | 邓月明 | 郭志军 |
| 1037 | 二等奖 | 2023031215 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | "农文旅融合"背景下乡村休闲旅 游服务推荐系统 | 湖南师范大学 | 胡林君 | 陈子涵 | 赖彦君 | | | 马华 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|------------------------------|---------------------------------|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1038 | 二等奖 | 2023048029 | 超项 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 佳居基于JavaEE的AR看房系统 | 湖南中医药大学 | 刘明茜 | 葛云豪 | 李思齐 | | | 刘伟 | 胡为 |
| 1039 | 二等奖 | 2023045849 | 超项 | 软件应用与开发-管理信息系统 | 南星信息管理系统 | 湖南中医药大学 | 刘金艳 | 陈国龙 | 文俊杰 | | | 胡为 | 刘伟 |
| 1040 | 二等奖 | 2023017351 | 超项 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 盛世傩华一赣傩文化可视化交互应 用平台 | 华中科技大学 | 刘功华 | 李国能 | 肖世坪 | | | 陈熹 | |
| 1041 | 二等奖 | 2023022092 | 超项 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 卡卡推理社——基于用户体验的线 上剧本杀APP设计 | 华中科技大学 | 李雨萁 | 余逸飞 | 蔡心源 | | | 陈雪 | |
| 1042 | 二等奖 | 2023030337 | 超项 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 舌尖上的健康——基于YOLOv7的中 医舌苔自动诊断软件 | 华中师范大学 | 邹雨辰 | 吴昭 | 李劲哲 | | | 闵秋莎 | |
| 1043 | 二等奖 | 2023023748 | 超项 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 网络自杀监控及救助管理系统 | 华中师范大学 | 郭琳琳 | 方瑜诚 | 叶晓芸 | | | 蒋兴鹏 | |
| 1044 | 二等奖 | 2023044135 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 高校人才赶汉留汉服务平台 | 江汉大学 | 刘文昊 | 洪伟天 | 齐腾飞 | | | 李登实 | 许平 |
| 1045 | 二等奖 | 2023054432 | 超项 | 软件应用与开发-管理信息系统 | 悦览——基于微信小程序的自习室 座位预约系统 | 武昌理工学院 | 陈鑫 | 张奕雪 | 石锋 | | | 阳小兰 | |
| 1046 | 二等奖 | 2023044053 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 数字逻辑仿真实验云平台 | 武昌首义学院 | 谢雨曦 | 胡锦峰 | 柯玄 | | | 溪利亚 | 胡军民 |
| 1047 | 二等奖 | 2023021538 | 超项 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 基于深度学习的盲人自然语言书籍 识别阅读软件 | 武汉大学 | 王云飞 | 覃浩平 | 李明哲 | | | 孟庆祥 | |
| 1048 | 二等奖 | 2023029724 | 超项 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 趣痘精灵——青少年一站式AI护肤 APP | 武汉大学 | 窦澜宁 | 汪柯宇 | 宾明悦 | | | 武宇 | 李华玮 |
| 1049 | 二等奖 | 2023053419 | 超项 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | PosturePal(坐姿小助手) | 武汉大学 | 郭李军 | 王晓雯 | 杨萌雅 | | | 汪润 | 李华玮 |
| 1050 | 二等奖 | 2023053735 | 超项 | 软件应用与开发-信创软件应用与开发:基于 统信软件 | 数据视界 | 武汉大学 | 詹炜程 | 喻国建 | 苏江慧 | | | 钟鸣 | |
| 1051 | 二等奖 | 2023001655 | 超项 | 软件应用与开发-算法设计与应用 | FitGenius智能虚拟试衣 | 武汉大学 | 熊意达 | 陈慧南 | 张桑绮 | | | 李华玮 | |
| 1052 | 二等奖 | 2023054465 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 呼呼查 | 武汉大学 | 姚辉翔 | 韩昊炜 | 夏子健 | | | 王翀 | 徐晓辉 |
| 1053 | 二等奖 | 2023033327 | 超项 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | android ai疲劳驾驶检测系统 | 武汉东湖学院 | 戴乾旺 | 杨彬 | 吴琪梦 | | | 解铮 | 张嫚 |
| 1054 | 二等奖 | 2023030601 | 超项 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 源远流长一基于AR增强现实的场景 重现与交互 | 武汉工程大学 | 冯嘉恒 | 高伊凡 | 李玉叶 | | | 刘玮 | 孙先明 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|------------------------------|--|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1055 | 二等奖 | 2023028677 | 超项 | 软件应用与开发-算法设计与应用 | "清墨"——笔墨图像去噪点技术 | 武汉工程大学 | 姚秀安 | 罗欣然 | | | | 桂展鹏 | 卢涛 |
| 1056 | 二等奖 | 2023023910 | 超项 | 软件应用与开发-管理信息系统 | 智能会议管理系统 | 武汉工程大学 | 曾宪希 | 叶子忺 | 邱贤 | | | | |
| 1057 | 二等奖 | 2023042090 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 居家察——一种可视化的老年人防 走丢定位报警系统 | 武汉工程大学 | 周倩怡 | 柳凤祥 | 宋希儒 | | | 方晖 | 喻瑶 |
| 1058 | 二等奖 | 2023038762 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 007星创空间(一站式中小微企业管 理与服务平台) | 武汉工程大学 | 周攀 | 郭晶鑫 | 段懿桐 | | | 张哲 | 喻瑶 |
| 1059 | 二等奖 | 2023047731 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 就医无忧 | 武汉工程科技学院 | 何子凌 | 张晨宇 | 胡云菲 | | | 吴蓓 | 章璇 |
| 1060 | 二等奖 | 2023025829 | 超项 | 软件应用与开发-信创软件应用与开发:基于 统信软件 | 车随心动一面向服务的汽车高性能 控制平台 | 武汉理工大学 | 王高凯 | 李雪菁 | 张鑫磊 | | | 李琳 | 秦珀石 |
| 1061 | 二等奖 | 2023024043 | 超项 | 软件应用与开发-管理信息系统 | "工程医院"——桥梁水下结构" 检-管-养"综合信息平台 | 武汉理工大学 | 刘军彤 | 贾斌 | 赵旭 | | | 甘进 | 彭德巍 |
| 1062 | 二等奖 | 2023021756 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | "心鸣情语"——基于SVM和深度生成模型的大学生心理健康监控平台 | 武汉理工大学 | 陈云杰 | 宾俊凯 | 王嘉明 | | | 赵冬冬 | |
| 1063 | 二等奖 | 2023049223 | 超项 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 十"万"自"记"一基于Graph Embedding协同过滤算法的行为自动 预测与行程规划小程序 | 湘潭大学 | 毛瑞祥 | 梅沛然 | 吴彤 | | | 刘炜 | |
| 1064 | 二等奖 | 2023048907 | 超项 | 软件应用与开发-算法设计与应用 | LightSec-基于Bloom过滤器的移动 群感隐私保护系统 | 湘潭大学 | 杨威 | 杨云峰 | 胡梦云 | | | 李艳春 | 田淑娟 |
| 1065 | 二等奖 | 2023050066 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 面向高校的HDFS分布式云盘系统 | 湘潭大学 | 龚莫言 | 马驰 | 吴佳昕 | | | 朱哲 | 刘昊霖 |
| 1066 | 二等奖 | 2023046324 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 梯慧视-电梯智能安全保障系统 | 湘潭大学 | 赵升 | 刘铭程 | 陈莹莹 | | | 夏翌彰 | 冯春生 |
| 1067 | 二等奖 | 2023035317 | 超项 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 危机管理app开发 | 长江大学 | 付海宁 | 陈露 | 杨丹 | | | 方思南 | |
| 1068 | 二等奖 | 2023021169 | 超项 | 软件应用与开发-管理信息系统 | 人力资源管理系统 | 长江大学 | 李悦 | 韩亚玲 | 李梦琼 | | | 刘少华 | 纪海芹 |
| 1069 | 二等奖 | 2023044696 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | MapCycle——校园共享单车管理平 台 | 长江大学 | 柯诗嘉 | 周思菡 | 陈雨菲 | | | 刘少华 | |
| 1070 | 二等奖 | 2023044366 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 安全培训系统 | 长江大学 | 龙渊 | 梁永灿 | | | | 刘波涛 | |
| 1071 | 二等奖 | 2023011101 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 数字化考研信息系统 | 长江大学 | 虞舒婷 | | | | | 马潇雅 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|----------------------|---------------------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1072 | 二等奖 | 2023002007 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 妇幼保健管理系统 | 长江大学 | 周辉 | 翁修林 | 廖莲萍 | | | 聂玲 | |
| 1073 | 二等奖 | 2023035817 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于浏览器和客户端架构的音乐推 荐及流量热度分析系统 | 长江大学 | 郑豁江 | 肖雄 | 孙明德 | | | 刘波涛 | |
| 1074 | 二等奖 | 2023013369 | 超项 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 诗声传承 | 长沙理工大学 | 谢倕 | 张佳毅 | 雷壕 | | | 邓锬 | |
| 1075 | 二等奖 | 2023005877 | 超项 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 碳排放管理系统 | 长沙理工大学 | 王凯 | 王耀辉 | 骆海斌 | | | 史长琼 | 熊兵 |
| 1076 | 二等奖 | 2023002745 | 超项 | 软件应用与开发-管理信息系统 | "伯乐来了"智能招聘平台 | 长沙理工大学 | 马博健 | 吴煜春 | 姜力珲 | | | 张经宇 | |
| 1077 | 二等奖 | 2023013012 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 智享政通——政策信息云平台 | 长沙理工大学 | 赵之润 | 李涛 | 李鹏飞 | | | 卢曼莎 | |
| 1078 | 二等奖 | 2023012897 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 结核性脑膜炎智能辅助诊断系统 | 长沙理工大学 | 林文坚 | 向金雅治 | 冯雅 | | | 李文军 | 熊兵 |
| 1079 | 二等奖 | 2023048371 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 智能排班系统 | 长沙理工大学 | 段懿馨 | 高艺峰 | 刘梦婷 | | | 汤强 | |
| 1080 | 二等奖 | 2023028424 | 超项 | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 锦上添衣一线上轻松试衣系统 | 长沙理工大学 | 欧文杰 | 王志强 | 王世豪 | | | 桂彦 | |
| 1081 | 二等奖 | 2023046496 | 超项 | 软件应用与开发-算法设计与应用 | 基于自监督数据增强的多重元路径 文献推荐系统 | 中南财经政法大学 | 张子菡 | 王一帆 | 刘妍 | | | 张承德 | |
| 1082 | 二等奖 | 2023038701 | 超项 | 软件应用与开发-区块链应用与开发 | 基于区块链的元宇宙数字作品知识 产权保护与交易一体化平台 | 中南财经政法大学 | 曾诗韵 | 李瑞艳 | 曹溢 | | | 杨阳 | 刘鑫 |
| 1083 | 二等奖 | 2023045663 | 超项 | 软件应用与开发-管理信息系统 | "医"触即得一麻雀生物医学科研 辅助系统 | 中南大学 | 蒋昕妍 | 支博文 | 董权兴 | | | 刘丽珏 | |
| 1084 | 二等奖 | 2023045864 | 超项 | 软件应用与开发-管理信息系统 | 基于网络流算法的商品管理及规划 方案 | 中南大学 | 刘展鹏 | 宋扬 | 张静娴 | | | 毛先柏 | |
| 1085 | 二等奖 | 2023042970 | 超项 | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | You&I基于LBS的地图垂直社交平 台 | 中南民族大学 | 张洋 | 米乐 | 吴玉玲 | | | 李波 | |
| 1086 | 二等奖 | 2023045787 | 超项 | 软件应用与开发-算法设计与应用 | Drone Catcher-融合DSST-KCF算法 的双光感知系统 | 中南民族大学 | 李文都 | 舒向南 | 杨新 | | | 崔勇强 | |
| 1087 | 二等奖 | 2023048451 | 超项 | 数媒动漫与短片−微电影普通组 | 传"成" | 国防科技大学 | 孙雅诗 | 牛志伟 | | | | 张博 | |
| 1088 | 二等奖 | 2023048165 | 超项 | 数媒动漫与短片-动画普通组 | 千古医圣——张仲景 | 国防科技大学 | 黄攀 | 李俊炫 | 刘雨欣 | | | 魏强 | 邢动秋 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|------------------|------------------------|----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1089 | 二等奖 | 2023019358 | 超项 | 数媒动漫与短片-数字短片普通组 | 悠悠药草香,美美大同世——寻时 珍精神 | 汉口学院 | 贺斌 | 杜洋 | 李进城 | 陈思宇 | 肖思扬 | 吴忌 | 陶思铭 |
| 1090 | 二等奖 | 2023038665 | 超项 | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | 《誉满杏林》 | 汉口学院 | 朱小铭 | 赵志航 | 袁洋 | 谢迪 | 钱骏阳 | 邹林峰 | 刘如晴 |
| 1091 | 二等奖 | 2023048300 | 超项 | 数媒动漫与短片-微电影专业组 | 羽涅 | 湖北工程学院 | 殷明 | 付繁锦 | 刘兰兰 | 王想 | | 王鹏 | 王飞 |
| 1092 | 二等奖 | 2023034832 | 超项 | 数媒动漫与短片-动画专业组 | "药王"孙思邈 | 湖北经济学院 | 胡格晴 | 解可鑫 | 彭厚熙 | | | 杜伟 | |
| 1093 | 二等奖 | 2023042540 | 超项 | 数媒动漫与短片-动画普通组 | 本草中华 | 湖北经济学院法商学 院 | 李卓 | 郑水琴 | 秦青青 | | | 石黎 | 王俊 |
| 1094 | 二等奖 | 2023050656 | 超项 | 数媒动漫与短片-微电影专业组 | 妙手回春——脾胃论 | 湖北文理学院 | 刘锶颖 | 简筠锐 | 阮家怡 | | | 李志方 | |
| 1095 | 二等奖 | 2023049827 | 超项 | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | 李时珍与曼陀罗 | 湖北文理学院 | 杨杨 | 郑睿娴 | 曹静纯 | | | 符冰 | |
| 1096 | 二等奖 | 2023027138 | 超项 | 数媒动漫与短片-动画普通组 | 麻沸散那些事儿 | 湖北文理学院 | 杨欣然 | 赵艺 | | | | 郝峰 | |
| 1097 | 二等奖 | 2023048592 | 超项 | 数媒动漫与短片-新媒体漫画专业组 | 我不是神仙——董奉 | 湖南女子学院 | 黄婉婷 | 徐婕 | 谢婷 | 张吉平 | 王诗园 | 万莹 | 潘显民 |
| 1098 | 二等奖 | 2023046876 | 超项 | 数媒动漫与短片-微电影专业组 | 蓦然回首 | 湖南女子学院 | 熊瑾 | 唐千芸 | 蒋寒欣 | 稂燕金 | | 万莹 | 潘显民 |
| 1099 | 二等奖 | 2023047151 | 超项 | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | 颜面望诊 | 湖南女子学院 | 刘云霏 | 李琳 | 谭美琪 | 吴鑫悦 | | 万莹 | 潘显民 |
| 1100 | 二等奖 | 2023051597 | 超项 | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | 化众法之宗, 承星火燎原 | 湖南女子学院 | 陈双 | 王娟娟 | 何淑珍 | 肖宇 | | 万莹 | 潘显民 |
| 1101 | 二等奖 | 2023047243 | 超项 | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | 中医之道,生活之药 | 湖南女子学院 | 王子怡 | 冯小烨 | 谭依银 | 熊舒婷 | | 万莹 | 潘显民 |
| 1102 | 二等奖 | 2023046744 | 超项 | 数媒动漫与短片-动画专业组 | 中医药文化之一李时珍 | 湖南女子学院 | 黄滢 | 肖婕 | 罗佳慧 | 谭文艳 | | 万莹 | 潘显民 |
| 1103 | 二等奖 | 2023051499 | 超项 | 数媒动漫与短片-动画专业组 | 中草本源——李时珍 | 湖南师范大学 | 罗孟彬 | 刘媛 | | | | | |
| 1104 | 二等奖 | 2023026523 | 超项 | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | 万密斋: 医圣长风 | 华中科技大学 | 郭馨怡 | 王怡亭 | 周苓睿 | 廖思嘉 | 王晔 | 胡怡 | |
| 1105 | 二等奖 | 2023040588 | 超项 | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | 说"幼"解"密" | 华中师范大学 | 成乐彤 | 陈铭玥 | 符广昌 | 刘佳 | 卢怡航 | 王逊 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|------------------|----------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1106 | 二等奖 | 2023034770 | 超项 | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | 药食同源——舌尖上的中医之道 | 华中师范大学 | 徐芯悦 | 万佳琴 | 和芊彤 | 苏美欣 | 杨稳洁 | 赵肖雄 | 陈迪 |
| 1107 | 二等奖 | 2023032183 | 超项 | 数媒动漫与短片-动画专业组 | 寻"谧"东游记 | 华中师范大学 | 熊娟 | 程彦觎 | 侯春伶 | 刘奇妙 | 黄晓润 | 王逊 | 耿书培 |
| 1108 | 二等奖 | 2023014728 | 超项 | 数媒动漫与短片-纪录片普通组 | 岐黄济世 | 武汉城市学院 | 黄思勇 | 程乐 | 陈旭辉 | 陈欣茹 | | 周冰 | 邓娟 |
| 1109 | 二等奖 | 2023020748 | 超项 | 数媒动漫与短片-新媒体漫画专业组 | 中医药人物传记之扁鹊 | 武汉传媒学院 | 喻晓彤 | 徐梦琦 | 殷茵 | 袁若妤 | | 戴承怡 | 蒋夕欧 |
| 1110 | 二等奖 | 2023038647 | 超项 | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | 吟药情诗 | 武汉传媒学院 | 王静 | 於艺 | | | | 杨开源 | 范维 |
| 1111 | 二等奖 | 2023041917 | 超项 | 数媒动漫与短片-数字短片普通组 | 大画扁鹊 | 武汉传媒学院 | 梁慧珊 | 王渝淇 | 梁宇航 | 陈余朕 | 魏宇航 | 何卓伦 | 杨梦 |
| 1112 | 二等奖 | 2023040185 | 超项 | 数媒动漫与短片−纪录片普通组 | 药圣文林郎 | 武汉传媒学院 | 亢新杰 | 邢煜彬 | 刘藤影 | 周宁 | | 胡桐 | 刘然 |
| 1113 | 二等奖 | 2023041914 | 超项 | 数媒动漫与短片−纪录片普通组 | 《万世 · 医宗》 | 武汉传媒学院 | 付虞祯 | 骆冬辉 | 彭子珺 | 易昊天 | 魏金成 | 梁海新 | 张倩 |
| 1114 | 二等奖 | 2023024293 | 超项 | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | 时珍济世,本草寿民 | 武汉理工大学 | 赵楚杰 | 王翰飞 | 付青松 | 朱玉凤 | 程雯璟 | 任赛赛 | 徐海星 |
| 1115 | 二等奖 | 2023043401 | 超项 | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | 两经教睡 | 武汉体育学院 | 陈婴婴 | 吴少宇 | 田望望 | 闻凡熙 | 金世豪 | 唐玥蘅 | |
| 1116 | 二等奖 | 2023045250 | 超项 | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | 药酒魂 中医承 | 武汉体育学院 | 卢子恒 | 谢佳琪 | 周袆洁 | | | 方俊 | |
| 1117 | 二等奖 | 2023054322 | 超项 | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | 沉默的"医圣"——万密斋 | 武汉体育学院 | 梅开雄 | 叶周琦 | 魏宇星 | 罗宇歆 | 严思琦 | 黄海 | |
| 1118 | 二等奖 | 2023042565 | 超项 | 数媒动漫与短片-纪录片普通组 | 《千古医圣 • 张仲景》 | 武汉体育学院 | 路一诺 | 谢银鑫 | 贾思莹 | 王佳贝 | | 姜欣 | 窦光华 |
| 1119 | 二等奖 | 2023009422 | 超项 | 数媒动漫与短片-动画专业组 | 小儿科大中医 | 武汉体育学院 | 陈雨欣 | 张雨瀚 | 谢岳廷 | | | 王雷 | |
| 1120 | 二等奖 | 2023048446 | 超项 | 数媒动漫与短片-动画普通组 | 前医今生 | 武汉体育学院 | 葛姝璇 | 胡芳丽 | 张子昂 | 朱袆杰 | 武怡聪 | 周彤 | |
| 1121 | 二等奖 | 2023038187 | 超项 | 数媒动漫与短片−微电影专业组 | 我是人间客 | 长江大学 | 张娟 | 徐业兴 | 周端漓 | 杨举贤 | 李柏儒 | 肖畅 | 蔡凌楚 |
| 1122 | 二等奖 | 2023035474 | 超项 | 数媒动漫与短片-微电影专业组 | 寻方 | 长江大学 | 丁梦琦 | 黄婧 | 李子馨 | 何佳 | | 刘润润 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|------------------|--------------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1123 | 二等奖 | 2023037129 | 超项 | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | 寻本归真药草香 | 长江大学 | 赵谦君 | 邹晨玉 | | | | 樊露露 | 薛静 |
| 1124 | 二等奖 | 2023036673 | 超项 | 数媒动漫与短片-数字短片普通组 | 《百药》 | 长江大学 | 张维扬 | 刘业东 | 陈枢杰 | | | 游蕾 | 卢艳华 |
| 1125 | 二等奖 | 2023055826 | 超项 | 数媒动漫与短片−动画专业组 | 青黛•素问中医药文化展览馆 | 长江大学文理学院 | 刘钶 | 熊钰煊 | 高扬 | 徐婉柔 | 黎红春 | 田从祥 | |
| 1126 | 二等奖 | 2023001351 | 超项 | 数媒动漫与短片-新媒体漫画普通组 | 文明"疫"愿 | 中南林业科技大学 | 何好 | 曾昭阳 | 胡娅楠 | 郭莉诗 琳 | 刘佳琪 | 龚文芳 | |
| 1127 | 二等奖 | 2023041524 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中医理疗 | 汉口学院 | 陈坤 | 秦博远 | 郑思琦 | | | 苗媛媛 | 罗雪 |
| 1128 | 二等奖 | 2023026617 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 望闻问切 | 汉口学院 | 熊菁菁 | 黄楠 | 张厚岩 | | | 黄美银 | |
| 1129 | 二等奖 | 2023038536 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 本草纲目 | 汉口学院 | 张书洋 | 王佩垚 | | | | 张海涛 | 吴聪颖 |
| 1130 | 二等奖 | 2023039261 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 胃"急"八味 | 汉口学院 | 张月月 | | | | | 万煦 | |
| 1131 | 二等奖 | 2023037879 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 弘扬中医药文化 | 汉口学院 | 王波 | | | | | 杨筱瑄 | 万煦 |
| 1132 | 二等奖 | 2023041392 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 《逍遥以针劳,谈笑以药倦》 | 汉口学院 | 毛文馨 | 陈安琪 | | | | 邱琎 | 文字良 |
| 1133 | 二等奖 | 2023043130 | 超项 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 本草民宿——基于李时珍中医药文 化的民宿整体创意设计 | 汉口学院 | 孙雅婷 | | | | | 龚巧敏 | |
| 1134 | 二等奖 | 2023041883 | 超项 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 珍膳坊——基于《食疗本草》的药 膳食疗空间室内设计 | 汉口学院 | 陈思妤 | 吴若菲 | | | | 龚巧敏 | |
| 1135 | 二等奖 | 2023041843 | 超项 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 本草·物语——融入李时珍文化的 乡村民宿室内外环境设计 | 汉口学院 | 黄昌盛 | 葛宇鑫 | | | | 龚巧敏 | |
| 1136 | 二等奖 | 2023040382 | 超项 | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 一站式-煎煮药箱(废药渣再利用) | 汉口学院 | 曹一菲 | 宋乐妍 | 孙方意 | | | 周莉 | |
| 1137 | 二等奖 | 2023047378 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《天下医者录》 | 湖北工程学院 | 夏天 | 刘雪燕 | 郑欣雨 | | | 张蕊 | 王鹏 |
| 1138 | 二等奖 | 2023044540 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 本草物语 | 湖北工程学院 | 李宇婷 | | | | | 熊杨婷 | 陈军 |
| 1139 | 二等奖 | 2023048520 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 生肖简书 | 湖北工程学院 | 郭华 | 万思雨 | | | | 张蕊 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|----------------|-------------------------------|------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1140 | 二等奖 | 2023046956 | 超项 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 拾光之旅——基于中医药文化的城 市社区公园设计 | 湖北工程学院 | 卢宣宣 | | | | | 聂丹 | |
| 1141 | 二等奖 | 2023046294 | 超项 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 靖善堂-中医养生馆室内设计 | 湖北工程学院 | 成林桔 | 崔孝贤 | | | | 张胜全 | |
| 1142 | 二等奖 | 2023046886 | 超项 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 香草堂——中药养生馆室内设计 | 湖北工程学院 | 璩子睿 | 王雨轩 | | | | 张胜全 | |
| 1143 | 二等奖 | 2023051098 | 超项 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 《长续中医药·百草愈新岭》金 岭村中医药文旅融合设计 | 湖北工程学院 | 罗文君 | 王争强 | | | | 李君 | |
| 1144 | 二等奖 | 2023045413 | 超项 | 数媒静态设计-产品设计专业组 | Pea——面向年轻群体的便携艾灸产 品设计 | 湖北工程学院 | 杨苏粤 | | | | | 熊杨婷 | |
| 1145 | 二等奖 | 2023045755 | 超项 | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 护士助手-模块化设计的配药机器车 | 湖北工程学院 | 李翔 | 欧洋 | | | | 赵含 | |
| 1146 | 二等奖 | 2023044072 | 超项 | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 中医药健康养生平台界面设计 | 湖北工程学院 | 芦雍宏 | 袁洋洋 | 赵晨晖 | | | 龚怡慧 | |
| 1147 | 二等奖 | 2023043857 | 超项 | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 鱼瓷——中医拔罐器 | 湖北工程学院 | 王灿 | | | | | 师俊英 | 陈军 |
| 1148 | 二等奖 | 2023044127 | 超项 | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 乐在本草 | 湖北工程学院 | 邓念 | | | | | 师俊英 | 陈军 |
| 1149 | 二等奖 | 2023045121 | 超项 | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 康竹——多功能针灸收纳筒 | 湖北工程学院 | 王荣 | | | | | 师俊英 | 陈军 |
| 1150 | 二等奖 | 2023046637 | 超项 | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 承德——儿童仿真中医药箱 | 湖北工程学院 | 张紫萱 | 陶舒智 | | | | 赵永伟 | |
| 1151 | 二等奖 | 2023045116 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 药好玩•医起来——本草盲盒 | 湖北工程学院新技术 学院 | 瞿钰 | 聂紫依 | 杨琳 | | | 张蕊 | |
| 1152 | 二等奖 | 2023050836 | 超项 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 酣月居——中医药膳食文化餐厅设 计 | 湖北工业大学 | 林依 | 余方彬 | 聂晶鑫 | | | 李平 | 刘涛 |
| 1153 | 二等奖 | 2023055198 | 超项 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 悬壶济世·李时珍神农百草疗愈馆 设计 | 湖北工业大学工程技 术学院 | 刘阳威 | 刘溪玟 | 李思佳 | | | 邓晓姣 | |
| 1154 | 二等奖 | 2023051767 | 超项 | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 森林信息采集机器人一丛林精灵 | 湖北工业大学工程技 术学院 | 陈雨欣 | | | | | 赵侠 | 池成 |
| 1155 | 二等奖 | 2023051387 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 寻中医之道,沃自然之木 | 湖北经济学院 | 李洁 | 汪琦 | 秦晓霞 | | | 王茜 | 李晶晶 |
| 1156 | 二等奖 | 2023039267 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 名医扁鹊四诊法 | 湖北经济学院法商学 院 | 邓雅琪 | 夏婷 | 刘振 | | | 柯佳 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|----------------|-----------------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1157 | 二等奖 | 2023030056 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | "瑰宝——四诊合参" | 湖北理工学院 | 管晶晶 | | | | | 问铃 | |
| 1158 | 二等奖 | 2023045960 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《食疗本草》 | 湖北理工学院 | 陈成 | | | | | 张蒙 | |
| 1159 | 二等奖 | 2023031611 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 望闻问切 | 湖北理工学院 | 王艺默 | 张德文 | 黄俊泽 | | | 何彬 | |
| 1160 | 二等奖 | 2023013331 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中医・华佗 | 湖北理工学院 | 杨婷 | | | | | 缪杉莎 | |
| 1161 | 二等奖 | 2023050083 | 超项 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 点石成金——《伤寒杂病论》中的 矿物药博物馆设计 | 湖北理工学院 | 李煜 | | | | | 卫勇 | |
| 1162 | 二等奖 | 2023050065 | 超项 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 融古今,辩疑误——本草纲目典籍 文化展览馆设计 | 湖北理工学院 | 周利星 | 张鸣 | 张哲宇 | | | 陈玲 | |
| 1163 | 二等奖 | 2023047708 | 超项 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 兰芝常生李时珍中医药展 览馆概念设计 | 湖北理工学院 | 周守正 | 张涵 | 汪小龙 | | | 卫勇 | |
| 1164 | 二等奖 | 2023048355 | 超项 | 数媒静态设计-环境设计普通组 | 颐聚•中医疗养视域下的社区卫生 所空间更新与设计 | 湖北理工学院 | 邹蕴秋 | 张卉 | 马宣 | | | 张琪 | 王志鸿 |
| 1165 | 二等奖 | 2023047937 | 超项 | 数媒静态设计-产品设计普通组 | 揽药于心 | 湖北理工学院 | 李姣曼 | | | | | 郑俊洁 | |
| 1166 | 二等奖 | 2023044483 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《本草纲目》中医药系列推广-品牌 包装设计 | 湖北美术学院 | 徐新月 | | | | | 赵锋 | |
| 1167 | 二等奖 | 2023040893 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 本草纲目 | 湖北文理学院 | 赵鑫平 | | | | | 王许达 | |
| 1168 | 二等奖 | 2023049610 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 中医之道-养生之道 | 湖北文理学院 | 姚凯 | 吴耀龙 | 袁雯欣 | | | 李群 | |
| 1169 | 二等奖 | 2023050725 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 医者本色 | 湖南女子学院 | 王丹 | 谭珊 | | | | 万莹 | 潘显民 |
| 1170 | 二等奖 | 2023048530 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 东方中医,中国颜色 | 湖南女子学院 | 马颖 | 刘睿 | 唐蜜 | | | 万莹 | |
| 1171 | 二等奖 | 2023048028 | 超项 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 《夫源远者流长》 | 湖南女子学院 | 张瑞 | 朱薇 | 曹荠匀 | | | 万姁婷 | 潘显民 |
| 1172 | 二等奖 | 2023050161 | 超项 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 循行通脉 润泽生机—— 经脉文化 雕塑设计 | 湖南女子学院 | 时爽 | 田彬 | 汤亚玲 | | | 万姁婷 | 潘显民 |
| 1173 | 二等奖 | 2023048009 | 超项 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 医者仁心,有贵千金 | 湖南女子学院 | 张佳玉 | 武子妍 | 奚雨萱 | | | 万姰婷 | 潘显民 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|----------------|-----------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1174 | 二等奖 | 2023030625 | 超项 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 素问·传统新生中医药展览馆设计 | 湖南师范大学 | 周奕博 | 何湘 | 段伶君 | | | 陈丹 | |
| 1175 | 二等奖 | 2023046399 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 大地里的《本草纲目》 | 华中科技大学 | 伍强 | 罗新涛 | | | | 龙韧 | 甘艳 |
| 1176 | 二等奖 | 2023017887 | 超项 | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 食源——基于《食疗本草》的餐具 设计 | 华中科技大学 | 陈玉轩 | 龙湘玉 | 马欣原 | | | 朱志娟 | |
| 1177 | 二等奖 | 2023040912 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 望闻问切 | 华中师范大学 | 邓欣妍 | 郭桐羽 | | | | | |
| 1178 | 二等奖 | 2023039689 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 春送本草来,食化暖心药 | 华中师范大学 | 杨成锦 | 王玉玲 | | | | | |
| 1179 | 二等奖 | 2023036214 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 淬炼中医道,心怀济世壶 | 华中师范大学 | 贾钰婕 | 杜梦益 | | | | 黄磊 | |
| 1180 | 二等奖 | 2023000157 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 药香万里,医道济世 | 怀化学院 | 刘恩毅 | 周健 | | | | 钟晓芳 | |
| 1181 | 二等奖 | 2023026138 | 超项 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 心敬——中医药民宿空间设计 | 怀化学院 | 肖宸彧 | 朱冰洁 | 郑渤垚 | | | 蒋晓红 | 李柏山 |
| 1182 | 二等奖 | 2023035746 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 瑰宝的起源 | 三峡大学 | 李玉钦 | 周畅 | 乐子欣 | | | 谭惠 | |
| 1183 | 二等奖 | 2023051873 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 本草侍女图 | 三峡大学科技学院 | 张炳奇 | | | | | 王越飞 | |
| 1184 | 二等奖 | 2023035382 | 超项 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 寻心灵之旅,韵国粹精华——心园 | 三峡大学科技学院 | 陈天乐 | 梅乐 | | | | 徐静 | 毛矛 |
| 1185 | 二等奖 | 2023006755 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 中药 | 武昌工学院 | 卢瑞贤 | | | | | 杨明洁 | |
| 1186 | 二等奖 | 2023009312 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 百步汗戏——华佗五禽戏 | 武汉城市学院 | 张鹏 | 代英杰 | 牛壮壮 | | | 余正红 | |
| 1187 | 二等奖 | 2023013236 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 中医智道,臻于至善 | 武汉城市学院 | 陈羿宇 | 刘雅倩 | 向翊瑞 | | | 李庆 | |
| 1188 | 二等奖 | 2023015168 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 草本名片 | 武汉城市学院 | 冯加浩 | 郑凯文 | 谭敏 | | | 刘芳 | 伍永豪 |
| 1189 | 二等奖 | 2023014377 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 弘扬国粹一千年中医药 | 武汉城市学院 | 李馨悦 | | | | | 杨华勇 | 余正红 |
| 1190 | 二等奖 | 2023019588 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 本草有情 | 武汉城市学院 | 马正啸 | 胡旺 | 张祥 | | | 代亮 | 张占华 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|----------------|--------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1191 | 二等奖 | 2023012188 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 吐故纳新,造五禽戏 | 武汉城市学院 | 付湘玉 | 刘苏洋 | 熊琦 | | | 余正红 | |
| 1192 | 二等奖 | 2023006938 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 心系愈你 | 武汉城市学院 | 余晨阳 | 陈怡颖 | 叶倩倩 | | | 周冰 | 袁滢珍 |
| 1193 | 二等奖 | 2023013651 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 《中医名家》 | 武汉城市学院 | 吴松 | 李卓俊 | 左凌云 | | | 张占华 | |
| 1194 | 二等奖 | 2023015120 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 中医药的智慧 | 武汉城市学院 | 张康 | 程婷 | 朱锦鹏 | | | 李明倩 | 王苗 |
| 1195 | 二等奖 | 2023015493 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 经典汉方 | 武汉城市学院 | 朱丹青 | 张沛璨 | 张晓龙 | | | 熊爱明 | 高兴 |
| 1196 | 二等奖 | 2023007209 | 超项 | 数媒静态设计-产品设计普通组 | 东方本草 | 武汉城市学院 | 胡骏原 | 周雯 | 孙枭 | | | 刘芳 | 李聪 |
| 1197 | 二等奖 | 2023004721 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 百草园小天地 | 武汉传媒学院 | 张思柔 | 渠文清 | 苏丹 | | | 王迈 | 金叶子 |
| 1198 | 二等奖 | 2023001758 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 勿药文创设计 | 武汉传媒学院 | 阳思远 | 胡浩然 | | | | 叶学敏 | |
| 1199 | 二等奖 | 2023030482 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《中医药食疗的神秘世界》 | 武汉传媒学院 | 祝瑶 | 张丽萌 | 王蕊 | | | 叶学敏 | |
| 1200 | 二等奖 | 2023002500 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中草药博承 | 武汉传媒学院 | 何保 | 廖乐 | | | | 王迈 | |
| 1201 | 二等奖 | 2023015520 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 药语 | 武汉传媒学院 | 童博宇 | 游洋 | | | | 王迈 | |
| 1202 | 二等奖 | 2023020976 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 哎哟-小小中医推荐管 | 武汉传媒学院 | 虞卫清 | 王子韵 | | | | 蒋夕欧 | |
| 1203 | 二等奖 | 2023029715 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 医药百家 | 武汉传媒学院 | 徐凯乐 | 陶正康 | | | | 蒋夕欧 | 姜虹 |
| 1204 | 二等奖 | 2023001775 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 草本诗韵 | 武汉传媒学院 | 苏子骏 | 朱正楠 | | | | 戴承怡 | 付静 |
| 1205 | 二等奖 | 2023001762 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《橘皮升职记》 | 武汉传媒学院 | 邓情 | 李晓涵 | 鲁林婷 | | | 戴承怡 | 姜虹 |
| 1206 | 二等奖 | 2023028800 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《本草纲目》书籍装帧设计 | 武汉传媒学院 | 何波 | 李浩 | | | | 蒋夕欧 | 陈杰 |
| 1207 | 二等奖 | 2023020849 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《华时斋》 | 武汉传媒学院 | 韩祎俊 | 孙天赐 | 杨晓宇 | | | 蒋夕欧 | 戴承怡 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|----------------|--------------------------------|------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1208 | 二等奖 | 2023002512 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 牌忧解难 | 武汉传媒学院 | 刘瑞琪 | 李铃钰 | 周雅琪 | | | 王迈 | |
| 1209 | 二等奖 | 2023038301 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 草木有灵,书香有情 | 武汉传媒学院 | 朱紫桂 | | | | | 宋博雅 | 孙琳黎 |
| 1210 | 二等奖 | 2023036889 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 说药引诗,以诗释药 | 武汉传媒学院 | 陶龙怡 | 梁嘉乐 | 张佳佳 | | | 宋博雅 | |
| 1211 | 二等奖 | 2023002880 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 医药学传世经典——《本草纲目》 | 武汉传媒学院 | 覃华凤 | 卢娅琳 | | | | 张坤 | |
| 1212 | 二等奖 | 2023035878 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 一药•相承 | 武汉大学 | 吕文杉 | 易基廷 | 桂昊雯 | | | 彭红梅 | 罗雪 |
| 1213 | 二等奖 | 2023038927 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 寻梦医药巨匠张仲景 | 武汉大学 | 韩佳欣 | 屈林昊 | 祝磊 | | | 彭国军 | |
| 1214 | 二等奖 | 2023052480 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 针灸信息由来 | 武汉工程大学 | 梁莉梅 | 李彦颖 | | | | 葛菲 | |
| 1215 | 二等奖 | 2023044607 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 望闻问切 | 武汉工程大学 | 黄嘉怡 | 陈露露 | | | | 彭然 | |
| 1216 | 二等奖 | 2023052477 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | "百草医集"——大数据下典籍里 的中医呵护平台 | 武汉工程大学 | 鞠佳桐 | 魏梦婷 | 尹雯雯 | | | 马良 | 李亚楠 |
| 1217 | 二等奖 | 2023026626 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《本草纲目》——中药篇 | 武汉工程大学 | 戴黄荣 | 仇佳瑶 | 杨宇然 | | | 葛菲 | |
| 1218 | 二等奖 | 2023005134 | 超项 | 数媒静态设计-产品设计普通组 | 基于智能织物的柔性康复机器人 | 武汉工程大学 | 李莹莹 | 古浩男 | 周雨轩 | | | 黄自鑫 | |
| 1219 | 二等奖 | 2023054807 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中医药文化伤寒论之方剂学信息图 形设计 | 武汉工程大学邮电与 信息工程学院 | 罗婷 | | | | | 张彤 | |
| 1220 | 二等奖 | 2023046309 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 揽尽云山逝水长, 沉疴欲拯渡灵方 。 | 武汉工程大学邮电与 信息工程学院 | 王炜佳 | | | | | 胡贝 | |
| 1221 | 二等奖 | 2023047880 | 超项 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 景雨初过爽气清——因地制宜De传 统中医药文化景观设计 | 武汉华夏理工学院 | 周宇剑 | | | | | 何忧 | |
| 1222 | 二等奖 | 2023048058 | 超项 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 解构•重生——基于城市更新下的 传统中医药加工厂改造 | 武汉华夏理工学院 | 叶忠良 | | | | | 何忧 | |
| 1223 | 二等奖 | 2023048138 | 超项 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 草本山水一张仲景中医药主题景观 公园设计 | 武汉华夏理工学院 | 石锦玥 | | | | | 何忧 | 刘丽娟 |
| 1224 | 二等奖 | 2023048587 | 超项 | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 清湾-中医药文化传播主题公园改造 计划 | 武汉华夏理工学院 | 王子鹏 | | | | | 何忧 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|----------------|-------------------------------|-------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1225 | 二等奖 | 2023046160 | 超项 | 数媒静态设计-环境设计普通组 | 青横长岭,月照清渠-基于草药种植 的水利景观设计策略 | 武汉华夏理工学院 | 姚欣悦 | | | | | 何忧 | |
| 1226 | 二等奖 | 2023045196 | 超项 | 数媒静态设计-环境设计普通组 | 传统养生与现代疗愈的耦合园林营 造 | 武汉华夏理工学院 | 邓孟瑶 | | | | | 何忧 | |
| 1227 | 二等奖 | 2023032309 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 神医祈福一中医药人物插画创新设计 | 武汉科技大学 | 荣天涯 | 彭欢 | 孔令恺 | | | 聂虹 | |
| 1228 | 二等奖 | 2023039780 | 超项 | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 一叶之书——香炉和艾灸仪套装产 品设计 | 武汉科技大学 | 周彤 | 杨雅娴 | | | | 王采莲 | |
| 1229 | 二等奖 | 2023004916 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《悬壶·对话》-对话千年名医 探 寻治疗之道 | 武汉理工大学 | 夏淼 | 张儒闻 | | | | 陈建新 | |
| 1230 | 二等奖 | 2023020079 | 超项 | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 艾纳香空 | 武汉理工大学 | 刘欣华 | 魏嘉 | | | | 韩少华 | |
| 1231 | 二等奖 | 2023024317 | 超项 | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 智能家居中医诊疗箱 | 武汉理工大学 | 朱晏雯 | 王艺霏 | | | | 李卓 | |
| 1232 | 二等奖 | 2023036492 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 溯东方杏林,诉中医故事 | 长江大学 | 张佳怡 | 王红扬 | 董文星 | | | 游蕾 | 卢艳华 |
| 1233 | 二等奖 | 2023046587 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《书声•物语》 | 长江大学 | 梁本鹤 | 张剑琳 | 李铭亮 | | | 刘修省 | |
| 1234 | 二等奖 | 2023036545 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 书−源承 | 长江大学 | 王敏妍 | 任欣瑞 | | | | 何雪钰 | 刘修省 |
| 1235 | 二等奖 | 2023046431 | 超项 | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 莲鹤方壶磁悬浮香薰机 | 长江大学 | 汪震 | 张延兵 | 伍刚 | | | 龚敏 | |
| 1236 | 二等奖 | 2023051553 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 传千年绝技,承百年养生 | 长沙学院 | 夏瑞芳 | 朱安杰 | 雷毅 | | | 汪强 | 沈卓 |
| 1237 | 二等奖 | 2023033118 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 岐黄之术 | 长沙学院 | 袁方 | 杨兰 | 王蓉 | | | 童炼 | 沈卓 |
| 1238 | 二等奖 | 2023051660 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《医方传承,本草争艳》之系列插 画 | 长沙学院 | 王倩 | 石芷齐 | 曹静 | | | 曾彬 | |
| 1239 | 二等奖 | 2023043002 | 超项 | 数媒静态设计-环境设计普通组 | 中医药文化展示馆 | 中国人民解放军空军 预警学院 | 金汇颖 | 张梓昊 | 吴亦杰 | | | 罗刚 | |
| 1240 | 二等奖 | 2023044312 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 弘扬国粹,发扬中医药 | 中南林业科技大学 | 张明明 | | | | | 缪玉波 | |
| 1241 | 二等奖 | 2023049330 | 超项 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 中医四大奇才,传承华扁张李 | 中南林业科技大学 | 胡雨帆 | | | | | 黄洪旭 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|---------------------------|--------------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1242 | 二等奖 | 2023013005 | 超项 | 数媒静态设计-产品设计普通组 | 十二经欲解时钟 | 中南林业科技大学 | 章钟文 | 张乐乐 | 邢悦 | | | 徐飘荣 | |
| 1243 | 二等奖 | 2023048166 | 超项 | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 医者游纪 | 湖北工程学院 | 张梦成 | 王可晴 | 孙涵阳 | | | 唐娟 | 谈向荣 |
| 1244 | 二等奖 | 2023045492 | 超项 | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 中华荣药 | 湖北工程学院 | 赵淼淼 | 邓婷婷 | | | | 唐娟 | 张蕊 |
| 1245 | 二等奖 | 2023044611 | 超项 | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 医游记 | 湖北工程学院 | 马竞鸽 | | | | | 唐娟 | 黄晔 |
| 1246 | 二等奖 | 2023048281 | 超项 | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 中医宝典 | 湖北工程学院 | 鲁佳怡 | 杨婧 | | | | 唐娟 | 张洁 |
| 1247 | 二等奖 | 2023047485 | 超项 | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 《抗"疫"师》 | 湖北工程学院 | 卢泠希 | 胡风爽 | 胡盼 | | | 唐娟 | 谈向荣 |
| 1248 | 二等奖 | 2023047750 | 超项 | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 萌宠药药 | 湖北理工学院 | 雷炳齐 | | | | | 张玥 | |
| 1249 | 二等奖 | 2023042110 | 超项 | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 决明远志千里光,细心相付白纸一 一古籍中的孙思邈 | 华中师范大学 | 罗欣涵 | 李淑芳 | 王佳琪 | 王徐衍 | 袁泽豪 | 许玲 | |
| 1250 | 二等奖 | 2023046109 | 超项 | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 《幻境一窥内》 | 武汉传媒学院 | 刘琪钰洁 | 陈帅 | 李欣悦 | 周昌文 | | 吴双 | 王丽娟 |
| 1251 | 二等奖 | 2023041890 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 自然界的水循环 | 汉口学院 | 方一晓 | 李思敏 | | | | 饶兴明 | 高慧 |
| 1252 | 二等奖 | 2023033730 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 如梦令 | 汉口学院 | 易燕华 | 李慧 | 吴林琳 | | | 黄美银 | |
| 1253 | 二等奖 | 2023037140 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 林逋《山园小梅》——诗意人间 | 汉口学院 | 张帆 | 张庄慧 | 徐美媛 | | | 马炜玮 | 朱泽莹 |
| 1254 | 二等奖 | 2023038044 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《望岳》 | 汉口学院 | 方政 | 王婷玮 | 杨子怡 | | | 周俊成 | 胡聪 |
| 1255 | 二等奖 | 2023027989 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 满江红•写怀 | 汉口学院 | 游册坤 | 左可意 | 蔡卓琳 | | | 晏琪琪 | |
| 1256 | 二等奖 | 2023039310 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | "肝肠似火,色貌如花"——《摸 鱼儿·更能消几番风雨》 | 汉口学院 | 明家瑞 | 吴翌凯 | 叶琪 | | | 王凡 | 李添添 |
| 1257 | 二等奖 | 2023040152 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 以明典生悲情——《锦瑟》的意象 之伤 | 汉口学院 | 黄悦 | 曾丽杰 | 陶施施 | | | 杨智 | 刘婷 |
| 1258 | 二等奖 | 2023038892 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《春望》微课 | 汉口学院 | 刘睿欣 | 李艾霖 | 喻红 | | | 吴沁 | 晏琪琪 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|---------------------------|--------------------------------|-----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1259 | 二等奖 | 2023030588 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 念奴娇•赤壁怀古 | 汉口学院 | 余仙洋 | 马宇扬 | 胡永乐 | | | 邹林峰 | 袁灿 |
| 1260 | 二等奖 | 2023017220 | 超项 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | Prim算法助力乡村网络覆盖 | 衡阳师范学院 | 李思雅 | 成谕榕 | | | | 王樱 | |
| 1261 | 二等奖 | 2023046591 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 自动驾驶的眼睛——超声波测距 | 湖北第二师范学院 | 薛璇 | 郎家琪 | 彭天钰 | | | 熊思 | 杨鹤 |
| 1262 | 二等奖 | 2023050874 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《清明》艺术中的"有余不尽" | 湖北第二师范学院 | 张佳 | | | | | 李晓峰 | |
| 1263 | 二等奖 | 2023050903 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《春夜喜雨》中的遣词造句与意境 分析 | 湖北第二师范学院 | 陈希瑞 | 肖庆琳 | 亓小文 | | | 袁媛 | |
| 1264 | 二等奖 | 2023051237 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《破阵子·为陈同甫赋壮词以寄之 》中的虚实相生 | 湖北第二师范学院 | 梁一卉 | 王雨 | 刘晓莉 | | | 龙琳 | |
| 1265 | 二等奖 | 2023050921 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 于破境中见诗圣济世情怀——赏析 《茅屋为秋风所破歌》 | 湖北第二师范学院 | 赵冉 | 谢甜甜 | 曾虞杰 | | | 方越 | |
| 1266 | 二等奖 | 2023050967 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 对外汉语教学:《乞巧》——欣赏 诗词之美,体验中国文化 | 湖北第二师范学院 | 陈伟琪 | 徐怡萍 | 陈鑫羽 | | | 黄均凤 | 余乐 |
| 1267 | 二等奖 | 2023051146 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 李清照词中的"泛舟"——意象选 取对情感表达的影响 | 湖北第二师范学院 | 毕紫雲 | 宋欧雅 | | | | 李汉桥 | |
| 1268 | 二等奖 | 2023050979 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 杜甫《春望》——通过"景"来透析杜甫的"情" | 湖北第二师范学院 | 何梦蝶 | 柳果 | | | | 张川 | |
| 1269 | 二等奖 | 2023051187 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《秋凉晚步》——从《秋凉晚步》 看杨万里的自成一家 | 湖北第二师范学院 | 吕沐言 | 陈择逍 | 郭秋硕 | | | 戴峰 | |
| 1270 | 二等奖 | 2023050952 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《蝶恋花》晏殊——寻宋词境界美 | 湖北第二师范学院 | 陈昱卓 | | | | | 郝瑞娟 | |
| 1271 | 二等奖 | 2023051086 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《悠悠边塞声,意象传真情》 | 湖北第二师范学院 | 汤嘉男 | 汤瑞睿 | | | | 童琴 | |
| 1272 | 二等奖 | 2023019104 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 从"舟船"意象看李清照的生命世 界 | 湖北工程学院 | 杜欣怡 | 何兰 | 张俊琪 | | | 王随仁 | |
| 1273 | 二等奖 | 2023048717 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《念奴娇・赤壁怀古》 | 湖北工程学院 | 吴卓恩 | 彭雨蓓 | 张心越 | | | 黄晔 | 陈昕 |
| 1274 | 二等奖 | 2023048294 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 赏析范仲淹的《渔家傲秋思》中的 "异"与"泪" | 湖北工程学院 | 吴曼 | 谈运 | 刘昫延 | | | 李志云 | |
| 1275 | 二等奖 | 2023044323 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《望岳》一望尽诸峰,志在高远 | 湖北工程学院新技术 学院 | 万诗宇 | 宋儒艳 | | | | 杨惠 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|---------------------------|--------------|----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1276 | 二等奖 | 2023054031 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 蒸腾作用 | 湖北工业大学 | 王宗毅 | 王昆宇 | 余果 | | | 胡翱 | 向蓉 |
| 1277 | 二等奖 | 2023053030 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 水滴之旅:水循环的奥秘 | 湖北工业大学 | 刘富琳 | 许瑞云 | 钱旺 | | | 王美倩 | 余丽芹 |
| 1278 | 二等奖 | 2023010928 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 物理微课堂——万有引力 | 湖北工业大学 | 李欣如 | | | | | 周维莉 | |
| 1279 | 二等奖 | 2023040376 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 《勾股定理》 | 湖北经济学院法商学 院 | 贺红玲 | 张芳蓉 | | | | 陈晶晶 | 胡长坤 |
| 1280 | 二等奖 | 2023001146 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 虫洞之旅 | 湖北师范大学 | 郭泉 | 张跳跳 | 练杉杉 | | | 樊超杰 | 张乐 |
| 1281 | 二等奖 | 2023031588 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 神奇的摩擦力 | 湖北师范大学 | 周小荷 | 王春丽 | | | | 何俊康 | 单传家 |
| 1282 | 二等奖 | 2023031539 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 何以漫步于星河 | 湖北师范大学 | 陈哲 | 于弘 | 孙思琦 | | | 何俊康 | 单传家 |
| 1283 | 二等奖 | 2023002697 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 流体压强和流速的关系 | 湖北师范大学 | 王雪妍 | 胡益菲 | 沈琪 | | | 冯雨淋 | |
| 1284 | 二等奖 | 2023004832 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 神奇的香蕉球 | 湖北师范大学 | 马瑞祥 | 谢鑫 | 姚鑫悦 | | | 熊标 | |
| 1285 | 二等奖 | 2023030979 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 熔化与凝固 | 湖北师范大学 | 黄贝贝 | 叶培毅 | | | | 孔翠 | |
| 1286 | 二等奖 | 2023037732 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 我们知道的动物 | 湖北师范大学 | 蒋昕之 | | | | | 丁召静 | 葛绪广 |
| 1287 | 二等奖 | 2023031244 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 高楼"定心丸"——阻尼器 | 湖北师范大学 | 孙庆洁 | 孙欣 | 余欢 | | | 樊超杰 | |
| 1288 | 二等奖 | 2023015280 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 分数的通分 | 湖北文理学院 | 徐倩 | 梅欢 | 李喜龙 | | | 张金玲 | 张臣文 |
| 1289 | 二等奖 | 2023045075 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 为什么冬天大树要穿白衣 | 湖北文理学院 | 秦凤玥 | 程梦妍 | | | | 沈春娥 | |
| 1290 | 二等奖 | 2023013530 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 正方体的展开图 | 湖北文理学院 | 王静伊 | 蔡娟 | 董艳如 | | | 余晓娟 | 卢京希 |
| 1291 | 二等奖 | 2023021143 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 玩转轴对称图形 | 湖北文理学院 | 刘玉容 | 谢书琦 | 陈艳 | | | 单玉刚 | 郝峰 |
| 1292 | 二等奖 | 2023042752 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 秒的认识 | 湖北文理学院 | 陈心悦 | 刘炎洁 | 李诗语 | | | 姜海波 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|---------------------------|-------------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1293 | 二等奖 | 2023039879 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 平行线的概念及其画法 | 湖北文理学院 | 唐良香 | 郭菲 | | | | 张臣文 | |
| 1294 | 二等奖 | 2023048855 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 无处不在的大气压强 | 湖北文理学院 | 马海鹏 | 何松联 | 左博云 | | | 魏彦锋 | |
| 1295 | 二等奖 | 2023049017 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 伯努利效应 | 湖北文理学院 | 陈玉婷 | 赵子怡 | 陈曦 | | | 杨正波 | 魏彦锋 |
| 1296 | 二等奖 | 2023042705 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 三角形的面积 | 湖北文理学院 | 包淑婷 | 熊进姣 | 崔灿 | | | 张迪 | |
| 1297 | 二等奖 | 2023036688 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 蜡烛的燃烧 | 湖北文理学院 | 周怡雯 | 张鸣 | 朱兵 | | | 戴俊凯 | 童雷 |
| 1298 | 二等奖 | 2023040634 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 物态的秘密 | 湖北文理学院 | 张镜海 | 张琳姗 | | | | 王寅 | |
| 1299 | 二等奖 | 2023053532 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 适量运动怎么适量进行 | 湖北文理学院 | 杜雨晴 | 郭宇杰 | 覃川江 | | | 李炜 | 张道清 |
| 1300 | 二等奖 | 2023036768 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 《大气热力环流》 | 湖北文理学院 | 崔欣艺 | 周睿迟 | 郭航 | | | 雷玉菊 | |
| 1301 | 二等奖 | 2023048972 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 武林秘籍之全等三角形 | 湖北文理学院 | 郑新 | 赵意诚 | 朱金华 | | | 朱娟 | 黄晨 |
| 1302 | 二等奖 | 2023048919 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 探索火星 | 湖北文理学院 | 刘会玲 | 钟丽辉 | | | | 王勇 | |
| 1303 | 二等奖 | 2023019529 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 《不可忽视的危机:温室效应》 | 湖北文理学院 | 周彦毓 | 王超 | 吴一帆 | | | 童雷 | 戴俊凯 |
| 1304 | 二等奖 | 2023040753 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 梯形的面积 | 湖北文理学院 | 杜娟 | 聂蓝天 | 陈俊艳 | | | 赵秀菊 | |
| 1305 | 二等奖 | 2023035390 | 超项 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 有趣的排序——冒泡排序 | 湖北文理学院 | 徐倩 | 管柳 | 杨雨婷 | | | 戴俊凯 | |
| 1306 | 二等奖 | 2023049151 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | <月下独酌. 其一>醉心月色,独酌天 籁 | 湖北文理学院 | 万婧怡 | 金小萍 | | | | 尚炜 | |
| 1307 | 二等奖 | 2023036378 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《浪淘沙令·帘外雨潺潺》 | 湖北文理学院 | 蔡竹馨 | 王梦涵 | | | | 沈春娥 | |
| 1308 | 二等奖 | 2023042543 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 卜算子•送鲍浩然之浙东 | 湖北文理学院 | 马懿硕 | 符雨轩 | 邹宇璐 | | | 王丹荣 | |
| 1309 | 二等奖 | 2023035539 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 传世不朽词作:《满江红•写怀》 | 湖北文理学院 | 向新颖 | 吴思玥 | | | | 陈波 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|---------------------------|-------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1310 | 二等奖 | 2023040271 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《山园小梅》 | 湖北文理学院 | 张翠 | 秦慧 | 王浩文 | | | 陈波 | |
| 1311 | 二等奖 | 2023021266 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 商山早行微课 | 湖北文理学院 | 张佳乐 | 李晨 | 武嫄媛 | | | 王丹荣 | |
| 1312 | 二等奖 | 2023019269 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 无一诗中不说山——古诗词中的" 山"意象 | 湖北文理学院 | 李静雯 | | | | | 马婷婷 | |
| 1313 | 二等奖 | 2023041287 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 春夜喜雨 | 湖北文理学院 | 洪妍 | 彭书怡 | 杨惠辑 | | | 王丹荣 | |
| 1314 | 二等奖 | 2023047885 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《夜归鹿门歌》 | 湖北文理学院 | 詹惜傲 | 李乐怡 | 肖湘 | | | 尚炜 | 毕翔 |
| 1315 | 二等奖 | 2023019121 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 古诗词表现手法之渲染、烘托 | 湖北文理学院 | 王丽蓉 | 王盈奇 | | | | 马婷婷 | |
| 1316 | 二等奖 | 2023048890 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 鹊桥仙微课 | 湖北文理学院 | 李文慧 | | | | | 王勇 | |
| 1317 | 二等奖 | 2023045118 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 水调歌头•明月几时有 | 湖北文理学院 | 曹薇 | 项炜壹 | | | | 王丹荣 | |
| 1318 | 二等奖 | 2023049506 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 浅析《赠别二首》(其一)中的年 龄称谓 | 湖北文理学院 | 吕梦情 | 刘梦杰 | 时莹莹 | | | 尚炜 | |
| 1319 | 二等奖 | 2023049345 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《望岳》 | 湖北文理学院 | 张惠然 | | | | | 王丹荣 | |
| 1320 | 二等奖 | 2023053636 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | scratch模拟新冠病毒的传播 | 湖南第一师范学院 | 胡静雯 | 文慧妮 | 王燕 | | | 张玲 | |
| 1321 | 二等奖 | 2023053652 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 揭开静电的神秘面纱 | 湖南第一师范学院 | 凌兴盛 | | | | | 姜华 | |
| 1322 | 二等奖 | 2023049779 | 超项 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 贪心算法一活动安排问题 | 湖南第一师范学院 | 胡帅 | 邝金瑶 | 罗胜 | | | 黄悦 | 张卓林 |
| 1323 | 二等奖 | 2023053418 | 超项 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 递归函数应用一兔子数列求解 | 湖南第一师范学院 | 唐超超 | | | | | 张玲 | |
| 1324 | 二等奖 | 2023029609 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 欢欢的数学世界——"勾股定理" | 华中师范大学 | 尹雅丹 | 刘若宇 | 龚小芳 | | | 王逊 | 耿书培 |
| 1325 | 二等奖 | 2023042152 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 再辩日——《两小儿辩日》背后的 地理规律 | 华中师范大学 | 李静 | 丁宁 | 李端凝 | | | 梅琳 | |
| 1326 | 二等奖 | 2023029657 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 地貌寻因之旅——奇特的河流景观 | 华中师范大学 | 伍怡 | 陈佳璇 | 张卓佳 | | | 揭毅 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|---------------------------|------------------------------------|--------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1327 | 二等奖 | 2023030707 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 小明为什么会撞到头?——牛顿第 一定律的故事 | 华中师范大学 | 郭桐羽 | 王一垚 | | | | 张思 | |
| 1328 | 二等奖 | 2023038360 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 震惊世界的怒吼——汤加火山喷发 带来的影响 | 华中师范大学 | 化志伟 | 盛瓅熠 | 赵雨洁 | | | | |
| 1329 | 二等奖 | 2023046687 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 揭开中华五色土的奥秘 | 华中师范大学 | 党慧 | 蔺泉茹 | 朱沁雯 | | | 汪楚雄 | 张南 |
| 1330 | 二等奖 | 2023039610 | 超项 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 路径规划一神奇的Di jkstra算法 | 华中师范大学 | 王林芝 | 唐雨欣 | 罗亚欣 | | | 龙陶陶 | 刘智 |
| 1331 | 二等奖 | 2023007626 | 超项 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 小人国之旅——教你制作微缩照片 | 华中师范大学 | 佟嘉欣 | 王贞颖 | 王瑞 | | | 刘志凤 | 高细媛 |
| 1332 | 二等奖 | 2023021236 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 品一曲穿越时空的豪迈之歌——《 破阵子·为陈同甫赋壮词以寄之》 | 华中师范大学 | 龙天云 | 熊胜美 | 张瑜轩 | | | 张璋 | |
| 1333 | 二等奖 | 2023044193 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 年少金钗倚青梅,乱把羞情揉碎一 一《点绛唇·蹴罢秋千》 | 华中师范大学 | 赵子豪 | 周静 | 何尚蓉 | | | 王逊 | |
| 1334 | 二等奖 | 2023043239 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 清雅易安,冠绝漱玉——千古第一 女词人 | 华中师范大学 | 徐愉舒 | 王佳琪 | 杨晨曦 | | | 张璋 | |
| 1335 | 二等奖 | 2023004148 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 天地人,情景融——《黄鹤楼》中 的天地人写景结构 | 华中师范大学 | 王冰雨 | 宋子璇 | 刘桢桢 | | | 陈秀玲 | |
| 1336 | 二等奖 | 2023042581 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 用"香草美人"密码破译中国古典 诗词世界 | 华中师范大学 | 王稼瑞 | 李钰菁 | 时嘉文 | | | 刘俐利 | 凌毓涛 |
| 1337 | 二等奖 | 2023023053 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 小兔子的自救行动——物体高度问 题 | 怀化学院 | 施鑫妍 | 曾梦情 | | | | 丁玲芬 | 蒋丰盈 |
| 1338 | 二等奖 | 2023001232 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 黄金密码一让美有理有据 | 黄冈师范学院 | 周钰蔚 | 黄雨婷 | | | | 李宝珠 | |
| 1339 | 二等奖 | 2023041360 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 圆的面积 | 黄冈师范学院 | 杨湘 | | | | | 江芹 | |
| 1340 | 二等奖 | 2023040660 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 《圆的面积》 | 黄冈师范学院 | 鲁文博 | | | | | | |
| 1341 | 二等奖 | 2023028770 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 八大菜系争夺之战 | 黄冈师范学院 | 江瑞欣 | 曾秋怡 | 王娟 | | | 杨改贞 | |
| 1342 | 二等奖 | 2023036781 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 捷径路径将军行——最短路径问题 | 黄冈师范学院 | 烟雨遥 | | | | | 王桂华 | |
| 1343 | 二等奖 | 2023023964 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 宇宙探秘——黑洞 | 黄冈师范学院 | 童俊铭 | 汪正能 | | | | 关玉蓉 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|---------------------------|--------------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1344 | 二等奖 | 2023037296 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 圆的周长与面积公式推导 | 黄冈师范学院 | 虞金凤 | 吴倩倩 | 王秀娣 | | | 李宝珠 | |
| 1345 | 二等奖 | 2023028126 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 正弦函数图象的作法 | 黄冈师范学院 | 秦佳婷 | | | | | 江芹 | |
| 1346 | 二等奖 | 2023039479 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 圆的周长 | 黄冈师范学院 | 孙斌 | | | | | 陈世辉 | |
| 1347 | 二等奖 | 2023038163 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 生活中的数学之中心对称 | 黄冈师范学院 | 韦访萍 | 刘标 | | | | 陈世辉 | |
| 1348 | 二等奖 | 2023038173 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 面面观"椭圆"-椭圆及其标准方程 | 黄冈师范学院 | 陈锐 | 张欣荣 | | | | 杨族桥 | |
| 1349 | 二等奖 | 2023038752 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 圆和圆的位置关系 | 黄冈师范学院 | 林彩霞 | | | | | 戴阔斌 | |
| 1350 | 二等奖 | 2023026013 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《醉剑梦戟爱国情一〈破阵子·为陈 同甫赋壮词以寄之〉》 | 黄冈师范学院 | 周静娴 | 孙畅婉 | | | | 李宝珠 | 何在海 |
| 1351 | 二等奖 | 2023028689 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 纵览岱宗之奇绝,尽发青云之抱负 ——望岳 | 黄冈师范学院 | 邓智方 | 高钧毅 | 游庆敏 | | | 王转利 | 周妃 |
| 1352 | 二等奖 | 2023049966 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 千古绝唱——《念奴娇•赤壁怀古》 | 黄冈师范学院 | 邱雨乐 | 严静瑶 | | | | 丰建霞 | |
| 1353 | 二等奖 | 2023029529 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 醉花阴 | 黄冈师范学院 | 周灿阳 | 张芷琦 | 别婉婷 | | | 周妃 | |
| 1354 | 二等奖 | 2023001233 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 情知梦无益,非梦见何期!虚虚实实 ——《江城子》 | 黄冈师范学院 | 刘汪程 | 陈嘉怡 | 熊敏 | | | 张瑞红 | 李宝珠 |
| 1355 | 二等奖 | 2023037210 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 石灰吟 | 黄冈师范学院 | 池迎晨 | 陈善奇 | 李昀迪 | | | 刘华 | 李宝珠 |
| 1356 | 二等奖 | 2023042846 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 春花的鉴定指南 | 江汉大学 | 范玲林 | 蔡耀翔 | 段传威 | | | 董华 | 朱冬梅 |
| 1357 | 二等奖 | 2023053434 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 种子的萌发 | 江汉大学 | 郑曜 | 陈晓童 | 尚怡斐 | | | 韦怡彤 | 严月娟 |
| 1358 | 二等奖 | 2023047626 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 认识"时、分、秒" | 江汉大学 | 彭羽希 | 吴妹珍 | 邰静玉 | | | 丁玲 | 徐璐 |
| 1359 | 二等奖 | 2023043607 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 苦乐交织下的坚守与超越——苏轼 《定风波》微课 | 江汉大学 | 任哲煜 | 陈欣语 | 柴繁 | | | 李幸 | |
| 1360 | 二等奖 | 2023046874 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 中和反应反应热及其测定 | 三峡大学科技学院 | 晏潇然 | 徐蕊 | 余琪 | | | 刘梁超 | 马方洁 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|---------------------------|------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1361 | 二等奖 | 2023052125 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 认识大自然中的植物 | 三峡大学科技学院 | 赵群 | 牟思妍 | 李晋炀 | | | 刘梁超 | 马方洁 |
| 1362 | 二等奖 | 2023046880 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 《蜡烛爬爬高》 | 三峡大学科技学院 | 王伊婷 | 邹莹莹 | | | | 刘梁超 | 马方洁 |
| 1363 | 二等奖 | 2023052050 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 乙醇与酯化反应 | 三峡大学科技学院 | 张洪熙 | 兰天蔚 | 刘洲 | | | 刘梁超 | 马方洁 |
| 1364 | 二等奖 | 2023046455 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 水循环 | 三峡大学科技学院 | 周磊 | 刘槿 | 舒俊豪 | | | 刘梁超 | 马方洁 |
| 1365 | 二等奖 | 2023047014 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 角的初步认识 | 三峡大学科技学院 | 冯筱雯 | 赵文睿 | | | | 刘梁超 | 马方洁 |
| 1366 | 二等奖 | 2023050922 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 《鲸》 | 三峡大学科技学院 | 宁红磊 | 雷鑫 | | | | 刘梁超 | 马方洁 |
| 1367 | 二等奖 | 2023034814 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《一剪梅•红藕香残玉簟秋》 | 三峡大学科技学院 | 王羽茜 | 刘思婷 | 雷世佳 | | | 马方洁 | 刘梁超 |
| 1368 | 二等奖 | 2023046922 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《虞美人•春花秋月何时了》 | 三峡大学科技学院 | 赵雨霜 | 张晶晶 | | | | 刘梁超 | 马方洁 |
| 1369 | 二等奖 | 2023047025 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《水调歌头》 | 三峡大学科技学院 | 王昱博 | 秦欣远 | 黄杨 | | | 马方洁 | 刘梁超 |
| 1370 | 二等奖 | 2023051951 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 浅析《过零丁洋》的情感艺术 | 武昌理工学院 | 马嘉丽 | 张靖怡 | | | | 范文琼 | 丁兰兰 |
| 1371 | 二等奖 | 2023013956 | 超项 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 计算机小课堂 | 武汉城市学院 | 蔡鹏斌 | 王江林 | | | | 李庆 | 叶仲青 |
| 1372 | 二等奖 | 2023004714 | 超项 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | "趣"循环 | 武汉城市学院 | 吴珏 | 易灵玥 | 杨宇 | | | 朱倩 | |
| 1373 | 二等奖 | 2023013885 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 望岳 | 武汉城市学院 | 王海运 | 刘苏洋 | 熊琦 | | | 余正红 | |
| 1374 | 二等奖 | 2023005186 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 酣畅淋漓: 品读《将进酒》的豪放 人生 | 武汉城市学院 | 周星池 | 马天伟 | 张君临 | | | 朱倩 | |
| 1375 | 二等奖 | 2023036450 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | "诗中有画"-王维诗里的山水画 | 武汉传媒学院 | 粟徐旭 | | | | | 白云玲 | 陶立军 |
| 1376 | 二等奖 | 2023001747 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 浣溪沙微课设计 | 武汉传媒学院 | 王宇婧 | 滕雪 | 朱慧琳 | | | 戴承怡 | 姜微 |
| 1377 | 二等奖 | 2023041668 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 如梦令 | 武汉传媒学院 | 王镇玄 | 余乐天 | 吴迪 | | | 宋博雅 | 王文琦 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|---------------------------|-------------------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1378 | 二等奖 | 2023041955 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 醉花阴•薄雾浓云愁永昼 | 武汉传媒学院 | 陈晓红 | 竺佳仪 | | | | 吴旻昱 | 薛丹 |
| 1379 | 二等奖 | 2023038987 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《过故人庄》 | 武汉传媒学院 | 王子微 | 张永凯 | 邓情 | | | 戴承怡 | |
| 1380 | 二等奖 | 2023047706 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 白居易诗歌的"闲适" | 武汉传媒学院 | 段紫西 | 何语轩 | | | | 薛梅 | |
| 1381 | 二等奖 | 2023042299 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《樱•华》 | 武汉传媒学院 | 刘佩凤 | 周子川 | 张煜婕 | | | 费燕琴 | 张新 |
| 1382 | 二等奖 | 2023042471 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《春望》双语赏析 | 武汉传媒学院 | 王思睿 | 唐俊娴 | | | | 洪俊 | |
| 1383 | 二等奖 | 2023030516 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 从港珠澳大桥看力的合成 | 武汉大学 | 李瑾钰 | 杨依霖 | | | | 何明贵 | 史姗姗 |
| 1384 | 二等奖 | 2023033098 | 超项 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 网络通信大功臣——TCP/IP模型 | 武汉大学 | 黄宣祺 | 高雨韩 | 廖一颿 | | | 唐志伟 | 姚俊峰 |
| 1385 | 二等奖 | 2023040833 | 超项 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 机器学习基础之马尔可夫链 | 武汉大学 | 王梦泽 | 刘馨滢 | 谭骞 | | | 张玉萍 | 陈辉 |
| 1386 | 二等奖 | 2023002784 | 超项 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 秒懂Floyd算法之寻找最佳路线 | 武汉科技大学 | 杨思瑶 | 杨丽静 | 邱慧美 | | | 林晓丽 | 庞俊 |
| 1387 | 二等奖 | 2023024970 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | "碳"索新未来——"碳"访温室 效应,寻绿色发展之道 | 武汉理工大学 | 彭佳琪 | 何伊 | 万敏慧 | | | 粟丹倪 | 徐进波 |
| 1388 | 二等奖 | 2023004244 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《山居秋暝》——赏明秀诗画,悟 静逸诗情 | 武汉轻工大学 | 刘思怡 | 刘钊羽 | | | | 汪亚琴 | 李丹 |
| 1389 | 二等奖 | 2023041454 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 唐诗宋词中的武汉东湖 | 武汉轻工大学 | 张亚 | 刘家敏 | 董明天 | | | 吕兴 | 邱婕 |
| 1390 | 二等奖 | 2023034177 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 陆游《诉衷情》微课教学设计 | 武汉轻工大学 | 张茗杨 | 张盈盈 | 胡慧倩 | | | 王亚萍 | |
| 1391 | 二等奖 | 2023051721 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 我的3D眼镜 | 武汉体育学院 | 康荣珍 | 王晨 | 韩星宇 | | | 温在泼 | |
| 1392 | 二等奖 | 2023043616 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《定风波•莫听穿林打叶声》 | 武汉体育学院 | 李荟 | 甘步雪 | | | | 方俊 | |
| 1393 | 二等奖 | 2023048611 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《青玉案•元夕》 | 武汉体育学院 | 梅宁珊 | 张旭雅 | | | | 姜欣 | |
| 1394 | 二等奖 | 2023053114 | 超项 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 模拟退火算法之旅行商问题 | 湘潭大学 | 李越 | 童蕾 | 戴立昌 | | | 刘元 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|---------------------------|----------------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1395 | 二等奖 | 2023033109 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 《投影》 | 长江大学 | 吴雪梅 | | | | | 徐小利 | |
| 1396 | 二等奖 | 2023032595 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 从《卜算子·黄州定慧院寓居作》 中品析苏轼的别样人生 | 长江大学 | 潘雨彤 | | | | | 李征宇 | |
| 1397 | 二等奖 | 2023035366 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 陆游梦诗的思想内容和艺术特色 | 长江大学 | 李玉婷 | 刘宇辉 | 李欣 | | | 杨蓉 | |
| 1398 | 二等奖 | 2023036365 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《陋室铭》品析托物言志的手法 | 长江大学 | 刘舒婷 | | | | | 李征宇 | |
| 1399 | 二等奖 | 2023038048 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 望海潮——认识意象与意境 | 长江大学 | 余彦洁 | 高攀达 | 杨远志 | | | 杨伟业 | 纪希 |
| 1400 | 二等奖 | 2023032424 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 从《燕歌行》来品味边塞诗艺术魅 力 | 长江大学 | 刘心宇 | 黄泓玥 | | | | 吴桂美 | |
| 1401 | 二等奖 | 2023034440 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 吟《夜雨寄北》,品"巴山夜雨" 之情深 | 长江大学 | 陈佳仪 | | | | | 吴桂美 | |
| 1402 | 二等奖 | 2023035304 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 品读《山居秋暝》之禅趣 | 长江大学 | 万梦婷 | 姜婷 | 李双飞 | | | 章芳 | |
| 1403 | 二等奖 | 2023037584 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《苏幕遮·燎沉香》景物描写—— 绘景写意,风荷入梦 | 长江大学 | 童依晗 | | | | | 李征宇 | |
| 1404 | 二等奖 | 2023036137 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 移步换景,随物赋形——以《钱塘 湖春行》为例 | 长江大学 | 孟欣 | 章城维 | 陈文雪 | | | 李征宇 | |
| 1405 | 二等奖 | 2023032897 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | "秦淮之景名天下,忧国之思传古 今"——《泊秦淮》教学微课 | 长江大学 | 张可欣 | 王晓倩 | | | | 杨伟业 | 徐小利 |
| 1406 | 二等奖 | 2023043375 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 中式对称美——认识对称轴 | 长江大学文理学院 | 葛菲 | 何子玲 | 庄哲雯 | | | 肖雅筠 | 胡蝶 |
| 1407 | 二等奖 | 2023054428 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《旅夜书怀》教学设计 | 长江大学文理学院 | 于志鹏 | 林珊 | 秦岭 | | | 关莉红 | 王磊 |
| 1408 | 二等奖 | 2023002679 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 真分数假分数带分数 | 长沙理工大学 | 施凯茜 | 舒蝶 | 卢宇婷 | | | 邓锬 | |
| 1409 | 二等奖 | 2023017808 | 超项 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 快速排序 | 长沙理工大学 | 张娜拉 | 郝佳旭 | 陈宇红 | | | 晏弼成 | |
| 1410 | 二等奖 | 2023048123 | 超项 | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 揭开"黑洞"的神秘面纱 | 中南财经政法大学 | 欧阳一萃 | 杨毅 | 陆梦飞 | | | 王会举 | |
| 1411 | 二等奖 | 2023046115 | 超项 | 微课与教学辅助-虚拟实验平台 | 基于Unity 3D的空天一体化作战虚 拟仿真教学系统 | 中南大学 | 余叶振 | 王瑜 | 郑骏杰 | | | 殷泽阳 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|---------------------------------|-------------------------------------|----------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1412 | 二等奖 | 2023045651 | 超项 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 01编制多彩数字世界:二进制的原 理和应用 | 中南大学 | 陈梓 | 王晓彤 | 李子佳 | | | 费洪晓 | |
| 1413 | 二等奖 | 2023002506 | 超项 | 微课与教学辅助-虚拟实验平台 | 基于Unity3D的电喷雾飞行时间质谱 仪虚拟仿真实验设计与实现 | 中南林业科技大学 | 何德丽 | 陈荣康 | | | | 钟少宏 | 张宁 |
| 1414 | 二等奖 | 2023013231 | 超项 | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 图像间的互相转化 | 中南林业科技大学 | 张洋 | 章衡 | 唐朝澎 | | | 张永忠 | 李琳 |
| 1415 | 二等奖 | 2023044448 | 超项 | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《雨霖铃》——柳永笔下的离景离 情 | 中南民族大学 | 姚涵子 | 蓝可 | 康付瑶 | | | 李锦云 | |
| 1416 | 二等奖 | 2023043961 | 超项 | 物联网应用-物联网专项:RT-Thread物联网操作系统专项赛 | 基于RT Thread嵌入式系统智慧养老智能家居安防监测系统 | 武汉工程大学 | 王京文 | 向旭峰 | 谢心怡 | | | 刘晓华 | |
| 1417 | 二等奖 | 2023019710 | 超项 | 物联网应用−数字生活 | 基于物联网技术的高校智慧寝室系 统 | 武汉工程大学 | 羊志璇 | 许洪佳 | 张延泽 | | | 郭星锋 | 李国保 |
| 1418 | 二等奖 | 2023001270 | 超项 | 物联网应用-城市管理 | 益丢-垃圾分类新时代的先驱者 | 武汉工程大学 | 何杰 | 弓佳燕 | 周真贞 | | | 王学华 | 周耀胜 |
| 1419 | 二等奖 | 2023027749 | 超项 | 物联网应用-城市管理 | 浪里白龙-基于深度学习的目标定位 追踪装置 | 武汉工程大学 | 刘倩 | 罗欣然 | 钱思羽 | | | 伍志显 | 李琪娜 |
| 1420 | 二等奖 | 2023023959 | 超项 | 物联网应用-城市管理 | "明'柱'善睐"一智慧汽车A柱盲 区碰撞个性化预警系统 | 武汉理工大学 | 刘梓仪 | 卢睿仪 | 刘姗栩 | | | 陈志军 | |
| 1421 | 二等奖 | 2023051927 | 超项 | 物联网应用-行业应用 | 基于多传感器与物联网技术的植树 机器人集群网络 | 湘潭大学 | 湛慧 | 杨辰 | 陈世豪 | | | 李焱林 | |
| 1422 | 二等奖 | 2023053024 | 超项 | 物联网应用-数字生活 | 手声形义——基于柔性电位器的聋 哑儿童辅助沟通及学习系统 | 湘潭大学 | 李宇进 | 曹丽 | 柳增文 | | | 夏翌彰 | 邹娟 |
| 1423 | 二等奖 | 2023007200 | 超项 | 物联网应用−数字生活 | 智能家居服务机器人 | 中南林业科技大学 | 李芝锐 | 李锦阳 | 李柄辰 | | | 张凌涛 | |
| 1424 | 二等奖 | 2023046539 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 彩陶信息可视化 | 湖北理工学院 | 曹小盈 | | | | | 王晶晶 | |
| 1425 | 二等奖 | 2023046928 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 泮村灯会信息可视化设计 | 湖北理工学院 | 杨紫晴 | | | | | 王晶晶 | |
| 1426 | 二等奖 | 2023045340 | 超项 | 信息可视化设计-交互信息设计 | 《宠屋》新型萌宠寄养APP设计 | 湖北理工学院 | 张恒 | | | | | 王晶晶 | |
| 1427 | 二等奖 | 2023028014 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 《敦煌印象》 | 湖北美术学院 | 蔡语诗 | 邵思梦 | 岑贝贝 | | | 田智文 | |
| 1428 | 二等奖 | 2023032017 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 仙桃雕花剪纸 | 湖北师范大学 | 何明娟 | 赵紫萱 | 段枨捷 | | | 潘敏 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|----------------------|------------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1429 | 二等奖 | 2023001784 | 超项 | 信息可视化设计-动态信息影像(MG动画) | 早餐说 | 湖北师范大学 | 陈梦缘 | 朱文静 | 彭兆君 | | | 田文汇 | 柯文燕 |
| 1430 | 二等奖 | 2023049226 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 土家族民俗文化 | 湖北文理学院 | 杨丽 | 李舒洋 | | | | 王小哲 | |
| 1431 | 二等奖 | 2023037429 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 画说京剧 | 湖北文理学院 | 蔡芷琦 | 汤华姣 | 翟诗雅 | | | 戴俊凯 | |
| 1432 | 二等奖 | 2023035753 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 西兰卡普 | 湖北文理学院 | 姚苏玲 | 袁林 | 孙子宜 | | | 王小哲 | |
| 1433 | 二等奖 | 2023021304 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 北地穹庐——建筑信息可视化设计 | 湖南师范大学 | 李静 | 向歌越 | | | | 刘芳 | |
| 1434 | 二等奖 | 2023000680 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 《祈年》一滩头木版年画信息可视 化设计 | 湖南师范大学 | 于浩晨 | 向宇欣 | 徐芷荀 | | | 曹睆俊 | |
| 1435 | 二等奖 | 2023034565 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | "在希望的田野上"——湖南乡村 振兴信息表设计 | 湖南师范大学 | 杨涛 | 龙珊 | 陈逸杨 | | | 鲁雯 | |
| 1436 | 二等奖 | 2023020826 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 老龄之下,居者优其屋 | 华中科技大学 | 文苑毓 | 龙怡霏 | 张伊婷 | | | 徐迪 | |
| 1437 | 二等奖 | 2023027984 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 《天医妙应——药王孙思邈》信息 可视化设计 | 华中科技大学 | 孙沛杰 | | | | | | |
| 1438 | 二等奖 | 2023027519 | 超项 | 信息可视化设计-动态信息影像(MG动画) | "参" 药 | 华中科技大学 | 侯君阳 | | | | | 雷田 | |
| 1439 | 二等奖 | 2023039128 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | "硬核外挂"之液力悬浮人工心脏 | 华中师范大学 | 兰梦迪 | 赵心瑜 | 罗鹏宇 | | | 艾欢 | |
| 1440 | 二等奖 | 2023020691 | 超项 | 信息可视化设计-数据可视化 | EcoDrive, 电动未来——新能源汽车发展数据可视化 | 华中师范大学 | 李少杰 | 姜蘅洋 | 庞玉 | | | 胡珀 | 蔡庆昱 |
| 1441 | 二等奖 | 2023043879 | 超项 | 信息可视化设计-数据可视化 | 初中主科学习教师和学生画像可视 化平台 | 华中师范大学 | 张馨妍 | 陈星宇 | 陆佳瑶 | | | 黄涛 | |
| 1442 | 二等奖 | 2023018124 | 超项 | 信息可视化设计-动态信息影像(MG动画) | 下中国象棋,品中华文化 | 华中师范大学 | 刘倩 | 陈强 | | | | | |
| 1443 | 二等奖 | 2023020857 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 绘于本草·融于保护 ——基于《本草纲目》的信息可视化 | 怀化学院 | 高歆 | 刘子怡 | 达明熠 | | | 蒋晓红 | 谌誉中 |
| 1444 | 二等奖 | 2023052867 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 一隅茶室——关注茶叶文化可持续 发展 | 江汉大学 | 张浩然 | 朱欣宇 | 景雨萌 | | | 裘晓菲 | 王海恒 |
| 1445 | 二等奖 | 2023049349 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 东方本草, 中华颜色 | 三峡大学科技学院 | 潘徐莉 | | | | | 王越飞 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|----------------------|----------------------------------|--------|---------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1446 | 二等奖 | 2023006737 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | "药"识百草 | 武汉城市学院 | 刘锦超 | 田顺 | 凌拥 | | | 周冰 | 邓娟 |
| 1447 | 二等奖 | 2023043752 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 湖北红色文化信息可视化设计 | 武汉传媒学院 | 徐勇杰 | | | | | 张旭 | |
| 1448 | 二等奖 | 2023032230 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 《天工开物》信息科普设计 | 武汉传媒学院 | 易蔚一 | | | | | 谢佳雯 | |
| 1449 | 二等奖 | 2023043009 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 国宝再就业图鉴 | 武汉传媒学院 | 朱玲 | 谢佳丽 | 赵凌霄 | | | 马旻 | 姜娜敏 |
| 1450 | 二等奖 | 2023049521 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 灵丹妙药 | 武汉传媒学院 | 余璟桐 | | | | | 范维 | 石凌 |
| 1451 | 二等奖 | 2023041278 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 儿童身高发育指南信息设计 | 武汉传媒学院 | 米燕 | | | | | 张旭 | |
| 1452 | 二等奖 | 2023040367 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | "我们的牙齿"儿童口腔健康信息 设计 | 武汉传媒学院 | 张可 | | | | | 张旭 | |
| 1453 | 二等奖 | 2023040054 | 超项 | 信息可视化设计-动态信息影像(MG动画) | 水下生物——给海洋家园一个未来 | 武汉传媒学院 | 廖思莹 | 王天奕 | 张婷 | | | 宋博雅 | 刘丽 |
| 1454 | 二等奖 | 2023053312 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 长三角一体化高质量发展 | 武汉大学 | 迪力阿热 • 塔依尔 | 夏雨婷 | 周映希 | | | 周晓艳 | |
| 1455 | 二等奖 | 2023054518 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 玻璃帷幕,禽鸟叹息——城市鸟撞 现象可视化设计 | 武汉大学 | 窦澜宁 | 简若竹 | | | | 姜敏 | |
| 1456 | 二等奖 | 2023035325 | 超项 | 信息可视化设计-数据可视化 | 瓷色之美 | 武汉大学 | 吴一鸣 | 吕雅婧 | 钱焕琪 | | | 黄建忠 | |
| 1457 | 二等奖 | 2023035283 | 超项 | 信息可视化设计-数据可视化 | 我国空气治理成果数据可视化 | 武汉大学 | 王佳睿 | 邹柏艺 | | | | 何明贵 | |
| 1458 | 二等奖 | 2023034363 | 超项 | 信息可视化设计-数据可视化 | SoundForest——成都城市噪音数据 三维可视化系统 | 武汉大学 | 陈鹏州 | 桂艳妮 | 方浩 | | | 费腾 | |
| 1459 | 二等奖 | 2023039398 | 超项 | 信息可视化设计-数据可视化 | 非遗记忆——非物质文化遗产及其 关注度数据可视化 | 武汉大学 | 陈欣雨 | 曾子涵 | 梁诗楠 | | | 王翀 | 唐志伟 |
| 1460 | 二等奖 | 2023035353 | 超项 | 信息可视化设计-数据可视化 | 《长桥卧波贯古今——中国古代名 桥数据可视化》 | 武汉大学 | 陆逸 | 汤蔚芊 | 江天心 | | | 徐晓辉 | 陈伟清 |
| 1461 | 二等奖 | 2023052923 | 超项 | 信息可视化设计-交互信息设计 | 示情话意——AIGC下融合情感的文 案动态可视化 | 武汉大学 | 李舒嘉 | 赵宇轩 | 章文卓 | | | 彭红梅 | |
| 1462 | 二等奖 | 2023038345 | 超项 | 信息可视化设计-交互信息设计 | 饮八方之茶,结十方之缘 | 武汉大学 | 孙艳瑜 | 彭丹 | 李昕妍 | | | 田晶 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|----------------------|---------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1463 | 二等奖 | 2023029629 | 超项 | 信息可视化设计-动态信息影像(MG动画) | Share Your Colors: 让罕见被看见 | 武汉大学 | 龙静然 | 林欣铭 | | | | 洪杰文 | |
| 1464 | 二等奖 | 2023046462 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 胃! 你好吗? | 武汉工程大学 | 张盈盈 | 刘家玮 | | | | 葛菲 | |
| 1465 | 二等奖 | 2023048622 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 曾侯乙编钟音学设计 | 武汉工程大学 | 张易思 | | | | | 葛菲 | |
| 1466 | 二等奖 | 2023034545 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 中国传统鸟类图鉴 | 武汉华夏理工学院 | 李心如 | 周宇程 | 张星怡 | | | 姚田 | |
| 1467 | 二等奖 | 2023023409 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 水戏丹青一茶百戏 | 武汉理工大学 | 张倩菲 | 任俊喆 | 吴易晓 | | | 王适思 | |
| 1468 | 二等奖 | 2023025760 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 针灸信息可视化 | 武汉理工大学 | 赵雨楠 | 王彤 | | | | 吴旭敏 | |
| 1469 | 二等奖 | 2023024162 | 超项 | 信息可视化设计-交互信息设计 | 四部医典信息可视化交互设计 | 武汉理工大学 | 尹语桐 | 赵亲亲 | 何睿骅 | | | 王适思 | 张禹 |
| 1470 | 二等奖 | 2023018179 | 超项 | 信息可视化设计-动态信息影像(MG动画) | 裙衩华梦,点面无疆——马面裙的 前世今生 | 武汉理工大学 | 严馨瑶 | 江静怡 | 滕瑞盈 | | | 周鸿 | 彭强 |
| 1471 | 二等奖 | 2023022898 | 超项 | 信息可视化设计-动态信息影像(MG动画) | 时光玄机 | 武汉理工大学 | 杨雅婷 | 张乐怡 | 孙子晗 | | | 袁晓芳 | 胡以萍 |
| 1472 | 二等奖 | 2023038959 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 《中医典籍》 | 武汉体育学院 | 郭芷菁 | 李星瑶 | | | | 张喆 | |
| 1473 | 二等奖 | 2023037628 | 超项 | 信息可视化设计-信息图形设计 | 药食同源一食疗本草中的中草药 | 武汉体育学院 | 董雨妍 | 蔡文俊 | | | | 张喆 | |
| 1474 | 二等奖 | 2023048594 | 超项 | 信息可视化设计-数据可视化 | 《NEED CARE! 濒危动物保护局》 | 中南财经政法大学 | 孙邹驰 | 汪蕊 | 王玮越 | | | 陈旭 | |
| 1475 | 二等奖 | 2023046718 | 超项 | 信息可视化设计-数据可视化 | 互联网犯罪案件可视化 | 中南财经政法大学 | 刘宏亮 | 张子菡 | 陈泓璇 | | | 张志 | |
| 1476 | 二等奖 | 2023048705 | 超项 | 信息可视化设计-交互信息设计 | 湖北省河湖水质动态监测显示系统 | 中南财经政法大学 | 包静宜 | 徐书言 | | | | 张志 | |
| 1477 | 二等奖 | 2023013230 | 超项 | 信息可视化设计-动态信息影像(MG动画) | 毕业后你想去哪 | 中南林业科技大学 | 张洋 | 章衡 | 唐朝澎 | | | 张永忠 | 李琳 |
| 1478 | 二等奖 | 2023054190 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 基于多任务学习的颈动脉斑块辅助 诊断系统 | 湖北工业大学 | 孙野 | 汪仁书 | 张悦 | | | 周然 | 王岌 |
| 1479 | 二等奖 | 2023019201 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 大数据时代智联招聘信息爬取与可 视化分析 | 湖北经济学院 | 王莹露 | 丁宇阳 | 崔晓会 | | | 宋莺 | 石黎 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|----------------------------|--|----------------|-------------------------|-----------------------------|------------------------------|--------|-----------|-------------|-------------|
| 1480 | 二等奖 | 2023017107 | | 大数据应用-大数据主题赛:和鲸赛道 | 大数据赋能气候治理事业 | 华中科技大学 | 黄俊源 | 王路阳 | 洪毅 | | | 范晔斌 | |
| 1481 | 二等奖 | 2023044221 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 基于sklearn糖尿病预测平台 | 江汉大学 | 李玉杰 | 杨钧一 | 张崇宇 | | | 许平 | 朱珣 |
| 1482 | 二等奖 | 2023004277 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 基于深度学习的城市遥感图像绿化 信息提取和超分辨率处理系统 | 南华大学 | 周晓 | 娄立都 | 胡欣雨 | | | 楚燕婷 | |
| 1483 | 二等奖 | 2023040042 | | 大数据应用-大数据主题赛:和鲸赛道 | 气候治理的公平性:全球碳排放的 不平等分析 | 三峡大学 | 赵文斌 | 郑康 | 杨涵 | | | 盛冠群 | |
| 1484 | 二等奖 | 2023032498 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 医脉——基于医疗大数据的智能挖 掘和结果可视化项目 | 武汉大学 | 冯跃博 | 龚今朝 | 郭子浩 | | | 魏蕾 | 彭红梅 |
| 1485 | 二等奖 | 2023025582 | | 大数据应用-大数据主题赛:信创赛道 | 沪游研究所——基于上海旅游数据 的数据分析平台 | 武汉理工大学 | 吴昭辰 | 郑阳 | | | | 李铭泽 | 王宏宇 |
| 1486 | 二等奖 | 2023041056 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 基于知识图谱的法律问答系统 | 武汉轻工大学 | 吴日升 | 蒋俊涛 | 邵乾鸽 | | | 陈松楠 | 李冰 |
| 1487 | 二等奖 | 2023012741 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 机械先知——基于机器学习Gini算 法的工业设备故障预测系统 | 武汉商学院 | 周瑾萱 | 冯晔 | 严浪 | | | 周晶 | 熊少军 |
| 1488 | 二等奖 | 2023032425 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 基于数据挖掘的新生儿代谢疾病诊 断系统 | 长江大学 | 王翰林 | | | | | 杨琴 | |
| 1489 | 二等奖 | 2023035252 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 基于大数据的作物卫星光谱作物识 别 | 长江大学 | 包爽 | 李华栋 | 胡婉莹 | | | 赵冬 | |
| 1490 | 二等奖 | 2023005324 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 基于机器学习的河流水位预测平台 | 长沙理工大学 | 潘博丰 | 陈鑫源 | 易浩然 | | | 熊兵 | 冯鹏 |
| 1491 | 二等奖 | 2023047067 | | 大数据应用-大数据实践赛 | DEPredictor——基于蒸馏增强的国际文献大数据推荐系统 | 中南财经政法大学 | 刘妍 | 由佳琦 | 张子菡 | | | 张承德 | |
| 1492 | 二等奖 | 2023045707 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 基于大数据云边协同的视障人士智 能寻路系统 | 中南大学 | 段成卓 | 姚语茜 | 尹鹏智 | | | 徐德刚 | |
| 1493 | 二等奖 | 2023013042 | | 大数据应用-大数据实践赛 | "肝语医迪"——基于知识图谱和 prompt learning的视觉-语言问答 | 中南林业科技大学 | 钟稀钰 | 郭嘉嘉 | | | | 杜家宜 | 潘丽丽 |
| 1494 | 二等奖 | 2023036745 | | 国际生学汉语写汉字-微课与教学辅助(国际 生) | 有趣的端午节 | 湖北理工学院 | ELIYATUL RIDHA | SALMIAH | Ribkha Yoseana Gunawan | | | 缪杉莎 | 陈明 |
| 1495 | 二等奖 | 2023054570 | | 国际生学汉语写汉字-数字媒体类(国际生) | FRIEND | 中国地质大学(武 汉) | YESSY LIANA PUTRI | MD MUHAYMEN III ISLAM | | _ | | 许洁 | |
| 1496 | 二等奖 | 2023055089 | | 计算机音乐创作-原创音乐类普通组 | 溯源 | 湖北工业大学 | 杨天蔚 | 张雨馨 | | | | 王毅萍 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|---------------------------|---------------------------------|-------------------|-----------|-----------|-----------|--------|-----------|-------------|-------------|
| 1497 | 二等奖 | 2023055601 | | 计算机音乐创作-视频音乐类普通组 | 悬壶少年 | 湖南中医药大学 | 蒋心如 | 蒋乐 | 胡文丽 | | | 吴婧 | 瞿昊宇 |
| 1498 | 二等奖 | 2023039126 | | 计算机音乐创作-视频音乐类专业组 | 食疗本草 | 华中师范大学 | 罗鹏宇 | 张译丹 | 刘郁佳 | | | 许曾 | 张璋 |
| 1499 | 二等奖 | 2023046483 | | 计算机音乐创作-交互音乐与声音装置类普通 组 | 梦遇华佗 | 吉首大学 | 陈三姗 | | | | | 程景华 | 蒋灶辉 |
| 1500 | 二等奖 | 2023049082 | | 计算机音乐创作-原创歌曲类普通组 | 《杏林春满》 | 武汉传媒学院 | 李庭瑜 | | | | | 易凯 | 李华 |
| 1501 | 二等奖 | 2023049523 | | 计算机音乐创作-音乐混音类普通组 | 烛火 | 武汉传媒学院 | 周诗颖 | | | | | 郑雅丽 | |
| 1502 | 二等奖 | 2023009290 | | 计算机音乐创作-原创音乐类普通组 | 医•道 | 武汉理工大学 | 原卓君 | 梁怡珺 | 马砻睿 | | | 何慧 | |
| 1503 | 二等奖 | 2023019516 | | 计算机音乐创作-原创歌曲类普通组 | 医心 | 武汉理工大学 | 黄恺 | 樊俊琦 | 刘宇航 | | | 魏清 | 郑佳 |
| 1504 | 二等奖 | 2023052895 | | 计算机音乐创作-音乐混音类普通组 | 烛火 | 武汉体育学院 | 刘荘 | | | | | 朱金棒 | |
| 1505 | 二等奖 | 2023050439 | | 计算机音乐创作-原创音乐类专业组 | 清心 | 武汉音乐学院 | 王宏量 | | | | | 李屿 | |
| 1506 | 二等奖 | 2023037623 | | 计算机音乐创作-原创歌曲类普通组 | 识时 | 中国人民解放军空军 预警学院 | 曾文祺 | 吴雨航 | | | | 胡俊 | |
| 1507 | 二等奖 | 2023045379 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于STM32单片机可燃气体检测系统 设计 | 湖北恩施学院 | 段嘉豪 | 商钊 | 曾祥智 | | | 姚楚侨 | 谭新佳 |
| 1508 | 二等奖 | 2023028977 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 异构云边协同多模型安全防御系统 设计与实现 | 湖北工程学院 | 王骏巍 | 陈煜元 | 陈恩祈 | | | 张天凡 | 吴舒展 |
| 1509 | 二等奖 | 2023014543 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | YO菜菜智能蔬菜分类配送 | 湖北工业大学 | 王佳宝 | 李卓 | | | | 吴珺 | |
| 1510 | 二等奖 | 2023023862 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 行车记录仪视角下面向多元化交通 监控体系的"万维之眼" | 湖北经济学院 | 干露 | 黄艺薇 | 余卓凡 | | | 唐建宇 | 叶雪军 |
| 1511 | 二等奖 | 2023011773 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 物理信息神经网络驱动流感动力学 模型分析与预测 | 湖北理工学院 | 尹波 | 陈勃然 | 王奕煊 | | | 柯亨进 | |
| 1512 | 二等奖 | 2023026710 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于 LLVM IR 切片的深度学习自动 化代码审计系统 | 湖南大学 | 郭天昊 | 林俊烨 | 覃胜梅 | | | 胡玉鹏 | 陈浩文 |
| 1513 | 二等奖 | 2023052682 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于北斗导航的智能放牧系统 | 湖南工业大学 | 吴天昊 | 杜诗瑶 | 何诗诺 | | | 黄浪尘 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|-----------------------------------|----------------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1514 | 二等奖 | 2023024774 | | 人工智能应用-人工智能挑战赛: 边缘智能应 用专项挑战赛 | 智扶安全于悠然,监守万家之喜乐 | 湖南理工学院 | 李少杰 | 潘楚文 | 贺景来 | | | 孙树平 | 赵林 |
| 1515 | 二等奖 | 2023035376 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于YOLOv5s的遥感卫星图像森林火 灾检测系统 | 湖南师范大学 | 王靖超 | 刘勇宏 | | | | 刘金平 | |
| 1516 | 二等奖 | 2023046673 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于改进YOLOV5的篮球辅助训练系 统关键算法研究与应用 | 湖南中医药大学 | 胡寒阳 | 周子豪 | 王阳 | | | 梁杨 | 谷磊 |
| 1517 | 二等奖 | 2023045051 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 面向自闭症儿童个训课堂的机器人 应用设计 | 华中科技大学 | 林叶繁 | 朱贻和 | 张锦茜 | | | 黑晓军 | |
| 1518 | 二等奖 | 2023032933 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | Dian团队接待机器人应用系统设计 | 华中科技大学 | 张国仁 | 张煜 | 涂博洋 | | | 黑晓军 | |
| 1519 | 二等奖 | 2023043118 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 精绝绘影:基于大模型的中文文本 插图系统 | 华中师范大学 | 熊吉祥 | 黄泓森 | 陈启源 | | | 杨海彤 | |
| 1520 | 二等奖 | 2023037149 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 安行基于深度学习的全方位安全 行驶检测系统 | 南华大学 | 何康 | 王进钊 | 陈小东 | | | 刘永彬 | 田纹龙 |
| 1521 | 二等奖 | 2023022952 | | 人工智能应用-人工智能挑战赛: 医护机器狗 专项挑战赛 | 医疗机器狗智能识别系统 | 武昌工学院 | 徐华强 | 董是 | 胡林俊 | 陈佳琪 | 冯智新 | 王伟 | 李皓 |
| 1522 | 二等奖 | 2023017297 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | AI体育 | 武汉城市学院 | 秦蕾 | 毛小薇 | 文佳洛 | | | 伍永豪 | 李聪 |
| 1523 | 二等奖 | 2023021658 | | 人工智能应用-人工智能挑战赛:智慧物流挑 驶专项挑战赛 | 冲鸭小车车 | 武汉纺织大学 | 王晟越 | 胡记 | 王雅欣 | 李松 | | 张成俊 | 王军 |
| 1524 | 二等奖 | 2023004211 | | 人工智能应用-人工智能挑战赛:智能视觉专 项挑战赛 | 商汤视觉AI | 武汉工程大学 | 季生雲 | 穆鑫程 | 沈城厚 | 姚宇轩 | 兰天翔 | 刘黎志 | |
| 1525 | 二等奖 | 2023046843 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 仿生儒艮形水体垃圾清理机械 | 武汉工程大学 | 段本庆 | 杨来福 | 崔云曦 | | | 方晖 | 李亚楠 |
| 1526 | 二等奖 | 2023002598 | | 人工智能应用-人工智能挑战赛: 航天增材无 人驾驶专项挑战赛 | 基于飞桨实现的无人驾驶小车系统 | 武汉理工大学 | 欧海云 | 王文轩 | 谭宇翔 | 杜海诚 | 刘远洲 | 魏翼鹰 | |
| 1527 | 二等奖 | 2023008211 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 智能交通路标识别系统 | 武汉设计工程学院 | 罗璐 | 王懿萱 | 雷火生 | | | 罗雪姣 | |
| 1528 | 二等奖 | 2023046346 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 深安镜——深度分类模型的对抗样 本检测平台 | 湘潭大学 | 李政翱 | 杨明 | 李苗 | | | 李艳春 | 朱江 |
| 1529 | 二等奖 | 2023035440 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于动态视觉的智能零售商品识别 | 长江大学 | 曹茗轩 | 李博浩 | 王静雯 | | | 程书博 | |
| 1530 | 二等奖 | 2023017484 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 工厂垃圾分类辅助系统 | 长沙理工大学 | 刘雯涛 | 张兴龙 | 魏圣明 | | | 刘青 | 邝利丹 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|------------------------------|-------------------------------------|------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1531 | 二等奖 | 2023047297 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | DMEH——基于去中心化联邦学习的 眼部健康视觉问答系统 | 中南财经政法大学 | 毛文欣 | 陈泓璇 | 邹梦 | | | 张志 | |
| 1532 | 二等奖 | 2023047215 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 话里访医——基于DT-Bert的智能分 诊辅助系统 | 中南财经政法大学 | 李瑞艳 | 刘妍 | 王玮越 | | | 张志 | |
| 1533 | 二等奖 | 2023046528 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | FaceArmor——安全的人脸识别认证 系统 | 中南大学 | 张天明 | 宋佳宁 | 王剑 | | | 刘熙尧 | 刘逸峰 |
| 1534 | 二等奖 | 2023000995 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | Few But Fine-面向小样本的医学影像标注助手 | 中南大学 | 昌达 | 赵阳 | 康楠 | | | 刘丽珏 | 费洪晓 |
| 1535 | 二等奖 | 2023046042 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | "聆听者"——基于深度学习的声 纹识别系统 | 中南大学 | 汤志鹏 | 董明屹 | 王梓豪 | | | 张永敏 | |
| 1536 | 二等奖 | 2023039575 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 在线课程智能录播系统 | 中南林业科技大学 | 舒月明 | 刘洋 | | | | 秦姣华 | |
| 1537 | 二等奖 | 2023013315 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 慧眼识盔-基于改进YOLOv8的非机动 车头盔监测系统 | 中南林业科技大学 | 赵雨秋 | 张逸骏 | 杨振林 | | | 易积政 | |
| 1538 | 二等奖 | 2023049741 | | 软件应用与开发-算法设计与应用 | EON中基于多准则的频谱碎片重构软 件 | 国防科技大学 | 李培泽 | 侯祎婷 | 吕沛阳 | | | 冉金志 | 夏贵进 |
| 1539 | 二等奖 | 2023040974 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于Spring Boot/Vue技术的在线 教育系统(乐学门) | 汉口学院 | 阮毅伟 | 李宏杰 | 刘立豪 | | | 邓畅 | |
| 1540 | 二等奖 | 2023011377 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于Django框架的FO_learning在线 学习平台 | 衡阳师范学院 | 段慧林 | 任俊宜 | | | | 余孝忠 | |
| 1541 | 二等奖 | 2023001312 | | 软件应用与开发-信创软件应用与开发:基于 统信软件 | 基于统信UOS系统运维及国产服务器 搭建 | 湖北工程学院 | 曹宇浩 | 程陈 | 李寿康 | | | 王维虎 | |
| 1542 | 二等奖 | 2023046348 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于大数据的智慧社区信息共享平 台 | 湖北工程学院新技术 学院 | 苏伟 | 梁俊衡 | 赖杨敏 | | | 李哲 | |
| 1543 | 二等奖 | 2023054629 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 云易医 | 湖北工业大学工程技 术学院 | 李向宇 | 陆俊 | 邓家乐 | | | 邱艳 | 李翔 |
| 1544 | 二等奖 | 2023047930 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 农业兴星 | 湖北经济学院 | 元艺蓉 | 邢喻凯 | 赵思远 | | | 邓沌华 | 石黎 |
| 1545 | 二等奖 | 2023054591 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 游途 | 湖北经济学院 | 石正坤 | 欧阳霄 | 赵宇乐 | | | 石黎 | 邓沌华 |
| 1546 | 二等奖 | 2023002629 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 校企通校园招聘管理系统 | 湖北经济学院法商学 院 | 刘仁策 | 陈登沁 | 黄小锦 | | | 陈晶晶 | 胡长坤 |
| 1547 | 二等奖 | 2023015674 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于SpringBoot的校园二手物品交易系统 | 湖北汽车工业学院 | 李显列 | 龚长江 | 鄢继开 | | | 徐海涛 | 杨丽华 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|----------------------|--|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1548 | 二等奖 | 2023048879 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 短视频直播种草拼团电商系统 | 湖北文理学院 | 李健龙 | 王锦荣 | 王金瑞 | | | 李小华 | 刘雨潇 |
| 1549 | 二等奖 | 2023034414 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | UP Community——基于 Vue3+SpringBoot的在线博客社区 | 湖北文理学院 | 甘梓豪 | 方超 | 熊敏 | | | 童雷 | |
| 1550 | 二等奖 | 2023030418 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 轻量教务管理系统 | 湖南大学 | 陈罡 | 喻迪 | | | | 谢晓艳 | 龚文胜 |
| 1551 | 二等奖 | 2023054342 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | Skyward机票管理系统 | 湖南第一师范学院 | 吴志伟 | 覃苏苏 | 蔡宇 | | | 唐德燕 | |
| 1552 | 二等奖 | 2023008402 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 光路自习室——基于微信小程序的 云自习室 | 湖南工学院 | 罗思茹 | 刘名喜 | 陈子怡 | | | 陈利平 | 戴成秋 |
| 1553 | 二等奖 | 2023024465 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 智能图书管理 | 湖南工学院 | 邢承鸿 | 曾吉平 | 贺香玲 | | | 周瑞玲 | 陈利平 |
| 1554 | 二等奖 | 2023018422 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于Netty实现的IM即时通讯系统 | 湖南工学院 | 陈南田 | 杨凯文 | 黄昭琪 | | | 熊月佳 | |
| 1555 | 二等奖 | 2023006733 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 数动校园,媒传我心-基于微服务架 构的校园活动平台 | 湖南工学院 | 顾洪玮 | 唐家彦 | 许也 | | | 陈纪铭 | |
| 1556 | 二等奖 | 2023042887 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 拍拍账本 | 湖南工业大学 | 吴宇杰 | 陈圣洁 | 刘宫辅 | | | 翁艳彬 | 王平 |
| 1557 | 二等奖 | 2023046950 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | "见筑" — 看得见的建筑 | 湖南工业大学 | 何宇玄 | 陈诗莹 | 王世祺 | | | 邓晓军 | 张汉君 |
| 1558 | 二等奖 | 2023039766 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 图书馆小助手 | 湖南科技学院 | 言玉格 | 刘鹏帅 | 孙紫怡 | | | 文 海英 | 宋梅 |
| 1559 | 二等奖 | 2023006980 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 翰墨——基于RoBERTa-wwm的文字创作辅助系统 | 湖南农业大学 | 卢煜 | 钱瑞 | 魏采璇 | | | 傅卓军 | |
| 1560 | 二等奖 | 2023053275 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 无忧生活 | 湖南女子学院 | 刘佳 | 宋伊娜 | 雷亚玲 | | | 宋艳 | 易唐唐 |
| 1561 | 二等奖 | 2023049042 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 漫游——旅游社交网站 | 湖南女子学院 | 赵润琳 | 伍东玲 | 刘思琦 | | | 张炎欣 | 易唐唐 |
| 1562 | 二等奖 | 2023053268 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 随心说高校在线建议平台 | 湖南女子学院 | 厉宇璇 | 谢怡芸 | 徐虹艳 | | | 宋艳 | 潘显民 |
| 1563 | 二等奖 | 2023049670 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 一对一帮扶网 | 湖南女子学院 | 周宜琳 | 陈玟羽 | 高紫怡 | | | 宋艳 | 吴珍珍 |
| 1564 | 二等奖 | 2023054209 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 山茶漏春 | 湖南女子学院 | 张沩沩 | 钱佳 | 朱蓉 | | _ | 宋艳 | 易唐唐 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|----------------------|---------------------------------|-----------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1565 | 二等奖 | 2023032359 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 惠农助手APP | 湖南师范大学 | 崔亚军 | 詹晶晶 | 黄庭乔 | | | 魏叶华 | |
| 1566 | 二等奖 | 2023050363 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 茶叶加工过程复杂运行工况的数字 化智能运维系统 | 湖南师范大学 | 晏嘉琳 | 李思颖 | 李瑞澎 | | | 邓月明 | 阳红 |
| 1567 | 二等奖 | 2023030574 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 基于微服务架构和集成学习的叮当 智能排班APP | 湖南中医药大学 | 邹荣辉 | 张海航 | 苏爱 | | | 梁杨 | 刘伟 |
| 1568 | 二等奖 | 2023037473 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于nn-Unet的医学影像智能解析系统 | 湖南中医药大学 | 曾智 | 雷婷 | 曾祯 | | | 梁杨 | 刘军 |
| 1569 | 二等奖 | 2023004773 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 嘟嘟收件箱 | 华中科技大学 | 张隽翊 | 张庙松 | 赵宇航 | | | 张俊龙 | |
| 1570 | 二等奖 | 2023042442 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 听心语——语言障碍儿童辅助沟通 工具APP | 华中师范大学 | 钟宇 | 林单月 | 孙晓丹 | | | 刘俐利 | 凌毓涛 |
| 1571 | 二等奖 | 2023010362 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 创意设计师——AI室内设计平台 | 华中师范大学 | 龚保全 | 廖恺博 | 李绍毅 | | | 李波 | |
| 1572 | 二等奖 | 2023023647 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 校园电动自行车管理系统 | 华中师范大学 | 陈杰锋 | 芦智明 | 刘昱娴 | | | 罗昌银 | |
| 1573 | 二等奖 | 2023023306 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于可视化的旅游攻略系统 | 怀化学院 | 李妍 | 周志明 | | | | 彭玲 | 赵嫦花 |
| 1574 | 二等奖 | 2023047267 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 校健康守护者-疫情防控平台设计 | 黄冈师范学院 | 覃浩然 | | | | | 王转利 | |
| 1575 | 二等奖 | 2023047550 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 专业领域信息智能检索之医学文献 智能检索系统 | 吉首大学 | 韦俊勇 | 刘鑫宇 | 刘柏文 | | | 王新峰 | |
| 1576 | 二等奖 | 2023041547 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 天使之眸-聚焦AIoT的智慧医疗数据 管理系统 | 吉首大学张家界学院 | 邓磊 | 李娜 | 梁永琦 | | | 孟利华 | 李方文 |
| 1577 | 二等奖 | 2023009605 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 基于微服务架构的家校互联云微信 小程序 | 荆楚理工学院 | 胡国瑞 | 李文才 | 谭茜熙 | | | 余云霞 | 高正明 |
| 1578 | 二等奖 | 2023041888 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 便利购 | 南华大学 | 李珂 | 陈祎琳 | 黄馨仪 | | | 欧阳纯萍 | |
| 1579 | 二等奖 | 2023032103 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 木材厂安防管理系统 | 南华大学 | 朱强强 | 尹怡峰 | 朱黎彦 | | | 汪琳霞 | |
| 1580 | 二等奖 | 2023035184 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 家悦——基于Flask框架的房价一体 化查询预测交流平台 | 南华大学 | 李佳月 | 刘贞莉 | | _ | | 付仲明 | |
| 1581 | 二等奖 | 2023030779 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于AI赋能的C语言程序设计虚拟实验教学平台 | 武昌工学院 | 黄申宜 | 谢天正 | 陈天昀 | | | 黄玉兰 | 涂芳 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|----------------------|---|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1582 | 二等奖 | 2023037697 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于聚类算法的成功素质规划管理 平台 | 武昌理工学院 | 彭家顺 | 蔡俊杰 | 程文凯 | | | 丁津 | 王博 |
| 1583 | 二等奖 | 2023043624 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 校园Tool智慧校园服务平台 | 武昌首义学院 | 崔忠雪 | 罗苏凯 | 王晨涛 | | | 刘智珺 | |
| 1584 | 二等奖 | 2023054151 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 基于springboot+mybatis的视频分享系统的设计与实现 | 武汉传媒学院 | 董建豪 | 颜永文 | 韦成香 | | | 王俊杰 | |
| 1585 | 二等奖 | 2023030363 | | 软件应用与开发-算法设计与应用 | 哞哞牧场 | 武汉大学 | 王祎 | 李玄冰 | 赵宇彪 | | | 彭红梅 | 陈磊 |
| 1586 | 二等奖 | 2023054247 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于在线学习的异常流量实时分析 系统 | 武汉大学 | 范欣 | 唐敏 | 胡鑫月 | | | 王毅 | 陈辉 |
| 1587 | 二等奖 | 2023035587 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | PetHelp宠物认养平台 | 武汉大学 | 余意 | 韩佳欣 | 屈林昊 | | | 彭国军 | |
| 1588 | 二等奖 | 2023004268 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 绿洲接口开放平台 | 武汉东湖学院 | 林魏 | 杜元 | 蒋达 | | | 魏帅怡 | 谭玲丽 |
| 1589 | 二等奖 | 2023026580 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 獬豸大数据产品溯源防伪系统云平 台 | 武汉东湖学院 | 阳从云 | 欧秦世钰 | 李鑫源 | | | 李唯昕 | 赵莉 |
| 1590 | 二等奖 | 2023050998 | | 软件应用与开发-算法设计与应用 | Coloro Mind—色彩智能搭配系统 | 武汉纺织大学 | 向昊林 | 邱祥峰 | 彭帅 | | | 袁理 | |
| 1591 | 二等奖 | 2023026098 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 基于"腾讯云开发+健康中国"的 CMS健身场馆小程序 | 武汉工程大学 | 杨帆 | 张柯柯 | 戴慧 | | | 章瑾 | 伍庆华 |
| 1592 | 二等奖 | 2023049855 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 高校评教管理系统 | 武汉工程科技学院 | 周郭建 | 孟一 | | | | 邹帆 | 冯慧敏 |
| 1593 | 二等奖 | 2023045475 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 智慧校园安防平台 | 武汉工程科技学院 | 郁宇杰 | 林中冠 | 施永旗 | | | 易文驰 | 文安洁 |
| 1594 | 二等奖 | 2023002821 | | 软件应用与开发-算法设计与应用 | 蛋日清弈——基于Smith-Watermen 改进算法的蛋白质序列相似性对比 | 武汉科技大学 | 郑天宇 | 罗红屹 | 李若凡 | | | 林晓丽 | |
| 1595 | 二等奖 | 2023026018 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 识宠友易——基于Deep Ranking的 宠物个体面部识别系统 | 武汉理工大学 | 张芝芝 | 赵骏鹏 | 周沿杉 | | | 赵冬冬 | |
| 1596 | 二等奖 | 2023018218 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 随手拍-拍照识别记账系统 | 武汉理工大学 | 皮家钰 | 孟奕晨 | 张逸松 | | | 刘春 | |
| 1597 | 二等奖 | 2023041666 | | 软件应用与开发-算法设计与应用 | 基于粒子群优化算法的商场人群疏 散模拟 | 武汉轻工大学 | 蒋乔羽 | 张冰冰 | 聂柳 | | | 陈松楠 | 胡桓浚 |
| 1598 | 二等奖 | 2023003253 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 基于微信小程序的碳中和二手资源 回收系统 | 武汉商学院 | 冯成龙 | 周美玲 | 张羿阳 | | _ | 姜攀 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|----------------------|------------------------------------|-------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1599 | 二等奖 | 2023012510 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | HealthyD——健康饮食智能小助手 | 武汉商学院 | 望江龙 | 冯晔 | 郝正奇 | | | 熊少军 | |
| 1600 | 二等奖 | 2023021865 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于微服务架构的考试考务管理系 统 | 武汉设计工程学院 | 程刻 | 卢天星 | 曹祥磊 | | | 曹艳琴 | |
| 1601 | 二等奖 | 2023054515 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于ChatGPT的校园智能对话综合服 务平台 | 武汉学院 | 桂奥 | 万里 | 康旻婕 | | | 郝杰 | 范小虎 |
| 1602 | 二等奖 | 2023022757 | | 软件应用与开发-算法设计与应用 | 基于哈希卷积神经网络的局部人脸 识别 | 长江大学 | 刘玉冰 | 李珂 | 焦立群 | | | 袁瑞 | |
| 1603 | 二等奖 | 2023036161 | | 软件应用与开发-区块链应用与开发 | 基于FISCO BCOS的区块链水稻溯源 系统 | 长江大学 | 邓安妮 | 曹美琳 | | | | 胡蓉华 | |
| 1604 | 二等奖 | 2023033509 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于B/S架构的健康体检预约系统 | 长江大学 | 颜江伟 | 李四涛 | 戴子晗 | | | 罗爱军 | |
| 1605 | 二等奖 | 2023013830 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | "准行"——交通事故信息众包采 集系统 | 长沙理工大学 | 钟馨瑶 | 郭子筱 | 宋子怡 | | | 卢曼莎 | 熊兵 |
| 1606 | 二等奖 | 2023026644 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 基于redis的金融产品购买平台 | 长沙理工大学 | 王月 | 袁书涵 | 李浩天 | | | 王静 | |
| 1607 | 二等奖 | 2023042114 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | "一网通"人才管理系统 | 长沙理工大学 | 黄郑钦 | 陈泽楷 | 胡乐瑶 | | | 肖增良 | |
| 1608 | 二等奖 | 2023002655 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 碳易云 | 长沙理工大学 | 汤振业 | 黄宏蔚 | 苏强 | | | 史长琼 | 熊兵 |
| 1609 | 二等奖 | 2023001125 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 会议桌牌签到助手 | 长沙学院 | 杨奥 | 许慧敏 | 陈诗琪 | | | 郭承恩 | 李清芝 |
| 1610 | 二等奖 | 2023050030 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 舌先知——智慧舌诊系统 | 长沙学院 | 孙泰 | 傅婷 | 罗娟 | | | 潘怡 | |
| 1611 | 二等奖 | 2023041022 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | Second Life-校园二手物品交易App | 中国地质大学(武 汉) | 朱萌 | 施立豪 | 朱佳睿 | | | 张剑波 | 武彦斌 |
| 1612 | 二等奖 | 2023040824 | | 软件应用与开发-算法设计与应用 | 基于机器学习的辐射源定位和目标 识别系统 | 中国人民解放军空军 预警学院 | 轩恒昌 | 李鑫 | 韦月东 | | | 胡乔林 | 陈新 |
| 1613 | 二等奖 | 2023046801 | | 软件应用与开发-区块链应用与开发 | HeartChain——基于区块链技术的 公益信息综合管理系统 | 中南林业科技大学 | 张艺平 | 包云龙 | | | | 黄洪旭 | 孟涛 |
| 1614 | 二等奖 | 2023020575 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 蛟龙排班系统 | 中南林业科技大学 | 朱哲申 | 李庆凯 | | | | 赵红敏 | |
| 1615 | 二等奖 | 2023043709 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 小特一问-口袋党史 | 中南民族大学 | 袁文昊 | 谢雅骐 | 孙诗宇 | | | 吴谋硕 | 姜小渊 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|------------------|----------------------|----------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1616 | 二等奖 | 2023044032 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 信管竞赛资源综合平台 | 中南民族大学 | 刘璇 | 方菲 | 郭莹莹 | | | 杨单 | |
| 1617 | 二等奖 | 2023043019 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 解忧小卖部 | 中南民族大学 | 房云鹏 | 周创 | 王鑫 | | | 李超锋 | 毕达宇 |
| 1618 | 二等奖 | 2023012441 | | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | 寻药 | 汉口学院 | 徐国奥 | 郭皓宇 | 胡甄澜 | 王诣文 | 张珈玮 | 张海涛 | 李勇 |
| 1619 | 二等奖 | 2023038609 | | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | 《万氏儿科》——中医传承之万密 斋 | 汉口学院 | 李学博 | 孙媛媛 | 张松志 | 黎星阳 | 韩鑫 | 邹林峰 | 刘如晴 |
| 1620 | 二等奖 | 2023048442 | | 数媒动漫与短片-微电影专业组 | 当归 | 湖北经济学院 | 何平 | 马琳颖 | 郭驭风 | 程彬健 | 刘妮可 | 熊鹰 | |
| 1621 | 二等奖 | 2023042282 | | 数媒动漫与短片-动画专业组 | 梦里拾珍 | 湖北经济学院 | 龚政 | 邓舒文 | 许馨月 | 万晓丽 | 吴晓倩 | 熊鹰 | |
| 1622 | 二等奖 | 2023037086 | | 数媒动漫与短片-新媒体漫画专业组 | 百草拟仁心 | 湖北经济学院法商学 院 | 毛翠笛 | 李若灿 | | | | 汪鸿 | |
| 1623 | 二等奖 | 2023037859 | | 数媒动漫与短片-动画普通组 | 尘埃之下 | 湖北理工学院 | 李昆慧 | 刘嘉怡 | 何海飞 | 沈翔翊 | | 江洁 | 周乔 |
| 1624 | 二等奖 | 2023032613 | | 数媒动漫与短片-动画普通组 | 无双华佗 | 湖北师范大学 | 马逸茹 | 周龙 | | | | 刘兴红 | |
| 1625 | 二等奖 | 2023052853 | | 数媒动漫与短片-动画普通组 | 方书鼻祖——张仲景 | 湖南第一师范学院 | 霍双艳 | | | | | 姜华 | 张玲 |
| 1626 | 二等奖 | 2023051202 | | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | 儿科鼻祖,留芳济世 | 湖南女子学院 | 鲍晶莹 | 谢洁蕾 | 廖梦妮 | | | 万莹 | 潘显民 |
| 1627 | 二等奖 | 2023053666 | | 数媒动漫与短片-数字短片普通组 | 走进国粹——岐黄之术 | 湖南女子学院 | 聂雅丽 | | | | | 潘显民 | 蒋翀 |
| 1628 | 二等奖 | 2023051324 | | 数媒动漫与短片−纪录片专业组 | 《且将新火试新茶》 | 湖南女子学院 | 邓泽婧 | 王静 | 何加荣 | 邹琼凤 | | 万莹 | 潘显民 |
| 1629 | 二等奖 | 2023031662 | | 数媒动漫与短片−微电影普通组 | 针灸,正当时! | 湖南师范大学 | 曾怡静 | 黄晶 | 吉梓瑶 | | | | |
| 1630 | 二等奖 | 2023027592 | | 数媒动漫与短片−微电影专业组 | 杏识卿面 | 华中科技大学 | 吴雪如 | 周子翔 | 王一帆 | 周枫琪 | 曾资策 | 夏志强 | |
| 1631 | 二等奖 | 2023040353 | | 数媒动漫与短片−微电影专业组 | 本草遗梦 | 华中师范大学 | 郑喆佳 | 周思灼 | 吴凌昊 | 张涵驰 | 汤佳蓉 | 沈思 | |
| 1632 | 二等奖 | 2023046118 | | 数媒动漫与短片-动画专业组 | 点穴疗法: 触摸身体的魔法 | 华中师范大学 | 李世龙 | 马桂雨 | | | | 范炀 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|-----------------|--------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1633 | 二等奖 | 2023042537 | | 数媒动漫与短片-动画专业组 | 药圣与覆盆子 | 华中师范大学 | 王瑞婷 | 黄云瑶 | 周萌 | 陈宇莉 | 唐雨欣 | 谭政 | |
| 1634 | 二等奖 | 2023045782 | | 数媒动漫与短片-动画普通组 | 本草 | 华中师范大学 | 李畅龙 | | | | | | |
| 1635 | 二等奖 | 2023010147 | | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | "大西南"的中药谷 | 怀化学院 | 曹炜璇 | 郑鑫源 | 张凯鹏 | 刘鲁正 | 张旭 | 谭志勇 | |
| 1636 | 二等奖 | 2023042942 | | 数媒动漫与短片−微电影专业组 | 《李时珍的故事》 | 江汉大学 | 陈天兴 | 朱乔晶 | 舒雅铭 | 刘思雨 | | 朱涛 | 杜治汉 |
| 1637 | 二等奖 | 2023053860 | | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | 史上最强医书 | 江汉大学 | 林声祥 | 苗春娜 | 张家文 | 杨友栋 | 陆昕 | 朱涛 | 许磊 |
| 1638 | 二等奖 | 2023053831 | | 数媒动漫与短片-动画专业组 | 治疗・试药 | 江汉大学 | 姚贺宜 | 杨友栋 | 高冰洁 | 牟征誉 | 刘乐凡 | 许磊 | 贠翔悦 |
| 1639 | 二等奖 | 2023034221 | | 数媒动漫与短片-动画专业组 | 本草回源 | 三峡大学 | 陈心怡 | 李清阳 | 唐碧霞 | | | 全泉 | |
| 1640 | 二等奖 | 2023012394 | | 数媒动漫与短片-动画普通组 | 踏万疆山河,修本草纲目 | 武汉城市学院 | 许诗诺 | 杨婉莹 | | | | 李庆 | |
| 1641 | 二等奖 | 2023003468 | | 数媒动漫与短片−微电影普通组 | 《梦回东汉》 | 武汉传媒学院 | 王洋 | 陈扬 | 龙蕗同 | 李宗骋 | | 郭娟 | 何卓伦 |
| 1642 | 二等奖 | 2023049508 | | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | 禁生 | 武汉传媒学院 | 代思哲 | 张怀方 | 彭杰 | 张雨 | | 汪尧景 | 赵慧可 |
| 1643 | 二等奖 | 2023040213 | | 数媒动漫与短片-纪录片普通组 | 《国藥・时养》 | 武汉传媒学院 | 邵诗怡 | 蒋昕芮 | 董哲鸣 | 张雅茹 | | 程骥 | 梁海新 |
| 1644 | 二等奖 | 2023029472 | | 数媒动漫与短片-微电影专业组 | 一梦本草 | 武汉大学 | 王运沛 | 丁慧芯 | 张子欣 | | | 李华玮 | 彭红梅 |
| 1645 | 二等奖 | 2023044304 | | 数媒动漫与短片−微电影专业组 | 采艾生春 | 武汉大学 | 雷曦 | 施梓欣 | 金永成 | 马玥姝 | 朱泉润 | 王晔 | |
| 1646 | 二等奖 | 2023024622 | | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | 治未病——中医药文化思想 | 武汉理工大学 | 孙越 | 邓镇昌 | 陈红甜 | 何承芳 | | 彭强 | 方迎丰 |
| 1647 | 二等奖 | 2023020605 | | 数媒动漫与短片−纪录片普通组 | 脉 | 武汉体育学院 | 蒋静雯 | 李想 | 廖晓雨 | 刘乐弈 | | 彭肇一 | |
| 1648 | 二等奖 | 2023054220 | | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | 针灸铜人 | 武汉学院 | 余朝阳 | 尹娟 | 洪嘉麒 | 王子康 | 张思瑞 | 彭婵娟 | |
| 1649 | 二等奖 | 2023033114 | | 数媒动漫与短片-微电影普通组 | 爱在食疗 | 长江大学 | 刘海旭 | 路博予 | 冯佳悦 | | | 蔡凌楚 | 柴攀 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|-----------------|------------------------------------|----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1650 | 二等奖 | 2023032480 | | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | 茶香四溢:揭秘中草药茶的制作过程和文化底蕴 | 长江大学 | 饶洋 | 徐若凡 | 王洵 | 刘清华 | | 张茜 | 张颖旭 |
| 1651 | 二等奖 | 2023024129 | | 数媒动漫与短片-纪录片普通组 | 时珍医道 | 长江大学 | 万蕊志 | 汪锦灿 | 李成果繁 | 余豪威 | 胡杰 | 柴攀 | |
| 1652 | 二等奖 | 2023047269 | | 数媒动漫与短片-数字短片普通组 | 医圣张仲景,国粹中医药 | 长沙理工大学 | 陈小龙 | 彭骏捷 | 刘馨雨 | 李青宁 | 秦舒 | 朱诗源 | |
| 1653 | 二等奖 | 2023023110 | | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | 根脉 | 中国地质大学(武 汉) | 张璇 | 吴秉谦 | 汤雨 | | | 尚媛媛 | 刘定耀 |
| 1654 | 二等奖 | 2023017947 | | 数媒动漫与短片-数字短片普通组 | 风味药膳一当中医药遇见美食 | 中南林业科技大学 | 资慧 | | | | | 徐卓农 | 黄洪旭 |
| 1655 | 二等奖 | 2023013374 | | 数媒动漫与短片-纪录片普通组 | 在寒风中呼唤 | 中南林业科技大学 | 林子豪 | 王陆旸 | 李述成 | | | 徐卓农 | |
| 1656 | 二等奖 | 2023044489 | | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | 名医圣手李东垣 | 中南民族大学 | 张卓颖 | 孙盛赫 | 彭静茹 | 邱昌明 | 祁发林 | 吴涛 | |
| 1657 | 二等奖 | 2023045554 | | 数媒动漫与短片-动画专业组 | 厚德仁心,着手成春 | 中南民族大学 | 杨柳昕 | 朱道涵 | 韩枫 | | | 夏晋 | |
| 1658 | 二等奖 | 2023040115 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中华名医 | 汉口学院 | 杨曦 | 王月 | 王蓉 | | | 郑卓 | |
| 1659 | 二等奖 | 2023054466 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《本草香药》 | 汉口学院 | 葛岩森 | 张佳 | 李言则奕 | | | 龚巧敏 | |
| 1660 | 二等奖 | 2023039069 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中医人生 | 汉口学院 | 王倩芸 | | | | | 万煦 | |
| 1661 | 二等奖 | 2023043558 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 中药养生 | 汉口学院 | 陈国浩 | 舒荣华 | | | | 熊雨晴 | |
| 1662 | 二等奖 | 2023042606 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 人"参"之路 | 汉口学院 | 唐浩翊 | 王晓艺 | 孟志洲 | | | 王翠 | 孙静 |
| 1663 | 二等奖 | 2023044128 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 康·寿——基士《本早纲目》砚用 下的公园老年人活动空间疗愈性景 | 汉口学院 | 王亦哲 | | | | | 龚巧敏 | |
| 1664 | 二等奖 | 2023043012 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 无界——基于张仲景中医药文化的 理疗馆室内空间设计 | 汉口学院 | 成风 | 彭承勇 | | | | 龚巧敏 | |
| 1665 | 二等奖 | 2023040538 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 梵度 | 汉口学院 | 王菁羽 | 华凡智 | | | | 周莉 | |
| 1666 | 二等奖 | 2023040411 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | Capsule atomizer | 汉口学院 | 刘子嫚 | 王平 | | | | 周莉 | 何政 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|----------------|--------------------------------|------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1667 | 二等奖 | 2023043387 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 《曲水流赏——观瀑布系列》中医 药馆家具设计 | 汉口学院 | 丁盼 | | | | | 周莉 | 信建英 |
| 1668 | 二等奖 | 2023048514 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中华颜色 东方本草 | 湖北工程学院 | 王子薇 | 李成 | 黄微 | | | 张蕊 | |
| 1669 | 二等奖 | 2023044564 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 本草纲目图录新装 | 湖北工程学院 | 陈思语 | 付全颖 | | | | 谈向荣 | |
| 1670 | 二等奖 | 2023044407 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《药行游记》 | 湖北工程学院 | 杨苡萱 | 胡敏 | | | | 谈向荣 | 黄晔 |
| 1671 | 二等奖 | 2023045055 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《本草中国》 | 湖北工程学院 | 谭宇欣 | | | | | 张蕊 | |
| 1672 | 二等奖 | 2023043978 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 医经草史 | 湖北工程学院 | 吴影 | | | | | 张蕊 | |
| 1673 | 二等奖 | 2023046785 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 中草药文化主题公园设计 | 湖北工程学院 | 夏佳辉 | | | | | 聂丹 | |
| 1674 | 二等奖 | 2023045540 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 東壁益禾——基于5G发展下中医馆 服务创新概念空间设计 | 湖北工程学院 | 郝梦奇 | | | | | 王宏林 | |
| 1675 | 二等奖 | 2023050993 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 木之彬彬,草之荣荣 —磐安县中医 药文化园设计 | 湖北工程学院 | 黄影 | 杨文慧 | | | | 李君 | |
| 1676 | 二等奖 | 2023046246 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 家用中药煮存一体机 | 湖北工程学院 | 张子薇 | | | | | 赵永伟 | |
| 1677 | 二等奖 | 2023045535 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 《梦香》 | 湖北工程学院 | 李子慧 | | | | | 熊杨婷 | 陈军 |
| 1678 | 二等奖 | 2023047314 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 便携出行药杯 | 湖北工程学院 | 林婷婷 | | | | | 赵永伟 | |
| 1679 | 二等奖 | 2023045739 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 点墨——文房工具系列文创设计 | 湖北工程学院 | 赵婉婷 | | | | | 熊杨婷 | |
| 1680 | 二等奖 | 2023044461 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 百草•花道 | 湖北工程学院 | 王冰 | | | | | 熊杨婷 | |
| 1681 | 二等奖 | 2023054501 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 千方•中医药博物馆设计 | 湖北工业大学工程技 术学院 | 杨震 | 刘祥 | | | | 罗倩倩 | |
| 1682 | 二等奖 | 2023055210 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 扁鹊纪念馆建筑景观规划设计 | 湖北工业大学工程技 术学院 | 李亚杰 | 陈祥 | 李文秀 | | | 邓晓姣 | |
| 1683 | 二等奖 | 2023054082 | | 数媒静态设计-环境设计普通组 | 草木氤氲渡胥门 | 湖北工业大学工程技 术学院 | 李芷昕 | 魏千年 | | | | 桂琳 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|----------------|----------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1684 | 二等奖 | 2023048131 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 本草中国 | 湖北理工学院 | 张钰雯 | 樊诗蕊 | 陈斯情 | | | 邓超群 | |
| 1685 | 二等奖 | 2023050063 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 救焚拯溺——中医皇甫谧针灸历史 文化展览馆设计 | 湖北理工学院 | 李志博 | 王润达 | 代林霖 | | | 卫勇 | |
| 1686 | 二等奖 | 2023039146 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 对画本草 | 湖北美术学院 | 吴琳 | 山玉茜 | 危妮斯 | | | 王诚 | |
| 1687 | 二等奖 | 2023054844 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 芳草地 | 湖北美术学院 | 杨林工 | 高晨源 | | | | 王诚 | |
| 1688 | 二等奖 | 2023054328 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 百草堂. 李时珍纪念馆 | 湖北商贸学院 | 朱典典 | | | | | 冯健宇 | |
| 1689 | 二等奖 | 2023013179 | | 数媒静态设计-产品设计普通组 | 一种中医内科用的煎药罐 | 湖北文理学院 | 汪家利 | 安轩熠 | 王易 | | | 赵潇 | 许文祥 |
| 1690 | 二等奖 | 2023017811 | | 数媒静态设计-产品设计普通组 | 一种应用于中医护理的药浴设备 | 湖北文理学院 | 代严松 | 肖威 | 李悦 | | | 赵潇 | 付敏 |
| 1691 | 二等奖 | 2023055169 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 东方本草•华夏瑰宝—公共场所消 毒机器人设计 | 湖南工学院 | 舒慧 | 罗伟红 | 李新爱 | | | 李正盼 | |
| 1692 | 二等奖 | 2023024534 | | 数媒静态设计-产品设计普通组 | 百草不息,悬"炉"载医 | 湖南工学院 | 宋志成 | 马竣杰 | 苏铭钧 | | | 罗丹霞 | |
| 1693 | 二等奖 | 2023047587 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中医药文化三大巨匠 | 湖南女子学院 | 蒲柯桦 | 张依弛 | 文言炜 | | | 万莹 | 潘显民 |
| 1694 | 二等奖 | 2023047714 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 传承中医药,再读《难经》 经 脉之美,内养之道 | 湖南女子学院 | 许洋 | 肖晓敏 | | | | 万莹 | 潘显民 |
| 1695 | 二等奖 | 2023027801 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 拾六艺 | 华中科技大学 | 高振阳 | 陈一凡 | 周可 | | | 王祖君 | |
| 1696 | 二等奖 | 2023030149 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 生根 | 华中科技大学 | 田津瑜 | 罗采薇 | 朱姝瑶 | | | 甘艳 | 何心 |
| 1697 | 二等奖 | 2023051886 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《本草集》 | 江汉大学 | 李靖怡 | 张群苗 | 吴状 | | | 王楠 | 梁晨 |
| 1698 | 二等奖 | 2023052354 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中药———药一世界 | 三峡大学科技学院 | 杨柳 | | | | | 王越飞 | |
| 1699 | 二等奖 | 2023048860 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 小儿医者-钱乙 | 三峡大学科技学院 | 周颖 | | | | | 张立杰 | |
| 1700 | 二等奖 | 2023042448 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《学习五禽戏,好身体加一》系列 海报 | 三峡大学科技学院 | 黄威 | 张立铭 | | | | 张立杰 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|----------------|----------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1701 | 二等奖 | 2023043862 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 领医药之道,扬中华文化 | 武昌工学院 | 殷天杨 | | | | | 宗雯 | |
| 1702 | 二等奖 | 2023009010 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 民族传承之中医养生 | 武汉城市学院 | 刘锦超 | 田顺 | 凌拥 | | | 周冰 | 邓娟 |
| 1703 | 二等奖 | 2023010526 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 有碗凉茶 | 武汉城市学院 | 杨婉莹 | 许诗诺 | 盛光 | | | 李欣 | |
| 1704 | 二等奖 | 2023015187 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 名医传奇 | 武汉城市学院 | 徐锐 | 杨钰娇 | 黄联宝 | | | 刘芳 | 李聪 |
| 1705 | 二等奖 | 2023017522 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 中国古代著名医药学家 | 武汉城市学院 | 朱韵灵 | 胡春宇 | | | | 杨华勇 | 李毕祥 |
| 1706 | 二等奖 | 2023015564 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 中医药之"源" | 武汉城市学院 | 雷璐 | 陈佳妮 | 张钰翔 | | | 熊爱明 | 高兴 |
| 1707 | 二等奖 | 2023015456 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 草药图谱 | 武汉城市学院 | 付浩燃 | 安伟佳 | 蒋坤 | | | 高兴 | 熊爱明 |
| 1708 | 二等奖 | 2023013147 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 中和一体,医药四脉 | 武汉城市学院 | 赵康 | 徐丽 | 金彬瑞 | | | 李庆 | |
| 1709 | 二等奖 | 2023013068 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 四时养生,循经固元 | 武汉城市学院 | 方丽君 | 赵琬浩 | 陈瑞康 | | | 杨华勇 | 夏欢 |
| 1710 | 二等奖 | 2023006154 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 中医药文化之华佗与五禽戏 | 武汉城市学院 | 赵慧 | 郑苗阳 | 姚倩 | | | 周冰 | 邓娟 |
| 1711 | 二等奖 | 2023015519 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 五行调理 | 武汉城市学院 | 陈梦琪 | 陈立霄 | 柯雨华 | | | 李明倩 | 王苗 |
| 1712 | 二等奖 | 2023012067 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | "药""衍"中华 | 武汉城市学院 | 陈齐坤 | 吕佳俊 | 宋乐 | | | 邓娟 | 梁少晴 |
| 1713 | 二等奖 | 2023015621 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 本草纲目 | 武汉城市学院 | 王庆明 | 罗苗 | 廖茹梦 | | | 刘芳 | 伍永豪 |
| 1714 | 二等奖 | 2023041218 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 草本外传 | 武汉传媒学院 | 陈锐 | 程裕博 | 赵鹏飞 | | | 宋博雅 | 孙琳黎 |
| 1715 | 二等奖 | 2023008645 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 四气文化 | 武汉传媒学院 | 盛宝文 | | | | _ | 戴承怡 | 姜微 |
| 1716 | 二等奖 | 2023028471 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 本草凉茶 | 武汉传媒学院 | 刘慧超 | | | | | 叶学敏 | |
| 1717 | 二等奖 | 2023001760 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | "神医扁鹊"中草药表情包推广设 计 | 武汉传媒学院 | 剧培润 | 谭伦依雯 | | | | 戴承怡 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|----------------|----------------------------|---------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1718 | 二等奖 | 2023024635 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中医药膳小当家 | 武汉传媒学院 | 索小艺 | 丛潞 | 宋晨怡 | | | 叶学敏 | |
| 1719 | 二等奖 | 2023031116 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《本草志》 | 武汉传媒学院 | 刘胜楠 | 夏金珊 | | | | 叶学敏 | |
| 1720 | 二等奖 | 2023016678 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 药灵 | 武汉传媒学院 | 张宇琦 | 熊雪利 | | | | 王迈 | |
| 1721 | 二等奖 | 2023021145 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 《药圣那些事儿》 | 武汉传媒学院 | 黄婉君 | 刘胜楠 | 王婉莹 | | | 叶学敏 | |
| 1722 | 二等奖 | 2023009327 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 《伤寒杂病论》 | 武汉传媒学院 | 商越 | 黄文娇 | 韦姣婷 | | | 朱雨琛 | |
| 1723 | 二等奖 | 2023042574 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 灼针院——非物质文化针灸主题展 厅 | 武汉传媒学院 | 李青春 | | | | | 沈婧 | |
| 1724 | 二等奖 | 2023036377 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 万密斋养生体验馆 | 武汉大学 | 朱琪 | | | | | 黄敏 | |
| 1725 | 二等奖 | 2023048939 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 五禽戏 | 武汉工程大学 | 黄昕阳 | 彭藜 | 吕博含 | | | 葛菲 | |
| 1726 | 二等奖 | 2023005137 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 海报设计——中医药 | 武汉工程大学 | 任子昂 | 魏子航 | 胡航 | | | 黄自鑫 | |
| 1727 | 二等奖 | 2023054805 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 白兔捣药成 羸躯亦点丹 | 武汉工程大学邮电与 信息工程学院 | 张安琦 | | | | | 张彤 | |
| 1728 | 二等奖 | 2023044554 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 修治—中药配制仪 | 武汉工程大学邮电与 信息工程学院 | 陈泓森 | 李叶凯瑞 | | | | 胡贝 | 向隽惠 |
| 1729 | 二等奖 | 2023048372 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 紫气东来中医药种植基地改造 | 武汉华夏理工学院 | 周琳燕 | | | | | 何忧 | |
| 1730 | 二等奖 | 2023047952 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | "绘声绘色"中医药加工厂遗址城 市空间活化利用 | 武汉华夏理工学院 | 邢栅栅 | 史策 | 谢盛阔 | | | 何忧 | |
| 1731 | 二等奖 | 2023048158 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 鑫湖新语——中医草药种植基地优 化设计策略 | 武汉华夏理工学院 | 许敏 | 陈琦 | | | | 何忧 | 刘丽娟 |
| 1732 | 二等奖 | 2023026723 | | 数媒静态设计-产品设计普通组 | 黄连炕一助力珍贵中药材增产保质 | 武汉科技大学 | 王力 | 陆瑜琛 | 贺章涛 | | | 何一鸣 | |
| 1733 | 二等奖 | 2023001017 | | 数媒静态设计-环境设计普通组 | 云游医家 | 武汉商学院 | 冯晔 | 郭家祥 | 李文龙 | | | 周晶 | 熊少军 |
| 1734 | 二等奖 | 2023047890 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《普仁济世,苍生大医》 | 武汉体育学院 | 侯骄阳 | 杨龙 | 李如松 | | | 高立 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|----------------|---------------------------------|-------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1735 | 二等奖 | 2023043336 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 当节气遇见中草药 | 武汉体育学院 | 胡玥 | 程钰玥 | 王晨怡 | | | 王雷 | |
| 1736 | 二等奖 | 2023051792 | | 数媒静态设计-环境设计普通组 | 焕新一老字号中药店商业空间设计 | 武汉体育学院 | 康荣珍 | 王晨 | 韩星宇 | | | 温在泼 | |
| 1737 | 二等奖 | 2023056117 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中华中药 | 湘南学院 | 第敏玥 | | | | | 李丽珍 | 廖保华 |
| 1738 | 二等奖 | 2023032624 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 药福 | 长江大学 | 刘瑞琪 | | | | | 刘修省 | 肖春霞 |
| 1739 | 二等奖 | 2023040043 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 弘国医传薪火 | 长江大学 | 姜州 | | | | | 何雪钰 | |
| 1740 | 二等奖 | 2023038559 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 合草堂——海边中医药文化展览厅 设计 | 长江大学 | 杨硕 | 黄锐蕊 | 叶旭 | | | 肖春霞 | |
| 1741 | 二等奖 | 2023049069 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 国医岐黄术,杏林春秋永传承 | 长沙理工大学 | 黄颖 | 彭琦城 | | | | 陈书芳 | |
| 1742 | 二等奖 | 2023050898 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 药之圣者,行万里路,写万字书, 造传世之经典《本草纲目》 | 长沙理工大学 | 陈红涛 | 赵耀华 | | | | | |
| 1743 | 二等奖 | 2023002321 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 前人栽树,后人乘凉 | 长沙学院 | 陈慧 | 傅映红 | 唐诗媛 | | | 沈卓 | 汪强 |
| 1744 | 二等奖 | 2023043754 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 和谐共生・中医疗愈之旅景观设计 | 长沙学院 | 郭芸希 | 柴艺 | 高子衿 | | | 郑晶 | |
| 1745 | 二等奖 | 2023041884 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 神医华佗 | 中国人民解放军空军 预警学院 | 汪骏杰 | 喻程亮 | 涂剑刚 | | | 冯亚军 | |
| 1746 | 二等奖 | 2023028098 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 杏林一脉传千古 | 中国人民解放军空军 预警学院 | 吴非凡 | 赵涵宇 | 韩旭卓 | | | 何松 | |
| 1747 | 二等奖 | 2023019678 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 妙手银针 | 中南林业科技大学 | 刘昕瑜 | | | | | 邓莉文 | |
| 1748 | 二等奖 | 2023045272 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中医养生 | 中南林业科技大学 | 田畅 | | | | | 缪玉波 | |
| 1749 | 二等奖 | 2023039342 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 敦煌画像生病了怎么办 | 中南林业科技大学 | 何晶 | | | | | 缪玉波 | |
| 1750 | 二等奖 | 2023045359 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 医本正经 | 中南林业科技大学 | 周子欣 | 阙诗樱 | | | | 缪玉波 | |
| 1751 | 二等奖 | 2023045549 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 肆意生长——亚健康时代下对医药 文化的生态再表达方案 | 中南民族大学 | 朱道涵 | 韩枫 | 杨柳昕 | | | 游嘉 | 夏晋 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|--------------------------------|---------------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1752 | 二等奖 | 2023040785 | | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计普通组 | 中医药学的明珠 | 汉口学院 | 陈凯 | 刘晓颖 | 刘婧 | | | 杨智 | 刘胜洪 |
| 1753 | 二等奖 | 2023044674 | | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 典籍里的药王 | 湖北工程学院 | 王雪 | 安嘉慧 | | | | 唐娟 | 张蕊 |
| 1754 | 二等奖 | 2023049044 | | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 本草纪 | 湖北工程学院 | 曾洪 | 陈美君 | 罗婉 | | | 唐娟 | 张洁 |
| 1755 | 二等奖 | 2023029423 | | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 中参堂一口袋医馆 | 湖北理工学院 | 尹博博 | | | | | 张玥 | |
| 1756 | 二等奖 | 2023030378 | | 数媒游戏与交互设计-虚拟现实VR与增强现实 AR普通组 | 本草有医 | 湖北师范大学 | 李梦婷 | 方林 | 王俊 | 黄辉宏 | | 童强 | 曹杉杉 |
| 1757 | 二等奖 | 2023012411 | | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | "谧" 旅 | 湖北师范大学 | 谢梓宁 | 王伯睿 | 张盛 | | | 田文汇 | 柯文燕 |
| 1758 | 二等奖 | 2023019468 | | 数媒游戏与交互设计-游戏设计普通组 | 药草大陆大冒险 | 湖南大学 | 张益秋 | 马浩楠 | 尹瀚琳 | 陈锋 | 丁子轩 | | |
| 1759 | 二等奖 | 2023032645 | | 数媒游戏与交互设计-游戏设计专业组 | 医者画卷 | 华中科技大学 | 方欣 | 胡文昱 | 鞠玉蓉 | 刘孟沛 | | 甘艳 | |
| 1760 | 二等奖 | 2023019622 | | 数媒游戏与交互设计-游戏设计普通组 | 本草史韵 | 华中师范大学 | 余恒宇 | 陈国涛 | 周哲雯 | 郑晓霞 | 李泽翔 | 姚璜 | |
| 1761 | 二等奖 | 2023043582 | | 数媒游戏与交互设计-游戏设计专业组 | 巴戟天 | 江汉大学 | 陶广洲 | 张庭弼 | 曾志斌 | | | 施展 | 漆为民 |
| 1762 | 二等奖 | 2023053519 | | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 根脉 | 江汉大学 | 方晓冉 | 罗思丁 | | | | 彭岗 | 朱涛 |
| 1763 | 二等奖 | 2023045906 | | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 悬丝诊脉 | 武汉传媒学院 | 杨喻凡 | 邓铭祺 | 陈祎鸣 | 黄阳天 | | 吴双 | 钱怡 |
| 1764 | 二等奖 | 2023045880 | | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 脉乐机 | 武汉传媒学院 | 王永康 | 兰仲杨 | 王逸康 | 周宣志 | | 胡卓君 | 钱怡 |
| 1765 | 二等奖 | 2023046615 | | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 未来草药研究所 | 武汉传媒学院 | 刘萧涵 | 黎邦 | | | | 胡卓君 | 钱怡 |
| 1766 | 二等奖 | 2023029475 | | 数媒游戏与交互设计-游戏设计普通组 | 医道——基于renpy引擎的中医药主 题游戏 | 武汉大学 | 陈宇楠 | 张川宁 | 董宣业 | 任彦霖 | | 方颖 | 张玉萍 |
| 1767 | 二等奖 | 2023014237 | | 数媒游戏与交互设计-游戏设计普通组 | 医学胜迹之旅 | 武汉科技大学 | 吴耀好 | 刘延凯 | 石雨俊 | 甘雨轩 | | 王辉 | |
| 1768 | 二等奖 | 2023013067 | | 数媒游戏与交互设计-游戏设计专业组 | 本草寻踪 | 武汉理工大学 | 杨陈美慧 | 杨雨萱 | 钟威帆 | 孙思雯 | 周胜男 | 熊文飞 | 彭强 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|--------------------------------|------------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1769 | 二等奖 | 2023006696 | | 数媒游戏与交互设计−游戏设计专业组 | 医馆手札 | 武汉理工大学 | 杨蔓佳 | 郑好 | 杨玉洁 | | | 罗颖 | |
| 1770 | 二等奖 | 2023023536 | | 数媒游戏与交互设计-虚拟现实VR与增强现实 AR专业组 | 怀将医古-元宇宙虚拟博物馆 | 武汉理工大学 | 冯启明 | 李湘粤 | 陶子奇 | | | 武海龙 | 罗颖 |
| 1771 | 二等奖 | 2023023592 | | 数媒游戏与交互设计-虚拟现实VR与增强现实 AR专业组 | 云游医途 | 武汉理工大学 | 张紫萱 | 钱米勒 | 万雨菲 | | | 罗颖 | |
| 1772 | 二等奖 | 2023047935 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 出塞二首 | 国防科技大学 | 孙蕾 | 肖永琪 | 张展图 | | | 赵玉婷 | 邢动秋 |
| 1773 | 二等奖 | 2023038680 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 丁达尔效应微课展示 | 汉口学院 | 曹东泰 | 彭阳光 | 周景瑶 | | | 赵海艳 | 郑钧 |
| 1774 | 二等奖 | 2023038476 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 探索太阳的奥妙 | 汉口学院 | 王蕊 | 王凯训 | 岳星博 | | | 赵海艳 | 郑钧 |
| 1775 | 二等奖 | 2023040513 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 森林防火卫士 | 汉口学院 | 王泽阳 | 陈泓聿 | 韩李乐阳 | | | 龚桂沅 | 舒芳 |
| 1776 | 二等奖 | 2023044504 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 绿色植物——在生物圈中扮演的角 色之谜 | 汉口学院 | 邹伶俐 | 周纯 | 代子敏 | | | 王佳敏 | 杨晨芷 |
| 1777 | 二等奖 | 2023034451 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《扬州慢 淮左名都》 | 汉口学院 | 官焱涵 | 刘金越 | 张紫悦 | | | 杨智 | 吴沁 |
| 1778 | 二等奖 | 2023038929 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 唐宋诗词——李白篇 | 汉口学院 | 刘若柳 | | | | | 周俊成 | 刘雪琳 |
| 1779 | 二等奖 | 2023030560 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 定风波微课辅助教学 | 汉口学院 | 刘冰 | 伍咏菲 | 王钤印 | | | 杜占红 | 虎仕浩 |
| 1780 | 二等奖 | 2023036653 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 微课《望岳》 | 汉口学院 | 许文彬 | 王安琪 | 张佳慧 | | | 王凡 | 熊翠 |
| 1781 | 二等奖 | 2023050944 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | "三美"原则下的《如梦令·昨夜 雨疏风骤》 | 湖北第二师范学院 | 陈晓彤 | 何俊书 | 应夏楠 | | | 库文静 | |
| 1782 | 二等奖 | 2023051007 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《江城子·密州出猎》——"狂" 字背后的抱负与坚守 | 湖北第二师范学院 | 陈遇惜 | 梅馨文 | 蔡诗瑶 | | | 熊婕 | |
| 1783 | 二等奖 | 2023050871 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《<鹧鸪・天桂花>——李清照的" 拽姐"人生》 | 湖北第二师范学院 | 李雯杰 | 叶群 | 刘凯茵 | | | 李汉桥 | |
| 1784 | 二等奖 | 2023051279 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《〈定风波〉——苏轼的"反emo"方 式》 | 湖北第二师范学院 | 罗梦琦 | 吴昌惠 | 蒋连敏 | | | 徐苏 | |
| 1785 | 二等奖 | 2023050879 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《枫桥夜泊》——探寻诗歌的意象 与意境 | 湖北第二师范学院 | 王希燕 | | | | | 李岚 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|---------------------------|---------------------------|------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1786 | 二等奖 | 2023040563 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 圆的面积 | 湖北工程学院 | 刘紫欣 | 徐世杰 | | | | 付宏伟 | 樊自安 |
| 1787 | 二等奖 | 2023051363 | | 微课与教学辅助-虚拟实验平台 | 舞蹈诗剧《只此青绿》之"青绿" 选段队形导赏 | 湖北工程学院 | 喻酉昌 | | | | | 岳绯 | |
| 1788 | 二等奖 | 2023048072 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 孤篇压全唐, 哲思传千古 | 湖北工程学院 | 王忠铭 | 李东朔 | 张舒天 | | | 邱晶 | 陈昕 |
| 1789 | 二等奖 | 2023047357 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 品析《望岳》之"望" | 湖北工程学院 | 董雨晴 | 雷娇 | 王再蒙 | | | 余志平 | |
| 1790 | 二等奖 | 2023044251 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 八戒带你算面积 | 湖北工程学院新技术 学院 | 舒昱 | 刘星 | 向东青 | | | 周巍 | |
| 1791 | 二等奖 | 2023044084 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 品江南至美——《菩萨蛮·人人尽 说江南好》 | 湖北工程学院新技术 学院 | 黄玉凤 | 滕琳 | 龙鸿宇 | | | 肖独伊 | 谈太辉 |
| 1792 | 二等奖 | 2023050259 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 地球"出逃"记——探索太阳系 | 湖北工业大学 | 陶询 | 熊奕菲 | | | | 刘涛 | 徐承志 |
| 1793 | 二等奖 | 2023054160 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 行星的运动 | 湖北工业大学 | 范英豪 | 赖宇航 | 李栗 | | | 胡翱 | 向蓉 |
| 1794 | 二等奖 | 2023048545 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 无处不在的摩擦力 | 湖北工业大学 | 叶乐 | 汪思琦 | 江淑雅 | | | 黄旭中 | 汪曦 |
| 1795 | 二等奖 | 2023052947 | | 微课与教学辅助-虚拟实验平台 | 基于沉浸式虚拟环境撒克逊碗下沉 物理实验仿真 | 湖北工业大学 | 吴中健 | 沈奕廷 | 尚晴 | | | 童亚拉 | 王远 |
| 1796 | 二等奖 | 2023017776 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 水气律动——独属天空之美 | 湖北经济学院法商学 院 | 海悦 | 程梓洋 | 李宇飞 | | | 孙志梅 | 曾意 |
| 1797 | 二等奖 | 2023001508 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 四大名楼之《黄鹤楼》 | 湖北经济学院法商学 院 | 邓雅琪 | 林雪吟 | 许婷 | | | 石黎 | 曾意 |
| 1798 | 二等奖 | 2023024861 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《九月九日忆山东兄弟》 | 湖北汽车工业学院 | 吕兴宇 | 石玉好 | 王宏伟 | | | 刘林 | 孙嘉欣 |
| 1799 | 二等奖 | 2023024859 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 夜雨潇潇,红瘦绿肥——如梦令 | 湖北汽车工业学院 | 朱雷 | 毛亭玉 | 侯丽霞 | | | 马明 | |
| 1800 | 二等奖 | 2023025548 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 快速排序算法,让你的数据"跳舞" | 湖北汽车工业学院科 技学院 | 何洪 | 覃黎祥 | 梁文兴 | | | 陈艳海 | |
| 1801 | 二等奖 | 2023000970 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 永不相交的平行线 | 湖北师范大学 | 叶闯 | 杨晓娜 | | | | 孙四梅 | |
| 1802 | 二等奖 | 2023019540 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 寻矿之旅一地域文化进课堂 | 湖北师范大学 | 秦菲 | 冯晶晶 | 何金瑞 | | | 柯文燕 | 田文汇 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|---------------------------|-----------------------------|--------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1803 | 二等奖 | 2023026984 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 见・惯・思・力 | 湖北师范大学 | 李维 | 熊梓雯 | | | | 张雄 | |
| 1804 | 二等奖 | 2023031410 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 奇"馆"之旅——工业遗产文化" 学""研""游" | 湖北师范大学 | 李运洋 | 宋承程 | | | | 柯文燕 | 田文汇 |
| 1805 | 二等奖 | 2023001892 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 压力的作用效果 | 湖北师范大学 | 张晓菲 | 周雨欣 | 雷世肯 | | | 熊标 | |
| 1806 | 二等奖 | 2023026754 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 机器翻译知多少 | 湖北师范大学 | 彭祥宇 | 胡子航 | | | | 向丹丹 | |
| 1807 | 二等奖 | 2023032747 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 信息系统在社会应用中的优势 | 湖北师范大学 | 廖怡茵 | 华蕊 | | | | 刘闪 | |
| 1808 | 二等奖 | 2023033993 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 化作春泥更护花 | 湖北师范大学 | 刘雨希 | 汪静雯 | | | | 柯文燕 | 田文汇 |
| 1809 | 二等奖 | 2023034041 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《念奴娇・赤壁怀古》 | 湖北师范大学 | 柳佳乐 | 覃佳慧 | 庹明榆 | | | 程文山 | 田文汇 |
| 1810 | 二等奖 | 2023043604 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 二次函数的图像与性质 | 湖北文理学院 | 李欣书 | 潘琪 | 张跃进 | | | 汪继秀 | |
| 1811 | 二等奖 | 2023049255 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | "酶"你不行 | 湖北文理学院 | 刘晓琦 | 陈雨深 | | | | 许珊 | |
| 1812 | 二等奖 | 2023031127 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 分子间的运动 | 湖北文理学院 | 陆韵 | 孙逸雪 | 李香玉 | | | 杨芳 | 张莎莎 |
| 1813 | 二等奖 | 2023049153 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 直观感受大气压力——马德堡半球 实验 | 湖北文理学院 | 刘馨曼 | 周宇轩 | 陈奥 | | | 杨正波 | |
| 1814 | 二等奖 | 2023046097 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 《能量的转化与守恒》之永动机的 悖论 | 湖北文理学院 | 苏筱朵 | 张灵鑫 | 唐枝琪 | | | 尚炜 | |
| 1815 | 二等奖 | 2023029702 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 小数的意义 | 湖北文理学院 | 李悦 | 安轩熠 | 赵文杰 | | | 赵潇 | 常礼昌 |
| 1816 | 二等奖 | 2023039890 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 折射的奥妙 | 湖北文理学院 | 涂梓莹 | 蔡雨欣 | | | | 戴俊凯 | |
| 1817 | 二等奖 | 2023038946 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 《奇妙的解方程》 | 湖北文理学院 | 王雨欣 | 唐瑛琪 | | | | 戴俊凯 | |
| 1818 | 二等奖 | 2023049298 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 光的干涉 | 湖北文理学院 | 刘文峰 | 王俊华 | | | | 杨正波 | |
| 1819 | 二等奖 | 2023004438 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 探秘宇宙之太阳系 | 湖北文理学院 | 凡凯文 | 邓晨阳 | 常思融 | | | 赵潇 | 贾利梅 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|---------------------------|---------------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1820 | 二等奖 | 2023034945 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 《今夕是何夕—C语言Switch分支结 构》 | 湖北文理学院 | 王泽宇 | 叶润若 | 黄富强 | | | 杨芳 | 刘天娥 |
| 1821 | 二等奖 | 2023041147 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 苏轼诗词中的"月亮"意象 | 湖北文理学院 | 刘文钦 | 卫子茹 | | | | 沈春娥 | |
| 1822 | 二等奖 | 2023035104 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《青玉案•元夕》 | 湖北文理学院 | 钟久芸 | 秦萌萌 | 周诗宇 | | | 陈波 | |
| 1823 | 二等奖 | 2023041262 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《西江月 夜行黄沙道中》赏析 | 湖北文理学院 | 项鑫鑫 | 周立坤 | | | | 王丹荣 | |
| 1824 | 二等奖 | 2023037528 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 清照词中的梅花 | 湖北文理学院 | 张锦青 | 余婷 | 程思韵 | | | 尚炜 | |
| 1825 | 二等奖 | 2023019086 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 古诗词中的"草"意象 | 湖北文理学院 | 田薇薇 | | | | | 马婷婷 | |
| 1826 | 二等奖 | 2023045434 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 东栏梨花 | 湖北文理学院 | 傅雅婷 | 高丽红 | 谷欣宇 | | | 王丹荣 | |
| 1827 | 二等奖 | 2023045463 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《青玉案元夕》 | 湖北文理学院 | 卻俊武 | 贺生旭 | 黄帅 | | | 朱娟 | 许珊 |
| 1828 | 二等奖 | 2023031296 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 走进气候 | 湖南大学 | 陈雪 | 李婉榕 | 杨付航 | | | 黄友荣 | 江海 |
| 1829 | 二等奖 | 2023052394 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 走进《游子吟》 | 湖南工学院 | 陈思 | 贺紫怡 | | | | 周瑞玲 | |
| 1830 | 二等奖 | 2023052691 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 基于脑神经科学的益智培优教学辅 助软件 | 湖南工业大学 | 舒鹏 | 覃湘鉱 | 王梓超 | | | 袁鑫攀 | |
| 1831 | 二等奖 | 2023029237 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 《扼住"沙"的咽喉》 | 湖南师范大学 | 左思雨 | 姚心蕊 | | | | 蔡美玲 | |
| 1832 | 二等奖 | 2023020660 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 从神经元到ChatGPT | 华中科技大学 | 沈楚明 | 李佳炜 | | | | 谭志虎 | |
| 1833 | 二等奖 | 2023027446 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 旷达览世——《定风波·莫听穿林 打叶声》 | 华中科技大学 | 李昭融 | 钟萱琳 | 柳金曼 | | | 甘世勇 | |
| 1834 | 二等奖 | 2023028114 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《游山西村》微课视频设计 | 华中科技大学 | 罗思怡 | 曹欣怡 | | | _ | 张露 | |
| 1835 | 二等奖 | 2023026964 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 指数函数的图像和性质 | 华中师范大学 | 曹依铭 | 冉一含 | | | | 龙陶陶 | |
| 1836 | 二等奖 | 2023039558 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 古今畅想之弹力奇谈 | 华中师范大学 | 陈瑀 | 刘若曦 | 钮门 | | | 乔翠兰 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|---------------------------|------------------------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1837 | 二等奖 | 2023041729 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 萤火虫发光的奥秘——交互式课件 | 华中师范大学 | 路亚萍 | 贾生婷 | 李行芸 | | | 王世娟 | |
| 1838 | 二等奖 | 2023041271 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 牛轭湖的"前世今生" | 华中师范大学 | 王姝 | 张超云 | 李真艳 | | | 揭毅 | |
| 1839 | 二等奖 | 2023033190 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 新闻中的数学——三位数减两位数 | 华中师范大学 | 杜罗云 | 孙明明 | 伦健聪 | | | 白颖颖 | |
| 1840 | 二等奖 | 2023015067 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 垃圾邮件判别: 朴素贝叶斯的魔力 | 华中师范大学 | 吴欣晨 | 罗晶晶 | 王娅菲 | | | 李波 | |
| 1841 | 二等奖 | 2023045999 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 更相减损术一计算机中的古代数学 | 华中师范大学 | 仇靖雯 | | | | | 黄磊 | |
| 1842 | 二等奖 | 2023040574 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《望岳》 | 华中师范大学 | 李想 | 李嘉琪 | 孔桂丽 | | | 罗恒 | |
| 1843 | 二等奖 | 2023005281 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 灯火阑珊归处,亦于乙心小火—— 从"寻找意中人"赏析《青玉案・ | 华中师范大学 | 魏晓暄 | | | | | | |
| 1844 | 二等奖 | 2023042133 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 一曲愁情寄余生 ——李清照诗歌情 感变化 | 华中师范大学 | 王酉祺 | 罗欣涵 | 何欣阳 | | | 许玲 | |
| 1845 | 二等奖 | 2023002102 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 确定起跑线 | 黄冈师范学院 | 谭婧 | 叶琪 | | | | 汤恒耀 | 杨改贞 |
| 1846 | 二等奖 | 2023034415 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 知轻重的统计-加权平均数 | 黄冈师范学院 | 唐菲 | | | | | 董金辉 | |
| 1847 | 二等奖 | 2023028881 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 《认识平行四边形》 | 黄冈师范学院 | 刘淑琪 | 孙欢 | | | | 周芬 | |
| 1848 | 二等奖 | 2023040161 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 穿越千年的知识——角平分线的性 质 | 黄冈师范学院 | 杨志玲 | | | | | 吴丽雯 | |
| 1849 | 二等奖 | 2023039945 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 完全平方公式 | 黄冈师范学院 | 邵昕玮 | 王丽媛 | | | | 马晟 | |
| 1850 | 二等奖 | 2023037313 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 临江仙•夜归临皋 | 黄冈师范学院 | 周珊 | 李学柯 | | | | 李宝珠 | |
| 1851 | 二等奖 | 2023047908 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 谁更脏:手or手机 | 吉首大学 | 何玉凤 | 干尚民 | 程秋铃 | | | 杨波 | |
| 1852 | 二等奖 | 2023046672 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 山居秋暝——山空•境空•心空 | 吉首大学 | 段心蕊 | 田依然 | | | | 宋海龙 | 宋灿 |
| 1853 | 二等奖 | 2023043435 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 圆柱的体积 | 江汉大学 | 朱锋利 | 向艳 | 黄冬利 | | | 胥秋 | 兰军 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|---------------------------|-------------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1854 | 二等奖 | 2023053099 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 走进《如梦令》 | 江汉大学 | 高冰洁 | 牟征誉 | | | | 周晓春 | 朱涛 |
| 1855 | 二等奖 | 2023052603 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 如梦令•昨夜雨疏风骤 | 江汉大学 | 王志彤 | 胡梦莹 | | | | 高凤芬 | 施展 |
| 1856 | 二等奖 | 2023039263 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 认识勾股定理 | 三峡大学科技学院 | 陈秭添 | 卿红燕 | | | | 刘梁超 | 马方洁 |
| 1857 | 二等奖 | 2023044700 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 从军行 | 三峡大学科技学院 | 何晓磊 | 程驰涵 | 王久铭 | | | 刘梁超 | 马方洁 |
| 1858 | 二等奖 | 2023046784 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《一剪梅•红藕香残玉簟秋》 | 三峡大学科技学院 | 田梅 | 董雪洁 | | | | 刘梁超 | 马方洁 |
| 1859 | 二等奖 | 2023044908 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《锦瑟》 | 三峡大学科技学院 | 朱依 | 李晓宇 | | | | 刘梁超 | 马方洁 |
| 1860 | 二等奖 | 2023050046 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《山居秋暝》——探析诗词中意境 鉴赏的方法 | 武昌理工学院 | 陈茜 | | | | | 杨玲 | |
| 1861 | 二等奖 | 2023004425 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 趣味数学之追及问题 | 武汉城市学院 | 孙枭 | 孙宇蓝 | 周雯 | | | 刘芳 | 伍永豪 |
| 1862 | 二等奖 | 2023012737 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 春望 | 武汉城市学院 | 詹诗颖 | 张慧 | 谢林潮 | | | 张占华 | 王鹏 |
| 1863 | 二等奖 | 2023009013 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 陋室铭 | 武汉城市学院 | 代英杰 | 牛壮壮 | 张鹏 | | | 李庆 | |
| 1864 | 二等奖 | 2023038031 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 《什么是强对流天气》 | 武汉传媒学院 | 毕雅慧 | 刘施敏 | 王可旖旎 | | | 洪俊 | |
| 1865 | 二等奖 | 2023041940 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 水调歌头 | 武汉传媒学院 | 钟於桀 | | | | | 郭娟 | 刘耀华 |
| 1866 | 二等奖 | 2023008579 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 登鹳雀楼 | 武汉传媒学院 | 刘利琳 | 岳晓曼 | 郝文瑶 | | | 蒋夕欧 | 付静 |
| 1867 | 二等奖 | 2023018688 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 莫遣苍穹沙暴孽,万千气象自然成 ——沙尘暴的那些事儿 | 武汉大学 | 邓白露 | 康一帆 | 朱婷 | | | 何明贵 | |
| 1868 | 二等奖 | 2023035411 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 《运动与摩擦力》 | 武汉大学 | 汤蔚芊 | 江天心 | 陆逸 | | | 黄建忠 | 姚俊峰 |
| 1869 | 二等奖 | 2023004913 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 科学防护甲流,享受健康生活 | 武汉东湖学院 | 刘御成 | 张钰笛 | 张谨翔 | | | 孔德华 | 乐康 |
| 1870 | 二等奖 | 2023001035 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 详解快速排序 | 武汉东湖学院 | 王建东 | 童柏茺 | 马子昂 | | | 黄苏雨 | 赵永霞 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|---------------------------|-----------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1871 | 二等奖 | 2023025754 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 《扩散运动》 | 武汉工程大学 | 韩姗珊 | 秦崔朴铭 | 张雪荣 | | | 张昱 | 卢涛 |
| 1872 | 二等奖 | 2023021109 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《秋夜将晓出篱门迎凉有感》—— 书不尽的一怀悲愤 | 武汉工程大学 | 汤梦茹 | 胡倩 | | | | 严明 | 张姝娴 |
| 1873 | 二等奖 | 2023040979 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 赏宋词之韵・品知音之情 | 武汉轻工大学 | 王馨 | 陈小乙 | 梁雅楠 | | | 汪弘扬 | |
| 1874 | 二等奖 | 2023027461 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 永遇乐 | 武汉体育学院 | 张誉戈 | 贺雯 | 李乐怡佳 | | | 高立 | |
| 1875 | 二等奖 | 2023029253 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 物体的浮沉条件及应用 | 长江大学 | 吴哲敏 | 江左达珊 | 谢守成 | | | 张静 | |
| 1876 | 二等奖 | 2023024579 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 吟《行路难(其一)》,解读诗眼 "难" | 长江大学 | 黄一寒 | 张雨欣 | 文稀 | | | 袁咏心 | |
| 1877 | 二等奖 | 2023034267 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 探析《登岳阳楼》中的"小大之辩" | 长江大学 | 景文晨 | 邓春芳 | 李小燕 | | | 李征宇 | |
| 1878 | 二等奖 | 2023036827 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 感情思之深——《雨霖铃》鉴赏微 课 | 长江大学 | 何鑫淼 | 黄婷蕊 | 张莹 | | | 杨伟业 | |
| 1879 | 二等奖 | 2023038484 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《乌衣巷—中国诗词意象的集大成 作品》 | 长江大学 | 杨秀蓉 | 石晓雯 | 熊昊喆 | | | 樊露露 | |
| 1880 | 二等奖 | 2023037931 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《青玉案•元夕》的衬托艺术 | 长江大学 | 张馨予 | 张倩文 | 张雅馨 | | | 刘砚群 | 刘建萍 |
| 1881 | 二等奖 | 2023038089 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 意气飞扬,励志高歌——刘禹锡《 秋词》二首赏析 | 长江大学 | 宋海丰 | | | | | 徐小利 | |
| 1882 | 二等奖 | 2023033637 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《锦瑟》典象化解读 | 长江大学 | 邓密密 | 夏宇天 | | | | 李征宇 | 徐小利 |
| 1883 | 二等奖 | 2023033795 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《登幽州台歌》陈子昂开风气之先 的孤独 | 长江大学 | 谢明月 | | | | | 李征宇 | |
| 1884 | 二等奖 | 2023035073 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《白雪歌送武判官归京》中动词的 妙用 | 长江大学 | 黄煜婷 | | | | | 李征宇 | |
| 1885 | 二等奖 | 2023037465 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 清幽秀雅,恬淡超俗——《山居秋 暝》的意境美 | 长江大学 | 彭雨桐 | 胡雪芬 | 熊卫玲 | | | 刘砚群 | |
| 1886 | 二等奖 | 2023041561 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 月相的奥秘 | 长江大学文理学院 | 李传情 | | | | | 马君莉 | |
| 1887 | 二等奖 | 2023054095 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 颂咏史怀古,植家国情怀 | 长江大学文理学院 | 喻洁颖 | 钟超 | | | | 姚喆希 | 张莹 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|---------------------------|-----------------------------|-------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1888 | 二等奖 | 2023037287 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 破坏死锁必要条件解决哲学家就餐 问题 | 长沙理工大学 | 彭锦江 | 朱海蓓 | 熊一锦 | | | 吴佳英 | |
| 1889 | 二等奖 | 2023026654 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | transformer: 让机器学会倾听与表 达 | 长沙理工大学 | 谢薇 | 李浩天 | 王月 | | | 胡晋彬 | 王静 |
| 1890 | 二等奖 | 2023013914 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《渔家傲》 | 长沙理工大学 | 冯雅 | 李舒睿 | 黄重境 | | | 杨洁 | 熊兵 |
| 1891 | 二等奖 | 2023044969 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《水龙吟•登建康赏心亭》 | 长沙理工大学 | 谭西焕 | 王城锋 | 蓝璇 | | | 李妍 | 熊兵 |
| 1892 | 二等奖 | 2023044785 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《行路难(其一)》 | 长沙理工大学 | 王琦 | 徐丽涵 | | | | 邓铁 | |
| 1893 | 二等奖 | 2023040612 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 世纪之创-" Hello World" | 中国人民解放军空军 预警学院 | 黄维文 | 罗乾泰 | 王军凯 | | | 向虎 | |
| 1894 | 二等奖 | 2023043525 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 微课《满江红》 | 中国人民解放军空军 预警学院 | 董松林 | 王晗伟 | 韩逸飞 | | | 贺玲 | |
| 1895 | 二等奖 | 2023037849 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 满江红•怒发冲冠 | 中国人民解放军空军 预警学院 | 吴镝 | 刘振华 | 曹浩 | | | 陈新 | 席秋实 |
| 1896 | 二等奖 | 2023041288 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《山水田园诗》微课设计 | 中国人民解放军空军 预警学院 | 刘家承 | 李广超 | 周文斌 | | | 石秀秀 | |
| 1897 | 二等奖 | 2023046972 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 去中心化的网络架构——p2p的技术 探秘 | 中南财经政法大学 | 张梓钰 | 王一帆 | 张子菡 | | | 张志 | |
| 1898 | 二等奖 | 2023045697 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 古今对话——与孟德尔先生聊遗传 | 中南大学 | 王冬悦 | 薛丁瑞 | 秦元 | | | 夏鄂 | |
| 1899 | 二等奖 | 2023016673 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 色散一揭开光的颜色之谜 | 中南林业科技大学 | 谢树阳 | | | | | 刘娥贤 | 李琳 |
| 1900 | 二等奖 | 2023012530 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 初识计算机硬件基本组成 | 中南林业科技大学 | 张哲 | 周雅轩 | | | | 李洁 | 冯艳艳 |
| 1901 | 二等奖 | 2023017175 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 认识ChatGPT | 中南林业科技大学 | 赖培蓓 | 黄语璐 | | | | 范晖 | 黄洪旭 |
| 1902 | 二等奖 | 2023041705 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 景本无情,人心渡之 | 中南林业科技大学 | 李雨桐 | 邱紫涓 | 刘于菡 | | | 陈楠 | |
| 1903 | 二等奖 | 2023045524 | | 物联网应用−行业应用 | 虫口夺粮——智能诱虫设备及虫情 预警系统 | 衡阳师范学院 | 马雪樱 | 罗雯 | 朱慧 | | | 焦铬 | |
| 1904 | 二等奖 | 2023015510 | | 物联网应用-行业应用 | 基于KCF优化算法的警务无人机目标 追踪系统 | 衡阳师范学院 | 周政 | 刘宇轩 | 张裕红 | | | 孙雅琪 | 王樱 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|---------------------------------|---|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1905 | 二等奖 | 2023045657 | | 物联网应用−城市管理 | 轨道侦查精灵 | 衡阳师范学院 | 林志杰 | 李昕 | 高汝嘉 | | | 焦铬 | |
| 1906 | 二等奖 | 2023016711 | | 物联网应用-城市管理 | 可私有化部署的基于主动视觉的校 园智慧无人交通系统 | 湖北工程学院 | 王天成 | 甘金龙 | 段先豪 | | | 王维虎 | |
| 1907 | 二等奖 | 2023047475 | | 物联网应用-行业应用 | 基于OneNet的智慧养兔系统 | 湖南大学 | 任昶源 | 李思颖 | 孙文杰 | | | 罗娟 | |
| 1908 | 二等奖 | 2023006988 | | 物联网应用−数字生活 | 家庭智能燃气预警装置 | 湖南工学院 | 庄上官 | 卢香 | 杨英柱 | | | 汤轶 | 谢威娜 |
| 1909 | 二等奖 | 2023035979 | | 物联网应用-数字生活 | 智能家居远程控制系统 | 南华大学 | 赵凡廣 | 黄丙坤 | 刘紫微 | | | 欧阳纯萍 | 李月华 |
| 1910 | 二等奖 | 2023040921 | | 物联网应用-数字生活 | 联家云智能家居 | 武昌工学院 | 李资迅 | 严滋雨 | 殷枝 | | | 李皓 | 袁帅 |
| 1911 | 二等奖 | 2023040719 | | 物联网应用−城市管理 | 基于物联网的智能垃圾分类 | 武昌工学院 | 叶习鑫 | 张露露 | 徐华强 | | | 李皓 | 谢昕 |
| 1912 | 二等奖 | 2023003758 | | 物联网应用-医药卫生 | 基于加速度传感器的智能感知胎动 检测系统 | 武汉大学 | 孙辰雨 | 谢柳 | 张锦瑞 | | | 胡敏 | 陈刚 |
| 1913 | 二等奖 | 2023029658 | | 物联网应用-物联网专项:RT-Thread物联网操作系统专项赛 | AYA——智慧农厂管理系统 | 武汉大学 | 莫桐 | 王苏庆 | 霍治宇 | | | 蔡朝晖 | 陈伟清 |
| 1914 | 二等奖 | 2023030914 | | 物联网应用−城市管理 | Watcher守望者——基丁华为Ascend 以及多模态通用模型的全场景安全 此校系統 | 武汉大学 | 韩皓天 | 尤曼琦 | 陈昱颖 | | | 王正 | 武小平 |
| 1915 | 二等奖 | 2023017327 | | 物联网应用-医药卫生 | 基于非接触式主从控制的磁驱动软 体机器人 | 武汉工程大学 | 胡航 | 魏子航 | 古浩男 | | | 黄自鑫 | |
| 1916 | 二等奖 | 2023002564 | | 物联网应用-物联网专项: 物联网智能网关专 项赛 | 基于物联网口袋机的智能晾衣杆 | 武汉工程大学 | 张超 | 张愿君 | 苏晨博 | | | 李晖 | |
| 1917 | 二等奖 | 2023036424 | | 物联网应用−城市管理 | "智慧路灯"——基于边缘智能计算的多源感知信息融合技术应用 | 武汉工程大学 | 何培源 | 李文雅 | 徐婧怡 | | | 卢涛 | |
| 1918 | 二等奖 | 2023046905 | | 物联网应用−行业应用 | 城市环卫车辆智能监管系统 | 武汉理工大学 | 艾子琛 | 黄骏驰 | 李睿钦 | | | 丁毓峰 | |
| 1919 | 二等奖 | 2023011975 | | 物联网应用-医药卫生 | 老有所EYE | 武汉设计工程学院 | 赵帅 | | | | | 吴琼飞 | |
| 1920 | 二等奖 | 2023005170 | | 物联网应用−数字生活 | 基于AI的声源定位式智能移动家用 垃圾桶 | 长江大学 | 余胜龙 | 杨明韩 | 汪家麒 | | | 李锐 | |
| 1921 | 二等奖 | 2023009583 | | 物联网应用-行业应用 | 基于智能文字场景个人财务管理创 新应用系统 | 长沙理工大学 | 刘明智 | 伍奕凯 | 王颖 | _ | | 邓锬 | 曹嵘晖 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|----------------------|---------------------------|----------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1922 | 二等奖 | 2023043700 | | 物联网应用−数字生活 | 智能空调送风方案 | 长沙理工大学 | 陈书旗 | 刘子荣 | 李旭 | | | 徐梓桑 | |
| 1923 | 二等奖 | 2023026731 | | 物联网应用−行业应用 | 基于云平台的智能语音遥控系统开 发 | 长沙学院 | 付浩文 | 徐享 | 秦鹏 | | | 杨凤年 | |
| 1924 | 二等奖 | 2023049333 | | 物联网应用−数字生活 | 空巢守护者——独居老人智能监护 系统 | 长沙学院 | 邬靓 | 黄湘洋 | 刘礼庆 | | | 潘怡 | |
| 1925 | 二等奖 | 2023045882 | | 物联网应用−行业应用 | 餐后无忧-餐厨垃圾智慧处理系统 | 中南大学 | 王达 | 曲衍森 | 刘雪涛 | | | 常兴华 | |
| 1926 | 二等奖 | 2023021832 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 弹幕情感大师 | 衡阳师范学院 | 黄婷 | 朱佳芸 | 吴国发 | | | 焦铬 | |
| 1927 | 二等奖 | 2023052586 | | 信息可视化设计-动态信息影像(MG动画) | 春夏印象 | 湖北工业大学 | 丁涛 | | | | | | |
| 1928 | 二等奖 | 2023017204 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 择游一基于Java Web的旅游数据可 视化 | 湖北经济学院 | 丁宇阳 | 崔晓会 | 王莹露 | | | 宋莺 | |
| 1929 | 二等奖 | 2023002618 | | 信息可视化设计-动态信息影像(MG动画) | 共生・共振 | 湖北经济学院法商学 院 | 钟奥 | 严子涵 | | | | 甘艺震 | 谭艳 |
| 1930 | 二等奖 | 2023011768 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 全球足球盛典"世界杯"数据分析 及可视化平台 | 湖北理工学院 | 尹波 | 周汉斌 | 刘德华 | | | 李康 | 罗世奇 |
| 1931 | 二等奖 | 2023012850 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 基于Python的全国就业信息可视化 平台 | 湖北理工学院 | 沈佳莹 | 吴倩 | 李嘉乐 | | | 罗世奇 | 李康 |
| 1932 | 二等奖 | 2023044510 | | 信息可视化设计-交互信息设计 | 《诗墨》诗歌文化传播APP设计 | 湖北理工学院 | 刘小楠 | | | | | 王晶晶 | |
| 1933 | 二等奖 | 2023034741 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 汉绣行千年,绣针绘乾坤 | 湖北师范大学 | 孙欣蕊 | 蓝慧芳 | 刘书君 | | | 向丹丹 | |
| 1934 | 二等奖 | 2023036231 | | 信息可视化设计-动态信息影像(MG动画) | 生物多样性 | 湖北师范大学 | 柯显 | 唐兴鹤 | 张云泽 | | | 柯文燕 | 田文汇 |
| 1935 | 二等奖 | 2023026320 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 敦煌莫高窟 | 湖北文理学院 | 吴思玥 | | | | | 李婧 | |
| 1936 | 二等奖 | 2023039151 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 保护动物名流录 | 湖北文理学院 | 左慧娣 | 熊敏 | 王书冉 | | _ | 郝峰 | |
| 1937 | 二等奖 | 2023048683 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 智慧社区治理平台 | 湖北文理学院 | 张佳豪 | 鲁义文 | 瞿一 | | | 刘雨潇 | 李小华 |
| 1938 | 二等奖 | 2023032281 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 看见生长痛:青少年心理健康问题 可视化分析 | 湖南大学 | 王婧宇 | 梁代佳 | | | | 李春翔 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|----------------------|---|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1939 | 二等奖 | 2023035845 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 中医四象信息图形设计 | 湖南师范大学 | 尹怡龙 | 徐喆 | | | | | |
| 1940 | 二等奖 | 2023034872 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 传说中的神医华佗 | 湖南师范大学 | 罗佳敏 | 瞿娟 | | | | 许静 | |
| 1941 | 二等奖 | 2023027511 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | "老漂族":放不下的儿女,回不 去的故乡 | 华中科技大学 | 钟芷芸 | 陈宇昕 | 徐雅玲 | | | 徐迪 | |
| 1942 | 二等奖 | 2023026891 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 银发朋友圈——信息化社会下的老 年群体数据可视化设计 | 华中科技大学 | 万佳程 | 代欣怡 | | | | 王朝霞 | |
| 1943 | 二等奖 | 2023017347 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 翻香令——探暗香盈袖,扬千转香风 | 华中科技大学 | 徐千惠 | 张雨睿昕 | | | | 李敏 | |
| 1944 | 二等奖 | 2023016862 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | "三孩"何来:寻找生育之困的解 忧草 | 华中科技大学 | 熊程心子 | 陈心愉 | 周文卿 | | | 王朝霞 | 徐迪 |
| 1945 | 二等奖 | 2023048559 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 月色登山满——探寻宫灯艺术 | 华中农业大学 | 夏雨微 | 晏诗怡 | | | | 夏琳 | |
| 1946 | 二等奖 | 2023026144 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 《本草纲目》与《针灸甲乙经》的 信息可视化设计 | 怀化学院 | 朱冰洁 | 郑渤垚 | 肖宸彧 | | | 蒋晓红 | 喻秋霖 |
| 1947 | 二等奖 | 2023009837 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | POPs研究所 | 江汉大学 | 王安琛 | 张可 | 胡依柯 | | | 周雯 | |
| 1948 | 二等奖 | 2023044337 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 可视化知识图谱关联分析系统 | 江汉大学 | 鱼小乐 | | | | | 程锐 | 贠翔悦 |
| 1949 | 二等奖 | 2023010960 | | 信息可视化设计-动态信息影像(MG动画) | 我在屋脊看神兽 | 江汉大学 | 陆昕怡 | 叶高生 | 吴昕怡 | | | 王楠 | 王颖 |
| 1950 | 二等奖 | 2023034836 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 节能减排与污染治理数据可视化 | 南华大学 | 黄婧仪 | 罗维 | 张津瑶 | | | 汪凤麟 | |
| 1951 | 二等奖 | 2023037342 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 《中国篆刻信息可视化》 | 三峡大学 | 杜心怡 | 李玉钦 | | | | 唐娅莎 | 谭惠 |
| 1952 | 二等奖 | 2023044653 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 布达拉宫的前世今生 | 三峡大学 | 岳智鑫 | 朱彦铭 | 李冰 | | | 谭惠 | |
| 1953 | 二等奖 | 2023053331 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 跳动职场-基于Flask招聘网站数据 分析系统 | 武昌理工学院 | 黄阳博 | 徐洪辉 | 曾睿豪 | | | 阳小兰 | |
| 1954 | 二等奖 | 2023009000 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 《吶喊》与新中国自年 现变一一 書 迅笔下的社会问题与现代中国的变 任 安 属 | 武汉城市学院 | 刘宇 | 宋卓 | | | | 周冰 | 李聪 |
| 1955 | 二等奖 | 2023041334 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 婴幼儿辅食信息可视化设计 | 武汉传媒学院 | 张昀婷 | 陶家璇 | | | | 张旭 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|----------------------|-------------------------------------|----------|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1956 | 二等奖 | 2023032955 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | "游东湖"信息可视化设计 | 武汉传媒学院 | 邵雪琴 | | | | | 谢佳雯 | |
| 1957 | 二等奖 | 2023041357 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 中国那些"童心"事儿 | 武汉传媒学院 | 曹谦 | 封莎 | 雷珍珍 | | | 姜娜敏 | |
| 1958 | 二等奖 | 2023030035 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 广袤乡村现新颜,舒展小康新画卷 | 武汉大学 | 马月娇• 坎杰古丽 | 王曦 | 刘亚星 | | | 翁敏 | 苏世亮 |
| 1959 | 二等奖 | 2023029515 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 大河遗韵——黄河流域新石器文化 可视化图像分析 | 武汉大学 | 吴小蝶 | 井义正 | | | | 黄敏 | |
| 1960 | 二等奖 | 2023029654 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 基于django+echarts+MySQL的互联 网招聘可视化 | 武汉大学 | 付泽智 | 高书雅 | 邹亚美 | | | 彭国军 | |
| 1961 | 二等奖 | 2023035441 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 同饮一江水,共护长江美——长江 流域高质量发展可视化分析平台 | 武汉东湖学院 | 杜少杰 | 李灯煌 | 陈星宇 | | | 王楠 | 王磊 |
| 1962 | 二等奖 | 2023004866 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 物流大数据可视化 | 武汉东湖学院 | 柳宇航 | 汪巧航 | 汪顺 | | | 陈红 | 赵强 |
| 1963 | 二等奖 | 2023047254 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 可视化智慧云上农场 | 武汉工程科技学院 | 舒文畅 | 谭钦丹 | 尹振 | | | 薛思清 | 曹雪莹 |
| 1964 | 二等奖 | 2023052489 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | "可持续生态家园"信息可视化设计 | 武汉华夏理工学院 | 李佳迪 | | | | | 蔡雨林 | |
| 1965 | 二等奖 | 2023038191 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 图解世界著名女性艺术家 | 武汉轻工大学 | 苏楚喆 | | | | | 康帆 | |
| 1966 | 二等奖 | 2023047209 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 尘封千年的她 | 武汉设计工程学院 | 朱玲 | | | | | 周佳 | |
| 1967 | 二等奖 | 2023053452 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 本草当归 | 武汉学院 | 王子康 | 余朝阳 | 洪嘉麒 | | | 彭婵娟 | |
| 1968 | 二等奖 | 2023046301 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 青少年近视数据可视化展示 | 长沙理工大学 | 陈鑫苗 | 邓云柯 | 刘浚哲 | | | 熊兵 | 冯鹏 |
| 1969 | 二等奖 | 2023050834 | | 信息可视化设计-动态信息影像(MG动画) | 草本 | 长沙学院 | 董超 | 胡昀泽 | 周义豪 | | | 郑晶 | |
| 1970 | 二等奖 | 2023041928 | | 信息可视化设计-数据可视化 | HireMe——基于flask框架的互联网 招聘信息获取与可视化 | 中南财经政法大学 | 颜易宸 | 李雅仪 | 李佳茵 | | | 刘树栋 | 张志 |
| 1971 | 二等奖 | 2023047695 | | 信息可视化设计-交互信息设计 | 沉浮千年,文物荟萃 | 中南财经政法大学 | 吴艺颖 | 邓丹 | 刘玲华 | | | 陈旭 | |
| 1972 | 三等奖 | 2023053422 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 基于知识图谱的产业链风险分析系 统 | 湖北大学 | 章梦怡 | 乐书豪 | 周允升 | | | 余敦辉 | 郭燕飞 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|--------------|-------------------------------------|------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1973 | 三等奖 | 2023054264 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 基于大数据技术和深度学习的热点 话题实时分类系统 | 湖北大学 | 沈宇凡 | 陈晓月 | 刘卓然 | | | 肖蓉 | 李志飞 |
| 1974 | 三等奖 | 2023031584 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 城市更新理念下城市物流末端共同 配送结构优化与模式创新 | 湖北第二师范学院 | 郭萌 | 张晓璐 | 吴汉钦 | | | 赵学彧 | 周玲 |
| 1975 | 三等奖 | 2023053536 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 基于多模态自适应相似性特征选择 的帕金森病诊断 | 湖北工业大学 | 郝炙坤 | 刘嘉俊 | 杨佳涛 | | | 黄忠唯 | 杨智 |
| 1976 | 三等奖 | 2023055000 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 银行用户画像系统 | 湖北工业大学工程技 术学院 | 杭鹏 | 万小龙 | 袁浩淼 | | | 罗宏芳 | 程汇利 |
| 1977 | 三等奖 | 2023016567 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 基于深度学习的股票预测模型 | 湖北汽车工业学院 | 向河宇 | 旲晗弘 | 张鑫 | | | 李保林 | 徐海涛 |
| 1978 | 三等奖 | 2023030726 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 基于BERT集成熵模型的诈骗网站自 动识别算法研究 | 湖北师范大学 | 李妍妍 | 李新友 | 陈雨萱 | | | 李光敏 | |
| 1979 | 三等奖 | 2023030266 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 基于LGB的车联网大数据碰撞识别 | 湖北师范大学 | 曾思敏 | 徐鑫宜 | | | | 李全 | |
| 1980 | 三等奖 | 2023030272 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 新能源汽车全生命周期碳排放统计 模型 | 湖北文理学院 | 熊敏喆 | 胡成 | 崔文豪 | | | 张创 | 刘祯 |
| 1981 | 三等奖 | 2023003189 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 北京市二手房房价数据可视化分析 及预测 | 湖北文理学院 | 姚梓杨 | 旲汪昊 | | | | 陈运星 | |
| 1982 | 三等奖 | 2023048453 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 招聘信息大数据分析及可视化平台 | 湖北文理学院 | 曹晋纯 | 毛凯 | | | | 魏希三 | |
| 1983 | 三等奖 | 2023039626 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 机器人动态路径规划算法(Robots-D*)研究 | 湖北中医药大学 | 姚池雨 | 颜怡 | 周朱平 | | | 胡芳 | 肖瑞 |
| 1984 | 三等奖 | 2023048398 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 基于ChebNet的交通流量预测模型 | 湖北中医药大学 | 陈彩玉 | 肖书婷 | 全姣胤 | | | 胡芳 | 李田 |
| 1985 | 三等奖 | 2023030943 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 大数据智能任务规划 | 湖南大学 | 汤扬 | 卢莉莉 | 王霄 | | | 李小英 | |
| 1986 | 三等奖 | 2023026168 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 基于Hopfield神经网络的逻辑挖掘 模型在网络大数据上的应用 | 湖南工学院 | 李佳 | 刘洋 | 马庆铭 | | | 郭月玲 | 周瑞玲 |
| 1987 | 三等奖 | 2023054866 | | 大数据应用-大数据实践赛 | NourishMate | 湖南女子学院 | 李丹 | 蒋碧珊 | 黄心怡 | | | 彭相华 | 潘显民 |
| 1988 | 三等奖 | 2023029550 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 基于随机森林算法的老年疾病预测 与大数据分析平台 | 华中师范大学 | 赵潇帆 | 杨海婷 | 袁媛 | | | 李沛 | |
| 1989 | 三等奖 | 2023023549 | | 大数据应用-大数据实践赛 | "迹·预"——基于大学生日常行 为数据的成绩预测及预警系统 | 华中师范大学 | 王子睿 | 谭元骏 | 宋敏齐 | | | 周东波 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|-------------------|-----------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 1990 | 三等奖 | 2023040052 | | 大数据应用-大数据实践赛 | E学一面向大规模在线教育的个性化 智能答疑系统 | 华中师范大学 | 张语嫣 | 冯旭冉 | | | | 周光有 | |
| 1991 | 三等奖 | 2023046368 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 乐老居,爱未央——虚拟互助养老 社区 | 华中师范大学 | 张高立 | 鲁璟毅 | 杨金明 | | | 谢志鹏 | 葛非 |
| 1992 | 三等奖 | 2023039524 | | 大数据应用-大数据实践赛 | GovPub政惠民声——政民互动大数据分析平台 | 华中师范大学 | 钮门 | 缪秉辰 | 杨卿怡 | | | 胡珀 | |
| 1993 | 三等奖 | 2023026364 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 基于Bert的医疗知识图谱问答系统 | 怀化学院 | 李红徕 | 孙盛洲 | | | | 丁黎明 | 向维维 |
| 1994 | 三等奖 | 2023048809 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 基于机器学习的心脏病风险评估及 预测的设计与研究 | 吉首大学 | 顾成格尔 | 袁毓成 | | | | 陈昌奉 | 印煜民 |
| 1995 | 三等奖 | 2023048406 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 武汉房价与GDP综合分析平台 | 江汉大学 | 齐腾飞 | 洪伟天 | 刘文昊 | | | 许平 | 李巍 |
| 1996 | 三等奖 | 2023025939 | | 大数据应用-大数据实践赛 | "金测"基于机器学习的帕金森 病检测研究 | 南华大学 | 孔德瑶 | 董麒霏 | 田德蔚 | | | 付仲明 | |
| 1997 | 三等奖 | 2023053771 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 基于flink的大数据旅游平台 | 武汉传媒学院 | 周学皓 | 游影东 | 罗元勋 | | | 王俊杰 | 朱雨琛 |
| 1998 | 三等奖 | 2023002687 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 天气查询系统 | 武汉传媒学院 | 孙潇扬 | 李荫渠 | 陆科翰 | | | 胡明星 | 方玲 |
| 1999 | 三等奖 | 2023054345 | | 大数据应用-大数据主题赛:信创赛道 | 国际智游:旅游大数据解码上海世界引力 | 武汉大学 | 王柯岩 | 马昊文 | 钟雨来 | | | 彭红梅 | 黄建忠 |
| 2000 | 三等奖 | 2023054890 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 基于机器学习的认知类脑疾病诊断 和分析 | 武汉大学 | 向情婕 | 范欣 | 张烁 | | | 吴建江 | |
| 2001 | 三等奖 | 2023042754 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 跨境电商后台销售数据可视化 | 武汉大学 | 韩擢任 | 周杨程煜 | 雷秋鸣 | | | 黄建忠 | 彭红梅 |
| 2002 | 三等奖 | 2023001007 | | 大数据应用-大数据实践赛 | "数智"——购物篮大数据推荐系 统 | 武汉工程大学 | 鞠佳桐 | 尹雯雯 | 李越 | | | 马良 | 梁春晴 |
| 2003 | 三等奖 | 2023029627 | | 大数据应用-大数据实践赛 | "山肴海错"——基于大数据的掌 上菜谱推荐 | 武汉工程大学 | 林岩松 | 刘倩 | 冯嘉恒 | | | 周耀胜 | 李琪娜 |
| 2004 | 三等奖 | 2023040775 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 基于R语言的共享单车总租车量预测 | 武汉工程大学 | 卢毅 | 赵慧文 | | _ | | 张昱 | 卢涛 |
| 2005 | 三等奖 | 2023046572 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 大禹量化投资决策助手 | 武汉工程科技学院 | 代飘宇 | 杨明天 | 贝星雨 | | | 周凯 | 邓华 |
| 2006 | 三等奖 | 2023049021 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 疫情后一二线城市的房价预测-以武 汉市为例 | 武汉工程科技学院 | 刘小琦 | 马宾 | | | | 谢晓凤 | 辛玲 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|-------------------|---|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2007 | 三等奖 | 2023039451 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 基丁统计万法和机器字习—— Stacking模型融合的用户满意度量 化分析研究 | 武汉科技大学 | 杨佳佩 | 李翔 | 郑腾杰 | | | 曾飞 | |
| 2008 | 三等奖 | 2023014092 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 基于机器学习的客户满意度打分研 究 | 武汉科技大学 | 贺雨晴 | 杨城钦 | 茅景盛 | | | 曾飞 | 张利平 |
| 2009 | 三等奖 | 2023004406 | | 大数据应用-大数据主题赛:和鲸赛道 | 地球少"碳"气,城市更美丽—— 兼顾降碳与城市化协同发展 | 武汉理工大学 | 郑杨恺悦 | 沈怡婷 | | | | 刘春 | |
| 2010 | 三等奖 | 2023025770 | | 大数据应用-大数据主题赛:和鲸赛道 | 气候变化:能源危机下的气候变化 问题挖掘及提出的中国应对方案 | 武汉理工大学 | 袁慧 | 李冬俊 | | | | 刘春 | |
| 2011 | 三等奖 | 2023009977 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 基于异构计算的医学图像处理算法 加速研究 | 武汉理工大学 | 占庆兰 | 江梦瑶 | 祝文捷 | | | 柳星 | 张梦雅 |
| 2012 | 三等奖 | 2023037376 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 基于itemCF协同过滤算法的图书推 荐系统 | 武汉轻工大学 | 翟伟航 | 杨梓仟 | 刘杰 | | | 陶柱 | |
| 2013 | 三等奖 | 2023001268 | | 大数据应用-大数据主题赛:和鲸赛道 | 气候对生物多样性的影响 | 武汉商学院 | 柳在锋 | 邹崇俊 | 郑好 | | | 毋世晓 | 李志辉 |
| 2014 | 三等奖 | 2023044463 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 元宇宙下的交互式购物体验 | 武汉商学院 | 魏世雄 | 李宏洋 | 翟宇帆 | | | 毋世晓 | 李娟 |
| 2015 | 三等奖 | 2023034308 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 基于房价数据集的可视化以及分析 | 武汉商学院 | 何劲武 | 严熠鹏 | 徐鹏飞 | | | 徐志营 | 李志辉 |
| 2016 | 三等奖 | 2023018917 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 基于Python爬虫的影视数据可视化 分析与推荐 | 武汉设计工程学院 | 鄢子龙 | 赵叶挺 | | | | 刘艳梅 | |
| 2017 | 三等奖 | 2023053340 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 法律领域篇章级多事件检测 | 武汉学院 | 刘阳 | 柯靖 | 杜韦剑 | | | 朱福喜 | 李貌 |
| 2018 | 三等奖 | 2023044765 | | 大数据应用-大数据实践赛 | Sentiment Sphere -商品與情分析系统 | 湘潭大学 | 刘思科 | 阳如成 | 曹斯盛 | | | 王求真 | 郭滟 |
| 2019 | 三等奖 | 2023002950 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 基于知识图谱的医学谣言检测与科 普系统 | 湘潭大学 | 山晨瑞 | 连辅礽 | 牟馨月 | | | 王求真 | |
| 2020 | 三等奖 | 2023026036 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 基于人脸特征识别与头部姿态估计 的疲劳驾驶检测系统 | 长江大学 | 董浩楠 | 应耀星 | 严干 | | | 郑恭明 | |
| 2021 | 三等奖 | 2023036139 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 基于机器学习的国内重点城市天气 状况分析与预测系统 | 长江大学 | 王静 | 牛晓燕 | | | | 胡蓉华 | |
| 2022 | 三等奖 | 2023038293 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 传染病传染边界预测系统 | 长江大学 | 邓立品 | 明颂恩 | 陈世杰 | | | 崔艳荣 | |
| 2023 | 三等奖 | 2023044457 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 基于本地资源禀赋的全清洁发电系 统水风光配比仿真及优化 | 长江大学 | 张灿灿 | 易祝静 | | | | 王现勋 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|----------------------------|------------------------|----------|--------------------|-----------------------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2024 | 三等奖 | 2023009845 | | 大数据应用-大数据主题赛:和鲸赛道 | 大数据解读生态环境变化与人类活 动 | 长沙理工大学 | 覃顺 | 韩文卓 | 肖砥城 | | | 徐梓桑 | 邓锬 |
| 2025 | 三等奖 | 2023009478 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 基于纺织业的碳管理SAAS系统 | 长沙理工大学 | 杨世伟 | 桂茂鑫 | 孙忠旭 | | | 邓锬 | 刘文正 |
| 2026 | 三等奖 | 2023044825 | | 大数据应用-大数据主题赛:和鲸赛道 | 数解气候经济:碳中和之路任重道 远 | 中南财经政法大学 | 王一帆 | 郝见菲 | 杨毅 | | | 杨光 | |
| 2027 | 三等奖 | 2023049128 | | 大数据应用-大数据主题赛:和鲸赛道 | 气候变化同经济增长的相关性研究 | 中南财经政法大学 | 陈星宇 | 张超怡 | 覃国燕 | | | 王会举 | |
| 2028 | 三等奖 | 2023032173 | | 大数据应用-大数据实践赛 | 基于机器学习与深度学习的股票问 答系统 | 中南林业科技大学 | 谢树阳 | | | | | 刘娥贤 | 李琳 |
| 2029 | 三等奖 | 2023036677 | | 国际生学汉语写汉字-微课与教学辅助(国际 生) | 火字的由来 | 湖北理工学院 | ADE MARLITA | VINA RAHMAYAN T | | | | 缪杉莎 | 陈明 |
| 2030 | 三等奖 | 2023036687 | | 国际生学汉语写汉字-数字媒体类(国际生) | 屡败屡战VS屡战屡败 | 湖北理工学院 | NABILA AZZAHRAH | Nisya Farah | | | | 陈明 | 缪杉莎 |
| 2031 | 三等奖 | 2023050018 | | 计算机音乐创作-原创歌曲类普通组 | 中药之路 | 国防科技大学 | 李小贺 | 张润润 | | | | 杜佳懿 | |
| 2032 | 三等奖 | 2023051628 | | 计算机音乐创作-原创音乐类普通组 | 《相侮调息》 | 湖北工业大学 | 杨震 | 代慧敏 | | | | 王毅萍 | |
| 2033 | 三等奖 | 2023051617 | | 计算机音乐创作-视频音乐类普通组 | 艺韵医声 | 湖北工业大学 | 吴雨薇 | 尹思朦 | 邓雨菁 | | | 王毅萍 | |
| 2034 | 三等奖 | 2023052119 | | 计算机音乐创作-视频音乐类普通组 | 草木 五音 | 湖北工业大学 | 汪子涵 | 魏思凡 | 周川福 | | | 王毅萍 | |
| 2035 | 三等奖 | 2023050495 | | 计算机音乐创作-视频音乐类普通组 | 子午流注 | 湖北工业大学 | 秦畅 | 余悦 | 余思佳 | | | 王毅萍 | |
| 2036 | 三等奖 | 2023056237 | | 计算机音乐创作-原创歌曲类普通组 | 速食时代 | 湖北科技学院 | 左梓辰 | | | | | 罗超 | |
| 2037 | 三等奖 | 2023046275 | | 计算机音乐创作-原创音乐类普通组 | 李时珍 | 湖北美术学院 | 孟媛 | | | | | 赵锋 | |
| 2038 | 三等奖 | 2023001135 | | 计算机音乐创作-原创音乐类普通组 | 气息流转(中医药主题国风电子乐) | 湖北师范大学 | 顾轩州 | | | | | 舒玉坤 | |
| 2039 | 三等奖 | 2023051474 | | 计算机音乐创作-原创音乐类专业组 | 《仲景》 | 湖北文理学院 | 彭鑫旺 | | | | | 刘群 | |
| 2040 | 三等奖 | 2023011784 | | 计算机音乐创作-音乐混音类普通组 | 《烛光闪耀聚星火》 | 湖南师范大学 | 王秀花 | 陶迎春 | 邵悠扬 | | | 单文盛 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|---------------------------|-----------|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2041 | 三等奖 | 2023058794 | | 计算机音乐创作-原创音乐类普通组 | 《缶》 | 湖南信息学院 | 郭梦妍 | | | | | 汤宁娜 | 李拓夫 |
| 2042 | 三等奖 | 2023055671 | | 计算机音乐创作-音乐混音类普通组 | 以樂为藥•中医铸魂 | 湖南中医药大学 | 张钰昕 | 姜苏萍 | 姚怡芸 | | | 吴婧 | 赵壮 |
| 2043 | 三等奖 | 2023027546 | | 计算机音乐创作-交互音乐与声音装置类普通 组 | 草木清韵 | 华中科技大学 | 张逸辰 | 刘福棋 | | | | 王朝霞 | |
| 2044 | 三等奖 | 2023046490 | | 计算机音乐创作-原创音乐类普通组 | 大医精诚 | 吉首大学 | 李依婷 | | | | | 程景华 | 陈煦东 |
| 2045 | 三等奖 | 2023049929 | | 计算机音乐创作-原创歌曲类普通组 | 追 | 吉首大学 | 白洪志 | | | | | 彭文姣 | 姜恒 |
| 2046 | 三等奖 | 2023037896 | | 计算机音乐创作-原创歌曲类普通组 | 杏林丹心 | 江汉大学 | 张子健 | 陈姝凝 | 王佳乐 | | | 蔡爽爽 | 陈继文 |
| 2047 | 三等奖 | 2023037952 | | 计算机音乐创作-原创歌曲类普通组 | 中医爵士 | 江汉大学 | 李过 | 叶天祥 | 侯钰婷 | | | 陈继文 | 程锐 |
| 2048 | 三等奖 | 2023044567 | | 计算机音乐创作-原创歌曲类普通组 | 岐黄诀 | 江汉大学 | 刘诗婕 | 曾鑫玉 | 李鑫 | | | 蔡爽爽 | 彭顺 |
| 2049 | 三等奖 | 2023012771 | | 计算机音乐创作-原创音乐类普通组 | 灵 | 武汉城市学院 | 吴世雄 | 郑子露 | | | | 张占华 | |
| 2050 | 三等奖 | 2023049534 | | 计算机音乐创作-原创音乐类普通组 | 百草千年 | 武汉传媒学院 | 黄子俊 | | | | | 郑雅丽 | 王皓 |
| 2051 | 三等奖 | 2023049511 | | 计算机音乐创作-音乐混音类普通组 | 烛火 | 武汉传媒学院 | 张深策 | | | | | 张歌 | |
| 2052 | 三等奖 | 2023049519 | | 计算机音乐创作-音乐混音类普通组 | 烛火 | 武汉传媒学院 | 熊健臣 | | | | | 王皓 | 葛清源 |
| 2053 | 三等奖 | 2023049522 | | 计算机音乐创作-音乐混音类普通组 | 烛火 | 武汉传媒学院 | 郭陈程 | 谢庆爱 | | | | 谢坤助 | |
| 2054 | 三等奖 | 2023049513 | | 计算机音乐创作-音乐混音类普通组 | 烛火 | 武汉传媒学院 | 张智成 | | | | | 谢坤助 | |
| 2055 | 三等奖 | 2023055011 | | 计算机音乐创作-原创音乐类专业组 | 决明 | 武汉音乐学院 | 文振亚 | | | | | 何井 | |
| 2056 | 三等奖 | 2023054777 | | 计算机音乐创作-原创音乐类专业组 | 婴语 | 武汉音乐学院 | 曾芊祎 | | | | | 冯坚 | |
| 2057 | 三等奖 | 2023046102 | | 计算机音乐创作-原创音乐类专业组 | 天府鹳草 | 武汉音乐学院 | 张悦 | | | | _ | 冯坚 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|-----------------------------------|-------------------------------------|------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2058 | 三等奖 | 2023054948 | | 计算机音乐创作-视频音乐类专业组 | 星谷 | 武汉音乐学院 | 马晓可 | | | | | 冯坚 | |
| 2059 | 三等奖 | 2023038325 | | 计算机音乐创作-原创音乐类普通组 | 《决明子》 | 长江大学 | 李响 | | | | | 朱波 | |
| 2060 | 三等奖 | 2023035826 | | 计算机音乐创作-原创歌曲类普通组 | 本草医心 | 长江大学 | 郑豁江 | 王洵 | 王龙舟 | | | 张茜 | 余珺瑞 |
| 2061 | 三等奖 | 2023038361 | | 计算机音乐创作-原创歌曲类普通组 | 《白衣少侠》 | 长江大学 | 谭皓月 | | | | | 朱波 | 森彦莹 |
| 2062 | 三等奖 | 2023044882 | | 计算机音乐创作-原创歌曲类普通组 | 《千金药方》 | 中南民族大学 | 苏湘杰 | 李晨嘉 | 苏帅豪 | | | 吴涵 | 王菊 |
| 2063 | 三等奖 | 2023049911 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于机器学习的恶意代码检测程序 | 国防科技大学 | 葛宏波 | 何雪松 | | | | 陈刚 | 杨刚 |
| 2064 | 三等奖 | 2023048564 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 智能化战车 | 国防科技大学 | 张锋森 | 马乐 | 张崇烁 | | | 赵明君 | 齐利华 |
| 2065 | 三等奖 | 2023034586 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于卷积神经网络的葡萄叶部病害 识别系统 | 汉口学院 | 宁雪林 | 向渝 | 周彭瑞 | | | 何前 | 李姗姗 |
| 2066 | 三等奖 | 2023011971 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于多维视角的AR智能导航系统 | 衡阳师范学院 | 李俊杰 | 陈思微 | 张云帆 | | | 焦铬 | |
| 2067 | 三等奖 | 2023045137 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 车间危险行为检测系统 | 衡阳师范学院 | 杨雅婷 | 周鹏 | | | | 邓红卫 | |
| 2068 | 三等奖 | 2023051036 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 面向列车巡检的全链路知识库头戴 式AR计算机 | 湖北第二师范学院 | 王月丽 | 王舒祥 | 王金玉 | | | 王海军 | |
| 2069 | 三等奖 | 2023011980 | | 人工智能应用-人工智能挑战赛: 航天增材无 人驾驶专项挑战赛 | 瘸腿车的一生 | 湖北工业大学 | 蔡政洋 | 张霄雨 | 詹必豪 | 何新龙 | 王铭 | 靳华中 | |
| 2070 | 三等奖 | 2023053850 | | 人工智能应用-人工智能挑战赛: 仿生机器人 专项挑战赛 | 妙手正脊智能康复机器人 | 湖北工业大学 | 王楷 | 余佳佳 | 彭雪婷 | 夏庆哲 | 刘艳阳 | 刘春 | |
| 2071 | 三等奖 | 2023002611 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 工业皮革瑕疵检测 | 湖北工业大学 | 李锦诚 | 叶鸿 | 马晶晶 | | | 吴聪 | |
| 2072 | 三等奖 | 2023053618 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | LoveBaby基于ResNet网络结合回 归方法的胎龄预测系统 | 湖北工业大学 | 陈金婷 | 孙阳 | 涂永琦 | | | 杨智 | 甘海涛 |
| 2073 | 三等奖 | 2023051526 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于人脸识别的菲思课堂助手 | 湖北工业大学工程技 术学院 | 章宇浩 | 刘怡然 | 吴清楠 | | | 陈小娟 | 汤磊 |
| 2074 | 三等奖 | 2023054311 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 智慧教室系统设计 | 湖北民族大学 | 杜定艳 | 胥后友 | 苏苛 | | | 徐建 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|--------------------------------|--|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2075 | 三等奖 | 2023002296 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于机器学习的Ddos攻击检测 | 湖北民族大学 | 艾秋雨 | 杨康 | 张笔 | | | | |
| 2076 | 三等奖 | 2023016796 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于segformer的高精度影像分割 | 湖北汽车工业学院 | 葛帅 | 陈璐璐 | 赵祥宇 | | | 张伟丰 | 杨林 |
| 2077 | 三等奖 | 2023043097 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于深度学习的安防监测系统 | 湖北汽车工业学院 | 肖雪 | 赵宇航 | 相圳 | | | 赵熠 | 吴文欢 |
| 2078 | 三等奖 | 2023027096 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | "慧检智联"—基于ROS系统的智慧 垃圾清理机器人 | 湖北文理学院 | 胡成 | 刘子源 | 熊敏喆 | | | 刘祯 | |
| 2079 | 三等奖 | 2023033127 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于YOLO+Deepsort父理年流监测跟 踪的大数据城市智能信号灯实时控 制设名设计 | 湖北文理学院 | 杨定豪 | 王子昂 | 韦钇羽 | | | 张琎 | 王敏旺 |
| 2080 | 三等奖 | 2023048512 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于多尺度特征融合的高速公路违 章行驶车辆识别与处理系统 | 湖北文理学院 | 廖嘉旺 | 陈明华 | 周文伟 | | | 孙成娇 | |
| 2081 | 三等奖 | 2023043767 | | 人工智能应用-人工智能挑战赛:边缘智能应 用专项挑战赛 | 基于智慧安全工业场景的目标检测 模型及边缘端部署 | 湖南大学 | 郭振宇 | 李路畅 | 冯钊翔 | 黄景岳 | | 方璐 | 陈浩文 |
| 2082 | 三等奖 | 2023004137 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于多模态逐步协调网络的行人轨 迹预测技术 | 湖南大学 | 薛宇航 | 陈键博 | 乐弘 | | | 林剑新 | 王怡君 |
| 2083 | 三等奖 | 2023020525 | | 人工智能应用-人工智能挑战赛:边缘智能应 用专项挑战赛 | 基于人工智能的智慧城管 | 湖南工商大学 | 邱薛梅 | 刘婷 | | | | 姜林 | |
| 2084 | 三等奖 | 2023048459 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 中小企业智能信用评估系统 | 湖南工业大学 | 温溢飞 | 李兆康 | 危宸逸 | | | 万烂军 | |
| 2085 | 三等奖 | 2023004169 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | "护航精灵"——基于云边协同和 深度学习的夜间辅助驾驶系统 | 湖南科技大学 | 李诺 | 陈钰轩 | 温柏尧 | | | 王晓亮 | |
| 2086 | 三等奖 | 2023055950 | | 人工智能应用-人工智能挑战赛:边缘智能应 用专项挑战赛 | 工地安危,智能守护 | 湖南理工学院 | 刘超 | 何杵壕 | 何勇 | | | 孙树平 | 范波 |
| 2087 | 三等奖 | 2023054718 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 声纹识别平台 | 湖南农业大学 | 凌鑫杰 | 龙旺 | 伍中意 | | | 肖毅 | 聂笑一 |
| 2088 | 三等奖 | 2023001102 | | 人工智能应用-人工智能挑战赛: 仿生机器人 专项挑战赛 | 智慧零售仿生机器人 | 湖南人文科技学院 | 曾逸 | 廖定康 | 唐洪波 | | | | |
| 2089 | 三等奖 | 2023018896 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于飞浆的DevOps方案及系统 | 湖南涉外经济学院 | 杨翔文 | 胡曙斌 | 支佳琪 | | | 杨道武 | 彭浩 |
| 2090 | 三等奖 | 2023002200 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 易驾一基于人体姿态识别的模拟驾 车技术 | 湖南师范大学 | 龚妍婷 | 彭俊希 | 胡胜海 | | | 邓月明 | 代建华 |
| 2091 | 三等奖 | 2023052935 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于北斗短报文的救灾智能小车 | 湖南信息学院 | 罗璋 | 彭媛 | 范雨晴 | | | 易晨晖 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|------------------------------|-----------------------------------|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2092 | 三等奖 | 2023047519 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 以MobileNetV2为骨干嵌入通道注意 力的垃圾分类算法 | 湖南中医药大学 | 曹荣啟 | 万欣然 | | | | 胡为 | 孟斌 |
| 2093 | 三等奖 | 2023032201 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于AI+双流非局部网络的儿童发育 迟滞融合识别系统 | 华中科技大学 | 余宗玺 | 陈雨禾 | 池武强 | | | 王双保 | |
| 2094 | 三等奖 | 2023032283 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | SignedExcel:基于手语识别的数据 可视化平台 | 华中科技大学 | 曹瑾瑾 | 马筱畅 | 何翔宇 | | | 万瑶 | 谭志虎 |
| 2095 | 三等奖 | 2023021747 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 明察秋毫——基于生成对抗网络的 感知超分辨率提升系统 | 华中科技大学 | 张骁凯 | 吴东霖 | 张可 | | | 吴涛 | 熊硕 |
| 2096 | 三等奖 | 2023018270 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于MoveNet和边缘计算的人体姿态 监测与评估系统 | 华中科技大学 | 彭涵 | 邓同蔚 | 江泓 | | | 谭志虎 | |
| 2097 | 三等奖 | 2023038448 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于深度学习的盆腔自主神经监测 系统 | 华中农业大学 | 程雨萱 | 欧阳坤玥 | 杨莹 | | | 彭辉 | |
| 2098 | 三等奖 | 2023047082 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | "偶"遇华夏——两岸一家木偶文 化的创新型传承与弘扬 | 华中师范大学 | 张刘洲 | 田爽爽 | 朱雨含 | | | 谢伟 | |
| 2099 | 三等奖 | 2023044200 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | "药指"——基于YOLO的中草药植物识别 | 华中师范大学 | 杨一博 | 王子睿 | | | | 何彬 | |
| 2100 | 三等奖 | 2023055152 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | "Anime"创意工场 | 华中师范大学 | 彭若菲 | 王蓉 | 吕沛林 | | | 李波 | |
| 2101 | 三等奖 | 2023046224 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 一眼清明 | 华中师范大学 | 秦梓雯 | 王宁 | 龚拓 | | | 李秀晗 | |
| 2102 | 三等奖 | 2023044273 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 心灵点通:抑郁症患者在线导聊机 器人 | 华中师范大学 | 张旷 | 程御文 | 朱珂蒙 | | | 蒋兴鹏 | |
| 2103 | 三等奖 | 2023041352 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | "青"睐有加——基于深度学习的 青光眼自动筛查与管理平台 | 华中师范大学 | 程文远 | 王庆焱 | 吴菲 | | | 李波 | 李增扬 |
| 2104 | 三等奖 | 2023047679 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 智助古鉴•古秦简识释平台 | 吉首大学 | 周振杰 | 肖炎金 | 胡步遥 | | | 周恺卿 | 欧云 |
| 2105 | 三等奖 | 2023045260 | | 人工智能应用-人工智能挑战赛:智能视觉专 项挑战赛 | 人脸识别及打电话危险动作检测系 统 | 江汉大学 | 尹东凯 | 常浩 | 徐浩钦 | 周凡钦 | | 娄银霞 | 赵菁 |
| 2106 | 三等奖 | 2023044069 | | 人工智能应用-人工智能挑战赛:智能视觉专项挑战赛 | 智能视觉工程专项挑战赛 | 江汉大学 | 戴坤 | 张琰 | 胡正雄 | 潘尔优 | 陈晓德 | 朱珣 | 刘哲 |
| 2107 | 三等奖 | 2023039976 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于图像分割的地表建筑物识别 | 南华大学 | 刘纯龙 | 郝帅吉 | 蒋梧广 | | | 毛宇 | |
| 2108 | 三等奖 | 2023033891 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于计算机视觉的行驶安全实时监 测系统 | 南华大学 | 侯鹏辉 | 黎国荣 | 黄煜祥 | | | 毛宇 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|-----------------------------------|-----------------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2109 | 三等奖 | 2023033163 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 助老服务机器人 | 三峡大学科技学院 | 李欣泽 | 邓闯 | 李新春 | | | 宋建萍 | 祝国龙 |
| 2110 | 三等奖 | 2023047488 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于深度学习的口罩识别 | 武昌工学院 | 魏逸豪 | 程伟周 | 彭思康 | | | 左绪栋 | |
| 2111 | 三等奖 | 2023020461 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 宠物陪伴机器人 | 武昌工学院 | 许健 | 杨鸣 | 孙起祥 | | | 张融 | |
| 2112 | 三等奖 | 2023023823 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 太阳能手机充电器系统设计 | 武昌工学院 | 张远锦 | 何子强 | 曾浩天 | | | 梁莉娟 | 邬英婕 |
| 2113 | 三等奖 | 2023054262 | | 人工智能应用-人工智能挑战赛: 航天增材无 人驾驶专项挑战赛 | 珞珈智能小车 | 武汉大学 | 史非 | 蒋思如 | 朱奕尧 | 刘馨滢 | 王逸伦 | 吴闽泉 | 黄建忠 |
| 2114 | 三等奖 | 2023054370 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于深度学习的人体姿态估计健身 辅助系统 | 武汉大学 | 陆一杰 | 牛淳 | 田泽明 | | | 黄建忠 | 方颖 |
| 2115 | 三等奖 | 2023044609 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 智能排班系统 | 武汉大学 | 陈卓颖 | 康沛森 | 裘轶栋 | | | 黄建忠 | 陈磊 |
| 2116 | 三等奖 | 2023032829 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 声魔方——基于Pix2Pix与Unet的音 频处理工具 | 武汉大学 | 蒋金龙 | 唐敏 | 王家伊妹 | | | 方颖 | 赵俭辉 |
| 2117 | 三等奖 | 2023035527 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于transformer模型的尾矿库目标 检测模型 | 武汉大学 | 庄诗琳 | 胡予萱 | | | | 黄建忠 | |
| 2118 | 三等奖 | 2023053488 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 元相——以二次元虚拟人生成为核 心的NFT数字艺术品交易平台 | 武汉大学 | 祁航 | 马俊超 | 高兆颖 | | | 王正 | |
| 2119 | 三等奖 | 2023029506 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | AeroSentry空中哨兵——高空抛物 智能监测系统 | 武汉大学 | 傅彦凯 | 程子洋 | 周琦斌 | | | 涂志刚 | |
| 2120 | 三等奖 | 2023035887 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于GAN网络的应用——智颜 | 武汉大学 | 葛冰华 | 魏一攀 | 刘钟雯 | | | 方颖 | 赵俭辉 |
| 2121 | 三等奖 | 2023022704 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于AI技术的人脸识别 | 武汉东湖学院 | 曹中豪 | 李霄玥 | 张伟喆 | | | 沈晓川 | 赵莉 |
| 2122 | 三等奖 | 2023039591 | | 人工智能应用-人工智能挑战赛:智慧物流挑 驶专项挑战赛 | 1eo移动小车物流挑驶 | 武汉纺织大学 | 马俊 | 李泽楠 | 陈坷汇 | 朱丁 | | 左小艳 | 张弛 |
| 2123 | 三等奖 | 2023051320 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于Transformer和CNN融合的脑肿 瘤分割算法研究 | 武汉纺织大学 | 尹澳 | 朱杰鸣 | 谢作文 | | | 李宇 | |
| 2124 | 三等奖 | 2023004968 | | 人工智能应用-人工智能挑战赛:智能视觉专 项挑战赛 | 基于人脸识别的手机违规使用检测 | 武汉工程大学 | 涂鸿章 | 张顺 | 袁浩然 | 董天卫 | 肖博文 | 李亚楠 | |
| 2125 | 三等奖 | 2023005526 | | 人工智能应用-人工智能挑战赛:智能视觉专 项挑战赛 | 基于目标检测的违规行为识别 | 武汉工程大学 | 张睿杰 | 郭泽栋 | 陈仲琦 | 乔壁萤 | 任若男 | 刘菲 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|-----------------------------------|--------------------------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2126 | 三等奖 | 2023035653 | | 人工智能应用-人工智能挑战赛: 医护机器狗 专项挑战赛 | 灵动如影,无限拓展一绝影医护机 械狗 | 武汉工程大学 | 任荣鑫 | 林岩松 | 胡仁丰 | | | 周耀胜 | 卢涛 |
| 2127 | 三等奖 | 2023030616 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于深度学习的全程可视化监控和 信息反馈系统 | 武汉工程大学 | 冯嘉恒 | 张梦帆 | 李传伟 | | | 桂展鹏 | 卢涛 |
| 2128 | 三等奖 | 2023005161 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于气磁切换控制的智能可穿戴软 体理疗服饰 | 武汉工程大学 | 练槟宜 | 任子昂 | 龙汝杰 | | | 黄自鑫 | |
| 2129 | 三等奖 | 2023039319 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于无线多模态信号采集的驾驶员 疲劳监测系统 | 武汉工程大学 | 周攀 | 郭晶鑫 | 房驰浩 | | | 章瑾 | 张哲 |
| 2130 | 三等奖 | 2023007869 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 耕云——云端种植乡村振兴平台 | 武汉工程大学 | 张余波 | 王凯琦 | 黄晟锦 | | | 李亚楠 | 方晖 |
| 2131 | 三等奖 | 2023018976 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | "指控"-识别手指行为的远程控制 装置 | 武汉工程大学 | 刘倩 | 罗欣然 | 钱思羽 | | | 伍志显 | 刘玮 |
| 2132 | 三等奖 | 2023049186 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 风沙土克星"——智能高效沙柳种 植车 | 武汉工程大学 | 汝梦奇 | 张余豪 | 孟馨悦 | | | 张聪 | |
| 2133 | 三等奖 | 2023043499 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于改进DIOR算法的多功能线上虚 拟试衣间 | 武汉工程大学 | 田慧贤 | 聂胜兰 | 黄童舒 | | | 韩晓民 | |
| 2134 | 三等奖 | 2023047405 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于人工智能的细菌病毒自动识别 监测系统 | 武汉工程大学 | 王京文 | 杨梦瑶 | 焦永鑫 | | | 张昱 | 葛菲 |
| 2135 | 三等奖 | 2023022785 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 欠驱动触觉穴位理疗机器人 | 武汉工程大学 | 徐丽 | 张润松 | 常涛 | | | 黄自鑫 | |
| 2136 | 三等奖 | 2023039658 | | 人工智能应用-人工智能挑战赛: 航天增材无 人驾驶专项挑战赛 | 一种基于改进的YOLOV7和LaneNet的 机器视觉智能避障小车 | 武汉科技大学 | 高义 | 余晨阳 | 陈明燕 | 赵嘉滢 | 刘鑫 | 曾飞 | |
| 2137 | 三等奖 | 2023041869 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于机器学习的药物-靶点相互作用 智能分析系统 | 武汉科技大学 | 王雪郦 | 张艺汶 | 钟子璇 | | | 林晓丽 | 庞俊 |
| 2138 | 三等奖 | 2023042056 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于深度学习的漏洞挖掘技术 | 武汉科技大学 | 李子俊 | 温权标 | 姚泽林 | | | 李琳 | |
| 2139 | 三等奖 | 2023042747 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于OpenCV与kociemba的魔方还原 机器人 | 武汉科技大学 | 赵海亮 | 倪绍豪 | 宫逸文 | | | 易灿灿 | |
| 2140 | 三等奖 | 2023010701 | Ī | 人工智能应用-人工智能挑战赛:智慧物流挑 驶专项挑战赛 | 基于ROS的智慧物流分拣小车 | 武汉理工大学 | 李宇 | 谭翔升 | 周峻宇 | 潘颢 | | 罗晶 | 唐必伟 |
| 2141 | 三等奖 | 2023005011 | | 人工智能应用-人工智能挑战赛: 智慧物流挑 驶专项挑战赛 | 基于 ROS 的 SLAM 视觉物流分拣小车 | 武汉理工大学 | 李国松 | 杨唯宁 | 董苏鹏 | | | 罗晶 | 唐必伟 |
| 2142 | 三等奖 | 2023018855 | | 人工智能应用-人工智能挑战赛: 医护机器狗 专项挑战赛 | 医疗机械狗 | 武汉理工大学 | 黄霈泽 | 刘尧佳 | 罗翔文 | | | 魏翼鹰 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|---------------------------------|------------------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2143 | 三等奖 | 2023009534 | | 人工智能应用-人工智能挑战赛: 边缘智能应 用专项挑战赛 | 基于Y0L0的智能手语翻译器 | 武汉理工大学 | 周亮焱 | 汪媛媛 | 孙羽佳 | 李毅辉 | 张月彤 | 魏翼鹰 | |
| 2144 | 三等奖 | 2023014243 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于深度学习的雨雾天车距安全监 测系统 | 武汉理工大学 | 陈家杰 | 曹宪仁 | 张智豪 | | | 侯慧 | 李琳 |
| 2145 | 三等奖 | 2023016653 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 数字试衣定制师—基于知识蒸馏的 虚拟试衣算法 | 武汉理工大学 | 芮以钦 | 廖玺 | 鲁京 | | | 刘春 | |
| 2146 | 三等奖 | 2023021978 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 气孔微视——基于AI视觉多任务学 习的植物气孔表型测量系统 | 武汉理工大学 | 林佳栋 | 曹琪 | 李星蔚 | | | 刘唯真 | |
| 2147 | 三等奖 | 2023003905 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于人脸识别的大学课堂监测分析 系统 | 武汉理工大学 | 丁晓铖 | 邱叶原 | 陈鑫 | | | 秦珀石 | |
| 2148 | 三等奖 | 2023025890 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 面纱——基于昇思Mindspore的社交 平台用户隐私保护策略 | 武汉理工大学 | 许豪强 | 陈共和 | 江俊杰 | | | 彭德巍 | |
| 2149 | 三等奖 | 2023010587 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | "i-Sorting"校园快递智能分拣装置 | 武汉设计工程学院 | 邓颖博 | | | | | 吴琼飞 | |
| 2150 | 三等奖 | 2023018182 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于深度学习的猫眼电影评论情感 分析 | 武汉设计工程学院 | 石裕根 | 李俊杰 | 刘俊儒 | | | 刘艳梅 | |
| 2151 | 三等奖 | 2023020738 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于深度学习的影视节目推荐算法 的应用研究 | 武汉设计工程学院 | 李俊杰 | 夏王伟 | | | | 刘艳梅 | |
| 2152 | 三等奖 | 2023000977 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于YOLOv5的蝗虫虫害监测预警系统 | 武汉文理学院 | 王炳杰 | 黄琪 | 甘黎飞 | | | 黄艳 | 贾晶 |
| 2153 | 三等奖 | 2023040363 | | 人工智能应用-人工智能挑战赛:智能视觉专项挑战赛 | 口罩人脸识别system | 长江大学 | 徐瑞 | 胡兵 | 赵滢 | | | 罗爱军 | |
| 2154 | 三等奖 | 2023037844 | | 人工智能应用-人工智能挑战赛: 智慧物流挑 驶专项挑战赛 | 长江物流 | 长江大学 | 江堃 | 胡斌斌 | 刘学韬 | 王云龙 | 程卓玲 | 涂继辉 | |
| 2155 | 三等奖 | 2023033217 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 观蝇知动—DeepLabCut在柑橘大实 蝇梳理行为上的应用 | 长江大学 | 张煜 | 黄冬雪 | 李泓飞 | | | 詹炜 | |
| 2156 | 三等奖 | 2023044063 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 无人机智能搬运系统 | 长江大学 | 王鑫锐 | 张金威 | 王娜 | | | 詹炜 | |
| 2157 | 三等奖 | 2023026463 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于高分辨率遥感影像的土地类型 识别 | 长江大学 | 高天成 | 王术澔 | 童沁言 | | | 刘少华 | |
| 2158 | 三等奖 | 2023032831 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 苏图——基于深度学习和flask的图 像修复和转换系统 | 长江大学 | 潘洪玉 | 伍铭妍 | 张继英 | | | 赵鸣 | |
| 2159 | 三等奖 | 2023019160 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 智慧农业中农机自动驾驶机器视觉 的实现 | 长江大学 | 李志远 | 叶炳飞 | 谭佳辉 | | | 余珺瑞 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|--------------------------------|-------------------------------------|-------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2160 | 三等奖 | 2023029645 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于CNN的智能垃圾桶 | 长江大学 | 肖雄 | 毛子豪 | 郑豁江 | | | 白凯 | 聂玲 |
| 2161 | 三等奖 | 2023040197 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于深度学习的音乐自动生成 | 长江大学 | 秦涛 | 彭俊毅 | 续奥星 | | | 黄岚 | |
| 2162 | 三等奖 | 2023025284 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 知识点状态自回归的知识追踪模型 | 长江大学 | 王艺博 | 陈果 | 尹泽树 | | | 张凯 | |
| 2163 | 三等奖 | 2023032837 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于超像素分割和浅层FCN的遥感图 像碎屑岩岩性分类 | 长江大学 | 郭镕泽 | | | | | 王庆 | |
| 2164 | 三等奖 | 2023045057 | | 人工智能应用-人工智能挑战赛:边缘智能应 用专项挑战赛 | 工地安全检测 | 长沙理工大学 | 张兴龙 | 魏圣明 | 陈红涛 | 刘雯涛 | 赵高欣 | 王静 | |
| 2165 | 三等奖 | 2023019106 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于智能文字识别的财务管理系统 | 长沙理工大学 | 谭广涛 | 廖振希 | 张理纲 | | | 邓锬 | |
| 2166 | 三等奖 | 2023048629 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 人体关键点的智能健康运动辅助分 析系统 | 长沙理工大学 | 周嘉芮 | 冻涵岳 | 刘帅 | | | 吴志强 | |
| 2167 | 三等奖 | 2023017495 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 交互分割-基于深度学习的视频目标 分割系统 | 长沙理工大学 | 陈红涛 | 赵耀华 | 王雨钒 | | | 王静 | |
| 2168 | 三等奖 | 2023024123 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于CBAM-EfficientNet-B5的智能 花卉养护系统 | 长沙理工大学 | 李宇翔 | 郑杨建 | 陈柳含 | | | 蔡烁 | |
| 2169 | 三等奖 | 2023013647 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于无人机群体智能的隐蔽目标探 测系统 | 长沙理工大学 | 周宇微 | 饶子林 | 王雨琦 | | | 廖卓凡 | 熊兵 |
| 2170 | 三等奖 | 2023045187 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 加密域匹配的安全人脸识别系统 | 长沙理工大学 | 辛润东 | 陈正东 | 胡骞 | | | 胡晋彬 | 王静 |
| 2171 | 三等奖 | 2023014592 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于强化学习和目标检测的智能红 绿灯调控及碰撞预警系统 | 长沙理工大学 | 顾永彤 | 陈宇骏 | 江子扬 | | | 邓锬 | |
| 2172 | 三等奖 | 2023051560 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于YoloV5的天车安全预警系统 | 长沙学院 | 曹巍 | 张敏 | 彭孟轲 | | | 黄志坚 | |
| 2173 | 三等奖 | 2023046768 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | PetFeedX—AI智能宠物猫喂食机 | 长沙学院 | 杨润东 | 温兴兴 | 周浩 | | | 李南樱 | 熊芳 |
| 2174 | 三等奖 | 2023034762 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | "鹰眼护卫"一基于Sylix0S和轻量 级网络的智慧社区门卫管家 | 长沙学院 | 徐鹏 | 乐振昊 | 文靖翔 | | | 曾一夫 | 周春光 |
| 2175 | 三等奖 | 2023044080 | | 人工智能应用-人工智能挑战赛: 医护机器狗 专项挑战赛 | 基于绝影lite2的智能四足医护机器 狗 | 中国地质大学(武 汉) | 左贵银 | 刘虹良 | 王豪鹏 | 杨恒 | 郭昊林 | 程卓 | 赵娟 |
| 2176 | 三等奖 | 2023046108 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 基于多特征融合的学生课堂专注度 检测系统设计 | 中国人民解放军空军 预警学院 | 朱伟培 | 李振洲 | 霍希鹏 | | | 朱迎新 | 崔晶晶 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|-----------------------------------|--|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2177 | 三等奖 | 2023038890 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | "视安"可视化人脸鉴伪识别系统 | 中南大学 | 廖鑫 | 于东杨 | 曾崇岳 | | | 费洪晓 | 段桂华 |
| 2178 | 三等奖 | 2023045765 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 山水画梦——助力中国山水画"破壁出圈"的风格迁移系统 | 中南大学 | 王本烽 | 李嘉淇 | 黎玉娴 | | | 刘熙尧 | |
| 2179 | 三等奖 | 2023014680 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 医"声"——基于SimAM-ResNet与 知识图谱的语音病理诊断平台 | 中南林业科技大学 | 杜羽皓 | 李奕宏 | | | | 秦姣华 | |
| 2180 | 三等奖 | 2023007139 | | 人工智能应用-人工智能实践赛 | 多模态身份识别系统 | 中南林业科技大学 | 杨洋 | 周宏亮 | 郝巾娜 | | | 赵红敏 | |
| 2181 | 三等奖 | 2023044904 | | 人工智能应用-人工智能挑战赛: 医护机器狗 专项挑战赛 | Dog's eyes | 中南民族大学 | 冯峰 | 孙梦 | 徐诗雨 | 尹成圆 | 卢蓉 | 李娜 | 任恺 |
| 2182 | 三等奖 | 2023044488 | | 人工智能应用-人工智能挑战赛: 航天增材无 人驾驶专项挑战赛 | 智能驾驶机器人 | 中南民族大学 | 梁芝发 | 许珅豪 | 王志贤 | | | 田莎莎 | 汪红 |
| 2183 | 三等奖 | 2023048482 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 篮球司南 | 国防科技大学 | 苏继鹏 | 沈少霆 | 白龙飞 | | | 齐新社 | 高翠翠 |
| 2184 | 三等奖 | 2023038934 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 凯昊物业管理系统 | 汉口学院 | 闵炯昊 | 郭凯伦 | | | | 邓畅 | |
| 2185 | 三等奖 | 2023040007 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 武汉共享单车信息管理系统 | 汉口学院 | 陈宏澳 | 王子鸣 | 董文慧 | | | 王维虎 | 王毅超 |
| 2186 | 三等奖 | 2023019853 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 基于SpringBoot的学生公寓信息管理系统 | 汉口学院 | 程杰 | 黄博文 | 甘有利 | | | 邓畅 | |
| 2187 | 三等奖 | 2023039700 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 养老院后台管理系统 | 汉口学院 | 王宏 | 陈新存 | 刘子健 | | | 邓畅 | |
| 2188 | 三等奖 | 2023043123 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于深度学习的人脸识别会议签到 系统 | 汉口学院 | 郭位东 | 崔平瑶 | 刘志政 | | | 邓萌 | 郭浩平 |
| 2189 | 三等奖 | 2023038387 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 外卖点单系统 | 汉口学院 | 曾乐 | 石鑫宇 | 李伦伟 | | | 王毅超 | 王维虎 |
| 2190 | 三等奖 | 2023047794 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | "享医"智慧陪诊平台 | 衡阳师范学院 | 张福宇 | 黄政 | 胡苏奇 | | | 孙雅琪 | 王樱 |
| 2191 | 三等奖 | 2023037589 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 云眼——基于移动互联网技术的贴 心出行小助手 | 衡阳师范学院 | 宾宇 | 何耀辉 | 刘涛 | | | 焦铬 | |
| 2192 | 三等奖 | 2023047666 | | 软件应用与开发-算法设计与应用 | 基于双摄像头坐标定位的研究与实 现 | 衡阳师范学院 | 唐鹏 | 唐节度 | | | | 孙雅琪 | 王樱 |
| 2193 | 三等奖 | 2023016605 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 情绪独白——日记记录及情绪分析 APP | 湖北大学 | 王子龙 | 徐殷慈 | 吴志浩 | | | 肖蓉 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|----------------------|---------------------------------------|-----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2194 | 三等奖 | 2023053921 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 青春·乡遇——湖北大学三下乡实 践平台 | 湖北大学 | 万梓欣 | 吴思琪 | 梁伟静 | | | 李洁 | |
| 2195 | 三等奖 | 2023040366 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | e键校园智慧平台 | 湖北恩施学院 | 陶伊达 | 黄梓航 | 何晓珑 | | | 姚楚侨 | 向书丽雅 |
| 2196 | 三等奖 | 2023051470 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 舞蹈队形设计APP | 湖北工程学院 | 喻酉昌 | | | | | 岳绯 | |
| 2197 | 三等奖 | 2023036764 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 惠老帮 | 湖北工程学院 | 张锐 | 胡金想 | 陝兵 | | | 黄兰英 | |
| 2198 | 三等奖 | 2023036879 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | Ai 简绘 | 湖北工程学院 | 王曙光 | 彭思源 | 陈旸 | | | 王维虎 | |
| 2199 | 三等奖 | 2023041554 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 数字温室APP | 湖北工程学院新技术 学院 | 张强 | 韦晓斌 | 王子豪 | | | 王维虎 | 丁纬 |
| 2200 | 三等奖 | 2023044208 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于Levenshtein Distance的伙伴 匹配系统 | 湖北工程学院新技术 学院 | 张新旗 | 程梦琳 | 田尔康 | | | 彭杏芬 | |
| 2201 | 三等奖 | 2023042462 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | SLstudy一智慧学习分享平台 | 湖北工程学院新技术 学院 | 梁惜晨 | 肖芸仙 | 王珍妮 | | | 赵国涛 | 田强 |
| 2202 | 三等奖 | 2023045432 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于go语言beego框架的B2C电子商 务平台 | 湖北工程学院新技术 学院 | 武渭星 | 伍玉林 | 刘雯昕 | | | 刘衣 | |
| 2203 | 三等奖 | 2023013126 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 布咕星球 | 湖北工业大学 | 赵航 | 陈超凡 | 桂振羽 | | | 涂军 | |
| 2204 | 三等奖 | 2023053611 | | 软件应用与开发-算法设计与应用 | "心"生曙光——心脏病监测诊断 系统 | 湖北工业大学 | 李晨宇 | 彭俊 | 叶芯茹 | | | 王岌 | 黄忠唯 |
| 2205 | 三等奖 | 2023053515 | | 软件应用与开发-算法设计与应用 | 基于RepVGG网络的下肢血管狭窄度 诊断系统 | 湖北工业大学 | 陈伊洋 | 陈康 | 张俊 | | | 杨智 | 时明 |
| 2206 | 三等奖 | 2023044051 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于cocos creator和springboot的 卡牌网络游戏 | 湖北工业大学 | 刘施渝 | 吴勰 | 王锦瑞 | | | 田精白 | |
| 2207 | 三等奖 | 2023042190 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 湖工作易云 | 湖北工业大学 | 辛思顺 | 景素婷 | 范金丽 | | | 李红 | |
| 2208 | 三等奖 | 2023038646 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 云上纳客一基于Springboot的健身 机构会籍管理系统 | 湖北工业大学 | 张颖 | | | | | 田精白 | |
| 2209 | 三等奖 | 2023017296 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 农业推荐智能问答系统——基于协同过滤与openAI的系统功能实现 | 湖北工业大学 | 王映岚 | 蒋琬盈 | | _ | | 顾巍 | |
| 2210 | 三等奖 | 2023044693 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 智慧校园 | 湖北工业大学 | 朱瑞鹏 | | , | | | 顾巍 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|----------------------|-----------------------------------|------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2211 | 三等奖 | 2023054142 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | stuchat——信息化交流平台 | 湖北工业大学 | 方思鑫 | 胡昭阳 | 张瑾 | | | | |
| 2212 | 三等奖 | 2023053886 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 轻智能聊天系统 | 湖北工业大学 | 成婧 | 武迪 | 蒋晓涵 | | | 顾巍 | |
| 2213 | 三等奖 | 2023045237 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 高校学生四六级英语成绩分析系统 | 湖北工业大学 | 刘迪派 | 张云飞 | 陈浩然 | | | 程玉 | 马忠宝 |
| 2214 | 三等奖 | 2023052095 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于SSH框架个人资金账户管理系统 | 湖北工业大学工程技 术学院 | 唐梓鑫 | 盛澳 | 李栩威 | | | 贺红艳 | 杨红祥 |
| 2215 | 三等奖 | 2023043559 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | Seek Help基于协同过滤推荐算法的 大学生服务社区开发 | 湖北经济学院 | 范李涛 | 吕可凡 | 何志兵 | | | 石黎 | 邓沌华 |
| 2216 | 三等奖 | 2023018362 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 医校通 | 湖北经济学院 | 韩垠 | 毛婉君 | 梅俊豪 | | | 石黎 | 邓沌华 |
| 2217 | 三等奖 | 2023047780 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 教与学家教信息共享互助系统 | 湖北经济学院 | 李海兰 | 续伟民 | 杨景予 | | | 唐建宇 | 叶雪军 |
| 2218 | 三等奖 | 2023052766 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 青予 | 湖北经济学院 | 杨思雨 | 朱关全 | 任畅 | | | 石黎 | 邓沌华 |
| 2219 | 三等奖 | 2023050553 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 耆遇 | 湖北经济学院 | 彭松颖 | 邓辰月 | 谢雨莎 | | | 尤川川 | 柯清华 |
| 2220 | 三等奖 | 2023026668 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 纵横诸暨见微知著 一新闻推荐系统 | 湖北经济学院 | 刘玉庆 | 石帅 | 童靖文 | | | 刘坤 | |
| 2221 | 三等奖 | 2023048421 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 一拍即合(OnePai) | 湖北经济学院法商学 院 | 丁世辉 | 杨金龙 | | | | 李志辉 | 曾意 |
| 2222 | 三等奖 | 2023001500 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 钓鱼人 | 湖北经济学院法商学 院 | 舒灿 | 陈阳凡 | 王雨涵 | | | 邓沌华 | 曾意 |
| 2223 | 三等奖 | 2023001944 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 金宝购物 | 湖北经济学院法商学 院 | 周强 | 王凯博 | 张鑫宇 | | | 邓沌华 | 李志辉 |
| 2224 | 三等奖 | 2023019206 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 丝绸之音——探寻世界文化遗产 | 湖北经济学院法商学 院 | 陈亮 | 黄娜 | 张腾 | | | 孙志梅 | 陈晶晶 |
| 2225 | 三等奖 | 2023017603 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 校园代跑互助小程序 | 湖北理工学院 | 龙子飞 | 匡兰 | 丁一 | | | 周乔 | |
| 2226 | 三等奖 | 2023005567 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 全国硕士备考信息服务平台 | 湖北理工学院 | 张稚琦 | 范佳瑶 | 戴宇蒙 | | | 孙胜 | 周乔 |
| 2227 | 三等奖 | 2023011722 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 基于java的小型医院管理系统 | 湖北理工学院 | 汪智康 | 沈佳莹 | 张意昊 | | | 罗世奇 | 李康 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|----------------------|--|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2228 | 三等奖 | 2023012000 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 若溶水資源保护解决力案——以山 西省辛安泉为例构建岩溶泉水资源 平台 | 湖北理工学院 | 邹腾飞 | 李玥萌 | 张文军 | | | 李康 | 罗世奇 |
| 2229 | 三等奖 | 2023016685 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 新疫情背景下的线上考试管理系统 | 湖北理工学院 | 邹豪 | 王浩 | 黄皖宁 | | | 罗世奇 | 李康 |
| 2230 | 三等奖 | 2023009582 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 智能停车场管理系统 | 湖北理工学院 | 谭朗拓 | 罗俊 | 宋姚 | | | 罗世奇 | 李康 |
| 2231 | 三等奖 | 2023026635 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 云计算竞赛系统 | 湖北理工学院 | 郭桥东 | | | | | 李辉燕 | |
| 2232 | 三等奖 | 2023056154 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 悦音助力美育进校园 | 湖北民族大学 | 谭迪 | 顾海鑫 | 曾子悦 | | | 张华 | |
| 2233 | 三等奖 | 2023002018 | | 软件应用与开发-算法设计与应用 | 会唱歌的照片——基于图像音频化 的算法设计 | 湖北民族大学 | 向奇 | 孟彦良 | | | | 刘波 | |
| 2234 | 三等奖 | 2023047618 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 飞机订票管理系统 | 湖北民族大学 | 王浩军 | 许鲁杰 | 张子乐 | | | 刘波 | |
| 2235 | 三等奖 | 2023056150 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 电子书管理系统 | 湖北民族大学 | 刘晓 | 李健 | 毛贝 | | | 向丽萍 | |
| 2236 | 三等奖 | 2023039100 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 学生工作管理系统 | 湖北民族大学 | 罗志伟 | 何本凡 | 田阳 | | | 汪涛 | |
| 2237 | 三等奖 | 2023045239 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 图书管理系统 | 湖北民族大学 | 童瑶 | 宋思源 | 姜颖 | | | 徐建 | |
| 2238 | 三等奖 | 2023000953 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | CRM信息管理系统 | 湖北民族大学 | 唐夕阳 | 袁航 | 王娇 | | | 张华 | |
| 2239 | 三等奖 | 2023000932 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 湖北民族大学BI分析系统 | 湖北民族大学 | 游天浩 | 刘海鑫 | 吴芷晗 | | | 邓介一 | 李超 |
| 2240 | 三等奖 | 2023040474 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 网上订餐系统 | 湖北民族大学 | 张琬琳 | 吴伟杰 | 王福林 | | | 徐建 | |
| 2241 | 三等奖 | 2023034556 | | 软件应用与开发-算法设计与应用 | 基于Flexsim的多式联运路径优化仿 真 | 湖北汽车工业学院 | 田悦锐 | 张羲 | 许程娅 | | | 张伟丰 | 殷元星 |
| 2242 | 三等奖 | 2023016759 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 卡车乘用车交易管理系统 | 湖北汽车工业学院 | 郑嘉麒 | 吳思雨 | 谢清晨 | | | 蔡亮 | |
| 2243 | 三等奖 | 2023042023 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 基于python的数据处理与分析系统 | 湖北汽车工业学院 | 熊林 | 张雅婧 | 王鑫钰 | | | 殷元星 | 董学良 |
| 2244 | 三等奖 | 2023026834 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 星光博客 | 湖北汽车工业学院 | 任善贞 | 罗瑶 | | | | 田俐 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|----------------------|--------------------------|----------------|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2245 | 三等奖 | 2023011338 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 智聚APP——校园生活智慧化的新应 用 | 湖北师范大学 | 于红悦 | | | | | 陈云红 | |
| 2246 | 三等奖 | 2023020925 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 一款模块化的语音导游APP | 湖北师范大学 | 谢楚源 | 周小笛 | 陶成 | | | 董元和 | |
| 2247 | 三等奖 | 2023000946 | | 软件应用与开发-算法设计与应用 | 慕词云 | 湖北师范大学 | 许超焕 | 邓贵斌 | 刘志鹏 | | | 田文汇 | |
| 2248 | 三等奖 | 2023002138 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 战时精准征召管理信息系统 | 湖北师范大学 | 薛贤红 | 袁瑞豪 | 黎超帆 | | | 董元和 | |
| 2249 | 三等奖 | 2023003597 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 物资调配管理系统 | 湖北师范大学 | 任烃 | 叶瑞文 | 董思思 | | | 丁一 | |
| 2250 | 三等奖 | 2023005539 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 送你一朵小红花 | 湖北师范大学 | 周仡涵 | 薛飞 | 喻甜甜 | | | 董元和 | |
| 2251 | 三等奖 | 2023031161 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 游必有方 | 湖北师范大学 | 杭思伊 | 张子龙 | 刘宁博 | | | 李全 | |
| 2252 | 三等奖 | 2023003032 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | ElderEase ——中老年人的网上社区 | 湖北师范大学 | 宋锦钊 | 史宇航 | 刘乐 | | | 刘进军 | |
| 2253 | 三等奖 | 2023030411 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 算法可视化 | 湖北师范大学 | 林溢文 | 颜福权 | 旲鑫 | | | 刘进军 | |
| 2254 | 三等奖 | 2023055681 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 巡检官Inspector(运维管理系统) | 湖北师范大学文理学 院 | 米尔扎提 •图尔贡 | 佘佳佳 | 崔宏硕 | | | 董学良 | 黄佳平 |
| 2255 | 三等奖 | 2023055724 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 若琛戏花鼓 | 湖北师范大学文理学 院 | 吴尹木 | 明鑫玉 | 王佳怡 | | | 董学良 | 黄佳平 |
| 2256 | 三等奖 | 2023026495 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 徐虾客游记 | 湖北文理学院 | 谢苏飞 | 夏林波 | 黄全聪 | | | 杨凤 | |
| 2257 | 三等奖 | 2023041123 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 智慧校园Helper | 湖北文理学院 | 黄磊 | 黄梦杰 | 郑长康 | | | 童雷 | |
| 2258 | 三等奖 | 2023040726 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 商品后台管理系统 | 湖北文理学院 | 张诗颖 | 殷曼婷 | | | | 童雷 | |
| 2259 | 三等奖 | 2023056337 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 智能酒店管理系统 | 湖北文理学院 | 何先瑞 | 张世博 | 郭豐 | | | 任丹 | |
| 2260 | 三等奖 | 2023048380 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 中小企业担保平台 | 湖北文理学院 | 郑天辰 | 黄露露 | 吕德勇 | | | 刘雨潇 | 李小华 |
| 2261 | 三等奖 | 2023048578 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于自然语言处理的智能医疗诊断 系统 | 湖北文理学院 | 廖嘉旺 | 陈明华 | 陈里钰 | | | 孙成娇 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|----------------------|--------------------------------------|----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2262 | 三等奖 | 2023043293 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于云服务的智慧农业信息服务平 台 | 湖北文理学院 | 黄庆晶 | 王冰冰 | | | | 花俏枝 | |
| 2263 | 三等奖 | 2023047954 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 智能教学评价系统 | 湖北文理学院 | 杨紫照 | 赵书恒 | | | | 单玉刚 | |
| 2264 | 三等奖 | 2023043288 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于WEB的农民之家服务系统 | 湖北文理学院 | 李阳 | 汪锦岩 | | | | 曹文平 | |
| 2265 | 三等奖 | 2023035405 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 高并发——校园点评 | 湖北文理学院 | 李艳军 | 陈竹坪 | 刘雪莲 | | | 童雷 | |
| 2266 | 三等奖 | 2023043390 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 零食推送系统 | 湖北文理学院 | 王士有 | 余天 | 洪中强 | | | 花俏枝 | |
| 2267 | 三等奖 | 2023047312 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 楼盘管理系统 | 湖北文理学院 | 郭顺辉 | 张思涛 | 张攀 | | | 李小华 | 刘雨潇 |
| 2268 | 三等奖 | 2023031382 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 人事档案溯源系统 | 湖北文理学院理工学 院 | 刘祖华 | 夏泽凯 | 金镶玉 | | | 朱艳艳 | |
| 2269 | 三等奖 | 2023037868 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 杏林源一药本溯源 | 湖北中医药大学 | 付志豪 | 王志豪 | 李文琪 | | | 胡芳 | 王思齐 |
| 2270 | 三等奖 | 2023038532 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 方士笺—COVID-19中医辨证论治 | 湖北中医药大学 | 谭佳雨 | 高天成 | 李婧 | | | 胡芳 | 魏鹏 |
| 2271 | 三等奖 | 2023047889 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 智慧物流-校园快递捎带小程序 | 湖南城市学院 | 陈雄 | 王成龙 | 崔晓龙 | | | 秦华 | |
| 2272 | 三等奖 | 2023035360 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 《宿舍管理系统》 | 湖南城市学院 | 季朗 | 唐杰 | 刘冰冰 | | | 陈浩 | |
| 2273 | 三等奖 | 2023032945 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | searchproject ——基于AI的大学 生设计项目推荐平台 | 湖南城市学院 | 唐湘艳 | 席扬勇 | 袁综艺 | | | 刘德峰 | |
| 2274 | 三等奖 | 2023007778 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 微课堂学习考核平台 | 湖南大学 | 陈依诺 | 曹黄森 | 周铭锐 | | | 欧阳柳波 | |
| 2275 | 三等奖 | 2023054553 | | 软件应用与开发-算法设计与应用 | 棋人弈事 | 湖南第一师范学院 | 黎康 | 刘洁 | 李鑫荥 | | | 唐德燕 | |
| 2276 | 三等奖 | 2023054173 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 基于c语言通讯录的管理器 | 湖南第一师范学院 | 肖娅婷 | 尹婷 | | | | 肖升 | |
| 2277 | 三等奖 | 2023050813 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 《爱湖工》app界面设计 | 湖南工学院 | 倪方雨 | 陈方嘉祺 | | | | 谢威娜 | |
| 2278 | 三等奖 | 2023013389 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于若依框架的升学服务系统 | 湖南工学院 | 雷本康 | 刘吉峰 | 向赛男 | | | 万云涛 | 熊月佳 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|----------------------|-----------------------------|----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2279 | 三等奖 | 2023052783 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 校园二手交易平台 | 湖南工学院 | 向怡静 | 季新叶 | 刘彦卓 | | | 胡龙志 | 周瑞玲 |
| 2280 | 三等奖 | 2023050573 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 耳语 | 湖南工业大学 | 李跃行 | 吴钧霖 | 王泓鉴 | | | 袁义 | 彭国星 |
| 2281 | 三等奖 | 2023001567 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 巧宿——基于SpringBoot框架开发的宿舍服务平台 | 湖南工业大学 | 李鑫 | 李慧聪 | 周亚 | | | 彭成 | |
| 2282 | 三等奖 | 2023055771 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 药无忧一基于智能化的服药管理小 程序 | 湖南科技大学潇湘学 院 | 李东帆 | 康晴 | 欧志祥 | | | 张世文 | |
| 2283 | 三等奖 | 2023053910 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 小时集 | 湖南女子学院 | 李香 | 周书香 | | | | 宋艳 | 周顺先 |
| 2284 | 三等奖 | 2023053345 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 开小灶 | 湖南女子学院 | 谢玲 | 尹诗琪 | 胡雯倩 | | | 彭相华 | 潘显民 |
| 2285 | 三等奖 | 2023049940 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | Mommy Knows | 湖南女子学院 | 黄靓 | 张俐 | | | | 宋艳 | 彭相华 |
| 2286 | 三等奖 | 2023053369 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 好眠——助眠科普治愈网站 | 湖南女子学院 | 张芊 | 张玉琪 | 谢添好 | | | 宋艳 | 周顺先 |
| 2287 | 三等奖 | 2023050231 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | "星星之火"——高校志愿服务管 理平台 | 湖南女子学院 | 胡愉忆 | 颜雨欣 | 雷慧敏 | | | 张炎欣 | 彭相华 |
| 2288 | 三等奖 | 2023054116 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 膳食营养健康系统 | 湖南女子学院 | 李慧涛 | 王思柔 | 张馨 | | | 宋艳 | 吴珍珍 |
| 2289 | 三等奖 | 2023053980 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | мом | 湖南女子学院 | 陈方 | 陈美乐 | 刘贤乐 | | | 宋艳 | 彭相华 |
| 2290 | 三等奖 | 2023053956 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 心灵驿站 | 湖南女子学院 | 唐佳慧 | 贺雅红 | 郭悦 | | | 宋艳 | 潘显民 |
| 2291 | 三等奖 | 2023042621 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 儿童成长互助平台 | 湖南女子学院 | 顾悦馨 | 何灵 | 廖丹 | | | 张炎欣 | 易唐唐 |
| 2292 | 三等奖 | 2023050447 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 阳光友"癌"系统 | 湖南女子学院 | 周贏 | 谢阔 | 张婷 | | | 宋艳 | 杨亦 |
| 2293 | 三等奖 | 2023023609 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | gaitapp | 湖南师范大学 | 李兆锋 | 彭俊 | 肖志鹏 | | | 唐强 | |
| 2294 | 三等奖 | 2023048549 | | 软件应用与开发-算法设计与应用 | 基于改进遗传算法的智能排班引擎 及应用 | 湖南中医药大学 | 王雄俊 | 顾聪慧 | 石利芬 | | | 刘伟 | 黄辛迪 |
| 2295 | 三等奖 | 2023049913 | | 软件应用与开发-区块链应用与开发 | 模范认证——区块链学位学历认证 系统 | 湖南中医药大学 | 万欣然 | 熊湘婷 | 谌俊宇 | | | 胡为 | 徐宏宁 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|----------------------|--------------------------------|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2296 | 三等奖 | 2023048419 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 博达云教学管理平台 | 湖南中医药大学 | 陈浩 | 曹荣啟 | 黎旭 | | | 胡为 | 辛国江 |
| 2297 | 三等奖 | 2023025196 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 伴行——校园出行类APP | 华中科技大学 | 陈恺璐 | 童可珺 | 任彦同 | | | 陈熹 | 王朝霞 |
| 2298 | 三等奖 | 2023017501 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | HUST志愿者管理系统 | 华中科技大学 | 田佳钦 | 龙天云 | 陈洁 | | | 王然 | |
| 2299 | 三等奖 | 2023022318 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | "香睡饺"APP | 华中科技大学 | 饶丽珊 | 彭一丹 | 刘家灏 | | | 龙韧 | |
| 2300 | 三等奖 | 2023026349 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 杜乡茶旅 | 华中科技大学 | 严雯雯 | 王行健 | 周亚晗 | | | 王朝霞 | 王通 |
| 2301 | 三等奖 | 2023017308 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | I Know Campus校园"小圈子"——校园分享交流平台 | 华中科技大学 | 潘勇 | 尹舒 | 沈楚明 | | | 张俊龙 | |
| 2302 | 三等奖 | 2023022690 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 企业帮——企业任务管理系统 | 华中科技大学 | 梅楚翘 | 王建华 | | | | 甘早斌 | |
| 2303 | 三等奖 | 2023031758 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 诗鸢摇兮 | 华中科技大学 | 祝玲晨 | 曹哲涵 | 周汝凡 | | | 王朝霞 | |
| 2304 | 三等奖 | 2023019712 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 在线棋类对战平台 | 华中科技大学 | 李诗阳 | 邱梓洋 | 王晨宇 | | | 冯琪 | |
| 2305 | 三等奖 | 2023020394 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 文体之育——基于虚拟教师下的篮 球运动教学系统 | 华中师范大学 | 孙博宇 | 段元元 | 李欣艺 | | | 喻莹 | |
| 2306 | 三等奖 | 2023017958 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | "星云"——课堂综合服务辅助教 育系统 | 华中师范大学 | 谭元骏 | 姬高阳 | 付佳雯 | | | | |
| 2307 | 三等奖 | 2023003096 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 基于Qt的养老信息管理及疾病预警 系统 | 华中师范大学 | 汪家伟 | 叶良宇 | | | | 熊回香 | |
| 2308 | 三等奖 | 2023001941 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 百果树 | 华中师范大学 | 孙奥 | 雷霆 | 张鹤 | | | 陈加 | |
| 2309 | 三等奖 | 2023043423 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 专注之星——孤独症儿童共同注意 力训练系统 | 华中师范大学 | 文佳音 | 孙潇筱 | 刘良柱 | | | 凌毓涛 | 刘俐利 |
| 2310 | 三等奖 | 2023041483 | | 软件应用与开发-算法设计与应用 | 基于百度PaddlePaddle的图片识别 网站 | 黄冈师范学院 | 邵天台 | 李文杰 | | | | 肖加清 | |
| 2311 | 三等奖 | 2023002461 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 住院护士站管理系统 | 黄冈师范学院 | 夏腾龙 | 廖亚曙 | | | | 张胜芳 | |
| 2312 | 三等奖 | 2023029917 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 见"圾"行事——垃圾分类系统 | 黄冈师范学院 | 袁修浩 | 童俊铭 | 罗雨佩 | | | 王转利 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|----------------------|---------------------------|-----------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2313 | 三等奖 | 2023005797 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 大学生竞赛管理系统设计与实现 | 黄冈师范学院 | 徐盼 | 胡飞凡 | 阎宇杰 | | | 肖飞 | 杨改贞 |
| 2314 | 三等奖 | 2023039209 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 教室管理系统 | 黄冈师范学院 | 陈后珩 | 董灿 | 严权 | | | 关玉蓉 | |
| 2315 | 三等奖 | 2023019799 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于web的实验室资产管理系统设计 与实现 | 黄冈师范学院 | 李在振 | | | | | 周静 | |
| 2316 | 三等奖 | 2023005721 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 健康智造-大别山体医养一体化健康 管理平台 | 黄冈师范学院 | 洪进飞 | 王誉诺 | 莫汇慧 | | | 王转利 | |
| 2317 | 三等奖 | 2023028225 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 微筹-基于SpringBoot的众筹系统 | 黄冈师范学院 | 余智 | 张沛泽 | | | | 杨改贞 | 周静 |
| 2318 | 三等奖 | 2023004545 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 知行合一——基于Gin框架的信息技术答题系统 | 黄冈师范学院 | 陈琦 | 曹帅 | 盛文斌 | | | 张鹏程 | 杨改贞 |
| 2319 | 三等奖 | 2023001112 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于WebGIS的气候干湿区划地图系 统 | 黄冈师范学院 | 黄卓 | 陈从学 | 肖平 | | | 黄友昕 | |
| 2320 | 三等奖 | 2023001685 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于前后端分离慕课系统 | 黄冈师范学院 | 李陈雄 | 李兴朝 | 岳佳璐 | | | 李碧锋 | |
| 2321 | 三等奖 | 2023029623 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 乡村美景美食管理网站 | 黄冈师范学院 | 胡诗宇 | 高钧毅 | 石有林 | | | 徐景秀 | |
| 2322 | 三等奖 | 2023002024 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | "美食向导"微信小程序 | 吉首大学张家界学院 | 胡政乡 | 夏珑桂 | 鲁昕懿 | | | 孟利华 | 边文钰 |
| 2323 | 三等奖 | 2023041565 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 易亩佳梦-新时代大学生返乡兴乡梦 想引航平台 | 吉首大学张家界学院 | 熊语桐 | 李明珂 | 王雯静 | | | 孟利华 | 李方文 |
| 2324 | 三等奖 | 2023004765 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 大众商城 | 吉首大学张家界学院 | 杨洪 | | | | | 孟利华 | 黄富春 |
| 2325 | 三等奖 | 2023041545 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 张家界夜经济动态管理系统 | 吉首大学张家界学院 | 张兴怡 | 马绍杰 | | | | 孟利华 | 李方文 |
| 2326 | 三等奖 | 2023008243 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 凌云创制-基于兴趣围栏的线上培训 兼职系统 | 吉首大学张家界学院 | 郑平高 | 汤洪吉 | 陈佳佳 | | | 孟利华 | 李方文 |
| 2327 | 三等奖 | 2023044491 | Ī | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 治愈心: 心理诊断辅助APP | 江汉大学 | 梁仍仍 | 柳依凡 | 周凯旋 | | | 许平 | 胡曦 |
| 2328 | 三等奖 | 2023048336 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 助残零工站 | 江汉大学 | 胡心诚 | 吴丰 | 邹昊卓 | | | 许平 | 郑四海 |
| 2329 | 三等奖 | 2023053322 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于web开发——漆遇 | 江汉大学 | 邓杰 | 郭甜 | | | | 李幸 | 许磊 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|----------------------|-------------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2330 | 三等奖 | 2023031435 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 匿海-即时聊天 | 南华大学 | 黎晓东 | 陈旭 | 彭海存 | | | 汪琳霞 | |
| 2331 | 三等奖 | 2023039859 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 跨平台智能记账软件ThriveWallet | 南华大学 | 张安妮 | 淳思琦 | 刘志鹏 | | | 蒋良卫 | |
| 2332 | 三等奖 | 2023033160 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 步步有伴——中老年智慧生活伴侣 | 南华大学 | 王华慧 | 董雪莲 | 陈家乐 | | | 刘永彬 | |
| 2333 | 三等奖 | 2023043330 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 遗韵新歌-非遗文化传承与推广APP | 南华大学 | 张艳 | 吕洵 | | | | 丁琳 | |
| 2334 | 三等奖 | 2023044562 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 简记账 | 南华大学 | 李奕星 | 肖珂 | 曾念文 | | | 蒋良卫 | |
| 2335 | 三等奖 | 2023038704 | | 软件应用与开发-区块链应用与开发 | 分布式电力交易隐私保护系统 | 南华大学 | 杨宜颖 | 段人骄 | 耿雨晴 | | | 田纹龙 | |
| 2336 | 三等奖 | 2023040549 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 书踪:基于多指标决策和爬虫的图 书检索引擎 | 南华大学 | 官锋 | 吴馨 | 魏诗凡 | | | 蒋辉 | |
| 2337 | 三等奖 | 2023030997 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | "世外王国"之迷宫 | 南华大学 | 帅婉玲 | 何浩洋 | 李建成 | | | 汪琳霞 | |
| 2338 | 三等奖 | 2023039958 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 想你所想——最懂你的新闻精灵 | 南华大学 | 蒋梧广 | 刘纯龙 | 张家强 | | | 田纹龙 | |
| 2339 | 三等奖 | 2023001188 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 研途无忧管理系统 | 南华大学 | 汪琪 | 粟秀松 | 文磊 | | | 汪琳霞 | |
| 2340 | 三等奖 | 2023033921 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 可依乡招 | 南华大学船山学院 | 刘康凯 | 彭柏陶 | 尹龙艳 | | | 李海燕 | |
| 2341 | 三等奖 | 2023042048 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 农村特色产业 | 三峡大学 | 金少博 | 高德洲 | 张何星宇 | | | 王俊英 | |
| 2342 | 三等奖 | 2023053248 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 优诚易品 | 三峡大学科技学院 | 张瑞松 | 赵俊杰 | 柯尊城 | | | 宋建萍 | 郑晓东 |
| 2343 | 三等奖 | 2023038268 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | Vue组件库开发 | 三峡大学科技学院 | 陈凡 | | | | | 张琳 | |
| 2344 | 三等奖 | 2023034045 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 乐游武汉微信小程序 | 武昌工学院 | 尹凯 | 郭迎龙 | 肖雨薇 | | | 黄文文 | |
| 2345 | 三等奖 | 2023009157 | | 软件应用与开发-算法设计与应用 | 数智神算——新零售形势下销售数 据分析及智能预测系统 | 武昌工学院 | 李嘉琪 | 望智琦 | 冯倩倩 | | | 李娟 | 陈菊 |
| 2346 | 三等奖 | 2023034040 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 人机交互式在线考试系统 | 武昌工学院 | 厉文佩 | 李砺寒 | 江瑜瑶 | | | 邹静 | 卢云霞 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|----------------------|-----------------------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2347 | 三等奖 | 2023033847 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于人脸识别的智能考勤系统 | 武昌工学院 | 郑浩广 | 陈迪泼 | 邹元昊 | | | 孙方 | 周华涛 |
| 2348 | 三等奖 | 2023030535 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于SpringBoot的可定制化企业员 工绩效考核系统 | 武昌工学院 | 周雅婷 | 耿振国 | 戴云乔 | | | 黄玉兰 | 张冰心 |
| 2349 | 三等奖 | 2023055243 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 乐享校园 | 武昌理工学院 | 王浦 | 马子皓 | 段卓豪 | | | 彭玉华 | |
| 2350 | 三等奖 | 2023045028 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 社汇——校园社团组织智慧信息管 理系统 | 武昌首义学院 | 刘浪 | 朱启文 | 张义昂 | | | 张振坤 | |
| 2351 | 三等奖 | 2023046285 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 中医养生康民网 | 武昌首义学院 | 夏静妍 | 余乐乐 | | | | 徐文发 | |
| 2352 | 三等奖 | 2023049902 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | Saas模式虚拟实验空间交互平台 | 武昌首义学院 | 夏新宇 | 田小兵 | 杜阿松 | | | 蔡芳 | |
| 2353 | 三等奖 | 2023049594 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 我在网络世界当大侠-基于学生画像 技术的进阶式学习工具 | 武昌首义学院 | 王梓桐 | 康家启 | 余勇乐 | | | 苏莹 | 程殊 |
| 2354 | 三等奖 | 2023015666 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 公司仓储库存管理系统 | 武汉城市学院 | 喻琳波 | 商申奥 | 邓衍力 | | | 周凤丽 | |
| 2355 | 三等奖 | 2023016983 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 搁浅时光——个人博客信息管理分 享平台 | 武汉城市学院 | 齐恒亮 | 张翼彪 | 徐卓 | | | 江伟 | |
| 2356 | 三等奖 | 2023004092 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | Melodious | 武汉城市学院 | 陈峰 | 叶林烽 | 王子淳 | | | 张华丽 | 杨华勇 |
| 2357 | 三等奖 | 2023009858 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于SpringBoot的迷你商城交易平 台 | 武汉城市学院 | 王炳昊 | 杨家瑞 | 党士钊 | | | 周凤丽 | |
| 2358 | 三等奖 | 2023011359 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 中小学AI体育素质云平台 | 武汉城市学院 | 彭承威 | 钟天尧 | 张泽宇 | | | 伍永豪 | 李聪 |
| 2359 | 三等奖 | 2023050027 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 基于Vue的秋季招聘管理系统 | 武汉传媒学院 | 汪诗成 | 方雨涵 | 卢娅琳 | | | 夏杰 | |
| 2360 | 三等奖 | 2023053046 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 基于Spring框架的游戏平台商店的 设计与实现 | 武汉传媒学院 | 周少清 | 李爽 | 黄华龙 | | | 冯晓磊 | |
| 2361 | 三等奖 | 2023051029 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 基于java的流浪狗收养系统开发设计 | 武汉传媒学院 | 熊小威 | 韦姣婷 | 胡天宇 | | _ | 夏杰 | |
| 2362 | 三等奖 | 2023051408 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 基于springboot+vue的汽修预约管 理系统 | 武汉传媒学院 | 杨帆 | 石磊 | 徐昊伟 | | | 王俊杰 | |
| 2363 | 三等奖 | 2023052255 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 基于springboot的农村 供销社信息 平台的设计与实现 | 武汉传媒学院 | 柯炎彬 | 宋珺怡 | | | | 王俊杰 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|------------------------------|-------------------------------------|--------|-----------|-------------------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2364 | 三等奖 | 2023051645 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 石桥镇惠民服务平台设计与开发 | 武汉传媒学院 | 李秋硕 | 马骏松 | 袁科涵 | | | 夏杰 | |
| 2365 | 三等奖 | 2023051094 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 基于SpringBoot的餐厅管理系统 | 武汉传媒学院 | 章俊喆 | 汪宣湖 | | | | 罗灿峰 | |
| 2366 | 三等奖 | 2023052131 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于springboot的电商用户行为分析在线网站 | 武汉传媒学院 | 罗旭阳 | 罗旭 | 郑冕 | | | 冯晓磊 | 张坤 |
| 2367 | 三等奖 | 2023052433 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 易转书局——校园二手书交易平台 | 武汉大学 | 李良宇 | 阿依佐合 热•买买 坦 | | | | 应申 | |
| 2368 | 三等奖 | 2023034756 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | AI Active感恩训练营 | 武汉大学 | 曾子涵 | 金旺龙 | 张娅宸 | | | 赵靓 | 喻丰 |
| 2369 | 三等奖 | 2023030987 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | Better Care百可——癌症治疗服务 小程序 | 武汉大学 | 陈晓涵 | 翁晓远 | 时啟轩 | | | 方颖 | 张玉萍 |
| 2370 | 三等奖 | 2023041825 | | 软件应用与开发-信创软件应用与开发:基于 统信软件 | vmware虚拟机下的SSH配置与 docker,nginx配置 | 武汉大学 | 陈晋宇 | 张真瑜 | 孟高翔 | | | 陈伟清 | 彭红梅 |
| 2371 | 三等奖 | 2023029861 | | 软件应用与开发-算法设计与应用 | 有方配送 | 武汉大学 | 王斌 | 曹喆 | | | | 孟庆祥 | |
| 2372 | 三等奖 | 2023036409 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | NFT估噜-面向区块链游戏的NFT估值 和交易风险评估平台 | 武汉大学 | 邱涵 | 陈沛然 | 耿志诚 | | | 龚奕利 | |
| 2373 | 三等奖 | 2023041984 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 我与江城有个约定 | 武汉大学 | 彭世好 | 申皓然 | 张顺 | | | 刘斌 | 王翀 |
| 2374 | 三等奖 | 2023041977 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于Springboot+Vue3的教务管理系统 | 武汉大学 | 兰新皓 | 谭清泉 | 王业彬 | | | 王峰 | 陈磊 |
| 2375 | 三等奖 | 2023050281 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 吃呗 | 武汉东湖学院 | 许子康 | 何华 | 潘杰 | | | 吴菲 | 唐小平 |
| 2376 | 三等奖 | 2023019274 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 基于vue的智能养老院管理系统 | 武汉东湖学院 | 黄娉婷 | 赵俊豪 | 王光霁 | | | 徐丹 | 程铭 |
| 2377 | 三等奖 | 2023004622 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 景区游客管理系统 | 武汉东湖学院 | 金绍东 | 李正 | 张伟喆 | | | 胡平芳 | 周雯婧 |
| 2378 | 三等奖 | 2023025211 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 大数据可视化预约挂号平台 | 武汉东湖学院 | 黄鑫 | 张钰昊 | 姜夏圣 | | _ | 李唯昕 | 徐丹 |
| 2379 | 三等奖 | 2023027943 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 安瞭一数据可视化日志分析平台 | 武汉东湖学院 | 刘秦 | 王任驰 | 李麟铭 | | | 孔德华 | 肖燕 |
| 2380 | 三等奖 | 2023005687 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 公交安全管理系统 | 武汉东湖学院 | 占研 | 赵润东 | 陈锦权 | | | 王桂香 | 蒋少东 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|----------------------|--------------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2381 | 三等奖 | 2023035998 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 知识就是力量 | 武汉东湖学院 | 刘家成 | 陈炳武 | 黄明君 | | | 吴菲 | 唐小平 |
| 2382 | 三等奖 | 2023001785 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 新冠疫情纪念馆 | 武汉东湖学院 | 程泽凯 | 候雅琴 | 周雨 | | | 吴菲 | 唐小平 |
| 2383 | 三等奖 | 2023023704 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 智慧景区商城与定位服务系统 | 武汉东湖学院 | 冯文俊 | 王景培 | 王硕 | | | 王楠 | 张嫚 |
| 2384 | 三等奖 | 2023002915 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于django的员工销售管理平台 | 武汉东湖学院 | 彭志豪 | 汪巧航 | 柳宇航 | | | 刘莎 | 吴菲 |
| 2385 | 三等奖 | 2023005658 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 云上书阁 | 武汉东湖学院 | 汪冀 | 刘炜 | 汪洋 | | | 王桂香 | 蒋少东 |
| 2386 | 三等奖 | 2023036230 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于Springboot框架的优质衣产品 管理系统 | 武汉东湖学院 | 杜海庆 | 习文建 | 刘虎智 | | | 黄苏雨 | 李逸涵 |
| 2387 | 三等奖 | 2023035937 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于springboot电影购票后台管理 系统 | 武汉东湖学院 | 祝自飞 | 朱荣佳 | 刘仁聪 | | | 唐小平 | 张志勤 |
| 2388 | 三等奖 | 2023047341 | | 软件应用与开发-算法设计与应用 | 基于稀疏表示的人脸姿态识别算法 设计 | 武汉纺织大学 | 王如忻 | 侯雅萌 | 刘雨春 | | | 廖海斌 | |
| 2389 | 三等奖 | 2023018756 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | Steel Chain——钢筋计数与社区型 服务APP | 武汉工程大学 | 林岩松 | 李传伟 | 汝梦奇 | | | 徐迪迪 | 曹慧洁 |
| 2390 | 三等奖 | 2023053915 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 全过程可控可管可视教务管理系统 | 武汉工程科技学院 | 谭江盼 | 定亦然 | 邹天雨 | | | 辛玲 | 胡晶晶 |
| 2391 | 三等奖 | 2023044000 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 濒危海洋动物管理信息系统 | 武汉工程科技学院 | 李科 | 王于欣 | 马经珂 | | | 刘盼 | 汪兰兰 |
| 2392 | 三等奖 | 2023055705 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于SSM的少儿编程培训管理系统 | 武汉工程科技学院 | 王滔龙 | 詹余 | 侍纪 | | | 刘艳 | 钟晓星 |
| 2393 | 三等奖 | 2023050917 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 农品游 | 武汉工程科技学院 | 尹振 | 崔斌鑫 | | | | 辛玲 | 曹雪莹 |
| 2394 | 三等奖 | 2023049480 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 聚人心数字化管理平台 | 武汉工程科技学院 | 张家成 | 马耀帮 | 夏明希 | | | 辛玲 | 黎丽 |
| 2395 | 三等奖 | 2023054912 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 大学生心理健康平台 | 武汉工程科技学院 | 李亦能 | 张博 | 刘奇勤 | | | 田鑫莹 | 陈琪琦 |
| 2396 | 三等奖 | 2023049647 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于SSM的考研单词学习系统 | 武汉工程科技学院 | 侍纪 | 沈辉 | 王晗 | | | 刘艳 | 唐军国 |
| 2397 | 三等奖 | 2023048941 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 校园论坛 | 武汉工程科技学院 | 冯一冰 | 王传龙 | 瞿瑾 | | | 廖颖 | 唐军国 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|------------------------------|------------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2398 | 三等奖 | 2023045205 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 地方特产购 | 武汉工程科技学院 | 罗俊豪 | 严显鹏 | | | | 胡晶晶 | 徐梅 |
| 2399 | 三等奖 | 2023037029 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 青春校园主题博客 | 武汉工程科技学院 | 韦国晶 | 卢铁峤 | 龙俊杰 | | | 易文驰 | 文安洁 |
| 2400 | 三等奖 | 2023046521 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 智游校园 | 武汉华夏理工学院 | 高心怡 | 朱鹏程 | 胡锐 | | | 罗瑜 | |
| 2401 | 三等奖 | 2023054301 | | 软件应用与开发-信创软件应用与开发:基于 统信软件 | Web服务配置 | 武汉华夏理工学院 | 谢灿 | 刘文强 | 杨公戬 | | | 王海霞 | 徐勇 |
| 2402 | 三等奖 | 2023052041 | | 软件应用与开发-信创软件应用与开发:基于 统信软件 | DNS服务配置 | 武汉华夏理工学院 | 郑志鹏 | 田锦程 | 湛安心 | | | 王海霞 | 徐勇 |
| 2403 | 三等奖 | 2023051892 | | 软件应用与开发-信创软件应用与开发:基于 统信软件 | 基于uos的桌面小部件 | 武汉华夏理工学院 | 刘新萍 | 莫昌煌 | 吴梓琦 | | | 杜琳 | 苏明霞 |
| 2404 | 三等奖 | 2023052115 | | 软件应用与开发-信创软件应用与开发:基于 统信软件 | Docker服务配置 | 武汉华夏理工学院 | 邓传文 | 杨姝梦 | 严梓瑄 | | | 王海霞 | 徐勇 |
| 2405 | 三等奖 | 2023051958 | | 软件应用与开发-信创软件应用与开发:基于 统信软件 | 文本编辑器 | 武汉华夏理工学院 | 杨进喜 | 申立豪 | 孔烁宇 | | | 徐勇 | 苏明霞 |
| 2406 | 三等奖 | 2023008839 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 宠物网站平台 | 武汉华夏理工学院 | 王逸攀 | 曹传添 | | | | 钱小红 | |
| 2407 | 三等奖 | 2023002787 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | ToDo一简洁高效任务管理 | 武汉科技大学 | 刘新武 | 宋玖达 | 骆子鑫 | | | 林晓丽 | |
| 2408 | 三等奖 | 2023011770 | | 软件应用与开发-算法设计与应用 | 基于PID的门机走行自动纠偏系统 | 武汉科技大学 | 官尤佳 | 丁欣茹 | 喻亚建 | | | 冯朝辉 | 李苑 |
| 2409 | 三等奖 | 2023002874 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | Forever Lover表白墙 | 武汉科技大学 | 许亚楠 | 孙怡鹏 | 汪硕 | | | 林晓丽 | |
| 2410 | 三等奖 | 2023002799 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于Springboot+Vue的古诗文学习 平台 | 武汉科技大学 | 孟阳涛 | 罗琪 | 卫锐 | | | 林晓丽 | |
| 2411 | 三等奖 | 2023038447 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 宠物之城——领养和志愿服务一体 化网络平台 | 武汉科技大学 | 张晨晨 | 叶佳倩 | 刘绍涯 | | | 林晓丽 | |
| 2412 | 三等奖 | 2023044545 | | 软件应用与开发-算法设计与应用 | 基于动力系统的分形绘图系统设计 | 武汉轻工大学 | 田佳蓉 | | | | | 王防修 | |
| 2413 | 三等奖 | 2023044468 | | 软件应用与开发-算法设计与应用 | 提高分形曲线绘图速度的方法及实 现 | 武汉轻工大学 | 邝钟强 | 李加豪 | | | | 王防修 | |
| 2414 | 三等奖 | 2023004680 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于springcloud的选课信息后台管 理系统 | 武汉轻工大学 | 望致文 | | | | | 康镇 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|----------------------|------------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2415 | 三等奖 | 2023053031 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 逗词 | 武汉晴川学院 | 郭静文 | 曹智佳 | 岑煦东 | | | 张宏升 | 裴浪 |
| 2416 | 三等奖 | 2023031455 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 轻碳未来 | 武汉晴川学院 | 董兆基 | 杨佳乐 | | | | 朱琳 | 裴浪 |
| 2417 | 三等奖 | 2023054358 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 林商品——推进乡村助农app | 武汉晴川学院 | 陶欣蕊 | 李路 | 陈子璇 | | | 谢倩 | 朱琳 |
| 2418 | 三等奖 | 2023042443 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 校园志愿者管理系统 | 武汉晴川学院 | 刘栋 | 吴昊 | 郜敏君 | | | 裴浪 | 张艳姣 |
| 2419 | 三等奖 | 2023002161 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 候鸟 | 武汉商学院 | 许义 | 陈佳欣 | 卢琪 | | | 刘佳 | 彭欣然 |
| 2420 | 三等奖 | 2023010485 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 本草坊——基于百度智能云的一站 式中医药服务小程序 | 武汉商学院 | 陈丹妮 | 杨清秋 | 李奇 | | | 孔华锋 | 向慧琳 |
| 2421 | 三等奖 | 2023003494 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 青少年移动端控制APP | 武汉商学院 | 杨晓茜 | 徐傲月 | 洪溢嘉 | | | 姜攀 | |
| 2422 | 三等奖 | 2023024298 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于微信小程序的社区疫情防控管 理平台 | 武汉商学院 | 齐宝园 | 陈群强 | 熊子豪 | | | 沈青 | 高艳 |
| 2423 | 三等奖 | 2023000992 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 红色文化学习小程序的设计与制作 | 武汉设计工程学院 | 吴军隆 | 刘敏 | 肖乐 | | | 曹艳琴 | |
| 2424 | 三等奖 | 2023002025 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 乡村振兴农产品促销小程序的设计 与制作 | 武汉设计工程学院 | 张正宇 | 马文霜 | 黄依微 | | | 周利玲 | |
| 2425 | 三等奖 | 2023015961 | | 软件应用与开发-算法设计与应用 | 指纹识别的嫌疑人锁定系统 | 武汉设计工程学院 | 甘宁 | | | | | 李灿灿 | |
| 2426 | 三等奖 | 2023019860 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 基于. NET的运动会编排与成绩管理系统 | 武汉体育学院 | 张洁 | 郭旭 | 谢小换 | | | 李光军 | |
| 2427 | 三等奖 | 2023054380 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 基于. NET的运动会管理系统 | 武汉体育学院 | 蔡宾瑶 | 王一行 | 杨铱娜 | | | 刘干 | |
| 2428 | 三等奖 | 2023042634 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 中医诊疗法——古本易筋经十二势 导引法 | 武汉体育学院 | 禹玲 | 卯莞欣 | 吴少宇 | | | 唐玥蘅 | |
| 2429 | 三等奖 | 2023002478 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 云快送 | 武汉文理学院 | 李臣钢 | 周子傲 | | | _ | 黄艳 | 黄莹 |
| 2430 | 三等奖 | 2023001120 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 茶茗古韵 | 武汉文理学院 | 陈俊卓 | 李诗睿 | 阮娜 | | | 苏骏 | 黄艳 |
| 2431 | 三等奖 | 2023002060 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 武汉文理二手平台 | 武汉文理学院 | 蒋庆 | 方逸 | | | | 黄莹 | 苏骏 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|----------------------|---|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2432 | 三等奖 | 2023006469 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 2D像素画图工具 | 武汉文理学院 | 胡又广 | 马超 | | | | 黄莹 | 苏骏 |
| 2433 | 三等奖 | 2023052136 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 基于深度学习的汉语文化推荐系统 | 武汉学院 | 向梓轩 | 杨佳正 | 贾伟豪 | | | 刘胜艳 | 郝杰 |
| 2434 | 三等奖 | 2023037651 | | 软件应用与开发-区块链应用与开发 | 基于hyperledger fabric联盟链的 供应链金融 | 武汉学院 | 杨颖 | 靳世鹏 | 孟欣 | | | 郝杰 | 李超 |
| 2435 | 三等奖 | 2023055121 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于Web3.0的文档交易平台 | 武汉学院 | 刘悦 | 熊浩然 | | | | 郝杰 | |
| 2436 | 三等奖 | 2023053478 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于springboot的NBA球迷派对购票 系统——BFuns Party | 武汉学院 | 钟亿 | 胡振超 | 袁晟阳 | | | 刘胜艳 | 李双星 |
| 2437 | 三等奖 | 2023047452 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于SpringCloud宠物行业运营方案 | 武汉学院 | 余宜樟 | 张杰 | 王馨妮 | | | 刘胜艳 | 刘阳 |
| 2438 | 三等奖 | 2023050301 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | "骑手帮帮"——基于LD的外卖互助配送系统 | 湘潭大学 | 夏京南 | 范巧 | 喻云祺 | | | 刘炜 | |
| 2439 | 三等奖 | 2023051961 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 辅岛——基于语音识别的成长守护 平台 | 湘潭大学 | 颜雄 | 陈巧 | 牟馨月 | | | 丁小燕 | 余虹 |
| 2440 | 三等奖 | 2023052989 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 想换——基于C2B2C模式为架构的大 学校园内闲置物品互换平台 | 湘潭大学 | 黄家新 | 朱思缘 | 陈恋洁 | | | 刘昊霖 | 刘立华 |
| 2441 | 三等奖 | 2023053261 | | 软件应用与开发-算法设计与应用 | 基于优化量子搜索算法求解SAT问题 的服务平台 | 湘潭大学 | 吴茂琳 | 戴诗棋 | 黄思怡 | | | 李琴 | |
| 2442 | 三等奖 | 2023053291 | | 软件应用与开发-算法设计与应用 | "音乐心语胶囊"——基于人脸表情识别的智能音乐播放系统 | 湘潭大学 | 张子谊 | 郭洪达 | 王浩然 | | | 王求真 | 郭滟 |
| 2443 | 三等奖 | 2023054521 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 智行者——基于边缘人工智能的校 园二轮车管理系统 | 湘潭大学 | 李沛璋 | 刘县 | 丁坤凤 | | | 夏翌彰 | 邹娟 |
| 2444 | 三等奖 | 2023053115 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 多模态聊天机器人之小熊树洞 | 湘潭大学 | 李越 | 孙良 | 童蕾 | | | 曾小英 | |
| 2445 | 三等奖 | 2023054175 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 知产管家——基于Flask的知识产权 管理系统 | 湘潭大学兴湘学院 | 蒋正源 | 许心原 | 周嘉伟 | | | 朱江 | |
| 2446 | 三等奖 | 2023001142 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 学海论剑-一个为在校大学生提供的 校园社区App | 长江大学 | 王可 | 唐昀嵩 | | | | 罗爱军 | |
| 2447 | 三等奖 | 2023038362 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 基于大数据的智慧校园饮食APP | 长江大学 | 梁文萱 | 包爽 | 吴雅琴 | | | 方思南 | |
| 2448 | 三等奖 | 2023025464 | | 软件应用与开发-算法设计与应用 | 基于协同过滤算法的电影推荐系统 | 长江大学 | 关仁超 | 伍刚 | 汪震 | | | 代江华 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|----------------------|------------------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2449 | 三等奖 | 2023016632 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 基于echarts的客房管理系统 | 长江大学 | 黄麒文 | 何平 | 韩煜桐 | | | 刘少华 | 纪海芹 |
| 2450 | 三等奖 | 2023032502 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 天体信息查询与录入系统 | 长江大学 | 刘瑞琳 | 王泽源 | 龚曦 | | | 王少芳 | |
| 2451 | 三等奖 | 2023045817 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 水平井分析系统 | 长江大学 | 尚伟锋 | 谢周 | 郑洋洋 | | | 袁瑞 | |
| 2452 | 三等奖 | 2023005009 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 基于HTTP协议C/S架构的消防器材管 理信息系统 | 长江大学 | 华子勋 | 魏田丽 | | | | 韩琦 | 刘书楠 |
| 2453 | 三等奖 | 2023032807 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 智光校园选课管理系统 | 长江大学 | 朱燕 | 刘佳怡 | | | | 刘波涛 | |
| 2454 | 三等奖 | 2023029214 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 健康监控管理系统 | 长江大学 | 杨承卓 | 朱少康 | 余俊杰 | | | 白凯 | |
| 2455 | 三等奖 | 2023038110 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于Cesium的DFS信息管理系统设计 与研发 | 长江大学 | 蒋采丽 | 陈傲萍 | 张凡 | | | 王庆 | |
| 2456 | 三等奖 | 2023034841 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 公文流转平台 | 长江大学 | 付恒 | 何易松 | | | | 魏登峰 | 聂玲 |
| 2457 | 三等奖 | 2023026031 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 诗呀呀-诗词游戏与交友平台 | 长江大学 | 杨天宇 | 许淑慧 | 黎汝星 | | | 陈勇 | |
| 2458 | 三等奖 | 2023034603 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 智慧工地视频监控安全威胁漏洞检 测 | 长江大学 | 陈婵 | 刘小阳 | | | | 魏登峰 | |
| 2459 | 三等奖 | 2023044497 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 智慧校园 | 长江大学 | 刘杰 | 杜诗雨 | | | | 刘波涛 | |
| 2460 | 三等奖 | 2023004574 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 洪水预测系统 | 长江大学 | 董培宣 | 刘玉 | 吴镁虞 | | | 刘少华 | 纪海芹 |
| 2461 | 三等奖 | 2023034822 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 在线考试系统 | 长江大学 | 侯超杰 | 余涛 | | | | 魏登峰 | 聂玲 |
| 2462 | 三等奖 | 2023012926 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 智能财务管理系统 | 长沙理工大学 | 张展硕 | 喻盼 | 李炜玲 | | | 邓锬 | |
| 2463 | 三等奖 | 2023004061 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | Matematcher便捷匹配APP | 长沙理工大学 | 郑国威 | 梁睿 | 龙添倩 | | | 唐小勇 | 曹嵘晖 |
| 2464 | 三等奖 | 2023043715 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 智慧无障碍导盲APP | 长沙理工大学 | 刘清 | 郑子康 | 杨君 | | | 熊兵 | 蔡烁 |
| 2465 | 三等奖 | 2023017747 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 基于OCR的智能财务管理APP | 长沙理工大学 | 杨路长 | 陈宇骏 | 谭广涛 | | | 唐小勇 | 曹嵘晖 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|----------------------|----------------------------|-------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2466 | 三等奖 | 2023046943 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 千里潇湘路-数字红色之旅小程序 | 长沙理工大学 | 伍成城 | 熊炎 | | | | 彭玉旭 | |
| 2467 | 三等奖 | 2023052808 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 校园楼栋检查小程序 | 长沙理工大学 | 晏子轩 | 游勇 | 曾亮升 | | | 汤强 | |
| 2468 | 三等奖 | 2023045036 | | 软件应用与开发-算法设计与应用 | 基于MATLAB的雷达数字信号处理及 其可视化 | 长沙理工大学 | 黄荣 | 蒋帅奇 | 乔立 | | | 李骥 | |
| 2469 | 三等奖 | 2023048362 | | 软件应用与开发-算法设计与应用 | 3D打印机数据交互系统 | 长沙理工大学 | 谢羽欣 | 陈文辉 | | | | 陈彬 | |
| 2470 | 三等奖 | 2023035062 | | 软件应用与开发-区块链应用与开发 | 汉藏——基于区块链的数字作品保护服务平台 | 长沙理工大学 | 肖语杰 | 靖佳傲 | 林呈驰 | | | 向凌云 | 尹波 |
| 2471 | 三等奖 | 2023004852 | | 软件应用与开发-区块链应用与开发 | 琥珀简历 | 长沙理工大学 | 柏中 | 李泽琼 | | | | 张经宇 | |
| 2472 | 三等奖 | 2023015131 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 智能康复评定系统 | 长沙理工大学 | 米锦鸿 | 彭珣 | 刘倩倩 | | | 熊兵 | 何施茗 |
| 2473 | 三等奖 | 2023026127 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于高并发场景下的银行电商系统 | 长沙理工大学 | 周威彤 | 王雨钒 | 龚凤娟 | | | 卢曼莎 | |
| 2474 | 三等奖 | 2023053167 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于web的数字图像处理系统 | 长沙理工大学 | 张瑞宁 | | | | | 彭玉旭 | |
| 2475 | 三等奖 | 2023012979 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | Sharebytes编程学习圈 | 长沙理工大学 | 郭熠星 | 吴志成 | 雷雨臻 | | | 卢曼莎 | 熊兵 |
| 2476 | 三等奖 | 2023051235 | | 软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类) | 思酷Box——长大人的校园一站式小助手 | 长沙学院 | 李桐 | 李旸 | 谭业达 | | | 田清龙 | 周荣华 |
| 2477 | 三等奖 | 2023051409 | | 软件应用与开发-算法设计与应用 | 掌上药-智能药品推荐系统 | 长沙学院 | 戴泽楷 | 胡雯婕 | 赵丽竹 | | | 潘怡 | |
| 2478 | 三等奖 | 2023046136 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 图书馆禁烟系统 | 长沙学院 | 杨磊 | 付子豪 | 彭英骅 | | | 孟志刚 | |
| 2479 | 三等奖 | 2023040834 | | 软件应用与开发-算法设计与应用 | 基于python的深度人脸识别系统 | 中国人民解放军空军 预警学院 | 陈凯彦 | 姚显达 | 蒋恒阳 | | | 王蕾 | |
| 2480 | 三等奖 | 2023038794 | | 软件应用与开发-算法设计与应用 | 体吸波隐身材料数字化设计系统 | 中国人民解放军空军 预警学院 | 李亮 | 苏潼 | 刘帅奇 | | | 何松 | |
| 2481 | 三等奖 | 2023041319 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 衣物捐赠 | 中国人民解放军空军 预警学院 | 宋昕珂 | 柳厚发 | 罗奎 | | | 胡俊 | |
| 2482 | 三等奖 | 2023041171 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | "创易筹"众筹平台 | 中国人民解放军空军 预警学院 | 王晨旭 | 段博文 | 赵鸿杰 | | | 涂文婕 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|------------------|--|-------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2483 | 三等奖 | 2023044314 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于 SpringBoot 的校园跳蚤市场 | 中国人民解放军空军 预警学院 | 蒋志远 | 刘洋 | 王郅博 | | | 贺玲 | |
| 2484 | 三等奖 | 2023041267 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于SpringMVC开发的高校图书馆座 位预约系统 | 中国人民解放军空军 预警学院 | 滕鹤然 | 吴子千 | 杨月楼 | | | 邹昱 | |
| 2485 | 三等奖 | 2023050209 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | 乐学习学生课后线上辅导平 台 | 中南财经政法大学 | 吴俊男 | 何昱晴 | | | | 杨阳 | |
| 2486 | 三等奖 | 2023046904 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于flask的旅游论坛和智能推荐系 统 | 中南财经政法大学 | 朱冰 | 刘晨阳 | | | | 李胜 | |
| 2487 | 三等奖 | 2023046522 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | "寰宇寻星"-伙伴匹配系统 | 中南财经政法大学 | 代雨童 | 徐欣欣 | 冯铄 | | | 杨璠 | |
| 2488 | 三等奖 | 2023048366 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | "History+Traveling"——经"历" | 中南财经政法大学 | 夏泽昊 | 董玉 | 郭欣洁 | | | 丁宇龙 | |
| 2489 | 三等奖 | 2023045746 | | 软件应用与开发-算法设计与应用 | 轻衣-自助试穿的二手衣物公益买卖 平台 | 中南大学 | 赵阳 | 昌达 | 林海峰 | | | 雷琪 | |
| 2490 | 三等奖 | 2023046093 | | 软件应用与开发-算法设计与应用 | 基于ChatGPT和改进BERTScore深度 学习评估模型的文言文智能学习助 | 中南大学 | 魏可心 | 何文欣 | 徐卿岚 | | | 奎晓燕 | 夏鄂 |
| 2491 | 三等奖 | 2023045650 | | 软件应用与开发-算法设计与应用 | 易测一 一基于约束求解的软件测试 用例自动生成系统 | 中南大学 | 计理强 | 王丹 | 吴艳瑞 | | | 费洪晓 | |
| 2492 | 三等奖 | 2023000038 | | 软件应用与开发-区块链应用与开发 | 健康档案双链系统 | 中南大学 | 徐鸣飞 | 黄梓霖 | 皮佳宇 | | | 肖健宇 | |
| 2493 | 三等奖 | 2023045895 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | "SmartPolicyX"政策信息管理系统 | 中南大学 | 朱家成 | 娄宇威 | 王萌 | | | 费洪晓 | |
| 2494 | 三等奖 | 2023010374 | | 软件应用与开发-管理信息系统 | JQ管家坪 | 中南林业科技大学 | 周审言 | 邹丰俊 | 陈欣瑜 | | | 汪斌 | |
| 2495 | 三等奖 | 2023018845 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 校园社团官网 | 中南林业科技大学 | 谢添 | 欧俊麟 | 潘怡 | | | 何岸 | |
| 2496 | 三等奖 | 2023042589 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 电子商城系统的设计与实现 | 中南林业科技大学 | 詹炜灵 | 刘苗苗 | | | | 周慧英 | 黄洪旭 |
| 2497 | 三等奖 | 2023005315 | | 软件应用与开发-区块链应用与开发 | 基于FISCOBCOS的岐黄医疗系统 | 中南林业科技大学涉 外学院 | 张国祥 | 肖记超 | 唐凌娜 | | | 杨露 | 刘敏 |
| 2498 | 三等奖 | 2023053621 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于高并发下团队协作的项目管理 系统 | 中南林业科技大学涉 外学院 | 黄方谦 | 盛振宇 | | | | 蒋亚平 | 韩萍 |
| 2499 | 三等奖 | 2023001319 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 基于高并发下消息队列的设计与实 现 | 中南林业科技大学涉 外学院 | 曹禹轩 | 黎勇炫 | 张鑫宝 | | | 刘敏 | 杨露 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|------------------|--------------------------|-----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2500 | 三等奖 | 2023044780 | | 软件应用与开发-算法设计与应用 | 基于 Pyside6 的数据分析软件 | 中南民族大学 | 张曼曼 | 黄培航 | 向晶晶 | | | 周城 | |
| 2501 | 三等奖 | 2023045181 | | 软件应用与开发-Web应用与开发 | 知节 | 中南民族大学 | 易俊超 | 曾清林 | 陆晓潞 | | | 徐胜舟 | |
| 2502 | 三等奖 | 2023048573 | | 数媒动漫与短片-微电影普通组 | 热忱 | 国防科技大学 | 王剑英 | 季子清 | 白昊天 | 陈曦 | | 马军生 | |
| 2503 | 三等奖 | 2023050840 | | 数媒动漫与短片-微电影普通组 | 保卫祖国 军"药"强 | 国防科技大学 | 熊隆隆 | 赵博 | 赵光阳 | 鲁海宏 | | 贺岳星 | 计竞舟 |
| 2504 | 三等奖 | 2023040807 | | 数媒动漫与短片-微电影普通组 | 我与孙思邈的对话 | 汉口学院 | 陶璐 | 吕娅萌 | 王琪 | | | 孙静 | 王翠 |
| 2505 | 三等奖 | 2023040253 | | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | 药王孙思邈 | 汉口学院 | 李梦瑶 | 盛梦丽 | 袁瑞 | 颜思奇 | | 孙小娜 | 索玉婵 |
| 2506 | 三等奖 | 2023040882 | | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | 《李时珍与本草纲目:中医药的辉煌 与传承》 | 汉口学院 | 温汉先 | 黎森 | 卢涤非 | 付善豪 | | 邹林峰 | |
| 2507 | 三等奖 | 2023041464 | | 数媒动漫与短片-数字短片普通组 | 悬壶千年一树状流动历史视频 | 汉口学院 | 孙世豪 | 王志博 | 张信 | 袁榆桦 | 焦子贤 | 李婵飞 | 程思航 |
| 2508 | 三等奖 | 2023035889 | | 数媒动漫与短片-数字短片普通组 | 《千古药王,大医精诚》 | 汉口学院 | 杜晓佩 | 杨茜云 | 张冰霞 | 王杰 | 刘文璞 | 黄娟 | 刘溪 |
| 2509 | 三等奖 | 2023040122 | | 数媒动漫与短片-动画专业组 | 《传创新之道 续中医之魂》 | 汉口学院 | 戈乐轩 | 张心怡 | 李小艺 | 彭万腾 | 魏心颖 | 史洋 | 索玉婵 |
| 2510 | 三等奖 | 2023037094 | | 数媒动漫与短片-动画专业组 | 《寻真•本草源》 | 汉口学院 | 孙海锐 | 陈锦波 | 王健兴 | 杨幻 | 牛晨煜 | 孙小娜 | 余中洁 |
| 2511 | 三等奖 | 2023042950 | | 数媒动漫与短片-动画专业组 | 《中医灸这么看》 | 汉口学院 | 席盈盈 | 蔡雨嫣 | 王灿 | 黄艳敏 | 唐佳荣 | 索玉婵 | 赵耀 |
| 2512 | 三等奖 | 2023053794 | | 数媒动漫与短片-数字短片普通组 | 用《中医道》的方式打开中医传统 文化 | 湖北大学 | 左雨绮 | | | | | 孙斌 | |
| 2513 | 三等奖 | 2023043762 | | 数媒动漫与短片-动画普通组 | 经典诠释, 医道传承 | 湖北第二师范学院 | 张绍淋 | 王梦琳 | 魏桂春 | | | 王海军 | |
| 2514 | 三等奖 | 2023048356 | | 数媒动漫与短片-微电影专业组 | 行医之道,悬壶济世 | 湖北工程学院 | 胡淼 | 袁玉盈 | 邓志豪 | 范迦勒 | 冷戊鑫 | 王鹏 | 王飞 |
| 2515 | 三等奖 | 2023048772 | | 数媒动漫与短片-动画专业组 | 脾胃养气说 | 湖北工程学院 | 谭远鹏 | 罗琦钟 | 付全颖 | 陈思语 | 周炜 | 王鹏 | 谈向荣 |
| 2516 | 三等奖 | 2023044445 | | 数媒动漫与短片-动画专业组 | 趣说李时珍 | 湖北工程学院新技术 学院 | 胡林聪 | 阮红莲 | 张涛 | | _ | 余阳晓月 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|------------------|--------------|------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2517 | 三等奖 | 2023050601 | | 数媒动漫与短片-动画专业组 | 草木涵灵 | 湖北工业大学 | 丁勇 | 谢纯怡 | 尹思朦 | | | 廖娟娟 | |
| 2518 | 三等奖 | 2023053739 | | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | 与李时珍对话 | 湖北工业大学工程技 术学院 | 马卓雅 | 饶洁 | 罗慧雅 | 陶鹏博 | | 胡凡 | |
| 2519 | 三等奖 | 2023054893 | | 数媒动漫与短片-动画专业组 | 画说中医药学 | 湖北工业大学工程技 术学院 | 周嘉颖 | | | | | 王娜 | |
| 2520 | 三等奖 | 2023051716 | | 数媒动漫与短片-新媒体漫画普通组 | 杏林春暖•游世悬壶沐春风 | 湖北经济学院 | 陈添爽 | 靳美佳 | 程静 | | | 王茜 | 陈婕 |
| 2521 | 三等奖 | 2023045722 | | 数媒动漫与短片-微电影专业组 | 传承 | 湖北经济学院 | 肖家隆 | 尹思雅 | 黄倩 | 龚成阳 | | 舒联众 | |
| 2522 | 三等奖 | 2023052140 | | 数媒动漫与短片-动画专业组 | 千金要方 | 湖北经济学院 | 潘宇 | 徐洪毅 | 熊紫芸 | 李晨 | 何希君 | 陈婷婷 | |
| 2523 | 三等奖 | 2023039829 | | 数媒动漫与短片-纪录片普通组 | 本草风味 | 湖北经济学院法商学 院 | 刘馨蔓 | 刘妙雨 | 王雯轩 | | | 周瑞 | |
| 2524 | 三等奖 | 2023045987 | | 数媒动漫与短片-新媒体漫画专业组 | 药药途途寻药记 | 湖北理工学院 | 肖荟玥 | 聂作琳 | | | | 张玥 | |
| 2525 | 三等奖 | 2023031583 | | 数媒动漫与短片-数字短片普通组 | 中医针灸,针透古今 | 湖北理工学院 | 陈曦冉 | | | | | 陈君 | 缪杉莎 |
| 2526 | 三等奖 | 2023050305 | | 数媒动漫与短片-新媒体漫画专业组 | 药王——孙思邈 | 湖北美术学院 | 石骏 | 钱书缘 | 欧阳建帅 | | | 赵锋 | |
| 2527 | 三等奖 | 2023054921 | | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | 《北宋名医王惟一》 | 湖北美术学院 | 张颖 | 刘翰林 | 倪莹 | | | 赵锋 | |
| 2528 | 三等奖 | 2023024850 | | 数媒动漫与短片-数字短片普通组 | 神医 | 湖北汽车工业学院 | 高文杰 | 李晓媚 | 刘子洋 | | | 李发海 | |
| 2529 | 三等奖 | 2023032006 | | 数媒动漫与短片-动画普通组 | 扁鹊的故事 | 湖北汽车工业学院 | 谢子晨 | 武雨萱 | 邹勇 | | | 孙嘉欣 | |
| 2530 | 三等奖 | 2023033866 | | 数媒动漫与短片-新媒体漫画专业组 | 杏林春暖 | 湖北师范大学 | 刘玥 | 王瑾 | | | | 田文汇 | 柯文燕 |
| 2531 | 三等奖 | 2023034094 | | 数媒动漫与短片-动画专业组 | 探灸 | 湖北师范大学 | 丁姝文 | 杨子颖 | | _ | _ | 田文汇 | 柯文燕 |
| 2532 | 三等奖 | 2023048613 | | 数媒动漫与短片−微电影专业组 | 吴有性与温疫论 | 湖北文理学院 | 张逸凡 | 李志强 | 钱磊 | 谭杰元 | 周咸杏 | 符冰 | |
| 2533 | 三等奖 | 2023047386 | | 数媒动漫与短片-微电影专业组 | 以弈示医 | 湖北文理学院 | 张婕 | 王韦灏 | 李欣楠 | | | 白丽娜 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|-----------------|------------|--------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2534 | 三等奖 | 2023045728 | | 数媒动漫与短片-微电影专业组 | 医者长存 | 湖北文理学院 | 卢天霖 | 陈之亓 | 徐志伟 | 王茂林 | | 符冰 | |
| 2535 | 三等奖 | 2023047434 | | 数媒动漫与短片-微电影专业组 | 黛玉的食疗秘籍 | 湖北文理学院 | 何江燕 | 黄诗贻 | 陈瑶 | | | 白丽娜 | |
| 2536 | 三等奖 | 2023050698 | | 数媒动漫与短片−微电影专业组 | 杏林春暖 | 湖北文理学院 | 赵丁雪 | 任洪霜 | 邵柄涵 | | | 白丽娜 | 符冰 |
| 2537 | 三等奖 | 2023047476 | | 数媒动漫与短片−微电影专业组 | Hello!病先生 | 湖北文理学院 | 荣惠 | 王茂林 | 王姚军 | | | 李群 | |
| 2538 | 三等奖 | 2023049626 | | 数媒动漫与短片−微电影专业组 | 《药人寻路》 | 湖北文理学院 | 张子卓 | 王冠祺 | 陆紫虹 | | | 白丽娜 | |
| 2539 | 三等奖 | 2023033284 | | 数媒动漫与短片−微电影普通组 | 本草寻真志坚 | 湖北文理学院 | 余艳 | 许芊一 | 杨晨 | 张军 | 李卓萌 | 王松 | |
| 2540 | 三等奖 | 2023049147 | | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | 禽舞华佗: 医道之美 | 湖北文理学院 | 万婧怡 | 金小萍 | | | | 李群 | 毕翔 |
| 2541 | 三等奖 | 2023031963 | | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | 当华佗成为健身主播 | 湖北文理学院 | 龚玉洁 | 吴柳 | 吴帆 | 张诗雨 | 姚家佳 | 李会君 | |
| 2542 | 三等奖 | 2023045431 | | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | 伤寒情 | 湖北文理学院 | 杨杨 | 曹静纯 | 王晨 | | | 李群 | |
| 2543 | 三等奖 | 2023039746 | | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | 千古医圣吟 | 湖北文理学院 | 童忠军 | 赵思凡 | 刘逸凡 | 姚嘉豪 | 罗嘉莹 | 魏晓莉 | |
| 2544 | 三等奖 | 2023049315 | | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | 《着手成春一扁鹊》 | 湖北文理学院 | 孙鹏军 | 张志杰 | 王浚铭 | 骆嘉齐 | | 白丽娜 | 毕翔 |
| 2545 | 三等奖 | 2023049450 | | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | 《董奉——杏林春暖》 | 湖北文理学院 | 蒋依青 | 音逸逸 | 沈茜 | | | 李志方 | |
| 2546 | 三等奖 | 2023041860 | | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | 《药圣●李时珍》 | 湖北文理学院 | 庞威 | 陈浩博 | | | | 李群 | 毕翔 |
| 2547 | 三等奖 | 2023045516 | | 数媒动漫与短片-动画专业组 | 望闻问切 | 湖北文理学院 | 亢王杰 | 卢天霖 | 詹惜傲 | | | 白丽娜 | |
| 2548 | 三等奖 | 2023048397 | | 数媒动漫与短片-动画普通组 | 走近中医药 | 湖北文理学院 | 李健龙 | 王士有 | 郭顺辉 | 常铭真 | 范陈宇 | 李小华 | 刘雨潇 |
| 2549 | 三等奖 | 2023037899 | | 数媒动漫与短片-动画普通组 | 李时珍与本草纲目 | 湖北文理学院 | 张紫玥 | 程梦 | | | | 张臣文 | |
| 2550 | 三等奖 | 2023047176 | | 数媒动漫与短片-动画普通组 | 中医药那些事儿 | 湖北文理学院 | 张佳豪 | 鲁义文 | 黄露露 | 郑天辰 | 王锦荣 | 李小华 | 刘雨潇 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|-----------------|-----------------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2551 | 三等奖 | 2023054997 | | 数媒动漫与短片-数字短片普通组 | 《我于何处觅千金》——古代中医 药历史文化科普向视觉阅读作品 | 湖南大学 | 宗子昱 | 谢昂 | | | | 谷长龙 | 李小英 |
| 2552 | 三等奖 | 2023052852 | | 数媒动漫与短片−动画普通组 | 医祖扁鹊 | 湖南第一师范学院 | 刘榕 | | | | | 姜华 | 张玲 |
| 2553 | 三等奖 | 2023052515 | | 数媒动漫与短片-动画普通组 | 与本草纲目的前世今生 | 湖南第一师范学院 | 唐遥 | | | | | 姜华 | 张玲 |
| 2554 | 三等奖 | 2023052210 | | 数媒动漫与短片-微电影普通组 | 遇见•伤寒杂病论——新时代青年传 承中医药 | 湖南工学院 | 黄鑫雅 | 吴岱谦 | 赵铂昆 | 王嫣妍 | 蒋晶晶 | 汤轶 | |
| 2555 | 三等奖 | 2023050130 | | 数媒动漫与短片-微电影专业组 | 《相遇穿梭千年》 | 湖南女子学院 | 谭景 | 汤佳霖 | 唐栩薇 | 侯启星 | | 蒋翀 | 潘显民 |
| 2556 | 三等奖 | 2023044435 | | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | 赛博•华佗 | 湖南女子学院 | 龙嘉仪 | 孙骏菲 | 谢威妮 | 彭可欣 | | 万莹 | 潘显民 |
| 2557 | 三等奖 | 2023049536 | | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | 中医药代表人物之华佗 | 湖南女子学院 | 陈品蓉 | 欧阳嘉紫 | 李璟怡 | 谭佩瑶 | | 万莹 | 潘显民 |
| 2558 | 三等奖 | 2023051183 | | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | 大医精诚 大爱无疆 | 湖南女子学院 | 杨丹 | 张楠琪 | | | | 万莹 | 潘显民 |
| 2559 | 三等奖 | 2023046859 | | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | 草药飘香 | 湖南女子学院 | 刘洁 | 崔妙 | 王宇倩 | 刘佳琪 | | 万莹 | 潘显民 |
| 2560 | 三等奖 | 2023056064 | | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | 国医汇精粹,中药萃健康。 | 湖南女子学院 | 李雅利 | 李蕉 | 李偲 | 李想 | | 蒋翀 | 陈艳 |
| 2561 | 三等奖 | 2023049080 | | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | 这也是中药? | 湖南女子学院 | 郑保英 | 邓芷琪 | 陆菲 | 姚茜曦 | | 万莹 | 潘显民 |
| 2562 | 三等奖 | 2023053129 | | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | 解蛇毒之术,传中医薪火 | 湖南女子学院 | 邹紫红 | 唐欣 | 张亚琪 | 张佳 | 周梦妮 | 蒋翀 | 杨保华 |
| 2563 | 三等奖 | 2023054300 | | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | 千秋医圣,传世医典 | 湖南女子学院 | 刘雨欣 | 刘慧媚 | 厉亮 | 刘瑶 | | 蒋翀 | 陈艳 |
| 2564 | 三等奖 | 2023051733 | | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | 食在味蕾,药含中医 | 湖南女子学院 | 龙晓琴 | 刘颜琪 | 齐鑫 | 骆虹媛 | | 蒋翀 | 杨保华 |
| 2565 | 三等奖 | 2023027842 | | 数媒动漫与短片-动画专业组 | 王惟一:天下第一针 | 湖南女子学院 | 张梓晴 | 邓睿兰 | 石康薪 | 许媛媛 | | 万莹 | 潘显民 |
| 2566 | 三等奖 | 2023048799 | | 数媒动漫与短片-动画专业组 | 男见南柯 | 湖南女子学院 | 罗洋 | 曹荠匀 | | | | 易唐唐 | 张炎欣 |
| 2567 | 三等奖 | 2023049576 | | 数媒动漫与短片-动画专业组 | 李时珍之尝百草 | 湖南女子学院 | 张婷 | | | | _ | 易唐唐 | 潘显民 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|-----------------|---------------|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2568 | 三等奖 | 2023030526 | | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | 国医 | 湖南师范大学 | 陆凡 | 刘袆 | 张昱彤 | | | 单文盛 | |
| 2569 | 三等奖 | 2023046032 | | 数媒动漫与短片−微电影普通组 | 用科技让伤寒活起来 | 湖南中医药大学 | 任祺 | 张健 | 王耀德 | | | 李小智 | 严璐 |
| 2570 | 三等奖 | 2023023999 | | 数媒动漫与短片−微电影普通组 | 百草奇缘——我的本草纲目 | 华中科技大学 | 朱小凡 | 徐子雅 | 刘姝言 | 罗妍雨 | | 胡怡 | |
| 2571 | 三等奖 | 2023027603 | | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | 本草之心 | 华中科技大学 | 李早 | 吴笛 | 杨欣雨 | | | | |
| 2572 | 三等奖 | 2023019527 | | 数媒动漫与短片−纪录片普通组 | "针"心仁义,历"灸"弥新 | 华中科技大学 | 孔佑樨 | 熊泽心 | 严伊苒 | 李潇雅 | 杨子茜 | 胡怡 | 龚超 |
| 2573 | 三等奖 | 2023028042 | | 数媒动漫与短片−纪录片普通组 | 《精诚》 | 华中科技大学 | 王芮 | 钟颖 | | | | 彭松 | |
| 2574 | 三等奖 | 2023023326 | | 数媒动漫与短片-动画专业组 | 《千古中医药,润物细无声》 | 华中科技大学 | 沈雨佳 | 余玥璇 | 黄嘉怡 | 夏雷茜 | | 肖然 | 高亚群 |
| 2575 | 三等奖 | 2023001899 | | 数媒动漫与短片−微电影专业组 | 呦呦鹿鸣,食野之筠 | 华中师范大学 | 韩沁妤 | 阳怡轩 | 汤玉婷 | | | 张璋 | |
| 2576 | 三等奖 | 2023044361 | | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | 本草荆楚 | 华中师范大学 | 姜楚桐 | 梁然越 | | | | 陈迪 | |
| 2577 | 三等奖 | 2023001306 | | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | 万密无遗,济世而斋 | 华中师范大学 | 白字菲 | 田婧 | 韦厢苓 | | | 刘震 | 李鸿 |
| 2578 | 三等奖 | 2023042947 | | 数媒动漫与短片-微电影专业组 | 茯苓 | 江汉大学 | 李嘉妍 | 张欣悦 | 许婉琪 | 张锦红 | 陈雅柔 | 蔡爽爽 | 董华 |
| 2579 | 三等奖 | 2023054123 | | 数媒动漫与短片-微电影专业组 | 建安元化 | 江汉大学 | 邹笑阳 | 何松 | | | | 朱涛 | 殷亚林 |
| 2580 | 三等奖 | 2023045484 | | 数媒动漫与短片-微电影专业组 | 《甘草》 | 江汉大学 | 刘嘉玮 | 黄博雯 | 桂鹏 | | | 周晓春 | 贠翔悦 |
| 2581 | 三等奖 | 2023043659 | | 数媒动漫与短片−微电影普通组 | 郁−愈 | 江汉大学 | 曾鑫玉 | 张子健 | 侯钰婷 | 刘诗婕 | 李过 | 陈继文 | 许磊 |
| 2582 | 三等奖 | 2023053900 | | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | 百草物语 | 江汉大学 | 李朝阳 | 李文清 | 任子鸢 | | | 裘晓菲 | 王楠 |
| 2583 | 三等奖 | 2023048940 | | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | 不用画面介绍一下中医药 | 江汉大学 | 俞嘉晖 | | | | | 周晓春 | 施展 |
| 2584 | 三等奖 | 2023048783 | | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | 李时珍 | 江汉大学 | 叶彤 | 喻轲琎 | 钱磊 | 张源 | | 施展 | 彭岗 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|-----------------|-------------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2585 | 三等奖 | 2023051531 | | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | 《本草拾遗》 | 江汉大学 | 吴丽滢 | 吴清源 | 胡潘婷 | 程雯 | 周诗媛 | 殷亚林 | 李廷军 |
| 2586 | 三等奖 | 2023043080 | | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | 觅境 | 江汉大学 | 杨扬 | 刘美佳 | | | | 程锐 | 夏敏 |
| 2587 | 三等奖 | 2023054210 | | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | 《我们的中医药》 | 江汉大学 | 骆雯静 | 袁珂 | | | | 程锐 | 杜凯 |
| 2588 | 三等奖 | 2023043017 | | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | 本草中国 | 江汉大学 | 李志超 | 胡徐亨 | 陈真俊 | | | 杜凯 | 高凤芬 |
| 2589 | 三等奖 | 2023053546 | | 数媒动漫与短片−纪录片普通组 | 医路 | 江汉大学 | 蒋江涛 | 宋亿婷 | 杜艳丽 | | | 林玲 | |
| 2590 | 三等奖 | 2023048779 | | 数媒动漫与短片-动画专业组 | 草药轮回 | 三峡大学 | 杨名 | 李仕乾 | 王媛媛 | | | 谭利 | |
| 2591 | 三等奖 | 2023045135 | | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | "中医药——中华优秀传统文化系列之三"——《小儿药证直诀》 | 三峡大学科技学院 | 段珂珂 | 张锡玺 | 李丽慧 | | | 刘梁超 | 马方洁 |
| 2592 | 三等奖 | 2023048884 | | 数媒动漫与短片-数字短片普通组 | 我们的中医药 | 三峡大学科技学院 | 李自豪 | 郑莹莹 | 刘多多 | 刘叶帆 | | 马方洁 | 刘梁超 |
| 2593 | 三等奖 | 2023047182 | | 数媒动漫与短片-动画专业组 | 中草药连连看 | 三峡大学科技学院 | 杨晓月 | 高美云 | | | | 刘梁超 | 马方洁 |
| 2594 | 三等奖 | 2023047901 | | 数媒动漫与短片-动画普通组 | 《巧说本草·李时珍传》 | 三峡大学科技学院 | 董雪洁 | | | | | 刘梁超 | 马方洁 |
| 2595 | 三等奖 | 2023015340 | | 数媒动漫与短片-数字短片普通组 | 走进中医药 | 武汉城市学院 | 刘敏 | 张霄霄 | 蔡鹏斌 | 王江林 | | 李庆 | 叶仲青 |
| 2596 | 三等奖 | 2023004024 | | 数媒动漫与短片-动画普通组 | 岐黄的传承 | 武汉城市学院 | 张珍惜 | 黄婷 | 夏晓 | 陈晓 | 胡美 | 邓娟 | 周冰 |
| 2597 | 三等奖 | 2023016135 | | 数媒动漫与短片−微电影普通组 | 书中仙,药中道 | 武汉传媒学院 | 陈婕 | 李至美 | 刘文彬 | 陈伯霖 | | 杨开源 | 卢愿 |
| 2598 | 三等奖 | 2023049531 | | 数媒动漫与短片−微电影普通组 | 中医里的张仲景 | 武汉传媒学院 | 雷逸儒 | 李柏慧 | 刘新芸 | 代一飞 | 车腾乐 | 张歌 | 王容 |
| 2599 | 三等奖 | 2023040600 | | 数媒动漫与短片-数字短片普通组 | 中医八法 | 武汉传媒学院 | 张雪林 | 黄灿 | 张铧尹 | 张哲宇 | _ | 杨开源 | |
| 2600 | 三等奖 | 2023041893 | | 数媒动漫与短片-数字短片普通组 | 天下第一针 | 武汉传媒学院 | 马永聪 | 陈晓红 | 魏来希 | 竺佳仪 | | 吴旻昱 | 薛丹 |
| 2601 | 三等奖 | 2023041419 | | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | 南阳行 | 武汉传媒学院 | 唐田 | 史湘怡 | 崔德帅 | 皮文博 | 梁宇 | 陈嘉珞 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|------------------|-------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2602 | 三等奖 | 2023042072 | | 数媒动漫与短片-纪录片普通组 | 蕲艾之旅 | 武汉传媒学院 | 季一璠 | 何瑜 | 李昊喆 | | | 陈黎黎 | 尚文轩 |
| 2603 | 三等奖 | 2023036960 | | 数媒动漫与短片-纪录片普通组 | 相遇本草 | 武汉传媒学院 | 王哲 | 连一冉 | 王雪怡 | 孙亮 | 邱子安 | 刘慧君 | 程骥 |
| 2604 | 三等奖 | 2023047810 | | 数媒动漫与短片-纪录片普通组 | 《医圣•万密斋》 | 武汉传媒学院 | 文诗嘉 | 戚原彬 | 胡雪欣 | 宋仔轩 | | 刘慧君 | 杨一鸣 |
| 2605 | 三等奖 | 2023042009 | | 数媒动漫与短片−纪录片普通组 | 华夏本草,道地先行 | 武汉传媒学院 | 张菁 | 钟於桀 | 蒋嘉骏 | 张红怡 | 鲍迎霞 | 卜凡凡 | 何卓伦 |
| 2606 | 三等奖 | 2023013075 | | 数媒动漫与短片−纪录片普通组 | 中医药文化之旅 | 武汉传媒学院 | 王璐瑶 | 严柳 | 王雪玉 | 李睿婷 | | 杨开源 | |
| 2607 | 三等奖 | 2023029867 | | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | 针传千年,灸疗万民 | 武汉大学 | 周莲蓬 | 杨辰玥 | 陶看看 | | | 洪杰文 | |
| 2608 | 三等奖 | 2023035204 | | 数媒动漫与短片-动画普通组 | 百草六记 | 武汉大学 | 江天心 | 陆逸 | 汤蔚芊 | | | 徐晓辉 | 李华玮 |
| 2609 | 三等奖 | 2023005636 | | 数媒动漫与短片−纪录片普通组 | 本草•延生 | 武汉东湖学院 | 贾斯喆 | 龙美莹 | 史双阳 | 汪喆彧 | 易文念 | 潘思远 | 赵莉 |
| 2610 | 三等奖 | 2023047692 | | 数媒动漫与短片-动画专业组 | 仙果之谜 | 武汉工程大学 | 柳清妍 | 李婉莹 | 张雅轩 | 高嘉莉 | | 崔宏伟 | |
| 2611 | 三等奖 | 2023024380 | | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | 萌泽 | 武汉理工大学 | 谢夷 | 杨启明 | 张紫昕 | 黎晓颖 | 陈思同 | 方卫 | |
| 2612 | 三等奖 | 2023025216 | | 数媒动漫与短片−纪录片普通组 | 精诚医术 • 传奇药王 | 武汉理工大学 | 吴梓彦 | 刘威江 | 胡昕蕙 | 王若瑜 | 张雨柏 | 彭强 | |
| 2613 | 三等奖 | 2023004935 | | 数媒动漫与短片-动画专业组 | 行针 | 武汉理工大学 | 詹仪 | 李安琦 | 王诗怡 | 雍贤頔 | 祝周祎 | 粟丹倪 | |
| 2614 | 三等奖 | 2023053996 | | 数媒动漫与短片-动画专业组 | 悬丝诊脉 | 武汉晴川学院 | 张童妍 | 侯亚飞 | 朱斌炜 | | | 袁文晖 | 徐明明 |
| 2615 | 三等奖 | 2023053736 | | 数媒动漫与短片-动画专业组 | 皇甫谧传记 | 武汉晴川学院 | 梁家誉 | 罗忠旗 | 夏成远 | | | 袁文晖 | 陈菁 |
| 2616 | 三等奖 | 2023053267 | | 数媒动漫与短片-新媒体漫画专业组 | 梦遇李时珍 | 武汉商学院 | 关小曼 | 胡秋子 | 李璇 | | | 周宇 | 付培 |
| 2617 | 三等奖 | 2023048391 | | 数媒动漫与短片-新媒体漫画普通组 | 入药 | 武汉体育学院 | 黄静琳 | 李双欣 | 吴雪 | | | 吴丹 | |
| 2618 | 三等奖 | 2023044325 | | 数媒动漫与短片-微电影专业组 | 破案•医路追踪 | 武汉体育学院 | 葛中未 | 陈安祺 | 汪铭涛 | 伍冠宇 | 张雨婷 | 姜欣 | 胡曦 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|-----------------|--------------|------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2619 | 三等奖 | 2023043882 | | 数媒动漫与短片−微电影普通组 | 《难经传承父子情》 | 武汉体育学院 | 曹雨馨 | 曹灵瑞 | 侯思羽 | | | 姜欣 | 胡曦 |
| 2620 | 三等奖 | 2023042532 | | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | 《神秘的炮制一密炼膏方》 | 武汉体育学院 | 邓雯丹 | 张蕊 | 崔卜月 | | | 黄海 | |
| 2621 | 三等奖 | 2023043714 | | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | "蕲"遇李时珍 | 武汉体育学院 | 熊子康 | 蔡悦 | 秦刘子然 | 宋胤桐 | 李紫怡 | 黄海 | |
| 2622 | 三等奖 | 2023042582 | | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | 《针灸大承》 | 武汉体育学院 | 程思淇 | 甘怡然 | 傅彬 | 陈一霏 | 吴锦彬 | 吕永峰 | 侯小琴 |
| 2623 | 三等奖 | 2023045343 | | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | 《蕲珍艾宝》 | 武汉体育学院 | 王元宁 | 王学文 | | | | 辛梦霞 | |
| 2624 | 三等奖 | 2023017212 | | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | 难经不"难" | 武汉体育学院 | 叶王凤 | 陈雨濛 | 魏晓敏 | 樊亚非 | 张昊 | 窦光华 | |
| 2625 | 三等奖 | 2023003777 | | 数媒动漫与短片−纪录片普通组 | 本草之艾 | 武汉体育学院 | 伊雯慧 | 吴思颖 | | | | 侯小琴 | |
| 2626 | 三等奖 | 2023025720 | | 数媒动漫与短片−微电影专业组 | 《春生》 | 武汉体育学院体育科 技学院 | 张琪 | 王莉冰 | 李进龙 | | | 潘丽华 | |
| 2627 | 三等奖 | 2023031733 | | 数媒动漫与短片-数字短片普通组 | 温疫论简述 | 武汉体育学院体育科 技学院 | 陈诗钰 | 林雨欣 | | | | 潘丽华 | |
| 2628 | 三等奖 | 2023030145 | | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | 《寻艾记》 | 武汉体育学院体育科 技学院 | 袁浩文 | 冯雅婷 | 蓝琳 | 郑翔 | 赖祥 | 胡焱松 | 潘丽华 |
| 2629 | 三等奖 | 2023044640 | | 数媒动漫与短片-数字短片专业组 | 《医学巨著》 | 武汉学院 | 曹树慧 | 刘磊 | 林佳萌 | 刘嘉清 | 王启飞 | 谢思 | |
| 2630 | 三等奖 | 2023053306 | | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | 《国粹中医》 | 武汉学院 | 彭心怡 | 江杰 | 李祥菲 | | | 谢思 | |
| 2631 | 三等奖 | 2023038651 | | 数媒动漫与短片−微电影专业组 | 当归当归 | 长江大学 | 望家雄 | 刘舒婷 | 许欣 | 刘书良 | 张钰琼 | 陈红莲 | |
| 2632 | 三等奖 | 2023037886 | | 数媒动漫与短片−微电影专业组 | 皇甫谧 | 长江大学 | 曾婧 | 方雅园 | 黄骞 | 李天宇 | 周蜜 | 樊露露 | |
| 2633 | 三等奖 | 2023039686 | | 数媒动漫与短片−微电影专业组 | 医•承 | 长江大学 | 郭潞 | 高玉龙 | 刘家豪 | 梁家崛 | | 刘修省 | 肖春霞 |
| 2634 | 三等奖 | 2023037840 | | 数媒动漫与短片−微电影专业组 | 因为爱,所以爱 | 长江大学 | 张光宇 | 朱钰缘 | 曾艳青 | 高亭昊 | 周紫君 | 陈红莲 | |
| 2635 | 三等奖 | 2023035874 | | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | 何以为医 | 长江大学 | 陈紫 | 刘志鹏 | 马心怡 | 陈博 | | 张志敏 | 蔡凌楚 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|-----------------|-----------------|-------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2636 | 三等奖 | 2023035428 | | 数媒动漫与短片-纪录片普通组 | 《"药圣"李时珍》 | 长江大学 | 左奇 | 詹蕾蕾 | 张园园 | | | 刘砚群 | |
| 2637 | 三等奖 | 2023037949 | | 数媒动漫与短片-动画专业组 | "谧"寻"针"知 | 长江大学 | 张倩文 | 吴雪 | 戴红怡 | | | 樊露露 | 纪希 |
| 2638 | 三等奖 | 2023043554 | | 数媒动漫与短片−微电影普通组 | 野草 | 中国人民解放军空军 预警学院 | 彭嘉豪 | 郭翰林 | 孙晨露 | 李兆淋 | 韩志宇 | 李陨 | 郭倩倩 |
| 2639 | 三等奖 | 2023037470 | | 数媒动漫与短片-数字短片普通组 | 李时珍数媒短片介绍 | 中国人民解放军空军 预警学院 | 庄鸿裕 | 张恩源 | 李赞 | | | 何松 | |
| 2640 | 三等奖 | 2023034406 | | 数媒动漫与短片-动画普通组 | 乱世中的"医圣"——张仲景 | 中国人民解放军空军 预警学院 | 余俊毅 | 房永明 | 陈正豪 | | | 林秀珍 | |
| 2641 | 三等奖 | 2023041353 | | 数媒动漫与短片-动画普通组 | 2023041353-杏林春暖 | 中国人民解放军空军 预警学院 | 刘国豪 | 田建勇 | 顾寅涛 | | | 涂文婕 | |
| 2642 | 三等奖 | 2023045910 | | 数媒动漫与短片−纪录片普通组 | 千年医墨 | 中南大学 | 林智超 | 钱家豪 | 赵禹萱 | 赵奕杰 | | 毛寒 | |
| 2643 | 三等奖 | 2023047606 | | 数媒动漫与短片−纪录片普通组 | 济世中医 | 中南大学 | 陈邯 | 苏佳睿 | 侯翔宇 | 霍锦程 | | 陈勇 | |
| 2644 | 三等奖 | 2023045770 | | 数媒动漫与短片-动画专业组 | 国医汇粹 | 中南大学 | 杜嘉璐 | 汤子纯 | 王渝萱 | 谭知秋 | | 廖晔 | 杨迎泽 |
| 2645 | 三等奖 | 2023041727 | | 数媒动漫与短片-纪录片普通组 | 针灸鼻祖皇甫谧 | 中南林业科技大学 | 刘静文 | 彭正焜 | 李怡讷 | 叶贤哲 | | 刘拥民 | 黄洪旭 |
| 2646 | 三等奖 | 2023013229 | | 数媒动漫与短片-动画普通组 | 中医药文化之钱乙 | 中南林业科技大学 | 张洋 | 章衡 | 唐朝澎 | | | 张永忠 | 李琳 |
| 2647 | 三等奖 | 2023045412 | | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | 濒湖山人回忆录 | 中南民族大学 | 雷雨婷 | 何佳丽 | 刘栋宇 | 杨陈 | 朱家平 | 吴涛 | 陆敏 |
| 2648 | 三等奖 | 2023044977 | | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | 薪火岐黄 | 中南民族大学 | 高存金 | 玉欣 | 王常钰 | 陈阔 | | 陆敏 | |
| 2649 | 三等奖 | 2023048392 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 草木之"心" | 国防科技大学 | 林豫君 | 谭瑞凤 | 林薇 | | | 贺岳星 | 计竞舟 |
| 2650 | 三等奖 | 2023049484 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 大医精诚 | 国防科技大学 | 王涛峰 | 吴思昊 | | | | 王紫 | |
| 2651 | 三等奖 | 2023049160 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 驱寒暖民张仲景 | 国防科技大学 | 雷飞鹏 | 张振 | 董娇杨 | | | 姜晨 | 徐莎莎 |
| 2652 | 三等奖 | 2023030644 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 五禽戏一"戏"出传承 | 汉口学院 | 井天浩 | 何雨晴 | 张政 | | | 杨嫣 | 王呈山 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|----------------|-------------|------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2653 | 三等奖 | 2023041313 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 医圣张仲景 | 汉口学院 | 朱诗晨 | 莫紫怡 | 许馨月 | | | 龚巧敏 | |
| 2654 | 三等奖 | 2023038487 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 古籍里的中医精神 | 汉口学院 | 张紫燕 | | | | | 庞钦 | |
| 2655 | 三等奖 | 2023043790 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 本草纲目 | 汉口学院 | 韩麒麟 | | | | | 万煦 | |
| 2656 | 三等奖 | 2023038308 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 本草纲目 | 汉口学院 | 黄耀祖 | 盛伟勤 | 申晓钟 | | | 周俊成 | 刘如晴 |
| 2657 | 三等奖 | 2023043580 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 茶之道~中医药包装设计 | 汉口学院 | 白艳林 | | | | | 熊雨晴 | |
| 2658 | 三等奖 | 2023039178 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 祛寒娇耳汤 | 汉口学院 | 孙媛媛 | 李梓扬 | | | | 邹林峰 | 汪一帆 |
| 2659 | 三等奖 | 2023012602 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中合 | 汉口学院 | 张珈玮 | 徐国奥 | 夏祖欣 | | | 张海涛 | 李勇 |
| 2660 | 三等奖 | 2023039340 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 延中医药之魂 | 汉口学院 | 章高睿 | 肖潇 | | | | 龚桂沅 | |
| 2661 | 三等奖 | 2023038733 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《食疗本草》 | 汉口学院 | 彭昕和 | | | | | 万煦 | |
| 2662 | 三等奖 | 2023039998 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 出好药,好药材 | 汉口学院 | 皮梦宁 | 买新宁 | | | | 蔡宣传 | |
| 2663 | 三等奖 | 2023039034 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 半生著本草 | 汉口学院 | 郭宁可 | 李梦瑶 | 刘若柳 | | | 吴宁月 | |
| 2664 | 三等奖 | 2023032880 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 《底蕴》 | 汉口学院 | 李其臻 | 杨栋 | 邓晓聪 | | | 刘冰倩 | 王佳敏 |
| 2665 | 三等奖 | 2023054918 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 渊源 | 汉口学院 | 李贻潇 | 陈宗源 | 邓子航 | | | 张翊羽 | |
| 2666 | 三等奖 | 2023038252 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 悬"葫"济世 | 汉口学院 | 陈劲骁 | 汪全进 | 范小钰 | | | 刘杰 | 夏贝 |
| 2667 | 三等奖 | 2023037902 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 《药王襕衫-心明意诚》 | 汉口学院 | 李晓帅 | 方富东 | 李璞 | | _ | 陈倩 | |
| 2668 | 三等奖 | 2023040109 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 《中药里的典籍》 | 汉口学院 | 王朴 | 吴归元 | 刘勋桥 | | | 杨筱瑄 | |
| 2669 | 三等奖 | 2023041448 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 中药传说之四大天王 | 汉口学院 | 刘美玉 | 龚宇航 | 覃中芸 | | | 王翠 | 孙静 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|----------------|---|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2670 | 三等奖 | 2023043471 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 古法驱蚊香囊 | 汉口学院 | 崔瑞臻 | | | | | 熊雨晴 | |
| 2671 | 三等奖 | 2023041460 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 《养生之道 循经固本》 | 汉口学院 | 魏康馨 | 李向蝶 | | | | 文宇良 | 邱琎 |
| 2672 | 三等奖 | 2023042714 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 《金桂生辉,萱草长春》 | 汉口学院 | 李玟 | 莫文憬 | 陈晓雪 | | | 文宇良 | 邱琎 |
| 2673 | 三等奖 | 2023043489 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 药皂 | 汉口学院 | 袁书姗 | | | | | 熊雨晴 | |
| 2674 | 三等奖 | 2023043602 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 十二花莳 | 汉口学院 | 罗欣悦 | | | | | 熊雨晴 | 吴承骏 |
| 2675 | 三等奖 | 2023053305 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 杏林新韵——基于《本草纲目》文 化的广场景观设计 | 汉口学院 | 褚明瑶 | | | | | 王军平 | 郑昱 |
| 2676 | 三等奖 | 2023043033 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 暗香——基于李时珍中医药文化的 养生空间室内设计 | 汉口学院 | 郭哲成 | 张翮 | 雷文婷 | | | 龚巧敏 | |
| 2677 | 三等奖 | 2023041993 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 药•香——基于李时珍医药文化的 中草药园景观设计 | 汉口学院 | 李祉祎 | 叶婧 | 陈宇晗 | | | 龚巧敏 | |
| 2678 | 三等奖 | 2023043089 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 植愈 • 栖生—— 基于李时珍文化 的乡村养老院户外康复性景观设计 | 汉口学院 | 汪青 | | | | | 龚巧敏 | |
| 2679 | 三等奖 | 2023043086 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 药王孙思邈纪念馆室内空间设计 | 汉口学院 | 殷宇轩 | | | | | 龚巧敏 | |
| 2680 | 三等奖 | 2023041398 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 香怡本阜——基士《本阜纲目》 他 角下的城市文化广场"本草"植物 选导设计 | 汉口学院 | 闻思蕊 | | | | | 龚巧敏 | |
| 2681 | 三等奖 | 2023041927 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 药•道——基于李时珍文化的中医 药展厅室内设计 | 汉口学院 | 崔瑞周 | 于宏伟 | | | | 龚巧敏 | |
| 2682 | 三等奖 | 2023041841 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 《百草茶——基于〈食疗本草〉视角 下的养生茶水铺室内空间设计》 | 汉口学院 | 葛岩森 | 李言则奕 | 张佳 | | | 龚巧敏 | |
| 2683 | 三等奖 | 2023053014 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | "本草药茶"茶室室内空间设计 | 汉口学院 | 李杨 | 柳雯雯 | | | | 王军平 | 郑昱 |
| 2684 | 三等奖 | 2023040990 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | "空青"中医药家具 | 汉口学院 | 林宛珊 | 张翮 | 郭哲成 | | _ | 周莉 | 杨妞妞 |
| 2685 | 三等奖 | 2023043491 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 承. 书案 | 汉口学院 | 罗宇星 | 姜丽丽 | 尹文静 | | | 周莉 | |
| 2686 | 三等奖 | 2023046798 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 呆小猴IP形象设计 | 湖北工程学院 | 柳志豪 | | | | | 胡波 | 黄文丽 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|----------------|-----------------------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2687 | 三等奖 | 2023048226 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 医药妙音 | 湖北工程学院 | 杜星泽 | 陈术伟 | 高文龙 | | | 张蕊 | |
| 2688 | 三等奖 | 2023048344 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《循星宿溯本草》 | 湖北工程学院 | 徐佳雪 | 张慧敏 | | | | 张蕊 | |
| 2689 | 三等奖 | 2023047366 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 寻中药色之本,品中华色之美 | 湖北工程学院 | 何蓉 | 卓婧 | 张自璇 | | | 张蕊 | 张洁 |
| 2690 | 三等奖 | 2023047352 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《时令本草》 | 湖北工程学院 | 杨倩 | 赵欣莹 | | | | 张蕊 | |
| 2691 | 三等奖 | 2023048251 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 游山川,尝百草 | 湖北工程学院 | 韩梦怡 | 田昭颖 | 周莹 | | | 张蕊 | |
| 2692 | 三等奖 | 2023046808 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 贵州仡佬族高台舞狮插画设计 | 湖北工程学院 | 申暑琴 | | | | | 叶青 | |
| 2693 | 三等奖 | 2023046656 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 渔帆暗涌 | 湖北工程学院 | 吴佳倩 | | | | | 叶青 | |
| 2694 | 三等奖 | 2023048815 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中医桌游卡牌设计 | 湖北工程学院 | 文静 | | | | | 唐娟 | 谈向荣 |
| 2695 | 三等奖 | 2023042982 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 独恋繁花泪 | 湖北工程学院 | 丁邦凯 | | | | | 叶青 | |
| 2696 | 三等奖 | 2023047317 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《本草医人也依人》 | 湖北工程学院 | 倪欣婷 | 庹雅琪 | | | | 张蕊 | |
| 2697 | 三等奖 | 2023036731 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中医名录——神医妙手 | 湖北工程学院 | 王中正 | 金辰 | | | | 谈向荣 | 周小芹 |
| 2698 | 三等奖 | 2023048114 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 医于中国 | 湖北工程学院 | 汤琦勃 | 孔祥颖 | 米凯 | | | 张蕊 | 谈向荣 |
| 2699 | 三等奖 | 2023048682 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 慢调 | 湖北工程学院 | 李婉婷 | 李恭如 | 冯娜娜 | | | 张蕊 | 谈向荣 |
| 2700 | 三等奖 | 2023046790 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 二十四节气字体海报设计 | 湖北工程学院 | 侯明凯 | 胡寒雨 | | | | 胡波 | 黄文丽 |
| 2701 | 三等奖 | 2023048280 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 《典籍里的中医药》 | 湖北工程学院 | 谢小凤 | 张璐茜 | 高红娟 | | | 张蕊 | |
| 2702 | 三等奖 | 2023051129 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 《何为百草,问道武当》—中医药 文化下武当山地区乡村更新设计 | 湖北工程学院 | 陈美燕 | 陈吉 | | | | 李君 | |
| 2703 | 三等奖 | 2023045759 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 杏林杂韵——张仲景文化现代中医 馆设计 | 湖北工程学院 | 张瑞 | 李红丽 | | | | 王宏林 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|----------------|--------------------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2704 | 三等奖 | 2023046354 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 云上客-中医药膳餐厅室内设计 | 湖北工程学院 | 李沛芸 | | | | | 张胜全 | |
| 2705 | 三等奖 | 2023043810 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 倚养栖园-广东遂溪县中医药文化主 题公园设计 | 湖北工程学院 | 常凯然 | 吴菲 | | | | 李君 | |
| 2706 | 三等奖 | 2023051052 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 《明儒理,愈人心》——浙江省张 思村中医药文旅小镇设计 | 湖北工程学院 | 王迪 | | | | | 李君 | |
| 2707 | 三等奖 | 2023047270 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 百草堂中医药浴馆室内设计 | 湖北工程学院 | 冯娇娇 | | | | | 张胜全 | |
| 2708 | 三等奖 | 2023051103 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 《卧竹药膳馆》 | 湖北工程学院 | 刘文竹 | 廖倩倩 | | | | 张胜全 | |
| 2709 | 三等奖 | 2023051329 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 山居现代主题餐厅设计 | 湖北工程学院 | 汪雨佳 | | | | | 张胜全 | |
| 2710 | 三等奖 | 2023044397 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 《百年药草香,草堂养生趣》一安徽省亳州康养小镇设计 | 湖北工程学院 | 易凯琳 | 唐皖云 | | | | 李君 | |
| 2711 | 三等奖 | 2023051097 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 《承·启——以中医药文化主题的 成都老枣子巷改造设计》 | 湖北工程学院 | 徐锐 | | | | | 李君 | |
| 2712 | 三等奖 | 2023051132 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 华椿堂养生茶文创商店室内设 计 | 湖北工程学院 | 张馨月 | | | | | 张胜全 | |
| 2713 | 三等奖 | 2023047263 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 正极-养生博物馆 | 湖北工程学院 | 程娅琦 | 杨领领 | | | | 张胜全 | |
| 2714 | 三等奖 | 2023046732 | | 数媒静态设计-环境设计普通组 | 口袋元园——运动口袋公园与元宇 宙社区的融合设计 | 湖北工程学院 | 雷天予 | | | | | 聂丹 | |
| 2715 | 三等奖 | 2023046708 | | 数媒静态设计-环境设计普通组 | 红豆杉农庄种植园设计 | 湖北工程学院 | 刘伊柔 | | | | | 聂丹 | |
| 2716 | 三等奖 | 2023045871 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 本草中国 | 湖北工程学院 | 熊雪婷 | | | | | 熊杨婷 | 赵含 |
| 2717 | 三等奖 | 2023051368 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 你好中医药文创日历 | 湖北工程学院 | 严晓莞 | | | | | 龚怡慧 | |
| 2718 | 三等奖 | 2023043906 | Ī | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 秋寿茶具 | 湖北工程学院 | 李骏宇 | 邹梓健 | | | | 龚怡慧 | |
| 2719 | 三等奖 | 2023046959 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 草叶书签 | 湖北工程学院 | 陈圆欢 | | | | | 龚怡慧 | |
| 2720 | 三等奖 | 2023043866 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 《常乐永康》中药主题餐具 | 湖北工程学院 | 李美棋 | | | | | 熊杨婷 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|----------------|----------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2721 | 三等奖 | 2023043900 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | Little Bear-中医药儿童雾化器 | 湖北工程学院 | 池子言 | | | | | 师俊英 | 陈军 |
| 2722 | 三等奖 | 2023049054 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 中药按摩器 | 湖北工程学院 | 代雨泉 | | | | | 赵永伟 | |
| 2723 | 三等奖 | 2023042463 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | "太极 · 柔" 陶瓷茶咖具设计 | 湖北工程学院 | 杨海琴 | | | | | 陈军 | 师俊英 |
| 2724 | 三等奖 | 2023043395 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 中药熏蒸器 | 湖北工程学院 | 吴裕维 | 秦鑫瑞 | 毛珰 | | | 熊杨婷 | |
| 2725 | 三等奖 | 2023043444 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 多功能人体排湿仪 | 湖北工程学院 | 韩星宇 | | | | | 赵含 | |
| 2726 | 三等奖 | 2023045467 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 白芍印象 | 湖北工程学院 | 杨思雨 | | | | | 熊杨婷 | 陈军 |
| 2727 | 三等奖 | 2023044537 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 便携式艾灸按摩仪 | 湖北工程学院 | 吴瑾怡 | | | | | 熊杨婷 | 赵含 |
| 2728 | 三等奖 | 2023045407 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 蝶语 | 湖北工程学院 | 钱锦 | | | | | 师俊英 | 陈军 |
| 2729 | 三等奖 | 2023044487 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 本草顺合钟 | 湖北工程学院 | 翟言琳 | | | | | 龚怡慧 | |
| 2730 | 三等奖 | 2023046263 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 中医药种植观察玩具 | 湖北工程学院 | 王格格 | | | | | 赵含 | |
| 2731 | 三等奖 | 2023043887 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 中医药美妆产品设计 | 湖北工程学院 | 程景怡 | | | | | 熊杨婷 | 陈军 |
| 2732 | 三等奖 | 2023043892 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 多功能居家药盒——土司 | 湖北工程学院 | 李舒晴 | | | | | 师俊英 | 陈军 |
| 2733 | 三等奖 | 2023046262 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 中药膳炖煮一体锅 | 湖北工程学院 | 陈栩 | | | | | 赵永伟 | |
| 2734 | 三等奖 | 2023043589 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 中药打磨机 | 湖北工程学院 | 王俊杰 | | | | | 赵含 | |
| 2735 | 三等奖 | 2023044733 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 熏爱一智能熏艾净化器 | 湖北工程学院 | 龚雪怡 | | | | _ | 师俊英 | 陈军 |
| 2736 | 三等奖 | 2023044369 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | "本草纲•目"陶瓷茶咖具设计 | 湖北工程学院 | 李宇婷 | | | | | 陈军 | 熊杨婷 |
| 2737 | 三等奖 | 2023046046 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 草药餐具 | 湖北工程学院 | 夏志杰 | | | | | 熊杨婷 | 赵含 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|----------------|----------------------|-----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2738 | 三等奖 | 2023045180 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 中医药膳——多功能蒸煮保温机 | 湖北工程学院 | 万小槊 | | | | | 熊杨婷 | 陈军 |
| 2739 | 三等奖 | 2023044065 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 灵芝倒香塔 | 湖北工程学院 | 毛思仪 | | | | | 龚怡慧 | 陈军 |
| 2740 | 三等奖 | 2023051067 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | "华 · 心"陶瓷茶咖具设计 | 湖北工程学院 | 杨瑗榴 | | | | | 陈军 | 师俊英 |
| 2741 | 三等奖 | 2023046934 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 五行药包手环 | 湖北工程学院 | 李雨子 | | | | | 龚怡慧 | 陈军 |
| 2742 | 三等奖 | 2023044655 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 杏林兔——儿童医疗陪护机器人 | 湖北工程学院 | 苏建华 | 徐西文 | | | | 师俊英 | 陈军 |
| 2743 | 三等奖 | 2023043277 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 小小中医——中医角色扮演儿童玩 具 | 湖北工程学院 | 李淋 | | | | | 龚怡慧 | 赵含 |
| 2744 | 三等奖 | 2023047029 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 中医药多功能理疗机 | 湖北工程学院 | 陈萌雨 | | | | | 赵永伟 | |
| 2745 | 三等奖 | 2023046361 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 家用中药熬制吸味机 | 湖北工程学院 | 崔田钰 | | | | | 赵永伟 | |
| 2746 | 三等奖 | 2023043406 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 中医理疗养生设计——艾灸仪 | 湖北工程学院 | 刘金宇 | | | | | 熊杨婷 | |
| 2747 | 三等奖 | 2023049225 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 智能熏艾器 | 湖北工程学院 | 孙伟然 | | | | | 熊杨婷 | |
| 2748 | 三等奖 | 2023046072 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | '竹香药韵'陶瓷茶咖具 | 湖北工程学院 | 秦鑫瑞 | 毛珰 | 吴裕维 | | | 陈军 | |
| 2749 | 三等奖 | 2023046117 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | CON ROBITCS-临终关怀机器人 | 湖北工程学院 | 尹昊 | | | | | 熊杨婷 | |
| 2750 | 三等奖 | 2023043349 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 本草四部卡牌设计 | 湖北工程学院新技术 学院 | 王子晗 | 尹娇 | | | | 王旋 | |
| 2751 | 三等奖 | 2023054037 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 杏林碧云阁——中医药文化馆 | 湖北工业大学 | 李汭霖 | 肖雨溪 | 郭亦胡 | | | 罗亦鸣 | 李平 |
| 2752 | 三等奖 | 2023054185 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 裕健中医养生坊 | 湖北工业大学 | 胡乐乐 | 杨欣睿 | | | | 罗亦鸣 | 李平 |
| 2753 | 三等奖 | 2023054315 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 百草园民宿体验馆 | 湖北工业大学 | 刘婧菲 | 冯雅婷 | | | | 罗亦鸣 | 李平 |
| 2754 | 三等奖 | 2023054242 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 裕康锦尚中医会所 | 湖北工业大学 | 郭婉婷 | 罗紫茜 | | | | 罗亦鸣 | 李平 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|----------------|--------------------------|------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2755 | 三等奖 | 2023049033 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 望闻问 | 湖北工业大学工程技 术学院 | 李雨涵 | | | | | 张婷 | |
| 2756 | 三等奖 | 2023051326 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中医养生 | 湖北工业大学工程技 术学院 | 江钰婷 | | | | | 张婷 | |
| 2757 | 三等奖 | 2023049274 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中医养生 | 湖北工业大学工程技 术学院 | 彭梦 | | | | | 张婷 | |
| 2758 | 三等奖 | 2023055380 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 木润春华——"疗愈"度假村设计 | 湖北工业大学工程技 术学院 | 王靖 | 史若旖 | 杨广 | | | 费雯 | |
| 2759 | 三等奖 | 2023049890 | | 数媒静态设计-产品设计普通组 | 极速救援——陆空侦察救援无人机 | 湖北工业大学工程技 术学院 | 武安妍 | | | | | 赵侠 | 池成 |
| 2760 | 三等奖 | 2023047499 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 古今合一,至臻至善 | 湖北经济学院 | 申亚昕 | 陈雨欣 | | | | 熊鹰 | |
| 2761 | 三等奖 | 2023038543 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 本草情诗 | 湖北经济学院 | 谢倩莲 | 周美伶 | | | | 王茜 | 邹琼 |
| 2762 | 三等奖 | 2023046663 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 食疗本草包装设计 | 湖北经济学院法商学 院 | 陈梓雲 | | | | | 董文 | |
| 2763 | 三等奖 | 2023040322 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 华佗五禽戏 | 湖北经济学院法商学 院 | 吴筱雅 | | | | | 高胜难 | |
| 2764 | 三等奖 | 2023039792 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 诸药所生,皆有境界 | 湖北经济学院法商学 院 | 谭蓉 | | | | | 施佳 | |
| 2765 | 三等奖 | 2023039326 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中医药药材拟人化设计 | 湖北经济学院法商学 院 | 石崟 | | | | | 汪鸿 | |
| 2766 | 三等奖 | 2023048912 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 艾香恒远 | 湖北经济学院法商学 院 | 杨煦青 | | | | | 高胜难 | |
| 2767 | 三等奖 | 2023018327 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 致敬国粹 | 湖北理工学院 | 叶惠婷 | 洪瑾 | | | | 方亮 | |
| 2768 | 三等奖 | 2023023983 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中药 | 湖北理工学院 | 任家和 | | | | | 缪杉莎 | |
| 2769 | 三等奖 | 2023015859 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 中药汇 | 湖北理工学院 | 余舜轩 | | | | | 陈君 | 陈明 |
| 2770 | 三等奖 | 2023050062 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 百代之师——"药王"孙思邈文化 纪念馆设计 | 湖北理工学院 | 宋兴润 | 沈少豪 | 邱志鹏 | | | 陈玲 | |
| 2771 | 三等奖 | 2023047121 | | 数媒静态设计-环境设计普通组 | 延绵——中医理念下的康养酒店设 计 | 湖北理工学院 | 何洋洋 | 李霆俊 | 陈琦琦 | | | 王志鸿 | 张琪 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|----------------|----------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2772 | 三等奖 | 2023049858 | | 数媒静态设计-产品设计普通组 | 本草中国 | 湖北理工学院 | 李忆念 | | | | | 郑俊洁 | |
| 2773 | 三等奖 | 2023049834 | | 数媒静态设计-产品设计普通组 | 巫医•珊蛮 | 湖北理工学院 | 朱子骏 | | | | | 郑俊洁 | |
| 2774 | 三等奖 | 2023048052 | | 数媒静态设计-产品设计普通组 | 赤脉 | 湖北理工学院 | 刘昕怡 | | | | | 郑俊洁 | |
| 2775 | 三等奖 | 2023049898 | | 数媒静态设计-产品设计普通组 | 尋根 | 湖北理工学院 | 孙盼 | | | | | 郑俊洁 | |
| 2776 | 三等奖 | 2023048695 | | 数媒静态设计-产品设计普通组 | 中医的传递者 | 湖北理工学院 | 余奇胜 | | | | | 郑俊洁 | |
| 2777 | 三等奖 | 2023055187 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 本草出世录 | 湖北美术学院 | 蒋郅超 | | | | | 戴萌 | 王诚 |
| 2778 | 三等奖 | 2023053221 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 杏林精粹 | 湖北美术学院 | 唐洲玙 | | | | | 王诚 | |
| 2779 | 三等奖 | 2023046265 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 本草纲目 | 湖北美术学院 | 孟媛 | | | | | 赵锋 | |
| 2780 | 三等奖 | 2023053651 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 藏红花文创产品设计 | 湖北美术学院 | 杨熠驰 | 向锦绣 | 郑子韵 | | | 王诚 | 段岩 |
| 2781 | 三等奖 | 2023053533 | | 数媒静态设计-产品设计普通组 | 智能中医药配比箱 | 湖北汽车工业学院 | 彭永键 | 谢腾阅 | 马颜斌 | | | 顿亚鹏 | 李兵 |
| 2782 | 三等奖 | 2023054502 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 国之本草 东璧馥烛中医药文化主 题室内灯具设计 | 湖北商贸学院 | 石欣欣 | 刘雅文 | | | | 姚孟 | |
| 2783 | 三等奖 | 2023044398 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《本草怡》 | 湖北师范大学 | 冯苏苏 | | | | | 李方 | |
| 2784 | 三等奖 | 2023003883 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中医药传承 | 湖北师范大学 | 辛颖 | 周子琳 | | | | 柯文燕 | |
| 2785 | 三等奖 | 2023041040 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 四诊法 | 湖北文理学院 | 向明峰 | 田紫源 | | | | 王许达 | |
| 2786 | 三等奖 | 2023034572 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 神农四宝 | 湖北文理学院 | 张新玉 | 袁乐乐 | | | _ | 郝峰 | |
| 2787 | 三等奖 | 2023040965 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 神农本草经精选 | 湖北文理学院 | 汪淑婷 | 彭晰 | | | | 戴俊凯 | |
| 2788 | 三等奖 | 2023040922 | | 数媒静态设计-产品设计普通组 | 紫气东来 | 湖北文理学院 | 廖锦丹 | 李迎武 | 黄磊 | | | 戴俊凯 | 王许达 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|----------------|--------------------------------------|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2789 | 三等奖 | 2023044447 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 从艾出发,一触而灸 | 湖北中医药大学 | 乐杜敏 | 高欣怡 | 黄子文 | | | 谢言 | 喻小明 |
| 2790 | 三等奖 | 2023044622 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 药圣传 | 湖北中医药大学 | 张琦扬 | 殷子俊 | 何日兰 | | | 谢言 | 喻小明 |
| 2791 | 三等奖 | 2023044440 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 本草纲目中的白露 | 湖北中医药大学 | 梅星月 | 谢震 | 卢凌波 | | | 谢言 | 喻小明 |
| 2792 | 三等奖 | 2023001215 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 承针灸,铸铜人,医未亡——"医"入校园 | 湖南工学院 | 刘帅 | 陈钰佳 | 谭博 | | | 何蕊 | 任为为 |
| 2793 | 三等奖 | 2023055576 | | 数媒静态设计-环境设计普通组 | 中医药研究所建筑设计 | 湖南工业大学 | 陈叶 | 李卓欣 | | | | 彭玥 | |
| 2794 | 三等奖 | 2023056398 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | ModuCare-模块化洗护工具,为失能 老人提供更细致的洗护服务 | 湖南工业大学 | 吴阳 | | | | | 何铭锋 | 田飞 |
| 2795 | 三等奖 | 2023038548 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 传承中医之道,弘扬世界瑰宝 | 湖南女子学院 | 尹立萍 | 许陈 | 王钦 | | | 万莹 | 潘显民 |
| 2796 | 三等奖 | 2023046599 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 药食同源 | 湖南女子学院 | 袁晓霞 | 尹继敏 | | | | 万莹 | 潘显民 |
| 2797 | 三等奖 | 2023037680 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 执四诊之灯,照中医之路 | 湖南女子学院 | 刘婵馨 | 蒋小婷 | | | | 万莹 | |
| 2798 | 三等奖 | 2023048538 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 千金养生•顺应四时 | 湖南女子学院 | 何尧香 | | | | | 万莹 | 潘显民 |
| 2799 | 三等奖 | 2023047004 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 五禽戏 | 湖南女子学院 | 谢伟才 | 周礼庆 | | | | 万莹 | 潘显民 |
| 2800 | 三等奖 | 2023044635 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 寻医药之源,求天下医学 | 湖南女子学院 | 彭玲 | | | | | 万莹 | 潘显民 |
| 2801 | 三等奖 | 2023046926 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中医药——跨越千年的传承 | 湖南女子学院 | 周雪芹 | 唐雨诗 | 王雨琦 | | | 万莹 | 潘显民 |
| 2802 | 三等奖 | 2023035961 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中医论道,五行调理 | 湖南女子学院 | 毕妍羽 | 邓佳欣 | 曹梦睛 | | | 万莹 | |
| 2803 | 三等奖 | 2023039719 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 草韵寒方 | 湖南女子学院 | 欧阳琴 | 彭心馨 | | | | 万莹 | 潘显民 |
| 2804 | 三等奖 | 2023042344 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 东方本草 | 湖南女子学院 | 张冉 | 彭慧玲 | | | | 万莹 | 潘显民 |
| 2805 | 三等奖 | 2023050949 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 建安三神医 | 湖南女子学院 | 刘岩 | 徐彦彬 | 张烙 | | | 万莹 | 潘显民 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|----------------|---------------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2806 | 三等奖 | 2023047526 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中医历史上的杰出人物 | 湖南女子学院 | 何昕锴 | 刘正军 | 伍运福 | | | 万莹 | 潘显民 |
| 2807 | 三等奖 | 2023036363 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中医药文化不会被埋没 | 湖南女子学院 | 刘世东 | 欧昌瑞 | | | | 万莹 | 潘显民 |
| 2808 | 三等奖 | 2023051288 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 药形同源—传统中医药融合新消费 空间环境设计 | 湖南女子学院 | 孙欣 | 唐钰霖 | | | | 万姁婷 | 潘显民 |
| 2809 | 三等奖 | 2023051402 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 《东壁园》 | 湖南女子学院 | 汤佳霖 | 谭景 | 唐栩薇 | | | 万姁婷 | 潘显民 |
| 2810 | 三等奖 | 2023050758 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 捻针凝神,润下为功 | 湖南女子学院 | 曾蓉 | 谢盈盈 | 欧阳婧怡 | | | 万姁婷 | 潘显民 |
| 2811 | 三等奖 | 2023053017 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 船载千金 | 湖南女子学院 | 罗洋 | 龙赣 | | | | 万姁婷 | 潘显民 |
| 2812 | 三等奖 | 2023049900 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 沫楼 | 湖南女子学院 | 黄永灵 | 李静 | | | | 万姁婷 | 潘显民 |
| 2813 | 三等奖 | 2023049645 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 中医之旅 | 湖南女子学院 | 唐宁璐 | 夏叶 | | | | 万姁婷 | 潘显民 |
| 2814 | 三等奖 | 2023049177 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 壹口好胃 | 湖南女子学院 | 彭金玉 | 黄茜 | 屈欣宇 | | | 万姁婷 | 潘显民 |
| 2815 | 三等奖 | 2023049461 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 承千年文化,扬中医德馨 | 湖南女子学院 | 吴锶敏 | 吴凤娟 | 唐霞 | | | 万姁婷 | 潘显民 |
| 2816 | 三等奖 | 2023050737 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 天地之常到,四季亦为体 | 湖南女子学院 | 黄奕奕 | 邓小威 | 艾梦莹 | | | 万姁婷 | 潘显民 |
| 2817 | 三等奖 | 2023054495 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 景瑞山河 | 湖南女子学院 | 李芸 | 廖彬 | | | | 万姁婷 | 潘显民 |
| 2818 | 三等奖 | 2023047577 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 中华五行园 | 湖南女子学院 | 何旖旎 | 陈慧妍 | | | | 万姁婷 | 潘显民 |
| 2819 | 三等奖 | 2023051197 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 有间本草堂 | 湖南女子学院 | 潘慧颖 | 冯美玉 | | | | 万姁婷 | 潘显民 |
| 2820 | 三等奖 | 2023001734 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 本草中国 | 湖南师范大学 | 陈思洁 | | | | | | |
| 2821 | 三等奖 | 2023027471 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 草药万里路 | 湖南师范大学 | 金湘雪 | | | | | 蔡美玲 | |
| 2822 | 三等奖 | 2023021213 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 寻药奇旅 | 华中科技大学 | 陈思静 | 石榴 | | | | 龙韧 | 何心 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|----------------|-----------------------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2823 | 三等奖 | 2023011471 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中医养生(食疗本草) | 华中科技大学 | 熊洋 | | | | | | |
| 2824 | 三等奖 | 2023028437 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中医药卡牌科普游戏 | 华中科技大学 | 成峪标 | 李家豪 | 罗翊鑫 | | | 甘艳 | |
| 2825 | 三等奖 | 2023032625 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | "古法独韵"——中医药材实体化 香囊平面设计 | 华中科技大学 | 方菲 | 肖黎睿 | 王亦姝 | | | 甘艳 | |
| 2826 | 三等奖 | 2023024473 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 择颜・本草 | 华中科技大学 | 梁宇昭 | 戴明睿 | | | | 王朝霞 | |
| 2827 | 三等奖 | 2023022093 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 则匊傍东离,伯早见南山——恩施州巴东县汪家坪高山药草康养文旅区设计 | 华中科技大学 | 熊家乐 | 李想 | 瞿依婷 | | | 苏畅 | |
| 2828 | 三等奖 | 2023045032 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 本草堂 | 华中农业大学 | 伍薇 | 费颖轩 | | | | 杜静怡 | |
| 2829 | 三等奖 | 2023043199 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 善医者 | 华中农业大学 | 吴天昀 | | | | | 杜静怡 | |
| 2830 | 三等奖 | 2023045388 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 药王——寒灯伴写卷千金 | 华中师范大学 | 袁子妮 | 朱欣怡 | | | | 凌毓涛 | |
| 2831 | 三等奖 | 2023041240 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 医者仁心 | 华中师范大学 | 石佳 | 邓策渝 | 田颖 | | | 刘俐利 | |
| 2832 | 三等奖 | 2023046203 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 大医精诚——中医文化之旅 | 华中师范大学 | 何舒凡 | 马欣妤 | | | | | |
| 2833 | 三等奖 | 2023040070 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 药圣的试炼秘境——趣识本草十六 部 | 华中师范大学 | 马雅静 | 王鑫茹 | 路亚萍 | | | 魏艳涛 | |
| 2834 | 三等奖 | 2023044636 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 悬壶华夏 | 江汉大学 | 邓亚捷 | | | | | 彭岗 | 蔡爽爽 |
| 2835 | 三等奖 | 2023053497 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 金银花的绽放 | 江汉大学 | 潘思灵 | | | | | 贠翔悦 | 朱冬梅 |
| 2836 | 三等奖 | 2023053489 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《磨山赋 荆楚文化与生态融合品牌 设计》 | 江汉大学 | 叶凌波 | | | | | 李孟洁 | 谭杏 |
| 2837 | 三等奖 | 2023053725 | | 数媒静态设计−产品设计专业组 | 《水谷茗》养生茶包装产品设计 | 江汉大学 | 高昕 | 陈新娴 | 徐金涛 | | | 彭岗 | 宋维玮 |
| 2838 | 三等奖 | 2023053545 | | 数媒静态设计−产品设计专业组 | "五行五色五虎偶——布老虎"中 药香包文创设计 | 江汉大学 | 胡彭镇 | | | | | 余玥瑶 | |
| 2839 | 三等奖 | 2023035311 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中药中 | 荆楚理工学院 | 黎荣华 | 陈羽帆 | 柳芸汐 | | | 郑兰兰 | 高正明 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|----------------|----------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2840 | 三等奖 | 2023041910 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 疗愈之道:针灸、拔火罐、中药 | 荆楚理工学院 | 吴冰清 | 余婧 | 石小丽 | | | 王蕾 | |
| 2841 | 三等奖 | 2023043556 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《建安三神医》 | 三峡大学 | 王思文 | 李文杰 | | | | 谭惠 | |
| 2842 | 三等奖 | 2023039617 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 本草有执 | 三峡大学 | 唐碧霞 | | | | | 谭惠 | |
| 2843 | 三等奖 | 2023045632 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 典籍里的瑰宝-望闻问切 | 三峡大学 | 柳江河 | 沈子硕 | | | | 谭惠 | |
| 2844 | 三等奖 | 2023042106 | | 数媒静态设计-产品设计普通组 | 智舒耳穴,益通五体 | 三峡大学 | 陈宇鑫 | 黄明瑶 | 王珂 | | | 苗祥波 | 王稷 |
| 2845 | 三等奖 | 2023046942 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 望闻问切 | 三峡大学科技学院 | 徐琳 | 邓碧瑶 | | | | 刘梁超 | 马方洁 |
| 2846 | 三等奖 | 2023048788 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 涉山川・闻草木 | 三峡大学科技学院 | 汤志凌 | | | | | 张立杰 | |
| 2847 | 三等奖 | 2023054601 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 五禽戏 | 三峡大学科技学院 | 金梓洲 | | | | | 王越飞 | |
| 2848 | 三等奖 | 2023054594 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中华医药三部曲 | 三峡大学科技学院 | 易新惠 | | | | | 李颖 | |
| 2849 | 三等奖 | 2023051552 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《望闻问切》 | 三峡大学科技学院 | 谭颖 | | | | | | |
| 2850 | 三等奖 | 2023048293 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 当草药遇上奶茶 | 三峡大学科技学院 | 杨明玲 | | | | | 张立杰 | |
| 2851 | 三等奖 | 2023051529 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 国色本草 | 三峡大学科技学院 | 黄炳娥 | | | | | 王越飞 | |
| 2852 | 三等奖 | 2023048857 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《舌尖上的本草》系列海报 | 三峡大学科技学院 | 赵可颖 | 胡美璐 | | | | 张立杰 | |
| 2853 | 三等奖 | 2023054486 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 李时珍著本草 | 三峡大学科技学院 | 周金文 | | | | | 王越飞 | |
| 2854 | 三等奖 | 2023053020 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中医药文化——药欲 | 三峡大学科技学院 | 刘鑫垚 | | | | | 王越飞 | |
| 2855 | 三等奖 | 2023052708 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中华养生 | 三峡大学科技学院 | 金婧 | | | | | 王越飞 | |
| 2856 | 三等奖 | 2023054605 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 医者道行 | 三峡大学科技学院 | 王宇翔 | | | | _ | 张立杰 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|----------------|--------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2857 | 三等奖 | 2023054635 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 《奇怪的医者》 | 三峡大学科技学院 | 左天佑 | | | | | 王越飞 | |
| 2858 | 三等奖 | 2023044666 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 医学传承千载,药香穿越古今—— 知药园 | 三峡大学科技学院 | 鲁静 | 唐润 | 彭厚娇 | | | 徐静 | 毛矛 |
| 2859 | 三等奖 | 2023042330 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | "月神"系列国潮IP形象设计 | 武昌工学院 | 薛蓉 | | | | | 关甜 | |
| 2860 | 三等奖 | 2023039613 | | 数媒静态设计-环境设计普通组 | 《芩淮雨水花园》 | 武昌工学院 | 顾施展 | | | | | 魏瑛 | |
| 2861 | 三等奖 | 2023039902 | | 数媒静态设计-环境设计普通组 | "风不止"——口袋公园 | 武昌工学院 | 蒋魏琦 | | | | | 魏瑛 | |
| 2862 | 三等奖 | 2023042487 | | 数媒静态设计-环境设计普通组 | 朝夕池 | 武昌工学院 | 王梦瑶 | | | | | 向春芳 | |
| 2863 | 三等奖 | 2023051020 | | 数媒静态设计-产品设计普通组 | 知心爱人— 一种智能服用提醒中草 药管理柜 | 武昌工学院 | 罗钉 | 王昌润 | 刘晓霞 | | | 李皓 | 朱玉琼 |
| 2864 | 三等奖 | 2023032145 | | 数媒静态设计-产品设计普通组 | 健脾养胃配药机器人 | 武昌工学院 | 王彬彬 | 刘超然 | 干祝宇泰 | | | 毕思 | |
| 2865 | 三等奖 | 2023018918 | | 数媒静态设计-产品设计普通组 | 拔罐机器人 | 武昌工学院 | 冯杨 | 占亮 | 易小魏 | | | 王卉军 | 刘虎 |
| 2866 | 三等奖 | 2023047019 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 李时珍——躬亲跋涉撰书不倦 | 武昌首义学院 | 张馨月 | 孙嘉婧 | | | | 彭璐 | |
| 2867 | 三等奖 | 2023013016 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 春植 | 武汉城市学院 | 潘洁 | 杜梦 | 吴格菲 | | | 朱倩 | |
| 2868 | 三等奖 | 2023011636 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 中华医药 东方本草 | 武汉城市学院 | 张忠记 | 刘星雨 | 蔡畅 | | | 石松芳 | 尹远 |
| 2869 | 三等奖 | 2023007793 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 让中医药文化"活"起来 | 武汉城市学院 | 向怡倩 | 魏婉莹 | 王梦杰 | | | 杨华勇 | 范文婷 |
| 2870 | 三等奖 | 2023016244 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 悬壶济世,医者仁心 | 武汉城市学院 | 黄康乐 | | | | | 乔君 | |
| 2871 | 三等奖 | 2023015534 | Ī | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 中医智慧,汇聚天人之间 | 武汉城市学院 | 黄重阳 | 王洁 | 王祝君 | | | 王苗 | 李明倩 |
| 2872 | 三等奖 | 2023003927 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 良"药"苦口 | 武汉城市学院 | 陈晓 | 张珍惜 | 陈菲 | | | 邓娟 | 周冰 |
| 2873 | 三等奖 | 2023008046 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 中医养其身 | 武汉城市学院 | 余森涛 | 徐志鹏 | 曹博文 | | | 石义良 | 周冰 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|----------------|--------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2874 | 三等奖 | 2023015608 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 中医,古老智慧 | 武汉城市学院 | 胡彦立 | 梅晓哲 | 陈博 | | | 高兴 | 熊爱明 |
| 2875 | 三等奖 | 2023005075 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 华夏十二时辰 | 武汉城市学院 | 曹青 | 付杰 | 严奥 | | | 张晓芳 | 崔馨文 |
| 2876 | 三等奖 | 2023016250 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 悬壶悠悠药草香 | 武汉城市学院 | 魏凯文 | 李瑶瑶 | 张倩 | | | 乔君 | |
| 2877 | 三等奖 | 2023015624 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 中医药文化 | 武汉城市学院 | 胡尹星 | 李逸 | 柯希望 | | | 张华丽 | 杨华勇 |
| 2878 | 三等奖 | 2023009002 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 舌尖上的"中医药" | 武汉城市学院 | 刘宇 | 宋卓 | | | | 周冰 | 邓娟 |
| 2879 | 三等奖 | 2023015117 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 中草药的奇妙之旅 | 武汉城市学院 | 张明跃 | 郭鹏 | 董希武 | | | 张占华 | |
| 2880 | 三等奖 | 2023015127 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 神农本草 | 武汉城市学院 | 周嘉莉 | 郭若晗 | 赵祯 | | | 王苗 | 李明倩 |
| 2881 | 三等奖 | 2023023199 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 食疗本草 | 武汉城市学院 | 刘灿 | 谢林潮 | 左凌云 | | | 王鹏 | 张占华 |
| 2882 | 三等奖 | 2023010038 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 望闻问切 | 武汉城市学院 | 崔杰 | 沈梓豪 | | | | 黄丽 | |
| 2883 | 三等奖 | 2023017450 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 望闻问切 | 武汉城市学院 | 王荷丽 | 陈健 | 章冻 | | | 石义良 | 李聪 |
| 2884 | 三等奖 | 2023008166 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 中医传百家, 瑰宝流千年 | 武汉城市学院 | 陈爵 | 胡振宇 | 李正前 | | | 刘芳 | 伍永豪 |
| 2885 | 三等奖 | 2023004718 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 万里挑"医" | 武汉城市学院 | 吴珏 | 杨宇 | 易灵玥 | | | 朱倩 | |
| 2886 | 三等奖 | 2023017866 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 中医药传承 | 武汉城市学院 | 胡仝 | 郭邓杲 | 南奕多 | | | 李毕祥 | 代亮 |
| 2887 | 三等奖 | 2023021130 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 仁者悬壶沐春风 | 武汉城市学院 | 汪润久 | 雷皓天 | 柳凯 | | | 张占华 | 代亮 |
| 2888 | 三等奖 | 2023015414 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 海纳百川中医药 | 武汉城市学院 | 程嘉仪 | | | | | 乔君 | |
| 2889 | 三等奖 | 2023016667 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 医道兼修,慈悲为怀 | 武汉城市学院 | 张逾函 | 唐皓阳 | 覃磊 | | | 袁滢珍 | 尹可昕 |
| 2890 | 三等奖 | 2023022250 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 《中华名医》 | 武汉城市学院 | 唐程鑫 | 鲍王涛 | 左凌云 | | | 王鹏 | 张占华 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|----------------|------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2891 | 三等奖 | 2023012759 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 药灵 | 武汉城市学院 | 吴世雄 | 郑子露 | 谢林潮 | | | 张占华 | |
| 2892 | 三等奖 | 2023016690 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 橘井杏林 | 武汉城市学院 | 马瑞旖 | 陈璇 | 黄菁 | | | 余正红 | 杨华勇 |
| 2893 | 三等奖 | 2023014073 | | 数媒静态设计-产品设计普通组 | 解忧杜康,术绍岐黄 | 武汉城市学院 | 汪剑宇 | 严力成 | 廖正午 | | | 张华丽 | 杨华勇 |
| 2894 | 三等奖 | 2023012213 | | 数媒静态设计-产品设计普通组 | 芳香辟秽手环 | 武汉城市学院 | 杨柳柳 | 汪钰珍 | | | | 刘芳 | 李聪 |
| 2895 | 三等奖 | 2023001470 | | 数媒静态设计-产品设计普通组 | 梦回杏林泽被苍生 | 武汉城市学院 | 熊亚林 | 姜海波 | 徐童 | | | 王苗 | 李明倩 |
| 2896 | 三等奖 | 2023028485 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《中医艾灸》 | 武汉传媒学院 | 王亚楠 | 杨怡珂 | 李昊 | | | 蒋夕欧 | 陈杰 |
| 2897 | 三等奖 | 2023002502 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 时珍传世录 | 武汉传媒学院 | 杨莹莹 | 谢彤彤 | 李伊慧 | | | 王迈 | |
| 2898 | 三等奖 | 2023026951 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《本草纲目药膳》 | 武汉传媒学院 | 高娜 | 李婉慈 | | | | 叶学敏 | |
| 2899 | 三等奖 | 2023028720 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | "山茱萸"中医药IP形象设计 | 武汉传媒学院 | 刘泽昊 | 曾祥睿 | 杜梦佳 | | | 叶学敏 | |
| 2900 | 三等奖 | 2023021061 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 遇见百草 | 武汉传媒学院 | 王星旭 | 陈宇恩 | 韩梦杰 | | | 叶学敏 | |
| 2901 | 三等奖 | 2023014736 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《竹语》 | 武汉传媒学院 | 郭晓雯 | 刘晶瑜 | | | | 王迈 | |
| 2902 | 三等奖 | 2023005024 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 灸灸宣传小课堂 | 武汉传媒学院 | 黎琬琪 | 徐佳琪 | 崔馨月 | | | 王迈 | |
| 2903 | 三等奖 | 2023041219 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 本草吟 | 武汉传媒学院 | 孙思妙 | 童锐 | 罗世祺 | | | 宋博雅 | 孙琳黎 |
| 2904 | 三等奖 | 2023029036 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 百草芝灵 | 武汉传媒学院 | 姜文昊 | 李建君 | 马佳俊 | | | 蒋夕欧 | 姜微 |
| 2905 | 三等奖 | 2023047368 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 钟灵草本书 | 武汉传媒学院 | 钱祖霓 | 施佳琪 | 熊婧羽 | | _ | 宋博雅 | 孙琳黎 |
| 2906 | 三等奖 | 2023030882 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 本草雪糕 | 武汉传媒学院 | 祝珂 | 仇鹏程 | 韩治恒 | | | 叶学敏 | |
| 2907 | 三等奖 | 2023023115 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《花亦-本草纲目化妆品包装设计》 | 武汉传媒学院 | 洪瑾 | 江琳琳 | 王职 | | | 蒋夕欧 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|----------------|------------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2908 | 三等奖 | 2023022585 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中医药文化-药神华佗 | 武汉传媒学院 | 蒋梦萱 | 汪子暄 | 贺依凡 | | | 叶学敏 | |
| 2909 | 三等奖 | 2023001757 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《"寻疗记"中医文化小精灵推广 设计》 | 武汉传媒学院 | 王珊妮 | 潘韵如 | | | | 叶学敏 | |
| 2910 | 三等奖 | 2023025911 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《千金录》 | 武汉传媒学院 | 张书恺 | 陈晨 | | | | 戴承怡 | 蒋夕欧 |
| 2911 | 三等奖 | 2023020919 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 食・药 | 武汉传媒学院 | 陈典 | 江杨子 | 卢淑芸 | | | 蒋夕欧 | 戴承怡 |
| 2912 | 三等奖 | 2023025384 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 四味节气中草药拟人形象设计 | 武汉传媒学院 | 李嘉旭 | 王衍贺 | 张毅 | | | 戴承怡 | |
| 2913 | 三等奖 | 2023001748 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | "鹿荣"中医药IP形象设计 | 武汉传媒学院 | 张永凯 | 李卓然 | 顾思远 | | | 戴承怡 | 陈杰 |
| 2914 | 三等奖 | 2023016864 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 草药记表情包设计 | 武汉传媒学院 | 彭煜文 | 饶少洋 | 秦锦梁 | | | 王迈 | |
| 2915 | 三等奖 | 2023019281 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 药嗅以灵 | 武汉传媒学院 | 陈媛 | 陈琬晴 | 冯嘉惠 | | | 蒋夕欧 | 戴承怡 |
| 2916 | 三等奖 | 2023024149 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 食疗本草 | 武汉传媒学院 | 王郁普 | 钟翼扬 | | | | 叶学敏 | |
| 2917 | 三等奖 | 2023023270 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 本草鸿荟 | 武汉传媒学院 | 陈科果 | 陈玉萍 | 胡思盈 | | | 蒋夕欧 | 戴承怡 |
| 2918 | 三等奖 | 2023014827 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 梦回本草 | 武汉传媒学院 | 杨晴 | 刘卢烨 | | | | 王迈 | |
| 2919 | 三等奖 | 2023049538 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 望闻问切 | 武汉传媒学院 | 周铁成 | 周璇傲冉 | | | | 陈鸿 | 范懿 |
| 2920 | 三等奖 | 2023003986 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 本草纲目 | 武汉传媒学院 | 高雅琦 | 聂新宇 | | | | 刘娜 | 张继玉 |
| 2921 | 三等奖 | 2023003165 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 鹿茸鹿茸 | 武汉传媒学院 | 戴荃宇 | 张哲昊 | 刘昕 | | | 文静 | |
| 2922 | 三等奖 | 2023002727 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 中药的学问 | 武汉传媒学院 | 李爽 | 熊晨 | 朱桂池 | | _ | 方玲 | |
| 2923 | 三等奖 | 2023003832 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 决明 | 武汉传媒学院 | 张宇烁 | 陈珂 | 李南兵 | | | 张坤 | |
| 2924 | 三等奖 | 2023049527 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 药碾子 | 武汉传媒学院 | 陈涣琦 | 车腾乐 | | | | 向琬 | 姜虹 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|----------------|-------------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2925 | 三等奖 | 2023004248 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 中医药材,历久弥新 | 武汉传媒学院 | 朱星潮 | 李文静 | 祝逸康 | | | 张坤 | |
| 2926 | 三等奖 | 2023054161 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 药王 | 武汉传媒学院 | 吴静宜 | 雷欢欢 | 李会冬 | | | 张继玉 | |
| 2927 | 三等奖 | 2023010523 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 李时珍 | 武汉传媒学院 | 曹超樊 | 王宏博 | 熊颖 | | | 张继玉 | |
| 2928 | 三等奖 | 2023052540 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 忍冬 | 武汉传媒学院 | 郑冕 | 李平珍 | 李子彤 | | | 朱雨琛 | |
| 2929 | 三等奖 | 2023051176 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 枯木逢春-以中草药为主题的文化展 厅设计 | 武汉传媒学院 | 明娜琴 | | | | | 沈婧 | |
| 2930 | 三等奖 | 2023046027 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 古诗里的中药 | 武汉大学 | 丁慧芯 | 王运沛 | 张子欣 | | | 李华玮 | 彭红梅 |
| 2931 | 三等奖 | 2023054371 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 中医药人物古籍代表 | 武汉大学 | 田泽明 | 牛淳 | 陆一杰 | | | 黄建忠 | 魏蕾 |
| 2932 | 三等奖 | 2023029457 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 杏林春满,大医精诚 | 武汉大学 | 赵铭萱 | 邵子立 | 曾子芸 | | | 罗雪 | 周虹 |
| 2933 | 三等奖 | 2023052582 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 药遇寻味 | 武汉大学 | 翟林虎 | 郭天晔 | 徐梓钦 | | | 罗雪 | 黄建忠 |
| 2934 | 三等奖 | 2023038310 | | 数媒静态设计-环境设计普通组 | 江西中医药文化馆设计 | 武汉大学 | 陈卓雅 | | | | | 黄敏 | |
| 2935 | 三等奖 | 2023053887 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《药》 | 武汉纺织大学 | 罗彬劼 | | | | | 田原 | |
| 2936 | 三等奖 | 2023054512 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《山水穴位图》 | 武汉纺织大学 | 苏李韵 | | | | | 田原 | |
| 2937 | 三等奖 | 2023050153 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 寻本草何首乌 | 武汉纺织大学 | 彭美伊 | 杜心雨 | | | | 田原 | |
| 2938 | 三等奖 | 2023053818 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中医之道 | 武汉纺织大学 | 余慧婷 | 王雅轩 | | | | 田原 | |
| 2939 | 三等奖 | 2023054456 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 本草纲目-草木拟人 | 武汉纺织大学 | 陈静宜 | | | | | 田原 | |
| 2940 | 三等奖 | 2023053585 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 小柴胡汤方 | 武汉纺织大学 | 张思怡 | | | | | 田原 | |
| 2941 | 三等奖 | 2023049256 | | 数媒静态设计-环境设计普通组 | 李时珍纪念馆——中草药植物园设 计 | 武汉工程大学 | 彭双江 | | | | | 张薇 | 彭然 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|----------------|--------------------------------|---------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2942 | 三等奖 | 2023053719 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《伤寒杂病论》之药物炮制方法 | 武汉工程大学邮电与 信息工程学院 | 章梦亭 | | | | | 张彤 | |
| 2943 | 三等奖 | 2023053718 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 伤寒杂病论之中药修治 | 武汉工程大学邮电与 信息工程学院 | 章欣颖 | | | | | 张彤 | |
| 2944 | 三等奖 | 2023051140 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 汉派彭银亭中药包装设计 | 武汉工程大学邮电与 信息工程学院 | 卢欣怡 | | | | | 丁颖 | |
| 2945 | 三等奖 | 2023053738 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《本草纲目》之草部篇信息图形设计 | 武汉工程大学邮电与 信息工程学院 | 刘昕云 | | | | | 张彤 | |
| 2946 | 三等奖 | 2023050787 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 胡庆余堂中药老字号商业空间设 计 | 武汉工程大学邮电与 信息工程学院 | 廖安琪 | | | | | 黄秦超 | |
| 2947 | 三等奖 | 2023031447 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 炉-智莹药方 | 武汉工程大学邮电与 信息工程学院 | 周健 | 段钊 | 周俊杰 | | | 胡贝 | |
| 2948 | 三等奖 | 2023047927 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 传承医书 | 武汉工程科技学院 | 刘煬均 | | | | | 汪兰兰 | 冯慧敏 |
| 2949 | 三等奖 | 2023002760 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《华夏传承》 | 武汉华夏理工学院 | 王贤郴 | | | | | 姚田 | |
| 2950 | 三等奖 | 2023046477 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 艾灸之道 | 武汉华夏理工学院 | 邓春晓 | | | | | | |
| 2951 | 三等奖 | 2023046142 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 药碾 | 武汉华夏理工学院 | 刘子曦 | | | | | 姚田 | |
| 2952 | 三等奖 | 2023047686 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 文字溯源一文字展示体验馆 | 武汉华夏理工学院 | 夏子峻 | | | | | 刘丽娟 | |
| 2953 | 三等奖 | 2023048185 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 垂纶之樂—基于中医药种植农旅体 验式的休闲农庄改造设计 | 武汉华夏理工学院 | 王祖助 | | | | | 何忧 | |
| 2954 | 三等奖 | 2023048299 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 《闲庭信步》一李时珍中医药文化 科普主题绿草地设计 | 武汉华夏理工学院 | 宋立伟 | | | | | 何忧 | |
| 2955 | 三等奖 | 2023047673 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | "成春"宠物中医馆空间设计 | 武汉华夏理工学院 | 李想 | | | | | 刘丽娟 | |
| 2956 | 三等奖 | 2023049013 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 鹤居仙境——药理疗愈型生态景观 | 武汉华夏理工学院 | 徐诺 | | | | | 何忧 | 刘丽娟 |
| 2957 | 三等奖 | 2023048851 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 循环岸口——激活草药种植空间的 框架结构 | 武汉华夏理工学院 | 蒋晋 | | | | | 何忧 | |
| 2958 | 三等奖 | 2023048600 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 柏然逸趣——中医药文化广场设计 | 武汉华夏理工学院 | 易怀珠 | | | | | 何忧 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|----------------|--|------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2959 | 三等奖 | 2023048085 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 渔樵洞天基于"中医药种植培育"的农庄改造设计 | 武汉华夏理工学院 | 潘杨锋 | | | | | 何忧 | |
| 2960 | 三等奖 | 2023048428 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 彩虹桥中草药种植湿地公园 | 武汉华夏理工学院 | 甘玮峰 | | | | | 何忧 | |
| 2961 | 三等奖 | 2023044789 | | 数媒静态设计-环境设计普通组 | "诺苏·谷溪"四川马边釋族目治 县小谷溪村中医文化旅游事务接待 中心设计 | 武汉华夏理工学院 | 雷远照 | 曾伟心 | | | | 何忧 | |
| 2962 | 三等奖 | 2023032335 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 时珍爷爷的宝贝——中医药食科普 设计 | 武汉科技大学 | 许洋洋 | 洪琨 | 李晴 | | | 聂虹 | |
| 2963 | 三等奖 | 2023039993 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中医药人物潮玩IP系列设计 | 武汉科技大学 | 柳雨帆 | 郭晨忱 | 胡铁 | | | 张姝 | |
| 2964 | 三等奖 | 2023035850 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 中医药海报设计 | 武汉科技大学 | 伍彩燕 | 陈泓杰 | | | | 何一鸣 | |
| 2965 | 三等奖 | 2023038121 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 中医药医疗空气净化器 | 武汉科技大学 | 程玉叶 | 李雨轩 | 方婷 | | | 王采莲 | |
| 2966 | 三等奖 | 2023032264 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 暗香 | 武汉晴川学院 | 柯婷 | 叶介芳 | | | | 谢倩 | 张宏升 |
| 2967 | 三等奖 | 2023048103 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中医之典 | 武汉商学院 | 王路琪 | | | | | 周宇 | |
| 2968 | 三等奖 | 2023054273 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 东方本草中华颜色 | 武汉商学院 | 李欣媛 | | | | | 周宇 | |
| 2969 | 三等奖 | 2023053432 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 寻本问草寄佳人 | 武汉商学院 | 向彤 | | | | | 周宇 | |
| 2970 | 三等奖 | 2023008731 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 本草纲目 | 武汉商学院 | 叶祉祺 | | | | | 金振坤 | |
| 2971 | 三等奖 | 2023026811 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中医智道 | 武汉设计工程学院 | 郑好 | 陈雨露 | | | | 刘晓琴 | |
| 2972 | 三等奖 | 2023054364 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 一望一闻一望切,寄情百草渡平生 | 武汉体育学院 | 汪雨晗 | 刘诗雨 | | | | 刘文龙 | |
| 2973 | 三等奖 | 2023054135 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 药•承 | 武汉体育学院 | 杨瑜 | 陈意 | | | _ | 侯小琴 | |
| 2974 | 三等奖 | 2023042601 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 中医药文化互动展馆 | 武汉体育学院 | 侯雨辰 | 何凯丽 | 卢子恒 | | | 方俊 | |
| 2975 | 三等奖 | 2023051814 | | 数媒静态设计-环境设计普通组 | 同仁堂新业态商业卖场设计 | 武汉体育学院体育科 技学院 | 刘祖凡 | | | | | 曾艳 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|----------------|-----------------------------|------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2976 | 三等奖 | 2023055692 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 陈氏蜂疗与非遗文化传承 | 湘南学院 | 龙金梅 | | | | | 李丽珍 | 廖保华 |
| 2977 | 三等奖 | 2023056041 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | "百草与神兽"文创开发设计 | 湘南学院 | 孙玥 | 米雪洁 | 陈梦瑶 | | | 李丽珍 | 廖保华 |
| 2978 | 三等奖 | 2023055939 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 百草与非遗剪纸 | 湘南学院 | 米雪洁 | 陈梦瑶 | 孙玥 | | | 廖保华 | 李丽珍 |
| 2979 | 三等奖 | 2023056032 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中医吉祥物设计 | 湘南学院 | 李慧娟 | 程宝禾 | | | | 廖保华 | 李丽珍 |
| 2980 | 三等奖 | 2023056022 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中药草木与非遗文化传承 | 湘南学院 | 程宝禾 | 李慧娟 | | | | 李丽珍 | 廖保华 |
| 2981 | 三等奖 | 2023055943 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 巫医与傩文化 | 湘南学院 | 陈梦瑶 | 米雪洁 | 孙玥 | | | 廖保华 | 李丽珍 |
| 2982 | 三等奖 | 2023048901 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 华夏中医图 | 湘潭大学 | 滕海娜 | 张甜欣 | 王熙珍 | | | 朱健 | 李娜 |
| 2983 | 三等奖 | 2023053607 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 舌尖上的本草纲目 | 湘潭大学 | 晏怡薇 | 张舒敏 | 李海蓝 | | | 严珞菲 | |
| 2984 | 三等奖 | 2023037903 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 传统中医药之食疗本草系列海报 | 长江大学 | 吴雪 | | | | | 纪希 | |
| 2985 | 三等奖 | 2023032739 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中医药——望闻问切 | 长江大学 | 候骁航 | 刘慧君 | 梁欣芸 | | | 龚敏 | |
| 2986 | 三等奖 | 2023036294 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 东方本草,中国颜色 | 长江大学 | 张昌 | 徐文强 | 曾梦婷 | | | 何雪钰 | |
| 2987 | 三等奖 | 2023037317 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 杏林春满 生生不息 ——荆楚视角 下的中医药文化 | 长江大学 | 刘悦 | 张志强 | | | | 刘修省 | 肖春霞 |
| 2988 | 三等奖 | 2023045573 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 药膳之法 | 长江大学 | 霍炳蓄 | 林慧莹 | 赵世杰 | | | 刘修省 | |
| 2989 | 三等奖 | 2023039258 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 中医药文化系列海报 | 长江大学 | 望家雄 | | | | | 陈红莲 | |
| 2990 | 三等奖 | 2023039230 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 百草千花,中华大医 | 长江大学 | 李鑫明 | 绳桂洋 | | | _ | 刘修省 | |
| 2991 | 三等奖 | 2023043235 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 诶? 中医哎 | 长江大学 | 黎俊 | 贺德臻 | | | | 刘修省 | |
| 2992 | 三等奖 | 2023038699 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 药"食"可医 | 长江大学 | 张光宇 | 王雪彤 | | | | 纪希 | 李征宇 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|----------------|---------------------------------|-------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 2993 | 三等奖 | 2023001051 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 大医精诚仁为本,传承中医守初心 | 长江大学 | 王洵 | 张秋越 | 张靖 | | | 张茜 | |
| 2994 | 三等奖 | 2023036928 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 文鳐之游-基于《难经》中医药文化 的自然疗愈景观文化公园 | 长江大学 | 赵威 | 王嘉鑫 | 陈坤兰 | | | 王万喜 | |
| 2995 | 三等奖 | 2023010871 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 东璧公园——黄冈市中医医院后公 共空间设计 | 长江大学 | 邛莫嘉欣 | 刘枫 | 唐欢 | | | 母洪娜 | |
| 2996 | 三等奖 | 2023038856 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 五行"愈"吾身——中医药五行文 化背景下的疗愈公园 | 长江大学 | 汤涛 | 张晨璇 | 刘思琨 | | | 贾德华 | 王万喜 |
| 2997 | 三等奖 | 2023045612 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 环保智能分类垃圾桶 | 长江大学 | 李佳琪 | | | | | 赵文明 | |
| 2998 | 三等奖 | 2023028271 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | "艾"满青山——河北沧州扁鹊文 化主题生态园设计 | 长江大学 | 王爽 | 李玥 | | | | 王万喜 | |
| 2999 | 三等奖 | 2023054307 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 草木间-中医药人物故事绘本 | 长江大学文理学院 | 王万珺 | 张兰兰 | 黄茜蔓 | | | 田从祥 | 乐希 |
| 3000 | 三等奖 | 2023054791 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 药草境愈——沉浸式疗愈空间 | 长江大学文理学院 | 王秋艳 | 杨雪欣 | 李博闻 | | | 刘磊 | 罗洁 |
| 3001 | 三等奖 | 2023035100 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 五禽戏 | 长沙学院 | 蔡佳佳 | 柳缘 | 刘青柯 | | | 沈卓 | 汪强 |
| 3002 | 三等奖 | 2023048740 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 杏林春暖 | 长沙学院 | 税典坤 | 李家辉 | 严宾 | | | 苏霖 | 唐增 |
| 3003 | 三等奖 | 2023048868 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 《中药材. 本草纲目》 | 长沙学院 | 熊泽阳 | 董钰 | 税典坤 | | | 汪强 | 沈卓 |
| 3004 | 三等奖 | 2023050436 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 林深憩心:基于森林康养下的体验 式设计 | 长沙学院 | 朱禹璇 | 姜卉 | 关元元 | | | 刘燕宁 | 沈卓 |
| 3005 | 三等奖 | 2023050847 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 百病去除 | 长沙学院 | 董超 | 周义豪 | 胡昀泽 | | | 王璇 | 秦娅娜 |
| 3006 | 三等奖 | 2023050604 | | 数媒静态设计-环境设计专业组 | 滨江中医药休闲公园 | 长沙学院 | 代思颖 | 卢旅琼 | 潘立镗 | | | 王璇 | |
| 3007 | 三等奖 | 2023051301 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 长桌之上——基于中医药文化融入 空间场景设计研究 | 长沙学院 | 彭忠洋 | 解蕴聪 | | | | 郑晶 | |
| 3008 | 三等奖 | 2023036284 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 五味子文创包装设计 | 中国人民解放军空军 预警学院 | 曹东越 | 吴镕涛 | 甄泽明 | | | 林秀珍 | |
| 3009 | 三等奖 | 2023037672 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 行天下之中医——中医古籍代表作 | 中国人民解放军空军 预警学院 | 刘振华 | 柴青粱 | 马龙 | | | 陈新 | 卢浩 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|-------------------|-----------------------|-------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3010 | 三等奖 | 2023040829 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 传承中医药国粹 弘扬中医药文化 | 中国人民解放军空军 预警学院 | 马杰 | 胡航铭 | 郭芯汝 | | | 王蓓 | |
| 3011 | 三等奖 | 2023041354 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 杏林春暖 | 中国人民解放军空军 预警学院 | 丘文鑫 | 王泽知 | 石兴珏 | | | 钱欢 | |
| 3012 | 三等奖 | 2023041184 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 跨越千年 | 中国人民解放军空军 预警学院 | 刘世豪 | 秦少杰 | 张凯俊 | | | 涂文婕 | |
| 3013 | 三等奖 | 2023041153 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 继医圣经典 传中医国粹 | 中国人民解放军空军 预警学院 | 陈鑫 | 齐小鸥 | 刘昊 | | | 何松 | |
| 3014 | 三等奖 | 2023039916 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 遇见新"本草" | 中国人民解放军空军 预警学院 | 赵乾嵛 | 温恩典 | 王誉杰 | | | 林秀珍 | |
| 3015 | 三等奖 | 2023041229 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 巍巍堂堂 百代之师 | 中国人民解放军空军 预警学院 | 高航 | 涂霖骏 | 陈昱澄 | | | 姚芳 | |
| 3016 | 三等奖 | 2023041879 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 中华瑰宝——中医药 | 中国人民解放军空军 预警学院 | 杨浩民 | 丁宇晨 | | | | | |
| 3017 | 三等奖 | 2023040091 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 仁心仁术 | 中国人民解放军空军 预警学院 | 毛宇生 | 向俊坤 | 周金强 | | | 罗刚 | |
| 3018 | 三等奖 | 2023037594 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 水谷气血之海 | 中国人民解放军空军 预警学院 | 张嘉仪 | 茹莹莹 | 骆颖 | | | 杨瑞帆 | |
| 3019 | 三等奖 | 2023039254 | | 数媒静态设计-产品设计普通组 | 本草•一盅药香 | 中国人民解放军空军 预警学院 | 巢心果 | 向天翔 | 张浩蔚 | | | 涂文婕 | |
| 3020 | 三等奖 | 2023045922 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 蓝白印象·蓝印花布手工书籍装帧 设计 | 中南大学 | 曹书羽 | | | | | 毛寒 | |
| 3021 | 三等奖 | 2023045844 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | M脉动——望闻问切智能机器人 | 中南大学 | 谢芯怡 | 黄嘉萱 | 金文韬 | | | 邹涛 | |
| 3022 | 三等奖 | 2023045704 | | 数媒静态设计-产品设计专业组 | 寻香・歧黄 | 中南大学 | 李泠瑶 | 马淑欣 | 梁钰婷 | | | 朱承璋 | |
| 3023 | 三等奖 | 2023045261 | | 数媒静态设计-平面设计专业组 | 穿越千年,只为"浴"见你 | 中南林业科技大学 | 代秀云 | | | | | 缪玉波 | |
| 3024 | 三等奖 | 2023044335 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 神医华佗-中医药 | 中南林业科技大学 | 孙郅豪 | | | | | 缪玉波 | |
| 3025 | 三等奖 | 2023045745 | | 数媒静态设计-平面设计普通组 | 五禽之戏,五脏之养 | 中南林业科技大学 | 刘于菡 | 谢安棋 | | _ | | 黄洪旭 | |
| 3026 | 三等奖 | 2023025460 | | 数媒游戏与交互设计-游戏设计普通组 | 药 | 汉口学院 | 唐永骁 | 陈炜烨 | | | | 程锦 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|---------------------|---------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3027 | 三等奖 | 2023043620 | | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 《一味中药》 | 汉口学院 | 冷瑶欣 | 曹一菲 | | | | 周莉 | |
| 3028 | 三等奖 | 2023042027 | | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计普通组 | 扁•华相争 我们得利 | 汉口学院 | 赵龚威 | 黄静 | 史浩霖 | | | 程嫱 | |
| 3029 | 三等奖 | 2023046369 | | 数媒游戏与交互设计-游戏设计普通组 | 本草补录传 | 湖北恩施学院 | 曾静 | 程一文 | 郑海涛 | 齐越 | 刘丽萍 | 李杰 | 姚楚侨 |
| 3030 | 三等奖 | 2023049125 | | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 国医荟萃 | 湖北工程学院 | 朱如林 | 胡思颖 | | | | 唐娟 | 张洁 |
| 3031 | 三等奖 | 2023035732 | | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 医境探秘 | 湖北工程学院 | 张冉 | 宋心雨 | 何兰 | | | 侯伟华 | 周芳 |
| 3032 | 三等奖 | 2023047934 | | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 走进李时珍 | 湖北工程学院 | 沈芊 | 周璇 | | | | 张文旭 | 唐娟 |
| 3033 | 三等奖 | 2023044652 | | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 医行游记 | 湖北工程学院 | 赵梦丽 | 魏怡 | | | | 唐娟 | 张洁 |
| 3034 | 三等奖 | 2023048558 | | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 医药中华,史之瑰宝 | 湖北工程学院 | 刘佳琦 | 袁玉盈 | 胡淼 | | | 唐娟 | 谈向荣 |
| 3035 | 三等奖 | 2023047342 | | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 重修本草 | 湖北工程学院 | 付繁锦 | 刘兰兰 | 殷明 | | | 唐娟 | 王鹏 |
| 3036 | 三等奖 | 2023044232 | | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 踏遍千年古道,闻韵中医药香 | 湖北工程学院 | 贺飘飘 | 张可 | 李宇轩 | | | 唐娟 | 张洁 |
| 3037 | 三等奖 | 2023047418 | | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 《扁鹊小课堂》 | 湖北工程学院 | 李京晶 | 石颖玥 | | | | 唐娟 | 张洁 |
| 3038 | 三等奖 | 2023044657 | | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 杏林医者 | 湖北工程学院 | 唐思彤 | 王君丽 | | | | 唐娟 | 张洁 |
| 3039 | 三等奖 | 2023043485 | | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 中医药那些事 | 湖北工程学院 | 黄博鑫 | 罗琦钟 | 谭远鹏 | | | 侯伟华 | 唐娟 |
| 3040 | 三等奖 | 2023047365 | | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 时珍轶事 | 湖北工程学院 | 甘甜 | 刘童 | | | | 唐娟 | 谈向荣 |
| 3041 | 三等奖 | 2023048242 | | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 药中世界 | 湖北工程学院 | 叶江涛 | 陈怡嘉 | 刘晚仪 | | | 唐娟 | 王鹏 |
| 3042 | 三等奖 | 2023048531 | | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 一起采草药吧 | 湖北工程学院 | 文静 | 张宇彤 | | | | 唐娟 | 王飞 |
| 3043 | 三等奖 | 2023010631 | | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 我要成为中医药的铁杆粉丝 | 湖北工程学院 | 晏美怡 | 成中琼 | | | | 唐娟 | 张洁 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|---------------------|----------------|-----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3044 | 三等奖 | 2023044216 | | 数媒游戏与交互设计-游戏设计普通组 | 师徒医行 | 湖北工程学院新技术 学院 | 郭志豪 | 狄荣杰 | 张乃杰 | 余健 | | 杜君 | 卢军 |
| 3045 | 三等奖 | 2023054239 | | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 山林-花间堂中医民宿 | 湖北工业大学 | 夏烨 | 朱荣 | | | | 刘涛 | 李平 |
| 3046 | 三等奖 | 2023054263 | | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 中医永安疗养馆 | 湖北工业大学 | 冯雅婷 | 刘婧菲 | | | | 罗亦鸣 | 李平 |
| 3047 | 三等奖 | 2023054237 | | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 本草中医养生馆 | 湖北工业大学 | 罗紫茜 | 郭婉婷 | | | | 罗亦鸣 | 李平 |
| 3048 | 三等奖 | 2023045352 | | 数媒游戏与交互设计-游戏设计专业组 | 杏熟林深 | 湖北经济学院 | 冉惠文 | 何希君 | 刘佳辉 | | | 陈婕 | 陈婷婷 |
| 3049 | 三等奖 | 2023041512 | | 数媒游戏与交互设计-游戏设计专业组 | 蕲春问药 | 湖北经济学院 | 彭豪 | 潘垚 | 陈子峻 | 赵鹏程 | 刘家怡 | 姜康 | |
| 3050 | 三等奖 | 2023049411 | | 数媒游戏与交互设计-游戏设计普通组 | 国医重游录 | 湖北经济学院 | 卢沐培 | 史景钊 | 陈智龙 | 李安琪 | | 石黎 | 邓沌华 |
| 3051 | 三等奖 | 2023045420 | | 数媒游戏与交互设计-游戏设计普通组 | 医道寻 | 湖北经济学院 | 李俊豪 | 吴亿丰 | | | | 陈婕 | 刘坤 |
| 3052 | 三等奖 | 2023052985 | | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计普通组 | "医"触即知 | 湖北经济学院 | 杨震 | 毛婉君 | 姜普京 | | | 陈婕 | |
| 3053 | 三等奖 | 2023043951 | | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 养气 一 日日行不怕千万里 | 湖北理工学院 | 李佳忻 | | | | | 张玥 | |
| 3054 | 三等奖 | 2023053839 | | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 中医药产品设计展示 | 湖北美术学院 | 吴梦瑶 | | | | | 王诚 | |
| 3055 | 三等奖 | 2023034134 | | 数媒游戏与交互设计-游戏设计专业组 | 中医药解谜馆 | 湖北师范大学 | 徐正轩 | 江晓鹏 | | | | 田文汇 | 柯文燕 |
| 3056 | 三等奖 | 2023030346 | | 数媒游戏与交互设计-游戏设计专业组 | 失窃的维兹杜鲁 | 湖北师范大学 | 胡泽睿 | 雷鹏程 | 周茜妤 | 陈雨静 | 涂婵 | 李丹丹 | |
| 3057 | 三等奖 | 2023033356 | | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 传承中医国粹, 弘扬民族精神 | 湖北师范大学 | 宋承程 | 李运洋 | | | | 柯文燕 | 田文汇 |
| 3058 | 三等奖 | 2023004710 | | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 济世青蒿 | 湖北师范大学 | 刘志成 | 刘志鹏 | 许立平 | | | 田文汇 | |
| 3059 | 三等奖 | 2023044660 | | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 走近中医药文化 | 湖北师范大学 | 盛建友 | | | | | 柯文燕 | |
| 3060 | 三等奖 | 2023004205 | | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 建安医馆 | 湖北师范大学 | 戴倩 | 王欣怡 | | | | 柯文燕 | 田文汇 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|--------------------------------|------------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3061 | 三等奖 | 2023019491 | | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 游中医博物馆,赏中医之美,悟中 医之道 | 湖北师范大学 | 谢林萍 | 王婧雯 | 王格 | | | 柯文燕 | 田文汇 |
| 3062 | 三等奖 | 2023012433 | | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 李时珍奇遇记 | 湖北师范大学 | 杨鑫然 | 周欣怡 | | | | 柯文燕 | |
| 3063 | 三等奖 | 2023042895 | | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计普通组 | 中医药智慧馆 | 湖南工学院 | 李佳 | 刘洋 | 吴再辉 | | | 周瑞玲 | 郭月玲 |
| 3064 | 三等奖 | 2023026687 | | 数媒游戏与交互设计-游戏设计专业组 | 医漫长路 | 华中科技大学 | 黄艺菲 | ト晶 | 黄龙根 | 邢庆斌 | 贾耀铮 | 王朝霞 | |
| 3065 | 三等奖 | 2023044046 | | 数媒游戏与交互设计-游戏设计专业组 | 逐草探奇 | 华中师范大学 | 王天泽 | 赖明鑫 | 石佳 | 阿迪思 | 李漫琳 | 谭政 | |
| 3066 | 三等奖 | 2023053110 | | 数媒游戏与交互设计-游戏设计专业组 | 《本草奇缘》 | 江汉大学 | 周诗媛 | 吴丽滢 | 吴清源 | 莫榕 | | 施展 | 李廷军 |
| 3067 | 三等奖 | 2023052114 | | 数媒游戏与交互设计-游戏设计专业组 | 医药物语 | 江汉大学 | 高振佑 | | | | | 韦怡彤 | 艾地 |
| 3068 | 三等奖 | 2023054205 | | 数媒游戏与交互设计-游戏设计专业组 | 本草 | 江汉大学 | 王竹 | 刘豫 | | | | 杜治汉 | 殷亚林 |
| 3069 | 三等奖 | 2023053632 | | 数媒游戏与交互设计-游戏设计专业组 | 医者传 | 江汉大学 | 陈刘明昊 | 李星宇 | | | | 周晓春 | 程锐 |
| 3070 | 三等奖 | 2023048449 | | 数媒游戏与交互设计-游戏设计普通组 | 草药旅人 | 江汉大学 | 王榛彦 | 陈忠阳 | 田小龙 | 安静 | | 许平 | 邓宏涛 |
| 3071 | 三等奖 | 2023045767 | | 数媒游戏与交互设计-游戏设计普通组 | 梦旅——相遇中医 | 江汉大学 | 仲文豪 | 吴正宇 | 刘奭超 | | | 许平 | 罗坤 |
| 3072 | 三等奖 | 2023048091 | | 数媒游戏与交互设计-游戏设计普通组 | 中医药文化——源远流长 | 江汉大学 | 洪伟天 | 刘文昊 | 齐腾飞 | 韩子祺 | | 朱珣 | 邓宏涛 |
| 3073 | 三等奖 | 2023055065 | | 数媒游戏与交互设计-虚拟现实VR与增强现实 AR专业组 | AR中草药图鉴 | 江汉大学 | 鱼小乐 | 罗点 | 李静怡 | 刘思雨 | | 杜凯 | 高凤芬 |
| 3074 | 三等奖 | 2023053557 | | 数媒游戏与交互设计-虚拟现实VR与增强现实 AR专业组 | 中医问诊VR模拟 | 江汉大学 | 钱萱 | 林子奕 | | | | 艾地 | 漆为民 |
| 3075 | 三等奖 | 2023054863 | | 数媒游戏与交互设计-虚拟现实VR与增强现实 AR专业组 | 武汉数字文旅 | 江汉大学 | 龚则霖 | 王芮 | 于彤 | | | 王云龙 | |
| 3076 | 三等奖 | 2023053437 | | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 中医寻记 | 江汉大学 | 张佳磊 | 朱焱琦 | 许浩俊 | | | 杜凯 | 李幸 |
| 3077 | 三等奖 | 2023054384 | | 数媒游戏与交互设计-游戏设计普通组 | 草路通医 | 武昌理工学院 | 龙家为 | 刘贤栋 | 陈鑫 | 潘雨楣 | | 彭玉华 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|--------------------------------|--|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3078 | 三等奖 | 2023045581 | | 数媒游戏与交互设计-虚拟现实VR与增强现实 AR专业组 | 扁鹊的后花园 | 武汉传媒学院 | 王子轩 | 王梓熙 | 李嘉辉 | | | 胡卓君 | 钱怡 |
| 3079 | 三等奖 | 2023049510 | | 数媒游戏与交互设计-虚拟现实VR与增强现实 AR专业组 | 医山灵境/The Spiritual Realm of Medical Mountains | 武汉传媒学院 | 范佳宁 | 李昊昊 | | | | 杜鹏程 | 刘玫材 |
| 3080 | 三等奖 | 2023040554 | | 数媒游戏与交互设计-虚拟现实VR与增强现实 AR普通组 | 药香漫步 古今医韵 | 武汉传媒学院 | 马亮琦 | 姚子琪 | 朱正楠 | | | 付静 | 戴承怡 |
| 3081 | 三等奖 | 2023040886 | | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 互动装置 《自有药香来》 | 武汉传媒学院 | 陈锦志 | 陈杰伦 | 李建霖 | 汪文辉 | | 胡卓君 | 钱怡 |
| 3082 | 三等奖 | 2023045114 | | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 《按图索籍》 | 武汉传媒学院 | 李和信 | 刘骐畅 | 唐宇龙 | | | 吴双 | 王丽娟 |
| 3083 | 三等奖 | 2023044524 | | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 《Cycle》 | 武汉传媒学院 | 刘伟 | 陆晓雨 | 马潇潇 | 游晗雪 | | 吴双 | 冯雄杰 |
| 3084 | 三等奖 | 2023053559 | | 数媒游戏与交互设计-游戏设计专业组 | 仲景学医传 | 武汉大学 | 王子文 | 田晓枫 | | | | 罗雪 | 魏蕾 |
| 3085 | 三等奖 | 2023031314 | | 数媒游戏与交互设计-游戏设计专业组 | 寻鹊 | 武汉大学 | 李轶凡 | 李东昊 | 王若宇 | | | 洪杰文 | |
| 3086 | 三等奖 | 2023053393 | | 数媒游戏与交互设计-虚拟现实VR与增强现实 AR普通组 | "医以济世,药以益民"——基于 unity的中医药主题AR交互设计集 | 武汉大学 | 钱嘉乐 | 唐敏 | 姚栋宇 | 邱歌 | 谢盛昊 | 周虹 | 陈伟清 |
| 3087 | 三等奖 | 2023018689 | | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 寻脉之旅 | 武汉大学 | 邓白露 | 鲁思佳 | | | | 何明贵 | |
| 3088 | 三等奖 | 2023020349 | | 数媒游戏与交互设计-游戏设计专业组 | 百草杂病鉴 | 武汉理工大学 | 邓子凌 | 窦天乐 | 韩金博 | 谢嘉仪 | 黎语成 | 解庆 | |
| 3089 | 三等奖 | 2023025429 | | 数媒游戏与交互设计-虚拟现实VR与增强现实 AR专业组 | 医道古韵——VR中医药文化科普 | 武汉理工大学 | 彭蓝萱 | 朱俊杰 | 张佳月 | | | 周艳 | |
| 3090 | 三等奖 | 2023053027 | | 数媒游戏与交互设计-游戏设计专业组 | 灵枢之术:探索中医针灸 | 武汉学院 | 洪嘉麒 | 韩玉瑶 | 田士易 | 余朝阳 | 王佳萱 | 彭婵娟 | |
| 3091 | 三等奖 | 2023051978 | | 数媒游戏与交互设计−游戏设计普通组 | 本草 ・ 源起 | 武汉学院 | 陈一阳 | 周争鸣 | 余诗雅 | 陈蕾羽 | 张夏 | 李靖 | |
| 3092 | 三等奖 | 2023052731 | | 数媒游戏与交互设计−游戏设计普通组 | 伤寒・忆承 | 武汉学院 | 邱世豪 | 范安源 | 吴泽立 | 沈翌晖 | 罗浩然 | 范小虎 | 冯浩 |
| 3093 | 三等奖 | 2023052700 | | 数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组 | 图说中医 | 武汉学院 | 柯宇杰 | 刘湘 | 柯雪航 | | | 王晨海 | 刘琼 |
| 3094 | 三等奖 | 2023048935 | | 数媒游戏与交互设计-游戏设计专业组 | 本草游方录 | 长沙理工大学 | 陈嘉铭 | 王崇文 | 蒋帅奇 | 赖毓程 | 林建达 | 冯鹏 | 熊兵 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|--------------------------------|-----------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3095 | 三等奖 | 2023048946 | | 数媒游戏与交互设计-游戏设计普通组 | 神农历险记 | 长沙理工大学 | 王永乐 | 段懿馨 | 于晓燕 | 张晓艳 | 胡馨月 | 汤强 | 熊兵 |
| 3096 | 三等奖 | 2023048593 | | 数媒游戏与交互设计-游戏设计普通组 | 事不过三 | 长沙理工大学 | 李焯桦 | 池雨恬 | | | | 罗元盛 | 汤强 |
| 3097 | 三等奖 | 2023050786 | | 数媒游戏与交互设计-游戏设计普通组 | 洞穴探险 | 长沙理工大学 | 唐时发 | 王伊舟 | 李伟 | | | 刘文正 | 邓锬 |
| 3098 | 三等奖 | 2023045427 | | 数媒游戏与交互设计-游戏设计专业组 | 青囊轩 | 长沙学院 | 张政东 | 王蓉 | 张龙政 | 欧蕾 | 王麟 | 童炼 | 汪强 |
| 3099 | 三等奖 | 2023050293 | | 数媒游戏与交互设计-游戏设计专业组 | 建安三神医 | 长沙学院 | 刘宇航 | 严宾 | 罗云琛 | 杨兰 | 税典坤 | 童炼 | 汪强 |
| 3100 | 三等奖 | 2023009321 | | 数媒游戏与交互设计-虚拟现实VR与增强现实 AR普通组 | 湖湘中医药非遗文化虚拟展厅 | 中南大学 | 赵颖芯 | 李彤 | 程韵 | 于晨阳 | 洪冰凤 | 易龙 | |
| 3101 | 三等奖 | 2023015824 | | 数媒游戏与交互设计-游戏设计普通组 | 东方本草 | 中南林业科技大学 | 袁亦韬 | 曾珍 | 曾艳 | | | 陈楠 | 黄洪旭 |
| 3102 | 三等奖 | 2023044507 | | 数媒游戏与交互设计-游戏设计专业组 | 探中医之义理——梦寻普济饮 | 中南民族大学 | 孙盛赫 | 洪浩然 | 邱昌明 | 张卓颖 | | 鲍建强 | |
| 3103 | 三等奖 | 2023048686 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 脚边的绿色之植树问题 | 国防科技大学 | 方媛 | 蒋欣昕 | 覃伟健 | | | 文丽 | 潘健 |
| 3104 | 三等奖 | 2023048670 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 满江红•写怀 | 国防科技大学 | 王佳一 | 许贞霞 | 董功明 | | | 徐莎莎 | 姜晨 |
| 3105 | 三等奖 | 2023047984 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 遇见《锦瑟》 | 国防科技大学 | 金酪虔 | 丁高瑞 | | | | 崔婧娜 | |
| 3106 | 三等奖 | 2023033690 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 伴性遗传 | 汉口学院 | 徐诗晶 | 龙佳佳 | | | | 黄美银 | |
| 3107 | 三等奖 | 2023040028 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 蝴蝶的一生——华丽蜕变 | 汉口学院 | 宋子钰 | 曹爽 | 杨钰灿 | | | 王翠 | 孙静 |
| 3108 | 三等奖 | 2023042721 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 等差数列教学 | 汉口学院 | 马锦辉 | 王子金 | 平亚文 | | | 魏可 | |
| 3109 | 三等奖 | 2023036252 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 新冠病毒遇上免疫系统 | 汉口学院 | 姜佳鑫 | 刘文婧 | 余霞 | | | 王翠 | 周毅媛 |
| 3110 | 三等奖 | 2023028874 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 走进非遗一泉州天后宫建筑与技艺 营造 | 汉口学院 | 田金 | 李召能 | 吴芝琳 | | | 王昆 | 杨筱瑄 |
| 3111 | 三等奖 | 2023040121 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 《鸡兔同笼》人教版四年级数学广 角 | 汉口学院 | 陈鼎 | 赵欢 | 敖祥瑞 | | | 叶艳 | 王昆 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|---------------------------|--|------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3112 | 三等奖 | 2023038485 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 氢覆大地,青满中国 | 汉口学院 | 杨典坤 | 杨青山 | | | | 孙元军 | 胡碧昱 |
| 3113 | 三等奖 | 2023035792 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 登黄鹤楼,赏故人情 | 汉口学院 | 方依婷 | 王雪雯 | 胡永乐 | | | 欧阳叔雯 | 彭妍 |
| 3114 | 三等奖 | 2023020214 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 品析《雁门太守行》 | 汉口学院 | 赵钦卓 | 刘啟培 | | | | 杨智 | 吴海霞 |
| 3115 | 三等奖 | 2023036333 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 小重山 | 汉口学院 | 李坷蔚 | 莫海舰 | 朱康然 | | | 王凡 | 马红雪 |
| 3116 | 三等奖 | 2023038459 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《望海潮》 | 汉口学院 | 黄振林 | 尹嘉仪 | 吕瑞婉 | | | 袁灿 | 吴宁月 |
| 3117 | 三等奖 | 2023026736 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 李清照《夏日绝句》——应许女中 第一流的风骨 | 汉口学院 | 张放 | 苏明豪 | | | | 胡越斐 | 贾慧灵 |
| 3118 | 三等奖 | 2023042995 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 长恨歌 | 汉口学院 | 肖莹 | 廖建兵 | 王雨嫣 | | | 饶兴明 | 高慧 |
| 3119 | 三等奖 | 2023038458 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《茅屋为秋风所破歌》微课 | 汉口学院 | 闫寒 | 户蓉 | 杭兴睿 | | | 续靖雪 | |
| 3120 | 三等奖 | 2023041402 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 好梦连宫边,试手补大殺――《破 阵子・为陈同甫赋壮词以寄之》辛 | 汉口学院 | 郑冰倩 | 邝嘉若 | 杨星宇 | | | 吴海霞 | 张争艳 |
| 3121 | 三等奖 | 2023024847 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 赏李杜咏物诗 品盛唐之气象 | 汉口学院 | 智兴 | 裴思雯 | | | | 张争艳 | 熊翠 |
| 3122 | 三等奖 | 2023020237 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《楼兰遗梦,诗话长存》 | 汉口学院 | 张书琦 | 吴心妍 | 温语涵 | | | 杨智 | 吴海霞 |
| 3123 | 三等奖 | 2023039053 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《念奴娇·中秋》微课 | 汉口学院 | 顾成娇 | 袁沙沙 | | | | 陶思铭 | |
| 3124 | 三等奖 | 2023032344 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《金错刀行》微课学习 | 汉口学院 | 王铎斐 | 魏春浩 | | | | 马炜玮 | 夏周志 |
| 3125 | 三等奖 | 2023042758 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 行香子·述怀 | 汉口学院 | 王艺静 | 彭诗茗 | 曾嘉怡 | | | 贾慧灵 | 杨东 |
| 3126 | 三等奖 | 2023038990 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 无题 李商隐 | 汉口学院 | 罗雨欣 | 陈雨悦 | | | | 张争艳 | |
| 3127 | 三等奖 | 2023038759 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《万水千山总是情》 | 汉口学院 | 宋雨婷 | 刘小乐 | | | | 袁灿 | 胡炎桂 |
| 3128 | 三等奖 | 2023039025 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 水龙吟•次韵章质夫杨花词 | 汉口学院 | 肖珊 | 孟周伟 | 杨奥 | _ | | 张婷婷 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|---------------------------|---------------------------------|------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3129 | 三等奖 | 2023040082 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 寻常烟火,素心以对。——辛弃疾 《青玉案》赏析 | 汉口学院 | 向丽婷 | 郑娟娟 | 黄小钰 | | | 杨智 | |
| 3130 | 三等奖 | 2023037877 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 诗词中的黄鹤楼 | 汉口学院 | 姜姝 | 李婧雅 | 顾婵 | | | 马叶馨 | 刘冰 |
| 3131 | 三等奖 | 2023041697 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 六朝兴亡烟雨中,商女犹唱后庭花 ——杜牧《泊秦淮》 | 汉口学院 | 黄莹 | 马子卿 | 王俏 | | | 侯令琳 | |
| 3132 | 三等奖 | 2023038631 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《太常引•建康中秋夜为吕叔潜赋》 | 汉口学院 | 孙俊 | 田潇睿 | 熊姿 | | | 欧阳叔雯 | 吴海霞 |
| 3133 | 三等奖 | 2023042837 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《满江红》微课教学 | 汉口学院 | 周颖佳 | 王璐璐 | | | | 熊翠 | |
| 3134 | 三等奖 | 2023029924 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 中医药文化脉络的传承与创新—— 《谴疟鬼》解析 | 汉口学院 | 杨尚书 | 傅嘉洵 | 贺晨 | | | 胡碧昱 | 王呈山 |
| 3135 | 三等奖 | 2023040222 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 定风波•莫听穿林打叶声 | 汉口学院 | 史一航 | 王佳 | 童欣 | | | 熊翠 | 王逸驰 |
| 3136 | 三等奖 | 2023042147 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《登高》——万里悲秋客,千载家 国情 | 汉口学院 | 邓宇恒 | 李耀康 | 向华昊 | | | 王凡 | 李添添 |
| 3137 | 三等奖 | 2023043101 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《塞下曲六首 其一》 | 汉口学院 | 马博旭 | 李飞扬 | 王邦烨 | | | 夏周志 | 侯令琳 |
| 3138 | 三等奖 | 2023038396 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《过故人庄》 | 汉口学院 | 段悦 | 王硕 | 张杨 | | | 耿嘉婕 | |
| 3139 | 三等奖 | 2023038832 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《减字木兰花•莺初解语》 | 汉口学院 | 刘亦非 | 张中正 | 邹劲 | | | 熊翠 | 侯海芹 |
| 3140 | 三等奖 | 2023042663 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 揖让月在手,动摇风满怀——论宋 代词牌名《乌夜啼》 | 汉口学院 | 张铎议 | 王静宇 | 贾紫涵 | | | 王逸驰 | 赵敏 |
| 3141 | 三等奖 | 2023042362 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《春望》教学微课 | 汉口学院 | 陈熙 | 黄媛媛 | 汪硕 | | | 饶兴明 | 高慧 |
| 3142 | 三等奖 | 2023036888 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《念奴娇. 赤壁怀古》 | 汉口学院 | 邹嘉怡 | 曹欣 | | | | 贾慧灵 | 杨东 |
| 3143 | 三等奖 | 2023037083 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 文山功德世人颂,正气长留天地间 | 汉口学院 | 彭鑫 | 陈宗敏 | 李子强 | | _ | 吴海霞 | 敖文文 |
| 3144 | 三等奖 | 2023038757 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 一品李清照的本真世界——以《如 梦令·昨夜雨疏风骤》为例 | 汉口学院 | 陈语婕 | 吴佳慧 | 莫宇康 | | | 王凡 | |
| 3145 | 三等奖 | 2023038824 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《永遇乐•京口北固亭怀古》微课 | 汉口学院 | 何子贤 | 马婧一 | 丁子珂 | | | 孙元军 | 胡碧昱 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|---------------------------|-------------------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3146 | 三等奖 | 2023037872 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 破阵子为陈同甫赋壮词以寄之 | 汉口学院 | 张程凯 | 石浩钥 | 韩烁圆 | | | 彭妍 | |
| 3147 | 三等奖 | 2023040870 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 水调歌头・明月几时有 | 汉口学院 | 王琪 | 黄方禹 | | | | 刘杰 | |
| 3148 | 三等奖 | 2023041982 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 闺怨诗 | 汉口学院 | 李玉慧 | 张若兰 | 林嘉颖 | | | 欧阳叔雯 | 刘琪 |
| 3149 | 三等奖 | 2023037573 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 不知秋思落谁家——唐诗中"秋" 的意象 | 汉口学院 | 张妙妍 | 罗梓文 | 董思思 | | | 杨智 | |
| 3150 | 三等奖 | 2023037035 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《满江红・写怀》 | 汉口学院 | 魏尔卓 | 卢焕 | | | | 贾慧灵 | 杨东 |
| 3151 | 三等奖 | 2023039055 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 次北固山下 | 汉口学院 | 周伟伟 | 张仕烨 | 翁子昕 | | | 熊翠 | 陈宇 |
| 3152 | 三等奖 | 2023038668 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 清空骚雅,曲笔传情 | 汉口学院 | 佘逸君 | 龙雪琳 | | | | 杨智 | 熊翠 |
| 3153 | 三等奖 | 2023026727 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 汉语言微课《渔家傲•秋思》 | 汉口学院 | 李嘉慧 | 罗裔 | 郑子妍 | | | 贾慧灵 | 杨东 |
| 3154 | 三等奖 | 2023040063 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 音韵流转,同轨异风。 | 汉口学院 | 代春峰 | 洪丹 | 徐顺尧 | | | 杨嫣 | 欧阳叔雯 |
| 3155 | 三等奖 | 2023040116 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《春望》 | 汉口学院 | 高新雨 | 邓杨可 | 许贤婧 | | | 胡碧昱 | 孙元军 |
| 3156 | 三等奖 | 2023048575 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 围剿病毒 | 衡阳师范学院 | 钟江沿 | 周芷宣 | | | | 王樱 | |
| 3157 | 三等奖 | 2023050928 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 函数的单调性 | 衡阳师范学院 | 李发朋 | 邱磊 | | | | 郑光勇 | |
| 3158 | 三等奖 | 2023047319 | | 微课与教学辅助-虚拟实验平台 | 电路流浪者——欧姆定律虚拟仿真 实验平台的设计与实现 | 衡阳师范学院 | 谌春男 | 董倩仪 | 李明昌 | | | 王樱 | 孙雅琪 |
| 3159 | 三等奖 | 2023022041 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 探索Scan算法与电梯的联系 | 衡阳师范学院 | 贺殷 | 史文慧 | 申亚 | | | 孙雅琪 | 王樱 |
| 3160 | 三等奖 | 2023047018 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 让SmartArt动起来 | 衡阳师范学院 | 康琪 | 傅青霞 | | | | 孙雅琪 | |
| 3161 | 三等奖 | 2023048237 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 网页图片的插入及美化 | 衡阳师范学院 | 刘鹃 | 唐逸姿 | 李妍 | | | 李康满 | 郑光勇 |
| 3162 | 三等奖 | 2023014242 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 冒泡排序之西天取经 | 衡阳师范学院 | 杨微 | 谢耿玉 | | | | 王樱 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|---------------------------|----------------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3163 | 三等奖 | 2023049145 | | 微课与教学辅助−计算机基础与应用类课程 | 《if语句的不同形式之五一出行》 | 衡阳师范学院 | 万芳 | 方美玲 | | | | 孙雅琪 | |
| 3164 | 三等奖 | 2023038687 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 血液的组成 | 湖北第二师范学院 | 乐阳 | 马思羽 | | | | 钟静 | 陈功轩 |
| 3165 | 三等奖 | 2023050889 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《两小儿辩日》——根植生活,从 辩中思 | 湖北第二师范学院 | 王雅萱 | 林奉羽 | | | | 肖沫晔 | |
| 3166 | 三等奖 | 2023050891 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 过零丁洋 | 湖北第二师范学院 | 钟骏锋 | 杨嘉璐 | 谢怡菲 | | | 孙向锋 | |
| 3167 | 三等奖 | 2023051312 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《沉浮人生中再忆芳华》——李清 照《如梦令》两首 | 湖北第二师范学院 | 徐玉玲 | | | | | 高娟 | |
| 3168 | 三等奖 | 2023050880 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 从《望岳》看杜甫的少年豪情 | 湖北第二师范学院 | 于宸婧 | 裴诗琪 | 陈雨欣 | | | 马英 | |
| 3169 | 三等奖 | 2023050955 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 品读《登飞来峰》——感悟典故之 魅力 | 湖北第二师范学院 | 林欣慧 | 熊盈盈 | 王蒙 | | | 曾妮 | |
| 3170 | 三等奖 | 2023050909 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《卜算子·咏梅》陆游 | 湖北第二师范学院 | 陈忆琳 | 肖锦程 | 李瑶 | | | 黄均凤 | |
| 3171 | 三等奖 | 2023051174 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 猫奴?——你不知道的陆游 | 湖北第二师范学院 | 王晓珺 | 姚景丹 | | | | 董玲 | |
| 3172 | 三等奖 | 2023050890 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 绝唱《虞美人》讲述词帝李煜的一 生 | 湖北第二师范学院 | 孟祥冉 | | | | | 曾瑞琪 | 付琳清 |
| 3173 | 三等奖 | 2023051214 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 研读《春夜喜雨》,遇见不一样的 杜甫 | 湖北第二师范学院 | 沈倩钰 | 王子叶 | | | | 黄均凤 | |
| 3174 | 三等奖 | 2023051203 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 壮志难酬悲白发——探析《破阵子 》中的悲壮美 | 湖北第二师范学院 | 陈方圆 | 郭贝 | 龚粤 | | | 方越 | |
| 3175 | 三等奖 | 2023050899 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《望洞庭湖赠张丞相》——孟浩然 的"小心思" | 湖北第二师范学院 | 朱思怡 | 张亚菲 | | | | 龙珍华 | |
| 3176 | 三等奖 | 2023051120 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 浅析《破阵子·为陈同甫赋壮词以 寄之》中虚实结合的艺术手法 | 湖北第二师范学院 | 陈晓红 | 刘一凡 | 罗晶 | | | 袁媛 | |
| 3177 | 三等奖 | 2023051251 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 品宋词《望海潮》,思点染写作法 | 湖北第二师范学院 | 谭可馨 | | | | | 刘芳 | |
| 3178 | 三等奖 | 2023051296 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《春江花月夜》的意境美——以月 为主线 | 湖北第二师范学院 | 吴霄月 | 张茜 | 刘劲知 | | | 张惠智 | |
| 3179 | 三等奖 | 2023050987 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 赏黄鹤楼之美景,悟游子登楼真情 ——《黄鹤楼》赏析 | 湖北第二师范学院 | 余若菲 | 陈欣雨 | | | | 卢伟 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|---------------------------|------------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3180 | 三等奖 | 2023051126 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 三首词带你看尽千古第一才女的豪 迈人生 | 湖北第二师范学院 | 周心怡 | 秦宇轩 | 陈瑾 | | | 李岚 | 张川 |
| 3181 | 三等奖 | 2023050885 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 崇高之美,超然之境——《登幽州 台歌》赏析 | 湖北第二师范学院 | 曾诗尧 | 冷晓婧 | | | | 熊恺妮 | |
| 3182 | 三等奖 | 2023044816 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 田忌赛马 | 湖北工程学院 | 左雨萌 | | | | | 付宏伟 | 曾梅兰 |
| 3183 | 三等奖 | 2023044120 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 可能性 | 湖北工程学院 | 梅若男 | | | | | 付宏伟 | 刘琼 |
| 3184 | 三等奖 | 2023042438 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 四边形之长方形与正方形的认识 | 湖北工程学院 | 胡宇成 | 袁陈明 | 辛姿怡 | | | 王维虎 | |
| 3185 | 三等奖 | 2023044645 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 平行四边形面积的计算 | 湖北工程学院 | 王玉梅 | | | | | 付宏伟 | 樊自安 |
| 3186 | 三等奖 | 2023042452 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 鸡兔同笼问题 | 湖北工程学院 | 付金启 | 张皓添 | 熊嘉睿 | | | 尹孟嘉 | |
| 3187 | 三等奖 | 2023046935 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 勾股定理 | 湖北工程学院 | 黄治旭 | 周沁 | 柴泽坚 | | | 曾梅兰 | |
| 3188 | 三等奖 | 2023045334 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 蛋糕分配问题 | 湖北工程学院 | 蒋鸿英 | | | | | 付宏伟 | 樊自安 |
| 3189 | 三等奖 | 2023047735 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《登高》之悲秋图 | 湖北工程学院 | 田静雯 | 吕雪仪 | 王萌 | | | 徐燕来 | |
| 3190 | 三等奖 | 2023049138 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 品《江城子·密州出猎》之狂 | 湖北工程学院 | 徐玲 | 叶芷芊 | 熊琪 | | | 李志云 | |
| 3191 | 三等奖 | 2023043318 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 李清照《声声慢》千古第一才女的 三杯两盏淡酒 | 湖北工程学院 | 万梓洁 | | | | | 肖海平 | |
| 3192 | 三等奖 | 2023044828 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《声声慢·寻寻觅觅》之道不尽的 "愁" | 湖北工程学院 | 王会亚 | 许诗艳 | | | | 肖国超 | |
| 3193 | 三等奖 | 2023047147 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《闻王昌龄左迁龙标遥有此寄》之 意象析情 | 湖北工程学院 | 张文柔 | 胡盼 | 喻欣 | | | 黄晔 | 谈向荣 |
| 3194 | 三等奖 | 2023054302 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 李清照《如梦令》少年情怀总是诗 | 湖北工程学院 | 谢兴茹 | | | | | 程姗姗 | |
| 3195 | 三等奖 | 2023044701 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《定风波·莫听穿林打叶声》之" 归去"品读 | 湖北工程学院 | 何邵君 | 薛璟鑫 | 郑依雯 | _ | | 李志云 | 曾敬 |
| 3196 | 三等奖 | 2023045608 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 缘何"是夕始觉有迁谪意",析《 琵琶行》之叙事动机 | 湖北工程学院 | 周千 | 郑睿灵 | 杨宇轩 | | | 邱晶 | 谈向荣 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|---------------------------|---|-----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3197 | 三等奖 | 2023047649 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《一剪梅》与《声声慢》比较阅读 | 湖北工程学院 | 刘晨雨 | 唐紫拽 | 刘凤玲 | | | 冯江 | |
| 3198 | 三等奖 | 2023038185 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《观沧海》 | 湖北工程学院 | 叶云涛 | 黄河 | | | | | |
| 3199 | 三等奖 | 2023041712 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 一闪一闪 | 湖北工程学院新技术 学院 | 陈培玥 | 唐娟 | 饶蓓蓓 | | | 陈琛 | |
| 3200 | 三等奖 | 2023043146 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《虞美人·听雨》——听雨的三重 境界 | 湖北工程学院新技术 学院 | 束珍珍 | 李丹玲 | 饶美婷 | | | 贾平 | |
| 3201 | 三等奖 | 2023046198 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《破阵子·为陈同甫赋壮词以寄之 》 | 湖北工程学院新技术 学院 | 李慧敏 | 姜雨萱 | 范金凤 | | | 王纯 | |
| 3202 | 三等奖 | 2023035063 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 拾忆《一剪梅》 | 湖北工程学院新技术 学院 | 干富升 | 张引凤 | 纪菲雨 | | | 王维虎 | 彭杏芬 |
| 3203 | 三等奖 | 2023048090 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 找次品的最优策略 | 湖北工业大学 | 白俊兰 | 朱景麟 | | | | 余丽芹 | 王美倩 |
| 3204 | 三等奖 | 2023050799 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 昆虫的生殖和发育 | 湖北工业大学 | 孙世杰 | | | | | 柳申奥 | |
| 3205 | 三等奖 | 2023053701 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 说"疫苗",话"免疫" | 湖北工业大学 | 马兰兰 | 张宝文 | 李琰 | | | 汪曦 | |
| 3206 | 三等奖 | 2023048518 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 地理环境对区域发展的影响 | 湖北工业大学 | 曾晓晴 | 陈崇阳 | 涂耀威 | | | 孙文建 | |
| 3207 | 三等奖 | 2023053142 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 昼夜长短变化 | 湖北工业大学 | 华贝 | 聂琳琅 | 胡万语 | | | 徐顺 | |
| 3208 | 三等奖 | 2023053843 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 三角形的面积基础知识 | 湖北工业大学 | 施歌 | 夏啓航 | | | | 徐顺 | |
| 3209 | 三等奖 | 2023051390 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 《流浪地球——IPv6 DNS域名解析》 | 湖北工业大学 | 王光冉 | 陈馨语 | | | | 宋庭新 | 柳申奥 |
| 3210 | 三等奖 | 2023053973 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 苍穹之上行万里,探尽世间路几千 ——《行路难》的诗词探析 | 湖北工业大学 | 刘治豪 | 李强举 | 袁鑫伟 | | | 汪旭 | |
| 3211 | 三等奖 | 2023054112 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 品甲秋词绝唱,實甲国式团圆—— 带你走进苏轼《水调歌头·明月几 时有》 | 湖北工业大学 | 陈果 | 原佶辉 | 曹卓 | | | 汪旭 | |
| 3212 | 三等奖 | 2023053131 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 从诗词中感悟爱国主义情怀——《 泊秦淮》 | 湖北工业大学 | 冯鑫月 | 杨姗姗 | 肖妤婕 | | | 王薇 | 黄爱萍 |
| 3213 | 三等奖 | 2023054117 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 青玉案・元夕 | 湖北工业大学 | 胡玉翔 | 王擘 | | | | 汪洋 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|---------------------------|------------------------------|------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3214 | 三等奖 | 2023053347 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 将军三箭定天山,壮士长歌入汉关 —— 《出塞》解读 | 湖北工业大学 | 谢伶俐 | 葛亚轩 | 黄腾 | | | 杨秋月 | 柳申奥 |
| 3215 | 三等奖 | 2023024279 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 客至 | 湖北经济学院 | 贾晓航 | 余锦溪 | | | | 秦宇霞 | |
| 3216 | 三等奖 | 2023051704 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《池上》 | 湖北经济学院 | 徐莘悦 | 杨飞扬 | 余振扬 | | | 陈婷婷 | |
| 3217 | 三等奖 | 2023024235 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《鹧鸪天•游鹅湖醉书酒家壁》 | 湖北经济学院 | 李月 | 向静蕾 | 肖余菲 | | | 秦宇霞 | |
| 3218 | 三等奖 | 2023047897 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《稚子弄冰》 | 湖北经济学院 | 涂豪婵 | 王晓雯 | | | | 陈婷婷 | |
| 3219 | 三等奖 | 2023038560 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《满江红•怒发冲冠》 | 湖北经济学院 | 许灵星 | 郑琴芳 | | | | 王茜 | 潘爱武 |
| 3220 | 三等奖 | 2023040302 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 硅来 | 湖北经济学院法商学 院 | 王世杰 | 陈登沁 | 刘仁策 | | | 邓沌华 | |
| 3221 | 三等奖 | 2023001497 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 趣谈计算机——谈谈专业那些事 | 湖北经济学院法商学 院 | 黄娜 | 唐瑞阳 | 黄瀚澄 | | | 邓沌华 | 石黎 |
| 3222 | 三等奖 | 2023029765 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 锦瑟诗词鉴赏 | 湖北汽车工业学院 | 陕莉 | 高梦雪 | 李鑫宇 | | | 陈艳海 | |
| 3223 | 三等奖 | 2023026815 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 圆的面积公式推导 | 湖北汽车工业学院科 技学院 | 齐文凯 | 吴金伟 | 陈丽萍 | | | 刘林 | |
| 3224 | 三等奖 | 2023024790 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | "节节"相扣,"链链"不忘 | 湖北汽车工业学院科 技学院 | 李海川 | 孙博 | 周阳 | | | 李发海 | |
| 3225 | 三等奖 | 2023026064 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 从军行七首•其四 | 湖北汽车工业学院科 技学院 | 丁海岚 | 余豪 | 朱礼胜 | | | 马明 | 刘林 |
| 3226 | 三等奖 | 2023002331 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 光反应精讲 | 湖北师范大学 | 刘兰淑 | 胡会 | 熊妍 | | | 陈云红 | |
| 3227 | 三等奖 | 2023031817 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 告别,鲸 | 湖北师范大学 | 曹进涛 | 邓明月 | 杨怡 | | | 刘闪 | |
| 3228 | 三等奖 | 2023001755 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 爱情的本质是电磁学 | 湖北师范大学 | 花鹏翔 | 琚运正 | 付毅峰 | | | 任洋洋 | |
| 3229 | 三等奖 | 2023002573 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | "游物"之道 ——游戏中的 物理学 | 湖北师范大学 | 王斌 | 张同增 | 王一佳 | | | 任洋洋 | |
| 3230 | 三等奖 | 2023027024 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 压强:我的压力谁知道! | 湖北师范大学 | 盛家俊 | 张雨欣 | 唐铭均 | | | 张雄 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|---------------------------|------------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3231 | 三等奖 | 2023011899 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 磁悬浮列车的奥秘——电流的磁效 应 | 湖北师范大学 | 白心语 | 陈校 | 何江 | | | 刘娜 | |
| 3232 | 三等奖 | 2023030357 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 探索星空: 从地心说到开普勒三大 定律 | 湖北师范大学 | 熊一航 | 蔡高劲 | 程梦瑶 | | | 刘庆杰 | |
| 3233 | 三等奖 | 2023031941 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 全反射的认识 | 湖北师范大学 | 周思锋 | 丁文涛 | 许傲霜 | | | 刘昌宁 | |
| 3234 | 三等奖 | 2023044150 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 相遇问题 | 湖北师范大学 | 胡嘉慧 | 杨晨 | 李桂敏 | | | 徐立峰 | |
| 3235 | 三等奖 | 2023001026 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 关于色散那点事 | 湖北师范大学 | 李莹莹 | 黄瑛 | 付康健 | | | 刘兴云 | |
| 3236 | 三等奖 | 2023009890 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 谁主沉"浮" | 湖北师范大学 | 陈永云 | 邱林 | 龚雪茜 | | | 孔翠 | |
| 3237 | 三等奖 | 2023019401 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 天空立法者一开普勒的一生 | 湖北师范大学 | 易紫嫣 | 朱柏颖 | 董冰玉 | | | 王聪 | |
| 3238 | 三等奖 | 2023002863 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 神奇的浮力 | 湖北师范大学 | 刘皖英 | 戴凌 | 阚柔 | | | 刘海强 | |
| 3239 | 三等奖 | 2023017431 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 炼物志——金属风华 | 湖北师范大学 | 罗维嘉 | 尹璐 | 熊旷怡 | | | 张喻 | |
| 3240 | 三等奖 | 2023031179 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 神奇的电磁魔法 | 湖北师范大学 | 张佳慧 | 罗娅婷 | 韦笑 | | | 丁逊 | |
| 3241 | 三等奖 | 2023000958 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 穿墙而过 | 湖北师范大学 | 邹婷婷 | 石梦娟 | 刘依涵 | | | 王聪 | |
| 3242 | 三等奖 | 2023004132 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 小水滴的"汽液之旅" | 湖北师范大学 | 曾婷婷 | 唐诗如 | 饶紫涵 | | | 冯雨淋 | |
| 3243 | 三等奖 | 2023001263 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 古月依旧照今人 | 湖北师范大学 | 宋志阳 | 张浩 | | | | 杨三江 | |
| 3244 | 三等奖 | 2023030347 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 闪电的奥秘 | 湖北师范大学 | 张鹏航 | 陈亚男 | 金雯 | | | 刘昌宁 | |
| 3245 | 三等奖 | 2023024650 | Ī | 微课与教学辅助-虚拟实验平台 | 高中地理知识点−水循环 | 湖北师范大学 | 萧婧思 | 王静 | 温斯尧 | | | 田文汇 | 李丹丹 |
| 3246 | 三等奖 | 2023002334 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 进制间的转换 | 湖北师范大学 | 吕涵文 | 况紫阳 | 向东芳 | _ | | 陈云红 | |
| 3247 | 三等奖 | 2023030688 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 网络中的点兵点将——通信网络 | 湖北师范大学 | 郑诗凡 | 黄诗婷 | | | | 向丹丹 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|---------------------------|----------------------------|----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3248 | 三等奖 | 2023007657 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 小包裹的奇幻之旅——物流的操作 流程 | 湖北师范大学 | 吴怡 | 张慧婷 | 刘梓薇 | | | 李全 | |
| 3249 | 三等奖 | 2023006945 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 魔女之旅一分数的四则混合运算 | 湖北师范大学文理学 院 | 童高明 | 谭兴宇 | 严子燕 | | | 张弛 | 李哲昊 |
| 3250 | 三等奖 | 2023053484 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 三视图还原立体图形 | 湖北师范大学文理学 院 | 童思露 | 谭新 | 刘媛媛 | | | 张弛 | |
| 3251 | 三等奖 | 2023037884 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 长方形的周长 | 湖北文理学院 | 程梦 | 张紫玥 | | | | 张臣文 | |
| 3252 | 三等奖 | 2023046619 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 《角的初步认识》 | 湖北文理学院 | 熊云云 | 左鋆 | | | | 丁凌 | |
| 3253 | 三等奖 | 2023049350 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 为什么会下雨 | 湖北文理学院 | 王浚铭 | 孙啸 | | | | 李群 | |
| 3254 | 三等奖 | 2023029721 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 勾股定理之达芬奇最美证法 | 湖北文理学院 | 李芮莹 | 张倩 | 陈怡 | | | 肖氏武 | |
| 3255 | 三等奖 | 2023027887 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 《初步认识分数》 | 湖北文理学院 | 刘湘 | 王文滨 | 张可意 | | | 沈佳虹 | |
| 3256 | 三等奖 | 2023015581 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 为什么人类在演化过程中把大部分 体毛给褪没了? | 湖北文理学院 | 肖威 | 代严松 | 沈智明 | | | 赵潇 | 肖光润 |
| 3257 | 三等奖 | 2023043571 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 将军饮马 | 湖北文理学院 | 宗艳慧 | 徐一博 | 万思雨 | | | 卢方芳 | |
| 3258 | 三等奖 | 2023039157 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 认识小钟表 | 湖北文理学院 | 陈晓玥 | 甘雨娟 | 徐文馨 | | | 戴俊凯 | |
| 3259 | 三等奖 | 2023049126 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 发烧的时候身体里都发生了什么 | 湖北文理学院 | 李杏磊 | 肖常栋 | 程宇昊 | | | 王寅 | 朱娟 |
| 3260 | 三等奖 | 2023048047 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 拐弯也有大学问 | 湖北文理学院 | 田溪 | 王凯 | 屈翔 | | | 黄河 | 周明媛 |
| 3261 | 三等奖 | 2023038241 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 探索梯形的奥秘一梯形的面积 | 湖北文理学院 | 李天馨 | 肖曼 | 曹子璇 | | | 谢岭 | 张雅倩 |
| 3262 | 三等奖 | 2023035735 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 抽屉原理 | 湖北文理学院 | 陈林鑫 | 杨柳 | 郑子瑞 | | | 胡安正 | 黄晨 |
| 3263 | 三等奖 | 2023035425 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 《角的初步认识》 | 湖北文理学院 | 胡成彤 | 彭馨 | 杨新 | _ | | 雷玉菊 | |
| 3264 | 三等奖 | 2023042984 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 数学广角-抽屉原理 | 湖北文理学院 | 何靖宇 | 朱琛琛 | 贺静雯 | | | 于亚龙 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|---------------------------|----------------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3265 | 三等奖 | 2023027425 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 反比例函数的概念 | 湖北文理学院 | 朱帅 | 魏伟崎 | 盛一鸣 | | | 张丹丹 | |
| 3266 | 三等奖 | 2023040835 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 数学广角——数与形 | 湖北文理学院 | 潘志年 | 刘诗雨 | 王嘉欣 | | | 潘德林 | |
| 3267 | 三等奖 | 2023034971 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 《确定位置》 | 湖北文理学院 | 次仁布赤 | 次仁白姆 | 覃浩蕾 | | | 单玉刚 | 郝峰 |
| 3268 | 三等奖 | 2023026022 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 愚行未始,防错先至——无处不在 的萌式"防呆" | 湖北文理学院 | 陈以晨 | 陈思怡 | 陈怡衡 | | | 梁斌远 | 李和 |
| 3269 | 三等奖 | 2023049499 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 历史的拐点 | 湖北文理学院 | 管锦宇 | 邓颂恩 | 王凯旋 | | | 黄晨 | |
| 3270 | 三等奖 | 2023015550 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 毛细现象 | 湖北文理学院 | 胡世博 | 郭自豪 | | | | 赵潇 | 耿煜 |
| 3271 | 三等奖 | 2023027248 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 自然的奥秘——斐波那契数列 | 湖北文理学院 | 闫相义 | 谭同德 | 王里 | | | 游学民 | |
| 3272 | 三等奖 | 2023021083 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 省钱小能手之租船问题 | 湖北文理学院 | 刘克燕 | 万玉佩 | 干润 | | | 郝峰 | |
| 3273 | 三等奖 | 2023036089 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 无线充电 | 湖北文理学院 | 王安浩 | 周宁波 | 谭锐 | | | 吴学军 | |
| 3274 | 三等奖 | 2023031137 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 神秘的大气压 | 湖北文理学院 | 韩梓鑫 | 南飞扬 | 杨明 | | | 王松 | 周明媛 |
| 3275 | 三等奖 | 2023030639 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 《等腰三角形三线合一定理》 | 湖北文理学院 | 王渊昊 | 兰心格 | 钟郑君 | | | 张旻嵩 | 卢京希 |
| 3276 | 三等奖 | 2023015633 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 萤火虫的冷知识 | 湖北文理学院 | 陈黄磊 | 王易 | 陈卓 | | | 赵潇 | 王宏达 |
| 3277 | 三等奖 | 2023032556 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 发现生活中的生物小知识之光合作 用 | 湖北文理学院 | 高力俊 | 李俊臻 | 吴菁菁 | | | 耿煜 | |
| 3278 | 三等奖 | 2023049275 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | "非"不同寻常一探索非惯性系的 世界 | 湖北文理学院 | 吴天笑 | 刘天棋 | 利烨 | | | 李晓波 | 王勇 |
| 3279 | 三等奖 | 2023049701 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 《克与千克》 | 湖北文理学院 | 傅徐 | 吴蕊希 | 黄芳 | | _ | 符冰 | |
| 3280 | 三等奖 | 2023020197 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 神奇的声音 | 湖北文理学院 | 王登顺 | 罗梓榕 | 黄为 | | | 赵潇 | 王宏达 |
| 3281 | 三等奖 | 2023030614 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 三角形讲解 | 湖北文理学院 | 戴尔琪 | 覃旭梅 | | | | 陶茂虎 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|---------------------------|---------------------------|--------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3282 | 三等奖 | 2023040325 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 数学广角——鸡兔同笼 | 湖北文理学院 | 刘思云 | 周柯鑫 | 田红钰 | | | 秦佳茜 | |
| 3283 | 三等奖 | 2023048923 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 液体压强 | 湖北文理学院 | 相歆 | 屠瑾明 | 程前 | | | 魏彦锋 | 张欣 |
| 3284 | 三等奖 | 2023049358 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 神奇的勾股定理 | 湖北文理学院 | 周启安 | 陈锐 | 汪挥云 | | | 胡安正 | 黄晨 |
| 3285 | 三等奖 | 2023049379 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 神奇的静电,隐形的力量 | 湖北文理学院 | 陈欣 | 杨贝尔 | 陈宏 | | | 张欣 | 魏彦锋 |
| 3286 | 三等奖 | 2023042748 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 灰太狼能抓到羊吗——用简易方程 解决追及问题 | 湖北文理学院 | 罗针 | 黄虹璐 | 熊欣宇 | | | 肖氏武 | |
| 3287 | 三等奖 | 2023030074 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 数学广角-重叠问题 | 湖北文理学院 | 黄子瑞 | 潘馨雨 | 祝佳鑫 | | | 杨雪华 | |
| 3288 | 三等奖 | 2023034392 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 不稳定的平行四边形 | 湖北文理学院 | 骆志文 | 周焱 | 王兆祥 | | | 张雅倩 | |
| 3289 | 三等奖 | 2023048036 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 同底数幂的乘法 | 湖北文理学院 | 王飘飘 | 彭虹博 | 张璐 | | | 支援 | |
| 3290 | 三等奖 | 2023029853 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 分数的初步认识——认识几分之一 | 湖北文理学院 | 杨馨语 | 陈银雪 | 陈东鑫 | | | 潘德林 | |
| 3291 | 三等奖 | 2023040752 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 相似三角形的判定 | 湖北文理学院 | 蔡雅婷 | 杨妍 | 付金枝 | | | 黄朝凌 | 张臣文 |
| 3292 | 三等奖 | 2023040520 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 制作隔热杯套——圆柱体的侧面积 | 湖北文理学院 | 张欣宇 | 胡婧雪 | | | | 许继影 | |
| 3293 | 三等奖 | 2023040994 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 正数和负数 | 湖北文理学院 | 熊渝袆 | 龚建华 | 余世豪 | | | 黄朝凌 | |
| 3294 | 三等奖 | 2023049253 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 关于将军饮马知识点的讲解 | 湖北文理学院 | 陈世康 | 王梦娜 | | | | 金鑫 | |
| 3295 | 三等奖 | 2023043408 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 正数与负数 | 湖北文理学院 | 祝留义 | 卿智强 | | | | 杨雪华 | |
| 3296 | 三等奖 | 2023037611 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 神奇的杠杆 | 湖北文理学院 | 聂静 | 袁诗雅 | 杨敏 | | | 杨芳 | |
| 3297 | 三等奖 | 2023013127 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 勾股定理讲解 | 湖北文理学院 | 汪家利 | 蔡豪 | 刘永浩 | | | 赵潇 | 张绍丽 |
| 3298 | 三等奖 | 2023048073 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 追及问题 | 湖北文理学院 | 刘洋 | 徐一格 | | | | 许继影 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|---------------------------|----------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3299 | 三等奖 | 2023042823 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 数学广角——烙饼问题 | 湖北文理学院 | 马慧如 | 徐静雯 | 杜晓美 | | | 王成勇 | |
| 3300 | 三等奖 | 2023030800 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 让发动机旋转起来——安培力 | 湖北文理学院 | 刘若男 | 刘敏杰 | 陆元森 | | | 杨正波 | |
| 3301 | 三等奖 | 2023050127 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 热胀冷缩原理 | 湖北文理学院 | 陈诚 | 代宇翔 | 陈发强 | | | 吴学军 | |
| 3302 | 三等奖 | 2023049233 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 认识一次函数 | 湖北文理学院 | 陈鼎豪 | 王诗璠 | 黄书涵 | | | 金鑫 | 郝峰 |
| 3303 | 三等奖 | 2023043634 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 追及与相遇问题 | 湖北文理学院 | 高春雷 | 陈浩然 | 贾纪峰 | | | 支援 | |
| 3304 | 三等奖 | 2023049240 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 月食奇观:天上演绎的神秘交错 | 湖北文理学院 | 冯振宇 | 刘文昊 | 李博 | | | 王勇 | |
| 3305 | 三等奖 | 2023031735 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 菱形的判定 | 湖北文理学院 | 左京灵 | 吕杭 | 章馨月 | | | 张旻嵩 | |
| 3306 | 三等奖 | 2023040457 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 圆的面积 | 湖北文理学院 | 李小双 | 吴梦妮 | 邵鑫 | | | 赵秀菊 | |
| 3307 | 三等奖 | 2023031357 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 隐形的链条——认识食物链 | 湖北文理学院 | 杨丽亚 | 廖美英 | | | | 戴俊凯 | |
| 3308 | 三等奖 | 2023042888 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 相遇问题 | 湖北文理学院 | 周海清 | 杨倩 | 万佳丽 | | | 姜海波 | |
| 3309 | 三等奖 | 2023048817 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 《二十四节气小课堂》 | 湖北文理学院 | 刘蜜 | 胡馨羽 | | | | 符冰 | |
| 3310 | 三等奖 | 2023038789 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 光合作用 | 湖北文理学院 | 王志炜 | 杨文涛 | 喻思凯 | | | 童雷 | |
| 3311 | 三等奖 | 2023040819 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 鸡兔同笼问题 | 湖北文理学院 | 钟紫涵 | 袁安南 | 林巧 | | | 丁凌 | |
| 3312 | 三等奖 | 2023018674 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 最稳定的图形一一三角形 | 湖北文理学院 | 乐超 | 魏明 | 谭家豪 | | | 黄河 | 周明媛 |
| 3313 | 三等奖 | 2023049234 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 纸片定格术 | 湖北文理学院 | 杨蕊瑗 | 吴浙楠 | 贺姗姗 | | | 张欣 | |
| 3314 | 三等奖 | 2023039027 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 心灵世界穿梭驿站 | 湖北文理学院 | 王玉婷 | 高凯 | 冯雯琳 | | | 徐一刚 | 叶建民 |
| 3315 | 三等奖 | 2023046492 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 小明上学记之位置与方向 | 湖北文理学院 | 刘庆娇 | 何诗琦 | | | | 武瑞婵 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|---------------------------|--------------------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3316 | 三等奖 | 2023043457 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 航行问题 | 湖北文理学院 | 王婉力 | 郑舒漫 | 梁子怡 | | | 余晓娟 | |
| 3317 | 三等奖 | 2023052960 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 运动饮料! 你喝对了吗? | 湖北文理学院 | 张云凤 | 吳鹏 | 王江羽 | | | 李炜 | 马伟 |
| 3318 | 三等奖 | 2023043526 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 小身体,大能量 | 湖北文理学院 | 雷雪晴 | 向明峰 | 陈薇 | | | 杨芳 | |
| 3319 | 三等奖 | 2023040977 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 一元二次方程球类积分问题 | 湖北文理学院 | 王子玉 | 华德胜 | 黄成然 | | | 孟义杰 | |
| 3320 | 三等奖 | 2023026874 | | 微课与教学辅助-虚拟实验平台 | 智慧习医——基于VR技术的交互检验和临床实验平台及设备的构建 | 湖北文理学院 | 刘子源 | 胡成 | 鲍子龙 | | | 江华 | 刘祯 |
| 3321 | 三等奖 | 2023035456 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 无人驾驶汽车如何判断红绿灯?————选择结构 | 湖北文理学院 | 覃红程 | 张文卓 | 符盼 | | | 戴俊凯 | |
| 3322 | 三等奖 | 2023021097 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 二进制: 计算机世界的基石 | 湖北文理学院 | 王长檐 | 杨晨安 | 刘德轩 | | | 李容 | |
| 3323 | 三等奖 | 2023034578 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | IP地址带"网"回家 | 湖北文理学院 | 袁乐乐 | 张新玉 | | | | 杨芳 | |
| 3324 | 三等奖 | 2023046045 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 妙笔生花——诗歌中梅花的意象 | 湖北文理学院 | 陈静 | 严康 | 黄芬 | | | 沈春娥 | |
| 3325 | 三等奖 | 2023045855 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 风雨人生路,超然豁达情 | 湖北文理学院 | 陈莹莹 | 郭文静 | | | | 沈春娥 | |
| 3326 | 三等奖 | 2023041168 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 念奴娇・赤壁怀古赏析 | 湖北文理学院 | 张晋阳 | 艾梓萧 | | | | 沈春娥 | |
| 3327 | 三等奖 | 2023049405 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《从"八仙"群像看醉态盛唐》 | 湖北文理学院 | 邵琪 | | | | | 王荔 | |
| 3328 | 三等奖 | 2023037696 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《登高》中的三秋之悲 | 湖北文理学院 | 袁晓宇 | | | | | 孙德贤 | |
| 3329 | 三等奖 | 2023019107 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 田园诗中的隐士情怀 | 湖北文理学院 | 王秋雨 | 张金玉 | | | | 杨琳 | |
| 3330 | 三等奖 | 2023035133 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | "梅"不胜收——从古诗词看梅花 文化 | 湖北文理学院 | 刘诗雨 | 孟思雅 | 申紫瑄 | | | 张莎莎 | 杨芳 |
| 3331 | 三等奖 | 2023049432 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 诗词中的秋怀 | 湖北文理学院 | 陈毅诗 | 向正瑶 | | | | 尚炜 | |
| 3332 | 三等奖 | 2023041867 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《春望》 | 湖北文理学院 | 庞威 | 陈浩博 | , | | | 尚炜 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|---------------------------|-------------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3333 | 三等奖 | 2023012383 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 千万孤独之《江雪》 | 湖北文理学院 | 刘翰怡 | 陈艳娇 | 洪明子丹 | | | 郝峰 | |
| 3334 | 三等奖 | 2023044851 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 思美人一诗歌中美人意象的文化沉 淀与创造 | 湖北文理学院 | 张竞予 | 邓伟骐 | 袁琨皓 | | | 王丹荣 | |
| 3335 | 三等奖 | 2023050790 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《春江花月夜》 | 湖北文理学院 | 周文伟 | 杨粟捷 | 徐静 | | | 胡勇文 | |
| 3336 | 三等奖 | 2023046268 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《黄鹤楼送孟浩然之广陵》唐诗微 课 | 湖北文理学院 | 张展硕 | 唐浩 | | | | 孙德贤 | |
| 3337 | 三等奖 | 2023040999 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 知夏——品一品唐诗里的夏天 | 湖北文理学院 | 夏荣 | 曾紫嫣 | | | | 符冰 | |
| 3338 | 三等奖 | 2023029096 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 读水调歌头,品苏轼人生 | 湖北文理学院 | 张文吉 | 张鸿先 | 吴思雨 | | | 尚炜 | |
| 3339 | 三等奖 | 2023033221 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 边塞诗中的情感鉴赏 | 湖北文理学院 | 陈龙芬 | 马莉洁 | | | | 符冰 | |
| 3340 | 三等奖 | 2023048505 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《定风波·莫听穿林打叶声》品苏 轼佛学 | 湖北文理学院 | 吴欣蔚 | 祁钰琳 | 王成荣 | | | 尚炜 | |
| 3341 | 三等奖 | 2023050234 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《渔歌子》中的逍遥人生 | 湖北文理学院 | 孟丹 | 周咸杏 | 张煜澍 | | | 李婧 | |
| 3342 | 三等奖 | 2023041588 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 李清照《一剪梅》:柔情缱绻的离 歌 | 湖北文理学院 | 高诗茹 | 吴依恒 | | | | 尚炜 | |
| 3343 | 三等奖 | 2023036147 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 水调歌头・明月几时有 | 湖北文理学院 | 高子轩 | 周靖雯 | 陈佳柱 | | | 黄河 | 黄晨 |
| 3344 | 三等奖 | 2023027506 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 江雪 | 湖北文理学院 | 张鑫 | 邓文硕 | 吴凡 | | | 黄河 | |
| 3345 | 三等奖 | 2023045753 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《黄鹤楼》 | 湖北文理学院 | 冯楠 | 苟婷玉 | 熊瑜歆 | | | 樊淑琴 | |
| 3346 | 三等奖 | 2023048733 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 梦中的战场 | 湖北文理学院 | 龚珊蒂 | 陈放 | | | | 王海燕 | |
| 3347 | 三等奖 | 2023041630 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 辛弃疾,爱国心 | 湖北文理学院 | 姚雨婷 | 刘声莉 | 张欣宜 | _ | _ | 孙德贤 | |
| 3348 | 三等奖 | 2023041209 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 登幽州台歌 | 湖北文理学院 | 李可利 | 李璐 | 陆鸣 | | | 王丹荣 | |
| 3349 | 三等奖 | 2023050688 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《如梦令•常记溪亭日暮》 | 湖北文理学院 | 赵丁雪 | 阮家怡 | 简筠锐 | | | 符冰 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|---------------------------|--|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3350 | 三等奖 | 2023049477 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 浅析《夜上受降城闻笛》中的乡愁 意象 | 湖北文理学院 | 蒋依青 | 音逸逸 | 沈茜 | | | 尚炜 | |
| 3351 | 三等奖 | 2023033707 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《永遇乐. 京口北固亭怀古》讲解 | 湖北文理学院 | 徐涵漫 | 赵英帅 | 邓丹萍 | | | 池召艳 | 李敏 |
| 3352 | 三等奖 | 2023049498 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 浅读《春晓》 | 湖北文理学院 | 舒思必 | 李志成 | 李维强 | | | 尚炜 | |
| 3353 | 三等奖 | 2023050324 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《次北固山下》 | 湖北文理学院 | 叶志云 | 李思妤 | | | | 尚炜 | |
| 3354 | 三等奖 | 2023042087 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《白马篇》微课教学设计 | 湖北文理学院 | 方方 | 王涯 | 张思怡 | | | 孙德贤 | |
| 3355 | 三等奖 | 2023041157 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 相见欢•无言独上西楼 | 湖北文理学院 | 沈俣鑫 | | | | | 王丹荣 | |
| 3356 | 三等奖 | 2023046034 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 有襄阳目然风光,感襄阳历史人又 ——诗歌《汉江临泛》《襄阳怀古 》 曾标 | 湖北文理学院 | 艾佳豪 | 岳羽轩 | 张锌韬 | | | 沈春娥 | |
| 3357 | 三等奖 | 2023047981 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 情断《钗头凤》 | 湖北文理学院 | 吉恒哲 | 白宇 | 魏逸飞 | | | 李小华 | |
| 3358 | 三等奖 | 2023035747 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 浣溪沙•细雨斜风作晓寒 | 湖北文理学院 | 吕林峰 | 王力 | | | | 黄晨 | |
| 3359 | 三等奖 | 2023035657 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 声声慢 | 湖北文理学院 | 沈达 | 肖远超 | 周明炜 | | | 耿煜 | 肖光润 |
| 3360 | 三等奖 | 2023035248 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 赏析《满江红•写怀》 | 湖北文理学院 | 张庆婷 | 刘欢 | | | | 尚炜 | |
| 3361 | 三等奖 | 2023047223 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 好雨知时节——从《春夜喜雨》看 雨水节气 | 湖北文理学院 | 胡春梅 | 杨燕 | 刘玉 | | | 郑晓锋 | |
| 3362 | 三等奖 | 2023044360 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 在苦难中成就旷达心境——由《定 风波》解读苏轼其人 | 湖北文理学院 | 李嘉敏 | | | | | 孙德贤 | |
| 3363 | 三等奖 | 2023048061 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 乌衣巷——刘禹锡的半生颠沛与一 身傲骨 | 湖北文理学院 | 李昕怡 | 周安琪 | | | | 符冰 | |
| 3364 | 三等奖 | 2023048666 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《定风波看苏轼的读书法》 | 湖北文理学院 | 郭梦瑞 | 王冯北南 | | | | 沈佳虹 | |
| 3365 | 三等奖 | 2023050471 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《春思主题分析》 | 湖北文理学院 | 杨芳 | 田金凤 | | | | 符冰 | |
| 3366 | 三等奖 | 2023046569 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 襄景中体味乡情——《早寒江上有 怀》 | 湖北文理学院 | 梁羽焕 | 张鑫茹 | 夏妃 | | | 沈春娥 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|---------------------------|-------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3367 | 三等奖 | 2023046315 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《梅花》 | 湖北文理学院 | 缪雯 | 蔡锦雁 | 陈曦 | | | 樊淑琴 | |
| 3368 | 三等奖 | 2023035386 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 多情自古伤离别? | 湖北文理学院 | 薛玉雯 | 刘雯 | | | | 杨芳 | |
| 3369 | 三等奖 | 2023049438 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《声声慢》品读千年易安愁 | 湖北文理学院 | 张颖 | 孟金苗 | 韩馨雨 | | | 尚炜 | |
| 3370 | 三等奖 | 2023044438 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 赏析《江夏别宋之悌》 | 湖北文理学院 | 黄雪芩 | 张君帆 | | | | 沈春娥 | |
| 3371 | 三等奖 | 2023049339 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《古诗词中的莲花形象》 | 湖北文理学院 | 张诗雨 | 姚家佳 | | | | 尚炜 | |
| 3372 | 三等奖 | 2023049357 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《行路难•其一》何难之有 | 湖北文理学院 | 雷雨兰 | 赵依娜 | 潘甜甜 | | | 尚炜 | |
| 3373 | 三等奖 | 2023031759 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《饮湖上初晴后雨二首•其二》 | 湖北文理学院 | 苏培佳 | 王越昕 | 易嘉妹 | | | 王寅 | 陈培杰 |
| 3374 | 三等奖 | 2023042806 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《夜上受降城闻笛》赏析 | 湖北文理学院 | 汪豪 | | | | | 王丹荣 | |
| 3375 | 三等奖 | 2023049324 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 李凭箜篌引 | 湖北文理学院 | 张巍 | 吴阳宪 | 文亚琪 | | | 罗倩倩 | |
| 3376 | 三等奖 | 2023042657 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 八分钟读懂《游山西村》 | 湖北文理学院 | 井源迪 | 聂如伶 | | | | 孙德贤 | |
| 3377 | 三等奖 | 2023047797 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 音乐版权保护者KMP算法 | 湖南城市学院 | 陈蕾 | 丁中祥 | 黄星 | | | 王永红 | |
| 3378 | 三等奖 | 2023047996 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 药老传奇之01背包问题 | 湖南城市学院 | 王景旭 | 陈瑞元 | 曹丽 | | | 秦华 | |
| 3379 | 三等奖 | 2023049494 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 想学会AVL树,看这一个微课就够了 | 湖南城市学院 | 伍展鹏 | 朱紫祺 | 周曼琪 | | | 陈浩 | |
| 3380 | 三等奖 | 2023051738 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 双碳环球科学行 | 湖南第一师范学院 | 尹秀冬 | | | | | 刘琳 | |
| 3381 | 三等奖 | 2023052449 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 分数的初步认识 | 湖南第一师范学院 | 王培育 | | | | | 黄悦 | |
| 3382 | 三等奖 | 2023053810 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 暴躁的地球 | 湖南第一师范学院 | 陈思 | 蒋越 | 金欢 | | | 刘琳 | |
| 3383 | 三等奖 | 2023055354 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 20以内加法计算——凑十法 | 湖南第一师范学院 | 邓碧玉 | | | | | 彭剑 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|---------------------------|----------------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3384 | 三等奖 | 2023056142 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 不让溺水悲剧发生 | 湖南第一师范学院 | 王倩淇 | | | | | 彭剑 | |
| 3385 | 三等奖 | 2023052456 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 二维码与二进制 | 湖南第一师范学院 | 蒋郑菊 | | | | | 黄悦 | |
| 3386 | 三等奖 | 2023051836 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 唐诗里的绿水青山 | 湖南第一师范学院 | 姚烨 | 沈兰馨 | 王信阳 | | | 刘琳 | |
| 3387 | 三等奖 | 2023044133 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 梦微之 | 湖南第一师范学院 | 许琳萱 | 邹诗琪 | | | | 姜华 | |
| 3388 | 三等奖 | 2023033236 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 七年级生物小课堂-探索生命孕育的 奥秘之受精卵的蜕变 | 湖南中医药大学 | 郑美娥 | 赵欣然 | 熊彦凌 | | | 唐群 | 孟斌 |
| 3389 | 三等奖 | 2023045908 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 中国剩余定理之韩信点兵 | 湖南中医药大学 | 夏钰林 | 刘培 | 张梓艺 | | | 李小智 | 刘伟 |
| 3390 | 三等奖 | 2023029337 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 海底建筑师——珊瑚 | 华中科技大学 | 程紫婧 | | | | | 王朝霞 | |
| 3391 | 三等奖 | 2023017853 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 声声不息 (声现象微课) | 华中科技大学 | 熊洋 | 孙沛杰 | | | | | |
| 3392 | 三等奖 | 2023020619 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 学习用信号量机制解狒狒过谷问题 | 华中科技大学 | 张展豪 | 黄浩崧 | 谢逸扬 | | | 李敏 | |
| 3393 | 三等奖 | 2023018761 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 月寄相思,聆听穿越时空的回响— —《水调歌头·明月几时有》 | 华中科技大学 | 卢奕婷 | 徐伊琳 | 刘彦宏 | | | 李一君 | |
| 3394 | 三等奖 | 2023027302 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | サ | 华中科技大学 | 周枫琪 | 厉佳仙 | 夏晔 | | | 胡怡 | |
| 3395 | 三等奖 | 2023022076 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 灯火阑珊处,幽独自怜人——《青 玉案·元夕》 | 华中科技大学 | 郭思骋 | 彭美茜 | 张子慕 | | | 何志武 | |
| 3396 | 三等奖 | 2023039737 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 声音的变化 | 华中师范大学 | 魏高雅 | 张佳昕 | 严习月 | | | 龙陶陶 | |
| 3397 | 三等奖 | 2023039117 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 物"极"必反——极端天气频发背 后 | 华中师范大学 | 罗鹏宇 | 黄成坤 | 兰梦迪 | | | 张璋 | 程波 |
| 3398 | 三等奖 | 2023043835 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 《叮铃铃——听,是大自然奏响了 万物的生物钟》 | 华中师范大学 | 顾婧宇 | 姚月月 | 李诗妍 | | | 崔鸿 | |
| 3399 | 三等奖 | 2023039625 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 基因分离定律 | 华中师范大学 | 胡诗雨 | 彭秋涵 | 李淳 | _ | | 李秀晗 | |
| 3400 | 三等奖 | 2023032990 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 认识摩擦力 | 华中师范大学 | 刘锦耀 | 王政 | 蒋余鑫 | | | 杨九民 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|---------------------------|---------------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3401 | 三等奖 | 2023006299 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 志在四方至四方——影响人口迁移 的因素 | 华中师范大学 | 周思佳 | 李心仪 | | | | | |
| 3402 | 三等奖 | 2023044676 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 小企鹅问医——探寻食物链之谜 | 华中师范大学 | 杨思羽 | 张馨怡 | 林钰铭 | | | 蒋玲 | |
| 3403 | 三等奖 | 2023035594 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 熊猫之声 | 华中师范大学 | 高慧敏 | 向思颖 | | | | | |
| 3404 | 三等奖 | 2023042171 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 我的朋友去哪了——海洋石油污染 | 华中师范大学 | 涂紫贤 | 邹晴 | 肖杰 | | | | |
| 3405 | 三等奖 | 2023043679 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 病毒初识记 | 华中师范大学 | 吴岩 | 王以楷 | | | | 刘智 | |
| 3406 | 三等奖 | 2023047069 | | 微课与教学辅助−虚拟实验平台 | CPU仿真实验平台 | 华中师范大学 | 田爽爽 | 石津诚 | 崔娅琦 | | | 姚华雄 | |
| 3407 | 三等奖 | 2023028306 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 学习树学——决策树算法 | 华中师范大学 | 姚辰恺 | 谭婷婷 | 邓洁 | | | 李波 | |
| 3408 | 三等奖 | 2023041189 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 世界杯的球:我会去哪?人工智 能预测足球轨迹 | 华中师范大学 | 程文远 | 王庆焱 | 吴菲 | | | 李波 | |
| 3409 | 三等奖 | 2023011298 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 计算机是如何识别图像的? | 华中师范大学 | 周敏 | 申洋意 | 操辉生 | | | 李波 | |
| 3410 | 三等奖 | 2023026879 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 炼丹?如何炼成ChatGPT? | 华中师范大学 | 吕云志 | 吴宇贤 | 方瑜诚 | | | 李波 | |
| 3411 | 三等奖 | 2023020366 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | "偷"走美术馆里的画——让你拥有自己的线上油画展 | 华中师范大学 | 徐雯静 | 高颖 | 林泽贤 | | | 刘志凤 | 高细媛 |
| 3412 | 三等奖 | 2023044101 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 漫谈《冒泡排序》 | 华中师范大学 | 贾钰婕 | 张兆珍 | 罗佳雨 | | | 蒋玲 | |
| 3413 | 三等奖 | 2023030329 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 基于无人驾驶的迪杰斯特拉算法小 课堂 | 华中师范大学 | 邹雨辰 | 李婷 | 陈伊然 | | | 刘俐利 | 凌毓涛 |
| 3414 | 三等奖 | 2023044315 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 二分查找之小猫找朋友 | 华中师范大学 | 朱晨静 | 宋田尧 | | | | 蒋玲 | |
| 3415 | 三等奖 | 2023043042 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 数据库的"三大小帮手" | 华中师范大学 | 李湘 | 赵晓月 | 李嘉楠 | | | 杨玉芹 | 庞世燕 |
| 3416 | 三等奖 | 2023017904 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 机器学习——ChatGPT学习之旅 | 华中师范大学 | 王奕奕 | 宋汶樾 | 张高雨 | | | 杨九民 | |
| 3417 | 三等奖 | 2023026760 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | kmeans算法 | 华中师范大学 | 史承钰 | 张羽佳 | 胡莲心 | | | 李波 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|---------------------------|---------------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3418 | 三等奖 | 2023028377 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 生活中的线性回归 | 华中师范大学 | 曹鸿燕 | 刘昱娴 | 勾玥 | | | 李波 | |
| 3419 | 三等奖 | 2023041059 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 学生集团应答分析之新手教师如何 把握课题进度 | 华中师范大学 | 黄庆琳 | 谌晶靓 | 戴杨广慧 | | | | |
| 3420 | 三等奖 | 2023044761 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 按图索"辛"——走近辛弃疾的梦 起梦落 | 华中师范大学 | 段萌欣 | 贾舒彬 | 杨成锦 | | | | |
| 3421 | 三等奖 | 2023044796 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 唐诗中的月意象——李白篇 | 华中师范大学 | 李晨曦 | | | | | | |
| 3422 | 三等奖 | 2023044285 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《如梦令•常记溪亭日暮》 | 华中师范大学 | 李佳璐 | 谢锦文 | 郑卓雅 | | | | |
| 3423 | 三等奖 | 2023028242 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 尝时光逆旅 做百代过客 | 华中师范大学 | 黄姝瑜 | 张驰 | 吴金钰 | | | 王世娟 | |
| 3424 | 三等奖 | 2023006077 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《白雪歌送武判官归京》微课 | 华中师范大学 | 陈知行 | 张玉佳 | 林思嘉 | | | | |
| 3425 | 三等奖 | 2023044508 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 面向传统古诗词的元宇宙教育设计 及应用研究 | 华中师范大学 | 周圣杰 | 张宏辉 | 王子龙 | | | 谭政 | |
| 3426 | 三等奖 | 2023038598 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 唐诗宋词中的"酒" | 华中师范大学 | 刘俊麟 | 朱郡奕 | 刘玥 | | | 杨九民 | |
| 3427 | 三等奖 | 2023002253 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 鸡兔同笼的解法——吹哨法 | 怀化学院 | 涂盈 | 尹金叶 | 姚妍妍 | | | 丁玲芬 | 蒋丰盈 |
| 3428 | 三等奖 | 2023026074 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 小学数学微课作品《商是两位数的 除法》 | 怀化学院 | 曹洁 | | | | | 周玲 | 瞿建国 |
| 3429 | 三等奖 | 2023027199 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《江雪》古诗微课 | 怀化学院 | 黄诗淇 | 刘懿娴 | | | | 易弢 | 赵嫦花 |
| 3430 | 三等奖 | 2023004670 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 行路难 | 怀化学院 | 何赛兰 | 丁益佳 | 何欢 | | | 曾珍 | 袁术林 |
| 3431 | 三等奖 | 2023034533 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 万物皆变——函数 | 黄冈师范学院 | 彭卓颖 | | | | | 程晶 | |
| 3432 | 三等奖 | 2023037280 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 愤怒的火精灵 | 黄冈师范学院 | 黄倩 | 王娜娜 | | | | 李宝珠 | |
| 3433 | 三等奖 | 2023003915 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 多样的物种,人类的保护 | 黄冈师范学院 | 李佳颖 | 刘俊杰 | 罗楷 | | | 李宝珠 | |
| 3434 | 三等奖 | 2023027908 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 最短路径问题之将军饮马 | 黄冈师范学院 | 杨珮莙 | | | | | 杜雯 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|---------------------------|---------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3435 | 三等奖 | 2023039278 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 图形的相似 | 黄冈师范学院 | 覃栎蓉 | | | | | 董金辉 | |
| 3436 | 三等奖 | 2023040996 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 三角形的内角和 | 黄冈师范学院 | 刘琦 | | | | | 吴卫兵 | |
| 3437 | 三等奖 | 2023029494 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 人体的保卫军免疫系统 | 黄冈师范学院 | 徐诺 | 石有林 | 肖湘 | | | 王转利 | 周芬 |
| 3438 | 三等奖 | 2023038076 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 对称之美——轴对称 | 黄冈师范学院 | 黄彩媚 | | | | | 程晶 | |
| 3439 | 三等奖 | 2023047615 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 绿豆汤为什么是红色的 | 黄冈师范学院 | 陈晰璐 | | | | | 胡振稳 | |
| 3440 | 三等奖 | 2023040347 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 三角形的面积 | 黄冈师范学院 | 朱丽敏 | | | | | 任全玉 | |
| 3441 | 三等奖 | 2023026850 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 三角形内角和 | 黄冈师范学院 | 陈湘 | | | | | 廖小勇 | |
| 3442 | 三等奖 | 2023039253 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 椭圆二三事之椭圆第一定义的诞生 | 黄冈师范学院 | 裴若言 | | | | | 涂巧霞 | |
| 3443 | 三等奖 | 2023003659 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 古典算术问题——鸡兔同笼 | 黄冈师范学院 | 汪颖梁 | 潘煜 | 陶斯鑫 | | | 肖飞 | 李宝珠 |
| 3444 | 三等奖 | 2023041265 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | "黄昏饮马傍郊河"-将军饮马问题 | 黄冈师范学院 | 莫忆华 | | | | | 江芹 | |
| 3445 | 三等奖 | 2023013799 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 植树问题 | 黄冈师范学院 | 张茜 | 张晨晨 | | | | 杜雯 | |
| 3446 | 三等奖 | 2023038122 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 领略对称之美 | 黄冈师范学院 | 倪炀 | 方孟华 | | | | 任全玉 | |
| 3447 | 三等奖 | 2023039872 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 动态规划——爬楼梯问题 | 黄冈师范学院 | 蒋承铭 | 李严旭 | | | | 黄友昕 | |
| 3448 | 三等奖 | 2023000634 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | Di jkstra算法应用之胡不归问题 | 黄冈师范学院 | 王孔温 | 张思恒 | 魏红铃 | | | 黄友昕 | |
| 3449 | 三等奖 | 2023051055 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《定风波•莫听穿林打叶声》微课 | 黄冈师范学院 | 叶爽 | | | | | 丰建霞 | |
| 3450 | 三等奖 | 2023029001 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 飞"II"析春意一春天里的诗词魅力 | 黄冈师范学院 | 朱蕴昊 | 邓武铉 | | | | 刘华 | 李宝珠 |
| 3451 | 三等奖 | 2023037369 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 陋室铭 | 黄冈师范学院 | 沈智慧 | 徐丹阳 | 肖平 | | | 肖飞 | 李宝珠 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|---------------------------|--------------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3452 | 三等奖 | 2023005675 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 春望 | 黄冈师范学院 | 张烁 | 李哲 | 马欣亚 | | | 周静 | 杨改贞 |
| 3453 | 三等奖 | 2023046629 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 认识圆柱 | 吉首大学 | 成淅 | 王璇 | 杨岱荞 | | | 李军 | 黄政 |
| 3454 | 三等奖 | 2023047266 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 质点 参考系 | 吉首大学 | 廖书苒 | 邓杰 | | | | 张美华 | |
| 3455 | 三等奖 | 2023048495 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 铁的冶炼 | 吉首大学 | 彭雯蝶 | 鲁杰伟 | 黄庭轩 | | | 陈昌奉 | |
| 3456 | 三等奖 | 2023046776 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 穿针引线法求解高次不等式 | 吉首大学 | 邹子涓 | 熊致远 | 陈琪瑶 | | | 陈加粮 | |
| 3457 | 三等奖 | 2023047846 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 追及和相遇 | 吉首大学 | 邓豪 | 汤燕菲 | 彭哲 | | | 张美华 | |
| 3458 | 三等奖 | 2023046651 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《将进酒》 | 吉首大学 | 杨佳乐 | 欧春艳 | 邵兰艳 | | | 李春来 | |
| 3459 | 三等奖 | 2023052793 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 生命进化史 | 江汉大学 | 周珺桉 | | | | | 李幸 | 蔡爽爽 |
| 3460 | 三等奖 | 2023042649 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 《鸡兔同笼》微课 | 江汉大学 | 许诗琪 | 杨凌 | | | | 高凤芬 | 蔡爽爽 |
| 3461 | 三等奖 | 2023053999 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 角的初步认识 | 江汉大学 | 付文浩 | 徐欣磊 | | | | 贠翔悦 | 许磊 |
| 3462 | 三等奖 | 2023049997 | | 微课与教学辅助-虚拟实验平台 | 基于Unity3D引擎的虚拟仿真实验平 台 | 江汉大学 | 王好 | 陈忠阳 | 杨钧一 | | | 许平 | 常君明 |
| 3463 | 三等奖 | 2023053311 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | NFC的工作原理 | 江汉大学 | 熊毅瑶 | | | | | 许磊 | 贠翔悦 |
| 3464 | 三等奖 | 2023048241 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 破阵子•为陈同甫赋壮词以寄之 | 江汉大学 | 田瑞 | 桂鹏 | 王佳宁 | | | 兰军 | 严月娟 |
| 3465 | 三等奖 | 2023048704 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 永遇乐京口北固亭怀古 | 江汉大学 | 胡涛 | 仲文豪 | 刘文昊 | | | 许平 | 陶俊 |
| 3466 | 三等奖 | 2023043310 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《望岳》 | 江汉大学 | 吴金益 | 向倩 | 贾钰杰 | | _ | 吕素珍 | 兰军 |
| 3467 | 三等奖 | 2023043703 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《清平乐·村居微课》 | 江汉大学 | 刘晓艺 | 张筱影 | | | | 胥秋 | 吕珩 |
| 3468 | 三等奖 | 2023044043 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 杜甫的忧国忧民情怀《春夜喜雨》 | 江汉大学 | 林声祥 | 孟心雨 | 蔡争辉 | _ | | 周晓春 | 韦怡彤 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|---------------------------|----------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3469 | 三等奖 | 2023040212 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 趣味编程之鸡兔同笼 | 荆楚理工学院 | 胡源 | 文明 | 王以安 | | | 高正明 | |
| 3470 | 三等奖 | 2023035983 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 拱形的力量 | 三峡大学科技学院 | 黄万珍 | 张怡豪 | | | | 刘梁超 | 马方洁 |
| 3471 | 三等奖 | 2023042357 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 毛毛虫蜕变 | 三峡大学科技学院 | 李骐羽 | | | | | 马方洁 | 刘梁超 |
| 3472 | 三等奖 | 2023046278 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 可怕的蛇毒?奇妙的蛇毒! | 三峡大学科技学院 | 宋金昌 | 钟世昊 | 吴量 | | | 刘梁超 | 马方洁 |
| 3473 | 三等奖 | 2023045909 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 植物是怎样传播果实的 | 三峡大学科技学院 | 刘向静 | 刘云倩 | | | | 刘梁超 | 马方洁 |
| 3474 | 三等奖 | 2023042208 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 蚕的一生 | 三峡大学科技学院 | 曹雪淳 | 王娟 | 闫婷 | | | 马方洁 | 刘梁超 |
| 3475 | 三等奖 | 2023045360 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 夜间飞行的秘密 | 三峡大学科技学院 | 李媛媛 | 李红 | 黄敏 | | | 马方洁 | 刘梁超 |
| 3476 | 三等奖 | 2023042856 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 神奇小课堂 水的张力 | 三峡大学科技学院 | 唐院 | 李仕林 | 柯昌波 | | | 刘梁超 | 马方洁 |
| 3477 | 三等奖 | 2023050728 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 植物呼吸的秘密 | 三峡大学科技学院 | 邱子健 | 杨穗琳 | 郭皓玥 | | | 刘梁超 | 马方洁 |
| 3478 | 三等奖 | 2023051933 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 认识食物链 | 三峡大学科技学院 | 吴浩钦 | 杨靖祎 | | | | 马方洁 | 刘梁超 |
| 3479 | 三等奖 | 2023052169 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 制作视差效果3D感PPT | 三峡大学科技学院 | 翁阳 | 孟翔 | 熊天顺 | | | 刘梁超 | 马方洁 |
| 3480 | 三等奖 | 2023046902 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 念奴娇•赤壁怀古 | 三峡大学科技学院 | 黄姗姗 | 王雪薇 | | | | 刘梁超 | 马方洁 |
| 3481 | 三等奖 | 2023041511 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 回乡偶书 | 三峡大学科技学院 | 彭静 | 崔玉婷 | | | | 马方洁 | 刘梁超 |
| 3482 | 三等奖 | 2023052026 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 做一个测量纸带 | 武昌理工学院 | 潘格格 | | | | | 丁兰兰 | 范文琼 |
| 3483 | 三等奖 | 2023049305 | | 微课与教学辅助−虚拟实验平台 | 我的网络世界 | 武昌首义学院 | 肖永阳 | 王义环 | 李豪 | | | 溪利亚 | |
| 3484 | 三等奖 | 2023049444 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | "非诚勿扰"——CPU的选择 | 武昌首义学院 | 毛梦妮 | 杨恩萱 | 石佳立 | | | 李乳演 | |
| 3485 | 三等奖 | 2023008939 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 世界尽头-智利 | 武汉城市学院 | 张皓茗 | 宋汶坤 | 赵安琦 | | | 周冰 | 邓娟 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|---------------------------|----------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3486 | 三等奖 | 2023010438 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 奇妙的数字军团——等差数列 | 武汉城市学院 | 荣宇薇 | | | | | 邓娟 | 周冰 |
| 3487 | 三等奖 | 2023012572 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 解密水循环 | 武汉城市学院 | 王占锐 | | | | | 周凤丽 | 杨华勇 |
| 3488 | 三等奖 | 2023015639 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 小学数学-鸡兔同笼问题 | 武汉城市学院 | 胡成 | 顾凯琦 | 夏烨 | | | 王苗 | 李明倩 |
| 3489 | 三等奖 | 2023013081 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 糖尿病的那些事 | 武汉城市学院 | 付恒 | 段帅 | 吴冬丽 | | | 杨华勇 | 伍永豪 |
| 3490 | 三等奖 | 2023013604 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 生命是一种语言 | 武汉城市学院 | 赵琬浩 | 方丽君 | 蔡亚琪 | | | 杨华勇 | 聂麟 |
| 3491 | 三等奖 | 2023018267 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 初中数学——最短路径问题 | 武汉城市学院 | 黄菁 | 易拥芃 | 雍露 | | | 刘芳 | 张占华 |
| 3492 | 三等奖 | 2023011841 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 化学世界之实验室制取二氧化碳 | 武汉城市学院 | 熊泽炎 | 熊立 | 郭邓杲 | | | 李聪 | 曹树斌 |
| 3493 | 三等奖 | 2023009502 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 趣味数学之和倍差问题 | 武汉城市学院 | 夏江文 | 周家豪 | 戢梦蝶 | | | 熊爱明 | 毕韬 |
| 3494 | 三等奖 | 2023012065 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | "蝠鳐"直上 | 武汉城市学院 | 王心怡 | 陈可静 | | | | 周冰 | 胡烈艳 |
| 3495 | 三等奖 | 2023015662 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 小学数学-余数、同余与周期 | 武汉城市学院 | 李梦芸 | 朱正康 | 徐汶婧 | | | 李明倩 | 王苗 |
| 3496 | 三等奖 | 2023004415 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 小水滴的一天——地球的水循环 | 武汉城市学院 | 戴谋萱 | | | | | 刘芳 | 李聪 |
| 3497 | 三等奖 | 2023012195 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | "因果循环"之if函数的应用 | 武汉城市学院 | 闻瑾 | 谢格 | 黄子秋 | | | 刘芳 | 李聪 |
| 3498 | 三等奖 | 2023018191 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 微型计算机的硬件系统 | 武汉城市学院 | 张驰 | 王双洋 | 刘洋典 | | | 周凤丽 | 杨华勇 |
| 3499 | 三等奖 | 2023013208 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 0和1是如何创造世界的? | 武汉城市学院 | 胡美 | 童子坤 | | | | 邓娟 | 周冰 |
| 3500 | 三等奖 | 2023009506 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 断章取"意" | 武汉城市学院 | 文佳洛 | 付嘉豪 | 蔡思 | | | 熊爱明 | 董泽民 |
| 3501 | 三等奖 | 2023012599 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 春望 | 武汉城市学院 | 张慧敏 | 唐文慧 | 吕丽莎 | | | 李欣 | |
| 3502 | 三等奖 | 2023029165 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 迤逦群山者,乃岳也 | 武汉城市学院 | 石晛 | 胡骏原 | 罗文杰 | | | 石义良 | 周冰 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|---------------------------|----------------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3503 | 三等奖 | 2023010499 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 山水田园,诗意不息 | 武汉城市学院 | 魏婉莹 | 向怡倩 | 王禹涵 | | | 杨华勇 | 张华丽 |
| 3504 | 三等奖 | 2023015617 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 赏析−登高 | 武汉城市学院 | 戴铮 | 汪勇 | 洪毓幸 | | | 刘芳 | 伍永豪 |
| 3505 | 三等奖 | 2023013243 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 爱莲说 | 武汉城市学院 | 陈羿宇 | 付湘玉 | 刘雅倩 | | | 李庆 | |
| 3506 | 三等奖 | 2023015329 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 记承天寺夜游 | 武汉城市学院 | 张霄霄 | 刘敏 | | | | 李欣 | |
| 3507 | 三等奖 | 2023009470 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 烘云托月——念奴娇·赤壁怀古中 衬托的表现手法 | 武汉城市学院 | 向翊瑞 | 罗晓凤 | | | | 丁如宸 | 邓娟 |
| 3508 | 三等奖 | 2023016356 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 浅析《长恨歌》:探唐朝往事,寻 诗中故人 | 武汉城市学院 | 刘紫倩 | | | | | 邓娟 | 周冰 |
| 3509 | 三等奖 | 2023017006 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 春望: 诗圣杜甫的满目萧然 | 武汉城市学院 | 廖正午 | 王天霁 | 徐君丽 | | | 刘芳 | 李聪 |
| 3510 | 三等奖 | 2023053463 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 七年级地理气候与自然 PPT | 武汉传媒学院 | 张舒童 | 龙文星 | 王宝康 | | | 刘敏 | |
| 3511 | 三等奖 | 2023047213 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 整数加减法运算法则 | 武汉传媒学院 | 苏灿 | 向彬彬 | 全伊凡 | | | 邓欢 | |
| 3512 | 三等奖 | 2023040202 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 植物生长素 | 武汉传媒学院 | 彭丽蓉 | 方心慧 | | | | 宋博雅 | 王文琦 |
| 3513 | 三等奖 | 2023003188 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 种树问题 | 武汉传媒学院 | 骆毅 | 祝俊奇 | 蔡锦峰 | | | 张继玉 | |
| 3514 | 三等奖 | 2023048828 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 律诗之美一以《杜甫》的登高为例 | 武汉传媒学院 | 张淑涵 | 易昊天 | 付虞祯 | | | 白云玲 | 梁海新 |
| 3515 | 三等奖 | 2023018768 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 王维诗歌中的绘画美——王维诗歌 赏析 | 武汉传媒学院 | 张妍 | 罗蓉 | 邓悦 | | | 白云玲 | |
| 3516 | 三等奖 | 2023043445 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 李白诗中的"柳"意象 | 武汉传媒学院 | 张周杰 | 唐婧琳 | | | | 白云玲 | 刘敏 |
| 3517 | 三等奖 | 2023042020 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 念奴娇・赤壁怀古 | 武汉传媒学院 | 汪文祥 | 王晨竹 | 索龙古 | | _ | 王玥莹 | 张瑞峰 |
| 3518 | 三等奖 | 2023043788 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《静夜思》微课 | 武汉传媒学院 | 徐詹凤 | 赵文竹 | | | | 洪俊 | |
| 3519 | 三等奖 | 2023006192 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《出塞》双语赏析 | 武汉传媒学院 | 万祎 | 王政 | | | | 洪俊 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|---------------------------|--------------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3520 | 三等奖 | 2023041331 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 从《清明》忆清明 | 武汉传媒学院 | 袁娜 | 孙薇薇 | | | | 洪俊 | |
| 3521 | 三等奖 | 2023044965 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《将进酒》双语赏析 | 武汉传媒学院 | 高小倩 | 段晓萌 | | | | 洪俊 | |
| 3522 | 三等奖 | 2023026535 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《行香子·过七里濑》微课 | 武汉传媒学院 | 张鹏宇 | 邱煜钧 | 李政思 | | | 叶学敏 | |
| 3523 | 三等奖 | 2023042080 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《赤壁. 怀古忆今》 | 武汉传媒学院 | 丁兆鑫 | 肖雁飞 | | | | 胡桐 | 张瑞峰 |
| 3524 | 三等奖 | 2023041895 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 商山早行 | 武汉传媒学院 | 马永聪 | 魏来希 | | | | 吴旻昱 | 薛丹 |
| 3525 | 三等奖 | 2023054229 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 从"堆盒子"到"动态规划" | 武汉大学 | 邱歌 | 范欣 | 向情婕 | | | 陈伟清 | 吴建江 |
| 3526 | 三等奖 | 2023020677 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 千年辉煌,载物载情—《黄鹤楼》 | 武汉大学 | 杨奕青 | 黄芃睿 | 孙华婧铃 | | | 马风格 | 张玉萍 |
| 3527 | 三等奖 | 2023035468 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 你了解甲流吗? | 武汉东湖学院 | 刘璟睿 | 李灯煌 | 杜少杰 | | | 张波 | 周雯婧 |
| 3528 | 三等奖 | 2023036460 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 兴奋在神经元之间的传递 | 武汉东湖学院 | 熊璟 | 赵欣怡 | 向婉婷 | | | 王楠 | 黄苏雨 |
| 3529 | 三等奖 | 2023021642 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 中国古代数学瑰宝之杨辉三角详解 及拓展应用 | 武汉东湖学院 | 杨明阳 | 陈雨帆 | 王鹏鹏 | | | 肖燕 | 王磊 |
| 3530 | 三等奖 | 2023010047 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 趣味数学之约分法 | 武汉东湖学院 | 刘宇豪 | 张语嫣 | 许子康 | | | 孔德华 | 李逸涵 |
| 3531 | 三等奖 | 2023027941 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 日晷——用阳光雕刻时间 | 武汉东湖学院 | 杨子豪 | 葛康欣 | 汪文俊 | | | 张波 | 周雯婧 |
| 3532 | 三等奖 | 2023034252 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 二叉树的遍历 | 武汉东湖学院 | 蔡金雄 | 程琪鹏 | 胡培远 | | | 谭玲丽 | 夏金刚 |
| 3533 | 三等奖 | 2023040163 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 劝酒诗——《将进酒》 | 武汉东湖学院 | 张雨琴 | 柏思羽 | 程倩 | | | 吕思润 | 周子豪 |
| 3534 | 三等奖 | 2023052925 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《清平乐·年年雪里》旷世才女 千古愁 | 武汉东湖学院 | 邰忠杨 | 袁野 | 王淇 | | | 谭玲丽 | 乐康 |
| 3535 | 三等奖 | 2023033989 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 青山有幸埋忠骨,白骨无辜铸佞臣 | 武汉东湖学院 | 吕薇 | 马树群 | 王章泉 | | | 胡祥坤 | 李逸涵 |
| 3536 | 三等奖 | 2023005116 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《京口北固亭怀古》辛弃疾词鉴赏 | 武汉东湖学院 | 詹成扬 | 吴凯 | 梅天进 | | | 肖燕 | 喻瑕 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|---------------------------|-----------------------|---------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3537 | 三等奖 | 2023020473 | | 微课与教学辅助─汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《水调歌头·明月几时有》——鉴 赏 | 武汉东湖学院 | 李霄玥 | 张伟喆 | 曹中豪 | | | 赵静 | 陈畅东 |
| 3538 | 三等奖 | 2023034257 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 风波不沾衣,轻舟万重山 | 武汉东湖学院 | 王紫含 | 陈旭 | 郑文琪 | | | 李逸涵 | 乐康 |
| 3539 | 三等奖 | 2023006835 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《江雪》柳宗元的孤寂 | 武汉东湖学院 | 李珂 | 蒋思维 | 陈锦楠 | | | 孔德华 | 王楠 |
| 3540 | 三等奖 | 2023003141 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 尖端放电科普视频 | 武汉工程大学 | 刘磊 | 蓝迎 | | | | 张昱 | 卢涛 |
| 3541 | 三等奖 | 2023048360 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 种子去旅行 | 武汉工程大学邮电与 信息工程学院 | 李卓昊 | 唐英杰 | | | | 洪友春 | |
| 3542 | 三等奖 | 2023047385 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 九九茱萸映重阳 | 武汉工程大学邮电与 信息工程学院 | 黎馨语 | 王娅琴 | 梁霁瑜 | | | 向隽惠 | 刘婷 |
| 3543 | 三等奖 | 2023047900 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 奇妙的影像 | 武汉工程科技学院 | 霍志浩 | 徐浩燃 | | | | 吳蓓 | 张冬琦 |
| 3544 | 三等奖 | 2023049270 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 事务的隔离性 | 武汉工程科技学院 | 李进 | 蒋治森 | 左文妍 | | | 吴蓓 | 肖黎 |
| 3545 | 三等奖 | 2023051798 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《黄鹤楼送孟浩然之广陵》微课 | 武汉工商学院 | 王语欣 | 冯鑫紫 | 夏诗琴 | | | 窦玲 | |
| 3546 | 三等奖 | 2023004999 | | 微课与教学辅助-虚拟实验平台 | 路面抗滑安全之主动融冰化雪 | 武汉科技大学 | 刘小钰 | 陈博超 | | | | 吕悦晶 | |
| 3547 | 三等奖 | 2023002973 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 八分钟拿下Prim算法 | 武汉科技大学 | 程瀚维 | 王盈 | 喻英杰 | | | 林晓丽 | |
| 3548 | 三等奖 | 2023002910 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 二叉树的中序非递归遍历算法 | 武汉科技大学 | 丁文燕 | 李爽 | 胡晶晶 | | | 林晓丽 | |
| 3549 | 三等奖 | 2023002783 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 详解快速排序 | 武汉科技大学 | 张亚娟 | 徐雨洁 | 陈珂 | | | 林晓丽 | 庞俊 |
| 3550 | 三等奖 | 2023011179 | | 微课与教学辅助-虚拟实验平台 | 湖北地质虚拟实验平台 | 武汉理工大学 | 何益珺 | 罗天乐 | 周欣蕊 | | | 刘艳 | 梁友嘉 |
| 3551 | 三等奖 | 2023016973 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 诗酒趁年华——《望江南·超然台 作》 | 武汉理工大学 | 朱文玥 | 喻凌杉 | 秦心怡 | | | 童彦婷 | 邓江龙 |
| 3552 | 三等奖 | 2023039789 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《黄鹤楼》微课 | 武汉轻工大学 | 元梓蘅 | 田嘉 | 马郡阳 | | | 王燕灵 | |
| 3553 | 三等奖 | 2023037803 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《过零丁洋》 | 武汉轻工大学 | 王君璧 | 聂纯 | | | | 黄雅婷 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|---------------------------|----------------------------------|------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3554 | 三等奖 | 2023037831 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《题西林壁》——人生的换位艺术 | 武汉轻工大学 | 张琳祺 | | | | | 汪弘扬 | |
| 3555 | 三等奖 | 2023037857 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 临洲怀古今 展袖吐盛唐—李白与鹦 鹉洲 | 武汉轻工大学 | 喻立 | 韩沛霖 | 胡珍毅 | | | 吕兴 | 信莉丽 |
| 3556 | 三等奖 | 2023041410 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《黄鹤楼送孟浩然之广陵》中的离 情 | 武汉轻工大学 | 张春玲 | 沈时月 | 刘雪婷 | | | 邱婕 | |
| 3557 | 三等奖 | 2023039416 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《秋兴八首》 (其一) | 武汉轻工大学 | 郑小燕 | 陈婷婷 | 邱嘉敏 | | | 李丹 | |
| 3558 | 三等奖 | 2023042886 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 千古黄鹤楼 | 武汉轻工大学 | 蔡滢润 | 余敏 | | | | 信莉丽 | |
| 3559 | 三等奖 | 2023038393 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | "富贵闲人"的人生之叹——晏殊 《浣溪沙 一曲新词酒一杯》 | 武汉轻工大学 | 陈可可 | 向熳 | 王玉涵 | | | 黄雅婷 | |
| 3560 | 三等奖 | 2023041069 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 举目望日,不见少年《唐多令》 桂花的时过境迁 | 武汉轻工大学 | 彭好 | 李文静 | 戴晓然 | | | 苏敏 | |
| 3561 | 三等奖 | 2023039581 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《寻隐者不遇》——无处寻不到 隐,无处不是隐 | 武汉轻工大学 | 任伟 | 吴孟娟 | | | | 周圣男 | |
| 3562 | 三等奖 | 2023011592 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 三点・三边・三角 | 武汉体育学院 | 魏嘉琪 | 丁瑜 | 冯贝佳 | | | 黄雪娟 | |
| 3563 | 三等奖 | 2023049090 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《清平调•其一》 | 武汉体育学院 | 王方文 | | | | | 方俊 | |
| 3564 | 三等奖 | 2023049192 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《黄鹤楼》 | 武汉体育学院 | 郭文思 | | | | | 高立 | |
| 3565 | 三等奖 | 2023042423 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 锦瑟 | 武汉体育学院 | 关雅文 | 王艺朵 | 杨静茹 | | | 方俊 | |
| 3566 | 三等奖 | 2023042421 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《梦微之》 | 武汉体育学院 | 朱晓娟 | 黄静莹 | 吴锦彬 | | | | |
| 3567 | 三等奖 | 2023054994 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 四时田园杂兴・其二十五 | 武汉体育学院 | 王永睿 | 张逸池 | 顾文慧 | | | 茅洁 | |
| 3568 | 三等奖 | 2023018002 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 垂径定理及其推论 | 武汉体育学院体育科 技学院 | 池婧颖 | 施雯 | 张亚楠 | | | 潘丽华 | |
| 3569 | 三等奖 | 2023019770 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《永遇乐京口北固亭怀古》诗词微 课讲解 | 武汉体育学院体育科 技学院 | 张俊杰 | | | | | 杨志峰 | |
| 3570 | 三等奖 | 2023054071 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 岩石奥秘 | 武汉学院 | 王佳琪 | 陈嘉怡 | 程莉媛 | | | 庞雪娇 | 程淑芳 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|---------------------------|----------------------------------|----------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3571 | 三等奖 | 2023052559 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | AI 图像识别一卷积神经网络 | 武汉学院 | 杜韦剑 | 刘阳 | 林贝妮 | | | 李丽容 | 龚鸣敏 |
| 3572 | 三等奖 | 2023052568 | | 微课与教学辅助-虚拟实验平台 | 访古寻今,探索奥"密"——密码 学虚拟实验平台 | 湘潭大学 | 何波 | 陈超 | 陈莹莹 | | | 田淑娟 | 申冬苏 |
| 3573 | 三等奖 | 2023055544 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 思政黄金屋——程序设计类课程思 政资源库 | 湘潭大学兴湘学院 | 谭博夫 | 钟明宇 | 刘连坤 | | | 朱江 | |
| 3574 | 三等奖 | 2023037985 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 物态变化 | 长江大学 | 望家雄 | | | | | 陈红莲 | |
| 3575 | 三等奖 | 2023036546 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 月相的变化 | 长江大学 | 任梓默 | 胡耀丹 | 张恺 | | | 徐霄 | |
| 3576 | 三等奖 | 2023037828 | | 微课与教学辅助-虚拟实验平台 | 振动力学 | 长江大学 | 夏校萌 | 王雅雪 | 袁天军 | | | 李继军 | |
| 3577 | 三等奖 | 2023041541 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | ID3算法决策树生成之 "西瓜分 类问题" | 长江大学 | 张雨菲 | 薛晨曦 | 高期华 | | | 王鹏 | |
| 3578 | 三等奖 | 2023026047 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 品味"诚斋体"诗之"趣" | 长江大学 | 余钰滢 | 龚蓓昕 | 林艳 | | | 吴桂美 | 章芳 |
| 3579 | 三等奖 | 2023042750 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《春望》——杜甫的悲情四重奏 | 长江大学 | 唐渤茸 | 刘嘉一 | 覃月柔 | | | 刘润润 | |
| 3580 | 三等奖 | 2023033750 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《书愤》之"愤" | 长江大学 | 李周荣 | | | | | 李征宇 | |
| 3581 | 三等奖 | 2023037989 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《定风波•莫听穿林打叶声》 | 长江大学 | 张俊凡 | 吴腾 | 董帅 | | | 袁咏心 | |
| 3582 | 三等奖 | 2023035863 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 铺叙渲"染","点"石成金:从 点染手法赏析《钱塘湖春行》 | 长江大学 | 黎香 | 梁雅茹 | 黄盼 | | | 李征宇 | |
| 3583 | 三等奖 | 2023036503 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 析《虞美人》中虚实相生的艺术手 法 | 长江大学 | 闫琪 | 韩林颖 | 张倚璨 | | | 徐小利 | |
| 3584 | 三等奖 | 2023033541 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 品诗词浪漫,寻李白之志——《上 李邕》赏析 | 长江大学 | 李彪 | 廖思雨 | | | | 陈红莲 | |
| 3585 | 三等奖 | 2023036702 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《江城子·密州出猎》用典手法品 析 | 长江大学 | 褚晨琪 | | | | | 李征宇 | |
| 3586 | 三等奖 | 2023038213 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《归园田居(其一)》中情景理结 合的艺术特色 | 长江大学 | 张恬逸 | 向荣欣 | | | | 吴桂美 | |
| 3587 | 三等奖 | 2023034302 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《望岳》以颔联为例品学炼字手法 | 长江大学 | 杨苗苗 | | | | | 李征宇 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|---------------------------|-----------------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3588 | 三等奖 | 2023038061 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《雁门太守行》浓墨色彩的意境 | 长江大学 | 汤欣 | 彭逸扬 | | | | 李征宇 | |
| 3589 | 三等奖 | 2023037898 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《送杜少府之任蜀州》与送别意象 | 长江大学 | 涂雅琪 | 孟子怡 | 谭彰茹 | | | 杨伟业 | |
| 3590 | 三等奖 | 2023044536 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《赠荷花》微课 | 长江大学 | 李周倩 | 包婧雯 | 程飘 | | | 刘砚群 | |
| 3591 | 三等奖 | 2023026576 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《卜算子·咏梅》——托物言志艺 术手法 | 长江大学 | 夏娇 | 陈珊珊 | 周佳纯 | | | 吴桂美 | |
| 3592 | 三等奖 | 2023039224 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | "今古共酹一江月"——探究《念 奴娇·赤壁怀古》中的抒情方式 | 长江大学 | 吴迪 | | | | | 杨伟业 | |
| 3593 | 三等奖 | 2023032611 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《逢入京使》 | 长江大学 | 熊怡 | 冯琼 | 费可欣 | | | 袁咏心 | 徐小利 |
| 3594 | 三等奖 | 2023034033 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《晚春》中的拟人修辞手法 | 长江大学 | 谢欣雨 | 周子悦 | 朱晓鋆 | | | 李征宇 | |
| 3595 | 三等奖 | 2023032511 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《雁门太守行》工于设色的李贺 | 长江大学 | 唐艺萌 | | | | | 李征宇 | |
| 3596 | 三等奖 | 2023010911 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 品味杜甫的孤独——读《登岳阳楼 》 | 长江大学 | 余娴 | 熊文乐 | | | | 袁咏心 | |
| 3597 | 三等奖 | 2023035777 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 赏析《卜算子·咏梅》梅的意象 | 长江大学 | 蒋艾弟 | | | | | 刘润润 | |
| 3598 | 三等奖 | 2023054709 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 品析《卜算子·咏梅》中的"托物言志" | 长江大学文理学院 | 刘晓莉 | 杨一帆 | 沈红梅 | | | 朱文霞 | 刘静 |
| 3599 | 三等奖 | 2023054697 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 丑奴儿. 书博山道中壁 | 长江大学文理学院 | 安雅恬 | | | | | 董轩 | |
| 3600 | 三等奖 | 2023055365 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《爱莲说》中的衬托 | 长江大学文理学院 | 雷开龙 | 贺芳婷 | 罗茜 | | | 吴生蕾 | |
| 3601 | 三等奖 | 2023053990 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 游山西村 | 长江大学文理学院 | 周艳艳 | 陈旗 | 夏源泉 | | | 徐霄 | |
| 3602 | 三等奖 | 2023054017 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《念奴娇・赤壁怀古》之虚实结合 | 长江大学文理学院 | 刘钰 | 卢佳慧 | | | | 吴生蕾 | |
| 3603 | 三等奖 | 2023054696 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 观书有感其一 | 长江大学文理学院 | 刘子扬 | 王聪 | 鲁凯莹 | | | 刘佳 | |
| 3604 | 三等奖 | 2023002660 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 乘、除法的意义和各部分间的关系 | 长沙理工大学 | 刘丽舟 | 彭蕊蕊 | 杨佳萌 | | | 刘文正 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|---------------------------|-----------------------|-------------------|-----------|--------------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3605 | 三等奖 | 2023043769 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 加减乘除运算顺序 | 长沙理工大学 | 欧志文 | 麦麦提艾 力•吐逊 | 王嘉毅 | | | 刘文正 | |
| 3606 | 三等奖 | 2023043734 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 年月日 | 长沙理工大学 | 谢凤 | 徐子晴 | 仇艳 | | | 吴宏林 | |
| 3607 | 三等奖 | 2023002667 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 一元一次方程及鸡兔同笼问题 | 长沙理工大学 | 刘佳琳 | 张鑫 | 兰重霆 | | | 邓锬 | |
| 3608 | 三等奖 | 2023017321 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 半刻钟做出你的第一个网页 | 长沙理工大学 | 刘煌 | 唐新阳 | | | | 晏弼成 | |
| 3609 | 三等奖 | 2023015321 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 计算机基础之数据存储微课教学 | 长沙理工大学 | 汤振业 | 张展硕 | 龙壬午 | | | 邓锬 | |
| 3610 | 三等奖 | 2023003353 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 队列的知识 | 长沙理工大学 | 左强 | 刘中华 | 龙科吉 | | | 徐梓桑 | |
| 3611 | 三等奖 | 2023050798 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | C++类的定义 | 长沙理工大学 | 李默 | 蒋彦成 | 贺乌姣 | | | 李骥 | |
| 3612 | 三等奖 | 2023024713 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 飞翔的小鸟 | 长沙理工大学 | 赵长江 | | | | | 李骥 | |
| 3613 | 三等奖 | 2023047677 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 快乐学习数字炸弹后的二分法算法 | 长沙理工大学 | 冷琦 | 王珊 | 朱依婷 | | | 李骥 | |
| 3614 | 三等奖 | 2023003912 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 春望 | 长沙理工大学 | 康莉媛 | 王雨钒 | 王紫晨 | | | 刘文正 | |
| 3615 | 三等奖 | 2023016352 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《题李凝幽居》 | 长沙理工大学 | 陈俊甫 | 陈浩宇 | 张远杭 | | | 李妍 | 熊兵 |
| 3616 | 三等奖 | 2023002678 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《送杜少府之任蜀州》 | 长沙理工大学 | 宋卓婷 | 胡永恒 | 陈锶雨 | | | 刘文正 | |
| 3617 | 三等奖 | 2023043773 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 乡村四月 | 长沙理工大学 | 柳瑜琪 | 刘斯彤 | | | | 吴宏林 | |
| 3618 | 三等奖 | 2023039926 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 山水田园诗里的景与情 | 中国人民解放军空军 预警学院 | 吴森 | 姜晖 | 张一鸣 | | | 林秀珍 | |
| 3619 | 三等奖 | 2023046068 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 汉语语言文学微课及其辅助新媒体 课件 | 中国人民解放军空军 预警学院 | 王奥喆 | 缪瑞 | 黄皓宇 | | | 陈新 | 张雯 |
| 3620 | 三等奖 | 2023043534 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《琵琶行》微课设计 | 中国人民解放军空军 预警学院 | 王豪 | 赵子豪 | 孟志卓 | | | 王蓓 | |
| 3621 | 三等奖 | 2023047704 | | 微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程 | 秒懂Dijkstra算法 | 中南财经政法大学 | 曹俣妍 | 李丹妮 | 许恩齐 | | | 易思华 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|---------------------------|-------------------------------|------------------|-----------|------------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3622 | 三等奖 | 2023045712 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 植物的"生物课" | 中南大学 | 付思维 | 王岩琪 | 朱雯培 | | | 奎晓燕 | |
| 3623 | 三等奖 | 2023045716 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《声声慢》中英结合特色微课 | 中南大学 | 秦毓穗 | 刘淑圣 | 袁睿 | | | 刘学 | |
| 3624 | 三等奖 | 2023043765 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《择善而从》 | 中南林业科技大学 | 陈南炜 | 差 雪 | 张烨 | | | 刘拥民 | |
| 3625 | 三等奖 | 2023002659 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《行路难·其一》 | 中南林业科技大学涉 外学院 | 陈文亮 | 何志贤 | 姚俊涛 | | | 郑丰河 | 范伟平 |
| 3626 | 三等奖 | 2023013377 | | 微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课 程 | 植物细胞的"能屈能伸" | 中南民族大学 | 唐诗 | 李潇潇 | 唐银 | | | 谭雄素 | 阎春兰 |
| 3627 | 三等奖 | 2023046353 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《雁门太守行》: 斑斓夺目之画, 慷慨悲壮之歌 | 中南民族大学 | 金业 | 王梦缘 | 蔡直达 | | | 田园子 | 王同舟 |
| 3628 | 三等奖 | 2023045672 | | 微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋 词) | 《满江红·登黄鹤楼有感》——"岳 飞精神"的当代价值 | 中南民族大学 | 柯萍 | 马梦轩 | 柯可 | | | 李锦云 | 王同舟 |
| 3629 | 三等奖 | 2023048718 | | 物联网应用-行业应用 | 用于蛙人体征监测的水下无线光通 信系统 | 国防科技大学 | 朱家杰 | 陈云龙 | 陶一模 | | | 丁德强 | 杨鼎 |
| 3630 | 三等奖 | 2023040328 | | 物联网应用-城市管理 | 基于畜禽养殖基地恶臭气体监测统 计小程序 气检宝 | 汉口学院 | 张可欣 | 潘继巧 | 彭杨 | | | 张海涛 | 李勇 |
| 3631 | 三等奖 | 2023035212 | | 物联网应用-医药卫生 | " | 衡阳师范学院 | 柏航 | 唐璇 | 陈丰 | | | 焦铬 | |
| 3632 | 三等奖 | 2023048928 | | 物联网应用-行业应用 | 基于智能识别技术的工作优化与数 据分析系统 | 衡阳师范学院 | 卜嘉怡 | 邓靓 | 刘坤 | | | 孙雅琪 | 王樱 |
| 3633 | 三等奖 | 2023044862 | | 物联网应用-行业应用 | 智能化水稻生长监测控制系统 | 衡阳师范学院 | 袁惟 | 王信岛 | 姚科扬 | | | 张剑 | |
| 3634 | 三等奖 | 2023049453 | | 物联网应用-行业应用 | GPS智能物流锁 | 衡阳师范学院 | 陶宁波 | 冯功亮 | 王承瑞 | | | 焦铬 | |
| 3635 | 三等奖 | 2023012259 | | 物联网应用-城市管理 | 科技守护生命,智能车用警示牌 | 衡阳师范学院 | 王芳艳 | 陆金佳 | 袁依平 | | | 焦铬 | |
| 3636 | 三等奖 | 2023038020 | Ī | 物联网应用-城市管理 | 基于opencv的人脸识别安保系统 | 湖北工程学院 | 袁程 | 胡琦 | 李晨 | | | 尹孟嘉 | |
| 3637 | 三等奖 | 2023042924 | | 物联网应用−数字生活 | 基于点灯blinker的物联网实时烟雾 报警器 | 湖北工程学院新技术 学院 | 余倩倩 | 周万真 | 黄金莲 | | | 丁岩岩 | |
| 3638 | 三等奖 | 2023054531 | | 物联网应用-物联网专项:工业物联网专项赛 | 蓝电实验室智能管理系统 | 湖北工业大学 | 于丰浩 | | | | | 顾巍 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|-------------------------|----------------------------|------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3639 | 三等奖 | 2023054873 | | 物联网应用−数字生活 | 未来生活基于华为云服务的智能 AI家具平台 | 湖北工业大学工程技 术学院 | 龙欣宇 | 张云鹏 | 熊诗怡 | | | 张慧萍 | |
| 3640 | 三等奖 | 2023053113 | | 物联网应用-行业应用 | "互联网+"高校智能宿舍管理系统 设计 | 湖北经济学院 | 曾明伟 | 刘述文 | 卢奕森 | | | 宋莺 | 潘超 |
| 3641 | 三等奖 | 2023054471 | | 物联网应用−数字生活 | 面向泛场景的多模态融合引导助手 | 湖北经济学院 | 潘嘉旗 | 徐东 | 李杲洁 | | | 叶雪军 | 唐建宇 |
| 3642 | 三等奖 | 2023054295 | | 物联网应用−行业应用 | 基于物联网技术的温室监控系统 | 湖北民族大学 | 代勇奇 | 陈义 | 喻頔凡 | | | 徐建 | |
| 3643 | 三等奖 | 2023044869 | | 物联网应用-物联网专项: 物联网智能网关专项赛 | 基于多重识别的智能门禁系统 | 湖北民族大学 | 韦靓 | 程钊 | 王福林 | | | 徐建 | |
| 3644 | 三等奖 | 2023001066 | | 物联网应用-医药卫生 | 基于zigbee的自组网健康监测系统 | 湖北师范大学 | 官沛霖 | 刘毅 | 陈辰睿 | | | 唐雄辉 | |
| 3645 | 三等奖 | 2023001144 | | 物联网应用−数字生活 | 基于AloT的物联网智能家居系统 | 湖北师范大学 | 徐志雄 | 郭淏嵘 | 李维咪 | | | 唐雄辉 | |
| 3646 | 三等奖 | 2023001266 | | 物联网应用-城市管理 | 智能安防 | 湖北师范大学 | 张志琪 | 李可 | 黎逸晗 | | | 王永贺 | |
| 3647 | 三等奖 | 2023048770 | | 物联网应用−行业应用 | 基于多维度的企业能耗在线监控平 台 | 湖北文理学院 | 邬静薇 | 范陈宇 | 高贤 | | | 花俏枝 | |
| 3648 | 三等奖 | 2023046319 | | 物联网应用−行业应用 | 基于YOLO的智能分拣系统 | 湖南城市学院 | 李洋 | 柳衡 | 王哲 | | | 陈浩 | |
| 3649 | 三等奖 | 2023052005 | | 物联网应用−数字生活 | 基于树莓派的智能家居控制终端系 统的设计与实现 | 湖南城市学院 | 言好 | 王新宇 | 李佩妮 | | | 王科 | 何骞 |
| 3650 | 三等奖 | 2023050004 | | 物联网应用−数字生活 | 基于远程监控的智能烘干衣柜 | 湖南工学院 | 黄泽林 | 罗泽旺 | 侯雨晴 | | | 曾利军 | 陈纪铭 |
| 3651 | 三等奖 | 2023050073 | | 物联网应用−数字生活 | 精准定位的多功能防盗包 | 湖南工学院 | 许欢 | 薛文强 | 谢岳林 | | | 曾利军 | 周瑞玲 |
| 3652 | 三等奖 | 2023047207 | | 物联网应用−行业应用 | "火眼"——工厂火灾实时监测系 统 | 湖南工业大学 | 支梦祥 | 王振强 | 那弘扬 | | | 唐承亮 | |
| 3653 | 三等奖 | 2023011198 | | 物联网应用-医药卫生 | 脉悦健康一问医可视化脉诊仪 | 湖南科技大学 | 董嘉奕 | 段玉东 | 李晓萌 | | | 王晓亮 | 艾源源 |
| 3654 | 三等奖 | 2023037908 | | 物联网应用-医药卫生 | 安心贝壳一基于情绪识别和yolo的 两用婴儿车 | 湖南科技大学 | 宁佳 | 唐晓鹏 | 胡伟雄 | _ | | 夏新军 | |
| 3655 | 三等奖 | 2023004414 | | 物联网应用-行业应用 | "千里驹"——智能寻客售货车 | 湖南科技大学 | 陈嘉烨 | 刘彬 | 陈逸飞 | | | 王晓亮 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|------------|--|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3656 | 三等奖 | 2023035180 | | 物联网应用-行业应用 | 基于stm32单片机的智能葡萄酒酒窖 监测管理系统 | 湖南师范大学 | 盖潇文 | 谭东 | 马婧 | | | 邓月明 | 代建华 |
| 3657 | 三等奖 | 2023002332 | | 物联网应用-城市管理 | "别让星星火光,成为燎院乙殇" ——基于北斗和物联网技术的城市 业完应刍等理系统 | 湖南师范大学 | 胡胜海 | 罗攀 | 付一笑 | | | 邓月明 | 代建华 |
| 3658 | 三等奖 | 2023054133 | | 物联网应用-行业应用 | 斗转星移-基于"北斗+智慧物联" 的智能驾培系统 | 湖南信息学院 | 程毅 | 李涛 | 黄佳乐 | | | 陈敏 | 王靖宇 |
| 3659 | 三等奖 | 2023049485 | | 物联网应用-医药卫生 | 基于图像识别的三七智能分拣管理 系统 | 湖南中医药大学 | 李霜 | 魏征 | 曹瑞娟 | | | 肖晓霞 | 彭荧荧 |
| 3660 | 三等奖 | 2023047562 | | 物联网应用-行业应用 | 景随心动智慧中医药微景观装置 | 湖南中医药大学 | 常依诺 | 高远妮 | 符玉美 | | | 彭荧荧 | 吴玉冰 |
| 3661 | 三等奖 | 2023044559 | | 物联网应用-医药卫生 | 健康守护者——可移动式智能测温 预警机器人 | 华中师范大学 | 钮门 | 邱云豪 | 李伟豪 | | | 葛非 | |
| 3662 | 三等奖 | 2023047813 | | 物联网应用-医药卫生 | "智动宝":一种用于老年人运动 体征检测的多参数智能监护仪 | 吉首大学 | 张进林 | 欧阳萱 | 唐钦 | | | 张书真 | 张仁民 |
| 3663 | 三等奖 | 2023047588 | | 物联网应用-行业应用 | 随行宝贝车——基于北斗定位与4G 移动通信的婴儿车租赁系统 | 吉首大学 | 冯志勇 | 朱金林 | 李文宇 | | | 石俊萍 | 莫礼平 |
| 3664 | 三等奖 | 2023025505 | | 物联网应用-行业应用 | 演"易"人生一基于IOT的智能演讲系统 | 荆楚理工学院 | 聂琪琦 | 江平玮 | 焦豪 | | | 赵娟 | |
| 3665 | 三等奖 | 2023000975 | | 物联网应用-医药卫生 | "精"针见血一种新型自动采血 装置 | 南华大学 | 孔德瑶 | 吴骊 | 曹凯 | | | 付仲明 | 黄靓 |
| 3666 | 三等奖 | 2023028915 | | 物联网应用-行业应用 | CarSellPro网约车智能营销平台 | 南华大学 | 潘佳祥 | 韩奈泽 | 董怡颖 | | | 汪琳霞 | |
| 3667 | 三等奖 | 2023002935 | | 物联网应用-行业应用 | 智能烟机一新时代智能厨具 | 南华大学 | 黄树耿 | 潘佳祥 | 甘鑫韬 | | | 汪琳霞 | |
| 3668 | 三等奖 | 2023002061 | | 物联网应用-数字生活 | 智家 | 南华大学 | 席小婷 | 曾泽铨 | 刘志鹏 | | | 蒋良卫 | |
| 3669 | 三等奖 | 2023011094 | | 物联网应用-数字生活 | 云家居 | 南华大学 | 周新辉 | 王陈 | 龚力涵 | | | 刘立 | 刘芳菊 |
| 3670 | 三等奖 | 2023039969 | | 物联网应用-城市管理 | 新型智慧城市——内涝预警平台 | 南华大学 | 彭春柳 | 蒋梧广 | 刘纯龙 | | | 刘立 | |
| 3671 | 三等奖 | 2023037139 | | 物联网应用-城市管理 | "圾"不可失——城市垃圾分类智能 监管系统 | 南华大学 | 林茜茜 | 李明珠 | 刘浩 | | | 蒋芳玲 | |
| 3672 | 三等奖 | 2023044996 | | 物联网应用-城市管理 | 智能监控路障一更安全更方便的出 行 | 三峡大学 | 陈柳含 | 喻铁梁 | 余文强 | | | 胡少甫 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|----------------------------------|--|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3673 | 三等奖 | 2023017147 | | 物联网应用−数字生活 | 基于通信技术的智能化车锁 | 武昌工学院 | 黄迎春 | 胡钰湘 | 李鑫 | | | 马华玲 | |
| 3674 | 三等奖 | 2023013192 | | 物联网应用-数字生活 | 自动加湿器 | 武昌工学院 | 何维凯 | 胡鹏飞 | 胡明坤 | | | 朱玉琼 | |
| 3675 | 三等奖 | 2023031854 | | 物联网应用-城市管理 | 小小清道夫 | 武汉城市学院 | 李心一 | | | | | 刘永真 | 邓娟 |
| 3676 | 三等奖 | 2023053880 | | 物联网应用−城市管理 | 镜与原宇——基于时空关系重建的 安防系统 | 武汉大学 | 热•买买 | 曲浩栋 | 杨洋 | | | 孟庆祥 | 王毅 |
| 3677 | 三等奖 | 2023023615 | | 物联网应用-运动健身 | 无氧运动体征检测护腕 | 武汉纺织大学 | 舒继成 | 周根億 | 林振样 | | | 陈旭辉 | 朱萍 |
| 3678 | 三等奖 | 2023030123 | | 物联网应用-行业应用 | 基于FreeRTOS与OneNet Iot的多类型纺织厂智能生产环境监测系统 | 武汉纺织大学 | 胡旸 | 葛志优 | 张文琪 | | | 郭旻 | |
| 3679 | 三等奖 | 2023002952 | | 物联网应用-物联网专项: RT-Thread物联网操作系统专项赛 | "慧眼识锦绣"——基于RT-thread 的智能布料色彩识别仪 | 武汉纺织大学 | 姚凯翔 | 田岑 | 黄美林 | | | 朱萍 | 聂刚 |
| 3680 | 三等奖 | 2023028486 | | 物联网应用-行业应用 | 基于ROS系统的视觉抓取机器人 | 武汉工程大学 | 任荣鑫 | 李传伟 | 张梦帆 | | | 卢涛 | 周耀胜 |
| 3681 | 三等奖 | 2023048018 | | 物联网应用-行业应用 | 绿洲"卫士"——面向风沙土地貌 的自动化种植机器车 | 武汉工程大学 | 雷文静 | 方世豪 | 周世亮 | | | 丁杰敏 | |
| 3682 | 三等奖 | 2023026351 | | 物联网应用−行业应用 | 未来之翼-基于物联网的智慧能羽翼 系统 | 武汉工程科技学院 | 胡杰 | 熊豪杰 | 艾圣杰 | | | 刘天岳 | 何婷 |
| 3683 | 三等奖 | 2023038033 | | 物联网应用−行业应用 | 工业之眼-复杂工业环境下的红外监 测系统 | 武汉科技大学 | 朱家豪 | 宫逸文 | 倪绍豪 | | | 易灿灿 | |
| 3684 | 三等奖 | 2023025557 | | 物联网应用−行业应用 | 基于分矢量纠偏与避障预警的重载 运输车自动驾驶系统 | 武汉科技大学 | 王新宇 | 刘彦昱 | 胡双 | | | 游向荣 | 郝春艳 |
| 3685 | 三等奖 | 2023043667 | | 物联网应用−行业应用 | "鹰眼"卫士 一5G 智能化起重机 高精度监控技术领航者 | 武汉科技大学 | 李俊澄 | 范雨姗 | 杨金羽 | | | 王冬梅 | 熊凌 |
| 3686 | 三等奖 | 2023040249 | | 物联网应用−城市管理 | 天地车人一体化车辆能耗与排放综 合监控系统 | 武汉科技大学 | 徐兴意 | 黄锐祥 | 吴天一 | | | 钱枫 | 何一鸣 |
| 3687 | 三等奖 | 2023024715 | | 物联网应用-城市管理 | 无人机艇一体化水环境监测先锋 | 武汉理工大学 | 郝悦婷 | 曹丰智 | 胡家玮 | | | 陆丽萍 | 张清勇 |
| 3688 | 三等奖 | 2023012634 | | 物联网应用-城市管理 | "谛听"——基于NBIOT技术的智能 垃圾分类系统 | 武汉理工大学 | 黄思怡 | 叶文欣 | 何嘉颖 | | | 张清勇 | 陆丽萍 |
| 3689 | 三等奖 | 2023024244 | | 物联网应用-数字生活 | 基于手势识别的音乐播放器的设计 与实现 | 武汉设计工程学院 | 蓝健群 | 王洪冉 | 徐想 | | | 罗雪姣 | |
| 3690 | 三等奖 | 2023053121 | | 物联网应用−数字生活 | 盲人头盔-盲人视觉系统 | 武汉学院 | 孙昊 | 姜睿 | 李嘉骏 | | | 马明 | 王班 |
| 3691 | 三等奖 | 2023049496 | | 物联网应用-城市管理 | 基于NB-IoT的智能井盖系统 | 湘潭大学 | 甘雅晗 | 刘紫馨 | 陈飞扬 | | | 吴亚联 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|----------------------------------|-------------------------------------|-------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3692 | 三等奖 | 2023034867 | | 物联网应用-医药卫生 | 人体关节运动姿态测量系统 | 长江大学 | 王怡苗 | 周丽军 | 朱赐豪 | | | 夏振华 | |
| 3693 | 三等奖 | 2023006884 | | 物联网应用-行业应用 | 基于wifi通讯的大功率用电设备电 流远程监控系统设计 | 长江大学 | 闫巾勋 | 廖明天 | 黄一珂 | | | 何小英 | |
| 3694 | 三等奖 | 2023039325 | | 物联网应用-数字生活 | 校园二手购物平台 | 长江大学 | 吴雅琴 | 包爽 | 雷开欣 | | | 方思南 | |
| 3695 | 三等奖 | 2023033315 | | 物联网应用−城市管理 | "学分类义"——校园智能垃圾分类 处理系统 | 长江大学 | 刘学韬 | 王云龙 | 胡斌斌 | | | 涂继辉 | |
| 3696 | 三等奖 | 2023050454 | | 物联网应用-医药卫生 | 智能垃圾分类系统 | 长沙理工大学 | 李竹语 | 谢卓江 | 郭婷丽 | | | 熊兵 | 章登勇 |
| 3697 | 三等奖 | 2023050501 | | 物联网应用-行业应用 | 幸盔有你 | 长沙理工大学 | 况牛犇 | 龙壬午 | 胡友武 | | | 徐梓桑 | |
| 3698 | 三等奖 | 2023051454 | | 物联网应用-数字生活 | 心居——可定制化智能家居系统 | 长沙理工大学 | 熊一锦 | 陈婕 | 刘晨 | | | 赵佳佳 | |
| 3699 | 三等奖 | 2023009436 | | 物联网应用-数字生活 | 智能家居远程控制系统 | 长沙理工大学 | 周威彤 | 李嘉俊 | 刘清 | | | 邓锬 | 刘文正 |
| 3700 | 三等奖 | 2023051494 | | 物联网应用-数字生活 | 基于人脸识别的智能语音风扇 | 长沙理工大学 | 欧文杰 | 彭磊 | 余雯 | | | 汤强 | |
| 3701 | 三等奖 | 2023028829 | | 物联网应用-城市管理 | 基于行车音频异常检测的重大车祸 报警求救系统 | 长沙理工大学 | 穆圣达 | 周琦敏 | 孟令琦 | | | 熊兵 | 贺勇 |
| 3702 | 三等奖 | 2023051652 | | 物联网应用-医药卫生 | 火眼金睛——基于虚拟技术的眼部 视力检测预防系统 | 长沙学院 | 尹宏 | 王昊迤 | 李晓兰 | | | 李南樱 | 李运兰 |
| 3703 | 三等奖 | 2023049852 | | 物联网应用-行业应用 | 多功能高空作业蜘蛛机器人 | 长沙学院 | 孙律政 | 杨志超 | 漆向澍 | | | 曾一夫 | 黄仲喜 |
| 3704 | 三等奖 | 2023042877 | | 物联网应用-行业应用 | 车载移动大脑一基于Cortex-A7的智能座舱 | 长沙学院 | 赵鑫 | 左黎晖 | 陶鑫 | | | 李南樱 | 杨志邦 |
| 3705 | 三等奖 | 2023050584 | | 物联网应用-数字生活 | 智慧家庭健康安防一体化系统 | 长沙学院 | 李建国 | 叶姝萱 | 郭小敏 | | | 李南樱 | 郭承恩 |
| 3706 | 三等奖 | 2023038234 | | 物联网应用-物联网专项: RT-Thread物联网操作系统专项赛 | 安芯养娃——基于RT-Thread与跌倒 检测的幼儿安全监测系统 | 中国地质大学(武 汉) | 李锦添 | 何婷 | | | | 程卓 | |
| 3707 | 三等奖 | 2023036144 | | 物联网应用-运动健身 | 运动健康智能手表 | 中国人民解放军空军 预警学院 | 周恒 | 石镇豪 | 李熙琛 | | | 林秀珍 | |
| 3708 | 三等奖 | 2023041017 | | 物联网应用-数字生活 | 多功能智能WiFi天气闹钟时间管理 系统 | 中国人民解放军空军 预警学院 | 王一帆 | 刘洪清 | 张宁 | | | | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|----------------------|------------------------------------|------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3709 | 三等奖 | 2023046499 | | 物联网应用-行业应用 | 多维安全监测信息采集设备与应急 预警平台——以涉氨制冷行业为例 | 中南财经政法大学 | 周舟 | 程荣鑫 | 张玉杰 | | | 祝启虎 | 杜建华 |
| 3710 | 三等奖 | 2023045891 | | 物联网应用-数字生活 | 众里寻它千百度-基于RFID的室内导 航与路径规划系统 | 中南大学 | 雷亚文 | 李勇志 | 徐梓雄 | | | 宋冬然 | |
| 3711 | 三等奖 | 2023045698 | | 物联网应用−数字生活 | 声生不息-基于声域信号的非侵入式 便携酒类辨假系统 | 中南大学 | 陈建熹 | 靳雨杰 | 王梓豪 | | | 张永敏 | |
| 3712 | 三等奖 | 2023042783 | | 物联网应用-城市管理 | 楼宇智能-建筑物灾害预警防控系统 | 中南大学 | 郝宇欣 | 唐勋 | 孙小权 | | | 夏鄂 | 毛先柏 |
| 3713 | 三等奖 | 2023042561 | | 物联网应用−行业应用 | 实验室智能控制系统 | 中南林业科技大学 | 尹娇慧 | 唐申斌 | 胡湘芸 | | | 刘帅 | 黄洪旭 |
| 3714 | 三等奖 | 2023017939 | | 物联网应用−数字生活 | 读心神探 | 中南林业科技大学 | 曾楠馨 | 林智蘅 | 谢雨欣 | | | 谢铁强 | |
| 3715 | 三等奖 | 2023012999 | | 物联网应用-数字生活 | 基于物联网的智慧家居监测防护系 统 | 中南林业科技大学 | 周敬之 | 屈亭廷 | 尹诗淇 | | | 张守首 | |
| 3716 | 三等奖 | 2023045527 | | 物联网应用-医药卫生 | 医健智联——远程监护诊疗系统 | 中南民族大学 | 张钟 | 程薪语 | 李思瑶 | | | 李旭 | |
| 3717 | 三等奖 | 2023050400 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 计算机设计大赛获奖信息可视化 | 国防科技大学 | 王宇航 | 刘岩奇 | 崔晓南 | | | 梁政 | 孙燕明 |
| 3718 | 三等奖 | 2023042088 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 寻梦敦煌 | 汉口学院 | 靳佳媛 | | | | | 郭孝淳 | |
| 3719 | 三等奖 | 2023041755 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 《青铜时代》 | 汉口学院 | 沈志豪 | | | | | 郭孝淳 | |
| 3720 | 三等奖 | 2023043238 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 中国传统一剪纸 | 汉口学院 | 丁祺睿 | 王德洲 | | | | 郭孝淳 | |
| 3721 | 三等奖 | 2023042800 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 养老服务研究站 | 衡阳师范学院 | 吴佳慧 | 袁俊 | 周政 | | | 王樱 | 孙雅琪 |
| 3722 | 三等奖 | 2023050683 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 《忆汝记往》——北宋汝官窑瓷器 信息可视化设计 | 湖北工业大学 | 陈思雨 | 张凯瑞 | 丁涛 | | | 戴山山 | |
| 3723 | 三等奖 | 2023050629 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 龙凤呈祥龙凤纹信息可视化设计 | 湖北工业大学 | 刘世芳 | 邢婉婷 | | | | 郑革委 | 刘斯荣 |
| 3724 | 三等奖 | 2023056466 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 本草纲目•信息可视化设计 | 湖北工业大学工程技 术学院 | 余周虎 | 刘国梦 | 戴意茹 | | | 何家辉 | |
| 3725 | 三等奖 | 2023055024 | | 信息可视化设计-动态信息影像(MG动画) | 海洋奇旅 | 湖北工业大学工程技 术学院 | 徐世林 | 许志威 | 刘妍 | | | 何家辉 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|----------------------|---------------------------|----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3726 | 三等奖 | 2023040655 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 医疗无人机——面向未来医疗运输 | 湖北经济学院 | 刘家巍 | | | | | 王宇翔 | |
| 3727 | 三等奖 | 2023013132 | | 信息可视化设计-动态信息影像(MG动画) | 《协同•共生》 | 湖北经济学院法商学 院 | 林泳希 | 孙婷 | | | | 甘艺震 | 谭艳 |
| 3728 | 三等奖 | 2023012361 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 基于网络爬虫技术的网络新闻舆情 分析系统 | 湖北理工学院 | 宋姚 | 夏荣荣 | 谭朗拓 | | | 罗世奇 | 李康 |
| 3729 | 三等奖 | 2023001506 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 基于多机器学习算法的全球碳排放 量数据展板 | 湖北理工学院 | 刘美奇 | 程正 | 方卉玲 | | | 周乔 | |
| 3730 | 三等奖 | 2023016659 | | 信息可视化设计-数据可视化 | Python机器学习的国内热门地区天 气预测 | 湖北理工学院 | 刘一博 | 邱锟 | 赵雪霞 | | | 罗世奇 | 李康 |
| 3731 | 三等奖 | 2023009637 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 大数据背景下二手商品房交易可视 化平台 | 湖北理工学院 | 夏荣荣 | 谭朗拓 | 宋姚 | | | 罗世奇 | 李康 |
| 3732 | 三等奖 | 2023048340 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 敦煌之华,藻井之宝 | 湖北美术学院 | 杨佳妮 | 袁心悦 | | | | 田智文 | |
| 3733 | 三等奖 | 2023053672 | | 信息可视化设计-交互信息设计 | 鲸落 | 湖北美术学院 | 杨熠驰 | 向锦绣 | 郑子韵 | | | 王诚 | 段岩 |
| 3734 | 三等奖 | 2023016557 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 群智能优化算法的性能对比 | 湖北汽车工业学院 | 刘首航 | 彭丹阳 | 杜靖文 | | | 张伟丰 | 李保林 |
| 3735 | 三等奖 | 2023016599 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 基于spark+kafka的电商数据实时分析 | 湖北汽车工业学院 | 伍子清 | 周晟禹 | 梁嘉豪 | | | 杨丽华 | 徐海涛 |
| 3736 | 三等奖 | 2023001813 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 熊猫之家-基于机器学习的熊猫数据 可视化 | 湖北师范大学 | 宋文静 | 熊千瑶 | 李妍妍 | | | 曹杉杉 | |
| 3737 | 三等奖 | 2023001929 | | 信息可视化设计-动态信息影像(MG动画) | 海洋污染 | 湖北师范大学 | 胡兵 | 蔡少扬 | 曾毅鹏 | | | 万莲 | |
| 3738 | 三等奖 | 2023001781 | | 信息可视化设计-动态信息影像(MG动画) | 阳新布贴 | 湖北师范大学 | 张草 | 李新萍 | 涂馨丹 | | | 田文汇 | 柯文燕 |
| 3739 | 三等奖 | 2023033977 | | 信息可视化设计-动态信息影像(MG动画) | 发扬仲景精神,传承中医文化 | 湖北师范大学 | 高腾 | | | | | 程文山 | 田文汇 |
| 3740 | 三等奖 | 2023019504 | | 信息可视化设计-动态信息影像(MG动画) | 非遗与传承 | 湖北师范大学 | 万凌枫 | 付云仪 | 范梦婷 | | | 万莲 | |
| 3741 | 三等奖 | 2023031440 | | 信息可视化设计-动态信息影像(MG动画) | 人工智能的前世今生 | 湖北师范大学 | 周龙 | 马逸茹 | | | | 刘兴红 | |
| 3742 | 三等奖 | 2023034152 | | 信息可视化设计-动态信息影像(MG动画) | 《碳中和一别让地球"碳"息》 | 湖北师范大学 | 王璐阳 | 罗佳欣 | 周乐 | | | 田文汇 | 柯文燕 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|----------------------|-----------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3743 | 三等奖 | 2023026798 | | 信息可视化设计-动态信息影像(MG动画) | 耳朵的守护者 | 湖北师范大学 | 胡子航 | 汪俊 | 周舒 | | | 柯海燕 | 向阳 |
| 3744 | 三等奖 | 2023038439 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 去有趣的地方 | 湖北文理学院 | 高美怡 | 董琪 | 韩孟君 | | | 戴俊凯 | |
| 3745 | 三等奖 | 2023048900 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 太极拳 | 湖北文理学院 | 开根乐 | | | | | 王小哲 | |
| 3746 | 三等奖 | 2023048930 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 油纸伞 | 湖北文理学院 | 丁莉莉 | | | | | 王小哲 | |
| 3747 | 三等奖 | 2023046630 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 味一禅茶 | 湖北文理学院 | 朱良润 | | | | | 李群 | |
| 3748 | 三等奖 | 2023034583 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 英"熊"本色 | 湖北文理学院 | 段雨欣 | 伍萍 | 王鑫柔 | | | 戴俊凯 | |
| 3749 | 三等奖 | 2023047343 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 中国十二生肖文化 | 湖北文理学院 | 陈子瞻 | | | | | 李群 | |
| 3750 | 三等奖 | 2023045669 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 国粹京韵 | 湖北文理学院 | 张元怡 | 叶雨童 | | | | 李群 | |
| 3751 | 三等奖 | 2023030277 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 指尖上的锦绣中华 | 湖北文理学院 | 严朝君 | | | | | 李志方 | |
| 3752 | 三等奖 | 2023045717 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 《孝感麻糖》 | 湖北文理学院 | 李璐 | 苏俊 | 周桉彤 | | | 李群 | |
| 3753 | 三等奖 | 2023021265 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 国粹. 中医药 | 湖北文理学院 | 张佳乐 | | | | | 喻继红 | |
| 3754 | 三等奖 | 2023025496 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 茶韵 | 湖北文理学院 | 陈安琦 | | | | | 白丽娜 | |
| 3755 | 三等奖 | 2023037089 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 白釉青花 | 湖北文理学院 | 徐伟伦 | 汪梓云 | 何雨涵 | | | 李群 | |
| 3756 | 三等奖 | 2023027931 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 《敦煌石窟》 | 湖北文理学院 | 钟鑫雨 | | | | | 李婧 | |
| 3757 | 三等奖 | 2023048105 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 《光影舞人生》 | 湖北文理学院 | 陈艳 | 杨兴雨 | 洪静璇 | | | 王小哲 | |
| 3758 | 三等奖 | 2023046231 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 唐三彩 | 湖北文理学院 | 廖卿妍 | 胡星宇 | | | | 李志方 | |
| 3759 | 三等奖 | 2023042296 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 余音绕梁,琴韵传承 | 湖北文理学院 | 钱贵珍 | | | | | 李群 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|----------------|---------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3760 | 三等奖 | 2023046596 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 曾侯乙编钟 | 湖北文理学院 | 廖子芸 | | | | | 李志方 | |
| 3761 | 三等奖 | 2023039883 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 京剧・传承 | 湖北文理学院 | 李心怡 | 刘诗诗 | | | | 郝峰 | |
| 3762 | 三等奖 | 2023017702 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | "泡脚"那些事儿 | 湖北文理学院 | 胡亚 | 周彦毓 | 陈竹坪 | | | 戴俊凯 | |
| 3763 | 三等奖 | 2023042293 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 镇国之宝,司母戊鼎 | 湖北文理学院 | 李心玥 | | | | | 李志方 | |
| 3764 | 三等奖 | 2023045732 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 浮圆团宵 | 湖北文理学院 | 黄瑶佳 | | | | | 李婧 | |
| 3765 | 三等奖 | 2023045001 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 武汉热干面 | 湖北文理学院 | 周凌 | | | | | 李婧 | |
| 3766 | 三等奖 | 2023050320 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 苗之绣,国之慧 | 湖北文理学院 | 吕梦情 | 傅徐 | 缪雯 | | | 李星莹 | |
| 3767 | 三等奖 | 2023023836 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 中草药香 | 湖北文理学院 | 马红娟 | | | | | 喻继红 | |
| 3768 | 三等奖 | 2023041191 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 稻花香里说丰年 | 湖北文理学院 | 梁思琪 | | | | | 李志方 | |
| 3769 | 三等奖 | 2023040494 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 农场里的食品安全 | 湖北文理学院 | 王荫豪 | 郑良为 | 刘文睿 | | | 王荔 | |
| 3770 | 三等奖 | 2023044769 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 口抹胭脂一点红 | 湖北文理学院 | 邓伟骐 | 张竞予 | 袁琨皓 | | | 白丽娜 | |
| 3771 | 三等奖 | 2023032879 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 龙泉印泥 | 湖北文理学院 | 岳羽轩 | 艾佳豪 | 张锌韬 | | | 李群 | |
| 3772 | 三等奖 | 2023045090 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 霓裳羽衣 | 湖北文理学院 | 雷凯娟 | | | | | 李婧 | |
| 3773 | 三等奖 | 2023041137 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 绿色中国 | 湖北文理学院 | 吕奕凡 | 刘耀银 | | | | 李群 | |
| 3774 | 三等奖 | 2023042006 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 百香双重奏 | 湖北文理学院 | 王贤文 | 何洋 | | | _ | 白丽娜 | |
| 3775 | 三等奖 | 2023048437 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 智慧农业可视化服务系统 | 湖北文理学院 | 黄庆晶 | 李阳 | 王冰冰 | | | 花俏枝 | |
| 3776 | 三等奖 | 2023032818 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 基于Flash框架智慧高铁的PC端系统 | 湖北文理学院 | 黄梦杰 | 卫一婷 | 李姿 | | | 童雷 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|----------------------|-----------------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3777 | 三等奖 | 2023025473 | | 信息可视化设计-交互信息设计 | 非"投前续中盈后"——数商互融 之共享经济 | 湖北文理学院 | 余义海 | 高圆 | 罗梓文 | | | 梁斌远 | 常礼昌 |
| 3778 | 三等奖 | 2023031910 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 新媒体视域下基于VUE与Echarts的 话题分析可视化平台 | 湖南大学 | 周城宇 | 雷锦源 | 赵小妮 | | | 李春翔 | 谢伟 |
| 3779 | 三等奖 | 2023040805 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 客旅路常青-中国旅游业可持续发展 | 湖南大学 | 孔刘柱 | 魏思远 | 程铁峰 | | | 李春翔 | |
| 3780 | 三等奖 | 2023053591 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 建安三神医 | 湖南第一师范学院 | 黄粤宁 | | | | | 杨静 | |
| 3781 | 三等奖 | 2023027962 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 城市宠物管理系统可视化设计 | 湖南工学院 | 陈子怡 | 黄诗琪 | 黄澄宇 | | | 李正盼 | 任为为 |
| 3782 | 三等奖 | 2023041190 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 甜蜜的非遗——糖塑 | 湖南工学院 | 苏瑞杰 | 李云菲 | 晏麟 | | | 潘智斌 | |
| 3783 | 三等奖 | 2023009599 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 数字衡阳 | 湖南工学院 | 吴宇涛 | 米云 | 谢晓慧 | | | 桂友武 | |
| 3784 | 三等奖 | 2023012080 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 云路三天近,松溪万籁虚。——关 于衡山旅游的数据可视化 | 湖南工学院 | 聂婧 | 柯娟 | 肖慧燕 | | | 桂友武 | |
| 3785 | 三等奖 | 2023042900 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 衡阳市2018年-2022年空气质量分析 | 湖南工学院 | 庄上官 | 黄鑫雅 | 王明超 | | | 桂友武 | 汤轶 |
| 3786 | 三等奖 | 2023025572 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 南岳客源市场分析 | 湖南工学院 | 李洁予 | 罗潇 | 谢巧亮 | | | 桂友武 | |
| 3787 | 三等奖 | 2023055663 | | 信息可视化设计-动态信息影像(MG动画) | 《保密小精灵》 | 湖南工业大学 | 贺曾馨悦 | 肖伶俐 | | | | 孙娟 | 李达 |
| 3788 | 三等奖 | 2023048800 | | 信息可视化设计-交互信息设计 | LIKE BUS立刻巴士 | 湖南农业大学 | 杨香格 | 罗韵怡 | 刘雨琪 | | | 孟木子 | |
| 3789 | 三等奖 | 2023056281 | | 信息可视化设计-交互信息设计 | 良渚玉器制造业之玉琮王交互信息 可视化 | 湖南农业大学 | 扶珍妮 | 徐芃江 | 黄轲 | | | 贾弋 | |
| 3790 | 三等奖 | 2023054491 | | 信息可视化设计-交互信息设计 | 宠言 | 湖南农业大学 | 刘雨轩 | 王雨欣 | | | | 孟木子 | |
| 3791 | 三等奖 | 2023054399 | | 信息可视化设计-交互信息设计 | Plan+(生活费规划)APP | 湖南农业大学 | 向雨童 | 陈菲 | | | | 孟木子 | |
| 3792 | 三等奖 | 2023054598 | | 信息可视化设计-交互信息设计 | Going | 湖南农业大学 | 尹紫琴 | 张奕偲 | 邓欣 | | | 孟木子 | |
| 3793 | 三等奖 | 2023054497 | | 信息可视化设计-交互信息设计 | 《读宠》——与宠物无障碍交流 | 湖南农业大学 | 徐嘉穗 | 余洋 | 蒋紫琳 | | | 孟木子 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|----------------------|------------------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3794 | 三等奖 | 2023054744 | | 信息可视化设计-交互信息设计 | 校小巴 | 湖南农业大学 | 刘慧 | 曹斌 | | | | 孟木子 | |
| 3795 | 三等奖 | 2023051573 | | 信息可视化设计-交互信息设计 | 比邻星社区app | 湖南农业大学 | 邓子璇 | 曹添铭 | 龙九妹 | | | 孟木子 | |
| 3796 | 三等奖 | 2023054281 | | 信息可视化设计-交互信息设计 | 轻管家 | 湖南农业大学 | 徐向荣 | 彭须龙 | | | | 孟木子 | |
| 3797 | 三等奖 | 2023051904 | | 信息可视化设计-交互信息设计 | 眼镜聘 | 湖南农业大学 | 谢雨薇 | 杨金平 | 刘丽 | | | 孟木子 | |
| 3798 | 三等奖 | 2023010937 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 秋降冬沉,春升夏浮 | 湖南师范大学 | 葛梦琳 | | | | | 鲁雯 | |
| 3799 | 三等奖 | 2023035764 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 半城烟火半城仙——泉州海丝非遗 文化信息可视化设计 | 湖南师范大学 | 黄梓盈 | 杨柳嫣 | 宋莉 | | | 曹睆俊 | |
| 3800 | 三等奖 | 2023035548 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 《100只好吃的中国梨》信息可视化 设计 | 湖南师范大学 | 刘诗圆 | | | | | 薛嘉 | |
| 3801 | 三等奖 | 2023033135 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 手机快充电池拯救计划 | 湖南师范大学 | 石荣榕 | 陈雯 | | | | 曹睆俊 | |
| 3802 | 三等奖 | 2023054769 | | 信息可视化设计-交互信息设计 | 溶解深蓝 | 湖南师范大学 | 刘添翼 | 蒋子卉 | | | | 唐士晋 | |
| 3803 | 三等奖 | 2023029446 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | "旅行者一号"信息可视化设计 | 华中科技大学 | 周淽溪 | 刘欣 | 朱乐童 | | | 甘艳 | |
| 3804 | 三等奖 | 2023024651 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 濒危物种调查局 | 华中师范大学 | 刘昱娴 | 黄承轩 | 吴宇佳 | | | 蔡庆昱 | |
| 3805 | 三等奖 | 2023039721 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 登苍穹之极——从数据可视化看中 国航天 | 华中师范大学 | 肖俊浩 | 王淑英 | 张文剑 | | | 李波 | |
| 3806 | 三等奖 | 2023039798 | | 信息可视化设计-动态信息影像(MG动画) | "棉"延一生一世 | 华中师范大学 | 周秋鹤 | 黄应涵 | 王焕翔 | | | 黄磊 | |
| 3807 | 三等奖 | 2023047795 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 基于优化重力模型的人口区域迁移 预测与可视化分析 | 吉首大学 | 向贵良 | 邹蕴豪 | 马轩 | | | 陈昌奉 | 李必云 |
| 3808 | 三等奖 | 2023051471 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 棉花奇旅 | 江汉大学 | 邹芷欣 | 高瑶 | | | _ | 周雯 | |
| 3809 | 三等奖 | 2023046435 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 《服装可持续设计》 | 江汉大学 | 王泽清 | 苏骜 | 郝硕辰 | | | 陈胜利 | |
| 3810 | 三等奖 | 2023053554 | | 信息可视化设计-交互信息设计 | "PICK" App 高保真原型设计 | 江汉大学 | 张珂 | 张敏 | | | | 杜治汉 | 艾地 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐 国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|----------|----------------------|--------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3811 | 三等奖 | 2023053625 | | 信息可视化设计-动态信息影像(MG动画) | 《梦蝶》 | 江汉大学 | 丁敏 | 林家阳 | 卢嘉鑫 | | | 裘晓菲 | 杨毅 |
| 3812 | 三等奖 | 2023046812 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 景泰蓝 | 三峡大学 | 唐碧霞 | | | | | 唐娅莎 | 谭惠 |
| 3813 | 三等奖 | 2023047492 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 百年传承——凉茶文化 | 三峡大学 | 王仁 | | | | | 全泉 | |
| 3814 | 三等奖 | 2023046662 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 可回收垃圾的历程 | 三峡大学 | 柳江河 | | | | | 唐娅莎 | 谭惠 |
| 3815 | 三等奖 | 2023044132 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 山茶花信息可视化 | 三峡大学 | 王世萌 | 潘诗曼 | | | | 唐娅莎 | 谭惠 |
| 3816 | 三等奖 | 2023054681 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 中医针灸 | 三峡大学科技学院 | 刘可凡 | | | | | 李颖 | |
| 3817 | 三等奖 | 2023054672 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 龙袍中的"天子密码" | 三峡大学科技学院 | 程雪 | | | | | 李颖 | |
| 3818 | 三等奖 | 2023012535 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 茶香之美,文化精髓 | 武汉城市学院 | 胡畅畅 | 刘胜明 | 刘仁 | | | 周冰 | 李聪 |
| 3819 | 三等奖 | 2023009062 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 建筑,建"著" | 武汉城市学院 | 刘紫倩 | | | | | 邓娟 | 梁少晴 |
| 3820 | 三等奖 | 2023013411 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 深藏blue——蜡染技艺 | 武汉城市学院 | 张慧敏 | 尚佳怡 | 刘涛 | | | 邓娟 | 王甜 |
| 3821 | 三等奖 | 2023004826 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 五行 | 武汉城市学院 | 周雯 | 石晛 | 胡骏原 | | | 刘芳 | 伍永豪 |
| 3822 | 三等奖 | 2023014969 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 何以为椰 | 武汉城市学院 | 曾雪晗 | 李想 | 徐昱诚 | | | 邓娟 | 周冰 |
| 3823 | 三等奖 | 2023012075 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 智慧养老,银发安居 | 武汉城市学院 | 黄如静 | 刘家心 | 马乐轶 | | | 胡烈艳 | |
| 3824 | 三等奖 | 2023008900 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 淘宝的别样打开方式 | 武汉城市学院 | 张皓茗 | 宋汶坤 | 赵安琦 | | | 周冰 | 邓娟 |
| 3825 | 三等奖 | 2023013213 | | 信息可视化设计-动态信息影像(MG动画) | 一切从"减"——环保 | 武汉城市学院 | 胡美 | 童子坤 | 张珍惜 | | | 邓娟 | 周冰 |
| 3826 | 三等奖 | 2023039425 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 中国这十年 | 武汉传媒学院 | 王柏心 | 罗璐璐 | 陈钰欣 | | | 卢愿 | |
| 3827 | 三等奖 | 2023043050 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 考研还是就业 | 武汉传媒学院 | 蔡颖诗 | | | | | 卢愿 | 廖诗杰 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|----------------|----------------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3828 | 三等奖 | 2023043579 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 宫廷花灯 | 武汉传媒学院 | 梁好 | | | | | 张旭 | |
| 3829 | 三等奖 | 2023051638 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 中国3C数码用户人群洞察报告—— 以小红书为例 | 武汉传媒学院 | 杨凌 | | | | | 卢愿 | 谢泽惠 |
| 3830 | 三等奖 | 2023043188 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 抵制校园霸凌 保护"少年的你" | 武汉传媒学院 | 赵欣宇 | | | | | 谢泽惠 | 卢愿 |
| 3831 | 三等奖 | 2023047936 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 消逝的羽翼 | 武汉传媒学院 | 王申璐 | | | | | 谢佳雯 | |
| 3832 | 三等奖 | 2023047114 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 音牵梦绕,盛幕待启 | 武汉传媒学院 | 郭欣雨 | 袁梦雅 | 周莉 | | | 马旻 | 凡娅慧 |
| 3833 | 三等奖 | 2023043777 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 喝杯擂茶 | 武汉传媒学院 | 谈馥妍 | | | | | 张旭 | |
| 3834 | 三等奖 | 2023038527 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 撬动睡眠经济发展新蓝海 | 武汉传媒学院 | 李霄瑞 | 秦浩栋 | | | | 谢泽惠 | 卢愿 |
| 3835 | 三等奖 | 2023043730 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 中国传统乐器琵琶信息科普设计 | 武汉传媒学院 | 曾若涵 | | | | | 张旭 | |
| 3836 | 三等奖 | 2023024101 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 本草博物志信息可视化设计 | 武汉传媒学院 | 王普瑜 | 胡小青 | 毛月云 | | | 戴承怡 | 蒋夕欧 |
| 3837 | 三等奖 | 2023043481 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 直播电商——三秒钟带你了解 | 武汉传媒学院 | 黄灿 | | | | | 卢愿 | 廖诗杰 |
| 3838 | 三等奖 | 2023043515 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 武汉渡江史 | 武汉传媒学院 | 江剑华 | | | | | 张旭 | |
| 3839 | 三等奖 | 2023043726 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 苏州古城 | 武汉传媒学院 | 李聪 | | | | | 张旭 | |
| 3840 | 三等奖 | 2023049528 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 大唐器乐 | 武汉传媒学院 | 吴婷婷 | 胡欣怡 | | | | 刘玫材 | 陈杰 |
| 3841 | 三等奖 | 2023040455 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | "睡眠经济"是如何风靡全球的 | 武汉传媒学院 | 刘易斯 | | | | | 卢愿 | 廖诗杰 |
| 3842 | 三等奖 | 2023043128 | Ī | 信息可视化设计-信息图形设计 | 一场关于甲流的"战争" | 武汉传媒学院 | 刘汝薇 | 吴秋艳 | 杨岚岚 | | | 姜娜敏 | |
| 3843 | 三等奖 | 2023042996 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 中国航天逐梦新程 | 武汉传媒学院 | 李至美 | | | | | 卢愿 | 廖诗杰 |
| 3844 | 三等奖 | 2023048875 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | "植"此青绿,"蚂"上行动 | 武汉传媒学院 | 路猛 | 杨燕 | 王玉洁 | | | 马旻 | 孙琳黎 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|----------------------|--------------------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3845 | 三等奖 | 2023043076 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 乡村振兴这些事 | 武汉传媒学院 | 张铧尹 | 聂博文 | | | | 卢愿 | 廖诗杰 |
| 3846 | 三等奖 | 2023043436 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 这长衫你真的要"脱"吗? | 武汉传媒学院 | 杨佳怡 | 黄蕊 | 柳江月 | | | 马旻 | 凡娅慧 |
| 3847 | 三等奖 | 2023040405 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 基于ECharts对中国现磨咖啡行业的 数据可视化设计 | 武汉传媒学院 | 余昕宇 | 沈希 | 李轲薰 | | | 王玲玲 | 刘丽 |
| 3848 | 三等奖 | 2023036898 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 苍穹之外 | 武汉传媒学院 | 陶龙怡 | 梁嘉乐 | | | | 王玲玲 | |
| 3849 | 三等奖 | 2023042544 | | 信息可视化设计-数据可视化 | ChatGPT-重塑新时代 | 武汉传媒学院 | 汪自员 | 杨阳 | 唐亭婷 | | | 王玲玲 | 刘丽 |
| 3850 | 三等奖 | 2023048580 | | 信息可视化设计-数据可视化 | "口腔刺客"落幕,种植牙迎来千 元时代 | 武汉传媒学院 | 何怡敬 | 黄郁芳 | 彭慧 | | | 凡娅慧 | 马旻 |
| 3851 | 三等奖 | 2023040802 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 《地球友人》 | 武汉传媒学院 | 魏宇航 | 赵鹏飞 | 陈宜 | | | 王玲玲 | 刘丽 |
| 3852 | 三等奖 | 2023042363 | | 信息可视化设计-动态信息影像(MG动画) | 从1到20的背后:中国共产党是这样 实现伟大变革的 | 武汉传媒学院 | 佟昕 | 王天琪 | 荣烁文 | | | 姜娜敏 | |
| 3853 | 三等奖 | 2023037441 | | 信息可视化设计-动态信息影像(MG动画) | 武汉东湖生物多样性 | 武汉传媒学院 | 熊晶 | 张思 | | | | 张旭 | |
| 3854 | 三等奖 | 2023045080 | | 信息可视化设计-动态信息影像(MG动画) | 性别平等 | 武汉传媒学院 | 鄢紫依 | 梁徐倩 | 徐扬威 | | | 宋博雅 | 刘丽 |
| 3855 | 三等奖 | 2023036989 | | 信息可视化设计-动态信息影像(MG动画) | 数字遗产——生命意义的新寄托 | 武汉传媒学院 | 闫思颖 | 龙诗雨 | 张矾匀 | | | 姜娜敏 | |
| 3856 | 三等奖 | 2023037980 | | 信息可视化设计-动态信息影像(MG动画) | 我们的节气 | 武汉传媒学院 | 袁泽睿 | 王培超 | 尹楷文 | | | 梁爽 | 王梦雨 |
| 3857 | 三等奖 | 2023035364 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 黄河旅行记——黄河文明信息可视 化设计 | 武汉大学 | 胡翔斐 | 唐佳伊 | | | | 高智勇 | 黄敏 |
| 3858 | 三等奖 | 2023029889 | | 信息可视化设计-数据可视化 | "杂交水稻的出国旅行"信息可视 化图表 | 武汉大学 | 谷充华 | 张西宸 | 金永成 | | | 洪杰文 | |
| 3859 | 三等奖 | 2023033134 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 守护夕阳红——老龄化数据可视化 | 武汉大学 | 徐雅婷 | 黄舒媛 | 刘昌鑫 | | | 亢孟军 | |
| 3860 | 三等奖 | 2023032733 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 守护荧光 | 武汉大学 | 余林桢 | 王梓玥 | 董佳惠 | | | 李华玮 | |
| 3861 | 三等奖 | 2023037710 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 田园将芜——空心村的困境与出路 | 武汉大学 | 李彤 | 曾茜 | | | | 洪杰文 | 何明贵 |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|----------------------|-----------------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3862 | 三等奖 | 2023032564 | | 信息可视化设计-数据可视化 | "双碳": C位出道的今天! | 武汉大学 | 巫小珍 | 陈晓崇 | | | | 何明贵 | 王朝阳 |
| 3863 | 三等奖 | 2023036239 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 驼铃千载,丝路新章 | 武汉大学 | 张启睿 | 徐欣蕾 | 奉友佳 | | | 翁敏 | |
| 3864 | 三等奖 | 2023026195 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 基于vue的电商销售可视化平台 | 武汉东湖学院 | 彭志豪 | 王欣怡 | 刘晓羽 | | | 陈红 | 吴菲 |
| 3865 | 三等奖 | 2023003992 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 智慧旅游综合服务平台 | 武汉东湖学院 | 刘思盈 | 胡景 | 刘伊 | | | 陈红 | 吴菲 |
| 3866 | 三等奖 | 2023021403 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 国民经济发展智慧数据可视化面板 | 武汉东湖学院 | 陈锐 | 徐智 | 刘成颜 | | | 李唯昕 | 徐丹 |
| 3867 | 三等奖 | 2023029819 | | 信息可视化设计-数据可视化 | element-ui可视化编辑器 | 武汉东湖学院 | 熊正禹 | 程泽凯 | 孔子辉 | | | 唐小平 | 赵静 |
| 3868 | 三等奖 | 2023047822 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 名医问诊 | 武汉工程大学 | 蔡梦静 | | | | | 李金涛 | |
| 3869 | 三等奖 | 2023046836 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 荆楚非遗雕花剪纸可视化设计 | 武汉工程大学 | 胡明月 | 梁雯茜 | 刘悦 | | | 葛菲 | |
| 3870 | 三等奖 | 2023026890 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | "网易味央"——会听音乐的猪 | 武汉工程大学 | 袁圣朝 | 魏梦婷 | 潘智善 | | | 张媛 | |
| 3871 | 三等奖 | 2023037059 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 口腔健康指南 | 武汉工程大学 | 李伊泽 | 吴琪瑶 | 周四梅 | | | 葛菲 | |
| 3872 | 三等奖 | 2023050101 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 孙思邈草药种植 | 武汉工程大学 | 赵莹 | 郑池 | | | | 葛菲 | |
| 3873 | 三等奖 | 2023018943 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 顾曲-基于hadoop的音乐大数据可视 化平台 | 武汉工程大学 | 高伊凡 | 任荣鑫 | 冯嘉恒 | | | 桂展鹏 | 卢涛 |
| 3874 | 三等奖 | 2023001002 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 武汉市区域性个体工商户可视化分 析系统 | 武汉工程大学 | 尹雯雯 | 鞠佳桐 | 杜雨萱 | | | 李小帆 | 卢涛 |
| 3875 | 三等奖 | 2023043335 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 蕲艾 | 武汉工程大学 | 王淼 | | | | | 张媛 | |
| 3876 | 三等奖 | 2023042292 | | 信息可视化设计-动态信息影像(MG动画) | The dangers of fast fashion | 武汉工程大学 | 仇佳瑶 | 戴黄荣 | 杨宇然 | | | 葛菲 | |
| 3877 | 三等奖 | 2023048664 | | 信息可视化设计-动态信息影像(MG动画) | 《女史箴图》信息可视化设计 | 武汉工程大学 | 张也 | 谢梦玲 | | | | 宋刚 | |
| 3878 | 三等奖 | 2023050412 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 两会上的"青春之声" | 武汉工商学院 | 王旋羽 | | | | | 肖赛君 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|----------------------|--------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3879 | 三等奖 | 2023043564 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 大英博物馆的中国文物 | 武汉轻工大学 | 谢楚楚 | 周芷晗 | | | | 康帆 | |
| 3880 | 三等奖 | 2023040159 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 图解中国传统民族服饰类非物质文 化遗产 | 武汉轻工大学 | 祝晗 | 张佳焱 | 黄蔚蓝 | | | 康帆 | |
| 3881 | 三等奖 | 2023027013 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 全球新冠疫情可视化系统 | 武汉轻工大学 | 常凤迪 | 刘浩 | 高灵芝 | | | 张小庆 | |
| 3882 | 三等奖 | 2023031472 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 俄乌战争下世界粮食经济数据的可 视化分析 | 武汉轻工大学 | 杨铭坤 | 舒畅 | 韦金鑫 | | | 李冰 | |
| 3883 | 三等奖 | 2023043403 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 软件开发就业市场前景分析的数据 可视化 | 武汉商学院 | 张子豪 | 李生 | 吴胜男 | | | 金振坤 | |
| 3884 | 三等奖 | 2023020687 | | 信息可视化设计-交互信息设计 | 选味 | 武汉商学院 | 贺云霄 | 张洁 | 陈意奇 | | | 高艳 | 沈青 |
| 3885 | 三等奖 | 2023042521 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 可视武汉港 | 武汉设计工程学院 | 刘博 | 项光凯 | | | | 胡睿 | |
| 3886 | 三等奖 | 2023048727 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 金声玉振 | 武汉设计工程学院 | 周雪斐 | | | | | 周佳 | |
| 3887 | 三等奖 | 2023042639 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 武汉长江大桥文化 | 武汉设计工程学院 | 邹浩男 | 张富健 | | | | 胡睿 | |
| 3888 | 三等奖 | 2023049342 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 面不出窝 | 武汉设计工程学院 | 谢雨萌 | | | | | 周佳 | |
| 3889 | 三等奖 | 2023045772 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 髹漆与共 | 武汉设计工程学院 | 何静蕾 | | | | | 胡睿 | |
| 3890 | 三等奖 | 2023020176 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 如"音"随形 | 武汉设计工程学院 | 郑先权 | | | | | 吴琼飞 | |
| 3891 | 三等奖 | 2023042671 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 如意 | 武汉体育学院 | 陈洋 | 廖羽 | 冯世杰 | | | 张喆 | |
| 3892 | 三等奖 | 2023043186 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 非遗太极拳文化-信息可视化设计 | 武汉体育学院 | 陈梦平 | | | | | 张喆 | |
| 3893 | 三等奖 | 2023049932 | | 信息可视化设计-动态信息影像(MG动画) | 脱脂牛奶是不是减肥的智商税 | 武汉体育学院 | 朱祎杰 | 韩墨 | 葛姝璇 | | | 石清 | |
| 3894 | 三等奖 | 2023052961 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 网防先锋——中国网络安全可视化 和分析系统 | 湘潭大学 | 欧阳鹏飞 | 韩恩乐 | 孟凡愉 | | | 夏翌彰 | 邹娟 |
| 3895 | 三等奖 | 2023035882 | | 信息可视化设计-数据可视化 | Carbon Manage碳排放监控系统 | 长江大学 | 刘泽恩 | 周书宇 | 王洵 | | | 潘劲松 | |

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 推荐国赛 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|------|----------|------------|------|----------------|------------------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| 3896 | 三等奖 | 2023038428 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 后疫情在经济领域影响的可视化平 台 | 长江大学 | 包爽 | 黄宇燕 | 吴雅琴 | | | 方思南 | |
| 3897 | 三等奖 | 2023037074 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 智慧旅游可视化大数据展示平台 | 长江大学 | 陈东凯 | 陈成 | 周然鹏 | | | 张茜 | |
| 3898 | 三等奖 | 2023037242 | | 信息可视化设计-数据可视化 | Yzty计算机保密检查系统 | 长江大学 | 林沐雨 | 张坤 | | | | 曹兴芹 | |
| 3899 | 三等奖 | 2023048588 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 智慧流动——基于Kylin的交通数据 分析平台 | 长沙理工大学 | 陈宇骏 | 顾永彤 | 胡锦铭 | | | 邓铁 | |
| 3900 | 三等奖 | 2023043625 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 区域销售数据动态可视化 | 长沙理工大学 | 汤博韬 | 杨东 | | | | 吴宏林 | |
| 3901 | 三等奖 | 2023043855 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 美美与共话世遗 | 中南财经政法大学 | 商童 | 普选存 | 姚彤阳 | | | 张承德 | |
| 3902 | 三等奖 | 2023048474 | | 信息可视化设计-数据可视化 | 数字中国下的党代会成果可视化 | 中南财经政法大学 | 万宇轩 | 陆鑫檑 | 郝书玉 | | | 王会举 | |
| 3903 | 三等奖 | 2023044115 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | "药" 途 | 中南林业科技大学 | 周元超 | | | | | 缪玉波 | |
| 3904 | 三等奖 | 2023045177 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 本草文化 | 中南林业科技大学 | 张鹏雅 | | | | | 缪玉波 | |
| 3905 | 三等奖 | 2023045249 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 健康从中医药开始 | 中南林业科技大学 | 杨昌安 | | | | | 缪玉波 | |
| 3906 | 三等奖 | 2023032902 | | 信息可视化设计-交互信息设计 | 草尝千百味,药治万古人 | 中南林业科技大学 | 徐煜桓 | 陈苡蔚 | 胡雨帆 | | | 黄洪旭 | |
| 3907 | 三等奖 | 2023012118 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 智能养老 | 中南民族大学 | 褚志薇 | 沈婉玉 | | | | 黄隽 | |
| 3908 | 三等奖 | 2023044955 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 《汉语国际范儿》 | 中南民族大学 | 王露 | 刘欣蕾 | | | | 黄隽 | |
| 3909 | 三等奖 | 2023045162 | | 信息可视化设计-信息图形设计 | 乡村振兴信息可视化 | 中南民族大学 | 马溪 | 郭涵雅 | 何良美 | | | 黄隽 | |
| 3910 | 三等奖 | 2023044267 | | 信息可视化设计-数据可视化 | Hello Coder!——技术类招聘职位 大数据分析及可视化 | 中南民族大学 | 曾令雨 | 刘新宇 | 穆兴旺 | | | 徐科 | 王曦照 |
| 3911 | 三等奖 | 2023046644 | | 信息可视化设计-交互信息设计 | 地理信息3D及可视化平台 | 中南民族大学 | 张乐妍 | 蒋士玉 | 张浩然 | | | 王黎 | 夏晋 |

2023年(第16届)中国大学生计算机设计大赛中南地区赛高职组获奖作品名单(8件)

| 序号 | 获奖 等级 | 作品 编号 | 作品分类 | 作品名称 | 参赛学校 | 作者一 姓名 | 作者二 姓名 | 作者三 姓名 | 作者四 姓名 | 作者五 姓名 | 指导教师 一姓名 | 指导教师 二姓名 |
|----|----------|------------|------------------------------|--------------------------|------------|-----------|-----------|-----------|--------|--------|-------------|-------------|
| 1 | 一等奖 | 2023041798 | 软件应用与开发-区块链应用与开发 | 供应链金融管理系统 | 长沙民政职业技术学院 | 刘子豪 | 王雅平 | | | | 王涛 | |
| 2 | 二等奖 | 2023049572 | 微课与教学辅助−虚拟实验平台 | 工业机器人应用编程虚拟教学 平台 | 武汉软件工程职业学院 | 赵云龙 | 丁睿洋 | 雷浩 | | | 涂浩 | 周亚芳 |
| 3 | 二等奖 | 2023049738 | 软件应用与开发-管理信息系统 | 高校健康驿站管理系统 | 长江工程职业技术学院 | 赖家烨 | 龚明康 | 李丹丹 | | | 何毅平 | |
| 4 | 二等奖 | 2023000966 | 软件应用与开发-信创软件应用与开发:基于统 信软件 | 基于统信通用开发框架的音视 频编辑工具软件 | 武汉软件工程职业学院 | 黄昊 | 张建博 | 熊睿 | | | 张海龙 | 李唯 |
| 5 | 三等奖 | 2023028341 | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | 济时方珍 | 武汉职业技术学院 | 马世佳 | 孟翔骏 | 潘福志 | 汪文鑫 | 左佑 | 冯芳 | 邹慧铃 |
| 6 | 三等奖 | 2023055216 | 数媒动漫与短片-纪录片专业组 | 医圣万密斋 | 武汉职业技术学院 | 张星妮 | 谈婉侠 | 张新蕊 | 吴敏 | | 定静琳 | 陈陶 |
| 7 | 三等奖 | 2023055014 | 大数据应用-大数据实践赛 | 电商大数据分析管理系统 | 长沙民政职业技术学院 | 谢远煌 | 欧仁强 | 周鹏 | | | 王涛 | |
| 8 | 三等奖 | 2023056020 | 数媒静态设计-平面设计普通组 | "石大医"的大医精诚 | 武汉软件工程职业学院 | 雷浩 | 王波 | 陈历豪 | | | 涂浩 | 周亚芳 |