附件2：

华中师范大学2019年“互联网+”大赛“省赛助推晋级”计划

各相关项目组：

根据《教育部关于举办第五届中国“互联网+”大学生创新创业大赛的通知》（教高函〔2019〕8号）文件精神，及“互联网+”大学生创新创业大赛湖北省赛项目推荐规则，现针对校赛12名（不含第12名）以后的项目组启动“省赛助推晋级”计划，详情如下：

1. 符合华中师范大学2019年“互联网+”大赛“省赛助推晋级”计划条件的项目名单，请见文末列表；
2. 助推晋级规则：自6月30日起，符合晋级助推资格的项目，按“互联网+”大赛官网（https://cy.ncss.cn）新增报名项目15：1比例助推晋级省赛。不考虑校赛决赛成绩，在大赛官网新增15项报名项目，即可助推1项晋级省赛。
3. 新增报名项目流程：登录“互联网+”大赛官网——新增报名项目——报名成功后截图保存——通过邮件提交15项新增报名项目截图——获得省赛晋级资格。
4. 通过晋级助推获得省赛资格的项目，按新增报名项目数进行排序；若新增项目数相同，按提交项目截图时间排序。
5. 省赛助推晋级截止时间：2019年7月10日，12：00。
6. 联系人：程老师，67868065，18971067890
7. 电子邮箱：[ckck@mail.ccnu.edu.cn](mailto:ckck@mail.ccnu.edu.cn)（邮件主题为：2019“省赛助推晋级”；邮件正文标明所助推的项目名称及负责人）

华中师范大学创新创业教育工作

领导小组办公室

2019年6月30日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **华中师范大学2019年“互联网+”大赛“省赛助推晋级”计划名单** | | | | | | | | |
| 排名 | 抽签 序号 | 项目名称 | 学院 | 申报人 | 赛道 | 指导老师 | 总分 | 获奖情况 |
| 13 | 8 | 为你而语——国家通用手语线上线下公益教育推广计划 | 计算机学院 | 夏乐鑫 | 高教主赛道 | 胡珀 | 423 | 校赛金奖 |
| 14 | 7 | 云智教育机器人 | 工程中心 | 朱新麒 | 高教主赛道 | 余新国 | 422 | 校赛金奖 |
| 15 | 12 | 游东湖绿道，知复兴之路——基于“MR”技术的智慧东湖绿道文化展示系统 | 计算机学院 | 刘念 | 高教主赛道 | 杨青等 | 421 | 校赛金奖 |
| 16 | 21 | 基于物联网的社区智慧路灯系统 | 公共管理学院 | 杨哲盈 | 高教主赛道 | 费军 | 420 | 校赛金奖 |
| 17 | 4 | “声情密码” ——聋哑人手语翻译交互智能手套 | 物理科学与技术学院 | 武燕燕 | 高教主赛道 | 徐洪波 | 417 | 校赛金奖 |
| 18 | 17 | 橙子中学 | 计算机学院 | 吴嘉明 | 高教主赛道 | 陈利 | 417 | 校赛金奖 |
| 19 | 9 | 无人驾驶研究平台——丁盯号 | 物理科学与技术学院 | 朱珠 | 高教主赛道 | 刘守印 | 414 | 校赛金奖 |
| 20 | 31 | e农时代—基于互联网的社区支持农业 | 经管经济与工商管理学院 | 向孔卓 | 高教主赛道 | 李铁强等 | 414 | 校赛金奖 |
| 21 | 33 | 易达智联——基于大数据的云架构智慧物流管理系统 | 经管经济与工商管理学院 | 秦环宇 | 高教主赛道 | 王治 | 413 | 校赛银奖 |
| 22 | 37 | e起富：“三微一宝”助力乡村振兴公益创业项目 | 马克思主义学院 | 高进东 | 高教主赛道 | 赵芸逸等 | 413 | 校赛银奖 |
| 23 | 13 | 引智入乡——“互联网+”元梦教育平台 | 新闻传播学院 | 刘萍 | 高教主赛道 | 彭涛等 | 412 | 校赛银奖 |
| 24 | 24 | 一方非遗文化创意传播 | 新闻传播学院 | 徐文涛 | 高教主赛道 | 陈俊峰 | 412 | 校赛银奖 |
| 25 | 30 | 元培阳刚幼儿教育 | 马克思主义学院 | 徐毅文 | 高教主赛道 | 丁玉斌等 | 412 | 校赛银奖 |
| 26 | 35 | 育育成林——幼儿教师大数据精准就业平台 | 法学院 | 张亭 | 高教主赛道 | 陶力等 | 410 | 校赛银奖 |
| 27 | 32 | 无声守候——网络心理动态监测系统 | 心理学院 | 李庆娇 | 高教主赛道 | 王泰等 | 409 | 校赛银奖 |
| 28 | 5 | 基于物联网的教学楼空气质量检测系统 | 物理科学与技术学院 | 刘超然 | 高教主赛道 | 刘守印 | 408 | 校赛银奖 |
| 29 | 38 | 小家委 | 计算机学院 | 彭浩然 | 高教主赛道 | 王坤 | 406 | 校赛银奖 |
| 30 | 26 | 众创博论——服务于竞赛的创客论坛 | 经管经济与工商管理学院 | 胡子晓 | 高教主赛道 | 王娟等 | 405 | 校赛银奖 |
| 31 | 3 | 新型环保淀粉胶棒 | 物理科学与技术学院 | 何华卿 | “青年红色筑梦之旅”赛道 | 伍强贤等 | 402 | 校赛银奖 |
| 32 | 34 | “心心相融”——第三方心理健康公共服务平台 | 公共管理学院 | 张祖成 | 高教主赛道 | 张伟等 | 398 | 校赛银奖 |
| 33 | 36 | 让真实的“人工智能”课程触手可及——商校互通的机器人教学产品推广与教学服务 | 教育信息技术学院 | 陈叶文 | 高教主赛道 | 邓伟 | 398 | 校赛银奖 |
| 34 | 27 | 基于前置式的移动增强现实物理实验系统 | 工程中心 | 杨静 | 高教主赛道 | 钟正 | 396 | 校赛银奖 |
| 35 | 16 | 学而优择适——课外辅导机构服务共治平台 | 教育信息技术学院 | 王宇悦 | 高教主赛道 | 上超望 | 395 | 校赛银奖 |
| 36 | 40 | 大学生实习周期智能化服务系统 | 物理科学与技术学院 | 毛文琪 | 高教主赛道 | 瞿少成 | 392 | 校赛银奖 |
| 37 | 6 | 湖北省豆类蔬菜虫害的绿色防控及物联网信息化监测应用 | 生命科学学院 | 刘育莹 | 高教主赛道 | 艾辉等 | 391 | 校赛银奖 |
| 38 | 2 | 青农小程序 | 信息管理学院 | 王左戎 | 高教主赛道 | 石义金 | 383 | 校赛银奖 |
| 39 | 10 | 点燃华师er—具体多渠道的升学就业信息服务系统 | 数学与统计学学院 | 杨涵 | 高教主赛道 | 陈应保 | 381 | 校赛银奖 |
| 40 | 39 | 《智慧图书馆》 | 信息管理学院 | 王莅 | 高教主赛道 | 李玉海等 | 380 | 校赛银奖 |