遴选参加2024年“挑战杯”四川省

大学生创业计划竞赛名单

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 奖项 | 推荐单位 | 项目名称 | 项目类别 | 团队成员 | 指导老师 |
| 1 | 一等奖 | 化学化工学院 | 磷离净至——废弃生物质治污先行者 | 生态环保和可持续发展 | 赖睿鹏 冯秀勇向民杨 曾麟雅肖 洋 聂余湘黄可欣 张智慧 | 刘丹 陈晓 万大卫 |
| 2 | 一等奖 | 化学化工学院 | 不负“芍”华——中药现代化技术开拓者  | 科技创新和未来产业 | 肖 洋 向民杨冯秀勇 赖睿鹏王 梅 聂余湘曾麟雅 杨柠菱 | 陈安银 刘丹 陈晓  |
| 3 | 一等奖 | 创新创业学院 | 高端PEEK工程塑料精密“微量注塑机” | 科技创新和未来产业 | 曾 研 吴付东梅洪纲 黄远川段 倩 邱胜杰万 权 | 万大卫 |
| 4 | 一等奖 | 化学化工学院 | 荧刃而检——荧光检测水体污染物含量的引领者 | 生态环保和可持续发展 | 曾麟雅 冯秀勇赖睿鹏 王 侯周之伟 聂余湘王 梅 李 松 | 陈晓 刘丹 颜爽 |
| 5 | 一等奖 | 教师教育学院 | 少年国防梦——青少年国防教育培养体系 | 城市治理和社会服务 | 袁 平 蒋佳玲陈昌燕 刘馨怡熊及坤 邓欣茹胥文悦 王元昊 | 赵栅凌 吴丹 |
| 6 | 一等奖 | 化学化工学院 | 腐底抽新 | 科技创新和未来产业 | 任博研 邓可骞孙晓丽 龙朝政范方德 易 槟周 锦 魏雨潼 | 李小龙 赖川 李越 |
| 7 | 一等奖 | 化学化工学院 | 无坚不“催 ”——治理抗生素污染领航者 | 生态环保和可持续发展 | 向民杨 童 博肖 洋 王 梅泽朗哈姆 张益峰刘富群 袁飞飞 | 周绿山 刘丹 姚乾 |
| 8 | 一等奖 | 教师教育学院 | 川蜀非遗 | 文化创意和区域合作 | 蒋佳玲 黄 艺黄姚瑶 邹华倩 | 苟延杰 赵栅凌 文娟 |
| 9 | 一等奖 | 化学化工学院 | 不“铜”凡响——先进高效吸附铜新材料 | 生态环保和可持续发展 | 邱钰杰 詹梦婷张楚晗 胡涵雨邓慧琳 邢 凯刘 佳 刘文武 | 王芬 秦杰 |
| 10 | 一等奖 | 中华传统文化学院 | 问春润乡——创新茶产新模式，茶旅融合拓路者 | 乡村振兴和农业农村现代化 | 税景怡 张思源任思奕 王 茜曹 敏 黄 毅 | 张艺川 周秋银 |
| 11 | 一等奖 | 建筑工程学院生态旅游学院 | 建筑垃圾变废为宝，铸就城市红色文化 | 科技创新和未来产业 | 赵长婧美 文有良 | 张艺川 刘超 王运 |
| 12 | 一等奖 | 共青团四川文理学院委员会 | “朝夕”相伴，老幼互助——社区双龄共养新范式开拓者 | 城市治理和社会服务 | 牛湘云 许孝源杨 洁 殷姝娅 | 成华军张艺川 |
| 13 | 一等奖 | 创新创业学院 | 慧创科技——新型智能辅助射击装备 | 科技创新和未来产业 | 梅洪纲 刘 旭曾 研 吴付东黄远川 邱胜杰 | 邓杰万大卫 |
| 14 | 一等奖 | 数学学院 | 数鼎智库——您身边的数据专家 | 科技创新和未来产业 | 何奕阳 肖 秋蒲锦杨 张慧琳李 婧 刘卓灵肖士诚 张 雄 | 苟格 古传运 胡攀 |
| 15 | 一等奖 | 建筑工程学院生态旅游学院 | “筑”镇建设先行者——特色小镇振兴计划 | 乡村振兴和农业农村现代化 | 汪伶香 赵长婧美刘云慧 | 张艺川 |