**南阳理工学院2021年河南省大学生创新创业训练计划项目评审结果公示表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目类型 | 项目  负责人 | 项目  指导老师 | 项目负责人所在学院 |
| 1 | 终始一“罐” | 创业训练项目 | 张善柯 | 段培培 | 张仲景国医国药学院 |
| 2 | 吡唑类衍生物的分子对接 | 创新重点项目 | 程盼杰 | 贾永鹏 | 生物与化学工程学院 |
| 3 | 脉医生---智能切脉手环“居家中医”App | 创业训练项目 | 卢盼盼 | 李秉轲 | 生物与化学工程学院 |
| 4 | 细胞壁视角下广东赤坎古镇骑楼建筑木构件材质裂化等级的划分 | 创新重点项目 | 徐乾 | 杨燕 | 建筑学院 |
| 5 | 乡村振兴背景下特色乡村景观设计研究——以方城县砚山铺村调查为例 | 创新一般项目 | 解大年 | 武春焕 | 建筑学院 |
| 6 | 基于激光雷达智能勘测小车的开发与应用 | 创新训练项目 | 杨金鹏 | 薛晓 | 信息工程学院 |
| 7 | 柞丝叠翼—柞蚕丝面膜研发推广 | 创新重点项目 | 夏凌云 | 于海彦 | 生物与化学工程学院 |
| 8 | 南阳承宣文化传媒有限公司 | 创业训练项目 | 李翔宇 | 季艳茹 | 传媒学院 |
| 9 | 基于仿生机器鱼的水质数据采集监测平台创新与应用设计 | 创新一般项目 | 童林峰 | 薛晓 | 智能制造学院 |
| 10 | 空间基因理论下助力乡村旅游发展方法的新探索 | 创新一般项目 | 赵蒙恩 | 李夺 | 建筑学院 |
| 11 | 乡匠工作室 | 创业训练项目 | 马瑞萧 | 李夺 | 建筑学院 |
| 12 | 基于SWOT模型的豫东传统民居保护及再生研究 | 创新一般项目 | 张笑千 | 牛烨 | 建筑学院 |
| 13 | 乡村振兴背景下南水北调水源地乡村景观设计研究 | 创新一般项目 | 苗炜泉 | 范玉龙 | 建筑学院 |
| 14 | 累托石负载金属框架复合材料的制备及对水中印染废水的去除研究 | 创新一般项目 | 孙雅超 | 张隽晔 | 土木工程学院 |
| 15 | 基于神经网络及图像识别的智能停车引导系统 | 创新一般项目 | 耿婷婷 | 徐源 | 信息工程学院 |
| 16 | 热火跨境电商亚马逊推进器 | 创新一般项目 | 翟富惠 | 王炳焕 | 范蠡商学院 |
| 17 | “美好时光”手工艺坊 | 创业训练项目 | 韩妍妍 | 张艳 | 范蠡商学院 |
| 18 | 宛农电商咨询——基于乡村振兴背景的南阳电商助农咨询服务创业项目 | 创业训练项目 | 霍兵毅 | 闫旭 | 范蠡商学院 |
| 19 | 农家野菜+线下厨房+体验 | 创新训练项目 | 朱慧婷 | 樊智勇 | 范蠡商学院 |
| 20 | 南阳时光传媒有限公司 | 创业实践项目 | 王英旭 | 张金梁 | 传媒学院 |
| 21 | 基于校园社群营销的B2C电子商务服务平台 | 创新一般项目 | 孙荣克 | 卜森 | 范蠡商学院 |
| 22 | 基于土木工程检测中心的混凝土及岩石材料检测平台构建设计研究 | 创新重点项目 | 俞尊玉 | 谢学俭 | 土木工程学院 |
| 23 | 传统建筑火灾模拟与防火性能提升研究 | 创新一般项目 | 赵凌雁 | 王川 贺一明 | 建筑学院 |
| 24 | 机器学习、分子对接、动力学模拟和结合自由能计算辅助发现JAK3抑制剂 | 创新重点项目 | 吕卓晗 | 曾宪彩 | 生物与化学工程学院 |
| 25 | 医真鉴学—基于深度学习的中药饮片识别系统 | 创新一般项目 | 保思宇 | 高爽 | 张仲景国医国药学院 |
| 26 | 树想青年文创工作室 | 创业实践项目 | 李姝琪 | 王新俐 | 建筑学院 |
| 27 | WiFi智能开关设计 | 创新一般项目 | 曹宇琦 | 徐英昭 | 信息工程学院 |
| 28 | 明茶秋毫“云”+茶项目 | 创业实践项目 | 许钰博 | 张慧 | 范蠡商学院 |
| 29 | 南阳特色乡村旅游外宣策略研究 | 创新重点项目 | 徐佳蓉 | 孙莉 | 外国语学院 |
| 30 | “艾”自己---社旗县中医技法加工艾草带动乡村振兴 | 创新重点项目 | 李宇轩 | 宁会勤 | 外国语学院 |
| 31 | 优艾客——助力南阳地方艾产业 | 创业实践项目 | 赵关雨 | 郝鹏飞 | 张仲景国医国药学院 |
| 32 | 恒利康“酵素”广告创意“春活” | 创业实践项目 | 冯雅阁 | 马艳莉 | 张仲景国医国药学院 |
| 33 | 朝颜日语培训机构 | 创业训练项目 | 徐钰婷 | 李银 | 外国语学院 |
| 34 | 新时代大学生助力南阳地区乡村振兴的实践路径研究 | 创业训练项目 | 杜文娟 | 雷志平 | 外国语学院 |
| 35 | 环氧合酶-2和5-脂氧合酶双靶点抑制剂的理论研究 | 创新重点项目 | 闫凯 | 黄可心 | 生物与化学工程学院 |
| 36 | ZAK选择性抑制剂的分子动力学模拟研究 | 创新重点项目 | 侯帅豪 | 李津 | 生物与化学工程学院 |
| 37 | 自动加热艾草蒸汽眼罩 | 创业实践项目 | 李芳 | 吕晓军 | 范蠡商学院 |
| 38 | 艾的泡泡健肤沐浴露 | 创业训练项目 | 雷志平 | 王杨 | 外国语学院 |
| 39 | 蚂蚁药材种植 | 创业实践项目 | 康可怡 | 郝鹏飞 | 张仲景国医国药学院 |
| 40 | 信息化背景下学生双语阅读现状的“查”与“探”--基于河南部分地区中小学学生调查 | 创新一般项目 | 杨冰冰 | 宁会勤 | 外国语学院 |
| 41 | 望舌辨症--基于YOLOv5的舌苔检测系统 | 创新重点项目 | 谢锐 | 高爽 | 张仲景国医国药学院 |
| 42 | 元蹄智能鉴别 | 创新一般项目 | 尹义皓 | 周志强 | 计算机与软件学院 |
| 43 | 智慧工厂--基于卷积神经网络的监控场景下违规行为检测系统 | 创新重点项目 | 陈硕 | 周志强 | 计算机与软件学院 |
| 44 | 污泥的“减肥升值路”--水热液化脂质提取残渣制备生物质油 | 创新重点项目 | 刘飘 | 范玉洁 | 土木工程学院 |
| 45 | 具有自适应导航功能的救援小车设计与实现 | 创新一般项目 | 王朝壮 | 马聪聪 | 计算机与软件学院 |
| 46 | 基于SSM的科技园管理系统 | 创新一般项目 | 班礼博 | 马聪聪 | 计算机与软件学院 |
| 47 | 超声波耦合高铁酸钾对污泥脱水和金属迁移影响研究 | 创新重点项目 | 丁香 | 台明青 | 土木工程学院 |
| 48 | 基于双阿米西棱镜的光谱成像系统设计 | 创新一般项目 | 郭冰博 | 张晓龙 | 信息工程学院 |
| 49 | 基于Python的农作物种植智能监测系统设计 | 创新重点项目 | 徐晖 | 李云强 | 信息工程学院 |
| 50 | 中国传统文化三观演义在日本的传播及影响研究 | 创新一般项目 | 任天娥 | 张莉 | 外国语学院 |
| 51 | 生物炭基功能材料的制备及其除污性能研究 | 创新重点项目 | 王永昆 | 宋建阳 | 土木工程学院 |
| 52 | 基于“互联网+生态资产”模式的南水北调中线水源地乡村振兴规划研究 | 创新一般项目 | 吕小玉 | 范玉龙 | 建筑学院 |
| 53 | “一带一路”背景下中原特色文化旅游翻译实践及实践研究 | 创新一般项目 | 纪坤廷 | 王臻 | 外国语学院 |
| 54 | 基于MQTT协议的农业物联网平台的设计与实现 | 创新重点项目 | 赵培舒 | 马聪聪 | 计算机与软件学院 |
| 55 | 河南易梦教育咨询有限公司 | 创业训练项目 | 陈晓磊 | 王玉国 | 传媒学院 |
| 56 | 留守儿童音乐教育 | 创新一般项目 | 黄冬旭 | 王路 | 教师教育学院 |
| 57 | 享艺艺术工作室 | 创新一般项目 | 杨艺 | 贺菊 | 教师教育学院 |
| 58 | 爱贝乐感统教育 | 创新一般项目 | 杨恩惠 | 贺菊 | 教师教育学院 |
| 59 | 基于小样本机器学习的房地产智能估价模型研究及系统设计 | 创新一般项目 | 朱文敏 | 郭青 | 教师教育学院 |
| 60 | 汉字国际化背景下汉英日三语教育培训的优势研究 | 创新一般项目 | 聂珂鑫 | 孙卫萍 | 外国语学院 |