|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2024年第三批次青年大学生优秀项目拟资助名单 | | | |
| **序号** | **姓名** | **申报项目名称** | **拟资助额度（万元）** |
| 1 | 董俊伟 | 基于国产光芯片的低成本光纤光栅传感解调系统及其产业化 | 40 |
| 2 | 余晶 | 弘仕德嵌入式一体化解决方案 | 30 |
| 3 | 姜茜 | 基于BIM+AI智慧建筑运维管路系统产业化 | 20 |
| 4 | 温振杭 | 柔性工业智能生产控制平台系统 | 20 |
| 5 | 刘紫琼 | 星益臻选 | 20 |
| 6 | 闫宗岩 | 检测服务项目 | 20 |
| 7 | 李钰娟 | 陶艺产品练泥工序关联设备小型化研究及产业化 | 20 |
| 8 | 陈子博 | 一种锂电池用镀碳集流体 | 20 |
| 9 | 孙嘉豪 | 御光定影在位监测-空天发动机流场反演技术开拓者 | 20 |
| 10 | 丘泽华 | 华平会务领航者—全流程会务策划服务商 | 10 |
| 11 | 杨中宇 | 胰腺CT辅助诊断系统 | 10 |
| 12 | 朱雅丽 | 一颗鸭梨营销解决方案 | 10 |
| 13 | 刘伟 | 中国传统特色文化链应用 | 10 |
| 14 | 张莉莉 | 兴跃养殖方案 | 10 |
| 15 | 乔晨光 | 基于FMT技术的宠物健康解决方案 | 10 |
| 16 | 张彪 | 多元化休闲农业旅游项目 | 10 |
| 17 | 徐凡 | 我们画报-新旅创新坊 | 10 |
| 18 | 林倩 | 数字化“独角兽云”——企业成长全周期赋能平台 | 10 |
| 19 | 李美 | 繁花拾光策艺坊 | 10 |
| 20 | 庞杰 | 布鲁布鲁剧本杀 | 10 |
| 21 | 王苏雨涵 | 艺韵华夏-传统文化的推动者 | 10 |
| 22 | 候兴爱 | 老化热熔标线原位养护和异位再生项目 | 10 |
| 23 | 钱薪宇 | 基于新媒体的数字内容解决方案 | 10 |
| 24 | 刘建 | 智能变电站综合辅助管理平台 | 10 |
| 25 | 朱栋 | 城市建设中的水土保持方案创新与实践 | 10 |
| 26 | 熊凯 | 体外诊断生物活性原料的研制（抗原抗体） | 10 |
| 27 | 顾伟 | 智慧AI校园服务平台项目 | 10 |
| 28 | 司宇 | 沉浸式电子交互运动 | 10 |
| 29 | 陶泽群 | 自媒体时代的钟表维修 | 10 |
| 30 | 郭彦江 | 噬菌体持续有效解决细菌问题 | 10 |
| 31 | 刘鹏展 | 空天海地一体化全光通信系统及网络 | 10 |
| 32 | 孙奥 | 智能分类垃圾桶及平台 | 10 |
| 33 | 卢涛 | 一体化虚实结合仿真实训考核系统 | 10 |
| 34 | 刘天麟 | 守艺·匠兴-空间文创一体化服务 | 10 |
| 35 | 周天博 | 基于虚拟现实仿真技术的文化创意视听制作 | 10 |