附件1：

**大学生创新创业训练计划项目结题验收汇总表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **立项年份** | **项 目 名 称** | **项目类型** | **项目负责人姓名** | **指导教师姓名** |
| 2016 | 甘肃省兰州市西固区电子商务移动应用项目 | 创业训练 | 温 瑞 | 田 冉 |
| 2016 | 一起创见未来-3D数字化创新设计产教融和 | 创业训练 | 魏海文 | 李 润 |
| 2017 | “吉华一号”农田害虫智能驱捕器的推广及应用研究 | 创业训练 | 杜书龙 | 张化平 |
| 2017 | 随动智能仿生手 | 创新训练 | 丁家辉 | 洪梓榕 |
| 2017 | 多功能介孔炭材料的制备及其在废水处理中的应用 | 创业训练 | 包正华 | 于娇娇 |
| 2017 | 表面磷灰石包覆技术在光催化室内空气治理领域的应用 | 创业训练 | 保学东 | 杨汝婷 |
| 2017 | 安卓智能航拍飞行器 | 创新训练 | 王兆鑫 | 赵常学 |
| 2017 | 新型凹凸棒基印迹聚合物材料的合成及其对重金属污染处理的研究 | 创新训练 | 曹 鹏 | 田 红 |
| 2017 | 高效环保污泥处理系统 | 创新训练 | 马金平 | 田 苗 |
| 2017 | 鱼花共生养殖系统 | 创新训练 | 徐 杰 | 傅继军 |
| 2017 | 浓缩型液体洗涤剂创新研发及小型生产 | 创新训练 | 姜 飞 | 王雪香 |
| 2018 | 生物质基聚合功能材料的组装及吸附性能研究 | 创新训练 | 杨见亮 | 焦林宏 |
| 2018 | 葛根黑枸杞解酒保肝饮料的制备工艺研究 | 创新训练 | 保学栋 | 杨汝婷 |
| 2018 | 有机太阳能电池材料设计合成与器件表征 | 创新训练 | 刘文强 | 刘 珂 |
| 2018 | 智能除草机器人 | 创新训练 | 高 斌 | 马应魁 |
| 2018 | 应用BIM建模的管道碰撞检测技术研究 | 创新训练 | 李 静 | 金兆鑫 |
| 2018 | 基于创新创业教育的巴哈赛车设计制造与参赛 | 创新训练 | 王 雄 | 孙怀君 |
| 2018 | 基于微生物富硒技术的富硒百合商品开发 | 创新训练 | 王麒超 | 王雪香 |
| 2018 | 风光互补农业大棚供电及喷淋系统设计 | 创新训练 | 文长青 | 李红萍 |
| 2018 | 西部地区速录服务创业项目 | 创业训练 | 李卓 | 鲍 蓉 |
| 2018 | 域内农产品校企合作电商运营创业项目 | 创业实践 | 苏凌闯 | 梁婵卓 |

附件2：

兰州石化职业技术学院大学生创新创业训练计划项目结题申请材料（PPT）