附件4

2014年度国家级（两年期）大学生创新创业训练计划项目名单

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **创新训练** | | | | | | | |
| **编号** | **项目名称** | **项目类型** | **期限** | **负责人姓名** | **负责人所在学院** | **导师** | **导师所在学院** |
| 201410559005 | 基于四旋翼飞行器的电气设备巡视巡检系统研究与设计 | 创新训练 | 2年 | 陈均瑞 | 电气信息学院 | 李伟华,周曙 | 电气信息学院 |
| 201410559026 | 灯盏花乙素对无心跳供肝缺血再灌注损伤的保护作用机制的探究 | 创新训练 | 2年 | 林燕珠 | 国际学院 | 龚瑾 | 第一临床医学院 |
| 201410559027 | 海洋多肽H3抗HepG2细胞增殖及其作用机制研究 | 创新训练 | 2年 | 罗嘉晴 | 国际学院 | 宋丽艳 | 药学院 |
| 201410559046 | 基于KINECT的四旋翼飞行器的创新研究 | 创新训练 | 2年 | 程淑莹 | 理工学院 | 方俊彬,洪莹 | 理工学院 |
| 201410559049 | 赫塞汀治疗乳腺癌的药物经济学评价 | 创新训练 | 2年 | 谢玉明 | 药学院 | 蒋杰 | 药学院 |
| 201410559056 | 纳米二氧化碲基质多离子混掺体系的制备及其发光规律的探究 | 创新训练 | 2年 | 范国康 | 生命科学技术学院 | 白燕 | 生命科学技术学院 |
| 201410559057 | 新型含咔唑-苯并咪唑结构有机电致发光材料的合成 | 创新训练 | 2年 | 桂煜莹 | 生命科学技术学院 | 曾向潮 | 生命科学技术学院 |
| 201410559058 | ZnO光子晶体的自组装、结构和性能研究 | 创新训练 | 2年 | 周丹捷 | 生命科学技术学院 | 谢新媛 | 生命科学技术学院 |
| 201410559059 | 负载bFGF及抗菌剂的PLA/CS/Col纳米抗菌组织工程皮肤的研制 | 创新训练 | 2年 | 黄泳怡 | 生命科学技术学院 | 敖宁建 | 生命科学技术学院 |
| 201410559062 | 人CD44基因的克隆与酵母表达 | 创新训练 | 2年 | 彭卉彤 | 生命科学技术学院 | 邓宁 | 生命科学技术学院 |
| 201410559066 | 微孔有机聚合物光催化制氢性能与机理研究 | 创新训练 | 2年 | 李郁昱 | 生命科学技术学院 | 曲爱兰 | 生命科学技术学院 |
| 201410559078 | 基于氯通道表达的蛇毒纤溶因子FII通过炎症——血栓形成通路抗弥漫性血管性凝血（DIC）的作用及其机制的研究 | 创新训练 | 2年 | 沈树浩 | 医学院 | 林熙 | 医学院 |
| 201410559081 | 高糖环境导致心管发育畸形的机制研究 | 创新训练 | 2年 | 崔舒丹 | 医学院 | 王广 | 医学院 |
| **创业训练** | | | | | | | |
| **编号** | **项目名称** | **项目类型** | **期限** | **负责人姓名** | **负责人所在学院** | **导师** | **导师所在学院** |
| 201410559087 | “赤脚行”公益旅游创业项目 | 创业训练 | 2年 | 欧泽佳 | 深圳旅游学院 | 李舟 | 深圳旅游学院 |
| 201410559092 | Time Hunter有限责任公司创业计划 | 创业训练 | 2年 | 邱晓琪 | 管理学院 | 吴菁 | 管理学院 |
| 201410559094 | 地球村文化传播有限公司 | 创业训练 | 2年 | 钟正达 | 国际关系学院/  华侨华人研究院 | 邓应文 | 国际关系学院/  华侨华人研究院 |
| **创业实践** | | | | | | | |
| **编号** | **项目名称** | **项目类型** | **期限** | **负责人姓名** | **负责人所在学院** | **导师** | **导师所在学院** |
| 201410559095 | 多功能智能安防防潮箱的研制与市场推广 | 创业实践 | 2年 | 卢志聪 | 理工学院 | 侯林涛,陈美銮 | 理工学院 |