

浙江省大学生科技创新活动计划 暨新苗人才计划实施办公室

关于公布 2015 年浙江省大学生科技创新活动计划 暨新苗人才计划项目验收结果的通知

各市教育局、科技局、团委、财政局，各高等学校：

根据《浙江省大学生科技创新活动计划(新苗人才计划)实施办法(试行)》(团浙联〔2010〕13号)文件精神，省实施办公室组织开展了 2015 年项目验收工作。经验收，已完成的 2013 年度项目共 1829 个通过验收；未经实施办公室验收的 2012 年度申请延期项目共 122 个通过验收；2011 年度申请结题的创新创业孵化类项目共 5 个通过验收。

本次验收未通过项目，所在高校须将本校所有项目整改后和下一年度项目一并提交至省实施办公室进行评审。希望各高校在今后的工作中认真实施、加强管理，不断提升我省大学生科技创新工作的整体水平。

附件：1. 2013 年度浙江省大学生科技创新活动计划暨
新苗人才计划项目验收通过名单

2. 2012 年度浙江省大学生科技创新活动计划
暨新苗人才计划项目验收通过名单
3. 2011 年度浙江省大学生科技创新活动计划
暨新苗人才计划项目验收通过名单

浙江省大学生科技创新活动计划
暨新苗人才计划实施办公室
2015 年 6 月 25 日

附件 1

2013 年度浙江省大学生科技创新活动计划 暨新苗人才计划项目验收通过名单

| 浙江大学 总编号 2013R401 | | | |
|-------------------|---|-------|------|
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R401001 | 分阶段肌腱干细胞的分离鉴定和比较研究 | 刘泽宇 | 欧阳宏伟 |
| 2013R401002 | 我国大学生公益创业现状及未来运营模式探索 | 王嘉煜 | 郭红东 |
| 2013R401003 | 对基于物联网的老年人健康实时监测救助系统软硬平台设计及优化的研究 | 王翔宇 | 顾宗华 |
| 2013R401004 | 克氏原螯精子发生过程中线粒体乏素化及其与 prohibitin 关系探究 | 董未来 | 杨万喜 |
| 2013R401006 | 基于图像处理的道路车流量监控 | 徐郎特 | 黄轶伦 |
| 2013R401007 | 农民“被上楼”的权益缺失及其保护措施——基于浙江省几种宅基地置换模式的研究 | 邱 实 | 王诗宗 |
| 2013R401008 | 政府政策扶持与劳动力市场发展的关系研究-以杭州、宁波、台州三市人才中介机构为例 | 曹晓琛 | 陈丽君 |
| 2013R401009 | 杭州市拥堵问题影响因素及对策研究 | 朱玉峰 | 范柏乃 |
| 2013R401010 | 基于共振式技术距离 10cm 及以上非接触充电装置研究 | 徐明辉 | 马 皓 |
| 2013R401011 | 一种高速、低噪声、低功耗的电荷泵锁相环的设计 | 刘 超 | 罗小华 |
| 2013R401012 | 基于 mesh 网的智能小区煤气泄露监测系统 | 王 梦 | 颜钢锋 |
| 2013R401013 | 全碳化硅功率模块的研发及其在 DC-DC 电路中的应用研究 | 王珩宇 | 盛 况 |
| 2013R401014 | 基于压电变换及光催化的人工发电植物研究 | 李铭鸿 | 杨 强 |
| 2013R401015 | 面向物联网的冰箱智能化技术和远程互动 | 林萍萍 | 张光新 |
| 2013R401016 | 水下数据采集与显控系统的研发 | 胡晓平 | 王 酉 |
| 2013R401017 | 自主装单单层膜上的方解石晶体生长：有机-无机界面研究 | 叶 涛 | 李寒莹 |
| 2013R401018 | 石墨烯薄膜的高质量制备 | 虞智凯 | 徐明生 |
| 2013R401019 | 醚化壳聚糖的分子结构设计及合成，温敏性能及其药物释放性能的研究 | 兀 琪 | 胡巧玲 |
| 2013R401020 | 中小企业融资难背景下的银行授信 与企业过度投资效应研究 | 朱祺琪 | 张小茜 |
| 2013R401021 | 浙江省中小城市的发展与产业转型的互动研究 | 李 森 | 马良华 |

| | | | |
|-------------|--|-----|-----|
| 2013R401022 | 经济全球化与财富分配不均—从商品价格角度分析 | 詹奥博 | 董保民 |
| 2013R401023 | 股指期货定价模型和高频交易套利策略——基于高频交易数据的实证研究 | 官 蕾 | 邹小芄 |
| 2013R401024 | 股权结构、控制权性质与关联交易利益流向——基于中国上市公司的实证研究 | 陈 飞 | 朱燕建 |
| 2013R401025 | 基于脑机接口技术的生活辅助系统 | 陈众贤 | 傅 新 |
| 2013R401026 | 饲养机器人设计 | 叶 斌 | 顾大强 |
| 2013R401027 | 弹跳机器人 | 孙轶楠 | 顾大强 |
| 2013R401028 | 智能储物衣柜的设计 | 朱志军 | 顾大强 |
| 2013R401029 | 紫金港校园环境空间品质提升的策略与设计 | 黄 杨 | 王 竹 |
| 2013R401030 | 动态荷载下挡土墙土侧向土压力测试技术及应用 | 徐松杰 | 王奎华 |
| 2013R401031 | 基于CPV模型对我国商业银行中小企业信贷风险度量的研究 | 周 莹 | 朱燕建 |
| 2013R401032 | 建构农村宅基地退出机制的经济学分析 | 茅 磊 | 朱柏铭 |
| 2013R401033 | 小宗农产品的商品属性与金融属性演变机制研究 | 欧阳予 | 何嗣江 |
| 2013R401034 | 中国银行业转型背景下的估值方法探索 | 慎胜杰 | 钱彦敏 |
| 2013R401035 | 基金经理人非理性行为的成因及防范——基于实验经济学方法 | 伍 韵 | 杨晓兰 |
| 2013R401036 | 服务业对外开放度的经济效果分析——基于浙江省服务业的调研 | 陈 飞 | 陆 菁 |
| 2013R401037 | 在校大学生创业组织的法律地位及保护 | 赵 羚 | 吴勇敏 |
| 2013R401038 | 网络音乐知识产权问题的探析 | 吴涵昱 | 梁上上 |
| 2013R401039 | 政府信息“公开”与“保密”之界碑研究——基于浙江省各地市政府信息依申请公开情况的实证分析 | 徐 建 | 章剑生 |
| 2013R401040 | 高校社团对大学生能力培养的就业导向作用——浙江大学为例 | 陈文慧 | 汪 辉 |
| 2013R401041 | 体育休闲产业发展环境及制约因素分析——以富阳市为例 | 白钊煜 | 周丽君 |
| 2013R401042 | 职业体育联赛对杭州市社会经济发展影响研究——基于城市特色识别系统视角 | 胡渊流 | 郑 芳 |
| 2013R401043 | 14世纪中国传记文学中的小人物形象研究 | 任思怡 | 徐永明 |
| 2013R401044 | 杭州天主教的文化考察 | 张仁烨 | 楼毅生 |
| 2013R401045 | 德国大学生批判型思维如何形成及其影响以及引进中国的可行性分析 | 刘彦辰 | 李 媛 |
| 2013R401046 | 语音迁移对中国大学生英语元音发音的影响 | 李 朔 | 马以容 |
| 2013R401047 | 跨文化视野下中国高校留学生的管理模式研究——基于浙大留学生现状调查 | 赵敏杰 | 冯 冰 |

| | | | |
|-------------|--|------|-----|
| 2013R401048 | 良渚文化的建构与解读 | 史 韵 | 吴宗杰 |
| 2013R401049 | 职场新人求职与招聘匹配模型研究 | 张晓宇 | 刘康生 |
| 2013R401050 | 超导材料的制备与探索 | 马天翼 | 许祝安 |
| 2013R401051 | 金融市场时空关联研究及基于此的预测模型构建 | 李 彦 | 郑 波 |
| 2013R401052 | 光声效应的研究 | 欧阳晓龙 | 鲍德松 |
| 2013R401053 | 针对紧急胃出血的新型生物-无机复合止血剂的研究 | 尚小强 | 范 杰 |
| 2013R401054 | 抗肿瘤活性天然产物 IndoxamycinsA 和 F 的全合成研究 | 刘兆博 | 丁寒锋 |
| 2013R401055 | 碳氢键活化在天然产物合成中的应用 | 钱振超 | 史炳锋 |
| 2013R401056 | 高矿化度和高 Cl ⁻ 浓度等共存的油田及海洋产业复杂腐蚀体系高效环保型钢铁缓蚀剂研发 | 叶正扬 | 张 昭 |
| 2013R401057 | 浙南山地强灾害天气发生条件研究 | 黎慧琦 | 翟国庆 |
| 2013R401058 | 道德事件表征与道德决策的关系 | 蔡梓杰 | 吴明证 |
| 2013R401059 | 3 到 5 岁儿童数字线任务和计数能力关系的研究 | 王凯旋 | 徐琴美 |
| 2013R401060 | 儿童阅读中的语言认知发展规律及眼动验证实验 | 赵惠红 | 符德江 |
| 2013R401061 | 三维激光点云数据处理及地质体三维重建 | 倪妮娜 | 陈宁华 |
| 2013R401062 | 粘性流体卷绳效应的研究 | 李昊田 | 谭明秋 |
| 2013R401063 | 新型三钒取代 Keggin 结构杂多氧酸盐离子液体 | 朱美怡 | 吴庆银 |
| 2013R401064 | miRNA-100 对胃癌细胞凋亡的调控及其机制的研究 | 聂 愉 | 章晓波 |
| 2013R401065 | LOXL1 与 TGF- β 1 相关分子作用路径的预测 | 龚晓楠 | 邹晓晖 |
| 2013R401066 | 不同胃癌细胞中 miR-100 启动子活性研究 | 任叶丹 | 章晓波 |
| 2013R401067 | 基于蓝牙无线通信模块和 Android 操作系统的医疗检测系统开发 | 惠红勋 | 孙 晖 |
| 2013R401068 | 家庭节电优化系统开发 | 张 高 | 董树锋 |
| 2013R401069 | 电力系统输变电运行操作中人为风险预控系统研究 | 暴英凯 | 郭创新 |
| 2013R401070 | 含风光储的分布式发电系统多能源协调调度研究 | 孙 畅 | 杨 莉 |
| 2013R401071 | 基于 DSP 的便携式电能质量显示模块研制 | 叶 明 | 杨家强 |
| 2013R401072 | 吸油烟机高效智能控制装置 | 胡效东 | 卢慧芬 |
| 2013R401073 | 基于无线电能传输的高隔离电压 IGBT 驱动模块研究 | 郑宇霆 | 何湘宁 |
| 2013R401074 | 电力电子数字化控制通用调试平台 | 王斌斌 | 王正仕 |
| 2013R401075 | 适用于能量采集系统的低功耗 DC-DC 变换器控制策略建模与研究设计 | 赵 羿 | 赵梦恋 |
| 2013R401076 | 用于 LDO 的低噪声超低温漂带隙电压基准设计 | 徐碧莹 | 何乐年 |
| 2013R401077 | 雨水水质电化学处理技术的试验研究 | 诸德熙 | 顾正华 |
| 2013R401078 | 纳米材料对水泥基材料的作用机理分析 | 王民强 | 孟 涛 |

| | | | |
|-------------|--|-----|-----|
| 2013R401079 | 再生骨料混凝土的复合纳米强化技术研究及实际工程应用 | 肖 偲 | 钱晓倩 |
| 2013R401080 | 浙江省磐安县乌石村新老村演变规律及其推广性研究 | 刘佳澳 | 贺 勇 |
| 2013R401081 | 整体张拉体系的研究 | 王佳怡 | 王 晖 |
| 2013R401082 | 紫金港校园环境空间品质提升的策略与设计 | 黄 杨 | 王 竹 |
| 2013R401083 | 建筑外围护穿孔板节能研究与设计 | 方潇洋 | 葛 坚 |
| 2013R401084 | 基于视觉与 RFID 的 LED 光环境下鸡只饮食自动监测技术研究 | 陆 湛 | 泮进明 |
| 2013R401085 | 基于机器视觉的对虾外观品质检测装备研究 | 姚文超 | 成 芳 |
| 2013R401086 | 蜂王浆功能蛋白反渗透分离及产物利用综合技术研究 | 赵敏洁 | 沈立荣 |
| 2013R401087 | 无花果内生酿酒酵母构建及果酒发酵与品质特性研究 | 戴忆宁 | 陈启和 |
| 2013R401088 | 食品级山茶油微乳体系的构建及载运机制 | 邓伶俐 | 张 辉 |
| 2013R401089 | 海洋红冬孢酵母对柑橘果实抗性的诱导规律及其生物学机制的研究 | 叶长洲 | 余 挺 |
| 2013R401090 | 儿茶素的合成与抗氧化性研究 | 赵 越 | 刘松柏 |
| 2013R401091 | 抗碱、碱土金属中毒的固体酸 SCR 催化剂的研究与开发 | 方 政 | 王海强 |
| 2013R401092 | 金属有机超高表面积微孔材料免烧制成型技术 | 钟 婷 | 杨 坤 |
| 2013R401093 | 土壤重金属镉污染阻控材料的开发研究 | 陈 妮 | 廖 敏 |
| 2013R401094 | 淀粉基塑料高效降解菌株分离、筛选 | 王本雅 | 方 萍 |
| 2013R401095 | 湿地能源植物绿苇的活性成分提取分离及其活性鉴定 | 王 斌 | 彭红云 |
| 2013R401096 | DNA 在土壤胶体表面的吸附解吸及其降解特性研究 | 裘晓白 | 谢晓梅 |
| 2013R401097 | 浙江大学国防生综合信息平台 | 顾 翔 | 耿晨歌 |
| 2013R401098 | 利用图像处理进行衣物平整度判断 | 陈浩楠 | 叶凌云 |
| 2013R401099 | 穿戴式高精度非接触式体温检测技术的研究 | 邓志成 | 叶学松 |
| 2013R401100 | 基于事件相关电位的图像语义分类及脑电分析 | 张嘉璐 | 王怡雯 |
| 2013R401101 | 盆栽活体灵芝研究 | 褚琴洁 | 陈再鸣 |
| 2013R401102 | 茶树花精油绿色制备技术及其抗生活性研究 | 徐佳敏 | 吴媛媛 |
| 2013R401103 | 印度梨形孢 (<i>Piriformospora indica</i>) 诱导草莓促生、抗病作用的研究与应用 | 徐泽凌 | 毛碧增 |
| 2013R401104 | 糊精酶抑制子基因的多态性及其与麦芽品质的关系 | 蔡康锋 | 金晓丽 |
| 2013R401105 | 球孢白僵菌侵染烟粉虱关键基因的鉴定 | 张梵迪 | 王晓伟 |
| 2013R401106 | 核仁因子 Bms11 对斑马鱼肝脏再生的作用机制研究 | 吴强强 | 彭金荣 |
| 2013R401107 | 动物源与食源性单增李斯特菌分离株致病力差异研究 | 李国炜 | 方维焕 |
| 2013R401108 | 反刍动物与单胃草食动物消化道氢代谢微生物——富马酸还原菌多样性和数量的差异研究 | 汪斯旻 | 王佳堃 |

| | | | |
|-------------|--|-----|------|
| 2013R401109 | 基于条件性基因敲除研究髓系支架蛋白 Gab1 缺失对 OVA 诱导小鼠哮喘发生的作用 | 岑 栋 | 柯越海 |
| 2013R401110 | 探讨不同组织来源脱细胞基质对肌腱干细胞命运决定的作用并应用于肌腱再生的研究 | 朱 汀 | 欧阳宏伟 |
| 2013R401111 | NudCL2 在细胞核中的分布及其生物学功能研究 | 包昌倩 | 周天华 |
| 2013R401112 | EGFR 抑制剂吉非替尼用于治疗骨关节炎的研究 | 胡长长 | 欧阳宏伟 |
| 2013R401113 | 干细胞趋电性相关 microRNAs 的鉴定及其作用 | 凌丹华 | 曾群力 |
| 2013R401114 | 雌激素在小鼠胆囊胆固醇型结石形成中的作用及机制的探究 | 俞 星 | 王 勇 |
| 2013R401115 | 霉酚酸酯治疗成人过敏性紫癜性肾炎的疗效评价与方案探索 | 计弦弘 | 韩 飞 |
| 2013R401116 | 浙江省心源性猝死疾病谱研究—以夹层动脉瘤为例 | 陈毓文 | 毛峥嵘 |
| 2013R401117 | 白细胞介素 33 在肿瘤免疫逃逸中的作用机制研究 | 卢福宽 | 王青青 |
| 2013R401118 | OCT1/CYP3A4 介导的吡咯里西啶类生物碱肝脏转运及代谢研究 | 彭雪英 | 蒋惠娣 |
| 2013R401119 | AMPK 在肿瘤细胞耐受细胞毒药物中的作用及分子机制研究 | 龚彦玲 | 丁 玲 |
| 2013R401120 | TNF- α 在皮层下缺血性血管性痴呆中对少突胶质细胞及其前体细胞的作用 | 宋晓慧 | 陈 忠 |
| 2013R401121 | Peroxioredoxin-1 调控血管内皮细胞缺血性损伤后内质网应激稳态失衡机制研究 | 陆楠楠 | 韩 峰 |
| 2013R401123 | 驾驶模拟场景下的风险感知 ERP 研究 | 裴冠雄 | 马庆国 |
| 2013R401124 | 明星代言及其认知机理的研究 | 范钦云 | 马庆国 |
| 2013R401125 | 产品评价对消费者购买决策的影响：行为和神经层面的证据 | 胡 炜 | 徐 青 |
| 2013R401126 | 基于用户社交网络行为模式的广告推送系统设计 | 惠 群 | 卜佳俊 |
| 2013R401127 | 针对老年群体的交流方式探索和产品设计 | 文 明 | 黄敬华 |
| 2013R401128 | 基于骨骼动画的三维动画视频制作 | 祝傲寒 | 彭 韧 |
| 2013R401129 | 基于 Kinect 的虚拟现实应用的实现 | 方康垒 | 陈 岭 |
| 2013R401130 | 基于云计算图形渲染 | 赵亚峰 | 张宏鑫 |
| 2013R401132 | 财政补贴、生猪疫苗与农户对政府信任：基于江山市生猪养殖户生猪疫苗使用行为的微观数据分析 | 李 凯 | 张跃华 |
| 2013R401133 | 土地供应结构对城市经济增长的影响及其作用机制研究 | 金 敏 | 田传浩 |
| 2013R401134 | 城乡交错带土地利用变化驱动力机制研究及其动态模拟—以杭州市为例 | 马璐丹 | 曹 宇 |
| 2013R401135 | 土地可持续整理的生态环境影响及效益评价研究 | 王梦然 | 谭永忠 |
| 2013R401136 | 中国现当代社会阶级性与媒体选择差异性透析探究 | 罗文翌 | 连 连 |

| | | | |
|-------------|-------------------------------|-----|------|
| 2013R401137 | 现有模式下农业保险对农户收入的稳定效应研究——以浙江省为例 | 赵庭旭 | 施 红 |
| 2013R401138 | 数据驱动新闻：现状及发展前景 | 庞 磊 | 李红涛 |
| 2013R401139 | 图像色彩的传递和恢复技术研究 | 田 波 | 罗 浩 |
| 2013R401140 | 应用两种功能材料于结构共振频率的可视化研究 | 陈鹏飞 | 庄国志 |
| 2013R401142 | 城市生活垃圾高值化预处理技术的研究和设备开发 | 彭亚旗 | 陆胜勇 |
| 2013R401143 | 粒子加速器靶片散热结构设计 | 杜怡琳 | 李 蔚 |
| 2013R401144 | 基于柔绳传动的机械外骨骼关节驱动装置设计 | 任志华 | 杨灿军 |
| 2013R401145 | 微型电动温测仿生机器鱼 | 魏 栋 | 杨灿军 |
| 2013R401146 | 缆式水下自动升降平台 | 谭 啸 | 陈 鹰 |
| 2013R401147 | 基于 ARM 的多功能四轴飞行器开发 | 黄浩钧 | 樊伟敏 |
| 2013R401148 | 利用 ansys 流固耦合模拟水阀工作情况并改进结构 | 王禹生 | 邹 俊 |
| 2013R401149 | 并联结构冗余自由度的 pneumatic 蛇形机械手设计 | 方诗麟 | 刘 昊 |
| 2013R401150 | 低维度下非晶合金性能研究 | 卜克军 | 曹庆平 |
| 2013R401151 | 喷墨法制备新型电极材料 | 王开平 | 汪 雷 |
| 2013R401152 | 微结构氧化锌纳米棒基薄膜的制备研究 | 刘苏骅 | 程 逵 |
| 2013R401154 | 表面等离子激元增强拉曼光谱在水果农药残留检测中的应用 | 葛慧妹 | 李东升 |
| 2013R401155 | LED 照明用新型氮（氧）化物荧光粉的制备及应用技术研究 | 蒋小超 | 乔旭升 |
| 2013R401157 | 聚偏氟乙烯丝网保护纸质文物的研究 | 王 维 | 张溪文 |
| 2013R401158 | 硅基热塑性弹性体开发 | 吴坤红 | 张才亮 |
| 2013R401159 | 空调室外机散热器的高效节能设计 | 徐玲燕 | 金志江 |
| 2013R401160 | 高性能有机基太阳能电池 | 刘 唐 | 陈红征 |
| 2013R401161 | 毛细管法研究微胶囊的恢复变形行为 | 胡 奕 | 仝维鋈 |
| 2013R401162 | 基于 CCD 通用驱动技术的红外静脉投影仪设计 | 马诗宁 | 刘华锋 |
| 2013R401163 | 便携式植物生长状况探测仪 | 丁 润 | 李海峰 |
| 2013R401164 | 基于 MEMS 技术的小型姿态测量系统研制 | 朱 琦 | 陈杏藩 |
| 2013R401165 | 光纤陀螺带宽测试系统的研制 | 傅振海 | 陈杏藩 |
| 2013R401166 | 基于 BRDF 测量的物体全外貌复现 | 宋凌南 | 徐海松 |
| 2013R401167 | 基于 wifi 和 zigbee 的家庭助理系统 | 赖百胜 | 金向东 |
| 2013R401168 | 智能出、停水饮水机 | 彭朱祎 | 潘 翔 |
| 2013R401169 | 小型表面等离子体癌细胞检测装置 | 杨梦朝 | 牟 颖 |
| 2013R401170 | 基于自然运动捕捉的盲人社交辅助系统 | 陈星宇 | 吴 俊 |
| 2013R401171 | 基于三轴加速度传感器的便携式防盗报警器的设计与实现 | 方 立 | 赵豫红 |
| 2013R401172 | 大尺寸 I 型胶原定向支架研制 | 陶佳栋 | 欧阳宏伟 |

| | | | |
|--------------------|---|-----|-----|
| 2013R401173 | 基于多机器人编队的逃逸目标跟踪系统设计与实现 | 王 凯 | 陈积明 |
| 2013R401174 | 基于吸尘器原理的近海底表层沉积物、上浮水及微生物取样器的研制 | 严东旭 | 陈家旺 |
| 2013R401175 | 桩基支持的海上漂浮城市的模型构建及其在自然环境下的力学数值模拟 | 尹高虹 | 孙红月 |
| 2013R401176 | Air Home 低成本智能家居系统 | 李家梁 | 刘 泓 |
| 2013R401177 | 基于有限元分析的三维地质模型研究 | 张旭东 | 孙 霖 |
| 2013R401178 | 仓库自动运输车的模型研制 | 张 敏 | 杜鹏英 |
| 2013R401179 | 智能化控制无土栽培系统 | 郑 玲 | 任国海 |
| 2013R401180 | CA-4 合用酪氨酸激酶抑制实体瘤的药效及其分子机制研究 | 周 骅 | 张 翀 |
| 2013R401181 | 环境友好型生态板桩护岸技术开发及应用研究 | 王哲彬 | 王新泉 |
| 2013R401182 | 集检测与脱除为一体的新型汞离子传感材料的制备及应用 | 章亚妮 | 吕媛媛 |
| 2013R401183 | 软弱土深基坑应力及位移监测软件系统开发 | 何佳威 | 丁 智 |
| 2013R401184 | 基于 J2EE 的 Word 文档格式检查系统设计与实现 | 陈超能 | 柯海丰 |
| 2013R401185 | 超级易涂式答题卡 | 何泽琪 | 林 峰 |
| 2013R401186 | 日本沼虾精子发生过程中 prohibitin 功能探究 | 郭文颖 | 杨万喜 |
| 2013R401187 | 宁波加快嵌入式生产服务业发展的对策研究 | 沈莉炜 | 樊丽淑 |
| 2013R401189 | 智能全彩显示玻璃 | 沈泽涵 | 刘仰光 |
| 2013R401190 | 白酒中增塑剂快速检测技术研究 | 陈君良 | 沈昊宇 |
| 2013R401191 | 纳米 Fe ₃ O ₄ 磁性高分子复合材料在 Cr(VI)、P043-共存时的吸附行为研究 | 华 熠 | 胡美琴 |
| 2013R401192 | 深海网箱远程无线自动投喂机研制 | 袁 炳 | 陈俊华 |
| 2013R401193 | 格斗机器人 | 于盈达 | 钱孝华 |
| 2013R401194 | 新型无熟料碱渣水泥 | 俞 楠 | 孙家瑛 |
| 2013R401196 | 新农场建设背景下浙江海洋民俗文化生存现状、保护与传承探究 | 滕代洁 | 刘艳彬 |
| 2013R401197 | 道德认同对企业员工非伦理工作行为的影响 | 刘淑威 | 吴明证 |
| 2013R401198 | 胃癌细胞中 P53 蛋白相关研究 | 马盼盼 | 章晓波 |
| 2013R401199 | 无限激光通信中自动瞄准技术的优化研究 | 何一泉 | 宋 宏 |
| 2013R401202 | 多震源地震勘探分离方法 | 王汉闯 | 陈生昌 |
| 2013R401203 | 进出口贸易与全要素生产率--基于省级层面的实证研究 | 王笑笑 | 马述忠 |
| 2013R401204 | 油气微生物勘探检测技术研究 | 倪 鹏 | 孙永革 |
| 2013R401205 | 湿地能源植物木质纤维素降解转化技术研发 | 沈一斌 | 彭红云 |
| 大学生科技成果推广项目 | | | |

| | | | |
|-------------|--|-----|-----|
| 2013R401206 | 茶皂甙类化合物对胞内脂滴生成及自噬过程的生物化学效应研究 | 成 梦 | 骆 严 |
| 2013R401207 | 基于移动医疗的信息平台搭建 | 黄吉羊 | 孟 濬 |
| 2013R401209 | Fe-Cu-Ox/CNTs-TiO ₂ 催化剂的制备及其催化脱除 Nox 和抗 SO ₂ 钝化的应用 | 马朝霞 | 杨杭生 |
| 2013R401210 | 金属表面等离子体增强 ZnO 基量子阱 LED 发光 | 宋世燕 | 何海平 |
| 2013R401211 | 非晶 SiZnSnO 薄膜 TFT 的研究及其在 LCD 与 OLED 平板显示中的应用 | 吴传佳 | 叶志镇 |
| 2013R401212 | 包膜丁酸钠改善仔猪生产性能产业化示范 | 方翠林 | 冯 杰 |
| 2013R401213 | 人参茎叶皂苷泡腾片的制备及其对鸡的免疫增强作用研究 | 俞 佳 | 胡松华 |
| 2013R401214 | 基于智能手机平台的血压监测与分析系统 | 张 燃 | 孟 濬 |
| 2013R401217 | 管理情境下“锚定效应”决策偏差的机制及决策优化 | 李典典 | 马庆国 |
| 2013R401218 | 非常规突发性事件下人群行为的研究 | 张 茜 | 汪 蕾 |
| 2013R401219 | 安全标志的神经响应机制与管理应用研究 | 卞 军 | 马庆国 |
| 2013R401221 | 基于情绪 Stroop 效应的安全标志神经认知机制研究——以工业安全管理为例 | 付辉建 | 马庆国 |
| 2013R401222 | 浙江战略性新兴产业成长路径研究 | 王文星 | 刘景江 |
| 2013R401223 | 公众演示用空间三维显示系统与应用 | 钟 擎 | 李海峰 |
| 2013R401224 | 纤维素杂化手性固定相制备及其色谱拆分性能研究 | 罗 飞 | 鲍宗必 |
| 2013R401225 | 新型铁盐除磷技术的研发及推广应用 | 张 萌 | 郑 平 |
| 2013R401226 | 臭氧氧化-湿法吸收联合脱硫脱硝工艺研究及静态混合器的开发 | 孙承朗 | 吴忠标 |
| 2013R401227 | 脱硫石膏中汞的稳定化方法 | 孙明洋 | 徐新华 |
| 2013R401228 | 胡敏酸调控茶树生长以及阻控重金属吸收技术的研究和推广 | 段德超 | 施积炎 |
| 2013R401229 | 汽车起重机起升回转结构优化及动力学特性研究 | 葛 挺 | 陆国栋 |
| 2013R401230 | 复杂曲面件精密旋压轨迹优化技术及其旋压应用 | 李 勇 | 陆国栋 |
| 2013R401231 | 一站式旅行助手 | 徐 斌 | 卜佳俊 |
| 2013R401232 | i 看：跨平台个性化影视（美剧）应用 | 刘 晓 | 陈 纯 |
| 2013R401233 | 极端气候对暴雨山洪的影响 | 钱 群 | 冉启华 |
| 2013R401234 | WEAP 模型在水库调度中的应用和推广 | 张徐杰 | 许月萍 |
| 2013R401235 | 不同降雨特性对不同土质下产流、产沙侵蚀控制机理的影响 | 史致男 | 冉启华 |
| 2013R401236 | 中国粮食市场价格传导、交易成本与市场整合研究 | 屈 艺 | 马述忠 |
| 2013R401237 | 全球大宗商品供求格局及价格 | 张洪胜 | 马述忠 |
| 2013R401238 | 高性能微波等离子体炬（MTP）炬管的研究与应用推广 | 朱 旦 | 金 伟 |

| | | | |
|--------------------|--|-----|------|
| 2013R401239 | 基于压缩感知的五险阵列及自定位技术研究 | 邵华杰 | 王 智 |
| 2013R401241 | Ldeasy 基于雾滴云模拟的精准喷雾仿真系统 V1.0 | 周鸣川 | 蒋焕煜 |
| 2013R401242 | 一种中草药保健凉茶饮料的开发研究 | 俞卓萍 | 郑晓冬 |
| 2013R401243 | 基于无线传感器网络的畜禽舍环境监测系统 | 薛红兵 | 汪开英 |
| 2013R401244 | 基于复合酶解技术研发营养麦麸产品 | 徐滕洋 | 陈启和 |
| 2013R401245 | 基于高通量测序数据的 tRNA-derived sRNA 的分析、预测及网络构建 | 姜 丽 | 陈 铭 |
| 2013R401246 | 基于细胞阻抗传感器的中药分析仪器的研制 | 周 洁 | 王 平 |
| 2013R401247 | 基于无线网络和复合微传感器阵列的湖水重金属检测 | 哈 达 | 王 平 |
| 2013R401248 | 深度麻醉下大脑神经元的功能变化研究 | 曹嘉悦 | 封洲燕 |
| 2013R401251 | 基于 LBS 的 Android 智能设备 | 黄财谋 | 谢 立 |
| 2013R401252 | 光子 UWB 无线信号发生器的芯片集成研究 | 邵海峰 | 金晓峰 |
| 2013R401253 | 一种明日叶保健饮料的制备 | 李 龙 | 宣贵达 |
| 2013R401254 | 用于修复女性压力性尿失禁的新型组织工程填充材料的研发与应用 | 施丽冰 | 邹晓晖 |
| 2013R401255 | 阿司匹林对细胞重编程效率的影响及应用研究 | 齐苏霞 | 纪俊峰 |
| 2013R401256 | 细胞三维培养兼药物缓释的胶原/丝素可注射微球载体系统的制备及应用 | 熊 思 | 欧阳宏伟 |
| 大学生创新创业孵化项目 | | | |
| 2013R401257 | 用于关节软骨缺损修复的硫酸软骨素生物组织粘合剂的研究 | 牟 秦 | 欧阳宏伟 |
| 2013R401258 | 仿生复合材料纳米纤维羟基磷灰石/壳聚糖与骨髓间质干细胞用于骨组织工程的研究 | 刘欢欢 | 欧阳宏伟 |
| 2013R401259 | 菱形纳米阵列气敏材料的制备及气敏传感性能研究 | 文 震 | 朱丽萍 |
| 2013R401260 | 我国高校对口支援政策的实施绩效优化路径研究——基于受援高校服务区域经济社会发展能力的视角 | 张电电 | 范柏乃 |
| 2013R401261 | 社会性从众对决策判断影响的神经生理研究 | 黄玉晶 | 马庆国 |
| 2013R401262 | 不同民族文化背景下社会距离对利益分配的影响 | 金 佳 | 马庆国 |
| 2013R401263 | 浙江省生态系统服务功能及其十年变化 | 林 溢 | 邓劲松 |
| 2013R401264 | 体外束加固筒支箱梁桥的技术及应用研究 | 李少骏 | 项贻强 |
| 2013R401265 | 基于激发子对生防酵母活性增强效应的果实采后生物防腐保鲜技术的开发和应用 | 曾丽珍 | 余 挺 |
| 2013R401266 | 从西藏发酵制品中分离具有生物防治效果酵母的初步研究 | 胡 浩 | 郑晓冬 |
| 2013R401267 | Atsttrin 蛋白修饰的小鼠间充质干细胞治疗骨关节炎的研究 | 夏青青 | 欧阳宏伟 |
| 2013R401268 | 支架的结构微环境调控肌腱干细胞分化 | 张 璨 | 欧阳宏伟 |
| 2013R401269 | 高纯硅溶胶的制备研究及应用 | 张燕蓉 | 汪 雷 |

| | | | |
|-------------|-------------------------|-----|-----|
| 2013R401271 | iZJU 移动校园平台 | 纪盈如 | 李 岩 |
| 2013R401272 | 东濮凹陷古近系流体作用与油气成藏机理 | 王 君 | 楼章华 |
| 2013R401273 | 利用水提技术提取蜂胶残渣开发无公害天然防腐剂 | 黄 帅 | 胡福良 |
| 2013R401274 | 基于手持机的智能化仓储运筹管理系统 | 路 扬 | 孙 晖 |
| 2013R401276 | 基于拉 LED 背光模组的显示装置 | 刘 鹏 | 郑臻荣 |
| 2013R401277 | 基于拉曼光谱技术的食用油品质分析及地沟油检测 | 张 冰 | 王晓萍 |
| 2013R401278 | 基于有机太阳能电池的自清洁广告幕墙 | 李 衍 | 李海峰 |
| 2013R401279 | 黔南桂中海相地层油气保存条件研究 | 尹祖宏 | 楼章华 |
| 2013R401280 | 钢丝缠绕增强塑料复合管接头端部鼓胀失效机理研究 | 师 俊 | 郑津洋 |
| 2013R401281 | 室内无线信号覆盖仿真工具 | 丁 皓 | 林 海 |
| 2013R401282 | 成都凹陷陆相领域流体用于天然气富集规律研究 | 周孝鑫 | 楼章华 |
| 2013R401283 | 基于网络平台的格子铺连锁店经营策划 | 吴国杰 | 马述忠 |
| 2013R401284 | 基于 GSM 的嵌入式跟踪定位系统 | 赵 声 | 杨秦敏 |
| 2013R401285 | 卷扬机智能定位遥控系统 | 邓尚超 | 杨 江 |
| 2013R401286 | 基于 ZigBee 的辅助医疗护理系统 | 宋克兰 | 谢 立 |
| 2013R401287 | 蜂花粉新鲜度指标研究及方法开发 | 平 舜 | 胡福良 |

| | | | |
|----------------------------|---|--------------|-------------|
| 中国美术学院 总编号 2013R402 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R402001 | 《满江红》——中小学戏曲文化普及的媒体互动教学实践 | 彭巧双 | 倪 镔 |
| 2013R402002 | 中国定格动画人偶嘴形及表情制作 | 吴允谦 | 翁 颀 |
| 2013R402003 | 昆曲视觉元素在广告和网络游戏美术中的应用 | 潘 聪 | 路海燕 |
| 2013R402005 | 对传统中风肢体康复训练的改良——基于 unity3D 技术的老年人康复体感游戏开发研究 | 帖志超 | 崔晨昶 |
| 2013R402006 | 徽派的木雕花纹与现代建筑的结合应用 | 马 潇 | 吴嘉振 |
| 2013R402007 | “城中村”的整治与改造措施引导研究——基于杭州市馒头山社区的历时变迁和发展研究 | 边如晨 | 周 俭 |
| 2013R402008 | 浙中地区传统大木作营造制度中的装折技艺研究 | 王俊磊 | 王 澍 |
| 2013R402009 | 地铁的换乘空间形式研究 | 窦 研 | 卓 旻 |
| 2013R402010 | 杭州南部乡村合院类型建筑的保护与有机更新实验 | 郑文康 | 张 雯 |
| 2013R402011 | 杭州古建筑檐下艺术考察 | 王珊祿 | 樊小明 |
| 2013R402012 | 在杭博物馆与民营艺术机构现状调查研究 | 李浪浪 | 张 坚 |
| 2013R402013 | 民间传统工艺——纱丁之研究 | 刘乙仕 | 董 捷 |

| | | | |
|-------------|--------------------------------|-----|-----------|
| 2013R402015 | 西湖天竺筷的饮食器具设计文化研究 | 刘继 | 张煜 |
| 2013R402016 | 简约型家居空间的定义及社会性推广 | 张骏 | 王菁菁 |
| 2013R402018 | 中国木活字印刷术在现代设计中的应用研究 | 陈贇佳 | 彭喆 |
| 2013R402019 | 东阳黄杨木雕的雕刻技巧及市场走向调研 | 时国涛 | 裘海索 |
| 2013R402020 | 植物纤维在当代陶艺创作中的应用研究 | 曲晶 | 刘正周 周武 |
| 2013R402021 | 古墨新用-现代墨汁制作中的改良与推广 | 吴璇楠 | 何士扬 |
| 2013R402022 | 南宋龙泉窑大窑青瓷残片工艺探究 | 季雨林 | 周武 |
| 2013R402023 | 杭州旅游文化纪念品形式的创新和研发-以玻璃和陶瓷产品设计为例 | 刘婧恺 | 韩熙 |
| 2013R402024 | 金属编织在陶艺器形创作中的应用 | 羊江 | 戴雨享 |
| 2013R402025 | 玻璃灯工装饰与服装设计的实验性结合研究 | 张成翰 | 韩熙 |
| 2013R402026 | 传统花丝工艺传承与当代首饰设计的创新应用研究 | 戴芳芳 | 张兰 |
| 2013R402027 | 传统竹编工艺在当代首饰设计中的应用 | 万璇 | 张兰 |
| 2013R402028 | 传统粉笺的研创与推广 | 李丝 | 何士扬 |
| 2013R402029 | 荧光材料在玻璃应用装饰空间中的拓展 | 吴媛媛 | 韩熙 |
| 2013R402030 | 光学玻璃在建筑与景观空间中的应用拓展研究 | 何嘉俊 | 韩熙 |
| 2013R402031 | 陶瓷彩绘在首饰创作中的运用 | 杨茗皓 | 戴雨享 |
| 2013R402032 | 玻璃马赛克在国内现代公共环境中的应用 | 王妍 | 李玉普 |
| 2013R402033 | “道法自然”-陶瓷一次性手拉胚技法的器皿创作研究 | 赵鑫 | 许群 |
| 2013R402034 | 中国传统装饰纹样在当代玻璃设计中的传承与应用 | 易星 | 韩熙 |
| 2013R402035 | 邢窑的造型艺术及其创新发展 | 豆勇 | 许群 |
| 2013R402036 | 台湾蒨绘技术的研究与运用 | 陈宇轩 | 冯晓娜 |
| 2013R402037 | 扬州百宝嵌工艺在艺术创作中的运用 | 王金凯 | 冯晓娜 |
| 2013R402038 | 玻璃镶嵌艺术在生活中的应用 | 黄怡丽 | 李玉普 |
| 2013R402040 | 中国古代瓷器中瓶类造型的整理研究与价值探讨 | 顾叶 | 何鸿 |
| 2013R402041 | 中国漆艺术在香具中的应用研究 | 赵尔东 | 唐明修 |
| 2013R402042 | 汝瓷三足器工研究及创作 | 李月 | 许群 |
| 2013R402043 | 水彩画技法语言的创新探讨和表现形式 | 陈舒忆 | 徐明慧 |
| 2013R402044 | 石膏翻模技术对玻璃艺术创作的影响 | 谢尚有 | 李玉普 |
| 2013R402045 | 玻璃 FUSING 技术研究在器皿设计中的创新应用 | 李建安 | 郑闻卿 |
| 2013R402047 | 陶艺创作中的肌理表现探究 | 吴建毅 | 吴昊 |
| 2013R402048 | 综合材料在玻璃热弯工艺中的表象 | 陈思佳 | 李玉普 |
| 2013R402049 | 传统民族要素与现代酒器的创新研究 | 冯凯燕 | 李玉普 |

| | | | |
|--------------------|----------------------|-----|-----------------|
| 2013R402050 | 透明陶瓷材料在艺术设计中的拓展创新 | 吴小逊 | 吴昊 |
| 2013R402051 | 文化对比在时装设计中的创新运用研究 | 倪舒菁 | 张兰 |
| 大学生科技成果推广项目 | | | |
| 2013R402052 | 浙江传统台绣的艺术价值及开发运用研究 | 杨陈希 | 裘海索 |
| 2013R402053 | 图形投射心理技术在动画设计中的应用 | 李毅 | 吴小华 林超 刘正 |
| 2013R402054 | 大漆在当代陶艺创作中的应用研 | 翟振辉 | 戴雨享 |
| 2013R402055 | 互动声音装置在城市公共空间中的应用 | 张帅 | 郑靖 |
| 2013R402056 | 坦培拉技法结合综合材料的当代帛画创作研究 | 孙艺萌 | 张敏杰 |
| 大学生创新创业孵化项目 | | | |
| 2013R402057 | 复合烧工艺在陶艺创作中的运用研究 | 沙莎 | 周武 |
| 2013R402058 | 传统文房四宝的品鉴与创新 | 汤文思 | 何士扬 |

| | | | |
|----------------------------|--|--------------|------------------|
| 浙江工业大学 总编号 2013R403 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R403001 | 中国民营企业海外并购面临的理论挑战及其模式重构：浙江民营企业的实证研究 | 吴阳恒 | 谢洪明 |
| 2013R403002 | 浙江海洋经济对区域经济发展影响的实证分析 | 徐乐怡 | 汪彩君 |
| 2013R403003 | 基于文化创意与制造融合的中小企业转型升级模式研究 | 李夏迪 | 许强 |
| 2013R403004 | 可持续发展视角下公共租赁房项目租金定价方法研究 | 褚露虹 | 张娟峰 |
| 2013R403005 | 生态文明视阈下的电动汽车发展研究——基于杭州市纯电动出租车运营现状调研 | 曹冰清 | 鲍健强 叶瑞克 贾侃 |
| 2013R403006 | 浙江农村文化建设中的历史文化遗迹保护 | 吕程欢 | 陈婧 |
| 2013R403007 | 基于“和谐交通理念”的城市公共资源有效配置的实证研究——以杭州市主城区人行横道线为例 | 蔡丽元 | 陈婧 |
| 2013R403008 | 滥用软件著作权的反垄断法规制——以技术型搭售为视角 | 吴晨霖 | 毛卫民 |
| 2013R403009 | 三网融合下的版权侵权责任认定及风险防范策略研究 | 吴华军 | 詹爱岚 |
| 2013R403010 | 网络自制剧的品牌要素及其运营模式探析 | 杨瑶 | 王哲平 |
| 2013R403011 | 媒介融合视阈下手机二维码对广告业的影响及发展前景分析 | 唐巧盈 | 张雷 |
| 2013R403012 | 金融普惠制下的浙江农民贷款需求研究 | 许丽 | 章和杰 |
| 2013R403013 | 纸作为信息传播的载体在新时代背景下的传承和发展的研究 | 高倩 | 傅晓云 |

| | | | |
|-------------|--|-----|----------|
| 2013R403014 | 浙江省科技型小微企业成长能力、障碍及对策研究 | 管育龄 | 卜庆军 |
| 2013R403015 | 打造“一景一品一特色”纪念品的市场调研——以杭州西湖风景名胜区主要景点为例 | 吴佳怡 | 郑江宁 |
| 2013R403016 | 微工大 APP | 朱鸣奇 | 李伟 贾侃 |
| 2013R403017 | 多自由度金属液定量浇铸装置 | 沈峰 | 应富强 |
| 2013R403018 | 三人万向休闲娱乐自行车 | 宋宇航 | 秦宝荣 |
| 2013R403019 | 可负载六足运载设备的研发 | 段理文 | 鲍官军 |
| 2013R403020 | 工程机械温度自适应集中润滑系统 | 芮云冬 | 应富强 |
| 2013R403021 | 基于机器视觉的机载搜救安防系统 | 王鹏 | 陈胜勇 |
| 2013R403022 | 手机触控投影技术研究与应用 | 杨洁 | 王卫红 |
| 2013R403023 | 基于视觉感知模型的纹身图像在线检索平台 | 肖健伟 | 张永良 |
| 2013R403024 | 优先级调度算法在手机刷卡无线双发考勤系统中的应用 | 朱晋天 | 王涌 |
| 2013R403025 | 基于杭州出租车轨迹数据挖掘的市郊商圈规划研究 | 周一清 | 李燕君 |
| 2013R403026 | 基于单目多视角机器视觉的珍珠实时自动检测和分级装置 | 冯亦军 | 汤一平 |
| 2013R403027 | 基于物联网技术的桥梁结构智能监测系统的研究 | 刘枝辰 | 俞立 |
| 2013R403028 | 基于 ARM 的无线智能家居系统 | 潘文祥 | 欧林林 |
| 2013R403029 | 基于 V2G 技术的智能充电服务系统的设计 | 林祖泉 | 张有兵 |
| 2013R403030 | 基于 Zigbee 的智能家电集中控制系统 | 徐磊 | 顾东袁 |
| 2013R403031 | 基于多传感器融合技术的隧道火灾预警系统设计 | 沈立峰 | 乐孜纯 |
| 2013R403032 | 基于数字相机的多探头颜色检测系统 | 陆杰 | 严金华 |
| 2013R403033 | 基于北斗 2/GPS 双系统导航/授时模块的数据传输系统 | 吕韬 | 付明磊 |
| 2013R403034 | 人眼观察习惯检测仪的制作与应用 | 杨涛 | 何良芳 |
| 2013R403035 | 自密实混凝土流变调控外加剂研究 | 陈辉 | 孔德玉 |
| 2013R403036 | 基于 Placido 盘的人眼角膜前表面的数学建模以及角膜地形图的实现 | 龚德伟 | 周明华 |
| 2013R403037 | 微网电能质量综合评估及智能诊断方法的研究 | 唐海定 | 翁国庆 |
| 2013R403038 | 随畅跷跷板 | 梁益来 | 杨友东 |
| 2013R403039 | 健娱一体自定义音乐盒 | 林挺 | 杨友东 |
| 2013R403040 | 安全防护式自动扶梯的设计开发 | 毛鹏飞 | 杜学文 |
| 2013R403041 | 基于 LBS 的移动校园实时漫游系统设计与开发(以浙江工业大学为例) | 谢尚广 | 李浩君 |
| 2013R403042 | Y ₂ O ₃ :Eu@SiO ₂ 核/壳结构红色荧光粉的制备及其性能研究 | 余洪铀 | 李涓 |
| 2013R403043 | 基于芳胺-苯乙烯腈结构的聚集诱导发光小分子的合成及其 | 李洪飞 | 欧阳密 |

| | | | |
|--------------------|---|-----|-----|
| | 力刺激响应荧光性能 | | |
| 2013R403044 | 基于三苯胺和噻吩的聚合物的电化学合成及电致变色性能的研究 | 陈欢乐 | 张 诚 |
| 2013R403046 | 饮酒习惯调控生物钟时间 | 富浩轩 | 傅正伟 |
| 2013R403047 | 三维微米花构型 TiO ₂ 光催化剂——污染物光降解的魔术师 | 方慧莹 | 宋 爽 |
| 2013R403049 | 新型 S-四嗪类抗癌化合物三维定量构效关系研究 | 倪嘉斌 | 饶国武 |
| 2013R403050 | 淫羊藿总黄酮对糖尿病肾病大鼠保护作用及机制研究 | 唐文涛 | 齐敏友 |
| 2013R403051 | 亮氨酸脱氢酶工程菌的构建及其应用 | 蔡礼年 | 林陈水 |
| 2013R403052 | 膝关节缓痛治疗仪 | 沈卫琴 | 黄 薇 |
| 大学生科技成果推广项目 | | | |
| 2013R403053 | 提升公共自行车的管理水平的约束性因素及破解之策 | 吴安琪 | 池仁勇 |
| 2013R403054 | 大学生创业如何借势“微力量”扬帆远航——以浙江省为例 | 郭 激 | 杜群阳 |
| 2013R403055 | “农超对接”背景下的收益分配模式构建与应用 | 陈 科 | 蔡建湖 |
| 2013R403056 | 碳关税对浙江对外贸易的潜在影响——一个分析框架 | 邵梦云 | 陈 婧 |
| 2013R403057 | 高校廉洁文化教育读本——漫画集《麦小兜上学记》的校园推广 | 杜晓玥 | 姚利权 |
| 2013R403058 | 基于经济转型导向的高等职业教育专业优化及其应用研究——以浙江为例 | 黄冬梅 | 邱飞岳 |
| 2013R403059 | 肌电控制气动柔性仿生假肢 | 钱小平 | 杨庆华 |
| 2013R403060 | 气压砂轮光整加工稳定性研究 | 陈志龙 | 计时鸣 |
| 2013R403061 | 外置背冷非接触式机械密封在高固含量泵中的推广应用 | 江锦波 | 彭旭东 |
| 2013R403062 | 基于按键语音双模式的电话远程小水电站设备控制系统 | 姚晓敏 | 王万良 |
| 2013R403063 | 假指纹检测方法研究及应用 | 方珊珊 | 肖 刚 |
| 2013R403064 | 基于 RFID 和数据挖掘的手持交互式智能导览与推荐系统 | 钱 程 | 陈庆章 |
| 2013R403065 | 基于 Placido 盘的角膜地形图仪的研制和开发 | 赵 哲 | 隋成华 |
| 2013R403066 | 微型光谱仪的设计与研制 | 董少波 | 童建平 |
| 2013R403067 | 组合荷载作用下支盘桩承载机理及工作性状研究 | 韩伟锋 | 卢成原 |
| 2013R403068 | 基于 Android 操作系统移动终端的智能菜谱系统设计与开发 | 叶宗艳 | 胡斌武 |
| 2013R403069 | 3D 手机在线应用平台 (Table Phone) | 胡飞龙 | 王柳燕 |
| 2013R403070 | 可拆卸导向基团辅助的 C-H 键定向硝化反应研究 | 张 巍 | 刘运奎 |
| 2013R403071 | 催化加氢制备间氨基苯磺酸的绿色工艺 | 徐铁勇 | 李小年 |
| 2013R403072 | 高性能聚三苯胺-噻吩基锂电池正极材料的研究 | 杨 芳 | 苏 畅 |
| 2013R403073 | 新颖杀螨剂唑虫酰胺合成工艺研究及其推广 | 马青森 | 谭成侠 |
| 2013R403074 | 聚三苯胺修饰 LiFePO ₄ 锂电池正极材料的性能研究 | 黄启飞 | 张 诚 |

| | | | |
|--------------------|----------------------------|------|----------|
| 2013R403075 | 混合恶臭废气的生物净化技术研究及工程应用 | 欧阳杜娟 | 陈东之 |
| 2013R403076 | 多环芳烃对小鼠的氧化损伤机理研究及新生物标志物的发现 | 缪文钰 | 靳远祥 |
| 2013R403077 | 臭氧催化氧化降解制药废水的工艺研究 | 鱼杰 | 陈建孟 |
| 2013R403078 | 基于废弃原料发酵生产富含红酵母红素的单细胞蛋白饲料 | 俞国伟 | 汪钊 魏春 |
| 2013R403079 | 一株具有广谱抗菌活性的内生产酶溶杆菌发酵工艺研究 | 应晨 | 章华伟 |
| 大学生创新创业孵化项目 | | | |
| 2013R403080 | 一种带失压保护的位置反馈型先导式双向电液比例换向阀 | 陈烜 | 阮健 |
| 2013R403081 | 大流量 2D 数字伺服阀的稳定性研究 | 申屠胜男 | 阮健 |
| 2013R403082 | 基于云平台 and AGPS 的泊车引导系统 | 岑跃峰 | 王万良 |
| 2013R403083 | 工件分类与机械臂视觉伺服控制系统的设计与实现 | 朱海涛 | 徐建明 |
| 2013R403085 | 市电补偿式光伏发电系统 | 胡孟杰 | 陈国定 |

| | | | |
|----------------------------|---|--------------|-------------|
| 浙江师范大学 总编号 2013R404 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R404001 | 上转换 / ZnO 复合纳米光触媒的制备与应用研究 | 谢坚坚 | 李正全 |
| 2013R404002 | 流量/压力自感知压电泵的研制 | 马泽辉 | 张忠华 |
| 2013R404003 | 自闭症早期干预的革新——基于右脑优势的整合式干预工具的首度研发 | 许璐颖 | 曹淑芹 |
| 2013R404004 | 基于 1-卤-1-硫代烯烃的三取代烯烃合成 | 章洁妮 | 朱钢国 |
| 2013R404006 | 数字技术在木雕中的应用研究——以东阳木雕为例 | 蒋路娅 | 林友桂 曹同雷 |
| 2013R404007 | 新型太阳能电热炉具设计 | 宋忆宁 | 鄂世举 |
| 2013R404008 | 新型染料废水处理剂——ZnCr _x Fe _{2-x} O ₄ / TiO ₂ 及其聚苯胺复合物的制备和性能 | 王炜祥 | 李良超 |
| 2013R404009 | * | 邱洋松 | 杨玲 |
| 2013R404010 | 便携式无线排队叫号系统 | 陈益 | 潘日敏 |
| 2013R404011 | 用于轨道车轴监测系统的压电发电装置 | 金贤芳 | 阚君武 |
| 2013R404012 | 田间防除莲藕锈斑的技术研究 | 于浩 | 蔡妙珍 |
| 2013R404013 | 多溴代联苯醚代谢产物的正辛醇-水分配系数的模型研究 | 翟竟余 | 于海瀛 |
| 2013R404014 | 水稻抗病及细胞死亡调控因子 SPL5 互作蛋白的研究 | 陈佩丝 | 陈析丰 |
| 2013R404015 | 艾里-涡旋光束的产生 | 吴疆苗 | 任志君 |
| 2013R404016 | 自带教练的动感单车 | 董义 | 徐洪 |

| | | | |
|--------------------|--|-----|------------|
| 2013R404017 | 企业公益创业决策机制研究 | 白明月 | 王水嫩 |
| 2013R404018 | 异质协同光催化器件的设计制备与性能研究 | 汪孙力 | 胡 勇 |
| 2013R404019 | 石蛙杂交新品系的选育 | 林宇博 | 张加勇 |
| 2013R404020 | NaLuF4 微晶玻璃的开发及其闪烁体性能的研究 | 杨贺鸣 | 郭 海 |
| 2013R404021 | 新型能量回收减振器设计 | 吴众垚 | 曹建波 |
| 2013R404022 | 网上虚拟乐园对小学生人际交往能力的影响研究---以摩尔庄园为例 | 吕珂漪 | 朱 坚 李庆功 |
| 2013R404023 | 产业升级模式与路径选择研究：日本经验与浙江实证 | 沈璐璐 | 李杰义 |
| 2013R404024 | 浙江第四纪红土的成因判别和环境意义研究 | 张萌萌 | 陈 渠 |
| 2013R404025 | 一个新的水稻窄叶突变体的鉴定和基因初定位 | 陈伟杰 | 查笑君 潘建伟 |
| 2013R404026 | 高精度数控安培力教学演示仪 | 陈振一 | 余水宝 |
| 2013R404027 | 文化创意产业集群融资新模式研究 | 赵玥炜 | 高连和 |
| 2013R404028 | 介孔二氧化硅/银复合纳米球的化学制备，表征与性能研究 | 杨海健 | 钱海生 |
| 2013R404029 | 家蝇共生菌中抗菌成分的研究 | 葛艳琴 | 张应烙 |
| 2013R404030 | 利用熔铸法定向生长准单晶硅的研究 | 陈 达 | 黄仕华 |
| 2013R404031 | 全自动竹篾刨胚机 | 张 蕾 | 温建明 |
| 2013R404032 | 双任务情景下的说谎研究 | 方 激 | 傅根跃 |
| 2013R404033 | 铂及铂合金纳米多孔线自撑膜材料制备以及对甲醇催化氧化的研究 | 傅莉莹 | 袁军华 |
| 2013R404034 | 石墨烯复合材料制备及环境污染物吸附性能的研究 | 陈 丹 | 陈建荣 |
| 2013R404035 | 面向微流控的新型微流体混合器研制 | 富佳伟 | 杨 灿 |
| 2013R404036 | 当代小学教师职前培养模式探析——基于小学教育专业学生专业满意度的调查 | 张 苗 | 李润洲 |
| 2013R404037 | 霉变佛手渣基活性炭制备及吸附结晶紫染料性能的研究 | 周丽梅 | 代 伟 |
| 2013R404038 | 影响小学生视力的体力性因素研究 | 朱厚伟 | 叶卫兵 |
| 2013R404039 | 计算机辅助翻译软件可用性测评 | 章一超 | 曾立人 |
| 2013R404040 | 新型挤剪式磁流变体汽车离合器的研制 | 郑洋洋 | 王鸿云 |
| 2013R404041 | 带有脉冲扰动的概率布尔网络的最优控制 | 孙靓洁 | 刘 洋 |
| 2013R404042 | 钙钛矿 (LaMnO ₃) 型整体式有机废气净化催化剂的开发 | 章轩语 | 罗孟飞 |
| 2013R404043 | 区域休闲农业旅游体系构建——基于磐安的案例分析 | 徐 勤 | 马远军 |
| 2013R404044 | 簇绒提花原理及其控制方法研究 | 方 玉 | 王冬云 |
| 2013R404045 | 基于 android 的拼客信息平台的设计与开发 | 周晓晨 | 杜晓艺 |
| 大学生科技成果推广项目 | | | |

| | | | |
|--------------------|-------------------------------------|-----|-----|
| 2013R404047 | 支持多种控制模式的智能化多功能益智玩具车研制及推广 | 陈远超 | 朱信忠 |
| 2013R404048 | 基于非对称结构惯性压电驱动器的研发与推广 | 胡意立 | 程光明 |
| 2013R404049 | 生物可降解膜袋市场研发与推广 | 沈丽芳 | 郑文哲 |
| 2013R404051 | 电动汽车智能充电系统的研发与推广 | 张争龙 | 张浩然 |
| 2013R404052 | 第三方支付服务流程评价与优化的方法和工具研究 | 柯玲芬 | 段文奇 |
| 2013R404053 | 基于 RS/GIS 的基岩淤泥质潮滩围垦时机研究——以乐清湾为例 | 肖 翠 | 蒋国俊 |
| 2013R404054 | 牛奶中违禁添加剂含量的实时监测系统的研发 | 汪 露 | 彭保进 |
| 2013R404055 | 基于 Scratch 的小学程序设计教学平台推广 | 陈 秀 | 金炳尧 |
| 2013R404056 | 基于范畴论的项目管理工具的研发与推广 | 郭 婷 | 陈中育 |
| 2013R404057 | 蓝莓盆景设施促成栽培技术示范及推广 | 陈民管 | 郭卫东 |
| 2013R404058 | 基于机器视觉的玻璃瓶瓶口破损检测系统研发与推广 | 钱金芳 | 张长江 |
| 2013R404059 | 修学农庄产品开发与项目设计——以金华南山“悠然篱园”为例 | 王婷婷 | 章明卓 |
| 2013R404060 | 利用光周期和光质提高光唇鱼繁育技术的研究 | 肖 锋 | 颜志刚 |
| 2013R404061 | 基于 android 和苹果 ios 系统的校园移动信息化平台应用软件 | 钟乾华 | 徐应涛 |
| 2013R404062 | 电动车用智能防盗电瓶系统开发 | 温兴辉 | 陈 伟 |
| 2013R404063 | 基于物联网的室内环境监控系统设计与推广 | 李慧芬 | 蒋敏兰 |
| 2013R404064 | 生物组织智能脱水机研制 | 童 政 | 武 林 |
| 大学生创新创业孵化项目 | | | |
| 2013R404065 | 一种 Zn-Sb 基新型热电材料与器件的制备 | 钟绵增 | 李京波 |
| 2013R404066 | 用于汽车轮胎压力监测系统的压电发电装置 | 李 洋 | 尹晓红 |
| 2013R404067 | “你我 TA” 积极心理会所 | 赵丽娜 | 李伟健 |
| 2013R404068 | 掺杂及表面修饰碳量子点的制备及其在生物分析中的应用 | 单晓月 | 钱兆生 |
| 2013R404069 | 紫甘薯中食用色素的开发利用 | 李 帅 | 张应烙 |
| 2013R404070 | 枇杷新型复合保鲜剂的开发与应用 | 杨 琴 | 陈文荣 |
| 2013R404071 | 基于磁力耦合的大功率微小型压电风力发电机 | 于 丽 | 蔡建成 |
| 2013R404072 | 环境在线检测无线传感网络节点模块的研发 | 笪英云 | 汪晓东 |
| 2013R404073 | 三维网状石墨烯的制备及其在锂硫二次电池中的应用 | 董字敏 | 杜高辉 |
| 2013R404074 | 香莓源食品防腐剂的研制 | 曹晶晶 | 徐丽珊 |

宁波大学 总编号 2013R405

| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
|------|------|-------|------|
|------|------|-------|------|

| 大学生科技创新项目 | | | |
|-------------|---|-----|------------|
| 2013R405001 | 具有分叉结构的聚乙二醇药物修饰剂合成与应用 | 李 敏 | 张剑锋 |
| 2013R405002 | 有机磷离子液体在高分子中的增塑、阻燃性能研究 | 李 准 | 梁洪泽 |
| 2013R405003 | 壳聚糖基质 pH/葡萄糖双敏感抗肿瘤药物载体 | 王 晨 | 赵玲玲 |
| 2013R405004 | 基于电增强磺酸化石墨烯纳米材料固相微萃取的电化学发光传感器及对环境水样中有机染料的测定 | 王诗如 | 王 邃 |
| 2013R405005 | 智能与各向异性功能化纳米粒子辅助界面图案化技术的研究 | 王昕童 | 孙 巍 |
| 2013R405006 | 基层政府社会矛盾解决机制优化研究——以宁波市为例 | 于昕玲 | 何跃军 张炳生 |
| 2013R405007 | 农民工社会参与和社会融合问题研究 | 吴 央 | 叶笑云 |
| 2013R405008 | 先富群体当村官的调查研究——以浙江省 50 个自然村为例 | 瞿才森 | 陈红霞 |
| 2013R405009 | 杭州湾入海口沉积物反硝化细菌多样性与环境因子相关性研究 | 刘 宣 | 张秋芳 |
| 2013R405010 | 大气氮沉降对白溪水库饮用水源水环境的影响 | 朱小卉 | 张殿发 |
| 2013R405011 | 对既有小区的停车位的调查研究及解决方案的提出——以宁波市为例 | 迟雨薇 | 王 健 |
| 2013R405012 | 提高硫氧镁胶凝材料耐久性的关键技术 | 王婕斐 | 巴明芳 |
| 2013R405013 | 城市古街区商业化改造下的传统文化传承研究——以宁波南塘河历史街区为例 | 张欣宁 | 赵树功 |
| 2013R405014 | 机器人三目摄像机视觉系统关键技术研究 | 周超辉 | 梁冬泰 |
| 2013R405015 | 如何维护网购消费者的合法权益 | 卢宁宁 | 赵意奋 |
| 2013R405016 | 《浙东古戏台传统图案、图形与色彩研究——以宁波古戏台为例》 | 殷 茵 | 许 雯 焦彩虹 |
| 2013R405017 | 《少儿职业体验馆在文化创意产业中的发展趋势》 | 林 敏 | 狄智奋 |
| 2013R405018 | 《幼儿导视系统的趣味性与功能性研究——以宁波市公立幼儿园导视系统为例》 | 贾杨申 | 涂 慧 |
| 2013R405019 | 《自制打击乐器在小学音乐教学中的创新应用研究》 | 岳 兵 | 王 蕾 |
| 2013R405020 | 国家审计“有用、有效”与“失教、失学”的研究——基于审计治理的实证与师生的问卷调查 | 郭星星 | 郭强华 |
| 2013R405021 | 农民工金融：不要莫言——基于浙江省宁波市 6 个农民工聚居地 1215 名农民工的实证研究 | 王玮炜 | 熊德平 |
| 2013R405022 | 海洋经济与生态文明时代浙江渔业补贴问题研究：原理、进展与变革 | 戚梦瑜 | 邓启明 |
| 2013R405023 | 大学生创业融资现状及对策研究——基于浙江 3 个基地 365 个创业大学生的调研 | 崔泽男 | 邵 丽 谢冰蕾 |

| | | | |
|-------------|--|-----|-------------------|
| 2013R405024 | 失独之痛，谁来抚慰？！——基于浙江省海曙区 250 位失独者生存现状的调查与分析 | 张苗苗 | 严建雯 |
| 2013R405025 | 村镇银行治理结构与运营模式的现状调研——以衢州辖区银行为例 | 郑黎霞 | 熊德平 陆智强 |
| 2013R405026 | 鱼鳔胶促进学习记忆的作用及其初步分子机制研究 | 赵桐 | 陆新江 陈炯 |
| 2013R405027 | 基于磁性纳米分子表面印迹材料传感器及电化学发光技术检测食品中雌二醇含量的研究 | 刘莉 | 潘道东 |
| 2013R405028 | 低盐快速发酵加工虾籽酱的研究 | 奚秀秀 | 徐大伦 |
| 2013R405029 | 象山港表层沉积物重金属的赋存形态及其风险评估 | 杨伊娜 | 林霞 |
| 2013R405030 | 淡水鱼类血清对海豚链球菌的杀菌作用及杀菌物质的分离 | 梁倩蓉 | 周素明 |
| 2013R405031 | 多重 PCR 技术在检测养殖大黄鱼三种致病弧菌感染上的应用 | 郑晓叶 | 王国良 |
| 2013R405032 | 宁波市民办外语培训机构的现状与分析 | 付燕霞 | 段汉武 |
| 2013R405033 | 宁波城郊农房改造与建设现状调查 | 吴旭彬 | 范谊 |
| 2013R405034 | 关于可替代养老保险的金融衍生品的可行性研究 | 干文杰 | 张晓敏 |
| 2013R405035 | 温度自适应车载夜视系统的设计与开发 | 叶媛媛 | 徐铁峰 张培晴 |
| 2013R405036 | 医疗设备系统的远程升级研究与开发 | 李婉婉 | 李宏 |
| 2013R405037 | 用于液体传感的红外硫系玻璃光纤研制 | 屠德阳 | 戴世勋 |
| 2013R405038 | 长链非编码 RNA 影响胃癌发生的机制研究 | 梅单怡 | 郭俊明 |
| 2013R405039 | 利克飞龙对心肌缺血再灌注损伤干预作用研究 | 杨好好 | 徐淑君 |
| 2013R405040 | 浙江海洋文化遗产现状调查与保护研究 | 朱佳辉 | 白斌 |
| 2013R405041 | 跨海大桥交通流模型研究 | 景璐 | 郑彭军 |
| 2013R405042 | 基于自动感知技术的集装箱码头生产监控和决策支持系统 | 王台华 | 刘桂云 |
| 2013R405043 | 用于有机废气处理的流向变换催化燃烧器研究 | 杨琦 | 陈耿 |
| 2013R405044 | 休闲娱乐行业非正规就业改善对策分析——基于浙江省 10 城市 763 个外来女性调查 | 陆秋赞 | 袁红清 李荔波 许益锋 |
| 2013R405045 | 水稻短根基因的图位克隆和功能研究 | 陈文笔 | 丁沃娜 朱世华 |
| 2013R405046 | 人际亲密度对风险偏好的影响：决策采纳度的调节作用 | 闵昌运 | 周艳艳 张锋 |
| 2013R405047 | 告别冲突：涉诉信访的心理学应用研究——基于宁波市 11421 件次涉诉信访案件的实证调查 | 潘宇 | 金一波 周鹏 |
| 2013R405048 | 精益生产在离散型制造业的应用研究 | 黄晓珍 | 李国富 |

| | | | |
|--------------------|--|-----|-------------------|
| 2013R405049 | 用于学生公寓的可旋转挂式风扇 | 袁开祎 | 刘胜利 |
| 2013R405050 | 影响农产品供应链价格稳定性的因素—以常山胡柚为例 | 方前厉 | 邱 媛 |
| 2013R405051 | 会计实时化研究—企业盈利预测分析与实时化信息系统构建 | 裘陟岑 | 邱 媛 |
| 2013R405052 | 在“金改”背景下，民间借贷出路的调研—以浙江省温州地区小微企业为例 | 吴 敏 | 林 波 |
| 大学生科技成果推广项目 | | | |
| 2013R405053 | 基于核酸适配子和金标银染的超高灵敏铅汞检测试剂盒 | 陈贝贝 | 郭智勇 |
| 2013R405054 | 功能化 SiO ₂ 大孔材料在固定化漆酶及污水处理中的应用 | 郑璐梦 | 梁云霄 |
| 2013R405055 | 纤维增强陶粒混凝土力学性能及耐久性研究 | 程 博 | 王建民 |
| 2013R405056 | 软壳三疣梭子蟹的规模化生产技术及推广 | 王奕超 | 王春琳 李荣华 母昌考 |
| 2013R405057 | 一种柔性耐高压薄膜材料 | 周海东 | 李伟平 |
| 2013R405058 | 基于感知的立体图像和视频数字水印算法研究 | 李文锋 | 蒋刚毅 郁 梅 |
| 2013R405059 | FMS 对青少年运动动作姿态控制的实验研究—以浙江省为例 | 李 青 | 陈小平 |
| 2013R405060 | 肺癌细胞介电频谱特征的研究 | 张 倩 | 马 青 |
| 2013R405062 | 船用废气脱硫除微粒一体化设备 | 黄博伦 | 杨国华 |
| 2013R405063 | 汽车后视镜视野分析和驱动系统设计优化 | 余远文 | 邓益民 |
| 2013R405064 | 基于不同有限元软件汽车碰撞的对比分析 | 任忠波 | 刘 军 |
| 2013R405065 | 长寿命高铁轴承套圈的冷辗扩精密成形技术研究 | 何 杰 | 束学道 彭文飞 |
| 2013R405066 | 楔横轧螺旋轴类件精密塑形成形技术研究 | 虞春杰 | 彭文飞 沈 法 |
| 大学生创新创业孵化项目 | | | |
| 2013R405067 | 规则蛋白质组分图案化结构的制备研究—三维蛋白阵列的一步法成型技术 | 鞠远来 | 孙 巍 |
| 2013R405068 | 新型超大孔骨修复填充材料的生物模板合成及其应用研究 | 赵亚云 | 李 星 |
| 2013R405069 | 大容量富锂正极材料的表面改性及应用研究 | 徐晓萍 | 水 森 |
| 2013R405070 | 基于“农伯乐”品牌的大学生村官创业平台调查与研究——以农伯乐农特产品销售有限公司运营实战为例 | 李晶晶 | 邵一骏 |
| 2013R405071 | 复合型钢筋混凝土阻锈剂的研发 | 蒋 义 | 柳俊哲 |
| 2013R405072 | 杨梅籽油抗氧化及抑癌作用的研究 | 董迪迪 | 王鸿飞 |
| 2013R405073 | 超快激光与聚合物分散液晶相互作用研究 | 何如双 | 陶卫东 潘雪丰 |

| | | | |
|-------------|--------------------|-----|-----|
| 2013R405074 | 基于 MPPT 的充电控制技术研究 | 寇彦宏 | 夏银水 |
| 2013R405075 | 锂电池化成用能量回收系统的研究与设计 | 张 斌 | 李 宏 |

| 浙江理工大学 总编号 2013R406 | | | |
|---------------------|---|-------|------|
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R406001 | 扩展有限状态机建模系统的研发 | 徐冬香 | 舒 挺 |
| 2013R406002 | 检测 voc 和恶臭的便携式电子鼻系统的开发和应用研究 | 金建军 | 童基均 |
| 2013R406003 | 面向智能无线通信的滤波器复用技术研究 | 杨利利 | 李 霖 |
| 2013R406004 | 基于语义的商业智能主题搜索引擎平台研制 | 王海龙 | 梁道雷 |
| 2013R406005 | 基于群理论的织物组织结构及其应用方法研究 | 赵吕冉 | 张 聿 |
| 2013R406006 | 基于虚拟交互的运动康复医疗及评价系统的研制 | 史航 | 万昌江 |
| 2013R406007 | 基于 Kinect 的复健娱乐系统设计与开发 | 何加玮 | 孙树森 |
| 2013R406008 | 基于计算机视觉的视频标注与检索平台 | 邵承龔 | 李文书 |
| 2013R406009 | 数字人体模型关键尺寸的自动提取 | 符晓勇 | 李 重 |
| 2013R406010 | 基于 PC 的 Kinect 体感游戏实现技术研究 | 徐 策 | 宋瑾钰 |
| 2013R406011 | 基于内外部网络视角的企业协同创新能力多因素影响模型及绩效研究——以浙江省为例 | 陈忠乾 | 李冬琴 |
| 2013R406012 | 运用寄生营销经济模式的企业经营案例的调查研究 | 郑皓阳 | 何晓媛 |
| 2013R406013 | 基于 BP 算法的四分色数码印花智能配色方法 | 马 阳 | 张 聿 |
| 2013R406014 | 基于移动平台儿童认知能力培养三维软件研发 | 黄小凤 | 俞成海 |
| 2013R406015 | 冬凌草内生菌抑菌 抗肿瘤活性研究 | 冯天祥 | 陈海敏 |
| 2013R406016 | 丝胶蛋白中空囊泡的制备及稳定性研究 | 贾亚茹 | 姚菊明 |
| 2013R406017 | 加工方式与面孔识别能力的关系 | 项林鹏 | 王 哲 |
| 2013R406018 | 大肠杆菌高效表达 A β 42 和 CTB-A β 42 融合蛋白用于防治阿尔茨海默病的作用和机理研究 | 孙爱群 | 李 司 |
| 2013R406019 | 杂合抗菌肽 came 的串联表达和抗菌活性研究 | 陈 勇 | 聂作明 |
| 2013R406020 | 固定化重组青霉素 G 酰化酶应用于非水介质中催化反应的研究 | 张依婷 | 陈 玮 |
| 2013R406021 | 雌激素污染水源的检测及其对家蚕生长发育的影响 | 吴 佳 | 吕正兵 |
| 2013R406022 | 基于网络的个性化服装设计、定制系统 | 彭琰智 | 孙树森 |
| 2013R406023 | EMS 诱变红豆杉细胞系突变和高产细胞株的 筛选 | 章薇垚 | 杨宗岐 |
| 2013R406024 | SiC/纳米纤维生物支架材料的制备与应用 | 陈 旭 | 董文均 |
| 2013R406025 | 基于壳聚糖的可食性 食品包装材料的研究 | 陈琪楠 | 孔祥东 |

| | | | |
|-------------|--|------|------------|
| 2013R406026 | 黄瓜花叶病毒 2b 蛋白 自身互作研究 | 陈 影 | 杜志游 |
| 2013R406027 | 原发性肝癌患者 miRNA 生物标志物的筛选 | 符遥杰 | 丁先锋 |
| 2013R406028 | 薰衣草精油微胶囊的原位聚合制备及其在织物芳香整理中的应用 | 陈杭男 | 戚栋明 |
| 2013R406029 | 便携式光催化水处理车 | 秦晔玲 | 李小云 |
| 2013R406030 | 基于 FRET 的新型铁离子荧光探针的合成及应用研究 | 于珍妮 | 韩益丰 |
| 2013R406031 | 膜蒸馏用 PTFE 膜在垃圾渗沥液反渗透浓水处理中的应用研究 | 李玖明 | 郭玉海 |
| 2013R406032 | 纳米钨/ (PVA/PEI) 超细纤维膜的制备及其催化降解 Cr (VI) 污染物的研究 | 蔡颖婷 | 杜明亮 |
| 2013R406033 | 酞菁敏化 TiO ₂ 催化剂的制备及可见光催化活性的研究 | 叶羽婷 | 姚玉元 |
| 2013R406034 | 染料废水降解用硅橡胶/TiO ₂ 耐久复合膜的设计、制备与验证 | 刘 虎 | 戚栋明 |
| 2013R406035 | 基于四 UPy-雷琐酚杯芳烃的同体超分子胶囊 | 刘 璐 | 杨 勇 |
| 2013R406036 | 基于光漫反效应的新型纳米硅溶胶真丝绸加深剂的制备 | 蒋 慧 | 杨 雷 |
| 2013R406037 | 量子点染料共敏化二氧化钛太阳能电池 | 徐 升 | 崔 灿 |
| 2013R406038 | 城市固体垃圾的长期生物降解特性及其变形、强度耦合作用机理研究 | 胡渊杰 | 张振营 |
| 2013R406039 | 里氏木霉胞外纤维素酶系的分离纯化研究 | 崔健梅 | 张 勇 |
| 2013R406040 | 利用炔基酰胺经金卡宾途径合成 β -内酰胺反应研究 | 沈 杰 | 李传莹 |
| 2013R406041 | CdS 量子点敏化 ZnO 纳米柱阵列太阳能电池的研究 | 李延杰 | 李培刚 |
| 2013R406042 | 流体驱动管道机器人 | 邹继安 | 武传宇 |
| 2013R406043 | 意念树——脑电波儿童治疗玩具研发 | 李 泽 | 梁玲琳 |
| 2013R406044 | 数控纱线成绞包扎机的研究 | 张颖洁 | 武传宇 |
| 2013R406045 | 木建筑在现代技术架构下的新表达 | 陈莹 | 王依涵 王秀萍 |
| 2013R406046 | 多功能智能导盲拐杖 | 王琳娜 | 胡旭东 |
| 2013R406047 | 基于等径凸轮的插秧机强制推秧机构反求设计、仿真及试验研究 | 张传伟 | 陈建能 |
| 2013R406048 | 基于傅里叶节曲线混合阶非圆齿轮传动的络交机构创新及分析 | 周 鸣 | 陈建能 |
| 2013R406049 | 卧式球形珍珠打磨机 | 何孙颖政 | 吴跃成 |
| 2013R406050 | 基于 CFD 技术的高校屏蔽泵叶轮设计 | 陈绪军 | 崔宝玲 |
| 2013R406051 | LED 用硅基氮化物暖白型荧光粉研制 | 张嘉楠 | 王耐艳 |
| 2013R406052 | 传播赋权：动物保护组织的媒介动员及其修辞策略 | 杨临佳 | 廖卫民 |
| 2013R406053 | 浙江省家庭结构变迁及社会效应研究（2000—2010 年） | 朱玥琪 | 金碧华 |
| 2013R406054 | 面向 Web2.0 的服装流行趋势预测方法和技术研究 | 秦栋燕 | 陈雪颂 |

| | | | |
|-------------|---------------------------------------|-----|------------|
| 2013R406055 | 可移动景观自行车棚创意设计与应用 | 欧阳庐 | 张 辉 |
| 2013R406056 | 中国传统视觉元素在现代插画中运用与研究 | 谢 曼 | 何 海 |
| 2013R406057 | 城市人口密度与能源消耗关系实证研究——以长三角地区为例 | 徐梦焱 | 张 蕾 |
| 2013R406058 | 杭州市大学生创业环境研究 | 林婷婷 | 陈德虎 |
| 2013R406059 | 大学生消防安全意识、行为现状及应对措施调查研究 | 张莹莹 | 王笃明 |
| 2013R406060 | 浙江省跨域中等收入陷阱的路径选择——基于产业发展与结构优化的视角 | 朱志娜 | 张少华 |
| 2013R406061 | 中国“人口红利”在消失吗？基于劳动力供给的数量和质量的实证分析 | 张 敏 | 吕 品 |
| 2013R406062 | 创业大学生的金融需求分析 ——以杭州市为例 | 胡舒芬 | 郭 晶 |
| 2013R406063 | 杭州旅游业增加值测算研究——基于西湖景点的问卷调查 | 杨 蕾 | 智瑞芝 |
| 2013R406064 | 基于老龄化社会的城乡公共空间适宜性调研与策略研究 | 刘晓婷 | 杨小军 陈伟志 |
| 2013R406065 | 在杭新生代农民工身份认知研究——基于社会支持视角 | 任 远 | 甌月桥 |
| 2013R406066 | 长三角地区加快转变科技发展方式研究——基于创新技术效率和转化效率的分析 | 方 莹 | 张亦波 |
| 2013R406067 | 目标定向，自我效能感与大学生创业风险决策研究 | 徐雅仙 | 梅胜军 |
| 2013R406068 | 后危机时代外贸企业新商业模式分析——基于贸易价值链的类金融动态嵌入创新分析 | 丁建江 | 张正荣 |
| 2013R406069 | 中小企业融资方式与融资效率交互影响研究——基于中小板上市公司的数据验证 | 李记辉 | 胡旭微 |
| 2013R406070 | 桥梁的健康监测 | 吉贵军 | 顾小卫 包小安 |
| 2013R406071 | 单梭口双面立绒织物结构与生产技术的研究及推广 | 齐元元 | 金子敏 |
| 2013R406072 | 低库存运作下服装买手式组货补货研究及推广 | 王怡萱 | 罗绒蕾 陈伟央 |
| 2013R406073 | 皮影元素在现代动画中的创新设计与推广 | 金 晶 | 张亚宁 |
| 2013R406074 | 浙江省排污权制度十年探索调研报告 | 周 楠 | 沈满洪 |
| 2013R406075 | 基于全球价值链的县域产业集群转型升级研究——以平湖服装为例 | 田 松 | 邹奉元 李 一 |

| | | | |
|-----------------------|------|-------|------|
| 杭州电子科技大学 总编号 2013R407 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |

| | | | |
|-------------|----------------------------------|-----|-------------------|
| 2013R407001 | 全自动信封封口机关键技术研究及实现 | 刘瑛桥 | 纪华伟 |
| 2013R407002 | 智能交通发展中的行为控制机制研究 | 刘云雅 | 王雷 |
| 2013R407004 | 双色巧克力三维打印机 | 李欢 | 徐铭恩 |
| 2013R407005 | 大学生廉洁教育途径方法研究 | 王阵 | 彭萌萌 |
| 2013R407006 | 激光诱导击穿光谱检测技术的研究 | 麦宸恺 | 季振国 |
| 2013R407007 | 基于服装行业的 B&C 电子商务模式创新研究 | 彭耀 | 陈月艳 |
| 2013R407008 | 基于 ZigBee 的智能寝室设计 | 杨丙良 | 姚英彪 |
| 2013R407009 | 直接硼氢化钠燃料电池的碳载纳米立方钨催化剂的研制 | 何垚橙 | 秦海英 |
| 2013R407010 | 大学生创业社会资本的测量及其培育——以杭州下沙高教园区普通高为例 | 邵园园 | 尹国俊 |
| 2013R407011 | 基于 GSM 模块的多功能家庭防盗报警系统 | 忻超 | 邵李焕 |
| 2013R407012 | 基于激光衍射的漆包线直径检测装置 | 满江红 | 徐平 |
| 2013R407013 | 营业税改增值税对企业的影响及对策探究 | 陈栋栋 | 燕洪国 |
| 2013R407014 | 高校云计算服务平台 | 解阳阳 | 万健 张纪林 |
| 2013R407015 | Bi 基热电材料的性能研究及其应用 | 齐立斐 | 曹一琦 |
| 2013R407016 | 司法审判对社会主流道德的影响探究 | 徐泽圃 | 刘晓峰 |
| 2013R407017 | 太阳能辅助式超声波灯 | 江瑶红 | 王建中 |
| 2013R407018 | 基于硬件在环的线控转向控制系统研究 | 赵鼎成 | 陈慧鹏 |
| 2013R407019 | 环境会计制度建立的构想 | 陈荟竹 | 孟晓俊 |
| 2013R407020 | 基于 FRID 和人脸的身份识别高考准入系统 | 贾天婕 | 叶学义 |
| 2013R407021 | 新型防伪彩码在物联网中应用的关键技术研究 | 韩业 | 黄清龙 |
| 2013R407022 | 出租车分布调度优化系统 | 张泉锦 | 盛庆华 |
| 2013R407023 | 基于单片机的激光无线通信演示仪 | 余冬至 | 蔡本晓 赵金涛 汪友梅 |
| 2013R407024 | 基于 HTML5 淘宝 B2C 电商移动信息沟通平台 | 韩阔 | 舒亚非 |
| 2013R407025 | 便携式无创血糖检测仪的研制 | 王佳鹏 | 王文 |
| 2013R407026 | 自适应六自由度机器人手的研究和开发 | 徐富荣 | 邬惠峰 |
| 2013R407027 | 基于光谱反射率的印刷质量分析 | 焦东强 | 余节约 |
| 2013R407028 | 关于会计师事务所劳资纠纷的调查 | 许程 | 方建中 |
| 2013R407029 | 基于安卓手机的儿童安全助手 | 张凯 | 高志刚 |
| 2013R407030 | 生物乙醇蒸发预混着火稳定性研究 | 樊敏惠 | 王关晴 |
| 2013R407031 | 基于 P300 的三维虚拟家居控制系统 | 施慧 | 张建海 |

| | | | |
|--------------------|---------------------------------|-----|------------|
| 2013R407032 | 基于 SOA-NPR 的多波长光纤激光器研究 | 付臣进 | 周雪芳 |
| 2013R407033 | 基于 UHF 的智能防盗系统 | 陈伟奇 | 徐晓滨 |
| 2013R407035 | 智能联网太阳方位跟踪系统 | 陈炫烨 | 胡建萍 |
| 2013R407036 | 基于 RFID 的智能场馆排队系统 | 李 涛 | 周 磊 |
| 2013R407037 | 汽车转鼓试验台及其测控系统的研究与开发 | 陈强强 | 刘婷婷 |
| 2013R407038 | 基于细胞三维组装技术的肺癌模型构建 | 鲍一苓 | 葛亚坤 |
| 2013R407040 | 混合双轴太阳能自动跟踪系统研制 | 骆铁波 | 吴茂刚 |
| 2013R407041 | 娱乐机器人关节驱动单元——柔顺集成驱动的研制 | 王瑶炜 | 周建军 |
| 2013R407043 | Roboat 河道水质检测与清洁模型机器船 | 商睿哲 | 武 薇 |
| 2013R407044 | 基于巨磁阻 (GMR) 磁编码器的设计 | 陈文浩 | 朱礼尧 |
| 2013R407045 | 小微企业网络化发展的路径选择——基于浙江省小微企业的调查研究 | 李春泊 | 吕久琴 |
| 2013R407046 | 处理高盐度难降解燃料废水活性污泥的驯化及应用 | 王雪莲 | 刘秀艳 |
| 2013R407047 | 基于洋河酒业高收入背后的深入研究 | 赵美玲 | 牟 辉 |
| 2013R407048 | 医学图像安全性研究 | 刘静宇 | 陈林飞 |
| 2013R407050 | PBS 纳米改性及其流变性能测试研究 | 黄媚章 | 唐义祥 |
| 2013R407051 | 可证安全的移动办公服务系统 | 张彩红 | 韩广国 |
| 2013R407052 | 基于单片机的超声波电源控制系统研制 | 徐 超 | 叶红仙 |
| 2013R407053 | 家用自动抽水装置 | 陈柯妤 | 孟晓俊 朱胜利 |
| 2013R407054 | 面向 60GHz 通信的平面天线设计 | 方 韬 | 张 蕾 |
| 大学生科技成果推广项目 | | | |
| 2013R407055 | 小型化超高频 RFID 读写器关键技术研究 | 赵士杰 | 徐小良 |
| 2013R407056 | 异地高考” 新政的方案设计及其教育公平问题研究——以浙江省为例 | 弓 静 | 贺武华 |
| 2013R407057 | 高校贫困生资助体系对策研究——以杭州高教园区为例 | 李 洁 | 金一斌 |
| 2013R407058 | 面向浙江制造企业的协同物流系统绩效评价与优化方案推广 | 陈柳君 | 陈畴镛 |
| 2013R407059 | 面向动漫/影视的动态三维采集和建模技术研究 | 任浩然 | 周文晖 |
| 2013R407060 | 博弈视角下的电子产品逆向供应链协调机制研究——以浙江为例 | 何柳婉 | 李 彤 |
| 2013R407061 | 北斗卫星抗干扰实验演示系统 | 盛 迪 | 沈 雷 |
| 2013R407062 | 基于随机服务系统的服务能力决策研究——以浙江省的服务企业为例 | 申潇潇 | 卜心怡 |
| 2013R407063 | 基于多视角人脸识别的智能视频监控系统 | 刑健飞 | 罗志增 |

| | | | |
|--------------------|-----------------------------|-----|------------|
| 2013R407064 | 浙江创业风险投资退出最优决策与政府对策 | 杨 辰 | 都红雯 |
| 2013R407065 | 机床负载在线检测与故障分析系统 | 夏照宁 | 倪 敬 |
| 2013R407066 | 适于蜂窝复合材料超声加工的频率自动跟踪电源的应用研究 | 韩丽轩 | 胡小平 |
| 大学生创新创业孵化项目 | | | |
| 2013R407067 | 双 USB 输出移动电源 | 刘伟达 | 董林奎 |
| 2013R407068 | Android 智能手机用户行为重构分析系统 | 尧 俊 | 徐 明 |
| 2013R407069 | 制造业企业与顾客互动机制的建立及自主产品创新能力的提升 | 金婉君 | 高海霞 |
| 2013R407070 | 创业项目价值评估模型研究及其应用 | 贺俊华 | 郑海味 |
| 2013R407071 | 电动叉车电动助力转向系统的研发 | 高端进 | 王桥医 |
| 2013R407072 | 基于直接转矩控制的开关磁阻电动机实验平台的研究与开发 | 俞泉辰 | 王家军 |
| 2013R407073 | 乳腺 PET 三维图象重建软件的开发 | 刘小平 | 杨 勇 李 轶 |
| 2013R407074 | 印染企业中水回用处理工艺流程的优化 | 胡玉筱 | 段显明 |
| 2013R407075 | 通过架构性创新推动浙江电子信息产业发展的战略研究 | 郭 岩 | 王 雷 赵杰艺 |

| | | | |
|----------------------------|--|--------------|-------------|
| 浙江工商大学 总编号 2013R408 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R408001 | “农二代”的身份认同危机及影响——基于在杭“农二代”的考察 | 魏露露 | 常建军 |
| 2013R408002 | 浙江高校大学生专业认同与主观幸福感的现状及关系研究——以心理弹性为中介 | 赵 婧 | 郭洪芹 金杨华 |
| 2013R408003 | 基于人口预测模型的医疗保障体系发展与家庭经济供养行为的实证研究——以杭州市为例 | 蔡 京 | 彭寿康 |
| 2013R408004 | 新生代农民工职业心路——基于群体心理需求及其层次的调研 | 李 东 | 俞荣健 |
| 2013R408005 | 基于 PSR 模型的海岛土地集约利用评价及预测——以舟山群岛新区为例 | 陈妍蓓 | 苏 飞 |
| 2013R408006 | 关于已退休人群的现状调查及对策研究——以杭州市为例 | 王立校 | 唐代剑 |
| 2013R408007 | 基于产业融合视角的临安山核桃未来发展模式研究——以“中国山核桃第一镇”岛石镇为例 | 邵玉珍 | 郑四渭 |
| 2013R408008 | 是效应长存，还是昙花一现？——基于温州市金融改革试验区的调查 | 李芳芳 | 柴斌锋 |

| | | | |
|-------------|--|-----|-----|
| 2013R408009 | 资金链断裂风险预警与防范 | 王 婷 | 裘益政 |
| 2013R408010 | 探究微博营销的现状、前景及模式——以浙江省企业为例 | 施颖培 | 朱朝晖 |
| 2013R408011 | 谁是温州金融改革最大受益者——来自温州市金融综合改革试验区的证据 | 张 米 | 柴斌峰 |
| 2013R408012 | 监管体系下居民药品消费行为模式调查研究 | 谈凌浩 | 李金昌 |
| 2013R408013 | 《新生代农民工城市生根现状及其影响因素探究——以浙江省杭州市为例》 | 李 英 | 赵卫亚 |
| 2013R408014 | 广告效应的经济学分析-以加多宝为例 | 刘 璐 | 杜伟平 |
| 2013R408015 | 关于 Seiffert 均值和其他双边超越不等式的研究 | 陶 宽 | 朱 灵 |
| 2013R408016 | 在杭农民工社区融入调研与对策研究 | 王 筱 | 郭竟成 |
| 2013R408017 | 汇率传递效应与出口企业定价能力研究：基于对称产品市场与出口企业行为视角 | 吴文昌 | 马淑琴 |
| 2013R408018 | 浙江省水源区农业立体污染控制的政策机制研究 | 朱海宇 | 赵连阁 |
| 2013R408019 | 中国出口技术结构动态演化机制研究：基于碳排放的视角 | 李凯锐 | 方 霞 |
| 2013R408020 | “二元融资结构”下企业间风险传染的演化机制——基于浙江地区的案例分析 | 潘文韬 | 柯孔林 |
| 2013R408021 | 杨梅叶多酚的抑菌机理及新型复合纳米生物保鲜剂的研究 | 苏鸿铭 | 陈 卫 |
| 2013R408022 | 单离子束精确定位注入乳酸菌制备 CLA 提升废弃油茶粕营养价值 | 周 捷 | 宋广磊 |
| 2013R408023 | 新型含氮含硫螯合树脂的合成及其在黄芪中稀土金属的检测应用 | 许文斌 | 熊春华 |
| 2013R408024 | 物化与多级生化工艺相结合处理垃圾渗滤液的应用研究 | 王哲焯 | 李 军 |
| 2013R408025 | 杭州市空气真菌污染特征及与人体健康的关系研究 | 许 晶 | 方治国 |
| 2013R408026 | 纳米 SiO ₂ 掺杂的功能杂化膜制备和分离 CO ₂ 性能研究 | 祝轶琛 | 王 挺 |
| 2013R408027 | 米粒质量识别与实时检测仪 | 郑莹萍 | 李同强 |
| 2013R408028 | 基于 WEB 的网络试衣间系统 | 泮雯雯 | 杨晓东 |
| 2013R408029 | 基于 Android 系统的三国塔防游戏设计与实现 | 孙杭献 | 甘志刚 |
| 2013R408030 | 供应链企业物流服务外包风险测评模型研究 | 彭弋凌 | 陈达强 |
| 2013R408031 | 面向资产密集型企业的移动库存智能管理系统 | 周海英 | 孔丁科 |
| 2013R408032 | 便携式智能电子鼻系统设计及应用 | 杜南南 | 傅 均 |
| 2013R408033 | 基于协同理论的港口物流与区域经济联动发展研究 | 王欣妮 | 彭建良 |
| 2013R408034 | 微博环境下用户分类及网络营销模型研究 | 赵 晶 | 施寒潇 |
| 2013R408035 | 非确定环境下创新性产品供应链网络协同模型及其涌现机制研究 | 薛灵虹 | 陈庭贵 |

| | | | |
|--------------------|---|-----|-----------|
| 2013R408036 | “同病相连”——基于社交网络和本地化的病友互动平台 | 周丽艳 | 项益鸣 |
| 2013R408037 | 移动环境下基于内容特征与位置信息的商品视频视频搜索 | 陈一泉 | 庄毅 |
| 2013R408038 | 基层环境执法的薄弱环节及应对策略——以台州地区为例 | 郑祎楠 | 骆梅英 |
| 2013R408039 | “上瘾型”手机使用与大学生的健康社会交往——基于杭州下沙大学城样本的实证研究 | 黄珊珊 | 陈春良 |
| 2013R408040 | 民办养老机构发展的问题及对策研究——以杭州市为例 | 孟珪 | 黄红华 |
| 2013R408041 | 文化空间、场域效应与非物质文化遗产的保护传承研究——以杭州西泠印社为例 | 姚颖 | 于小涵 |
| 2013R408042 | 浙江省土地流转制度创新对农户收益及农地利用影响——基于杭州郊区农户调研 | 丁铭 | 徐建春 |
| 2013R408043 | 基于系统动力学对土地增值收益动态分配模式研究——以浙江萧山区为例 | 许蔚萍 | 苑韶峰 |
| 2013R408044 | 反映当今中小学生对父母关系的Flash的动画短片创作 | 徐亚琪 | 黄伟 |
| 2013R408045 | 民营企业核心高管的背景特征与企业成长性的实证研究——来自浙江民营企业的经验证据 | 周成蛟 | 柴斌峰 |
| 2013R408046 | 廉租房准入退出机制的调查研究——以杭州市为例 | 钱盈 | 郭宏宝 |
| 2013R408047 | 杭州生活垃圾回收问题研究 | 施丹燕 | 张宗和 |
| 2013R408048 | 人民币实际汇率波动对中国就业的地区差异分析 | 林澜 | 方霞 |
| 2013R408049 | 亲子音乐拖把的开发与构思 | 刘归榛 | 易开刚 韦影 |
| 大学生科技成果推广项目 | | | |
| 2013R408050 | 浙江省公立医院效率和公益的综合分析——基于动态随机一般均衡模型 | 钱钧 | 许冰 |
| 2013R408051 | 经济效率、分配公平与社会稳定的协调性研究 | 张岚 | 孙敬水 |
| 2013R408052 | 基于KL与SVAR模型与的创业投资与企业创新的关系研究 | 陆乐 | 栾天虹 |
| 2013R408053 | 改性磁性壳聚糖微球的制备及其在贵金属回收中的应用 | 皮蕾蕾 | 熊春华 |
| 2013R408054 | 搅拌型紫薯酸奶工艺研究 | 嵇国华 | 孟岳成 |
| 2013R408055 | 多孔粘土异构材料耦合低温等离子体典型室内VOCs净化装置开发 | 陈斌 | 吴祖良 |
| 2013R408056 | 一种具有自净化功能的水族箱 | 金丹敏 | 王齐 |
| 2013R408057 | 基于FCASMs机理模型的SBR工艺优化控制应用研究 | 罗涛 | 孙培德 |
| 2013R408058 | 面向IC卡支付的加油站嵌入式一体化管控平台 | 蒋献 | 蒋晓宁 |
| 2013R408059 | 基于ForCES的开放虚拟化SDN关键技术研究 | 李莹 | 董黎刚 |
| 2013R408060 | 多通道空编码孔径的动态光场成像模型研究 | 高珍 | 林丽丽 |

| | | | |
|--------------------|--------------------------------|-----|------------|
| 2013R408061 | 对网络攻击者在蜜罐内受到异同警告后的行为分析 | 李 雪 | 任午令 |
| 2013R408062 | 智能图像编辑系统的研发与推广 | 李 丹 | 王 勋 |
| 2013R408063 | 基于神经网络算法和地统计学的农地边际化空间分异与时序演变研究 | 王巳元 | 徐建春 |
| 大学生创新创业孵化项目 | | | |
| 2013R408064 | 上岛旅游开发有限责任公司 | 范昕俏 | 陆诤岚 |
| 2013R408065 | 快递超市 | 杜阳天 | 吴 航 |
| 2013R408066 | 高耐酸巴氏醋杆菌 131-X539 群体感应及其应用研究 | 张俊梅 | 梁新乐 |
| 2013R408067 | 新型功能化螯合纤维的制备及在食品重金属检测中的应用 | 张 浩 | 熊春华 |
| 2013R408068 | 桑叶活性成分抑制黑色素的机理及新型美白食品添加剂的研发 | 冯丽娜 | 陈 卫 |
| 2013R408069 | 抗菌肽基因克隆表达及作用机理的研究 | 姜雄韬 | 顾 青 |
| 2013R408070 | 生物电化学反应器关键脱氮技术及机理研究 | 黄宝成 | 沈东升 |
| 2013R408071 | 皮革废弃物焚烧残余物中铬的资源化探索 | 张 熹 | 何闪英 |
| 2013R408072 | 开放可重构架构下的路由器中央控制器研究与软件开发 | 吴 穹 | 王伟明 |
| 2013R408073 | 基于无线传感器网络的数据融合处理技术研究 | 贡小娟 | 华尔天 侯 鑫 |
| 2013R408074 | 融入物联网技术的农村特征下多数据挖掘模型及优化机制 | 裘 月 | 琚春华 |
| 2013R408075 | 基于异构数据系统的智能数据集成与可视化技术研究与应用推广 | 卢 挺 | 杨文武 王 勋 |

| | | | |
|----------------------------|-------------------------|--------------|-------------|
| 中国计量学院 总编号 2013R409 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R409001 | 高校废弃电路板的绿色拆解回收装置 | 叶 颖 | 李东升 |
| 2013R409002 | 地面喷绘机 | 曹景山 | 杨遂军 |
| 2013R409003 | 夜间空中停车位 | 于 凯 | 赵明岩 |
| 2013R409004 | 多源分布式协作网络空时编码系统的设计 | 张竹青 | 金小萍 |
| 2013R409005 | 企业电子画册的研究 | 郭建京 | 陈晓竹 |
| 2013R409006 | 低成本家庭安全与护理笔记本机器人 | 翁桌荒 | 王斌锐 |
| 2013R409007 | 基于电磁感应原理的防误踩油门的汽车制动装置 | 李群星 | 池金谷 |
| 2013R409008 | 滑坡体地下变形监测及报警系统 | 胡克钢 | 李 青 |
| 2013R409009 | 3D 环形水幕 | 王东颖 | 王晓娜 |
| 2013R409010 | 基于电力线载波通讯技术的自组网路灯远程监控系统 | 蒋亚露 | 施 阁 |

| | | | |
|-------------|---|-----|------------|
| 2013R409012 | 植物光纤叶温测量仪研制 | 陈端阳 | 胡佳成 |
| 2013R409013 | 出租车“扬招拼车系统”的研究 | 楼奇力 | 何翔 |
| 2013R409015 | 太阳能生物浮岛水体修复整套设备 | 夏丰 | 邓黛青 |
| 2013R409016 | 低维硫化锡纳米材料光电性质的理论研究 | 刘俊 | 舒海波 |
| 2013R409017 | 移动式鸟类智能识别系统 | 陶达 | 孙斌 |
| 2013R409018 | 基于达芬奇技术的智能交通信号检测仪的研制 | 陈红远 | 林敏 |
| 2013R409019 | 显微流量检测仪研制 | 雷春霞 | 王昊利 |
| 2013R409020 | 室内wifi定位 | 沈孔辉 | 黄俊 |
| 2013R409021 | 基于WSN和PLCC的智能大厦照明系统 | 徐珍宝 | 陈亮 |
| 2013R409022 | 基于声音定位系统的球场战术分析仪 | 王坚欢 | 陈爱军 |
| 2013R409023 | 高灵敏度医用数字式射流流量计 | 王佳俊 | 张凯 |
| 2013R409024 | 碳纳米管基复合吸附剂的制备及吸附性能研究 | 陈锋 | 徐立恒 |
| 2013R409025 | 大气PM _{2.5} 类型颗粒物动力学演变特征及环境预防对策 | 沈德勇 | 于明州 |
| 2013R409026 | 稀土永磁薄膜CoPtPLa的电化学制备及耐蚀性研究 | 吴盼盼 | 江莉 |
| 2013R409027 | 一种微电子器件散热器的设计与优化 | 张蕾 | 徐鹏 |
| 2013R409028 | PAEs类环境内分泌干扰物的复合毒性及其生物安全性评估和干预研究 | 胡天宇 | 胡华军 |
| 2013R409029 | 哑铃棒管式超声塑焊振动系统的研究 | 姚建琴 | 许龙 |
| 2013R409030 | 网购定价系统的智能化算法研究 | 陈龙震 | 赵建伟 |
| 2013R409031 | 杭州高校社团组织对大学生的受益度评价及其发展方向探索 | 王璐 | 赵蓓茁 |
| 2013R409032 | Low-E薄膜力学性能的无损检测研究 | 庞梦如 | 余森江 |
| 2013R409033 | 高性能锆钛酸钡基无铅压电陶瓷的制备 | 黄霞 | 张景基 |
| 2013R409034 | 白光LED用稀土掺杂硅酸盐纳米微晶玻璃研制 | 张驰 | 郑飞 |
| 2013R409035 | 锂离子电池新型Li-Ni-Mn-O系正极材料的制备及电化学性能研究 | 邓依依 | 陈达 |
| 2013R409036 | 大米中重金属镉的积累及其阻控技术研究 | 叶瑶瑶 | 王飞娟 |
| 2013R409037 | 海洋鱼鳞胶原寡肽的制备及其抗氧化活性的研究 | 包凯 | 陈文伟 |
| 2013R409038 | 新型碲酸盐红色荧光粉的发光性能研究 | 孙超群 | 黄立辉 |
| 2013R409039 | 基于结构方程模型的医患关系研究——以浙江省五市为例 | 贾鹏 | 孙建明 鲁统宇 |
| 2013R409040 | 浙江新生代农民工城市就业与生活状况研究 | 王梦娜 | 张忠明 |
| 2013R409041 | 民俗学视角下的民间信仰问题研究 | 朱晓彤 | 何兆泉 |
| 2013R409042 | 滩头年画传承与产业化机制研究 | 俞红艳 | 李惊涛 |
| 2013R409043 | 杭州地铁沿线房价变动研究——基于地铁1号线的实证分析 | 谷舒米 | 孙建明 |

| | | | |
|--------------------|------------------------------|-----|-------------|
| 2013R409044 | 高校文明寝室标准化体系构建的调查研究 | 王殿元 | 朱培武 |
| 2013R409045 | 浙江高校学生社会支持度的现状研究 | 方捷 | 姚莉 |
| 大学生科技成果推广项目 | | | |
| 2013R409046 | 医院环境实时监测系统 | 陈远波 | 李青 |
| 2013R409047 | 便携式燃料电池汽车动力电源性能测试仪 | 潘孝乐 | 卫东 |
| 2013R409048 | 基于WiFi的智能温度监控系统 | 王亚丽 | 孙坚 |
| 2013R409049 | 基于示教与视觉纠偏的机器人自动焊接方法 | 张海波 | 孙坚 |
| 2013R409050 | 基于TDLAS的光纤远程可燃气体监测技术 | 郑万福 | 李裔 |
| 2013R409051 | 光纤光栅海水温度、盐度检测仪 | 袁剑英 | 赵春柳 |
| 2013R409052 | 多轴协同拧紧装置的研究 | 梁君 | 蒋庆 |
| 2013R409053 | 基于PIC单片机的智能多级温度控制器 | 贾茜媛 | 李文军 |
| 2013R409054 | 温度可控LED光色参数测量系统 | 李敏 | 沈为民 |
| 2013R409055 | 全瓷牙用氧化锆瓷块的开发及产业化 | 李登豪 | 王焕平 |
| 2013R409056 | 链霉菌 B28 中四烯大环内酯类抗生素的分离纯化及其应用 | 李丹婷 | 申屠旭萍 俞晓平 |
| 2013R409057 | 燃料电池新型中温质子交换膜组件的制备工艺研制 | 杨乐斌 | 沈杭燕 |
| 2013R409058 | 高性能单芯片多功能电子计价秤 | 朱陆洋 | 鄂非 陈亮 |

| | | | |
|-----------------------------|-----------------------------------|--------------|-------------------|
| 浙江中医药大学 总编号 2013R410 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R410001 | 姜黄素诱导体外人肝癌 HepG2 细胞凋亡及其作用机制的实验研究 | 戚益铭 | 胡林峰 沈敏鹤 |
| 2013R410002 | 新西兰大白兔腰椎间盘退变动物模型的比较研究 | 郑杨 | 赵凯 杜文喜 |
| 2013R410003 | “痰瘀同治”方对阿尔茨海默病小鼠模型认知能力改善的机制研究 | 黄益麒 | 黄平 郑东升 |
| 2013R410004 | 计算机辅助骨伤康复方案的研究 | 叶程瑶 | 童培建 |
| 2013R410005 | 借助脑电技术探讨非智力因素对认知功能及其学习的影响 | 袁菁菁 | 陶明 |
| 2013R410006 | 茵陈芍药汤对内毒素性急性肝损伤小鼠 NLRP3 炎症小体影响的研究 | 俞佳 | 裘秀月 朱飞叶 |
| 2013R410007 | 不同材料的全冠修复体边缘密合性的比较 | 张佳男 | 冯剑颖 陈建治 黄海蓉 |

| | | | |
|-------------|--|-----|-------------------|
| 2013R410008 | 补肾通窍方对糖尿病鼠肾血管 VEGF 的影响及防治作用的实验研究 | 姚亦青 | 张跃明 |
| 2013R410009 | 桑叶黄酮和多糖对糖尿病肾病血液中 TNF- α 和 CRP 的影响 | 黄立佳 | 杜月光 |
| 2013R410010 | 电针结合运动疗法干预脊髓损伤 Rho/ROCK 信号传导机制研究 | 朱城洪 | 马睿杰 |
| 2013R410011 | 电针改善慢性脑缺血大鼠学习记忆能力的 A β 表达机制研究 | 孙琼瑶 | 刘 喆 |
| 2013R410012 | LifeVC(新鲜生活)简约家居 | 陈天磁 | 俞慧娜 |
| 2013R410013 | 非物质文化遗产—农村“传统市场交流会”的传承与管理 | 康 燕 | 吴美珍 |
| 2013R410014 | 丹参对于大鼠缺血-再灌注损伤压疮模型的作用与探索 | 陈俐娜 | 沈翠珍 |
| 2013R410015 | 女大学生月经不调相关因素的调查分析 | 朱丹玲 | 裘秀月 |
| 2013R410016 | 石菖蒲挥发油抗痴呆作用及其作用机制研究 | 谢菲茹 | 杨元宵 李昌煜 |
| 2013R410017 | 纤维素酶预处理优化新型添加剂甜叶悬钩子苷生产工艺的研究 | 朱小红 | 夏 明 |
| 2013R410018 | 莲房多酚对 2 型糖尿病大鼠胰岛素抵抗及 PPAR- γ mRNA 表达的影响 | 钟怡平 | 夏道宗 |
| 2013R410019 | 土香薷抗流感病毒有效部位的筛选 | 伊 依 | 吴巧凤 |
| 2013R410020 | 乳清蛋白预水解产细胞生长因子对大豆酸奶发酵的影响研究 | 俞琪燕 | 夏 明 |
| 2013R410021 | 黄秋葵多糖提取纯化及抗疲劳作用研究 | 杨凯丽 | 梁泽华 |
| 2013R410022 | 大鼠肠吸收多通道微透析模型的开发 | 黄秀珍 | 韩 进 |
| 2013R410023 | 基于 TLRs 信号通路的石荠苎抗流感病毒的作用机制研究 | 李炳伦 | 陈 京 |
| 2013R410024 | 基于蛋白质聚乙二醇化葛根素小分子前药制备工艺研究 | 沈 滨 | 葛立军 |
| 2013R410026 | 以含 N-芳基吡咯为配体的金属有机物配合物的合成、结构表征及生物活性研究 | 朱凡军 | 宋忠诚 |
| 2013R410027 | 异黄酮类电子等排体衍生物的合成、结构表征及生物活性研究 | 张蒙蒙 | 宋忠诚 |
| 2013R410028 | 新型抗五步蛇毒单克隆抗体制备及其特性研究 | 潘 平 | 蒋福升 丁志山 |
| 2013R410029 | P53 信号通路在 pPeOp 蛋白诱导胃癌细胞 MC-4 凋亡过程中的作用研究 | 陈非飞 | 陈宜涛 丁志山 林美爱 |
| 2013R410030 | 不同污染源细菌群落多样性研究 | 周燕飞 | 袁小凤 |
| 2013R410031 | 便携式聋人背侧移动物体警示仪 | 古笑妍 | 王 枫 |
| 2013R410032 | 与耳机匹配的音频强度自动调节检测仪 | 琚良艳 | 王 枫 |
| 2013R410033 | 助听器 FM 电子门铃 | 钟奇峰 | 王 枫 |
| 2013R410034 | 一种基于哈希表的中医药海量数据检索改进算法的研究 | 李亮城 | 王海舜 |

| | | | |
|--------------------|--|-----|-------------------|
| | | | 罗杰 |
| 2013R410035 | 老字号综合电子商务平台 | 倪晶晶 | 黄建波 |
| 2013R410036 | 浙江中医药博物馆虚拟漫游系统 | 黄克娜 | 彭春 |
| 2013R410037 | 90后大学生母语素养情况调查与研究-以在杭高校本科生为例 | 王豪 | 张国利 袁芳 |
| 2013R410038 | 一种可用于听障人士的具电感和调频功能的火灾预警装置 | 张云美 | 王枫 |
| 2013R410039 | 栀子水煎液对高脂血症小鼠血脂代谢的影响 | 沈毅 | 阮叶萍 冯晓红 郑东升 |
| 2013R410040 | 三维耳蜗设计与实现 | 易巾屏 | 叶含笑 |
| 2013R410041 | 独立学院英语专业本科生自主学习资源开发与利用 | 胡婉娃 | 张国利 |
| 2013R410042 | 基于 miRNA-375/PDK1/Akt 通路探讨黄连解毒汤抗胰岛 β 细胞凋亡的分子机制 | 诸进晋 | 吕伯东 毛水龙 周岳君 |
| 2013R410043 | 大学生就业与创业指导对策研究 | 万如愿 | 俞慧娜 |
| 2013R410044 | 护理学专业本科学生职业成熟度的研究 | 陈媛儿 | 马小琴 |
| 2013R410045 | 冬凌草甲素对 BxPC-3 细胞增殖及 Caspase 信号通路的影响研究 | 洪姣 | 许健 吴晓莉 |
| 2013R410046 | 基于蓝牙 Pico-net 微微网的聋人用公共通报文字并振动提示设备(系统)的研发 | 王珂 | 王枫 谢书铭 张国军 |
| 2013R410047 | 基于 SOA 架构的大学生事务综合管理平台的构建 | 陈佳斌 | 徐挺 罗杰 |
| 2013R410048 | 补肾养肝法对大鼠酒精性脂肪肝保护作用的实验研究 | 朱星瑜 | 白娟 张俊杰 |
| 2013R410049 | 基于炎性痛大鼠模型验证不同频次龙虎交战手法的镇痛效应 | 陶瓯瑞 | 梁宜 |
| 大学生科技成果推广项目 | | | |
| 2013R410050 | 中老年常见病自我保健推拿挂图设计制作与出版推广 | 曲建鹏 | 范炳华 |
| 2013R410052 | 南方红豆杉不同部位紫杉烷类积累的基因表达效应分析 | 柳君君 | 熊耀康 张春椿 |
| 2013R410053 | 药用百合组培快繁技术推广 | 刘彩霞 | 丁志山 |
| 2013R410054 | 甘薯糖蛋白分离纯化及其调节血脂的应用及推广 | 汤晗霄 | 唐利华 |
| 2013R410055 | 下腰痛运动疗法的社区推广应用 | 李高权 | 徐守宇 |
| 大学生创新创业孵化项目 | | | |
| 2013R410056 | 基于 cAMP/PKA 通路的疼痛记忆及电针干预机制研究 | 孙晶 | 方剑乔 |

| | | | |
|-------------|--|-----|-------------------|
| | | | 邵晓梅 |
| 2013R410057 | 新型石斛快繁技术的研究 | 史珍珍 | 陈建真 |
| 2013R410058 | Angiopep-2 介导纳米粒脂质体的研究 | 韩顺平 | 李范珠 |
| 2013R410059 | 基于多通道肠微透析技术的药物小肠吸收能力评价在体实验新方法 | 陈翠微 | 李范珠 |
| 2013R410060 | 铁皮石斛龟苓膏的研制及免疫调节作用研究 | 戴世杰 | 李昌煜 王 辉 杨元宵 |
| 2013R410061 | 白及提取物抗胃溃疡作用研究 | 徐正虹 | 丁志山 |
| 2013R410063 | WGA/Angiopep-2 双靶头 MePEG-PLA 纳米粒的设计与评价 | 费伟东 | 李范珠 |
| 2013R410064 | 柿叶降血糖有效部位的筛选及机制研究 | 张 玲 | 杨苏蓓 张如松 |

| 浙江海洋学院 总编号 2013R411 | | | |
|---------------------|--|-------|------|
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R411001 | 潮流能电站优化设计研究 | 宋月林 | 谢永和 |
| 2013R411002 | 舟山海洋渔船标准化发展现状及问题调查研究 | 余求妹 | 宋伟华 |
| 2013R411003 | 浙江远洋渔业发展状况及对策研究 | 程 郡 | 俞存根 |
| 2013R411004 | 强外动载荷条件下无动力锚泊船体受力分析 | 李加彬 | 祝贵兵 |
| 2013R411005 | 海洋疏浚淤泥固化实验装置设计 | 王浩斌 | 白兴兰 |
| 2013R411006 | 风味香糟鱿鱼低盐发酵加工工艺研究 | 何炯灵 | 方旭波 |
| 2013R411007 | 体长数据在渔业资源评估中的作用以及其误差对评估结果的影响 ——以东海鲑鱼为例 | 叶 婷 | 王迎宾 |
| 2013R411008 | 基于遥感技术对钓鱼岛自然环境特征的研究 | 王诗妮 | 蔡丽娜 |
| 2013R411009 | 中国沿海双斑螭分子系统地理学研究 | 欧晓凤 | 韩志强 |
| 2013R411010 | 船舶水下外表面清洗设备的研究 | 马泽九 | 张玉莲 |
| 2013R411011 | 一种新型水产活饵料的开发利用 | 赵满意 | 王伟洪 |
| 2013R411012 | 鱿鱼蛋白糖基化改性关键技术研究 | 周旭坤 | 宋 茹 |
| 2013R411013 | 水产品气调冷藏集装箱的关键技术与设备创新 | 颜淑雯 | 韩 志 |
| 2013R411014 | 植物精油对常见水产品致病菌抑菌作用及其机理研究 | 王丹苗 | 袁高峰 |
| 2013R411015 | 利用海产品加工碎肉生产鱼糕的关键技术研究 | 卜 容 | 余 辉 |
| 2013R411016 | 舟山新区生态足迹计算及其可持续发展分析 | 何彩玲 | 赵 晟 |
| 2013R411017 | 鲍鱼的生存环境探究以及在舟山的养殖应用 | 林杭宾 | 王 飞 |

| | | | |
|-------------|---------------------------------------|-----|------------|
| 2013R411018 | 纳米改性膜回用沿海油库污水技术研究 | 王佳燕 | 王北福 |
| 2013R411019 | 鱿鱼内脏油的提取和精炼工艺研究 | 王 丹 | 陈小娥 |
| 2013R411020 | 不同分子量氨基多糖的免疫活性研究 | 吴 柠 | 闻正顺 |
| 2013R411021 | 促进我国江海直达联运发展的对策研究——以宁波—舟山港拓展长江运输为例 | 傅家欢 | 殷文伟 |
| 2013R411022 | 海洋铜藻抗抑郁中药二萜类提取分离技术的研究 | 顾丽霞 | 关丽萍 |
| 2013R411023 | 降雨量对 SAR 后向散射截面的影响 | 王 欣 | 邓一兵 |
| 2013R411024 | 环境胁迫下厚壳贻贝热激蛋白 70 (hsp70) 的表达与分析 | 李云娟 | 刘慧慧 |
| 2013R411025 | 长江口-舟山海域形成优良渔场的原因探究 | 闫丽娜 | 俞存根 |
| 2013R411026 | 新型多任务非接触对刀仪设计 | 黄太柱 | 袁跃峰 |
| 2013R411027 | 基于粗糙集理论的有效教学研究 | 陈亚菲 | 王 霞 |
| 2013R411028 | 船舶在大风浪中安全通航控制研究 | 刘兴博 | 艾万政 |
| 2013R411029 | 腹泻性贝类毒素快速检测方法研究 | 唐文艳 | 孙海燕 |
| 2013R411030 | 船用反渗透海水淡化产水能力提高途径研究 | 刘海强 | 张 艳 |
| 2013R411031 | 海水淡化后的浓盐水盐差能发电关键技术研究 | 陈希伟 | 唐志波 |
| 2013R411032 | 浙江虾虎鱼多样性及近海环境调查 | 高昌礼 | 陈永久 |
| 2013R411033 | 船艙液压工作平台设计研究 | 刘思凯 | 郑雄胜 |
| 2013R411034 | 基于灰色模糊马尔可夫链模型的舟山群岛国际旅游规模的预测及其分析 | 王 婕 | 杨传胜 |
| 2013R411035 | 拖网渔船主机余热利用技术与产品开发 | 黄成旭 | 谢永和 |
| 2013R411036 | 人工消化液对蜂胶抗氧化活性影响的研究 | 沈艳婷 | 杨红丽 林 琳 |
| 2013R411037 | 舟山市河道重金属分布规律的研究与分析 | 高雄健 | 徐焕志 |
| 2013R411038 | 加拿大一枝黄花浸提液对几种常见赤潮微藻的化感作用研究 | 沈建杭 | 陈应华 |
| 2013R411039 | 冷藏集装箱温湿度的无线实时监测系统设计 | 汪小愉 | 陶丽芳 |
| 2013R411040 | 维生素 E 对三疣梭子蟹生长及其抗氧化机理的研究 | 孙凯庆 | 丁 建 |
| 2013R411041 | 南麂列岛保护区鱼类多样性分析 | 温 云 | 章飞军 |
| 2013R411042 | 改性稻草秸秆基活性碳吸附剂的制备及吸附固定化微生物对海洋溢油污染的修复研究 | 徐庆达 | 陈庆国 |
| 2013R411043 | 基于摄像头寻迹的全智能消防车设计 | 洪东彬 | 张春燕 |
| 2013R411044 | 异形舱壁结构响应研究 | 杨秀勇 | 王 伟 |
| 2013R411045 | 非对称型双体船自航模模型研发与试验 | 王华飞 | 李广年 |
| 2013R411046 | 无刷直流电机在舵机中的应用 | 李龙静 | 计青山 |
| 2013R411047 | 高功率因数整流电源 | 施智家 | 陈庭勋 |

| | | | |
|--------------------|--------------------------|-----|------------|
| 2013R411048 | 高温下不同麻醉方式对海水鱼代谢的影响 | 杨 敏 | 王骥腾 |
| 2013R411049 | 船舶缆力监测及预警系统研制 | 李 峰 | 温小飞 |
| 2013R411050 | 浙江舟山群岛新区航运金融服务业市场调研 | 王文佳 | 阳立军 |
| 2013R411051 | 《诗经》婚恋诗中男性形象探析 | 朱燕萍 | 胡世文 |
| 2013R411052 | 基于 C 语言下测电荷常数两种方法的比较 | 邱王勇 | 芦立娟 |
| 2013R411053 | 基于二氧化碳转化的逆水煤气变换催化剂研究 | 金 炜 | 王路辉 |
| 2013R411054 | 泥蚶抗肿瘤活性肽的制备和活性研究 | 贾盈露 | 王 斌 |
| 2013R411055 | 化学计量法—光度法同时测定海洋食品中的四种防腐剂 | 王泽富 | 李大东 |
| 2013R411056 | 基于 t 模的区间模糊截集性质研究 | 沈 阳 | 李得超 |
| 大学生创新创业孵化项目 | | | |
| 2013R411057 | 曼氏无针乌贼 SNP 标记开发及应用 | 王海玲 | 吴常文 郭宝英 |

| | | | |
|----------------------------|-------------------------------------|--------------|-------------|
| 浙江农林大学 总编号 2013R412 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R412001 | 水稻种子形态特征与种子活力关系研究 | 林梦倩 | 赵光武 |
| 2013R412002 | 季酮酸类农药防治烟粉虱复配制剂筛选 | 张 敏 | 吴慧明 |
| 2013R412003 | 特色番茄与茄子远缘嫁接的研究 | 洪子豪 | 吴建国 |
| 2013R412004 | 绿色农药竹红菌甲素杀菌机理研究 | 张 媚 | 林海萍 |
| 2013R412005 | 白术中马来酰肼残留分析 | 郑丹萍 | 田 薇 |
| 2013R412006 | 越橘新品种的创制与快繁 | 郑梦颖 | 郑炳松 |
| 2013R412007 | 改进松墨天牛引诱剂药效和引诱剂释放装置 | 罗 晋 | 樊建庭 |
| 2013R412008 | 基于 WebGIS 的 3D 虚拟校园研究 | 张 甜 | 王懿祥 韦新良 |
| 2013R412009 | 竹林土壤真菌分离、鉴定与功能筛选 | 陈梦扬 | 李永春 |
| 2013R412010 | 水生植物-微生物复合生态槽净化 N, N-二甲基甲酰胺污染河水研究 | 褚其英 | 褚淑祎 |
| 2013R412011 | 临安市不同住宅区小气候的研究 | 方慧芳 | 张方方 张燕飞 |
| 2013R412012 | 蔗渣纤维/聚丙烯复合材料性能研究 | 杜赵喆 | 李延军 |
| 2013R412013 | 五节芒纤维素纳米晶体的制备及其对 PLA 增强增韧的研究 | 陈宇飞 | 吴 强 |
| 2013R412014 | 丙烯腈自由基聚合中终止方式的密度泛函研究 | 李 鑫 | 宋平安 |
| 2013R412015 | 基于乡村度假旅游视角的空心村再开发与整治路径研究——以莫干山裸心谷为例 | 吴颖颖 | 郑国全 |

| | | | |
|--------------------|------------------------------------|-----|-----|
| 2013R412016 | 地源热泵回填料性能研究 | 林新新 | 王美燕 |
| 2013R412017 | 浙江省新农村绿色住宅全生命周期的调查研究 | 徐可银 | 申绘芳 |
| 2013R412018 | 基于 C2B 模式的大学生安全兼职网平台设计 | 王波涛 | 宋 昊 |
| 2013R412019 | 浙江省高端农特产品营销模式探析——以临安康太“团圆仁”山核桃品牌为例 | 高玲燕 | 张月莉 |
| 2013R412020 | 浙江省直接生活能源碳排放因素分析 | 吴志昊 | 王成军 |
| 2013R412021 | 农户对林业碳汇的认知及影响因素分析 | 郑晓冬 | 龙 飞 |
| 2013R412022 | 湿地资源保护中的名录制度研究——以浙江省为例 | 姜 文 | 田信桥 |
| 2013R412023 | 电子废弃物回收制度构建——以杭州居民回收习惯为例 | 汤婧妍 | 张 婵 |
| 2013R412024 | 大学生著作权保护意识调查 | 叶 凡 | 马永双 |
| 2013R412025 | 植物材料的绿色包装装饰与应用 | 钱 莽 | 方善用 |
| 2013R412026 | 微电影在公益广告中的应用研究 | 张 晴 | 李 宣 |
| 2013R412027 | 茶叶工艺品研发 | 刘释文 | 温晓菊 |
| 2013R412028 | 基于电子地图的物流服务平台的研发 | 贺维波 | 戴 丹 |
| 2013R412029 | 野外树木检测数据管理系统 | 王丽霞 | 冯海林 |
| 2013R412030 | ACM/ICPC 在线训练和竞赛平台设计与实现 | 姚晓妹 | 吴达胜 |
| 2013R412031 | 人才培养方案管理系统的开发与设计 | 吴毛华 | 徐爱俊 |
| 2013R412032 | 大学生在英语生态课堂中的主体性研究 | 倪文锦 | 韩 慧 |
| 2013R412033 | 基于空间面板数据的浙江省经济差异空间动态分析 | 许梦珂 | 顾光同 |
| 2013R412034 | 食品中有害生物酪胺与血清白蛋白的分子作用机制研究 | 姚秋萍 | 郭 明 |
| 2013R412035 | 长期定位施肥对浙江水网地区稻麦轮作土壤磷有效性的影响研究 | 许晓丽 | 王海龙 |
| 2013R412036 | 基于泰尔指数的浙江省农产品出口不均等状况的分析 | 王春娟 | 蒋琴儿 |
| 2013R412037 | 水稻脂氧合酶 (LOX) 基因 OsHI-LOX2 的功能分析 | 缪家顺 | 周国鑫 |
| 2013R412038 | 浙江耐水湿木本植物调查 | 谢德志 | 季梦成 |
| 2013R412040 | 基于 Hadoop 的生猪价格供需信息模型研究 | 梁子亮 | 陈 英 |
| 2013R412041 | 检察机关提起环境公益诉讼问题研究——以浙江省为例 | 耿 玉 | 陈海嵩 |
| 大学生科技成果推广项目 | | | |
| 2013R412042 | 大越豆芋地上部分有效成分研究及其在功能食品中的应用探索与推广 | 周 萌 | 张有做 |
| 2013R412043 | 蓝莓优新观赏品种的研究与推广 | 李顺福 | 张启香 |
| 2013R412044 | 浙贝母标准化种植示范推广 | 蒋 鹏 | 田 薇 |
| 2013R412045 | 毛竹林经营增汇技术推广应用 | 李 翀 | 施拥军 |
| 2013R412046 | 低温固化浅色酚醛树脂的研究与应用推广 | 鲍敏振 | 于红卫 |

| | | | |
|--------------------|------------------------------------|-----|-----|
| 2013R412047 | 青冈、赤皮青冈容器苗抗风研究与推广应用 | 殷芳芳 | 林夏珍 |
| 2013R412049 | 城市化发展路径创新研究 | 王秀春 | 张本效 |
| 2013R412050 | 基于市场的生态补偿法律制度的构建及推广 | 缪若妮 | 田信桥 |
| 2013R412051 | 以用户体验为中心的品牌包装设计的应用与推广 | 雷杰兰 | 杨文剑 |
| 2013R412052 | 基于 WSN 的土壤碳通量测定仪的研制与推广 | 江雨佳 | 莫路锋 |
| 大学生创新创业孵化项目 | | | |
| 2013R412053 | 基于物联网的家庭园艺养护控制系统研究 | 曹丽平 | 赖齐贤 |
| 2013R412054 | 观赏甘薯 (Ipomoea Batatas) 的观赏性及园林应用研究 | 王晨静 | 陆国权 |

| | | | |
|----------------------------|---|--------------|-------------------|
| 温州医科大学 总编号 2013R413 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R413001 | 慢性间歇低氧大鼠泌尿机制及神经内分泌调控研究 | 章庆伟 | 徐漫欢 苏苗赏 |
| 2013R413004 | 牙龈卟啉单胞菌脂多糖对单核细胞源性泡沫细胞形成的影响 | 胡招玲 | 邓 辉 |
| 2013R413005 | BMP-2/IGF-1 在钛种植体表面的时序控释及成骨活性研究 | 张 帆 | 李洪庆 刘劲松 |
| 2013R413006 | 不对称邻-三氟苯基单羰基姜黄素类似物的设计、合成及抗炎活性筛选 | 朱和平 | 梁 广 刘志国 |
| 2013R413008 | 高胆红素血症脑损伤新生大鼠脑内神经递质的高分辨魔角旋转磁共振波谱研究 | 朱召浩 | 林 丽 高红昌 |
| 2013R413010 | 银纳米粒子的绿色制备及其在水体中典型喹诺酮类抗生素分析中的应用研究 | 孙 雪 | 王 萍 |
| 2013R413011 | 智能视力检测仪的研究 | 倪 剑 | 陈付毅 纪欣农 曾碧新 |
| 2013R413013 | 弓形虫重组粘附蛋白复合体 MIC2-M2AP 的制备及鉴定 | 谢彬彬 | 梁韶晖 刘文权 |
| 2013R413015 | 低氧中 Semaphorin 3A/NP1 对肺动脉平滑肌和内皮细胞迁移的作用及其机制 | 罗颖婉 | 黄智慧 龚永生 |
| 2013R413017 | 防刺伤注射器的研究 | 方 静 | 朱晓玲 |
| 2013R413018 | 大鼠脂肪源性干细胞的分离、培养、分化及在长骨缺损修复中的应用研究 | 方思维 | 金明顺 唐茂林 |
| 2013R413020 | 钛种植体表面电沉积纳米氟磷灰石功能梯度涂层的研究 | 汪丙杰 | 刘劲松 |

| | | | |
|--------------------|---|-----|------------------|
| 2013R413021 | 细胞缺氧对肠道成纤维细胞生长因子-21 的调控作用 | 何雪倩 | 庞玲霞 刘彦隆 林虹 |
| 2013R413022 | Allopregnanolon 改善 AD 小鼠黑质病理学变化的研究 | 张驰豪 | 孙臣友 |
| 2013R413027 | 大鼠腹壁浅血管为蒂的岛状穿支皮瓣的解剖学研究 | 方冬 | 崔怀瑞 丁茂超 |
| 2013R413028 | UVR 对米氏凯伦藻 (Karenia mikimotoi) 光合生理和毒性影响的研究 | 史定刚 | 关万春 楼哲丰 |
| 2013R413030 | 考试焦虑音乐综合治疗软件 | 卢克龙 | 陈莉 何金彩 胡剑策 |
| 2013R413034 | 校园网分布式拒绝服务攻击的防御技术研究 | 赖叶蕾 | 叶晰 叶依如 |
| 2013R413035 | NAFLD 人群消化道肿瘤的临床流行病学调查 | 刘文悦 | 郑明华 陈永平 |
| 2013R413036 | 多功能视力保护器与实现 | 朱琨 | 张鑫 |
| 2013R413037 | 采用地图式校友信息系统开展 毕业生培养与就业质量调研 ——以温州医学院眼视光学院为例 | 厉芬芬 | 向敏 陈宣 |
| 大学生科技成果推广项目 | | | |
| 2013R413038 | 特异、灵敏的凝胶上糖基化蛋白质检测技术的推广 | 倪茂巍 | 刘志国 金利泰 |
| 2013R413039 | 人兽共患病病原菌猪链球菌新型多价疫苗和分子诊断方法的建立及推广 | 王晶 | 潘秀珍 高基民 |
| 2013R413042 | 实验用腰椎加载器 | 夏冬冬 | 王向阳 |
| 2013R413043 | 聚丙烯酰胺凝胶上安全、便捷的 DNA 检测技术的推广 | 周旋 | 丛维涛 金利泰 |
| 2013R413044 | 串珠素在正畸牙周组织改建中的作用及应用研究 | 王奕 | 胡荣党 |
| 2013R413045 | 高血压相关的线粒体基因突变快速检测试剂盒的研发及推广 | 许美芬 | 唐霄雯 |
| 2013R413046 | 牛奶中抗生素残留高通量筛检及风险评估的研究推广 | 王高军 | 杜季梅 刘佳明 |
| 2013R413050 | NGAL 预测梗阻性肾衰肾功能可复性的推广 | 胡文弋 | 叶发青 潘薛波 |
| 2013R413051 | 一路创意广告产品 | 经天柱 | 陈宇 |
| 2013R413052 | 浙江省聋病人群 GJB3 基因突变分析及其功能研究 | 肖红利 | 管敏鑫 唐霄雯 |
| 大学生创新创业孵化项目 | | | |

| | | | |
|-------------|---|-----|-------------------|
| 2013R413053 | bFGF-matrigel-collagen 蛋白海绵促进种植体周骨缺损修复的研究 | 范伟伟 | 王彦亮 黄志峰 麻健丰 |
| 2013R413054 | 新型中药成分创口贴的研制 | 裘关关 | 董建勇 |
| 2013R413055 | NF- κ B 信号通路在术后疲劳综合征中枢机制中的作用及人参皂苷 Rb1 干预研究 | 庄成乐 | 余震 刘纳新 |
| 2013R413056 | 藻蓝蛋白体外抑瘤作用的差异蛋白组学研究 | 张成 | 李佩珍 应俊 包其郁 |
| 2013R413057 | 可调节人工晶状体眼调节过程中眼球光学模型的建立 | 冷林 | 陈绮 沈梅晓 |
| 2013R413058 | 基于 Slurry-Based CLS 工艺制作牙科全瓷冠桥基底冠研究 | 田柳 | 麻健丰 王彦亮 |
| 2013R413059 | 研究线虫 IscU RNAi 对生长发育及寿命的影响 | 姚秀萍 | 吕建新 |
| 2013R413061 | BMSCs 对创伤弧菌脓毒症血管内皮细胞的保护作用 | 陈肖 | 卢中秋 洪广亮 |
| 2013R413062 | 质谱法检测金属硫蛋白对糖尿病小鼠 ATP 合成酶硝基化位点的保护作用 | 赵婷 | 金利泰 丛维涛 |
| 2013R413063 | 快速筛查 microRNA 的荧光定量 PCR 方法的建立及检验 | 刘彪 | 周蒙滔 陈必成 |

| 浙江财经大学 总编号 2013R414 | | | |
|---------------------|---|-------|------|
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R414001 | 中小微企业融资新途径——贷款连坐融资工程 | 吴恒 | 董根泰 |
| 2013R414002 | 促进小微企业发展的税收政策研究——以杭州萧山为例 | 高佳颖 | 杨春玲 |
| 2013R414003 | 浙江省老龄化视域中的养老保障问题研究——以丽水市、宁波市、金华市、杭州市的 35 个村为例 | 汤洁 | 郭燕来 |
| 2013R414004 | 促进县域经济发展方式转变的财税政策研究——以浙江省为例 | 王攀学 | 沈玉平 |
| 2013R414005 | 民间借贷利率风险监控系统的研发 | 贾越哲 | 朴哲范 |
| 2013R414006 | 杭州市文化创意产业融资模式及影响因素研究 | 潘茹蕾 | 朴哲范 |
| 2013R414007 | 杭州下沙高校大学生创业教育模型探索 | 廖然 | 刘湘蓉 |
| 2013R414008 | 农村点源水污染成因及其治理研究：以温州市平阳县鳌江为例 | 徐越 | 司言武 |

| | | | |
|-------------|---------------------------------------|-----|-----|
| 2013R414009 | 浙江省高校寝室管理长效机制的研究 | 洪莹 | 武鑫 |
| 2013R414010 | 基于基本医疗保险制度下双向转诊制度的研究——以杭州市为例 | 张翔 | 龚刚敏 |
| 2013R414011 | 杭州市“医闹”现象、原因及处置机制的研究 | 高薇 | 郭剑鸣 |
| 2013R414012 | 下沙大学生主要消费场所的选择及规划建议 | 李凤轩 | 裴志军 |
| 2013R414013 | 幼儿园虐童频发的社会原因调查研究与对策 | 肖琨 | 操世元 |
| 2013R414014 | 浙江省民间私募基金群落生存状况调查——以杭州市为例 | 林晨 | 刘建和 |
| 2013R414015 | 基于童装产业结构转型的城镇空间结构优化与小城镇试点改革——以湖州织里镇为例 | 费瑶 | 祁黄雄 |
| 2013R414016 | 浙江省海岛经济模式选择——基于梅山保税区的调研分析 | 金嘉诚 | 金戈 |
| 2013R414017 | 居民对城市大型活动综合效用评价模型的构建与分析——以杭州烟花节为例 | 赵玉岚 | 谢枫 |
| 2013R414018 | 出租车收款二维码发展前景的调查研究——以杭州市为例 | 许文薇 | 邓川 |
| 2013R414019 | “玩土 de 人”阳台植物园网站 | 张全贤 | 陈明晶 |
| 2013R414020 | 基于物联网技术的食品安全“身份证”体系构建研究 | 王璐璐 | 祁黄雄 |
| 2013R414021 | 大学生辅修双学位态度及就业情况 | 李晓丹 | 叶晓凌 |
| 2013R414022 | 应答式洗衣机——洗衣机物联网的建设 | 朱正羊 | 姜海银 |
| 2013R414023 | 大学寝室电线自动卷合多功能收纳器制作 | 傅芳芳 | 陈朝霞 |
| 2013R414024 | 大学生就业质量与培养方案的匹配度研究——以浙江财经学院为例 | 金晶 | 罗季 |
| 2013R414025 | 老年住区市场化模式及精细化服务研究——以浙江省海宁市为例 | 陈嘉宁 | 童志锋 |
| 2013R414026 | 接驳地铁的杭州公交线路优化设计 | 王佳 | 孙洁 |
| 2013R414027 | 贫困生发展性资助有效模型构建 | 简天琪 | 何露霞 |
| 2013R414028 | 杭州公共自行车基层调度站选址问题研究 | 施亚俊 | 孙洁 |
| 2013R414029 | 美丽中国——节能环保房屋雨水收集装置创新研究 | 贾永锦 | 董金良 |
| 2013R414030 | 居民出行行为与城市交通拥堵关系的调研及统计分析——以杭州市为例 | 李晓科 | 周银香 |
| 2013R414031 | 基于可持续发展战略的电梯高效节能改进方案设计与实现研究 | 王江婷 | 张后旗 |
| 2013R414032 | 杭州市生活垃圾分类处理的支撑体系和对策建议 | 陈乘 | 张文宇 |
| 2013R414033 | 浙江财经学院各个专业毕业生就业预想与实际就业差距的调查与研究 | 龚健聪 | 陈文辉 |
| 2013R414034 | 景区形象识别系统的设计与实践 | 吕玲 | 董建华 |
| 2013R414035 | 出租车行业经营模式和定价机制研究——以杭州市为例 | 丁文雁 | 邱风 |

| | | | |
|--------------------|---|-----|------------|
| 2013R414036 | 基于 AJAX 的校园社交营销网站 —— “左耳” 网及其服务理念的设计与实现 | 余文魁 | 齐 峰 |
| 2013R414037 | APP 广告价值评估模型研究 | 俞林峰 | 胡文财 |
| 2013R414038 | 青年文学类图书设计调查 | 邱银屏 | 朱伟斌 |
| 大学生科技成果推广项目 | | | |
| 2013R414039 | 从温州金改视角探讨浙江省中小企业融资保险与担保集成共赢模式的构建 | 侯梦娜 | 张代军 |
| 2013R414040 | 公共风险下政府与民众合作治理的杭州模式研究——以治理 PM2.5 超标为例 | 沈苏莉 | 郭剑鸣 |
| 2013R414041 | 工伤职业康复评估及其应用——以浙江省为例 | 梁 卡 | 周慧文 |
| 2013R414042 | 浙江省房地产信托产品信用风险研究 | 廖 鹏 | 夏红芳 |
| 2013R414043 | 公共服务视角下纳税服务质量评价体系及其应用研究——基于浙江省 11 个地级市国税部门的调查研究 | 陈景文 | 李永友 |
| 2013R414044 | 基于情景感知的电子政务服务个性化推荐系统的研制与推广 | 朱 媛 | 张文字 |
| 2013R414045 | 浙江省失独老人现状及对策分析 | 蔡 晨 | 胡玉琴 |
| 2013R414046 | 基于空间效率的浙中城市群空间结构优化模式研究 | 黄 蕊 | 崔大树 |
| 2013R414047 | 农作物与其保单捆绑抵押模式研究——以浙江省农村地区为例 | 王俊洋 | 朴哲范 |
| 2013R414048 | 长三角城市群制造业空间分异特征及修正路径研究——基于分形几何学的视角 | 吴婷莉 | 崔大树 |
| 2013R414049 | 保险资金参与保障房建设 PPP 模式构建及风险管理问题研究 | 邹群思 | 张代军 |
| 2013R414050 | 杭州市垃圾分类现状调查及其效果调查研究 | 王天茹 | 李连华 |
| 2013R414051 | 杭州文化创意产业空间集聚特征及其效率研究 | 田敏敏 | 柴志贤 |
| 2013R414052 | 省域生态文明建设的评价体系及其路径构建研究——以浙江省为例 | 邱旭楠 | 周银香 |
| 2013R414053 | 基于傅里叶变换的触发性结构化理财产品的定价模型研究与推广 | 王 晨 | 史永东 |
| 2013R414054 | 浙江宅基地流转意愿判别模型构建和预测研究——基于 20 个村农户行为调研与实证 | 郭 倩 | 祁黄雄 |
| 大学生创新创业孵化项目 | | | |
| 2013R414055 | 基于 GIS 时空行为数据模型的杭州公共交通体系空间优化研究——以地铁开通后下沙大学城为例 | 田 婷 | 祁黄雄 |
| 2013R414056 | 提高老年人幸福感——城镇养老服务优化方案研究 | 郑琪瑶 | 骆 勤 |
| 2013R414057 | 大学生创新成果知识产权保护平台 | 马文波 | 杨 琴 沈鑫泉 |
| 2013R414058 | 蚂蚁潮教育机构 | 李 芸 | 陈明晶 |

| | | | |
|-------------|-----------------|----|----|
| 2013R414059 | CMT项目中国推广创业实施方案 | 李阳 | 益智 |
|-------------|-----------------|----|----|

浙江科技学院 总编号 2013R415

| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
|------------------|--------------------------|-------|------|
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R415001 | WIFI 智能家居 | 徐显全 | 陈才 |
| 2013R415002 | 基于摄像头的智能捡球机器人设计 | 郑婷婷 | 陈军统 |
| 2013R415003 | 农村户用沼气池发酵控制系统开发 | 夏奥 | 孙勇智 |
| 2013R415004 | 视频图像虫害分析及大棚环境监测器的研发 | 徐霞峰 | 郑永平 |
| 2013R415006 | 全自动微电子节约自动铅笔的研发 | 侯文龙 | 赵芸 |
| 2013R415007 | 基于体感交互的 Wi-Fi 遥控器设计与开发 | 丛欣欣 | 柳杨 |
| 2013R415008 | 基于 NFC 和 LBS 技术的智能导游系统 | 史玉隆 | 程志刚 |
| 2013R415009 | 智能控制温湿度储酒柜 | 章柳燕 | 王昕峰 |
| 2013R415010 | 多功能触摸签名系统应用与推广 | 王倩婷 | 周群一 |
| 2013R415011 | EPS 颗粒抗分散浆液研究 | 平靖凡 | 杨建辉 |
| 2013R415012 | 垃圾焚烧炉渣的工程特性及其在路基工程中的应用研究 | 王乔坎 | 程泽海 |
| 2013R415014 | 杭州市北山街慢行交通系统规划研究 | 吴夏添 | 施德法 |
| 2013R415015 | 洋甘菊中黄酮活性物提取、分离、检测及抗氧化性研究 | 章佳盈 | 龚金焱 |
| 2013R415016 | 无稳定剂凝固型老酸奶技术与开发 | 劳洁洁 | 肖功年 |
| 2013R415017 | 可自动控制 pH 的振荡培养箱的研发 | 朱晓攀 | 袁辉 |
| 2013R415018 | 羊栖菜脱腥技术研究及功能产品开发 | 黄熙莺 | 陈丽春 |
| 2013R415019 | 山楂叶发酵饮料的研制 | 俞小燕 | 黄琦 |
| 2013R415020 | 环保新型低电量涂布导电功能纸板的研发 | 陈南男 | 胡志军 |
| 2013R415021 | 改性天然沸石制备加填纸的应用研究 | 王宝 | 陈华 |
| 2013R415024 | 榜样力量对新时期在杭本科省属高校大学生的影响 | 徐律 | 戈洪伟 |
| 2013R415026 | 应用型高校大学生人力资本的特征及提升途径研究 | 俞俊捷 | 葛晓巍 |
| 2013R415027 | 益智娱乐椅 | 黄凤春 | 喻彩丽 |
| 2013R415030 | 自动树木绕绳器 | 李星星 | 吴立军 |
| 2013R415031 | 新时期大学生培养质量探析以大学生年度人物为例 | 周熠琼 | 洪薇娜 |
| 2013R415032 | 基于网络的互动型自主学习平台设计 | 方益 | 岑岗 |
| 2013R415033 | LED 灯头变焦变色设计及其光电特性检测 | 曾曾 | 沈瑜 |
| 2013R415034 | 新型光伏微电脑自灌溉系统的研究和推广 | 李睿 | 徐弼军 |
| 2013R415035 | 太阳能智能温光调控大棚 | 樊正富 | 熊必涛 |

| | | | |
|-------------|-------------------------------------|-----|-----|
| 2013R415036 | 私营企业主的价值观现状及价值引领问题的调研——基于5000份样本的研究 | 赵旭飞 | 钊利珍 |
| 2013R415037 | 大学生廉洁教育的实证调查研究 | 桑佩 | 钊利珍 |
| 2013R415038 | 基于移动平台的教务管理系统 | 王超 | 孙晓勇 |
| 2013R415040 | 番茄及番茄制品中番茄红素检测技术的研究 | 赵庭 | 黄琦 |
| 2013R415041 | 基于二维码的数字旅游应用开发 | 童王霖 | 方建国 |
| 2013R415042 | 基于 Android 的乐器辅助调音软件 | 金志鹏 | 向坚 |

| 浙江传媒学院 | | 总编号 2013R416 | |
|------------------|--|--------------|------------|
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R416001 | 基于 Hadoop 分布式集群和 SSD+HDD 混合存储服务器的云视频平台 | 杨冰 | 胡一梁 |
| 2013R416002 | 利用 FPGA 实现采样频率为 192KHz 的 USB 音频解码系统 | 胡丽亚 | 温怀疆 |
| 2013R416003 | 基于 SOA 的全台网分布式媒体资产管理系统的的设计 | 刘威 | 陆琼 |
| 2013R416004 | 摄像头避障导盲系统 | 黄一闻 | 姜燕冰 |
| 2013R416005 | CGI 粒子与流体特效在 3D 数字立体影像中的应用 | 洪颖婷 | 潘瑞芳 杜辉 |
| 2013R416006 | 用户喜好自适应的电影推荐系统研究与设计 | 牛丽茹 | 俞承杭 |
| 2013R416007 | 基于歧义排除思想的中文自动分词算法及应用研究 | 魏振宇 | 俞定国 |
| 2013R416008 | 多点环境自动监测系统的设计 | 胡波 | 陆琼 |
| 2013R416009 | 基于嵌入式的智能监控系统设计 | 黄和庭 | 李金龙 |
| 2013R416010 | 基于文件交互模式的单片机虚拟学习平台 | 焦吾振 | 陆琼 |
| 2013R416011 | 基于网络分析法的复杂电路虚拟实验软件的设计 | 张艾俐 | 刘金华 |
| 2013R416012 | 3D 立体沙画 | 管建勇 | 陈晶 井维泉 |
| 2013R416013 | 微电影广告研究与创作 | 赵程 | 李晋林 |
| 2013R416014 | 以“Web documentary”（网络记录方式）为创新载体的中外文化交流的探索与实践——以中方与澳大利亚首期合作项目为例 | 翁晗琳 | 何其亮 朱新江 |
| 2013R416015 | 我国数字教育及电子书包应用调查研究——以华东地区为例 | 王家慰 | 王武林 |
| 2013R416016 | 自媒体环境下银发产业传播研究 | 孟津京 | 朱旭光 |
| 2013R416017 | 以大学生为例分析微博准社会交往行为以及其在当下微博营销的创新应用 | 施大成 | 宋红岩 刘佳佳 |
| 2013R416018 | 网络剧现状调查 | 吴静 | 鲁连显 |

| | | | |
|--------------------|--|-----|------------|
| 2013R416019 | 大学生公益行为调查——以在杭高校西部公益为例 | 王 笛 | 葛进平 石宝明 |
| 2013R416020 | 基于解释结构模型的混媒时代纸媒困境影响因素研究 | 黄清悻 | 毛良斌 |
| 2013R416021 | 杭州地铁阅读媒体传播调查及对其发展的意见和建议 | 黄华莹 | 刘 畅 |
| 2013R416022 | 基于“网格文化模式”的村民文化需求调查研究 | 邵月琪 | 李远煦 黄鸣刚 |
| 2013R416023 | 全媒体时代下影视旅游产业企业文化传播的策略研究——以横店影视城为例 | 范思忆 | 詹碧澄 曾 真 |
| 2013R416024 | 基于 unity 游戏引擎的物理学基本运动现象及相关实验仿真模拟的实现与研究 | 朱 豪 | 张 帆 马同庆 |
| 2013R416025 | 基于 ADI 两轴传感器的计步器设计与实现 | 陈 燕 | 庄建忠 |
| 2013R416026 | 微博内容敏感信息的检测与追踪技术 | 胡 斌 | 俞定国 |
| 2013R416027 | 互联网信息定向采集与自动解析技术研究 | 武学贤 | 俞定国 |
| 2013R416028 | 基于 android 系统的新闻素材采集服务平台 | 经佳伟 | 陈能干 |
| 2013R416029 | 协同学习模式下的电子类课程虚拟交互学习平台 | 刘王杰 | 李 亮 |
| 2013R416030 | 新型低功耗数字扫频仪 | 陈璐俊 | 黄暑娟 |
| 2013R416031 | 基于三屏互动的电子商务应用平台 | 曾子豪 | 李 亮 |
| 2013R416032 | 新媒体环境下生活服务类电视节目的转型 ---关于提高受众参与度的研究 | 于 清 | 袁靖华 宋红岩 |
| 2013R416033 | 关于高校影视专业学生作品的市场价值挖掘的研究 | 徐滢滢 | 张邦卫 蒋 平 |
| 大学生科技成果推广项目 | | | |
| 2013R416034 | 基于 GPRS、GSM 的智能控制系统 | 黄文斐 | 陈华锋 |
| 2013R416035 | 反馈式多设备型无线供电技术 | 姜 昆 | 姜燕冰 |
| 2013R416036 | 面向于小型服务业企业的移动型销售管理系列软件的设计和应用推广 | 陈 霖 | 赵月峰 李 亮 |
| 2013R416037 | Matebooks 社交网站 | 贺 越 | 李 琳 陈 斌 |
| 大学生创新创业孵化项目 | | | |
| 2013R416038 | 国内外创意市集成功案例分析与桐乡市可行性研究 | 俞舒雅 | 徐凤兰 刘佳佳 |

| | | | |
|--------------------------|-------------|--------------|-------------|
| 嘉兴学院 总编号 2013R417 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |

| | | | |
|-------------|--|-----|------------|
| 2013R417001 | 嘉兴市节能服务业发展对策研究 | 罗丹 | 钱方明 |
| 2013R417002 | 对60与90后价值观的调查——兼对其差异的分析与思考 | 俞亚琼 | 徐永良 |
| 2013R417003 | 嘉兴出口优势产业转型升级研究——基于核心竞争力视角 | 何玲莉 | 唐铁球 |
| 2013R417004 | 嘉兴近岸海域水污染成因及多层次治理结构的制度设计与选择 | 于婷 | 顾骅珊 |
| 2013R417005 | 基于O2O的大众消费折扣平台的研究与开发 | 郑燕燕 | 翁胜斌 |
| 2013R417006 | 浙江省高校大学生职业生涯规划现状调查及指导模式构建 | 王堃璐 | 郭如平 |
| 2013R417007 | 基于动产质押的供应链融资模式及风险控制——以浙江省中小企业为例 | 陈双 | 朱传波 |
| 2013R417008 | 面向产业集群升级的群集供应链整合模式及对策研究 | 丁建华 | 王卫彬 |
| 2013R417009 | 基于行为金融学视角的浙江中小企业民间借贷行为研究 | 李重梓 | 王喜 |
| 2013R417010 | 老年轻度认知功能障碍的神经心理学早期筛查技术研究 | 吴亮 | 石统昆 |
| 2013R417011 | 嘉兴本地芦笋食用与废弃部分成分研究 | 郑贵娟 | 朱琦峰 |
| 2013R417012 | 诱导人骨髓间充质干细胞分化为成骨细胞的实验 | 李翰翔 | 沈忠飞 |
| 2013R417013 | 助剂辅助下卤代盐催化CO ₂ 环加成反应 | 郭玄 | 郭丽萍 |
| 2013R417014 | 双长链季铵盐表面活性剂催化CO ₂ 一步法合成碳酸二甲酯的研究 | 赵亮 | 宋利 |
| 2013R417015 | 具光电催化性能的[FeFe]-氢化酶仿生纳米纤维膜材料的制备及催化放氢研究 | 张仲强 | 肖志音 龙莉 |
| 2013R417016 | 时尚中国风——丝绸产品的图形研发与创新设计 | 吕欣蔓 | 包琳 |
| 2013R417017 | 基于嘉兴地域特色的户外家具研发 | 葛宇晨 | 金海明 |
| 2013R417018 | 江南古镇文化景观空间格局设计研究 | 陈慧 | 周甜甜 |
| 2013R417019 | 非织造印刷材料的开发及其性能研究 | 丁一浚 | 钱程 |
| 2013R417020 | 花式纱线开发及其在产品的设计开发中的应用 | 黄燕 | 易洪雷 |
| 2013R417021 | 多肽改性导电高聚物的制备及性能研究 | 刘莹 | 俞巧珍 |
| 2013R417023 | 小型垃圾清扫机的设计和制作 | 雷晓钧 | 张辉 |
| 2013R417024 | 基于无线物联网的智慧照明系统研制 | 李永新 | 朱耀东 |
| 2013R417025 | 基于多模态的室内危险场景智能监控系统的研制 | 缪婉璐 | 曹坚 |
| 2013R417026 | 泡沫玻璃颗粒级配对保温混凝土强度与保温性能的研究 | 刘莹莹 | 江海斌 熊厚仁 |
| 2013R417027 | 基于ZigBee技术的实验室安全监控系统设计 | 叶恒校 | 王庆泉 |
| 2013R417028 | 复方夏桑菊的配伍规律与抗甲型H1N1流感病毒作用机制研究 | 蔡少芬 | 黄雄 |
| 2013R417029 | 嘉兴市表层土壤中多环芳烃(PAHs)的分布特性及来源解析 | 鲁文杰 | 张跃进 |
| 2013R417030 | 基于嘉兴地方特色的城市窨井盖设计与应用 | 胡杰 | 赵斌 |

| | | | |
|--------------------|---------------------------|-----|-----|
| 2013R417031 | 利用农村信贷构建农业产业集群新思路——以嘉兴市为例 | 朱敏 | 谭华 |
| 2013R417032 | 基于环境经济视角的嘉兴水污染治理现状与对策研究 | 任汉东 | 杨惠芳 |
| 2013R417033 | 含镍三氯化铁蚀刻废液循环利用技术研究 | 童欣欣 | 徐劼 |
| 2013R417035 | 大分子通道诱导透湿新型材料开发 | 胡益鸣 | 王林 |
| 2013R417036 | ST12 钢在拉深及后续退火过程中的组织性能演变 | 项兆辉 | 王殿梁 |
| 2013R417037 | 带人脸识别的 E-Learning 系统开发 | 寿祁 | 殷海明 |
| 2013R417038 | 微电网的设计与仿真 | 唐孝云 | 刘青松 |
| 2013R417039 | 组近邻查询系统的设计与实现 | 张洲挺 | 张彬 |
| 2013R417040 | 黄酒中氨基甲酸酯的生物降解技术研究 | 沈敏佳 | 陆筑凤 |
| 2013R417041 | 段彩纱纺织品创新设计研究 | 卢宏明 | 史晶晶 |
| 2013R417042 | 一种电磁感应式角加速度传感器的实用化研究 | 赵辉 | 赵浩 |
| 2013R417043 | 基于国内价值链视角的濮院毛衫产业升级研究 | 潘包婷 | 何爱华 |
| 大学生科技成果推广项目 | | | |
| 2013R417044 | 制备泌尿系统活性上皮脱落细胞的技术 | 赵颂风 | 张成文 |

| | | | |
|-----------------------------|--|--------------|-------------|
| 浙江外国语学院 总编号 2013R418 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R418001 | “移动云”电子商务营销助手的设计与实现——基于 Apriori 关联规则挖掘算法 | 张洪波 | 卢静 |
| 2013R418002 | 应用英语的移动学习研究及实现 | 孙丹 | 何骅 |
| 2013R418003 | 强 h 凸函数下的 Hermite-Hadamard 型不等式研究 | 徐琰然 | 阮建苗 |
| 2013R418004 | 浙江省与拉美国家的经贸合作：基于贸易和投资视角的分析 | 王金姝 | 吕宏芬 |
| 2013R418005 | 国际贸易摩擦下浙江省贸易模式的转型研究 | 史美福 | 严焰 |
| 2013R418007 | 非物质文化的传承与保护——以萧山楼塔“细十番”为例 | 丁洁婷 | 毛振华 田义勇 |
| 2013R418008 | 经济植物愈伤组织诱导和增殖培养初探 | 魏欢平 | 贺筱蓉 |
| 2013R418009 | 杭州丝绸文化研究 | 陈巧娟 | 高亚兵 |
| 大学生科技成果推广项目 | | | |
| 2013R418010 | 杭州人文碑刻调查及其文化价值研究 | 陈雨昊 | 田义勇 |
| 2013R418011 | 浙江省外向型中小企业海外目标国社会文化环境风险调查 | 倪张苗 | 李生禄 |
| 2013R418013 | 浙江非物质文化遗产的传承与推广——以温岭石雕为例 | 林栖 | 高列过 |
| 2013R418014 | 浙江传统武术的传承与发展——以西溪五常十八般武艺为例 | 童斌 | 吴炜 |

| 浙江万里学院 总编号 2013R419 | | | |
|---------------------|--|-------|------------|
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R419001 | 基于社会网络的电子商务信任推荐机制研究 | 赵旭东 | 张少中 |
| 2013R419002 | 基于无线传感网的三维定位技术研究 | 张金燕 | 张增年 |
| 2013R419003 | 基于 RFID 的自动分拣系统 | 张泳琳 | 王遵义 |
| 2013R419005 | 两轮自平衡智能小车控制系统的研究 | 郑健儿 | 祝 丽 |
| 2013R419007 | 基于实时控制策略的好氧污泥颗粒化技术处理城市污水的研究 | 姚文怡 | 杨国靖 |
| 2013R419010 | 淡水养殖鱼对邻苯二甲邻苯酸酯类环境激素的富集规律及风险评估 | 蒲德岚 | 夏静芬 |
| 2013R419011 | 脉冲紫外线对鲜且火龙果抗氧化活性影响 | 何心宇 | 袁勇军 |
| 2013R419012 | 以专业社团服务“全面建成小康社会”推进高校志愿服务--- 基于浙江万里学院星级社团的调研与分析 | 颜峻峰 | 周华山 |
| 2013R419013 | 客户体验的国内 B2C 电子商务网站物流配送研究 | 向 倩 | 钟晓军 王琦峰 |
| 2013R419014 | 基于城市物流配送的交通拥堵问题研究 | 潘 辰 | 程言清 |
| 2013R419015 | 浙江中小企业供应链融资模式选择策略研究 | 严苗君 | 刘利民 |
| 2013R419016 | 宁波智慧港口发展研究 | 陈燕芬 | 郑 静 |
| 2013R419017 | 宁波市船舶融资租赁的现状、问题与对策 | 黄春旭 | 田剑英 |
| 2013R419018 | 宁波斯普锐斯中小外贸家电企业第三方网络营销外包服务方案 | 张拉结 | 吕红波 |
| 2013R419020 | “传承技·触动爱” ---宁波区域民间工艺调研及活化创新设计 | 朱佩佩 | 陈立萍 |
| 2013R419021 | 住宅建筑中雨水再生利用技术研究 | 林陈箐 | 陈 跃 |
| 2013R419023 | 海洋经济背景下浙江渔业发展现状调查及其竞争力的比较研究 | 竺秋娜 | 刘春香 |
| 2013R419026 | 高级刹车系统帮助司机关键刹车的开发应用研究 | 陈 都 | 孟祥敏 |
| 2013R419028 | 基于云计算平台的在线社会网络社区结构挖掘算法研究 | 叶德将 | 金 冉 |
| 2013R419029 | 基于罚分解方法的 L0 优化问题求解及其在图像处理中的应用 | 赵 静 | 徐爱民 |
| 2013R419032 | 浙江省劳动者休息权实证调查及法律保障制度研究 | 陆 敏 | 陈 丹 |
| 2013R419033 | 海洋经济对宁波大学生就业创业意向影响的调查分析 | 胡 琼 | 王 慧 |
| 2013R419034 | 全球化背景下宁波市英语培训机构生存现状调研及国际化发展策略研究 | 周敏燕 | 沈乐敏 |
| 2013R419036 | 分布式心电图采集与远程诊断服务系统 | 胡江楠 | 刘高平 |

| | | | |
|-------------|--|-----|-----|
| 2013R419038 | 宁波小微外贸企业竞争力现状调查及对策研究 | 叶章 | 李巧玲 |
| 2013R419039 | 宁波市上市公司股权融资资金使用效率问题研究---基于宁波38家A股上市公司的调研 | 童蓓蓓 | 刘美玲 |

| 浙江树人大学 | | 总编号 2013R420 | |
|------------------|--|--------------|------------|
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R420001 | 杭州市小微企业融资担保效率测度及优化策略研究 | 李超勇 | 尉玉芬 |
| 2013R420002 | 基于城市小环境生态效应的城市湿地公园植被研究---以西溪国家湿地公园为例 | 蒋丽蓓 | 李珏 |
| 2013R420003 | 浙江省农村留守儿童家庭教育的田野调查与社会工作干预 | 蔡菲菲 | 陈微 |
| 2013R420004 | 人体骨架跟踪在室内防盗系统的应用研究 | 邵菲杰 | 朱絮韞 胡峰俊 |
| 2013R420005 | 产纤维素酶嗜盐菌的筛选、鉴定和酶学特性研究 | 刘艳妍 | 陈蔚青 |
| 2013R420006 | 浙江省自助旅游服务体系的优化---基于服务供应链视角 | 郑依 | 贺倩 |
| 2013R420007 | 交互式广告运用在公共场域中讯息沟通模式之研究 | 余弦 | 叶晓 |
| 2013R420008 | 基于物联网的智能家居综合控制系统 | 龚咪娜 | 吴凡 |
| 2013R420009 | 基于顾客认知的大型超市自有品牌促销策略研究---杭州的案例 | 杨国峰 | 张玉荣 |
| 2013R420010 | 杭州地区既有建筑平屋顶节能改造的实验研究 | 李云杰 | 沈骅 |
| 2013R420011 | 浙江省城乡中小学生课外活动调查与社会干预 | 吴余萍 | 王一涛 |
| 2013R420012 | 基于无线传感器网络的智能家居系统 | 毛立琦 | 周莹 陈友荣 |
| 2013R420013 | 化妆品中三类抗生素同时检测方法研究 | 朱路杰 | 王艳花 |
| 2013R420015 | 竹制旅游纪念品设计研究 | 金轲 | 陈剑荣 |
| 2013R420016 | 食品添加剂游戏化虚拟实验系统的开发与应用研究 | 王珊珊 | 黄璐 |
| 2013R420017 | 城市化进程中拆迁致富农民的社会适应性研究---基于杭州、宁波、金华三地的调查分析 | 朱卢婷 | 周翼翔 |
| 2013R420018 | 新型尼龙滤网布的抗渗强度试验研究 | 陈峰 | 杨迎晓 |
| 2013R420019 | 策略驱动的插件式软件 Agent 系统研究与实现 | 杜玲玲 | 陈华锋 |
| 2013R420020 | 微波技术在甘薯类食品加工中的应用研究 | 严修勇 | 活泼 |
| 2013R420021 | 文化自信视角下的杭州公交站点创意化改革构想 | 洪天诗 | 冯张美 |
| 2013R420022 | 文化艺术推广形式的研究---以西湖民间故事为例 | 叶秋燕 | 胡巧红 |
| 2013R420023 | 移动 Agent 在工作流监控系统中的应用研究 | 甘桢鹏 | 李志英 项露芬 |

| | | | |
|--------------------|--|------|------------|
| 2013R420024 | 蔬果主产地农户参与合作社的意愿及满意度研究 | 胡耀宗 | 李文杰 万国伟 |
| 2013R420025 | 大跨度空间结构施工过程信息模型的建立与应用 | 洪佳杰 | 周 骥 |
| 2013R420026 | 基于“微信”的移动社交营销系统设计与实现 | 陈超群 | 石声波 |
| 2013R420028 | 杭州会展旅游发展对策研究 | 施林熲丽 | 虞忠平 童 琦 |
| 2013R420029 | 高校学生寝室空间二次设计——以浙江树人大学为例 | 何淑冰 | 郑桂玉 胡霜霜 |
| 2013R420030 | 基于MVC的校企合作应用型人才网信息交互平台建设 | 方 程 | 戴秀岳 |
| 2013R420031 | 新型恒温烫平裁剪控制系统 | 金军伟 | 尉理哲 |
| 2013R420032 | BaxSr1-xFe0.5Co0.5O3- δ 光催化降解染料 | 刘芳芳 | 黄向红 |
| 2013R420033 | 大学生网上购物行为特征调查研究 | 鲍俊蓝 | 黄秋波 苗 森 |
| 大学生科技成果推广项目 | | | |
| 2013R420035 | 大树淘人网 | 孙佳杰 | 朱 斌 |

| | | | |
|----------------------------|------------------------------------|--------------|-------------|
| 杭州师范大学 总编号 2013R421 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R421001 | 杭州传统庙会的历史轨迹及其未来走向 | 蒋垚婷 | 舒仁辉 |
| 2013R421002 | 基于传感网与卫星遥感技术的城市湿地温度、湿度特征监测星地协同处理系统 | 张煜洲 | 蒋锦刚 |
| 2013R421003 | 超导磁悬浮车的研究 | 沈 悦 | 王杭栋 |
| 2013R421004 | 海森堡自旋系统中的量子关联及其相关问题研究 | 黄军林 | 孙 哲 |
| 2013R421005 | 铁磁薄膜磁电性能的应力调控 | 章青袍 | 叶全林 |
| 2013R421006 | 可替代抗生素益生菌的筛选及安全性研究 | 董秋月 | 石陆娥 |
| 2013R421007 | 浙江特色药用植物石斛甘露糖凝集素功能的初步研究和应用 | 王雅琴 | 王慧中 |
| 2013R421008 | 转哺乳动物 cyp2e1 基因提高矮牵牛对甲醛抗性的分子机理初探 | 黄盈盈 | 向太和 |
| 2013R421009 | 垃圾填埋场恶臭气体原位控制微生物种群多样性研究 | 杨 俊 | 丁 颖 |
| 2013R421010 | 微臭氧复合无机盐曝气控磷新技术及其安全性研究 | 刘嘉裕 | 张杭君 |
| 2013R421011 | 典型水华微囊藻毒素对两栖动物黑斑蛙的雄性生殖毒效应及机理研究 | 王 佳 | 贾秀英 |
| 2013R421012 | 链霉菌 HHH-L-2 代谢产物的抑菌活性研究及在食品中的应用 | 吴亮亮 | 白雪莲 |
| 2013R421013 | 桂花子叶、胚乳切块培养再生苗的研究 | 周文怡 | 庞基良 |

| | | | |
|-------------|---|-----|------------|
| 2013R421014 | 中小学“校园阳光体育运动”案例创编与应用 | 崔文莉 | 徐金尧 |
| 2013R421015 | 以社区为单位的外来务工人员子女的暑期社区安全教育模式的改良 | 阮青云 | 仲玉英 |
| 2013R421016 | 大学生多元偶像崇拜与价值观引导路径的研究:以浙江省为例 | 李春苗 | 沈 嫣 |
| 2013R421017 | 国际动漫节与都市动漫产业互动演化的机制效应研究—以杭州市为例 | 竺颖斐 | 康 胜 |
| 2013R421018 | 新生代农民工双重边缘化困境以及应对策略分析——基于金华义乌市 200 位新生代农民工的实证研究 | 吴芳芳 | 王光银 |
| 2013R421019 | 阿里巴巴小额贷款模式的发展探究 | 袁 园 | 徐 加 彭伟斌 |
| 2013R421020 | 汽车管家智能手机应用项目 | 金雪莲 | 彭伟斌 陈 晨 |
| 2013R421021 | 浙江省软件盗版问题的实证调查分析 | 齐赛赛 | 周洪涛 |
| 2013R421022 | 小学初任教师能力调查与策略研究 | 叶依依 | 金岳祥 |
| 2013R421023 | $\gamma \delta$ T 细胞体内清除及过继转移对炎症性肠病的影响 | 张 航 | 叶月芳 |
| 2013R421024 | 血小板中蛋白质浓度改变与癌症的关系研究 | 樊晓慧 | 章国卫 |
| 2013R421025 | 循环肿瘤细胞中乙型肝炎病毒 X 基因整合与突变的研究 | 毕蓓蕾 | 史丽云 |
| 2013R421026 | 腹侧黄斑小鼠表型分析与基因鉴定 | 郑经纬 | 吴宝金 |
| 2013R421027 | 靶向喉癌干细胞的新型放射增敏剂的开发研究 | 刘晶晶 | 黄常新 |
| 2013R421028 | 溶酶体膜阳离子转运蛋白-ATP13A2 在神经变性病中作用机制的研究 | 倪 斌 | 李建峰 |
| 2013R421029 | 大学生口腔健康状况及对策研究——以下沙高教园区为例 | 邵 莉 | 傅其宏 |
| 2013R421030 | ATP13A2 基因敲除小鼠的神经病理学及行为学研究 | 杨可威 | 鲁燕华 |
| 2013R421031 | 屏气功能磁共振成像评价正常人脑血管反应性的研究 | 张 迪 | 戚 乐 |
| 2013R421032 | 多地区孤儿院儿童肠道寄生虫病调查和防治对策 | 俞 栋 | 叶 环 |
| 2013R421033 | 中老年人生活方式与骨密度相关性研究 | 翁雅萍 | 丁建平 |
| 2013R421034 | 无偿献血认知程度对献血行为导向作用的研究——以在杭大学生为例 | 武晓茹 | 王小合 |
| 2013R421035 | 护工市场发展及管理现状的调查与分析—以杭州市为例 | 顾成靖 | 孟凡莉 |
| 2013R421036 | 从基层看大学生村官在新农村建设中的作用——以杭州萧山为例 | 韩 琪 | 王小合 |
| 2013R421037 | 医疗服务患者满意度测评问题及实证研究 | 陈雅静 | 王小合 |
| 2013R421038 | 耳叶牛皮消中 Caudatin 类甾苷的抗肿瘤作用实验研究 | 余黎微 | 郑 威 |
| 2013R421039 | Nrf2/ARE 通路介导的 β -隐黄质抗炎活性机理研究 | 金怡倩 | 连福治 |

| | | | |
|-----------------|-------------------------------------|-----|------------|
| 2013R421040 | 砷对哺乳动物细胞中 AQP9 磷酸化膜定位的影响及其对砷入胞的调控研究 | 潘菲菲 | 曹亦菲 |
| 2013R421041 | 磁性纳米胶囊的制备及其药物缓释性能研究 | 颜莹婕 | 曹志海 |
| 2013R421042 | 基于共价组装的笼状卟啉合成及性质探索 | 郑焯楚 | 李世军 |
| 2013R421043 | 普利类药物关键共有中间体新型、高效生产方法研究 | 潘凌霞 | 解春松 |
| 2013R421044 | 基于二维生物微反应器的丹参药对及其组方多靶标活性筛选研究 | 达建华 | 曹 君 |
| 2013R421045 | 浙江电子商务园区生态系统架构和升级研究 | 姚 婧 | 柯丽敏 |
| 2013R421046 | 电动汽车电池管理系统 | 罗博文 | 王起文 |
| 2013R421047 | 实时交通状态多模式高效应用服务系统 | 陈金龙 | 夏莹杰 |
| 2013R421048 | 结合玩具应用的孤独症儿童游戏方案研究 | 赵艳俊 | 邓 佳 |
| 2013R421049 | 基于 DSP 的模拟电路设计 | 任震宇 | 孙亚萍 |
| 2013R421050 | 光酶诱导提高五味子果实次生代谢产物中木质素产量及相关蛋白质组学差异 | 于颖颖 | 王 磊 |
| 科技成果推广项目 | | | |
| 2013R421051 | 鸡源性多价抗蝮蛇毒 IgY 的研制 | 何 莹 | 高建芳 |
| 2013R421052 | 复合溶藻细菌制剂的开发和应用 | 黄晶晶 | 陈 敏 |
| 2013R421053 | 5 种中药材抗癌效果的比较 | 虞 游 | 陈建明 |
| 2013R421054 | 昆虫陷阱诱集杯的设计及应用推广 | 刘红霞 | 唐 斌 |
| 2013R421055 | 大学生核心力量与运动损伤的关系研究 | 赵彦杰 | 徐玉明 王国平 |
| 2013R421056 | 基于案例分析的临床护理侵权行为研究 | 商 丽 | 徐玉明 王国平 |
| 2013R421057 | 社区预约诊疗创新服务效果评价—以杭州市下城区为例 | 冯芳龄 | 郭 清 |
| 2013R421058 | 高植物度高性能聚乳酸合金的开发及推广 | 赵蒙蒙 | 李勇进 |
| 2013R421059 | 超分子手性催化剂及在 β -氨基酸衍生物合成中的应用研究 | 胡义虎 | 吴 静 |
| 2013R421060 | 锂离子电池负极材料用多孔氧化钼\硫化钼类复合材料的合成 | 姚朝华 | 施益峰 |
| 2013R421061 | 酶催化多组分一锅法合成喹喔啉衍生物及在药物合成中的应用 | 袁 兢 | 章鹏飞 |
| 2013R421062 | 基于社交网络的价值流失预警模型的研究与应用 | 尤志强 | 韩筱璞 |
| 2013R421063 | 个性化对联辅助生成研究 | 郭 晶 | 潘志庚 |
| 2013R421064 | 基于知识的个性化移动健康信息服务 | 李星星 | 袁贞明 |
| 2013R421065 | 智慧出行系统 | 朱林朋 | 胡保坤 |
| 2013R421066 | 高性能石墨烯/聚合物纳米复合材料的研制 | 万艳君 | 蒋剑雄 |

| 创新创业孵化项目 | | | |
|-------------|-------------------------------------|-----|-------------------|
| 2013R421067 | 名贵兰属植物遗传资源核心种质构建 | 何仁峰 | 王慧中 |
| 2013R421068 | 异色瓢虫抗逆种群工厂化生产及桃园防治效果评价研究 | 施佐堃 | 王世贵 |
| 2013R421069 | Sox2-Cre 转基因小鼠模型的性状分析及在视网膜研究中的应用 | 郑东旺 | 甘霖 |
| 2013R421070 | 石斛小菇共生相关基因 sakA 的功能研究 | 冒佩佩 | 王慧中 |
| 2013R421071 | 湿法烟气脱硫脱销废水反消化过程中添加挥发性脂肪酸 (VFAs) 的研究 | 赵樑 | 倪伟敏 |
| 2013R421072 | 一种无差别扩增 DNA 试剂盒的研制和销售 | 刘玉东 | 朱晓静 张遵义 戴忠敏 |

| 宁波工程学院 总编号 2013R422 | | | |
|---------------------|------------------------|-------|------------|
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R422001 | 混凝土非顺筋裂缝对结构耐久性的影响 | 周秀静 | 干伟忠 |
| 2013R422002 | 脉动法实测高层混凝土结构的动力特性 | 杨勇 | 殷琳 |
| 2013R422004 | 城镇燃气系统震害损失评估技术研究以宁波为例 | 方千花 | 胡少卿 |
| 2013R422006 | 圆柱型翅铝合金散热器冷冲挤工艺研究 | 章立寒 | 王可胜 |
| 2013R422007 | 汽车前照大灯热分析研究 | 马瑞涛 | 邓艳宁 |
| 2013R422008 | 嵌入式指纹识别系统设计 | 吴倩倩 | 杨帆 |
| 2013R422009 | 基于视觉的移动机器人运动控制及应用 | 陶琴 | 杨芳 |
| 2013R422012 | 基于新媒体下宁波广告公司的发展研究 | 苏耸南 | 牛春明 孔维永 |
| 2013R422013 | 聚硅氧烷微球的制备及其阻燃 | 李永优 | 王江波 |
| 2013R422014 | 光驱动新能源材料合成及功能研究 | 陈梦燕 | 刘旭锋 |
| 2013R422015 | 甲壳素氧化改性新方法的研究 | 罗青树 | 王亚娟 蒋岚 |
| 2013R422016 | 淀粉基吸附材料的合成与应用 | 王佳佳 | 黄辉 |
| 2013R422018 | 高清晰人物数码照片中脸部斑点自动去除技术研究 | 陈奕廷 | 宋加涛 |
| 2013R422019 | 基于 DSP 的语言信号分离实现技术 | 姚占伟 | 何金保 |
| 2013R422021 | 强噪声背景下微弱信号检测系统研究与设计 | 褚凯乐 | 傅越千 谭飏 |
| 2013R422022 | 面向智慧城市的复杂交通网络问题研究 | 王杨松 | 孙洁 |
| 2013R422023 | 宁波特色方言英语翻译研究 | 蔡凌云 | 胡朋志 |

| | | | |
|--------------------|-----------------------------------|-----|-----|
| 2013R422024 | 海洋电力电缆用硅烷室温自交联聚乙烯绝缘材料的研究 | 张少峰 | 段景宽 |
| 2013R422025 | 非物质文化遗产主题公园运营模式的探究——以“梁祝文化”主题公园为例 | 范彩霞 | 侯德贤 |
| 2013R422027 | 宁波市外来人口现状分析及其对策研究 | 黄雪华 | 储亚平 |
| 大学生科技成果推广项目 | | | |
| 2013R422032 | 基于绿色设计理念的超流态自密实钢管混凝土设计与应用 | 潘丹萍 | 程国强 |
| 2013R422033 | 机制砂混凝土型脂肪族高效减水剂制备及应用研究 | 张瑜 | 温小栋 |
| 2013R422035 | 大型印刷机墨键远程控制系统研究 | 李延春 | 安鹏 |

| | | | |
|-----------------------------|----------------------------|--------------|-------------|
| 宁波大红鹰学院 总编号 2013R423 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R423001 | 越剧造型人偶衍生产品开发 | 肖巧玲 | 杨米之 |
| 2013R423002 | 几何跳棋 | 杨雅玫 | 高玲娣 |
| 2013R423003 | 基于 DirectX 的角色扮演类游戏的研究及应用 | 朱道真 | 彭绪山 |
| 2013R423005 | 基于 Android 手机的办公助手应用的设计与实现 | 林汝泽 | 熊松泉 |
| 2013R423006 | 大学生宿舍自动分配系统的设计 | 秦政 | 耿浩 董丽君 |
| 2013R423007 | 有轨监控摄像头的实现与应用 | 陈荣钢 | 金致远 贾继宣 |
| 2013R423008 | 校园掌中行 | 徐杰 | 陆正球 何广军 |
| 2013R423010 | 定时充电器 | 张琼丹 | 周莹莹 |

| | | | |
|--------------------------|---------------------------------|--------------|-------------|
| 温州大学 总编号 2013R424 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R424001 | 创业教育提升就业竞争力实证研究——以温州高校为例 | 李泉泉 | 白延虎 |
| 2013R424002 | 民间资本参与养老服务体系研究——以温州为例 | 蓝勇 | 陈宝胜 |
| 2013R424003 | 道德模范事迹公众认同度及效仿倾向研究 | 涂超杰 | 郑信军 |
| 2013R424004 | 温湿度变化对墙体收缩及热工性能的影响 | 汪正丽 | 王军 |
| 2013R424005 | 高校师范类学生业本学习的影响因素和动力机制的调查研究 | 葛逸泽 | 杨刚 |
| 2013R424006 | 生态景观小区热环境调节研究 | 徐张武 | 谢子令 |
| 2013R424007 | 基于手机的大学生移动学习资源开发研究与实践 | 郑星 | 刘根萍 |
| 2013R424008 | 机器人课程内容和资源的设计与开发——基于 Arduino 开源 | 丁海伦 | 方建文 |

| | 平台 | | |
|-------------|--------------------------------------|------|-----|
| 2013R424010 | 大学生微博舆情监测机制的建构及应用研究 | 余蓝怡 | 夏雨禾 |
| 2013R424011 | “三位一体”温州市公共自行车项目产业化发展方案 | 韩昭言 | 徐卫华 |
| 2013R424013 | 基于 silverlight 的大学生移动应用开发 | 欧 阳 | 何明昌 |
| 2013R424015 | 移动电话门禁控制系统的设计 | 田 斌 | 朱志亮 |
| 2013R424017 | 基于 HTML5 移动 WEB 技术的电子商务网站开发 | 郑云红 | 叶晓丰 |
| 2013R424018 | 过程系统模型修正问题高效求解方法的研究 | 施巍巍 | 张正江 |
| 2013R424019 | 钒酸盐混晶的激光性能研究 | 陈久益 | 段延敏 |
| 2013R424020 | WIFI 网络攻击与防范方案设计 | 陈剑航 | 张纯容 |
| 2013R424021 | 自动高效太阳能和风能 MPPT 系统与充放电测试仪 | 李明刚 | 韦文生 |
| 2013R424022 | 基于 HTML5 的在线内容制作工具开发 | 王 力 | 叶晓丰 |
| 2013R424023 | 蓝牙业务的远程中继传输 | 王 迪 | 刘 军 |
| 2013R424024 | 水相中 PdCl ₂ -咪唑络合物催化芳基酮的合成 | 李仁豪 | 邵黎雄 |
| 2013R424025 | 磺酸盐型水性聚氨酯的制备和构效关系研究 | 苏颖婷 | 刘若望 |
| 2013R424026 | 杂原子掺杂多孔石墨烯中空微纳球的制备及电催化氧化还原性能的研究 | 徐 鑫 | 陈锡安 |
| 2013R424027 | 镉对文蛤性腺的毒性效应及金属硫蛋白的解毒作用 | 刘建博 | 应雪萍 |
| 2013R424028 | 黑木耳菌液体发酵产黑色素的研究 | 陈燕璐 | 杨海龙 |
| 2013R424029 | 温度驯化对外来入侵种红耳龟幼龟热行为表现及其生理响应的研究 | 上官福根 | 张永普 |
| 2013R424030 | 白头鹇在持续低温驯化下的代谢产热、能量收支和行为特征 | 张慧英 | 郑蔚虹 |
| 2013R424031 | 利用生物柴油副产品粗甘油培养裂殖壶菌生产微藻油 | 姚 瑶 | 周茂洪 |
| 2013R424032 | 滩涂养殖区重金属污染及生态效应研究 | 王 栋 | 崔灵周 |
| 2013R424033 | 自由曲面洁具产品的投影法激光标刻控制系统开发 | 余婷婷 | 曹 宇 |
| 2013R424034 | 基于多变量统计分析的机械设备故障诊断关键技术研究 | 郑 静 | 周余庆 |
| 2013R424035 | 浙江温岭虐童事件引发的思考：幼儿园教师对幼儿情感关怀的调查及案例分析 | 徐含芳 | 杨 刚 |
| 2013R424036 | 真空预压-电渗法联合加固超软地基试验研究 | 郑露萍 | 胡秀青 |
| 2013R424037 | 吹填土地基固结性状研究 | 杨庆亮 | 王 鹏 |
| 2013R424038 | 密闭式真空预压法加固软土地基技术试验研究 | 张 超 | 王 军 |
| 2013R424039 | 饱和砂土地震液化后大变形特性试验研究 | 周标彪 | 谷 川 |
| 2013R424041 | 活性粉末混凝土空心柱的受力及其抗震性能研究 | 王 强 | 杨克家 |
| 2013R424042 | 强/台风作用下沿海地区低矮房屋的风荷载实测研究 | 任皓哲 | 史文海 |
| 2013R424043 | 加筋路堤界面特性试验研究 | 钱玉飞 | 蔡 瑛 |

| | | | |
|--------------------|--|-----|------------|
| 2013R424044 | 大学生社会责任心结构的社会效度研究 | 黄茜茜 | 郑信军 |
| 2013R424045 | 基于 SMA-R/ECC 柱的抗震性能探索研究 | 钱蔷薇 | 李 桅 |
| 2013R424047 | 空气能热水器与电热水器的节电效益评价 | 华 磊 | 刘 瑾 |
| 2013R424048 | 苯并噻唑衍生物的绿色合成研究 | 周旭锋 | 陈久喜 |
| 大学生科技成果推广项目 | | | |
| 2013R424051 | 基于行为分析的师范生课堂教学技能的研究——应用 Mangold 软件分析系统 | 陈慧斌 | 杨 刚 |
| 2013R424052 | 中国传统文化导入中小学舞蹈美育课堂的研究及其应用与推广 | 陈紫红 | 冯百跃 |
| 2013R424053 | 基于补充变量法的非马尔可夫型可修系统的可靠性研究及应用推广 | 吕文静 | 郑海鹰 |
| 2013R424054 | 流体动力学方程的定性研究 | 刘胜荣 | 王玮明 |
| 2013R424055 | 电弧运动发生装置的研发及应用 | 刘星锦 | 朱翔鸥 |
| 2013R424056 | 单层石墨烯膜的转移与打孔 | 刘芸芸 | 黄少铭 |
| 2013R424057 | 氮杂环卡宾-钼络合物催化碳-氮键的形成 | 黄 佩 | 陆建梅 |
| 2013R424058 | 山核桃蒲基于资源化综合应用及其推广的研究 | 童寒轩 | 马剑华 |
| 2013R424059 | 低成本高性能白光 LED 用红色荧光粉的研发 | 江先禹 | 潘跃晓 |
| 2013R424060 | 环境净化用高效可见光响应型钒酸铋基光催化剂的研制 | 蔡 平 | 马德琨 |
| 2013R424061 | 基于临床致病基因检测的新型电学生物传感器研究 | 来倩倩 | 聂华贵 |
| 2013R424062 | 新型绿色的 Friedlander 反应研究 | 贾小娟 | 陈连辉 徐 清 |
| 2013R424063 | 肟在腈类及酰胺类化合物合成中的应用研究 | 张二磊 | 余小春 徐 清 |
| 大学生创新创业孵化项目 | | | |
| 2013R424064 | 服装网络营销技术服务及咨询策划 | 林依潞 | 徐慧娟 |
| 2013R424065 | 苍南县农渔产品电子商务平台的研发与应用 | 陈芳芳 | 黄 辉 |
| 2013R424066 | 基于 DSP 的电机控制系统的技术应用 | 沈碧缘 | 管晓春 |
| 2013R424067 | 氮、氯双掺杂石墨烯/硫复合材料的可控制备及其在锂-硫二次电池中的应用 | 王 健 | 王 舜 |
| 2013R424068 | 基于 ADAMS 的断路器性能分析系统 | 沈 艳 | 周宏明 |

| | | | |
|---------------------|------|-------|------|
| 湖州师范学院 总编号 2013R425 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |

| | | | |
|-------------|--------------------------------------|------|-------------|
| 2013R425001 | 循环经济视角下区域电子废弃物逆向物流运作模式及优化——以湖州为例 | 李 燕 | 唐卫宁 |
| 2013R425002 | 乡村旅游目的地关于建设“候鸟式”休闲养老基地策略研究——以湖州安吉县为例 | 彭凌宇静 | 李松柏 |
| 2013R425003 | 杭嘉湖地区会展业发展现状、问题及对策研究 | 金晓明 | 杜宗斌 |
| 2013R425004 | 人力资源开发视角的新生代农民工素质提升对策研究——以湖州市为例 | 邓晨敏 | 朱洪斌 |
| 2013R425005 | 基于开源的 CSCL 研究性学习平台设计与开发研究 | 张顺炀 | 胡水星 陈劲光 |
| 2013R425006 | 大学生情绪调节自我效能感与网络成瘾 | 潘超超 | 王玲凤 |
| 2013R425007 | 家庭宗教信仰对幼儿欺骗行为的影响 | 王才誉 | 张金荣 |
| 2013R425008 | 大学生自尊与主观幸福感的内隐社会认知研究 | 葛佳丽 | 李成齐 |
| 2013R425009 | 基于幼儿视角的中日美儿童绘本比较研究 | 徐玉莲 | 王云霞 |
| 2013R425010 | 徐迟诗歌研究 | 周颖怡 | 杜瑞华 |
| 2013R425011 | 甬剧的保护与传承研究 | 吴周芬 | 刘旭青 |
| 2013R425012 | 浅论绍兴莲花落的语言艺术特色 | 朱柳青 | 黄 乐 |
| 2013R425013 | 意象图式理论视域下《天净沙·秋思》不同译文之解析 | 沈佳佳 | 张 琦 |
| 2013R425014 | 从功能对等视角看汉语潮词的英文翻译策略 | 汪佳丽 | 沈兆莉 |
| 2013R425015 | 湖州市企业简介翻译的问题与对策研究 | 胡丹 | 莫红利 |
| 2013R425016 | 基于光电的舞台气氛渲染电路设计 | 金仁操 | 呼格吉乐 |
| 2013R425017 | 城市道路交通的数学模型与同伦分析 | 褚晨超 | 韩祥林 |
| 2013R425018 | 自动伸缩晾衣棚 | 王妍妍 | 梅掌荣 呼格吉乐 |
| 2013R425019 | 小型高精度半导体制冷恒温控制器研究 | 潘林法 | 徐海斌 |
| 2013R425020 | 激光光束通过一类环孔的传输特性 | 苏婷燕 | 顾菊光 |
| 2013R425021 | 踩踏式产热鞋垫的研究 | 俞嘉玲 | 沈彩万 呼格吉乐 |
| 2013R425022 | 车辆弯道平衡实验装置及实验方法研究 | 陈箴言 | 张晓英 |
| 2013R425023 | 基于 LBS 的个性化推荐系统的设计与实现 | 麻旺勇 | 沈张果 |
| 2013R425024 | 基于协作过滤算法的电子商务个性化推荐系统的研究与实现 | 张强强 | 杨 珍 |
| 2013R425025 | 带钢表面缺陷图像预处理方法研究 | 厉建东 | 魏玉兰 |
| 2013R425026 | 锅炉面式减温器蒸汽引出管孔应力析及 ANSYS 热—固耦合仿真研究 | 崔靖渝 | 郑玉卿 |
| 2013R425027 | 简易三坐标工作台控制系统的研究 | 潘梦涵 | 许宇翔 |
| 2013R425028 | 智能伸缩挡板 | 徐炯芳 | 程广振 |

| | | | |
|--------------------|---------------------------------|-----|-----|
| 2013R425029 | 可自动除雪蔬菜大棚 | 唐萍萍 | 陈建清 |
| 2013R425030 | 湖州铁线莲中抗肿瘤活性成分的初步研究 | 项佳佳 | 葛海霞 |
| 2013R425031 | 基于改善中老年人肠道非免疫系统的浙江银耳多糖的制备及其活性研究 | 蔡淑妮 | 王晓梅 |
| 2013R425032 | 拟南芥 miRNA 新基因的挖掘及其功能的研究 | 吴谦尔 | 邵朝纲 |
| 大学生科技成果推广项目 | | | |
| 2013R425033 | 遥控升降跳高架的设计与研究 | 傅莉燕 | 韩秋红 |
| 2013R425034 | 可视化编程人形教育机器人 | 黄裕康 | 陈劲光 |
| 2013R425035 | 博翔电子 | 章晓波 | 薛德黔 |
| 2013R425036 | 细胞注射机中微位移工作台的结构设计 | 秦运海 | 李 兵 |
| 2013R425037 | 团体心理辅导对本科新生情绪弹性的影响研究 | 李飒飒 | 李莎莎 |

| | | | |
|------------------|---|---------------------|-------------|
| 绍兴文理学院 | | 总编号 2013R426 | |
| 序号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导老师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R426001 | 光催化合成酰基硅烷衍生物及其在药物合成中的应用 | 黄蒙蒙 | 沈永森 |
| 2013R426002 | 高含量全反式番茄红素的合成研究 | 俞伊莎 | 陈建辉 |
| 2013R426003 | SnO ₂ 空心球的制备 | 何文杰 | 黄俊杰 |
| 2013R426004 | 新型胍类离子液体的合成及其在吸收 CO ₂ 气体中的应用 | 雷星星 | 许映杰 |
| 2013R426005 | 膨润土的改性及其负载生物大分子酶的机理研究 | 吴梦琪 | 董华平 |
| 2013R426006 | 卟啉聚合物纳米纤维膜负载 TiO ₂ 催化剂制备及其催化性能研究 | 陈哉娜 | 邵林军 |
| 2013R426007 | 抗菌防臭再生纤维素纤维结构与性能上研究 | 虞佳维 | 奚柏君 |
| 2013R426008 | 不同纺纱系统色纺纱及其织物性能对比研究 | 周金香 | 邹专勇 |
| 2013R426009 | 竹原纤维增强热塑性淀粉绿色复合材料的制备与性能研究 | 黄露露 | 李旭明 |
| 2013R426010 | “鸡毛亦可做塑料”——热塑性羽毛-丙烯 | 张鲁燕 | 金恩琪 |
| 2013R426011 | 烯丙基醚化预处理型接枝淀粉浆料的制备与应用研究 | 叶秋娟 | 李曼丽 |
| 2013R426012 | 刚柔复合型混凝土-碎石筒桩的竖向承载机理研究 | 冯泽华 | 王 伟 |
| 2013R426013 | 橡胶混凝土的粘结性能研究 | 董栏琦 | 梁超锋 |
| 2013R426014 | 织机钢筘自动检测仪研制 | 张倩文 | 施丽莲 |
| 2013R426015 | 考虑与忽略热力耦合的饱和土一维热固结性状研究 | 郭彩霞 | 吴瑞潜 |
| 2013R426016 | 农村集体建设用地流转过程中农民权益保护法律问题研究 ----以绍兴市为例 | 黄璐瑶 | 邵胡敏 |
| 2013R426019 | 先秦贵族礼仪研究——以投壶、食礼、射礼、飨宴礼为中心 | 陈 颖 | 俞志慧 |

| | | | |
|-------------|--------------------------------|-----|-----|
| 2013R426024 | 小鼠睾丸组织 Cx43 蛋白表达加龄变化的研究 | 陈珊珊 | 张金萍 |
| 2013R426028 | 基于图论的网络安全优化与应用 | 陈 其 | 孙跃方 |
| 2013R426029 | SiSb 相变量子点的制备及其存储特性研究与应用 | 官佳颖 | 倪鹤南 |
| 2013R426030 | 基于无线传感与 FPGA 的智能报警系统 | 李 康 | 金宝根 |
| 2013R426033 | 混菌固态发酵废弃羽毛生产蛋白饲料条件的优化 | 陈芳芳 | 尹军霞 |
| 2013R426034 | 功能性人造水草对农村面源污染的生态拦截与净化 | 童晟轩 | 黄承才 |
| 2013R426035 | 《民间非营利组织会计制度》执行情况调研与分析——以浙江省为例 | 王倩文 | 黄 阳 |
| 2013R426036 | 浙江纺织行业碳足迹评估与低碳路径选择 | 周杰民 | 丁志刚 |

衢州学院 总编号 2013R427

| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
|--------------------|----------------------------------|-------|------------|
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R427001 | 固相研磨法的绿色缩合反应研究 | 田君鹏 | 谢 艳 |
| 2013R427002 | 基于与 DNA 交互作用机制的新型白藜芦醇类似物的创制研究 | 高鸿杰 | 冯晓亮 |
| 2013R427003 | 非圆柱式移动对辊破碎机的创新设计 | 符苍敏 | 邓小雷 |
| 2013R427004 | CP 型单螺杆压缩机计算机辅助设计系统的开发 | 倪芬丹 | 张元祥 |
| 2013R427005 | 聚丙烯纤维对玻化微珠保温砂浆性能影响的试验研究 | 王博楠 | 谢咸颂 |
| 2013R427006 | 基于机器视觉的现场处置设备的开发 | 吴鸿朝 | 徐 进 |
| 2013R427007 | 基于物联网的高校实验室管理平台设计与实现 | 郑志武 | 丁霞军 蒋晓丹 |
| 2013R427008 | 对中老年休闲旅游业发展的研究——基于衢州市休闲养生基地建设的视角 | 杨晓岚 | 盛志荣 |
| 2013R427009 | 新建本科院校大学生科技创新团队培养研究——以衢州学院为例 | 杨 莹 | 徐莉莉 |
| 2013R427010 | 智能感应温湿度电吹风的研究与开发 | 李玉安 | 严春妹 |
| 2013R427011 | 浙西隧道工程工程施工风险分析与控制研究 | 张 超 | 胡云世 |
| 大学生科技成果推广项目 | | | |
| 2013R427012 | 氮肥增效剂 2-氯-5-三氯甲基吡啶的开发 | 吴浩杰 | 王玉林 |
| 2013R427013 | 吸顶灯罩便携拆装器的研制与推广 | 付永佩 | 王 涛 |
| 2013R427014 | 基于物联网技术的便携式心电图测量仪的开发 | 郑诚 | 徐 进 |
| 2013R427015 | 家用智能浇花装置的研制与推广 | 陈永斌 | 江海兵 |

台州学院 总编号 2013R428

| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
|------|------|-------|------|
|------|------|-------|------|

| 大学生科技创新项目 | | | |
|-------------|-------------------------------------|-----|-----|
| 2013R428001 | 自媒体时代下微博的舆论导向 | 陈袅娜 | 宋涵慧 |
| 2013R428002 | 浙江风险投资与中小企业自主创新的协同演进机理研究 | 梁 永 | 张英杰 |
| 2013R428003 | 日韩畅销汽车英文品名创作特点对浙江出口企业品名创建的启示 | 徐 璐 | 张志慧 |
| 2013R428004 | 面向高校电网无功补偿的嵌入式节能控制系统的研制 | 杜海涛 | 黎建华 |
| 2013R428005 | ERP 系统移动终端开发 | 李文青 | 章美仁 |
| 2013R428006 | 基于 htm15 的游戏移动终端开发 | 张哲达 | 邓 军 |
| 2013R428007 | 建筑电梯动作监控系统设计 | 周 坤 | 陈爱华 |
| 2013R428008 | 核壳结构正极材料 LiFeP04/C 的制备与性能研究 | 王秀秀 | 林 燕 |
| 2013R428009 | 基于小波包的 LS-SVM 手臂动作模式识别 | 陈 锦 | 杨广映 |
| 2013R428010 | 一种新型 GPS 双向防盗报警器的设计 | 姚丹勇 | 汪 洋 |
| 2013R428011 | 天然纤维增强树脂基复合材料的表面改性及其制备研究 | 周苗荣 | 马 李 |
| 2013R428013 | 生物强化中 AHLs (酰基高丝氨酸内酯) 对外源联苯降解菌的定植调控 | 范微微 | 张俊会 |
| 2013R428014 | “绿色屋顶”中常用景天科植物的耐酸性与抗酸性研究 | 黄青青 | 高 松 |
| 2013R428016 | 二氧咪唑并吡啶类新型荧光探针的设计、合成及应用 | 张 泉 | 韩德满 |
| 2013R428017 | 新型变色树脂镜片配方的研究 | 王肖璟 | 王传峰 |
| 2013R428018 | 凹凸棒石稳定型 Pickering 乳液的研制 | 张芳芳 | 陈 浩 |
| 2013R428022 | 台州市工艺品企业益智类玩具开发设计 | 刘 超 | 王海亚 |
| 2013R428023 | 半自动磨丝锥方尾专机机械结构研制 | 樊炎军 | 王金芳 |
| 2013R428025 | 自动喷涂六自由度机械手研究 | 陈林祥 | 王正初 |
| 2013R428027 | 膨润土掺砂和石墨混合物的膨胀变形研究 | 尹洪滨 | 朱赞成 |
| 2013R428028 | 生物质炭负载纳米铁处理染料废水的实验研究 | 王 硕 | 刘文莉 |
| 2013R428029 | aFGF、HGF 体外诱导小鼠 ESC 向肝细胞定向分化及标志物研究 | 应佳丽 | 王雪玲 |
| 2013R428030 | 喹诺酮类耐药基因变异机制研究 | 舒红云 | 戚永孝 |
| 大学生科技成果推广项目 | | | |
| 2013R428031 | 基于 tag 技术的 PKM 系统建设 | 马 跃 | 丁小宝 |
| 2013R428032 | 高压水射流环保表面清洗设备的开发 | 黄园园 | 付亚波 |
| 2013R428033 | 掌叶覆盆子优质种苗繁育体系建立及推广应用 | 王利平 | 陈 珍 |
| 2013R428034 | 黄铜拉链防变色无铬钝化的工艺 | 杨肖肖 | 沈健芬 |

| 丽水学院 总编号 2013R429 | | | |
|-------------------|------|-------|------|
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |

| 大学生科技创新项目 | | | |
|-------------|---------------------------------------|-----|------------|
| 2013R429001 | 语音播报盲人避障仪的设计与制作 | 朱小雅 | 黄晓艳 |
| 2013R429002 | 基于 Weka 平台的基因选择算法研究 | 汤森迪 | 李小波 |
| 2013R429003 | 无线传感器网络中基于机会转发的能耗均衡策略研究 | 梁美佳 | 李庆华 |
| 2013R429005 | 平面六杆机构的可视化运动分析与动态仿真 | 钱林权 | 游张平 |
| 2013R429007 | 教室照明节电控制器的设计与制作 | 徐 杰 | 蒋伟丽 |
| 2013R429008 | 企业易燃易爆气体警报系统的研制 | 励忠耿 | 朱利洋 |
| 2013R429009 | 基于 51 单片机的功率因数测量仪 | 张贵元 | 凌忠兴 |
| 2013R429012 | 基于 MAS 的机械设备混合智能故障诊断技术研究 | 许志明 | 游张平 |
| 2013R429013 | 避免童话负面影响的策略研究 | 朱佳怡 | 虞伟庚 |
| 2013R429018 | 高维非线性薛定谔方程的自相似精确解研究 | 张楠鸽 | 马松华 |
| 2013R429021 | TiO ₂ 光催化剂在 PU 合成革废水治理中的应用 | 潘长进 | 张春牛 |
| 2013R429022 | 合成革用高固含水性聚氨酯的制备 | 陈 炜 | 陈 新 |
| 2013R429023 | 畚药矮地茶指纹图谱及模式识别研究 | 许晴涵 | 王良贵 张春牛 |
| 2013R429027 | 瓯江彩鲤肌间小骨骨化过程 | 周晨晨 | 吕耀平 |
| 2013R429028 | 缙云麻鸭开产日龄对产蛋性状的影响 | 徐文芳 | 钟仙龙 |

| 浙江警察学院 总编号 2013R430 | | | |
|---------------------|---|-------|------------|
| 序号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导老师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R430001 | 基于社会网络分析的犯罪关系人搜寻模式及相关技术研究 | 鲍灵佳 | 周志涛 |
| 2013R430002 | 半导体纳米晶在指纹显现上的应用 | 岑晓东 | 周 婧 |
| 2013R430003 | 多样化的十字路口人行道指示器设计 | 何志聪 | 傅为民 |
| 2013R430004 | 基于 MATLAB 的运动模糊图像复原技术研究 | 杨 璐 | 丁伟杰 |
| 2013R430005 | 工程运输车驾驶员风险驾驶行为及其相关因素研究 | 陈杭波 | 丁靖艳 |
| 2013R430006 | 辅助警力社会现状研究 | 徐 珏 | 徐 林 |
| 2013R430007 | 视频画面中嫌疑人行走姿势与身高测量的研究 | 宣俊存 | 李 苑 姚伟宣 |
| 2013R430008 | 当代中国农村家庭结构与功能变迁调查——以浙江省为例 | 朱甜甜 | 王雅君 |
| 2013R430009 | 我国社会组织发展困境及其出路——以出租车行业为例 | 林笑笑 | 武 鹏 |
| 2013R430010 | 虐童案的法理分析与我国儿童虐待防治法律制度构建——以美国儿童保护政策为例的研究 | 杨 洋 | 陈晓济 |
| 2013R430011 | 威慑理论视野下死刑存废与暴力犯罪问题分析——基于美国 | 徐连祺 | 陈晓济 |

| 数据的实证研究 | | | |
|-------------|--|-----|------------|
| 2013R430012 | 复印文件检验方法的研究 | 林 轩 | 程向炜 陈月萍 |
| 2013R430013 | 杭州市住宅区停车问题调查研究 | 叶新丹 | 管满泉 |
| 2013R430014 | 热敏打印文件褪色字迹的检验 | 应炜康 | 陈月萍 程向炜 |
| 2013R430015 | 新兴网络媒体的崛起与警察公共关系的应对 | 陈煜悦 | 丁建荣 |
| 2013R430016 | 基于犯罪地图的酒吧地理分布对街面犯罪时空影响的实证研究——以浙江省绍兴市越城区为样本 | 胡婵婧 | 陈晓济 |
| 大学生科技成果推广项目 | | | |
| 2013R430017 | 在线取证技术的应用与研究 | 王楚君 | 张其前 |
| 2013R430018 | 现场潜在血迹显现方法的应用研究 | 陈武斌 | 霍塞虎 |
| 2013R430019 | 高速公路应急车道的常态化管理研究 | 张浩卓 | 沈雅婕 |
| 2013R430020 | 高光谱图像技术在刑事侦查方面的研究和应用 | 姚志涛 | 李吉明 |

| 浙江金融职业学院 总编号 2013R431 | | | |
|-----------------------|---------------------|-------|------------|
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R431001 | 一款多功能节能手提照明灯的开发和应用 | 郑沈凯 | 路淑芳 |
| 2013R431002 | 基于RFID技术的物流管理系统 | 朱明炜 | 刘 斯 |
| 2013R431003 | 纸币、零钱互换机 | 吴静微 | 王晴岚 |
| 2013R431004 | 基于LBS的车载车位智能导航平台的设计 | 何佳丽 | 刘 海 |
| 2013R431005 | I-Stick 爱心拐杖 | 庄晓芳 | 熊建宇 |
| 2013R431006 | 一款概念式智能化骑行伴侣的设计 | 赵晨立 | 莫淦清 |
| 2013R431007 | 一款一拉式便捷粉笔刷 | 宋雅丽 | 洪小平 |
| 2013R431008 | 透明PP塑料制家用汤油隔离装置 | 蔡秀林 | 肖 旭 戴小红 |
| 2013R431009 | 落水自助急救手表 | 陈 嘉 | 戴小红 肖 旭 |
| 2013R431010 | LED自行车转向灯外套 | 黄晓斌 | 邵月花 刘 丽 |

| 浙江水利水电学院 总编号 2013R432 | | | |
|-----------------------|------|-------|------|
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |

| | | | |
|--------------------|-------------------------|-----|------------|
| 2013R432001 | 触控式电镀专用实验行车开发 | 胡云催 | 郑高安 方贵胜 |
| 2013R432002 | 有害气体施工环境的紧急救护服 | 陈德波 | 刘学应 |
| 2013R432003 | 自动立体式储物柜 | 赵 鹏 | 潘聪华 钟建国 |
| 2013R432004 | 具有水深监测功能的无线传感器节点开发 | 吴 晶 | 高申勇 |
| 2013R432005 | 多功能节水型汽车清洗机的研制 | 虞玲玲 | 卢孔宝 李增芳 |
| 2013R432006 | 基于浊度与导电率传感器的洗衣机衣净即停系统研究 | 程 森 | 杨启尧 徐柳娟 |
| 2013R432007 | 文字、颜色自动识别语音播报系统开发 | 尹航凯 | 徐柳娟 |
| 2013R432008 | 杭州河道水环境整治评价与优化研究 | 邹文君 | 覃琼霞 |
| 大学生科技成果推广项目 | | | |
| 2013R432009 | 城市垂直绿化种植技术推广 | 孟东良 | 刘学应 沈 坚 |
| 2013R432010 | 一体式便携羽毛球架 | 王安强 | 王 莺 江有永 |

| | | | |
|--------------------------------|----------------------------------|--------------|-------------------|
| 浙江医学高等专科学校 总编号 2013R434 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R434001 | 大豆异黄酮对双酚 A 所致心律失常的作用及其机制研究 | 罗智伟 | 马丽娟 |
| 2013R434002 | 老年长期照护专业人才需求调查和培养模式的构建 | 陈英杰 | 张玲芝 陈凌玉 章徐洁 |
| 2013R434003 | 九龙藤抗氧化活性物质研究 | 陈 雪 | 李元圆 |
| 2013R434004 | 杭州市售海产品中重金属含量检测及食用安全性研究 | 陈晓素 | 褚美芬 |
| 2013R434005 | 鬼臼毒素外用纳米粒温敏凝胶的研制及其体外渗透特性的研究 | 张依依 | 王 鸿 |
| 2013R434006 | 尖锐湿疣皮损中 MCP—1 的表达与朗格汉斯细胞改变的相关性研究 | 周 乔 | 朱 宁 |
| 2013R434007 | 用石膏上（牙合）架时防止切导针上浮与压力之间的关系研究与应用 | 陆凌焘 | 姬海莲 |

| |
|--------------------------------|
| 浙江交通职业技术学院 总编号 2013R435 |
|--------------------------------|

| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
|------------------|----------------------|-------|------|
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R435001 | 考虑竖向荷载钢板剪力墙施工技术研究 | 蒋灿琴 | 赵剑丽 |
| 2013R435002 | 实用信息调查问卷系统的设计 | 刘龙朝 | 颜姣姣 |
| 2013R435003 | 氨水吸收式制冷技术在船上的应用 | 杨 波 | 吴伯才 |
| 2013R435004 | 救生艇风力发电装置研究 | 宋 琦 | 吴伯才 |
| 2013R435005 | 基于单片机的多功能数字温监控器设计 | 戴旭明 | 谢 彤 |
| 2013R435006 | 舷外机电动液压起翘装置研制 | 岑世超 | 章正伟 |
| 2013R435007 | 面向数字图像篡改的盲检测系统的设计与开发 | 韦朝锋 | 饶 岫 |
| 2013R435008 | 高速公路紧急救援系统可靠性分析模型 | 王 瑶 | 刘媛媛 |
| 2013R435009 | 生鲜配送中心相关制度建立和优化 | 赵梦娇 | 孙秋高 |

| 浙江旅游职业学院 总编号 2013R436 | | | |
|-----------------------|---------------------------------|-------|------------|
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R436001 | 淳安县五乡镇特色乡村旅游资源调查及乡村旅游提升策划 | 董祎婷 | 丘 萍 |
| 2013R436002 | 安吉旅游纪念商品包装创意设计 | 李雪妮 | 徐晓燕 |
| 2013R436003 | 一条鱼的故事 | 郑 西 | 郑亦平 |
| 2013R436004 | 夕阳红——浙江省老年旅游指南 | 周恩惠 | 邱宏亮 |
| 2013R436005 | 微公益、聚力量——在杭高校公益活动调研及公益联盟网的开发与推广 | 戴广浩 | 励继红 张小丽 |
| 大学生科技成果推广项目 | | | |
| 2013R436006 | High 翻千岛湖 | 徐柯杰 | 郎富平 |
| 2013R436007 | 旅行社内部财务报告模式改进——以杭州泛美航空旅行社有限公司为例 | 郑碧荷 | 赵 霞 |

| 浙江机电职业技术学院 总编号 2013R437 | | | |
|-------------------------|-------------------------|-------|------|
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R437001 | 支持移动终端的高职分阶段实习管理系统设计与开发 | 吴友桐 | 姜 洋 |
| 2013R437002 | 基于 JSON 的移动互联网性能测试平台研究 | 陈振敬 | 欧志球 |
| 2013R437003 | 多功能家用自动晒衣机 | 顾斌超 | 吕永锋 |
| 2013R437004 | 脚踏式健身洗衣机 | 周 瑜 | 黄明钧 |
| 2013R437005 | 一种超声波测距仪设计 | 徐嘉威 | 张伟中 |

| | | | |
|-------------|-------------------------------|-----|-----------------|
| 2013R437006 | 智能化真空检测仪 | 俞川 | 颜建军 |
| 2013R437007 | 烟花安全燃放器 | 张李良 | 陈基伟 |
| 2013R437008 | 智能仪表温控仪 | 陈华勇 | 金文兵 陈基伟 |
| 2013R437009 | 物联网智能农业控制系统设计 | 沈利锋 | 梁启来 于施佳 |
| 2013R437010 | 基于先进运动控制器的高速直线电机龙门双驱数控系统平台的研制 | 袁炳 | 陈红春 |
| 2013R437011 | “智慧云”管理服务交流平台软件开发 | 赖锦东 | 张怡芳 张荣路 |
| 2013R437012 | 智能鞋柜 | 周雪伶 | 黄明钧 |
| 2013R437013 | 双彩屏无线电子桌牌 | 张世强 | 陈沉 徐振 诸玉富 |

| 浙江工商职业技术学院 总编号 2013R438 | | | |
|-------------------------|------------------------------------|-------|------------|
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R438001 | 基于 GE 的热能回收装置 | 应秋红 | 李方园 |
| 2013R438002 | 高校校园文化中视觉识别系统的设计与研究 | 何乐霞 | 方艳 |
| 2013R438003 | 基于 MSP430LaunchPad 通用家电话音控制系统研究与实现 | 余海洋 | 张培忠 |
| 2013R438004 | 自动翻身医疗车床 | 蔡娜娜 | 邬琦姝 |
| 2013R438005 | “可爱小孩”——系列杯子设计 | 唐育楼 | 李可依 谢骏 |
| 2013R438006 | 笔记本触屏控制装置 | 冯越敏 | 包培红 吴冬燕 |
| 2013R438007 | 垃圾邮件智能过滤系统设计与实现 | 张雪妹 | 龚松杰 王璞 |
| 2013R438008 | 影视动画创意设计 | 黄晓娟 | 叶维娜 |
| 大学生科技成果推广项目 | | | |
| 2013R438009 | 一种基于 GPS 报站器的提醒装置 | 李辉 | 夏雨 |

| 浙江商业职业技术学院 总编号 2013R439 | | | |
|-------------------------|------|-------|------|
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |

| | | | |
|-------------|----------------------------------|-----|------------|
| 2013R439001 | 基于移动 App 的大学生心理健康教育和危机干预系统的研究与实现 | 汪璐萍 | 方硕瑾 郁菊萍 |
| 2013R439002 | 产品设计快速响应异地共享协同平台开发 | 徐 静 | 杨 敏 |
| 2013R439003 | 创新创业咨询与互动平台 | 俞牡丹 | 沈丽梅 |
| 2013R439004 | 多功能防卡订书机的研制 | 刘云飞 | 杨 扬 陈 鎔 |
| 2013R439005 | 面向多平台应用的中小学教辅书评系统 | 陈小露 | 方硕瑾 嵇新浩 |
| 2013R439006 | 基于 PFM 调制技术的高功率因数 HBLED 照明系统研究 | 姚 好 | 王文建 |
| 2013R439007 | 新型便携式胶带封箱器的研制 | 马 靖 | 杨 扬 余有芳 |

| 浙江艺术职业学院 总编号 2013R440 | | | |
|-----------------------|--------------------------------|-------|-------------------|
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R440001 | 皮革服饰品的拼接设计 | 胡栩瑶 | 巴 蕾 李雪芬 |
| 2013R440002 | 中国经典戏曲原创动画设计 | 陈菲菲 | 何佳玮 |
| 2013R440003 | 旧衣改造与再设计 | 邵珊珊 | 巴 蕾 茅彦旻 |
| 2013R440005 | 公寓文化活动基地建设 | 郑云露 | 李旭芳 蓝春燕 陈丽丽 |
| 2013R440006 | 关于文物修复技术人才短缺的研究 | 赵怡媚 | 潘文娟 |
| 2013R440007 | 高职社区管理与服务专业认同调查研究——以浙江艺术职业学院为例 | 钱则宇 | 蒋曼曼 |

| 浙江经贸职业技术学院 总编号 2013R441 | | | |
|-------------------------|--------------------------------|-------|-------------------|
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导老师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R441001 | 正相 HPLC 法在蚕丝蛋白微 VE 胶囊包埋率上的应用研究 | 杜青青 | 陈 岭 朱正华 |
| 2013R441002 | 金观音茶叶低温干燥创新技术研究 | 章苗苗 | 冯文婕 许金伟 张星海 |

| | | | |
|-------------|-----------------------------|-----|------------------|
| 2013R441003 | 基于4轴联动加工中心异形回转体零件加工技术的开发 | 连钢钢 | 田美霞 陈银 顾丽敏 |
| 2013R441004 | 基于Android平台的移动图书馆的设计与开发 | 蔡斌松 | 钱丽丹 |
| 2013R441005 | 基于粗糙集约简的食品冷链物流系统协同模型研究 | 丁蒙依 | 杨伶俐 姚华儿 |
| 2013R441006 | 基于MVC模式的中国网商点评网构建 | 阙加兵 | 丁勇 |
| 2013R441007 | 关于QFD(质量功能展开)在房地产中的应用研究 | 邵艳霞 | 吴志新 |
| 2013R441008 | 汽车大众化消费时代汽车急救包市场状况全面调查:浙江实证 | 金青青 | 叶培群 |

| 浙江建设职业技术学院 总编号 2013R442 | | | |
|-------------------------|---------------------------|-------|-------------------|
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导老师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R442001 | 铅酸蓄电池生产车间微负压隔离关键技术及应用研究 | 陈淑兰 | 蒋承杰 童宝军 潘燕 |
| 2013R442002 | 低碳目标下市民出行方式的研究—以杭州市为例 | 李汝丹 | 桑轶菲 |
| 2013R442003 | 建筑工人心理健康状况随访系统 | 韩州超 | 陈笑笑 张三菊 梅武成 |
| 2013R442004 | 不同植物配置的人工湿地对厨房废水净化效果试验研究 | 沈阳 | 詹建益 |
| 2013R442005 | 地铁隧道施工对地表沉降的影响 | 陈志坚 | 刘继状 蒋丽燕 沙玲 |
| 2013R442006 | 基于无线传感技术的LED路灯节能控制系统研究与开发 | 周明达 | 卢允伟 |
| 2013R442007 | 室内人文心理环境设计引导绿色住宅新发展 | 张娴雅 | 竺越 韩磊 |

| 浙江工业职业技术学院 总编号 2013R443 | | | |
|-------------------------|-----------------|-------|------|
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导老师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R443001 | 智能型无线充电系统的研制 | 陈臻 | 刘成尧 |
| 2013R443002 | 便携式环保型汽车清洗机 | 苏效忠 | 吴壮文 |
| 2013R443003 | 危险情况下汽车门锁紧急分离装置 | 何磊 | 卢民 |

| | | | |
|--------------------|--------------------------------------|-----|-----|
| 2013R443004 | 基于仿生理念的新型桥梁结构体系设计与优化 | 林 巧 | 陈永高 |
| 2013R443005 | 以科技创新为向导,提高纺织品价值—以微波场中壳聚糖的兔毛纤维改性处理为例 | 吴键慧 | 楼永平 |
| 2013R443006 | 基于 RFID 助盲语音寻物机器人 | 何一洲 | 韩 冰 |
| 2013R443007 | 医院安全护理移动智能核对系统 | 邵益科 | 陈建成 |
| 2013R443008 | 基于 DIY 模式的窗帘花样图案智能设计与展示秀平台 | 王林芝 | 许方恒 |
| 大学生科技成果推广项目 | | | |
| 2013R443009 | 基于电瓶车智能防滑装置的研究 | 章朝逸 | 陈 暄 |

| | | | |
|--------------------------------|---------------------|--------------|-------------|
| 浙江工贸职业技术学院 总编号 2013R444 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R444001 | 新型环保节能混合油燃烧器的研发 | 潘灵吉 | 李晓星 |
| 2013R444002 | 铝合金电力金具材料与工艺的研发 | 童 先 | 林继兴 |
| 2013R444003 | 支持安卓智能手机的在线课程资源互动平台 | 王 鑫 | 陈欲勤 |
| 2013R444004 | 钢铁表面钼酸盐环保型钝化剂的研究与开发 | 叶湖东 | 潘 晓 李 勇 |
| 2013R444005 | 机电气一体化机械手的设计及实现 | 康锦慧 | 周章添 |
| 2013R444006 | 浙江集装箱联营系统研究 | 唐萍飞 | 陈碎雷 |
| 2013R444007 | 一种新型化学镀铜配方的研发 | 龚超超 | 史子木 |
| 2013R444008 | 多功能环保管材环切器的研发 | 周涛男 | 李晓星 |
| 2013R444009 | 磁性剪纸 | 毛丹菁 | 王春柳 |

| | | | |
|--------------------------------|--------------------------------|--------------|-------------|
| 浙江经济职业技术学院 总编号 2013R446 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R446001 | “衣的 N 次方” 创意配饰 | 尤潇瑜 | 王云裳 张妮佳 |
| 2013R446002 | 新型太阳能出租车顶灯的研制 | 袁丹丹 | 陈立旦 吴 峥 |
| 2013R446003 | 纯电动汽车能量回收试验装置研究 | 沈 权 | 吴 君 |
| 2013R446004 | 基于任务驱动的 C2C 第三方电子商务专业类电子图文平台设计 | 金云巧 | 程 娅 应晓丽 |
| 2013R446005 | 钢丝绳检测仪教学工作平台的研发 | 郑炜炜 | 余名宪 |
| 2013R446006 | 基于云计算的视频购物交易平台 | 叶利华 | 王义勇 |

| | | | |
|-------------|--------------------|-----|-----|
| | | | 俞华锋 |
| 2013R446007 | 基于太阳能的声控星象仪 | 吴宇航 | 毕晓东 |
| 2013R446008 | 太阳花和可携带便利充电 3 宝 | 郑炉坪 | 汪永华 |
| 2013R446009 | 基于 Android 的智慧校园平台 | 王良宵 | 陈华鹏 |

| | | | |
|--------------------------------|-----------------------------|--------------|-------------|
| 浙江长征职业技术学院 总编号 2013R447 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R447001 | 杭州市地铁车站无障碍设施调查研究 | 阮煦培 | 杨 琼 |
| 2013R447002 | 杭州市建筑屋顶空间资源开发与利用调研 | 严佳杰 | 朱小艳 |
| 2013R447003 | 建筑外立面绿化设计应用 | 代宗将 | 仝慧婵 |
| 2013R447004 | 基于 RFID 技术的“未来商店”管理系统的研究与实现 | 查耀旭 | 黄 华 |
| 2013R447005 | 创立“浙江长征造价咨询房地产土地评估有限公司” | 叶晓翔 | 李晓敏 |
| 2013R447006 | 基于智能手机平台实现移动办公应用研究 | 陈 倩 | 张伟东 林月平 |

| | | | |
|--------------------------------|----------------|--------------|-------------|
| 浙江邮电职业技术学院 总编号 2013R448 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R448001 | 绍兴古桥文化传承的对策设计 | 朱首宇 | 魏 玲 |
| 2013R448002 | 寝室超功率电器使用报警系统 | 季傅凤 | 周许培 |
| 2013R448003 | 网上购物送货系统优化方案设计 | 王淑琦 | 余 曦 |
| 2013R448004 | 卫生间节能节水用具系统 | 胡怡冬 | 季 鹏 |
| 2013R448005 | 智能心理应答系统 | 吴海鹏 | 王海庆 |

| | | | |
|--------------------------------|-------------------------------|--------------|-------------|
| 浙江同济科技职业学院 总编号 2013R449 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R449001 | 多功能折叠式手摇三轮车 | 张 炜 | 廖 君 单 澜 |
| 2013R449002 | 基于 PLC 及触摸屏的新型螺钉自动装配控制系统设计和开发 | 施振宇 | 卢蔚瑶 |
| 2013R449003 | 基于地方工艺美术再设计的大学生创意产业创业 | 林叶静 | 林叶静 |
| 2013R449004 | 土壤-植物防污缓冲带的农田排水减污效果研究 | 贡添龙 | 金斌斌 |
| 大学生科技成果推广项目 | | | |

| | | | |
|-------------|--------------------|-----|-----|
| 2013R449005 | 水电站有功负荷优化调度系统升级与推广 | 毛园梅 | 毛园梅 |
|-------------|--------------------|-----|-----|

| 杭州职业技术学院 总编号 2013R450 | | | |
|-----------------------|--------------------------------|-------|------|
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R450001 | 电脑横机针织物组织创新设计与工艺研发 | 李 健 | 袁菁红 |
| 2013R450002 | 按钮与滑条的电容性触摸感测设计 | 施林超 | 吴红梅 |
| 2013R450003 | 姿态感知无线鼠标的研制 | 陈文俊 | 葛海江 |
| 2013R450004 | 基于物联网的名贵药材西红花种质资源库建立与智慧农业系统的开发 | 寿娅君 | 陈 郁 |
| 2013R450006 | 天然低热高倍甜味剂瑞鲍迪昔 A 的研制及应用 | 娄泽楠 | 俞 坚 |
| 2013R450007 | 电动汽车公共租赁系统的研发 | 倪颖莉 | 王丽霞 |

| 浙江育英职业技术学院 总编号 2013R451 | | | |
|-------------------------|-------------------|-------|-------------------|
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R451001 | 室内外环境空间纤维艺术创新研发设计 | 张晓文 | 王 琼 徐群英 |
| 2013R451002 | 手机保护壳创意设计 | 吴 琼 | 俞敏燕 季海琪 |
| 2013R451003 | “牌神”自动发牌机制造有限公司 | 齐幸聪 | 谢厚华 章晨笑 |
| 2013R451004 | “俏夕阳”电子商务社区 | 周锦业 | 姜 蕾 夏 瑛 严芹芹 |

| 杭州万向职业技术学院 总编号 2013R452 | | | |
|-------------------------|-------------------------|-------|------|
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导老师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R452001 | 果蔬酸豆奶的加工工艺研究 | 陆丹萍 | 张 倩 |
| 2013R452002 | 鱼骨软化工艺改良与产品研发 | 王建鸿 | 张 倩 |
| 2013R452003 | 充填豆腐防腐保质研究 | 刘 聪 | 王 艳 |
| 2013R452004 | 浙江省地方甜酒曲发酵品质对比及莲藕酒酿的研制 | 陈玲敏 | 杨冬梅 |
| 2013R452005 | 贮藏和烹饪方式与叶菜中亚硝酸盐含量的相关性初探 | 徐 煌 | 张学兵 |
| 2013R452006 | 乳酸菌菌种资源库建设 | 沈晶晶 | 范丽平 |

| | | | |
|-------------------------|---------------|-------|------------|
| 杭州科技职业技术学院 总编号 2013R453 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R453001 | 校园二维码导视牌设计与推广 | 李若茜 | 黄晓娟 程 晨 |

| | | | |
|-----------------------|---------------------|-------|------------|
| 温州职业技术学院 总编号 2013R454 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R454001 | 多功能智能家居控制器设计 | 杨微微 | 纪忠宝 |
| 2013R454002 | 温州企业家信用评级系统的构建研究 | 许益站 | 郑文秀 王赛芝 |
| 2013R454003 | 独轮自平衡电动车原型设计与运动规划研究 | 赵俊添 | 付炎杰 |
| 2013R454004 | 鞋体胶压技术的研究与测试 | 瞿琦睿 | 李冉冉 |
| 2013R454005 | 阀门气动执行器的改良设计 | 江海媚 | 夏征盛 |
| 2013R454006 | 温州市行政办公楼建筑节能改造研究 | 周碧挺 | 胡月莲 |
| 2013R454007 | 智能家居控制系统 | 刘金平 | 周有立 |
| 2013R454008 | 功能按摩鞋的开发与设计 | 池 驰 | 史丽侠 |
| 2013R454009 | 三维运动智能仿生机器鱼的设计开发 | 祝跃辉 | 陈德存 |
| 大学生科技成果推广项目 | | | |
| 2013R4540010 | 多功能服装的应用与推广 | 赵雅莹 | 邢旭佳 |

| | | | |
|-------------------------|--------------------|-------|------|
| 浙江东方职业技术学院 总编号 2013R455 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R455001 | 基于机器视觉的无人驾驶智能车 | 张锡国 | 孙立书 |
| 2013R455002 | 校企合作下大学生电子商务创业模式研究 | 卢贤旭 | 徐兴雷 |
| 2013R455003 | 人性化老年人拐杖椅的创新与设计 | 何佳栋 | 夏志良 |
| 2013R455004 | 起乐 DIY 茶具工作室 | 刘少燕 | 金国品 |

| | | | |
|-----------------------|------|-------|------|
| 温州科技职业学院 总编号 2013R454 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |

| | | | |
|-------------|--------------------------|-----|------------|
| 2013R454001 | 温州地方特色种质资源盘菜的收集、鉴定和保存 | 贺立波 | 岳高红 |
| 2013R454002 | 马蹄笋系列产品开发与研究 | 薛巧 | 邹盈 |
| 2013R454003 | 双断根嫁接对西瓜秧苗质量影响的研究 | 王美重 | 王克磊 |
| 2013R454004 | 菜用甘薯叶贮藏保鲜品质研究 | 周立森 | 金微微 陈功楷 |
| 2013R454005 | 温州地区犬皮肤真菌病流行病学调查及治疗药物的筛选 | 吴依娜 | 李培德 胡霖 |

| | | | |
|------------------------------|----------------------------------|--------------|-------------|
| 绍兴职业技术学院 总编号 2013R458 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R458001 | 基于 TTS 和 Android 的商务英语学习系统的设计与开发 | 赵崇里 | 李利正 |
| 2013R458002 | 新农村住宅模型设计与制作 | 许嘉伟 | 孙秋砚 |
| 2013R458003 | 非遗保护中的多媒体动画技术运用 | 陈晶晶 | 沈春桥 |
| 2013R458004 | 智能化家庭水地暖控制器的设计 | 王恩华 | 史振华 |

| | | | |
|------------------------------|-----------------------|--------------|-------------|
| 湖州职业技术学院 总编号 2013R459 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R459001 | 短路自动锁低压断路器的研制 | 李孙杰 | 姚晴洲 |
| 2013R459002 | 液力自动传便利式轮椅 | 侯健 | 周忠友 |
| 2013R459003 | 空调智能开关 | 沈佳晨 | 陈邢凯 |
| 2013R459005 | 基于 FPGA 的汽车泊车防撞预警系统设计 | 杨旺喜 | 吴国强 |
| 2013R459006 | 基于单片机的水产养殖环境智能监控系统 | 包罗清 | 钱振华 |

| | | | |
|------------------------------|-------------------|--------------|-------------|
| 台州职业技术学院 总编号 2013R460 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R460002 | 电子配菜的可行性分析研究 | 管玲巧 | 章文燕 |
| 2013R460003 | 具有复合控制模式的稻田平整装置研发 | 曾庆钟 | 章永华 |
| 2013R460004 | 新型智能开袋机设计 | 金海峰 | 林康 |
| 2013R460005 | 一种非球面液滴微透镜制作平台的研制 | 郑国义 | 何建慧 |

| | | | |
|------------------------------|--|--|--|
| 台州科技职业学院 总编号 2013R461 | | | |
|------------------------------|--|--|--|

| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
|--------------------|----------------------|-------|------|
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R461002 | 基于别针式的建议安全钥匙扣外观设计与制造 | 黄丽鹏 | 陈晓 |
| 2013R461003 | 心理契约视角下酒店实习生的满意度调查研究 | 王圆圆 | 朱芬芳 |
| 2013R461004 | 金豆盆栽的栽培技术研究 | 韩银 | 张浩 |
| 大学生科技成果推广项目 | | | |
| 2013R461005 | 山桐子在不同立地条件下的栽培研究 | 杨叶君 | 项纓 |

| 丽水职业技术学院 总编号 2013R462 | | | |
|-----------------------|---------------------------------|-------|------------|
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R462001 | 大羽蕨设施栽培技术研究 | 汤鹏 | 陈兵红 |
| 2013R462002 | 中茶108茶树品种无土扦插育苗关键技术研究 | 叶志森 | 柴红玲 |
| 2013R462003 | 基于WIFI无线网络的红外自动乘客计数装置研究与设计 | 刘伯宁 | 徐爱亲 |
| 2013R462004 | 多功能助力拐杖的研制 | 张垚鑫 | 诸葛晏 李军庆 |
| 2013R462005 | “韵苗”网二手商品交易网站 | 单佳慧 | 郑明 |
| 2013R462006 | 丽水“绿谷农缘”B2B商业模式计划 | 赵漪珺 | 钟扬 |
| 2013R462007 | 助残志愿服务常态化模式建设与发展的研究——以高校学生志愿者为例 | 林聪聪 | 舒佳 何吕亚 |
| 2013R462008 | 畲族非遗文化的传承与开发——景宁畲族银饰的设计制作与推广 | 叶彬煜 | 邱慧灵 |
| 2013R462009 | 校企联动-创建四赢格局助推高职生自主创业 | 江美微 | 叶战波 |

| 宁波职业技术学院 总编号 2013R463 | | | |
|-----------------------|---------------------|-------|------|
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R463003 | 多功能电动玻璃清洁机 | 袁鑫鑫 | 吴敏 |
| 2013R463004 | 自适应爬缆机器人机械本体的创新设计 | 王邱嵩 | 彭力明 |
| 2013R463005 | 时荣文化传媒 | 肖朝阳 | 任红 |
| 2013R463006 | “Smart Way”便携式短途代步车 | 郑威奇 | 王灵玲 |
| 2013R463007 | “绿聚能”创业计划书 | 朱银泽 | 陈光绒 |
| 2013R463008 | 一键式快捷断电安全插座 | 胡晨斌 | 马敏海 |

| 金华职业学院 总编号 2013R465 | | | |
|---------------------|--|--|--|
|---------------------|--|--|--|

| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
|--------------------|--------------------------|-------|------------|
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R465001 | 城市道路护栏清洗机研制 | 屠阳军 | 钱 杨 |
| 2013R465002 | 抗菌肽改善仔猪生长性能的研究 | 雷晓盼 | 李君荣 |
| 2013R465003 | 利用珍珠蚌废弃资源开发低成本生态龟鳖饲料 | 王科杰 | 叶容晖 |
| 2013R465004 | CT-416 型逆变直流多功能焊机研制 | 何俊浩 | 王志明 |
| 2013R465005 | 复合酶解法提取陈皮中橙皮苷的研究 | 陈贵颖 | 许玲玲 |
| 2013R465007 | 野葛中葛根素的提取及滴丸制备工艺研究 | 吴志君 | 郑一美 |
| 2013R465008 | 便携式心血管健康管理助手 | 毛文涯 | 刘子坚 汪铭铠 |
| 2013R465009 | 钢框架结构现浇楼板钢管桁架式模板支架的设计与应用 | 张泽航 | 程显凤 |
| 大学生科技成果推广项目 | | | |
| 2013R465010 | DIY 产品配色网站设计与推广 | 张晓祥 | 张 翔 |

| 浙江广厦建设职业技术学院 总编号 2013R466 | | | |
|---------------------------|-------------------------|-------|------------|
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R466001 | φ 382 型潜孔钻头钻铤模具工装的设计与开发 | 冯 科 | 骆竹梅 |
| 2013R466002 | 斜切割机转盘定位手柄拆分装置的设计与开发 | 张 凯 | 潘光永 |
| 2013R466003 | 基于软件技术专业的智能测试平台的开发与研究 | 虞上瑞 | 赵永晖 |
| 2013R466004 | 低成本绿色施工研究 | 胡毓棋 | 龙照华 |
| 2013R466005 | 东阳木雕非物质文化遗产的“生产性”保护研究 | 林 叶 | 许海峰 宋蓉蓉 |

| 浙江横店影视职业学院 总编号 2013R467 | | | |
|-------------------------|----------------------|-------|------------|
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R467001 | 文化强国背景下江南婚俗传统元素的应用研究 | 周 兰 | 吴 君 |
| 2013R467003 | 纪实摄影在生活的应用 | 胡奇昶 | 管林松 |
| 2013R467004 | 影视旅游产品的编与导 | 钟 慧 | 杨 剑 王怡岚 |

| 嘉兴职业技术学院 总编号 2013R468 | | | |
|-----------------------|------|-------|------|
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |

| | | | |
|-------------|----------------------|-----|-------------------|
| 2013R468001 | 新型城市垃圾桶设计 | 丁佳宾 | 闻敏杰 |
| 2013R468002 | 嘉兴水蜜桃果品农药残留水平分析研究 | 尤雯娜 | 陶 昆 |
| 2013R468003 | 光能充电路灯 | 沈立明 | 姚署霖 |
| 2013R468004 | 基于 51 单片机的无线控制屏蔽式定时器 | 曾 亮 | 秦国栋 刘永泉 楼 平 |
| 2013R468005 | 基于嵌入式沼气工程检测与控制系统的研究 | 魏阳君 | 秦国栋 吴湘莲 楼 平 |
| 2013R468006 | 大学生素质拓展体验式训练研究 | 张勤芬 | 邵志木 |
| 2013R468007 | 大学生文明寝室测评系统（移动版） | 陈梦娜 | 蓝建平 |

| | | | |
|----------------------------------|------------------|--------------|-------------|
| 浙江国际海运职业技术学院 总编号 2013R469 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R469001 | 舟山农（渔）家乐网络营销实践研究 | 刘 江 | 孙 峰 |
| 2013R469002 | 休闲调味贻贝的工艺研发 | 刘亚希 | 朱亚珠 |
| 2013R469004 | 全真钢制船体分段建造技术创新实践 | 潘振宇 | 陈倩清 |
| 2013R469005 | 小区物业管理系统 | 朱 琦 | 韩 君 |

| | | | |
|----------------------------------|-------------------|--------------|-------------|
| 浙江纺织服装职业技术学院 总编号 2013R473 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R473003 | 手工饰品创意工坊 | 郑晨露 | 韩纯宇 |
| 2013R473004 | 弹性甲壳素纤维花式纺织线的创新织法 | 陈梦群 | 林晓云 |
| 2013R473005 | “一村诚城”校园微博服务营销模式 | 张萍萍 | 邬芳燕 |
| 2013R473006 | 软指移物机器人的研发 | 葛文聪 | 张莹莹 崔 海 |
| 2013R473007 | 笔记本电脑键盘和屏幕自动清洁机 | 黄麒麟 | 祝光源 |

| | | | |
|--------------------------------|-----------------|--------------|-------------|
| 义乌工商职业技术学院 总编号 2013R476 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R476002 | 盆栽土壤湿度监测与提醒系统设计 | 陈苍松 | 赵淑霞 |

| | | | |
|-------------|--------------------------------|-----|-----|
| 2013R476003 | 中小企业创业胜任力量表设计及检测——基于义乌市的案例研究 | 许向婷 | 潘建林 |
| 2013R476004 | 基于 excel 服务器的专业建设管理系统的开发 | 朱佩佩 | 黎云汉 |
| 2013R476005 | 基于 B/S 的多媒体技术俱乐部学生虚拟学习社区的研究与实现 | 陈红峰 | 陈 静 |
| 2013R476006 | 精确简易椭圆规开发与推广 | 陈中庆 | 邱 阳 |

| | | | |
|------------------------------|-------------------------|--------------|-------------|
| 衢州职业技术学院 总编号 2013R477 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R477001 | 孕妇疱疹病毒感染与自然流产的关系初探 | 林晓萍 | 姚水洪 |
| 2013R477002 | 长管棚跟进钻机钻进机构虚拟样机设计 | 吴长珍 | 徐文俊 |
| 2013R477003 | 基于单片机的家用电器用电状态自动检测仪设计 | 陆晓稼 | 毛玉青 |
| 科技成果推广项目 | | | |
| 2013R477004 | 龙游县首届“一村一品”包装设计项目的制作与推广 | 胡 筠 | 吴星辉 |

附件 2

2012 年度浙江省大学生科技创新活动计划 暨新苗人才计划项目验收通过名单

| | | | |
|---------------------|--------------------|-------|------|
| 中国美术学院 总编号 2012R402 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2012R402043 | 多媒体数字语言在当代戏剧中的应用研究 | 陈姝姗 | 童元园 |

| | | | |
|---------------------|------------------------|-------|------|
| 浙江工业大学 总编号 2012R403 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2012R403048 | 公共产品视角下杭州市公交车运营现状的调查研究 | 陈淑静 | 祝建华 |
| 2012R403055 | 利用阴离子自由基的靛蓝电化学还原染色 | 黄平 | 徐颖华 |
| 2012R403056 | 当代大学生价值取向及传统文化的传承研究 | 张正琰 | 施放 |

| | | | |
|---------------------|--------------------------|-------|------|
| 浙江师范大学 总编号 2012R404 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2012R404035 | 全球化背景下大学生文化消费的类型、特点和引导策略 | 江文路 | 潘涌 |

| | | | |
|-------------------|---------------------------------|-------|------|
| 宁波大学 总编号 2012R405 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2012R405014 | 论汉语的块状性和英语的勾连性：以《西游记》与《格列佛游记》为例 | 余方妍 | 王文斌 |
| 2012R405040 | 基于相变流体的船用大功率柴油机高效冷却系统的优化设计 | 颀利东 | 邹得球 |
| 大学生科技成果推广项目 | | | |
| 2012R405048 | 仿生型图案化海洋抗污功能材料的研究 | 胡思 | 孙巍 |

| | | | |
|-----------------------|------|-------|------|
| 杭州电子科技大学 总编号 2012R407 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |

| 大学生科技创新项目 | | | |
|-------------|------------------------|-----|-----|
| 2012R407011 | 基于 GPRS 的可视化家庭智能管理系统 | 孙韶辰 | 林伟杰 |
| 2012R407021 | 脉冲电晕催化降解有机废气 | 陈琦 | 陈杰 |
| 2012R407037 | 基于高压脉冲电弧技术的“地沟油”检测方法研究 | 陈艳华 | 杨勇 |
| 2012R407046 | 环境噪声能量采集器研发 | 陈露露 | 高发荣 |
| 大学生创新创业孵化项目 | | | |
| 2012R407067 | 数据库审计与风险控制系統 | 许潭潭 | 徐明 |

| 中国计量学院 总编号 2012R409 | | | |
|---------------------|---------------------------|-------|------|
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2012R409002 | 基于地磁检测的部分地质灾害预警装置 | 麻辉凯 | 李青 |
| 2012R409003 | 管状 C100 的合成、分离与表征 | 贺立 | 金红晓 |
| 2012R409006 | 智能无人水域环境监测船 | 李煜 | 张珂 |
| 2012R409013 | 基于地磁传感器的车型识别 | 辛承霖 | 梁晓瑜 |
| 2012R409032 | 浙江特色果品保鲜剂安全性评价 | 蔡富尧 | 蔡冲 |
| 2012R409035 | 浙江农产品贸易中的 TBT 度量研究 | 贾鹏 | 江涛 |
| 2012R409037 | 法布里-帕罗大气风场测量系统的数值分析和实验室模拟 | 黎玉雯 | 鄂非 |

| 浙江中医药大学 总编号 2012R410 | | | |
|----------------------|------------------------------|-------|------|
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生创新创业孵化项目 | | | |
| 2012R410053 | 清天河水结合刮痧治疗小儿感冒引起发烧的临床对比及优化研究 | 方淡思 | 许丽 |
| 2012R410055 | 调节免疫功能蛇粉保健品开发研究 | 刘琼 | 李昌煜 |
| 2012R410056 | 基于 HT 分期治疗理念的散结消癭颗粒的研制 | 余跃 | 宋霄宏 |
| 2012R410058 | TRAIL 在自身免疫性甲状腺炎发病 | 田港 | 宋霄宏 |

| 浙江海洋学院 总编号 2012R411 | | | |
|---------------------|------------------------------|-------|------|
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生创新创业孵化项目 | | | |
| 2012R411021 | 真盐生植物在结构形态及生理特征方面关于盐碱地的适应性研究 | 刘碧银 | 殷文伟 |

| | | | |
|-------------|---------------------------|-----|-----|
| 2012R411031 | 基于产业集群转型升级的浙江船舶工业设计基地建设研究 | 陈仕毫 | 马玉心 |
|-------------|---------------------------|-----|-----|

| | | | |
|----------------------------|-----------------------------------|--------------|-------------|
| 浙江农林大学 总编号 2012R412 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2012R412009 | 雨水花园在杭州市建筑屋顶中的应用研究 | 刘俊峰 | 钱奇霞 |
| 2012R412014 | 新型竹粉生物质吸附材料的研制与研究 | 何挺 | 俞友明 李兵 |
| 2012R412025 | 服装设计大学生淘宝创意服饰工作室研究 | 毛律文 | 黄玉冰 |
| 大学生科技成果推广项目 | | | |
| 2012R412038 | 浙江省沿海滩涂资源开发利用的现状与法律对策推广——以舟山市为例 | 胡云云 | 田信桥 |
| 2012R412048 | 香榧树体营养动态分析与香榧科学施肥技术的推广 | 刘萌萌 | 曾燕如 |
| 大学生创新创业孵化项目 | | | |
| 2012R412051 | 改性山核桃外果皮处理印染废水的应用研究与推广 | 李伊光 | 刘力 |
| 2012R412052 | 基于单壁碳纳米管修饰电极的新型传感器制备及在林果类农残检测中的应用 | 梁东军 | 郭明 |

| | | | |
|----------------------------|--------------------------------|--------------|-------------|
| 温州医科大学 总编号 2012R413 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2012R413001 | 便携式福氏志贺菌检测仪研发 | 吴晖 | 邵和鸿 曾碧新 |
| 2012R413002 | 以 FGFR1 为靶标的新型双查尔酮类化合物的合成及药物筛选 | 舒熠晖 | 李物兰 蔡跃飘 |
| 2012R413004 | 大鼠胰腺细胞外基质制备的研究 | 邵营宽 | 李伟 王志斌 |
| 2012R413005 | ATP 依赖 Lon 蛋白酶抑制剂高通量筛选模型的构建 | 何海栋 | 刘永章 吕斌 |
| 2012R413011 | 重组人 KGF-2 对角膜损伤的治疗作用 | 郑璐璐 | 王晓杰 李校堃 |
| 2012R413013 | 基于 FGFR1 靶点的拮抗肽衍生物的药效学及稳定性研究 | 史梦晶 | 叶辉 |
| 2012R413019 | 氢气选择性抗氧化治疗 1 型糖尿病肾病初步探究 | 赵晨晨 | 宋张娟 金可可 |

| | | | |
|-------------|---|-----|-----------|
| 2012R413023 | bFGF 基因“时空”表达可调控性重组 AAV 载体的构建及其体外药理活性研究 | 钱周敏 | 胡厚稳 |
| 2012R413024 | 自体牙与离体牙牙本质粘接界面的结构、化学与性能比较 | 邵方洋 | 郑铁丽 |
| 2012R413028 | 八段锦健身气功对自主神经系统影响的研究 | 吴金龙 | 胡超 刘海平 |
| 2012R413029 | 融于社区健康服务的失能老人长期护理服务需求分析 | 应丹丹 | 姜丽萍 |
| 2012R413030 | 牙龈卟啉单胞菌感染对单核细胞源性泡沫细胞形成的影响 | 宋晓佳 | 邓辉 刘芬 |

大学生科技成果推广项目

| | | | |
|-------------|---|-----|------------|
| 2012R413041 | GM-CSF/TNF α 膜表面双重修饰的前列腺癌治疗性疫苗的推广及应用 | 张林 | 黄传书 许晓玲 |
| 2012R413047 | 体外受精-胚胎移植周期中不同干预措施预防卵巢过度刺激综合征的应用研究 | 林佳 | 赵军招 肖仕全 |
| 2012R413048 | 氧调控性 bFGF 基因修饰神经干细胞的研制及其潜在临床应用价值研究 | 朱李雯 | 胡厚稳 |

大学生创新创业孵化项目

| | | | |
|-------------|--------------------------------|-----|------------|
| 2012R413051 | 血清 miR-16 作为系统性红斑狼疮肾损害评价新指标的研究 | 陈阿琼 | 薛向阳 朱小春 |
| 2012R413052 | 一种新型除藻技术的研发与应用 | 李淑娟 | 葛利云 邓欢欢 |
| 2012R413054 | 应用碱性成纤维细胞生长因子促糖尿病皮肤溃疡愈合的研究 | 黄彬彬 | 丛维涛 金利泰 |
| 2012R413056 | 正常替牙早期儿童颅颌面硬组织三维方向生长发育的纵向研究 | 潘思思 | 胡荣党 |

| | | | |
|----------------------------|------------------|--------------|-------------|
| 浙江科技学院 总编号 2012R415 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2012R415030 | X 射线辐射对种子变异育种的研究 | 孔令森 | 阮世平 |

| | | | |
|----------------------------|---------------------|--------------|-------------|
| 浙江万里学院 总编号 2012R419 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2012R419002 | 集成电容式传感器的微小电容接口电路研究 | 王宁 | 王阳 |

| | | | |
|-------------|--|-----|------------|
| 2012R419007 | 宁波古村落环境意象与环境设施系统研究 | 王骏华 | 陈怡 宋海娜 |
| 2012R419008 | 浙江省新农村公共文化设施中的宗教建筑调查研究 | 郭珍妮 | 王亚莎 |
| 2012R419009 | 超强吸水树脂改善海工混凝土性能研究 | 范海潮 | 邢双军 管斌君 |
| 2012R419014 | 基于复杂网络理论的宁波市公交运输网络特性分析 | 童梦旭 | 尹书华 |
| 2012R419017 | 浙江省大学生村官现状及发展研究 | 国媛媛 | 何骏 |
| 2012R419020 | 稀土槲皮素的合成、荧光特性及其生物活性的研究 | 蔡月琴 | 林建原 |
| 2012R419021 | 中华鳖胶原蛋白的提取及相关化妆品的研制 | 田永通 | 李彩燕 |
| 2012R419023 | 羊栖菜多糖对酪氨酸酶的抑制作用研究 | 叶森 | 斯越秀 |
| 2012R419032 | 开放式创业教育模式对学子创业的影响分析—基于对浙江万里学院创业学子的调研和创业成功案例的分析 | 毛迪鸿 | 林德操 |

| | | | |
|----------------------------|-----------------------------|--------------|-------------|
| 浙江树人大学 总编号 2012R420 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2012R420019 | 农家乐低碳旅游教育与示范研究——以浙江临安市白沙村为例 | 童菲菲 | 胡坚强 |
| 2012R420024 | 休闲农庄经营模式创新研究-以宁波生态农庄为例 | 孙迪 | 万国伟 |

| | | | |
|----------------------------|---------------------------------|--------------|-------------|
| 宁波工程学院 总编号 2012R422 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2012R422018 | 文化视角下宁波古建筑译介 | 单丽萍 | 赵昱燕 |
| 2012R422020 | 高电容量碳纳米管/导电高分子复合材料的制备及其电化学性能的研究 | 祝建军 | 田小宁 |
| 2012R422024 | 城市特色城区文化建设的发展方向和策略研究--以宁波市江东区为例 | 周晓双 | 易后余 |
| 2012R422025 | 浙江沿海地区轻型活动房风灾调研及数值分析 | 方云城 | 袁蕾 |
| 2012R422027 | 浙江省服务贸易国际竞争力影响因素的实证分析 | 姚佳 | 聂红隆 |
| 2012R422032 | 太阳能光解制氢系统的研究 | 王德志 | 赵付舟 |

| | | | |
|--------------------------|-------------|--------------|-------------|
| 温州大学 总编号 2012R424 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |

| | | | |
|--------------------|---------------------|-----|-----------|
| 2012R424004 | 基于.NET4.0的流媒体教学平台设计 | 倪莎莎 | 何明昌 |
| 2012R424009 | 新型多频多功能射频识别系统的研究与开发 | 徐嘉斌 | 刘桂 |
| 2012R424011 | 铅酸蓄电池劣化智能检测系统的研发 | 王帅峰 | 李昌 |
| 2012R424028 | 天然植物纤维材料在建筑节能中的应用研究 | 刘佳 | 杨芳 孙林柱 |
| 2012R424036 | 高强度混凝土在我国建筑工程中的应用研究 | 吴飞海 | 杨柯 |
| 大学生科技成果推广项目 | | | |
| 2012R424048 | 表达性写作在灾后心理创伤干预中的应用 | 应梦珍 | 胡瑜 |

| | | | |
|----------------------------|-------------------------------------|--------------|-------------|
| 绍兴文理学院 总编号 2012R426 | | | |
| 序号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导老师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2012R426002 | 社会企业“社会商务”模式的探索与发展——以好立方参与新农村建设实践为例 | 宋诗伟 | 袁海平 |
| 2012R426003 | 大学生宗教信仰新动态研究 | 陆伶俐 | 黄鹏红 |
| 2012R426015 | 小学书法教学模式探索与实践 | 朱艺垚 | 寿洪 |
| 2012R426017 | 鉴湖水系的历史文化内涵和现代意义 | 俞碧怡 | 李秀明 |
| 2012R426018 | 江南台门的文化内涵和市场价值——以绍兴台门为例 | 韩毅 | 周一农 |
| 2012R426021 | 弹性薄膜脱胶表面斑图的形态学研究 | 章园园 | 陈永军 |
| 2012R426028 | 代际差异视角下的企业新生代劳动力管理创新性研究 | 李丹 | 叶国灿 王会龙 |

| | | | |
|--------------------------|---|--------------|-------------|
| 台州学院 总编号 2012R428 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2012R428012 | 茭白壳加工无甲醛胶粘剂技术 | 王园园 | 阮奇诚 |
| 2012R428014 | 沸石咪唑酯骨架结构材料的合成及其CO ₂ 储存性能的研究 | 张渝 | 李换英 |
| 2012R428015 | 体育专业大学生理想信念教育模式构建 | 周高雅 | 王海瑞 |
| 2012R428016 | 浅析仙居无骨花灯的造型艺术在文化创意产品中的传承与创新 | 吴林 | 林海 |

| | | | |
|--------------------------|--------------------|--------------|-------------|
| 丽水学院 总编号 2012R429 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2012R429008 | 数字化虚拟现实技术的工业产品设计应用 | 杨雪松 | 谢富平 |

| | | | |
|-------------|---------------------------|-----|-----|
| 2012R429017 | 丽水特色农业发展方向—以青田田鱼村为例 | 陈凯杰 | 陈旭堂 |
| 2012R429022 | 气候变暖背景下黑眶蟾蜍的热适应性研究 | 唐小芬 | 樊晓丽 |
| 2012R429027 | 关于景宁畲族自治县养生食疗药膳发展的现状调查与研究 | 沈 阳 | 许维丹 |

| | | | |
|------------------------------|-----------------|--------------|-------------|
| 浙江水利水电学院 总编号 2012R432 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2012R432003 | 可远程测控闸门电气控制系统 | 穆清萍 | 谢少伟 |
| 2012R432007 | 浙江农村小水电项目绿色评价研究 | 吴霞霞 | 朱美虹 |

| | | | |
|--------------------------------|-------------------------|--------------|-------------|
| 浙江医药高等专科学校 总编号 2012R433 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2012R433001 | 纳米壳聚糖涂膜对鲜切竹笋的保鲜效果及其机理研究 | 王晓晴 | 罗海波 |
| 2012R433002 | 新型噻唑基缩胺硫脲的合成及抗菌活性研究 | 李召勇 | 史海波 |
| 2012R433003 | 千层塔内生真菌的分离筛选研究 | 钱海峰 | 董丽辉 |
| 2012R433004 | 浙江省人工种植与市售夏天无药材活性成分比较 | 付 文 | 唐 霖 |
| 2012R433005 | 白酒中安赛蜜、糖精钠、钮甜的富集与检测方法研究 | 徐美琴 | 程春梅 |
| 2012R433007 | 新型果蔬固体保鲜剂的研制开发 | 林泽松 | 宋慧波 |
| 大学生科技成果推广项目 | | | |
| 2012R433008 | 植物类中药渣栽培灵芝的开发研究 | 潘水江 | 凌庆枝 |

| | | | |
|--------------------------------|--------------------------|--------------|-------------|
| 浙江交通职业技术学院 总编号 2012R435 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2012R435002 | 逆向健身自行车的研究与开发 | 相 波 | 王 芳 |
| 2012R435003 | 支持 Wi-Fi 的小型移动机器人通用驱动器研究 | 胡亮梁 | 田文奇 |

| | | | |
|--------------------------------|--------------------------|--------------|-------------|
| 浙江机电职业技术学院 总编号 2012R437 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2012R437001 | “呼噜声”物理治疗仪的研发 | 凌海滨 | 陈基伟 孟庆波 |
| 2012R437007 | 网格、网络双网模式下高校学生组织自我管理变革研究 | 季雯雯 | 孟繁兴 |

| | | | |
|--|--|--|----|
| | | | 杨哲 |
|--|--|--|----|

| | | | |
|-------------------------|-----------------|-------|------------|
| 浙江商业职业技术学院 总编号 2012R439 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2012R439003 | SIMpass 卡测试仪的研制 | 蒋志强 | 吴宁胜 |
| 2012R439007 | 花卉中药观赏养植及推广运用 | 徐琳 | 潘越峰 何荣华 |

| | | | |
|-----------------------|-------|-------|------|
| 浙江艺术职业学院 总编号 2012R440 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2012R440006 | 《和·缘》 | 苏志灶 | 吴森 |

| | | | |
|-------------------------|----------------------------|-------|------|
| 浙江工业职业技术学院 总编号 2012R443 | | | |
| 序号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导老师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2012R443001 | 机械化黄酒生产过程中传统风味的加入和新风味黄酒的研发 | 沈丽敏 | 寿泉洪 |

| | | | |
|-------------------------|--------------------|-------|------|
| 杭州万向职业技术学院 总编号 2012R452 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导老师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2012R452002 | FGC12-1 型便携式应急光伏电源 | 贾文韬 | 施让龙 |

| | | | |
|-------------------------|------------------------|-------|------|
| 杭州科技职业技术学院 总编号 2012R453 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2012R453001 | 尚艺平面设计工作室的运营与孵化研究 | 陈鹏程 | 蔡雪飞 |
| 2012R453003 | 绕线电机串电阻通用型启动模块及控制系统的研制 | 李传路 | 劳佳锋 |
| 2012R453004 | 基于服务外包的第三方电子商务创业实训平台 | 谷飞棚 | 曲海洲 |

| | | | |
|-----------------------|------|-------|------|
| 绍兴职业技术学院 总编号 2012R458 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |

| | | | |
|-------------|-------------------------|-----|-----|
| 2012R458003 | 基于 SSH 的工作室学习互助平台的构建与设计 | 管文丽 | 宋芳琴 |
|-------------|-------------------------|-----|-----|

| | | | |
|-----------------------|------------------------|-------|------|
| 台州职业技术学院 总编号 2012R460 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2012R460007 | 微波辅助固体酸催化合成水杨酸酯的绿色工艺研究 | 盛 炎 | 柯中炉 |

| | | | |
|-------------------------|----------------------|-------|------|
| 台州科技职业技术学院 总编号 2012R461 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2012R461001 | 基于有限元的方向盘骨架结构优化与试验研究 | 郭楹辉 | 徐 兵 |

| | | | |
|-----------------------|-----------------------------------|-------|------|
| 宁波职业技术学院 总编号 2012R463 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2013R463008 | 智慧儿童防护系统——基于云服务（PaaS）3G 网络服务的系统设计 | 姜骄强 | 蔡 勇 |

| | | | |
|-------------------------|--|-------|------|
| 浙江横店影视职业学院 总编号 2012R467 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2012R467002 | 舞台剧形式的创新 | 虞 芸 | 赵彬彬 |
| 2012R467003 | 舞台造型设计的创新 | 朱 晨 | 唐 串 |
| 2012R467004 | 针对都市女性旅游消费行为的休闲农业旅游系列产品开发——以浙江横店花木山庄休闲农业旅游基地为例 | 石晶晶 | 张 磊 |
| 2012R467005 | “绿色环保，低碳生活”——关于废旧物品回收再利用的应用研究 | 俞峦恩 | 黄 虹 |

| | | | |
|-------------------------|----------------|-------|------|
| 浙江汽车职业技术学校 总编号 2012R472 | | | |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生科技创新项目 | | | |
| 2012R472005 | 剪式液压平板手推车的创新改制 | 金斌斌 | 卢英杰 |

附件 3

2011 年度浙江省大学生科技创新活动计划 暨新苗人才计划项目验收通过名单

| 浙江海洋学院 总编号 2011R411 | | | |
|---------------------|-----------------------|-------|------|
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生创新创业孵化项目 | | | |
| 2011R411043 | 浙江沿海小型建网及张网的资源友好性研究 | 朱媛媛 | 虞聪达 |
| 2011R411044 | 浙江省外海捕捞能力对主要鱼类种群结构的影响 | 郭海成 | 徐汉祥 |

| 温州医科大学 总编号 2011R413 | | | |
|---------------------|----------------------------|-------|------------|
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 |
| 大学生创新创业孵化项目 | | | |
| 2011R413045 | 门静脉高压症动物模型血流动力学的 CT 灌注成像研究 | 梁 盼 | 陈伟建 杨运俊 |
| 2011R413048 | mtDNA 编码序列大片段缺失与甲状腺癌的相关性研究 | 舒红英 | 吕建新 白益东 |
| 2011R413049 | 一种新型的化学污染物致癌风险评价模型的构建 | 刘晓娟 | 任湘鹏 董巧香 |