

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 暨新苗人才计划立项结果的通知

温州大学团委：

2015 年浙江省大学生科技创新活动计划暨新苗人才计划已于 2015 年 1 月启动实施，经学校推荐和专家评审，共确立项目 2061 项。现将你校通过立项的项目名单印发你们（见附件），请认真实施、加强管理。为不断提升我省大学生科技创新工作整体水平，项目实施办公室还将与省团校合作对项目负责人进行相关培训。

附件：2015 年浙江省大学生科技创新活动计划暨新苗人才计划温州大学项目名单及资助经费表

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 3 日



附件:

2015 年浙江省大学生科技创新活动计划暨新苗人才计划 温州大学项目名单及资助经费表

项目承担单位: 温州大学 资助经费: 36 万元

总编号: 2015R426

序号	项目名称	负责人	指导教师
大学生科技创新项目			
2015R426001	以商业模式创新促进传统产业转型升级研究——基于温州服装产业的案例	吴孝宇	周建华
2015R426002	城区中小学学生教育环境权落实与维护调查研究——以温州市为例	徐建峰	王 勇
2015R426003	翻转课堂教学模式下教师教学行为测评技术的研发和应用	王庆超	孙芙蓉
2015R426004	青少年公益心问卷编制及其应用研究	郭仁露	胡 瑜
2015R426005	浙江省高校大学生志愿服务“两项计划”的调查研究	蔡舒媛	郑信君
2015R426006	大学生公益创业的研究与实践	吴 林	嵇小怡
2015R426007	提升自闭症谱系障碍儿童威胁知觉材料选取及其实际应用	陶云琪	郭文斌
2015R426008	同伴群体视野下高中生领导力结构及其影响机制模型研究	戴 冕	潘玉进
2015R426009	华裔新生代对中国文化认同的调查研究	汪雪娟	郑友富
2015R426010	关于中国高校学生教育管理模式的比较研究	谭海楠	熊 琳
2015R426011	孙诒让兴学活动与温州大学的关系	王叶帆	王兴文
2015R426012	云享随印平台	盛丽芬	何明昌
2015R426013	温州市城镇职工基本医疗保险基金可持续运行研究	王 璐	蔡风景
2015R426014	DNA 凝聚力的单分子磁镊测量	宓博凯	王艳伟
2015R426015	益智飞行射击游戏的设计与开发	王佳伟	赵汉理
2015R426016	微波二极管正向 I-V 浪涌冲击试验与测试装置的研制	陈文萍	韦文生
2015R426017	小型化多频段移动终端天线的研究与设计	陈毅翔	刘 桂
2015R426018	微信公众号影响力评估算法设计	施莉莉	李 晗
2015R426019	分束棱镜的激光偏振和波长选择研究	廖小青	段延敏
2015R426020	周期性带电微纳微通道内电解液流体动力学研究	方超亮	何林李 李子瑞
2015R426021	云数据中心业务流 QoS 保障	蒋暎青	刘 军
2015R426022	万能式低压断路器智能控制器研究	卓助航	游颖敏
2015R426023	便携式智能空气质量监测仪的研制	项福林	施肖菁
2015R426024	光场调控下光量子信息存储研究	朱晴羽	郑亦庄
2015R426025	基于光线传感器的公交人流统计	陈培基	徐赢颖
2015R426026	基于带间泵浦技术的新型全固体激光性能研究	林悠优	朱海永

2015R426027	基于杂原子掺杂多级孔碳基/过渡金属氧化物复合材料的构建及性能研究	杨超	金辉乐
2015R426028	温度驯化对红嘴相思鸟代谢产热的影响	王佳佳	柳劲松 郑蔚虹
2015R426029	冷提铜藻褐藻糖胶的性质及免疫活性	林秀秀	吴明江
2015R426030	中华鲟干扰素 γ -诱导的溶酶体巯基还原酶 GILT 的研究	尤修玲	廖志勇
2015R426031	黑线仓鼠哺乳期氧化应激和抗氧化能力的研究	赵小雅	赵志军
2015R426032	消化道可塑性在动物能量权衡策略中的作用和机理研究	张冀英	赵志军
2015R426033	自动剥线及端子压接机械系统的三维数字化样机设计与仿真	顾佳飞	姜锐
2015R426034	四旋翼飞行器控制系统设计	王强	周晨
2015R426035	基于脉冲激振技术的机械结构材料力学参数无损检测器开发	王秩鹏	钟永腾
2015R426036	智能自吸泵控制器开发	蒋恩典	彭志辉
2015R426037	基于 FLAC3D 的温州海涂围垦真空预压数值模拟研究	吴婷婷	李校兵
2015R426038	瓯飞工程围垦区软土的各向异性及工程设计参数优化	李文超	郭林
2015R426039	地质聚合物再生混凝土的制备及其力学性能	叶炜	谢子令
2015R426040	空腹索桁张力结构初始预应力设计及承载性能研究	程世豪	陈联盟
2015R426041	温州城市人行天桥复杂荷载下振动及舒适性分析	施玲慨	吴冬雁
2015R426042	温州地区吹填土固结特性的初步研究	孙乐阳	马建军
2015R426043	新型真空预压法处理淤泥质土试验研究	奚祥	蔡琪
2015R426044	新型堆载电渗法处理淤泥质土试验研究	任钜波	符洪涛
2015R426045	结构位移全天候摄像测量技术研究	罗添添	周华飞
2015R426046	台风作用下滨海园区足尺低矮模型实验房的风荷载实测研究	谢尚钊	史文海
2015R426047	浙南地区乡村景观营造中的地方适宜性技术研究	陈斌	周永云
2015R426048	温州市低碳建筑的发展思路研究	冯舒欣	池丛文
2015R426049	浙江省各市可持续城镇化建设比较研究	杨学武	郑淑琴
2015R426050	基于物联网的智能家居系统设计	盛锡鸣	庄友谊
2015R426051	温州模式下企业家创业网络演化研究	杨迪	张一力
2015R426052	生态环境治理体系治理能力现代化 视野下“五水社会共治”研究——以温州污水治理为样本	翟渊明	钭晓东
2015R426053	人民调解品牌工作室的调查与思考——以温州市为例	邹淑静	周湖勇
2015R426054	林虹唐宋诗词歌曲创作研究	张君怡	赵玉卿
2015R426055	具备心理调节功能的 3D 梦幻类虚拟视景系统的研究与开发	游立雪	李勋祥
2015R426056	步加寿命试验的统计分析	崔媛媛	高利新
2015R426057	双曲 MHD 方程组解的长时间行为与逼近	李蓓	赵才地
2015R426058	相关竞争失效模型的统计分析	李亚兰	徐安察
2015R426059	面向光伏发电系统最大功率跟踪的记忆增强型优化技术研发与应用	张海洲	张正江
2015R426060	基于微信公众平台的高校思政工作平台设计与应用——以温州大学为例	王佳桐	张小燕
2015R426061	新型喹唑啉酮衍生物的合成及其应用研究	乔瑞	陈久喜
2015R426062	有机小分子在合成 N-烷基吡啶酮类化合物中的应用研究	谢华楣	徐清

2015R426063	过渡金属催化丁二腈与芳基硼试剂的反应研究	戚林军	吴华悦
2015R426064	非贵金属掺杂碳基复合材料的宏量合成及其在酸性燃料电池阴极氧还原中的应用研究	蔺洁	王舜
2015R426065	近红外光敏感的药物载体的制备及其在肿瘤联合治疗中的应用	陶宁	高文霞
2015R426066	羊栖菜多糖作用下老年小鼠肝组织蛋白质组学鉴定及蛋白互作网络分析	张亚	吴明江 陈培超
2015R426067	大学生村官创业的社会支持体系研究——以温州地区为例	曲小远	卓高生
2015R426068	面向不锈钢产品的机器人抛光设备研制	张正亚	李峰平
2015R426069	湿化学法构建可控纳米晶玻璃陶瓷在可调谐光学性质方面的研究	韩丽园	杨昕宇
2015R426070	氮、氧双掺杂碳包覆金属氧化物复合材料的宏量制备及其在超级电容器中的应用	冯鑫	王继昌
2015R426071	负载离子液 TMGL-SiO ₂ 回收 SO ₂ 的行为研究	查小玲	徐进
2015R426072	超快光开关用含 Sr ₂ CuO ₃ 量子点玻璃的研究	向润	向卫东