

科学研究

当前位置:首页 > 科学研究 > 科研项目 > 国家青年基金

科研机构

科研项目

国家重点项目

国家面上项目

国家青年基金

科研奖励

学术论文

发明专利

对外交流

批准号	项目名称	负责人	起止年月	经费 (万元)
61501401	基于氘、氟掺杂氧化锌薄膜晶体管的透明指纹识别系统研究	叶志	2016.01-2018.12	23 (直接经费)
61401390	基于区域切换和回归森林算法的大尺度场景表面重建研究	王梁昊	2015.01-2017.12	24
61301046	基于MEMS工艺的新型离子源超强场非对称波形例子迁移谱 的开发和理论研究	汪小知	2014.1-2016.12	25
61306097	极薄栅极绝缘层锗基MOS期间的平带电压漂移机理及其抑制方法的研究	张睿	2014.1-2016.12	29
61307074	一种集成了光功率检测功能的硅基载流子耗尽型微环调制器	余辉	2014.1-2016.12	26
61204030	面向多核软定义无线电系统的多模式数字射频接收技术研究	潘赟	2013.1-2015.12	24
51202216	三层石墨烯的拉曼G峰和2D峰研究	林时胜	2013.1-2015.12	25
61106035	纳米工艺下面向参数成品率增强的版图优化设计方法研究	韩晓霞	2012.1-2014.12	25
61106072	SOI岛形隔离结构LAPS阵列传感器及其信号处理电路设计与 研究	孙颖	2012.1-2014.12	23
61006077	基于graphene NEMS传感器的机电耦合物理机制研究	徐杨	2011.01-2013.12	21
60808035	基于电光调制技术的偏振遥感V分量测量研究	李宇波	2009.01-2011.12	21

院情总览 师资队伍 教育教学 科学研究 招生就业 人才招聘

版权所有©2016 浙江大学微电子学院 技术支持: 创高软件 管理登录

兄弟院校

相关企业