



[首页](#)
[学院概况](#)
[师资队伍](#)
[人才培养](#)
[科学研究](#)
[学生工作](#)
[创新创业](#)
[党建工作](#)
[实验中心](#)
[师生风采](#)
[校友联谊](#)
[文件下载](#)

## 2016年立项科研项目

发布时间：2017-03-23 浏览次数：326

项目负责人	项目名称	项目来源	总经费（万元）
梁勇	多源灾情与多尺度空间信息整合	国家重点研发计划子任务	15
陈文成	微分方程中的孤立不变集	国家自然科学基金（合作项目）	10
王汉锋	拓扑群范畴若干问题的研究11571175	国家自然科学基金（合作项目）	4
李西灿	基于灰色理论的土壤有机质高光谱估测模式研究	山东省自然科学基金 面上项目	15
兰鹏	下垫式认知无线网络全双工关键技术研究	山东省自然科学基金中青年科学家科研奖励基金	7
李阳	分子动力学模拟探究淀粉样蛋白错误折叠的物理机制	山东省自然科学基金 博士基金项目	10
王媛媛	垄行农田土壤湿度遥感反演方法研究	山东省自然科学基金 培养基金项目	4
张承明	渠道自动化巡查系统研究	山东省省级水利科研与技术推广项目	30
孙莉	基于非负矩阵分解的优化算法设计及其在高光谱遥感图像数据处理中的应用	山东省高等学校科研计划项目	5
张承明	泰安市公交枢纽站测量数据加工	山东华岳勘察测绘有限公司	2
柳平增	亿利土壤大数据平台研发	亿利生态修复股份有限公司	240
柳平增	鸭禽屠宰加工流水线信息化管理及溯源系统	山东众客食品有限公司	47
张承明	农业遥感数据处理技术	武汉珈和科技有限公司	17.85
董超	耕地土壤养分平衡预警系统	寿光市农业局	5
王玉存	物联网与图像处理相结合的病虫害防治技术研究	中美计算机科学研究中心开放基金	5
杨磊	基于GNSS-R的农田土壤湿度反演模型研究	北京农业信息技术研究中心开放课题	5
孙博	基于进化欠抽样Bagging集成的航班延误预警	中国民航大学民航信息技术科研基地开放基金	2
孔德洲	偏序Banach空间中投影算子的性质及应用	山农大青年科技创新基金	3
厉桂华	电场对功能化硼富勒烯B40储氢性能的影响研究	山农大青年科技创新基金	3
刘梦良	基于输出反馈非线性系统的稳定控制问题研究	山农大青年科技创新基金	2
李阳	蛋白质结构和相互作用的分子动力模拟及计算机辅助药物设计	山农大青年科技创新基金	2
刁海亭	蔬菜安全风险评估与预警模型构建	山农大青年科技创新基金	2



Copyright © 山东农业大学信息科学与工程学院 [管理入口](#)  
地址:文理大楼1201 邮编:271018 | 设计开发与技术支持: [启航科技](#)