



科学研究

当前位置：首页 > 科学研究 > 项目成果

重点学科

韶关学院2016年度科研项目统计表

学术活动

日期：2017-05-24 作者：数信学院网络部 浏览数：269

项目成果

数学与统计学院2016年度科研项目统计表

学生科研

序号	主持人	项目名称	立项单位	立项经费(万元)	研究类别	立项时间	预期完成
1	郑华	线性互补问题的数值分析	国家自然科学基金	19	应用研究	2017年1月	2019年12
2	李银	高维随机薛定谔模型及演化系统的动力分析	广东省自然科学基金	10	应用研究	2016年6/1	2019年6
3	位瑞英	几类流体力学方程组整体解的存在性与渐近机制研究	广东省自然科学基金	10	应用研究	2016年6月	2019年6
4	宋杰	韶关U-G-S教师教育合作共同体的构建	2016年度韶关市中小学教师发展专项研究课题	1	成果应用	2016年11月	2018年9
5	宋杰	东河沿江北路景观亮化工程居民满意度调查	韶关市城市照明管理中心	8.1	应用研究	2016年6月	2016年7
6	孙宇锋	明末韶州与中西方文化交流	2016年度韶关市社科规划课题	1	应用研究	2016年6月	2019年12
7	官运和	韶关中学数学教师专业发展现状调查研究	2016年度韶关市中小学教师发展专项研究课题	0.5	其他	2016年11月	2018年9
8	谢垂益	网络安全与数据保护创新服务团队	韶关学院	0	其他科技服务	2016年6月	
9	谢垂益	云计算与智能信息处理创新服务团队	韶关学院校级科研项目	0	其他科技服务	2016年6月	
10	郭树敏	“韶关市新型禽流感的传播规律和防控措施的研究”	韶关市科技计划项目	2	应用研究	2016年6月	2018年7
11	郑华	城市交通流均衡问题的研究与应用	韶关市科技计划项目	2	应用研究	2016年6月	2018年7
12	谢垂益	云存储数据高可用技术研究	韶关学院校级科研项目	5	其他科技服务	2016年12月	2018年12
13	李少勇	几类非线性波方程的显式广义扭波和紧波解及相关问题研究	韶关学院校级重点项目	5	应用研究	2016年12月	2018年12
14	鲁向前	核平台细粒度随机缓冲区生产者消费者算法及应用研究	韶关学院2016年度科研项目	1	应用研究	2016年12月	2018年12
15	张有存	随机变时滞微分方程稳定性的研究	韶关学院2016年度科研项目	1	应用研究	2016年12月	2018年12
16	徐文锋	双循环半群上的同余研究	韶关学院2016年度科研项目	1	基础研究	2016年12月	2018年12
17	盛维林	基于思维导图的《高等数学》教学优化模式研究	韶关学院2016年度科研项目	1	应用研究	2016年12月	2018年12
18	庄思发	基于低秩矩阵恢复算法的人脸识别研究与应用	韶关学院2016年度科研项目	1	应用研究	2016年12月	2018年12
19	刘玲	一类自由边界问题的差分格和数值算法研究	韶关学院2016年度科研项目	1	基础研究	2016年12月	2018年12
20	邓丽	公司现金流优化的马氏决策方法研究	韶关学院2016年度科研项目	1	应用研究	2016年12月	2018年12
21	邱神芬	低秩分解在非刚体运动结构恢复中的应用	韶关学院2016年度科研项目	1	应用研究	2016年12月	2018年12



办公地址：韶关学院学术交流中心四楼

联系电话：0751-8120243

技术支持：网园资讯工作室

版权所有：韶关学院数学与统计学院

扫一扫添加
学院公众号

