

近 5 年科研立项情况

年度	立项名称	资助单位	负责人
2017	区间值时序数据挖掘中聚类与预测的研究	国家自然科学基金	王晓
2017	基于信息粒化和知识指导的时空序列的聚类研究	山东省高校科研计划（教育厅项目）	王晓
2017	云计算环境下的细粒度属性认证技术研究	山东省高校科研计划（教育厅项目）	柳欣
2016	小分子体系的振动纠缠及退相干的理论研究	国家自然科学基金	孟祥佳
2016	大学生体测预约系统的研究与设计	山东青年政治学院科研计划项目	杨菲菲
2016	基于信息粒化和知识指导的区间值时间序列的聚类研究	省自然科学基金	王晓
2016	青年大数据云计算平台架构研究	山东青年政治学院科研计划项目	宁玉富
2016	交通标志的检测与识别	山东青年政治学院科研计划项目	薛玉利
2016	非线性电阻壁模动力学演化过程的数值模拟研究	省自然科学基金	陈龙溪
2016	国际视域下青年创业政策与平台建设研究	山东省社科规划基金项目	雷印胜
2016	大学生数学实践活动与应用型创新人才的培养	省部级其他项目	孟召平
2016	青少年社工数据统计分析(横向)	校级科研项目	宁玉富
2015	山东青年之声-“国学达人”挑战赛网络比赛辅助系统开发(横向)	校级科研项目	宁玉富
2015	基于个性化多模态生物特征识别和多因素的身份认证体系与关键技术研究	省自然科学基金	李徐周
2015	基于服务器辅助密码学的隐私保护匿名认证系统研究	省自然科学基金	柳欣
2015	基于 Hadoop 的数据挖掘在统计工作中的应用研究	山东省统计局项目	王黎峰
2015	炼油厂生产作业优化研究	校级博士科研启动基金项目	李明
2015	基于不确定理论的图像分类与检索	校级科研项目	李伟伟
2015	基于多模态生物特征的多因素身份认证方案及其移动互联网应用研究	山东省高校科研计划（教育厅项目）	张斌
2015	基于 Hadoop 的加权关联规则并行算法研究	山东省高校科研计划（教育厅项目）	王黎峰
2015	云计算资源优化配置方法研究	校级科研项目	郑磊

2015	基于个性化多模态生物特征识别和多因素的身份认证体系与关键技术研究	校级科研项目	李徐周
2015	基于无线通信的灌溉系统智能群控策略研究	校级科研项目	董杰
2014	基于不确定测度的食品企业多阶段生产计划建模理论及优化方法	省自然科学基金	宁玉富
2014	小分子体系振动纠缠的理论研究	校级博士科研启动基金项目	孟祥佳
2014	分子振转动量子计算研究	省自然科学基金	孟祥佳
2014	g -期望和 G -期望中的几个问题	省自然科学基金	李小娟
2014	基于客户体验管理的公选课教学改革与实践	校级科研项目	李伟伟
2014	3-平衡设计及其在密钥分配中的应用	山东省高校科研计划（教育厅项目）	孟召平
2014	隐私增强的特殊匿名认证技术研究	山东省高校科研计划（教育厅项目）	柳欣
2014	组合设计理论及其在密码学中的应用	校级博士科研启动基金项目	孟召平
2014	大规模时序数据聚类 and 预测研究	校级博士科研启动基金项目	王晓
2014	s -fan 可分组设计及其应用	国家自然科学基金	孟召平
2014	面向群体的匿名认证技术研究	校级博士科研启动基金项目	柳欣
2013	基于不确定理论的计算机专业大学生风险处理能力培养模式研究	山东省软科学计划项目	宁玉富
2013	匿名认证技术及其在安全电子商务中的应用研究	校级科研项目	柳欣
2013	炼油过程智能优化调度模型与求解机制研究	校级科研项目	李明
2013	易逝品多阶段生产计划与库存管理模型构建及其应用研究	校级博士科研启动基金项目	宁玉富
2013	基于多图谱的脑磁共振图像	山东省高校科研计划（教育厅项目）	李徐周