

2021 年立项项目

省部及地市级:

1. 玉强,基于 ϕ 依赖平均驻留时间策略的切换系统稳定性分析,山西省基础研究计划(自由探索类)第二批面上项目.
2. 冯琴荣,序贯三支决策中参数阈值选取的策略研究,山西省基础研究计划(自由探索类)第二批面上项目.
3. 刑进生,混杂系统事件驱动控制,山西省基础研究计划(自由探索类)第二批面上项目.
4. 王兆浩,格化粒计算的数学理论构建及其在特征选择问题中的应用,山西省基础研究计划(自由探索类)第二批面上项目.
5. 余平,基于期望回归的函数型数据统计分析研究,山西省基础研究计划(自由探索类)第二批面上项目.
6. 王国涛,两类分数 p -Laplacian 偏微分方程最值原理及径向解研究,山西省自然科学基金面上项目.
7. 李洪涛,面向物联网应用的安全理论及关键技术研究,山西省自然科学基金面上项目.
8. 玉强,统一框架下的时间驱动型切换系统的稳定性研究,山西省留学人员科技活动择优资助项目.
9. 任晶,高维分数阶微分方程的适定性及应用研究,山西省基础研究计划(自由探索类)第二批青年项目.
10. 侯东东, 2^n 阶正则多面体,山西省自然科学基金青年项目.
11. 籍慧洁,带机制切换的传染病模型的动力学行为,山西省自然科学基金青年项目.
12. 石瑞青,分数阶非洲猪瘟流行病模型研究,山西省留学回国人员科研项目.
13. 王洁,山西省高等院校信息化与网络安全评估及发展策略研究,高等学校科技创新项目.
14. 侯东东,可解正则多面体,高等学校科技创新项目.
15. 李洪涛,王洁,刑进生,面向物联网的信息安全技术研究,福建省网络安全与密码技术重点实验室开放课题.