

[首页](#)
[学院概况](#)
[教学管理](#)
[科学研究](#)
[学科专业](#)
[实践教学](#)
[党群工作](#)
[学生工作](#)
[招生就业](#)
[评建工作](#)
[院内办公](#)
[信息公开](#)

当前位置: [首页](#) > [科学研究](#) > [科研项目](#)

科学研究

科研项目

科研机构
科研项目
科研论文
科研动态

省部级项目

2015/04/14 作者:

序号	科研项目	负责人	等级
1	投影立方体和标号图的同态	陈美润	福建省自然科学基金面上(2016-2018)2016J01041
2	触变性复杂流体本构理论的模型	李俊杰	福建省自然科学基金面上(2016-2018)2016J01040
3	基于等价输入干扰方法的同元次分数阶系统鲁棒控制	刘瑞娟	福建省自然科学基金青年(2016-2018)2016J05165
4	非线性抛物-双曲方程(组)解的适定性问题	詹华税	福建省自然科学基金面上(2015-2017)
5	基于有序建模的故障程度识别方法研究	潘巍巍	福建省自然科学基金面上(2015-2017)
6	关于图的边控制临界的研究	庄蔚	福建省自然科学基金青年(2015-2017)
7	旋转对称的extremal(伪)凯勒度量的研究	段孝娟	福建省自然科学基金面上(2013-2015)
8	复Finsler空间的几何函数论	汤冬梅	福建省自然科学基金(2013-2016)
9	边界退化的抛物方程若干问题研究	詹华税	福建省自然科学基金(2012-2014)
10	图的几种染色数的研究	陈美润	福建省自然科学基金(2012-2014)
11	门限秘密共享体制的可证安全理论和构造	袁玉敏	福建省自然科学基金(2008-2010)
12	Pontrjagin空间上算子的表示与计算	杨海涛	福建省自然科学基金(2007-2009)

站内地图

[数学建模](#) | [网络教学平台](#) | [周表安排](#) | [院长信箱](#) | [办公电话](#) |
 地址: 厦门市集美后溪理工路600号 邮编: 361024
 学院办公室: 0592-6291258 0592-6291256 传真: 0592-6291257
 EMAIL: slx@xmut.edu.cn

[友情链接](#)
 COPYRIGHT@2007-2013yysx.xmut.edu.cn
 厦门理工 应用数学学院 版权所有
 EMAIL: slx@xmut.edu.cn