



(/)

导航



学术交流

[科研动态 \(/?list-581.html\)](/?list-581.html)
[论文专著 \(/?list-582.html\)](/?list-582.html)
[学术报告 \(/?list-583.html\)](/?list-583.html)
[科研项目 \(/?list-584.html\)](/?list-584.html)
[国际交流 \(/?list-585.html\)](/?list-585.html)
[学术会议 \(/?list-586.html\)](/?list-586.html)

科研项目

[当前位置：学术交流 \(/?list-580.html\)](/?list-580.html) >> [科研项目 \(/?list-584.html\)](/?list-584.html) >> [浏览文章](#)

数学科学学院2011年度基金获取情况

发布时间：2012年10月25日 浏览次数：75 文章作者：高春玲 发布者：mathky

数学科学学院2011年度基金获取情况

项目批准号/	项目名称	项目负责人	批准金额(万元)	项目起止年月	项目类别	类型
外教司密(2011)508号	颈动脉粥样硬化斑块 的MRI图像力学分析	黄雪莹	4	2011-2013	教育部	留学回国人员科研启动 基金
20110121120010	液晶液滴润湿粗糙表 面的分子动力学研究	吴聪敏	4	2012.01- 2014.12	教育部	博士点基金
J1103106	国家基础科学人才培 养基金	林亚南	200	2012.01- 2015.12	国家自然科 学基金	国家基础科学人才培养 基金
11126074	立方体格子中结节的 最小长度问题和线图 链环的构造问题	杨维玲	3	2012.1- 2012.12	国家自然科 学基金	天元
11126075	R^n 的子集上 m -项逼 近	黄宏伟	3	2012.1- 2012.12	国家自然科 学基金	天元
11126005	2011厦门几何偏微分 方程学术会议	邱春晖	5	2011.1- 2011.12	国家自然科 学基金	天元会议
11128103	扩张仿射李代数和顶 点算子代数	李海生	20	2012.1- 2013.12	国家自然科 学基金	海外及港澳学者合作研 究基金 /两年期资助项目
11101339	基于带磁场的薛定谔 算子及贝塞尔算子的 函数空间及应用	杨尔勇	22	2012.1- 2014.12	国家自然科 学基金	青年
11101340	无穷维Lipschitz映 射的微分分析	张文	22	2012.1- 2014.12	国家自然科 学基金	青年
11101342	非光滑分析及其在最 优控制中的应用	李安	23	2012.1- 2014.12	国家自然科 学基金	青年
11101343	液晶液滴铺展和浸润 的微观建模与数值模 拟	吴聪敏	22	2012.1- 2014.12	国家自然科 学基金	青年
11101344	高维分阶动力系统 的数值算法研究	刘青霞	23	2012.1- 2014.12	国家自然科 学基金	青年
11171277	复流形上的几何与函 数论	邱春晖	52	2012.1- 2015.12	国家自然科 学基金	面上

11171278	相依性与年龄性及其在可靠性和风险管理中的应用	李效虎	43	2012.1-2015.12	国家自然科学基金	面上
11171279	Pfaffian图的结构性质及相关问题研究	张逸殊	36	2012.1-2015.12	国家自然科学基金	面上
31100670	基于医学图像的颈动脉粥样硬化斑块力学分析	黄雪莹	22	2012.1-2014.12	国家自然科学基金	青年
61100105	CAD中点集B样条的理论及应用研究	曹娟	22	2012.1-2014.12	国家自然科学基金	青年
61170324	曲线与曲面造型中若干逼近与收敛性问题研究	曾晓明	50	2012.1-2015.12	国家自然科学基金	面上
11171204	强不定和非紧的变分问题	刘斌波	10	2012.1-2015.12	国家自然科学基金	面上
11171228	流体动力学若干模型的定性研究	徐新英	2	2012.1-2015.12	国家自然科学基金	面上, 合作
11171223	双极半导体模型和关联流体力学方程的数学问题	罗珍	3.15	2012.01-2015.12	国家自然科学基金	面上, 合作
11126268	导出范畴的Fourier-Mukai变换的若干研究	陈健敏	0.9	2012.1-2012.12	国家自然科学基金	天元, 合作
91130002	激光惯性约束聚变的可计算建模与算法研究	沈捷	31.75	2012.1-2015.12	国家自然科学基金	重大研究计划项目, 合作
91130002	激光惯性约束聚变的可计算建模与算法研究	许传炬	31.75	2012.1-2015.12	国家自然科学基金	重大研究计划项目, 合作
2011J01019	带有负参数的幂律流体边界层相似解问题的数学理论	张中新	3	2011/2014	福建省自然科学基金	面上
2011J01020	度量空间的粗分类	程庆进	3	2011/2014	福建省自然科学基金	面上
2011J01021	分数阶差分方程理论	程金发	3	2011/2014	福建省自然科学基金	面上
2011J01022	子群性质与有限群结构及其应用	杜妮	3	2011/2014	福建省自然科学基金	面上
2011J05007	CAD中点集样条的理论及应用研究	曹娟	3	2011/2014	福建省自然科学基金	青年
2011J05008	基于医学图像的颈动脉粥样硬化斑块的力学分析	黄雪莹	3	2011/2014	福建省自然科学基金	青年

上一篇: [数学科学学院2010年度基金获取情况 \(/html/research/projects/20171025/769733064075099881.html\)](/html/research/projects/20171025/769733064075099881.html)

下一篇: [数学科学学院2012年度基金获取情况 \(/html/research/projects/20171025/772824954557280077.html\)](/html/research/projects/20171025/772824954557280077.html)

[返回首页 \(/\)](#) | [学院简介 \(/?thread-2560-1.html\)](/?thread-2560-1.html) | [师资队伍 \(http://121.192.180.131:808\)](http://121.192.180.131:808) | [联系我们](#)

地址: 厦门大学数学科学学院 邮编: 361005 电话: 2580608 传真: 2580608

Copyright © 2015 厦门大学数学科学学院所有 管理员信箱: helpmath@xmu.edu.cn 51La (<https://www.51.la/?comId=18727612>)