

[首页](#)
[实验室概况](#)
[研究队伍](#)
[人才培养](#)
[科研成果](#)
[学术交流](#)
[科研资源](#)
[运行管理](#)
[资料下载](#)
[联系我们](#)
[English](#)



科研成果

当前位置: [首页](#) [科研成果](#) [科研项目](#) 2013年

科研项目

2009年

2010年

2011年

2012年

2013年

2014年

2015年

学术论文

科研奖励

代表性成果

2013年

纵向

批准号	项目名称	专项经费	负责人	项目分类	开始时间	结束时间
2011CB808003	大规模集成电路物理设计中关键应用数学理论和方法	58	陈永川	国家重点基础研究计划(973计划)	2013/1/1	2015/12/31
2013CB834204	现代密码学中若干关键数学问题研究及其应用	232	符方伟	国家重点基础研究计划(973计划)	2013/1/1	2014/12/31
2011CB808002	无穷维系统的分析与控制	27	刘春根	国家重点基础研究计划(973计划)	2013/1/1	2015/8/31
11201243	超曲面的变分问题及拉格朗日于流形的研究	22	王险峰	国家自然科学基金	2013/1/1	2015/12/31
11201244	有奇流中的非一致双曲链传递集	22	李明	国家自然科学基金	2013/1/1	2015/12/31
11201247	Coxeter群的组合性质	22	郭龙	国家自然科学基金	2013/1/1	2015/12/31
11222112	组合数学	100	侯庆虎	国家自然科学基金	2013/1/1	2015/12/31
11221091	微分几何	420	张伟平	国家自然科学基金	2013/1/1	2015/12/31
11271091	Siegel型的幂零Lie群上海的一些调和分析问题	30	张震球	国家自然科学基金	2013/1/1	2016/12/30
11261062	球面稳定同伦群中的周期性元素	18	王向军	国家自然科学基金	2013/1/1	2016/12/31
11271385	基于多种保费准则的最优风险控制	8	张春生	国家自然科学基金	2013/1/1	2016/12/31
11271202	杨-巴克斯特方程相关代数	50	白承铭	国家自然科学基金	2013/1/1	2016/12/31
11271198	李理论与齐性芬斯勒流形	50	邓少强	国家自然科学基金	2013/1/1	2016/12/31
11271199	多元函数的稀疏逼近与随机逼近	75	叶培新	国家自然科学基金	2013/1/1	2016/12/31
11271200	哈密顿系统与辛几何中的闭轨道	60	张端智	国家自然科学基金	2013/1/1	2016/12/31
11271203	典型类随机过程的现代理论研究及其在信用风险中的应用	60	王永进	国家自然科学基金	2013/1/1	2016/12/31
11271204	关于图上随机游走、渗流的几个问题	50	向开南	国家自然科学基金	2013/1/1	2016/12/31
11271205	复杂结构试验的设计与建模	50	刘民千	国家自然科学基金	2013/1/1	2016/12/31
11271206	张量最优化中的若干理论和算法研究	50	杨庆之	国家自然科学基金	2013/1/1	2016/12/31
11271207	有限阿贝尔群上若干堆垒问题研究	60	高维东	国家自然科学基金	2013/1/1	2016/12/31

11271131	李理论与量子群的表示及其应用的若干方面	8	王秀玲	国家自然科学基金	2013/1/1	2016/12/31
11271267	有限群在组合结构上的作用	20	路在平	国家自然科学基金	2013/1/1	2016/12/31
11231004	组合数学中的代数方法	220	陈永川	国家自然科学基金	2013/1/1	2017/12/31
教外司留【2012】940号	有关球面稳定同伦群的研究	3	刘秀岩	教育部科技项目	2013/1/1	2015/12/31
20120000000000	代数化杨-巴克斯特方程	12	白承铭	教育部科技项目	2013/1/1	2015/12/31
20120000000000	框架重构算法与函数空间刻画	12	孙文昌	教育部科技项目	2013/1/1	2015/12/31
20120000000000	张量特征值的若干性质及算法研究	12	杨庆之	教育部科技项目	2013/1/1	2015/12/31
20120000000000	周期映射与稳定同伦	12	王向军	教育部科技项目	2013/1/1	2015/12/31
20120000000000	向量场同胚集中的非孤立奇点	4	李明	教育部科技项目	2013/1/1	2015/12/31
20120000000000	Jacobi算子的特征值估计及其应用	4	王险峰	教育部科技项目	2013/1/1	2015/12/31
211-2010-XKKR-06	数学学科信息系统资源	9	高敏芬	国家其他部委	2013/3/1	2013/6/30
2013A008	大尺度流域水环境管理模型(S-PARROW)的初步开发	10	王兆军	国家其他部委	2013/3/1	2013/12/31
无	基于图论的故障诊断与预测算法研究	4	史水莹	国家其他部委	2013/4/1	2013/11/30

横向

合同名称	合同编号	承接单位	合同金额	甲方名称	合同成员	开始日期	终止日期
超级大乐透游戏规则分析研究开发合同	2013173	数学科学学院	29	中体彩科技发展有限公司	王兆军	2013/10/1	2013/12/31
航天器多品种电源产品量产可靠性在线控制平台算法研究	2013192	数学科学学院	6	北京卫星制造厂	邹长亮	2013/11/15	2014/9/30

©教育部核心数学与组合数学重点实验室 天津市卫津路94号 [300071]