

背景:

2006年度以前

发布: 2006-12-30 | 作者: admin | 来源: 数学研究所 | 阅读: 次

内容分类

[学术研究 \(19\)](#)
[科研项目 \(8\)](#)
[学术成果 \(11\)](#)

项目名称及编号	项目来源	起始时间	主持人	科研经费 (万元)
非线性波研究的动力系统方法和等变全局分叉(10671179)	国家自然科学基金(面上项目)	2007-2009	李继彬	22
典型非光滑或不连续力学系统的动力性质研究(10672146)	国家自然科学基金(面上项目)	2007-2008	傅新楚	15
对称高维动力系统等变分叉研究及其分子动力学应用(10472100)	国家自然科学基金(面上项目)	2007-2008	赵晓华	19
组合结构中几类参数的研究(10471131)	国家自然科学基金	2005-2007	王维凡	22
2005年图论与组合学国际学术会议暨第三届海峡两岸图论与组合学术会议(10510301134)	国家自然科学基金(合作交流项目)	2005	王维凡	3.5
动力系统分叉理论及其应用的最新进展国际会议(10472100)	国家自然科学基金(合作交流项目)	2005	赵晓华	1.5
通讯网络与图的约束染色(SI07-06)	科技部“中法先进研究计划”项目	2007-2008	王维凡	8
椭圆型H-半变分不等式的多解存在性问题的研究(Y606292)	浙江省自然科学基金	2007-2008	沈自飞	2.5
基于双线性方法的孤子可积系统(Y605044)	浙江省自然科学基金	2006-2007	张翼	2
CS环和Extending模及其应用(Y604015)	浙江省自然科学基金	2005-2006	陈森森	3
超图理论与极值问题(Y604167)	浙江省自然科学基金	2005-2006	卜月华	3
图的染色与连通性问题研究(M103094)	浙江省自然科学基金	2004-2005	王维凡	4
非线性算子方程的解及其迭代算法研究(M103098)	浙江省自然科学基金	2004-2005	沈自飞	4
Exchange环的K群及其应用(102054)	浙江省自然科学基金	2003-2004	陈焕良	4
带非线性约束的逼近与优化问题(102058)	浙江省自然科学基金	2003-2004	杨文善	4
组合结构在科学计算中的应用(102055)	浙江省自然科学基金	2003-2004	郝建修	4

2007年度

