



当前位置: 首页 &gt;&gt; 科研工作 &gt;&gt; 科研项目 &gt;&gt; 正文

## 2013年理学院科研项目汇总

2015-05-20 16:49:58 作者: 来源: 浏览次数: [ 191 ]

项目名称	主持人	项目来源/类别	开始时间
外场影响下半导体量子点中的电子-声子相互作用及其光学性质	石磊	国家自然科学基金(理论物理专款)	2013
草原英才培养3类	闫祖威	内蒙古自治区草原英才	2013
《概率论与数理统计》教学改革与教学资源建设研究	吕雄	自治区教育厅教学改革项目	2013
对我区农业投入品和畜产品安全现状及预警的统计分析	王振寰	内蒙古自治区自然基金面上项目	2013
基于连接函数的金融资本市场尾部相关结构研究	苏金梅	内蒙古自治区自然基金面上项目	2013
煤与沙生灌木共热解液化行为和规律的研究	王克冰	内蒙古自治区自然基金面上项目	2013
应变纤纤半导体纳米异质结中电子-声子相互作用及光学性质	闫祖威	内蒙古自治区自然基金重大项目	2013
微米毛细管电色谱整体固定相的研究及蒙药活性组分的分析	平贵卓	校引进人才科研启动基金	2013
应变半导体量子点中电子-声子相互作用及其光学性质	石磊	校引进人才科研启动基金	2013
纵向电介质对空气中高压纳秒脉冲放电等离子体影响的机理研究	吕晓桂	校引进人才科研启动基金	2013
面板数据模型理论与应用	苏金梅	自治区教育厅一般项目	2013
纳米层状磁性薄膜中的自旋波研究	王焕	自治区教育厅一般项目	2013
广义变分不等式的间隙函数及其误差界	李月鲜	自治区教育厅自筹项目	2013
苦豆籽粕中黄酮的提取、富集及抗氧化性的研究	贺文英	自治区教育厅自筹项目	2013
新型太阳能薄膜电池材料Sn <sub>2</sub> S <sub>3</sub> 薄膜的掺杂制备及特征性研究	白海平	学校基础学科科研启动基金	2013
CeO <sub>2</sub> 负载ZnO光催化降解有机污染物界面反应的研究	闫晓霖	学校基础学科科研启动基金	2013
蛋白质二级结构预测中特征信息选取的研究	冯永娥	学校基础学科科研启动基金	2013
多元统计在数据包络分析方法中的应用	马生昀	学校基础学科科研启动基金	2013

3337.htm

上一条: 2015年理学院科研项目汇总

下一条: 2012年理学院科研项目汇总

【关闭】

[发表评论](#)
[加入收藏](#)
[告诉好友](#)
[打印本页](#)
[关闭窗口](#)
[返回顶部](#)

相关文章

版权所有: 内蒙古农业大学理学院

地址: 内蒙古自治区呼和浩特市昭乌达路306号 联系电话: (0471) 4300726

邮编: 010018 邮箱: zaj008@aliyun.com

蒙ICP备05000415号

