


[首页](#)
[实验室概况](#)
[研究队伍](#)
[人才培养](#)
[科研成果](#)
[开放交流](#)
[资源共享](#)
[运行管理](#)
[首页](#) [科研成果](#) [科研](#)

## 2010年

更新时间:2011-01-15

浏览次数:82

名称	编号	负责人	起止时间	类别
同位旋非对称的核物质状态方程研究以及在天体物理中的应用		李增花	2010.12.28-2011.12.28	国家教育部-留学回国人员科研启动基金
核微探针技术研究锂离子在骨代谢中的作用	10975034	沈皓	2010.1-2012.12	国家自然科学基金面上项目
基于上海EBIT装置的激光离子源研制和相关等离子体研究	10905012	傅云清	2010.1-2012.12	国家自然科学基金青年项目
基于全息动量成像谱仪的负离子与原子反应过程研究	10904019	魏宝仁	2010.1-2012.12	国家自然科学基金青年项目
Ti3SiC2 MAX 相薄膜的合成及其氮损伤特性研究	10975035	施立群	2010-2012	基金委面上项目
时-频域调制光场加速带电粒子	10975036	王平晓	2010.1-2012.12	自然科学基金面上项目

[-友情链接-](#)

核物理与离子束应用教育部重点实验室

[联系我们](#)