

# 中国科学院能量转换材料重点实验室

## CAS Key Laboratory of Materials for Energy Conversion



首页 | 实验室介绍 | 科研体系 | 研究队伍 | 研究成果 | 支撑\* | 人才培养 | 开放课题 | 新闻信息 | 联系我们



检索

您现在的位置: 首页>研究成果>专利

### 研究成果

■ 在研项目

■ 论文与专著

■ 获奖

■ 专利

### 学术活动

更多>>

#### ■ 第一届国际纳米碳材料学术研讨会

■ 6月19日 美国圣母大学Thomas教授: The Strange Structures and Unusual Properties of Actinide Borates

■ 10月13日下午陈创天院士报告会

### 文档下载\*

更多>>

■ 实验室开放课题申请书格式

■ 2011年实验室年报

■ 2012年实验室年报

### 2010年专利一览表

序号	专利(申请)姓名	国别	申请号	类型	发明人
1	制备硅基氮化物荧光粉的方法	中国	201010178181.9	发明	徐鑫、杨秀芳、唐家业、田锦森
2	一种有机染料吸附剂金掺杂氧化亚铜及其制备方法	中国	201010135273.9	发明	黄伟新、华青
3	乙烯还原制备纳米钨催化剂的方法	中国	201010178300.0	发明	黄伟新、千坤、瞿鹏
4	一种制备作为太阳能电池吸收层的CuInSe <sub>2</sub> 薄膜的方法	中国	201010211713.4	发明	陈祥洲、刘伟丰、江国顺、朱长飞

相关新闻