

中国科学院兰州化学物理研究所

# 固体润滑国家重点实验室

State Key Laboratory of Solid Lubrication



[首页](#) | 
 [实验室简介](#) | 
 [研究方向](#) | 
 [科研队伍](#) | 
 [成果浏览](#) | 
 [人才招聘](#) | 
 [English Version](#) | 
 [联系我们](#)

现在位置: [首页](#) > [开放课题](#)

## 2009年批准开放课题

日期: 2010-07-13 | | 【大 中 小】

| 编号   | 课题名称                            | 申请人 | 申请单位                  |
|------|---------------------------------|-----|-----------------------|
| 0801 | 多烷基环戊烷纳米薄膜的制备、表征及其摩擦学性能研究       | 马剑琪 | 陕西理工大学                |
| 0802 | 高温自润滑纳米陶瓷的制备及性能研究               | 王李波 | 河南理工大学材料科学与工程<br>工程学院 |
| 0803 | 氮化物基非晶—纳米晶复合薄膜的微结构及高温自润滑行为研究    | 王君  | 兰州大学物理学院              |
| 0804 | 纳米稀土无机化合物润滑油添加剂的水热微乳液法制备及性能研究   | 邵鑫  | 山东聊城大学                |
| 0805 | Co基纳米复合涂层的微波吸收特性与摩擦             | 倪侠  | 兰州大学纳米科学与技术<br>研究所    |
| 0806 | 环保型EP/AW添加剂的分子设计及其微纳米尺度摩擦化学机理研究 | 吴华  | 上海交通大学化学化工学<br>院      |

Copyright (©) 中国科学院兰州化学物理研究所\*办公室 承制 版权所有  
 未经中国科学院兰州化学物理研究所书面特别授权, 请勿转载或建立镜像, 违者依法必究  
 地址 Add: 中国·兰州天水中路18号 邮编 P.C.: 730000  
 E-Mail: webeditor@licp.cas.cn 陇ICP备05000312号 Best view 1024\*768 IE6.0