



[首页](#) | [实验室简介](#) | [实验室定位](#) | [科研方向](#) | [科研队伍](#) | [科研成果](#)

> [实验室结构](#)

> [学术委员会](#)

> [学术带头人](#)

> [承担课题](#)

> [科研设备](#)

> [《分子催化》杂志](#)

> [联系方式](#)

> [网站地图](#)

### 新闻头条

[更多>>](#)



#### 华中科技大学学者赴兰州化物所进行学术交流

3月31日,应羰基合成与选择氧化国家重点实验室邀请,华中科技大学化学与化工学院尹国川教授和顾彦龙教授来到中国科学院兰州化学物理研究所进行学术交流,并分别作了学术报告。兰州化物所副所长、羰基合成与选择氧化国家重点实验室主任夏春谷研究员主持报告会。

[查看详细内容>>](#)

### 实验室动态

[更多>>](#)

- 华中科技大学学者赴兰州化物所进行学术交流
- 学术报告
- “分子催化与技术课题组”获“甘肃省青年文明号”荣誉称号
- 兰州化物所利用信息化手段促进科研
- 《化学与工程新闻》周刊报道兰州化物所一步反应构建六个手性中心工作
- 兰州化物所不对称催化反应研究取得系列进展
- 科学网: 不对称催化反应研究获系列进展
- Journal of Organic Chemistry* 副主编Albert Padwa...
- 第五届学术委员会第二次会议(2011年10月)纪要
- 科学网: 还原氧化石墨烯首次用于光催化还原水制氢
- 上海有机所洪然研究员访问兰州化物所
- 菏泽市经济开发区党工委书记曹升灵到兰州化物所访问交流

请输入关键字

[邮箱登陆](#)

[ARP登陆](#)

[内网登陆](#)

[数字图书馆](#)

[特别专题](#)

**第八届海峡两岸  
催化学术会议**

**均相催化  
专业委员会**

[为您链接](#)

**国家自然科学基金委员会**  
National Natural Science Foundation of China

**中华人民共和国科学技术部**  
The Ministry of Science and Technology of the People's Republic of China

[为您服务](#)

- 列车航班查询
- 全国天气预报
- 全国邮编查询