

作者：来源：科技部 发布时间：2009-9-2 15:09:03

选择字号：小 中 大

科技部公布2009年化学领域优秀类和良好类重点实验室名单

今年科技部对25个化学领域国家和部门重点实验室组织了评估，其中国家重点实验室22个，部门实验室3个。另外，固体表面物理化学国家重点实验室和金属有机化学国家重点实验室在此之前连续3次评估优秀因而此次免评。

催化基础国家重点实验室、分子反应动力学国家重点实验室、高分子物理与化学国家重点实验室、固体表面物理化学国家重点实验室、金属有机化学国家重点实验室、精细化工国家重点实验室等6个国家重点实验室为优秀类实验室。

材料化学工程国家重点实验室等18个实验室为良好类实验室。

理论化学计算国家重点实验室和重质油国家重点实验室的评估结果待定。

有机氟重点实验室为较差类实验室。

2009年化学领域优秀类和良好类重点实验室名单

实验室名称	依托单位	主管部门
优秀类实验室		
催化基础国家重点实验室	中国科学院大连化学物理研究所	中国科学院
分子反应动力学国家重点实验室	中国科学院大连化学物理研究所	中国科学院
高分子物理与化学国家重点实验室	中国科学院长春应用化学研究所	中国科学院
固体表面物理化学国家重点实验室*	厦门大学	教育部
金属有机化学国家重点实验室*	中国科学院上海有机化学研究所	中国科学院
精细化工国家重点实验室	大连理工大学	教育部
良好类实验室		
材料化学工程国家重点实验室	南京工业大学	江苏省科技厅
超分子结构与材料国家重点实验室	吉林大学	教育部
电分析化学国家重点实验室	中国科学院长春应用化学研究所	中国科学院
多相复杂系统国家重点实验室	中国科学院过程工程研究所	中国科学院
功能有机分子化学国家重点实验室	兰州大学	教育部
化工资源有效利用国家重点实验室	北京化工大学	教育部
化学工程联合国家重点实验室	清华大学、天津大学、华东理工大学、浙江大学	教育部
化学生物传感与计量学国家重点实验室	湖南大学	教育部
结构化学国家重点实验室	中国科学院福建物质结构研究所	中国科学院
聚合物分子工程教育部重点实验室	复旦大学	教育部
煤转化国家重点实验室	中国科学院山西煤炭化学研究所	中国科学院
生命分析化学教育部重点实验室	南京大学	教育部
生命有机化学国家重点实验室	中国科学院上海有机化学研究所	中国科学院
羧基合成和选择氧化国家重点实验室	中国科学院兰州化学物理研究所	中国科学院
无机合成与制备化学国家重点实验室	吉林大学	教育部
稀土资源利用国家重点实验室	中国科学院长春应用化学研究所	中国科学院
现代配位化学国家重点实验室	南京大学	教育部
元素有机化学国家重点实验室	南开大学	教育部

详情请见：[关于发布2009年化学领域国家和部门重点实验室评估结果的通知](#)

特别声明：本文转载仅仅是出于传播信息的需要，并不意味着代表本网站观点或证实其内容的真实性；如其他媒体、网站或个人从本网站转载使用，须保留本网站注明的“来源”，并自负版权等法律责任；作者如果不希望被转载或者联系转载稿费事宜，请与我们联系。

相关新闻 相关论文

- 1 基金委公布与芬兰科学院合作研究项目初审结果
- 2 李虎军：院士初步候选人名单解读
- 3 中科院公布院士增选初步候选人名单
- 4 全国博士后管委会公布第七届专家组成员名单
- 5 中国肺癌学术大会开幕 公布国际肺癌分期标准
- 6 美公布探测卫星拍摄最新地球与月球照片
- 7 世卫组织公布甲型流感患者抗病毒药物治疗指南
- 8 基金委公布与三个国际组织合作项目获批准名单

图片新闻



>>更多

一周新闻排行 一周新闻评论排行

- 1 中科院公布院士增选初步候选人名单
- 2 国家自然科学基金申请项目评审结果公布
- 3 第五届高等学校教学名师奖获奖名单公布
- 4 尤小立：“本硕博连读”是又一个“大师班”？
- 5 李虎军：院士初步候选人名单解读
- 6 西班牙公布最新“全球最佳大学排行榜”
- 7 15所高校被批准为首批教育博士专业学位试点单位
- 8 近1.8万项目分享58亿今年国家自然科学基金
- 9 西班牙“全球大学排行榜”：MIT第一北大第104
- 10 中科院启动人才培养引进系统工程

更多>>

编辑部推荐博文

- 工程师与数学家
- 最后的博文
- 司空见惯的振动 ——大学物理备课系列之一
- 教师节，高尚师德永亮人间！
- 我是如何给学生改作业的
- 申报基金项目是一个持续改进的过程

更多>>

论坛推荐

- [分享]科技英语论文写作句型(孙娴媛)
- [下载]分享我所有的申报资料
- [分享]数学/物理视频图书资源目录
- 时间简史——从大爆炸到黑洞
- [分享]《高效液相色谱方法及应用》
- 《矿床学》(袁见齐, 压缩版, 最近找到)

更多>>

打印 发E-mail给:

以下评论只代表网友个人观点，不代表科学网观点。 [查看所有评论](#)

2009-9-3 10:29:08 chenweishnu IP:
 南大也留不住人? 悲哀

[回复]

2009-9-3 8:19:17 sci IP:

分钱喽分钱喽

[回复]

2009-9-2 22:24:05 energy IP:

现代配位化学国家重点实验室 南京大学

今非昔比了，据说牛人走了不少。

[回复]

读后感言:

发表评论

[关于我们](#) | [网站声明](#) | [服务条款](#) | [联系方式](#) | [电子地图](#)京ICP备07017567 Copyright © 2007 科学时报社 All Rights Reserved