



- ▶ 通知公告
- ▶ 规章制度
- ▶ 新闻
- ▶ 科研动态
- ▶ 综合信息

通知公告

岩石圈构造演化实验室被评为优秀类实验室 作者: 科研处

岩石圈构造演化实验室被评为优秀类实验室

受科技部的委托,国家自然科学基金委员会于2005年3月至5月组织实施了数理和地球两个科学领域的41个国家、部门重点实验室的评估工作。地球科学参评实验室27个,其中国家重点实验室16个,部门实验室11个。根据科技部新颁布的《《国家重点实验室评估规则》》及“国家重点实验室评估指标体系”,实验室评估工作分现场评估和复评两个阶段进行。科技部国科发基字[2005]325号文公布了评估结果:大气科学和地球流体力学数值模拟国家重点实验室、黄土与第四纪地质国家重点实验室、岩石圈构造演化实验室、现代古生物学和地层学国家重点实验室、测绘遥感信息工程国家重点实验室空间天气学实验室为优秀类实验室。

在国家自然科学基金委员会《《2005年数理和地球科学国家、部门重点实验室评估工作总结》》中有“岩石圈构造演化实验室论证了大陆岩石圈板块整体经历了深俯冲作用和大陆物质曾被俯冲到大于200公里深,在大陆深俯冲和回返过程中发生了强烈的熔/流体活动;建立了国际先进水平的古地磁实验室,在仪器功能开发和技术方法上有创新,获得了高水平的数据,揭示了地磁极性倒转频率与地磁场强度呈负相关性,提升了我国在该领域的国际地位与影响。在《《NATURE》》等国际刊物上发表的相关文章引起了国内外同行的关注和好评。”