



[首页](#) |
 [机构设置](#) |
 [科研成果](#) |
 [研究队伍](#) |
 [国际交流](#) |
 [院地合作](#) |
 [研究生教育](#) |
 [创新文化](#) |
 [党群园地](#) |
 [科普网站](#) |
 [信息公开](#) |
 [内部网络](#)

新闻

[图片新闻](#)

[新闻动态](#)

[科研动态](#)

[人才队伍](#)

[学术报告](#)

[媒体报道](#)

您现在的位置: [首页](#) > [新闻](#) > [新闻动态](#)

“大地测量研究进展学术研讨会”成功召开

2014-05-15 | 【大 中 小】 | 阅读次数: | 文章来源:

为了总结和回顾近些年国际上的在大地测量学研究领域内科研进展，并展望未来的发展方向，中科院测量与地球物理研究所、大地测量与地球动力学国家重点实验室、华中科技大学、中国地球物理学会重力与固体潮专题组组织召开了“大地测量研究进展学术研讨会暨第17届重力学与固体潮及重力仪器学术研讨会”。研讨会于4月22至23日在测地所一号会议室举行。本次会议受到了国内外大地测量和地球物理学界的广泛关注，共有近百家国内外相关单位代表300余人参会，其中两院院士28人，来自德国、美国、加拿大、英国、法国、日本、卢森堡等国家、中国香港和中国台湾等地区的专家24人。

会议围绕近五年来在空间大地测量、重力学、地震大地测量学以及相关的交叉科学方面的进展进行了系统的研讨，与会的各位专家对大地测量学的技术和理论进展，地球形变、核幔边界起伏与耦合、全球变化、地震和地球动力学演化等方面的应用进行了深入的讨论。

会议期间，与会学者们的报告得到了广泛的关注，来自北京大学、中国科学技术大学、武汉大学、华中科技大学、中科院地质与地球物理研究所等众多高校和研究室的青年学者和研究生们满怀兴趣聆听报告，并和专家学者们进行了热烈的讨论和交流，对加强青年研究生们对于大地测量学的研究进展的了解，提高学生们的对大地测量学方法在多个学科中的应用和发展前景的认识起到了重要的作用。本次学术研讨会有力加强了测地所、大地测量与地球动力学国家重点实验室以及华中科技大学与国际国内高水平研究机构联系和交流，对于提升相关研究水平和影响力将起着重要的推动作用。



会议现场



中国科学院 测量与地球物理研究所版权所有 备案序号: 鄂ICP备05001982号

地址: 湖北省武汉市徐东大街340号 邮编: 430077 电话: 027-68881355 传真: 027-68881362