



> 科研进展

> 全文检索

请输入关键字

搜索

首页 > 科研进展

测地所GNSS定位定轨技术及应用研究课题组召开综合性学术报告会

2011-01-27 16:25:00 来源: 测量与地球物理研究所 字体大小 [大 中 小]



1月24日, 中科院测量与地球物理研究所GNSS定位定轨技术及应用研究课题组召开综合性学术报告会。课题组中的17名科研人员及研究生分别就 2010年学习成果和科研进展作了报告。报告会由测地所许厚泽院士担任评审组组长, 袁运斌研究员、彭碧波研究员、许大欣研究员、阳仁贵副研究员担任评审组专家并分阶段主持会议, 王勇研究员、钟敏研究员、倪四道研究员、郑伟博士等到会并参加研讨。

报告涵盖大地测量学中的GNSS导航、定位、定轨以及可视化等多个研究领域, 内容涉及深空探测、电离层模型、对流层模型、GPS与INS组合导航等热点问题, 与会专家和课题组成员就这些热点问题进行了深刻、新颖的探讨, 并提出了诸多启发性的建议。

[【打印】](#) [【关闭】](#) [【评论】](#)