



中国科学院光电研究院
ACADEMY OF OPTO-ELECTRONICS, CHINESE ACADEMY OF SCIENCES



首页 | 机构概况 | 机构设置 | 新闻动态 | 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 | 科学传播

您现在的位置: [首页](#)>[新闻动态](#)>[科研动态](#)

图片新闻
光电要闻
学术活动
科研动态

科技部国家遥感中心联合全国遥感技术标准化技术委员会召开标准/规范审查会

2011-04-29 | 编辑: | **【大 中 小】**

为做好地球观测与导航技术领域国家863计划项目管理工作, 挂靠在我院的[全国遥感技术标准化技术委员会](#) (以下简称遥感标委会) 受科技部国家遥感中心委托, 组织遥感标委会部分委员作为评审专家参加了4月26日在北京外国专家大厦召开的标准/规范审查会。会议对863计划地球观测与导航技术领域“十一五”部署的重点项目“国家统计局遥感业务系统关键技术研究与应用”下设课题所涉及的标准/规范进行了抽查。在仔细听取各课题汇报后, 参会委员从完整性、规范性、先进性、可操作性等方面对各项标准/规范提出了中肯的建议。

此次会议是2010年“遥感技术标准研讨会”以来遥感标委会与国家遥感中心的又一次合作, 会议取得了良好的效果, 调动了各课题对标准/规范的重视度, 对各课题做好标准/规范的研究与编制工作起到了很好的督促作用。标准/规范的单独审查模式是国家遥感中心项目过程管理的一次创新, 今后还将延续应用于地球观测与导航技术领域国家863计划项目管理中, 以加强项目的规范化管理, 提升863项目成果的质量和水平。遥感标委会将继续保持与国家遥感中心的密切合作, 在协助做好标准/规范审查工作的同时, 逐步推动项目成果向国家标准、行业标准靠拢, 加快遥感技术领域的标准化建设。

(来源: 对地观测)



会场