

遥感科学国家重点实验室（中国科学院遥感应用研究所、北京师范大学） → 信息公告速递

第二届全国定量遥感学术论坛在北京成功召开

第二届全国定量遥感学术论坛于2011年3月4-6日在北京成功召开。来自国内32家从事定量遥感研究的科研院所和高校的265名代表聚首北京，围绕“定量遥感与全球变化”这一主题，深入探讨了我国定量遥感在全球变化研究背景下的应用需求和发展趋势，为推动我国定量遥感科学技术创新做出贡献。

全球变化是当今地球科学研究的热点和难题，是地球系统科学一个新的研究领域。对于复杂的地球系统，目前人们还没有完全了解它的运动规律和系统内部相互作用的机理，也还无法准确预测它的演变规律。具有全球观测能力的遥感技术是揭示全球变化规律的重要工具，在全球变化研究中发挥无可替代的作用，同时，也对遥感的定量化程度以及在空间上和时间上的连续性等方面提出了更高的要求。

论坛主会场

与会人员展板交流

承办单位[中国科学院遥感应用研究所](#)副所长王晋年研究员向与会代表致欢迎辞。[中国科学院](#)院士[李小文](#)，国家自然科学基金委员会地学部副主任宋长青、地学一部处长冷疏影，国家遥感中心副主任景贵飞，[中国科学院](#)资源环境科学与技术局国土与遥感处处长黄铁青，中国林业科学研究院资源信息研究所副所长李增元研究员应邀出席了本次会议。

[中国科学院遥感应用研究所](#)副所长王晋年研究员致欢迎辞

[李小文](#)院士致辞

国家自然科学基金委员会地学部副主任宋长青致辞并作题为“地球表层系统研究关键技术支持”的学术报告

国家遥感中心副主任景贵飞致辞

本次会议由[中国科学院遥感应用研究所](#)、[北京师范大学](#)、中国农业大学，遥感科学国家重点实验室主办，遥感科学国家重点实验室承办，受到了国家重点基础研究发展计划项目（陆表生态环境要素主被动遥感协同反演理论与方法）和国家自然科学基金重点项目（光学与微波遥感的模型协同及联合反演研究）的资助。同时得到了从事定量遥感产业化开发的北京国遥新天地信息技术有限公司、北京国遥万维信息技术有限公司、天津中科遥感信息技术有限公司，以及定量遥感仪器供应商北京欧普特科技有限公司的赞助。

由[李小文](#)院士倡导发起的定量遥感学术论坛旨在促进定量遥感研究的发展和交流。首届全国定量遥感学术论坛于2007年3月1日-2日在北京举行，初步搭建了国内定量遥感研究的学术交流平台。在总结两届论坛组织经验基础上，经本届论坛参会的部分专家和学者广泛探讨，提出成立定量遥感专业技术委员会的倡议，并就组织形式和具体申办事宜进行了商讨。决定第三届全国定量遥感学术论坛将在中国南京举行。

来源：
阅读：203 次
日期：2011-3-11
录入：l dd

【 推荐 】 【 打印 】 【 字体：大 中 小 】

上一篇：遥感科学国家重点实验室2011年度自主选题项目征集通知
下一篇：

>> 相关新闻

