

第三届空间信息技术国际学术会议在京召开

[科学时报 黄明明报道] 由中国航天科技集团空间技术研究院主办, 中国航天科工防御技术研究院和华中科技大学协办的第三届空间信息技术国际学术会议11月 26日起在京召开。来自10余个国家的130多名代表齐聚一堂, 就卫星系统与总体技术、卫星导航与控制技术、卫星对地观测技术、卫星通信技术等国内外空间信息研究与应用领域的最新技术成果, 进行深入研讨与交流。中国航天科技集团公司副总经理袁洁、中国空间技术研究院院长杨保华分别代表大会和主办方在开幕式上致辞。

袁洁指出, 以卫星遥感技术、地理信息系统技术、全球卫星导航系统技术以及卫星通信技术为核心的空间信息技术, 已成为当前迅速崛起的与纳米技术和生物技术并列的三大科学前沿领域之一。空间信息技术必将成为未来高技术及其产业发展的新热点。

近年来, 中国空间信息技术科学发展取得了重要进展。在遥感信息技术方面, 已经建立了资源卫星数据服务体系, 形成了一定的市场规模, 相应的遥感数据生产加工市场潜力巨大, 相关企业也正在迅速发展与壮大; 在卫星定位技术产业方面, 也已形成相当规模的产业群体, 广泛应用于精准农业、车船调度管理、智能交通、移动电子商务、物流管理信息系统、测绘和经济社会管理等方面, 已经成为空间技术应用中首先进入大规模产业化发展的领域之一; 在卫星通信方面, 已经建成具有一定规模、能够基本满足各种业务需要的卫星通信网, 有效地补充了地面通信网等其他通信手段的不足; 在经济和文化领域, 尤其是在抢险、防灾、救灾、处理突发事件的应急通信中发挥了不可替代的作用, 形成了初具规模的卫星通信应用市场。

杨保华在致辞中说, 作为中国空间信息技术科学组成和发展重要力量的中国空间技术研究院, 经过40多年的发展, 已成为目前中国最具实力的空间技术及其产品的研制基地, 以及中国空间事业发展的骨干力量。目前形成了以通信广播卫星、返回式遥感卫星、地球资源卫星、科学探测与技术试验卫星、导航定位卫星和载人航天器为主的航天器制造及应用业务领域。

《科学时报》 (2009-11-27 A2 国内)

[打印](#) [发E-mail给:](#) [GO](#)

以下评论只代表网友个人观点, 不代表科学网观点。

[查看所有评论](#)

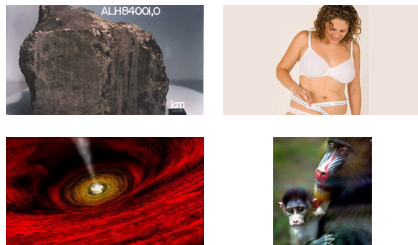
读后感言:

验证码:

相关新闻

- 1 欧洲伽利略计划库鲁航天中心地面站正式落成
- 2 我国完成航天地面系统2030年战略发展研究报告
- 3 郭光灿院士谈量子信息技术: 突破经典 开创新产业
- 4 中国成功发射“实践十一号01星”
- 5 美卫星拍到雾霾笼罩中国部分地区照片
- 6 我国将于2012年发射“亚太七号”通信卫星
- 7 我国卫星首次成功规避空间碎片 误差小于4米
- 8 李国杰院士: 中国信息技术已到转变发展模式关键时刻

图片新闻



[更多](#)

一周新闻排行

- 1 2009年全国优秀博士学位论文名单确定
- 2 南京工业大学一名副院长离奇失踪
- 3 海归博士后孙爱武接回寄养幼子 可能再去美国
- 4 第四批高等学校特色专业建设点名单公布
- 5 《科学》访朱清时: 已准备好做尝试改革第一人
- 6 王恩哥院士任北大物理学院院长
- 7 教育部公布2009年度国家级教学团队名单
- 8 700人获第二批中国博士后科学基金特别资助
- 9 华南农业大学副教授状告同事抄袭教案
- 10 北大一在读博士生在宿舍触电身亡 警方排除他杀

[更多](#)

编辑部推荐博文

- 大脑网络研究-祝贺复杂网络圈成立
- 漫说借书
- 隐含知识概念面面观
- 达尔文与牛顿, 谁更伟大?
- “中学校长推荐制”到底错在何处? -- 兼论大学该开前门还是开后门
- 进化有没有方向及其他? 兼评王孟两位老师

[更多](#)

论坛推荐

- 科学网诚聘版主 (长期有效)
- 奥林巴斯杯首届全国共聚焦显微图像大赛启动
- 农业搜索引擎推荐
- **【转载】**找到科研创新点
- 康涅狄格大学带电聚合物理论课件

