

企业快服 运动鞋 cheap jerseys 莆田网站建设 外
建站 莆田seo timberland boots HipHop Clothing
運動靴 ショッピングセンター運動靴は小売りし
Sport Shoes Nike Jordan shoes 正規品の運動靴割
の運動靴 UGG ヌグ Wholesale lv nike

第三届云计算广电应用与发展研讨会在京成功举办

发布时间： 2012-7-25

7月19日，广播电视规划院主办的“第三届云计算广电应用与发展研讨会”在北京举行，广电总局科技司副司长曾庆军到会致辞。本届云计算广电应用与发展研讨会以“关注云计算实践，促进云计算应用”为主题，深入分析了云计算技术的发展方向与技术趋势，探讨了云计算技术在内容制播、网络音视频、下一代广播电视网、智能终端等领域的最新应用，助力推动广播影视全行业实现技术升级和战略转型。



中国工程院倪光南院士

在研讨会上，中国工程院倪光南院士带来了精彩演讲，他以《三网融合下发展云计算的机遇和意义》为题，从全局高度分析了三网融合背景下广电如何利用云计算技术发展自身优势。倪光南院士提出，云计算将是三网融合下提供云服务的支撑，有利于打造中国自主可控的云计算产业链，有利于从中国制造转向中国创造，有利于推进可靠、低成本信息化。广电总局科技司科技与标准处盛志凡处长介绍了广电总局对下一代广播电视网（NGB）中的云计算技术的战略规划，表示总局将以云计算技术为基础，建立一个中心、三个系统、六类基地的全国有线电视网络互联互通云平台。中央电视台副总工程师宋宜纯以中央电视台新址IT基础结构为基础，分析了企业IT系统的现状与需求，介绍了企业云计算的目标与实现方法，以及企业云计算的实施。上海东方传媒集团、江苏有线南京分公司、北京优朋普乐科技有限公司的专家分别介绍了云计算技术在本单位的部署经验。中兴通讯、视博云、新奥特、浪潮集团等多家企业代表介绍了本公司提供的云计算产品



2013年01期

市场研究报告列表

目前还没有文章



和解决方案，以及对云计算在广电行业进一步应用实践前景的展望。

来自广电总局相关部门和总局直属事业单位、广播电视节目制播机构、有线电视网络运营商、新媒体运营机构、设备供应商、相关院校及科研单位等50多家单位200多名代表参加了本次会议，多家行业专业媒体记者参加并对本届研讨会进行了报道。云计算广电应用与发展研讨会通过搭建一个行业交流的平台，有助于加强行业云计算技术实践经验共享，对云计算在广电行业的应用实践起到推动作用。

相关信息：

新闻推荐：

- ◇ 国家广播电视覆盖网频率规划管理（2013. 03. 22）
- ◇ 国家广电总局无线电台管理局总工程师徐忠致欢迎词（2013. 03. 20）
- ◇ CCBN2013第七届数字电视中国峰会3月19日召开（2013. 03. 07）
- ◇ CCBN2013新闻发布会圆满召开（2013. 03. 04）