



应用3G与宽带为医疗行业信息化服务经验交流会召开

【发布时间:2012年06月26日】 【来源:通信发展司】 【字体: [大](#) [中](#) [小](#)】

由工业和信息化部通信发展司、卫生部办公厅共同主办，中国通信学会承办的“2012年应用3G与宽带技术为医疗行业信息化服务初步经验交流座谈会”6月20日在北京召开。会议主题是“加快推进3G与宽带应用发展，持续提升医疗信息化水平”。

会议围绕3G和宽带应用服务医疗信息化的发展环境、趋势和政策，应用创新和解决方案，需求与经验分享等三方面展开交流。三家基础电信运营商展示了在医疗信息化工作实践成果。工业和信息化部通信发展司、北京协和医院、首都医科大学附属医院教授分享了医院信息化建设中的优秀案例。

与会专家和代表通过主题演讲和提问交流，就医疗信息化发展中的关键问题进行了广泛沟通和深入探讨：包括目前影响卫生信息化整体建设的主要因素、宽带应用服务医疗信息化需要的政策和机制、信息化系统建设中的安全性等多项内容。通过交流使很多在医疗信息化建设实践中遇到的实际问题被提出，发展需求得到进一步明确。

与会代表一致认为：通过会议不仅获取了关于网络发展和医疗信息化领域的大量信息，也带来了两个不同领域的思想碰撞，收获很大；会议为通信和卫生领域在医疗信息化的技术研究、政策制定和产业发展合作方面搭建了沟通的桥梁，未来应进一步深化交流与合作。

工业和信息化部通信发展司副司长陈家春、中国工程院院士李兰娟、卫生部统计信息中心副主任王才有参加会议并做开幕致辞和演讲。来自基础电信运营企业、全国近60家医院的信息化部门、十余家技术研发单位的近100名代表出席了本次会议。

[【打印】](#) [【关闭】](#)