



我国首个国家级数据安全中心投入使用 储量相当于5万个美国国会图书馆

文章来源：科技日报 盛利

发布时间：2011-01-20

【字号：小 中 大】

建筑面积超过22万平方米、总投资近10亿元的中国西部信息中心今天在成都高新区竣工并投入使用。这是我国首家国家级安全数据中心，其储存能力超过1000TB，相当于5万个美国国会图书馆的数据；核心出口带宽达1450G，相当于52万户2M家用宽带用户同时上网。

作为四川灾后恢复重建通信设施类重点工程项目，也是中国电信落实与四川省政府共同签署的战略合作协议的重点项目之一，数据中心拥有4层框架结构现代化机房，采用全球领先的统一云计算平台、统一安全管理平台、统一运营维护平台，集数据和信息应用为一体，兼具高可靠、高安全、高节能等特点。目前，国家计算机应急协调响应中心已决定授予其“国家级安全数据中心”，这也是国内首个获此殊荣的数据中心。

据悉，中心投入使用后将围绕打造西部领先的现代信息服务高地，搭建强大的云计算平台，开展对外合作；加速以云计算、物联网、移动互联网、三网融合为代表的前沿信息技术的研发和应用。在云计算信息化外包服务方面，中心将与微软、思科等合作，面向政府、企业特别是银行、保险、证券等金融机构提供数据存储、灾备、呼叫外包、电子商务和移动互联网等系列服务。目前，成都银行和锦泰财险公司已经入驻中心，前者的合作内容为数据存储和10多项重要应用系统的迁移；后者则涉及IDC机房租赁、机柜上线及未来更广泛领域应用。

打印本页

关闭本页