

全业务经营第一年:天翼 3G 面市海西信息化提速、海西泛在网建设全面启动、10 个无线宽带城市建成、农村信息化迈向纵深……

中国电信福建公司

2009: 一个精彩的“元年”

2009 年,是中国电信福建公司拿到移动牌照后全业务经营的第一年。在这一年里,该公司以全方位的服务、多元化产品,全面推进海西信息化,海西信息化精彩纷呈。



天翼 3G 隆重面市

中国电信福建公司继上年末正式发布天翼品牌并推出天翼 189 号段后,今年,该公司在全业务经营第一年最大的亮点,无疑是天翼 3G 隆重面市。

2009 年 3 月底,中国电信福建公司在各运营商中率先实现全省所有县以上城市天翼 3G 覆盖,4 月 16 日,正式向全省九地市推出 3G 业务,天翼手机用户(133、153、189 号段)可以在不换卡号的情况下自动升级到 3G 网络,享受到 3G 相关服务。

天翼 3G 以提供无线宽带、全球眼无线视频监控、爱音乐、手机影视、综合办公、手机定位等丰富的业务,成为海西信息化的又一新手段和“新兵”,受到社会各界的普遍关注,给人们的信息生活带来全新的感受。

由于天翼具有网络和应用优势,被社会各业迅速应用到行业信息化中。

在医疗卫生系统,厦门 120 医疗急救中心依托天翼网络开通了“天翼分组域业务”。通过该业务,厦门 120 医疗急救中心医护人员就能在救护车途中将病人的心电图、血压等最新数据快速传送到医院,医生可以根据测试结果及时制定出救助措施,在病人还没到达医院时就安排好治疗计划,最大限度地保障病人的生命安全。在出租车行业,三明出租车企业通过基于天翼网络的出租车卫星安全服务系统,实现了客运出租车的实时定位、车内图像传输、指挥调度等应用服务。目前全市所有出租车均已安装天翼 GPS 系统,1000 多名出租车司机使用了天翼手机。在物流业,福州综合运输公司利用天翼 GPS 定位系统,让公司的管理人员坐在办公室里即可查询到企业运营的各类信息,对货车司机进行指挥、调度,提高了工作效率,降低了成本。而在公交系统,莆田公交公司利用天翼网络组网方式以及行业应用卡,实现对公交电子刷卡系统的移动联网管理和数据传输,让乘客在联网车载刷卡终端上刷卡乘车,实现公交票务的电子化、智能化。



福建省人民政府李川副省长(前右)与中国电信集团公司王晓初总经理(前左)代表双方签署战略合作协议



中国电信福建公司天翼手机隆重面市



10 个无线宽带城市建成庆典仪式



南安市兰田村农民在信息服务站查阅信息

海西泛在网建设全面启动

2009 年 8 月 20 日,福建省人民政府与中国电信集团公司在北京签订共同推进海峡西岸经济区建设的战略合作框架协议。双方将采取“福建省人民政府主导、中国电信主办”的模式,用 5 至 10 年的时间,在福建省率先建成具有世界领先水平的海西泛在网。海西泛在网就是以福建为中心,辐射海西、赶超东岸的遍布陆地、海域、空中多维通信网络系统。协议双方将从基础设施建设、信息化应用、产业配套三方面着手,全力打造海西泛在网。

基础设施建设方面,率先建设海西泛在网。中国电信福建公司除了对现有基础通信网络(核心网、传输网、接入网等)进行新建、优化、升级、扩容,还将重点实施海峡通信枢纽、海西无线城市、海西数据中心、两门(厦门、金门)海底光缆、海西信息安全中心、海西电子商务综合服务平台等多个项目建

设,在福建省率先建设具有世界先进水平的海西泛在网。

信息化应用方面,提升社会信息化整体水平。为促进政务信息化,中国电信福建公司将针对政务内网主干网络进行升级改造,为省、市、县三级纵向网和省级横向网提供优质服务,同时实施六项政务信息化项目、七项公共服务信息化项目。

在产业配套方面,形成海西泛在网产业集群。该产业集群重点吸纳动漫游戏、网络及通信业务增值、软件制造、系统集成、设备制造、信息服务外包、电子元器件制造、光电显示产业、计算机制造、移动终端制造等 10 大领域的优势企业在福建投资办厂,特别是吸引海峡东岸优势电子信息企业向西岸转移。

建成 10 个无线宽带城市

2009 年 9 月 23 日,中国电信福建公司无线宽带城市一期工程建设顺利完成,福州、厦门、宁德、莆田、泉州、漳州、龙岩、三明、南平 9 个地级市和武夷山市 10 个城市先行一步,迈入无线宽带城市行列。

中国电信福建公司无线宽带城市建设以“光纤+WLAN+天翼 3G 网络”为解决方案,充分利用已有宽带城域网(包括光纤骨干网、光纤进小区、光纤进大楼)的网络资源,在热点区域通过中国电信福建公司有线宽带网络,连接无线路由器并通过技术成熟、应用广泛的 WiFi 技术为用户提供超高速无线宽带网络服务;在非热点区域,中国电信福建公司则采用

稳定的天翼 3G 网络提供无线宽带服务。

在无线宽带城市,中国电信福建公司能向用户提供超高速无线宽带网络服务,用户运用手机或者电脑,可以随时随地连接高速稳定的无线网络,实现网络办公或娱乐,享受无线宽带网络编织的信息新生活。

2009 年,中国电信福建公司克服时间紧、地形条件复杂、施工难度大等困难,于 9 月实现温福高铁福建段天翼 3G 的全面覆盖,使其成为海西信息化的又一重要标志和窗口。广大旅客在享受高速旅行的同时,也能得到中国电信天翼 3G 的高速网络服务。

“百村示范”缩小城乡“数字鸿沟”

2009 年 7 月 14 日,中国电信福建公司在实现首批 101 个行政村“百村示范”信息化工程的基础上,又启动第二批“百村示范”信息化工程。

第二批“百村示范”信息化工程依托中国电信全业务经营的融合优势,在两年内建设 105 个信息化示范村和 50 个信息化乡镇,实施宽带、天翼 3G 和服务网络的全面覆盖,将海西新农村信息化推向更高水平。这些信息化示范村将在“村村通宽带互联网、村村有党员远程教育点、村村通 ITV 互动电视”的基础上,实现“村村有信息服务站、村村有网站和农信通、村村有电话+天翼乡情网”。有条件的村,争取建成农村文体资源共享站点和全球眼“平安乡村”视频监控点。在沿海渔村大力推进“海渔

e 通”渔村信息化工程,为渔业生产指挥调度和渔民的生产生活提供综合信息服务。同时,加快实现所有乡镇开通 3G 网络的目标,积极推进电子政务工程和涉农行业信息化工程向乡镇延伸,为农民提供便捷的综合信息服务。

目前,八闽农村涌现了一大批典型的信息示范村,其中,龙岩上杭县、武夷山市、南平建瓯徐墩镇、泉州南安田村、福州长乐洋屿村等,成为党建版、扶贫版、商务版、富民版和侨乡版的农村信息化样板,对推进农村信息化建设起到了极大的示范作用。可以预计,不久的将来,福建广大农村信息沟通将更加便捷,信息化程度将大幅提升,农村的物质文明和精神文明建设将迈上一个新台阶。