

中国联通领跑4G时代

当你还没搞明白到底什么是3G的时候,4G已经开始出来玩了。中国联通在3G网络上的优势一直遥遥领先,即便是到了4G时代,联通的网络优势将继续保持,这是联通成为移动互联网专家的重要保障。值得一提的是,工信部确定的4G频率可与3G共用,这样有利于联通3G向4G平滑过渡,在4G时代中国联通将继续保持网络制式领先优势,以全球成熟的产业链为基石,在未来的竞争中更胜一筹。

通信资讯

德州联通 “沃的联盟”

日前,山东联通德州分公司在传统聚类市场注入新元素,通过整合、分析客户数据打造“虚拟商圈”,实现了客户、商家与公司业务发展三方共赢,为行业市场拓展、企业规模效益发展构建了新的模式。

据了解,德州联通首个推出名为“沃的联盟”的“虚拟商圈”,该“联盟”以出租车司机为目标客户群,通过建立虚拟联盟形成商圈合力,然后与加气站、加油站、餐饮、洗车等行业商谈协议优惠价。在该模式中,公司客户享受到了优惠,商家得到了更广的客户群,公司因联盟的合力效应吸引了更多的同类客户,不仅增加了用户的在网黏性,而且提升了行业的良好口碑,有效实现了三方共赢。截至6月底,“沃的联盟”吸引会员400多名。“王师傅,赶快加入‘沃的联盟’吧,入盟后光汽车加气每立方就可以省两毛多钱。听说联通还在洽谈就餐、洗车等事项呢,以后好事肯定少不了。”在德州城区开出租车的李师傅正在就联通公司“沃的联盟”的事情向同行“通风报信”。

目前,德州联通正在积极搭建“虚拟商场”和“虚拟车市”,同时在“虚拟商圈”中融入更多的公司业务,从而实现虚拟聚类市场的有效拓展和规模发展。“我们希望借助这一虚拟组织,通过与不同商家洽谈,为他们谋取更大的利益,让他们觉得物有所值。”德州联通负责行业开发的张敏说。



手机终端更多

由于中国联通4G标准采用全球主流的FDD-LTE标准,全球绝大多数手机生产厂商均支持这一标准,所以可供用户选择的手机终端品种非常丰富,像苹果、三星、黑莓、诺基亚、摩托罗拉等国际知名品牌以及众多国内知名品牌手机均可选择。

上网速度更快

专家则预估,第四代移动通信系统可以达到100Mbps至150Mbps,这种速

度会相当于3G手机的传输速度的20-30倍左右。从2010年开始,中国联通就要求新增的WCDMA基站必须支持平滑演进至FDD-LTE。中国联通目前3G基站总数达33.1万个,已在2012年全部升级至HSPA+的3.75G网络,下行峰值最高速率达21Mbps。同时为了应对竞争和用户的需求,中国联通在国内部分城市全面建设LTE-FDD实验网络,网速达到150M,在4G时代继续领跑,卫冕速度之王。

费用更便宜

FDD-LTE是全球4G的

主流标准,更多用户的选择,意味着更丰富的终端,更便宜的价格,让您以更低成本畅享4G生活。iPhone5、New iPad、三星Galaxy S、Nokia Lumia等一大批支持FDD-LTE的明星终端已经上市,用户可以不换号,不换卡,只需手机支持FDD-LTE,就可以轻松享受4G带来的生活便捷。

应用更广泛

尽管第三代移动通信系统也能实现各种多媒体通信,但未来的4G通信能满足第三代移动通信尚不能达到的在覆盖范围、通信质量、造

价上支持的高速数据和高分辨率多媒体服务的需要。第四代移动通信系统提供的无线多媒体通信服务包括语音、数据、影像等大量信息透过宽频的信道传出去。为此,未来的第四代移动通信系统也称为“多媒体移动通信”。

中国联通的4G时代,将以最丰富的终端、最成熟的技术、最畅快的网速、最广泛的漫游、最实惠的价格,给广大用户敞开心扉,绚烂多彩的移动互联网生活画卷和移动互联网体验的无穷魅力。

4G时代,中国联通将持续领跑,精彩依然在沃。

选4G 就选沃



领先3G网络+先进4G网络 快上加快,给您完美的高速移动宽带领先体验



上网快 就选沃
www.10010.com