

3G 无线高速上网随你而行 中国电信全民总动员率先享用



快报记者 顾炜 摄

3G无线宽带速度达到
3.1Mbps

“早就听说3G无线宽带要比2G快上20倍,为什么会这么快呢?目前,中国电信3G网络最高速度可以达到3.1Mbps,在WLAN热点区域,最高速度可达54Mbps,比2G上网速度整整提高了20倍,一般网络浏览速率可快10倍,最快的下载速率可以提高到40倍。”

12000个热点构建无缝宽带网

进入到中国电信的无线宽带网络,您可以享受到“三网融合”带来的便利,即通过中国电信无线宽带(WLAN)、无线宽带(1X)和无线宽带(3G)网络,都能接入中国电信无线宽带互联网。只要是有手机信号的地方,就能随时随地高速上网,只要有中国电信WLAN热点的地方,就可以极速上网,这是中国电信基于3G、WLAN、1X三网合一的无线宽带网络给广大用户带来的巨大惊喜。

现阶段,中国电信WLAN热点覆盖区域越来越密集,在江苏全省已达7000个,预计09年内将突破12000个,并完成宁苏锡扬等4个无线宽带城市建设。

前万名报名者
可免费试用

3G到来,给人们生活带来了翻天覆地的变化,除了希望3G网络更畅通,速度更快,使用更方便,操作更大众化、简单化,还有一点很重要的就是,不能太贵。因为如果3G无线宽带资费昂贵,那么,它只能是造福了部分人,仍然是老百姓生活很远的“奢侈品”!高科技的产生如果不能普遍为普通人所用,也体现不了它的绝对优势。

中国电信无线宽带在资费上完全平民化,推出了多种资费套餐组合。最低套餐每月只需50元使用费。且有流量和时长两套体系供您选择。据悉,还有机会获赠长市漫通话时长。

一分钟完成上网安装

无线宽带是如何使用的?申请无线宽带业务时您将获得一个光盘,运行这个光盘,点击“运行”按钮就可以进行安装了。然后根据界面上出现的提示选择一定的选项,约一分钟的时间,就可以完成安装,一切“OK”了。值得惊喜的是,进入中国电信无线宽带互联网,可以实现在无线宽带

(WLAN)、无线宽带(1X)和无线宽带(3G)三个网络间的自由切换,三网平滑过渡让您无线上网不仅高速,而且性能稳定强大不掉线。

“我的e家”用户成首批幸运儿

在此系列体验3G活动中,“我的e家”用户成为免费领取无线宽带卡感受3G生活的首批幸运儿。自2009年3月



23日起,中国电信江苏公司还向全省e家用户推出了免费体验3G数据卡试用活动,只要登录网上营业厅(jst.ct10000.com),报名参加的前10000名“我的e家”用户,都可以免费获得3G数据卡试用,畅游无线高速互联网。

中国电信“我的e家”客户品牌在江苏全省已经拥有了数百万以家庭为单位的忠实用户,组合语音、宽带以及天翼手机业务,打造“亲情、舒适、活力、精彩”的现代家庭信息生活。“我的e家”用户,手机、固话打电话在套餐内一个价,共享时长,还可免费互打。

此次向“我的e家”用户赠送免费3G数据卡试用,能够让更多家庭成员在第一时间体验到3G无线宽带带来的全新幸福生活,展现融合品牌的人性化魅力和优势。同时,中国电信还将对老用户和其它品牌用户开展一系列免费体验3G活动,敬请持续关注。

快报记者 徐勇

互联互通的科技改变着世界 智慧软件建设“智慧的地球”



如今,互连技术正在改变着世界的运行方式。系统和流程开始支持商品的开发、制造、购买和销售;服务交付、能耗降低和环境保护方式也在发生着改变。“智慧”的业务解决方案将影响人类生活的诸多方面,包括我们大家的工作、生活和休闲方式、服务订购和交付方式、保护空气、水等等。专家表示,更智慧的行业解决方案将会渗透到我们生活的方方面面,从医疗救助、政府对数字化的需求,到某些地区石油和饮用水日益短缺问题,再到不断攀升的能源成本等等。

智慧医疗
解决看病难

“就医难、挂号难”是对目前医疗状况的一个简单而准确的描述。现如今由于医疗信息不能实现共享,每个病人辗转在不同医疗机构之间至少要多花1000元办理各种手续和检测,医疗资源配置失衡,医疗服务的便利性和服务水平已经成为制约社会和谐发展的障碍。那到底要有怎样的改变才能让我们的医疗变得更加“智慧”呢?透过与社区健康服务热线联系,高血压患者李伯伯预约了一位社区医生上门进行诊治。过不了多久,随着门铃声的响起,一位社区全科医生便应约而至出现在他家门前。这位医生与李伯伯的对话并没有开始于“请问您哪里不舒服”这种典型的官方句式,而是直奔“要害”,对李伯伯的血压进行检查。这都是由于这位社区医生早已通过电子健康档案平台获得了李伯伯的基本健康档案和个人信息,对于李伯伯的情况可以说已经是了然于胸。

“虽然类似李伯伯的医疗救助还没有普及开来,但其潜力非常巨大。”IBM相关人士告诉记者,智慧的医疗系统具有互联互通的特性。不论病人身在何处,当地被授权的医生都可以通过一体化的系统浏览病人的就诊历史、过去的诊疗记录以及保险细节等状况,使病人在任何地方都可以得到一致的护理服务。

软件助力
数字政府更“智慧”

南京浦口区总面积902平方公里、人口50万,下辖4个镇和7个街道办事处、3个省级开发区。按照浦口区制定的《十一五规划纲要》中提出了把全面启动和加快推进信息化建设,启动“数字浦口”项目,作为提升城市综合竞争力,实现城市化跨越式发展的强大动力。在“数字浦口”的建设中,记者了解到,浦口区以“统筹规划、统一部署、分步实施、重在应用”的思路全面推进领先的“数字浦口”项目的实施,成为国内政府部门采用领先技术与模式推进经济建设和政务职能转型的又一典范。目前,项目一期已取得了圆满成功,收到显著成效。

据介绍,“数字浦口”项目采用了基于IBM SOA的软件基础架构,为浦口区提供一个基于开放标准的、可扩展的、灵活的城市数字化电子政务支撑平台,实现了浦口区发改、财政、统计、农林、卫生、教育等26家单位的数据交换与共享。“全年节约IT成本80万元、流程时间缩短2个月。”浦口区政府相关人士告诉记者,在软件的助力下,浦口区显著提高了各部门的工作效率和流程透明度、辅助提升政府高层决策效率和应急事件处理能力等等,全面推动了政府向服务型政府转型。

智慧软件建设智慧地球

无论是从经济、技术还是社会的角度来看,地球上的所有都是彼此互通的。但我们还需要为我们的系统和工作方式注入智慧。地球必须变得“更智慧”才能更好地服务于此。IBM有关人士表示:“IBM所提出的‘智慧的地球’这一愿景,目标就是让世界的运转更加智能化,让个人、企业、组织、政府、自然和社会之间的互动提高性能、效率和生产力。”智慧的地球”关注高效率、低能耗、低风险、低成本、绿色等社会话题。从对企业短期效益来看,IT的应用能够解决企业关注的成本、风险等问题;长远来看,通过信息技术实现更合理完善的社会,也是促进经济长期健康发展的途径。

“服务医疗、服务政府仅仅是IBM智慧的部分体现。”据介绍,IBM日前公布了2009年软件业务的重点行业,在IBM一直关注的电信与传媒、金融、流通、工业、政府5大类行业中,结合中国行业客户特点定制行业用户解决方案,IBM软件在中国推出12项行业框架和行业解决方案,覆盖电信、烟草、零售、旅游与交通、银行、金融市场、汽车、电子、航空、化工与石油、政府、教育。相信,这些行业解决方案和行业框架与应用的紧密结合,将可以让我们的每一座城市变得更加智慧。

快报记者 徐勇

号百
号百商旅
Best Tone

2009中超联赛江苏赛区

舜天国信主场比赛

2009.3.28 —— 2009.10.24

拨打118114/114成功订购套票就送舜天国信球迷服一套！！（送完即止）

3月26日10:00-12:00，舜天助教杨晨在南京理工大学进行现场签售会。



舜天国信首场比赛
舜天国信VS长春亚泰
2009.3.28 15:30
南京奥体中心体育场

在外看比赛,难免有头绪事,找旅店、找饭馆、买机票……还在网上做功课、到处拉着朋友打听?现在只要拿起电话拨打118114/114,衣食住行全部搞定!!

号百商旅服务

快速周到的商旅服务,尽在号百商旅。号百商旅服务,依托118114/114语音平台和互联网平台,轻松实现订票、订房、订餐、订旅游等服务。更有为企业客户量身订做的完善商旅服务方案,令您无论身在何处,轻松便捷尽情享受。

抢票热线: 118114/114 更多信息请咨询118114转5号键

凭学生证购票享受更多优惠!

