

中国城市3年后具备逾20兆宽带接入能力

本报综合消息 据国家发展和改革委员会高技术司司长綦成元日前介绍,中国将启动实施宽带中国工程等一系列重大行动,以实现“十二五”国家战略性新兴产业发展规划下一代信息网络阶段性目标。其中包括:到2015年,中国城市和农村家庭分别要具备平均20兆和4

兆以上的宽带接入能力,部分发达城市网络接入能力要达到100兆。他表示,到2020年,“具有国际先进水平的宽带、融合、安全、泛在的信息基础设施网络覆盖中国城乡。”为了实现这样的阶段性目标,中国将启动实施宽带中国工程等系列重大行动,并建立

和完善电信普遍服务制度。2010年,国务院发布的《关于加快培育和发展战略性新兴产业的决定》提出,为培育发展战略性新兴产业,要实施重大产业创新发展战略工程和重大应用示范工程。国务院常务会议5月30日批准的“十二五”国家战略性新兴产业

发展规划》明确了在“十二五”期间将重点实施宽带中国、关键材料升级换代等20项重大工程。他说,近期,将成立由发展改革委、科技部、工业和信息化部、财政部等有关部门参加的战略性新兴产业部际协调小组,负责战略性新兴产业发展的统筹协

调和任务措施督促落实。据介绍,《规划》还从加大财税金融政策扶持、完善技术创新和人才政策、营造良好市场环境、推进重点领域和关键环节改革等方面,提出了进一步促进战略性新兴产业发展的政策措施。

(新华网 江国成)

手机接通前7秒不宜贴耳接听

本报综合消息 快没电时打电话,辐射并不比电池正常时辐射强;手机接通的最初7秒最好不要马上贴耳接听。前日上午,越秀区在东濠涌博物馆启动首届环境文化节,越秀区环保局还把手机辐射列为环境监测项目,很受市民喜欢。

手机打固话辐射小于手机打手机

在前日上午的活动现场,不仅有绿色时尚的环保时装秀、环保文艺表演,还有各种各样的环境监测仪器的展示。其中最受市民群众欢迎的就是手机辐射监测,几乎每名市民来到展示摊位前都要掏出手机测一测,看看自己的手机是否有严重的辐射。

据工作人员介绍,手机辐射的大小也与监测时的信号是否良好有关,此外,若是拨打固定电话,辐射会小于拨打手机,而不同的品牌其所测到的辐射数值也不一样。在现场,有一名市民前来咨询一个问题,即手机电池在快用完的时候拨打电话是不是要比电池正常的时候拨打电话的辐射要高?对此,工作人员表示曾监测过,暂未发现有这样的规律。

不要把家电放得过于集中

现场负责监测辐射的工作人员告诉记者,手机接通的最初7秒最好不要马上贴耳接听,因为此时电磁辐射最大,因此,市民在使用时应尽早使头部与手机天线的距离远一些,最好使用分离耳机和话筒接听电话。(信息时报 张玉琴)

使用时应尽早使头部与手机天线的距离远一些,最好使用分离耳机和话筒接听电话。

此外,该工作人员还提醒广大市民,不要把家里的电器摆放得过于集中,特别是一些易产生电磁波的家用电器,如收音机、电视机、电脑、冰箱等更不宜集中摆放在卧室里。

在昨日的活动现场,广州市环境监测站还派出多辆空气质量监测车,监测中心站的有关人士透露,到今年年底或者最迟是明年的3月前,全市将再增加28个PM2.5监测点。广州市计划在越秀区设大屏幕专门公布PM2.5的监测结果。

手机辐射知多少

手机辐射的大小与监测时的信号是否良好有关,此外,若是拨打固定电话其辐射会小于拨打手机的要低,而不同的品牌其所测到的辐射数值也不一样。

手机电池在快用完时拨打电



遗失声明

- 鹿邑县冬江酒业有限公司组织机构代码证正本(代码:76489766-3)因保管不善,不慎丢失,声明作废。2012年6月4日
- 鹿邑县杨志兴在北关杨园路有房产一处,房产证号为:6365。房产证因保管不善,不慎丢失。声明作废。2012年6月4日
- 周口市中意房地产开发有限公司不慎将营业执照副本丢失,注册号:41169200009838,声明作废。2012年6月4日
- 河南省周口经济开发区财政国库支付中心由周口市质量技术监督局颁发的代码为56727674-5的组织机构代码证正本壹本丢失,登记号:组代管41160131,声明作废。2012年6月4日
- 周口市豫东石油有限公司加油站《成品油零售经营批准证书》正本不慎丢失,证号:41160131,声明作废。2012年6月4日

2012年6月4日

●河南元康管业有限公司组织机构代码证丢失,副本代码:57499848-x,登记号:411600-012418,声明作废。

2012年6月4日

●刘文英,山东工行学院管理科学与工程学院工程管理专业2010年毕业生,报到证丢失,报到证编号:mmx2874134,特此声明。

2012年6月4日

●项城市恒瑞物业服务有限公司资质证书副本(壹本)不慎丢失,证书编号:412700485,声明作废。

2012年6月4日

易观国际:

移动电子商务市场将呈现三大趋势

新华网北京6月3日专电 随着智能手机深度普及,大量消费者开始利用移动终端进行网购交易,这个正在崛起的新兴市场将成为各大电商企业新的战场。易观国际5月发布报告指出,移动电子商务市场将呈现三大发展趋势。

子商务市场。从2010年底开始,随着电信网络条件和移动支付环境逐步改善,各大电商巨头及零售商为了抢占移动互联网市场,相继推出各种类型的应用。

在众多手机应用中,淘宝及相关应用从移动端产生的交易额遥遥领跑于其他厂商,主要源于淘宝对消费者的长期教育,并同时将大量线上用户资源逐步导入移动端。

趋势一:智能手机用户规模强势增长,手机网购用户体验逐步提升。随着近两年移动互联网的飞速发展,中国手机网民规模已突破3亿大关。其中,智能手机网民用户规模已占一半。与传统互联网购物相比,通过智能手机进行网购交易具有时间自由、位置不限、操作简便等特点。

易观国际分析师陈寿送说,由于人们生活节奏加快,消费者可以通过智能手机利用碎片化的时间随时随地购物。同时,智能手机丰富的功能也为消费者带来了更好的购物体验,消费者可以通过触屏方式浏览商品并轻松下单。

趋势二:各大商家在移动端展开布局,手机淘宝领跑移动端。

同时,各大网络旅游厂商相继推出了不同类型的的应用,包括机票、酒店的预订,景点查询类,旅游度假攻略类等,此类应用有望成为网购类之外,第二大移动电子商务细分领域之一。(张舵)

工信部将发新规:

智能手机不得预置恶意软件

本报综合消息 针对智能手机频频爆发的信息安全、恶意软件扣费等问题,工信部将加上一道“防护门”。日前,酝酿多时的《关于加强移动智能终端进网管理的通知》向社会公开征求意见。本次征求意见的截止日期为2012年6月30日。

征求意见稿指出,工信部拟对“移动智能终端”加强进网管理,拟定了六大要求。其中第三条要求手机生产商不得在智能手机等终端中预置或者以其他方式提

(北京晨报 焦立坤)

广告