



宏图三胞 PC MALL
身边的电脑专家

宏图三胞看智能手机 摩托罗拉XT910 三星i9103 畅销

记者获悉,宏图三胞主推的“智能手机”年终专项促销活动正在火热进行中,“千元智能机精品推介”“运营商大额话费补贴”“购手机送豪礼”等系列活动也在本周得到升级,三星、MOTO、索尼爱立信等品牌的畅销、新品机型也有丰富的促销活动,极大地满足了消费者在年终时手机、平板电脑等智能终端产品的送礼、自用等需求。

年终手机销售旺季,抢先发力推众多精品智能机

来自宏图三胞IT卖场的销售统计显示,摩托罗拉XT910与三星i9103是当前市场上比较畅销的机型。据介绍,摩托罗拉XT910是一款性能出色的智能手机,1.2GHz主频双核处理器以及1GB超大运行内存的加入为整机流畅运行提供了有力保证,整机表现非常不错。摩托罗拉XT910整体设计纤薄时尚,厚

度仅为7.1毫米。机身正面为一块4.3英寸电容触控屏,分辨率高达 540×960 像素,实际显示清晰。另外,手机背部还采用有KEVLAR(凯芙拉)纤维涂层,该涂层只有0.3毫米厚度,并且硬度达到了不锈钢的5倍。三星i9103,是一款中端双核安卓智能机,该机装备了1GHz主频的英伟达Tegra 2双核处理器,搭

载了一块4.2英寸的SLCD电容触控屏,分辨率为WVGA级别的 480×800 像素,并且摄像头也设置成500万像素,支持1080P高清视频播放。Galaxy R屏幕采用三星出品的Super Clead LCD,为TFT中的高阶技术,除了色彩好看鲜艳、有高亮度,也可以降低光反射,让屏幕显示的效果更清晰。

云服务体验、更多3G流量,宏图三胞只做智能机

IT连锁行业巨头——宏图三胞华丽转身,从2011年开始强势切入智能终端产品市场。与行业其他企业不同的是,宏图三胞目标明确地将手机销售和服务业务定位在智能手机上。2011年初,宏图三胞在全国连锁门店同步推出智能终端“云”服务站,为消费者提供安卓、iOS、塞班等智能手机系统的应用软件安装、机器操作指导等服务。更领行业之先,推出宏图三胞自己的应用商

城。开放式的真机展示、全面的智能手机服务指导等,已经让南京珠江路旗舰店、山西路宏图大厦店、新街口国贸店等宏图三胞的精品卖场成为区域内智能手机产品消费中心。

智能手机的热销少不了电信运营商的3G服务。目前宏图三胞已经与中国电信、中国联通等建立了战略合作伙伴关系,除了双方营业厅的共建之外,宏图三胞还在各大运营商的支持下,强势

推出买手机送话费、充话费送手机、办套餐送流量等特色活动,为消费者带来巨大的实惠。 徐勇



打造绿色产品 家电企业要做真正的公益

致力于社会公益事业已成为众多家电企业的共同之举,但对产品为王的家电品牌来说,研发生产出让消费者满意的绿色、低碳优质家电产品,是其公益事业更为重要的部分。因为节能家电本身带来的公益效应,会让更多更广范围的消费者普遍受益。以洗衣机为例,海尔全球首创的“芯变频”滚筒洗衣机,实现了超静音、低辐射、洗净比三大方面的技术突破,在行业中开启了变频洗衣的新潮流,给消费者带来了健康洗衣生活的巨大改变。

据了解,“芯变频”技术主要是依靠其研发的S-D芯变频驱

动系统。该系统通过取消传统电机的碳刷结构,消除了高速运转中碳刷与电机换向器摩擦所发出的啸叫声和辐射,因此,运用了该技术的洗衣机都可以让噪音低于50分贝,用户即使是在晚上洗衣也不会打扰到家人和邻居休息。同时,此项技术还实现了电机与驱动一体化,大大降低了电磁辐射,为消费者提供了安全洗衣环境,就连孕妈妈也可以放心使用。除此之外,海尔“芯变频”洗衣机还可以根据衣物自动称重,并且自动选择合适的洗涤程序和用水量,洗净比高达1.23,为用户提供高效洁净的洗

衣解决方案。

海尔洗衣机作为低碳、环保生活的先行者,一直致力于通过高品质的绿色产品给消费者带来健康生活的改变。深得消费者喜爱的海尔双动力洗衣机被称为“世界第四种洗衣机”,也是海尔洗衣机最成功的世界创新。它不仅实现了省水省电50%的节能效果,并且能在最短15分钟内就可以完成洗、漂、甩全部工作,同时洗净比达到1.05,比普通洗衣机洗净比提高50%,可以说与同类产品相比,海尔双动力洗衣机是最节能、最高效的。

王翌羽

构建“变频光波炉群”格兰仕加速行业转型升级

据悉,在生活水平的不断提高下,全智能、大节能的产品成为消费者的首选,具有高效节能的“变频技术”逐渐成为家电市场的宠儿。

近日,格兰仕微波炉对外宣布,新品变频光波炉将于年底集中上市,届时,格兰仕将全面升级旗下所有微波炉产品,主推高效变频光波炉,全面实现微波炉

向全智能、高能效迈进。据了解,在变频浪潮下,将光波变频技术成功地运用到微波炉上,格兰仕微波炉是第一家。

据悉,去年12月微波炉首个能效标准的实施,令微波炉行业从价格竞争演变为节能技术的角逐。格兰仕微波炉始终引领行业潮流,率先推出变频光波炉,为消费者带来更节能、更多样的选择。

据了解,变频光波技术是格兰仕的自主核心技术。此项技术从独创、节能、人性化等3个维度上优化传统微波炉各项性能指标,在0到额定功率的范围内可实现任意调节,形成不同光波波长,可实现节能节时的双重效果。

行业人士表示,“相比普通

光波炉,格兰仕变频光波炉更节能,比如在鸡翅烧烤的时候约节电30%,能实实在在提高消费者的幸福指数。这一领先行业的创新产品让格兰仕再次树立能效新标准,实现行业的领先占位。”

据悉,加强技术创新,实现产业的转型升级是未来家电发展的趋势,而微波炉行业的转型升级重点是技术的创新与高能效产品的推广和应用。

据了解,格兰仕微波炉每年用于研发的费用约占销售额的5%以上,今年初圆形微波炉UOVO的诞生向世界宣告了格兰仕的科研实力,此次格兰仕成系列、成系统的推出变频光波炉,通过构建“变频光波炉群”实现高能效变频光波炉的快速普及,以加速微波炉行业的转型升级。

刘媛媛



移动助力 城市生活更便捷

“用手机也可以找工作啦!”来自南京财经大学的应届毕业生李建杰用手机时竟得到一个意外收获——通过3G手机登录“就业e图”页面,在扬州找到了一份不错的工作。记者从扬州移动了解到,自扬州在全国率先开通“就业e图”以来,已经超过9万的点击量让不少人找到了一份满意的工作。

您想知道家庭每个月的水、电、煤气使用情况吗?想了解单位每月给自己缴纳多少公积金吗?想了解市区天气和交通状况吗?……“一部手机搞定全面民生信息!”由江苏移动扬州分公司与扬州市经信委合作建设的扬州民生综合信息服务平台正式运营,目前运营良好,市民朋友通过随身的手机就可以随时查水电气费及公积金等信息。

通过手机
看“就业e图”很方便

杭天迅是扬州人,几年前考进南京财经大学。刚刚毕业的他,想在扬州找一份不错的工作,一是考虑到扬州的城市生活压力小;二是出于能够照顾到父母;于是他就开始在老家四处求职。一次偶然的机会,杭天迅在用手机上网时,无意中点击了由扬州移动与扬州就业服务中心联合开发的“就业e图”的链接。看着地图上不少单位在招人,杭天迅来了兴趣。在与几家企业联系之后,小李与一家机电设备公司达成就业意向。

与杭天迅一样,扬州市民张琴的第二份工作也是用手机找到的。张琴用手机登录“就业e图”后,映入眼帘的是一幅地图。“地图上不断闪烁的红点就是用人单位,离家多远,一目了然。”

扬州市就业服务中心与扬州移动合作开发的“就业e图”将用人单位及公共就业服务机构通过GPS定位显示在地图上,市民可快速查阅离家最近的公共就业服务网点,查询到全市最新招聘信息、各类职业技能培训信息等;企业可通过“就业e图”发布招聘信息等;基层公共就业服务平台终端可通过“就业e图”管理辖区内的老百姓和企业基本信息,从而提供更有针对性的就业服务。

据介绍,扬州“就业e图”自9月开通以来,已经整合全市1463个公共就业终端的服务资源,把“15分钟就业服务圈”用数字地图的方式,更直观地予以展现。现在不管处于城区,还是处于偏远的乡下,所有市民都可享受到这一便捷服务。截至目前,已发布1400多家企业近2000条用工信息,累计访问量达9万多人次。

记者体验
手机找工作 只用5分钟

手机也能找工作,真的有这么神奇吗?在扬州就业中心工作人员的指导下,记者用3G手机登录了“就业e图”页面(www.yz91.net/wap)。记者看到,手机“就业e图”很像电子导航系统,页面上是幅通过GPS卫星定位的地图,有用工需求的单位一目了然。只要点击

徐勇

