



//创新不止的IT圈,总有一个不变的规则,那就是“书写永恒的中国风”○

当前数码界,苹果以其独一无二的工业设计,赢得了全球消费者的一致认可,作为一个世界知名的IT品牌,它的每款产品不仅仅是性能强劲、使用便利的代名词,更是一种时尚的象征,同时它还象征着人类的智慧。但在中国,类似苹果的电子消费产品似乎并不是人人都会纳入囊中,其昂贵售价以及缺少本土化风味还是使不少消费者望而却步。不少国内的用户抱怨道“难道中国就没有类似苹果的产品?”其实不然,让我们把目光聚焦到国产品的消费类电子产品中,你就不难发现,有些产品确实能够让你忘记苹果的身影,而这些时尚的数码则深深地烙上了“中国之风”。

数码潮 中国风



iPad VS E人E本 品牌化时尚 VS 高效率商务

近期大红大紫的iPad,仿佛有大统江湖之意。放眼全球,能够与之相抗衡的产品寥寥无几,其拥有顶尖的时尚化工业设计,XGA高分辨率,轻薄机身,10小时电池续航时间,WIFI无线上网功能,加上丰富的配件支持,简直就是一款“神器”,让不少人向往不已。目前iPad水货的最低报价也要4700元以上,如果你想随时随地上网浏览信息,那么必须要购买价格6000元以上的WIFI+3G版本。可悲的是,iPad的SIM卡插槽与国内运营商的SIM卡规格不兼容。目前一个比较现实的方法是WIFI版本的iPad+无线上网卡的配置,例如采用华为E5无限上网卡,可以轻松将Wi-Fi版iPad变成3G版,E5同时支持EDGE/GPRS/GSM等2G网络,用户可轻松实现3G/2G转换成Wi-Fi的需求。E5配备的1500mAh大容量电池,可提供100小时待机、连续4小时工作超长续航,零售价格也就1200元,加起来综合成本不到6000元。

将目光放回国内市场,近期在网络上人气高涨的E人E本在某些方面并不输给iPad,这款采用Win CE操作系统的互联网终端设备专为商务精英打造,16:9的7英寸屏幕正好适合商务人士对书本的使用习惯,配合WACOM专业手写笔,可以实现

原笔记书写。最关键的是,这款能够直接在1秒钟开机的产品,内置WIFI+3G模块,甚至配备了生物指纹识别系统,它能够让你在1秒钟之内开机,然后迅速接入互联网,瞬间回复Email,让商务效率最大化,同时也保证了用户数据安全,而这一切的代价还不足4000元。

iMac VS ideaCenter B5 高贵典雅 VS 炫酷亲民

经典的iMac也是不少苹果FANS所追捧的对象,最新的i-Mac 21.5英寸机型官方零售价位9598元起售。除了简洁流畅,充满时尚感觉的外观设计以外,它标配无线键盘和全新Magic Mouse 无线鼠标,3.06GHz英特尔酷睿2处理器,4GB DDR3内存,IPS技术的1080P LED液晶屏幕,256MB独立显存的ATI Radeon HD 4670显卡和7200转的500GB容量硬盘,性能已经足够家用。不过这样的零售价格确实有点让人感觉“高处不胜寒”。

再让我们来看看能够与苹果iMac一搏的联想idecenter B5,同样采用一体化设计,联想idecenter B5的设计灵感却源于跑车,外观一样时尚前卫。在性能上,它采用的是英特尔酷睿2四核处理器Q8400S,内存也是DDR3 4GB,显卡则是拥有优秀3D游戏性能的GeForce GT 240M高性能图形处理器,512MB独立显存。提供一套无线蓝牙键鼠,并配备JBL音箱,内



置无线网卡、高清摄像头和1080P全高清23英寸液晶显示器,其中摄像头还能提供自动追踪人脸的魔幻功能。目前售价仅7599元,而双核版本不到6000元,在性价比上要高出iMac很多,而在时尚度上也并不逊色。

iPhone VS 乐Phone 昂贵的感觉 VS 务实的前卫

iPhone 3GS自然不用太多介绍,这款家喻户晓的苹果手机被不少人认为是全球最优秀的手机,国内的零售价格高过5000元,实际上大多数人使用它也就是追求一种所谓时尚的感觉,当然,它在软件丰富度和易用性上也的确是可圈可点。联想乐Phone的出现似乎要打破这一僵局,日前联想总裁正是以这款联想新品手机向苹果iPhone 3GS宣战。乐Phone最大的优势就是它顶级的性能,1GHz处理器、480×800像素(WVGA)3.7英寸电容触摸屏幕、512MB RAM等等,在这些主要规格上胜过iPhone 3GS。同样乐Phone的零售价格仅2899元,这个价格还包含了另一块电池和2年话费。除此之外乐Phone的工业设计也尽显前卫之风,红黑两色的可选款式更是贴近民意,所采用的开源Android系统同样便于使用,如果你是一个务实的人,你会选择哪一款呢?

快报记者 俞婷



WCDMA完成 沪宁高铁网络专项优化

信息时代中,如何在时速高达350公里的沪宁城际高铁中保持3G应用的稳定与高效,联通给出了答案,通过对高铁3G数据信号衰减的特征分析,搭建3G高铁WCDMA品质网络,让任何人都可以通过联通的WCDMA畅游3G世界,为中国信息化建设设立了标杆。

时速高达350公里,3G信号衰减问题亟待解决

沪宁城际高铁的开通运营,无疑为人们的生活提供了便利,但手机信号频繁掉线及通话质量差的投诉却一直存在。据了解,在列车移动时速超过220公里时,就会产生多普勒效应,信号波频率发生变化,用户通话质量下降;而且一般的公网信号覆盖模式也无法满足由于列车时速快而带来的接收信号切换速度,造成切换成功率下降,直接体现为手机无法接通和频繁掉线。除此之外,高速列车中终端较为集中,通过手机打电话和3G上网的密度较高,因此更加剧了信号拥挤的窘境。然而在信息时代,如何为乘客在如此具备高科技感的高铁上提供良好的移动通话质量或稳定高效的3G上网速度,则是亟待解决的问题。

精心规划高铁专网,全力打造全线3G信号覆盖

此次沪宁高铁的联通WCDMA信号优化,采用专网覆盖方案,保证高铁终端用户的切换和小区重选,避免频繁切换与掉线问题。值得一提的是,此次专网优化是将GSM纳入整合,简单点说就是在沪宁高铁上,任何联通的用户,无论是高速3G上网还是普通手机通话都能保证与平时一样的质量。据技术人员介绍,高铁专网覆盖主要采用独立频点设计,规划独立的LAC区域,专门用于覆盖铁路沿线以及列车车厢内的工作人员与乘客。

通过联通搭建的专网覆盖工程,用户在登上列车时就进入公网与专网切换前的临时区域,而在列车启动并加速之后,终端信号就切换至专网。如此设计,就是为了让用户能够实现公网到高铁专网的无缝连接,保证联通用户良好的用户体验。

3G应用随时随地,无线互联正式进入高铁时代

信息化时代中人们对通讯要求越来越高,商业和政务上信息传递越来越需要摆脱地域的束缚,有时信息的是否及时甚至意味着项目与计划的成功与失败。随着联通沪宁高铁专网信号覆盖专项优化的成功,人们可以在此路线上尽情享受无线互联带来的高效便利和乐趣,例如影音娱乐、新闻资讯、游戏、理财、实用工具、书籍、旅行、社交网络等诸多内容,这正印证了那句经常说的话——科技改变生活。



金榜题名,送礼首选!

买沃3G学子礼包,享优惠赠送3120元

2010金榜题名,快来淘wo的3G新装备——“沃·3G学子大礼包”,热门手机随心选,4年话费全包括,短信流量免费送!

- 热门3G手机, iPhone、乐Phone、诺基亚、索爱.....大牌云集、智能操控
- 包含3168元话费,全国接听免费,每月开心畅聊200分钟,4年话费全搞定
- 赠送3120元3G业务包:每月500M流量、300条短信(连赠4年),月月赠送畅享3G

✓上网超快 ✓漫游超广 ✓手机超多 ✓资费超省 ✓业务超全