

# “山寨”再遭重创 神舟上网本杀至1799元



全球笔记本原产地在中国 本土品牌神舟电脑迅速崛起

观当今全球笔记本电脑市场,95%都是由中国人研发和生产的,笔记本电脑的研发制造技术全部掌握在中国(含台湾地区)企业的手中,几乎所有所谓的国际品牌都是在中国贴牌生产的,他们不做研发,不做生产,就连销售也是由代理商完成的,却在全球笔记本电脑原产地的中国坐享大部分利润,这是极其可笑的!这种不正常的状态必然不会长久,假以时日,中国品牌一定会横扫全球笔记本电脑市场!中国本土电脑产业的新领军品牌神舟电脑的迅速崛起就是最好的例证,据统计资料显示,今年一季度神舟在中国电脑市场的份额已上升至包括国际品牌在内的

有品牌的前三位。**山寨本遭遇退货危机 神舟小本几乎无返修**

从去年开始热炒的山寨笔记本,以小作坊组装上网本产品炒短线市场,打着赚一票就走的如意算盘。但事与愿违,山寨本无法像神舟等一线品牌拥有国际一流的产线和技术,从小作坊生产的产品,难以保证品质的一致性和稳定性。由于产品方案设计的缺陷,导致山寨本散热缺陷严重,之前的订单屡遭退货。

而反观神舟等一线品牌,由于研发设计和制造工艺的成熟,并采用大规模流水线生产,品质的稳定性和一致性都非常有保障。据了解,神舟上网本已经卖出了超过四十万台,几乎没有返修的,与山寨产品形成了鲜明的对比。

**彰显国际顶尖品质 神舟小本展开清剿行动**

神舟电脑从去年国庆前夕推出面向上网本市场的优雅系列神舟小本,凭借轻薄时尚的外形、英特尔凌动处理器的优越性能以及国际顶尖品质,一经推出就占据了市场占有率榜

首的位置。随后,“神舟小本 人手一本”的广告在中央电视台黄金时段高密度播出,更将神舟小本的知名度提高到一个新的高度,神舟小本已经成为中国上网本市场的第一品牌。

近期,神舟再接再厉展开“清剿”行动,神舟小本全线降价,将英特尔凌动处理器上网本的价格底线一举杀至1799元!同时,配备10.2寸LED瑰丽宽屏、1G内存、120G硬盘,还内置高感光摄像头和无线网卡的优雅Q130B,更将主流市场的价格标杆拉到了1999元!

点评:2009年初,随着市场上笔记本配件物料价格不断上涨,山寨本因缺乏采购规模,无法获得上游资源厂商的支持,出现了严重缺货的现象。同时,在海外因产品质量缺陷遭遇退货,在国内遭到各一线品牌联合阻击,山寨本厂商只能用内外交困来形容。加上此次神舟小本“清剿”行动的范围之广、力度之大都是前所未有的,一线品牌1799元的价格攻破了山寨本仅有的低价优势,使山寨本再无立足之地了!

# 今夏暑促有望迎来 “轻薄”时代

日前,英特尔公司正式宣布推出四款全新的处理器,包括一款低功耗版本的处理器和一款低价芯片,从而开启了主流价位段的超轻薄笔记本时代。“今年,笔记本流行的趋势就是重量越来越轻、机身越来越薄,但性能却更加强大。”业内人士分析表示,超低电压处理器所引导的暑期笔记本消费市场,必将吸引更多的消费者进入轻薄时代。

## 超低压处理器诞生

从去年起,超轻薄之风就吹遍了IT业,无奈超轻薄产品对设计能力、制造能力要求都太高,再加上技术的限制,消费者的产品选择很有限。比如,08年初,苹果的Macbook Air就曾以傲人的身型惊艳全球,但在当时的移动平台技术下,随之而来的是对改进性能、散热以及续航等方面的呼声。好在进入2009年,Intel实现了技术的突破,全面支持轻薄、易用、全功能的笔记本电脑设计。而承载的平台,便是

刚刚到来的英特尔超低电压核心处理器。据介绍,英特尔超低电压处理器的功耗更低,可以延长电池续航时间,而产品性能与使用标准电压英特尔处理器的笔记本相差无几。

针对Intel 超低电压处理器的刚刚诞生,宏图三胞江苏区域中心总监朱伟分析表示,低功耗带来的优势十分明显,一是续航能力的大幅提升,由于发热量的降低,在机身尺寸设计上也可以节省大量的散热空间。而有别于上网本中的Atom核心,超低电压处理器作为笔记本的核心同时拥有着出色的性能表现,足以满足日常办公甚至娱乐游戏的需要,这一点是普通上网本很难企及的。

## 暑期有望全面迎来轻薄时代

根据市场调查显示,更轻巧的笔记本产品(比如上网本)被带到户外使用的几率是普通笔记本的两倍,55%的用户认为是重量限制了笔记本电脑在户外使用,而性能

不弱于传统笔记本电脑的轻薄类产品在2009年下半年将呈现井喷式的发展。来自宏图三胞卖场的相关预测与分析同样表示,对未来笔记本市场,上网本产品的价格区间在3200元以下,高端笔记本的价格区间为7500元以上,中间的价位段将极有可能被新的超轻薄产品占据,而这个价位段也最易于被大众消费者所接受。

“轻薄与小巧是用户购买笔记本电脑的重要考虑因素。采用英特尔超低电压处理器的笔记本在性能、功耗管理与电池续航时间之间达成很好的平衡,为消费者提供独一无二的用户体验,在市场上具备无可比拟的优势——这一切都是在超轻薄的机身内实现的!”英特尔有限公司市场与渠道部总经理张文翊表示:“这类笔记本电脑将不再高高在上。英特尔将能够推出从高到低、覆盖不同移动品牌的超低电压处理器,并在今年暑期开始逐渐将超轻薄笔记本带入主流价位段。”

# 20名网友加入联通3G友好体验

## 体验者大赞其网速很快基站建设好

上周日下午,在丹凤街联通3G品牌店内,来自不同地区和行业的20名网友现场办理并领取联通186号码,成为友好体验客户。据了解,这是由西祠《3G爱好者》版块发起的一项活动,通过网友的报名,从中挑选出20位进行WCDMA网络的友好体验。

记者从西祠网站工作人员处了解到,在联通3G友好用

户试用期间,所有费用均按半价收取,以原价186元的套餐为例,目前其实际计费方式为:93元套餐费,其中包括510分钟语音通话(含长途、漫游、及本地语音通话,被叫一律免费,超出部分按1毛8/分钟计费);20分钟视频通话(含长途、漫游、及本地语音通话,被叫一律免费,超出部分按本地拨打视频电话0.45元/分钟,本地接听视频电话0.6元/分钟,漫游接听视频电话0.45元/分钟);20M(超出部分按0.5元/M计费);40T(超出部分按0.1元/T计费);60M流量(超出部分按0.5分/KB计费)。

记者昨日与其中一位id为fatpanda的体验者进行了联系,以下是其这几日的体验报告:

同样连到凤凰网测速,还是不错的。(图2)

优酷视频,同样的,缓冲2秒,中间不停。

掉线率:连了一个小时,都没掉!不过信号强度一般,只有3格,我在室内靠窗的位置。

快报记者 俞婷

测试设备:笔记本x41t,台版多普达9000,支持联通wcdma的hsdpa,测试卡是联通186卡,测试下载文件是qq2009正式版2009sp1

测试地点1:南京东南大学某实验室

测试时间1:6月7日23点(避

开网络高峰期,可以比较准确地测试到所在地的网络情况)

体验内容:由于没有网卡,我是利用手机(多普达9000)中的Internet共享功能作猫连到电脑上的,连接成功后,直接打开迅雷下载qq2009sp1,速度是149.72KB/s。(图1)



(图1)



(图2)

## 杀毒软件厂商开启暑促第一枪

记者获悉,针对目前全国各地都在严防H1N1流感暴发的情况,自即日起用户在各大城市软件店购买“瑞星全功能安全软件2009”,便可获赠N95级专业防疫口罩一只。首批20万“口罩版瑞星2009”已经发送到各地软件店,后续产品正在紧张准备中。

中国工程院院士钟南山提醒,目前常见的纱布口罩根本起不到防护的作用,要

想预防甲型流感,只有N92以上级别的防护口罩才有作用。瑞星公司相关人士表示,目前很多用户仍然在使用毫无防护能力的纱布口罩,为了让用户享受到专业的“网络安全防护+流感病毒防护”,瑞星特意订购了20万只专业防疫口罩,随软件渠道派送到全国各地。

瑞星市场人员表示,N95级是专业的防疫口罩,瑞星2009是专业的防挂马、防木

软件。瑞星此次捆绑式促销的诉求点是,将人体流感病毒,和电脑防木马病毒结合在一起,用专业的产品为用户带来可靠的安全保障。普通的纱布口罩,即使再厚也挡不住流感病毒;防护木马病毒、挂马网站也是这样,只有基于“云安全”系统的“瑞星全功能安全软件2009”,才能把挂马网站彻底拦截在电脑之外。

快报记者 徐勇

## 瑞星每周安全播报

### 本周的被挂马网站

“互联网观察中心”、“中华人民共和国水利部网站”、“中国制造网”、“天天营养网”、“通网”的部分页面被黑客挂马。黑客利用被挂马网站的服务器漏洞和不安

全设置进行入侵。用户访问这些页面后,可能会感染蠕虫下载器和大量木马病毒。

### 本周病毒

“VB代理蠕虫变种VL(Worm.Win32.VB.v1)”

警惕程度 ★★★



# 世界的3G,沃的3G!

## 联通3G试商用友好体验邀请!

与全球78%的3G用户共同感受WCDMA的精彩

**中国联通 3G 网络服务精彩呈现!** 基于国际领先的 WCDMA 标准的 3G 网络,无可比拟的技术优势、引领潮流的“沃·3G”品牌形象,必将带给您前所未有的移动通信体验!

- ▶ 南京、苏州、无锡、常州、徐州 5 城市 3G 网络已投入试商用,欢迎广大 3G 爱好者及用户,即刻前往当地营业厅办理联通 3G 186 入网或 3G 无线上网卡业务体验,试商用期间可享半价优惠!
- ▶ 其他 8 城市 3G 网络即将开通,敬请期待!

**沃·3G 领先优势:** 主流标准,漫游更广、速度更快、终端更多、业务更全!

**沃·3G 精彩业务:** 无线上网卡、手机上网、手机电视、可视电话、手机音乐、手机搜索……

详情请至联通沃·3G 品牌店咨询或拨打客服热线 10010

客服热线 10010 充值专线 10011  
网上营业厅 www.10010.com