

# 数字化用户 22期

# 家用电脑 周刊

传递科技资讯  
提高生存技能

www.chifamily.com

## 买手机玩私奔 网盘下载无限量

### 主板选购误区小解读

安卓平板电脑变身“跟踪利器”

### 网络技巧

- QQ 泄露 IP 了  
软件及时提醒你
- 视频聊天窗口  
想放多大都随你

### 快来用安卓手机 像丁俊晖一样打台球

### 夏季玩超频 什么样机箱最匹配

### 电脑降温 从电源模式开始



**真机  
实拍**

— 封面专题 —

# 低价平板 你敢买吗?

买报纸 得积分  
占便宜 五折封顶



X2  
技嘉 GA-880GA-UD3H 主板



X2  
三星 SE-S084F  
8 速外置 DVD 刻录机

如此处无条码  
请联系书商调换



9 771009 084001

与众不同 更精彩

SAMSUNG

# 红韵

绽放生命之红



触动视觉神经,释放奔放激情,一场酝酿已久的红色旋风巧然与你邂逅。超薄LED、16:10黄金分割比例,将实用美学经典呈现;A+级面板,让你尽享无瑕品质;广视角功能,各个角度随意看,给你无限观看自由;无汞环保设计,营造时尚健康新生活。三星红韵系列显示器,为你绽放心底那一抹惊艳之美。

红韵系列  
SA330/SA350

OFF  
50%

欢迎访问家用电脑论坛 <http://bbs.cbifamily.com/forum91>, 提交您希望参与竞拍的产品型号。我们将综合您的意见,对拍卖产品类型进行调整。

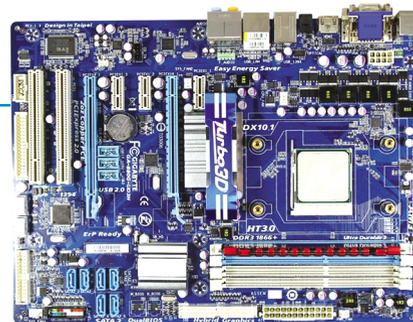
#### 风险提示:

- 1、每次出价均需消耗积分,此积分不退还。起拍积分,竞拍成功不退还,出价被超过即刻退还。
- 2、价格胜利模式,未达商品价格 50%,甚至更低,按最后出价价格成交。超过商品价格 50%,为避免流拍,请慎重出价,成交价按最后出价价格成交(不含快递费)。
- 3、同期序列号,同一个 ID 只能充值一个,请勿重复购买。

350 积分  
起拍

(数量:2)

01



#### 技嘉 GA-880GA-UD3H rev3.1 主板

北桥芯片:AMD 880G  
南桥芯片:AMD SB850  
集成显卡:Radeon HD4250  
接口类型:AM3+/AM3  
主板总线:5200MT/s  
CPU 类型:Phenom II X6/Athlon II  
内存标准:DDR3 2000(OC)/1333/1066MHz  
音频:集成 Realtek ALC892 8 声道音效芯片  
网卡:板载 Realtek RTL8111D/E 千兆网卡

技嘉 GA-880G-UD3H 是一款高性价比的 880G 主板,采用 ATX 大板,超耐久 3 代完整版设计,以 2 倍铜 PCB 打造;整板均使用全日系固态电容,高品质用料带来了极高的稳定性。该主板支持技嘉最新 Core Boost 功能,可利用 EasyTune 软件在操作系统下直接进行开核操作。板载 Radeon HD4250 显示核心,内建 UVD2 高清解码引擎,应用了技嘉 Turbo 3D 技术,可根据负载自动调整显示核心频率,并以此来提高 3D 性能或达到节能目的。此外主板还采用技嘉专利的双 BIOS 设计,在一个 BIOS 不能正常工作时,可使主板点亮继续工作,为系统提供多重保护。

市场零售价:699 元 / 个

次数胜利封顶价:350 元 / 个

#### 本期封面条码 刮开后可充积分

开始充值时间  
2011 年 6 月 14 日  
截止充值时间  
2011 年 7 月 14 日

家用电脑商城:shop.cbifamily.com

注册并登录商城,在导航栏“积分兑换”或“用户中心-我的积分”中兑换积分。

该帐号,在家用网站,论坛/学问/商城可通用,电子版需要重新注册。

拍卖规则:请参见商城拍卖帮助,或留意每个产品的拍卖说明。

竞拍成功:设置两种胜利模式:次数胜利模式与价格胜利模式。

#### 三星 SE-S084F 8 速外置 DVD 刻录机

型号:三星 SE-S084F

类别:外置刻录机

接口类型:USB 接口

写入速度

DVD-R:8X

DVD-RW:6X

DVD+R:8X

DVD+RW:8X

DVD+R(DL):6X

DVD-R(DL):6X

CD-R:24X

CD-RW:24X

DVD-RAM:5X

缓存:2M

市场零售价:270 元 / 个

次数胜利封顶价:135 元 / 个

135 积分  
起拍

(数量:2)

02



三星 SE-S084F 拥有刻录机行业中的非桥接原装机芯的技术特色,并采用了单线双 USB 的数据传输与供电设计;该机沿袭了上代产品所拥有的智能调速技术、双路激光智导技术和激励器倾斜补偿技术,用以充分保障读取和刻录的质量。在 10 分钟左右时间可轻松、静音、高质量的完成刻写任务。另外其对 DVD±R 盘片支持颇佳,同时噪音控制较好。

注:1.竞拍购得的产品运费由买家自理

2.如有任何印刷错误和翻译错误,本社不承担任何因此产生的后果。

3.在法律允许的范围内,本社对此活动拥有最终解释权。

4.所有积分归家用电脑所有,仅用于商城活动,不兑换折现。充值积分,即代表认同以上条款。



# 迪兰HD6770系列 第二代DX11 中流砥柱

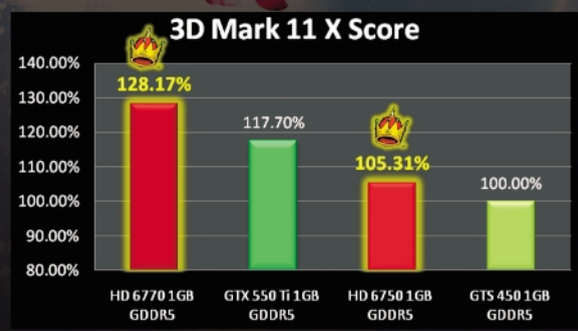
迪兰HD6770系列显卡基于升级版Juniper图形核心，内建800个流处理器，支持UVD3.0、HDMI 1.4a、Display Port 1.2等全新规格及特性，综合实力全面领先！



**HD6770 VORTEX XT 1G**  
**第二代VORTEX旋风散热系统，官方超频**  
 工艺制程：40nm  
 流处理器：800个  
 运行频率：900MHz/4900MHz  
 显存类型：GDDR5  
 显存规格：1G/128bit



**HD6770 VORTEX 1G**  
**VORTEX旋风散热系统**  
 工艺制程：40nm  
 流处理器：800个  
 运行频率：850MHz/4800MHz  
 显存类型：GDDR5  
 显存规格：1G/128bit



www.dataLand.com.cn



有的几百元  
有的好几千

# 平板电脑 差别在哪里?

今年,平板电脑来势迅猛,超出了很多人的想象。逛一逛市场,你会发现,平板电脑可谓琳琅满目,尺寸有大有小,功能有强有弱,价格有高有低。从苹果 iPad 2 到摩托罗拉 XOOM,从联想乐 Pad 到三星 P1000,从惠普 TouchPad 到华硕 EeePad,从蓝魔音悦汇 W12 到艾诺 NOVO8,再到各种连品牌都叫不出的机型,产品的丰富程度令人眼花缭乱。消费者不禁要问:我到底买哪款?

难道大家都买 iPad?这显然是不可能的。虽然谁都知道贵的总是好的,但不是所有人都有那么多的预算,价格永远是不能抛开不看的因素。而且每个人的使用习惯和应用需求也不尽相同,怎么可能一款产品可以“包治百病”?其实,不同价位的平板电脑都有它存在的价值,只要能满足你的预算和需求,那它对于你来说就是最好的。这正是我们今天所要探讨的问题。看过本文,希望能为你解答以下一些疑问:



## 导读

- 几百块钱的低价平板电脑能买吗?
- 不同档次的平板电脑用起来有哪些差异?
- 不同的平板电脑硬件配置有哪些不同?
- 哪些要点是选平板电脑时必须记住的?

## COVER STORY

# 要点 1 不同档次的平板电脑采用不同性能的“硬件系统方案”

如今,市面上主流的平板电脑品牌型号甚多,但是操作系统都有一个共同的特点——基本上是谷歌 Android 系统“一统天下”;当然苹果 iPad、iPad 2 是个例外。不管是几千元一台的高端平板,还是四五百块的入门平板,它们的操作系统都是 Android,只是版本有所不同。然而,不同档次的平板电脑价格相差上千元,那么硬件配置上有哪些不同呢?这里的差异是很大的,最

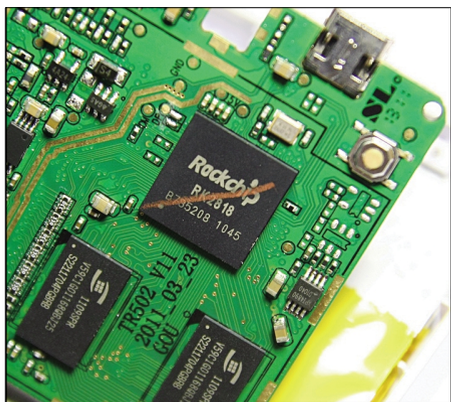
核心的差异就是“硬件系统方案”的不同。

所谓“硬件系统方案”就是一套包含了 CPU 处理器、GPU 图形处理器、各种控制器等在内的硬件平台。不同的硬件系统方案,性能、成本都有所不同,所以不同的平板电脑会根据自己的产品定位,选择不同的硬件系统方案。不过,不同的硬件系统方案也有相似或相同的地方。比如,对于运行 Android 系统的平板电脑来说,硬

件方案中的 CPU 模块都是基于 ARM 架构的,也就是我们经常说的 ARM 处理器。

实际上,ARM 处理器并不是 ARM 这个公司生成的,ARM 公司只负责设计并把它的设计授权给需要使用的人。这样一来,我们看到的 ARM 处理器可能来自不同的制造商,但是它们的技术架构是一样的,所以可以运行同样的操作系统。

## 低端平板电脑基本采用瑞芯微 RK2818 方案——看网页、聊 QQ、发微博、看电影都能胜任



● NOVO5 入门平板果然采用 RK2818 方案

在低端平板电脑上,瑞芯微电子的 RK2818 是一套常用的解决方案,它最大的特点就是成本低廉,这样就可以制造出价格便宜的平板电脑。目前市面上,400-500 元的入门级平板电脑基本都是采用 RK2818 方案。另外,很多靠打价格战的山寨平板也采用的是 RK2818。

在低端平板电脑上,瑞芯微电子的 RK2818 是一套常用的解决方案,它最大的特点就是成本低廉,这样就可以制造出价格便宜的平板电脑。目前市面上,400-500 元的入门级平板电脑基本都是采用 RK2818 方案。另外,很多靠打价格战的山寨平板也采用的是 RK2818。

RK2818 的前身来自于高清 MP4 解决方案,技术升级之后的 RK2818 方案性能得到较大提升,支持 Android 2.1 甚至 Android 2.2 系统运行。在 RK2818 方案当中,CPU 处理器为 ARM9 单核心,频率达到 600MHz 以上;视频性能上,支持 H.264、MPEG 等多种视频格式,最高支持到 720P;另外,还内置了软 3D 渲染器,需要借助 ARM 处理器来实现 3D 加速,所以使得 RK2818 方案的 3D 性能比较弱。具体表现就是,在采用 RK2818 的平板电脑上玩游戏,比如《愤怒的小鸟》、《植物大战僵尸》等等,会感觉比较慢。

笔者这里正好有一台艾诺 NOVO5 迷你平板电脑,售价 499 元,属于入门级产品,那么它采用的是什么硬件方案呢?不妨拆开机身看看个明白。

拧掉固定后盖的螺丝,移开后盖,NOVO5 的主机板显露无遗——我们清晰地看到它的确采用的是 RK2818 方案,与我们之前的判断吻合。在该机上我们实测了运行《愤怒的小鸟 v1.5.3》的效果,游戏画面不流畅,滞帧现象明显。可见,入门级平板的游戏性能比较“鸡肋”。当然,从实测来看,用来上网浏览、发微博、聊 QQ、收发邮件、看高清电影还是没有问题的。



● 运行《愤怒的小鸟》不流畅

### note 通过软件检测平板电脑硬件信息

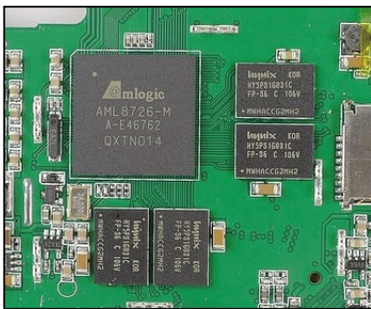
不过,拆机也存在损坏机器的风险,不值得提倡。其实,通过软件的手段,我们可以检测出平板电脑的核心硬件信息。同样以 NOVO5 为例,笔者安装了一款叫“系统信息 PRO”的软件,轻松检测出该机的处理器、内存、网络等信息。如图所示,检测出的处理器型号是 ARM926EJ-S,当前频率为 622.59MHz,这些数据也跟 RK2818 的技术参数一致。ARM926EJ-S 是 ARM9 系列处理器之一,属于入门级处理器,可支持完全版操作系统,包括 Linux (Android)、WinCE 和 Symbian。



● 检测平板电脑的硬件参数

## 千元级平板电脑通常采用 ARM Cortex A9 单核处理器——游戏性能大大提升

那么,千元左右的平板电脑又采用什么样的硬件方案呢?这里以售价 998 元的艾诺 NOVO 8 平板电脑为例,该机的核心硬件系统采用的是 AMLogic AML8726-M 芯片,内置 ARM Cortex A9 处理器和 Mali-400 GPU 图形处理器,并配置 512MB DDR2 内存。在此价位上,这样的配置已经相当不错。要知道,ARM Cortex A9 处理器已经是



● NOVO 8 采用的硬件方案基于 ARM Cortex A9 单核架构



● 动变频 ARM Cortex A9 处理器支持自

## COVER STORY

目前 ARM 处理器体系中的绝对主流,尽管该机使用的是 A9 处理器中性能较低的单核版本,主频仍然高达 800MHz,性能还是够用的。

另外,通过“系统信息 PRO”软件测试看到,这款处理器还能自动变频,范围从 200MHz 到 800MHz,可以达到节能的目的,提高电池续航能力。

同样以该机为例,我们实测了游戏和影音播放的表现。《愤怒的小鸟》、台球游戏、切水果游戏等等都能轻松搞定。即便是 Android 平台下比较大型的游戏,比如 Asphalt5(都市飚车)、鹰击长空等等,A9 单核 +Mali-400 显示核心的组合,也都可以流畅运行,基本没有问题。

note

通过上述分析,不难看出,如果你买平板电脑的目的是玩游戏,那么 ARM Cortex A9 单核 +Mali-400 显示核心的配置是必须的。所以购机时,一定要搞清楚配置,低于这个配置,再便宜也别要。

## NVIDIA Tegra2 芯片常见于高性能平板电脑——看高清、玩游戏、满足各种网络应用,非常全面

而在 2000-4000 元的平板电脑产品中,NVIDIA Tegra2 硬件方案是一套很流行的选择,比如热门的摩托罗拉 XOOM、华硕 EeePad、宏碁 Iconia Tab A500、神舟 Lipad 等等。另外,比较热门的联想乐 Pad、戴尔 M01M 等平板机型则采用了高通 snapdragon 的硬件方案。不管是哪种,它们内嵌的处理器都是基于 ARM Cortex A9 架构的,总体来说,它们的性能属于同一个

档次。

当然,不同的方案也有自己的特色,比如 NVIDIA Tegra2 的功能就非常强大,它有 8 个独立的处理核心单元,ARM Cortex A9 则是其中的一个,主频为 1GHz,而且是双核版的。采用该方案的平板电脑在影音处理能力、游戏性能方面都是目前市场



● NVIDIA Tegra2 功能强大

上的一线产品,甚至跟苹果 iPad 2 相比,也没有什么差距。要知道,其实苹果 iPad 2 的 A5 处理器也是基于双核版 ARM Cortex-A9 架构的,并没有什么神秘可言。

note

如果你的购机预算比较充裕,对平板电脑的性能要求较高,那么建议优先考虑采用 NVIDIA Tegra2 方案的平板电脑机型。另外,采用高通 snapdragon 8650 的机型也可以纳入对比选择的范围。

## 要点 2 不同档次的平板电脑,触摸屏差异相当明显

如果说平板电脑内部的处理器、GPU 决定的是“内功”,那么人机交互必需的触摸屏则是“脸面”。

到平板电脑卖场实地体验一下,你会发现不同档次的平板“脸面”的差异实在是太大了,包括屏幕触控方式、尺寸大小、分辨率参数、色

彩深度以及可视角度等等。

下面用几个实例来说明一下。

### 低端平板电脑都是小尺寸电阻屏,不支持多点触控

限于成本,400-500 元的低端平板电脑仅能配置小尺寸的电阻触摸屏,视觉效果和触控感受都比较普通,无法支持多点触控。这种屏幕的实际使用效果如何呢?

下面仍然以售价 499 元的 NOVO 5 平板电脑为例,进行一下体验。该机的屏幕为 5 英寸电阻式触摸屏,分辨率为 800×480。对于 5 英寸的屏幕,这样的分辨率也不算低,画面显示还是比较细腻的,颜色也比较鲜艳。但是这种电阻屏

最大的不足是触摸的灵敏度较低,而且不支持多点。在实际使用中,你不得不用指尖的指甲去



●玩《愤怒的小鸟》时,电阻屏不够灵活

触摸屏幕上的目标,而且力度不能太轻,否则没有反应。如果改用指尖的皮肤去触击,屏幕不会有什么反应。所以在屏幕上要实现拖动等操作,就显得比较吃力。另外,电阻屏无法支持多点触控,所以看图时、玩游戏时,操控也不够方便灵活。

note

总的来说,低端平板限于处理器性能和屏幕操控上的局限,用来玩游戏是不太适合的。当然,毕竟价格便宜,我们也不能期望太高。用户需要认准需求再下手,不要只图价格便宜。

### 中档平板电脑配置入门级电容屏,支持多点触控

在千元左右的平板电脑当中,屏幕配置的升级是很明显的,以售价 998 元的 NOVO 8 为例,该机采用了 8 英寸的电容触摸屏,硬件上支持 5 点触控,分辨率为 1280×768。这个分辨率

是很不错的,保证了屏幕具有高清晰度,画面的细腻程度超过了 iPad 2 的屏幕(9.7 英寸、1024×768)。在实际使用中,这个档次的触摸屏的触感比较灵敏,点击、滑动都很准确。再加上支持多点触控,因此无论是浏览图片,还是玩游戏都能灵活操作。当然,该档次的屏幕仍然有一

些不足。比如,触摸屏内有“工”字形的纹理,对视觉效果有一定的影响。另外,屏幕的可视角度偏小,一个人观看没问题,两个人同时看画面,其中一人就比较吃亏。总之,就游戏性能而言,千元左右的配置了多点触摸电容屏幕的平板电脑具有很高的性价比,值得用户关注。

## COVER STORY



●左图 电容屏触控感不错,游戏操作灵活

●中图 屏幕内有“工”字形纹理

●右图 可视角度偏小

## 高端平板电脑的大尺寸电容屏,触感和色彩俱佳

对于高端平板电脑,支持多点触控的大尺寸电容屏是理所当然的配置,这里我们不能不提到 iPad 或 iPad 2。抛开各种争议不谈,只

说 iPad 的屏幕,它的触控灵敏度、触控精度、亮度、色彩饱和度、可视角度等方面都是一流的。如果你的购机预算很丰厚,准备购买 3000-4000 元的高端平板电脑,无论你买不买 iPad,我们都建议你

去体验一下 iPad 的触控感受,带着这样的感受,你再去选择其他平板电脑,相信会大大丰富你的选购经验。

●iPad 2 的触控表现可以成为选择高端平板电脑的“标尺”

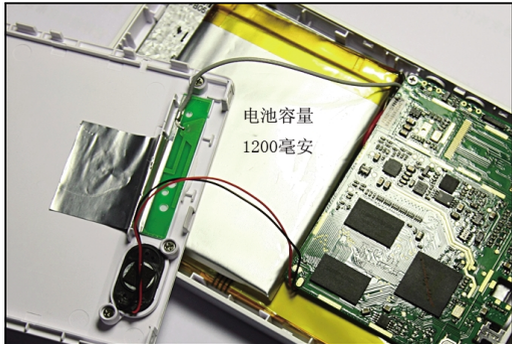


## 其他要点：注意电池容量和扩展接口

### 入门级平板电脑电池小、扩展接口不丰富

入门级平板电脑由于屏幕小,机身没有足够的空间安装大容量电池,比如 5 英寸的 NOVO 5 内置电池的容量为 1200 毫安,容量较小,不过由于整机耗电不是特别大,充满后的续航时间一般在 3-4 小时左右。

另外,限于成本的考虑,入门级平板电脑的扩展接口也不够丰富,通常只有 TF 卡扩展槽、耳机插口、USB 插口,而用于高清输出的 HDMI 接口则被省去了。另外,也没有配置摄像头。此外,内置的传感器也只有一个重力感应器。总之,可以满足基本的上网、影音娱乐功能。



●电池容量不大

### 主流平板电脑内置大容量电池,扩展接口丰富



#### ●苹果 iPad 2 的电池相当给力

另外,一些千元左右的高性价比平板电脑也有比较丰富的接口配置,比如 NOVO 8,该机内置了 HDMI 高清接口、迷你 USB 口、标准 USB 口等等。其中,标准 USB 口可以外接鼠标和键盘,很实用。此外,一些高端平板电脑,比如联想乐 Pad、华硕 EeePad 等等,都配置了专门的接口用于连接扩展键盘,提升平板的应用能力。

如果你对平板电脑的续航时间要求较高,同时也希望平板电脑的功能更加丰富,那么入门级平板无法满足你的需求,需要考虑中高端的主流机型。比如,续航能力最出色的无疑是 iPad 2,最长续航时间达到 10 个小时。不过,iPad 2 的接口的通用性并不好,需要购买苹果的配件,成本太高。



●平板电脑可以连接扩展键盘

写在最后

如果你的预算丰厚,只买高端平板电脑,性能固然给力,但不是所有人都是这样的消费习惯。我们更喜欢用户理性消费,首先弄清楚自己的需求是什么,需要达到什么效果,然后再以此为据进行选择,这样买的产品,既够用,又不致于花冤枉钱。举个例

子,如果只是上 QQ、发微博、听听音乐,400-500 元的迷你平板就足够了。如果还要再玩玩掌上游戏,千元左右的高性价比平板具有很高的实用价值。

# DeLUX

多彩科技

多彩科技 快乐共享

## 释放空间 爱尚自由

HTPC及Media Center的最佳伴侣



## 释放空间 爱尚自由

多彩爱尚，2880G TOUCH键盘，  
带有鼠标功能触控板，鼠标键盘合二为一，触摸控制自如随心，  
现代简约设计，超薄炫酷，品味非凡，极具视觉冲击；  
剪刀脚架构，搭配新一代巧克力键盘，带来轻柔手感，减少疲劳操作；  
原装锂离子电池，充电快捷，寿命更长；  
HTPC及Media Center的最佳伴侣，轻松实现多媒体及网络的快捷操控；  
多彩爱尚，2880G TOUCH键盘，解除有线羁绊，释放自由空间！



触控技术 2.4GHz 多媒体 剪刀脚架构 超薄机身 内置锂电 静音设计



爱尚 2880G·Touch



二代 DX11  
暴玩游戏卡



# 最后的武士

蓝宝HD5850 Xtreme  
蓝宝HD5830 Xtreme  
终极回归

市售最顶级的HD5850/HD5830终极版设计方案  
富士通固态电容+万裕固态电容+最豪华铁素电感  
整合式一体IC/MOSFET+ PWM数字供电电路  
8mm纯铜热管+纯铜底座+HJB高效静音散热系统  
全封闭防灰防漏HJB轴承风扇，使用寿命提升50%



**HD5850 1GB GDDR5 XTREME终极版**  
**玩家经典 终极限量**  
显卡概况：40nm 第一代DX11游戏显卡  
流处理器：1440  
显存规格：1GB/256bit GDDR5  
显卡频率：725MHz/4000MHz  
输出接口：DVI/HDMI/DP



**HD5830 1GB GDDR5 XTREME终极版**  
**玩家经典 终极限量**  
显卡概况：40nm 第一代DX11游戏显卡  
流处理器：1120  
显存规格：1GB/256bit GDDR5  
显卡频率：800MHz/4000MHz  
输出接口：DVI/HDMI/MiniDP



Product  
热点关注

编辑:吴亦铮 组版:郑云

Computex 2011 台北国际电脑展览,是亚洲居冠、全球第三大的资通讯专业展—台北国际计算机展,在这里,我们能感受到IT 厂商旗下最先进的产品和未来的发展方向。宇瞻作为世界一线存储厂商,旗下的全系列产品,以充满灵感的设计能力、卓越的产品品质和出色的性价比,获得全球媒体与顾客的肯定。在本次 Computex 2011 大会上,宇瞻更是以东道主的身份,用全线新品成为展会中的最亮点。

# 做行业的领跑者!

## 关注 Computex 2011

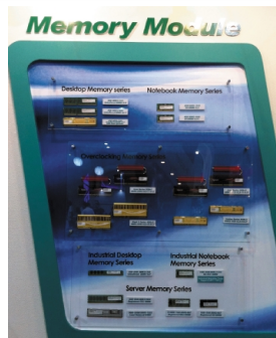
### 宇瞻新品齐发,成展会最亮点

#### 内存是我的主场,宇瞻新品内存最吸引用户眼球

存储设备一直是宇瞻的主场,在此次 Computex 2011 展会中,宇瞻服务器内存成为呼应 Intel 即将在年底发布的 Romley 服务器平台的力作。该内存可同时支持内、外部参考电压规格的 DDR3-1600 服务器专用内存,让储存系统能在高速效能下完美执行并减少讯号噪声的产生,迅速地处理各种数据,为用户提供高效能的专业升级方案。

宇瞻高端超频战神系列 16GB Kits (4GBx4) DDR3-2133 CL9 则成为大容量内存玩家的最爱。该内存的默认频率已经达到了 2133MHz,更以 4GB x 4 的

奢华组合,成为 Intel 新平台 Sandy Bridge LGA1155 处理器的最佳拍档。以大容量、低电压 1.65V、高频率、高散热与低延迟的超频设计,帮助玩家轻松挑战巅峰效能极限!



#### 3.0 时代全面领跑,宇瞻 SATA3.0、USB3.0 新品不断

今年无疑是 3.0 普及的一年,在此次 Computex 2011 展会中,宇瞻充当了 3.0 时代领跑者的角色,率先推出了超高规格的 SATA 3.0 SSD 固态硬盘。针对专业玩家推出高速传输、采用 SATA 6Gb/s 传输接口的 AS610 固态硬盘。其连续读取速度最高可达 550/520 MB/sec,将成为史上最快传输速度的硬盘存储系统,让磁盘系统不再成为数据瓶颈。此外,宇瞻科技也同时针对平板电脑发表 1.8 寸超轻薄的 SSD,因拥有防震、省电、高速等多项优势,是行动工作者取代传统硬盘、升级的最佳



选择。除了 SATA3.0 固态硬盘外,随着上游厂商对 USB3.0 系统支持的成熟,此次宇瞻还推出了拥有高速度、高容量的 USB3.0 闪存盘 AH552。搭配铝合金流线金属机身和贴心不掉盖

设计,使得宇瞻 AH552 成为闪存盘中最引人关注的亮点。它支持高规格四信道传输 (Quad-Channel),缔造最高可达 110MB/s 读取与 70 MB/s 写入的超凡速度,彻底展现 USB 3.0 的优越性。凭借宇瞻在存储技术的领先优势,在不久后我们还将看到新发布的 AH350 及 AH351 闪存盘,这两款产品将带来 USB 3.0 闪存盘的轻量化、普及化,真正满足所有消费者不同需求。

#### 潮流数码全面开花,宇瞻多媒体放映机、精巧外设再次震撼全场

凭借着宇瞻多年积累的雄厚技术实力,此次在 Computex 2011 展会上我们惊喜地看到宇瞻产品的全面开花。其中宇瞻多媒体播放器 AL830 则成为意外中的惊喜。AL830 采用 3.5 寸大容量 SATA 硬盘,配备 USB 3.0 接口,能够完美解码和播放 1080P 高清影片。同时支持网络收音机功能,以及知名的 Picasa 网络相簿功能,让更多丰富的数码生活可以在客厅的屏幕上与家人共享,并具备 NAS 网络硬盘、BT 下载、网页浏览器等功能,同时支持

DTS & Dolby 和超过四十种完整影音与字幕格式。是全球最全方位的高画质多媒体播放器。

此外在本次展会中,宇瞻推出的精巧外设——M823 系列鼠标也让我们眼前一亮。缤纷色彩加上圆润光滑的流线造型,该鼠标绝对能赢得女性消费者的喜爱。除了精巧可爱的造型外,宇瞻 M823 也提供丰富多元的操控选择。内建三向滚轮与中键功能,单指即可轻松快速浏览文件与网页。同时 M823 可在

800/1600 DPI 两种分辨率间切换,充分适应游戏、文档处理、上网浏览等不同应用场景,让用户随时都能享有最精准顺畅的操作体验。



Product  
热点导购

# 年度赛车大作 《尘埃3》登场

## 超炫画面 A/I 平台谁更胜任?

赛车类游戏里,谁才是王者?《极品飞车 15》?NONO! 和 CodeMasters 制作发行的《尘埃3》相比,《极品飞车 15》在画面、操控感、物理特效等多方面全面落后。而且《尘埃3》对硬件的优化相当好。物理特效是 AMD 3A 平台的强项,再加上 3A 平台的协调一致性,在这款年度最佳的赛车游戏大作中,AMD 羿龙 II X6 1100T 平台 VS Intel 新酷睿 i7 2600 平台,谁的表现更畅快更炫目呢,让我们来看看。

### 深入了解《尘埃3》,玩转它,组建平台时有哪些要点需注意?

《尘埃3》在 3D 引擎上依然采用了 EGO2.0 引擎,将包含全新的生涯模式,强调了团队合作的元素,玩家可以以专业赛车手的身份开始新的生涯模式参加充满挑战性的越野赛道。除了传统的拉力赛以外,游戏还提供挑战赛,使比赛更需要技巧。

《尘埃3》对 DX11 提供了极为完美的支持,

而且该游戏对于多核处理器优化出色,四核以上的 CPU 在游戏中将有更出色的性能表现。因此一款四核以上的 CPU 是必不可少的,从这点来看,拥有原生六核心的羿龙 II X6 1100T 无疑有着天生的优势。除此以外,一款支持 DX11 的强悍显卡也是游戏最高特效的有力支持者。考虑到 AMD 平台在 3A

模式下 8% 的性能提升,我们对其在游戏中的表现更加看好。



●最高画质的尘埃3画面完美

### 拼性能、拼性价比,组建《尘埃3》专用高端平台,你选六核还是四核?

一直以来,在消费者心中,核心越多,主频越高的 CPU,不仅性能更强,而且在价格上也更高。那么实战搭配《尘埃3》专用平台,四核的 Intel 新酷睿 i7 2600 平台和六核的 AMD

羿龙 II X6 1100T 平台谁的性价比更高呢?

表中是市场中颇具代表性的 A/I 高端平台,从平台搭建成本来看,采用一线厂商配置

的 AMD 六核平台在价位上甚至比 Intel 四核平台低 1000 元,使得 AMD 平台的性价比优势相当明显。从硬件规格来看,AMD 平台以羿龙 II X6 1100T+890FX+HD6970

显卡组成了 3A 平台,在性能上有着 8% 的额外提升。而且更多的核心数量,使其在游戏中的表现更加出色。而 Intel 新酷睿 i7 2600 平台不仅被锁定了外频,无法超频,而且在核心数量,平台配件上没有任何优势。再加上 1000 元的平台价差,AMD 平台的用户无疑在搭配时有了很多的选择。那么在性能实测中,A/I 平台的表现又如何呢?

| 配件  | AMD 羿龙 II X6 1100T 平台       | Intel 新酷睿 i7 2600 平台     |
|-----|-----------------------------|--------------------------|
| CPU | AMD 羿龙 II X6 1100T 1530 元   | Intel 新酷睿 i7 2600 2030 元 |
| 主板  | 华硕 M4A89TD PRO 1499 元       | 华硕 P8P67 PRO 1999 元      |
| 显卡  | 蓝宝石 HD6970 2GB GDDR5 2999 元 |                          |
| 合计  | 6028 元                      | 7028 元                   |

### 征战《尘埃3》拉力赛,DX11、物理特效双考验! A/I 平台谁更强力?

得益于强大的 EGO2.0 引擎,年度赛车大作《尘埃3》拥有着完美的 DX11 游戏模式支

持,而且对于物理特效也有着完善的支持。物理特效一直是 AMD 平台最大的强项,那么在《尘埃3》中,究竟是六核 3A 平台更强悍,还是新酷睿 i7 平台更强力呢?我们用数据来说话。

在测试中,分辨率定位 1920×1080,在 DX11 模式下所有特效全开。测试场景选择生涯模式中的城市场景、经典

赛车的海边场景以及冰山场景。从测试结果来看,AMD 六核 3A 平台表现可谓完美,在三大场景中全面领先 Intel 新酷睿 i7 平台,尤其是对整机性能要求较高的冰山场景和城市场景中,AMD 平台的优势尤为明显。再加上 Intel 新酷睿平台由于锁定了外频和倍频,彻底封死了用户的超频之路。而 AMD 六核 3A 平台则全面开放 CPU 的倍频和外频调节,在将 CPU 超频到 4GHz 后,AMD 平台的帧数进一步提升,完胜 Intel 平台。



汇众教育本期推荐校区:上海虹口(动漫)校区



## 考不上名牌大学怎么办?

一年一度的高考刚刚落下帷幕,如何选择专业、填报志愿成为考生和家长们面临的又一难题。对于成绩并不理想的考生来说,高考后的抉择着实令人挠头,有些人振作精神准备再战来年;有些人黯然神伤告别学生时代,走上打工路;但也有些人,昂首挺胸大踏步的朝着理想进发,走上了一条职场新贵之路——学动漫设计,月薪冲8000!与其只为一纸文凭,不如进军“朝阳产业”学习动漫设计,实现不上大学也当金领的“另类”成才路!

### 动漫学院打造黄金职业

王先生的孩子不爱读书,整天沉迷于游戏,上大学的机会微乎其微。相比于众多院校,王先生最终为孩子选报了当前数字娱乐教育领军机构——动漫学院。

去年就读动漫专业的李新家长就很有发言权:“动漫行业很不错。而且一些专业学院还直接推荐就业,毕业即就业。去年儿子高考落榜了,当时做家长的真的很担忧孩子的未来。没想到毕业后,孩子成了金领,在沪上一家动漫公司从事 MAYA 建模,工资也有 8000 元。”

“都说业精于勤荒于嬉,那我要是把‘嬉’当做‘业’,不就一举两得了么?”去年高考落榜后的小普和家人一起作出了慎重决定:高中毕业想找好工作是不现实的,但要继续复读,又确实难以承受再次落榜的风险。加之自己一直对动漫产业有浓厚兴趣,“动漫人才缺口 60 万”的事实更让他怦然心动。在父母的支持下,他已准备把动漫设计作为自己的终身职业。

### 动漫行业“钱”景撩人

动漫行业人才紧缺,有价无市,由于目前设置动漫专业的高校较少,而且培养模式落后,无法满足企业需求,专业人才奇缺。国家劳动部职业技能鉴定中心的专家认为,职业培训与高校教育相比,拥有实战训练的绝对优势,通过职业培训的学员毕业后可立即胜任岗位工作。高考不如意的考生们“不妨变被动为主动”,积极选择职业培训来改变自己的命运。

据调查,随着动漫产业的爆炸式发展,国内人才缺口已高达 60 万人,其中 FLASH 动画师、3D 动画师、MAYA 动画师更是虚位以待,极为紧缺,真正技术熟练者到了一将难求的地步。动漫行业薪资也是水涨船高,平均月薪已经突破 5000,试用



● 学员作品展示

期工资也普遍在 3000 以上,中高级人才更是月薪近万元,最高年薪可达 30 万。在动漫产业中,用人单位更加注重应聘者的能力而不是文凭。这无疑为喜爱动漫游戏的高中生、大中专生、职高生提供了摆脱学历瓶颈,跻身“金领”的绝佳机会。

在整体就业压力加大、用人单位看重实际能力的情况下,动漫职业培训的学生备受企业青睐。在职业教育专家看来,“职业教育就是就业教育,如果职业教育不能帮助学员解决就业问题,提高学员的就业竞争力,那么职业教育也就失去了存在的价值和意义。”



● 毕业合影



● 教学场景

### 仅 6% 用人单位看重学历

从以往经验来看,伴随暑期的如期而至,动漫培训行业将迎来“火爆”期。据了解,目前动漫职业教育培训市场之所以愈来愈受追捧,主要有以下两大因素:一方面,随着近年来大学扩招,社会就业压力呈现“白热化”格局,并有进一步升温趋势。来自教育部的信息显示,今年中国大中专院校毕业生将达到创纪录的 759 万人,比去年增加 104 万人。其中 10% 的学生将选择专升本、考研或出国留学,加上去年尚有 70 万~80 万学生未能就业,因此,每年需要就业的学生人数在 700 万人以上。

另一方面是用人单位越来越看重学生的实际能力而不是学历,从而促使更多的人参加职业培训。一些人才中心最近对国有、合资、外资、股份制、行政机关、事业单位等 10 类用人单位调查显示,只有 6% 用人单位看重求职者学历。而看重求职者的实际操作能力和道德品行,分别占到了 57.65% 和 48.78%。有 70.67% 的用人单位认为一个从高校刚招进来的应届毕业生需要 1 年以上的时间才能把他培养成一个合格的工作人员。

咨询热线

招生计划:国内计划招生 50 人。

招生对象:应届和往届高中、中专、职高毕业生及同等学历者。具有一定学习能力,希望进入动漫、影视行业。

报名时间:即日起至 2011 年 6 月 30 日

报名方法: 1、电话报名:021-36080666 33872226 2、到校报名:报名时提交毕业证书复印件、身份证复印件、蓝底 2 张个人免冠照片(在校区通过专业测试后即可入学,入学后学院统一组织考前辅导和报名考试。)

咨询 QQ:1256410245 1652544473 709664286

学院地址:上海市东江湾路 188 号(数字媒体产业园)D 座 3 楼(近三号线八号线虹口足球场站)

官网: <http://sha.gamfe.com>

全国免费咨询热线: 400-6161-099 集团官网: [www.gamfe.com](http://www.gamfe.com)

Product  
热点导购

## 不可阻挡的红色旋风

中端显卡悍将

## 迪兰恒进 HD6770 VORTEX 通吃年度 3D 大作



年度游戏大作《尘埃3》、《永远的毁灭公爵》等都不是省油的灯。不少玩家已经感觉显卡不太给力了,为了通吃这些 3D 大作,一款性能强悍、性价比高的显卡是不可或缺的。迪兰恒进作为 AMD 核心 AIB 的一员,在非公版显卡上的造诣颇深,在性能更是超越公版显卡。在夏季市场中,迪兰恒进中端悍将 HD6770 VORTEX 1G 掀起了一阵不可阻挡的红色旋风,跑车状“旋风散热技术”散热器更是极为抢眼,它的性能给力吗?能通吃这些 3D 大作吗?

## 千元以下最强显卡,迪兰 HD6770 VORTEX 1G 强悍规格全接触

随着显卡性能竞赛的不断升级,现阶段即使是千元以下级的中端显卡,在面对 3D 大作时,也显得游刃有余。HD6770 是千元以下级显卡中性能最强悍的代表,用于取代 HD5770。而迪兰 HD6770 VORTEX 1G 则是 HD6770 中的最高端产品,采用非公版设计。该显卡基于 40nm 制程工艺 Juniper XT 核心打造,内建 800 个流处理器,40 个纹理着色单元,以及 16 个光栅处理单元,完整支持 DirectX 11、Shader Model 5.0 技术,配备 UVD 三代硬件解码引擎,并支持 ATI Powerplay 自动节能技术,同时将 HDMI 接口升级为 1.4a,完美支持蓝光及 HD3D 技术。

该显卡的核心频率相对普通版 HD6770 和 HD5770,有着明显的提升,达到了 900MHz,搭配 GDDR5 三星颗粒,构成 1G/128bit 显存位宽规

格,核心显存频率为 900/4800MHz。显卡使用 3+1+1 相供电,其中 3 相为核心供电,1 相位显存供电,而另 1 相则是显卡的 I/O 接口供电。用料部分均采用全固态电容和封闭式电感,使得显卡整体供电体系更加到位。在输出接口上,该显卡则采用 DVI+HDMI +VGA 的全接口方案,充分满足不同用户的需要。是游戏玩家们非常值得考虑的型号。



●完善的输出接口

## 不可阻挡的红色旋风,“旋风散热技术”让迪兰 HD6770 VORTEX 1G 冷又静

相比普通版的 HD6770,迪兰 HD6770 VORTEX 1G 配置采用“旋风散热技术”的散热器无疑是整款显卡的亮点。该散热器采用了时下高端显卡上常见的热管+风扇组合,在散热效果上完胜普通的散热器。此外该散热器最大的特色就是可支持玩家手动调整风扇和散热片之间的高度,增加对流空间从而带来更佳的风流,提升散热能力,同时还能降低扇叶背



●可调控的散热风扇

压、减缓风扇转速,达到低噪音、高效能的双重效果,噪音低至 30dbA。

通过测试,迪兰 HD6770 VORTEX 1G 在满载条件下,其核心温度比公版散热器要低 15°C 左右,不仅为显卡营造出稳定安全的工作环境,更为显卡适当超频留下了更多的潜力空间。除了高度可调,风扇的转速也可调,使得在夜深人静的情况下,即使使用显卡继续工作和游戏,也不至于因为噪音而影响他人。“旋风散热技术”散热器真正让迪兰 HD6770 VORTEX 1G 冷又静。值得一提的是,该风扇可以轻松取下,方便用户清理散热器上积累的灰尘,免去了拆卸显卡散热器的繁琐。

## 的确很给力!高核心频率令迪兰 HD6770 VORTEX 1G 畅玩 3D 大作

从做工、散热配置来看,迪兰 HD6770 VORTEX 1G 绝对是无可挑剔。但是其性能是否能够满足流畅运行年度 3D 游戏大作的需要呢?接下来我们用事实来说话。测试时分辨率设置为 1920×1080,同时在游戏中特效全开。

的确很给力!在最高画质下,迪兰 HD6770 VORTEX 1G 均能在这些游戏中保证 30 帧以上的运行速度,而在最新的赛车大作《尘埃 3》中,由于游戏良好的优化,在大部分场景中该显卡甚至能保证 60 帧的运行速度,达到完美的流畅度。迪兰 HD6770 VORTEX 1G 的完

美表现,令我们对其充满信心,相信它在面对下半年上市的游戏大作如《鬼泣 5》、《使命召唤 8》、《暗黑 3》时也完全游刃有余。

## ■测试平台

| 配件  | 迪兰 HD6770 VORTEX 1G 中端游戏平台 | 价格     |
|-----|----------------------------|--------|
| CPU | AMD 羿龙 II X4 955           | 875 元  |
| 主板  | 映泰 TA870+                  | 649 元  |
| 显卡  | 迪兰 HD6770 VORTEX 1G        | 899 元  |
| 合计  |                            | 2423 元 |

## ■测试成绩

| 游戏     | 迪兰 HD6770 VORTEX 1G |
|--------|---------------------|
| 星际争霸 2 | 54.6fps             |
| 尘埃 3   | 61.3fps             |
| 龙腾世纪 2 | 37.9fps             |
| 孤岛危机 2 | 42.5fps             |

选购建议

作为市场中最受关注的中端显卡,迪兰 HD6770 VORTEX 1G 绝对是一款不可多得的精品选择。定价 899 元的它不仅拥有一线厂商带来的完美做工,而且配置的“旋风散热技术”散热器更是使其拥有“冷静”的工作状态和不小的超频空间,如果你正在选择千元以下级的显卡,那么迪兰 HD6770 VORTEX 1G 绝对不容错过。

# 原来这是“新型网瘾”

## 微博控要引发多种问题

Point  
1

早上醒来第一件事就是上微博,即便坐在马桶上也在刷新页面。和大家熟知的传统网瘾以青少年群体为主不同,织围脖这种新型的网络玩法正在让越来越多的成年人“纷纷落网”。因为对微博的依赖,一个新的词汇“微博控”应运而生。根据对微博的依赖程度,有的网站把“微博控”分为八级:一级只围观不说话;二级遇到兴奋点才回复、转发;三级休息时间全占用;四级工作时间也在上微博;五级双休日不休息;六级熬夜找热点;七级半夜也在刷新页面;八级生活颠倒,住院治疗。

**评:**建议大家出家修行吧,毕竟红尘中欢乐都是魔王的诱惑。微博问题确实应该值得关注,有些人没事上去就是刷新刷新刷新,这不有病是什么。新死宅都这样炼成的。



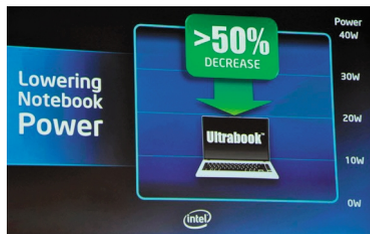
Digi  
NEWS

Point  
2

## 英特尔要血战苹果 Ultrabook 能比 iPad 吗?

英特尔公司最近发布了 Ultrabook 系列笔记本,新设备将平板电脑的轻薄设计与更快处理器结合起来。这种笔记本的厚度将不到 20 毫米,英特尔对 Ultrabook 寄予厚望:预计这些产品可在 2012 年底前占据 40% 的消费类笔记本电脑市场。英特尔移动平台事业部总经理埃里克·里德称,这并不意味着注意力从上网本转到其他地方。他表示:“我们绝对信赖上网本”。

**评:**其实平板的市场热销已经证明了上网本的没落,不承认只是死要面子。再说了,就算挑战,也应该挑战 MacBook Air,大家都是笔记本,对比方便点。此外,从应用的角度来看,笔记本在掌上终端的劣势还将扩大。



## 空手上学不是梦 电子书包能减轻负担么?

“课堂上,学生人手一台笔记本电脑,通过内部网络连接并配合投影仪,与老师进行即时问答互动,师生同步共享课程内容,整个课堂充满温馨而又富有趣味。”据介绍,这是“电子书包”在上海市虹口区的试点应用。电子书包”是以学生为主体、基于网络学习资源、以信息终端为载体,覆盖备课、上课、辅导、测试和作业五大环节的教育系统平台。

**评:**资料书方面是可以用电书包代替的,但课本是不可以的,尝试倒是可以,但目前推广没啥意义。此外,在学校里能上互联网的话一定要装 QQ,如果只能上局网,那就装飞秋之类的 IM,这样就不用传纸条了。

Point  
3



Point  
4

## 转网困难被踢皮球 小灵通用户不幸被“坑”



5月28日,小灵通用户们等到了北京联通的转网政策:从当日起至8月31日,可去本市各营业厅办理转2G或3G网络手续,同时获赠话费。徐先生和孙先生在去营业厅办理这项业务时,却被告知办不了。“咨询联通客服,又肯定地说能办。”这让两人很迷惑。

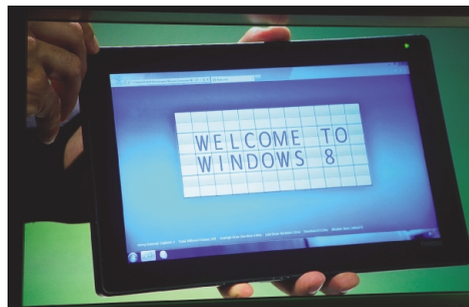
**评:**联通的服务一直都是这样的,只是很多人还没适应。令人印象最深刻的是:各营业厅电话确实不对外公布,如果客户有问题,可留下电话!谁叫你当年选择了省钱的小灵通,现在你就一边凉快去吧。

Point  
5

# 支持多个硬件平台 Windows 8 首次公开展示

微软6月2日在台北 Computex 2011 展会上举行的合作伙伴预览会上首次公开展示了下一代 Windows 8 操作系统,特别演示了它在 PC 和平板机、x86 和 ARM 架构不同处理器上的运行。微软在现场摆放了大量不同处理器平台的硬件系统,其中 x86 家族自然是 Intel、AMD, ARM 家族则有 NVIDIA 四核心 Kal-El Tegra 3、德州仪器双核心 OMAP 4430、高通单核心 Snapdragon 1.2GHz。ARM 架构平台上的 Windows 8 自然更受关注,不过事实上,无论是在平板机上和 PC 上,不管是 x86 架构上还是 ARM 架构上,乃至有无触摸屏,Windows 8 都会采用统一的用户界面。

**侃侃:**在苹果、谷歌的强力冲击下,这几年不论是在平板电脑还是网络服务上,几乎都没有看见微软的身影。不过照这个趋势来看,Windows 8 各个硬件平台通吃,也就不难看出微软的野心,假如有一天身边的所有设备都是装的 Windows 8,该作何感想?

Point  
6

## 垃圾邮件太多 美国男子怒拔电缆

由于经常在电子邮箱和社交网页中收到大量垃圾信息,28岁的纽约居民 Jeremy Clancy 愤怒至极,决定找出造成这一情况的元凶。一个星期内,他锁定了23位嫌疑人,认为他们进行了垃圾信息的传播。Jeremy Clancy 在晚上切断了他们家里的互联网电缆。在第八天作案时,Jeremy Clancy 被警方逮捕。经过后续调查,警方披露 Clancy 患有精神障碍疾病。

**侃侃:**虽然精神有问题,不过这位兄弟的承受能力也太差了,在中国,垃圾邮件算啥,随便开个网站,各种广告、引诱式的链接布满了整个页面,那岂不是得砸电脑了。

Point  
7

## 偷笔记本也是技术活 不重装系统后果很严重



当电脑被偷时,我们能做些什么?是去报警,还是默默的去再买一台?显然,这都不是果粉的作风。一位名叫 Joshua Kaufman 的果粉发现自己的 MacBook 丢了,冷静的他立刻打消了“去苹果店再买一台”的冲动想法。经过一番思索,这位老兄建立了一个博客,而他的 Macbook,则会每隔一段时间自动拍摄一张照片,上传到这个博客上。是的,你没听错,Joshua Kaufman 曾经给他的 Macbook 装过一个内置的隐藏监控程序,他的博客源源不断收到由被盗电脑发来的照片,通过照片可以看到小偷在做的各种事情,甚至连他在电脑上所做的操作也被一一记录下来。

**侃侃:**偷电脑也是需要技术含量的,起码也要记住重装系统啊,有木有,啥隐私都暴露了,悲剧啊!

## 微观点

### Point 8

## 深圳禁行电动自行车 快递要涨价?

6月6日起至12月5日,深圳大部分地区将禁止电动自行车上路。深圳一纸地方“禁电令”,掀起了全国对于快递配送“最后一公里”的热烈讨论。快递咨询网首席分析师徐勇表示,电动自行车是目前快递公司“最后一公里”配送最主要的交通工具,目前深圳共有60多个快递品牌,一旦“禁电令”一刀切执行,不针对快递行业采取其他通融办法,将直接导致深圳快递货物大量积压,对全国的快递网络将产生重大负面影响。



**侃侃:** 电子商务如此火热,快递行业也随之风生水起,其中电瓶车的确起了很大作用啊,虽然有点危险,可是在酷热的天气下,这可是性价比最高的交通工具了。一年有多少商品从深圳发出,禁电瓶车,快递费该不会涨吧?

做人和人品是两个概念,会做人不等价人品好,也包含善于处理人际关系,长袖善舞腾挪有方。以此标准,美国很多创业家都不会做人:盖茨,埃里森,布林,扎克伯格。中国的未来更需要创新的一代,而不只是会做人。极端说,创新就会得罪人,记住电影社交网络里的名言:当你网罗五亿朋友,也将收获几个敌人。

——@郭去疾

中国的企业家危机感强,改革开放好日子过了三十多年,还不习惯,怕失去,所以连张朝阳这么潇洒的同学休息了几年,怕落后,要重塑搜狐,又杀回来搞微博了,这就是国情差别。国外把互联网的大部分创新都交给年青人干了,在中国是第一代互联网的老同志比如说马化腾、李彦宏、张朝阳接着干。

——@陈一舟

如果说微博不是每天都发生震撼世界的大事我同意。但从微博中每天涌现的思想的火花,新观念的碰撞,新知识的启蒙,新人才的出现,新朋友的结识,新的投资机会,从没想到的人生感悟,令我兴奋不已。微博改变我的人生,我是一个心甘情愿的不折不扣滴微博控!

——@薛蛮子

### Point 9

## 直接补贴作者 京东卖书出新招

在京东当当图书大战进行到火热阶段的时候,除了超低折扣之外,京东商城推出了新的措施,从6月1日开始,京东商城正式启动“原创作者版税补贴计划”,将所售纸质图书销售额的3%直接支付给作者本人。首次补贴将在7月1日发放。在微博上,许多博友猜测京东此次行动的战略意图。有的网民认为,京东此次补贴计划是为了拉动作家,最终与出版社对抗,打破当当网的垄断;也有人猜测,京东商城不久将销售电子书,现在补贴3%只是试探;也有人猜测,京东不久将抛开出版社,自己与作者联合印刷纸质图书。

**侃侃:** 不管这两家怎么竞争,获得利益的都是我们消费者,所以希望他们竞争越激烈,折扣打得越低越好。如今京东从作者身上入手,看来网上书城淘汰实体店、出版社的日子真不远了。



## 数字榜

### 2亿

在 TechCrunch Disrupt 大会上,谷歌副总裁玛丽莎·梅耶尔(Marissa Mayer)透露,移动版谷歌地图的安装量已经超过2亿,占谷歌地图使用总量的40%以上,预计今年6月超过桌面版。

### 54.27%

美国互联网流量监测机构 Net Applications 6月1日发布了2011年5月份最新浏览器市场占有率及排行统计数据,统计结果显示,2011年5月,微软IE浏览器全球市场份额继续下降,由4月的55.11%下降到54.27%。

### 29%

最新 Glassdoor 企业领导者支持率员工调查显示,微软 CEO 史蒂夫·鲍尔默的支持度节节下滑,目前仅有29%的员工支持鲍尔默,而上一季度这一数据还有40%。这位CEO的支持率自2008年达到最高峰的65%后就开始节节下滑。

### 500万

日前某机构透露,国内70%以上的网银木马都出自“四大家族”,保守估计,“四大家族”每月非法获利超过500万元。“四大家族”的代号分别为盗草工作室、烈火工作室、红名工作室、耀发工作室,每个工作室又各自拥有数十个木马“推广员”。

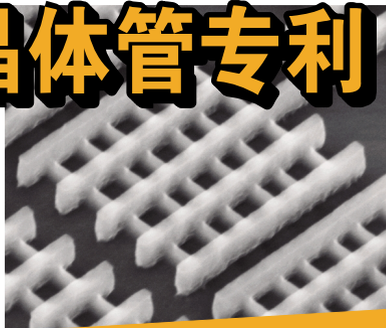
## Intel 悲剧了!

Point  
10

## 韩国抢先注册 3-D 晶体管专利

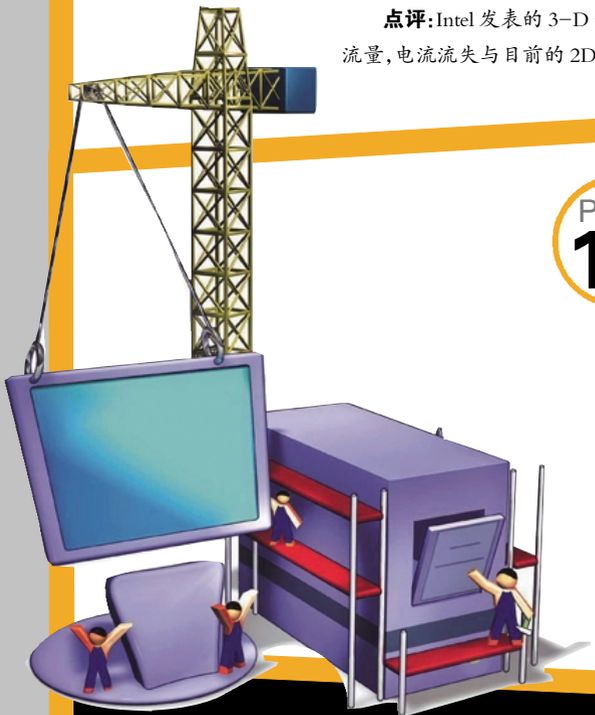
Intel 不久前宣布开发出了 3-D 晶体管,但最近韩国研究团队早已开发完成,而且比 Intel 还早向美国提出技术专利申请并获通过。首尔大学电机工程学系李教授称,从 Intel 目前为止公开的资料来看,两项技术只有名称不同,但应用的方式是相同的。

**点评:**Intel 发表的 3-D 晶体管工艺技术可增加晶体管通道数量,增加电流,电流流失与目前的 2D 晶体管相比显著减少,大幅提升其效率。

Point  
11需要新固件和 BIOS  
Ivy Bridge 向下兼容有条件

22nm Ivy Bridge 处理器能向下兼容 6 系列芯片组,但这是有条件的,首先只有桌面消费级的四款型号,包括 P67、H67、H61、Z68,而且这样的 6 系主板还必须装备了固件“ME8”,这种固件是只能靠厂商提供的。有了新的固件,还必须要有新的 BIOS 及最新显卡驱动才行。

**点评:**Ivy Bridge 处理器搭配 7 系列芯片组无疑将是目前最好的方案,可以获得 22nm 新工艺 IA 性能提升、DX11 图形核心、三屏独立输出、原生 USB 3.0 接口等功能。而 Ivy Bridge 搭配 6 系列芯片组的话后两者就无法享受到了。

太疯狂了  
Intel 考虑为竞争对手制造芯片

Intel CFO 斯塔西·史密斯称,任何利用 Intel 产能来生产非 Intel 处理器芯片的提议都将引发“深度讨论”,这意味着 Intel 将考虑为竞争对手生产芯片。他表示:“如果客户不想使用 Intel 架构核心,而是希望使用自行设计的架构,只为了获得制造利润,那么需要经过更深入的讨论和分析。”

Point  
12

**点评:**英特尔将其在芯片制造业拥有的巨大领先优势视为重要资产,对竞争对手开放其工厂生产被视为业界的一个重大转变。

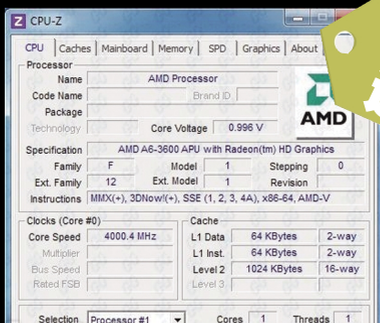
推土机、费米强强联手  
打造 5 亿亿次混合超级计算机Point  
13

Cray 公司正式发布了新一代超级计算机系统“XK6”,由 AMD Bulldozer 推土机架构处理器 Opteron 6200 系列、NVIDIA Fermi 费米架构计算卡 Tesla 20 系列强强联手而成,峰值浮点性能最高可超过 50PFlops(5 亿亿次每秒)。而目前排名世界第一的中国天河一号 A 峰值性能也才不过 4.7PFlops,不到 XK6 的十分之一。

**点评:**Cray XK6 单个机柜尺寸 2.362×1.441×0.572 米,使用风冷时 725 公斤,液冷时 907 公斤,功耗高达 45-54.1 千瓦。

## 传默电轻松上 4GHz Llano APU 零售版很刚劲

近日有网友爆料,零售版的 Llano APU 已经陆续从 AMD 出货,正在为大规模上市做着最后的准备。而且,该网友还声称 Llano APU 的超频潜力非常大,即使在默认电压下也可以轻松达到 4GHz,而且每一颗都是如此。下边的这张 CPU-Z 截图就展示了 Llano APU 的超频情况,主频超至 4GHz,核心电压则保持在默认的 0.996V。可能 CPU-Z 现在版本太低,目前对 Llano APU 的支持也极不完善,很多规格参数都无法识别,但似乎也暗示 Llano APU 的电压会非常低。

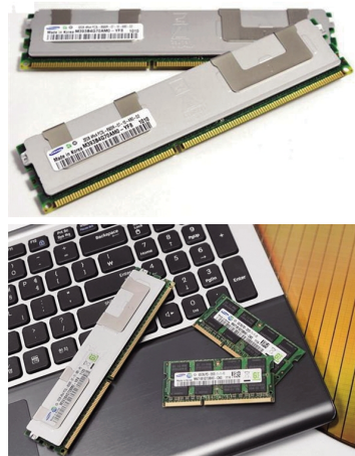


极限速度

## 三星首家量产 30nm 级颗粒单条 32GB 内存

超级发烧

三星电子近日宣布已开始量产基于 30nm 级 4Gb DRAM 芯片,量产单条容量 32GB 的 DDR3 内存,从而成为全球第一家开始量产这一级别芯片的厂家。不过这款新时代产品是针对服务器市场的 RDIMM 产品。三星新品 32GB DDR3 RDIMM 使用 30nm 级制程工艺颗粒,频率可达 1866MHz,电压仅为 1.35V,而上代产品使用 40nm 级颗粒,频率仅 1333MHz,电压也有 1.5V。预计在服务器级产品后,使用 30nm 级制程三星 4Gb DDR3 颗粒的大容量民用产品也会很快普及。



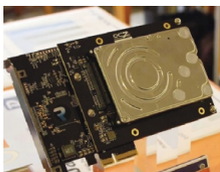
奇特新鲜

## MM 最爱 NZXT 推出一款粉色机箱

在一次展会上,NZXT 展出了针对女性玩家推出的一套粉红色的机箱,除了机箱外还搭配了一个粉红色的电源,除了粉红机箱外,NZXT 还展出了 Avatar S 游戏鼠标(1600DPI、16Kb 板载存储),针对发烧玩家的 120/140mm 风扇,还有 Source 210 Elite 和 Tempest 410 Elite 两款新品机箱。



## 超 500MB/s 读写 OCZ 展示 RevoDrive 混合硬盘



OCZ 展示了一款在 PCI-E 扩展卡上嵌入 2.5 寸硬盘的混合硬盘新品。该新品名为 RevoDrive Hybrid。OCZ 在这款产品上混搭了 60GB 或 120GB 的 MLC 闪存固态硬盘,以及一块 500GB 或 1TB 容量的 2.5 寸传统机械硬盘,其连续读取可达 575MB/s,写入 500Mb/s,4KB 随机写入也有 30000IOPS。

## 仿生鹦鹉螺散热器 这款 HD6950 显卡很酷

最近某厂家推出了一款 HD6950 显卡,该显卡最大的卖点是采用了仿生鹦鹉螺散热器,这款散热器的风扇尺寸比传统涡轮风扇轴长就要大上 30mm 左右,配合 1800 转的转速,同时再配上 5 热管,散热效率显著而且兼顾静音效果。



## SandDisk 推超迷你规格 SATA 6Gbps 固态硬盘



SanDisk 日前发布了一款固态硬盘——U100,该固态硬盘是之前 SanDisk P4 系列模块化 SSD 的升级产品,拥有三种规格:Half-slim SATA、mSATA 和 mSATA mini,都比 2.5 寸硬盘规格小得多,却仍拥有 SATA 6Gbps 数据接口,最高连续读取速度 450MB/s,连续写入 340MB/s,容量从 8GB 到 256GB 都有。

## 本期评论产品: 索泰迷你 Z68 双子座

索泰披露了基于 Intel Z68 芯片组的新款 Mini-ITX 迷你主板新品——Z68 GT430 ITX-WiFi,这块主板直接整合了一块 GeForce GT 430 独立显卡。这块另类的迷你小板,采用了主动风扇加白色铝质散热片的设计,相比其他 Z68 主板在散热方面得到了加强,同时还搭配了 1GB 显存。由于 GT 430 及其散热器占据了原本就很局限的空闲,两条 DDR3 内存插槽改成了移动平台的 SO-DIMM 形式(最大容量 16GB),扩展插槽也是 PCI-E x4 而非全尺寸的 PCI-E x16,不过其它规格依然非常齐全。



硬件百家谈

**东吴大帝:**HTPC 的选择,还能跑游戏,最强小板了。

**superasdf:**从夸张的散热设计就可以看出,这板子温度可能不低。

**风谷希雨:**这主板价格恐怕不便宜吧。

**龚师傅点评:**Z68 主板应该说是最近比较火的一款主板,从媒体到厂商到用户都关注度相当高,虽说大家对超频性能有点失望,但其他方面仍然相当给力的。而索泰这款迷你 Z68 双子座主板,居然整合了一块 GeForce GT 430 独立显卡,让人眼前一亮。SNB 所整合的集显,性能之强悍在以前的评测中我们就领教了,但其不支持 DX11 特效不能不是一大遗憾,而 GT430 显卡,则是一款货真价实的 DX11 显卡,而索泰这款迷你 Z68 双子座主板成功地将两者组合到了一起,成为“第一款支持 DX11 的 Z68 整合主板”,对于在乎 DX11 特效的 SNB 用户来说,还是非常不错的。

# 你就是主角 把照片做成“漫画书”

日本 KDDI 电信公司推出一种实验技术,可以将用户拍摄的图片以日本人喜闻乐见的漫画样式进行排版。这种自动排版方法有助于解决常规相册单调沉闷的弊端。该设计的奇妙之处在于,可以自动识别图片中的人像和背景,以免裁切到画面的主要元素。还可以自动根据版面的轻重进行构图。从此以后,漫画将主宰我们的生活,你就是主角。

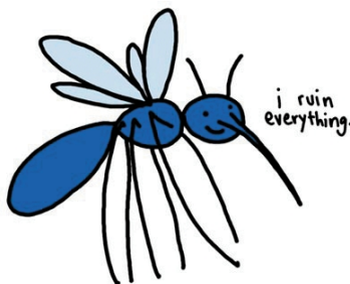


**重口味**

# 疟疾终结者出现了 吸血鬼也将被毁灭?

**争议厅**

疟疾每年夺取近 100 万人的生命,最新的一种对付疟疾的



方法是利用一种可以捕食昆虫的细菌 Wolbachia 来灭掉疟疾携带者——蚊子。这种细菌生长非常快,能阻止昆虫体内疟疾病毒的生长。最奇特的是,这种细菌一旦接触了血液,在一天之内就会死掉,疟疾自然就不会传播了。

**正方:**感染了这种细菌的蚊子变得不能吸血了,那疟疾的传播也就基本终止,人类就得救了,哦也!

**反方:**如果蚊子对这种细菌产生了抗体,那么人类离灭绝也不远了……想消灭蚊子?除了物理轰杀其他都是浮云。

**中立:**现在这种细菌有可能成为预防吸血鬼事件的新方法。

**看图  
新鲜**

## 用来跑的自行车

新款自行车倒是一改传统自行车坐着骑的姿势,弄成了像是跑步机那样跑着“骑”。“骑车”变成了“长跑”,跟骑车一样不怎么费力,屁股也不疼了,还能享受飘浮在半空中奔跑的神奇感觉,多好。



**众口  
说金**

**世界卫生组织称使用手机可能致癌**  
号称专家说:16 岁以下儿童的大脑和神经系统还未发育完全,避免使用手机!

**iPhone 新合约开始对内 联通员工被合约**

果粉愤怒地说:把普通联通员工和我们果粉拉到一个水平上,简直是奇耻大辱,他们平时买得起 iPhone 吗?

**美国海军陆战队用 iPad 协助飞行**

看明白的读者表示:兄弟们,iPad 代替的是纸质航图或者其他文件资料,谁说用这个当 GPS 啦?

**iPhone4 裸机新政助联通入网用户破 2000 万大关**

直呼上当的用户说:之前是机器加话费 6K,现在裸机 5K 就嚷嚷着降了 1K,不要脸也不能这样吧!

**慎用飞行模式和机上 WiFi**

深有感触的用户说:唉,国际航班和国内航班就是这样不同。我坐国泰航班的时候除起飞或降落之外的所有时间都可以玩开飞行模式的手机,玩电脑。而且每个座位上都有 110V AC 电源插口给你充电~看人家多慷慨啊!

**联通推新千元 3G 智能手机“预存话费送手机”合约计划**

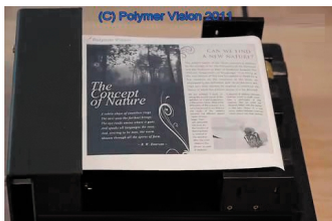
精打细算的用户不屑道:以 96 元套餐为例,我可以这样理解吗?用 1499 买了个手机,然后每个月还要消费 46 元(96-50)。我一个月话费大概就是 50,凭什么放着 900+ 的港货不买,来买你 1499 的行货?

**移动吉祥号用户被死亡:内部员工泄露客户信息**

看得透彻的用户表示:这是很正常的事情么?反正移动没有错,错全在用户。而临时工的悲剧,就是什么坏事都是你干的。

**三星要求鉴定新版 iPhone 和 iPad,以免再惹官司**

老用户客观地说:苹果做的有点过了。想当初福特搞第一辆流线型的汽车,要是福特也跟苹果一样闹这些,我们消费者怎么办?



## 可卷曲的电子墨水屏幕

这是个 6 英寸的可卷曲式电子墨水屏幕。它的优点当然就是可卷曲效果与电子墨水技术的结合,这可以让这类电子书的质感更加贴近于纸质书籍。

## PadFone 是平板终结者?

近日网上有了华硕 PadFone 的泄露照,它将会是第一个市面上能够运行 Android Ice Cream Sandwich 版本的 Android Pad。



## iPad 让航空公司实现无纸化

美国阿拉斯加航空公司员工将人手一部 iPad,所有的文档都将通过这个设备来阅读和传递,而代替其纸质文档的东东。



## 谷歌 Nexus S 和 HTC Desire S 买哪个更划算?

026

伴随 LG Optimus 2X、三星 I9100 等等双核手机的冲击,1GHz 单核智能手机逐渐走向可入手的合理价位。比如时下最为火热的两款安卓系统手机谷歌 Nexus S 和 HTC Desire S,均搭载最新的 Android 2.3 版本系统,硬件配置都十分强悍,而且最关键的是,两款机器的水货改版机报价均为 2500 元左右。Nexus S 和 Desire S 买哪个更划算?



# 数字家庭

024

### 想和 MM 玩私奔? 这些手机必买

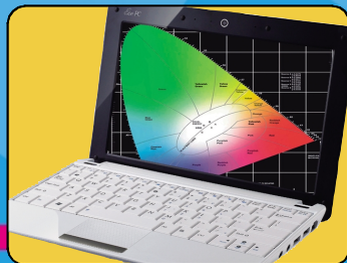
其实私奔的对象除了人,也可以是手机,有时我们都有想要远离都市,带上背包和手机就私奔的念头。



047

### 调校本本屏幕 看照片更逼真

某些老笔记本在欣赏照片时看起来比较暗淡。屏幕色彩差,通常是没有调校好,可进入显示驱动面板进行调整。



046

### 笔记本提速 开启 USB 3.0 端口

我用的是 ACER 4750G 本本,玩游戏、看高清都很爽,但是 USB 3.0 接口的传输速度却并没有期待中的那么快。



022

### 野火系列手机 版本全解析

HTC 野火系列应该算是 HTC 价格最亲民的产品系列,它目前一共发布了 8 个版本,这里就来解析一番!



# HTC 野火 S 和野火系列 8 款上市手机版本全解析



HTC 野火系列应该算是 HTC 价格最亲民的产品系列，它目前一共发布了 8 个版本：国行 HTC 野火（A3366）、水货改版机 HTC Wildfire（A3333）、电信定制机 HTC 野火 A315c、移动 TD 定制 G3 手机 HTC A3360 和 HTC A3380、联通版国行 HTC 野火 S（A510e）、水货改版机 HTC Wildfire S 以及电信定制版国行 HTC 野火 S。

## 1、野火 S 系列：HTC 野火 S（A510e）、HTC Wildfire S 和 HTC 野火 S 电信定制版

HTC 野火 S（A510e）和 HTC Wildfire S 其实就是同一款机器的国行版和水货版。HTC 野火 S 电信定制版，顾名思义，即在网络模式上支持电信天翼 CDMA2000（电信 CDMA 和电信 3G）。野火 S 系列，相较野火系列，不仅将屏幕分辨率从之前的 240×320 像素升级为更加清晰的 320×480 像素（HVGA 级别），而且把系统也升级到最新的 Android v2.3.3，集成 HTC Sense 2.1 用户界面。野火 S 系列的机身尺寸和重量分别为 101.3×59.4×12.4mm 和 105g，可选机身颜色包括黑色、白色、粉红色。

此外，野火 S 系列还将硬件从之前的 528MHz 主频的高通 MSM7225 处理器、512MB ROM/384MB RAM 提升至现在的 600MHz 主频的高通 MSM7227 处理器、512MB ROM/512MB RAM，并且在外观上进行了小幅度修改，取消光学轨迹球。但是，令人遗憾的是，野火 S 系列的电池容量仅 1230mAh，相较野火系列的 1300mAh 略有缩水，看样子其续航能力应该比野火系列要差些。目前野火 S 系列最新报价分别为 2374 元（A510e 非联通定制机）、1820 元（水货改版机 Wildfire S）、2680 元（野火 S 电信定制版）。

## 2、野火系列：HTC A3366、HTC A3360 和 HTC A3380 有何区别？

(1)外观：A3380 与 A3366 整体尺寸相似，但是光学鼠标板改为物理轨迹球了。而更小体积的 A3360 则改为了烤漆外壳，几乎没有原始 HTC 野火的味道了。A3380 的机身尺寸为 107.5×60.4×12.2mm，重量 116.5g；而 A3360 的机身尺寸为 105.45×55.96×13mm，重量只有 109g。A3360 机身修长一些，而 A3380 要宽一些。(2)屏幕：A3360 和 A3380 均采用电阻式触摸屏，不支持多点触控，这个硬伤相当杯具；而 A3366 则采用电容屏并支持多点触控（两点）。屏幕材质上，三款手机都采用 TFT 材质，240×320 像素的 QVGA 分辨率。不过 A3360 的屏幕尺寸仅为 2.8 英寸，A3380 和 A3366 均为 3.2 英寸。细腻程度上，屏幕较小的会好些，不过屏幕大的操作起来更方便。(3)硬件：三款手机均采用 512MB ROM+384MB RAM 的内存组合。但是，A3366 采用 528MHz 主频的高通 MSM7225 处理器；A3360 和 A3380 则都采用主频仅 416MHz 的 ST-E T6719 处理器。(4)WLAN 和 3G 标准：A3366 和 A3380 都有 WLAN 功能，A3360 则不支持。A3380 比 A3360 多一个 WLAN 功能。因此，A3380 也就支持 A3360 所不支持的无线 AP 功能。A3366 采用联通 WCDMA 的 3G 标准，而 A3360 和 A3380 则采用移动 TD-SCDMA 的 3G 标准。而且，A3380、A3360 都带有一个前置摄像头，可以 3G 视频通话。(5)拍照：A3366 配备的是 500 万像素自动对焦摄像头，带单 LED 闪光灯；而 A3380 和 A3360 采用的则是 320 万像素自动对焦摄像头，均未配备闪光灯。A3380、A3360 还支持使用前置摄像头拍照，另外拍照音也可以关闭，照片支持 GPS 标记。(6)待机和续航：A3366 的电池容量为 1300mAh，A3380、A3360 的电池容量都是 1400mAh，对一款屏幕并不太大、硬件配置并不高端的安卓手机来说，还是挺够用的。一般在满电状态下，可以支持待机时间 2-3 天，如果玩的比较频繁的话，一天一充是必须的。

## 3、野火系列：水货改版机 HTC Wildfire（A3333）和电信国行定制机 HTC A315c

HTC Wildfire（A3333）应该算是目前市面上出货量最大、最常见的野火系列版本了，即标准的 HTC G8。HTC Wildfire 采用直板触控设计，搭载主流的安卓 2.2 系统（之前的老版本搭载的是安卓 2.1 系统），配备 528MHz 的高通 MSM7225 处理器、512MB ROM/384MB RAM 的内存组合，其机身尺寸和重量分别为 106.75×60.4×12.19mm 和 118g；可选机身颜色包括黑色、白色、银色、红色、棕色；最新报价 1270 元。G8 最大的软肋无疑是 3.2 英寸 240×320 像素的屏显水准较低，颗粒感较重。

反观电信国行定制机 HTC A315c，它和原生 G8 最大的不同就是：支持电信天翼 CDMA2000（电信 CDMA 和电信 3G）；处理器改用 528MHz 的高通 MSM7625 处理器，功耗和性能与高通 MSM7225 处理器区别不大；机身尺寸和重量变为 106.85×61×11.99mm 和 110g；并且在机身上加入磨砂防滑涂层，能有效防滑和防止指纹；摄像头水准从 A3333 的“500 万像素 + 单 LED 闪光灯”缩水到“300 万像素 + 单 LED 闪光灯”；最新报价 1549 元。



# 三诺 C-550S 数码无线耳机 半价团购开始啦!

劲爆  
团购价  
**99** 包邮  
元

市场价  
188 元

直降  
**48%**



## 如何参与

参与办法非常简单,直接发电子邮件到活动指定邮箱报名即可。在邮件主题中注明“团购”字样;在邮件内容中,留下你的真实姓名、手机号码。报名成功后,我们将把购买方式、付款方式以及派送方式的详情通过电子邮件进行通知。

报名邮箱: zhanyz@vip.163.com

报名截止时间: 2011年6月24日零时

(以邮件发送时间为准)

咨询电话: 028-87688333-8062

·本活动最终解释权归《家用电脑》编辑部所有。



● 内置充电锂电池,续航时间8小时



● 内置音频解码播放功能

## 产品亮点

- 无线设计,摆脱线缆缠绕,使用、携带都方便;
- 内置 SD 卡读卡器,可解码 MP3、WMA 等音频;
- 内置 FM 收音机,覆盖校园广播频段,满足学生需要;
- 内置充电锂电池,续航时间 8 小时;
- 内置 USB 接口,可为耳机充电、可读取 SD 卡数据;
- 多种绚丽颜色的外壳可供选择;
- 内置 3.5mm 插头,可与电脑、手机、MP3 等连接进行音乐播放;

三诺 C-550S 是一款便携式可折叠插卡无线耳机,同时也是一部高品质的数码音频播放器。这款耳机采用无线设计,从线缆缠绕中解放出来。机身上内置 SD 卡读卡器、音频解码系统以及锂电池供电系统,支持播放 SD 卡、TF 卡(需适配器)中的 MP3、WMA 音乐。同时,内置 FM 调频收音功能,收音范围覆盖校园广播频率,满足学生和上班族双重需要。在实际使用中,用户可根据自己的使用习惯,调整耳机的尺寸,获得最舒适的佩戴效果。而且不需要音频输入线,避免了线缆缠绕,更加自由灵活。技术上,该机采用最新的解码芯片,配置 40mm 高保磁喇叭,保证了耳机音质有高水准的发挥。除此之外,耳机还可以跟电脑、手机、MP3 等设备连接使用。另外,内置的充电锂电池可持续工作 8 小时,让用户在户外使用时,可以听得非常放心。

买得?  
买不得?  
数字家庭



私奔手机



编辑点评:5月16日,鼎晖创业投资合伙人王功权发表一条微博,成为“私奔体”的导引:各位亲友,各位同事,我放弃一切,和××私奔了。其实私奔的对象除了人,也可以是手机,有时我们都有想要远离都市,带上背包和手机就私奔的念头。

# 白色 iPhone 4、诺基亚 N8、三星 P1000 想和 MM 玩私奔? 这些手机必买

5399

RMB  
新蛋国行

3.5 寸 IPS 电容屏  
500 万像素摄像头  
1GHz 苹果 A4 处理器

» 01



## 在私奔前买部白色 iPhone 4,私奔资金紧缺时可转手变现

想和 MM 玩私奔,最合适的手机应该是 iPhone 4,尤其以新上市的白色版最佳。如果年轻的读者朋友想要寻求刺激玩个私奔,不妨在私奔前买部白色 iPhone 4,在私奔途中资金紧缺时,还能转手卖了,小赚一笔。但其信号问题依旧没有完美解决!



2185

RMB  
改版报价

Symbian^3 系统  
3.5 英寸 AMOLED  
1200 万像素摄像头

» 02



## 如果你要私奔,别忘了拍下一路的风景,带上诺基亚 N8 吧

诺基亚 N8 配备 1200 万像素卡尔·蔡司认证 CMOS 自动对焦摄像头、尺寸很大的氙气闪光灯,拍照水准可媲美入门级单反。如果你要和 MM 私奔,可别忘了用拍照手机记录一路的风景,带上这台诺基亚机皇,拍照私奔去吧!不要忘记带上充电器!



2803

RMB  
改版报价

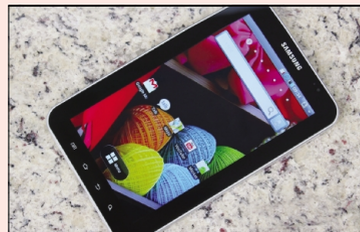
安卓 2.2 系统  
300 万像素摄像头  
7 英寸 600 x 1024 像素

» 03



## 私奔路上,带上 7 英寸平板手机三星 P1000,走累了看电影

人生是美好的,私奔是愉快的。在这样一个寻爱的旅程中,看看电影、享受生活可谓快活似神仙!想和 MM 玩私奔的男同胞们,不妨带上这部 7 英寸平板手机三星 P1000,路上走累了还能看看电影、解解闷。目前,该机售价也很亲民,水货改版机仅售 2803 元,性价比提升不少,值得买!



买得?  
买不得?  
数字家庭



日系翻盖



编辑点评:夏普(Sharp)手机给人最大的几点印象就是:日系翻盖折叠机、旋转屏、ASV 技术(夏普 ASV 液晶面板)、日系美女专用、男同胞止步等等。本期,我们特别为喜欢打扮的 MM 侃侃三款夏普旋转屏手机,让 MM 们在夏天出行更为扎眼!

## 夏普 SH9110C、夏普 SH9130C、夏普 SH800M 日系美女必备夏普旋转屏手机

1045

RMB  
改版报价

联发科 MTK 平台  
320 万像素摄像头  
2.8 寸 240 × 400 像素

» 01



### 夏普 SH9110C 是目前最便宜的日系旋盖手机,但翻新较多

夏普 SH9110C 配备 2.8 英寸 240 × 400 像素 ASV 液晶屏,带防窥视功能;旋盖前面板加入金属拉丝材质;屏幕横向转动非常流畅,可以成 120 度角或 170 度角;可选颜色较多;摄像头拍照较差,没配备闪光灯和自拍镜;目前翻新机盛行,几无全新。



1698

RMB  
国行带票

翻盖旋转屏幕  
钢琴烤漆外观  
500 万像素摄像头

» 02



### 夏普 SH9130C 行货报价 1698 元,易沾染指纹,性价比不高

夏普 SH9130C 机身采用钢琴烤漆工艺设计,加入拉丝元素,做工精致细腻,但容易沾染指纹和灰尘;500 万像素自动对焦摄像头,未配备闪光灯和自拍镜,拍照一般;日系翻盖加旋转屏幕,亮点不足;整机表现一般,性价比不高,不推荐读者选购该机。



1425

RMB  
国行带票

CMMB 手机电视  
320 万像素摄像头  
3 寸 240 × 400 像素

» 03



### 移动 TD 定制手机夏普 SH800M 卖点一般,但售价低,可买

移动 TD 定制 G3 手机夏普 SH800M 仅配备 3 寸 240 × 400 像素 TFT 材质屏,并非日本原装 ASV 液晶面板,幸好还带隐私保护防窥视;320 万像素 AF 摄像头,拍照鸡肋;卖点是 CMMB 手机电视,带天线;但耳机、充电数据接口均非通用型,短信文字不支持词组输入;售价一般,仅推荐给日系 MM 考虑。





# 谷歌 Nexus S 和 HTC Desire S 买哪个更划算?

伴随 LG Optimus 2X、三星 I9100 等等双核手机的冲击,1GHz 单核智能手机逐渐走向可入手的合理价位。比如时下超火的两款安卓手机谷歌 Nexus S 和 HTC Desire S,均搭载最新的 Android 2.3 系统,硬件配置都很强悍,而且最关键的是,两款机器的水货改版机报价均为 2500 元左右。Nexus S 和 Desire S 买哪个更划算?

## ★ Nexus S 和 HTC Desire S 主要参数 PK

| 手机型号     | 谷歌 Nexus S          | HTC Desire S         |
|----------|---------------------|----------------------|
| 机身尺寸     | 123.9 × 63 × 10.9mm | 115 × 59.8 × 11.63mm |
| 重量       | 129g                | 130g                 |
| 操作系统     | Android 2.3         | Android 2.3          |
| CPU 处理器  | 1GHz 三星 S5PC110     | 1GHz 高通 MSM8255      |
| GPU 显示芯片 | PowerVR SGX540      | 高通 Adreno 205        |
| 内存组合     | 16GB ROM/512MB RAM  | 1.1GB/768MB RAM      |
| 电容屏水准    | 4.0 英寸 480 × 800 像素 | 3.7 英寸 480 × 800 像素  |
| 电容屏材质    | Super AMOLED 或 SLCD | SLCD                 |
| 摄像头水准    | 500 万像素 + 单 LED 灯   | 500 万像素 + 单 LED 灯    |
| 本周报价     | 2470 元              | 2480 元               |

## ★ 整机性能跑分 PK : Nexus S 完胜 Desire S

| 项目名称         | 谷歌 Nexus S | HTC Desire S |
|--------------|------------|--------------|
| 处理器得分        | 6529       | 3947         |
| 内存得分         | 1839       | 1034         |
| I/O 输入输出得分   | 967        | 833          |
| 2D 图形得分      | 303        | 288          |
| 3D 图形得分      | 501        | 558          |
| 综合测试总评       | 2028       | 1332         |
| FPS 图形专项测试得分 | 56.1       | 58.1         |

## ★ 屏幕显示 PK : Nexus S 整体表现优于 Desire S

屏幕材质上,Nexus S 采用 Super AMOLED,但由于三星产能不足,目前部分 Nexus S 也采用 SLCD;Desire S 则全部采用 SLCD。笔者使用 Super AMOLED 屏的 Nexus S 和 SLCD 屏的 Desire S 实测发现:虽然 SLCD 屏色彩更浓厚,但在屏幕亮度以及图像真实度方面不及 Super AMOLED 屏。可视角度上,在角度倾斜后 Nexus S 并未出现明显偏色,整体显示出色;Desire S 则比正常角度观看时暗上许多,可视角度较小。

## ★ 视频播放和上网性能 : Nexus S 和 Desire S 基本持平

视频播放上,由于 Nexus S 和 Desire S 仅能默认识别 MP4、WMV 格式的视频文件,所以笔者安装了第三方视频播放器,进行多格式测试。实测发现,Nexus S 和 Desire S 的视频播放能力基本持平,均能对 MP4、AVI 以及低分辨率的 RMVB、RM 等格式视频进行流畅播放,但对高分辨率、高码率的 RMVB 视频和 1080p 全高清视频支持较差。此外,Nexus S 和 Desire S 的网页体验不错,均能在短时间内对有大量图片素材以及 Flash 插件广告的网站完全加载(WIFI 和 3G 环境),不过在放大时还是会出现短暂的局部空白。

## ★ 拍照效果 PK : Nexus S 略胜于 Desire S

Nexus S 和 Desire S 均配备 500 万像素 CMOS 自动对焦摄像头、单 LED 闪光灯,但在拍照效果方面却各不相同。从拍照样张来看,Nexus S 的拍照效果更为出色一些,其在图像色彩、图像清晰度、画面锐利程度等方面都要胜于 Desire S。

## ★ PK 总结 : Nexus S 比 Desire S 性价比更高,但要注意鉴别是否为 Super AMOLED 屏

外观设计上,Desire S 适合喜欢一体化金属机身的读者考虑;Nexus S 持握手感也不错,但抛光的机身容易被无情地刮花。多点触控上,Nexus S 拥有更出色的触控性能,其能同时对五个触控点进行感应,而 Desire S 则能同时对四个触控点进行感应。操作系统上,两款机器均采用 Android 2.3 系统;不同的是 HTC 对该系统进行了深度优化,配备 HTC Sense 2.1 系统界面。在 UI 界面上,Desire S 占优。此外,笔者还进行了通话测试,因为一款安卓手机娱乐性能再好,要是不能正常通话也是白搭!实测发现,Nexus S 的听筒声音相比 Desire S 更为浑厚、声音清晰,而 Desire S 的听筒声音则要显得尖锐一些。此外,在话筒方面,它们的表现都比较出色。

综上,谷歌 Nexus S 的整机表现更优秀,性价比更为突出,但读者在选购该机时一定要鉴别是否为 Super AMOLED 材质屏,因为 SLCD 屏肯定要便宜一些。而喜欢金属机身和 HTC 品牌的读者可考虑 HTC Desire S,其整机表现还是不错的。

# 美国海军陆战队用 iPad 飞行导航 17 岁小伙为买 iPad 竟 2 万元卖掉右肾



活，真的很杯具！  
Pad 2，搭上了自己大半生的幸福生  
●安徽 17 岁高中生小郑为了买了

想知道苹果 iPad 系列有多大魔力？这里就给你讲两个案例：(1) 美国海军陆战队用 iPad 飞行导航：据悉，这一测试早在去年 11 月就开始用 iPad 来执行，后来升级到 iPad 2，主要的飞机是 KC-130J Harvest Hawk、F/A-18 Hornet 和 AH-1W Cobra。根据计划，iPad 将担负起地图和导航的任务来取代传统的航图，各军事和民用航空也对此很感兴趣，均已经开始研究使用 iPad 来记录飞行手册、图表和其它数据。(2) 17 岁小伙为买 iPad 竟 2 万元卖掉自己右肾：17 岁小伙小郑才上高一，为买 iPad 2，他在网上找到了一个卖肾中介。通过联系，小郑来到湖南郴州，在一家医院摘掉自己右肾，对方给了他 2 万 2 千元钱。小郑妈妈：“当时他回家，孩子带了笔记本电脑，还有苹果手机，哪有这么多钱呢？迫于无奈的情况下才给我们说了，他说他把肾卖了。”发现儿子的一个肾被摘除，母亲刘女士当即带着小郑赶到郴州报案，然而小郑提供给警方的三个卖肾中介人的电话却再也没有开过机。

## iPhone 4 和魅族 M9 细节比较： iOS 真的比 Android 简单吗？

很多新手用户想当然地认为苹果 iOS 平台比谷歌 Android 平台更易于使用、理解，因为别人总是这么告诉他们。不过，对于那些对智能手机有些许了解的人来说，很明显，两者没有那么大区别。在一个平台上执行一个命令的表现通常与它在另一个平台上的表现差不多，只是在使用熟练度以及是否了解如何做去之间存在区别。例如，用 iPhone 或者 Android 手机拍照的难度相同。只需找到看起来像相机的图标，对准，然后按快门就行了。至于 M9 和 IP4 的细节差别，主要表现在：(1) 均有锁屏状态下的未阅读提醒，iOS 采用提示框，M9 则用黄色醒目颜色。但 iOS 更明确地告诉使用者是谁来找你，M9 告诉使用者有多少未接信息和电话。(2) 在解锁后主页面中的提示上，iOS 指明了你要用手指去触摸的地方，而 M9 则在顶部的状态栏中给了两个图标来表示有未接来电和未读短信，但需要使用者自己做出判断。从整体而言，在用户 UI 界面的细节方面，IP4 要更胜一筹，M9 改进空间还很大。我们也期待 M9MX 的蜕变！

了功夫！  
● iPhone 的界面更简洁，主要因为它所包含的组件更少，在 C 细节上下



## 中移动 7777 吉祥号用户竟 被移动渠道经理秘密搞死

据《法制日报》和《新浪科技》报道称，重庆移动公司用户李苏(化名)使用的手机号，是一个尾号为 7777 的吉祥号码。但就是因为这个吉祥号，正在澳大利亚留学的她，在重庆北碚区移动公司的档案里，已经是一个“死人”。眼下，吉祥手机号已被移动公司转让给他人使用！为了证明女儿活着，她的父亲李新(化名)不得不到派出所开具了一份“活人证明”。记者看到，“该人现仍在世，未死亡”的一行黑字写在李新女儿李苏户口簿的复印件上，盖有“重庆市公安局北泉派出所户口专用”的公章。然而，让人大跌眼镜的是，即使出具了“活人证明”，重庆移动公司仍不能将吉祥号物归原主，还口口声声称“移动公司也是受害人”。据记者了解，盗走吉祥号码的人是在重庆市渝北区移动公司营业厅办理的手续，上述的身份证和“死亡证明书”均为伪造。此事系社会闲散人员王某串通公司聘用的劳务工高某所为。记者看到相关处理文件中显示，高某为重庆移动公司城区分公司片区营销中心渠道经理，并非重庆移动口中貌似不值一提的“劳务工”。

●有网友调侃到：重庆移动真的很劲！先是活生生搞死了人家的女儿，再哭爹哭娘般装可怜！

## 安卓宅男必备! 用 Android 版手机财付通 充话费、缴纳水电煤气费

### 软件小档案

软件名称: Android 版手机财付通 v1.2.1  
文件格式: APK  
支持平台: Android OS  
下载地址: <http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

(文/响尾蛇)

对于安卓宅男而言,最烦躁的问题就是出门做些必须要做的生活琐事,比如充值手机话费、水电煤气缴费、电信 ADSL 或者社区宽带缴费等等。本期特别送上 5 月 17 日才发布的手机财付通 Android 版 V1.2.1,它就能为深居的安卓宅男提供必要的生活帮助,代劳那些琐碎!



### Step 01

想要用好腾讯手机财付通,笔者建议你最好在财付通账户中留有足够余额以备万一。倘若没有这个习惯,那也至少请在建设银行或光大银行开通网上银行业务,因为目前财付通仅支持这两家银行的手机客户端充值缴费业务,一旦财付通账户余额不足,用它们也能缴费。



### Step 02

这里以使用最频繁的充值手机话费为例,先进入“生活好帮手”,下划菜单选中“充手机话费”选项;充值手机号码一般默认为本机号,倘若给他人交过费,还可单击右侧小箭头找到历史充值手机号码来;接着在第二行选择一个充值金额后,点击“下一步”按钮。



### Step 03

在列出的缴费菜单上核对一下手机号码和金额,无误后进入支付中心。注意,缴费 30 元(含)以下的都没有折扣优惠。最后再次核对缴费信息,当金额足够支付时输入财付通的支付密码后点击“确认付款”搞定。手机话费需要等 5 分钟左右,水电煤气费则能即时到账。

## 5 分钟自动断网! 用能位置化新闻的《每讯》 获悉近距离发生的新鲜事

### 软件小档案

软件名称: Android 版每讯 v1.22  
文件格式: APK  
支持平台: Android OS  
下载地址: <http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

(文/伊什塔)

与一般的新闻阅读软件不同的是,《每讯》是国内首提位置化新闻概念的手机新闻阅读客户端,家用读者可随时随地了解近距离发生的新鲜事,这对于读者实时获悉身边的即时新闻资讯和最感兴趣的热点新闻资讯而言十分有用。而且该软件 5 分钟自动断网,超级节省流量!



### Step 01

首先按“Menu”键进入“关注设置”中;然后在你感兴趣的栏目前面打上“√”即可;下划屏幕至该界面底端,单击“保存”按钮;成功后,相关的新闻资讯内容就会自动更新到“我的关注”频道中。倘若不进行新闻资讯定制的话,软件只会随机推送一些大众类新闻。



### Step 02

接下来我们就来体验一下属于自己的专属频道吧。倘若某条新闻资讯中含有图片,只需单击一下即可进行放大观看;对自己有价值的新闻资讯,可调出“menu”设置菜单选择“收藏”进行保存;遇到好玩的趣闻,也可共享到微博和朋友分享,不过目前仅支持新浪微博。



### Step 03

除了定制新闻资讯,《每讯》还提供了天气资讯的个性化定制服务。切回主页面按“Menu”键即可看到“天气”选项;在界面左上角的“浏览”窗口中选择你当前的城市即可。该天气预报提供了未来七天的天气情况,每天更新四次,而且在你阅读资讯时不会频繁刷新。



## 日本核泄漏依旧严峻! 教你用 Android 手机监测 所在城市的每日核辐射量

### 软件小档案

软件名称:Android 版辐射查询 v3.0  
文件格式:APK  
支持平台:Android OS  
下载地址: <http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

(文/金鹏)

4月20日消息称,日本东京、栃木和埼玉等地近日辐射量再次升高。5月22日,在第四次中、日、韩领导人会议期间,日本首相菅直人就福岛核电站事故造成的影响对中国表示歉意。看样子日本核泄漏依旧严峻,推荐安卓控安装这款检测每日核辐射量的安卓软件。



### Step 01

启动本软件后,其默认辐射监测城市为“南京市”,你可以通过点击下拉菜单的方式选择你所在的城市。本软件涵盖了全国所有省会及其它重点城市,绿色数值代表安全;如果某一天出现了橙色值就要特别注意了!该数据由中国环保部发布,准确可靠,每日更新一次。



### Step 02

仅仅是关注所在城市每日的辐射测量值,并不能直观地看出核辐射的强弱变化,这时可以点击进入“历史数据”来查看。在“历史数据”中,我们可以查询到所有城市的辐射监测数据,在核泄漏发生初期监测频率较为频繁,唯一遗憾的是该软件尚没有提供曲线图查询。



### Step 03

尽管当前我国的核辐射量处于安全水平,但还是要时刻关注其变化,而对于普通读者而言,能做的事就是抓紧恶补核辐射的相关知识。在本软件的第三部分提供了“辐射知识”小专栏,详细地介绍了辐射事故、辐射危害和辐射防护等知识,读者在空闲时可以看一看。

## Android 顶级桌球游戏! 你也可以在安卓手机上 像丁俊晖那样打 3D 台球

### 软件小档案

软件名称:3D PoolMaster 2 v1.33  
(3D 顶级桌球)  
文件格式:APK 支持平台:Android OS  
下载地址: <http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

(文/复仇者)

在上月结束的斯诺克世锦赛中,中国选手丁俊晖打破连续三年止步16强的怪圈,获得第4名的史上最好成绩!而本期笔者淘到的这款3D顶级桌球游戏便能带给你一个真实的斯诺克世界,它的比赛模式同样分为8球、9球和15球,搭配强劲的音乐效果,临场感不错,值得玩!



### Step 01

该游戏玩法很多,你可以选择“Single Mode”(单人模式)和电脑AI对战,也可选“2-Player”双人联网游戏。如果你的安卓机器运行该游戏不太流畅,可在Options中关掉游戏音乐以提高运行速度。该游戏提供四种常见玩法,这里以斯诺克为例来说攻略技巧。



### Step 02

摆放母球时,点击目标位置即可将其放好;想要和丁俊晖一样打出漂亮的开局,力度、角度都要恰到好处,滑动界面右侧的力度条,将其移至顶端82%左右的位置;接着来调节角度,看到界面左侧的开关了吧,点住它的一端就可以向左或向右挪动击球角度了,快来试试!



### Step 03

常打台球的读者都知道,光有角度和力度是不够的。为了达到最真实的效果,该游戏还提供观察点和击球点用作微调。在角度按钮的上方还有“眼睛”和“母球”的按钮。单击“眼睛”可近距离观察;点击“母球”后,轻触母球让红点挪到击球点的位置点击“OK”即可。

买得?  
买不得?  
数字家庭



安卓 2.3



编辑点评:Android 2.3.3 版本已经加入了 Google Talk (Gtalk) 视频通话功能,直撼苹果 iOS 的 Facetime 功能。而近期,读者最关心的问题就是哪些手机能玩安卓 2.3 系统版本。接下来,笔者就来侃侃三款原生就搭载安卓 2.3 系统的手机。

## 三星 I9023、索爱 Xperia Play Z1i、索爱 MT15i 快抢! 安卓 2.3 手机新鲜到货

2451

RMB  
改版报价

机身厚度 11.5mm  
4 寸 SLCD 电容屏  
500 万像素摄像头

» 01



### 全球首款安卓 2.3 系统手机三星 I9023 表现全面,值得选购

尽管家用读者早就对“全球首款”之类的词汇产生了抗体,但这款三星 I9023 确实不错。它将屏幕材质从三星 I9020 和谷歌 Nexus S 上的 Super AMOLED 换成成本更低的 SLCD,但核心软硬件依旧强悍,搭载 Android OS v2.3.3;性价比高,值得买!



3490

RMB  
改版报价

500 万像素摄像头  
双摇杆式游戏键盘  
Android 2.3.2 系统

» 02



### 索爱 Xperia Play Z1i 仅有五款游戏且续航差,不建议购买

索爱 Xperia Play Z1i 带有双摇杆式游戏键盘,配备名为“D-Pad”的多点触控模拟摇杆。但该机搭载的系统版本为 Android OS v2.3.2(非最新),仅内置《FIFA 10》等五款游戏,而且续航仅能维持 1 天;目前报价较高,不建议购买!



3040

RMB  
国行带票

Reality Display  
Exmor R CMOS  
810 万像素摄像头

» 03



### 索爱 MT15i 整机表现强悍,屏幕、拍照效果好,推荐买红色

索爱 MT15i 配备 3.7 英寸 480 × 854 像素 TFT 材质电容屏,采用 Mobile BRAVIA 引擎,开启后会使屏幕画质更细腻,即所谓的 Reality Display 显示屏;810 万像素摄像头加入 Exmor R CMOS 背照式感光元件,最大光圈 F2.4;可选酷黑、中国红、安夜蓝 3 种机身颜色,推荐女性入手红色版。



买得?  
买不得?  
数字家庭



微博手机



编辑点评:伴随新浪微博、腾讯微博、网易微博、搜狐微博的持续火爆,手机微博已成为家用读者的新玩点。随时随地微博记录和分享生活点滴瞬间,已经成了时尚,也是读者朋友相互交流的一种手段。本期就来侃侃三款拍照发微博手机。

# 三星盖世 S5830、HTC Desire S、HTC Incredible S 想玩拍照发微博的读者看过来

1615

RMB  
改版报价

安卓 2.2 系统  
800MHz 处理器  
500 万像素摄像头

» 01



## 三星盖世 S5830 采用颗粒状防滑设计,单手可持握,值得买

三星盖世 S5830 机身后盖采用花纹式颗粒状防滑设计;112.4×59.9×11.5mm 的机身尺寸和 113g 的重量适合单手持握,自拍方便;配备 500 万像素摄像头、单 LED 灯,拍照主流;可选白色、酷黑、暗夜蓝;适合又想发图文微博又想实惠的读者。



2784

RMB  
改版报价

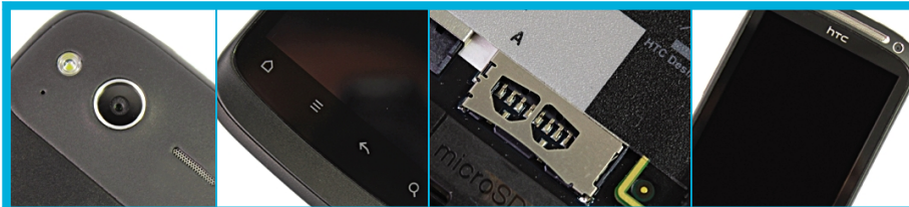
安卓 2.3 系统  
500 万像素摄像头  
一体灌注式金属机身

» 02



## HTC Desire S 配备前后双摄像头,自拍街拍两不误,可买

HTC Desire S 配备 500 万像素主摄像头、单 LED 灯、30 万像素副摄像头(方便自拍和 3G 视频通话),拍照效果一般,但很适合拿来上传微博发表。推荐喜欢类似 HTC Legend 的一体灌注式金属机身的读者选购该机;目前性价比较高,可以买。



3130

RMB  
红色改版

可升级安卓 2.3  
130 万像素副摄像头  
800 万像素主摄像头

» 03



## HTC Incredible S 前后双摄像头拍照都不错,适合发微博

HTC Incredible S 配备 800 万像素后置摄像头、双 LED 灯、130 万像素前置摄像头,拍照水准可谓一流,尤其前置头拿来自拍再合适不过。此外,该机机身四角以及边缘运用大量弧线设计,去除棱角,吸汗、不留指纹,更贴合手掌,很适合用来拍照发微博;推荐女性读者优选红色改版。



图片  
摇摇看

我们经常能在电脑上看到把几张照片巧妙的组合成一张照片后,显得格外好看,其实在手机上同样可以用 Photo Shake 来拼图,不用高深的技术,摇一摇就行。

手机摇一摇  
拼出好照片step 01  
安装 Android 版 Photo Shake 软件

首先还是登录“安卓市场”,搜索“图片摇摇”,然后就能找到 Photo Shake 软件,其中文名是“图片摇摇看”。下载安装后,启动软件,进入软件的主界面(图1)。由于是免费的,所以只能使用基本功能,高级功能暂无法使用。



●图1 启动 Photo Shake 软件

step 02  
选择多图模式并添加图片

选择图1中的“多张照片”按钮,进入多图编辑模式,然后就开始添加图片,有多种添加途径,这里我们从图库添加(图2)。重复添加过程,直到添加完你希望的照片数量。

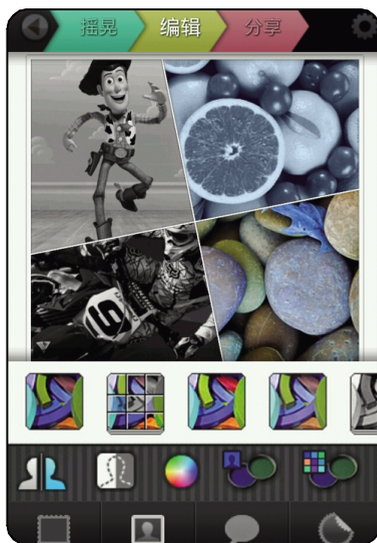
●图2 添加照片

step 03  
摇摇手机拼图片

为了获得不同造型的拼图效果,我们只用摇摇手机,每摇一次,获得一种效果,我们可以多摇几次,选择一种自己最喜欢的效果(图3)。另外,你如果觉得摇着太累,也可以选择手动拼接。

●图3  
摇晃手机进行拼图step 04  
对图片进  
一步编辑  
处理

除了拼接图片外,还可以对图片做进一步的编辑和修改,比如点击图片下面的各种小图标,就能完成颜色、对比度、边框、插件等修改(图4)。

●图4 对图片进  
一步编辑处理step 05  
保存和分享图片

照片处理好了,你不会甘心把照片存放在本机上“孤芳自赏”吧。所以还可以通过该软件,把照片成品分享出去。软件预留的分享途径很多(图5),比如 Facebook、Twitter、flickr、Picasa 等等,这里我们直接选择“导出”。

然后会出现国内用户习惯使用的多种分享途径(图6),包括 QQ 空间、新浪微博、开心网等等。这里笔者把图片分享到了新浪微博(图7),非常方便。



●图5 多种分享途径



●图6 国内常用的分享方式



●图7 分享到新浪微博



## 上课必备 学生充电风扇

眼下接近期末,是复习考试的黄金季节,可是人潮汹涌的教室里可没有空调哦,标配的电扇恐怕对这么多人也没太多效果。如果自带电扇,一方面目标太大,不低调;另一方面没有插头,没电!咋办?其实用可以充电的“学生款”电扇,就能完美解决夏天的问题。

### 购买使用小贴士:

1、大家在一起复习,噪声绝不能太大,否则邻座、同桌会有很大的意见。购买的时候,要确认噪声大小。一般说,转速不是太高的风扇噪声就不会太大。

2、需要注意风扇充满电后能用多久、一次充电要多长时间,这些参数对于充电风扇来说非常重要。

3、关注风量是否可调,关注风扇转起来够不够凉快。要是只像微风飘然而过,那风扇就只是浮云。

### 买家评价:

风扇很不错,真的是超静音,携带方便,特别适合在校使用。

——买家:lrc89757

是我期望过高么,这风扇的风力真是小得可怜啊!78的价格感觉不划算。

——买家:

传说中的车水马龙

拿到之后感觉做工挺不错的,风力虽然没有预想中的大,不过也足够了。

——买家:liucation

东西挺不错的,唯一美中不足的就是用的不是很久,还有那个橡胶垫很容易掉,我的就掉了两个了,建议买家多配两个垫子。

——买家:jiefly1993

价格  
108  
元



淘宝标题:学生充电风扇 蓄电电风扇 大风量迷你风扇 超静音 上课必备 包邮

所在地:广东广州

淘宝链接:<http://item.taobao.com/item.htm?id=9957182551>



价格  
52  
元

### 购买使用小贴士:

1、有的蘑菇灯具有光照感应效果,如果在白天,周边的亮度比较高,插上电源灯也是不亮的。如果想强制让灯亮起来,教你一招:用黑纸把感光口贴起来。

2、颜色有几种可以选择,也有渐变色的款式,看你喜欢的就选哪种吧。

3、不用电池,用的是220V的市电,但是用的是LED的发光元件,所以发热量、寿命、功耗都还不错。

热播的阿凡达已经成为过去,不过阿凡达作为一部科幻片,还是有很多好玩的东西。我朝的商家仿照了阿凡达的蘑菇灯,倒是很有特色。要是朋友过生日,想不到送什么生日礼物,倒是可以试试看这些创意蘑菇灯,相信会有眼前一亮的感觉。

## 阿凡达蘑菇 可以用来当生日礼物

### 买家评价:

蘑菇灯,收到后就试了下,在黑暗处才会亮灯,只是不知道绿色小草是要自己插上去的,好似我不太会这个,呵呵不插又显得单调了,很fashion的DD。

——买家:julia1105

东西不错,就是可惜太小了,送的那些可插的叶子要是能够再多一些会好看点吧。

——买家:54lijiana

质量很好,很漂亮,真的像阿凡达里面的那个东东。很梦幻的感觉,尤其是很黑的夜晚!

——买家:huangzhengqi665

跟描述中一样,平时当个盆景很好,就是老人有点嫌贵。

——买家:axh1983

淘宝标题:INFUN 正品阿凡达蘑菇灯 人造草盆景蘑菇夜灯摆饰 现货包邮

淘宝链接:<http://item.taobao.com/item.htm?id=8414753558>

所在地:上海

注:产品信息仅供参考,最新情况请以卖场为准。

数码  
淘宝  
数字家庭



## 双电源更稳定 八爪鱼二代高速 USB HUB



价格  
25  
元

随王八爪鱼 USB HUB 外观设计小巧,273×32×15mm 的尺寸规格,外观由白色 ABS 材质打造,做工精细,重量轻巧,方便随身携带,配合笔记本电脑使用更为方便。

**采购秘籍:** 对于通常的 2.5 寸移动硬盘来说 (500G 以下),2 个 USB 口基本上就可以保证供电稳定和充足。

搜索关键字:双电源、高速 HUB USB

淘宝地址:<http://item.taobao.com/item.htm?id=2515739289>

## 带独立电源

## 七口 USB 2.0 HUB

价格  
24  
元



这个 HUB 采用了电源辅助供电,可以同时拖动 2 个移动硬盘或者 1 个移动硬盘,其它 6 个口同时

接其它鼠标等设备。此外,还有支持过载电压及瞬间电流保护功能,使用安全又方便。

**采购秘籍:** 目前此款 HUB 市场有两种芯片 有的卖家想增加自己的利润用的为 1.1 的芯片,它很容易导致电脑死机以及损坏 U 盘等设备而且根本没有 2.0 版的速度。

搜索关键字:独立电源、七口 USB HUB

淘宝地址:<http://item.taobao.com/item.htm?id=9446080575>



## 可带七个硬盘 积木外形的 USB HUB

价格  
59  
元

这款 USB HUB,外形很新颖,造型独特。其齐全的功能,独特的七口 USB 设计和外接电源设计,满足我们各种需求。带 3.5A 电源,能同时带动 7 个移动硬盘!

**顾客评价:** 东西做工扎实,带着 6 个打印机和 1 个移动硬盘,用起来特爽。

搜索关键字:带七个硬盘、USB HUB

咨询电话:13317053123

淘宝地址:<http://item.taobao.com/item.htm?id=7591248349>

## 卡通奶牛夜灯 四口 USB HUB

价格  
19  
元



这款 HUB 比较可爱了,外观有白色、蓝色、绿色、黄色可选,内置 LED 七彩灯,变幻颜色。独立的 USB 插口彼此有一定距离,避免了一些口子较大的 USB 设备挤到一起,实用方便。

**采购秘籍:** 挺

可爱的,牛耳朵是红色的灯感觉。很实用,而且四个插口都能用,还是变色灯,唯一不足的就是老板发的是绿色的,不太喜欢。

搜索关键字:七彩福牛、四口、USB HUB

淘宝地址:<http://item.taobao.com/item.htm?id=2224245989>

注:产品信息仅供参考,最新情况请以卖场为准。



## 猫哥周记



猫哥有个小侄儿叫多多,才两岁半,说起来话,笑得猫哥直不起腰。有一天,猫哥指着自己问他:“多多,我是谁呀?”多多看了一眼说:“你是脸。”好困,原来猫哥指的是自己的脸。岂不是指着肚子,猫哥就是肚子;指着脚板,猫哥就是脚板,呵呵。前些日子,多多的婆婆手受伤了,多多一直在奶奶家里住。一天,多多妈妈带他回来看望婆婆,一见到婆婆就问:“婆婆,婆婆,你的手还痛不痛?”婆婆一听好开心,再痛也不痛了。谁都料不到多多下面这句雷翻全场:“婆婆你的手好没有哦?奶奶一个人忙不过来!”婆婆:……

## “冷眼看人间”问:

## Q1 推荐 5000 元以内高性价比本本

帮忙推荐一款 5000 以内的,性价比高的笔记本。平时影音方面应用较多,图形处理上也会用到,但是不打游戏,帮忙推荐下哈,谢谢。

地址: <http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49203>

从你的需求看,不打游戏的话,显卡的要求相对较低,因此可以适当提高处理器、内存和硬盘的配置。至于屏幕尺寸,还是建议选 14 英寸,这样可视效果和便携性比较均衡。

具体机型上,你可以关注一下联想 G470AH-IFI 这款机型,目前该机的市场销量不错。配置上,该机采用了新酷睿 i5-2410M 处理器,性能非常不错,图形处理能力很强。另外,标配 2GB 内存和 500GB 硬盘,且预装了 64 位 Win7 系统。显卡方面,采用 HD 6370M,显存 1GB。由于你不打游戏,这款独显足够你用了。

该机配备了 802.11n 无线网卡和 HDMI 接口,用于高速网线上网、高清影音播放没有丝毫问题。目前,该机售价 4700 元左右,符合你的预算。

另外,如果你希望本本的稳定性和整体品质更高,也可以考虑 4500-5000 元价位的 ThinkPad E 系列机型,比如 ThinkPad E40(0578-AC2)等等。

一句  
解惑

“fengzdsp”问:iPad 有耳机和手写笔吗?

回答:耳机“这个可以有”,不过苹果的原配耳机很贵,便宜的都要 228 元,贵的一款入耳式售价高达 628 元,正常人都不会买;至于手写笔,这个真没有,iPad 是电容屏,直接用皮肤触控,不用手写笔。

## “kkkaoxiang”问:

## Q2 如何把老本本的数据导入新本本?

原来的本本的适配器坏了,没有电,我想另外买一个本本。怎样才能把原来笔记本硬盘里的东西转过来? 学问地址: <http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49204>

如果你只是要老笔记本上的数据而不是连老本本的系统也要,那操作起来就很简单。首先,你确定一下老笔记本是否还能开机,如果能开机,电池能支持多长时间。如果支持的时间够长,那么你可以用几个 U 盘,把数据导入新笔记本。就是简单的数据拷贝,没有什么难度。关键的问题是,电池能续航多久,U 盘容量和速度够不够用。如果上述办法行不通,那么就需要拆机了。把老本本的硬盘拆下来,然后根据硬盘的接口,去买一个移动硬盘外壳(50 元左右既可),把硬盘变成移动硬盘。然后连接到新笔记本上,这样拷贝数据就游刃有余了。同时,老硬盘也得到了再利用。其实,如果只是适配器坏了,可以另配一个,价格不过 100-200 元,何必新买一台本本呢?

## “徐正杰的狼”问:

## Q3 笔记本有几个风扇?

笔记本里面一共有几个风扇啊?我的是三星 R458 笔记本,自己清理过风扇上的灰尘,感觉温度是低了一些,但是打开的东西一多,或者一玩游戏,就很烫!手触摸键盘附近也很热!这是什么问题呢?谢谢了!

学问地址: <http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49205>

一般来说,笔记本内部只有一个散热风扇,但风扇不是孤立的,它是散热系统的一部分,风扇必须跟散热铜片、散热铜管搭配。处理器、主芯片以及显卡芯片上都覆盖有散热铜片,并通过铜管连成一提,然后再装上散热风扇,提高散热的速度。不过,为了降低噪音,风扇不是一直旋转的,只有在温度超过一定限度后,才开始工作。定期清理灰尘有助于让散热风扇的散热能力保持最佳状态。至于你提到的温度高的问题,只要本本运行正常,也不用担心。实在担心的话,加个散热底座吧。尤其是在夏天,散热底座的作用还是比较明显的,具体内容可以参考本刊第 20 期的封面专题。



“丝丝”问:

## Q4 笔记本反复重启怎么办?

我的本本按下开机键后,屏幕亮起不到2秒钟,就自动关机或者自动重启,然后要么再次自动关机,要么反复重启,怎么办?

学问地址: <http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49210>

**A** 从你的问题描述看,应该是笔记本供电不足。导致供电不足的因素可能是笔记本供电电路某些元件出现了损坏。从长远来看,是需要送厂家售后中心进行维修的。看看本本还在不在保修期内,赶快送修。当然,这里还是来多说一下临时处置的技巧。当笔记本出现上述问题,而暂时不能送修,我们又急需使用,可以试试如下方法:首先,拔掉电池,用适配器功能;然后,拔掉USB接口上的所有外设,包括鼠标,用触控板操作;另外,松开笔记本底部固定光驱的螺丝,把光驱拔出来。然后再尝试开机,看是否能正常启动。按照经验,通过上述处理,不少供电不足的本本,可以启动成功。为例数据安全,尽快备份。

“ft4568436”问:

## Q6 佳能 115HS 与 300HS 哪款相机性价比高?

我准备买相机,请教一下,佳能 115 HS 与 300 HS 哪个的性价比更高?

学问地址: <http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49212>

**A** 先来看看两款相机有什么异同点。首先,消费者最关心价格,115HS 售价 1400-1450 元左右,而 300HS 的售价在 1900 元左右,两者价差 400-500 元左右。外形上,300HS 多变的线条设计,更具个性,制造工艺更出色,而 115HS 显得中规中矩一些。两者属于同一个产品系列,功能和配置都相近,不过细节有所不同,差异比较大的是高清拍摄能力,115HS 支持 1920×1080@24fps 的视频拍摄,而 300HS 只支持 1280×720@30fps 的拍摄标准。

那为什么 300HS 贵那么多呢,主要是因为产地。115HS 在国内生产,成本低;而 300HS 仍然是日本原装,即便品质一样,价格都会更高。图实惠的话,115HS 够用了。

“小薰 Lin”问:

## Q5 笔记本进水了怎么办?

昨天晚上不小心把水打翻,本本遭殃了,马上关机了但是没拔电池,晾了一晚上。今天开机居然好了,但现在有 2 个键失灵,要怎么办?

学问地址: <http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49211>

**A** 天热了,边喝水边玩笔记本是常有的事,最没价值的建议是玩本本时别喝水,猫哥不会如此建议。猫哥要说的是,喝水时小心一点,呵呵。言归正传,你的做法不是非常妥当。如果进水,不能用常规办法关机,而应该马上翻过本本,拔掉电源线、卸掉电池,强行断电关机。这时顾不得数据丢失和硬盘损伤了,要是把主机烧了,那损失就更大。接下来是除水。如果进水较多,最好是把本本键盘、后盖拆开,卸掉硬盘、光驱等等,然后自然晾干或者用吹风机(凉风档),别在阳光下暴晒,呵呵。接口、缝隙等地方的余水不容易干,要多吹吹、多晾晾。待干透后再装还原开机试试。像你的键盘失灵了,那就只有送修更换了。

“197782”问:

## Q7 带长焦的卡片机哪款好?

最近在选相机,带长焦的卡片机哪一款最好?

学问地址: <http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49213>

**A** 哪款最好这个很难讲,每款相机都有它自己的特色。不过这里可以探讨一下选长焦卡片机的要点,掌握之后,选择起来就比较主动,不致于人云亦云。

第一,要长焦也别忘了带广角。最好选带有 24-28mm 左右的广角焦距的长焦镜头。长焦固然抢眼,广角的用处不容忽视。

第二,防抖功能要实测。长焦拍摄时,抖动不可避免,虽然长焦机都带防抖,但好不好用,还是需要实测的。

第三,实测长焦端的成像效果。长焦端的成像效果一定有损失,包括色彩、锐度等等,选择损失最小的进行。

第四,实测变焦的速度和精度,同时测试对焦速度,这些都是必须的。



Vsaini110 问:

## Q8 笔记本断电后玩游戏卡

晚上学校会停电,停电后没断网,但是我玩游戏的时候明显觉得很卡了,不如以前流畅。不知道是不是电脑坏了?是不是停电搞坏我电脑了?

学问地址:<http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49098>

**A** 我估计你的电脑硬件本身没问题。你的笔记本用的是 Windows7 或者 Vista 吧?如果是这两个系统,在断掉交流电后,使用电池时,为了保证续航能力,会自动切换到“节能”模式,此时笔记本的 CPU 和显卡都会以省电模式运行,也许你可能会注意到风扇的转速也变慢了。如果想让电脑跑更快一些,点击任务栏右下角的“电源”图标,在电源模式选项中选择“性能”或者“平衡”模式,这样你玩游戏应该就没那么卡了,不过能撑多久就不知道了哦。

海云堂问:

## Q9 ACER 4738G 玩游戏时温度过高

我新买的 ACER 4738G,刚一个月左右,今天在家里玩《仙剑4》,360 硬件大师提示我显卡温度过高,好像是 74 度,过了一会显示 CPU 温度过高显示 77 度,不玩了就降下来了,出风口的温度很高,烫手呢,请问怎么能解决啊?

学问地址:<http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49097>

**A** 这款机器的散热不是非常好,如果你觉得很热,建议外加散热底座。比较山寨的做法也可以用那种超市卖的垫屁股的“水垫”来当散热器。这是一个方面,另外一个方面呢,对于笔记本来说,假如软件测量准确,70 多度未必算很高,还没达到笔记本死机的标准,也就是说可以无视这个报警温度。况且不同软件检测的温度也未必相同,你可以换几个软件分别测试看看。

一句  
解惑

天天问:笔记本团购能信吗?

回答:看发起人和团购网站,如果支持支付宝担保交易或者支持先订货到付款、现场验货付款,那么还是可以考虑的。不建议大家参加先付款的笔记本团购。

小猪猪问:

## Q10 新相机第一次充电充多久?

昨天买了一个数码相机好兴奋啊,不过拍几张就断电了,想问问看满电能拍几张呢?另外听说第一次充电有讲究,那第一次要充电充多久?

学问地址:<http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49096>

**A** 满电能拍几张取决于电池的容量和具体的机型,这个没办法告诉你确切数据。不过一般情况下,拍 200 张左右还是可以的。具体能拍多少,还和使用习惯有关,例如在开机开液晶屏的情况下,持续多久;拍照的时候,是否使用闪光灯;回放看照片占用多少时间等等。第一次充电其实没什么特别的,把电池放在充电器上直接充满就可以了。那些说什么要充 12 小时的,都没啥科学道理。

慕白戏子问:

## Q11 本本过热可以用 CPU 降温软件吗?

我的本本发热太大了,想问问看能用降温软件降温吗?如果可以的话,用哪个软件更好呢?麻烦推荐一个。

学问地址:<http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49095>

**A** 你指的降温是说平时的温度还是玩游戏时候的温度?如果是玩游戏时候的温度,那没有软件能帮忙。如果是平时使用、CPU 占用率不高时候的情况,倒是可以用软件来降温。例如相当老牌的 CPUCool 就是一个有名的降温程序。其次,在笔记本运行任务不多的情况下,建议你用超频软件调整 CPU 和显卡的电压和频率,减少发热的效果会更加突出。降低频率和电压调整不能太过分,尤其是电压如果降低太多会影响本本稳定性。

一句  
解惑

forppg 问:如何给 MP3 添加封面图?就是说在预览的时候,点击 MP3,会出来歌的专辑封面的图片。

回答:只要用系统自带的 Media Player 就可以了。用你的 WMP 打开一首 MP3,然后点击媒体库,再点击左边的正在播放选项,此时中间会显示歌曲的名称。右击歌曲名称,在菜单中选择“高级标记编辑器”。打开“图片”标签,选择添加,就可以在你的 MP3 里面添加专辑的封面了。



学问频道问题:

## Q12 HTC Desire 电池耐用吗? HTC Desire 买哪个市售版本最好?

《家用电脑》学问频道网址链接:<http://ask.cbi-family.com/question.php?qid=49229>。

**A** HTC Desire (G7) 配备的是 1400mAh 的锂电池,经猫哥亲测,如果玩微博频繁一点并且同时听音乐的话,基本上就需要一天一充了。不考虑网络本身因素的话,GPS、蓝牙 2.1 模块、1GHz 高速 Snapdragon 处理器、超大的 576MB RAM/512MB ROM 双内存,再加上一块 3.7 英寸 WVGA 分辨率 SLCD 材质电容屏,耗电问题也就成了无法避免的了。至于买哪个市售版本,猫哥建议选购水货改版机,其最新报价为 2184 元(黑色、咖啡色、银色)、2280 元(白色)。推荐女性读者优选白色版,暂无翻新。

学问频道问题:

## Q14 诺基亚 6700s 和诺基亚 C5-03 买哪个更划算?

《家用电脑》学问频道网址链接:<http://ask.cbi-family.com/question.php?qid=49227>。

**A** (1)先比价格:6700s 和 C5-03 改版报价为 1036 元和 1240 元。(2)再比性能:拍照上,6700s 配备 500 万像素自动对焦卡尔·蔡司认证摄像头、双 LED 灯;C5-03 配备 500 万像素摄像头,支持全幅聚焦。明显,6700s 拍照水准更好。操控方式上,6700s 为金属滑盖一体键盘式;C5-03 为直板单点触控式。屏幕上,6700s 仅配备 2.2 英寸 240×320 像素 TFT 非触控屏;C5-03 配备 3.2 英寸 640×360 像素 TFT 电阻屏。6700s 更适合键盘党,C5-03 更符合大屏触控趋势。两款机器处理器均采用 600MHz ARM11,但 6700s 可用内存更大些。6700s 为 2.5mm 耳机插孔。推荐拍照键盘党选购 6700s,音乐触控党选购 C5-03。

学问频道问题:

## Q13 三星 I9023 和三星 I9020 有什么区别?三星 I9023 和三星 I9020 买哪个好?

《家用电脑》学问频道网址链接:<http://ask.cbi-family.com/question.php?qid=49228>。

**A** 三星 I9023 和三星 I9020 的主要区别为:(1)屏幕材质:I9023 为 SLCD;I9020 为 Super AMOLED。(2)支持的 3G 频段:I9023 为 WCDMA 900/1700/2100MHz;I9020 为 WCDMA 2100MHz。(3)存储卡扩展:I9023 支持最大 16GB 的 MicroSD 卡扩展,支持 App2SD 功能;I9020 不支持。(4)机身尺寸和重量:I9023 为 124.74×63.×11.5mm、140g;I9020 为 123.9×63×10.9mm、129g,背面和屏幕呈弧形。(5)特色功能:I9020 支持 NFC 支付技术和三轴陀螺仪。(6)改版报价:I9023 为 2451 元;I9020 为 2770 元。从整体性价比考虑,猫哥推荐大家入手三星 I9023。该机搭载的 Android OS v2.3.3 可玩性较高!

学问频道问题:

## Q15 HTC Wildfire S 有什么优缺点?野火 S 相比野火有哪些性能提升?

《家用电脑》学问频道网址链接:<http://ask.cbi-family.com/question.php?qid=49226>。

**A** HTC Wildfire S 相比 HTC Wildfire 的改进主要有:(1)屏幕升级到 3.2 英寸 320×480 像素 SLCD 材质,保留光学感应器和距离感应器,取消光学触控板,没有前置摄像头。(2)扬声器有金属网罩保护,MicroSD 卡支持热插拔。(3)系统升级到最新的 Android OS v2.3.3,用户界面采用 HTC Sense 2.1,可玩性较高。(4)硬件提升至 600MHz 高通 MSM7227 处理器、512MB ROM/512MB RAM。(5)电池容量改用 1230mAh,待机续航能力明显不足,这恐怕算是野火 S 最大的遗憾。



学问频道问题:

## Q16 360 手机卫士隐私空间密码忘记怎么办?隐私空间密码如何取消?

《家用电脑》学问频道网址链接:<http://ask.cbi-family.com/question.php?qid=49225>。

**A** 隐私空间没有初始密码,你初次进入时设置的密码,就会默认为隐私空间密码。至于隐私空间密码如何取消的问题,其实,隐私空间设置密码后,只能在隐私设置里修改,不能取消,所以读者一定要牢记设置的密码,因为密码一旦忘记,只能彻底卸载手机卫士,相对设置的配置和拦截记录以及隐私空间里的所有数据都会丢失。此外,设置隐私名单号码的方法为:依次点击进入 360 手机卫士主界面→隐私空间→菜单→添加隐私联系人→新建或导入,即可设置隐私名单的手机号码或小灵通号码等。

学问频道问题:

## Q18 摩托罗拉 Droid 2 和 Milestone 2 激活 FM 收音机的方法

《家用电脑》学问频道网址链接:<http://ask.cbi-family.com/question.php?qid=49223>。

**A** 摩托罗拉 Droid 2 和摩托罗拉 Milestone 2 所用芯片中其实是含有 FM 发射器的,只是官方没有激活它,从而使 FM 收音机功能被禁用了。猫哥这里提供一个教程让你轻松激活 FM 收音机功能:首先,手机需要获取 ROOT 权限,可参考 <http://www.gfan.com/market/rom/201009213818.html>。其次,在 PC 端需要下载并解压“Droid2FMRadio.zip”,下载地址为 <http://file.geeka.net/Android/milestone2/Droid2FMRadio.rar>。最后通过 USB 数据线将手机与电脑连接起来,双击“点击获取 FM 收音机功能”,按提示操作即可。详情参考 <http://www.gfan.com/market/rom/201009284105.html>。

学问频道问题:

## Q17 求一款 2500 元左右适合女生用的金属外壳安卓手机

《家用电脑》学问频道网址链接:<http://ask.cbi-family.com/question.php?qid=49224>。

**A** 猫哥推荐 HTC Desire S(G12),其最新改版报价 2480 元(黑色)、2599 元(银色)、2699 元(蓝色)。至于红色沃达丰版,暂时未在国内见到裸机。推荐优选黑色,价格更划算,而且更符合 OL 商务风。Desire S 采用类似 HTC Legend 的一体灌注式设计,机身外壳 3/4 的部分由一块金属切割而成,手感和质感很好;采用 3.7 英寸 480 × 800 像素 SLCD 材质电容屏,屏显较细腻;搭载最新的 Android 2.3.3 系统和 Sense 2.1 用户界面,支持 HTC Sense.com 云服务;配备 1GHz 主频的高通 MSM8255 处理器和 Adreno205 的 GPU、1.1GB/768MB RAM,硬件强悍;500 万像素摄像头、单 LED 灯的配置,拍照效果尚可。

学问频道问题:

## Q19 摩托罗拉里程碑 2 用哪个基带信号最好?里程碑 2 怎么刷基带?

《家用电脑》学问频道网址链接:<http://ask.cbi-family.com/question.php?qid=49222>。

**A** 摩托罗拉里程碑 2,行货型号 ME722,水货型号 MileStone 2,支持频段包括 GSM 850/900/1800/1900MHz(移动 2G)和 WCDMA 850/1900/2100MHz(联通 3G)。读者评价最高、信号最好的基带组合为“移动 2G+ 欧版(2.2.2)基带”、“联通 3G+ 欧版(2.2.2)基带”。建议里程碑 2 机友下载“里程碑 2 基带切换工具 1.4.0”。5 月 7 日最新更新,新增欧版(2.2.2)基带(德国版 2.2.2 和英国版 2.2.2 的基带是一样的)和阿根廷(2.2.2)基带,备份和还原改为菜单显示。

学问频道问题:

## Q.20 怎么样才能在网上买到行货手机? 哪个网站卖行货手机?

《家用电脑》学问频道网址链接:<http://ask.cbi-family.com/question.php?qid=49221>。

**A** 猫哥推荐三个行货手机网站:(1)京东商城:网址 <http://www.360buy.com/products/652-653-655.html>;官方称,均为行货手机。推荐优选诺基亚国行。(2)新蛋中国:网址 <http://www.newegg.com.cn/SubCategory/1043.htm>;推荐想买苹果 iPhone 4(黑色或白色)的读者优先考虑,最新报价为 4788 元(黑色国行)和 5599 元(白色国行)。(3)欧酷商城:网址 <http://www.ouku.com/mobilehome/>;全部均为正品行货;可按网络、品牌、外观、功能、人群等类型进行筛选搜索。

学问频道问题:

## Q.22 摩托罗拉 MT870 上市了吗? 行货多少钱? MT870 性能如何?

《家用电脑》学问频道网址链接:<http://ask.cbi-family.com/question.php?qid=49219>。

**A** 3月31日,以“新·动天下”为主题的摩托罗拉新品发布会在海南三亚举行,支持中移动 TD-SCDMA 制式的摩托罗拉 MT870 也在其中。MT870 可以看做是 Atrix 4G 的移动 TD 版本,预计在六月底上市,猫哥估计其行货裸机价格不会低于 4500 元,至于移动话费换机的总价估计不会低于 5980 元级别。MT870 采用 4.0 英寸 540×960 像素 TFT 电容屏;内置 1GHz 主频的 NVIDIA Tegra 2 双核处理器、1GB ROM,硬件强悍,能畅玩当前所有安卓游戏,支持 1080p 全高清视频录制与回放功能;搭载 Android 2.3 系统版本,可玩性不错;1930mAh 大容量电池,待机续航很给力;但价格攀高,不适合普通读者。

学问频道问题:

## Q.21 摩托罗拉里程碑 2 高仿电池快速鉴别办法

《家用电脑》学问频道网址链接:<http://ask.cbi-family.com/question.php?qid=49220>。



学问频道问题:

## Q.23 三星 T959 有光传感器和重力感应器吗? 三星 T959 有照相补光灯吗?

《家用电脑》学问频道网址链接:<http://ask.cbi-family.com/question.php?qid=49218>。

**A** 三星 T959 带有光线感应器。光传感器在 T959 机身正面的左上角、听筒旁边,推荐使用近距离解锁和光感解锁,都挺好用的。近距离解锁需要按住 2 秒钟左右移开拇指就能解锁了;光感解锁则需要手指在光传感器前面晃动两下,这样可以解放你的电源键,减少其磨损,按多了心疼!至于重力感应器,三星 T959 确实有,所以可玩一些好玩的重力感应游戏了。至于照相补光灯,很遗憾,三星 T959 这个真没有,但其 500 万像素摄像头支持自动对焦和 720p 高清录制,拍照尚可。



学问频道问题:

## Q24 Android 系统能用的视频通话软件推荐

《家用电脑》学问频道网址链接:<http://ask.cbi-family.com/question.php?qid=49217>。

**A** (1)Tango Video Calls:要求安卓 2.1 版本以上系统;可以实现 3G 或 WIFI 视频通话;完全免费;可以实现前后两个摄像头之间的切换,只要安卓手机带摄像头就能视频通话;用户需要免费注册该软件进行登记;全英文,尚无官方汉化版。(2)艾米手机视频聊天:要求安卓 1.5 版本以上系统;只能通过语音录制形式发送视频聊天;虽然官方宣称其只走 GPRS 流量的费用,但聊天视频室会收取费用;基于 2.5G/2.75G 平台。从整体而言,推荐使用 Tango Video Calls 软件,类似于 Facetime 功能。

学问频道问题:

## Q26 iPhone 4 和 iPad 买错 iOS 软件如何向 App Store 申请退款?

《家用电脑》学问频道网址链接:<http://ask.cbi-family.com/question.php?qid=49215>。

**A** 运行 iTunes,点 Store→显示我的帐户登录;点击“购买记录”;找到希望退款的订单,点左方小箭头,记下订单号;登录 <http://www.apple.com.cn/support/itunes/>;依次点击下载 iTunes Store 购买项目→下载错误→向我们发送电子邮件;具体请求选“我有其他下载问题(具体如下)”;项目标题填退款程序名称;问题详情可按照以下范本写:I ave downloaded a XXXX (要退费程序的名称) program for iPad from the App Store, but this item dose not meet my expectation. Would you please help me refund my payment? 落款为 Yours sincerely (你的名字)。

学问频道问题:

## Q25 摩托罗拉 Milestone 2 实体键盘使用技巧汇总

《家用电脑》学问频道网址链接:<http://ask.cbi-family.com/question.php?qid=49216>。

**A** (1)复制、剪切、粘贴、删除:选取文本后,菜单 +C 可以复制;菜单 +X 可以剪切;菜单 +V 可以粘贴;ALT+DEL,快速删除一整行。注意,在谷歌、搜狗中文输入法下一般不好用,可以先选取,再切换到英文下复制粘贴。还是“百度输入法”最给力,可以完美配合所有的复制粘贴功能。(2)原生浏览器浏览网页:按住 SHIFT 键,直接用手划过屏幕,就可以快速选择文本,离开屏幕内容就复制到剪贴板;直接按箭头键,会出现矩形框用于选择连接,选择后点 OK 即可进入对应页面。(3)其它快捷键:菜单 +P 快速调出设置界面;菜单 +W 快速调出墙纸界面;菜单 +N 快速展开状态信息;菜单 +M 快速调出桌面设置。

学问频道问题:

## Q27 苹果 iPad 和 iPad 2 最好用的全中文阅读器推荐

《家用电脑》学问频道网址链接:<http://ask.cbi-family.com/question.php?qid=49214>。

**A** (1)网易阅读 v1.2.0:开放性地支持四大微博;内置 130 个网易订阅源;但不支持自定义源。(2)腾讯爱看 v1.2:可阅读《南方周末》、《财新》、《商业价值》,并且会自动推荐“爱看精华”,在深度内容上有着无可匹敌的优越性,还能图文转发到腾讯微博;但遗憾的是,不支持自定义源地址。(3)博众资讯 v3.1:支持手指画半圈可以转发,手指作打钩状可以评论的手势操作;通过手势向上拖动就能看到网页的完整内容;用户体验最优秀。

N卡  
游戏  
笔记本

本本  
又一周

## 高考结束买本本 N卡游戏笔记本只卖 3600 元

高考结束了,终于可以彻底放松。购买一款笔记本玩游戏,恐怕是很多学生朋友的最大愿望。本周的 N 卡游戏本市场,则上演了一出暑期大降价的促销好戏。就目前来看,NVIDIA 旗下的 GT500M 系列显卡已经全面上市,并成为了 SNB 新平台游戏笔记本的首选。虽然都是适合游戏的“GT”显卡,但是差距却很大。其中,GT555M 有 144 个流处理器,核心频率为 590MHz;GT550M、GT540M、GT525M 则都是 96 个流处理器,核心频率依次递减;至于 GT520M 显卡,是最差的,只有 48 个流处理器。因此,各位读者在选购游戏本时,应该尽量回避 GT520M 独显本,购买 GT525M 及以上的独显本更适合游戏。本周市场上,ACER 5742ZG-P622G50Mnkk 降价到 3698 元,成为了市场上最廉价的一线品牌 GT540M 游戏本,唯一的遗憾就是奔腾 P6200 处理器不太给力。受此影响,华硕“双子星”A53X1231SV-SL 和 A43E1231SV-SL 也在本周同时降价 200 元,卖到了相同的 4299 元。除此之外,戴尔 Inspiron 15R-518 也出现了跟进降价,最新成交价只有 4799 元。



### 本周推荐

#### ACER 5750G-2312G50Mnkk



处理器:酷睿 i3-2310M(2.1GHz)  
内存/硬盘:2GB/500GB  
显卡:GeForce GT540M 独立  
屏幕:15.6 英寸(1366×768)  
电池:6 芯 4400 毫安锂电池  
重量:2.6KG  
价格:3998 元

**推荐理由:** 该机采用了新平台的酷睿 i3-2310M 处理器,并搭配 GT540M 独立显卡。价格仅比奔腾 P6200 的低配版贵了 300 元,同时还提供前卫的 USB3.0 接口。

#### 神舟精盾 K580P-i5 D1



处理器:酷睿 i5-2410M(2.3GHz)  
内存/硬盘:4GB/500GB  
显卡:GeForce GT555M 独立  
屏幕:15.6 英寸(1366×768)  
电池:6 芯 4400 毫安锂电池  
重量:2.5KG  
价格:5299 元

**推荐理由:** 该机是一款配置均衡强大的 GT555M 独显游戏本,售价只有 5000 元出头,极具性价比优势,唯一的遗憾就是品牌口碑不算太好。

### 本周不推荐

#### 东芝 L700-C05B



处理器:酷睿 i3-380M(2.53GHz)  
内存/硬盘:2GB/500GB  
显卡:GeForce GT525M 独立  
屏幕:14.0 英寸(1366×768)  
电池:6 芯 4400 毫安锂电池  
重量:2.1KG  
价格:4299 元

**不推荐理由:** 该机采用了旧平台的酷睿 i3-380M 处理器,且售价高达 4299 元。喜欢东芝的用户不如添加 100 元,购买新平台的 L700-T15B,还可拥有 USB3.0 接口。

### 近期高性价比 N 卡独显游戏笔记本报价表

| 型号                      | 主要配置                                                                                                 | 参考价格   |
|-------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|
| ACER 5742ZG-P622G50Mnkk | 奔腾双核 P6200/2GB 内存/500GB 硬盘/GeForce GT540M 独立显卡/15.6 英寸(1366×768)屏幕/802.11n 无线/6 芯锂电池/2.6KG/Win7 系统   | 3698 元 |
| 神舟精盾 K480P-i3 D1        | 酷睿 i3-2310M/2GB 内存/500GB 硬盘/GeForce GT540M 独立显卡/14.0 英寸(1366×768)屏幕/802.11n 无线/6 芯锂电池/2.2KG/DOS 系统   | 3699 元 |
| ACER 5750G-2312G50Mnkk  | 酷睿 i3-2310M/2GB 内存/500GB 硬盘/GeForce GT540M 独立显卡/15.6 英寸(1366×768)屏幕/802.11n 无线/6 芯锂电池/2.6KG/Win7 系统  | 3998 元 |
| 华硕 A53X1231SV-SL        | 酷睿 i3-2310M/2GB 内存/320GB 硬盘/GeForce GT540M 独立显卡/15.6 英寸(1366×768)屏幕/802.11n 无线/6 芯锂电池/2.6KG/Win7 系统  | 4299 元 |
| 华硕 A43E1231SV-SL        | 酷睿 i3-2310M/2GB 内存/320GB 硬盘/GeForce GT540M 独立显卡/14.0 英寸(1366×768)屏幕/802.11n 无线/6 芯锂电池/2.2KG/Win7 系统  | 4299 元 |
| 东芝 L700-T15B            | 酷睿 i3-2310M/2GB 内存/320GB 硬盘/GeForce GT525M 独立显卡/14.0 英寸(1366×768)屏幕/802.11n 无线/6 芯锂电池/2.1KG/Win7 系统  | 4398 元 |
| 戴尔 Inspiron 15R-518     | 酷睿 i3-2310M/2GB 内存/320GB 硬盘/GeForce GT525M 独立显卡/15.6 英寸(1366×768)屏幕/802.11n 无线/6 芯锂电池/2.39KG/Win7 系统 | 4799 元 |
| 神舟精盾 K580P-i5 D1        | 酷睿 i5-2410M/4GB 内存/500GB 硬盘/GeForce GT555M 独立显卡/15.6 英寸(1366×768)屏幕/802.11n 无线/6 芯锂电池/2.5KG/DOS 系统   | 5299 元 |

超值  
独显本

本本  
又一周

## A卡独显游戏本只卖 2999 元 哪些本本超划算?

与 N 卡游戏本市场比较相近的是, A 卡游戏本市场也在近期全面换新。HD6000 系列显卡已经成为了市场主流, HD5000 系列显卡则逐步失去市场影响力。其中, HD6750M 和 HD6630M 属于定位比较高端的游戏显卡, 都具备了 480 个流处理器。至于 HD6570M 和 HD6550M 则属于定位偏低一些的游戏显卡, 都具备了 400 个流处理器。由于流处理器数量的多少直接决定了显卡的游戏性能, 因此学生朋友在选购时应该特别留意。而在本周市场上, 最为令人惊讶的就是 ACER eMachines 732ZG-P622G32Mnkk 跌破 3000 元大关, 卖到了 2999 元。该机采用了入门级的 P6200 处理器搭配 HD6550M 高端显卡, 虽然有些显得头重脚轻, 但却仍然适合预算不多的玩家购买。受此影响, 华硕旗下的两款 A 卡游戏本也出现了降价, 最新报价已经低至 4000 元左右。当然本周最为惊爆的, 还是来自于 ThinkPad 旗下的两款笔记本。虽然该品牌定位于商务市场, 但是 E420-11412YC 和 E520-11433QC 却破天荒的采用了 HD6630M 这样的高端游戏显卡。并且售价只有 4599 元, 因此同样适合游戏玩家购买。



### 本周推荐

#### eMachines 732ZG-P622G32Mnkk



处理器: 奔腾双核 P6200(2.13GHz)  
内存 / 硬盘: 2GB/320GB  
显卡: Radeon HD6550M 独立  
屏幕: 15.6 英寸(1366 × 768)  
电池: 6 芯 4400 毫安锂电池  
重量: 2.4KG  
价格: 2999 元

**推荐理由:** 该机虽然采用了入门级的 P6200 处理器, 但却搭配了 HD6550M 高端显卡, 游戏性能也因此得到保证, 售价只有 2999 元, 适合预算不多的玩家购买。

#### ThinkPad E420-11412YC



处理器: 酷睿 i3-2310M(2.1GHz)  
内存 / 硬盘: 2GB/320GB  
显卡: Radeon HD6630M 独立  
屏幕: 14.0 英寸(1366 × 768)  
电池: 4 芯 2600 毫安锂电池  
重量: 2.27KG  
价格: 4599 元

**推荐理由:** 该机采用了 SNB 平台的酷睿 i3-2310M 处理器, 并搭配 HD6630M 这样的高端游戏显卡。14.0 英寸的机身也比较便于携带, 日后上了大学也可以带在身边。

### 本周不推荐

#### ACER 7741ZG-P622G50Mnkk



处理器: 奔腾双核 P6200(2.13GHz)  
内存 / 硬盘: 2GB/500GB  
显卡: Radeon HD6550M 独立  
屏幕: 17.3 英寸(1600 × 900)  
电池: 6 芯 4400 毫安锂电池  
重量: 3.3KG 价格: 4199 元

**不推荐理由:** 该机与前面推荐的 732ZG-P622G32Mnkk 配置相差不多, 只是液晶屏提高到了 17.3 英寸, 但价格却整整贵了 1200 元, 还不如去买一个 23 英寸外接显示器。

### 近期高性价比 A 卡独显游戏本报价表

| 型号                     | 主要配置                                                                                                         | 参考价格   |
|------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|
| ACER 732ZG-P622G32Mnkk | 奔腾双核 P6200/2GB 内存 /320GB 硬盘 /Radeon HD6550M 独立显卡 /15.6 英寸(1366 × 768)屏幕 /802.11n 无线 /6 芯锂电池 /2.4KG/Linux 系统  | 2999 元 |
| ACER 4820G-482G50Mnks  | 酷睿 i5-480M/2GB 内存 /500GB 硬盘 /Radeon HD6550M 独立显卡 /14.0 英寸(1366 × 768)屏幕 /802.11n 无线 /6 芯锂电池 /2.11KG/Linux 系统 | 4599 元 |
| 华硕 A40EI38JP-SL        | 酷睿 i3-380M/2GB 内存 /320GB 硬盘 /Radeon HD6570M 独立显卡 /14.0 英寸(1366 × 768)屏幕 /802.11n 无线 /6 芯锂电池 /2.2KG/DOS 系统    | 3899 元 |
| 华硕 A40EI48JP-SL        | 酷睿 i5-480M/4GB 内存 /320GB 硬盘 /Radeon HD6570M 独立显卡 /14.0 英寸(1366 × 768)屏幕 /802.11n 无线 /6 芯锂电池 /2.2KG/Win7 系统   | 4199 元 |
| ThinkPad E420-11412YC  | 酷睿 i3-2310M/2GB 内存 /320GB 硬盘 /Radeon HD6630M 独立显卡 /14.0 英寸(1366 × 768)屏幕 /802.11n 无线 /4 芯锂电池 /2.27KG/Win7 系统 | 4599 元 |
| ThinkPad E520-11433QC  | 酷睿 i3-2310M/2GB 内存 /320GB 硬盘 /Radeon HD6630M 独立显卡 /15.6 英寸(1366 × 768)屏幕 /802.11n 无线 /6 芯锂电池 /2.5KG/Win7 系统  | 4599 元 |
| 惠普 DV4-3010TX          | 酷睿 i3-2310M/2GB 内存 /640GB 硬盘 /Radeon HD6750M 独立显卡 /14.0 英寸(1366 × 768)屏幕 /802.11n 无线 /6 芯锂电池 /2.22KG/Win7 系统 | 5688 元 |
| 索尼 VPCCA17EC/P         | 酷睿 i5-2410M/2GB 内存 /500GB 硬盘 /Radeon HD6630M 独立显卡 /14.0 英寸(1366 × 768)屏幕 /802.11n 无线 /4 芯锂电池 /2.45KG/Win7 系统 | 4599 元 |

# 联想 Y460P-ITH PK 华硕 N43EI46JF-SL 4999 元独显本本,选 A 卡还是 N 卡?



联想 Y460P-ITH  
参考价格:4999 元

放假较早的同学已经快进入暑期了,不少人准备新买一台笔记本,在漫长而炎热的暑假里,窝在家里玩游戏。在 5000 元左右,很多笔记本都有不错的游戏性能。但是选什么独立显卡游戏表现更好,选 N 卡还是 A 卡,还是令不少用户头晕的。这里我们以两款该价位的热门机型为例,进行一番实战对比,值得参考哦。



华硕 N43EI46JF-SL  
参考价格:4999 元

## 对比 01 处理器对比,新酷睿 i3 敌不过老酷睿 i5

这两款本本虽然价格相同,但是硬件配置却完全不同。处理器方面,联想 Y460P-ITH 采用了新一代的酷睿 i3-2310M 处理器,主频 2.1GHz,主要的看点是集成显示核心性能大幅提升,而 CPU 性能提升并不显著。华硕 N43EI46JF-SL 虽然采用的是上一代的酷睿 i5-460M 处理器,但是支持睿频技术,性能仍然很不错。从 PCMark Vantage 实测成绩看,酷睿 i5-460M 比酷睿 i3-2310M 有 1% 优势,在酷睿 i5 启动睿频加速后,优势可达到 5% 左右。

内存方面,联想 Y460P-ITH 凭借 4GB 标配内存,比华硕 N43EI46JF-SL 的 2GB 内存有明显优势。但在硬盘性能上,华硕 N43EI46JF-SL 则凭借配置了 7200 转的混合硬盘,在数据传输能力上占据了领先。

### 配置对比表

| 型号    | 联想 Y460P-ITH         | 华硕 N43EI46JF-SL        |
|-------|----------------------|------------------------|
| 处理器   | 酷睿 i3-2310M(2.1GHz)  | 酷睿 i5-460M(2.53GHz)    |
| 内存/硬盘 | 4GB/500GB(5400 转)    | 2GB/500GB(7200 转)混合硬盘  |
| 显卡    | ATI HD 6550M(显存 1GB) | NVIDIA GT 425M(显存 1GB) |
| 液晶屏   | 14 英寸(1366 × 768)    | 14 英寸(1366 × 768)      |
| 无线    | 802.11n 模块           | 802.11n 模块             |
| 高清接口  | HDMI 接口              | HDMI 接口                |
| 电池    | 6 芯锂离子电池             | 6 芯 4400 毫安锂电池         |
| 预装系统  | Windows 7 家庭普通版      | Windows 7 家庭普通版        |
| 重量    | 2.2KG                | 2.2KG                  |

## 对比 02 显卡对比,HD6550M 在 GT425M 面前“表示无压力”

这两款本本分别采用 ATI(AMD)独显和 NVIDIA 独显。联想 Y460P-ITH 采用的是 ATI HD 6550M,显存 1GB;而华硕 N43EI46JF-SL 采用的是 NVIDIA GT 425M,显存 1GB。从移动显卡整体排名看,两者都位于中端偏高的行列,性能应该有一拼。从 3DMark 11 测试和游戏实测的成绩看,HD6550M 具有一定的优势。在 3DMark 11 测试中,HD6550M 较 GT425M 有 24% 的得分优势;而在《星际 2》高画质下,HD6550M 的优势只有 5%。总体来讲,两者的游戏表现在同一个档次,HD6550M 略有优势,基本可以“表示无压力”。

## 对比 03 外观设计和制造工艺,华硕 N43EI46JF-SL 看点足

外观设计上,华硕 N43EI46JF-SL 的面板采用精钻漾彩、金属拉丝的效果组合,并且运用了灵活多样的线条,让机身的时尚感更突出,更具活力。尽管联想 Y460P-ITH 同样具有不错的用料和做工,但是外形的新颖度则稍逊一筹。华硕 N43EI46JF-SL 更适合年轻用户,联想 Y460P-ITH 则偏向于沉稳。

### 小结

只玩游戏,选联想 Y460P-ITH;重视综合表现,选华硕 N43EI46JF-SL

不可否认,独立显卡对游戏的影响是关键,所以如果只玩游戏,那么显卡更好的联想 Y460P-ITH 值得首选。而采用 7200 转混合硬盘的华硕 N43EI46JF-SL 则具有很不错的综合表现,数据交换能力很强。



进入6月中旬,一年一度的暑促大战即将打响。在笔记本市场持续热闹的同时,

笔者看到一体机电脑也有不小的宣传力度。从卖场宣传来看,一体机电脑并没跟笔记本正面冲突,而是把目标用户瞄准了准备升级台式机的用户。那么,在笔记本和台式机之间,一体机电脑的实用价值究竟如何呢?



# 台式机太大、笔记本太小 一体机电脑家庭使用更给力

## 一体机电脑：比传统台式机好看，比笔记本更好操作

从销售一体机电脑的商家那里了解到,一体机电脑主要从两个方面吸引用户:一方面是外观;一方面是操控性。

外观上,一体机电脑把显示屏和机箱合二为一,不再像传统台式机那样在显示器和机箱之间需要线缆连接,同时,电源线也只需要一根。另外,一体机还集成了音箱,所以原有的音频连接线也省去了。有些一体机甚至连鼠标、键盘都采用无线设计。再加上用 WIFI 无线上网,一体机除了需要一根电源线之外,不需要任何

多余的线缆。从审美的角度,一体机看起来格外的简洁美观。摆放在家里,不仅能发挥电脑的功能,还起到很不错的家居装饰效果。这一点,传统台式电脑只能甘拜下风。

在操控性方面,一体机比笔记本要出色。因为考虑到户外使用的需要,笔记本更强调体积的小巧,所以不得不以损失操控性为代价,较小的屏幕、不规整的键盘布局都降低了笔记本操控的方便性。而一体机则不同,它并没有对键盘进行缩减,同时屏幕也很大,通常都有 20-24 英



● 一体机外观简洁美观

寸,操作起来更加方便快捷。可以说,跟笔记本相比,一体机的弱点只是不能户外移动使用。然而在室内环境,一体机肯定是比笔记本用起来方便的。

## 逛市场：一体机的性能不差，性价比逐渐提高

其实,一体机电脑并不是这两年的新鲜事物,多年前就已经出现,只不过一直没有形成气候。为什么?从用户角度看,用户习惯把一体机看作是台式机和笔记本之间的中间产品;从产品本身看,曾经的一体机并没有在硬件配置和性价比上体现出太大的优势。不过,市场在发生变化,现在到市场一看,一体机不但可选择的机型很多,而

且配置也相当的主流。

从 2500 元到 5000 元之间,有大量的机型可以选择。以一款售价仅 2699 元的联想 C20r1 一体机为例,该机英特尔双核 D525 处理器,配置 2GB 内存和 250GB 硬盘,搭载 18.5 英寸屏幕,虽然是集成显卡,但用于办公、学习、上网、看视频都没有问题,只是不适合 3D 游戏,总的来说性价比还是不错的。而且购买和安装都比传统的 DIY 台式机要省心了。

在 4000 元的主流价位上,不少一体机电脑都采用了奔腾双核 E6500、酷睿 i3-2100 等处理器,并搭配中端独立显卡,性能足有流畅运行主流 3D 游戏。也就是说,这类一体机的游戏娱乐性也同样不错。

此外,在更高的价位上,也有不少机型可以选择,高端的一体机在外观设计、硬件配置上都有新颖独特的地方,用户可以根据自己的预算和用途来选择。

## 哪些一体机电脑值得关注?

从市场了解到,包括联想、惠普、戴尔等在内的一线品牌的一体机产品关注度比较高。联想 Ideacentre B320、B520 等机型人气不错。其中,联想 B320 劲速型采用酷睿 i3-2100 处理器、4GB 内存和 1TB 硬盘,并搭配 HD6450 独显和 21.5 英寸屏幕,支持 WIFI 无线上网,这样的配置用于家庭娱乐、家庭管理和学习已经足够了。目前该机售价是 5399 元左右。此外,如果你对娱乐性有更高的要求,还可以考虑 B520,加入了 3D 成像支持。

● 联想 B320、B520 一体机关注度较高



● 2000 多元的一体机很实惠



# USB 提速 开启笔记本 USB 3.0 端口

我用的是 ACER 4750G 本本, 配置酷睿 i5-2410M 处理器、2GB 内存和 Geforce GT 540M 显卡, 玩游戏、看高清都很爽, 但是 USB 3.0 接口的传输速度却并没有期待中的那么快。

查询得知, 该本本具有一个 USB 3.0 接口 (图 1), 理论上可实现 5.0Gbps 传输速率, 实际上也会比 USB 2.0 快很多, 但将移动硬盘接到

USB 3.0 接口后, 传输速度丝毫没有提升。

经多次测试, 在使用 USB 3.0 接口时, 还会出现各种问题, 诸如无法侦测到 USB 2.0 设备、插入 U 盘时报错等, 这是因出厂预装 USB 3.0 驱动较老导致的, 解决办法是升级驱动。

打电话咨询售后中心, 得知该本本采用了 NEC USB 3.0 控制器, 查询

并下载 2.0 版本以上 NEC USB 3.0 控制器驱动, 下载后直接安装 (图 2)。安装之后重启系统, 再次连接移动硬盘, 拷贝数据时速度很快, 但依旧无法检测到某些 USB 2.0 设备。

查询得知, 该本本在使用 USB 3.0 设备时,

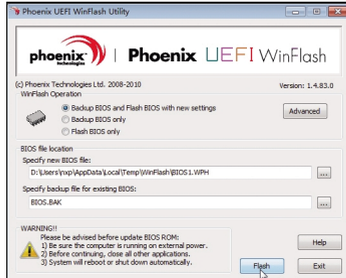
部分设备会出现兼容问题, 但可升级 BIOS 解决, 登录 ACER 官方网站, 查询并下载 1.19 版本 BIOS 文件, 执行并升级 BIOS (如图 3), 升级后故障消失。



●图 1 笔记本上的 USB 3.0 接口



●图 2 升级 USB 3.0 控制器驱动



●图 3 升级本本的新版 BIOS

# 用好 ThinkPad 本本 的智能锁屏功能

当我们临时离开本本时, 并不想关机, 而是习惯进入“锁屏”状态, 即将系统锁定在用户登录界面, 此时需密码才能登录系统, 从而防止别人非法使用本本。

但锁定系统时每次都要手动操作, 而解锁系统时不得不输入密码, 很麻烦。能否让本本自动锁屏? 如果你用的是 ThinkPad 笔记本, 通过

AutoLock 软件就可实现智能锁屏。

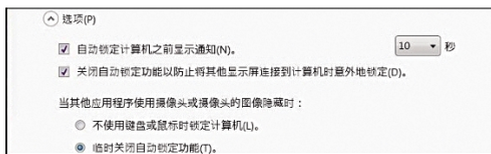
首先确保系统装有 Lenovo AutoLock 软件, 如果没装, 可从随机驱动盘里找到。安装并运行之后, 双击任务栏“AutoLock”图标, 勾选“当摄像头检测到无人使用……”(如图 1)。

此时会自动开启摄像头, 并在预览窗口显示视频图像, 当人脸全部在视频里面时, 确保画面上有一个绿色圆圈, 如果没有绿色圆圈, 则可单击“优化检测”增强脸部特征识别能力。

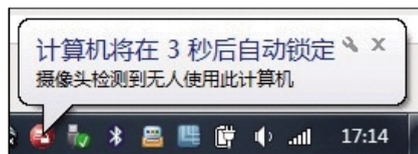
在视频预览下方, 可设置人脸检测时间, 例如设为 20 秒时, 如果没有操作键盘和鼠标, 或是没有探测到人脸在视频前面, 本本则会自动切换到“锁屏”状态。单击“选项”图标, 可以开启锁屏倒计时 (如图 2), 或临时关闭自动锁定功能。设置完毕后, 当你离开本本时, 摄像头若没有探测到人脸, 则会倒计时启动后进行“锁屏” (如图 3), 而当你回来后, 摄像头探测到你的脸部, 则会自动“解锁”, 方便吧?



●图 1 让摄像头自动检测人脸



●图 2 设置锁屏倒计时



●图 3 锁屏倒计时启动

# 调校本本屏幕 看照片更逼真



笔者有一款几年前买的老笔记本,配置还能继续用,但屏幕色彩略显逊色,特别是欣赏照片时,图片看起来都比较暗淡。屏幕色彩差,通常是没有调校好,可进入显示驱动面板进行调整。

## Step 01 运行 Calibrize 软件

但是手动校正屏幕色彩需要经验,往往调不准,而且很繁琐,此时不妨借助 Calibrize 软件进行色彩校正。从其官网 (calibrize.com) 下载并运行 Calibrize 软件,单击“Next”按钮进入色彩校正向导(图 1)。

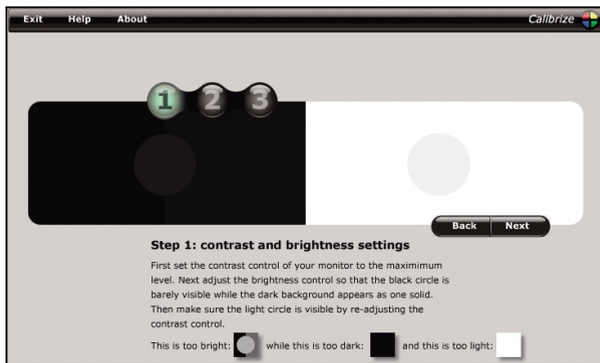
● 图 1 进入色彩校正向导



## Step 02 调整对比度和亮度

进入显示驱动面板,找到颜色设置选项,此时将对对比度调至最大值,然后再调节亮度值,直到软件窗口上黑白方框里的白色圆形不可见为止(图 2)。

● 图 2 调整对比度和亮度

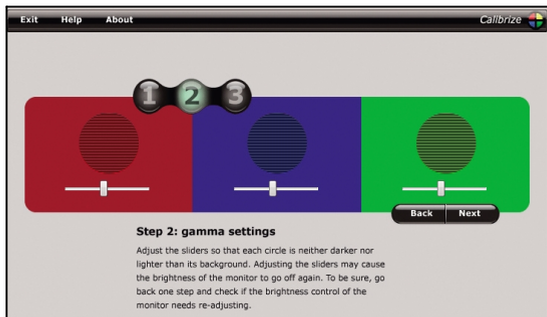


## Step 03 修正三原色

03

然后调整红、蓝、绿三原色,方法是分别拖曳红、蓝、绿的滑块条,使每种色彩区域中的黑色线条都处于可见状态(图 3)。调完后如果不满意,需返回上一步,并重新调节对比度和亮度。

● 图 3 设置调整三原色



**note** 如果觉得麻烦,也可以在当前光线下,找一张 A4 白纸放在本本屏幕旁。打开记事本,让本本屏幕一部分呈现白色,此时调整三原色,让屏幕的白色部分和那张白纸一样即可。这样浏览照片时,图像显示更逼真。

## Step 04 保存用户设置

04

完成上述步骤后,点击“Save”按钮(图 4),软件会将调校后的色彩参数载入应用,日后每次启动本本时,屏幕就会以调校后的模式进行显示。



● 图 4 保存用户设定的参数

## step 01 下载 Prey 客户端并创建账户

以 Android 系统的联想乐 Pad 平板电脑为例,登录 WIFI 网络,进入安卓电子市场,查询并下载 Prey 客户端。运行后提示注册,填入姓名、Email 和密码,点一下“创建新账户”(图 1)。



●图 1 创建新账户

## step 02 账户激活并设置

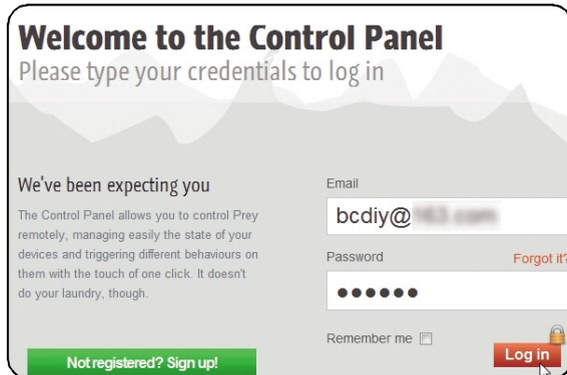
注册完毕后,登录指定的邮箱,会收到一封激活信,根据提示激活即可。再次回到平板电脑,输入密码登录后可配置主要参数,同时还可对账户进行管理(图 2),例如更改密码、查看报告等。另外,在 Android 智能手机上,这个 Prey 软件也可用。



●图 2 对账户进行管理

## step 03 登录监控界面

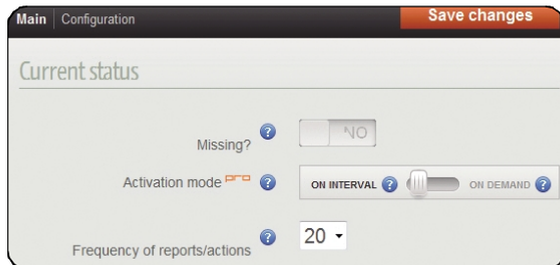
在你的笔记本上登录 <http://control.preyproject.com> 网页,输入注册时的 Email 和密码,单击“Log in”按钮(图 3),单击带有“小机器人”的手机图标,即可登录监控端的控制界面。



●图 3 从电脑端登录监控界面

## step 04 开启控制状态

在“Main”页面,将“Missing”设为“ON”打开状态(图 4)。如果平板电脑内置摄像头,还可打开“Webcam”选项,这样可在本本上远程开启摄像头拍照。当前,前提是平板电脑处于联网状态。



●图 4 进入监控状态

## step 05 通过 GPS 追踪

要通过 GPS 追踪平板电脑,必须开启“Geo”选项。而要远程联络平板电脑,例如接收平板电脑的信息报告,从而记录对方的地理位置、IP 地址以及抓拍的照片,必须将“Network”设为“ON”状态(图 5)。



●图 5 开启网络连接状态

## step 06 给平板电脑发消息

将“Alarm”设为开启状态,并将“Alert”设为“ON”(图 6),输入相关信息之后,则可以远程给平板电脑发消息,甚至为平板电脑变换桌面背景,一定给正在使用平板电脑的女友一个惊喜。



●图 6 启动“消息发送”功能

### 点评

这个工具实际是一个 Android 系统远程控制软件,无论是 Android 平板还是 Android 手机,都可以兼容。当然,需要 Android 设备处于联网状态才能起作用。注意,该软件有侵犯隐私的嫌疑,一定不要滥用哦。

# HARDWARE

# 硬件广场

6/14/2011 TUE

056

购买节能配件  
真的划算吗?



070

固态硬盘的“4K”  
一定要对齐



069

不能说太细  
谈谈水货硬盘那点事



071

散热器热管不全是越多越好



## 主板选购误区小解读

055

日本版键盘很稀奇?  
谁买谁上当!

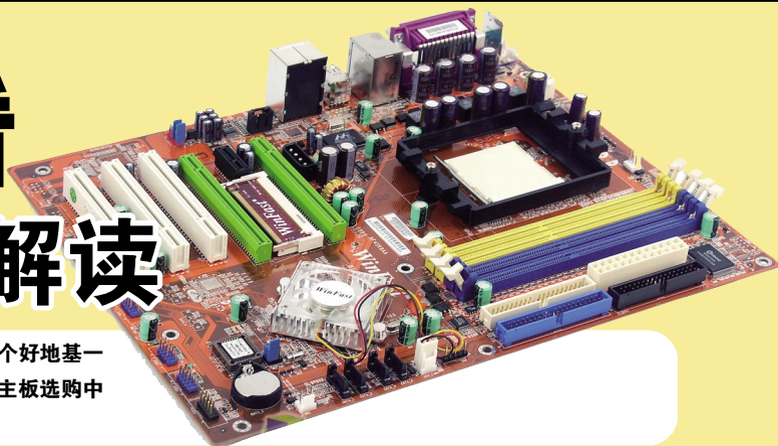
061 三星 S23A550H 体验评测

065 NVIDIA GT430 将崩盘

050



# 这边来这边看 主板选购误区小解读



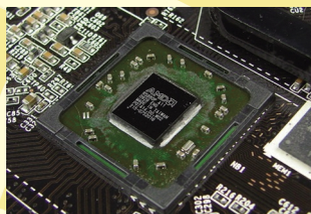
主板,是每台电脑中所必备的配件。选购一块好主板就如同造房子打一个好地基一样重要。而今天,本文的目的不是教你如何选择一款好主板,而是告诉你在主板选购中存在的疑问,希望能带你走出主板选购的困扰。

## 大板型真的就比小板型好?

现在的主板按照体积大小来分,大致分为两类:ATX 和 Micro ATX。前者就是俗话说的的大板,而后者就是俗称的小板。而在选购的时候,大家往往都推崇大板,而对小板嗤之以鼻,甚至有人认为小板只能组建 HTPC 这样的平台,其实这都是一种误解。为什么呢?接着往下看吧。

### 误解一:大板的性能好

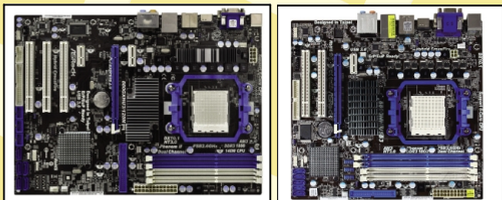
很多对大板痴迷的用户往往有这样的理论:大板性能比小板更好。真的是这样吗?答案当然是否定的。因为大板和小板最大的差别就在于扩展上,比如大板具备更多的 PCI-E 插槽、更多的扩展 USB 接口等等。而在性能上,同类产品都是采用的同样的芯片组,而主板性能大多数取决于主板芯片组,因此在一线和二线的性能差距都不大的情况下,更何况是大板和小板对比了。所以说大板性能好这种说法是不成立的。



● 芯片组才是影响主板性能的关键,板型对性能没有影响

### 误解二:大板的散热更好

还有一部分推崇大板的玩家是这样说的,搭配独立显卡,大板的散热更好,事实其实也不是这样的。要知道,我们的配件散热性能主要和两个部分有关,第一个是配件本身的散热,第二个是机箱的风道散热。在采用同样的显卡和同样的机箱风道的条件下,大板和小板的散热并没有差别,这一点从下面两张产品图的 PCI-E 插槽的布局就能看得出来,既然显卡的位置是一样的,那么散热又怎么会不一样?当然,如果是搭配双显卡的话,大板可以提供更宽松的插槽间隔,这样一来,散热确实会更好,

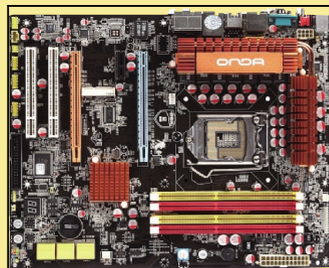


● 搭配单显卡,大板和小板散热上并无不同

可事实是,又有多少用户是选择的双显卡呢?

## 什么样的做工叫做工好?

现在买板卡的时候,菜鸟往往会听到老鸟说,这个板子的做工好。但是往往又一头雾水,到底什么样的板子才能称得上做工好呢?首先从直观上说,做工好的主板必然堆料,例如整齐划一的全固态电容、超大的主板散热片、高达两位数的供电相数,这都属于做工好的范畴。但是如果更精确的来说,其实这应该说成是用料好,因为全固态电容、超大的主板散热片、高达两位数的供电相数等等都只是组装的需要,只要有这种需要,无论一线和二线品牌都能做出这样的板子。

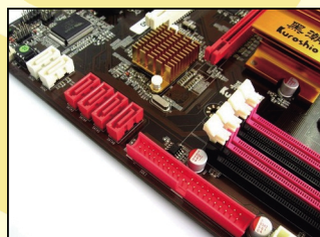


● 堆料其实很容易,无论一线二线都能堆料



● 这样的 4PIN 设计就有点让人郁闷了

而再往细了说,做工好的主板更注重的是主板本身的细节设计。比如 4PIN 电源插头的位置,有些主板在设计的时候并没有考虑到是否拔插方便,只要有就行,而用户在使用的时候就累个半死,插上去就很难拔下来。还有的主板,SATA 接口设计在 PCI-E 插槽旁边,如果插上了较长的显卡,基本就浪费 1-2 个 SATA 接口了。



● 这种 SATA 接口的位置是不好的

除了这些还有很多问题,例如内存插槽太靠近 CPU 插槽,导致侧吹散热风扇无法安装;主板散热片太大,导致 CPU 散热器或者显卡不兼容;I/O 背板的 USB 接口间距太小导致拔插困难等等。因此,我们可以看到,不少被称为做工好的主板,除了用料扎实外,在很多细节设计上充分的考虑到了使用的方便性,更加人性化。这样的主板才能称之为做工好。而一味堆料的主板只能称之为用料扎实。

## 总结

其实关于主板选购中存在的误解还有不少,例如一些厂商在宣传上过度的夸大、主板散热片大小问题等等,但由于篇幅有限,笔者也只能选择两个比较典型的问题来叙述一番。希望能帮助你挑选到一款称心如意的主板。

## 夏季玩超频 什么样的机箱最匹配?

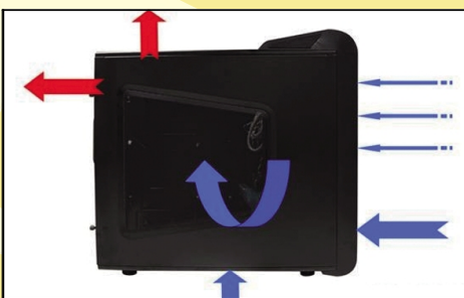
夏季玩超频,什么样的机箱最匹配?散热一直是超频过程中的重点,而在夏季超频,散热问题更是摆在了首位。很多用户在谈及散热时更多地想到散热器,而忽视了机箱的选择。其实,再好的散热器,如果配上散热效果差的机箱,性能也会大打折扣。今天我们就来谈谈如何选购一款散热强大的机箱。



### Point A 灵活的整体散热理念

散热强大的机箱,首先在设计上就必须具备“整体”的概念,将电脑里所有部件,全都纳入散热的考虑,而不仅仅只是我们日常关注的处理器和显卡这两大件,像硬盘、主板、电源等,也必须包含其中。因此除了单独针对某个配件的散热设计,比如为硬盘加装风扇,还需要为机箱建立完整而有效的整体风道。保证机箱外部的冷气流,能经过电脑内每一个配件。

为什么谈“灵活”呢?因为我们购买的硬件,外形设计千差万别,如果机箱的散热设计完全固定,比如风扇位固定,用户只能在某个地方安装风扇,那么在实际使用中就可能因为硬件尺寸的变化,影响到机箱原有的风道设计,最终导致散热效果大打折扣。因此,一款散热强大的机箱,风道应该可以灵活多变,用户可在不同的位置加装不同的风扇,以优化内部风道。



● 灵活的风道是保证散热能力的基础

### Point B 电源下置非常重要

传统的电源上置设计,电源会和处理器靠近,而显卡散发的热量,也会上升并累积到这一区域,最终的结果就是处理器和电源这个区域内,温度急剧上升。虽然电源能够将部分热空气排出去,但是电源内部结构复杂,排气的效率较低,无法将这些热空气迅速派出。并且这部分热空气也会推高电源自身的温度,导致电源无法得到有效冷却。

而主流 300W 级别的电源,自身发热量是相当大的。

而将电源下置,电源的散热基本独立,只需吸收机箱外部的冷空气,然后经过电源内部后排出,电源的温度得到有效降低。而机箱上部原本安放电源的位置,通常会直接放置一个强力风扇,其排气效能远比电源更高。如此一来,电源自身的温度降低,处理器和显卡产生的热量也能迅速排出。



● 电源下置能使机箱内部降低 2~3 度

### Point C 防止机箱共振

最后不得不提到机箱自重的问题,这也是最容易被忽视的问题,很多用户看到机箱风扇位够多,风道设计科学,就决定下手,殊不知等待自己的却是苦果。

电脑散热,主要依赖的就是风扇,而一款散热强大的机箱,风扇位必然很多。再加上处理器散热器、显卡、电源内的风扇,如此多的风扇转动,如果机箱自重不够,或者某些位置的钢板很薄,就很容易导致“共振”,从而产生巨大的噪音。

航嘉暗夜公爵 II 机箱采用整体散热设计理念,机箱内多个风扇位,一拉到底的光驱位也使得硬盘位置可灵活变更,因此用户可灵活选择传统风道还是垂直风道,下置的电源位也有效降低了机箱内部温度。电源采用免工具设计,支持 TAC2.0 散热规范,并且还支持水冷散热器,可以让超频玩家们玩得更爽。因此,夏季玩超频,我们推荐大家选择这款机箱。



航嘉暗夜公爵 II 机箱

参考价: 399 元

## 比市价便宜了 300 元 明基 G2222HDL 液晶值得买

BenQ 明基 G2222HDL 21.5 英寸 宽屏 LED背光源 液晶显示器 黑色  
LED入门机型 钢琴烤漆 色彩饱和度高 对比度高 功耗发热量低



这款明基 G2222HDL 液晶尺寸为 21.5 英寸,采用 LED 背光,亮度为 250 流明,外观较为轻薄,右下方的控制按键比较别致。很适合家庭用户。

产品售价为 899 元,比市场价便宜 300 元左右,用户可享受明基提供的全国联保服务。

所在网商:新蛋  
网络价:899 元  
市场价:1199 元

## 适合游戏玩家 酷冷至尊毁灭者机箱选这里

这款机箱结构一般,和普通机箱几乎没什么区别,但是机箱较长,能够很好容纳各种超长显卡,比较适合游戏玩家。

产品售价只比市场价便宜 20 元左右,如果你当地确实没有这款机箱,并且你又非常想买,网购倒是不错的途径。

所在网商:京东  
网络价:199 元  
市场价:219 元



所在网商:新蛋  
网络价:16.9 元  
市场价:39 元

## 便宜了 130% 选超频三 Q 版青蛇 10 版 散热器不犹豫

散热器体积并不大,因此只适合发热量不高的入门级处理器,相信价格应该是其最大的优势,在市场中我们很难看到如此便宜的散热器。用户购买散片处理器,再加上这样一款散热器,是个不错的选择。

这款散热器市场价至少要 35 元左右,而在网上我们只需 17 元,不过还是建议购买其他产品的时候附带购买,能省下运费。



注:产品信息仅供参考,最新情况请以卖场为准。

迪兰恒进DataLand HD6770恒金1G (HD 6770/1024MB/GDDR5) 显卡



## 散热是亮点 迪兰恒进 HD6770 恒金 1G 显卡值得选

这款 HD6770 由迪兰恒进生产,因此产品在性能和质量上都更有保证,远非其他二线厂商能比。显卡散热器比较强悍,用户在盛夏中使用也无需担心散热问题。非常适合游戏玩家。

HD6770 新近上市,普通品牌都要 800 多远,799 元买迪兰恒进的 HD6770,这绝对是千载难逢的好机会。

所在网商:网邻  
网络价:799 元  
市场价:999 元

## 喜欢安静的玩家不要错过 酷冷至尊 战斧 500W 电源可关注

这款电源最大功率 500W,额定功率为 460W,目前的中高端平台都够用了。产品采用智能型风扇调控设计,运行时噪音很小,只有 20DB 左右,适合那些对静音有要求的用户。

网络价比市场价便宜 50 元,实际上电源这种产品价格不透明,真正的市场价可能远高于 399 元,所以还是网络购买划算一点。



所在网商:网邻  
网络价:349 元  
市场价:399 元

## 66元 就买木质环绕音箱

特价 环绕音箱 无源木质2.0音箱 书架音箱 高低音双单元



淘宝网将保障您的购物资金!  
 价格: **33.00元**  
 促销: 店铺+12  
 运费: 平邮: 10.00元 快递: 10.0  
 30天售出: 52件 (已有10人评论)  
 付款方式: 快捷支付 网银支付

我要买:  件 (库存4943)  
**价格 66元**  
 立即购买

宝贝直通车: <http://item.taobao.com/item.htm?id=10393318670>

购买人数: 52人

这款音箱采用丝膜球顶高音单元 + 寸中低音喇叭,再加上优质密度板箱体,可以作为很好的环绕音箱使用,可挂于客厅后墙两侧,美观且音质好。也可以作为很好的桌面书架音箱使用,需要配一个2.0小功放,音质媲美很多高档的2.0有源音箱。

## 专用绝缘护盖 保护插线板

宝贝直通车: <http://item.taobao.com/item.htm?id=6710191523&>

购买人数: 6人

电脑使用的插线板通常都位于我们脚下,如果不小小心打倒水杯,或者脚踢到,可能会造成短路或者触电事故。而这种插线板的专用绝缘护盖,能解决这个问题。护盖可以安装在闲置的电源口上,既能防水,也能防止各种意外触电事故发生。



**价格 1元 / 3个**

淘宝网将保障您的购物资金!  
 价格: **1.00元**  
 运费: 平邮: 12.00元 EMS: 20  
 30天售出: 6件 (已有5人评论)  
 付款方式: 快捷支付 网银支付

我要买:  件 (库存153)  
**价格 1元 / 3个**  
 立即购买

## 轻松移动主机 X型主机架只需32元

宝贝直通车: <http://item.taobao.com/item.htm?id=6276303779>

购买人数: 12人

进口ABS原料制造,做工细致精巧,可自由调节宽度,调节方便,5个万向脚轮支撑,受力点均匀可靠,最大可承重45公斤。可灵活推动,脚轮锁定打开自如。与机箱的接触点面,均采用橡胶制造,保护机箱不被划伤。可放置宽度10-23cm的立式机箱。

主机架 2010最新款X造型加厚ABS塑料免工具安装



**价格 32元**

淘宝网将保障您的购物资金!  
 价格: **32.00元**  
 运费: 平邮: 12.00元 EMS:  
 30天售出: 12件 (已有5人评论)  
 付款方式: 快捷支付 网银支付

我要买:  件 (库存2)  
**价格 32元**  
 立即购买

宝贝直通车: <http://item.taobao.com/item.htm?id=7509986446>

购买人数: 884人

## 长时间使用电脑? 来款护目镜吧!

这款护目镜是专门针对长时间使用电脑的人群设计的,能够有效避免电脑屏幕所发出的各种有害光纤,保护眼睛健康。产品表明采用加膜防水处理,透光率达到98.5%左右。能够过滤掉大部分有害电磁辐射,并且能衰减有害的紫外线。

**价格 47元**



电脑辐射眼镜 男女上网镜 电脑镜 护眼眼镜  
 价格: **¥47.00**  
 运费: 平邮: 10.00元 EMS: 18.00元  
 已售出: 884件  
 评价: 5.0分 (已有200人评论)  
 送积分: 单件送23分  
 付款方式: 支持信用卡付款

颜色分类: 8013军绿 8012蓝色 8011白色 8010墨红  
 数量:  件 (库存11905)  
**价格 47元**  
 立即购买

## 超强悍! 无线路由功率放大器

宝贝直通车: <http://item.taobao.com/item.htm?id=3685248497>  
 购买人数: 72人

这款产品可大幅度增加无线网络覆盖范围及稳定;支持2.4G B/B+/G/N super G无线网络及蓝牙设备;最强输出功率为2W (33dBm,2000MW);可配合蓝牙设备、无线网卡、无线路由、无线AP使用;全铝合金打造,方便散热;安装简单方便、不需要软件,即插即用。

2.4G WIFI 2000MW/ZW功放无线路由/信号放大器/功率放大器



淘宝网将保障您的购物资金及运费!  
 价格: **280.00元**  
 促销: 店铺+10  
 运费: 平邮: 12.00元 EMS: 21.00元  
 30天售出: 72件 (已有57人评论)  
 付款方式: 信用卡 快捷支付

**价格 280元**

我要买:  件 (库存572件)  
**价格 280元**  
 立即购买

注:产品信息仅供参考,最新情况请以卖家信息为准。

## 品牌、山寨货都有! 这家散热器店值得看



夏天到了,选购散热器又成了我们的心头事,咱们的指导思想当然是“产品要好,价格要便宜!”而这家网店,显然符合我们的胃口。

这家店主要销售各种散热器,包括思民、富士康、水冷散系统、东远水冷、九州风神、酷冷至尊、Tt、各种显卡单机、机箱风扇等,几乎涵盖了市面销售的各种主流品牌。店家甚至还能接受 OEM 订单,可谓实力强大。

值得一提的是,除了这些市面上常见的品牌产品,这家店里还销售一些“山寨”产品,说是山寨,其实就是一些不太出名的二线产品。其实像散热器这样技术含量相对较低的产品,一些做工较好的山寨货,性能也不会差太多,重要的是便宜!当然,购买这些山寨产品前,咱们最好多看看已经购买此类产品用户的评价。

店名:北京中关村散热器网店  
店主旺旺:中关村散热器折扣店  
网址: <http://13691490251.taobao.com/>



●不同档次的散热器

- 正品散热器LGA Intel 大全
- 正品高端 多平台散热器
- 正品 Intel 775散热器
- 正品 Intel 478散热器
- 正品 服务器Intel 2U散热器
- 正品 服务器Intel 1U散热器
- 正品 服务器AMD 2U散热器
- 正品 服务器AMD 1U散热器
- 正品 散热器AMD 大全
- 正品AMD 940 939 754散热器
- 正品 AMD K7 462散热器
- 正品AMD P3 370散热器
- 正品 电脑周边散热器
- 正品 显卡散热器
- 正品 南北桥散热器
- 正品 内存散热器
- 正品 硬盘散热器
- 正品 PC散热器
- 正品 机箱 电源散热器
- 正品 显存 内存散热电源
- 电脑周边配件大全
- 各种转接线
- 导热硅脂
- 各种主板 支架
- 风扇调速器
- 设备底座 配件

● 各种风扇齐全

## 能包的全包起来! 笔记本贴膜逛这店

买了笔记本,第一件事情是什么?不少人想到的都是“贴膜”,可有时候要找到对应笔记本的贴膜还真不容易,而这家网店超全的各种贴膜,让我们轻松了许多。

店里销售的贴膜品种非常多,仅仅屏幕膜就有十几个尺寸可供选择,并且还有不同类型的膜供用户挑选。键盘膜也根据不同品牌、不同型号的笔记本予以详细分类,几乎所有的笔记本电脑在这里都能找到合适的贴膜。

最重要的是,店里还销售各种各样的外壳贴膜,其色彩和花纹设计非常多,店家分出了 20 多个主题供用户挑选,每个主题下又有多个图案可供选择。这样一来,我们的笔记本电脑也可以“想变就变”,凸显我们的个性。

店名:依依本色旗舰店  
店主旺旺:依依本色旗舰店  
网址: <http://yiyibense.tmall.com/>



●店家主要销售笔记本电脑贴膜

## “裸”的才好看! 来这里选透明机箱

很多用户都喜欢透明机箱,这种机箱外观绚丽,还能随时观察机箱内部的运作情况,并且改装也非常方便。尽管市面上在售的透明机箱非常少,但在这家店里,你一定能找到自己喜欢的透明机箱。

这家店销售的产品并不多,主要就是透明机箱和相关的机箱附件,店里有 10 款左右透明机箱,有传统的塔式设计,也有 HTPC 的卧式设计,还有 MiniITX 外形设计的,用户选择的余地很大,并且店家还提供各种各样的机箱附件,包括灯管、发光风扇等。

店名:晶鑫网络电子  
店主旺旺:彭庭海  
网址: <http://jxwldz.taobao.com/>



卖家同时还出售亚克力定制的各种工艺品,从这点来看,卖家应该有亚克力板的加工能力。因此,如果你对店里的机箱款式不满意,可以尝试自己设计,然后联系让卖家帮忙加工。

●款式各异的透明机箱

## 发热明显 性能有限 这款易驱买不得

易驱是一种非常方便的产品,通过它,我们可以将各种接口的硬盘直接连接到电脑上,就像使用 USB 外设一样简单,因此受到不少用户的青睐。不过遗憾的是,目前在市面上销售的易驱几乎没有知名品牌的,大多数都是国内的小厂所生产,这其中就存在不少问题货,比如我们今天所谈的这款产品。

这款易驱,售价为 49.4 元,和网络上普遍 100 元左右的售价相比,的确低了不少,正因为如此诱人的低价,其销量达到了 400 多件。但从不少用户的评价中,我们能大致看到这款产品的性能表现其实存在不少问题。首先是发热量,不止一个用户提到了这款产品所配电源的发热量比较大。而在性能方面,某个用户提供的测试数据应该能说明问题:“我搭配了希捷 2T SATA3 改装成移动存储用。最低读取

易驱线三用usb转ide sata易驱线 2a电源/usb转sata 8003 举报此商品(无货举报 其他)



价格: 62.00元  
促销:  49.40元 (剩 2小时01分钟 结束)  
至重庆: 快递: 12.0元 EMS: 20.0元  
已售出: 460件  
评价:  4.7分 (已有159人评论)  
送积分: 单件送5分  
特色服务:   
付款方式:  支持信用卡付款  支持货到付款

数量: 1 件 (库存2248件)

[立即购买](#) [加入购物车](#)



37M/s,最低写入 25M/s,最高读取 42M/s,最低读取 31M/s。平均读取 39M/s,平均写入 27M/s。”所有的速度,几乎只有硬盘实际性能的一半,甚至有的连一半都没有达到,其性能确实偏低。

当然,尽管发热量明显,性能偏低,如果你并不看重性能,只是希望能临时用一下,购买这款产品也无可厚非。

## 日文版键盘很稀奇? 谁买谁上当!

淘宝网上的键盘可真不少,其中自然是良莠不齐。可能有的用户初次见到这种“日文版”键盘会想:“日本造的?质量会不会好一些呢?”其实不然。

全新盒装IBM SK-8815 多媒体键盘 带双HUB 日文版Japanese

淘宝网将保障您的购物资金及运费安全,重

价格: 65.00元  
至重庆: 快递: 12.0元 EMS: 25.0元  
30天售出: 0件 (已有0人评论)  
付款方式:  信用卡  快捷支付 网银

我要买: 1 件 (库存2件)

[立即购买](#) [加入购物车](#)

所在地区: 北京  
宝贝类型: 全新  
浏览次数: 35



这种所谓的“日文版”键盘,一般都不是日本制造,而是厂商面向日本地区发售的键盘。淘宝网上有不少此类键盘,品牌以联想、戴尔、惠普等跨国厂商为主。这种键盘最大的问题就是:键盘上的字符,完全是日文的片假名。普通用户拿到手里,几乎无法使用!

仔细观看键盘上所有的按键,我们就不难发现,按键上全是一些稀奇古怪的字符,和我们平时使用的普通键盘完全不同,并且有些键打出的符号也完全是错位的。这种键盘,即便是你打字时完全不用低头看键盘,能够实现盲打,也会因为错乱的字符而频频出错。

显然,这种日文版键盘几乎没有购买的价值。而淘宝网上不少销售此类键盘的卖家,却尽量回避“日文版”这个重点,而以“做工、重量”等噱头引诱消费者,我们购买时一定要注意识别。



●所谓按键上全是日文字符

## 买超低价“裸板”无线路由? 这里面猫腻多

不少对硬件稍有了解的用户,在购买产品时都更倾向于那些知名品牌。但知名品牌的价格往往较高,因此很多人喜欢到网上去淘一些渠道特殊的产品,比如这种“裸板”无线路由器。

所谓“裸板”无线路由器,就是只有一块电路板,没有外壳,虽然能够正常使用,但多少给人不舒服的感觉:如果不小心倒了杯水在上面,会是什么结果?这种“裸板”无线路由器一般是 LinkSys 这样的知名品牌,和该品牌的行货相比,价格确实非常低。但这种东西到底是什么渠道出来的?这实在令人费解。返修或者洋垃圾的可能性较大。无论如何,购买这种“裸板”无线路由器,用户完全享受不到任何售后保障,一旦损坏就只能自己承受损失。



●细节上看不出什么破绽



●卖家自己做了一个亚克力支架

事实上,这些“裸板”无线路由器的价格和国内的普通品牌的全新产品相比,几乎差不多,比如淘宝网上的一款 LinkSys 的 300M 裸板路由,价格为 158 元,其实这个价位,我们在市面上已经能买到全新的 TPlink 的 300M 无线路由器了。无论从哪个角度看,这种“裸板”无线路由器都没有购买的价值。

## 正文

现在节能硬件越来越多,不少新品发布,也都打着“低功耗,节能”的旗帜吸引消费者,但是往往我们购买节能硬件的时候,却发现其价格会比普通产品高一点。花更多的钱,买节能产品,这到底划算不?我们花出去的钱,真的能省回来吗?

# 购买节能配件

理由

A

## 购买显示器绝对能把钱省回来

相信在众多的节能产品中,液晶显示器留给人们的印象最为深刻,事实也的确如此,显示器的节能效果是最为显著的。

以目前流行的 23 英寸规格显示器为例,如果采用了 LED 背光,即便是达到 100% 亮度,一般情况下实测亮度值在 250 流明左右,此时显示器的功耗不过 28W 左右。调节到 60% 亮度后,功耗仅为 23W 左右,而 60% 亮度正是人们使用比较普遍的亮度值。而以往的液晶显示器,采用传统的 CCFL 背光,23 英寸级别的功耗是 100W 左右,高的甚至可以达到 120W。

两相对比,功耗差距就算 80W,以一天使用 4 个小时算,一个月省下 9.6 度电,一年就是 115 度电,折合电费 60 元左右。以液晶显示器寿

命 6 年计算,也能节约电费 360 元。

而 LED 液晶和普通液晶的价差,却已经越来越小,甚至在 100 元以内。由此可见,购买节能型的液晶显示器,绝对划算!

| 亮度设置级实测结果                 |       |       |       |       |       |       |
|---------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 设置亮度                      | 0     | 20    | 40    | 60    | 80    | 100   |
| 实测亮度 (cd/m <sup>2</sup> ) | 72.24 | 104   | 134.7 | 165.9 | 196.5 | 225.3 |
| 功耗 (W)                    | 16.3  | 18.7  | 21    | 23.4  | 25.7  | 28    |
| 能源效率 (Cd/W)               | 0.646 | 0.811 | 1.004 | 1.034 | 1.115 | 1.173 |

关机功耗 (W) : 0.3

●某款 23 英寸 LED 液晶功耗测试结果

理由

B

## 显卡节能效果还是非常有效

这里所谈论的节能,当然是以不牺牲硬件性能为前提,否则这个话题没法谈下去了。因此这里所说的节能显卡,并不是那些以牺牲规格,牺牲性能为代价的产品。而是像 HD6770 或者 GTX560 这样,以更新的制程和先进的电源管理技术,在不损失性能的情况下,让显卡功耗更低。

从价格来看,这些新的节能型显卡,几乎没有单纯因为节能而卖高价,可以说这些显卡的价格基本上还是遵循以往的价格走势。尽管从节约电费的绝对值来看,可能是微不足道的,同样级别的显卡,功耗能够降低 20W 就已经很不错了。但必须看到,20W 这样的功耗差距,对于降低显卡

温度是非常有效的。显卡温度降低,使用寿命增加,或者使用过程中少出一点故障,这也是一种无形的价值,因此购买节能型显卡也是值得的。



理由

C

## 节能处理器并不需要增加投入

处理器的情况要更好一些,首先,各种新型处理器都以节能作为侧重点之一,但并没有因此增加其价格。其次,节能和高效,在处理器身上结合得非常完美。

以 Intel 处理器为例,在使用睿频加速技术后,处理器平时能够以较低的频率运行,此时功耗较低,但是当需要运行较复杂程序的时候,处理器会自动提升频率,尽管其功耗会上升,但是这只是一个很短的时间,之后处理器仍然会回到较低的频率,而整个过程中,用户根本感觉不到处理器频率变化的过程。

由于使用环境不同,因此我们很难判断一款处理器使用下来到底能够节约多少电费。但可以这样大致算下,中高档处理器的满载功耗在 100W 左右,而闲置功耗大约 30~40W。两者的差距几乎和显示器类似,达到 70W 左右,长时间使用下来节约的电费是很可观的。

## 反方

# 真的划算么

理由

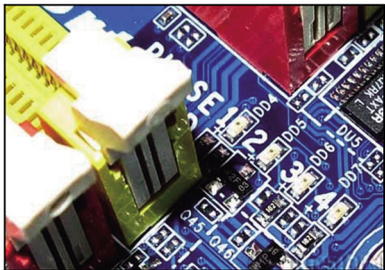
A

## 主板节能技术还不成熟

主板上的节能技术,最初是技嘉和华硕这两大巨头搞出来的,当初两大厂商还为各自的技术争吵了一番。而之后也有不少厂商跟进,但宣传势头已经没有当初那么猛。

从以往的测试可以看到,采用节能设计的主板,大约可以降低 10~20W 的功耗,这对于主板这样本身功耗较低的硬件来说,是难能可贵的。但是算下经济账,却不难发现购买节能主板并不划算。

厂商大多将节能技术用在自己的高档主板上,这些主板则价格上千元,远远高于普通主板,而即便是 20W 的功耗差距,普通主板用 10 年也只会多花 150 元左右电费。多花几百上千元购买节能主板,还是多掏 150 元的电费,相信谁都能得出答案。此外,某些厂商的节能主板也爆出不少问题,比如主板供电部分产生高频啸叫、经常蓝屏等等,这表明主板节能技术目前还并未成熟,至少在二线厂商中是如此。



●节能主板大多在供电模块上做文章

理由

B

## 硬盘,节能几乎等于低性能

这里主要谈下机械硬盘中的节能产品。对于机械硬盘而言,要降低功耗,唯一的办法就是降低转速,而降低转速,带来的直接后果就是性能降低。

仅仅看价格,我们会发现节能硬盘要便宜很多,以 2TB 硬盘为例,主流硬盘会比节能硬盘贵 100 元左右,无论是希捷还是西数硬盘都是如此。但如果以性能为标杆来看呢?显然这便宜的 100 元让我们的硬盘损失了太多的性能,节能硬盘的性能只有普通硬盘的 70% 左右。这样的低价是不划算的。

硬盘的功耗本来就不高,大致在 30W 以内,节能硬盘能降低的电费更是少得可怜。我们损失了大量的性能,去购买略微便宜的硬盘,并且之后节约的电费也少得可怜。在硬盘性能本身就较低,每一分性能增长都非常宝贵的情况下,购买节能硬盘显然并不明智。当然,如果你只看重容量,并不在乎性能,可以不在乎这点。

理由

C

## 电源,节能电源价格相对较高

要说电源的节能效果,同样是非常明显的,以一款通过 80PLUS 白牌标准的 400W 电源计算,其电源转换效率达到 80%,输出 400W 功率时,电源自身只消耗 100W。如果转换效率只有 70% 的普通电源,输出 400W 功率时,其自身消耗就会达到 171W,这中间差距达到 71W。如果将通过 80PLUS 金牌或者银牌的电源和普通电源相比,差距会更大一些。

但通过 80PLUS 的电源,价格通常会贵很多,通过 80PLUS 白牌的电源还稍微好一些,可能只贵 100 元左右,而通过铜牌和银牌的电源,价格比普通电源高数百元是很平常事情。而一款电源的寿命,通常只有 3 年左右,尽管很多电源过了 3 年仍然可以使用,但其输出质量已经降低,同时也开始存在各种隐患。

电脑在大部分使用时间中并不会满载,此时功耗大多在 200W 以内,那么 80plus 白牌电源最多可以降低 30W 左右功耗,3 年下来节约电费不到 70 元,显然还没省下我们购买时多花的钱。

本刊  
观点

节能显示器的效果,几乎已经成为定论,确实能降低电费,并且购买成本也没有明显上升。其他几种配件中,主板和电源的争论较大,主板由于各家技术不同,同时也确实存在节能主板价格偏高的问题。至于电源,尽管 80PLUS 银牌金牌等看上去有些奢侈,我们还是建议用户至少选择 80PLUS 白牌电源,能省下点电费,同时电源自身功耗更低,发热和噪音也会小一点。

## 论坛用户“飞翔羽翼”问： 求推荐电脑用 2.0 音箱

<http://bbs.cbifamily.com/forum24/thread153564.html>

今天看到麦博 FC260 2.0 多媒体音箱十周年纪念版限时抢购价 499 元,有点心动。想想貌似新配电脑后,音箱还是用的旧的,正好端午节发了些过节费,希望大家给个意见。目前纠结的型号如下:麦博 FC260、麦博 梵高 FC280、惠威 D1080MKII 08 版。希望大家给下意见,如有其它型号也可以,价钱在 1000 元以下就可以了,谢谢了。

**A** 麦博的梵高系列其实音质都是不错的,而 FC260 和 FC280 这两款音箱也比较热卖的。而惠威的 D1080MKII 也是一款很好的音箱,小编现在用的就是惠威的 D1080 第一版,音质在同类产品中那是杠杠的。可以说这几款产品都具有可买性,具体的还需要你用耳朵亲自去试听一下,而 3 款产品中,梵高 FC280 的音质最好了。不过根据你的预算,小编更建议你选择惠威的 M200 MKII,目前价格千元出头,相信你一定会喜欢的。

## 论坛用户“lzl5566”问： 致铭主板怎么样？

<http://bbs.cbifamily.com/forum24/thread153550.html>

本来打算买技嘉 870 的主板,后来有朋友推荐致铭黑钻 A870A-G,请问这个主板怎么样?价格很给力呀,黑钻 A870A-G 才 450 元。如何和技嘉 870 主板相比呢?

**A** 致铭和冠盟、杰微、顶星等几个厂商都是有实力的代工厂,卖场中常说的同德 5 虎的主板基本上都是他们生产的,可以说性价比较高。如果和同类的技嘉 870 主板相比,致铭这款主板在超频性能上要弱些,因为技嘉 870 主板的供电要优于致铭这款主板。如果不超频的话,在使用上其实致铭主板和技嘉 870 主板差不多。最后总结一句话就是,如果不折腾,只是很普通的用,这款主板是可以买的。

## 论坛用户“爱尝试的小白鼠”问： 请问 3500 元左右的整机能玩主流 3D 游戏吗？

<http://bbs.cbifamily.com/forum24/thread153546.html>

晚上和老婆讨价还价,最终只申请到 3500 元的装机费用。我就玩玩实况足球,开开极品飞车,顶多玩些 RPG 游戏,请问各位我用 3500 元能整吗?感谢各位达人推荐了。

**A** 如果是整机,现在 3500 元能装的电脑已经不错了,而你玩的那些游戏 3500 元轻松搞定。一般来说 AMD 方面的配置可以选择速龙 II X3 445 处理器 +4GB 内存 +HD6750 显卡为主。而 Intel 方面就要吃力一些,如果采用酷睿 i3 的 CPU,那么显卡档次必然会比较差,玩游戏的话会很吃力,所以不建议选择 Intel 的产品。

## 论坛用户“chaobits”问： 羿龙 II X2 550+GTS250 为什么玩 WOW 帧数低？

<http://bbs.cbifamily.com/forum24/thread153517.html>

处理器是 AMD 羿龙 II X2 550,显卡是 GTS250,内存是 4GB,19 英寸显示器,不知道是什么原因,游戏中帧数总是比较低,尤其在副本中,效果全关了帧数才 30 帧。不知道是 U 不行,还是显卡的问题,请教一下。是否需要更换显卡呢?

**A** 你这个问题有点奇怪的呢。根据小编的 WOW 经验来看,你这套配置就算是用的是 1920 × 1080 分辨率,特效全开,除了在黄金时间内的达拉然城外,都不应该帧数太低才对。毕竟 CPU 的主频高,还有 L3 缓存,而且内存是 4GB 也完全满足了 WOW 的需求,GTS250 显卡对魔兽支持也是相当出色的。所以你可以尝试以下方法,第一是先清理插件,尝试不安装插件进入游戏。第二是检查网络,看看是否是因为网络延迟引发的帧数较低。第三就是检查机器,看看是否存在病毒,以及硬盘是否具有很多坏道。

## 论坛用户“37215858”问： 请推荐适合手大的人用的无线鼠标

<http://bbs.cbifamily.com/forum24/thread153534.html>

有什么适合手大的人用的无线鼠标吗?要5号电池的,适合男的手大的,价格以淘宝上不超过100元最好,不需要鼠标垫,能支持自定义键和人体工程学优先。谢谢。

**A** 现在无线鼠标的主打就是便携性,所以大部分无线鼠标都做的比较小巧。要找不超过100元的大无线鼠标还真不好找,不过小编还是帮你找到了几个,比如技嘉的GM-M7600,报价99元,明基的ME700,报价95元,精灵的A9,报价99元,都是比较大型的无线鼠标。另外你还可以试试微软的无线1000,双飞燕的G3-280,相比前面的产品要小一点,属于普通大小的鼠标。

## 论坛用户“shinko18”问：

## 看高清电影卡,是否应该上块独立显卡?

<http://bbs.cbifamily.com/showthread.php?p=999165#post999165>

家里的电脑CPU是AMD的,主频是1.81G,内存1G。玩稍微大型的游戏都比较吃紧,看超高清电影有时还有点卡!我想把集成的声卡和显卡都换成独立的,这样CPU会不会就轻松了一些呢?还有要不要进行BIOS设置?装独立卡在电源上要不要改电压呢?还有买网卡和声卡要不要对准主板型号呢?

**A** 由于你没有说出CPU的具体型号,所以小编也无法判断你的CPU类型,不过根据主频来看和配置,有可能是单核闪龙3200+。如果软解1080P高清的话,确实很吃力。所以建议你考虑增加一款独立显卡,比如二手的8500GT就足以满足高清硬解的需求了,或者买块新的HD5450也没问题。另外,只要你的电源额定功率在250-270W,就不需要更换电源的,而声卡也不需要更换。最后,只要主板上带有PCI插槽,任何网卡和声卡都可以正常使用。

## 论坛用户“天使飞飞”问：

## 是升级还是全换?求解,谢谢!

<http://bbs.cbifamily.com/forum24/thread153464.html>

本人使用AMD4800+,2个2GB DDR2 800金邦白金条,主板七彩彩虹的770主板,显卡是HD3650。光驱是先鋒的,是升级还是全换呢,如果全换但是2个内存条怎么处理啊?纠结。如果要换新机器的话,2500元能换个什么主机,保留硬盘、机箱?我主要打网游,不玩单机,主要是FPS游戏,比如《穿越火线》。

**A** 你的配置来看,其实没必要全换的,升级一款显卡即可。比如换个HD5770,HD6770或者GTS450就足够了。然后把CPU超频一下,保证自己的电源是至少额定300W的就可以了。如果要全换的话,内存可以二手售出,二手商会以110元左右的价格收你的内存。然后换一台速龙II X4 640+HD6770+4GB内存的配置就可以了,价格可以控制在2500元左右。

## 论坛用户“k32323”问：

## USB 拇指驱动器是什么东西?

<http://bbs.cbifamily.com/forum23/thread153569.html>

最近才发现主板默认的是667,改为800,然后就屏幕就不亮了。现在在维修,去Intel官网找刷新BIOS的方法,看到个“USB拇指驱动器”?请问这是啥玩意啊?从来没听过呀。

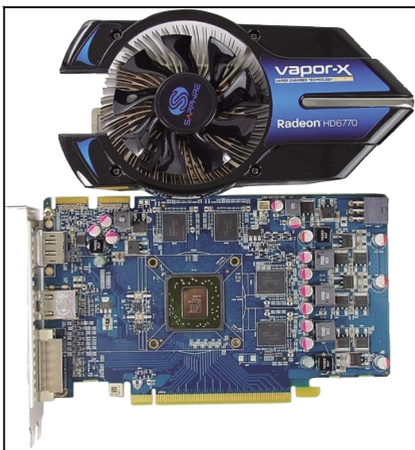
**A** 哈哈哈哈哈。USB拇指驱动器,英文名:USB thumb drive,也叫USB闪存驱动器。还有一个通俗的说法叫U盘。第一个商业化的USB拇指驱动器是2000年由迷航科技和IBM公司共同推出的“DiskOn-Key”,容量8MB。现在你知道USB拇指驱动器是干什么用的了吧。

# 买 HD6770/6750 显卡 选一线性价比更高



再没有什么显卡比 HD6770/6750 更为火热了,800 元左右的价格、足以运行所有主流游戏的性能、1GB 大容量显存、较低的功耗,所有这一切都使得 HD6770/6750 充满无限魅力。今天,我们就向大家介绍如何选购一款令人满意的 HD6770/6750 显卡。

## 一线品牌做工和售后更好



● 蓝宝石 Vapor-X HD6770 1GB GDDR5 整体做工出色

尽管 HD6770/6750 拥有如此多的优势,但毕竟这是一款新上市不久的显卡,目前在市面上我们能够买到的 HD6770/6750 显卡仍然屈指可数。这其中,既有像蓝宝石这样的一线品牌,也有许多我们耳熟能详的二线品牌,我们该如何取舍呢?

首先必须肯定,品牌,决定了显卡的做工、设计水平、售后服务等等一切。任何一个品牌,在长期的市场开发过程中,几乎都能形成自己独特的风格,比如蓝宝石就一向是 A 卡的性能标杆,旗下多个系列的显卡延续至今,都已经成为玩家们津津乐道的经典。而选择了蓝宝石,至少可以保证你手中的显卡,比其他品牌拥有更好的稳定性、更长的使用寿命、更完善的售后服务。毕竟,作为 AMD 核心合作伙伴,蓝宝石在 A 卡市场中的长期耕耘,已经积累下雄厚的技术实力和丰富的市场经验。

而如果选择其他二线品牌的 HD6770/6750 显卡,尽管显卡表面上看上去做工不错,但其技术实力显然不如蓝宝石,特别是面对 HD6770/6750 这样新近上市不久的显卡,这些二线品牌推出的产品难免出现各种各样的小问题,或者和主板不兼容,或者发热量较大等。

而从价格来看,蓝宝石推出的多款 HD6770/6750 显卡,和二线品牌的 HD6770/6750 价格相近,几乎都在 800 元左右,在这种情况下,蓝宝石这一品牌显然更具有吸引力。

## 档次分布明确,选择面更广

不过,即便是我们决定了选择蓝宝石 HD6770/6750,仍然会面对另一个问题:蓝宝石旗下有多款 HD6770/6750,这中间我们又该如何选择呢?

以 HD6770 显卡为例,蓝宝石总共推出了 4 款产品,其中 Vapor-X HD6770 1GB GDDR5 和 HD6770 1GB GDDR5 白金版已经上市。定价分别为 899 和 949 元,仅仅 50 元的差价,我们该如何选择?其实蓝宝石这两款显卡的差别较小,规格参数几乎一样,甚至 PCB 的设计都是一样的。最主要的差别在散热器的设计,Vapor-X HD6770 1GB GDDR5 采用的是均热板散热器,而 HD6770 1GB GDDR5 白金版的散热器为普通铜制。显然,均热板散热器能够更快地吸收热量,也能将热量更快地散发到空气中去,这种设计可有效降低显卡温度,提高显卡稳定性,保证显卡不出现花屏等故障。

但事实上,HD6770 显卡本身的发热量不大,蓝宝石 HD6770 1GB GDDR5 白金版所配散热器已经能很好满足散热需求,为什么在规格

相同的情况下,Vapor-X HD6770 1GB GDDR5 还要采用均热板散热器呢?答案显而易见,这是为显卡超频准备的。清楚了这一点,我们就很好做决定了,如果你希望显卡拥有更好的性能,想自己动手超频,可以选择配备均热板散热器的蓝宝石 Vapor-X HD6770 1GB GDDR5。如果你只是普通用户,不喜欢动手折腾,只想安安静静低玩游戏,那么蓝宝石 HD6770 1GB GDDR5 白金版肯定能让你满意。



● 蓝宝石 HD6770 1GB GDDR5 白金版适合普通用户

## 总结

相比选购 NVIDIA 显卡时的困难,很多朋友在购买 AMD 显卡的时候都非常从容,这其中最大的关系就是 AMD 显卡有两个一线厂商:蓝宝石和迪兰恒进。而它们推出的主流产品价格和二线基本相当,但做工和售后又优于二线品牌,性价比相当高,因此很多人去卖场买 AMD 显卡的时候,完全不需要为了品牌和价格而纠结。

# 透明的魅力

## 三星 S23A550H 体验

作为最大的显示器厂商之一,三星公司为我们奉献过诸多口碑俱佳的产品,例如三星的 T220,三星的 P2250W 等,这些产品在中都属于相当热销的产品。而今天,我们将为大家带来在卖场中非常热销的 LED 液晶显示器——三星 S23A550H,下面让我们一起来感受一下这款小有特色的液晶显示器吧。



参考价格  
**1589**  
元



 外观设计时尚大气,色彩表现力还不错

 少了常见的数字 DVI 接口

### 透明底座非常实用美观

三星 S23A550H 是一款采用 16:9 规格的 23 英寸液晶显示器,和众多三星新品显示器一样,这款产品采用了主流的 LED 背光源设计,面板则运用了三星特有的 A+ 级别 TN 面板。整体外观上,S23A550H 保持了三星特有的设计风格,和之前的 PX2370 有稍许类似。边框采用了在绝色系列上就开始采用的琉晶工艺,并在其中注入了淡淡的红色,完全符合三星主打的“红韵”理念。由于采用了 LED 背光设计,因此 S23A550H 不但重量上十分轻巧,同时体积上也十分浅薄,在屏幕的调节方面,这款产品支持 -5 度到 30 度的调节范围,足以满足普通用户的日常使用需求了。

S23A550H 除了常规设计外,还有两项特色小设计。第一个是背部的集线器设计,通过背板的不规则过椭圆形盖板 and 支架的后盖,我们可以将数据线以及电源线隐藏在里面,使得整个产品看上去更简洁清爽。第二个设计就是透明的底座了。新颖的设计不仅在视觉感受方面给了用户一种新鲜感,同时也非常实用,比如可以将名片、相片或者便签放在下面,方便观看也方便管理。



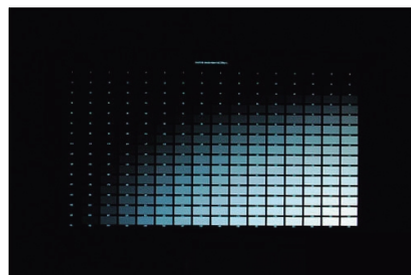
● 底边框上的感光元件,能根据光线强度自动调节亮度



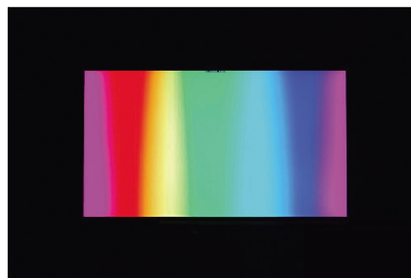
● 透明底座不但增加美感,还很实用

### 色彩还原纯正,有稍许漏光

接上电脑,打开显示器,我们就可以实际体验这款显示器的画面表现了。首先是纯色测试,在这项测试中,S23A550H 表现优异,RGB 三原纯色的表现非常不错,只是由于默认设置中显示器的亮度值较高,色彩的饱和度稍低一点,不过这可以通过自定义设置进行调节。其次在纯黑的漏光测试中,除了显示器下部边框有稍许漏光外,其他地方的漏光控制良好。而随后的色阶和色彩过渡测试中,我们也发现这款显示器的表现相当不错,从暗部到亮部的色阶过渡较为平滑,没有生硬感。



● 灰阶测试成绩



● 色彩过渡测试成绩



#### LED 背光显示器的亮度和对比度调节

相信很多第一次使用 LED 背光显示器的用户都对其高亮度有点郁闷,而很多用户按照传统的高对比低亮度调节方法调节之后,显示器的明暗对比还容易出现暗部,画面看上去不通透。其实这有个小技巧,那就是使用中低对比加中高亮度的组合,这种设置非常适合 LED 背光显示器。

### 总结

对于三星 S23A550H 来说,外观一如既往的保持着三星高标准的设计风格,让大部分看到这款显示器的人都对其恋恋不忘。而色彩方面,和其他采用 A+ 面板的三星显示器一样,色彩还原真实,色阶和色彩过渡良好,完全能满足绝大多数用户的娱乐需求。不过这款显示器并没有采用主流的 DVI 接口,而是选择了 HDMI 和 VGA 接口,这一点让我们有点不解。但是,S23A550H 是一款出色的 TN 面板显示器这一点,我们是不能否认的。

夏天往往是各种散热器销售的旺季。毕竟对于整机来说,一旦散热器失灵或是散热效果不佳,不单单会造成系统运行的不正常,同样会出现烧毁硬件等情况。

当然散热器中最受玩家关注的还是处理器散热器。加之近几年散热器市场竞争的日趋激烈,目前市场中百元级的散热器的性能也相当出色了,为此本周小编带大家看看有哪些价格便宜同时量又足的产品。

## 价格便宜量又足! 市售百元级散热器热卖

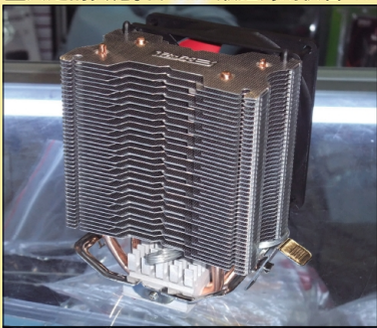


### 红海标准版热卖!

#### 侧吹式散热器最低仅售 49 元

夏天将至,这几天的温度热的也真够呛的。此外最明显的就是连电脑也热得呼呼直响,貌似所有风扇都运行到了全速状态,小编从卖场里打探到,很多玩家都是受不了处理器自带散热器可怕的噪音而来更换散热器的。不过天气再怎么热,用户大多还是比较理智的,凭借多款优秀的产品,目前售价在百元左右的产品非常受到普通用户的关注。处理器散热器上,也清晰的划分成了两大阵营,一种是侧吹式散热器,另一种则是传统的下压式散热器,先来说说侧吹式的产品吧。

小编在卖场中看到,超频三的红海系列销量情况相当不错,尤其是标准版,凭借塔式侧吹结构和使用了热管散热加静音风扇的组合以及不用拆主板安装散热器支架等优势,备受用户关注,目前这款产品的售价分别为 59 元,可以称得上是价格便宜量又足的典范。而 Mini 版红海则仅售 49 元,不过噪音控制就不如标准版了。



●红海标准版是实惠量又足的典范



●Tt 的 Mini Tower AX 散热器效果很好

另外,Tt 方面有一款型号为 MiniTower-AX 的产品也受到不少超频用户的关注,这款外观靓丽、做工扎实的产品,目前售价为 129 元,也是十分实惠。但是需要注意的是 MiniTower-AX 针对 LGA775, LGA1366 和 LGA1156/LGA1155 平台各有不同,因此在选购时一定要提醒商家不要拿错货了。

### 下压式散热器性价比出色

#### 高端 12cm 风扇售价不足百元

再来看看传统的下压式散热器。酷冷至尊的旋风 V2+ 目前凭借 69 元低价的优势,成为市场中非常受欢迎的一款入门级产品。该散热器采用了两条热管设计,同时还搭配了 100 × 25mm 镰刀漏斗风扇,能带来相当不错的散热效果。酷冷至尊的旋风 V2+ 对付那些 700 来元的中端处理器完全可以说是绰绰有余。当然玩家或许会问还有没有其他热卖产品推荐? 答案当然是有的。比如 Tt 的木星 9 以及金星 9A, 目前售价 95 元, 散热性能相当不错, 而更高端一点的凤凰 S400 目前报价 208 元, 很适合 38 度机箱用户。另外还有更为廉价的侧吹式散热器, 例如超频三的青花 10 以及银刀, 其中前者目前的价格已经被调整到了 35 元, 而银刀的售价更是只有 29 元, 当然这两款风扇只能用来代替原装风扇, 如果想超频, 还是不要为难它们了。

最后再来看一下玩家颇受关注的散热风扇。毕竟有不少玩家还是喜欢用廉价的散热器搭配上性能出众一点的散热风扇, 因为这样可以用更少的钱获得更出色的散热性能。小编从卖场中了解到, 安耐美的几款散热风扇前段时间刚刚调整过一次价格, 目前的出货情况相当不错。其中 8cm 的白蝠目前的报价为 79 元; 12cm 的火蝠最新的售价为 99 元; 而 14cm 的闪银红蓝阿波力斯最新的报价为 119 元。



●Tt 的凤凰系列散热器在卖场很是热卖

### 总结

最后再来看看未来一段时间的散热器走势。从目前的行情来说, 无论是一线的 Tt、AVC 还是酷冷, 从低端到高端都有比较完善的产品, 而对于用户来说, 无论在哪个价位上均有比较充足的选择空间, 加上散热器的价格竞争也开始趋于平稳, 因此在近段时间想要出现大幅降价的可能性并不高。因此对于有需要的用户来说, 现在对散热器进行一番升级还是一个比较不错的的时间节点。

| 品牌 / 型号         | 类型   | 售价    |
|-----------------|------|-------|
| Tt MiniTower-AX | 侧吹式  | 129 元 |
| Tt 凤凰 300       | 侧吹式  | 208 元 |
| Tt 木星 9         | 下压式  | 95 元  |
| 超频三红海 Mini 静音版  | 侧吹式  | 49 元  |
| 超频三红海标准版        | 侧吹式  | 59 元  |
| 酷冷至尊旋风 V2+      | 下压式  | 69 元  |
| 安耐美白蝠 (8cm)     | 散热风扇 | 79 元  |
| 安耐美白蝠 (12cm)    | 散热风扇 | 99 元  |

注:本价格仅供参考,最新价格请以卖场为准。

## 上市不足一个月, Intel 奔腾 G 处理器大降价

前段时间, Intel 的奔腾处理器新品 G620 和 G840 上市, 这两款采用 SNB 架构的新奔腾处理器在上市之初就被誉为奔腾接班人, 可惜由于价格较高, 性能提升不大, 被不少用户嗤之以鼻。所幸 Intel 也很快认识到了错误, 本周奔腾 G620 就降价 20

元, 跌破 500 元大关, 目前报价 480 元。而频率更高的奔腾 G840 则同样跌破 600 元大关, 报价 570 元, 相比上一周低了 40 元。除此之外, SNB 架构的新酷睿价格比较坚挺, 目前热卖产品中, 酷睿 i3 2100 报价 780 元, 另外一款新上市的高频酷睿 i3 2120 则报价 850 元, 而 Intel 的热卖四核处理器 i5 2300 依然报价 1160 元。不过小编认为, 随着 7 月份推土机上市的临近, SNB 架构的酷睿处理器很可能会有较大的一波价格变化, 到底是升是降, 一切都要看推土机是否能推得动 SNB 了。因此, 不太着急购买处理器的用户, 不妨等待一下, 也许会有较大的惊喜。



## 热门处理器点评

### Intel 酷睿 i5 2300

**点评:** 经常逛卖场的用户都知道, 现在 Intel 的 CPU 可选择的产品是非常少的, 而千元中端就只有一款酷睿 i5 2300 可供选择了, 因此这款产品销量好也是被逼的, 因为这个价位的 Intel 产品只有它。这款不具备超线程技术的四核处理器可以看成是高端 i7 的缩水版, 其性能能满足众多用户的实际需求, 只不过较低的主频和无法超频的特性让它在一些游戏应用中有点吃亏, 虽然有睿频可以弥补, 但依旧让人感觉有点不爽。



参考价格:  
1160 元

### AMD 羿龙 II X6 1090T(黑盒)

**点评:** 在推土机没有正式上市前, AMD 羿龙 II X6 1090T 可以说是目前卖场中性能最强的 AMD 处理器 (羿龙 II X6 1100T 基本看不到)。这款处理器采用 6 核心设计, 在多任务应用下十分给力, 而默认的 3.2GHz 主频也能让用户在各种应用中获得良好的体验。相比对手而言, 其游戏性能非常出色。再加上不锁倍频的设计, 无论是发烧友还是普通用户都能轻松的超频, 进一步释放它的潜力。



参考价格:  
1380 元

### AMD 速龙 II X4 640

**点评:** 在 AMD 中端处理器市场, 速龙 II 四核和羿龙 II 双核都是不错的选择。如果用户对多任务处理要求较高也拥有一定的游戏性的话, 速龙 II X4 640 就值得你去选择了。这款处理器相比羿龙 II 四核而言, 最大的不同就是缺少 L3 缓存, 这是一个坏消息。同时还有一个好消息, 那就是很多速龙 II X4 640 可以通过 ACC 功能打开被屏蔽的 L3 缓存, 当然这是看运气的。



参考价格:  
655 元

### 内存报价

| 品牌  | 型号                   | 参考价格  |
|-----|----------------------|-------|
| 宇瞻  | 2GB DDR3 1333        | 130 元 |
|     | 4GB DDR3 1333        | 230 元 |
|     | 2GB DDR3 1333(黑豹二代)  | 160 元 |
|     | 4GB DDR3 1333(黑豹二代)  | 330 元 |
|     | 2GB DDR3 2000(猎豹二代)  | 320 元 |
|     | 4GB DDR3 1800(猎豹二代)  | 640 元 |
| 金士顿 | 2GB DDR3 1333        | 135 元 |
|     | 4GB DDR3 1333        | 240 元 |
|     | HyperX 2GB DDR3 1600 | 180 元 |
|     | HyperX 4GB DDR3 1600 | 360 元 |
|     | HyperX 8GB DDR3 1600 | 750 元 |
| 威刚  | 万紫千红 2GB DDR3 1333   | 130 元 |
|     | 万紫千红 4GB DDR3 1333   | 240 元 |
|     | 极速飞龙 4GB DDR3 1600+  | 390 元 |
|     | 游戏威龙 2GB DDR3 1333G  | 155 元 |
|     | 游戏威龙 2GB DDR3 1600G  | 179 元 |
| 金邦  | 2GB DDR3 1333(千禧条)   | 130 元 |
|     | 4GB DDR3 1333(千禧条)   | 245 元 |
|     | 2GB DDR3 1333(白金条)   | 155 元 |
|     | 2GB DDR3 1600(黑龙条)   | 185 元 |

### 硬盘报价

| 品牌   | 型号                         | 参考价格   |
|------|----------------------------|--------|
| 西部数据 | 500GB SATA 32MB 绿盘         | 280 元  |
|      | 500GB SATA3 16MB 蓝盘        | 300 元  |
|      | 500GB SATA 16MB 黑盘         | 400 元  |
|      | 1TB SATA 64MB 绿盘           | 385 元  |
|      | 1TB SATA3 32MB 蓝盘          | 440 元  |
|      | 1TB SATA 64MB 黑盘           | 560 元  |
|      | 2TB SATA 64MB 绿盘           | 565 元  |
|      | 2TB SATA 64MB 黑盘           | 1230 元 |
|      | 2TB SATA 64MB RE4          | 1460 元 |
|      | 3TB SATA 64MB 绿盘           | 1270 元 |
| 希捷   | 7200.12 320GB 8MB          | 250 元  |
|      | 7200.12 500GB 16MB         | 300 元  |
|      | 7200.12 1TB 32MB           | 419 元  |
|      | 7200.11 1.5TB 32MB         | 470 元  |
|      | Barracuda 绿版 2TB 64MB      | 550 元  |
|      | BarracudaXT 2TB SATA3 64MB | 1000 元 |
| 日立   | 1TB 16MB 5400 转            | 365 元  |
|      | 1TB 32MB 7200 转            | 370 元  |
|      | 2TB 16MB 5400 转            | 570 元  |
|      | 2TB 16MB 7200 转            | 705 元  |

### 固态硬盘报价

| 品牌    | 型号                         | 参考价格   |
|-------|----------------------------|--------|
| Intel | X25-V 40GB                 | 649 元  |
|       | X25-M G2 80GB              | 1080 元 |
|       | X25-M G2 120GB             | 1500 元 |
|       | X25-M G2 160GB             | 2500 元 |
| 金士顿   | SNV125-S2 30GB             | 449 元  |
|       | V+ 系列 SSDNOW 30GB          | 499 元  |
|       | SV100-S2 加强版 64GB          | 999 元  |
| OCZ   | Onyx 32GB                  | 599 元  |
|       | Vertex 2 60GB              | 899 元  |
|       | OCZSSD2-2VTXE 40GB         | 1199 元 |
|       | Summit 250GB               | 6599 元 |
| 宇瞻    | A7Pro 32GB                 | 699 元  |
|       | A7Pro 64GB                 | 1099 元 |
|       | A7202 128GB                | 2999 元 |
| 镁光    | Crucial RealSSD C300 64GB  | 999 元  |
|       | Crucial RealSSD C300 128GB | 1999 元 |
|       | Crucial RealSSD C300 256GB | 3999 元 |
| 海盗船   | CSSD-F40GB2 40GB           | 899 元  |
|       | CSSD-F60GB2 60GB           | 1299 元 |
|       | CSSD-F80GB2 80GB           | 1399 元 |

注:本价格仅供参考,最新价格请以卖场为准。

## Ivy Bridge 处理器兼容 6 系主板, H61 被热捧

根据 Intel 最新内部资料显示, Ivy Bridge 处理器可以在更新了固件(ME8), BIOS 以及显卡驱动的 Z68, P67, H67, H61 主板上正常使用, 因此不少原本打算等待 7 系主板的玩家将目光锁定在了 6 系主板上, 这其中 H61 主板更是受到了热捧, 例如技嘉 GA-H61M-D2P-B3(699 元)、华硕 P8H61(699 元)、精英 H61H2-M3(549 元)、映泰 TH61 6.x(599 元)都是卖场中热门的 H61 主板。而 H61 主板之所以被用户热捧也是有其原因的: 首先价格上, H61 主板很容易被用户接受, 相比动辄千元的 H67、P67 和 Z68 主板, 一线的 M-ATX H61 主板都在 599-699 元左右, 而 ATX H61 主板则报价 799-899 元, 属于合理价位。其次在性能上, H61 主板在搭配一显卡一硬盘的情况下(大部分用户都是这样的配置), 相比 H67、P67 和 Z68 并无明显的性能差距。因此凭借这两个原因, H61 主板热卖也是理所当然的。不过小编最后还是还是要泼个冷水, H61 虽然好, 但是要支持下一代处理器, 是需要 ME8 固件的, 而现在的 H61 主板并不具备这个固件, 所以打算用它们支持下一代处理器的用户要做好心理准备。



## 热门主板点评

### 精英 H61H2-M3

**点评:** 这款主板采用了 3+1+1 相供电设计, 供电部分采用的是全固态电容, 由于多数 Sandy Bridge 处理器不能超频, 因此对于入门级用户来说供电设计完全够用了。在内存供电部分也有 1 相供电, 可惜的是内存部分并没有采用固态电容。在扩展方面提供了 1 条 PCI-E x16 显卡插槽、1 条 PCI-E x1 插槽, 并通过第三方芯片提供 2 条 PCI 插槽, 虽然不常用, 但总比没有的好。I/O 接口部分, 6 个 USB 接口也足够满足大部分用户的需求了。



参考价格: 549 元

### 华硕 Rampage III Black Edition

**点评:** 玩家国度(ROG)系列主板自其诞生以来一直都受到高端发烧玩家的推崇, 能够拥有一张 ROG 主板理所当然也成为每一个热衷 DIY 硬件玩家心中的梦想。而这款售价高达 4999 元的华硕 R3BE ROG 主板就是这样的例子, 除了性能外, 这款主板的超规格配置可以让用户轻松打造一台全功能的电脑平台, 可以说是酷睿 i7 980X 的最佳搭配之一。



参考价格: 4999 元

### 映泰 A880G+ 6.x

**点评:** 现在如果要组建一套入门级的电脑或者 HTPC, 相信很多玩家都会选择 AMD 的产品, 物美价廉是 AMD 速龙 II 系列处理器的最佳解释。而 AMD 的 880G 主板则是搭配速龙 II 系列处理器的最佳选择。映泰的这款 880G 主板就是如此设计, 虽然没有采用全固态电容, 但是出色的设计和良好的做工足以保证其正常运行, 而 499 元的价格也让它在同类产品极具竞争力。



参考价格: 499 元

### CPU 报价

| 品牌    | 型号                 | 参考价格   |
|-------|--------------------|--------|
| AMD   | 速龙 II X2 250       | 360 元  |
|       | 速龙 II X2 255       | 405 元  |
|       | 速龙 II X3 445       | 490 元  |
|       | 速龙 II X4 640       | 655 元  |
|       | 羿龙 II X2 545       | 600 元  |
|       | 羿龙 II X2 555(黑盒)   | 605 元  |
|       | 羿龙 II X4 955(黑盒)   | 865 元  |
|       | 羿龙 II X4 965(黑盒)   | 900 元  |
|       | 羿龙 II X6 1055T     | 1200 元 |
|       | 羿龙 II X6 1090T(黑盒) | 1380 元 |
| Intel | 酷睿 2 双核 E7500(盒)   | 780 元  |
|       | 酷睿 2 双核 E8400(散)   | 1010 元 |
|       | 奔腾 G6200           | 500 元  |
|       | 酷睿 i3 2100         | 780 元  |
|       | 酷睿 i3 530          | 760 元  |
|       | 酷睿 i5 760          | 1150 元 |
|       | 酷睿 i5 2300         | 1160 元 |
|       | 酷睿 i7 2600         | 1980 元 |
|       | 酷睿 i7 2600K        | 2380 元 |
|       | 酷睿 i7 980X(盒)      | 6300 元 |

### 主板报价

| 品牌 | 型号               | 参考价格   |
|----|------------------|--------|
| 技嘉 | GA-880GM-D2H     | 599 元  |
|    | GA-H61M-D2P-B3   | 699 元  |
|    | GA-PH67-UD3-B3   | 1099 元 |
| 精英 | H61H2-M3         | 549 元  |
|    | H67H2-M          | 1099 元 |
|    | A880GM-M7        | 499 元  |
| 映泰 | TA870U3+         | 699 元  |
|    | TH67+            | 799 元  |
|    | TA880G HD        | 599 元  |
| 华硕 | P8H67            | 1099 元 |
|    | M4A88T-M         | 599 元  |
|    | P8H610-M LE      | 649 元  |
| 微星 | 880GM-E41        | 599 元  |
|    | PH67S-C43(B3)    | 799 元  |
|    | H61M-E33(B3)     | 599 元  |
| 华擎 | 880GMH/USB3 R2.0 | 499 元  |
|    | 890GMH/USB3      | 629 元  |
|    | P67 Pro3         | 929 元  |
| 捷波 | 悍马 HI08          | 1199 元 |
|    | 悍马 HA11          | 599 元  |

### 显示器报价

| 品牌  | 型号           | 参考价格   |
|-----|--------------|--------|
| 三星  | S22A330BW    | 1200 元 |
|     | S22A300B     | 1209 元 |
|     | S19A330BW    | 900 元  |
|     | S23A550H     | 1729 元 |
|     | S24A350H     | 1580 元 |
| 优派  | VA2231w-LED  | 999 元  |
|     | VX2250w-LED  | 1180 元 |
|     | VX2450wm-LED | 1499 元 |
| AOC | e2243Fw      | 959 元  |
|     | e2343F       | 1150 元 |
|     | i2340Ve      | 1350 元 |
| LG  | IPS236V-PN   | 1799 元 |
|     | IPS226V      | 1599 元 |
|     | D2341P       | 2500 元 |
| 戴尔  | U2311H       | 1340 元 |
|     | U2410        | 3499 元 |
|     | U3011        | 8500 元 |
| HKC | G2713        | 1788 元 |
|     | S2315L       | 988 元  |
|     | T2217L       | 1099 元 |

注:本价格仅供参考,最新价格请以卖场为准。

可信度

100

# 一线鼠标传言将促销 罗技有望狂跌 100 元

随着更多国产品牌的无线鼠标、键盘出现,加上雷柏这样的厂商不断推出低价的无线产品,近几年来无线鼠标和无线键盘的价格不断滑落。举个例子来说,五年前,199 元的无线鼠标充其量也只能算是入门款,而现在到处都是 99 元的无线鼠标,连 59 元的无线产品都一抓一大把。这样的局面必然给了微软和罗技无限大的压力。本周小编从某鼠标代理商这里听到这么一条消息,罗技和微软都准备赶在暑假前对旗下今年新推出的产品进行一轮促销,其中以罗技为例,一款型号为 M515 的鼠标将会从现在的 259 元大幅降价,预计会被调整到 159 元!



●外观上, M515 卖点并不多



●其实从技术上看, M515 新技术还真不少

说来也巧,小编在办公室里用的就是这款鼠标。

从外观上来看,这款鼠标延续了之前 M510 的风格,虽然外观相对保守,但是罗技在这款鼠标中融入了不少新的东西,比如说其底部看不见传统的发光灯组,而改为了一整块平板式的设计。其次还采用了压力控制设计,当手离开鼠标后鼠标会自动进入到休眠状态以降低功耗,当手放到鼠标上后又会自动开启,非常的有意思的。那么这款鼠标的降价可能性究竟高不高呢?

首先从目前市场格局来看,一款不以外观和游戏性为卖点的鼠标定价为 259 元显然是有点偏高的,一般来说,在这个价位上可以选择那些噱头更多、造型诡异的无线鼠标;其次从经销商这里反馈,这款鼠标目前的销量非常一般,和罗技的预想相差甚远。由此可以推测,如果罗技真的会对无线鼠标进行降价的话,那么这款鼠标降价的可能性还是相当高的。

可信度

80

可信度

60

可信度

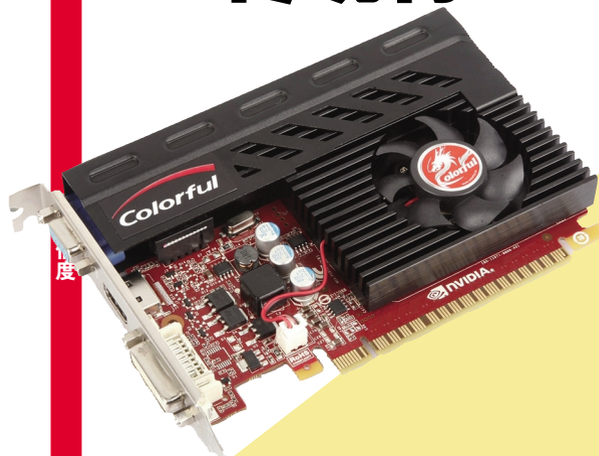
40

# GT430 将崩盘? 传说将 399 元甩卖!

小编路经某显卡销售商这里,看到有伙计搬了满满大箱的显卡准备往后面的库房里挪。可谓好奇心,人皆有之,这满满的两大箱里到底装的是什么货?让伙计拆开一看,小编差点没吐了血。里面正是传说中的 GT430!看到小编气色不正,JS 也是赶忙来套近乎,称这几箱显卡也是帮朋友在 TB 上便宜点卖掉,如果再不早点卖掉估计就都只能留下来当梳子来用了。同时 JS 还说,这批显卡现在的定价为 499 元,不过据说过不了几周,399 元的价格就可以出货了。

其实说到现在的低端显卡,实在是坑爹货太多,性能上基本上和整合显卡持平,但是在价格上依然要卖个四、五百。就拿这款 GT430 来说,96 个流处理器,16 个 Rop 单元,基本上碰到主流的大型 3D 游戏必定歇菜,更缺德的是显存位宽只有 128Bit,这对性能更是雪上加霜。更何况还卖 499 元,要知道,499 元可以买到什么显卡?GT240,HD5670 甚至有部分 HD5750。

俗话说,士可忍孰不可忍,叔可忍婶也不可忍。于是,GT430 终于知趣的降价了。但即使是 399 元的 GT430 又能如何?还不如淘个二手的 9600GT。



●GT430 能不能当梳子来用?

可信度

20

40

60

80

100

可信度

可信度

可信度

可信度

可信度

## 1700元游戏主机配置

### 推荐配置

|     |                             |       |
|-----|-----------------------------|-------|
| CPU | AMD 速龙 II X2 250            | 360 元 |
| 主板  | 映泰 A880G+                   | 499 元 |
|     | 技嘉 GA-880GM-D2H             | 599 元 |
| 内存  | 宇瞻 2GB DDR3 1333            | 130 元 |
| 显卡  | 七彩虹 GT240-GD5 CF 黄金版 TC512M | 399 元 |
|     | 铭瑄 GT240 变形金刚高清版 II         | 499 元 |
| 硬盘  | 原有旧硬盘                       | -     |
| 显示器 | -                           | -     |
| 机箱  | 航嘉暗夜 H507                   | 178 元 |
|     | 酷冷至尊南海战神                    | 130 元 |
| 电源  | 航嘉冷静王钻石 Win7                | 235 元 |
|     | Tt 威龙 400                   | 229 元 |

总价

1801 元



航嘉冷静王钻石 Win7

参考价格:235 元



准备装一台预算在 1700 元的游戏主机,硬盘可以用原来的。大家看看有没有什么配置推荐俺一下。顺便求报价,谢谢!

——论坛:lianxibu



1700 元的预算着实比较紧张,而你又没说自己玩什么游戏。那么按照传统的独显游戏平台来搭配的话,可以选择速龙 II X2 250 这款处理器,后期进行超频。而显卡则可以选择 GT240 的 GDDR5 TC 版本,虽然性能比 GDDR5 版本的差些,但由于预算有限,也只能这样了。如果你玩的游戏要求并不高,那么龚师傅建议你直接去掉独显,先使用 880G 整合平台,等到有 599 元左右预算的时候,直接购买一款 HD5750 即可。



Tt 金刚 500 标准版  
参考价格:329 元

## 3000元酷睿 i3 游戏主机

### 推荐配置

|     |                         |       |
|-----|-------------------------|-------|
| CPU | Intel 酷睿 i3 2100        | 780 元 |
| 主板  | 精英 H61H2-M3             | 549 元 |
|     | 技嘉 GA-H61M-D2P-B3       | 699 元 |
| 内存  | 宇瞻 2GB DDR3 1333 × 2    | 260 元 |
| 显卡  | 蓝宝石 HD5750 512M 海外版 2代  | 599 元 |
|     | 迪兰恒进 HD5750 恒金版二代 512MB | 599 元 |
| 硬盘  | 西部数据 SATA3 500GB 蓝盘     | 280 元 |
| 显示器 | -                       | -     |
| 机箱  | Tt M3                   | 299 元 |
| 电源  | Tt 金刚 500 标准版           | 329 元 |
|     | 航嘉冷静王至强版                | 338 元 |

总价

3096 元



玩游戏好几年了。对电脑个方面只能说略懂,不深了解。最近想配台机器。来此求助。机箱声音不要太响,时常通宵挂机。经常玩穿越火线 CS 这类射击游戏 所以希望 FPS 好点。各方面稳定点,不要冲突。预算 3000 元,只要机箱的。

——浦东小超



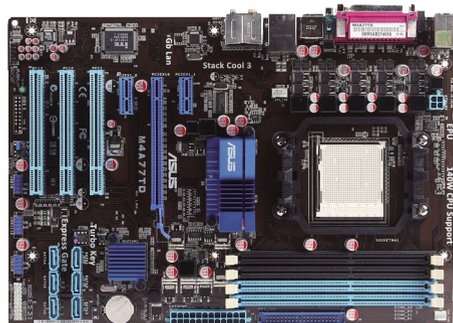
本期龚师傅给你推荐一套酷睿 i3 的配置。CPU 我们选用酷睿 i3 2100,双核四线程,高主频,拥有睿频技术,非常适合玩游戏。而显卡方面依然推荐性价比超高的 HD5750,应付穿越火线和 CS 是绰绰有余的。本套配置全都是采用了一线配置,稳定性不成问题。

## 4000元中端游戏配置

### 推荐配置

|     |                          |       |
|-----|--------------------------|-------|
| CPU | AMD 速龙 II X4 640         | 655 元 |
| 主板  | 华硕 M4A77TD               | 649 元 |
|     | 技嘉 GA-880G-UD3H          | 699 元 |
| 内存  | 宇瞻 4GB DDR3 1333         | 230 元 |
| 显卡  | 迪兰恒进 HD5750 恒金 1G        | 749 元 |
|     | 蓝宝石 HD6770 1GB GDDR5 白金版 | 899 元 |
| 硬盘  | 西部数据 SATA3 500GB 蓝盘      | 280 元 |
| 显示器 | 三星 EX1920W               | 819 元 |
| 机箱  | 航嘉暗夜公爵 H403 升级版          | 280 元 |
|     | Tt V3                    | 299 元 |
| 电源  | 航嘉冷静王至强版                 | 338 元 |
|     | Tt 金刚 500 标准版            | 329 元 |

总价 **4000 元**



华硕 MA477TD  
参考价格:649 元



一朋友下周末准备买新机,买回去就是当游戏机用,预算 4000 内,麻烦各位高手给个好配置啊,不要光驱,以前有个新的,最好是稳定性好点的,朋友对电脑除了游戏外,其他都不会了,在重庆买,谢谢各位了。  
——论坛:国米永恒



4000 元内的配置,按照要求来看,可以选择速龙 II 四核处理器,而显卡则可以考虑一下 HD5750 的搭配,如果预算能添加 100 元左右,就可以考虑一下 HD6770 了。这样游戏效果要更好一点。而显示器方面应该以 19 英寸的为主。整套配置应付网络游戏和要求不变态的 3D 游戏是没有问题的。



三星 S23A300B  
参考价格:1300 元



各位大神,我想弄一台机器,预算 4000-4500 元左右,玩暴雪的游戏,屏幕想要个大的 23 英寸的。谢谢咯。

——论坛:lzl5566



根据预算来看,处理器依旧可以考虑明星产品——AMD 速龙 II X4 640。而显卡方面,有两种选择,第一种是老版本的 HD5770,第二种是新版本的 HD6770,两者差距在 100 元左右。这套配置玩暴雪的游戏是不在话下的。而 23 英寸的显示器可以考虑一下 AOC 的 e2343F 还有三星 S23A300B。

## 4500元“暴雪”游戏机

### 推荐配置

|     |                          |        |
|-----|--------------------------|--------|
| CPU | AMD 速龙 II X4 640         | 655 元  |
| 主板  | 华硕 M4A87T                | 699 元  |
|     | 映泰 TA870U3+              | 699 元  |
| 内存  | 宇瞻 4GB DDR3 1333         | 230 元  |
| 显卡  | 迪兰恒进 HD5770 恒金 512M      | 749 元  |
|     | 蓝宝石 HD6770 1GB GDDR5 白金版 | 899 元  |
| 硬盘  | 西部数据 SATA3 500GB 蓝盘      | 280 元  |
| 显示器 | AOC e2343F               | 1150 元 |
|     | 三星 S23A300B              | 1300 元 |
| 机箱  | 航嘉暗夜公爵 II                | 399 元  |
|     | Tt V6                    | 499 元  |
| 电源  | 航嘉冷静王至强版                 | 338 元  |
|     | Tt 金刚 500 标准版            | 329 元  |

总价 **4500 元**

## 卖一块显卡 赚三份钱!

■本期讲师:周口 陶涛

刚买的电脑出现卡屏问题,先是拿到买电脑的地方,检修的结果是显卡问题,换了一块新的同一型号的,但是问题还是没有解决。后来,商家让我用新买的显卡和他那里旧的显卡交换使用一段时间,他要拿我的显卡到售后检测一下。两天后,显卡拿回来了,说是没有问题,但用在我的电脑上就是不行。商家建议我换个其它品牌的,将原来那块显卡放在他那里,说给我卖出去。于是,我又拿出 500 元买了一块显卡,这回电脑没有再出问题。

本以为,把原来的显卡卖了,就万事大吉了。没想到,过了半个月商家也没有动静。我去问显卡的情况,商家却变卦了,开始是说尽量给我卖,现在变成了只能折价卖出去,还说像什么电子产品用过了就只能折价卖。当初让我换显卡前不说清楚,现在才告诉我,明显是在蒙人嘛。后来,他又说看我不容易,答应收了这块显卡,但只能给 350 元。490 元买的显卡,只用两天,虽然亏大了,但也只好妥协了。

日后想起这事,才明白过来。我这根本不是换卡,明明就是被商家骗的买了两块显卡。这种情况,应该是商家给我换卡,一直到换好为止。就算实在用不了,最多也就加很少的钱,换个其它品牌的显卡才对。可这个商家倒是省事,直接卖给我两款显卡,风险全都让我承担了。不仅卖显卡赚了两份钱,收了我的显卡还赚了一份。真是超级大奸商啊!



分享卖场经验,倾诉奸商遭遇

玩家论坛: [bbs.cbifamily.com](http://bbs.cbifamily.com)

网上求助: [ask.cbifamily.com](http://ask.cbifamily.com)



## 用 3 小时就烧掉 的主板要返厂!

**Q** 廊坊 读者 于先生:我刚买了一个新的七彩虹战斧 C.H61 主板,组装后到家玩了不到 3 小时就烧掉了,机箱电源也坏了。我去找老板,老板说烧的太明显,又是和机箱电源一起烧的,不能判断是否是主板的问题,不能包换,只能保修。去找代理,代理又说他不能做主,要返厂,让我等通知。我去看了官方的网站,网上说非人为损坏 7 天包换包退,我该怎么解决?

**A** 一般正常使用,硬件搭配得当,应该不会烧毁。所以这个问题比较复杂,毕竟烧的太明显,不能排除人为损坏。所以建议你听从代理商的建议返厂检查,等待厂商检测出结果后,再看看是什么导致烧毁的,然后寻求质保。



## 显卡是否损坏 不能只听经销商一面之词!

**Q** 哈尔滨 读者 毕先生:我 10 年 09 月份买的铭瑄 GT240 高清版显卡,一直正常使用,今年 6 月份突然坏了,送到经销商那里,说是 PCB 板坏了,没法质保。好好用的 PCB 板怎么会坏掉呢?温度最高没超过 75 摄氏度的,还有没法质保是不是就得买新的?那我不就损失大了,我该怎么办啊?

**A** 由于使用不当,出现显卡 PCB 板损坏,确实不在质保服务之内。不过,也不能听经销商的一面之词,最好找当地售后检测一下。铭瑄在哈尔滨办事处的联系电话是 0451-82533344。



## 不能说太细!

# 谈谈水货硬盘那点事儿



“岭外音书绝，经冬复立春。近乡情更怯，不敢问来人。”——诗一首

最近的天气也真是奇了怪了。热了没几天，突然又来了一波降温，感觉上像是马上要入秋了。难道今年的夏天真的就那么短吗？当然，气象局很快就辟谣了。这个月份，这个温度还算正常，只是千年一遇罢了。

怎么千年一遇就的事都让咱给赶上了？

## Made in China, 水货硬盘充其量只需在某个保税区里绕个弯就行了

在使用电脑时，最痛苦的事情不是显卡玩游戏不给力，也不是写了长篇大论之后 Word 突然失去响应，而是硬盘突然暴毙。好了，今天来说说关于硬盘这档子事吧。



● 绝大多数的硬盘都是 Made in China

其实只要用户稍加留意，就会发现一个很有趣的事情。每次海关严打走私的

那段时间里，硬盘总是会出现涨价的情况。或许有人会说，这也许只是巧合呢？

众所周知，无论是希捷还是西部数据或者是原先的日立等硬盘品牌在国内都有完善的销售代理，而从他们这里所销售的被贴有代理标识的硬盘都会冠以行货。反之一些没有代理标识的，或者有些还没有外包装的硬盘，又被叫做水货硬盘。当然提到水货，不少人会联想到水货硬盘千里迢迢，不辞辛劳的从国外某个港口飘洋过海偷偷摸摸的来到我们这个神奇的国度。

其实水货硬盘并没有想象中的那么累。现在绝大多数的硬盘产地均在中国，因此水货硬盘完全不用途经千里，充其量只需在某个保税区里绕个弯就行了。

## 将水货变成行货很简单

正因为水货和行货的差异比较小，所以在硬盘薄利的年代里，JS 自然能轻松的想出一条更快的生财之道——用水货硬盘包装成行货硬盘。当然怎么将水货硬盘包装成盒装硬盘就有一点学问了。首先对于所有热衷于水货事业的商家来说，搞个几千几万张的防伪标志难度系数等于零。唯一有点难度的就是外包装箱。对此一般有两种处理方法：一种是从卖场收集。比如说有用户装机，一般装机商只会把主板盒子留给用户，其它的包装盒通常就小手一抖，随手一丢。可别看这么一随手的事情，等用户走后，装机商会将这些包装盒重新整理好，让水货硬盘给套上，那么水货硬盘就成了行货硬盘了。另一种方法就是找到对应的印刷厂印制包装



● 想要搞定个包装盒还不容易？卖场到处都是

盒。在这个科技如此发达的年代里，要照瓢画个葫芦出来还是很容易就能做到的。更何况某些就是前一批 500 个包装盒是给正规硬盘准备的，后一批 500 个包装盒就是给水货所准备的。



● 印刷硬盘盒对有心的商家来说很简单

写在最后

或许有用户会问，如果是水货硬盘的话，那是不是没有办法保修了呢？因为现在保修的行货硬盘都可以在官网上查到的。好了，给个解决办法吧：水货硬盘可以是被注释成 OEM 硬盘的，而 OEM 硬盘同样是可以享受到质保的。当然，这事儿就不能说太细了。

# 固态硬盘的“4K”一定要对齐



随着固态硬盘的价格不断调整,有不少用户开始真心的去关注起固态硬盘这个略带有一点新鲜的玩意儿。近段时间小编也是收到不少来信询问固态硬盘中的“4K对齐”是什么意思。那么究竟什么是叫做“4K对齐”呢?

## “4K对齐”相关联的是一个叫做“高级格式化”的分区技术

首先先来了解一下什么是叫做“4K对齐”。其实“4K对齐”相关联的是一个叫做“高级格式化”的分区技术。“高级格式化”是国际硬盘设备与材料协会为新型数据结构格式所采用的名称。这是主要鉴于目前的硬盘容量不断扩展,使得之前定义每个扇区512字节不再那么合理,于是将每个扇区512字节改为每个扇区4096个字节,也就是现在常说的“4K扇区”。

其实每扇区512个字节的定义起源于电脑发展的初期,因此在那时将硬盘容量切分每块512个字节是平衡与文件管理和存储之间的。而现在主流硬盘容量已经攀升到1TB甚至更高,再用老标准去管理现超大容量的硬盘不但显得繁琐,而且降低效率,因此提升单个扇区的容量就势在必行了。

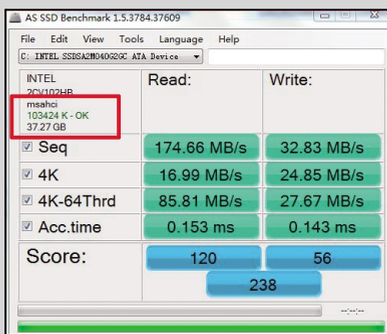


### 为什么要改变扇区字节的定义?

简单的来说,如果将1TB硬盘进行分区,那么在每个扇区为512字节的定义下,1TB就可能要分成100,000份;而用“4K扇区”只要分成12,500份。然后同样存入1G的文件,在每个扇区为512字节的定义下要存入500份,而在“4K扇区”下只要存入40份就可以了。相比之下,4K扇区不但更易于管理,同时还可以适当的加快读写速度。

## 4K 不对齐,后果很严重

在了解了“4K扇区”这个定义后,就很容易理解什么是叫做“4K对齐”了。所谓“4K对齐”就是符合“4K扇区”定义格式化过的硬盘,并且按照“4K扇区”的规则写入数据。那么如果有“4K对齐”一说必然就有“4K不对齐”。为什么会有“4K”不对齐呢?这是因为在NTFS6.x以前的规范中,数据的写入点正好会介于在两个4K扇区的之间,也就是说即使是写入最小量的数据,也会使用到两个4K扇区,虽然这样对写入速度和读取速度都会造成很大的影响。为此对于“4K不对齐”的情况来说,一定要修改成“4K对齐”才行,否则对于固态硬盘来说,不但会极大的降低数据写入和读取速度,还会造成固态硬盘不必要的写入次数。



● 这里如果是显示“OK”的话,那么就是表示没有不对齐;如果是显示“BAD”的话,那么就是表示有不对齐。



## 如何做到 4K 对齐?

最后再来说如何做到“4K对齐”。如果在Windows7下,使用系统自带工具进行格式化,那么其格式化后的分区默认就会是“4K对齐”的分区,用户无需再做任何设置了。如果是依然在使用XP操作系统的话,那么要做到“4K对齐”就需要依赖于第三方工具了。比如说使用“DiskGenius”这款软件可以手动在“对齐到下列扇区的整数倍”扇区数选择8或者以上就可以实现“4K对齐”。

● XP下选择“2048”就可以实现4K对齐了

写在最后

当然就“4K对齐”而言,并不是所有用户都有必要纠结的。毕竟要将一块“4K不对齐”的硬盘变成“4K对齐”还是需要那么一点点技术和承担少许数据丢失风险的。因此小编建议如果是将硬盘作为仓库盘而非系统盘的话,“4K”是否对齐并不重要,同时对于普通机械硬盘用户来说,受限于4K的读取性能,“4K”是否对齐也并不是那么重要。而如果是固态硬盘用户的话,“4K”就一定要对齐了!

# 千万不要过度迷信 散热器热管不全是越多越好!

通常我们在选购散热器时,都非常关注热管的数量,并且认为热管越多,也就代表散热器的性能越好。但事实果真如此吗?仅凭热管的数量,就能决定一款散热器的好坏?其他的因素都完全不重要?今天我们就做个实地测试,看看两款热管数量不同的散热器,它们的性能到底有什么差异。

## 我们这样做测试:

显卡的发热往往高于处理器,并且显卡散热器通常也是用户关注的焦点,因此我们以两款显卡散热器来进行测试。测试中选用两个采用相近散热架构和原理的散热器,一个是六热管双9cm风扇的,一个是四热管单12cm风扇的,两款散热器同样采用纯铜镀镍工艺,底部的结构和工艺相同,甚至热管的弯曲情况也非常相似。整体来看,六热管散热器的体积比起四热管要大不少。

至于显卡方面,我们则选取了三块定位档次各异的产品,为的是能够让测试结果充分说明问题,入围的包括中低端的GT440,主流的GTS450,中高端的GTX560 Ti黑将版。

测试中我们为上述三块显卡分别换上之前提及的两个六热管和四热管的显卡散热器,并在测试中考量其在闲置、满载、大型游戏、理论测试等场景下的核心以及散热鳍片发热量温度情况。其中显卡核心温度通过GPU-Z这款软件获取,而散热鳍片温度,则是将用温度探头实地测试。



● 四热管真比六热管好?



● 两款散热器体积相差明显



● 散热器各自搭配的风扇



● 温度测试仪



● 四热管散热器工作情况



● 六热管散热器工作情况

## GT440 测试: 四热管散热器完胜六热管双风扇散热器

结果是相当让人感到意外的,显卡使用四热管散热器配单风扇组合,各场景下的显示核心温度都要比六热管双风扇散热器低,而且都要低2~3度,同时鳍片温度的高低趋势也一样,这实在让人感到不解。

■ GT440 游戏测试时的温度表

|         | 六热管 / 核心温度 | 四热管 / 核心温度 | 六热管 / 鳍片温度 | 四热管 / 鳍片温度 |
|---------|------------|------------|------------|------------|
| 显卡闲置    | 30         | 27         | 28         | 27         |
| 显卡满载    | 71         | 68         | 34         | 34         |
| 游戏:孤岛危机 | 57         | 55         | 32         | 31         |
| 游戏:使命召唤 | 59         | 56         | 33         | 32         |

## GTS450: 四热管散热器和六热管双风扇散热器基本打平

按照 NVIDIA 的命名规则, GTS 发热量 GT440 肯定要更高一些, 但实际测试中, 各场景下显卡使用四热管单风扇散热和使用六热管双风扇散热的核心温度都差不多, 两种情况是互有高低, 至于散热鳍片方面的温度, 则是四热管的状态比六热管的要高, 可以推断四热管散热状态的热传导效果更好一些。

■ GTS450 游戏测试时的温度表

|          | 六热管 / 核心温度 | 四热管 / 核心温度 | 六热管 / 鳍片温度 | 四热管 / 鳍片温度 |
|----------|------------|------------|------------|------------|
| 显卡闲置     | 30         | 29         | 30         | 29         |
| 显卡满载     | 52         | 52         | 38         | 39         |
| 游戏: 孤岛危机 | 43         | 44         | 35         | 36         |
| 游戏: 使命召唤 | 44         | 45         | 35         | 37.5       |



● 六热管散热器安装到显卡上

## GT560TI: 六热管双风扇终于发力获胜

GTX560 Ti 是目前主流的中高端显卡, 这一次的测试结果也就回归了所谓我们通常认为的正常规律, 六热管双风扇的散热要比四热管单风扇的散热效果更好, 而且温度是低五六度的样子, 这六热管双风扇的功力终于体现出来了, 而且散热鳍片温度更高的数据也展现出, 此时散热热传导的效果要更好一些。

■ GT560TI 游戏测试时的温度表

|          | 六热管 / 核心温度 | 四热管 / 核心温度 | 六热管 / 鳍片温度 | 四热管 / 鳍片温度 |
|----------|------------|------------|------------|------------|
| 显卡闲置     | 32         | 33         | 28         | 28         |
| 显卡满载     | 67         | 72         | 36         | 35         |
| 游戏: 孤岛危机 | 49         | 55         | 33         | 32         |
| 游戏: 使命召唤 | 52         | 57         | 34         | 34         |



● 四热管散热器安装到显卡上

## 测试总结: 用户挑选散热器不要过度迷信热管数量

尽管测试结果看上去有些古怪, 但仔细分析下, 我们还是不难通过这些结果获得我们所需要的结论。

### 热管不是越多越好, 长度也很重要

热管数目的多少, 决定了散热器的热传导能力, 也就是散热器能否将显卡核心散发的热量迅速传导到出来。从测试来看, 我们得出的结论是, 四热管的热传导性能高于六热管, 这是基于 GT440 和 GTS450 显卡测试得出的结论。正是因为四热管能够将显卡核心的热量迅速带走, 所以才会出现四热管散热器的温度更低。

为什么四热管的热传导能力反而更好呢? 这并不是就否定了六热管。实际上仔细观察我们不难发现, 四热管散热器中, 热管的弯曲程度更为明显, 并且单根热管的长度也要长一些, 这就意味着热管内部的冷凝液, 达到热管顶部释放完热量后, 重新返回底部的过程中, 有更长的时间来冷却, 因此最终到达时的温度更低, 因此再次气化时能带走更多的热量。显然, 热管的长度在一定程度上决定了散热器的性能。

### 热管数量越多, 带走的热量也越多

那么为什么在 GTX560TI 的测试中, 情况会完全改变呢? 唯一的解释就是 GTX560TI 所散热的热量, 已经超过了四热管散热器的承受能力, 如此大的热量, 四热管无论效率再高, 换热速度再快, 也无法承受。

如果测试对象是 GTX580 这样发热量更大的显卡, 两款散热器的性能差距可能会更大一些。因为四热管已经只能原地踏步了, 而六热管还能继续承受更多的热量。

而散热器和承受能力, 和其体积也是密不可分的, 四热管的散热鳍片, 散热鳍片平面为 125 × 120 × 20mm, 而六热管散热鳍片面积为 185 × 98 × 18mm, 虽然前者体积更小一点, 能承载的热量也较小, 这也使其性能受到了制约。毕竟热管只是热量的搬运工, 它只负责将热量从底部搬运到上方的鳍片上, 如果鳍片能够承载的热量已经“满了”, 热管再怎么勤奋地搬运热量, 也是无济于事的。如果四热管散热器的鳍片体积更大, 能及时散发更多的热量, 可能最终的测试结果谁胜谁负, 还很难说。

### 风扇因素, 不可小视

本次测试中, 六热管散热器采用双 9cm 风扇, 而四热管采用 12cm 单风扇, 两类风扇显然在转速、风力上有所不同。但是单个 12cm 风扇, 显然比 2 个 9cm 风扇更加强, 在相同时间里能够带走更多的热量, 因为多个风扇并列, 风扇之间会存在互相干扰的情况, 同时风扇自身的边框也容易造成气流死角, 导致散热器上某些地方无法冷却。而单个 12cm 风扇则没有这些问题。

## U 盘无法复制 磁盘写保护解决办法

**Q** <http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49235>  
很多人在使用移动存储设备,如硬盘插上电脑后,突然不能复制了,提示“磁盘被写保护,请去掉写保护或使用另一张磁盘”。U 盘明明前几天还好好的,怎么会突然不能用了呢?难道是中了病毒?或是坏了?用杀毒软件全盘查杀却没杀出个东西出来,排除中毒迹象。莫非真的是 U 盘物理损坏了?  
其实这是 U 盘的一种特殊“写保护”,并非传统的通过 U 盘上写保护按钮的方式,而是采用一种新方法。USB 设备引入了一项安全特性,使得用户可以给闪存添加“写保护”功能,从而防止修改 U 盘中的内容。  
(学问:尤格萨隆)

**A** 查在注册表编辑器中依次展开 [HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Control], 接下来在“control”项中新建一个名为“StorageDevicePolicies”子项,并在该子项下新建一个名为“WriteProtect”的 dword 值,把它的值设定为 1(十六进制)。退出注册表编辑器即可生效。这样,在电脑上修改 U 盘中的数据时,就会弹出一个警告窗口,告知 U 盘已被写保护。  
基于此原理,我们就可以去除对闪盘的写入限制,即将“WriteProtect”的值改为 0。  
举一反三:在采用这种方法前,首先检查 U 盘上是否有机械开关,这种硬件上的写保护应先排除。

## 电脑无法启动 也无法装系统

**Q** <http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49234>  
配置:X4 630/ 昂达 785G/ 金泰克 8G1333 /HD5750/TT 额定 300W。启动后卡在刚出现 Windows 走进度条的界面,而且是进度条还没有开始走的时候,此时屏幕明显偏暗。用 U 盘或者光盘 PE 启动,都会黑屏。用 GHOST 或者正常光盘安装后,也会卡在 Windows 进度条那里。  
(学问:sony0723)

**A** 开始以为是硬盘出问题了,换了四块硬盘都是一样的效果,排除硬盘原因。内存也换过了,最后发现是个不起眼的 USB HUB 导致的,开机时只要挂着这个 HUB 就肯定开不了机,但是开机后再挂上使用又一切正常。  
举一反三:大多数情况下,出现这种故障都是因为系统文件损坏,或者硬盘异常。

## 换主板后无法启动

**Q** <http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49237>  
电源是海盗船 CX400, 之前的配置是 785GTM-E45,5000 开核,3 块硬盘,MSI 9600GT 显卡,4G 内存,后来换了块 770T-C35,X2 250,其他没变,开机后一直黑屏,完全没反应,但是各配件都是通电的。电源绝对没问题,我把之前的配置换上去,一切正常,我又换了个老电源上去,鑫谷核动力 325PO,这下又能正常开机了。  
(学问:巴蒂斯图塔)

**A** 以为是电源问题,但是把主板拆出机箱,却能正常启动了。装回机箱后又出现问题,但发现有时稍微按下主板,就能正常启动。怀疑机箱的螺丝位不准确,造成主板变形。更换了机箱后问题解决。  
举一反三:更换配件后出现这种问题,我们一般首先检查各个硬件是否接触不良。

## 电脑玩魔兽世界黑屏

**Q** <http://bbs.cbifamily.com/forum23/thread153600.html>  
配置:AMD 羿龙 X6 1055T (温度:40-41)/ 技嘉 GA-770T-D3L (温度:32-33)/ 蓝宝石 ATI Radeon HD 5670 (温度:32-33)/ 内存:金士顿 1333 2G 2 条 / 航嘉 350W 电源。这电脑玩《魔兽世界》会黑屏,玩其它游戏和上网,QQ 都很正常,就是玩 WOW 的时候会,刚开始玩不会,后来黑过一次以后,一个月后黑了一次,之后两个星期黑了一次。  
(论坛:kbbs)

**A** 各个配件的温度都算正常,HD5670 本身性能不高,所以这个温度应该是可信的。其他配件感觉都没问题,只是金士顿内存,这个不知道真假,怀疑是有兼容性问题。试着取下一条内存,到现在一个月了,还没有黑屏。  
举一反三:这种偶尔出现黑屏,还可能是因为软件上的冲突,或者用电环境差,外部电压波动大。

## 新买的主板有电流声

**Q** <http://bbs.cbifamily.com/forum23/thread153598.html>  
新买的主板出现电流声,反反复复确定过了,是主板 CPU 位置的地方,有“吱吱”的电流声,排除显卡、硬盘以及风扇发出的声音,仔细听就能听发“吱吱”的声音,听着真烦人。  
(论坛:哦提意见)

**A** 查了一下,主板供电处的电感,如果质量不好,就可能发出这种高频电流声,好在是新买的主板,拿回商家处换了一块。  
举一反三:某些有节能功能的主板,供电处也可能发出类似声音,进入 BIOS 关掉节能就可解决问题。

## 固态硬盘开机后总是检测不到

<http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49238>  
配置:2600K 联强盒装处理器 / 技嘉 Z68X-UD7 主板 / 8800GT 显卡 / OCZ-VERTEX3 M1 (111 GB) 固态硬盘 + 7200.12 1TB x 3 硬盘 / 海韵 X-850/Win7 x64 旗舰版 SP1。

我把希捷的三个硬盘和光驱接在主板 SATA2 接口上,固态硬盘接在主板原生的 SATA3 接口上,只要我有很长一段时间不开机,比如晚上睡一觉,第二天第一次开机,BIOS 就会找不到固态硬盘,并伴随主机硬盘灯常亮,大约 20 秒左右通过自检。由于我系统装在固态硬盘,就造成进不了系统,而此时我把电脑重新启动一到两遍就可以正常在 BIOS 认到固态硬盘,换过接口,换过 SATA 线,百思不得其解。

(学问:freedom27)

怀疑是 Z68 主板的“智能响应技术”在作怪,可能是新技术出现,有些小问题,比如发现连接有固态硬盘,就自动设定了。首先想到的就是升级主板 BIOS,升级后目前使用了 2 天,一切正常。

**举一反三:**新平台出现小问题很普遍,升级主板 BIOS 是最有效的方法。

## 电脑反复死机 重装系统还这样

<http://bbs.cbifamily.com/forum23/thread153596.html>  
电脑反复死机,重装好了一星期后又开始反复死,杀毒木马都扫不出,各种清理软件也都试过。我是 2G 内存。320G 硬盘。重装一星期都相安无事,昨天忽然开电脑就变得有点卡,重启之后就反复死机,只要运行软件超过 2 到 3 个,就死了。把内存条拔下来擦过,还是死机,死机没有任何征兆,也不会蓝屏,电脑温度正常,风扇正常,不是自动重启,就是定住死机!

(论坛:ucwxdd)

重装系统还是死机,基本可以排除软件问题。硬件的温度都正常,所以只能怀疑是有什么硬件损坏了。用替换法,最后发现主板故障,更换主板后故障消失。

**举一反三:**这种死机,一般和硬盘坏道、内存、主板等联系在一起,因此要判断问题出在哪,最好是用替换法一一试验。

## 挂机下载导致死机

<http://bbs.cbifamily.com/forum23/thread153599.html>  
3 月份才刚配电脑,平时一切都还正常,就是最近挂迅雷下载的时候出问题。我一般都是睡觉前挂上,显示器、音箱都关了,下整晚。早上起来打开显示器,移动鼠标发现没反应,一直是黑屏。然后鼠标指针不停地时隐时现,Ctrl+Alt+Del 也没用,只有强制关机。摸摸无线网卡也不是很热,重启之后看 CPU、显卡温度最高也就 45 度。今天早上又出现了,有意思的是 Ctrl+Alt+Del 有用,任务管理器和桌面都调出来了,但是显示变成了 640x480。

(论坛:narutogo)

刚开始以为是电源管理设置不对,但是全部设置为“一直开着”也不行。后来想到显示变成 640x480,是不是显卡问题呢?换成集显还是一样。只有怀疑软件冲突了,重装了系统和迅雷软件,问题解决了。

**举一反三:**软件冲突不一定需要重装,有时试着删除一些不常用的软件,可能就解决了。

## 换 CPU 后无法启动 一直 checking nvram

<http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49236>  
惠普的品牌台式机,HP Pro2000mt 机型,以前是 E5400 的 CPU,现在换了个赛扬 420 后,能够进入 BIOS,并识别 CPU 型号。然后就显示一直 checking nvram,现在已经实验肯定的是机器的硬件都没问题。

(学问:dd)

查了下,nvram 就是指保存 BIOS 的存储器,而出现这种问题一般是 BIOS 损坏或者无法正常读取。怀疑这种品牌机在处理器的支持上有限制,升级了主板 BIOS 后,问题解决。

**举一反三:**内存接触不良也可能造成类似故障。

## 新买的盈通 GTX460 游戏高手花屏

<http://bbs.cbifamily.com/forum23/thread153597.html>  
新买的盈通 GTX460 游戏高手居然花屏,配置:开核 B40 的 CPU/4G 内存 / 映泰 890GX/盈通 460 游戏高手。跑分的时候没有异常,但是玩游戏玩多 10 几分钟,会有部分画面闪烁,或者有轻微花屏现象类似贴图错误。重装系统如此,换驱动还是一样。

(论坛:ucfhba)

干脆打开机箱,出现花屏的时候用手摸下散热器,但是感觉温度又不是很高,只能怀疑是开核处理器导致花屏了。将开出的核心关掉,再玩游戏,就没出现花屏了。

**举一反三:**玩游戏花屏,通常都是因为散热不良。但开核处理器同样会导致类似问题。

## 玩着游戏突然显示器花屏了!



●色深明显偏低

Q

<http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49230>

我用的 LG W2486L 显示器,买来 7 个月了,之前冲着这个显示器的高参数买的,是给自己的 PS3 用的。出故障前用着都很满意,效果很不错。昨天开始,突然发现颜色显示有问题,都花了,看下面 2 张《FIFA11:EA》界面周边已经花掉了。刚开始以为厚机 PS3 会不会显卡什么的坏了,赶紧搬出薄机测试,也悲剧。然后 PS3 接电视了一下,画面和平时一样,说明 PS3 好的。最后我用 PC 接了这台显示器试了下,发现也悲剧,Win7 关机界面也完全花了。显示器玩游戏没有改变设置过,一直没动显示器,最多关一下显示器而已。

(学问 milannisti)

【龚师傅】:从用户提供的图片来看,显然是输出的色深不够,正常情况下色深至少应该为 16 位,而图片上的色深应该只有 8 位。既然用户已经用替换法,确定了 PS3 并没有问题,那么问题可能出现在连接线和显示器上。建议用户更换下连接线,然后仔细查看显示器内部设置,是否有设置错误的地方。

A

## C 盘空间足够大,把软件安装到 C 盘会影响速度吗?

Q

<http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49231>

C 盘除了安装 Windows 系统外,把其它应用软件也装到 C 盘上这样做好吗?其它软件装到 C 盘或 D 盘有什么区别?杀毒软件必须安装在 C 盘吗?装到 D 盘有没有什么影响?

(学问 贾哥)

【龚师傅】:C 盘分区时在硬盘最外圈,因此其速度在所有硬盘分区中最高,因此我们通常都将系统安装在 C 盘。如果 C 盘上还安装了其他软件,这些软件可能会生成一些缓存文件碎片,随着这些文件的增多,会拖慢系统速度,因此不建议用户这样做。软件安装到 D 盘上,和安装到 C 盘上相比,并不会有明显的区别,即便是杀毒软件,也可以安装到 D 盘上。

A

## 很奇怪的问题,关于 USB 接口的

Q

<http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49233>

配置:华硕 P8P67 PRO 主板 / 酷冷开拓者机箱 / 酷冷 500W 电源 / Win7 64BIT 系统;

开机时间一长,机箱前置 USB 插任何设备没反应,有时右下角有图标,但是“我的电脑”里不显示,有时图标也没有,主板的 USB 接口也是一样的问题。在重启之后此问题解决。又试了一下,把 U 盘一直插着,经过一夜,我的电脑里有显示,工作也没问题,但是拔下之后再插就没反应了。无法测试究竟多久 USB 无响应。是系统问题?还是硬件?又或者是电源不够?还是其他问题?

(学问 hyolion)

【龚师傅】:用户可尝试更新主板的 USB 驱动以及 Win7 系统补丁。另外,升级主板 BIOS,或者看看

主板的 EPU 节能是否可以关闭。还有如果主板的 USB 供电不足的话,也可能造成这样的情况,你可以用万用表测量一下电压情况,不过即便是 USB 接口供电不足,大多也是和主板设计有关,很少会和电源产生联系。如果这几个措施都无法解决问题,建议找商家更换主板。

A

## 突然出现竖线,重启无法进系统

Q

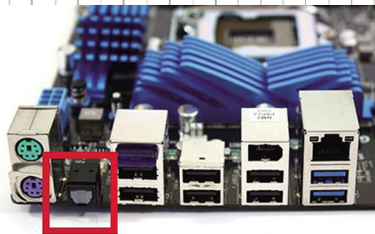
<http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49232>

昨天玩《实况 2k11》,半场的时候突然花屏死机。显示器上出现了好几道竖线。重启之后系统自检时竖线就在,然后系统也进不去了(Win7 系统),一进去就蓝屏。感觉应该是显卡坏了。我的显卡是 8800GT。还能修理吗?

(学问 huterry99)

【龚师傅】:显卡花屏,可能是核心损坏,也可能是显存过热,但如果花屏的同时,无法进入系统,基本可以肯定是核心损坏。像 8800GT 这样已经上市 4、5 年的显卡,维修的费用高,并且由于其本身发热较大,维修后估计也撑不了多少时间,还是建议买新显卡更划算。

A



● 光纤输出的音频质量很高

## 玩游戏, 音箱噪音像救护车警笛!

**Q**

<http://bbs.cbifamily.com/forum23/thread153571.html>

很久以前,买了一对 YAMAHA msp5 音箱回家,接到古董电脑集成声卡上,一切正常,声音很不错。近日又攒了一台电脑:i7 2600k 的 CPU/2GB x2 内存 /P67 主板 /560TI 显卡 / 酷冷 GX550 电源。电脑装好后把 msp5 音箱接到主板的集成声卡上,试听一切 OK,有点低噪也在正常范围内,就是在运行大型 3D 游戏的时候音箱发出明显的高频噪音,类似救护车的警笛,2 米距离明显可以听到。借来朋友的独立声卡上机实验问题依旧,看来就不是集成声卡的问题。

(论坛 ZHW)

**【龚师傅】:** YAMAHA msp5 音箱算是专业级的产品,因此对信号非常敏感,如果主板输出的音频信号不纯净,出现明显噪音是正常的。对音频要求较高的用户,可以用主板的光纤输出,其信号源不会受到任何干扰,输出品质相当高。

**A**

## 换了个风扇, 电脑就黑屏了

**Q**

<http://bbs.cbifamily.com/forum23/thread153568.html>

CPU 温度过高,我就买了一个新的 CPU 风扇,但是安装过程要拆开主板,有点麻烦。完成后开机就黑屏,具体现象如下:开始直接开机黑屏,什么都不显示,后来把主板的电池拆下再装上可以见到主板的 logo,可以进入 BIOS;在自检过程中,到“Checking ROM”后就黑屏;设置光驱启动,放入一个光碟,启动电脑还是黑屏。尝试过把内存条取出擦干净也不行。

(论坛 nick0931)

**【龚师傅】:** 如果用户并没有更改过 BIOS 芯片周围的跳线,也没有升级过 BIOS,那么出现“Checking Rom”提示,一般都和内存有关。特别是内存接触不良,或者存在兼容性问题,都很容易在启动过程中出现这个提示。既然用户是换处理器风扇后出现的故障,可能是内存接触问题,建议取下内存并反复插拔。

**A**

## 看高清电影卡, 是否应该上块独立显卡?

**Q**

<http://bbs.cbifamily.com/forum23/thread153570.html>

家里的电脑 CPU 是 AMD 的,主频是 1.81G,内存 1G。玩稍微大型的游戏都比较吃紧,看超高清电影有时还有点卡!我想把集成的声卡和显卡都换成独立的,这样 CPU 会不会就轻松了一些呢?还有要不要进行 BIOS 设置?装独立卡在电源上要不要改电压呢?还有买网卡和声卡要不要对准主板型号呢(我家的主板是 07 年买的技嘉主板,听说还是二手货)?

(论坛 couerd)

**【龚师傅】:** 07 年买的二手,这让龚师傅实在无法判断是什么芯片组的主板了,如果你的主板芯片组不是太旧、板型是 MicroATX 或者 ATX 结构的话,目前市售的独立显卡都差不多可以支持,不过升级独立显卡,还要注意电源功耗能否满足需求。声卡不用换独立的,这对处理器性能几乎没有影响,升级独立显卡后确实能让处理器轻松一些。

**A**

## 华硕老主板升级 BIOS 失败

**Q**

<http://bbs.cbifamily.com/forum23/thread153572.html>

我的华硕老主板,昨天试升级 BIOS,结果就出事了。幸亏引导部分还在,目前还可以开机,有显示。找了很多 DOS 启动盘都不能成功启动,最后找到了一个,能启动了可是输入刷新程序的命令,就出现“bad command or file name”,试过用 U 盘启动,不会出现这样的问题。可是那台老电脑不支持 USB。换了很多次 DOS 启动盘都是这样。

(论坛 tislam)

**【龚师傅】:** 既然老电脑不支持 USB 启动,不知道用户是怎么确定 U 盘能够启动的。电脑能够启动进入 BIOS,说明升级 BIOS 是成功的,否则会完全黑屏。出现这种情况,估计是用户在升级 BIOS 后,没有进入 BIOS 重新设置,而硬盘之前的工作方式,和新 BIOS 默认的工作方式不一致,导致无法启动,建议进入 BIOS 查看下硬盘的工作方式,看看是否设置正确。

**A**

## 102

### 视频聊天窗口 想放多大都随你

我们在进行 QQ 视频、网络视频聊天时,经常会遇到对方视频聊天窗口太小,看不清楚对方的情况。而这时候视频尺寸是固定的,我们无法调节视频窗口大小。如何放大对方的视频窗口呢?

## 78

### 给电脑降温 从电源模式开始

| 项目            | 数据                                    |
|---------------|---------------------------------------|
| <b>传感器</b>    |                                       |
| 传感器类型         | CPU, HDD, ACPI, Intel GMCH, Intel PCH |
| GPU 传感器类型     | Diode (ATI-Diode)                     |
| <b>温度</b>     |                                       |
| 中央处理器(CPU)    | 50 °C (122 °F)                        |
| #1 CPU/ #1 核心 | 47 °C (117 °F)                        |
| #1 CPU/ #2 核心 | 52 °C (126 °F)                        |
| PCH           | 68 °C (154 °F)                        |
| GMCH          | 26 °C (79 °F)                         |
| GPU 二极管       | 57 °C (135 °F)                        |
|               | 36 °C (97 °F)                         |
| 图形处理器(GPU)    | 44%                                   |

# 软件网络 Software & NetWork

## 100

### QQ 泄露 IP 了! 及时提醒你

有时,在接收 QQ 用户发来的信息时,会尾随一个图片,但总是显示不出来。这样一个发送不成功的图片,也许就是对方正在探测你的 IP。“QQext 自动探测显 IP”就能在第一时间告诉你 IP 是否外泄。

## 84

### “逛街”游戏 网上购物也有 3D 乐趣

淘宝有句广告词说得很好:“没人上街,不代表没人逛街”。笔者最近发现一家超炫的网上商城,它真正实现了“没人上街,不代表没人逛街”这句宣言。其采用的 3D 网上逛街模式,让大家把购物变成游戏来玩。

## 81

### 巧用 EVEREST 找出被修改的系统服务

这里介绍一个技巧,使用常用的硬件监控软件“EVEREST(AIDA64)”,可以快速知道哪些服务项被更改了,便于快速地进行设置。

## 82

### 哪些 iPhone 软件好,揣着告诉你



## 112

### 防火墙,密码防黑也很强





编辑:王睿  
组版:张有惠

## 给电脑降温从电源模式开始

测试平台

进入六月,天气是一天比一天热了,每年的这个时候,如何给电脑降温,让其安全度夏是长盛不衰的话题,我们可以通过各种硬件、软件的方法来改造散热措施,给电脑降温。不过随着 Windows 7 系统的日益流行,如何从系统本身入手来进行设置呢?在 Windows 7 中,电源管理模式相比起原来的系统有了很大的改变,所以今天来看看不同的电源管理模式,对于电脑问题是否有影响。

## Windows 7 三种电源模式对于温度的影响测试

联想 Y460A-ITH  
CPU: Intel i3 330M  
内存: DDR3 2GB  
系统: Windows 7 32 位旗舰版  
网络: 电信 2M ADSL

### 关于给电脑降温必须知道的事情

对于大部分电脑来说,在夏天天气热的情况下要想进行降温无外乎有几种方法:1、降低 CPU、GPU 频率;2、增加散热的硬件,比如更换导热性能更好的散热器,风量更大的风扇;3、改善通风条件,比如清理散热片上沉积的灰尘、打开机箱盖让温度更容易散发出去。而对于笔记本来说,除了增加散热底座这样的硬件方法之外,要想进行降温,主要还是通过降低 CPU、GPU 的使用率,而在 Windows 7 的电源管理设置中,不同的电源管理模式,可以单独对 CPU 的最高使用率、显卡的使用效果进行设置,从而降低频率,达到降低温度的目的,这也是电源管理模式对笔记本温度有影响的主要原因。

### 测试内容:

#### 一、节能模式



●在只运行几个小软件的情况下,CPU 频率在 1197.3MHz 和 931.2MHz 这两个频率直接不断波动。

| 项目                  | 数据                                                      |
|---------------------|---------------------------------------------------------|
| 传感器                 |                                                         |
| 传感器类型               | CPU, HDD, ACPI, Intel GMCH, Intel PCH Diode (ATI-Diode) |
| GPU 传感器类型           |                                                         |
| 温度                  |                                                         |
| 中央处理器(CPU)          | 50 °C (122 °F)                                          |
| #1 CPU/ #1 核心       | 47 °C (117 °F)                                          |
| #1 CPU/ #2 核心       | 52 °C (126 °F)                                          |
| PCH                 | 68 °C (154 °F)                                          |
| GMCH                | 26 °C (79 °F)                                           |
| GPU 二极管             | 57 °C (135 °F)                                          |
| Seagate ST9320423AS | 36 °C (97 °F)                                           |
| 冷却风扇                |                                                         |
| 图形处理器(GPU)          | 44%                                                     |
| 功耗值                 |                                                         |
| 中央处理器(CPU)          | 7.63 W                                                  |

●在只运行几个小软件的情况下,CPU 平均温度在 49 度,GPU 平均温度为 57 度。

| 项目                  | 数据                                                      |
|---------------------|---------------------------------------------------------|
| 传感器                 |                                                         |
| 传感器类型               | CPU, HDD, ACPI, Intel GMCH, Intel PCH Diode (ATI-Diode) |
| GPU 传感器类型           |                                                         |
| 温度                  |                                                         |
| 中央处理器(CPU)          | 67 °C (153 °F)                                          |
| #1 CPU/ #1 核心       | 66 °C (151 °F)                                          |
| #1 CPU/ #2 核心       | 66 °C (151 °F)                                          |
| PCH                 | 65 °C (149 °F)                                          |
| GMCH                | 21 °C (70 °F)                                           |
| GPU 二极管             | 64 °C (147 °F)                                          |
| Seagate ST9320423AS | 38 °C (100 °F)                                          |
| 冷却风扇                |                                                         |
| 图形处理器(GPU)          | 53%                                                     |
| 功耗值                 |                                                         |
| 中央处理器(CPU)          | 14.27 W                                                 |

●在运行体验指数测试的过程中,CPU 最高温度 79 度。在测试过程中 CPU 温度在 66 度 -70 之间波动,GPU 温度在 63-67 之间波动,硬盘温度变化不大。

### 三种电源管理模式

#### 一、节能模式

在这个模式的默认设置下,电脑集成的 Intel 显卡的电源计划是“最大电池寿命”,处理器散热方式均为“被动”,最小处理器状态为“5%”,最大处理器状态为“100%”,ATI 独立显卡的模式为“优化性能”。

#### 二、平衡模式

在这个模式的默认设置下,电脑集成的 Intel 显卡的电源计划是“平衡”,接通电源后处理器散热方式为“主动”,最小处理器状态为“0%”,最大处理器状态为“100%”,ATI 独立显卡的模式为“优化性能”。

## 二、平衡模式



●在正常使用的情况下,CPU 频率在 1197.3MHz 到 2128.1MHz 直接不断波动。



●在只运行几个小软件的情况下,CPU 平均温度在 51 度,GPU 平均温度为 57 度。

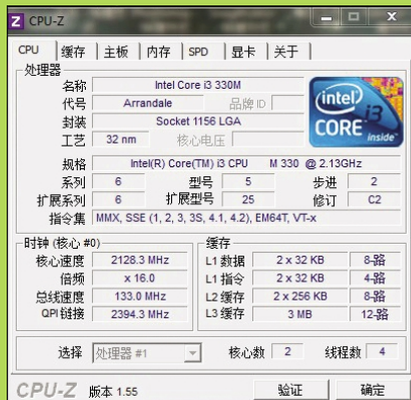


●在运行测试程序的过程中,CPU 最高温度为 81 度。在测试过程中 CPU 温度在 68-72 之间波动,GPU 温度在 64-67 之间波动,硬盘温度变化不大。

## 三、高性能模式

在这个模式的默认设置下,电脑集成的 Intel 显卡的电源计划是“最高表现”,处理器散热方式均为“主动”,最小处理器状态为“100%”,最大处理器状态为“100%”,ATI 独立显卡的模式为“优化性能”。

## 三、高性能模式



●CPU 一直保持在最高频率运行,明显感觉到运行软件时的速度相比节能模式有提升。



●在正常运行时,CPU 平均温度为 54 度,GPU 平均温度为 59 度



●在测试时,CPU 最高温度为 83 度。在测试过程中 CPU 温度在 69-74 之间波动,GPU 温度在 66-70 之间波动,硬盘温度变化不大。

## 阿甘点评

从今天的测试来看,不同的电源管理模式对于笔记本电脑的温度确实有一点影响,在运行浏览器、QQ 等小程序时,影响不是很明显,温度差别在 2 度以内。但是在运行游戏、测试程序的时候,能发现明显的区别,其中节能模式在测试中的平均温度比高性能模式低 3-5 度。

对于本身散热效果较好的笔记本来说,假如在运行普通程序的状态下 CPU 温度不超过 60 度,那么使用者不必纠结于选择哪一种电源管理模式,可以直接启用高性能模式,在获得最高计算机性能的同时温度也会处于一个合理的范围内。

对于比较老的笔记本来说,假如待机时 CPU 温度都超过了 60 度,那么还是建议使用节能模式,可以在一定程度上降低电脑的温度。不过这不是解决问题的最终方法,为了应对炎炎夏日,还是建议你给自己的本本进行一次除尘处理,另外再购买适合自己笔记本的散热底座,才能真正解决问题。

## 测试方法一:

在室温 28 度的情况下,不对笔记本采用任何主动散热方式进行测试。在每一种电源模式下不运行大型程序,仅运行浏览器、QQ 以及后台运行杀毒软件等常规程序,使用 AIDA64 (EVEREST)软件监控温度,维持一小时运行状态,取 CPU、显卡、主板的平均温度,并使用 CPU-Z 软件监控 CPU 频率的变化。每一种模式测试完成后更改电源管理模式,并且关闭笔记本

以便下次启动的时候直接启动新的电源管理模式,等待温度降低之后重新开机进行测试。由于硬件、测试环境的不同,测试结果仅供参考。

## 测试方法二:

按照以上的操作,运行 Windows 7 自带的体验指数评估功能,查看在评估过程中的最高温度以及平均温度。由于硬件、测试环境的不同,测试结果仅供参考。



## 去掉阿里旺旺弹出的“最新资讯”

文:yeti

虽然很少有人会使用淘宝旺旺作为专门的聊天工具,但是在淘宝购物和卖家沟通的时候就必须得使用了,而旺旺这个软件又以广告众多闻名,有时候一打开就弹出N个聊天窗口,再加上弹出的“最新资讯”广告,搞得人手忙脚乱,所以今天就来去掉这个“最新资讯”的自动弹出。

第一步:进入淘宝旺旺的安装目录文件,默认的路径是 C:\Program Files\AliWang-Wang\uiresources\default,其中C为系统所

在盘符。另外,还需要在文件和文件夹选项中取消隐藏已知文件的扩展名的功能。

第二步:将 uiresources\default 目录下的 resdb.alires 文件重命名为 resdb.zip,这时这个文件就会变成一个压缩文件,打开这个文件,在其中找到 SysNotify 文件夹,双击进入,删除里面的 sysnotify.xml.dat 文件。

第三步:关闭压缩文件,将 resdb.zip 改回原有的文件名 resdb.alires,再次使用淘宝旺旺,这个最新资讯窗口就再也不会弹出来了。



●删除压缩包里的文件

## 将中国风音效用任意 Win7 主题中

文:休斯

在 Windows 7 中,AERO 玻璃主题是很



●保存声音方案

多人喜欢的,细心的朋友可能已经发现了,很多主题都附带了主题的音效,如果更换了主题的话,音效也会随之消失。有没有让自己喜欢的音效用于其他主题的办法呢?这里介绍一个让 Win7 自带的中国主题的音效用在任意主题里的方法。

第一步:首先在个性化设置中启用中国主题,然后进入控制面板的声音设置,在声音一项设置中,将当前使用的中国主题音效另存为一个方案进行保存,这里命名为“中国风”。

第二步:在个性化设置中切换为其他主题,比如这里设置一个 APPLE 主题,可以发现,主题更换之后音效也随之变化了。这时候

再进入控制面板的声音设置,将声音方案设置为之前保存的“中国风”方案,再回到个性化界面中,当前的主题还是处于未保存状态,右键点击保存主题即可。



●保存主题

## 将任意软件图标保存为 ICO 格式

文:关山月

有时候看见桌面上的软件图标很漂亮,然而进入软件所在的文件夹却又没有发现对应的 ICO 图标文件,这时候该如何将软件的 LOGO 保存为 ICO 文件以备它用呢?总不至于截图吧,其实只要使用一款小软件即可轻松解决问题。

首先从本期随报资源下载“轩辕图标 ICO

截取器”,这是个单文件的软件,打开软件之后,只需要将任意的软件图标拖动到软件的主界面中,然后点击导出,选择一个存放位置即可。另外值得一提的是,这款软件还支持批量模式,也就是可以拖动多个软件图标进行批量导出,操作很简单。



●查看导出的 ICO 文件



# 巧用 EVEREST 找出被修改的系统服务

文:休斯

系统优化,服务的优化很重要,在很多的优化技巧中我们都看到了优化系统服务项的技巧,不能否认关闭某些不需要的服务确实可以让系统减负,可是如果每次手动来进行设置的话,或许会比较麻烦。比如重装系统之后,或者是在别人的电脑上来优化,虽然网上有很多优化服务项的批处理程序,但是很多都不靠谱,用了之后会出现各种问题。这里介绍一个技巧,使用常用的硬件监控软件“EVEREST(AIDA64)”,可以快速知道哪些服务项被更改了,便于快速地进行设置。

虽然 EVEREST 现在已经改名叫做 AIDA64,但是功能没有太大的变化,我们可以按照如下的步骤进行操作:

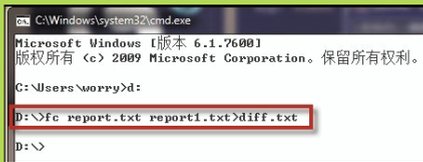
第一步:在优化系统服务项、关闭了某些不需要的服务之后,打开 EVEREST,点击“系统服务”-“服务”,这里可以查看到系统服务的情况,右键点击“服务”,选择“快速报告”,以纯文本的

方式查看,再将报告保存为文本文件,这里命名为“report.txt”。



### ●导出报告

第二步:在同样系统的新电脑或者是重装系统之后,按照上面的步骤操作,保存报告文件,这里命名为“report1.txt”。



### ●输入对比命令

第三步:进入 CMD 命令行模式,进入报告文件所在的文件夹,比如这里我将两个报告文件存放在 D 盘的根目录下,输入“D:”进入 D 盘根目录,接下来输入命令“fc report.txt report1.txt>diff.txt”,在 D 盘根目录下会生成一个文件名为“diff.txt”的文本文件,打开之后就可以看到两个报告文件的对比情况,可以清楚地知道哪些服务进行了更改,从而便于快速地进行服务的设置。



### ●查看哪些服务被修改

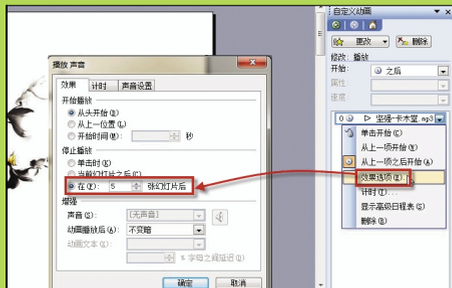
# PPT 中设置音频连续播放

文:海伦

最近要做一个 PPT,特别要求要加上音乐,但是在制作的过程中发现,不论怎么设置,只要进入下一张幻灯片,音乐就会从头放起,没有办法连续播放,这可让我有点苦恼,一个 PPT 里面有 20 多张幻灯片,如果每次一切换都重新播放的话,有点尴尬。经过多番搜索终于找到了解决的方法。

首先添加歌曲到第一张幻灯片中,然后点

击“幻灯片反映”-“自定义动画”,在右侧的设置界面中,点击歌曲信息右边的下拉三角按钮,选择“效果选项”,然后将停止播放设置为在“在?张幻灯片之后”,如果想让歌曲一直连续不断地播放的话,那么这里输入最后一张幻灯片的编号就可以了,设置完成点击确定,你就会发现再也不会因为幻灯片的切换导致重新播放歌曲。



### ●设置停止播放



## AIDA64 Extreme Edition

软件版本:v1.70.1426 Beta

软件大小:12.67MB

运行环境:Windows XP/Vista/Windows 7

更新内容:1、支持 AMD Zacate/Ontario Fusion APU 处理器;2、改进对 Intel Sandy Bridge 处理器的支持;3、深入优化 64 位 AVX

加速的碎形和安全基准测试。

## WinRAR

软件版本:v4.01 正式版

软件大小:1.38MB

运行环境:Windows XP/Vista/Windows 7

更新内容:增加了对二进制格式 TAR 压缩文档存储文件大小的支持;对于大于 8GB 的文件,一些 TAR 压缩文档会使用二进制大小格式代替八进制;“修复”命令重建打包大小超过 4GB

# 常用软件更新

的 RAR 压缩文件结构时失败。

## Process Lasso

软件版本:v5.0.0.22 正式版

软件大小:2.03MB

运行环境:Windows XP/Vista/Windows 7

更新内容:更多的监控选项;增强了对 Windows Vista 和 Windows 7 的兼容性;对多用户支持更完善;从系统托盘呼出的速度更快。



编辑:王睿  
组版:张有惠

# MP3 搜索 所有相关信息 一网打尽

文:XTR



对于真正的音乐爱好者来说,用百度、谷歌之类的搜索引擎来搜索音乐,所得到的结果太少了,除了歌曲本身,我们还想知道更多关于这首歌曲的内容,目前国内虽然有很多 WEB2.0 的歌曲分享网站,可是从信息的丰富性来说,都比不上今天要介绍的这个网站,到底有和过人之处? 接下来就来看看。

网址: <http://www.musikki.com/>

## 搜索界面简洁

相比起其他的音乐搜索引擎,打开这个网站,给人的第一印象就是相当简洁,只有中间的 LOGO 和搜索窗口,没有其他任何元素。另外还支持实时搜索,可以根据输入的关键字自动匹配相应的歌曲,非常方便。



## 提纲丰富的相关信息

这里我们搜索一首 The Beatles 的 "yesterday", 很快就出现搜索界面,我们可以看到包含了丰富的信息:相关的歌曲和艺术家、相关专辑在亚马逊网站的购买地址、相关的图片以及在 Twitter 上相关的话题讨论,另外由于网络的原因,正中应该是歌曲的视频,可惜是来自 Youtube,无法连接。



## 展望

这样结合了交友社区、微博、在线视频以及电子商务等服务于一体的服务,目前中国貌似没有,可能由于使用习惯,这样的产品在中国很有可能成为一款小众的产品。

# 哪些 iPhone 软件好 揣着告诉你

文:yeti



随着 iPhone4 的流行,不少朋友都用上了这一款划时代的手机,可是像 iPhone 和安卓这样以应用为主的手机,必须要安装软件才能体现出手机的价值,光是从软件市场看看网友的评价还不够,到底哪些软件好用,不会浪费我们的时间去下载呢? 我们可以揣着这个网站来看看,以一种交友社区的方式来分享好用的 iPhone 软件。

网址: <http://chuaizhe.com/>

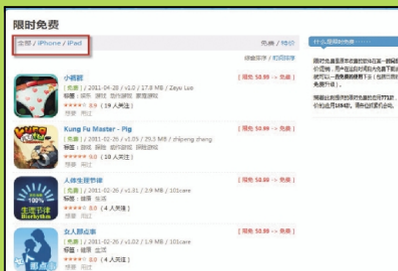
## 软件比较丰富

从网站的介绍来看,揣着已经有 5.9 万个精品的 iPhone 应用,6.7 万个免费的 iPad 软件下载。提供了应用和游戏两大类软件,共计 37 个不同种类的程序可以下载,同时每个软件都显示了具体的价格,开发者以及官方网站,信息可谓是比较丰富。



## 限时免费软件服务

总有些好的软件要收费,很多人都习惯使用付费软件,更不用说是付费的手机软件了,所以这个网站还专门提供了“限时免费”专区供网友们免费使用一些收费软件,只是需要花一点时间来多关注而已。



## 社区功能浓厚

相比起普通的软件下载网站,这个网站最大的特色就是建立在社区的基础上,对于每个软件我们可以查看网友们的评价,也可以查看正在使用这款软件的朋友以便一起交流,更可以通过标记出“想要”或者“用过”,网站可以给你推荐更多适合你的软件,正如有网友所说,整个网站看起来和豆瓣一样,感觉很好。





## 分享私密缩网址 设定口令防偷窥

文:飘零雪



我们在向网友分享网址时,有时会涉及到敏感、私密等内容的种种不便于公开浏览权限的网址。比如可免费看的VIP小说,匿名代理每日更新等等,此类资源一公开也许就是见光死。使用 m3mi 在线服务,不仅能够生成缩网址,还可以添加密码保护,只有知晓正确口令的网友才有限浏览目标网页。

网址: <http://m3mi.com/>

### 生成个性缩网址

进入 m3mi 网站后,在首页的黄色标签下会看到一下网址栏。在其中输入准备生成缩网址的一长串链接,再展开下面的“Indicate your link with a keyword”,输入二级域名形式的个性化链接,点击“Cut it short”按钮生成。



### 生成加密缩网址

如果需要生成一个限制浏览权限的缩网址,则在 m3mi 网站首页输入原始链接后,再展开下面的“Protect your link with a password”选项,在显示的文本框中输入一个口令,若密码符合要求会显示“That's a good password”,之后生成缩网址。



### 解锁缩网址

将已加密的缩网址分享给朋友后,对方打开该链接,在显示页面的“Please enter the password to be redirected.”栏中输入正确的密码,再点击“Redirect”按钮解锁后,才能重定向到原始链接。



## 新晋无限量网盘 下载、搜索不设限

文:飘零雪



网友们选择网盘的标准是什么?上传便捷,下载不限速,最好支持迅雷,无需手动续期也能永久分享。如此简单的条件,国内的主流网盘却表现得不尽如人意。而刚刚推出的 3721up 网盘,则能够满足以上所有条件,而且还具有无限空间,支持资源搜索,为每个文件提供下载、来路统计,甚至授权他人管理文件等特色。

网址: <http://3721up.com/>

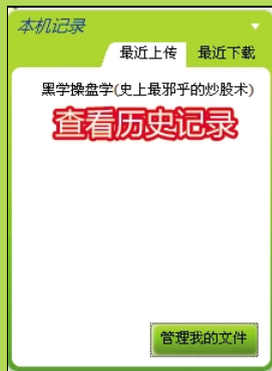
### 临时分享

进入 3721up 网盘后,可以在未注册状态下,直接点击首页的“上传文件”按钮,选择上传本机中的任意类型文件,上传过程中显示进度。完成后,自动跳转到分享页面。不仅支持 HTTP 直接下载,还提供迅雷专用 URL,以及各类型分享代码。



### 文件管理

3721up 网盘有个非常人性化的功能,即便是在未登录状态下,也可通过“本机文件记录”,查看最近上传、下载的文件。但若要在长期管理存储于网盘中的文件,就需要用 QQ 或微博帐号登录,进入管理界面。



### 搜索资源

与其它主流网盘不同,3721up 内置有文件搜索功能,这对于希望从网盘中获取稀缺资源的网友来说极具实用性。该站不含广告的干净搜索结果页面,以及流行度排行等特性,相比那些第三方网盘搜索服务,优势立显。

| 名称                            | 大小    | 格式  | 流行度 |
|-------------------------------|-------|-----|-----|
| 英语工作法-书籍版.pdf                 | 638K  | pdf | ★   |
| 易经之书-易经文集.txt                 | 13K   | txt | ★   |
| 七界传说《金书苑》.txt                 | 7.92M | txt | ★   |
| 七界传说《金书苑》.txt                 | 7.92M | txt | ★   |
| 抄手菜谱电子书.txt                   | 1K    | txt | ★   |
| 电子书制作 EBook Workshop 1.50.exe | 2.25M | exe | ★   |
| 中英文学位证书认证通知申请表.zip            | 23K   | zip | ★   |
| 账户开立申请表.doc                   | 50K   | doc | ★   |
| 办理业务授权书.doc                   | 32K   | doc | ★   |
| 附件-贷款申请书.doc                  | 447K  | doc | ★   |
| 税务事项通知书.doc                   | 22K   | doc | ★   |
| 验资文书模板书.doc                   | 41K   | doc | ★   |



# 网络点点通 “逛街”游戏

编辑:吴亦铮  
组版:张有惠

## 网上购物也有3D乐趣

淘宝有句广告词说得很好:“没人上街,不代表没人逛街”。但淘宝采用的毕竟还是平面的购物体验,在逛街的感觉上有所欠缺。笔者最近发现一家超炫的网上商城,它真正实现了“没人上街,不代表没人逛街”这句宣言。其采用的3D网上逛街模式,让大家把购物变成游戏来玩。有兴趣么?一起试试吧。

网站地址: <http://www.kxtkx.com/index.html>

### Step 01 游客逛街

登录该网站,即使无需注册,也可以直接享受3D逛街的体验。点击首页上不断播放的Flash页面,此时你就可以直接进入该网站提供的3D逛街的界面中。不过你的姓名仅仅只是游客+数字的标识。你可以用鼠标点击界面,进入你需要进行购物的商城,提示一句,可进入的商城前面有黄色可点击的区域哦。



### Step 02 想买东西得注册

进入商城后,你可以像真正的实体店那样选择每家商店中的商品。但如果真的有着上眼的东东,想要购买就必须先要注册成会员哦。点击左下方的“登录/注册”,经过简单的注册后,你就可以从该网站上付款选购喜欢的商品了。



### Step 03 还是个购物社区

该网站最大的乐趣,不仅仅在于逛街和购物。在界面中你还可以看到很多和你差不多的顾客,你可以点击他们,使用私聊交流购物心得和购物中的疑惑,如果觉得谈得来,还可以加为好友。如此新奇的购物模式,确实相当有意思。



# 找个好参考帮你完成高考填志愿

文:疯

虽然考生们才经历完紧张的高考,但远远没有到可以休息的时候。更紧张的志愿填报即将到来。我的考分能上哪个大学?哪个大学适合我?哪个专业适合我?……这系列的问题虽然有老师、亲人可以帮你参考,但你需要更多更齐的资料。搜狐高考频道在这方面相当给力,相信能成为你高考填写志愿的好帮手。

网站地址: <http://learning.sohu.com/gaokao.shtml>

### 我的考分能上哪所高校?

高考完以后,虽然考分还没有公布,但不少同学通过上网对题、估分,对自己的高考分数也有一个大致的了解。那么在填志愿前,就需要了解凭自己的考分,能上哪所高校。点击“根据估分选高校”,然后填上自己考分的区间、文理科情况,再点击搜索,就可以看到自己可以报考哪些大学。



### 喜欢的大学多分少才录取?

根据考分的搜索结果,我们可以找到自己心目中的高校。接下来就需要查询这个学校历年来的录取分数线情况。点击“高校分数线查询”,然后填入心目中想去的学校,选择招生的地区、文理科等信息,点击搜索,就可以看到该学校历年的录取分数线。



### 喜欢的大学到底是啥样?

经过多项查询,你心目中的大学已经成为即将实现的目标。接下来就需要了解一下该大学的情况,点击“高校信息查询”,填好喜欢的大学,点击搜索进入查询界面。里面有该大学详细的网站、概况、招生信息、报考指南等。





## 网络点点通

编辑:吴亦铮  
组版:张有惠

# 制定省钱计划 完成后还能得奖!

文:飘零雪

如今物价是涨声一片,无论你收入多少,想要如计划般地控制开支都非常不容易。这种情况下,尤其需要使用记账服务,记录下每一笔开支,以便让你清楚地知道为何不到月底就月光了! Spenz 这个新一代的在线记帐簿,不仅能够分门别类地追踪你的花销。若能成功将花费控制在预算内,还会提供激励、回报。  
网站地址:<http://spenz.com/>

### Step 01 设定分类

在 Spenz 网站首页,点击“Give my a Shot of that!”按钮注册,在输入出生日期时要注意,格式必须为“月/日/完整年份”。成功注册后,自动登录到个人记帐簿首页。初次使用,建议进入“manage tags”,重新设置日常花销的标签,比如吃饭、服装、交通等。



### Step 02 制订预算

对于工资一族,每个月的收入基本固定,需要量入为出,在月初就制订本月的消费预算。进入“budget”标签页,在此可分别制订休闲娱乐方面的预算与食物消耗方面的预算。设置完成后,点击“Add New”按钮添加生成。



### Step 03 记录花销

此后,进入“dashboard”标签页,查看“What did you just spend?”项目,选择一个花销分类(即标签),再输入消费金额,点击“Submit”按钮,添加此项开支。到了月终,如果你的实际花销控制在预算内,网站会提供奖励,比如一杯免费的咖啡。



# 测测看你身边 到底谁最变态!

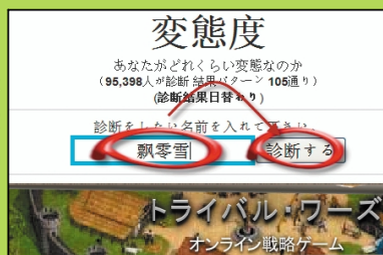
文:飘零雪

很多网友没事就喜欢玩在线测试,什么下辈子投胎到哪儿,和情侣的匹配度高不高等等,无聊时娱乐一下很能打发时间。你玩过“变态度”诊疗器吗?这个在线测试更是创意十足。它可以测算出你的姓名/网名的变态度。帮认识的朋友都测试一下,看看谁最变态?

网站地址:<http://shindanmaker.com/8058>

小提示:网络娱乐,结果仅供参考哦。

在“变态度”诊疗器的文本框中,输入你的名字,可以是真实姓名、网名昵称之类。之后点击“诊断”按钮,一会儿就可看到测算出的变态度结果。测完自己后,可继续测试、比较一下他人的变态度!如果看不懂日文,可以借助谷歌翻译哦。



# 博客也分阵营? 你的博客到底有多“邪恶”?

文:飘零雪

最近在逛某个技术达人的博客时发现,他的博客首页上新增了一个显示博客邪恶程度的模块,邪恶度竟高达 73%。这是怎么测算出来的?你也想在自己的博客上显示邪恶度模块吗? Gematriculator 就是个专门测试博客邪恶程度的在线服务,且提供代码发布在博客上。

网站地址:<http://homokaasu.org/gematriculator/>

小提示:网络娱乐,结果仅供参考哦。

打开 Gematriculator 在线服务后,在“Rate a web site”选项的“URL”栏中输入博客网址,再点击“Go!”按钮,即开始使用系统预置的算法测试博客的邪恶度,当前测试博客的邪恶度只有 17%。通过下面提供的代码,将其插入到博客首页,即可添加邪恶度模块。





## 突破 QQ 邮箱 免费短信提醒限制

文:疯

喜欢使用 QQ 邮箱的朋友都知道,QQ 邮箱有一个邮箱免费短信提醒的功能,当某些重要邮件发送到你的手机号邮箱地址中时,你就会收到手机提醒短信,非常方便,但遗憾的是,该功能有数量限制,一个月只能设置 20 条。如何才能突破 QQ 邮箱短信提醒的数量限制呢?我们可以利用 QQ 邮箱的自动转发功能和 139 邮箱相结合,从而实现无限量的免费短信提醒。

小贴士:由于 139 邮箱只支持移动号码,因此联通的无法使用该技巧。

### Step 01

首先进入 139 邮箱首页(mail.139.com),注册完成后即可登录,并点击顶部的“设置”按钮,然后在设置窗口中,点击“手机通知”项下面的“邮件到达通知”。



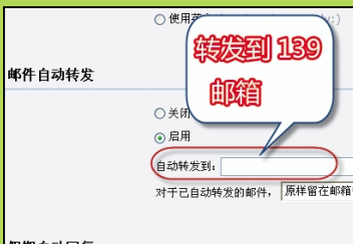
### Step 02

在“邮件到达通知”页面中,找到手机接收方式,并将其接收方式更改为“短信提醒”,然后勾选“手机邮件过滤”,在下面的白名单中添加你的 QQ 邮箱账号。最后点击确定。设置完成后,你可以点击右上侧的“测试右键到达通知”按钮,来测试该功能是否能正常使用。



### Step 03

接着进入 QQ 邮箱,点击顶部的设置,在“常规”选项卡中,找到“邮件自动转发”功能,点击“启用”,并填写你的 139 邮箱账号,设置完成后,点“保存更改”。“保存更改”后,QQ 邮箱会发一封验证邮件到 139 邮箱。然后我们重新回到 139 邮箱,打开来自 QQ 邮箱的验证邮件,进行确认即可。



## 找回逝去的记忆 用浏览器玩 Game Boy

不少 80 后应该都玩过 Game Boy 游戏机,你是否还记得为了买一张 GB 游戏卡,好长宁愿不吃早餐的日子。而今天笔者给大家介绍一个有趣的网站,它使用 Java 技术,完美展现当年那个有着绿色液晶屏幕的 GB 掌机,里边附带的 14 款经典小游戏,肯定能让你找回儿时的回忆。

网站使用 Html5 标准编写,IE 的老版本可能支持不是很好,你可以选择升级 IE9 或者使用 Chrome、Firefox 或者 Safari 浏览器来打开。进入网站后,点击界面中的 Mario land(超级玛丽)下拉框,其中有 14 款游戏供你选择。点击 Run 按钮运行游戏,键盘 X/Z 分别是 A/B 按钮,A/S 分别是开始/选择按钮,上下左右方向键一样。如果你觉得游戏界面太小,你可以点击 Size 按钮或者 Ctrl+ 鼠标滚轮来放大界面。



## 在线多功能计算器 比系统自带的更好用

在学习生活中,我们有时候可能会用到计算器的情况,通常情况下,大家习惯使用 Windows 系统自带的计算器,但是如果遇到要计算一些复杂的数学公式,就有点吃力了。这时候,就得借助一些功能更强大的科学计算器了,笔者给大家推荐的这个快典网提供的在线计算器是一个不错的选择,你无需安装,在网页上就可以完成复杂数学公式的计算。

网址:<http://goo.gl/tO8Us>

计算器除了提供不同进制的计算外,还提供角度制和弧度制计算。网页底部有详细的操作说明,针对不同情况,按照说明即可操作。不仅如此,网站还提供了房贷计算器,在网页上侧,点击“房贷计算器”的链接即可进入。





## WebQQ 也可以有系统还原

随着 WebQQ 3.0 的发布,它的功能是越来越强大,有越来越多的朋友会选择使用 WebQQ,可能你会经常在界面中添加应用,更换窗口主题或者改变桌面布局等等,有时候会把 WebQQ 弄得凌乱不堪,如果发生这种情况如何才能将 WebQQ 还原为当初的简洁模样呢?下面笔者就给大家介绍一下如何还原 WebQQ。

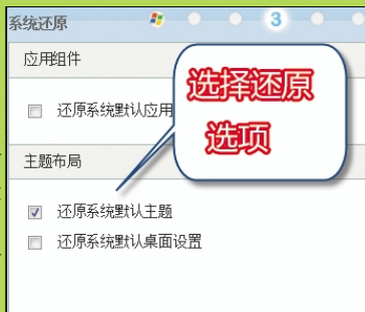
### Step 01

首先登陆 WebQQ 的主界面,点击左下角的 WebQQ 开始菜单图标,然后会弹出开始菜单列表,找到并点击列表中的“系统设置”选项,如右图所示,这样我们就可以进入系统设置面板了。



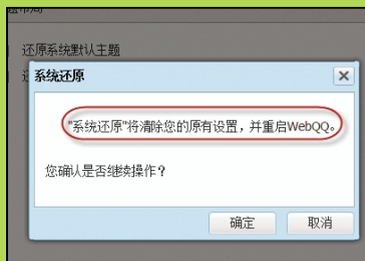
### Step 02

在系统设置面板窗口中,点击“系统还原”按钮图标,稍后会弹出系统还原窗口,稍后你可以根据自己的需要选择是还原系统的默认应用,还是还原系统默认主题,再或者是还原系统默认桌面布局。



### Step 03

选择需要还原的选项后,点击底部的“确定”按钮,然后将弹出提示窗口,询问你是否继续操作,点击“确定”后,即可开始还原了。还原完成后会重新启动 WebQQ,然后你将发现你的 WebQQ 又回复到最初的干净、简洁的模样了。



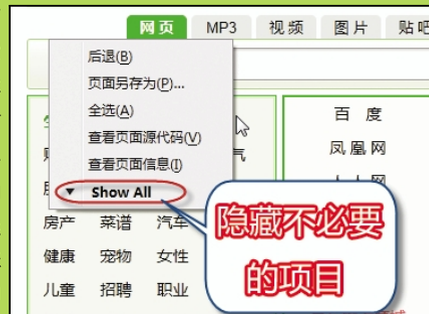
## 让你的浏览器右键菜单伸缩自如

Firefox 最强大的地方在于它有丰富的扩展组件,但是随着使用时间的增长,安装的扩展会越来越多,虽然整体功能强化了,但是也会导致 Firefox 的右键菜单越来越臃肿,有时候我们只是想要进行另存为图片这样的简单操作,但是你不得不在无数的右键选项中去寻寻觅觅,这就降低了操作效率,而今天要推荐的这款叫 FfChrome 的扩展就必不可少,它会帮你优化右键菜单中的内容,优先显示你经常使用的选项,其他项目则可以自动缩合起来。

网址: <https://addons.mozilla.org/en-US/firefox/addon/ffchrome/>

### Step 01

FfChrome 的安装过程跟一般的火狐扩展一样,相信使用过火狐的朋友都会知道怎么安装扩展,在这里就不再浪费时间了。安装完成后,你再尝试着对页面点击右键,你将发现右键菜单短了不少,取而代之的是一个 Show All 的选项,需要的时候,将光标移动到该选项上面,即可显示全部的右键菜单内容。



### Step 02

当然了,用户也可以根据自己的喜好来设置右键菜单中优先显示的项目,我们只需要点击浏览器左上角的菜单按钮,选择“附加组件”选项,在弹出标签中也,点击“扩展”,然后找到 FfChrome,并点击“选项”。然后再弹出窗口中,你只需要勾选自己常用的项目,被选中的项目就会在右键菜单中优先显示。





# 软件大观园

编辑:彭强  
组版:张有惠

## 移动复制神器 TeraCopy 更给力

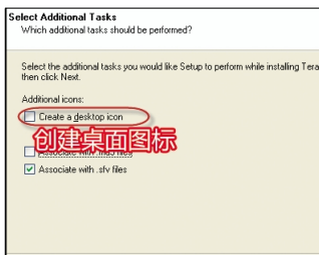
### 软件小档案:

软件名称: TeraCopy  
软件版本: v2.12  
软件大小: 1.76MB

下载地址: <http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

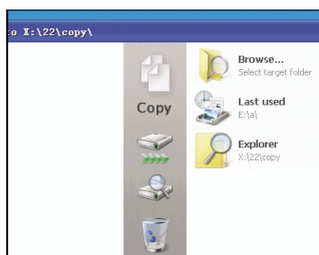
### Step 01

下载程序压缩包,并将其解压至任意文件夹,然后就是安装了。安装过程中,进行到如图所示的步骤时,你可以勾选其中的“Create a desktop icon”选项,创建桌面图标,以便以后随时能调出 TeraCopy 界面。



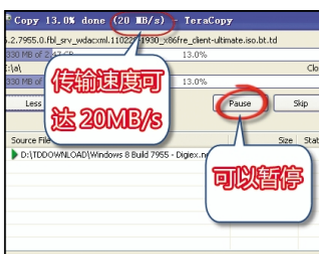
### Step 02

安装完成后,你将在右键菜单中看到 TeraCopy 已经被加载到其中了。如果需要复制大文件时,右键点击需要复制或移动的文件,在右键菜单中选择“TeraCopy”选项,弹出界面,如图所示。



### Step 03

首先点击界面右侧的“Browse”按钮,选择需要复制移动的目标文件夹,然后点击“确定”即可开始移动文件夹了。而且在复制或移动过程中,如果你有其他的工作需要占用 CPU,你可以点击 TeraCopy 界面中的 Pause 按钮,暂停复制或移动。遇到复制错误,TeraCopy 会自动重新尝试,即使尝试不成功也只是跳过该文件,并不会终止整个传输。



## 一拖应万变 不同文件自动分类

### 软件小档案:

软件名称: DroplT  
软件版本: v2.6  
软件大小: 3.5MB

下载地址: <http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

### Step 01

在这里,笔者给大家提供了官方最新版和简体中文绿化版两个版本,其中官方最新版是英文版,如果对自己的英文有信心,可以体验一下最新版。而相对来说,简体中文绿色版,则有操作简单,无需安装的优势,功能上跟最新版也没有太大的差别。



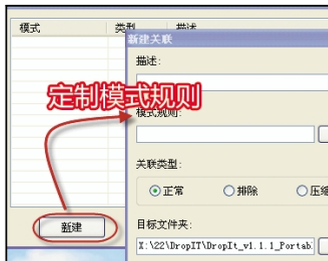
### Step 02

我们以简体中文版为例,下载解压文件,将其中的“DroplT.exe”发送到桌面快捷方式。双击快捷方式,运行 DroplT,然后桌面上将出现一个类似迅雷的幸福窗口,将需要分类的文件直接拖到到该悬浮窗,即可自动分类。



### Step 03

如何创建分类呢?右键单击悬浮窗,选择“模式”,并在弹出窗口中点击“新建”,在新建关联窗口中的模式规则框中填写文件格式,如果想要将多个格式的文件移动到同一文件夹中,可以用“;”隔开。如果点击“信息”按钮,将给出软件支持的模式规则。最后选择目标文件夹即可。





# 软件大观园

编辑:彭强  
组版:张有惠

## 不让 MM 看到你隐藏的“好看”的电影

文:CC

软件小档案:

软件名称:FolderMask

软件版本:v1.0

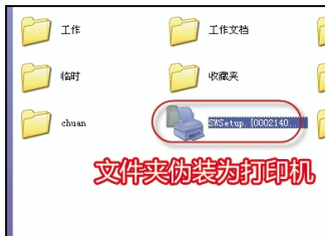
软件大小:647KB

下载地址:<http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

可能不少男士电脑中都会有一些“好看”点的电影,你懂的。但有时候我们会遇到将电脑借给同学 MM 的情况,为了避免尴尬,我们会选择将这些电影隐藏起来,相信男士们有不少自己的方法,比如:设置为隐藏文件;存放于深层文件夹中;或者如我们前面介绍过的:隐藏到图片中……而今天笔者给大家介绍的这个 FolderMask,另辟蹊径,它主要是借助系统图标来隐藏,就是将需要隐藏的文件夹伪装成回收站、打印机、控制面板、不可识别文件,特别是不可识别文件和打印机,一般人很容易就被糊弄过去了。

### Step 01

程序为绿色版,无需安装直接双击即可运行,打开程序操作界面后,你可以选择将程序伪装为回收站、控制面板、无关联文件、打印机等,伪装操作也很简单,下面我们将详细介绍伪装步骤。



文件夹伪装为打印机

### Step 02

首先你需要在“伪装”模块下输入文件伪装后的名字,如果不输入,则默认为源文件名。输入文件的伪装名后,点击下面你想要伪装的类型,比如笔者选择的是“打印机”,会弹出选择项,然后选中需要隐藏的文件夹即可。



伪装操作

### Step 03

伪装文件夹的还原也很简单,在还原模块下输入还原后的名字,然后点击“还原”按钮,如果不输入,文件夹将维持原名称,然后在弹出窗口中找到要还原的文件夹并点击“确定”即可。



还原操作

## PS 太耗内存? 找个简易版来替代它

文:豆子

软件小档案:

软件名称:易笔易画(phoxo)

软件版本:v7.1

软件大小:4.39MB

下载地址:<http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

提起专业的绘图软件,相信不少朋友都会想到 Photoshop,不过其中有太多的专业功能,一般人基本上都不会用到,而且因为 PS 太耗内存,不少初中级水平的朋友都会寻找其他工具来替代,而这款叫易笔易画的软件则是其中的佼佼者,界面简单,而且能够支持多种滤镜效果、图层,简直就是一个简易版的迷你 Photoshop。

### Step 01

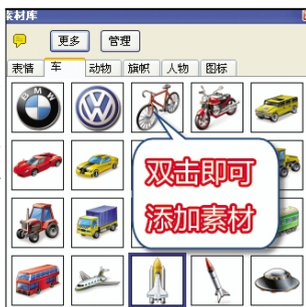
程序需要安装,在安装之前需要你选择使用语言,我们直接选择“简体中文”即可,然后一路点击下一步即可安装完成。运行易笔易画,你将看到右图的画面,其中左边是一些基本的画笔及工具、颜色选择等。而且跟 PS 要吃很大内存比起来,1500K 的内存使用能保证在大部分老爷机上都能顺畅运行。



内存占用仅 1500K

### Step 02

易笔易画的使用比起 Photoshop 来说要简单很多,首先点击左上角的“文件”按钮,在其中你可以新建或者打开一个已经存在的图片,然后在右侧的素材库中包含了不少现成的素材,双击即可将其添加到图片中,然后使用鼠标将其拖动到合适位置。



双击即可添加素材

### Step 03

除此之外它还有一些基本的效果工具,点击工具栏中的“效果”按钮,在其中即可添加。而且在主界面右侧你还可以看到跟 PS 一样的图层。然后就是图像调整,应有尽有,像极了简易版的 Photoshop。



软件提供的效果也很丰富



# 软件大观园

编辑:彭强  
组版:张有惠

## 重装系统不用到处找驱动 试试最小的驱动备份软件

文:豆子

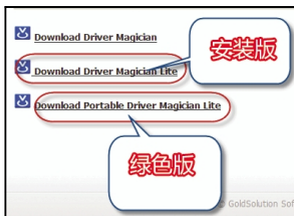
### 软件小档案:

软件名称:Driver Magician Lite  
软件版本:v3.75  
软件大小:1.78MB  
下载地址:<http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

每次重装系统后,最麻烦的除了要重装各式各样的软件外,还得重新安装驱动,而且如果你的硬件对驱动要求较高,还要再次去找合适的驱动,这是个麻烦的事情。所以在重装系统之前,备份一下驱动是非常必要的。虽然网络上有驱动精灵、驱动人生等驱动软件可以备份,但是这款叫 Driver Magician Lite 的软件则更加小巧、智能,它能自动识别系统自带的驱动和用户自己安装的驱动,并让你更加灵活的备份。如果你不想要重装系统后再下一堆驱动,或者你对系统驱动一窍不通,那么这个软件十分适合你。

### Step 01

软件有绿色免安装和安装版两种,笔者给大家提供的是绿色免安装版本,如果你想要安装版本,可以去官方网站([www.drivermagician.com/Lite.htm](http://www.drivermagician.com/Lite.htm))下载。点击其中的“Driver Magician Lite”应用程序即可运行。



### Step 02

启动软件后,它会显示你电脑上安装的所有驱动,并且会用黑色字体和红色字体分别显示。其中黑色表示是操作系统自带的驱动,而红色则表示是你自己安装的驱动程序,这样,我们只需要备份被标记为红色字体的驱动即可。



### Step 03

选中那些红色字体的驱动,然后点击“start backup”后,选择备份的文件夹,它就会开始自动备份了。安装系统后,如何恢复备份的驱动呢?只要右击我的电脑 - 属性 - 设备管理器 - 在需要更新的设备上右击(比如显卡驱动) - 更新驱动程序。选择浏览计算机查找驱动程序软件,然后把它指引到你备份的文件夹就可以了,它会自动安装的。



## 结合鼠标手势和快速启动菜单 启动软件更快一步

文:Fly

### 软件小档案:

软件名称:Quick Cliq  
软件版本:v1.3  
软件大小:1.06MB  
下载地址:<http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

想要快速启动某个软件,我们可以通过鼠标手势和快速启动菜单两种方式来实现,这两类软件在前面的杂志中我们已经介绍过不少了。而这款叫 Quick Cliq 的软件很有特色,它可以将鼠标手势和快速启动菜单两种快速启动软件的主要方式联系起来,你只需要右键拖动一下,即可呼出快速启动菜单,而且通过它,你还可以快速启动网址链接、文件夹。

### Step 01

双击文件即可启动,然后它将在托盘区创建一个图标。如何启动 Quick Cliq 的菜单呢?很简单,你只需要按下 Win+Z 快捷键来启动,如果你觉得麻烦,还可以按住鼠标右键拖动,根据拖动方式的不同,会显示不同菜单界面。



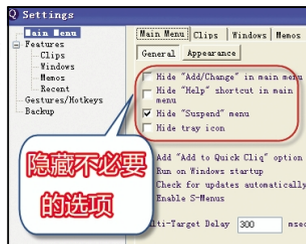
### Step 02

如果我们想要将自己常用的软件、网址链接或者文件夹添加到 Quick Cliq 中去,怎么操作呢?按住鼠标右键,向下拖动,并点击“add/change”,把图标拖动到弹出界面。



### Step 03

如果你觉得菜单中的 clips、windows、memos 和 recent 菜单项有点多余,而且平时使用的并不多,你可以关闭这些功能项。在“add/change”界面中,点击“Settings”,并选择“Options”,在其中勾选“Hide……”即可。如果勾选了其中的“Run on Windows startup”项,程序将开机自启动。





# 软件大观园

编辑:彭强  
组版:张有意

## 在谷歌浏览器中 “运行”多个 IE 标签窗口

文:飘

软件小档案:

软件名称:Chrome IE Tab Multi

软件版本:v0.975

软件大小:992KB

下载地址:<http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

因为一些网站兼容性问题,不少使用 Chrome 浏览器的朋友,有时候不得不换上 IE 浏览器来运行,虽然我们可以使用 IE Tab 及 IE Tab Classic 这样的 IE 扩展,在 Chrome 中直接打开 IE 标签,这样就省去了再打开一个 IE 或其马甲的麻烦。但是这款叫 Chrome IE Tab Multi 的扩展更加强大,支持运行 ActiveX 控件,支持多标签,就是单标签里的多个 IE 标签窗口,而且功能非常丰富。

### Step 01

首先在官方网站下载扩展 (<http://goo.gl/vm47p>),如果官方网站下载速度太慢,或者无法下载,你可以选择到家用网站上下载文件压缩包,将文件下载下来后,你会得到一个叫 0.9.7.5\_0.crx 的文件,将其拖进 Chrome 浏览器中即可安装。



### Step 02

安装完成后,你将在浏览器右侧扩展栏中看到一个“e”图标,如果遇到需要运行 ActiveX 控件的网站,如网银等,在网站空白处点击右键,找到 Chrome IE Tab Multi 选项,并将光标移动到该项上,在右侧列表中,你可以选择用 IETab Multi 打开当前页,这样你就不用再次登录账号了。



### Step 03

当然,你也可以点击“e”图标,呼出 Chrome IE Tab Multi 的操作栏,如图所示,你只需在该工具栏的地址栏中输入需要运行 ActiveX 控件的网站地址就 OK。除此之外,你还可以在其中设置主题等操作。



## 我的桌面图标 外人勿动

文:包子

软件小档案:

软件名称:Desklock

软件版本:v1.2

软件大小:417KB

下载地址:<http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

每个人都有自己的习惯,包括桌面图标的摆放也是如此,但是当我们将电脑借给他人使用的时候,他可能会把你的桌面图标弄得凌乱不堪。如何避免这种情况的发生呢?现在,你只需要在借出电脑的时候,开启这个叫 Desklock 的桌面图标锁定软件,并设置为开机自启动即可。

### Step 01

程序为绿色单文件版,无需安装,将包含 DeskLock 的文件压缩包下载下来后,将其解压出来,双击即可运行程序,然后会在托盘区新建一个图标。当软件工作的时候,图标是带把小锁的,如果没有工作,则是一个 S 的图标。



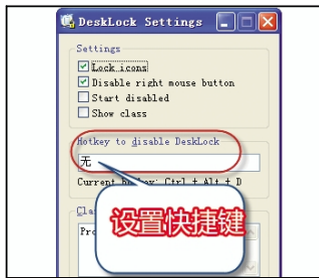
### Step 02

如果桌面图标显示是被锁定,你可以尝试去移动或者对图标点击右键,你将发现这些操作都是不可行的。但是如果想在锁定的情况下,删除桌面图标,你可以选中桌面图标后,通过键盘上的“Delete”键来删除。



### Step 03

想要临时关闭桌面图标锁定功能,右键单击托盘图标,并选择“Settings”,进入设置窗口,取消“Lock icons”选项即可,而且你还可以勾选“Disable right mouse button”取消桌面图标的右键锁定。在其中你还可以设置快捷键哦。





## 软件大观园

编辑:李蒙川  
组版:张有惠

# 清晰度不降! 压缩 50%不失真! 教你无损压缩图片照片

文 / 黄金富豪

### 软件小档案

软件名称:JPEG Optimizer(无损压缩照片)

软件版本:v4.0

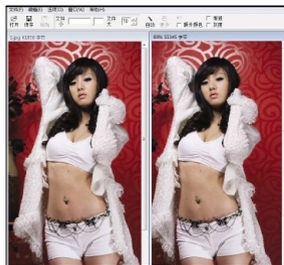
软件大小:256KB

下载地址:<http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

旅游归来带回大量照片,每张都有好几兆大小,超过了网站上传的体积限制,那怎样在不降低照片清晰度的前提下将图片照片压缩得小一些呢?本期笔者就淘到这款非常好用的图片无损压缩工具,不仅照片可以压得很小,而且用你的肉眼也很难看出有多少失真率来。

### Step 01

在默认设置下,只需将需要修改的图片或照片拖进该软件界面即可,它在读取原图的同时就能生成修改后的效果图。默认压缩率为89%,在界面右侧效果图上还可看到压缩后的照片大小,原图越大,压缩后的体积越小。如果没其它要求的话,就可直接点击“保存”按钮生成新照片了。



### Step 02

本软件除了简单的压缩图片以外,还可进行一些照片后期效果处理。例如要制作黑白艺术照的话,就在“灰度”前打上“√”即可;对于一些颜色较为单一的照片,还可以勾选“额外颜色”来进一步降低压缩后的图片体积,同时效果却并不会受到太大影响,最多达到压缩50%不失真。



### Step 03

想要玩转高阶的照片压缩可不仅仅是滑动几下压缩条那么简单,依次进入“选项”→“专家模式”,这里可以对照片的局部进行压缩比率操作,分别选中“压缩最多”和“矩形选择”项,在“压缩范围”图列中划出更精细的压缩范围吧。不过对于普通读者而言,第二步的操作足矣!



# 奖品这样发才公平! 效仿央视《购物街》 抓阄抽奖可以这样玩

文 / 崔振兴

### 软件小档案

软件名称:自动抽奖

软件版本:v1.0

软件大小:272KB

下载地址:<http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

经常看央视《购物街》的读者都知道,《购物街》每期都会由电脑抽选出几位幸运观众上台游戏。其实在学校、公司举办娱乐活动派奖时也可以效仿这个方法。只需利用“自动抽奖”软件取代传统的纸质抽签箱抓阄的方式,将结果投射到大屏幕上,公平公开。

### Step 01

如果你所在公司或学校筹备庆祝娱乐活动的空闲时间足够充裕的话,可以先给每位参与抽奖者拍照。照片建议以他的名字重命名,收集整理好后放入 EXE 程序所在文件夹中即可;其对于照片尺寸没有严格要求,256×256 就可以了;倘若时间紧迫的话,也可以将软件附带的图片改名直接用。



### Step 02

启动软件后,我们可看到界面左侧列出了所有参加抽奖的人员名单,如果要对人员进行删减的话,只需对上一步做好的图片文件进行删减即可。按回车键抽奖开始,所有参与人员的照片开始随机闪动;当再次按下回车键,抽中者的照片便会定格到大屏幕上,可谓既公平又公开,挺好!



### Step 03

需要特别说明的是,该软件默认的规则是抽中者不会再次进入抽奖循环当中,他们会在界面右侧的“中奖人员”中列出来。倘若你要设定所有人都可参与重复抽奖的话,只能在抽取一次后就关闭本软件,然后再启动本软件后重复进行抽奖操作,这点略显麻烦,不够人性化,需改进。





# 软件大观园

编辑:李康川  
组版:张有志

## 下载狂必看! 一键查找和删除 电脑中的所有重复文件

文/流浪者

### 软件小档案

软件名称: FindDupFile(删除重复文件)  
软件版本: v1.0.1  
软件大小: 128KB  
下载地址: <http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

笔者经常上网下载各种东东,久而久之发现电脑中存储了许多重复下载过的图片、程序,这些都占据着硬盘空间。而更无奈的是,目前没有一款“优化大师”能够对重复文件进行清理,直到笔者偶遇这款小工具,只要选好源文件夹就能精确搜索,删掉所有重复文件!

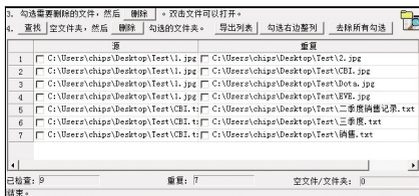
### Step 01

对普通读者而言,一般都会指定某个本地硬盘文件夹作为下载后存储的专用文件夹,下面就先来搜搜这里面有没有重复下载的东东吧!启动软件后,点击“添加”按钮,在弹出对话框中找到这个下载文件夹并点击“确定”,建议勾选“顺便检查空文件”来清理新建的未使用过的文件。



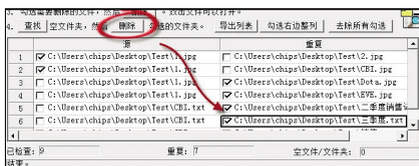
### Step 02

单击“查找重复文件”按钮即可开始搜索,不大一会儿便将搜索结果列举在界面下方。搜索结果分为两列,左侧是用来对比的目标源文件,右侧是与之相同的重复文件,经过对比发现,搜出的重复文件不仅在体积上是相同的,在内容上也是一样,非常准确。由此,可进行下一步操作。



### Step 03

接下来就开始删除重复文件的操作了。一般来说,我们只需留下源文件即可,点击“勾选右边整列”按钮,然后再单击“删除”按钮即可搞定。但在实际使用时,笔者发现源文件是随机选取的,如果你需要删除源文件而保留重复文件的话,记得要在“源文件”前打上“√”后再删除。



## 体积只 1MB!

## 读取 PDF 只用 1 秒! 史上最苗条的 PDF 阅读器

文/神使

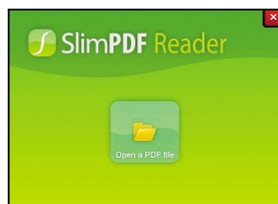
### 软件小档案

软件名称: SlimPDF Reader(PDF 阅读器)  
软件版本: v2.1.0  
软件大小: 976KB  
下载地址: <http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

虽然市面上有不少种类的 PDF 阅读器,而且大多都免费,不过对普通读者而言,在多数情况下需要的仅仅是一个阅读工具而已,根本不需要它有什么编辑或其它什么功能。只有 1M 大小的 SlimPDF 应运而生,别看它体积小,打开几百 MB 的大部头 PDF 也就是一眨眼的事。

### Step 01

“SlimPDF Reader”的启动界面是一个非常可爱的绿色方块,将要打开的 PDF 文档拖进去“嗖”的一下就打开了。和其它 PDF 阅读器不太一样的是,你只能通过工具栏的“+”和“-”来调节页面的缩放比例,常用的鼠标滚轮只能进行翻页操作,一般建议读者设为适应窗口即可阅读了。



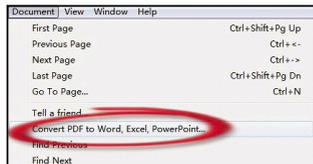
### Step 02

在精简到如此程度的同时,“SlimPDF Reader”仍然提供了几个实用小功能:例如在工具栏的“搜索”框中输入要查找的内容,再点击“向上”或“向下”按钮,可优先在当前页面查找关键词,如果当前页面没有得到结果则会继续进行全部文档的搜索,但此时就要耐心等待一下了。



### Step 03

除了让你舒舒服服阅读 PDF 外,“SlimPDF Reader”还可将这些 PDF 转变为 Word、Excel 和 PowerPoint 等 Office 办公文档:点击“Document”选项,在下拉菜单中找到并单击“Convert PDF to Word, Excel, PowerPoint”,它会调用自家的“Able2Extract”软件进行转换操作。





# 软件大观园

编辑:彭强  
组版:张有意

## 115 网盘资源 过期下载新招

文:我心依旧

### 软件小档案:

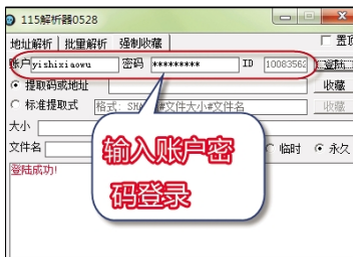
软件名称:115 解析器  
软件版本:v0528  
软件大小:137KB

下载地址:<http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

在《家用电脑》18期登载了通过网站搜索下载过期网盘资源的方法,但由于IP被封等原因,作者不得已将该功能作废了。那么如何找到一个新的办法来下载相关的资源,就成为广大网友关心的一个问题。115 解析器就可以帮助你完成这个心愿。

### Step 01

这是一个绿色软件,下载后直接运行其中的 115 解析器.exe 即可。选中“强制收藏”选项卡,输入注册好的 115 账号和密码,单击“登录”按钮后会登录到自己的空间,其中的 ID 会自动选择。登录后会显示登录成功提示。



### Step 02

接下来,在搜索引擎中查找需要的资源,本文找的是《射雕英雄传》,其 0~14 集 115 网盘的地址为 <http://u.115.com/file/f02b56ec76>,回到 115 解析器“强制收藏”界面,将网盘地址复制到“提取码或地址”栏中,单击“收藏”按钮,如图。操作结束后即可将过期的资源移动到自己的 115 网盘空间了。



### Step 03

在浏览器打开 115 网盘,输入账号和密码登录成功后,可以看到刚才转移到自己网盘中的资源了,如图用相关的下载软件就可以了。



## Moo0 VoiceRecorder 帮你只录人声

文:我心依旧

### 软件小档案:

软件名称:Moo0 VoiceRecorder  
软件版本:v1.30  
软件大小:3.69MB

下载地址:<http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

录音软件其实我们已经遇到了不少,从功能全面的 Adobe Audition 到一些免费的小巧录音机,在网上可以说一找一大片。不过,笔者在这里提供给大家的是一款可以最大限度地帮你去除杂音,只录人声的免费录音机软件,它就是 Moo0 VoiceRecorder。

### Step 01 选择麦克风

软件安装并运行后,会弹出如图窗口,选择“设置为默认设备”。双击已检测到的麦克风,在“麦克风属性”窗口中选择“级别选项卡”,将音量调到 100%，“确定”后返回到“声音”窗口,选中“播放”选项卡,双击“扬声器”项,在弹出窗口中将音量调到 100%，“确定”即可。



### Step 02 设置输出路径和文件名

接下来会进入 Moo0 VoiceRecorder 主界面,在“文件夹输出”项中单击“浏览”,如图,选择好保存文件夹,当然别忘了给保存文件设置名字和格式。格式只有 mp3 和 wav 两种。



### Step 03 设置简单录音效

软件默认“仅录制人声”,这样可以最大效果地屏蔽其他无关的声音。如果想录制其他声音,可打开下拉菜单进行选择。如果选择了“无声时暂停”,则可减少录制文件中的无用空白声音,而“增益”项则可以对声音效果进行调整。上述设定完成后,单击“开始录音”按钮即可进行录音工作了。录音过程中可以随时暂停或者停止。





## 毕业纪念照 轻松一键合成为 GIF 动画

软件小档案:

软件名称: OnSee

软件版本: v1.05

软件大小: 2MB

下载地址: <http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

马上就要毕业了,跟同学一起照了不少的图片,但是单张的图片存放太不方便了,所以想要找个软件把其制作成视频或者其他格式,方便保存。但是试过了不少的视频制作软件,操作比较麻烦,最后找到了这款叫 OnSee 的图片转换器,它能一键将多张图片合成制作为 GIF 动画文件。OnSee 不只是个图片合成工具,还是一款免费的图片格式转换软件和图片浏览器哦,功能不可谓不强大。

### Step 01

把 OnDraw 整个目录拷贝到你机器目录中,双击执行“OnDraw\OnSee\绿色安装\_注册右键.bat”文件,如果你的系统是 Vista 或 Windows 7,最好采用管理员身份进行执行,以便把右键功能写入注册表。



### Step 02

合成 GIF,点击运行 OnSeeView 应用程序,进入 OnSee 主界面以后,单击主界面上方的“打开/添加图片”图标按钮,然后在打开的添加图片窗口当中选择你进行转换的图片,单击“打开”按钮即可将图片导入到 OnSee 主界面中。



### Step 03

用户还可以对图片进行缩放,单击菜单栏上的“配置”图标按钮,然后在打开的窗口当中进行设置。在打开的另存为窗口当中设置图片的存储路径和文件名,接着选择保存类型为 GIF 即可。



## Win7 的 EXE 图标 变为未知类型 IconPatch 帮你搞定

软件小档案:

软件名称: IconPatch

软件版本: v0.1

软件大小: 90KB

下载地址: <http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

我们在使用 Windows 7 的时候,一些 EXE 文件图标经常会莫名其妙的丢失,虽然并不影响软件功能,但是却会让文件图标外观很难看。其主要原因是 iconcache.db 图标缓存文件损坏了,通常情况下我们只需要重新建立图标缓存即可。但是偶尔也会出现新建立图标缓存无效的情况,这时候就需要用到 IconPatch 了,它的主要原理是覆盖原有的 Icon-Cache.db 文件,即图标缓存文件,从而防止其自动更新,因此能够从根本解决 Win7 图标经常性的变为未知类型的问题。

### Step 01

比如右图中,就是软件图标丢失的情况,通常的解决办法是,右键单击该图标,选择“属性”,并在弹出窗口中,进入“快捷方式”选项卡,点击其中的“更改图标”按钮,点击“浏览”,从文件安装列表中选择正确图标即可。



### Step 02

上面的解决办法不一定能奏效,如果失效,我们就得借助 IconPatch 来帮我们找回丢失的应用程序图标了。使用管理员权限运行程序,如果提示运行错误,原因是系统默认没有安装 VS2008 的 VC 运行库,双击下载包中的 vcredist\_x86.exe 应用程序即可安装 VS2008 的 VC 运行库。



### Step 03

安装好 VS2008 的 VC 运行库后,就可以顺利运行 IconPatch 了,在管理员权限下运行程序后,将会出现如图的软件窗口,点击其中的“应用补丁”按钮即可开始修复,修复成功后注销重新登录后即可生效。





# 软件大观园

编辑:彭强  
组版:张有意

## 裁剪 MP3 文件 到毫秒级

文:一石

### 软件小档案:

软件名称: Mp3ABCut  
软件版本: v2.06  
软件大小: 3.22MB  
下载地址: <http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

MP3 文件已成为大家熟知、使用。把 MP3 处理后作为自己的手机铃声也是许多朋友经常要做的工作,大部分音频处理能完成这一功能,但要把这件事做到精细,还真非 Mp3ABCut 莫属。

### Step 01 设置剪切点

打开需要处理的 mp3 文件,点击播放,快进可按“→”键,快退可按“←”,到起点,点“设置 a 点”按钮,按“↑”也可。继续播放,在需要截取末点点“设置 b 点”,或按“↑”键,粗略剪贴完成。



### Step 02 剪切点微调

如果对于剪切的内容精益求精,则可以点击剪切点微调按钮(a+, a-, b+, b-)进行微调,分别表示起点向前、起点向后、终点向后、终点向前。



### Step 03 剪切保存

单击“ab 剪切”按钮,将会弹出一个对话框,在弹出对话框中输入保存文件名,并点击“确定”按钮即可。



## 电脑上的“深度睡眠”

文:一石

### 软件小档案:

软件名称: Sleepy sound  
软件版本: v1.4.2  
软件大小: 679KB  
下载地址: <http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

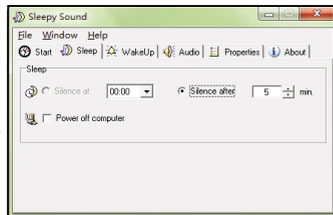


本软件只适合于 WindowsXP 及以前版本,因为 Vista 和 Win7 采用的是音量分管的方式, Sleepy sound 对主音量的控制不起作用。

这段时间玩安卓手机的朋友可能正在体验一个叫做“五倍深度睡眠”的软件,这个软件据说可以帮助那些熬夜失眠的朋友进入深度睡眠。而深度睡眠是专家提倡的,据说睡 6 个小时比一般睡眠的 12 个小时还给力。不过对于笔者这样的穷人来说,安卓手机还只是个预算之外的东东。还是在电脑上解决来得实在,笔者找到一款软件可以伴我入眠的软件,配合音乐播放软件播放一段舒缓的“摇篮曲”,也基本能达到目的。如果你觉得音乐不足矣满足要求,可在土豆网中找到“五倍深度睡眠”音乐文件,将其提取出来使用。

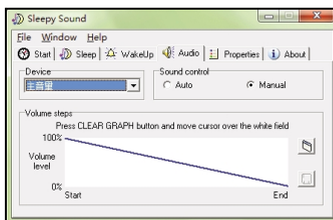
### Step 01

运行软件,在打开的程序界面中选择“Sleep”选项卡,选中“Silence after”复选框后设置好播放音乐的时间,单位为分钟,再选中“Power off computer”复选框,播放结束后会自动关机。



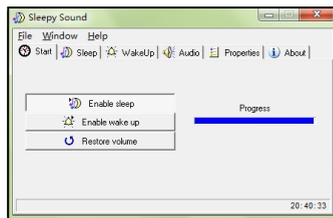
### Step 02

选中“Audio”选项卡,此时“Sound Control”一般为“Auto”,软件会按照默认的方式来降低音量;如果想手动设置声音降低的方式,可以选中“Manual”复选框,在下侧单击右上侧图标,即可画出一条音量下降曲线,按“保存”按钮后即可。



### Step 03

完成以上设置后切换到“Start”选项卡,单击“Enable sleep”按钮后,就可以让播放软件按照设置的音量曲线播放了。也祝你伴着音乐做个好梦。





# 软件大观园

编辑:彭强  
组版:张有意

## 安装神器 快速将 Win7 安装到移动硬盘

### 软件小档案:

软件名称:NT6 快捷安装器

软件版本:v1.1

软件大小:522KB

下载地址:<http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

在正常的情况下,Windows 7 是不能安装到移动硬盘和 USB 闪存盘的,但是突破微软限制一直不是什么新鲜事,以前我们也给大家介绍过如何在移动硬盘上手动安装 Windows 7 系统的技巧,而今天笔者要给大家推荐的这款 NT6 快捷安装器则更加强大,不仅设置更为简单,而且安装速度超快,安装过程只需要短短的十多分钟即可。

### Step 01

首先下载程序压缩包,并将其解压出来,然后使用管理员权限运行程序。在主界面中,点击“打开”按钮,并在弹出窗口中选择 Windows 7 的 WIM 映像文件,文件名通常为 install.wim,一般位于光盘(镜像)的 sources 下面。



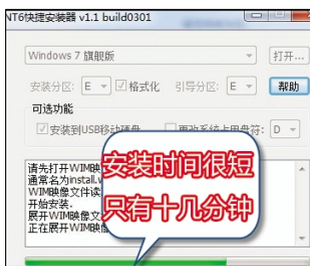
### Step 02

如果要安装到移动硬盘,你需要勾选“安装到 USB 移动硬盘”选项,此时,磁盘的引导分区为移动硬盘的活动主分区,设置完成后,点击“开始安装”按钮,然后会弹出“确认”对话框,确认后即可开始安装。



### Step 03

此工具支持直接把系统装到 USB 移动硬盘上(不支持装到 U 盘上)。USB 硬盘上系统安装完后,建议手动开启 USB 硬盘的写缓存。如果要把 USB 系统插到其它电脑上用,请先执行 \\Windows\System32\sysprep\sysprep.exe /oobe /generalize /shutdown。关机后即可插到其它电脑上启动了。



## 最后的突击 有道助你备考 英语四六级

文:飘

### 软件小档案:

软件名称:有道

软件版本:v4.3Beta

软件大小:4.48 M

下载地址:<http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

话说又快到英语四六级的考试时间了,相信不少朋友的复习准备工作正进行的如火如荼,而众所周知,有道词典是一个不错的翻译工具,近日它新增的复习模块和单词本的加入功能是专门为英语突击复习所设,能更好的帮助使用者积累复习的素材,用最高效的方法克服背单词的困难。

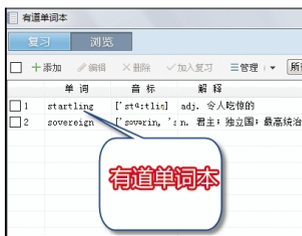
### Step 01

安装更新新版本的有道词典 4.3Beta,跟以前的版本一样,其安装文件中内置了不少的无用插件,我们在安装使用的时候,需要每一步都仔细甄别,避免安装无用插件。新增加的单词本功能非常方便,如读文章、看美剧、做真题遇到的生词,可以利用有道词典单词本的加入功能,将这些常用语境中生词加入单词本中。



### Step 02

如何打开单词本呢?在有道词典主界面中,点击“翻译”右侧的向下的三角图标,在下拉框中即可看到单词本了,点击即可打开单词本,开始对不熟单词的复习,而且新版本的单词本新增加了“卡片模式”浏览,点击最右侧的卡片模式图标即可激活。



### Step 03

除了推出全新的单词本功能,有道词典还在四六级来临之前,为广大的高校学子特别准备了“四六级冲刺倒计时(cidian.youdao.com/cet )”专区,为大家提供四六级必考词汇表、在线单词测验和近 5 年真题打包下载的“一站式服务”。其中四六级 100 个必考词汇可以导入有道词典单词本进行复习,并通过在线单词测试检验单词记忆效果,帮助考生临阵磨枪,顺利通过考试。





## 截图软件也可更可心

文:我心依旧

### 软件小档案

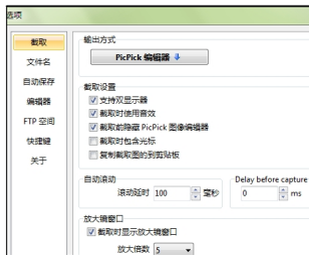
软件名称: PicPick  
软件版本: 3.04  
软件大小: 6.05MB

下载地址: <http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

说起截图软件,相信大家都不陌生,普通如 QQ 截图、浏览器截图,专业如 Snagit、Hypersnap 不一而足。想在竞争激烈的截图软件市场存活下来不是一件容易的事情。走全、特路线成为截图软件生存的一个法宝。PicPick 作为一款名气不大的截图软件,利用免费加特色的功能,相信会让你爱不释手,满足你日常的截图操作。

### Step 01 延迟截图

除了进行普通截图之外,还可进行延迟截图。重新打开“程序选项”,选择“截取”,在“Delay before capture”项中输入延迟的时间,单位是毫秒,如 1000,这样会在按下快捷键后 1 秒钟才进行截图。这是其他截图软件所没有的功能。当然在其窗口中还可设置“自动滚动”、“支持双显示器”等功能,这里不再赘述。另外,单击“PicPick 编辑器”按钮,可以看到截图输出的多种方式,包括上传空间、邮件和文档中等项。



### Step 02 批量抓图

如果需要批量抓图,每次都需要输入文件名是一件令人心烦的事情。这时可以“程序选项”窗口中选择“文件”,设置好抓图后文件名自动编号规则和保存格式。接下来还需要在该选项窗口中选择“自动保存”项,选择好保存位置后“确定”即可。



### Step 03 屏幕尺功能

如果你量一下一本书的厚度或者一张纸的长度,



想必很多人会急着找尺子,在电脑时代还找尺子多少有点丢人。如果你的显示器已是液晶,那么 PicPick 就可以帮你忙。打开该尺子功能后,会在桌面上显示,默认情况下显示的单位是像素,可以在该尺子上鼠标右击,选择“单位”/“厘米”即可。这时可以把需要量取的物体对准屏幕,则可准确地读出物体的尺寸。

# WinBin2Iso 轻松转换 BIN 文件到 ISO

文:飘

### 软件小档案:

软件名称: WinBIN2ISO  
软件版本: v1.642  
软件大小: 73.5KB

下载地址: <http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

笔者喜欢玩游戏,但前段时间朋友给推荐了一个单机游戏,花了三天时间下载下来了,BIN 文件一共七个,有一个 steup.ex\_ 的文件,将其改为了 exe 之后,读取不了。尝试用虚拟光驱去读取,也无法识别。最后朋友给介绍了这个叫 WinBIN2ISO 的软件,它能将 BIN 文件转换为 ISO 文件。

### Step 01

程序为绿色版,无需安装,从家用网站上下载包含程序的压缩包,并将其解压至任意文件夹,你将得到一个叫 WinBIN2ISO 的应用程序文件,程序很小巧,只有 74KB,双击即可运行程序。



### Step 02

程序界面非常简单,虽然为外文版,但是其中的按钮就那么几个,并不影响操作。程序默认语言为 Deutsch(德语),如果想要切换语言显示,点击其中的“English”按钮,即可快速的切换为英语。然后点击底部的“! Ich stimme dem Lizenzvertrag zu”按钮。



### Step 03

然后你将看到程序中的其他按钮都由灰色变成了代表可操作的黑色,点击“Bin2Iso”按钮,分别在“Quelle”和“Ziel”栏中载入 Bin 文件和目标文件,并点击“Konvertieren”按钮即可开始转换。





# 软件大观园

编辑:吴亦铮  
组版:张有惠

## 实时监控文件变动 别想在后台玩猫腻

文:飘零雪

软件小档案:

软件名称:File Activity Monitor Tool

软件版本:1.0 beta

软件大小:278 KB

下载地址:<http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

我们在平常使用电脑上网、安装软件时,系统中除了常规的文件变动之外,还可能会出现各种悄悄在后台发生的异常变动。比如,捆绑在安装程序中的流氓软件在静默状态安装、激活,在浏览网页时未知的程序自动进驻于系统文件夹,杀毒软件被非法修改等等。使用 File Activity Monitor Tool 这款软件,一切文件变动都逃不过它的法眼。

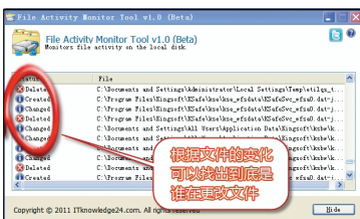
### Step 01 实时监控

运行 File Activity Monitor Tool 程序后,无需任何设置及功能操控,在窗口的监控列表中会自动显示最近有哪些文件被更新。考虑到尽可能减少系统资源占用及实效性,该程序主要监控系统盘。



### Step 02 分析监控文件

在 File Activity Monitor Tool 的监控列表中,“Status”列中显示的是变化状态,“Deleted”表示删除,“Created”表示创建,“Changed”表示被修改,之后在后面的“File”列中的显示了完整的文件路径,这样可初步判断可疑的项目。



### Step 03 实时提醒变动

平常使用时,可点击 File Activity Monitor Tool 程序的“Hide”按钮,隐藏主界面,使其缩略至系统托盘中。若有文件发生变化,可通过托盘上的气泡实时获知。像是 Windows 临时文件夹中有文件被增减就无需理会,而若是安全软件相关文件有变动则需关注。



## 点对点传资料 如何避免敏感文件被过滤

文:飘零雪

软件小档案:

软件名称:DirecTransFile

软件版本:1.0

软件大小:1.07 MB

下载地址:<http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

如果网友之间需要点对点传输文件,或是在异地电脑之间对传。最常用的方法估计就是 QQ 文件(离线)传输及 115 网盘之类。但目前国内的网络监控力度越来越严,你所传输的文件及 IP 一般都会被记录在案,毫无隐私可言。如果有一些私密文件需要对传,可通过 DirecTransFile 这款绿色小软实现最便捷、安全的点对点传输。

### Step 01 选择传输文件

运行 DirecTransFile 后,点击主界面上的“Create new upload session”按钮,再点击加号按钮添加文件/目录,支持多选。之后,点击左下角的“Register”按钮,获取生成此次下载任务的下载控制码。



### Step 02 安全下载文件

将该下载控制码告诉需要下载传输文件的目标用户,对方在 DirecTransFile 程序主界面的文本框中输入该下载控制码。再点击“Start new download from link”按钮,选择存储路径,即开始下载你提供的文件到他的电脑中。



### Step 03 监控下载进度

如果下载的文件较大或数量较多,如何查看下载进度呢?用鼠标右键单击系统托盘上的 DirecTransFile 图标,选择“Downloads...”,之后即可当前下载文件的完成情况。所有文件下载完成,会弹出气泡提示。





# 软件大观园

编辑:吴亦铮  
组版:张有意

## QQ 泄露 IP 了! 及时提醒你

文:飘零雪

### 软件小档案:

软件名称:QQext 自动探测显 IP

软件版本:V1013 绿色版

软件大小:130 KB

下载地址: <http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

几乎所有非官方 QQ 程序,都支持探测 QQ 聊天对象的 IP,也有专门实现此功能的插件。有时,在接收 QQ 用户发来的信息时,会尾随一个图片,但总是显示不出来。这样一个发送不成功的图片,也许就是对方正在探测你的 IP。怎么能及时知晓这种泄露 IP 的行为呢?“QQext 自动探测显 IP”就能在第一时间告诉你 IP 是否外泄。

### Step 01 加载插件

将“QQext 自动探测显 IP”程序下载解压缩至任意目录中后,运行其中的“loader.exe”,弹出“配置”窗口,按照向导的提示导入签名证书,但 Windows 默认会阻止。确认后,选择 QQ/TM 的安装路径并选择该插件加载方式。



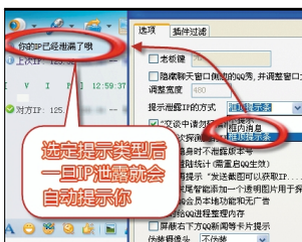
### Step 02 调用配置

完成配置后,默认状态下只要启动 QQ,就会自动加载“QQext 自动探测显 IP”插件。而在任意上线 QQ 好友的聊天窗口中,用鼠标右键单击该插件工具条,选择“QQext”→“设置 QQext”,在弹出的“设置”窗口中点击“其他选项”。



### Step 03 即时提醒

在弹出窗口中查看“选项”标签页,可选择提示泄露 IP 的方式。此外,还可设置如何探测其他 QQ 用户的 IP,并可把 IP 信息保存到聊天记录,这点颇为实用。之后,如果有 QQ 用户刻意探测你的 IP,会获得即时提醒。



## 影片中的音乐 如何傻瓜式获取?

文:飘零雪

### 软件小档案:

软件名称:Free Audio Extractor

软件版本:1.3.0

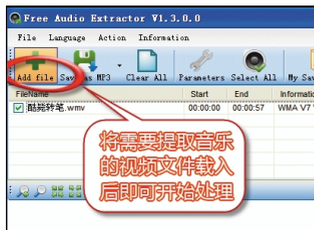
软件大小:2225 KB

下载地址: <http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

我们在观看一部影视作品时,最令人心动的也许不是剧情、演员或是特效,而是能够引发心灵共鸣的背景音乐或是插曲。而这些令人心动的音乐却大都是我们叫不出名的小众歌曲。这还怎么能够随时聆听或设定为铃声?使用 Pazzera Free Audio Extractor 这款软件即可轻松分离出视频中的音乐。

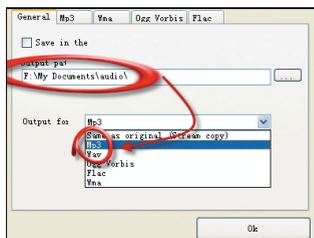
### Step 01 选择目标视频

运行 Free Audio Extractor 程序后,点击菜单栏“File list”→“Add files”,在弹出对话框中选择要提取音乐的视频,支持一次选取多个文件。视频载入至程序后,可在文件列表中看到播放时长及格式属性等参数。



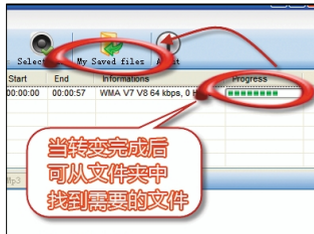
### Step 02 设置输出参数

在 Free Audio Extractor 程序工具栏上点击“Parameters”按钮,调出参数设置窗口,查看默认的“General”标签页,在“Output path”中设置提取音频的输出文件夹,在“Output format”中设置音频格式。若有需要还可进一步设置声道、质量等详细参数。



### Step 03 分离音乐

设置完成后,点击工具栏上的“Save as MP3”(或其它格式)按钮,即开始从视频分离出音乐。程序处理的速度还算快,一会儿就可完成。之后可在程序中试听一下效果。而点击“My Saved files”按钮,则可打开存储文件夹,看到音乐文件。





# 软件大观园

编辑:吴亦铮  
组版:张惠

## 软件打开航母 我能打开七十多种格式

文:荣誉

软件小档案:

软件名称:Free Opener

软件版本:V 1.0

软件大小:20.38MB

下载地址:<http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

随着各种特有格式文件的增多,我们即将面临每打开一种格式的文件,都需要安装对应的软件。比如看图需要 ACDSEE、看视频要装“暴风影音”,这是常识。但今天要介绍的 Free Opener 这款软件则非常独特,它能打开 75 种以上的文件类型,什么图片、音视频、文档、压缩文件,甚至很冷门的 PSD、PAGES 文件都统统包括。

### Step 01

别看 Free Opener 功能这么强大,操作却非常简单。打开程序界面,单击菜单栏中的 File→Open, 打开“打开”对话框,单击“文件类型”文字右侧的下拉箭头,在弹出的格式菜单中选择要打开的文件格式,然后指定文件,单击“打开”按钮完成。



点击软件下拉条后可以看到其能打开的软件类型

### Step 02

随后文件便会出现在界面中。JPG、BMP 之类的图像文件会直接显示;MP3、FLV 之类的音视频文件会自动开始播放;ZIP、RAR 这些压缩文件,可以单击 Browse 按钮指定解压路径,再单击 Extract 按钮进行解压,一些文本类型的文件,还具有搜索关键词功能,必要的话,也可以单击 File→Print 将内容打印出来。



对于一些重要的设置记录可以勾选并打印出来

### TIPS

Free Opener 还有换肤功能,如果想给它换一个好看的外表,那就单击菜单栏中的 Edit→Preferences, 打开 Settings 界面,单击 Theme 文字右侧的下拉箭头,在弹出的皮肤菜单中选择一个外观类型,比如 Office2010Black, 再单击 OK 按钮即可完成。



利用换肤功能让这款软件变得更好看些

## 买 Android 手机前 先在电脑上体验上网

软件小档案:

软件名称:Opera Mobile Emulator

软件版本:V 1.0

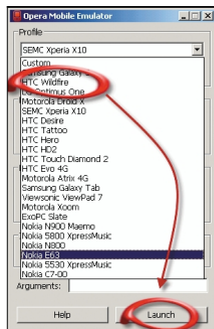
软件大小:11.1MB

下载地址:<http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

现在 Android 手机、iPhone4 手机都非常火,其中完善的网络功能是其备受青睐的亮点。但由于系统不同,在购买这些手机前,如果能有个平台练练手就最好。笔者今天推荐的是 Opera Mobile Emulator 这款软件,使用它大家可以在电脑上模拟各种手机系统的上网模式,让大家面对 Android 和 iOS 也不会无从下手。

### Step 01

Opera Mobile Emulator 本是一款网页浏览效果测试工具,因此收集了大量主流手机、平板电脑的数据,并具有自由定制功能。打开程序界面,单击最上方的下拉箭头,在弹出的菜单中选择使用的手机型号,比如 HTC 野火就是一款安卓手机,选定后该手机的分辨率、屏幕像素及输入模式,都会自动在界面下方完成添写。



### Step 02

倘若没有自己需要的手机型号,也可以在手机型号菜单中选择 Custom 选项,然后单击 Resolution 下方的下拉箭头,手工指定屏幕分辨率,单击 Pixel Density 选项中的下拉箭头,选择手机屏幕像素,并在 Input 下方选择输入方式。其中 Keypad 为键盘、Touch 为触摸、Tablet 则为平板电脑模式。



选定手机型号后软件会自动读取相关信息

### Step 03

选择或定制完后,单击 Launch 按钮,便可在桌面上打开模拟的手机屏幕,大家只需像操作手机一样,通过电脑键盘输入网址,就可以在模拟屏幕中打开网页进行浏览(输入数字时需要用大键盘区的数字键,其它操作可配合方向键完成)。如果想体验其它型号的手机,只需关闭虚拟屏幕,重新设置数据即可。



模拟出的手机上网浏览网页就不会有不适应感了



# 软件大观园

编辑:吴亦铮  
组版:张有惠

## 视频聊天窗口 想放多大都随你

软件名称:小伟视频窗口放大器  
软件版本:1.5  
软件大小:96KB  
下载地址:<http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

**使用感受:**视频放大,效果肯定要受一定的影响。但对于视频聊天来说,放大的视频肯定比小视频看得更清楚哦。

我们在进行QQ视频、网络视频聊天时,经常会遇到对方视频聊天窗口太小,看不清楚对方的情况。而这时候视频尺寸是固定的,我们无法调节视频窗口大小,这样太纠结了。如何放大对方的视频窗口呢?这里笔者为大家推荐一款可自由缩放网络视频的软件“小伟视频窗口放大器”,让你把视频中的TA看得真切切,明明白白!

### Step 01

这里以QQ视频为例,网络视频聊天室可参考同样方式使用该软件。视频连通后,开启“小伟视频窗口放大器”,然后使用鼠标左键点击放大镜图标,一直拖到视频窗口上,然后松掉鼠标左键。



### Step 02

当松掉鼠标左键后,放大镜图标左侧的“传输”按钮就会从灰色变成黑色,此时点击该按钮,之前选中的视频将移动到“小伟视频窗口放大器”的软件窗口中来,而原有的视频窗口则会变成空白。



### Step 03

当视频成功选定后,此时我们就可以使用软件自带的放大、缩小功能对视频窗口进行放大,最大可直接选择全屏播放,如果全屏后发生图像变形,还可以自己调节视频的宽高比。除此以外,还可以用截图、暂停等功能对视频进行处理。



## 超级瘦身 绿化后酷我K歌

软件名称:酷我K歌 2011

软件版本:V1.0 绿化版

软件大小:34MB(绿化后 5MB)

下载地址:<http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

酷我K歌这款软件大家肯定不陌生,相信不少读者已经用它在家里尽情K歌了。但酷我K歌安装版的体积可不小,资源占用34多MB,对于部分内存较小的老电脑来说,压力很大。这里笔者为大家带来绿化后的酷我K歌。经过瘦身,这款软件的资源占用率仅有5MB多一点,而且所有功能都不缺哦。

打开下载好的酷我K歌绿化版文件夹,在这里我们可以看到一个名为“@绿化工具”的软件,点击它,经过一段时间的处理后,绿化完成。然后无需安装,直接点击酷我K歌的运行图标“KwSing”,就可以打开绿化后的酷我K歌。软件的所有功能都没有减少,而且内存占用率仅为5MB,如果你的电脑内存不足,不妨试试看吧。



## 星座物语 你今天有好运吗?

软件名称:星座物语

软件版本:V2.0 绿色版

软件大小:310KB(绿化后 5MB)

下载地址:<http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

星座测试等软件都属于娱乐性质的,其结果只供娱乐,切勿完全当真。

现在年轻的潮人们对星座物语特别“感冒”,喜欢使用星座来查询今天、明天甚至一周中自己的运气如何,该做什么,该避开什么。针对潮人们的喜好,笔者推荐你使用“星座物语”这款小软件来测测,你今天的运气好吗?明天该做啥?

星座物语的使用略显繁琐,打开软件前,需要先正确填写系统分配的使用码和验证码,正确填写后才能开启软件界面。软件的使用很简单,只需要选择你需要预测的星座,然后再选择预测的时段,如“今日运”、“本月运”等,稍等片刻就会给出预测的运势和相关的诠释。希望年轻潮人男女们能喜欢。





## 蕉老虎 正传

前几天虎哥和家人一起去成都龙泉的农家乐游玩,此时枇杷已经成熟,农家乐为顾客提供了枇杷免费采摘服务。这下虎哥可逮着乐趣了,结果摘下来的枇杷已经成熟的没有几颗,反而是青涩的占了大多数。但由于不能浪费摘下来的枇杷,虎哥逼着把自己摘的青果子全部吃下……这下两年内虎哥是不想再吃枇杷了。

——摘自《老虎日记》



凡夫俗子 问:

### 如何防范公司对员工的聊天监控?

虎哥,是这样的,公司现在对员工的上网进行全程监控,包括很多聊天内容、上网记录等等。这让我很不习惯,毕竟每个人都有些不希望公司能监控到的内容,但是我不想被网管发现,请给点建议吧。我该怎么办?

问题链接:<http://bbs.cbifamily.com/forum28/thread153556.html>

如果要防范公司的网络监控,你先要弄明白公司用的是哪种监控方式,一般来说有以下两种情况:

1、用具有端口复制功能的交换机替代普通交换机,这样就可以设定把发往某个端口的所有数据包同时转发一份到另外一个端口上,于是,网管同志设置把发往“网关”的数据包同时转发一份到监控电脑所在的端口上,这样就又可以监控到所有人了。2、ARP欺骗,欺骗所有被监控电脑,让它们把监控电脑当成是“网关”,把数据包发到监控电脑,再由监控电脑发往真正的网关。

从监控成本来说,大部分公司一般还是会选择ARP欺骗的方式,毕竟更换交换机耗费成本相当高。如是真是用的交换机监控,那基本无法彻底防范。只有第二种ARP方式是存在彻底防范的可能。

至于防范方法,具体如下:

1、如果是ARP欺骗的监控模式,你可以下载artiarp这款软件进行防范。不过你先需要获得网关的真实物理地址,还有你的网卡地址。然后再填入真实的外网出口的网卡地址。这样开启软件后,就可以彻底防范ARP欺骗的监控手段了。

2、如果是使用的交换机式监控,那么暂时没有彻底防范的方法。你可以不用MSN进行交流,而以QQ或者其它冷门的聊天软件进行交流。QQ因为对数据包有加密,因此安全性不错,但容易被禁。而冷门聊天软件其数据包格式未被监控软件的开发者破解,所以看不到你的聊天记录,只会看到有数据包流过。

北冥之渔 问:

### 为啥换了无线路由,台式机连不上网?

虎哥,我有台式机和笔记本电脑各一台,台式机通过有线连接无线路由器上网,笔记本通过无线连接路由器上网。从我换了一个300M的新路由器开始,笔记本能通过无线连接上网,但是台式机连接有线接口就是不能上网。这是怎么回事呢?

问题链接:<http://bbs.cbifamily.com/forum28/thread153583.html>

从一般情况来看,有品牌的路由器是很难遇到硬件损坏的,主要还是软件设置不当造成。你试试如下几个办法:1、先检查你新买的路由器,网线是否插紧了,路由器的RJ45接口是否完好。如果RJ45接口是坏的,赶快联系厂商更换;2、手动为台式机分配内网IP,网关设置为192.168.1.1,子网掩码默认,台式机为192.168.1.3、笔记本为192.168.1.4,然后再试试可否上网。

tanke6371 问:

### 为啥傲游保存网页文件不能进入以前的文件夹?

为啥我遨游浏览器保存网页文件时,都不能自动进入前一次保存文档的文件夹?每次都非得从“我最近的文档”里面翻找,很麻烦,很闹心!请老虎救人呐!问题链接:<http://bbs.cbifamily.com/forum28/thread153426.html>

你所描述的故障,怎么看起来像是系统文件被破坏造成的呢?建议你下载最新的傲游3浏览器,然后使用傲游3自带的傲游医生进行系统修复。看看有没有系统文件被破坏,如果发现有被破坏的选项,选择它进行修复。然后重启一次傲游3试试看问题解决了没。



## cjqcjq19 问: 如何设置开机两三分分钟后自动运行程序?

虎哥好,想问一下,如何让开机后过两三分钟自动运行程序?因为我装了个摄像头,每次开机软件第一时间就开了,不能连接到网上,要重开!太麻烦了。谢谢。

问题连接:<http://bbs.cbifamily.com/forum28/thread153573.html>

A 其实你所描述的功能,使用 Windows 自带的“任务与计划”功能就可以办到。进入控制面板,打开“计划任务”,点击“时钟”状图标添加一个“计划任务”。然后在向导界面中按操作提示进行设置,打开需要设置的软件,然后再选择启动方式,并选择好启动的时段,如每天一次,每周一次,每月一次等。选好后,再设置好每次启动的时间即可。如果觉得计划任务设置太过繁琐,也可使用 Schedule Manager 这款软件进行设置,该软件的详细用法可在 <http://ep.cbifamily.com/2011/07/103/134238.html> 中找到,希望能帮你解决问题。

## pooh91 问: 每次打开网页都会弹出“无法定位程序点……”,咋办?

虎哥,每次打开都如图所示,出现该提示。虽然点击确定即可继续使用,但很烦心,请问该咋办才能删除呢?问题链接:<http://bbs.cbifamily.com/forum28/thread153434.html>



A 呵呵,这个解决起来很简单:先从网上下载 regsvr32 urlmon.dll 文件,然后拷贝到 windows\system32 文件夹下即可。下载链接:<http://www.cn.filename.info/f/urlmon.dll.html>

HUGO FUKT 问:

## Adobe SoundBooth CS5 提示空间不足,咋办?

虎哥,最近我经常遇到在用 Adobe SOUNDBOOTH CS5 的中途存盘经常提示:磁盘空间不足,后来我看过一下 C 盘只有可怜的 150 多 MB。这下子纠结了,我 C 盘的很多东西不能删,系统清理只清理出了几十 MB 的文件,不够啊。咋办呢?问题链接:<http://bbs.cbifamily.com/forum28/thread153455.html>

A 因为 C 盘空间不足,导致软件提示报错,解决方法其实很简单,主要就是清除 C 盘不需要的资料和文件。具体操作如下:

1、对 C 盘分区进行清理,并整理磁盘碎片,释放一部分存储空间。然后下载 Tree Size 这款软件,将 C 盘中所有大文件全部显示出来,按照需要进行删除;

2、将 Adobe SoundBooth CS5 和部分文档移动到其他分区,如 D 盘中,可用 C 盘搬家等软件辅助移动。但要注意,即使 Adobe SoundBooth CS5 安装到了 D 盘,C 盘剩余空间也最好预留 1GB 以上,因为在工作中,Adobe SoundBooth CS5 会产生一些必须文件,并默认存放在 C 盘内,这些文件大约有几百 MB,再加上系统的虚拟内存等占用,1GB 以上是必须的。

## 恶魔之吻 3860 问: 飞信秀如何改成自己的头像?

虎哥,我和朋友都开通了飞信在用。我最近发现有个家伙,把飞信秀改成了自己的头像,看起来虽然很傻,但挺好玩的,我也想这么设置,请问该咋办?问题链接:<http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49256>

A 先用摄像头,数码相机之类的照一张你的头像。然后在和好友聊天时对话框中。右面有上下两个小方框,上面的是好友的飞信秀,下面的就是你的飞信秀。鼠标放在你自己的飞信秀上面会出现四个小图标:换装→刷新→使用道具→静态头像。点击静态头像,然后载入你的相片,就变成飞信头像。再点击就直接变成飞信秀的图片了!



## eggborn 问: 在网吧如何搭建 FTP 服务器?

虎哥你好,花生壳已经申请注册好,有了一个免费的动态域名,现在网吧里用的是 ROS 软路由,设的网吧固定 IP:192.168.15.120;想共享自己电脑的东西,在外网能够访问;自己电脑是 XP 系统已经安装并创建好 IIS 下的 FTP 站点,设置好共享目录!在软路由上,服务端口 21 被禁用,我可以点为启用,请问还要怎么做啊?

问题链接:<http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49257>

其实你可以用“serv-u+花生壳+路由器端口映射”的模式来组建 FTP,这个并不难。

先把 serv-u 架设好,然后将花生壳域名登录上,再用路由器把你 IP80 端口映射开起来。外网访问你花生壳域名,就可以直接跳转到 serv-u 服务登录页面,登录就可以打开里面的文件了。

## echo0522 问: Win7 能改用户名吗?如果能,该咋做?

虎哥你好,呵呵,好久不见。我最新换了一家公司,公司把一个前辈用过的电脑分配给我用。已经预装好了 Win7 旗舰版。但它创建好了一个用户名,是它的名字。我现在用起来很没归属感。请问 Win7 能改用户名吗?该怎么做?

问题链接:<http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49258>

Hi……你好!怎么用公司的电脑还用出归属感了?虎哥都是自带笔记本的。

至于 Win7 是无法直接修改用户名的,但你可以进入 Administrator 用户里删除这个用户,再新建一个你喜欢名字的用户账号。具体的做法是:计算机右键管理,系统工具→本地用户和组→用户,找到 Administrator 右键属性,去掉“账户已禁用”前面的复选框,应用。

然后再切换到 Administrator 用户,删除你要修改的用户,再删除那个文档。这样就会用 Administrator 登录了。如果你不想用 Administrator 登录的话。就再建一个你喜欢名字的用户账号即可。

271021601 问:

## 为啥下载了快播,下的歌和电影都变成快播文件了?

虎哥,听说快播看电视剧这些很给力,我就下载了一个快播的程序。结果安装好以后,我发现很多桌面图标和下载歌曲、电影都变成快播的图标了。请问这是中毒吗?该怎么改回来呢?

问题链接:<http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49259>

如果只是下载和安装了快播,图标和文件变成快播图标,应该中毒的可能不大,而是因为“快播”覆盖了你之前播放器的关联类型,你只需要关闭关联类型即可。

先是单个文件的图标改变。任意选择一首歌(电影),在上面右键→属性→常规,点击“打开方式”后面的“更改”,在弹出的对话框中选择你平时用的打开音频或视频文件的软件。如果没有找到,你再点右下的浏览,在你电脑上找一下就可以了。

如果要取消整个快播的关联,可以打开“快播”软件,点击“文件”→“选项”→“媒体关联”,把上面的“√”去掉,就 OK 了。

lajiaoqing 问:

## 用 360 更新了软件,这些软件存在哪呢?

虎哥好,最近 360 提示我的软件需要更新,我就用它的软件管家升级软件时下载了几个程序,但没直接选择安装,我想手动进行。现在我找不到这些文件默认保存在哪个文件夹里面啊?

问题链接:<http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49260>

打开 360 安全卫士,然后点击“软件管家”,此时会弹出一个窗口。点击右下角的“设置”(比较小,好好找找)。

在新弹出的窗口中,就可以设置软件下载的路径,默认是存放在 C:\360Downloads 文件夹中的,建议你设置到其他分区中。



## feiypc 问: 如何查找出 Word 文档中 图片的拍摄时间?

虎哥!! 是这样的。我在某天看一个客户发来的 Word 中,里面有一张图片。这个图片的背景里居然有我一个熟人。我想查看这张图片的拍摄日期,请问该怎么做? 虎哥,这件事很急,你一定要帮忙。问题链接:<http://bbs.cbifamily.com/showthread.php?p=999543#post999543>

别激动啊? 这个人一定对你很重要哦。虎哥尽力帮你。先打开 Word,将图片另存到你的硬盘上。然后可使用软件来辅助查看 Exif 信息,如光影魔术师,打开图片直接可以查看;ACDsee, 打开图片→文件→属性→元数据;Photoshop,打开图片→文件→文件简介。但如果 Exif 信息被抹去了,或者是被修改了,那么也无法查出该图片的信息。

## 寒雪、秋月 问: 如何给 QQ 空间设置动态 形象?

虎哥,我最近看几个朋友的 QQ 空间形象,都是动态的,可以变的那种。呃,应该就是常说的 GIF 吧。我也想弄,结果下了几个 GIF,都弄不起,请问该怎么做啊? 问题链接:<http://bbs.cbifamily.com/showthread.php?p=999545#post999545>

首先,要实现 QQ 空间动态形象,必须要开通 QQ 黄钻才可以办到,普通会员是无法使用的。开通黄钻后,按照下面的步骤来吧:

第一步、进入空间,打开个人档;第二步、点第四个头像形象设置;第三步、再点第二个动态头像设置;第四步。上传 GIF 头像。OK 了,这样你也可以拥有动态的 QQ 空间形象了。

## sunnyke110 问: 为啥做淘宝美工,还要懂点 HTML/CSS?

虎哥,我是一个美工,HTML/CSS 学过,但长期不用都已经忘得差不多了。最近从想跳槽到一个广告公司,该公司是专门针对淘宝店铺的美化的。但是主管问我懂不懂 HTML/CSS,我说不太行。结果居然面试没过关,请问为啥淘宝美工还要懂 HTML/CSS 啊? 问题链接:<http://bbs.cbifamily.com/showthread.php?p=999544#post999544>

我汗……针对淘宝的美工,也就是网站美工啊,这类美工必须要懂 HTML/CSS 才能开展工作啊。

淘宝本身就是电子商城,以网站的形式来销售商品。它也要遵守网站的规则。而且最终它是以 HTML+CSS 来显示它的内容的。如果你不懂,那很可能设计出来的东西,根本就无法或是很难进行实现。SO……如果你真想做这行,HTML/CSS 的相关知识,赶紧恶补吧。

## 唯美了 问: QQ 空间的特别关心推荐 人的依据是什么?

如题,虎哥,我的 QQ 空间最近放出了一些新功能,比如特别关心推荐人、密友等。但这些人我看了,很多要么是不咋聊的,要么甚至是不认识的,但也有确实关心的。我想问问它推荐的依据到底是啥啊? 问题链接:<http://bbs.cbifamily.com/showthread.php?p=999546#post999546>

这个推荐比较诡异,但网上认知度比较高的说法是,是腾讯根据你平时联系好友的频繁程度、话题的多少等来进行推荐的。但从虎哥的使用感受来看,随机的成分比较大。至于推荐的哪些陌生人,有可能是被推荐的人在关注着你,而你并未关注 ta,所以才会有推荐。不管怎么说,别太当真就行。



## zhangju 问: Windows 7 自带搜索有的文件搜不到

虎哥好,我电脑安装的是 Windows 7 系统,最近通过自带的搜索功能来查找文件,发现有的居然搜索不到。比如在某个文件夹下有个文件叫做 abcd1234,假如我搜 1234 的话,就完全找不到这个文件,这是怎么回事?是系统的问题么?问题链接:<http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49243>

看来这位朋友对于 Windows 的基本搜索功能不是很清楚,要想搜索文件名为 abcd1234 的文件,只搜索 1234 是肯定不行的,这里就要用到通配符了,比如对于你的问题,在搜索的时候只需要搜索关键字“\*1234”就可以了,这里的“\*”号可代表文件或文件夹名称中的一个或多个字符,其他常用的还有“?”号,代表任何单个字符。同时也可以一次使用多个通配符。如果想查找一种特殊类型的字符串时,可以使用“\*.”+“文件类型”的方法,如使用“\*.”+“.JPG”就可以查找到所有.JPG 格式的文件。

## 超速传说问: Win7 下电池出现红叉是怎么回事?

我的笔记本本来都挺正常的,最近出现了一个奇怪的问题,电池图标突然出现红叉,并提示“请考虑更换电池提示”,但是电量那里明明又显示是 100% 的电量,这是怎么回事啊?问题链接:<http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49244>

对于这个问题,如果是第一次出现的话,那么请多观察一段时间,如果在某些情况下电池电压出现瞬间降低的情况,Windows 会识别到这一情况,并且认为是电池损坏给出更换建议,假如只是偶尔出现一次的话,那么问题不大。假如是频繁出现这个问题,那么很有可能是你的笔记本电池出现了问题,一般是电池的损耗超过了 40% 就会出现这个问题,建议你拿到售后那去检测。

## 耗子问: 如何重新激活 XP?

现在貌似 XP 系统需要激活的情况不多了吧,不过我就遇到了,悲剧啊,用的还是正版的系统。反正提示我现在需要激活系统了,不知道是怎么搞的,求个方法啊,原来的正版序列号已经丢了,求虎哥指导。问题链接:<http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49245>

首先你可以在运行窗口中输入“oobe/msoobe /a”命令来查看系统激活的状态,这里可以调出 Windows 的激活程序,但是鉴于你原来的序列号已经丢失,所以你可以下载 AIDA 64 这个软件来查看本机的系统序列号,然后再激活界面中,依次选择“是,我要通过致电客户服务代表来激活 Windows”-“更改产品密钥”,输入找到的序列号即可重新激活。

## 老马问: 智能 ABC 还可以升级吗?

从 2003 年第一次用电脑开始就用的是智能 ABC 输入法,到现在已经 8 年了,貌似智能 ABC 的界面还是那样,不知道有没有新的版本,如何来升级哦?问题链接:<http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49246>

智能 ABC 最高的版本就是 5.0,在 XP 中就已经是 5.0 版本了,所以这么多年来界面都是一样的也可以理解,目前还有一个 5.23 版的智能 ABC 输入法,不过并不是官方推出的,你可以下载使用一下。这个版本的变化也不大,主要是改进了一些老的 BUG,比如先按 V 然后按方向左,再按 Del 键,最后按回车,当前程序就会崩溃掉这样的超级老 BUG。其实现在的很多输入法像 QQ 拼音、搜狗拼音之类的,都提供了模拟智能 ABC 的功能,使用这些输入法在满足你使用习惯的同时,还可以很快地打出一些词组,你也可以尝试一下。



mystic 问:

## Norton 首次升级病毒库用的时间太多怎么办?

不知道用什么杀毒软件好,朋友给推荐了一个 Norton 的家庭版,说是效果可以,我就安装了一下,没想到第一次升级病毒库就要下载巨大的文件,用的时间好多,我等了半天也没有更新完,有点想放弃了。请问有没有快一点的升级方法啊? 问题链接:<http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49247>

其实很简单,假如感觉直接升级病毒库有点慢点的话,那么先下载离线病毒库然后本地升级就可以了。先从本期随报资源下载包含有下载地址的文档(下载地址:<http://www.cbifamily.com/download/201122.html>),分别下载四个文件。然后重命名为 symdefs.exe,与安装文件放在同一文件夹下,安装,这样操作的话,首次更新需要下载的数据只有 4MB 左右了。

鱼片问:

## Firefox4 怎么让浏览器在打开时自动更新页面?

很奇怪,刚下载的 Firefox4,不知道为什么不能在启动的时候自动刷新出最新的页面(未关闭前有几个页面),它显示的都是缓存中的旧内容。不知道该怎么设置才能解决这个问题?谢谢。问题链接:<http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49249>

这个问题解决很简单,在 Firefox 的地址栏上输入 about:config 回车进入浏览器设置,找到 browser.cache.check\_doc\_frequency 选项,双击将 3 改成 1 保存即可。至于这个选项每个值都是什么含义的,下面有简单说明:

- 0: Once per session  
每个进程一次 每次启动 Firefox 时检查
- 1: Each time  
每次访问此页时检查
- 2: Never  
不检查
- 3: When appropriate/automatically  
自动

kj 问:

## 为什么关闭浏览器之后弹出网页游戏广告?

我使用的是 360 浏览器,最近不知道怎么回事,关闭浏览器之后,就会弹出一个网页游戏的界面来,很烦人,不知道如何来设置,只能请教虎哥了,有没有阻止这个网页弹出的方法? 问题链接:<http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49248>

有两种情况可能出现这样的问题,一是安装了某些流氓的浏览器插件,建议使用 IE 浏览器,不加载任何浏览器插件试试,看看有没有这个问题,如果没有,那么就删除最近安装的浏览器插件吧;如果有,很有可能是注册表被恶意篡改了,在运行窗口输入“regedit”打开注册表,找到 HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Explorer\Desktop\NameSpace 这个位置,然后看其下各项哪一项的数据显示为“Internet Explorer”,直接删除。

Eddie 问:

## 如何让 Chrome 不使用 IE 的代理设置?

为了在谷歌搜索图片,使用了一个 IE 的代理软件,可是问题来了,我平时使用的是 Chrome 浏览器,但是这个浏览器无法进行独立的代理设置,如果 IE 使用了代理,那么 Chrome 也会默认使用 IE 的代理来访问网络,搞得我访问一些常用的网站又不行,请问有没有解决的方法? 问题链接:<http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49250>

Chrome 确实没有独立设置代理的选项,有时候用起来不方便,但是不要担心,有解决的方法。可以新建一个 Chrome 的快捷方式,在目标一栏加上如下参数:空格 --proxy-server="" 即可让其不使用 IE 的代理。



luna 问:

## QQ 邮箱无法上传附件

不知道为什么,我现在使用 QQ 邮箱突然无法上传附件,总是在传输到快结束的时候显示上传失败。并且提示“错误类型:activex progress error,错误消息:20061/12031”,即使使用普通模式上传也是一样的结果,请问这是怎么回事?问题链接:<http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49206>

尝试一下用“超大附件”功能来传吧,在邮件页面点击“超大附件”链接,在出现的对话框下方有一个插件安装提示,下载后进行安装,这样就可以比较稳定的上传附件了。另外,你出现的这个错误提示可能是因为网速慢或者网络问题引起的,当然也不能排除恶意插件控制 IE 导致的上传失败,建议用 360 安全卫士对 IE 浏览器进行彻底修复。

阿里阿姨问:

## 虚拟主机和 VPS 有什么区别?

最近老板要让我搞个网站,可是我对网站一窍不通,一开始就碰到难题了。朋友说做网站还要准备虚拟主机,这样才能把网站放上去,而网络上网友说虚拟主机不好,不稳定,建议用 VPS,我都搞晕了,请问网站做好为什么要放到虚拟主机或 VPS 上面去?这两个哪个好?问题链接:<http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49207>

网站在本地做好,是需要放到网络上才能供别人访问的,就像你做了一件衣服,需要摆到商店里才能进行销售。这些存放你的网站供别人访问的东东我们就称为网络空间,网络空间一般可以分为虚拟主机、VPS 和托管主机。虚拟主机的优势是价格便宜,但功能相对简陋,你只能将网站通过 FTP 上传到虚拟主机,然后让别人访问。而 VPS 是虚拟独立主机的简称,就是服务器通过虚拟技术模拟出几个独立的主机,你可以远程连接上 VPS,像操作自己的电脑一样操作,功能可以根据自己的需求进行配置。如果你们公司的网站要求不是很高的话,虎哥建议你使用虚拟主机,这样既省钱又省力。毕竟 VPS 和独立主机的设置和维护都需要一定的建站知识,可能不适合现阶段的你。

唐伯牛问:

## 宽带连不上,提示找不到 netcfg.hlp 文件

老虎大哥,我现在是悲剧地在用手机在给你发邮件。今天我的宽带不知道为啥,突然就连不上了,并且提示无法找到 netcfg.hlp 文件,试了好几次都这样,请问我的网络出啥问题了? netcfg.hlp 又是个什么文件?问题链接:<http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49208>

如果在拨号的过程中出现缺少 netcfg.hlp 文件的情况,99%是线路问题,你可以打给宽带服务商问问,确认下线路是否有问题。另一种可能性是网卡驱动有没有安装好,或者网卡损坏的缘故,不过出现这种情况的可能性很小。

netcfg.hlp 只是一个系统的帮助文件,和系统的功能运行没有任何关系,如果系统非要安装这个文件,那你就到安装盘 I386 目录里找到 netcfg.hlp 文件复制到你电脑 C 盘 Windows 目录的 help 文件夹中,然后重启下电脑就可以了。

Lamborghini 问:

## 为什么虚拟机无法使用 Ghost 系统安装盘?

我使用的是 VMware 虚拟机系统,创建虚拟机一切正常,但是安装系统时却经常会出现问题,尤其是使用 Ghost 系统安装盘,几乎每次都会出现错误,导致系统安装失败,但是用普通的系统安装盘却可以顺利安装,我想问下为什么虚拟机无法使用 Ghost 系统安装盘?问题链接:<http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49209>

VMware 是完全可以 Ghost 系统安装盘的。我估计你创建完一台虚拟机后,没有对硬盘进行格式化,这样 Ghost 系统盘在安装时发现系统没有格式化就会出现错误,而普通系统安装盘能顺利安装的原因是它在安装前有一个格式化磁盘的过程,格式完成后就能顺利安装了。所以当你下次在虚拟机上用 Ghost 系统安装盘时,可以先用盘中内置的硬盘格式化工具对硬盘进行格式化,接着再安装 Ghost 系统。



九色鹿问:

## QQ 游戏玩不了

最近玩 QQ 空间的游戏,总是打不开,游戏都玩不了。没进入游戏就一直卡在那里,咋办?玩不了游戏啊?晚上睡不着啊?! 问题链接:<http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49159>

QQ 空间的游戏大多是基于 Flash 的,所以首先建议你先更新一下 Flash 插件,可以到 <http://get.adobe.com/cn/flashplayer/> 下载安装最新的 Flash 播放器插件。安装完毕后,重启一下浏览器,看看问题是否解决。如果还是没有解决,清除浏览器的 Cookies 和缓存看看。可以使用浏览器的清除历史记录功能来清理,也可以直接进入浏览器临时文件夹中,手动删除缓存文件。清理缓存的时候,建议关闭无关的网页窗口。

平平安安问:

## Win7 运行比 XP 慢

为什么 Win7 运行速度很慢哪,感觉完全比不上以前的 XP,我最喜欢 XP 了,用 Win7 的速度我只能用蜗牛来作比喻了,同样的机器配置使用这两个不同的系统,速度显而易见,我对 Win7 有诸多抱怨!多点几下就出问题了,显示正在处理!急,一会儿桌面就不见了,还是正版的! 问题链接:<http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49157>

不知道你用的电脑硬件配置如何呢?如果是比较老的电脑(诸如上个世纪末、本世纪初),那么还是 XP 比较适合它。假如是近几年的电脑,在内存足够大的情况下,两个系统运行速度也不会相差到难以忍受的程度。虽然 Windows 7 用起来去确实会感觉比 XP 慢一点点,但是考虑到安全性等诸多进步,我觉得应该还是可以接受的。如果还是觉得很卡,建议你更新一下驱动程序,或许有改良。

李小璐问:

## 新安装的 Win7 家庭普通版,不能下载 QQ 游戏

新安装的 Win7 家庭普通版,不能下载 QQ 游戏,出现“无法写入”提示:要求:“请先关闭相应的应用程序,如 QQ 或 IE”。请问怎么办?问题链接:

<http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49158>

你新装 Windows 7 之后,所用的 QQ 是原本硬盘上的“绿色”版还是新装的呢?如果是直接运行 QQ 安装文件夹中的 QQ.exe,调用游戏后出现问题,可能是原老系统里面的 QQ 或者 QQ 游戏组件引起的问题。建议你重新覆盖安装一次 QQ 最新版本,然后重启系统。最后重装 QQ,如果还是无法解决,试试看换个文件夹重装 QQ,也许问题就能解决了。另外,有些杀毒软件会脑残地阻止 QQ 的部分组件访问网络,有时候 QQ 使用不正常,也是这些安全软件引起的。

宁平平问:

## Excel 中如何输入身份证号?

求教 Excel 2003 中,怎么输入 18 位身份证号,不管如何调整单元格,一输入身份证号就自动变成科学计数法了,头大,这是身份证啊!微软的 Excel 这么垃圾啊? 问题链接:<http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49156>

其实方法很简单,选择要输入身份证的单元格或者整列,点击右键选择“设置单元格格式”,然后把单元格设置为“文本”格式就可以了。如果你只是偶尔输入几个身份证号码,不是批量输入,也可以在输入的时候,在数字前面加一个单引号',这样你也能快捷输入身份证号码,而且不会变成科学计数法,Excel 也不会把单引号显示出来。

## 制作 DVD,用 Win7 自带软件就行

文:犀利的风

随着数码设备的平民化,很多家庭都使用上了 DC 和 DV,平时也拍摄了一些生活中的点点滴滴,很想把拍摄的视频刻录成光盘,不但便于收藏,还可以和亲朋好友们分享。可是很多刻录软件都是收费软件,免费的试用版功能很少,用起来不给力。其实我们可以利用 Windows 7 系统自带的“Windows DVD Maker”,来轻松制作 DVD 大碟。

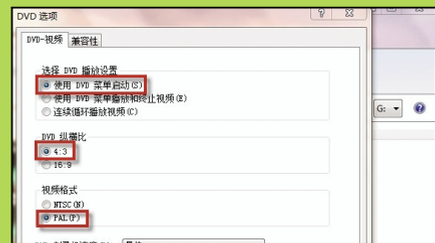


1、首先展开“菜单—所有程序”,在列表上方可以看见默认程序列表中的“Windows DVD Maker”,点击它即可进入软件的欢迎界面,点击右下角的“选择照片和视频”按钮。

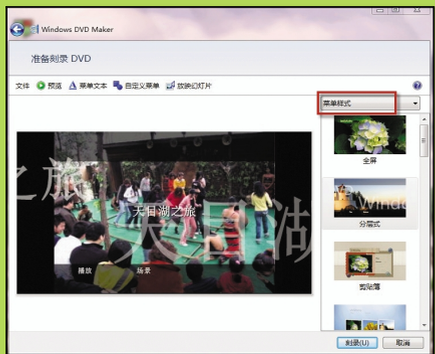


2、接着在显示的添加窗口里点击“添加项目”按钮,在弹出的窗口中可以来选择文件了,可以通过按住键盘上的“Ctrl”键来多重选择文件,选好后点击“添加”按钮。

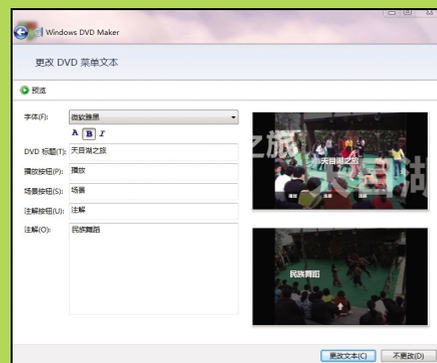
3、选好后我们点击右下角的“选项”,在弹出的“DVD 选项”窗口中就可以对 DVD 播放设置、纵横比、视频格式和 DVD 刻录速度等进行设置,这个根据自己的需要设置就行了。返回后别忘记设置一下 DVD 的标题名称,完成后点击“下一步”按钮。



4、现在就可以来设置 DVD 的菜单样式了,在软件界面右侧已经提供了 20 多种菜单样式,选择自己喜欢的即可,点击样式就可以在左侧预览到播放的效果。



5、点击软件界面上的“菜单文本”按钮,在弹出的菜单中还可以来设置菜单的文本内容、字体格式,在设置过程中的内容都可以在右侧的窗口中预览,完成后,点击“更改文本”即可回到主界面。



6、最后,如果没有什么问题的话,那我们就可以点击右下角的“刻录”按钮来进行 DVD 光盘的刻录了。为了方便对 DVD 光盘方案进行修改,我们可以点击菜单“文件—保存”,把当前的刻录方案保存起来,以后要修改的话,直接打开这个方案文件就行了。



## 给桌面请个图标大管家

文:犀利的风

对于桌面上图标比较乱的朋友来说,一定是想利用软件来帮你好好管理图标,其实我们可以用软件 Desktop icon toy 来搞定,它可以将桌面上的图标排成各种有趣的布局,而且还可以实现动态效果,如时钟效果的指针还会动呢。

首先我们下载并安装软件,安装后运行软件,这时可以在系统托盘处看见软件图标,右击

图标在弹出的菜单中选择最上面的“布局”,里面有很多丰富的布局样式,选择一个试试就可以看见效果了。

软件还支持手势更换图标布局,当我们在桌面上按下鼠标左键,进行一些简单的手势操作即可实现桌面图标布局的更改。右击系统托盘处的软件图标来选择“选项”,在选项窗口里点击左侧的“手势”标签,在右侧把“启用鼠标手势排列

图标”选中,接着在下面根据自己的需要来设置相应的动作,完成后点击“确定”按钮即可。

为了以后可以让桌面的布局长久保留,我们需要把软件设置为随系统启动,右击系统托盘处的软件图标,在“杂项”下选中“随系统启动”,把前面的勾选中就行了,这样每次系统启动,软件就会自动运行在后台,这样我们可以随时玩转桌面的图标。



# 防火墙,密码防黑也很强

文:飘忽不定

如今各类盗号木马越来越猖獗,稍不留神你的 QQ 号、游戏帐户、邮箱密码等等都会落入到黑客的手中。相信各位朋友一定也吃过盗号的亏吧,但即使我们安装了杀毒软件,盗号事件还是屡禁不止,那么有没有方法可以更有效地防止各类密码被盗呢?使用 Outpost 防火墙的“反间谍软件”和“网络控制”功能就可以解决问题。

## ★编辑提示:

## 密码防黑的几种有效方式

盗号已经成为一条完整的产业链,绝大部分会上网的人都遭遇过盗号事件。所谓“道高一尺,魔高一丈”,虽然我们不断的更新杀毒软件用于查杀盗号木马,但是盗号木马也在进行相应的更新,而杀毒软件常常是落后于盗号木马之后的,因此用杀毒软件来保护帐号密码的效果差强人意。那么保护密码我们可以采取哪几种有效方式呢?

1. 安全登录软件。利用“360 保险箱”、“金山密保”等安全登录软件,这些软件可以对登录过程中的密码进行加密,从而保证盗号木马无法窃取到密码。

2. 黑客防火墙。部分防火墙可以设置监控网络数据包中的敏感字符,例如我们将密码设置为敏感字符,就可以让防火墙进行监控并拦截。本期我们要介绍的 Outpost 就是这样一款防火墙。

Outpost (下载地址: <http://www.cbifamily.com/download/201122.html>)是一款来自俄罗斯的防火墙软件,功能很全面,安装完成后运行,下面我们就来设置 Outpost 的“反间谍软件”和“网络控制”功能。

## 反间谍软件

点击 Outpost 主界面右上角的“设置”按钮,将会出现 Outpost 的设置窗口,我们点击左侧列表中的“反间谍软件”项,选中右侧的“开启实时防护”选项,这样就让防火墙能够实时监控间谍软件,防止间谍软件偷偷溜进我们的系统,这点和杀毒软件比较类似。然后再勾选“扫描在程序启动时活动的间谍软件”选项,这项功能对盗号木马尤其适用,例如很多 QQ 盗号木马平时不运行,而当 QQ 启动时才开始运行,这样可以躲过一些杀毒软件的监控,但是却躲不过 Outpost 的扫描。



### ●启用反间谍软件功能



### ●设置需要重命名的附件类型

接着我们再选择左侧“反间谍软件”下的“电子邮件扫描器”项,这项功能主要针对电子邮件附件中的病毒和木马程序,一般我们在右侧选中“重命名指定类型的附件”即可,这样当电子邮件

附件中存在有 exe、com 这样的可执行文件时,将会被自动重命名,以防止用户误点附件感染病毒。

## 网络控制

依次点击“网络控制”→“阻止 ID”项,勾选其中的“阻止传输隐私数据”选项,然后点击“添加”按钮,在出现的窗口中我们可以把密码等隐私信息添加进去。例如我们要把 QQ 密码“cbifamily”这几个字符保护起来,那么可以在“描述”中输入“QQ 密码”,在“要保护的数据”中输入“cbifamily”,“分类”一栏选择“密码”,点击“确定”即可。



### ●添加需要保护的内容

接下来我们可以设置检测到传输隐私数据时所进行的操作,一般选择“使用星号替换隐私数据”即可,这样就算盗号木马将 QQ 密码发送给了黑客,黑客看到的也只是星号字符而已。由于 Outpost 会监控所有与网络间传输的数据,因此一旦发现有与保护的隐私数据相同的内容就会以星号代替,所以安全性是很高的。

我们只要将各类帐户密码添加进 Outpost 的“网络控制”,盗号木马将会失去作用,除非盗号木马将密码经过加密后再进行发送,但是现在这类盗号木马还是比较少的。所以如果你饱经盗号的折磨,就快用 Outpost 来保护你的密码吧。



编辑:彭强  
组版:张惠

## 网通账号破解器

**荐老虎:**

不让你知道真实的账户,就不怕别人用路由器共享上网了。而且你必须运行拨号器,这样不但好控制,还可以推送广告,呵呵。给你推荐一个软件来计算加密前的账户吧。

### 网通就是网络不通 问:

我们这儿是河南网通,网通太过分了,给我们的账户都是加密过的,要用它提供的拨号软件才能拨号上网,这样我的路由器就用不了了!请问如何破解这个加密? <http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49269>

软件名称:网通账户算号器

软件大小:387KB

软件版本:1.0

<http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

# A

**Step01:**运行软件。请注意,软件有一个选项“设 2345 导航为首页”请注意取消,否则浏览器首页可能会被修改。如果在 Windows 7 下面运行,记住是“不要”以管理员方式运行软件。



**Step02:**在“账号”中输入网通给的账号,然后点击“计算”,在“结果”中可以看到解密结果。直接把解密出来的用户名复制到路由器中,或者 Windows 自带的拨号软件里面都可以。



## 文章相似性检查的软件

**荐老虎:**

学术论文么,图书馆是有反抄袭检查软件的,不过呢恐怕你们老师不会用,毕业生测试都忙不过来,呵呵。反反抄袭软件其实也有,但是不是免费的。这里给你介绍一款通过百度来测试是否相似的软件,通过它可以进行修改哦。

### 超低温 问:

到学期末了,老师让我们交论文,据说他老人家还会检查我们是不是抄的!这下麻烦了哇,请问咋办啊?有没有反反抄袭的免费软件呢? <http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49268>

软件名称:阿 P 软件之文本相似性百度检测

软件大小:393KB

软件版本:1.02

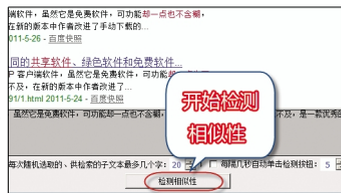
<http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

# A

**Step01:**运行软件,在中间的灰色窗格里输入要检查的文章,建议一次不要输入太长的字段。然后点击“检查相似性”。可以选择随机检查的字数,默认是 20 个字,一般用默认值即可。



**Step02:**多点击几次“随机另取少量文本再检”,这样就能看到你写的文章有没有漏洞了哦。对于学生来说,掌握了老师的利器,接下来就赶紧改吧,抢占制高点,呵呵。



## 免费看报纸的软件

**荐老虎:**

网上消息是多了些,不过你可以自己筛选啊!要是嫌微博消息泛滥,就别关注这么多嘛,呵呵。读报软件么,给你介绍一个软件叫做“6点报看报阅读器”,提供报纸的速度算它最快了。

### 西山牧场 问:

网站上的新闻太多太滥了,根本看不过来,就更别提消息泛滥的微博了……我还是喜欢看报纸,想问问如何才能在网上读到报纸呢? <http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49267>

软件名称:6点报看报阅读器

软件大小:6.44MB

软件版本:2011

<http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

# A

**Step01:**软件需要安装,如果想安装到 C 盘,除了安装到桌面外,都需要以管理员方式运行安装软件,否则就扔到其它盘里吧。安装完的时候,记得取消“将 2345 设置为导航”。在 Win7 下如果安装后无法使用,请以管理员身份再装一次。



**Step02:**运行软件,首先设置所在地,例如上海市、电信。然后软件会自动登录,并获取当地和网上推荐的多家报纸,随意看吧,呵呵都是免费的哦。点击“系统设置”可以对软件进行设置。





# 荐老虎推荐

编辑:彭强  
组版:张有意

## 豆瓣电台桌面版



### CET6 必过 问:

熬夜准备考六级, 头大……最近经常听豆瓣音乐电台, 但是每次都要开网页有点啰嗦了, 想找个绿色版的小软件, 麻烦您推荐一个, 谢谢!  
[http://ask.cbifamily.com/question.php?](http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49266)

qid=49266

软件名称: 豆瓣电台精简桌面版

软件大小: 228KB

软件版本: 1.0

<http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

**A 荐老虎:**

豆瓣电台似乎还是比较有意思的, 能根据用户情况推荐可能感兴趣的曲目, 呵呵。给你推荐一个包装好的豆瓣电台精简版的播放器吧, 界面简单, 功能也够你用了, 呵呵。

**Step01:** 运行豆瓣电台精简桌面版, 软件要求使用 Flash 插件。如果浏览器没有安装这个插件, 那么请到 Adobe 网站下载最新的 Flash 插件。也可以点击“官方下载”, 进入 Adobe 主页。



**Step02:** 再次运行软件, 就能显示豆瓣音乐电台了, 如果已经在豆瓣登录了, 会根据你的 ID 自动推荐歌曲。如果豆瓣没有登录, 也可以随便听听音乐, 软件用起来简单, 呵呵。



### 情非得已 问:

想找个比较炫的桌布, 我比较喜欢地球的照片, 能给我推荐一个这类的电脑桌布程序吗? 我要有点点面子的, 太普通的就不要了, 谢谢!  
[http://ask.cbifamily.com/question.php?](http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49265)

qid=49265

软件名称: EarthView

软件大小: 4.0MB

软件版本: 3.13.2

<http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

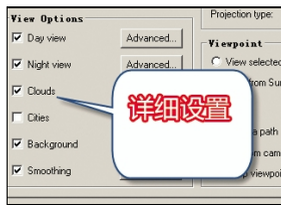
**A 荐老虎:**

要一点点面子? 那就试试看 Earthview 这个桌布软件把, 不仅可以把地球图案设置为墙纸, 还能随着时间的推移, 自动更新墙纸。看着桌布也就相当于看地球转动了哦。

**Step01:** 安装软件, 一路 Next 下一步进行安装。安装完毕后, 第一次启动的时候会进行更新, 更新云图和其他信息等。进入软件后, 弹出设置框, 第一个 Wallpaper 标签页是用来设置桌布的。



**Step02:** 在 Map area 中设置缩放和地图的区域, View Options 中设置查看选项。点击 Screen Saver, 在这里可以设置软件自带的屏保程序, 设置方式和桌布大同小异。



### 高原小菜刀 问:

最近 FTP 软件用的多些, 想问下, 能不能给我推荐一个免费的 FTP 软件? 不要说用 DOS 下的 FTP, 哥消受不起!  
[http://ask.cbifamily.com/question.php?](http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49264)

qid=49264

软件名称: FileZilla

软件大小: 4.3MB

软件版本: 3.5.0

<http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

**A 荐老虎:**

你对 FTP 软件有没有其他的附加要求? 如果没有的话, 可以试试看 FileZilla 这个 FTP 软件, 虽然是免费的, 但是比 CuteFTP 之类的 FTP 软件, 也不差到哪儿去。

**Step01:** 安装软件, 一路 Next 进行安装。安装完毕后运行软件; 安装过程中是英文的界面, 安装完毕后软件会变成中文界面。点击“编辑”菜单中的“设置”, 可以设置 FTP 的连接方式等。



**Step02:** 回到软件主界面, 在“主机名”中输入 FTP 主机的域名或者 IP 地址, 然后输入用户名和密码, 输入端口号 (一般是 21), 点击“快速连接”即可快速登录 FTP。



## 旋转地球的桌布程序

## 免费的 FTP 软件



编辑:彭强  
组版:张有惠

## 酒店预订的软件

### A 荐老虎:

一般来说,直接到携程之类的网站上预订比较安心。其次,可以到“去哪儿”或者“住哪儿”网站上查询。这里给你推荐一个“住哪儿”的酒店预订客户端,看看符合你要求不。

### Sunny 问:

准备到暑假了想出去走走。想问问除了携程、艺龙、芒果之类的网站,去哪儿能查到更多的酒店预订呢?订好了走才安心啊! <http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49272>

软件名称:住哪网酒店预订  
软件大小:14.5MB  
软件版本:1.01  
<http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

**Step01:** 安装并运行软件,点击右上角的“设置”,在“数据更新”里面可以是设置基础数据从哪儿获取,默认是优先从本地获取,这样读取速度更快一些。特别适合在外用手机



网络上网的同学。

**Step02:** 到的酒店会有星级提示,以及给出酒店是否能上网、是否有早餐、是否有停车场等。这个软件最大的特色是结合了返现,也就是说住酒店还能获得回扣。



## 监控淘宝的价格,方便血拼

### A 荐老虎:

有的,给你推荐一个软件叫做“淘宝价格监控器”,就是用来做这个工作的。当然了,淘宝的人流量很大,如果是搞秒杀,仅靠这个恐怕还是来不及的哦,还得要提前获得消息才行。

### 香砂养胃丸 问:

啥都涨价就是工资不涨啊!快递也忐忑了……淘宝上有的店家经常搞促销,想问问看有没有软件能直接监控指定的宝贝呢?以前家用介绍过监控京东价格,用来秒杀的,希望也能介绍一个淘宝的。  
<http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49271>

软件名称:淘宝价格监控器  
软件大小:391KB  
软件版本:1.0  
<http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

**Step01:** 运行软件,在点击“输入地址”输入要监控的淘宝宝贝的链接地址,一般输入 <http://item.taobao.com/item.htm?id=9999999999> 这样的地址就可以了,后面的就不要了哦。



的就不要了哦。

**Step02:** 输入正确的话,软件会立即显示出价格、标题、库存、所在地等。其中价格会显示上次的价格和当前价格。点击“开始”就可以监控了,点击“设置”则可以对软件进行设置。



## 比较文件夹的软件

### A 荐老虎:

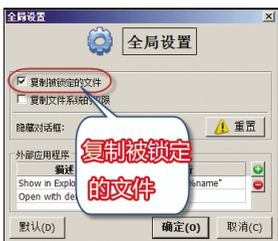
其实最简单的方法就是用系统自带的“公文包”功能,把它和“我的文档”同步就可以了。当然,如果文件比较多,“公文包”的效率可能比较低。那就试试看 FreeFileSync 吧。

### 钢构 问:

在U盘里有一个文件夹,以前是用来保存紧急要用的文件的。这个文件夹的东西和桌面上我的文档里面的东西一样。问题来了,我如何保证我的文档里面的东西和U盘文件夹里的一样?  
<http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49270>

软件名称:FreeFileSync  
软件大小:1.51MB  
软件版本:3.17  
<http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

**Step01:** 软件第一次运行会提示你是否每周更新,可以无视。点击“高级”菜单中的“全局设置”,可以设置调用的外部程序、以及系统锁定的文件是否强制复制、是否复制系统文件的权限等。



**Step02:** 点击“浏览”分别在左右窗格中选择需要对比的文件夹,然后点击“比较”按钮。如果有差异,点击“同步”按钮即可让两个文件夹同步,用起来很简单吧?





编辑:彭强  
组版:张有意



### 草珊瑚 问:

用微博时间长了,上面就有很多很有意思的东西,想导出备份咋办?请问有好的工具吗?请推荐一个,谢谢了。<http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49275>

软件名称:新浪微博备份导出工具

软件大小:775KB

软件版本:1.5

<http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

## 新浪微博备份导出工具

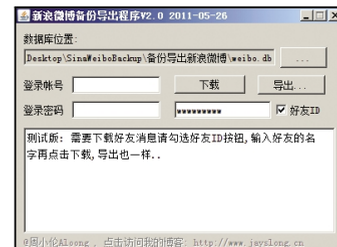
### A 荐老虎:

你用的是哪个网站的微博?不是推特吧,嘿嘿。如果是新浪微博,倒是有一个“新浪微博备份导出工具”可以推荐给你试试看,还挺好用的。

**Step01:** 软件是基于 Java 的,所以需要先安装 Java 虚拟机。双击“启动.bat”运行微博导出工具,然后输入账户和密码登录。在软件的顶端,点击“...”按钮选择保存微博资料到哪个位置。



**Step02:** 点击“下载”即可把网上的微博资料下载到本地。下载完毕后,如果想导出成 txt、Html 之类的文件,请点击“导出”。如果只想导出某好友的信息,可以勾选“好友 ID”并输入好友的 ID。



### 7K7K 问:

最近需要经常到处跑,但是电子邮件还是少不了,虽然不如微博但是电子邮件还是很有用的。无奈我手机不给力,收邮件很折腾,想请你推荐一个绿色的收邮件工具,谢谢了,我可以放 U 盘里的。<http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49274>

软件名称:TrulyMail Client

软件大小:11.5MB

软件版本:3.0.23

<http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

## 便携的电子邮件客户端

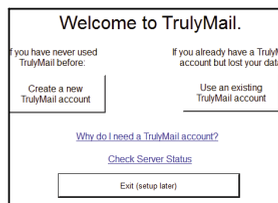
### A 荐老虎:

以前以前以前,我还读书的时候,去学校机房我就是用 Foxmail 这个软件来收发邮件,当时是放在软盘里的。现在的 Foxmail 也可以放在 U 盘里,用起来一样方便。当然,也可以试试看另一款英文版的软件叫做 TrulyMail Client。

**Step01:** 软件为了便携,设置了加密。第一次使用,点击“Create a new TrulyMail account”创建一个账号,根据向导设置用户名、密码、邮箱地址等等,一切按向导进行。



**Step02:** 根据向导创建完毕一个账户之后,可以点击“Use an existing TrulyMail account”登录邮件了。相对于上文我提到的 Foxmail 绿色版来说,这个软件安全系数高一些。



### 夜朦胧情未尽 问:

每天二十小时在电脑面前,眼睛受不了了,想请大家帮我推荐一款能提醒我眼睛休息的软件!神啊救救我吧,再不注意休息,我要瞎了!  
<http://ask.cbifamily.com/question.php?qid=49273>

软件名称:FadeTop

软件大小:452KB

运行环境:Windows XP/2003/Vista/7

<http://www.cbifamily.com/download/201122.html>

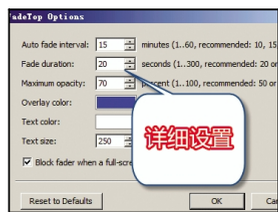
### A 荐老虎:

养成休息意识才是最重要的啊,软件神马的都是浮云而已。给你推荐一个软件叫做 FadeTop,是一个比较特别的提醒软件,你可以试试看。这个软件和其他提醒软件不一样哦,谁用谁知道。

**Step01:** 安装软件的时候,有个提示“automatically run fadetop when……”就是当你登录系统的时候,自动运行 FadeTop,如果你不喜欢这个选项,就不要选择了哦。



**Step02:** 运行软件后,从任务栏的右下角找到 FadeTop 的图标,点击右键选择 Options。在 Auto fade interval 中设置间隔多少分钟提醒,



下面还可以设置颜色。这个软件提醒的时候,是渐进的提醒,不影响工作但是你也可以不好关掉。

# BizNews

Knowledge Hub of IT Management



**华硕 VW247H-HF**  
**荣膺台北电脑展大奖**

全球首台无卤显示器震惊 Computex2011

## 多彩无线键鼠炫彩上市

新品  
预览



多彩近期推出一款以“巧克力.时尚”为主题的无线键鼠套装,采用巧克力键帽设计的 K1500G 和时尚精巧的 M125GB 搭配,造型时尚简约,色彩亮丽活泼,无论是造型还是色彩都能很快地吸引住消费者的目光。K1500G+M125GB 键鼠套装设计简约时尚,超薄经典的外观设计为你节省了办公空间,特别适合笔记本和配合液晶显示器实用,典雅炫目的外观形象更像一个装饰品完美点缀你的办公空间,报价 98 元。



新品  
预览

## 全球首台无卤显示器! 华硕 VW247H-HF 荣膺台北电脑展大奖

在近期的 2010 台北国际计算机展:Best Choice 大奖揭幕中,华硕携旗下多款产品并最终五个奖项蝉联获奖数之冠。其中全世界第一台无卤显示器 VW247H-HF 和竹韵系列笔电 U43SD 则同获“绿色节能产品大奖”。华硕电脑一直以来强调环保的努力再度得到肯定。华硕 VW247H-HF 显示器使用无汞 LED 背光技术面板,耗能上与能源之星 5.0 标准相比,更节能 65%,预估每年可节电 26.3 千瓦。同时采用华硕智能对比技术,将动态调整对比度至一千万比一,色彩对比更鲜明。另外还搭载了华硕 Splendid 智慧图像处理技术,贴心地提供六种情境选项,配合前框上的快捷键,让用户随时可营造出专属的影像空间。

无卤技术标准是指溴、氯的含量分别小于 900ppm,两者相加不超过 1500ppm。作为此次获选绿色和平组织 2010 年度环保电子产品类评分最高的绿色产品,华硕 VW247H-HF 的最后两个字母意指采用“无卤 HF”工业标准,该产品的问世进一步推动华硕液晶显示器迎合 ROHS 标准的高环保要求。

# 业界新闻

## Business news

## 航嘉蝉联联想“完美品质”大奖

业界  
动态



在近日召开的 2011 年度“联想供应商大会”上,航嘉继 2010 年获得“Perfect Quality Award”后再次捧回奖杯,蝉联了该项大奖。此次航嘉的获奖也是自联想设立该品质奖项以来,唯一一家连续夺得“Perfect Quality Award”的电源类产品供应商。“Perfect Quality Award”是联想颁发给供应商中最高品质奖项,旨在表彰过去一年与联想合作中,表现最突出的优秀品质供应商,是对获奖单位的肯定和鼓励。据悉本次大会共有五百余家单位参加。

## 索泰 4 周年庆 3 重好礼

6 月份索泰中国为庆祝 4 周年庆,推出了三重好礼回馈用户。第一重,凡过往参与团购活动的索泰粉丝(GTX250 双雄/GTX275/GT440/560Ti 至尊),每人可赠送一张价值 100 元的移动充值卡。第二重,6 月起凡在卖场中购买索泰 GTX460 毁灭者显卡的用户,即可获赠 100 元移动充值卡。第三重,6 月底起索泰在中国将会进行三站线下的网友聚会,届时活动现场将会送出更多的礼品。



# WCG2011 剑指何方!

世界电子竞技大赛(World Cyber Games,WCG),创立于2000年,是一个全球性的电子竞技赛事,该项赛事由三星冠名赞助,以推动电子竞技的全球发展为目标,旨在促进人们在网络时代的沟通、互动和交流,促进人类生活的和谐与愉快。WCG不仅仅是一个游戏赛事,更是用和谐与欢乐沟通世界的桥梁。

## 新纪元、新起航——WCG2011

十年一个符号,从诞生到蜕变,从单调到繁华,WCG从游戏变成了一种产业,如今WCG已经成为世界上公认的电子竞技水平最高赛事之一。在中国,正是有了WCG的横空出世,电子竞技的概念才清晰起来。虽然在随后的很多年中,各类电子竞技赛事已经层出不穷,但是WCG对于中国电竞玩家的那种至高无上的地位却是没有改变的。WCG十年历程,也正是中国电子竞技十年发展的一个缩影。

2011年WCG三星电子杯中国区锦标赛将于5月正式启动,陆续将在北京、上海、杭州、沈阳、南京、济南、郑州、广州、长沙、兰州、武汉、西安、成都、海口、重庆15个城市分赛区进行预选赛。同时今年的WCG将引入更多的竞技性比赛,在原有传统电竞项目魔兽争霸、反恐精英、DOTA的基础上增加了今年最热门星际争霸2,同时各类竞技性网游项目也将陆续登上WCG的大舞台,他们分别是穿越火线、地下城与勇士、英雄联盟、QQ飞车、龙之谷、突击风暴、热血战队、天翼决、起凡群雄逐鹿等数10款项目,竞技网游数量之多让人瞠目结舌,自WCG开创以来前所未有的。著名魔兽争霸3选手INFI对此发表了自己的看法。他说,“我们需要一个安定训练环境和稳定的收入,现阶段中国只有个别选手才有此环境,同时对于以后的路我们还是比较迷茫。中国电子竞技有着巨大的玩家群体和簇拥者,我们坚信中国的电子竞技会让世界瞩目,但是现阶段还是需要各方面的支持!2011年,盛大、腾讯等一线游戏公司把很多竞技游戏带进WCG,因此WCG2011年将会更加精彩。”



确实,WCG2011随着、竞技网游的加盟,WCG取得了新的突破。

WCG2011年除了加入大量竞技网游外,增加了今年最热门的《星际争霸II》项目。

《星际争霸II》国内上线后,在线人数不断攀升,不仅星际争霸1的玩家转奔星际争霸2,一直广受好评的魔兽项目职业玩家也在星际争霸2上下足功夫。电子竞技旗帜性人物SKY李晓峰去年一直在星际争霸2的活动中露面,包括在09年WCG程度世界总决赛舞台上大放异彩的INFI也是把更多的精力投掷到星际争霸2上,星际争霸2在国内的影响力可见一斑。暴雪不断更新的RTS游戏不断充实着WCG,成为WCG史上永恒的焦点。

## 国内电子竞技暗流涌动

国内火热的电子竞技氛围下却暗藏着战队、人员的大动荡。DotA项目如今在中国电竞爱好者中的整体人气已经超越了以往人气最高的“魔兽”项目,由于是团体对抗,因此团队成员的变动会显著影响团队战绩,去年DOTA届出现人员大动荡,职业战队争相挖人。财大气粗的DK战队挖来了国内赤手可热的几名队员,战队实力大幅度提升,此后各个战队便纷纷挖人,扩充自己的实力。原本实力超群的EHOME战队被挖的体无完肤,EHOME一度被逼到无法参赛。同样是团体对抗项目的CS项目则显露出明显的衰退之势,近年来各式各样的射击类网络游戏进入大家视野,画面精致的网络游戏《穿越火线》受到广大玩家青睐,如今的CS项目在走下坡路是不争的事实。自从曾经制霸全国的wNv战队在2008年发生动荡,核心人物Alex出走加盟Tyloo战队之后,吸收了wNv原部分队员的Tyloo战队在2009年于WCG中国总决赛中一举击败wNv战队获得中国冠军,而今年Tyloo战队扩编,两支战队同时获得中国总决赛入围资格。wNv战队则没有入围最终总决赛,风水轮流转,Tyloo战队成为中国CS项目的新霸主,但这支延续了wNv血脉的战队在国内比赛中的“英雄无敌”,正说明CS项目的后继力量不足,同时也预示着这一代电子竞技的玩家也正面临着青黄不接的时代。



## 谁将是SKY的接班人

广大玩家见证了SKY的辉煌,也目睹着日渐疲惫的Sky。“到底谁将成为他的接班人”这个话题已经浮出了水面。SKY弟弟李俊峰是一名星际争霸2职业选手,其勤奋的练习、执着的态度,刚猛的战斗稍有一丝昔日人皇的影子,前不久STARSWAR上盖弟一战成名,他用凌厉的进攻打乱了虫王雀茶的节奏,同时以2比1的比分向世界证明韩国国王是可以战胜的。日益升温的星际争霸2或许会成为2011年的主题,而SKY弟弟李俊峰能否傲视星际争霸2,又能否扛起中国电子竞技的大旗,让我们拭目以待。

# 揭秘最强 3D 显示器

## 三星 SA750 咆哮详解

3D 一直被公认为是显示器技术发展的终极梦想,在刚刚过去的 2010 年,包括三星在内的各大一线厂商在 3D 显示器上的频频发力,不仅引发了业内的极大关注,也让众网友依稀看到了 3D 显示器即将迎来普及时代的曙光。2011 年,随着 3D 游戏大作以及 3D 影片的陆续推出,人们对 3D 显示器的呼声也更加强烈,而就眼下看,业内最令人期待的当属三星推出的 SA750 系列 3D 显示器。今天想要进一步认识 SA750 的网友,不妨就看看笔者为您带来的有关这款显示器的详细介绍。

从外观上看,三星 SA750 系列 3D 显示器秉承了三星 LED 显示器一贯时尚、大气的设计思路和风格,特别是其锋利超薄的机身令它从各个角度看上去更显得科技感、现代感十足,此外,镜面屏、水晶材质的边框



●三星 3D 显示器 SA750 系列正面外观

边缘、质感十足的背板等等因素让三星 SA750 给人的高档、奢华之感也极为突出。SA750 采用了支架底座一体式的设计,造型别致、时尚的圆柱形底座上集成了触摸式的 OSD 按键,而且按键上还有白色 LED 灯光提示,因此,即便是在黑夜也能够方便用户轻松找到需要的操作按键。接口设计上,SA750 配有当下主流的 Display Port、HDM 数字接口,所以,用户可以轻松接收更加稳定清晰的数字信号。尺寸上,三星 SA750 系列提供了 23 寸和 27 寸两种规格,对应的型号分别为 S23A750、S27A750。

在显示方面,作为三星旗下的 3D 显示器旗舰产品,三星 SA750 的标准分辨率为 1920×1080,由于采用了超高品质的 Ultra Clear Panel 面板,较之其他品牌,三星 SA750 的亮度高出了 1.5 倍之多,因此这就有效



●三星 3D 显示器 SA750 系列侧面外观

避免了用户在戴上 3D 眼镜,再观看显示器时的灰暗感,此外,百万级的高动态对比度,与 100% sRGB 的色彩精确度也为 SA750 显示完美画质提供了双重保障。不仅如此,具有 120Hz 的高速刷新率还利于 SA750 输出全高清分辨率的 3D 画面,从而给玩家带来极致的游戏、影音体验。

而一贯的高动态对

比度与 100% sRGB 的色彩精确度更为三星 SA750 显示器的画质带来保障。它们不仅能够为用户提供完美逼真的 3D 影像,并且可以与 3D 蓝光播放器、3D 游戏控制器、3D 数码相机、3D 数码摄像机和电脑兼容。并且独具 2D 到 3D 的转换技术,用户可以尽情享受各种 3D 内容,并且可以根据自己的喜好调节 3D 画面的深度,轻松获得完美的 3D 观看体验。

三星 SA750 系列 3D 显示器采用了主动快门式技术,与三星自己研发的主动快门式 3D 眼镜搭配使用,用户便可轻松欣赏到逼真的 3D 画面。在这里特别值得一提的是由于 SA750 和这款快门眼镜均内置了红外发射装置,所以在无需外接其他设备的情况下,就能同步快门眼镜和显示器的工作频率,因此这也意味着三星是业内第一个摆脱 NVIDIA,完全采用自家主动快门式 3D 技术的显示器品牌,而众所周知,之前的 3D 显示器普遍采用 NVIDIA 推出的 3D Vision 主动快门式 3D 解决方案这一蓝本,这就需要搭配 NVIDIA 的 3D 眼镜套装进行销售、推广,这样一来,不仅造成用户 3D 显示平台的搭建成本过高,在产品研发上也需要投入高额的费用,而三星通过自家 3D 电视产品线的优势,轻松的与显示器产品实现技术共享,为用户带来完整的解决方案,同时自身也掌握了全套方案的成本控制和价格。



●三星 3D 显示器 SA750 系列背面外观

在节能方面,三星显示器一直是业内的佼佼者。三星独特的节能技术——通过智能芯片的控制,可以由使用者自由地通过调节 LED 灯的亮度来达到节省能耗的效果,使得三星 LED 显示器与传统显示器相比,最高能够节省 75% 的能耗。三星 LED 的非凡节能效果,不但为消费者节省电费开支,更在全球能源紧张的局势下,为全球节能贡献自己的一份力量。

无论是展会还是论坛,三星 SA750 走到哪儿都备受人们关注,对于这样一款性能强悍的 3D 显示器,我们当然有理由对它充满期待,不过最让消费者关心的还有这款显示器的价格,别急,届时笔者会在第一时间向您通报,感兴趣的用户不妨也及时关注来自 SA750 的最新消息。



●三星 3D 显示器 SA750 超薄机身



126

真正的乞丐  
创意都不走寻常路



步步高 音乐手机  
13 孙雅莉



125

《加勒比海盗4》  
这真的是2D片呢



# GAME AND ENTERTAINMENT 游戏娱乐

123

FPS 血统我最正  
我是《永远的毁灭公爵》



Duke Forever

下载

体验真实指挥感  
下一个传奇由你缔造

122

选择服务器

在《足球天下》  
你不是一个人在战斗

服务器:

全部 推荐 已登录

124

《你是哪里人》  
其实北京不好混啊!



2011年5月27日全球上

《你是哪里人》

# 体验真实指挥感 下一个传奇由你缔造

## 选择服务器

服务器:

# 既是经理又是主教练! 在《足球天下》,你不是一个人在战斗

要和好友一起在足球世界中,比比看谁才是最佳足球经理,并非要玩 EA 和 FIFA 的游戏,更不是一定要装游戏客户端。国内网页版足球经理游戏不少,虫博士今天就和大家一起去人气颇高的《足球天下》转转,看看无需客户端的足球经理游戏,咱们该怎么玩。



## 既当经理,又当主教练!球队的一切你说了算

虽然画面效果无法和客户端版的《FIFA 足球经理》和《足球经理 2011》相比,但对于一款网页游戏来说,《足球天下》在画面表现上还算过得去。当然,自然是不会具备 3D 级的画面感的。进入游戏后,玩家需要选择到底参加哪些联赛,比如意甲、英超等,当然,还有中超……囧!当然了,冠军杯、国家杯和世界杯等顶级国际赛事也是一个都不会少,在这些联赛中取得胜利的球员,会将成绩显示在官网上,也算对荣耀的一种体现。在游戏里,你可以用特训打造出属于自己的球星,也可以查看实力状态对比图。

在游戏里,只要注册账号就可以拥有一支球队。在游戏中,我们既是俱乐部经理又是球队的主教练,在率领球队争霸绿茵场的时候,又要对俱乐部进行管理,还可以根据自己球队的需要挑选各种位置的优秀球员,还可以体验到真实的足球赛事。值得一提的是,游戏中还会结合现实天气预报,对比赛结果带来影响。这样在比赛中的悬念更加大,比赛结果也变得不可捉摸,强弱球队的球星差距,未必会带来实力上的完全碾压哦。这里需要提一下,即时换人功能非常实用,用好了,真的会实现球队的惊天大逆转哦。

## 虽然有中超……但是我们也可以选择执教意甲、西甲

当你在游戏中完成经理、俱乐部注册,接下来就需要选择联赛。联赛共分为 5 个国家的联赛,分别是意大利、英格兰、德国、西班牙、中国。虽然联赛数目不算太多,但世界知名的几大联赛都囊括进去了。令人比较囧的是中超联赛,虽然人家赵本山都不玩了,也许对于不少爱国和喜欢挑战高难度的玩家来说,还是具备一定的吸引力吧……算了,虫博士个人只参加了比较熟悉的英超。

决定加入的联赛后,《足球天下》里面的赛事大致可以分为“挑战赛”“国家联赛”“竞技场”和“世界杯”等等。“挑战赛”是《足球天下》为玩家设计的一种有激情的比赛,不限时间,不限其他的比赛的阻碍,想踢就踢。“国家联赛”是每个俱乐部都必须参加的常规性赛事,其他高级赛事都以联赛排名成绩为基础。最大特色虫博士认为还是竞技场模式,这是一个自由 PK 的擂台比赛。在竞技场中,获得连胜并退出后,可以获得积分和金钱奖励,连胜场次越多,退出后获得奖励越丰厚。进入竞技场,系统会自动按照球队实力,为玩家自动匹配同档次的队伍对战,尽情厮杀吧!

## 合理利用预设好的战术,是获胜的最关键因素

在游戏中,其实球员的个人能力并非是获胜的唯一因素。玩家作为球队的领导者,能够针对不同的对手进行阵容的布置是基础。能够完美的布置阵容也是球队取胜的关键。《足球天下》已经预设好了所有赛事的专门战术,在针对不同比赛时,你可以切换不同的战术,来获得最好的比赛效果。进入战术页面,这里可以一目了然的看到每种赛事的名称、该赛事当前设置的战术、上次战术更新的时间和布置阵容和存阵容的按钮。同时还有球员的战术等级以及当前球队的教练和更换教练的按钮。这里需要一提的是,初始的战术并不多,但随着经理的等级每提升 5 级,系统会随机送出一中战术,所以提升经理的等级,战术会越来越多。不过这也并非战术唯一提升的模式,你也可以聘请教练,每个教练身上都会带一种战术,这里面说不定就有你最需要的战术哦。

# FPS 血统我最正 我是《永远的毁灭公爵》

Duke Nukem For  
www.3dreams.com

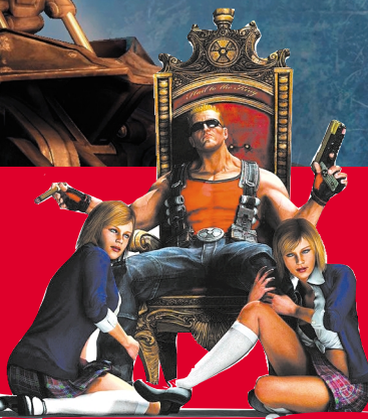
在 DOOM、QUAKE 风行之前,最流行的第一人称射击游戏是什么? 答案正确! 正是《毁灭公爵》。作为 FPS 血统最纯正的王者,《毁灭公爵》系列以无脑、血腥成为玩家发泄负面情绪最好的游戏。今年 6 月 10 日,毁灭公爵终于再次重出江湖,虽然没能在 PC 上玩上《三国无双 6》,但《永远的毁灭公爵》让玩家拥有了一个更好的发泄途径。



● 虚幻 3 引擎只能说差强人意



● 15 年后公爵还是这么酷



● 公爵的艳福一向都不浅

## 这剧情太坑爹了! 单人模式最大的亮点就是发泄

说实话,决定玩《永远的毁灭公爵》就不必要对其剧情有所奢望。众所周知,这类游戏没有什么剧情,只要玩家能杀能砍,并且见血不会头晕就成。本次的毁灭公爵也是如此,剧情相当的简单,游戏的背景是邪恶的 Dr. Proton 占领了位于 Nevada 郊外的 Area 51 神秘军事基地,并且还控制了 Area 51 的太空船。想借此发动战争,为了阻止他们的主角 Duke Nukem 又要一展其英雄本色,消灭那些讨厌的外星生物和骷髅兵。

游戏的场景依旧是在充满神秘感的外星球,那种苍茫寂寥的地方总能让人产生杀戮之心。一只只目光狰狞的怪兽向你袭来,你要做的就是举枪、射击。要消灭那些可恶的怪兽,武器是少不了的,在游戏中将会有各种各样的武器出现,除了一般的常规武器如手枪、自动步枪、狙击枪等之外,也有新武器包括火箭炮和镭射枪等等。拿着这些武器在游戏世界里冒险杀敌实在是件快乐的事。此外利用游戏中的交通工具如电雪橇、煤矿车、喷射客机、直升机等等能够帮助玩家完成更多的高难度动作。而我们的主角 Duke 也可以在受伤时吃点补药救急。

## 晕血者,胆小者,道德卫道士勿入!《永远的毁灭公爵》充满成人元素

对于要玩《永远的毁灭公爵》的玩家,虫博士不得不打一个预防针。这款游戏从初始版本开始,就充斥这血腥、暴力、性等元素,因此它也是一个 18 岁以上级的游戏。游戏中血腥的场面完全是家常便饭,随处可见。比如某个场景中异形被打中后通常会身首异处或者四分五裂,血迹喷射到满地满墙都是,而且还会射到玩家的屏幕上。另一个场景中,玩家要射杀被困在像荚囊一样的异形组织中的人类角色,他们的尸体被炸成一片一片。鉴于血腥场面的存在,胆小者、晕血者慎入。

最近欧美游戏中,性元素的加入已经越来越多,比如《巫师 2》里就存在大量的相关元素。在《永远的毁灭公爵》里也不乏这样的场景。比如在游戏过程中,玩家进入一个脱衣舞俱乐部,观赏一些袒胸露乳的舞娘表演,或者让她们在主角的大腿上跳舞。在同一关卡中的某些任务要求玩家寻找性爱玩具和露点女人的照片。此外主角还可以用类固醇药物和啤酒来增强能力,让枪法更准,而且喝了酒后,屏幕会暂时性的模糊。那些 f\*\*k、sh\*t、a\*shole 之类的口头禅就更不用提了。

## 我才是跳票王!《永远的毁灭公爵》难产记录无人打破

要说跳票王,大家第一反应就是《星际 2》、《暗黑 3》之类的。其实从 1998 跳到 2010 年的《星际 2》只跳票了 12 年,而从 2000 年到 2011 年(预计)的《暗黑 3》更只跳了 11 年。但《永远的毁灭公爵》跳票了多久呢? 自从 3DRealms 著名的代表作《毁灭公爵 3D》1996 年推出之后,其续作《永远的毁灭公爵》就宣称将于 1997 年 4 月推出,通过中途一系列传奇经历,不断的号称更换引擎、推翻重做,直至 2009 年 5 月,3D Realms 宣布关门,该游戏的完成度也就只进行了 75%—80%。

而在今年 6 月 10 日,这款跳票了 15 年之久的游戏终于浴火重生了。并由 Gearbox 正式公布该做的相关剧情,并开放了现场试玩! 就此它结束了一个 15 年的跳票神话。15 年,假设当年喜爱这款游戏的玩家 18 岁,今年已经 33 了,如果结婚得比较早,说不定都可以教儿子一起玩《永远的毁灭公爵》……但不管怎么说,15 年的等待总算是有了一个结果。而且从开发商 GOD Games 表示出,这款游戏的单人模式只是很小的一部分,多人模式将带给玩家更多的惊喜。

幕后花絮

影片中,台词用方言可以说是一大亮点与创新,也是贯穿本剧的一条主线,除了英文和普通话外,北京、山东、东北、上海口音轮番上阵,这也难坏了众影星,特别是“亚洲小姐冠军”出身的香港影星杨恭如。

电影小百科

这部电影出自一个“80后”制作团队之手,导演蒋旭毕业于北广(现中国传媒大学)。一次,他和朋友们聊天时,说到了外地人在北京生活缺乏归属感这一话题,身边好友或多或少都有类似的经历。朋友的生活,给蒋旭带来很多思考,他决定拍摄一部反映外地人在北京寻找归属感的电影,于是,自编自导了这部《你是哪里人》。



# 《你是哪里人》

其实北京不好混啊!



影片以北京为故事发生地,将爱情、时尚、喜感、励志等多种风格融于一体,讲述了一群客居北京的外地人一边漂泊一边奋斗的故事。此片可以与《杜拉拉升职记》之类的影片做比较,相较之下此片题材更为贴近现实的方方面面,也并非爱情一条主线,有笑点,能引发人的感触,题材也不错。

## 北京欢迎你,但你不一定被认同

这部电影取材于在北京打拼的外地人的真实经历,片中有刚从美国归来不适宜国内生活的海归、有拥有了北京户口却依然没有归属感的打工族、有刚刚毕业来打拼的大学生……他们的处境不同,但都想在这个城市找到认同。他们或是不适应、或是不自信、抑或是没有安全感,但这些都让他们没有离开北京,他们依然选择坚持,勇往直前。

## 相遇就是缘分,不要追问出处

“不管你是哪里人,我们,都是中国人。”这句台词出现的频率很高,也引人深思,是本地人,外地人,真的有那么重要么,这个世界无论怎么变迁,不同的国家,不同的人,唯一能够交流共通的便是情感,因为情感的交流,我们有了与这个世界任何一个人成就某种关系的可能,那个时候,是哪里人也许并不那么重要,重要的是我们在一起,并一起融入了奋斗和生活的那座城市,如此美好。

观众席

《最爱》里说过活着一天是一天,得意一天是一天。难得了那些绝望中的群体,他们认真着,我们就不能多给点理解,并且是完全不伤害自己的理解与包容,你在他们的绝望中,你会那么坚强吗?如果做不到请尊重吧。

——star看《最爱》

不知是电影中的儿童成熟些,还是日本儿童就是这样,他们都好懂事。我发现他们在幼稚园接受的教育就好多,学游泳,学乘电车,遵守公共环境秩序,遵守交通规则。

——喵喵看《再见我们的幼儿园》

朋友之中可能会出现羡慕加嫉妒,会对那些看似混混却不用任何努力就可获得成功的人感到心里不平衡。可是那些被认为是混混却一瞬间成功的人,也许背后有你看不到的辛酸。看着别人心生羡慕,但只要你努力,或许下一刻幸运就会降临在你的身上。

——大侠看《我的黑色小礼服》

健气男主智商不足肌肉发达,傲娇男二别扭得甚是可爱,被从老头到老头的儿子都吃得死啊,连亲生老爹都能杀啊。尤其在彩虹桥对峙时,那台词根本就是原配斥责出轨男人,配合各种特效幻术+hammer,还能怎样基情四射啊。很多人都说3D雷神不给力,但我觉得就是3D和声效的华丽效果大大拯救了这部片子。

——红色潮水看《雷神》

“邀请泰国演员与泰国制作班底共同打造2011年度恐怖盛宴”,充其量也只是靠着一两个泰国演员撑撑场面,吵吵嚷嚷而已。国产小成本恐怖片要发展总是要先走出这一步,从模仿借鉴到创新求变是一个过程。

——哈利看《B区32号》



影评 1+1

《功夫熊猫 2》:太极之道源于自然

这是个被一只呆头鹅在面馆里养大的超级阿宅熊猫,老大不小了还在屋里放着神奇四侠的玩偶,迷恋功夫传奇不能自拔。他的过人之处,除了一身无与伦比的肥肉,还是一身无与伦比的肥肉!

如同美女小老虎说的,你真正需要的不是通过打木桩来练就一个麻木的身体。阿宝的强大,是他本来的自己,是当他面对可怕的过往,记起自己的身世,明白了他的“鸭子爸爸”是他一直以来得到的真正父爱的源头之后,得到的真正的解脱和内心平静。

太极,是一种追求宇宙与个体平衡的哲学。正如电影中的领悟这门武术的阿宝。从电影前半段在冒险之路上的焦躁不安,直到最后卸下内心的包袱,稳稳的站在浩淼烟波中的一个小岛上,独自一人面对排山倒海发射而来的钢铁炮弹,用一双血肉之手,化解了“本来要对付功夫的功夫”。孔雀王说:“How did u do that?”也许,只有等它心中的结化解开,才能真的明白这个问题的答案。

而从观影的感觉来看,整部影片,没有跌宕起伏,没有悬念重生,完美的流畅性,让人从影片一开始就可以遇见结尾。片子异常的轻松自然,没有暴力,一切都合理,没有悬念,不会看不懂。话语诙谐,情节简单,典型的美国派幽默风趣,流行的网络用于穿插其中。或许,这才是片子最成功之处。

评价:难得轻松地看电影

上映日期:2011年5月28日



《加勒比海盗 4》:这真的是 2D 片呢

整个体现景深的方法,都是纯2D的。例如说拍过照片的人都知道,一张照片想要体现景深,就要将近景模糊,远景清晰,因为照片是平面的,但是3D体现景深的方法却几乎是相反,远景清晰,近景更要清晰,甚至近景要到观众身后去,这样才能让观众有进入感。加4的很多镜头,在这方面是死穴,近景很多是模糊的,观众自然进不到画面中去。

评价:如果是普通2D片多好

上映日期:2011年5月20日



《速度与激情 5》:故事结构有些老套

正义对抗邪恶,永远不变的故事结构,未来,在一个好莱坞电影已经烂熟于心的年代,这个片子绝对是一个烂片。最不合理的是结局,人家虽然是恶霸,起码人家还会花钱修路建学校,他们几个人抢了别人的钱,毁了整条路和无数靓车,最后还把钱放进自己口袋……有那么坑爹的没?另外,我对穿上比基尼没胸、没屁股的女配角表示泪目。

评价:洗洗眼睛还是不错的

上映日期:2011年5月12日

# 真正的乞丐 创意都不走寻常路

致富



相信大家总能在街边看到那些跪倒在地、晃荡着搪瓷碗的或真或假的乞丐们。我相信他们每天都能乞讨到一些钱，不过显然如果他们更加创意的方法进行乞讨的话，“生意”会更好的。下面有些算是街头艺人一类了，据说国外生活拮据的人搞点小创意在街头卖艺还是能赚点钱的。其实中国也有很多乞丐写字乞讨，不过都是写的“悲惨身世”，一点都没有幽默细胞和创意。



▲“我保证不去乱花钱买零食了！”大哥啊，你身边的那一堆包装袋把你深深地出卖了……



▲我的死星被人炸掉了，求捐款我好造个新的。



▲“写 HTML 代码换食物！”大家要做网页的话可要去找他啊！



▲“家里有 16 个老婆 7 条狗 3 只皮包骨头的猫 35 个小孩，请帮帮忙”，仁兄，我帮你分担一些老婆吧！



▲“卖淫嫌太丑，偷盗嫌太笨”，所以你来乞讨了么！

▶“我是时间旅行者，没钱买零件修理时间机器，我资助你，修好了让我用一次。”



▲“10010011010111……”不要用机器码啊混蛋！人类看不懂啊！

## 热门视频

专题 | 争议 | MV | 排行

### 无敌

老头勇开半截车



近日，美国堪萨斯州劳伦斯城惊现一辆三轮车，该车只有半截车身，后面安装了一个小号轮子。整个车看起来不伦不类，除非你有极大的勇气，否则不要去尝试这样开车。

时间长度: 1分31秒

观众评论: 我感觉这车发动机声音比不少国产新车的都好。完全秒杀 Smart! 没准灵感就从这车来的!!

短片评分 4.6

讨论地址 <http://bbs.cbifamily.com/forum41/thread153575.html>

### 真猛

轧不死人的轮胎

这种名叫“Trecol 39295”的全地形卡车不畏颠簸、湿滑路面、甚至躺在地上耍赖挡路的人——因为它能直接轧过去！呃，不要会错意，虽然所有的车都能直接轧过去。总之这种车能轧过去还能让你毫发无损就是了！

时间长度: 1分37秒



观众评论: 有个关键问题是，貌似地还要柔软——不是雪地就是松软土地。另一个关键问题是，这得多费油呀！

短片评分 4.8



► 佛罗里达州的这位老伯不仅是个惯犯,而且对于被抓进局子显然心态良好,每次都摆出一副古怪的神情来,也不知是为了留作纪念,还是为了娱乐警察叔叔们。



► 愤怒小鸟与蝙蝠侠的合体,有时候在游戏中真的可以找到英雄的化身哦!

► 当德国艺术家 Hans-Peter 赢得 10 万美元大奖时,他想



的并不是怎样挥霍这些金钱,而是将这些钱再次变成自己的艺术作品。

News

欺诈?

### 非诚勿扰女嘉宾悔婚拒还豪车

24 岁的浙江人鄂皆豪称,他在《非诚勿扰》节目中找到结婚对象孙雅莉,在谈及婚嫁时对方突然悔婚,故要求其返还 30 万元宝马车款及夏普电视。目前,朝阳区法院已受理了此案。鄂皆豪参与江苏卫视《非诚勿扰》节目录制期间结识孙雅莉,并确定男女朋友关系,开始商量结婚事宜。后以结婚为目的,鄂皆豪应孙雅莉要求赠与其夏普 32 寸高清液晶电视一台、宝马 318 车一辆,并登记在孙雅莉名下。去年年底,孙雅莉突然拒绝与鄂皆豪结婚,并拒绝返还鄂皆豪赠与的车辆。



News

最强

### 伪娘玩家推出裸体写真

佐藤佳代是日本最优秀的《街头霸王》玩家之一,她也是一名非常时尚的模特。不过,她曾经并不是个女人,而是伪娘。佐藤佳代从自己 15 岁的时候开始按时注射雌性激素,并未做过任何变性手术。她在自己的博客中写的性别是“女”,但在这部写真中她很诚实地写了“男”。



## 意外圈

### ► 勤奋

一个歹徒拿刀闯进了老王的家。歹徒喊道:“把所有的钱都交出来,不然我就杀了你!”老王无奈的说:“对不起,我已经失业半年了,没有钱给你。”歹徒大怒:“你这个懒鬼,我上个月才失业,这个月就出来抢劫了!”

### ► 促销

高考都考这么多年了,就不应该搞个周年店庆么?考 100 送 20、考 200 送 50、考 300 送 100、考 400 送 150、考 500 送 200、600 以上一律送 300,不设上限!一本分数线 77 折,考上二本可带同届考生一名,考三本送二本体验券一张!积分可累积。

### ► 祝福

群里有个同学说他要赴美留学,于是大家纷纷

祝福,有个平素嘴贱的同学说:“祝你找个白人妞当老婆!”大家觉得这祝福有意境,都爽朗地笑了起来,但他马上说:“她会给你生个黑小子的。”大家的讨论戛然而止,只剩我因为打字慢,对上一句话的回应才刚发出:哈哈说得对!

### ► 嚣张

邻居小孩大我一岁是个小男生,某天不知道怎么惹毛我了,我拣起地上一石头就扔了,你们猜对了,他头破了。晚上他妈领我们家来讨说法了,老妈各种道歉,外加赔钱。最后一刻,我忍不住了:“我妈说了,谁欺负我用石头扔,大不了赔钱。”当时那个静啊,别人走了,我妈就是一顿揍啊,边揍还边说:“我说打你就打啊,还说出来。”

### ► 晚了

前几天刚过完 30 岁生日,今天上午,老头子很

开心的给我打电话:“小子,你也这么大了,有个事我觉得还是跟你说破一下,其实你是弟弟,XX(我妹)才是老大。”很 HAPPY 的样子,我当时脑袋起码有个把小时没转过弯来。原来,当初出生的时候,老爸觉得应该是让男孩子当老大,因为以后做什么的都会照顾小的,这样有利于女孩子的成长,于是和母亲商量……

### ► 时差

学校最近大四毕业生都在校园网内甩卖各种东西,今天也上去看了一下,看中了某个帖子出售的靠背椅,于是照上面的联系方式发短信过去求真相,以便鉴定一下。等了好久都没回我,心想大四毕业生这几天不是很闲吗,你卖东西怎么还这样啊。后来,终于回短信了:你好,我已经毕业一年了,凳子送人了。



▶ 5月30日,德国罗斯托尔市的农业与渔业食品安全办公室内,生物学家切开一根小黄瓜。德国因食用有毒黄瓜,感染出血性大肠杆菌而死亡的人数已升至14人,目前疫情仍在蔓延。



▶ 这门锁的太有勇气了,赤裸裸的侮辱小偷智商啊!

▶ 束河古镇某家小店的招聘广告,太强悍了!



News 神奇

### 陡峭山坡上的小木屋

这屋子可是建在陡峭的蒙特宏峰上的呢!这个海拔4003米的“苏威小屋”是属于瑞士阿尔卑斯山俱乐部的产业。

别看屋子小,里面能够同时容纳10人,也算挺大了吧。……其实仔细想想,住在高山上也不错啊,违章造个房子也不会有人来拆,多么美好的生活啊:我面向高山,春暖花开!



News 新奇

### 美女用尿液当香水

一名叫樱桃树的“概念艺术家”,在过去五年的时间里,用香水瓶定期收集自己的尿液,然后用尿来做香水给自己用。她在收集过程中发现,她被它们因食谱不同而变化多端的气味所吸引。

比如,吃了很多蜂蜜后,气味就很芬芳;假如吃的是鸡肉,则会很难闻。经常喝咖啡和有蜂蜜的同学们……你们很有前途。



## 纠结圈

本栏目内容纯属网友恶搞,不代表本刊观点,请勿对号入座。

### (30/05) 星期一 感悟

一个苦者对和尚说:“我放不下一些事、一些人。”和尚说:“没什么东西是放不下的。”苦者说:“可我就偏偏放不下。”和尚让他拿着一个茶杯,然后往里倒热水,一直倒到水溢出来。苦者被烫到马上松开了手。和尚说:“这个世界上没有什么事是放不下的,痛了,你自然会放下。”

### (31/05) 星期二 功夫

早上高峰期的时候,地铁会采取限流措施,将地铁外用栏杆围成迷宫,此时便有各门派的武林高手用各种轻功翻越栏杆,就是那么轻轻一跃,将我等普通老百姓甩在身后。一肥猪流女子染着黄黄的头发,听着我等普通百姓听不懂的歌曲,穿着到处都有吊带的衣服,也要施展轻功翻越栏杆。无奈翻了一半华丽的滑了下来,肥猪

流女子大吼一声:我靠!再翻,无奈又掉了下来,我等老百姓憋到内伤。

### (01/06) 星期三 鬼故事

一群人在一家僻静荒凉的小店吃饭。一共六个人,服务员却拿来了七副筷子。一人笑道:“多好的鬼故事开头啊!”众人都笑。服务员看看他们,数了数,不好意思道:“拿错了拿错了。”然后他撤走了两双,桌上寂然。

### (02/06) 星期四 第三者

一女一男甜蜜散步。这时冲出另一女子大骂:“没良心的,你答应过要照顾我一辈子啊!”男的呆了:“我不认识你啊!”然后转头向女朋友解释说:“亲爱的我真的不认识她!”女友沉默。男的慌了,就骂那女的:“你想当第三者想疯了啊!”

那女的哭着看着那男的说:“你才是第三者!!”

### (03/06) 星期五 质量

妻子从服装商店回来,兴冲冲地对丈夫说:亲爱的,快看我买的这件衣服,这是近来社会上最时髦的了。丈夫:哼,是不错。不过这服装太阳晒了后会褪色的。妻子:不会的,售货员说了,它放在货架上已经整整三年了,颜色仍然是这么鲜艳。

### (04/06) 星期六 帮忙

晚上和老公煲电话粥,我撒娇地说:“要是我和你妈打架怎么办啊,你帮谁啊?”(他妈很魁梧的说),他说,“当然帮你啊。”小女子一阵窃喜,羞羞的问,为什么啊?他淡定地说:“先给你一棍把你弄晕了,你就感觉不到痛苦了……”敢请您这是帮您妈虐我哟!

编者的话

本周分享三条号称最“坑妈”的神马语句：(1)对 MM 说，我想和你一起睡觉，这是流氓；如果说的是，我想和你一起起床，那是徐志摩。(2)高考都考这么多年了，就不应该搞个周年庆么？考 400 送 350，一本分数线 7 折，考三本送二本体验券！(3)在中国有一个最凶残的人，叫活活，因为：活活把人打死了；活活把人逼死了。在中国有一个最可怜的人，也叫活活，因为：活活被打死了；活活被逼死了。

重点推荐

22 HTC 野火 S 和野火系列  
8 款上市手机版本全解析

HTC 野火是 HTC 价格最亲民的产品系列，它目前共发布 8 个版本：国行 HTC 野火 (A3366)、水货 HTC Wildfire (A3333)、电信定制机 HTC 野火 A315c、移动 TD 定制手机 HTC A3360 和 HTC A3380、联通版 HTC 野火 S (A510e)、水货 HTC Wildfire S 以及电信定制版 HTC 野火 S。



26 谷歌 Nexus S 和 HTC Desire S 买哪个更划算？

1GHz 单核智能手机逐渐走向合理价位。比如时下超火的两款安卓手机谷歌 Nexus S 和 HTC Desire S，均搭载 Android 2.3 系统，硬件配置都很强悍，而且两款机器的水货改版机报价均为 2500 元左右。Nexus S 和 Desire S 买哪个更划算？



主管 四川省科学技术协会  
主办 四川电脑推广协会 电脑商情报社  
总编辑：牛泊  
编辑出版：《数字化用户》杂志社  
编辑部电话：(028)87688333-8054  
广告热线：010-62137528  
发行投诉电话：(028)68116645  
800 免费电话：800-886-4689  
法律顾问：四川蜀丰律师事务所 申杰锋律师  
IT 产品资料索取：dbfq@cbigroup.com  
办公地址：成都市营门口路民光商厦 5 层  
邮政编码：610036  
网站：http://www.cbifamily.com/  
国内统一标准连续出版物号 CN51-1567/TN  
国际标准连续出版物号 ISSN 1009-0843  
邮发代号 62-99  
定价 人民币 6.00 元  
承印单位 成都华好印务有限责任公司  
发行单位：全国邮政局  
出版日期 2011 年 6 月 14 日  
广告经营许可证号 5100004001007

封面专题

005 低价平板电脑你敢买吗？

游戏娱乐

游戏前线 122 在《足球天下》，你不是一个人在战斗

游戏前线 123 FPS 血统我最正  
我是《永远的毁灭公爵》

电影空间 124 《你是哪里人》其实北京不好混啊！

影评 1+1 125 《加勒比海盗 4》：这真的是 2D 片呢

一周八卦 126 真正的乞丐 创意都不走寻常路

一周八卦 127 伪娘玩家推出裸体写真

一周八卦 128 新奇 美女用尿液当香水

软件网络

阿甘工具箱 078 Windows 7 三种电源模式  
对于温度的影响测试

技巧手把手 080 去掉阿里旺旺弹出的“最新资讯”

网络点点通 082 哪些 iPhone 软件好，揣着告诉你

网络点点通 083 新晋无限量网盘，下载、搜索不设限

网络点点通 085 制定省钱计划 完成后还能得奖！

软件大观园 092 教你无损压缩图片照片

软件大观园 093 史上最苗条的 PDF 阅读器

软件大观园 099 实时监控文件变动 别想在后台玩猫腻

软件大观园 100 QQ 泄露 IP 了！及时提醒你

软件大观园 101 软件打开航母 我能打开七十多种格式

软件大观园 102 视频聊天窗口 想放多大都随你

鳧老虎门诊 103 如何防范公司对员工的聊天监控？

鳧老虎门诊 104 如何设置开机两三分钟后自动运行程序？

鳧老虎门诊 105 在网吧如何搭建 FTP 服务器？

鳧老虎门诊 106 如何查找出 Word 文档中图片的拍摄时间？

鳧老虎门诊 107 Windows 7 自带搜索有的文件搜不到

鳧老虎门诊 108 如何让 Chrome 不使用 IE 的代理设置？

鳧老虎门诊 109 QQ 邮箱无法上传附件

鳧老虎门诊 110 Win7 运行比 XP 慢

OS 大管家 111 制作 DVD，用 Win7 自带软件就行

安全最前线 112 防火墙，密码防黑也很强

下载地址:www.cbifamily.com/download/201122.html

### 本周软件下载索引

- 28 Android 版手机财付通 v1.2.1
- 28 Android 版每讯 v1.22
- 29 3D PoolMaster 2 v1.33 (3D 桌球)
- 92 JPEG Optimizer(无损压缩照片)
- 92 自动抽奖 v1.0(抓阄抽奖)
- 93 FindDupFile(删除重复文件)
- 99 File Activity Monitor Tool (后台监控)
- 99 DirecTransFile(软件传输)
- 100 QQext 自动探测显 IP
- 100 Free Audio Extractor (音乐提取)
- 101 Free Opener(软件开启)
- 101 Opera Mobile Emulator (手机模拟)
- 102 酷我 K 歌 2011
- 102 星座物语

### 特别推荐

#### 29 Android 版辐射查询

5月22日,菅直人向中国致歉。看样子日本核泄漏依旧严峻,推荐安卓控安装这款检测每日核辐射量的手机软件。

#### 93 SlimPDF Reader

##### (PDF 阅读器)

这款号称“史上最苗条的 PDF 阅读器”,只有 1M 大小,别看它体积小,打开几百 MB 的大部头 PDF 就是一眨眼的事。

#### 102 小伟视频窗口放大器

这款名为“小伟视频窗口放大器”的 PC 工具可以指定视频窗口,然后根据需要自行决定放大、缩小或者是全屏。

### 本周推荐

#### 81 巧用 EVEREST 找出被修改的系统服务

这里给家用读者介绍一个好用的 PC 技巧:使用常用的硬件监控软件“EVEREST(AIDA64)”,可以快速知道哪些服务项目被更改了,便于快速地进行设置。



#### 84 “逛街”游戏 网上购物也有 3D 乐趣

淘宝有句广告词说得好:“没人上街,不代表没人逛街”。笔者最近发现一家超炫的网上商城,它真正实现了“没人上街,不代表没人逛街”这句宣言。



#### 123 FPS 血统我最正 我是《永远的毁灭公爵》

作为 FPS 血统最纯正的王者,《毁灭公爵》系列以无脑、血腥等等特色成为玩家发泄负面情绪最好的游戏。今年 6 月 10 日,《毁灭公爵》终于重出江湖了!



### 硬件广场

#### 评测专题 050 主板选购误区小解读

- 三步挑精品 051 夏季玩超频 什么样的机箱最匹配
- 逛商城 052 明基 G2222HDL 液晶值得买
- 硬件淘宝 053 让手也清凉下 淘清凉冰晶鼠标垫
- 一店购 054 “裸”的才好看!来这里选透明机箱

#### 网购打假 055 日文版键盘很稀奇? 谁买谁上当!

- 正方反方 056 购买节能配件真的划算么?
- 焦点行情 062 价格便宜量又足,百元级散热器热卖
- 硬件杂谈 069 不能说太细!谈谈水货硬盘那点事儿!
- 菜鸟 ABC 070 固态硬盘的“4K”一定要对齐

#### 趣味测试 071 不要过度迷信 散热器热管不全是越多越好!

- 举一反三 073 电脑无法启动 也无法装系统
- 举一反三 074 换 CPU 后无法启动 一直 checking nvram
- 龚师傅问答 075 突然出现竖线,重启无法进系统了
- 龚师傅问答 076 换了个风扇,电脑就黑屏了

### 数字家庭

- 买得买不得 024 想和 MM 玩私奔? 这些手机必买
- 买得买不得 025 日系美女必备夏普旋转屏手机
- 数码杂谈 027 17 岁小伙为买 iPad 竟 2 万元卖掉右肾
- 小崔玩手机 028 用 Android 手机缴纳水电煤气费

#### 小崔玩手机 029 你也可以在安卓手机上像丁俊晖那样打 3D 台球

- 买得买不得 030 快抢! 安卓 2.3 手机新鲜到货
- 买得买不得 031 想玩拍照发微博的读者看过来
- 数码淘宝 033 上课必备 学生充电风扇
- 数码淘宝 034 八爪鱼二代高速 USB HUB
- 本乐会 042 N 卡游戏笔记本只卖 3600 元
- 本乐会 043 A 卡独显游戏本只卖 2999 元
- 本乐会 044 联想 Y460P-ITH PK 华硕 N43EI46JF-SL 4999 元独显笔记本,选 A 卡还是 N 卡?
- 本乐会 046 USB 提速 开启笔记本 USB 3.0 端口
- 本乐会 047 调校本本屏幕 看照片更逼真
- 数码玩家 048 Android 平板电脑变身“跟踪利器”

非学无以致疑 非问无以广识

学问学问, 不懂就问

懂得自己无知, 说明已有收获。

人之学问, 知能成就, 犹骨象玉石, 切磋琢磨也。

多诈的人藐视学问, 愚鲁的人羡慕学问, 聪明的人运用学问。

三人行, 必有我师焉。择其善者而从之, 其不善者而改之

敏而好学, 不耻下问, 是以谓之文也。

源自  
读者

ASK.cbifamily.com

# 《家用电脑周刊》学问频道

## 经典问题列表

已解决问题

- 热门问题**
- > wuauclt.exe 病毒如何清除?
  - > 请问为何会出现缺少 netcfg.hlp 文件的情况?
  - > 请问 pfsvoddata.bbv 这是个什么文件?
  - > 诺基亚 5530xm 手机 QQ 该怎么下载?
  - > 求 windows7 旗舰版破解方法!

## 帮助别人, 共同成长

学问牛人榜

| 积分排名 | 姓名        | 职业   | 等级  | 积分    |
|------|-----------|------|-----|-------|
| 1    | 东吴大帝      | 探花   | 十一级 | 29728 |
| 2    | 蕉老虎       | 探花   | 十一级 | 26549 |
| 3    | 望月犀牛      | 探花   | 十一级 | 25134 |
| 4    | CoolerNet | 进士出身 | 九级  | 18459 |
| 5    | 龚师傅       | 进士出身 | 八级  | 14165 |

问题分类

精彩推荐

最新问题

积分排行

The screenshot shows the '知识问答' (Knowledge Q&A) section of the website. It features a navigation bar at the top with links for '首页', '新闻中心', '软件广场', '软件网络', '电子版', '数字家庭', '下载乐园', '学问', '商城', '论坛', and '上午好! 登录 | 注册'. Below the navigation bar is a search bar and a '提问' (Ask) button. The main content area is divided into several sections:

- 问题分类 (Question Categories):** Lists various categories such as '病毒病毒 (8248)', '软件推荐 (5918)', '猫哥玩数码 (1264)', '硬件 (1169)', '软件网络 (1415)', '计算机安全 (455)', '手机 (175)', '多媒体 (120)', 'MP3', 'MP4', '笔记本 (448)', '网络游戏 (49)', '驱动程序', '游戏攻略 (41)', '电脑培训 (78)', '学问帮助 (446)', and '我的建议 使用帮助'.
- 精彩推荐 (Featured Questions):** Displays a list of recommended questions with titles like '求AMD3核配置, 预算3000以内 (无需显示器)...', '3800元电脑一台 急', '4000左右游戏主机', '22期重金悬赏', '想升级电脑', '三星液晶显示器字体总是闪烁', '哪里有xp原版安装盘下载', '新买的希捷 7200\_12 32M 1TB 硬盘 有异响声!', '求本本CPU降频软件', and '1440x900分辨率和1920x1080分辨率的显示器看1...'.
- 最新问题 (Latest Questions):** A table listing recent questions with columns for '分类' (Category), '标题' (Title), and '提问者' (Asker). Examples include '[蕉老虎软件] U盘启动问题', '[虎哥坐堂] 系统怎么重装?', '[数码选问] 求~1000元之间的数码相机', '[装机热线] 求~3500元之间的游戏本本', '[虎哥坐堂] 请高手介绍一个简单视频软件和一个刻录软件...', '[存储] 分区表', '[装机热线] 这个配置游戏性能怎样啊? 各位给个意见吧!', '[装机热线] SDDU左右游戏整机CPU要E8400主板要P43', '[学问帮助] 为什么在邮政网站不能订到2010第一期...', '[软件推荐] 有软件测试-是多大功率的电源的吗?', '[数码选问] 求台式机最低音箱-', '[装机硬件] 我的电源 功率够吗?', '[装机硬件] 谢谢打家帮我今天去偷了! 结果~~~~', and '[装机热线] 求3000元左右的游戏配机! ! !'.
- 站内公告 (Site Announcements):** Includes announcements like '“学问” 上线公测', '怎样在“学问” 提问题?', '积分与等级制度说明', and '“学问” 使用帮助'.
- 上周积分排行 (Last Week's Ranking):** A list of users and their scores for the previous week, including '望月犀牛' (164), '东吴大帝' (106), 'ccccnn' (97), 'limysh' (78), '阿辉' (71), 'zoneh' (57), '33lc' (41), 'CoolerNet' (34), '酷比' (34), and '蕉老虎' (30).
- 总分排行 (Total Ranking):** A list of users and their total scores, including '东吴大帝' (29768), '蕉老虎' (26549), '望月犀牛' (25194), 'CoolerNet' (18459), '龚师傅' (14165), '大名' (12066), '阿辉' (11189), '捞龙' (9389), 'mogan' (9030), 'blueslay' (8712), 'limysh' (7163), 'aabbcc' (5622), 'FREE03' (5625), 'lonewolf' (4587), and 'zoneh' (4506).

传递科技资讯 提高生存技能

# 邮发代号 62-99

到邮局订阅，直接报邮发代号即可订阅，无需刊物名称

## 简介

2011年《家用电脑》，全年50期。内容以软件网络实用技巧为主，硬件装机导购和数码娱乐为辅助内容。订阅《家用电脑》，您将随时享受快人一步的IT实用资讯。

## 如何订阅

- 1、最简单的订阅方式：  
拨打11185邮局上门订阅。
- 2、网上订阅报纸请登录：  
[bk.chinapost.com.cn](http://bk.chinapost.com.cn)

## 你需要记住的订阅信息

- 1、我们的邮发代号：62-99
- 2、启用杂志刊号CN51-1567/TN（原为《数字化用户》），该刊号隶属电脑商情信息服务集团，由电脑商情报主办。

## 设置五种灵活订阅方式 可任意选择

- 方式1：按半年订阅  
按实际出版期数核算，时间 $\geq$ 6个月
- 方式2：按季度订阅  
按实际出版期数核算，时间 $\geq$ 3个月
- 方式3：按月度订阅  
按实际出版期数核算，时间 $\geq$ 1个月
- 方式4：单独购买单期刊物，每本6元！

（买家承担运费；一次性购买5本或5本以上免运费）

方式5：

网上订阅全年电子版，全年价50元！

（电子版充值号码可以直接通过网上商城直接购买。

地址：<http://shop.cbifamily.com>）

注释：无论是按月订阅、按季订阅还是按半年订阅，均按照“订阅价=期数 $\times$ 6元”来核算，以该时间段中的实际期数为计算标准。目前电子版只针对最新一期限制阅读，明年将针对本年度所有内容限制，无有效电子版帐号，可能无法阅读。



# 欢迎订阅

# 2011年《家用电脑》

■ 本印刷品提供的所有信息，经过小心核对，以求准确。 ■ 如有任何印刷错误和翻译错误，本社不承担任何因此产生的后果。

■ 在法律允许的范围内，本社对此活动拥有最终解释权。 ■ 如有任何疑问请访问[bbs.cbifamily.com](http://bbs.cbifamily.com)垂询。

## 家用电脑