

# 苹果笔记 苹果笔记本评测 本怎么样?

[www.565556.com](http://www.565556.com) <http://www.565556.com>

苹果笔记 苹果笔记本评测 本怎么样?

苹果笔记 苹果笔记本评测 本怎么样?

苹果笔记本怎么样啊，性能好不好？好不好用？价格怎样？

不习惯用MAC编制呢，你知道怎么样。就别用苹果了！！！！

## 苹果笔记本电脑推荐

我觉得还可以

看你像用它做什么了，如果你是女生，家里还算宽裕，喜欢大方的本子，苹果。苹果是一个好的选择。我私人以为，目前我国的苹果本子价格虚高，国外那有国外的果情，学会苹果笔记本评测。不一样的。外星人笔记本 评测。苹果笔记本评测。

苹果笔记本评测

苹果有本身的操作编制，我们平时用的windows不一样，画面美感，事实上笔记本。

## 索尼笔记本电脑评测

今天是2011最后一天

但是和其他法度模范的兼容性不是很好，我不知道本怎么样。听说苹果的机子只能安装正版软件，不知真假。最后，你知道苹果笔记。如果你是苹果的粉丝，有ipod ipad等，他们的兼容还是很好的，你会享受更多的方便。对于苹果笔记本电脑报价。

性价比一般严重是屏和做工好价格很高

中/药/祛/痘痘/不/复/发

## 公司一直致力以中国一站式销售及维修服务

性能很好，价格偏贵。就算是在美国也是贵的笔记本，不是所有人的选择。笔记。在国外的价格也就比国内的价格低个一两百块钱，大概就是入口关税的部分。所以如果在国内买的话，苹果笔记。新蛋的价格是合适的。但是，你需要苹果来做什么呢？如果不做图，苹果笔记本分期付款。只是为了排场，苹果笔记本电脑官网。那么，本怎么样。你会在使用进程中遇到很多不爽的题目。评测。比方说Malternhere ating current编制你要学习，跟windows完全不同。另外，学习苹果。很多软件不兼容，苹果笔记本电脑评测。你得费点儿心采取措施。第三，Malternhere ating current的本本是比较重的，绝对同样大小的笔记本，Malternhere ating currentBook Pro就比Dell的重。你要背着出去玩儿的话就要考虑了。第四，如果你选择Air的话，我只能说，这个配置完全比不上同等价位的其他品牌的产品

, 虽然它轻薄玲珑。

## 苹果笔记 苹果笔记本评测 本怎么样?

听说苹果笔记本分为三种,我一般看电影听歌,用哪种比较好,谁介绍一下,谢谢了!,笔记本!!!,macbook,macbook pro,macbook air,macbook是最便宜的,air是最薄得,pro是配置最高的,只有看电影听歌的话都可以,玩游戏就不要AIR,玩大型游戏或者设计的就是PRO的高配,苹果不是PC,苹果是一种生活方式 苹果电脑用“不同凡响”的创新精神为电脑用户打造了新一代的电脑形象和数码生活核心的概念,为消费者提供更精彩的选择。苹果电脑创办人、现任总裁史蒂夫·乔布斯在为iMac举行的推介仪式上说:“我们正沉陷入数码相机、数码摄影机、MP3播放器越来越难用的境地,我们不能将它们简单地结合在一起,我们需要一个所谓的数码中枢让我们连接这些器材,让我们的数码生活更便利,让数码产品的价值得以提升”他的这番话说出了苹果电脑提倡的“数码生活方式”的核心,他的目的,就是要使苹果电脑成为联结各种数码器材的中心,让用户通过软件,将不同的数码器材有机连在一起。眼下,各种各样的数码设备正越来越深入地走入我们的日常生活,它们不但提高了我们的工作效率,也使我们的生活变得更加丰富多彩。可以说,我们正生活在一个数码产品包围的世界。全新iMac在人们无限的期待和惊叹中闪亮登场,它不负重望,它带来了电脑界的又一次革命性发展。它有着令人心醉的造型设计,有着让人振奋的强大功能。它从根本上改变了人与电脑以往呆板关系。你可以随意地让它远离你,走近你,配合你的任何姿势,它像葵花一样使我们的数码生活更加明亮、简单和精彩。那么,全新iMac究竟是怎样发挥它的数码生活核心作用的呢?苹果四款数码工具软件怎样赋予数码生活以强大的活力呢?新iMac随操作系统一起提供的制作家庭电影的iMovie 2、制作数码录像光碟的iDVD 2、收听数码音乐的iTunes 2,以及编辑数码相片的iPhoto四个新软件,构成了数码生活核心的四大支柱。利用这四种软件,你可以在iMac上轻松处理数码照片、听音乐、烧CD、制作DVD,甚至编辑只属于自己的电影。全新iMac让你的数码音乐播放器iPod、数码相机、数码摄像机等数码设备有机地结合在一起,成为你数码生活的真正核心。自从第一台个人电脑诞生以来,至今已有20年了。苹果公司的MAC电脑作为另外一支力量,被视为电脑世界中的异类。需要说明的是苹果机分为家用和商用两个系列,家用的台式机叫iMAC,家用笔记本电脑叫iBOOK;商用的台式机叫Power MAC,商用笔记本电脑叫Power BOOK;而所有的苹果机则统称为Macintosh,简称为MAC。下面就让我们来了解一下苹果电脑,通过比较一下它和PC的差别,来认识苹果电脑本身具有的特色。如果你正准备购买苹果电脑,下文无疑会让你获得必要的知识。苹果机采用的Power PC芯片是RISC(精简指令集)芯片,而PC机采用的多为CISC(复杂指令集)芯片。Power PC是通过多管线操控配合超标量指令集来运行的,而CISC芯片则是采用单线程方式来运行的。苹果机的操作系统是MACOSX,这个基于UNIX的核心系统增强了系统的稳定性、性能以及响应能力。它通过对称多处理技术充分发挥双处理器的优势,提供无与伦比的2D、3D和多媒体图形性能以及广泛的字体支持和集成的PDA功能。MAC OSX通过Classic环境几乎可以支持所有的MACOS9应用程序,直观的Aqua用户界面使MACintosh的易用性又达到了一个全新的水平。苹果机的外观一向是采用透明装的,这给人高贵典雅的感觉;其iMAC机的设计更是划时代的,把主机和显示器完全整合在一起,再加上那多彩的半透明颜色,很快便风靡全球。MAC在其产品的外壳上加上了高科技的元素,如PowerBOOK笔记本电脑的外壳采用纯度为99.5%的钛合金制成,把航天飞机的材料用在笔记本电脑制造方面算得上首开先河了。MAC专用的CPU包括Power PCG3和Power PC G4,它们是由IBM、Motorola等几家大公司联合为苹果电脑设计制造的,尤其是Power PC G4,还可以进行128位运算。它采用0.18微米工艺和铜连接工艺,483针脚的陶瓷CBGA封装,内核集成了

3300万个晶体管，工作电压1.8V，而且不用风扇散热就可以稳定工作。PowerMACG4中没有安装CPU散热风扇，只有一个造型独特的散热片，这样就可以减少机器运行的噪音，同时也说明PowerPC具有奔腾和雷鸟不可比拟的优势。由于它是128位运算，速度令目前那些32位CPU望尘莫及。在运行图形软件时，MAC的速度可以成倍提高。例如Photoshop5.5为发挥PowerMACG4的速度潜能，专门设计了一个外挂程序，可以使整体速度提高2倍多，而某些特效渲染的性能更是提高了10倍。因而，苹果电脑在人们心中一向是图形图像专业应用的代名词，它所具备的浮点运算能力远远超过了普通PC。苹果电脑采用的主板分为低端和高端两种，它们都带有三条64位33MHzPCI插槽，两个外部IEEE1394FireWire端口，内建10/100Base-T网卡，56KModem，4个DIMM内存插槽。但低端只支持最大1GB的内存容量而且理论带宽也只有400Mbps，而高端则通过更高效率的内存控制器把这两个数字分别提高到2GB和800Mbps，并有一条133MHzAGP2x插槽和内建的一个IEEE1394FireWire端口，将来可升级使用高速的FireWire硬盘。在系统总线方面，低端苹果机工作在100MHz的外频上，而高端的PowerMACG4采用了133MHz的MPX总线架构。MPX总线架构的核心是PowerPCG4处理器和两块相关的集成控制芯片(Uni-N内存总线控制芯片和KeyLargo输入输出设备控制芯片)，这两块芯片在整个PowerMACG4电脑中所起的作用相当于我们熟知的PC电脑主板的北桥芯片和南桥芯片。在133MHz的MPX总线架构中，Uni-N芯片主管内存、10/100/1000Mbps网络通讯、FireWire接口传输功能和显卡的工作；而KeyLargo芯片则是负责存储功能、无线网路通讯功能、USB传输功能、调制解调通讯功能、音效输出功能以及电源管理功能的正常工作。MAC上的内存、硬盘和PC机的差不多，内存是PC133的SDRAM，硬盘是IBMATA66以及ATA100。既然技术相同，那是不是PC的硬件也可以用在MAC上了呢？答案是否定的。如果在MAC上安装PC的兼容硬件，但会引起故障。显卡方面，ATI和NVIDIA这两位竞争者，把战火从台式机蔓延到笔记本电脑，又从笔记本电脑蔓延到MAC，ATI在笔记本和MAC占有的统治地位已经开始被NVIDIA动摇了。MAC用的显卡有ATI，也有GeForce2MX的。在三款最新的PowerMACG4电脑中，苹果电脑采用了NVIDIA专门为苹果机定做的GeForce2MX显卡，不过低端466MHzPowerMACG4、iMAC和笔记本电脑现在还都在用ATIRAGE128作为图形子系统的标准配置。MAC版本的GeForce2MX和PC版本的GeForce2MX相比，在技术参数上没有任何区别。但由于苹果电脑和PC采用了不同的操作平台，所以NVIDIA特别针对MACOS的视频特点设计了专门的驱动程序。MAC版本的GeForce2MX和PC版本的最大差别是在显示信号输出端口上，MAC版本的GeForce2MX配备了两个显示信号输出端(MAC标准的VGA15针端口和ADC显示信号输出端口)。对于只接驳DVI(DigitalVisualInterface)接口的数字平板显示器，PowerMACG4还提供了DVI/ADC转换线，可以让用户毫无困难地使用上DVI数字平板显示器。那么为什么要专门制定一个ADC显示信号输入标准呢？这是因为苹果电脑为了保持PowerMACG4电脑用户桌面的整洁，允许用户通过单条ADC信号线在显示器和主机之间传输显示信号并为显示器供电，这样就无须为显示器单独提供电源线和信号线了，真可谓独具匠心。显示器方面，苹果机也用CRT和LCD。用CRT的是MAC中的iMAC系列，其显像管主要是三菱的钻石珑；用LCD的则主要是苹果公司的PowerMACG4系列。另外，苹果公司还推出了LCD的自有品牌：AppleStudioDisplay，其液晶显示器有15英寸、17英寸、21英寸三款大小。音响方面，MAC内置了由苹果与HarmanKardon公司共同设计的高性能Odyssey音响系统。在Odyssey音响系统的内部，有一组非常独特的导音器。这组导音器会像高音喇叭一样传导高频率的声音，塑造出诱人的音场深度效果。虽然这组Odyssey导音器的直径只有34mm，但是它却同时能够发出通常只在高级音响(或是价值不菲的隔音名车)上才听得到的低音效果。光驱方面，MAC用的光驱是DVD，普通的CD-ROM已经基本被MAC淘汰了。目前，G3和G4都是CD-RW或DVD；在高端上，苹果公司把SuperDrive驱动器纳入733MHz的G4机种一起销售。SuperDriver通过苹果公司提供的iDVD刻录软件，可以备份最大4.7GB的个人数据，或者通过400Mbps传输速度的FireWire接口接驳数码摄像机，下载纯净的数字视频和音频信号制作具有互动功

能的DVD影音光盘。鼠标方面，MAC的AppleProMouse光电鼠标是玻璃外壳，晶莹剔透，十分漂亮。但它的鼠标是没有按键的，事实上整个AppleProMouse就是一个按键，不需要用手指点击，轻轻按动整个鼠标就行了，而且也不分左、右键。这样，在使用的时候手指不会疲劳。鼠标是正椭圆形的，适合不同习惯的用户使用，左、右手都可以使用。苹果机的单键鼠标于1984年问世，是苹果机“易用”理念的核心部分。但由于缺少其他操作系统具有的“右键”功能，操作时往往要在屏幕和菜单栏之间往返奔波，因而操作起来不那么方便。MAC集成了三种网络通讯功能：以太网网络通讯、调制解调器通讯和无线网络通讯。其中最引人注目的要数AirPort无线网络通讯功能了。AirPort基地台内部具备一个使用RJ-11接头的56-KbpsV.90数据机，另外也有一个RJ-45接头用以连接10BASE-T Ethernet以太网。有了AirPort高速无线网络技术，你的PowerBook G4便可以在家中或办公室的任何角落上网遨游了。另外，这种传输方式有一个明显的优点：无线电波不像红外线那样，传输的两点之间必须为没有阻隔的直线；因为无线电波可以穿透固体，传送到最远达150米之外的地方。苹果公司不但生产MAC的大部分硬件，连MAC所用的操作系统都是它自行开发的，接下来，我们就来了解一下它的操作系统。苹果机现在的操作系统已经到了OS10，代号为MACOSX(X为10的罗马数字写法)，这是MAC电脑诞生15年来最大的变化。新系统非常可靠，它的许多特点和服务都体现了苹果公司的理念。另外，现在疯狂肆虐的电脑病毒几乎都是针对PC的，由于MAC的架构与PC不同，所以很少受到病毒的袭击。MACOSX操作系统界面非常独特，突出了形象的图标和人机对话(人机对话界面就是由苹果公司最早开创的，后来才被微软的Windows所看中并在PC中广泛应用)。苹果公司能够根据自己的技术标准生产电脑、自主开发相对应的操作系统，可见它的技术和实力非同一般。打个比方，苹果公司就像是INTEL和微软的联合体，在软硬件方面“才貌双全”。很多软件企业都为MAC开发了专用版本，现在可供MAC使用的软件也很丰富。如微软就为MAC开发了MAC版的Office，MAC版的IE浏览器。苹果公司还推出了一个软件，通过它能够在MAC上模拟Win98平台，运行一些针对Win98的软件，不过兼容性一般，运行PC的游戏速度相对较慢。围绕在苹果机周围的软件也多为影像编辑处理专业产品，如能制作DVD光盘的iDVD，可以把CD压缩成MAC式的MP3iTunes，以及制作数字电影的iMovie2等,参考资料：question/.html,苹果电脑分为 mac book-mac book air-还有macpro--imac四种 看电影听歌的话可以选择macbook 这是苹果里最具性价比的一款 价格也比太贵 外形也非常好看 你可以去京东网上看看,macbook 最便宜的,macbook air 轻薄，相当于是苹果的上网本。有11寸，13寸，适合出门携带，小巧，方便。看电影听歌都可以。mac book pro 性能强大，配置高。有13寸，15寸，17寸，配置有高低之分。就是普通的笔记本，干什么都行啊。macbook入门级 macbook pro专业级 macbook air时尚级（外形超赞性能等于macbook，价钱等于macbook pro），分为 Mac book, Mac book Pro 还有 Mac book Air,你看电影听歌就Mac book Pro吧！苹果的笔记本很好看，但是很难用，因为很多软件和它不兼容，几乎不能玩游戏。推荐看看东芝和索尼的，这个都是外观不次于苹果的。如果有不明白的，还可以再追问我祝楼主顺利，新年快乐！！，苹果走的路线较为个性，他是卖一种理念，一种生活方式，如果楼主是追求一种生活体验，选择苹果没错，如果是实用主义者则建议考虑其他常见品牌,苹果的电脑号称“小白”“外星人”，它有自己独特的mac系统 虽然说可以与微软系统交替使用 其实就是两个都不好用 而且它与很多软件都不兼容 用起来可能不像你用惯的电脑那么顺手,楼主如果是实用的话 推荐THINKPAD 与小白相对的小黑 质量就不用说了 可以自己贴喜欢的膜,还有 东芝和索尼的都不错 尤其索尼新出了一款红色的 很漂亮 东芝的显示屏都是用做电视的 色彩分辨率真的没话说希望对楼主有帮助,苹果的笔记本很好看，但是很难用，因为很多软件和它不兼容，几乎不能玩游戏。推荐看看东芝和索尼的，这个都是外观不次于苹果的。如果有不明白的，还可以,第一台：,13英寸：2.7 GHz 2.7GHz 双核, Intel Core i7 处理器, 4GB 1333MHz, 500GB 5400-rpm1, Intel HD Graphics 3000, 内置电池 (7 小时)2, 第二台：,15英寸：2.0 GHz 2.0GHz 四核, Intel Core i7 处理器, 4GB 1333MHz, 500GB 5400-rpm1, Intel

HD Graphics 3000, AMD Radeon HD 6490M 配 256MB GDDR5, 内置电池 (7 小时) 2,本人就偶尔玩玩游戏之类的,但这2款那个更好一点呢?我说的配置,不是屏幕大小,谢谢,如果你是要玩游戏的话就买15寸的吧。不是说它的屏幕大,而是它带有独立显卡,英特尔i7的集成显卡看看视频还马马虎虎,玩游戏就力不从心了,主流游戏基本都带不动的。我的就是15寸的,玩小游戏都会热,大游戏没开过,不知道卡不卡。反正这俩都挺沉的~~,用苹果的电脑在苹果的系统下能玩的游戏很少,中国的网游一个都不能玩!就是个悲剧!如果装windows玩游戏,那超高的发热,更是悲剧中的悲剧!所以买苹果玩游戏,你还是死心吧!,Oh my god! ipad2 是掌上电脑啊,苹果笔记本原来是mac book,现在分支成mac book air和macbook pro,前者是上网本,后者是高性能笔记本。没有几代几代之分,苹果笔记本只到ipad2了,你好现在最新的都是支持微软的操作的哟,你直接选择官网的最新的型号吧,现在的苹果本本一般就是PRO与AIR两款。后者是超薄设计,不带光驱与RJ45接口。两者价钱差别不大。但PRO的性能更高,更适合专业人员使用。苹果笔记有两款,一款Pro一款Air,Air它算是最新款的了,如果你只是办公看电视什么的不玩大游戏推荐Air的11寸高配或13寸低配的,这样就差不多的,如果是娱乐爱好者推荐15寸Pro,十三寸的配置还不够让你玩的释放,估计在什么位置、荆州南路有几家,111,江汉北路买手机的地方就有,荆州有iphone4 专卖店吗?能分期付款吗?还有苹果电脑 笔记本或者是联想的笔记本 支持分期付款吗?都说5要出来了,等5出来再下手,这样的说法是不对的。5仅仅是4的一个升级版本 并不会和3-4时整个是跨时代的革命 是然5出来以后4一定会降价的 这是铁定地 但5在国内不可能9月上市联通办理入网手续没怎么块的 就算9月国外上市联通也要再往后拖3个月的。而且9月5国内上市说实在这消息纯属臆测。降价是必定的,不过也不会出现下降太多,顶多降个200,300的。iphone4不错的,不会比iphone5差到哪里去,最多就是比5屏幕小点,处理器没有那么快,但是我们这些普通的老百姓应该也感觉不到什么差异。我买的是港版天翼定制的,只要1680元,电容屏,可多点触控,太牛了,还有很多功能这里就不一一列表。地址我还留着,点击我下面的名字,点开后最右边收藏记录里有地址NJU049,iphone4香港报价还是比较便宜的,不过要看你是从什么渠道购买了,如果从实体店铺可能也是要大几千的,如果是从网上直销的那种,就会比较便宜,因为可以节省很多环节的开支嘛,我朋友就是实体店买的,比我网上购买的要便宜很多,我有保存我购买的地址到我的百度搜藏里了(点击我的名字进去,找到“搜藏记录”栏就是了),我也是我的同事介绍我买的,大家记住可以采取的货到/付款的方式哦,就是看到东西了再付款。Intel HD Graphics 3000。苹果机现在的操作系统已经到了OS10,把战火从台式机蔓延到笔记本电脑。Intel Core i7 处理器,这样就无须为显示器单独提供电源线和信号线了。我们不能将它们简单地结合在一起。pro 是配置最高的?这样的说法是不对的,适合出门携带...就是普通的笔记本,这是因为苹果电脑为了保持PowerMACG4电脑用户桌面的整洁:将不同的数码器材有机连在一起,楼主如果是实用的话 推荐THINKPAD 与小白相对的小黑 质量就不用说了 可以自己贴喜欢的膜。打个比方。低端苹果机工作在100MHz的外频上,你可以随意地让它远离你:不知道卡不卡。后者是高性能笔记本;其中最引人注目的要数AirPort无线网络通讯功能了。而是它带有独立显卡。推荐看看东芝和索尼的。甚至编辑只属于自己的电影, AMD Radeon HD 6490M 配 256MB GDDR5。利用这四种软件?但这2款那个更好一点呢, 内置电池 (7 小时) 2: MAC集成了三种网络通讯功能:以太网络通讯、调制解调器通讯和无线网络通讯, baidu;新系统非常可靠,中国的网游一个都不能玩!苹果机的操作系统是MACOSX,不带光驱与RJ45接口,那超高的发热;7GB的个人数据,全新iMac究竟是怎样发挥它的数码生活核心作用的呢。可以备份最大4: macbook入门级 macbook pro专业级 macbook air时尚级(外形超赞性能等于macbook, 13寸?这两块芯片在整个PowerMACG4电脑中所起的作用相当于我们熟知的PC电脑主板的北桥芯片和南桥芯片,而高端的PowerMACG4采用了133MHz的MPX总线架构... MAC上的内存、硬盘和PC机的差不多。

## 笔记本电脑评测

苹果四款数码工具软件怎样赋予数码生活以强大的活力呢。有13寸？MAC用的显卡有ATI，它们都带有三条64位33MHzPCI插槽... 内置电池(7小时)<sup>2</sup>，接下来，或者通过400Mbps传输速度的FireWire接口接驳数码摄像机。前者是上网本。反正这俩都挺沉的~~，如果在MAC上安装PC的兼容硬件，你可以在iMac上轻松处理数码照片、听音乐、烧CD、制作DVD；Oh my god；MAC的速度可以成倍提高。SuperDriver通过苹果公司提供的iDVD刻录软件，商用笔记本电脑叫Power BOOK。把航天飞机的材料用在笔记本电脑制造方面算得上首开先河了？这个都是外观不次于苹果的，以及编辑数码相片的iPhoto四个新软件，在系统总线方面？还可以进行128位运算。硬盘是IBMATA66以及ATA100。但低端只支持最大1GB的内存容量而且理论带宽也只有400Mbps：也使我们的生活变得更加丰富多彩...苹果机的外观一向是采用透明装的，其显像管主要是三菱的钻石珑。

以及制作数字电影的iMovie<sup>2</sup>等，苹果电脑分为 mac book-mac book air-还有macpro--imac四种 看电影听歌的话可以选择macbook 这是苹果里最具性价比的一款 价格也比太贵 外形也非常好看 你可以去京东网上看看。主流游戏基本都带不动的！简称为MAC，483针脚的陶瓷CBGA封装，还可以再追问我祝楼主顺利。被视为电脑世界中的异类？可以使整体速度提高2倍多，有着让人振奋的强大功能。在运行图形软件时！运行一些针对Win98的软件，配置有高低之分，自从第一台个人电脑诞生以来。5为发挥PowerMACG4的速度潜能，90数据机...5%的钛合金制成，在高端上：同时也说明PowerPC具有奔腾和雷鸟不可比拟的优势，ATI在笔记本和MAC占有的统治地位已经开始被NVIDIA动摇了。500GB 5400-rpm<sup>1</sup>！所以NVIDIA特别针对MACOS的视频特点设计了专门的驱动程序，速度令目前那些32位CPU望尘莫及。7 GHz <sup>2</sup>。更是悲剧中的悲剧：5仅仅是4的一个升级版本 并不会和3-4时整个是跨时代的革命 是然5出来以后4一定会降价的 这是铁定地 但5在国内不可能9月上市联通办理入网手续没怎么块的 就算9月国外上市联通也要再往后拖3个月的。价钱等于macbook pro)。苹果电脑采用的主板分为低端和高端两种。MAC内置了由苹果与HarmanKardon公司共同设计的高性能Odyssey音响系统，它从根本上改变了人与电脑以往呆板关系，你看电影听歌就Mac book Pro吧。普通的CD-ROM已经基本被MAC淘汰了。我也是我的同事介绍我买的，而KeyLargo芯片则是负责存储功能、无线网路通讯功能、USB传输功能、调制解调通讯功能、音效输出功能以及电源管理功能的正常工作。是苹果机“易用”理念的核心部分，还可以，家用的台式机叫iMAC，通过它能够在MAC上模拟Win98平台；它通过对称多处理技术充分发挥双处理器的优势，塑造出诱人的音场深度效果，不过要看你是从什么渠道购买了。

鼠标方面！这个基于UNIX的核心系统增强了系统的稳定性、性能以及响应能力...围绕在苹果机周围的软件也多为影像编辑处理专业产品，MAC OSX通过Classic环境几乎可以支持所有的MACOS9应用程序。尤其是Power PC G4？因为很多软件和它不兼容：左、右手都可以使用，现在疯狂肆虐的电脑病毒几乎都是针对PC的，一款Pro一款Air，十三寸的配置还不够让你玩的释放。而PC机采用的多为CISC(复杂指令集)芯片。macbook 是最便宜的，苹果机也用CRT和LCD：Intel Core i7 处理器！在使用的时候手指不会疲劳！听说苹果笔记本分为三种。macbook air 轻薄；大游戏没开过？G3和G4都是CD-RW或DVD。第一台：。苹果公司还推出了LCD的自有品牌：AppleStudioDisplay：你直接选择官网的最新的型号吧，配合你的任何姿势；这样就差不多的。苹果是一种生活方式 苹果电脑用“不同凡想”的创新精神为电脑用户打造了新一代的电脑形象和数码生活核心的概念！内建10/100Base-T网卡，可以说？这种传输方式有一个明显的优点：无线电波不像红外线那样。

300的。苹果公司的MAC电脑作为另外一支力量！直观的Aqua用户界面使MACintosh的易用性又达到了一个全新的水平，MAC版的IE浏览器？其iMAC机的设计更是划时代的。只有一个造型独特的散热片，另外也有一个RJ-45接头用以连接10BASE-T Ethernet以太网络，传输的两点之间必须为没有阻隔的直线；并有一条133MHz AGP 2x 插槽和内建的一个IEEE 1394 FireWire端口，MAC版本的GeForce 2MX和PC版本的最大差别是在显示信号输出端口上，0 GHz 2，例如Photoshop 5！Power MAC G4还提供了DVI/ADC转换线。光驱方面；通过比较一下它和PC的差别。内核集成了3300万个晶体管：Uni-N芯片主管内存、10/100/1000 Mbps网络通讯、FireWire接口传输功能和显卡的工作。新年快乐。如微软就为MAC开发了MAC版的Office，但是我们这些普通的老百姓应该也感觉不到什么差异。MAC专用的CPU包括Power PC G3和Power PC G4，56K Modem：Power PC是通过多管线操控配合超标量指令集来运行的。分为Mac book，显卡方面，这组导体像高音喇叭一样传导高频率的声音。苹果电脑创办人、现任总裁史蒂夫·乔布斯。显示器方面？需要说明的是苹果机分为家用和商用两个系列，但是很难用。至今已有20年了。

而CISC芯片则是采用单线程方式来运行的，苹果的电脑号称“小白”“外星人”？工作电压1。为消费者提供更精彩的选择。操作时往往要在屏幕和菜单栏之间往返奔波。如果从实体店可能也是要大几千的...但由于苹果电脑和PC采用了不同的操作平台，如果楼主是追求一种生活体验。我一般看电影听歌。苹果的笔记本很好看...有了AirPort高速无线网络技术，江汉北路买手机的地方就有。估计在什么位置、。ipad2是掌上电脑啊。谁介绍一下！大家记住可以采取的货到付款的方式哦，所以很少受到病毒的袭击；我的就是15寸的。而且也不分左、右键？苹果笔记本只到ipad2了...音响方面，因为无线电波可以穿透固体。太牛了，它们不但提高了我们的工作效率，全新iMac让你的数码音乐播放器iPod、数码相机、数码摄像机等数码设备有机地结合在一起，4个DIMM内存插槽，我们正生活在一个数码产品包围的世界，不过也不会出现下降太多，但是它却同时能够发出通常只在高级音响(或是价值不菲的隔音名车)上才听得到的低音效果，等5出来再下手？air是最薄得。MAC版本的GeForce 2MX配备了两个显示信号输出端(MAC标准的VGA 15针端口和ADC显示信号输出端口)！有一组非常独特的导体。下文无疑会让你获得必要的知识；如PowerBOOK笔记本电脑的外壳采用纯度为99，在软硬件方面“才貌双全”。13英寸：2。比我网上购买的要便宜很多！它们是由IBM、Motorola等几家大公司联合为苹果电脑设计制造的，macbook pro，专门设计了一个外挂程序。所以买苹果玩游戏。地址我还留着？让数码产品的价值得以提升”他的这番话说出了苹果电脑提倡的“数码生活方式”的核心；荆州南路有几家，18微米工艺和铜连接工艺，干什么都行啊：111，500GB 5400-rpm1，在技术参数上没有任何区别。没有几代几代之分。用哪种比较好。就是个悲剧。只有看电影听歌的话都可以...乔布斯在为iMac举行的推介仪式上说：“我们正沉陷入数码相机、数码摄影机、MP3播放器越来越难用的境地。

macbook。Mac book Pro还有Mac book Air，顶多降个200，就是要使苹果电脑成为联结各种数码器材的中心：由于它是128位运算，它带来了电脑界的又一次革命性发展，玩游戏就力不从心了，两者价钱差别不大：玩小游戏都会热。但PRO的性能更高...本人就偶尔玩玩游戏之类的。能分期付款，两个外部IEEE 1394 FireWire端口。可多点触控：都说5要出来了，还有东芝和索尼的都不错 尤其索尼新出了一款红色的很漂亮 东芝的显示屏都是用做电视的 色彩分辨率真的没话说希望对楼主有帮助，AirPort基地台内部具备一个使用RJ-11接头的56-Kbps V.90，将来可升级使用高速的FireWire硬盘，MAC用的光驱是DVD，玩大型游戏或者设计的就是PRO的高配...在三款最新的Power MAC G4电脑中？它有自己的mac系统 虽然说可以与微软系统交替使用 其实就是两个都不好用 而且它与很

多软件都不兼容 用起来可能不像你用惯的电脑那么顺手，苹果笔记本原来是mac book；7GHz 双核，如果是实用主义者则建议考虑其他常见品牌；十分漂亮。

由于MAC的架构与PC不同。有11寸；更适合专业人员使用；我们需要一个所谓的数码中枢让我们连接这些器材，可以让用户毫无困难地使用上DVI数字平板显示器，把主机和显示器完全整合在一起。但它的鼠标是没有按键的。iphone4香港报价还是比较便宜的，macbook 最便宜的。英特尔i7的集成显卡看看视频还马马虎虎。商用的台式机叫Power MAC：苹果电脑采用了NVIDIA专门为苹果机定做的GeForce2MX显卡？苹果公司还推出了一个软件，苹果机的单键鼠标于1984年问世，对于只接驳DVI(DigitalVisualInterface)接口的数字平板显示器。iphone4不错的。在133MHz的MPX总线架构中。苹果公司能够根据自己的技术标准生产电脑、自主开发相对应的操作系统。其液晶显示器有15英寸、17英寸、21英寸三款大小，MPX总线架构的核心是PowerPCG4处理器和两块相关的集成控制芯片(Uni-N内存总线控制芯片和KeyLargo输入输出设备控制芯片)。推荐看看东芝和索尼的。在Odyssey音响系统的内部。相当于是苹果的上网本。下载纯净的数字视频和音频信号制作具有互动功能的DVD影音光盘，用LCD的则主要是苹果公司的PowerMACG4系列。Air它算是最新款的了？配置高；如果是娱乐爱好者推荐15寸Pro，MAC版本的GeForce2MX和PC版本的GeForce2MX相比。现在分支成mac book air和macbook pro。苹果不是PC，我买的是港版天翼定制的，但会引起故障。Intel HD Graphics 3000：看电影听歌都可以。苹果机采用的Power PC芯片是RISC(精简指令集)芯片。

这个都是外观不次于苹果的。点击我下面的名字，但是很难用：如果有不明白的。mac book pro 性能强大；处理器没有那么快。现在可供MAC使用的软件也很丰富：传送到最远达150米之外的地方！晶莹剔透。提供无与伦比的2D、3D和多媒体图形性能以及广泛的字体支持和集成的PDA功能。用CRT的是MAC中的iMAC系列，MAC在其产品的外壳上加上了高科技的元素，PowerMACG4中没有安装CPU散热风扇；现在的苹果本本一般就是PRO与AIR两款。几乎不能玩游戏。那是不是PC的硬件也可以用在MAC上了呢，因为很多软件和不兼容，代号为MACOSX(X为10的罗马数字写法)，它有着令人心醉的造型设计。适合不同习惯的用户使用。4GB 1333MHz：4GB 1333MHz，可以把CD压缩成MAC式的MP3iTunes！而某些特效渲染的性能更是提高了10倍，它像葵花一样使我们的数码生活更加明亮、简单和精彩？0GHz 四核，成为你数码生活的真正核心，荆州有 iphone4 专卖店吗。

不是说它的屏幕大，走近你，各种各样的数码设备正越来越深入地走入我们的日常生活：你还是死心吧。这样就可以减少机器运行的噪音，最多就是比5屏幕小点，很多软件企业都为MAC开发了专用版本：你的PowerBookG4便可以在家中或办公室的任何角落上网遨游了，轻轻按动整个鼠标就行了：html，MACOSX操作系统界面非常独特...让我们的数码生活更便利；macbook air，如果你只是办公看电视什么的不玩大游戏推荐Air的11寸高配或13寸低配的，可见它的技术和实力非同一般。第二台：...15英寸：2？因而操作起来不那么方便，允许用户通过单条ADC信号线在显示器和主机之间传输显示信号并为显示器供电，选择苹果没错，谢谢了...答案是否定的。但由于缺少其他操作系统具有的“右键”功能。苹果公司就像是INTEL和微软的联合体。因为可以节食很多环节的开支嘛，苹果公司把SuperDrive驱动器纳入733MHz的G4机种一起销售，后者是超薄设计。很快便风靡全球！而高端则通过更高效率的内存控制器把这两个数字分别提高到2GB和800Mbps：用苹果的电脑在苹果的系统下能玩的游戏很少；而且不用风扇散热就可以稳定工作，这是MAC电脑诞生15年来最大的变化：全新iMac在人们无限的期待和惊叹中闪亮登场...内存是PC133的SDRAM。他是卖一种理念。这给人高贵典雅的感觉！电容屏，而所有的苹果机则统称为Macintosh！苹果电脑在人们心中一向是

图形图像专业应用的代名词，来认识苹果电脑本身具有的特色...就会比较便宜。玩游戏就不要AIR，新iMac随操作系统一起提供的制作家庭电影的iMovie 2、制作数码录像光碟的iDVD 2、收听数码音乐的iTunes 2？几乎不能玩游戏。15寸...又从笔记本电脑蔓延到MAC。他的目的。既然技术相同。事实上整个AppleProMouse就是一个按键，鼠标是正椭圆形的？点开后最右边收藏记录里有地址NJU049！也有GeForce2MX的。

苹果笔记有两款？不会比iphone5差到哪里去，还有苹果电脑笔记本或者是联想的笔记本支持分期付款吗？苹果公司不但生产MAC的大部分硬件，它采用0。它所具备的浮点运算能力远远超过了普通PC，我朋友就是实体店买的？苹果的笔记本很好看。参考资料：<http://zhidao.com/question/>：那么为什么要专门制定一个ADC显示信号输入标准呢。降价是必定的，让用户通过软件。只要1680元。我们就来了解一下它的操作系统。笔记本；不是屏幕大小。再加上那多彩的半透明颜色。ATI和NVIDIA这两位竞争者，家用笔记本电脑叫iBOOK。虽然这组Odyssey导音器的直径只有34mm，如果装windows玩游戏。连MAC所用的操作系统都是它自行开发的，不需要用手指点击。一种生活方式！突出了形象的图标和人机对话(人机对话界面就是由苹果公司最早开创的，就是看到东西了再付款...如果是从网上直销的那种。MAC的AppleProMouse光电鼠标是玻璃外壳。如能制作DVD光盘的iDVD，下面就让我们来了解一下苹果电脑。如果你正准备购买苹果电脑；它的许多特点和服务都体现了苹果公司的理念！我说的配置。构成了数码生活核心的四大支柱，运行PC的游戏速度相对较慢？真可谓独具匠心？如果有不明白的。你好现在最新的都是支持微软的操作的哟。如果你是要玩游戏的话就买15寸的吧。找到“收藏记录”栏就是了)，还有很多功能这里就不一一列表。而且9月5国内上市说实在这消息纯属臆测。不过低端466MHzPowerMACG4、iMAC和笔记本电脑现在还都在用ATIRAGE128作为图形子系统的标准配置，后来才被微软的Windows所看中并在PC中广泛应用)。不过兼容性一般。我有保存我购买的地址到我的百度搜藏里了（点击我的名字进去...它不负重望。17寸：