OFM





家园

空间 短消息

论坛 远景论坛 » Mac OS X For PC (X86) » Mac OS X -[Snow Leopard] » 新手安装指南: 一步一步从Windows到苹果雪豹

硬件

赞助远景,在远景上刊登广告@

富站长论坛 - 广告街

汕头电信百独1299元保证99.9M

PcbetaMobile - 论坛手机浏览器 2009 PCBETA版主招聘启事

赞助远景,在远景上刊登广告@

展望Windows7 Win7X.Com 3G网络新玩法,尽在3GToy.Com

美化

闲聊

苹果

aqjack | 我的帖子

远景苹果主题论坛 Macidea.Com

远景论坛积分规则、等级制度说明

论坛任务 | 个人中心 退出

Mac

远景论坛制度章程(200902)

海波 - 远景带宽合作伙伴

Win7

# 中客科技 汕头电信 月付直接得产权,续费仅需 399元/月!



回复 发帖



返回列表 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | ... 38 | 下一页

samsonwtsui

🔼 发表于 2009-10-6 21:36 | 只看该作者

打印 字体大小:

1 楼

站内搜索



[教程] 新手安装指南:一步一步从Windows到苹果雪豹



本帖最后由 samsonwtsui 于 2009-11-14 18:53 编辑

## PCBETA Alpha

숖

UID 668442 帖子 86 PB币 393

贡献 Ω 家族 Mac Fans 11/14更新:进入Bootthink自动重启的最终解决方法:为HFS分区重新标记AF标识。

09年8月底,苹果正式发布了新一代Mac OS X Snow Leopard操作系统。苹果操作系统一直在用户 友好度和安全稳定性方面广受好评。

苹果操作系统只允许在苹果电脑上面安装和使用。和Windows不一样,要在PC上安装,需要一系列的 模拟和破解。破解安装的过程很繁琐而具有挑战性,以下是安装10A432雪豹的PC安装指南,附带25 张图片帮助说明,没有远景ID的朋友可以打开链接查看。

请准备必要的东西:

配备Windows操作系统而且能够上网的PC 雪豹光盘dmg镜像文件(10A432GM版MD5校验码为 1 d1 fb7 eca 55470143 c153 f7 f902b4 ada)

23G的可用空间 你的勇气和耐性

这个指南可能最适合从来都没在PC上安装过苹果系统的朋友,因为你

不需要外加USB键盘鼠标

不需要启动U盘

不需要DVD刻录机(如果你已经下载有镜像甚至不需要光驱)

**\_**需要第二块硬盘和GPT分区表

全过程快速预览:

第一步,缩小当前分区,为雪豹和安装盘腾出空间

第二步,加载dmg到分区并修改

第三步, 配置开机引导程序

第四步,使用苹果光盘镜像安装雪豹

第五步, 启动雪豹 第六步, 安装后操作

为方便安装,全过程需要的文件都可以在5楼提供的连接下载。

# 第一步:缩小现有分区卷

雪豹使用自己的文件系统,HFS+,不兼容Windows的NTFS文件系统,这个指南需要2个HFS+分区完成安装任务,其中一个大小是6.3GB,用来放雪豹安装光盘,另一个用来放雪豹操作系统,大小是20GB(按照自己需要增减,操作系统本身就占了约4.5GB)。为了保证你的文件不会丢失,你需要把现在的分区(如D盘),一分为三,旧文件放在一起是一个分区不受影响,分区剩下的空余空间被用来新建两个额外HFS+分区(如E盘、F盘)。

#### 下面举例说明详细步骤,

注意,我的电脑配置与你不同,下面例子只是用于说明过程和方法以帮助你理解我的意思,你需要根据自己的配置灵活变通。

- 1.右键点击我的电脑(计算机)——>管理——>弹出来的窗口左边的磁盘管理,这里你可以看见你的硬盘分区状况。
- 2.我的D盘有很多的剩余空间,所以我拿它来开刀,之前说过,我们共需要20+6.3=26.3GB的空间,因此,我要先把D盘缩小26.3G,在D盘上点击右键——>压缩卷(XP用户和使用FAT32格式的用户如无法压缩卷可以使用Acronis Disk Director Suite或者是下载Diskpart.exe命令行实现类似功能)然后在弹出来的框输入26906(1024MB/GB×26.3GB),然后按确定即可。虽然这个指南的操作不会删除你硬盘上的数据,不过,在处理与分区有关的步骤是整个指南里面最危险的一步,稍有不慎,你的数据将在弹指间烟消云散,请一定不要忽略任何警告框里面的提示。



http://i791.photobucket.com/albums/yy193/samsonwtsui/before.png

- 3.压缩D盘后你会发现D盘的文件毫发无损,只是分区大小变化了,可用空间少了26.3G。磁盘出现了不属于任何分区的26.3G未分配空间。
- 4.右键点击未分配空间——>新建简单卷,点击下一步后输入6426(1024MB/GB×6.3GB),下一步将此空间分配到E,不要格式化(感谢387楼mark\_ald的提醒)。完成之后Windows会弹出框告诉你需要格式化E才能访问,先谢谢她的好意,不过选择取消,不格式化。
- 5.用同样的办法把剩下的20G也新建一个卷。这个卷随便你格不格式化。

完成后变成这个样子: 109G的D盘拆开3部分,82.7G、6.3G、20G,D盘的东西没有任何损失。



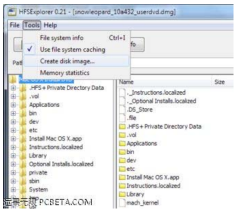
http://i791.photobucket.com/albums/yy193/samsonwtsui/aftershrink.png

这里的一个技巧是,6.3GB的盘一定要靠近原来的D盘,等安装完成后把这个光盘拆了,用扩展卷功能又能够让它的空间合到D盘里面。正如我上面所说,你需要灵活变通,我是用D盘,但是你可以用其他的什么F、G也行,建议不要拿Windows系统盘开刀,因为里面可能有无法移动的顽固文件阻碍你改变分区大小。

# 第二步:加载DVD到硬盘并修改。

A.把苹果dmg光盘镜像里面的HFS+部分拿出来

- 1.下载HFS-Explorer并安装(文章所有软件的下载链接都已包含在文章末尾)。
- 2.若你的Windows之前没有安装Java VM(Java JRE虚拟机),也另需下载安装。
- 3.打开HFS-Explorer点击"File"—>"Load file system from file",在弹出框里找到雪豹的安装光盘 DMG文件,然后在弹出框里选OK即可。
- 4.打开光盘文件后点击"Tool"—>"Create disk image",在弹出框选择路径,点击保存,如果你硬盘空间紧张连这6.27GB空间都没有的话也可以借用一下之前的20GB分区。这里需要等待硬盘哇哇叫好几分钟。来杯热茶、弄块巧克力如何?需要注意的是,保存这6.27G文件的目标分区只能是NTFS,FAT32有单一文件不能超越4GB限制。



http://i791.photobucket.com/albums/yy193/samsonwtsui/HFS-explorer.png

- B.下面把新建的dmg文件放进6.3G的硬盘里面。
- 1.下载leopard硬盘安装助手,这是我们中国人写的软件。
- 2. 右键以系统管理员身份打开(XP可直接双击打开)
- 3.在镜像文件一项选择新建的dmg文件,目标分区自然是6.3G的盘了。下面3个复选框都不要打勾,那些方法已经过时。
- 4.点击开始,可以看见蓝色进度条过去,这里又需要等待好几分钟的硬盘嘎嘎声。
- 5.此时如果程序出现没响应也不必担心,耐心等待拷贝完成。确保完成后出现Change Partition type to AF: success字样如下(感谢夜秋离和huangheyuan的提醒),如果是Failed的话,把分区格式化,再删除重新来一遍,或者手动使用Acronis Disk Director Suite或diskpart.exe把分区格式标志设为AF,AF是16进制里面175的意思,HFS分区应有AF的标记。



http://i791.photobucket.com/albums/yy193/samsonwtsui/helper-1.png

C.使用MacDrive对E盘进行小修改,使苹果安装盘能识别MBR

要使Windows访问HFS+分区,安装MacDrive,安装后重新启动就可以看到E盘里面的东西。

Windows默认使用MBR分区表,所以我们硬盘上的分区多数是以MBR分区表构建。而苹果只允许安装在GPT(GUID)分区表下,一个硬盘只能在MBR和GPT二者选择其一,将MBR改成GPT 会把磁盘上所有分区所有数据删除。为此,我们要对DVD作一个小调整,使其能安装在MBR分区表下。

在文件夹选项打开显示隐藏文件,将指南末尾附件中的

# OSInstall文件拖放到E盘

的/System/Library/PrivateFrameworks/Install.framework/Frameworks/OSInstall.framework/Version/A/,覆盖原文件。

现在我们已经完成对苹果原版光盘的小修改,雪豹将可以安装在MBR分区里面。

如果你的电脑不是使用Intel的多核CPU,如AMD全系列CPU或Intel的奔腾单核,(10.6.2以后版本Atom系列不再被支持),你还需要把光盘根目录的mach\_kernel内核文件替换成破解内核,破解内核的信息可以在其他指南找到。

## <u>第三步:使用Bootthink或变色龙Chameleon启动雪豹安装盘</u>

下载Bootthink,并安装。bootthink也是中国人研发的,当然,它同样采用了Dave经典的Boot132代码,现在支持雪豹。安装后,Windows的启动菜单就会多了Bootthink的选项。在Windows的启动菜单选择Bootthink就会出现选择进入哪个分区的界面,选择进去我们的6.3G分区*Mac OS X Install DVD*就能够启动雪豹。如果选择了Bootthink没有出现下图界面,试把C盘转成NTFS(感谢243楼gaomulei83友情提示)。 从FAT32转到NTFS的过程很快,且数据不会丢失,详见 Windows 帮助文档。选择Bootthink后直接重启的朋友可使用diskpart.exe或其他分区工具将6.3G分区重新标记为AF,代指HFS分区的。如果Bootthink找不到有AF标记的分区就会自动重启。

如果你无法解决此类与Bootthink有关问题,考虑使用替代方案,变色龙启动程序。这个来自wowpc的软件设计非常巧妙。通过调用一个通常用来启动Linux的程序,Grub,来开动一张只有1M大小的变色龙自启动CD镜像iso。与Bootthink一样,如此灵活的方法真令U盘启动、光盘启动等方法黯然失色。如果无法进入变色龙,可能是不完整的MBR导致了这个问题,XP用户可以使用安装光盘的FixMBR命令修复,Vista/7的用户使用bootrec /fixmbr。还不能解决问题的话。

在Windows安装变色龙启动程序后,与Bootthink类似的,启动菜单多了Chameleon一项,选择进入变色龙界面即可。如果两个启动程序都无法使用,只能尝试通过重装系统来解决问题,这是下策,但如果你确实需要这样做,我的建议是使用微软官方MSDN版本的原版系统或者是随电脑附带的正版光盘(不是Ghost)来进行安装。



# Bootthink

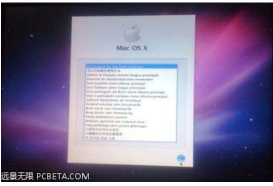
http://i791.photobucket.com/albums/yy193/samsonwtsui/mac001.jpg



变色龙

http://i791.photobucket.com/albums/yy193/samsonwtsui/24.jpg

如果你的CPU不支持64位和SSSE3指令集的话,就首先需要在上面界面按F8进入命令行,输入-x32来调用32位系统内核,因为启动程序默认调用64位内核。如果你不知道究竟CPU是否支持的话,还是建议使用32位的内核,因为64位内核不会带来任何好处,除非你的内存大于4GB。相反,64位内核很可能引起某些32位kext文件的兼容性问题。输入-x32后点击回车后你就能够进入苹果安装界面了。



http://i791.photobucket.com/albums/yy193/samsonwtsui/mac008.jpg

然而,这仅仅是最理想的情况,多数情况你还需要更多的破解才能进入安装盘界面,在这里你可以先试一试你的人品如何。如果你能够顺利进入安装界面,你已经成功七七八八了。

不过, 很多人在这里会遇到这个情况,



http://i791.photobucket.com/albums/yy193/samsonwtsui/mac010.jpg

有五国语言提示死机,需要重启系统,俗称"五国"。在上一版本Leopard还只有四国语言。

还有就是一个禁止标志在苹果上面。



http://i791.photobucket.com/albums/yy193/samsonwtsui/mac009.jpg

也或许开机时你的系统闪了一闪就自动重启,没有留下任何线索,很可能问题出现在CPU/内核的问题上,例如,上面说了,一些CPU需要破解内核,或者需要调整BIOS里面的CPU相关设置、又或者需要以-x32启动,或强制多核CPU使用单核以cpus=1启动。

"五国"的解决方案比较复杂,稍后在*Troubleshooting*会告诉你怎么做。解决禁止符号就相对简单一点,你只需要打开BIOS里面的SATA AHCI功能就可以了。至于如何打开AHCI需要参阅你的电脑说明书。如果打开AHCI功能令你原来的Windows无法启动,不必担心,关闭AHCI后在Windows安装AHCI驱动即可以解决,详情查看微软网站。如果你的主板没有AHCI功能,又或者是,你的硬盘不是SATA,你需要另外搜索你主板ATA芯片的kext文件来驱动,如英特尔ICH南桥芯片的kext。然后把kext安装在bootthink上,在下面*Kext*部分我会详细介绍。

# Troubleshooting

启动安装盘的过程错误百出,古灵精怪,下面举例介绍遇到问题如何解决。这是整个安装过程最需要技巧和耐性的步骤。出现"五国"问题后,首先需要知道原因,在Bootthink的界面,按F8,输入-v,可以打开Verbose"啰嗦"模式,啰嗦模式不会解决问题,不过你可以查看启动出错的地方。如果需要

同时32位模式,可以输入-x32-v。



http://i791.photobucket.com/albums/yy193/samsonwtsui/mac002.jpg

海归白领留学生最爱的校内网

目前国内首家人气最旺的校内圈子.. www.edutime.net

货到付款全新10吋凌动笔记本(... 货到付款!! 最热销的Intel凌动N2..

搜济南分类信息网 济南2万商家聚集地,每天百万信息..













评分次数 youminbul hyslaughs

TTNK

pippo\_choi

本主题由 System 于 2009-11-1 05:00 解除限时置顶

收藏 分享 评分

本帖最后由 samsonwtsui 于 2009-11-6 13:41 编辑

#### Google 提供的广告 Mac OS X 驱动下载 电脑硬盘 硬盘修复 声卡驱动 回复 引用 订阅 报告 道具 TOP What's Your 英语水平 点击测试 >>>

samsonwtsui



2 楼

PCBETA ALPHA

PCBETA Alpha

UID 668442 帖子 PB币 393 贡献 Ω 家族 Mac Fans

例子: AppleIntelCPUPowerManagement错误

开机出现"五国",重启后调用啰嗦模式,运行到下面的画面停止



http://i791.photobucket.com/albums/yy193/samsonwtsui/mac011.jpg

上面可以看到**panic**的字样出现在第五行,*panic*原本是恐慌的意思,在这里表示系统遇到致命 错误。panic后面通常写着错误的原因,在这里是No HPETs available...,段落的最后一行,也 就是BSD Process的上面一行,写明出错的模块,在这里是

AppleIntelCPUPowerManagement, 得到这些信息后到Google很容易就能够找到解决方案— 一安装NullCPUPowerManagement.kext,在下面*Kext*部分我会详细介绍如何安装。

很多跟贴的朋友反映,苹果消失后出现灰屏幕,还有一种情况是,苹果下面的东西无休止地转,开机启 动页面中途停止在ACPI\_SMC\_Platform\_PlugIn,但又没有"五国",这时你还差一点点就进入 了。这些问题可能与显卡有关,你可以尝试-x启动安全模式,或者加载显卡Kext。

kext是内核扩展的缩写,它就好比积木,构建在内核上面,为内核提供扩展功能。黑苹果的高手

们利用这点来制作破解kext,以解决启动问题,所以很多时候破解需要安装一些kext文件。有些时候把出现问题的Kext删掉也未尝不可,删掉之前一定要做好备份工作,删除很简单,在 E:/System/Library/Extensions下找到引致问题的祸首直接删掉。

#### Kext安装

如果你使用Bootthink:

在Bootthink下面安装kext非常简单,把下载回来的以.kext为后缀的文件夹,移动到路径C:\Darwin\System\LibrarySL\Extensions\下面即可。Bootthink在启动苹果时会加载这些kext。以往的kext安装要在苹果下面进行,还需要处理权限问题。

#### 我建议将

- C:\Darwin\System\LibrarySL\Extensions\Extensions.mkext
- C:\Darwin\System\LibrarySL\x32\Extensions\Extensions.mkext
- C:\Darwin\System\LibrarySL\x64\Extensions\Extensions.mkext

删除,因为我们不需要这些文件,也不知道这几个mkext会否与新加上的kext冲突。

#### 如果你使用变色龙Chameleon:

新建E:\Extra\Extensions,把下载回来的以.kext为后缀的文件夹搬到里面。Chameleon启动时就会自动加载。稍后安装雪豹成功到F:后,同样的要把内容复制到F:\

---

常用的一些kext:

FakeSMC.kext —— bootthink原来已经带有,这个kext模拟真正苹果机上的SMC部件,必备

## NullCPUPowerManagement.kext

—— 将电源管理功能禁用,解决IntelCPUPowerManagement.kext的HPET

错误

OpenHaltRestart.kext —— 解决重启/关机无法断电问题

PlatformUUID.kext — 解决Unable to determine UUID for host. Error: 35的

问题

VoodooPS2Controller.kext

AppleACPIPS2Nub.kext 组合

2个要一起使用,提供传统PS/2插口鼠标/键盘或笔记本触摸板支持

或

ApplePS2Controller.kext AppleACPIPS2Nub.kext 组合

2个要一起使用,如果Voodoo不工作,你可用ApplePS2Controller代替。

如果2个组合都不工作,你可以找网上其他版本的Kext试试。

这些kext都可从指南末尾连接下载,同时兼容32位和64位。

以上的kext文件,你需要它们的可能性从上到下递减,第一个kext基本上是必备的,下面的是你遇到其它问题相对应要的kext。除此之外,你可能还需要别的kext来解决更多的问题,需要你遇到问题后自行到Google搜索解决方案。有些kext能兼容64位,而有些不可以的,kext如果不兼容64位,在bootthink界面你需要按F8进入命令行,输入-x32,回车,此时雪豹将使用32位内核模式,同时使用32位的kext。

这个步骤完成后成功进入到安装程序时,你已经完成了总进程的80%,下面的步骤会相对简单。 如果无法进入安装界面,最佳的办法就是不断尝试新的解决方案,在没找到证实你的硬件无法安 装苹果系统前不要放弃。如果你连苹果的样子都看不到,检查之前的拷贝DVD步骤有没有弄错。

# 第四步,安装雪豹

选择语言后,下一步就是安装了。

首先我们要先把之前分配好的20GB转变成HFS+分区,打开磁盘工具



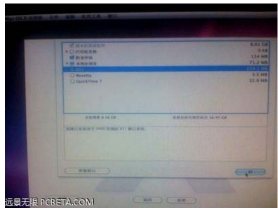
http://i791.photobucket.com/albums/yy193/samsonwtsui/002.jpg



http://i791.photobucket.com/albums/yy193/samsonwtsui/111009.jpg

选中左面20GB的分区,在右边选"抹掉",在格式选择"Mac OS扩展 (日志式)",然后在下面写上你喜欢的名字,点击右下角的"抹掉"。你错手抹掉Windows不关我事啊。抹干净后直接点左上角叉叉。

点选下一步, 自定义选择



http://i791.photobucket.com/albums/yy193/samsonwtsui/011.jpg

打印机的文件不建议安装,随后到网上下载不迟。X11还是不要省,WINE会使用这个软件,它是一个能让你在苹果执行Win32 exe的好东西。



http://i791.photobucket.com/albums/yy193/samsonwtsui/orange.jpg

如果你看见橙色的硬盘分区如上,说明雪豹把你的硬盘识别为外置硬盘。这个错误虽然无伤大雅,不过个人还是喜欢原来的硬盘图标。将IOAHCIBlockStorageInjector.kext安装上就可解决问题

在点击安装之前,你需要预备一张可启动的原版Windows安装盘,以策万全,随时准备修复可能会出现的启动问题,因为雪豹安装程序会把雪豹的分区设为"活动分区"。如此,开机的时候就会无法进入bootthink的选项菜单和Windows。

为避免你无法进入Windows后手足无措,现在给你复习一下,紧急情况如何恢复Windows启动分区。(不是重装)

Vista和7的用户启动光盘后点击"修复计算机","启动修复",向导会自动修复你的电脑。如无法自动修复,进入命令行运行diskpart程序,重新标记活动分区。另外,修复MBR的命令是bootrec /fixmbr



http://i791.photobucket.com/albums/yy193/samsonwtsui/win7.jpg

XP用户最好有一份WinPE在手,进入PE打开本指南最起初提及的磁盘管理工具,将C盘设回活动分区。

做好抗灾准备后点击安装, 出现下面界面。



http://i791.photobucket.com/albums/yy193/samsonwtsui/016.jpg

# 安装完成



http://i791.photobucket.com/albums/yy193/samsonwtsui/003.jpg

30秒倒计时后电脑就会重启动,电脑死不断电的同学们下次记得使用OpenHaltRestart.kext。

可选: 抓紧这30秒打开终端,使用fdisk命令把C盘重新设回活动分区,以策万全。输入:

diskutil list(查看C: 在哪里) fdisk -e /dev/rdiskO f 1 (根据上一步所见,设置硬盘O分区1为活动分区,这里应该含有Windows引导信息) w y quit

不喜欢输入命令行的朋友则可以使用上面所说的Windows安装盘的方法。

重启电脑后进入Bootthink选择新的卷就能进入雪豹

# <u>第五步,启动雪豹</u>



http://i791.photobucket.com/albums/yy193/samsonwtsui/001.jpg

原来如何启动雪豹光盘,现在你就如何进入系统,因此,我之前说,能够进入安装程序是关键。

成功进入,哈哈,一段动画庆祝一下进入苹果的世界,红光的地方是著名的猎户座大星云M42,时空转移来到这里已经是90%成功了。





http://i791.photobucket.com/albums/yy193/samsonwtsui/007.jpg

http://i791.photobucket.com/albums/yy193/samsonwtsui/030.jpg

多国语言欢迎之后进入设置界面

伴随着音乐很轻松的下一步再下一步之后是设置时区,为了你的Windows时间不受干扰,你最好选择英国伦敦格林尼治中央时区,而非北京时间,同时,选择靠近赤道的非洲地方,不会给你个夏令时。如下。



http://i791.photobucket.com/albums/yy193/samsonwtsui/042.jpg

完成后会进入雪豹桌面,



http://i791.photobucket.com/albums/yy193/samsonwtsui/046.jpg

进入了桌面固然让人兴奋,不过,我发现,除了能上网,系统没有声音、分辨率不能调整,有些朋友甚至连网络都没有,正式是"三无"。解决这些问题,需要进入下一步。

# <u>第六步,安装其他Kext和DSDT改写及安装后操作</u>

每次开机时在Bootthink选择雪豹分区很麻烦,如果你还需要-x32之类的Flag就更麻烦了。进入F8黑白界面后选择雪豹的20GB分区后,输入"# b=0"回车,下次启动时Bootthink就会跳过选择界面,要重现选择界面开机时按住Alt键,你也可以自定义倒计时秒数。进入雪豹后,用PlistEditPro打开/Library/Preference/SystemConfiguaration/com.apple.Boot.plist文件,添加-x32等你需要的启动选项到Kernel Flag项下面即可。这样,你只需要在开机时候选择Windows还是Bootthink,选择了bootthink后,就会自动进入。



http://i791.photobucket.com/albums/yy193/samsonwtsui/plist-boot.png

如果你的电脑配置与真的苹果电脑很接近,你不需要其他东西都能运行得很好。不过大多数情况你还需要一两个Kext来驱动硬件。

声音方面推荐貌似万能的VoodooHDA.kext。

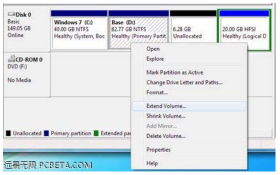
显卡破解的技术难度最高,你要随时寻找最新的解决方案。在我写这篇文章的时候,除了苹果机曾经或现在使用过的有限品种的集成芯片之外,所有共享系统内存的集成显卡都还没有解决方案,没有任何图形加速功能,分辨率无法改变,始终为1024×768。而独立显卡很多都有支持,对于显卡破解方面最前沿的资讯可以在netkas的部落格http://netkas.org找到。如果显卡成功驱动,加减时钟、天气预报小工具界面会看到有水纹效果。

网卡的解决方案也是一样, 多找找看。

变色龙(Chameleon)、PC-EFI除了用来启动之外,它们还有导入显卡、网卡的功能。很多时候,单单有Kext还不足以驱动显卡等硬件,还需要导入程序,这个导入器称为"injector"。同时也有专门的Kext是做"injector"这个工作的。安装变色龙或PC-EFI后,使用PlistEditPro修改Extra文件夹里面的com.apple.Boot.plist文件,加入GraphicsEnabler项,赋值yes可以启动显卡导入器,同样的,加入EthernetBuiltIn项,赋值yes导入网卡。导入后,通常还需要硬件对应的Kext来启动。也有把EFIstring加入com.apple.Boot.plist的方法,原理是类似的。为进一步确保导入信息无误,变色龙还支持读取显卡BIOS的ROM文件,详细方法参考帮助文档。

DSDT是BIOS的一部分,改写DSDT可以使雪豹正确读取一些BIOS信息,从而解决一系列的恼人问题,如无法关机睡眠、BIOS被重置、多核CPU只能使用单核心等,DSDT也可以用来驱动显卡、声卡和网卡,其过程比使用Kext要繁琐,而回报是使你电脑更像真正的Mac,从源头解决问题,我的建议是,如果其他方法无法解决你的问题,尝试这个更高级的方法。现在无需刷BIOS也可实现DSDT改写,可以减少不必要的风险。使用DSDT工具生成DSDT.amI后放在Bootthink文件夹C:\Darwin下面,或变色龙的/Extra下面就能实现DSDT改写。需要注意的是,下载别人的DSDT.amI可能没有效果,因为每块主板的BIOS是不同的,你需要自己生成自己的。

最后,当一切顺利完成,是兔死狗烹的时候了——将雪豹安装DVD从硬盘赶走,取回6.3G的空 间。很简单,用第一步的方法,打开磁盘管理,对准6.3G的分区,右键点击删除卷。如果你删除 了雪豹分区就是白忙一次了。6.3G变成未分配空间后,在D盘按右键扩展卷,狂按下一步即完成 任务。



http://i791.photobucket.com/albums/yy193/samsonwtsui/postinstall.png

文章超过了长度限制,全个指南所需软件下载连接在5楼





评分次数

qq空间图片。。

Either write things worth reading or do things worth the

writing.

- Ben Franklin

CPU Celeron dual-core 1.6G 内存 2G Kingston DDR 800 主板 ECS 7100PVT-M3 显卡 集成 nVIDIA 7100 不可用

网卡 集成 nVIDIA千兆 无需Kext 吉卡 生成 IDT 92HD206 VoodooHDΔ kext

# 加入远景正版计划

回复 引用 报告 道具 TOP

idream

🔼 发表于 2009-10-6 21:58 | 只看该作者

3 楼



## PCBETA Milestone

ជជ

UID 17027 帖子 644 PB币 1047 贡献 Ω 家族 Mac Fans

CPU: AMD Althon 64 X2 5000+ Motherboard: GA-MA780GM-S2H Memory: Adata DDR2 800 1G X2 HardDisk: WD SATAII 640G 16M CD-DVD: Poineer DVR 112K IDE GraphicCard : ATI Radeon HD 3200 IGP

# 万众7待 pcBeta《精解 Windows 7》即将出版发行

回复 报告 道具 TOP

zhangwj1978

反表于 2009-10-6 21:59 │ 只看该作者

4 楼





重新发一下图吧

## PCBETA Milestone

UID 834306 帖子 416 PB币 404 活动 Ω 家族 Windows

CPU: Intel Core 2 Duo E8400

主板: (GIGABYTE) GA-EP43-DS3L

内存: 威刚 (A-Data) 红色威龙 极致Extreme Edition DDR2 800+2G \*4

显卡: 微星 (MSI) N9600GT-T2D512 675/1800 512M/256位 DDR3 PCI-E显卡海藻扇+热导管!

硬盘: 希捷 (Seagate) 500G ST3500320AS 7200转32M SATAII 7200.11 \*1块

希捷 (Seagate) 1TB ST31000528AS 7200转32M SATAII 7200.12 双碟装 单碟500G \*2块

光驱: 先锋 (Pioneer) DVR-213K 20X 串口 光雕DVD刻录机 (黑色)

## 加入远景正版计划

回复 报告 道具 TOP

本帖最后由 samsonwtsui 于 2009-11-6 14:44 编辑

#### samsonwtsui

风 发表于 2009-10-6 22:02 │ 只看该作者

5 楼



纳米盘下载 OSInstall文件

HFS-explorer v0.21 \*该软件需要Java VM运行

# Leopard硬盘安装助手v0.3

UID 668442

PCBETA Alpha

帖子 86 PB币 393

贡献 家族

Mac Fans

MacDrive v8.0.4 用了7天还不够? License放在C:\ProgramData\Mediafour\...\md8下面

Bootthink v2.3.18

变色龙 Chameleon RC3 Windows安装 by wowpc \*WinXP用户需要.Net Framework

PlistEditPro v1.4.1

常用的Kext,兼容32/64位:

VoodooPS2Controller.kext

VoodooHDA.kext

ACPIPS2Controller.kext

NullCPUPowerManagement.kext

PlatformUUID.kext

OpenHaltRestart.kext

# IOAHCIBlockStorageInjector.kext

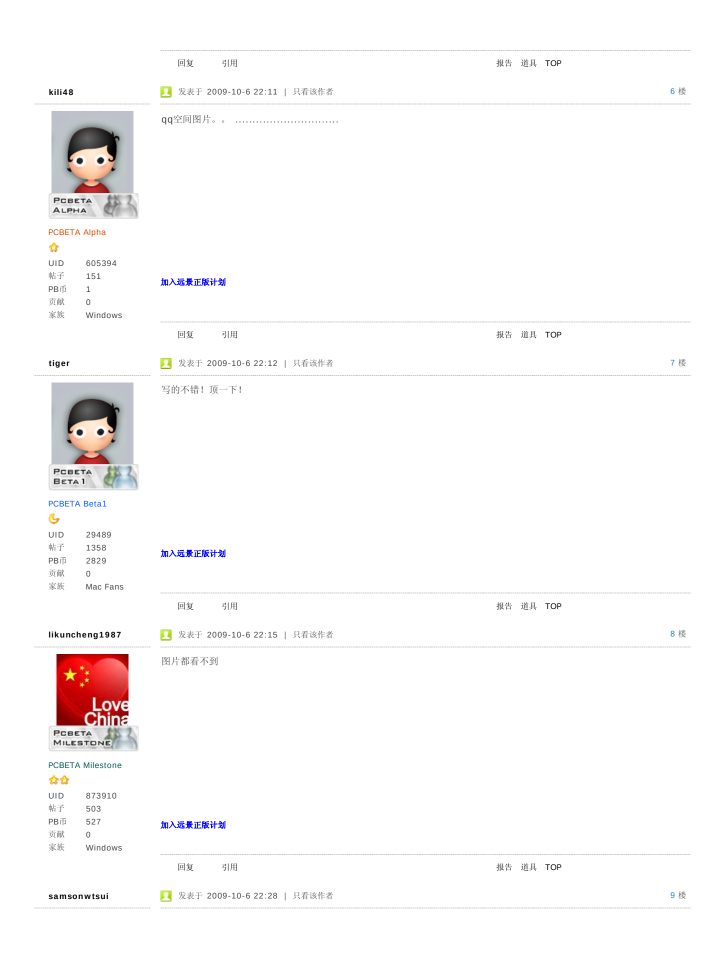
更多Kexts和内核的资源,Kexts.com,TTNK的索引贴

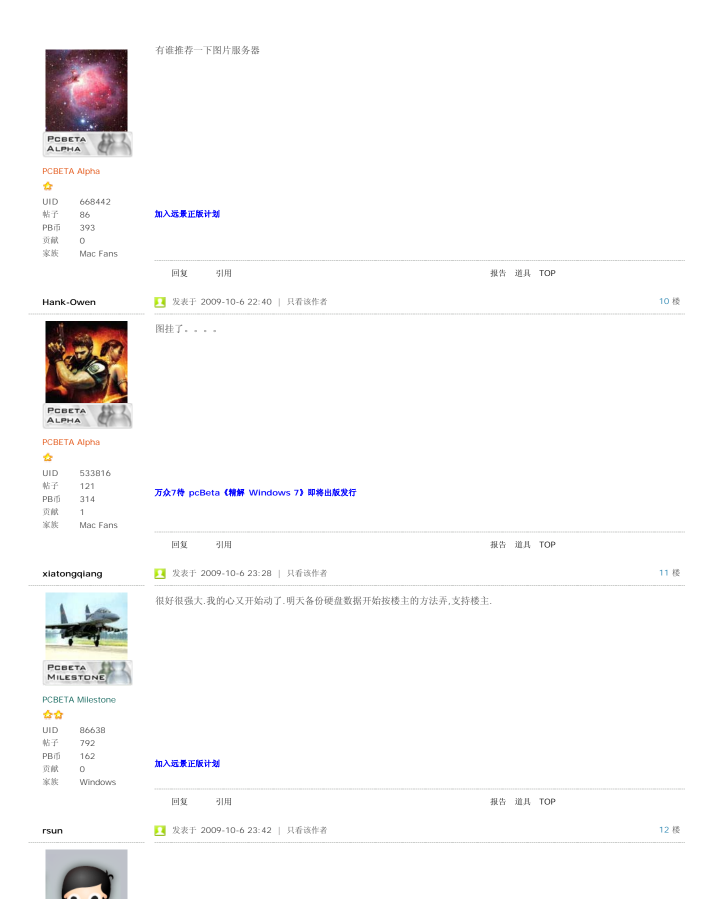
这篇东西是利用十一放假写的, 受美国教材影响, 写得是长了一点, 傻瓜式的。我现在回到学习中, 再没有时间为各位排扰解难, 遇到问题还请多试、多想、多搜索, 很多同学PM我问配置适不适合安 装, 我的想法是即使别人告诉你不行, 还要自己试过才知道。要装上黑苹果,短则1天,长则1个 月,祝你好运,折腾愉快。

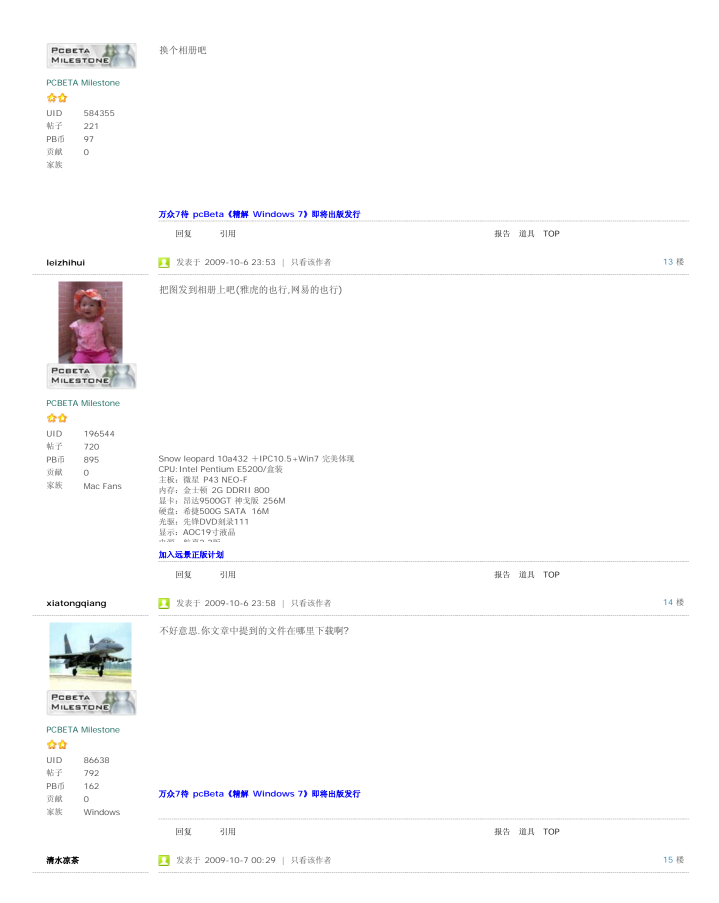
感谢Chameleon Team和众多电脑天才让不可能成为可能。

感谢1个月以来所有回帖反馈成功或失败的朋友,使我学到很多东西。和原来发布的帖子相比,已 有近一半的内容修正/更新过,因为你们,这个指南的内容比以前更丰富和容易操作。

# 加入远景正版计划









好,写的不错。 收藏这个贴了,期待。。。。

## PCBETA Alpha

UID 720343 帖子 106 PB币 53 贡献 Ω

家族 Windows CPU: 酷睿II Q6600 主板: 华硕P5QL\_PRO

威刚DDR II 800 2G×2 内存:

硬盘: 1.希捷500G SATAII 32M 2.80G SATAII

集成Realtek ALC1200 8声道音效芯片 显卡: 迪兰恒进HD4850 512M 声卡: 1.集成Atheros AR8121/AR8113/AR8114 网卡: 2.D-Link DFE-530TX) 系统:

Windows VISTA & Mac

## 加入远景正版计划

回复 引用 报告 道具 TOP

## wupeng1978

反表于 2009-10-7 00:29 │ 只看该作者

16 楼



像楼主这样仔细一步一步从头开始教新手的帖子不多见,像我等新手连mbr磁盘是什么都不知 道,但在楼主的贴子里才明白他是windows下的常用磁盘分区!谢谢楼主辛苦耐心仔细地手把手 地教我们这样的新手,继续看楼主的下一篇帖子,我等就需要楼主这样的贴子!

# PCBETA Alpha

숲

UID 998638 帖子 16 PB币 5 贡献 0 家族 Mac Fans

# 加入远景正版计划

回复 报告 道具 TOP 引用

# sch1982

发表于 2009-10-7 00:51 | 只看该作者

17 楼



超级强大,必须支持!!!

# PCBETA Alpha

UID 830336 帖子 PB币 31 贡献 Ω

家族 Mac Fans

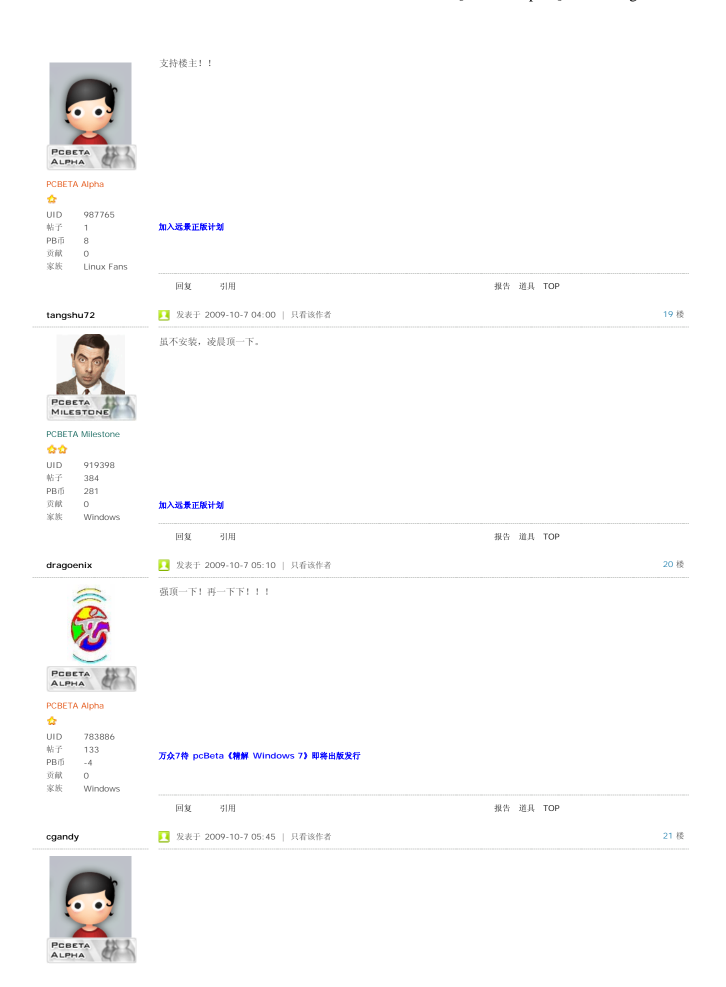
# 万众7待 pcBeta《精解 Windows 7》即将出版发行

回复 引用 报告 道具 TOP

wyac

☑ 发表于 2009-10-7 01:12 | 只看该作者

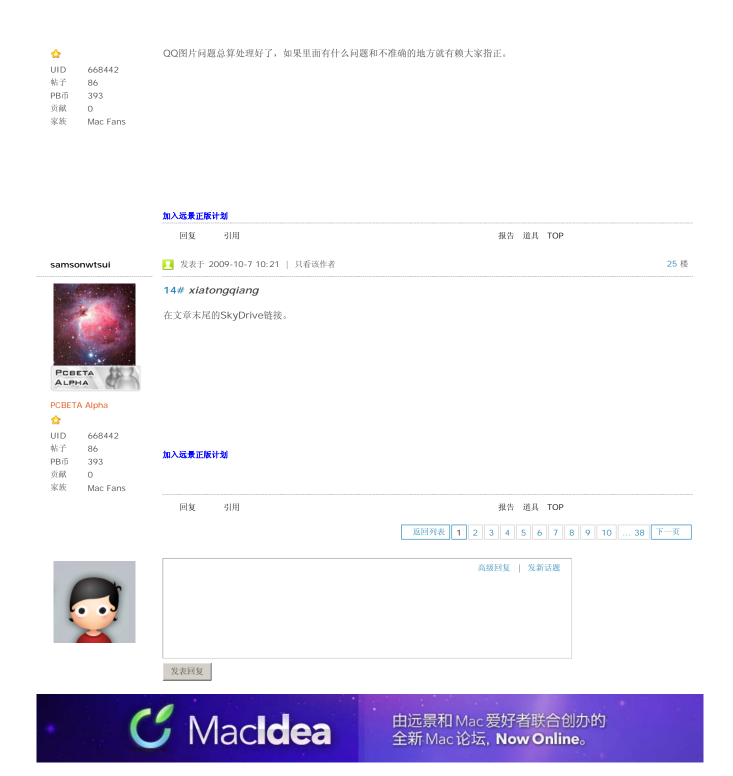
18 楼



# 对初学者来说是非常好的教程,强烈建议置顶~~~ PCBETA Alpha UID 747711 帖子 30 PB币 0 贡献 0 家族 Mac Fans 加入远景正版计划 回复 引用 报告 道具 TOP 及表于 2009-10-7 08:44 | 只看该作者 liuqunfeng 22 楼 好好好好 PCBETA ALPHA PCBETA Alpha 슖 UID 777309 帖子 88 万众7待 pcBeta《精解 Windows 7》即将出版发行 PB币 1 贡献 0 家族 Windows 回复 引用 报告 道具 TOP potpot ☑ 发表于 2009-10-7 08:45 | 只看该作者 23 楼 极好的教程! PCBETA ALPHA PCBETA Alpha ☆ UID 21886 帖子 178 PB币 171 在网络上谁也不认识你,大家拿出自己善良一面来面对其它的会员,把自己心灵中尘封N久最美好的一面展示给大家,在论坛做一个纯洁的会员! 贡献 家族 Mac Fans 加入远景正版计划 回复 引用 报告 道具 TOP 24 楼 ☑ 发表于 2009-10-7 10:13 | 只看该作者 samsonwtsui

PCBETA

PCBETA Alpha



Powered by **Discuz!** 7.0.0 Licensed © 2001-2009 Comsenz Inc.

远景网络 ( 沪ICP备05006588号) | 联系我们 | Archiver | WAP | 站长统计. | LinezingStat GMT+8, 2009-11-16 16:49, Processed in 0.030106 second(s), 9 queries, Gzip enabled.