

MacBook上运营Win7电池续航力还是太短Microsoft认证考试PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022_MacBook_E4_B8_8A_c100_644058.htm Windows 7 Ultimate RTM版已经到手好几天了，好消息是这是合法的复制，不是你在网络上可以找到的违法泄出版。坏消息是得花很多功夫测试它，我们将它和Windows Vista SP2与Windows XP SP3一起测试比较，整体上Windows 7比Windows Vista好上很多，每件事都运作得比较顺。Windows7启动应用程序的速度较快，浏览它的功能与特色令人感到愉悦，它也设计得很漂亮。不过它除了开关机的速度之外都比Windows XP慢，开关机一直是XP输人之处。要将Boot Camp 2.0版(包括在Mac OS X Leopard DVD里)安装文档的属性改成可在兼容Windows XP或 Vista的模式下跑。在这里我想谈的是比较不主流(至少现在不是)的东西：就是在采用英特尔芯片的Mac电脑上使用Windows 7，特别是在unibody 15寸MacBook Pro笔记本电脑上。在Mac上设定Windows 7很简单，只要像设定Windows XP或Vista一样就行了。首先用Boot Camp Assistant(可在ApplicationsUtilities找到)，这个程序可帮助你重新划分硬盘好为Windows挪出一个新空间(小心选择划分的大小，因为若不适合你无法重划这个空间，除非重灌Windows)，在这之后安装就开始了。(如果你已经在你的Mac上使用Windows XP或Vista on your Mac，可直接在现存的系统里安装Windows 7，可选择升级或是在同一空间全新安装Windows 7。)在第二区里安装Windows 7 Ultimate RTM约花了30分钟(32-bit与64-BIT半花的时间差不多)。安装Boot Camp需要一点诀窍，Boot Camp包含所有应用程序与Boot Camp控

制群组，还可让你控制电脑上其他功能例如鼠标、快捷键与多点触摸轨迹版。Apple在OS X Leopard DVD里有提供Boot Camp，不过遇到一个错误说必须要Windows XP或Windows Vista才能跑Boot Camp，这个问题可以解决，只需改变安装档的属性，让它可以在兼容Windows XP或Vista的模式下跑就行了。一旦Boot Camp装好了，你必须把它升级成2.1版，点这里下载Windows 32-bit用的还有这里是Windows 64-bit用的。虽然跳出兼容性的问题，Boot Camp 2.1与Windows 7其实配合得不错。安装好Boot Camp 2.1之后记得跑Windows更新。跑Boot Camp 2.1安装文档时看到一个信息说有兼容性的问题，不过我决定还是安装，装好后Windows 7的机能动态中心出现并引导下载Nvidia芯片的更新(如果你一开始选的是更新Windows，也会同样从这里下载)。下载完后兼容性的问题似乎解决了，且机能动态中心在下一次开机时就没什么问题了。不过我还是不是很高兴，，因为使用Windows时很重要的功能之一“右键点击”无法与笔记本电脑的多点触摸轨迹版配合(用USB鼠标时没问题)。在做了更多研究之后，我发现有一个多点触摸轨迹版更新可以解决这个问题，右键点击的功能由双指接触版摸代替。现在我有一台可以跑Windows 7的Mac硬件了，且一切看起来似乎都很完美。右键点击的功能由双指接触控版代替，虽需花一点时间适应，但运作上很顺。不过有一点阻碍它的完美，也是大家已经知道Mac笔记本电脑跑Boot Camp时会出现的问题:电池续航力。苹果说MacBook Pro可提供约8小时的电池续航力(在我的经验里比较像是5小时，但这已经很好了)，不过跑Windows XP和Vista时会缩短成只剩下一个半小时，跑Windows 7时也是! 电池的电力消耗得

得超快，就算屏幕亮度调低时也一样，我没办法让笔记本电脑在充满电的状态下跑Windows 7两个小时，就算只是进行常态性操作也一样。不知道确切的原因为何，但猜是因为Mac的硬件并未针对Windows驱动程序做最佳化设计，希望苹果(或微软或硬件供应商)可以研究一下这个问题，让MacBook或任何其它Mac笔记本能真的成为适合Windows 7的平台。除去这点以外，Windows 7在我的MacBook Pro上都运作得很好，一些有趣的测试显示，好像它跑得比机器原本的操作系统还快。看起来也蛮好看的，甚至比安装在PC上好看。相信Windows 7在其他使用英特尔芯片的Mac上应该也会运作得很好，虽然可能必须做一些调整。我的同事Ina Fried在Mac Mini上安装RC版，用起来也很ok。考虑到这个操作系统尚未对大众开放，能做到这种等级的支持已经很好了。如果电池续航力的问题能够解决，我不会让自己的电脑只选Windows或Mac其中一种，在Mac上跑Windows 7有可能是让双方的拥护者结合在一起的方法。Windows 7在MacBook Pro笔记本上的电持续航力并未进步，在15寸笔记本上只能跑一个半小时，和Mac OS X可跑五小时相比落差很大。编辑特别推荐: 微软Windows Server 2008认证体系介绍 MCSE认证考试全程心得 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com