

10大不应该升级Windows Vista的理由 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/139/2021\\_2022\\_10\\_E5\\_A4\\_A7\\_E4\\_B8\\_8D\\_E5\\_BA\\_c100\\_139830.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/139/2021_2022_10_E5_A4_A7_E4_B8_8D_E5_BA_c100_139830.htm)

论你的决定为何，事先了解改变操作系统会得到与失去的好处与坏处，一定会对你的决定有帮助。以下继续列出十个你不该升级Windows Vista的理由。

1. Win XP的支持没有消失 Vista的支持期比XP还长，但XP至少还享有微软两年的主要支持。同时在互联网上已经有许多跟Windows XP(以及其它操作系统)有关的信息。如果你的公司，或公司的员工很习惯XP，目前实在没有必要为了Vista的支持去升级。
2. 学习曲线 Vista与之前的操作系统可以说是不同的产品。许多的工具软件与过去一样或是类似，但还是有许多需要重学的东西。如果公司的信息部门已经分身乏术，特地花时间去学习使用，并安装Windows Vista，目前看来似乎不值得。
3. 应用程序的兼容问题 许多有名的应用程序无法在Vista上使用。iTunes与Nero之类的软件在Vista上执行会有问题。事实上，几乎所有与抓取音轨以及刻录的程序在Vista上执行都有问题。如果这些重要的程序有兼容问题，一定有太多其它你可能每天使用的小程序会有问题。
4. DRM(数字内容管理)的问题 英国The Register杂志的Peter Gutmann把Windows Vista的DRM功能称为“史上最长的自杀清单”。虽然在做为客厅的媒体器材方面，计算机已经有了大幅进展，但Vista推出的DRM功能在播放下一代数位内容(HD-DVD与蓝光DVD)时，让人十分难以接受。在播放内容时，器材的输出与S/PDIF输出都会关闭，让Windows Vista作为娱乐系统的功能大减。
5. 笔记本电脑的耗电问题

Windows Vista执行时需要更多的硬件运算能力-如果越需要计算机硬件，笔记本电脑的电池使用时间就会降低。就算只是执行Aero Glass界面，也会因为GPU(图形处理单元)额外的运算处理，而让你的电池更快没电。每个抱着笔记本电脑在外奔走的人，在升级之前最好考虑这一点。

6. 技术并非特别新颖 你其实可以在网络上免费下载许多全新的搜索程序。就连微软都有推出一个。Google推出了一个有侧栏以及内建RSS阅读程序的免费搜寻软件。Yahoo的Widgets程序(之前称为Konfabulator)也可以把桌面改变成一个虚拟的工作空间，许多的网络信息与工具软件都能信手拈来。苹果的OS X目前则是新一代桌面环境的领导者。就算是Aero Glass也无法与OS X的操控性相比(OS X已经推出超过五年)。Sun的Project Looking Glass是个免费软件，也可以在XP上提供简单的3D桌面功能。

7. 售价 Vista 很贵。这是一个无法否定的事实。微软想要借由推出不同价格不同版本的Vista来缓和这一点。但不幸地，这其中许多版本的功能都不太健全，也造成消费者不必要的困惑。

8. 支持DirectX 10的新显示卡 DirectX 10只在Vista上执行，因而让许多游戏玩家等待这个新操作系统许久。不幸的是，他们要花的，可能不只是操作系统的钱，同时还需要支持DirectX 10的影像显示卡。目前只有NVIDIA的8800芯片组兼容DirectX 10技术，其中最低端版本(GTS)的零售价是399美元。

9. 高档的硬件需求 Vista是目前操作系统中，对硬件要求最严苛的。如果要使用Windows Vista的所有功能，你需要1GHz的处理器，1GB的随机存取内存，以及兼容于DirectX 9的显示卡。虽然这可以让你执行所有功能，但你得有更快的处理器与更多内存，才会有更好的性能表现。由于Aero Glass界面需

要兼容于DirectX 9的图形处理器，许多较旧的台式机与笔记本电脑，即使满足其它需求，也都无法使用Aero Glass。 10. 游戏性能较差 Aero Glass是Windows Vista的一个重要功能，但它会给予显示卡多余的负荷，影响游戏的速度。有许多微软的报告显示，目前的游戏如果在Vista上执行，最终会比在XP上执行慢上10到15个百分比。专为Vista系统所设计的游戏不会有这样的性能问题，仍旧有待观察。 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](http://www.100test.com)