

关于微软Windows Vista的25个缺点 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/140/2021\\_2022\\_\\_E5\\_85\\_B3\\_E4\\_BA\\_8E\\_E5\\_BE\\_AE\\_E8\\_c100\\_140658.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/140/2021_2022__E5_85_B3_E4_BA_8E_E5_BE_AE_E8_c100_140658.htm)

也许是期望过高，也许是一种惯性，每每万众瞩目的新品出世，人们总是会挑出一堆堆的毛病。当然，再成熟的产品也难免缺陷，何况“新生儿”呢？Windows Vista就是这样。几年来，人们对这款新操作系统是无时无刻不在翘首以待，但又这样那样地挑三拣四。也许，我们应该多宽容一些。以下是CRN测试中心给出的Vista的25个缺点。不是吹毛求疵，只是提醒升级用户注意一下，以免麻烦。其中的很多问题都提到过，也不是Vista的“专利”，每次系统升级，我们都必须熬过这些“阵痛”。

- 1、SMB2 微软在Vista中对服务器信息块(SMB)协议进行了升级，加入了第二代“SMB2”。SMB主要用于通过网络共享文件、打印机、串口等，必不可少，不过SMB2却可能会给连接非微软系统(Linux、Samba等)的网络带来问题。
- 2、硬件 这个问题已经引起无数口水，就像历史上的每一次大型升级。这是一个必然的、无法回避的过程：要享受，就得付出。
- 3、防毒 虽然Vista集成了大量安全功能，微软要号称Vista无需再装杀毒软件，但事实证明这样显然不够，而绝大多数第三方防毒杀毒软件都还不能很好地兼容Vista，时间也不多了。
- 4、驱动 虽然Vista自带了近2万个驱动程序，并提供1万多个升级，但在硬件产品日益丰富的今天，这远远不够，而且这些驱动大多都是来自微软的，要真正发挥硬件潜力还得依赖第三方厂商的自家驱动，但他们都还没有准备好。
- 5、兼容性 其实Vista做得不赖，大多数常用程序都没什么问题，只是不

少第三方软件还无法完全兼容。另外，微软始终不肯提供不兼容列表。

- 6、内存 说起系统资源消耗，内存首当其冲。想让Vista跑得欢畅，2GB是必备，4GB再好不过。
- 7、版本 虽然微软略微减少了Vista的版本，但仍有5个，加上32位版和64位版的区别，还有精简版(N)，相互之间的差异让人眼花缭乱。
- 8、激活 XP引入的“激活”机制在Vista中变本加厉，即使企业部署也要每180天重新激活一次，不过历史证明.....
- 9、空间 一般性的安装后，Vista能吃掉10GB空间，而根据微软的推荐，系统分区最好有15-20GB。
- 10、系统备份 结合第九条考虑，对Vista系统进行备份也很棘手。

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)