

用U 安装Vista安装速度比光盘还要快！ PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/259/2021_2022__E7_94_A8U__E5_AE_89_E8_A3_c100_259140.htm

如果您象我一样，需要经常重新安装Windows vista，那么，也许将Windows Vista拷贝到硬盘后再进行安装是一个能够提高安装速度的办法，不过，对于全新安装而言，您还需要准备一张系统启动盘，相对罗嗦了些。因此，如果条件允许的话，使用可以启动的USB存储器(以下简称U盘)进行Windows Vista安装是一个选择。 U盘安装Windows Vista的优势 首先，最大的优势肯定在于速度。通过U盘安装Windows Vista，相对于光盘安装，速度能有相当大的提升。当然，前提是要使用性能较佳的U盘。 其次，如果您经常需要重新安装Windows Vista，那么，也许您的Windows Vista安装DVD已经磨损得差不多了，而U盘与DVD盘片相比，重复读写带来的损害则几乎可忽略不计，不虞担心会因多次重装而损坏安装介质。如何才能使用U盘安装Windows Vista？ 首先，您需要一个高整的U盘，需要注意的是，目前市面上的U盘品质参差不齐，有的相当低劣，读写速度根本没有保证。一般来说，凡是能够支持ReadyBoost功能的USB存储器，4K随机读取速度不低于2.5MB/s，基本上可以保证系统安装的效率。 其次，U盘要具有足够的容量。Windows Vista的安装DVD上共有大约2.5GB的文件，您的U盘需要能容纳得下这些文件。当然，对于高端用户，可以将适当地为安装文件“瘦身”，将其控制在2GB以下，这样可使用容量为2GB的U盘，不然，也许您便不得不考虑4GB的U盘了。 最后，原始的Windows Vista安

装DVD及一台已安装Windows Vista的系统。创建USB安装盘的步骤首先，我们需要进行Windows Vista，使用DiskPart对U盘进行分区、格式化及激活，然后，将Windows Vista安装DVD中的文件拷贝到U盘。具体步骤如下：进入Windows Vista，打开具有管理员权限的命令提示符；运行DiskPart，然后依次输入如下命令：`0select disk 1`；选择U盘，当然，这里的“Disk 1”仅为示例，如果您的系统中安装多个硬盘，则序号会相应变化。小提示：为稳妥起见，可在DiskPart窗口中输入“`list disk`”以查询U盘对应的确切编号。`clean`；清除所有信息。`create partition primary`；创建分区。`0select partition 1`；选择该分区。`active`；激活。`format fs=fat32`；格式化。`assign`；分配装载点。`exit`；退出DiskPart。将Windows Vista安装光盘插入系统，将其上所有文件拷贝到U盘：`xcopy [光驱盘符:] *.* /e [U盘盘符:] \`如此，即大功告成。使用U盘安装Windows Vista USB安装盘创建完成之后，接下来的工作便简单了，只需重启系统，进入BIOS，选择从USB驱动器启动绝大多数的PC应该能够支持这一功能便可同往常一样正常地进行Windows Vista的安装了。您可以明显地发现，安装速度较诸于DVD安装快了许多。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