

扔掉赘肉让Win7跑得更快计算机等级考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/628/2021\\_2022\\_\\_E6\\_89\\_94\\_E6\\_8E\\_89\\_E8\\_B5\\_98\\_E8\\_c98\\_628442.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/628/2021_2022__E6_89_94_E6_8E_89_E8_B5_98_E8_c98_628442.htm) 编辑特别推荐: 全国计算机等级考试（等考）指定教材 全国计算机等级考试学习视频 全国计算机等级考试网上辅导招生 全国计算机等级考试时间及科目预告 百考试题教育全国计算机等级考试在线测试平台 全国计算机等级考试资料下载 全国计算机等级考试论坛

不知道大家注意过没有，在Vista和Windows 7系统盘的Windows目录下，有一个名为winsxs的文件夹，对于整个Windows目录来说，这个文件夹就占用了其一半多的体积（近3GB）不但如此，随着系统使用时间的不断延长，winsxs文件夹的体积还会变得更大，我的现在已经4G多了，这真是一块“赘肉”呀！

想想看吧！对于系统盘空间本来就不很富裕的朋友来说，这快“赘肉”难免会拖慢系统的运行速度。如果仅仅是因为这个原因，就对硬盘重新分区以让系统盘的空间变得更大，接着重装系统，这也实在是太麻烦了！其实，我们可以采取一个更简单的方法，将winsxs这一块“赘肉”扔到其他硬盘分区下，为系统盘腾出更大的未用空间从而让系统跑得更快。

下面，笔者就以Windows 7为例子，给大家介绍一下具体的操作步骤。 Tips：winsxs文件夹的作用 winsxs是Vista/Windows 7的Windows目录下一个非常重要的文件夹，该文件夹里边有很多重要的组件，版本也很复杂，为了保证Windows的正常运行，里面的文件是不可删除的，这些文件夹支撑着mscorwks.dll，没有它们mscorwks也无法加载。如果强行删除后，可能只能以安全模式能勉强进入Windows，Windows也

就“挂”了。第一步：建立链接。先  
从<http://technet.microsoft.com/zh-cn/bb897556.aspx>下载  
“PendMoves 和 MoveFile”，然后将下载的名为“PendMoves”  
的ZIP格式压缩包解压到“X:\Windows\System32”目录  
下（X是系统盘，下同）；再单击菜单“开始运行”，接着  
在弹出的“运行”对话框中出入Cmd并按下“Ctrl Shift Enter”  
快捷键，以管理员身份运行Cmd，打开“命令提示符”窗  
口；最后窗口的光标处依次执行以下两条命令（每输入一条  
命令都要按下回车键，下同）  
cd \windows mklink /X  
winsxs.link winsxs.moved  
Tips：DOS命令“mklink /X winsxs.link  
winsxs.moved”的含义是建立一个指向winsxs.moved的名  
为winsxs.link的链接。第二步：获取对winsxs文件夹的完全控  
制权限。双击桌面的“计算机”图标，依次定位到“X:  
\Windows”目录下；接着右击该目录下的“winsxs”文件  
夹，选择“属性”，打开winsxs属性的对话框的“安全”选项卡  
并单击该选项卡的“高级”按钮，然后在新弹出的“winsxs的  
高级安全设置”对话框中切换到“所有者”选项卡并单击该  
选项卡的“编辑”按钮；再在弹出的对话框中选中  
“Administrators”选项并勾选“替换子容器和对象的所有者”  
复选框，最后单击“确定”按钮即可。第三步：重命名和  
复制文件。执行完第一步操作中的两条DOS命令后，接着在  
“命令提示符”窗口光标处依次执行以下两条命令：  
movefile X:\Windows\winsxs X:\Windows\winsxs.moved  
movefile X:\Windows\winsxs.link X:\Windows\winsxs  
Tips：这两条DOS命令的含义分别是：将“X:\Windows”目录下的  
“winsxs”文件夹重命名为“winsxs.moved”、将“X:

\ Windows ” 目录下的 “ winsxs.link ” 重命名为winsxs。完成文件夹及文件的重命名工作后，接着重新启动系统，再将 “ X: \ Windows ” 目录下的 “ winsxs.moved ” 文件夹下的所有内容复制到系统盘以外某个硬盘分区的 “ Windows \ winsxs ” 目录下（如 “ D: \ Windows \ winsxs ” ）即可。第四步：建立关联及删除 “ winsxs.moved ” 文件夹。再一次以管理员身份运行Cmd，然后在光标处依次执行以下三条命令： cd

\ windows rmdir winsxs mklink /X winsxs D: \ windows \ winsxs  
后两条DOS命令的含义是：删除 “ X: \ Windows ” 目录下名为 “ winsxs ” 的链接，然后在新建一个与之同名的链接，指向 “ D: \ windows \ winsxs ” 目录下。完成指向 “ D: \ windows \ winsxs ” 目录的名为 winsxs 的新链接的创建工作后，接着再重启系统，最后将 “ X: \ Windows ” 目录下的名为 winsxs.moved 的文件夹删除就可以了。将 “ 赘肉 ” winsxs文件夹扔到系统盘以外的其他分区下，从而为系统盘腾出更大的未用空间，Windows 7能够跑得更快这当然是理所当然的事情了。有此需要的朋友不妨一试。如果不小心把winsxs删除了，可以这样恢复 拿个系统盘然后在开始运行栏里输入sfc /scannow就可以进行修复。 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)