

Windows系统及应用技巧(6)-WindowsXP自带小工具 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_Windows_E7_B3_BB_c100_140523.htm 假设你使用的是WinXP，一般来讲

你会把日常所用的工具软件都放到一个名为“Tools”的文件夹中。好的，先容我猜猜，里面都有些什么东东加密的、图片浏览处理的、压缩/解压缩的、音视频播放的、刻录的、系统优化的……怎么样，猜得八九不离十吧？相信这些Tools平日里一定带来了不少方便，不过如果你仅满足于使用这些“Tools”的一般用途，那笔者就要为WinXP道一声“可惜”

它辛辛苦苦为你准备的百宝箱却被不经意地抛在了一旁。相比常用的工具软件，WinXP所提供工具的特点是整合在系统中，因此使用简单、快捷而方便，那么就随笔者一起掀开这个箱子，看看里面到底都有些什么宝贝吧。

一、文件保密

WinXP有着很好的多用户功能，允许不同用户拥有个性的系统设置。但在这样一个共享环境下，个人的隐私问题又凸现出来，由此涉及到了多用户使用下的文件保密问题。对于这个问题，你可能会考虑诸如“文件保密专家”之类的文件加密软件，其实在WinXP中，大可不必为文件的保密问题操心，因为它为我们提供了多种文件保密的方法。不过在为文件进行保密操作之前，首先要确定待保密的文件是放在NTFS分区上的，这是WinXP里进行文件保密的基础，以下的操作都是在NTFS分区上进行的。

1.个人文件夹的保密

在WinXP里最简单的文件保密方法是对“个人文件夹”的加密。所谓“个人文件夹”是指在“系统盘ocuments and Settings”下，以当前用户名命名的文件夹；其中包含了如“我的文档”、“开

始菜单”一类的个人用户文件。对其进行加密，只需直接在其文件夹或其子文件夹的“属性”对话框的“共享”页上，勾选“将这个文件夹设为专用”（若为管理员用户则此处默认为勾选），那么其他用户（包括管理员）都无法访问此文件夹。此方法只适合于对“个人文件夹”的保密，对于系统的其他文件和文件夹则无能为力了。需要注意的是，设为“专用”的个人文件夹将不能被共享，同样，已共享的个人文件夹在取消共享之前也不能被设为“专用”。实际应用中，可将要保密的文件保存到设为专用的“我的文档”里，即可实现文件保密的目的。

2.利用用户权限保密文件 对于没有放在“个人文件夹”中的文件，我们可以有第2种保密方法：控制用户权限通过对不同用户或者组，赋予对文件（文件夹）不同的操作权限，从而达到文件保密的目的。此操作进行之前先要确定WinXP中文件权限的设置功能是否开启：在文件浏览窗口中选择菜单“工具” “文件夹选项”，选择“查看”页，确定“使用简单文件共享”没有被勾选。之后，我们就能对系统的文件（文件夹）访问权限进行具体设置：打开文件夹的属性对话框，可以看到多出了一个“安全”页。在其中可以一目了然对于此文件夹可操作的用户及其不同的权限分派。各类权限有“允许”和“拒绝”两项可选，先在“组或用户名称”一栏里选择要保密的对象（如Guest用户），再将其“读取”的权限设为“拒绝”，如此便实现了此文件夹的保密。如果“组或用户名称”里没对象用户，选择下面的“添加”，输入（或搜索出）其用户名即可。有可能你看到的用户权限设置是不可选的，那是因为此子文件夹从其父文件夹（上级文件夹）继承了权限，因此不可改。要使其

权限可改，应删除其与父文件夹的继承关系：选择“安全”页的“高级”选项，打开“高级安全设置”对话框，在“权限”页里取消对“从父项继承那些可以应用到子对象的权限项目，包括那些在此明确定义的项目”的勾选，在弹出的对话框中选择“删除”即可。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