

Vista系统盘揭密之“Users”文件夹 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/272/2021_2022_Vista_E7_B3_BB_E7_BB_c100_272211.htm 从XP顺利过渡到Windows Vista，每个Windows的忠实朋友都会很好奇的观摩和摆弄新一代操作系统Vista的每寸肌肤。她像一个新生儿，浑身充满了新鲜的血液和与众不同的地方，但他也像个木乃伊，始终保存着Windows家族的完整基因。今天,让我带你走进Vista下神秘的系统分区(C盘)看个透彻吧，先说说“C:\Users\”。

“C:\Users\”看文件路径就知道这是系统文件下存放用户资料和相关程序信息的地方。Vista中此文件夹较前几代系统有了很多潜在的修改，使得用户数据的组织更加安全，更加符合逻辑，并且能够通过网络上很多地方安全智能的访问用户的数据。此外还有一个最高级别的Public文件夹，它代替了XP中“我的电脑”中共享文件夹的位置。Public文件夹是本地网络中共享资源的地方。它为收藏夹，文档，下载，音乐，图片，视频和录制的电视节目提供公共的文件夹，这也是Vista较前几代系统的一个大的修改之处。在“C:\Users\”中，微软基本上做到了把允许程序写入数据的区域和程序存储的区域分开。这样做的话，能够有效的阻止恶意脚本文件或黑客创建恶意的可执行文件。“C:\Users\用户名\”中一般默认包含这些文件。那下面就大致说一下各文件夹。“「开始」菜单”中存放的是该用户开始菜单-所有程序下所显示的是非系统默认安装的程序的快捷图标，默认隐藏。

“AppData”和“Application Data”所存放的是该用户程序的暂存数据。也就是关于你所安装的软件和进行的设置文件。

包括任务栏中的快捷方式，输入法的一些文件等等。根据你系统中使用不同的软件，该目录中的内容也有所不同。因此我们为了方便系统安装，在安装新系统前可以对该文件夹中相关项进行备份。比如，Application Data\Microsoft\Internet Explorer\Quick Launch里面就是开始右边的一排快捷方式的文件。里面也有一些不必要的缓冲文件，比如

，Microsoft\Office\Recent里的都可以删除。前者随着系统使用时间的延长，“AppData”的体积会不断增大，笔者的就很大，有1.2G，新建用户的大约是20M左右。这两个文件夹都很重要，随意删除都会导致很多应用程序无法使用。不过可以通过很多垃圾清理软件进行清理、减肥。默认隐藏。

“cookies”又叫小甜饼，浏览器储存在电脑里面的文件夹。Cookies是联网用户计算机硬盘中的一个记录用户个人资料、所用电脑系统的资料和该用户浏览过的网页等资料的资料卡。好多网站为了了解有多少人，什么样的人访问本站，要求第一次访问他们的用户输入自己的姓名、地址、电话号码、职业等个人资料，并将这些资料制作成一份访问者资料卡通过访问者的浏览器存储在访问者电脑的硬盘上，起名为cookies.txt。这就等于给初访者发了一张会员卡。当该用户下次重访该网站时，他的电脑浏览器就会自动出示这张会员卡，不必重重验关就可以进入该网站。但是同时这也给我们的个人隐私带来了安全隐患。例如别人不需要知道我的用户名和密码，就能通过我的电脑进入我常去的网站，或者我保存在cookies中的Email地址被其他网站收集并卖给其他网站(这就是为什么我们能收到某个闻所未闻的网站发来的热情洋溢的广告垃圾邮件的原因)，等等不一而足。假如你的浏览器不

能正常工作，你可能会删除电脑上所有的临时Internet文件。然而，一旦这样操作以后，你就会丢掉所有的Cookies文件。当你再次访问一个网站时，网站会认为你是一位新用户并分配给你一个新的用户ID以及一个新的Cookie。结果将会造成网站统计的新老用户比发生偏差，而你也难以恢复过去保存的参数选择。但如果您是用公共电脑上网(例如在网吧或者在办公室)，建议您清除cookies，毕竟，安全第一，默认隐藏。

“ Local Settings ”。IE下载文件缓冲区“ Temporary Internet Files ”文件夹就位于每个用户目录下的Local Settings文件夹中。Local Settings该文件夹保存了应用程序数据、历史和临时文件。我们在运行系统中安装的程序时，程序会自动提取到该文件夹中应用程序的数据。Temporary Internet Files，使用IE浏览器浏览网页时，系统会自动将浏览过的网页内容放在这个目录中，当你再次打开相同的网页时系统会从这个目录中进行提取，这样可以加快浏览的速度。在每个用户的文件夹下都有这样一个庞大的缓存文件夹。IE文件缓冲区虽然可以加快网页速度，但是体积也比较庞大。这样浪费不少我们的硬盘空间，因此我们可以将所有用户的IE缓存文件都放入同一个文件夹中，这样即可以节省磁盘空间，也给我们多用户上网带来方便。修改时用右键单击IE图标，选择“ Internet 属性 ”命令，随后打开“ Internet 属性 ”对话框。在“ 常规 ”标签项中找到“ Internet 临时文件 ”项，单击“ 设置 ”按钮弹出设置对话框，在该文件夹中单击“ 移动文件夹 ”按钮，在此选择指定用户下的文件夹即可。随后其它用户也按照此方法进行修改。默认隐藏。“ My Documents ”所存放的就是这些文件夹。不多说了，都可以删，默认隐藏。“ NetHood ”该文

文件夹保存着每个用户使用网络邻居时保存在网络邻居中的共享文件夹的快捷方式，有了这些快捷方式，我们可以快速的打开需要的共享文件夹。如果将每个用户访问网上邻居的快捷方式都保存到指定的文件夹中，这样我们就可以在任何用户环境中快速的访问同一网段内计算机的共享文件夹了，给我们文件共享带来了方便。修改时打开注册表编辑器，在Shell Folders分支下找到“Nethood”子键，随后打开该子键的“编辑字符串”对话框，在该对话框的“数值数据”项中输入指定文件夹的位置即可，其它用户也按照此方法进行修改。以后我们就可以在各个用户通过网上邻居访问过的共享文件夹的快捷方式都会保存在该文件夹中了。“PrintHood”打印共享目录，没什么好说的，默认隐藏。“Recent”最近打开的文档，可以删除，默认隐藏。“SendTo”发送到文件夹。该文件夹中的内容对应于鼠标右键菜单中发送项中的内容，你可以在这里面进行添加或修改发送菜单中的项目。我们通过右键发送菜单可以快速的对指定的文件进行相关处理，如发送到“我的文档”、对指定的文件快速压缩包、快速发送邮件等，这样给我们平时的操作带来了方便。其实我们还可以将自己经常使用的文件夹(如U盘)的快捷方式复制到SendTo中，以后在单击右键选择“发送到”命令时，我们就可以看到该菜单下多出了一个U盘的盘符。这样以后我们就可以通过“发送”菜单快速的将指定的文件发送到U盘上。“Templates”该文件夹中存储着常用程序的模板文件，如winword.doc、powerpnt.ppt、excel.xls等，模板就是包含有段落结构、字体样式和页面布局等元素的样式。它决定了文档的基本结构和设置的样式。了解了模板的功能外，我们可

以在该文件夹中按照自己的需要，设置一个个性的模板。新建模板时，在该文件夹空白处右击，选择“新建 Microsoft Word 文档”命令新建一个Word文件，重命名为winword2.doc。双击该文件随后对其中的字体、字形、页面大小等作一些个性设置，并保存该文件。以后在“资源管理器”中右击，选择“新建 Microsoft Word 文档”命令，再双击新建的文档，你就会发现，它已经套用了我们在winword8.doc中的设置了。NTUSER.DAT、ntuser.ini、ntuser.dat.LOG三个文件是注册表部分文件，它会作用于单个用户。存储了“资源管理器”、任务栏、网络打印机、在控制面板中用户设置、附件设置(包括计算器、时钟、记事本、超级终端等)应用程序设置。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