

登录远程服务器中的安全问题和连接提速技巧Microsoft认证  
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\\_ti2020/566/2021\\_2022\\_\\_E7\\_99\\_BB\\_](https://www.100test.com/kao_ti2020/566/2021_2022__E7_99_BB_)

[E5\\_BD\\_95\\_E8\\_BF\\_9C\\_E7\\_c100\\_566912.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/566/2021_2022__E7_99_BB_E5_BD_95_E8_BF_9C_E7_c100_566912.htm) 最近单位要搞一个大型活动，领导要求在网站中添加一些栏目，为此整天忙个不停，往往忙不完，还要带回家继续工作。在家中工作并不像在单位那样得心应手，制作好的网站无法测试，这样大大降低了工作效率。其实如果能在家中或者其他环境下能随时登录服务器，这样就会给我们的工作带来方便。为了在家中能方便登录单位服务器电脑，我们使用远程登录工具，这样我们就可以在家中服务器进行维护了。分析自己的工作，一般回到家将网站数据制作成功后，需要安装到服务器上进行测试，这样我们需要的远程控制工具一般要具有远端桌面操作和文件传输两种功能。小知识：远程桌面连接

是Windows自带的远程桌面连接工具，这个软件使用方便，设置简单，无须进行安装即可使用。在自己的电脑上通过“远程桌面连接”登录到远端电脑后，我蓄涂梢裁谧约旱缙宰烂嫫戏梦试冻痰缙缘indows窗口，并且可以像运行自己电脑中的文件一样，随意打开该电脑中的程序、文件，这样就可以轻松地备份系统中的资料了。快速：精简程序提速远程连接使用远程桌面连接操作方便，设置简单，但是笔者在使用时，偶尔会出现运行迟缓、命令发送缓慢等现象。经过多次研究后发现，这种现象主要是在远程连接中占用了较大的系统资源造成的。因此在使用远程桌面时，我们需要将本地运行的一些程序关闭，腾出一些内存资源。此外使用远程桌面功能时，我们尽量将显示颜色和分辨率调到最小，这样能提

高网络传输速度。安全：远程连接注重账户安全 在使用远程登录时，我们要注意用户的安全性，远程桌面连接是用管理员账号和密码登录的，如果一些非法用户了解我们计算机的用户信息，就可以非常轻松地进行登录。建议用户使用不常用的用户名进行远程登录，最好不要使用默认的Administer账号登录，并且删除系统默认的登录用户，确保用户的安全。同时一定要确保密码的强壮度。一般情况下，密码应该在10位以上，而且密码组成要有字母、数字和符号。方便：借助软件加速上传文件 虽然“远程桌面连接”能方便地对远程主机进行连接，但是程序没有提供文件传输等功能，这样我们在本地电脑上下载的文件就无法通过远程连接传输到服务器上，服务器上的资源也无法下载到本地。为了方便远程对服务器进行维护，当有文件传输等需要时，我还选用了专业的远程登录工具PcAnywhere来协助对服务器进行维护。PcAnywhere的远程控制连接成功后，我们就像使用Total Commander一样在该本地电脑上操作远程计算机的文件。在PcAnywhere中我们可以快速对两台电脑进行文件传输，单击工具栏“文件传输”按钮，打开一个文件传输窗口，该窗口类似Windows资源管理器，左侧为本地电脑上的文件列表，右侧为远端电脑的文件列表。这样我们就可以在PcAnywhere文件夹管理器中对文件进行同步更新了。更多优质资料尽在百考试题论坛 百考试题在线题库 微软认证更多详细资料 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)