

Linux和Windows操作系统远程互访的方法 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/264/2021\\_2022\\_Linux\\_E5\\_92\\_8CWi\\_c103\\_264427.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/264/2021_2022_Linux_E5_92_8CWi_c103_264427.htm) 您想在Linux系统下远程访问Windows系统，在Windows、UNIX下远程访问Linux系统吗，本文教您如何做。 rdesktop 是UNIX 和Linux 系统的一个远程桌面连接软件，它通过MicrosoftWindows NT、Windows 2000 提供的终端服务(Terminal Services)以及WindowsXP 的远程桌面服务(Remote Desktop)，能在Linux系统下远程登录Windows的窗口系统并使用。 一、 rdesktop的下载和安装 在各种版本的RedHat Linux 系统安装盘上，一般第三张光盘上都带有rdesktop 的可执行的RPM软件包，例如： RedHat 9.0: rdesktop-1.2.0-1.i386.rpm Fedora Core 2:

rdesktop-1.3.1-3.i386.rpm 通过用 #rpm -q rdesktop 查看系统中是否已安装了rdesktop，然后安装相应的rpm 软件包。我们还可以下载rdesktop 的源程序，在各个操作平台上编译和安装。下面介绍在RedHat 9.0 下安装rdesktop-1.3.1，下载的ftp 地址为：  
ftp://tu172055.tsinghua.edu.cn/pub/mirror/gentoo/distfiles/rdesktop-1.3.1.tar.gz 编译安装如下：  
[root@host12cx]# tar xvzfrdesktop-1.3.1.tar.gz [root@host12 cx]# cd rdesktop-1.3.1  
[root@host12 cx]# ./configure [root@host12 cx]# make  
[root@host12 cx]# makeinstall [root@host12 cx]# 安装成功后，在/usr/local/bin下生成了可执行的rdesktop 程序。 二、 rdesktop的使用 1.远程Windows 系统的设置 这里以连接Windows XP Professional的远程桌面服务为例。首先在WindowsXP 下启用远程桌面服务(注意，XP 的HomeEdition 没有远程桌面服务)

，右键点击“我的电脑”，选择“属性”，查看“远程”选项，选择“允许用户远程连接到这台计算机”即可。

2.Linux下rdesktop的使用 rdesktop的使用很简单，可通过#rdesktop-h得到使用的帮助。一般常用的登录命令为：`#rdesktop -g 1024x768 -d 24hostname` 其中“g 1024 × 768”设置分辨率为1024 × 768，“d 24”设置真彩24位，hostname为Windows机器的主机名或者IP地址。在输入了Windows XP的用户名和密码后，就可以登录并操作远程的Windows系统。如果你想在本机访问远程的Linux窗口系统，并需运行和显示图形程序，Linux提供了对图形用户界面(GUI)远程访问的广泛支持。

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)