

linux认证:SUSELinux系统下VNC远程控制Linux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_ti2020/585/2021_2022_linux_E8_AE_A4_E8_AF_c103_585393.htm LINUX下使用VNC进行图形界面

远程桌面控制。 1、启用SUSE远程控制 SUSE默认安装了VNC，打开YaST，网络服务，远程管理(remote administration)，选择“允许远程管理”，在下面的选项进行防火墙设置，选择“打开防火墙端口”。点击完成。 2、启动VNC服务。 SSH登录后，执行vncserver命令提示：You will require a password to access your desktops. 设置远程访问的密码。 Password:(输入密码) Verify: (再次输入) 提示：Would you like to enter a view-only password (y/n)? n(是否输入一个只能查看的密码，选择否) 提示信息如下： xauth: creating new authority file /root/.Xauthority New X desktop is linux-eyh7:1(桌面编号为1) Creating default startup script /root/.vnc/xstartup Starting applications specified in /root/.vnc/xstartup Log file is /root/.vnc/linux-eyh7:1.log 3、配置xstartup启动脚本。 用VI编辑/root/.vnc/xstartup脚本 内容如下： #!/bin/sh xrdp \$HOME/.Xresources xsetroot -solid grey xterm -geometry 80x24 10 10 -ls -title "\$VNCDESKTOP Desktop" &。 将最后一行更改为 startgnome DISPLAY=:1 gnome-session 就是启动gnome图形界面窗口。 保存后，重启vnc。 4、下载windows vnc客户端软件。 运行VNC查看器，输入服务器的IP和桌面编号：如 : 10.60.30.112:1 而后输入VNC连接密码就可以登录进去了。 5、通过浏览器控制：如果主控端没有安装vnc viewer，通过浏览器也可以控制，强大吧。 例如访问地址

: <http://10.60.30.112:5801> (其中端口号=桌面显示编号 5800 , 前面我们配置时提示桌面编号是1 , 所以端口号就是5801) , 会出现登录界面。需要浏览器开启java applet。更多优质资料尽在百考试题论坛 百考试题在线题库 linux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