Linux应用软件谈之远程桌面控制篇(3) PDF转换可能丢失 图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/144/2021_2022_Linux_E5_BA _94_E7_94_c103_144664.htm 2、安装nt版的vnc 1)安装 解 开vnc-3.3.3r7_x86_win32.zip包后,会产生winvnc和vncviewer两个 目录.winvnc目录中是vnc server的安装程序,vncviewer目录中 是vnc client的安装序.我只关心vnc server,在winvnc目录中执 行setup即可。 2) 设置 首先执行install default registry settings.run winvnc(app mode)就是执行vnc server。 这时可看到winvnc运行 的小图标,用鼠标右键点击图标,在properties/incoming connections中设定密码。默认配置即可。现在,你的nt就能提 供vnc服务了。 3、使用vncviewer vnc server启动成功后,你就可 用vncviewer来远程控制桌面了.vncviewer xxx.xxx.xxx.xxx:display number 例如,vncviewer 172.16.1.2:1。按 要求输入密码就可以看到远程的桌面了。注意:viewers需要 在16位色的显示模式下工作,如果您的操作系统中没上16位 色,那么请您及时的调整您计算机的显示模式。不 然vncviewer无法正常工作。 4、linux版vnc server的改进 linux 上的vnc server内定的桌面管理环境是twm,实在是太简陋了。 修改\$HOME/.vnc/xstartup这个文件。把所有内容的行前加 上#,再在接尾部份加上: startkde & amp. 你当然可用你喜好的桌 面代替.我这是用kde来代替twm,速度会慢少少,但用起来方便 不少。注意要重新启动vnc server。 5、通过浏览器使用vnc 通 过浏览器使用vnc,要注意端口号的变化。假设vnc server

是172.16.1.2:1的话,那么,可用浏览器访问http://172.16.1.2:5801 。端口号=display number 5800。好了,心动不如行动,just do it ! 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