

SuSELinux下安装配置Telnet服务的方法 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/287/2021_2022_SuSELinux_E4_c103_287537.htm

1. 检测SuSE的Telnet服务是否已安装（默认安装时是不安装Telnet-Server的。）# chkconfig list 在列表中，有如下显示，表示telnet服务已安装。 xinetd based services : telnet : on 如果未安装telnet-server，则请在YaST中安装软件包（telnet-server在CD2中）。 2. 启动telnet服务：#chkconfig telnet on 3. 确认服务已启动：# chkconfig list xinetd based services : telnet : on 服务启动时，显示为on. 4. 修改配置文件ftpusers，使root可以登入 # cd /etc # mv securetty securetty.bak /etc # vi ftpusers 在root前加上注释，以便让root可以登入。 #root 保存后退出。 5. 修改可同时连接的telnet终端数量 # cd /etc # vi xinetd.conf 修改instances的数量：instances = 150 保存后退出。 6. 重新启动服务：# /etc/init.d/xinetd restart Shutting down xinetd : done Starting INET services. (xinetd) 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