

使用OpenSSH远程管理Linux服务器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_ti2020/645/2021_2022__E4_BD_BF_E7_94_A8Open_c103_645188.htm

作为Linux系统管理员，没有人不知道OpenSSH。SSH采用了密文的形式在网络中传输数据，实现了更高的安全级别，是Telnet服务的安全替代品，sshd是OpenSSH的服务端守护进程，而与之对应的Windows下客户端软件有很多，常用的有SecureCRT、putty等。通过SecureCRT远程连接Linux系统，不受网络速度和带宽的影响，无论是ADSL拨号上网还是56K的"猫"拨号上网，都能轻松连接，操作维护方便。SecureCRT的使用在前面章节已经有介绍，这里详细介绍OpenSSH服务端程序的配置。OpenSSH在Red Hat Linux企业级版本中是默认安装的，一般的安装目录为/etc/ssh，对应的服务器配置文件为/etc/ssh/sshd_config。我们重点讲述这个配置文件中每个选项的含义。

2.1. 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