

Linux系统常用服务程序配置 PDF转换可能丢失图片或格式，
建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/472/2021_2022_Linux_E7_B3_BB_E7_BB_c67_472414.htm NFS : nfs 的组成 : rpc.portmapper , rpc.nfsd , rpc.mountd nfs 的安装 : sudo aptitude install nfs-kernel-server or nfs-user-server nfs 的启动和停止 : sudo /etc/init.d/nfs-kernel-server restart|stop|start nfs 的检查 : ps ax | grep nfsd ps -aux | grep portmap nfs 的配置 : /etc/exports 文件当中 /usr 192.168.1.100 (rw) /home/xp 192.168.1.12 (rw , sync) * (ro , async) 选项说明 : no_root_squash 远端root用户对nfs目录具有完全访问权限 rw 读写 , 默认 ro 只读 sync 同步 配置检查 : exportfs -rv 客户端 : 查看NFS 共享内容 : showmount -e 服务器主机名或ip 安装内容 : sudo mount 192.168.1.100 : /home/share /mnt/nfsdir 卸载内容 : sudo umount /mnt/nfsdir ----- FTP : port : 21 安装 : sudo aptitude install vsftpd 启动和停止 : sudo /etc/init.d/vsftpd start|stop|restart 配置文件 : /etc/vsftpd.conf PAM 配置 : /etc/pam.d/vsftpd 用户访问控制 : /etc/vsftpd.ftpusers 写在当中的本地用户静止登录 /etc/vsftpd.user_list 设置空闲会话中断时间 : idle_session_timeout=600 (second) 设置空闲数据连接的中断时间 : data_connection_timeout=120 设置客户端空闲时的自动中断和激活连接时间 : accept_timeout=60 connect_timeout=60 vsftpd匿名上传配置 : anon_upload_enable = Yes anon_mkdir_write_enable = Yes anon_other_write_enable = Yes anon_world_readable_only = No 配置速率限制和每用户的连接数限制 : local_max_rate anon_max_rate max_per_ip

max_clients 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