

其它认证考试辅导：Linux网络管理实验汇总(10) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/143/2021_2022__E5_85_B6_E5_AE_83_E8_AE_A4_E8_c103_143873.htm 先是前期的用户和

组添加以及目录的权限设置 `group add ftpusers useradd -d /home/kaoyan -g ftpusers -s /bin/fales kaoyan useradd -d /home/kaoyan -g ftpusers -s /bin/fales upload chown -r`

`kaoyan:upload /home/kaoyan chmod -r 775 /home/kaoyan` 如果你只想ftpusers组的用户访问，可以设置成770都行。设置

`/usr/local/proftpd/etc/proftpd.conf` 注意#表示注释，对设置没影响，可以不写 `servername "frank ' s ftp server" servertime standalone defaultserver on port 21 umask 022 maxinstances 30 #最多有30个proftpd的pid user nobody group nobody timeoutstalled 10 maxclients 10 #最多允许10个用户在线 maxclientsperhost 1 "对不起，一个ip只允许一个连接" allowstorerestart on #允许断点续传（上传），断点续传（下载）是默认支持的，不用设置`

`displaylogin welcome.msg #欢迎词文件 serverident off #屏蔽服务器版本信息 defaultroot ~ ftpusers #设置ftpusers组只能访问自己的目录 allowoverwrite on #不允许写 denyuser kaoyan #不允许删除，改名，下载 denyuser upload transferrate retr 50 user kaoyan transferrate stor 100 user upload` 我这里实现的方式还可以通过

limit大致有以下动作，基本能覆盖全部的权限了 `cmd : change working directory 改变目录 mkd : make directory 建立目录的权限 rnfr : rename from 更改目录名的权限 dele : 0delete 删除文件的权限 rmd : remove directory 删除目录的权限 retr : retrieve 从服务端下载到客户端的权限 stor : store 从客户端上传到服`

务端

务端的权限 read：可读的权限，不包括列目录的权限，相当于retr，stat等 write：写文件或者目录的权限，包括mkd和rmd
dirs：是否允许列目录，相当于list，nlst等权限，还是比较实用的 all：所有权限 login：是否允许登陆的权限 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