

其它认证考试辅导：Linux网络管理实验汇总(10)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_ti2020/628/2021_2022__E5_85_B6_E5_AE_83_E8_AE_A4_E8_c103_628700.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"
servertype 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：delete 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