# vsftp

1、添加配置文件内容

/etc/vsftpd/vsftpd.conf

chroot\_local\_user=YES

ascii\_upload\_enable=YES

ascii\_download\_enable=YES

pam\_service\_name=vsftpd

guest\_enable=YES

guest\_username=ftp

user\_config\_dir=/etc/vsftpd/vuser\_conf

pasv\_enable=YES

pasv\_min\_port=40000

pasv\_max\_port=40080

pasv\_promiscuous=YES

2、创建一个用户和密码文件

cat vuser\_passwd.txt

upload #第一行是用户

upload #第二行是密码

# 以此类推

3、创建虚拟用户的配置文件目录

ls vuser\_conf

upload #需要跟用户一致。

4、执行以下命令生成密码文件

db\_load -T -t hash -f vuser\_passwd.txt vuser\_passwd.db

cat /etc/pam.d/vsftpd

auth required pam\_userdb.so db=/etc/vsftpd/vuser\_passwd

account required pam\_userdb.so db=/etc/vsftpd/vuser\_passwd