1. 安装vsftpd与db4\_utils 启动ftp服务
2. 添加虚拟用户账号密码 vi /etc/vsftpd/vftpuser.txt
3. 将vftpuser.txt 使用db4\_utils转换成系统识别的口令认证文件: db\_load –T –t hash –f /etc/vsftpd/vftpuser.txt /etc/vsftpd/vftpuser.db
4. 编辑vsftpd的PAM认证文件：vi /etc/pam.d/vsftpd 添加如下
5. auth required /lib64/security/pam\_userdb.so db=/etc/vsftpd/vftpuser
6. account required /lib64/security/pam\_userdb.so db=/etc/vsftpd/vftpuser
7. 创建一个系统用户分配目录：
8. useradd –d /home/vftpsite –s /sbin/nologin vftpuser
9. chmod 700 /home/vftpsite
10. 设置虚拟用户项： vi /etc/vsftpd/vsftpd.conf 直接在末尾加上以下，不要重复
11. guest\_enable=YES
12. guest\_username=vftpuser
13. pam\_service\_name=vsftpd
14. virtual\_use\_local\_privs=YES
15. user\_config\_dir=/etc/vsftpd/vconf
16. 给虚拟用户创建登录目录，设置权限：
17. mkdir /home/vftpsite/username
18. chown -R vftpuser.vftpuser/home /vftpsite/username
19. mkdir /etc/vsftpd/vconf
20. 创建usename信息如下：

local\_umask=022

idle\_session\_timeout=600

data\_connection\_timeout=120

max\_client=10

max\_per\_ip=5

local\_max\_rate=50000

pam\_service\_name=vsftpd

1. 重启服务
2. 上述配置没有问题，报错主要问题在7d，centos报500OOPS执行：
3. setsebool -P ftp\_home\_dir on

10. http://blog.csdn.net/u014251190/article/details/21643929