

# Ftp服务器搭建

yum install -y vsftpd ——安装vsftpd  
rpm -qa | grep vsftpd ——查询软件版本信息及是否安装  
mkdir /var/ftp/usr  
useradd -s /sbin/nologin usr ——建立usr用户目录  
passwd usr ——为usr设置密码  
vim /etc/vsftpd/vsftpd.conf ——编辑配置文件 /或者不会vim的话可以用命令来修改，如：  
anonymous\_enable = YES #匿名用户访问  
可以进入 /etc/vsftpd 目录然后使用 ls 查看该目录文件 之后使用man /etc/vsftpd/vsftpd.conf 来查看  
vsftpd.conf的配置文件帮助，然后自行使用vim修改或者命令修改来配置文件

修改以上方可启动服务但需要经过下部分的流程，否则无法连接

service iptables stop ——关闭防火墙  
setenforce 0 ——临时关闭SELinux

service vsftpd start 启动vsftpd服务

方可使用FTP工具或windows自带目录连接上服务器FTP。

用户登入控制

| 点击这里                 | 点击这里            |
|----------------------|-----------------|
| 参数                   | 说明              |
| anonymous_enable=YES | 接受匿名用户          |
| no_anon_password=YES | 匿名用户login时不询问口令 |
| anon_root=(none)     | 匿名用户主目录         |
| local_enable=YES     | 接受本地用户          |
| local_root=(none)    | 本地用户主目录         |

\*\*

用户权限控制

\*\*

| 点击 <a href="#">这里</a>      | 点击 <a href="#">这里</a> |
|----------------------------|-----------------------|
| 参数                         | 说明                    |
| write_enable=YES           | 可以上传(全局控制)            |
| local_umask=022            | 本地用户上传文件的umask        |
| file_open_mode=0666        | 上传文件的权限配合umask使用      |
| anon_upload_enable=NO      | 匿名用户可以上传              |
| anon_mkdir_write_enable=NO | 匿名用户可以建目录             |
| anon_other_write_enable=NO | 匿名用户修改删除              |
| chown_username=lightwiter  | 匿名上传文件所属用户名           |