俗话说的好：把大象关进冰箱只需要三步。   
意味着，超过三步的操作都是辣鸡操作，但是部分网上的教程婆婆妈妈写一大堆配置文件就很烦，那么我来讲一下快速配置vsftp的方式。

特点：禁止匿名访问，自行设定用户名密码与路径，支持上传下载，中文文件名上传下载不正常。

过程分三步：安装软件，注册用户，修改配置

一、安装vsftp   
我用yum安装的，稳。过程中确认一下就好。

yum install vsftpd

* 1

想换yum的源的见：<http://blog.csdn.net/qq_36731677/article/details/58288979>

二、注册用户   
这个过程中需要注册一个只能给ftp用的不能用来登录服务器的用户，并修改密码，并确定该用户的ftp路径。

useradd -d /home/... -s /sbin/nologin myusername

# /home/... 替换为你想让该用户访问到的路径

# myusername 替换为你自己取的用户名

passwd myusername

# 之后连续输入两次密码以更新密码，可覆盖之前的。

chown myusername /home/...

#更改目录的所有者

chmod -R 755 /home/...

#更改目录权限

* 1
* 2
* 3
* 4
* 5
* 6
* 7
* 8
* 9
* 10
* 11

三、修改配置   
yum安装的vsftp的配置文件在 /etc/vsftpd 中   
使用vim修改vsftpd.conf

vim /etc/vsftpd/vsftpd.conf

* 1

你需要在文件中找到以下三个选项并修改为如下所示状态

anonymous\_enable=NO

#这个选项代表你禁止匿名登录

chroot\_local\_user=YES

#这个选项代表是否将所有用户限制在主目录

#需要在文件中将这一选项之前的 # 去掉

allow\_writeable\_chroot=YES

#这个选项代表允许用户写入

#这个需要自己手动写在最后就行了

* 1
* 2
* 3
* 4
* 5
* 6
* 7
* 8
* 9
* 10

最后，顺手重启一下服务。

systemctl restart vsftpd.service

* 1

如果想开机自启动的话

systemctl enable vsftpd.service

* 1

大功告成，现在就可以通过正常的ftp链接方式连接到服务器了。亲测可上传下载新建文件夹。

唯一的缺点是。。。。   
文件名中有中文的上传下载好像有点不正常。。。。   
而且防火墙这个东西需要依靠玄学。。。   
有的虚拟主机就正常，有的就。。。