[**linux访问windows共享文件夹的方法**](https://www.cnblogs.com/wangkongming/p/4476567.html)

有时需要在linux下需要访问windows的共享文件夹，可以使用mount挂载或者使用samba连接。

**1、mount挂载**

首先创建被挂载的目录：

$ mkdir windows

将共享文件夹挂载到windows文件夹：

$ sudo mount -t cifs -o username=share,password=share //192.168.66.198/share ./windows

其中几个参数表示含义：

cifs：Common Internet File System，可以理解为网络文件系统。  
usrname：访问共享文件夹的用户名  
password：访问密码  
//192.168.66.198/share：表示网络文件夹的地址，注意这里最后不能加/，如果是//192.168.66.198/share/则会报如下错误：mount: //192.168.66.198/share/ is not a valid block device

Tips：使用mount挂载的方法在系统重新启动后就会失效，如果希望开机时自动挂载，将下面设置加入/etc/fstab文件最后面就可以了。

//192.168.66.198/share /home/windows cifs defaults,username=share,password=share 0 2

其中/home/windows表示挂载点，就是上面windows目录的完整路径。

**2、使用samba连接**

samba就是让windows和unix系列os之间的文件可以互相访问的软件。使用samba访问windows的共享文件夹，需要安装smbclient。

$ sudo apt-get install smbclient

安装好后，就可以访问共享的文件了。

$ smbclient --user=share //192.168.66.198/share

Enter share's password: （输入密码回车）

smb: \>

此时进入了smb的命令操作空间，可以使用help来查看命令的使用。

smb: \> help

......省略若干命令......

exit get getfacl geteas hardlink

help history iosize lcd link

......省略若干命令......

也可以使用help查看单个命令的使用方式

smb: \> help get

HELP get:

[local name] get a file

**小结**

使用mount命令相对来说简单一些，基本linux系统都会带有这个命令；使用samba的话从windows也能访问linux的共享文件。根据自己喜好选择就可以了，