

备份文件于 linux

贾跃华

假定需要备份到的 linux 机器 ip 为 192.168.1.9

1 将 <https://drive.google.com/?authuser=0#folders/0B6pCZtgJm3l3RnFtazNkNGN0YXc> 下的 copyfile.sh smb.conf 拷贝到需要备份的目标 linux 机器同一目录下，这里假定需要备份到 /var/dev/disk1，如果备份到其他目录需要将 这两个文件中的"/var/dev/disk1"修改为其他目录的路径。

2 在 linux 机器上运行 命令 `sudo apt-get install samba samba-common`

3 在 linux 机器执行命令 `bash copyfile.sh`

4 `smbpasswd`

```
ubuntu:/etc/samba # useradd jiayuehua
```

```
ubuntu:/usr/local/services/samba/bin # ./smbpasswd -a jiayuehua
```

New SMB password:

Retype new SMB password:

Added user jiayuehua.

接下来在 Windows 机器上【控制面板】→【凭证管理器】中添加 Windows 凭证：

网络地址：xxx.xxx.xxx.xxx(即需要连接的 Linux 开发机的 IP)

用户名：jiayuehua

密码：给 Samba 添加 jiayuehua 用户时设置的密码

`smbpasswd` 命令的常用方法

`smbpasswd -a` 增加用户（要增加的用户必须以是系统用户）

`smbpasswd -d` 冻结用户，就是这个用户不能在登录了

`smbpasswd -e` 恢复用户，解冻用户，让冻结的用户可以在使用

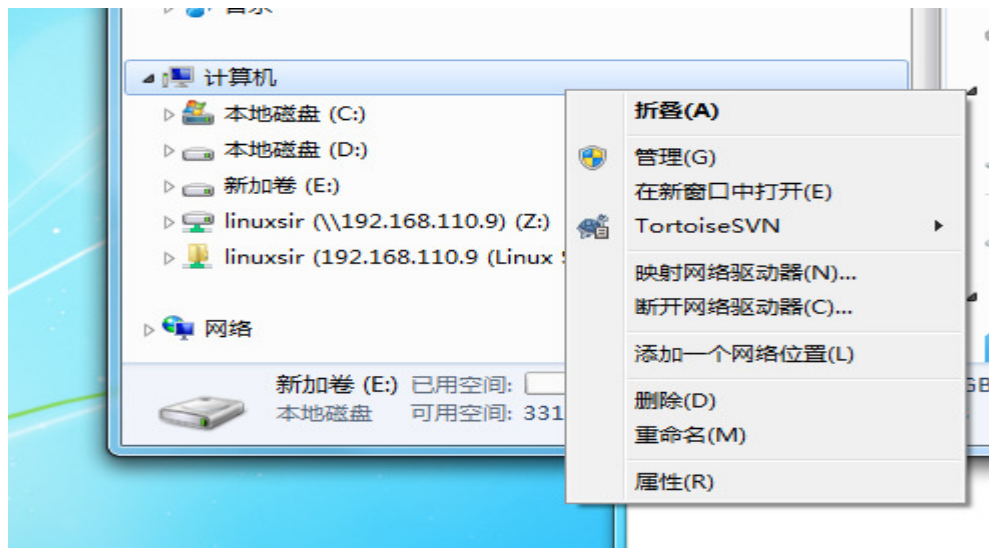
`smbpasswd -n` 把用户的密码设置成空。

要在 global 中写入 `null passwords=true`

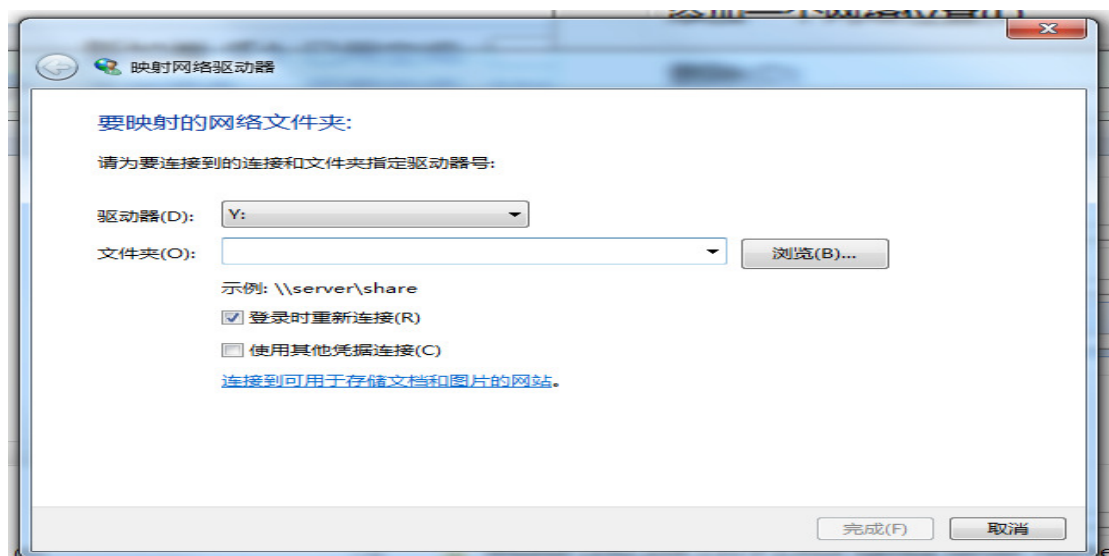
`smbpasswd -x` 删除用户

6 在 windows 本地添加 该 linux 目录

如图，在计算机位置点右键，映射网络驱动器，



在出现的对话框“文件夹”表单 填入 \\192.168.110.9\linuxsir



这时会在计算机下多了一个盘符，假定为 Z:

5 然后 windows 本地连接要备份的网络资源,比如 192.168.1.200，将需要备份的内容拷贝到 Z:盘，拷贝完成就可。