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/0B6pCZtgJm3I3RnFtazNkNGN0YXc 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(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

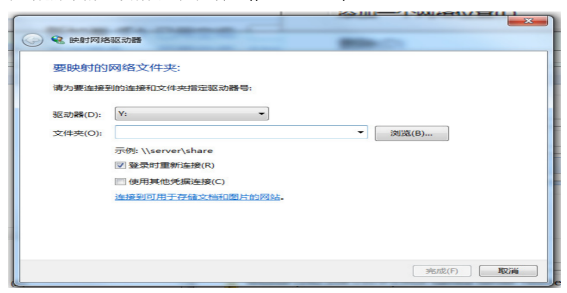
smbpasswd -x 删除用户

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。