几个简单网络命令：

elinks

wget

ftp

lftp

lftpget

**ssh 双机互信**

scp

elinks：纯粹的文本浏览器

-dump 直接抓取页面

-source 源代码

wget –q 静默模式

ssh: Secure SHell, telnet: plaintext

Windows上ssh客户端：

xmanager

SecureCRT

RemoteSecureSHellclient

putty, sftp

**ssh Server, 22/tcp**

OpenSSH 服务器加客户端

sshd

ssh

scp: 基于ssh协议在主机之间复制文件

公钥加密：

RSA

DSA

ssh

ssh USERNAME@host 不指定时以当前环境用户登录

ssh -l USERNAME host

-X: 实现图形转发

ssh USERNAME@host 'COMMAND' 远程执行命令

ssh: 远程登录

基于口令： username, password

**基于密钥: username**

**登录方：知道帐号和密码**

**生成一对儿密钥：私钥自己保留，公钥传输到远程服务串对应的用户的家目录下的.ssh隐藏目录中的authorized\_keys或authorized\_keys2文件中；**

1、**ssh-keygen -t rsa**

2、**ssh-copy-id -i /root/.ssh/id\_rsa.pub USERNAME@host**

这样原来的会被覆盖 最好是先拷贝到别的 位置然后追加过去





**scp [options] SRC DEST**

**本地到远程**

scp /path/to/source\_file USERNAME@HOST:/path/to/somewhere

**远程到本地**

scp USERNAME@HOST:/path/to/source\_file /path/to/somewhere

-r 目录

-p

windows也可以实现 xshell 中 生成密钥 然后导入进去就行了