Tar 进行数据的归档：

-c 就爱能力一个新的归档文件

-f 指定需要归档的文件

-t 列出指定文件的内容

-v 以详细模式显示命令的执行过程

-x 从归档文件中还原文件

-z 以gzip的格式处理文件

-j 以gzip2的格式处理数据

Gzip 文件压缩命令 （GNU zip）

-c 压缩后将结果输出到标准输出

-d 解压缩文件

-l 显示压缩文件详细信息

-r 递归的处理目录下的所有文件及子目录

-v 显示命令的执行过程

-t 测试文件

-num 指定压缩率 1为快速压缩 9为深度压缩（是文件的占用空间更小）

Gzip2 比gzip的压缩率更高

-k 压缩/解压后保留原始文件

-d 可执行任务

-t 测试文件的完整性

-num 同上

Wget 从网上下载东西

-c 续传上次没有完成的任务（前提是工作目录中有上次没哟完成的文件）

Wget –c url

Links 字符界面的简单浏览器

Links <http://url>

软件的编译安装：

（1）tar 命令解压网上的归档文件

（2）configure 执行配置脚本（安装的过当文件中自带的）

--prefix=目录 指定要配置的软件的目录

（3）make 对软件进行编译，生成可执行文件，共享库文件（二次编译;make clean）

（4）make install