默认登陆的linux时的目录就是家目录，

一.cp 拷贝命令

使用格式：1.拷贝普通文件—— cp 文件名 拷贝路径

2.拷贝整个目录，及其目录下的所有文 件 —— cp -r 目录名 拷贝路径

二> mv 剪切命令 和 重命名

剪切使用格式：剪切普通文件和整个目录——mv 【被剪切文件路径】【待粘贴的到路径】

重命名使用格式：重命名普通文件和目录—— mv 【原文件名/目录名】 【新文件名/目录名】

三> echo > 输出重定向 / echo >>文本追加

输出重定向 ：使用格式 —— echo "hahahah" > 文件名

作用：将引号内容写入指定的文件中

注意：如果没有此文件就会创建此文件 并将内容写入文件中，输出重定向的写入是覆盖是的写入，

每一次重定向的写入会覆盖掉文件中的原内容。

文本追加：使用格式 —— echo "hahahaha" >> 文件名

作用：将引号内容追加到指定文本中，不会覆盖原内容。

四> cat 显示文件文本内容到显示器上/输出重定向

1.cat 【文件名】—— 直接显示文件的内容在显示器上

2.cat < 【文件名】—— 输入重定向，显示文件到显示器上，效果和 cat 一样。

3.cat —— 单独一个 cat 默认输入到显示器上在显示到显示器上。

4.cat >【文件名】—— 输处重定向，从输入内容到文件中，并覆盖原内容。

如果没有此文件就会创建此文件 并将内容写入文件中，输出重定向的写入是覆盖是的写入

5.cat 【文件一】 【文件二】> 【文件三】 —— 将文件一文件二合并成一个文件。

6.cat -n 【文件】显示文件内容是加上行号

五> wc 显示文本行数等信息

1. wc 【文件】 —— 显示文件文本行数等信息

2. wc -l 【文件】 —— 只显示文件文本行数

六> sort 排序文件文本内容，按照每行首个字符的排序

1.sort 【文件】—— 排序文件文本内容，再输出到显示器上

七> uniq 相同的相邻行只保留一行

1.uniq 【文件】—— 相同的相邻行只保留一行

八> whiich 查看指令路径

1.which 【命令名】—— 查看命令的路径和合成

九 > whereis 搜索包含关键字的文档

1.

十 > alias 命令起别名

1.alias 【别名】= 【原命令】

十 一 > top 任务管理器

1.top —— 打开任务管理器

十二 > zip 和 unzip 文件压缩和解压

1.文件压缩—— zip 【压缩包名字】 【代码压缩的文件（可一次将多个文件压缩）】

2.unzip 【待解压的文件】

十三 >more 文档加载

1.more 【文件】 显示文件内容，按回车键盘 一行 一行下滑

空格键 (space)代表向下翻一页。

Enter代表向下翻n行，需要定义，默认为1行。

q代表立刻离开 more ，不再显示该文件内容。

Ctrl+F向下滚动一屏。

Ctrl+B返回上一屏。

=输出当前行的行号。

:f输出文件名和当前行的行号。

!命令调用Shell，并执行命令。

V调用vi编辑器

十四 > less 文本信息显示

1.less 【文件】默认不显示行号

2.less -N 【文件】 显示行号

3.交互 ：

d, ^D

向前滚动 N 行，默认为屏幕一半。键入前可先输入数值 N，对当前与后续的 d 或 u 命令均有效，生效多次

b, ^B, ESC-v

向后滚动 N 行，默认为屏幕大小，可以使用 -z 选项指定 N 的大小，生效多次；也可以在键入前输入数值 N，生效一次