**光标移动：**

g\_ 光标移动当本行最后一个非空白字符

% 括号匹配移动

\* 匹配当前单词，移动到下一个单词

# 匹配当前单词，移动到上一个单词

f<字符> 移动到下一个字符。如：fa，移动到下一个字符a

3fa 移动到第3个a

F<字符> 移动到上一个字符。如：Fa，移动到上一个字符a

t<字符> 移动到下一个字符前的位置。如：ta，移动到下一个a之前的位置

T<字符> 移动到下一个字符后的位置。如：Ta，移动到上一个a之后的位置

dfa 删除到下一个a

dta 删除到下一个a之前

ctrl+e 屏幕向前滚一行，光标仍在当前行

ctrl+y 屏幕向后滚一行，光标仍在当前行

z[Enter] 光标所在行成为屏幕第一行

z. 光标所在行成为屏幕中间行

z- 光标所在行成为屏幕最后行

z命令前可加n，表示对第n行的操作，如：21z[Enter]，使21行成为屏幕第一行

enter/+ 光标移动到下一行的第一个字符

- 光标移动到上一行的第一个字符

H 光标移动到当前屏第一行

M 光标移动到当前屏中间行

L 光标移动到当前屏末行

nH 光标移动到当前屏第n行

nL 光标移动到当前屏倒数第n行

nG/ngg 光标移动到第n行

小写字母o 光标在选中的块区域两端交替移动

ctrl+g 显示光标所在行信息

Vu 光标所在行全小写

VU 光标所在行全大写

**编辑命令：**

u撤销修改

ctrl+r 撤销后重做

ctrl+n/p 单词联想

. 重复上次编辑操作

N<command> 重复command N次

~ 光标所在字符大小写转换

gu/gU 块文本转小写/大写

**删除命令：**

x 删除光标所在处字符

X 删除光标所在前字符

daw 删除光标所在的整个单词

dw 删除到下一个单词开头，含光标所在字符

de 删除到本单词末尾，含光标所在字符

dE 删除到本单词末尾包括标点在内，含光标所在字符

db 删除到前一个单词，不含光标所在字符

dB 删除到前一个单词包括标点在内，不含光标所在字符

dd 删除一整行

D或d$ 删除光标位置到本行结尾，含光标所在字符

d0 删除光标位置到本行开头，不含光标所在字符

**块操作：**

ctrl+v 开始，移动光标选择块，Iab[ESC]在块中所有行的光标前插入ab；

ctrl+v 开始，移动光标选择块，$到行尾，Aab[ESC]在块中所有行的尾部插入ab；

块选择后，输入大写的J，所有行连起来变成一行；

**分屏操作：**

split/vsplit 水平/垂直分屏

先按<ctrl+w>，然后按<方向键> 在分屏间移动

**寄存器：**

:reg 查看所有寄存器

:reg <register name> 查看指定寄存器

“<register name> normal mode访问指定寄存器

ctrl+r(vim打出”)之后输入<register name> command mode访问寄存器

insert mode访问寄存器与command mode相同

举例，复制一段文本后在command mode查找：

用v选中文本，copy到寄存器a: “ay，输入/进入command mode，输入ctrl+r(vim显示出”)，输入寄存器名a。

**文档：**

:help

:help usr\_02.txt

**文件操作：**

saveas <path/file> 另存为

:E 浏览当前打开的文件所在目录下的文件列表(在Ubuntu上这个命令不管用)

:e <path/file> 打开文件

**重复命令：**

. 文本编辑重复

; 行内查找重复(向前)

, 行内查找重复(向后)

& 文本替换重复(可以采用这样的形式:s/target/replacement/g来将行内出现的字符串target替换为另外一个字符串replacement,要是我们想在其他行执行相同的替换工作，跳到其他行，按&即可重复替换操作)

@[寄存器] 宏重复