[Linux/Ubuntu] vi/vim 使用方法讲解 - emanlee - 博客园

vi/vim 基本使用方法

vi编辑器是所有Unix及Linux系统下标准的编辑器,它的强大不逊色于任何最新的文本编辑器,这里只是简单地介绍一下它的用法和一小部分指令。由于对Unix及Linux系统的任何版本,vi编辑器是完全相同的,因此您可以在其他任何介绍vi的地方进一步了解它。Vi也是Linux中最基本的文本编辑器,学会它后,您将在Linux的世界里畅行无阻。

1、vi的基本概念

基本上vi可以分为三种状态,分别是命令模式(command mode)、插入模式(Insert mode)和底行模式(last line mode),各模式的功能区分如下:

1) 命令行模式command mode)

控制屏幕光标的移动,字符、字或行的删除,移动复制某区段及进入Insert mode下,或者到 last line mode。

1 插入模式 (Insert mode)

只有在Insert mode下,才可以做文字输入,按「ESC」键可回到命令行模式。

3) 底行模式 (last line mode)

将文件保存或退出vi,也可以设置编辑环境,如寻找字符串、列出行号·····等。

不过一般我们在使用时把vi简化成两个模式,就是将底行模式(last line mode)也算入命令行模式command mode)。

2、vi的基本操作

a) 进入vi

在系统提示符号输入vi及文件名称后,就进入vi全屏幕编辑画面:

\$ vi myfile

不过有一点要特别注意,就是您进入vi之后,是处于「命令行模式(command mode)」,您要切换到「插入模式(Insert mode)」才能够输入文字。初次使用vi的人都会想先用上下左右键移动光标,结果电脑一直哔哔叫,把自己气个半死,所以进入vi后,先不要乱动,转换到「插入模式(Insert mode)」再说吧!

b) 切换至插入模式 (Insert mode) 编辑文件

在「命令行模式(command mode)」下按一下字母「i」就可以进入「插入模式(Insert mode)」,这时候你就可以开始输入文字了。

c) Insert 的切换

您目前处于「插入模式(Insert mode)」,您就只能一直输入文字,如果您发现输错了字!想用光标键往回移动,将该字删除,就要先 按一下「ESC」键转到「命令行模式(command mode)」再删除文字。

d) 退出vi及保存文件

在「命令行模式 (command mode)」下,按一下「: 」冒号键进入「Last line mode」,例如:

: w filename (输入 「w filename」将文章以指定的文件名filename保存)

: wq (输入「wq」,存盘并退出vi)

: q! (输入q!, 不存盘强制退出vi)

3、命令行模式 (command mode) 功能键

1). 插入模式

按「i」切换进入插入模式「insert mode」,按"i"进入插入模式后是从光标当前位置开始输入文件;

按「a」进入插入模式后,是从目前光标所在位置的下一个位置开始输入文字;

按「o」进入插入模式后,是插入新的一行,从行首开始输入文字。

2). 从插入模式切换为命令行模式

按「ESC」键。

3). 移动光标

vi可以直接用键盘上的光标来上下左右移动,但正规的vi是用小写英文字母「h」、「j」、「k」、「1」,分别控制光标左、下、上、右移一格。

按「ctrl」+「b」: 屏幕往"后"移动一页。

按「ctrl」+「f」: 屏幕往"前"移动一页。

按「ctrl」+「u」: 屏幕往"后"移动半页。

按「ctrl」+「d」: 屏幕往"前"移动半页。

按数字「0」: 移到文章的开头。

按「G」: 移动到文章的最后。

按「\$」:移动到光标所在行的"行尾"。

按「^」:移动到光标所在行的"行首"

按「w」: 光标跳到下个字的开头

按「e」: 光标跳到下个字的字尾

按「b」: 光标回到上个字的开头

按「#1」: 光标移到该行的第#个位置, 如: 51,561。

4). 删除文字

「x」:每按一次,删除光标所在位置的"后面"一个字符。

「#x」: 例如, 「6x」表示删除光标所在位置的"后面"6个字符。

「X」: 大写的X, 每按一次, 删除光标所在位置的"前面"一个字符。

「#X」: 例如, 「20X」表示删除光标所在位置的"前面"20个字符。

「dd」: 删除光标所在行。

「#dd」: 从光标所在行开始删除#行

5). 复制

「yw」: 将光标所在之处到字尾的字符复制到缓冲区中。

「#yw」: 复制#个字到缓冲区

「yy」: 复制光标所在行到缓冲区。

「#yy」:例如,「6yy」表示拷贝从光标所在的该行"往下数"6行文字。

「p」: 将缓冲区内的字符贴到光标所在位置。注意: 所有与 "y" 有关的复制命令都必须与 "p" 配合才能完成复制与粘贴功能。

6). 替换

[r]: 替换光标所在处的字符。

「R」: 替换光标所到之处的字符,直到按下「ESC」键为止。

7). 恢复/撤消/还原上一次操作

「u」: 如果误执行一个命令,可以马上按下「u」,撤消上一个操作。按多次"u"可以执行多次撤消。

8). 更改

「cw」: 更改光标所在处的字到字尾处

「c#w」:例如,「c3w」表示更改3个字

9). 跳至指定的行

「ctrl」+「g」列出光标所在行的行号。

「#G」: 例如,「15G」,表示移动光标至文章的第15行行首。

4、Last line mode下命令简介

在使用「last line mode」之前,请记住先按「ESC」键确定您已经处于「command mode」下后,再按「:」冒号即可进入「last line mode」。

A) 列出行号

「set nu」: 输入「set nu」后,会在文件中的每一行前面列出行号。

B) 跳到文件中的某一行

「#」: 「#」号表示一个数字,在冒号后输入一个数字,再按回车键就会跳到该行了,如输入数字15,再回车,就会跳到文章的第15行。

C) 查找字符

「/关键字」: 先按「/」键,再输入您想寻找的字符,如果第一次找的关键字不是您想要的,可以一直按「n」会往后寻找到您要的关键 字为此

「?关键字」: 先按「?」键,再输入您想寻找的字符,如果第一次找的关键字不是您想要的,可以一直按「n」会往前寻找到您要的关键字为止。

D) 保存文件

「w」:在冒号输入字母「w」就可以将文件保存起来。

E) 离开vi

「q」:按「q」就是退出,如果无法离开vi,可以在「q」后跟一个「!」强制离开vi。

「qw」:一般建议离开时,搭配「w」一起使用,这样在退出的时候还可以保存文件。

5、vi命令列表

1、下表列出命令模式下的一些键的功能:

h

左移光标一个字符

1

右移光标一个字符

k

光标上移一行

j

光标下移一行

^

光标移动至行首

0

数字"0",光标移至文章的开头

G

光标移至文章的最后

```
光标移动至行尾
Ctrl+f
向前翻屏
Ctrl+b
向后翻屏
Ctrl+d
向前翻半屏
Ctrl+u
向后翻半屏
在光标位置前插入字符
在光标所在位置的后一个字符开始增加
插入新的一行,从行首开始输入
从输入状态退至命令状态
删除光标后面的字符
删除光标后的#个字符
(大写X), 删除光标前面的字符
删除光标前面的#个字符
dd
删除光标所在的行
#dd
删除从光标所在行数的#行
复制光标所在位置的一个字
复制光标所在位置的#个字
复制光标所在位置的一行
#уу
复制从光标所在行数的#行
粘贴
取消操作
cw
更改光标所在位置的一个字
更改光标所在位置的#个字
下表列出行命令模式下的一些指令
储存正在编辑的文件为filename
wq filename
储存正在编辑的文件为filename,并退出vi
放弃所有修改,退出vi
set nu
显示行号
/或?
```

查找,在/后输入要查找的内容

n

与/或?一起使用,如果查找的内容不是想要找的关键字,按n或向后(与/联用)或向前(与?联用)继续查找,直到找到为止。