

輸入模式 i/o/a

移动游标

H	游標移至螢幕頂端	M	游標移至螢幕中央	L	游標移至螢幕底端
:數字	游標移至檔案第 數字 行	數字 G	標移至檔案第 數字 行		
gg	游標移至檔案第一行	G	游標移至檔案最後一行		
b	移動游標至該單字的第一個字母	e	移動游標至該單字的最後一個字母		
w	移動游標至下一個單字的第一個字母	^	移動游標至該行第一個非空白字母		

捲動視窗

<ctrl>+f	將視窗向下捲動一半	<ctrl>+b	將視窗向上捲動一半
<ctrl>+d	將視窗往下捲動一頁	<ctrl>+u	將視窗往上捲動一頁

搜尋文字

/字串 向下搜尋字串

⊙ n 跳到下一個「字串」所在地

⊙ N 跳到上一個「字串」所在地

另外，把游標停在想要搜尋的字串上，按下「*」也可以達到向下搜尋的效果

?字串 向上搜尋字串

另外，把游標停在想要搜尋的字串上，按下「#」也可以達到向上搜尋的效果

複製、移動、刪除文字

yy 將該行文字複製 指令 **Y** 有相同的功能

p 將所剪下或複製的文字貼上

行數 1, 行數 2 **co** 行數 3 將 行數 1 到 行數 2 之間所有的字元複製至 行數 3

dw 刪除該單字 **cc** 將該行文字改變

cw 改變該單字 **D** 將游標所在該行中右邊的所有文字全部刪除

<ctrl>+w(在輸入模式下) 將游標所在該單字中左邊的所有字元全部刪除

行數 1, 行數 2 **m** 行數 3 將 行數 1 到 行數 2 之間所有的字元移動到 行數 3

行數 1, 行數 2 **d** 將 行數 1 到 行數 2 之間所有的字元刪除

:**g/**被替代的字串/**s/**新字串/**g** 用「新字串」取代「被替代的字串」

存取檔案 & 離開 VI 程式

:**w** 儲存目前所編輯的文件

:**w** 檔案名稱 將目前所編輯的文件另存新檔至「檔案名稱」

:**wq**, :**x** 儲存目前所編輯的文件，並離開 VI 程式

其他指令

u 動作還原 若不小心下錯指令，可以利用這個指令還原。

K 函式查詢 = 自動程式縮排對齊

若您在 VIM 中撰寫 C/C++ 程式，可以利用「**gg**」指令將游標移到視窗最上方、利用「**v**」切換到選取模式、再用「**G**」將游標移到檔案尾端(即達到全選的功能)，最後按「**=**」，VIM 便會幫你的程式做自動對齊

<ctrl>+r 動作重做 若不小心還原錯了，可以利用這個指令重做。