



使用電腦的第一步

認識鍵盤基本功能

如果你是電腦的初學者，一定要了解電腦的重要輸入工具 → 鍵盤 (Keyboard) 的每一個鍵的基本功能。按鍵盤如同你操作錄影機上面的 F.F. (快速向前)、Play (放映)、Rewind (迴片)、Record (錄影)、Stop (停止)、Pause (暫停) 等按鍵一樣，當你按下鍵盤上某一個鍵，電腦則為你執行某一件功能或指令。

電腦鍵盤上的每個鍵均有其特殊的功能，有的功能是特殊不變的，有的功能是因軟體而異的。即不同的軟體其鍵則執行不同的功能。現在只作一般用途的介紹而不特殊針對某一個軟體，但在舉例說明時也許用它作輔助說明。

由於視窗 (Windows) 及滑鼠 (Mouse) 的廣泛被使用，鍵盤除了打英文字母及數字以外，也慢慢減少使用作為指令。可是一個初學者還是有必要知道鍵盤基本的使用原則，下面就作一全盤的介紹：

鍵盤有很很多地方和一般的打字相似而又不盡相同。完全相同的是26個字母、數字、標點符號。相似的如：

- (1) Enter (或 Return) 鍵，打字機是用來跳行，可是鍵盤上的 Enter 是強迫性跳行以分段落行次，因為在文字輸入的時候軟體會自動跳行，當你打完一行不必顧慮夠不夠空間放下最後一個字。
- (2) 打字機上的 Backspace 是用來倒回一格，而電腦上的 Backspace 用來消除輸入點左邊的字。
- (3) 打字機上的 Shift 是用於大寫，電腦鍵盤上的 Shift 除了大寫外可以和別的鍵一起使用以執行某一特殊功能。除了上述相似的鍵以外，電腦鍵盤上有些什麼打字機上沒有的鍵盤功能呢？



〔一〕刪除鍵：Delete 及 ← Backspace

這兩個鍵都是用來取消打錯及不用的字，可是他們有什麼不同呢？

首先你必須了解什麼叫輸入點 (Insertion Point) 這個名詞。這是一個指標，正常情況下會在螢幕上閃動 (Blink) 告訴你目前指標的位置在那裡，你打的字就會在這個位置出現。你可以完全控制你的輸入點。你可用上下

左右鍵來控制，使它在螢幕上下左右移動，按一次只移動一個字母的位置，如果要移動數行，用滑鼠更是簡單，只要在你想輸入的地方按(Click)一下即可。輸入點最大的目的除了輸入字，就是刪除字。只要將輸入點移到想要刪除的字之前或之後按 Delete 或 Backspace 鍵。

Delete 及 Backspace 都是用來消除字，不同的地方是：Delete 用來消除輸入點所在右邊的字，Backspace 用來消除輸入點左邊的字。按一下消一個字，如果不停的按則可連續消除一行以及這行以上的字。如果你想消除整段或整頁可以先選擇（反白）某段，再按一次 Delete 來消除較為快速。如果你不小心消除了某段，可以用Undo（恢復）的特殊指令來復原。

〔二〕上下左右移動鍵：↑ ↓ ← → 及空白鍵（Space Bar）

‘↑’是向上移一格，‘↓’是向下移一格，‘←’是向左移一格，‘→’是向右移一格。當你看書的時候，是一行一行、一頁一頁的看。在螢幕上面也好像看書一樣可以一行一頁的看下去（此處所指的行是橫行）。在螢幕上看書我們要用轉軸（Scroll），好像你在轉動一個軸。你可以上轉也可以下轉，好像瀏覽一幅錶好的長畫。螢幕（Screen）只能容納半頁約24行，你只好用上下鍵游走於你的整篇文章了。如果你嫌↑↓鍵太慢，則可按Page Up及Page Down整頁跳動，按一次Page Up或Page Down可以跳一個頁

螢幕。用滑鼠游行頁之間更是輕鬆，只要按住轉軸的上下鈕不放 ▲ (向上) ▼ (向下) 可以一秒鐘之內滑過好幾頁。現在新滑鼠中間多加了一個滑動鈕游走上下更是輕鬆自在。

空白鍵 (Space Bar) 又稱長鍵，每按一下出現一個空白字母。(中文輸入時第一聲用此空白鍵)。

〔三〕數字輸入控制鍵：Num Lock

或稱為數字鎖定鍵。這個鍵如果是開的 (有綠燈指示)，你可以用右方的數字盤 (十指盤)，就如同你用平日的計算機一樣，用數字盤輸入數字(0,1,2,3.....9, +, -, *, /)，速度快的多。在正常情況下它應該是開的，如果關了你打不進數字，只能用功能 ↑ ↓ ← → 鍵，這時你可以按一下數字鎖定鍵把它打開，然後輸入數字。

在鍵盤上共有兩組數字鍵，一組在鍵盤上方，第二組在鍵盤右方，由數字鎖定鍵 NumLock 控制。兩組均可以使用，但是右方的數字盤使你速度加快。通常用食指按1、4、7，中指按2、5、8，無名指按3、6、9。

〔四〕大小寫控制鍵：Caps Lock

或稱為大小寫鎖定鍵、大小寫切換鍵。在正常情況下它應該是關的。這個鍵如果是開的 (有綠燈顯示，燈亮表示大寫狀態)，所有

你打入的字都是大寫，燈不亮表示正常小寫狀態。這個鍵也是按一下開，再按一下又關來切換。正常情況下即小寫狀態下打進小寫字，按 Shift 則可打入大寫字，用法完全和打字機相同。

〔五〕 **Home 鍵**：輸入點跳到該行第一個字母。

〔六〕 **End 鍵**：輸入點跳到該行最後一個字母。

〔七〕 **轉換或控制鍵**：

如 Ctrl (Control)、Shift、Alt (Alternate)，與某些鍵配合使用可執行特殊功能。用法是按住任何一鍵 (Ctrl, Shift, Alt) 不放，再按其它鍵以執行某一功能。

〔八〕 **離開現場：ESC**

左上方這個萬能鍵可以使你脫離現場回到前一個螢幕不再受困。

〔九〕 **特殊符號鍵**：

加 +，減 -，乘 *，除 /

大於 >，小於 <，等於 =

單引號 '，雙引號 "，底線 _，破折號 -，冒號：

凡是在鍵盤上方的符號如\$、#、&、%、(、)等一定要按 Shift 鍵才可打入螢幕。

〔十〕 **Tab** 功能和打字機相同，可跳數欄 (通常是半英吋，五個字母的距離)，可以調整。

〔十一〕 **插入鍵**：Insert (此鍵已無作用)

這是一個特殊功能的鍵，也許你用不到它，可是在舊軟體某種情況下你非用它不可。它也是切換開關，按一下開，再按一下關。正常情況下它是開的。在開的情況下如果你想插入新的字或句子，只要在輸入點打進，原來的字則向右方移動並仍然保留。如果關了、我們叫它作 Typeover (替代)或 Insert Off。在關的情況下如果你想插入新的字或句子，原來的字不會向右方移動反而會被蓋著而消失。

〔十二〕 **特殊功能鍵**：F1，F2，F3，F4 F12

這些鍵在鍵盤的最上方並列一排。每一個鍵在不同的軟體裡有其特殊的功能，大部份的軟體會在螢幕上指示你應該按那個鍵，譬如你想出去 (Exit) 按 F3，想換 Drive 按 F4，想取消 (Delete) 按 F2 等等。可是當你換了另一個軟體，則 F3，F4，F5，又執行完全不同的功能了。所以你也不用強行死記。