

夜之瞎混

程日晟

這一夜，獨自在家，關掉所有的燈，打開電腦，不開螢幕，抱著無線鍵盤，隨處或坐或臥，開始今夜在網際網路的瞎混。

摸到鍵盤上單獨存在的 Esc 鍵，將它調整到 10 點鐘的方向，然後兩手的食指分別放在有突起記號的 F 及 J 鍵，就這樣順勢把十隻指頭定位在鍵盤上。

不假思索，按下快捷組合鍵：Ctrl+Alt+N，喇叭傳出螢幕報讀軟體啟動載入的聲響，在螢幕報讀的協助下，舞動十指，熟練地在鍵盤上跳躍敲擊，開啟預設的入口網頁後，透過各種功能的快速鍵(例如：H 為到下一標題，U 為到下一未瀏覽過超連結…等)，螢幕游標便像有著上乘輕功的武林高手，迅速地飛越過很多超連結的列表及廣告圖片，準確地飄然落在焦點新聞的標題超連結列表上待命。

鍵擊令下，腦海裏想像著螢幕畫面變換到該則焦點新聞標題為網頁抬頭的視窗，再施展數字鍵 1 的輕功絕招，游標直接跳到標題第 1 級的新聞標題。接著配合鍵盤右側數字鍵區的 0(在數字鍵關的狀態下，其實是等同 Ins 鍵)及向下的方向鍵，從新聞標題開始報讀，然後自動接續報讀新聞內容。

曾幾何時，獲取新聞的方式，已從看報紙到瀏覽網路新聞。

視障之前，從網路取得資訊的方式，採用千里眼式(眼睛看螢幕畫面，搭配右手二指點擊滑鼠)，像盤旋高空的老鷹，鳥瞰地面，一旦搜索到獵物，便以迅雷不及掩耳的速度，俯衝而下，一舉成擒。

視障之後，改變成順風耳式(耳朵聽喇叭聲音，搭配十指敲擊鍵盤)，以這樣的方式閱聽網頁內容，最怕進入高度障礙網頁，就是到處都沒有文字說明的圖片、按鈕及文字方塊等，一旦誤入這樣的網頁，再高強的輕功都無用武之地。猶如龍困淺灘，進退失據。

順風耳式最開心造訪的網頁是真正無障礙網頁，因為這樣的網頁中，不但圖片、按鈕等都有文字說明；組成網頁的主要框架，表格，列表等，都能簡明扼要地呈現，可以快速地載入網頁；網頁超連結及文字內容都能以適當的標題層級方

式展現，方便跳躍式閱聽；悠遊其中就像進入分門別類清楚的寶庫，透過各種不同的敲門磚，經由敲擊的回音或回應，快速地認取想要的寶物。

拜一日千里進步的科技之賜，感謝諸多視障團體及有識之士的倡議推動，政府已逐步規範並督導無障礙網頁的建置，讓網頁設計者漸漸能考量到視障者平權取得網頁資訊的需求。

這一夜，從新聞網頁開始瞎混，隨後又到愈來愈多的無障礙部落格及社群網頁；那一夜，希望所有的網頁都是真正的無障礙網頁，則順風耳式的網頁瞎混，即非瞎混，是名瞎混。