



(http://www.ckcsys.com.hk)



縱橫口訣



尹不蟲疵法翦





甫在巢樂

























11













For Internal Training Use Only

Έ

























ノノーノーフ

牛水川片受毛寸希罕孟又角



Ē



E



















撇

與

左

勾

都

是

単字取碼原則

先取左上角的筆形為第一碼 再取右上角的筆形為第二碼 再取左下角的筆形為第三碼 再取右下角的筆形為第四碼







在小鍵盤輸入數字,然後按單字結束鍵[/]。 在視窗中會出現多個字,按數字鍵選取所要之字。 亦可按[NumLock]鍵選取常用字或非常用字。 當選字較多時,也可用[-]鍵或[+]鍵前後翻頁選字。


































































標點符號 按「-」鍵 然後選取所需符號



^G €數字鍵	1/3	HADD
0: •		
1: •		
2: •		
3:		
4:		
5:		
6:		
7: 」		
8: .		
9:		















二字詞 (3-3) 輸入第一字頭三碼, 再輸入第二字頭三碼, 如少於 6 碼則按 *





二字詞 (3-3) 輸入第一字頭三碼, 再輸入第二字頭三碼, 如少於 6 碼則按*



3-3 規則 大學 48770*

二字詞 (3-3) 輸入第一字頭三碼, 再輸入第二字頭三碼, 如少於 6 碼則按 *







二字詞 (3-3)

輸入第一字頭三碼, 再輸入第二字頭三碼, 如少於6碼則按*





技術





二字詞 (3-3)

輸入第一字頭三碼, 再輸入第二字頭三碼, 如少於6碼則按*





二字詞 (3-3) 輸入第一字頭三碼, 再輸入第二字頭三碼, 如少於 6 碼則按 *





再輸入第三字頭二碼, 如少於6碼則按* Num * Lock 9.4.10 + (:35 drug 1 65 * * 12 Enter 0 11-0-Del

三字詞 (2-2-2)

輸入第一字頭二碼,

輸入第二字頭二碼,



三字詞 (2-2-2) 輸入第一字頭二碼, 輸入第二字頭二碼, 再輸入第三字頭二碼, 如少於 6 碼則按*





262116

三字詞 (2-2-2) 輸入第一字頭二碼, 輸入第二字頭二碼, 再輸入第三字頭二碼, 如少於 6 碼則按 *





揚子江

561031

三字詞 (2-2-2)

輸入第一字頭二碼, 輸入第二字頭二碼, 再輸入第三字頭二碼, 如少於6碼則按*





2-2-2 規則



103805

三字詞 (2-2-2)

輸入第一字頭二碼, 輸入第二字頭二碼, 再輸入第三字頭二碼, 如少於6碼則按*



2-1-1-2 規則



四字詞 (2-1-1-2)

輸入第一字頭二碼, 輸入第二字頭一碼, 輸入第三字頭一碼, 再輸入第四字頭二碼, 如少於6碼則按*









楚漢相爭

443400





四字詞 (2-1-1-2)

輸入第一字頭二碼, 輸入第二字頭一碼, 輸入第三字頭一碼, 再輸入第四字頭二碼, 如少於6碼則按*



2-1-1-2 規則



新年快樂

308922

四字詞 (2-1-1-2)

輸入第一字頭二碼, 輸入第二字頭一碼, 輸入第三字頭一碼, 再輸入第四字頭二碼, 如少於6碼則按*





多於四字詞 (2-1-1-1-1) 輸入第一字頭二碼, 輸入第二字頭一碼, 輸入第三字頭一碼, 輸入第四字頭一碼, 再輸入第五字頭一碼, 如少於6碼則按*



按本子辦事





使用者可根據自己需要 建立私人詞組



打開 WORD 或 NOTE PAD,輸入中文字。 用滑鼠點選輸入法狀態視窗上的「定義」按鈕。 在「選擇自定義詞」文字方塊內選取所需的詞, 然後點選「添加(T)」按鈕。有關文字便會在「自定義詞」方塊內出現。 再在「輸入碼」方塊內鍵入數字然後點選「自定義(Z)」按鈕, 然後點選「儲存(B)」按鈕。





² 9,定義新詞	×
選擇自定義詞	添加自定義詞(字)
資訊科技中心	自定義詞:
	輸入碼: 自定義(乙)
	300640宇航員楊利偉 404321太極訓練班 693303畔溪海鮮酒家 8677 人口學
添加①	_ 刪除(S) _ 尋找(C) _ 儲存(B) _ 取消(X)





在「輸入碼」方塊內鍵入數字

~ 定義新詞	×
選擇自定義詞	添加自定義詞(字)
資訊科技中心	自定義詞: 資訊科技中心
	輸入碼: 303055 自定義(Z)
	300640宇航員楊利偉 404321太極訓練班 693303畔溪海鮮酒家 8677 人口學
~	
添加①	刪除(S) 尋找(C) 儲存(B) 取消(X)

~ 定義新詞	×
選擇自定義詞	添加自定義詞(字)
資訊科技中心 🧾	自定義詞: 資訊科技中心
	輸入碼: 303055 自定義 (乙)
	300640宇航員楊利偉
	404321太極訓練班
	693303畔溪海鮮酒家 8677 人口學
添加①	■除(S) 尋找(C) 儲存(B) 取消(X)



自定義詞輸出和輸入



設定(S)

尋找(E)

說明(H)

執行(R)...

關機(U)...

Windows98

7





輸出	
----	--

🛛 縱橫漢字輸入法自定義編	瑪對照表處理程式
檔案 (E) 編輯 (E) 檢視 (V)	說明(出)
	3 ?

按「檔案(F)」 選取「開啟自定義編碼對照表(0)」

🚺 縱橫湖	英字輸入法	自定義編	碼對	照表處理	程式
檔案④	編輯(E)	檢視(♡)	說明	9(H)	
新建	自定義編码	馬對照表()	D (Ctrl+N	
自定	義編碼對照	Q表引入([) (Ctrl+I	
開啓	自定義編码	馬對照表(C)) (Ctrl+O	
儲存	自定義編码	馬對照表(፩) (Ctrl+S	
匯出	自定義編码	馬對照表(2	Ŋ		
列印	P			Ctrl+P	
預覽	列印(∨)				
版面	設定()				
最近	文件				
結束	(X)				



自定義詞顯現在右方

🚺 縱橫漢字輸入法自定義編碼對照表處理程式	
檔案(F) 編輯(E) 檢視(V) 說明(H)	
693303 畔溪海鮮酒家	
404321太極訓練班	
8677 人口學	
300640字航員楊利偉	
303055睿訊科技中心	



按「檔案(F)」 選取「匯出自定義編碼對照表(A)」 在「檔案名稱(N)」鍵入檔案名 再按「存檔(S)」

檔案(P) 編輯(E) 檢視(Y) 說明(H) 新建自定義編碼對照表(N) Ctul+N 自定義編碼對照表(I) Ctul+I 開啓自定義編碼對照表(I) Ctul+O 儲存自定義編碼對照表(I) Ctul+S 匝田日定義編碼對照表(I) Ctul+P 預野利印(V) Ctul+P 預覽列印(V) Ctul+P 最近文件 結束(X) 七日	🚺 縱橫漢字輸入法	も自定義編碼	對照表處理種	呈式
 新建自定義編碼對照表(M) Ctul+N 自定義編碼對照表引入(1) Ctul+I 開啓自定義編碼對照表(2) Ctul+O 儲存自定義編碼對照表(2) Ctul+S 匯出自定義編碼對照表(A) 列印(P) Ctul+P 預覽列印(▽) 版面設定(p) 最近文件 結束(x) 	檔案(F) 編輯(E)	檢視(♡) 言	説明(<u>H</u>)	
自定義編碼對照表引入(1) Ctrl+I 開啓自定義編碼對照表(2) Ctrl+O 儲存自定義編碼對照表(3) Ctrl+S <u> 随出自定義編碼對照表(2)</u> 列印(P) Ctrl+P 預覽列印(∨) 版面設定(r) 最近文件 結束(2)	新建自定義編码	碼對照表(<u>N</u>)	Ctrl+N	
開啓自定義編碼對照表(Q) Ctrl+O 儲存自定義編碼對照表(S) Ctrl+S 匯出自定義編碼對照表(A) 列印(P) Ctrl+P 預覽列印(v) 版面設定(P) 最近文件 結束(S)	自定義編碼對	照表引入①…	. Ctrl+I	
儲存自定義編碼對照表(<u>3</u>) Ctrl+S <u>匯出自定義編碼對照表(<u>3</u>) 列印(<u>P</u>) Ctrl+P 預覽列印(∨) 版面設定(<u>0</u> 最近文件 結束(<u>3</u>)</u>	開啓自定義編码	馮對照表(①)	Ctrl+O	
匯出自定義編碼對照表(Δ) 列印(P) Ctrl+P 預覽列印(∨) K面設定(P) 最近文件 結束(x)	儲存自定義編码	馮對照表(S)	Ctrl+S	
列印(P) Ctrl+P 預覽列印(v) 版面設定(p) 最近文件 結束(x)	陈史白定姜维	運動昭美/65		
預覽列印(v) 版面設定(r) 最近文件 結束(x)		α∋1%α(<u>α</u>).		
版面設定() 最近文件 結束(2)	到印(P)	6991 <i>9</i> 848(<u>64</u>).	Ctrl+P	
最近文件 結束(x)	● 列印(P) 預覽列印(V)	63519842C(<u>A</u>).	Ctrl+P	
	● 列印(P) 預覽列印(v) 版面設定(D)	₩4X (<u>M</u>).	Cttl+P	
結束(x)	● 日本(2000) 列印(2) 預覽列印(∨) 版面設定(2) 品近文件	6039 <u>1 MR 482 (11</u>) -	Cttl+P	
	● 日本 2000 000 000 000 000 000 000 000 000 0		Cttl+P	

🚺 縱橫漢字輸入法自定義編碼	封照表處理程式。
檔案(E) 編輯(E) 檢視(V) 影	(明(H)
	≝ ?
404321太極訓練班	
8677 人口學 300640字触号桿利倍	
303055資訊科技中心	
5 CRATTORE -	另仔新福
	儲存於①: 🕞 ALBERT_C W98 (C:) 🔽 🖻 🚮 🛅
	🛅 antiword 🦳 lj4550 🧰 searchdocument 🗒 SALES.TX
	🛄 clj4650pcl6 🧰 main_files 🧰 temp
	🔁 Corel 🧰 My Music 💼 unzipped
	🗋 document_viewer 🧰 novell 🧰 WINDOWS
	🚞 ETS 🧰 Program Files 📋 BOOTLOG.TXT
	🛅 j2sdk1.4.2_01 🧰 sbtyp 🗒 once.txt
	構案名種(N)· 時間でである。 存檔(S)
	存檔類型(I): Txt Files(*.txt) ▼ 取消

	🚺 縱橫漢字輸入法自定義編碼對照表處理程式
十人、	檔案(F) 編輯(E) 檢視(V) 說明(H)
時に入	新建自定義編碼對照表(N) Ctd+N
「十別~~」	自定義編碼對照表引入([] Ctrl+I
	1997日定我编码到照表(2) CTHS 陈史白定義編碼對照表(4)
「按「檔案(F)」	
深雨「白宝羗絶礁對昭丰引λ(I)	列印(P) Cttl+P
	損寛列印(♥)
在 ' 檔案名稱 (N) 」 鍵入檔案名	
再按「開啟舊檔(0)」	最近文件
	結束(x)
	馬對照表處理程式 設明(41)
693303胜溪海鲜洒家	
404321太極訓練班	開啓舊檔 ? ※
8677 入口學 300640宇航員楊利偉	搜尋位置(1): 🧫 ALBERT_CW98 (C:) 🔻 🗈 🗹 📴 🖽
303055資訊科技中心	antiword 🗋 lj4550 🧰 searchdocument 🗒 SALES.TX
	Cambon Ca
	document_viewer inovell investor
	ETS Program Files BOOTLOG.TXT
	▲▲▲▲▲▲▲▲▲▲▲▲▲▲▲▲▲▲▲▲▲▲▲▲▲▲▲▲▲▲▲▲▲▲▲▲
	- p









按「檔案(F)」		
選取「儲存自定義編碼對照表	(S)	

🚺 縱橫漢字輸入法自定義編	碼對照表處理程式
檔案(乎) 編輯(王) 檢視(∀)	說明(H)
新建自定義編碼對照表(1)) Ctrl+N
自定義編碼對照表引入①	Ctrl+I
開啓自定義編碼對照表(0) Ctrl+O
儲存自定義編碼對照表(3)) Ctrl+S
匯出自定義編碼對照表(A)
列印(P)	Ctrl+P
預覽列印(⊻)	
版面設定(1)	
最近文件	
結束(x)	



行剿入法	:日疋莪編(時到照教處理程式。
編輯(E)	檢視(♡)	說明(H)
R X	e C	A 🕘 💡
中文打写	お訓練中	小 い
	子動人法 編輯(E) 日本文打写	

選擇儲存模式	
◎ 覆蓋原檔案	雌定
○ 合併原檔案	
-	

For Inte


(http://www.ckcsys.com.hk)

縱橫漢字編碼法是由香港實業家 周忠繼先生所發明 這個編碼法把漢字根據筆形分為10 類 再分別利用0-9 這10 個數字組合 來表示從而輸入漢字 電腦軟件則由中國江蘇省 蘇州大學 縱橫漢字信息技術研究所開發

