

蒙恬筆使用手冊

版本：V11.1 for Gigabyte

版次：2008年11月

蒙恬科技軟體用戶授權協議

本許可協議為蒙恬科技股份有限公司（以下簡稱「蒙恬公司」）授予您合法使用本軟體程式（「本軟體」）之協議書，如果您不同意此協議中的任何條款，請不要安裝，拷貝或使用「本軟體」。您於使用「本軟體」時，視同接受並充分了解本授權書內容。

1. 智慧財產權

「本軟體」及包裝內含之資料與文件之一切智慧財產權（包括但不限於著作權等）均為「蒙恬公司」所有，並受相關法令所保護。

2. 授權使用權

您僅被授權於單一電腦使用「本軟體」，不得同時於該單一電腦外使用「本軟體」。

3. 拷貝權限

「本軟體」及其所附文件均為「蒙恬公司」之產品，其版權為「蒙恬公司」所有。「蒙恬公司」僅授權您基於備份用途複製「本軟體」乙份供您個人備分留存之用，其它複製行為一律禁止。

您不得將「本軟體」出售、出租、拆解、還原工程、複製、翻譯、改編、衍生，或以任何其它方式取得原始碼，亦不得將「本軟體」用於本協議規定以外之用途。

4. 企業用戶

若「本軟體」需安裝於一台以上之電腦使用，請洽「蒙恬公司」或當地總代理商，另外購買額外之使用授權。

5. 賠償責任

您同意承擔「蒙恬公司」因您違反本協議所生之一切損失、成本支出、債務、和解金額或費用（包括但不限於律師費用），並保證將賠償「蒙恬公司」前開費用。

6. 不承諾擔保

一套裝軟體處理資料的效果與其所處環境的軟硬體條件息息相關。「本軟體」係經過「蒙恬公司」嚴謹的開發及嚴格測試後始發布，但「蒙恬公司」仍無法測試所有情形的排列組合的軟硬體環境，故「蒙恬公司」無法承諾亦無法擔保您在安裝及執行「本軟體」時，完全沒有任何的資料遺失、損壞，或者其他種類損失的風險，您必須瞭解使用「本軟體」過程中所要承擔的風險。

「蒙恬公司」按照法律的最大許可限度，提供您「本軟體」和任何對「本軟體」的支援服務。但「蒙恬公司」不擔保「本軟體」及包裝內含之資料沒有任何缺陷或錯誤。「蒙恬公司」對於任何間接的、特殊的、偶發的而引起的損害，包括但不限於利潤的損失、商譽的損害、工作中斷、當機或故障、及其他商業上使用「本軟體」帶來的商業危害或損失不負責任。

7. 責任的限制和賠償

儘管您可能由於任何原因引起一些損壞，「蒙恬公司」基於本協議，對您的賠償應該僅限於您已支付「本軟體」的費用。

在任何情況下，即使是蒙恬公司有知悉發生損失的可能性，「蒙恬公司」亦不對該知悉之可能性負擔任何損失責任。

8. 禁止轉授權

您基於本協議所獲得之授權許可，不得再行轉讓或轉授權他人使用本軟體。

9. 合意管轄

關於本協議書所生之爭議，蒙恬公司及您均同意以蒙恬公司所在地之法院為第一審管轄法院。

10. 其他

本協議書中如有任何條款不具法律效力，並不會影響其他條款的有效性，以及其他條款在法律上的執行效力。

本軟體若因原版光碟於正常使用下有任何汙損、毀壞，導致無法執行時，「蒙恬公司」將免費為您更換。

目錄

第一章	產品特色	1-1
第二章	系統安裝	2-1
2.1	系統需求.....	2-1
2.2	軟體安裝.....	2-1
2.3	註冊蒙恬筆.....	2-3
第三章	蒙恬全螢幕	3-1
3.1	執行蒙恬全螢幕.....	3-1
3.2	視窗式介面.....	3-1
3.3	書寫技巧.....	3-2
3.3.1	如何正確地寫字.....	3-2
3.3.2	蒙恬筆勢群.....	3-2
3.3.3	以簡略的疊字輸入.....	3-2
3.4	聯想辭庫.....	3-3
3.4.1	使用聯想辭庫輸入整串詞.....	3-3
3.4.2	修改聯想辭庫.....	3-3
3.4.3	自動辭庫校正.....	3-5
3.5	輔助功能.....	3-6
3.5.1	輸入標點符號.....	3-6
3.5.2	使用蒙恬人工智慧.....	3-6
3.5.3	文字合併.....	3-7
3.5.4	文字分割.....	3-7
3.5.5	刪除文字暫存區的字.....	3-8
3.5.6	編輯游標位置的字.....	3-8
3.5.7	切換手寫狀態.....	3-8
3.6	線上翻譯.....	3-9
3.7	設定蒙恬全螢幕.....	3-10
3.7.1	一般設定.....	3-10
3.7.2	筆跡設定.....	3-11
3.7.3	辨識核心設定.....	3-12
3.8	暫時關閉手寫功能.....	3-13
3.9	結束蒙恬全螢幕.....	3-13
第四章	蒙恬書寫盤	4-1
4.1	執行蒙恬書寫盤.....	4-1

4.2	書寫盤介面說明.....	4-2
4.3	輸入方法.....	4-3
4.4	設定蒙恬書寫盤.....	4-4
第五章	蒙恬輸入工具.....	5-1
第六章	蒙恬使用者設定.....	6-1
6.1	使用者設定.....	6-1
6.2	版本設定.....	6-2

第一章 產品特色

多國語系辨識

可辨識繁簡體中文 23000 多字、香港 4941 字 (HKSCS2001)、英文、數字及符號、日文漢字、平假名及片假名等。

支援 Unicode 萬國碼

採用 Unicode 辨識核心，可輸入任何 Unicode 的繁簡中文字。

人工智慧辨識核心

系統可以學習個人書寫筆跡，成為個人化的手寫系統。

無筆順限制辨識核心

單字的筆劃順序，可以隨心所欲書寫，系統依然可以辨識正確。

自動詞庫校正系統

辨識核心具備詞庫校稿功能，可以自動修正辨識結果。

蒙恬全螢幕

精準的文字切割技術，全螢幕整句連續書寫，一次辨識，可完全與 Office、Outlook 等應用軟體直接搭配使用，游標走到哪裡，即可寫到哪裡。

伸縮視窗介面

所有的功能視窗，暫時不用時自動縮到最小，需要時自動還原放大，不再礙手礙腳。

辨識後發音

辨識後即時以國語或粵語朗讀發音。

彩色筆觸及聲音特效

提供毛筆等 8 種彩色書寫筆跡及自定義貼圖筆跡，和 23 種聲音特效，使手寫更有樂趣。

中英翻譯

英漢、漢英翻譯及字典查詢。



語音與筆順教學

提供動態顯示標準筆順與正確讀音。

聯想字/辭庫

線上同時顯示聯想字/辭，免除冗長的書寫，以增進輸入效率。

蒙恬輸入工具

- * 提供字典檢索，可依部首或筆劃數查詢字彙。
- * 提供注音、粵拼、漢拼外掛輸入法，可自建外掛輸入法。
- * 提供特殊符號表，包括各種分類符號表，或可自行定義。
- * 軟體鍵盤模擬真實鍵盤，或內碼輸入。
- * 提供直接書寫輸入，可查詢注音/粵拼/漢拼同音字。

第二章 系統安裝

2.1 系統需求

1. Pentium 以上個人電腦
2. 64MB 以上記憶體
3. 180MB 以上磁碟空間
4. Windows XP
5. USB 介面

2.2 軟體安裝

1. 請選擇要安裝的語言版本，再按〔下一步〕，即開啟歡迎安裝畫面，請再按〔下一步〕開始安裝。



2. 選擇安裝目的地位置，按〔下一步〕。選擇安裝程式資料夾，按〔下一步〕。

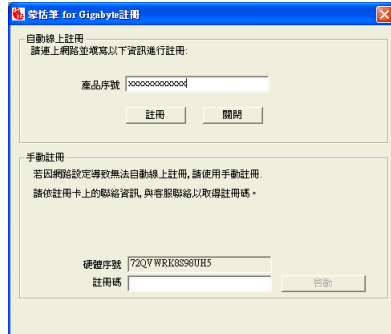


3. 請勾選是否要辨認香港字，按〔下一步〕，開始安裝蒙恬筆軟體，安裝完成後按〔完成〕結束精靈。



2.3 註冊蒙恬筆

第一次執行〔開始〕/〔所有程式〕/〔蒙恬筆〕，來執行〔蒙恬筆全螢幕〕、〔蒙恬書寫盤〕、〔蒙恬輸入工具〕或〔蒙恬快速啟動〕時，會跳出註冊視窗，請參照註冊卡輸入產品序號，並按〔註冊〕按鈕來進行註冊。




若無法自動線上註冊成功，請依註冊卡上的聯絡資訊，連絡客服人員，以取得註冊碼。取得註冊碼後，請手動輸入到手動註冊區下的註冊碼欄位中，並按〔啟動〕按鈕，來啟動註冊。

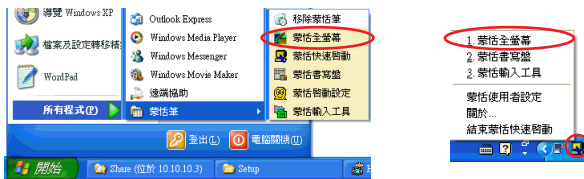


第三章 蒙恬全螢幕

蒙恬全螢幕是一種全螢幕連續書寫的環境，可搭配 Office、Outlook 等應用軟體使用，在螢幕的任何位置均可書寫，辨識後結果直接送到游標位置。

3.1 執行蒙恬全螢幕

1. 您可以執行〔開始〕/〔所有程式〕/〔蒙恬筆〕/〔蒙恬全螢幕〕，啟動〔蒙恬全螢幕〕。或按電腦右下角工作列中〔蒙恬快速啟動〕圖示，從其功能表中選擇〔蒙恬全螢幕〕。




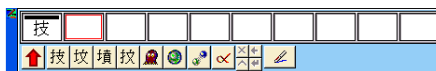
2. 執行後，視窗式介面會在螢幕上顯示手寫編輯窗。



注意：當執行蒙恬筆全螢幕、書寫盤或輸入工具時，無法校正觸控式螢幕。若您需要校正觸控式螢幕，請先關閉蒙恬筆軟體。

3.2 視窗式介面

多字連續書寫時，手寫編輯窗上的文字暫存區，只會保存最近一次的手寫辨識結果。您必須在一次的手寫結果辨認後，若有錯誤馬上更正，如候選字、人工智慧、刪除及分割合併等更正動作，然後按鈕，更新剛才送至游標位置的字。



3.3 書寫技巧

3.3.1 如何正確地寫字

多字連續書寫時，同一個字的筆劃盡量緊湊，字與字之間請保持適當距離，不要重疊，以利文字切割正確。允許連筆草寫，但請務必依照正確筆劃順序將整個字的筆劃寫完。

正確寫法

例如輸入「明日月」三個字。



錯誤示範一

前後兩個字重疊在一起，因此無法正確切割，可能會辨認成一個字。





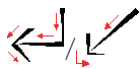

錯誤示範二

同一個字的筆劃相距太遠，因此可能會被切開，而辨認成兩個字。



3.3.2 蒙恬筆勢群

蒙恬筆提供4種標準筆勢符號，使您手寫輸入時，可連貫地以手寫各種筆勢符號，執行系統指令。書寫方法如下：

- 
 delete: 刪除游標位置後一個字。
- 
 backspace: 刪除游標所在位置的前一個字。
- 
 enter: 在游標位置處換行。
- 
 space: 在游標位置處插入一空白。

3.3.3 以簡略的疊字輸入

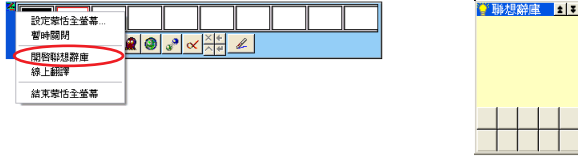
若已開啟一般設定的〔符號辨識〕模式，連續書寫時，寫『ㄉ』系統會將其當作前一個書寫的字來辨認，例如：想要輸入『謝謝』，您可以寫成如圖的寫法即可。



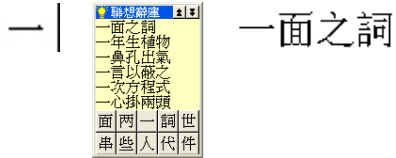
3.4 聯想辭庫

3.4.1 使用聯想辭庫輸入整串詞

- 點選蒙恬全螢幕左上角主功能表中選擇〔開啟聯想辭庫〕，則螢幕上會出現一個聯想詞視窗。



- 用全螢幕書寫，輸入詞句的第一個字，例如您想輸入『一面之詞』這個詞，只要寫第一個字『一』，聯想辭庫視窗上半部將會列出『一』字為首的所有詞句。



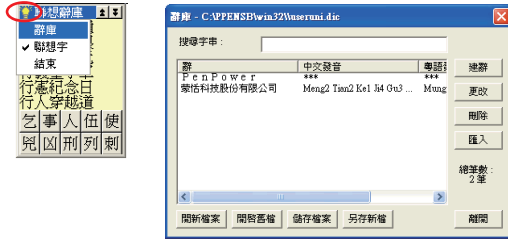
- 聯想辭庫視窗下半部將會列出您曾寫過的記憶字。例如您曾經寫過『一面』，或是寫完『一』後，緊接著又寫了『面』字，則『面』這個字就是『一』這個字的記憶字。
- 點選您想要的詞句或記憶字，便會將其送至應用軟體的游標位置。

小秘訣：當您點選某個詞後，這個詞下一次將會被調整至第一順位，讓您可以快速找到經常使用的詞。



3.4.2 修改聯想辭庫

蒙恬筆內部已經提供數十萬個詞句讓您使用，您可以開啟辭庫對話盒，依需要增加新的詞句，或是查看及修改自建的所有詞。建議您定期檢查，刪除不必要的詞句。

- 點選〔聯想辭庫〕左上角，打開聯想辭庫主功能表，選擇〔辭庫〕，開啟辭庫對話框。



小秘訣：如果您不想使用聯想辭庫下面所列的聯想記憶字，則不要勾選聯想辭庫主功能表的〔聯想字〕選項即可。

2. 按下〔建辭〕鈕，開啟辭庫輸入對話盒，可以從這裡加入一個新詞，例如輸入『織雲弄巧飛星傳恨』。右邊會列出這個詞中每個中文字內建的國語及粵語拼音，若含有破音字，請更正每個破音字的正確拼音。您可以按下  /  鈕，聆聽國語/粵語的讀音是否正確。



注意：一個詞的長度，最多至200個中文字。由於聯想辭庫與語音合成共用同一套辭庫，這裡的拼音校正，將會影響〔蒙恬朗讀機〕語音合成的正確發音，若您不介意的話，可忽略之。

- 輸入完畢後，按下〔確定〕鈕，即完成加入新詞。以後只要您寫『織』，則『織雲弄巧飛星傳恨』便會出現在聯想詞視窗中，可以直接點選輸出。
3. 從列表中選一個詞，按下〔更改〕鈕，可以修改這個詞的拼音；按下〔刪除〕鈕，可將這個詞從辭庫中刪除。
4. 在〔搜尋字串〕欄位內，輸入欲尋找詞句的部分字串，即可快速將反白移到該詞句位置上

5. 您可以利用〔開新檔案〕、〔開啟舊檔〕、〔儲存檔案〕、〔另存新檔〕檔案管理功能，建立多個辭庫檔案，分類管理。

注意：雖然您可以建立多個自建辭庫檔案，但是每一次只能選用其中一個辭庫檔。

6. 快速建詞：

您可以使用〔匯入〕的功能，選擇一個辭庫檔或文字檔，匯入目前使用中的辭庫檔中，合併在一起。

文字檔的格式，每一行只能輸入一個詞句，您可以使用任何文字編輯軟體，如記事本，輸入後存檔。


注意：使用文字檔匯入的每個詞，系統會自動替您加入內建的拼音，缺點是破音字可能不正確，您可以使用辭庫對話盒的更改功能，再個別修改詞句的拼音。

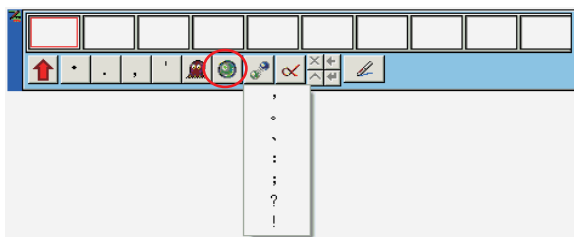
3.4.3 自動辭庫校正

蒙恬筆內建智慧型校稿辨識核心，系統會自動根據您所書寫的上下文作詞句的校正，可以提高辨識率。例如，當您連續書寫『天下太平』四個字時，由於筆誤將『天』寫成『夫』，通常這種情況您所寫的錯字，與正確字的字形非常相似，蒙恬筆利用辭庫校正，可以很聰明的替您自動更正，而得到正確的辨認結果『天下太平』。

3.5 輔助功能


3.5.1 輸入標點符號

1. 全螢幕手寫輸入文字，辨認結果會直接送到應用軟體的游標位置。
2. 將滑鼠游標移到欲輸入標點符號的字上面。
3. 按下常用符號  鈕，打開常用標點符號選單，直接點選，即可在這個字的後面，輸入常用標點符號。



3.5.2 使用蒙恬人工智慧

利用人工智慧或候選字功能更正錯字，且更正後，蒙恬筆會同時自動學習個人筆跡，下一次同樣的寫法，即可辨識正確，讓辨識率越來越高。


1. 全螢幕手寫輸入文字，辨認結果會直接送到應用軟體的游標位置。
2. 如圖，『恬』錯認成其他字，例如『恰』字。
3. 如果正確字沒有出現在候選字，請按下人工智慧  鈕，開啟人工智慧對話盒。輸入正確的字『恬』後，按下〔完成輸入〕，關閉對話盒。
4. 最後可看到錯別字『恰』，已更正為『恬』，並且將您個人寫法的筆跡，也同時學習起來，下次就會辨識正確。

蒙恬科技

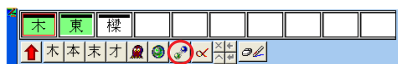


3.5.3 文字合併

當一個字的筆劃，彼此距離寫得太遠時，可能會被切割成數個字來辨認，您可以利用文字合併功能，將其重新組合成一個字。

1. 使用全螢幕自由連續書寫，一次寫下『棟樑』兩個字，辨認結果會直接送到應用軟體的游標位置。
2. 在書寫時，如果『木』與『東』的筆劃距離太遠，結果被切割成兩個字，得到辨識結果為『木東樑』三個字。
3. 選取文字暫存區中的『木東』兩個字，按下合併分割鈕，就會將『木』與『東』合併為『棟』。


木東樑 木東樑



棟樑

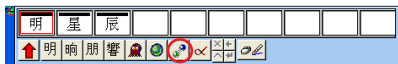
3.5.4 文字分割

當數個字的筆劃，彼此距離寫得太靠近時，可能會被合併當作一個字來辨認，可以利用文字分割功能，將其重新拆開成兩個字。

1. 使用全螢幕自由連續書寫，一次寫下『日月星辰』四個字，辨認結果會直接送到應用軟體的游標位置。
2. 在書寫時，若『日』與『月』的筆劃距離太近，結果被當作一個字，得到辨識結果為『明星辰』三個字。
3. 選取文字暫存區中的『明』字，按下合併分割鈕，就會將『明』分割為『日』與『月』。


明星辰

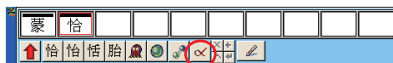
明星辰







日月星辰

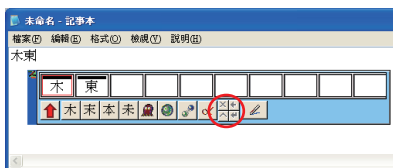
3.5.5 刪除文字暫存區的字

當您寫完一字或多字連續書寫時，辨識結果會顯示在編輯窗上的文字暫存區。若有書寫或辨識錯誤時，您可點選刪除鈕  來刪除該字。






3.5.6 編輯游標位置的字

當您手寫輸入時，不想在手寫及鍵盤間交替使用，您可直接點選視窗上的刪除 、插入 、倒退  或換行  等鈕，來對游標位置的字做編輯。



3.5.7 切換手寫狀態

視窗式介面提供了手寫狀態切換，來限定手寫為純寫字狀態 、筆鼠共存狀態 、或滑鼠狀態 。



3.6 線上翻譯

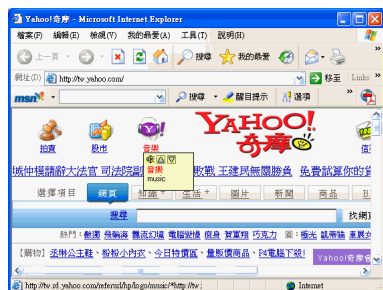
從蒙恬全螢幕主功能表中選擇〔線上翻譯〕，即可啟動線上翻譯功能；再選擇一次，即可關閉此功能。







在瀏覽英文或中文文章時，看到不認識的單字或是詞句時，只要將游標移到這個字上面，就可以即時看到它的翻譯解釋，免除您查字典的麻煩。

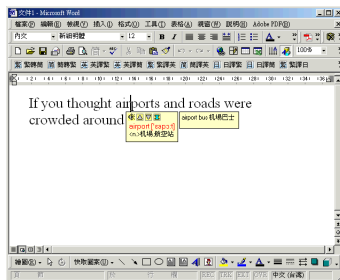


英文翻譯



中文翻譯

當您將游標移出解釋區域外，解釋視窗就會自動消失。在解釋視窗中，按下 ，將會撥放該單字的中文或英文發音；按下  或 ，可以單字順序查看前後鄰近的單字解釋；按下 ，可以看到更進一步的片語等解釋。



3.7 設定蒙恬全螢幕

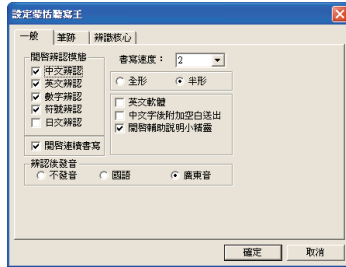
從蒙恬全螢幕主功能表中選擇〔設定蒙恬全螢幕...〕，打開設定對話盒，您可以設定辨識核心，書寫速度，書寫筆跡以及輸出格式等。



3.7.1 一般設定

辨識模態設定

蒙恬筆提供中文、英文、數字、符號與日文五種辨識模態，可依個人的需要勾選。只勾選欲辨識的模態，可提高辨識的正確率。



注意：這裡所設定的日文辨識模態，是指平假名和片假名。

連續書寫/一字書寫

勾選〔開啟連續書寫〕選項，則最多可一次全螢幕連續書寫45字才停筆辨識，如果您是新手，還不太習慣使用螢幕手寫寫字，可先將此選項關閉，但一次只能寫一個字，您寫的所有筆劃都會被當作一個字來辨識，因此不會有文字切割錯誤的問題。

調整書寫速度

在您書寫完畢，停筆等待一段時間，蒙恬筆即自動開始進行文字辨識。蒙恬筆提供10個書寫速度的級數（1~10），數值愈小表示停筆等待的時間越短。如果您寫字速度較慢，在一個字還沒寫完，蒙恬筆就開始進行文字辨識，可將〔書寫速度〕的值調大一點。

全形/半形

設定書寫的英文、數字及符號的辨識結果，以全形或半形碼輸出。

英文軟體

中文軟體中每按一下 **backspace** 鍵，系統會自動往前刪除2個字符（即1個中文字），但是在英文軟體下，則只往前刪除1個字符（半個中文字），因此搭配英文軟體時，請勾選此選項，可避免做候選字更正時發生錯誤。

中文字後附加空白送出

搭配英文軟體使用時，有時會產生文字無法對齊的現象，請勾選此選項，使得每個中文字輸出時，自動加上一個空白送出，以利文字對齊。

開啟輔助說明精靈

當您將游標移至任何一個按鈕上停留約2~3秒的時間，便會顯示簡略說明。如不希望經常顯示，可將此選項關閉。

辨識後發音

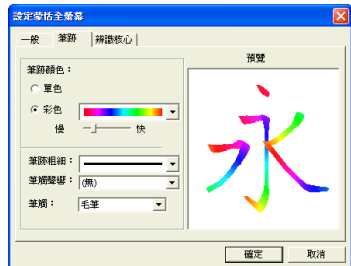
可以選擇辨識後是否發音，以及以國語或廣東音發音。如果您勾選了〔辨識後發音〕功能，則每次寫完停筆辨識後，會自動將辨識結果以國語或廣東音發音朗讀出來，即實現邊寫邊發音的效果。

3.7.2 筆跡設定

在設定對話盒按下〔筆跡〕，即可切換至〔筆跡〕標題頁。

筆跡顏色

設定書寫筆跡線條的顏色，在〔多色〕選項，另可調整漸層顏色變化的平滑程度。



筆跡粗細

設定書寫筆跡線條的粗細。

筆觸聲響

設定書寫時的聲音特效。

筆觸

選擇簽字筆、麥克筆、毛筆等八種書寫筆觸，並提供貼圖的方式，可將喜歡的圖片設成筆觸紋理圖。

在筆觸中選擇貼圖，然後按下後面的〔瀏覽〕按鈕，打開〔開啟〕對話盒，系統提供10種貼圖，您也可以從電腦中選擇您喜歡的圖片，然後按下〔開啟〕，即可將所選圖片設為書寫筆觸的紋理圖。

注意：貼圖只支援 *.bmp 格式的圖片。



3.7.3 辨識核心設定

在設定對話盒按下〔辨識核心〕，即可切換至〔辨識核心〕標題頁。

蒙恬筆不論設定為繁體版、香港版或簡體版，輸出結果的內碼都為 Unicode，Unicode是一種跨平台的國際統一碼，幾乎包含了所有的繁體字及簡體字。所以不論是繁體或簡體寫法，選擇不同的辨認核心，可以決定辨認結果為繁體字或簡體字。不必做任何繁簡切換，即可寫繁得繁，寫簡得簡，輸入繁簡共存的文件。

只有繁體字

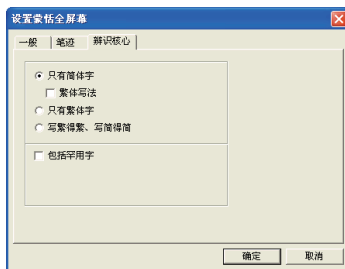
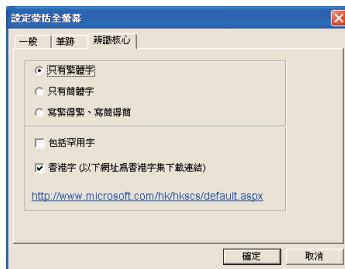
不論是繁體或簡體寫法，辨認結果都是繁體字。

只有簡體字

不論是繁體或簡體寫法，辨認結果都是簡體字。若目前蒙恬筆設定為簡體版，另有一個〔繁體寫法〕子選項，可將繁體寫法關閉，若您不會寫繁體字，請不要勾選〔繁體寫法〕子選項，可以提高簡體字辨識率。

寫繁得繁、寫簡得簡

繁體寫法，辨認結果為繁體字；簡體寫法，辨認結果為簡體字。您可以同時繁簡體字混合書寫，輕鬆輸入繁簡共存的文件。例如您可以如下圖寫法輸入『書写』。



書写



行草書字集

勾選此選項，可以辨認行書及草書字，一般建議不要勾選，以免影響一般中文字的辨識。

香港字

勾選〔香港字〕選項，則辨認核心的字集範圍，將包含香港 4941(HKSCS2001) 字，若您不需要輸入香港字，請不要勾選此項。香港字集下載可連結至 <http://www.microsoft.com/hk/hkscs/default.aspx>

3.8 暫時關閉手寫功能

如果您只想暫時將手寫功能關閉，使手寫移動時只當作滑鼠的功能，避免操作時誤判成寫字狀態，請從蒙恬全螢幕主功能表中選擇〔暫時關閉〕，右下角蒙恬全螢幕的圖示會變成狀態，表示手寫功能已關閉。再選擇〔暫時關閉〕選項一次，即可打開手寫功能。



3.9 結束蒙恬全螢幕

從蒙恬全螢幕主功能表中選擇〔結束蒙恬全螢幕〕，即可關閉蒙恬全螢幕功能。





第四章 蒙恬書寫盤

蒙恬書寫盤，是一種以書寫格為基礎的手寫輸入工具，書寫時不用等待辨認結果，即可在另一空格中繼續書寫。

4.1 執行蒙恬書寫盤

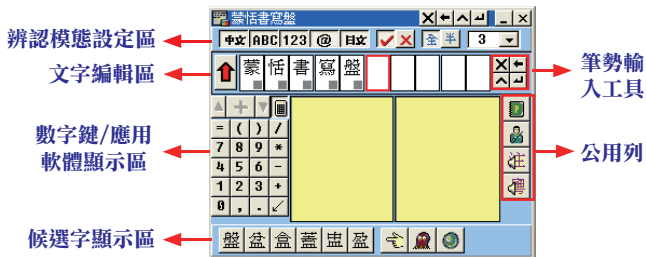
從蒙恬快速啟動功能表中選擇〔蒙恬書寫盤〕，即可開啟書寫盤。



小秘訣：當游標移開蒙恬書寫盤，書寫盤會自動縮成小圖示，完全不佔螢幕畫面。等到游標經過這個小圖示上方，則會自動恢復成原來狀態。

注意：當執行蒙恬筆全螢幕、書寫盤或輸入工具時，無法校正觸控式螢幕。若您需要校正觸控式螢幕，請先關閉蒙恬筆軟體。

4.2 書寫盤介面說明



辨認模式設定區

中文 / **ABC** / **123** / **@** / **日文** : 中文/英文/數字/符號/日文辨認模式。

/ : 設定文字編輯區插入(insert)/覆寫(replace)模式。

全 / **半** : 設定書寫的英文、數字及符號的辨認結果，以全形或半形輸出。

4 ▾ : 數值愈小表示書寫的速度愈快，等待辨認所需的時間愈短。





X : 刪除編輯區內的一個或一串字。

← : 往前刪除一個字。

↵ : 在編輯區內插入一個空白。

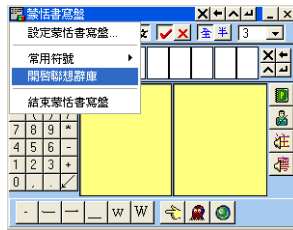
↵ : 在編輯區內插入一個換行。

4.3 輸入方法


在書寫格中輸入文字，辨識後會顯示在文字編輯區，然後按  鈕，將文字送出到如Word/Excel等應用軟體的游標位置。編輯區的文字送出後， 將會變成  狀態。如果想要修改已送出至應用軟體中的文字，按  鈕，可以將送出的文字還原至書寫盤的編輯區內。

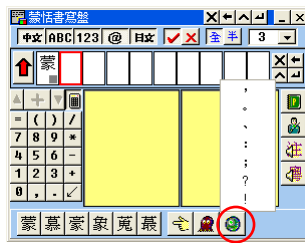
使用聯想辭庫輸入

從書寫盤主功能表中選擇〔開啟聯想辭庫〕，開啟聯想辭庫視窗。當您在書寫盤中輸入詞句的第一個字時，聯想辭庫視窗將會列出以此字為首的所有詞。具體使用方法與蒙恬全螢幕中相同，詳細請參考 <<第三章 3.4>> 小節的說明。





輸入標點符號

按下書寫盤上的常用符號按鈕 ，打開常用符號列表，或從書寫盤主功能表中選擇〔常用符號〕，亦可打開常用符號列表，再點選要輸入的符號即可。



其他功能

按下  鈕，可以查看該字的語音和筆順教學；按下  鈕，可以開啟蒙恬人工智慧，可以將辨識錯的字加以更正。此功能的詳細說明請參考 <<第三章 3.5.2>> 小節說明。

4.4 設定蒙恬書寫盤

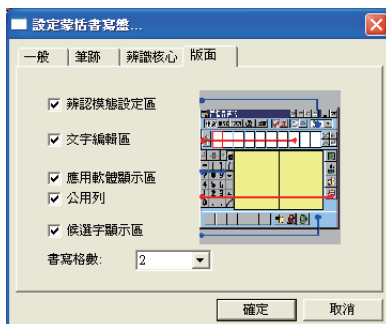
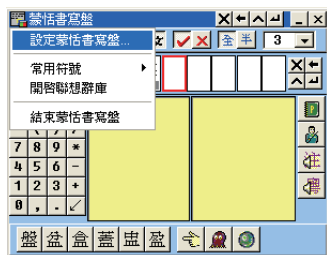
從書寫盤主功能表中選擇〔設定蒙恬書寫盤〕，打開設定對話盒。有一般、筆跡、辨識核心、和版面四個設定頁面，點選標題名稱即可切換至相應標題頁。

注意：其中一般設定、筆跡設定和辨識核心的設定方法與蒙恬全螢幕相同，請參考 <<第三章 3.7 設定蒙恬全螢幕>> 之說明。


版面設定

按下〔版面〕，切換至版面設定標題頁。

可以設定書寫盤視窗是否顯示辨識模式設定區、文字編輯區、應用軟體顯示區、公用列以及候選字顯示區，若勾選則顯示，不勾選則不顯示。



1. 文字編輯區

若勾選此項，則書寫盤窗口會顯示文字編輯區，則辨認結果會先保存在書寫盤的編輯區內，直到編輯區填滿後，才會自動將第一批文字送出，任何時候您也可以直接按下送出鈕 ，將編輯區內所有的字送出；若沒有勾選此項，則辨認結果會直接送至應用軟體的游標位置。

2. 書寫格數

設定書寫盤的書寫格數，有1~5個書寫格可供選擇。



字典輸入工具



符號輸入工具

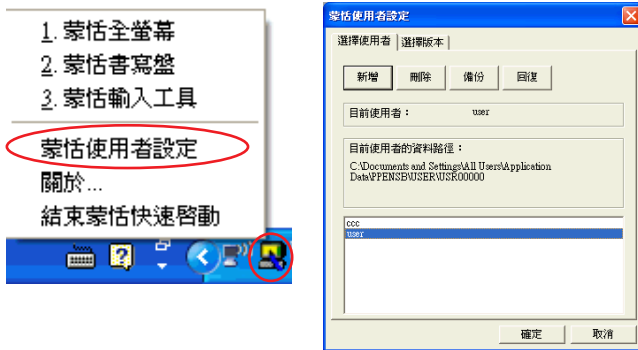
3. 從輸入工具主功能表中選擇〔設定〕，可開啟辨識核心設定對話盒，具體的設定方法請參考 <<第三章 3.7.3 辨識核心設定>> 章節之說明。

第六章 蒙恬使用者設定

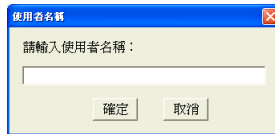
6.1 使用者設定

蒙恬筆提供多人使用，讓每位使用者能擁有自己個人化的手寫人工智慧學習檔及設定檔。

打開蒙恬快速啟動功能表，選擇〔蒙恬啟動設定〕，從列表中選擇一位使用者名稱，按下〔確定〕鈕，即完成切換目前的手寫使用者。



您可以按下〔新增〕或〔刪除〕鈕，增減列表中的使用者人數。

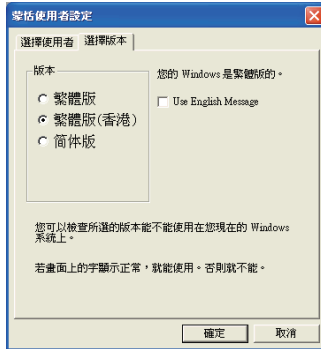


您可以先選一位使用者，按下〔備份〕鈕，將個人的手寫資料儲存成檔案；然後可以在另一台電腦上，利用〔回復〕功能，將備份資料還原。

6.2 版本設定

蒙恬筆支援繁體、簡體、香港等語系，您可以通過版本設定，選擇版本及顯示的介面語言。

1. 從開蒙恬快速啟動功能表，選擇〔蒙恬啟動設定〕。
2. 選擇繁體版、香港字或簡體版，其輸出內碼都是 Unicode。切換不同版本時，畫面下方會有訊息提示您。如果不能正常顯示，表示您的 Windows 系統不能支援這個版本。
3. 勾選〔Use English Message〕選項，則將以英文顯示蒙恬筆所有的文字說明。
4. 設定完成後，按下〔確定〕鈕。



5. 當下次執行蒙恬全螢幕、書寫盤或輸入工具時，即會以新的設定介面呈現。

蒙恬筆 V11.1 for Gigabyte 使用手冊

出品：蒙恬科技股份有限公司

版次：2008年11月