

EZGo 無線小蒙恬 使用手冊

版本：v8.8 Windows

出版日期：2023年10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，或為「蒙恬公司」合法有權使用，並受相關法令所保護。

2. 授權使用權

您僅被授權於單一裝置使用「本軟體」，不得同時於該單一裝置外使用「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，備份亦不得與「本軟體」同時使用。

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裝置使用，應經「蒙恬公司」另外授權，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、隱私權政策

本隱私權政策解釋「蒙恬公司」將蒐集您的何種個人資料，「蒙恬公司」及其他公司將如何使用它們，以及蒐集資料所可能使用到的追蹤技術。當您使用「蒙恬公司」的網站或apps時，「蒙恬公司」蒐集您的個人資料用來改善「蒙恬公司」的服務品質。「蒙恬公司」有權隨時增刪修飾本隱私權政策，任何增刪修飾後之本隱私權政策將會在網頁或apps下載網頁公告，公告時間為即時生效日。

「蒙恬公司」蒐集的資料：

- a. 自動蒐集：當您拜訪「蒙恬公司」的網站或使用「蒙恬公司」的 apps，「蒙恬公司」將自動取得並紀錄有關您的電腦或手機以及您活動的資料。這些資料可能包括：

您電腦或手機的IP位址

您的電腦或手機（例如型號、網頁瀏覽器或操作系統）的技術資訊

您的偏好及設定（時區、語言等）

您電腦或手機的獨特ID號碼

您手機的地理定位(若您同意被蒐集具體的地理位置資料，或一般地理位置自動搜尋)

您瀏覽「蒙恬公司」網站或使用「蒙恬公司」apps的時間，以及您使用的服務及特色

- b. 您選擇提供的資料：為了使用某些服務或利用特別的優惠服務，您可以選擇去設立一個帳號並且提供「蒙恬公司」某些資訊。這些資訊可能包含您的姓名、產品序號或資訊、電子郵件信箱、電話號碼您可以選擇不提供「蒙恬公司」任何的個人身份資料，但您可能因此而無法使用「蒙恬公司」提供的某些服務。

「蒙恬公司」如何使用您的個人資料：

「蒙恬公司」使用您提供的資料來改善服務品質、為您提供個人化的服務、提供特別折扣、更瞭解「蒙恬公司」的用戶、診視並修復問題、以及買賣及展示可能與您有關連的廣告。

- a. 電子郵件信箱：「蒙恬公司」只有在允許您登錄您的帳號時、寄出確認函時（為註冊及購買服務等用途）、為服務而寄出訊息時，才會使用您的電子郵件信箱。「蒙恬公司」也會在回覆您的用戶服務諮詢時使用您的電子郵件信箱。
- b. 電話號碼：「蒙恬公司」只有在寄送您要求的SMS訊息時才會使用您的手機電話號碼。
- c. 廣告商：廣告商及廣告活動使用追蹤技術來蒐集有關用戶電腦或手機或其他線上活動（例如網頁瀏覽及進行的搜尋）的資訊，如同一般的地理位置定位及使用資訊來展示針對性廣告給用戶。當您使用「蒙恬公司」的網站及apps時，「蒙恬公司」有時會允許這些廣告公司來蒐集這些資訊，使廣告商能對您展示針對性廣告。
- d. 法律事項：「蒙恬公司」可能會使用或揭露用戶的資訊於：回覆法律上的請求，例如傳票、法院裁定、或政府機關要求；符合法律的規定；有關於訴訟威脅；調查或舉報非法活動；保護PENPOWER、「蒙恬公司」的客戶、「蒙恬公司」的網站及apps、以及「蒙恬公司」的網站及apps用戶的合法權利；或執行「蒙恬公司」權利或防禦「蒙恬公司」的主張。因公司改組（例如買賣或合併）「蒙恬公司」也可能移轉您的資料給另一家公司。
- e. 手機IDs：如果您使用app，「蒙恬公司」會利用您的手機IDs（製造商使用在手機上的獨特辨別）來分辨您的身份，而非用cookies。
- f. Apps：如果您裝置了「蒙恬公司」的任一個apps在您的手機上，您對這個app的使用將適用「蒙恬公司」app授權合約。

6. 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。

7、第三方提供物

本軟體可能允許您存取第三方之內容、軟體應用程式及資料服務，包括但不限於多樣化網路應用程式（「第三方提供物」），並與之互通。您對於任何「第三方提供物」之存取及使用，以您與該第三方提供物所約定之相關條款及其所屬國家的著作權法為依據。

「第三方提供物」不歸「蒙恬公司」所有或提供。「第三方提供物」可能隨時因任何理由修改或停止提供服務，「蒙恬公司」不會控制、為其擔保或承擔「第三方提供物」所衍生的任

何相關責任。您與任何第三方就「第三方提供物」所達成的任何協議，包括所涉的隱私權政策和您個人資訊的使用，商品及服務的交付和付款及與該第三方有關的任何其他條款、條件、保證或聲明，概屬您與該第三方之間的行為，由您應自行考慮承擔使用「第三方提供物」的全部風險或責任。

8. 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。

9. 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」僅對明示的書面承諾負擔責任，基於本協議，對您的賠償應該僅限於您已支付「本軟體」的費用為限。

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。

10. 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。

11. 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。

12. 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。

NCC注意事項

根據交通部低功率管理辦法規定：

第十二條 經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

第十四條 低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。

前項合法通信，指依電信規定作業之無線電信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

目錄

第一章 產品介紹	1-1
1.1 硬體功能說明	1-1
1.2 硬體連接	1-3
1.3 軟體自動啟動	1-4
1.4 校正小蒙恬	1-4
1.5 拔除專用接收器	1-5
第二章 開始使用	2-1
2.1 軟體介面介紹	2-1
2.2 書寫模式介紹	2-1
2.2.1 全螢幕多字書寫	2-1
2.2.2 全螢幕單字書寫	2-3
2.2.3 書寫盤	2-4
2.3 手寫板虛擬按鍵功能	2-4
2.4 蒙恬筆勢群	2-6
第三章 輸入工具	3-1
3.1 注音鍵盤	3-1
3.2 英文鍵盤	3-1
3.3 漢拼鍵盤	3-2
3.4 數字符號鍵盤	3-2
第四章 設定	4-1
4.1 一般設定	4-1
4.2 中文輸出設定	4-2
4.3 辨識設定	4-3
4.4 書寫設定	4-4
4.5 手寫板設定	4-6
4.6 更新設定	4-7
第五章 學習字串／自訂辭庫／人工智慧	5-1
5.1 學習字串	5-1
5.2 自訂辭庫	5-3
5.3 人工智慧	5-4
第六章 簽名	6-1

第七章 資料管理.....	7-1
---------------	-----

本產品於生產包裝時，軟體可能已更新版本，若您的軟體畫面與使用手冊內容不符，請以您安裝後的最新畫面為主。

第一章 產品介紹

1.1 硬體功能說明





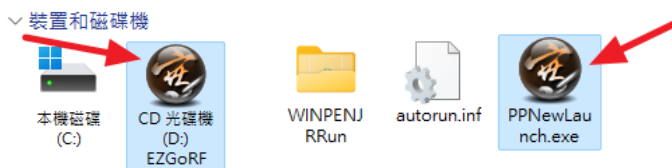
1. 左鍵：下一個候選字，每按一下左鍵，候選字往前移位一個字，並更正結果。讓您不需要按滑鼠模式切換鍵，即可快速選取候選字。
2. 中鍵：往前刪除。
3. 右鍵：輸入及切換，、。？；：！等常用標點符號。
4. 狀態燈號：狀態燈號請參考如下。

狀態	燈號
開機成功	紫燈
已連線	藍燈恆亮
電力不足	紅燈閃爍
待機中	無 (任何按鈕或書寫動作即可喚醒)
對碼中	藍燈閃爍
關機	無

5. 插筆座：可將筆插在筆座上。
6. 多功能快選圖紙：無線小蒙恬提供虛擬功能鍵，讓您不用操作滑鼠就能快速地進行候選字切換跟常用符號輸入等功能，詳細使用方法請參考第2.3章節。
7. 手寫區：請在此區域中寫字。
8. 電池蓋：向下推開後可開啟電池蓋，請放入兩顆AAA電池。EZGo 無線小蒙恬可以知道剩餘的電量資訊，並在軟體中顯示，在電量不足時請更換新電池。
9. 電源開關：開啟手寫板的電源。
10. 對碼鈕：EZGo 無線小蒙恬無須對碼即可使用，只有在更換接收器後才需重新對碼。詳細操作說明，請參考第4.5章節的對碼操作。
11. 專用接收器：請將專用接收器接到電腦的USB埠，讓手寫板與電腦連線使用。

1.2 硬體連接

1. 打開〔EZGo 無線小蒙恬手寫板〕背面的電池蓋，放入兩顆AAA電池，並將開關打開。
2. 請將產品內附的〔專用接收器〕插入電腦的USB埠，此時會自動開啟小蒙恬軟體。第一次將專用接收器接上電腦時，小蒙恬軟體會需要一點點時間進行初始化。
3. 如果小蒙恬軟體沒有自動執行，請進入到〔EZGoRF〕光碟機中，雙擊〔PPNewLaunch.exe〕程式來執行。



4. EZGo 無線小蒙恬的專用接收器帶有儲存檔案的功能，包含兩個碟磁區。第一個磁區為〔EZGoRF〕，是用來存放程式；第二個磁區用來存放使用者資料，您可參考第7章節說明，將個人資料存放在此。

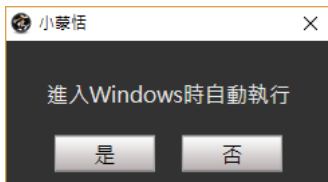


注意：

1. 請勿任意格式化任何碟磁區，以免造成程式或資料損毀而無法使用 EZGo 無線小蒙恬。
2. 新款作業系統為防範電腦病毒，預設都將插入裝置後自動執行的功能關閉，所以初次使用請至〔電腦〕中手動執行一次。

1.3 軟體自動啟動

初始化完成後，會詢問您是否選擇要於每次進入 Windows 時都要自動執行小蒙恬，如果不需要，請選擇〔否〕即可；如果選擇〔是〕，請注意專用接收器必須一直接在電腦上，以避免軟體啟動時找不到手寫板而發生錯誤。



1.4 校正小蒙恬

接著小蒙恬軟體會開啟，請依照畫面指示進行校正，避免在螢幕上顯示的筆跡位置出現偏移。


請先用手寫筆點觸手寫板的左上角位置，如畫面上紅點示意位置；點觸成功後，紅點會移轉到右下角，請再用手寫筆點觸手寫板的左下角位置，即完成手寫板校正。



小秘訣：

1. 若您點觸的位置不正確，可以點擊〔重設〕後，再重新點觸手寫板。
2. 手寫板校正後，校正設定立即有效，並不需要重新開機，或重新執行小蒙恬。

1.5 拔除專用接收器

當您要拔除專用接收器時，請務必按照說明所提醒的，點工具列中的〔關閉〕 按鈕，結束小蒙恬軟體，並等待提醒訊息消失後再拔除專用接收器，以避免產生損壞。



小秘訣：結束小蒙恬軟體後，可不用拔除專用接收器，以方便下次使用。若要再次使用小蒙恬軟體時，只要雙擊桌面上的 捷徑，即可再度執行小蒙恬軟體。

第二章 開始使用

2.1 軟體介面介紹



候	: 候選字區。	⋮	: 開啟輸入工具。
全 \ 半	: 全形\半形常用符號。	⚙	: 開啟功能選單。
後	: 後相關字區。	📖 \ 📖	: 隱藏\開啟後相關字、同音字、聯想詞庫。
音	: 同音字區。	✍ \ ✍	: 隱藏\開啟書寫盤。
▼	: 顯示更多結果。		

2.2 書寫模式介紹

小蒙恬軟體具備〔全螢幕多字/單字書寫〕和〔書寫盤〕三種書寫模式。

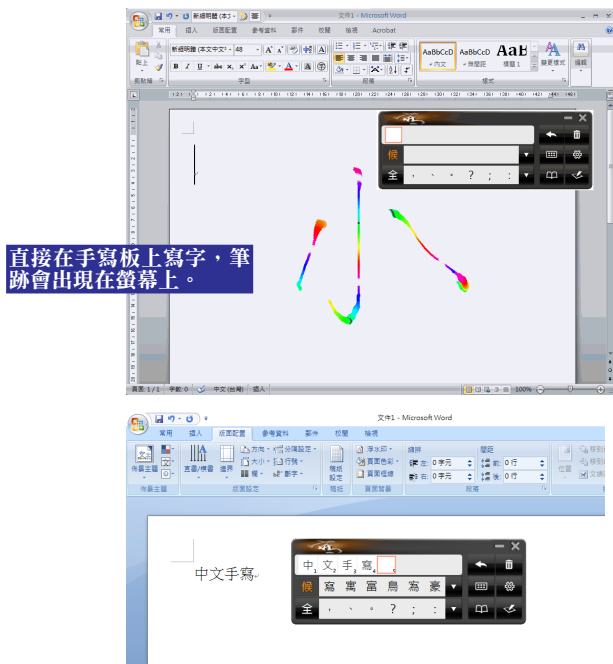
2.2.1 全螢幕多字書寫



小蒙恬軟體預設為〔全螢幕多字書寫〕模式，請開啟要進行輸入的文件編輯軟體，如Microsoft Word，並將滑鼠游標點擊在要插入文字的位置，即可直接在手寫

板上寫字。

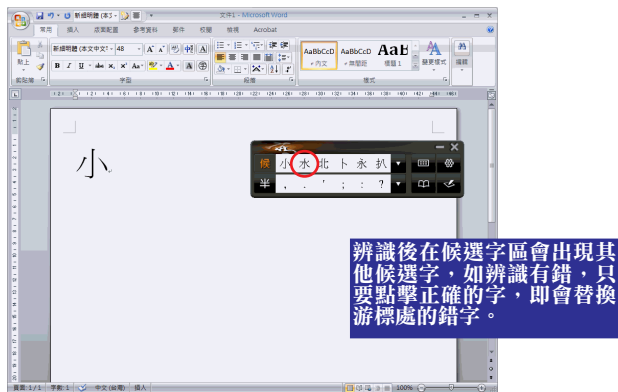
寫字時筆跡會同步出現在螢幕上，在這個模式下，您可以做單字書寫或多字書寫，當您停止寫字，軟體就會進行文字辨識，辨識後的文字即會送出到文件編輯軟體上游標所在處。



小秘訣：寫字時請看著螢幕，不要看著手寫板，並稍作練習後即可習慣。越工整的字跡會有越佳的辨識率，另外筆順也會影響辨識率，當辨識不佳時可換個筆順寫看看。

候選字

寫完字後，〔候選字〕區會列出其他可能的候選字，當您發現文件上的字是錯的，而後選字中有正確的字出現，您只需用滑鼠點擊候選字中正確的字，即會送出到游標處並做取代。



聯想辭庫

〔聯想辭庫〕區會列出與您寫的那個字相關的三~多字常用辭，用滑鼠點選即可送出聯想辭，幫您快速進行輸入。

後相關字

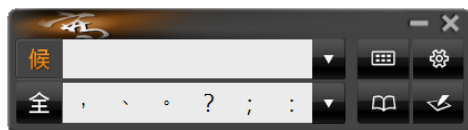
〔後相關字〕區會列出以您所寫的那個字為首的相關的二字辭，用滑鼠點選即可送出後相關字，幫您快速進行輸入。而後相關字會再變成以您剛剛點選的字為字首的其他二字辭，讓您有機會可以少寫字。

同音字

〔同音字〕的部分，當您忘記字怎麼寫時，或是字筆畫太多時，您可以寫較簡單的同音字，即可用滑鼠點選來送出正確的字，例如「壹」這個字筆畫多，您可以寫「一」，然後在同音字中選擇「壹」來送出，幫您快速進行輸入。

另外，常用符號部分，可以切換全形或半形符號，再用滑鼠點擊即可送出。

2.2.2 全螢幕單字書寫




開啟〔功能選單〕，點選〔設定〕/〔書寫〕，可將全螢幕書寫設定切換成〔單字書寫〕模式。

請開啟要進行輸入的文件編輯軟體，如Microsoft Word，並將滑鼠游標點擊在要插入文字的位置，即可直接在手寫板上寫字。

寫字時筆跡會同步出現在螢幕上，在這個模式下，您僅可以做單字書寫，當您停止寫字，軟體就會進行文字辨識，辨識後的文字即會送出到文件編輯軟體上游標所在處。

提醒：預設的書寫模式是單字書寫，一次只能寫一個字，不論筆劃距離多遠，所有筆劃將被組成一個字來辨識。更多與書寫相關的功能與設定，請先參考第4章節的設定來做瞭解。

2.2.3 書寫盤

如果您不想要全螢幕式地書寫，亦可以使用〔書寫盤〕書寫模式。請點擊主畫面上的〔書寫盤〕，開啟書寫盤模式，並直接在手寫板上的書寫區域中書寫，筆跡即會出現在書寫盤中。



2.3 手寫板虛擬按鍵功能

EZGo 無線小蒙恬提供虛擬功能鍵，讓您不用操作滑鼠就能快速地進行候選字切換跟常用符號輸入等功能。

EZGo 無線小蒙恬手寫區的底紙如下圖，上下兩排的數字跟符號即為虛擬功能

鍵。此選項開啟後，即可用手寫筆點手寫區上下排左方的標點符號，即會在游標區送出對應的符號；點下排右方則依序是〔插入空格〕、〔往前刪除〕、〔換行〕、〔刪除〕以及開啟〔書寫盤〕。

上排左邊的數字依序對應的是〔文字暫存區的編號〕、〔送出文字〕、〔刪除文字〕跟〔候選字編號〕。



在多字書寫後，您可點選文字暫存區的數字代號來選擇要更改的文字，然後再選候選字的文字代號來替換正確的字，或是選擇刪除重寫，即可以快速更改候選字。

小秘訣：點擊虛擬功能區後左右滑動，即可在螢幕上看到軟體選取了不同編號的文字或符號，如此一來要選取哪一個字就不用看手寫板，以便您快速的完成選字。





注意：上排的虛擬功能鍵只在多字書寫模式下有作用；如果您不用虛擬功能鍵，請參考第 4.5 章節的〔手寫板設定〕來關閉。


2.4 蒙恬筆勢群

小蒙恬提供4種標準筆勢符號，幫助您手寫輸入時可連貫地以手寫各種筆勢符號，執行簡單指令。書寫方法如圖：


1. Delete：刪除游標位置後一個字。

2. Backspace：刪除游標所在位置的前一個字。

3. Enter：在游標位置處換行。 或 

4. Space：在游標位置處插入一空白。

第三章 輸入工具

除了手寫輸入之外，小蒙恬軟體還提供〔輸入工具〕來讓您進行文字輸入，請點擊主畫面上的〔輸入工具〕鍵  來開啟。

3.1 注音鍵盤

在注音鍵盤頁面，候選字會在點擊注音符號後出現，且會逐漸將不可能出現的注音符號變成灰色，方便您更快速地輸入。輸入完成後請點選要使用的候選字來將其送出。



3.2 英文鍵盤

在英文鍵盤頁面，點擊英文字母即可將其送出。



3.3 漢拼鍵盤

在漢拼鍵盤頁面，候選字會在點擊拼音符號後出現，且會逐漸將不可能出現的拼音符號變成灰色，方便您更快速地輸入。輸入完成後請點選要使用的候選字來將其送出。




3.4 數字符號鍵盤

在數字符號鍵盤頁面，點擊各種符號頁籤來切換，再點擊要使用的符號，即可將其送出。



第四章 設定

請對小蒙恬軟體進行各種設定，以符合您個人的書寫需求。請點擊主畫面上的〔功能選單〕，選擇〔設定〕。

小秘訣：設定頁面左下方有個小幫手的圖案，點擊此圖案後將滑鼠移到設定頁面中的功能上，會彈跳出相對應的功能說明文字；另外旁邊會顯示您的EZGo無線小蒙恬電量狀況，變紅色時即代表電量將耗盡。

4.1 一般設定



版本

若您想改用其他軟體界面語系，請在此做選擇。當切換不同版本時，選項下方會有文字提示，如果文字不能正常顯示，表示您的Windows系統不支援這個語系。

介面大小

若您覺得軟體畫面大小需要調整，請在此選擇您需要的尺寸。

進入Windows時自動執行

勾選後，每次進入Windows時將會自動執行小蒙恬，請注意專用接收器必須一直接在電腦上，以避免軟體啟動時找不到手寫板而發生錯誤。

軟體介面自動隱藏

勾選後，當縮小軟體界面時，並不會縮小到桌面工作列上，而是會變成圖示常駐在螢幕側邊。只要點擊該圖示即可喚回。

4.2 中文輸出設定



中文輸出

在此您可以設定中文字的辨識結果要以〔繁體中文〕、〔簡體中文〕或〔寫繁得繁，寫簡得簡〕的形式來輸出。

- 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。

- 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。

同音字

可以依照設定的同音字選項，在寫字後分別顯示〔注音〕、〔漢拼〕及〔粵語〕的同音字。

辨識後發音

可以選擇書寫辨識後，以國語或廣東話發音，或者是不發音。

4.3 辨識設定



辨認模態

軟體提供中文、英文、數字、符號、日文(平/片假名)等辨認模態，可依個人需要做勾選。軟體只會辨認所勾選的字集，所以建議只勾選欲辨認的模態，例如都寫中文字的話，就不要勾選英文跟日文，可提高辨識的正確率。

辨識核心

當設定為〔繁體版〕的話，對繁體字的辨識較強，反之則對簡體字辨識較強，可依不同的需求做選擇。

特殊字集

勾選〔行草書字集〕，可以提高非常潦草的連筆字的辨識。如要辨識香港字，請勾選〔香港字〕選項。

4.4 書寫設定



全螢幕書寫設定

您可以選擇三種不同的書寫方式：單字書寫、連續書寫、和左右連續書寫。

- 單字書寫：一次只能寫一個字，不論筆劃距離多遠，所有筆劃將被組成一個字來辨認。
- 連續書寫：可以在全螢幕任何位置連續書寫多個字，停筆後，系統會將所有筆劃進行文字切割後，再進行辨認，然後將所有結果一次性送到應用軟體的

游標位置。字跟字中間請多一點間隔以提高文字切割準確率。

- 左右連續書寫：當您寫下第一個筆劃時，螢幕中間將會出現一條虛線，將螢幕分割為左右兩邊，請在手寫板的左右兩邊交替手寫輸入文字；出現在虛線同一邊的所有筆劃，將被組成一個字來辨認。

在〔連續書寫〕時，同一個字的筆劃盡量寫靠近在一起，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，無法正確切割，因此可能會辨認成一個字。

錯誤示範二：同一個字的筆劃分離太遠，因此可能會被切開，而辨認成兩個字。

智慧型校稿辨識

系統會自動根據您所書寫的上下文作詞句的校正，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的相似，在全螢幕自由連續書寫時，小蒙恬利用辭庫校正，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」。

提筆等待時間

這裡要設定的是，當您提筆後多久，軟體要判斷為已寫完字而可以做筆跡辨識。越快的選項代表提筆後越快進行辨識，反之則越慢進行辨識，如果您寫字慢，就要調慢一些。另外書寫盤的部分還提供〔無限時書寫〕的選項，讓您放心地一筆一劃書寫。

筆跡

在此則是可以設定書寫時，螢幕上出現筆跡的顏色、粗細等等的變化，請依喜好做選擇。

4.5 手寫板設定



按鈕配置

在此可設定手寫板上左、中、右鍵之對應行為。下拉選單內容項目有〔下一個候選字〕、〔標點符號〕、〔往前刪除〕、〔刪除〕、〔下一行〕、〔Tab〕、〔全型/半型切換〕。

左鍵的預設功能：切換候選字。

中鍵的預設功能：往前刪除。

右鍵的預設功能：常用標點符號。

手寫板虛擬按鍵功能

選項開啟後，可以用手寫筆直接在手寫板上的〔多功能快選〕虛擬功能區域點擊使用，詳細使用方法請參考第2.3章節。

校正手寫板

此按鈕按下後可叫出校正手寫板之畫面，請依畫面說明來進行校正。

對碼

無線小蒙恬無須對碼即可使用，只有在更換接收器後才需重新對碼。

按鈕按下後可叫出對碼畫面。請先按壓手寫板背面的對碼按鈕，此時手寫板燈號會開始閃爍，接著點〔開始對碼〕，即可完成對碼。



4.6 更新設定



小蒙恬軟體提供自動更新功能，自動更新功能將於有更新軟體發布時自動下載更新檔，如果您不需要收到軟體自動更新時的提醒，請勾選此選項來將其關閉。

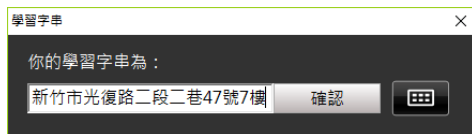
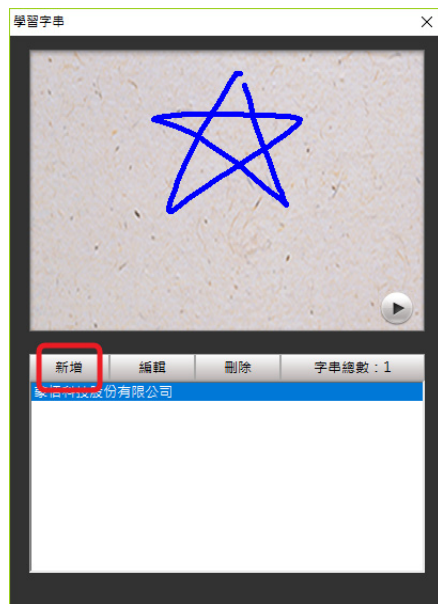


第五章 學習字串／自訂辭庫／人工智慧

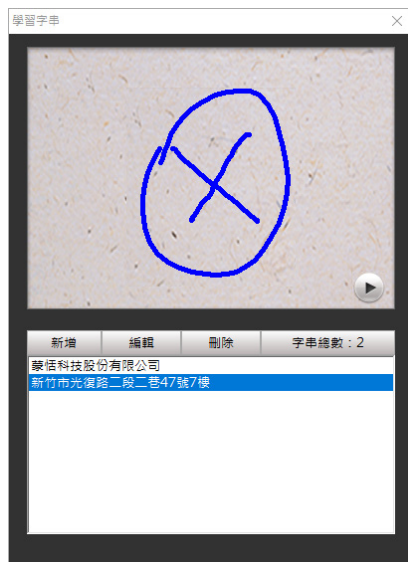
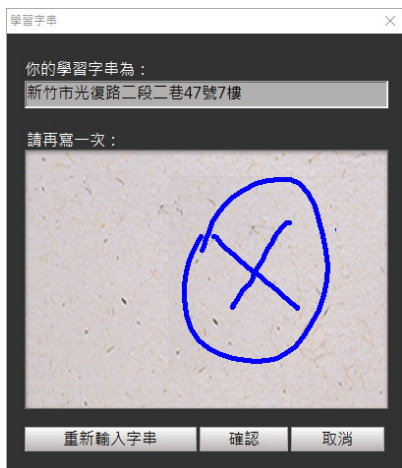
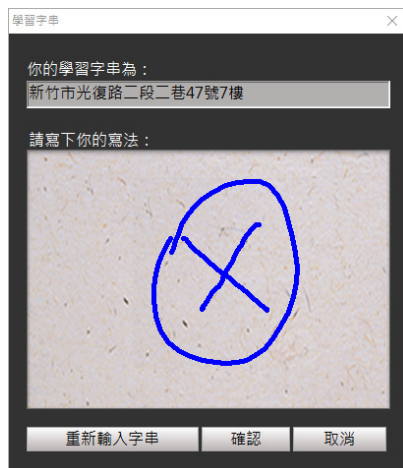
5.1 學習字串

學習字串功能，可讓您用簡單的符號來代替一個字串，設定之後，只要畫出這個符號，即可辨認成對應的字串，免除冗長書寫。

1. 點擊主畫面上的〔功能選單〕，選擇〔學習字串〕。
2. 畫面開啟後，點選〔新增〕按鈕，並透過手寫或點擊來開啟輸入工具，以輸入要建立的字串，例如常用的地址等等，然後點擊〔開始學習〕按鈕。



3. 請在手寫板上畫下好記的圖示，點擊〔確認〕按鈕，會出現再寫一次的畫面，請在一次畫下一模一樣的圖示，當軟體認可後，即完成字串學習的建立。





注意：若兩次筆跡不一樣或寫法跟現有的某個字太相近時，會顯示學習失敗，請再重學一次或換其他寫法。

小秘訣：當忘記圖示書寫的筆順時，您可以點擊圖示旁的▶來播放筆順動畫。

5.2 自訂辭庫

小蒙恬軟體已經提供數十萬個辭句讓您使用，但您依然可以透過自訂辭句功能，依個人需要來增加新的辭句，並加速這些辭句的輸入速度。

1. 點擊主畫面上的〔功能選單〕，選擇〔自訂辭庫〕。
2. 畫面開啟後，點選〔建辭〕按鈕，並透過手寫或點擊來開啟輸入工具，來輸入要建立的辭句，然後點擊〔確定〕按鈕即可完成。




注意：一個辭的長度最多為200個中文字。

3. 之後只要您寫出該自訂辭的第一個字，如『月』，則自訂辭便會出現在聯想詞庫中，直接點選即可送出到文件上。




5.3 人工智慧

如果有個字不管您怎麼寫，都辨識不出來，也沒出現在候選字內，這時您可以透過人工智慧功能，讓小蒙恬軟體學習您個人的筆跡，下一次同樣的寫法，即可辨識正確，讓辨識率越來越高。

1. 請先寫出辨識不佳的字，例如『畫』，再點擊主畫面上的〔功能選單〕，選擇〔人工智慧〕。

注意：沒有寫字的話，人工智慧選項是不能點選的。

2. 畫面開啟後，透過手寫或點擊來開啟輸入工具，來將錯誤的字改正成為正確的字，然後點擊〔完成輸入〕按鈕即可完成。




3. 此時再寫一次一樣的筆跡，可看到已能辨識成『畫』。

提醒：關閉小蒙恬軟體時，程式會自動將小蒙恬軟體的所有設定值以及手寫記錄檔(學習字串、人工智慧、自訂辭庫)備份到EZGo 無線小蒙恬專用接收器裡的第二個磁盤(會產生一個〔User-Setting〕的文件夾)，如果您想將EZGo 無線小蒙恬拿到其他台電腦使用時，請直接接上專用接收器，小蒙恬程式會自動讀取相關設定值。

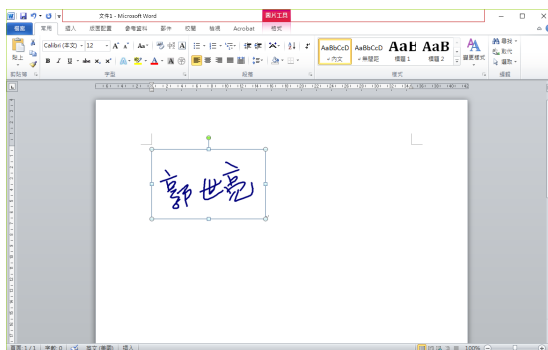
第六章 簽名

小蒙恬軟體提供簡易簽名功能，可讓您將您的簽名筆跡轉為圖片，並傳送到常用的文件編輯軟體上做使用。

1. 請先開啟要插入簽名的文件編輯軟體，如Microsoft Word，並將滑鼠游標點擊在要插入簽名的位置。
2. 點擊主畫面上的〔功能選單〕，選擇〔簽名〕。




3. 在開始簽名前，可於左側選項調整簽名的筆跡顏色、粗細及種類，設定好之後，即可在手寫板上開始簽名，筆跡會時出現在畫面中。
4. 簽完名後，可以點選左側〔預覽〕選項，來觀看簽名；如果不滿意，可以點選〔清除〕選項來重寫；如果滿意，請點擊〔送出〕選項，即可將簽名傳送到文件編輯軟體上。



第七章 資料管理

每個Windows使用者會有自己的手寫記錄檔，手寫記錄檔包括：學習字串、人工智慧與自定詞庫的資料。如要將使用者檔案拿到別台電腦上繼續使用，請照以下步驟進行操作：

1. 點擊主畫面上的〔功能選單〕，選擇〔資料管理〕。
2. 請選擇〔匯出資料來源〕，來將個人手寫記錄檔匯出並儲存。如果您是使用EZGo 無線小蒙恬，您可匯出到專用接收器中的第二磁區，即可帶著走。
3. 將手寫記錄檔複製到別台電腦，點選〔匯入資料來源〕，即可選擇並將手寫記錄檔匯入而繼續使用。



限用物質含有情況標示聲明書

設備名稱：無線小電話 ，型號（型式）：PDM Equipment name Type designation (Type)						
單元 Unit	限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols					
	鉛Lead (Pb)	汞Mercury (Hg)	鎘Cadmium (Cd)	六價鉻 Hexavalent chromium (Cr ⁶⁺)	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
電路板	○	○	○	○	○	○
外殼	○	○	○	○	○	○
玻璃	○	○	○	○	○	○
線材	○	○	○	○	○	○

備考1. “超出0.1 wt %”及“超出0.01 wt %”係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。
Note 1: “Exceeding 0.1 wt %” and “exceeding 0.01 wt %” indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.

備考2. “○”係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。
Note 2: “○” indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.

備考3. “—”係指該項限用物質為排除項目。
Note 3: The “—” indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.

EZGo 無線小蒙恬 Windows v8.8 使用手冊

出品：蒙恬科技股份有限公司

版次：2023年10月