

# **小蒙恬 for Eee PC**

## **使用手冊**

版本：V1.0

出版日期：2008年4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」乙份供您個人備份留存之用，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 產品簡介.....	1-1
1. 1 產品特色.....	1-1
1. 2 硬體規格.....	1-1
第二章 系統安裝.....	2-1
2. 1 系統需求.....	2-1
2. 2 安裝.....	2-1
第三章 手寫板的操作.....	3-1
3. 1 校正手寫板.....	3-1
3. 2 按鍵功能說明.....	3-2
第四章 功能說明.....	4-1
4. 1 小蒙恬書寫工具列.....	4-1
4. 2 輸入方法.....	4-2
4. 2. 1 使用候選字快速更正錯字.....	4-2
4. 2. 2 輸入標點符號.....	4-3
4. 2. 3 聯想辭庫.....	4-3
4. 2. 4 蒙恬筆勢群.....	4-5
4. 3 設定.....	4-5
4. 3. 1 辨認核心設定.....	4-6
4. 3. 2 一般設定.....	4-7
4. 3. 3 書寫屬性設定.....	4-8

# 第一章 產品簡介

EZ 小蒙恬中文手寫輸入系統，操作簡單，易學易用，辨識精準。對於初次體驗手寫輸入的您，更加輕鬆上手。

## 1.1 產品特色

### ※ 繁簡體辨識核心

可辨識繁/簡中文23000多字、香港4941字、英數字、符號等；採用 Unicode 辨識核心，可任意書寫 Unicode 的繁簡中文字。

### ※ 全螢幕任意書寫

精準的辨識技術，搭配編輯軟體使用，讓您不受拘束以全螢幕的方式在手寫板書寫，直接將辨識後的字送到編輯軟體中。

### ※ 人性化輔助功能

提供候選字、聯想辭庫、後相關字、常用符號及硬體快速切換按鈕等，使您的中文輸入更輕鬆。

## 1.2 硬體規格

- \* 尺寸：110x113x18 mm
- \* 手寫感應範圍：55x42 mm
- \* 重量：110g

## 第二章 系統安裝

### 2.1 系統需求

- \* 硬碟空間：5MB 以上
- \* 作業系統：繁中/簡中/英文 Linux OS
- \* 適用機種：ASUS Eee PC
- \* 連接埠：USB

### 2.2 安裝

請放入安裝光碟，執行安裝程式以進行安裝。

軟體安裝完畢後，在工作頁面會出現一個〔小蒙恬〕的快捷圖示，將手寫板的 USB 連接線插入電腦的 USB 連接埠，即可點選〔小蒙恬〕的快捷圖示來開始使用小蒙恬手寫輸入系統。

# 第三章 手寫板的操作

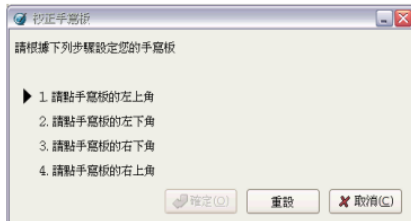
## 3.1 校正手寫板

當您完成小蒙恬手寫系統軟體的安裝後，即可使用小蒙恬。若發現使用小蒙恬寫出來的文字，在螢幕上顯示出來的筆跡位置偏移，可以按照以下介紹的步驟自行校正小蒙恬手寫板的位置。

1. 請從小蒙恬工具列上按下〔設定〕按鈕 ，切換到〔一般〕設定頁面，按下〔校正手寫板〕按鈕，開啟手寫板的校正程式：



2. 依照說明指示，從手寫板左上角開始，以逆時鐘方向，用筆點觸手寫板的四個邊角位置，完成後按下〔確定〕鈕。手寫板校正後，校正設定立即有效，不需要重新開機或重新執行小蒙恬。



## 3.2 按鍵功能說明



### 手寫板共有3個快速按鍵：

左下方按鍵：筆鼠模式切換按鍵，提供書寫模式及滑鼠模式的快速切換。

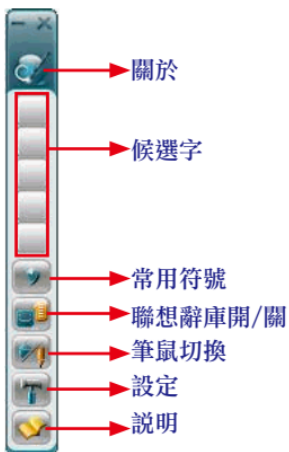
左鍵：書寫模式時，用來切換候選字；滑鼠模式時，則當做滑鼠左鍵使用。

右鍵：書寫模式時，可輸入及切換，。、；：！？等七種常用符號；滑鼠模式時，則可當做滑鼠右鍵使用。

## 第四章 功能說明

### 4.1 小蒙恬書寫工具列

按一下〔工作〕頁中的〔小蒙恬〕快捷圖示，即可開啟小蒙恬書寫工具列。書寫工具列上的按鈕功能如下：



關於：顯示軟體名稱、版本及版權資訊

候選字：提供書寫辨識後的字的五個候選字

常用符號：點選後顯示常用的，。、；：！？七個符號選單

聯想辭庫開/關：開啟或關閉聯想辭庫視窗，提供與辨識後的文字相關的六個聯想詞與五個後相關字



筆鼠切換：按此鈕做為書寫模式及滑鼠模式的切換，同手寫板上的筆鼠模式切換鍵

設定：按此鈕可開啟設定頁面，設定辨識核心、書寫筆跡等

說明：按此鈕可開啟使用手冊

## 4.2 輸入方法

開啟一個編輯軟體，將游標放在要輸入文字的地方，即可開始在手寫板上進行手寫輸入。文字辨認後，會將結果直接輸出到應用軟體的游標位置，您可以任意編輯，插入或刪除任何文字。

### 4.2.1 使用候選字快速更正錯字

書寫工具列上會顯示所寫字的五個候選字，如果辨識結果有誤，在候選字中有正確的字，則直接點下正確的字，即可快速更正。或按手寫板上的功能左鍵，每按一下左鍵，候選字會往後移位一個字，並同時更正結果。

例如：在書寫模式輸入『蒙恬科技』，『技』被誤辨成『投』，如果候選字中有正確的字『技』，則點選『技』，即可更正。



## 4.2.2 輸入標點符號

您可以直接手寫輸入標點符號，也可透過常用符號表快速輸入常用標點符號。

在書寫模式下，按下手寫板上的功能右鍵，可以輸入七個常用標點符號（，。、；：！？）。或滑鼠按下書寫工具列常用符號按鈕，開啟常用標點符號列表，點選輸入相應的標點符號。



**小密訣：**當點下常用符號按鈕時，不想輸入常用符號，可點一下常用符號列表外的任一個地方，來取消輸入常用符號。

## 4.2.3 聯想辭庫

### \* 使用聯想辭庫輸入詞組：

按下工具列上的〔聯想辭庫〕按鈕，開啟聯想辭庫。輸入一個文字，例如輸入『科』字，在聯想詞區會顯示以『科』為首的六組聯想詞，若有您要輸入的詞組，如『科學中心』，可切換為滑鼠模式來點選該詞，便會將其送至應用軟體的游標位置。



科學中心

#### \* 使用聯想辭庫輸入後相關字：

輸入一個文字，例如輸入『科』字，在聯想辭庫的後相關字區會顯示『科』的五個後相關字。若有您要輸入的字，如『協』，可切換為滑鼠模式來點選該字，便會將其送至應用軟體的游標位置。

科協

#### 4.2.4 蒙恬筆勢群

小蒙恬提供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。



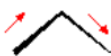
2. Backspace：刪除游標所在位置的前一個字。



3. Enter：在游標位置處換行。



4. Space：在游標位置處插入一空白。



#### 4.3 設定

按下工具列上〔設定〕按鈕，打開設定頁面，可以對辨認核心，輸出格式，書寫筆跡等進行設定。





### 4.3.1 辨認核心設定

#### \* 辨認模態：

小蒙恬提供中文、英文、數字和符號四種辨認模態，可依個人的需要勾選，系統只會辨認所勾選的字集。建議只勾選擬辨認的模態，可提高辨識的正確率。

#### \* 辨認核心：

1. 只有繁體字：不論是繁體或簡體寫法，辨認結果都是繁體字。
2. 只有簡體字：不論是繁體或簡體寫法，辨認結果都是簡體字。
3. 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。

例如，先手寫一個繁體字『書』，辨識後會在游標位置輸出繁體的『書』，接著再寫簡體字『写』，辨識後會在游標位置輸出簡體的『写』。



4. 香港字：若您需要辨識香港字，可勾選〔寫繁得繁、寫簡得簡〕選項，來選擇辨識香港字。

### 4.3.2 一般設定



#### \* 全形/半形：

設定書寫的英文、數字及符號的辨認結果，以全形或半形碼輸出。

#### \* 校正手寫板：

按下此鈕可開啟手寫板校正畫面，手寫板校正方法請參考第三章。

#### \* 顯示模式：

設定書寫工具列為橫式或直式顯示。

橫式顯示





### 4.3.3 書寫屬性設定



#### 筆跡顏色：

設定書寫筆跡線條的顏色，在〔多色〕選項中，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(1~9)。

#### \* 書寫速度：

設定書寫的速度(1~9)，數值愈小表示您書寫的速度愈快，等候辨識所需的時間愈短。

#### \* 預覽：

在預覽區可以看到設定後，手寫的文字效果。

設定完畢，按〔確定〕關閉設定對話盒。

# **小蒙恬 for Eee PC V1.0 使用手冊**

出品：蒙恬科技股份有限公司

版次：2008年4月出版