

# ASUS GO

華 碩 地 圖 通

## 使用指南

QUICK SETUP GUIDE

**ASUS**<sup>®</sup>

手冊版本：V1 T2192  
發表日期：2005 年 10 月

# 目錄

使用注意事項 .....	3
導航狀況說明 .....	3
1.1 執行 ASUS GO .....	4
2.1 主畫面功能 .....	5
3.1 功能選單 .....	6
3.1.1 離開程式 .....	6
3.1.3 附近景點 .....	6
3.1.2 檢視路徑 .....	6
3.1.4 2D / 3D 模式 .....	7
3.1.5 主選單功能介紹 .....	7
3.1.5.1 目的地設定 .....	8
3.1.5.2 地圖查詢 .....	9
3.1.5.3 路徑規劃 .....	10
3.1.5.4 玩樂誌 .....	10
3.1.5.5 重新路徑規劃 .....	11
3.1.5.6 我的最愛 .....	11
3.1.5.7 顯示設定 .....	12
3.1.5.8 系統設定 .....	13
3.1.5.9 GPS 導航設定 .....	14
3.1.5.10 語音開啓 / 關閉 .....	15
3.1.5.11 功能表 .....	15
3.1.5.12 使用說明 .....	15
4.1 SD 回復光碟使用說明 .....	16
5.1 安裝精靈使用說明 .....	16

# 使用注意事項

- 使用者請於行駛前完成路線設定，並請避免於行駛途中操作設定此產品，以維護行車安全。
- GPS 定位僅供使用者參考，實際位置須依照實際使用狀況決定。
- 本系統之路徑規劃僅供使用者參考，實際行進路線不受此限制。
- 本系統之智慧聲控功能有可能會受週遭環境聲音干擾程度影響其辨識效能。
- 請使用者務必遵守道路規則，並依據道路狀況、交通號誌及交通規則決定行進之路線。
- 車內高溫可能影響車架與本產品的使用壽命，建議您不使用時收藏於陰涼處。
- 使用完畢請收藏好本產品，避免露白造成宵小覬覦。
- 建議於停車狀態進行衛星定位，以確保衛星搜尋定位品質
- 敬請遵守使用規範，謹慎使用本產品

## 導航狀況說明

### 收不到訊號

以下地點會收不到 GPS 訊號或收訊效果很差：

1. 位於隧道中、高架橋下、建築物內，無法收到衛星訊號。
2. 位於市區中，有太多的大樓建築或遮蔽物，會影響訊號接收的品質。
3. 若您將本產品放置於汽車內，有些隔熱紙會阻隔 GPS 訊號，影響訊號接收的品質。
4. GPS 衛星是由美國國防部管理，有時會因某種因素降低其精確度，在這種情況下，定位點會偏離正確的位置。
5. 使用本產品請將 GPS 天線與地面及天空平行以獲得最佳訊號。

### 車子定位偏離

以下狀況發生時，並不代表系統發生故障：

1. 行駛於高速公路或快速道路上，但顯示的車子定位點卻在旁邊的路下，有時情況則相反。這是由於 GPS 高度的精確度限制為 5 ~ 50 公尺，因此無法分辨高架橋上或橋下。
2. 行駛於棋盤狀或網狀道路上，若兩道路間的距離小於 GPS 自動鎖路的最大偏差距離（20 / 30 / 50 公尺），有可能車子定位點會在另一條道路上。
3. 以其它交通工具運送車輛時，收不到衛星訊號，車子定位點可能會消失。
4. 行駛進入小角度的 Y 形叉路時，則車子定位點有可能會跑到另一條道路上。

### 語音導引

以下狀況發生時，並不代表系統發生故障：

1. 在同一條道路上行駛，如遇有叉路時，系統卻沒有語音導引。
2. 行駛於 Y 形道路，但不同路名，系統會提供左、右轉語音導引。


**華碩地圖通 陪您快快樂樂出門 平平安安回家**

# 1.1 執行 ASUS GO

## 方法一：螢幕點選

點選「開始 / 資訊」AsusGo 或點選 Today 主畫面上的  圖示，即可開啓 ASUS GO 導航軟體。

## 方法二：語音聲控

按下 PDA 右下方的  聲控按鈕，進入智慧聲控功能，在「請說指令」提示音之後說：「開啓 ASUS GO」，即可進入 ASUS GO。



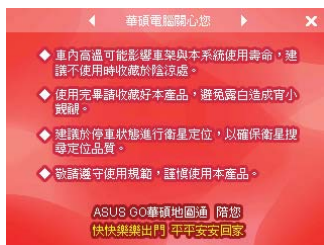
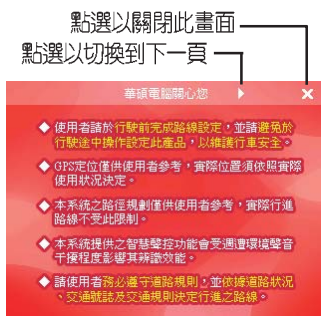
點選以切換為橫向顯示畫面

### TIPS

為了方便您瀏覽地圖畫面，建議您可將螢幕切換為橫向顯示畫面。

## 1.1.1 注意事項及使用說明

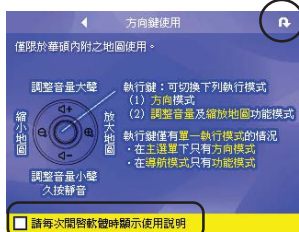
為了確保您能夠正確使用本產品，當您第一次進入華碩地圖通軟體之後，請依照畫面指示，詳細閱讀使用注意事項及畫面操作說明。



## 1.1.2 方向鍵的使用

當您進入華碩地圖通軟體後，方向鍵將改變其功能，請詳閱使用說明。


### 點選以關閉說明視窗



### TIPS

您可隨時點選主選單第二頁的「使用說明」再次瀏覽此一說明事項。

## 1.1.3 智慧聲控功能

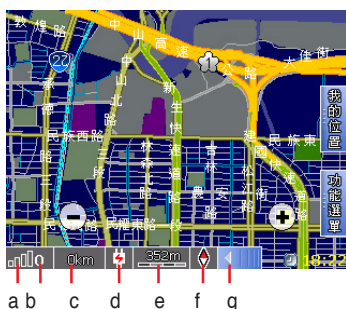
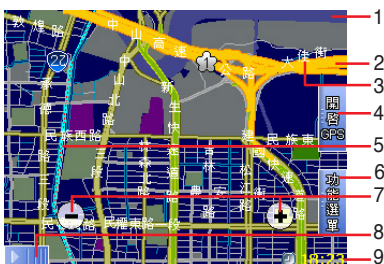
本產品提供智慧語音聲控功能，您可利用以下指令，快速進入各項導航功能。按一下智慧聲控鍵 ，並在“請說指令”提示音之後輸入以下指令：

1. 導航到[我的最愛]：重新設定新的目的地並進入導航。
2. 顯示[附近景點]：顯示加油站、餐廳、停車場、醫院、商店等，並依距離遠近列出。
3. GPS狀態：顯示 [GPS狀態] 頁，並語音報告衛星顆數與訊號強弱。
4. 回家：重新規劃回家的路徑。
5. 現在位置：系統報出現在位置的路名。
6. 設為我的最愛：將 [此地點或路名] 設為我的最愛。
7. 靜音模式：關閉靜音模式
8. 取消靜音：關閉靜音模式。
9. 結束導航：關閉導航。
10. 關閉 [Asus Go]：關閉Asus Go。



## 2.1 主畫面功能

進入華碩地圖通導航軟體後，即可看到如下圖左的畫面，點一下「功能選單」即可將選單最小化，如下圖右。以下說明主畫面各個圖示的意義：



1. 河流：顯示河流、湖泊。
2. 道路：系統會依據地圖顯示比例大小而自動調整道路顯示數量。
3. 道路名稱：系統會依據地圖顯示比例大小而自動調整道路名稱
4. 開啓 / 關閉 GPS、我的位置功能鍵。
5. 鐵路 / 捷運系統
6. 功能選單按鍵：點選即可拉出或隱藏功能選單，提供「離開程式」、「檢視路徑」、「附近景點」、「2D模式/3D模式」、「主選單」等功能。
7. 放大、縮小按鍵：點選即可放大或縮小地圖畫面。
8. 狀態列：點選拉出/ 隱藏狀態列。
9. 時間：顯示系統設定的時間。

### 狀態列說明：

- a. 衛星收訊狀態（點選本圖示可以連結至GPS狀態畫面）。
- b. 接收到的有效衛星數量。
- c. 行進間的速度資訊。
- d. 目前電池狀態（點選本圖示可以連結至電池狀態畫面）。
- e. 比例尺：顯示目前地圖畫面的顯示比例。
- f. 指北針：顯示地圖的方向。
- g. 狀態列鍵：點選即可拉出或隱藏狀態列

## 3.1 功能選單

功能選單提供的項目包括：「離開程式」、「檢視路徑」、「附近景點」、「2D模式/3D模式」、「主選單」等功能。

### 3.1.1 離開程式

點選「離開程式」圖示，畫面顯示問您「是否要離開衛星導航系統程式」？

1. 按下「是」按鍵，則會結束程式。
2. 按下「否」按鍵，則會回到地圖畫面，可以繼續使用各項功能。



### 3.1.2 檢視路徑

本功能用來顯示導航路徑各路段的道路名稱。



1. 若已規劃完成導航路線，畫面上會顯示導航路線長度和預計行駛時間，資料區內會顯示各路段的道路名稱和各路段間的距離，您可選擇「儲存路徑」或「模擬導航」。選擇「道路避免」，在規劃路線中選擇希望迴避的路段，按「新增迴避」，此路段即會出現在「避免路段」欄位中。確定之後按「重新規劃」即可重新規劃路線。按下「開始導航」則會切換到地圖畫面，進入衛星導航狀態。按「離開」按鍵回到地圖畫面。
2. 若沒有導航路線，則會有提示訊息畫面顯示「請先路徑規劃」。
3. 行進中也可隨時利用「檢視路徑」來查閱各路段。

### 3.1.3 附近景點

「附近景點」提供了包括餐廳、飯店、加油站、停車場、交通設施、政府機關、商店、醫療院所、金融機關、休閒旅遊以及其他共 12 類資料供搜尋。以「搜尋基準點」為中心，可以設定資料尋找範圍為 500m/ 1km/ 2km/ 5km/ 10km。系統會以您點選的「附近景點」為「終點」進行路徑規劃。若按下「顯示地圖」按鍵，會切換到地圖畫面，畫面上會顯示剛才點選的「附近景點」。



### 3.1.4 2D / 3D 模式

在 GPS 啟動的狀態下，預設值為 3D 模式，此時在「功能選單」畫面看到的是「2D 模式」圖示，按下「2D 模式」圖示後，地圖畫面就會切換為 2D 模式。一般來說，「3D 模式」適用在 GPS 啟動狀態、衛星導航狀態，以及模擬導航狀態下，您也可視自己的喜好來設定。



#### TIPS

在關閉 GPS 的狀態下，只會顯示 2D 模式，且地圖方向一定是朝北。

#### TIPS

#### 快速地圖查詢

當您進入主畫面之後，無需進入主選單的「地圖查詢」功能，即可直接拖拉主畫面的地圖，快速查詢附近的景點。也可以直接在主畫面的地圖上設定經由地及終點，並進行導航。注意：使用「快速地圖查詢」在導航中無法直接在地圖上規劃路徑。若需於導航中直接在地圖上規劃路徑，請進入主選單的「地圖查詢」功能。

### 3.1.5 主選單功能介紹

1. 在「功能選單」中點選「主選單」，即會切換到「主選單第一頁」，提供 6 項功能，分別是「目的地設定」、「地圖查詢」、「路徑規劃」、「玩樂誌」、「重新路徑規劃」、「我的最愛」。
2. 在「主選單第一頁」畫面按「下一頁」按鍵，即會切換到「主選單第二頁」，提供 6 項功能，分別是「顯示設定」、「系統設定」、「GPS 導航設定」、「語音開啓 / 語音關閉」、「功能表」、「使用說明」。



### 3.1.5.1 目的地設定

「目的地設定」是提供設定目的地後，系統即以所設定的目的地為終點，以GPS定位點（GPS定位狀態下）或以地圖畫面中心（GPS未定位狀態下）為起點進行路徑規劃。

在「主選單 第一頁」畫面點選「目的地設定」圖示，即會進入「目的地設定第一頁」，提供「關鍵字」、「我的最愛」、「聯絡人」、「家」、「地址輸入」、「近期景點」等 6 項設定方式，按「下一頁」按鍵，即會切換到「目的地設定第二頁」，提供「附近景點」、「種類輸入」、「交叉路口」、「座標輸入」、「GPS 位置點」等5項設定方式。按下「離開」按鍵即會切換回地圖畫面。



1. 關鍵字：選擇所在縣市及鄉鎮市區，並輸入關鍵字做查詢。
2. 我的最愛：選擇您之前儲存於「我的最愛」的位置點作為目的地。請參考下一小節 3.1.5.2 地圖查詢中，設定「我的最愛」和「家」的說明。
3. 聯絡人：選擇聯絡人資料，並以聯絡人地址作為目的地位址。
4. 家：以家作為目的地位址。若未設定家則無法使用。請參考下一小節 3.1.5.2 地圖查詢中，設定「我的最愛」和「家」的說明。
5. 地址輸入：選擇所在縣市及鄉鎮市區，並輸入完整地址做查詢。
6. 近期景點：選擇近期設定之景點。
7. 附近景點：選擇所在位置附近之景點。
8. 種類輸入：選擇所在縣市及鄉鎮市區，並設定種類為道路或景點 / 地標，再選擇次要種類，包括停車場、加油站、郵局、游泳池、娛樂場所等等多項次要種類做查詢。
9. 交叉路口：選擇所在縣市及鄉鎮市區，並輸入道路名稱，再選擇交叉路口名稱做查詢。
10. 座標輸入：輸入所在位置的經緯度，行政區域及靠近道路等做查詢。
11. GPS 位置點：直接選擇GPS 位置點。但必須在 GPS 已定位下才能使用。

#### TIPS

本功能的「聯絡人」是直接連結到 PDA 的聯絡人資訊，您無需另外建立聯絡人資料，即可將 PDA 中的聯絡人地址，直接設定為目的地，以達到快速查詢的目的。



### 3.1.5.2 地圖查詢

在「主選單 第一頁」點選「地圖查詢」圖示，即會切換至「地圖查詢」畫面，您可以按「景點顯示」設定要在地圖上顯示的景點有哪些，確定之後再開始查詢。按一下「找尋」會切換至「目的地設定」選單畫面，相關功能設定請參考「目的地設定」一節的說明。

#### TIPS

若您不想利用「找尋」功能來設定「目的地」，也可直接拖拉地圖查詢。然而，對於不熟悉的地點，建議您使用「找尋」功能會較方便且快速。

在地圖畫面點選螢幕 2 秒即可叫出快速選單功能表，可以進行「我的最愛」和設定「起點」、「經由地」、「終點」及「路徑規劃」等功能。點選「我的最愛」會顯示次選單—「設為最愛」和「設為家」；點選「定位為」會顯示次選單—「起點」、「經由地」和「終點」，設定好之後系統即會以剛才點選螢幕的位置為「起點」、「經由地」或「終點」的位置點。

設定好「起點」、「經由地」或「終點」之後，再按住螢幕即可叫出快速選單功能表，點選「開始規劃」，系統即開始進行路徑規劃，並將規劃路線顯示在地圖畫面，此時再點選螢幕 2 秒，會增加二個選項「刪除路徑」、「檢視路徑」於快速選單功能表中。（請參考 3.1.2 檢視路徑的說明）。



#### TIPS

在地圖上至少要有一個「起點」和一個「終點」，「開始規劃」選項才會顯示。點選「刪除點」即可刪除已設定的「起點」、「經由地」或「終點」。經由地最多可設定三個，且會以最後設定的三個為經由地。若選擇離開，則設定位址將不被保留。

### 設定「我的最愛」和「家」

在「地圖查詢」畫面按一下「找尋」，選擇目的地位址，再點選「我的最愛」—「設為最愛」或「設為家」即可。



### 3.1.5.3 路徑規劃

本項功能在導航中無法操作，如須使用，請進入「重新路徑規劃」。

在此功能頁面下可直接設定「出發點」、「經由地」、「終點」位置後，進行路徑規劃，並可調整、編輯所設立的「出發點」、「經由地」、「終點」順序。若您有儲存先前規劃好的路徑，則可按「載入路徑」，選擇您已儲存的路徑，即可直接開始路徑導航。



在「路徑規劃」功能頁面點選「偏好設定」，可以直接切換至「GPS 導航設定 > 規劃偏好」功能頁面，該功能頁面提供路徑規劃的各項設定功能。

#### 偏好設定

1. 建議路線條件可設定為「時間優先」或「距離優先」，若您選擇距離優先則無法設定「快速道路」及「高速公路」選項。
2. 您可選擇建議路線適用於轎車、卡車 / 遊覽車、消防 / 救護車、步行或機車。當您選擇步行及機車時，則無法設定「快速道路」及「高速公路」選項。
3. 「快速道路」可設定為優先或正常。
4. 「高速公路」可設定為優先、避免、正常。
5. 迴避功能可設定是否要迴避收費站及窄路。  
設定完成後請按「完成」，若不修改設定請按「取消」。



### 3.1.5.4 玩樂誌

「玩樂誌」提供完整的旅遊玩樂資料庫供您查詢，包括旅遊情報、住宿情報、美食情報等，您還可以將常用資料設定為「我的書籤」，或自行做景點管理等。



當您選擇了某一景點、餐廳或飯店後，除了可以瀏覽相關介紹及圖片外，還可以直接設為經由地或目的地，並直接進行導航，且可直接設定為「我的最愛」及「我的書籤」。點選「記事本」可記錄自己的心情記事或相關的旅遊資訊。



點選照片可全螢幕瀏覽，並利用◀▶選擇上一張或下一張。點選照片任一區域結束全螢幕。

「記事本」可記錄自己的心情記事或相關的旅遊資訊。

設定為「我的最愛」的資訊會儲存在「我的最愛」的「旅遊導覽」中。

## 景點管理

在「景點管理」頁面可看到所有景點的列表，使用者可以在這裡管理自己的景點資料庫。華碩網站將提供最新的景點資料庫供使用者下載安裝，且可以在「編輯更新檔」中刪除不需要的資料庫檔案。點選「所有更新檔」或某一資料庫檔案，則可針對資料庫中的各個景點個別刪除，僅保留有需要的資料，以節省記憶卡的空間。注意：刪除的景點將無法回復，刪除之前，請先進行備份。

### 3.1.5.5 重新路徑規劃

本功能須在導航狀態下才能使用。在導航過程中，若您欲重新路徑規劃，請在主選單第一頁選擇「重新路徑規劃」。「道路避免」：可在規劃路線中選擇希望迴避的路段，按「新增迴避」，此路段即會出現在「避免路段」欄位中。確定之後按「重新規劃」即可重新規劃路線。「重設路徑」：進入「重新路徑規劃」頁面，您可以重新安排路段的先後順序或刪除某些路段，或重新設定出發點，經由地或終點



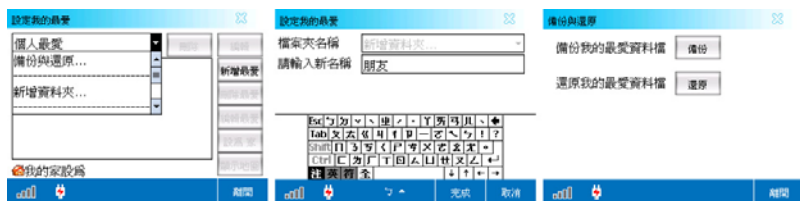
### 3.1.5.6 我的最愛

在主選單第一頁選擇「我的最愛」，這裡提供了四個資料夾，包括個人最愛、旅遊導覽、華碩皇家俱樂部及秘密檔案（請參考章節 3.1.5.8 系統設定 / 密碼設定的說明）。

選擇您欲儲存在「我的最愛」的資料夾，然後點選「新增最愛」會跳到「目的地設定第一頁」，請參考「目的地設定」一節的說明進行設定，完成後即會出現在該資料夾中。您也可以重新編輯或刪除「我的最愛」的名稱，或將「我的最愛」設為「家」。



選擇「新增資料夾」即可自行建立新的資料夾名稱。選擇「備份與還原」則可備份或還原「我的最愛」資料檔。建議您一定要備份「我的最愛」，並請注意不可任意將三個備份檔案從「檔案總管」中移除。



在下拉式選單中向上選擇即可看到「備份與還原」及「新增資料夾」選項。

在這裡輸入新資料夾的名稱，然後按一下「完成」。

點選「備份」按鈕，系統會自動將三個檔案儲存在「My Documents」路徑下。若您不小心移除任一個檔案，將無法執行「還原」功能。

### 3.1.5.7 顯示設定

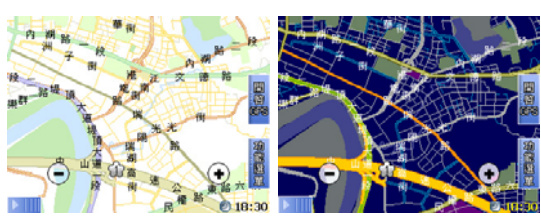
「顯示設定」提供與畫面顯示有關的功能設定。包括導航設定、顯示風格、直式/橫式畫面設定、白天/夜晚模式設定、景點顯示、背光設定。



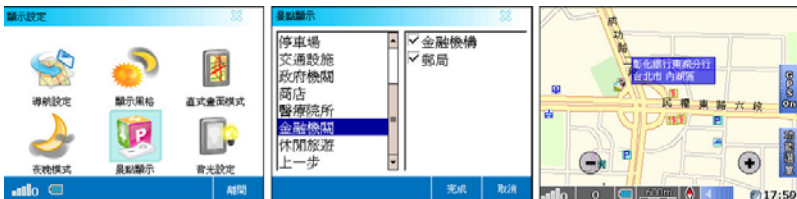
### 直式/橫式畫面設定



### 白天/夜晚模式設定



## 景點顯示



## 背光設定

背光設定頁面可自行調整背光的明暗度，以及在 GPS 開啟狀態下使用電池電源及外部電源時，背光狀態設定為永不關閉或依系統而定。

## 3.1.5.8 系統設定

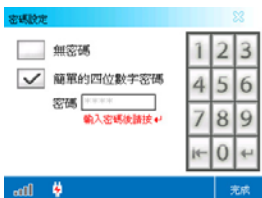
「系統設定」提供與系統有關的功能設定。包括語音設定、地圖設定、密碼設定、地圖載入、音量大小、電池狀態。

### 語音設定



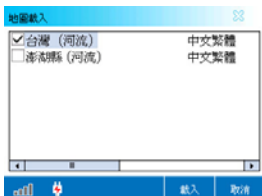
在語音設定中，提供了數位合成國語（提供路名播報）、台語及客語供選擇。速度設定可讓使用者自行設定不同路段的速度。語音提示欄位則可勾選需要語音提示的狀況。點選下一頁，還可選擇是否播放歡迎詞，以及開啟時音量是否設為最大。

### 密碼設定



密碼設定是為了保護「我的最愛 / 秘密檔案」內的資料，可將個人私密性的地點儲存在秘密檔案夾內，必須輸入正確的密碼才可進入瀏覽。本系統預設為無密碼，設定密碼後請牢記密碼，忘記將會消除「秘密檔案」內的所有資料。

### 地圖載入



### 地圖設定



在「地圖載入」頁面可選擇希望載入的地圖。注意：同一時間只能有一個資料庫。「地圖設定」頁面則可設定座標系統及速度距離為公制或英制。

### 3.1.5.9 GPS 導航設定

「GPS 導航設定」提供與 GPS 導航有關的功能設定。包括 GPS 狀態、GPS 設定、記錄航程、規劃偏好、模擬導航、產品資訊。

#### GPS 導航設定



#### GPS 狀態



#### GPS 設定



#### 規劃偏好



#### 模擬導航



#### 產品資訊



#### 記錄航程

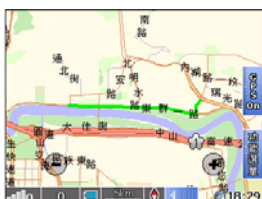
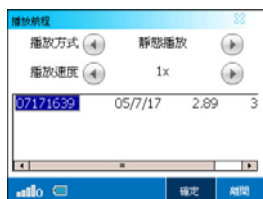
「記錄航程」提供功能選項有「開始記錄」、「停止記錄」、「播放航程」、「停止播放」、「編輯航程」。在 GPS 定位狀態下，「開始記錄」圖示會啟動，點選「開始記錄」圖示後，系統即開始記錄航程。點選「停止記錄」圖示即可以停止記錄航程。

#### TIPS

此功能在 GPS 未定位時無法使用，將呈灰階狀態。

#### 播放航程

在「播放航程」頁面中可以設定播放航程的「播放方式」為「靜態播放」航程或是「動態播放」航程。若選擇「動態播放」，則可以選擇「播放速度」。點選欲播放航程後，按下「確定」按鍵，隨即切換至地圖畫面，畫面中顯示播放的航程。



#### TIPS

導航中無法執行「播放航程」功能。

## 編輯航程

在「編輯航程」頁面中可以重新命名或刪除已設定的播放航程。



## 產品資訊

選擇「產品資訊」會顯示 ASUS GO 華碩地圖通的版本資訊。

### 3.1.5.10 語音開啓 / 關閉

在主選單第二頁點選「語音關閉」關閉本軟體的語音導航功能，點選「語音開啓」開啓本軟體的語音導航功能。



### 3.1.5.11 功能表

在主選單第二頁點選「功能表」可在不離開本軟體的狀態下開啓 Today 功能表，以進行其他的功能設定。



### 3.1.5.12 使用說明

在主選單第二頁點選「使用說明」可瀏覽本產品的使用注意事項及畫面功能說明。



## 4.1 SD 回復光碟使用說明

為了避免使用者的 SD 卡遺失或格式損壞，本產品提供了 SD 回復光碟供使用者自行重新回復 SD 卡，請依照以下說明來操作：

### 方法一：使用讀卡機

1. 將足夠空間的 SD 記憶卡置於讀卡機中，並與電腦連接。
2. 在電腦上執行光碟中的 AutoRun.exe，會出現如右圖的安裝主畫面，請點選「SD 回復精靈」並依畫面指示完成 SD 回復作業。
3. 將 SD 卡裝回 PDA 的 SD 插槽，即可開始使用。



### 方法二：使用 PDA

1. 將足夠空間的 SD 卡置於 PDA 的 SD 插槽中，選擇「開始 / 設定 / 連線 / USB 設定」，選擇「模擬為讀卡機」，然後點選「套用」，並將 PDA 透過傳輸線連接至電腦的 USB 埠。
2. 在電腦上執行光碟中的 AutoRun.exe，會出現如右圖的安裝主畫面，點選「SD 回復精靈」並依畫面指示完成 SD 回復作業。
3. 安裝完成之後即可開始使用。

### TIPS

為了達到最佳化的執行效率，強烈建議在回復精靈中，選擇進行格式化，並將 SD 格式化成 FAT 格式。

## 5.1 安裝精靈使用說明

前段之華碩地圖通自動安裝程式會自動偵測軟體版本，若更新版本與現有版本相同時則無法更新。此時，您必須使用 PDA 安裝精靈來回復 SD 卡。



點選「開始 / 設定 / 系統」再選擇「安裝精靈」。

選擇「重新安裝華碩地圖通」或「重新安裝遠流字典通」。