

PAPAGO! 衛星導航系統

倚天旗艦版

Design For E-TEN Pocket PC

立即上手指南

Ver.1.0

請您在操作 PAPAGO! 倚天旗艦版前，
先行閱讀本手冊後再依說明操作



E-TEN Information System Co., Ltd.

倚天資訊股份有限公司

<http://www.eten.com.tw>

interman@etencorp.com

Maction Technologies, Inc.

研勤科技股份有限公司

<http://www.papago.com.tw/service/service.htm>

PaPaGO! 客服專線: 02-2659-3008

簡易安裝 PaPaGo!

1. 您所購買的倚天 glofish 產品包裝盒中若附有 microSD 記憶卡，請將該 microSD 記憶卡插入手機的 microSD 插槽。
2. 當手機螢幕出現程式安裝畫面後選擇[安裝 PaPaGo!]，系統會開始自動安裝 PaPaGO!程式到 microSD 記憶卡的預設位置。
3. 完成安裝後，手機螢幕會出現 PaPaGo! G10 快捷列。

注意事項:

- 請勿於安裝及使用 PaPaGO! 過程中取出原廠所附之 microSD 記憶卡，以免系統出現錯誤訊息。
- 請勿變更 microSD 記憶卡中的 PaPaGO!預設程式名稱與相關檔案存放位置，以免無法正常開啓。



快速啓動 PaPaGO!



下列二種方法均可啓動 PaPaGO! 衛星導航系統。

- ① 用手按 Pocket PC 的 GPS 快速鍵。
- 或
- ② 在 Today 開始畫面點選 PaPaGO! 快捷列。

備註：左側圖形為示意用途，圖中呈現之畫面內容及按鍵位置可能會因您所購買的產品型號不同而有所差異。

請您依該 Pocket PC 型號所附之使用手冊說明來操作 ①；若該 Pocket PC 型號無 GPS 快速鍵，請直接選擇 ②

第一次啟動前的 GPS 設定

內建 GPS 之倚天對應機種：

安裝 PaPaGO!後即已完成 GPS 連結埠設定，無須調整。

若需要確認，請啟動 PaPaGO!，按下〔工具〕>>〔GPS/軌跡〕，若 GPS 設定顯示為〔內建 GPS〕代表正常。

使用藍芽 GPS 之倚天對應機種：

啟動 PaPaGO!，按下〔工具〕>>〔GPS/軌跡〕>>〔藍芽 GPS〕>〔按下 OK 鍵〕即可完成 GPS 連結埠設定。



如何切換地圖資料

PaPaGO! 提供選擇地圖的功能，當地圖資料有更新版本時，您可以將新版地圖資料儲存於 microSD 記憶卡上，再開啓 PaPaGO! 並透過以下相關步驟來完成設定。



導航點設定

當您將 Pocket PC 連接 GPS，並設定好 GPS 後，您只需以下幾個簡單的基礎步驟就能快樂享受 PAPAGO!的導航功能。此外，請依您的需求選擇目的地設定，我們建議您將常去的地方設為「我的地標」，並將您的家設為「我的家」，或可以利用「操作紀錄」設定以前有使用過的導航點資訊。



請注意：

在索引功能中需輸入地址全名，例如您要去新竹市民生路，您只需輸入民生路，在縣市選擇新竹市即可，系統即會為您找到與民生路相關的道路資訊。



小提示：
當您按下〔目的地〕後，系統即會以 GPS 所在位置設為您的出發點，因此您待 GPS 定位完成後，您無需設定您的出發點！

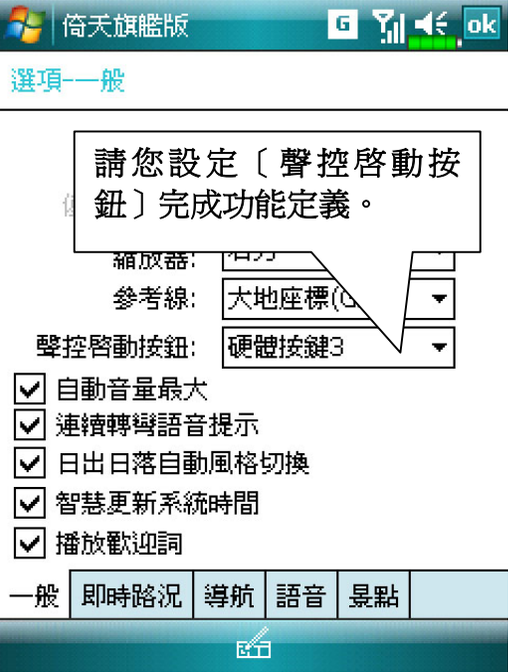
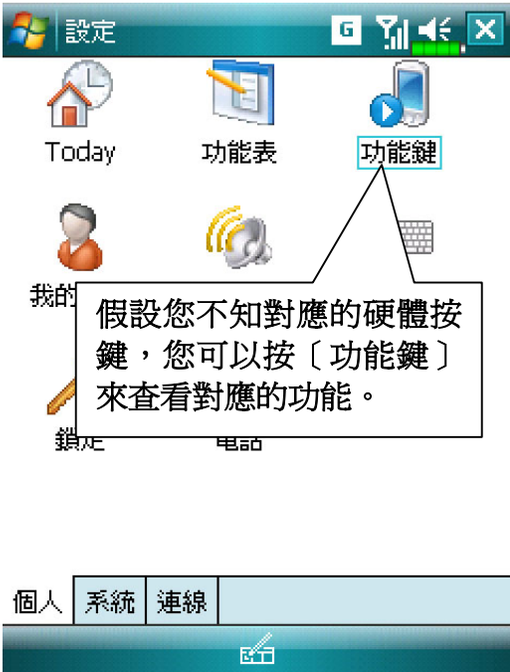
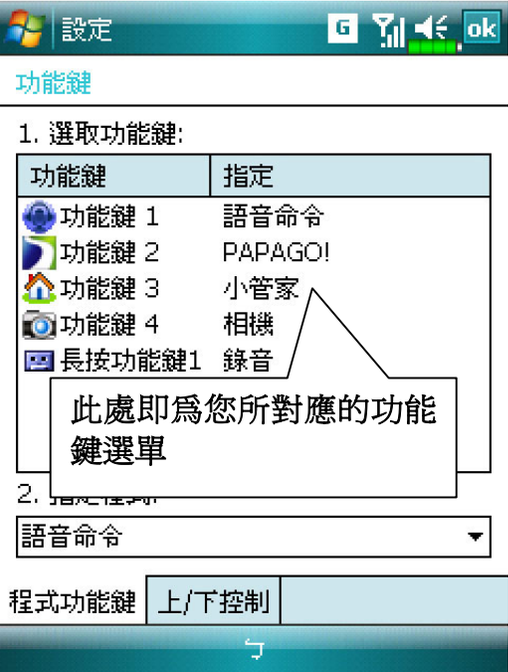
如何取消導航點

假設您臨時想取消導航點、切換到地圖瀏覽模式，或是想重新設定某一個新導航點時，請您按一下行動裝置螢幕上方的天空位置，即會出現一個訊息窗，按下〔是〕即會取消該導航點！



如何使用聲控啟動按鈕

本版本 PaPaGO!內建語音命令功能，當您在行駛在道路上時，您可以利用您行動裝置上的硬體按鍵，下達語音命令，而在此之前必需對您行動裝置上的硬體按鍵定義。

功能鍵	指定
功能鍵 1	語音命令
功能鍵 2	PAPAGO!
功能鍵 3	小管家
功能鍵 4	相機
長按功能鍵1	錄音

2. 設定功能鍵

語音命令

個人 系統 連線

程式功能鍵 上/下控制

注意：
語音聲控僅支援〔我的地標〕內的「我的最愛」，主要是避免我的地標過多導致辨視錯誤等問題。

聲控導航

本版本 PaPaGO!提供使用者可以在使用地圖瀏覽模式與衛星導航模式時，利用語音設定導航點與語音開啓相關導航點功能，您只要按下圖右上方的〔聲控啓動按鈕〕。依畫面顯示說出其指令即可！



〔聲控啓動按鈕〕所指定的硬體快速鍵，只有在 PaPaGO 程式啓動後才能執行語音指令的相關功能。



請注意：

在吵雜的環境中會影響到語音的辨識率，當您需要使用本功能時請在安靜環境中使用；某些行動裝置內建的按鈕控制軟體會將本功能鎖定，導致無法使用本功能，請將該軟體取消或關閉後，才能正常使用本功能。

語音功能服務

語音命令列表：

切換視野：

您可以利用此語音命令來切換 2D 與 3D 顯示方式。

記憶地標：

設置 GPS 航點，日後顯示在「操作記錄」。

衛星狀態：

切換到衛星狀態功能，假設您未開啓 GPS 則會在 GPS 設定。

回家：

以現在的 GPS 點為起點，自動規劃一條回家的路徑。

現在位置：

顯示您所在位置，但前提是 GPS 已完成定位，否則現在位置會在上一次 GPS 關閉的點。

音量開關：

軟體將會變成靜音模式或是開啓聲音。

日夜模式：

將目前的風格切換為日間或是夜間風格。

重新路徑規劃：

重新規劃您現在行駛中的路徑。

刪除目的地：

刪除您現在規劃目的地。

取消命令：

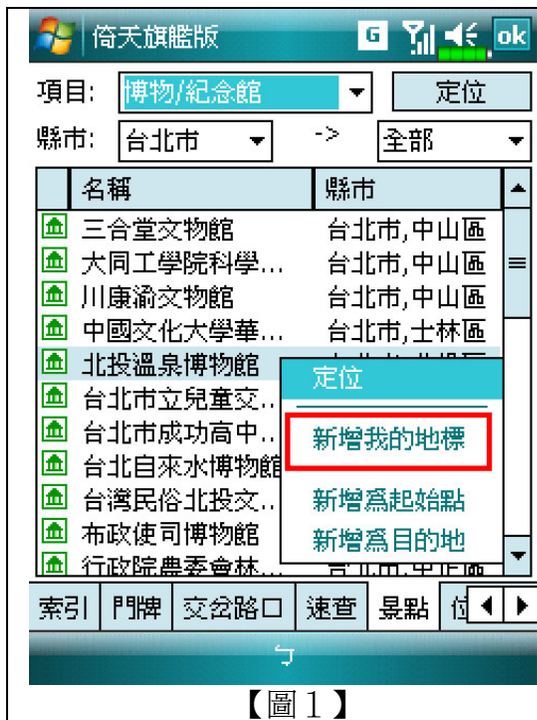
當您暫時用不到語音命令或不小心按到功能鍵時，可以說出取消命令來解決其命令。

關閉程式：

當您暫時用不到導航的功能時，您可利用此語音結束導航。

導航到<我的地標>：

您可以利用內建在我的地標內的景點來做為導航點，例如：您只需說出〔導航到北投溫泉博物館〕，系統就會依您所在位置為出發點，為您規劃至北投溫泉博物館的導航路線！範例請見圖 1：



事先將常用的地標或景點建立成「我的地標」，讓您快速地把地標應用在語音導航指令。

例如：把北投溫泉博物館設定為地標後，您可以說出語音指令「導航到北投溫泉博物館」。

【圖 1】

附近停車場/附近加油站/附近便利商店/附近餐廳：



由近而遠依序列出方圓二公里內所有的停車場、加油站、便利商店或餐廳，此時可以選取一個地點做為目的地。

【圖 2】

使用小技巧

	<p>1. 切換到已開啓的 PaPaGO!</p> <p>當沒有真正離開 PaPaGO!系統，只是暫時切換到其他程式畫面的情形下時，可再按 Pocket PC 的 GPS 快速鍵，可以快速進入如左圖的 PaPaGO! 地圖瀏覽模式畫面。</p>
	<p>2. 離開 PaPaGO!</p> <p>有下列二種方法可用，請擇一使用：</p> <ol style="list-style-type: none"> ① 同時搭配參考導航模式畫面，點選進入如左圖的導航控制台畫面。再點選「關閉 GPS」，然後選取 工具 → {離開}，才會真正離開 PaPaGO! 系統。 ② 按 PaPaGO!聲控啓動按鍵，進入語音指令畫面，清楚說出「關閉程式」指令。

路徑規劃智慧學習功能

PaPaGO! 為您規劃的路徑有時並不是您所想要走的路線，您可能會走較熟悉的道路，因此您可以在〔衛星導航模式〕>>〔目的地設定〕>>〔目的地管理〕進行道路權限調整，或是您亦可將習慣走的路多走幾次，PaPaGO! 亦會自動學習。





關於智慧學習部份，您可以依您的開車習慣走的路來行駛，也許路徑規劃與您的開車習慣，您可以利用選項〔最佳路徑、一高或福高優先〕、〔調整路規劃路徑〕與〔智慧學習〕交相使用，相信您會有更快速與合乎您開車習慣的行程模式。



我今天是從民權西路要到龜山的文化一路，照著我平常的習慣是三重重新路到新莊中正路，到這邊是一路直行到青山路，他的規劃我今天是使用步行模式就會帶你一直繞小巷子。

一高或福高優先：
指定行駛中山高（一高）或福爾摩沙高（二高）的路行規劃方式。

步行模式的定義：
不上高速公路、不上快速道路、不考慮逆向行駛問題的最短路徑規劃。

機踏車模式：
不上高速公路、不上快速道路、考慮逆向行駛問題的最短路徑規劃，適合步行及機車、腳踏車使用。

高速公路即時路況導航（可能需額外支付通信費用）

您可利用 Pocket PC 與已連上網際網路的 PC 進行 ActiveSync 連線來更新高速公路路況，或是利用 Wi-Fi（802.11b/g）、GPRS（2.5G）、UMTS（3G）或 HSDPA（3.5G）等行動上網功能來更新高速公路路況；如此，PaPaGO!導航時能有效率地避開塞車或是車速過低路段。



圖示所代表意義

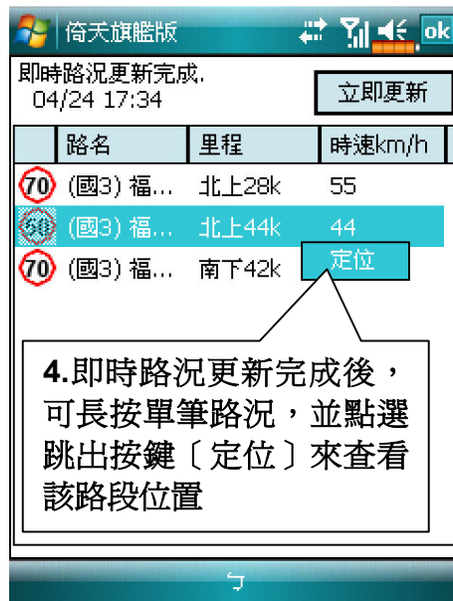
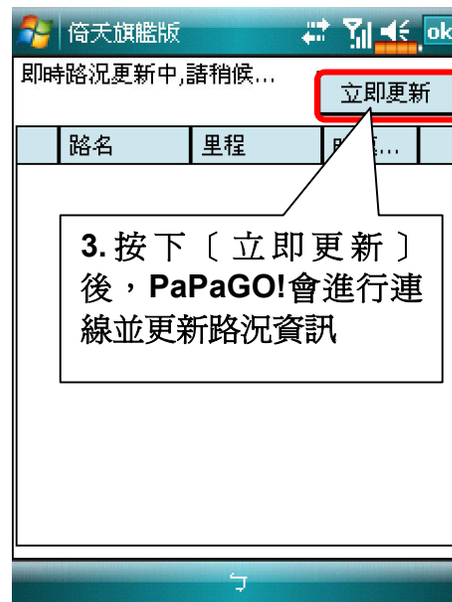
目前我們依三級來顯示路況資訊，30 公里以紫色、50 公里以黃色顯示、70 公里以淡綠來顯示，因此我們的系統即會依您所設定的速限來調整相關路徑規劃！



出門前的 ActiveSync 更新

每天您在出門前您可以利用與電腦同步時，利用 Activesync 讓您的 Pocket PC 分享到 PC 所提供的上網功能，這時您只要啟動 PAPAGO G10 後，按下「即時路況...」鍵，並按下立即更新，即可獲得目前最新的高速公司情況，做為目前 PAPAGO 要路徑規劃的依據。

1. 請先將 PPC 與已連上網路的電腦進行 ActiveSync 連線



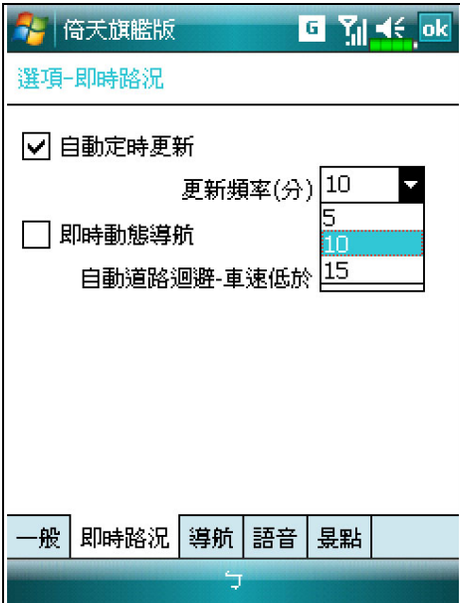
行車中的即時路況更新

當您行駛在高速公路時，您可以利用 GPRS（2.5G）、UMTS（3G）或 HSDPA（3.5G）等行動上網功能來更新路況資訊，利用 PaPaGO!即時路況伺服器所提供的每六分鐘更新資訊，讓您在行駛在高速公路時，即可獲得最佳的路徑規劃參考。

由於使用行動上網功能可能需要支付一筆數據通信費給行動通訊系統服務商，使用及時路況更新時請向您的行動通訊系統服務商確認相關費率。

即時路況選項

即時路況選項提供二項設定功能「自動定時更新」與「即時動態導航」，這個服務是需要支付無線上網費用，因為也請您注意記得不導航時，記得關閉無線通訊。

 <p>倚天旗艦版</p> <p>選項-即時路況</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 自動定時更新 更新頻率(分) 10</p> <p><input type="checkbox"/> 即時動態導航 自動道路迴避-車速低於 15</p> <p>一般 即時路況 導航 語音 景點</p>	<h3>自動定時更新</h3> <p>主要的功能是當您行駛中，系統即會定時的為您更新即時資訊，前提是您的行動裝置必需一直與無線網路或是據上網能力的手機連上網際網路，您可以選擇每 5、10、5 分鐘更新一次。</p>
 <p>倚天旗艦版</p> <p>選項-即時路況</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 自動定時更新 更新頻率(分) 10</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 即時動態導航 自動道路迴避-車速低於 30 km/h</p> <p>一般 即時路況 導航 語音 景點</p>	<h3>即時動態導航</h3> <p>即時動態導航主要提供的功能是依照自動更新所得的資訊，依照未來會行駛的路徑做一個調整的動作，您可以設定當未來車速低於 20、30、40、50 公里以下時，自動將前方的道路設為迴避路徑，走另一個替代道路。</p>

PAPAGO!® 衛星導航系統 倚天旗艦版 v1.0

Quick Guide 立即上手指南

Copyright © 2007, Maction Technologies, Inc., All Rights Reserved.

提醒您：

- 倚天資訊產品搭配出貨之PaPaGO!均為合法授權正式版軟體，不須註冊即可使用。
- 您可利用PaPaGO!檔案下載網址查看是否有新版地圖資料：
http://www.papago.com.tw/download/download_etn.htm
- 若您有PaPaGO!軟體操作問題，歡迎利用研勤科技PaPaGO!線上客服系統：
<http://www.papago.com.tw/service/service.htm>
- 技術支援所需之產品授權碼已列印於隨貨提供的產品授權卡或PaPaGO!手冊封底。
(請見下圖)



E-TEN Information System Co., Ltd.
倚天資訊股份有限公司
<http://www.eten.com.tw>
interman@etencorp.com



Maction Technologies, Inc.
研勤科技股份有限公司
<http://www.papago.com.tw/service/service.htm>
PaPaGO! 客服專線: 02-2659-3008

Printed in Taiwan, 2007