



A700

导航系统使用手册



(中国大陆地图版)

版本: R00

2005年12月

注册商标

所有品牌及产品名称所登记之商标属于各品牌及产品名称之登记公司所有。

注意

本手册之内容本公司享有随时修改之权利,且不另行通知。

目录

使月	用注意	意事项iv	V
1	认识	只导航程序 1- ⁻	1
	1.1	功能特色 1	1
	1.2	导航专用按键1-	1
	1.3	开始使用导航程序 1-2	2
		开始之前1-2	2
		使用 GPS 天线1-2	2
		启动导航程序 1-2	2
	1.4	离开导航程式 1-4	4
2	使月	月汽车导航2- ⁻	1
	2.1	导航三步骤2	1
		步骤一: 完成 GPS 定位2-	
		步骤二:设置目的地2-2	2
		步骤三:规划路径后进入导航状态2-4	4
3	设目] 目的地	1
	0.4	<i>₩</i> /# /• /• /•	

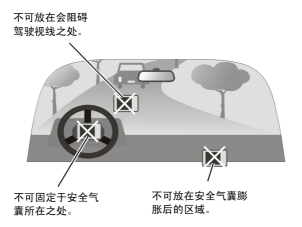
	3.12	? 休闲	3-12	
	3.13	3 停车场	3-13	
	3.14	↓医院	3-14	
	3.15	5 交通	3-15	
	3.16	3 银行	3-16	
4	路径	E规划	4-1	
	4.1	运算路径规划	4-1	
	4.2			
		取消路径		
		模拟导航	4-2	
	4.3	变更路径规划設置	4-3	
5	導射	<u>.</u>	5-1	
	5 1	- 导航提示功能	5_1	
	J. 1	显示模式		
		语音提示		
	5.2	结束导航		
6	使用地图浏览模式			
	6.1	切换至地图浏览模式	6-1	
	6.2	地图画面说明		
	6.3	移动和缩放地图		
		地图移动		
		地图缩放		
7	发送坐标			
	7.1	发送位置短信	7-1	
	7.2			
		查看位置短信		
		删除位置短信		
8	我的	的最爱与我家	8-1	
-	8.1	新增我的最爱和我家		
	8.2	查看和编辑我的最爱		
	8.3	规划回家的路		
	J.J	//UAN // PH / PH · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0 2	

9	旅游	\$指南	9-1
	9.1	查看旅游指南	9-1
		地区浏览	9-2
		分类浏览	9-3
		搜索	9-4
		书签	9-5
	9.2	使用「景点信息」	9-6
		使用旅游笔记	9-7
	9.3	使用书签	9-9
		新增书签	9-9
		由书签开启「景点信息」画面	9-9
		删除书签	9-9
10	设置		
	10.1 地图		
	10.2	2系统	10-1
	10.3	3 时间	10-2
	10.4	↓显示	10-2
		直/横切换	10-2
		风格设定	10-2
	10.5	5 导航	10-3
		超速警告	10-3
	10.6	3 语言	10-3
	10.7	7 设置背光亮度	10-4
	10.8	3 恢复出厂默认值	10-4
11	疑难	注排解	11-1
	11.1	l 无法定位	11-1
		2 收讯问题	
		3 完位误差	



使用注意事项

- 严禁于驾驶中操作本系统。
- 请谨慎使用本系统。本系统不对驾驶员的操作疏失负任何责任。
- 系统置于车内导航时,不可随意摆放而不加以固定。应使用车用固定架将机身固 定于适当之处,需避开如图标之区域。



- 全球卫星定位系统(Global Positioning System; GPS)由美国国防部所建置与运作, 系统的精准度与维护工作由该单位全权负责。该单位所做的任何变动都可能影响 GPS设备的精准度与性能。
- GPS 讯号无法穿透不透明之固体物质,讯号的接收会受上方遮蔽物(高楼、隧道、高架桥、树林等)及天候(阴雨天)之影响。如果汽车隔热纸含金属成份,GPS 讯号亦无法穿透。
- 所有无线通讯产品(如手机或是测速警报器等)都有可能干扰卫星接收,导致讯 号收讯不稳。
- GPS之定位结果仅供驾驶参考,不应影响实际之驾驶行为。

- 本系统的电子地图数据仅提供一般性查阅参考,切勿将本系统用于方位、距离、 地点、地形等的精确测量,使用者须依照实际状况决定实际位置。
- 本系统之规划路径、语音提示及路口信息,系依据电子地图数据库以最佳路径演算之建议结果,仅供驾驶人参考。因各县市政府交通单位会依当地交通情形调整道路属性(单行道、禁止左转...等),请驾驶人务必遵照道路现况、现地标志等交通规则决定行进之路线。
- 下车时,请勿将本产品留在挡风玻璃下曝晒,以免电池过热,引起故障或危险的 状况。
- 由于开发与制造时期之不同,本软件可能会随时更新。如果手册描述与您的软件 版本不符,请以您的版本为准。

1 认识导航程序

本章介绍导航程序的功能特色,并告诉您如何启动与离开程序。

1.1 功能特色

本程序是一套专为 A700 GPS PDA Phone 开发设计的电子地图 GPS 导航软件。

导航程序是利用 GPS 卫星信号接收器将 A700 位置精确自主定位,并显示在导航电子地图上。使用者设置目的地后,系统会自动计算出一条最佳路径,同时在行进过程中会有自动语音提示,帮助使用者安全、快捷地到达目的地。通过导航程序还可以查询多类生活信息。

1.2 导航专用按键



图标	名称	说明
K	GPS 键	启动导航程序。
	方向盘	按中央的确认键可以显示当前定位点所在的道路名称。

1.3 开始使用导航程序

开始之前

开始使用之前您必须先完成下述动作:

- 本机的充电与首次启用。(请见「A700快速使用指南」。)
- 导航程序的安装。(请见「A700 导航系统快速使用指南」。)

使用 GPS 天线

您的 A700 配备内建的 GPS 天线。将 GPS 天线面对天空,上方无遮蔽物,如此才能接收来自天空的 GPS 卫星讯号。

【注意】如果汽车装有全套式隔热纸,请使用 GPS 车用天线(选购配备)将天线穿过车窗置于车顶。 关闭车窗时请尽量避免挤压天线。(有些车种具备「车窗防夹」装置,在此情况下会自动保留空隙。)

启动导航程序

【注】

- 请确定 Map 卡插于插槽内,且未设成写保护保护。
- 程序会记忆前一次的地图位置,在下次程序启动时先加载同样的位置。
- 每当导航程序启动,音量即自动调至最大声。离开程序时,音量会恢复成原先系统的音量设置值。
- 1. 要启动导航程式,开机后按机身正面的 **※** 键。 (如果您尚未安装导航程式,系统会显示提醒讯 息。)



- 2. 程序启动后,点击[大陆]。
- 3. 在屏幕信息上点击 [接受]。



4. 屏幕会显示菜单。



程序开启后会开始进行 GPS 卫星定位。首次卫星定位请停留在同一地点,以较空旷之处为宜,上方不得有遮蔽物。等候定位完成可能需要 5 到 10 分钟。

您随时可以选定目的地让导航程式为您规划最佳路径,并引领您到达目的地。(导航的说明请见第二章。)

1.4 离开导航程式

要离开导航程式,在菜单上点击右上角的[离开]。

2 使用汽车导航

本章介绍汽车导航的使用。

2.1 导航三步骤

【注】此节介绍汽车导航模式下最简便的操作流程,实际使用时还有各种弹性。

使用汽车导航功能的三大步骤为:

- 步骤一: 完成 GPS 定位
- 步骤二:设置目的地
- 步骤三:路径规划后进入导航状态

步骤一: 完成 GPS 定位

GPS 定位所需时间视您的接收环境而定,开旷而无遮蔽的空间有助于提升定位速度及定位精确度。第一次使用 GPS 需要较多的定位时间(约5到10分钟),之后 GPS 会记录您上次定位的位置,做快速的定位(约3到5分钟)。若您的 GPS 超过10分钟无法定位成功,建议您换个更开旷的地方再接收。

步骤二:设置目的地

在菜单上点击[带我去]。

【注】如果您在地图浏览模式,利用笔针在画面上拖动,画面底部会出现隐藏式菜单。点击[菜单]即可回到菜单。



程序提供 16 大类的目的地设置方式:

- [关键字检索] 以关键字为搜寻条件。
- [我的最爱] 您可以先将个人常用地点保存成「我的最爱」,日后便可以在此处选取目的地。
- [附近设施] 让您从系统的数据库中分门别类搜寻附近的设施。
- [交叉路口] 以道路交叉口为搜寻条件。
- [旅游资讯] 您可以浏览大陆地区的旅游景点、从地图上查看景点位置、将景点设成「我的最 爱」或目的地。
- [近期地点] 让您从过去曾经选择的目的地中再次选择同一目的地。
- [餐厅] 让您从所选区域中的餐厅选择其一做为目的地。
- [饭店旅馆] 让您从所选区域中的饭店旅馆选择其一做为目的地。
- [加油站]让您从所选区域中的加油站选择其一做为目的地。

- [购物商场] 让您从所选区域中的购物商场选择其一做为目的地。
- [娱乐] 让您从所选区域中的娱乐场所选择其一做为目的地。
- [休闲] 让您从所选区域中的休闲场所选择其一做为目的地。
- [停车场] 让您从所选区域中的停车场选择其一做为目的地。
- [医院] 让您从所选区域中的医院选择其一做为目的地。
- [交通] 让您从所选区域中的交通地点选择其一做为目的地。
- [银行] 让您从所选区域中的银行选择其一做为目的地。

设置目的地的详细说明请见第三章。

步骤三: 规划路径后进入导航状态

目的地选定之后,点击 按钮让程序为您规划路径。



规划完成即进入导航状态。

地图画面出现蓝色旗帜 表示出发地,黄色旗帜 表示目的地,紫色线条代表规划的行进路线,导航状态区会出现下一个路口提示,程序也会发出语音提示。(导航状态的说明请见第 5.1 节。)



3 设目的地

本章说明设目的地的数种方式。

在菜单上点击[带我去]。在[带我去]界面点击和和和一可以浏览16种 地点检索方法。





3.1 关键字检索

- 在[带我去]界面点击[关键字检索]。
- 点击 [区域]。选择您要的省份和城市, 然后点击 [确定] 回到上一个画面。 2.
- 3. 在输入框中输入名称,点击[确定]以快速地进行目的地的设置。







3.2 我的最爱

- 1. 在[带我去]界面点击[我的最爱]。
- 2. 在我的最爱列表中点击您要的项目,然后点击[开始导航]将其设为目的地并开始导航。





3.3 附近设施

使用此检索方法时,系统将以当前位置为中心,按所设置的搜索半径由近至远地显示出符合选择条件的设施信息供使用。

- 1. 在[带我去]界面点击[附近设施]。
- 2. 在设施列表中点击您要的类别。
- 3. 屏幕会显示第一个符合条件的项目。

如果您想要查看其它符合条件的项目,点击屏幕下方的







3.4 交叉路口

- 1. 在[带我去]界面点击[交叉路口]。
- 2. 点击[区域]。依序选择您要的省份、城市、市镇、道路和相交道路。



朝阳北大街

3.5 旅游资讯

- 1. 在[带我去]界面点击[旅游资讯]。
- 2. 点击 [地区浏览] 按钮依地区选择旅游景点。
- 3. 在左栏选择县市和类别,右栏会显示当地的景点供您选择。
- 4. 在右栏点击您要的景点,画面会显示该景点的旅游信息。
- 5. 要将所选景点设为目的地,点击右上角的[设目的地]即开始路径规划。(路径规划的说明请见第四章。)







【注】

- 如果您不要设目的地,请点击 按钮离开旅游信息,回到地图画面。
- 旅游指南的使用说明请见第九章。

3.6 近期地点

- 1. 在[带我去]界面点击[近期地点]。
- 2. 在列表中点击您要的项目,然后点击[开始导航]将其设为目的地并开始导航。





3.7 餐厅

- 1. 在[带我去]界面点击[餐厅]。
- 2. 点击[区域],然后点击您要的省份和城市。
- 3. 依序点击类别、城市分区和想要的餐厅项目。





3.8 饭店旅馆

- 1. 在[带我去]界面点击[饭店旅馆]。
- 2. 点击[区域],然后点击您要的省份和城市。
- 3. 依序点击类别、城市分区和想要的饭店旅馆项目。





3.9 加油站

- 1. 在[带我去]界面点击[加油站]。
- 2. 点击[区域],然后点击您要的省份和城市。
- 3. 依序点击类别、城市分区和想要的加油站项目。





3.10 购物商场

- 1. 在[带我去]界面点击[购物商场]。
- 2. 点击[区域],然后点击您要的省份和城市。
- 3. 依序点击类别、城市分区和想要的购物商场项目。





3.11 娱乐

- 1. 在[带我去]界面点击[娱乐]。
- 2. 点击[区域],然后点击您要的省份和城市。
- 3. 依序点击类别、城市分区和想要的娱乐场所项目。





3.12 休闲

- 1. 在[带我去]界面点击[休闲]。
- 2. 点击[区域],然后点击您要的省份和城市。
- 3. 依序点击类别、城市分区和想要的休闲场所项目。





3.13 停车场

- 1. 在[带我去]界面点击[停车场]。
- 2. 点击[区域],然后点击您要的省份和城市。
- 3. 依序点击类别、城市分区和想要的休闲场所项目。





3.14 医院

- 1. 在[带我去]界面点击[医院]。
- 2. 点击[区域],然后点击您要的省份和城市。
- 3. 依序点击类别、城市分区和想要的医院项目。





3.15 交通

- 1. 在[带我去]界面点击[交通]。
- 2. 点击[区域],然后点击您要的省份和城市。
- 3. 依序点击类别、城市分区和想要的交通地点项目。





3.16 银行

- 1. 在[带我去]界面点击[银行]。
- 2. 点击[区域],然后点击您要的省份和城市。
- 3. 依序点击类别、城市分区和想要的银行项目。





4 路径规划

「路径规划」是指由地图上任意两个地点,以最佳路径算法,规划出一条连通的建议 路径。本章教您如何运算路径规划。

4.1 运算路径规划

当您依第三章的说明选定目的地后,程序会开始运算路径。运算路径需对整个数据库进行搜寻,通常需要花一些时间规划,视您的规划距离及 A700 效能而定,需要时间由数秒钟到 2 分钟不等。

运算完毕后,您将看到地图出现一蓝色旗帜 [] 代表出发地,紫色线条代表规划的行进路线。

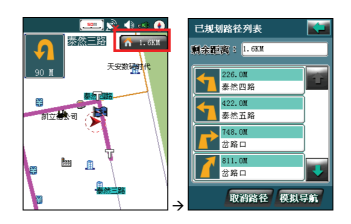


【注】路径规划后的路径会保留直到您重新路径规划或者结束导航为止。

4.2 查看路径

您可以查看路径规划的结果,也就是查看所有行经路段的名称。

点击屏幕右上角的 显示路径列表。屏幕会显示出发地与目的地间的剩余距离、规划的道路与行车距离、行驶方向。



在此屏幕,您可以点击右上角的 💴 回到地图画面。

取消路径

如果您不想使用此次规划的路径,在路径列表上点击屏幕下方的[取消路径]。

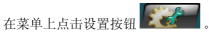
模拟导航

想要播放导航的模拟过程,在路径列表上点击屏幕下方的[模拟导航]。

4.3 变更路径规划設置

【注】如果您对规划出来的路径不满意,可以稍微移动目的地的位置或是将一段路径分成两段路径 来设置。

为求路径更符合您的需要, 您可以变更规划条件。



- 2. 点击[导航]。
- 3. 在导航设定画面点击 → [路径规划]。 选择[最快路径]或[最短路径](默认值),然后 点击[确定]保存设置。
- 4. 在导航设定画面点击[导航模式]。 点击[开车模式](默认值)或[步行模式],然后 点击[确定]保存设置。
- 5. 在导航设定画面点击 [避免路径]。 点击[高速公路]、[收费站]或[回转],然后点击 [确定] 保存设置。

【注】

- 程序会使用变更后的选项进行路径规划直到您再次变更为止。
- 并非所有目的地都能使用[步行模式]进行路径规划。



导航是指路径规划完成后,程序借着画面与语音辅助指领您到达目的地的过程。本章说明导航提示与导航相关作业。

5.1 导航提示功能

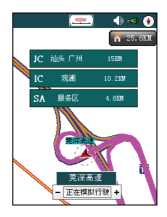
当您完成路径规划之后,程序随即进入导航状态。在行进中,程序会以语音提示、路口放大、及路口距离标示指引您到达目的地。

显示模式

一般行驶



高速公路行驶



交叉点放大



高速公路出口



语音提示

交叉路口或出入口

通过当前的交叉路口、出入口后,会对下一个交叉路口或出入口进行语音提示。一般情况下在相距1公里、500米、300米、100米处会逐级提示。如果超过1公里时语音会提示[在听到下一条语音提示之前请直行]。在语音提示的同时,画面的一侧会显示一个详细的放大图,显示道路路径、自身位置等情况。

高架路和高速公路

前方有高架路或高速公路入口或出口时,在相距1公里、500米、300米、100米处会有逐级语音提示。同时在高速公路上行驶时,系统会自动提示IC(高速公路出入口)、JC(高速公路连界面)、SA(服务区)相关信息的地点名称及距离等信息。

接近目的地及经由地时

接近目的地及经由地时,会有语音提示已接近目的地或经由地,到达目的地附近时,会有语音提示[接近目的地,本次路径导航结束]。

若接近经由地或目的地时有转弯的情况,则语音没有转弯的提示,只提示到达经由地 或目的地附近。

限制速度

当用户在实际行驶过程中,行车速度超出预设速度时,系统将提示[请减速行驶]的语音提示。

5.2 结束导航



6 使用地图浏览模式

地图浏览模式是开启导航程式后的默认模式。本章说明地图画面的使用。

6.1 切换至地图浏览模式

如果您正在程序设置画面而想要切换至地图浏览模式,点击屏幕下方的 [回首页] **→** [查看地图]。





6.2 地图画面说明







点击画面时



点击并按住画面时

图标	
100M	表示当前地图画面的显示比例值。
	点击此图标可进行快速切换白天和夜晚显示模式。
™	表示 GPS 系统与设备连接时,系统信号的接收状态。
→ >	表示导引语音信号的接收。
e#F	表示系统正在充电中的状态。
•	表示地图的方向,图标中红色指针表示正北方向。
泰然三路	表示当前地到下一道路的名称。
5	表示出发地的标致。
	表示目的地。
	表示汽车所在的位置及行驶方向,汽车所在位置在图标的中央。
🗥 10.0KM	表示当前地到目的地的总距离。
9	表示当前地到下一道路的方向和距离。

图标	说明
築単	表示选择此键,当前地图界面将退回系统图标首页。
- 4	选择此键可以调节改变地图的显示比例。
5	表示为返回。
	点击此按钮可进行语音提示。
	表示设置为目的地。
	表示加入我的最爱(地址簿)。
	表示设置为我家地址。
	表示设置为出发地。
(X	表示在行驶过程中停止行程。
	表示模式行驶标致(路径已规划完成)。
出口	表示在行驶过程中,前方路径的出口。
IC	表示在行驶过程中,高速公路的出入口。
IC	表示在行驶过程中,高速公路的连接口。
入口	表示在行驶过程中,前方路径的入口。
SA	表示在行驶过程中,高速公路的服务区。
1	表示路径导引中前方叉路口的行驶方向。
9 1'	

6.3 移动和缩放地图

地图移动

要移动地图,选择或按住导航画面,可以上、下、左、右任意方向移动。光标 中 心表示为当前位置。

地图缩放

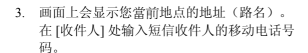
在地图界面上,点击地图比例尺 可以放大地图比例,最大可放大到 1: 25M。 点击地图比例尺 可以缩小地图比例,最小可缩小到 1: 1000KM。

7 发送坐标

您可以利用程序的发送坐标功能,将所选或所在位置的坐标透过短信告知朋友和家 人。此功能可做为团体活动或户外紧急救援时的通讯定位工具。

7.1 发送位置短信

- 1. 点击菜单右下角的 SMS
- 2. 点击 [发送位置短信]。



您也可以点击 ____ 按钮从 Microsoft 联系人 列表中选择收件人:点击您要的联系人,然后 点击[确认]。

4. 点击[发送]送出短信。

程序会显示短信发送成功信息。点击 [ok] 回 到上一个画面。

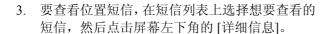


收件人:
地址:
德公司
发送取消
1234567890-=
介asdfghjkl;
Ctl z x c v b n m , . / +
拼 英 符 全
拼查

7.2 管理位置短信

查看位置短信

- 1. 当您收到位置短信时,菜单右下角会显示
- 2. 点击该图标, 然后点击[管理位置短信]。







- 4. 屏幕会显示短信的发送者、发送时间和发送位置的地址(路名)。
- 5. 点击右下角的[定位]可以预览短信中的地址(路 名)在地图上的位置。



删除位置短信

要删除某一短信,在短信列表上选择该短信,然后点击[删除]。如果要删除所有短信,则点击[全删]。

我的最爱与我家

您可以将个人常用的地点,例如:自家、公司、常去的餐厅等保存成为「我的最爱」, 方便日后快速取用。「我家」则是一个相当便利的功能,只要您设好我家,随时轻松 点两下,程序即刻为您规划回家的路!本章说明如何使用「我的最爱」与「我家」这 两项功能特色。

新增我的最爱和我家 8.1

当您将地图移到标的位置时,点击并按住画面以显示隐藏式菜单。



在隐藏式菜单上点击 将该标的加入我的最爱(地址簿)。



在隐藏式菜单上点击 将该标的设置为我家地址。

8.2 查看和编辑我的最爱

- 1. 在菜单上点击[带我去]。
- 2. 点击 [我的最爱]。
- 3 屏幕显示我的最爱列表。

从列表上,您可以点击[开始导航]将所选的项 目设为目的地并开始导航;或是点击[查看地图] 预览所选项目在地图上的位置。

- 4. 要编辑我的最爱, 选择该项目, 然后点击[修改]。
- 5. 要删除我的最爱,选择该项目,然后点击[删除]。



8.3 规划回家的路

在菜单上点击[回家]。(您必须先设置好「我家」才能规划回家的路。)



9 旅游指南

导航程式内建 iGOGO 旅游指南,可以让您浏览大陆地区的旅游景点、从地图上查看景点位置、将景点设成「我的最爱」,甚至是帮您规划一条通往景点的路。本章介绍旅游指南的使用。

【注】关于利用 iGOGO 旅游指南设置目的地和我的最爱的说明,请分别参阅第三章和第八章。

9.1 查看旅游指南

在[带我去]界面点击[旅游资讯]来到旅游指南的首页。



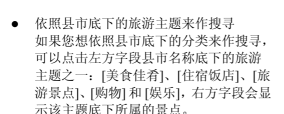


【注】您可以点击 ?,浏览旅游指南的基本操作和各按键的说明。

地区浏览

依县市为搜寻条件, 找寻您要的景点。

- 1. 在[旅游指南]画面下方工具列上点击 [地区浏览] 钮,来到[地区浏览]画面。
- 2. 您可以透过下列两种途径来选择景点:
 - 搜寻县市底下的所有景点 使用上下箭头在左方字段上下搜寻您要 浏览的县市,点击某一县市后,右方字段 便会出现该行政区内的所有景点。







3. 点击您要浏览的景点,便可进到「景点信息」画面。(关于「景点信息」的说明,请见第 9.2 节。)

分类浏览

依旅游主题为搜寻条件,找寻您要的景点。

- 1. 在[旅游指南]画面下方工具列上点击 [分类浏览] 钮,来到[分类浏览]画面。
- 2. 您可以透过下列两种途径来选择景点:
 - 搜寻旅游主题底下的所有景点 使用上下箭头在左方字段上下浏览您要 搜寻的旅游主题,点击某一旅游主题后, 右方字段会出现该主题底下的所有景点。



颐和园

--山林景观

 依照旅游主题底下的风景区来作搜寻 点击左方字段某一个旅游主题底下的某 一风景区,右方栏会出现该风景区内的所 有景点。



3. 点击您要浏览的景点,便可进到「景点信息」画面。(关于「景点信息」的说明,请见第 9.2 节。)

搜索

依輸入關鍵字為搜尋條件,找尋您要的景點。使用說明如下:

1. 在[旅游指南]画面下方工具列上点击 [搜索] 钮,来到搜索画面。



- 2. 您可以使用县市和旅游主题类别(包括美食佳肴、住宿饭店、旅游景点和艺文科学)的下拉选单定义您的搜寻条件。
- 3. 在画面上方的文字输入方块输入您要搜寻的景点名称。输入完毕后点击 搜寻 图标,系统会帮您搜寻与您输入条件相符的景点。
- 4. 系统搜寻完成后,画面中间的资料区内会出现符合您搜寻条件的景点名称。点击您要浏览的景点,便可进到「景点信息」画面。(关于「景点信息」的说明,请见第 9.2 节。)

书签

如果您已先将某一些景点设作书签,日后您便可在书签清单内点击景点,来到浏览画面查看景点内容。(关于书签的说明,请见第9.3节。)

1. 在[旅游指南]画面下方工具列上点击 [书签] 钮,来到书签画面。



2. 画面中间的资料区内会出现您已经设为书签的景点名称。点击您要浏览的景点,便可进到「景点信息」画面。(关于「景点信息」的说明,请见第9.2节。)

9.2 使用「景点信息」

当您选取景点后,便会来到「景点信息」画面,您可以使用画面上提供的功能,各功能的说明如下表所示:



编号 组件	说明
● 景点名称 显示景点名称	r,包括景点所在乡镇县市。
② 查看照片 提供您目前身 可放大照片。	最点的照片。您可以在图片上点一下,便
	色、历史源由及附近风景名胜。您可以点 注上或往下浏览内容。
4 详细信息* 提供您景点的 网址等。	的联络方式与服务信息,像是地址、电话、
■ 加为书签 把目前景点加	1到书签,方便日后浏览。
6 旅游笔记 记录和编辑悠	ß的旅行笔记。

编号	组件	说明
7	返回	回上一页[地区浏览]、[分类浏览]、[搜索]或[书签]选单。
8	结束	离开「旅游指南」,回到地图画面。
9	新增最爱	将目前景点设为我的最爱。
0	设目的地	将目前景点设作导航目的地,系统会帮您规划到景点 的最佳路径,并来到地图画面开始导航。
•	查看地图	连结到地图,查看景点在地图上的位置。

^{*} 依据每一个景点特性之不同,并不是每一个景点都会提供[详细信息]。

使用旅游笔记

您可以使用「旅游笔记」,将您旅游时的所见所闻和心情感言加以记录,供您日后阅读。

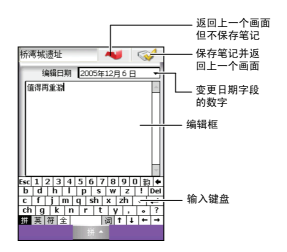
欲使用「旅游笔记」,当您选取景点后,在「景点信息」画面点击 [》 [旅游笔记] 钮, 开启「旅游笔记」 主画面。





新增笔记

【注】系统会自动变更为您书写当天的日期,您也可以点击上下箭头自行设置年/月/日。



● 编辑笔记

重新回到手写输入画面, 编辑您的旅行笔记内容。

- 删除笔记
 - 删除目前的旅行笔记。
- 返回

回到上一页。

【注】当您完成旅行笔记之后,日后您在景点清单上会看到该景点名称前面标记着 [2] [旅行笔记]的图标。

9.3 使用书签

新增书签

当您选取景点来到「景点信息」画面后,您可以在画面下方工具列上点击 [加为书签] 钮将该景点加入您的书签清单中。



由书签开启「景点信息」画面

在书签清单,您可以直接点击要浏览的景点书签,或是点击画面上方的 [显示 钮,来到所选景点的「景点信息」画面。

删除书签

在书签清单,您可以点击画面上方的 [删除] 钮删除所选的景点书签,或是点击 [全部清除] 钮删除清单上的所有景点书签。

10 设置

本章告诉您如何对导航程式进行相关设置。

10.1 地图



在地图设定画面点击[地图显示]。您可以选择[地图正 北](默认值)、[车头朝上]或[3D模式]等显示方法。 选择后点击[确定]保存设置。

要查看地图的版本信息,在地图设定画面点击[版本信 息]。



10.2 系统



在系统设定画面点击[GPS状态]。您可以启动(ON;默 认值)或关闭(OFF)GPS功能。选择后点击[确定]保 存设置。

要查看导航程序的版本信息,在系统设定画面点击[关 于]。



10.3 时间



您可以选择[12小时制](默认值)或[24小时制]。选择 后点击[确定]保存设置。



10.4 显示



直/横切换

在显示设定画面点击 [直/横切换]。您可以选择 [直式顯 示](默认值)或[橫式顯示]。选择后点击[确定]保存设 置。

风格设定

在显示设定画面点击[风格设定]。您可以选择[白天](默 认值)、[夜晚]或[自动]。选择后点击[确定]保存设置。



10.5 导航



設置 [路徑規劃]、[導航模式]和 [避免路徑]的說明請見第 4.3 節。

超速警告

在导航设定画面点击[超速警告]。

在超速警告设定画面点击[语音提示]选择要启动(ON) 或关闭(OFF; 默认值)超速警告的语音提示功能。选 择后点击[确定]保存设置。

在超速警告设定画面点击[限制速度]选择要设置超速 警告的限制速度。选择后点击[确定]保存设置。



10.6 语言



在语言设定画面选择[繁体]或[简体](默认值)为导航 程序界面的显示语言。选择后点击[确定]保存设置。



10.7 设置背光亮度

在菜单上点击







调整背光的亮度。调整后点击

[确定] 保存设置。



10.8 恢复出厂默认值

在菜单上点击 → [恢复出厂**预设**值]。点击 [确定] 恢复所有项目的出厂默认 值。

【注意】一般情况下不要进行系统初始化的设置,若有特殊需要方可进行。

11 疑难排解

11.1 无法定位

如果启动 GPS 后无法顺利定位,请考虑以下因素:

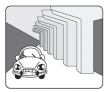
- 请稍候。卫星定位有时可能需要费时十分钟以上。
- 确认 GPS 天线位置是否妥当。使用含金属成分的隔热纸会影响讯号的接收。在此情况下,建议您使用车用天线(选购配备)。
- 请确认您所处的地点并非属于无效范围。(请见下一小节所述。)

11.2 收讯问题

以下地点会收不到 GPS 讯号或收讯不良:



• 位于隧道中,无法收到卫星讯号。



• 位于高架桥下,无法收到卫星讯号。



● 位于建筑物内,无法收到卫星讯号。



● 位于市区中,有太多的大楼建筑或遮蔽物,会影响讯号接收的品质。



- 位于树林中,有太多的遮蔽物,会影响讯号接收的品质。
- 若您将 GPS 天线放置于汽车内,有些隔热纸会阻隔 GPS 讯号,影响讯号接收的品质。
- GPS 卫星是由美国国防部管理,有时会因某种因素降低其精确度,在这种情况下, 定位点会偏离正确的位置。

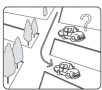
11.3 定位误差

一般 GPS 的误差约为 10 米至 25 米,这个误差会随着收讯状况降低或增高。另外,GPS 的定位资料每一秒钟会更新一次,所以实际位置与地图上的位置会有一秒钟的时间差,若车速过快,会有些许延迟的情况。这些误差与延迟,在一般导航应用中,都属合理范围。

下列的定位偏离状况并不代表程序发生问题:



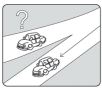
● 行驶于高速公路或快速道路上,但显示的汽车定位点却 在旁边的路下。有时情况则相反。



● 行驶于棋盘状或网状道路上,若两道路间的距离小于修 正范围的设置值,有可能汽车定位点会在另一条道路 上。



● 以其它交通工具运送车辆时, 收不到卫星讯号, 汽车定位点可能会停留在移动前的位置。



● 行驶进入小角度的 Y 形叉路时,则汽车定位点有可能会 跑到另一条道路上。