

oooom700

使用手冊

歡迎購買全新的 Windows Mobile™ 智慧型手機!

Microsoft, MS-DOS, Windows, Windows NT, Windows Server, Windows Mobile, ActiveSync, Excel, Internet Explorer, MSN, Outlook, PowerPoint 以及 Word 是 Microsoft Corporation 在美國及或其他國家的已註冊商標或商標。

QuickMark 與圖示是金揚資訊科技股份有限公司(SimpleAct, Inc)的註冊商標。

Adobe Reader LE 是 Adobe Systems Inc 的註冊商標

Cyberon VoiceCommander (語音命令) 是賽維科技 (Cyberon Corporation) 的註冊商標。



本公司保留在不另行通知的情況下修改此手冊的權利



警語：「本機限在不干擾合法電臺與不受被干擾保障條件下於室內使用」

重要的安全注意事項

請按照下列的安全注意事項使用本產品，以抵銷承擔法律責任和負責賠償的風險。

用電安全

本產品只有使用電池供應的電力才可以運作。使用其他電源可能會構成危險，也會使本產品得到的所有認可無效。

飛航安全

由於本產品可能會干擾飛機導航系統和導航系統聯絡網路運作，許多國家的法令均禁止在機艙內使用本產品。若法令允許您在機艙內使用本裝置，請切換飛航模式以關閉無線電波的發射。

環境限制

切勿在加油站或燃料補給站使用本產品。燃料儲存庫、化工廠，以及有爆炸品的地方，也一律禁止使用本產品。

環境安全

假如您身處以下環境，切勿使用本產品：加油站、燃料庫、化工廠、正在執行爆破工作的地方、潛伏爆炸危險的地方如船隻底艙燃料區，傳送、儲存燃料或化學品的設施，或空氣含有微粒、粉末、金屬粉等化學物或粒子的場所。請緊記，火花在這些環境可以造成爆炸或火災，導致人命傷亡。

道路安全

除非情況緊急，否則行車中的司機嚴禁手持設備進行通話。有些國家准許行車中的司機使用免持設備通話。影響醫療儀器操作本產品可能會妨礙醫療儀器正常運作。許多醫院和診所均禁止使用本設備。

非電離輻射

為了確保無線電波的發射效能和減少干擾，您應該在建議的正常環境中才操作本產品。如同其他行動無線電傳輸設備，為了符合要求的操作，以及為了人員的安全性，建議使用者在操作設備時，人體千萬不要靠近天線的部分。

Dopod 壞點保固政策

因手持式產品上的液晶顯示幕係高精密度零組件，顯示幕上可能出現之亮點或暗點(註)係產品製程的普遍現象。但若您購買的產品符合以下的條件，仍可在購買日後七日內要求更換新的液晶顯示幕模組。

1. 故障點（亮點或暗點）數目總計3點以上(含3點)；或
2. 任2個故障點間（亮點或暗點）距離在 5mm 以內。

亮點：在液晶畫面上某特定地方出現藍色、紅色、白色或是綠色點。
 暗點：在液晶畫面上某特定地方出現黑色點。

目錄

1

2

3

1

認識 M700

1.1 認識話機及配件	3
1.2 SIM 卡及電池	7
1.3 第一次啟動裝置	10
1.4 認識 Today 畫面	12
1.5 程式集	15
1.6 手機裝置設定	18
1.7 待命模式與開關機	21
1.8 重新開機(Soft Reset) 和 回復預設值 (Hard Reset)	23

2

學習輸入

2.1 使用輸入法	29
2.2 手寫板輸入	33
2.3 全螢幕手寫	35

3

使用通訊功能

3.1 使用電話	42
3.2 撥打語音通話	47
3.3 接聽語音通話	52
3.4 通話選項	55
3.5 撥號附加資訊	59
3.6 SmartDailing	62
3.7 管理通話紀錄	63
3.8 設定快速撥號	65

觀看訊息

4

4.1 使用訊息中心	70
4.2 簡訊	73
4.3 多媒體訊息	79
4.4 Outlook 電子郵件	85
4.5 POP3 / IMAP4 帳號	92

管理個人資料

5

5.1 連絡人	98
5.2 行事曆	108
5.3 工作	116
5.4 記事	121

同步化您的手機

6

6.1 關於 ActiveSync	132
6.2 安裝 ActiveSync	133
6.3 安裝 Microsoft Office Outlook ...	135
6.4 第一次取得連線	138
6.5 使用 ActiveSync	141
6.6 與多台電腦進行同步	142
6.7 經由藍芽取得同步連線	144
6.8 與 Exchange Server 同步	147
6.9 同步傳送和管理檔案	150
6.10 個人電腦同步進階設定	153
6.11 同步音樂、視訊和圖片	169
6.12 安裝軟體	163
6.13 ActiveSync 連線疑難排解	164

連結無線通訊

7

7.1 照相機與攝影機	171
7.2 觀看圖片與影片	176
7.3 Windows Media Player	182
7.4 Today 畫面 & 佈景主題	191
7.5 音訊管理員	195
7.6 媒體中心	198

4

5

6

7

8

體驗行動辦公生活

8.1 Word Mobile	208
8.2 Excel Mobile.....	215
8.3 PowerPoint Mobile	222
8.4 Adobe Reader LE	227

8

9

10

11

9

連結無線通訊

9.1 通訊管理員	234
9.2 WiFi 無線網路	237
9.3 藍芽	244
9.4 Bluetooth Explorer.....	251
9.5 設定 GPRS	253
9.6 網際網路分享	255

10

網路娛樂

10.1 Internet Explorer.....	264
10.2 Pocket MSN	271

11

設定電話資訊

11.1 我的資訊	282
11.2 電話	284
11.3 設定來電鈴聲	289
11.4 功能鍵.....	290
11.5 開始功能表	292
11.6 輸入	293
11.7 密碼保護	295
11.8 聲音及通知	297
11.9 移除程式	298
11.9 區域設定	300
11.10 記憶體.....	301
11.12 電源	303
11.13 背光	304

11.14 時鐘與鬧鐘	305
11.15 螢幕	307
11.16 裝置資訊	308
11.17 關於	309
11.18 麥克風自動音量控制	310
11.19 資料交換	310
11.20 Wi_Fi	311
11.21 連線	314
11.22 滑鼠模式	320
11.23 工作管理員	321

使用更多程式

12

12.1 Java MIDlet Manager	326
12.2 檔案總管	328
12.3 語音命令	335
12.4 ZIP	340
12.5 搜尋	344
12.6 小算盤	345
12.7 遊戲	346
12.8 QuickMark 行動條碼	348
12.9 賽微隨身典	350
12.10 FM 收音機	352
12.11 備份您的手機	354

Q&A

13

13.1 Q&A	364
----------------	-----

如何使用本說明書

當您購買產品，使用前請詳細閱讀使用手冊。為了您閱讀的方便，本書設計了許多貼心的服務幫您快速尋找所需訊息。

頁面閱讀模式

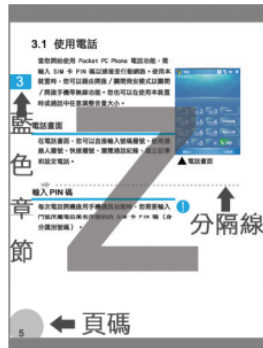
大體而言不管在左半頁或是右半頁，每個頁面區分為上下兩部份，閱讀方式皆由左而右再由上而下呈現Z字型閱讀，以致下一頁都是如此。內容頁的最外邊緣有紅色小方塊幫助您快速尋找所需章節主題。

主題閱讀模式

每一個主題開始前，必從右頁開始：第一頁主題頁說明該主題將會學到哪些功能，**動作索引** 幫助您快速尋找如何執行動作。最後為內容頁。內容頁區分為三個層次，以第三章為例，可區分為 3.1、3.2、3.3 等第二層次，再將 3.1 的內容又細分為 3.1.1 電話畫面和 3.1.2 輸入 PIN 碼。將同類型的功能再細分以減少混淆。

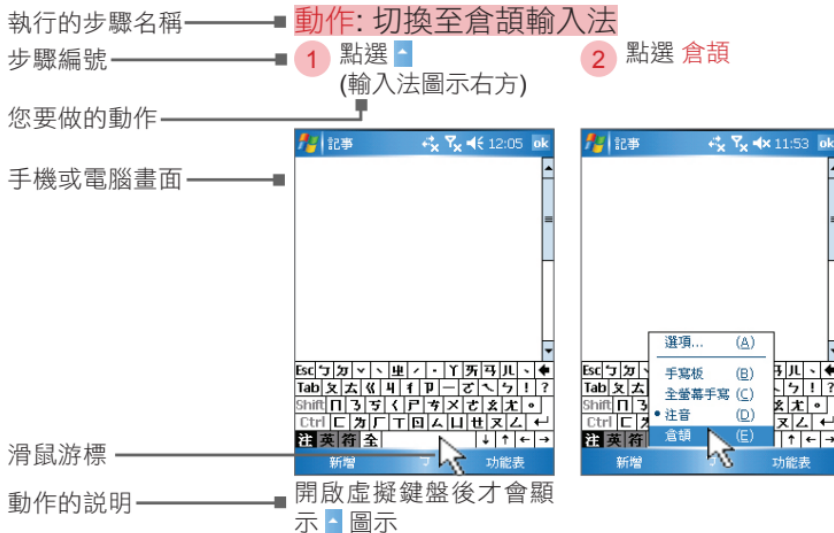
滑鼠游標

每個手機畫面最多會有一個滑鼠游標告訴您需要觸控筆點選的地方



關於 動作 圖示說明

每主題的內容頁皆含有圖示，幫助讀者操作產品和輕易上手。在每個動作開始前上方，會用 紅色底色標示 出這個動作的目的。每個步驟將標示出編號、您須執行的動作、此步驟出現的畫面和步驟說明。



提示符號

本書設有一些提示符號提醒讀者一些要點、備註和注意事項。



提示



注意

主題

1

認識 M700

在這個主題中，你將學會 ...

1. 認識機器及配件
2. SIM 卡及電池
3. 第一次啟動裝置
4. 認識 Today 畫面
5. 程式集
6. 手機裝置設定
7. 待命模式與開關機
8. 重新開機（Soft Reset）和回復預設值（Hard Reset）

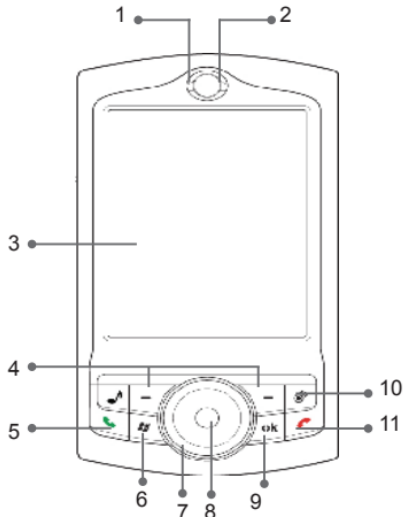
索引 動作

認識話機	3
配件	6
檢視電源存量	8
安裝預設程式	10
校準螢幕	11
螢幕設定	11
認識 Today 主畫面	12
狀態指示器及程式圖示	13
使用開始功能表	14
啟動自動進入待命模式	21
關機	22
執行重新開機	23
執行回復預設值	24
執行硬體回復預設值	25

1.1 認識話機及配件

認識您話機的按鍵、LED 燈號以及相關配件。

認識話機及配件



左 LED 會顯示 Wi-Fi 和藍芽狀態。

- 1 **左 LED 指示燈** 閃藍燈：藍芽模式為「開啟」或是「可偵測」模式
閃綠燈：Wi-Fi 模式為「開啟」

* 當藍芽與 Wi-Fi 裝置同時啟用，藍綠燈號會交替閃爍

- 2 **右 LED 指示燈** 右 LED 會以綠橘兩色來顯示 GSM/GPRS/EDGE 待命狀態、事件通知、網路連線狀態以及充電狀態。

- 3 **觸控螢幕** 您可以使用觸控筆在觸控螢幕上隨意寫畫，或點選螢幕上各項資訊

- 4 **快速鍵** 按下左/右 快速鍵可以直接開啟行事曆或聯絡人資訊

- 5 **通話鍵** 按下此鍵接聽通話或開啟撥號功能頁

6 開始功能表鍵 按下此鍵可直接開啟開始功能表

使用 Today 畫面或應用程式時，滑動滾輪可在各個選項中向上／向下捲動游標焦點，按下軌跡球／確認鍵可選擇焦點所在位置之選項。當使用相機時，滑動滾輪可調整拍攝畫面的遠近。

7 滑動滾輪

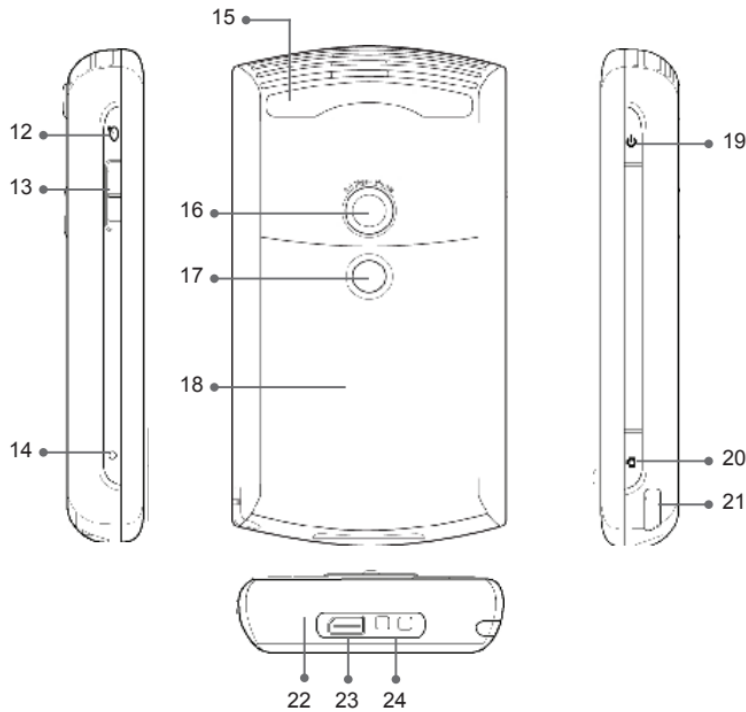
使用選單或應用程式時，上／下／左／右滑動軌跡球可將游標焦點鎖定在各個選項中，按下確定鍵可執行焦點所在位置之選項。

8 軌跡球／確定鍵

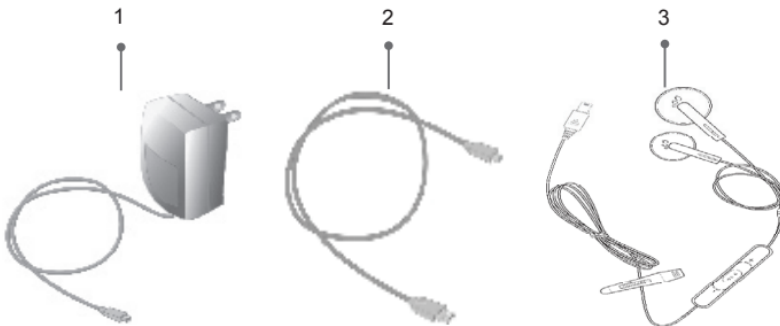
使用相機功能時，按下確定鍵可執行拍照動作。

9 OK 鍵

按下 OK 鍵確認所輸入之資料或關閉程式。OK 鍵與畫面右上角 **ok** 選項圖示對應的功能相同。



10 通訊管理員鍵	按下此鍵可快速開啟通訊管理員
11 掛斷鍵	按下掛斷鍵結束通話或回到 Today 畫面
12 語音命令鍵	使用語音命令聲控撥號，或按壓此鍵不放來開啟語音記事程式的畫面
13 音量控制軌	上下滑動音量控制軌來調整話機喇叭音量的大小 在通話時也可以上下滑動音量控制軌來調整耳機的音量
14 重設鈕	使用觸控筆按下重設鈕可以重新啟動您的手機
15 車用天線連接孔	將話機連接車用天線，可獲得更好的通話品質。使用時您只需要將橡膠蓋取下，並將天線和天線連接孔連接即可。不需使用時，請將橡膠蓋蓋回
16 相機鏡頭	可拍攝照片或錄製影片
17 自拍鏡	您可以使用自拍鏡初步預覽相機在自拍時的取景
18 背蓋	向手機底部方向滑開此背蓋來安裝 SIM 卡及電池
19 電源鍵	按一下電源鍵可關閉機器的螢幕，螢幕關閉後您仍然可以接聽電話以及接收訊息。如果您想將機器關閉，請按住不放電源鍵五秒。關閉電話後，您將無法接聽電話或接收訊息
20 相機按鈕	按一下以啟動相機功能。若相機功能已經啟動，按一下後可依所設定的拍攝模式來拍攝照片或錄製影片
21 觸控筆	使用觸控筆在觸控螢幕上隨意寫畫
22 麥克風	通話中或錄音時，麥克風會自動開始收音
23 同步連接器／耳機孔	連接 USB 傳輸線進行資料同步或充電；此插槽也提供立體聲耳機功能，您可以使用免持聽筒撥打、接聽電話或聆聽音樂；或直接連接 AC 變壓器進行充電
24 吊掛孔	您可以將吊掛繩連接吊掛孔



-
- | | |
|-----------------|---|
| 1 AC 變壓器 | 可為手機電池充電 |
| 2 同步連接線 | 與電腦連接並進行資料同步作業 |
| 3 耳機 | 耳機上提供了音量控制按鈕以及傳送／結束按鈕。按下傳送／結束鈕來接聽或保留來電，持續按壓則可掛斷來電
在收聽FM頻道時請確認耳機連接正確，因為這個耳機同時也具備天線的功能 |
-

1.2 SIM 卡 和電池

在安裝更換電池或 SIM 卡前，請先將手機電源關閉。請依循快速使用說明書來安裝電信業者所提供的 SIM（用戶識別模組）卡及電池。

SIM 卡裡有您的電話號碼、服務資訊以及電話簿／簡訊記憶體。本裝置支援 1.8V 和 3V 的 SIM 卡，對於有些舊有的 SIM 卡也許會無法支援。您可以向電信業者諮詢更換 SIM 卡。

請使用手機隨附的原廠鋰電池及配件。影響電池的效能的因素有很多，像是提供無線服務業者的系統配置、訊號的強弱、使用時的環境溫度、手機所執行的功能或設定、連接至手機的外部裝置的多寡以及您的語音、資料內容和執行程式時的使用模式。

電池壽命（估值）：

待機時間：GSM – 150 ~ 200 小時

通話時間（螢幕關閉）：GSM – 3.5 ~ 5 小時

媒體播放時間：播放 WMV 格式的影片可使用約 8 小時

播放 WMA 格式的音樂可使用約 12 小時

！ 警告！

為避免應不當使用電池所導致發生火災或燃燒的風險：

- * 請勿企圖打開、拆解或是維修電池
- * 請勿擠壓、戳刺與外部裝置接觸短路或是暴露在火源或水中
- * 請勿暴露在溫度超過 60°C 的環境中
- * 更換時必需使用指定的電池
- * 依照當地政府法規來回收或丟棄電池

檢視電源存量

您可以從下列任一方式來檢視手機電源的存量：

- (1) 在Today畫面上直接點選電源標籤 ()

1

認識
M700

動作：檢視電源存量

- 1 點選電源標籤 ()



- 2 電源資訊畫面



- (2) 點選 > 設定 > 系統；再點選 電源 圖示

動作：檢視電源存量

- 1 點選 > 設定



- 2 點選 系統 > 電源



- 3 電源資訊畫面



電池充電

隨附全新的電池都有一些餘量的電源，我們建議您在開始使用手機前，先行安裝電池及進行充電。經過幾次完全充電及完全耗盡的反覆使用後，電池的效能會達到最佳狀態。充電的方式有下列兩種：

- (1) 使用 AC 電源線連接手機及電源
- (2) 使用 USB 同步傳輸線連接手機和電腦

！ 警告！

- * 請勿在充電的狀況下拆卸電池
- * 基於安全原則，當電池有過熱的情形發生時，請停止充電

電源存量過低

當電池電源存量過低的警示畫面出現時，請執行下列動作：

- (1) 立刻儲存進行中的資料
- (2) 使用 AC 電源線或 USB 同步傳輸線進行充電
- (3) 關閉手機裝置

1.3 第一次啟動裝置

第一次啟動裝置時，系統會教導您如何使用快顯功能表、為您的裝置校準螢幕、安裝預設程式、設定行動網路。請依照裝置螢幕指示動作。

1

認識
M700

安裝預設程式

請等待自動安裝程式完成安裝預設程式



▲預設程式安裝畫面

校準螢幕

請依照螢幕指示，用觸控筆依序點選螢幕上之十字中心來完成校準螢幕。
如果您的手機無法正確的反應點選動作，請重新校準螢幕。

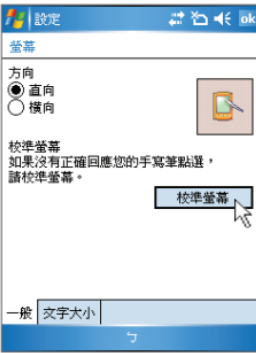
動作：校準螢幕

1 點選 > 設定 >

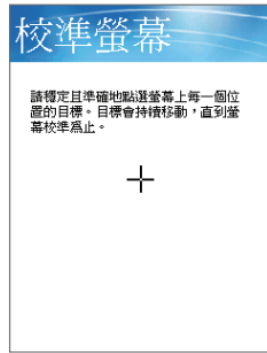
系統 > 螢幕



2 點選 校準螢幕



3 校準螢幕



螢幕設定

您可以設定手機螢幕以直向或橫向顯示；也可以調整文字大小。

動作：螢幕設定

1 點選 > 設定 >

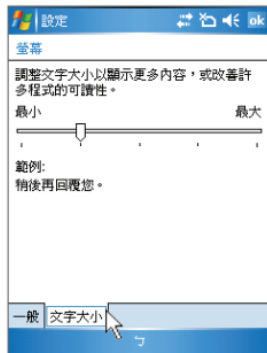
系統



2 選取 直向 或 橫向



3 點選 文字大小



1.4 認識 Today 畫面

Today 畫面顯示重要資訊，例如狀態指示器、近期約會等，您可以直接點選圖示開啟程式或設定。

1

若您欲執行 Today 畫面，請點選 > Today。

若您欲自訂主畫面中顯示的項目、背景圖片等內容，請點選 > 設定 > Today。

認識
M700



有關於 Today 畫面的設定，請您參閱 7.4 Today 畫面 & 佈景主題

認識 Today 主畫面



1	點選後顯示開始選單
2	點選後可查看連線狀態
3	顯示目前訊號強度，點選可開啟電話設定
4	點選可調整裝置／鈴聲音量

- 5 顯示系統時間，點選可查看時間和下一個約會。按住不放可以選取以小時間或電子時間顯示系統時間
- 6 顯示系統日期與時間。點選後可設定時間、日期及鬧鐘
- 7 顯示手機擁有者名稱，點選後可設定名稱
- 8 點選後可開啟簡訊、工作或行事曆
- 9 點選後可播放FM收音機，瀏覽管理音樂、相片、影片，設定音效等化器
- 10 點選後可開啟 Pocket MSN
- 11 電池狀態，點選後開啟電源管理
- 12 點選可改變螢幕顯示方向
- 13 點選後開啟通訊管理員
- 14 點選後可開啟 夜光照明設定畫面
- 15 啟動滑鼠模式
- 16 點選後開啟行事曆
- 17 點選後開啟連絡人
- 18 讓您即時連接多普達提供的各項網路服務

狀態指示器及程式圖示

狀態指示器：

	新的電子郵件或簡訊訊息；SMS 通知顯示在語音信箱		漫遊中
	新的多媒體訊息		連線中
	新的 MSN 簡訊		沒有連線
	訊息通知，點選後可查看		同步資料中
	免持聽筒開啟		同步資料發生錯誤
	未安裝 SIM 卡時通話		同步資料通知
	使用語音通話		已開啟 Wi-Fi，但尚未連線
	已啟動來電轉接		已偵測到無線網路訊號
	來電待接		已連線無線網路；正連線無線網路(箭頭移動時)
	未接來電		使用 Wi-Fi 同步資料
	訊號強度		震動模式開啟
	無訊號		聲音開啟
	無線電關閉		聲音關閉
	無服務		鬧鐘
	正在搜尋服務		未插入 SIM 卡
	可使用 GPRS 服務		電池電量
	GPRS 連接中		電力不足
	正在使用 GPRS		電池充電中
	可使用 EDGE 服務		偵測到藍芽立體聲耳機

開始功能表

開始功能表 選單中顯示快速開啟應用程式的連結、最近執行過的程式、程式集、設定和說明。開啟開始功能表後，使用滑動滾輪可在各個選項中向上／向下捲動游標焦點，按下軌跡球／確定鍵可選擇焦點所在位置之選項。您也可以用觸控筆直接點選要執行的應用程式。



- 1 開啟 Today 主畫面
- 2 程式列表，點選可開啟程式。若要自訂開始功能表所列的程式，請點選 **開始 > 設定 > 個人**；選取 **功能表** 再勾選您想要列在開始功能表的程式。列在開始功能表的程式將不會出現在程式集中。
- 3 最近執行過的程式列表，點選可開啟程式
- 4 點選 **程式集** 可瀏覽所有安裝在手機的程式
- 5 點選 **設定** 可改變手機的設定選項
- 6 點選 **說明** 可開啟正在執行頁面的內容說明

1.5 程式集

手機中預先安裝的應用程式：

	ActiveSync	同步化手機與個人電腦的資料
	Bluetooth Explorer	搜尋週遭的藍芽裝置。透過藍芽連線存取其他裝置上分享出來的資料夾內容
	小算盤	執行加、減、乘、除等簡易的數學運算
	行事曆	記錄約會資訊，及新增約會
	相機	拍攝照片或錄製有聲影片
	Adobe Reader LE	讓您在手機上閱讀 PDF 文件
	通訊管理員	讓您可以輕鬆地管理手機的連線（Wi-Fi、藍芽和ActiveSync）；中斷資料連線（如GPRS）；開／關手機的電話功能、調整手機為靜音／震動、啟用或停用 Direct Push 等功能
	連絡人	記錄、管理連絡人資訊
	下載代理程式	提供下載狀態及網路下載的內容等資訊
	Excel Mobile	讓您可以手機上編輯工作表，建立新的Excel 文件
	檔案總管	讓您組織和管理手機的檔案
	FM 收音機	讓您在手機上收聽 FM收音機
	遊戲	內建兩款遊戲：Bubble Breaker 與接龍

	說明	讓您在手機上快速的找到問題的解決方式
	網際網路共用	讓您的筆記型電腦藉由手機的資料連線功能連接到網際網路
	Internet Explorer	可用來瀏覽網際網路與 WAP 網站，以及下載網際網路上的程式和檔案
	訊息中心	您可以收發電子郵件和文字訊息和 MMS
	MIDlet Manager	讓您安裝、執行 JAVA 應用程式，例如遊戲和工具等
	記事	讓您手寫圖文或以鍵盤輸入來記事，或錄製語音
	電話	您可以撥打、接聽語音和視訊電話、切換通話和建立多方通話
	圖片與視訊	瀏覽及管理手機或儲存卡中的圖片與影片檔案。預設資料夾為「我的圖片」資料夾
	Pocket MSN	提供 MSN Messenger 即時通訊和 MSN Hotmail 電子郵件服務
	PowerPoint Mobile	讓您在手機上閱讀 PowerPoint 文件
	搜尋	搜尋手機上的資料、檔案以及其它資訊
	SIM 卡管理員	管理儲存在 SIM 卡中的連絡人，也可以透過此程式將連絡人複製到手機上
	工作	管理您的工作事項
	語音命令	自錄語音標籤可聲控撥號至連絡人或號碼、或執行應用程式
	Windows Media	播放多媒體影片和聲音檔案
	音訊管理員	自動搜尋您手機和記憶卡中的所有音樂，加入到播放清單中，具有音樂播放功能、將音樂設定為響鈴音調、剪裁 MP3 格式的鈴聲
	QuickMark 行動條碼	掃描並辨識 QRCode 二維行動條碼，亦可儲存辨識的連絡人資訊（請登入多普達會員專區下載）

	Word Mobile	讓您可以手機上編輯、建立新的 Word 文件
	ZIP	建立或解開壓縮檔案
	My Connect	讓您即時連接多普達提供的各項網路服務
	賽微隨身典	一個能夠發音和即時查詢的和英英漢字典軟體

1.6 手機裝置設定

您可以依照自己的習慣來調整手機的設定，點選 **開始 > 設定**，再選取個人、系統或連線標籤進行各項設定。

1

個人

	功能鍵	指定應用程式到特定的功能鍵
	輸入	針對每一個輸入法作細項設定
	鎖定	設定裝置超過一定時間時啟動鎖定裝置功能，欲解除鎖定時系統會要求您輸入密碼
	功能表	設定顯示在開始功能表的應用程式
	MSN 選項	自訂 Pocket MSN 的各項應用程式的細項設定，如 MSN Hotmail 或 MSN Messenger
	我的資訊	輸入個人的識別資料
	電話	讓您自訂手機的設定，例如手機鈴聲，SIM 卡的號碼等等
	聲音及通知	設定事件、通知或硬體裝置的聲音選項
	Today	自訂 Today 主畫面的主題或是顯示項目
	語音命令設定	自錄語音標籤可聲控撥號至連絡人或號碼、或執行應用程式

系統

	回復預設值	移除手機中所有的檔案及資料，並回復到出廠初始值
	時鐘與鬧鐘	設定系統時間。當在旅行時，可切換居住地與到訪地的時間顯示。 鬧鐘的設定可以是特定的日子或是整週
	滑鼠模式	啟用滑鼠模式，您可以使用軌跡球來操控您的手機，就如使用 PC 一樣
	裝置資訊	顯示裝置的韌體版本、硬體資訊、識別說明以及通話時間
	錯誤報告	啟用錯誤報告功能，系統會問您是否將執行應用程式所發生的錯誤報告寄給 Microsoft's 技術支援
	記憶體	顯示主記憶體及儲存卡的狀態，或停止執行中的程式
	麥克風自動音量控制	選擇啟動狀態，在錄音時系統會自動調整音量
	電源	顯示電池的電量，也可設定進入待機模式的時間
	區域設定	設定地區語言以及數字、貨幣、時間、日期的顯示格式
	移除程式	移除儲存在記憶體中的程式
	螢幕	調整螢幕成直向或橫向顯示、校準螢幕、調整文字大小

連線

	資料交換	接收所有透過藍芽傳入的資料
	藍芽	啟動藍芽讓其他的裝置可以偵測到
	連線	設定多樣的連線方式，如撥號連線、GPRS、藍芽等等
	CSD 格式	選擇 CSD (circut switch data) 傳輸線的格式，一般來說您並不需要改變既有的設定
	GPRS 設定	設定 GPRS 認證方式。在更改設定值前應先跟您的系統服務商洽詢
	簡訊服務	經由 GPRS 傳送簡訊的功能。請向您的系統供應商確認是否有提供此項功能服務
	USB 至 PC	使用 USB 連結手機裝置與電腦可以協助解決與 ActiveSync 同步傳輸的問題
	Wi-Fi	可搜尋有效或是存取的無線網路或設定網路介面卡
	無線網路	顯示以連結的區域無線網路，並可進行細部設定
	Network Wizard	網路連線精靈
	通訊管理員	通訊管理員提供您開啟／關閉手機的電話、WLAN 網路、藍芽，以及開啟 ActiveSync ®、停止資料傳輸和使用 Microsoft Direct Push 功能。

1.7 待命模式與開關機

當您短按手機上電源鍵時，手機會進入待命模式並關閉螢幕，電話與藍芽功能仍然會繼續啟動，亦持續耗用手機的電池電量。

您可以藉由長按電源鍵完整關閉手機電源。手機電源關閉後，通訊及其他功能將一併停止運作。

如果您只需要關閉手機通訊功能，請參閱 3.1.3 開啟／關閉電話功能。

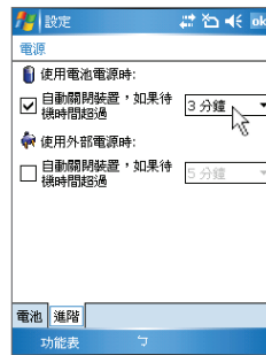
! 在您遇到無法開機的情況時，可以嘗試使用硬體回復預設值。建議您在使用此功能前先與客服人員進行確認，以避免造成您的資料遺失。

動作：啟動自動進入待命模式

1 點選 > 設定

2 點選 系統 > 電源

3 點選 進階



設定啟用待命模式的時間

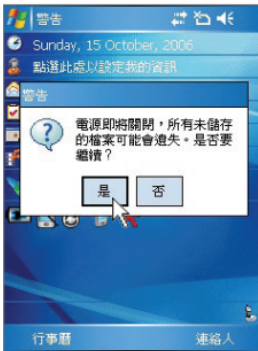
動作：關機

1 按住不放  電源鍵



正常關閉您的手機

2 點選 是



系統關機

1.8 重新開機 (Soft Reset) 和回復預設值 (Hard Reset)

重新開機 (Soft Reset) 會重新開啟您的手機與他的作業系統。當程式停止回應，會安裝某些軟體後，您需要重開機的動作。重新開機會讓未儲存的資料遺失，但不會移除您已經儲存的資料。

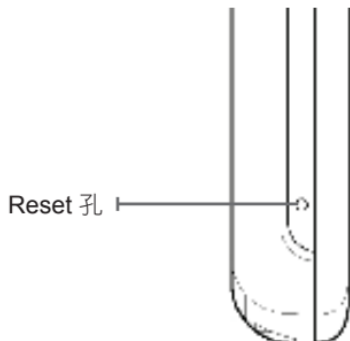
回復預設值 (Hard Reset) 會清除手機記憶體中所有資訊。重新開機後，手機將會重設至出廠時的預設值。連絡人、工作、行事曆約會等個人資訊，以及額外安裝的程式、設定值均會消失。您可以先將資料同步至個人電腦或複製到記憶卡中，再進行回復預設值，如此可避免資料遺失。當手機因操作失當導致功能異常時，您可以嘗試回復至原廠預設值。

有關資料同步，請參閱第 6 章同步化您的手機。

- ! 在您遇到無法開機的情況時，可以嘗試使用硬體回復預設值。建議您在使用此功能前先與客服人員進行確認，以避免造成您的資料遺失。

動作: 執行重新開機

使用觸控筆插進 Reset 孔來執行 Soft Reset。Reset 孔未於手機左側下方。在 Soft Reset 後，手機會重新開機。



在 Soft Reset 無法解決系統的問題時，您就需要執行Hard Reset。執行 Hard Reset會讓手機裝置回復到出廠預設值。連絡人、工作、行事曆約會等個人資訊，以及額外安裝的程式、設定值均會消失。

您可以先將資料同步至個人電腦或複製到記憶卡中，再進行Hard Reset，如此可避免資料遺失。當手機因操作失當導致功能異常時，您可以嘗試回復至原廠預設值。

動作：執行回復預設值

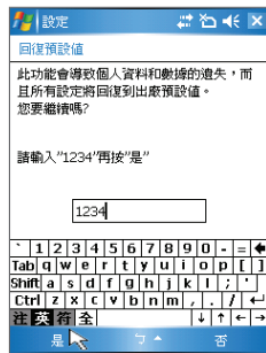
1 點選 > 設定



2 點選 系統 > 回復預設值



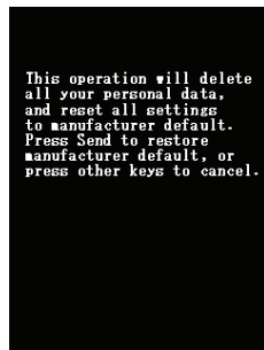
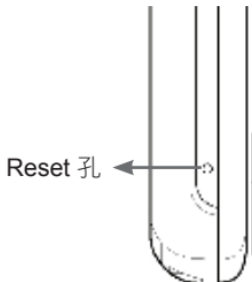
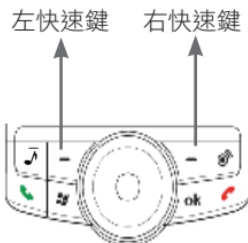
3 輸入 1234
再 點選 是



在按下 **是** 後，手機會重新開機後，並執行**回復預設值**。

動作: 執行硬體回復預設值

- 1 按住不放左右快速鍵
- 2 使用觸控筆插入 Reset 孔
- 3 移開觸控筆並持續按住左右快速鍵，直到下列畫面出現



- 4 按下

您也可以按下任何鍵，除了 ，來取消執行 Hard Reset。



在按下 後，手機會重新開機後，並執行硬體回復預設值

1

認識

M700

2

主題

學習輸入

在這個主題中，你將學會 ...

1. 使用輸入法
2. 手寫板輸入
3. 全螢幕輸入

索引 動作

2

學習輸入

顯示及關閉虛擬鍵盤	29
切換至倉頡輸入法	30
切換注音／符號／英文輸入法	31
輸入大寫字母或符號	31
連續輸入大寫英文字母	32
切換全形／半形	32
使用手寫板功能	33
指定手寫筆跡的辨識範圍	34
更正錯誤的手寫辨識	34
使用全螢幕手寫功能	35
全螢幕手寫	36
更正錯誤的全螢幕手寫辨識	36
使用手勢辨識	37

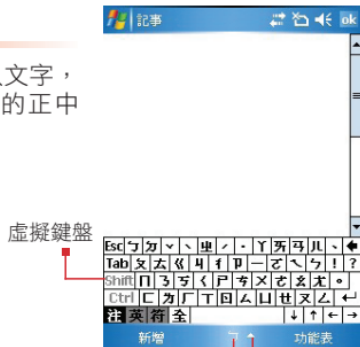
2.1 使用輸入法

您的手機內建注音、倉頡、手寫板、全螢幕手寫等輸入法。使用注音與倉頡輸入法，必須使用觸控筆點選顯示於畫面上的注音符號或字根輸入中文字；使用手寫輸入法，手機會將您在螢幕上書寫的內容辨識成文字。

2.1.1 認識虛擬鍵盤

您可以藉由觸控螢幕上的虛擬鍵盤輸入文字，輸入法的狀態顯示在畫面下方工作列的正中央。輸入法圖示：

-  **注音輸入法**
-  **倉颉輸入法**
-  **手寫板辨識輸入**
-  **全螢幕手寫辨識輸入**



使用中的輸入法

動作：顯示及關閉虛擬鍵盤

1

點選 

2

點選 

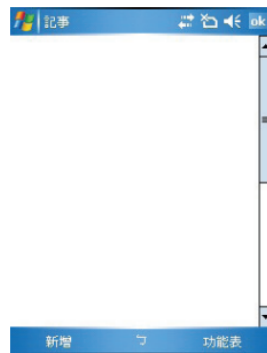
3



點選輸入法圖示開啟虛擬鍵盤



使用觸控筆點選畫面上的虛擬鍵盤輸入文字



再次點選輸入法圖示可關閉虛擬鍵盤

2.1.2 使用輸入法

在注音與倉頡輸入法中，您可以快速切換中文和英文輸入法，以及切換全型字以及半型字。



全型字將被系統辨識為中文字，不得在電話、電子郵件或帳號密碼等欄位中輸入

動作: 切換至倉頡輸入法

1 點選

(輸入法圖示右方)

2 點選 倉頡

3



開啟虛擬鍵盤後才會顯示 圖示

點選倉頡便可以切換到倉頡字根的模擬鍵盤

您現在可以使用倉頡字根輸入文字

動作: 切換注音／符號／英文輸入法

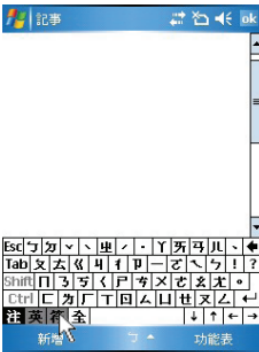
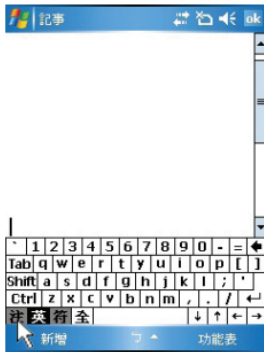
1 點選 **注**

(虛擬鍵盤左下角)

2 點選 **符**

(虛擬鍵盤左下角)

3



您現在可以藉由點選畫面上的鍵盤來輸入文字

您現在可以藉由點選畫面上的鍵盤來輸入數字或符號

動作: 輸入大寫字母或符號

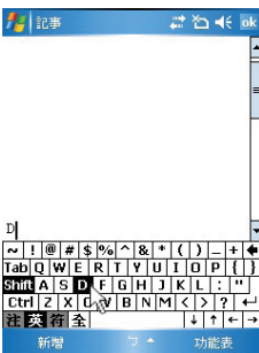
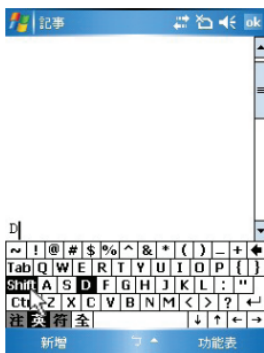
1 點選 **Shift**

(虛擬鍵盤)

2 點選 **D**

(虛擬鍵盤)

3



虛擬鍵盤顯示大寫字母和 ! @ # \$ 等符號。

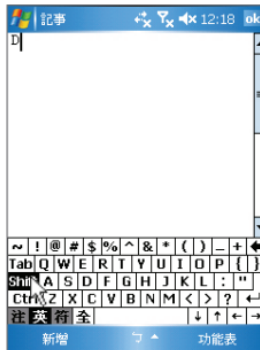
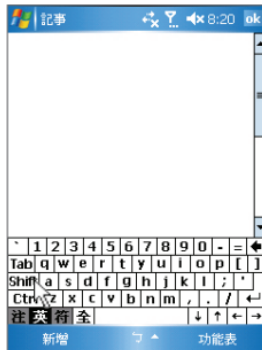
輸入完一個字元後，輸入法將切換回小寫狀態

動作: 連續輸入大寫英文字母

1 點選兩次 **Shift**
(虛擬鍵盤)

2 點選 **D**
(虛擬鍵盤)

3 點選 **Shift**
(虛擬鍵盤)



虛擬鍵盤顯示為大寫字母

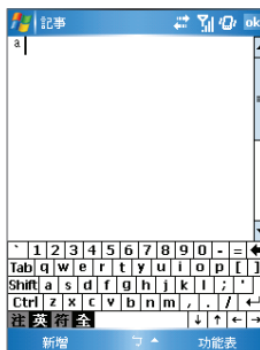
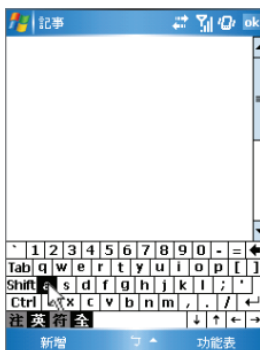
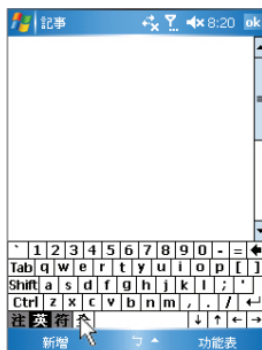
在您點選 **Shift** 前，輸入法會維持大寫狀態

動作: 切換全形／半形

1 點選 **全**
(虛擬鍵盤)

2 點選 **a**
(虛擬鍵盤)

3



切換鍵盤顯示為全形字

輸入一個全形字

2.2 手寫板輸入

使用手寫板可以利用手寫辨識的方式輸入文字，不需要使用注音或倉頡輸入法。

手寫輸入時，您必須在一個手寫輸入方塊  中手寫輸入文字，當您 在另一個方塊中手寫時您將會看到上一個字的辨識結果。

有關於開啟手寫板的方式，請參閱 2.1.1 開啟虛擬鍵盤。

您可以藉由點選手寫板左邊的  所有文字、 英文字母、 數字、 全形符號與字母，等圖示限制辨識手寫的文字種類，例如，只辨識英文字母。如此可以提高辨識的正確率。

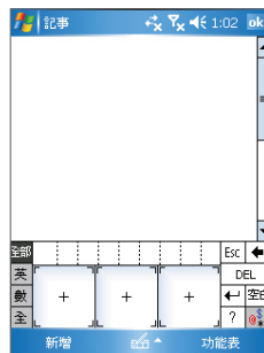
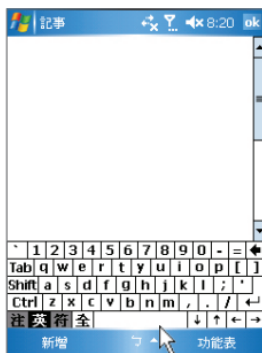
動作: 使用手寫板功能

1 點選 

(輸入法圖示右方)

2 點選 手寫板

3



開啟虛擬鍵盤後才會顯示  圖示

切換到手寫板輸入法

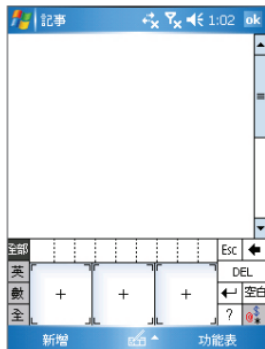
動作：指定手寫筆跡的辨識範圍

1

2 點選 **英** 只辨識英文字母

3 點選 **數** 只辨識阿拉伯數字

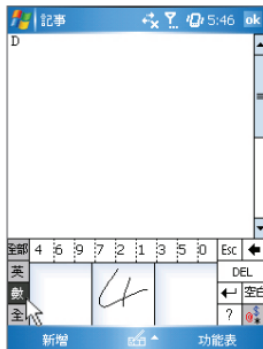
學習輸入



手寫板輸入畫面



只辨識英文字母



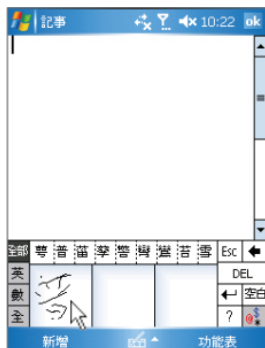
只辨識阿拉伯數字

動作：更正錯誤的手寫辨識

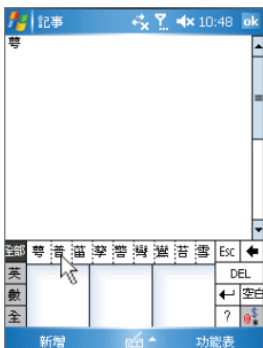
1 手寫 <一個文字>

2 點選 <正確的文字>

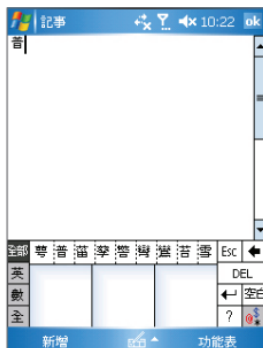
3



請在任意一方格內撰寫文字，例如；左邊方格內撰寫「普」



若辨識錯誤，請選擇您撰寫的文字，例如：
「普」



錯誤的文字已修正

2.3 全螢幕手寫

全螢幕手寫的有效書寫範圍是整個螢幕，您必須不中斷的在畫面上完成一個字，待辨識完成後再繼續下一個字的輸入。手寫輸入一個字後，全螢幕手寫輸入法將會在下方列出候選相關字詞讓使用者選擇。

2.3.1 使用全螢幕輸入

有關於開啟全螢幕手寫的方式，請參閱 2.1.1 開啟虛擬鍵盤。

動作：使用全螢幕手寫功能

1

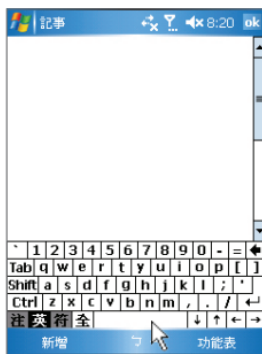


(輸入法圖示右方)

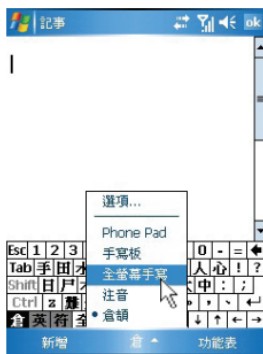
2

點選 全螢幕手寫

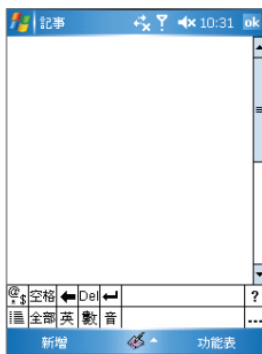
3



開啟虛擬鍵盤後才會顯示
圖示



開啟全螢幕手寫



全螢幕手寫已開啟

動作: 全螢幕手寫

1 手寫 <一個文字>

2 手寫 <下一個文字>



請在螢幕上手寫一個文字，例如：多



待第一個字辨識成功後，接著輸入下一個字，例如：普

動作: 更正錯誤的全螢幕手寫辨識

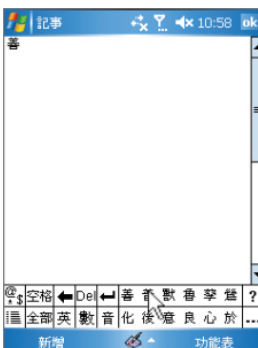
1 手寫 <一個文字>

2 點選 <正確的文字>

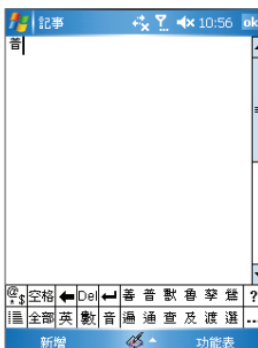
3



請在螢幕上手寫一個文字，例如：「普」



若辨識錯誤，請選擇您撰寫的文字，例如：
「普」



錯誤的文字已修正

2.3.2 手勢輸入

手勢提供換行、空隔、倒退和刪除等方便的編輯功能。

您可以使用下列手勢輸入：

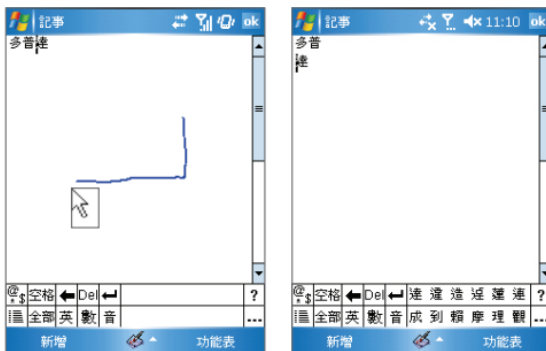
手勢示意圖 說明



動作：使用手勢辨識

1 手寫 <手勢>

2



在螢幕上畫出手勢，例如：換行

文字已換行

2

學習輸入

3

主題

使用通訊功能

在這個主題中，你將學會 ...

1. 使用電話
2. 撥打語音通話
3. 接聽語音通話
4. 通話選項
5. 撥號-附加資訊
6. SmartDailing
7. 管理通話記錄
8. 設定快速撥號

索引 動作

3

使用通訊功能

輸入 PIN 碼	42
輸入 SIM 卡密碼 (PUK)	43
開啟電話功能	44
關閉電話功能	45
調整音量	46
使用電話應用程式撥號	47
連絡人清單撥號	48
瀏覽連絡人資訊時撥號	48
使用通話紀錄撥號	49
使用 SIM 卡管理員撥號	49
在電話畫面使用快速撥號	50
使用快速撥號應用程式撥號	50
使用語音命令撥號	51
接聽來電	52
拒絕來電	53
檢視未接或拒絕的來電	53
撥號至未接來電	54
結束通話	54
接聽新來電，保留原有通話	55
結束新來電，返回原本通話	56

40

切換通話	56
保留原有通話，撥打第二個號碼.....	57
建立多方會談	57
切換至私人通話	58
開啟免持聽筒	61
關閉免持聽筒	61
開啟靜音功能	62
關閉靜音功能	62
使用快速撥號清單撥打語音信箱.....	59
撥打緊急電話	60
撥打國際電話	60
使用電話應用程式建立通話記事.....	61
在電話應用程式使用 SmartDailing.....	62
設定 SmartDailing	62
瀏覽通話資訊	63
篩選通話紀錄	64
刪除一筆通話紀錄	64
建立快速撥號項目	65
移除快速撥號項目	66

3.1 使用電話

當您開始使用 Dopod M700 電話功能，需輸入 SIM 卡 PIN 碼以連接至行動網路。您可以使用通訊管理員開啟／關閉電話等無線功能。您也可以在使用本手機時或通話中任意調整音量大小。

3.1.1 電話畫面

在電話畫面，您可以直接輸入號碼撥號、使用連絡人撥號、快速撥號、瀏覽通話紀錄、建立記事和設定電話。



▲電話畫面

3.1.2 輸入 PIN 碼

每次電話開機啟用手機通訊功能時，您需要輸入門號所屬電信業者所提供的 SIM 卡 PIN 碼（身分識別號碼）。

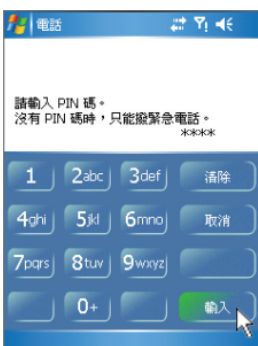
動作: 輸入 PIN 碼

1 點選 <數字按鍵>



輸入您的 SIM 卡 PIN 碼

2 點選 **輸入**



完成 PIN 碼輸入

3



啟用手機功能後，畫面上方天線圖示顯示為

- !** 若輸入錯誤的 PIN 碼超過 3 次，SIM 卡將自動鎖上，您將無法使用手機功能。遇此狀況，請向您使用門號所屬電信業者索取 SIM 卡密碼 (PUK) 以解除 SIM 卡鎖定。

動作：輸入 SIM 卡密碼 (PUK)

- 1 點選 <數字按鍵>
再 點選 輸入
- 2 點選 <數字按鍵>
再 點選 輸入
- 3 點選 <數字按鍵>
再 點選 輸入



輸入 PUK 解鎖碼



請輸入您自訂的新 PIN
碼



再次輸入新 PIN 碼以作
確認

3.1.3 開啟／關閉電話功能

您可以使用通訊管理員開啟／關閉電話、WiFi無線網路、藍芽等無線通訊功能。在某些場合，例如搭乘飛機時，您可能必須關閉手機和其他無線通訊功能。輕按電源鍵關閉裝置僅能使手機待機，並不能完全關閉手機功能。關閉電話功能後，您依然可操作手機上的應用程式。

3

使用通訊
功能



▲使用通訊管理員開啟／關閉電話功能

動作: 開啟電話功能

1 點選

2 點選



Today 主畫面



於通訊管理員開啟電話
功能 (註1)

(註1) 接著請輸入
您的 SIM 卡 PIN
碼

動作：關閉電話功能

1 點選



Today 主畫面

2 點選



於通訊管理員關閉電話
功能

3



關閉電話功能後，天線
圖示顯示為

3

使用通訊
功能

3.1.4 調整通話和裝置音量

3

使用通訊功能

您可以使用音量調整鍵或點選 Today 畫面上方擴音器圖示 ，分別調整「手機 」和「裝置 」的音量。調整「手機」音量即調整鈴聲音量；調整「裝置」音量則會更改鬧鈴、通知、提醒或音樂等音量。

使用「震動 」模式，通話和裝置音量自動設為靜音。來電時，手機會震動。

使用「關 」模式，通話和裝置音量自動設為靜音，震動功能不會啟動。



▲調整手機的音量

動作: 調整音量

1 點選



Today 主畫面

2 點選 音量滑標
或 移動 滾輪 或 按
下 音量調整鍵



調整音量。 表示裝置音量， 表示手機音量

3 點選 震動 或 關



開啟「震動」或「關」模式

3.2 撥打語音通話

您可以使用電話應用程式、連絡人、通話紀錄、SIM 管理員、快速撥號和語音命令建立通話。

在通話進行時，您仍然可以開啟其他的應用程式或回到 Today 畫面。

使用快速撥號時，您只需在電話畫面點選數字按鍵一下，便可撥出經常使用的號碼。例如，您將某位連絡人指派到快速撥號的第二號位置，只需在電話畫面點選並按住數字鍵 2，即可撥至該連絡人。您也可以在電話畫面開啟快速撥號應用程式。

語音命令提供語音撥號功能，讓您可以聲控本裝置，例如：撥號至連絡人和開啟應用程式等功能。使用語音命令前，您必須先開啟語音命令。使用時，依照語音命令提供的語音提示操作即可。

關於連絡人管理、操作請參閱 5.1；瀏覽通話紀錄請參閱 3.9；設定快速撥號請參閱 3.10；設定和使用語音命令請參閱 12.4。

動作: 使用電話應用程式撥號

1 點選 > 電話
或按下

2 點選 <數字按鍵>

3 點選 通話



開啟電話畫面



點選您欲撥打的號碼



建立通話

動作: 連絡人清單撥號

- 1 移動 滾輪
以選擇 <連絡人>
再按下 通話鍵



選擇欲撥打的連絡人

- 2



撥號至連絡人

(註1) 左／右滑動
軌跡球可選擇撥號
至連絡人的行動電話、
住宅或公司電話

3

使用通訊功能

動作: 瀏覽連絡人資訊時撥號

- 1 點選 <連絡人>
2 點選 撥到行動電話
／住宅／公司 或 傳
送簡訊



點選欲撥打的連絡人

- 3



選擇撥號位置，例如：

點選 撥到行動電話



撥號至連絡人

3

使用通訊功能

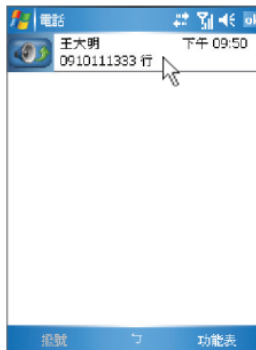
動作: 使用通話紀錄撥號

1 點選 電話記錄



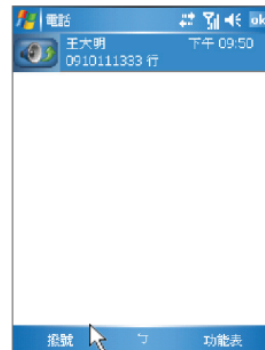
在電話主畫面開啟通話紀錄

2 點選 <連絡人>



選擇通話紀錄中欲撥號的連絡人

3 點選 撥號
或按下 通話鍵



撥號至通話紀錄中的連絡人

動作: 使用 SIM 卡管理員撥號

1 點選 > 程式集



2 點選 SIM 管理員



開啟 SIM 管理員

3 點選並按住
<連絡人>



請先選擇欲撥打的 SIM 卡連絡人，再點選 **撥號**

動作：在電話畫面使用快速撥號

- 1 點選並按住
<數字按鍵>

2



請在電話畫面中點選對應的快速撥號數字鍵
(註1)，例如：2



撥打至快速撥號指派的連絡人

(註1) 如果您指定的聯絡人號碼為12，您可以點選1，再點選並按住2來撥號項目編號為12的連絡人。

3

使用通訊功能

動作：使用快速撥號應用程式撥號

- 1 點選 快速撥號

- 2 點選 <快速撥號數字項目>

3



在電話畫面開啟快速撥號應用程式



選擇欲撥號的快速撥號項目，例如：2



撥打至快速撥號指派的連絡人

動作：使用語音命令撥號

1 點選 > 程式集



您也可以按下機身左側的 語音命令鍵 直接開啟語音命令

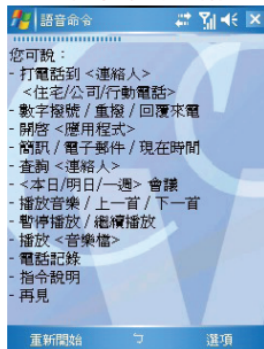
2 點選 語音命令



開啟語音命令

3 說出 打電話到

<連絡人> <住宅／公司／行動電話>



例如說出：打電話到 米粒 行動電話

4A 說出 確認 或 取消



若您已說出撥號位置 (例如：公司)，請確認是否撥打電話至連絡人

4B 說出 或 點選
<位置>



若您未指明撥號位置，請於此畫面說出或點選位置

5



語言撥號至連絡人

3

使用通訊功能

51

3.3 接聽語音通話

當您接收到來電時，手機螢幕會顯示來電訊息，讓您選擇接聽或拒絕來電。當您在通話中時，您仍然可以隨時點選開始功能表開啟並操作其他的應用程式，或回到 Today 主畫面。

3

使用通訊
功能



▲通話中畫面

電信業者

動作: 接聽來電

1 按下 通話鍵
或 點選 接聽

2



來電提示訊息



接聽來電中

動作: 拒絕來電

- 1 點選 略過
或 按下  掛斷鍵



來電提示訊息

2

拒絕來電後，畫面上方會出現  提醒您有未接來電**動作:** 檢視未接或拒絕的來電

- 1 點選 通知
或 按下手機上的
左快速鍵



未接來電通知畫面

- 2 點選 檢視
或 按下手機上的
左快速鍵



3



通話清單中顯示未接來電資訊

動作: 撥號至未接來電

- 1 點選 <未接來電>
- 2 再點選 撥號
或按下  通話鍵



3

使用通訊功能

通話清單畫面

撥號至未接來電

動作: 結束通話

- 1 點選 結束
- 2 或按下  掛斷鍵



通話中

通話結束

3.4 通話選項

您可以在通話時保留通話、切換通話、建立多方會談，亦可於通話中使用免持聽筒擴音或開啟麥克風靜音功能。

使用手機內建的免持聽筒，您不需手持手機也可和通話者交談。使用免持聽筒擴音可以讓其他人聽到通話內容。

您也可以在通話中關閉麥克風，使對方無法聽到您的聲音，但仍可正常收聽對方的談話。

動作: 接聽新來電，保留原有通話

1



通話中畫面

2

點選 **接聽**
或按下 **通話鍵**



通知您的新來電

3

您正和新來電通話中，
原有通話將自動保留

動作: 結束新來電，返回原本通話

1 點選 結束

2



3

使用通訊功能

結束您與新來電的通話，返回原通話

動作: 保留原有通話，撥打第二個號碼

1 點選 保留

2 點選 鍵盤
或 按下左快速鍵

3 點選 <數字按鍵>



保留原有通話



原有通話保留中



輸入第二個電話號碼

動作: 建立多方會談

1

點選 功能表 > 會議

2



同時擁有兩個通話時，
您可以使用「會議」功
能建立多方會談

！並非所有電信業者
均支援多方會談，
請向您的電信業者
查詢詳情。

動作: 切換至私人通話

1

點選 功能表 > 私人

2 點選 <欲建立的私

人通話>
再 點選 私人

3



多方會談時，您可以與
某方建立私人通話，並
保留其他通話

選擇您欲建立私人通話
的連絡人



正和某方建立私人通
話，並保留其他通話

動作: 開啟免持聽筒

1 點選 喇叭開啟

2



免持聽筒開啟後，畫面上方顯示 圖示

3

使用通訊功能

動作: 開啟靜音功能

1 點選 靜音

2



開啟靜音功能後，連線畫面右上方顯示 圖示

(註1) 您也可以點選 功能表 > 免持聽筒開。按住 通話鍵 也可以啟動免持聽筒(喇叭開啟)功能

使用免持聽筒時，請勿將手機靠近耳朵，避免過大的聲音造成您的聽力受損

3.5 撥號附加資訊

您可以使用更多撥號附加功能，包括撥打至語音信箱、緊急電話和國際電話、以及建立通話記事。

如需聆聽語音信箱中的留言，您可以直接在電話應用程式撥打電信業者提供的語音信箱號碼。快速撥號第一個位置通常預設為語音信箱號碼，您亦可使用快速撥號撥打至語音信箱。語音信箱號碼請向您使用的電信業者查詢。

若您需撥打當地的緊急求助電話號碼，請直接於電話應用程式撥號。手機功能關閉時，仍可撥打緊急電話。

您也可以使用電信業者內建於 SIM 卡的各種資訊服務，例如：撥打客服專線和語音信箱等。使用 SIM 卡服務，請先將您的 SIM 卡插入手機。不同電信業者提供的 SIM 卡資訊服務各有差異。

撥打國際電話時，若地區號碼前有數字 0，可不需輸入 0 這個數字。

動作: 使用快速撥號清單撥打語音信箱

1 點選 1



快速撥號畫面。快速撥號項目 1 預設為語音信箱號碼,撥號至語音信箱

動作：撥打緊急電話

1 點選

<緊急電話號碼>

再點選 通話



輸入緊急電話號碼

2



撥號至緊急電話

!

SIM 卡可能儲存其他緊急求助電話號碼，請向您使用的電信業者查詢詳情。

3

使用通訊功能

動作：撥打國際電話

1 點選並按住 +0

2 點選 <數字按鍵>

再點選 通話

3



直到電話畫面出現 +。+ 會取代您所在國家的國際撥號冠碼



輸入完整的國際電話號碼，包括國家號碼、地區號碼，和撥出的號碼



建立國際通話

動作: 使用電話應用程式建立通話記事

1 點選 功能表

2 點選 建立記事

3 編輯 <記事內容>



電話畫面



有關編輯記事請參閱
5.4 記事應用程式

3

使用通訊功能

3.6 SmartDailing

SmartDailing 內建於電話應用程式，提供您更方便地撥打電話。當您在數字撥號鍵盤點選數字或數字代表的英文字母（例如：數字 8 表示 t、u、v），SmartDailing 會自動搜尋、排序連絡人、SIM 卡內的連絡人和電話紀錄中的連絡項目，再讓您選擇想要撥打的號碼或連絡人。

搜尋完成後，您可以 點選並按住 <搜尋後的項目>，再點選 <通話選項>（例如：撥到行動電話、傳送簡訊、視訊撥到行動電話等）

在電話應用程式使用 SmartDailing

您可以在電話應用程式使用下列兩種方式執行 SmartDailing

- 點選 **數字鍵盤**
- 按下 **實體鍵盤的數字鍵**



▲SmartDailing 畫面

設定 SmartDailing

進入 SmartDailing 設定畫面：

- 在電話畫面點選 **功能表** > **SmartDailing 選項**

SmartDailing 設定選項：

選項	說明
啟用 SmartDailing	選擇是否啟用本功能
自動展開選取的連絡人	點選連絡人項目自動顯示姓名和電話號碼
啟用拖曳捲動	點住項目拖曳以捲動清單
啟用按兩下撥號	連續點兩下清單的項目即可撥號
當使用者利用鍵盤輸入時自動展開清單	按下硬體鍵盤的英、數鍵時自動展開清單
捲動單位	點選 / 捲動單位



Smart Dialing 選項



▲SmartDailing 設定畫面

3.7 管理通話紀錄

電話應用程式的電話紀錄提供您瀏覽、刪除和管理通話明細。您可以使用篩選功能尋找所需的紀錄。篩選功能可將通話紀錄依照所有通話、未接來電、撥出電話、撥入電話、視訊電話和連絡人名稱分類。讓您更加便利地瀏覽通話紀錄。

通話紀錄圖示說明：



：撥入語音通話



：撥出語音通話



：拒絕／未接語音來電

動作：瀏覽通話資訊

1 點選

<電話清單項目>

2



通話紀錄畫面。請點選
您欲查閱的通話項目



通話資訊顯示畫面 (註1)



(註1) 您可以瀏
覽：通話日期、時
間 和 通話長度

動作: 篩選通話紀錄

1 點選 功能表 > 篩選

2 點選 <篩選條件>

3



通話紀錄畫面



選擇您欲瀏覽的通話類型。例如：撥出電話



列出所有撥出電話

動作: 刪除一筆通話紀錄

1 點選並按住

<連絡人>

再 點選 刪除

2 點選 是



通話紀錄畫面



確認刪除一筆通話紀錄

(註1) 欲刪除全部通話紀錄，請點選功能表 > 刪除所有通話

3.8 設定快速撥號

電話應用程式的快速撥號提供您使用數字撥號鍵快速撥號至連絡人。使用快速撥號功能前，您必須先於快速撥號應用程式建立快速撥號項目。您亦可刪除、編輯快速撥號項目。



▲快速撥號畫面

動作: 建立快速撥號項目

1 點選 功能表 > 新增

2 點選 <連絡人>

3 編輯 <名稱>



快速撥號應用程式畫面



選擇欲加入快速撥號的連絡人。例如：王大明



請輸入名稱，預設為連絡人名稱。例如：王大明

4 點選 <號碼>



選擇欲對應至快速撥號的號碼

5 點選 □ 或 □ 選擇 <位置>



選擇欲對應的數字按鍵。例如：2

6 點選 ok



完成建立快速撥號

動作：移除快速撥號項目

1 點選 <連絡人>



快速撥號應用程式畫面。點選欲刪除的連絡人，例如：王大明

2 點選 功能表 > 刪除



移除快速撥號項目

3 點選 是



確認刪除此快速撥號項目

主題

觀看訊息

在這個主題中，你將學會 ...

1. 使用訊息中心
2. 簡訊
3. MMS多媒體訊息
4. Outlook 電子郵件
5. POP3／IMAP4 帳號

索引 動作

4

觀看訊息

開啟訊息中心	70
切換帳號	71
切換資料匣	71
新增簡訊	73
開啟簡訊	74
關閉簡訊	75
回覆簡訊	75
刪除簡訊	76
新增簡訊資料夾	76
移動簡訊	77
將簡訊複製到 SIM 卡	78
將簡訊複製到收件匣	78
新增多媒體訊息	79
繼續: 新增多媒體訊息	80
瀏覽多媒體訊息	81
回覆多媒體訊息	82
刪除多媒體訊息	82
移動多媒體訊息	83
設定多媒體訊息選項	83
撰寫和傳送電子郵件	85

繼續: 撰寫和傳送電子郵件	86
接收電子郵件	87
瀏覽電子郵件	87
下載附加檔案	88
下載完整電子郵件內容	88
將附件檔案存至記憶卡中	89
回覆電子郵件	89
全部回覆	90
轉寄郵件	91
新增 POP3／IMAP4 郵件帳號	92
傳送／接收電子郵件	94

4.1 使用訊息中心

訊息中心可管理您的簡訊、多媒體訊息與電子郵件。您可以使用訊息中心收發簡訊、MMS 多媒體簡訊、Outlook® 電子郵件和其他您自訂的電子郵件帳號。

藉由切換帳號您可以瀏覽簡訊、MMS、Outlook® 電子郵件或其他電子郵件帳號。

4

觀看訊息

動作: 開啟訊息中心

1 點選  > 訊息中心

2



動作: 切換帳號

- 1 點選 功能表 >
移至 > <訊息類型>



選擇使用的訊息類型，
例如：Outlook 電子郵
件

2



已切換至 Outlook 電子
郵件

動作: 切換資料匣

- 1 點選 收件匣

- 2 點選
<欲開啟的資料匣>



開啟欲檢視的資料匣
(註1)，例如：草稿



您也可以使用下列
方式切換帳號：
使用手機的滾輪左
／右滑動來切換簡
訊、多媒體訊息、
Outlook 電子郵件
帳號

3



資料匣已經切換



(註1) 預設的資料匣：

資料匣	說明
收件匣	存放所有收到的訊息
刪除的郵件	您選擇刪除的訊息會放置在刪除的郵件
草稿	存放尚未編輯完畢的訊息
寄件匣	準備要送出的訊息
寄件備份	傳送後的訊息會存在寄件備份中

4.2 簡訊

藉由簡訊您可迅速地和其他人互相傳遞／接收文字訊息。每封簡訊的傳送費率會因使用不同電信業者而有所差異。

一封簡訊至多可容納 160 個英文字或 70 個中文字，當您傳送的文字量超過單封簡訊可容納的數量時，手機會自動將文字分割成兩封以上的簡訊送出。

瀏覽已接收的簡訊，已閱讀和未閱讀的簡訊可以用下列圖示分類：



：未瀏覽簡訊



：已瀏覽簡訊

當您收到簡訊時，可以將收到的簡訊存到 SIM 卡中；也可以使用回覆簡訊選項回覆至原發信者，回覆簡訊的收件人將自動被填入。

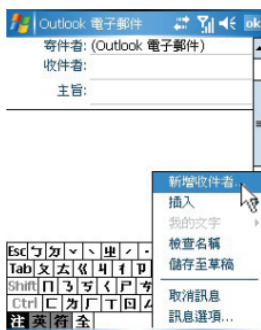
您也可以刪除不需要的簡訊，以節省手機的記憶體。亦可使用簡訊資料夾將不同種類的簡訊分類。

動作：新增簡訊

1 點選 新增



2 點選 功能表 >
新增收件者



3 點選 <欲傳送的連絡人>



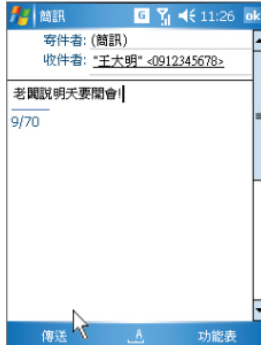
您可以直接在收件者欄位輸入號碼

例如：王大明

- 4 點選下方空白欄
再輸入
<傳送的文字>



- 5 點選 傳送



- 6

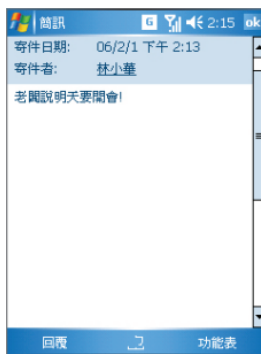


簡訊已經傳送

動作：開啟簡訊

- 1 點選
<欲瀏覽的簡訊>

- 2

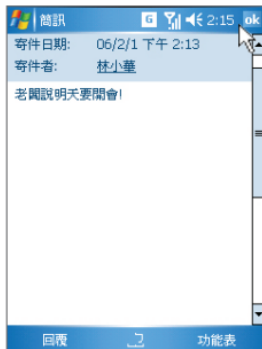


簡訊已開啟，您可以瀏覽簡訊內容

動作：關閉簡訊

1 點選 ok

2



瀏覽的簡訊圖示已經更
改為

動作：回覆簡訊

1 點選並按住
<欲回覆的簡訊>

2 點選 回覆

3



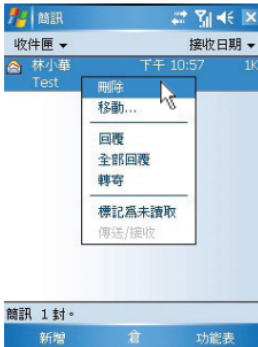
簡訊編輯畫面。編輯簡
訊請參閱動作：新增簡
訊

動作: 刪除簡訊

- 1 點選並按住
<欲刪除的簡訊>



- 2 點選 刪除



- 3



4

觀看訊息

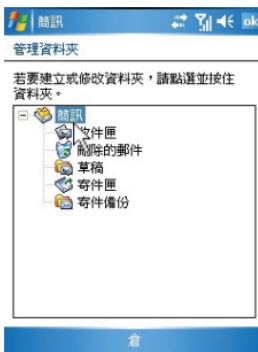
簡訊已刪除，刪除的訊息將會移至「刪除的郵件」資料匣

動作: 新增簡訊資料夾

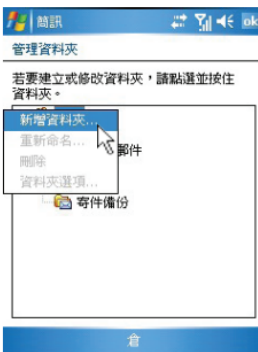
- 1 點選 功能表 >
工具 > 管理資料夾



- 2 點選並按住 簡訊



- 3 點選 新增資料夾



- 4 輸入 <資料夾名稱>
再 點選 ok



例如：公司

- 5



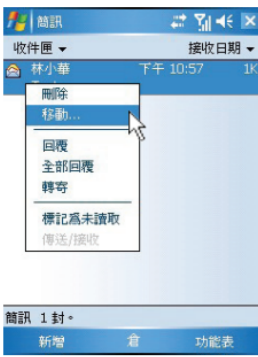
已新增資料夾

動作: 移動簡訊

- 1 點選並按住
<欲移動的簡訊>



- 2 點選 移動



- 3 點選 <欲移動至的
資料夾>
再 點選 ok



例如：點選 公司

動作: 將簡訊複製到 SIM 卡

1 點選 功能表 > 複製
到 SIM 卡

2



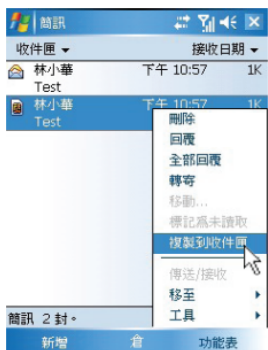
簡訊已經複製一份到
SIM 中

觀看訊息

動作: 複製簡訊到收件匣

1 點選 功能表 > 複製
到收件匣

2



簡訊已經複製一份到 收
件匣 中

4.3 MMS多媒體訊息

您可以輕鬆地與朋友、家人建立或分享多媒體訊息服務 (MMS)。多媒體訊息可讓您將照片或影片、聲音和文字整合為多媒體訊息訊息發送或瀏覽。

瀏覽已接收的多媒體訊息，已閱讀和未閱讀的簡訊可以用下列圖示分類：

未閱讀多媒體訊息

已閱讀多媒體訊息

當您收到多媒體訊息時，可以回覆至原寄件者，回覆多媒體訊息的收件人將自動被填入。您可以刪除不需要的多媒體訊息，以節省記憶體空間。亦可設定多媒體訊息發送選項。

! 發送或接收多媒體訊息之前，您必須向您的電信業者開通 GPRS 服務，您才能傳送和接收多媒體訊息。多媒體簡訊傳送的費率會因電信業者而有所差異。

動作：新增多媒體訊息

1 點選 新增



2 點選 <欲使用的 MMS 範本>



3 點選 收件者
再 輸入
<收件者號碼>



繼續：新增多媒體訊息

觀看訊息

4 點選並輸入 主旨



5 點選



6 選取 <圖片或視訊>
再點選 選取



插入圖片或視訊



選擇一個欲傳送的圖片
或視訊 (註1)

7 點選 在此輸入文字
再 輸入
<傳送的文字>



8 點選
按這裡插入音效



9 選擇
<欲傳送的音效>

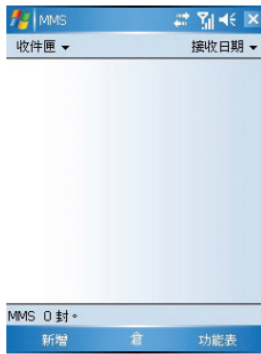


您也可以點選 錄音

10 點選 傳送



11



(註1) 若您的圖片檔案過大，可能會造成無法傳送MMS；建議您至「圖片與視訊」程式中，選擇圖片進行傳送，而「圖片與視訊」程式會幫您進行壓縮。

動作：瀏覽多媒體訊息

- 1 點選 <欲瀏覽的多媒體訊息> 2



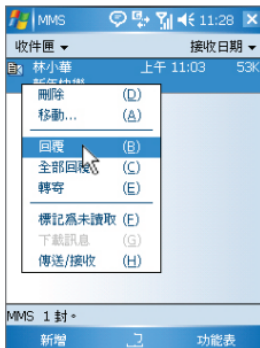
多媒體訊息播放中

動作: 回復多媒體訊息

1 點選並按住 <欲回覆的多媒體訊息>



2 點選 回覆



3



4

觀看訊息

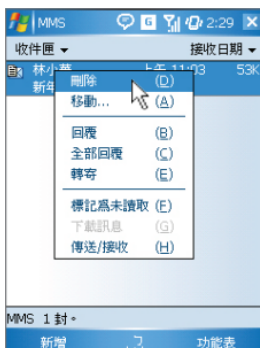
請參閱 4.3 新增多媒體訊息

動作: 刪除多媒體訊息

1 點選並按住 <欲刪除的多媒體訊息>



2 點選 刪除



3



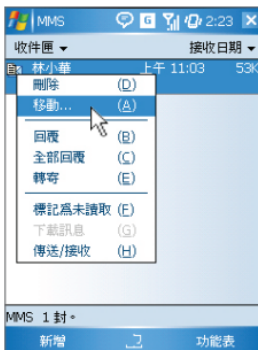
多媒體訊息已經刪除，被刪除的訊息將會移動至「刪除的郵件」

動作: 移動多媒體訊息

1 點選並按住 <欲移動的多媒體訊息>



2 點選 移動



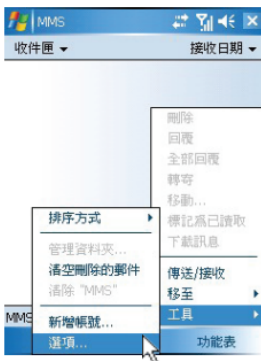
3 點選 <欲移動至的資料夾>
再 點選 ok



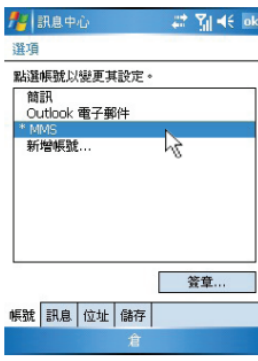
例如：草稿

動作: 設定多媒體訊息選項

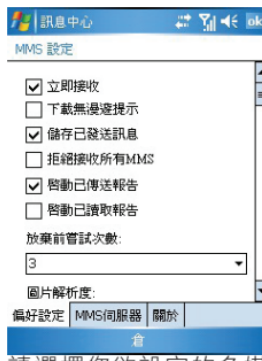
1 點選 功能表 > 工具
> 選項...



2 點選 MMS



3 選擇勾選
<多媒體訊息選項>



請選擇您欲設定的多媒體訊息選項 (註1)



(註1) 多媒體訊息發送選項，您可以要求送達通知，當簡訊送達對發收件人的裝置時會回傳簡訊告知。

多媒體訊息選項：

選項	說明
立即接收	自動接收 MMS 訊息
下載無漫遊提示	不顯示漫遊時的相關提示
儲存已發送訊息	將已發送訊息儲存在手機內
拒絕接收所有 MMS	不會接收任何 MMS
啟動已傳送報告	當訊息傳送至對方裝置時，系統會自動傳回傳送報告
啟動已讀取報告	當訊息傳送至對方裝置時，系統會自動傳回讀取報告
放棄前嘗試次數	在停止傳送前，系統需嘗試傳送的次數
圖片解析度	選擇傳送影像的解析度

4.4 Outlook 電子郵件

您可以透過 ActiveSync® 同步連線，使用電腦中的 Microsoft Office Outlook® 電子郵件帳號或遠端 Exchange Server® 帳號收發電子郵件。郵件會在手機和電腦 或 Exchange Server 同步時傳送／接收。

當您的 Dopod M700 設定與 Exchange Server® 同步「電子郵件」選項時，您可以在 ActiveSync® 的排程設定中，指定「項目到達時」同步，即啟用 Direct Push 功能。有關於 ActiveSync® 的設定方式，請參閱第 6 章的說明。

您可以撰寫電子郵件至收件人，在郵件中可加入手機上的附件檔案。您亦可瀏覽已接收的電子郵件以及電子郵件中的檔案。已閱讀和未閱讀的電子郵件使用下列圖示區分：

：已閱讀郵件，且有附加檔案

：未閱讀郵件，且有附加檔案

回覆電子郵件至原寄件人時，回覆的收件人和原文內容將自動被填入。

4

觀看訊息

動作: 撰寫和傳送電子郵件

1 點選 新增

2 點選並輸入 收件者

3 點選並輸入 <主旨>



繼續：撰寫和傳送電子郵件

4 點選 <內文空白處>
輸入 <信件內容>



4

請於畫面中內文編輯空
白處輸入信件內容

5



輸入內容，例如：請參照

6 點選 功能表 > 插入
> 檔案



加上附件檔案

7 點選
<欲傳送的檔案>



例如：多普達消費者課
程

8 點選 傳送



9



下次執行 ActiveSync 同
步時，郵件會自動傳送

動作: 接收電子郵件

1 點選 傳送／接收

2



您必須先進行
ActiveSync 同步，才可
接收郵件

動作: 瀏覽電子郵件

1 點選 <欲瀏覽的電
子郵件>

2 點選 ok

3



您亦可點選並觀看附加
檔案

已閱讀的電子郵件圖示
變成 📱

動作: 下載完整電子郵件內容

1 點選 取得此訊息的
剩餘部份

2



4

觀看訊息



電子郵件會等到下次同
步時完整下載郵件內容

動作: 下載附加檔案

1 點選 <欲下載的檔
案>

2



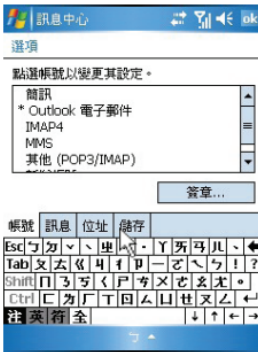
檔案會等到下一次同步
時下載

動作：將附件檔案存至記憶卡中

1 點選 功能表 > 工具
> 選項



2 點選 儲存



3 點選 將附件存至記憶卡



動作：回覆電子郵件

1 點選並按住 <欲回覆的電子郵件>



2 點選 回覆

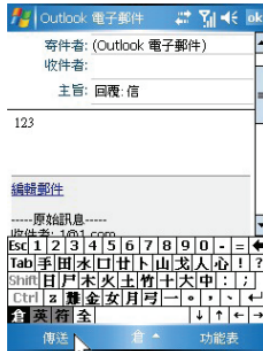


3 點選 <內文空白處>
再 輸入
<欲回覆的內文>



請於畫面中內文編輯空白處輸入信件內容，例如：Thanks

4 點選 傳送



5



下次執行 ActiveSync 同步時郵件會自動傳送

動作: 全部回覆

1 點選 功能表 > 全部回覆



2



所有收件者自動被填入

動作: 轉寄郵件

1 點選 功能表 >
全部回覆

2



填入收件者與訊息即可
轉寄此封信件

4.5 POP3／IMAP4 帳號

手機連結至網際網路時，您可以連接至遠端 POP3／IMAP4 郵件伺服器接收／發送電子郵件。您必須擁有遠端郵件伺服器的帳號密碼並向伺服器管理者詢問相關設定資訊。POP3／IMAP4 郵件編輯、回覆和轉寄信件方式與 Outlook 郵件相同，可參閱 4.4 撰寫和傳送電子郵件。

4.5.1 新增 POP3 郵件帳號

設定 POP3／IMAP4 郵件伺服器帳號、密碼和伺服器資訊。當您下載 POP3 或 IMAP4 帳號中的電子郵件時，郵件仍然會保留一份備份在伺服器中。當您在設定 POP3／IMAP4 的郵件帳號時，您可以指定只下載幾天的電子郵件，而逾時的郵件會從您的裝置中移除。若您手動刪除 POP3/IMAP4 帳號中的信件，伺服器中的郵件也會一併移除。

4

觀看訊息

動作: 新增 POP3／IMAP4 郵件帳號

1 點選 功能表 > 工具 > 新增帳號...

2 選取 <其他 (POP3／IMAP) >

3 輸入 <電子郵件位址>

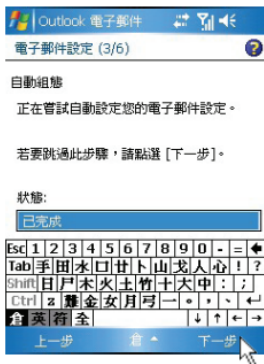


訊息中心畫面



請輸入您的郵件位址，
例如：dopod@dopod.
com.tw

4 點選 下一步



5 輸入 <您的名字 / 使用者名稱 / 密碼>



6 輸入 <帳號類型 / 名稱>



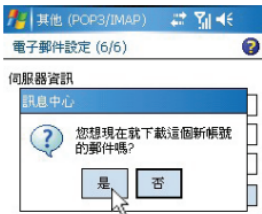
注意：設定之後不允許
再次更動

7 輸入 <內送郵件 / 外寄郵件 / 網域>



請詢問郵件伺服器管理
者並輸入伺服器資訊

8 選擇點選 是 / 否



是否立即下載此帳號的
郵件

9



帳戶設定完成

4.5.2 下載電子郵件

您可以使用訊息中心下載，寄送電子郵件。傳送／接收時您可能必須支付連線至網際網路的相關費用給網路供應商。

4

觀看訊息

動作：傳送／接收電子郵件

1 點選 功能表 >
傳送／接收

2



5

主題

管理個人資料

在這個主題中，你將學會 ...

1. 連絡人
2. 行事曆
3. 工作
4. 記事

索引 動作

5

管理個人資訊

開啟連絡人程式	98
新增手機連絡人	99
複製 SIM 卡連絡人至手機	102
新增 SIM 卡連絡人.....	102
從通話紀錄新增連絡人	103
檢視與編輯連絡人.....	104
刪除連絡人	104
搜尋連絡人	105
分類連絡人	105
檢視分類連絡人	106
經由 MMS 傳送連絡人	106
經由藍芽傳送連絡人.....	107
開啟行事曆應用程式.....	108
變更行事曆檢視方式.....	109
新增約會	110
關閉約會提醒.....	114
延遲約會提醒.....	114
檢視與編輯約會	114
經由 MMS 傳送約會	115
經由藍芽傳送約會	115

開啟工作應用程式	116
快速新增工作	117
新增工作	117
設定工作完成	118
尋找工作	119
檢視與編輯工作	120
開啟記事應用程式	121
新增記事	122
新增語音記事	124
檢視記事	124
播放語音記事	125
重新命名／移動記事	125
刪除記事	126
更改記事預設儲存位置	127

5.1 連絡人

使用連絡人應用程式管理您連絡人的各項資訊、快速地與連絡人進行連繫或是傳送訊息。藉由與 Microsoft Office Outlook® 資料同步的功能，您可以輕易同步連絡人至手機的連絡人清單中管理。在連絡人應用程式中，您可以新增、檢視、編輯、複製、刪除連絡人或將連絡人分類管理。亦可使用藍芽、MMS 傳送連絡人資訊至其他人。

當您使用藍芽分享時，請先使用通訊管理員開啟PDA的藍芽功能（請參閱 9.3）。

您也可以使用 SIM 卡管理員將 SIM 卡中連絡人的資訊複製到手機的連絡人應用程式。亦可新增連絡人姓名、電話資料於 SIM 卡。當您將 SIM 卡置換至其他手機時，亦可存取 SIM 卡內儲存的連絡人。

連絡人資訊儲存在PDA的記憶體中，您可以利用 Microsoft Office Outlook® 同步功能進行備份；若您將連絡人存於 SIM 卡中，則不能指定姓名與電話之外的欄位。

5

管理個人資訊

動作: 開啟連絡人程式

1 點選  > 連絡人 2



開啟連絡人應用程式
(註1)



(註1) 您也可以直接於 Today 主畫面點選 連絡人

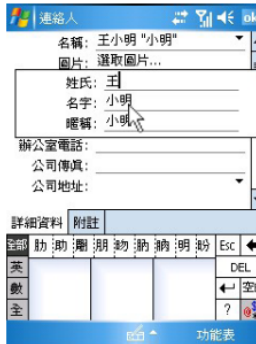
連絡人應用程式，您可以以此畫面瀏覽、管理連絡人清單

動作: 新增手機連絡人

1 點選 功能表 > 新增
連絡人 或 按下
左快速鍵



2 點選 名稱
再 輸入
<連絡人名稱>



3 點選並輸入
<行動電話>



例如：姓氏輸入
'王'，名字輸入
'小明'

行動電話為預設通話號碼 (註1) (註2)

4 點選 選取圖片



5 點選 <圖片>



6 點選 公司地址

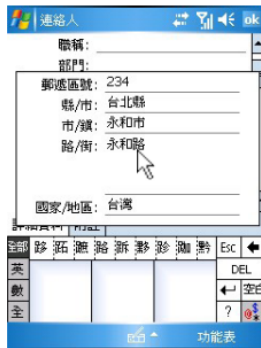


設定連絡人圖示，並預設為來電顯示圖片

使用相機拍攝照片請點選相機。相機使用請參閱 7.1

繼續：新增手機連絡人

7 輸入 <地址>



5

8 點選 <響鈴音調>



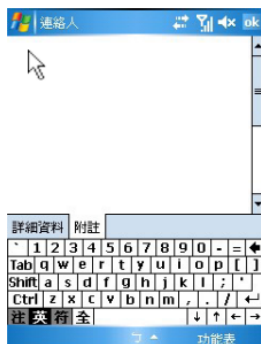
選擇連絡人來電響鈴，
例如：Dopod01。新增
鈴聲請參閱第 11 章

9 點選並輸入
<電子郵件>



輸入連絡人電子郵件
位址（註 1），例如：
dopod@dopod.com

10 點選 附註



您可以點選空白區域輸
入連絡人附註資訊，例
如：Good

11 點選 ok



完成編輯連絡人

12



回到連絡人主畫面，您
已新增一筆連絡人資料



您可以輸入的內建連絡人資訊欄位：

名稱	圖片	職稱	部門	公司
辦公室電話	公司傳真	公司地址	立即訊息	電子郵件
行動電話	響鈴音調	網頁	辦公位置	住宅電話
住宅地址	類別	其他地址	呼叫器	車用電話
住宅傳真	公司電話	公司電話 2	住宅電話 2	無線電話
立即訊息 2	立即訊息 3	電子郵件 2	電子郵件 3	助理
助理電話	管理員	政府 ID	帳號	客戶 ID
生日	週年紀念日	配偶	子女	

(註1) 電話號碼、電子郵件需用半形文字輸入，否則系統無法正確辨識。關於切換文字、數字與全半形的方式，請參閱第 2 章輸入文字

(註2) 若您要輸入連絡人的分機號碼，請在輸入電話號碼後加上 p888，其中 p 為半形小寫，888 為分機號碼。例如：0287515959 p888

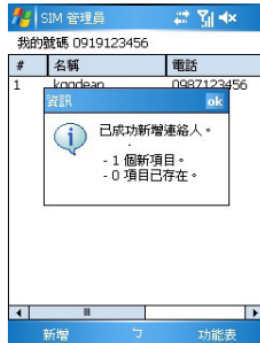
動作：複製 SIM 卡連絡人至手機

1 點選 > 程式集 >
SIM 管理員

2 點選並按住
<連絡人>

再點選 存到連絡人

3



5

點選 SIM 卡內的連絡人，例如：kggdean

回到連絡人主畫面，您已將 SIM 卡連絡人複製到手機

動作：新增 SIM 卡連絡人

1 點選 功能表 >
SIM 管理員

2 點選 新增
或按下 左快速鍵

3 點選並輸入
<姓名> 和 <電話>



連絡人應用程式畫面

例如：姓名輸入「王小華」；電話輸入「0225678900」

4 點選 ok



完成新增 SIM 卡連絡人

5

管理個人資訊

動作：從通話紀錄新增連絡人

- 1 點選並按住
<通話紀錄項目>

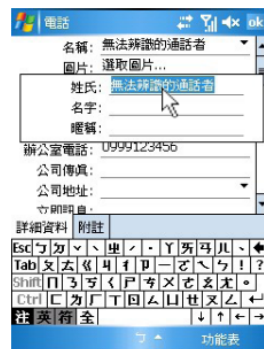


點選通話項目，例如：
0999123456。關於通話
紀錄請參閱 3.2

- 2 點選 儲存至連絡人



- 3 輸入
<連絡人各項資訊>



編輯連絡人各項資訊

103

動作: 檢視與編輯連絡人

1 點選 <連絡人>

2

3 點選 功能表 > 編輯



選擇欲瀏覽、編輯的連絡人，例如：王大明



連絡人資訊檢視畫面。
打電話到連絡人請參閱
3.2



編輯連絡人。編輯方式
請參閱動作：**新增手機
連絡人**

動作: 刪除連絡人

1 選取 <連絡人>

2 點選 功能表 >
刪除連絡人

3



選擇欲刪除的連絡人，
例如：王大明



刪除一筆連絡人資料



連絡人已刪除

動作: 搜尋連絡人

- 點選並輸入
輸入名稱或號碼



輸入名稱或號碼中任意字元或字串，例如：
「小明」或「091」

- 點選 <搜尋條件>



例如：點選 10-12 作為搜尋條件。可使用英／數或筆畫分類

- 3



找到您想要的連絡人項目

動作: 分類連絡人

- 點選 功能表 > 編輯



連絡人資訊檢視畫面

- 點選 類別



- 勾選擇連絡人所屬類別
再 點選 ok



例如：勾選 家人、個人。
您也可以點選新增，
新增一個類別

動作：檢視分類連絡人

- 1 點選 功能表 > 篩選 2 > <連絡人類別>



預設連絡人分類：

最近：您最近使用的連絡人

無類別：未分類的連絡人

其他：選擇檢視多個分類

5

連絡人主畫面。請點選篩選的分類，例如：商務

經由 MMS 傳送連絡人

您可以依照下列步驟藉由多媒體訊息 (MMS) 將連絡人以 vCard (註1) 傳送至其他人：

- 在連絡人主畫面 點選 <連絡人>，例如：王大明
- 點選 功能表 > 傳送 vCard
- 在 MMS 編輯畫面 輸入 收件者、主旨、文字 等內容 (編輯 MMS 請參閱 4.3 的動作說明)
- 點選 傳送，將 MMS 傳送出去

(註1) vCard：電子名片。用於紀錄您或連絡人相關名片資訊。您可以傳送自己的 vCard 至其他相容此格式的手機或電腦



▲在連絡人主畫面點選功能表 > 傳送 vCard

動作: 經由藍芽傳送連絡人

1 點選 連絡人



點選欲傳送的連絡人，
例如：王大明

2 點選 功能表 > 傳送
連絡人 > 資料交換



3 點選 < 裝置>



選擇資料交換裝置。
表示藍芽裝置

4 點選 ok



傳送完成後，請點選 ok

5.2 行事曆

您可以使用行事曆應用程式來排定、查詢與提醒您的約會。藉由與 Microsoft Office Outlook® 資料同步的功能，您可以更輕易地管理行事曆中的約會。

在行事曆程式中，您可以新增約會、檢視、編輯、複製及刪除和傳送約會資訊。行事曆應用程式提供議程、日、週、月、年及農曆檢視方式行事曆的約會，您可自行選擇最適合的檢視方式管理您的約會。

您亦可使用藍芽、MMS 傳送約會資訊至其他人。使用藍芽分享時，請先使用通訊管理員開啟手機的藍芽功能（請參閱 9.3）。

行事曆資訊儲存於手機的記憶體中，您可以利用Microsoft Office Outlook® 同步功能，備份行事曆資訊。

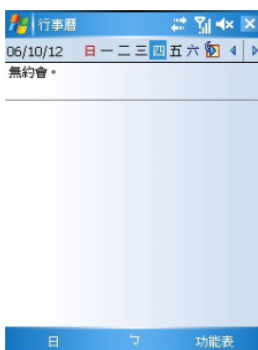
5

管理個人資訊

動作: 開啟行事曆應用程式

1 點選  > 行事曆

2



(註1) 行事曆圖示

點選說明：

06/10/12 選擇日期

日 一 二 三 四 五 六 選擇該週日期

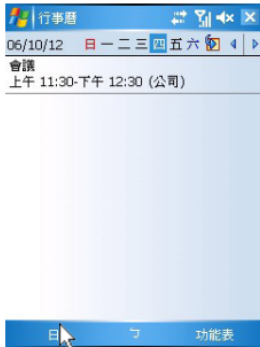
 切換至今日行事曆

 |  切換週次

行事曆應用程式畫面
(註1)

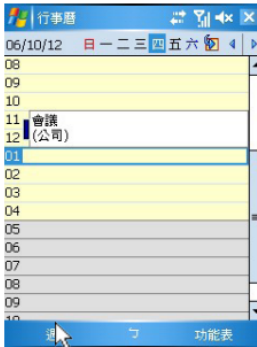
動作: 變更行事曆檢視方式

1 點選 日



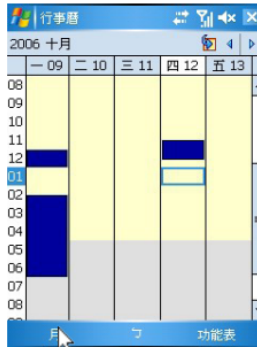
「議程」檢視方式。點選後變更為「日」檢視方式

2 點選 週



「日」檢視方式。點選後變更為「週」檢視方式

3 點選 月



「週」檢視方式。點選後變更為「月」檢視方式

5

管理個人資訊

4 點選 年



「月」檢視方式。點選後變更為「年」檢視方式

5 點選 農曆



「年」檢視方式。點選後變更為「農曆」檢視方式

6 點選 議程



「農曆」檢視方式。點選後回到「議程」檢視方式(動作 1)

109

動作：新增約會

- 1 點選 功能表 >
新增約會



5

- 4 點選 開始
再 輸入 <開始時間>



輸入約會開始時間，例如：12:00

- 2 點選並輸入 <主旨>



輸入約會的主旨，例如：到訪

- 3 點選並輸入 <位置>



輸入約會的位置，例如：公司

- 5 點選 結束
再 輸入 <結束時間>



輸入約會結束時間，例如：01:00

- 6 點選 全天
再 選擇
<是否為全天事件>



全天事件在「日」檢視中不會佔用時段，但顯示於行事曆頂部

7 點選 發生

再 選擇

<約會的週期性>



選擇約會的週期性 (註1)
，例如：一次

10 點選 類別



為您的約會事件分類

8 點選 提醒

再 選擇

<是否需要提醒>



選擇是否提醒您的約會
，例如：提醒我

9 點選並輸入

<提醒時間>



設定約會來臨多久前提醒，
例如：「15分鐘」
表示 11:45 會提醒您

11 勾選 <類別名稱>

再 點選 ok



勾選擬約會所屬分類，例
如：商務

12 點選 出席者



設定出席者後，手機會在和電腦同步後傳送會議請求給每位出席者

13 點選 <連絡人>
再 點選 ok



選擇約會的出席者，例如：王大明

14 點選 狀態
再 選擇 <狀態>



選擇約會的狀態 (註2)，
例如：忙碌

15 點選 敏感度
再 選擇 <敏感度>



選擇約會的私密性
(註3)，例如：標準

16 點選 附註
並 輸入 <備註資訊>



您可以於空白處輸入附
註資訊，例如：務必準
時

17 點選 ok



完成新增一筆約會資訊

18



回到行事曆主畫面，您
可以瀏覽已新增的約會

19



您新增的約會將顯示於
Today 主畫面



您可以輸入的內建約會資訊欄位：

主旨	位置	開始
結束	全天	發生
提醒	類別	出席者
狀態	敏感度	

(註1) 約會週期說明：

一次	約會只會發生一次
每個星期的同一天	約會將會發生在每個星期的同一天
每個月的同一天	約會將會發生在每個月的同一個日期
每年的同一天	約會將會發生在每個年的同一個日期

(註2) 約會狀態說明：

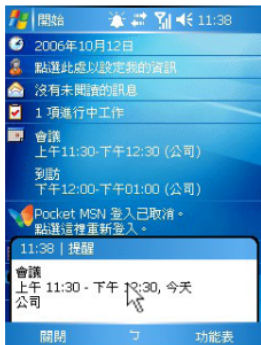
忙碌	設定約會預設狀態為忙碌，此時段將被佔用
空閒	和其他種類時段重疊時不會產生衝突
暫定	當您未確定此約會時，可選擇暫定狀態
外出	當您在此時段外出時，可選擇外出狀態

(註3) 敏感度說明：

標準	當 Outlook® 行事曆可供其他人存取時，任何人都可以在 Outlook® 看到您的約會資訊
私人	當 Outlook® 行事曆可供其他人存取時，其他人將不會看到約會詳細資料

動作：關閉約會提醒

1 點選 關閉



5

動作：延遲約會提醒1 點選 功能表 >
<延遲時間>

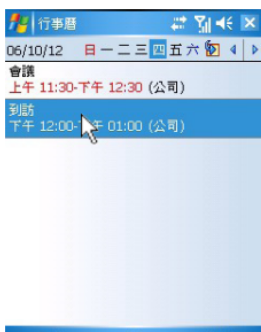
當約會提醒時間到達時，手機會出現提醒畫面和鈴聲
在延遲時間後再次提醒您，例如：「5分鐘」表示 5 分鐘後再度提醒

動作：檢視與編輯約會

1 點選 <約會>

2 點選 ▼

3 點選 編輯



在行事曆檢視畫面點選欲檢示的約會，例如：
到訪



若有更多約會資訊，點選 ▼可檢視更多資訊



約會資訊畫面。點選後可編輯約會，編輯方式請參閱動作：**新增約會**

經由 MMS 傳送約會

您可以依照下列步驟藉由多媒體訊息 (MMS) 將約會資訊以 vCalender (註1) 傳送至其他人：

- 在行事曆主畫面使用 滾輪鍵 上／下選擇 <約會>，例如：開會
- 點選 功能表 > 傳送 vCalender
- 在 MMS 編輯畫面 輸入 收件者、主旨、文字 等內容 (編輯 MMS 請參閱 4.3 的動作說明)
- 點選 傳送，將 MMS 傳送出去

 (註1) vCalender：電子行事曆。用於紀錄您的個人約會行程。您可以傳送自己的 vCalender 至其他相容此格式的手機或電腦



▲在連絡人主畫面點選
功能表 > 傳送
vCalender

動作：經由藍芽傳送約會

- 1 點選 功能表 > 資料交換
- 2 點選 <

- 3 點選 ok



約會資訊檢視畫面



選擇資料交換裝置。 表示藍芽裝置



傳送完成後，請點選 ok

5.3 工作

您可以使用工作應用程式追蹤進行的事項，工作可以是單次性作業或是重複性作業。工作中可設定工作提示，亦可設定不同的類別加以管理。您所輸入的工作都會顯示在工作應用程式主畫面的清單中。

在工作應用程式中，您可以新增工作、檢視、編輯、尋找、刪除和傳送工作資訊。新增一筆工作資訊時，您可以設定工作的開始、到期日期以及提醒時間等資訊。過期的工作將以紅色顯示。

5

管理個人資訊

動作: 開啟工作應用程式

1 點選 > 程式集

2 點選 工作

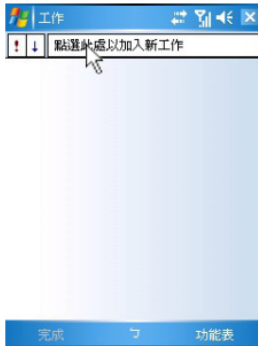
3



工作應用程式畫面

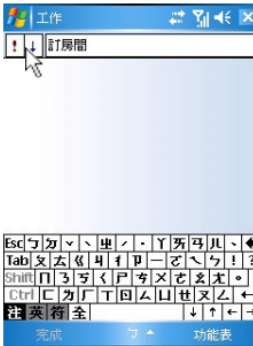
動作: 快速新增工作

- 1** 點選 點選此處以加入新工作
再 輸入 主旨



輸入工作主旨，例如：
訂房間

- 2** 點選 優先順序



您可以點選！**高優先權**
↓ 低優先權 或不選擇

- 3** 輸入
Enter 虛擬按鍵



使用虛擬鍵盤輸入，亦可按下 滾輪鍵／確定鍵

動作: 新增工作

- 1** 點選 新增
或 按下 左快速鍵



您也可以在工作主畫面，按左鍵新增工作

- 2** 點選並輸入 <主旨>



輸入工作主旨，例如：
拿車票

- 3** 點選並選擇 優先權



選擇工作的優先權，例如：中

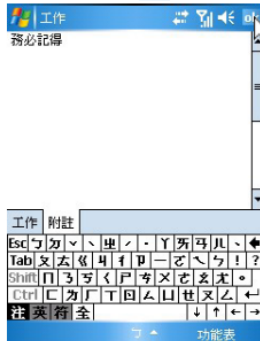
4 點選 **開始**
再 點選 <開始日期>



5 點選 **到期**
再 點選 <到期日期>



6 點選 **附註**
再 輸入 <附註內容>
再 點選 **ok**



選擇工作開始日期，例如：2006/10/12

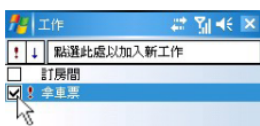
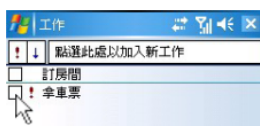
選擇工作到期日期，例如：2006/10/12

您可以於空白處輸入工作附註資訊。點選 **ok** 完成新增一筆工作

動作：設定工作完成

1 點選

2



若工作已完成，您可以勾選工作項目，例如：
拿車票

您設定已完成的工作會標示

動作：尋找工作

- 1 點選 功能表 > 排序方式



- 2 點選 <排序方式>



- 3 點選 功能表 > 篩選



選擇工作排序的條件，例如：優先權

- 4 點選 <篩選條件>



- 5



選擇篩選的條件，例如：進行中的工作

尋找到高優先權且進行中的工作

動作：檢視與編輯工作

1 點選 <工作>



2 點選 ▾



3 點選 編輯



5

管理個人資訊

點選您欲檢視或編輯的工作項目，例如：拿車票

若有更多工作資訊，點選 ▾ 可檢視更多資訊

約會資訊畫面。點選後可編輯工作，編輯方式請參閱動作：[新增工作](#)

5.4 記事

記事應用程式可以幫助您快速地記下想法、問題、提醒事項、待辦清單和會議記錄等。您可以使用虛擬鍵盤、螢幕手寫和錄製語音的方式編輯記事內容。

在記事程式中，您可以新增、檢視、編輯、重新命名／移動與刪除記事，和錄製語音記事。

您可以將記事重新命名成您想要的檔案名稱，以及移動記事至手機內部記憶體或儲存卡各個資料夾。太長時間的錄音檔案會佔用儲存空間，建議將其移動至儲存卡以節省手機主記憶體空間。您亦可以藉由移動資料至不同目錄來分類資料。

動作：開啟記事應用程式

1

點選 > 程式集

2

點選 記事

3



記事應用程式畫面

動作: 新增記事

- 1 點選 **新增**
或 按下 **左**快速鍵

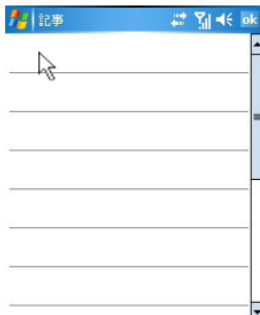


5

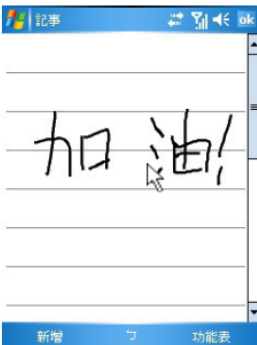
記事應用程式畫面

管理個人資訊

- 2 輸入
<繪圖或手寫文字>



3



- 4 點選 **功能表**
再 取消勾選 **繪圖**



離開繪圖輸入模式，使
用一般輸入方式

- 5 輸入 <文字>



6

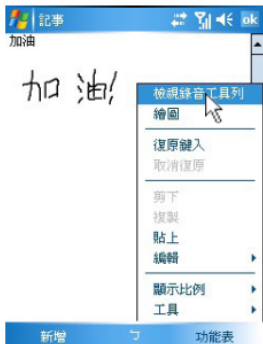


一般輸入模式，您可以
使用虛擬鍵盤輸入文字

使用一般輸入模式輸入
文字

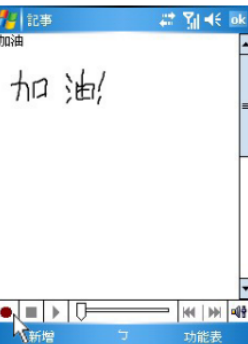
7 點選 功能表

再 勾選 檢視錄音工具列



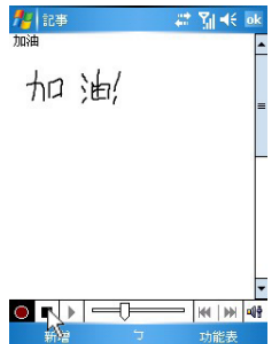
開啟錄音工具列，以錄製語音記事

8 點選 ●



開始錄製語音

9 點選 ■



停止錄音

10 點選 ok

11



語音記事內容在記事文件中顯示為 。點選 ok 完成新增一筆記事

所有資料夾	名稱	
Dogbark	06/10/4	1.9s
一歲	06/10/9	540k
加油	下午 12:17	257k
記事	上午 12:03	900b
會議記錄	06/10/9	9.5s
錄音1	06/10/9	3.5s

回到記事應用程式主畫面。您已新增一筆記事

動作: 新增語音記事

- 1 點選 功能表 >
檢視錄音工具列



- 2 點選 ●



- 3 點選 ■



在記事應用程式主畫面
開啟錄音工具列，以錄
製語音記事

5

動作: 檢視記事

- 1 點選 <欲檢視的記事>



- 2 點選 🔍



- 3 點選 ■



在記事應用程式主畫面
選擇欲檢視的記事，例
如：加油

記事檢視畫面。若您欲
聆聽記事中的語音內
容，請點選 🔍

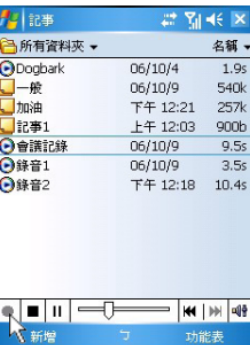
停止播放語音內容 🔍

動作: 播放語音記事

1 點選

<欲播放的語音>

2



3



在記事應用程式主畫面
選擇欲播放的語音記
事，例如：會議記錄

開始播放聲音，您可以
點選 ■ 停止播放

語音記事播放完成

動作: 重新命名 / 移動記事

1 點選並按住 <欲重
新命名的記事>

2 點選
重新命名 / 移動



3 點選 名稱
再 輸入 <新的檔名>



選擇欲重新命名或移動
的記事，例如：錄音2

例如：更改檔名為「演
講紀錄」

繼續：重新命名／移動記事

4 點選 資料夾

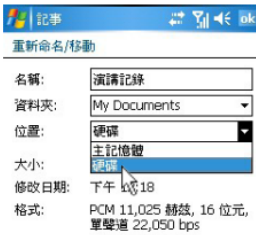
再 點選

<資料夾名稱>



5 點選 位置

再 點選 <儲存位置>



6 點選 ok



5

例如：My Documents
。您可以用不同的資料夾來分類記事

管理個人資訊

動作：刪除記事

1 點選並按住

<欲刪除的記事>

再 點選 刪除



選擇您想刪除的記事

2 點選 是



確認是否刪除記事



您可將因誤觸錄音鍵而產生的錄音檔案刪除。刪除錄音檔案可以有效的增加儲存空間。

動作: 更改記事預設儲存位置

1 點選 功能表 > 選項



2 點選 儲存至
再 點選 <儲存位置>



3 點選 ok



記事應用程式主畫面

您可以選擇將記事儲存於 **主記憶體** 或 **儲存卡**

主題

同步化您的主機

在這個主題中，你將學會 ...

1. 關於 ActiveSync
2. 安裝 ActiveSync
3. 安裝 Microsoft Office Outlook
4. 第一次取得連線
5. 使用 ActiveSync
6. 與多台電腦進行同步
7. 經由藍芽取得同步連線
8. 與 Exchange Server 同步
9. 同步傳送和管理檔案
10. 個人電腦同步進階設定
11. 同步音樂、視訊和圖片
12. 安裝軟體
13. ActiveSync 疑難排解

索引 動作

安裝 ActiveSync 至電腦	132
安裝 Microsoft Office Outlook	134
第一次和PDA取得連線	137
開啟PDA上的 ActiveSync	140
設定PDA和多台電腦同步	141
設定藍芽同步合作關係	143
使用藍芽和電腦連線	145
設定 Exchange Server 同步	146
於PDA設定排程同步	148
使用 Windows 檔案總管瀏覽PDA內部資料夾	149
使用 Windows 檔案總管同步傳送檔案	150
開啟電腦連線設定視窗	152
於電腦設定同步連線序列埠	153
開啟電腦連線設定視窗	154
於電腦設定同步資料類型	156
於電腦設定行事曆同步選項	157
於電腦設定多媒體同步資料類型	158
同步多媒體檔案至PDA	159
同步播放清單的多媒體檔案至PDA	160
透過 ActiveSync 安裝軟體	162
設定 ActiveSync 為防火牆例外項目	163

6.1 關於 ActiveSync

使用 Microsoft ActiveSync® 能夠同步、交換PDA和電腦的資料，您必須在電腦上安裝 ActiveSync 才能與電腦同步資料和交換檔案。藉由與 Microsoft Office Outlook® 的緊密結合，您可以輕易地將 Microsoft Office Outlook® 中的個人資料傳送至PDA或電腦。假如您公司的 Microsoft Exchange Server® 支援 Exchange ActiveSync，您的PDA可以透過 GPRS 連線，與遠端的 Exchange Server 同步資料。執行同步時，ActiveSync 會比較電腦和 Exchange Server 的資料，並將新資料加入舊資料中，藉以更新PDA和電腦的資料。

使用 Microsoft ActiveSync®，您可以：

- 同步PDA和電腦資料。例如：Microsoft Office Outlook® 連絡人、工作、行事曆和電子郵件等個人資訊。以及同步 Internet Explorer® 我的最愛、圖片、記事與錄音、影片、音樂和PDA My Documents 資料夾內的檔案
- 同步PDA和 Exchange Server。藉由 Exchange Server 同步遠端伺服器內的 Outlook 連絡人、工作、行事曆的約會項目和電子郵件等個人資訊
- 不需執行同步化，直接交換PDA和電腦之間的檔案
- 設定同步化選項。選擇同步的資料類型、指定欲同步的資料量，例如，只同步過去多少週的行事曆資料
- 將您的連絡人、行事曆與工作資訊在電腦中建立備份。當您裝置內的資訊遺失時，可藉由 ActiveSync 將電腦中 Office Outlook 的資料還原至行動裝置
- 安裝軟體至您的 Windows Mobile™ 裝置
- 安裝佈景主題或鈴聲至您的PDA

您可以在隨機附送的使用者入門光碟取得 ActiveSync 安裝程式，亦可於 Dopod 或 Microsoft® 網站 (<http://www.microsoft.com/windowsmobile>) 的下載中心 (Download Center) 下載取得最新版本 ActiveSync 安裝程式。

6.2 安裝 ActiveSync

使用 ActiveSync 同步，需要在個人電腦安裝 Microsoft ActiveSync® 4.2 以上版本的同步程式，而PDA已預先安裝 ActiveSync。您可以依照使用者入門光碟的指示，從光碟安裝。若您的 ActiveSync 安裝程式於網路下載取得，請於下載後存放的資料夾執行安裝程式。

動作：安裝 ActiveSync 至電腦

1 點選 下一步

2 點選 下一步



將使用者入門光碟置入光碟機後自動 安裝 Microsoft ActiveSync 執行本程式

- 3 輸入 <使用者名稱> 和 <組織>
再 點選 下一步



- 4 點選 變更
(若您欲自訂安裝目的地資料夾)
再 點選 下一步

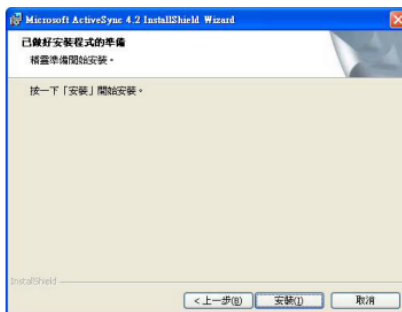


輸入您的名稱和組織資訊，例如：於使用者名稱輸入 C.M., Wang；於組織輸入 Dopod

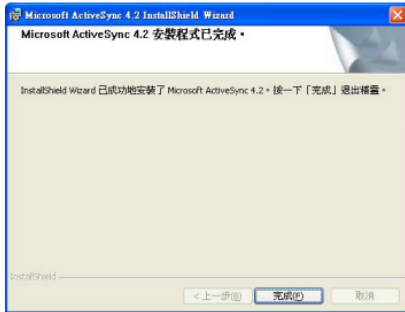
選擇安裝目的地資料夾，不需變更請直接點選「下一步」

6

- 5 點選 安裝



- 6 點選 完成



開始安裝程序

ActiveSync 已成功安裝

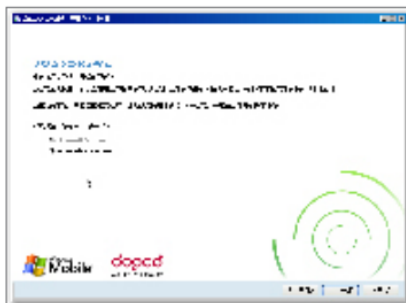
6.3 安裝 Microsoft Office Outlook

Microsoft ActiveSync® 能讓PDA與電腦上的 Microsoft Office Outlook® 應用程式同步管理個人資訊，但無法和 Microsoft Outlook Express® 交換資料。您可以在隨機附贈使用者入門光碟取得 Microsoft Office Outlook 2002 安裝程式和產品識別碼 (Product Key)。若藉由使用者入門光碟指示安裝，請於 Microsoft ActiveSync 安裝完成後，再安裝 Microsoft Office Outlook。您的電腦若已安裝 Microsoft Office Outlook 2002 以上版本，可不須再次安裝。

動作: 安裝 Microsoft Office Outlook

1 點選 修復或安裝必要程式

2 點選 Microsoft Outlook
再 點選 下一步



將使用者入門光碟置入光碟機後自動 安裝 Microsoft Office Outlook 執行本程式

3 輸入 < Product Key >
再 點選 下一步



4 點選 立即安裝
再 點選 下一步



選擇安裝類型。您亦可變更安裝目錄和類型

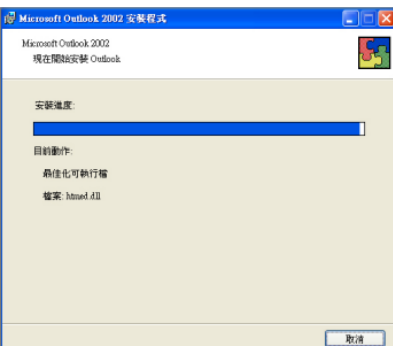
6

5 點選 安裝



確認安裝 Microsoft Office Outlook®

6



安裝 Microsoft Office Outlook® 中

7 點選 確定



成功安裝 Microsoft Office Outlook®

6

同步化您的主機

6.4 第一次取得連線

當您第一次將PDA和電腦使用 USB 傳輸線或藍芽連接時，個人電腦的 ActiveSync® 應用程式將會自動偵測您的裝置是否已連接至電腦，並執行同步設定精靈，建立PDA和電腦的 ActiveSync 同步合作關係。取得連線前，您必須確認PDA電源已開啟，並使用傳輸線連接PDA和電腦。經由藍芽取得同步連線請參閱 6.7。

- !** 若您PDA內的資料含有過去未和此電腦同步的項目時，ActiveSync 將詢問您是否合併或取代裝置或電腦內的資料。若您想保留PDA內的同步資料，請選擇 **將裝置上的項目和電腦上的項目一起合併**。選擇 **將裝置上的項目置換為電腦上的項目** 將會失去原本PDA內的同步資料。

由於防火牆軟體會造成 ActiveSync 運作不正常，導致電腦與PDA連線失敗。請利用下列方法之一來解決問題：

- * 參閱 6.13 將 ActiveSync 加入防火牆的例外項目
- * 參閱 6.13 將取消PDA的 [進階網路連線功能]
- * 向您的防火牆軟體提供者，尋求 ActiveSync 連線的解決設定方式。

動作：第一次和PDA取得連線

1 點選 **下一步**

2 勾選 **<資料類型>**



PDA與電腦連接後，ActiveSync 自動執行同步精靈。如不需建立同步關係，請選擇取消

選擇您想要同步的資料類型。例如：連絡人、行事曆、電子郵件等類型

3 點選 <資料類型>
再點選 設定

4 點選 下一步



您可以為同步的資料類型 (例如：行事曆) 設定相關同步選項

6

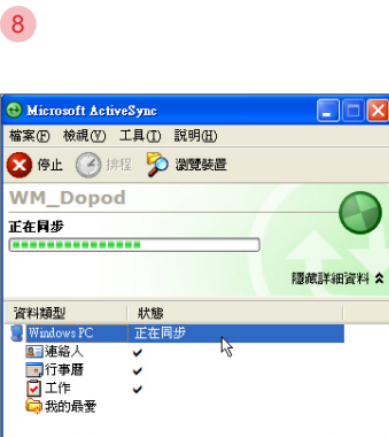
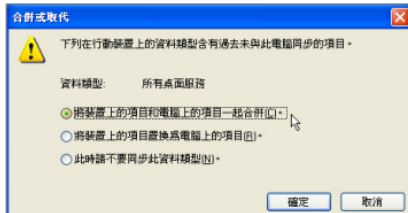
5 點選 完成

6



尋找PDA／電腦中變更的項目

7 點選 <合併或取代選項>
再 點選 確定



決定是否保留PDA的資料

6

同步化您的主機



已同步完成。電腦 (例如：Windows
PC) 狀態顯示為「已同步」

開始執行同步作業。電腦 (例如：
Windows PC) 狀態顯示為「正在同
步」

8

6.5 使用 ActiveSync

使用 USB 傳輸線或藍芽將PDA連接至電腦後，電腦和PDA將自動啟動 ActiveSync® 同步，您也可於PDA或個人電腦手動操作 ActiveSync 同步作業。PDA或電腦移除連線後，ActiveSync 亦自動停止同步作業。您可以在 Windows® 作業系統畫面右下方工作列的 ActiveSync 圖示、電腦和 PDA上 ActiveSync 程式檢視同步連線狀態。

動作：開啟PDA上的 ActiveSync

1 點選 > 程式集

2 點選 ActiveSync

3



開啟 ActiveSync®



ActiveSync® 主畫面

6.6 與多台電腦進行同步

若您的PDA已經與任一台電腦建立 ActiveSync® 同步關係，當PDA與其他已安裝 ActiveSync 的電腦第一次取得連線 (請參閱 6.4) 時，ActiveSync 同步設定精靈將會要求您輸入另一個電腦名稱，以區別與原先電腦之同步合作關係。PDA和多台電腦進行同步時，您將可以清楚地知道正在和PDA 同步的電腦。

6

動作: 設定 PDA 和多台電腦同

1 點選 **下一步**

2 點選 **下一步**



將 USB 傳輸線分別插入另一台電腦和 PDA 的 USB 插槽後，ActiveSync 會自動執行同步設定精靈

- 3 輸入 <電腦名稱>
再 點選 下一步



若您的PDA已經與一部電腦同步時，
請輸入另一個電腦名稱，例如：輸入
Windows PC 2

6.7 經由藍芽取得同步連線

您可以使用藍芽建立PDA和電腦之間的連線，並使用 ActiveSync® 同步資料。使用藍芽同步時，請先開啟電腦的藍芽功能，ActiveSync 會自動開啟PDA的藍芽功能。第一次使用本功能時，需先設定和電腦的藍芽合作關係。使用藍芽請參閱 6.3。

6

同步化您的主機

動作: 設定藍芽同步合作關係

1 點選 功能表 >
使用藍芽連線

2 點選 是

3 點選 新合作關係



選擇後，PDA的藍芽功
能會自動開啟

4



正在掃描附近的藍芽裝置

5 點選 <連線的裝置>
再 點選 下一步



請選擇欲連線的裝置，
例如：Laptop

6 輸入 <通行碼>
再 點選 下一步



輸入您自訂的藍芽通行
碼，例如：0000

7

輸入 <藍芽通行碼>
再 點選 確定



請於電腦輸入 PDA 設定的藍芽通行
碼，例如：0000。此畫面會因您的電
腦使用不同藍芽驅動程式而有所差異

8

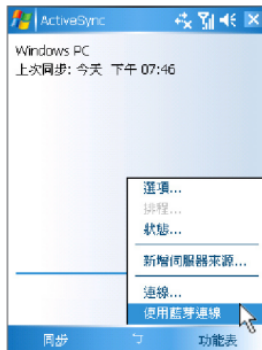
勾選 ActiveSync
再 點選 完成



確認 ActiveSync 選項已
被勾選

動作: 使用藍芽和電腦連線

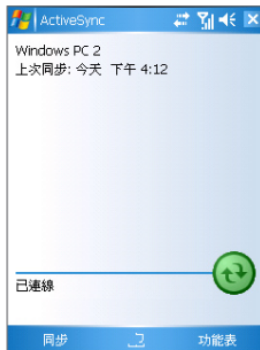
1 點選 功能表 >
使用藍芽連線



2



3



使用藍芽連線中

連線成功

6

6.8 與 Exchange Server 同步

若您的公司提供 Microsoft Exchange Server® 同步資料功能，您可以透過 PDA 同步遠端伺服器的資料。使用此功能，您必須向伺服器管理者索取使用者名稱、密碼和網域名稱等伺服器資訊。您可以選擇使用 ActiveSync® 藉由連接至網際網路的電腦和遠端伺服器同步，或藉由 Microsoft Direct Push (註1)，使用 GPRS 連接至網際網路，即時與遠端伺服器同步。使用 Direct Push 您必須建立 GPRS 連線。

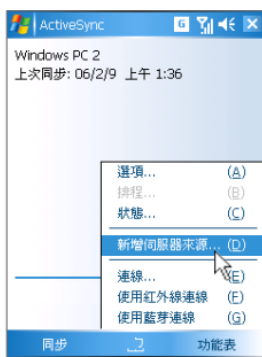
-  (註1) Direct Push 是一種讓您即時與 Exchange Server 保持連線的方式，當新的郵件項目到達 Exchange Server 時，伺服器會通知您的行動裝置進行同步，以節省固定時間排程所需的電力消耗與傳輸費用。當您將同步排程的設定指定為「項目到達時」，即使用 Direct Push 功能。

使用 Direct Push 之前，您必須先設定 PDA 與 Microsoft Exchange Server 2003 Service Pack 2 以上版本同步，並與 Exchange Server 完成第一次完整地同步作業。

6

動作: 設定 Exchange Server 同步

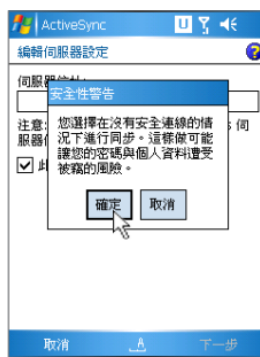
1 點選 功能表 >
新增伺服器來源



2 選擇勾選
此伺服器需要加密
的 (SSL) 連線



3 點選 確定



請詢問系統管理員是否
需使用 SSL 加密連線

若您取消 SSL 加密連線，
請閱讀安全性警告

- 4 輸入 <伺服器位址>
再 點選 下一步



輸入 Outlook
Web Access 的位址

- 5 輸入 <使用者名稱
／密碼／網域>



- 6 選擇勾選 儲存密碼
再 點選 下一步



若您欲自動同步，請務必勾選「儲存密碼」

- 7 勾選
<同步的資料類型>
再 點選 完成

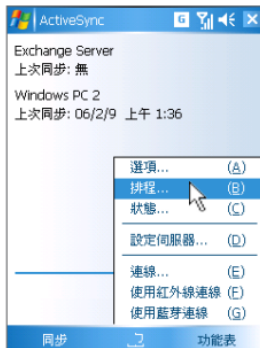


選取欲和電腦同步的資料類型，例如：連絡人
(註1)

(註1) 您亦可選擇畫面中的「設定」以設定同步資料類型選項。設定同步資料類型選項請參閱 6.10.3。

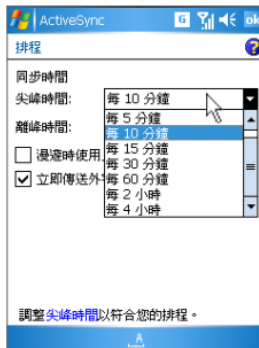
動作：於 PDA 設定排程

1 點選 功能表 > 排程



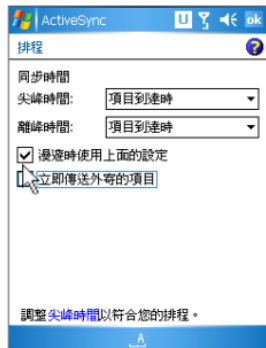
開啟排程設定

2 點選並設定
<尖峰時間> 與
<離峰時間>



設定每次同步間隔時間，例如：項目到達時
(Direct Push 功能)

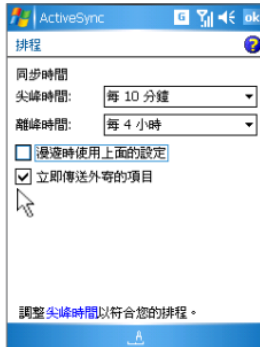
3 點選 漫遊時使用上面的設定



選擇使用行動網路漫遊時是否套用尖峰／離峰時間設定

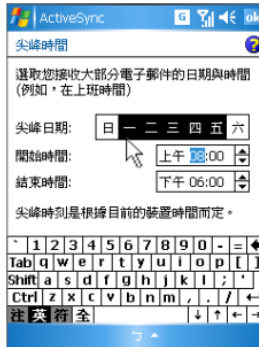
4 點選 立即傳送外寄的項目

再 點選 尖峰時間



選擇是否立即將外寄的資料項目傳送至伺服器

5 點選並設定 <尖峰日期／開始、結束時間> 再 點選 ok



選擇您自訂的尖峰日期，例如：每週一至五
上午 8:00 至下午 6:00

6 點選 ok



完成排程設定

6.9 同步傳送和管理檔案

使用 ActiveSync® 同步連線時，您可以使用 Windows® 的檔案總管輕易地將檔案傳送至PDA，亦可搬移、複製、重新命名或刪除PDA內所有檔案。使用此功能，您必須先建立PDA和電腦的 ActiveSync 連線，並開啟電腦上的 ActiveSync 應用程式。

您可以將您的文件檔案放置在「行動裝置」位置，意即裝置中的**My Documents** 資料夾；或放在 **硬碟/儲存卡** 資料夾，意即您的儲存卡位置。

若您要放置電話鈴聲檔案，請您將 MP3、WMA、MIDI、AMR 或 WAV 格式的檔案放置在 **我的 Windows Mobile 裝置\Application Data\Sounds** 資料夾中。

您無法在電腦中直接開啟行動裝置中的文件、照片或檔案。如果您想要閱讀行動裝置中的文件或照片，請先將檔案複製到個人電腦的資料夾中，再進行編輯。

6

動作: 使用 Windows 檔案總管瀏覽PDA內部資料

1 點選  **瀏覽裝置**

2

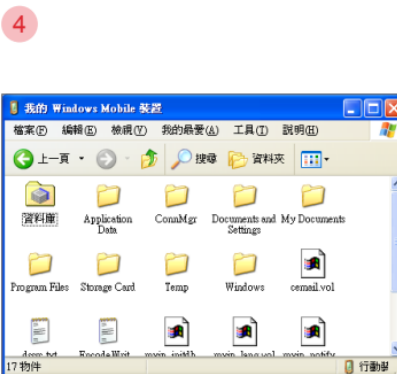


點選後開啟PDA的 My Documents 資 PDA的 My Documents 資料夾
料夾

3 點選並開啟
我的 Windows Mobile 裝置



開啟並瀏覽PDA的最頂層資料夾



PDA的最頂層資料夾。點選「儲存卡」
」可開啟記憶卡資料夾

6

動作: 使用 Windows 檔案總管同步傳送檔案

1 點選 <電腦上的檔案>
再 按下 滑鼠右鍵



於電腦的資料夾中點選欲傳送至PDA
的檔案，例如：New.txt。並開啟檔案
操作選項

2 點選 複製

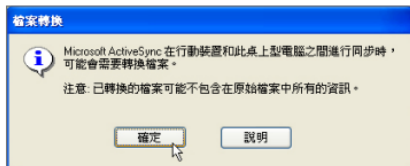


同步化您的
主機

3 按下 滑鼠右鍵
再 點選 貼上



4 點選 確定



請於「行動裝置」(PDA) 內的目錄上
檔案

6

5



電腦內的檔案已傳送至PDA的 My
Documents 資料夾

6.10 個人電腦同步進階設定

您可以在個人電腦的 ActiveSync® 程式設定與PDA的連線、同步化衝突處理原則、同步資料與選項和排程同步等同步選項。設定 ActiveSync® 時，請勿將PDA與電腦建立連線。

6.10.1 連線

設定 ActiveSync® 同步連線使用的連線方式、序列埠。您亦可手動取得電腦和PDA的連線。若您於PDA設定 USB 連線為序列模式或已自訂電腦上藍芽驅動程式使用的藍芽序列埠埠號，您可能需要手動選擇同步連線序列埠。

動作:開啟電腦連線設定視窗

1 點選 檔案 > 連線設定...

2



開啟連線設定視窗

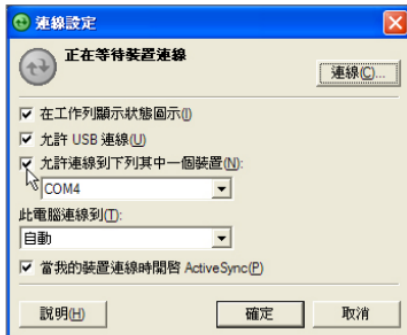


連線設定視窗

動作：於電腦設定同步連線序列埠

1 勾選

允許連線到下列其中一個裝置



2 點選 <序列埠位置>



使用序列埠連線

選擇用於連接PDA的序列埠，例如：
COM4

6

設定選項說明：

- 勾選 在工作列顯示狀態圖示：您可以在 Windows 畫面右下方工作列檢視連線狀態
例如：已連線 、連線／同步中 、未連線 .
- 勾選 允許 USB 連線：使用 USB 傳輸線建立連線請勾選此項目。
- 選擇 此電腦連線到：自動／工作網路／網際網路
- 勾選 當我的裝置連線時開啟 ActiveSync®：當您將PDA連接到電腦時，ActiveSync® 會自動開啟並取得連線。

6.10.2 同步化衝突處理原則

同步資料發生衝突時，您可以選擇兩種處理方式：

- 取代裝置上的項目：PDA的同步資料內容將和電腦原有內容一致。
- 取代桌上型電腦上的項目：電腦的同步資料內容將和PDA原有內容一致。

動作：開啟電腦連線設定視窗

1 點選 <電腦名稱>
再 按下 滑鼠右鍵

2 點選 設定...



於PDA連線時選擇欲設定的電腦名稱，例如：Windows PC 2

開啟「桌上型電腦設定」視窗

- 3 點選 <發生衝突時> 選單
再 點選 確定



選取同步化衝突處理選項，例如：取代裝置上的項目

6

6.10.3 同步資料與選項

第一次取得連線時，同步設定精靈會詢問您欲同步的資料選項，例如：連絡人、行事曆等。您亦可在與PDA建立同步關係後修改同步資料選項類型。您也可以設定行事曆同步的資料時段，以及同步至PDA的我的最愛連結。

動作：於電腦設定同步資料類型

1 點選 工具 > 選項 ...

2 勾選 <同步資料類型>



開啟選項「設定」視窗



選擇您欲同步的資料類型，例如：連絡人

動作：於電腦設定行事曆同步選項

- 1 點選 行事曆
再 點選 設定...

- 2 點選 <只同步過去的...> 選單
再 點選 確定



開啟選項「行事曆同步設定」視窗

6



PDA僅會同步過去，例如 2 星期，和約會

6.11 同步音樂、視訊和圖片

若您想要隨身攜帶音樂或其他多媒體檔案，藉由 ActiveSync® 和 Windows Media Player®, 可同步電腦和PDA上的音樂、視訊和圖片檔案。您必須先於電腦上的 ActiveSync 程式設定同步資料類型，並使用電腦上的 Microsoft Windows Media Player 設定同步合作關係。設定同步資料類型請參閱 6.10.3；使用 Windows Media® 請參閱 7.3。



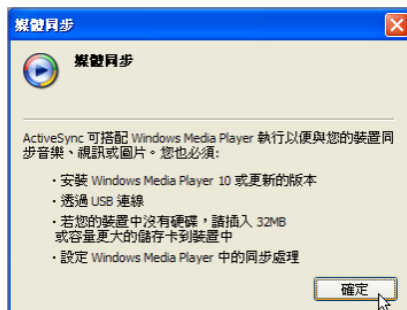
進行多媒體資料同步前，您必須執行以下動作

- 在電腦上安裝 Windows Media Player 10 以上版本
- 使用 USB 傳輸線建立PDA和電腦 ActiveSync 同步連線。請務必中止 PDA 使用藍芽連接作業
- 插入 32 MB 以上的 MicroSD 記憶卡到您的PDA內
- 設定記憶卡和 Windows Media 播放器間的同步合作關係，並進行同步

動作:於電腦設定多媒體同步資料類型

1 勾選 Media

2 點選 確定



同步選項設定視窗。設定同步資料類 請仔細閱讀視窗內說明文字
型請參閱 6.10.3

動作：同步多媒體檔案至PDA

1 點選 同步處理



Windows Media Player 畫面

2 點選 <同步處理清單>



選擇您想要同步傳送至PDA的播放清單，例如：所有音樂

6

3 勾選 <同步的多媒體檔案>



選擇您想要同步傳送至PDA的多媒體檔案

4 選擇 <同步至的裝置>



選擇檔案同步至的裝置。例如，傳送至記憶卡，請點選 儲存卡

同步化您的主機

160

5 點選 <同步至記憶卡的資料夾>



6 點選 開始同步處理



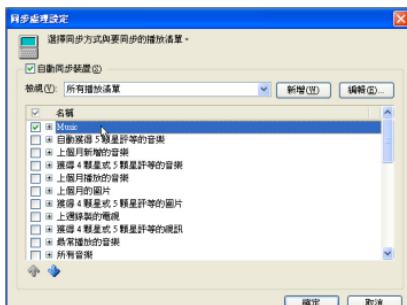
選擇檔案同步至記憶卡的資料夾。例如，music
開始執行同步作業

動作: 同步播放清單的多媒體檔案至PDA

1 點選 同步處理設定



2 選擇勾選 <欲同步的播放清單>
再 點選 確定

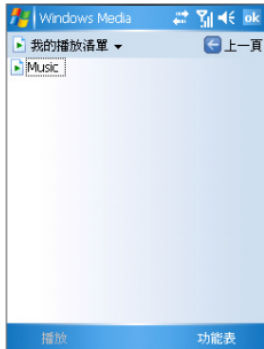


Windows Media Player 同步處理分頁
畫面

選擇欲同步到PDA的播放清單，例如：Music。執行同步時，播放清單和清單內的影音檔案將會傳送至PDA

6

同步化您的主機



- 同步完成後，您可於PDA的 Windows Media 媒體櫃內「我的播放清單」中播放同步的播放清單

6.12 安裝軟體

安裝軟體至PDA，您必須先取得軟體開發商提供的 Windows Mobile™ (Pocket PC) 版本自動安裝程式 (Installer)。請參考軟體安裝說明書，並於 Windows® 上執行自動安裝程式。該軟體會於您下一次執行PDA和電腦之間 ActiveSync® 同步作業時自動複製至PDA。接著，您必須於PDA選擇軟體安裝位置，並完成軟體安裝作業。



▲於PDA安裝軟體

動作:透過 ActiveSync 安裝軟體

1 點選 <安裝位置>
再 點選 安裝

2

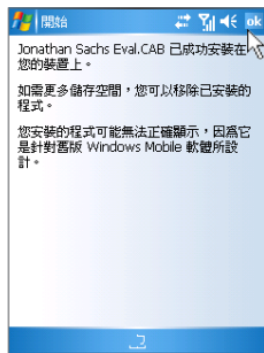
3 點選 ok



安裝前請選擇軟體安裝位置：**裝置 (PDA)** 或 **儲存卡**



軟體安裝中



完成軟體安裝

6.13 ActiveSync 連線疑難排解

電腦上的 ActiveSync® 同步程式可能會受 Microsoft Windows XP® Service Pack 2 內建的防火牆或部分防毒軟體影響，導致您無法成功取得 PDA 和電腦的同步連線。您可以將 ActiveSync 加入至防火牆的例外清單中，或取消「進階網路功能」以解決連線問題。

Windows 防火牆 - Windows XP Service Pack 2 內建的防火牆功能可能會造成 PDA 和電腦無法建立 ActiveSync 同步連線。若您的 PDA 無法正常和電腦建立連線，且已開啟 Windows XP 內建防火牆，建議您在 Windows XP 內建防火牆設定 ActiveSync 為例外項目，並重新取得 ActiveSync 連線。

防毒軟體 - 部分防毒軟體可能會造成 PDA 和電腦無法建立 ActiveSync 同步連線。若您的 PDA 無法正常和電腦建立連線，且未開啟 Windows 內建防火牆，請您洽詢防毒軟體的公司尋求解決與 ActiveSync 的相容性問題。

6

動作: 設定 ActiveSync 為防火牆例外項目

1 點選 **開始 > 控制台**

2 點選 **網路連線**



3 點選 變更您的 Windows 防火牆 設定值



4 取消選取 不允許例外



Windows 防火牆主畫面。請在防火牆開啟時，取消此選項

5 點選 例外 分頁



6 勾選 <ActiveSync 相關項目>
再 點選 確定



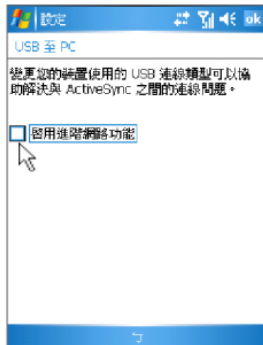
建立 ActiveSync® 相關選項為例外

動作：關閉進階網路連線

1 點選 **開始 > 設定**

2 點選 **連線 標籤**
再點選 **USB 至 PC**

3 取消勾選 **啟用進階
網路功能**



取消此功能會使傳輸變慢，但解決與防火牆軟體之相容問題

6

主題

體驗多媒體樂趣

在這個主題中，你將學會 ...

1. 照相機與攝影機
2. 觀看圖片與影片
3. Windows Media Player
4. Toady 畫面與佈景主題
5. 音訊管理員
6. 媒體中心

索引 動作

開啟相機功能	171
將拍攝後儲存位置變更為儲存卡	172
變換相機焦距	172
拍照	173
攝影	174
關閉相機	174
開啟相機設定	175
開啟圖片與視訊檢視	176
開啟硬碟內的圖片／視訊	177
開啟圖片	177
開啟影片	178
全螢幕播放圖片	178
刪除圖片／影片	179
使用藍芽分享圖片或影片	179
經由多媒體簡訊、電子郵件傳送	180
開啟圖片與視訊設定選項	181
開啟 Windows Media	182
開啟PDA上的影音檔案	183
開啟網路上的影音檔案	184
使用檔案總管開啟影音檔案	184

在 Windows Media 播放畫面開啟媒體櫃.....	185
選擇 Windows Media 媒體櫃檔案位置.....	185
新增／更新檔案至 Windows Media 媒體櫃.....	186
使用 Windows Media 媒體櫃播放影音檔案.....	186
儲存播放清單.....	187
Windows Meida 播放操作控制項.....	187
隨機播放.....	188
開啟 Windows Media 設定選項.....	188
Windows Media 播放選項.....	189
Windows Media 視訊選項.....	189
Windows Media 網路選項.....	190
Windows Media 媒體櫃選項.....	190
設定 Windows Media 面板.....	190
更改佈景主題.....	191
更改桌布.....	192
使用圖片與視訊更改桌布.....	193
設定 Today 畫面項目配置.....	194
將音樂設定為鈴聲.....	196
剪裁 MP3 格式鈴聲.....	196
開啟媒體中心.....	197
開啟FM收音機.....	198
開啟音訊管理員.....	198
開啟我的相片.....	199
開啟我的影片.....	199
開啟音效增強器.....	200

開啟等化器選項.....	200
調整等化器.....	201
將等化器儲存為預設值.....	201
移除等化器預設值.....	202

7.1 照相機與攝影機

PDA的相機功能可做為數位相機／攝影機使用。拍攝後，您可將相片以電子郵件或多媒體簡訊 (MMS) 傳送至其他人，或是將拍攝的照片設定為連絡人的來電顯示圖片。

7.1.1 拍照

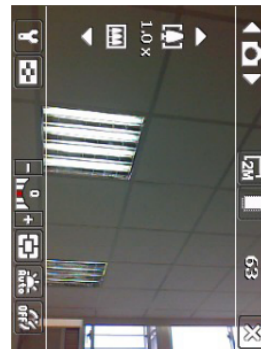
拍照時您可以上／下滑動  變更拍攝模式：

- | | |
|---|--|
|  影像：拍攝單張圖片，您可
以選擇各種拍攝品質 |  MMS 影片：拍攝影片並使用多媒
體訊息 (MMS) 傳送給其他連絡人 |
|  影片：使用相機拍攝影片 |  圖片連絡人：拍攝圖片並做為連絡
人來電顯示圖片 |
|  大頭貼模式：拍攝圖片並使
用內建的相框佈景 |  運動：拍攝正在移動的物體 |
|  連拍：拍攝多張連續的圖片 | |

動作：開啟相機功能

1 點選  > 程式集

2 點選 相機



您也可以使用手機的相
機鍵  快速啟動相
機功能

動作：將拍攝後儲存位置變更為儲存卡

1 選取 儲存卡
再點選 確定

2



當您開啟時會自動出現
提示視窗



儲存位置已成功改變為
硬碟

!

照片的檔案大小較大，為了節省手機記憶體空間，建議將照片放置於儲存卡。
您可以在儲存卡的
\ 儲存卡 \ My
Documents\我的圖
片 資料夾找到相機
拍攝的圖片

7

動作：變換相機焦距

1 向右撥動 軌跡球

2 向左撥動 軌跡球滑
動滾輪



軌跡球

變焦拉近預拍攝的景物



變焦拉遠預拍攝的景物

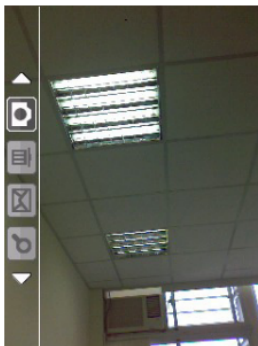
!

您也可以順時鐘滑
動 滑動滾輪 來拉
近預拍攝的景物；
或是反時鐘方向滑
動拉遠預拍攝的景
物。

動作：拍照

1 按下 拍照鍵

2



拍攝完成後請點選畫面上 4 個動作提示之一
(註1)



(註1) 拍照後，您可以繼續下列的操作：



繼續拍照



刪除照片



使用電子郵件／MMS 寄出或
以 My Connect 上傳



使用圖片與視訊開啟圖片

(註2) 相機圖示說明：



17

拍攝模式／相片品質／儲存位置／剩
餘可拍照片數量



中央式測光／平均式測光



開啟設定頁面



開啟圖片與視訊



設定曝光補償值



設定白平衡



設定計時器

動作：攝影

1 點選 切換至
 影片



切換為影片模式

2 按下 拍照鍵



開始攝影

(註1) 攝影後，您可繼續下列四種動作：

繼續攝影

使用電子郵件／
MMS 傳送

刪除影片

使用 Windows
Media 播放影片

7

動作：關閉相機

1 點選
或 按下 ok鍵

2



關閉相機



相機已關閉

7.1.2 設定相機

計時器 設定：設定計時器為 **關閉**、**兩秒** 或 **十秒**。

環境 設定：設定白平衡模式以及特效。

白平衡設定：

自動 相機自動依照現場光源調整白平衡

日光 在日光下可開啟日光白平衡

夜間 現場照明不足時適合使用夜間白平衡

鎢絲燈 當您處於鎢絲燈光環繞的環境時使用

螢光燈 當您處於螢光燈光環繞的環境時使用

特效設定：

無 相機自動依照現場光源調整白平衡

黑白 黑白相片效果

復古 泛黃相片效果

冷色 色系調整為冷色系

負片 顏色對調，拍攝效果如同照相所使用的負片

動作：開啟相機設定

1 點選

2



開啟相機設定



您可以於此畫面設定相機各種選項

7.2 觀看圖片與影片

瀏覽圖片與視訊，所有的圖片和影片會以縮圖的方式呈現在畫面上讓您快速預覽、開啟與傳送。使用檔案總管開啟圖片或影片，將會自動開啟圖片與視訊應用程式。

您可以使用藍芽、多媒體訊息 (MMS) 或電子郵件分享圖片或影片檔案給其他人。使用多媒體訊息傳送檔案請參閱 4.2；使用電子郵件傳送檔案請參閱 4.3 傳送電子郵件。

7

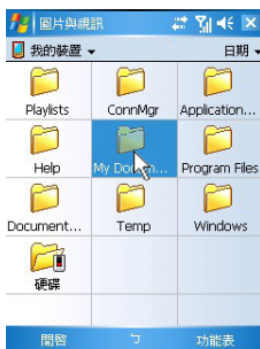
動作：開啟圖片與視訊檢視

1 點選 > 程式集

2 點選 圖片與視訊

3

體驗
多媒體
樂趣



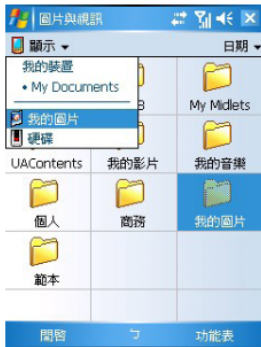
您可以瀏覽任何您存放圖片的資料夾，例如：
My Document

動作：開啟硬碟內的圖片／視訊

1 點選 我的圖片 ▾

2 點選 硬碟

3



切換至硬碟的資料夾

動作：開啟圖片

1 點選

<欲瀏覽的圖片>

2



圖片已開啟

動作: 開啟影片

1 點選

<欲瀏覽的影片>



2



影片已開啟

7

動作: 全螢幕播放圖片

1 點選 <欲全螢幕瀏覽的圖片>

2 點選 功能表 >
播放投影片

3 點選 是



選擇您欲全螢幕瀏覽的
圖片



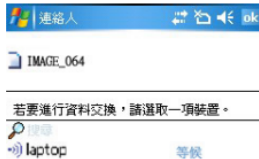
全螢幕播放圖片。播放
時會自動切換到下一張
圖片

動作: 刪除圖片／影片**1 選取 <欲刪除的圖片／影片>**選擇您欲刪除的圖片／
影片**2 點選 功能表 > 刪除****1 點選並按住 <欲傳
送的圖片／影片>****2 點選 資料交換...****3 點選 是**

確認刪除圖片／影片

3 點選 <藍芽裝置>選擇資料交換裝置。藍芽
表示藍芽裝置

4 等待資料傳輸



5 等待資料傳輸完成



6 點選 ok



其他裝置可能須同意接收您傳送的檔案

傳送完成

7

動作：經由多媒體簡訊、電子郵件傳送

1 點選並按住 <欲傳送的圖片／影片>



2 點選 傳送



3 點選 <欲傳送方式>



您可以選擇傳送方式，
例如：Outlook 電子郵件

動作：開啟圖片與視訊設定選項

1 點選 功能表 >
選項...

2



您可以設定圖片與視訊
各種選項 (註1)

(註1) 設定選項說明：

選項	說明
電子郵件傳送時調整大小	調整傳送時檔案大小以加快郵件傳送時間
旋轉圖片	依照您拿著手機時習慣的方向選擇向左或向右旋轉圖片
播放投影片時的最佳化檢視	設定以投影片播放圖片時的瀏覽方向

7.3 Windows Media Player

藉由 Microsoft Windows Media Player® 10 Mobile 多媒體播放功能，您可以使用手機瀏覽手機或網路上的聲音及視訊多媒體檔案。播放網路上的檔案前，您必須先使用 GPRS、WiFi 或與電腦建立 ActiveSync® 等方式連線到網路。您亦可使用 ActiveSync® 同步電腦上的 Windows Media Player® 多媒體檔案和播放清單至手機，請參閱第 6 章的說明。

Windows Media® 媒體櫃會依照影音檔案的內容資訊整理、分類您存放於手機記憶體和儲存卡中的多媒體影音檔案。您可以使用媒體櫃分類整理功能，依照檔案類型、演出者、專輯名稱、內容類型尋找並選擇想要播放的影音檔案。

您可設定 Windows Media® 相關播放、視訊、網路和媒體櫃選項。亦可於設定選項頁面更換播放面板，或將播放操作功能對應至硬體按鍵。



若您在媒體櫃中，找不到在手機中的音樂檔，則請您更新媒體櫃。

7

動作：開啟 Windows Media

1 點選 > Windows Media

2 點選 ok

2



開啟 Windows Media



第一次開啟後將進入媒體櫃畫面。



Windows Meida 播放畫面

動作：開啟手機上的影音檔案

1 點選 功能表 >
開啟檔案...

2 點選 <資料夾>

3 點選 <影音檔案>



媒體櫃畫面



4



Windows Media 開始播放此影音檔案

! Windows Media® 支援以下影音格式：

支援的檔案格式	副檔名
視訊：	.WMV
聲音：	
Windows Media Audio	.WMA
MP3	.MP3
WAve Audio File Format	.WAV
MIDI	.MID
Adaptive Multi—Rate	.amr

動作：開啟網路上的影音檔案

1 點選 功能表 >
開啟 URL

2 輸入 <檔案位址>
再 點選 ok

3



媒體櫃畫面



請於輸入網址，例如：
http://192.168.1.1/ding.
wmv



於 Windows Meida 播放
畫面連線並開啟影音檔案

7

動作：使用檔案總管開啟影音檔案

1 點選 <影音檔案>

2



檔案總管畫面



播放影音檔案

動作: 在 Windows Media 播放畫面開啟媒體櫃

1 點選 功能表 >
媒體櫃



開啟媒體櫃

2



媒體櫃畫面

動作: 選擇 Windows Media 媒體櫃檔案位置

1 點選 功能表 >
媒體櫃

2 點選 <檔案位置>



媒體櫃畫面



選擇放置於手機或儲存
卡的影音檔案。例如：
「我的裝置」

動作: 新增／更新檔案至 Windows Media 媒體櫃

1 點選 功能表 >
更新媒體櫃

2

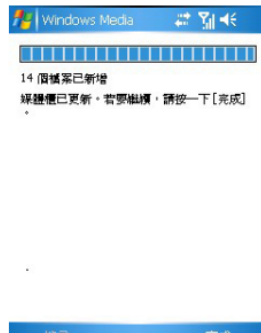
3 點選 完成



媒體櫃畫面



自動搜尋媒體櫃檔案位
置內的影音檔案



新增／更新完成

7

動作: 使用 Windows Media 媒體櫃播放影音檔案

1 點選 <檔案類型>

2 點選 <音樂分類>

3 點選 <演出者>
再 點選 播放



選擇欲播放的檔案類
型，例如：我的音樂



選擇檔案搜尋條件，例
如：依據 演出者



選擇播放某演出者的所
有媒體檔案

動作: 儲存播放清單

1 點選 <現正播放>



2 點選 功能表 > 儲存
播放清單...



3 輸入 <清單名稱>
再 點選 ok



將目前的清單儲存

已儲存現正播放清單

Windows Media 播放操作控制項

在 Windows Media® 播放畫面，您可以使用控制項控制影音檔案各種播放功能。您亦可設定隨機播放或重複播放清單內的歌曲。

	播放		增加音量
	暫停播放		降低音量
	回到上一個檔案		開啟／關閉音量
	播放下一個檔案		顯示可播放音樂和影片的網站
	全螢幕播放		影音評等
			調整播放進度

動作：隨機播放

- 1 點選 功能表 > 隨機播放／重複播放

- 2 點選 隨機播放



Windows Media 播放畫面
開啟隨機播放選項

7

動作：開啟 Windows Media 設定選項

- 1 點選 功能表 >
選項...

- 2



設定選項畫面

於 Windows Media 播放
畫面開啟設定選項

Windows Media 播放選項

您可以在「播放」分頁設定：

選項	說明
顯示時間	您可以選擇畫面中的顯示時間為經過時間或是剩餘時間
使用其他程式時暫停播放	勾選此選項，離開 Windows Media 畫面時自動暫停播放
掛斷電話後繼續播放音樂	勾選此選項，當您電話掛斷後將自動繼續播放音樂



▲設定 Windows Media 播放選項

Windows Media 視訊選項

您可以在「視訊」分頁設定：

選項	說明
以全螢幕播放視訊	設定何時自動以全螢幕播放
調整至視窗大小	設定視訊大小是否自動縮放至視窗大小



▲設定 Windows Media 視訊選項



▲設定 Windows Media 視訊選項

Windows Media 網路選項

您可以在「網路」分頁設定：

選項	說明
網路連線通訊協定	您可以選擇使用 UDP (註1)、TCP 和 HTTP 通訊協定
網際網路連線速度	設定連線至網際網路時的速度
偵測連線速度	是否自動偵測手機連線至網路的速度

(註1) 使用 UDP 時請輸入 UDP 連接埠號，例如：0



▲設定 Windows Media 網路選項

7

Windows Media 媒體櫃選項

您可以在「媒體櫃」分頁設定：

選項	說明
在媒體櫃畫面啟動播放程式	選擇是否於媒體櫃畫面啟動撥放程式

設定 Windows Media 面板

您可以在「面板」分頁更換 Windows Media 播放面板。

請至微軟網站：<http://www.microsoft.com/windows/windowsmedia/player/windowsmobile/ppcskins.aspx> 下載可用的面板並傳送至手機。



在媒體櫃畫面啓動播放程式



▲設定 Windows Media 媒體櫃選項

7.4 Today 畫面 與 佈景主題

您可以自訂 Today 畫面顯示的資訊顯示項目、佈景主題和桌布。

設定佈景主題可以更換PDA佈景的顯示圖片、警告圖示及整體配色。除了佈景主題預設的背景桌布，亦可將自行製作的圖片檔案設定為背景桌布。您可以自行上網下載其他合法分享的佈景主題至手機。使用 ActiveSync® 傳送圖片、佈景主題檔案至PDA請參閱第 6 章的說明。

Today 畫面包含：日期、我的資訊、約會、工作與訊息、Pocket MSN 和裝置鎖定等資訊顯示項目，您可以自行設定是否顯示這些項目，或調整項目的顯示順序。

動作：更改佈景主題

1 點選 > 設定



2 點選 Today



3 點選 <欲使用的佈景主題>



選擇您欲使用的佈景主題 (註1)，例如：
Architecture

4 點選 ok



5



(註 1) Windows Mobile™ 內建兩種佈景主題：
Windows 預設、Architecture

7

動作：更改桌布

1 點選 > 設定



2 點選 Today



3 勾選 使用此圖片作為背景



使用自訂的桌布

4 點選 **瀏覽**



5 點選 <桌布檔案>



6 點選 **ok**



選擇欲作為桌布的圖片
檔案

動作: 使用圖片與視訊更改桌布

1 選取
<作為桌布的圖片>



選擇一張作為桌布的圖
片

2 點選 **功能表** >
設成 Today 背景



3 選擇 <透明度>
再 點選 **ok**



您可以調整桌布圖檔透
明度，例如：50%

7

動作: 設定 Today 畫面項目配置

1 點選 > 設定

2 點選 Today

3 點選 項目



切換至「項目」分頁

7

4 勾選 <欲顯示的項目及位置>
再點選 **ok**



選擇欲顯示於 Today 畫面的資訊顯示項目 (註1)

(註1) 您可點選 上移／下移 調整各個資訊顯示項目在 Today 畫面的位置

7.5 音訊管理員

您可以從 **開始 > 程式集 > 音訊管理員** 來播放的音樂。當您每次開啟【音訊管理員】時，會自動搜尋您PDA和記憶卡、硬碟中的所有音樂，加入到播放清單中，並提供您更便捷的使用介面與功能。您也可以將音樂設定為響鈴音調，並利用音效管理員幫您完成剪裁 MP3 格式的鈴聲。

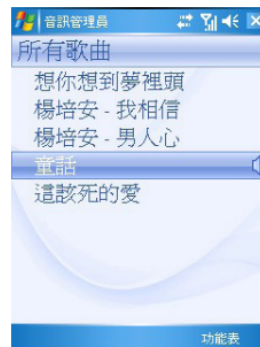
功能	按鈕
播放或暫停	▶ (暫停)
下一首	▶▶
前一首	◀
增加音量	+
降低音量	-
重複播放	⟳
隨機播放	⤓



▲ [音訊管理員] 圖示



▲ 正在播放音樂



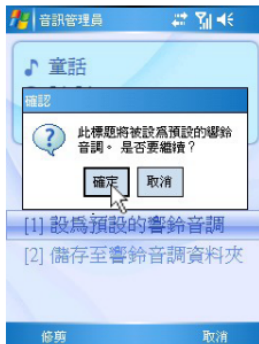
▲ 音訊媒體櫃

動作: 將音樂設定為鈴聲

- 1 點選 功能表 >
設成響鈴音調

- 2 點選 設為預設的響
鈴音調

- 3 點選 確定



將鈴聲設定為響鈴音調

您也可以點選「儲存至響鈴音調資料夾」，設定為連絡人響鈴音調

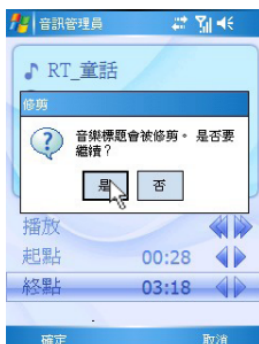
7

動作: 剪裁 MP3 格式鈴聲

- 1 點選 修剪

- 2 移動 起點與終點
時間 再 點選 確定

- 3 點選 是



剪裁 MP3 格式的音樂檔案

移動 ◀▶ 調整響鈴音調
的起點與終點時間

完成鈴聲檔案修剪

7.6 媒體中心

您可以從 **開始 > 程式集 > 媒體中心** 來開啟PDA的媒體中心。

您可以使用媒體中心來收聽FM電台、開啟音訊管理員收聽音樂、開啟相片資料夾瀏覽相片、開啟影片資料夾觀看手機中視訊片段、並且連上My Connect以獲取更多豐富多媒體內容服務，另外，音效增強器方便您調整不同的音樂情境設定，獲取更佳的音響效果（註一）。

關於FM收音機、我的相片、我的影片使用方法，請分別參閱第7.2節、第12.10節中說明。

動作：開啟媒體中心

1 點選 > 程式集

2 點選 媒體中心

3



媒體中心的介面

動作: 開啟FM收音機

1 點選 FM收音機

2 收聽FM廣播，請參考本書12章的說明

3



FM收音機主畫面



若無耳機則會出現警告
標示，請安裝耳機

7

動作: 開啟音訊管理員

1 點選 音訊管理員

2 開啟 音訊管理員，
請參考前一小節說明

3 關閉音訊管理員



音訊管理員主畫面



動作: 開啟我的相片

1 點選 我的相片



2 點選 欲開啟的圖片



3 檢視圖片



點選 ok 關閉檔案

動作: 開啟我的影片

1 點選 我的影片



2 選擇 欲開啟的影片



3 觀看影片



動作: 開啟音效增強器

1 開啟 音效增強器

2 音效增強器設定

3 點選完成



您可以在此調整聲音輸出效果，如 立體音效、高音、低音的比例

7

動作: 開啟等化器選項

1 點選 等化器

2 選擇等化器的效果

3 點選 完成



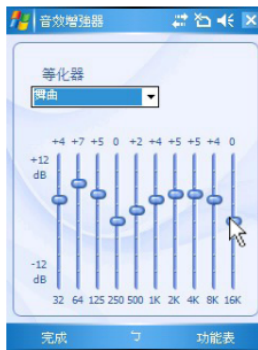
您可以在此選擇等化器效果，如 舞曲 效果

動作：調整等化器

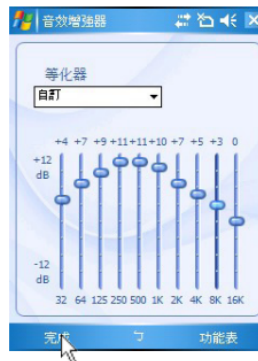
1 選擇



2 調整音效輸出頻率幅度



3 點選 完成

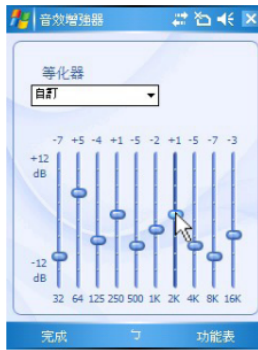


動作：將等化器儲存為預設值

1 選擇



2 調整頻率幅度



3 選擇 <功能表>

<儲存為預設值>



4 輸入效果名稱



5 點選 完成



6 預設值設定完成



7

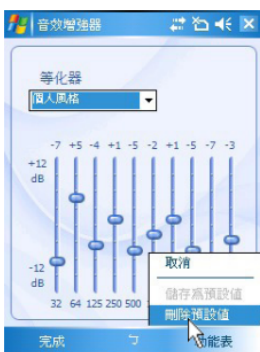
動作: 移除等化器預設值

1 選擇

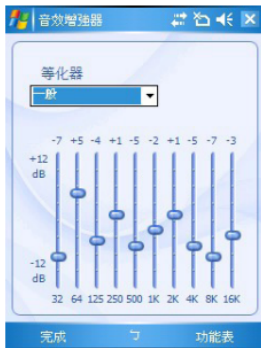
2 選擇 <刪除預設值>

3 選擇 是

體驗以
多媒體
樂趣



4 預設值已移除



(註1) 建議將音效增強器搭配耳機使用，以獲取最佳效果。

8

主題

體驗行動辦公生活

在這個主題中，你將學會 ...

1. Word Mobile
2. Excel Mobile
3. PowerPoint Mobile
4. Adobe Reader LE

索引 動作

開啟 Word Mobile	209
開啟 Word 文件	209
重新命名／移動 Word 文件	210
刪除 Word 文件	210
隱藏 Word Mobile 工具列	210
新增 Word 檔案並輸入文字	211
變更文字為粗體	211
取消自動換行	212
變更 Word Mobile 顯示比例	212
全選 Word 文件	213
搜尋 Word 文件內的文字	213
設定 Word Mobile 開啟選項	214
開啟 Excel Mobile	216
開啟 Excel 活頁簿	216
新增 Excel 活頁簿	217
使用 Excel 內建函數	217
製作 Excel 圖表	218
全螢幕瀏覽 Excel 工作表	220
變更 Excel Mobile 顯示比例	220
切換至其他工作表或圖表	221

設定 Excel Mobile 開啟選項	221
開啟 PowerPoint Mobile	222
開啟投影片	223
瀏覽指定的投影片頁面	224
變更投影片顯示比例	224
設定投影片放映方向	225
設定投影片放映選項	225
開啟 Adobe Reader LE	227
開啟 PDF 檔案	228
瀏覽 PDF 檔案	228
縮放 PDF 檔案	229
檢視 PDF 檔案	229
文字搜尋	230
瀏覽書籤項目	230

8.1 Word Mobile

手機內建的 Microsoft Word Mobile® 提供您瀏覽和編輯個人電腦上的 Microsoft Office Word® 文件。您亦可於 Word Mobile® 建立、編輯文件和範本，並儲存為 doc、rtf、txt 和 dot 等格式的檔案。您亦可更改 Word Mobile® 檔案預設儲存位置、新增檔案預設範本，以及開啟檔案清單顯示的檔案類型。

Word Mobile® 支援的功能：

- 圖片項目符號
- 標示修訂處
- 表格樣式
- 底線樣式：Word Mobile® 雖然不支援的底線樣式，但可被下列四種樣式取代，一般、點狀、波浪或厚／粗／寬
- 舊有的 Pocket Word® 檔案：您可以在 Word Mobile® 裡開啟 *.psw 檔案。若您想要編輯該檔案，必須先將檔案另存成 doc、rtf、txt 或 dot 格式

Word Mobile® 不支援完整的 Office Word® 功能。當您儲存檔案到手機上時，可能會遺失部份資料和格式。Word Mobile® 不支援的功能：

- 背景
- 樣式和文字框
- 藝術邊框
- 智慧標籤
- Metafiles
- 雙向文字：雖然 Word Mobile® 可開啟含有雙向文字的文件，卻可能無法正確顯示或儲存縮排和對齊
- 受密碼保護的檔案：若您想要在裝置上檢視文件，須先在電腦上的 Microsoft Office Word® 移除密碼保護
- 文件保護：Word Mobile® 不支援顯示已在電腦內受密碼保護的檔案



您可以在 ActiveSync 設定同步「檔案」項目，使個人電腦的 My Documents 資料夾與手機的 My Documents 資料夾同步，並將 Word 或其他 Office 文件放置於此。關於 ActiveSync 的設定，請參閱第 6 章。若 Office 文件檔案過大並佔用手機的記憶空間。建議您將文件存放於儲存卡中，以節省手機的記憶空間。

動作：開啟 Word Mobile

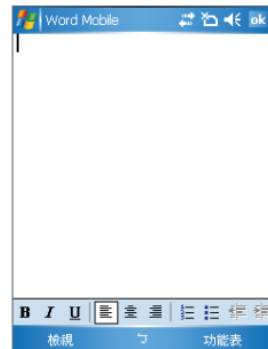
1 點選 > 程式集



2 點選 Word Mobile



3



開啟 Word Mobile

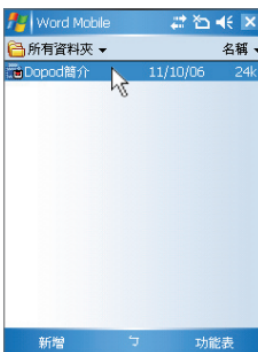
開啟畫面，您可以選擇
編輯新檔或點選 **ok**
開啟檔案

動作：開啟 Word 文件

1 點選
<檔案所在資料夾>



2 點選
<欲開啟的檔案>



3



例如：所有資料夾

例如：Dopod簡介

檔案已開啟。當您開啟
第二份文件時，原有文
件將自動儲存並關閉

重新命名／移動 Word 文件

您可以在 Word Mobile 檔案開啟畫面將 Word 文件重新命名或移動至其他資料夾：

- 使用  上／下選擇欲重新命名／移動的文件
- 點選 功能表 > 重新命名／移動
- 如要重新命名文件，請點選並輸入 <名稱>
- 如欲移動文件至儲存卡或手機的資料夾，請先點選並選擇 位置，例如：主記憶體
- 接著請點選並選擇 資料夾，例如：商務
- 點選 **ok**，完成文件重新命名／移動

刪除 Word 文件

您可以在 Word Mobile 檔案開啟畫面將 Word 文件刪除：

- 使用  上／下選擇欲刪除的文件
- 點選 功能表 > 刪除
- 點選 **是**，確認並刪除文件



▲ 在 Word Mobile 檔案開啟畫面刪除文件

動作：隱藏 Word Mobile 工具列

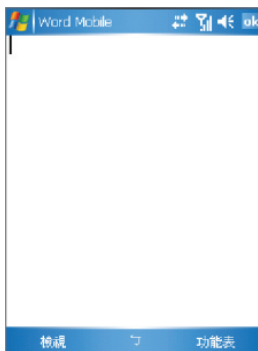
1 點選

檢視 > 工具列

2



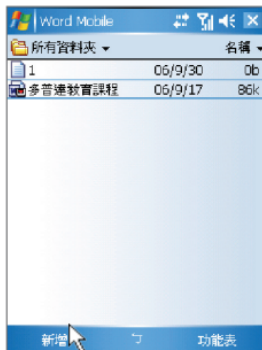
取消勾選工具列



工具列已經隱藏

動作: 新增 Word 檔案並輸入文字

1 點選 **新增**
或 按下 **左快速鍵**



2



3 點選 **ok**



請點選畫面空白區，再
使用虛擬／硬體鍵盤輸
入文字

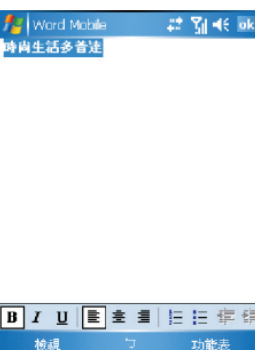
完成文件編輯並存檔。
檔名預設為您輸入的第一
一行文字

動作: 變更文字為粗體

1 選取 <欲更改格式
的文字>
再按下 **B**



2



請先選取欲修改為粗體
的文字，例如：時尚生
活多普達

選取的文字已修改為粗
體字 (註1)

(註1) 您可以使用
以下文字格式：

- B** 粗體
- I** 斜體
- U** 底線
- ≡** 靠左對齊
- ≡** 置中對齊
- ≡** 靠右對齊
- ≡** 編號
- ≡** 項目符號
- ≡** 減少縮排
- ≡** 增加縮排

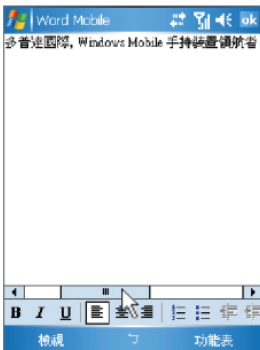
動作: 取消自動換行

- 1 點選
檢視 > 自動換行



取消勾選自動換行

- 2 點選並移動 滾軸



取消自動換行，請移動
畫面捲軸瀏覽文件

動作: 變更 Word Mobile 顯示比例

- 1 點選
檢視 > 顯示比例
再 點選 <顯示比例>



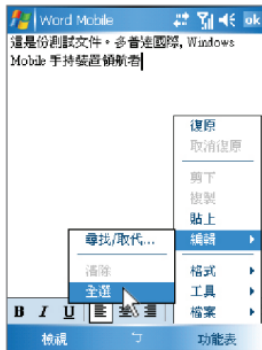
選擇欲瀏覽的畫面顯示
比例，例如：75%



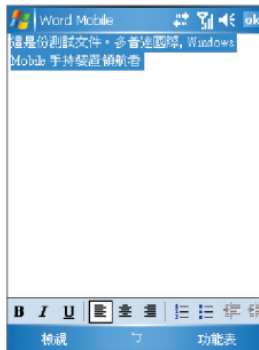
畫面顯示比例已變更

動作: 全選 Word 文件

- 1 點選 功能表 >
編輯 > 全選



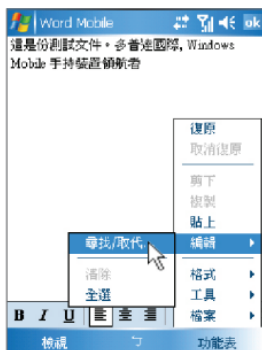
2



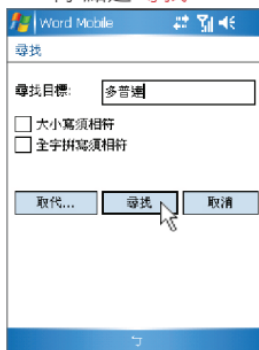
文字已全被選取，您可
使用功能表的複製或剪
下，複製或剪下文字

動作: 搜尋 Word 文件內的文字

- 1 點選 功能表 >
編輯 > 尋找／取代



- 2 點選並輸入
<尋找目標>
再 點選 尋找



3

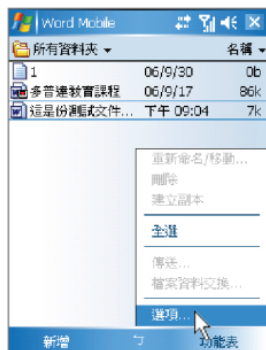


請輸入您欲搜尋的目標
文字，例如：多普達

尋找到一筆相符的文
字。您也可點選 **下一個**
繼續尋找相符的文字

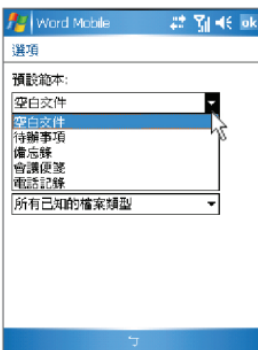
動作: 設定 Word Mobile 開啟選項

1 點選 功能表 > 選項



Word Mobile 檔案開啟畫面

2 點選並選擇
預設範本



選擇新增檔案預設使用的範本 (註1)，例如：空白文件

3 點選並選擇 儲存至



選擇文件預設儲存的位
置，例如：主記憶體

4 點選並選擇 <在清
單檢視中顯示>
再點選 ok



選擇開啟清單中顯示的
檔案類型，例如：所有
已知的檔案類型

(註1) 預設範本類型：

空白文件	無內容的空白文件
待辦事項	包含您需要做的待辦事項編號
備忘錄	當您需要使用備忘，可使用此範本
會議便籤	當您開會需要記錄，可使用此範本
電話紀錄	當您需要記錄電話通訊時，可使用此範本

8.2 Excel Mobile

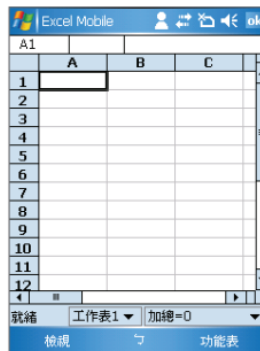
藉由手機內建的 Microsoft Excel Mobile® 應用程式，您可以開啟、編輯和瀏覽電腦上的 Microsoft Office Excel® 試算表。您亦可更改 Excel Mobile® 檔案預設儲存位置、新增檔案預設範本，以及開啟檔案清單顯示的檔案類型。

Excel Mobile® 不支援完整的 Office Excel® 功能，例如：函數和儲存格註解。當您儲存工作簿到手機上時，可能會遺失部份資料和格式。請注意以下 Excel Mobile® 的格式問題：

- 對齊方式：水平、垂直和自動換列的特性會保持相同，但垂直的文字會以水平顯示
- 框線：以單線顯示
- 儲存格圖樣：套用在儲存格的樣式會被移除
- 字型和字型大小：裝置不支援的字體會以最相近的可用字體替代
- 數字格式：使用 Microsoft Excel 97 的「設定格式化條件」功能設定格式的數字，將以「數字」格式顯示
- 公式和函數：若 Excel 檔案包含了 Excel Mobile 不支援的函數，則該功能會被移除且只能顯示函數運算前的數值
- 保護設定：無法使用大部分工作表和工作簿的保護功能。支援密碼的保護功能已被移除，無法開啟有密碼保護的工作簿，或是含有受密碼保護工作表的工作簿。您必須先在電腦上的 Excel 移除密碼保護
- 縮放設定：Excel Mobile 的縮放設定是套用在整個工作簿上
- 工作表名稱：可以正確顯示在同一個工作簿上的工作表名稱，但名稱若牽涉到其他工作簿或陣列，例如 $=\{1;2;3;4\}$ 、陣列方程式或交點範圍，則該名稱將會從名稱清單上移除
- 自動篩選設定
- 圖表格式：所有的圖表將會以在 Excel Mobile 中所顯示的方式儲存。不支援的圖表會被轉換成可支援的圖表類型。
- 工作表功能：Excel Mobile 隱藏的工作表、VBA 模組、巨集工作表、和對話工作表、文字方塊、繪圖物件、圖片、清單、條件格式和控制、樞紐分析表資料轉換值

動作：開啟 Excel Mobile

8



開啟 Excel Mobile

Excel Mobile 檔案開啟畫面，您可以編輯新檔或點選 **ok** 啟啟檔案

動作：開啟 Excel 活頁簿

1 點選

<檔案所在資料夾>

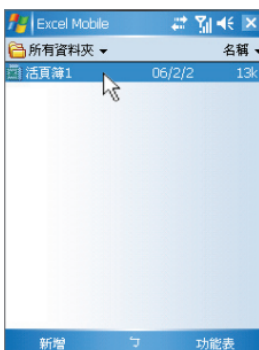
2 點選

<欲開啟的檔案>

3



例如：所有資料夾



例如：活頁簿 1



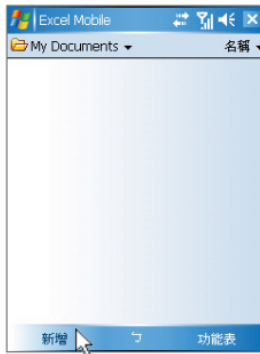
檔案已開啟。當您開啟第二份文件時，原有文件將自動儲存並關閉

動作: 新增 Excel 活頁簿

1 點選 **新增**
或 按下 **左快速鍵**

2 點選並輸入
<儲存格>

3 點選 **ok**



A	B	C
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		

點選螢幕中儲存格，並
輸入資料

A	B	C
1 選項	票數	
2 1號	13	
3 2號	15	
4 3號	6	
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		

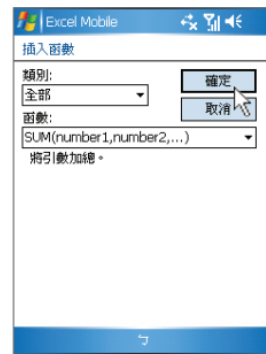
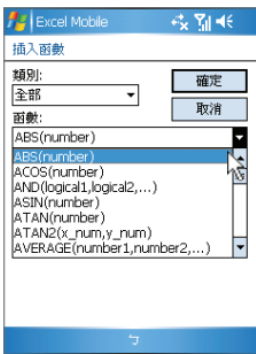
關閉並儲存檔案。檔
名預設為「活頁簿 (編
號)」

動作: 使用 Excel 內建函數

1 點選 **功能表 >
插入 > 函數**

2 點選 **<函數>**

3 點選 **確定**



選取欲使用的函數，例
如：SUM (加總)

括號內為應該填入的數
值，使用逗號分隔

繼續：使用 Excel 內建函數

8

體驗行動辦公生活

點選 <儲存格>
再 輸入 <函式值>

5 點選 ✓

=SUM(B2,B3,B4)

6

34

選取儲存格並於函數輸入區輸入欄位編號，例如：B2,B3,B4

完成函數輸入。完整的函數格式為：
SUM(B2,B3,B4)

函數已經將您選定的儲存格範圍內的數值加總

動作：製作 Excel 圖表

1 選取 <欲製作成圖表的儲存格>

2 點選 功能表 > 插入 > 圖表

3 點選 <圖表類型>
再 點選 下一步

插入 > 圖表...

選擇圖表類型：

- 直條圖
- 橫條圖
- 折線圖
- 圓形圖
- XY 散佈圖
- 區域圖

例如：圓形圖

請選取製成圖表的儲存格

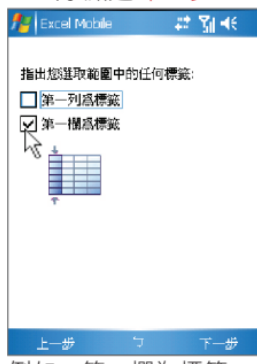
- 4 確認 <資料表範圍>
再 點選 下一步



- 5 點選 <資料配置>
再 點選 下一步



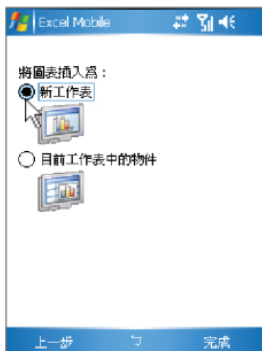
- 6 點選
<標籤的欄位位置>
再 點選 下一步



例如：資料取自欄

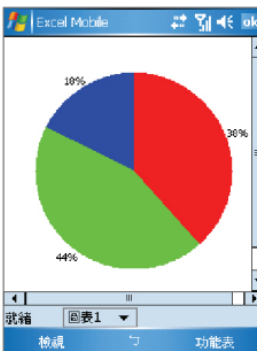
例如：第一欄為標籤

- 7 點選
<將圖表插入為>
再 點選 完成



選擇圖表插入位置，例
如：新工作表

8



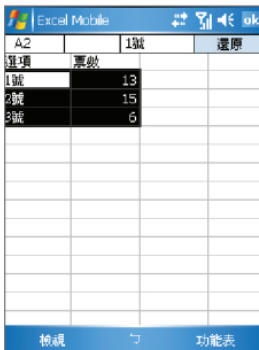
圖表製作完成

動作：全螢幕瀏覽 Excel 工作表

1 選取 檢視 > 全螢幕 2



使用全螢幕瀏覽



變更為全螢幕瀏覽

動作：變更 Excel Mobile 顯示比例

1 點選 檢視 >
顯示比例

再 點選 <顯示比例>



例如：125%



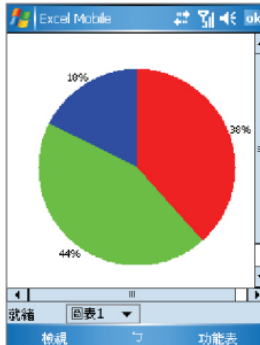
顯示比例已變更

動作: 切換至其他工作表或圖表

- 1 點選 檢視 > 工作表
再 點選 <工作表／圖表>



2

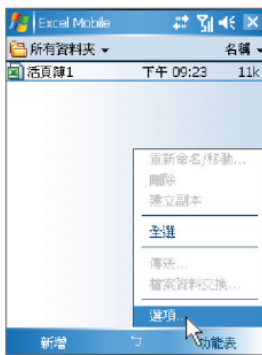


選取欲切換的圖表或工作表，例如：圖表 1

切換為圖表 1

動作: 設定 Excel Mobile 開啟選項

- 1 點選 功能表 > 選項
2 點選並選擇
<設定選項>
再 點選 ok



(註1) 預設範本類

型：

空白活頁 無內容的工作表

里程記錄 記錄您旅程的價格及目的地

Excel Mobile 檔案開啟畫面

選擇新增檔案預設使用的範本和預設儲存位置
(註1)

8.3 PowerPoint Mobile

您可以使用 Microsoft PowerPoint Mobile® 瀏覽在電腦上使用 Microsoft Office PowerPoint® 97 以上版本所建立的投影片檔案，包括 ppt 和 pps 格式。許多內建在投影片的簡報元素，例如投影片的更換和動畫，都可在手機上播放。同時也支援 URL 網址連結。

PowerPoint Mobile® 不支援的功能包括：

- 無法顯示寫在投影片上的筆記
- 重新安排或編輯投影片：PowerPoint Mobile® 僅可瀏覽投影片
- 檔案格式：不支援使用 PowerPoint® 97 之前版本所建立的 ppt 格式檔案，以及 htm 和 mht 格式的 HTML 網頁檔案

動作：開啟 PowerPoint Mobile

1 點選 > 程式集

2 點選
PowerPoint Mobile

3

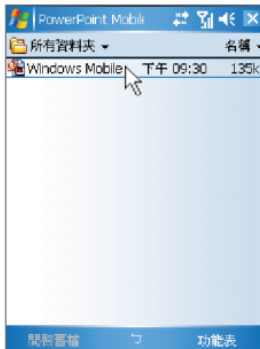


PowerPoint Mobile 檔案
開啟畫面

動作：開啟投影片

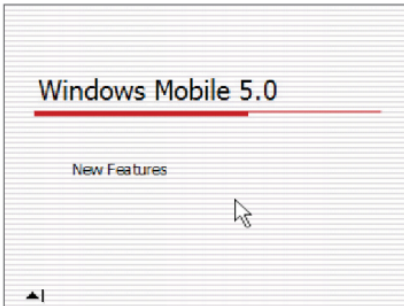
1 點選

<欲開啟的檔案>



例如：Windows Mobile

2 點選 <螢幕任意位置>



點選螢幕任意位置以切換到下一页

3



投影片已切換到下一页

動作: 瀏覽指定的投影片頁面

- 1 點選 > 移至投影片 >
<指定的頁面>



您可以瀏覽指定的頁面，例如：12

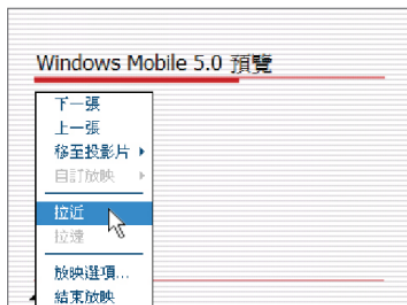
- 2



已跳至指定的頁面

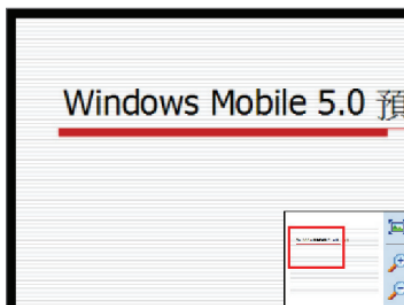
動作: 變更投影片顯示比例

- 1 點選 > 拉近／拉遠



您可以觀賞放大／縮小的投影片

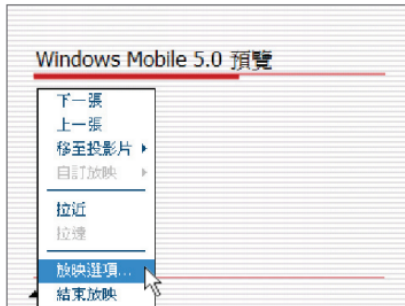
- 2



投影片內容已放大

動作: 設定投影片放映方向

1 點選 > 放映選項



2 點選 <投影片放映方向>



調整投影片放映方向 (註1)

動作: 設定投影片放映選項

1 點選 > 放映選項

2 點選 播放



切換至「播放」分頁



選擇欲使用的播放選項 (註2)



若您欲連續播放投影片，請勾選
若有的話，使用預存時間 和 連續放映

(註1) 投影片放映方向：

預設	使用投影片預設放映方向
直印	使用直向瀏覽投影片，必要時投影片會縮小
橫向(慣用右手)	裝置向左旋轉 90 度，用右手使用觸控筆
橫向(慣用左手)	裝置向右旋轉 90 度，用左手使用觸控筆

(註2) 播放選項：

覆寫所有檔案的播放選項	套用播放選項至任意檔案
放映時不包含動畫	關閉內建或其他的動畫播放
放映時不包含投影片轉換	避免播放投影片轉換
若有的話，使用預存時間	在簡報中的每張投影片中使用時間紀錄
連續放映	播放至最後一張時自動跳回第一張投影片

8.4 Adobe Reader LE

Adobe Reader LE 是在小型螢幕的裝置上檢視可攜帶式文件格式（PDF）文件的應用程式。這是特別設計用於行動裝置，並且支援 Adobe Readers PC 版的多項功能。

檢視 PDF 文件的方式：

- 右快速鍵** (功能表) 包含一般的文件服務，例如，開啟其他 PDF 文件、目前開啟文件的詳細資訊，以及 Adobe Reader LE 應用程式的相關資訊。
- 左快速鍵** (工具) 提供檢視、瀏覽及搜尋目前開啟 PDF 文件的功能。
- 滑動滾輪／軌跡球** 滑動 軌跡球 或是 滑動滾輪 來切換 PDF 文件的頁面。

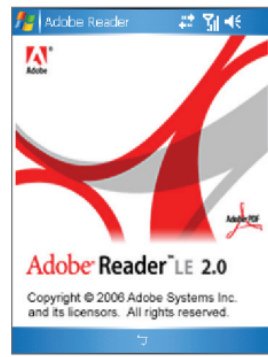
動作：開啟 Adobe Reader LE

1 點選  > 程式集

2 點選 Adobe Reader

LE

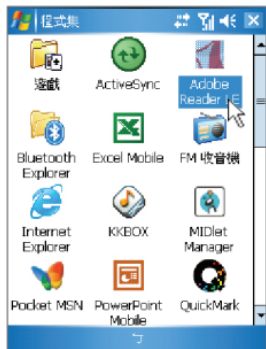
3



Adobe Reader LE 畫面

動作：開啟 PDF 檔案

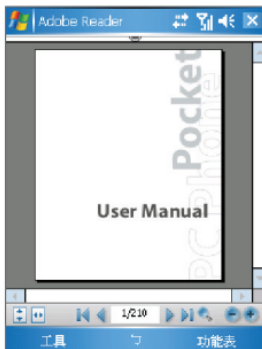
1 點選 Adobe Reader
LE



2 點選
<欲開啟的檔案>



3

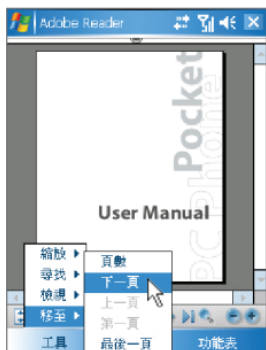


按一下「瀏覽」可開啟
其他 PDF 檔案

您可以開始瀏覽 PDF 檔案

動作：瀏覽 PDF 檔案

1 點選 工具 > 移至
<欲瀏覽的頁面>



2



您也可以：

旋轉滑動滾輪來切換頁面。

上／下／左／右滑動軌跡球來切換頁面。

調整箭頭來切換頁面。

文件瀏覽區域已經移動

動作：縮放 PDF 檔案

- 點選 工具 > 移至 ><縮放選項>



變更文件檢視大小的選項：

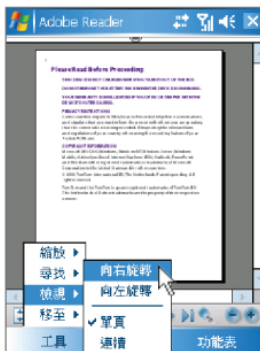
- | | |
|-------|----------------|
| 放大／縮小 | 可以縮放頁面 |
| 至% | 可使用滑桿指定縮放程度 |
| 符合螢幕 | 可以讓整個頁面符合視窗大小 |
| 符合寬度 | 可以讓頁面的寬度符合螢幕寬度 |

您也可以使用工具列上的快速鍵來縮放文件：

- | | |
|--|-------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> 放大 | <input type="checkbox"/> 符合螢幕 |
| <input type="checkbox"/> 縮小 | <input type="checkbox"/> 符合寬度 |

動作：檢視 PDF 檔案

- 點選 工具 > 檢視 ><欲檢視的選項>



檢視文件的選項有：

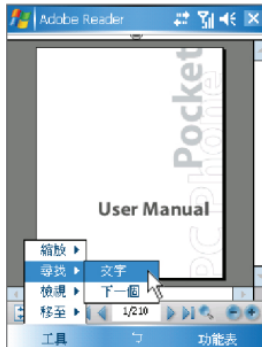
- | | |
|------|----------------|
| 向右旋轉 | 順時針旋轉頁面檢視90° |
| 向左旋轉 | 逆時針旋轉頁面檢視90° |
| 單頁 | 在文件窗格中一次顯示一頁 |
| 連續 | 將多個頁面連續排列成垂直欄狀 |

動作: 文字搜尋

1 點選 工具 > 尋找
> 文字

2 輸入 <欲搜尋的文
字> 再 點選 尋找

3



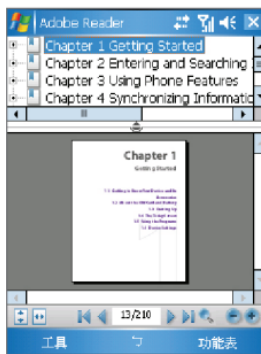
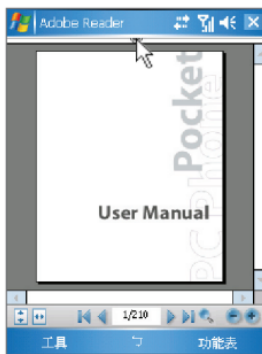
搜尋結果

動作: 瀏覽書籤項目

1 點選 (註1)

2 輸入 <欲搜尋的文
字> 再 點選 尋找

(註1) 若文件中沒
有書籤，則不會顯
示 圖示。



主題

連結無線通訊

在這個主題中，你將學會 ...

1. 通訊管理員
2. Wi-Fi 無線網路
3. 藍芽
4. Bluetooth Explorer
5. 設定 GPRS
6. 網際網路分享

索引 動作

9

連結無線通訊

開啟通訊管理員	234
使用 Microsoft Direct Push	235
停止 GPRS 資料傳輸服務	235
切換至振動模式	236
開啟 ActiveSync	236
開啟／關閉 Wi-Fi 無線網路	238
連線至 Wi-Fi 網路	238
手動設定連線至 WiFi 網路	239
尋找並連線到附近的 Wi-Fi 基地台	241
瀏覽 Wi-Fi 連接性資訊	242
檢視 Wi-Fi 連線資訊	243
設定 Wi-Fi 省電模式	243
開啟／關閉藍芽	244
新增藍芽裝置	244
使用藍芽耳機	247
藍芽無線立體耳機	249
開啟可被其他藍芽裝置搜尋功能	249
設定藍芽連接埠	250
Bluetooth Explorer	251
設定分享檔案的資料夾	252

使用 Network Wizard.....	253
使用 USB 連線共用網際網路	255
使用藍芽共用網際網路	256
將電腦加入以手機的個人區域網路 (PAN)	257

9.1 通訊管理員

通訊管理員提供您開啟／關閉手機的電話、Wi-Fi 無線網路、藍芽，以及開啟 ActiveSync®、停止資料傳輸和使用 Microsoft Direct Push 功能。

使用通訊管理開啟／關閉電話功能請參閱 3.1.3 的動作說明；開啟／關閉 Wi-Fi 無線網路請參閱 9.2 的動作說明；開啟／關閉藍芽請參閱 9.3 的動作說明。

您必需先於 ActiveSync® 的 **功能表 > 設定伺服器** 設定手機和遠端 Exchange Server® 資料同步才可使用 Microsoft Direct Push，關於本功能請參閱 6.8 的說明。



▲通訊管理員畫面

動作：開啟通訊管理員

- 1 點選 Today 主畫面
- 2 通訊管理員



您也可以點選 > **設定 > 連線 > 通訊管理員**



通訊管理員主畫面，請點選畫面中各項圖示以進行操作

動作: 使用 Microsoft Direct Push

1 點選 

Microsoft Direct Push



進行 Microsoft Direct Push 資料同步

2



進行資料立即同步

3 點選 

Microsoft Direct Push



停止 Microsoft Direct Push 資料同步

動作: 停止 GPRS 資料傳輸服務

1 點選 

停止資料服務

2



停止 GPRS 資料傳輸服務 (註1)



GPRS 資料傳輸服務已停止



(註1) 您必須先連至 GPRS 行動網路才可使用本功能

動作: 切換至振動模式

連結無線通訊



切換手機至振動模式



振動模式啟動。手機音量靜音，並開啟電池振動功能



回復手機響鈴模式

動作: 開啟 ActiveSync

- 點選 ActiveSync
-



開啟 ActiveSync



ActiveSync 同步應用程式

9.2 Wi-Fi 無線網路

手機支援 IEEE 802.11b／g 無線網路，您可以使用手機連接至公眾無線網路（註1）、私人無線網路存取點，以及其他支援 Wi-Fi 規格的電腦或裝置。Wi-Fi 為預設的網路連線設定，若手機未開啟 Wi-Fi 功能，或未成功連接到無線基地台，將使用 GPRS 作為預設的連線設定。

您可以使用通訊管理員開啟／關閉 WLAN 網路功能。開啟 Wi-Fi 無線網路功能後，手機會自動偵測附近的 Wi-Fi 無線網路訊號來源。當手機成功偵測到 Wi-Fi 無線網路訊號時，您必須選擇欲使用的無線網路、連線設定。若無線網路啟用安全性功能，需向無線網路管理者索取並輸入金鑰。

假如您欲連線的 Wi-Fi 無線網路不提供名稱 (SSID) 廣播功能，必須於手機手動新增無線網路設定。您也可以修改已存在的 Wi-Fi 無線網路設定。

連線的無線網路存取點 (Access Point) 或臨機操作裝置 (Ad-hoc) 若不支援動態 IP 發放功能 (DHCP)，手機將無法取得正確的 IP 位址並連結至網路。請洽詢無線網路管理者並手動輸入 IP 位址。若您欲使用自訂的網域名稱服務伺服器 (DNS) 提供的網域名稱服務，亦可手動設定網域名稱伺服器 IP 位置。手動設定 IP 位址請參閱第 11 章的說明。

連線時，您可於 Today 畫面瀏覽 Wi-Fi 連接性資訊。亦可在通訊管理員檢視 Wi-Fi 連線資訊或設定 Wi-Fi 省電模式。

使用無線網路 Wi-Fi 會額外消耗手機的電池電力。若您不使用無線網路，請將其關閉，可有效增加待機時間。



(註1) 公眾無線網路包含車站、機場或餐廳等公共場所提供的無線網路。部分公眾無線網路可能需要收費。

動作：開啟／關閉 Wi-Fi 無線網路

1 點選 WLAN 網路



在通訊管理員開啟 Wi-Fi 無線網路

2



Wi-Fi 無線網路已啟動

3 點選 WLAN 網路



關閉 Wi-Fi 無線網路

9

連結無線通訊

動作：連線至 Wi-Fi 網路

1 點選 <連線的網路>



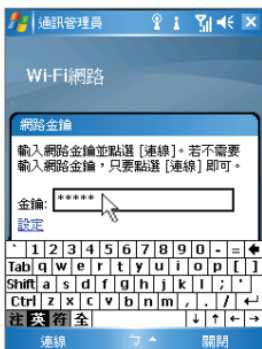
選擇欲連線的網路，例如：WLAN

2 點選 <連線的網路設定>



選擇連線的網路設定，例如：預設的網際網路設定 (註1)

3 點選並輸入 <金鑰>
再 點選 連線



若此網路啟用安全功能，您必須輸入連線金鑰 (註2)



連線成功，畫面上方工作列顯示 圖示 (註3)

(註1) 網路設定請參閱第 11 章連線設定

(註2) 連線金鑰請詢問無線網路管理者。若網路未啟用安全性功能，此畫面不會出現

(註3) Wi-Fi 連線圖示 (顯示於畫面上方工作列)：

- | | |
|--|-------------------|
| | 手機未偵測到 Wi-Fi 無線網路 |
| | 手機連線至 Wi-Fi 無線網路中 |
| | 手機已連線至 Wi-Fi 無線網路 |

動作：手動設定連線至 WiFi 網路

1 點選 設定 >
WiFi 網路設定

2 點選 功能表 >
網路卡

3 點選 新增

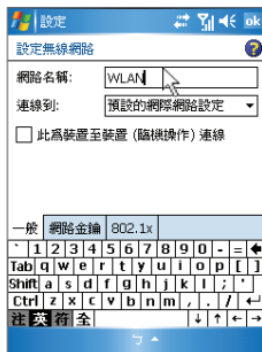


通訊管理員畫面



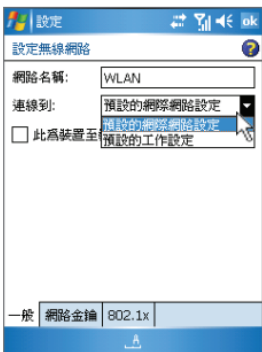
開啟無線網路設定頁面





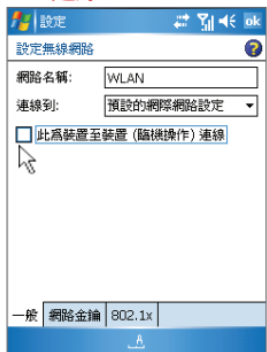
請詢問無線網路管理者
無線網路名稱 (SSID) 並
輸入

- 5 點選 **連線到**
再選擇 <網路設定>



選擇連線的網路設定，
例如：預設的網際網路
設定 (註1)

- 6 選擇勾選 **此為裝置
至裝置 (臨機操作) 連線**



選擇連線至無線 IP 分享
器、公眾網路 (註2)

- 7 點選 **網路金鑰**



若無線網路啟用安全功
能，請接續以下步驟

- 8 選擇勾選
自動提供金鑰



連線的無線網路可能需
手動輸入金鑰，請洽詢
網路管理者

- 9 點選並輸入
<網路金鑰>
再點選 **ok**



若您取消自動提供金
鑰，請向管理者詢問網
路金鑰並輸入

- 10 點選並按住
<無線網路名稱>
再點選 連線



選擇欲連線的無線網路，例如：WLAN

11



已連線至 WiFi 無線網路

- (註1) 網路設定請參閱第 11 章連線設定

(註2) 勾選「此為裝置至裝置（臨機操作）連線」僅能建立裝置和裝置之間的 Ad-Hoc 連線。無法連線至無線 IP 分享器 (AP)

動作：尋找並連線到附近的 Wi-Fi 基地台

- 1 點選 設定 > WLAN
網路設定

- 2 點選
功能表 > Wi-Fi

- 3 點選欲連線項目



通訊管理員畫面



開啟無線網路設定頁面



例如 AP700-5



4 點選 **下一步**

5 輸入 <網路金鑰>
再點選 **下一步**

6 設定網路驗證



如果有的話，您必須輸入網路金鑰；請向您的網路管理員取得金鑰



若不需驗證，點選**完成**即可連線

動作：瀏覽 Wi-Fi 連接性資訊

1 點選

2



請於 Wi-Fi 無線網路連線時點選此圖示



Wi-Fi 連接性資訊畫面
(註1)

(註1) 連接性資訊
圖示說明：

AP700-5 (Wi-Fi)

無線存取點名稱

訊號強度

開啟藍芽時會顯示此圖示

動作: 檢視 Wi-Fi 連線資訊

1 點選 **設定 > WLAN 網路設定**



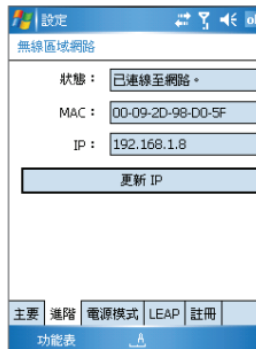
通訊管理員畫面

2 點選 **進階**



無線網路設定資訊頁面

3



您可以檢視網路狀態、MAC 和 IP 位址。點選 **更新 IP** 可取得新的 IP

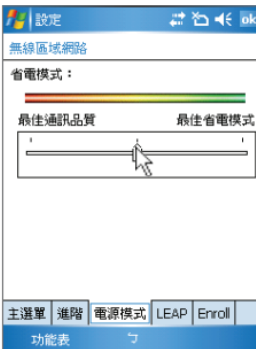
動作: 設定 Wi-Fi 省電模式

1 點選 **電源模式**

2 點選並移動
省電模式 滑桿



無線網路設定資訊頁面



調整無線網路省電模式

9.3 藍芽

手機支援藍芽無線傳輸技術。藍芽技術提供小範圍（10米左右）、低耗電無線傳輸功能。您可以使用藍芽進行下列用途：

- 與其他具備藍芽功能的設備、手機互傳資料，包括檔案、約會、工作和連絡人等
- 使用藍芽建立數據機連結。可以將手機作為撥號數據機，並使用藍芽傳輸資料
- 使用藍芽免持裝置

您可以使用通訊管理員開啟／關閉藍芽無線網路功能。

與其他藍芽裝置（例如：藍芽耳機）連結，必須先建立手機和藍芽裝置的藍芽合作關係。設定過程依序為：

- 開啟手機和裝置的藍芽功能
- 搜尋附近藍芽裝置
- 分別於手機和其他裝置輸入藍芽驗證通行碼
- 選擇使用的藍芽服務

您可以使用藍芽耳機作為通話時預設的免持裝置。除了於手機新增藍芽耳機，亦須參閱藍芽耳機說明書開啟藍芽和配對功能。

如欲使手機被其他支援藍芽的裝置搜尋，可以在藍芽設定畫面啟用此功能。亦可自定手機的藍芽傳輸序列埠和啟用安全連線功能。

動作：開啟／關閉藍芽

1 點選 藍芽

2

3 點選 藍芽



在通訊管理員開啟藍芽無線功能



藍芽無線已啟動



關閉藍芽無線功能

9

連結無線通訊

動作：新增藍芽裝置

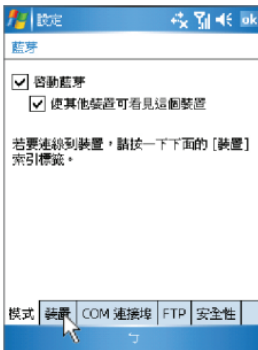
1 點選 設定 >
藍芽設定

2 點選 裝置

3 點選 新增新裝置...



通訊管理員畫面



切換至裝置分頁





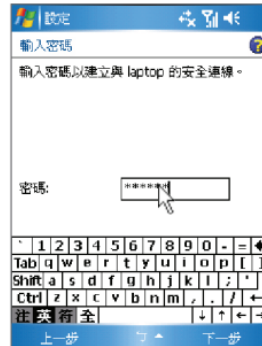
正在搜尋附近的藍芽裝置

- 5 點選 <連線的裝置>
再 點選 下一步



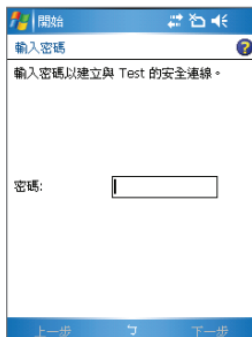
請點選欲連線的裝置，
例如：Laptop

- 6 點選並輸入 通行碼
再 點選 下一步



輸入您自訂的藍芽通行
碼，例如：123456

- 7 輸入<藍芽通行碼>
再 點選 確定



請於電腦輸入手機設定的藍芽通行碼，例如：
0000。此畫面會因不同藍芽驅動程式而有所差異

- 8 勾選 <使用的服務>
再 點選 完成



選擇手機和其他裝置使
用的服務。例如：撥號
網路



完成新增藍芽裝置

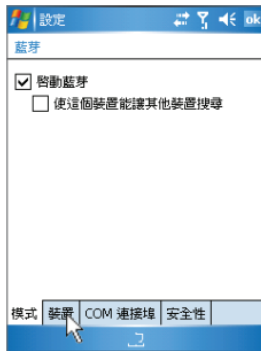
動作：使用藍芽耳機

1 點選 設定 >
藍芽設定



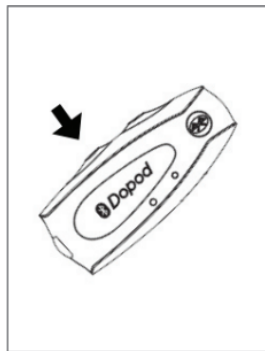
通訊管理員畫面

2 點選 裝置



切換至裝置分頁

3 按下 藍芽耳機通訊
鈕



開啟藍芽耳機的電源並
按下通訊鈕開啟藍芽耳
機配對模式



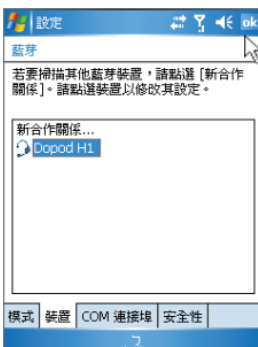
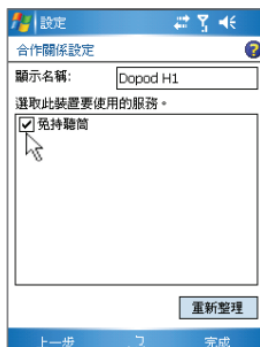
請點選欲連線的藍芽耳機，例如：Dopod H1

請參閱藍芽耳機說明書，輸入藍芽耳機通行碼，例如：1234

7 確認勾選 免持聽筒

8 點選 ok

9



使用藍芽耳機免持聽筒服務

完成新增藍芽耳機

來電或撥號時，通話畫面顯示 圖示

藍芽無線立體聲耳機

若您的藍芽耳機支援無線立體聲 (A2DP)，您可以設定藍芽耳機服務時，勾選 [無線立體聲耳機]。配對完成後，點選並按住藍芽耳機項目，再點選 [設定為無線立體聲]。



▲設定藍芽耳機

動作：開啟可被其他藍芽裝置搜尋功能

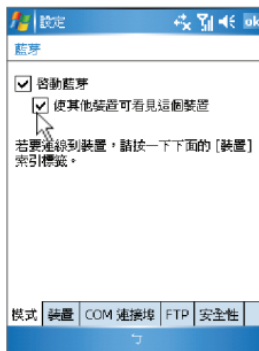
1 點選 設定 >
藍芽設定

2 勾選 使其他裝置可
看見這個裝置

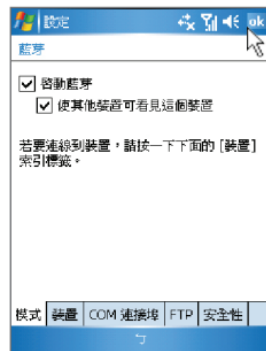
3 點選 ok



通訊管理員畫面



完成設定



完成設定

設定藍芽連接埠

您可自訂手機的藍芽傳輸序列埠和啟用安全連線功能。請依照以下步驟進行設定：

- 在通訊管理員點選 **設定 > 藍芽設定**
- 點選 **COM 連接埠** 分頁
- 點選 **新增傳入連接埠**
- 點選並選擇 **<連接埠>**，例如：COM6
- 若您欲使用安全連線，請勾選 **安全連線**
- 點選 **完成**，完成新增藍芽連接埠



▲設定藍芽連接埠

9.4 Bluetooth Explorer

Bluetooth Explorer 是一個藍芽檔案交換程式。若您擁有其他支援藍芽 FTP 檔案的裝置，您可以利用 Dopod M700 的 Bluetooth Explorer 上傳或下載多個檔案到另一台裝置上。同樣的，若您的 M700 開啟探索，別的藍芽裝置也可以搜尋到您，並與您分享和傳輸檔案。

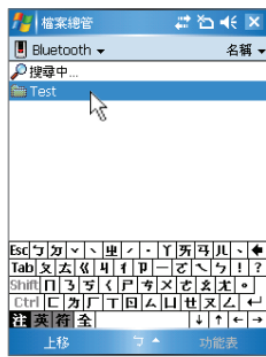
1 點選  > 程式集



2 點選 Bluetooth Explorer

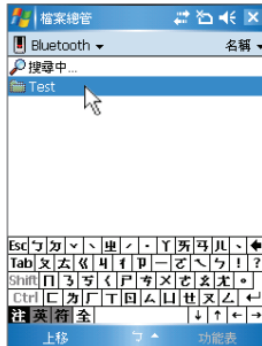


3 點選 您要交換檔案的裝置



正在尋找附近支援藍芽
FTP 的裝置

4



9

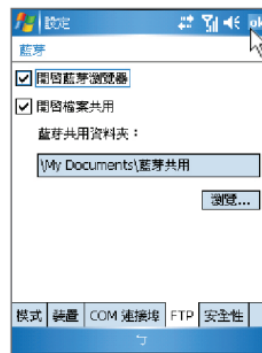
在此，您可以進行各種動作，包括複製或貼上檔案到藍芽裝置

動作：設定分享檔案的資料夾

1 點選 開始 > 設定

2 點選 連線 標籤
再 點選 藍芽

3 點選 ok



設定藍芽 FTP 選項，包括資料夾位置和檔案分享功能之開啟／關閉

9.5 設定 GPRS

您使用的系統業者 GPRS 及 MMS 傳輸設定在您插入 SIM 卡後即會自動進行偵測及配置。因此，您無須手動配置行動網路。您也可以使用 Network Wizard 手動設定 GPRS 和 MMS 傳輸連線。

使用 GPRS 傳輸連線前，請確認已向電信業者申請開通 GPRS 服務。

動作: 使用 Network Wizard

1 點選 > 設定

2 點選 連線

3 點選 Network Wizard



繼續: 使用 Network Wizard

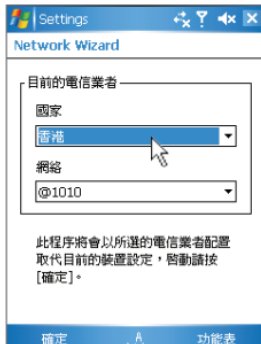
4 點選並選擇 <國家>

5 點選並選擇 <網絡>

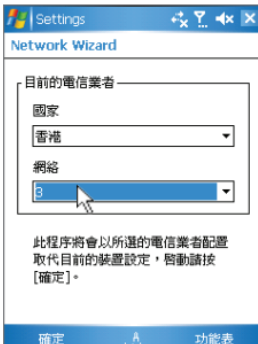
6 點選 ok

9

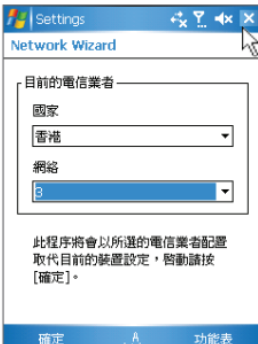
連結無線通訊



選擇您的所在地，例如
：香港



選擇當地電信業者網路



完成設定

7 點選 是



重新啟動裝置以套用設
定

9.6 網際網路分享

手機可以使用 USB 或藍芽連線至電腦或其他裝置 (例如：PDA)，並作為外接式數據機使用，可以讓其他裝置，例如電腦或 PDA 透過手機的 GPRS 連線上網。

若要使用 USB 連線分享網際網路，請先確認電腦已經開啟 ActiveSync 4.2 以上版本，並在開始 > 設定 > 連線 > USB 至 PC 中，勾選 [啟用進階網路功能]，才能正確使用網際網路共用。

若要使用藍芽 PAN 分享網際網路，請確認電腦中的藍芽支援 – 個人區域網路 (PAN) 服務。若您的藍芽管理器介面與使用手冊中不相同，則請您向您的電腦供應商詢問使用方式。

動作：使用 USB 連線共用網際網路

1 點選 > 程式集

2 點選 網際網路共用

3 點選 USB 連線
與 電信業者網路



開啟網際網路共用程式

此時，請先將手機透過 USB 傳輸線，連接到電腦。



動作: 使用藍芽共用網際網路

- 1 選擇 藍芽 PAN
再 點選 連線
- 2 點選 是



動作: 將電腦加入以手機的個人區域網路 (PAN)

1 選擇 **開始 > 控制台**



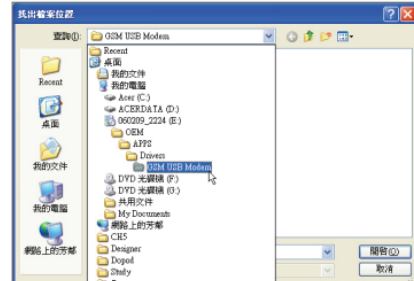
2 選擇 **網路和網際網路連線**



3 選擇 **網路連線**



4 選擇 **藍芽網路連線**



5 點兩下 藍芽網路連線



6 點選 新增



7 選擇 Dopod M700
再 點選 連線



8 點選 下一步



- 9 選擇 Dopod M700
再 點選 下一步



- 10 選擇 讓我選擇金鑰
再 輸入 金鑰數字
再 點選 下一步



- 11 選擇 是

- 12 輸入 金鑰數字
再 選擇 下一步

- 13 輸入 (電腦名稱)
再選擇 完成



輸入的金鑰數字須與電腦相同



已經開始透過藍芽共用網際網路

主題

體驗網路娛樂

在這個主題中，你將學會 ...

1. Internet Explorer
2. Pocket MSN

索引 動作

10

體驗網路娛樂

開啟 Internet Explorer	264
輸入網址開啟網站	265
使用我的最愛開啟網站	265
將網站加入我的最愛	266
使用全螢幕瀏覽	266
更改檢視方式	267
變更網頁顯示比例	268
開啟設定選項	268
刪除瀏覽記錄	269
刪除暫存檔案	269
刪除 cookies	270
登入 MSN Messenger	271
登出 MSN Messenger	272
傳送訊息	273
在與連絡人交談時返回連絡人清單	273
檢視連絡人傳入的訊息	274
更改狀態	275
更改暱稱	275
加入連絡人	276
刪除連絡人	276

檢視 Hotmail 郵件	277
閱讀 Hotmail 郵件	278
撰寫 Hotmail 郵件	278

10.1 Internet Explorer

您可以使用 Microsoft Internet Explorer® 瀏覽大部分的網站。Internet Explorer® 支援瀏覽有限能力的 JavaScript 以及 HTML 網頁，某些網頁可能無法被正常地顯示或運作。瀏覽網頁前，您必須先使用 GPRS、Wi-Fi 或與電腦建立 ActiveSync® 等方式連線到網際網路。有關於 Wi-Fi、GPRS 的設定方式，請參閱第 9 章。

您可以使用 Internet Explorer® 瀏覽網頁、將網頁加入至我的最愛。亦可隨時使用我的最愛快速移動至您欲瀏覽的網站。

Internet Explorer® 會將瀏覽記錄、Cookies 和暫存檔案存在記憶體中，以加快瀏覽網站的顯示速度。藉由刪除這些資訊，可以保護您的隱私，並且釋放並增加手機可用的記憶體儲存空間。

動作：開啟 Internet Explorer

- 點選  >
Internet Explorer
- 2



動作: 輸入網址開啟網站

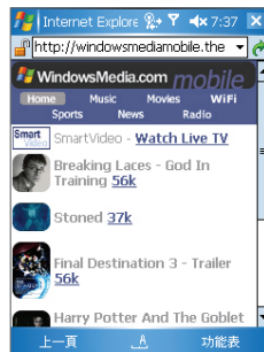
1 點選 網址列

2 點選並輸入 <欲瀏覽的網站位址>
再點選

3

**動作:** 使用我的最愛開啟網站1 點選 功能表 >
我的最愛...2 點選 <我的最愛>
網站清單

3

點選欲開啟的我的
最愛網站，例如
WindowsMedia.com

已開啟連線的頁面

動作: 將網站加入我的最愛

1 點選 功能表 >
加到我的最愛...

2 點選並輸入 <名稱>
再點選 新增

3 點選 ok



您可以自定我的最愛名稱和我的最愛儲存目錄

完成新增我的最愛項目

動作: 使用全螢幕瀏覽

1 點選
功能表 > 檢視

2 點選 全螢幕

3

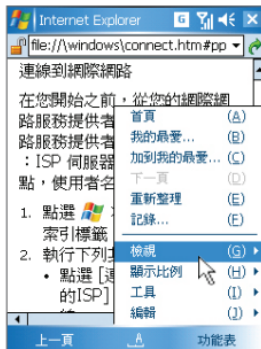


欲離開全螢幕瀏覽請點選並按住 <畫面空白處>, 再取消勾選 全螢幕

動作: 更改檢視方式

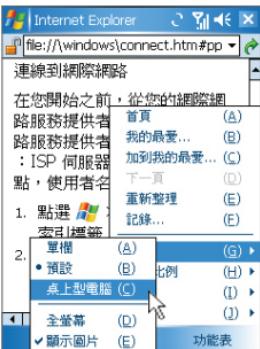
1 點選

功能表 > 檢視



2 點選 <欲使用的檢

視方式>



3

參閱

連線到公司
連線到網際網路

連線到網際網路

您開始之前，從您的網際網路
路服務提供者 首頁 (A)
我的最愛... (B)
加到我的最愛... (C)
: ISP 伺服器 下一頁 (D)
點，使用者名 重新整理 (E)
1. 點選 (F) 記錄... (E)

2. 執行下列二項之一：

- 點選 [連線到網際的ISP]

或

點選 (G) > [設定] > [連線] 索引標籤

執行下列其中之一：

1. 點選 (H) > [設

置] (I) > [檢視] (J)

2. 點選 (K) > [顯示比例] (L) >

• 預設 (M) (N) >

桌上型電腦 (O) (P) >

全螢幕 (Q) (R) >

顯示圖片 (S) (T) >

功能表 (U) (V) >

上一頁 (W) (X) 功能表 (Y) (Z)

選則合適的網頁顯示方
式，桌上型電腦

檢視方式已改變



並非每個網站的設計都是針對手機設計，藉由適當地設定網頁顯示方
式可以讓您更輕鬆的瀏覽各類型的網站。

網頁顯示方式：

單欄

將內容顯示在與螢幕同寬的寬度中，您不需要捲動水平捲軸即可看到所有內容

預設

將顯示與桌上型電腦相近的版面配置，但是您不需要捲動水平捲軸即可看到大部分的內容

桌上型電腦

桌上型電腦：與桌上型電腦使用相同的版面配置，您必須同時捲動水平與垂直捲軸方可看到所有內容

動作: 變更網頁顯示比例

1 點選 功能表 > 顯示
比例

2 點選 <欲使用的顯
示比例>

3



選擇您偏好的畫面顯示比例，例如：最大

網頁中的文字將會依照您設定的顯示比例放大或縮小

動作: 開啟設定選項

1 點選 功能表 > 工具

2 點選 選項...

3



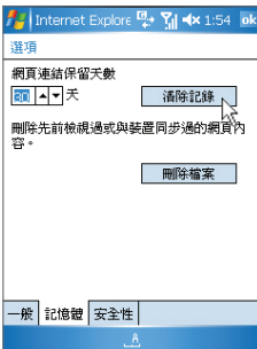
Internet Explorer 設定選項畫面

動作：刪除瀏覽記錄

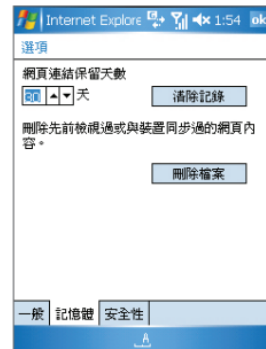
1 點選 記憶體



2 點選 清除記錄



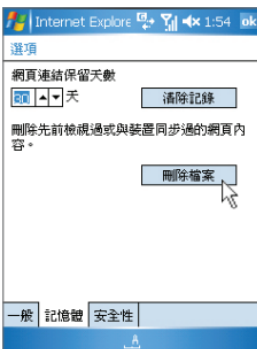
3

所有曾經瀏覽過的網站
記錄都會被刪除**動作：刪除暫存檔案**

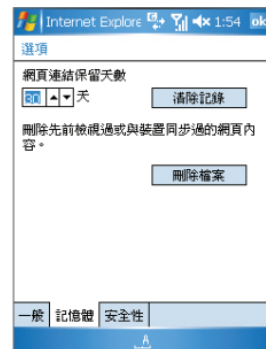
1 點選 記憶體



2 點選 刪除檔案



3

所有瀏覽網站所產生的
暫存檔都會被刪除

動作: 刪除 cookies

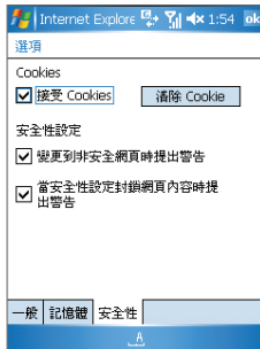
1 點選 安全性



2 點選 清除 Cookies



3



所有網站儲存的
Cookies 都已被刪除

10

體驗
網路
娛樂

10.2 Pocket MSN

您可以使用 Pocket MSN® 立即取得最新的 MSN Hotmail® 電子郵件、發送 Hotmail® 電子郵件、MSN Messenger® 連絡人清單狀態與傳送即時訊息給 MSN Messenger® 連絡人。

10.2.1 MSN Messenger

Pocket MSN® 的 MSN Messenger® 支援基本的 MSN® 文字即時傳訊功能。您可以使用 Pocket MSN® 察看 MSN® 的連絡人是否在線上、傳送與接受立即訊息、更改自己的顯示狀態與封鎖連絡人等動作。登入 MSN Messenger® 前您必須先使用 GPRS、WiFi 或與電腦建立 ActiveSync® 等方式連線到網際網路。維持 MSN Messenger® 在登入狀態將減少手機的待機時間，在不需使用時，將 MSN Messenger® 登出可有效減少電力消耗。

動作：登入 MSN Messenger

1 點選 > 程式集

2 點選 Pocket MSN

3 點選
MSN Messenger



開啟 Pocket MSN



開啟 MSN Messenger



登入時需要等候一段時間，請稍後

您已經成功登入 MSN Messenger

動作：登出 MSN Messenger

1 點選 功能表 > 登出

2



您已登出
MSN Messenger

動作: 傳送訊息

- 1 點選
<MSN 連絡人>



選擇您欲交談的連絡人
，例如：王小明

- 2 點選並輸入 <訊息>
再 點選 傳送



您可以使用不同輸入法
於畫面下方文字輸入方
塊中輸入訊息

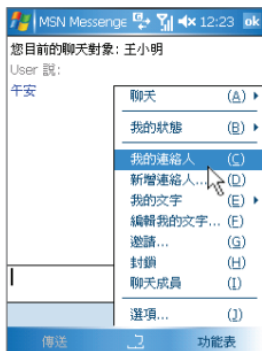
- 3



訊息已傳送至對方

動作: 在與連絡人交談時返回連絡人清單

- 1 點選 功能表 > 我的
連絡人



您現在回到連絡人清單
，但您的對話視窗尚未
被關閉

動作：檢視連絡人傳入的訊息

1 點選



10

Today 主畫面

2 點選
功能表 > 聊天



3 點選 <正在交談的連絡人>



例如：王小明

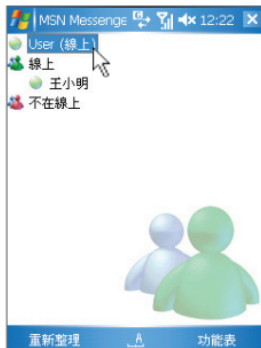
4



您現在可以回覆訊息

動作：更改狀態

1 點選 <您的 MSN 暱稱>



例如：User (線上)

2 點選 <狀態>



選擇您欲切換的狀態，
例如：離開

3



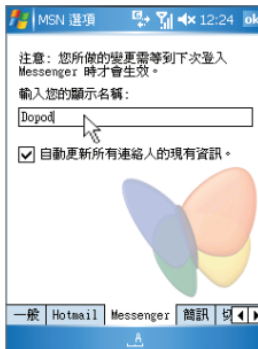
您現在的狀態顯示為離開

動作：更改暱稱

1 點選
功能表 > 選項

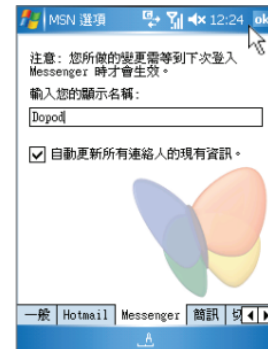


2 點選並輸入 <輸入
您的顯示名稱>



輸入您的 MSN 暱稱，
例如：Dopod。

3 點選 ok



您的暱稱必須在下次登
入時才會生效

動作: 加入連絡人

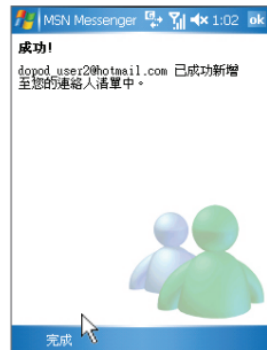
- 1 點選 功能表 >
新增連絡人



- 2 點選並輸入 <連絡
人的 MSN 帳號>
再點選 下一步



- 3 點選 完成



例如 : dopod_user2@
hotmail.com

動作: 刪除連絡人

- 1 點選並按住
<欲刪除的連絡人>



- 2 點選 刪除連絡人



- 3 點選 是



例如 : dopod_user2@
hotmail.com

確認刪除連絡人。這個
動作將不能被復原！

10.2.2 Hotmail

使用 Pocket MSN®，您可以檢視並下載最新的 Hotmail® 電子郵件，亦可發送、回覆、移動或刪除 Hotmail® 電子郵件。



▲瀏覽 Hotmail 電子郵件

10

體驗網路娛樂

動作：檢視 Hotmail 郵件

1 點選 > 程式集

2 點選 Pocket MSN

3 點選 MSN Hotmail



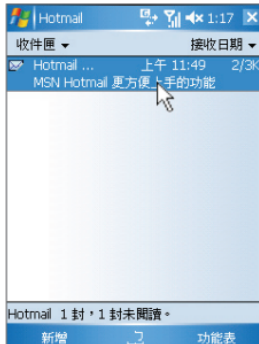
開啟 Pocket MSN



開啟 MSN Hotmail

動作: 閱讀 Hotmail 郵件

- 點選 <欲瀏覽的電子郵件>
- MSN Hotmail 更方便上手的功能



10

體驗網路娛樂

例如第一封由 Hotmail 寄出的電子郵件

動作: 撰寫 Hotmail 郵件

- 點選 撰寫 Hotmail
- 輸入 <郵件內容>
再 點選 傳送



信件已被送出

主題

設定電話資訊

在這個主題中，你將學會 ...

1. 個人資訊
2. 電話
3. 來電鈴聲
4. 功能鍵
5. 開始功能表
6. 輸入
7. 密碼保護
8. 聲音及通知
9. 移除程式
10. 區域設定
11. 記憶體
12. 電源
13. 背光
14. 時鐘與鬧鐘
15. 螢幕
16. 裝置資訊
17. 關於
18. 麥克風自動控制
19. 資料交換
20. Wi-Fi 網路卡進階設定
21. 連線
22. 滑鼠模式
23. 工作管理員

索引 動作

11

設定電話資訊

設定我的資訊	282
開啟電話設定	284
在電話分頁設定電話聲音	285
變更 PIN 碼	285
在服務分頁設定電話服務	286
手動選擇行動網路	287
設定來電自動接聽	288
設定鈴聲	289
設定功能鍵	290
設定上/下控制功能鍵重複速度	291
設定開始功能表	292
設定輸入	294
設定手機密碼	295
開啟聲音及通知	297
設定事件和通知的音量選項	297
設定事件和通知（音訊、提醒）的聲音	297
移除程式	298
開啟區域設定	300
區域設定分頁選項	300
瀏覽記憶體使用狀況	301
關閉執行中的程式	302
開啟電源資訊	303
設定自動進入待機時間	303
開啟背光設定	304

設定螢幕亮度	304
使用電池電源時夜光照明設定.....	304
使用外部電源時夜光照明設定.....	304
開啟時鐘與鬧鐘設定	305
設定時間.....	305
設定鬧鐘.....	306
開啟螢幕設定	307
設定螢幕顯示方向	307
校準螢幕.....	307
更改螢幕顯示文字大小	307
瀏覽裝置資訊	308
瀏覽作業系統資訊	309
設定手機裝置名稱	309
開啟麥克風自動音量控制設定畫面.....	310
設定麥克風音量自動控制	310
允許接收使用藍芽傳入的資料.....	310
開啟網路卡設定畫面	311
設定手機網路卡 IP 位址並選擇連線設定	312
開啟連線設定畫面	314
選擇連線網路	315
設定 Proxy 伺服器	316
新增 VPN 連線	317
建立例外的內部 URL	318
開啟滑鼠模式	320
設定關閉程式選項	321

11.1 我的資訊

設定此手機的使用者名稱和您的個人資料。遺失手機時，撿拾者可以依據您輸入的資訊，盡快把手機歸還給您。

當您註冊某些其他廠商提供的應用軟體時，我的資訊中的姓名會成為註冊碼的依據。同時，您的姓名也會成為藍芽的裝置名稱。



▲ 您的個人資訊

動作：設定我的資訊

1 點選 > 設定



2 點選 我的資訊



3 輸入 <姓名／公司
／地址／電話號碼
／電子郵件>



您可以依序於欄位輸入個人資訊，例如：姓名為「王大明」

繼續：設定我的資訊

4 點選 **附註**



您亦可輸入其他個人附註資訊

5 輸入 <附註>
再 點選 **選項**



例如：若是您拾獲本機器，請聯絡我。輸入完畢請點選「選項」分頁

6 選擇勾選 <裝置開啟時顯示> 選項
再 點選 **ok**



開機時會顯示您勾選的項目 (註1)

7



Today 畫面的我的資訊欄位已變更為您輸入的資訊

8



開機時顯示的畫面，此畫面包含識別資訊和附註

(註1) 裝置開啟時顯示的內容選項說明：

顯示個人資訊

顯示附註資訊之內容

11.2 電話

您可以設定手機的電話響鈴音調、響鈴方式、SIM 卡密碼（PIN 碼）、通話選項、自動接聽和行動網路。

設定或變更 PIN 碼可保護您的 SIM 卡不被他人所存取。亦可設定每次開機使用 SIM 卡時必須輸入 PIN 碼才能使用通話功能。

您可以在「電話」分頁設定通話限制、本機號碼、來電轉接、插撥功能、語音信箱與簡訊和固定撥號選項。

「網路」分頁中可設定手機連線至電信業者提供的無線行動網路。一般而言，您不需手動設定電話網路，手機會自動依照電信業者提供的 SIM 卡自動選取無線行動網路。您亦可手動設定無線行動網路選取方式和使用的網路。

「更多」分頁中可設定手機自動接聽功能，手機會在您所設定的響鈴次數後自動接通電話。

動作：開啟電話設定

1 點選  > 設定

2 點選 電話

3



電話設定畫面。您可以點選各個分頁進行各項設定

在電話分頁設定電話聲音

您可以在電話設定畫面點選 **電話** 分頁並設定電話聲音：

設定項目	選項	說明
	鈴聲	普通響鈴
	鈴聲漸強	響鈴音量逐漸增大
	響鈴一次	只會響鈴一次
響鈴類型	震動	不會響鈴，手機會以震動提示
	震動並響鈴	震動並同時響鈴
	震動後響鈴	如果未接聽，則會由震動轉為鈴聲
	無	只在螢幕上顯示來電，無聲音、震動提示
響鈴音調	選擇鈴聲音調	您可以選擇自訂的來電鈴聲
	長撥號音	若您需要使用長撥號音，請使用此選項
鍵台	短撥號音	預設為短撥號音
	關	電話撥號時不會發出撥號音，使用此選項可能無法使用語音信箱或類似的電腦轉接服務

動作：變更 PIN 碼

1 點選 **變更 PIN 碼**



2 點選 <數字按鍵> 再 點選 **輸入**



3 點選 <數字按鍵> 再 點選 **輸入**



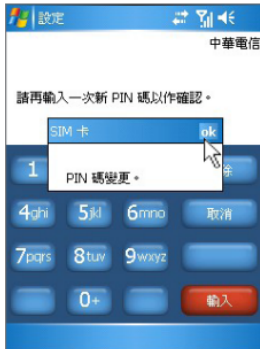
「電話」分頁畫面

輸入舊的 PIN 碼

輸入新的 PIN 碼



再次輸入新的 PIN 碼以作確認



PIN 碼已變更



在電話分頁選擇勾選 **當使用電話時，需要 PIN 碼** 可啟用／關閉 PIN 碼保護

在服務分頁設定電話服務

您可以在電話設定畫面點選 **服務** 分頁並設定各項電話服務：

設定項目	選項	說明
限制撥入電話	關	不使用通話限制功能
	漫遊時	當您漫遊時限制所有撥入通話
通話限制	所有通話	所有撥入通話都會被限制
	所有通話	所有撥出通話都會被限制
限制撥出電話	國際電話	不允許撥出國際電話
	除了撥到本國／地區以外的國際電話	不允許裝置撥出本國／地區以外的國際電話
本機號碼	關	不使用通話限制功能
	選擇是否將本機號碼顯示給撥號人	
插撥功能		設定是否提醒您有電話插撥

設定項目 選項	說明
語音信箱 與簡訊	設定簡訊服務中心號碼及語音信箱號碼
固定撥號	設定固定撥號，以及固定撥號的模式
來電轉接	轉接所有來電到
	無回應時轉接
	無法接通時轉接
	忙線時轉接



使用來電轉接功能可能須支付轉接費用，請洽詢您的電信業者

動作：手動選擇行動網路

1 點選 網路



切換至「網路」分頁

2 點選 網路選取
再 點選 手動



手動選取網路

3 點選 <行動網路>
再 點選 確定



選擇欲使用的行動網路

動作：設定來電自動接聽

1 點選 **更多**



切換至「更多」分頁

2 勾選 **不用按鍵即可自動接聽來電**



3 點選 <自動接聽於 次響鈴>



例如：3 次。手機會在
響鈴三次後自動接聽

11.3 設定來電鈴聲

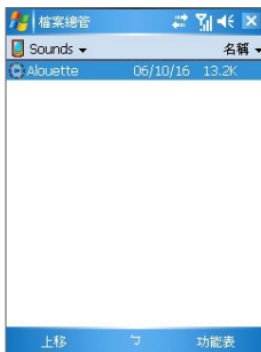
您可藉由 ActiveSync® 同步傳送鈴聲檔案檔案或使用手機的檔案總管將記憶卡內的鈴聲檔案存放至手機的 \ Application Data \ Sounds 資料夾，系統會自動將鈴聲加入可使用的鈴聲清單。本手機支援 WMA、MP3 和 MIDI 格式鈴聲檔案。有關於使用 ActiveSync® 傳輸鈴聲至手機的方式，請參閱第 6 章的說明。



若您的鈴聲檔案過大，可能會造成響鈴延遲

動作: 設定鈴聲

1 儲存 <鈴聲檔案> 至手機



請將鈴聲檔案放置於 Application Data \ Sounds 資料夾

2 點選並選擇 <響鈴音調>



在電話設定畫面設定響鈴音調，例如：特製鈴聲

11.4 功能鍵

11

設定電話資訊

設定手機機身按鈕對應的應用程式、按鈕的重複速度。

請參閱螢幕畫面中的「功能鍵」圖示，與實際機身中的功能鍵圖示對照，了解按鈕的對應關係。



▲ 功能鍵設定畫面

動作: 設定功能鍵

1 點選 > 設定

2 點選 功能鍵

3 點選 <欲更改的功能鍵>



例如：功能鍵 1

繼續：設定功能鍵

- 4 點選並選擇
<指定程式>



例如：說明。指定按鍵可分為動作與程式，動作使用<>與程式分別

- 5



功能鍵 1 已經更改為
FM 收音機

- 6 按下 功能鍵 1
(FM 收音機)

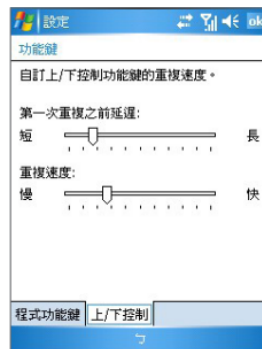


按下功能鍵 1 後開啟
FM 收音機

設定上/下控制功能鍵重複速度

您可以依照以下步驟設定上／下控制功能鍵的重複速度：

- 在功能鍵設定畫面點選 **上／下控制** 分頁
- 點選並移動 **第一次重複之前延遲** 滑桿，以設定延遲時間
- 點選並移動 **重複速度** 滑桿，以設定重複速度



▲ 設定上／下控制功能
鍵的重複速度

11.5 開始功能表

您可以自訂開始功能表中的應用程式項目。您至多可勾選 7 個應用程式項目置於開始功能表。未勾選的項目將顯示於程式集中。

11

設定電話資訊



▲ 開始功能表

動作: 設定開始功能表

1 點選 > 設定

2 點選 功能表

3 選擇勾選
<功能表項目>
再 點選 ok



選擇出現在開始功能表的項目

11.6 輸入

設定手機各種輸入法，以及語音記事的輸入選項和錄音品質。

您可選擇的輸入法選項：

輸入法	選項	說明
手寫板	供左撇子使用的手寫輸入法配置	若您是左撇子，手寫板的部分功能按鈕會移動到左邊，方便您使用
	顯示三個手寫的輸入方塊	手寫輸入方塊為三個
	使用手寫辨識的逾時值	觸控筆離開螢幕後的自動辨識時間
	寫字發聲	辨識文字時手機會發出提示聲音
	提筆等待時間	設定您提筆寫字的等待時間
	半形字元轉成全形字元	將半形字元轉換成全形
	大寫字母轉成小寫字母	將大寫字母轉成小寫字母
	小寫字母轉成大寫字母	將小寫字母轉成大寫字母
	筆跡類型	選擇螢幕顯示筆跡
	筆跡粗細	變換螢幕顯示的筆跡粗細
全螢幕 手寫	筆跡顏色	變換螢幕顯示的筆跡顏色
	變化速度	設定螢幕顯示筆跡的速度

您可選擇的輸入選項 (此選項將套用至記事應用程式)：

輸入選項	說明
錄音格式	選擇錄音時取樣頻率、位元和聲道
書寫時的預設縮放比例	記事應用程式中書寫文字預設的畫面顯示比例
鍵入時的預設縮放比例	記事應用程式中鍵入文字預設的畫面顯示比例
英文句子的首字大寫	自動將英文句子的首字轉換為大寫
到達最後一列時捲動	當記事到達最後一行時會自動新增更多行數

動作: 設定輸入

1 點選 > 設定



2 點選 輸入



3 點選並選擇
<輸入法>

再 點選 選項

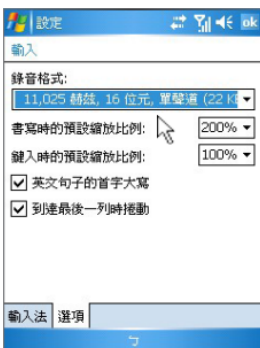


選擇欲設定的輸入法並
設定其選項

4 點選 選項



5 點選／勾選
<輸入設定選項>



切換到「選項」分頁

選擇並設定各項輸入選
項

11.7 密碼保護

您可以為手機設定密碼，避免私密資料外洩。
亦可以防止他人使用您的手機。

若您啟用套用 Exchange 伺服器的安全性原則，
您的裝置有可能會：

1. 在遠端伺服器啟動清除資料。
2. 強制設定密碼。
3. 輸入密碼達一定次數之後，自動將裝置恢復預設值，並刪除所有資料。



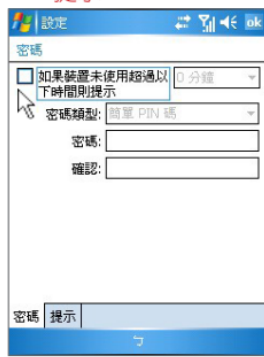
▲ 密碼鎖定畫面

動作：設定手機密碼

1 點選 > 設定

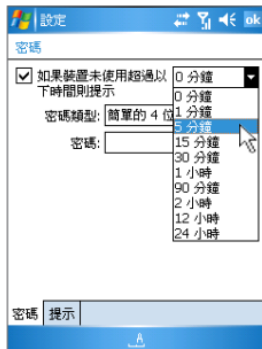
2 點選 鎖定

3 勾選 如果裝置未使用超過以下時間則提示



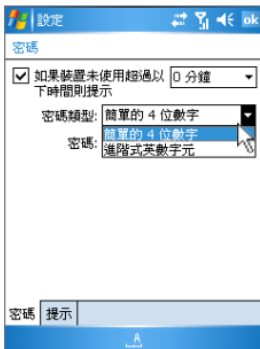
密碼類型若是選擇 **簡單的 4 位數字**，當您輸入密碼時會顯示數字鍵盤

4 點選並選擇
<閒置時間>



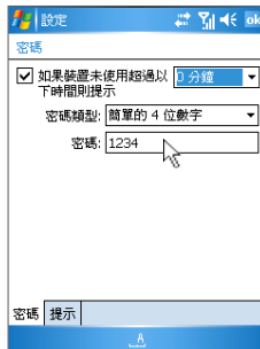
超過閒置時間將會自動上鎖。例如：5分鐘

5 點選並選擇
<密碼類型>



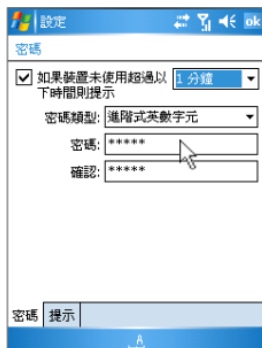
選擇密碼類型，例如：
簡單的 4 位數字

6A 輸入
<密碼>



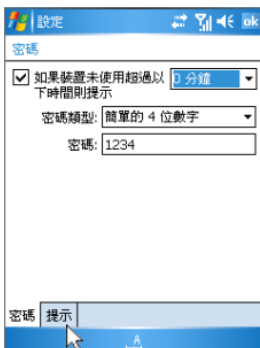
使用簡單的 4 位數字作為密碼。例如：1234

6B 輸入
<密碼／確認>



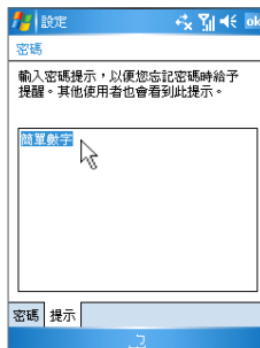
使用進階式英數字元的
作為密碼

7 點選 提示



設定密碼提示

8 輸入 <密碼提示>
再 點選 ok



例如：簡單數字

11.8 聲音及通知

設定手機上各項通知、事件提醒的聲音。

開啟聲音及通知

- 點選  > **設定**，進入設定畫面
- 在「個人」分頁點選 **聲音及通知**

設定事件和通知的音量選項

您可以點選 **音量** 分頁並設定事件的音量：

選項	說明
事件	設定系統事件和警告是否會發聲
程式集	程式是否會發聲
點選螢幕	使用觸控筆點選螢幕是否發聲
硬體功能鍵	按下機身硬體功能鍵是否發聲



▲ 設定音量選項

設定事件和通知（音訊、提醒）的聲

您可以點選 **通知** 分頁並設定事件和通知(音訊、提醒)的聲音：

選項	說明
事件	選擇欲設定的事件
播放聲音	選擇播放的聲音
重複	是否重複播放
在螢幕顯示訊息	是否顯示提醒畫面
閃爍時間	選擇閃爍的時間
震動	是否啟用震動功能



▲ 設定事件和通知的聲音

11.9 移除程式

您可以將不需要使用的應用程式移除，以節省手機儲存空間。

11

設定電話資訊



▲ 移除程式畫面

動作: 移除程式

1 點選 > 設定



2 點選 系統 分頁
再 點選 移除程式



3 點選
<欲移除的程式>
再 點選 移除



在清單選擇欲移除的應用程式

繼續: 移除程式

4 點選 是

5



確認移除應用程式



程式已經移除

11.10 區域設定

設定您所在位置的地區、語言，以及該地區的數字、貨幣、時間和日期格式。

開啟區域設定

- 點選  > **設定**，進入設定畫面
- 點選 **系統** 分頁
- 在「系統」分頁點選 **區域設定**



▲ 區域設定畫面

區域設定分頁選項

您可以在區域設定的各個分頁設定地區、數字格式、貨幣、時間和日期格式。

分頁	設定選項	分頁	設定選項
地區	地區	數字	小數點符號
貨幣	貨幣符號		小數位數
	貨幣符號位置		數字分位符號
	小數點符號		群組中的位數
	小數位數		清單分隔字元
	數字分位符號		負號
	群組中的位數		顯示前置‘0’字元
	負數格式		度量系統
時間	時間樣式	日期	簡短日期
	時間分隔字元		日期分隔字元
	上午符號		完整日期
	下午符號		日曆類型

11.11 記憶體

瀏覽手機和記憶卡的記憶體使用狀況。亦可關閉執行中的程式，以節省記憶體空間並加快執行效率。

您可以在「工作管理員」中設定點選右上角的 X 圖示時，是否關閉程式。請參閱 11.23 工作管理員的說明。



▲ 記憶體使用狀況

動作：瀏覽記憶體使用狀況

1 點選 > 設定

2 點選 系統 分頁
再 點選 記憶體

3



手機主記憶體使用狀況
(註1)



瀏覽儲存卡使用狀況

4 點選 儲存卡

5



儲存卡使用狀況 (註2)

(註1) 手機主記憶體空間分為：

儲存 存放檔案和程式**程式** 執行程式時使用

您可瀏覽這兩種空間的總計、已使用和剩餘空間資訊

(註2) 您可瀏覽儲存卡的總計、已使用和剩餘空間資訊

動作：關閉執行中的程式

1 點選 執行程式

2 點選並選擇
<執行中的程式>
再 點選 停止

3



選擇欲關閉的程式，例如：說明



選取的程式已停止。您亦可點選「全部停止」關閉所有執行中的程式

11.12 電源

您可檢視電池電力剩餘存量。亦可設定手機自動進入待機時間，以節省電力。

開啟電源資訊

- 點選  > **設定**，進入設定畫面
- 點選 **系統** 分頁
- 在「**系統**」分頁點選 **電源**



▲檢視電源資訊

動作：設定自動進入待機時間

1 點選 **進階**

2 選擇勾選
<電池設定選項>



檢視電池資訊畫面



設定自動關機時間 (註1)

 (註1) 使用電池電源／外部電源電源選項：自動關閉裝置，如果待機超過某段時間：若手機閒置超過您設定的時間，將自動關閉並待機

11.13 背光

設定手機使用電池電源或外部電源的夜光照明選項，可在使用電池電源或外部電源時節省手機的耗電量。

11

設定
電話
資訊

開啟背光設定

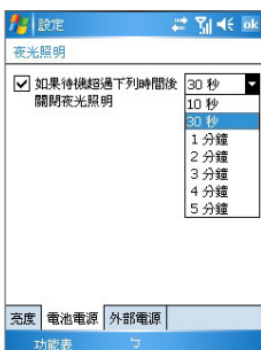
- 點選  > **設定**，進入設定畫面
- 點選 **系統** 分頁
- 在「**系統**」分頁點選 **背光**



▲背光和螢幕亮度設定
畫面

使用電池電源時夜光照明設定

- 點選 **電池電源** 分頁
- 勾選 **如果待機超過下列時間後關閉夜光電源**，再選擇 <**待機時間**> (註1)



▲使用電池／外部電源
時夜光照明設定畫面



(註1) 電池電源／外部電源夜光照明選項：

- 如果待機超過下列時間後關閉夜光照明**：若手機會超過您設定的時間，將自動關閉夜光照明

11.14 時鐘與鬧鐘

您可於時鐘與鬧鐘設定手機的日期和時間，以及設定鬧鐘響鈴時間。

開啟時鐘與鬧鐘設定

- 點選  > **設定**，進入設定畫面
- 點選 **系統** 分頁
- 在「**系統**」分頁點選 **時鐘與鬧鐘**



▲時鐘與鬧鐘設定畫面

動作：設定時間

- 1 點選
居住地 或 到訪地

- 2 點選並輸入
<日期時間>



「時間」分頁。您可設定居住地和到訪地位於的時區和日期時間

請於右方欄位填入日期和時間資訊

動作：設定鬧鐘

1 點選 鬧鐘



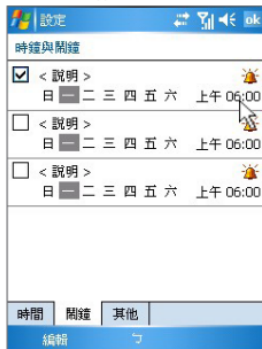
「時間」分頁

2 點選並輸入
<說明>



您可以為使用的鬧鐘設
定說明，例如：上班

3 點選 <鬧鈴啟用的
星期和時間>
再 點選



設定響鈴的星期和時間

4 勾選 <鬧鈴設定選
項>

再 點選 ok



設定鬧鈴鈴聲、重複播
放、閃燈和震動

5 勾選 <啟用的鬧鈴>



選擇啟用的鬧鈴，例
如：上班

6



鬧鐘會自動在時間到時
提醒您

11.15 螢幕

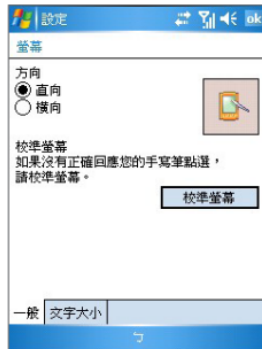
變更螢幕瀏覽方向以及文字大小，讓螢幕閱讀更符合您的實際需求。

開啟螢幕設定

- 點選  > **設定**，進入設定畫面
- 點選 **系統** 分頁
- 在「**系統**」分頁點選 **螢幕**

設定螢幕顯示方向

- 在「一般」分頁點選螢幕顯示方向：**直向**或**橫向**
- 點選 **ok** 完成設定



▲螢幕設定畫面

校準螢幕

- 在「一般」分頁點選 **校準螢幕**
- 點選 <**螢幕上的準星**>。請依照螢幕上的準星 校正螢幕



▲螢幕校準畫面

更改螢幕顯示文字大小

- 點選 **文字大小** 分頁
- 移動 <**文字大小**> 滑桿，以調整文字大小

11.16 裝置資訊

瀏覽手機硬體版本、硬體規格、識別和通話時。更新手機韌體後，您可於「版本」分頁查看手機韌體是否為最新版本。

11

設定
電話
資訊

瀏覽裝置資訊

- 點選  > **設定**，進入設定畫面
- 點選 **系統** 分頁
- 在「系統」分頁點選 **裝置資訊**
- 點選 **ok** 離開裝置資訊瀏覽



▲裝置資訊瀏覽畫面

您可以點選 **版本**、**硬體**、**身分** 和 **通話時間** 分頁瀏覽各項裝置資訊：

分頁	可檢視的內容	分頁	可檢視的內容
版本	ROM 版本	硬體	CPU
	ROM 日期		速度
	無線電版本		RAM 大小
	通訊協定版本		快閃記憶體大小
身分	型號		匯流排
	平台		儲存空間大小
	IMEI		螢幕解析度
通話時間	撥入電話		色彩
	撥出電話		

11.17 關於

您可以瀏覽手機使用的作業系統版本、處理器型號、記憶體和著作權聲明。您亦可設定手機的裝置名稱，手機的裝置名稱會顯示於電腦的 ActiveSync® 同步程式，並作為資料交換的裝置名稱。

瀏覽作業系統資訊

- 點選  > **設定**，進入設定畫面
- 點選 **系統** 分頁
- 在「系統」分頁點選 **關於**
- 點選 **ok** 離開瀏覽



▲瀏覽手機作業系統資訊

動作：設定手機裝置名稱

1 點選 **裝置 ID**



2 點選並輸入
<裝置名稱>

再 點選 **ok**



此畫面包含裝置名稱和說明。您可以設定裝置名稱。

11.18 麥克風自動音量控制

使用麥克風自動音量控制，可使您錄音品質和音量得以平均。錄音時，聲音太小即調高收音音量，反之亦然。

開啟麥克風自動音量控制設定畫面

- 點選  > **設定**，進入設定畫面
- 點選 **系統** 分頁
- 在「系統」分頁點選 **麥克風自動音量控制**



▲麥克風自動音量控制
設定畫面

設定麥克風音量自動控制

- 點選 **啟動** 或 **關閉**，開啟或關閉本功能
- 點選 **ok** 完成設定

11.19 資料交換

若您欲使用藍芽接收其他裝置傳入的資料交換（例如：名片、檔案或約會等），請務必勾選 **接收所有傳入的資料交換** 選項。

允許接收使用藍芽傳入的資料

- 點選  > **設定**，進入設定畫面
- 點選 **連線** 分頁
- 在「連線」分頁點選 **資料交換**
- 勾選 **接收所有傳入的資料交換**
- 點選 **ok** 完成設定



▲設定資料交換

11.20 Wi-Fi 網路卡進階設定

您可設定手機內建各種網路卡的網路設定和手機、名稱伺服器（DNS）、WINS 伺服器的 IP 位址。

您可以利用手機中內建的 Wi-Fi 無線網路功能，尋找並連線到附近可用的 Wi-Fi 基地台，並在必要的情況下設定加密。



手機內建的 Wi-Fi 無線網路卡名稱為 IEEE 802.11b/g Compatible Wi-Fi Adapter。

開啟網路卡設定畫面

- 點選 > **設定**，進入設定畫面
- 點選 **連線** 分頁
- 在「連線」分頁點選 **Wi-Fi** (註1)



(註1) 若您未開啟 Wi-Fi 無線網路，點選後將直接進入 **網路介面卡** 分頁



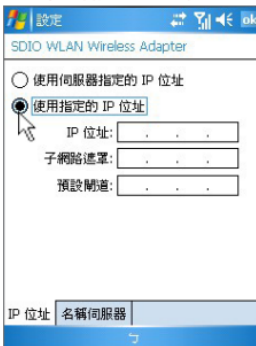
動作: 設定手機網路卡 IP 位址並選擇連線設定

1 點選 <網路介面卡>



請在「網路介面卡」分頁選擇欲設定的網路卡

2 點選 使用伺服器指定的 IP 位址 或 使用指定的 IP 位址



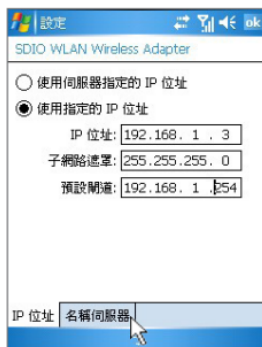
若點選「使用伺服器指定的 IP 位址」，請接續步驟 4

3 輸入 < IP 位址／子網路遮罩／預設閘道>



請詢問網路管理員並輸入區域網路 IP 資訊

4 點選 名稱伺服器



設定名稱伺服器／WINS 伺服器 IP 位址 (註1)

5 點選並輸入 <裝置名稱>
再點選 ok



請詢問網路管理員並輸入 DNS／WINS 伺服器 IP 位址 (註2)

6 點選 ok



請重新啟動或插入網路卡以套用設定

- 7 點選並選擇 <我的
網路卡連線到>
再 點選 **ok**



選擇連線至網際網路／
工作網路，例如：預設
的網際網路設定

(註1) 手機的 IP 位址若由 DHCP 伺服器動態
指定，名稱伺服器會自動取得位址，您可不需
設定。若連線的網路無 WINS 服務，亦不需設
定其 IP 位址

(註2) 您亦可輸入次要 DNS、WINS、次要
WINS 伺服器位址

11.21 連線

設定手機連接網路的方式。您可以選擇連線時使用的網路，例如：預設的網際網路連線、預設的工作連線或 GPRS 連線等。

 (註1) 手機內建下列兩種網路連線設定：

- **預設的網際網路連線**：連線至網際網路
- **預設的工作連線**：連線至公司網路

當您連線至 Wi-Fi 無線網路時，可為無線網路選擇以上網路設定

(註2) 當手機自動配置設定 GPRS 無線行動網路後，會新增 GPRS 網路連線設定

設定手機使用 Proxy 代理伺服器連線至網際網路。您可以於 Proxy 設定的「進階」頁面個別設定連線至 HTTP、WAP、安全 WAP 和 Socket 服務使用的 Proxy 伺服器。

 ! 如果您選擇的「網際網路自動使用的連線」中有設定 Proxy 伺服器，則當您建立 Wi-Fi 連線並選擇「連線到網際網路」時，也會使用的同樣的 Proxy 伺服器。如此可能造成您無法正常使用 Wi-Fi 功能。

您亦可設定手機連線至虛擬私人網路 (VPN)。設定 VPN，您必須向 VPN 網路管理者洽詢並於設定步驟填入主機名稱／IP 位址、VPN 類型、使用者名稱、密碼和網域等資訊。使用 VPN 前，您的手機須先使用其他網路連線 (例如：GPRS、Wi-Fi 或經由 ActiveSync®) 連接網路。

如欲直接連線至公司或組織的內部網路 URL (例如：intranet.dopod.com.tw)，您可以設定公司或組織的內部網路 URL 為例外的內部網址。當您使用 Internet Explorer 連線時，會使用工作設定而非網際網路設定的連線。

開啟連線設定畫面

- 點選  > **設定**，進入設定畫面
- 點選 **連線** 分頁
- 在「連線」分頁點選 **連線**

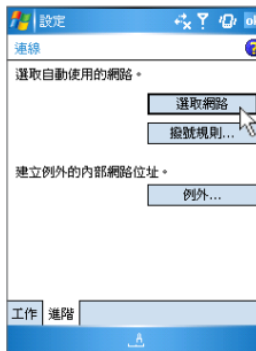
 ! 若您已設定 GPRS 或其他連線，連線設定的「工作」分頁會出現該連線設定項目

動作: 選擇連線網路

1 點選 **進階**



2 點選 **選取網路**

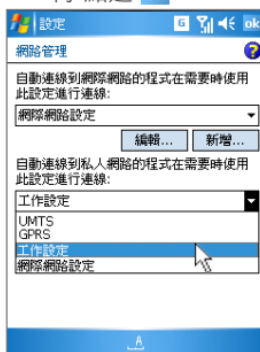


3 點選並選擇 <自動連線到網際網路>



選擇連線到網際網路時使用的連線設定 (註1)，例如：網際網路設定

4 點選並選擇 <自動連線到私人網路>
再 點選 **ok**



選擇連線到私人網路時使用的連線設定，例如：工作設定

(註1) 若您不想使用 GPRS 自動連線至網際網路，請勿選擇「GPRS」等其他與電信業者有關的連線設定

動作：設定 Proxy 伺服器

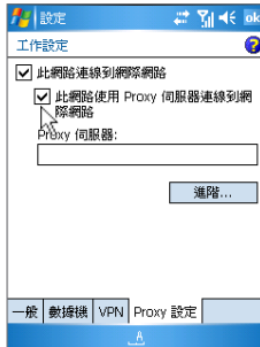
- 1 點選
設定我的 Proxy 伺服器



- 2 勾選 此網路連線到
網際網路



- 3 勾選 此網路使用
Proxy 伺服器連線到
網際網路



使用 Proxy 伺服器連線

- 4 輸入
<Proxy 伺服器>
再 點選 進階



- 5 點選 WAP



- 6 輸入 <伺服器> 和
<連接埠>
再 點選 ok



設定 HTTP、Socket 連線的 Proxy 伺服器，例如：proxy.dopod.com

設定 WAP Proxy 伺服器(註1)。如不需設定，請接續步驟 7

選擇連線到網際網路時使用的連線設定(註1)，例如：網際網路設定

7 點選 **ok**



完成 Proxy 進階設定

8 點選 **ok**



完成 Proxy 設定

動作: 新增 VPN 連線

1 點選 新增 VPN 伺服器連線



2 輸入 <名稱> 和 <主機名稱/IP>



輸入您自訂的連線名稱，並輸入連線的 VPN 伺服器位址

3 點選 <VPN 類型>



請洽詢 VPN 網路管理者並選擇 VPN 類型
(註1)，例如：PPTP

繼續: 新增 VPN 連線

4 輸入 <使用者名稱
／密碼／網域>

5 點選 完成



(註 1) 若您點選 IPSec/L2TP，可能需輸入連線金鑰或使用憑證，請洽詢 VPN 網路管理者

11

設定電話資訊

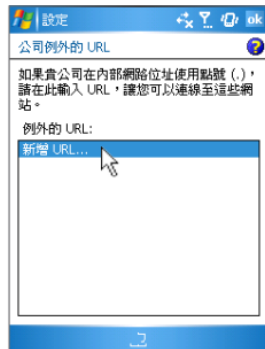
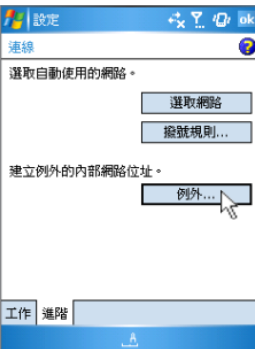
請洽詢 VPN 網路管理者並輸入使用者資訊

動作: 建立例外的內部 URL

1 點選 進階

2 點選 例外

3 點選 新增 URL



開啟建立例外的內部網址畫面

建立一個新的例外 URL

- 4 輸入
<公司的 URL >
再點選 **ok**



請輸入內部網路的 URL
(註1)，例如：*.dopod.
com.tw

- 5 點選 **ok**



完成設定

- (註1) 內部網路 URL 輸入格式範例：

特定的 URL 位址，例如：intranet.dopod.com.tw

網域內所有 URL 位址，例如：*.dopod.com.tw。只要 URL 包含 dopod.com.tw，皆被視為內部網址

11.22 滑鼠模式

您可以將軌跡球設定為滑鼠模式，如此您即可用軌跡球代替觸控筆完成所有的操作。

11

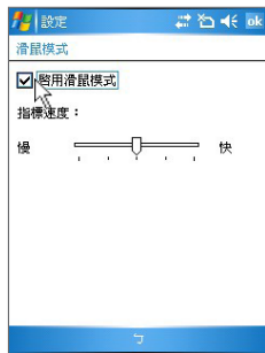
設定電話資訊

動作：開啟滑鼠模式

1 點選  > 設定

2 點選 系統 標籤
再點選 滑鼠模式

3 勾選 啟用滑鼠模式
再調整 指標速度



您可以在這裡開啟／關閉滑鼠模式和調整游標速度

11.23 工作管理員

您可以在工作管理員中設定關閉程式的方式，以有效的維持系統資源，並保持良好的操作反應速度。

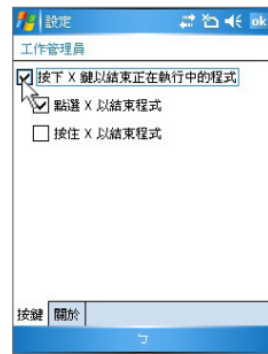
(註1) 若不勾選方塊，則按下 X 時，程式將不關閉並在背景執行，下次開啟時速度較快；若關閉則釋放記憶體空間，但下次開啟時速度較慢。

動作：設定關閉程式選項

1 點選  > 設定

2 點選 系統 標籤
再點選 工作管理員

3 勾選 方塊



在此設定您要關閉程式的方式 (註1)

主題

12

使用更多程式

在這個主題中，你將學會 ...

1. Java MIDlet Manager
2. 檔案總管
3. 語音命令
4. ZIP
5. 搜尋
6. 小算盤
7. 兩款超值遊戲
8. QuickMark 行動條碼
9. 賽微隨身典
10. FM 收音機
11. 備份您的手機

索引 動作

從檔案總管安裝 Java 程式	326
執行 Java 程式	327
停止 Java 程式	327
開啟檔案總管	328
瀏覽資料夾	329
返回上層資料夾	329
開啟檔案	330
移動檔案／資料夾	330
複製檔案／資料夾	331
刪除檔案／資料夾	332
儲存卡資料夾	333
使用藍芽傳送檔案	333
使用E-Mail 傳送檔案	334
開啟語音命令	335
唸出語音命令	336
設定連絡人語音標籤	337
數字訓練	338
語音命令進階設定	339
開啟 ZIP 壓縮程式	340
開啟壓縮檔案	341
解壓縮檔案	341
建立新的壓縮檔	342

將檔案加入到壓縮檔.....	343
開啟搜尋應用程式.....	344
搜尋檔案	344
開啟小算盤	345
開啟手機內建遊戲.....	346
接龍	346
Bubble Breaker	347
開啟 QuickMark.....	348
使用 QuickMark 行動條碼	349
使用 QuickMark 新增連絡人.....	349
啟動賽微隨身典	350
指定按鈕至賽微隨身典	351
在程式內即時查詢單字	351
掃描目前頻率的附近頻道.....	352
加入喜愛頻道.....	353
進行簡易備份	354
進行簡易還原.....	356
設定定時排程備份.....	357

12.1 Java MIDlet Manager

Java MIDlet Manager 可以讓您在手機上執行 Java 應用程式，Java 應用程式副檔名為 .jad 和 .jar，所有 Java 程式皆必須在 MIDlet Manager 下執行，無法直接於 Windows Mobile™ 平台運作。

您可以由檔案總管開啟您的 Java 程式並使用 Java MIDlet Manager 執行。傳送 Java 檔案至手機請參閱 6.9 同步傳送和管理檔案。

12

使用更多程式

動作：從檔案總管安裝 Java 程式

- 1 點選 <欲安裝的 Java 程式> 2 點選 是



例如：PUYOPUYO.jar



確認安裝 Java 應用程式



Java 應用程式已安裝完成

動作: 執行 Java 程式

- 1 點選 <已安裝的
Java 程式>



12

動作: 停止 Java 程式

- 1 點選 ▾
再 點選 正在執行的

- 2 點選並按住
<正在執行的程式>

- 3 點選 停止



列出執行中的 Java 應用
程式

12.2 檔案總管

您可以使用檔案總管管理手機內的檔案和資料夾，包括手機內建的記憶體與儲存卡。在手機中的檔案系統中擁有一個名為「我的裝置」的最上層目錄，所有的手機和記憶卡內的檔案皆存放於此目錄階層之下。儲存卡目錄位於根目錄下「儲存卡」資料夾。

您可以藉由各種不同的方法，例如藍芽、MMS 和 E-Mail 傳送檔案。使用藍芽傳送檔案時，您需位於傳送對象附近，且雙方須開啟藍芽功能。接記憶收檔案的裝置可能必須要手動同意檔案傳輸。透過 E-Mail 您可以將檔案傳送到不同地點，但是您必須先連接網際網路。

若您要用 Dopod M700 接收檔案，您必須至 **開始 > 設定 > 資料交換** 開啟檔案自動接收，請參閱 11.19 設定資料交換。

! 如果您使用檔案總管移動或刪除重要系統檔案可能會導致系統無法正常運作。

12

使用更多程式

動作: 開啟檔案總管

1 點選 > 程式集

2 點選 檔案總管

3



開啟檔案總管



檔案總管主畫面

動作：瀏覽資料夾

1 點選 <欲瀏覽的資料夾>



例如：我的圖片

2

您現在位於「我的圖片」資料夾

2 點選 <欲返回的上層資料夾>



3

回到上層資料夾

動作：返回上層資料夾

1 點選 ▲

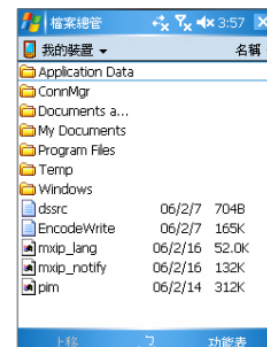


左上角的敘述文字會因
您目前所在的資料夾有
所差異

2 點選 <欲返回的上層資料夾>



例如：我的裝置

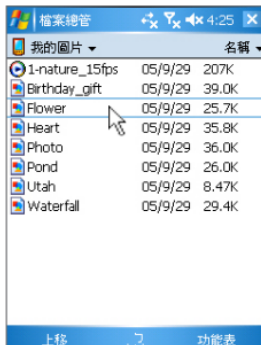


動作：開啟檔案

1 點選

<欲開啟的檔案>

2



12

例如：Flower

檔案總管會自動選擇檔案關聯的程式開啟檔案

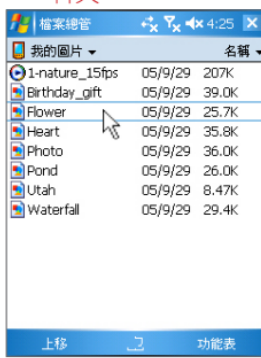
使用更多程式

動作：移動檔案／資料夾

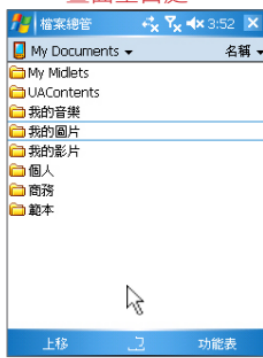
1 點選並按住

<欲移動的檔案／資料夾>

2 點選 剪下



3 切換到 <目的資料夾> 再 點選並按住 <畫面空白處>

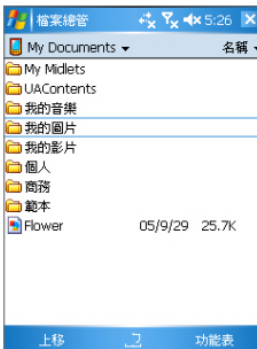


例如移動到：我的文件夾

4 點選 貼上



5

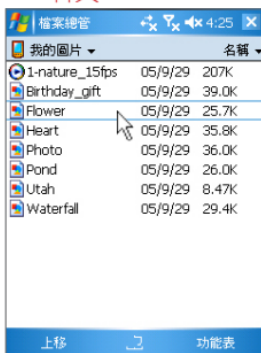


檔案／資料夾已移至目的位置

動作：複製檔案／資料夾

1 點選並按住

<欲複製的檔案／資料夾>

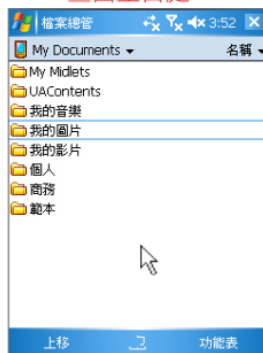


2 點選 複製



3 切換到 <目的資料夾> 再點選並按住

<畫面空白處>



例如移動到：我的文件夾

繼續: 複製檔案／資料夾

4 點選 **貼上**

5



12

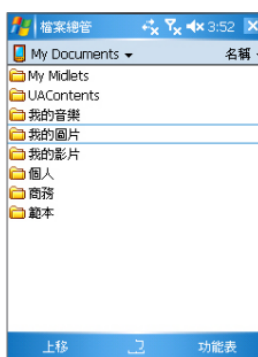
檔案已複製到目的資料夾

動作: 刪除檔案／資料夾

1 點選並按住
<欲刪除的檔案>

2 點選 **刪除**

3

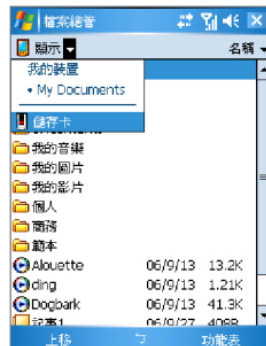


檔案／資料夾將被永久
刪除

使用更多程式

儲存卡資料夾

您可以點選左上方 ▶ 圖示並選擇 儲存卡 進入記憶卡資料夾。



▲切換至儲存卡資料夾

12

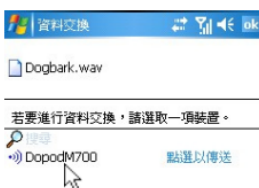
使用更多程式

動作：使用藍芽傳送檔案

1 點選並按住 <欲傳送的檔案> 再點選 檔案資料交換

2 點選 <装置>

3 點選 ok



選擇資料交換裝置。• 表示藍芽裝置

傳送完成

333

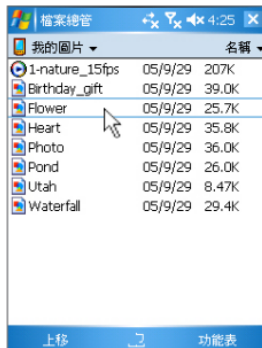
動作：使用E-Mail 傳送檔案

1 點選並按住

<欲傳送的檔案>

2 點選 傳送...

3 點選 <欲傳送的電
子郵件帳號>



例如：Dopod Mail。
編輯電子郵件，請參閱
4.4

12.3 語音命令

語音命令可以讓您用說的方式進行簡單的指令操作，藉此可以節省在連絡人、電話等應用程式中點選並搜尋的時間。本程式提供以下語音辨識功能：

- 撥打電話到連絡人
- 查詢連絡人
- 數字撥號
- 開啟應用程式
- 控制 Windows Media® 音樂播放
- 播放指定的音樂檔案
- 瀏覽行事曆
- 開啟簡訊畫面

語音命令可以辨識中文、英文和數字，但您仍可為個別的辨識項目建立專屬的語音標籤，讓您使用習慣的唸法說出自訂的標籤項目以提高辨識成功率。您也可透過數字模型訓練與適當的進階設定提高語音辨識成功率。

! 數字訓練必須從第一項開始，不能略過任何項目。當您選擇刪除數字模型訓練時，所有訓練都將被刪除。

動作：開啟語音命令

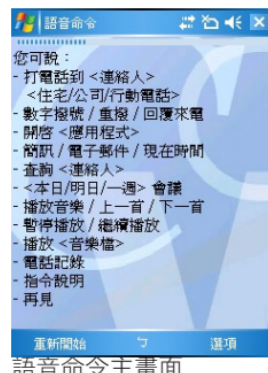
1 點選 > 程式集



2 點選 語音命令
或 按下 語音
命令鍵



3



動作: 唸出語音命令

請參考語音命令主畫面的格式唸出您欲執行的命令：

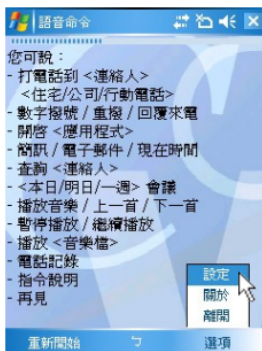
語音命令格式	例如唸出	說明
打電話到 <連絡人> <住宅／公司／行動電話>	打電話到 王大明	撥號到連絡人
數字撥號／重撥／回覆來電	數字撥號	數字語音撥號，請於下個畫面唸出撥號數字
開啟 <應用程式>	開啟 檔案總管	開啟應用程式
簡訊／電子郵件／現在時間	簡訊	開啟訊息中心瀏覽簡訊
查詢 <連絡人>	查詢 王大明	瀏覽指定的連絡人資訊
<本日／明日／一週> 會議	本日會議	瀏覽行事曆中類別設為「商務」的約會
播放音樂／上一首／下一首	播放音樂	開啟 Windows Media 並控制音樂播放
暫停播放／繼續播放	上一首	播放上一首歌曲
播放 <音樂檔>	播放 天灰	播放指定的歌曲
指令說明	指令說明	瀏覽語音命令操作說明
再見	再見	離開語音命令



請在下方的進度列完成前唸完命令。唸出命令時不需要斷句，例如：「打電話到」與「王小明」中間不需有任何斷句。

動作：設定連絡人語音標籤

1 點選 選項 > 設定



2 點選 <連絡人>
再 點選



3 唸出
<自訂的語音標籤>



請先選擇一個連絡人，
例如：王大明

請唸出您欲設定的語音
標籤，例如：王大明

4 唌出
<自訂的語音標籤>



請重複唌出自訂的語音
標籤，例如：王大明

5

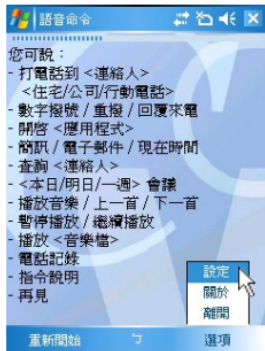


成功建立語音標籤

您也可以點選 應用
程式 或 音樂 分頁
設定應用程式或音樂的專屬語音標籤

動作：數字訓練

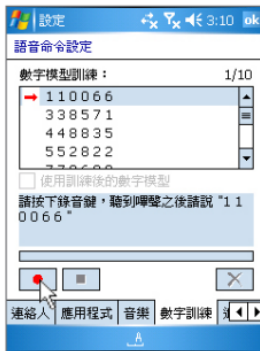
1 點選 選項 > 設定



2 點選 數字訓練



3 點選

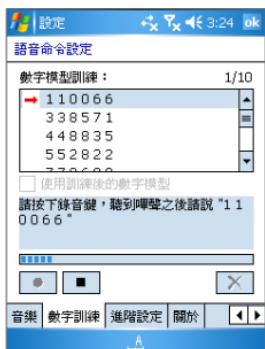


開始數字訓練

12

使用更多程式

4 唸出
<畫面提示的數字>

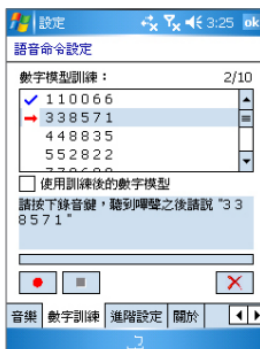


例如：110066

5 點選 是



6



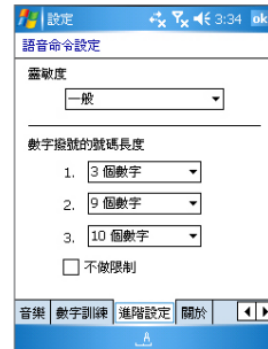
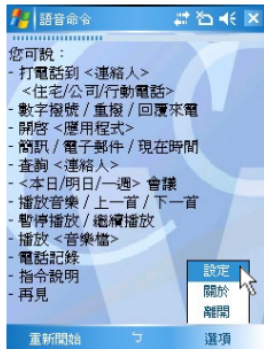
您可以繼續執行其他的
數字訓練

動作：語音命令進階設定

1 點選 選項 > 設定

2 點選 進階設定

3



設定進階選項 (註1)



(註1) 語音命令進階設定選項：

靈敏度：

選項 **說明**

靈敏 系統對使用者所唸的句子辨識較為寬鬆，適合吵雜的環境，例如：車上或工廠等

一般 預設值，適用大部分的環境設定

準確 系統對使用者所唸的句子辨識較為嚴格，比較不會產生錯誤的辨識

數字撥號的號碼長度：

設定使用數字撥號時可接受的號碼長度，藉此可以提高辨識的正確率

12.4 ZIP

ZIP 壓縮程式可以讓您開啟並解壓縮壓縮檔案。您亦可以壓縮手機上的檔案，以節省手機記憶體儲存空間。您可以使用 ZIP 壓縮程式將您需要的檔案快速的從壓縮檔裡面解壓縮並執行。

12

使用更多程式

動作：開啟 ZIP 壓縮程式

1 點選  > 程式集

2 點選 Zip

3



第一次開啟時，Zip 程式會自動搜尋手機內所有壓縮檔案

動作：開啟壓縮檔案

1 點選 <欲開啟的壓縮檔>



2



選擇欲開啟的壓縮檔，
例如：txt.zip

動作：解壓縮檔案

1 點選 動作 > 解壓縮



2 點選 <解壓縮至的資料夾>

再 點選 解壓縮



3



選擇解壓縮至的資料夾，例如：
My Documents

成功解壓縮檔案，您可以使用檔案總管瀏覽您解壓縮後的檔案

動作：建立新的壓縮檔

- 1 點選 檔案 >
新增壓縮檔



- 2 輸入 <名稱>



- 3 點選並選擇
<資料夾>



請輸入壓縮檔的名稱，
例如：Files

選擇壓縮檔儲存的資料
夾，例如：個人

12

使用更多程式

- 4 點選並選擇 <位置>



- 5 點選 儲存



- 6



選擇壓縮檔儲存於手機
或儲存卡，例如：主記
憶體

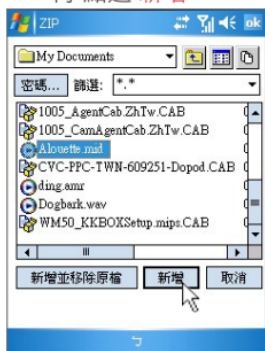
壓縮檔已建立

動作：將檔案加入到壓縮檔

1 點選



2 點選 <欲加到壓縮
檔的檔案>
再 點選 新增

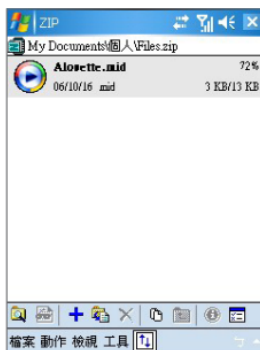


3



選擇欲加入壓縮檔的檔
案，例如：1.txt

4



檔案壓縮完成

5 點選 檔案 >
關閉壓縮檔



關閉壓縮檔



如果您沒有關閉壓
縮檔 可能會造成
Zip 程式無法正常
工作

12.5 搜尋

您可以使用搜尋應用程式尋找手機或記憶卡中的檔案。亦可尋找記事、約會、連絡人和工作中的文字。藉由搜尋應用程式尋找並刪除手機中過大的資料可有效釋放手機內部記憶體空間。

開啟搜尋應用程式

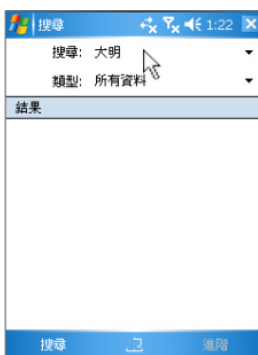
請點選  > 程式集 > 搜尋 開啟搜尋應用程式。

12

使用更多程式

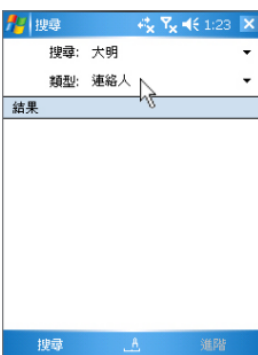
動作: 搜尋檔案

1 點選並輸入
<搜尋名稱>



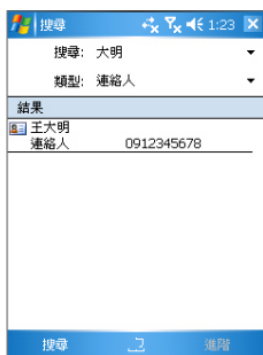
輸入搜尋的文字，例如
：大明

2 點選並選擇 <類型>
再 點選 搜尋



選擇搜尋的類型，例如
：連絡人

3



您可以點選搜尋結果，
並開啟搜尋到的項目

12.6 小算盤

使用小算盤快速的執行加、減、乘、除等簡單的數學運算。

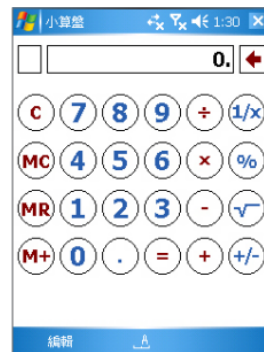
小算盤應用程式不支援工程計算或遵守運算符號的優先規則。

動作: 開啟小算盤

1 點選 > 程式集

2 點選 小算盤

3



小算盤主畫面

12.7 遊戲

手機內建兩款遊戲：接龍 和 Bubble Breaker®。除了內建的遊戲，您可以自行在手機上安裝更多遊戲。

開啟手機內建遊戲

您可以於遊戲資料夾開啟並執行手機內建的兩款遊戲：

- 點選  > 程式集 > 遊戲 開啟遊戲資料夾
- 點選 接龍／Bubble Breaker

12

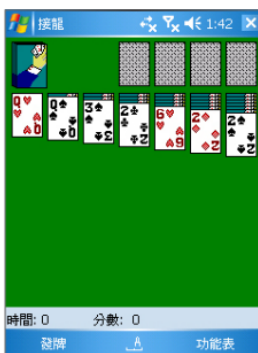
使用更多程式

接龍

「接龍」遊戲的目的是要把全副紙牌，堆成四疊同花色且按照遞增順序，從 A 開始排起的花色疊。

您可以使用下列方式來完成：

- 交互堆疊紙牌的花色到紙牌堆而釋放更多可用的紙牌
- 從紙牌疊將一張紙牌移動到對應的花色疊或不同的紙牌疊之後，請按一下下一張紙牌以翻轉它
- 紙牌疊 (紙牌行中沒有紙牌) 空缺時，您可以將一張紙牌中的 King 移動到空缺的紙牌疊中



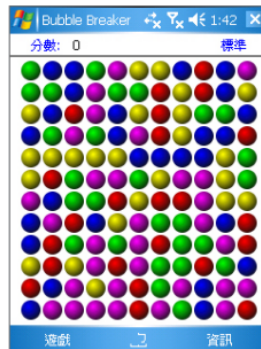
▲接龍遊戲畫面

Bubble Breaker

「Bubble Breaker」的遊戲方式為兩個以上的汽球相連時可以點選消除，您可以藉由此特性將畫面中的氣球消除並獲取積分。

以下為本遊戲的技巧及規則：

- 點選一次氣球可以顯示出區間的潛在分數
- 了解氣球移動的特性，將更多相同顏色氣球相連以獲得更高分數
- 當畫面中的氣球少於五個，您會因此得到額外的積分



▲Bubble Breaker 遊戲
畫面

12

使用更多程式

12.8 QuickMark 行動條碼

(請於多普達會員獨享專區下載)

QuickMark® 是專為具備照相模組之行動電子裝置 (如手機、PDA、智慧型手機等) 所設計的二維條碼系統，提供編碼、製碼、解碼工具與應用服務，具有體積小、辨識快、操作簡便的特性，大幅簡化手機操作繁瑣的過程。將相機鏡頭瞄準商品專屬條碼後，透過條碼連結、軟體解碼，兩秒鐘內即完成自動辨識條碼內容。

QuickMark® 行動條碼辨識器可同時辨認 QuickMark® 及 QR Code 兩種條碼規格。

您可以至多普達會員獨享區下載 QuickMark 行動條碼。欲取得相關資訊您可以至 QuickMark® 網站 <http://www.quickmark.com.tw>，同時也可在 <http://diy.quickmark.com.tw/?vendor=dopod> 網站上即時體驗 QuickMark® 及 QR Code 產生器。

12

使用更多程式

動作: 開啟 QuickMark

1 點選 > 程式集

2 點選 QuickMark

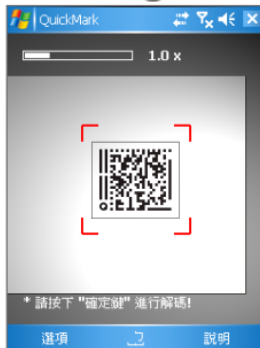
3



QuickMark 行動條碼主
畫面

動作: 使用 QuickMark 行動條碼

- 1 請將相機鏡頭對準
條碼
再按下 確定鍵



請對準行動條碼 (註1)

- 2



已辨識條碼訊息內容

(註1) 您可以左/
右滑動滾輪
來調整相機的拍攝
倍率



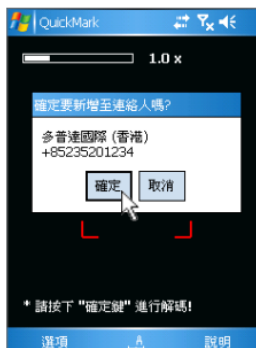
動作: 使用 QuickMark 新增連絡人

- 1 請將相機鏡頭對準
條碼
再按下 確定鍵



請對準行動條碼

- 2 點選 確定



* 請按下“確定鍵”進行解碼!

- 3 點選 ok



* 請按下“確定鍵”進行解碼!

成功將連絡人資料新增
至連絡人應用程式

12.9 賽微隨身典

賽微隨身典是一個能夠發音和即時查詢的和英漢/漢英字典軟體。您可以隨時，包括在字典與其他程式中，查詢不明白單字的意思，或查詢中文單字的英文翻譯。要使用即時翻譯功能，您必須將其中一個功能鍵指定為「賽微隨身典」。

12

使用更多程式

動作：啟動賽微隨身典

1 點選 > 程式集

2 點選 賽微隨身典

3 輸入 欲查詢之單字
再點選



您可以輸入英文或中文來查詢。點選 圖示後即可聽到發音。

動作: 指定按鈕至賽微隨身典

1 點選 > 設定

2 點選 功能鍵

3 點選 <功能鍵>
再選擇 賽微隨身典

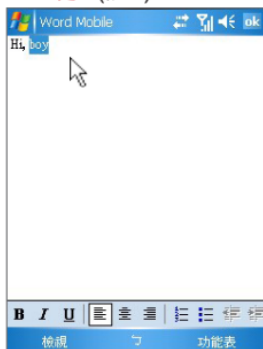


將功能鍵 (例如功能鍵 4) 指定程式為「賽微隨身典」

動作: 在程式內即時查詢單字

1 選取 要查詢的單字
再按下 <指定功能鍵> (註1)

2 點選 功能鍵



按下指定程式為「賽微隨身典」的功能鍵，
例如：功能鍵 4。

可到畫面中出現單字的
查詢畫面。再按功能鍵
即可發音。

(註1) 若您按住不放指定程式為「賽微隨身典」的功能鍵，則不會查詢選取之單字，而會直接切換至賽微隨身典的畫面。

12.10 FM 收音機

Dopod M700 中內建了 FM 收音機功能，您可以用來收聽廣播節目，並設定 20 組固定頻道。您必須將耳機插入作為天線，才能收聽 FM 廣播。您可以用收音機畫面中的按鈕來調整頻道與音量大小。

您可以點選 **開始 > 程式集 > FM 收音機** 來開啟收音機。

- * 點選 或 , 以微調 FM 收音機電台的訊號。
- * 點選 或 可自動調整至裝置可接收到的第一個 FM 收音機電台訊號。
- * 向左或向右滾動「軌跡球」, 可自動調整至裝置可接收到的第一個 FM 音機電台訊號。
- * 使用手寫筆拖曳畫面上的音量列 , 可調整音量
- * 點選音量滑桿旁的 , 可將音量設定為靜音或恢復音量。
- * 點選螢幕上的 , 可切換聲音從耳機或喇叭輸出。

12

使用更多程式

動作: 掃描目前頻率的附近頻道

- 1 點選 功能表 > 掃描 2 與儲存



掃瞄完成，附近的所有頻道將出現在下方 1~6 的按鈕中。

動作：加入喜愛頻道

- 1 點選 或 搜尋預聽的頻道



- 2 點選 預設



- 3 點選



例如：將喜愛的頻道加到頻道1。

- 4 點選 ok

5



頻道1已變成所指定的
91.7 Mhz



播放剛加入的喜好頻道：頻道1

12.12 備份您的手機

(本功能請由隨附光碟安裝後操作)

您可以利用手機中的 **Sprite Backup** 來備份。Sprite Backup 能夠備份的資料包括您手機儲存空間中的文件、電子郵件、個人資料庫 (行事曆、聯絡人與工作) 和系統資料 (包含您安裝的程式與設定)。使用 **Sprite Backup** 備份或還原時，由於備份檔案存放於儲存卡中，您必須將儲存卡放置於手機內，以便資料備份與還原。

Sprite Backup 有兩種模式：簡單模式和進階模式。在簡易模式中，您將會備份手機所以儲存卡中的資料。在高級模式中您可以自訂備份的項目，節省備份或還原的時間，但不建議初學者使用。

您也可以透過電腦的 **Sprite Backup PC Agent**，將 **Sprite Backup** 的備份檔案存放於電腦中，以節省您的儲存卡空間。

12

使用更多程式

動作: 進行簡易備份

1 點選 > 程式集

2 點選 Sprite Backup

3 點選 開始備份



開啟 Sprite Backup 備份程式



開始進行系統完整備份。

4 輸入 兩次相同的密碼 再 點選 ok



您必須輸入兩次相同的密碼；密碼長度須介於 6~15 個字之間

5 點選 完成



系統此時會重新啟動，
開啟進行備份

6



備份進行中。完成後會
再次重開機，並顯示通
知

動作：進行簡易還原

1 點選 > 程式集



2 點選 Sprite Backup



3 點選 開始還原



12

開啟 Sprite Backup 備份程式。

此時可看到上次備份日期與時間；開始進行系統完整還原。

4 輸入 備份密碼
再 點選 ok



您必須輸入備份時設定的密碼。

5 點選 完成



系統此時會重新啟動，
開啟進行還原。

6



還原進行中。完成後會再次重開機，並顯示通知。

使用更多程式

動作: 設定定時排程備份

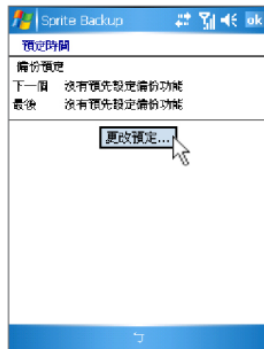
- 1 點選 選項 > 切換到
高級模式



- 2 點選 選項 > 預定期
間



- 3 點選 更改預定

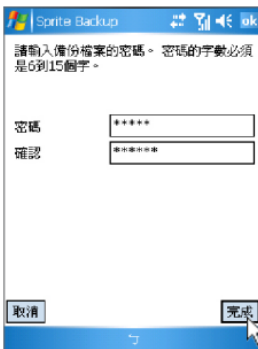


- 4 輸入 頻率、時間與
檔案位置
再 點選 完成



設定定時備份的頻率、
時間和檔案位置。

- 5 點選 兩次相同的密
碼 再 點選 完成



您必須輸入兩次相同的
密碼；密碼長度須介於
6~15 個字之間。

12

使用更多程式

主題

Q&A

Dopod 網站將定期更新資訊，請務必至 Dopod 網站：

• <http://www.dopodasia.com>

註冊您的手機，以獲得更多資訊和服務。

註冊您的手機

1.開啟瀏覽器連線至 Dopod 網站。並於首頁點選 **會員獨享**



2.點選畫面左方的 **加入會員**，再點選畫面下方的 **我同意**

The screenshot shows the 'Join Member' registration page. At the top, there's a red 'dopodo' logo. Below it is a navigation bar with links for '關於多普達' (About Dopod), '產品介紹' (Product Introduction), '消息活動' (News & Activities), '會員獨享' (Member Exclusive), '門市資訊' (Store Information), and '支援服務' (Support Services). The main content area has a large photo of two smiling women. Below the photo are two buttons: '加入會員' (Join Member) and '會員登入' (Member Login). A '通知' (Notice) window is open, containing four sections: '二、服務說明' (Service Description), '三、本公司智慧財產權' (Three, Company's Intellectual Property Rights), '四、本站版權之聲明' (Four, Statement of Copyright on the Site), and '五、會員資料之修改' (Five, Modification of Member Data). At the bottom of the notice window, there are two buttons: '我同意' (I Agree) and '我不同意' (I Disagree).

3.點選 已購買本公司產品請選我，再點選 確定



Home | Contact Us

Taiwan Hong Kong Singapore Malaysia Thailand Indonesia

關於多普達 產品介紹 消息活動 會員獨享 門市資訊 支援服務



[加入會員]
[會員登入]

會員獨享

會員搜尋 » 會員登入

未購買本公司產品請選我 已購買本公司產品請選我



[確定] [重填]

Copyright © 2005 Dopod International Corp.

4.輸入 硬體序號 (請參考手機背蓋後的 S/N 號碼)、購買者姓名 和 出生年月日，再點選 確定



Home | Contact Us

Taiwan Hong Kong Singapore Malaysia Thailand Indonesia

關於多普達 產品介紹 消息活動 會員獨享 門市資訊 支援服務



[加入會員]
[會員登入]

會員獨享

會員搜尋 » 加入會員

*硬體序號： 產品序號請參考手機背蓋後的S/N 號碼

*購買者姓名：

*出生年月日：

[確定] [重填]

13

Q&A

361

1. 如何將手機與電腦同步？如何備份手機內的資料？



▲ 使用 Microsoft ActiveSync® 同步手機和電腦的資料

1. 安裝開始使用光碟中的 Microsoft ActiveSync® 與 Microsoft Office Outlook® 應用程式。請分別參閱 6.2、6.3 的詳細說明
2. 將 USB 傳輸線分別連接電腦和手機
3. 開始 ActiveSync® 同步作業後，自動將您手機內的連絡人、行事曆、工作和電子郵件同步至個人電腦

完成與個人電腦同步作業後，若手機資料不慎被清除，您可以使用 ActiveSync® 將原有資料同步至您的手機。設定 ActiveSync® 同步和請參閱第 6 章的詳細說明。

您也可以利用手機中內建的 Sprite Backup 備份精靈協助您進行手機的完整備份。有關於備份精靈的說明，請參閱 12.11。

2. 使用 USB 傳輸線連接個人電腦和手機時，個人電腦突然當機或無法和手機取得連線該怎麼辦？

由於 Microsoft ActiveSync® 4.2 採用新的 RNDIS 傳輸技術，可能會與您電腦安裝的防火牆或防毒軟體衝突，您可以：

- 在 **開始 > 設定 > 連線 > USB 至 PC** 連線 中，取消勾選「使用進階網路功能」
- 在防火牆將 ActiveSync® 相關選項設為例外。詳細說明請參閱 6.13
- 洽詢防毒軟體廠商尋求解決方式。詳細說明請參閱 6.13

3. 如何使用藍芽 ActiveSync 同步？

1. 請先使用 USB 傳輸線與電腦建立合作關係。
2. 第一次使用，請先於手機的 ActiveSync® 點選 **功能表 > 使用藍芽連線** 以設定藍芽同步合作關係。
3. 開啟手機和個人電腦藍芽功能。
4. 點選 **新增新裝置**，設定個人電腦和手機藍芽同步關係。
5. 設定藍芽同步合作關係，並將個人電腦和手機配對。
6. 於手機的 ActiveSync® 選擇 **功能表 > 使用藍芽連線** 啟動藍芽 ActiveSync® 同步

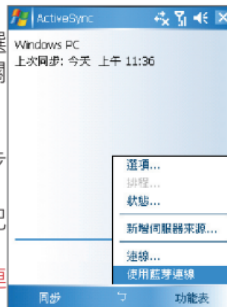
詳細的說明步驟，請參閱 6.7 經由藍芽取得連線。

4. 手機內建的 MSN Messenger® 支援語音通話嗎？

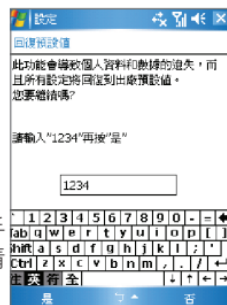
MSN Messenger® 僅支援文字訊息的傳遞。

5. 如何回復預設值 (Hard Reset)

您可以使用回復預設值公用程式或硬體按鍵，將手機回復至出廠狀態。手機內所有資料將被清除，請務必小心使用本功能。詳細操作步驟請參閱 1.8。



▲ 使用藍芽
ActiveSync® 同步



▲ 將手機回復至出廠狀態

7. 如何設定並使用藍芽耳機？

- 開啟藍芽耳機
- 開啟手機的藍芽功能
 1. 點選 Today 畫面的  通訊管理員 圖示或 點選  > 設定 > 連線 > 通訊管理員
 2. 點選  藍芽 圖示，開啟藍芽
- 建立藍芽合作關係
 1. 在通訊管理員 點選 設定 > 藍芽設定
 2. 點選 裝置 分頁後，點選 新增新裝置，開始搜尋附近的藍芽耳機
 3. 搜尋到藍芽耳機後，點選 <搜尋到的藍芽耳機>，再 點選 下一步
 4. 請參閱藍芽耳機的說明書，輸入 通行碼，再 點選 下一步
 5. 確認「免持聽筒」項目被選取，再 點選 完成
 6. 點選 ok (畫面左上角) 完成設定

設定完成後，您可以開始使用藍芽耳機免持聽筒功能。詳細的設定步驟，請參閱 9.3 使用藍芽耳機。

13

Q&A

8. 哪裡可下載本手機的說明書、更新程式或其他 Dopod 提供的應用軟體？

您可以拜訪 Dopod 網站：<http://www.dopodasia.com> 下載取得本手機最新版本快速使用指南、說明書、更新程式，以及其他應用軟體。請務必註冊您的手機，以獲得更多我們提供的服務。

主題

附錄

- A.1 規範性聲明
- A.2 執行 ActiveSync 4.2 之電腦基本規格
- A.3 產品規格
- A.4 客服訊息

A.1 規範性聲明

規範代理驗證號碼

為了規範驗證的目的，您的產品（Dopod M700）機型號碼指定為 ARTE300。電池組指定型號為 ARTE160。

為了確保您在未來可以安全地操作本智慧型手機，請使用下列 ARTE300 的配件。

本產品使用合格第二級限功率電源（a certified class 2 limited power source）、5 伏特直流電，和最大 1 安培的電源供應器。

歐盟注意事項

有CE標誌的產品，必須遵守由歐洲共同體委員會所頒布的 R&TTE 規格（99/5/EC）、EMC 規格（89/336/EEC），以及低電壓規格（73/23/EEC）。遵守這些規格，也就代表我們的產品遵守以下這些歐洲標準（意即這些規格等同於國家規格）：

- EN 60950-1 (IEC 60950-1) – 資訊技術設備的安全性。
- ETSI EN 300 328 – 電磁相容性和無線電波譜物質（ERM）寬頻傳輸系統；工作頻帶為ISM2.4 GHz，使用展頻調節技術資訊傳輸設備及使用傳播頻譜調節技術。
- ETSI EN 301 511 – 泛歐數位式行動電話系統（GSM）；含 R&TTE 指令（1999/5/EC）第 3.2 條項下，對使用 GSM850-1800 頻帶的行動基地台主要要求的協調標準。
- ETSI EN 301 489-1 – 電磁相容性和無線電波譜物質（ERM）；無線電設定和服務的電磁相容性（EMC）；第 1 部分：一般技術要求。
- ETSI EN 301 489-7 – 電磁相容性和無線電波譜物質（ERM）；無線電設定和服務的電磁相容性（EMC）；第 7 部分：數位蜂巢式無線電電信系統（GSM和DCS）中，針對行動和可攜式無線電和其他從屬設備的特殊條件。
- ETSI EN 301 489-17 – 電磁相容性和無線電波譜物質（ERM）；無線電設定和服務的電磁相容性（EMC）；第 17 部分：2.4 GHz寬頻傳輸系統。
- ETSI EN 301 908 – 電磁相容性和無線電波譜物質（ERM）；IMT-2000 第三代行動網路的基地台（BS）和用戶設備（UE）。
- EN 50360 : 2001 – 說明行動電話符合有人類曝露於電磁場（300 MHz ~ 3 GHz）基本限制的產品標準。

- EN 50371 : 2002 – 說明行動電話符合有人類曝露於電磁場（10 MHz ~ 300 GHz）基本限制的產品標準。
- EN 50392 : 2002
- EN 55013 : 2001
- EN 55020 : 2002



無線電頻率暴露的安全注意事項

SAR 值的測試是在由 FCC 指定的標準操作位置下進行，並在所有測試頻段中最高的認定功率下進行裝置的傳輸。雖然 SAR 值是在最高認定的功率下所決定，但操作裝置時的實際 SAR 值會遠低於該最大值。這是因為裝置的設計可在多種功率下使用，而一般裝置在使用時是以可用網路的最低功率來運作。一般來說，您愈靠近無線基地台的天線，功率輸出便會愈低。在產品安全上市前，必須經過 FCC 的測試和認證，不得超過政府所採用的最低安全暴露標準限制。每種型號裝置的測試是在 FCC 所規定的姿勢和位置下進行(例如：在耳邊和穿戴在身上時)。(根據使用的配件和 FCC 標準而定，不同型號間的穿戴標準可能有所不同)。穿戴在身上操作時，請遵守 FCC RF 的暴露指導原則，只使用原廠認可的配件。攜帶開啟的裝置時，請使用原廠指定或原廠認可的隨身套、皮套或其他穿戴配件。

SAR 資訊

- 0.728 mW/g@ 10g

廢棄電子電機設備指令注意事項 (WEEE)

廢電子電機設備指令 (WEEE) 已於西元 2003 年 2 月 13 日納入歐盟的法規並強制執行，對處理廢棄電子設備有著重大的影響。

本指令的目的是預防 WEEE 的首要重點，此外就是推廣該類廢棄物的再次使用、回收和其他形式的修復，以降低廢棄物的數量。

產品上或包裝盒上的 WEEE 標誌 () 代表本產品不得與您其他的家庭廢棄物一同丟棄。您有責任將所有您的電器或電子廢棄物帶到指定的地

點，回收並處理有害物質。分開收集及妥善再製造這些廢棄的電子電機設備將可以協助節省自然資源。此外，妥-善地回收電子電機廢棄設備也可以確保人體健康及環境安全。若要了解更多關於電子電機設備回收及收集點的相關資訊，請洽各地主管機關、家庭廢棄物服務中心、您購買設備的商店或是設備製造商。

本產品包含一顆鋰電池。若未妥善放置電池組，就會有引發火災的危險。切勿擠壓或刺穿電池，或將電池掉入火或水中；避免電池與其他導電物件接觸而造成短路。請勿試圖打開或是修理電池組。更換時必須使用指定的專用電池。請妥善地回收或是丟棄電池。請勿當成一般垃圾處理。

A

附錄

歐洲環保法令 (RoHS)

本產品符合歐盟議會和歐盟理事會 2003 年 1 月 27 日委員會的第 2002/95/EC 號指令要求，在電機和電子設備 (RoHS) 限制使用規定的有害物質。

警告！

不當的電池更換可能會導致爆炸。若要減少火災的發生，請勿拆解、擠壓、戳刺、短暫與外部電路接點或線路接觸、曝露在火源或是水中，或是將電池組曝露在高於攝氏 60° C (或華氏 140° F) 的環境中。



廢電池請回收



A.2 執行 ActiveSync 4.2 之電腦基本規格

當您將本裝置連接到電腦後，您必須在電腦端安裝 Microsoft® ActiveSync® 程式。ActiveSync 4.2 程式已包含在安裝光碟中，可相容於以下的作業系統和應用程式：

- Microsoft® Windows® 2000 Service Pack 4
- Microsoft® Windows® Server 2003 Service Pack 1
- Microsoft® Windows® Server 2003 IA64 Edition Service Pack 1
- Microsoft® Windows® Server 2003 x64 Edition Service Pack 1
- Microsoft® Windows® XP Professional Service Packs 1 and 2
- Microsoft® Windows® XP Home Service Packs 1 and 2
- Microsoft® Windows® XP Tablet PC Edition 2005
- Microsoft® Windows® XP Media Center Edition 2005
- Microsoft® Windows® XP Professional x64 Edition
- Microsoft® Outlook® 98 , Microsoft® Outlook® 2000 , Microsoft® Outlook® XP , 及 Microsoft® Outlook® 2003 訊息和協同作業客戶端版本
- Microsoft® Office® 97 , 不包括 Outlook®
- Microsoft® Office® 2000
- Microsoft® Office® XP
- Microsoft® Office® 2003
- Microsoft® Internet Explorer® 4.01 或更新的版本 (必要)
- Microsoft® Systems Management Server® 2.0

A

附錄

A.3 產品規格

系統資訊

中央處理器	TI OMAP 850, 201Mhz
記憶體	ROM : 128 MB NAND Flash : 128 MB RAM : 64 MB SDRAM
作業系統	Microsoft Windows Mobile™ Version 5.0

顯示器

LCD 類型	2.8" 半透反射式 TFT-LCD, 搭載背光 LED, 觸控式螢幕
解析度	240 x 320, 65535 色
支援對齊類型	水平／直立

GSM／GPRS／EDGE 模組

功能	850、900、1800 和 1900
模式	雙頻 (GSM)
內建天線	有

A

附錄

FM Radio／RDS

晶片	Silicon Lab 4701 含 RDS 功能
頻道範圍	87.5 — 108.5 MHz
聲波頻率範圍	90 — 16 KHz + / - 2db
RDS／RDBS	RDS／RDBS 解碼器 支援區塊資料同步和錯誤偵測與更正功能

照相機模組

類型	主要鏡頭: 2 百萬像素彩色 CMOS 可調整式 (一般／近拍) 鏡頭
解析度	• 相片: 1600x1200, 1280 x 960 (SXGA), 640x480 (VGA), 320x240 (QVGA), 160x120 (QQVGA) • 影片: 176x144 (QCIF), 128x96
變焦	10x (最大)

音源

音源控制器	AGC
麥克風／擴音器	內建式麥克風／雙向免持聽筒
耳機	AAC/AMR/WMA/WAV/MP3 codec

實體規格

尺寸	108 mm (長) x 58 mm (寬) x 16.8 mm (厚)
重量	130g (含電池)

控制和燈號

導航鍵	<ul style="list-style-type: none">• 軌跡球／確定鍵• 滑動滾輪鍵• 應用程式鍵：語音命令／Internet Explorer／照相機• 2 個電話功能鍵：<ul style="list-style-type: none">- 通話鍵 (開啟通話／接聽通話)- 掛斷鍵 (結束通話)• 開始功能表鍵• OK 鍵• 視訊電話鍵• 2 個快速鍵 (左／右)• 電源開啟／關閉鍵• 重設鈕
-----	--

A

附錄

	左 LED
	• Wi-Fi 連線 (綠光)
	• 藍芽連線 (藍光)
	• Wi-Fi 和藍芽同時開啟時交替閃爍藍光和綠光
燈號	右 LED
	• 事件通知
	• 充電狀態
	• 連線狀態
	• GSM/GPRS/EDGE 狀態 (綠光和橘光)

連線

I/O 埠	HTC ExtUSB™ : 11-pin mini-USB 整合音源輸入孔
汽車天線連接器	連接外部 GSM 以及 EDGE
無線連接	藍芽, Wi-Fi

擴充插槽

SD 插槽	MicroSD 記憶卡
-------	-------------

電源供應

電池	1200 mAh 可移除充電式鋰離子電池
充電時間	3 ~ 4 小時
待機時間	GSM: 最長 200 小時
通話時間	螢幕關閉時, GSM: 3.5 ~ 5 小時
媒體播放時間	WMV: 8 小時 ; WMA: 12 小時
AC 充電器	<ul style="list-style-type: none">• AC 輸入 / 頻率 : 100 ~ 240 VAC, 50/60Hz• 額定輸出 : 5VDC, 1A

A.4 客服訊息

感謝您選擇使用 M700。本產品將為您帶來全新的使用享受，如果您需要進一步的使用資訊，歡迎與我們客服中心聯絡。

歡迎您立即上網登入會員，有任何建議也歡迎您 E-mail 紿我們。

台灣 · Taiwan :

客服電話 0800-088-858 , 02-8761-5959
網址 <http://www.dopod.com.tw>
e-mail service@dopod.com.tw



香港 · Hong Kong :

客服電話 +852-3520-1234
網址 <http://www.dopod.hk>
e-mail enquiry@dopod.hk



A

附錄

新加坡 · Singapore :

Customer Service **1800-238-7788**

Website <http://www.dopodasia.com>

e-mail SEAservice@dopodasia.com

**馬來西亞 · Malaysia :**

Customer Service **+603-5569-8878**

Website <http://www.dopodasia.com>

e-mail SEAservice@dopodasia.com

**泰國 · Thailand :**

Customer Service **+66-2640-3000**

Website <http://www.dopodasia.com>

e-mail SEAservice@dopodasia.com

**印尼 · Indonesia :**

Customer Service **+62-21-380-7668 , 350-5668**

Website <http://www.dopodasia.com>

e-mail SEAservice@dopodasia.com



謝謝您，祝您使用愉快

A

附
錄

A

附
錄