



## 使用產品前,請先參閱本文件

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/或其他國家為註冊商標及商標。

#### 包裝內的裝置並未充電。

當裝置進行充電時,請勿移除電池組。

若您拆開或改裝裝置外殼,可能會導致您的保固失效。

#### 可能發生爆炸的環境

當身處任何可能發生爆炸或是存在易燃物質的環境中時,請即關機並遵守所有標誌及指示。在 此類區域中產生的火花可能會造成爆炸或火災,導致身體受傷甚至死亡。建議使用者不要在 燃料補給點使用本裝備,例如維修站或加油站;並請記得遵守燃料站、化工廠或是爆破進行地 點有關使用無線電裝備的規定。此類有發生爆炸危險的區域,通常(但不一定)會有清楚的標 示。這些區域有:加油區、船的下層甲板、輸送或儲存燃料或化學品的設施,以及在空氣中含 有微粒、粉末、金屬粉末等化學物品或粒子的場所。

#### 隱私權限制

有些國家有權力要您完全公開錄下的電話對話,而且規定您在錄下對話時,必須知會通話者。 當使用 Dopod 818 Pro 的錄音功能時,切記要遵守當地的相關法律條例。

## 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。若您要在機艙內使用本裝置,請切換飛航模式以關閉電源。

#### 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。

內容

第-	一章	開始使用	9
	1.1	關於 SIM 卡和電池1	0
	1.2	準備使用1	2
	1.3	Today 畫面1	4
	1.4	使用開始功能表1	6
第二	二章	輸入和搜尋資訊 1	9
	2.1	簡介2	0
	2.2	輸入資料2	1
	2.3	使用虛擬鍵盤2	2
	2.4	全螢幕手寫	3
	2.5	手寫板2	4
	2.6	在螢幕畫圖和書寫	5
	2.7	錄製語音記事2	6
	2.8	搜尋資料2	7
第三	三章	使用電話功能 2	9
	3.1	使用電話3	0
	3.2	撥打語音通話3	2
	3.3	接聽語音通話3	4

3.4	通話選項35
3.5	附加撥號資訊
第四章	同步化您的 Dopod 818 Pro 37
4.1	設定 ActiveSync
4.2	同步化資料
4.3	經紅外線或藍芽同步化資料41
4.4	同步化音樂、視訊、圖片檔案42
第五章	管理您的 Dopod 818 Pro 43
5.1	個人化您的 Dopod 818 Pro44
5.2	新增/移除程式51
5.3	管理記憶體
5.4	建立檔案備份
5.5	保護您的 Dopod 818 Pro55
5.6	重新設定您的 Dopod 818 Pro56
第六章	使用連結功能 59
6.1	連線至網際網路60
6.2	Internet Explorer62
6.3	使用通訊管理員64
6.4	使用藍芽65
6.5	使用 Wi-Fi 連線68

# 第七章 交換訊息與使用 Outlook

7.1	電子郵件和文字訊息	72
7.2	使用 MMS 訊息	77
7.3	Pocket MSN Messenger	
7.4	行事曆	
7.5	連絡人	
7.6	工作	
7.7	記事	
第八章	體驗多媒體的樂趣	91
8.1	使用相機	
8.2	使用圖片與視訊程式	
8.3	使用 Windows Media	
第九章	使用其他應用程式	111
9.1	Word Mobile	
9.2	Excel Mobile	
9.3	使用 PowerPoint Mobile 來檢視投影片	115
9.4	使用 ClearVue PDF	
9.5	使用 MIDlet Manager	
9.6	使用 <b>ZIP</b>	
9.7	使用語音命令	

71

# 附錄

8

# 131

索引		145
A.4	產品規格	
A.3	障礙排除	
A.2	執行 ActiveSync 4.1 的電腦規格	
A.1	規範性聲明	



開始使用

1.1 關於 SIM 卡和電池
 1.2 準備使用
 1.3 Today 畫面
 1.4 使用開始功能表

## 1.1 關於 SIM 卡和電池

在安裝/重新插入電池及 SIM 卡前,先行關閉裝置電源。請依照《快速入門手冊》的指示,來 安裝由您當地的網路服務供應商所給予您的 GSM SIM(用戶識別模組)卡,並安裝電池。 在 SIM 卡中,包含了您的電話號碼、服務內容、及電話簿/訊息內容等。本裝置支援 1.8V 及 3V 的 SIM 卡。部分舊型的 SIM 卡,將不適用於您的裝置。您應向服務供應商詢問有關新 SIM 卡的更換。此服務可能會酌收一些費用。

在您的裝置中,包含一顆可再充電的鋰離子聚合物電池。此產品的設計規定,手機僅可使用製造商指定的原廠電池和配件。電池效能會根據很多因素而有所不同,包括您的無線服務業者網路組態、訊號強度、您操作裝置所處的環境溫度、您選擇使用的功能/設定、安裝在裝置連接埠上的配件,以及您的語音、資料和其他程式使用模式。

預估的電池壽命(最大概算值):

- 待機時間: 150~200 小時
- 通話時間(螢幕關閉): 3.5~5小時
- 警告! 為了減低火災或灼傷的風險:
  - 不要嘗試打開、分解或是修理電池組。
  - 切勿擠壓或刺穿電池,或將電池放置在火或水中;避免電池與其他導電物件接觸,造成短路。
  - 不可將電池放置在溫度超過攝氏 60 度(華氏 140度)的地方。
  - 更換時必須使用指定的專用電池。
  - 應按照您當地的法例規定,將用過的電池交到回收站或正確棄置。

## 檢查電池電量

- 在 Today 畫面中,點選電池狀態的圖像 ( 💷 )。
- 或者,點選開始>設定>系統標籤>電源。

<b>月</b> 日設定	rt d€ ok
電源	
🚺 主電池:	鋰聚合物
剩餘電池電	截量:
	58%
電池 進階	
調整夜光照明	設定以節省電力。

電量資料

### 電池充電

出廠的新電池存有少量電力。您需要將電池放入手機,並為電池充電,才能夠使用手機。有些 電池要完全充電/放電數次,才會發揮最佳效能。要為電池充電,您可以

- 將裝置直接連接外部電源。
- 使用隨附的 USB 纜線,連結手機與電腦。

## 電力不足

當出現電量低的警訊時,請執行以下步驟:

- 立即儲存目前的資料。
- 與電腦進行同步化,或連接電源變壓器以進行電池充電。
- 關閉裝置電源。

## 1.2 準備使用

### 開機 / 關機

要啟動裝置,請按下「電源」鍵。當您首次啟動裝置時,需要完成校準操作。要獲得更多資 訊,請參見〈校準裝置〉。

要關閉裝置電源,請按住「電源」鍵幾秒鐘。接著會顯示提示是否要完全關閉裝置的訊息。

**注意** 快速按一下「電源」按鍵來暫時關閉裝置,並將裝置切換為睡眠模式。在裝置睡眠模式中,仍可 以接收訊息和來電。

### 校準裝置

要校準手機螢幕,您需要用觸控筆點選十字的中心。這項操作,可以確保觸控筆能夠啟動點選 的項目。

假如裝置的回應,並不符合螢幕點選應有的結果,請依下列步驟重新校準螢幕:

- 1. 點選開始 > 設定 > 系統標籤 > 螢幕。
- 2. 在一般標籤上,點選校準螢幕然後按照螢幕上的指示完成校準。

<b>月</b> 日 設定	rt d€ ok
螢幕	
方向 ● 直向 ● 横向(惯用右手) 校達生第 如果:27正確回應您的手 請校準備幕。	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)
一般 文字大小	
Δ.	

校準手機

#### 按鍵銷

您可以鎖住裝置上的按鍵,以避免在裝置睡眠模式中不小心啟動應用程式。當您啟用此功能 後,只剩下「電源」鍵可以開啟您的裝置。

#### 在裝置睡眠模式中鎖住按鍵

• 點選開始 > 設定 > 個人標籤 > 功能鍵。在鍵盤鎖標籤中, 選取鎖住開關以外的所有按 **鍵**。

#### 停用按鍵鎖

點選開始>設定>個人標籤>功能鍵。在鍵盤銷標籤中,選取不銷住按鍵。

### 管理螢幕設定

在裝置的觸控式螢幕中,有三種顯示模式:**直向、橫向(慣用右手)**和橫向(慣用左手)。直向 模式讓某些程式有較佳的顯示畫面,或讓您方便操作這些程式;若是要觀看較長的文字檔案, 則橫向模式會較為合適。



橫向模式

- 若要變更方向,請點開始>設定>系統標籤>螢幕,並選取您要的方向。
- 若要增加閱讀度,或是瀏覽更多螢幕上的內容,請在文字大小標籤中,移動滑桿來調整 文字大小。

14 開始使用

## 1.3 Today 畫面

在 Today 的畫面中,顯示了許多的重要資訊,例如,將要發生的約會和狀態指示器。您可以 點選畫面中的各部份,以開啟相關的程式。

- 若要開啟 Today 畫面,點選開始 > Today。
- 若要自訂 Today 畫面的顯示,包括背景圖像,點選開始 > 設定 > 個人標籤 > Today。



- 1 點選這裡,以開啟開始功能表。
- 2 點選這裡,以檢視連結狀態。
- 3 此處説明無線電訊號的強度。點選這裡,以進行 話機的設定。
- 4 點選這裡,以調整裝置/鈴聲的音量。
- 5 顯示目前時間。點選並按住這裡,以切換時間模式:小時鐘(A)或電子鐘(B)。
- 6 顯示目前日期。點選這裡,以設定日期、時間、 鬧鐘及其他選項。
- 7 點選這裡,以設定擁有者資訊。
- 8 瀏覽您今天的提醒項目。點選這裡,以開啟相關的程式:工作、訊息和約會。
- 9 點選這裡,以開啟 MSN 登入畫面。
- 10 説明電池狀態。點選這裡,以開啟電源設定畫面。
- 11 點選這裡,以開啟通訊管理員畫面。
- 12 點選這裡,以開啟行事曆畫面。
- 13 點選這裡,以開啟連絡人畫面。

## 狀態指示器

以下為您可能在裝置畫面中,看到的部分狀態圖像。

圖像	描述	圖像	描述
	電池已充電完成。	<b>Y</b> .I	最大訊號強度
	電池電力極低	Y	無訊號
<b>2</b>	電池充電中	۳ <sub>×</sub>	關閉話機功能並開啟飛航模式
-€	聲音開啟	۳ı	無通話服務
-¶×	聲音關閉	<b>Y</b>	搜尋通話服務
'Q'	來電鈴聲為震動模式	<b>G</b> I -	正在進行語音通話
•••	連結功能啟動	<b>G</b>	已啟動來電轉接
+ <del>*</del> x	連結功能關閉	€	待接通話
Ð	同步化進行中	4	未接來電
<b>G</b>	同步化失敗	$\boxtimes$	有新的電子郵件或文字訊息
G	可使用GPRS (整合封包無線電服務)		漫遊中
<del>сі</del> ,	GPRS 使用中		新的語音信件
Ş	還有更多指示器, 點選圖像來查看所有指示器。	<b>#</b>	鬧鈴
¶_≓	Wi-Fi已連接		
1	Wi-Fi開啟		
( <sup>3</sup> )	Wi-Fi開啟 🕺 : Wi-Fi關閉		

### 使用開始功能表

位於 Today 畫面左上角的開始功能表中,會列出裝置中的程式清單。您可以在程式清單中捲動,到達程式後按下輸入鍵;或是用觸控筆,點選要打開的程式。



- 1 點選這裡,以開啟到 Today 畫面。
- 點選這裡,以開始執行程式。您可以點選開始
   設定>個人標籤>功能表,以自訂開始功能 表中所顯示的項目。
- 3 點選這裡,以切換至最近使用過的程式。
- 4 點選這裡,以查看及選擇更多安裝在裝置中的程式。
- 5 點選這裡,以變更裝置設定。
- 6 點選這裡,以檢視目前畫面的説明主題。

# 1.4 使用開始功能表

### 程式指示器

以下是部分程式的圖像,在裝置中已預先安裝了這些程式。





### 18 開始使用

圖像	描述
<b>C</b>	PowerPoint Mobile 讓您查看和編輯 PowerPoint 幻燈片和報告。
Þ	<b>搜尋</b> 讓您尋找裝置中的連絡人、數據及其他資料。
<i>(</i>	SIM管理員 讓您可以管理儲存在 SIM 卡上的連絡人。您也可以使用此程式將 SIM 卡的內容複 製到裝置的「連絡人」清單中。
3	<b>工作</b> 讓您記錄工作資料。
$\odot$	Windows Media 讓您播放多媒體檔案。
	<b>語音命令</b> 提供使用者語音撥號及聲控功能。
W	Word Mobile 讓您建立、檢視和編輯 Word 文件。
V	Zip 讓您將檔案壓縮為 ZIP 格式,以節省記憶體空間,並增加儲存空間。

第二章

輸入和搜尋資訊

2.1 簡介
2.2 輸入資料
2.3 使用虛擬鍵盤
2.4 全螢幕手寫
2.5 手寫板
2.6 在螢幕畫圖和書寫
2.7 錄製語音記事
2.8 搜尋資料

# 2.1 簡介

當您開啟的程式或是選擇的欄位,需要輸入文字或號碼時,裝置會自動出現輸入台,以供您使用。在輸入台中有多種不同的輸入模式,包括**手寫板(B)、全螢幕手寫(C)、注音(D)**及**倉頡(E)**。 輸入台是預設出現在功能表列中,以説明目前所選擇的輸入模式。點選輸入選擇器箭頭(顯示 在輸入台圖示右方),可以開啟輸入法模式清單。

#### 顯示或隱藏「輸入台」

• 點選功能表列的「輸入台」圖示。



圖像	輸入法模式
ela.	手寫板(B)
Ø.	全螢幕手寫(C)
5	注音(D)
倉	倉頡(E)

# 2.2 輸入資料

您可以用各種方式在裝置中輸入文字,包括使用虛擬鍵盤的**注音或倉頡**,或**手寫板**或**全螢幕手** 寫輸入法。

點選輸入法切換按鈕,可以切換顯示或隱藏輸入法。要查看目前可用的輸入法,點選輸入法切 換按鈕旁的箭頭。

#### 22 輸入和搜尋資訊

## 2.3 使用虛擬鍵盤

要使用鍵盤輸入法,點選輸入法切換按鈕右邊的箭頭,選擇[注音]。在此您可以選擇注音、英 文或符號輸入。使用注音輸入法的方式,就如同您在電腦中使用注音輸入法相同,點選聲母與 韻母之後,選擇您想要輸入的字。您也可以點選注音鍵盤中的標點符號,來輸入標點。



連續點選兩次Shift可以切換鎖定大寫。

要使用倉頡輸入法,點選輸入法切換按鈕右邊的箭頭,選擇[倉頡]。和注音輸入法相同,請點 選字根組合來輸入文字。



## 2.4 全螢幕手寫

要使用全螢幕手寫,點選輸入法切換按鈕右邊的箭頭,選擇[全螢幕手寫]。在此您可以在螢幕中,直接手寫輸入文字。



# 2.5 手寫板

要使用手寫板輸入法,點選輸入法切換按鈕右邊的箭頭,選擇[手寫板]。在此您可以在畫面下方的手寫格中,由第一格寫起。



## 2.6 在螢幕畫圖和書寫

當使用您的裝置時,您可以直接在螢幕上畫圖或書寫,並以自己的筆跡儲存記事。若要以這種 方式儲存記事,您需要將記事的輸入模式設定為**手寫**。如果您喜歡手寫輸入,或經常要在記事 中加入圖畫,把手寫設定為預設輸入模式,使用起來會較為方便。假如您喜歡鍵入文字,便應 該把**鍵入**設為預設輸入模式。



在螢幕上畫圖

要知道更多記事本功能,請參閱第七章的「記事」。

#### 設定記事的輸入模式

- 1. 點選開始 > 程式集 > 記事。
- 2. 在記事清單上,點選功能表 > 選項。
- 3. 在**預設模式**方塊中,點選下列其中之一:
  - 如果您要在記事中畫圖或輸入手寫文字,請點選手寫。
  - 如果您要將記事以打字的方式進行書寫,請點選鍵入。
- 4. 點選 OK。

寫入記事

- 1. 點選開始 > 程式集 > 記事。
- 2. 在記事清單上,點選新增。

#### 26 輸入和搜尋資訊

- 3. 在螢幕上書寫文字。
- 4. 完成後,請點選 OK 以返回到記事清單。
- 注意 若要選擇手寫的文字,用觸控筆緊按文字的旁邊,小圓點會在這時候出現,在圓點形成圓形前, 快速將筆拉過文字。

如果字母橫越三條分行線,將會被視為圖畫而不是文字。

#### 在記事中畫圖

- 1. 點選開始 > 程式集 > 記事。
- 2. 在記事清單中,點選新增。
- 3. 請使用觸控筆在螢幕上畫圖。
- 4. 在圖畫的周圍,會出現選擇的方塊。
- 5. 完成後,請點選 OK 以返回到記事清單。

**注意** 若要選擇圖畫 (例如要複製或刪除圖畫),用觸控筆短暫點住該圖畫,放開觸控筆便會完成選擇。

## 2.7 錄製語音記事

您可以單獨錄製語音記事,或是在記事中加入語音內容。要獲得更多有關建立、變更或儲存記 事的資訊,請參見第七章中,「記事」的內容。

#### 建立一則語音記事

- 1. 點選開始 > 程式集 > 記事。
- 2. 請執行以下的步驟之一:
  - 如要建立獨立的語音記事,請直接在記事清單中錄音。
  - 若要把錄音加入記事之中,請建立新記事,或開啟已有的記事。
- 3. 若您未看見錄音工具列,請點選功能表 > 檢視錄音工具列。
- 點選錄音的圖像(●),以開始進行錄音
- 5. 將裝置的麥克風靠近您的嘴巴,或是其他音源。
- 6. 點選停止的圖像(■),以停止錄音。
- 7. 如果您要將錄音加入記事之中,完成時請點選 OK,以返回記事清單。

- 8. 若您是在開啟的記事中加入語音,則在記事中會出現一個圖像。
- 9. 若您是建立一則獨立的錄音記事,則該錄音會出現在記事清單中。

**提示** 按下錄音鈕,可以快速進行錄音。當您聽到嗶一聲,就可以開始錄音。完成時放開錄音鈕。 **變更錄音格式** 

- 1. 點選開始 > 設定 > 個人標籤 > 輸入。
- 2. 點選選項標籤,然後在錄音格式清單中,點選您要的格式。
- 3. 點選 OK。
- **注意** 您也可以在記事中,變更錄音格式。在記事清單中,點選功能表 > 選項 > 通用輸入選項的連結。

## 2.8 搜尋資料

您可以搜尋儲存在裝置中「我的文件」資料夾,或是記憶卡中的檔案及其他項目。您可以使用 檔名或是關鍵字進行搜尋。例如,您可以搜尋電子郵件、記事、約會、連絡人資料、工作,以 及線上説明等等。

#### 搜尋檔案或項目

- 1. 點選開始 > 程式集 > 搜尋。
- 2. 在搜尋欄位中,您可以:
  - 輸入檔案名稱、文字或其他您想要搜尋的資訊。
  - 點選向下箭頭圖示(▼),從清單中選取之前您已經搜尋過的項目。
- 在類型欄位中,您可以點選向下箭頭圖示(▼)並從清單中選擇一種資料類型以幫助您 縮小搜尋範圍。
- 4. 點選搜尋。將會在我的文件和其子資料夾內進行搜尋。
- 5. 在結果清單中,點選要開啟的項目。
- **注意** 儲存在記憶卡的檔案名稱旁邊會顯示記憶卡符號 **Ⅰ**。

28 輸入和搜尋資訊



使用電話功能

3.1 使用電話
3.2 撥打語音通話
3.3 接聽語音通話
3.4 通話選項
3.5 附加撥號資訊

## 3.1 使用電話

正如標準的行動電話一樣,您可以使用 Dopod 818 Pro 撥接電話、保存通話記錄,及傳送 SMS/MMS 訊息。您可以直接從連絡人清單中撥出電話,以及將 SIM 卡中的連絡人資料,輕易地複製到裝置的連絡人清單中。

### 電話畫面

在電話畫面中,您可以進入通話記錄、快速撥號和電話的設定。若要開啟電話畫面,請 執行下列一項操作:

- 點選開始 > 電話。
- 按下通話鍵( 📞 )。



—— 通話鍵

### 輸入 PIN 碼

許多 SIM 卡都預先設有 PIN 碼 (身分辨識號碼),這個號碼是由無線服務供應商所供應。 每次當您使用手機時,都需要輸入 PIN 碼。

- 1. 輸入無線服務供應商預先設定的 PIN 碼。
- 2. 點選輸入。
- 注意 若是您輸入錯誤的 PIN 碼三次, SIM 卡便會鎖住。遇到這個情況, 您要使用由無線服務提供 商所提供的 PUK 碼(PIN 碼解鎖碼),以解除鎖住的 SIM 卡。

## 啟動 / 關閉飛安模式

許多國家的法例規定,乘客在飛機上必須關閉電話。按電源鍵僅能進入休眠狀態,並不 能關閉電話功能。您必須啟動飛安模式,才能夠關掉電話功能。您也可長按電源鍵以將 裝置完全關閉。

當您使用飛安模式時,您可以繼續讓手機啟動,並使用其他手機功能

- 點選訊號圖像(**了**),然後點選**開啟飛安模式**來關閉手機。
- 要恢復通話功能,點選關閉飛安模式來停止使用飛安模式。

### 調整裝置音量

- 1. 點選擴音器圖像 ( ◀€ )。
- 2. 在音量設定中,您可以:
  - 移動滑標,調整電話音量( 🏞 ))或裝置音量( 🛄 ()到適合的音量大小。
  - 點選開、震動或是關以修改系統和鈴聲音量設定。



- 注意 通話音量,只能夠在通話時調整。在通話以外的時候調整音量,只會改變鈴聲、提示通知及 MP3的音量。
  - 使用震動模式時,手機會自動設為靜音。接到來電時,手機便會震動。標題列中會出現震動圖像(小小),説明已經啟用震動模式。

## 3.2 撥打語音通話

您可以使用手機的電話、連絡人、快速撥號、通話記錄,及 SIM 卡管理員來撥打電話。

### 在電話程式中撥號

- 1. 點選開始 > 電話。
- 2. 在電話螢幕中,點選電話號碼,再點選通話鍵。



電話畫面

注意 如果輸入錯誤的數字,點選返回箭頭( ← )一下,以刪去一個數字。點住返回箭頭,可以刪 除所有數字。

## 從連絡人中撥打電話

點選開始 > 連絡人。請執行以下的步驟之一:

- 按導覽按鈕的上下鍵,選擇需要的連絡人,然後按下通話鍵兩次(第一次是把號碼傳送 到電話鍵盤,第二次是撥出號碼)。
- 您也可以在連絡人清單中,點選需要的連絡人,再點選要撥出的電話號碼。
- 點住要撥號的連絡人,在顯示的功能捷徑表中,點選撥到公司電話、撥到住宅電話或是 撥到行動電話的號碼。

#### 指定撥打的號碼

根據最初的設定,在連絡人應用程式中撥打電話,會撥出到連絡人的行動電話號碼(行)。不 過,您可以指定撥出的另一個電話號碼。

- **1.** 點選開始 > 連絡人。
- 2. 向上或下按導覽按鈕,選擇連絡人。

### 從通話紀錄中撥打電話

- 1. 在電話畫面中,點選通話紀錄鈕。
- 2. 點選功能表 > 篩選, 然後點選一個分組。
- 3. 捲動到需要的連絡人或電話號碼,然後點選撥號。

### 從快速撥號中撥打電話

使用快速撥號,您只需點選鍵盤一下,便可以撥出經常使用的號碼。例如,您把一位連絡人指 派到快速撥號的第二號位置,只要在電話畫面點住按鍵 •2,% 。您必須在連絡人中儲存電話號碼,才能夠為這號碼建立快速撥號項目。

#### 建立快速撥號項目

- 1. 在電話畫面中,點選快速撥號。
- 2. 點選功能表 > 新增。
- 3. 點選連絡人。點選要建立快速撥號項目的電話號碼。
- 4. 在位置方塊中,為新的快速撥號項目選擇可用的位置。
- **注意** 位置 **1** 通常會預留給語音信箱號碼。根據最初設定,新的快速撥號項目會指派到下一個可用的位置。如果您要使用舊項目的位置,新項目的號碼便會取代舊號碼。
- **提示**•若要在連絡人中建立快速撥號項目,點選住連絡人名稱,然後點選加到快速撥號,並為新項目 選擇可用的位置。
  - 若要刪除快速撥號項目,在快速撥號清單,點住要刪除的項目,然後點選刪除。

#### 34 使用電話功能

### 從 SIM 管理員中撥號

您可以在 SIM 管理員中,查看 SIM 卡的內容、將 SIM 卡電話簿項目傳送到手機的連絡人中,以及撥打 SIM 卡中的電話號碼。

#### 從 SIM 管理員中撥號

- 1. 點選開始 > 程式集 > SIM 管理員。等待載入 SIM 卡內容。
- 2. 點住您要撥號的連絡人名稱或電話號碼,然後點選通話。

## 3.3 接聽語音通話

收到電話時,手機會顯示訊息,讓您選擇接聽或略過來電。

#### 接聽或拒絕來電

- 若要接聽來電,點選回答,或是按下裝置上的通話鈕。
- 若要拒絕接聽來電,點選略過,或是按下裝置上的結束鈕。

#### 結束通話

若要結束通話,您可以按手機上的結束鈕,或點選結束。

## 3.4 通話選項

#### 使用來電待接

如果您在通話中收到其他來電,手機會發出提示,並讓您選擇是否接聽新來電。若您在通話中 選擇接聽新的來電,則您可以切換線路以接聽其中一通電話,或是設定多方通話,以進行三方 對話。

- 1. 點選回答來接聽新來電,並保留原本的通話。
- 2. 如果要結束新通話,返回原本的通話,點選結束或按手機上的結束鍵。

#### 切換通話

點選切換。

#### 設定多方通話

- 您可以保留一通電話,然後撥出第二個電話號碼,或者您可以在通話時,接聽新的來 電。
- 2. 點選會議。
- 注意 並非所有的服務提供商,均支援多方對談的功能。請向服務提供商查詢詳細內容。

#### 開啟和關閉免持聽筒

使用手機內置的免持聽筒,您無須手持手機也可以與通話者交談。使用免持聽筒也可以讓其他人聽到電話對話。

- 在通話中,點選開啟免持聽筒,或是按住通話鍵,直到開啟免持聽筒。在標題列中,會 出現免持聽筒的圖像(\$)。
- 若要關閉免持聽筒,點選關閉免持聽筒,或是再次按住通話鍵,直到免持聽筒關閉。

警告! 使用免持聽筒時,切勿把手機放近耳朵,以免損害聽力。

#### 使用靜音功能

在通話時您可以關閉麥克風,如此您可以聽到對方的聲音,而對方卻聽不到您的聲音。

- 通話時,點選靜音。

# 3.5 附加撥號資訊

## 撥打緊急求助電話

輸入您當地的緊急求助電話號碼,然後點選通話。

提示 在 SIM 卡中可能已儲存有其他的緊急求助電話號碼。請向服務提供商查詢詳細內容。

### 撥打國際電話

- 點住電話鍵盤上的 40 點住電話鍵盤上的,直到出現 + 符號。+ 會取代您所在國家的國際撥號冠碼。
- 輸入完整的電話號碼,然後點選通話。完整的電話號碼,包括國家號碼、地區號碼(如果 地區號碼前有數字 0,您不用輸入 0 這個數字),以及您要撥出的電話號碼。

### SIM 卡服務 (STK)

要使用這項功能,手機內必須已經插入 SIM 卡。這項功能讓您使用服務供應商提供的各種資訊服務。

- 1. 點選開始 > 程式集,選取您所使用電信業者的服務區圖示,即會列出可使用的服務。
- 2. 要使用服務,點選清單上的項目。


# 同步化您的 Dopod 818 Pro

4.1 設定 ActiveSync
4.2 同步化資料
4.3 經紅外線或藍芽同步化資料
4.4 同步化音樂、視訊、圖片檔案

## 4.1 設定 ActiveSync

假如您公司或服務供應商使用的 Microsoft Exchange Server 具備 Exchange ActiveSync, Exchange ActiveSync, ActiveSync 便可以透過無線通訊網路,與 Microsoft Exchange Server,進行同步化資料的操作。

您也可以使用 ActiveSync 進行以下的動作:

- 同步化資料,例如電腦與裝置間的 Outlook 電子郵件、連絡人、行事曆、工作等資料, 而且也可以同步化圖片、影片、音樂的資料。
- 直接同步化手機與 Exchange Server 的 Outlook 電子郵件、連絡人、行事曆中的約會項 目、工作等資料。如此,即使您未啟動電腦,也可以取得最新的資料。
- 不須執行同步化,也能夠在手機與電腦之間交換檔案。
- 選擇進行同步化的資訊類型,並設定資訊需要執行同步化作業的資料量。例如,只同步 化過去多少週的行事曆約會資料。

#### 在電腦上安裝及設定 ActiveSync

- 1. 按照開始使用光碟的指示,在電腦上安裝 ActiveSync。安裝完成後,當您將手機連結到 電腦時,便會自動開啟同步化設定精靈。
- 2. 請按照螢幕上的指示完成設定 在同步化設定精靈中,請執行以下的步驟:
  - 建立電腦與手機的同步化連繫。
  - 設定電話與 Exchange Server 的連接,直接與 Exchange Server 進行資訊同步化。
     您需指定 Exchange Server 的地址、使用者名稱、密碼及網域。(請向管理人員取得這些資訊)
- 3. 選擇要進行同步化的資訊類型。

當您完成精靈的操作後,ActiveSync 會自動同步電話的資訊。同步化完成後,您便可以終止 手機與電腦的連結。

## 4.2 同步化資料

當手機透過 USB 纜線、序列線、紅外線或藍芽連接到電腦, ActiveSync 會自動執行同步化 操作。當手機與電腦連結時,您在電腦或手機裡更動的資料, ActiveSync 都會進行同步化處 理。

#### 手動開始和停止資訊同步化

- 1. 將手機連接到電腦:
  - 若要同步化 Outlook 資訊和其他電腦上的本機資訊(包括媒體檔案),請使用藍芽、 紅外線或是同步化纜線來連接您的裝置與電腦。
  - 如果手機直接與 Exchange Server 同步化,您可以透過手機與電腦的連結連接到網路,或者把手機連接到無線通訊網路,無需與電腦連接來進行同步化。
- 2. 在 ActiveSync 上點選同步化要在完成前停止同步化,請點停止。

## 同步化 Outlook 資料

如果手機與電腦已經建立同步化連繫,同步化操作會更新兩者的 Outlook 資料。

您可以設定手機與多部電腦,或是與電腦和 Exchange Server 的組合,執行同步化資料操作。當與多部電腦同步化時,同步化的項目會在所有參與同步化的電腦中出現。例如,手機要與擁有不同項目的兩部電腦(電腦 1 與電腦 2)進行同步化,且您要與這兩部電腦同步化連絡人和行事曆資料,則以下是同步化的結果:

位置	新狀態
電腦 1	在電腦 2 中所有的 Outlook 連絡人和行事曆約會資訊,均會加入電腦 1 中。
電腦 2	在電腦 1 中,所有的 Outlook 連絡人和行事曆約會資訊,也會加入電腦 2 中。
Dopod 818 Pro	所有在電腦 1 和電腦 2 上的 Outlook 連絡人和行事曆都會在裝置上。

**注意** Outlook 電子郵件只可以與一部電腦進行同步化。

40 同步化您的 Dopod 818 Pro

#### 變更同步化的資訊類型

根據最初的設定,ActiveSync 只會同步化限量的資料,以減少使用手機的儲存空間。您可以 執行以下的步驟,以變更同步化的資訊量。

- 1. 在裝置上的 ActiveSync 中,點選功能表 > 選項。
- 2. 執行下列操作:
  - 勾選您要同步化資料的項目。若您無法進行勾選,則您需要清除清單中,相同資訊類型的核選方塊。
  - 清除您不要進行同步化的核選方塊。
  - 要完全停止與一台電腦間的同步化作業,請點選電腦後再點選。
- **注意** Outlook 電子郵件,僅可以與一部電腦進行同步化。
  - 若要變更可用同步化作業的設定,請選擇資訊類型,並點選設定。

### 直接與 Exchange Server 進行同步化

若果您的公司或無線服務供應商,能夠讓手機與 Exchange Server 同步化資料,您便可以在 手機建立這種同步化連繫。不過,您應該首先向管理員取得 Exchange Server 名稱、您的使 用者名稱、密碼,以及網域名稱的資料,然後再執行以下步驟:

- 1. 在手機的 ActiveSync , 點選功能表 > 設定伺服器。若您尚未設定與 Exchange Server 進行同步化, 選項會出現新增伺服器來源。
- 2. 把處理 Exchange Server 的伺服器名稱,輸入在伺服器位址之中,然後點選下一步。
- 輸入您的使用者名稱、密碼及網域,並點選,下一步。如果要設定同步化衝突的解決規則,點選進階。
- 4. 勾選項目的核選方塊,以選擇手機與 Exchange Server 同步化的資料項目類型。
- 5. 如要修改可用的同步化設定,請選擇資料類型,然後點選設定。
- 6. 點選完成。

## 4.3 經紅外線或藍芽同步化資料

您可以使用手機本身的紅外線 (IR)、藍芽等無線技術,將手機與電腦連接,以執行資料同步化操作。這些技術的使用要求非常相似,但是也有些微差別

#### 經紅外線與電腦同步化資料紅外線(IR)

- 1. 按照電腦的 ActiveSync 説明, 設定電腦接收紅外線光束。
- 2. 將手機與電腦的紅外線埠互相對準,使兩者的紅外線埠不受阻隔,而且相互靠近。
- 3. 在手機上,點選開始 > 程式集 > ActiveSync。
- 4. 點選功能表 > 使用紅外線連線。
- 5. 點選同步。

#### 經藍芽與電腦同步化資料

- 1. 按照電腦的 ActiveSync 説明指示,設定電腦的藍芽功能,以支援 ActiveSync 程式。
- 2. 在手機上,點選開始 > 程式集 > ActiveSync。
- 點選功能表 > 使用藍芽連線。確定手機與電腦均已啟動藍芽功能,且二個設定互相靠近。
- 若是初次透過藍芽連接電腦,您必須先完成裝置上的藍芽精靈,並在裝置和電腦間設定 藍芽的合作關係。

若要取得啟動和設定藍芽的詳細資料,請參閱第六章。

#### 42 同步化您的 Dopod 818 Pro

## 4.4 同步化音樂、視訊、圖片檔案

如果要在旅途中有音樂或其他數位媒體伴隨左右,ActiveSync可以配合 Windows Media,音樂、視訊 (影片)、圖片等資料,同步化到手機中。

除了在 ActiveSync,選擇需要同步化的媒體資料類型,所有媒體同步化設定,均必須在 Windows Media 內設置。在可以進行媒體同步化前,您必須執行以下的步驟:

- 在電腦安裝 Windows Media Player 版本 10。
- 使用 USB 纜線,連結手機與電腦。先行終止手機正在使用的藍芽或紅外線連結,才能 同步化媒體資料。
- 將記憶卡插入裝置中(建議使用 32MB 或是更大容量的記憶卡)。
- 設定記憶卡與 Windows Media 間的同步化連繫。

#### 變更媒體同步化設定

只要您在 ActiveSync 中,選擇了需要同步化的媒體資料類型,在 Windows Media 播放清單中的任何音樂、視訊、圖片檔案,均會進行同步化處理。您僅需在 Windows Media 中設定同步化操作,便可以同步化這些媒體檔案。

#### 設定記憶卡的同步化連繫

- 1. 開啟電腦的 Windows Media Player
- 2. 點選同步化標籤。
- 3. 選擇記憶卡。
- 4. 點選建立同步化。

要獲得有關在裝置上使用 Windows Media 的詳細使用資訊,請參閱第八章。



## 管理您的 Dopod 818 Pro

5.1 個人化您的 Dopod 818 Pro
5.2 新增/移除程式
5.3 管理記憶體
5.4 建立檔案備份
5.5 保護您的 Dopod 818 Pro
5.6 重新設定您的 Dopod 818 Pro

## 5.1 個人化您的 Dopod 818 Pro

#### 畫面設定

在 Today 畫面中,顯示了將要到來的約會、進行中的工作,和電子郵件訊息的資訊。您可以 自訂裝置上的 Today 畫面。

#### 自訂 Today 畫面

- 1. 點選開始 > 設定 > 個人標籤 > Today。
- 2. 在外觀的標籤中,選擇想要作為 Today 畫面背景的主題。
- 3. 在項目標籤中,選擇您想要在 Today 畫面中顯示的項目。

提示 如要改變項目在 Today 畫面的顯示次序,點選該項目,然後點選上移/下移。

#### 新增自訂背景影像

您可以使用自己的圖片,做為 Today 畫面的背景圖片。請留意,圖片可能影響您閱讀 Today 畫面上的文字。

- 1. 點選開始 > 設定 > 個人標籤 > Today。
- 2. 選取使用此圖片作為背景的核選方塊,然後點選瀏覽,以檢視您圖片檔的清單。
- 3. 點選您要使用圖片的檔案名稱。
- 4. 點選 OK。

#### 為 Today 畫面中,顯示的約會資料設定選項

假如您擁有大量約會資料,您可能只需要在 Today 畫面中,顯示指定的約會類別。

- 1. 點選開始 > 設定 > 個人標籤 > Today。
- 2. 點選項目標籤。
- 3. 選擇行事曆並點選選項。
- 4. 請執行以下的步驟:
  - 選擇下一個約會,在 Today 畫面中只會顯示行程表中,下一次約會的資料;或是選 擇近期約會,以顯示多個約會項目。
  - 如果不想要顯示全日事件,請不要勾選顯示全天活動的核選方塊。

#### 進行 Today 畫面中,顯示的工作設定選項

假如您在工作應用程式中,擁有大量資料,您可能只需要在 Today 畫面中,顯示指定的工作項目類別。

- 1. 點選開始 > 設定 > 個人標籤 > Today。
- 2. 點選項目標籤。
- 3. 選擇工作並點選選項。
- 4. 請執行以下的步驟:
  - 在顯示件數中,選擇您想在 Today 畫面中顯示的工作類型。
  - 在類別清單,選擇 Today 畫面只顯示指定分組內的工作項目,或是顯示全部工作。

#### 自訂開始功能表

您可以選擇開始功能表中顯示的項目。

- 1. 點選開始 > 設定 > 個人標籤 > 功能表。
- 2. 選取您想要在開始功能表中,顯示的項目的核取方塊。您最多可以選擇七個項目。
- 提示 您也可以建立資料夾與捷徑,放在開始功能表上。在您電腦上的 ActiveSync 中,按一下瀏覽。在 行動裝置的視窗中,按兩下我的 Windows 行動裝置 > Windows > 開始功能表,再建立您的資料 夾及捷徑。當手機與電腦進行同步化後,您會在手機中看到加入的項目。

#### 為甚麼裝置名稱如此重要?

在以下的情況中,裝置名稱是用以識別手機的工具:

- 與電腦同步化資料時
- 與網路連結時
- 從備份還原資料時

**注意** 如果您使用同一部電腦與多部裝置同步化資料,每部裝置的名稱必須互不相同。

#### 更改手機名稱

- 1. 點選開始 > 設定 > 系統標籤 > 關於。
- 2. 點選裝置 ID 標籤。
- 3. 輸入名稱。

#### 46 管理您的 Dopod 818 Pro

注意 装置名稱必須以英文字母開首,並且需要包含從 A 到 Z 的英文字母和從 0 到 9 的數字,而且不可 以有空格。如需分隔文字,應使用底劃線 (\_)符號。

#### 設定日期/時間/語言/地區選項

您可以根據自己的需求,設定正確的日期、時間、語言及地區選項。

#### 設定時間和日期

- 1. 點選開始 > 設定 > 系統標籤 > 時鐘與鬧鐘 > 時間標籤。
- 2. 選擇正確的時區,以及修改日期或時間。
- **注意** 當進行同步化時,手機的時間會與電腦的時間同步化。

#### 設定鬧鐘

- 1. 點選開始 > 設定 > 系統標籤 > 時鐘與鬧鐘 > 鬧鐘標籤。
- 點選 <說明>,然後輸入鬧鐘名稱。
- 3. 為鬧鐘設定日期。您可以點選不同的日子,為多個日子設定鬧鐘。
- 4. 點選時間來顯示時鐘,然後為鬧鐘設定時間。
- 點選鬧鈴圖像(<sup>(</sup>)</sup>)來指定需要的鬧鐘類型。您可以選擇閃燈、單音、重複聲音或震動。
- 6. 假如您選擇播放鬧鐘響鈴,點選播放聲音核取方塊旁邊的清單,然後點選需要的鬧鐘鈴 聲。

#### 設定不同地區的時間和日期

假如您需要經常使用和留意某一時區的時間,您可以把該時區選擇為探訪時區。

- 1. 點選開始 > 設定 > 系統標籤 > 時鐘與鬧鐘 > 時間標籤。
- 點選到訪地。
- 3. 選擇正確的時區,並修正時間或日期。

#### 變更語言與區域設定

區域設定指定了數字、貨幣、日期、時間的顯示形式。

- 點選開始>設定>系統標籤>區域設定。
- 2. 在**地區**標籤選擇您的區域和語言。
- 在其他標籤中,會提供甚麼選項,由您選擇的區域而定。
- 若要進一步修改設定,點選適用的標籤,並選擇需要的選項。

## 個人和系統設定

手機程式可能已連結到指定的硬體按鈕。您可以重設這些按鈕,用來開啟常用的程式,或執行部分捷徑功能,例如改變螢幕顯示模式、打開 Today 畫面,或開啟輸入台。

#### 重新分派程式按鈕指令

- 1. 點選開始 > 設定 > 個人標籤 > 功能鍵。
- 2. 在程式按鈕標籤中,會顯示按鈕清單和其目前的指定。
- 3. 點選您要重設的按鈕。為了易於辨認按鈕,將由號碼和圖像來代表按鈕原本的功能。
- 4. 在指定程式的方塊中,勾選您要指定的程式和捷徑。
- 5. 點選 OK。

#### 放大或縮小螢幕文字

- 1. 點選開始 > 設定 > 系統標籤 > 螢幕 > 文字大小標籤。
- 2. 移動滑桿來放大或縮小文字。

#### 輸入我的資訊

遺失手機時,撿拾者可以憑著您輸入的我的資訊,盡快把手機歸還給您。

- 1. 點選開始 > 設定 > 個人標籤 > 我的資訊。
- 2. 在識別資訊標籤,輸入您的個人資料。
- 提示 假如在 Today 畫面中有顯示我的資訊,您只須點選我的資訊部份,便可以在 Today 畫面直接開啟 和編輯個人資料。

#### 48 管理您的 Dopod 818 Pro

#### 選擇事件或動作的通知方式

- 1. 點選開始 > 設定 > 個人標籤 > 聲音及通知。
- 2. 在音量標籤,選取適當的核取方塊來選擇需要的通知方式。
- 在通知標籤的事件,點選事件名稱,並勾選適當的方格來選擇需要的通知方式。手機有 數種通知方式讓您選擇,例如,特殊聲音、訊息,或閃爍。

**提示** 關閉聲音和閃爍有助於減少耗電。

#### 調整捲動速度

在清單中,向上、下按住導覽鍵(上/下控制鍵),便可以在項目間移動。請按照步驟設定捲動 速度。

- 1. 點選開始 > 設定 > 個人標籤 > 功能鍵 > 上/下控制標籤。
- 2. 請執行以下的步驟之一:
  - 在第一次重複之前延遲的設定中,將標記滑動到較短或較長的等待時間,以設定捲動 開始前的等待時間。
  - 若要修改捲軸在項目移動需要的時間,在重複速度中,移動滑桿來調整捲動速度。

#### 搜尋作業系統版本編碼

• 點選開始>設定>系統標籤>關於

在螢幕頂部的位置中,會列出手機作業系統的版本資料。

#### 取得詳細手機資料

- 點選開始 > 設定 > 系統標籤 > 關於
- 在版本標籤中,會顯示重要的裝置資訊,包括處理器類型,和已安裝的記憶體容量。

#### 延長電池壽命

 點選 Today 畫面中的 100 。在電源設定的進階標籤中,您可以指定手機何時關機,以減 少消耗電力。要盡量節省電力,您應指定手機在3分鐘之內自動關機。

- 應盡量使用AC 變壓器,把手機接駁到外部電源。如果手機正在使用記憶卡、數據機, 或其他週邊設備,您更應該要這樣做。
- 調整背光設定。

#### 調整背光亮度

- 1. 點選 Today 畫面中的 💷。
- 2. 在電源設定畫面中,點選畫面下方的夜光照明連結。
- 3. 在亮度標籤中,向右移動滑桿以增加亮度,或是向左以調低亮度。

#### 設定在特定時間後調暗背光

- 1. 點選 Today 畫面中的 💷。
- 2. 在**電源**設定畫面中,點選畫面下方的**夜光照明**連結。
- 3. 點選電池電源或外部電源的標籤。
- 4. 選擇如果待機超過下列時間後關閉夜光照明的核取方塊,並指定延遲時間。

#### 電話設定

您可以自訂電話的設定,例如來電的鈴聲類型與鈴聲,和輸入電話號碼時,所發出的鍵盤聲 音。開啟電話程式以自訂這些設定。

#### 更改鈴聲

- 1. 在電話畫面中,點選功能表 > 選項 > 電話標籤。
- 2. 在響鈴音調清單,點選需要的聲音。
- 提示 若要使用自訂的 \*.wav, \*.mid, \*.mp3,或是 \*.wma 檔案做為鈴聲,您需要使用電腦的 ActiveSync,將檔案複製到手機的 /Windows/Rings 資料夾中。然後,在鈴聲清單中選擇該聲音檔 案。若要取得複製檔案的更多資訊,請參閱電腦的 ActiveSync 説明。

#### 更改鈴聲

您可以改變來電通知的方式。例如,通知的方式可以是鈴聲、震動,或鈴聲和震動的組合。

- 1. 在電話畫面中,點選功能表>選項>電話標籤。
- 2. 在響鈴類型清單,點選需要的選項。

#### 更改鍵盤聲

輸入電話號碼時,鍵盤會發出聲音。您可以更改這種聲音。若果您把聲音設為長音,您按住鍵 盤按鍵多久,鍵盤聲音便會維持多久。假如在依賴電話鈴聲的使用時,遇到操作的問題(例如 存取答錄機訊息),您需要以長音來解決操作問題。如果設為短音,按鍵聲音只會維持一至兩 秒。設為關閉的話,鍵盤聲音便會關閉。

- 1. 在電話鍵盤畫面中,點選功能表 > 選項 > 電話標籤。
- 2. 在鍵台清單,點選需要的選項。

#### 電話服務

您可以使用電話服務 (例如電話待接等),選擇如何處理來電。

#### 選擇服務

- 1. 點選開始 > 設定 > 個人標籤 > 電話 > 服務標籤。
- 2. 點選要使用的服務,然後點選**取得設定**。

#### 網路設定

您可以查看可供使用的無線網路,以決定目前的網路不能使用時,連接其他網路的優先次序, 以及指定手機經手動或自動方式切換網路。若要知道更多網路設定的資訊,請參閱手機上的 説明。

#### 修改電話網路設定

- 1. 點選開始 > 設定 > 個人標籤 > 電話 > 網路標籤。
- 根據最初的設定,手機會顯示目前服務供應商提供的網路。您可以自行設定優先網路。

#### 設定優先網路

- 點選開始>設定>個人標籤>電話>網路標籤。網路選擇最初是設定為自動的,不過您可以把它改為手動,以隨時自行選擇網路。
- 2. 點選設定網路。
- 在電話:優先網路畫面中,選擇網路,並根據您的優先順序進行排序。並依您的喜好編 排已選的網路。
- 4. 點選 OK。

## 5.2 新增/移除程式

為手機購買附加程式之前,您應該留意手機名稱、在手機作業的 Windows Mobile 軟體版本, 以及處理器類型。這些資料有助您選擇符合手機規格的程式。要獲得更多資訊,請參見本章的 「獲得詳細裝置資訊」和「尋找作業系統版本號碼」。

在可購得的程式中,通常包括您必須先安裝在電腦上的安裝程式(一般叫做「setup.exe」)。 您才可以使用 ActiveSync,將程式加入到手機,或直接從網際網路取得程式。

#### 新增程式

- 將程式下載到電腦(或將存有程式的光碟或磁碟插入電腦)。您可能會看到一個\*.exe 檔案、\*.zip 檔案、Setup.exe 檔案,或為不同裝置種類和處理器而設計的幾種檔案版 本。請確定選擇的程式,以適合手機與處理器使用。
- 2. 閱讀程式所附的安裝指示或使用文件。許多程式都有特別的安裝指示。
- 3. 將手機連接到電腦。
- 4. 按兩下 \*.exe 檔案。
  - 若執行檔是安裝精靈,則請按照螢幕上的指示安裝程式。程式只要一安裝到電腦,精 靈便會自動把程式傳輸到手機。
  - 若是安裝精靈未啟動,則您會看到一個錯誤訊息,説明程式雖然有效,但是卻是為不同種類的電腦所設計的。如此,您即需要把此程式複製到手機。假如找不到這個程式的安裝指示,您應該使用 ActiveSync,把程式檔案複製到手機的 Program Files 資料 灰。

#### 52 管理您的 Dopod 818 Pro

#### 移除程式

您只可以移除您安裝的程式,您無法移除手機預先安裝的程式。

- 1. 點選開始 > 設定 > 系統標籤 > 移除程式。
- 2. 在儲存記憶體中的程式清單上,選擇您想要移除的程式並點選移除。
- 3. 點選是。若再出現另一則確認訊息,再點選是。

## 5.3 管理記憶體

若是系統操作不穩定,或是程式記憶體很低時,您需要停止程式。

#### 查看剩餘的記憶體空間

- 點選開始 > 設定 > 系統標籤 > 記憶體。
- 在主記憶體標籤中,會顯示分配至檔案與資料儲存和程式儲存的容量,以及使用中記憶 體與可用記憶體的容量。

#### 查看記憶卡尚餘的記憶體空間

當記憶卡插入到手機時,您可以查看記憶卡中,尚有多少未使用的記憶體空間。

- 1. 點選開始 > 設定 > 系統標籤 > 記憶體。
- 2. 點選儲存卡標籤。
- **提示** 如果手機插入了不止一張的記憶卡,點選清單方格,然後點選您想查看資料的記憶 卡。

#### 清理程式記憶體空間

嘗試執行下列操作,以清理手機的記憶體空間

- 關閉目前不使用的程式。
- 把電子郵件附件儲存到記憶卡中。
- 將檔案儲存到記憶卡中。點選開始>程式>檔案總管。點住檔案後,再點選剪下。瀏覽 至記憶卡資料夾,然後點選功能表>編輯>貼上。

- 刪除不再需要的檔案。點選開始 > 程式集 > 檔案總管。點住檔案後,再點選刪除。
- 刪除太大的檔案。如要找出最大的檔案,點選開始>程式集>搜尋。在類型清單中,點 選超過 64 KB,然後點選搜尋。
- 在 Internet Explorer Mobile,刪除 temporary Internet files 及清除記錄資料。如要知道更 多資訊,請參閱第六章的「Internet Explorer Mobile」。.
- 移除不再使用的程式。
- 重設手機。

#### 關閉程式

通常,程式會自動關閉來清出需要的記憶體空間。不過,如果您比較喜歡以手動的方式來關閉 程式,您也可以這樣做。

- 1. 點選開始 > 設定 > 系統標籤 > 記憶體 > 執行程式標籤。
- 2. 在執行中的程式清單上點選您想要關閉的程式,然後點選停止。
- 提示 大部分程式也可以用鍵盤捷徑 CTRL+Q 來關閉。

## 5.4 建立檔案備份

您可以使用 ActiveSync,把備份檔案送到電腦,或把檔案複製到手機中的記憶卡。手機具備 一條擴充插槽,能夠兼容 SD 卡和 MMC 記憶卡。

您可以使用 ActiveSync,把電腦的資料複製或移動到手機,反之亦然。將檔案複製,使手機 與電腦均擁有檔案的獨立版本。因為檔案並未同步化,其中一個檔案的更動,並不會影響到另 一個檔案。

注意 若要手機與電腦的資料自動同時更新,您應該同步化資料,而不是修改裝置內的資料。若要了解 更多關於複製和同步化檔案的相關資訊,請查看電腦端的 ActiveSync 説明內容。

#### 把檔案複製到記憶卡

- 把記憶卡推入記憶卡插槽,直到卡在適當位置。卡片沒有突出機身,即是固定在適當位置。
- 2. 點選開始 > 程式集 > 檔案總管並瀏覽至合適的資料夾。
- 3. 點住您想要複製的檔案,並點選複製。

- 54 管理您的 Dopod 818 Pro
  - 4. 點選資料夾清單 (預設標籤為我的文件) 並點選記憶卡。
  - 5. 點選功能表 > 編輯 > 貼上。

#### 用 ActiveSync 複製檔案

- 1. 將手機連接到電腦:
- 2. 在 ActiveSync 上按一下瀏覽,開啟裝置上的行動裝置資料夾。
- 在行動裝置資料夾,找到要複製的手機或電腦檔案。
- 4. 請執行以下的步驟之一:
  - 若要把檔案從手機複製到電腦,在檔案上按滑鼠右鍵,然後選擇複製。在電腦中指定的資料夾上點擊滑鼠右鍵,再點選貼上。
  - 如要把檔案複製到電腦,在檔案上按滑鼠右鍵,然後選擇複製。在您電腦上想要的資料來上按一下右鍵,然後再按一下貼上。

#### 自動把檔案儲存到記憶卡

在 Word Mobile、Excel Mobile 及記事本等程式,把所有新的文件、記事、工作表直接儲存到 記憶卡,您會覺得非常方便。

- 1. 在程式檔案清單,點選功能表>選項。
- 在裝置內插入記憶卡後,在儲存至方塊中點選合適的記憶卡,以自動儲存新的項目至記 憶卡上。
- 3. 點選 OK。
- **注意** 在檔案或記事清單中,記憶卡符號會顯示在儲存卡上檔案名稱的旁邊。

## 5.5 保護您的 Dopod 818 Pro

本裝置有兩種安全保護措施:

- 您可以設定 PIN (個人辨別號碼)碼,以防止手機被他人盜用。最初的 PIN 碼是由無線服務供應商提供,您之後可以修改這個密碼。
- 另外,您可以設定密碼保護,避免他人擅自使用您的裝置。您可以設定手機每次開機均 須要輸入密碼,以加強保護手機內的資料。開始使用手機時,您可以建立手機的密碼。

#### 使用 PIN 碼保護電話

- 1. 在電話鍵盤畫面中,點選功能表>選項>電話標籤。
- 2. 點選使用電話時,需要輸入 PIN 碼。
- 3. 要隨時修改 PIN 碼,點選修改 PIN 碼。
- 提示 您無須輸入 PIN 碼,也能夠隨時撥打緊急求助電話。

#### 使用密碼保護手機

- 1. 點選開始 > 設定 > 個人標籤 > 密碼。
- 選擇如果裝置未使用超過以下時間則提示核取方塊,並在方塊右邊,選取裝置強制關閉前的密碼輸入時間限制。在密碼類型方塊中,選擇您想要使用的密碼類型。輸入密碼,如果有需要,確認輸入的密碼。

若是您的裝置設定為連結至網路,請使用加強的密碼,以保護其在網路上的安全。

- 在提示標籤上輸入一個可以幫助您記起密碼的描述,卻不會讓別人把密碼猜出來。 輸入錯誤的密碼四次,描述便會出現
- 4. 點選 OK。下一次開機時,裝置會提示您輸入密碼。
- **注意** 每次輸入錯誤的密碼,手機的反應會愈來愈慢,直到手機看似並無反應為止。
  - 若您遺忘密碼,您必須依照使用手冊中的指示清除記憶,才能再次使用您的裝置。

#### 修改密碼

- 1. 點選開始 > 設定 > 個人標籤 > 密碼。您會收到提示,輸入現在的密碼。
- 2. 在密碼方塊中輸入您的新密碼。
- 在提示標籤中,輸入一個可以幫助您記起密碼的描述,卻不會讓別人把密碼猜出來。 輸入錯誤的密碼四次,描述便會出現
- 4. 點選 OK。

#### 在 Today 畫面中,顯示我的資訊

在 Today 畫面中顯示您的聯絡資料, 萬一您遺失手機, 撿到的人也可以輕易確定手機主人的 身分。

- 1. 點選開始 > 設定 > 個人標籤 > 我的資訊。
- 2. 在選項標籤上選擇識別資訊核取方塊。
- 若您要顯示額外的文字,請點選附註標籤,再輸入文字(例如: 拾獲時請歸還)。在選項標籤中,勾選附註核取方塊。
- 4. 點選 OK。
- 提示 若要在 Today 畫面中顯示擁有者資訊,請點選開始 > 設定 > 個人標籤 > Today。 在項目標籤中,選擇我的資訊核取方塊。

## 5.6 重新設定您的 Dopod 818 Pro

有些時候,您可能需要重設Dopod 838。重新開機(Soft Reset)手機,會清除全部使用中程式 的記憶,和結束所有使用中的程式。當手機運作比平常的慢,或者程式表現欠佳,重新開機可 以幫助解決問題。一些程式在安裝之後,手機也需要重新開機。重新開機時,運作中程式未儲 存的資料將會遺失。

您也可以執行回復原廠設定(Hard Reset)。您只應該在重新開機無法解決系統問題的時候,才 執行回復原廠設定。在執行回復原廠設定後,裝置會回復到出廠設定,也就是您當初購買時開 機時的狀態。您在手機安裝的所有程式、輸入的資料,以及修改過的設定均會被洗去,只有軟 體與預先安裝的程式仍然保留下來。

#### 執行重新開機

用觸控筆輕輕壓住裝置底部的重設按鈕。
 手機會重新啟動,及顯示 Today 畫面。



警告! 在執行重新開機前,務必關閉裝置電源。

#### 執行回復原廠設定

按住照相機鍵及通訊管理員鍵,同時使用觸控筆按下裝置底部的重設按鈕。

**警告!** 在執行回復原廠設定前,務必關閉裝置電源。您的裝置即會回到出廠設定值。請在執行這個動作前,先行將另外安裝的應用程式及使用者資料進行備份。

58 管理您的 Dopod 818 Pro

第六章

使用連結功能

6.1 連線至網際網路
6.2 Internet Explorer
6.3 使用通訊管理員
6.4 使用藍芽
6.5 使用 Wi-Fi 連線

## 6.1 連線至網際網路

您的手機配備了強大的網路連結功能。您可以使用這項功能,透過一般 GPRS 網路或藍芽數 據機,把手機連接到網際網路。GPRS 為新式的非語音加值服務,可以讓資料經由行動電話網 路,進行傳送與接收。您可以為手機建立網際網路連結,或把手機連接到公司的網路,用來瀏 覽網際網路,及利用電子郵件或即時訊息通訊。

手機有兩組連線設定:我的 ISP (網際網路服務供應商)和工作設定。我的 ISP 設定用於網際網路連結,而我的工作網路設定,則用來連線到任何私人或是公司網路。

#### 經 ISP 連線到網際網路

- 1. 網際網路服務供應商(ISP)取得以下資料(若是裝置中未預設好這些設定值時):
  - ISP 伺服器的電話號碼
  - 使用者名稱
  - 密碼
  - 接入點名稱 (GPRS 連結需要的資料)
- 2. 點選開始 > 設定 > 連線標籤 > 連線。
- 3. 在我的 ISP 標籤中,點選新增數據機連線。
- 4. 輸入連線名稱。
- 5. 在清單中選擇數據機:例如,若是您要使用行動電話通訊線路,選擇**無線通訊線路**。
- 6. 點選下一步。
- 7. 輸入要求的資料,然後點選完成,結束連線精靈的操作。
- 注意 若要查看任何畫面的額外資料,點選説明的圖像( 💡 )。
  - 如要修改連線設定,在連線畫面中,點選管理現有的連結,然後完成連線精靈的操作。

#### 連接到私人網路

- 1. 向網路管理員查詢以下資料:
  - 伺服器的電話號碼
  - 使用者名稱
  - 密碼
  - 網域(若 ISP 或網路管理員有提供此項資料)
- 2. 點選開始 > 設定 > 連線標籤 > 連線。
- 3. 在工作設定中,依照每種連線類型的指示。
- 4. 完成連線精靈,並點選完成。
- 注意 若要開始瀏覽私人網路,點選開始 > 程式集 > Internet Explorer。

#### 重設或修改手機的網路卡設定

- 1. 點選開始 > 設定 > 連線標籤 > 網路卡。
- 2. 在我的網路卡連接到清單中,選擇合適的項目:
  - 若您要使用 ISP 或是 WLAN 來連接到網際網路,並使用 Internet Explorer 來瀏覽網 頁,選擇預設的網際網路設定。
  - 若是您要連接到私人網路,並使用檔案管理員來瀏覽網路上共享的資料夾,則請選擇 預設的工作設定。
- 3. 在點選介面卡以修改設定,點選適當的轉接器。
- 4. 當您選擇網路卡並進入設定畫面中,您必須完成必要的設定。在 IP 地址的標籤中,選擇 使用指定的 IP 地址,並輸入相關的資訊。請向 ISP 或網路管理員查詢 IP 地址、子網路 封罩,及預設閘道。
- 5. 在名稱伺服器的標籤中,進行 DNS 及 WINS 的設定。需要有指定 IP 地址的伺服器,也可能需要路徑,把電腦名稱連上 IP 地址。DNS 及 WINS 正是手機用來解決這個問題的選項。

## **6.2 Internet Explorer**

Internet Explorer 擁有完整的網路瀏覽功能,專為行動設備使用而設計。

#### 開啟 Internet Explorer

• 點選開始 > Internet Explorer。

#### 設定首頁

- 1. 在 Internet Explorer Mobile 中,點選功能表 > 工具 > 選項 > 一般標籤。
- 2. 請執行以下的步驟之一:
  - 要使用目前顯示的頁面做為首頁,點選使用目前的頁面。
  - 要使用預設的首頁,點選使用預設。

**提示** 開啟首頁,點選功能表 > 首頁。

#### 傳送電腦上的我的最愛內容

您可以使用同步化的方式,將在電腦儲存的我的最愛資料,同步化到手機中。

- 1. 在電腦的 ActiveSync 中 ActiveSync, 點選工具功能表上的選項, 然後選擇我的最愛。
- 在電腦的 Internet Explorer 中,按下我的最愛>新增我的最愛,把我的最愛連結儲存或 移動到我的最愛清單上的 Mobile Favorites 子資料夾中。
- 3. 把手機連接到電腦。若同步化作業並未自動開始,請按一下**同步化**。

#### 新增我的最愛

- 1. 在 Internet Explorer Mobile 中,開啟要新增的網頁。
- 2. 點住頁面,然後點選加到我的最愛。
- 3. 確定或更改名稱,然後選擇資料夾儲存網頁連結。

#### 刪除我的最愛的連結或資料夾

- 1. 在Internet Explorer Mobile中,點選功能表 > 我的最愛 > 新增/刪除標籤。
- 2. 選擇您想要刪除的項目,並點選刪除。

#### 改變網頁文字大小

• 在 Internet Explorer Mobile 中,點選功能表 > 顯示比例,然後點選需要的文字大小。

#### 顯示或隱藏網頁圖片

在 Internet Explorer Mobile 中,點選功能表 > 檢視 > 顯示圖片。顯示圖片旁邊的打勾符號,指出圖片會顯示在網頁。

#### 改變網頁顯示的方式

- 1. 在 Internet Explorer Mobile 中,點選功能表 > 檢視。
- 2. 執行以下其中一個步驟:
  - 單欄。把內容安排在單一欄位內,欄寬與螢幕寬度一樣。這表示畫面極少需要水平捲動。
  - 預設。維持近似桌上型電腦的螢幕布局,不過螢幕會縮小項目和編排內容,讓您無須水平捲動螢幕也能夠看到大部分頁面。
  - 桌上型電腦。保留桌上型電腦的螢幕布局和大小。瀏覽頁面時,您需要水平和垂直捲 動螢幕。

#### 清除紀錄清單

- 1. 在 Internet Explorer Mobile 中,點選功能表 > 工具 > 選項 > 記憶體標籤。
- 2. 點選清除記錄。

#### 儲存網頁圖片

- 1. 在 Internet Explorer Mobile 上點住圖片,並點選 儲存影像。
- 2. 請執行以下的步驟之一:
  - 若要將圖片儲存在手機的我的圖片中,點選是。
  - 若要將圖片存到其他的位置 (例如儲存卡) 中,點選另存新檔。

#### 修改 cookie 和安全性設定

Internet Explorer Mobile 支援安全接入口層 (SSL) 使用的通訊協定。透過 SSL 連結來傳送個 人資料,資料會得到更好的保護。

Cookies 是儲存了您身分和使用偏好資料的小檔案。網頁能夠藉 Cookies,為您提供切合您需要的資料。網頁會傳送 Cookie,這個檔案會儲存在您的行動設備之內。

- 1. 在 Internet Explorer Mobile 中,點選功能表 > 工具 > 選項 > 安全性標籤。
- 2. 勾選您要使用的選項,然後按一下 OK。
- 提示 要防止 Internet Explorer Mobile 接收任何 cookies,清除允許 cookies 的勾選標記。

#### 64 使用連結功能

#### 刪除 temporary Internet files

當您瀏覽一些網頁內容時,手機會儲存這些內容,以便快速顯示您經常或曾經瀏覽的網頁。您可以刪除這些檔案,以清出記憶體空間。

- 1. 在 Internet Explorer Mobile 中,點選功能表 > 工具 > 選項 > 記憶體標籤。
- 2. 點選刪除檔案。手機儲存的所有頁面會被刪除,包括我的最愛離線內容。

## 6.3 使用通訊管理員

#### 開啟通訊管理員

- 點選 Today 畫面中的 🔊; 或
- 點選開始 > 程式集 > 通訊管理員。



通訊管理員就像是個中央切換器,讓您可以輕鬆地啟用或停用以下的電話功能:

- 啟用或停用 Wi-Fi。
- 啟用或停用藍芽。
- 切換電話為鈴聲或是震動。
- 開啟或關閉 ActiveSync。

只要簡單地點選相對應的按鈕,即可啟用或停用該功能。

若要了解 ActiveSync 組態設定的相關資訊,請見第四章中的內容。請見以下章節的內容,以 了解藍芽和 Wi-Fi 的使用資訊。

## 6.4 使用藍芽

藍芽為短距離的無線通訊科技。具有藍芽功能的裝置,可在 10 公尺的距離內交換資訊,而不 需實體的連線。您甚至可以將資訊對傳至位於另一房間內的裝置,只要是在範圍內即可。

手機內的軟體,讓您能夠以下列方式使用藍芽:

- 在配有藍芽功能的裝置間發送訊息,例如:檔案、約會、工作和連絡人名片。
- 在您的裝置和藍芽手機間,建立一個撥接數據機的連接,並將藍芽手機當作數據機來發送資訊。

#### 藍芽模式

手機的藍芽功能有三種操作模式:

- 開啟。開啟藍芽無線通訊,您即可使用藍芽功能。
- 關閉。關閉藍芽無線通訊。在這個模式中,您無法使用藍芽來傳送或接收資訊。有時候,您可能須要關閉無線電來減少電池消耗電力,或者,當您在機艙、醫院等禁止使用無線電的地方,也需要關閉手機的無線電功能。
- 可偵測。藍芽已啟動。手機在這種模式,可以讓 10 公尺範圍內啟動了藍芽的設備偵測 到。
- 注意 藍芽最初是關閉的。如果您啟動藍芽後關閉手機,藍芽亦會關閉。當您再啟動手機,藍芽會自行 啟動。

#### 讓其他設備偵測到您的手機

- 1. 在您的裝置上,點選開始>設定>連線標籤>藍芽。
- 2. 勾選啟動藍芽並使這個裝置能讓其他裝置搜尋的方格。
- 3. 點選 OK。

#### 66 使用連結功能

#### 藍芽搭配裝置

藍芽連繫是您為手機與另一藍芽設備建立的連結,旨在以安全的方式交換資料。要建立藍芽連 繫,您需要在兩部設備輸入相同的個人身分號碼 (PIN)。

兩部設備只須做一次連結,搭配關係一旦建立後,裝置即可辨識此關係而無需再次輸入PIN 碼,即可交換資訊。請確定兩部設備相距不超過 10 公尺,而且已經啟動藍芽並處於可偵測模 式。

#### 建立藍芽連繫

- 1. 在您的裝置上,點選開始>設定>連線標籤>藍芽。
- 在裝置標籤上,點選新合作關係。手機會搜尋其他藍芽設備,並把找到的設備顯示在方 格內。
- 3. 在方格內,點選需要的裝置。
- 4. 點選下一步。
- 輸入密碼以建立安全連線。此密碼必須介於1到16個字元內。

#### 6. 點選下一步。

- 7. 等待另一個裝置接受連線。接受端需要輸入相同的密碼。
- 8. 連線端的名稱會顯示在裝置上。您可以為該裝置編輯和輸入一個新的名稱。
- 9. 勾選您要從另一個裝置上使用的服務核選方塊。
- 10. 點選完成。

#### 接受藍芽連繫

- 1. 請確認藍芽已啟動且為可偵測模式。
- 2. 在系統提示您要和其他裝置建立連繫時,點選是。
- 輸入密碼(輸入要求搭配時的相同密碼),以建立安全連接。此密碼必須介於1到16 個字元內。
- 4. 點選下一步。
- 5. 點選完成。如此便可與另一個裝置交換資訊。

#### 為藍芽連繫重新命名

- 1. 點選開始 > 設定 > 連線標籤 > 藍芽。
- 2. 點住裝置標籤中的連繫關係。
- 3. 在捷徑功能表中,點選編輯。
- 4. 輸入連繫的新名稱。

5. 點選儲存。

#### 刪除藍芽連繫

- 1. 點選開始 > 設定 > 連線標籤 > 藍芽。
- 2. 點住裝置標籤中的連繫關係。
- 3. 在捷徑功能表上,點選刪除。

#### 使用藍芽來對傳資訊

- 在手機上,點住您要傳送的項目。此項目可以是行事曆中的約會、工作、連絡人資訊或 是檔案。
- 2. 點選資料交換[項目類型]。
- 3. 點選裝置名稱,此項目即會傳送到您所選擇的裝置中。
- 注意 假如方塊中沒有顯示您需要的裝置,請確定這部裝置已經啟動及進入可偵測模式,而且與您的手機相距不超過 10 公尺。

#### 將藍芽裝置視為數據機

您可以利用具備藍芽功能的電話,做為手機的數據機。

若要這樣做的話,您需要在手機建立藍芽數據機連結,然後透過藍芽,將資料傳送到另一部裝置。裝置收到傳來的訊息,會把這些資料發送到網路,然後把收到的任何回應資料送到您的 手機。

只要藍芽電話曾經與您的手機建立數據機連結,您便可以再次把這部電話當作數據機使用。請 確定手機與數據機電話已經啟動,藍芽亦已啟動,而且兩部裝置擺放在鄰近的位置。

#### 設置與使用數據機功用的藍芽裝置

- 1. 在您的裝置上,點選開始>設定>連線標籤>連線。
- 2. 點選新增新數據機連線。
- 3. 輸入連線名稱。
- 在選擇數據機清單上點選藍芽。
- 5. 點選下一步。
- 6. 假如裝置出現在我的連線清單,跳到步驟 11。
- 7. 若裝置並未出現在我的連線清單上,請點選新增,並依照以下的步驟。
- 在清單上選擇裝置名稱,並點選下一步。
- 9. 輸入密碼,然後點選下一步。

#### 68 使用連結功能

- 10. 在裝置輸入相同的密碼,然後點選完成。
- 11. 在我的連線清單上,點選裝置和下一步。
- 12. 輸入該連線的撥打電話號碼,並點選下一步。
- 13. 輸入該連線的必要登入資訊,並點選完成。

您可以開始使用這個連結,操作需要藍芽連結的程式,例如手機的收件匣、傳送和接收電子郵件,或使用 Internet Explorer 瀏覽網頁。

## 6.5 使用 Wi-Fi 連線

Wi-Fi可以提供最遠 100 公尺的無線網路存取的服務。 若要在您的電話上使用 Wi-Fi 服務,您 需要使用您的服務提供商的進入點。當您在咖啡店或是餐廳等公共場所中,您需要使用他們的 公共無線進入點(亦稱之為「熱點」)。

注意 您的電話的 Wi-Fi 訊號的可用性及範圍,是根據訊號經過的數目、公共建設及其他物體而定。

#### 連接到 Wi-Fi 網路

- 點選 Today 畫面中的通訊管理員圖像( ), 或是點選開始 > 程式集 > 通訊管理員,開始通訊管理員畫面。
- 2. 點選 Wi-Fi 鈕以開啟/關閉無線網路功能。Wi-Fi 圖像會説明目前的無線網路狀態。

(1): Wi-Fi 已開啟 (1): Wi-Fi 已關閉

- 3. 在通訊管理員的畫面中,點選 設定> 無線網路設定以進行相關的設定。當設定完成後,您就可以使用您的手機連接到 Wi-Fi 網路。
- **提示** 您也可以點選開始 > 設定 > 連線標籤 > 無線網路,以開啟無線網路設定的畫面。

#### 在連線到 Wi-Fi 網路時,減少電池耗電

 在無線網路設定畫面的電源模式標籤中,把省電模式標記滑動到使用最少電力的位置, 以得到最佳效能。

🦺 設定 😽 👯 🐝 ok
無線網路
「省電模式
最佳通訊品質 — 最佳省電模式
主選單   進階   電源模式   Enroll
功能表 勺

例如,移動滑桿到最左邊的位置(最佳效能),以得到最佳的無線網路效能;而移動到 最右邊(最佳電池效能),則會得到最佳的電池使用效能。

#### 檢查無線網路狀態

您可以在手機的三個畫面中,檢查目前的無線連線狀態。

- Today 畫面。當您開啟 Wi-Fi 功能時,通訊管理員的圖像會變成已啟用模式 ( 💣 )。
- 無線網路畫面-主選單標籤。此處會顯示您的裝置目前所連結至的無線網路名稱。也會顯示無線網路的設定和訊號強度。

70 使用連結功能

<b>月</b> 日設定	at γ ∢€ ok
無線網路	
「目前配置— SSID:	
認證:	
BSSID :	
傳送速率:	
頻道:	
訊號品質—	
< 不良	良好 >
主選單 進階	電源模式 Enroll
功能表	7

 設定無線網路畫面。點選開始>設定>連線標籤>網路卡。在這個畫面中,會顯示目前 可使用的無線網路,也可以讓您增加新的無線網路連線。

Ag 設定		2	Ţ	•€	ok
設定無線網路					0
新增					
ဏူ <sup>စ္စ</sup> h		ī	E在注	連線	
要存取的網路:					
所有可用的網路					•
無線通訊 網路介面	ŧ				
	t,				

注意 網路會進行自我偵測,意即無需在話機上設定額外的步驟,即可連結至 Wi-Fi 網路。但是針對部 分封閉的網路,仍需提供使用者名稱和密碼。

# 第七章

# 交換訊息與使用Outlook

7.1 電子郵件和文字訊息
7.2 使用 MMS 訊息
7.3 Pocket MSN Messenger
7.4 行事曆
7.5 連絡人
7.6 工作
7.7 記事

## 7.1 電子郵件和文字訊息

您可以使用訊息中心來設定電子郵件帳號及文字訊息帳號。您可以經由網路服務供應商( ISP)來收發 Outlook 電子郵件、網頁帳號電子郵件以及文字訊息。您也可以使用 VPN 連 線,以存取辦公室工作的電子郵件。要獲得更多有關電子郵件和文字訊息的資訊,請參見裝置 上的説明。

#### 設定電子郵件帳號

在您開始傳送和接收郵件之前,您必須先設定由網路服務供應商 (ISP) 提供的電子郵件帳號, 或是使用 VPN 伺服器連線 (一般為工作帳號) 的存取帳號。

- 1. 點選開始 > 訊息中心。
- 2. 點選功能表 > 工具 > 新增帳號。
- 輸入您的電子郵件地址,並點選下一步。自動組態會試著下載必要的電子郵件伺服器設定,您即無需手動輸入這些資訊。
- 4. 當自動組態完成後,點選下一步。
- 5. 輸入您的姓名(此為您在寄送電子郵件時所顯示的名稱)、使用者名稱和密碼;點選下 一步。

若您想要儲存您的密碼,請選擇儲存密碼核取方塊,之後您便不需要再次輸入。

若自動組態成功完成,會在您的姓名和使用者名稱欄位中,自動填入資料。點選下一步,再點選完成以結束帳號的設定作業,或是點選伺服器資訊中的選項,以進行其他的設定。例如:

- 更改下載新訊息的時間間隔。
- 限制下載訊息容量大小,以及外寄郵件的驗證方法。
- 下載完整或是部分訊息。

若是**自動組態**的功能無法成功完成,或是您的帳號必須使用 VPN 伺服器連線才能收發電子郵件,請與您的網路服務供應商或是網路管理員連繫,以取得以下的資訊,並且手動輸入:
設定	描述
使用者名稱	輸入 ISP 或網路管理員所給予的使用者名稱。通常是電子郵件 (@) 前面的那一個 部分。
密碼	選擇一個複雜的密碼。您可以選擇儲存密碼,如此就無需每一次登入郵件伺服器時 都要輸入密碼。
網域	使用 ISP 郵件的使用者不一定要輸入。如果是使用工作帳號時,可能就要輸入網 域名稱。
帳號類型	選擇 POP3 或 IMAP4。
帳號名稱	輸入該帳號特定的名稱,例如工作或家用。這個名稱是無法更改的。
內收郵件伺服器	輸入郵件伺服器的名稱(POP3 或 IMAP4)。
外寄郵件伺服器	輸入外寄郵件伺服器的名稱(SMTP)。
需要 SSL 加密 連線	勾選這個選項,可以確保您每次寄送郵件時都是透過 SSL 加密的方式。此舉可以 讓您更安全地寄送個人資訊。請注意,若是您勾選了這個選項,而您的 ISP 並不支 援 SSL 連線,則您將無法順利地寄送郵件。
外寄郵件需要 驗證	若是您的外郵件伺服器(SMTP)需要驗證,請勾選這個選項。這裡會使用到您在 上面所輸入的使用者名稱和密碼。
使用不同的設定	若是您的外寄郵件伺服器,需要使用其他的使用者名稱和密碼,請勾選這個選項。

外寄郵件伺服器設:	定:
使用者名稱	輸入您在外寄郵件伺服器中的使用者名稱。
密碼	輸入您在外寄郵件伺服器中的密碼。
網域	輸入您在外寄郵件伺服器中的網域名稱。
發出的郵件需要 SSL 安全連線	勾選這個選項,可以確保您每次寄送郵件時,都是透過 SSL 加密的方式。此舉可以讓您更安全地寄送個人資訊。請注意如果您勾選了這個選項,而您的 ISP 並不支援 SSL 連線,則您將無法順利地寄送郵件。

提示 您可以設定數個 Outlook 帳號之外的電子郵件帳號。

74 交換訊息與使用Outlook

### 編輯和傳送郵件

- 1. 在訊息清單上,點選功能表 > 切換帳號,並選擇一個帳號。
- 2. 點選新增。
- 輸入一個或多個收件人的電子郵件地址或是文字訊息地址,並以半形的逗點隔開每一個 收件人的地址。若要開啟連絡人的地址和電話號碼,點選收件者。
- 4. 翰入您的訊息。要快速新增一般訊息,請點選功能表 > 我的文字,並點選想要的訊息。
- 5. 要檢查拼字,請點選功能表,請點選功能表 > 檢查拼字。

### 6. 點選傳送。

- **提示** 要輸入符號,請在螢幕鍵盤上點選 Shift 鍵
  - 若要設定優先順序,點選功能表 > 訊息選項。
  - 若您是離線作業,則電子郵件會先移動到寄件匣中。當您下一次連線時,即會自動寄出。
  - 若您寄送文字訊息時,想要確認受件人是否有收到,則請在寄出之前,點選功能表 > 工具 > 選項。點選文字訊息並選擇要求傳遞回條核取方塊。

### 回覆或轉寄訊息

- 1. 開啟訊息並點選回覆,或是功能表 > 全部回覆,或是功能表 > 轉寄。
- 輸入您的回覆內容。若要快速新增一般訊息,請點選功能表 > 我的文字,並點選想要的 訊息。
- 3. 要檢查拼字,請點選功功能表 > 檢查拼字。

### 4. 點選傳送。

- **提示** 若要查看更多的郵件標題的資訊,請捲到最上方。
  - 若要永遠包含原始訊息,請在清單上點選功能表 > 工具 > 選項 > 訊息標籤,並選擇回覆電子 郵件時包括原文的核取方塊。
  - 當使用 Outlook 郵件帳號寄送時,如果您不編輯原始郵件內容的話,那麼回覆或是轉寄時所寄送的資料量就會相對地減少。這也會根據您的通話費率方案而減少資訊傳輸的費用。

### 在郵件中加入附加檔案

- 1. 在開啟的訊息中,點選功能表 > 插入,並點選您想要附加的項目:圖片、語音記事或檔案。
- 2. 選擇要加入的檔案,或是錄製一則錄音檔案。

### 接收附件

附加在電子郵件中或從伺服器上下載的附件,會出現在訊息主題下方。下載完成後點選附件即 可開啟,或可標示成在下次傳送和接收郵件時才下載。若您是使用 Exchange Server 郵件帳 號,您也可以設定附件自動隨郵件下載。

若您有 Outlook 電子郵件帳號,請依照以下步驟:

- 1. 點選開始 > 程式集 > ActiveSync。
- 2. 點選功能表 > 選項。
- 3. 點選電子郵件 > 設定,然後再選擇包含檔案附件。

若您有網路服務供應商 (ISP) 提供的 IMAP4 電子郵件帳號,或是您使用 VPN 伺服器連線 (一般為工作帳號) 進行存取,請依照以下步驟:

- 1. 點選開始 > 訊息中心。
- 2. 點選功能表 > 工具 > 選項。
- 3. 點選 IMAP4 帳號的名稱。
- 4. 點選下一步,直到伺服器資訊時,再點選選項。
- 5. 點選兩次下一步,並選擇取得完整訊息和同時取得附件。
- **提示** 若要在記憶卡上儲存附件,請點選**功能表 > 工具 > 選項 > 儲存**標籤,並選擇**將附件存至儲存卡**核 取方塊。

## 下載訊息

下載訊息的方式,是根據您有的帳號類型而定:

- 若要使用 Outlook 電子郵件帳號進行傳送和接收,請先用 ActiveSync 開始同步化作業。 若要知道更多相關的資訊,請見第四章「同步化 Outlook 資訊」之內容。
- 若您是使用網路服務供應商(ISP)所提供的郵件帳號,或是您使用 VPN 網路連線(通常是工作帳號)來收發郵件,則會經由遠端郵件伺服器來下載郵件。要獲得更多資訊,請參見本章後節的「從伺服器下載訊息」。

 文字訊息則是會在您的電話開機時自動下載到手機端。當您關機時(在飛安模式),訊 息會先行儲存於服務供應商端,待您下一次開機時,即會自動下載。

### 從伺服器下載訊息

若您是使用網路服務供應商(ISP)業者所提供的郵件帳號,或是您使用 VPN 網路連線(通常是工作帳號)來收發郵件時,根據您所使用的帳號類型,必須先連線至網際網路或企業網路。

- 1. 點選功能表 > 切換帳號並點選您想要使用的帳號。
- 點選功能表>傳送/接收。在您裝置上與郵件伺服器端的郵件會進行同步化作業:新訊息會下載至裝置的收件匣,並傳送裝置寄件匣內的訊息,而在伺服器上被刪除的訊息, 則會從裝置的收件匣中移除。
- **提示** 若您想要閱讀完整訊息,請在訊息視窗內點選**功能表 > 下載訊息**。若您在訊息清單中,請點住訊 息,並點選**功能表 > 下載訊息**。則該訊息將會在您下次傳送和接收電子郵件時進行下載。若您在 設定電子郵件帳號時選擇該選項,則會一起下載訊息附件。

## 管理資料夾

每一個郵件帳號都有五個不同的子資料夾: 收件匣、刪除的郵件、草稿、寄件匣及寄件備 份。您使用該帳號收發的所有郵件,都會儲存在這些資料夾中。當然您還可以建立其他的資料 夾。刪除項目資料夾內含有裝置上已刪除的訊息。刪除項目和寄出項目資料夾的動作,將根據 您在訊息中心的選項而定。

若您使用的是 Outlook 電子郵件帳號,則 Outlook 內的收件匣,將會自動與您的裝置進行同步化作業。您亦可在同步化作業設定中,選擇同步其他資料夾。您所自行建立的資料夾和您移動的郵件,也會反映到郵件伺服器中。例如,您將收件匣中的二則郵件,移動到另一個名為「家人」的資料夾中,而您指定「家人」這個資料夾要進行同步化作業,則伺服器會建立一個「家人」資料夾的副本,並將郵件複製到這個資料夾中。您可以稍後不使用電腦時,再行閱讀這些郵件。

若您使用的是文字訊息帳號,訊息會儲存在收件匣的資料夾內。

若您使用的是 POP 的帳號,且您移動電子郵件訊息到您建立的資料夾內,則裝置上的訊息與 電子郵件伺服器上的副本將會中斷連結。在您下一次連線時,電子郵件伺服器將會偵測到裝置 上收件匣內的訊息消失,並從電子郵件伺服器上移除該訊息。這可避免訊息重複,但也可能讓 您無法存取移已移至裝置外所建立的資料夾內的訊息。

若您使用的是 IMAP4 帳號,則您所建立的資料夾和移動的電子郵件帳號會複製到電子郵件伺服器上。因此,無論您是使用本裝置或是電腦,您都可以隨時閱讀這些郵件。無論何時您連接到郵件伺服器、建立新資料夾,或是更名/刪除資料夾時,都會進行資料夾同步化作業。無論何時您連接到郵件伺服器、建立新資料夾,或是更名/刪除資料夾時,都會進行資料夾同步化作業。您也可以針對每一個資料夾,設定不同的下載選項。

# 7.2 使用 MMS 訊息

使用本裝置可以輕鬆地與朋友或是家人建立或是分享 **MMS 訊息**。在編輯一則新的 **MMS** 訊息時,您甚至可以利用本裝置的相機,來捕捉生動的照片和影片,並將它們隨著訊息傳送給其他的收件人。

- 注意 在您使用 MMS 之前,必須先在裝置中進行相關的設定。請與無線服務供應商連繫,以取得設定的資訊。
  - 請確定傳送給另一部行動電話或是電子郵件地址的 MMS 檔案大小,是在無線服務供應商所限 制的大小內。

## 開啟 MMS

### 開啟 MMS

- 1. 點選開始 > 訊息中心。
- 點選功能表 > 切換帳號 > MMS。

## 78 交換訊息與使用Outlook



## 修改 MMS 設定

您可以進行不同的設定,例如追蹤您的訊息狀態、立即接收訊息、接受或拒絕訊息,以及要求 傳送或閱讀回條。也可以指定傳送圖片的解析度、嘗試傳送訊息的次數,以及設定存取訊息的 伺服器。

## MMS 訊息組態 MMS 設定

- 1. 點選開始 > 訊息中心。
- 2. 點選功能表 > MMS設定。
- 3. 偏好設定。
- 4. MMS 伺服器。在這個標籤中,您可以建立新的伺服器設定,或是選擇一個已有的伺服器,以儲存並管理您的訊息您也可以點選「設定為預設」的方式,將伺服器設定為預設 伺服器。

🏂 mms 👔 🍸 📢 🗖	k
MMS 設定	
✓ 立即接收 僅在本地網絡方可下載	-
✓ 儲存已發送訊息 拒絕接收所有MMS	
□ 啓動已傳送報告 □ 啓動已傳送報告	
<b>簽名:</b> 加入簽名	•
偏好設定 MMS伺服器 關於	

- 立即接收。勾選這個核選方塊,可以在無需通知的狀態下,自動下載新的訊息。(通常當您連接到網際網路時,都會在收到新訊息時,出現新訊息的通知。)您也可以 選擇僅使用家中網路時,才下載訊息。
- 儲存已發送訊息。勾選這個核選方塊,會在您傳送訊息時,同時儲存一個訊息副本。
- 拒絕接收所有 MMS。勾選這個核選方塊,則不會下載所有新進的 MMS 訊息。
- 啟動已傳送報告和啟動已讀取報告。勾選這二個核選方塊,會在傳送訊息的同時,一 併加入傳送和閱讀回條。
- 啟動自動簽名。當您勾選這個核選方塊時,您可以在 MMS 訊息中,加入您的個人簽 名。在下列的簽名欄中,編輯您的簽名檔。
- 放棄前嘗試次數。請由清單中選擇程式嘗試傳送訊息的次數。
- 圖片解析度。請由清單中選擇您要傳送的照片的解析度。降低原始照片的解析度,有助於您減少收發訊息的時間。

## 建立和傳送 MMS 訊息

建立和傳送 MMS 訊息在您完成設定後,您就可以開啟編輯和管理您的MMS訊息。

### 開始編輯一則 MMS 訊息

您可以在 MMS 訊息中,加入不同的幻燈片內容,每一則幻燈片可以包含照片、聲音或是影片檔,以及/或文字內容。

- 1. 在 MMS 螢幕中,點選新增。
- 2. 在選擇媒體訊息的畫面中,點選目前的範本,或是點選永遠選用自訂以開始一則空白的 MMS 訊息。
- **注意** 如果您偏好使用空白的 MMS 訊息內容, 勾選永遠選用自訂的核選方塊。

- 80 交換訊息與使用Outlook
  - 在收件者的欄位中,直接輸入收件人的電話號碼或是電子郵件地址,或是點選收件者、 副本、密件副本,從連絡人的資料中選擇電話號碼或是電子郵件地址。
  - 4. 輸入訊息主旨。
  - 點選插入的圖像(資◎(),並選擇並傳送照片或是影片檔案。 選擇照片或是影片檔案時,您可以:
    - 點選 🐼 以先進行瀏覽。
    - 點選 📝 將選擇的照片或影片插入正在編輯的 MMS 訊息中。
    - 點選 🔀 以取消選擇並回到 MMS 訊息。
  - 6. 點選相關的欄位,以輸入文字和聲音檔案。請見「加入預設文字字串至 MMS 訊息」及「加入聲音檔案至 MMS 訊息」,以了解更多的內容。
  - 7. 若要加入幻燈片,點選編輯>插入幻燈片。重複執行步驟5和6,將照片/影片、文字和 聲音檔加入每一張幻燈片中。 播放幻燈片時,您可以:
    - 點選 🖸 以預覽幻燈片內容。
    - 點選 🖪 以回到上一張幻燈片內容。
    - 點選 🕩 以進到下一張幻燈片內容。
  - 8. 編輯 MMS 訊息時,您也可以執行以下的動作:
    - 點選選項>背景,從清單中選擇背景顏色。
    - 點選選項 > 文字在上或是選項 > 文字在下,讓內含的文字出現在照片/影片的上方或 下方。
    - 點選選項 > MMS 選項,以設定及管理傳送的時間、有效性、優先順序、層級和其他的設定內容。
  - 9. 點選發送以傳送此則訊息。
  - 注意 您也可以直接從圖片與視訊或是照相機的程式中,傳送 MMS 訊息。請執行以下的步驟之一:
    - 從我的圖片中選擇一張圖片,點選功能表 > 傳送。選擇一個帳號,並點選 MMS。
    - 使用照相機來拍攝照片或是 MMS 影片,再點選傳送圖像。在傳送檔案的對話方塊中,點選經 由 MMS 傳送。

### 建立 MMS 訊息從範本建立 MMS 訊息

• 點選編輯 > 從範本新建,以使用預設好的範本來編輯訊息。

### **注意** 若要將訊息存成範本,則先開啟訊息內容,並點選編輯 > 儲存成範本。

### 在 MMS 訊息中加入預先設定的文字字串

您可以從我們稱之為常用簡語的清單中,選擇預先設定的文字或是片語,並加入到幻燈片中。

- 點選 🖤 ,從常用簡語清單中,加入一個文字字串。
- 若您要編輯或是刪除常用簡語清單中的某則內容,點住某個字串,從捷徑功能表中,點 選編輯或刪除。若要建立或是加入一則新的內容,則點選新增。

1	MMS	1	₹. ◄	
			常用	簡語
•	享受陽光			<b>^</b>
ē	你帥斃了			
Ð	你讓我刮目相看			=
ø	你讓我著迷!			_
(m	你辦到了			
©	別擔心			
Ģ	別胡鬧			
Ð	別閣			
ģ	去烤肉吧			
B	叩我			
,	吻你,吻你,吻你			
	哎呀!			-
			×	5.

### 在 MMS 訊息中加入聲音檔案

您可以在 MMS 訊息中加入聲音檔案。但是每一則幻燈片中僅可以加入一個聲音檔案。

1. 點選按這裡插入音效。

預設值會開啟我的聲音資料夾。若要瀏覽其他包含照片或影片的資料夾,請點選我的聲 音資料夾中向下的箭頭(▼)。

- 2. 選擇一個聲音檔案。完成時,您可以:
  - 點選 
     以播放聲音檔案。
  - 點選 🕕 以暫停播放,或是點選 回 以停止播放。
  - 點選 📝 ,將聲音檔案插入您的 MMS 訊息中。

### 82 交換訊息與使用Outlook

- 點選 🔀 以取消選擇並回到 MMS 訊息。
- 若是要錄製新的聲音檔並加入到 MMS 訊息中,點選 2000,即會啟動錄音控制模式。
   點選 (2000),可以開始錄音,點選 (2000),則是停止錄音。在完成之後,這個新的聲音檔會 自動加入到您的 MMS 訊息中。

## 檢視與回覆 MMS 訊息

### 回覆 MMS 訊息

 點選功能表>回覆,將您的回覆內容傳送給寄件人,或是點選功能表>全部回覆,將內 容傳送給在收件者、副本、密件副本等欄位中的收件人。

## 檢視 MMS 訊息

- 使用播放控制鈕 🕑、 💷 和 回.
- 點選物件,會開啟一個在本訊息中夾帶的檔案清單。若要儲存檔案,請先選擇檔案,並 點選工具>儲存。
- 可以使用瀏覽控制鈕,以手動的方式檢視訊息中的幻燈片內容。

# 7.3 Pocket MSN Messenger

您可以在本裝置上使用 **MSN Messenger**。您可以藉由 Pocket MSN Messenger,進行以下的動作:

- 收發即時訊息。
- 查看連絡人是否上線或離線。
- 訂閱特定連絡人的狀態更新,當他們上線時,您可立即得知。
- 封鎖某些連絡人,使他們無法得知您的狀態或是傳送訊息給您。

在您開始使用 MSN Messenger 之前,您必須先連接到網際網路。若要得知更多關於如何設定網路連線的方式,請見第六章中的「連線到網際網路」。

注意 您必須擁有 Microsoft .NET 護照或是 Hotmail 帳號才可以使用 MSN Messenger。若您已經有 Hotmail.com 或 MSN.com 的電子郵件帳號,即代表您有 .Net 護照。若要取得 Passport 帳號,請 至 http://www.passport.com。若要取得 Hotmail 帳號,請至 http://www.hotmail.com。

### 開始使用 MSN Messenger

- 1. 點選開始 > 程式集 > Pocket MSN。
- 2. 點選 MSN Messenger。

### 登入或登出

- 若您要登入 MSN,請點擊 MSN Messenger 視窗中的任一處。輸入您的 Passport 或是 Hotmail 帳號的電子郵件地址和密碼,並點選登入。根據您的連線速度,會花費數分鐘 不等的時間來登入
- 若要登出,點選功能表 > 登出。您的狀態即會變為離線。

### 加入或刪除連絡人

- 若要新增連絡人,請點選功能表 > 新增連絡人,並依照畫面上的指示進行。
- 若要刪除連絡人,點住連絡人的名稱,並點選刪除連絡人。

### 傳送即時訊息

- 1. 點選您想要傳送即時訊息的連絡人。
- 2. 在畫面底部的文字輸入區域輸入您的訊息,並點選傳送。
- **提示** 若要快速新增一般文字串,請點選**功能表 > 我的文字**並從清單上選擇文字串。

### 封鎖或解除封鎖連絡人

- 若要封鎖連絡人,以隱藏自己的狀態,並拒絕該連絡人的訊息,請點住該連絡人並從捷 徑功能表中點選**封鎖**。
- 要解除連絡人的封鎖,請點住被封鎖連絡人的名稱,然後再從捷徑功能表中點選解除封鎖。

### 檢查您的 Messenger 狀態

• 在頁面頂端點住您自己的名稱。您的目前狀態會顯示在清單上並以標點表示。

### 更改您的顯示名稱

- 1. 點選功能表 > 選項 > Messenger 標籤。
- 2. 輸入您想要在 MSN Messenger 上顯示的名稱。

# 7.4 行事曆

您可以使用行事曆功能來排定約會,包括會議及其他事件。您當日的約會,會顯示在 Today 畫面中。若您在電腦上使用 Outlook,您可以在您的裝置和電腦間進行約會的同步化作業。您 也可以設定音效或是閃光來提醒約會,例如:

您可以以數種方式來檢視您的約會(日、週、月、年和日常)。要查看詳細的約會資訊,請點選約會。

### 安排約會

- 1. 點選開始 > 行事曆。
- 2. 點選功能表 > 新增約會
- 3. 輸入約會的名稱以及資訊,例如開始和結束的時間。
- 4. 要安排整日事件的行程,請在**全天**方塊內點選是。
- 5. 完成後,請點選 OK 以返回到行事曆。
- **注意** 整日事件並不會在行事曆內佔據時段,而是在行事曆的頂部以標題顯示。
  - 若要取消約會,請點選約會再點選功能表 > 刪除約會。
- **提示** 若要在日檢視中自動輸入時間,請點選新約會的時間區段,然後再點選**功能表 > 新增約會**。

### 傳送會議請求

使用行事曆,並透過電子郵件與使用 Outlook 或 Outlook Mobile 的連絡人進行會議安排。

- 1. 點選開始 > 行事曆。
- 2. 安排新約會,或開啟現有約會並點選編輯。
- 3. 點選出席者。
- 4. 點選您想要邀請的連絡人名稱。
- 5. 若要個別邀請出席者,請點選新增,再點選名稱。
- 6. 點選 OK。
- 7. 會議要求將會在下一次您的裝置與電腦同步化時,傳送給每位出席者。

### **注意** 當出席者接受到您的會議要求時,該會議便會自動加入到其行程表上。當出席者傳送回覆時,您 的行事曆也會一同更新。

為所有新約會設定預設提醒

您可以設定自動開啟行事曆中的新約會提醒。

- 1. 點選開始 > 行事曆。
- 2. 點選功能表 > 選項 > 約會標籤。
- 3. 選擇設定新項目的提醒核選方塊。
- 4. 設定您想要被提醒的時間。
- 5. 點選 OK 以返回行事曆。

# 7.5 連絡人

**連絡人**是用來儲存朋友、同事或是客戶資訊的通訊錄。除了儲存電話號碼、電子郵件地址、住 家地址外,還可以加入其他與連絡人相關的資訊,像是生日或是週年紀念日等。您也可以加入 連絡人的照片或是設定特殊的鈴聲。

您可以從連絡人清單中,快速地與連絡人進行聯繫。在清單上點選連絡人,以獲得該連絡人的 資訊。您也可以直接撥打電話或是傳送訊息。

如果你有使用 Outlook, 則您可以同時進行電腦端與本裝置端, 連絡人資料同步化作業。

### 建立一個新的連絡人

- 1. 點選開始 > 連絡人。
- 2. 點選功能表 > 新增連絡人並輸入連絡人資訊。
- 3. 完成後請點選 OK。
- **提示** 若有不在您連絡人清單上的人傳送訊息給您,您可以從通訊紀錄上建立該連絡人,或在訊息上 點選**功能表 > 儲存至連絡人**。
  - 在連絡人資訊的清單中,可以加入連絡人的照片或是設定特殊的鈴聲。

### 更改連絡人資訊

- 1. 點選開始 > 連絡人。
- 2. 點選連絡人。

- 86 交換訊息與使用Outlook
  - 3. 點選功能表 > 編輯並輸入變更
  - 4. 完成後請點選 OK。

### 使用連絡人清單

您有數種使用並自訂連絡人清單的方式。以下為使用的提示:

- 1. 點選開始 > 連絡人。
- 2. 在連絡人清單中,進行以下的步驟:
  - 在名稱檢視中,您可以輸入名字或號碼,或是用字母索引來搜尋連絡人。若要切換至 名稱檢視,請點選功能表>檢視方式>姓名。
  - 若要查看連絡人的摘要資訊,直接點選連絡人姓名。您也可以在此處撥打電話或傳送 訊息。
  - 若要查看連絡人的可用動作清單,請點住該連絡人。
  - 若要查看特定公司的連絡人清單,請點選功能表 > 檢視方式 > 公司。然後點選公司 名稱。

### 複製 SIM 卡中的連絡人到裝置中

若您已經在 SIM 卡儲存連絡人資料,您可以將這些資料,複製到裝置的連絡人清單中。

- 1. 點選開始 > 程式集 > SIM 管理員。
- 2. 選擇您要項目,再點選工具>儲存至連絡人。

### 尋找連絡人

當您的連絡人清單很長時,有幾種方式可以協助您快速地找到連絡人資料:

- 1. 點選開始 > 連絡人。
- 2. 若您不在名稱檢視中,請點選功能表 > 檢視方式 > 姓名。
- 3. 請執行以下的步驟之一:
  - 開始在顯示的文字方塊內,輸入名稱或電話號碼,直到您想要的連絡人出現為止。若 要再次顯示所有連絡人,請點選文字方塊並清除文字,或是點選文字方塊右方的箭 頭。
  - 使用連絡人清單頂部的字母順序索引。
  - 按照類別進行篩選。在連絡人清單上,點選功能表>篩選。然後點選您指定給該連絡人的分類。若要再次顯示所有的連絡人,選擇所有連絡人。

# 7.6 工作

使用**工作**功能,可以協助您追蹤要進行的事項。工作可以是單次性作業或是重複性作業。您可以在工作中設定提示,也可以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清單中。逾期的工作會顯示紅色。

### 建立新工作

- 1. 點選開始 > 程式集 > 工作。
- 2. 點選新增,輸入工作主旨,並填入相關資訊,例如開始和結束日期、優先順序等。
- 3. 完成後請點選 OK。
- 提示 您可以輕易地建立簡短和待辦的工作。只要簡單地點選點選此處以加入新工作的核選方塊,輸入 工作主題,再按下確定鍵。若未顯示工作輸入方塊,請點選功能表>選項,並選擇顯示工作輸入 列核取方塊。

### 變更工作的優先順序

您必須先指定每項工作的優先順序等級才能進行分類。

- 1. 點選開始 > 程式集 > 工作。
- 2. 點選您想要變更優先其順序的工作。
- 3. 點選編輯並在優先順序方塊內點選優先順序等級。
- 4. 點選OK以返回工作清單。
- 注意 所有新工作的預設值均為一般的優先順序。

### 為所有新工作設定預設提醒

您可以為所有建立的新工作,設定自動開啟提醒。

- 1. 點選開始 > 程式集 > 工作。
- 2. 點選功能表 > 選項。
- 3. 選擇設定新項目的提醒核選方塊。
- 4. 點選OK以返回工作清單。
- 注意 新工作必須設定到期的日期順序,才能使提醒生效。

- 88 交換訊息與使用Outlook
  - 在工作清單中顯示開始和到期的日期
    - 1. 點選開始 > 程式集 > 工作。
    - 2. 點選功能表 > 選項。
    - 3. 選擇顯示開始日期和到期日期核取方塊。
    - 4. 點選OK。

搜尋工作

當您的工作清單過長時,您可以顯示工作的子集合或是分類清單,以便快速找到特定的工作。

- 1. 點選開始 > 程式集 > 工作。
- 2. 在工作清單中,執行以下的步驟之一:
  - 將清單進行分類。點選功能表 > 排序方式, 然後再點選分類選項。
  - 按照類別進行篩選。點選功能表 > 篩選, 然後再點選您想要顯示的分類。
- **提示** 若要更進一步篩選您的工作,點選**功能表 > 篩選 > 進行中的工作**或是**已完成的工作**。

# 7.7 記事

記事的功能,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 建立手寫和打字記事、錄製語音記事、轉換手寫記事為容易閱讀的文字,以及傳送記事給其 他人。

## 在記事中輸入資訊

您有多種方式可以在記事中輸入資訊。您可以使用畫面鍵盤或是手寫辨識軟體來輸入文字,也 可以使用觸控筆直接在畫面上書寫或畫圖。因本裝置搭載錄音功能,因此您可以單獨錄製語音 記事,或是在記事中加入語音內容。您也可以在記事中,建立獨立的錄音記事或是在記事中插 入語音內容。

### 設定記事預設輸入模式

若您經常加入圖畫至您的備忘錄內,您會發現設定手寫為預設模式很有幫助。若您比較偏好以 打字方式輸入文字,請選擇鍵入。

- 1. 點選開始 > 程式集 > 記事。
- 2. 在記事本清單上,點選功能表 > 選項。
- 3. 在**預設模式**方塊中,點選下列其中之一:
  - 手寫如果您要在記事中畫圖或輸入手寫文字,請點選這個選項。
  - 鍵入如果您要把記事以打字方式輸入文字,請點選這個選項。
- 4. 點選 OK。

### 建立記事

- 1. 點選開始 > 程式集 > 記事。在記事清單中,點選新增。
- 點選在功能列中,輸入法圖示旁邊的輸入法選擇器箭頭,點選您要使用的輸入法,並輸入您的文字內容。
- 3. 若是未顯示輸入法選擇器,請點選輸入法圖示。
- 4. 完成時點選 OK 回到記事清單。

90 交換訊息與使用Outlook



# 8.1 使用相機 8.2 使用圖片與視訊程式 8.3 使用 Windows Media

# 8.1 使用相機

您可以輕鬆地使用本手機內建之相機,拍攝圖片及有聲音的影片。 在您拍攝圖片或是影片之前,請將話機皆後的鏡頭,調整為以下其中之一的模式:



## 使用相機

- 點選開始 > 程式集 > 相機; 或
- 點選開始 > 程式集 > 圖片與視訊 > 相機圖像; 或
- 按下手機上的相機鈕。



### 離開相機模式

點選離開的圖像( )。

## 使用相機

本裝置上的相機,可以讓您彈性地運用多種不同內建的模式,來拍攝靜態圖片跟動態影音影 片。預設的相機照模是圖片拍攝模式。書面中的右下角會顯示目前使用中的拍攝模式。若您要 切換至其他的拍攝模式,請執行以下的步驟:

- 點選相機畫面上的 
   或》。
- 按下導覽按鈕上的左右鈕。



以下為相機可使用的拍攝模式:

- 圖片:拍攝標準靜態圖片。
- 影片:拍攝有聲音或無聲音的影片。
- MMS 影片:拍攝適合以 MMS 訊息送出的影片。
- 圖片連絡人:拍攝靜態圖片,有選項可立即設定為連絡人圖片。
- 影像主題: 拍攝靜態圖片,可以加上邊框。
- 運動模式:在預設的拍攝頻率下,自動拍攝一段很短時間內的連續靜態圖片(5-30張)
- 連拍模式:在按下相機鈕,或是瀏覽控制鈕上的確定鈕後,拍攝一連串的靜態圖片(最 多30張)

### 支援的檔案格式

在設定上述模式後,本裝置的相機所拍攝出來的檔案格式為:

拍攝類型	格式
靜態圖片	BMP, JPEG
影片	Motion-JPEG AVI (.avi), MPEG-4 (.mp4)
MMS 影片	H.263 baseline (.3gp), MPEG-4 (.mp4)
連拍/運動	JPEG

## 使用相機模式中的功能捷徑

當您使用相機模式時,您可以使用本裝置上的按鍵和圖示,以增加操作的便利性。

### 確定鍵

當您在拍攝靜態圖片時,按下**確定**鍵即可完成拍攝的動作。也可以按下**確定**鈕以開始錄製影 片,再按一下就會停止錄製。

### 瀏覽控制鍵

- 上下按住導覽控制鈕,可以增加或減少縮放的比例。
- 按下瀏覽控制鈕中的左右鈕,可以回到上一個或是進到下一個拍攝模式。.

### 相機鈕

按下相機鈕以切換到相機模式。 若是您已經進入相機模式, 再按一下即可拍攝一張靜態圖 片, 或是開始錄製影片。





圖片模式

影片模式

- 目前時間指示器。顯示在畫面右上角的時間指示器,會告訴您目前的時間。
- 剩餘資訊指示器。此圖像(■ Ci 15)顯示按照目前的設定值所剩餘、以及可拍攝的 圖片數量。
- 解析度指示器。解析度的圖像(S/M/L/1H/2M)説明目前所設定的解析度。
- 環境設定。環境設定的圖像( 图/\*/\*/\*//\*/>/>/>>/>>)説明目前所設定的解析度。
- 鏡頭伸縮比例指示器。點選畫面中的上/下箭頭(▲/♥),可以讓您伸長或拉近鏡頭。
- 模式切換鈕。點選畫面中的左/右箭頭( </>
- **定時指示器**。若是已啟動定時功能,則在相機畫面中,會出現計時器( 爻))的圖像。 當您按下確定鍵或是相機鈕,以拍攝靜態圖片時,計時器就會開始倒數,然後在時間終止時(五秒鐘或是十秒鐘),自動拍攝一張靜態圖片

- 上一張/下一張樣版鈕。在影像主題的模式中,點選樣版選擇器圖像( <</li>
   ○,○
   ○,○
   ○,○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   ○
   <l
- 相機設定。點選工具圖像( Ⅲ ),以開啟相機設定畫面。點選 OK 鈕回到照相機模式。
- 照片檢視器。點選檢視器的圖像(圖),以檢視在「圖片與視訊」中的圖片及影片。
- 離開。點選離開的圖像(
   ○),以離開相機程式。

## 使用靜態圖片拍攝模式

當使用靜態圖片拍攝模式時,例如 圖片、連絡人圖片、影像主題、運動模式和連拍模式時, 您可以按下相機鈕或瀏覽控制鈕中的確定鈕,即可完成圖片的拍攝。依照您在相機設定畫面中 的設定值,靜態圖片的格式為 BMP 或是 JPEG 檔。

當您使用影像主題模式時,您可以選擇一個內建的範本。若要瀏覽和選擇不同的範本,點選相 機畫面中的◀ 或 ▶ 。根據您選擇的範本,您需要拍攝一張或多張的圖片。

## 使用影片拍攝模式

當您使用影片拍攝模式時,您可以按下相機鈕,或是瀏覽控制鍵中的確定鍵,以開始拍攝有聲 音或是沒有聲音的影片。若要停止拍攝,再按一下相機鈕或是確定鍵。在裝置的檢視窗中,您 可以看到影片的第一個影格畫面。

在您開始拍攝影片之前,您可以在相機設定畫面中,設定影片的長度和影像解析度的限制。您也可以在相機設定畫面中,設定影片的格式為 Motion-JPEG AVI 或是 MPEG-4。

## 使用 MMS 影片拍攝模式

使 MMS 影片拍攝模式,讓您可以更方便地拍攝影片,並以 MMS 訊息寄送給他人一起分享按下確定鍵或是相機鈕,以開始拍攝有聲音或是沒有聲音的影片。若要停止拍攝,再按一下相機 鈕或是確定鍵。

以 MMS 影片格式拍攝出來的影片,其時間長度是固定的。當您錄製到預設的時間上限時,就 會自動停止錄製。但是您還是可以在拍攝中,隨時以手動的方式停止拍攝。在畫面左下方的時 間指示器,説明影片的秒數限制。

您可以在相機設定畫面中,設定影片格式為 H.263 或是 MPEG-4。 建議的 MMS 訊息影片格式為 H.263(3GPP)。在您結束影片拍攝後,點選 <br/>
台 檢視畫面中的,以加入到 MMS 訊息中進行寄送。

## 使用檢視畫面

在您拍攝靜態圖片或是錄製影片後,您可以在檢視畫面中,觀看圖片或是影片。此外,您也可 以經由電子郵件,將圖片或是影片傳送給他人,或是立即刪除這些檔案。

### 檢視模式圖示



靜態圖片檢視畫面



影片檢視

- 回到預覽。點選 🔟 以回到相機模式,可以繼續拍攝圖片。
- 傳送。點選 🖻,將拍攝好的的圖片,以電子郵件傳送給他人。
- 刪除。點選 💼 ,將已拍攝的圖片移除。
- **在圖片檢視器中進行瀏覽。**點選 **2** ,以切換到圖片與視訊程式。可以顯示更詳細的圖 片資訊。

- 在 Windows Media 中進行瀏覽。在影片拍攝模式中,點選 <a>b</a> 切換到 Windows Media ,以播放您剛剛錄製的影片。
- 指定到連絡人資料。點選 团 ,將剛剛拍攝的圖片傳送到聯絡人資料中。

### 開啟檢視畫面

- 1. 在相機設定畫面中,點選工具>選項>一般索引標籤。
- 勾選拍照後預覽影像或影片的核選方塊。注意這個核選方塊是預設為已勾選的狀態,如此您才可以在拍攝圖片或影片後進行檢視。

## 使用伸縮鏡頭

當您使用主要鏡頭進行靜態圖片或是動態影片的拍攝時,您可以藉由控制鏡頭的伸縮,拉近或 是拉遠物體的距離。在所有的拍攝模式中,使用在本裝置中的瀏覽控制鈕,或是點選鏡頭伸 縮比例指示器旁邊的三角形向上箭頭,以拉近圖片或影片中物體的距離。當達到縮放比例的 上限時,您會聽到「嗶」一聲。若是要拉遠鏡頭的話,按下瀏覽控制鈕的向下鈕,或是點選 向下箭頭。主要鏡頭的伸縮比例限制範圍,會因拍攝模式和影像解析度而有不同。以下為其 説明:

拍攝模式	拍攝大小設定	縮放範圍
	2M(1600 x 1200)	不可使用鏡頭伸縮
	1.3M(1280 x 1024)	1.0x to 2.0x
圖片	大(640 x 480)	1.0x to 2.0x
	中(320 x 240)	1.0x to 4.0x
	小(160 x 120)	1.0x to 10.0x
泉、 上 和 MMAC 泉、 上	中(176 x 144)	1.0x to 2.0x
彩户和 WIWIS 影力	小 (128 x 96)	1.0x to 2.0x
	大(640 x 480)	1.0x to 2.0x
聯絡人圖片	中(320 x 240)	1.0x to 4.0x
	小(160 x 120)	1.0x to 10.0x
影像主題	依使用的範本而定	依使用的範本而定
	大(640 x 480)	1.0x to 2.0x
運動模式	中(320 x 240)	1.0x to 4.0x
	小(160 x 120)	1.0x to 10.0x

98 體驗多媒體樂趣

拍攝模式	拍攝大小設定	縮放範圍
	大(640 x 480)	1.0x to 2.0x
連拍模式	中(320 x 240)	1.0x to 4.0x
	小(160 x 120)	1.0x to 10.0x

**注意** 部分檔案格式的影像解析度,也會因不同的拍攝模式而改變。鏡頭縮放的範圍是按照以下的比例 來進行計算的:

- 1.0× = 正常大小(無縮放)
- 2.0x =放大二倍
- 4.0x =放大四倍
- 8.0x =放大八倍
- 10.0x =放大十倍

## 使用相機設定畫面

當您使用任何一個拍攝模式,進行圖片或影片的拍攝時,點選工具圖像 ( 🕅 ),以開啟相機 設定畫面。相機設定畫面可以讓您進行拍攝的相關設定。

🏄 相機		# Y	◀€ 19:23	ok
相機設定				
拍攝模式:	圖片		•	
拍攝格式:	JPEG		•	
影像解析度:	大 (640x480)		•	
情境模式:	自動		•	
I	罰給拍攝			
工具	5			

您可以在相機設定畫面中,進行以下的設定。

設定	可以執行的動作
拍攝模式	選擇拍攝摸式圖片、影片、影像主題等。
拍攝格式	選擇檔案格式
影像解析度	選擇影像解析度
影片拍攝頻率	選擇影片拍攝頻率(運動或連拍模式)
影片大小限制	設定錄影最大時間限制或是影像解析度限制。
數位相框	選擇樣版(僅影像主題模式)
瀏覽	瀏覽包含樣版的資料夾(僅影像主題模式)
連拍張數	選擇自動拍攝的圖片數(僅運動模式)
情境模式	選擇情境模式類型如日光燈、夜間等,以符合您的光源環境。或是選擇特殊效 果,如黑白、泛黃等。

在您完成設定後,點選相機設定畫面的 OK 或開啟相機鈕,回到相機畫面。

## 使用工具功能表

在相機設定畫面中的**工具**功能表,提供了以下的進階選項,您可以進行拍攝模式功能的進階 設定。

🏂 相機		🍸 📢 02	:41 ok
相機設定			
拍攝模式:	影片	-	
拍攝格式:	MPEG-4	•	
影像解析度:	中 (176x144)	•	
□ 影片大小限制:	50 KB	~	
進階調整	自動	•	
選項 關於	<b>始拍攝</b>		
工具	7		

### 調整項目

點選工具 > 進階調整,可以調整相機顯示的偏好設定,例如對比、亮度、色調、彩度及 Gamma。請從清單中選擇您要調整的設定,並移動滑桿(或是點選滑桿)來變更設定值。在 調整畫面中的預覽視窗,會顯示調整的效果。點選 OK 以儲存您的設定值。您可以隨時點選 預設值,將所有設定值回復到預設值。

### 選項

點選工具 > 選項,以開啟選項畫面,及三個附屬設定的索引標籤:

• 一般索引標籤。這裡包括了以下的選項:

- 關閉快門鍵音效。勾選這個核選方塊,以關閉在拍攝時發出的所有聲音。
- 預覽時保持背光。勾選這個核選方塊,以確保您在檢視拍攝的影片內容時,背光是開 啟的。即使您未開啟裝置上的背光開關,仍是會強制開啟。
- 拍照後預覽影像或影片。勾選這個核選方塊,可以讓您在拍攝圖片後立即進行檢視。
   在檢視畫面中,您可以針對這個新圖片,進行不同的操作。不勾選這個核選方塊的
   話,則新拍攝的圖片,即會以預設的檔案進行存檔,並回到相機畫面。
- 相片顯示拍攝日期與時間。勾選這個核選方塊,可以在拍攝的圖片中,加入日期和時間。
- 閃爍頻率設定。當您在室內進行拍攝時,可能會因為相機顯示的垂直掃瞄率和日光燈管的閃爍頻率,而造成相機畫面會有閃爍的情況。為了減少畫面閃爍,請根據您所使用的場所,選擇適當的頻率(自動、50Hz或60Hz)。
- 儲存至。選擇您要儲存檔案的地方。您可以儲存在主記憶體中或是記憶卡裡。
- 影像標籤。在圖片索引標籤中提供了數個與圖片相關的設定值。
  - 開頭字串格式和開頭字串。本裝置針對每一個新拍攝的檔案名稱的預設值,均為「 IMAGE+連續數字」,例如IMAGE\_00001.jpg。若您要更改這個開頭字串,選擇開 頭字串類型清單,並在開頭字串方塊中,輸入您要的字元。
  - 檔名計數值。本裝置針對每一個新拍攝的檔案名稱預設值,均為「開頭字串+連續 數字」,例如00000、00001、00002等。若您要將新檔案的檔案編碼,重設為「 00001」,點選重設計數器。
  - 相片品質。設定靜態圖片的JPEG圖檔品質。您可以選擇最好、好、一般和基本四個等級。
  - 自拍。設定自拍定時器的時間:關閉、五秒鐘、十秒鐘。在您按下相機鈕或是確定鍵後的五秒鐘或十秒鐘,相機就會自動進行靜態圖片的拍攝。
- 影片標籤。在影片索引標籤中提供了與圖片相關的進階設定。
  - 開頭字串格式和開頭字串。本裝置針對每一個新拍攝的檔案名稱的預設值,均為「 VIDEO+連續數字」,例如:VIDEO\_00001.avi。若您要更改這個開頭字串,選擇 開頭字串類型清單,並在開頭字串方塊中,輸入您要的字元。
  - 檔名計數值。本裝置針對每一個新拍攝的檔案名稱預設值,均為「開頭字串+連續 數字」,例如00000、00001、00002等。若您要將新檔案的檔案編碼,重設為「 00001」,點選重設計數器。
  - **聲音錄製。**勾選這個核選方塊,錄音時才會將聲音加入。系統已預設勾選此核選方 塊。若您取消此核選方塊,則在下一次拍攝影片時,影片中將不會有聲音。

# 8.2 使用圖片與視訊程式

**圖片與視訊**程式可收集、整理並分類您裝置中下列格式的影像和視訊短片。

檔案類型	檔案副檔名
圖片	*.bmp, *.jpg
影片檔	*.avi, *.wmv, *.mp4, *.3gp

您可以用投影片來觀賞圖片、發送圖片、透過電子郵件傳送圖片、編輯圖片,或將圖片設為 Today 畫面的背景。

### 複製圖片或視訊短片到您的裝置上

您可以從電腦上複製圖片和影片複製圖片或視訊短片到您的裝置上

 從電腦或是記憶卡中,複製圖片檔到裝置中的我的圖片資料夾中。(您也可以複製視訊 檔案到我的影片資料夾中)

要獲得更多有關從電腦上複製檔案到裝置上的資訊,請參見您電腦上的 ActiveSync 説明。

注意 您也可以將圖片與視訊檔案,從電腦複製到裝置的記憶卡中。將記憶卡插入記憶卡插槽裡,再將 圖片從電腦複製到您在記憶卡上建立的資料夾中。

### 檢視圖片

- 1. 點選開始 > 程式集 > 圖片與視訊。在我的圖片資料夾中的圖片,會以縮圖的方式呈現。
- 選擇圖片並點選檢視。若您在我的圖片資料夾中看不到圖片,點選向下的箭頭(▼), 以選擇其他資料夾。

### 102 體驗多媒體樂趣



### 播放有聲音的視訊

- 點選開始>程式集>圖片與視訊。我的影片資料夾內的視訊會以縮圖顯示,視訊的媒體 檔圖示為( ♥))。
- 2. 選擇視訊並點選縮圖,用內建的 Windows Media 開始播放。

### 檢視投影片

您可以用投影片的方式,在您的裝置上檢視圖片。圖片會以全螢幕的方式來播放,播放間隔為 五秒鐘。

- 1. 點選開始 > 程式集> 圖片與視訊。
- 2. 點選功能表 > 播放投影片。
- 注意 您可以設定投影片的圖片大小,以在播放時得到最好的效果。點選功能表 > 選項,並且在投影片 放映標籤上,點選直向圖片或是橫向圖片。

點選螢幕上的任一處可顯示投影片工具列,您可以用工具列停止或暫停換燈片的播放,或是旋 轉投影片等等。按下瀏覽左/右鍵,可到下一張或前一張投影片。

### 編輯圖片與視訊短片

若您在裝置上儲存了大量的圖片與視訊短片,您可能會發現進行分類,能夠快速地找到特定的 圖片或短片。您可以依照名稱、日期和大小進行分類。

- 1. 點選開始 > 程式集> 圖片與視訊。
- 點選分類清單(按照日期標示),再選擇您要進行分類的項目(按照名稱、日期或是影像解析度)。

## 刪除圖片或影片

用下列方式之一來移除圖片或視訊短片:

- 在圖片與視訊畫面上,選擇圖片或視訊短片,然後再點選功能表 > 刪除。
- 點住您想要刪除的圖片縮圖,然後再點選刪除。

點選是,以確認要刪除。

### 編輯圖片

您可以旋轉、裁切或是調整圖片的亮度或色彩對比。

- 1. 點選開始 > 程式集 > 圖片與視訊。
- 2. 點選您想要編輯的圖片。
- 3. 點選功能表 > 編輯, 然後您可以:
  - 若要90度逆時針方向旋轉圖片,請點選旋轉。
  - 若要裁切圖片,請點選功能表>裁剪。然後,點住並拖曳選取的區域進行裁切。點 選方框內以進行裁切,或是點選方框外以停止裁切。
  - 若要調整圖片亮度和對比等級,請點選功能表 > 自動校正。
- 注意 要回復編輯動作,請點選功能表 > 復原。要取消所有圖片上未儲存的編輯,請點選還原成已儲存的版本。

### 104 體驗多媒體樂趣

### 設定圖片為 Today 畫面的背景

您可以用圖片作為 Today 畫面的背景。

- 1. 點選開始 > 程式集 > 圖片與視訊。
- 2. 選擇您要設定為背景的圖片。
- 3. 點選功能表 > 設成 Today 背景。
- **4.** 在透明度上,選擇較高的百分比可獲得較為透明的圖片,選擇較低的百分比則可獲得較不透明的圖片。
- 5. 點選 OK。

### 以電子郵件寄送圖片和影片

您可以透過電子郵件傳送圖片與視訊短片到其他裝置。

- 1. 首先,進行收發訊息的相關設定。
- 2. 在此程式上,選擇您想要傳送的項目。
- 點選功能表 > 傳送,再選擇一個帳號(例如 Outlook 電子郵件或是 MMS)來傳送附加 檔案。
- 4. 會建立新的訊息並自動加入您所選擇的項目。
- 輸入收件人的名稱和主題,然後點選傳送。該訊息將會在下次您與裝置同步化時進行傳送。

注意 圖片和影片會在它們寄送出去前自動儲存。

### 發送圖片或是影片

您可以使用紅外線來發送圖片至另一個行動裝置。

- 1. 點選開始 > 程式集 > 圖片與視訊。
- 2. 點選您要發送的圖片。
- 3. 點選功能表 > 資料交換。
- 4. 選擇發送的目標裝置。
- 5. 點選 OK。

## 設定圖片到聯絡人資訊中

您可以指定圖片到聯絡人,以便您能夠隨時輕易地辨識該聯絡人。

- 1. 點選開始 > 程式集 > 圖片與視訊。
- 2. 選擇您要在聯絡人資訊中設定的圖片。
- 3. 點選功能表 > 儲存至聯絡人。
- 4. 點選連絡人,或是在您的聯絡人清單上瀏覽並點選選取進行挑選。

### 使用進階選項

- 1. 點選開始 > 程式集 > 圖片與視訊。
- 2. 選擇您要進行進階設定的圖片。
- 3. 點選功能表 > 選項。 會開啟選項畫面,您可以進行以下的設定:
  - 變更圖片大小,以便您能夠使用電子郵件更快速地進行傳送。
  - 設定旋轉功能的旋轉方向。
  - 在投影片中配置新的檢視設定,並啟動螢幕保護。

# 8.3 使用 Windows Media

您可以在 Dopod 818 Pro 上使用 Microsoft Windows Media Player 10 Mobile,以便播放儲存 在您装置上或網路上的數位影音檔案,例如網站。

您可以用 Windows Media 來播放聲音和視訊檔案。此版本的 Windows Media Player 可支援 以下格式的檔案。

支援的檔案格式	檔案副檔名
影片檔 <ul> <li>Windows Media Video</li> <li>MPEG4 Simple Profile</li> <li>H.263</li> <li>Motion JPEG</li> <li>3GPP2</li> </ul>	.wmv, .asf .mp4 .3gp .avi .3g2
<ul> <li>聲音檔</li> <li>Windows Media Audio</li> <li>MP3</li> <li>MIDI</li> <li>AMR Narrow Band</li> <li>AMR Wide Band</li> <li>AAC</li> <li>3GPP2</li> </ul>	.wma .mp3 .midi, .midi, .rmi .amr .awb .m4a .gcp

# 關於控制

以下為 Windows Media 上可用的控制項。

控制項	功能	控制項	功能
$\mathbf{eta}$	播放檔案	•	增加音量
•	暫停播放檔案	$\overline{\mathbf{e}}$	降低音量
	跳至目前檔案的開端,或跳至前一 個檔案。	40	開啟或關閉聲音。
	跳至下一個檔案		用整個螢幕顯示視訊。
	調整選定檔案的播放程序。	69	顯示您可以找到音樂和視訊來播放 的網站。

**注意** 若您的裝置硬體支援,您可以按住左/右控制來倒轉和快速向前轉動檔案。

## 關於畫面與功能表

Windows Media 有三個主要的畫面:

- 播放畫面。在預設的畫面中,顯示了播放控制項(例如播放、暫停、下一個、前一個及 音量),以及影片視窗。您可以選擇其他的面板來更改畫面的外觀。
- 目前播放中畫面。這些畫面中會顯示目前播放的清單。這個特別的清單説明目前正在播放的檔案,以及「佇列中」即將播放的檔案。
- 媒體櫃。在這個畫面中,可以讓您快速快找出您要的聲音檔、影片檔和播放清單。媒體 櫃也包含了不同的類別,例如我的音樂、我的影片、我的電視及我的播放清單等。

在每一個畫面的底部,有一個稱之為**功能表**的選單。功能表中的功能,會隨著您檢視的畫面而 改變。

## 播放畫面功能表

當您瀏覽播放畫面時,下列的指令會出現在**功能表**上。

控制項	功能
媒體櫃	顯示媒體櫃畫面以方便您選擇檔案。
播放/暫停	開始或暫停播放。
停止	停止播放
隨機播放/重複播放	隨機播放或是重複播放在目前播放中清單的項目。
全螢幕	播放視訊時,以全螢幕顯示。
選項	可讓您調整不同的 Windows 媒體播放器選項,包括網路、外觀和硬體按鈕選 項。
內容	顯示關於目前播放檔案的資訊。
關於	顯示關於 Windows 媒體播放器的資訊,例如版本別。

# 目前播放中畫面功能表

當您瀏覽播放畫面時,下列的指令會出現在**功能表**上。

控制項	功能
媒體櫃	顯示媒體櫃畫面以方便您選擇檔案。
上移/下拸	將播放清單中所選取的項目向上或向下移動。
從播放清單中移除	從播放清單上刪除所選取的檔案。
隨機播放/重複播放	隨機播放或是重複播放在目前播放中清單的項目。
清除現正播放	刪除所有現正播放清單上的項目。
錯誤詳細資訊	顯示關於所選取項目的錯誤細節(有錯誤發生時,會在項目名稱前會出現一個驚 嘆號)。.
內容	顯示關於所選取檔案的資訊。

## 媒體櫃功能表

當您瀏覽播放畫面時,下列的指令會出現在**功能表**上。

本指令	功能
排入佇列	新增選取的項目到目前播放清單(現正播放)的尾端。.
從媒體櫃中 刪除	將所選定的項目從媒體櫃中移除
目前播放中	顯示目前播放中清單.
媒體櫃	顯示媒體櫃畫面以方便您選擇檔案。
更新媒體櫃	搜尋您的裝置或記憶卡,以新增項目到媒體櫃。
開啟檔案	可讓您尋找並播放不在媒體櫃內,而是儲存在裝置或記憶卡上的檔案。
開啟URL	可讓您播放網路上的檔案,例如網際網路。
內容	顯示關於所選取檔案的資訊。.
## 關於授權和受保護的檔案

某些內容(例如從網路、音樂光碟和錄音帶中下載的數位媒體檔案),為了保護它們不被違法 散佈或是分享,必須要經過適當的授權才可播放。廠商使用數位版權管理機制(Digital Rights Management, DRM)來建立和管理使用這些內容的權限。部分認證可能會讓您無法播放複製 到您裝置上的檔案。那些必須要有權限才能播放的檔案即稱之為「受保護的檔案」。

若您想要從電腦上複製受保護的檔案到您的裝置上,請使用桌面播放器同步化檔案到您的裝置 上(而不是直接將電腦上的檔案拖曳複製到您的裝置上)。如此才能確保這些播放權限也一同複 製到您的電話中。要獲得更多有關同步化檔案至您裝置上和其他行動裝置上的資訊,請參見桌 面播放器説明。

注意 您可以檢查檔案內容來查看檔案的保護狀態(點選功能表 > 內容)。

#### 在您的裝置上播放項目

使用媒體櫃尋找並播放儲存在您裝置,或是卸除式記憶卡上的歌曲、視訊和播放清單。

- 1. 若您未開啟媒體櫃畫面,請點選功能表>媒體櫃。
- 在媒體櫃畫面中,點選媒體櫃箭頭(靠近畫面頂部),然後再點選您想要使用的媒體櫃 (例如記憶卡)。
- 選擇目錄(例如我的音樂或是我的播放清單)。點住您想要播放的項目(例如歌曲、專 輯或是藝人名稱),然後再點選播放。
- 注意 若要播放儲存在媒體櫃外裝置上的檔案,請在媒體櫃畫面上點選功能表>開啟檔案。點住您想要 播放的項目(例如檔案或資料夾),然後再點選播放。

#### 播放網路上的項目

使用開啟 URL 的功能來播放儲存在網際網路或是網路伺服器上的歌曲或影片。

- 1. 若您未開啟媒體櫃畫面,請點選功能表>媒體櫃。
- 2. 點選功能表 > 開啟 URL。
- 3. 請執行以下的步驟之一:
  - 在 URL 方塊中輸入網路位址。
  - 在紀錄方塊中,點選您之前使用過的 URL。
- 注意 若要播放網路上的項目,您必須連接至網路。要獲得更多有關建立裝置和網路遠端連線的資訊, 請參見您裝置上的連線説明。

#### 110 體驗多媒體樂趣

## 複裝檔案到您的裝置上

使用最新版的桌面播放器(Windows Media Player 10以上)來同步化數位媒體檔案到您的裝置上(而不是直接將電腦上的檔案拖曳複製到您的裝置上)。使用桌面播放器能確保認證與受保 護的檔案一同被複製。

當同步化檔案時,務必將檔案同步到已插入裝置內的記憶卡裡。不要同步到插在讀卡機的記 憶卡裡。此外,請勿將檔案同步化到裝置的內部記憶體(RAM)。要獲得更多有關同步化檔案 到行動裝置的資訊,請參見電腦上的桌面播放器説明。

注意 若將桌面播放器配置成自動設定複製到裝置上的聲音檔案品質,則聲音檔案的複製會加快。要獲 得更多資訊,請參見電腦上的桌面播放器說明。

## 操作不便人士的協助工具

微軟承諾要提供讓每一個人都能便於使用的產品和服務。在微軟的產品中,已加入了許多的協助工具,包括不方便輸入或使用滑鼠的人士、盲人或是視力不佳的人士、聾人或是重聽的人士。 要獲得更多有關以下主題的資訊,請參見 Microsoft 網站 http://www.microsoft.com/enable/default.aspx)。

- 微軟 Windows 中的協助工具
- 調整微軟的產品,以符合部分人士的需求
- 免費的按部就班課程
- 其他格式的微軟產品使用文件
- Windows 的協助技術
- 服務聾人或是重聽的客戶
- 注意 本部分的資訊,適用於在美國地區擁有微軟產品授權的使用者。若您是在美國以外的地區購得本 產品,在您的產品包裝中包含了一張附屬卡,您可以使用這張卡片,與廠商聯絡,並取得在您的 國家中產品服務的相關訊息。

## 障礙排除

若您在使用 Windows Media 時遇到問題,有多方的管道可協助您排除問題。

要獲得更多資訊,請參見 Microsoft 網站 (windows/windowsmedia/player/windowsmobile/ troubleshooting.aspx) 上 Windows Media Player Mobile 中的疑難排解。

第九章

9.1 Word Mobile 9.2 Excel Mobile 9.3 使用 PowerPoint Mobile 來檢視投影片 9.4 使用 ClearVue PDF 9.5 使用 MIDlet Manager 9.6 使用 ZIP 9.7 使用語音命令

# 9.1 Word Mobile

Word Mobile是Microsoft Word 的精簡版。您可以在裝置上開啟,並編輯您電腦上的Word文件。您也可以在 Word Mobile 裡建立和編輯文件和範本,並儲存為.doc、.rtf、.txt 和.dot 等格式的檔案。

您一次只能開啟一個文件。當您開啟第二份文件時,第一份文件將會自動儲存並關閉。

當您關閉最近建立的文件時,該文件會以文件的開頭文字自動命名,並儲存在Word Mobile文件清單中。您可以輕易地將該文件重新命名,並移動該文件到其他資料夾或記憶卡內。

#### 建立檔案

- 1. 在 Word Mobile 中點選新增。
- 2. 根據您所選擇的預設範本而定,您將會看見空白文件或範本。
- 3. 輸入您想要的文字。
- 4. 完成後,請點選 OK 以儲存檔案。

## Word Mobile 不支援的功能

Word Mobile不完全支援部份的Microsoft Word功能,例如標示修訂處和密碼保護。當您儲存 文件到裝置上時,可能會遺失部份資料和格式。

在Word Mobile裡不支援以下功能。

- 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。Word Mobile不支援開啟受密碼保護的文件。若您想要在裝置上檢視 文件,您必須先在電腦上的Word裡移除密碼保護。
- 文件保護。Word Mobile不支援顯示已在電腦內受密碼保護的檔案。

在Word Mobile裡支援以下的部分功能。

- 圖片項目符號
- 標示修訂處
- 表格樣式
- 底線樣式。Word Mobile不支援的底線樣式,會被下列四種樣式之一取代。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,然而若您想要編 輯檔案,則必須先將檔案存成\*.doc、\*.rtf、\*.txt 或\*.dot 的檔案格式。

本裝置雖不支援以下功能,卻可保留檔案的該功能,以便在電腦上開啟時仍然能夠正常顯示。

- 註腳、章節附註、頁首、頁尾
- 分隔設定
- 清單
- 字體和字體大小。本裝置不支援的字體會被轉換到最相似的可用字體,而原始的字體會列出在裝置上。

# 9.2 Excel Mobile

**Excel Mobile**可讓您輕易地開啟和編輯在您電腦上所建立的**Excel**活頁簿和範本。您也可以在裝置上建立新的活頁簿和範本。

- **提示** 以全螢幕模式工作,可以讓您更清楚地檢視活頁簿的內容。
  - 點選檢視 > 縮放並選擇百分比以方便閱讀工作表。

## Excel Mobile 不支援的功能

Excel Mobile 不完全支援部份功能,例如函數和儲存格註解。當您儲存工作簿到裝置上時,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代替。原始字體會列出在您的裝置上。當工作簿再次在您電腦上的Excel開啟時,資料便會以原始字體顯示。
- 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。以下的方程式也會被轉換成數值:使用其他應用程式輸入的方 程式,為陣列或含有陣列自變數時,例如=SUM({1;2;3;4});包含外部連結參照或交點範 圍參照的方程式,以及包含超過16384列的方程式均會被#REF取代!
- 保護設定。雖然功能並未移除,但無法使用大部分工作表和工作簿的保護功能。然而, 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,然後再將檔案同步化到您的裝 置開啟。
- 縮放設定。未保留。Excel支援單張工作表的縮放設定,而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。若名稱從清單上移除,則該名稱會保留在方程式和函數中,造成方程式的結果 為"#NAME?"。所有顯示名稱將無法隱藏。
- 自動篩選設定。已移除。然而,您可以使用Excel Mobile的自動篩選指令執行類似的功能。若您將自動篩選 套用在工作表上,使得列為隱藏狀態,則在Excel Mobile中開啟該 檔時,資料列仍會保持隱藏狀態。使用顯示隱藏 指令來顯示隱藏的資料列。
- 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。圓柱圖、長條圖、線條圖、圓型圖、散佈圖和區域圖。背景 顏色、格線、資料標籤、趨勢線、陰影、3D效果、輔助軸和對數比均已關閉。
- 工作表功能。Excel Mobile不支援以下功能,因此在装置上開啟工作簿時,以下功能將 被移除或修改:隱藏的工作表不再隱藏; VBA 模組、巨集工作表、和對話工作表將會被 移除並以預留空間工作表取代;文字方塊、繪圖物件、圖片、清單、條件格式和控制將 被移除;樞紐分析表資料轉換值。

# 9.3 使用 PowerPoint Mobile 來檢視投影片

有了**PowerPoint Mobile**,您就可以開啟並觀賞在您的電腦上利用 PowerPoint '97以上的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,都可在裝置上播放。若簡報投影片 設定為定時播放,則投影片將會自動前進到下一張。同時也支援URL連結。

裝置上不支援的PowerPoint功能包括:

- 將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 僅供瀏覽用。
- 檔案格式。不支援用 PowerPoint '97 之前的版本所建立的 \*.ppt 檔案,以及 \*.htm 和 \*.mht 格式的HTML檔案。

#### 開啟投影片放映

- 1. 點選開始 > 程式集 > PowerPoint Mobile。
- 2. 在簡報清單內,點選您想要瀏覽的投影片。
- 3. 點選目前的投影片可前進到下一張。

若簡報設定為定時的投影片,則投影片將會自動前進到下一張。

#### 停止投影片播放

• 在PowerPoint Mobile簡報上點選 ▲1> 結束放映。

#### 瀏覽投影片

若簡報沒有設定定時,您可以前進到下一張投影片、返回到前一張投影片,或是不依照順序到 任一張投影片。

- 1. 點選開始 > 程式集 > PowerPoint Mobile.
- 2. 開啟您想要瀏覽的簡報。
- 3. 點選 ▲I>下一張或前一張,或是點選移至投影片,然後再點選您要瀏覽的投影片。
- 提示 點選目前的投影片便可以到下一張投影片。
- **注意** 若您放大投影片進行檢視,則在您將投影片縮回原大小前,您將無法瀏覽其它投影片。
  - 點選下一張或前一張可能會播放投影片上的動畫,而不是到其他的投影片。

# 9.4 使用 ClearVue PDF

使用 ClearVue PDF,可以顯示可攜式文件格式(PDF)的檔案。此類文件通常有.pdf的副檔名。

#### 在您的裝置中開啟PDF檔

- 1. 點選開始 > 程式集 > ClearVue PDF.
- 2. 點選檔案 > 開啟舊檔,以檢視裝置中的PDF檔清單。
- 3. 點選您要瀏覽的檔案。



#### 瀏覽 PDF 文件

請執行以下的步驟:

- 在水平及垂直捲軸中,上下左右地點選,以移動頁面中的文字區域。
- 按下瀏覽控制鍵的上下左右鍵,以移動頁面。
- 使用觸控筆點選捲軸箭頭間的空白處,以朝您的要方向移動。
- 使用觸控筆點選畫面中的任一處,以移動頁面,如此您才可以觀看到整個內容。

#### 放大或縮小顯示尺寸

- 1. 點選您要瀏覽的PDF檔案。
- 2. 點選縮放。
- 3. 選擇預設好的縮放比率,或是選擇頁寬或全頁。
- 4. 點選自訂,以設定您要的縮放比率。



# 9.5 使用 MIDlet Manager

MIDlets是一個可以在可攜式裝置上執行的Java應用程式。您的裝置支援Java的版本是 J2ME。MIDlet Manager可以讓您下載JAVA應用程式,例如特別為可攜式裝置設計的遊戲和工 具。雖然部分的Java應用程式和遊戲已經安裝到您的電話中,Java MIDlet Manager仍是讓您 擁有從網路安裝和管理其他J2ME應用程式的彈性。

#### 從網路安裝 MIDlets

- 1. 當連線到網際網路時,連到 MIDlet/MIDlet 套裝軟體的位置。
- 2. 選擇下載 MIDlet/MIDlet 套裝軟體。
- 3. 確認開始下載。
- 4. 安裝檔案。

#### 從電腦端安裝 MIDlets

您可以使用USB同步纜線、選購的底座、紅外線埠或是藍芽裝置,從電腦端將MIDlet/MIDlet套 裝軟體安裝到您的電話中。那些使用紅外線埠、藍芽或是電子郵件附加檔案等方式,複製到您 的電話中的MIDlets檔案,會自動儲存到我的文件資料夾中。然而,您還是可以將MIDlet檔案 從電腦端複製到您的電話中,並儲存在下列任何一個暫存資料夾中,以便MIDlet Manager進 行安裝作業。

- 裝置記憶體: ../My Documents/My Midlets
- 記憶卡: ../Storage Card
- 注意 若是在 My Documents 資料夾中,沒有「My Midlets」這個資料夾,您可以自行建立一個相同名 稱的資料夾。但是當您將記憶卡插入裝置中後,就會自動出現一個名為「Storage Card」的資料 夾。

#### 安裝 MIDlet/My Documents

- 1. 點選開始 > 程式集 > MIDlet Manager > 功能表 > 安裝。
- 2. 從清單中選擇MIDlet/MIDlet套裝軟體。
- 3. 確認要完成安裝。
- 注意 若要從暫存資料夾中移除MIDlet檔案,請從捷徑功能表中點選刪除。

#### 在裝置中執行 MIDlets

- 1. 點選開始 > 程式集 > MIDlet Manager.
- 2. 點選正在執行的。

#### 檢視目前執行中的 MIDlets

- 在 MIDlet Manager 的畫面中,點選顯示 > 正在執行的。
- 注意 若要檢視最近使用過的MIDlets , 請點選顯示 > 最近使用的。

#### 停止執行 MIDlet

- 1. 在 MIDlet Manager 畫面的左上方,點選向下箭頭,再點選正在執行的。
- 2. 在執行中的 MIDlets 畫面中,點住一個 MIDlets,並點選停止。
- 注意 若要停止所有目前執行中的MIDlets , 請點選功能表 > 停止所有。

## 管理 MIDIets/MIDIet 套裝軟體

您可以將 MIDlets 分為不同的群組,並自行定義每一個群組。您也可以更改 MIDlet 的顯示設 定預設值。

#### 將 MIDlet/MIDlet 套裝軟體連結至群組

若是您在裝置中安裝數個 MIDlets/MIDlet 套裝軟體,您可以將它們分類成數個群組。

- 1. 點選一個 MIDlets/MIDlet 套裝軟體,再點選群組。
- 2. 選擇一個預設的群組,或是您要建立一個新的群組,則請點選新增,再點選 OK。

在您指定 MIDIets/MIDIet 套裝軟體至相對應的群組後, 群組名稱會出現在顯示功能表中, 您可以選擇按照群組來顯示。

#### 選擇排列順序

1. 點選 MIDlet Manager 畫面右上方的向下箭頭,開啟排序功能表。

2. 選擇依名稱或是依檔案大小進行排序。

#### 變更MIDlet的顯示名稱

- 1. 點選 MIDlet 檔案,然後點選重新命名。
- 2. 輸入這個 MIDlet 的新名稱,再點選 OK。
- 注意 您無法變更MIDlet套裝軟體的名稱。

#### 解除安裝 MIDlet/MIDlet 套裝軟體

在您解除安裝 MIDlet/MIDlet 套裝軟體之前,請先確定它並不是在執行中的狀態。

- 1. 在 MIDlet Manager 畫面中,點住 MIDlet/MIDlet 套裝軟體,並點選解除安裝。
- 2. 點選 OK 以確認解除安裝。
- 注意 您無法從MIDlet套裝軟體中解除安裝單一的MIDlet。您必須將整個MIDlet 套裝軟體解除安裝。

#### 檢查儲存空間

在 MIDlet Manager 畫面中,點選功能表 > 系統資訊,以查看 MIDlets 已使用多少的裝置儲存空間。

#### 選擇網路類型

• 在 MIDlet Manager 畫面中,點選功能表 > 選擇網路類型,並從清單中選擇一個網路類型。

#### 設定 MIDlet 安全性

您可以調整每一個 MIDlet/MIDlet 套裝軟體的安全性設定。

- 1. 點選一個 MIDlet。
- 2. 在捷徑功能表中,點選**安全性**。

請注意有部分的功能,並非可以使用所有的 MIDlets/MIDlet 套裝軟體中。以下為您可以針對 執行中的 MIDlet/MIDlet 套裝軟體所進行的安全性設定。

安全性選項	描述
網路存取	決定 MIDlet/MIDlet 套裝軟體是否可以存取網際網路。.
本地端的連線	允許 MIDlet/MIDlet 套裝軟體可以存取服務,例如紅外線埠或是藍芽裝置。
自動執行應用程式	允許 MIDlet/MIDlet 套裝軟體,在特定時間或是任何時間執行。.
訊息中心	決定 MIDlet/MIDlet 套裝軟體是否可以收發 SMS 訊息。
多媒體錄製	允許 MIDlet/MIDlet 套裝軟體錄製聲音和影像。

# 錯誤訊息

以下為當您在裝置中管理或是使用 MIDlet/MIDlet 套裝軟體時,可能會看到的錯誤訊息清單。

錯誤訊息	描述
檔案系統中的 RAM 記憶體或是空 間不足	裝置記憶體不足
網路中斷	無網路連線可以使用
jar 檔案大小不符合 jad 檔中所 定義的	MIDlet 廠商提供的安裝資訊不正確
jar 檔案與 jad 檔案不相符	MIDlet 廠商提供的安裝資訊不正確
無效的 Java 描述符號(jad檔)	MIDlet 廠商提供的安裝檔發生問題
無效的 Java 檔(jar)	MIDlet 廠商提供的安裝檔發生問題
此 Java 應用程式與本裝置不相容	您的裝置無法提供此 MIDlet 需求的功能

# 9.6 使用 ZIP

此功能可以讓您使用常用的壓縮 (ZIP) 格式來壓縮檔案,藉以節約使用記憶體,增加裝置的儲存空間。您可以檢視及解壓縮,那些從不同的來源得到的壓縮檔。您也可以在裝置上,建立新的\*.zip 檔案。

## 開啟 ZIP 及開啟 .zip 檔

您可以使用 ZIP 來壓縮檔案,或是開啟裝置中現有的壓縮檔。每一次當您開啟裝置中的 ZIP 時,它會自動搜尋有.zip 副檔名的檔案,並且顯示在壓縮檔清單畫面中。

#### 開啟裝置中的 ZIP

- 1. 點選開始 > 程式集 > ZIP.
- 2. 執行以下其中一個步驟,以開啟檔案:
  - 選擇檔案,並點選檔案>開啟壓縮檔。
  - 點住檔案,並點選**開啟壓縮檔**。
  - 按兩下檔案。



### 瀏覽壓縮檔清單畫面

在壓縮檔清單畫面中,會按照搜尋結果的先後順序,顯示裝置中所有的.zip 檔案。當您將檔案加入一個壓縮檔時,ZIP 會在加入前,自動先進行壓縮。在壓縮檔清單畫面中,您可以使用 檔案功能表及檢視功能表。在檔案功能表中,部分可以使用的選項,也會出現在壓縮檔清單畫 面的工具列中。

#### • 檔案功能表

- 新增壓縮檔。讓您可以新建一個有 .zip 副檔名的壓縮檔。
- **開啟壓縮檔**。您可以開啟 .zip 檔。
- 更名壓縮檔。您可以重新命名一個.zip 檔。
- 删除壓縮檔。您可以刪除 .zip 檔。
- 壓縮檔資訊。顯示目前檔案的資訊。
- 傳送。您可以使用電子郵件或是紅外線來傳送 ZIP 檔。
- **最近開啟。**顯示最近使用過的檔案清單。
- 偏好設定。您可以設定不同的檢視模式,及壓縮比選項。
- 關於 ZIP 顯示版本及版權資訊 •

#### • 檢視功能表

- 大型圖示。以大型圖示來顯示所有檔案。
- 小型圖示。以小型圖示來顯示所有檔案。
- 清單。以清單的方式來顯示檔案。
- 詳細資料。顯示所有檔案的詳細資料。

#### 注意 您無法同時選取多個 ZIP 檔案。

## 管理 ZIP 檔

在您開啟一個 ZIP 檔後,您可以將檔案解壓縮到一個資料夾或是位置中,或是針對檔案,執行不同的任務。ZIP 畫面中工具列的圖示,也提供了部分的功能。以下為 ZIP 畫面的說明。

🎜 Z		- € <mark>x</mark> ₹	
🗐 🛯 մ	dows\target.img.zip		
	target.img		52%
	05/10/24 無法辨識的專	理 898 KI	B/1.870 KB
<b>a</b> #			Bi 🖂
			97 <u>x-</u>
檔案 匪	帅作 檢視 工具 🛄		倉 ^

- 檔案功能表
  - 新增壓縮檔。讓您可以新建一個有 .zip 副檔名的壓縮檔。
  - 搜尋壓縮檔。搜尋壓縮檔。
  - 關閉壓縮檔。關閉壓縮檔。
  - 更名壓縮檔。您可以重新命名一個 .zip 檔。
  - 刪除壓縮檔。刪除壓縮檔。
  - 壓縮檔資訊。顯示關於目前檔案的資訊。
  - 整合性測試。檢視所選擇的檔案,其資料正確性及可信度。
  - 重新整理。您可以重新整理目前檔案的內容。
  - 最近開啟。顯示最近開啟的壓縮檔清單包括目前的檔案。

- 動作功能表
  - 新增。您可以將檔案加入到壓縮檔中。
  - 解壓縮。您可以將檔案解壓縮到您指定的資料夾中。
  - 删除。從壓縮檔中將檔案刪除。
  - 透過電子郵件傳送。您可以使用電子郵件來傳送壓縮檔。
  - 透過紅外線傳送。您可以使用紅外線來傳送壓縮檔。
  - 檢視。您可以從壓縮檔中檢視檔案。
  - **單選/複選。**您可以在壓縮檔中,一次選取多個檔案。
  - 全選。選擇壓縮檔中的所有檔案。
  - 全不選。取消選擇壓縮檔中的所有已選擇的檔案。
  - 反向選取。選擇壓縮檔中的所有其他未選擇的檔案。
- 檢視功能表
  - **顯示資料夾。**顯示資料夾,而不是顯示整個路徑。
  - 上移。從目前的目錄中,回到上一層目錄。
  - 大型圖示。以大型圖示來顯示所有檔案。
  - 小型圖示。以小型圖示來顯示所有檔案。
  - 清單。以清單的方式來顯示檔案。
  - 詳細資料。顯示所有檔案的詳細資料。
  - **展開**•顯示所有檔案的詳細資料。
  - 排序。將檔案按照您選擇的規則進行排序。
  - **詳細資料**。顯示關於所選取檔案的資訊。
  - **展開列**•顯示目前檔案的狀態。
  - 工作列。顯示或隱藏工具列。
- 工具列功能表
  - **偏好設定**。您可以設定不同的檢視模式,及壓縮比選項。
  - 關於 ZIP。顯示版本及版權資訊。

# 9.7 使用語音命令

「語音命令」是一套連續語音辨識應用軟體,可以協助使用者以語音來控制裝置。使用者用聲 音撥打電話、查看聯絡人的資訊或是開啟程式。

其具備下列各項特點:

- 全聲控語音命令系統。
- 使用 Speaker-Independent (SI) 辨識技術,使用者無需對系統進行訓練或預先錄音,可 立即使用。
- 提供對話式操作介面 (Conversational UI)。
- 提供「語音標籤」及「數字訓練」功能,使用者可進行個人化設定,進一步提昇辨識率 及使用便利性。

您可選擇三種方式來開啟「語音命令」:

- 1. 點選 [開始] > [程式集] > [語音命令]
- 語音命令鍵:您的話機已預設按住通訊管理員為語音命令的快捷鍵。點選 [開始] > [設定] > [功能鍵],再指定一個功能以供 [語音命令] 使用。
- 3. 藍芽語音命令鍵:使用者可以使用藍芽耳機來操作語音命令。若要載入語音命令,請先確定藍芽裝置的電源已開啟,再按下耳機上的連結鈕。若要切換回音樂頻道,使用者需要再按一下連結鈕。當語音命令透過藍芽執行時,使用者需要按下二次的連結鈕,以重新啟動語音命令。

啟動語音命令後,您可以説出以下的指令:

• 語音人名撥號

語音指令語法:打電話到 <連絡人> <住宅/公司/行動電話>

例一:打電話到蔡依林

例二:打電話到蔡依林 行動電話

# 語音查詢連絡人資料 語音指令語法:查詢<連絡人> 例一:查詢周杰倫 例二:查詢周杰倫 公司

# 語音數字撥號 語音指令語法:數字撥號 例:數字撥號 (系統:請說號碼) 02-87916688

- 語音開啟應用程式 語音指令語法:開啟<應用程式> 例:開啟行事曆
- **語音查詢會議資訊** 語音指令語法:本日會議/明日會議/一週會議
- 語音查詢簡訊
   語音指令語法:簡訊

# 語音播放音樂檔案 語音指令語法:播放<歌曲檔案名稱> 例一:播放曖昧 例二:播放楊呈琳專輯 例二:播放音樂

- <u>指令說明</u> 語音指令語法:指令説明
- <u>離開語音命令</u> 語音指令語法:再見

如此一來,您不需要預錄聯絡人的姓名(您也可以自訂為您喜歡的語音標籤),即可輕鬆的進行 聲控撥號。另外,您可以在[選項]>[設定]>[語音命令設定]中,進行數字訓練,在數字撥號 中有較好的效果。

有關於更詳盡的操作方式,您可以在語音命令程式中,點選**選項>說明**,來閱讀「語音命 令」的説明書。



A.1 規範性聲明
 A.2 執行 ActiveSync 4.1 的電腦規格
 A.3 障礙排除
 A.4 產品規格

# A.1規範性聲明

## 管制機構識別碼

基於管制辨識的便利性,您的產品 (Dopod 818 Pro) 機型號碼指定為 PM300。

要確保您的裝置的持續穩定和操作安全,請只使用下列 PM300 的配件。

而電池組則是被指定為 PM16A 的型號。

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

具有 CE 標示產品代表符合歐洲共同體委員會 (Commission of the European Community) 發 布的無線及通信終端設備指令 R&TTE Directive (99/5/ EC)、電磁波防制指令 EMC Directive (89/336/EEC) 以及低電壓指令 Low Voltage Directive (73/23/EEC) 的規定。

符合這些指令也意謂著遵守了以下的歐洲常規 European Norms(括號內為同等的國際標準)。

- EN 60950-1 (IEC 60950-1) 資訊技術設備的安全性。
- 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 GSM900-1800 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磁波事務 (ERM),無線電裝備和服務的電磁相容性 (EMC) 標準 Part1:一般技術要求。

• ETSI EN 301 489-7

電磁相容性和無線電磁波事務 (ERM),無線電裝備和服務的電磁相容性 (EMC)標準 Part7: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磁波事務 (ERM),無線電裝備和服務的電磁相容性 (EMC) 標準 Part7:2.4 GHz 寬頻傳輸系統和 5 GHz 高效能 RLAN 設備之特定情況。

• ETSI EN 300 328

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。

#### • EN 50360:2001

説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

説明低功率電子和電氣裝置,符合關於人員曝露於電磁場 (10 MHz - 300 GHz) 的基本限制的通用標準--普通公眾。



## 一般注意事項

#### • 注意維修標誌

除了在操作或是維修手冊中所説明的部分外,請絕對不要自行維修本產品。若有需要維修,也應交由合格的維修人員或是廠商來進行。

#### • 需要進行維修的毀壞

若發生以下的情況,請拔出產品電源插頭,並將產品交由合格的維修人員或廠商:

- 有液體潑灑到本產品上,或是有異物掉進產品內。
- 產品暴露在雨水或水中。
- 產品摔落或損壞。
- 產品有明顯過熱的情形。
- 當您依照指示操作時,產品仍無法正常運作。

#### 避免熱源

本產品應放置於遠離熱源的地方,例如散熱器、暖氣機、火爐、或是其他會產生熱量的 產品(包括擴大機)。

- 避免放在潮濕的地方
   絕對不要在潮濕的地方使用本產品。
- 避免將物品塞入本產品 請勿將任何物品塞入本產品的任何細縫中。這些插槽和細縫是用以通風和散熱。不可擋 住或塞住這些細縫。

#### 裝架配件

請勿將本產品裝設在不穩定的桌面、推車、架子、三腳架或是托架中。在裝設本產品 時,請遵守製造商的指示,並使用製造商建議使用的底座。

#### • 避免不平穩的安裝架

請勿將產品放置在不平穩的底部上。

• 使用合格的配件

本產品僅可以與個人電腦搭配使用,並且請使用合格的配件。

調整音量

在使用耳機或其他音響設備之前,請先調低音量。

清潔

在清潔機體之前,請先拔出電源插頭。請勿使用液體清潔劑或是氣體清潔劑。請使用乾 布進行清潔,切勿使用清水清潔 LCD 螢幕。

### 電源供應元件安全注意事項

#### • 使用正確的外接電源

本產品應僅使用標示於電源功率標籤上的電源類型。若是您不清楚要使用何種電源,請 洽合格的維修人員或是當地的電力公司。若是使用電池或是其他的電力來源,請參照產 品包裝中的操作説明手冊內容。

#### • 妥善地放置電池組:

本產品包含一顆鋰聚合物電池。若是未妥善放置電池組,就會有引發火災的危險。請勿 試圖打開或是修理電池組。也請勿拆解、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。

## SAR訊息

- SAR: 0.251 W/Kg @ 1g (FCC) 人體
- SAR: 1.132 W/Kg @ 1g (FCC) 頭部
- SAR: 0.242 W/Kg @ 10g (CE)
- SAR: 0.448 W/Kg @ 1g (Taiwan)
- GSM 900: 0.302 W/kg (Right head Cheek position)
- GSM 1800: 0.195 W/kg (Left head Tilted position)

警告!

若要减少火災的發生,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。請只使用指定 的電池進行更換。請根據當地規定或參考產品隨附的指南回收或處置廢棄電池。









# A.2執行 ActiveSync 4.1 的電腦規格

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 4.1 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® Microsoft® Outlook® 98, Microsoft® Outlook® 2000 and 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.3 障礙排除

若您在使用裝置時發生任何問題,請先參閱操作手冊內容,並試著解決問題。若您在查閱手冊 後還是無法解決問題,請與您的服務供應商連絡。

# 電源與電池

友的裝置還快?

問題	解決方式
無法開機	<ul> <li>使用觸控筆按下裝置的重設按鈕。</li> <li>將裝置連接到AC變壓器,查看LED指示器是否説明裝置是充電中。可能是電 池沒電。</li> </ul>
我的裝置會自行 關機	裝置在三分鐘內未使用的話,就會自動關機。這個時間可以調整為最長五分鐘。 請參閱手冊中電源設定的內容。
將電池移除或是重 新置入後,日期跟 時間重新設定為出 廠值。	在更換電池後,請立即置入電池。若是您取出電池太久,資料可能會遺失。
為什麼我的裝置沒 電的速度 <sup>,</sup> 比我朋	電力消耗的速度,與使用的方式有關。需要在特別的測試環境中,才能客觀地 比較。

# ActiveSync

問題	解決方式
無法連接或是執行 ActiveSync	<ul> <li>請確認您已正確安裝隨附的操作光碟中的 ActiveSync 軟體。重新啟動您的裝置和電腦,並再試一次。</li> <li>在載入 ActiveSync 前,不要拔除 USB 纜線。</li> <li>請確認ActiveSync底座/纜線已安裝牢固。</li> <li>請確認電腦端的Microsoft ActiveSync,在檔案連接設定中,已正確地完成設定。</li> </ul>
已連接 ActiveSync,但是 我不能傳送資料	請確認您已經建立裝置與電腦間的連繫,並檢查電腦端,Microsoft ActiveSync的 工具 > 選項,檢查是否有勾選要進行同步化的資料類型。請參閱第四章,以獲 得更多訊息。

## 顯示及音源

問題	解決方式
螢幕沒有反應	請按電源鍵開啟裝置螢幕,若仍沒有反應可使用觸控筆按下重設按鈕以重新開 機。
我的裝置沒有聲音	<ul> <li>點選開始 &gt; 設定 &gt; 個人標籤&gt; 聲音及通知,以檢查聲音設定。</li> <li>檢查音量控制,擴音器可能設成為靜音。</li> </ul>
什麼樣的檔案類型 可以設定為鬧鐘 鈴聲?	WAV檔案存放在裝置的 \\Windows路徑下。
我只可以從耳機聽 到聲音	<ul> <li>請確認接孔是乾淨的。</li> <li>將耳機接頭插入音源孔,再拔出。</li> <li>確認您是使用隨裝置附贈的耳機。</li> </ul>

# 連結及藍芽

問題	解決方式
無法連接到網際網 路/無法瀏覽網頁	<ul> <li>確認您已設定並連結到網路服務供應商。</li> <li>確認已開啟無線連結到行動服務供應商,並且可以收到訊號。</li> <li>與您的網路服務供應商確認使用者名稱及密碼都是正確的。</li> </ul>
無法執行無線同步 化作業	你可使用您的裝置安全地從任何地方與 Microsoft Exchange 2003 Server 進行 無線同步,以同步您的電子郵件、聯絡人、行事曆及工作等資訊。要使用此功 能,您不需要連接到某一台電腦上。但是您仍需要尋求IT管理人員的協助以使用 此服務。
無法使用紅外線來 傳送資料	<ul> <li>一次只可以傳送一個檔案,或是不超過25個連絡人資料。</li> <li>貼緊二端的紅外線埠,如此中間才不會有阻隔。</li> <li>確認二個紅外線埠中間沒有障礙物。</li> <li>調整室內光源。某些類型的光源會影響紅外線連結。試著在另一個地方進行,或是關閉部分光源。不要在陽光下進行紅外線對傳。</li> </ul>
無法找到特定的藍 芽裝置	<ul> <li>確認另一台裝置已開啟藍芽連結。</li> <li>確認彼此之間的距離不超過十公尺,且中間沒有障礙物。</li> <li>確認另一個裝置已設定為「可偵測」的模式。</li> </ul>

操作	
問題	解決方式
我的裝置操作起來 速度很慢	<ul> <li>您可能開啟太多的程式。若要減少操作上的負擔,關閉沒有使用的程式。點 選開始 &gt; 設定 &gt; 系統標籤 &gt; 記憶體 &gt; 執行程式標籤。選擇要關閉的程式,再 點選停止。</li> <li>使用觸控筆按下重設按鈕,以重新開機。</li> </ul>

# 記憶體

問題	解決方式
「記憶體不足」 的警告 <sup>,</sup> 出現在 螢幕上	使用觸控筆按下重設按鈕,以重新開機。
裝置記憶體空間 不足	在裝置中清除記憶體的方法: <ul> <li>刪除不必要的檔案,例如很久以前的電子郵件、影像檔或是很大的視訊檔。</li> <li>從開始功能表中,將不必要的程式移除,按下開始&gt;設定&gt;系統標籤&gt;移除程式。</li> <li>將程式或是檔案安裝儲存到記憶卡中。</li> </ul>

# Windows Media

問題	解決方式
在Windows Media Player中,無法將 檔案從一個資料 夾,搬移到另一個 資料夾中	使用檔案總管來進行檔案的搬移。
Windows Media Player可以播放什 麼類型的檔案?	• 視訊檔部分:*.wmv, *.asf, *.mp4, *.avi ∘ • 聲音檔部分:*.wma, *.mp3, *.mid, *.midi, *.rmi, *.amr, *.awb, *.m4a ∘

_	
HER.	=+-
电	BH.

FE ALL	
問題	解決方式
裝置無法撥接電話	<ul> <li>您可能不在網路服務的區域中。請先移動到網路服務的區域中再試一次。</li> <li>您可能將話機設在飛安模式下,點選天線圖像以關閉飛安模式。</li> </ul>
如何快速找到連絡 人,並撥打電話?	輸入連絡人電話號碼的前幾個數字,系統會自動搜尋 SIM 卡、連絡人、通話紀錄(包括已接電話、已撥電話或是未接電話)。選擇需要的號碼或連絡人項目之後,您便可以撥號。
如何開啟免持聽筒 的功能?	<ul> <li>在通話中,點選開啟免持聽筒,或是按住通話鍵,直到開啟免持聽筒。在標題列中會出現免持聽筒的圖像( ぐ )。</li> <li>要關閉免持聽筒,點選關閉免持聽筒,或是再次按住通話鍵,直到免持聽筒 關閉。</li> </ul>
為什麼在插入 SIM卡後,還是沒 有訊號?	<ul> <li>請確認 SIM 卡已正確安裝。</li> <li>網路可能為 SIM 卡鎖住的狀態,請向服務供應商查詢詳細內容。</li> <li>您可在其他的話機上進行測試,以確認 SIM 卡是否損毀。</li> </ul>

142 附錄

# A.4產品規格

系統資訊	
處理器	TI OMAP 850
記憶體	- ROM : 128 MB - RAM : 64 MB DDR SDRAM
作業系統	Windows Mobile™ Version 5.0

顯示器	
LCD 類型	2.8吋半透反射式TFT-LCD螢幕、含LED背光、觸控式螢幕
解析度	240 x 320 65,536色
校正支援	垂直和水平

GSM/EDGE模組	
功能	GSM/EDGE (850, 900, 1800, and 1900)
模組	雙模 (GSM)
內建天線	有

照相機模組	
類型	CMOS 2百萬相素,搭載可調式鏡頭(廣角及近拍)
解析度	1600x1200, 1280x1024 (SXGA), 640x480 (VGA), 320x240 (QVGA), 160x120 (QVGA), 176x144 (QCIF), 128x96

實體規格	
尺寸	108 mm (長) x 58 mm (寬) x 18.2 mm (厚)
重量	150g(含電池)

附錄 143

控制和燈	
導覽按鈕	<ul> <li>五向式導覽鍵</li> <li>二個程式鍵: 照相機、通訊管理員/錄音</li> <li>二個電話功能:通話鈕及結束鈕。</li> <li>開始功能表鍵</li> <li>OK鍵</li> <li>二個對應鍵</li> <li>音量控制鈕</li> <li>電源鍵</li> <li>重設鍵</li> </ul>
LED指示燈	緣色與琥珀黃色代表 GSM 待機、SMS 訊息、GSM 網路狀態、提示通知,以及 電池充電狀態。 閃動的藍色燈號,代表藍芽系統已開啟,並且準備好傳輸無線電頻率訊號。閃動 的綠色燈號則是代表 Wi-Fi 狀態。

音源	
聲音控制	AGC
麥克風/擴音器	內建/雙音、免持
耳機	AMR/AAC/WAV/WMA/MP3 codec

連接	
紅外線埠	IrDA SIR
I/O埠	迷你 USB 埠(供 USB、序列埠及電源連接)
天線	GSM及EDGE外部連接器
音源	立體聲耳機插座

擴充插槽	
記憶卡插槽	MMC/SD or SDIO

144 附錄


146 索引

### A

ActiveSync 38

# E

Excel Mobile 114 Exchange Server 40

### Μ

MSN Messenger 82

### W

Windows Media 106 Windows Media 協助工具 110 Windows Media 功能表 107 Windows Media 障礙排除 110 Word Mobile 112

# Ζ

ZIP 123

三劃

工作 **87** 

#### 四劃

手寫板 24

五劃

目前播放中畫面 107 目前播放中畫面功能表 108

### 六劃

同步化音樂、視訊和圖片 42 同步化設定精靈 38 同步化資料 39 回覆 MMS 訊息 82 在網頁中顯示的圖片 63 在螢幕書寫 25 在螢幕畫圖和寫字 25 多方通話 35 安全性設定(Internet Explorer) 63 安裝 ActiveSync 38 安裝 SIM 卡 10 自訂開始功能表 45 行事曆 84

# 七劃

刪除 Temporary Internet files (Internet Explorer) 64
刪除圖片或影片 103
我的最愛(Internet Explorer) 62
改變網頁文字大小 62
改變網頁顯示的方式 63
系統資訊 142
更改鍵盤聲 50

# 八劃

使用 ClearVue PDF 117 使用 MIDlet Manager 118 使用 MMS 訊息 77 使用 MMS 影片拍攝模式 95 使用 ZIP 123 使用開始功能表 99 使用相機模式中的功能捷徑 94 使用鏡頭伸縮 97 使用相機設定畫面 98 使用通訊管理員 64 使用開始功能表 16 使用電話鍵盤的選項畫面 20 使用圖片與視訊程式 101 使用影片拍攝模式 95 使用藍芽來對傳資訊 67 使用藍芽 65 協助工具 110 受保護的檔案 109 直接與 Exchange Server 進行同步化 40

# 九劃

保護您的裝置 55 紅外線 (IR) 41 重設您的 Dopod 818 Pro 56 重要的安全注意事項 3 音源 143 飛安模式 30 首頁 (Internet Explorer) 62 建立和傳送 MMS 訊息 79

# 十劃

個人化設定您的 Dopod 818 Pro 44 個人和系統設定 47 桌面播放器 110 記事 89 修改 MMS 設定 79 校準裝置 12

密碼 73 接受藍芽連繫 66 從電腦端安裝 MIDlets 119 從網路安裝 MIDlets 118 從範本建立 MMS訊息 81 控制和燈 143 授權媒體檔 109 啟動 18 規格 142 規範性聲明 132 設定 MMS 帳號 78 設定 MIDlet 安全性 121 設定日期 / 時間 / 語言 / 地區選項 46 設定圖片為 Today 背景 104 連接 143 連結到私人網路 61 連結到網際網路 60 連絡人 85 清除記錄清單 (Internet Explorer) 63

### 十二劃

備份檔案 53 媒體櫃功能表 108 媒體櫃同步化設定 42 媒體櫃畫面 108 插入音效 81 開啟 .zip 檔案 123 開啟 PDF 檔案 117 開啟 ZIP 123 發送圖片和影片 104 虛擬鍵盤 22



搜尋 27 搜尋工作 27 搜尋行事曆 27 **搜尋約會 27** 搜尋記事 27 搜尋郵件 27 搜尋電子郵件 27 搜尋説明內容 27 搜尋連絡人 27 新增/移除程式 51 照相機 92 經由紅外線和藍芽進行同步化 41 解除安裝 MIDlets/MIDlet 套裝軟體 120 鈴磬 49 雷子郵件與文字訊息 72 雷池 10 電池充電 11



實體規格 142 管理 MIDlets/MIDlet 套裝軟體 120 管理 ZIP 檔案 125 管理記憶體 52 顯示或隱藏網頁圖片 63 開啟網頁瀏覽(Internet Explorer) 62 開始編輯一則 MMS 訊息 79 開啟裝置中的 ZIP 123 設定首頁 62



播放畫面功能表 107 播放有聲音的視訊 102 編輯圖片與視訊短片 102

輸入資料 21 輸入模式 25 錄製語音記事 26

檢視 MMS 訊息 82 檢視投影片 102 檢視圖片 101 儲存網頁圖片 63

# 十八劃

瀏覽 PDF 文件 117 簡介 20

# 十九劃

關於授權和受保護的檔案 109

索引 149

# 廢棄電子電機設備指令注意事項

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 廢棄電子設備的處理有著重大的影響。

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 (文) 代表本產品不得與您其他的家庭廢棄物一同丟棄。您有責 任將所有您的電氣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廢棄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。

#### 客服資訊

謝謝您選譯 Dopod 818 Pro,希望它能為您帶來全新的使用經驗,如果您需要進一步的使用資訊,歡迎與我們客服中心連絡。

歡迎您立刻上網登入會員,有任何建議也歡迎您 e-mail 給我們:

台灣:

客服電話:+886-800-088-858、+886-2-8761-5959

網址:www.dopod.com.tw

e-mail : service@dopod.com.tw

香港:

客服電話:+852-31550888

網址:www.dopod.hk

e-mail : enquiry@dopod.hk

谢谢您,祝您使用愉快