### 更多資訊

如果您有任何與產品相關的問題,歡迎您透過下列方式與我們聯繫: 請來電至本公司的諾基亞客服專線 電話: (02) 3234-9700 或是瀏覽本公司的台灣網站網址 : www.nokia.com.tw 或至「諾基亞行動電話館」、「諾基亞客戶服務中心」以獲得更多產品資訊: 諾基亞行動電話館 台北紐約紐約店:(位於台北市信義區紐約紐約購物中心) 地址:台北市信義區松壽路12號 電話: (02) 8780-9333 台中精誠店:(鄰沂精明商圈) 地址:台中市精誠路11-3號 電話: (04) 2328-8588 高雄三多店:(鄰近新光三越及太平洋Sogo百貨) 地址:高雄市三多三路199號 電話:(07)334-8000 諾基亞客戶服務中心 台北八德店:台北市八德路二段255號1樓 電話:(02)2751-1575 台北紐約紐約店:台北市信義區松壽路12號4樓 電話:(02)2345-4648 台中精誠店:台中市精誠路11-3號 電話: (04) 2328-8588

高雄三多店:高雄市三多三路199號 電話:(07) 334-8000

此外,您也可以將您的寶貴意見寫下,透過電子郵件的方式寄至下述電子郵件 信箱:care.tw@nokia.com

#### Additional Information

If you have any product-related questions, you are welcomed to contact us via the following methods: Please make a call to our Nokia Customer Hot line. Tel: (02) 3234-9700

Or, you can visit Nokia Taiwan's official website at the following URL: www.nokia.com.tw Or, you can visit Nokia Professional Centres and Nokia Care Centres to obtain more product-related information:

Nokia Professional Centres:

- 1. No. 12, Song Shou Rd., Taipei. It's located in New York New York Shopping Mall, Hsin-Yi District, Taipei. Tel: (02) 8780-9333
- No. 11-3, Jing Cheng Rd., Taichung. It's located near the Jing Ming shopping district, Taichung. Tel: (04) 2328-8588
- No. 199, San Duo San Rd., Kaohsiung. It's located near Shin Kong Mitsukoshi Department Store and Pacific Sogo Department Store. Tel: (07) 334-8000

Nokia Care Centres:

1. 1F, No. 255, 2nd Sec. Ba De Rd., Taipei.	Tel: (02) 2751-1575
2. 4F, No. 12, Song Shou Rd., Hsin-Yi District, Taipei.	Tel: (02) 2345-4648
3. No. 11-3, Jing Cheng Rd., Taichung.	Tel: (04) 2328-8588
4. No. 199, San Duo San Rd., Kaohsiung.	Tel: (07) 334-8000

Moreover, you are welcomed to write down your valuable comments and send it to the following email address: care.tw@nokia.com

## 您好

就像您穿戴各款帽子搭配您的衣著一樣,Nokia 6260 隨時奉陪您偶爾與起 的瘋紅念頭,讓您不忘今日工作焦點,並協助您在事情進度超前時不亂了陣 腳,完美搭配您現在的一舉一動。每轉動一次線條俐落的螢幕,都將流暢地 引導您進入不同的手機模式。有了這項隨心所欲變換模式的功能,Nokia 6260 就是符合您工作與娛樂需求的最佳夥伴。

以「工作模式」開啓手機。您可以透過 VPN 用戶端接收與發送電子郵件。有 了 Nokia 電腦端套件和內建的 SyncML 用戶端,您就可以充分管理您的個 人資料和行事約會,每天都不會錯失任何重要的事情。再搭配籃芽無線技術 的使用,更可以利用可攜式的無線盤鍵充分提升您的工作效率。

將螢幕旋轉 180 度進入「瀏覽模式」。拿起手機打電話,或者享受下載的 Java<sup>av</sup>和 Symbian 遊戲與應用程式帶來的娛樂性與便利性。遨遊在行動網際 網路的世界中,並透過圖文並茂的 XHTML/HTML 瀏覽器享受線上播放新 聞和娛樂消息的便利性,充分運用時間不浪費。

將螢幕轉到側面進入「攝影機模式」。使用 VGA 攝影機和影片錄製程式補 报歡樂時光,拍成靜態相片或動態影片,然後在色彩鮮艷的 65,536 色主動 式 TFT 螢幕與親朋好友分享這歡樂的時刻。

Nokia 6260 富流行感身段柔軟,是完美搭配您每日一舉一動的最佳良伴。

# <sup>歡迎使用</sup> 諾基亞



注意:此處顯示的行動電話螢幕並非預設的螢幕設定。

聲明

本公司 (NOKIA CORPORATION) 聲明產品 RM-25 符合下列說明委員會 (Council Directive) 的規定: 1999/5/EC。此聲明 (Declaration of Conformity) 的全 文可在 http://www.nokia.com/phones/declaration\_of\_conformity/ 中找到。

CE168 Copyright<sup>©</sup> 2004 Nokia。版權所有,翻印必究。

未取得Nokia的書面同意,嚴禁以任何形式複製、傳送、散佈或儲存全部或部分的內容。

Nokia、Nokia Connecting People、Pop-Port與Xpress-on (使用者可前後自行更換的彩色外殼)是Nokia Corporation的註冊商標。本文件中所提及的其他產品與公司名稱可能分別為其各自擁有者之商標或註冊名稱。

Nokia tune (諾基亞音調)是Nokia Corporation的聲音標記。

**symbian** 本產品包含Symbian Software Ltd <sup>©</sup> 1998-2004授權的軟體。 Symbian和Symbian OS為Symbian Ltd. 的註冊商標。



Java<sup>™</sup>和所有以Java為基礎的標誌皆為Sun Microsystems, Inc. 的商標 或註冊商標。 Stac<sup>®</sup>, LZS<sup>®</sup>,<sup>©</sup>1996, Stac, Inc.,<sup>©</sup>1994-1996 Microsoft Corporation。包

Stac <sup>w</sup>, LZS <sup>w</sup>, <sup>e</sup>1996, Stac, Inc., <sup>e</sup>1994-1996 Microsoft Corporation <sup>o</sup>包 括一個或多個美國專利: No. 4701745、5016009、5126739、5146221 和5414425,以及其他申請中的專利權。

Hi/fn<sup>®</sup>, LZS<sup>®</sup>,<sup>©</sup>1988-98, Hi/fn.。包括一個或多個美國專利:No. 4701745、5016009、5126739、5146221和5414425,以及其他申請中 的專利權。

本產品中的軟體某部分為<sup>©</sup> copyright ANT Ltd. 1998。版權所有,翻印必究。

m-Router Connectivity Components<sup>©</sup> 2000-2002 Intuwave Limited。版權所有,翻印必究。(www.intuwave.com)

美國專利號碼5818437和其他申請中的專利權。T9文字輸入軟體Copyright (C) 1997-2004。Tegic Communications, Inc. 版權所有。

Bluetooth 是Bluetooth SIG, Inc. 的註冊商標。

Nokia奉行持續發展的政策。Nokia保留對本文件中所描述產品進行變更或改進 的權利,恕不另行通知。

在任何情況下,對資料遺失、收益損失或因此所造成任何特別、意外、隨之而 來或非直接的損壞,Nokia恕不負責。

本文件的內容依「現有形式」為準。除非適用的法律另有規定,否則不對本文件之準確性、可靠性或內容做出任何類型的明確或隱含的保證,其中包括但不限於對特定目的的商用性與適用性的默示保證。Nokia保留於任何時刻修正或作廢此文件的權利,恕不另行通知。

特定產品的取得依地區而有所不同。請跟您最近的諾基亞特約經銷商聯絡。

9233110

#### 第2版

產品名稱/型號	Nokia 6260 行動電話
額定電壓/頻率	3 V, GSM 900/1800/1900 MHz
總額定消耗電功率	GSM900: 2W; GSM1800/1900: 1W
製造年份 / 製造號碼	請參照手機背面內側標籤製造年份及IMEI號碼
生產國別或地區	請參照手機背面內側標籤製造國別
功能規格	符合 GSM 行動電話標準
使用方法 / 注意事項	請參照用戶指南及其注意事項說明
緊急處理方法	請洽當地經銷商或諾基亞服務專線 (02)3234-9700
製造(進口、代理)廠商 名稱、地址及電話	台灣諾基亞股份有限公司 +886-2-2719-9998 台北市松山區民生東路三段 100 號 10 樓

## 目錄

概述       ix         納售包裝內的自黏標籤       ix         密碼       ix         PIN 碼       ix         與N 碼       ix         頭N 碼       ix         如N 個       ix         如N 個       ix         如N 個       1         插入 SIM 卡和多媒體記憶卡       1         電池充電       2         引機       和         大電       2         2       行動電話       4         操作模式       4         爆像模式       4         激像模模式       5         鍵盤線       5         按鍵與連接埠       5         按鍵與連接埠       5         按鍵與連接埠       5         按鍵與連接埠       5         按鍵與       5         方       3         通話功能       7         所有應用程式的一般選項       8         音量控制       9         3       通話功能         10       撥打會議通話         撥打會議通話       11         <	安全規定	vii
PIN 碼       ix         PIN 碼       ix         PIN 酉       ix         鍵定密碼       ix         YUK 碼和 PUK2 碼       ix         1       開始使用       1         插入 SIM 卡和多媒體記憶卡       1         電池充電       2         開機和關機       2         2. 行動電話       4         操作模式       4         操作模式       4         激像模式       4         數像模式       4         數像模式       5         鍵盤鎖       5         鍵盤鎖       5         鍵盤鎖       5         方爾應用程式的一般選項       8         音量控制       9         3. 通話功能       10         撥打會話通話       10         撥打會議通話       11         接聽乘電       12         取按即說       12         即按即說       12         即按即說       12	<b>概述</b> 銷售包裝內的自黏標籤 密碼	ix ix ix
PIN2 碼       ix         鎖定密碼       ix         PUK 碼和 PUK2 碼       ix         1.開始使用       1         插入 SIM 卡和多媒體記憶卡       1         電池充電       2         開機和關機       2         2.行動電話       4         操作模式       4         操作模式       4         激散模式       4         算燈模式       5         按鍵盤鎖       5         按鍵盤鎖       5         按鍵鏈接埠       5         按鍵鏈接埠       5         按鍵鏈接埠       5         方動電話功指示符號       7         所有應用程式的一般選項       8         音量控制       9         3.通話功能       10         撥打會議通話       10         撥打會議通話       11         接聽來電       12         來電轉接       12         即按即說       12         即按即說       12	PIN 碼	ix
鎖定密碼       ix         PUK 碼和 PUK2 碼       ix         1. 開始使用       1         插入 SIM 卡和多媒體記憶卡       1         電池充電       2         開機和關機       2         2. 行動電話       4         操作模式       4         關閉模式       4         操作模式       4         方動電話       4         整像模式       4         遊覧模式       5         鍵盤鎖       5         按鍵鍵道接埠       5         按鍵鍵道接埠       5         方爾龍       7         所有應應用程式的一般選項       8         音量控制       9         3. 通話功能       10         撥打音音信箱       10         撥打會議通話       11         接聽來電       12         來電轉接       12         即按即說       12         即按即說       12	PIN2 碼	ix
PUK 碼和 PUK2 碼       ix         1. 開始使用       1         插入 SIM 卡和多媒體記憶卡       1         電池充電       2         開機和關機       2         2. 行動電話       4         操作模式       4         關閉模式       4         操作模式       4         關閉模式       4         算燈模式       5         鍵盤鎖       5         按鍵與連接埠       5         按鍵鍵道接埠       5         按鍵鍵道接埠       5         按鍵鍵道接埠       5         方間電話       7         所有應應用程式的一般選項       8         音量拉約       9         3. 通話功能       10         撥打畜音信箱       10         撥打會議通話       11         接聽來電       12         來電轉接       12         即按即說       12         即按即說       12	<b>銷</b> 定密碼	ix
1. 開始使用       1         插入 SIM 卡和多媒體記憶卡       1         電池充電       2         開機和關機       2         2. 行動電話       4         操作模式       4         關閉模式       4         操作模式       4         瀏覽模式       4         遊路鍛貨式       5         按鍵與連接埠       5         按鍵與連接埠       5         按鍵與連接埠       5         按鍵與進接埠       5         方動電話       7         所有應用程式的一般選項       8         音量控制       9         3. 通話功能       10         撥打會議通話       10         撥打會議通話       11         接聽來電       12         來電轉接       12         即按即說       12         即按即說       12	PUK 碼和 PUK2 碼	ix
插入 SIM 卡和多媒體記憶卡       1         插入 SIM 卡和多媒體記憶卡       2         描入充電       2         開機和關機       2         2.行動電話       4         操作模式       4         爆作模式       4         關閉模式       4         遊像模式       4         遊燈模式       5         鍵盤鎖       5         鍵盤鎖       5         按鍵與連接埠       5         方方前電應用程式的一般選項       8         育量控制       9         3.通話功能       10         撥打會話通話       10         撥打會議通話       11         接聽來電       11         返話期間選項       11         來電等待       12         取按即說       12         即按即說       12         即按即說       12	1 開始使用	1
福八 5hu 中和多來體已起下       1         電池充電       2         開機和關機       2         2. 行動電話       4         操作模式       4         欄閉模式       4         上作模式       4         影像模式       4         遊燈模式       5         鍵盤鎖       5         鍵盤鎖       5         按鍵與連接埠       5         方機器鎖       7         方有應用程式的一般選項       8         音量控制       9         3. 通話功能       10         撥打會諸通話       10         撥打會議通話       11         接聽來電       11         道話期間選項       11         來電等待       12         取按即說       12         即按即說       12	Ⅰ. 所知及/Ⅱ	1
電池元電       2         開機和關機       2         2. 行動電話       4         操作模式       4         關閉模式       4         工作模式       4         影像模式       4         遊燈模式       5         遊盤鉛       5         按鍵與連接埠       5         方機盤鉛       5         按鍵與連接埠       5         方機電       7         所有應用程式的一般選項       8         音量控制       9         3. 通話功能       10         撥打會議通話       10         撥打會議通話       11         接聽來電       11         通話期間選項       11         承電等待       12         來電轉接       12         即按即說       12         即按即說       12	雷洲东雪	. 1
2. 行動電話       4         操作模式       4         關閉模式       4         關閉模式       4         遊像模式       4         瀏覽模式       5         鍵盤鎖       5         鍵盤鎖       5         按鍵與連接埠       5         方機提算       7         所有應用程式的一般選項       8         音量控制       9         3. 通話功能       10         撥打會諸通話       10         撥打會議通話       11         接聽來電       11         通話期間選項       11         來電轉接       12         即按即說       12         即按即說       12	围機和關機	. 2
2. 17 期電話       4         操作模式       4         關閉模式       4         工作模式       4         影像模式       4         影像模式       4         影像模式       4         影像模式       5         鍵盤鎖       5         方鍵盤鎖       5         方機器鎖       7         方能表       7         所有應用程式的一般選項       8         音量控制       9         3. 通話功能       10         撥打會話       10         撥打會諸話       10         撥打會議通話       11         接聽來電       11         返話期間選項       11         來電等待       12         來電轉接       12         即按即說       12         即按即說       12		. 2
操行模式       4         關閉模式       4         工作模式       4         影像模式       4         影像模式       4         影像模式       4         影像模式       5         鍵盤鎖       5         方機支援       5         建設規連接埠       5         方能表       7         所有應用程式的一般選項       8         音量控制       9         3.通話功能       10         撥打會話       10         撥打會議通話       10         撥打會議通話       11         接話期間選項       11         承電等待       12         取按即說       12         即按即說       12         即按即說       12	Z. 仃IJ 电	4
開闭快八       4         工作模式       4         影像模式       4         影像模式       4         瀏覽模式       5         鍵盤鎖       5         方鍵與連接埠       5         方機模式的指示符號       7         方信應用程式的一般選項       8         音量控制       9         3.通話功能       10         撥打語話       10         撥打會議通話       10         撥打會議通話       11         接聽來電       11         速話期間選項       11         來電轉接       12         即按即說       12         即按即說       12		. 4
上TF (Q, 1,		.4
記事後 (1)       4         瀏覽模式       5         鍵盤鎖       5         方線與連接埠       5         方機模式的指示符號       7         功能表       7         所有應用程式的一般選項       8         音量控制       9         3.通話功能       10         撥打語音信箱       10         撥打會議通話       11         接託期間選項       11         接話期間選項       11         東電等待       12         即按即說       12         即按即說       12         即按即說       12	⊥作候式 影偽構士	. 4
鋼風候八       3         鍵盤鎖       5         按鍵與連接埠       5         持機模式的指示符號       7         功能表       7         所有應用程式的一般選項       8         音量控制       9         3.通話功能       10         撥電話       10         撥打語音信箱       10         撥打會議通話       11         接聽來電       11         遊話期間選項       11         來電等待       12         來電轉接       12         即按即說設定       13	彩像供式	. 4
按鍵與連接埠     5       持機模式的指示符號     7       功能表     7       所有應用程式的一般選項     8       音量控制     9       3.通話功能     10       撥電話     10       撥打語音信箱     10       撥打會議通話     11       接聽來電     11       通話期間選項     11       來電轉接     12       取按即說     12       即按即說     12       即按即說     12	倒見快巧	. 5
20建央建设华       3         待機模式的指示符號       7         功能表       7         所有應用程式的一般選項       8         音量控制       9         3.通話功能       10         撥電話       10         撥打語音信箱       10         撥打會議通話       11         接託期間選項       11         承電等待       12         取按即說       12         即按即說       12         即按即說設定       13	姥爸妈······· 按键	. 5
Nikkeyania (1976)       7         功能表       7         所有應用程式的一般選項       8         音量控制       9         3.通話功能       10         撥電話       10         撥打語音信箱       10         撥打會議通話       11         接話期間選項       11         承電等待       12         來電轉接       12         即按即說       12         即按即說       12	这处兴生这年	. 5 7
5) 市4       8         所有應用程式的一般選項       8         音量控制       9         3. 通話功能       10         撥電話       10         慶用通訊錄       10         撥打語音信箱       10         撥打會議通話       11         接聽來電       11         通話期間選項       11         來電等待       12         來電轉接       12         即按即說       12         即按即說       12	计能表	. /
3.通話功能       9         3.通話功能       10         撥電話       10         撥電話       10         撥打語音信箱       10         撥打會議通話       11         接於會議通話       11         遊話期間選項       11         承電等待       12         來電轉接       12         即按即說       12         即按即說       12	所有應田程式的一般選項	. /
3. 通話功能       10         撥電話       10         使用通訊錄       10         撥打語音信箱       10         撥打會議通話       11         接腔來電       11         通話期間選項       11         承電等待       12         來電轉接       12         即按即說       12         即按即說       12         即按即說       12	音量控制	. 0
3. 通品切能     10       撥電話     10       使用通訊錄     10       撥打語音信箱     10       撥打會議通話     11       接聽來電     11       通話期間選項     11       來電等待     12       來電轉接     12       即按即說     12       即按即說     12	0 汤託小站	. , 10
按电話     10       使用通訊錄     10       撥打語音信箱     10       彈鍵撥號     10       撥打會議通話     11       接聽來電     11       通話期間選項     11       來電等待     12       來電轉接     12       即按即說     12       即按即說     12	5. 迪祜ഗ 能	10
使用通訊錄       10         撥打語音信箱       10         單鍵撥號       10         撥打會議通話       11         接聽來電       11         通話期間選項       11         來電等待       12         來電轉接       12         即按即說       12         即按即說       12         即按即說       12	撥电祜	10
撥打語盲信相       10         單鍵撥號       10         撥打會議通話       11         接聽來電       11         通話期間選項       11         來電等待       12         來電轉接       12         即按即說       12         即按即說       12		10
単魏援號       10         撥打會議通話       11         接聽來電       11         通話期間選項       11         來電等待       12         來電轉接       12         即按即說       12         即按即說       12	1般打 喆 百 1百 相	10
按打冒祸迪的     11       接聽來電     11       通話期間選項     11       來電等待     12       來電轉接     12       即按即說     12       即按即說     12	毕姚攽弧	10
按聽來電	1份11曾硪地祜	11
地面列间迭9     11       來電等待     12       來電轉接     12       即按即說     12       即按即說     12       即按即說     12	海手期間選百	11
不電轉接     12       來電轉接     12       即按即說     12       即按即說     13	四帕别利西切 本雷竿结	12
小電時近 12 即按即說	小电寸N 本雪頡控	12
即按即說設定	小电程波	12
	即按即說設定	13

連線到即按即說服務	. 13
建立即按即說對話	. 13
回撥要求	. 14
使用群組	. 15
涌話記錄和一般涌訊記錄	. 16
最近通話記錄	. 16
通話時間	. 16
查看一般涌訊記錄	. 17
GPRS 計價器	. 17
4. 輸入文字	18
輸入法指示符號	. 18
預設輸入法	. 18
切換輸入法	. 18
注音輸入法	. 18
使用注音輸入法	. 19
注音輸入法範例:輸入	
「生日快樂」	. 20
英文大寫字母和英文小寫字	
母輸入法	. 20
傳統英文輸入	. 20
智慧型預測英文輸入	. 20
輸入空格及換行	. 22
輸入標點符號	. 22
輸入數字	. 22
複製文字	. 22
編輯選項	. 23
5. 個人資訊	24
通訊錄	. 24
管理連絡人	. 24
加入鈴聲	. 24
聲控撥號	. 25
指定單鍵撥號鍵	. 25
線上狀態	. 26
變更顯示狀態資訊	. 26
變更可以查看您線上狀態	
資訊的使用者	. 26
更新線上狀態資訊	. 28

線上狀態設定	29
定位	29
行事曆	29
建立行事曆項目	30
行事曆畫面	30
待辦事項	31
從 Nokia 行動電話匯入資料	31
6. 影音工具	32
攝影機	32
拍照或錄製短片	32
影像大小和定位	33
攝影機設定	33
觀看影像	34
RealPlayer <sup>TM</sup>	35
播放媒體檔	35
變更設定	36
收音機	36
搜尋和儲存收音機頻道	37
使用收音機	37
使用頻道清單	37
多媒體資料	38
開啓檔案	38
其他預設資料夾	39
下載檔案	39
7. 訊息	40
編寫與發送訊息	41
多媒體訊息設定	42
電子郵件設定	42
收件匣 - 接收訊息	42
查看多媒體物件	43
接收智慧訊息	43
接收服務訊息	
	44
我的資料夾	44 44
我的資料夾 信箱	44 44 44
我的資料夾 信箱 從信箱擷取電子郵件訊息	44 44 44 44
我的資料夾信箱	44 44 44 44 45
我的資料夾 信箱 從信箱擷取電子郵件訊息 刪除電子郵件訊息 寄件匣	44 44 44 45 45
我的資料夾信箱	44 44 44 45 45 46
我的資料夾 信箱 從信箱擷取電子郵件訊息 刪除電子郵件訊息 寄件匣 查看 SIM 卡訊息 簡訊廣播服務	44 44 44 45 45 46 46

	47
文字訊息	47
多媒體訊息	47
電子郵件訊息	48
服務訊息	49
簡訊廣播服務	49
其他資料夾設定	50
聊天室	50
連線到聊天室伺服器	50
修改聊天室設定	51
加入與離開聊天群組	51
搜尋聊天群組和使用者	51
在聊天群組聊天	52
啓動與查看私人會談	52
聊天連絡人	53
建立新的聊天群組	53
聊天室和線上狀態伺服器	54
8 工具	55
應用程式	55
下載應用程式	55
安裝應用程式	56
啓動應用程式	57
啓動應用程式	57 57
啓動應用程式 應用程式的記憶體狀態 移除應用程式	57 57 57
啓動應用程式 應用程式的記憶體狀態 移除應用程式 檔案管理	57 57 57 58
啓動應用程式 應用程式的記憶體狀態 移除應用程式 檔案管理 透過紅外線接收檔案	57 57 57 58 58
啓動應用程式 應用程式的記憶體狀態 移除應用程式 檔案管理 透過紅外線接收檔案 查看記憶體使用情況	57 57 57 58 58 58
啓動應用程式	57 57 57 58 58 58 58
啓動應用程式	57 57 58 58 58 58 58 58
啓動應用程式 應用程式的記憶體狀態 移除應用程式 檔案管理 透過紅外線接收檔案 查看記憶體使用情況 聲控指令 將聲控指令加入應用程式 使用聲控指令啓動應用	57 57 58 58 58 58 58 59
啓動應用程式 應用程式的記憶體狀態 移除應用程式 檔案管理 透過紅外線接收檔案 查看記憶體使用情況 聲控指令 將聲控指令加入應用程式 使用聲控指令啓動應用 程式	57 57 57 58 58 58 58 58 59 59
啓動應用程式	57 57 58 58 58 58 58 59 59
啓動應用程式 應用程式的記憶體狀態 移除應用程式 檔案管理 查看記憶體使用情況 聲控指令 將聲控指令加入應用程式 使用聲控指令格動應用 程式 重播、刪除或變更聲控 指令	57 57 57 58 58 58 58 58 59 59 60
啓動應用程式	57 57 58 58 58 58 59 59 60 60
啓動應用程式	57 57 58 58 58 58 59 59 60 60 60 61
啓動應用程式	57 57 58 58 58 58 59 59 60 60 60 61 61
啓動應用程式	57 57 58 58 58 58 59 60 60 60 61 61 61
啓動應用程式	57 57 58 58 58 58 59 59 60 60 61 61 61 61 62
啓動應用程式	57 57 58 58 58 58 59 59 60 60 61 61 62 62 62

通話設定	63
連線設定	64
日期和時間	67
安全性	67
通話限制	69
系統	69
行動週邊產品設定	69
捷徑	70
10. 漢英雙向辭典	71
輸入要查找的字	71
選擇項目	71
檢視翻譯	71
返回查找狀態	72
11. 其他	73
電子錢包	73
輸入電子錢包密碼	73
儲存個人卡片詳細資訊	73
建立個人備註	74
建立設定組	74
從電子錢包擷取資訊到瀏	
覽器	75
查看票券詳細資訊	75
電子錢包設定	75
重設電子錢包和電子錢包	
密碼	75
計算機	76
換算器	76
單位換算	76
設定基準貨幣與匯率	76
記事本	77
時鐘	77
變更時鐘設定	77
鬧鈴設定	77
錄音機	78
記憶卡	78
格式化記憶卡	78
在記憶卡備份和還原資料	79
鎖定記憶卡	79
查看記憶體使用狀況	79
Quickword	79

Quickpoint	79
12. 服務與應用程式	. 80
網路(行動瀏覽器)	80
存取網頁的基本步驟	80
設定行動電話的瀏覽器	
服務	80
建立連線	80
查看書籤	81
進行瀏覽	81
下載	82
結束連線	83
瀏覽器設定	83
遊戲	84
13. 數據連線	. 85
藍芽連線	85
藍芽連線設定	85
透過藍芽技術發送資料	86
配對裝置書面	87
透過藍芽無線技術接收	
資料	87
中斷與藍芽的連線	87
紅外線傳輸	87
VPN	88
連線管理	88
查看連線詳細資訊	89
結束連線	89
將行動電話連接到相容電腦	89
將行動電話當成數據機使用	89
遠端同步處理	90
建立新的同步處理操作	
模式	90
同步處理資料	90
14. 疑難排解	. 92
Q&A	92
15. 電池資訊	. 95
16. 调邊產品	97
電池	
HDW-2 藍芽無線耳機	98
HS-3W 豪華型無線	

98
98
98
99
100
101
104
105
106

## 安全規定

請閱讀下列簡明的使用規則。違反這 些規定可能會導致危險或觸法。有關 更進一步的詳細資訊,請參閱本用戶 指南。



#### 安全開機

在禁止使用無線電話,或者 使用無線電話可能會造成 干擾或危險的地方,請勿開 機。



#### 行車安全第一

請遵循所有當地法律。行車 途中請務必專心駕駛,不要 分心做其他事情。行車安全 當為首要顧慮。



#### 干擾

所有的無線電話都可能受 到干擾,影響效能。

#### 位於醫療院所時請關機

請遵守所有相關限制。在醫 療儀器附近請關機。

# $\triangle$



#### 在飛機上請關機 請遵守所有相關限制。無線 裝置在飛機上會造成干擾。

加油時請關機 在加油站時請勿使用行動 電話。也不要在靠近燃料或 化學物質的地方使用。



#### 位於可能引起爆炸的環境時請 關機

請遵守所有相關限制。進行 爆破工程時,請不要使用行 動電話。



#### 小心使用

請依照產品文件資料內的 解說,僅以正常姿勢使用本 產品。非必要時請勿碰觸天 線。

#### 認證服務

唯有合格的服務人員才可 安裝或維修本產品。

#### 週邊產品與電池

請僅使用經過認可的週邊 產品與電池。請勿連接不相 容的產品。

#### 防水性

您的行動電話無法防水。請 保持乾燥。

#### 備份資料

對於行動電話中儲存的所 有重要資訊,請記得製作備 份或保留手寫記錄。

#### 連接其他裝置

在連接到任何其他裝置時, 請先閱讀其使用指南,取得 詳細的安全指示。請勿連接 不相容的產品。

#### 緊急電話

確定行動電話已開機並位 於服務區域內。視需要多按 幾次 2000 以清除螢幕,並回 到一開始的顯示畫面。輸入 緊急電話號碼112,然後按 2000 。說明您的位置。在未 獲准許之前,請勿切斷通 話。





## ■關於您的裝置

本指南所述的無線裝置,業經認證適 用於 EGSM 900、GSM 1800 和 GSM 1900網路系統。如需關於網路系統的 詳細資訊,請洽詢您的服務供應商。 使用本裝置的功能時,請遵循所有相 關法律規定,並尊重他人的隱私權和 合法之權利。

警告:您必須先將本裝置開機 才能使用裝置的各項功能(開 鐘除外)。在使用無線裝置會 造成干擾或危險的地方,請勿 開機。

## ■系統服務

您必須先申請無線服務供應商的服務 才能使用行動電話。能否使用本裝置 中的大多功能須視無線系統中的功能 而定。並非所有系統皆有提供這些系 統服務,或者您可能需要洽詢服務供 應商以取得特殊設定,才能使用系統 服務。您的服務供應商可能需要提供 您使用方法的額外說明,並解釋相關 的費用。某些系統的限制可能會影響 您是否能夠使用系統服務。例如,有 些系統可能無法支援所有語言中的字 元和服務。

您的服務供應商可能已設定停用或關 閉本裝置中的特定功能。若是如此,這 些功能就不會出現在本裝置的功能表 上。詳情請洽詢您的服務供應商。

本裝置支援在TCP/IP通訊協定上執行 的WAP 2.0通訊協定(HTTP和SSL)。 本裝置的某些功能必須受到相關技術 的系統支援才能使用。

## ■共享記憶體

本裝置的以下功能使用共享記憶體: 通訊錄、簡訊和多媒體訊息、影像和 鈴聲、影片錄製、RealOne Player™、行 事曆和待辦事項、以及下載的應用程 式。使用以上任何功能之一都可能會 減少其他功能共享的記憶體容量。舉 例來說,若儲存太多影像導致共享記 憶體已滿,本裝置可能會在您嘗試使 用其他共享記憶體功能時顯示記憶體 已滿的訊息。在此情況下,請先刪除 一些儲存於共享記憶體中的資料或項 目,然後再繼續使用記憶體。有些功 能除了可使用與其他功能共享的記憶 體之外,也許還可使用額外分配的記 憶體。

## 概述

## ■銷售包裝內的自黏標籤

自黏標籤上包含了關於服務與客 戶所需協助的重要資訊。請妥善保 存此標籤。

請將<br />
高自黏標籤貼在銷售包裝上的「您的個人資料」區。

### ■密碼

#### **PIN碼**

PIN碼(個人識別碼,4到8碼)可 協助防止他人未經允許使用您的 SIM卡。PIN碼通常會與SIM卡一 起提供。

如果您連續三次輸入錯誤的 PIN 碼,PIN碼就會被鎖住。如果PIN碼 被鎖住,您必須先輸入PUK碼解除 PIN 碼鎖定才可以再次使用 SIM 卡。

## <u>PIN2碼</u>

有些SIM卡會提供PIN2碼(4到8 碼)。在進入某些功能時需要輸入 此碼。

#### 鎖定密碼

鎖定密碼(5碼)是用來鎖住行動 電話和鍵盤按鍵,以防止他人未經 允許使用。

鎖定密碼的原廠設定為12345。為 避免他人未經允許使用您的行動 電話,請變更鎖定密碼。將新密碼 與行動電話分開放在安全的地方。

#### <u>PUK碼和PUK2碼</u>

要更改被鎖住的 PIN 碼,請輸入 PUK碼(個人解鎖碼,8碼)。要 更改被鎖住的 PIN2 碼,請輸入 PUK2 碼。若 SIM 卡未隨附提供 PUK和PUK2碼,請洽詢您的行動 電話系統業者取得此兩種密碼。 概述

#### 1 開始使用

- 請注意:取下外殼前,請務 心先將本裝置關機,並中斷 與本裝置連接的充電器或 其他裝置。更換外殼時請避 免碰觸到本裝置的電子組 件。要保存及使用本裝置 時,請務必將外殼裝好。

## ■插入SIM卡和多媒體記 憶卡

1. 打開行動電話外殼:將行動電 話背面朝上、依照箭頭方向按 下卡榫,然後向上取出外殼。



2. 輕輕地壓一下記憶卡插槽蓋將 它打開。將SIM卡插入底部插 槽。確定SIM卡的斜角是面向行 動電話上方,而且卡上的金色 接觸點朝下。要將SIM卡推出插 槽,請將SIM卡插槽活動鈕往電 池槽的方向推。



3. 將微型多媒體記憶卡(RS-MMC) 插入插槽中。確認 RS-MMC卡 的斜角和金色接觸點朝下。



4. 將記憶卡插槽蓋向下壓直到固 定並闔上為止。

 將電池的金色接觸點對齊行動 電話相對應的觸點,並推動電 池另一端,直到就定位為止。



6. 裝回行動電話外殼。

將所有 SIM 卡放在孩童接觸不到 的地方。關於使用SIM卡服務的可 用性與相關資訊,請洽詢您的SIM 卡供應商(可能爲您的服務供應 商、行動電話系統業者或其他廠 商)。

請僅在本裝置使用相容的多媒體 記憶卡 (MMC)。相容於本裝置的 MMC 爲微型雙電源電壓記憶卡 (Reduced Size Dual Voltage

MultiMediaCard)。其他類型的記憶 卡(例如:Secure Digital (SD)卡) 並不適用於MMC卡插槽,而且與 本裝置不相容。使用不相容的記憶 卡可能會損壞記憶卡以及本裝置, 而儲存於不相容記憶卡上的資料 可能也會毀損。

- ■電池充電
- 1. 將電源線插入充電器。



- 將充電器的電源線另一端插入 行動電話底部。
- 3. 將充電器連接到交流電源插座 上。若掀蓋已打開,螢幕上的 電池指示條就會開始捲動。若 掀蓋已闔上,掀蓋上的LED指 示燈就會亮起。行動電話在充 電時仍可正常使用。電池充滿 電後,指示條就會停止捲動。 從交流電源插槽和行動電話拔 下充電器。請參閱第95頁的「電 池資訊」。

## ■開機和關機

按住 💿。

警告!在禁止使用行動電話,或使用行動電話,或使用行動電話會造成干擾或危險的地方,請勿開機。

本裝置具有隱藏式天線。

請注意:與使用其他無線發 射裝置一樣,行動電話開機 時,請盡量不要觸碰天線。 接觸天線會影響通話品質, 並使行動電話消耗的電量 高於實際需要。在使用行動 電話時避免接觸天線部分 可以讓天線發揮最佳效果, 且可延長通話時間。



一般操作姿勢:請如圖所示手持行動電話。

若行動電話要求輸入PIN碼: PIN碼通常會隨附SIM卡提供。

 輸入PIN碼(顯示為\*\*\*\*),然 後按

若行動電話要求輸入鎖定密碼:

輸入鎖定密碼(顯示為
 \*\*\*\*\*),然後按同。

鎖定密碼的原廠設定為12345。

行動電話

## 2. 行動電話

## ■操作模式

本行動電話有四種不同的操作模式:關閉、工作、瀏覽和影像。旋轉掀蓋和轉軸便可切換各模式。注意:在啓動模式之前,會有一陣短暫的等待時間。

#### 關閉模式

當行動電話處於關閉模式時,所有 的應用程式都會被送到背景執行、 畫面會關閉,而且所有進行中的通 話也會中斷。



若在關閉模式時接到來電,會藉由 與外殼結合的LED和鈴聲通知您。

▶ 請注意:當行動電話位於關 閉模式時,鍵盤鎖會自動啓 動以鎖住攝影機/PTT鍵,但 不會鎖住音量鍵。

## 工作模式

開啓行動電話時,工作模式就會自 動啓動、螢幕會亮起,而且也可以 使用鍵盤。即使掀蓋沒有被完全打 開,也會啓動工作模式。



掀蓋開啓的最大角度約為 150 度 (請見上圖)。請勿嘗試硬拗掀蓋。 要在掀蓋闔上時接聽來電,請打開 掀蓋。

若已將開啟掀蓋接聽設為否,請打 開掀蓋,然後再按 [--] 接聽來電。 詳情請參閱第 63 頁的「通話設 定」。

不使用攝影機時,您可以使用 ▲進行即按即說。

## 影像模式

當您從工作模式旋轉掀蓋讓螢幕 面向行動電話右側或左側時,就會 啓動影像模式。若將掀蓋轉到左 側,您就正對螢幕和攝影機鏡頭。 此時便可拍下自己的樣子。



在影像模式中是無法使用任何按 鍵的,但[5]鍵(可進入功能表) 和導覽鍵中央的選擇鍵 ▲ 除外。

## 瀏覽模式

將掀蓋打開到90度的位置、逆時鐘 轉動180度,然後再闔上掀蓋後便 可啓動瀏覽模式。啓動瀏覽模式之 後,即使您打開掀蓋,此模式仍然 不會結束。



不使用攝影機時,您可以使用 ▲進行即按即說。

### 鍵盤鎖

要啓動鍵盤鎖,請按「、,然後再 按「」。或者也可以按「、,然後 再按「、)。

當鍵盤鎖啓動時,您也許仍然可以 撥打本裝置內建的官方緊急電話 號碼。輸入緊急電話號碼,然後按 ┌──。

## ■按鍵與連接埠

掀蓋開啓畫面



1. 電源鍵

行動電話開機與關機。

當鍵盤鎖住時,按下電源鍵可 開啓本行動電話的螢幕燈光約 15秒。 行動電話

- 2. 聽筒
- 選擇鍵 、 和 (5)。
   選擇鍵的功能需視按鍵上方螢 幕的說明文字而定。按 (5) 可顯 示主功能表。
- 4. 導覽鍵

捲動查看姓名、電話號碼、功 能表或設定。在輸入文字、使 用日曆和玩一些遊戲應用程式 時,導覽鍵也可用來上下左右 移動游標。快速按導覽鍵可選 取功能。

- 5. 💟 可開啓文字編輯和標記項 目的功能表指令。
- c 可清除項目或刪除物件, 還可退出不同的功能。
- 可撥出號碼並接聽來電。
   在待機模式中,按此鍵會顯示
   最近已撥的號碼清單。
- 可結束目前通話。結束所 有功能。
- 9. -×□0-*<sup>2</sup>* <sup>4</sup>/<sub>1</sub>×1,9 wxyz 可輸入 號碼和字元。

掀蓋闔上畫面



- 音量/縮放鍵 調整聽筒或擴音器音量,或者 在連接耳機時調整耳機音量。 在使用內建攝影機時,這些按 鍵也可用來縮放影像。
- 2. 擴音器
- 3. 攝影機/PTT鍵 🖸

在影像模式中,按此鍵可拍照。 在工作和瀏覽模式中,按住此 鍵可撥打即按即說通話。

4. LED,可顯示來電。

連接埠畫面



1. 充電器插孔

- Pop-Port<sup>™</sup> 資料連接埠,可用 來連接耳機和資料傳輸線。
- 3. 紅外線 (IR) 傳輸埠
- 4. 攝影機鏡頭

## ■待機模式的指示符號

- ► 「訊息」的收件匣內已收 到一則或數則訊息。
- 您已經收到一或數個語音 訊息。詳情請參閱第10頁 的「撥打語音信箱」。
- ▲ 寄件匣內有訊息等待發 送。
- ★ 在目前啓動的操作模式 中,鈴聲已設為無聲、訊息 提示聲已設為無,和聊天 提示聲已設為無。
- 一 行動電話的鍵盤已鎖住。
   詳情請參閱第5頁的「鍵盤 鎖」。
- 您已設定開鈴。
- 您只能使用第二組電話號 碼撥打電話(系統服務)。
   詳情請參閱第63頁的「使 用中的號碼(系統服 務)」。
- 已轉接所有來電。 顯示已轉接所有來電至語 音信箱。詳情請參閱第12 頁的「來電轉接」。若您有 兩組電話號碼,第一組號 碼的轉接指示符號為 <u>1</u>,而第二組號碼的轉 接指示符號則為2,。

- 數據通話已啓動。
- 傳真通話已啓動。
- 藍芽連線已啓動。透過藍 芽無線技術傳輸資料時, 就會顯示(**+)**。
- •••• 紅外線傳輸已啓動。

## ■功能表

Π

F.

F

\*



按[3]可顯示主功能表。在功能表 中,您可以進入行動電話的所有應 用程式。

功能表中可使用的選項:開 格、清單畫面/圖示畫面、移動、 移動至資料夾、新增資料夾、應用 程式下載、記憶體詳細資訊、說明 和退出。

#### 在功能表中移動

 按上方、下方、左方和右方導 覽鍵來瀏覽功能表。



#### 行動電話

#### 開啓應用程式或資料夾

捲動到一個應用程式或資料
 夾,然後按一下導覽鍵 ● 便
 可開啓。

#### 結束應用程式

 視需要多按幾下返回或退出以 返回待機模式,或選擇選項→ 退出。

#### 切換應用程式

 按住 ⑤ 可切換應用程式。應用 程式切換視窗會開啓,並顯示 您目前已開啓的應用程式。捲 動 到 某 應 用 程 式,然後按
 通 進入。

## ■所有應用程式的一般 選項

- ・開啓項目來查看內容 捲動到 一個項目,然後按 → 或選擇 選項→開啓。
- 編輯項目 開啓要查看的項目,然後選擇選項→編輯。使用導覽鍵在該項目的所有區域內捲動。
- 移除、刪除項目 捲動到一個 項目,然後選擇選項→刪除或
   ○。要一次刪除許多項目,您 必須先標記要刪除的項目。
- 標記項目 在清單中選取項目
   的方法有很多:
  - 要一次選擇一個項目,請捲 動到該項目,然後選擇選項 →標記/取消標記→標記或

同時按 【 和  **•** 選取項 目旁將出現勾號。

- 要選擇清單內的所有項目, 請選擇選項→標記/取消標 記→全部標記。
- 要標記多個項目,請按住
   ,然後上下移動導覽鍵。
   選取某項目後,該項目旁便
   會出現勾號。要結束選取,
   請停止使用導覽鍵捲動,然
   後鬆開 、

選取您要的所有項目之後, 您就可以選擇選項→移動 至資料夾或刪除移動或刪除 那些項目。

- 取消標記項目 捲動到一個項目,然後選擇選項→標記,取消標記 → 取消標記,或同時按
   (<)和 ●)。</li>
- 建立資料夾 選擇選項→新 增資料夾。之後將要求您輸入 新資料夾的名稱(最多35個字 母)。
- 將項目移到資料夾 選擇選項
   →移動至資料夾(若沒有可用的資料夾則不會顯示此選項)。
   選取移動至資料夾時,將出現可用的資料夾清單,您也可以同時查看特定應用程式的根目錄(以將某項目移出特定資料夾)。選擇要移動項目的目標位置,然後按確定。
- • 發送項目 捲動到一個項目, 然後選擇選項→傳送。選擇要 發送的方法:透過多媒體訊息、

透過藍芽、透過郵件、透過傳 真**和**透過紅外線。

- 如果您選擇透過電子郵件或 多媒體訊息發送該物件,便 會開啓編輯器。按 ○ 可從 通訊錄選擇收訊人,或在收 件人:欄位中輸收訊人的電 話號碼或電子郵件地址。加 入文字或聲音檔,然後選擇 選項→傳送。詳情請參閱第 41頁的「編寫與發送訊息」。
- 經藍芽發送。詳情請參閱第 86頁的「透過藍芽技術發送 資料」

版權保護可避免部分影像、鈴聲和 其他內容在未經授權的情況遭到 複製、修改、傳送或轉寄。

## ■音量控制

音量圖示:

一 聽筒模式

๗ - 擴音器模式

當您正在打電話或聽音樂時,按 ▶ 或 ●,或者音量控制側面按 鍵便可分別調高或降低音量。

有了擴音器,您就不需將行動電話 拿到耳朵旁講電話或聽電話,只要 將行動電話放到靠近自己的地方 (例如附近的桌上)即可。您可以 在通話期間、開啓聲音檔和影像應 用程式、以及查看多媒體訊息時使 用擴音器。聲音和影像應用程式已 預設使用擴音器。在通話期間使用 擴音器可方便您同時使用其他應 用程式。 要在講電話時使 用擴音器,請選擇 選項→ 啓用擴音

(i) \_\_\_\_ ) (i) ↓ 
 ↓ 
 ↓ 
 ↓ 
 ↓ 
 ↓ 
 ↓ 
 ↓ 
 ↓ 
 ↓ 
 ↓ 
 ↓ 
 ↓ 
 ↓ 
 ↓ 
 ↓ 
 ↓ 
 ↓ 
 ↓ 
 Û

器。之後將播放提示音、瀏覽列會 出現 ๗,而且音量指示符號也會 變更。

在通話期間將耳機連接到行動電 話時將無法使用擴音器功能。



警告!使用擴音器功能時 請勿將本裝置拿到耳朵旁 邊,因爲聲音可能會太大 聲。

要在講電話時關閉擴音器,請選擇 選項→啓動手機聽筒。

## 3. 通話功能

## ■撥電話

- 在待機模式中輸入電話號碼, 包括區碼。按左方或右方導覽 鍵可移動游標。按 c可刪除 數字。
  - 若要撥打國際電話,請按兩下,一,輸入國際冠碼(+), 然後輸入國碼、區碼(刪除 0),以及電話號碼。
- 2. 按 一 撥出號碼。
- 3. 按 · · · · · 或 國上掀蓋可結束通話 或 取 消撥打電話。

即使正在執行與顯示另一個應用 程式,按一つ仍可結束通話。

您可以使用您的聲音撥打電話,就 不用看著螢幕輸入電話號碼。詳情 請參閱第25頁的「聲控撥號」。

## 使用通訊錄

🔶 進入功能表→通訊錄。

- 要尋找連絡人,請捲動到想要 的姓名,或輸入姓名的第一個 字。「搜尋」欄位將自動開啓並 列出符合的連絡人。
- 2. 按 🗁 撥出號碼。

如果該連絡人有兩組以上的電 話號碼,請捲動到要撥打的號 碼,然後按[-]撥出。

## <u> 撥打語音信箱</u>

語音信箱(系統服務)是一種留 言服務;當對方打電話來而您沒接 的時候,他就可以留下語音訊息。

- 要撥打語音信箱,請在待機模 式中按 5xncloo和
- 若行動電話要求您輸入語音信 箱碼,請輸入號碼並按確定。您 可以從服務供應商處獲得此號 碼。
- 要變更語音信箱號碼,請進入 功能表→工具→語音信箱,然 後選擇選項→變更號碼。輸入 從服務供應商取得的號碼,然 後按確定。

請參閱第12頁的「來電轉接」。

## 單鍵撥號

→ 進入功能表→ 工具→ 單鍵撥
號。

- 將電話號碼指定給單鍵撥號鍵 (カ±3カ2abc - ٩+±/1.9 wxyz)。詳 情請參閱第25頁的「指定單鍵 撥號鍵」。
- 要撥出號碼:在待機模式中,按 一下相對應的單鍵撥號鍵,然 後按一,若已將單鍵撥號功 能設為開:按住相對應的單鍵 撥號鍵,直到撥出電話為止。

## 撥打會議通話

您可以撥打會議通話給多名與會 者,最多六人(系統服務)。

- 1. 與第一名與會者通話。
- 要與新的與會者通話,請按選 項→新通話。直接輸入或在記 憶體尋找與會者的電話號碼, 然後按確定。第一通電話會自 動進入保留模式。
- 當對方接聽新通話後,將第一 位與會者加入會議通話中。選 擇選項→會議通話。
- 4. 要在通話中增加新的與會者, 請重複步驟2,然後再選擇選項 → 會議通話→ 加入至會議通 話。
  - 要和其中一位與會者進行私人對話,請選擇選項→會議通話→私人。捲動到想要的與會者,然後按私人。會議通話會進入保留模式,而其他與會者仍然可以繼續進行通話。按取消可回到會議通話。
  - 若不要讓特定與會者繼續參與會議通話,請選擇選項→ 會議通話→中斷其中一方, 然後捲動到該名與會者再按 中斷。
- 5. 要結束目前的會議通話,請按

## ■接聽來電

• 要接聽來電,請按一.

要結束通話,請按 , 訪按 , 對方
 若不要接聽來電,請按 , 對方
 會聽到「忙線中」的聲音。
 接到來電時,按靜音可快速關閉鈴聲。

#### 通話期間選項

許多您可以在通話期間使用的選 項都屬於系統服務。如需得知是否 有提供各服務,請洽詢您的行動電 話系統業者或服務供應商。

在通話期間按**選項**可使用以下一 些選項:

靜音/取消靜音、啓動手機聽筒、

格用擴音器或格用免持聽筒(若已連接相容耳機)、以及系統服務結束目前通話、結束所有通話、保留/恢復通話、新通話、會議通話、私人、中斷其中一方、接聽、拒絕和以下選項:

切換 – 可切換正在進行的通話和 之前保留的通話。

轉移 – 可接通進行中的通話與來 電或保留中的通話,而自己則從通 話中退出。

傳送雙音多頻 – 可發送DTMF音 字串,例如:密碼或銀行帳號。

#### 發送DTMF音字串

 輸入→×□0→② - サメźル9wwz的 數字。每按一次按鍵就會發出 一個DTMF音,並在通話中傳輸 出去。重複按 · 」可輸入以下 字元:\*、p(在DTMF字元間插 入約兩秒的暫停時間)、以及w (若使用此字元,剩下的字串就 會在通話期間再按一次傳送時 發送出去)。按中0#可輸入#。

2. 要發送DTMF音,請按確定。

### <u>來電等待</u>

若已啓動來電等待服務(系統服務),在您講電話時會通知您有新來電。

- 在通話期間,按 一 接聽等待 中的電話,第一通電話會進入 保留模式。要切換到另一通電 話,請按切換。
- 2. 要結束目前通話,請按 .

#### 來電轉接

◆ 進入功能表 → 設定 → 來電轉 接。

啓動此系統服務後,您便可將來電 轉接到另一組電話號碼,例如:轉 接到您的語音信箱號碼。如需詳細 資訊,請洽詢您的服務供應商。

- 選擇其中一個轉接選項(例如: 選擇若忙線)便可在忙線或想 拒絕接聽來電時轉接來電。
- 選擇選項→ 啓動將來電轉接設 為開、取消將來電轉接設為關, 或檢查狀態檢查是否已啓動來 電轉接。
- 要取消所有使用中的轉接功 能,請選擇選項→取消所有轉 接。

請參閱第7頁的「待機模式的指示 符號」。 您無法同時使用通話限制與來電 轉接功能。詳情請參閱第69頁的 「通話限制」。

## ■即按即說

#### 

「即按即說」(Push to talk over cellular)是一種透過GSM/GPRS行 動系統進行的無線電服務(系統 服務)。只要按 @ 鍵,「即按即 說」讓您馬上就能進行語音通話。 您可以使用「即按即說」與擁有 相容裝置的單人或一大群人進行 對話。通話建立後,您呼叫的對方 或群組不用接聽電話。除了GPRS 計數器之外,行動電話只會將一對 一的對話記錄在的最近通話清單 中。通話者應確認通訊的接收是否 清晰,所有人都聽得見彼此的聲 音。

要得知是否有提供此服務和收取 的費用,以及申請此服務的相關事 宜,請洽詢您的行動電話系統業者 或服務供應商。注意:漫遊服務的 限制可能比一般通話還要多。

在使用即按即說服務之前,您必須 先定義所需的即按即說服務設定。

在連結到即按即說服務的時候,您 仍然可以使用行動電話的其他功 能。即按即說服務不是連結到傳統 的語音通話,所以許多傳統語音通 話可用的服務(例如:語音信箱) 就不適用於即按即說通訊。

## 即按即說設定

#### \leftrightarrow 進入選項→設定。

如需取得即按即說設定,請洽詢您 的行動電話系統業者或服務供應 商。您也許會以OTA的方式收到設 定。

- 通知鈴聲 收到即按即說對話的通知音。
- 預設暱稱 您顯示給其他人看的暱稱。
- 網域 預設的網域名稱。
- 存取點名稱 即按即說服務的 存取點名稱。
- 伺服器位址 即按即說的伺服器位址。
- 顯示我的PTT位址 若不要讓 即按即說群組或一對一通話的 成員看到您的即按即說位址, 請選擇否。
- 使用者名稱 用來進入即按即 說服務的使用者名稱。
- 即按即說密碼 用來進入即按 即說服務的密碼。
- 領域 群組使用者認證所使用的網址名稱。

在修改設定後,請重新啓動即按即 說應用程式。

## 連線到即按即說服務

◆ 進入功能表→即按即說。您也可以選擇按住○鍵數秒來連線到此服務。

即按即說應用程式會自動嘗試連 線到即按即說服務。若登入成功, 便會出現即按即說畫面。

●表示即按即說連線。若已將群組 增加到行動電話中,就會將您自動 加入目前啓動中的群組,並在待機 模式中顯示預設群組的名稱。

表示此服務暫時無法使用。行動電話會自動嘗試重新連線到即按即說服務,直到您中斷與該服務 的連線為止。

若登入失敗,您就會看見無法啓動 即按即說錯誤訊息。按選項選擇啓 動即按即說嘗試重新登入、設定開 啓設定畫面,或退出來關閉錯誤訊 息。

要中斷與即按即說服務的連線,請 選擇選項→關閉即按即說。

▶ 即按即說畫面可使用的選 項:關閉擴音器/啓動擴音器、當 前成員、即按即說連絡人、即按即 說記錄、設定、說明、關閉即按即 說和退出。

## 建立即按即說對話

選擇選項→關閉擴音器/啓動擴 音器可使用擴音器或聽筒來進行 即按即說通訊。選取聽筒時,您就 可以將行動電話拿至耳側正常進 行通話。

警告:使用擴音器功能時 請勿將本裝置拿到耳朵旁 邊,因爲聲音可能會太大 聲。

#### 通話功能

#### 建立即按即說對話

- 選擇選項→ 即按即說連絡人, 然後搜尋連絡人或群組。
   要開啓即按即說群組畫面,請 按右方導覽鍵。
- 按 Ⅰ 或 □ 、之後會立即啓動即按即說對話。

#### 或者

選擇選項→傳送回撥要求。之 後會發出回撥要求給選取的即 按即說連絡人或群組。

聽到提示音表示已接通,而且 行動電話會顯示您的暱稱與群 組名稱。

 要請求換您發言,請按○。行 動電話會發送您的要求。等行 動電話接收到換人說話信號。 當行動電話顯示對話時,您有 30秒的時間可以發言。

在通話時必須全程按住 ○, 並 將行動電話置於前方好讓您看 到螢幕顯示。結束通話後, 便 可鬆開此鍵。通話採先按先講 話制。一方停止講話後, 依順 序先按 ○)的那一方才能開始 說話。

- 要切換到其他即按即說對話, 請選擇切換。
- 要結束目前的即按即說對話, 請選擇關閉。

若有其他進行中的對話,就會 移到下一個對話。

若沒有其他進行中的對話,行 動電話就會出現一則訊息,表 示目前沒有進行中的對話。  要結束即按即說應用程式,請 選擇選項→退出。

## 接收即按即說對話

聽到一聲短提示音表示您已收到 群組或一對一通話。按**接受**接收對 話,或按**靜音**拒絕通話。

收到群組通話時,螢幕會顯示群組 名稱和發話人的暱稱。收到一對一 通話時,若發話人的資訊已儲存在 通訊錄中,螢幕就會顯示已儲存的 姓名(若辨識成功)或發話人的 暱稱(若辨識失敗)。

#### 回撥要求

◆ 進入選項→ 即按即說連絡人 或即按即說記錄。

#### 發送回撥要求

若您撥打一對一通話但對方沒有 回應,您便可以發送回撥要求給對 方請他回電。發送回撥要求的方法 如下:

- 要從即按即說功能表的連絡人 清單發送回撥要求,請選擇選 項→即按即說連絡人。捲動到 一名連絡人,然後按選項→傳 送回撥要求。
- 要從通訊錄發送回撥要求,請 在待機模式中按下方導覽鍵, 然後捲動到想要的連絡人。按 詳細資訊、捲動到即按即說位 址,然後按選項→傳送回撥要 求。
- 要從即按即說功能表的群組清 單發送回撥要求,請選擇選項
   →即按即說連絡人,然後按右

方導覽鍵。捲動到想要的群組, 然後按選項→傳送回撥要求。

 要從即按即說功能表的回撥要 求清單發送回撥要求,請選擇 選項→即按即說記錄。選擇已 接收的回撥要求,然後按選項 →開啓。捲動到一名連絡人, 然後按選項→傳送回撥要求。

## 儲存回撥要求發訊人

若發送回撥要求的人不是連絡人 清單中的連絡人,您可以將他儲存 到通訊錄中。

- 要開啓要求,請選擇選項→即 按即說記錄→已接收的回撥要 求。
- 2. 捲動到一名連絡人,然後按選 項→加入至通訊錄。

#### 使用群組

🖕 進入選項→即按即說連絡人。

撥打群組通話時,所有加入到該群 組的成員會同時聽見此通電話。

每名群組成員都可藉由服務供應 商所提供的使用者名稱來辨識對 方。群組成員可以選擇在每個群組 使用暱稱,以做為成員互相辨識之 用。

群組是以URL位址註冊。使用者必 須在第一次加入群組時,於系統註 冊群組URL。

#### 加入群組

 按選項→即按即說連絡人,然 後再按右方導覽鍵。之後會開 啓即按即說群組畫面。

- 2. 按選項→加入群組→新增。
- 輸入一個群組名稱,然後按確 定。
- 4. 選擇一個群組安全性等級。
- 5. 在群組中的暱稱輸入您的暱 稱。
- 要在群組加入縮圖,請選擇選 項→加入縮圖。
- 按完成。要新增群組成員並發 送邀請到該群組,請在行動電 話顯示是否現在傳送群組邀請 給所有成員?時按是。之後會 開啓一個畫面讓您可以選擇群 組成員。

您邀請加入開放群組的成員也能夠邀請其他成員加入群組。

#### 加入現有的群組

如需關於群組的詳細資訊,請洽詢 您的行動電話系統業者或服務供 應商。您也許會以OTA的方式接收 到詳細資訊。

- 按功能表→即按即說→即按即 說連絡人,然後再按右方導覽 鍵。之後會開啓即按即說群組 畫面。
- 按選項→加入群組→加入現有 項目。
- 輸入群組位址、群組名稱和群 組中的暱稱。您也可以加入群 組縮圖。
- 4. 按完成。

#### 收到邀請

收到加入群組的文字訊息邀請時, 按選項可選擇以下功能:

#### 通話功能

- 來自 杳看發送激請的連絡人 的資訊。
- 暱稱 杳看發送激請的連絡人 的曙稻。
- 群組名稱 杳看群組名稱 (若 該群組不是保密群組)。
- 群組位址 杳看群組位址 (若 該群組不是保密群組)。
- 儲存群組 新增群組到行動電 話。儲存群組後,行動電話會 詢問是否要連線到已儲存的群 組。

要拒絕激請,請按返回和是。

## ■通話記錄和一般 涌訊記錄



(◆進入功能表→通訊記錄。

在通訊記錄中,您可以觀看行動電 話記錄的電話記錄、文字訊息、封 包數據連線、以及傳真和數據通 話。您可以過濾通訊記錄來觀看其 中一種事件類型, 並依據涌訊記錄 資料建立新的連絡人卡片。

遠端信箱、多媒體訊息中心、或瀏 **覽網頁的連結都會被歸類爲一般** 通訊記錄中的數據通話或封包數 據連線。

## 最沂涌話記錄

◆進入功能表→ 通訊記錄→ 最 沂涌話。

行動電話會記錄未接來電、已接來 **電、已撥電話和大約通話時間。當** 系統支援以上功能、且行動電話已 開機並位於系統的服務範圍內時, 行動電話才會記錄未接來電和已 接來雷。

▶ 未接來電、已接來電、已撥 電話書面可使用的選項: <u>撥號</u>、建 **立訊息、使用號碼、刪除、清除清** 單、加入至通訊錄、說明和退出。

#### 未接來電與已接來電

要杳看最近20涌未接來電(系統 服務),請進入通訊記錄→最近通 話→未接來電。

要查看最近20通已接來電或姓名 (系統服務),請進入通訊記錄→ 最沂诵話→已接來電。

#### 已撥電話

要查看最近20通已撥或嘗試撥出 的電話號碼,請進入通訊記錄→ 最近通話→已撥電話。

#### 清除最近通話清單

- 要清除所有的最近通話清單, 請在最近通話主書面中選擇選 項→清除最近通話。
- 要清除其中一項通話記錄,請 開啓要刪除的記錄,然後選擇 選項→清除清單。
- 要清除個別事件,請開啓一個 記錄、捲動到該事件,然後按 c °

## 涌話時間

➡進入功能表→ 通訊記錄→ 通 話計時。

可讓您杳看來電與撥出電話的通 話時間。

➡ 請注意:服務供應商實際 計算的通話時間可能與此 不盡相同,這要須視網路 系統的功能、帳單四捨五 入等等因素而定。

將通話計時器歸零 - 選擇選項→ 計時器歸零。您必須輸入鎖定密碼 才可將通話計時器歸零。詳情請參 閱第67頁的「安全性」。

## 

◆ 進入功能表→通訊記錄,然後 按右方導覽鍵。

在一般通訊記錄中,每筆通訊事件 都會顯示發送者或接收者的姓名、 電話號碼、服務供應商的名稱或存 取點。

子事件(例如:以多則訊息發送 出的簡訊和封包數據連線)會記 錄爲一筆通訊事件。

#### 過濾通訊記錄

- 選擇選項→ 篩選。之後會開啓 過濾清單。
- 2. 捲動到一個過濾項目,然後按 選取。

#### 刪除通訊記錄內容

 要永遠刪除所有通訊記錄內 容、最近通話記錄以及訊息傳 送報告,請選擇選項→清除通 訊記錄。按是確認刪除。

#### 封包計數器與連線計時器

 要查看已傳輸的數據量(以KB 計算)以及特定GPRS連線的大 約時間,請捲動到擁有G存取 點圖示的已接收或已發送事件,然後選擇**選項→檢視詳細** 資訊。

通訊記錄設定

- 選擇選項→設定。之後將開啓 設定清單。
  - 通訊記錄週期 通訊記錄 事件會儲存在行動電話記憶 體數天,之後將被自動刪除 以釋出記憶體空間。
  - 若選擇不存通訊記錄,所有 的通訊記錄內容、最近通話 記錄以及訊息傳送報告都會 被永久刪除。
  - 顯示通話計時。請參閱第16 頁的「通話時間」。

## <u>GPRS計價器</u>

◆ 進入功能表→ 通訊記錄→ GPRS計價器。

GPRS計價器可讓您查看在封包數 據(GPRS)連線期間,已發送與接 收數據的數量。

## 4. 輸入文字

行動電話中可用的輸入法是視市 面上的銷售市場而定。本手機提供 了具有智慧預測功能的注音輸入 法,可以輸入繁體中文字。另外, 也可以使用英文大寫字母、英文小 寫字母和數字。在某些功能表(例 如:寫訊息)中,您還可以啓動智 慧型預測英文輸入法輸入英文。與 傳統英文輸入法相比,這種輸入法 減少了按鍵的次數,進而提高了輸 入速度。

## ■輸入法指示符號

目前所用輸入法的指示符號會顯示在瀏覽列中或輸入框的上方。

## ■預設輸入法

請注意,針對各種文字輸入位置的 不同需求,本行動電話預設了對應 的預設輸入法和可用輸入法。例如 在寫簡訊時,「收件人」欄目中的 預設輸入法爲數字,而內文編輯視 窗中預設的輸入法爲注音。若不要 使用注音做爲預設輸入法,您可以 在手機設定中將預設輸入法。您可以 在手機設定中將預設輸入法改爲 您最常用的其他輸入法。如需詳細 資料,請參見第18頁的「預設輸 入法」。

## ■切換輸入法

- 重覆按中o#可在輸入法之間 切換。
- 按 [5],然後從選項清單中選 擇所需的輸入法。
- 按住中☆#可在數字輸入法和 其他輸入法之間快速切換。

## ■注音輸入法

下表顯示鍵盤上的按鍵與注音符號的對應方式,以及需要按幾次才 能輸入所要的符號。

按鍵	一次	兩次	三次	四次	五次
1	5	タ	Γ	Ľ	
2	ㄉ	な	3	为	
3	~	丂	Г		
4	Ч	<	Т		
5	出	彳	7	1	
6	P	ち	4		
7	Y	ट	さ	セ	
8	历	~	幺	ヌ	
9	9	4	尤	L	儿
0	-	X	Ц		
*	一聲	二聲	三聲	四聲	輕聲

## 使用注音輸入法

 輸入注音符號及聲調符號:重 覆按對應的數字鍵,直到出現 所要的注音符號。輸入所有的 注音符號後,再重覆按[···]來 取得所要的聲調符號。

當您開始輸入時,中文輸入視 窗會出現在螢幕底部,其中顯 示了您輸入的注音和聲調符號 以及與之相對應的候選字。

 輸入所要的字:候選字清單中的第一個字會突出顯示,按 便可輸入該字。如果需要 的字不在清單之首,請先按左 方或右方導覽鍵啓動候選字清 單(清單中的字會標上編號, 並突出顯示第二個字),然後就 可以直接按與所需中文字對應 的數字鍵來輸入該字,也可以 按左方或右方導覽鍵突出顯示 所需的中文字,再按 漸入 該字。

# 提示!中文輸入視窗顯示時,按右選擇鍵可關閉中文輸入視窗。

輸入的候選字會插入文字輸入 視窗插入點的左側,同時還會 關閉中文輸入視窗並顯示預測 字清單。在此清單中列出了根 據統計常出現在該候選字之後 的中文字以及其他常用中文 字。

當候選字的數量超過一行時, 在候選字清單的右側會顯示向 上和向下的箭頭。此時可以按 下方或上方導覽鍵來查看下一 行或上一行候選字。這時不會 啓動候選字清單,因此您在查 看過程中仍然可以隨時修改輸 入的注音符號。

- $\geq \bigcirc <$ 提示! 啓動候選字清單 後,若要返回步驟1中的 注音及聲調符號輸入狀 態來修改已輸入的符 號,請按 c。在注音及 聲調符號輸入狀態下, 重覆按 [ ] 可由右向左 逐一刪除已輸入的符 號。當最後一個符號被 删除後,中文輸入視窗 會關閉,此時重覆按 可從右至左逐一冊 除游標左側的字。按住 可以更快地進行刪 除。
- 3. 輸入預測字: 如果目前的預測 字中沒有列出您需要的字,請 按下方導覽鍵查看下一行預測 字。看到所需的中文字之後,如 果該字是清單中的第一個字, 就可直接按 🎽 進行輸入;如 果不是, 請先按左方或右方導 管鍵啓動預測字清單(清單中) 的字會標上編號,並突出顯示 第二個字),然後直接按與所需 預測字的編號相對應的數字鍵 來輸入該字,也可以按左方或 右方導覽鍵突出顯示所需的預 測字,然後按 ▲ 進行輸入。 輸入之後,將會關閉預測字清 單。

當您不需要預測字清單或沒有 找到您需要的字時,如果預測 字清單沒有啓動,則可以直接 輸入下一個字的注音符號。如 果已啓動預測字清單,請先按 右選擇鍵關閉預測字清單,然 後再繼續輸入。

## <u>注音輸入法範例:輸入</u> 「生日快樂」

- 進入簡訊的內文編輯視窗或任 何其他允許輸入中文的位置, 並切換到注音輸入法。
- 輸入「生」字的注音:按 ¥778 5 jkl 三次、 ٩ ± ± / 1 9 wxyz 四次, 便可以看到「生」字已出現在 候選字清單的首位。
- 向下按 承輸入它。輸入 「生」字後預測字清單將會出 現。
- 按下方導覽鍵以查看下一行預 測字。可以看到「日」字位於 第二行預測字之首並已突出顯 示。直接按[▲]輸入該字。
- 輸入「快」字的注音:按 «5;3def 兩次,-xu0\_@ 兩次, <sub>5</sub>,4x8tuv 一次。可以看到「快」 字出現在候選字清單中。
- 按右方導覽鍵啓動候選字清 單。然後按● 或數字鍵 カx1/b 2abc進行輸入。輸入「快」 字後,預測字清單將會出現,其 中包含「樂」字。

## ■英文大寫字母和英文小 寫字母輸入法

## 傳統英文輸入

- 重覆按數字鍵( 5xncloo -5xcn 9 wxyz ) 直到出現想要的字 爲止。
- ➤ 圖示: [HEC和] □DC表示 選取的字母大小寫模式。
  ADC 表示下一個單字的 第一個字母是大寫,而其他 字母則會自動變爲小寫。
  1223表示數字模式。
- 如果下一個字母和現在輸入的 字母使用同一個按鍵,請等到 游標出現(或按右方導覽鍵結 束等候時間)後,再輸入下一 個字母。
- 如果輸入錯誤,請按 C 刪除字
   母。按住 C 可清除多個字母。

#### 智慧型預測英文輸入

要啓動智慧型預測英文輸入,請在 英文輸入模式時按[~],然後選擇 開啓智慧輸入。之後將會啓動行 動電話所有編輯器的智慧型預測 文字輸入。**上**】指示符號會顯示 在螢幕上方。



 按 かなか 2 abc - サホエル 9 wxyz 輸入 想要撰寫的字。每個字母只需 按一次鍵。每按一次按鍵,字 母也會隨著改變。

例如:若要在選取智慧輸入時 輸入'Nokia',請按

 P+4.6mno 輸入N、P+4.6mno 輸入

 0、247PB 5 jkl 輸入k、4{T4ghi 輸入

 i、和 55302 abc 輸入a。

每按一次按鍵,建議字母也會 隨著改變。

- 輸入結束後,確認這個字是否 正確。
  - 如果輸入的字是正確的,請 按右方導覽鍵確定,或按
     -xu0\_@插入空格。底線將 會消失,然後您就可以開始 輸入其他單字。
  - 若輸入的不是您要的單字, 您可以選擇以下的選項:
    - 重覆按 [\*-] 可逐個查看 字典中符合的單字。
  - 如果單字後出現 "?" 字元, 表示字典內沒有您要輸入的 單字。若要將該字加入字典

中,請按拼字、使用傳統文 字輸入書寫該字(最多32個 字母),然後按儲存。該字將 會加入字典中。當字典已滿, 新加入的單字將會取代最早 加入的單字。

要移除 "?" 並逐個清除單字
 的字元,請按 。

#### 使用智慧型預測英文輸入的 秘訣

- 要刪除輸入的字,請按,。按 住,可清除多個字元。
- 重覆按<sup>\*</sup>-\_\_\_\_\_可逐個查看字典
   中符合的單字。
- 秘訣!智慧型預測英文輸入會猜測需要使用哪種常用的標點符號(.,?!)。標點符號的順序與可用性須視字典使用的語言而定。

當您使用智慧型預測英文輸入書 寫一個字之後,您可以按 3 選擇 智慧輸入,然後再選擇:

- 對應項 查看符合您輸入字母的字詞清單。捲動到想要輸入的字,然後按 。
- 插入單字 使用傳統文字輸入 將新字加入字典(最多32個字 母)。當字典已滿,新加入的單 字將會取代最早加入的單字。
- 編輯單字 當已選取某單字 (有底線)時,才可開啓編輯單 字的畫面。
- 關 關閉行動電話所有編輯器 的智慧型預測文字輸入。

輸入文字

#### 撰寫複合字

 輸入複合字的前半,按右方導 覽鍵確認。然後再輸入複合字 的後半。

## ■輸入空格及換行

使用英文大寫及小寫字母輸入法 時,按一下-xu0\_@可輸入空格。 要新增一行進行輸入,連按三下 -xu0\_@,游標將移動到下一行 的行首。

此外,也可以使用下面介紹的符號 清單來輸入空格及換行。

## ■輸入標點符號

- 按 □ (在使用智慧型預測 英文輸入法時按住 □ )可 顯示中文或英文標點符號清單 (顯示的清單須視正在使用的 輸入法而定),或按 3 選擇插 入符號。使用導覽鍵捲動到所 需的符號,然後按 ● 進行輸 入。當中文輸入視窗打開或預 測字清單啓動時,需要先將其 關閉,然後才能使用 □ 輸入 所需的標點符號。
- 在使用傳統英文輸入法時,可以用 bxncluo來輸入一些常用的英文標點符號。重覆按bxncluo,直到所需的標點符號出現在螢幕上為止。在使用智慧型預測英文輸入法時,按bxncluo可以輸入句號;如果需要輸入其他常用英文標點符

號,按bxncl<br/>如後,再重複按<br/>[\*-\_\_。

## ■輸入數字

- 按住數字鍵(在中文輸入法時, 需先關閉中文輸入視窗)。
- 先將輸入法切換至數字輸入 法,然後按相應的數字鍵。

## ■複製文字

要將文字複製到剪貼簿,以下是最 簡單的方法:

 按住 了可選擇單字或中交 字,並同時按右方或左方導覽 鍵。隨著選取範圍的移動,也 將反白選取的文字。

若要選取文字行,請按住 」, 並同時按下方或上方導覽鍵。

- 若要結束選取,請停止移動導 覽鍵,但仍需按住
- 若要將文字複製到剪貼簿,請 在按住 的同時按複製。
   或者,您也可以放開 ,然後 再按一次此鍵開啓編輯指令清 單,例如複製或剪下。
   要刪除文件中選取的文字,請

要刪除又件中選取的又字,請 按□c<sup>]。</sup>

要在文件中插入文字,請按住
 ,再按貼上。
 或者,您也可以按一次、,再
 選擇貼上。

## ■編輯選項

按 一 時會出現以下選項(須視 使用中的編輯模式和當時的情形 而定):

- 智慧輸入(智慧型預測英文輸入)、英文模式/數字輸入(傳統文字輸入)。
- 剪下、複製 先選取文字之後 才可以使用。
- 貼上 已剪下文字或複製文字 到剪貼簿後才可以使用。
- 插入符號。
- 輸入法說明。
個人資訊

# 5. 個人資訊

## ■通訊錄



⇔進入功能表→通訊錄。

在通訊錄中,您可以儲存並管理連 絡人資訊,例如姓名、電話號碼、 以及地址。

您也可以在連絡人卡片中加入個 人鈴聲、語音標籤或小圖示。如果 想要將訊息或電子郵件同時發送 給多名收訊人,您可以建立連絡人 群組。

聯絡資訊只能在相容的裝置之間 發送或接收。

▶ 通訊錄可使用的選項:開 啓、撥號、建立訊息、新增連絡人、 編輯、刪除、製作副本、加入至通 訊分組、屬於通訊分組、標記/取 消標記、複製到SIM卡電話簿、移 至網址、傳送、通訊錄資訊、SIM 卡電話簿、設定、說明和退出。

### 管理連絡人

▶ 編輯連絡人可使用的選項: 加入縮圖/移除縮圖、加入詳細資 訊、刪除詳細資訊、編輯欄目、說 明和退出。

- 在待機模式中按 ●,或者進 入功能表→通訊錄。
- 2. 選擇選項→新增連絡人。
- 3. 填寫您要的欄位,然後按完成。
- 要編輯連絡人,請開啓連絡人, 然後選擇選項→編輯。

- 要刪除連絡人,請開啓連絡人, 然後選擇選項→刪除。
- 要在連絡人中加入小圖示,請 開啟連絡人卡片、選擇選項→ 編輯,然後選擇選項→加入縮 圖。
- 要指定連絡人的預設號碼和住址,請開啟連絡人卡片,然後選擇選項→預設值。之後將開啓快顯視窗,列出各種選項。
- 要將姓名和號碼從 SIM 卡複製 到行動電話,請選擇選項 → SIM卡電話簿,捲動到您要複製 的姓名,然後選擇選項→複製 到通訊錄。
- 要將電話號碼、傳真或傳呼機 號碼從通訊錄複製到SIM卡,請 捲動到您要複製的連絡人卡 片,然後選擇選項→ 複製到 SIM卡電話簿。

## 加入鈴聲

您可以為每個連絡人卡片及群組 設定鈴聲。當該連絡人或群組成員 打電話給您時,行動電話就會播放 設定鈴聲(若行動電話可辨識撥 號者的電話號碼)。

- 按 開啓連絡人卡片,或進 入群組清單選擇一個連絡人群 組。
- 選擇選項→ 鈴聲。之後會開啓 鈴聲清單。

- 使用導覽鍵選擇要為連絡人或 群組使用的鈴聲,然後按選取。
- 要移除鈴聲,請從鈴聲清單選 擇預設鈴聲。

#### 

(→進入功能表→通訊錄。

您可以說出已加入至連絡人卡片 的聲控標籤來撥出電話。任何可以 發聲的字詞都可以做爲聲控標籤。 使用聲控標籤之前,請注意:

- · 聲控標籤與使用的語言無關, 而是以說話者的聲音為準。
- 您必須非常精確地說出與您錄 製聲控標籤時相同的名稱。

- ▶ 請注意:在吵雜的環境或 緊急狀態下使用聲控標籤 也許會有困難。因此,在任 何情況下,您都不應該完 全依賴聲控撥號。

#### 將聲控標籤加入電話號碼

聲控標籤只能加入儲存在行動電 話記憶體中的電話號碼。詳情請參 閱第24頁的「管理連絡人」。

 在通訊錄主畫面中,捲動到要 加入聲控標籤的連絡人,然後 按 → 開啟連絡人卡片。

- 捲動到要加入聲控標籤的電話 號碼,然後選擇選項→新增語 音標籤。
- 按開始可錄製聲控標籤。聽到 開始提示音之後,請清楚地說 出要錄製為聲控標籤的字詞。
- 結束錄製後,行動電話將播放 錄製好的標籤,並顯示語音標 籤播放中。
- 成功儲存聲控標籤後,螢幕會 顯示已儲存語音標籤並發出嗶 聲。連絡人卡片的號碼旁會出 現の符號。

#### 使用聲控標籤撥電話

- 在待機模式中按住 · 。之後 將聽見一聲短提示音,並顯示 請說話。
- 要使用聲控標籤撥電話,請將 行動電話拿到靠近您嘴巴和臉 的地方,然後清楚地說出聲控 標籤。
- 行動電話將撥放原來的聲控標 籤、顯示姓名和電話號碼,然 後在幾秒鐘後撥出辨識到的電 話號碼。
- 如果行動電話撥放的標籤是錯的,或者您想要重新使用聲控撥號,請按重試。

在進行數據通話或GPRS連線時, 您將無法使用聲控撥號。

### 指定單鍵撥號鍵

單鍵撥號可讓您快速撥出常打的 電話號碼。您可以將單鍵撥號鍵指

#### 個人資訊

定給八組電話號碼。數字1是用來 撥打語音信箱。

- 開啓您要指定單鍵撥號鍵的連絡人卡片,然後選擇選項→指 定單鍵撥號。
- 捲動到一個數字,然後按指定。 當您返回連絡人資訊畫面時, 您將會看見該數字旁出現單鍵 撥號圖示。
- 要使用單鍵撥號撥電話,請在 待機模式中按單鍵撥號鍵和

## ■線上狀態



◆進入功能表 →線上狀態。

▶ 線上狀態畫面可使用的選 項:開啓、我的顯示狀態、好友名 單、更新線上狀態、登入、登出、 設定、說明和退出。

使用「線上狀態」(系統服務)讓他人知道可在何時、何處、以及與您取得連絡的方式。「線上狀態」也可讓您查看及建立含有個人詳細連絡資訊的動態檔案,讓本服務的其他使用者查看、分享資訊或控制服務。「線上狀態」資訊可能包括顯示狀態,例如:是否較想讓他人打電話給您或發送訊息、您身在何處、以及您目前在做什麼。

您必須找到您要使用的服務,然後 儲存該服務的設定,這樣才能使用 線上狀態。您可能會從提供線上狀 態服務的服務供應商接收到包含 在特殊文字訊息(即智慧訊息)中 的設定。詳情請參閱第43頁的「接 收智慧訊息」。如需詳細資訊,請 洽詢您的服務供應商。

線上狀態應用程式可讓您變更自 己的公開資訊,並管控他人是否有 查看您的線上狀態的權利。要查看 他人的線上狀態資訊,您就必須使 用通訊錄。詳情請參閱第24頁的 「通訊錄」。

### 變更顯示狀態資訊

◆進入選項→我的顯示狀態,然後選擇以下功能:

- 可以交談 可讓他人打電話或 發送訊息給您,例如:當您在 一般操作模式中選取此選項 時。詳情請參閱第61頁的「操 作模式」。
- 繁忙 或許可讓他人打電話或 發送訊息給您,例如:在您的 行動電話處於會議操作模式 時。
- 無法交談 無法讓他人打電話 或發送訊息給您,例如:在您 的行動電話處於無聲操作模式 時。

### 變更可以查看您線上狀態 資訊的使用者

◆進入選項→好友名單,然後選擇以下功能:

 一般線上狀態 – 顯示有限的資 訊,讓其他使用者得知如何連 絡您。沒有被您封鎖的使用者 才可以查看此資訊。

- 我的顯示狀態 選擇可以 交談、繁忙或無法交談。
- 好友名單 開啓一般線上 狀態的目前檢視者畫面。詳 情請參閱第27頁的「一般好 友」。
- 更新線上狀態 更新您線
   上狀態伺服器上的線上狀態
   資訊。
- 登入/登出 連線到線上狀態伺服器或中斷與線上狀態伺服器的連線。詳情請參閱第54頁的「聊天室和線上狀態伺服器」。
- 設定 管理您要顯示給其 他使用者看到的線上狀態資 訊。
- 私人線上狀態 顯示私人資 訊,讓您可以分享更多個人資 訊。經您允許可以查看您私人 資訊的使用者才能看見此資 訊。您可以選擇以下選項:
  - 我的顯示狀態 選擇可以 交談、繁忙或無法交談。
  - 私人訊息 輸入文字訊息
     來說明您目前的顯示狀態,
     訊息字數最多為40個字元。
  - 我的線上狀態標誌 在您的顯示狀態資訊中加入一個圖案。圖案檔是儲存在多媒體資料中。詳情請參閱第38 頁的「多媒體資料」。
  - 好友名單 開啓私人線上 狀態的私人清單畫面。詳情

請參閱第28頁的「私人好 友」。

- 更新線上狀態 更新您線
   上狀態伺服器上的線上狀態
   資訊。
- 登入/登出 連線到線上狀態伺服器或中斷與線上狀態伺服器的連線。詳情請參閱第54頁的「聊天室和線上狀態伺服器」。
- 設定 管理您要顯示給其 他使用者看到的線上狀態資 訊。
- 封鎖線上狀態 顯示未包含個 人詳細資料的畫面。詳情請參 閱第28頁的「封鎖的檢視者」。

一般好友

進入一般線上狀態,然後選擇選項 →好友名單→目前檢視者可查看 您不允許其查看您的私人線上狀 態訊息,但目前正在查看您的公開 線上狀態資訊的檢視者姓名、電話 號碼或使用者ID。您可以捲動到一 名檢視者,然後按選項選擇以下功 能:

- 加入至私人清單 允許該名檢 視者也可以看見您的私人線上 狀態資訊。
- 封鎖 不要讓該名檢視者看見 您的線上狀態資訊。
- 加入至通訊錄 將該名檢視者 加入您的通訊錄。
- 重新載入好友名單 連線到線
   上狀態伺服器以更新檢視者清

單。當您離線時才會顯示此選 項。

### 私人好友

進入私人線上狀態,然後選擇選項 →好友名單→私人清單可查看您 允許其查看您的私人線上狀態訊 息的檢視者姓名、電話號碼或使用 者ID。若不要讓該名檢視者看見您 的私人線上狀態訊息,請捲動到該 名檢視者,然後按[c]。您可以捲 動到一名檢視者,然後按選項選擇 以下功能:

- 新增 手動新增檢視者,或者 從通訊錄新增檢視者。您只能 選擇在連絡人卡片中存有使用 者ID的連絡人。
- 封鎖 不要讓該名檢視者看見 您的線上狀態資訊。
- 加入至通訊錄 將該名檢視者 加入您的通訊錄。
- 從清單移除 從私人清單移除 該名檢視者。當您有選取檢視 者時才會顯示此選項。若清單 是空白的,就無法使用此選項。
- 檢視詳細資訊 -顯示該名檢視者的使用者ID資訊。
- 重新載入好友名單 連線到線
   上狀態伺服器以更新檢視者清
   單。當您離線時才會顯示此選項。

### 封鎖的檢視者

進入選項→好友名單→封鎖線上 狀態可查看您不允許其查看您的 公開與私人線上狀態訊息的檢視 者。要讓檢視者可以看到您的線上 狀態資訊,請捲動到該名檢視者, 然後按 ,您可以捲動到一名檢 視者,然後按選項選擇以下功能:

- 加入至私人清單 允許該名檢 視者也可以看見您的私人線上 狀態資訊。
- 新增 手動新增檢視者,或者 從通訊錄新增檢視者。您只能 選擇在連絡人卡片中存有使用 者ID的連絡人。
- 加入至通訊錄 將該名檢視者 加入您的通訊錄。
- 檢視詳細資訊 -顯示該名檢視者的使用者ID資訊。
- 重新載入好友名單 連線到線
   上狀態伺服器以更新檢視者清
   單。當您離線時才會顯示此選
   項。

### 更新線上狀態資訊

◆進入功能表→線上狀態。 建立連線之後:

- 輸入您的使用者 ID 和密碼,然後按 登入。
   您可從您的服務供應商取得使用者ID和密碼。
- 選擇選項→更新線上狀態。當 您已登入到伺服器,而且已在 私人線上狀態或一般線上狀態 畫面變更您的線上狀態資訊卻 尚未進行更新時,才會顯示此 選項。
- 3. 要登出,請選擇選項→登出。

### 線上狀態設定

➡進入選項→設定。

詳情請參閱第54頁的「聊天室和 線上狀態伺服器」。

- 顯示線上狀態給 選擇以下設 定:
  - 私人及公開 同時顯示公 開與私人線上狀態資訊。
  - 私人檢視者 僅私人檢視 者才能看見您的線上狀態資 訊。
  - 一般好友 一般好友和私 人檢視者都可以看見您的公 開線上狀態資訊。
  - 不顯示 不顯示您的線上 狀態資訊。
- 新好友狀態-指定新檢視者可以看見您線上狀態資訊的等級。選擇一般或私人。
- 與操作模式同步 定義當您變 更操作模式時,也要隨之變更 的線上狀態屬性。您可以選擇 以下功能:
  - 關 就算變更了您的操作 模式,也不會變更線上狀態 屬性。
  - 開 變更您的操作模式時, 我的顯示狀態和私人訊息也 會變更。
  - 只有顯示狀態 變更您的 操作模式時,私人訊息並不 會變更。

 只有私人訊息 – 變更您的 操作模式時,我的顯示狀態 並不會變更。

■定位



#### ➡進入功能表→定位。

定位(系統服務)可讓系統偵測 到您行動電話的大約位置。啓用或 停用定位來選擇何時要將行動電 話的定位資訊提供給系統。

要啓用行動電話的定位功能,請選 擇設定→定位→開。

當您收到定位要求時,螢幕會顯示 一則訊息,指出發出此要求的服務 爲何。按接受可讓您的定位資訊發 送出去,而按拒絕則可拒絕此要 求。

定位要求訊息會記錄在收到的要求清單中。

要查看定位訊息,請選擇功能表→ 定位→收到的要求。每個要求旁 的圖示會顯示此要求爲新的要求、 被拒絕的要求、或者已接受的要 求。要查看要求的詳細資訊,請捲 動到該要求,然後按 ●。要清除 收到的要求清單,請選擇選項→ 清除清單。

## ■行事曆

#### (◆進入功能表→行事曆。

在行事曆中,您可以記錄和別人定 好的約會、要去的會議、生日、紀 念日、以及其他事件。您也可以設 定行事曆鬧鈴提醒您即將來臨的

#### 個人資訊

事件。行事曆功能使用共享記憶 體。詳情請參閱第viii頁的「共享 記憶體」。

## 建立行事曆項目

- 進入選項→新增項目,然後選 擇以下功能:
  - 會議 可提醒您特定約會的日期和時間。
  - 備忘 可輸入當日備註。
  - 年度紀念日 可提醒您生
     日或特殊日子。紀念日項目
     每年都會重複。
- 輸入欄位資料。請使用導覽鍵 選擇欄位。
  - 主旨 / 事件 輸入事件説 明。
  - 地點 會議地點(選擇輸入)。
  - 開始時間、結束時間、開始 日期和結束日期。
  - 簡鈴 一 按 可啓動開鈴
     時間和開鈴日期欄位。
  - 重複 按 可變更要重 複的項目。重複項目會在當 日畫面中以○表示。
  - 重複直到 設定重複項目 的結束日期,例如:每週課 程的結束上課日。當您選取 重複事件時才會顯示此選 項。
  - 同步處理 若選取私人,在 同步處理之後,就只有您能 看見行事曆項目的內容,其

他人將無法透過線上存取看 見您的行事曆項目。公開-其他人可以透過線上存取看 見您的行事曆項目內容。不 同步-行事曆項目將不會 在您同步處理行事曆時進行 複製。

 要儲存項目,請按完成。
 要編輯或刪除重複的項目,請選擇 您要此變更執行的方式:所有重複 事項 - 變更所有重複的項目;僅 此項目 - 僅變更目前的項目。

## 行事曆畫面

不同行事曆畫面可使用的 選項:開啓、新增項目、以週檢視 /以月檢視、刪除、移至日期、傳 送、設定、說明和退出。

在當月、當週或當日畫面按 中**o**#可自動反白選取今日日期。 若要輸入行事曆項目,請在任一行 事曆畫面中按數字鍵(<u>bxnc1</u> -<u>-xu0</u>)。之後會開啓會議 項目,而且您輸入的字會加到主旨 欄位中。

- 要進入特定日期,請選擇選項 →移至日期。輸入日期,然後 按確定。
- 當日和當週畫面的圖示: 🦢 備忘和 🛍 年度紀念日。
- 當月畫面的同步處理圖示:
   石 私人、 一 公開、 一 不同步和 一 當日有多筆項目。

■待辦事項

\$

### (◆進入功能表→待辦事項。

在待辦事項中,您可以列出您要做 的事情。待辦事項使用共享記憶 體。詳情請參閱第viii頁的「共享 記憶體」。

- 要開始輸入待辦事項備註,請 按任一數字鍵( ๖ҳпс]ω到 -ҳц0\_ω)。之後會開啓編輯 器,而且在輸入的字後會出現 閃爍的游標。
- 在主旨輸入作業內容。按
   可插入特殊字元。
  - 要設定作業到期日,請捲動 到到期日欄位,然後輸入日 期。
  - 要設定待辦事項的優先順
     序,請捲動到優先順序欄位,
     然後按 。
- 要儲存待辦事項備註,請按完成。若清除了所有字元並按完成,備註就會被刪除(即使您編輯的是之前存過的備註也一樣)。
- 要開啓待辦事項備註,請捲動 到該備註並按
- 要刪除待辦事項備註,請捲動 到該備註,然後選擇選項→刪 除或按 
   ○
- 要將待辦事項標示為已完成, 請捲動到該待辦事項,然後選 擇選項→標示為已完成。

要將待辦事項備註回復為未完成,請選擇選項→標示為未完成。

## ■從Nokia行動電話匯入 資料

您可以使用相容電腦內所安裝的 Nokia電腦端套件 6.2「Content Copier」(手機資料備份工具)應 用程式,將行事曆、連絡人和待辦 事項等資料從相容Nokia行動電話 移到您的行動電話中。使用此應用 程式的指示可以在CD-ROM上關 於電腦端套件的說明功能中找到。

# 6. 影音工具

## ■攝影機



◆要啓動攝影機應用程式,請將 行動電話轉至影像模式。當行動電 話位於工作或瀏覽模式的待機模 式中時,您也可以進入功能表→攝 影機來啓動此應用程式。

您可以使用本行動電話內建的攝 影機應用程式來拍照或錄影。拍攝 的影像會自動儲存在「多媒體資 料」應用程式中。您可以在此應用 程式重新命名影像,或將影像分門 別類到各資料夾中。詳情請參閱第 38頁的「多媒體資料」。視您在使 用的記憶體的選擇而定,會使用行 動電話記憶體或記憶卡來儲存影 像或影片。詳情請參閱第33頁的 「攝影機設定」。

您也可以使用多媒體訊息、電子郵件附件、或經由藍芽技術或紅外線 連線發送相片影像。攝影機拍攝的 影像格式為JPEG格式,影片格式 則為3GP格式。

## <u>拍照或錄製短片</u>

■ 當行動電話位於工作或瀏 覽模式時,在拍照前可使用的選 項:錄製/拍攝、模式、移至多媒 體資料、設定、說明和退出。

注意:當行動電話位於影像模式時 則無法使用上述選項。

 將掀蓋轉至影像模式。您也可 以在工作或瀏覽模式中使用攝 影機應用程式。  按左方或右方導覽鍵可選擇攝 影機模式(標準模式、肖像模 式、夜間模式或影片)。攝影機 模式是預設為標準模式模式。

注意:當行動電話位於影像模 式時,您必須按上方或下方導 覽鍵來選擇攝影機模式。

注意:在影像模式,或者標準 模式或影片攝影機模式中無法 使用選擇鍵。請使用(四、)和 ))來使用攝影機功能。

您可以看見觀景窗和裁切線, 顯示要拍攝或錄影的影像區 域。

您也可以看見錄影計數器,顯 示已錄影的時間,或者看見影 像計數器,顯示行動電話記憶 體或記憶卡(若有使用)可容 納的影像數量(須視選取的影 像品質而定)。

- 要拍照,請快速按(□)。在拍照時,請勿在攝影機應用程式開始儲存影像之前移動行動電話。攝影機會顯示拍攝的影像,並將影像自動儲存在多媒體資料中。要返回觀景窗,請再快速按一下(□)。要拍其他照片,請再按一下(□)。
- 要開始錄影,請先確認您是否 已選取影片模式,之後再快速 按一下,開始錄影。要隨時暫 停錄影,請快速按一下, 。要

恢復錄影,請再快速按一下 **回**。

- 要停止錄影,請按住 ▲約數秒 的時間。
- 6. 要在拍照或錄影之前,或在拍照或錄影期間放大您的目標影像,請按 , 而按 則可縮小您的影像。螢幕上的縮放指示符號會顯示縮放等級。

要拍照時,如果在一分鐘之內沒有 按下任何按鍵,攝影機就會進入電 池省電模式。要繼續拍照,請按

您可以將相片插入連絡人卡片中。 詳情請參閱第24頁的「管理連絡 人」。

## 影像大小和定位

有了不同的攝影機模式,您就可以 選擇拍攝相片的大小和定位。

- 標準模式 拍攝一般風景照。
- 肖像模式 拍攝可插入連絡人 卡片的小圖示直立照片。
- 夜間模式 在燈光昏暗,且攝 影機需要更多曝光時間才可拍 出品質較佳的相片。注意:在 昏暗的環境中,拍照時的任何 小動作都可能會造成拍攝影像 模糊。標準模式和夜間模式的 影像大小和定位是相同的。
- 影片 錄製短片。

實際的影像像素大小須視選取的 攝影機模式和行動電話的操作模 式而定。詳情請參閱第4頁的「操 作模式」。

- 使用標準模式或夜間模式所拍 攝的相片在工作和影像操作模 式中會儲存為480x360像素模 式,而在瀏覽器操作模式中則 會儲存為640x480像素模式。
- 使用肖像模式所拍攝的相片會 儲存為80x96像素格式。
- 短片會儲存為 128x96 (sub-QCIF) 像素格式。

## 攝影機設定

#### 🖕 進入選項→設定。

在攝影機應用程式設定中,您可以 調整影像品質設定、變更預設影像 名稱,並變更儲存影像的記憶體位 置。

- 1. 捲動到要變更的設定:
  - 影像畫質 高、標準和基本。影像品質愈好,佔據的記憶體容量就愈多。
  - 預設影像名稱 根據預設, 攝影機會以「Image.jpg」格 式來爲影像命名。預設影像 名稱可讓您設定儲存影像要 使用的名稱。
  - 聲音 開和關。當影片音效 開啓時,所能錄製的時間會
     少於將影片音效關閉的錄製
     時間。注意:此選項僅會出
     現在影片模式中。
  - 預設影片名稱 根據預設, 攝影機會以「Video.3gp」格 式為短片命名。預設影片名 稱可讓您設定儲存短片要使 用的名稱。

#### 影音工具

- 使用的記憶體 選擇要將 相片和短片儲存在行動電話 記憶體或記憶卡(若有使 用)。
- VGA 解析度 選擇開可設 定相機在VGA模式(480 x 640 像素)下拍攝所有相片。
   標準模式、肖像模式和夜間 模式皆可使用此選項。
- 2. 按選項→變更可變更選取設定。

### 觀看影像

🖕 進入功能表 → 多媒體資料。

使用攝影機應用程式所拍攝的相 片會以影像的形式儲存在多媒體 資料功能表中。詳情請參閱第38頁 的「多媒體資料」。相片影像可以 經由多媒體訊息或圖片訊息、電子 郵件附件或藍芽連線發送給您。將 相片影像接收到收件匣之後,您必 須將它儲存到行動電話記憶體或 記憶卡。您可以將寄給您的圖片訊 息內的圖案儲存到「圖片訊息」資 料夾中。詳情請參閱第39頁的「圖 片訊息資料夾」。

■ 觀看影像時可使用的選項: 傳送、設定為桌面圖案、旋轉、放 大、縮小、全螢幕、刪除、重新命 名、檢視詳細資訊、加入至捷徑、 說明和退出。

進入多媒體資料功能表的影像資 料夾,然後從影像清單選取一個影 像即可啓動影像觀賞程式並顯示 選取的影像。 在觀看影像時,按右方或左方導覽 鍵可切換到目前資料夾中的下一 個或前一個影像。

在影像縮圖畫面中:

- 按右方或左方導覽鍵可在行動 電話和記憶卡之間切換。
- 要瀏覽影像清單,請按上方和 下方導覽鍵。
- 接 可開啓影像。影像開啓
   時,您可以看見影像的名稱。

您可以使用相同方法來觀看動態的GIF檔。

### 縮放已儲存的影像

- 選擇選項→放大或縮小。螢幕 上方會顯示縮放比例。詳情請 參閱第34頁的「縮放時可使用 的快捷鍵」。
- 按 可返回最初的畫面。縮 放比例不會永久儲存。

選取選項→全螢幕時,影像四週 的影框就會消失,讓您可以看得更 清楚。按 可返回最初的畫面。 當您在放大或使用全螢幕觀看影 像時,可利用導覽鍵上下左右來移 動中心位置,好讓您可以更清楚地 觀看相片的其他部分,例如右上 角。

### 縮放時可使用的快捷鍵

- ### 5 jkl 放大; -×山0-@ 縮小。按住可返回正常尺寸畫面。

• • • 切換全螢幕和正常尺 寸畫面。

■ RealPlayer<sup>™</sup>



### ◆ 進入功能表 → RealPlayer。

有了RealPlayer™,您就可以播放 儲存在行動電話記憶體或記憶卡 內的媒體檔,或連線到線上播放連 結來線上播放媒體檔。線上播放連 結可以在瀏覽時啓動,或者儲存在 行動電話記憶體或記憶卡中。

媒體檔包含影片、音樂或聲音檔。 RealPlayer程式支援副檔名為.3gp、 .aac、.amr、.mp3、.mp4、.rm和.ram 的檔案。

RealPlayer並不一定會支援所有檔案格式,或所有檔案格式的類型。例如:RealPlayer會嘗試開啓所有.mp4的檔案,但是有些.mp4的檔案可能會包含不符合3GPP標準的內容,所以無法使用行動電話開啓。在此情況下,開啓檔案的操作就可能會失敗,導致僅能播放部分檔案或出現錯誤訊息。

RealPlayer使用共享記憶體。詳情 請參閱第viii頁的「共享記憶體」。

▶ 選取影片時可使用的 RealPlayer選項:播放、繼續、停止、 靜音、取消靜音、影片詳細資訊、 傳送、設定、說明和退出。

## 播放媒體檔

或者,您也可以進入RealPlayer,然後選擇選項→開啓和以下功能:

- 最近播放的檔案 播放最近使 用RealPlayer播放過的六個檔案 其中之一。
- 已儲存的影片 播放儲存在
   「多媒體資料」中的檔案。詳情
   請參閱第 38 頁的「多媒體資料」。

要線上播放內容:

- 從多媒體資料功能表選擇已儲存的線上播放連結。在開始線上播放內容之前,您的行動電話必須連線到該網站並載入檔案。
- 在瀏覽器中開啓檔案連結。

要線上播放實況內容,您必須先設 定您的預設存取點。詳情請參閱第 64頁的「存取點」。

大多服務供應商會要求您使用 Internet存取點 (IAP) 做為預設的 存取點。其他服務供應商可允許您 使用WAP存取點。詳情請洽詢您的 服務供應商。

請注意:在RealPlayer中,您 只能開啓rtsp://URL位址。 您無法開啓 http://URL 位 址,但是RealPlayer可以辨 識.ram檔中的 http連結,因 為.ram檔是包含 rtsp 連結 的文字檔。



警告:請勿在使用擴音器 時將本裝置拿近耳側,因 為音量可能會太大聲。

#### 影音工具

### 播放時可使用的快捷鍵

在播放媒體檔時,使用導覽鍵可尋 找媒體檔(快速在媒體檔之間移 動)以及關閉聲音。詳情如下: 按住上方導覽鍵向前,或按住下方 導覽鍵向後尋找媒體檔中的內容。 要關閉聲音,請按住左方導覽鍵直 到 X 指示符號出現。

要開啓聲音,請按住右方導覽鍵直 到**⑩**指示符號出現。

### 變更設定

◆ 進入選項→設定→影片或連
線。

按右方或左方導覽鍵可在影片和 連線的不同設定標籤之間移動。 選擇影片可變更以下設定清單:

- 對比 開啓滑動軸畫面來變更 對比。
- 重複 選擇開可在目前影片或 聲音檔播放結束時自動重播。
   選擇連線可變更連線設定。

## ■收音機



您可以使用內建擴音器或相容耳 機在行動電話收聽FM收音機。使 用擴音器時,請將耳機插入行動電 話。耳機導線的功能如同收音機的 天線,所以請讓它鬆鬆地懸掛著。 FM收音機使用耳機線當作天線。 您必須將相容耳機附接到本裝置, 才能使FM收音機運作正常。



警告:請調整適當音量收 聽音樂。長期曝露在高音 量的環境下可能會損壞您 的聽力。

在收聽收音機時,您仍然可以撥打 電話或接聽來電。此時收音機的音 量會轉爲靜音。結束通話後,收音 機會自動開啓。透過 (E)GPRS或 HSCSD連線發送或接收資料可能 會干擾到收音機的收訊品質。

注意:收音機廣播品質的好壞需視 廣播電台在特定區域的涵蓋範圍 而定。

- 要打開收音機,請按功能表 → 收音機。螢幕上會顯示:
  - 頻道位置數字與電台名稱。
  - 最後收聽的電台頻道頻率。
- 若之前有儲存電台頻道,請捲 動到要收聽的頻道,或直接按 儲存頻道位置的數字鍵(1到 9)來選擇頻道。

螢幕會顯示四種圖形按鈕:

- >>和<<: 選擇捲動到下一 個或前一個已儲存的頻道。
   若沒有儲存頻道,就無法使 用這兩個按鈕。
- ▲和▼:選擇自動向上或 向下搜尋電台頻道。

若使用相容耳機收聽廣播,您 可按耳機鍵並捲動至想收聽的 已儲存電台頻道。

3. 要關閉收音機,請按退出。

### 搜尋和儲存收音機頻道

當收音機開啓時,按住▲或▼可 開始尋找頻道。找到頻道後會停止 搜尋的動作。要儲存電台頻道,請 按選項選擇儲存頻道。使用▲和 ▼按鈕選擇頻道位置,然後按選 取。輸入該頻道的名稱,然後按確 定。

### 使用收音機

當收音機開啓時,按選項可選擇以 下功能:

- 頻道 開啓頻道清單。詳情請 參閱第 37 頁的「使用頻道清 單」。
- B動擴音器 使用內建発持裝置(IHF)收聽收音機。內建免持裝置讓您可以不用將行動電話拿到耳側,即可進行對話或收聽收音機或聲音檔。啓動內建免持裝置時,耳機就聽不到聲音。
- 關閉擴音器 使用耳機收聽收 音機。
- 自動向上搜尋和自動向下搜尋
   向上或向上開始搜尋頻道。
   找到頻道時,就會停止搜尋的
   動作並播放該頻道。要儲存電
   台頻道,請參閱上述的儲存頻
   道。
- ・ 手動搜尋 手動設定電台頻 率。快速按▲或▼可向上或向 下0.05 MHz來搜尋電台頻道, 或者您也可以按住按鍵快速向 上或向下搜尋電台頻道。要儲

存電台頻道,請按**確定**,並參 閱上述的儲存頻道。

如果您知道某個收音機電台的 頻率,而且想要收聽該電台(頻 率介於87.5 MHz與108.0 MHz 之間),請輸入頻率,然後按確 定。

- 儲存頻道 可儲存找到的電台 頻道。詳情請參閱第37頁的「搜 尋和儲存收音機頻道」。您最多 可儲存20個電台頻道。
- 說明 開啓內容相關說明。
- 退出 關閉收音機。

### 使用頻道清單

#### 🖕 進入選項→頻道。

頻道清單可用來管理已儲存的電 台頻道。清單內含19個電台頻道。 開啓清單時,就會反白顯示目前收 聽的電台頻道(若有儲存該頻 道),或者第一個儲存的電台頻 道。

按選項可選擇以下功能:

- 收聽 收聽選取的電台頻道。
- 啓動擴音器 使用內建免持裝置 (IHF) 收聽收音機。
- 關閉擴音器 使用耳機收聽收 音機。
- 自動儲存頻道 將所有可用的 電台頻道儲存到頻道清單中。
   注意:此動作會取代您目前已 儲存的電台頻道。會從最低的 頻率(87.5 MHz)開始搜尋並從 清單中的第一個項目開始儲存
   (即使清單中有已儲存的頻道)

也一樣)。此自動儲存頻道功能 會儲存所有收聽清晰的電台頻 道,或者在所有19個位置都儲 存完後才會停止儲存。電台的 頻道名稱會留空白,所以清單 上只會顯示電台頻率。

- 重新命名 變更反白選取的電 台頻道名稱。輸入頻道名稱,然 後按確定。
- 删除 删除頻道清單中反白選 取的電台頻道。
- 說明 開啓內容相關說明。
- 退出 關閉收音機。

# ■多媒體資料



◆進入功能表 → 多媒體資料。

多媒體資料功能表內可儲存並管 理您的影像、聲音檔、播放列表、 短片、線上播放連結和RAM檔。 多媒體資料使用共享記憶體。詳情 請參閱第viii頁的「共享記憶體」。 開啓多媒體資料可查看行動電話 記憶體內的資料夾清單。按右方導 覽鍵可查看記憶卡內的資料夾 (若有使用)。

選擇影像、聲音檔或影片(或其 他您自行建立的資料夾),然後按 ●開啓。

在開啓的資料夾中,您可以看見:

指示資料夾內檔案類型的圖示;如果是影像的話,就會顯示影像的縮圖(影像預覽)

- 儲存檔案的日期和時間,或者 檔案大小
- 子資料夾 (若有的話)

▶ 選項:開啓 (資料夾或項 目)、傳送、刪除、新增、移動至 資料夾、新增資料夾、標記/取消 標記、重新命名、多媒體資料下載、 影像上傳功能、透過紅外線接收、 檢視詳細資訊、加入至捷徑、設定、 說明和退出。

您可以瀏覽、開啓並建立資料夾, 也可以標記、複製和移動物件到資 料夾中。詳情請參閱第8頁的「所 有應用程式的一般選項」。

版權保護可避免部分影像、鈴聲和 其他內容在未經授權的情況遭到 複製、修改、傳送或轉寄。

### 開啓檔案

選擇一個檔案,然後按 **()** 開啓。 每個檔案會在其使用的應用程式 中開啓。

- 影像 一 使用影像觀賞程式開 啓。詳情請參閱第34頁的「觀 看影像」。
- · 聲音檔 使用 RealPlayer 應用
   在式開啓與播放。詳情請參閱
   第35頁的「RealPlayer™」。
- 短片、RAM檔和線上播放連結

   使用RealPlayer應用程式開

   啓與播放。詳情請參閱第35頁

   的「RealPlayer™」。
- 子資料夾 開啓並顯示內容。

• 檔案名稱

## 其他預設資料夾

#### 圖片訊息資料夾

使用此資料夾來儲存包含在圖片 訊息發送給您的圖片。

• 選擇影像→圖片訊息資料夾。

■片訊息資料夾中可使用的選項:開啓、傳送、刪除、標記/取消標記、重新命名、檢視詳細 資訊、說明和退出。

要儲存包含在圖片訊息發送給您的圖片,請進入訊息→收件匣、開 啓訊息,然後選擇選項→儲存圖 片。

### 桌面圖案資料夾

此資料夾可用來儲存包含在多媒 體訊息發送給您,且您想設爲桌面 圖案的圖片。

選擇影像→桌面圖案資料夾。

#### 線上狀態圖案資料夾

此資料夾可用來儲存線上狀態要 使用的圖案。詳情請參閱第26頁的 「線上狀態」。

 選擇影像→線上狀態標誌資料 夾。

### 下載檔案

◆進入選項→多媒體資料下載。 選擇圖案下載、影片下載或鈴聲下載。瀏覽器將會開啓,您可以選擇 下載網站的書籤。詳情請參閱第81 頁的「查看書籤」。

要下載檔案,您必須先設定您的預設存取點。詳情請參閱第64頁的

「存取點」。如需關於下載的更多 資訊,請參閱第82頁的「下載」。 下載成功後,瀏覽器將會關閉,而 且行動電話將返回「多媒體資料」

書面。

# 7. 訊息

🔶 進入功能表→訊息。

在訊息中,您可以建立、發送、接 收、查看、編輯與分類文字訊息、 多媒體訊息、電子郵件訊息、多媒 體額、文件、智慧訊息,以及包 含資料的特殊文字訊息。您也可以 透過紅外線或藍芽技術連線接收 訊息和資料,並接收服務訊息、簡 訊廣播服務訊息、以及發送服務指 令。

注意:只有具備圖片訊息功能的裝置才能接收和顯示圖片訊息。

文字訊息和多媒體訊息使用共享 記憶體。詳情請參閱第viii頁的「共 享記憶體」。

本裝置支援發送超出一般 160 個 字元限制的文字訊息。若您的訊息 超出160個字元,該訊息將會被拆 成兩則以上的訊息發出。注意:每 則訊息的收費須視您服務供應商 的費率而定。

在瀏覽列中,您可以看見訊息長度 指示符號,從160向後倒數。例如: 10(2)就表示您還可以輸入10個字 元,且此文字內容將以兩則訊息發 出。

使用特殊 (Unicode) 字元 (如ë、â、 á、ì) 會佔去更多空間。

若訊息中包含特殊字元,指示符號 就可能無法正確顯示訊息長度。在 發送訊息之前,本裝置會告知您該 訊息是否有超出一則訊息允許的 字數限制。您可以按取消停止發 送,或者您可以將訊息儲存在收件 匣中。

訊息主畫面可使用的選項: 建立訊息、連線(若您已定義信 箱的設定才會顯示),或中斷連線 (若您已連線到信箱才會顯示)、 SIM卡訊息、簡訊廣播服務、服務 指令、設定、說明和退出。

進入訊息功能表時,您可以看見新 增訊息功能和預設功能表清單:

◆ 收件匣 - 包含已接收的訊息 (電子郵件和簡訊廣播服務訊息 除外)。電子郵件訊息會儲存在信 箱。您可以選擇選項→簡訊廣播 服務來閱讀簡訊廣播服務訊息。

23 我的資料夾 - 可將訊息分類 到各資料夾中。

信箱 - 開啓此資料夾時,您可以連線到遠端信箱擷取新的電子郵件訊息,或離線查看之前擷取的電子郵件訊息。在定義新信箱的設定之後,您取的新信箱名稱將會取代主畫面中的信箱。詳情請參閱第48頁的「電子郵件訊息」。

草稿 – 儲存未發送的訊息草稿。

→ 寄件備份 - 儲存最近發送的 15則訊息。您可以變更可儲存的訊 息數量。詳情請參閱第50頁的「其 他資料夾設定」。 透過紅外線或藍芽技術連線發送 的訊息或資料不會儲存在「草稿」 或「寄件備份」資料夾中。

▲ 寄件匣 - 訊息等待發送的暫時儲存資料夾。

● 發送狀況報告(系統服務) 一您可以要求系統發送文字訊息、 智慧訊息以及多媒體訊息的傳送 報告。要開啓接收傳送報告,請選 擇選項→設定→簡訊或多媒體訊 息、捲動到接收狀況報告,然後選 擇是。

您可能無法接收發送到電子郵件地址的多媒體訊息的傳送報告。

## ■編寫與發送訊息

🔶 進入功能表 → 訊息。

▶ 交字訊息編輯器可使用的 選項:傳送、加入收件者、插入、 刪除、檢查連絡人、訊息詳細資訊、 傳送選項、說明和退出。

在建立多媒體訊息、寫電子郵件、 或連線到遠端信箱時,您必須先有 正確的連線設定。詳情請參閱第42 頁的「電子郵件設定」和第42頁 的「多媒體訊息設定」。

- 選擇新增訊息。之後會開啓訊 息選項清單。您可以選擇以下 功能:
  - 建立:→簡訊可建立文字訊
     息。

要發送圖片訊息,請選擇選 項→插入→圖片。

每則圖片訊息是由數則文字 訊息所組成。因此,發送一 則圖片訊息所需的花費可能 大於發送一則文字訊息。

建立:→多媒體訊息可發送
 多媒體訊息(MMS)。

版權保護可避免部分影像、 鈴聲和其他內容在未經授權 的情況遭到複製、修改、傳 送或轉寄。

 建立:→電子郵件可發送電 子郵件。若尚未設定您的電 子郵件帳號,行動電話會要 求您進行設定。

要在電子郵件中插入多媒體 物件,請選擇選項→插入→ 影像、聲音檔、影片、備註 或範本。

- 若要發送MMS或電子郵件給收 訊人,按 可從通訊錄選擇 收訊人,或者也可以直接在收 件人:欄位輸入收訊人的電話 號碼或電子郵件地址。按 中☆#可插入分號(;)以隔開每 位收訊人。
- 按下方導覽鍵可移到訊息欄 位。
- 4. 輸入訊息內容。
  - 要在多媒體訊息內加入多媒 體物件,請選擇選項→插入 物件→影像、聲音檔或影片。
     要新增多媒體物件,請選擇 選項→插入新檔→影像、聲 音檔、影片或投影片。選擇
     密要加入的物件。加入聲音 檔後,瀏覽列將會出現
     圖示。若選擇插入新檔→聲音 檔,錄音機就會開啓讓您錄

製新的聲音檔。錄好的聲音 檔會自動儲存並在訊息中插 入副本。

- 5. 要發送訊息,請選擇選項→傳送或按□○。
- ▶ 請注意:圖片訊息功能只有 在行動電話系統業者或服 務供應商支援時才能使用。 只有具備圖片訊息功能的 裝置才能接收和顯示圖片 訊息。只有具備相容多媒體 訊息或電子郵件功能的裝 置才可以接收和顯示多媒 體訊息。

## 多媒體訊息設定

開啓使用中的存取點並選取您建 立的存取點。詳情請參閱第47頁的 「多媒體訊息」。

您也許可以從您的行動電話系統 業者或服務供應商接收包含在智 慧訊息中的設定。詳情請參閱第43 頁的「接收智慧訊息」。

如需得知是否有提供數據服務以 及相關申請事宜,請洽詢您的行動 電話系統業者或服務供應商。

多媒體訊息服務一般是預設為開。 多媒體訊息的外觀可能會因接收 裝置的不同而有所差異。

## 電子郵件設定

在可以發送、接收、擷取、回覆和 轉發電子郵件給個別電子郵件帳 號之前,您必須先做到以下事項:

- 正確設定Internet存取點(IAP)。
   詳情請參閱第64頁的「連線設定」。
- 正確定義您的電子郵件設定。
   詳情請參閱第48頁的「電子郵件訊息」。

請遵照您的遠端信箱和Internet服 務供應商提供的指示進行設定。

## ■ 收件匣 – 接收 訊息

◆ 進入功能表→訊息→收件匣。
 收件匣可使用的選項:開
 啓、建立訊息、刪除、訊息詳細資
 訊、移動至資料夾、標記/取消標
 記、說明和退出。

如果收件匣內有未讀訊息,就會顯示<sup>•</sup>一圖示。

在收件匣中,您可以從訊息圖示得 知訊息的類型。以下是您可能會看 到的圖示:

表示未閱讀的文字訊息,而 前,最示未閱讀的智慧訊息

☐ 表示未閱讀的多媒體訊息

🎦 表示未閱讀的服務訊息

**》**表示透過藍芽技術連線接收的 資料

### ♣ 表示未知的訊息類型

物件畫面可使用的選項:開 啓、儲存、傳送、撥號和退出。
要觀看多媒體訊息中的多媒體物 件類型,請開啓訊息,然後選擇選 項→物件。在「物件」畫面中,您 可以觀看多媒體訊息包含的檔案。 您可以選擇要將檔案儲存在行動 電話,或者發送(例如:透過紅外 線或藍芽技術)到其他裝置中。



重要:開啓訊息時請小心。 訊息可能會包含惡意軟 體,或者對本裝置或電腦 造成損害。

## 接收智慧訊息

您的行動電話可以接收許多類型 的智慧訊息,即一種包含資料的文 字訊息(也可稱為 Over-The-Air (OTA) 訊息)。請參閱第42頁的 「多媒體訊息設定」和第42頁的 「電子郵件設定」,以得知更多關 於手機設定的資訊。要開啓已接收 的智慧訊息,請進入收件匣、捲動 到智慧訊息(?),然後按 .。

- 圖片訊息 要將圖片儲存在多 媒體資料的圖片訊息資料夾以 供日後使用,請選擇選項→儲 存圖片。
- 名片 要儲存連絡人資訊,請 選擇選項→儲存名片。

- 系統業者標誌 要儲存系統業 者標誌,請選擇選項→儲存。您 現在可以在待機模式中看見系 統業者標誌,而非行動電話系 統業者的識別。
- 行事曆項目 若要在行事曆中 記錄邀請事件,請選擇選項→ 儲存至行事曆。
- 網路訊息 要儲存書籤,請選 擇選項→儲存至書籤。書籤將 會加入瀏覽器服務的書籤清單 中。

如果訊息內包含瀏覽器存取點 設定和書籤,請選擇選項→全 部儲存來儲存資料。或者,您 也可以選擇選項→檢視詳細資 訊來個別查看書籤和存取點資 訊。如果您不要儲存所有資料, 請選擇一項設定或書籤、開啓 詳細資訊,然後依您目前正在 查看的資料選擇選項→儲存至 設定或儲存至書籤。

- 電子郵件通知 通知您的遠端 信箱內有幾封新的電子郵件。
   詳細的通知也許會列出更多詳 細的資料,例如主旨、發訊人、
   附件等等。
- 而且,您也可以接收文字訊息 服務號碼、語音信箱號碼、遠 端同步處理的操作模式設定、 瀏覽器、多媒體訊息或電子郵 件的存取點設定、存取點登入 指令碼設定,或電子郵件設定。 要儲存設定,請選擇選項→儲 存至簡訊設定、儲存至語音信

箱、儲存至設定**或**儲存至電子 郵件設定。

## 接收服務訊息

服務訊息(系統服務)為通知事 項(例如:新聞頭條),其可能包 含文字訊息或瀏覽器服務的位址。 如需得知是否有提供此服務與其 申請事宜,請洽詢您的服務供應 商。

## ■我的資料夾



→ 進入功能表→訊息→我的資 料夾。

在「我的資料夾」中,您可以將訊 息分類到其他資料夾、建立新資料 夾、以及重新命名和刪除資料夾。

## ■信箱



\leftrightarrow 進入功能表→訊息→信箱。

開啓此資料夾時,您就可以連線到 您的遠端信箱(系統服務)執行 以下事項:

- 離線查看之前擷取的電子郵件 標題或訊息

捲動到信箱並按 • 時,行動電話 會詢問您是否要是否連線至遠端 信箱?選擇是連線到您的信箱,或 否離線查看之前已擷取的電子郵 件訊息。

您也可以選擇選項→連線進行連 線。 若在訊息主畫面選擇新增訊息→ 建立:→電子郵件或信箱而且您 尚未設定您的電子郵件帳號,就會 提示您進行設定。詳情請參閱第42 頁的「電子郵件設定」。

當您建立新信箱時,您命名的信箱 名稱就會自動取代訊息主畫面的 信箱。您也可以同時擁有數個信箱 (最多六個)。

當您連線上網時,選擇選項→中 斷連線可結束到遠端信箱的數據 通話或GPRS連線。

### 從信箱擷取電子郵件訊息

\leftrightarrow 進入選項→連線。

之後將連線到遠端信箱。

- 當您已連線到遠端信箱時,請 選擇選項→ 擷取電子郵件→:
  - 新增 將所有新的電子郵 件訊息擷取到您的行動電
     話。
  - 已選取 僅擷取已標記的 電子郵件訊息。使用標記/取 消標記→標記/取消標記指 令來逐一選取訊息。詳情請 參閱第8頁的「所有應用程 式的一般選項」。
  - 全部 從信箱擷取所有訊
     息。

要消取擷取訊息,請按取消。

 
 . 擴取電子郵件訊息之後,您可 以繼續在線上查看訊息內容。 選擇選項→中斷連線可結束連 線並離線查看電子郵件訊息。

- 要開啓電子郵件訊息,請捲動 到您要查看的電子郵件,然後 按●。若尚未擷取電子郵件 訊息(圖示的箭號指向外),而 且您目前爲離線狀態並選取開 啓,就會詢問您是否想要從信 箱擷取此訊息。
  - 要查看電子郵件的附件,請 開啓具有附件指示符號↓
     助 訊息,然後選擇選項→ 附 件。在附件畫面中,您可以 擷取、開啓、或儲存格式支 援的附件。您也可以透過紅 外線或藍芽技術將附件發送 出去。

如果您的信箱使用IMAP4通 訊協定,您就可以決定只要 擷取電子郵件標題、只要擷 取訊息、或是同時擷取訊息 和附件。若您使用POP3通訊 協定,就只能選擇僅擷取電 子郵件標題,或同時擷取訊 息和附件。詳情請參閱第48 頁的「電子郵件訊息」。

● 重要:開啓訊息時請小心。 訊息可能會包含惡意軟體, 或者對本裝置或電腦造成 損害。

## 删除電子郵件訊息

 要從行動電話刪除仍在遠端信 箱中的電子郵件:

選擇選項→刪除→僅從手機。

行動電話會顯示遠端信箱內的 電子郵件標題。因此,就算您 已刪除訊息內容,電子郵件標 題仍然會保留在您的行動電話 中。若要同時刪除標題,您就 必須先從遠端信箱刪除電子郵 件訊息,然後再從行動電話連 線到遠端信箱更新狀態。

- 要從行動電話和遠端信箱刪除 電子郵件:
  - 選擇**選項→**刪除→從手機與伺服器。

若您正在離線狀態,就會先刪 除行動電話中的電子郵件。在 您下次建立連線到遠端信箱 時,該電子郵件將會自動從遠 端信箱刪除。若您使用的是 POP3通訊協定,在結束到遠端 信箱的連線之後,將僅移除標 記爲刪除的訊息。

 要取消刪除行動電話和伺服器 的電子郵件,請在下次連線期 間捲動到已標記爲刪除的電子 郵件(図),然後選擇選項→復 原刪除。

## ■寄件匣



◆ 進入功能表→訊息→寄件匣。 寄件匣可暫時儲存等待發送的訊息。

#### 寄件匣的訊息狀態:

- 傳送中 已建立連線並發送 訊息。
- 等待中/已佇列 舉例來說, 如果寄件匣內有兩種相似的訊 息類型,其中一種類型將等到

另一種類型發送出去之後才會 進行發送。

- 重新傳送時間(時間)-發送
   失敗。行動電話會在特定時間
   過後再次嘗試發送訊息。若要
   立即重新發送,請按傳送。
- 傳送延緩 您可以將寄件匣內 的文件設定為「暫停傳送」。捲 動到正在發送的訊息,然後選 擇選項→延緩傳送。
- 傳送失敗 已達到嘗試發送訊 息的最大次數。若您嘗試發送 的是文字訊息,請開啓該訊息 並查看發送設定是否正確。
- ➡ 請注意:發送訊息後,本裝置可能會顯示「訊息已發送」。這表示訊息已經由本裝置發送到本裝置內建的訊息中心號碼,並不表示要發送的對象已經接收到訊息。關於訊息服務的詳細資訊,請洽詢您的服務供應商。

# ■查看SIM卡訊息

在查看SIM卡訊息之前,您必須先 將訊息複製到行動電話資料夾中。 詳情請參閱第8頁的「所有應用程 式的一般選項」。

## ■簡訊廣播服務



➡ 進入功能表→ 訊息→ 選項→ 簡訊廣播服務。

您也許可以從服務供應商接收各 式主題的相關訊息,例如天氣或交 通狀態(系統服務)。若要了解這 些主題及相關的主題號碼,請洽詢 您的服務供應商。在主畫面中,您 可以看見:

主題狀態: 2 – 新申請的訊
 息; 2 – 新訊息,但尚未申
 請。

簡訊廣播服務可使用的選項:開啓、訂閱/取消訂閱、設為熱門主題/移除熱門主題、服務主題、設定、說明和退出。

 主題號碼、主題名稱、以及其 是否已被標記為追蹤狀態
 (下)。當您接收到標記為追蹤狀 態的相關訊息時,行動電話將 會通知您。

封包數據(GPRS)連線可能無法接 收到簡訊廣播服務。如需取得正確 的GPRS設定,請洽詢您的行動電 話系統業者。

■服務指令編輯器



◆進入功能表→ 訊息→ 選項→ 服務指令。輸入並發送服務請求 (也稱爲USSD指令),例如:系統 服務的啓動指令,至您的服務供應 商。

## ■訊息設定

◆進入功能表→ 訊息→ 選項→ 設定。

### <u>文字訊息</u>

◆進入簡訊。之後會開啓以下設 定清單:

 訊息中心 – 列出所有已定義的 訊息中心。

▶ 編輯訊息中心設定時可使 用的選項:新增訊息中心、編輯、 刪除、說明和退出。

- 使用中的訊息中心(使用中的 訊息中心)-定義用來發送文
   字訊息和智慧訊息(例如:圖 片訊息)的訊息中心。
- 接收狀況報告(傳送報告) 將此系統服務設為是時,就會
   在報告中顯示已發送訊息的狀態(擱置中、傳送失敗、已傳
   送)。此功能為系統服務。

您可能無法接收發送到電子郵 件地址的多媒體訊息的傳送報 告。

- 訊息效期 如果收訊人無法在 有效期內接收訊息,該訊息將 自訊息服務中心移除。注意:系 統必須支援此功能。最長時限 為系統允許之訊息有效的最長時間。
- 訊息傳送格式 可使用的選項
   包含:文字、傳真、呼叫和電子
   郵件。如需更多詳細資訊,請
   洽詢您的行動電話系統業者。

- 首選傳輸方式 若系統支援, 您便可以透過一般GSM系統或 GPRS發送文字訊息。
- 透過相同中心回覆(系統服務)-將此選項設為是後,若收訊人回覆您的訊息,該訊息便會使用相同的訊息服務中心號碼發送出去。注意:並非所有的系統服務都有提供此選項。如需得知是否有提供此選項,請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商。

## 多媒體訊息

◆進入多媒體訊息。之後會開啓 以下設定清單:

使用中的存取點(必須定義)
 選擇要使用哪個存取點做為
 多媒體訊息中心的首選傳輸方式。詳情請參閱第42頁的「多
 媒體訊息設定」。

若您是在智慧訊息中接收到多媒 體訊息設定並加以儲存,行動電話 將會自動使用已接收的設定做為 存取點。詳情請參閱第43頁的「接 收智慧訊息」。

- 多媒體訊息接收 選擇以下設定:
  - 僅在原註冊系統 僅可在 您的註冊系統內接收多媒體 訊息。當您位於註冊系統範 圍之外時,將無法接收多媒 體訊息。
  - 總是開啓 允許接收多媒 體訊息。

訊息

- 關 不接收多媒體訊息或 廣告。
- 接收訊息時 選擇以下功能:
  - 立即擴取 讓行動電話立 即嘗試擷取多媒體訊息。被 設為「傳送延緩」狀態的訊 息也將一併被擷取。
  - 延緩擴取 讓多媒體訊息
     中心儲存稍後才要擴取的訊
     息。要擴取訊息,請將接收
     訊息時設為立即擴取。
  - 拒絕訊息 拒絕接收多媒 體訊息。多媒體訊息中心會 刪除訊息。
- 九許匿名訊息 選擇否可拒絕 接收不知名發訊人的訊息。
- 接收廣告 定義您是否要接收 多媒體訊息廣告。
- 發送狀況報告 若要在報告中 顯示已發送的訊息狀態(擱置 中、傳送失敗和已傳送),就設 爲是。
- 拒絕發送狀態報告 若不要行動電話發送已接收的多媒體訊息的傳送報告,請選擇是。
- 訊息效期(系統服務)-如果 收訊人無法在有效期內接收訊 息,該訊息將自多媒體訊息服 務中心移除。最長時限為系統 允許之訊息有效的最長時間。
- 影像大小 定義多媒體訊息中的影像大小。可用的選項為:小(最多為160 x 120像素)和大(最多為640 x 480像素)。

 預設音效設定 - 選擇擴音器或 手機聽筒(視您是要透過擴音 器或聽筒來播放多媒體訊息中 的聲音)。

多媒體訊息服務一般是預設為開。 多媒體訊息的外觀也許會因爲接 收裝置的不同而有所差異。

## <u>電子郵件訊息</u>

### ➡進入電子郵件。

開啓使用的信箱可選擇要使用的信箱。

#### 信箱設定

▶ 編輯電子郵件設定時可使 用的選項:編輯選項、新增信箱、 刪除、說明和退出。

選擇信箱可開啓已定義的信箱清 單。若尙未定義任何信箱,行動電 話將提示您進行設定。之後將會出 現以下設定清單(您可由您的電 子郵件服務供應商取得此資料):

- 信箱名稱 輸入信箱的敘述性 名稱。
- 使用中的存取點(必須定義)
   信箱使用的Internet存取點
   (IAP)。從清單選擇一個IAP。詳 情請參閱第 64 頁的「連線設 定」。
- 我的電子郵件位址:(必須定義) 輸入服務供應商提供的電子郵件地址。該地址必須包含@字元。回覆訊息將發送到此地址。

- 外寄郵件伺服器:(必須定義)
   輸入發送電子郵件的電腦IP
   位址或主機名稱。
- 傳送訊息(系統服務)-定義 行動電話發送電子郵件的方 式。立即傳送-選取傳送後, 行動電話會馬上嘗試連線到信 箱。下次連線時傳送-當您下 次連線到遠端信箱時發送電子 郵件。
- 傳送副本給自己-選擇是可在 遠端信箱和在我的電子郵件位 址:中定義的地址儲存電子郵 件備份。
- 檢附簽名檔-選擇是可在電子 郵件訊息中附加簽名,並開始 輸入或編輯簽名文字。
- 使用者名稱:一輸入服務供應 商提供給您的使用者名稱。
- 密碼: 輸入密碼。為了增加 安全性,您可以不填寫此欄。如 此一來,當您每次嘗試連線到 遠端信箱時,行動電話便會提 示您輸入密碼。若有填寫此欄, 密碼便會自動發送出去。
- 接收郵件伺服器:(必須定義)
   接收電子郵件的電腦IP位址
   或主機名稱。
- 信箱類型:一定義您的遠端信箱服務供應商所建議的電子郵件通訊協定。可使用的選項包括:POP3和IMAP4。

此設定只能選取一次,而且如 果您已儲存或從信箱設定中退 出,就無法進行任何變更。

- 安全性 與POP3、IMAP4和 SMTP 通訊協定搭配使用以確 保您的遠端信箱連線安全。
- APOP安全登入一與POP3通訊 協定搭配使用以加密發送到遠 端電子郵件伺服器的密碼。若 在信箱類型:選取IMAP4就不 會顯示此選項。

服務訊息

◆進入服務訊息。之後會開啓以 下設定清單:

- 服務訊息 選擇是否要允許接 收服務訊息。
- 使用驗證 選擇是否要僅從驗 證過的來源接收服務訊息。

### <u>簡訊廣播服務</u>

請洽詢您的服務供應商以得知是 否可使用簡訊廣播服務(系統服 務),以及可用的主題與相關主題 號碼。

◆進入簡訊廣播服務可變更以下 設定:

• 接收簡訊廣播 - 開或關。

- 語言 全部可讓您接收所有提供語言的簡訊廣播服務訊息。 指定可讓您選擇要接收何種語 言的簡訊廣播服務訊息。如果 在清單中找不到您想選擇的語 言,請選擇其他。

### 其他資料夾設定

◆進入其他。之後會開啓以下設 定清單:

- 儲存寄件備份 選擇為每則發送出的文字訊息、多媒體訊息 或電子郵件訊息儲存備份到寄件備份資料來。
- 已儲存的訊息數目 定義每次 將已發送訊息儲存到寄件備份 資料夾的數量。預設限制為20 則訊息。達到數量限制時,將 會刪除最舊的訊息。

## ■聊天室



### (◆進入功能表→聊天室。

▶ 聊天室主畫面可使用的選 項:開啓、登入、登出、設定、說 明和退出。

聊天室(系統服務)可讓您使用 即時訊息與其他使用者聊天,也可 加入特定主題的討論區(聊天群 組)。一旦登錄了聊天室服務,您 就可以登入到服務供應商的聊天 室伺服器。

如需得知是否有提供聊天室服務、 價格與收費的詳細資訊,請洽詢您 的行動電話系統業者和/或服務供 應商。服務供應商也會提供相關服 務的使用說明。

要進入聊天室服務,您必須先儲存 此服務的設定。您也許可以從提供 此服務的行動電話系統業者或服 務供應商接收到相關設定。詳情請 參閱第43頁的「接收智慧訊息」。 您也可以手動輸入設定。詳情請參 閱第54頁的「聊天室和線上狀態 伺服器」。

### 連線到聊天室伺服器

◆進入功能表→聊天室。

- 行動電話會自動嘗試連線到聊 天室伺服器。您可以變更要連 線的聊天室伺服器。詳情請參 閱第54頁的「聊天室和線上狀 態伺服器」。
- 建立連線之後,請輸入您的使 用者ID和密碼,然後按 ●。或 者您也可以按取消保持離線狀 態。離線後,就表示您的行動 電話已沒有連線到聊天室伺服 器,而且您也無法發送或接收 聊天訊息。要稍後登入,請選 擇選項→登入。

您可從您的服務供應商取得使 用者ID和密碼。

要登出,請選擇選項→登出。

## 修改聊天室設定

◆進入選項→設定→聊天設定。

- 使用顯示名稱 選擇是輸入暱 稱(最多10個字元)。
- 線上狀態 要讓其他人看不到 您上線,請選擇未啓動。
- 允許訊息來自 選擇全部、從 聊天連絡人或無。
- 九許邀請來自一選擇全部、從 聊天連絡人或無。
- 訊息顯示速度 選擇新訊息顯示的速度。
- 顯示狀態重新載入 選擇您的 聊天連絡人上線或離線時的狀 態更新方式。選擇自動或手動。
- 重新載入顯示狀態 選擇全部 連絡人或所選連絡人。

### 加入與離開聊天群組

◆進入功能表 → 聊天室 → 聊天 群組。

之後會顯示您已儲存或目前加入 的聊天群組清單。群組旁的圖示會 顯示群組類型:

- 🔊 您已建立和目前已加入 的群組
- 🔊 您已建立但目前沒有加入的群組
- 🔂 您已儲存和目前已加入 的群組
- 60 您已儲存但目前沒有加入的群組

▶ 聊天群組可使用的選項: 開啓、加入群組、新增群組、離 開聊天群組、聊天群組、搜尋、 設定、說明和退出。

• 💽 - 您目前已加入但尚未儲 存的群組。

**要加入聊天群組**:捲動到清單上的 一個群組,然後按 ●。要加入不 在清單內的聊天群組,若您已知道 群組ID,請選擇選項→加入群組。 輸入群組ID,然後按 ●。

您可以捲動到一個群組,然後按選 項→聊天群組並選取以下功能:儲 存群組、刪除、檢視參與者(查看 目前加入群組的成員)、聊天群組 詳細資訊(查看群組ID、主題、成 員、編輯群組中的權利,以及是否 可在群組中發送私人訊息)和聊 天群組設定(查看與編輯聊天群 組設定)。詳情請參閱第54頁的 「編輯聊天群組設定」。

**要離開聊天群組**:選擇選項→離 開聊天群組。

### 搜尋聊天群組和使用者

◆進入聊天群組→選項→搜尋→ 群組或使用者。

- 您可以藉由群組名稱、主題和 成員(使用者ID)來搜尋群組。 找到群組後,您可以選擇新搜 尋、加入和儲存群組。
- 您可以藉由使用者名稱、使用者識別碼、電話號碼和電子郵件位址來搜尋使用者。找到使用者後,您可以選擇新搜尋、開路會談、加入至聊天連絡人(儲

存連絡人)、傳送邀請和加入至 封鎖名單(封鎖或解除封鎖來 自連絡人的訊息)。

顯示搜尋結果後,您可以選擇選項 →新搜尋、更多結果(從相同的 搜尋畫面)和上次搜尋結果(查 看之前的搜尋結果)。

### <u>在聊天群組聊天</u>

◆進入功能表→ 聊天室→ 聊天 群組。

加入聊天群組後,您可以查看在群 組內的對話訊息,並發送自己的聊 天訊息。

▶ 聊天時可使用的選項:傳送、傳送私人訊息、回覆、傳送邀請、離開聊天群組、儲存群組、記錄會談/停止記錄、說明和退出。

- 要發送訊息,請在輸入訊息後 按<sup>●</sup>。
- 要發送私人訊息給其中一名成員(若該群組允許此動作),請選擇選項→傳送私人訊息、選擇收訊人、輸入訊息內容,然後按 ●。

要回覆發送給您的私人訊息, 請選擇選項→回覆。

要邀請其他線上聊天連絡人加入 聊天群組(若該群組允許此動 作),請選擇選項→傳送邀請、選 擇要邀請的連絡人、輸入邀請訊息 內容,然後按完成。

### 記錄訊息

要記錄在聊天群組或私人對話時 的交談記錄,請選擇**選項→記錄**  會談。輸入此訊息檔的名稱,然後 按 ●。要停止記錄,請選擇選項 →停止記錄。

記錄的訊息檔會儲存到記事本中。 詳情請參閱第77頁的「記事本」。

#### 封鎖訊息

若不要接收特定聊天室使用者發送的訊息,請選擇選項→封鎖選項,然後選擇以下功能:

- 加入至封鎖名單 可封鎖目前 選取使用者發送的訊息。
- 加入識別碼至封鎖清單 輸入 使用者的使用者 ID,然後按
- 檢視封鎖清單 可查看被您封 鎖訊息的使用者。
- 解封鎖 選擇您要從封鎖清單 移除的使用者,然後按 .

## 

◆進入功能表→聊天室→會談。 這會顯示您目前正在聊天的聊天 室使用者清單。

要啓動新的會談,請選擇**選項→** 新會談,然後選擇以下功能:

會談畫面可使用的選項:傳送、加入至聊天連絡人、轉寄、記錄會談/停止記錄、封鎖選項、結束會談、說明和退出。

 選取收件者 - 查看您儲存的聊 天連絡人中目前已上線的連絡 人清單。捲動到一名連絡人,然 後按 。。  輸入使用者識別碼 - 輸入使用 者ID,然後按 。使用者ID是 服務供應商提供給登錄到此服 務的使用者。

要查看目前正在進行的會談內容, 請捲動到該名使用者,然後按 • 要繼續聊天,請在輸入訊息 後按 • 。要回到會談清單而不結 束會談,請按返回。

要結束會談,請選擇**選項→**結束 會談。

圖示:使用者旁的□ 表示您已接 收到該名使用者發送的新訊息。

當您退出聊天室功能時,目前正在 進行的會談即會自動結束。

要將使用者儲存成您的聊天連絡 人,請捲動到該名使用者,然後選 擇選項→加入至聊天連絡人。

要自動發送回覆給接收到的訊息, 請選擇選項→設定自動回覆爲開。 輸入訊息內容後按完成。

## 聊天連絡人

◆進入功能表→ 聊天室→ 聊天 連絡人。

▶ 聊天連絡人畫面可使用的 選項:開啓、開啓會談、開啓追蹤、 所屬群組、新聊天連絡人、編輯、 刪除、重新載入線上狀態、封鎖選 項、搜尋、設定、說明和退出。

之後會顯示您已儲存的聊天連絡 人清單。目前已上線的連絡人旁會 出現**員**,而**二**則表示連絡人已離 線。 要建立新的連絡人,請選擇**選項→** 新聊天連絡人。塡入姓名和使用者 識別碼欄位,然後按完成。

您可以捲動到一名連絡人,然後按 查看連絡人的詳細資訊。按選 項選擇以下功能:

- 編輯 編輯連絡人的詳細資 訊。
- 開啓會談 啓動新會談或與連絡人繼續聊天。
- 開啓追蹤 在聊天連絡人每次 上線與離線時通知您。
- 所屬群組 查看聊天連絡人目前加入的群組。
- 重新載入線上狀態 更新連絡 人已上線或離線的資訊。若已 在聊天設定將顯示狀態重新載 入設為自動,就不會顯示此選 項。

### 建立新的聊天群組

◆進入聊天群組→ 選項→ 新增 群組。輸入群組的設定:

- 群組名稱、群組主題和問候語 (使用者在加入群組時看到的 文字內容)。
- 群組大小 允許加入群組的最 多成員數。
- 允許搜尋 定義使用者是否能 藉由搜尋功能找到此聊天群 組。
- 編輯權限 捲動到您要給予編 輯權和邀請其他連絡人加入群 組之權限的聊天群組成員。

#### 訊息

- 群組成員 詳情請參閱第54頁 的「限制進入聊天群組」。
- 禁止 顯示被禁止進入的使用 者清單。
- 九許私人訊息 允許或拒絕成 員發送私人訊息。

### 編輯聊天群組設定

◆進入功能表→ 聊天室→ 聊天 群組。

若您已建立聊天群組,或者群組的 建立者允許您編輯設定,您才可以 編輯聊天群組的設定。在**聊天群組** 畫面中,捲動到想要的群組,然後 選擇選項→聊天群組→聊天群組 設定。詳情請參閱第53頁的「建 立新的聊天群組」。

### 限制進入聊天群組

您可以建立**群組成員**清單讓聊天 群組成爲封閉組群。只有清單上的 使用者才能進入群組。進入**聊天群** 組畫面、捲動到想要的群組,然後 選擇**選項→**聊天群組→聊天群組 設定→群組成員→僅限指定使用 者。

- 要在清單加入使用者,請選擇 加入和聊天連絡人或輸入使用 者識別碼。
- 要從清單刪除使用者,請捲動 到該名使用者,然後選擇移除。
- 要清除清單並讓所有聊天室使用者能再次加入群組,請選擇 全部移除。

### 聊天室和線上狀態伺服器

◆進入選項→設定→伺服器設定。您也許可以從提供聊天室服務的服務供應商接收到包含在智慧訊息中的設定。

- 要變更您想要連線的聊天室或 線上狀態伺服器,請選擇預設 伺服器。
- 要變更線上狀態登入類型,請 選擇登入類型,然後選擇自動、 自動登入原註冊系統或手動。
- 要變更聊天室登入類型,請選 擇登入類型,然後選擇自動或 手動。
- 要新增伺服器,請選擇選項→ 新伺服器。輸入或選擇以下設 定:伺服器名稱和使用中的存 取點可連線到伺服器、聊天伺 服器的網址、您的使用者識別 碼和登入密碼。詳情請參閱第 64頁的「連線設定」。

當您登錄到此服務時,便可從 您的服務供應商取得使用者ID 和密碼。如果不知道您的使用 者ID或密碼,請洽詢您的服務 供應商。

## ■應用程式



→進入功能表→工具→程式管理。

您可以在行動電話安裝新的相容 Sysbian作業系統應用程式(SIS檔 案)和 Java™ 應用程式(Java MIDlets和MIDlet套裝軟體)。您也 可以更新並解除安裝行動電話中 的應用程式,並監控安裝記錄。

本行動電話支援J2ME<sup>™</sup> Java應用 程式。請勿下載個人Java<sup>™</sup>應用程 式到行動電話,因爲您將無法安裝 此應用程式。

▶ 程式管理主畫面可使用的 選項:安裝、檢視詳細資訊、檢視 憑證、更新、移至網址、移除、檢 視記錄、傳送記錄、設定、應用程 式下載、說明和退出。

程式管理中的應用程式使用共享 記憶體。詳情請參閱第viii頁的「共 享記憶體」。

當您開啓程式管理時,您可以看見 以下清單:

- 儲存在程式管理的應用程式。
- 部分已安裝的應用程式(以 一表示)。
- 您可以移除的完整安裝應用程式(以**司**表示)。

您只可能使用副檔名為 .SIS 的 Symbian作業系統應用程式。 下載應用程式

本行動電話支援J2ME<sup>TM</sup> Java應用 程式。在下載前請先確認該應用程 式與您的行動電話相容。您可以使 用以下方法下載新的 Java 應用程 式:

 ・進入功能表→工具→程式管理
 →應用程式下載後,螢幕就會 顯示可用的書籤清單。

選擇合適的書籤連結到想要進 入的網頁。如果連結失敗,表 示您可能無法以目前啓用的連 結設定服務進入該網頁。在這 個情況下,請進入網路功能表, 並啓動另一組服務設定。詳情 請參閱第80頁的「建立連線」。 請再次嘗試連線到該網頁。

如需得知是否有提供不同服務、價格與收費的詳細資訊,請 洽詢您的行動電話系統業者與/ 或服務供應商。

- 進入功能表→網路→下載。選 擇下載適合的應用程式或遊 戲。
- 使用 Nokia 電腦端套件內的 「Nokia應用程式安裝程式」下 載應用程式到您的行動電話 中。



注意:下載應用程式時,應用程式 可能會儲存在遊戲功能表中,而不 是網路功能表。

## 安裝應用程式

您可以安裝特別針對行動電話所 設計,並適合Symbian作業系統的 應用程式。

若安裝的應用程式不是特別針對 行動電話所設計,此應用程式的操 作與外觀可能會與其原本的設計 不同。

- 開啓程式管理、捲動到該應用 程式,然後選擇選項→安裝開 始進行安裝。
- 您也可以搜尋行動電話記憶體
   或記憶卡、選取應用程式,然
   後按 開始進行安裝。

您可以在瀏覽時下載應用程式、以 多媒體訊息或電子郵件的附件接 收應用程式、或者透過紅外線或藍 芽技術從其他裝置(例如:行動 電話或相容電腦)接收應用程式。

重要:請僅使用您信任的服務,以及有提供適當安全防護可避免有害軟體的服務。

爲增加安全性,應用程式安裝系統 會使用數位簽名和應用程式憑證。 若程式管理在安裝期間出現警告 訊息,請勿安裝此應用程式。

若您安裝的應用程式曾經安裝任 何更新或修復的檔案,而您僅擁有 已移除之應用程式的原始應用程 式或完整備份副本,則您將只能還 原原始應用程式。要還原原始應用 程式,請先移除已更新或修復的應 用程式,然後再從原始應用程式或 備份副本重新進行安裝。

在安裝期間,行動電話將檢查要安 裝應用程式的完整性。行動電話會 顯示檢查後的結果,並出現繼續安 裝或取消安裝的選項。行動電話檢 查過應用程式的完整性之後,該應 用程式將會安裝到行動電話中。

### 安裝 Java™ 應用程式

您只能安裝副檔名為.JAR的檔案。 如果找不到這個檔案,行動電話可 能會要求您重新下載。如果您沒有 為程式管理定義存取點,行動電話 會要求您選取一個存取點。在下載 .JAR檔時,您可能需輸入使用者名 稱和密碼才可存取伺服器。您可以 從應用程式的供應商或製造商取 得上述資料。

- 要建立數據連線並查看應用程式的其他資訊,請捲動到該應用程式,然後選擇選項→移至網址。
- 要建立數據連線並查看是否有 應用程式的更新資訊,請捲動 到該應用程式,然後選擇選項 →更新。

Java設定

- 要變更 Java 應用程式用來下載 其他資料的預設存取點,請選 擇選項→設定→存取點。詳情 請參閱第64頁的「存取點」。
- 要變更 Java 應用程式能否執行 特定作業的保密設定,請選擇 選項→設定。

並非所有 Java 應用程式都允許您 變更保密設定。

- 1. 進入功能表→網路→應用程式 →選取應用程式:。
- 捲動到一個應用程式或應用程 式集(名稱依應用程式而定)。
- 按選項選擇開啓或 , 如果 選項僅有單一應用程式, 該應 用程式就會啓動。

如果不是,螢幕就會顯示選取 的應用程式集清單。若要啓動 單一應用程式,請捲動至要使 用的應用程式,然後按選項選 擇開啓或按[\_\_]。

注意:執行應用程式將加快耗損行 動電話的電池電力(您可能必須 將行動電話連接到充電器)。

其他可用的應用程式或應用程 式集選項

 刪除 — 可從行動電話刪除應用 程式或應用程式集。

注意:若您刪除了行動電話內 建的應用程式集,您也許可以 從 Nokia Software Market 重新 下載至您的行動電話。Nokia Software Market 的網址如下: www.softwaremarket.nokia.

com/  $^{\circ}$ 

 應用程式存取 - 可限制應用程 式存取系統。選擇先詢問後,行 動電話將會詢問網路存取;選 擇總是允許可允許網路存取; 選擇不允許不允許網路存取。

- 更新 可檢查是否有新版的應 用程式可從相關服務下載(系 統服務)。
- 移至網址 可從Internet網頁 提供應用程式詳細資訊或額外 的資料。系統需支援此項功能 才可使用。當應用程式包含網 頁的Internet位址時才會顯示此 選項。
- 詳細資訊 可提供應用程式的 額外資訊。

### 應用程式的記憶體狀態

◆進入功能表→其他→記憶卡。 這會顯示遊戲與應用程式安裝尙 可使用的記憶體容量。

應用程式使用共享記憶體。詳情請 參閱第viii頁的「共享記憶體」。

### 移除應用程式

- 要移除應用程式,請捲動到該 應用程式,然後選擇選項→移 除。
- 2. 按是來確認移除。

若您已移除某應用程式,而且您擁 有該應用程式的原始應用程式或 完整備份副本,您就只能重新安裝 它。若已移除某應用程式,您將可 能無法開啓以此應用程式建立的 文件。若有其他應用程式需要用到 您移除的應用程式,則該應用程式 可能會無法運作。詳情請參閱已安 裝的應用程式的文件資料。





→ 進入功能表→ 工具→ 檔案管 理。

在檔案管理中,您可以瀏覽、開啓 與管理行動電話記憶或記憶卡 (若有使用)內的檔案和資料夾。

■ 檔案管理主畫面可使用的 選項:開啓、傳送、刪除、移動至 資料夾、複製到資料夾、新增資料 夾、標記/取消標記、重新命名、尋 找、透過紅外線接收、檢視詳細資 訊、記憶體詳細資訊、說明和退出。

開啓檔案管理可查看行動電話記 憶體內的資料夾清單。按右方導覽 鍵可查看記憶卡內的資料夾(若 有使用)。

您可以瀏覽、開啓、並建立資料夾, 或標記、複製和移動物件到資料夾 中。詳情請參閱第8頁的「所有應 用程式的一般選項」。

版權保護可避免部分影像、鈴聲和 其他內容在未經授權的情況遭到 複製、修改、傳送或轉寄。

## 透過紅外線接收檔案

🔶 進入選項→透過紅外線接收。

接收到的檔案會自動儲存到資料 夾架構的根目錄,也可以移動或複 製到其他資料夾。詳情請參閱第87 頁的「紅外線傳輸」。

## 

🔶 進入選項→記憶體詳細資訊。

如果您的行動電話有安裝記憶卡, 您將需選擇要進入查看哪種記憶 體畫面(行動電話記憶體或記憶 卡)。

按右方或左方導覽鍵可移動選擇 記憶體標籤。

要查看目前使用記憶體的狀況,請 選擇選項→記憶體詳細資訊。

行動電話將大約估算出尙可儲存 資料和安裝新應用程式的空白記 憶體容量。

在記憶體畫面中,您可以查看不同 資料分組的記憶體使用狀況:行事 曆、通訊錄、文件、訊息、影像、 聲音檔、影片、應用程式、已用記 憶容量和可用記憶體。

若行動電話記憶體容量變少,請先 刪除一些檔案,或將檔案移到記憶 卡中。詳情請參閱第92頁的「疑 難排解」。





# ➡ 進入功能表→ 工具→ 聲控指 令。

您可以使用聲控指令啓動應用程 式和操作模式,並直接由通訊錄撥 出電話號碼,無需再看行動電話螢 幕。您必須先錄製字或字詞(聲 控指令),然後再說出此聲控指令 來開啓應用程式、啓動操作模式、 或撥出電話號碼。

一個物件只能有一個聲控指令。

■ 聲控指令主畫面可使用的 選項:加入聲控指令、開啓、新應 用程式、播放、變更、刪除、全部 刪除、說明和退出。

任何可以發聲的字詞都可以做為 聲控指令。

 錄製聲控標籤時,行動電話和 嘴巴的距離不能太遠。聽到開 始錄製的提示聲之後,請清楚 的說出要做為聲控指令的字或 字詞。

使用聲控標籤之前,請注意:

- · 聲控標籤與使用的語言無關, 而是以說話者的聲音為準。
- 您必須非常精確地說出與您錄 製聲控標籤時相同的名稱。
- · 聲控標籤無法接受太短的名
   稱。請使用較長的名稱,並避
   免使用電話號碼不同卻聲音相
   似的名稱。
- ➡ 請注意:在吵雜的環境或 緊急狀態下使用聲控標籤 也許會有困難。因此,在任 何情況下,您都不應該完 全依賴聲控撥號。

## 將聲控指令加入應用程式

 在聲控指令主畫面中,捲動到 您要加入聲控指令的應用程 式,然後選擇選項→加入聲控 指令。 要將聲控指令加到操作模式, 您必須先開啓「操作模式」資 料夾,然後選取一個操作模式。 要將應用程式加入聲控指令主 畫面的應用程式清單中,請選 擇選項→新應用程式、捲動到 您要加入的應用程式,然後按 選取。

- 螢幕會顯示按開始,提示聲後 請說話。
  - 按開始來錄製聲控指令。行 動電話會發出開始錄製的提 示音,並顯示請說話。
- 說出聲控指令。行動電話會在約五秒後停止錄音。
- 結束錄製後,行動電話將播放 錄製好的指令,並顯示聲控指 令播放中。若不要儲存錄好的 指令,請按結束。
- 成功儲存聲控指令後,螢幕會 顯示聲控指令已儲存並發出嗶 聲。該應用程式旁會出現(2)符 號。

## 使用聲控指令啓動應用 程式

- 在待機模式中按住 之後將 聽見一聲短提示音,並顯示請 說話。
- 要使用聲控指令啓動應用程式 時,請將行動電話拿到靠近您 嘴巴和臉的地方,然後清楚地 說出聲控指令。
- 行動電話將播放原本的聲控指 令,然後啓動應用程式。如果
行動電話播放的聲控指令是錯的,請按重試。

# <u>重播、删除或變更聲控指</u> 会

要重複播放、刪除或變更聲控指 令,請捲動到包含聲控指令的項目 (以の表示),然後按選項選擇:

- 播放 再聽一次聲控指令。
- 删除 删除聲控指令。
- 變更 錄製新的聲控指令。按 開始可開始錄製。

# ■裝置管理

◆進入功能表→工具→裝置管理。

裝置管理可讓協力廠商(例如:您 的服務供應商)直接協助您進行 手機設定。要執行裝置管理,您的 行動電話必須建立連線到協力廠 商伺服器並進行同步處理。您可以 從行動電話啓動同步處理作業,也 可以接收或拒絕來自伺服器的同 步處理要求。

▶ 裝置管理主畫面可使用的 選項:開始設定、新伺服器操作模 式、編輯操作模式、刪除、啓用組 態/關閉組態、檢視記錄、說明和 退出。

能否使用此功能須視行動電話系 統業者而定,而且並非所有行動電 話皆有此功能。如需得知更多相關 資訊與是否有提供此功能,請洽詢 您的服務供應商。 在連結到伺服器之前,您必須先定 義好裝置管理設定檔。協助您的協 力廠商可幫助您進行設定檔設定:

- 伺服器名稱 顯示伺服器名 稱。
- 伺服器識別碼 遠端裝置管理 伺服器的ID。
- 伺服器密碼 伺服器提示時使用的密碼。在使用行動電話進行同步處理時,請務必輸入由裝置管理伺服器所提供的密碼。
- 存取點 行動電話用來建立伺服器連線的Internet存取點。從定義在行動電話中的存取點清單選擇一個存取點。
- 主機位址 裝置管理伺服器的 URL。
- 通訊埠 裝置管理伺服器的通 訊埠。
- 使用者名稱 此設定檔的使用 者名稱。
- 密碼 此設定檔的密碼。
- 允許設定檔 此伺服器是否允 許進行裝置管理。選擇是或否。
- 自動接受全部要求 在此伺服器上使用自動裝置管理或先認可再進行裝置管理。選擇是允許自動進行同步處理,或選擇否先驗證每個同步處理要求。

# 9. 個人化您的行動電話

# ■ 操作模式



### + 進入功能表→ 操作模式。

▶ 操作模式主畫面可使用的 選項:啓動、個人化選擇、新增、 刪除操作模式、說明和退出。

在操作模式中,您可以調整並自訂 行動電話在不同事件、環境或通訊 分組中所發出的鈴聲。在待機模式 的螢幕上方會顯示目前選取的操 作模式。使用「一般」操作模式時, 螢幕就只會顯示目前的日期。

要變更操作模式,請捲動到一個操 作模式,然後選擇選項→ 啓動。

要修改操作模式,請捲動到「操 作模式」清單中的一個操作模式, 然後選擇選項→個人化選擇。要 建立新的操作模式,請選擇選項→ 新增。之後將開啓操作模式設定清 單。捲動到您要變更的設定,然後 按 → 開啓選項:

鈴聲 - 設定語音通話的鈴聲
 (從清單選取一個鈴聲)。按任
 意鍵可暫停播放。如果有使用
 記憶卡,儲存在記憶卡內的鈴
 聲名稱旁將會以圖圖示標示。
 鈴聲使用共享記憶體。詳情請
 參閱第viii頁的「共享記憶體」。
 您也可以在通訊錄內變更鈴
 聲。詳情請參閱第24頁的「加
 入鈴聲」。

- 鈴聲類型 選取漸強時,鈴聲
   音量會從最弱漸增讓您設定音量。
- 鈴聲音量 設定鈴聲和訊息提示聲的音量大小。
- 訊息提示聲 設定訊息提示 音。
- 聊天提示聲 設定即時訊息提示音。
- • 震動提示 設定行動電話在來 電及接收到訊息時震動提示。
- 按鍵音 設定按鍵音的音量大小。
- 警告音 設定行動電話於特定 情況發出警告音,例如:在電 池快沒電時。
- 提示項目 設定行動電話只在 特定連絡人群組的成員來電時 才會發出響鈴。選取群組以外 的人來電時將不會發出鈴聲。 可用的選項為所有來電或(若 有建立連絡人群組清單,則顯 示該清單)。

■佈景主題



◆進入功能表→佈景主題。

▶▶ 佈景主題主畫面可使用的 選項:預覽、套用、編輯、說明和 退出。

您可以啓動一個佈景主題來變更行動電話螢幕的顯示樣式。一個佈

景主題可以包含閒置的螢幕桌面 圖案、底色、螢幕保護圖案、以及 「捷徑」使用的圖示和背景影像。 您可以編輯佈景主題,隨意發揮您 的個人風格。

開啓佈景主題後,您可以看見可用 的佈景主題清單。目前使用的佈景 主題旁會以勾號標示。按右方導覽 鍵可查看記憶卡(若有使用)內 的佈景主題。

要預覽佈景主題,請捲動到該佈景 主題,然後選擇選項→預覽來查 看佈景主題。按一可啓動佈景主 題。您可以從主畫面選擇選項→ 套用不預覽直接啓動佈景主題。

結合其他佈景主題或多媒體資料 中的影像, 咨意發揮您的個人風格 來編輯佈景主題。

編輯佈景主題:

- 捲動到一個佈景主題、選擇選 項→編輯,然後選擇以下功能:
  - 桌面圖案 從可用的佈景 主題選擇影像或從「多媒體 資料」選擇其他影像,以做 爲待機模式中顯示的背景影 像。
  - 底色 變更螢幕使用的底 色。
  - 螢幕保護 選擇螢幕保護 圖案列顯示的項目:時間和 日期,或您自行輸入的文字。
     螢幕保護圖案列的位置和背 景顏色每隔一分鐘變換一次。而且,螢幕保護圖案也 會變更以顯示新訊息或未接

來電的數目。您可以設定啓 動螢幕保護圖案之前的延時 時間。詳情請參閱第63頁的 「手機設定」。

- 捷徑桌面圖案 從可用的 佈景主題選擇影像或從「多 媒體資料」選擇其他影像, 以做為捷徑桌面圖案。
- 2. 捲動到要編輯的內容,然後選 擇選項→變更。
- 選擇選項→設定選取目前的設 定。要預覽選取的內容,請選 擇選項→預覽。注意:您無法 預覽所有內容。

要將目前選取的佈景主題還原回 其預設值,請在編輯佈景主題時選 擇選項→還原原先的佈景主題。

# ■設定

# 變更一般設定

- ⇔進入功能表→設定。
- 捲動到其中一個設定群組,然 後按 開路。
- 2. 捲動到要變更的設定,然後按
   進行以下操作:
  - 切換選項(若只有開/關)。
  - 開啓選項清單或編輯器。
  - 開啓滑動軸畫面,然後按右 方或左方導覽鍵分別增加或 降低數值。

您也許可以從服務供應商接收包 含在簡訊中的某些設定。詳情請參 閱第43頁的「接收智慧訊息」。

# 手機設定

۵.

🔶 進入手機設定。

#### 一般

 手機語言 - 變更行動電話的顯 示文字語言。此變更可能也會 影響到日期與時間的使用格 式,以及使用的分隔符號(例 如,計算時使用的分隔符號)。
 若選取自動,行動電話就會根 據SIM卡資訊來選擇語言。在變 更顯示文字的語言之後,您必 須將行動電話重新開機。

變更手機語言或編寫語言的設 定會影響行動電話內的每個應 用程式。您所做的變更會一直 沿用到您下次再度變更為止。

- 編寫語言 變更行動電話的輸 入語言。變更語言會影響:
  - 按 55ncloo到 9454/1 9 wxyz 鍵 會出現的字
  - 使用的預設字典
  - 按 :-\_\_\_ 和 5xnc1 w 可 取 得 的特殊字元
- 智慧輸入 將行動電話內所有 編輯器的智慧型預設英文輸入 設為開或關。從顯示的清單選 擇輸入預測文字的語言。您也 可以在開啓編輯器時變更此設 定。按 [ᢏ],然後選擇智慧輸入 →開啓智慧輸入或關。
- 問候語或標誌 在每次開機時 短暫顯示的問候語或標誌。若 要使用預設影像或動畫,請選 擇預設。選擇文字可輸入問候 語(最多50個字母)。選擇影像

可從「多媒體資料」選取相片 或圖片。

 原廠設定 - 將某些設定重設回 其原始值。您必須輸入鎖定密 碼才可以執行此項操作。詳情 請參閱第67頁的「安全性」。在 重設之後,行動電話可能會花 費些許時間開機。您之前建立 的文件和檔案並不會被刪除。

待機模式

 左選擇鍵和右選擇鍵 - 變更左 選擇鍵 和右選擇鍵 在 待機模式中顯示的捷徑。除了 設定到應用程式的捷徑之外, 您也可以設定到特定功能的捷徑,例如:新增訊息。

您只能設定事先安裝的應用程式 及功能的捷徑。

螢幕顯示

- 亮度 調整螢幕亮度。
- 多久後啓動螢幕保護 螢幕保 護圖案在特定時間過後就會自 行啓動。當螢幕保護程式啓動 時,螢幕上的顯示內容將被螢 幕保護圖案取代,您還可看見 螢幕保護圖案列。
  - 要取消啓動螢幕保護圖案, 請按任意鍵。

# <u>通話設定</u>



🔶 進入通話設定。

本機號碼傳送 (系統服務)

設定在打電話時顯示(是)您的手機號碼,或者隱藏(否)您

的手機號碼。或者,在您申請 此服務時,您的行動電話系統 業者或服務供應商可能已幫您 做好此設定。

### 來電插撥 (系統服務)

系統將會在您進行通話時通知 您有新來電。選擇啓動要求系 統啓動來電等待、取消要求系 統取消來電等待,或者檢查狀 熊杳看是否已啓動此功能。

#### 白動重撥

若已啓動此設定,您的行動電 話會在撥號失敗後嘗試再撥出 電話,最多10通。按□□可停止 白動重撥。

#### 涌話報告

• 如果您要行動電話顯示上通電 話的大約時間,請啓動此設定。

#### 單鍵撥號

選擇 開後, 您就可以按住已指 • 定電話號碼的單鍵撥號鍵 (カエンカ 2 abc — Ŧ5±4/1 9 wxyz ) 來 撥打電話。詳情請參閱第25頁 的「指定單鍵撥號鍵」。

#### 任意鍵接聽

選擇開後,您就可以按任意鍵 接聽來電(但一, ) 和 □¬¬)除外)。

#### 開啟掀蓋接聽

選擇是後,行動電話就會在打 開掀蓋時自動接聽來電。

使用中的號碼 (系統服務)

當SIM卡支援兩組用戶號碼(即 兩組電話號碼)時才會顯示此 設定。選擇要用來撥打電話與 發送簡訊的的電話號碼(號碼 1或號碼2)。但無論選擇哪組 電話號碼,您都可以接聽兩組 雷話號碼的來雷。



■ 請注意:若選取號碼 2卻沒 有申請此系統服務, 您就 無法撥打電話。

要免去選擇號碼的麻煩,請選擇號 碼切換→關閉 (需SIM卡支援)。 要變更此設定,您必須輸入PIN2 碼。

### 連線設定



▲ 淮入連線設定。

#### 存取點

在這裡,您將可以看見關於每個設 定的簡短說明,以供設定不同的數 據連線和存取點時使用。若您未曾 使用行動電話建立過WAP連線,您 可能需要洽詢您的服務供應商以 取得第一次連線的相關協助。

大多服務供應商會要求您使用IAP 做為預設的存取點。其他服務供應 商可允許您使用WAP存取點。詳情 請洽詢您的服務供應商。

由上而下開始填入所需的設定。依 據您選擇的數據連線方式 (<br />
數據 傳輸方式),只有特定欄位可以輸 入。

 連線名稱 — 輸入此連線的敘述 性名稱。

數據傳輸方式 - 可使用的選項
 包含:GPRS或數據通話。依據
 您選擇的數據連線方式,只有
 特定設定欄位可以輸入。填入
 所有標示為必須定義或標有星
 號的欄位。您無需輸入其他欄
 位,除非您的服務供應商有特別指示。

若要使用數據連線,您的行動電話 系統業者或服務供應商必須支援 此功能。若有必要,可為SIM卡啓 動此功能。

- 存取點名稱(僅適用於封包數 據)-建立GPRS系統連線時 需要輸入存取點名稱。您可從 系統業者或服務供應商取得存 取點名稱。
- 撥打號碼(僅適用於數據通話)-存取點的數據機電話號碼。
- 使用者名稱 輸入使用者名稱 (若服務供應商要求輸入)。在 建立數據連線時可能會需要使 用者名稱,而且此名稱通常是 由服務供應商所提供。輸入的 使用者名稱大小寫必須完全相 同。
- 提示輸入密碼 若您在每次登入伺服器時都必須輸入新密碼,或者您不要將密碼儲存到行動電話,請按是。
- 密碼 建立數據連線時可能需 要輸入密碼,而密碼通常是由 服務供應商所提供。輸入的密 碼大小寫必須完全相同。輸入 密碼時,您輸入的字元會明確

顯示一下子,然後立即變更為 星號(\*)。輸入數字最快的方法 就是按住要輸入的數字,然後 繼續輸入其他字。

- 驗證 一般 / 安全。
- 首頁 依您要設定的首頁, 輸 入:
  - 服務位址,或者
  - 多媒體訊息中心的位址。
- •數據通話類型(僅適用於數據 通話)-類比式、ISDN v.110或 ISDN v.120可定義行動電話要 使用類比式或數位式連線。此 設定須視您的GSM系統業者和 Internet服務供應商(ISP)而定, 因為某些GSM系統並不支援特 定類型的ISDN連線。如需詳細 資訊,請洽詢您的ISP服務供應 商。如果可以使用ISDN連線, 其建立連線的速度就會比類比 式連線還快。
- 最快數據通話速率(僅適用於 數據通話)-可用的選項為:
   自動、9600、14400、19200、
   28800、38400或43200(視您選 取的數據通話類型而定)。此選 項可讓您限制使用GSM數據時
   的最大連線速度。高速數據傳
   輸率的費用可能比較貴(須視 您的服務供應商而定)。

以上的速度指的是您進行連線的 最大速度。在進行連線時,實際的 連線速度可能會因系統狀態而有 所減少。

#### 選項→進階設定

- 網路類型 系統的Internet通 訊協定 (IP) 版本。
- 手機IP位址 行動電話的IP位 址。
- 網域名稱伺服器 主要和次要 DNS伺服器的IP位址。
- Proxy伺服器位址 代理伺服器的IP位址。
- Proxy通訊埠號碼 代理伺服 器的通訊埠號碼。

若需要輸入以上設定,請洽詢您的 Internet服務供應商。

當已選取數據通話做為連線類型 時,將會出現以下設定:

 使用回撥 - 此選項可在您首次 建立撥號後讓伺服器回撥。請 洽詢您的服務供應商以申請此 服務。

行動電話假設回撥通話和回撥 要求通話使用的數據通話設定 相同。系統必須支援雙向的通 話類型(到行動電話和從行動 電話)。

- 回撥類型 可使用的選項為使 用伺服器號碼/使用其他號碼。
   請洽詢您的服務供應商以取得 正確的設定。
- 回撥號碼 輸入回撥伺服器使 用的行動電話數據號碼。通常 此號碼即為您行動電話的數據 通話號碼。
- 使用PPP壓縮 若遠端PPP伺 服器支援此功能,將此選項設 為是時將會加快數據傳輸速

度。若無法建立連線,請嘗試 將此選項設為否。詳情請洽詢 您的服務供應商。

- 使用登入指令碼-可使用的選 項為是/否。
- 登入指令碼 插入登入指令 碼。
- 數據機啓用(數據機啓用字 串)-使用數據機AT指令控制 您的行動電話。若要求輸入此 字串,請輸入由服務供應商或 Internet服務供應商指定的每個 字元。

#### GPRS

#### 🖕 進入GPRS。

GPRS設定會影響所有使用封包數 據連線的存取點。

GPRS連線 - 若選取當有GPRS訊 號時,且您正處於支援封包數據的 系統內,行動電話將登錄至GPRS 系統,您即可透過GPRS發送簡訊。 而且,啓動封包數據連線(例如: 來發送和接收電子郵件)的速度 也比較快。選取當需要時後,行動 電話會僅在您啓動需用到封包數 據連線的應用程式或動作時,才會 使用封包數據連線。當沒有應用程 式需要使用GPRS時,就會自動關 閉GPRS連線。

若您不在GPRS的涵蓋範圍內卻又 選取了當有GPRS訊號時,行動電 話便會定期嘗試建立封包數據連 線。 存取點 - 要使用行動電話做為電 腦的GPRS數據機時必須輸入存取 點名稱。

#### 數據通話

➡ 進入數據通話。

數據通話設定會影響所有使用 GSM數據通話的存取點。

連線時間 - 如果在連線後您一直 沒有使用任何功能,數據通話將在 一段時間後自動中斷連線。可使用 的選項包括:使用者自訂(讓您 自訂時間)或無限制。

## 日期和時間

<u>.</u>10

🖕 進入日期與時間。

日期與時間設定可讓您定義行動 電話使用的日期與時間,並變更日 期與時間的格式和分隔符號。

- 時鐘類型→指針式時鐘或數位 式時鐘 – 變更待機模式顯示的 時鐘。詳情請參閱第77頁的「時 鐘」。
- 時間自動更新 允許系統更新 行動電話的時間、日期和時區 資訊(系統服務)。要讓時間自 動更新設定生效,請重新開機。 檢查您為鬧鈴設定的時間,因 為其可能也會受到時間自動更 新的影響而變更。
- 開鈴鈴聲 變更開鐘時間到時 播放的鈴聲。
- GMT時差 變更時鐘使用的時間時區。

日光節約 – 可開啓或關閉日光 節約時間。

安全性



🖕 進入安全性。

#### 手機與SIM卡

您可以變更以下密碼:鎖定密碼、 PIN碼和PIN2碼。這些密碼僅可由 0到9的數字組成。

請勿使用與緊急電話號碼(例如: 110)相似的密碼,以避発誤撥該 號碼。

要求PIN碼 - 啓動要求PIN碼功能時,行動電話將於每次開機要求您輸入此碼。注意:某些SIM卡可能不允許您關閉要求PIN碼功能。

PIN碼 / PIN2碼 / 鎖定密碼 - 若要 變更密碼,請開啓此設定。

自動鎖定時限 - 您可以設定自動 鎖定時限,讓行動電話在一段時間 過後自動上鎖。您必須輸入正確的 鎖定密碼才可以再次使用行動電 話。輸入延時時間(以分為單位), 或者選擇無來關閉自動鎖定時限 功能。

 要解除行動電話鎖定,請輸入 鎖定密碼。

如變更SIM卡則鎖定 - 若要行動 電話在插入未知全新的SIM卡時 詢問鎖定密碼,請選擇是。行動電 話會記錄使用者使用過的SIM卡 清單。

▶ 固定撥號畫面可使用的選 項:開啓、撥號、啓動固定撥號/ 停用固定撥號、新增連絡人、編輯、 刪除、加入至通訊錄、從通訊錄新 增、尋找、標記/取消標記、說明和 退出。

固定撥號 - 若SIM卡支援此功 能,您就可以限制從行動電話撥出 去的電話號碼為選取的電話號碼。 您必須輸入PIN2碼才可使用此功 能。啓動此功能時,您只可以撥打 包含在固定撥號清單中的電話號 碼,或者與清單中的電話號碼開頭 相同的數字。

- 按 可將固定撥號設為開。
- 要將電話號碼新增到固定撥號 清單中,請選擇選項→新增連 絡人或從通訊錄新增。

特定分組(系統服務)-您可以 指定可撥打或接聽的連絡人群組。 請洽詢您的行動電話系統業者或 服務供應商以取得更詳細的資訊。 選擇以下功能:預設可啓動行動電 話系統業者預設的分組。若要使用 其他分組(您必須知道分組索引 碼),請選擇開。若不要使用特定 分組,請選擇關。

當您使用限制通話的安全功能時 (例如:通話限制、封閉用戶組與 固定撥號),您也許仍然可以撥打 本裝置內建的官方緊急電話號碼。 確認SIM卡加值服務(系統服務) -使用SIM卡加值服務時,設定行

動電話顯示確認訊息。

#### 憑證管理

▶ 憑證管理主畫面可使用的 選項:憑證詳細資訊、刪除、信任

#### 設定、標記/取消標記、說明和退 出。

在憑證管理主畫面中,您可以查看 行動電話儲存的授權憑證清單。按 右方導覽鍵可查看個人憑證清單 (若有儲存)。

授權憑證可用於部分瀏覽器服務 (例如:金融服務),以檢查簽名 或伺服器憑證或其他授權憑證。

伺服器憑證可增加行動電話和開 道間的連線安全性。在建立連線之 前,行動電話將收到服務供應商發 送的伺服器憑證,並且使用儲存於 行動電話中的授權憑證來驗證。您 無法儲存伺服器憑證。

當您進行以下事項時可能會需要 用到伺服器憑證:

- 要連線到網路銀行或其他網站 或者遠端伺服器來執行與傳輸 機密資料相關的操作,或者
- 想要在下載和安裝軟體時確認 軟體的授權。
- 重要:雖然各憑證的使用 可有效降低遠端連線和軟 間安裝的風險,但您必須 正確使用才可有效提升安 全性。憑證如,但您必須 正確使用才可有效提升安 全性。憑證的、已授權、 須包含正確的、已授權、可 信任的憑證皆擁有其使用期 限。倘若該證明仍在使用 期間,卻出現已到期或者 尚未到達啓用日的訊息, 請查看本裝置的日期和時 間是否正確。

在變更任何憑證設定之前,您必須 確認憑證的擁有人是可信任的,而 且該憑證確實屬於該名擁有人。

#### 變更授權憑證的信任設定

 捲動到授權憑證,然後選擇選 項→信任設定。之後將列出可 使用選取憑證的應用程式清單 (視選取憑證而定)。例如:

程式管理/是 - 此憑證可驗證 新軟體的來源。

網際網路/是 - 此憑證可驗證 電子郵件和影像伺服器。

### <u>通話限制</u>



#### 🔶 進入通話限制。

通話限制(系統服務)功能可讓 您限制使用行動電話撥出或接收 的電話號碼。要使用此功能,您需 要從服務供應商處取得限制密碼。

- 1. 捲動到其中一項限制選項。
- 選擇選項→ 啓動要求系統設定 開啟通話限制、取消設定關閉 通話限制,或檢查狀態查看是 否已啓動通話限制功能。
- 選擇選項→ 變更通話限制密碼
   可變更限制密碼。
- 選擇選項→取消所有限制可取 消所有啓動的通話限制。

通話限制和來電轉接無法同時啓 動。

啓動通話限制功能時,您也許仍然 可以撥打特定官方緊急電話號碼。

# <u>系統</u>



🔶 進入系統。

#### 系統業者選擇

- 自動 設定行動電話自動搜尋 並選取您所在區域內可用的行 動電話系統。
- 手動 從系統清單手動選擇想 要使用的系統。若無法連線到 手動選取的系統,行動電話會 發出錯誤提示音並要求您選取 其他系統。選取的系統必須與 您的原註冊系統(即SIM卡使 用的行動電話系統業者)簽有 漫遊協定。

#### 基地台狀態顯示

 開一設定行動電話在使用以微 蜂窩系統 (MCN) 技術為基礎的 行動電話系統時提供指示訊 息,並啓動接收基地台狀態(系 統服務)。

行動週邊產品設定



🖕 進入行動週邊產品。

捲動到一個行動週邊產品資料夾, 然後開啓設定:

- 預設操作模式 選擇您每次將 特定行動週邊產品連接到行動 電話後要啓動的操作模式。
- 自動接聽 設定行動電話在連 接特定行動週邊產品時,於五 秒後自動接聽來電。若將鈴聲 類型設為嗶一聲或無聲,將無 法使用自動接聽功能,而且您 必須手動接聽來電。

# ■捷徑



◆進入功能表 → 捷徑,或在待機 模式中按捷徑。

▶ 捷徑主畫面可使用的選項: 開啓、編輯捷徑名稱、捷徑圖示、 刪除捷徑、移動、清單畫面/圖示 畫面、說明和退出。

使用捷徑功能可儲存捷徑,以連結 到喜歡的相片、影片、備註、錄音 機聲音檔和瀏覽器書籤。

預設的捷徑為:22 - 開啓備註編 輯器、21 - 開啓顯示今天日期 的行事曆、以及 22 - 開啓訊息收 件匣。

您只能爲某些功能增加捷徑。您無 法自行將應用程式加入成捷徑。

增加和使用捷徑:

- 開啓應用程式並捲動到要加入 捷徑的項目(如瀏覽器書籤)。
- 選擇選項→加入至捷徑,然後 按確定。
- 要開啓捷徑,請捲動到該圖示, 然後按●。檔案將在其使用 的應用程式開啓。
- 要刪除捷徑,捲動到要移除的 捷徑,然後選擇選項→刪除捷
   徑。刪除捷徑並不會影響其指 向的檔案。
- 要變更捷徑名稱,請選擇選項 →編輯捷徑名稱。輸入新名稱。 此變更僅會影響捷徑,而不會 影響捷徑指向的檔案或項目。

# 10. 漢英雙向辭典



◆ 進入功能表→漢英雙向辭典 記憶卡已內建漢英雙向辭典資料 庫。若您抽出記憶卡,或使用未安 裝漢英雙向辭典資料庫的記憶卡, 則將無法使用漢英雙向辭典功能。 您可以使用漢英雙向字典查看中 文字的英文翻譯,和英文字的中文 翻譯。

# ■輸入要查找的字

您可以使用兩種方式輸入要查找 的字:

- 變更輸入法(若有必要),然後
   輸入要查找的字。
- 從剪貼簿貼上要查找的字。
- ▶ 請注意:智慧英文包含的 英文單字比智慧型預測英 文輸入可輸入的英文單字 還多。因此,若您無法使用 智慧型預測英文輸入法輸 入英文單字,請使用傳統 英文輸入。

請參閱第18頁的「輸入文字」。

> 秘訣!若要編輯輸入的字, 請左右移動搖桿在輸入視 窗中移動游標。按 ○ 可刪 除游標左側的字元。 > 秘訣!有時候,您無需輸入要查找的整個字,因為該字可能已出現在候選字清單中。

# ■選擇項目

在輸入視窗輸入文字後,智慧英文 會自動篩選符合您要查找的字的 項目,然後逐個列在螢幕上。最佳 符合項目會反白選取,並顯示在清 單的最上方。

- 按上方或下方導覽鍵反白選取 要輸入的項目(若有必要)。
   當您移動游標反白項目時,輸 入視窗的內容仍然維持不變。
- 2. 使用以下方式選取項目:
  - 按**``**。
  - 從選項清單選取選取單字。

選取項目後,該項目就會出現 在輸入視窗(若該項目不是您 輸入的字),而且螢幕上將會出 現該項目的翻譯,而非之前顯 示的候選字清單。此時游標會 出現在翻譯視窗中。

# ■檢視翻譯

有時候,螢幕無法顯示全部的翻譯 內容。請按上方或下方導覽鍵查 看全部內容。

#### 漢英雙向辭典

> 秘訣!部分翻譯內容可以 複製到剪貼簿中。按住 、,然後移動游標選取 想要的內容,再按複製。

# ■返回查找狀態

要查找新字,執行以下步驟之一:

- 按數字鍵直接輸入要查找的 字。
- 按返回。智慧英文將回到選取 項目前的狀態,但該項目已在 輸入視窗中反白選取。您可以 直接輸入編輯該字,或按左方 或右方導覽鍵先移動游標。

然後,您就可以依上述說明來查找 新字。

# ■電子錢包



◆進入功能表→ 其他→ 電子錢
包。

電子錢包主畫面可使用的 選項:開啓、設定、說明和退出。 電子錢包提供可儲存個人資訊的 空間,可儲存的資訊包括:信用卡 號碼、地址和其他有用的資料(例 如:使用者名稱和密碼)。

在瀏覽時,您可以輕易擷取電子錢 包儲存的資訊,並自動完成瀏覽器 網頁的線上表格填寫;例如:當您 使用的服務詢問您信用卡詳細資 訊時。電子錢包中的資料已加密並 受到您定義的電子錢包密碼所保 護。

您可以將電子錢包資料分類到可 以進行存取(例如:在進行線上 購物時)的設定檔。

電子錢包將在五分鐘之後自動關 閉;這是電子錢包的特性。輸入電 子錢包密碼重新進入電子錢包內 容。您可以變更電子錢包自動關閉 的時間(若有必要)。詳情請參閱 第75頁的「電子錢包設定」。

### 輸入電子錢包密碼

每次開啓電子錢包時,都會要求您 輸入電子錢包密碼。

首次開啓電子錢包時,您必須先建 立自己的密碼:

- 輸入自訂的密碼(4到10個由字 母和數字混合的密碼),然後按 確定。
- 之後會提示您驗證密碼。輸入 相同的密碼,然後按確定。請 勿讓別人知道您的電子錢包密 碼。
- 輸入您自設的密碼,然後按確 定。

若連續三次輸入錯誤的電子錢包 密碼,電子錢包應用程式將被鎖住 五分鐘。若再一直輸入錯誤的電子 錢包密碼,鎖住的時間就會延長。

若忘記電子錢包密碼,您就必須重 設密碼,而且之前儲存在電子錢包 中的資訊也將全數遺失。詳情請參 閱第75頁的「重設電子錢包和電 子錢包密碼」。

# 儲存個人卡片詳細資訊

- 從主電子錢包功能選擇卡片類 別,然後按
- 2. 從清單中選擇卡片類型,然後 按 。
  - 付款卡 信用卡。
  - 折扣卡 會員卡與店家卡。
  - 連線存取卡 線上服務的 個人使用者名稱和密碼。
  - 地址卡 住家/辦公室的基本聯絡詳細資訊。
  - 使用者資訊卡 自訂的線 上服務個人喜好資料。

其他

- 選擇選項→新增卡片。之後將 開啓空白表格。
- 4. 填寫各欄位,然後按完成。

您也可以直接從卡片授權單位或 服務供應商接收卡片資訊到行動 電話中(若他們有提供此服務)。 您會收到該卡片屬於何種類別的 通知。儲存或放棄儲存卡片。您可 以查看與重新命名已儲存的卡片, 但您將無法編輯它。

您可以開啓、編輯或刪除卡片欄 位。在退出時會儲存您所做的任何 變更。

▶ 查看或編輯個人詳細資訊 可使用的選項:刪除、說明和退出。

# 建立個人備註

個人備註是另一種儲存重要資訊 (例如:銀行帳號)的方式。您可 以從瀏覽器存取個人備註內的資 料。您也可以將備註以訊息的方式 發送出去。

- 從主電子錢包功能表選擇個人 備註類別,然後按 。
- 選擇選項→新增卡片。之後將 開啓空白備註。
- 按 <u>bxnc1</u><sup>(40)</sup> \_×u0\_<sup>(4)</sup> 開始
   輸入。按<sup>(c)</sup> 可清除字元。按完 成儲存。

### 建立設定組

在儲存個人卡片詳細資訊之後,您 可以將卡片結合成一個設定組。使 用電子錢包設定組可從不同的卡 片和類別擷取電子錢包資料,並填 入瀏覽器的表格中。

- 從主電子錢包功能表選擇電子 錢包設定檔類別,然後按 。
- 選擇選項→新增卡片。之後會 開啓新的設定組表格。
- 填寫以下說明的欄位,然後按 完成。

部分欄位必須包含從電子錢包 選取的資料。在建立設定組之 前,您必須先在相關類別下儲 存資料,否則將無法建立此設 定組。

- 設定檔名稱 選擇並輸入 設定組名稱。
- 付款卡 從付款卡類別選 取卡片。
- 折扣卡 從折扣卡類別選 取卡片。
- 連線存取卡 從連線存取
   卡類別選取卡片。
- 郵寄地址 從地址卡類別 選取地址。
- 帳單地址 根據預設,此欄 位與郵寄地址相同。若要輸 入不同的地址,請從地址卡 類別選取。
- 使用者資訊卡 從使用者 資訊卡類別選取卡片。
- 接收電子收據 從地址卡 類別選取接收目的地。
- 傳遞電子收據 選擇至手 機、至電子郵件或至手機及 郵件。

 手機識別碼傳送 - 設為開 或關。無論您的個人手機識 別碼是否會隨電子錢包設定 組發送出去(視 RFID型購 票服務而定,可執行的操作 也有所不同),您都須定義 此選項。

### <u>從電子錢包擷取資訊到瀏</u> <u>覽器</u>

使用支援電子錢包功能的線上行動加值服務時,您可以上傳儲存在 電子錢包中的資料,以自動輸入線 上表格內的個人詳細資訊。舉例來 說,只要上傳付款卡詳細資訊,您 就無需每次手動輸入卡號和到期 日(須視瀏覽的內容而定)。而且, 您也可以在連線到需要授權的行 動加值服務時,擷取儲存在連線存 取卡的使用者名稱和密碼。詳情請 參閱第83頁的「買東西」。

快取記憶體是一種可用來暫存資料的記憶體。如果您曾經嘗試或曾經存取需要密碼的機密資料,使用之後請清除快取記憶體。您存取的資訊或服務會儲存在快取記憶體 中。要清除快取記憶體,請選擇功能表→網路→選項→瀏覽選項 →清除快取記憶。

## 

■ 票券主畫面可使用的選項: 檢視、刪除、重新命名、標記/取消 標記、說明和退出。

您可以接收到透過瀏覽器線上購買的票券通知。已接收的通知會儲

存在電子錢包中。要查看通知內 容:

- 從主電子錢包功能表選擇票券 類別,然後按
- 2. 選擇選項→檢視。

#### <u>電子錢包設定</u>

從主電子錢包功能表選擇**選項→** 設定:

- 電子錢包密碼 變更電子錢包 密碼。行動電話會要求您輸入 現在使用的密碼、建立新密碼, 然後再驗證新密碼。
- 手機識別碼 設定手機ID碼、 類型與發送選項(視RFID型購 票服務而定,可執行的操作也 有所不同)。
- 自動關閉 變更自動關閉的延時時間(1到60分鐘)。在到達延時時間後,您必須重新輸入電子錢包密碼才可重新存取電子錢包內容。

## <u>重設電子錢包和電子錢包</u> <u>密碼</u>

要重設電子錢包內容和電子錢包 密碼:

- 1. 在待機模式中輸入 \*#7370925538#。
- 輸入手機鎖定密碼,然後按確 定。詳情請參閱第67頁的「安 全性」。
- 3. 行動電話會要求您確認刪除資料。按確定。

當您再次開啓電子錢包時,您必須 輸入新的電子錢包密碼。詳情請參 閱第 73 頁的「輸入電子錢包密 碼」。

# ■計算機



(→進入功能表→其他→計算機。

- 輸入算式的第一個數字。如果 輸入錯誤,請按 c 清除號碼。
- 2. 捲動到計算功能,然後按
   選取。
- 3. 輸入算式的第二個數字。
- 要計算結果,請捲動到=並按
   。

▶ 計算機可使用的選項:上回 計算結果、記憶體、清除螢幕、說 明和退出。



- 要輸入小數點,請按中о#。
- 按住 可清除之前的計算結果。
- 使用 → 和 → 可查看之前的計 算結果,並在算式間移動。

# ■換算器



◆進入功能表→其他→換算器。 在換算器中,您可以換算測量參數 (例如:長度),比如將碼換算成 公尺。

換算器的準確度有限,而且可能會 有進位的錯誤。

# <u>單位換算</u>

▶ 換算器可使用的選項:轉換 類型、匯率(不適用於其他單位)、 說明和退出。

要進行幣值換算,您必須先設定匯 率。詳情請參閱第76頁的「設定 基準貨幣與匯率」。

- 捲動到類型欄位,然後按
   開啓測量參數清單。捲動 到要使用的測量參數,然後按 確定。
- 2. 捲動到第一個單位欄位,然後 按
   按
   ●開啓可用的單位清單。
   選取要進行換算的單位,然後 按確定。
- 捲動到下一個單位欄位,然後 選取要換算到的單位。
- 捲動到第一個數值欄位,然後 輸入要換算的數值。另一個數 值欄位將隨前述欄位自動變更 以顯示換算後的數值。

按**中**◆#可加入小數點,然後按 ⊡\_輪入+、-(用於溫度)和E (指數)符號。

若在第二個數值欄位輸入數值,換 算的順序就會倒過來。換算結果會 顯示在第一個數值欄位中。

### 設定基準貨幣與匯率

在換算幣値之前,您必須先選擇基 準貨幣(通常爲本國貨幣)並加 入匯率値。

基準貨幣的匯率為1。基準貨幣可 決定其他貨幣的換算匯率。

- 選擇貨幣為測量參數基準類 型,然後選擇選項→匯率。之 後將開啓貨幣清單,而且您可 以在螢幕上方看見目前設定的 基準貨幣。
- 要變更基準貨幣,捲動到一種 貨幣(通常為本國貨幣),然後 選擇選項→設定為基準貨幣。
- 要新增匯率,請捲動到貨幣,然 後輸入新匯率。匯率即為:以 選取的基準貨幣為基準,換算 成其他貨幣的單位值。
- 在輸入所需的換算匯率之後, 您就可以進行幣值換算。詳情 請參閱第76頁的「單位換算」。

# ■記事本



◆ 進入功能表→其他→記事本。
您可以將備註連結到捷徑功能表,

芯可以將備註理給到捷徑切能表, 再將備註發送到其他裝置。您接收 的純文字檔(TXT格式)會儲存在 記事本中。

 按 bxnc1ω - \_xu0\_@開始 輸入。按[c]可清除輸入的字。
 按完成儲存。





#### 變更時鐘設定

▶ 時鐘可使用的選項:設定開 鈴、重設開鈴、取消開鈴、設定、 說明和退出。  要變更時間或日期,請在時鐘 功能表選擇選項→設定。

#### 

- 要設定新開鈴,請選擇選項→ 設定開鈴。
- 輸入開鈴時間,然後按確定。啓 動開鈴後,就會出現會指示符 號。
- 要刪除鬧鈴,請進入時鐘功能 表並選擇選項→取消鬧鈴。

關閉鬧鈴

- 按停止可關閉鬧鈴。
- 按任意鍵或按重響可停止鬧鈴
   五分鐘。五分鐘後鬧鈴會再響
   起。您最多可以重響五次。

若在關機時到達預定的鬧鈴時間, 本裝置將自動開機並開始播放鬧 鈴聲。若按停止,本裝置將詢問您 是否要開機。按否關機,或按是撥 打電話和接聽來電。在禁止使用無 線電話,或是使用無線電話會產生 干擾或危險的地方,請不要按是。

#### 自訂鬧鈴聲

- 要自訂鬧鈴聲,請選擇選項→ 設定。
- 2. 捲動到鬧鈴鈴聲,然後按 🍎。
- 捲動查看鈴聲清單時,您可以 先停在一個鈴聲上聆聽其內 容,然後再決定要不要選取此 鈴聲。按選取選取目前的鈴聲。

■錄音機



錄音機可讓您錄下電話對話和語 音備註。若您正在錄下電話對話, 在錄音期間,通話雙方約每五秒就 會聽見一聲提示音。

錄製的檔案會儲存到多媒體資料 中。詳情請參閱第38頁的「多媒 體資料」。

▶ 錄音機可使用的選項:錄製 聲音檔、刪除、重新命名聲音檔、 傳送、移至多媒體資料、設定、加 入至捷徑、說明和退出。

選擇選項→錄製聲音檔,然後
 捲動到一個功能,再按 通
 進
 行選取。使用方法: 2 - 錄
 音、1 - 暫停、 - 錄
 一 停止、
 一 快轉、 - 倒轉、或
 - 播放已開啓的聲音檔。

在進行數據通話或GPRS連結時, 您將無法使用錄音功能。

# ■記憶卡



記憶卡可使用的選項:備份 手機記憶體、從記憶卡還原、格式 化記憶卡、記憶卡名稱、設定密碼、 變更密碼、移除密碼、取消鎖定記 憶卡、記憶體詳細資訊、說明和退 出。

如需取得如何將記憶卡插入行動 電話的詳細資訊,請參閱「開始 使用」一節。您可以使用記憶卡來 儲存行動電話記憶體內的多媒體 檔,例如:影片和聲音檔、相片和 訊息資料以及備份資料。

您的Nokia 6260有隨附一張微型多 媒體記憶卡 (RS-MMC),該卡可能 有包含獨立開發商內建的附加應 用程式。開發商設計的應用程式皆 與您的行動電話相容。

使用本裝置時,請僅搭配使用相容的多媒體記憶卡(MMC)。相容於您的行動電話的MMC為微型雙電壓記憶卡(Reduced Size Dual Voltage MultiMediaCard)。其他類型的記憶卡(例如:Secure Digital (SD)卡)並不適用於MMC卡插槽,而且與本裝置不相容。使用不相容的記憶卡可能會損壞記憶卡以及本裝置,而儲存於不相容記憶 卡上的資料可能也會毀損。

本節將詳細說明如何配合手機其 他功能及應用程式使用您的記憶 卡。

請將所有記憶卡放在孩童接觸不 到的地方。

# 格式化記憶卡

格式化記憶卡後,卡上所有資料將 被永久刪除。

有些記憶卡在您拿到時便已格式 化完畢,而有些則需要進行格式 化。請洽詢您的經銷商以得知您是 否需要先格式化記憶卡後才能使 用此卡。

選擇選項→格式化記憶卡。

選擇是確認。格式化完成後,輸 入記憶卡的名稱(最多11個字 母或字元)。

# 在記憶卡備份和還原資料

要從行動電話記憶體備份資料到 記憶卡,請選擇選項→備份手機 記憶體。

要從記憶卡還原資料到行動電話, 請選擇選項→從記憶卡環原。

您只能備份行動電話記憶體內的 資料,並將資料還原到同一隻行動 雷話。

# 鎖定記憶卡

要設定密碼鎖定記憶卡以協助防 止他人未經介許使用,請選擇選項 →設定密碼。

行動電話會要求您輸入並確認密 碼。密碼最多可由8個字元組成。

密碼會儲存在行動電話中,而且當 您在相同行動電話使用記憶卡時, 也無需再次輸入密碼。若要在其他 行動電話使用此記憶卡,行動電話 會要求您輸入密碼。

#### 解除鎖定記憶卡

若您在行動電話插入其他有密碼 保護的記憶卡,行動電話會要求您 輸入該卡的密碼。要取消鎖定記憶 卡:

選擇選項→取消鎖定記憶卡。

一日刪除密碼,記憶卡將不再遭到 鎖定,而且您可以在其他行動電話 使用而無需再輸入密碼。

### 查看記憶體使用狀況

您可以查看不同資料分組的記憶 體的使用狀況,以及尙可在行動電 話安裝新應用程式或軟體的可用 記憶體空間。

選擇選項→記憶體詳細資訊。

# Quickword

#### ➡進入功能表→其他 →Ouickword °

您可以使用Ouickword在行動電話 開啓與杳看MS Word文件。



➡ 請注意:Quickword是設計 爲支援儲存成 Microsoft Word 97、2000 和 XP 檔案 格式(.doc)的文件。注意, 此應用程式不一定會支援 上述提及之檔案格式的所 有文件或功能。

# Quickpoint

(▲)進入功能表→其他 →Ouickpoint •

您可以使用Quickpoint來執行以下 事項:

觀看簡報,並在Outline、Slide、 Thumb和Notes書面之間移動。



請注意:Quickpoint是設計 為支援建立成Microsoft Powerpoint 97、2000和XP 檔案格式(.ppt)的簡報。注 意,此應用程式不一定會支 援上述提及之檔案格式的 所有文件或功能。

服務與應用程式

# 12.服務與應用程式

# ■網路(行動瀏 覽器)



◆進入功能表→網路。或者,您 也可以在待機模式中按住 -×⊔0-∞。

不同的服務供應商會設計並維護 針對行動電話使用的網頁,並提供 新聞、天氣預報、金融事務、旅遊 資訊、娛樂和遊戲等服務。有了行 動瀏覽器,您就可以瀏覽以 HTML、WML撰寫的WAP網頁和 以XHTML撰寫的XHTML網頁,或 者混合WML和XHTML所撰寫的 網頁。若您未曾使用行動電話建立 過WAP連線,您可能需要洽詢您的 服務供應商以取得第一次連線的 相關協助。

如需得知是否有提供服務、價格與 收費的詳細資訊,請洽詢您的行動 電話系統業者和/或服務供應商。 服務供應商也會提供相關服務的 使用說明。

## 存取網頁的基本步驟

- 儲存您要使用的瀏覽器服務所 需的存取設定。詳情請參閱第
   80頁的「設定行動電話的瀏覽
   器服務」。
- 連線到服務。詳情請參閱第 80 頁的「建立連線」。
- 開始瀏覽網頁。詳情請參閱第 81頁的「進行瀏覽」。

 結束與服務的連線。詳情請參 閱第83頁的「結束連線」。

# <u>設定行動電話的瀏覽器</u> 服務

接收包含在智慧訊息中的設定 您也許會從行動電話系統業者或 服務供應商接收到包含在特殊文 字訊息(即爲智慧訊息)中的服 務設定。詳情請參閱第43頁的「接 收智慧訊息」。如需詳細資訊,請 洽詢您的行動電話系統業者或服 務供應商。

#### 手動輸入設定

請遵照服務供應商提供的指示進 行操作。

- 進入功能表→設定→連線設定 →存取點,然後定義存取點的 設定。詳情請參閱第64頁的「連 線設定」。
- 進入功能表→網路→選項→書 籤管理→新增書籤。輸入為目 前存取點所定義的書籤名稱和 瀏覽器網頁位址。

### 建立連線

在儲存所有必要的連線設定後,您 就可以存取瀏覽器網頁。

存取瀏覽器網頁的方法有三種:

- 選取服務供應商的首頁(🍓)。
- 從書籤畫面選取書籤。

• 按 אבזא 2abc - אנגעו 9 wxyz 鍵直 接輸入瀏覽器服務的位址。螢 幕下方的「移至」欄位會立即 啓動,您可以在此欄位輸入位 址。

在選取網頁或輸入位址之後,按 ●開始下載網頁。

#### 

本裝置可能有載入一些尚未和 Nokia 結盟的網站書籤。Nokia不為 這些網站背書或保證。存取任何 Internet網站時均須謹慎注意安全 性和其內容。

▶ 書籤畫面可使用的選項(已 選取書籤或資料夾):開啓、下載、 返回上一頁、書籤管理、標記/取 消標記、瀏覽選項、進階選項、傳 送、尋找書籤、詳細資訊、設定、 說明和退出。

在書籤畫面中,您可以查看指向不 同瀏覽器網頁的書籤。書籤會以下 述圖示表示:

 福 - 瀏覽器存取點所定義的首 頁。若使用其他瀏覽器存取點來瀏 覽網頁,首頁也將隨之變更。

- 最後瀏覽的網頁。當行動電話中斷與服務之間的連線後,最後 瀏覽的網頁位址將儲存在記憶體中,直到下次連線瀏覽新網頁時才 會刪除。

在書籤功能表捲動查看各書籤時, 您可以在螢幕下方的「移至」欄 位中看到選取書籤的位址。

↓ – 顯示標題的書籤。

- 手動新增書籤
- 在書籤畫面中,選擇選項→書 籤管理→新增書籤。
- 開始填入各欄位。您只需定義 位址。若沒有選取其他存取點, 將在書籤指定預設存取點。按
   ...可輸入特殊字元,例如/、
   ...、:和@。按[○可清除字元。
- 3. 選擇選項→儲存可儲存書籤。

#### 進行瀏覽

在瀏覽器網頁上,新連結會以藍色 底線表示,而之前瀏覽過的連結會 以紫色底線表示。有連結的影像會 有藍色外框環繞。

▶ 瀏覽時可使用的選項:開 啓、服務選項、書籤、存為書籤、 檢視影像、瀏覽選項、進階選項、 傳送書籤、尋找、詳細資訊、設定、 說明和退出。

瀏覽時使用的按鍵和指令

- 要開啓連結,請按 傼 。
- 要捲動查看畫面,請使用導覽 鍵。
- 要在欄位輸入字母和數字,請 按-xu0\_@到%44/19 wxyz 鍵。按
   ① 可輸入特殊字元,例如/、
   .:和@。按 c可清除字元。
- 要回到剛瀏覽的前一頁,請按 返回。若無法使用返回,請選 擇選項→瀏覽選項→記錄來查 看您在瀏覽時曾經瀏覽的網頁 清單(依瀏覽時間排列)。每次 結束瀏覽後,記錄清單也將隨 之清除。

服務與應用程式

- 要勾選方塊和進行選取,請按
- 要從伺服器擷取最新內容,請 選擇選項→瀏覽選項→重新載
   入。
- 要開啓目前瀏覽器網頁的指令 或操作子清單,請選擇選項→ 服務選項。
- 要中斷與瀏覽器服務的連線並結束瀏覽,請按住

#### 儲存書籤

- 要在瀏覽時儲存書籤,請選擇 選項→存為書籤。
- 要儲存隨智慧訊息接收到的書 籤,請開啓訊息功能表中收件
   匣內的訊息,然後選擇選項→
   儲存至書籤。詳情請參閱第43
   頁的「接收智慧訊息」。

#### 查看已存網頁

已存網頁畫面可使用的選項:開 啓、返回上一頁、重新載入、已儲 存網頁、標記/取消標記、瀏覽選 項、進階選項、詳細資訊、設定、 說明和退出。

若您有固定瀏覽鮮少變更資料的 網頁,您就可以儲存該頁面以供離 線時進行瀏覽。

 要儲存頁面,請在瀏覽時選擇 選項→進階選項→儲存頁面。
 已存網頁會以下述圖示表示:

 一已儲存的瀏覽器網頁。
 在已存網頁畫面中,您也可以

建立資料夾存放已儲存的瀏覽器網頁。

資料夾會以下述圖示表示:

一 包含已儲存的瀏覽器網 頁的資料夾。

 要開啓已存網頁畫面,請在書 籤畫面中按右方導覽鍵。在已 存網頁畫面中,按 可開啓 已存網頁。

要建立瀏覽器服務連線再次擷取 網頁內容,請選擇選項→瀏覽選 項→重新載入。

在重新載入網頁後,行動電話並不 會自動關閉連線。

快取記憶體是一種可用來暫存資料的記憶體。如果您曾經嘗試或曾經存取需要密碼的機密資料,使用之後請清除快取記憶體。您存取的資訊或服務會儲存在快取記憶體 中。要清除快取記憶體,請選擇功能表→網路→選項→瀏覽選項 →清除快取記憶選項。

#### 下載

您可以使用行動瀏覽器下載鈴聲、 影像、系統業者標誌、軟體和影片 等物件。這些物件可能是免費提 供,也可能須單獨購買。

下載到行動電話的物件會各自儲 存在其使用的應用程式中,例如: 下載的圖片會儲存在多媒體資料。



重要:請僅安裝與使用來 源有提供適當安全防護, 可防止有害軟體侵害的應 用程式和其他軟體。 買東西

要下載物件:

- 1. 捲動到一個連結,然後選擇選 項→開啓。
- 選擇適合的選項來購買物件, 例如:Buy。

請詳細閱讀所有提供的資訊。 若線上內容是相容的,您就可以使 用電子錢包資訊進行購物:

- 選擇開啓電子錢包。行動電話 會要求您輸入電子錢包密碼。
   詳情請參閱第73頁的「輸入電 子錢包密碼」。
- 從電子錢包選擇合適的資料類別。
- 選擇填寫。此操作會上傳選取 的電子錢包資訊。

如果電子錢包沒有包含購物所需 的所有資訊,您就必須手動輸入其 他必要欄位。

版權保護可避免部分影像、鈴聲和 其他內容在未經授權的情況遭到 複製、修改、傳送或轉寄。

## 下載前檢查物件

您可以在下載物件之前查看其詳 細資訊。物件的詳細資訊可能包含 價格、簡短說明和大小。

 捲動到一個連結,然後選擇選 項→開啓。

行動電話螢幕上將出現該物件的詳細資訊。

若要繼續下載,請按接受。若
 要取消下載,請按取消。

# 結束連線

- 選擇選項→進階選項→中斷連線,或者
- 按住 可 i 标瀏覽並返回待 機模式。

### <u>瀏覽器設定</u> 選擇選項→設定:

- 預設存取點 要變更預設存取點,請按 開啓可用的存取點,請按 開的使用的預設存取點清單。目前使用的預設存取點會反白選取。詳情請參閱第64頁的「連線設定」。
- ・ 顯示影像 選擇是否要在瀏覽
   時觀看圖片。若選取否,您就
   可以在瀏覽時選擇選項→顯示
   影像來稍後再載入影像。
- 字體大小 您可以選擇瀏覽器 的三種文字大小:最小、標準 和最大。
- 預設編碼 要確認您的瀏覽器
   網頁有正確顯示文字,請選擇
   適合的語言類型。
- 自動書籤 若要在瀏覽網頁時 自動將書籤儲存在自動書籤資 料夾,請選擇開。若選擇隱藏 資料夾,書籤仍然會自動加入 該資料夾。
- 螢幕大小 選擇瀏覽網頁時使 用的螢幕大小。
- 顯示方式 選擇網頁的影像品質
   若選擇高影像品質,網頁
   下載速度就會較慢;若選擇低
   影像品質,網頁下載速度就會
   較快。

#### 服務與應用程式

- Cookies 允許/拒絕。您可以 啓動或取消接收與發送 cookie (內容供應商用來辨識使用者 與其最常使用的內容喜好設定 方式)。
- 安全性警告 選擇隱藏或顯示 安全性通知。
- 確認雙音多頻傳送 -總是/僅 第一次。選擇是否要在語音通 話期間,先確認再發送 DTMF 音。詳情請參閱第11頁的「通 話期間選項」。例如,您可以在 查看瀏覽器網頁時撥出語音通 話、在語音通話期間發送DTMF 音,並從瀏覽器網頁將姓名和 電話號碼儲存在通訊錄中。
- 電子錢包 選擇開可在開啓相
   容瀏覽器網頁時自動開啓電子
   錢包。

# ■遊戲

⇔進入功能表→遊戲.

要進入遊戲,請捲動到遊戲圖示, 然後按 ●。要得知遊戲規則,請 按**選項→**說明。

# 13. 數據連線

# ■藍芽連線



➡ 進入功能表→連線方式→藍
芽。

本裝置符合支援以下操作模式的 藍芽無線技術規格1.1:Handsfree 免持模式、Object Push Profile物件 推送模式、File Transfer Profile檔案 傳輸模式、HID(Human Interface Device人性化介面裝置)Profile模 式、Dial Up Networking Profile機號 網路模式和Fax Profile傳真模式。 為確保與其他支援藍芽無線技術 的裝置之間的傳輸溝通,請在本型 號的行動電話使用Nokia認可的週 邊產品。請洽詢其他裝置的製造商 以得知那些裝置與本裝置的相容 性。



某些地點可能會限制藍芽技術的 使用。請洽詢您當地的相關政府單 位或服務供應商。

使用藍芽無線技術的功能、或在使用其他功能時讓藍芽功能在背景

執行,會增加電池耗電量並縮短電 池壽命。

藍芽技術可啓動電子裝置之間的 無線連線,最大範圍為10公尺。藍 芽連線可用來發送影像、影片、文 字、名片、日曆備註, 或無線連線 到使用藍芽技術的相容裝置,例 如: 電腦。 請注意, 並非所有使用 藍芽技術的電腦都一定是相容的。 因爲藍芽裝置之間使用無線電波 相互溝通,所以您的行動電話和其 他藍芽裝置不需以實體線路連接。 兩裝置之間的一般理想估計值距 離最多為十公尺,但也可能受到障 礙物 (例如: 牆壁) 或其他電子裝 置的干擾而妨礙連線溝通。使用藍 芽技術會消耗電池電力,進而縮短 行動電話的使用時間。要同時執行 其他行動電話功能時,請考慮到這 一點。您所在的地區可能有使用藍 芽裝置的相關限制。請洽詢當地的 政府相關單位。

首次啓動藍芽技術時,行動電話將 要求您爲其命名。

# 藍芽連線設定

- 藍芽 開/關。
- 本機識別模式設定 開放模式 (其他藍芽裝置可以找到您的 行動電話)或隱藏模式(其他 裝置找不到您的行動電話)。為 了安全起見,建議您在情況許 可之下使用隱藏模式。

 本機名稱 – 定義行動電話名 稱。

在將藍芽連線設為啓動並將本機 識別模式設定設為開放模式後,其 他藍芽裝置使用者便可看見您的 行動電話與此名稱。

# 透過藍芽技術發送資料

一次只能啓動一個藍芽連線。

- 開啓您要發送的項目所在的應 用程式。例如:要發送圖片到 其他裝置,請開啓「多媒體資 料」應用程式。
- 2. 捲動到您要發送的物件,然後 選擇選項→傳送→透過藍芽。
- 行動電話將開始搜尋有限範圍 內的裝置。在有限範圍內的藍 芽裝置將逐個出現在螢幕上。 您可以看見裝置圖示、裝置名 稱、裝置類型或簡稱。已配對 的裝置會以\*\*表示。已配對的 裝置表示已建立本行動電話和 其他裝置的藍芽連線。
  - 要中斷搜尋,請按停止。裝置清單會停止搜尋,並與搜尋到的其中一個裝置建立連線。
- 搜尋裝置時,部分裝置可能僅 會顯示裝置的專屬位址。要找 出本行動電話的唯一位址,請 在啓動藍芽連線期間於待機模 式輸入\*#2820#。

若之前已搜尋過裝置,就會先 顯示之前找到的裝置清單。要 重新搜尋,請選擇其他裝置。若 行動電話關機,裝置清單就會 被清除。所以在下次發送資料 之前,您必須再重新搜尋一次 裝置。

- 捲動到要連線的裝置,然後按 選取。您發送的項目會複製到 寄件匣,並出現連線中。
- 配對(若其他裝置不需進行配 對,請跳至步驟7。)
  - 若其他裝置要求必須先進行 配對才可傳輸資料。您會聽 到一聲短的提示音並要求您 輸入密碼。
  - 建立密碼(1到16個數字)並 與另一名裝置使用者達成協 議使用相同的密碼。此密碼 僅可使用一次,所以您無需 記住它。
  - 配對後,對方的裝置會儲存 在「配對裝置」畫面中。
- 7. 成功建立連線之後,螢幕將出 現傳送資料中。

透過藍芽連線接收的資料可以在 訊息功能表的收件匣內找到。請參 閱「收件匣 – 接收訊息」。

不同裝置的代表圖示:

2 - 電腦、1 - 手機、4 - 聲音 /影片和 - 藍芽裝置。

若發送失敗,要發送的訊息或資料 就會被刪除。訊息功能表中的草稿 資料夾不會儲存透過藍芽連線發 送的訊息。

#### 查看藍芽連線的狀態

 在待機模式中顯示\*時,就表 示藍芽連線已啓動。

- 若(\*)閃動,就表示行動電話正 試圖與其他裝置進行連線。
- 若(\*)持續顯示,就表示藍芽連線正在進行。

#### 配對裝置畫面

已配對的裝置很容易辨識,在搜尋 結果清單上會以**\***素示。在藍芽 主畫面中,按 可開啓已配對裝 置清單(**米**4米)。

- ・ 與裝置進行配對:選擇選項 → 新配對裝置。行動電話會開始 搜尋裝置。捲動到要配對的裝 置,然後按選取。交換密碼。已 配對的裝置會加入配對裝置清 單中。
- 要刪除配對:捲動到您要刪除 與其配對的裝置,然後按
   ①或選擇選項→刪除。要取 消所有配對,請選擇選項→全 部刪除。

若您在與某裝置連線時取消與 該裝置的配對,該裝置配對將 被移除並結束兩者間的連線, 但耳機的藍芽連線並不會結 束。

 將裝置設為已授權或未授權:
 捲動到一個裝置,然後選擇選項→設定為已授權 - 無需經 由您的個別同意或授權,即可 建立您的行動電話與該裝置的 連線。無需再額外詢問您是否 要進行連線。請僅在其他使用 者無法存取之您自己的裝置上 (例如:您的電腦),或者您信 任的使用者所擁有的裝置上使 用此狀態。 圖示會出現在配 對裝置畫面的已授權裝置旁。 設為未授權 - 此裝置每次發出 的連線要求都必須個別經由您 同意。

## <u>透過藍芽無線技術接收</u> 資料

#### 中斷與藍芽的連線

在發送或接收資料之後,將自動結 束藍芽連線。

# ■紅外線傳輸



#### ◆進入功能表→連線方式→紅 外線。

您可以透過紅外線發送資料(例 如:名片和日曆備註)到相容的行 動電話或數據裝置;或者,您也可 以從相容行動電話或數據裝置接 收資料。

請勿將紅外線光束朝向他人的眼睛,或干擾其他紅外線裝置。此裝置為Class 1雷射產品。

#### 透過紅外線發送與接收資料

 請確定發送與接收裝置的紅外 線傳輸埠指向對方,且兩裝置 之間沒有任何障礙物。兩裝置 之間的最佳距離最多為一公 尺。詳情請參閱第5頁的「按鍵 與連接埠」。

 接收裝置的使用者需啓動紅外 線連接埠。

要啓動行動電話的紅外線傳輸 埠並透過紅外線接收資料,請 進入功能表→連線方式→紅外 線。

 發送裝置的使用者選擇所需的 紅外線功能以啓動資料傳輸。
 要透過紅外線發送資料,請在 應用程式中選擇選項→傳送→ 透過紅外線。

如果啓動紅外線傳輸埠後一分 鐘內仍未開始傳輸資料,連線 將取消,必須重新開始。

透過紅外線接收的所有項目會儲存在訊息功能表的收件匣資料夾中。新的紅外線訊息會以調, 示。

秘訣: Microsoft Windows 2000:要在行動電話和相容 電腦間使用紅外線傳輸檔 案,請進入[控制台],然後 選擇[無線連結]。在[無線 連結檔案傳輸]標籤中,勾 選[允許其他裝置]使用紅 外線發送檔案到電腦中。 在傳輸檔案之後,建議您變 更回預設設定以避免他人 未經允許傳輸檔案。 查看紅外線傳輸的狀態

- 若 mud持續閃爍,就表示紅外線 傳輸已啓動,而行動電話也已 做好透過紅外線傳輸埠發送與 接收資料的準備。

# VPN

虛擬私人網路(VPN)連線可讓您 在不安全的網路(例如:Internet) 中建立加密的連線。VPN連線需要 VPN策略,其定義了如何保護網路 傳輸以及Internet存取點。

虛擬私人網路提供了資料的隱密 性、完整性和不可否認性,以及進 入網路與系統服務所需的驗證與 授權。

系統管理員會提供VPN策略。

# ■連線管理



→ 進入功能表→連線方式→連 線管理。

在連線管理中,您可以辨識多個數 據連線的狀態、查看已發送和已接 收的數據量詳細資料、以及結束不 使用的連線。

您只能查看數據連線的詳細資訊, 語音通話不在查看範圍之內。

當您開啓連線管理時,您可以看見 以下清單:

- ・開啓數據連線, □ 數據通
   話、G GPRS。
- 每種連線狀態。
- 每個連線的上傳與下載數據量 (僅適用於GPRS連線)。
- 每個連線的持續時間(僅適用 於數據通話連線)。
- ➡ 請注意:服務供應商實際 計算的通話時間可能與此 不盡相同,這要須視網路 系統的功能、帳單四捨五 入等等因素而定。

▶ 連線管理主畫面可使用的 選項(已啓動一個或多個連線): 詳細資訊、中斷連線、全部中斷連 線、說明和退出。

# 

要查看某連線的詳細資訊,請捲動 到該連線,然後選擇**選項→詳細** 資訊。接著會顯示以下指示符號:

- 名稱 使用中的Internet存取 點(IAP)名稱。
- 傳輸 數據連線類型:數據通 話或GPRS。
- 狀態 目前的連線狀態。
- 已接收 行動電話已接收的數 據量(以位元組計)。
- 已傳送 行動電話已發送的數 據量(以位元組計)。
- 期間 連線開啓的時間。
- 速率 目前發送與接收數據的 速度(以KB/秒計)。

- 撥接 (GSM) 使用的撥接號 碼,或者名稱 (GPRS) - 使用的 存取點名稱。
- 共用(若沒有共享連線就不會 顯示)-使用相同連線的應用 程式數量。

### 結束連線

- 捲動到一個連線,然後選擇選 項→中斷連線便僅可結束選取 的連線。
- 選擇選項→全部中斷連線可結 東所有目前已開啓的連線。

# ■將行動電話連接到相容 電腦

如需透過USB、紅外線或藍芽技術 連線到相容電腦的相關資訊,以及 安裝Nokia電腦端套件6.1的方法, 請參閱CD-ROM上關於Nokia電腦 端套件的「快速指南」。如需關於 使用 Nokia 電腦端套件的詳細資 訊,請參閱電腦端套件的說明功 能,或者查看支援網頁上的資訊, 網址為:www.nokia.com。

# ■將行動電話當成數據機 使用

#### → 進入功能表→連線方式→數 據機。

當行動電話當成數據機並使用相 容電腦連線上網,或發送與接收傳 真。 如需詳細的安裝指示說明,請參閱 行動電話隨附的CD-ROM上,關於 Nokia 6260數據機選項的「快速指 南」。

# ■遠端同步處理



→ 進入功能表→ 連線方式→ 同 步處理。

Sync應用程式可讓您同步處理相 容電腦或Internet上,各種行事曆和 通訊錄應用程式的行事曆或通訊 錄資料。同步處理可透過GSM數 據通話或封包數據連線進行。

同步處理應用程式是使用SyncML 技術來進行同步化。如需SyncML 的相容性資訊,請洽詢您要使用行 動電話同步處理資料的行事曆或 通訊錄應用程式供應商。

## <u>建立新的同步處理操作</u> 模式

▶ 遠端sync主畫面可使用的選 項:同步處理、新增同步操作模式、 編輯同步操作模式、刪除、檢視記 錄、說明和退出。

 若尚未定義任何操作模式,行 動電話將詢問您是否要建立新 的操作模式。選擇是。

要建立現有操作模式以外的新 操作模式,請選擇**選項→**新增 同步操作模式。選擇要使用預 設設定值,或要使用現有操作 模式的設定值做為新操作模式 的範本。 2. 定義以下資訊:

同步操作模式名稱 - 輸入操作 模式的敘述性名稱。

存取點 - 選擇要使用數據連線的存取點。

主機位址 - 請洽詢您的服務供 應商或系統管理員以取得正確 的設定值。

通訊埠 - 請洽詢您的服務供應 商或系統管理員以取得正確的 設定值。

使用者名稱 – 您的同步處理伺 服器使用者ID。請洽詢您的服 務供應商或系統管理員以取得 正確的ID。

密碼 - 輸入密碼。請洽詢您的 服務供應商或系統管理員以取 得正確的設定值。

按右方導覽鍵,然後選擇您要 同步處理的應用程式。

您可以進行同步處理的應用程 式也許會有所不同。請洽詢您 的服務供應商以得知更多相關 資訊。

3. 按完成儲存設定。

#### 同步處理資料

在Sync主畫面中,您可以看見不同 的操作模式,以及要同步處理的資 料類型:行事曆、通訊錄、或兩者 皆是。

 在主畫面中,捲動到一個操作 模式,然後選擇選項→同步處 理。同步處理的狀態會顯示在 螢幕下方。 要在同步處理結束之前取消, 請按**取消**。

- 同步處理完成之後,行動電話 將會通知您。
- 同步處理結束後,選擇選項→ 檢視記錄可開啓顯示同步處理 狀態的記錄檔(完成或未完 成),以及在行動電話或伺服器 上已增加、更新、刪除或放棄 (沒有被同步處理)的行事曆 或通訊錄項目數量。

# 14.疑難排解

記憶體不足

出現以下訊息時,就表示記憶體不 足,而且您必須開始刪除一些資 料:沒有足夠的記憶容量執行作 業。請先刪除一些資料。或記憶體 不足。請刪除一些資料。要查看您 擁有的資料類型以及不同的資料 分組使用的記憶體容量,請進入檔 案管理,然後選擇選項→記憶體 詳細資訊。

您可以定期刪除以下項目以避免 記憶體不足的情況發生:

- 「訊息」功能表中的收件匣、草稿、以及寄件備份資料夾中的訊息。
- 從行動電話記憶體擷取的電子 郵件訊息。
- 已儲存的瀏覽器網頁。
- 「影像」中的圖片和相片。

要刪除連絡人資訊、行事曆備註、 通話計時器、通話計費計時器、遊 戲得分或其他資料,請進入其分別 使用的應用程式來刪除資料。

若在刪除多個項目時出現以下其 中一個訊息:沒有足夠的記憶容量 執行作業。請先刪除一些資料。或 記憶體不足。請刪除一些資料。, 請逐個刪除各項目(從檔案最小 的項目開始)。

清除行事曆記憶體 - 要一次刪除 多個記錄事件,請進入當月畫面並 選擇**選項→**刪除項目→和以下其 中一項功能:

 日期早於一刪除特定日期之前 輸入的所有日曆備註。輸入日 期以刪除該日之前的日曆備 註。

或者

• 所有項目 – 刪除所有日曆備 註。

删除通話記錄資訊 - 要永久刪除 所有的通訊記錄內容、最近通話記 錄,以及訊息傳送報告,請進入通 訊記錄,然後選擇選項→清除通 訊記錄,或進入設定→通訊記錄 週期→不存通訊記錄。

#### 儲存資料的不同方法:

- 使用 Nokia 電腦端套件 6.2 在相容電腦上建立所有資料的備份檔案。
- 發送影像到您的電子郵件地 址,然後將影像儲存在電腦中 (系統服務)。
- 透過紅外線或藍芽技術發送資料到其他相容裝置。
- 將資料儲存在相容記憶卡。

# Q&A

攝影機

 問:爲什麼拍攝的影像看起來 模糊不清? 答:檢查攝影機鏡頭的保護蓋 是否乾淨。

#### 藍芽

問:為什麼無法中斷藍芽連線?

答:若有其他裝置連線到您的 行動電話,您可以使用其他裝 置或停用藍芽來中斷連線。進 入藍芽,然後選擇藍芽→關設 定。

 問:為什麼找不到我朋友的藍 芽裝置?

答:檢查您和您朋友的裝置是 否皆已啓動藍芽。

檢查兩裝置之間的距離是否有 超過十公尺,或者兩裝置之間 是否有任何牆壁或其他阻礙 物。

檢查另一個裝置是否位於「隱 藏」模式。

檢查兩裝置是否相容。

#### 多媒體訊息

問:當行動電話顯示因記憶體
 已滿而無法接收多媒體訊息
 時,我該怎麼辦?

答:所需的記憶體容量會顯示 在錯誤訊息中:缺乏足夠的記 憶體來擴取多媒體訊息。請先 刪除一些資料。要查看您擁有 的資料類型以及不同的資料分 組使用的記憶體容量,請進入 檔案管理,然後選擇選項→記 憶體詳細資訊。 問:當行動電話一直反覆啓動 數據連線時,我該如何結束數 據連線?顯示在螢幕上的訊息 指出行動電話正在擷取或嘗試 擷取訊息。請問發生了什麼 事?

答:行動電話正試圖從多媒體 訊息中心擷取多媒體訊息。

檢查多媒體訊息的設定是否正 確,而且電話號碼或位址也沒 有錯誤。進入訊息,然後選擇 選項→設定→多媒體訊息。

要停止行動電話建立數據連 線,您可以使用以下選項:進 入訊息,然後選擇選項→設定 →多媒體訊息和以下功能:

- 若要將多媒體訊息中心設定 為稍後再擷取訊息(例如: 在您檢查過設定之後),請 選擇接收訊息時→ 延緩擷 取。變更結束後,行動電話 仍然必須發送資料備註到系 統中。要稍後擷取訊息,請 選擇立即擷取。
- 選擇接收訊息時→ 拒絕訊
   息 如果您不要接收所有的多媒體訊息。變更結束後, 行動電話必須發送資訊備註
   到系統,讓多媒體訊息中心
   刪除所有發送給您多媒體訊息。
- 選擇多媒體訊息接收→ 關
   如果您不要接收所有的
   多媒體訊息。變更結束後,
   行動電話不會建立任何系統
   連線到多媒體訊息中心。

#### 訊息

問:為什麼無法選取連絡人?
 答:若無法選取通訊錄中的連絡人,就表示該連絡人卡片沒有儲存電話號碼或電子郵件地址。請將不足的資料補記錄到通訊錄應用程式的連絡人卡片中。

#### 日曆

 問:為什麼星期顯示不見了?
 答:若已變更行事曆設定,讓 一星期以當日開始而非週一, 星期顯示也會隨之消失。

#### 瀏覽器服務

 問:未定義有效的存取點。請 在網路設定中定義。

答:輸入正確的瀏覽器設定。詳 情請洽詢您的服務供應商。

#### 通訊記錄

問:為什麼通訊記錄是空白的?

答:您可能有啓動篩選,而且 沒有任何通訊事件符合篩選條 件。要查看所有事件,請選擇 選項→篩選→全部通訊。

#### 電腦連線

 問:為什麼無法連接行動電話 和電腦?

答:確認您已將Nokia電腦端套件 6.2 安裝到您的電腦,而且現 在正在執行中。詳情請參閱CD-ROM 內 Nokia 電腦端套件的 「快速指南」。如需關於使用 Nokia電腦端套件的詳細資訊, 請參閱電腦端套件的說明功 能,或者查看支援網頁上的資 訊,網址為:www.nokia.com。

#### 密碼

 問:鎖定密碼、PIN碼、或PUK 碼的密碼是多少?

答:預設的鎖定密碼為12345。 若忘記或遺失鎖定密碼,請洽 詢您的行動電話經銷商。

若忘記或遺失PIN碼或PUK碼, 或者尙未接收到PIN碼或PUK 碼,請洽詢您的系統服務供應 商。

如需密碼的相關資訊,請洽詢您的存取點供應商,例如: Internet服務供應商(ISP)、服務供應商、或者行動電話系統業者。

#### 應用程式沒有回應

 問:如何關閉沒有回應的應用 程式?

答:按住 ⑤開啓應用程式切換 視窗。捲動到該應用程式,然 後按 ⊂關閉應用程式。

# 15. 電池資訊

本裝置由充電電池供電。請注意: 新電池只有在二、三次完全充電並 放電的週期之後才能達到最佳性 能!電池可以充電、放電幾百次, 但最終仍會失效。當可用的時間 (通話時間和待機時間)明顯少於 正常時間時,請購買新電池。請僅 使用Nokia認可的電池,並僅使用 Nokia認可為本裝置所設計的充電 器為電池充電。

充電器不用時,請拔下充電器插 頭,並中斷與本裝置的連接。請勿 將電池留在充電器中。充電過度可 能會縮短電池的壽命。如果將已完 全充電的電池擱置不用,電池本身 會不斷放電。過高或過低的溫度會 影響電池充電的能力。

請務必先將本裝置關機並中斷與 充電器的連接,然後才可取出電 池。

使用充電器為本裝置充電之前,請 先確認該充電器之型號。本裝置是 使用AC-1、ACP-7、ACP-8、ACP-9、ACP-12、LCH-8、LCH-9或LCH-12充電器充電。

要延長鎳氫電池的使用壽命,請不 時讓裝置放電,將本裝置開機直到 電池沒電自動關機為止。請不要使 用任何其他方法讓電池放電。

請勿將電池移作他用。請勿使用受 損的充電器或電池。

請勿造成電池短路。當金屬物品 (如硬幣、迴紋針或筆等)直接碰 觸電池的正極與負極(電池上的 小金屬條)時,便有可能會發生意 外短路的狀況(例如當您將備用 電池放在口袋或手提袋中時)。電 極的短路將會造成電池或觸及物 品的毀損。

將電池留置在過熱或過冷的地方 (如夏天或冬天的密閉車廂中), 會造成電池電容量及壽命的縮減。 儘量將電池保存在 15℃ 與 25℃ (59°F與77°F)之間。若裝配過熱 或過冷之電池,即使電池充電已飽 和,本裝置亦可能暫時無法操作。 電池的效能在冰點以下將大打折 扣。

請勿將電池丟入火中!請依照當 地的規定丟棄電池。請回收電池。 請勿將電池當成家庭廢棄物丟棄。

警告:請僅搭配Nokia認可 的電池、充電器及週邊產 品來使用本特定裝置型 號。使用其他未經認可的 週邊產品可能會使保固失 效,並導致危險。

關於業經認可的合格週邊產品資 訊,請洽詢您的經銷商。當您切斷 任何週邊產品的電源時,請握住插 頭拔出而非拉扯電源線。

本裝置及其週邊產品可能會含有 小型的零件。請將這些零件放在孩 童接觸不到的地方。
### 配件與週邊產品使用注意事項

- 將所有配件與週邊產品放在孩 童接觸不到的地方。
- 當您切斷任何配件或週邊產品的電源時,請握住插頭拔出而 非拉扯電源線。
- 請定期檢查車上安裝的所有週邊產品是否已裝妥而且操作正常。

安裝複雜的車用週邊產品必須由合格的專業人員執行。

# 16. 週邊產品

現有多種新型週 邊產品供您的行 動電話使用。請自己的通訊需 求來選購合適的



週邊產品。以下將詳細介紹部分週 邊產品。

相容週邊產品清單:

- 1. HDW-2藍芽無線耳機
- 2. HS-3W豪華型無線耳機
- 3. HS-4W新潮耳掛式無線耳機
- 4. HDB-4原廠新潮耳機
- 5. HS-8運動型立體聲耳機
- 6. HS-10收納式耳機
- 7. HS-3時尙立體聲耳機
- 8. HDS-3 立體聲耳機
- 9. LPS-4助聽器感應裝置
- 10.CK-1W無線車用免持聽筒套件
- 11.CK-7W萬用型無線車用免持 配備
- 12.BHF-3時尙車用免持配備
- 13.LCH-12車用充電器
- 14.ACP-12快速旅行用充電器
- 15.AC-1收納式旅充
- 16.微型記憶卡(32MB)
- 17.DKU-2電腦連接線
- 18.Nokia SU-2 數位影像觀賞機
- 19.SU-5數位影像觀賞機
- 20.SU-4數位相框

21.SU-7數位相框

22.PD-1影像相框

以下將詳細介紹部分原廠週邊產 品。

請向當地經銷商查詢這些週邊產 品的詳細資料。在使用週邊產品 時,請注意以下事項:

- 將配件放在孩童不易取得的地方。
- 當您切斷任何配件的電源時, 請握住插頭拔出而非拉扯電源 線。
- 定期檢查汽車中所有的行動電
  話裝備是否裝妥並正常作業。

僅可使用行動電話製造商認可的 電池、充電器及週邊產品。使用其 他未經認可的週邊產品可能會使 行動電話的保固失效,並會導致危 險。

### ■電池

型號	類型	通話時間#	待機時間#
BL-4C	鋰	最多2到4 小時	最多100到 150小時

#操作時間可能會因為SIM卡、網路系統及使用設定、使用類型和環境的不同而有所差異。

### ■HDW-2藍芽無線耳機



- 無線音訊連結相容行動電話和 耳機。
- 輕巧裝置。

## ■HS-3W豪華型無線 耳機



容易佩戴的夾式無線耳機,工作與 娛樂皆適用。此耳機的主體和相 容行動電話是以藍芽無線技術連 結。耳機可執行基本通話功能,並 有LED指示已啓動無線連線。

## ■HDB-4原廠新潮耳機

這款輕巧的耳機帶有出色的Nokia 設計,讓您體驗絕佳的聽覺享受。 您只需按下耳機上的麥克風按鈕 就可接聽來電或結束通話。



## ■CK-1W無線車用免持 聽筒套件

使用免持功能、絕佳音質、以及遙 控鈕在車上建立無線音訊連結,輕 鬆進行免持操作。

CK-1W包括以下組件:

- CU-2遙控鈕
- HF-1W無線免持裝置
- HFM-8免持麥克風
- HFS-12免持擴音喇叭
- PCU-4電源線

## ■ Nokia SU-2 數位影像 觀賞機



從相容行動電話將影像無線發送 到已連接相容電視或投影機的 Nokia數位影像觀賞機,在公司或 家中觀賞並分享圖片。本裝置使用 主電池電源,攜帶方便。

# 照顧與維修

您的裝置為具優質設計及技術的產 品,應妥善維護。下列的建議有助於 您維護保固。

- 請將本裝置保持乾燥。雨水、濕氣 與各式液體或水份可能含有腐蝕電 路的礦物質。如果將本裝置弄濕了, 請取出電池,等裝置完全乾了之後 再裝回電池。
- 請勿在佈滿灰塵、骯亂的區域中使 用或存放本裝置。活動式的零件和 電子組件可能較容易損壞。
- 請勿將本裝置存放在高溫處。高溫 可能會縮短電子裝置的壽命、破壞 電池,並使某些塑膠零件變形或融 化。
- 請勿將本裝置存放在低溫處。當本 裝置恢復到常溫時,其內部會有濕 氣凝結,可能會損及電路板。
- 請勿嘗試以本指南說明以外的方式 拆卸本裝置。
- 請勿扔擲、敲擊或搖晃本裝置。粗 暴的使用方式會破壞內部的電路板 和精密的機械。
- 請勿使用刺激性的化學製品、清潔 溶劑或腐蝕性的清潔劑來清潔本裝置。
- 請勿為本裝置上漆。油漆可能會阻 塞活動式的零件,使其無法正常操 作。
- 請使用柔軟乾淨的乾布來清潔鏡頭 (例如:攝影機、距離感應器和光 線感應器的鏡頭)。
- 請僅使用所提供的或合格的取代天線。未經授權的天線、改裝或其他 附件可能會破壞本裝置,並可能會 違反無線裝置管制法。

以上所有建議適用於本裝置、電池、充 電器或任何週邊產品。如果本裝置無 法正常運作,請送交最近的合格服務 處所進行維修。

# 其他安全資訊與緊急處理方法

### ■ 操作環境

請謹記,於任何場所均須遵守所有強 制性的特殊規定,且在任何禁止使用 本裝置或使用本裝置可能會造成干擾 或危險的場所,亦請務必將本裝置關 機。請僅以正常操作姿勢使用本裝置。 為了符合無線頻率暴露的標準,請僅 將Nokia認可的週邊產品與此裝置搭配 使用。當本裝置已開機並放在身上時, 請務必使用認可的手機套或皮套。

本裝置的某些部分具有磁性。本裝置 可能會吸附金屬物質,所以戴助聽器 的使用者請勿將本裝置靠近戴助聽器 的耳朵。聽筒可能會吸引金屬物質,所 以請將本裝置放在手機套中。請勿將 信用卡或其他磁性儲存媒介放在本裝 置附近,因爲所儲存的資料可能會遺 失。

### ■ 其他醫療裝置

使用任何無線傳輸設備(包括無線電話)均可能會干擾未經妥善保護之醫 療裝置的操作。請詢問醫師或醫療設 備的製造商,確認這些設備是否可充 分阻擋外部RF能量或提出您的問題。 在業經公告規定需關閉本裝置的醫療 保健設施之處,請將本裝置關機。醫 院或醫療診所可能正在使用容易受外 部RF能量影響的設備。

#### 心律調整器

心律調整器製造商建議在無線電話與心律調整器之間保持最少15.3公分(6 英吋)的距離,以避免心律調整器潛在 的干擾。上述忠告與Wireless Technology Research的建議與其獨立的研究一致。 帶有心律調整器的人:

- 本裝置開機時,與心律調整器之間 的距離應隨時保持在15.3公分(6 英吋)以上;
- 請勿將本裝置置於胸口口袋中;
- 請以沒有使用心律調整器那一邊的 耳朵接聽電話,以降低干擾的可 能。

若因任何理由懷疑有干擾發生,請立 即關閉裝置。

#### 助聽器

有些數位無線裝置可能會干擾某些助 聽器。有關這類的干擾事件,請洽詢 您的服務供應商。

### ■ 汽車

RF訊號可能會影響汽車內安裝不當或 防護不足的電子系統(例如電子加油 系統、電子防滑(防鎖)刹車系統、電 子車速控制系統、安全氣囊系統)。如 需更多相關資訊,請洽詢您的汽車製 造商或其代理商,或者您加裝到汽車 上的設備的製造商。

應僅可由合格的專業人員來維修本裝置,或是將本裝置安裝在汽車中。錯誤的裝設或維修可能會產生危險,而且可能會使任何適用於本裝置的保固。 失效。請定期檢查汽車中所有的無線 裝置裝備是否已裝妥並且運作正常。 請勿將易燃液體、氣體或易爆物與本 裝置及其組件或週邊產品置於同一汽 車置物箱中。由於汽車內裝備有安全 氣囊,請記得會有一股巨大的力量充 滿安全氣囊。請勿將物體,包括裝設 及可攜式的無線裝備,放置在安全氣 囊上或安全氣囊展開的區域內。如果 車內的無線裝備未適當裝設,在安全 氣囊充氣脹大時可能會有嚴重傷亡的 結果。

坐飛機時禁止使用本裝置。登機前請 將本裝置關機。在飛機上使用無線通 訊裝置可能會危及飛機的操作安全、 干擾無線通訊網路,而且是違法的。

### ■ 可能發生爆炸的環境

當身處任何具易爆因素的環境中時, **請將本裝置關機,並遵守所有標誌及** 指示。可能發生爆炸的環境包括一般 會建議您關閉汽車引擎的區域。在這 類區域產生的火花可能會造成爆炸或 失火,導致身體受傷甚至死亡。在加 油站時請將本裝置關機,例如靠近服 務站的加油槍之處。在汽油儲藏、存 放及配給區域、化學工廠或進行爆炸 作業之處,請注意使用無線電設備的 相關限制。這類可能發生爆炸的區域 诵常(但不一定)會有清楚的標示。 這些區域包括船的船身、化學品輸送 或貯存的設施、使用液化石油燃料(例 如丙烷或丁烷)的交通工具,以及空 氣中含有化學物或微粒(例如顆粒、 塵埃或金屬粉末)的區域。

### ■ 電玩遊戲的相關安全資訊

#### 關於「光敏感性癲」 (photosensitive seizures)

有些人在接觸到某些影像(例如:電 玩遊戲中可能會出現的閃光或閃動圖 形)時可能會產生癲癇的現象,但此 機率極為少數。甚至在過去沒有痙攣 或癲癇病史的人也可能會有此潛在病 因,但卻診斷不出,而在觀看電玩遊 戲時引起光敏感性癲癇發作。這些癲 癇性發作可能會有許多不同的症狀, 包括:頭昏眼花、視線模糊、眼部或顏 面抽搐、手腳痙攣或抽動、失去方向 感、精神混亂、或暫時失去意識。癲癇 性發作也可能會造成喪失意識或痙 攣,進而導致墜落或撞擊鄰近物品等 傷害。

請立刻停止遊戲並儘速就醫 - 如果您 有上述任何症狀出現。年輕人(或兒 童)比成人更有可能遇到這些癲癇性 發作,因此請允許他們玩遊戲的大人 多加留意或問問他們是否有上述症 狀。在照明良好的室內玩遊戲可能會 降低「光敏感性癲癇」發作的危險性。 並且請勿在感到昏昏欲睡或疲勞的時 候玩遊戲。如果您或您的親戚曾有痙 攀或癲癇的病史,在玩遊戲之前請先 就醫瞭解詳情。

#### 遊戲安全

在玩遊戲的時候,至少要每半小時休 息一下。如果您開始覺得疲累、感到 不舒服、或者是手部和/或手臂感到痠 痛,請立刻停止遊戲。如果這種情況 還是沒有消失,請就醫診治。

使用震動功能可能會使疼痛情況更為 嚴重。如果您的骨頭,或者手指、手部、 手腕或手臂的關節有任何不適,請勿 開啓震動功能。

#### ■ 緊急電話

● 重要:無線電話(包括本裝置)是使用無線電訊號、無線 置)是使用無線電訊號、無線 系統、地表系統、以及使用者 所設定的功能運作。因此,無 法保證在所有情況下連線的 暢通。所以,在重要的通訊(例 如,醫療緊急救護)上,絕不 應完全依賴無線電話。

#### 若要撥緊急電話:

 如果本裝置尚未開機,請先開機。 檢查訊號強度是否足夠。

某些系統可能需將有效的SIM卡正 確地插入本裝置中。

- 視需要重複按 清除螢幕內容, 使裝置就緒進行通話。
- 輸入您所在地適用的緊急電話號 碼。緊急電話號碼在各地皆有所不 同。
- 4. 按一。

如果特定功能正在使用中,在撥打緊 急電話之前,您可能必須先關閉這些 功能。請查詢本指南,或者洽詢您的 服務供應商以取得更多相關資訊。

撥打緊急電話時,請盡可能提供正確 清楚的必要資訊。您的無線裝置可能 是事故現場唯一的通訊工具。在未獲 准許之前,請勿切斷通話。

### ■ 認證資訊 (SAR)

此型行動電話符合政府對於暴露於無線電波的要求。

您的行動電話是一無線電發射與接收 器。此行動電話的設計與製造完善,所 發出的射頻幅射 (RF) 不超過訂定標 準。這些限制是完整的準則的一部份, 目建立了大眾所接受的射頻輻射(RF) 標準。這些進則是基於獨立的科學研 究組織的標準,其標準是經過長期且 完整的科學研究所建立。它包含了為 保障所有人類 - 不論年齡與健康狀況 一 實質安全的最低限度。行動電話暴 露標準使用的計量單位是 Specific Absorption Rate,或SAR。SAR限制設 為1.6页/公斤\*。SAR試驗是以標準操 作姿勢,行動電話在所有的測試頻率 中,發射所 育稱的 最高功率 之下 進行。 雖然SAR是在所宣稱的最高功率下測 得,使用行動電話時的實際SAR卻會遠 低於最大值。這是因爲行動電話已設 計為可以在不同功率下運作,所以只 會將功率調整至可連接到網路所需的 數值。一般而言,靠基地台愈近,行動 電話發射的功率愈低。

本機型的手機SAR最高值在頭部耳側 使用測試時為1.12瓦/公斤。雖然不同 的行動電話和不同的使用姿勢可能會 得到不同的SAR值,但是它們全都符合 政府針對RF暴露所訂定的標準。

以一般使用姿勢(靠耳側)使用本產 品,或將本產品放置離您至少2.2公分 遠的地方來使用時,其RF暴露值皆符 合相關規定標準。當您佩戴皮套、皮帶 夾、或手機袋時,這些週邊產品皆不 應包含任何金屬物件,而且您應將本 產品放置離您至少2.2公分遠的地方。

\* 在台灣,手機之SAR値的標準限值為 每一公克人體組織平均値不超過1.6瓦 /公斤(W/kg)。此標準已包含相當大的 安全防護空間以進一步保護使用者, 並已考慮可能因量測誤差而引起的差 異。SAR値可能會因各國要求和系統 頻道不同而有所差異。若需其他地區 的SAR資訊,請查閱www.nokia.com網 站的產品資訊。

# 有限保證

按照以下條款和條件, 諾基亞行動電話公司之行動電話部門(以下稱「諾基亞」)保證該「諾基亞」行 動電話產品與/或「諾基亞」所產附、配件(以下稱「產品」)在材料和工藝方面無缺陷:

- 1. 行動電話、數據產品及所有「諾基亞」所產附、配件的有限保證期為自購買之日起十二(12)個月。
- 有限保證僅適用在本文件結尾處所列出的國家(或地區)之一購買「產品」的「消費者」;有限保 證僅在「諾基亞」意圖銷售「產品」的國家(或地區)有效。
- 3. 在有限保證期間,「諾基亞」或其授權的服務網將根據「諾基亞」的選擇,用新的或工廠重新製作的 替換件,或者修理或者更換任何有缺陷的「產品」或其一部分,並將可正常運作的「產品」交給「消 費者」。修理或更換「產品」時所用的零件和人工都不向「消費者」收費。所有被更換下來的零件、 電路板或設備都將成為「諾基亞」的財產,外殼和裝飾性的零件應在裝運時沒有缺陷,因此不包括在 本有限保證條款的範圍內。
- 經修理「產品」的有限保證期為原有限保證期所剩下的時間,或從修理之日起九十(90)天,以這兩者 中較長的時間為準。
- 應「諾基亞」或其授權服務中心的要求,「消費者」必須提供購買收據或其它可證明購買日期和地點 的資訊。
- 6. 「消費者」應將需要維修的「產品」運送到「諾基亞」及其授權服務中心,並由相同送修地點取回維 修「產品」。
- 7. 在以下任何一種情況下,「消費者」將不能受到本有限保證條款中規定的保障:
  - 1. 「產品」曾受到:非正常使用、非正常情況、不當儲存、暴露在潮濕環境中、暴露在過高或過低 溫度或類似環境情況下、未經授權的修改、未經授權的連線、未經授權的修理(包括但不僅限於 在修理中使用未經授權的備用零件)、誤用、疏忽、濫用、事故意外、改動、不正確的安裝、不 可抗力、食物或液體濺洒,不正確地調整控制開關、或其它超出「諾基亞」的合理控制範圍的行 為,包括治耗性零件(如保險絲)的缺陷和天線的斷裂或損壞,除非這些是直接由材料或工藝上 的缺陷所引起的,以及「產品」的正常磨損。
  - 2. 在適用的有限保證期內,「消費者」未將關於「產品」的缺陷或故障告知「諾基亞」。
  - 3. 「產品」系列號碼或附、配件日期代碼遭去除、損毀或塗改。
  - 缺陷或損壞是由行動電話系統在功能方面的缺陷,或是外接天線接收信號不足引起的。
  - 5. 與「產品」一起使用或連接起來的附、配件不是「諾基亞」提供的,或不適合與「諾基亞」行動電話一起使用,或者「產品」被用於非其意圖使用的用途。
  - 6. 電池短路、電池或電池單元的密封包裝被破壞,或者有人為損壞的痕跡,或是電池被使用在非其 被指定使用的設備上。
- 8. 如果在有限保證期內發生問題,「消費者」應採取下列的步驟:
  - 1. 「消費者」應該將「產品」送回到購買的地方進行修理或更換。
  - 如果按(a)項執行不方便,「消費者」應與當地的「諾基亞」辦事處聯繫,索取最近的授權服務中 心的地址。
  - 「治費者」應安排將「產品」送到授權服務中心。從裝置上拆除「產品」的相關費用並不屬於本 有限保證的範圍。
  - 4. 如果需要不屬於本有限保證的範圍的零件與人工,「消費者」將需支付相應的費用。「消費者」應 負擔與重新安裝「產品」有關的費用。
  - 如果「產品」中有某些運營商設定的功能 (如鎖定 SIM 卡),「諾基亞」保留在提供服務前讓 「消費者」詢問相關行動電話服務業者的權利。
  - 6. 如果「產品」送回「諾基亞」時已過了有限保證期,「諾基亞」將採用其通常情況下的服務政策,並向「消費者」收取相應的費用。
- 9. 任何適銷性的默示保證、或是對於特定用途的適用性的默示保證,僅限於前列的有限保證期內。否則, 前述有限保證條款就是購買者僅有的補償,而且取代其它所有明示的或默示的保證。「諾基亞」對於 附帶的或間接的損失或預期利益或利潤的損失,談話隱私的損失或損害,以及由於使用或無法使用 「產品」而導致的停工或資料的損失或損壞等情況,不承擔責任。
- 10. 本有限保證所提供的權益是對各國家和地區適用的強制性立法所規定的其它權利與救濟的補充。
- 11.「諾基亞」不承擔,也不授權其授權服務中心或個人或實體為其承擔,任何超出本有限保證中所明訂 範圍以外的責任和義務。
- 12. 所有保證資訊、產品功能和規格有可能隨時修改,恕不另行通知。
- 13. 如上列第二條所述,本有限保證在台灣境內有效。

# 您的個人資料/Your Details

姓名(先生/女士/小姐/其他):
Name(Mr/Mrs/Ms/Others):
地址:
Address:
購買日期:
Date of Purchase:
行動電話型號與類型:
Handset model and type:
行動電話 IMEI 號碼:
Handset IMEI No:
請將您的識別標籤貼在下方空格,並保存在安全的地方:
Please place your identification sticker in the space provided below and keep
in a safe place:



經銷商店章

### To obtain an English User's guide

Nokia understands from consumer feedback in Taiwan that there is only limited usage of the English User's guide. In consideration of this and to help conserve natural resources, Nokia has elected to not to include the English User's guide in the Nokia Sales Package.

To obtain a User's Guide in English, please kindly complete the details above and fax to Nokia Customer Service Hot-line:

Fax: 02 3234-7952

Upon receiving the request, the English User's Guide will be despatched by post free of charge to purchasers within Taiwan.

# 索引

# A

安裝 Java 檔案 56
В
撥打 10
會議通話 11
С
操作模式61
加入聲控指令 59
操作環境 101
查看
連線詳細資訊 89
數據連線詳細資訊 89
重響
傳統英文輸入 20
從 Nokia 行動電話匯入資料 31
存取點
設定64

## D

待機模式	
設定	63
指示符號	7
檔案格式	
RealPlayer	35
SIS 檔案	55
檔案管理	58
電池資訊	95
電話	
已撥	16
電話簿	
請見 <i>通訊錄</i>	
電腦連線	89
電腦端套件	89

從信箱擷取	電子郵件	
刪除    45      動畫    34      短片    38      多媒體資料    38      圖片訊息    39      桌面圖案    39	從信箱擷取	
動畫	刪除	
短片	動畫	
多媒體資料	短片	
圖片訊息39 桌面圖案	多媒體資料	
桌面圖案	圖片訊息	
	桌面圖案	

### F

發送	
透過藍芽技術發送資料	86
封包數據	
計數器	17
連線計時器	17
設定	66
封閉聊天組群	54
服務指令編輯器	46
複製	
文字	22

# G

個人風格	61
GIF 動畫	34
功能表	7
功能鍵	7

### GPRS

### 請見 封包數據

GPRS 連線	89
GSM 數據連線	89
關閉	36
廣播服務	46
觀看	
GIF 動畫	34
管理	

連絡人卡片2	4
國際電話1	0

## H

HS-3W 豪華型無線耳機98
匯入資料
連絡人
會議通話11

# J

Java	
安裝 Java 應用程式	56
請見應用程式	
剪下	
文字	23
簡訊廣播訊息	46
基地台狀態顯示	69
接收	
鈴聲、系統業者標誌和設 請見 <i>智慧訊息</i>	定。
透過藍芽無線技術接收 資料	87
緊急電話	102
進行瀏覽	81
記憶體	
查看記憶體使用情況	58
記憶體不足	
查看記憶體使用狀況	79
拒絕接聽來電	11

## L

		_	<b>.</b>
-			-
~	IA 1	-	-
11	<u> </u>	F	=
_	~	- 12	- 1
-			_

接聽		11
未接		16
已接		16
轉接		11
來電轉換	妾	11
藍芽		85

發送資料 86
接收資料 87
連線狀態指示符號
連線要求 86
配對 86
配對要求 86
唯一位址 86
中斷連線 87
裝置圖示86
連接到電腦 89
連絡人
匯入資料 31
連絡人卡片
移除鈴聲25
連線
查看 89
連線指示符號
藍芽 86
聊天
發送訊息52
聊天室暱稱 51
鈴聲
接收的智慧訊息 43
靜音11
移除鈴聲25
瀏覽器
服務訊息 44
結束連線 83
連線 80
圖示81
WAP 網頁 80
XHTML 網頁 80
錄音機
錄音

## M

媒體檔	
檔案格式	

關閉		36
尋找		36
密碼		
記憶	卡	79

### N

鬧鈴	
重響	,
Nokia SU-2 數位影像觀賞機 99	)

# Q

汽車10 清除	)1
最近通話記錄	6
須际記憶痘 通訊記錄9	92

# R

認證資訊 (SAR) 103
軟體
將 .SIS 檔傳輸到行動電
話中 56
若要撥緊急電話 102

## S

103
69
22

輸入法
指示符號18
數據連線
查看
結束
輸入
傳統英文輸入
智慧型預測文字輸入、關21
智慧型預測英文輸入
數位版權管理83
SIS 檔案
1
貼上
文字
聽取訊息10
停止
鬧鈴77
同步處理
請見 <i>遠端同步處理</i>
通話
拒絕接聽11
期間選項11
設定63
時間16
轉移11
通話記錄
請見 <i>通訊記錄</i>
圖片
圖片訊息
T
U
USSD 指令
W
TT TTAD 细子
WAP 桁貝 测障明
倒寬奋
木按米電16

## Х

XHTML 網頁	
瀏覽器	
行動瀏覽器	
尋找	

## Y

已撥電話16	
移除應用程式57	Ī
已接來電16	
醫療裝置101	
影片	1
請見媒體檔	
影片播放器	
請見 RealPlayer	
應用程式	
安裝56	
移除57	
移除檔案57	
音量控制9	
螢幕保護	
設定63	
音樂	
請見媒體檔	
語言	
編寫63	
語音信箱10	
語音訊息10	

## Z

照顧與維修	100
智慧訊息	
接收	43
智慧型預測文字輸入	
關	21
智慧型預測英文輸入	20
秘訣	21
智慧英文	71

指示符號	7
週邊產品	97
注音輸入法	
轉移通話	11
桌面圖案	39
自訂	61
鬧鈴	
自動接聽	69
資料夾	
管理	8
建立	8
最近通話記錄	
清除通話清單	16
通話時間	16
未接來電	16
已撥電話	16
已接來電	16