



Issue 2

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：(鄰近精明商圈)

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

2. No. 11-3, Jing Cheng Rd., Taichung. It's located near the Jing Ming shopping district, Taichung. Tel: (04) 2328-8588

3. 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 e-mail address: care.tw@nokia.com





您好

在您選擇購買 Nokia 6220 當下，您就知道您購買的不僅僅只是隻手機。而是隻可拓展通訊無限可能性的好幫手。Nokia 6220 設計貼心，永不褪流行的優雅弧線造型更可襯托出使用者內蘊的時尚風格。Nokia 6220 還擁有多項實用的功能。您可以透過許多管道，與親朋好友以及事業上的夥伴隨時保持聯繫。

Nokia 6220 內建數位相機和影片錄製功能。透過您的眼睛與想像力，拍下您對這個世界的觀感與想法 — 成品可以是單一相片或影音短片 — 讓一切盡在不言中。之後，再將拍下的影像、聲音或短片加入多媒體訊息 (MMS)¹，完整深刻地表達您心中想訴說的意境與想法。

使用影片播放功能和內建立體聲收音機追蹤查看目前發生的大事，或者隨時找樂子。

使用新增線上狀態功能的通訊錄，讓別人看見您的線上狀態以及聯絡您的方法。將親朋好友統統加入多方聊天的聊天室¹，或使用多方通話與擴音喇叭與他們聊天聯絡感情。

您也可以使用 XHTML 瀏覽器瀏覽圖文並茂的網頁，體驗全新的手機瀏覽畫面。有了 EDGE 連線²，網頁連結更快速，上網功能更強大。EDGE 最高連線速度可達 118 kbps，比使用 GPRS² 系統瀏覽網頁，發送電子郵件和下載檔案的速度還快一倍。

除此之外，Nokia 6220 支援三頻 EGSM 900/GSM 1800/1900² 系統。無論您身在何處，聯絡您都將不再是難事。您還可以使用操作簡易的電子郵件程式³和功能更完整的日曆來規劃您的工作與日常生活。

您還可以使用二種方法備份電腦的行事曆和日曆資訊 — 透過 Nokia 電腦端套件³ 的同步處理軟體直接連接 Nokia 6220 和相容的電腦，或透過 SyncML² 遠端同步處理功能連接 Nokia 6220 和電腦。而且，Nokia 電腦端套件³ 還可協助您上傳從 Internet 下載的 Java^{TM4} 應用程式、鈴聲和影像到您的行動電話中。

您將發現，Nokia 6220 為您拓展了全新的通訊視野。

Nokia 6220 支援 128 x 128 像素的顯示解析度。此行銷資料顯示的螢幕解析度可能會與實際產品顯示的有所不同。

1 注意：MMS 相關服務與新增線上狀態功能的通訊錄 & 聊天室須視系統、使用的裝置相容性和支援的內容格式而定。請洽詢當地的行動電話系統業者。

2 EDGE、GPRS、WAP、HSCSD、資料傳輸速度和其他行動電話服務須視行動電話系統業者、以及內容服務供應商而定。請洽詢當地的行動電話系統業者。

3 特定功能可能需要銷售包裝內提供的 Nokia 電腦端套件才可使用。注意：您無法同步處理 SIM 卡的通訊錄資料。特定功能的取得須視市場是否該功能能提供而定。

4 JavaTM 是 Sun Microsystems, Inc. 的商標。JavaTM 應用程式的提供則須視行動電話系統業者和/or 內容與應用程式供應商而定。



歡迎使用

諾基亞

行動電話



內建相機和影片錄製
• 拍照或錄製影音短片。

音量鍵

- 上、下捲動鍵可調整耳機音量。

通話鍵

- 撥打電話號碼與接聽來電。

• 瀏覽 WAP 網頁服務時按 可快速進入所選擇的連結選項。

• 在待機模式中按此鍵可顯示最近撥出的電話號碼。

數字鍵

- 輸入號碼和字元。
- 按住 鍵可以撥打語音信箱。

無線 Internet 鍵

- 按住 可直接啓動 WAP 瀏覽器並連結至用戶所設定的網頁首頁。



在不同的功能中具有不同的用途。

電源鍵

- 按住此鍵可開機或關機。
- 若在通話期間或待機模式中快速地按此鍵：可進入操作模式清單。

選擇鍵

- 執行按鍵上方文字訊息所顯示的功能。
- 在通話期間按此鍵可啓動免持擴音功能。

結束鍵

- 挂斷電話或拒絕接聽來電。還可用於從任意功能中退出並返回待機模式。

四向捲動鍵

、、及

用於瀏覽姓名、電話號碼、功能表或設定選項，或在輸入文字時移動游標或反白標記。

祕訣：在待機模式下，可用於快速進入一些功能：文字訊息編輯器、日曆及電話簿。

- 按 可建立簡訊郵件。
- 按 可打開日曆。
- 按 可打開通訊錄。
- 按 可打開相機。
- 按住 或 可快速變更相機模式，例如：變更相機的影片模式。

聲明

本公司(NOKIA CORPORATION)聲明產品RH-20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。

CE 168

Copyright © 2003-2004 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、Xpress-on（可前後自行更換的彩色外殼）與Pop-Port是Nokia Corporation的商標或註冊商標。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。

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。



包含RSA BSAFE密碼編譯或來自RSA Security的安全協定軟體。



JavaTM Java是Sun Microsystems, Inc. 的商標。
POWERED

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業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。

9356632

第2版

製造（進口、代理）商之名稱/地址/電話：

公司名稱：台灣諾基亞股份有限公司

公司地址：台北市松山區南京東路四段16號10樓A室

公司電話：+886 2 25794988

目錄

| | | | |
|---|-----|-----------------------|----|
| 安全規定 | iv | 輸入英文字 (當智慧英文已被啓動時) | 13 |
| 概述 | vi | 撰寫複合字 | 14 |
| 密碼 | vi | 輸入空格 | 14 |
| 保密碼 (5 到 10 碼) | vi | 輸入數字 | 14 |
| PIN 碼和 PIN2 碼 (4 到 8 碼)、 模組 PIN 碼和簽名 PIN 碼 | vi | 輸入符號和標點符號 | 14 |
| PUK 碼和 PUK2 碼 (8 碼) | vi | 5. 使用功能表 | 15 |
| 限制密碼 (4 碼) | vi | 存取功能表功能 | 15 |
| 電子錢包密碼 (4 到 10 碼) | vi | 功能表 | 16 |
| 行動電話功能概述 | vii | 6. 功能表功能 | 18 |
| 共享記憶體 | vii | 訊息 (功能表 1) | 18 |
| 1. 開始使用 | 1 | 文字訊息 (SMS 簡訊) | 18 |
| 安裝 SIM 卡和電池 | 1 | 多媒體訊息 | 22 |
| 更換外殼 | 2 | 多媒體訊息記憶體已滿 | 24 |
| 電池充電 | 2 | 刪除訊息 | 24 |
| 開機和關機 | 3 | 電子郵件訊息 | 25 |
| 2. 行動電話 | 4 | 聊天室 | 28 |
| 按鍵與連接埠 | 4 | 語音訊息 | 33 |
| 待機模式 | 5 | 廣播訊息 | 33 |
| 桌面圖案 | 5 | 訊息設定 | 33 |
| 螢幕保護圖案 | 5 | 系統指令編輯器 | 35 |
| 待機模式中的基本指示符號 | 6 | 通話記錄 (功能表 2) | 35 |
| 鍵盤鎖 (按鍵保護) | 7 | 最近通話記錄 | 36 |
| OTA 設定服務 | 7 | 通話計數器與通話計時器 | 36 |
| 3. 通話功能 | 9 | 通訊錄 (功能表 3) | 36 |
| 撥電話 | 9 | 選取通訊錄設定 | 37 |
| 單鍵撥號 | 9 | 儲存姓名和電話號碼 (增加姓名) | 37 |
| 接聽或拒絕來電 | 9 | 每個姓名儲存多個電話號碼 | 37 |
| 來電等待 | 10 | 與文字項目 | 37 |
| 通話期間選項 | 10 | 新增影像到通訊錄的姓名或 電話號碼 | 38 |
| 4. 輸入法 | 11 | 搜尋連絡人 | 38 |
| 輸入法指示符號 | 11 | 刪除連絡人 | 39 |
| 切換輸入法 | 11 | 編輯或刪除連絡人的詳細資訊 | 39 |
| 注音輸入法 | 11 | 我的線上狀態 | 40 |
| 傳統英文輸入 | 12 | 已申請的名單 | 41 |
| 智慧型預測英文輸入法 | 13 | 複製通訊錄 | 42 |
| 將智慧型預測英文輸入法 | | 發送與接收名片 | 43 |
| 設定為開或關 | 13 | | |

| | | | |
|---------------------|----|---------------------------|----|
| 單鍵撥號 | 43 | 建立服務連結..... | 71 |
| 聲控撥號 | 43 | 瀏覽服務網頁..... | 71 |
| 客服號碼和服務號碼 | 44 | 結束服務連結..... | 72 |
| 本手機號碼 | 44 | 瀏覽器外觀設定..... | 72 |
| 號碼分組..... | 44 | Cookie | 72 |
| 設定 (功能表 4) | 45 | 書籤..... | 73 |
| 操作模式 | 45 | 下載..... | 73 |
| 提示音設定 | 45 | 服務信箱..... | 73 |
| 顯示設定 | 46 | 快取記憶體..... | 74 |
| 時間和日期設定 | 47 | 瀏覽器安全..... | 74 |
| 個人化快捷操作 | 47 | 捷徑 (功能表 12) | 75 |
| 數據連線 | 48 | SIM 卡服務 (功能表 13) | 76 |
| 多媒體資料 (功能表 5) | 53 | 7. 個人電腦連線 | 77 |
| 多媒體資料中的檔案選項 | 55 | Nokia 電腦端套件..... | 77 |
| 影音工具 (功能表 6) | 55 | (E)GPRS、HSCSD 和 CSD | 78 |
| 相機 | 55 | 使用數據通訊應用程式 | 78 |
| 收音機 | 57 | 8. 電池資訊 | 79 |
| 語音備忘 | 58 | 充電與放電 | 79 |
| 電子秘書 (功能表 7) | 58 | 9. 原廠週邊產品 | 80 |
| 鬧鐘 | 58 | 電池 | 80 |
| 日曆 | 59 | 室內 | 80 |
| 待辦事項 | 60 | ACP-7 充電器 | 80 |
| 備註 | 61 | ACP-12 充電器 | 81 |
| 遊戲 (功能表 8) | 61 | 室內和車輛 | 81 |
| 啓動遊戲 | 61 | 原廠新潮耳機 (HDB-4) | 81 |
| 其他可用的遊戲或遊戲集選項 | 62 | 立體聲耳機 (HDS-3)..... | 81 |
| 遊戲下載 | 62 | 車輛 | 81 |
| 遊戲的記憶體狀態 | 62 | 車用充電器 (LCH-9) | 81 |
| 遊戲設定 | 62 | 照顧與維修 | 82 |
| 應用程式 (功能表 9) | 62 | 重要的安全資訊 | 83 |
| 啓動應用程式 | 62 | 有限保證 | 86 |
| 其他可用的應用程式或應用 | | 您的個人資料 /Your Details .. | 87 |
| 程式集選項 | 63 | 索引 | 88 |
| 下載應用程式 | 63 | | |
| 應用程式的記憶體狀態 | 64 | | |
| 附加功能 (功能表 10) | 64 | | |
| 計算機 | 64 | | |
| 倒數計時器 | 65 | | |
| 碼錶 | 65 | | |
| 電子錢包 | 66 | | |
| 同步處理 | 68 | | |
| 服務 (功能表 11) | 70 | | |
| 存取與使用服務的基本步驟 | 70 | | |
| 設定行動電話的服務 | 70 | | |

安全規定

請閱讀下列簡明的使用原則。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。



在禁止使用行動電話，或者使用行動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
開車時請勿手持行動電話。



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
請遵循相關規定與原則。在醫療儀器附近請關機。



在飛機上請關機
無線裝置在飛機上會造成干擾，請勿使用。



位於加油站時請關機
在加油站請勿使用行動電話。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
進行爆破工程時，請不要使用行動電話。請遵守限制，並遵循相關規定與原則。



小心使用
請以正常姿勢使用行動電話。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行動電話配備。



配件與電池
請使用原廠的配件與電池。
請勿連接不相容的產品。



連接其他裝置
在連接任何其他裝置時，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。



備份資料
請記得備份重要資料。



防水性
您的行動電話無法防水。請保持乾燥。



撥電話
確定行動電話已開機並位於服務區域內。輸入電話號碼，包括區碼，然後按 。若要結束通話，請按 。若要接聽電話，請按 。



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 （例如：結束通話、退出功能表等等），以清除螢幕。輸入緊急電話號碼，然後按 。說明您的位置。接到掛掉電話的指示後才可結束通話。

系統服務

本指南所述的行動電話，業經認證適用於EGSM 900、GSM 1800和GSM 1900網路系統。

請注意，有無三頻功能乃依系統功能而定。請向當地行動電話系統業者洽詢是否可申請及使用該功能。

Nokia 6220行動電話是支援 (E)GPRS 服務的3GPP GSM Release 99 的行動終端裝置，並同時支援Release 97 GPRS 網路系統，但是並不保證能使用所有 Release 97 GPRS 網路系統中的功能。如需詳細資訊，請洽詢服務供應商或當地的Nokia授權經銷商。

本行動電話支援執行TCP/IP通訊協定的WAP 2.0通訊協定（HTTP和SSL）。本行動電話的部分功能（例如：多媒體訊息服務、瀏覽網頁、電子郵件、聊天室、新增線上狀態功能的通訊錄、遠端同步處理SynML，以及透過瀏覽器或多媒體訊息下載內容）必須受到系統支援才可使用。

本指南中所介紹的許多功能稱為「系統服務」，是由無線行動電話系統業者所提供的特殊服務。在使用任何一項「系統服務」之前，您必須先向當地的行動電話系統業者或供應商申請所需的服務，並索取相關使用說明。

 請注意：某些系統可能無法支援所有語言及/或服務。

只能使用 ACP-7、ACP-8、ACP-12、LCH-9和LCH-12來充電。

 警告：請搭配電話製造商認可的電池、充電器及配件來使用本特定型號的行動電話。使用其他未經認可的配件可能會使行動電話的保固失效，並導致危險。

關於業經認可的合格配件資訊，請洽詢您的經銷商。

配件操作指示

- 將配件放在孩童接觸不到的地方。
- 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。
- 定期檢查所有車用配件的安裝是否正確，而且操作正常。
- 複雜的車用配件應僅由合格的服務人員進行安裝。

配件

使用充電器為行動電話充電之前，請先確認該充電器之型號。本行動電話

v

概述

■ 密碼

保密密碼（5到10碼）

保密密碼可防止他人未經允許使用您的行動電話。預設密碼為12345。請變更密碼，並將新密碼與行動電話分開放在安全的地方。若要變更密碼，或要設定讓行動電話詢問密碼，請參閱第53頁的「保密設定」。

若您連續五次輸入錯誤的保密密碼，行動電話就會忽略之後輸入的密碼。請稍後五分鐘，然後再次輸入保密密碼。

PIN碼和PIN2碼（4到8碼）、模組PIN碼和簽名PIN碼

- PIN碼（個人識別碼）可防止他人未經允許使用您的SIM卡。PIN碼通常是隨附SIM卡提供。要設定行動電話在每次開機時要求輸入PIN碼，請參閱第53頁的「保密設定」。
- PIN2碼可能會與SIM卡一起提供。在使用特定功能（如收費單位計數器）時就需要輸入PIN2碼。
- 存取安全模組時需要輸入模組PIN碼。詳情請參閱第74頁的「安全模組」。如果SIM卡中有安全模組，SIM卡就會隨附一個模組PIN碼。

- 使用數位簽名時需要輸入簽名PIN碼。詳情請參閱第75頁的「數位簽名」。如果SIM卡中有安全模組，SIM卡就會隨附一個簽名PIN碼。

如果您連續三次輸入錯誤的PIN碼，行動電話就會顯示SIM卡被鎖或PIN碼已封鎖等訊息，並要求您輸入PUK碼。

PUK碼和PUK2碼（8碼）

若要更改被鎖住的PIN碼，請輸入PUK碼（個人解鎖碼）。若要更改被鎖住的PIN2碼，請輸入PUK2碼。

若SIM卡沒有隨附PUK碼和PUK2碼，請洽詢當地的服務供應商。

限制密碼（4碼）

在使用通話限制功能時需要輸入限制密碼。詳情請參閱第53頁的「保密設定」。您可從您的服務供應商取得此碼。

電子錢包密碼（4到10碼）

若要存取電子錢包服務，請輸入電子錢包密碼。若您連續三次輸入錯誤的電子錢包密碼，電子錢包應用程式將會停止五分鐘的使用權。之後若又連續三次輸入錯誤的密碼，停止使用權的時間就會加倍。如需更多相關資訊，請參閱第66頁的「電子錢包」。

■行動電話功能概述

Nokia 6220行動電話提供許多日常實用的功能，例如日曆、時鐘、鬧鐘、收音機、和內建相機等功能。相機可以用來錄製影片，並拍攝可設為待機模式的桌面圖案，或**通訊錄**中的小圖示相片。詳情請參閱第55頁的「相機」。您還可為行動電話換上多款Nokia Xpress-on™使用者可前後自行更換的彩色外殼。要更換外殼，請參閱第2頁的「更換外殼」。

本行動電話同時也支援

- EDGE（Enhanced Data rates for GSM Evolution）。詳情請參閱第49頁的「(E)GPRS」。EDGE是一種無線電介面調變技術，可增加GRPS數據的傳輸速率。
- 多媒體訊息服務(MMS)可發送與接收包含文字、圖片、聲音或影片檔的多媒體訊息。您也可以儲存圖片和鈴聲來為行動電話添加個性化色彩。詳情請參閱第22頁的「多媒體訊息」。
- XHTML 瀏覽器提供一個更豐富的界面來表現您網頁伺服器上圖文並茂的內容，並進行瀏覽。詳情請參閱第70頁的「服務（功能表11）」。
- 電子郵件功能可接收、閱讀與發送電子郵件。詳情請參閱第25頁的「電子郵件訊息」。
- 新增線上狀態功能的通訊錄可讓您的同事、家人和朋友得知

您的線上狀態資訊。詳情請參閱第40頁的「我的線上狀態」。

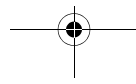
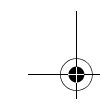
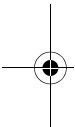
- 聊天室，一種可發送即時文字內容給其他線上使用者的工具。詳情請參閱第28頁的「聊天室」。
- 和弦鈴聲是由數種同時間彈奏的聲音元素所組成。本行動電話有40種以上可以做為和弦鈴聲的樂器的聲音元素，在同時間可以播放四種樂器。和弦鈴聲可以用在鈴聲和訊息警告音等聲音上。本行動電話支援可擴充的和弦鈴聲MIDI (SP-MIDI) 格式。
- Java 2 Micro Edition (J2ME™) 內含幾款特別針對行動電話所設計的Java應用程式和遊戲。您可以將新的應用程式和遊戲下載到行動電話中。詳情請參閱第62頁的「應用程式（功能表9）」。

共享記憶體

以下的行動電話功能使用共享記憶體：通訊錄、文字訊息、聊天室訊息和多媒體訊息、電子郵件、聲控標籤和簡訊收訊人群組名單、「多媒體資料」中的彩色圖案、鈴聲、影片和聲音檔、相機、日曆、待辦事項、Java遊戲和應用程式、以及備註應用程式。使用以上任何功能之一都可能會減少其他功能可以使用的記憶體容量。這種情況在大量使用以上功能時會特別明顯（雖然有些功能除了可使用與其他功能共享的記憶體之外，還可



使用額外分配的記憶體）。舉例來說，若儲存太多影像或Java應用程式導致共享記憶體已滿，您的行動電話將會顯示「共享記憶體已滿」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。



開始使用

1. 開始使用

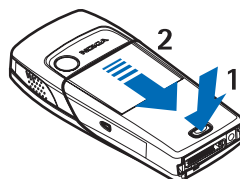
■ 安裝SIM卡和電池

- 將所有小型 SIM 卡放在孩童接觸不到的地方。

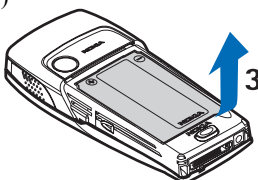
SIM 卡及其觸點很容易因刮痕或彎曲而損壞，因此使用、插入或取出卡片時要小心。

請先關機、中斷與其他週邊產品的連接、並取下電池後再安裝 SIM 卡。

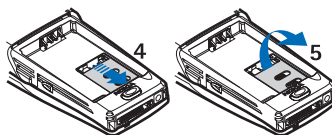
- 將背面外殼從行動電話取下：
將行動電話背面朝上、按下背面外殼固定鈕(1)，然後向下推取出背面外殼(2)。



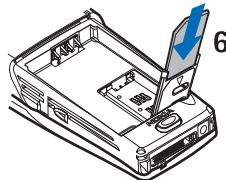
- 以手指扣住電池底部取出電池(3)。



- 請將 SIM 卡插槽往反方向推出(4)以開啟(5)SIM卡插槽。



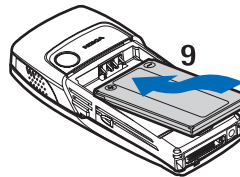
- 將SIM卡插入SIM卡插槽(6)。確認SIM卡已正確插入，而且卡上的金色接觸點朝下。



- 關閉SIM卡插槽(7)並向上推固定住(8)。



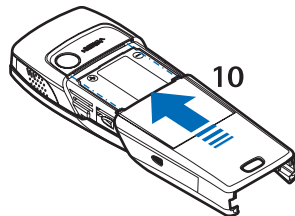
- 裝回電池(9)。



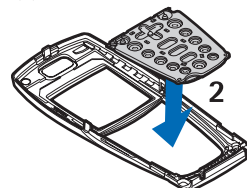
1

開始使用

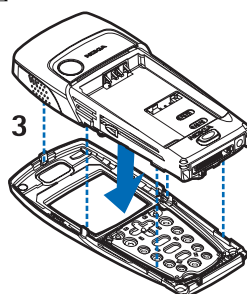
7. 裝回背面外殼(10)。



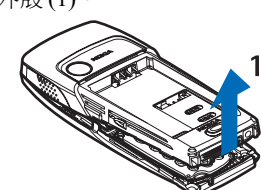
3. 將按鍵墊片放到新的正面外殼上(2)。



4. 要裝回正面外殼，請將外殼的卡榫對準行動電話的對應孔(3)，然後再輕輕地向下壓固定住。

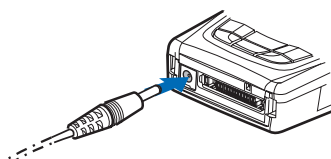


5. 裝回行動電話的背面外殼。請參閱第1頁「安裝SIM卡和電池」裡的步驟7。



■電池充電

1. 將充電器導線插入行動電話底部的插孔。





開始使用

- 將充電器插入牆上的交流電源插座。

螢幕會在行動電話開機時短暫顯示**充電中**。如果電池電力已完全耗盡，可能要等幾分鐘後螢幕才會出現充電指示符號，或者您才能夠撥打電話。

您可以一面充電一面使用行動電話。

充電時間根據使用的充電器與電池而有所不同。例如，在待機模式下使用ACP-12充電器為BLD-3電池充電可能需花上一小時三十分鐘的時間。

- 若行動電話要求輸入保密碼，請輸入保密碼（會顯示為*****），然後按確認。

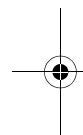
請同時參閱第vi頁的「密碼」。

增進效能的操作

提示：您的行動電話具有內建隱藏式天線。它的使用方法跟其他無線電傳輸裝置



一樣。當行動電話開機後，請不要觸摸天線。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。在通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。



■ 開機和關機



警告：在禁止使用行動電話，或使用行動電話會造成干擾或危險的地方，請勿開機。

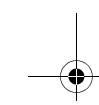
按住電源鍵①。

注意：即使SIM卡已正確插入，但如果行動電話仍顯示**請插入SIM卡**或**SIM卡不支援**，請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商。您的行動電話並不支援5伏特的SIM卡。您可能需要更換SIM卡。



- 若行動電話要求輸入PIN碼，請輸入PIN碼（會顯示為*****），然後按確認。

請同時參閱第 53 頁「保密設定」的**開機 PIN 碼**和第 vi 頁的「密碼」。

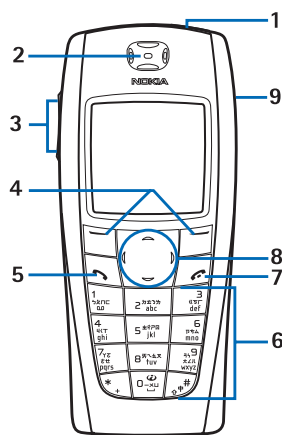


行動電話

2. 行動電話

■按鍵與連接埠

1. 電源鍵 ①



手機開機與關機。

當鍵盤鎖住時，快速按下電源鍵可開啟行動電話的螢幕燈光約15秒。

2. 聽筒

3. 音量鍵

調整聽筒或喇叭的音量，或者在將耳機連接到行動電話時調整耳機音量。

4. 選擇鍵 [—] 和 [—]

按鍵上方的螢幕會顯示說明選擇鍵的功能。詳情請參閱第5頁的「待機模式」。

5. 按 [] 可撥打電話和接聽來電。在待機模式中，按此鍵會列出最近撥過的電話號碼。當您如果在使用 WAP 服務瀏覽 WAP 網頁時，按此鍵則可以直接受到您所點選的連結項目。

6. 按 [] — [] 可輸入數字及字元。

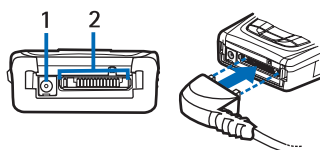
[*] 和 [#] 在不同的功能中具有不同的用途。

7. [] 可結束通話，並結束所有功能。

8. 四向捲動鍵 [—]、[—]、[] 和 [] 捲動查看通訊錄、功能表設定、和日曆的內容，或在輸入文字時移動游標。

9. 喇叭

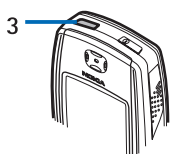
1. 充電器插孔



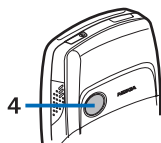
2. Pop-Port™ 資料連接埠，可連接耳機或資料傳輸線。如圖所示，將週邊產品插頭連接到 Pop-Port 資料連接埠。



3. 紅外線 (IR) 傳輸埠



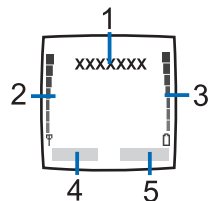
4. 行動電話背面的相機鏡頭。



■待機模式

當行動電話已開機完畢，但您尚未輸入任何字元時，行動電話就會進入待機模式。

- 顯示目前行動電話所使用的行動電話服務公司名稱或系統標誌。



- 顯示您目前所在位置的電信系統訊號強度。指示條越高，表示訊號越強。
- 顯示電池電量。指示條高度越高，表示電池電力越充足。
- 左選擇鍵在待機模式中為功能表。

5. 右選擇鍵在待機模式中為通訊錄或捷徑，或者行動電話系統業者指定的特定名稱。當右選擇鍵為：

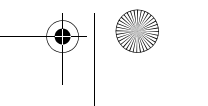
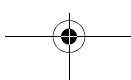
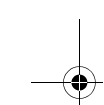
- 通訊錄，按一下將可進入通訊錄功能表。
- 行動電話系統業者的特定名稱，按一下將可進入行動電話系統業者的首頁。(此選項必需是該行動電話系統業者有指定提供時才會顯示。)
- 捷徑，按一下將可捲動查看並選取特定功能。若要自定個人化快捷操作功能，請參閱第47頁的「個人化快捷操作」。若您選擇捷徑功能表，也可以選取功能。詳情請參閱第75頁的「捷徑（功能表12）」。

桌面圖案

您可以設定行動電話在待機模式中所要顯示的背景圖片，即桌面圖案。詳情請參閱第46頁的「顯示設定」。

螢幕保護圖案

在待機模式中，行動電話會自動啓動螢幕保護圖案，將畫面變成數位時鐘的圖案以節省電力。詳情請參閱第46頁的「顯示設定」。



行動電話

待機模式中的基本指示符號

- 您已收到一則或數則文字或圖片訊息。請參閱第19頁的「閱讀與回覆簡訊或電子郵件」。
- ✉ 您已收到一則或數則多媒體訊息。請參閱第23頁的「閱讀與回覆多媒體訊息」。
- 或 ■ 行動電話已連線到聊天室服務，而目前的連線狀態分別為上線或離線。請參閱第29頁的「連線與中斷連線聊天室服務」。
- 您已收到一則或數則聊天室訊息，而且已連線到聊天室服務。請參閱第29頁的「連線與中斷連線聊天室服務」。
- 行動電話的鍵盤已鎖住。請參閱第7頁的「鍵盤鎖（按鍵保護）」。
- 將**來電提示**設定為**關**，而**訊息提示聲**設定為**無鈴聲**時，行動電話鈴聲就不會在來電或收到文字訊息時響起。請參閱第45頁的「提示音設定」。
- 鬧鐘已設為**開**。請參閱第58頁的「鬧鐘」。

倒數計時器正在進行倒數。請參閱第65頁的「倒數計時器」。

碼錶正在背景計時。請參閱第 65 頁的「碼錶」。

當選取**保持連線**的(E)GPRS連結模式，而且可以使用(E)GPRS服務時，螢幕的左上方就會出現此指示符號。詳情請參閱第49頁的「(E)GPRS連結」。

建立(E)GPRS連結時，螢幕左上方就會出現此指示符號。詳情請參閱第49頁的「(E)GPRS連結」和第71頁的「瀏覽服務網頁」。

(E)GPRS連結暫停，因為您在(E)GPRS撥號連結期間進行通話（來電或撥電話）。此指示符號會顯示在螢幕的左上方。

紅外線連結指示符號。請參閱第47頁的「紅外線傳輸」。

將所有來電轉接至其他電話號碼（**轉接所有語音通話**）。若有兩組電話號碼，第一組號碼的轉接指示符號為**1#**，而第二組號碼則為**2#**。請參閱第50頁的「通話設定」。

行動電話

- 1或2** 若您有兩組電話號碼，指示符號將顯示選取的號碼。請參閱第50頁的「通話設定」。
- 喇叭** 已啓動喇叭。請參閱第10頁的「通話期間選項」。
- Y** 您的通話限制為封閉使用者群組。請參閱第53頁的「保密設定」。
- ⑤** 已選取定時操作模式。請參閱第45頁的「操作模式」。
- ⑥、⑧、⑨或⑩** 行動電話已連接耳機、免持聽筒、感應回路裝置或桌充式音樂播放器。

時間與日期

請參閱第47頁的「時間和日期設定」。

■ 鍵盤鎖（按鍵保護）

您可以將按鍵鎖住以避免在無意間誤按按鍵，例如：在您將行動電話放入手提包時。

• 鎖住鍵盤

在待機模式中，按功能表，然後在1.5秒內按下 $[\ast\#]$ 。

• 解除鍵盤鎖定

先按開鎖，然後在1.5秒內按下 $[\ast\#]$ ；或者，若**安全鍵盤鎖**已設為**開**，請按開鎖並輸入保密碼。

在鍵盤鎖住時，您仍可按 $\lceil\rfloor$ 接聽電話。在通話期間，行動電話仍然可以正常操作。當您結束或拒接電話時，鍵盤將會自動鎖上。

有關自動鍵盤鎖的相關資訊，請參閱第51頁的「手機設定」。

若要在通話期間鎖住鍵盤，請參閱第10頁的「通話期間選項」。

 請注意：當鍵盤鎖住時，您仍然可以撥打已設定於行動電話中的緊急電話號碼（例如112、119或其他公用緊急電話號碼）。輸入緊急電話號碼，然後按 $\lceil\rfloor$ 。只有在輸入所有的數字後，螢幕上才會顯示這個號碼。

■ OTA設定服務

您的行動電話必須有正確的連結設定才能使用MMS、(E)GPRS和其他的無線服務。您也可以直接透過OTA訊息的方式接收行動電話系統業者所提供的各項設定，並將設定儲存在行動電話即可。若要取得更多關於設定的可用性資訊，請洽詢您的行動電話系統業者、服務供應商，或離您最近的諾基亞授權經銷商。

您也可以接收(E)GPRS、多媒體訊息、同步處理、聊天室與線上狀態、以及瀏覽器的連結設定。

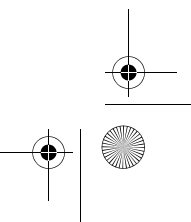
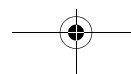
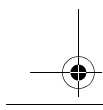
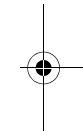
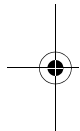
當您以OTA訊息的方式收到連結設定後，若該設定沒有自動儲存並啓動，螢幕就會出現**收到連結設定**。



行動電話

- 要儲存接收的設定，請按操作選擇**儲存**。若行動電話要求**輸入設定PIN碼**，請輸入設定PIN碼，然後按確認。如需關於PIN碼的使用資訊，請洽詢提供設定的服務供應商。
若尚未儲存任何設定，已接收的設定就會儲存在第一個空白的連結組。
- 要先查看接收到的設定，請按操作選擇**查看**。若要儲存設定，請按**儲存**。
- 若要放棄接收到的設定，請按操作選擇**放棄**。

若要啓動設定，請參閱第71頁的「建立服務連結」。





通話功能

3. 通話功能

■ 撥電話

1. 輸入電話號碼，包括區碼。如果按錯了，可以按清除。

若要撥打國際電話，請按兩下 **[***】輸入國際通話碼（"+"字元為國際電話通用碼），然後輸入國碼、區碼（若有必要，應去掉前面的0），以及電話號碼。

2. 按 **[]** 撥出號碼。

3. 按 **[]** 結束通話或取消撥打電話。

請同時參閱第10頁的「通話期間選項」。

使用通訊錄撥電話

• 若要搜尋儲存在 **通訊錄** 的電話號碼，請參閱第38頁的「搜尋連絡人」。按 **[]** 可撥出號碼。

撥打語音信箱

• 在待機模式中，按住 **[15sec 00]**，或按 **[15sec 00]** 和 **[]**。

如果需要輸入語音信箱碼，請輸入號碼並按確認。請同時參閱第33頁的「語音訊息」。

單鍵撥號

在使用單鍵撥號之前，您必須將電話號碼指定至某一單鍵撥號鍵（**[2 abc]** 至 **[9 jkl]**）。詳情請參閱第43頁的「單鍵撥號」。請使用以下方法之一撥打電話：

• 按一下要撥打的單鍵撥號鍵，然後按 **[]**。

• 如果 **單鍵撥號** 已設定為「開」，請按住單鍵撥號鍵直到撥出電話為止。請參閱第50頁的「通話設定」。

■ 接聽或拒絕來電

按 **[]** 接聽來電，或按 **[]** 結束通話。

按 **[]** 可拒絕來電。

如果您按無聲，就會先關閉鈴聲，然後再選擇要接聽或拒絕來電。

如果行動電話已連接到隨附耳機鍵的相容耳機，您就可以按耳機鍵來接聽和結束通話。

祕訣：如果已啓動 **通話中轉接來電** 功能轉接來電（例如轉到語音信箱），在拒絕來電的同時也將自動轉接通話。請參閱第50頁的「通話設定」。

注意：當有人打電話給您時，行動電話會顯示撥號人的姓名、電話號碼，或者 **保密號碼** 或 **來電**。若 **通訊錄** 中有多筆聯絡人的電話號碼是相同的，就只會顯示電話號碼（行動電話需支援此功能）。如果撥號人的姓名沒有儲存在 **通訊錄** 中，但通訊錄有另一名聯絡人的電話號碼與撥號人相同，行動電話就有可能會顯示錯誤的撥號人姓名。

通話功能

來電等待

在通話期間，按  可接聽等待中的電話。第一通電話會進入保留模式。按  可結束通話。

若要啓動來電等待功能，請參閱第50頁的「通話設定」。

■ 通話期間選項

您在通話期間使用的許多選項都是系統服務。關於各系統服務的可用性，請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商。

在通話期間按操作可使用以下部分選項：

- 靜音或取消靜音、掛斷、結束全部通話、通訊錄、功能表和保留或恢復通話、接通另一方、單方通話、接聽和拒絕。
- 會議通話可撥打電話會議，且最多可讓五個人同時參與。在通話期間，撥打電話給新的與會者（接通另一方），而第一通電話將會進入保留模式。當對方接聽時，選擇會議通話將第一位與會者加入電話會議中。若要和其中一位與會者進行私人對話，請選擇單方通話，然後選取您要進行私人對話的與會者。要重新加入電話會議，請選擇會議通話。
- 鎖鍵盤可啓動鍵盤鎖。
- 發送多頻音可發送 DTMF 音字串，例如：密碼或銀行帳戶號碼。DTMF 系統適用於所有按鍵式電話。輸入 DTMF 字串，或在

通訊錄中尋找，然後按 **多頻音**。

注意：重複按  可輸入等待字元w及暫停字元p。

• 切換通話可切換正在進行的通話和之前保留的通話。轉移通話可接通進行中的通話和保留的通話，而自己則從通話中退出。

• 喇叭可在通話期間將行動電話當成擴音電話使用。使用此功能時，請勿將行動電話拿到耳朵旁。若要啓動/關閉此功能，請分別選擇右選擇鍵上方所顯示的喇叭/手機，或按左選擇鍵進入操作，然後選擇喇叭或手機。喇叭功能會在結束通話或嘗試撥出電話，或是將免持裝置或耳機連接到行動電話時自動關閉。

如果您已將免持裝置或耳機連接到行動電話，則選項清單中的手機將會被免持聽筒或耳機取代，而選擇鍵手機將會被免持或耳機取代。

與收音機搭配使用喇叭功能。詳情請參閱第57頁的「使用收音機」。

輸入法

4. 輸入法

行動電話中可用的輸入法需視行動電話的銷售市場而定。

本行動電話具有繁體中文輸入法。

當語言（功能表4-8-1）設為繁體中文時，您就可以使用中文輸入法（如注音）來輸入繁體中文。

在使用某些功能（如撰寫文字訊息）時，您也可以使用智慧型預測英文輸入法。與傳統英文輸入法相比較，這種輸入法可以減少按鍵次數並且加快輸入速度。

■ 輸入法指示符號

輸入法指示符號位於螢幕左上角。下表列出各種輸入法的名稱及其指示符號。

| 輸入法 | 指示符號 |
|------|------|
| 注音 | ㄅㄆㄮ |
| 筆劃 | 一ノヽフ |
| 大寫 | ABC |
| 小寫 | abc |
| 數字輸入 | 123 |

請注意：根據銷售地區不同，其預設及可用的輸入法皆已事先設定於行動電話中。請查看指示符號以得知目前正在使用哪種輸入法。

■ 切換輸入法

- 重複按 **[#]** 可切換可用的輸入法。
- 按住 **[#]** 可以在數字與其他輸入法間做快速切換。
- 撰寫文字訊息時，請按操作，然後從選單中選擇您要的輸入法。使用的輸入法不會出現在選單之中。

■ 注音輸入法

以下顯示鍵盤上的注音符號和聲調符號的對應表，以及需要按幾次才能輸入所要的注音符號。

| 按鍵 | 一次 | 兩次 | 三次 | 四次 | 五次 |
|----|----|----|----|----|----|
| 1 | ㄩ | ㄩ | ㄇ | ㄤ | |
| 2 | ㄩ | ㄩ | ㄭ | ㄬ | |
| 3 | ㄍ | ㄻ | ㄏ | | |
| 4 | ㄩ | ㄻ | ㄤ | | |
| 5 | ㄓ | ㄻ | ㄩ | ㄤ | |
| 6 | ㄮ | ㄻ | ㄮ | | |
| 7 | ㄚ | ㄛ | ㄔ | ㄦ | |
| 8 | ㄞ | ㄟ | ㄠ | ㄡ | |
| 9 | ㄩ | ㄣ | ㄤ | ㄥ | ㄱ |
| 0 | ㄧ | ㄨ | ㄩ | | |

輸入法

使用注音輸入法

1. 輸入注音符號和聲調符號：重覆按對應的數字鍵，直到出現所要的注音符號。重複按 $\left[\begin{smallmatrix} * \\ + \end{smallmatrix}\right]$ 取得想要的聲調符號。
按清除可刪除游標左方的注音符號或聲調符號。按住清除可更快速刪除已輸入的符號。
2. 輸入中文字：若顯示候選字清單，按 $\left[\begin{smallmatrix} \text{I} \\ \text{D} \end{smallmatrix}\right]$ 或 $\left[\begin{smallmatrix} \text{J} \\ \text{L} \end{smallmatrix}\right]$ 可左右移動反白標記。按一下 $\left[\begin{smallmatrix} \text{C} \\ \text{E} \end{smallmatrix}\right]$ 可以查看下一行的候選字，而按一下 $\left[\begin{smallmatrix} \text{B} \\ \text{A} \end{smallmatrix}\right]$ 則可以查看前一行的候選字。按確認輸入反白的字。
3. 輸入預測字：在您輸入中文字後，行動電話會預測可能與第一個字形成片語的字。按 $\left[\begin{smallmatrix} \text{I} \\ \text{D} \end{smallmatrix}\right]$ 或 $\left[\begin{smallmatrix} \text{J} \\ \text{L} \end{smallmatrix}\right]$ 左右移動反白標記。按一下 $\left[\begin{smallmatrix} \text{C} \\ \text{E} \end{smallmatrix}\right]$ 可將反白標記移到下一行的候選字。按一下 $\left[\begin{smallmatrix} \text{B} \\ \text{A} \end{smallmatrix}\right]$ 可將反白標記移到前一行的候選字。按確認可輸入反白字。輸入預測的候選字後，預測即結束。

若您不需要預測字，請按返回。

 出現預測清單時，若要繼續輸入下個中文字的注音，請按 $\left[\begin{smallmatrix} * \\ + \end{smallmatrix}\right]$ 輸入注音符號和標點符號、或按 $\left[\begin{smallmatrix} \text{O} \\ \text{P} \end{smallmatrix}\right]$ 切換成其他輸入法。

清除所有的注音後，按清除可刪除游標左側的中文字。按住清除可更快速刪除已輸入的字。按 $\left[\begin{smallmatrix} \text{B} \\ \text{A} \end{smallmatrix}\right]$ 、 $\left[\begin{smallmatrix} \text{C} \\ \text{E} \end{smallmatrix}\right]$ 、 $\left[\begin{smallmatrix} \text{I} \\ \text{D} \end{smallmatrix}\right]$ 及 $\left[\begin{smallmatrix} \text{J} \\ \text{L} \end{smallmatrix}\right]$ 可移動游標。

範例：輸入「生日快樂」



輸入法

- 按清除可刪除游標左側的字母；按住清除可更快速刪除已輸入的符號。

■ 智慧型預測英文輸入法

智慧型預測英文輸入法是使用內建於行動電話的字典，您也可以在字典裡加入新單字。當字典的空間已滿時，加入的新單字會取代字典中最少用到的字。

在使用智慧型預測英文輸入法時，指示符號會顯示在螢幕的左上方。字母的大小寫會以 **ABC**、**abc** 或 **Abc** 表示。

將智慧型預測英文輸入法設定為開或關

要啓動智慧型預測英文輸入：

- 在撰寫文字訊息時，按操作，然後選擇 **預測字典**。
- 選擇 **English**。

要關閉智慧型預測英文輸入法：

- 在撰寫訊息時，按操作，然後選擇 **預測字典**。
- 選擇 **關閉**。

輸入英文字

(當智慧英文已被啓動時)

- 使用按鍵 到 可輸入英文字。每個字母只需按一次鍵。每按一次畫面上的字就會改變。

例如，若要在英文字典設為開時輸入 Nokia，請按一下 輸

入 N、按一下 輸入 o、按一下 輸入 k、按一下 輸入 i、再按一下 輸入 a：

abc on. abc on. abc on. abc Nokia.

除了數字鍵外，也可以使用以下按鍵：

- 要刪除游標左側的字元，請按清除。按住清除可更快速刪除字元。
- 要變更字元大小寫，請按 。按住 ，則可以在字母與數字模式間切換。
- 要插入符號，請按住 ，或按操作選擇 **插入符號**。使用四個捲動鍵捲動到您想使用的符號，然後按確定。

您也可以按 、、 或 來移動反白標記，然後按 來輸入反白的符號。

- 要在字母模式下插入數字，請按住對應的數字鍵。
- 要先在通訊錄中搜尋然後插入姓名或電話號碼，請按操作並選擇 **插入姓名** 或 **插入號碼**。
- 要插入單字，請按操作選擇 **插入單字**。使用傳統英文輸入法輸入單字，然後按儲存。該字將會加入字典中。
- 當您輸入完單字並確認無誤後，請按任一捲動鍵，或按 加入空格做為確認。



輸入法

若輸入的不是您要的單字，您有以下的選項可以使用：

- 重複按 **[*+]** 一直到所要的單字顯示為止，然後確認。

- 按操作選擇 **其他對應項**。

如果在單字後面顯示"?"，表示字典沒有這個單字。若要將單字新增至字典中，請按 **拼寫**，(使用傳統英文輸入法) 輸入單字，然後按 **儲存**。

- 開始輸入下一個單字。

■ 輸入符號和標點符號

- 如果目前的輸入法是注音、傳統英文或數字輸入法，按 **[*+]** 就可取得中文或英文符號清單。按 **[~]**、**[‐]**、**[!]** 和 **[@]** 可移動反白標記。按確定可輸入反白符號。
- 如果目前使用的輸入法是傳統英文輸入法，重複按 **[TYPING MODE]** 即可輸入一些常用的英文符號和標點符號。

擇寫複合字

輸入複合字的前半、按 **[D]** 確認，然後再輸入後半。

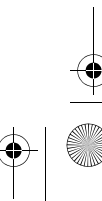
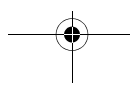
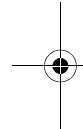
■ 輸入空格

按 **[空格]** 可輸入空格。

若目前的輸入法是數字或注音，請先切換成其他的輸入法（請參閱第11頁的「切換輸入法」）。

■ 輸入數字

- 將目前的輸入法切換成數字輸入法（請參閱第11頁的「切換輸入法」）。按數字鍵直接輸入數字。
- 如果目前的輸入法是智慧型預測或傳統英文輸入法，請按住對應的數字鍵輸入數字。
- 如果目前使用的輸入法是傳統英文輸入法，請重複按對應的按鍵來獲得想要的數字。





使用功能表

5. 使用功能表

Nokia 6220在功能表中提供許多功能。大多數的功能表功能都具備簡短的說明訊息。若要檢視這些說明訊息，請捲動到功能表功能，並等待15秒。若要退出說明訊息，請按返回。詳情請參閱第51頁的「手機設定」。

■ 存取功能表功能

利用捲動功能

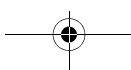
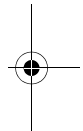
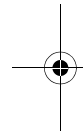
1. 若要進入功能表，請按功能表。
2. 使用 \leftarrow 或 \rightarrow 捲動查看功能表內容（若選取圖像式功能表畫面，則可利用四向捲動鍵選取要使用的功能），然後選取要使用的功能。例如，按選擇進入**設定**。若要變更功能表畫面，請參閱第46頁的「顯示設定」中關於**功能表顯示格式**的說明。
3. 若選擇的功能表還包含子功能表，請選擇要進入的子功能表，例如**通話設定**。
4. 若選擇的子功能表還包含更進一步的子功能表，請重覆步驟3，然後選擇下一個子功能表，例如**任意鍵接聽**。
5. 選擇所要的設定。
6. 按返回可回到之前的功能表階層，而按退出則可退出功能表回到待機畫面。

利用快捷碼

某些功能表、子功能表及設定選項都已編號，以方便您使用快捷碼進入特定功能表。

要進入功能表，請按功能表。在兩秒鐘內快速輸入要進入的功能表快捷碼。注意：若要進入功能表1的功能表功能，請按功能表，然後輸入 $\left[\text{0}\right]$ 和 $\left[\text{1}\right]$ ，最後再輸入要進入的功能表快捷嗎。

按返回可回到之前的功能表階層，而按退出則可退出功能表。



使用功能表

■ 功能表

1. 訊息

- 1. 文字訊息
- 2. 多媒體訊息
- 3. 電子郵件
- 4. 聊天室
- 5. 語音訊息
- 6. 廣播訊息
- 7. 訊息設定
- 8. 系統指令編輯器



12. 客服號碼¹

- 13. 服務號碼¹
- 14. 本手機號碼²
- 15. 號碼分組²



2. 通話記錄

- 1. 未接來電
- 2. 已接來電
- 3. 已撥電話
- 4. 刪除最近記錄
- 5. 通話計時
- 6. GPRS計數器
- 7. GPRS計時器



4. 設定

- 1. 操作模式
- 2. 提示音設定
- 3. 顯示設定
- 4. 時間和日期設定
- 5. 個人化快捷操作
- 6. 數據連線
- 7. 通話設定
- 8. 手機設定
- 9. 聊天室和線上狀態服務設定
- 10. 週邊設定
- 11. 保密設定
- 12. 原廠設定

3. 通訊錄

- 1. 快速尋找
- 2. 尋找
- 3. 增加姓名
- 4. 增加姓名
- 5. 刪除
- 6. 我的線上狀態
- 7. 已申請的名單
- 8. 複製
- 9. 設定
- 10. 單鍵撥號
- 11. 聲控標籤



5. 多媒體資料

- 1. 顯示資料夾
- 2. 增加資料夾
- 3. 刪除資料夾
- 4. 重新命名資料夾
- 5. 記憶體狀態
- 6. 啓動密鑰列表
- 7. 多媒體資料下載



6. 影音工具

- 1. 相機
- 2. 收音機
- 3. 語音備忘



1. 當SIM卡支援時才會顯示此功能。如需此功能的可用資訊，請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商。
2. 如果不支援客服號碼或服務號碼，或者皆不支援這兩種號碼，此功能表項目的編號將隨之變更。

使 用 功 能 表

7. 電子秘書



1. 鬧鐘
2. 日曆
3. 待辦事項
4. 備註

8. 遊戲



1. 選擇遊戲
2. 遊戲下載
3. 記憶體
4. 設定

9. 應用程式



1. 選擇應用程式
2. 應用程式下載
3. 記憶體

10.附加功能



1. 計算機
2. 倒數計時器
3. 碼錶
4. 電子錢包
5. 同步處理

11.服務



1. 首頁
2. 書籤
3. 下載連結
4. 服務信箱
5. 設定
6. 選擇地址
7. 清除快取記憶體

12.捷徑



13. SIM卡服務¹



1. 當SIM卡支援時才會顯示此功能。其名稱及內容也會隨SIM卡不同而改變。

功能表功能

6. 功能表功能

■ 訊息（功能表1）



您可以讀取、撰寫、發送和儲存文字訊息、多媒體訊息和電子郵件訊息。所有的訊息都會分類放在資料夾中。

在發送任何文字、圖片或電子郵件訊息前，您可能需要先儲存訊息中心號碼。詳情請參閱第33頁的「訊息設定」。若您不曉得這個號碼，您可以向您的電話系統服務業者查詢。

文字訊息（SMS簡訊）

您的行動電話可以使用SMS（簡訊服務）發送與接收連續的加長型訊息（系統服務）。此訊息是由數則文字訊息所組成。連續的加長型訊息的收費方式是依據所需之一般文字訊息的數量而定。

您也可以發送和接收含有圖片的文字訊息。

文字訊息功能使用共享記憶體。詳情請參閱第 vii 頁的「共享記憶體」。

 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」功能的行動電話才可接收和顯示圖片訊息。

撰寫與發送訊息

螢幕的右上角會顯示可輸入的字元數 / 目前連續的加長型訊息數目，例如120/2。

- 按功能表，然後選擇**訊息**、**文字訊息**和**建立訊息**。

 祕訣：若要快速啓動訊息編輯功能，請在待機模式中按 **[1]**。

- 輸入訊息。詳情請參閱第 11 頁的「輸入法」。若要在訊息插入文字範本或圖片，請參閱第21 頁的「範本」。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。
- 要發送訊息，請按操作，然後選擇**發送**。
- 輸入收訊人的電話號碼，或在**通訊錄**尋找電話號碼。

按確認發送訊息。

 請注意：使用簡訊系統服務發送訊息時，您的行動電話可能會顯示**訊息已發出**。這表示訊息已經由行動電話發送到行動電話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。關於簡訊(SMS)服務的詳細資訊，請洽詢您的服務供應商。

功能表功能**發送訊息選項**

在撰寫完訊息之後，請按操作選擇**發送選項**。

- 若要發送一則訊息給數名收訊人，請選擇**發送至多人**。將訊息發送給指定的收訊人後，請按完成。
- 若要使用收訊人群組名單發送訊息，請選擇**發送到群組名單**。若要建立收訊人群組名單，請參閱第20頁的「收訊人群組名單」。
- 若要使用訊息設定組發送訊息，請選擇**訊息設定組**，然後選擇要使用的訊息設定組。
若要定義訊息設定組，請參閱第33頁的「訊息設定」。

透過簡訊撰寫與發送電子郵件

您必須先儲存發送電子郵件的設定才能使用簡訊發送電子郵件。詳情請參閱第33頁的「訊息設定」。若要瞭解此種透過簡訊方式的電子郵件服務的可用性及申請事項，請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商。若要將電子郵件地址儲存在**通訊錄**，請參閱第37頁的「每個姓名儲存多個電話號碼與文字項目」。

1. 按**功能表**，然後選擇**訊息**、**文字訊息**和**建立簡訊郵件**。
2. 輸入收訊人的電子郵件，或在**通訊錄**中尋找，然後按**確認**。
3. 您也可以輸入電子郵件的主旨，然後按**確認**。

4. 輸入電子郵件訊息。詳情請參閱第11頁的「輸入法」。螢幕右上角會顯示可輸入的總字元數。字元總數包含電子郵件地址和主旨。

請同時參閱第21頁的「範本」。圖片無法插入電子郵件中。

5. 要發送電子郵件，請按操作選擇**發送簡訊郵件**。若您尚未儲存發送電子郵件的設定，行動電話將會要求您輸入電子郵件的伺服器號碼。

按**確認**發送電子郵件。



請注意：使用簡訊系統服務發送電子郵件時，您的行動電話可能會顯示**訊息已發出**。該文字僅表示電子郵件已經由行動電話發送至電子郵件伺服器，並不表示要發送的對象已接收到電子郵件。有關此種透過簡訊方式來傳送電子郵件的服務必需透過您的行動電話系統業者的服務方能使用，請洽詢您的服務供應商。

閱讀與回覆簡訊或電子郵件

當您收到訊息或電子郵件時，螢幕上會出現指示符號**✉**、新訊息的數目，以及**__條新訊息**的文字說明。

✉ 閃動表示訊息記憶體已滿。在接收新訊息之前，請先刪除**收件匣**資料夾中的部分舊訊息。

1. 按**顯示**查看新訊息，或按**退出**稍後再閱讀訊息。

功能表功能

稍後閱讀訊息：

按功能表，然後選擇**訊息**、**文字訊息**和**收件匣**。

2. 若收到一則以上的訊息，請選擇您要閱讀的訊息。未閱讀的訊息前面會以□表示。
3. 在閱讀或檢視訊息時按操作。

您可以選擇刪除選項、以文字訊息或電子郵件轉發或編輯訊息的選項、或者重新命名正在閱讀的訊息，或將訊息移至另一個資料夾的選項。

選擇**複製至日曆**可將所有訊息文字複製到行動電話的日曆，以做為當天的備忘錄。

若有**訊息詳情**選項，選擇此選項即可檢視寄件人的姓名與電話號碼、所使用的訊息中心、以及收到的日期與時間等資訊。

選擇**提取詳情**可得知目前發訊人的電話號碼、電子郵件地址和網站位址。

在閱讀圖片訊息時，選擇**儲存圖片**可將圖片儲存在**範本**資料夾中。

4. 選擇**回覆**可回覆訊息。選擇**原訊息**可在回覆訊息中包含原來的訊息、或選擇標準的回答方式回覆、或選擇**空白螢幕**。

回覆電子郵件時，請先確認或編輯電子郵件地址和主旨，然後再撰寫回覆訊息。

5. 按操作選擇**發送**，然後按確認將訊息發送至螢幕上的號碼。

功能表功能

- 若您已建立群組名單，請捲動到一個群組名單，然後按操作選擇：
 - 顯示群組名單**可查看選取群組名單的聯絡人。按操作可刪除或查看選取聯絡人的詳細資料，或加入新的聯絡人。
 - 增加群組名單**可建立新的收訊人群組名單。
 - 重新命名群組**可變更選取名單的名稱。
 - 清除群組名單**可從選取清單刪除所有的聯絡人姓名和電話號碼。
 - 刪除群組名單**可刪除選取的收訊人群組名單。
- 若訊息無法發送給收訊人群組名單上的部分聯絡人，請選擇**未發至收訊人**。按操作選擇：
 - 重發至群組名單**重新發送訊息給**未發至收訊人**名單中的收訊人。
 - 顯示群組名單**查看無法發送訊息的收訊人名單。
 - 刪除群組名單**查看**未發至收訊人**名單。
 - 顯示訊息**查看發送失敗的訊息。

範本

本行動電話有提供文字範本（以■表示）和圖片範本（以■表示）。

若要進入範本清單，請按功能表，然後選擇**訊息**、**文字訊息**和**範本**。

存檔資料夾與我的資料夾

若要整理您的訊息，可將部分訊息移至**存檔**資料夾，或為訊息新增資料夾。

在閱讀訊息時，請按操作選擇**移動**。捲動到要移動訊息的目標資料夾，然後按選擇。

若要新增或刪除資料夾，請按功能表，然後選擇**訊息**、**文字訊息**和**我的資料夾**。

- 若未曾儲存過任何資料夾，請按增加來新增資料夾。若已儲存過資料夾，請按操作選擇**增加資料夾**。
- 要刪除資料夾，請捲動到要刪除的資料夾，然後按操作選擇**刪除資料夾**。

功能表功能

多媒體訊息

 請注意：此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。只有具備相容多媒體訊息功能的行動電話才可以接收和顯示多媒體訊息。

多媒體訊息可以包含文字、聲音和圖片或影片檔。本行動電話最多支援單筆大小為100 KB的多媒體訊息。如果超過此容量，行動電話將無法接收此訊息。根據所使用的系統，您可能會接收到由行動電話系統服務業者所提供的包含可提取多媒體訊息的網址的文字訊息。

如果訊息含有彩色影像或圖案，行動電話提供了將這些彩色影像或圖案按比例縮小以符合螢幕尺寸的選項。

多媒體訊息功能使用共享記憶體。詳情請參閱第vii頁的「共享記憶體」。

 請注意：若將允許多媒體接收設定為是或在註冊系統，您的行動電話系統業者或服務供應商就可能會對您接收的每個多媒體訊息收費。

多媒體訊息支援以下格式：

- 彩色影像和圖片：JPEG、GIF、WBMP、BMP和PNG。
- 鈴聲：可擴充和弦鈴聲MIDI(SP-MIDI)、AMR聲音檔與單音鈴聲。

- 使用SubQCIF影像大小和AMR聲音檔的H.263格式的影片檔。

本行動電話不一定會支援上述提及的所有檔案格式。如果接收到的訊息包含任何未支援的元素，它們將由檔名和**對象格式不支援**的文字說明所取代。

注意：當您正在講電話、玩遊戲或執行其他Java應用程式，或透過GSM瀏覽網頁時，將無法接收任何多媒體訊息（詳情請參閱第70頁的「手動輸入服務設定」）。導致多媒體訊息發送失敗的原因有很多，所以請勿使用多媒體訊息來發送重要資料。

撰寫與發送多媒體訊息

若要設定多媒體訊息，請參閱第34頁的「多媒體訊息設定」。若要瞭解多媒體訊息服務的可用性及申請事項，請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商。

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。

1. 按功能表，然後選擇**訊息**、**多媒體訊息**和**建立訊息**。
2. 輸入訊息。詳情請參閱第11頁的「輸入法」。
 - 要在訊息中插入檔案，請按操作選擇**插入**，然後再選擇想要的選項。您無法選擇模糊顯示的選項。之後會顯示**多媒體資料**中的可用資料夾。開啓一個資料夾、捲動到要插入的檔案，然後按操

功能表功能

作選擇**插入**。在訊息中會顯示附加檔的檔名。

- 本行動電話支援發送與接收包含數頁（投影片）的多媒體訊息。要在訊息中插入投影片，請按操作選擇**插入**和**投影片**。每張投影片可以包含文字、一個影像檔和一個聲音檔。

若訊息包含數張投影片，您可以按操作選擇**上一張投影片**、**下一張投影片**或**投影片列表**開啓您想要觀看的投影片。

要設定投影片播放的間隔時間，請按操作選擇**投影片計時**。

要將文字部分移到訊息的頂端或底端，請按操作選擇**文字顯示於頂端**或**文字顯示於底端**。

- 若要從**通訊錄**插入姓名，請按操作選擇**更多選項**和**插入姓名**。捲動到您要的姓名，然後按操作選擇**插入姓名**。
 - 若要插入電話號碼，請按操作選擇**更多選項**和**插入號碼**。直接輸入電話號碼，或從**通訊錄**尋找，然後按確認。
- 若要在訊息發出前預覽，請按操作選擇**預覽**。
 - 若要發送訊息，請按操作選擇**發送至號碼**（或**發送至郵件地址**或**發送至多人**）。

- 輸入收訊人的電話號碼（或電子郵件地址），或從**通訊錄**搜尋。按確認，然後訊息就會移至**寄件匣**資料夾準備發送。

發送多媒體訊息比發送文字訊息所花的時間還久。動畫指示符號會在發送期間出現。您仍然可以在這段時間使用行動電話的其他功能。如果訊息發送中斷，行動電話會嘗試重傳幾次。如果仍然無法發送，該訊息就會存放在**寄件匣**資料夾中。您可以稍後嘗試重新發送。

若已將**儲存已發訊息**設定為**是**，已發送的訊息就會儲存在**寄件備份**資料夾。詳情請參閱第34頁的「多媒體訊息設定」。但這並不一定表示要發送的對象已接收到訊息。

閱讀與回覆多媒體訊息

當行動電話接收到多媒體訊息時，螢幕上就會顯示動態指示符號。訊息接收完畢後，螢幕上就會出現指示符號和**收到多媒體訊息**的文字說明。

閃動表示多媒體訊息的記憶體已滿。詳情請參閱第24頁的「多媒體訊息記憶體已滿」。

- 按顯示閱讀訊息，或按退出稍後再閱讀訊息。
稍後閱讀訊息：按功能表，然後選擇**訊息**、**多媒體訊息**和**收件匣**。
- 捲動查看訊息。按操作也許能使用以下部分功能。

功能表功能

- **播放簡報**可查看訊息附加的簡報。
- **顯示文字**只可查看訊息中的文字。
- **打開影像**、**打開音效片段**或**打開短片**可開啟相關的檔案。按操作可以選擇您想執行的選項，例如：將檔案儲存在**多媒體資料**中。
- **儲存影像**、**儲存音效片段**或**儲存短片**可將相關的檔案儲存在**多媒體資料**中。
- **詳情**可查看附加檔的詳細資料。
- **刪除訊息**可刪除已儲存訊息。
- **回覆**或**全部回覆**可回覆訊息。要發送回覆訊息，請按操作選擇**發送**。
- **提取詳情**可由目前訊息得知發訊人的號碼、電子郵件和網站位址。
- **轉發至號碼**、**轉發至郵件地址**或**轉發至多人**可轉發訊息。
- **修改**可編輯訊息。您只能編輯您建立的訊息。詳情請參閱第22頁的「撰寫與發送多媒體訊息」。
- **訊息詳情**可查看訊息的主旨、大小和類型。
- 請同時參閱第53頁的「多媒體資料（功能表5）」中關於**多媒體資料**的說明。

收件匣、寄件匣、已存訊息和寄件備份資料夾

您的行動電話會將已接收的多媒體訊息儲存在**多媒體訊息**子功能表的**收件匣**資料夾中。

尚未發送的多媒體訊息會移到**多媒體訊息**子功能表的**寄件匣**資料夾中。

您要稍後發送的多媒體訊息會儲存在**多媒體訊息**子功能表的**已存訊息**資料夾中。

如果已將**儲存已發訊息**設定為是，已發送的訊息將會儲存在**多媒體訊息**子目錄的**寄件備份**資料夾中。詳情請參閱第34頁的「多媒體訊息設定」。

多媒體訊息記憶體已滿

若要儲存新的多媒體訊息時訊息記憶體已滿，指示符號就會閃動，並且會顯示**多媒體記憶體已滿，顯示等待的訊息**。若要閱讀等待的訊息，請按顯示。若要儲存訊息，請按操作選擇**儲存訊息**，然後再刪除舊訊息（首先選擇資料夾，然後選擇要刪除的舊訊息）。

若要放棄等待的訊息，請按退出和確認。如果您按取消，您就可以閱讀訊息。

刪除訊息

1. 若要刪除文字訊息，請按功能表，然後選擇**訊息**、**文字訊息**和**刪除訊息**。

功能表功能

若要刪除所有資料夾內的訊息，請選擇**全部訊息**。在顯示**刪除全部資料夾中的訊息？**時按確認。若資料夾還包含未閱讀的訊息，行動電話將詢問是否想要一併刪除它們。

若要刪除多媒體訊息，請按功能表，然後選擇**訊息、多媒體訊息**和**刪除訊息**。

2. 若要刪除特定資料夾內的所有訊息，請選取該資料夾，然後按確認。若該資料夾還包含未閱讀的訊息，行動電話將詢問是否想要一併刪除它們。

電子郵件訊息

請注意：發送電子郵件時，您的行動電話可能會顯示**訊息已發出**的文字說明。該文字僅表示電子郵件已經由行動電話發送至電子郵件伺服器，並不表示要發送的對象已接收到電子郵件。如需電子郵件服務的詳細資訊，請洽詢您的服務供應商。

您可以在行動電話上撰寫、發送與閱讀電子郵件。本行動電話的電子郵件功能可用來支援其他相容的電子郵件應用程式，例如：您在公司或家裡用的電子郵件應用程式。本行動電話支援POP3和IMAP4電子郵件伺服器。

電子郵件使用共享記憶體。詳情請參閱第vii頁的「共享記憶體」。

在發送和擷取電子郵件之前，您必須先完成以下各項：

- 您必須擁有可使用的電子郵件帳號和電子郵件服務設定。如需電子郵件帳號和電子郵件服務設定的可用性資訊，請洽詢您的電子郵件服務供應商。若要進行設定，請按功能表，然後選擇**服務、設定**和**連結設定**。詳情請參閱第70頁的「手動輸入服務設定」。
- 啓動您從行動電話系統業者或服務供應商處接收到的電子郵件服務設定。若要啟動設定，請按功能表，然後選擇**訊息、電子郵件**和**連結設定**。詳情請參閱第28頁的「電子郵件應用程式可使用的選項」。
- 若要設定行動電話的電子郵件，請按功能表，然後選擇**訊息、電子郵件、打開**和**設定**。詳情請參閱第27頁的「電子郵件設定」。

撰寫與發送電子郵件

您可以在連結到電子郵件伺服器之前先寫好電子郵件訊息，或者也可以在連結到伺服器之後再撰寫與發送電子郵件。

1. 按功能表，然後選擇**訊息、電子郵件、打開**和**建立電子郵件**。
2. 輸入收訊人的電子郵件地址，然後按操作選擇**確認**。或者：按操作選擇**尋找**在通訊錄中尋找電子郵件地址，接著再按**確認**。

功能表功能

3. 您可以輸入電子郵件的主旨，然後按操作選擇**確認**。
4. 輸入電子郵件訊息。詳情請參閱第11頁的「輸入法」。螢幕右上角會顯示可輸入的字元數。
5. 若要發送電子郵件訊息，請按操作選擇**發送電子郵件**。選擇：
 - **立即發送**可立即發送電子郵件。若您尚未連線至電子郵件帳號，行動電話將先建立連線，然後再發送電子郵件。
 - **稍後發送**可稍後發送電子郵件，並將電子郵件儲存在**寄件匣**資料夾。若想稍後繼續編輯電子郵件，您可以按**儲存草稿**將電子郵件儲存在**草稿**中。
稍後發送電子郵件：按功能表，然後選擇**訊息**、**電子郵件**和**立即發送**或**發送與擷取**。

從電子郵件帳號下載電子郵件訊息

電子郵件功能使用共享記憶體。詳情請參閱第 vii 頁的「共享記憶體」。

1. 按功能表，然後選擇**訊息**、**電子郵件**、**打開**和**擷取**下載發送至您的電子郵件帳號的電子郵件訊息。

或者：

按功能表，然後選擇**訊息**、**電子郵件**、**打開**和**發送與擷取**下載新的電子郵件訊息，並發送

儲存在**寄件匣**資料夾中的電子郵件。

若訊息記憶體已滿，請先刪除部分舊訊息，再下載新的訊息。

2. 您的行動電話已連線至電子郵件服務。當行動電話正在下載電子郵件訊息時，會出現狀態指示符號。
3. 按選擇可閱讀**收件匣**內的新訊息，或按返回稍後再閱讀訊息。
稍後再閱讀電子郵件：按功能表，然後選擇**訊息**、**電子郵件**、**打開**和**收件匣**。
4. 若收到一則以上的訊息，請選擇您要閱讀的訊息。尚未閱讀的文字訊息會以**■**表示。

回覆電子郵件訊息

1. 在閱讀或檢視訊息時按操作。您可以刪除、回覆、全部回覆、轉發、或儲存您正在閱讀的訊息。
2. 選擇**回覆**可回覆電子郵件。選擇**原訊息**可於回覆郵件中包含原有訊息內容。或者您也可以選擇**清空螢幕**。
回覆電子郵件時，請先確認或編輯電子郵件地址和主旨，然後再編寫回覆內容。
3. 按操作選擇**發送電子郵件**和**立即發送**發送訊息。

功能表功能

- **電子郵件地址**：輸入電子郵件地址。
- **我的名稱**：輸入您要收訊人看到的名稱或暱稱。
- **外寄郵件伺服器(SMTP)**：輸入電子郵件伺服器的位址。
- **外寄郵件埠(SMTP)**：輸入電子郵件的外寄郵件伺服器編號。一般預設值為25。
- **使用SMTP授權**：若您的電子郵件服務供應商要求須先認證才可發送電子郵件，請將此選項設定為開。您同時也必須定義您的**SMTP用戶名稱**和**SMTP密碼**。
- **SMTP用戶名稱**：輸入您從服務供應商處取得的外寄郵件使用者名稱。
- **SMTP密碼**：輸入外寄郵件的密碼。若您尚未定義密碼，當行動電話連線至您的電子郵件帳號時，可能會要求您定義密碼。
- **包括簽名**：確認您是否要在電子郵件中加入事先定義的簽名。
- **內送郵件伺服器 (POP3/IMAP)**：輸入內送郵件的電子郵件伺服器位址 (POP3或IMAP4)。
- **內送郵件埠 (POP3/IMAP)**：輸入您從電子郵件服務供應商取得的連接埠編號。
- **POP3/IMAP用戶名稱**：輸入進入信箱的用戶名稱。若您

收件匣、寄件匣、刪除的訊息、寄件備份、草稿和存檔資料夾

本行動電話的**電子郵件**功能表中有以下幾種資料夾：

- **收件匣**可儲存從您的電子郵件帳號下載的電子郵件。
- **寄件匣**可儲存尚未發送的電子郵件（若您已選取**稍後發送**）。詳情請參閱第25頁的「**撰寫與發送電子郵件**」。
- **刪除的訊息**可存放已刪除的電子郵件。
- **寄件備份**可儲存已發送的電子郵件。
- **草稿**可儲存尚未撰寫完成的電子郵件。
- **存檔**可整理並儲存電子郵件。

電子郵件設定

1. 請按功能表，然後選擇**訊息**、**電子郵件**、**打開**和**設定**。
2. 選擇**當前的信箱**可檢視信箱清單，然後再捲動並選取您要編輯的信箱。
- 您可以使用五個電子郵件設定的信箱來儲存與擷取電子郵件訊息。
3. 選擇**編輯當前的信箱**，然後逐個選取各設定。根據您從電子郵件服務供應商接收到的資訊來輸入所有相關設定。
 - **信箱名稱**：輸入您要使用的信箱名稱。

功能表功能

尚未定義**SMTP用戶名稱**,電子郵件伺服器將使用此用戶名稱代替。

- **POP3/IMAP密碼**: 輸入進入信箱的密碼。若您尚未定義**SMTP密碼**,電子郵件伺服器將會使用**POP3/IMAP密碼**代替。
- **回覆地址**: 輸入您要發送回覆郵件的電子郵件地址(若與您的電子郵件地址不同)。
- **內送郵件伺服器類型**: 選擇**POP3**或**IMAP4**。若支援以上兩種類型,請選擇**IMAP4**。變更伺服器類型的同時也會變更內送郵件埠的編號。
- **APOP安全登入**: 若在進行連線時需要加密登入,請選擇**開**,否則請將此選項設定為**關**。若有任何疑問,請洽詢您的服務供應商。當選取**POP3**信箱類型時才會顯示此選項。使用加密登入可增加使用者名稱和密碼的安全性,但這並不會增加連線本身的安全性。
- **擷取郵件**: 輸入要一次擷取的電子郵件數量。

電子郵件應用程式可使用的選項

按功能表,然後選擇**訊息**和**電子郵件**。選擇:

- **連結設定** 可啓動電子郵件功能的網路連線設定。選擇**服務設定組**可啓動電子郵件應用程式

使用的設定,或選擇**預設**確認電子郵件功能使用的設定和WAP瀏覽器一樣。詳情請參閱第70頁的「手動輸入服務設定」。若有任何疑問,請洽詢您的服務供應商。

- **詳情**可提供應用程式的額外資訊。

聊天室

 請注意:此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。只有具備相容聊天功能的行動電話才可接收和顯示聊天訊息,請洽詢您的行動電話系統服務業者是否提供該項服務。

聊天室是發送簡短純文字訊息的一種工具,可透過TCP/IP通訊協定將訊息發送到線上使用者(系統服務)。當連絡人清單上的連絡人已上線並可加入聊天室時,該清單就會特別顯示。已撰寫和發送的訊息會留在螢幕上。回覆的訊息會顯示在您的原始訊息之下。

在使用聊天室功能之前,您必須先申請此服務。若要得知是否可使用聊天室服務、以及此服務的計價和申請方式,請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商。您亦可從行動電話系統業者或服務供應商接收聊天室設定的ID和密碼。

要設定聊天室服務的必要設定,請參閱第52頁的「聊天室和線上狀態設定」。

功能表功能

在使用聊天室服務期間，您還是可以使用行動電話的其他功能；此時聊天室將會在背景執行。

聊天室使用共享記憶體。詳情請參閱第vii頁的「共享記憶體」。

使用聊天室的基本步驟

1. 要進入聊天室功能表（離線），請參閱第29頁的「進入聊天室功能表」。
2. 要連線到聊天室服務（線上），請參閱第29頁的「連線與中斷連線聊天室服務」。
3. 要使用連絡人啓動聊天室，請參閱第30頁的「啓動聊天室」中關於**聊天連絡人**的說明。
要建立聊天連絡人清單，請參閱第32頁的「聊天連絡人」。
4. 要加入公開聊天室，請參閱第30頁的「啓動聊天室」中關於**群組**的說明。
要透過邀請訊息加入群組聊天，請參閱第30頁的「接收或拒絕聊天邀請」。
5. 要編輯自己的資料，請參閱第31頁的「編輯我的設定」。
6. 要搜尋使用者和群組，請參閱第30頁的「啓動聊天室」中關於**尋找**的說明。
7. 要閱讀新聊天室訊息，請參閱第31頁的「閱讀已接收的聊天室訊息」。

8. 要在聊天期間撰寫與發送訊息，請參閱第31頁的「加入聊天」。

9. 要在進入**聊天室**功能表時檢視、重新命名或刪除已儲存的聊天對話，請選擇**已存會談**。

10.要鎖定/解除鎖定連絡人，請參閱第32頁的「封鎖與解除封鎖訊息」。

11.要中斷聊天室服務的連線，請參閱第29頁的「連線與中斷連線聊天室服務」。

進入聊天室功能表

要進入**聊天室**功能表（離線聊天室），請按**功能表**，然後選擇**訊息**和**聊天室**。您可以選擇：

- **登入**：連線到聊天室服務。
要設定行動電話在進入**聊天室**功能表時自動連線到聊天室服務，請參閱第29頁的「連線與中斷連線聊天室服務」。
- **已存會談**：查看、刪除或重新命名您在聊天時儲存的聊天對話。如果您已連線到聊天室服務，也可以選擇**已存會談**。
- **連結設定**：編輯發送聊天訊息和連結線上狀態的必要設定。詳情請參閱第52頁的「聊天室和線上狀態設定」。如果您已連線到聊天室服務，也可以選擇**連結設定**。

連線與中斷連線聊天室服務

要連線到聊天室服務，請進入**聊天室**功能表，然後選擇**登入**。連線成功後，行動電話將顯示**已登入**。

功能表功能



祕訣：要設定行動電話在進入**聊天室**功能表時自動連線到聊天室服務，請選擇**我的設定、自動登入和自動登入**。

要中斷連線聊天室服務，請選擇**登出**。

啓動聊天室

進入**聊天室**功能表並連線到聊天室服務。您可以選擇：

- **會談**：在聊天期間查看新聊天對話和已閱讀的聊天對話，或者邀請聊天的清單。捲動到您要的訊息，然後按操作選擇**閱讀邀請**閱讀邀請訊息，或**打開**閱讀訊息。

- 表示新聊天訊息；
- 表示已閱讀聊天訊息；
- 表示新群組訊息；
- 表示已閱讀群組訊息；
- 表示邀請訊息。

- **聊天連絡人**：包括您從行動電話通訊錄記憶體加入的連絡人。捲動到要聊天的連絡人，然後按操作選擇**聊天室**。

若從連絡人接收到新訊息，就會以█顯示。

█表示行動電話通訊錄記憶體的連絡人已上線，而■則表示連絡人已離線。

%表示該連絡人已被封鎖。詳情請參閱第32頁的「封鎖與解除封鎖訊息」。

要新增清單連絡人，請參閱第32頁的「聊天連絡人」。

- **群組和公開群組**：顯示行動電話系統業者或服務供應商提供的公開群組書籤清單。要開始聊天，請捲動到一個群組，然後按操作選擇**加入群組**。輸入您在聊天時使用的暱稱。成功加入群組聊天後，行動電話將顯示**加入群組**：以及您加入群組聊天的群組名稱。要建立私人群組，請參閱第32頁的「群組」。
- **尋找**，然後選擇**用戶**或**群組**在系統搜尋其他聊天室使用者或公開群組。
 - 若您選擇**用戶**，您就可以藉由電話號碼、暱稱、電子郵件地址或名稱搜尋使用者。
 - 若您選擇**群組**，您就可以藉由群組成員或群組名稱、主題或ID搜尋群組。

找到使用者或群組之後，要開始聊天，請按操作選擇**聊天室**或**加入群組**。

- 要從通訊錄啓動聊天室，請參閱第42頁的「查看已申請的名單」。

接收或拒絕聊天邀請

在待機模式中，當您已連線到聊天室服務並接收到新聊天邀請時，螢幕將會顯示**1個會談邀請**。按閱讀讀取訊息。

若接收到數則邀請，螢幕上將出現接收到的訊息數目和**_個會談邀**

功能表功能

請。按閱讀、捲動到要閱讀的邀請，然後按操作選擇**閱讀邀請**。按操作選擇：

- **接受**加入私人群組聊天。輸入要在聊天時使用的暱稱。成功加入聊天室之後，行動電話將顯示**加入群組**：和群組名稱。
- **拒絕**，然後輸入拒絕的原因。
- **刪除**刪除邀請訊息。

閱讀已接收的聊天室訊息

在待機模式中，當您已連線到聊天室服務並收到其他聊天室的新聊天訊息時，螢幕上將顯示**1個即時訊息**。按閱讀讀取訊息。

- 若接收到數則訊息，螢幕上將出現接收到的訊息數目和**一個即時訊息**。按閱讀捲動至您要的訊息，然後按操作選擇**打開**。

在聊天時接收到的新訊息會保留在**聊天室**功能表的**會談**中。若發送聊天訊息給您的發訊人並非**聊天連絡人**的成員之一，就會顯示發訊人的ID。若發訊人的資料是儲存在行動電話通訊錄記憶體中，而且行動電話也可辨識該名連絡人，就會顯示他的姓名。要將新連絡人儲存到行動電話通訊錄記憶體，請按操作選擇：

- **儲存連絡人**並輸入連絡人姓名。該名連絡人將儲存在行動電話記憶體中。
- **增加至姓名**、從行動電話記憶體選擇要新增詳細資料的連絡人，然後按**增加**。

加入聊天

加入或開始聊天後，您可以直接輸入訊息（或按操作選擇**寫訊息**輸入訊息）。

祕訣：若在聊天時收到其他聊天室的新訊息，螢幕上方將顯示**()**指示符號。

輸入訊息，然後按操作使用以下幾個選項：

- **發送**：將訊息發送到系統。您的暱稱會加入訊息中。
- 祕訣：**要快速發送訊息，請在訊息輸入完畢後按**→**。
- **顯示會談**：查看目前的聊天對話。要儲存聊天對話，請按儲存然後輸入聊天對話的名稱。
- **儲存連絡人**：詳情請參閱第 31 頁的「閱讀已接收的聊天室訊息」。
- **增加至姓名**：詳情請參閱第 31 頁的「閱讀已接收的聊天室訊息」。
- **群組成員**：查看您建立的選取私人群組成員。
- **結束會談**：關閉目前的聊天對話。
- **預測字典**：詳情請參閱第 13 頁的「將智慧型預測英文輸入法設定為開或關」。

編輯我的設定

進入**聊天室**功能表並連線到聊天室服務。選擇**我的設定**查看並編輯自己的線上狀態資訊或暱稱。選擇**顯示狀態**和**任何人都可見**，或**僅線**

功能表功能

上好友可見（或**顯示為離線**）允許其他聊天室使用者或您聊天連絡人清單中的連絡人，可以在您連上聊天室服務時看見您上線。當您連線到聊天室服務時，表示您已上線，而則表示其他人看不到您。

聊天連絡人

您可以將行動電話通訊錄記憶體的連絡人新增到聊天連絡人清單中。

連線到聊天室服務，然後選擇**聊天連絡人**和以下選項：

- 要新增連絡人，請按操作選擇**增加連絡人**。或者，若尚未加入連絡人，請按增加。從通訊錄選擇要加入聊天連絡人清單的姓名。加入連絡人之後，行動電話將顯示**聊天連絡人已增加**：和連絡人姓名。

捲動到一名連絡人，然後按操作選擇：

- **聊天室**：啓動聊天室。
- **連絡人資訊**：查看選取連絡人的詳細資料。若要編輯該名連絡人的詳細資料，請參閱第39頁的「編輯或刪除連絡人的詳細資訊」。
- **封鎖連絡人**（或**解鎖連絡人**）：封鎖（或解除封鎖）選取連絡人發送的訊息。
- **增加連絡人**：從行動電話通訊錄記憶體新增連絡人。
- **刪除連絡人**：從聊天連絡人清單刪除連絡人。

封鎖與解除封鎖訊息

連線到聊天室服務，然後選擇**會議**或**聊天連絡人**。從連絡人清單選取要封鎖其發送訊息的連絡人。按操作選擇**封鎖連絡人**，然後按確認。要解除封鎖訊息，連線到聊天室服務，然後選擇**封鎖列表**。捲動到要解除封鎖其訊息的連絡人，然後按解鎖。

您也可以從連絡人清單解除封鎖訊息。詳情請參閱第32頁的「聊天連絡人」。

群組

您可以建立自己的聊天私人群組，或使用服務供應商提供的公開群組。私人群組僅可在聊天時使用。您只能將位於連絡人清單中的線上連絡人加入私人群組，而這群連絡人資料也將儲存在行動電話連絡人記憶體中。詳情請參閱第37頁的「儲存姓名和電話號碼（增加姓名）」。

公開群組

您可以將服務供應商可能會保留的公開群組儲存成書籤。連線到聊天室服務，然後選擇**群組**和**公開群組**。按操作選擇：

- **加入群組**：若您尚未加入群組，請輸入您的暱稱。
- **刪除群組**：從群組清單刪除一個群組。
- **尋找群組**：根據群組成員或群組名稱、主題或ID搜尋群組。

功能表功能**建立私人群組**

連線到聊天室服務，然後選擇**群組**和**建立群組**。輸入群組名稱和您要在此群組中使用的暱稱。您可以在其他群組使用不同的暱稱。按增加，螢幕就會出現連絡人清單。從連絡人清單選取一個姓名，然後將該姓名加入私人群組清單。要新增更多姓名到此清單中，請按操作選擇**增加成員**，然後選取其他姓名。要從私人群組清單刪除姓名，捲動到該姓名，然後按操作選擇**刪除成員**。

您必須發送邀請給加入到群組的新成員。按操作選擇**發送邀請**。當行動電話顯示**邀請**時，輸入邀請訊息內容。

您只能選取線上連線人。行動電話通訊錄記憶體會以  標示，而離線連絡人則會以  標示。

語音訊息

語音信箱屬於系統服務。您可能必須先申請才能使用這項服務。如需關於語音信箱的詳細資訊以及語音信箱號碼，請洽詢您的服務供應商。

按功能表，然後選擇**訊息**和**語音訊息**。選擇：

- **接聽語音訊息**；使用儲存於**語音信箱號碼**功能表的電話號碼撥打語音信箱。

若您有兩組電話號碼（系統服務），每組電話號碼都有其專屬

的語音信箱號碼。請參閱第50頁的「通話設定」。

- **語音信箱號碼**；輸入、搜尋或編輯您的語音信箱號碼，然後按確認儲存。

如果系統支援，出現  指示符號表示有新的語音留言。按接聽可撥出您的語音信箱號碼。

 祕訣：按住  可撥出語音信箱。

廣播訊息

廣播訊息系統服務可讓您從服務供應商接收各種不同主題的訊息，例如天氣或交通狀況。若要瞭解此服務的可用性，以及主題和相關主題號碼，請洽詢您的服務供應商是否提供該項服務。

訊息設定

訊息設定會影響訊息的發送、接收和檢視。

文字和電子郵件的訊息設定

1. 按功能表，然後選擇**訊息**、**訊息設定**、**文字訊息**和**訊息設定組**。
2. 若您的 SIM 卡支援多個訊息設定組，請選取要變更的設定組。
 - 選擇**訊息中心號碼**可儲存發送文字訊息所需的訊息中心號碼。您可以從服務供應商處獲得此號碼。
 - 選擇**發送格式**可選擇**文字**、**電子郵件**、**傳呼**或**傳真**。

功能表功能

- 選擇**訊息有效期**可選擇系統應嘗試發送訊息的時間長度。
- 若訊息類型為**文字**，請選擇**預設收訊號碼**儲存此操作設定組發送訊息的預設號碼。若訊息類型為**電子郵件**，請選擇**電子郵件伺服器**儲存電子郵件伺服器號碼。
- 選擇**傳送報告**可要求系統發送訊息傳送報告（系統服務）。
- 選擇**使用GPRS**，然後選擇**是**將GPRS設為簡訊的優先傳輸方式。同時也請將**GPRS連結**設定為**保持連線**。詳情請參閱第49頁的「(E)GPRS連結」。
- 選擇**本中心回覆**可讓收訊人透過您的訊息中心回覆訊息（系統服務）。
- 選擇**重新命名訊息設定組**可變更選取的訊息設定組。只有在SIM卡支援多個設定組時才會顯示訊息設定組。

替換設定

若文字訊息記憶體已滿，行動電話將無法接收或發送任何新訊息。不過，您可以設定行動電話自動以新訊息取代**收件匣**和**寄件備份**資料夾裡的舊訊息。

按功能表，然後選擇**訊息、訊息設定、文字訊息**和**替換寄件備份**或**替換收件匣**。選擇**是**可設定行動電話

以新文字訊息分別取代**寄件備份**或**收件匣**資料夾裡的舊文字訊息。

多媒體訊息設定

您可能會從行動電話系統業者或服務供應商，收到以OTA訊息方式發送的多媒體連結設定。要透過OTA的方式接收設定，請參閱第7頁的「OTA設定服務」。

手動輸入設定

按功能表，然後選擇**訊息、訊息設定**和**多媒體訊息**。選擇：

- 儲存已發訊息**：選擇**是**可設定行動電話將已發送的多媒體訊息儲存在**寄件備份**資料夾。若您選擇**否**，就不會儲存已發送的訊息。
- 傳送報告**：要求系統發送訊息傳送報告（此為系統服務）。
- 縮小影像**：定義插入多媒體訊息的影像大小。若是所傳送的影像為使用本手機所拍攝的照片，則選擇縮小影像為**是**會將原來352 x 288畫素的相片縮小為148 x 120畫素來發送。
- 預設投影片計時**可定義多媒體訊息包含之投影片的預設時間。
- 允許多媒體接收**：選擇**否**、**是**或**在註冊系統**可使用多媒體服務。若您選擇**在註冊系統**，您將無法在您的註冊系統之外接收多媒體訊息。預設設定為**在註冊系統**。
- 收到的多媒體訊息**：選擇**提取**可設定行動電話自動取得已接

功能表功能

收的多媒體訊息。若您不想接收多媒體訊息，請選擇**拒絕**。若將**允許多媒體接收**設定為**否**，將不會顯示此設定。

- **連結設定**可定義接收多媒體訊息的連結設定。首先選擇**當前多媒體設定**啓動要儲存連結設定的設定組。選擇**修改當前多媒體設定**並編輯當前的設定。

一次選取一個設定，然後輸入所有必要的設定。如需取得上述設定，請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商。

- **設定組名稱**：輸入新的連結設定名稱，然後按確認。
- **首頁**：輸入您要使用的服務供應商首頁網址。按^[*#NC]輸入點(.)，然後按確認。
- **代理主機**：選擇**啓動**或**關閉**。
- 若已啓動代理主機，您可以選擇**主代理主機**和**次代理主機**，然後進行相關編輯。
- **傳輸方式**：選擇**GPRS**。
- **傳輸方式設定**：設定選取傳輸方式的設定。
 - **GPRS 聯結點**：輸入聯結點名稱來建立GPRS系統連結，然後按確認。
 - **認證類型**：選擇**安全**或**普通**。
 - **用戶名稱**：輸入用戶名稱，然後按確認。
 - **密碼**：輸入密碼，然後按確認。

- **允許接收廣告**：您可以接收或拒絕廣告。若將**允許多媒體接收**設定為**否**，就不會顯示此設定。

大小設定

若要選擇閱讀與撰寫訊息的字體大小，請按功能表，然後選擇**訊息**、**訊息設定**、**其他設定**和**字體大小**。

系統指令編輯器

按功能表，然後選擇**訊息**和**系統指令編輯器**。輸入並發送服務請求（也稱為USSD指令），例如系統服務的啓動指令，至您的服務供應商。

■ 通話記錄 (功能表2)



本行動電話會記錄未接來電、已接來電和已撥出的電話號碼，以及大約的通話時間。

當系統支援以上功能、在開機狀態下，以及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電。

當您在**未接來電**、**已接來電**和**已撥電話**功能表中按操作時，您就可以查看通話的日期和時間、從清單編輯或刪除電話號碼、將電話號碼儲存在**通訊錄**中，或者發送訊息至該電話號碼。

功能表功能

最近通話記錄

按功能表，然後選擇**通話記錄**並選擇：

- **未接來電**：查看最近 20 通未接來電（系統服務）。（姓名或）電話號碼前的數字表示該名撥號者嘗試撥打電話給您的次數。
-  **祕訣**：未接來電的提示顯示時，按顯示即可進入電話號碼的記錄清單。捲動至要回電的號碼，然後按 。
- **已接來電**：查看最近 20 通已接來電（系統服務）。
- **已撥電話**：查看最近 20 通已撥或嘗試撥出的電話號碼記錄。
-  **祕訣**：在待機模式中，按一次  可進入已撥電話清單。捲動到要撥出的電話號碼或姓名，然後按  撥出號碼。
- **刪除最近記錄**：刪除最近的通話記錄。您可以選擇刪除最近通話記錄中的所有電話號碼，也可以選擇僅刪除未接來電、已接來電或已撥電話記錄中的電話號碼。您無法復原此操作。

通話計數器與通話計時器



請注意：行動電話系統業者或服務供應商實際開出的通話和服務費用發票可能不盡相同，這要視網路系統的功能、帳單四捨五入或稅金等等因素而定。

按功能表，然後選擇**通話記錄**並選擇：

- **通話計時**：捲動查看接聽與撥出電話大約耗費的時間（時間以時、分、秒顯示）。清除計時器時需要輸入保密碼。
- 若您有兩組電話號碼（此為系統服務），每組電話號碼都有其專屬的通話計時器。螢幕會顯示目前使用的電話號碼計時器資訊。詳情請參閱第50頁的「通話設定」。
- **GPRS計數器**：捲動查看最後發送或接收的資訊、查看所有發送與接收的資訊總數，與清除計數器。計數器單位以位元計算。清除計數器時需要輸入保密碼。
- **GPRS 計時器**：捲動查看最後 GPRS 連結的時間，或 GPRS 連結所耗費的全部時間。您也可以清除計時器。清除計時器時需要輸入保密碼。

■ 通訊錄 (功能表3)



您可以將姓名和電話號碼（通訊錄）儲存在行動電話記憶體和SIM卡記憶體中。

- 行動電話記憶體最多可儲存 500 個姓名，而每個姓名都可包含電話號碼與文字備註。您也可以將影像儲存到特定聯絡人的通訊錄中。可儲存的姓名數

功能表功能

量須視姓名長度、電話號碼和文字項目的數目與長度而定。

通訊錄使用共享記憶體。詳情請參閱第 vii 頁的「共享記憶體」。

- 行動電話支援最多可儲存 250 個姓名及電話號碼的SIM卡。儲存在SIM卡記憶體的姓名與電話號碼會以  表示。

在動態連絡人（線上狀態）中，您可以將您目前的線上狀態顯示給其他存取此服務並要求查看此資訊的使用者觀看。您可以在**已申請的名單**功能表，以及**通訊錄**的姓名詳細資訊畫面中，查看申請的其他連絡人的線上狀態。

選取通訊錄設定

按功能表，然後選擇**通訊錄**和**設定**。選擇：

- 記憶體選擇**可選取要使用的通訊錄記憶體。若要從這兩種通訊錄記憶體叫出姓名和電話號碼，請選擇**手機和SIM卡**。在此情況下，姓名與電話號碼會儲存在行動電話記憶體中。
- 顯示方式**可選取通訊錄中的姓名、電話號碼和影像顯示的方式。
- 記憶體狀態**可查看選取的通訊錄記憶體剩餘的記憶體空間。

**儲存姓名和電話號碼
(增加姓名)**

姓名和電話號碼可儲存在使用的記憶體中。詳情請參閱上述的「選取通訊錄設定」。

- 按功能表，然後選擇**通訊錄**和**增加姓名**。
- 輸入姓名，然後按確認。詳情請參閱第12頁的「傳統英文輸入」。
- 輸入電話號碼，然後按確認。要輸入電話號碼，請參閱第9頁的「撥電話」。
- 姓名和電話號碼儲存完畢之後，請按完成。

 **秘訣：**快速儲存在待機模式中，輸入電話號碼。按操作選擇**儲存**。輸入姓名，然後按確認和完成。

每個姓名儲存多個電話號碼與文字項目

在行動電話通訊錄的內部記憶體中，每一個姓名都可儲存不同類型的電話號碼和簡短的文字項目。

儲存的第一個電話號碼會自動設為預設電話號碼，並在號碼類型指示符號外加上外框來表示，例如 。當您從通訊錄中選擇姓名並撥號時，如果沒有選擇特定電話號碼，行動電話就會使用預設的電話號碼撥出。

- 請確認使用的記憶體是**手機**或**手機和SIM卡**。詳情請參閱第37頁的「選取通訊錄設定」。

功能表功能

2. 要進入姓名和電話號碼清單，請在待機模式中按 **[一]**。
3. 在行動電話通訊錄的內部記憶體中，捲動到想加入新電話號碼或文字項目的姓名，然後按詳情。
4. 按操作選擇 **增加號碼** 或 **增加詳情**。
5. 要加入電話號碼或詳細資訊，請分別選擇一種號碼類型或文字類型。
- 若選擇文字類型 **用戶識別碼**：

選擇 **尋找** 從行動電話系統業者或服務供應商的伺服器內，藉由行動電話號碼或電子郵件地址搜尋識別碼（若已連線至線上狀態服務）。詳情請參閱第40頁的「我的線上狀態」。如果只找到一個識別碼，將自動儲存該識別碼。若要手動儲存識別碼，請按操作選擇 **儲存**。

要輸入識別碼，選擇 **手動輸入識別碼**。輸入識別碼後按確認儲存。

要變更號碼或文字類型，請在選單中選擇 **更改類型**。注意：當識別碼是位於 **聊天連絡人** 或 **已申請的名單** 清單中時，將無法變更識別碼類型。

要將選取電話號碼設定為預設號碼，請選擇 **設定為預設號碼**。

6. 輸入電話號碼或文字項目，然後按確認儲存。

新增影像到通訊錄的姓名或電話號碼

您可以將影像（需為支援格式）加入行動電話內部記憶體儲存的姓名或電話號碼中。

在待機模式中按 **[一]**、捲動到要加入影像的聯絡人，然後按詳情。按操作選擇 **增加影像**。行動電話將開啟 **多媒體資料** 功能表中的資料夾清單。捲動到要加入的影像，然後按操作選擇 **存至通訊錄**。選取影像就會複製到該聯絡人處。

搜尋連絡人

使用功能表指令尋找

1. 在待機模式下，按 **通訊錄**；
2. 選擇 **尋找**；
3. 輸入欲尋找的姓名的前一至數個字元，然後按確認；
4. 若需要的話，按 **[一]** 或 **[二]**，尋找所要的姓名。按詳情並使用捲動鍵查看選取姓名的詳細資料。

快速尋找

1. 在待機模式下，按 **[一]**，或按 **通訊錄**，然後選擇 **快速尋找**，行動電話就會列出或反白通訊錄的第一個項目。
2. 輸入您要尋找姓名的第一個注音符號，例如：按 **[2abc]** 三次。螢幕上將會出現包含該按鍵上的第三個注音符號的快速尋找

功能表功能

視窗。您可以在快速尋找視窗中輸入更多的注音符號。

 按 **[1]** 和 **[1]** 可以在快速尋找視窗中移動游標。按清除可刪除游標左側的字。

當快速尋找視窗打開後，按 **[#]** 可切換到其他輸入法（目前的輸入法顯示在螢幕左上角）。例如：若要尋找英文姓名，先重複按 **[#]** 切換到 "ABC"。然後輸入英文姓名或其開頭字母。

符合的姓名會從通訊錄中篩選出來，並將第一個姓名加以反白。請注意，篩選出來的姓名排列順序可能和通訊錄裡的排列順序不同。

3. 若需要的話，按 **[=]** 或 **[=]**，尋找所要的姓名。按詳情可查看選取姓名的詳細資料。

依據您在**顯示方式**所做的設定（第 37 頁的「選取通訊錄設定」），顯示的已申請的名單也將有所差異：僅顯示線上狀態指示符號，或者顯示線上狀態指示符號、個人標誌和狀態訊息。按詳情會顯示所有動態資訊。

 **秘訣：檢視連絡人：**要快速查看特定姓名與其預設電話號碼，請在捲動到該姓名時按住 **[#]**。

要查看完整的狀態訊息，請按詳情，然後在捲動到該連絡人姓名時按住 **[#]**。

刪除連絡人

按功能表，然後選擇**通訊錄**和**刪除**刪除連絡人與其包含的所有詳細資訊。

- 要逐個刪除連絡人，請選擇**逐個刪除**並捲動到要刪除的姓名。按刪除，然後按確認。
若連絡人在**聊天連絡人**或**已申請的名單**中有識別碼，在刪除連絡人前，螢幕將顯示**線上狀態資訊將被刪除**的文字訊息。
- 要一次刪除所有連絡人，請選擇**全部刪除**，然後捲動到**手機**或**SIM 卡**記憶體並刪除。按確認，然後輸入保密碼確認。

編輯或刪除連絡人的詳細資訊

搜尋要編輯或刪除的連絡人，然後按詳情。捲動到要編輯或刪除的姓名、電話號碼、文字項目或影像，然後按操作。

- 要編輯姓名、電話號碼或文字項目，或要變更影像，請分別選擇**修改姓名**、**修改號碼**、**修改詳情**或**更改影像**。

注意：您無法編輯或刪除位於**聊天連絡人**或**已申請的名單**中的識別碼。

- 要刪除電話號碼或文字項目，請分別選擇**刪除號碼**或**刪除詳情**。
- 要刪除連絡人附加的影像，請選擇**刪除影像**。從連絡人刪除

功能表功能

影像並不會刪除[多媒體資料](#)功能表中的影像。

我的線上狀態

有了線上狀態服務（系統服務），您就可以讓其他使用者（例如：家人、朋友和同事）知道您的線上狀態。線上狀態包含您的顯示狀態、狀態訊息和個人圖案。其他存取到此服務並要求查看您的資訊的使用者才能看到您的狀態。申請資訊會顯示在查看者[通訊錄](#)功能表的[已申請的名單](#)中。您可以自訂要讓其他人看到的資訊，並決定誰可以看到您的狀態。

在可以使用線上狀態服務以前，您必須先申請此服務。若要得知是否可使用此服務，以及此服務的計價和申請方式，請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商。您亦可從行動電話系統業者或服務供應商收到此服務專用的特定ID、密碼和設定。要設定線上狀態服務所需的設定，請參閱第52頁的「聊天室和線上狀態設定」。在您連結到線上狀態服務時，您仍然可以使用行動電話的其他功能，而此時線上狀態服務則會在背景執行。

按功能表，然後選擇[通訊錄](#)和[我的線上狀態](#)。選擇：

- [連結至 "我的線上狀態" 服務](#)（或[中斷連結](#)）可連結（或中斷連結）此服務。
- [當前線上狀態](#)可變更線上狀態。選擇：

- [顯示當前線上狀態](#)，然後選擇[私人線上狀態](#)或[公共線上狀態](#)觀看您目前的私人或一般狀態。

- [我的線上狀態](#)可設定您的線上狀態為[可以交談](#)（以表示），或者[繁忙](#)（以表示），或者[離開](#)（以表示）。
- [我的顯示訊息](#)並輸入要其他人看見的文字內容，或按操作選擇[以前的顯示訊息](#)，並選取之前的舊訊息做為狀態訊息。

- [我的顯示圖案](#)可從多媒體資料的[圖案](#)資料夾選擇您的個人圖案。若選取[預設](#)，就不會顯示個人圖案。
- [顯示給](#)可選擇您要向其顯示線上狀態的群組。若不要讓特定群組看到您的線上狀態，請從此處取消設定。

選擇[私人好友及一般](#)後，您私人好友名單中的連絡人就都可以看到您所有的線上狀態資訊：顯示狀態、狀態訊息和圖案。其他連絡人就只能看到您的顯示狀態。

選擇[私人查看者](#)後，您私人好友名單中的連絡人就可以看見您所有的線上狀態資訊（顯示狀態、狀態訊息和圖案）。其他使用者將無法看到您的任何資訊。

若選取[不顯示](#)，就沒有人能看到您的線上狀態資訊。

功能表功能**• 查看者，然後選擇：**

- **當前查看者**：查看申請您的線上狀態資訊的所有使用者。
- **私人好友名單**為允許查看您所有線上狀態資訊（包括：顯示狀態、狀態訊息和圖案）的使用者清單。您可以管理自己的私人好友名單。其他不在私人好友名單內的使用者就只能看到您的顯示狀態。
- **封鎖名單**：查看您拒絕其觀看您線上狀態資訊的所有使用者。

• 設定，然後選擇：

- **待機時顯示當前線上狀態**：在待機模式中顯示當前狀態指示符號。
- **與操作模式同步處理**：選擇是否要手動或自動更新**我的顯示訊息**和**我的線上狀態**（將它們連結到目前使用的操作模式即可進行更新）。詳情請參閱第45頁的「操作模式」。注意：您無法將個人化線上狀態中使用的圖案連結到操作模式中。
- **連結類型**：選擇是否要在行動電話開機時自動連線到此服務。
- **連結設定**：詳情請參閱第52頁的「聊天室和線上狀態設定」。

已申請的名單

您可以建立您想要知道其線上狀態資訊的連絡人清單。若該連絡人允許您查看他的資訊，而且系統也未加以限制的話，您就可以查看他的資訊。您可以在連絡人清單中捲動，或透過**已申請的名單**功能表查看已申請的連絡人。

確認您使用的記憶體為**手機**或**手機和SIM卡**。詳情請參閱第37頁的「選取通訊錄設定」。

要連結到我的線上狀態服務，請按**功能表**，然後選擇**通訊錄**、**我的線上狀態和連結至"我的線上狀態"服務**。您甚至可以在未連結到線上狀態服務時查看已申請的名單內容，但您將看不到連絡人的線上狀態資訊。

將連絡人加入已申請的名單

1. 按**功能表**，然後選擇**通訊錄**和**已申請的名單**。若您尚未連結到線上狀態服務，行動電話將詢問您是否要現在進行連結。
2. 若您尚未在清單儲存任何連絡人，請按**增加**。您也可以按**操作**選擇**新申請**新增連絡人。螢幕會顯示連絡人清單。
3. 從清單選擇一名連絡人。若該名連絡人有儲存用戶識別碼，此連絡人就會加入到已申請的名單。如果有許多識別碼，請選擇其中之一。在申請連絡人之後，螢幕就會顯示**申請已啓動**。

功能表功能



祕訣：要從**通訊錄**申請連絡人，請在待機模式中按**[一]**，並捲動到要申請的連絡人。按詳情，然後按操作。要進行申請，選擇**請求線上狀態**，然後選擇**持續申請**。

若只想要查看線上狀態資訊，但並不想申請連絡人，請選擇**請求線上狀態**和**單次申請**。

查看已申請的名單

請同時參閱第38頁的「**搜尋連絡人**」，以得知查看線上狀態的資訊。

- 按功能表，然後選擇**通訊錄**和**已申請的名單**。

螢幕將顯示已申請的名單上的首位連絡人狀態資訊。連絡人願與他人分享的資訊可以包含文字和以下部分圖示：

[]、**[]**或**[]**分別表示該名連絡人的狀態為可以交談、隱藏或無法交談。

[]表示您無法查看該名連絡人的線上狀態資訊。

- 按操作選擇：

- 新申請**：將新連絡人加入已申請的名單中。
- 查看詳情**：查看選取連絡人的詳細資料。
- 聊天室**：啓動聊天室功能。
- 發送訊息**：發送文字訊息給選取的連絡人。
- 發送簡訊郵件**：發送電子郵件給選取的連絡人。

- 發送名片**：發送名片給選取的連絡人。
- 取消申請**：從已申請的名單刪除選取的連絡人。

取消申請連絡人

- 要取消申請**通訊錄**清單中的連絡人，請在待機模式中按**[一]**，然後捲動到要取消申請的連絡人。按詳情並選取用戶識別碼，然後按操作。要取消申請，請選擇**取消申請**並按確認。
- 要透過**已申請的名單**功能表取消申請，請參閱第42頁的「**查看已申請的名單**」。

複製通訊錄

您可以將姓名及電話號碼從行動電話記憶體複製到SIM卡記憶體，反之亦然。注意：儲存於行動電話內部記憶體中的文字項目（如電子郵件地址）將不會隨之複製到SIM卡中。

- 按功能表，然後選擇**通訊錄**和**複製**。
- 選擇複製的方向，**手機至SIM卡**或**SIM卡至手機**。
- 選擇**逐個複製**、**全部複製**或**預設號碼**。
 - 若選擇**逐個複製**，請捲動到要複製的姓名，然後按**複製**。**預設號碼**會在從行動電話複製到SIM卡時顯示，並且只會複製預設的電話號碼。



功能表功能

4. 若要選擇保留或刪除原來的姓名和電話號碼，請選擇**保存原記錄**或**刪除原記錄**。
 - 若選擇**全部複製**或**預設號碼**，請在顯示**開始複製？**或**開始移動？**時按確認。

若要使用單鍵撥號功能撥打電話，請參閱第9頁的「**單鍵撥號**」。

發送與接收名片

您可以發送並從相容裝置（須支援vCard標準）接收連絡人名片。

收到名片時，按顯示和儲存可將名片儲存在行動電話記憶體。若不要儲存名片，請按退出和確認。

要發送名片，請從通訊錄搜尋要發送的姓名和電話號碼、按詳情和操作，然後選擇**發送名片**。

- 要透過紅外線傳輸發送名片，請選擇**經紅外線發送**。詳情請參閱第48頁的「**紅外線傳輸**」。
- 要以OTA訊息的方式發送名片（須系統支援），請選擇**經簡訊發送**。

單鍵撥號

若要將電話號碼指定給特定單鍵撥號鍵，請按功能表，然後選擇**通訊錄**和**單鍵撥號**，並捲動到要指定單鍵撥號的電話號碼。

按設定。如果該按鍵已指定電話號碼，請按操作選擇**更改**。按尋找，然後先選姓名，再選要指定的電話號碼。如果**單鍵撥號**功能已關閉，行動電話將詢問您是否要啓動此功能。請同時參閱第50頁的「**通話設定**」中關於**單鍵撥號**的說明。

聲控撥號

您可將電話號碼加入聲控撥號功能，並藉由聲控標籤撥打電話。任何可以發聲的字詞，例如人的姓名，都可做為語音標籤。您最多可以新增10個聲控標籤。

使用聲控撥號前，請注意：

- 聲控標籤沒有語言限制，全賴使用者的聲音為主。
- 聲控標籤對背景雜音很敏感。請在安靜的地方錄製聲控標籤和撥打電話。
- 在錄製或使用聲控標籤撥打電話時，請將行動電話拿在一般靠近耳朵的位置。
- 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：您說出的名稱必須與錄製時的聲音一模一樣，而在吵雜的環境或處於緊急狀態下是很困難的。因此，在任何情況下，您都不應該完全依賴聲控撥號。

加入並管理聲控撥號

將要加入聲控標籤的連絡人儲存或複製到行動電話記憶體。您也可以將聲控標籤加入SIM卡儲存的連絡人中，但如果您換了新的SIM



功能表功能

卡，在加入新的聲控標籤時就必須先刪除舊的標籤。

聲控標籤使用共享記憶體。詳情請參閱第vii頁的「共享記憶體」。

1. 在待機模式中，按 []。
2. 滾動到要加入聲控標籤的連絡人，然後按詳情。滾動到要加入的電話號碼，然後按操作。
3. 選擇**增加聲控標籤**。
4. 按開始，然後清楚地說出要錄製為聲控標籤的字詞。錄製完成後，行動電話會播放錄好的標籤。

成功儲存聲控標籤後，螢幕將會顯示**聲控標籤已存**、發出提示音，並在加入聲控標籤的電話號碼旁附加**②**符號。

要查看聲控標籤，請按功能表，然後選擇**通訊錄**和**聲控標籤**。滾動到要使用的連絡人（已加入聲控標籤），然後按操作選擇要播放、刪除、或變更錄好的聲控標籤。

使用聲控標籤撥打電話或執行聲控指令

若行動電話的某應用程式正在使用GPRS連結發送或接收資料，請先結束此應用程式，再使用聲控撥號撥電話或執行聲控指令。

1. 在待機模式中，按住音量降低鍵，或按住**通訊錄**（或捷徑）。您將會聽到提示音，並看到**請講話**文字訊息。
2. 請清楚地說出聲控標籤。行動電話會播放辨識出的聲控標籤，並在1.5秒後撥出辨識出之

聲控標籤的電話號碼，或是啓動該聲控標籤所欲啓動的手機功能。

若您正在使用附有耳機鍵的相容耳機，請按住耳機鍵開始使用聲控撥號功能。

客服號碼和服務號碼

您的服務供應商也許已將客服號碼和服務號碼包含在SIM卡中。

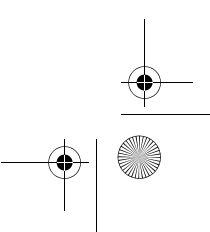
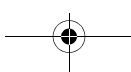
按功能表，然後選擇**通訊錄**和**客服號碼**或**服務號碼**。滾動到客服號碼或服務號碼，然後按 [] 撥出電話。

本手機號碼

可查看已經儲存在SIM卡中的**本手機號碼**。（此功能需SIM卡支援。）若要查看號碼，請按功能表，然後選擇**通訊錄**和**本手機號碼**。滾動到所要的姓名或電話號碼，然後按顯示。

號碼分組

您可以將**通訊錄**儲存的姓名和電話號碼分類到號碼分組中。您可以為每個號碼分組設定一個專用的鈴聲，並在螢幕上顯示特別的圖片以便分組成員在來電識別之用。詳情請參閱以下說明。若要設定行動電話只在特定號碼分組的電話號碼來電時才會發出響鈴，請參閱第45頁的「提示音設定」內關於**優先號碼組**的說明。



功能表功能

按功能表，然後選擇[通訊錄](#)和[號碼分組](#)，並選取想要的號碼分組。選擇：

- [重新命名](#)、輸入號碼分組的新名稱，然後按確認。
- [分組鈴聲](#)，然後選擇要使用的分組鈴聲。[預設](#)為目前所使用操作模式鈴聲。
- [分組圖案](#)，然後選擇[開](#)設定行動電話顯示分組圖案、[關](#)不顯示分組圖案、或[顯示](#)檢視分組圖案。
- [分組成員](#)新增姓名至號碼分組。若該分組中沒有任何姓名，請按增加。或者，您也可以按操作選擇[增加姓名](#)。捲動到要加入分組的姓名，然後按增加。要從號碼分組刪除姓名，捲動到要刪除的姓名，然後按操作選擇[刪除姓名](#)。

■ 設定（功能表4）



操作模式

您的行動電話有許多設定群組與操作模式，讓您依喜好為不同的事件或情境設定不同的鈴聲。首先要自訂操作模式，之後只需啓動此個人化的操作模式便能使用。可用的操作模式有[標準](#)、[無聲](#)、[會議](#)、[戶外](#)和[傳呼機](#)。

按功能表，然後選擇[設定](#)和[操作模式](#)。捲動到一個操作模式，然後按選擇。

- 要啓動選取的操作模式，請選擇[啓動](#)。
- 要設定操作模式作用的時間（最多為24小時），請選擇[定時](#)並設定結束時間。操作模式設定的時間過後，將啓動未排定時間的前一個操作模式。
- 要自訂操作模式，請選擇[個人化選擇](#)。選取要變更的設定，然後進行變更。相同的設定也可以在[提示音設定](#)功能表中變更。詳情請參閱第45頁的「[提示音設定](#)」。

要重新命名操作模式，請選擇[更改模式名稱](#)。您無法重新命名[標準](#)操作模式。

- 要變更您的線上狀態資訊，請選擇[我的線上狀態](#)。若已將[與操作模式同步處理](#)設定為[開](#)，才可使用此功能表。詳情請參閱第40頁的「[我的線上狀態](#)」。選擇[我的線上狀態](#)變更您的線上狀態；[我的顯示訊息](#)編輯您的狀態訊息。



祕訣：要在待機模式中快速變更操作模式，請按電源鍵①、捲動到要啓動的操作模式，然後按選擇。

提示音設定

按功能表，然後選擇[設定](#)和[提示音設定](#)。您可以在[操作模式](#)功能表找到相同的設定。詳情請參閱第45頁的「[操作模式](#)」。注意：您建立的設定會變更現在所使用的操作模式設定。

功能表功能

選擇**來電提示**可選取行動電話通知語音來電的方式。可使用的選項包括**連續響鈴**、**漸強**、**響鈴一次**、**嗶一聲**和**關**。

選擇**鈴聲類型**做為語音來電之用。若要選擇儲存在**多媒體資料**的鈴聲，請從鈴聲清單選擇**打開多媒體資料**。

 祕訣：如果您是透過紅外線傳輸或經由下載接收鈴聲，您就可以將鈴聲儲存在**多媒體資料**功能表中。

選擇**鈴聲音量**和**振動提示**做為語音來電與接收訊息之用。當行動電話連接到充電器、座充或車用週邊產品時，將無法使用震動提示。

選擇**訊息提示聲**可設定訊息提示聲、**按鍵音**或**警告音**可設定行動電話於特定情況發出提示音，例如當電池快沒電時。

選擇**優先號碼組**可設定行動電話只在特定號碼分組的成員來電時才會發出響鈴。捲動到想要的號碼分組或**所有來電**，然後按標記。

顯示設定

按功能表，然後選擇**設定**和**顯示設定**。

- 選擇**桌面圖案**可設定行動電話於待機模式中顯示的背景影像（桌面圖案）。有些影像已預先儲存在**多媒體資料**功能表中。您也可以使用多媒體訊息接收影像、或使用Nokia電腦端套件從電腦將影像傳輸至行動電話，然後再將影像儲存在**多媒體資料**功能表中。

體資料功能表中。本行動電話支援JPEG、GIF、WBMP、BMP和PNG格式，但不一定支援以上所有類型的檔案格式。

要選取桌面圖案，請選擇**選擇桌面圖案**並開啟影像資料夾。捲動到要設為桌面圖案的影像，然後按操作選擇**設定為桌面圖案**。

要啓動/關閉桌面圖案，請分別選擇**開**/**關**。

注意：當行動電話啓動螢幕保護圖案時就不會顯示桌面圖案。

- 選擇**顏色模式**可變更部分顯示元件的顏色，例如指示符號、訊號指示條和電池指示條。

- 選擇**系統標誌**可設定行動電話顯示或隱藏系統標誌。若您未曾下載並儲存新的系統標誌，**系統標誌**功能表就會模糊不清。當行動電話啓動螢幕保護圖案時就無法顯示系統標誌。

如需更多系統標誌的相關資訊，請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商。請同時參閱第77頁的「Nokia電腦端套件」。

- 選擇**螢幕保護圖案啓動時間**和數位式時鐘顯示的啓動時間（最少5秒，最多60分鐘）。

在待機模式中，行動電話會啓動數位式時鐘螢幕保護圖案以節省電力。若經過一段時間沒有使用行動電話的任何功能，就會啓動螢幕保護圖案功能。

功能表功能

您可以按任意鍵關閉螢幕保護圖案。當行動電話離開系統涵蓋範圍時，螢幕保護圖案也會隨之關閉。螢幕保護圖案會覆蓋在待機模式中顯示的圖案和文字。

注意：如果您沒有設定時間，顯示的時間則為00:00。要設定時間，請參閱第47頁的「時間和日期設定」。

- 選擇**螢幕亮度**並使用 \leftarrow 和 \rightarrow 捲動減少或增加行動電話螢幕的亮度，然後按確認。
- 選擇**功能表顯示格式**設定行動電話顯示主功能表的方式。選擇**清單**使用功能表清單畫面，或選擇**圖像式**使用功能表圖像式畫面。

時間和日期設定

按功能表，然後選擇**設定**和**時間和日期設定**。

- 選擇**時鐘**和**顯示時鐘**（或**不顯示時鐘**）來顯示（或隱藏）待機模式螢幕右上角的時間。選擇**調整時間**可調整時鐘，而選擇**時間格式**則可以選擇要使用12小時或24小時制的時間格式。

時鐘與訊息、通話記錄、鬧鐘、定時操作模式、日曆、備註和螢幕保護圖案等功能有關。

如果電池已取下一段時間或電池電力已耗盡，就必需再重新設定時間。

- 選擇**日期**和**顯示日期**（或**不顯示日期**），行動電話就會在待機模式螢幕上顯示（或隱藏）日期。選擇**設定日期**可調整日期。您也可以選擇日期格式和日期分隔符號。

- 選擇**自動更新時間**（系統服務）和**開**可根據目前的時區自動更新行動電話的時間和日期。若要在更新之前設定行動電話確認此動作，請選擇**更新前先確認**。

自動更新日期和時間不會影響您為鬧鐘、日曆或鬧鈴備註所設定的時間。它們仍然為當地時間。部分設定的鬧鈴時間可能會因為更新時間而過期。

如需使用的相關資訊，請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商。

個人化快捷操作

您可以將部分功能加入個人化快捷操作清單，並按捷徑或進入**捷徑**功能表啟動加入的功能。詳情請參閱第75頁的「捷徑（功能表12）」和第5頁的「待機模式」。

有一清單列出可利用聲控標籤啟動的行動電話功能。您最多可以加入五個聲控指令的聲控標籤。

按功能表，然後選擇**設定**和**個人化快捷操作**。選擇：

- **右選擇鍵**選取在待機模式顯示的右選擇鍵名稱。選取行動電話系統業者的指定名稱（**捷徑**或**通訊錄**）。

功能表功能

- 要選取功能加入個人化快捷操作清單中，請選擇**選擇捷徑操作**，螢幕就會出現可用的功能清單。捲動到一項功能，然後按標記將該功能新增到快捷清單中。要從清單刪除特定功能，請按取消。
- 要重新組織清單中的功能，請按**組織捷徑操作**和要組織的功能。按移動，然後選擇要將該功能移到何處。
- 聲控指令**，然後選取您要的指令資料夾，並捲動到要加入聲控標籤的指令。按操作選擇**增加指令**。若該指令已存有聲控標籤，將會出現**①**指示符號。要新增聲控指令，請參閱第43頁的「加入並管理聲控撥號」。要啓動聲控指令，請參閱第44頁的「使用聲控標籤撥打電話或執行聲控指令」。
- 若您正在通話期間，或者有應用程式正在使用(E)GPRS連結發送或接收資料，您將無法啓動或新增聲控指令。

數據連線

紅外線傳輸

您可以設定行動電話透過紅外線(IR)傳輸埠接收資料。若要使用紅外線連結，與行動電話建立連結的裝置必須可與IrDA相容。透過行動電話的紅外線傳輸埠，您就可以將名片與日曆備註等資料發送到相

容的行動電話或資料裝置（例如：電腦），也可以從上述來源接收名片與日曆備註等資料。

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。

 請注意：您的行動電話必須開機才能使用此功能。在禁止使用行動電話，或使用行動電話會造成干擾或危險的地方，請勿開機。

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。兩裝置間使用紅外線連結最適當的距離為一公尺之內。
- 要啓動行動電話的紅外線傳輸埠並透過紅外線接收資料，請按功能表，然後選擇**設定、數據連線和紅外線傳輸**。
- 發送資料的行動電話使用者選擇所需的紅外線傳輸功能以啓動資料傳輸。

如果啓動紅外線傳輸埠後兩分鐘內仍未開始傳輸資料，連線將取消，必須重新開始。

紅外線連結指示符號

- 如果**■■■**持續顯示，表示紅外線連結已啓動，而行動電話也已準備好透過紅外線傳輸埠發送或接收資料。
- 如果**■■■**閃動，表示行動電話正嘗試與其他裝置建立連結，或者連結已中斷。

功能表功能**(E)GPRS**

GPRS（整合封包無線電服務）能讓行動電話藉由網際網路通訊協定(IP)系統發送與接收資料（系統服務）。GPRS是一種資料傳輸方式，能讓您以無線方式存取資料系統（例如：Internet）。

EGPRS（GPRS加強版），也稱為EDGE（全球演進式數據速率增強技術），與GPRS相似。EDGE是一種無線電介面調變技術，可增加GRPS數據的傳輸速率。如需能否使用EGPRS與數據傳輸速度的更多相關資訊，請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商。

可使用(E)GPRS的應用程式為多媒體訊息(MMS)、簡訊(SMS)、瀏覽器、電子郵件、遠端SyncML、Java應用程式下載與電腦撥號(例如：Internet與e-mail)。

使用(E)GPRS技術前：

- 請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商，以得知是否能使用並申請(E)GPRS服務。
- 在每個使用(E)GPRS的應用程式儲存(E)GPRS設定。

如需計價的相關資訊，請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商。

注意：當您選取GPRS做為資料傳輸方式時，若系統支援EGPRS，行動電話將使用EGPRS代替GPRS。您無法選取EGPRS和GPRS，但部分應用程式可能可以選擇GPRS或**GSM數據**(CSD·電路交換數據)。

(E)GPRS連結

按功能表，然後選擇**設定**、**數據連線**、**GPRS**和**GPRS連結**。

- 選擇**保持連結**可設定行動電話在開機時自動登入(E)GPRS系統。當可以使用(E)GPRS服務時，螢幕左上方就會顯示**G**指示符號。

當您使用(E)GPRS啟動應用程式時，將建立行動電話與系統間的連結以供數據傳輸，螢幕也將出現**G**指示符號。結束應用程式時，(E)GPRS連結就會中斷，但仍會維持在登入(E)GPRS系統的狀態。

若您在(E)GPRS連結期間接到電話或文字訊息、或者撥打電話的話，螢幕右上角就會出現**E**指示符號，表示(E)GPRS連結暫停。

注意：GPRS和EGPRS並不會分別顯示；它們使用的指示符號是相同的。

- 選擇**當需要時**。當使用(E)GPRS的應用程式需要時，就會登入與建立(E)GPRS連結；當您結束該應用程式時，(E)GPRS連結也將隨之關閉。

本行動電話支援同時使用三個(E)GPRS連結。舉例來說，您可以一邊瀏覽 XHTML 網頁，一邊接收多媒體訊息和進行電腦撥號連結。

(E)GPRS數據機設定

您可以透過紅外線或資料傳輸線連接行動電話與相容的個人電腦，

功能表功能

然後將行動電話當成數據機從個人電腦啓動(E)GPRS連結。

要從電腦定義(E)GPRS連結的設定，請按功能表，然後選擇**設定**、**數據連線**、**GPRS**和**GPRS數據機設定**。

- 選擇**當前聯結點**，然後啓動要使用的聯結點。
- 選擇**修改聯結點**變更聯結點設定。
 - 選擇**聯結點別名**。輸入您想使用的聯結點名稱，然後按確認。
 - 選擇**GPRS聯結點**。輸入聯結點名稱(APN)來建立(E)GPRS系統連結，然後按確認。如需取得APN，請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商。

您可以使用Nokia Modem Options軟體將(E)GPRS撥號服務設定(聯結點名稱)設定在電腦中。詳情請參閱第77頁的「Nokia電腦端套件」。若您已將設定儲存在您的電腦和行動電話中，則將使用設於電腦中的設定。

通話設定

按功能表，然後選擇**設定**和**通話設定**。

- 選擇**來電轉接**(系統服務)。來電轉接功能可將來電轉接至另一個電話號碼，例如：轉接至您的語音信箱號碼。若需詳細資訊，請洽詢服務供應商。如果您的SIM卡或行動電話系統

業者不支援轉接功能，就不會顯示此選項。

選擇您要的轉接選項，例如：若要在通話中或拒接來電時轉接電話，請選擇**通話中轉接來電**。若要將來電轉接設定為開，請選擇**啓動來電轉接**，然後選擇啓動來電轉接的延時時間(如果來電轉接選項有提供此功能的話)。要將來電轉接設定為關，請選擇**取消來電轉接**，或選擇**檢查狀態**(如果來電轉接選項有此功能的話，請先查看是否已啓動來電轉接選項)。您可同時啓動多個轉接選項。

若要在待機模式中顯示轉接指示符號，請參閱第5頁的「待機模式」。

- 選擇**任意鍵接聽**和**開**後，您只需按任何一個鍵便可接聽來電，但①、選擇鍵**[一]**和**[二]**，以及**[#]**除外。
- 選擇**自動重撥**和**開**後，您的行動電話將在撥號失敗之後繼續撥號，最多十次。
- 選擇**單鍵撥號**和**開**後，便可撥出已指定單鍵撥號鍵(從**[2~9]**至**[9~0]**)的姓名和電話號碼(只需按住對應的號碼鍵即可)。
- 選擇**來電等待**和**啓動來電等待**後，則當您在通話中有新來電時，系統將會通知您(系統服務)。詳情請參閱第10頁的「來電等待」。

功能表功能

- 選擇**通話總結**和**開**後，行動電話將會於通話完畢時概要顯示每通電話的通話時間與費用（系統服務）。
- 選擇**發送本手機號碼**和**是**後，您的電話號碼將會顯示在受話方的電話上（系統服務）。選擇**系統預設**，則您將使用與服務供應商預設的設定。
- 選擇**用戶撥出號碼**。用戶撥出號碼是一項系統服務，您可選擇號碼1或2（即用戶申請的電話號碼）撥打電話。舉例來說，這樣您就可以分開私人電話和工作電話。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。

若選擇**號碼2**，但卻沒有申請此項系統服務，那麼您將無法使用此號碼來撥打電話。但無論您選擇哪個號碼，您都可以接聽兩個號碼上的來電。

如果您的SIM卡支援此功能，您只要選擇**不允許**選項就可免去選擇號碼的麻煩。

 **秘訣：**在待機模式中，只要按住 [*#] 就可以在兩個號碼間切換。

手機設定

按功能表，然後選擇**設定**和**手機設定**。

- 選擇**手機語言**並選取顯示文字的語言。如果選擇**自動**，行動電話將根據SIM卡的資訊選擇語言。

- 選擇**記憶體狀態**捲動查看清單中的空白記憶體、已用記憶體、和各功能使用的記憶體大小。您也可以在部分功能的功能表查看記憶體資訊，例如多媒體資料功能表畫面。
- 選擇**自動鍵盤鎖**設定行動電話在待機模式中過了預設的延時時間，且沒有使用任何功能時自動鎖上鍵盤。選擇**開**，您就可以設定延時時間（最少5秒，最多60分鐘）。

詳情請參閱第7頁的「鍵盤鎖（按鍵保護）」。

- 選擇**安全鍵盤鎖**，然後選擇**開**設定行動電話於解除鎖定鍵盤時要求輸入保密碼。

詳情請參閱第7頁的「鍵盤鎖（按鍵保護）」。

 請注意：當鍵盤鎖住時，您仍然可以撥打已設定於行動電話中的緊急電話號碼（例如112、119或其他公用緊急電話號碼）。輸入緊急電話號碼，然後按 [OK] 。只有在輸入所有的數字後，螢幕上才會顯示這個號碼。

- 選擇**區域訊息顯示**和**開**設定行動電話在使用以微蜂窩系統(MCN)技術為基礎的行動系統時，提供指示訊息。
- 選擇**問候語**，並輸入手機開機時短暫顯示的問候語。要儲存問候語，請按操作選擇**儲存**。

功能表功能

- 選擇**系統選擇**和**自動**，行動電話就會自動選擇所處區域之內其中一個行動系統。
若選擇**手動**，您便可選擇與您的行動電話系統業者簽有漫遊協定的系統。如果螢幕顯示**未註冊使用該系統**，您就必須選擇其他系統。除非您選擇自動模式或使用其他SIM卡，否則行動電話將一直處於手動模式。
- 選擇**SIM更新提示**。詳情請參閱第76頁的「SIM卡服務（功能表13）」。
- 選擇**說明訊息顯示**設定行動電話顯示或隱藏說明訊息。請同時參閱第15頁的「使用功能表」。
- 選擇**開機鈴聲**設定行動電話開機時是否播放開機鈴聲。

聊天室和線上狀態設定

如需聊天室和線上狀態的必要設定，請洽詢您的行動電話系統業者和服務供應商。要以OTA設息的方式接收聊天室和線上狀態的設定，請參閱第7頁的「OTA設定服務」。

手動輸入設定

- 按功能表，然後選擇**設定**、**聊天室和線上狀態服務設定**和**當前聊天服務設定**。
- 捲動到要啓動的連結組，並按**啓動**。
您必須啓動要儲存設定的連結組。連結組是建立聊天室和線上狀態連結時所需的設定值。

3. 選擇編輯當前聊天服務設定。

一次選取一個設定，然後根據從行動電話系統業者或服務供應商接收到的資訊來輸入所需設定。注意：連結設定位於**連結設定**功能表。

電話週邊設定

當行動電話已連接到相容車用週邊產品、充電器和免持裝置時，才會顯示電話週邊設定功能表。

按功能表，然後選擇**設定**和**週邊設定**。若行動電話已連接週邊產品，您就可以選擇該週邊產品功能表。根據所使用的週邊產品，您可以使用以下部分選項：

- 預設模式**可在連接選取週邊產品時，選擇您要自動啓動的操作模式。當週邊產品接妥後，您可以選擇另一種操作模式。
- 自動接聽**可設定行動電話在五秒後自動接聽來電。如果將**來電提示**設定為**一聲**或**關**，就無法使用自動接聽功能。
- 燈光**可將燈光設定為**一直開**。選擇**自動**可設定按下按鍵後燈光亮起15秒。
- 當行動電話連接至車用套件時，選擇**點火偵測器**和**開**可在關閉汽車點火偵測器後20秒內自動關閉行動電話。
- 若要使用**文字電話**，選擇**使用文字電話**和**是**即可使用文字電話設定，而非耳機或感應回路裝置設定。

功能表功能

若文字電話支援baudot和CTM發送，請選擇baudot。請使用隨附文字電話提供的連接線。

保密設定

 請注意：當您使用限制通話的安全功能時（禁止通話、封閉用戶群組與固定撥號），在某些網路系統中還是會允許撥打特定的緊急電話號碼（例如112、119或其他公用緊急電話號碼）。

按功能表，然後選擇**設定**和**保密設定**。選擇：

- **開機PIN碼**：設定行動電話於每次開機時要求輸入開機PIN碼。有些SIM卡無法關閉開機PIN碼要求設定。
- **通話限制**（系統服務）：限制撥打至您的行動電話或從您的行動電話撥出去的電話。使用此功能時需要輸入限制密碼。
- **固定撥號**：可限制您撥打或發送簡訊至特定電話號碼（需SIM卡支援）。使用此功能時需要輸入PIN2碼。

一旦啓用固定撥號功能，您將無法使用(E)GPRS連結（除了使用(E)GPRS連結發送文字訊息之外）。在此情況下，您必須將收訊人的行動電話和訊息中心號碼包含在固定撥號清單中。

- **封閉用戶組**：封閉用戶組是指定一群特定的人能夠與您互通電話的一項系統服務。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。

- **保密項目**：選擇**手機**後，行動電話將會於每次插入新SIM卡時，要求您輸入保密碼。

選擇**手機通訊錄**後，行動電話將會在您選取SIM卡記憶體、想變更使用的記憶體（請參閱第37頁的「選取通訊錄設定」），或從記憶體複製資料到其他記憶體（請參閱第42頁的「複製通訊錄」）時，要求您輸入保密碼。

- **保密碼**可變更保密碼、PIN碼、PIN2碼或限制密碼。密碼只能由0到9的數字組成。

原廠設定

若要將功能表重設為其原始值，請按功能表，然後選擇**設定**和**原廠設定**。輸入保密碼，然後按確認。注意：您輸入或下載的資料（例如：儲存在通訊錄的姓名和電話號碼）將不會被刪除。

**■多媒體資料
(功能表5)**

 請注意：您的行動電話必須開機才能使用此功能。在禁止使用行動電話，或使用行動電話會造成干擾或危險的地方，請勿開機。

例如，您可以將從多媒體訊息接收到的圖片和鈴聲儲存在多媒體資料的資料夾中，請參閱第23頁的「閱讀與回覆多媒體訊息」。

功能表功能

本行動電話支援「數位版權管理」(DRM)系統以保護取得的內容。部分內容（例如：鈴聲）將受到特定使用規則的保護，例如：使用次數和特定使用期限。使用規則定義於內容的啓動密鑰中。視服務供應商而定，使用規則可以隨內容發送，或者個別發送出去。您也可以更新啓動密鑰。在取得內容之前，請先查看內容的發送條款和啓動密鑰，因為您可能需要支付某些費用。

多媒體資料使用共享記憶體。詳情請參閱第vii頁的「共享記憶體」。

1. 按功能表，然後選擇[多媒體資料](#)。螢幕會顯示選單。
2. 選擇[顯示資料夾](#)可開啓資料夾清單。

其他可使用的選項有：

- [增加資料夾](#)：新增資料夾。輸入資料夾名稱，然後按確認。
- [刪除資料夾](#)：選擇要刪除的資料夾。您無法刪除行動電話中的原始資料夾。
- [重新命名資料夾](#)：選擇要重新命名的資料夾。您無法重新命名行動電話中的原始資料夾。
- [記憶體狀態](#)：查看目前行動電話記憶體的使用狀況。
- [啓動密鑰列表](#)：查看所有可用的啓動密鑰清單。您可以刪除啓動密鑰，例如：刪除已到期的啓動密鑰。

- [多媒體資料下載](#)：下載更多影像和鈴聲。選擇[圖案下載](#)或[鈴聲下載](#)。螢幕將顯示可用的瀏覽器書籤清單。選擇[更多書籤](#)就可以進入[服務](#)功能表的書籤清單。詳情請參閱第73頁的「書籤」。

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[服務](#)功能表並啓動另一組服務設定。詳情請參閱第71頁的「建立服務連結」。請再次嘗試連結到該網頁。

如需不同服務、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。請只從您信任的網頁下載相關內容。

3. 開啓所要的資料夾，然後就會出現資料夾的檔案清單。[影像](#)、[短片](#)、[圖案](#)、[鈴聲](#)和[語音備忘](#)是行動電話中的原始資料夾。
- 按操作，然後從清單選擇要使用的選項。詳情請參閱第55頁的「多媒體資料中的檔案選項」。
4. 開啓要使用的檔案。

按操作，然後從清單選擇要使用的選項。詳情請參閱第55頁的「多媒體資料中的檔案選項」。

功能表功能

多媒體資料中的檔案選項

以下部分選項可用於多媒體資料中的檔案。

- **打開**可開啟選取的檔案。
- **刪除**可刪除選取的檔案。
- **發送**（或按 ）可透過多媒體訊息發送選取的檔案。
- **移動**可將檔案移到其他資料夾。
- **重新命名**可為檔案取新的名稱。
- **設定為桌面圖案**可將選取的檔案設為桌面圖案。
- **設為鈴聲**可將選取的聲音檔設為鈴聲。
- **詳情**可查看檔案的詳細資料，例如檔案日期。
- **排序**可將檔案和資料夾依照日期、類型、名稱或大小分類。
- **全部刪除**可刪除選取資料夾內的所有檔案。
- **按順序瀏覽**可依序檢視資料夾中的檔案。
- **播放**可播放或檢視聲音、影片或動態檔案。
- **放大**可增加影像大小。
- **靜音**（**取消靜音**）可關閉（開啟）聲音檔的聲音。
- **設定對比度**可調整影像、影片或動態檔案的對比度。
- **修改影像**可編輯選取的影像檔。

- **啓動內容**可更新選取檔案的啓動密鑰。當選取檔案支援啓動密鑰更新時才會顯示此選項。

注意：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。

■ 影音工具 (功能表6)



-  請注意：您的行動電話必須開機才能使用**影音工具**功能表的功能。在禁止使用行動電話，或使用行動電話會造成干擾或危險的地方，請勿開機。

相機

-  請注意：請遵循當地有關拍照的法律規定。請勿非法使用此功能。

您可以使用本行動電話內建的相機拍照或錄製影片。相機的鏡頭位於行動電話後方，而行動電話的螢幕則為觀景窗。相機拍攝的影像格式為 JPEG，錄製的影片格式為 H.263 (SubQCIF)。

如果記憶體不夠無法拍攝新的相片，請刪除部分舊相片或多媒體資料功能表中的檔案以釋出記憶體空間。注意：相機使用共享記憶體。詳情請參閱第vii頁的「共享記憶體」。

拍照

1. 按功能表，然後選擇**影音工具**、**相機**和**標準相片**、**直式相片**。如

功能表功能

果燈光太暗無法拍攝相片，請選擇**夜間模式**。若您想要附加相片至通訊錄內的姓名/電話號碼，請選擇**直式相片**。

 **祕訣：**若要在標準相片畫面快速開啓相機觀景窗，請在待機模式中按 \square 。要快速切換相機模式，請按住 \mathbb{D} 或 \mathbb{D} 。

2. 螢幕將顯示現場影像，然後您就可以將螢幕當成觀景窗使用。
3. 要拍照時請按**拍攝**。拍照時，將會聽見快門聲。行動電話會將拍攝的相片儲存在**多媒體資料**功能表的**影像**資料夾中。已儲存的相片將會顯示在螢幕上。要定義相片的預設名稱，請參閱第56頁的「**相機設定**」中關於**預設名稱**的說明。
4. 選擇返回可拍攝下一張相片，或按操作選擇刪除或重新命名已存相片的選項、使用多媒體訊息發送相片的選項、附加相片至通訊錄中的姓名或電話號碼的選項、或者進入**多媒體資料**的選項。

 **祕訣：**您也可以啓動相機的自動計時器的拍攝相片（一次一張）。按**功能表**，然後選擇**影音工具**、**相機**、**自動計時器**和**標準相片**、**直式相片**或**夜間模式**。按**開始**。在倒數時間過後，相機自動拍照並將相片儲存在**多媒體**

資料功能表。啓動自動計時器時會聽見嗶聲。

錄製影片

1. 按**功能表**，然後選擇**影音工具**、**相機**和**影片**。
2. 要開始錄製影片，請按**錄製**。當您錄影時，指示符號和剩餘錄影時間會顯示在螢幕上方。
要暫停錄影，請按**暫停**；要恢復錄影，請按**繼續**。
3. 要停止錄影，請按**停止**。行動電話會將錄製的影片儲存在**多媒體資料**功能表的**短片**資料夾中。按操作然後選擇刪除或重新命名影片的選項、使用多媒體訊息發送影片的選項、或者進入**多媒體資料**的選項。

相機設定

按**功能表**，然後選擇**影音工具**、**相機**和**設定**。選擇：

- **影像品質**可定義儲存相片影像時的壓縮比例。選擇**高**、**標準**或**基本**。**高**可提供最佳影像品質，但卻會佔據不少記憶體。
- **相機聲音**可設定快門聲和自動計時器的聲音為**開**或**關**。
- **預設名稱**可定義儲存相片時的標題名稱。若您選擇**自動**，就會使用預設的標題名稱；若您選擇**我的名稱**，您就可以輸入或編輯新的標題名稱。

功能表功能**收音機**

若要使用本行動電話收聽收音機，請將相容耳機插入行動電話底部的耳機插孔。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。

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。

1. 若要打開收音機，請按**功能表**，然後選擇**影音工具**和**收音機**。螢幕將會顯示以下資訊：
 - 頻道位置數字和廣播電台名稱（如果您有儲存該頻道的話）。
 - 廣播電台頻道的頻率。
2. 如果您有儲存電台頻道，就可以捲動到想要收聽的廣播電台，或按數字鍵1至9來選擇對應的廣播電台。
3. 當收音機開啓時，按操作選擇**關閉收音機**可關閉收音機。

祕訣：要快速關閉收音機，請按住 $\text{[} \text{]} \text{[} \text{]}$ 。

搜尋收音機頻道

當收音機開啓時，按住 $\text{[} \text{]} \text{[} \text{]}$ 或 $\text{[} \text{]} \text{[} \text{]}$ 開始尋找頻道。找到頻道後會停止搜尋的動作。若要儲存電台頻道，請按操作，然後選擇**儲存頻道**。輸入該頻道的名稱，然後按確認。選擇您要儲存頻道的位置。

祕訣：要將頻道快速儲存在位置1至9，請按住對應的數字鍵、輸入頻道的名稱，然後按確認。

使用收音機

當收音機開啓時，按操作選擇：

- **關閉收音機**可關閉收音機。
- **儲存頻道**可儲存找到的電台頻道。請參閱前述的「**搜尋收音機頻道**」。您最多可儲存20個電台頻道。
- **自動搜尋**：迅速按 $\text{[} \text{]} \text{[} \text{]}$ 或 $\text{[} \text{]} \text{[} \text{]}$ 開始向上或向下搜尋電台頻道。找到頻道後會停止搜尋的動作，然後按確認。若要儲存電台頻道，請參閱上述的**儲存頻道**。
- **手動搜尋**：快速按 $\text{[} \text{]} \text{[} \text{]}$ 或 $\text{[} \text{]} \text{[} \text{]}$ 向上或向下0.1MHz搜尋頻道，或按住接鍵向上或向下快速搜尋頻道。要儲存電台頻道，請按確認，並參閱上述的**儲存頻道**。

祕訣：要快速選取**手動搜尋**，請在**收音機**功能表時按 $\text{[} \text{]} \text{[} \text{]}$ 。

• **設定頻率**：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，然後按確認。要儲存電台頻道，請參閱上述的**儲存頻道**。

祕訣：要快速選取**設定頻率**，請在**收音機**功能表時按 $\text{[} \text{]} \text{[} \text{]}$ 。

功能表功能

- **刪除頻道**：若要刪除已儲存的電台頻道，請捲動至該頻道，然後按刪除和確認。
- **重新命名**：為儲存的頻道輸入新的名稱，然後按確認。
- **喇叭（或耳機）**：透過喇叭（或耳機）收聽收音機。將耳機一直連接到行動電話。耳機導線的功能如同收音機的天線。
- **單聲道輸出（或立體聲輸出）**：使用單聲道（或立體聲）收聽收音機。

收聽收音機時，仍然可以正常撥打電話或接聽來電。此時收音機的音量會轉為靜音。結束通話後，收音機會自動開啓。

如果有應用程式正在使用(E)GPRS或HSCSD連結發送或接收資料，可能就會干擾到收音機的收訊。

語言備忘

您可以錄下一段一分鐘的演講、聲音或通話。此功能很實用，例如：您可以先錄下名字與電話號碼，稍後再寫下來。

 請注意：請遵循當地關於錄製通話的法律規定。請勿非法使用此功能。

錄音

1. 按功能表，然後選擇**影音工具**和**語言備忘**。
2. 若要開始錄音，請選擇**錄製**。要在通話期間開始錄音，請按操作選擇**錄製**。在錄下通話時，通

話雙方約每五秒就會聽見一聲嘩聲。

在錄下通話時，請將行動電話移到耳朵旁的一般位置。

3. 要停止錄音，請按停止。錄好的聲音檔會儲存在**多媒體資料**功能表的**語言備忘**資料夾。
4. 要播放最後錄下的聲音檔，請選擇**重播最後錄音**。要使用多媒體訊息發送最後錄下的錄音檔，請選擇**發送**。

錄音列表

按功能表，然後選擇**影音工具**、**語言備忘**和**錄音列表**。之後會顯示**多媒體資料**中的資料夾清單。開啟**語言備忘**，然後按操作選擇檔案可在**多媒體資料**使用的部分選項。請參閱第53頁的「**多媒體資料**（功能表5）」裡的步驟4。

■電子秘書 (功能表7)



 請注意：您的行動電話必須開機才能使用**電子秘書**功能表中的功能。在禁止使用行動電話，或使用行動電話會造成干擾或危險的地方，請勿開機。

鬧鐘

鬧鐘的時間格式和時鐘相同。如果行動電話的電力足夠，即使行動電話已關機，鬧鐘仍然可以運作。

功能表功能

按功能表，然後選擇**電子秘書**和**鬧鐘**。

- 選擇**鬧鈴時間**，輸入鬧鈴時間，然後按確認。若要變更鬧鈴時間，請選擇**開**。
- 選擇**鬧鐘鈴聲**，然後選擇預設的鬧鈴聲、從鈴聲清單或多媒體資料清單選取鬧鈴聲、或者設定收音機頻道為鬧鈴聲。

若您選取收音機做為鬧鈴聲，請將耳機連接到行動電話。行動電話將透過喇叭播放您最近一次收聽的電台頻道做為鬧鈴聲。若您取下耳機，就會使用預設的鬧鈴聲來代替收音機。

鬧鈴時間過後

行動電話會發出鬧鈴聲，並且在螢幕上閃爍**預定報時**和現在的時間。按停止可停止鬧鈴。如果您讓行動電話鬧鈴響了一分鐘，或按下重響，鬧鈴就會停止。約十分鐘後，鈴聲將再度響起。

若在關機時到了預定的鬧鈴時間，行動電話將自動開機並開始播放鬧鈴聲。如果您按停止，行動電話會問您是否要啓動電話接聽來電（**啓動手機？**）。按取消關機，或按確認撥打和接聽來電。

 請注意：在禁止使用行動電話，或是使用行動電話會產生干擾或危險的地方，請不要按確認。

日曆

日曆可幫您記錄備忘錄、要打的電話、要參加的會議和重要生日。

日曆使用共享記憶體。詳情請參閱第vii頁的「**共享記憶體**」。

按功能表，然後選擇**電子秘書**和**日曆**。

 祕訣：要快速開啟**日曆**功能表，請在待機模式中按**L**。

捲動到要記錄的日期。今天的日期會在外面加上外框來表示。若有記錄任何備註，則該日期會以粗體顯示。若要檢視該日的備註，請按操作選擇**顯示當日備註**。要查看星期顯示，請選擇**星期顯示格式**。

- 要查看單一備註，請捲動到要查看的備註，然後操作選擇**顯示**。您可透過備註畫面查看選取備註的細節。您可捲動瀏覽備註內容。
- 您也可以使用其它選項來建立備註，或者透過紅外線傳輸、或者直接以備註或文字訊息的方式傳送備註內容到其他相容行動電話的日曆中。

您也可以選擇其他選項來刪除、編輯、移動與重複備註，以及將備註內容複製到另一天。

設定可設定日期、時間、日期或時間格式，或一星期的第一天。在**自動刪除**選項中，您可以設定行動電話在特定時間過後自動刪除舊的備註。但重複的備註（例如生日備註）將不會被刪除。

功能表功能

建立日曆備註

輸入字母及號碼。詳情請參閱第11頁的「輸入法」。

按功能表，然後選擇**電子秘書**和**日曆**。捲動到您要的日期，然後按操作選擇**寫備註內容**。從以下備註類型中選擇：

- **會議** – 輸入備註內容（或按操作並在通訊錄中搜尋姓名）。按操作選擇**儲存**。輸入會議地點，然後按操作選擇**儲存**。輸入會議開始時間，然後按確認。接著輸入會議結束時間，然後按確認。若要設定備註鬧鈴，請選擇**響鈴**或**無聲**（沒有鬧鈴聲），然後設定鬧鈴時間。
- **通話** – 輸入電話號碼，然後按操作選擇**儲存**。輸入姓名，然後按操作選擇**儲存**。（若不要輸入電話號碼，請按操作在通訊錄搜尋姓名和電話號碼。）接著輸入通話的時間，然後按確認。若要設定備註鬧鈴，請選擇**響鈴**或**無聲**（沒有鬧鈴聲），然後設定鬧鈴時間。
- **生日** – 輸入壽星的姓名（或按操作在通訊錄搜尋），然後按操作選擇**儲存**。接著輸入生日年份，然後按確認。若要設定備註鬧鈴，請選擇**響鈴**或**無聲**（沒有鬧鈴聲），然後設定鬧鈴時間。
- **備忘** – 輸入備註，然後按操作選擇**儲存**。輸入備註結束日期，然後按確認。若要設定備註鬧鈴，請選擇**響鈴**或**無聲**（沒

有鬧鈴聲），然後設定鬧鈴時間。

- **備忘錄** – 輸入備註主旨，然後按操作選擇**儲存**。若要設定備註鬧鈴，請選擇**有鬧鈴提示**，然後設定鬧鈴時間。

設好鬧鈴之後，查看備註內容時便會出現**◆**指示符號。

行動電話的備註鬧鈴響時

行動電話會發出嗶聲並顯示備註內容。螢幕上出現通話備註**◆**時，按**[OK]**就可撥打顯示的電話號碼。

- 若要停止鬧鈴但不想查看備註內容，請按退出。
- 若要停止鬧鈴並查看備註內容，請按顯示。按重響後，鬧鈴就會暫停，並於10分鐘後再度響起。

待辦事項

您可以為某項工作建立備註、選擇備註的優先順序，並在完成時標上已完成的標記。您可以依照優先順序或日期分類備註。

待辦事項使用共享記憶體。詳情請參閱第vii頁的「共享記憶體」。

按功能表，然後選擇**電子秘書**和**待辦事項**，螢幕就會出現備註清單。按操作。您也可以捲動到所要的備註，然後按操作。

- 要新增備註，請選擇**增加**。輸入備註主旨。當您已輸入備註字元數的上限時，就無法輸入更多字元。按操作選擇**儲存**。選

功能表功能

擇備註的優先順序（**高、中或低**）。行動電話將自動設定備註的到期日，但不會為此設定鬧鈴。若要變更到期日，請查看備註並選取到期日的選項。

預測字典。詳情請參閱第13頁的「將智慧型預測英文輸入法設定為開或關」。

- 您也可以查看和刪除選取備註，或刪除標記為已完成的所有備註。您可以依照備註的優先順序或到期日分類、發送備註到其他行動電話、將備註儲存成日曆備註、或進入日曆功能。

在查看備註內容時，您也可以編輯選取的備註、編輯備註的到期日或優先順序、或將備註標記為已完成。

備註

您可以使用**備註**應用程式撰寫備註，並透過紅外線、簡訊、或多媒體訊息發送到相容裝置中。

備註應用程式使用共享記憶體。詳情請參閱第vii頁的「共享記憶體」。

1. 要進入**備註**，請按功能表，然後選擇**電子秘書**和**備註**。當您開始編寫備註時，若尚未設定日期和時間，行動電話將要求您進行設定。
2. 按操作選擇**寫備註內容**。詳情請參閱第11頁的「輸入法」。
3. 輸入備註，然後按**儲存**。

您可以在備註中插入目前的時間和日期。若備註沒有足夠的空位可插入時間和日期，行動電話將要求您刪除備註內的適當字元數。

您也可以透過紅外線、多媒體訊息、或者以文字訊息（簡訊）的方式發送備註到相容裝置中。若備註內容太長而無法以文字訊息發送，行動電話將要求您刪除備註內的適當字元數。

備註的其他選項還包括顯示、刪除、和編輯備註。編輯備註時，您也可以不儲存變更退出文字編輯器。

遊戲（功能表8）

請注意：您的行動電話必須開機才能使用此功能。在禁止使用行動電話，或使用行動電話會造成干擾或危險的地方，請勿開機。

啓動遊戲

1. 按功能表，然後選擇**遊戲**和**選擇遊戲**。
2. 滾動至遊戲或遊戲集（名稱依遊戲而定）。
3. 按操作選擇**打開**或按**刪除**。如果選項僅有單一遊戲，該遊戲就會啓動。

如果不是，螢幕就會顯示選取的遊戲集遊戲清單。若要啓動

功能表功能

單一遊戲，請捲動到要玩的遊戲，然後按操作選擇**打開**或按 \square 。

注意：玩遊戲將加快耗損行動電話的電池電力（您可以將行動電話連接到充電器）。

其他可用的遊戲或遊戲集選項

關於遊戲選項的詳細資訊，請參閱第63頁的「其他可用的應用程式或應用程式集選項」。

遊戲下載

按功能表，然後選擇遊戲和遊戲下載。螢幕會顯示可用的書籤清單。選擇更多書籤就可以進入服務功能表中的書籤清單。詳情請參閱第73頁的「書籤」。

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，請進入服務功能表並啓動正確的服務設定。詳情請參閱第71頁的「建立服務連結」。請再次嘗試連結到該網頁。

如需不同服務、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。

若要下載更多遊戲，請參閱第63頁的「下載應用程式」。

注意：下載遊戲時，遊戲可能會儲存在**應用程式**功能表中，而不是**遊戲**功能表。

遊戲的記憶體狀態

若要查看遊戲和應用程式安裝的可用記憶體大小，請按功能表，然後選擇遊戲和記憶體。請同時參閱第64頁的「應用程式的記憶體狀態」。

遊戲使用共享記憶體。詳情請參閱第vii頁的「共享記憶體」。

遊戲設定

按功能表，然後選擇遊戲和設定設定遊戲的音效、燈光和振動效果。

■ 應用程式 (功能表9)



請注意：您的行動電話必須開機才能使用此功能。在禁止使用行動電話，或使用行動電話會造成干擾或危險的地方，請勿開機。

啓動應用程式

1. 按功能表，然後選擇**應用程式**和**選擇應用程式**。
2. 捲動至應用程式或應用程式集（名稱依應用程式而定）。
3. 按操作選擇**打開**或按 \square 。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，然後按操作選擇**打開**或按 \square 。

功能表功能

注意：執行應用程式將加快耗損行動電話的電池電力（您可以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：若您刪除行動電話內建的應用程式或應用程式集，您可以從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/
- **詳情**可提供應用程式的額外資訊。
- **更新版本**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）。
- **網頁**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。當應用程式有提供Internet網址時，網址才會顯示。
- **網路存取**可限制應用程式存取系統。選擇**先詢問**，行動電話將會詢問網路存取；**允許**可允許網路存取，或**不允許**不允許網路存取。
- **連結設定**適用於需要特定服務設定的應用程式。您的行動電話已設定為使用預設的瀏覽器服務設定。

下載應用程式

本行動電話支援J2ME™ 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。您可以使以下方法下載新的Java應用程式：

- 按**功能表**，然後選擇**應用程式**和**應用程式下載**，螢幕就會顯示可用的書籤清單。選擇**更多書籤**就可以進入**服務**功能表中的書籤清單。詳情請參閱第73頁的「書籤」。
- 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**服務**功能表並啓動正確的服務設定。詳情請參閱第71頁的「建立服務連結」。請再次嘗試連結到該網頁。
- 如需不同服務、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。
- 按**功能表**，然後選擇**服務**和**下載**。選擇下載適合的應用程式或遊戲。詳情請參閱第73頁的「下載」。
- 若要使用遊戲下載功能，請參閱第62頁的「遊戲下載」。
- 使用 Nokia 電腦端套件內的 Nokia 應用程式安裝器下載應用程式到您的行動電話中。

功能表功能



注意：Nokia不為從非Nokia網站下載的應用程式保證。若您選擇從這些網站下載Java應用程式，您需謹慎注意安全性和其內容。

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**應用程式**功能表。

應用程式的記憶體狀態

若要查看遊戲和應用程式安裝的可用記憶體大小，請按功能表，然後選擇**應用程式**和**記憶體**。

應用程式使用共享記憶體。詳情請參閱第vii頁的「**共享記憶體**」。

■附加功能 (功能表10)



請注意：您的行動電話必須開機才能使用**附加功能**功能表中的功能。在禁止使用行動電話，或使用行動電話會造成干擾或危險的地方，請勿開機。

計算機

行動電話中的計算機具有加、減、乘、除、平方、平方根及幣值換算等功能。

此計算機的準確度有限，而且可能會有進位的錯誤，尤其是在除不盡的時候。

1. 按功能表，然後選擇**附加功能**和**計算機**。

2. 當螢幕顯示"0"時，在算式輸入第一個數字。按 $\text{[}*\text{]}$ 可輸入小數點。

3. 按操作選擇**加、減、乘、除、平方、平方根**或**更改正負號**。

祕訣：或者，按 $\text{[\text{*}+]}$ 一次為加、兩次為減、三次為乘、四次為除。

4. 輸入算式的第二個數字。

5. 要得到運算的結果，請按操作選擇**計算結果**。如有必要，請重覆步驟3至5。

6. 若要計算其他算式，先按住清除。

幣值換算

1. 按功能表，然後選擇**附加功能**和**計算機**。

2. 要儲存匯率，請按操作選擇**設定匯率**。從列出的選項中選擇一個。輸入匯率（按 $\text{[}*\text{]}$ 輸入小數點），然後按確認。在您輸入其他匯率前，此匯率將儲存在記憶體中。

3. 若要換算幣值，請輸入要換算的數目，然後按操作選擇**換至本國貨幣**或**換至外幣單位**。

祕訣：您也可以在待機模式中進行幣值換算。輸入要換算的數目，然後按操作選擇**換至本國貨幣**或**換至外幣單位**。

功能表功能**倒數計時器**

按功能表，然後選擇**附加功能**和**倒數計時器**。輸入鬧鈴時間的時、分，然後按確認。您也可以輸入倒數計時結束後顯示的註解文字，然後按確認啓動倒數計時器。

- 要變更倒數時間，請選擇**更改時間**；要停止倒數計時，請選擇**停止計時**。

如果在待機模式下倒數時間終了，行動電話將會發出鈴聲，而且會閃動您事先輸入的註解文字。若無註解文字則會顯示**倒數計時結束**。您可以按任何鍵停止鬧鈴，或者讓鬧鈴在30秒後自動停止。若要停止鬧鈴並刪除註解文字，請按確認。

碼錶

您可以使用碼錶計時、量測中段時間或以圈計時。計時期間仍然可以使用行動電話的其他功能。若要設定碼錶於背景計時，請按 。

使用碼錶計時會消耗電池電力，進而縮短行動電話的使用時間。當您使用行動電話的其他功能時，請注意不要讓碼錶在背景計時。

時間測量與分別計時

- 按功能表，然後選擇**附加功能**、**碼錶**和**分別計時**。如果您已設定於背景計時，您可以選擇**繼續**。
- 按開始啓動時間測量。在每次要測量中段時間時，請按**分別計**。中段時間會顯示在螢幕計

時時間的下方。捲動可查看時間。

- 按停止可停止時間測量。

- 按操作選擇：

開始再次啓動時間測量。時間會從前次累積的時間繼續記錄下去。

儲存可儲存時間。輸入測量時間的名稱，然後按確認。如果沒輸入名稱，就會以測量的總時間為標題。

重新設定可不儲存時間並歸零。

以圈計時

按功能表，然後選擇**附加功能**、**碼錶**和**以圈計時**。按開始可啓動時間測量，而按以圈計則可進行以圈計時。按停止可停止以圈計時。按操作，您就可以儲存或重新設定以圈計時。詳情請參閱第65頁的「時間測量與分別計時」。

查看與刪除時間

按功能表，然後選擇**附加功能**和**碼錶**。

如果沒有重設碼錶，您可以選擇**顯示最後時間**來查看最新測量的時間。選擇**查看時間**，就會顯示時間組的名稱清單或最後測量時間，然後再選取您要查看的時間組。

若要刪除儲存的時間，請選擇**刪除時間**。選擇**全部刪除**，然後按確認。或者，您也可以選擇**逐個刪除**、捲動到要刪除的時間，然後再按刪除和確認。

功能表功能

電子錢包

此項服務為行動通訊網路服務項目之一，需要有行動電話系統服務業者及配合的相關金融服務供應商的支援方能使用。請洽詢您的行動電話系統服務業者是否提供該項服務。

在**電子錢包**中，您可以儲存個人資訊，例如：信用卡號碼和地址。在瀏覽時，您可以輕易擷取電子錢包儲存的資料，並自動填入資料欄位中（例如：在您進行線上購物時）。您也可以將密碼儲存在需要輸入用戶名稱和密碼的行動加值服務中。

電子錢包的資料受到電子錢包密碼的保護。您可以在首次進入電子郵包時自訂此密碼。在**建立密碼**：輸入密碼，然後按確認。在**再輸一遍**：再次輸入密碼，然後按確認。請同時參閱第vi頁的「電子錢包密碼（4到10碼）」。

若要刪除電子錢包的所有內容和密碼，請在待機模式中輸入*#737092553#（即為*#res wallet#的數字代碼）。您同時也必須輸入行動電話的保密碼。詳情請參閱第vi頁的「密碼」。

要新增和編輯內容到電子錢包功能表，請進入電子錢包功能表。要在行動加值服務使用電子錢包的內容，請透過瀏覽器進入電子錢包。詳情請參閱第70頁的「服務（功能表11）」。

進入電子錢包功能表

要進入電子錢包功能表，請按功能表，然後選擇**附加功能**和**電子錢包**。輸入電子錢包，然後按確認。詳情請參閱第67頁的「電子錢包設定」。選擇：

- **設定組**可合併卡片資訊，以用於不同的服務。若某服務要求輸入許多資料項目，設定組就幫了很大的忙。您可以選擇合適的設定組，就不用個別選取卡片。
- **卡片**可儲存個人卡片資訊。您可以儲存付款卡、折扣卡，並進入卡片資訊取得不同服務使用的用戶名稱和密碼，以及地址和用戶資料。詳情請參閱第66頁的「儲存卡片詳細資料」。
- **票券**可儲存透過行動加值服務購買的電子票券的通知。要查看票券，請按操作選擇**查看**。
- **收據**可儲存行動購物的收據。
- **個人備註**可儲存您要由電子錢包PIN碼保護的個人資訊。詳情請參閱第67頁的「個人備註」。
- **設定**。詳情請參閱第67頁的「電子錢包設定」。

儲存卡片詳細資料

1. 進入電子錢包，然後選擇**卡片**。
2. 選擇卡片類型來儲存詳細資料：
 - **付款卡**可儲存信用卡。
 - **折扣卡**可儲存會員卡。

功能表功能

- **存取卡**可儲存線上服務的個人用戶名稱與密碼。
- **地址卡**可儲存連絡人資訊，例如：發送地址和帳單地址。
- **用戶資訊卡**可自訂線上服務的個人喜好資訊。
- 3. 若未曾增加過卡片，請按增加。若已增加過卡片，請按操作選擇**新增**。
- 4. 填寫詳細資料欄位。

如果服務供應商支援，您就可以透過OTA訊息的方式接收卡片資訊到行動電話中。行動電話將通知您卡片所屬的類型。儲存或放棄儲存收到的卡片。您可以檢視並重新命名已儲存的卡片，但您將無法編輯它。如需得知是否提供透過OTA訊息的方式接收卡片資訊，請洽詢您的卡片授權單位或服務供應商。

個人備註

您可以儲存個人備註，例如：帳號、通行密碼、密碼或註釋。

進入電子錢包，然後選擇**個人備註**。按操作可檢視、新增、編輯選取備註、依照姓名或日期為備註分類、或者刪除備註。在檢視備註時，您可以編輯或刪除選取備註。選項**文字方式發送**可將備註複製到文字訊息，**複製到日曆**可複製備註內容至日曆以做為備忘錄。**提取詳情**可從備註得知發送的電話號碼、電子郵件地址和網址。

建立設定組

當您已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。在瀏覽時，您可以使用此設定組從不同卡片擷取電子錢包資料。

1. 進入電子錢包，然後選擇**設定組**。
2. 若未曾增加過設定組，請按增加來新增設定組。若已增加過設定組，請按操作選擇**新增**。
3. 填寫以下欄位。部分欄位的資料可以由電子錢包擷取。您必須先儲存資料，才可以建立設定組。
 - **下一步選擇付款卡**：從付款卡清單選取卡片。
 - **下一步選擇折扣卡**：從折扣卡清單選取卡片。
 - **下一步選擇存取卡**：從存取卡選取卡片。
 - **下一步選擇用戶資訊卡**：從用戶資訊卡清單選取卡片。
 - **下一步選擇帳單地址**：從地址卡清單選取地址。
 - **下一步選擇貨運地址**：從地址卡清單選取地址。
 - **下一步選擇收據發送地址**：從地址卡清單選取地址。
 - **下一步選擇收據發送方式**：選擇發送收據的方式（**至電話號碼**或**至郵件地址**）。
 - **電子錢包設定組名稱**：輸入設定組名稱。

電子錢包設定

進入電子錢包，然後選擇**設定**。選擇：

- **更改密碼**變更電子錢包密碼。

功能表功能

- [手機識別碼](#)設定RFID碼。

電子錢包付款指南

- 要進行線上購物，請進入支援電子錢包的服務網站。該網站必須支援電子商務模型語言(Electronic Commerce Modeling Language)規格。詳情請參閱第71頁的「建立服務連結」。

選擇要購買的產品，然後在購買前詳細閱讀所有提供的資訊內容。

-  **請注意：**單一畫面可能無法容納所有文字說明。因此，在購物之前，請確定您已上下捲動閱讀到所有的文字說明。
- 要進行付款，行動電話將詢問您是否要使用電子錢包。行動電話同時也會詢問您的電子錢包PIN碼。
 - 從付款卡清單選取要付款的卡片。從支援電子商務模型語言規格的服務供應商接收資料表格。行動電話將自動從電子錢包填寫信用卡資訊或設定組。
 - 確認資料正確後，就會進一步發送這些資訊。
 - 您也許會接收到購物通知或電子收據。
 - 要關閉電子錢包，請選擇[關閉電子錢包](#)。若您5分鐘沒有使用電子錢包，電子錢包就會自動關閉。



請注意：如果您曾經嘗試或曾經存取需要密碼的機密資料（例如：您的銀行帳戶），使用之後請清除行動電話的快取記憶體。

如需清除快取記憶體的資訊，請參閱第74頁的「快取記憶體」。

同步處理

同步處理功能可協助您將日曆和通訊錄資料儲存在遠端Internet伺服器或相容的電腦中。若您已將資料儲存在遠端Internet伺服器中，您就可以啓動行動電話的同步處理功能來同步化您的行動電話資料。遠端伺服器同步處理為系統服務。您也可以從電腦啓動同步處理功能來同步化行動電話和相容電腦的通訊錄和日曆資訊。您無法同步處理SIM卡的通訊錄資料。

注意：在同步處理期間接聽來電將會中斷同步處理作業。您必須重新啓動此功能。

從行動電話進行同步處理

從行動電話進行同步處理之前，您必須先做到以下事項：

- 申請同步處理服務。如需同步處理服務設定的相關資訊，請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商。
- 從您的行動電話系統業者或服務供應商處接收同步處理設定。詳情請參閱第69頁的「同步處理設定」。

功能表功能

- 設定同步處理需要的連結設定。詳情請參閱第70頁的「設定行動電話的服務」。

從行動電話啓動同步處理：

1. 啓動同步處理需要的連結設定。詳情請參閱第70頁的「設定行動電話的服務」。
2. 按功能表，然後選擇**附加功能**、**同步處理**、**設定**和**當前網際網路同步處理設定**。捲動到要啓動的設定組，然後按啓動。標示要同步處理的資料。請參閱第69頁的「同步處理設定」中關於**同步處理資料**的說明。
3. 按功能表，然後選擇**附加功能**、**同步處理**和**同步處理**。
4. 當前設定組的已標示資料將在確認後進行同步處理作業。

注意：如果通訊錄或日曆已滿，當您首次執行同步處理作業或在中斷同步處理作業後再次啓動時，作業時間最多可能會花上30分鐘的時間。

同步處理設定

您可能會從行動電話系統業者或服務供應商，收到以OTA訊息方式發送的同步處理設定。要透過OTA的方式接收設定，請參閱第7頁的「OTA設定服務」。

手動輸入設定

1. 按功能表，然後選擇**附加功能**、**同步處理**和**設定**。

2. 選擇**當前網際網路同步處理設定**。

3. 撲動到要啓動的設定組，然後按啓動。

您必須啓動要儲存同步處理設定的設定組。設定組是進行服務連結時所需的設定值。

4. 選擇**編輯網際網路同步處理設定**。一次選取一個設定，並輸入所需的所有設定。

- **設定名稱**：輸入設定的名稱，然後按確認。

- **同步處理資料**：標示您要同步處理的資料（**通訊錄**和/or**日曆**），然後按完成。

- **資料庫地址**：選擇要編輯的**通訊錄資料庫**和/or**日曆資料庫**。輸入資料庫的名稱，然後按確認。

- **用戶名稱**：輸入用戶名稱，然後按確認。

- **密碼**：輸入密碼，然後按確認。

- **同步處理伺服器**：輸入伺服器名稱，然後按確認。

- **連結設定**可定義同步處理所需的連結設定。詳情請參閱第70頁的「手動輸入服務設定」。

一次選取一個設定，然後輸入所有必要的設定。如需取得上述設定，請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商。

功能表功能

選擇**PC同步處理設定**輸入伺服器警示同步處理的設定。選擇：

- **用戶名稱**：輸入用戶名稱，然後按確認。
- **密碼**：輸入密碼，然後按確認。

從個人電腦執行同步處理

若要從您的電腦同步處理通訊錄和日曆，請透過紅外線連結或資料傳輸線進行。同時，您也必須將行動電話的Nokia電腦端套件安裝至您的電腦中。使用Nokia電腦端套件從個人電腦執行同步處理。

■服務（功能表11）



請注意：您的行動電話必須開機才能使用此功能。在禁止使用行動電話，或使用行動電話會造成干擾或危險的地方，請勿開機。

您可以使用行動電話的瀏覽器存取各種服務。例如：天氣預報、新聞、航班時刻表以及金融資訊等。

如需各種服務、價格與收費的詳細資訊，請洽詢各服務所屬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。

若您的行動電話擁有瀏覽器，您就可以瀏覽使用無線標記語言(Wireless Mark-Up Language, WML) 或可擴充超文字標記語言(extensible HyperText Markup

Language, XHTML) 的服務網頁。因為行動電話螢幕和記憶體容量皆不及電腦，所以Internet網頁內容在行動電話螢幕上的顯示方式也會有所不同。注意：您可能無法檢視Internet網頁上的所有詳細資訊。本行動電話的XHTML瀏覽器支援unicode。

存取與使用服務的基本步驟

1. 儲存您要使用的服務所需的存取服務設定。詳情請參閱第70頁。
2. 連結到指定的服務。詳情請參閱第71頁。
3. 開始瀏覽服務網頁。詳情請參閱第71頁。
4. 結束瀏覽網頁之後，請中斷服務連結。詳情請參閱第72頁。

設定行動電話的服務

您可以從提供服務的行動電話系統業者或服務供應商，以OTA訊息的方式取得服務設定。您也可以手動輸入設定或使用Nokia電腦端套件來增加並編輯設定。

如需正確設定的詳細資訊，請洽詢提供服務的行動電話系統業者或服務供應商。

要透過OTA訊息的方式接收設定，請參閱第7頁的「OTA設定服務」。

手動輸入服務設定

1. 按功能表，然後選擇**服務**、**設定**和**連結設定**。

功能表功能

2. 選擇**當前服務設定**。
3. 滾動到要啓動的連結組，然後按啓動。

您必須啓動要儲存服務設定的連結組。連結組是進行服務連線時所需的設定值。

4. 選擇**修改服務設定**。

一次選取一個設定，然後根據從行動電話系統業者或服務供應商接收到的資訊來輸入所需設定。注意：所有與傳輸方式相關的設定皆位於**傳輸方式設定**功能表中。

建立服務連結

首先，請確認您要使用服務的服務設定已啓動。要啓動設定：

- 按**功能表**，然後選擇**服務**、**設定**和**連結設定**。選擇**當前服務設定**，然後捲動到要啓動的連結組並按啓動。

接著，建立服務連結。連結方式共有三種：

- 開啓服務供應商的首頁。
按**功能表**，然後選擇**服務**和**首頁**。或者，您也可以在待機模式中按住**[www]**約2秒。
- 選取服務書籤：
按**功能表**，然後選擇**服務**、**書籤**並選取書籤。
- 輸入服務位址：
如果目前使用的服務設定無法開啓書籤，請啓動另一組服務設定然後再試一次。

按**功能表**，然後選擇**服務**和**選擇地址**。輸入服務位址，然後按**確認**。

瀏覽服務網頁

建立服務連結之後，您就可以開始瀏覽網頁。行動電話按鍵的功能可能因不同的服務而有所不同。請遵照行動電話螢幕的文字指示。如需詳細資訊，請洽詢您的服務供應商。

注意：若您選擇GPRS作為資料傳輸的方式，瀏覽時**[信号]**指示符號會出現在螢幕左上方。若您在(E)GPRS連結期間接到電話或文字訊息、或者撥打電話的話，螢幕右上角就會出現**[信号]**指示符號，表示(E)GPRS連結暫停。通話過後，行動電話將嘗試重新建立(E)GPRS連結。

瀏覽時使用行動電話按鍵

- 使用捲動鍵來瀏覽網頁。
- 若要選取反白標示的項目，請按**[上]**，或按操作選取開啓連結的選項。
- 要輸入字母和數字，請按按鍵**[0-9]** – **[#]**；若要輸入特殊字元，請按按鍵**[*]**。

瀏覽時的選項

按操作可使用以下部分選項。服務供應商也可能提供其他選項。選擇：

- **快捷操作**：開啓網頁特定的選項清單。
- **增加書籤**：將網頁儲存為書籤。

功能表功能

- **書籤**: 詳情請參閱第73頁的「書籤」。
- **下載連結**: 顯示下載用的書籤清單。
- **其他選項**: 顯示其他選項清單，例如：電子錢包和保密選項。
- **重新下載**: 重新載入並更新目前的網頁。
- **退出**: 詳情請參閱第72頁的「結束服務連結」。



請注意：如果您曾經嘗試或曾經存取需要密碼的機密資料（例如：您的銀行帳戶），使用之後請清除行動電話的快取記憶體。

如需清除快取記憶體的資訊，請參閱第74頁的「快取記憶體」。

直接撥號

進行瀏覽時，瀏覽器支援您可以使用的功能。您可以撥打語音電話、進行語音通話時發送DTMF音、和從網頁將姓名和電話號碼儲存在通訊錄中。

結束服務連結

若要停止瀏覽並結束連結，請按操作選擇**退出**。顯示**退出瀏覽器？**的時候，請按確認。

您也可以按兩次 $\left[\begin{smallmatrix} \text{C} \\ \text{C} \end{smallmatrix}\right]$ ，或按住 $\left[\begin{smallmatrix} \text{C} \\ \text{C} \end{smallmatrix}\right]$ 。

瀏覽器外觀設定

瀏覽時，請按操作選擇**其他選項**和**外觀設定**。或者，您也可以在待機

模式中按功能表，然後選擇**服務**、**設定**和**外觀設定**。

- 選擇**文字換行**。選擇**開**後，文字就會跳至下一行繼續顯示。若您選擇**關**，文字就會被節略。
- 選擇**字體大小**，然後再選擇**小字體**、**普通字體**或**大字體**。
- 選擇**顯示影像**。選擇**不顯示**時，將不會顯示網頁上的圖片。如此即可以加快瀏覽含有大量圖片網頁的速度。
- 選擇**提示**，然後再選擇**不安全連結提示**和**是**來設定行動電話在瀏覽期間發現安全連結變為不安全連結時發出提示。選擇**不安全資料提示**和**是**則可設定行動電話在發現安全網頁包含不安全的項目時發出提示。
- 選擇**字元編碼**和**內容編碼**可選擇瀏覽器網頁內容的編碼。若要行動電話以UTF-8編碼來發送URL，請選擇**Unicode(UFT-8)**網址和**開**。

Cookie

cookie 是網站儲存在行動電話瀏覽器快取記憶體中的資料。這些資料可以是您的使用者資料或您的瀏覽喜好。除非您清除快取記憶體，否則cookie將會一直儲存在快取記憶體中。詳情請參閱第74頁的「快取記憶體」。

1. 瀏覽時，請按操作選擇**其他選項**、**保密選項**和**Cookies**。

功能表功能

或者，您也可以在待機模式中按功能表，然後選擇**服務**、**設定**、**保密設定**和**Cookies**。

2. 選擇**允許接收**或**不允許接收**可設定行動電話允許或拒絕接收 cookie。

書籤

您可以將網頁位址以書籤的方式儲存在行動電話記憶體中。

1. 瀏覽時，請按操作選擇**書籤**。

或者，您也可以在待機模式中按功能表，然後選擇**服務**和**書籤**。

2. 滾動到要使用的書籤，然後按操作。
3. 選擇**進入**建立與書籤相關的網頁連結。您也可以查看選取書籤的標題和位址、編輯或刪除選取書籤、直接將書籤（或以OTA訊息的方式）發送到其他行動電話、或者建立新的書籤。

注意：您的行動電話中可能有一些尚未和 Nokia 結盟的網站預設書籤。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。

接收書籤

當您接收到書籤（以書籤發送）時，將會顯示**收到1個書籤**。按顯示，然後按操作選擇**查看**來檢視書籤、**儲存**來儲存書籤，或者**放棄**不儲存書籤。

下載

1. 若要下載更多鈴聲、影像、遊戲或應用程式至您的行動電話，請按功能表，然後選擇**服務**和**下載連結**。
2. 選擇**鈴聲下載**、**圖案下載**、**遊戲下載**或**應用程式下載**可分別下載鈴聲、影像、遊戲或應用程式。

請只從您信任的網頁下載相關內容。

服務信箱

本行動電話能夠接收服務供應商發送的服務訊息（推銷的訊息）。服務訊息內容為通知事項（例如：新聞頭條），而且可能包含文字訊息或服務位址。

要在待機模式中進入**服務信箱**，請在接收到服務訊息時按顯示。

- 如果您按退出，該訊息就會移至**服務信箱**。若要稍後進入**服務信箱**，請按功能表，然後選擇**服務**和**服務信箱**。

若要在瀏覽時進入**服務信箱**，請按操作選擇**其他選項**和**服務信箱**。捲動到您要的訊息，然後按操作。選擇**擷取**可啟動瀏覽器並下載標記內容、**詳情**可顯示服務通知的詳細資訊、或者選擇**刪除**。

服務信箱設定

按功能表，然後選擇**服務**、**設定**和**服務信箱設定**。

功能表功能

- 選擇服務訊息和開（或關）可設定行動電話接收（或不接收）服務訊息。
- 選擇自動連結。若您已將行動電話設定為接收服務訊息，請選擇自動連結已開，然後行動電話將自動於接收到服務訊息時，從待機模式啓動瀏覽器。若您選擇自動連結已關，行動電話將於您接收到服務訊息時選取擷取才會啓動瀏覽器。

快取記憶體

您存取的訊息或服務皆儲存在行動電話的快取記憶體中。快取記憶體為一緩衝記憶體，用來暫存資料。要清除快取記憶體：

- 在瀏覽時，請按操作選擇其他選項和清除快取記憶體，或者
- 在待機模式中，按功能表，然後選擇服務和清除快取記憶體。

瀏覽器安全

某些服務可能會用到安全功能，例如：金融服務或網路購物。如需使用上述服務時，您的SIM卡必須支援安全證明和安全模組功能。如需詳細資訊，請洽詢您的服務供應商。

安全模組

安全模組包含證明、私密金鑰和公開金鑰。安全模組可增加需要使用瀏覽器連線的應用程式的安全性服務，並且提供數位簽名的功能。

服務供應商會將證明儲存在安全模組中。

按功能表，然後選擇服務、設定、保密設定和安全模組設定。選擇：

- 安全模組詳情**：顯示安全模組的標題、狀態、製造商和序號。
- 模組PIN碼請求**：設定行動電話於使用安全模組提供的服務時要求輸入模組PIN碼。輸入密碼，然後按開。要取消模組PIN碼請求的功能，請選擇關。
- 更改模組PIN碼**：變更模組PIN碼（需有安全模組支援）。輸入舊的模組PIN碼，然後再輸入兩次新密碼。
- 更改簽名PIN碼**：選取要變更的簽名PIN碼。輸入舊的PIN碼，然後再輸入兩次新密碼。

請同時參閱第vi頁的「密碼」。

證明

證明可分成三種類型：伺服器證明、授權證明、以及用戶證明。

- 行動電話使用伺服器證明，以較高的安全性連線到內容伺服器。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證明，並且使用儲存於行動電話中的授權證明來驗證。您無法儲存伺服器證明。

若安全指示符號在行動電話和內容伺服器連線期間出現，就表示兩者間的資料傳輸為加密且安全無虞。

- 有些服務會用到授權證明，例如：金融服務、或者驗證其他

功能表功能

證明的有效性等等。授權證明可由服務供應商儲存在安全模組中，或者也可以由網路下載（服務需支援授權證明的使用）。

- 用戶證明是由認證授權單位發給用戶。當您使用數位簽名時就需要用到用戶證明，而且用戶證明還可協助驗證用戶與安全模組中的特定私密金鑰之間的關係。

 **重要：**雖然各證明的使用可有效降低遠端連線和軟體安裝的風險，但您必須正確使用才可有效提升安全性。擁有證明並不代表擁有任何的保障。證明管理者必須擁有正確、可靠且可信賴的證明才可獲得安全性升級的保障。

重要：證明皆擁有其使用期限。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，請查看您行動電話的日期和時間是否正確。

重要：在變更證明設定之前，您必須確認證明的擁有人是可信任的，而且該證明確實屬於該擁有人。

數位簽名

您可以使用行動電話的數位簽名功能來簽名。透過安全模組中的私密金鑰和用來執行簽名的用戶證明，就可以追蹤該簽名是否是由您發出。使用數位簽名的效力和在帳單、契約、或其他文件上簽名的效力是相同的。

若要使用數位簽名，請先選擇一個網頁連結，例如要購買書籍的標題和價錢。接著便會顯示要您簽名的文字內容（可能為數量、日期等等）。

檢查標題文字是否為**讀取**，並且是否有顯示**數位簽名圖示**。

 **請注意：**如果沒有出現數位簽名圖示，就表示有安全漏洞。此時請勿輸入任何個人資料，例如您的簽名PIN碼。

在簽字前，請先閱讀所有文字內容，然後再選擇簽名。

 **請注意：**單一畫面可能無法容納所有的文字說明。因此，在簽名之前，請確定您已上下捲動閱讀到所有的文字說明。

選取您要使用的用戶證明。輸入簽名PIN碼（請參閱第vi頁的「概述」），然後按確認。數位簽名圖示隨即消失，而且服務會顯示您的購買確認。

■ 捷徑（功能表12）

若要快速進入特定功能，請按功能表，然後選擇**捷徑**，再從清單選取要進入的功能。

如果清單是空白的，請按增加、捲動到要增加至清單的功能，然後按標記。

若要從清單刪除或增加功能，請參閱第47頁的「個人化快捷操作」。

功能表功能

■ SIM卡服務
(功能表13)

除了行動電話的現有功能之外，您的SIM卡還可以在功能表15中提供您額外的存取服務。當SIM卡支援時才會顯示功能表15。功能表的名稱和內容完全取決於可用的服務而定。

 請注意：如需瞭解SIM卡服務的可用性、費率以及相關資訊，請洽詢您的SIM卡供應商（行動電話系統業者、服務供應商或其它廠商）。

使用SIM卡服務時，您可以進入**手機設定**中的**SIM更新提示**功能表，並選擇**顯示**選項設定行動電話顯示行動電話與系統間的確認訊息。注意：使用以上服務可能會用到發送文字訊息(SMS)或撥打電話的功能，而這些功能是需要付費的。

個人電腦連線

7. 個人電腦連線

當您的行動電話透過紅外線連線或資料傳輸線連接到相容的個人電腦時，您就可以發送和接收電子郵件，並可存取網際網路。您可以將各式電腦連線和數據通訊應用程式與行動電話搭配使用。有了Nokia電腦端套件，您就可以同步處理行動電話和相容電腦間的通訊錄、日曆和待辦事項資料。您可以在Nokia網站上找到更多相關資訊和可下載的檔案。網址為：www.nokia.com/support/phones/6220，或是台灣諾基亞官方網站www.nokia.com.tw中選取Nokia 6220的相關資料。

■ Nokia電腦端套件

Nokia電腦端套件包含以下應用程式：

- **Nokia Application Installer**（Nokia應用程式安裝器）可讓您從相容電腦將Java應用程式安裝到行動電話中。
- **Nokia Image Converter**（Nokia影像轉換器）可將影像轉換為多媒體訊息或桌面圖案支援的格式，並將這些影像傳輸到行動電話中。
- **Nokia Sound Converter**（Nokia鈴聲轉換器）可編輯支援格式的和弦鈴聲使其與行動電話相容，並將這些鈴聲傳輸到行動電話中。
- **Nokia Content Copier**（Nokia手機資料備份工具）可將您行動電話的資料或備份資料複製到相容電腦或其他相容的Nokia行動電話中。
- **Nokia Setting Manager**（Nokia設定管理員）可編輯和發送瀏覽器書籤到您的行動電話，或者更新您行動電話中的連線組。您也可以搜尋收音機頻道，並刪除、編輯或修改行動電話目前儲存的收音機頻道。
- **Nokia Phone Editor**（Nokia通訊錄管理員）可發送文字訊息，並編輯行動電話的通訊錄。
- **Nokia Phone Browser**（Nokia行動電話瀏覽器）可在相容電腦上檢視行動電話多媒體資料功能表內的資料夾內容。您也可以瀏覽圖片和聲音檔，或者修改這些儲存在行動電話記憶體中的檔案，然後在行動電話和電腦間傳輸這些檔案。
- **Nokia Multimedia Player**（Nokia多媒體播放程式）可在相容電腦播放音樂、影像和影片。
- **Nokia PC Sync**（Nokia電腦手機資料同步化工具）可同步處理行動電話和相容電腦間的通訊錄、日曆和待辦事項資料。

個人電腦連線

- Nokia Modem Options (Nokia 數據機選項) 包含 HSCSD 和 GPRS 的連線設定。
- Nokia Connection Manager (Nokia 連線管理員) 可選擇電腦和行動電話間的連線類型。
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。

(E)GPRS、HSCSD和CSD

您的行動電話可以使用 (E)GPRS (GPRS加強版)、GPRS (整合封包無線電服務)、HSCSD (高速電路交換數據) 以及 CSD (電路交換數據, [GSM數據](#)) 的數據服務。

如需瞭解數據服務的可用性及申請事項, 請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商。

注意: 若使用HSCSD服務, 行動電話電池的消耗速度會比使用一般語音或數據通話時消耗速度更快。在傳輸資料時, 您可能需要將行動電話連接至充電器上。

請參閱第49頁的「(E)GPRS數據機設定」。

■ 使用數據通訊應用程式

如需使用數據通訊應用程式的相關資訊, 請參閱隨附的文件資料。

注意: 請不要在電腦連線期間撥打或接聽電話, 因為這麼做可能會使連線中斷。

為了在數據通話期間能發揮較佳的效能, 請將行動電話按鍵朝下,

電池資訊

8. 電池資訊

■ 充電與放電

本行動電話由充電電池供電。

請注意：新電池只有在二、三次完全充電和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。

請使用行動電話製造商認可的電池，並僅使用行動電話製造商認可的充電器為電池充電。充電器不用時，請切斷電源。電池連接在充電器上請勿超過一個星期，因為充電過度會縮短電池的壽命。如果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）直接接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背包中時）。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°C 與 25°C (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，行動電話亦可能暫時無法操作。電池的效能在冰點以下將大打折扣。

切勿將電池丟在火中！

請依當地法規規定丟棄電池（例如：電池回收）。請勿將電池當成一般家庭廢棄物丟棄。

原廠週邊產品

9. 原廠週邊產品

現有多種新型週邊產品供您的行動電話使用。請根據自己的通訊需求來選購合適的週邊產品。

以下將詳細介紹這些原廠週邊產品。

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：

- 將週邊產品放在孩童不易取得的地方。
- 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。
- 定期檢查汽車中所有的行動電話設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。使用其他類型的週邊產品會使本行動電話的保固失效，並會導致危險。



■ 電池

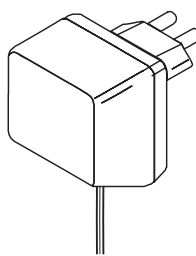
| 型號 | 類型 | 通話時間* | 待機模式* |
|-------|----|---------|--------------------------|
| BLD-3 | 鋰 | 最多2到5小時 | 最多7到12天 (150小時到300小時) |

*使用時間可能因SIM卡、系統及使用設定、使用類型與環境的不同而有所差異。使用收音機和內建免持聽筒會影響通話和待機時間。

■ 室內

ACP-7充電器

輕巧且耐用的 ACP-7 標準充電器讓行動電話充電不再是難事，還可輕易連接到行動電話或座充。

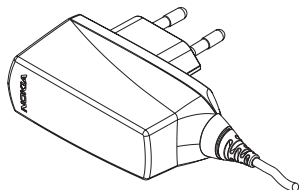


請注意：使用插頭的類型會隨市場不同而有所差異，此圖示僅為參考。

原廠週邊產品

ACP-12充電器

輕巧、耐用、並具多國電壓(100-240V)轉換技術的旅行用充電器，讓行動電話充電不再是難事。

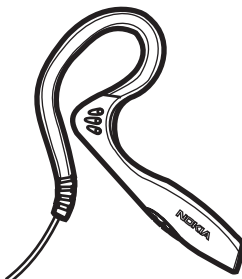


請注意：使用插頭的類型會隨市場不同而有所差異。

■ 室內和車輛

原廠新潮耳機 (HDB-4)

這款輕巧的耳機帶有出色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。



立體聲耳機 (HDS-3)

這款立體聲耳機帶有出色Nokia設計，讓您體驗絕佳的聽覺享受。您只需按下遙控鈕即可接聽來電或

結束通話。舒適的免持聽筒設計讓您愉快地收聽行動電話的收音機電台。

■ 車輛

車用充電器 (LCH-9)

使用多國電壓的LCH-9車用充電器讓您在旅途中隨時可以使用行動電話。此多功能的小型充電器適用於多數汽車點煙器及其他汽車內部週邊產品。

綠燈亮起表示車用充電器已就緒，可以進行充電。您可以在行動電話螢幕查看充電狀態。使用電壓為12或24伏特的直流電（負端接地）。

在未發動汽車引擎前，請避免長時間使用車用充電器進行充電，因為這可能會耗盡您汽車的電瓶電量。請同時注意，有些汽車的點煙器插頭在點火裝置關閉時是無法提供任何電源的。充電時，請確認綠色LED燈是亮著的。

照顧與維修

照顧與維修

本行動電話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履行保固期內的所有責任、義務，以及長期使用本產品。

- 請勿將行動電話及其配件放置在兒童伸手可及之處。
- 請保持行動電話乾燥。雨水、濕氣與各式液體或水份可能含有腐蝕電路的礦物質。
- 請勿將電話存放在佈滿灰塵、髒亂的區域，或在該區域中使用電話。活動式的零件可能會損壞。
- 請勿將行動電話存放在高溫處。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。
- 請勿將電話存放在低溫處。暖機時（至正常溫度），內部的水份可能損壞電路板。
- 請勿嘗試拆卸行動電話。非專業的處置可能損壞行動電話。
- 請勿扔擲、敲擊或搖晃行動電話。粗暴的使用方式可能會破壞內部的主機板。
- 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電話。
- 請勿為行動電話上漆。油漆可能阻塞活動式的零件，使其無法正常操作。
- 請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電話，並可能違反無線裝置管制法。

以上所有建議適用於行動電話、電池、充電器或任何其他配件。如果任何物件無法正常運作，請送交最近的合格服務處所。該處的服務人員會協助您，如果有必要，可安排維修服務。

重要的安全資訊

重要的安全資訊

■ 交通安全

開車時請勿手持行動電話。請務必將行動電話置於行動電話座。請勿將行動電話置於座位，或是任何在發生碰撞或緊急剎車時可能會掉落的地方。請謹記道路安全第一！

■ 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，且在任何禁止使用行動電話或可能造成干擾或危險的場所，亦請務必將行動電話關機。請僅以正常操作姿勢使用行動電話。

行動電話某些部分具有磁性。行動電話可能會吸引金屬物質，所以戴助聽器的使用者請勿將行動電話靠近戴助聽器的耳朵。聽筒可能會吸引金屬物質，所以請將行動電話放在手機套中。請勿將信用卡或其他磁化儲存媒介放在行動電話附近，因為所儲存的資料可能會遺失。

■ 電子裝置

大部份的數據電子裝備可擋住無線頻率(RF)訊號。但是部份電子裝備可能無法保護您的無線電話免於RF訊號的干擾。

心律調整器

心律調整器製造商建議在手持無線電話與心律調整器之間保持最少 20 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：

- 行動電話開機時，與心律調整器之間的距離應隨時保持在 20 公分(6 英吋)以上；
- 請勿將行動電話置於胸口口袋中；
- 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，請即刻關閉行動電話。

助聽器

有些數位無線電話可能會干擾助聽器。有關這類的干擾事件，可詢問您的行動電話系統業者。

其他醫療裝置

使用任何無線傳輸設備（包括行動電話）均可能干擾未經妥善保護之醫療裝置的操作。請詢問醫師或醫療裝置的製造商，確認這些裝置是否可充分阻擋外部 RF 能量或提出您的問題。業經公告規定須關閉行動電話的醫療保健設施之處，請將行動電話關機。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。

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）煞車系統、電子車速控制系統、安全氣囊系統）。請與製造商或其代理商查詢關於汽車方面的問題。您也應該詢問所有加裝在車子上的裝備製造商。

公告規定的場所

在公告規定須關閉行動電話的場所，請將行動電話關機。

重要的安全資訊

■ 可能發生爆炸的環境

當身處任何具易爆因素的環境中時，請將行動電話關機，並遵守所有標誌及指示。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。

建議使用者在加油站必須關機，而在加油站（燃料存放及配銷的區域）、化學工廠或進行爆破工程的地方，也會貼出公告提示使用者使用無線電裝備的相關限制。

這類可能發生爆炸的區域通常（但不一定）會有清楚的標示。這些包括船的船身、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、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，以及其他您通常會被告知要關閉交通工具引擎的區域。

■ 汽車

僅應由合格的專業人員維修電話，或是在汽車中安裝電話。錯誤的裝設或維修可能會有危險，而且可能使任何適用於該裝置的保固失效。

請定期檢查汽車中所有的無線電話裝備已裝妥並且運作正常。

請勿將易燃液體、氣體或易爆物與行動電話及其組件或配件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，在安全氣囊充氣膨大時可能會有嚴重傷亡的結果。

坐飛機時禁止使用行動電話。登機前請將行動電話關機。在飛機上使用無

線電話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。

■ 緊急電話

重要資訊：

本行動電話如同其他無線電話，使用無線電訊號、無線、地表網路與使用者所設定的功能運作。因此，無法保證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。

緊急電話不一定在全部的無線通訊網路都行得通。當某些系統服務及/或電話功能在使用中時可能也無法使用。請與當地的行動電話系統業者確認。

若要撥打緊急電話：

1. 如果行動電話尚未開機，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 卡正確地插在行動電話中。
2. 請視需要多按幾次 （例如：結束通話、退出功能表等等），以清除螢幕並準備通話。
3. 輸入您所在位置的緊急電話號碼（如112、119或其他官方緊急電話號碼）。緊急電話號碼依所在地點不同而異，請事先洽詢您的行動電話系統業者有關在使用該公司SIM卡時支援的緊急電話號碼。
4. 請按  鍵。

如果某些功能正在使用中，撥打緊急電話之前，您可能必須先關閉這些功能。請查閱本指南，以及洽詢您當地的行動電話行動電話系統業者。

當撥打緊急電話時，請記得盡可能提供正確的必要資訊。謹記，您的行動

重要的安全資訊

電話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，所發出的射頻輻射 (RF) 不超過訂定標準。這些限制是完整的準則的一部份，且建立了大眾所接受的射頻輻射 (RF) 標準。這些準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－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 瓦 / 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，發射所宣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 遠低於最大值。因為行動電話已經設計為可以在不同功率下運作，所以電話只會將功率調整至可連接到網路。一般而言，靠基地台愈近，行動電話發射的功率愈低。

電話型號在公開銷售前，必須經過嚴格的測試及驗證其輻射能量不超過政府所設定的限值。本機型的手機 SAR 最高值在頭部耳側使用測試時為 0.98 瓦 / 公斤。雖然不同的行動電話與不同的地方有不同的 SAR 值，但是它們全部符合政府針對 RF 暴露所訂定的標準。

** 在台灣，手機之 SAR 值的標準限值為每一公克人體組織平均值不超過 1.6 瓦 / 公斤。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。

有限保證

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。
2. 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。
4. 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。
5. 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，並由相同送修地點收回維修「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：
 - a. 「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、食物或液體灑落，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，包括消耗性零件（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。
 - b. 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」。
 - c. 「產品」系列號碼或附、配件日期代碼遭去除、損毀或塗改。
 - d. 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。
 - e. 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。
 - f. 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：
 - a. 「消費者」應該將「產品」送回到購買的地方進行修理或更換。
 - b. 如果接 (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。
 - c. 「消費者」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。
 - d. 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。
 - e. 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。
 - f. 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

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(在銷售包裝內)貼在下方空格，並保存在安全的地方：
Please place your identification sticker (found in the sales package) 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

索引

符號

- (E)GPRS 49
- (E)GPRS 連結 49
- (E)GPRS 數據機設定 49
- (E)GPRS、HSCSD 和 CSD 78

A

- 按鍵與連接埠 4
- 安全模組 74
- 安裝 SIM 卡和電池 1

B

- 保密設定 53
- 備註 61
- 本手機號碼 44
- 編輯或刪除連絡人的詳細資訊 39
- 編輯我的資訊 31
- 撥緊急電話 84
- 撥電話 9

C

- 操作模式 45
- 查看已申請的名單 42
- 車用充電器 (LCH-9) 81
- 儲存卡片詳細資料 66
- 儲存姓名和電話號碼
(增加姓名) 37
- Cookie 72
- 存檔資料夾與我的資料夾 21
- 存取功能表功能 15
- 存取與使用服務的基本步驟 70

D

- 待辦事項 60
- 待機模式 5
- 待機模式中的基本指示符號 6
- 單鍵撥號 9, 43
- 倒數計時器 65
- 大小設定 35
- 電池 79, 80
- 電池充電 2

E

電池資訊

- 型號 80
- 電話週邊設定 52
- 電子秘書 (功能表 7) 58
- 電子錢包 66
- 電子錢包設定 67
- 電子郵件設定 27
- 電子郵件訊息 25
- 電子郵件應用程式可使用的選項 28
- 多媒體訊息 22
- 多媒體訊息記憶體已滿 24
- 多媒體訊息設定 34
- 多媒體資料 (功能表 5) 53
- 多媒體資料中的檔案選項 55

F

- 範本 21
- 發送與接收名片 43
- 封鎖與解除封鎖訊息 32
- 附加功能 (功能表 10) 64
- 服務 (功能表 11) 70
- 服務信箱 73
- 服務信箱設定 73
- 複製通訊錄 42

G

- 更換外殼 2
- 個人備註 67
- 個人電腦連線 77
- 個人化快捷操作 47
- 功能表
 - 功能列表 16
 - 功能表功能 18
 - 功能表功能列表 16
- 廣播訊息 33

H

- 號碼分組 44
- 紅外線傳輸 48
- 紅外線連結指示符號 48
- 回覆電子郵件訊息 26

索引

J

- 將連絡人加入已申請的名單 41
- 建立服務連結 71
- 建立日曆備註 60
- 建立設定組 67
- 鍵盤鎖 (按鍵保護) 7
- 加入並管理聲控撥號 43
- 捷徑 (功能表 12) 75
- 接收或拒絕聊天邀請 30
- 結束服務連結 72
- 接聽或拒絕來電 9
- 進入電子錢包功能表 66
- 進入聊天室功能表 29
- 計算機 64

K

- 開機和關機 3
- 客服號碼和服務號碼 44
- 快取記憶體 74

L

- 來電等待 10
- 連線與中斷連線聊天室服務 29
- 聊天連絡人 32
- 聊天室 28
- 聊天室和線上狀態設定 52
- 立體聲耳機 (HDS-3) 81
- 瀏覽服務網頁 71
- 瀏覽器安全 74
- 瀏覽器外觀設定 72
- 瀏覽時的選項 71
- 瀏覽時使用行動電話按鍵 71
- 錄音 58
- 錄製影片 56

M

- 碼錄 65
- 每個姓名儲存多個電話號碼與文字項目 37
- 密碼 vi

N

- 鬧鈴時間過後 59
- 鬧鐘 58

Nokia 電腦端套件 77

O

OTA 設定服務 7

P

拍照 55

Q

- 啓動聊天室 30
- 啓動應用程式 62
- 啓動遊戲 61
- 其他可用的應用程式或應用程式集選項 63
- 其他可用的遊戲或遊戲集選項 62
- 群組 32
- 取消申請連絡人 42

R

- 認證資訊 (SAR) 85
- 日曆 59

S

- 刪除連絡人 39
- 刪除訊息 24
- 設定 (功能表 4) 45
- 設定行動電話的服務 70
- 聲控撥號 43
- 時間測量與分別計時 65
- 時間和日期設定 47
- 使用功能表 15
- 使用聲控標籤撥打電話 44
- 使用收音機 57
- 使用數據通訊應用程式 78
- 手動輸入服務設定 70
- 收件匣、寄件匣、刪除的訊息、
寄件備份、草稿和存檔資料夾 27
- 手機設定 51
- 收訊人群組名單 20
- 收音機 57
- 輸入法 11
 - 傳統英文輸入 12
 - 切換輸入法 11
 - 智慧型預測英文輸入法 13
 - 注音輸入法 11

索引

數據連線 48
書籤 73

 接收書籤 73

數位簽名 75

SIM 卡服務 (功能表 13) 76

搜尋聯絡人 38

搜尋收音機頻道 57

T

替換設定 34

提示音設定 45

同步處理 68

 從個人電腦執行同步處理 70

 從行動電話進行同步處理 68

 同步處理設定 69

通話功能 9

通話記錄 (功能表 2) 35

通話計數器與通話計時器 36

通話期間選項 10

通話設定 50

通訊錄 (功能表 3) 36

透過紅外線發送與接收資料 48

透過簡訊撰寫與發送電子郵件 19

W

文字和電子郵件的訊息設定 33

文字訊息 (SMS 簡訊) 18

我的線上狀態 40

X

相機 55

相機設定 56

顯示設定 46

下載 73

下載應用程式 63

行動電話的備註鬧鈴響時 60

行動電話功能概述 vii

新增影像到通訊錄的姓名或電

話號碼 38

系統指令編輯器 35

選取通訊錄設定 37

訊息

 電子郵件

 從帳號下載 26

 閱讀 26

 訊息 (功能表 1) 18