

您好

Nokia 深知如何符合您的快節奏步調與時尚生活的要求。這便是 Nokia 6108 誕生的由來。除了擁有增強通訊功能以外，您還可以在使用同時享受 Nokia 6108 帶來的便捷與效率。

有了手寫輸入板，您不但可以快速輕易地使用手寫筆輸入任何文字，記錄重要事項與發送訊息或電子郵件更是易如反掌。手寫輸入板可辨識英文與中文的手寫輸入，還可使用字典功能進行這兩種語言字詞的翻譯，包括英文的同義字與異義字 - 雙語與實用霸權！

同時，您還可以使用 Nokia 電腦手機資料編輯軟體¹ 將行動電話的日曆和通訊錄資料傳輸到電腦，有效管理您的個人記事簿。而且，為了讓您更有效地使用 Nokia 6108，您還可以設定快速功能表與捷徑，貼心符合個人使用習慣。

若要與親朋好友分享圖片，您還可以使用 MMS² 接收與發送圖片，並透過 Java^{TM,3} 技術完全下載 Java^{TM,3} 應用程式和遊戲。

不論您身在何處，只要透過生動的 4096 色手機螢幕瀏覽 XHTML² 內容，您就可以隨時瀏覽最新資訊。而且 Nokia 6108 支援三頻 EGSM 900 / GSM 1800 / 1900²，讓您隨時保持各方聯繫。

有了 Nokia 6108，您便可以瞭解「時間無價」的真諦。

Nokia 6108 支援 128 x 128 像素的影像解析度。此行銷資料顯示的影像解析度可能會與實際產品顯示的有所不同。

1 特定功能可能需要自已裝置的CPU能力或軟件才能使用。非正確的執行元件可能無法正確的啟動。

2 GPRS、WAP、HSCSD、XHTML 資料傳輸速度和其他行動數據服務須視網路、行動電話系統業者和內容服務供應商而定。請注意：MMS 相關服務須視系統以及使用的裝置兼容性和支援的內容格式而定。請洽當地的行動電話業者。

3 Java™ 是 Sun Microsystems, Inc. 的商標，而 Java™ 應用程式的提供則須視行動電話系統業者和/或內容與應用程式的研發者。

式供應商而定。

歡迎使用

諾基亞 行動電話



歡迎使用 諾基亞 行動電話

使用手寫筆輸入文字

功能鍵

- 使用手寫筆輕碰要用的功能。
- 1 輕碰 **OK** 可確認選取。此手寫鍵的功能就如同左選擇鍵的功能。
- 2 輕碰 **C** 可清除文字。此手寫鍵的功能就如同右選擇鍵的功能。
- 3 輕碰 **←** 和 **→** 向左或向右捲動以變更選取文字。
- 4 輕碰 **Alph** 可變更大小寫輸入模式。
- 5 輕碰 **Shift** 可切換中文或數字輸入模式。
- 6 輕碰 **Spec** 可列出標點符號和一般符號。
- 7 輸入中文字時，輕碰 **...<E** 可根據最後輸入的中文字預測下一個中文字詞清單。



手寫筆

- 不使用手寫筆時，請將筆插回行動電話電池外殼的插槽。

手寫輸入板

- 使用手寫筆在此區輸入文字。
- 文字輸入與手寫辨識。

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

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. 通話計費
- 7. GPRS計數器
- 8. GPRS計時器

3. 通訊錄

- 1. 快速尋找
- 2. 尋找
- 3. 增加姓名
- 4. 刪除
- 5. 複製
- 6. 設定
- 7. 單鍵撥號
- 8. 客服號碼¹
- 9. 服務號碼¹
- 10. 本手機號碼²

11. 號碼分組²

4. 操作模式

- 1. 標準
- 2. 無聲
- 3. 會議
- 4. 戶外
- 5. 傳呼機

5. 設定

- 1. 右選擇鍵設定
 - 1. 選擇操作
 - 2. 組織
- 2. 時間和日期設定
 - 1. 時鐘
 - 2. 日期
 - 3. 自動更新時間
- 3. 通話設定
 - 1. 來電轉接
 - 2. 任意鍵接聽
 - 3. 掀蓋通話設定
 - 4. 自動重撥
 - 5. 單鍵撥號
 - 6. 來電等待
 - 7. 通話總結
 - 8. 發送本手機號碼
 - 9. 用戶撥出號碼³
- 4. 手機設定
 - 1. 手機語言
 - 2. 記憶體狀態
 - 3. 自動鍵盤鎖
 - 4. 識別延時
 - 5. 區域訊息顯示
 - 6. 問候語
 - 7. 系統選擇

1. 當SIM卡支援時才會顯示此功能。如需得知是否有提供此服務，請聯絡您的行動電話系統業者或服務供應商。
2. 如果沒有支援客服號碼和/或服務號碼，本子功能表編號也將隨之變更。
3. 當SIM卡支援時才會顯示此功能。請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商以得知更多相關資訊。

- 8. SIM更新提示
- 9. 說明訊息顯示
- 10. 開機鈴聲
- 5. 顯示設定
 - 1. 桌面圖案
 - 2. 顏色模式
 - 3. 系統標誌
 - 4. 螢幕保護圖案啓動時間
 - 5. 螢幕亮度
- 6. 提示音設定
 - 1. 來電提示
 - 2. 鈴聲類型
 - 3. 鈴聲音量
 - 4. 振動提示
 - 5. 訊息提示聲
 - 6. 按鍵音
 - 7. 警告音
 - 8. 優先號碼組
- 7. 電話週邊設定¹
- 8. 保密設定
 - 1. 開機PIN碼
 - 2. 通話限制
 - 3. 固定撥號
 - 4. 封閉用戶組
 - 5. 保密項目
 - 6. 保密碼
 - 1. 更改保密碼
 - 2. 更改PIN碼
 - 3. 改PIN2碼
 - 4. 更改限制密碼
- 9. 原廠設定
- 6. 鬧鐘
- 7. 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. 多媒體資料下載

8. 電子秘書

- 1. 日曆
- 2. 待辦事項
- 3. 備註

9. 字典

10. 遊戲

- 1. 選擇遊戲
- 2. 遊戲下載
- 3. 記憶體
- 4. 設定

11. 應用程式

12. 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

13. 數據連線

- 1. 紅外線傳輸
- 2. GPRS

14. 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

15. SIM卡服務²



1. 當行動電話連接到製造商認可的相容耳機、免持裝置或感應回路裝置時才會顯示此功能。
2. 當SIM卡支援時才會顯示此功能。功能表的名稱和內容完全取決於SIM卡。

V

聲明

本公司 (NOKIA CORPORATION) 聲明產品 RH-4 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 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、散佈和或儲存全部或部分的內容。

Nokia、Nokia Connecting People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) 1997-2003. 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。



Java是Sun Microsystems, Inc. 的商標。

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

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

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

9356079

第1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

vi

目錄

| | | | |
|--------------|-----|-----------------|----|
| 概述 | xi | 擴音通話 | 11 |
| 銷售包裝上的自黏標籤 | xi | 使用活動掀蓋接聽來電或結束通話 | 11 |
| 密碼 | xi | 4. 手寫輸入法 | 12 |
| 共享記憶體 | xii | 使用手寫筆輸入文字 | 12 |
| 1. 行動電話 | 1 | 手寫輸入模式 | 13 |
| 按鍵 | 1 | 輸入模式指示符號和辨識重點 | 14 |
| 活動掀蓋功能 | 2 | 切換手寫輸入模式 | 15 |
| 手寫筆和手寫輸入板 | 2 | 識別延時 | 15 |
| 連接埠 | 2 | 使用功能符號 | 15 |
| 待機模式 | 2 | 手寫輸入板之觸控音 | 16 |
| 螢幕保護圖案 | 3 | 5. 鍵盤輸入法 | 17 |
| 桌面圖案 | 3 | 輸入法指示符號 | 17 |
| 待機模式中的基本指示符號 | 3 | 切換輸入法 | 17 |
| 2. 開始使用 | 5 | 注音輸入法 | 17 |
| 取下和裝回背面外殼 | 5 | 傳統英文輸入法 | 18 |
| 附有筆槽的外殼 | 5 | 智慧型預測英文輸入法 | 19 |
| 沒有筆槽的外殼 | 5 | 將智慧型預測英文輸入法 | |
| 安裝 SIM 卡和電池 | 6 | 設定為開或關 | 19 |
| 電池充電 | 6 | 輸入英文字 | 19 |
| 開機和關機 | 7 | 撰寫複合字 | 20 |
| 進入功能表功能 | 7 | 輸入空格 | 20 |
| 說明訊息 | 8 | 輸入數字 | 20 |
| 鍵盤鎖（按鍵保護） | 8 | 輸入符號和標點符號 | 20 |
| 鎖住鍵盤 | 8 | 6. 功能表功能 | 21 |
| 解除鍵盤鎖定 | 8 | 訊息（功能表 1） | 21 |
| 在鍵盤鎖住期間接聽來電 | 8 | 文字訊息 | 21 |
| 穿戴手機吊飾 | 8 | 收訊人群組名單 | 24 |
| 3. 通話功能 | 9 | 多媒體訊息 | 25 |
| 撥電話 | 9 | 多媒體訊息記憶體已滿 | 27 |
| 接聽來電 | 9 | 刪除訊息 | 28 |
| 拒絕來電 | 9 | 電子郵件訊息 | 28 |
| 結束通話 | 9 | 聊天室 | 31 |
| 撥打語音信箱（系統服務） | 9 | 語音訊息 | 32 |
| 重撥 | 9 | 廣播訊息 | 32 |
| 單鍵撥號 | 10 | 訊息設定 | 32 |
| 通話期間選項 | 10 | 系統指令編輯器 | 34 |
| 撥打另一通電話 | 10 | 通話記錄（功能表 2） | 34 |
| 來電等待 | 10 | 最近通話紀錄 | 34 |
| 切換通話（系統服務） | 11 | 通話計數器與通話計時器 | 35 |
| 轉移通話 | 11 | 通訊錄（功能表 3） | 35 |
| 撥打電話會議 | 11 | 通訊錄設定 | 36 |

| | |
|-------------------------|----|
| 儲存姓名和電話號碼 | 54 |
| (新增姓名) | 36 |
| 在通訊錄中尋找姓名 | 37 |
| 編輯姓名、電話號碼或文字項目 | 37 |
| 刪除姓名與電話號碼 | 37 |
| 複製通訊錄 | 38 |
| 發送和接收名片 | 38 |
| 單鍵撥號 | 38 |
| 客服號碼 | 39 |
| 服務號碼 | 39 |
| 本手機號碼 | 39 |
| 號碼分組 | 39 |
| 操作模式 (功能表 4) | 39 |
| 設定 (功能表 5) | 40 |
| 右選擇鍵 | 40 |
| 設定時間和日期 | 40 |
| 通話設定 | 41 |
| 手機設定 | 42 |
| 顯示設定 | 44 |
| 提示音設定 | 45 |
| 電話週邊設定 | 45 |
| 保密設定 | 46 |
| 原廠設定 | 46 |
| 鬧鐘 (功能表 6) | 46 |
| 鬧鈴時間過後 | 47 |
| 多媒體資料 (功能表 7) | 47 |
| 電子秘書 (功能表 8) | 48 |
| 日曆 | 48 |
| 待辦事項 | 50 |
| 備註 | 50 |
| 字典 (功能表 9) | 51 |
| 使用字典功能 | 51 |
| 查英文單字的同義詞或反義詞 .. | 51 |
| 遊戲 (功能表 10) | 51 |
| 啓動遊戲 | 52 |
| 遊戲的記憶體狀態 | 52 |
| 遊戲設定 | 52 |
| 應用程式 (功能表 11) | 53 |
| 啓動應用程式 | 53 |
| 其他可用的應用程式或應用程式集 .. | 53 |
| 選項 | 53 |
| 下載應用程式 | 53 |
| 應用程式的記憶體狀態 | 54 |
| 附加功能 (功能表 12) | 54 |
| 計算機 | 54 |
| 倒數計時器 | 55 |
| 碼錶 | 55 |
| 電子錢包 | 56 |
| 同步處理 | 57 |
| 從相容電腦執行同步處理 | 59 |
| 數據連線 (功能表 13) | 59 |
| 紅外線 | 59 |
| GPRS | 59 |
| GPRS 數據機設定 | 60 |
| 服務 (功能表 14) | 60 |
| 存取與使用服務的基本步驟 | 61 |
| 設定行動電話的服務 | 61 |
| 建立服務連線 | 62 |
| 瀏覽服務網頁 | 62 |
| 結束服務連線 | 63 |
| 多重模式瀏覽器外觀設定 | 63 |
| Cookie | 63 |
| 書籤 | 63 |
| 下載 | 64 |
| 服務信箱 | 64 |
| 快取記憶體 | 65 |
| 瀏覽器安全 | 65 |
| SIM 卡服務 (功能表 15) | 66 |
| 7. 個人電腦連線 | 68 |
| Nokia 電腦手機資料編輯軟體 | 68 |
| GPRS、HSCSD 和 CSD | 69 |
| 使用數據通訊應用程式 | 69 |
| 8. 電池資訊 | 70 |
| 充電與放電 | 70 |
| 9. 原廠配件 | 71 |
| 電池 | 71 |
| 旅行用充電器 (ACP-12) | 71 |
| HS-5 標準型耳機 | 71 |
| 車用充電器 (LCH-9) | 72 |
| 照顧與維修 | 73 |
| 重要的安全資訊 | 74 |
| 有限保證 | 77 |
| 您的個人資料 /Your Details .. | 78 |
| 索引 | 79 |

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。
不要連接不相容的產品。



連接其他設備
在連接任何其他設備時，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
確定行動電話已經打開且位於服務區域內。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
確定行動電話已經打開且位於服務區域內。請按 ，依不同需要決定按鍵次數（例如必須先結束通話、結束功能表等等），以清除螢幕。輸入急用電話號碼，再按 。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購及使用該功能。

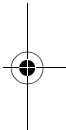
本指南中所介紹的許多功能稱為「系統服務」，它們是由無線行動電話系統業者所提供的特殊服務。在使用任何一項「系統服務」之前，您必須向當地的行動電話系統業者或供應商申購所需的服務並索取使用說明。



請注意：某些系統可能無法支援所有語言及/或服務。



配件



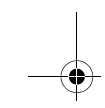
使用充電器為行動電話充電之前，請先確認該充電器之型號。本行動電話只能使用 ACP-7、ACP-8、ACP-12、LCH-9和LCH-12來充電。注意：充電器之型號會隨插頭類型不同而有所差異。例如，ACP-12的型號可能是ACP-12C、ACP-12U、ACP-12X等。



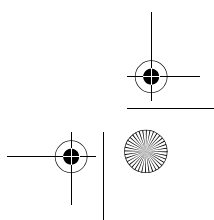
警告：請搭配電話製造商認可的電池、充電器及配件來使用本特定型號的行動電話。使用其他未經認可的配件可能會使行動電話的保固失效，甚至造成損害。

關於業經認可的合格配件資訊，請洽詢您的經銷商。

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。



x



概述

■銷售包裝上的自黏標籤

自黏標籤上包含了關於服務與客戶所需協助的重要資訊。

請將自黏標籤貼在本用戶指南的「您的個人資料」頁上。

■密碼

- **保密碼（5至10碼）**：保密碼可防止他人未經許可使用您的行動電話。此碼會隨行動電話一起提供。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。

若要變更與使用密碼，請參閱第46頁的「保密碼設定」。

- **PIN碼和PIN2 碼（4至8碼）**：

PIN碼（個人識別碼）可防止他人未經允許使用您的SIM卡。PIN碼通常與SIM卡一起提供。

若要設定行動電話在每次開機時要求輸入PIN碼，請參閱第46頁的「保密碼設定」。

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。

若您連續三次輸入錯誤的PIN碼，行動電話就會顯示**SIM卡被鎖**的訊息，並要求您輸入PUK碼。請洽詢您的服務供應商以取得PUK碼。

- **PUK碼與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PUK2碼，請輸入PIN2碼。

若SIM卡沒有提供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，請輸入限制密碼。詳情請參閱第46頁的「保密碼設定」。您可從您的服務供應商取得此密碼。

- **簽名PIN碼**：若要使用數位簽名功能，請輸入簽名PIN碼。詳情請參閱第66頁的「數位簽名」。若SIM卡有提供安全模組，SIM卡就會隨附一個簽名PIN碼。

若您連續三次輸入錯誤的PIN碼，行動電話就會顯示**PIN碼已封鎖**，並要求您輸入PUK碼。請洽詢您的服務供應商以取得PUK碼。

- **電子錢包密碼（4至10碼）**：若要存取電子錢包服務，請輸入電子錢包密碼。如果您多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。如需更多相關資訊，請參閱第56頁的「電子錢包」。

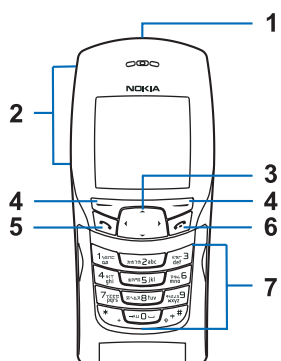
■ 共享記憶體

以下行動電話功能使用共享記憶體：通訊錄、文字和多媒體訊息、多媒體資料功能表中的影像和鈴聲、日曆、待辦事項、備註、電子郵件以及Java遊戲和應用程式。使用以上任何功能之一將會減少其他功能可使用的記憶體容量。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，還可以使用額外分額的記憶體）。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。

行動電話

1. 行動電話

■按鍵



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. 音量鍵

- 按住音量鍵上方增加音量耳機和聽筒的音量；
- 按住音量鍵下方減低耳機和聽筒的音量。



3. 四向捲動鍵

▲、▼、◀和▶

可在聯絡人、電話號碼、功能表和設定中捲動，或者用來移動游標，或在文字編輯時用來反白文字。

祕訣：在待機模式中，按住捲動鍵可快速進入特定功能：

- 按◀可建立文字訊息。
- 按▶可開啟日曆。
- 按▼可開啟通訊錄。

4. 選擇鍵 — 和 —

按鍵上方的螢幕會顯示選擇鍵的功能。

5. 傳送鍵 ↗

- 撥出電話號碼。
- 接聽來電。
- 在待機模式中，按住此鍵可列出最近撥出的電話號碼。

6. ☎ 可結束通話，並結束所有功能。

7. -xu 0- - 456789 可輸入數字及字元。

* 和 # 在不同的功能中具有不同的用途。

行動電話

■ 活動掀蓋功能

本行動電話具有活動掀蓋。打開與闔上活動掀蓋會影響基本通話功能和文字輸入法的使用。

注意：當您正確闔上活動掀蓋時才可使用活動掀蓋上的按鍵。

- 接聽或結束通話

您可以使用**設定**、**通話設定**、**掀蓋通話設定**中的通話功能來自訂活動掀蓋的功能。詳情請參閱第 41 頁的「掀蓋通話設定」。

- 切換文字輸入法

當您要輸入文字時，打開活動掀蓋可使用手寫文字輸入法，而闔上活動掀蓋則可使用鍵盤文字輸入法。如需瞭解手寫文字輸入法的相關指示，請參閱第 12 頁的「手寫輸入法」。

注意：當您沒有在輸入文字或進行通話時，建議您將活動掀蓋闔上。

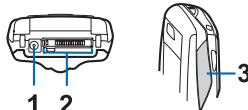
■ 手寫筆和手寫輸入板

手寫筆位於行動電話背面外殼的筆槽中，而手寫輸入板則位於活動掀蓋的下方。您可以在手寫輸入板使用手寫筆輸入文字。如需瞭解如何使用手寫筆輸入文字的相關資訊，請參閱第 12 頁的「手寫輸入法」。



重要資訊：使用本裝置時，請僅使用Nokia認可的手寫筆。使用其他手寫筆可能會導致行動電話的保固失效，並損壞手寫輸入板。請避免刮傷手寫輸入板。請勿使用原子筆、鉛筆或其他尖銳物品在手寫輸入板上輸入文字。

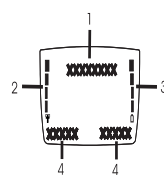
■ 連接埠



- 充電器插孔
- 用來連接耳機和資料傳輸線的 Pop-Port™ 資料連接埠。
- 紅外線 (IR) 傳輸埠

■ 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，行動電話就會輸入待機模式。



- 目前使用的行動電話系統業者標誌（系統服務）。
- 訊號強度：指示條越高，表示訊號越強。

3. 電池電量：指示條高度越高，表示電池電力越充足。

4. 選擇鍵功能。

您可以在待機模式中進入**設定**、**右選擇鍵設定**中自訂右選擇鍵的功能。請同時參閱第40頁的「右選擇鍵」。

螢幕保護圖案

在待機模式中，行動電話會自動啓動數位式時間螢幕保護圖案以節省電力。

注意：若您沒有設定時間，則顯示的時間會是00:00。您可以進入**設定**、**時間和日期設定**來設定時間。

您可以進入**設定**、**顯示設定**、**螢幕保護圖案啓動時間**來自訂行動電話啓動螢幕保護圖案的時間。

當手機活動掀蓋打開時，就無法啓動螢幕保護圖案。

桌面圖案

您可以設定行動電話在待機模式顯示的背景圖案，也就是桌面圖案。您可以進入**設定**、**顯示設定**、**桌面圖案**來選擇桌面圖案。請同時參閱第44頁的「桌面圖案」。

待機模式中的基本指示符號



您已經收到一個或數個文字或圖片訊息。請參閱第23頁的「閱讀與回覆訊息」。



您已經收到一或數個多媒體訊息。請參閱第26頁的「讀取和回覆多媒體訊息」。



您已經收到一或數個語音訊息。請參閱第32頁的「語音訊息」。



行動電話鍵盤已鎖住。請參閱第8頁的「鍵盤鎖（按鍵保護）」。



將**來電提示**設定為**關**，且**訊息提示聲**設定為**無鈴聲**時，行動電話鈴聲在接到來電或訊息將不會響起。請參閱第45頁的「提示音設定」中的說明。



鬧鈴已設為**開**。請參閱第46頁的「鬧鐘（功能表6）」。



倒數計時器正在進行倒數。請參閱第55頁的「倒數計時器」。



碼錶正在背景計時。請參閱第55頁的「碼錶」中的說明。



已建立 GPRS 撥號連線。請參閱第 60 頁的「GPRS 數據機設定」。



在GPRS撥號連線期間接聽來電或撥打電話時，GPRS連線已暫停。



紅外線連線指示符號。請參閱第59頁的「紅外線」中的說明。



行動電話



將所有來電轉接至另一個電話號碼（[轉接所有語音通話](#)）。若您有兩個電話號碼，第一個號碼的轉接指示符號為**1**，而第二個號碼則為**2**。請參閱第41頁的「來電轉接」。

1或**2**

若您有兩個電話號碼，指示符號將顯示選取的號碼。請參閱第42頁的「用戶撥出號碼」。



已啓動喇叭。請參閱第11頁的「擴音通話」。



您的通話限制為封閉使用者群組。請參閱第46頁的「保密設定」。

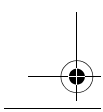
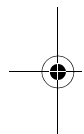


已選取定時操作模式。請參閱第39頁的「操作模式（功能表4）」。

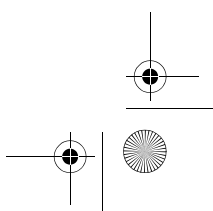
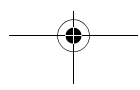
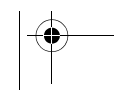
3、**6**或**9**

行動電話已連接耳機、免持聽筒或感應回路裝置。

若要讓行動電話在待機模式下顯示時間與日期，請參閱第40頁的「時鐘」和「日期」。



4



開始使用

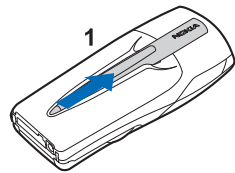
2. 開始使用

■取下和裝回背面外殼

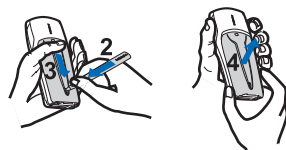
銷售包裝內有兩種不同的背面外殼：一個附有手寫筆的筆槽，另一個則沒有。您可以選擇要使用哪一種外殼。以下將說明如何取下和裝回這兩種不同的背面外殼。

附有筆槽的外殼

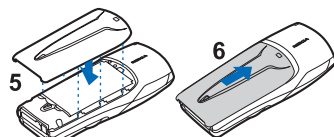
1. 將手寫筆向上滑動取出(1)。



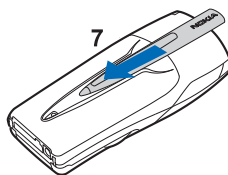
2. 使用手寫筆按下背面外殼的固定鉗(2)，然後將輕輕地將背面外殼向下滑出(3)，並取下背面外殼(4)。



3. 依圖(5)所示放置背面外殼，然後將背面外殼向上推並扣緊(6)。

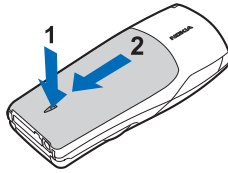


4. 將手寫筆插回筆槽(7)。



沒有筆槽的外殼

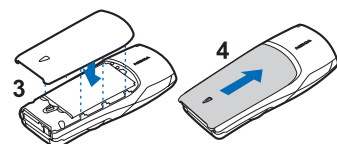
1. 按下背面外殼的固定鉗(1)，然後輕輕地將背面外殼向下滑出(2)，並取下背面外殼。



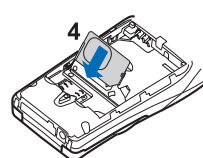
5

開始使用

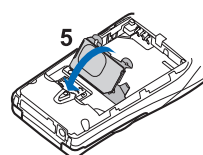
2. 依圖(3)所示放置背面外殼。將背面外殼向上推並扣緊(4)。



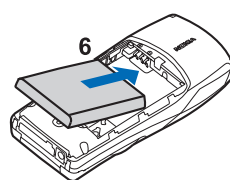
3. 將SIM卡插入SIM卡插槽。先插入斜角部分並使金色接觸點朝下(4)。



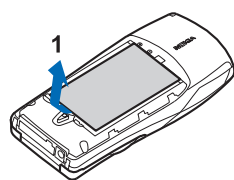
4. 向下關閉SIM卡插槽(5)，並按壓固定。



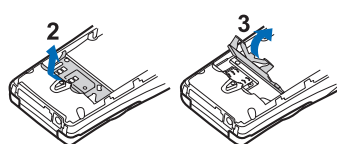
5. 將電池的金色接觸點對齊行動電話內的金色接觸點，然後裝回電池(6)。



1. 以手指扣住電池底部並取出電池(1)。



2. 以手指扣住SIM插槽(2)並向上開啟(3)。



6

■電池充電

1. 將充電器插入行動電話底部的插孔。



6

開始使用

2. 將充電器連接到牆上的交流電源插座。
 - 不久後，螢幕上的電池指示條就會開始由下往上捲動。
 - 當電池快充電完畢時，螢幕的指示條會停止捲動。
 - 充電時間的長短取決於所使用的充電器和電池。例如，在待機模式下使用 ACP-12 充電器為BL-5C電池充電可能需花上一小時三十分。
3. 充電完畢後請從交流電源插座和行動電話拔下充電器。

 請注意：您可以一面充電一面使用行動電話。但若電池電力已完全耗盡，您可能要等幾分鐘後才能夠撥打電話或接聽來電，或者螢幕上才會出現充電指示條。

■ 開機和關機

按住電源鍵。

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。

 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。

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設備一樣。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。



■ 進入功能表功能

利用捲動功能

1. 若要進入功能表，請按功能表。
2. 使用▲或▼捲動功能表並選取要使用的功能。例如，按選擇進入**設定**。
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，而按退出或 則可退出功能表。

利用快捷碼

您可以利用快捷碼進入部分特定功能。

某些功能表、子功能表和設定選項都已編號。若要使用快捷碼進入功

開始使用

能表，請在待機模式中按功能表，並在二秒內輸入您要進入的第一個功能表編號。繼續輸入直到您已輸入所有號碼為止。

舉例來說，若要進入**任意鍵接聽**，請按功能表5-3-2（**設定** – **通話設定** – **任意鍵接聽**）。

■ 說明訊息

大多數的功能表功能都具備簡短的說明訊息。若要查看說明訊息，請捲動到所需的功能表，並等待大約15秒。若要退出說明訊息，請按返回。詳情請參閱第44頁的「說明訊息顯示」。

■ 鍵盤鎖（按鍵保護）

您可以將鍵盤鎖住以避免在無意間誤按按鍵。



鎖住鍵盤

- 在待機模式下按功能表，然後在1.5秒內按下* +。
- 您也可以自動啓動鍵盤鎖。若行動電話已進入待機模式一段時間，鍵盤就會自動鎖上。詳情請參閱第43頁的「自動鍵盤鎖」。

若要在鍵盤鎖住期間使用通話功能，請參閱第8頁的「在鍵盤鎖住期間接聽來電」。

解除鍵盤鎖定

您可以使用以下方法解除鍵盤鎖定：

- 按開鎖，並在1.5秒內按下* +。
- 或打開行動電話的活動掀蓋。

在鍵盤鎖住期間接聽來電

當鍵盤鎖住時，您仍可以按接聽來電。

當通話結束或拒絕通話時，鍵盤會再自動上鎖。

 請注意：當鍵盤鎖住時，還是可以撥打內建於行動電話中的緊急電話號碼（例如112或其他公用緊急事故電話號碼）。輸入緊急電話號碼，然後按接聽。只有在輸入所有的數字後，螢幕上才會顯示這個號碼。

穿戴手機吊飾

如圖所示將手機吊飾穿過吊飾孔中，然後拉緊。



通話功能

3. 通話功能

■ 撥電話

- 直接輸入電話號碼，或從通訊錄中搜尋電話號碼（詳情請參閱第37頁的「在通訊錄中尋找姓名」。
若要撥打國際電話¹，請按兩下*，輸入國際通話碼（ "+" 可取代國際電話通用碼²），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。
- 按  撥出號碼。
- 按  結束通話或取消撥電話。

■ 接聽來電

您可以使用以下方法接聽來電：

- 按 .
- 打開行動電話的活動掀蓋來接聽來電。詳情請參閱第41頁的「掀蓋通話設定」。
- 按無聲關閉鈴聲，然後按操作，並選擇 **接聽** 來接聽來電。
- 若相容耳機已插入行動電話，請按耳機上的按鈕接聽來電。

■ 拒絕來電

- 按 .

- 按無聲關閉鈴聲，然後按操作，並選擇 **拒絕** 拒絕來電。

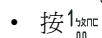
 **秘訣：**如果已啓動 **通話中轉來電** 功能，在拒絕來電的同時也將轉接來電。詳情請參閱第41頁的「來電轉接」。

■ 結束通話

- 按 .
- 闔上行動電話的活動掀蓋來結束通話。詳情請參閱第41頁。

■ 撥打語音信箱（系統服務）

在待機模式中

- 按住 ，或
- 按 ，然後再按 .

若行動電話要求輸入語音信箱號碼，請輸入該號碼。詳情請同時參閱第32頁的「語音訊息」。

■ 重撥

- 在待機模式中按 .

接著便會顯示最近撥過的電話號碼清單（最多 20 組電話號碼）。

- 注意：同一國家內各區域之間的部分通話（以中國大陸為例，即中國大陸內地和香港特別行政區）也可被視為國際電話。
- 依據行動電話系統業者而定，您可能仍需使用國際通話碼（系統服務）。

通話功能

2. 滾動至您要撥打的電話號碼或姓名。
3. 按  撥出號碼。

 祕訣：在待機模式中，按二次  可重撥最後撥打的電話號碼。

如需最近撥出電話的相關資訊，請參閱第34頁的「通話記錄（功能表2）」。

若要設定自動重撥，請參閱第42頁的「自動重撥」。

靜音或取消靜音、掛斷、結束全部通話、通訊錄、功能表、保留或恢復通話、接通另一方、會議通話、單方通話、接聽、拒絕、鎖鍵盤、發送多頻音、切換通話、轉移通話，以及喇叭或手機。

撥打另一通電話

在進行通話時，您也許會想再撥打另一通電話。此時請按操作，然後選擇接通另一方（系統服務）。

當接通另一通電話時，原本的通話會進入保留模式。

■ 單鍵撥號

使用單鍵撥號功能之前，您必須先將一組電話號碼指定至單鍵撥號的按鍵（ 2至 9）。詳情請參閱第38頁的「單鍵撥號」。請使用以下方法之一撥打電話：

- 按一下您要撥打的單鍵撥號按鍵，然後按  。
- 或者：
 1. 進入設定、通話設定，然後將單鍵撥號設定為開啓。請同時參閱第42頁的「單鍵撥號」中的說明。
 2. 按住單鍵撥號鍵直到電話撥出為止。

■ 通話期間選項

通話期間的許多選項都屬於系統服務。在通話期間按操作也許會出現以下部分選項（以下順序並非行動電話中的順序）：

來電等待

在啓動行動電話的來電等待功能之後，您將可以在通話期間接聽其他來電（系統服務）。

來電等待功能位於設定、通話設定底下。詳情請同時參閱第42頁的「來電等待」。

接聽等待來電

- 按  。
- 按接聽（若有提供此功能）。
- 按操作，然後選擇接聽。

接聽等待的來電時，原本的通話將進入保留模式。

拒絕接聽等待來電

- 按操作，然後選擇拒絕。
- 按拒絕（若有提供此功能）。

 祕訣：按  可結束通話。

通話功能

■ 切換通話（系統服務）

在進行通話期間若有其他保留中的通話，請按操作，然後選擇切換通話來切換通話。切換之後將可接聽保留中的通話，而之前的通話將進入保留模式。

按操作、選擇單方通話，然後選取您要進行私人對話的與會者。依照步驟4的說明可重新加入電話會議。

7. 若要結束電話會議，請按 .

■ 轉移通話

若您想接通目前進行中的通話和保留中的通話，請按操作，然後選擇轉移通話。您與其中之一的通話將會中斷。

■ 擴音通話

您可以在通話期間啓動喇叭的擴音功能。

 重要資訊：使用此功能時，請勿將行動電話拿到耳朵旁。

- 若要啓動此功能，請按操作，然後選擇喇叭，或者按喇叭（若有顯示"喇叭"字樣在螢幕右下角時）。
- 若要在通話期間關閉此功能，請按操作，然後選擇手機，或者按手機（若有顯示"手機"字樣在螢幕右下角時）。

如果您已將相容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所取代。

此功能會在結束通話，或是將免持裝置或耳機連接到行動電話時自動關閉。

■ 撥打電話會議

電話會議屬於系統服務，且最多可讓六人同時參與。

1. 撥打電話給第一位與會者。
2. 若要撥打電話給新的與會者，請按操作，並選擇接通另一方。
3. 直接輸入，或從通訊錄中搜尋新與會者的電話號碼，然後按撥號。第一通電話會進入保留模式。
4. 當對方接聽通話後，按操作，然後選擇會議通話加入第一位與會者。
或者，在您打給第一位與會者之後，第二位與會者再打電話給您。
5. 若要在電話會議中加入新的與會者，請重複步驟2至4。
6. 若要和其中一位與會者進行私人對話：

■ 使用活動掀蓋接聽來電或結束通話

您可以使用活動掀蓋接聽來電或結束通話。詳情請參閱第 2 頁的「活動掀蓋功能」和第41頁的「掀蓋通話設定」。

手寫輸入法

4. 手寫輸入法

當您想要發送文字訊息、撰寫備註、新增姓名至通訊錄時，本行動電話提供了兩種輸入方式：

- 鍵盤輸入法：使用鍵盤來輸入。詳情請參閱第17頁的「鍵盤輸入法」。
- 手寫輸入法：使用手寫筆來輸入。本章將說明如何使用手寫輸入法。

當活動掀蓋已打開，手寫輸入法會以  指示符號表示。

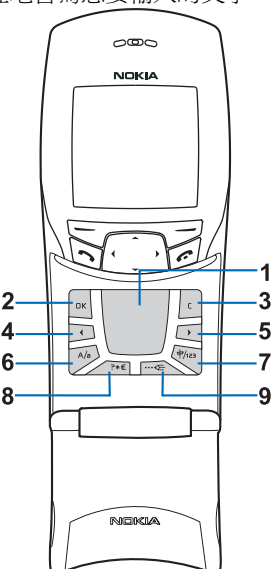
注意：當活動掀蓋已打開，而且螢幕的左上方已顯示手寫輸入法指示符號時，才可以使用手寫輸入法。若您需要直接以按鍵輸入特定字元，可能就無法使用手寫輸入法。例如：

- 您必須使用鍵盤輸入所有密碼資訊，即PIN碼、PUK碼、保密碼、限制密碼、和特定功能與應用程式的密碼。
- 您無法在待機模式或計算機功能中使用手寫輸入法功能來輸入數字。
- 您也無法使用手寫輸入法輸入時間和日期。

重要資訊：使用本裝置時，請僅使用Nokia認可的手寫筆。使用其他手寫筆可能會導致行動電話的保固失效，並損壞手寫輸入板。請避免刮傷手寫輸入板。請勿使用原子筆、鉛筆或其他尖銳物品在手寫輸入板上輸入文字。

■ 使用手寫筆輸入文字

當您想要輸入文字時，先打開行動電話的活動掀蓋以啓動手寫輸入板，然後再使用手寫筆於螢幕中央輕輕地書寫您要輸入的文字。



手寫輸入法

手寫輸入板中央為書寫區(1)，而書寫區周圍有八個功能鍵(2-9)。如有必要，您可以使用手寫筆輕碰功能鍵以使用其相關功能。

本行動電話會根據您書寫的筆劃，列出七個候選字元或字母。除此之外，當您書寫中文時，若您輕碰...<功能鍵，行動電話就會根據游標左側的中文字列出預測的下一個中文字詞。

本章以下幾節將說明許多重要的觀念和方法，例如變更輸入模式的原因和方法、何謂識別延時、以及功能符號的使用等相關重要資訊。請詳細閱讀以下資訊以更有效率地使用手寫輸入法。

1. 使用手寫筆在此區書寫文字。
2. **OK** 的功能就如同左選擇鍵(—)的功能。
3. **C** 的功能就如同右選擇鍵(—)的功能。
4. **<** 的功能就如同**◀**的功能。
5. **>** 的功能就如同**▶**的功能。
6. 輕碰 **A/a** 可切換 **ABC** 或 **abc** 輸入模式。
7. 輕碰 **中/123** 可切換 **中文** 或 **123** 輸入模式。
8. 輕碰 **?*#** 可列出所有標點符號和其他符號。
9. 當您輸入中文時，輕碰...<可根據游標左側的中文字列出預測的下一個中文字詞。智慧型預測中文輸入僅當輸入中文時才可使用。

注意：視銷售市場而定，行動電話僅可使用繁體中文或簡體中文輸入。舉例來說，在中國大陸銷售的行動電話就只能使用簡體中文輸入，而非繁體中文輸入。

祕訣：如果候選清單（非預測清單）中的反白候選字或字母不是您要的字，請繼續輸入下一個字。行動電話將自動輸入該字。

■手寫輸入模式

您的行動電話內建各種手寫輸入模式以適用於不同類型的文字輸入。這將縮小每種模式的辨識範圍，進而增加辨識輸入字詞的正確性和速度。

輸入筆劃只能被解讀為符合該模式的文字類型。如需瞭解不同模式的辨識重點說明，請參閱以下表格。

手寫輸入法

輸入模式指示符號和辨識重點

| 模式 | 指示符號 | 辨識重點 |
|-------------------|------|---|
| 簡體中文 ^a | 中文 | <ul style="list-style-type: none">簡體中文字詞。部分常用的全型標點符號和其他符號，例如： 、。！“”、：；？ |
| 繁體中文 ^b | 中文 | <ul style="list-style-type: none">繁體中文字詞。部分常用的全型標點符號和其他符號。 |
| 大寫 | ABC | <ul style="list-style-type: none">大寫英文字母。部分常用的半型標點符號和其他符號，例如： @ / ! " ' , . ; ? |
| 小寫 | abc | <ul style="list-style-type: none">小寫英文字母。部分常用的半型標點符號和其他符號。 |
| 數字 | 123 | 根據上下文有不同的辨識重點，例如： <ul style="list-style-type: none">輸入文字時：部分常用的半型標點符號、其他符號和數字。輸入電話號碼時：*、+、P、W、#和數字。輸入IP位址時：點(.)和數字。 |
| 全型標點符號 & 其他符號 | .,全角 | 全型標點符號和其他符號 |
| 半型標點符號 & 其他符號 | .,半角 | 半型標點符號和其他符號 |

a. 僅適用於銷售至中國大陸、印尼、馬來西亞、新加坡和越南的行動電話機型。

b. 僅適用於銷售至香港特別行政區和台灣的行動電話機型。

手寫輸入法

切換手寫輸入模式

您可以使用二種方法切換手寫輸入模式：

- 使用手寫筆輕碰相對應的功能鍵來切換至**中文**、**123**、**ABC**或**abc**。注意：特定情況下將無法使用所有模式。
- 按操作（若有此選項的話），然後從清單選擇想要的模式。

■ 識別延時

當您在輸入中文字詞或英文字母時，上下筆劃輸入之間的最大容忍時間即為識別延時。每當您寫完一劃並將手寫筆提離手寫輸入板時，行動電話就會開始計時。若您沒有在時間內繼續書寫下一劃，行動電

話就會認為您已書寫完畢，並進而開始辨識筆劃，列出候選字詞。

預設的辨識間隔時間設定為**普通**。若您想要寫快一點或慢一點，您可以進入**設定**、**手機設定**、**識別延時**來調整識別延時。詳情請參閱第43頁的「識別延時」。

■ 使用功能符號

您也可以書寫表示特定功能的功能符號。

功能符號包括：空格、輸入、清除、和重覆。詳細說明請參閱以下的表格。您只能在**中文**模式下使用**⚡**（重覆），但其他功能符號則適用於所有手寫輸入模式。

| 名稱 | 功能符號 | 功能 |
|----|------|---|
| 空格 | | <ul style="list-style-type: none"> • 當游標在編輯視窗中閃動時，輸入此符號便可在游標左側插入空格。 • 當候清清單出現時，輸入此符號可輸入反白的候選字，並在字旁插入空格。 • 當預測中文字詞清單出現時，輸入此符號可清除清單，並在編輯視窗的游標左側插入空格。 |
| 換行 | | <ul style="list-style-type: none"> • 當游標在編輯視窗中閃動時，輸入此符號便可換行。 • 當候清清單出現時，輸入此符號可輸入反白的候選字，並在字旁換行。 • 當預測中文字詞清單出現時，輸入此符號可清除清單，並換行。 |

手寫輸入法

| 名稱 | 功能符號 | 功能 |
|----|------|--|
| 清除 | | <ul style="list-style-type: none">當游標閃動時，輸入此符號便可刪除游標左側的中文字、英文字母、數字、或者標點符號或其他符號。當預測的中文候選字詞出現時，輸入此符號可清除候選清單，並刪除游標左側的中文字、英文字母、數字、或者標點符號或其他符號。 |
| 重覆 | | <ul style="list-style-type: none">當使用的輸入法為中文時您才可以輸入此符號。在您輸入中文字之後，輸入此符號可再次輸入您剛書寫的中文字。當候選中文字詞清單出現時，輸入此符號可輸入兩次反白的中文候選字。當預測的中文候選字詞出現時，輸入此符號可忽略候選清單並直接在游標左側再次輸入剛才書寫的中文字。 <p>注意：此符號僅適用於中文字。</p> |

■ 手寫輸入板之觸控音

當您 在手寫輸入板上使用手寫筆輸入文字，或使用手寫筆輕碰功能鍵時，就會發出聲音。您可以進入**設定**、**提示音設定**、**按鍵音**設定鈴聲和按鍵音。詳情請參閱第 45 頁的「提示音設定」。

鍵盤輸入法

5. 鍵盤輸入法

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5-4-1）設為繁體中文時，您就可以使用中文輸入法（如注音）來輸入繁體中文字元。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。
- 編寫文字訊息時，請按操作，然後從選單中選擇您要的輸入法。使用中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符號。

| 按鍵 | 一次 | 兩次 | 三次 | 四次 | 五次 |
|----|----|----|----|----|----|
| 1 | ㄅ | ㄆ | ㄮ | ㄮ | |
| 2 | ㄈ | ㄉ | ㄋ | ㄋ | |
| 3 | ㄍ | ㄎ | ㄏ | | |
| 4 | ㄤ | ㄤ | ㄒ | | |
| 5 | ㄓ | ㄔ | ㄕ | ㄕ | |
| 6 | ㄔ | ㄔ | ㄮ | | |
| 7 | ㄚ | ㄛ | ㄔ | ㄔ | |
| 8 | ㄞ | ㄞ | ㄙ | ㄙ | |
| 9 | ㄞ | ㄞ | ㄤ | ㄤ | ㄤ |
| 0 | ㄧ | ㄨ | ㄩ | | |
| * | | ˊ | ˇ | ˋ | ˙ |

鍵盤輸入法

使用注音輸入法

1. 輸入注音符號和聲調符號：重複按對應的數字鍵，直到出現所要的注音符號。重複按* + 取得適合的聲調符號。
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. 輸入中文字元：若顯示待選字元清單，按◀或▶可左右移動反白標記。按一下▼ 可以查看下一行的待選字元，而按一下▲ 則可以查看前一行的待選字元。按確認輸入反白字元。
3. 輸入預測字元：在您輸入中文字元後，行動電話會預測可能與第一個字元形成片語的字元。按◀或▶左右移動反白標記。按一下▼ 可將反白標記移到下一行的待選字元。按一下▲ 可將反白標記移到前一行的待選字元。按確認可輸入反白字元。輸入預測的待選字元後，預測即結束。
若您不需要預測字元，請按返回。

 出現預測清單時，如要繼續輸入您可以輸入下個中文字元的注音，請按* + 輸入字符和標點符號、或按* # 切換成另一個輸入法。
清除所有的注音後，按清除可刪除游標左側的中文字元。按住清除可更快速刪除已輸入的字元。按▲、▼、◀及▶可移動游標。

18

範例：輸入「生日快樂」

1. 進入[建立訊息](#)。
2. 輸入「生」的注音：按* 5 + 三次、* 9 + 四次，和* + 一次以輸入第一聲。
3. 若需要的話，按▶將「生」反白。按確認輸入該字元。現在出現下一個候選字元清單。
4. 若需要的話，按▶將「日」反白。按確認輸入該字元。
5. 輸入「快」的注音：按* 3 + 兩次、* 8 + 兩次、* 8 + 一次，再按* + 三次輸入第四聲。
6. 若需要的話，按▶將「快」反白。按確認輸入該字元。現在出現下一個候選字元清單。
7. 若需要的話，按▶將「樂」反白。按確認輸入該字元。

■傳統英文輸入法

在使用傳統英文輸入法時， 指示符號會顯示在螢幕的左上方。字母的大小寫會以 **ABC** 或 **abc** 表示。

1. 若要將輸入法切換為大寫或小寫，請參閱「第17頁的「切換輸入法」。
2. 按一下數字鍵 (2 ab 到 9 xyz) 可得到按鍵上的第一個字母，按兩下則是按鍵上第二個字母，以此類推。
如果要輸入的字母和前一個輸入的字母在同一個按鍵上，您需等到游標再次出現，或立刻按以下捲動鍵 ▲、▼、◀和

18

鍵盤輸入法

►中的一個來結束輸入上一個字母。

- 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。字母的大小寫是由 **ABC**、**abc** 或 **Abc** 所顯示的。

將智慧型預測英文輸入法設定為開或關

啓動智慧型預測英文輸入法：

- 在撰寫文字訊息時，按操作，然後選擇 **智慧英文**。
- 選擇 **English**。

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 **智慧英文**。
- 選擇 **關閉**。

輸入英文字

- 使用按鍵  **2ab** 到  **9wxyz** 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  **6** 輸入 **N**、按一下  **6** 輸入 **o**、按一下  **5** 輸入 **k**、按一下  **4** **ghi** 輸入 **i**、再按一下  **2ab** 輸入 **a**：

 **6**  **6**  **5**  **4**  **2ab** **Nokia**

除了數字鍵外，也可以使用以下按鍵：

- 若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。
- 若要變更字元大小寫，請按  **#**。按住  **#**，則可以在字母與數字模式間切換。
- 若要插入符號，請按住  *****，或按操作並選擇 **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  **2ab**、 **4** **ghi**、 **6** 或  **8** **tu**來移動反白標記，然後按  **5** **lk**來輸入反白的符號。

- 若要在字母模式下插入數字，請按住對應的數字鍵。
- 若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**。
- 若要插入單字，請按操作並選擇 **插入單字**。用傳統英文輸入法撰寫單字然後按儲存。該字也會加入字典中。

鍵盤輸入法

- 當您輸入完單字並確認無誤後，請按任一捲動鍵，或用 $\text{~} \text{O} \text{~}$ 加入空格做為確認。
若輸入的不是您要的單字，您還有以下的選項可使用：
 - 重複按 $*$ 一直到所要的單字顯示為止，然後確認。
 - 按操作並選擇 [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。

- 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。

■ 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 \blacktriangle 、 \blacktriangledown 、 \blacktriangleleft 和 \blacktriangleright 可移動反白標記。按確定可輸入反白的符號。
- 如果目前的輸入法是傳統英文輸入法，重複按 $1 \text{~} \text{a} \text{~}$ 可輸入一些常用的英文標點符號。

撰寫複合字

輸入複合字的前半、按 \blacktriangleright 確認，然後再輸入後半。

■ 輸入空格

按 $\text{~} \text{O} \text{~}$ 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 (第17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17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。

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和多媒體訊息至相容裝置中，或從相容裝置讀取、撰寫、發送和儲存以上各訊息（系統服務）。所有的訊息都會分類放在資料夾中。

在發送任何文字或圖片訊息前，您必須先儲存訊息中心號碼。請參閱第32頁的「訊息設定」。

文字訊息

您的行動電話可以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，並有可能影響訊息的收費方式。螢幕上方會顯示可輸入的字元數和要發送的訊息數量。注意：部分字元輸入時可能會佔據比其他字元更多的空間。舉例來說，中文字佔據的空間會比英文字大，所以計數器可能會隨之調整可輸入的最多字數。如需瞭解連續的加長型訊息收費方式的相關資訊，請洽詢您的服務供應商。

您也可以發送和接收含有圖片的文字訊息。每個圖片訊息的大小是文字訊息的好幾倍。因此，傳送一則圖片訊息所需的花費可能會大於傳送一則文字訊息。

 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能接收和顯示圖片訊息。

編輯與發送訊息

1. 按功能表，然後選擇訊息、文字訊息和建立訊息。

 祕訣：若要快速開啓建立訊息功能表，請在待機模式下按◀。

2. 編輯訊息。

- 若要在訊息中插入文字範本或圖片，請參閱第24頁的「範本」。
- 若要插入電話號碼，請按操作，然後選擇插入號碼。直接輸入您要插入的電話號碼，或從通訊錄中搜尋，然後按確認。
- 若要從通訊錄插入姓名，請按操作，然後選擇插入姓名。反白您要的姓名，然後按操作。若要插入電話號碼或插入已附加在姓名中的文字項目，請按操作，然後選擇顯示詳情。

3. 若要傳送訊息，請按操作，然後選擇發送。

功能表功能

- 直接輸入收訊人的電話號碼或從通訊錄搜尋。
按確認發送訊息。



請注意：使用簡訊系統服務傳送訊息時，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傳送到行動電話內建的訊息中心號碼，並不表示要傳送的對象已經接收到訊息。若要瞭解更多簡訊服務的相關資訊，請洽詢您的服務供應商。

發送訊息選項

在您撰寫完訊息之後，請按操作，然後選擇**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**。當您將訊息發送給指定的收訊人後，請按完成。
- 若要將訊息發送至已預先設定好的收訊人群組名單，請選擇**發送到群組名單**。注意：當您選擇此選項時，行動電話會將訊息個別發送至群組名單上的電話號碼。

若要定義與編輯收訊人群組名單，請參閱第24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32頁的「訊息設定」。

撰寫和發送簡訊電子郵件

Nokia 6108 提供二種類型的電子郵件：

- 簡訊電子郵件：透過簡訊發送電子郵件。下節將說明如何使用SMS電子郵件。
- 傳統電子郵件：透過連接外寄(SMTP)與內送(POP3或IMAP)伺服器發送電子郵件。詳情請參閱第28頁的「電子郵件訊息」。

您必須先儲存發送簡訊電子郵件的設定才能傳送簡訊電子郵件。詳情請參閱第32頁的「訊息設定」。若要瞭解簡訊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。若要在**通訊錄**儲存電子郵件地址，請參閱第36頁的「每組姓名儲存多個電話號碼與文字項目」。

- 按功能表，然後選擇**訊息**、**文字訊息**及**建立簡訊郵件**。
- 輸入接收者的電子郵件，或在**通訊錄**中搜尋，然後按確認。
- 您也可以輸入簡訊電子郵件的主旨，然後按確認。
- 輸入簡訊電子郵件訊息。請參閱第17頁的「鍵盤輸入法」。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24頁的「在訊息插入文字範本」。圖片無法插入電子郵件中。

功能表功能

5. 要傳送簡訊電子郵件，請按操作，然後選擇[發送電子郵件](#)。若您尚未儲存傳送簡訊電子郵件的設定，行動電話將會要求您輸入簡訊電子郵件的伺服器號碼。

按確認發送簡訊電子郵件。

-  請注意：使用簡訊系統服務傳送電子郵件時，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傳送至電子郵件伺服器，並不表示要傳送的對象已接收到電子郵件。關於電子郵件服務的詳細資訊，請洽詢您的服務供應商。

閱讀與回覆訊息

當您接收到訊息時，螢幕上會出現  指示符號、新訊息的數量、以及[1條新訊息](#)的文字說明。

 閃動表示訊息記憶體已滿。在接收新訊息以前，請先刪除部分的舊訊息。

文字訊息功能使用共享記憶體。詳情請參閱第xii頁的「共享記憶體」中的說明。

1. 按顯示閱讀新訊息，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](#)、[文字訊息](#)和[收件匣](#)。

2. 若收到一封以上的訊息，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。

接著便會出現許多選項可供選擇，例如刪除、以文字訊息或簡訊電子郵件轉寄或編輯訊息、或者移動或重新命名您正在閱讀的訊息。

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。如需日曆的詳細資訊，請參閱第48頁的「日曆」。

選擇[訊息詳情](#)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](#)可得知目前訊息傳送者的電話號碼、電子郵件地址和網站位址。注意：網址或電子郵件地址兩端必須與其他文字分開（空格）行動電話才能進行辨識。

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、或選擇[空白螢幕](#)。

5. 按操作、[發送](#)，然後按確認將訊息發送至螢幕上的號碼。

收件匣與寄件備份資料夾

行動電話將收到的文字訊息儲存在[收件匣](#)資料夾，並將已發送的訊息儲存在[文字訊息](#)子功能表的[寄件備份](#)資料夾中。

功能表功能

您稍後要發送的文字訊息則會儲存在**存檔**、或**範本**資料夾中。

範本

本行動電話內有提供文字範本(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**。

在訊息插入文字範本

• 當您在撰寫或回覆訊息時，請按操作。選擇**使用範本**，然後選擇您要插入的範本。

在文字訊息插入圖片

• 在撰寫或回覆訊息時，請按操作。選擇**插入圖片**，然後選擇要檢視的圖片。按插入可在訊息中插入圖片。訊息標題上的■指示符號表示已附加圖片。訊息中所能輸入的字元數需視圖片大小而定。

若要在發送訊息前同時檢視文字與圖片，請按操作，然後選擇**預覽**。

存檔資料夾與我的資料夾

若要為您的訊息分門別類，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**、捲動至要移動訊息的資料夾，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**。

- 若要新增資料夾，請按操作，然後選擇**增加資料夾**。
- 若要刪除資料夾，請捲動至您要刪除的資料夾、按操作，然後選擇**刪除資料夾**。

收訊人群組名單

如果您需要經常發送訊息給一群固定的收訊人，您便可定義包含那些收訊人的收訊人群組名單，並使用該群組名單。注意：當您發送訊息至收訊人群組名單時，行動電話會個別傳送訊息給群組名單上的收訊人。

 請注意：收訊人群組名單中的收訊人資料必須儲存在行動電話記憶體的通訊錄中。您可以將SIM卡的通訊錄資料先複製到行動電話記憶體中。詳情請參閱第38頁的「複製通訊錄」。

若要進入**收訊人群組名單**功能表，請按功能表，然後選擇**訊息**、**文字訊息**和**收訊人群組名單**。

收訊人群組名單選項：

按操作：

- 顯示群組名單**可檢視選取的收訊人群組名單中的姓名。
- 增加群組名單**可新增收訊人群組名單。
- 重新命名群組**可重新命名選取的收訊人群組名單。
- 清除群組名單**可刪除選取的收訊人群組名單內的所有姓名。

功能表功能

- **刪除群組名單**可刪除選取的收訊人群組名單。
- **顯示訊息**可檢視發送失敗的訊息。

編輯收訊人群組名單內容

1. 進入**收訊人群組名單**，然後捲動至您要編輯的群組名單。
2. 按操作，並選擇**顯示群組名單**。
3. 按操作：
 - **增加姓名**可新增收訊人群組名單的姓名。
 - **顯示詳情**可查看選取姓名的詳細資料。
 - **刪除姓名**可刪除收訊人群組名單內的選取姓名。

發送訊息至收訊人群組名單

1. 編輯訊息。
2. 按操作，然後選擇**發送選項**和**發送到群組名單**。捲動至您要使用的群組名單，然後按確認。
3. 發送訊息至收訊人時，行動電話會顯示發送進度。
4. 若訊息無法發送至一名或多收訊人，該資訊就會儲存在**未發至收訊人**中。
5. 進入**收訊人群組名單**、捲動至**未發至收訊人**，然後按操作從以下選項選擇您要如何處理發送失敗的訊息：
 - **重發至群組名單**可重新發送訊息至發送失敗的收訊人。
 - **顯示群組名單**可檢視發送失敗的收訊人清單。
 - **刪除群組名單**可刪除發送失敗的收訊人清單。

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。

多媒體訊息可包含文字、鈴聲和圖片。本行動電話支援單筆最大為45 KB的多媒體訊息。如果超過此一容量，行動電話將可能無法接收此訊息，並且根據所使用的系統，您可能會接收到包含可以檢視多媒體訊息的網址的文字訊息，請您改為透過電腦上網至該網址來檢視此一行動電話無法接收的多媒體訊息。

如果訊息含有彩色影像或圖片，則行動電話會將這些彩色影像或圖片按比例縮小以符合螢幕尺寸。

請注意：如果將**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訊息收費。

多媒體訊息支援以下格式：

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

功能表功能

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 61 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。

撰寫和發送多媒體訊息

若要設定多媒體訊息的設定值，請參閱第 33 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。

1. 按**功能表**，然後選擇**訊息**、**多媒體訊息**和**建立訊息**。
2. 直接輸入訊息或使用手寫筆輸入訊息。詳情請參閱第 17 頁的「鍵盤輸入法」或第 12 頁的「手寫輸入法」。

若要插入影像或聲音檔，請按**操作**，然後分別選擇**插入影像**或**插入音效片段**。可用的資料夾清單會顯示在**多媒體資料**功能表中。開啓其中一個資料夾、捲動到想插入的影像或聲音檔、按**操作**，然後選擇**插入**。訊息標題上的  或  指示符號表示已附加影像或聲音檔。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。

若要從**通訊錄**插入姓名，請按**操作**，然後選擇**更多選項**和**插入姓名**。捲動到您要的姓名、按**操作**，然後選擇**插入姓名**。

若要插入電話號碼，請按**操作**，然後選擇**更多選項**和**插入號碼**。直接輸入電話號碼，或從**通訊錄**搜尋，然後按**確認**。

3. 若要在訊息發出前預覽，請按**操作**，然後選擇**預覽**。
4. 若要發送訊息，請按**操作**，然後選擇**發送至號碼**（或**發送至郵件地址**或**發送至多人**）。
5. 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。

發送多媒體訊息可能比發送文字訊息所花的時間還久。動態指示符號會在發送期間出現。您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傳送。

若將**儲存已發訊息**設定為**是**，則已發送的訊息就會儲存在**寄件備份**資料夾中。詳情請參閱第 33 頁的「多媒體訊息設定」。

讀取和回覆多媒體訊息

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

功能表功能

- **儲存影像**可將影像儲存在**多媒體資料**功能表中。

請同時參閱第47頁的「多媒體資料（功能表7）」中關於**多媒體資料**的檔案選項說明。請注意：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。

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至**多媒體訊息**子功能表的**寄件匣**資料夾中。

您要稍後傳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。

若已將**儲存已發訊息**設定為**是**，則已發送的訊息將會儲存在**多媒體訊息**子功能表的**寄件備份**資料夾中。詳情請參閱第33頁的「多媒體訊息設定」。

多媒體訊息記憶體已滿

若您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**。若要檢視等待的訊息，請按顯示。若要儲存訊息，請按操作、**儲存訊息**，然後刪除舊訊息（首先選擇資料夾，再選擇要刪除的舊訊息）。注意：除非您已選擇要儲存等待的訊息，否

功能表功能

則該訊息將不會儲存至行動電話中（即使您已檢視過訊息）。

若要放棄等待的訊息，請按退出和確認。如果您按取消，就可以檢視訊息。

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。

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，請按確認。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. 若要刪除資料夾內的所有訊息，請捲動至該資料夾，然後按選擇。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

撰寫和發送電子郵件

Nokia 6108也可讓您透過連接外寄 (SMTP) 與內送 (POP3或IMAP) 伺服器發送與接收電子郵件。



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傳送至電子郵件伺服器，並不表示要傳送的對象已收到電子郵件。如需電子郵件服務的詳細資訊，請洽詢您的服務供應商。

注意：電子郵件為系統服務。能否成功使用您的行動電話發送或接收電子郵件須視您的行動電話系統業者和服務供應商而定。在您發送和擷取電子郵件之前，您必須先完成以下事項：

- 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。
 - 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。詳情請參閱第31頁的「電子郵件應用程式的可用選項」。
 - 您同時必須設定好行動電話中的電子郵件設定。詳情請參閱第30頁的「電子郵件設定」。
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. 輸入或使用手寫筆書寫收件人的電子郵件地址、按操作，然後選擇確認。或者：

功能表功能

- 按操作，然後選擇**尋找**在通訊錄中尋找電子郵件地址，接著再按**確認**。
3. 您可輸入輸入或使用手寫筆書寫電子郵件的主旨，然後按操作和**確認**。
 4. 使用手寫筆或直接輸入電子郵件訊息。詳情請參閱第 12 頁的「手寫輸入法」或第 17 頁的「鍵盤輸入法」。螢幕右上角會顯示可輸入的總字元數。
 5. 若要發送電子郵件訊息，請按操作，然後選擇**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**可稍候發送電子郵件，並將電子郵件儲存在**寄件匣**資料夾。若您想稍候繼續編輯電子郵件，您可以按**儲存草稿**將電子郵件儲存在**草稿**中。稍候發送電子郵件：按功能表，選擇**訊息**、**電子郵件**、**打開**、**寄件匣**和**立即發送**。

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xii頁的「共享記憶體」中的說明。

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：

2. 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**資料夾的電子郵件。
如果訊息記憶體已滿，請先刪除部分舊訊息，再下載新的訊息。
3. 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。
4. 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。
稍候再閱讀電子郵件：按功能表，然後**訊息**、**電子郵件**、**打開**和**收件匣**。
5. 若收到一封以上的訊息，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、轉寄、或儲存正在閱讀的訊息。

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。

功能表功能

- 按操作，然後選擇**發送電子郵件**和**立即發送**將訊息發送至螢幕上的號碼。

變更電子郵件編碼設定

您可以藉由以下步驟變更電子郵件的編碼設定：

- 在閱讀或查看訊息時，按操作。
- 選擇**編碼方式**。
- 可用的選項有：**Unicode**、**簡體中文**、**繁體中文**和**預設方式**。您可以選擇要使用的設定。預設設定為**Unicode**。

收件匣、寄件匣、刪除的訊息、寄件備份、草稿和存檔資料夾

您行動電話的**電子郵件**功能表中有以下幾種資料夾：

- 收件匣**可儲存您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28頁的「撰寫和發送電子郵件」。
- 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**可儲存尚未編寫完成的電子郵件。
- 存檔**可整理並儲存電子郵件。

電子郵件設定

- 請按功能表，然後選擇**訊息**、**電子郵件**、**打開**和**設定**。
- 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。
您的行動電話可設定五個信箱來儲存與擷取電子郵件訊息。
- 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。
 - 電子郵件地址**：輸入電子郵件地址。
 - 我的名稱**：輸入您要收件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埠編號。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用戶名稱。
 - 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

功能表功能

有任何疑問，請洽詢您的服務供應商。當您選取**POP3**信箱類型時才會顯示此選項。

- **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)**：輸入內送郵件的伺服器 (POP3或IMAP4)。

電子郵件應用程式的可用選項

- **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 61 頁的「手動輸入服務設定」。如有任何疑問，請洽詢您的服務供應商。
- **詳情**可提供應用程式的額外詳細資訊。

聊天室

您可以使用這個較快的文字訊息應用程式與他人交談（系統服務）。您無法儲存已接收或傳送的訊息，但在聊天時，您可以看到這些訊息。每則訊息皆被視為一則文字訊息發出。

1. 若要啓動聊天室，請按功能表，然後選擇**訊息**和**聊天室**。直接輸入或從通訊錄尋找您聊天對象的電話號碼，然後按**確認**。

另一個啓動聊天室的方式：當您收到訊息時，請按**顯示**讀取訊息。若要啓動聊天室，請按**操作**，然後選擇**聊天室**。

功能表功能

2. 輸入您的聊天暱稱，按確認。
3. 編寫聊天訊息。
4. 若要發送訊息，請按操作，然後選擇**發送**。
5. 聊天對象的回覆訊息會顯示在您的原始訊息之上。

若要回覆訊息，請按確認，然後重複步驟3和4。

6. 若要結束聊天室，請按確認和操作，然後選擇**退出**。

若要查看目前聊天室的最新訊息，請按操作，然後選擇**聊天記錄**。您發送的訊息會以 "<" 和您的暱稱表示，而接收到訊息則會以 ">" 和傳送者的暱稱表示。按返回可回到您正在編寫的訊息。若要編輯您的暱稱，請選擇**你的名字**選項。

語音訊息

語音信箱屬於系統服務，您必須先申請才能使用此服務。如需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**可使用儲存於**語音信箱號碼**功能表中的電話號碼撥打語音信箱。
- 每個電話號碼都有專屬的語音信箱號碼。詳情請參閱第42頁的「用戶撥出號碼」。
- **語音信箱號碼**可輸入、從通訊錄尋找、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。若要了解相關主題及主題號碼，請洽詢您的行動電話系統業者。

如果將 **GPRS 連結** 設定為**保持連線**，就可能無法接收資訊訊息。在此情況下，請將**GPRS連結** 設定為**當需要時**。請參閱第 59 頁的「**GPRS連線**」中關於啓動接收資訊訊息的說明。

訊息設定

訊息設定會影響訊息的發送、接收和檢視。

文字訊息設定

1. 按功能表，選擇**訊息**、**訊息設定**、**文字訊息**和**訊息設定組**。
2. 若您的 SIM 卡支援多種訊息設定組，請選擇要變更的設定組。
 - 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**、**傳呼**或**傳真**等訊息類型。

功能表功能

- 選擇**訊息有效期**可選取系統應嘗試發送訊息的時間長度。
- 若訊息種類為**文字**，選擇**預設收訊號碼**可儲存此操作設定組發送訊息的預設號碼。
- 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**可將GPRS設為簡訊的優先傳輸方式（系統服務）。
- 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卡支援多種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**替換收件匣**、或是**替換寄件備份**。選擇**是**可設定行動電話以新文字訊息分別取代**收件匣**或**寄件備份**資料夾裡的舊文字訊息。

多媒體訊息設定

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。
- 儲存已發訊息**：可要求系統發送訊息傳送報告（系統服務）。
- 縮小影像**：選擇**是**可設定行動電話將插入多媒體訊息的影像縮小至預設大小（若原本大小大於預設大小）。若選擇**否**，插入的影像就將以其原本大小插入訊息中。
- 允許多媒體接收**：選擇**否**、**是**或**在註冊系統**使用多媒體服務。若您選擇**在註冊系統**，您將無法在您的系統之外接收多媒體訊息。
- 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**，就不會顯示此設定。
- 連結設定**：定義擷取多媒體訊息的連結設定。啓動您要儲存連結設定的設定組，然後編輯該設定組內的設定。
 - 設定組名稱**：輸入新的連結設定組名稱，然後按確認。
 - 首頁**：輸入您要使用的MMS服務首頁網址，按^{1/2}輸入點(.)，然後按確認。
 - 連結類型**：選擇**持續連結**或**臨時連結**。

功能表功能

- **傳輸方式**：選擇**GPRS**。
- **GPRS聯結點**：輸入聯結點名稱來建立GPRS網路的連結，然後按確認。請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商以取得聯結點名稱。
- **IP 位址**：輸入IP位址，按*表示點(.)，然後按確認。您可從行動電話系統業者或服務供應商取得IP地址。
- **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，按確認。
- **允許接收廣告**：您可以選擇接收或拒絕廣告。若將**允許多媒體接收**設定為**否**，就不會顯示此設定。

以文字訊息方式接收多媒體連結設定

您可以從提供您MMS服務的行動電話系統業者或服務供應商以文字訊息的方式接收服務設定。請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商以取得更詳細的資訊，或參觀諾基亞聚樂部(Club Nokia)的網站說明。諾基亞聚樂部網址如下：<http://www.club.nokia.com.tw>。此項服務的取得須視各國是否提供而定。

字體大小設定

若要選擇閱讀與編寫訊息的字體大小，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)至您的服務供應商，例如系統服務的啓動指令(系統服務)。

■通話記錄 (功能表2)



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與費用。

若行動電話在系統服務區內已開機，而且該系統也支援這些功能，就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，您就可以查看通話的日期和時間、從清單中修改或刪除電話號碼、將號碼儲存在通訊錄中、或是發送訊息給該電話號碼。

最近通話紀錄

按功能表、**通話記錄**，然後選擇：

- **未接來電**檢視最近 10 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。

 **秘訣**：未接來電的提示顯示時，按顯示即可進入電話號碼的紀錄清單。捲動至想回電的電話號碼，然後按。

- **已接來電**檢視最近 10 通已接來電(系統服務)。

功能表功能

- **已撥電話**檢視最近 20 通已撥或嘗試撥出的電話號碼記錄。
- **刪除最近記錄**刪除最近通話紀錄。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：行動電話系統業者實際計算的通話和服務費用須視網路系統的功能、帳單四捨五入或稅金等因素而定。

按功能表、**通話記錄**，然後選擇：

- **通話計時**：捲動並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。
- **每個電話號碼都有專屬的通話計時器**，並且會顯示選取號碼的計時器資訊。詳情請參閱第 42 頁的「用戶撥出號碼」。
- **通話計費**（系統服務）：選擇**最後通話**或**通話費用總計**就可以使用**計費方式**功能所指定的收費單位來核對您前次通話或所有通話的費用。

選擇**話費設定**，然後選擇**計價器歸零**清除計數器，或選擇**計費方式**設定行動電話顯示剩餘通話時間（計算方式可使用**計價單位**或**貨幣**）。有關收費單位價格的詳細資訊，請洽詢您的服務供應商。

選擇**話費限額**可以某一額度的計費單位或貨幣單位限制您的通話費用。設定話費限額時需要輸入 PIN2 碼。



請注意：當電話費餘額用完時，您還是可以撥打行動電話內建的緊急電話號碼（例如 112 或其他公用緊急事故電話號碼）。

- **GPRS計數器**：捲動並核對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**：捲動並查看最後 GPRS 的連線時間或 GPRS 連線所耗費的大約時間。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）

您可將姓名與電話號碼儲存在行動電話記憶體（內部通訊錄）和 SIM 卡記憶體（SIM 通訊錄）中。

- **內部通訊錄**最多可儲存 500 組的姓名，而每組姓名都可包含電話號碼與文字記事。可儲存的姓名數量須視姓名長度、電話號碼和文字項目的數目與長度而定。
- **行動電話**支援最多可儲存 250 組姓名及電話號碼的 SIM 卡。儲

功能表功能

存在SIM卡記憶體的姓名與電話號碼會以  表示。

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** 來選取想使用的通訊錄。若要從行動電話和SIM卡尋找姓名和電話號碼，請選擇 **手機** 和 **SIM卡**。姓名與電話號碼會儲存在行動電話的記憶體。
- **顯示方式** 來選取通訊錄中的姓名和電話號碼顯示的方式。
- **記憶體狀態** 來查看選取通訊錄中目前所儲存的姓名與電話號碼數目，以及尚可儲存的數目。

儲存姓名和電話號碼（新增姓名）

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「**通訊錄設定**」。

1. 按功能表，然後選擇 **通訊錄** 和 **增加姓名**。
2. 輸入姓名，然後按確認。
3. 輸入電話號碼，然後按確認。
4. 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，然後選擇 **儲存**。輸入姓名，然後按確認和完成。

每組姓名儲存多個電話號碼與文字項目

在行動電話內部通訊錄中，每一組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 。當您從通訊錄選擇姓名撥出電話時，若沒有選擇其他號碼，行動電話就會使用預設的電話號碼。

1. 請確認使用的記憶體是 **手機** 或 **手機和SIM卡**。詳情請參閱第36頁的「**通訊錄設定**」。
2. 若要進入姓名和電話號碼清單，請在待機模式中按 。
3. 在行動電話的內部通訊錄中，捲動至您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，然後選擇 **增加號碼** 或 **增加詳情**。
5. 從以下電話號碼類型中選擇  **一般**、 **手機**、 **住家**、 **辦公室** 和  **傳真** 或從以下文字類型選擇  **電子郵件**、 **網址**、 **通訊地址** 和  **說明**
6. 輸入電話號碼或文字項目，然後按確認儲存。
7. 按返回，然後按退出回到待機模式。

功能表功能

變更預設電話號碼

在待機模式按 \blacktriangleleft 、捲動到您要變更預設電話號碼的姓名，然後按詳情。捲動至您要設為預設的電話號碼。按操作，然後選擇 **設定為預設號碼**。

在通訊錄中尋找姓名

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 \blacktriangledown 或 \blacktriangleup ，尋找所要的姓名。按詳情可查看選取姓名的詳細資料。

快速尋找

1. 在待機模式下，按 \blacktriangledown ，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. 輸入您要尋找之姓名的第一個注音符號，例如，按 ㄅㄆㄈ 三次。螢幕上就會出現包含該按鍵上的第三個注音符號的快速尋找視窗。您可以在快速尋找視窗中輸入更多的注音符號。

 按 \blacktriangleleft 和 \blacktriangleright 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符。

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的左上角）。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 \blacktriangledown 或 \blacktriangleup ，尋找所要的姓名。按詳情可查看選取姓名的詳細資料。

編輯姓名、電話號碼或文字項目

尋找您要編輯的姓名（和電話號碼），然後按詳情。捲動至您要編輯的姓名、電話號碼或文字項目，然後按操作。選擇修改姓名、**修改號碼**或修改詳情來編輯姓名、電話號碼或文字，然後按確認。

刪除姓名與電話號碼

按功能表，選擇 **通訊錄** 和 **刪除**。

- 若要逐個刪除姓名和電話號碼，請選擇 **逐個刪除**，然後捲動到您要刪除的姓名（和電話號碼）。按刪除，然後按確認。
- 若要一次刪除通訊錄內所有的姓名和電話號碼，請選擇 **全部刪除**、捲動至通訊錄（**手機**或**SIM卡**），然後按刪除。按確認，然後輸入保密碼確認。

刪除電話號碼或文字項目

在待機模式下 \blacktriangledown 、捲動到要刪除的姓名（和電話號碼），然後按詳

功能表功能

情。捲動至您要刪除的電話號碼或文字項目、按操作，然後分別選擇 **刪除號碼** 或 **刪除詳情**。

複製通訊錄

您可將姓名及電話號碼從行動電話的記憶體複製到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。

1. 按功能表，然後選擇 **通訊錄** 和 **複製**。
2. 選擇複製的方向，**手機至SIM卡** 或 **SIM卡至手機**。
3. 選擇 **逐個複製**、**全部複製** 或 **預設號碼**。
 - 若您選擇 **逐個複製**，請捲動至您要複製的姓名，然後按 **複製**。
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**。
 - 若您選擇 **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**。

發送和接收名片

如果使用系統支援的話，您就可以透過紅外線或以訊息的方式，從相容裝置發送與接收個人的聯絡資訊名片。

接收名片

若要透過紅外線接收名片，請確定您的行動電話已經準備好透過紅外線傳輸埠接收資料。詳情請參閱第59頁的「紅外線」。其他相容裝置的使用者此時便可透過紅外線來發送姓名和電話號碼。

在透過紅外線或以訊息的方式接收到名片後，請按顯示。按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，然後再按確認。

傳送名片

您透過紅外線或以訊息的方式，發送名片至相容的行動電話或其他支援vCard標準的手持裝置。

1. 若要發送名片，從通訊錄尋找您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**。
 2. 若要透過紅外線傳送名片，請先確定其他行動電話或相容電腦已設定為透過紅外線傳輸埠接收資料，然後選擇 **經紅外線發送**。
- 若要以OTA訊息的方式發送名片，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、選擇 **通訊錄** 和 **單鍵撥號**、然後捲動至您要指定單鍵撥號的電話號碼。

按設定、尋找，然後先選姓名，再選要指定的電話號碼。如果該按鍵

功能表功能

已指定電話號碼，請按操作，然後您就可以查看、變更或刪除指定的電話號碼。

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。按確認啓動此功能。詳情請參閱第42頁的「**單鍵撥號**」。

客服號碼

若SIM卡中包含客服號碼，您就可以撥打此號碼給您的行動電話系統業者。

按功能表，然後選擇**通訊錄**和**客服號碼**。在目錄中捲動至客服號碼，然後按撥出電話。

服務號碼

若SIM卡中包含服務號碼，您就可以撥打此號碼給您的行動電話系統業者。

按功能表，然後選擇**通訊錄**和**服務號碼**。捲動至服務號碼，然後按撥出電話。

本手機號碼

若SIM卡支援的話，指定給SIM卡的電話號碼會儲存在**本手機號碼**中。若要查看號碼，請按功能表，然後選擇**通訊錄**和**本手機號碼**。捲動到所要的姓名或電話號碼，然後按顯示。

號碼分組

您可以將儲存在通訊錄中的姓名和電話號碼安排到號碼分組中。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案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。

按功能表、**通訊錄**和**號碼分組**，然後選擇所要的號碼分組。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**，然後選擇要使用的群組鈴聲。**預設**為目前所使用的操作模式鈴聲。
- **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。按操作，然後選擇**增加姓名**。捲動到要新增至分組的姓名，然後按增加。

若要從號碼分組刪除姓名，請捲動至要刪除的姓名、按操作，然後選擇**刪除姓名**。

■ 操作模式 (功能表4)

您的行動電話有各種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

功能表功能

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**操作模式**。捲動至您想要使用的操作模式，然後按**選擇**。

- 若要啓動選取的操作模式，請選擇**啓動**。
 - 若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。
 - 若要自訂操作模式，請選擇**個人化選擇**。選取您要變更的設定，然後進行變更。相同的設定也可以在**提示音設定**功能表中進行變更。詳情請參閱第45頁的「**提示音設定**」。
- 若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。

祕訣：若要在待機模式中快速變更操作模式，請按**電源鍵**①、捲動至您要啓動的操作模式，然後按**選擇**。

■ 設定（功能表5）



右選擇鍵

如果想要快速進入某些特定功能，您可以將特定功能新增至右選擇鍵指定清單，並且重新排列清單中的功能。

1. 按功能表，然後選擇**設定**和**右選擇鍵設定**。

- 若要選取右選擇鍵的功能，請選擇**選擇操作**，螢幕就會出現可用的功能清單。若要將特定功能新增至選擇鍵清單，請按**標記**。當特定功能新增至清單後，右選擇鍵就會從**通訊錄**變為捷徑。若要從清單刪除特定功能，請按**取消**。
- 若要重新排列清單中的功能，請按**組織**，然後選擇想要重新排列的功能。按**操作**，然後選擇一個選項來移動清單中的功能。

2. 若您已完成所有變更，請按**完成**。若要儲存變更，請按**確認**；若不要儲存變更，請按**取消**。

設定時間和日期

時鐘

按功能表，然後選擇**設定**、**時間**和**日期設定**和**時鐘**。

選擇**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12小時或24小時制的時間格式。

日期

按功能表，然後選擇**設定**、**時間**和**日期設定**和**日期**。

選擇**顯示日期**（或**不顯示日期**），行動電話就會在待機模式螢幕上

功能表功能

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。

如果電池電量已完全耗盡，或者已卸下很長的一段時間，您可能就需要重新設定日期和時間。

自動更新時間

按功能表，然後選擇**設定**、**時間和日期設定**和**自動更新時間**（系統服務）。若要根據目前的時區自動更新行動電話的時間和日期，請選擇**開**。若想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**。

注意：自動更新日期和時間將影響其他與時間相關的功能（例如鬧鐘）。這些功能會根據更新的時間進行。部分設定的鬧鈴時間可能會因為更新時間而過期。

通話設定

來電轉接

按功能表，然後選擇**設定**、**通話設定**和**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。如需詳細資訊，請洽詢您的服務供應商。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**啟動來電轉接**，然後選擇啟動來電

轉接的延時時間（如果來電轉接選項有提供此功能的話）。若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**檢查是否已啓動來電轉接。**檢查狀態**僅適用於特定選項。您可以同時啓動多個轉接選項。

若要在待機模式顯示轉接指示符號，請參閱第2頁的「待機模式」。

任意鍵接聽

按功能表，然後選擇**設定**、**通話設定**和**任意鍵接聽**。選擇**開**您就可以按任意鍵接聽來電，但①、選擇鍵—和—，以及除外。

掀蓋通話設定

打開或關上活動掀蓋不一定會影響語音通話功能。您可以自己設定。

1. 按功能表，然後選擇**設定**、**通話設定**、**掀蓋通話設定**。

2. 共有三個選項：

- **接聽和掛斷電話**（此為預設設定）：

- 打開活動掀蓋接聽來電。
- 關上掀蓋結束通話。

- **無**：打開或關上活動掀蓋並不會影響語音通話的狀態。

- **僅接聽電話**：

- 打開活動掀蓋接聽來電。
- 關上活動掀蓋不會結束通話。

功能表功能

自動重撥

按功能表，然後選擇**設定**、**通話設定**和**自動重撥**。選擇**開**可讓您的行動電話在撥號失敗之後繼續撥號，最多十次（須視系統環境而定）。

單鍵撥號

按功能表，然後選擇**設定**、**通話設定**和**單鍵撥號**。選擇**開**便可撥出已指定單鍵撥號鍵（從^{2ab}2abc至^{9wxy}9）的姓名和電話號碼（只需按住對應的號碼鍵即可撥出）。

來電等待

按功能表，然後選擇**設定**、**通話設定**和**來電等待**。選擇**啓動來電等待**，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」。

通話總結

按功能表，然後選擇**設定**、**通話設定**和**通話總結**。選擇**開**，則行動電話將會於通話完畢後概要顯示每通電話的通話時間與費用（系統服務）。

發送本手機號碼

選擇功能表，然後選擇**設定**、**通話設定**和**發送本手機號碼**。選擇**是**，則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。

用戶撥出號碼

用戶撥出號碼是一項系統服務。您可以選擇號碼1或2（即用戶號碼）來撥打電話。

按功能表，然後選擇**設定**、**通話設定**和**用戶撥出號碼**。若您選擇**號碼2**，但卻沒有訂購此項系統服務，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。

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。

 **祕訣：**在待機模式中，只要按住^上_下#就可以在兩個號碼間切換。

手機設定

語言

按功能表，然後選擇**設定**、**手機設定**和**手機語言**。選擇顯示文字的語言。如果選取**自動**，行動電話將根據SIM卡的資訊選擇語言。

記憶體狀態

按功能表，然後選擇**設定**、**手機設定**和**記憶體狀態**。捲動並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。

您也可以搜尋特定功能表的記憶體資訊，例如應用程式。

功能表功能

3. 若需要反白選項，請按 ，然後按選擇。

區域訊息顯示（系統服務）

按功能表，然後選擇 **設定**、**手機設定** 和 **區域訊息顯示**。選擇 **開** 可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。

如果將 **GPRS 連結** 設定為 **保持連線**，就可能接收不到區域訊息。在此情況下，請將 **GPRS 連結** 設定為 **當需要時** 來啓動它。詳情請參閱第 59 頁的「**GPRS 連線**」。

問候語

按功能表，然後選擇 **設定**、**手機設定** 和 **問候語**。輸入手機開機時短暫顯示的問候語。若要儲存問候語，請按操作，然後選擇 **儲存**。

系統選擇

按功能表，然後選擇 **設定**、**手機設定** 和 **系統選擇**。選擇 **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。

若您選擇 **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。如果顯示 **未註冊使用該系統**，您就必須選擇另一個系統。除非您選擇自動模式或使用另一張 SIM 卡，否則行動電話將一直處於手動模式。

SIM更新提示

請參閱第 66 頁的「**SIM 卡服務（功能表 15）**」。

功能表功能

說明訊息顯示

若要設定行動電話是否顯示說明訊息, 請按功能表, 然後選擇**設定**、**手機設定**和**說明訊息顯示**。

開機鈴聲

若要設定行動電話開機時是否播放開機鈴聲, 請按功能表, 再選擇**開機鈴聲**、**手機設定**和**開機鈴聲**。

顯示設定

桌面圖案

您可以設定行動電話在待機模式顯示特定背景影像, 也就是桌面圖案。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、從WAP網頁下載影像、或使用Nokia電腦手機資料編輯軟體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。本行動電話支援JPEG、GIF、BMP和PNG格式。

選擇桌面圖案

1. 按功能表, 然後選擇**設定**、**顯示設定**和**桌面圖案**。
2. 選擇**選擇影像**, 之後就會顯示**多媒體資料**功能表中的資料夾清單。
3. 開啓影像資料夾, 並捲動到您要設為桌面圖案的影像。
4. 若要將影像設為桌面圖案, 請按操作, 然後選擇**設定為桌面圖案**。

啓動或關閉桌面圖案

按功能表, 然後選擇**設定**、**顯示設定**和**桌面圖案**。若要啓動/關閉桌面圖案, 請分別選擇**開/關**。

顏色模式

您可以變更某些顯示元件的顏色, 例如指示符號和訊號指示條。

按功能表, 選擇**設定**、**顯示設定**和**顏色模式**。選取所要的顏色模式。

系統標誌

若要設定行動電話顯示或隱藏系統標誌, 請按功能表, 然後選擇**設定**、**顯示設定**和**系統標誌**。若您尚未儲存任何系統標誌, 此功能表就會模糊不清。

注意: 當行動電話啓動螢幕保護圖案時就無法顯示系統標誌。

如需透過文字訊息、MMS或WAP取得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。詳情請同時參閱第68頁的「Nokia電腦手機資料編輯軟體」。

螢幕保護圖案

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。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。

按功能表, 然後選擇**設定**、**顯示設定**和**螢幕保護圖案啓動時間**。選擇數位式時鐘顯示的啓動時間 (最少5秒, 最多60分鐘)。

功能表功能

注意：螢幕保護圖案會在待機模式下覆蓋螢幕上所有的圖案和文字。

螢幕亮度

您可以變更行動電話螢幕的螢幕亮度。

按功能表，然後選擇**設定**、**顯示設定**和**螢幕亮度**。捲動◀和▶來減少和增加亮度，然後按確認。

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39頁的「操作模式（功能表4）」。注意：您建立的設定會變更現在所使用的操作模式設定。

選擇**來電提示**可選取行動電話通知語音來電的方式。選項包含**連續響鈴**、**漸強**、**響鈴一次**、**哩一聲**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**功能表中的鈴聲，請從鈴聲清單選擇**打開多媒體資料**。

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時，將無法使用震動提示功能。

 祕訣：如果您是透過紅外線連線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**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電話號碼來電時才會發出響鈴。捲動至您要設定的號碼分組或**所有來電**，然後按標記。

電話週邊設定

當行動電話已連接到相容週邊配件時才會顯示此功能表。

按功能表，然後選擇**設定**和**電話週邊設定**。若您已連接相容週邊配件與行動電話，您就可以選擇**耳機**、**免持聽筒**或**感應回路裝置**。

- 選擇**預設模式**可在連接選取週邊配件時，選擇您要自動啟動的操作模式。當週邊配件接妥後，您也可以選擇另一種操作模式。
- 選擇**自動接聽**可設定行動電話在來電五秒後自動接聽。如果將**來電提示**設定為**哩一聲**或**關**，就無法使用自動接聽功能。
- 選擇**燈光**可將燈光設定為一直**開**。選擇**自動**可設定於按下按鍵後燈光亮起約15秒鐘。當您選取**免持聽筒**時才會出現**燈光**選項。

功能表功能

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**可設定行動電話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）可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GPRS連線（除了使用GPRS連線傳送文字訊息之外）。此為系統服務。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**：

- 若您選擇**手機**，當您插入新的SIM卡時，行動電話將要求您輸入保密碼。
- 若您選擇**記憶體**，則當您要將通訊錄之下的記憶體選擇由SIM卡記憶切換至手機記憶時（詳情請參閱第36頁的「通訊錄設定」），或是要將SIM卡記憶體內的資料複製到手機記憶體時（詳情請參閱第38頁的「複製通訊錄」），行動電話將要求您輸入保密碼。
- **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。

■ 鬧鐘（功能表6）



鬧鐘使用時鐘所設定的時間格式。即使行動電話已關機，但在電池仍有電的情況之下，之前所設定的鬧鐘仍然會準時報時。

按功能表，然後選擇**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。

功能表功能

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撥放鬧鈴聲。如果您按停止，行動電話將詢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。

■多媒體資料 (功能表7)



 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，或是使用行動電話會造成干擾或危險的地方，請勿開機。

在多媒體資料功能表中，您可以管理儲存在行動電話的影像、相片和鈴聲。

多媒體資料功能表使用共享記憶體。詳情請參閱第xii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**可開啟資料夾清單。

其他可使用的選項有：

- **增加資料夾**可新增資料夾。輸入資料夾名稱，按確認。
- **刪除資料夾**可選擇您要刪除的資料夾。您無法刪除行動電話中的原始資料夾。
- **重新命名資料夾**可選擇您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。
- **多媒體資料下載**可下載更多影像和鈴聲。請分別選擇**影像下載**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63頁的「書籤」中的說明。

選擇合適的書籤連結到想要進入的網頁。如果連線失敗，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，並啓動另一組的服務設定，請參閱第62頁的「建立服務連線」。請再次嘗試連線至網頁。

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。**圖案**

功能表功能

和鈴聲是行動電話中的原始資料夾。

按操作使用以下幾個選項：

- **打開**可開啟選取的檔案。
- **刪除**可刪除選取的檔案。
- **發送**可透過 MMS 發送選取的檔案至相容裝置中。
- **移動**可將檔案移至另一個資料夾。
- **重新命名**可為檔案命名新的名稱。
- **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，例如檔案大小。
- **排序**可以將檔案依照日期、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。
- **修改影像**可在選取圖片中插入文字、外框或美工圖案。

4. 開啓您要使用的檔案。按操作使用以下幾個選項：

- **播放**（**暫停**）可聆聽或檢視聲音檔。
- **放大**可放大訊息中的影像。
- **靜音**（**取消靜音**）可關閉（開啓）聲音檔的聲音。
- **設定對比度**可調整影像的對比度。

- **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。
- **修改影像**可在選取圖片中插入文字、外框或美工圖案。
- **詳情**可查看檔案的詳細資料，例如檔案大小。
- **刪除**可刪除選取的檔案。
- **發送**可發送選取的檔案，例如透過多媒體訊息。
- **重新命名**可為檔案命名新的名稱。
- **按順序瀏覽**可依序檢視資料夾中的檔案。

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。

■電子秘書 (功能表8)



請注意：您的行動電話必須開機才能使用**電子秘書**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。

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xii頁的「**共享記憶體**」。

功能表功能

按功能表，選擇**電子秘書**和**日曆**。

 **祕訣：**若要快速開啓**日曆**功能表，請在待機模式下按▶。

捲動至您要記錄的日期。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**。

若要檢視單一備註，請捲動至您要檢視的備註、按操作，然後選擇**顯示**。您可透過備註畫面查看選取備註的細節。請捲動瀏覽備註內容。

日曆檢視的其他選項：

- 可讓您建立備註、透過紅外線發送備註、直接以備註或以文字訊息的方式發送到其他相容裝置的日曆的選項。
- 可讓您刪除、編輯、移動與重複備註，以及將備註複製到另一日的選項。
- **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。

建立日曆備註

按功能表，然後選擇**電子秘書**和**日曆**。捲動至您要的日期、按操作，然後選擇**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，然後選擇**儲存**。輸入

會議地點、按操作，然後選擇**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、按操作，然後選擇**儲存**。輸入姓名、按操作，然後選擇**儲存**。（若不要直接輸入電話號碼，請按操作並在通訊錄中搜尋想要的姓名和電話號碼。）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）、按操作，然後選擇**儲存**。接著輸入生年年份，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** – 輸入備註內容、按操作，然後選擇**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** – 輸入備忘錄主旨、按操作，然後選擇**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，檢視備註內容時便會出現**█**指示符號。

功能表功能

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。當螢幕上出現通話備註時，按  就可以撥出顯示的電話號碼。若要停止鬧鈴並檢視備註內容，請按顯示。若要停止鬧鈴但不想檢視備註內容，請按退出。注意：行動電話關機時無法啓動在此設定的鬧鈴。

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xii頁的「共享記憶體」。

按功能表，然後選擇 **電子秘書** 和 **待辦事項**。螢幕會顯示備註清單。按操作，或捲動到所要的備註，然後按操作。

- 若要增加新的備註，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，然後選擇 **儲存**。選擇備註的優先順序，**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。
- 您可以檢視和刪除選取備註，或刪除標記為已完成的所有備註，也可依照備註的優先順序或到期日分類、傳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。

在檢視備註內容時，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



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 **備註** 應用程式編寫文字，並透過紅外線、簡訊、或多媒體訊息發送出去。

備註應用程式使用共享記憶體。詳情請參閱第xii頁的「共享記憶體」中的說明。

- 若要進入 **備註**，請按功能表，然後選擇 **備註**。當您開始編寫備註時，若您尚未設定日期和時間，行動電話將要求您進行設定。
- 按操作，然後選擇 **寫備註內容**。
- 使用手寫筆編寫備註，或直接輸入備註內容。詳情請參閱第12頁的「手寫輸入法」或第17頁的「鍵盤輸入法」。之後選擇 **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）

功能表功能

您要查英文字，就會顯示該字、其英文發音、詞性與中文翻譯。

5. 您也可以按▶和◀查看清單中其他中文或英文字的翻譯。

查英文單字的同義詞或反義詞

在您查到英文翻譯之後，您也可以查該單字的同義詞或反義詞。

1. 首先，在字典查英文單字。詳情請參閱第 51 頁的「使用字典功能」。
2. 當該字翻譯出現時，按操作。
3. 若有該字的同義詞或反義詞，同義詞和/或反義詞就會出現在選項清單上。
4. 按◀反白同義詞或反義詞，然後按選擇。

若要查看更多清單中的字詞，請依照第 51 頁的「使用字典功能」內的步驟4和步驟5的指示進行操作。

■字典（功能表 9）

在字典中，您可以搜尋中文字的英文翻譯，也可以搜尋英文字的中文翻譯。

使用字典功能

1. 在待機模式中，按功能表、捲動至字典，然後按選擇。
2. 若要查中文字，請使用手寫筆輕碰相對的碰觸鍵將輸入模式換成中文；若要查英文字，請將輸入模式換成英文。
3. 輸入中文字或英文字。

輸入第一個字或字母後，就會出現以該字或字母為首的字詞清單。若您輸入更多字元或字母，該清單也會隨之變更。

4. 若有需要，請按◀和▶反白要選取的英文或中文字。

按選擇。若您要查中文字，就會顯示該字與其英文翻譯。若

■遊戲（功能表10）



 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。

功能表功能

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，然後選擇打開，或按。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。若要啓動單一遊戲，請滾動至要玩的遊戲、按操作，然後選擇打開或按。
- 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53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WAP書籤清單。選擇更多書籤就可以進入服務功能表中的WAP書籤清單。詳情請參閱第63頁的「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。

選擇合適的書籤連結想要的WAP網頁。如果連線失敗，您可能無法以目前啓用的WAP服務來存取WAP的網頁。在這個情況下，請進

52

入服務功能表，並啓動另一組的服務設定。詳情請參閱第62頁的「建立服務連線」。請再次嘗試連線至WAP網頁。

如需不同WAP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WAP服務供應商。

注意：下載遊戲時，遊戲有可能會被儲存在應用程式功能表中，而不是遊戲功能表。

注意：在遊戲下載完畢之後，WAP連線並不會中斷。您必須在啓動遊戲之前先中斷連線，否則您可能需繳付連線費用。

遊戲的記憶體狀態

若要查看遊戲和應用程式安裝的總記憶體容量，請按功能表，然後選擇遊戲和遊戲下載。詳情請同時參閱第54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xii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、燈光及振動效果。您可以將您的諾基亞聚樂部(Club Nokia)會員編號存在會員編號中。如需諾基亞聚樂部(Club Nokia)與遊戲服務的詳細資訊，請由電腦上網參觀http://www.club.nokia.com.tw。各個國家提供的服務可能會有所不同。

功能表功能

■ 應用程式 (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。

注意：在應用程式下載完畢之後，WAP連線並不會中斷。您必須在啓動應用程式之前先中斷連線，否則您可能需繳付連線費用。

啓動應用程式

- 按功能表，然後選擇應用程式和選擇應用程式。
- 捲動至應用程式或應用程式集（名稱依應用程式而定）。
- 按操作，然後選擇打開或按 \curvearrowright 。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、按操作，然後選擇打開或按 \curvearrowright 。

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：若您不小心刪除了行動電話內建的應用程式或應用程式集，您也許可以從 Nokia Software Market重新下載該應用程式或應用程式集至您的行動電話。Nokia Software Market 的相關網址如下：<http://www.softwaremarket.nokia.com/wap>。注意：提供的服務須視市場而定。

- 網路存取可限制應用程式存取系統。選擇先詢問時，行動電話會詢問網路存取。允許可允許網路存取，而不允許則不允許網路存取。
- 更新版本可檢查是否有新版的應用程式可從WAP服務下載。
- 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。
- 詳情可提供應用程式的額外資訊。

下載應用程式

您可以使用以下方法下載新的JavaTM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WAP書籤清單。選擇更多書籤就可以進入服務功能表中的WAP書籤清單。詳情請參閱第63頁的「書籤」。

選擇合適的書籤連結到想要進入的WAP網頁。如果連線失敗，

功能表功能

表示您可能無法使用此WAP服務的連結設定進入WAP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62頁的「建立服務連線」。請再次嘗試連線至WAP網頁。

如需不同WAP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WAP服務供應商。

- 按功能表，然後選擇服務尋找WAP網頁以下載合適的Java應用程式。詳情請參閱第62頁的「瀏覽服務網頁」。
- 若要使用遊戲下載功能，請參閱第52頁的「遊戲下載」。
- 使用 Nokia 電腦手機資料編輯軟體內的 Nokia 應用程式安裝器下載應用程式到您的行動電話中（系統服務）。

 請注意：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：在下載應用程式時，應用程式有可能會被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

若要檢視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xii頁的「共享記憶體」。

■ 附加功能 (功能表12)



 請注意：您的行動電話必須開機才能使用附加功能功能表的功能。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。

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，請在算式輸入第一個數字。按  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。
4.  祕訣：另外，按  一次為加、兩次為減、三次為乘、四次為除。
5. 要得到運算的結果，請按操作，然後選擇計算結果。如有必要，請重覆步驟3至5。
6. 若要計算其他算式，按住清除。

功能表功能

幣值換算

1. 按功能表，然後選擇**附加功能**和**計算機**。
2. 若要儲存匯率，請按操作，然後選擇**設定匯率**。從列出的選項中選擇一個。輸入匯率（按⁺或[#]可輸入小數點），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、按操作，然後選擇**換至本國貨幣**或**換至外幣單位**。



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

倒數計時器

按功能表，然後選擇**附加功能**和**倒數計時器**。輸入要倒數的時間（時、分）後確認。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。

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

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。當您在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

1. 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，您還可以選擇**繼續**。
2. 按啓動啓動時間測量。若您想測量中段時間，請按分別計。中段時間會顯示在螢幕計時時間的下方。捲動可檢視時間。
3. 按停止可停止時間測量。
4. 按操作，然後選擇：

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讓計時歸零。

以圈計時

按功能表，然後選擇**附加功能**、**碼錶**和**以圈計時**。按啓動可啓動時間測量，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

功能表功能

作可儲存或重新設定以圈計時。詳情請參閱上述的時間測量與分別計時。

檢視和刪除時間

按功能表，選擇**附加功能**和**碼錄**。如果沒有重設碼錄，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**顯示時間組的名稱清單或最後測量時間，然後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，或選擇**逐個刪除**捲動至您要刪除的時間、按刪除，然後按確認。

電子錢包

在**電子錢包**中，您可以儲存個人資料（例如：信用卡號碼），並使用行動電話購物（此功能需受到支援）。此為系統服務，您的行動電話系統服務業者必須提供此服務，您方能使用此一功能，請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商。

您可以從**電子錢包**功能表或WAP瀏覽器進入電子錢包。詳情請參閱第62頁的「瀏覽時的選項」。

當您第一次進入電子錢包時，您必須先建立您的電子錢包密碼。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。

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*#7370925538#(*#res0wallet#)，並同時輸入行動電話的保密碼。

請同時參閱第xi頁的「密碼」。

儲存與變更個人卡片資訊

若要進入電子錢包，請按功能表，然後選擇**附加功能**和**電子錢包**。若需要的話，請輸入您的電子錢包密碼，然後按確認。詳情請參閱第57頁的「電子錢包設定」。選擇**卡片**檢視卡片清單。卡片數目的上限是五張。捲動到您想查看的卡片。

- 若要儲存卡片資訊，請按操作，然後選擇**查看**。選擇：
 - 卡片資訊**可輸入資料，例如卡片持有人的姓名、卡片類型及到期資訊。
 - 用戶資訊**可儲存用戶的名稱和密碼。
 - 貨運資訊**可儲存您的聯絡詳細資訊。
 - 帳單資訊**可儲存聯絡資訊以防止某些情況發生，例如：發票的地址與您公司信用卡的地址不符。
 - 收據資訊**可儲存電話號碼和您希望服務供應商傳送購物收據給您的電子郵件地址。
- 若要複製卡片，請按操作，然後選擇**複製卡片**。
- 若要刪除卡片上的所有資料，請按操作，然後選擇**清除欄位**。
- 若要重新命名卡片，請按操作，然後選擇**重新命名卡片**。

個人備註

您最多可以儲存30則個人備註，例如通行密碼、密碼或註釋。

功能表功能

按功能表，然後選擇附加功能、電子錢包和個人備註。按操作可檢視、新增、編輯選取備註，還可依照姓名或日期為備註分類。文字方式發送可將備註內容複製為文字訊息。複製到日曆可複製備註內容至日曆以做為備忘錄。提取號碼可從備註提取號碼。

電子錢包設定

按功能表，然後選擇附加功能、電子錢包和設定。選擇：

- 電子錢包密碼可設定開啓或關閉電子錢包密碼要求。您必須輸入正確的電子錢包密碼才可設定開啓或關閉密碼要求。注意：若您將密碼要求設定為關，就可以不用輸入電子錢包密碼直接進入電子錢包。
- 更改密碼可讓您變更電子錢包密碼。

電子錢包付款指南

1. 進入支援電子錢包的WAP網頁購物，並選擇您想購買的商品。詳情請參閱第62頁的「建立服務連線」。
2. 購買前請詳細閱讀提供的所有資訊。注意：單一畫面可能無法容納網頁提供的所有資訊內容。您可能必須捲動頁面才能完整閱讀到所有資訊內容。
3. 若要結帳，請按操作，然後選擇提取錢包訊息。詳情請參閱第62頁的「瀏覽時的選項」。
4. 選取您要用來付款的卡片。從電子錢包傳送信用卡資料來填

寫服務供應商提供的資料表格。若您想自動填寫全部欄位，請選擇填寫全部欄位。當WAP服務支援電子商務模型語言(Electronic Commerce Modelling Language) 標準時才會顯示此選項。您也可以從卡片逐個選取資料欄位來填寫表格。行動電話將顯示填寫好的表格。

5. 確認資料正確後，就會進一步傳送這些資訊。
6. 您也許會從WAP服務接收到需要簽名的文件以使購物生效。詳情請參閱第66頁的「數位簽名」中的說明。
7. 若要關閉電子錢包，請選擇關閉電子錢包。詳情請參閱第62頁的「瀏覽時的選項」。

同步處理

您可以將日曆和通訊錄資料儲存在遠端相容Internet伺服器（系統服務）或相容電腦中。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。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：

功能表功能

- 申請同步處理服務。您的行動電話系統業者必需提供此服務，您方能使用此一功能。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來接收同步處理的設定。

您也可以透過文字訊息的方式來接收同步處理設定（請參閱第58頁的「儲存以文字訊息接收的同步處理設定」），或手動輸入設定（請參閱第58頁的「手動輸入同步處理設定」）。

從行動電話啓動同步處理：

- 按功能表，然後選擇**服務**、**當前服務設定**。再選取同步處理需要的連線設定。
同步處理設定和WAP瀏覽的服務設定不同。同步處理結束後，若您想稍後使用其他服務，請將**當前服務設定**變更回之前的WAP服務設定。
- 標示要同步處理的資料。請參閱第58頁的「手動輸入同步處理設定」中關於**同步處理資料**的說明。
- 按功能表，然後選擇**附加功能**、**同步處理**和**同步處理**。
- 啓動設定集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。

儲存以文字訊息接收的同步處理設定

您也可以透過文字訊息來接收同步處理設定。如需詳細資訊，請洽詢您的服務供應商。當您接收到設定時，螢幕上就會顯示**同步處理設定已收到**。

按操作，然後選擇**詳情**先檢視接收到的設定，然後按**儲存**來儲存同步處理設定，或者**放棄**不儲存同步處理設定。

手動輸入同步處理設定

按功能表，然後選擇**附加功能**、**同步處理**和**設定**。

選擇**當前網際網路同步處理設定**。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。

捲動至您要啓動的設定組，然後按**啓動**。

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**：輸入設定組名稱，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/或**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/或**日曆資料庫**。輸入資料庫的名稱，然後按**確認**。

功能表功能

- **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**：輸入伺服器的名稱，然後按確認。



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。

透過紅外線傳送與接收資料

- 請確認傳送與接收裝置的紅外線傳輸埠已指向對方，且兩裝置之間沒有任何障礙物。兩裝置間使用紅外線連線最適當的距離為一公尺之內。
- 若要啟動行動電話上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**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功能以啟動資料傳輸。

如果啟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。

紅外線連線指示符號

- 如果 **¶...** 持續顯示，表示紅外線連線已啟動，而行動電話也已準備好透過紅外線傳輸埠傳送或接收資料。
- 如果 **¶...** 在閃動，表示行動電話正嘗試與其他裝置建立連線，或者連線已中斷。

[GPRS](#)

GPRS連線

您可以設定行動電話在開機時自動登入GPRS系統（系統服務）。按

功能表功能

功能表，然後選擇數據連線、GPRS、GPRS連結和保持連線。當您使用GPRS啓動應用程式時，將建立行動電話與系統間的連線以供資料傳輸。當您結束應用程式時，GPRS連線就會中斷，但仍會維持在登入GPRS系統的狀態。

若您選擇當需要時，當使用GPRS的應用程式需要時，就會登入與建立GPRS連線；當您結束該應用程式時，GPRS連線也將隨之關閉。

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電腦，然後將行動電話當成數據機從電腦啓動GPRS連線（系統服務）。

按功能表，然後選擇數據連線、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。選擇修改聯結點可變更聯結點設定。

- 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（APN）來建立GPRS系統連線，然後按確認。請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商以取得聯結點名稱。

您可以使用Nokia Modem Options軟體將GPRS撥號服務設定（聯結點名稱）設定在電腦中。詳情請參閱第68頁的「Nokia電腦手機資料編輯軟體」。若您已將設定值設在您的電腦和行動電話中，則將使用設於電腦中的設定值。

■服務（功能表14）



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。

您可以存取網際網路上的各種服務，例如：天氣預報、新聞、航班時刻表以及金融資訊等等。

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。

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。

若您的行動電話擁有多重模式瀏覽器，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網頁上的所有網頁內容或所有詳細資訊。

功能表功能

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61頁的說明。
2. 連線至指定的服務。詳情請參閱第62頁。
3. 開始瀏覽服務網頁。詳情請參閱第62頁。
4. 結束瀏覽網頁之後，請中斷服務連線。詳情請參閱第63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電腦手機資料編輯軟體來增加並編輯設定。本手機在出廠時，已經將台灣六家GSM電信公司的GPRS設定，以及五家GSM電信公司的MMS設定預設在手機中，使用者只要選取與自己所使用的SIM卡相符合的電信公司之設定即可，無須手動輸入。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。您也許可以在他們的網站上取得服務設定。您也可以參觀諾基亞聚樂部(Club Nokia)的網站說明。諾基亞聚樂部的網址如下：<http://www.club.nokia.com.tw>。

儲存以OTA訊息方式接收的服務設定

當您以OTA訊息的方式接收到服務設定時，螢幕上就會顯示**收到服務設定**。

- 若要儲存接收的設定，請按操作，然後選擇**儲存**。如果沒有設定儲存在**當前服務設定**，則該設定將會儲存在第一個空的連線設定組並啓動。如果有設定儲存在**當前服務設定**，螢幕將會出現**啓動已存服務設定？**。若要啓動儲存的設定，請按確認。如果只是要儲存這些設定，請按取消。
- 若要先查看接收到的設定，請按操作，然後選擇**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，然後選擇**放棄**。

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**。
2. 選擇**當前服務設定**。
3. 滾動至您要啓動的連結組，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

功能表功能

相關的設定皆位於傳輸方式設定功能表中。

建立服務連線

1. 首先, 請確認要使用服務的服務設定已啓動。若要啓動設定:

- 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, 滾動至您要啓動的連結組, 然後按啓動。

2. 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, 或者在待機模式下按住 OK 。
- 選取服務書籤:
按功能表, 選擇服務、書籤, 然後選取書籤。

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。

- 輸入服務位址:
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。

注意: 您不需要在位址之前加上`http://`。它會自動加在位址前。

瀏覽服務網頁

建立服務連線之後, 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進行。如需詳細資訊, 請洽詢您的服務供應商。

注意: 若您選擇GPRS當作資料傳輸的方式, 瀏覽時G指示符號會出現在畫面左上方。若您在GPRS連線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暫停指示符號, 表示GPRS連線暫停。通話過後, 行動電話將嘗試重新建立GPRS連線。

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 ◀ 按鍵。
- 若要輸入字母和數字, 請按按鍵 OK — WXY — Z ; 若要輸入特殊字元, 請按 + 按鍵。

瀏覽時的選項

按操作就可使用以下部分選項。服務供應商也可能提供會其他選項。選擇:

- 首頁可回到首頁。
- 增加書籤可讓您將網頁儲存為書籤。
- 書籤。詳情請參閱第63頁的「書籤」中的說明。
- 下載連結可顯示下載用的書籤清單。
- 快捷操作可開啓特定頁面的選項清單。
- 其他選項可顯示其他選項清單, 例如電子錢包選項和一些保密選項。

功能表功能

- **重新下載**可重新載入並更新目前的網頁。
- **退出**。詳情請參閱第63頁的「結束服務連線」。

 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65頁的「快取記憶體」。

直接撥號

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

結束服務連線

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

您也可以按。如果選擇**GSM數據**為資料傳輸方式，請按兩次。行動電話將結束服務連線。

多重模式瀏覽器外觀設定

1. 瀏覽時，請按操作**其他選項**和**外觀設定**。

或者您也可以在待機模式下按功能表，然後選擇**服務**、**設定**和**外觀設定**。

2. 選擇**文字換行**。選擇**開**後，當文字超出一行限制字數時就自

動會跳至下一行。若您選擇**關**，當文字太長而無法完全在同一行顯示時，超出的文字就會被節略。

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。

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65頁的「快取記憶體」。

1. 在瀏覽時，請按操作，然後選擇**其他選項**、**保密選項**和**Cookie設定**。

或者您也可以在待機模式下按功能表，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. 在瀏覽時，請按操作，然後選擇**書籤**。

或者您也可以在待機模式下按功能表，然後選擇**服務**和**書籤**。

功能表功能

2. 滾動到您要使用的書籤，然後按操作。
3. 選擇 **進入** 建立與書籤相關的網頁連線。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）傳送到其他行動電話、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（從相容裝置以書籤傳送）時，將會顯示 **收到1個書籤**。按顯示、操作，然後選擇 **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**、**影像下載**、**遊戲下載** 或 **應用程式下載** 分別下載鈴聲、影像、遊戲或應用程式。

請只從您信任的網頁來下載相關內容。

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。

服務信箱

行動電話能夠接收由您的服務供應商所發送的服務訊息（推銷的訊息）。此為系統服務。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。

若要在待機模式下進入 **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**、**設定** 和 **服務信箱**。

當您在瀏覽時，若要進入 **服務信箱**，請按操作，然後選擇 **其他選項** 和 **服務信箱**。捲動至您要的訊息，然後按操作。選擇 **擷取** 可啓動多重模式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**。

- 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。

功能表功能

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。若要清除快取記憶體：

- 在瀏覽時，請按操作，然後選擇**其他選項**和**清除快取記憶體**，或者
- 在待機模式下按功能表，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**可顯示安全模組的標題、狀態、製造商和序號。
- 模組 PIN 碼請求**可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**。若要取消模組PIN碼請求的功能，請選擇**關**。
- 更改模組PIN碼**可變更模組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**。選取您要變更的簽名PIN碼。輸入舊的PIN碼，然後再輸入兩次新密碼。

請同時參閱第xi頁的「概述」。

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。

- 行動電話利用伺服器證明來增加行動電話與閘道連線間的安全性。在建立連線之前，行動電話將接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閘道連線期間出現，就表示兩者間的資料傳輸（以**修改服務設定-傳輸方式設定**中的**IP位址**表示）為加密且安全無虞。

但此安全指示符號並不表示閘道與內容伺服器（要求資源的存放處）之間的資料傳輸是安全的。服務供應商應確保閘道與內容伺服器之間的資料傳輸安全性。

- 有些服務會用到授權證明，例如：金融服務、或者驗證其他證明的有效性。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

功能表功能

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。

重要資訊：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從中獲得好處。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。

重要資訊：證明皆擁有其使用期限。假若出現已到期或者尚未到達啓用日的證明，請查看您行動電話的日期和時間是否正確。

重要資訊：在變更證明設定之前，您必須先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（系統服務）。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（可能為數量或日期）。

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PIM碼（請參閱第xi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。

SIM卡服務 (功能表15)



除了行動電話的現有功能之外，您的SIM卡可以在功能表14中提供您額外的存取服務。當SIM卡支援時才會顯示功能表14。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）。

當您使用SIM卡服務時，可以進入**手機設定**中的**SIM更新提示**功能

功能表功能

表，並選取顯示選項設定行動電話
顯示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，您就可以將您的行動電話當成輔助電腦上網的數據機，來傳送和接收電子郵件，並可存取網際網路服務。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電腦手機資料編輯軟體，您可以傳送文字訊息、同步處理行動電話和電腦間的通訊錄、日曆和待辦事項資料，還可管理您的WAP書籤和連線組。

您可以在Nokia網站找到更多相關資訊和可下載的檔案。網址為：<http://www.nokia.com>。

■ Nokia電腦手機資料編輯軟體

Nokia電腦手機資料編輯軟體包含以下應用程式：

- **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、桌面圖案或系統標誌支援的格式，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。

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 PC WAP Manager**

(Nokia個人電腦WAP管理員) 可編輯及發送WAP書籤，或更新連線組至您的行動電話。

- **Nokia Phone Editor**

(Nokia通訊錄管理員) 可傳送文字訊息，並編輯行動電話的通訊錄和訊息設定。

- **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的資料夾內容。

- **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電腦間的通訊錄、日曆和待辦事項資料。

- **Nokia 6108數據機驅動程式**可讓您將行動電話當成數據機來使用。

- **Nokia Modem Options**

(Nokia 數據機選項) 包含了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。

個人電腦連線

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。

GPRS、HSCSD和CSD

您的行動電話可以使用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](#)）的高速資料傳輸服務。

如需瞭解高速資料傳輸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的電池消耗速度更快。在傳輸資料時，您可能需要將行動電話連接至充電器上。

詳情請參閱第60頁的「GPRS數據機設定」。

2. 開始使用電腦的數據通訊應用程式。

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，放在固定的表面。在數據通話期間，請勿手握或移動行動電話。

■ 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。

1. 若您使用紅外線連線：

- 請先啓動行動電話的紅外線連線。詳情請參閱第59頁的「紅外線」。請確定已啓動個人電腦的連線。

若您使用DKU-5資料傳輸線：

- 請將資料傳輸線連接到電腦後方的USB連接埠和行動電話的插孔。

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。

不要將電池移作他用。

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時，即使電池充電已為飽和，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。

原廠配件

9. 原廠配件

現有多種新型配件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配件。

以下將詳細介紹這些原廠配件。

請向當地經銷商查詢這些配件的詳細資料。在使用配件時，請注意以下事項：

- 當您切斷任何配件的電源時，請握住插頭拔出，而非拉扯電源線。
- 定期檢查汽車中所有的行動電話裝備是否裝妥並正常作業。

僅可使用行動電話製造商認可的電池、充電器及配件。使用其他類型的配件將使行動電話的保固失效，並且導致危險。

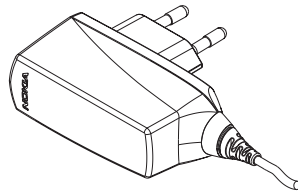
■電池

| 型號 | 類型 | 容量 | 通話時間* | 待機時間* |
|-------|----|---------|-------|-----------|
| BL-SC | 鋰 | 850 mAh | 3至7小時 | 170至410小時 |

*使用時間可能會因為SIM卡、系統及使用設定、使用類型與環境的不同而產生差異。使用喇叭的擴音功能將影響通話時間和待機時間。

■旅行用充電器 (ACP-12)

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。



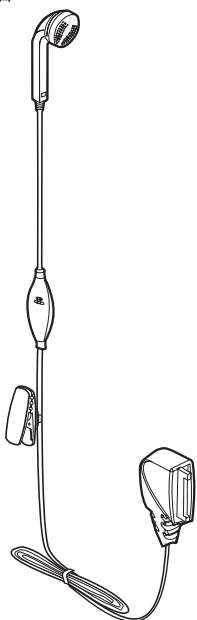
注意：使用的插頭類型隨市場不同而有所差異。（本圖片僅供參考）

■HS-5標準型耳機

此個人免持聽筒套件不僅小巧實用，還具備遙控功能。只要使用遙控選項，您只需按一下個人免持聽

原廠配件

筒麥克風上的按鈕就可以接聽或結束通話。



這可能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。

■ 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配件。

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

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，以及長期享用本產品。

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。

- 請勿將行動電話及其配件置放於兒童伸手可及之處。
- 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。活動式的零件可能較容易損壞。
- 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

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。行動電話可能吸引金屬物質，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；請將行動電話放在行動電話套中。請勿將信用卡或其他磁化儲存媒介放在行動電話附近，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：

- 當開機時，行動電話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

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。當某些網路服務及/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。
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。

重要的安全資訊

■ 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 還低於最大值。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 0.90 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。若需其他地區的 SAR 資訊，請查閱 www.nokia.com 網站的產品資訊。

減少電磁波干擾影響 請參照手冊妥適使用。

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，並可正常運作的「產品」交給「消費者」；有限保證僅在「諾基亞」意圖銷售「產品」的國家和地區有效。
2. 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。
3. 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。
4. 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。
5. 「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」。
6. 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」會受到：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（包括但不限於在修理中使用未經授權的備用零件）、誤用、疏忽、濫用、事故意外、改動、不正確的安裝、不可抗力、食物或液體濺洒、不正確地調整控制開關、或其它超出「諾基亞」的合理控制範圍的行為，包括消耗性零件（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所指定使用的設備上。
7. 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. 如果按(a)項執行不方便，「消費者」應與當地的「諾基亞」辦事處聯繫，索取最近的授權服務中心的地址。
 - 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。
8. 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。
9. 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。
10. 「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。
11. 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。
12. 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: _____

請將您的識別標籤貼在下方空格，並保存在安全的地方：

Please place your identification sticker in the space provided below and keep in a safe place:



經銷商店章

To obtain an English User's guide

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

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

Fax: 02 3234-7952

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

索引

A

- 按鍵 1
安全模組 65
安裝 SIM 卡和電池 6

B

- 保密
 保密設定 46
 密碼 xi
 保密碼 xi
 備註 50
 本手機號碼 39
 編輯與發送訊息 21
 幣值換算 55
 撥緊急電話 75

C

- 操作模式 (功能表 4) 39
查英文單字的同義詞或反義詞 51
車用充電器 (LCH-9) 72
穿戴手機吊飾 8
儲存姓名和電話號碼
(新增姓名) 36
儲存以 OTA 訊息方式
接收的服務設定 61
Cookie 63
存取與使用服務的基本步驟 61

D

- 待辦事項 50
待機模式 2
待機模式中的基本指示符號 3
單鍵撥號 38
 使用單鍵撥號 10
倒數計時器 55
電池 70, 71

- 電池充電 6
電子秘書 (功能表 7) 48
電子錢包 56
 電子錢包密碼 xi
電子郵件訊息 28
多重模式瀏覽器外觀設定 63
多媒體訊息 25
多媒體訊息記憶體已滿 27
多媒體資料 (功能表 6) 47

F

- 範本 24
發送和接收名片 38
發送訊息選項 22
附加功能 (功能表 11) 54
服務 (功能表 13) 60
服務號碼 39
服務信箱 64
複製通訊錄 38

G

- 個人電腦連線 68
功能表 iv
功能表功能 21
GPRS 59
 GRPS 連線 59
 GPRS 數據機設定 60
GPRS、HSCSD 和 CSD 69
廣播訊息 32

H

- 號碼分組 39
紅外線 59
HS-5 標準型耳機 71
活動掀蓋功能 2

索引

J

- 建立服務連線 62
- 鍵盤輸入法 17
- 鍵盤鎖 8
 - 解除鍵盤鎖定 8
 - 接聽來電 8
 - 鎖住鍵盤 8
- 結束服務連線 63
- 進入功能表功能 7
- 計算機 54
- 記憶體
 - 共享記憶體 xii
 - 應用程式的記憶體狀態 54
 - 遊戲的記憶體狀態 52

K

- 開機和關機 7
- 開始使用 5
- 客服號碼 39
- 快取記憶體 65
- 擴音通話 11

L

- 來電等待 10
- 連接埠 2
- 聊天室 31
- 瀏覽服務網頁 62
- 瀏覽器安全 65
- 瀏覽時的選項 62
- 瀏覽時使用行動電話按鍵 62
- 旅行用充電器 (ACP-12) 71

M

- 碼錶 55

N

- 鬧鐘 46
- Nokia 電腦手機資料編輯軟體 68

P

- PIN 碼和 PIN2 碼 xi
 - PUK 碼與 PUK2 碼 xi
- Q**
- 簽名 PIN 碼 xi
 - 啓動應用程式 53
 - 啓動遊戲 52
 - 切換至手寫輸入模式 15
 - 其他可用的應用程式或應用程式集選項 53
 - 取下和裝回背面外殼 5
 - 附有筆槽的外殼 5
 - 沒有筆槽的外殼 5

R

- 認證資訊 (SAR) 76
- 日曆 48
 - 建立日曆備註 49

S

- 刪除姓名與電話號碼 37
- 刪除訊息 28
- 刪除最近記錄 35
- 設定
 - 保密設定 46
 - 電話週邊設定 45
 - 電子錢包設定 57
 - 手機設定 42
 - 提示音設定 45
 - 同步處理設定 58
 - 通話設定 41
 - 顯示設定 44
 - 遊戲設定 52
 - 右選擇鍵 40
 - 原廠設定 46
- 設定時間和日期 40
- 設定 (功能表 5) 40

| | |
|------------------------|----|
| 設定行動電話的服務 | 61 |
| 識別延時 | 15 |
| 使用 Dictionary 功能 | 51 |
| 時間和日期設定 | |
| 日期 | 40 |
| 時鐘 | 40 |
| 自動更新時間 | 41 |
| 使用手寫筆輸入文字 | 12 |
| 使用數據通訊應用程式 | 69 |
| 使用書寫符號 | 15 |
| 手動輸入服務設定 | 61 |
| 手機設定 | |
| 記憶體狀態 | 42 |
| 開機鈴聲 | 44 |
| 區域訊息顯示（系統服務） | 43 |
| 識別延時 | 43 |
| 說明訊息顯示 | 44 |
| SIM 更新提示 | 43 |
| 問候語 | 43 |
| 系統選擇 | 43 |
| 語言 | 42 |
| 自動鍵盤鎖 | 43 |
| 手寫輸入法 | 12 |
| 手寫筆和手寫輸入板 | 2 |
| 手寫輸入板之觸控音 | 16 |
| 手寫輸入模式 | 13 |
| 收訊人群組名單 | 24 |
| 輸入法 | |
| 傳統英文輸入 | 18 |
| 切換輸入法 | 17 |
| 智慧型預測英文輸入法 | 19 |
| 注音輸入法 | 17 |
| 數據連線（功能表 12） | 59 |
| 說明訊息 | 8 |
| 輸入法指示符號和辨識範圍 | 14 |
| 數位簽名 | 66 |
| SIM 卡服務（功能表 14） | 66 |

T

| | |
|-------------------|----|
| 替換設定 | 33 |
| 同步處理 | 57 |
| 儲存以文字訊息接收的 | |
| 同步處理設定 | 58 |
| 從相容電腦執行同步處理 | 59 |
| 從行動電話進行同步處理 | 57 |
| 通話 | |
| 撥打另一通電話 | 10 |
| 撥電話 | 9 |
| 重撥 | 9 |
| 單鍵撥號 | 10 |
| 電話會議 | 11 |
| 結束 | 9 |
| 接聽 | 9 |
| 拒絕 | 9 |
| 來電等待 | 10 |
| 切換 | 11 |
| 語音信箱 | 9 |
| 轉移 | 11 |
| 通話功能 | 9 |
| 通話記錄 | |
| GPRS 計時器 | 35 |
| GPRS 計數器 | 35 |
| 通話計費 | 35 |
| 通話計時 | 35 |
| 通話計數器與通話計時器 | 35 |
| 最近通話紀錄 | 34 |
| 通話記錄（功能表 2） | 34 |
| 通話設定 | |
| 單鍵撥號 | 42 |
| 發送本手機號碼 | 42 |
| 來電等待 | 42 |
| 來電轉接 | 41 |
| 任意鍵接聽 | 41 |
| 通話總結 | 42 |
| 掀蓋通話設定 | 41 |
| 用戶撥出號碼 | 42 |

索引

| | | | |
|-----------------|----|-------------|----|
| 自動重撥 | 42 | 直接撥號 | 63 |
| 通話期間選項 | 10 | 撰寫和發送簡訊電子郵件 | 22 |
| 通訊錄 (功能表 3) | 35 | 桌面圖案 | 3 |
| 通訊錄設定 | 36 | 自動鍵盤鎖 | 43 |
| W | | | |
| 未接來電 | 34 | 資料 | |
| 透過紅外線傳送與接收資料 59 | | | |
| 字體大小 34 | | | |
| X | | | |
| 顯示設定 | | | |
| 系統標誌 | 44 | | |
| 顏色模式 | 44 | | |
| 螢幕保護圖案 | 44 | | |
| 螢幕亮度 | 45 | | |
| 桌面圖案 | 44 | | |
| 限制密碼 | xi | | |
| 下載 | 64 | | |
| 下載應用程式 | 53 | | |
| 系統指令編輯器 | 34 | | |
| 尋找姓名和電話號碼 | 37 | | |
| 訊息 (功能表 1) | 21 | | |
| 訊息設定 | 32 | | |
| 訊息中心號碼 | 32 | | |
| Y | | | |
| 已撥電話 | 35 | | |
| 已接來電 | 34 | | |
| 螢幕保護圖案 | 3 | | |
| 應用程式 (功能表 10) | 53 | | |
| 遊戲 (功能表 9) | 51 | | |
| 遊戲下載 | 52 | | |
| 原廠配件 | 71 | | |
| 原廠新潮耳機 (HDB-4) | 71 | | |
| 閱讀與回覆訊息 | 23 | | |
| 語音訊息 | 32 | | |
| Z | | | |
| 在文字訊息插入圖片 | 24 | | |
| 證明 | 65 | | |