Nokia 6131 用戶指南

合格聲明書

本公司 NOKIA CORPORATION 聲明產品 RM-115 符合歐盟指令 1999/5/EC (Directive 1999/5/EC) 的基本要求和相關規定。此聲明書 (Declaration of Conformity) 的全文可在

http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/中找到。

C€ 0434

Copyright © 2006 Nokia。版權所有。

未取得 Nokia 的書面同意,嚴禁以任何形式複製、傳送、散佈或儲存本文件的全部或部分內容。

Nokia、Visual Radio、Nokia Connecting People、Xpress-on、XpressPrint 和 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 與公司名稱爲其各擁有者所屬商標或註冊名稱。

Nokia 樂音是 Nokia Corporation 的音效標記。

美國專利號碼 5818437 和其他申請中的專利。T9 文字輸入軟體 Copyright (C) 1997-2006。Tegic Communications, Inc. 版權所有。



包含 RSA Security 的 RSA BSAFE 密碼編譯或安全協定軟體。



Java 是 Sun Microsystems, Inc. 的商標。

本產品取得 MPEG-4 Visual Patent Portfolio License 授權,(i) 供私人和非商業使用於消費者以 MPEG-4 Visual Standard 編碼之資訊所從事之私人和非商業活動,並且 (ii) 使用於授權影片供應商提供之 MPEG-4 影片。授權未明示或暗示授與其他任何使用方式。其他促銷、內部和商業使用之相關訊息可在 MPEG LA, LLC. 取得。請參閱 http://www.mpegla.com。

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

本 Nokia 裝置遵循 Directive 2002/95/EC 有關電器與電子裝備中特定危險物質的使用規定。

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。

本文件的內容係依「原有形式」加以提供。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暗示保證。Nokia 保留於隨時修正或廢止此文件之權力,恕不另行通知。如需最新的產品資訊,請參閱www.nokia.com.tw。

特定產品的取得依地區而有所不同。請跟您最近的 Nokia 經銷商連絡。

本裝置可能包含受美國或其他國家之出口法規限制之商品、技術或軟體。 禁止違法行為。

產品名稱/型號	Nokia 6131 行動電話
額定電壓/頻率	3V, GSM 850/900/1800/1900
總額定消耗電功率	GSM 850/900: 2W; GSM 1800/1900: 1W
製造年份/製造號碼	請參照手機背面內側標籤製造年份及 IMEI 號碼
生產國別或地區	請參照手機背面內側標籤製造國別
警語	減少電磁波干擾影響請參照手冊妥適使用
功能規格	符合 GSM 行動電話標準
使用方法/注意事項	請參照用戶指南及其注意事項說明
緊急處理方法	請參照用戶指南中的緊急處理方法
製造廠商	Nokia Corporation
進口、代理廠商名稱、 地址及電話	台灣諾基亞股份有限公司 +886-2-27199998 台北市松山區民生東路三段 100 號 10 樓

目錄

安全須知6	字元智慧輸入法22
61.~/>>⊐1	重複輸入22
一般資訊	傳統英文輸入23
功能概述 8	設定智慧輸入英文的開關 23
保密碼	智慧英文輸入23
組態設定服務9	文字書寫祕訣
下載內容9	
Nokia 支援與洽詢資訊 10	5. 瀏覽功能表 25
1. 開始使用 11	6. 訊息 26
安裝 SIM 卡和電池 11	文字訊息 (SMS) 26
插入 microSD 卡 11	SIM 訊息 27
取出 microSD 卡 12	多媒體訊息 (MMS) 27
電池充電12	記憶體已滿29
開啓和關閉手機13	資料夾29
開機和關機13	明信片 30
天線14	快顯訊息
手機吊飾14	Nokia Xpress 語音簡訊 31
- T 1414	電子郵件應用程式31
2. 手機	即時訊息 (IM) 33
按鍵和組件	語音訊息
待機模式16	廣播訊息
鍵盤鎖 (按鍵保護)	服務指令 37
未安裝 SIM 卡時的功能 18	刪除訊息
3. 通話功能	訊息設定
撥電話	= XZ-211.0b
接聽或拒絕來電	7. 通訊錄
通話期間選項	在通訊錄中尋找聯絡人 40
	儲存姓名和電話號碼40
4. 輸入法	儲存詳情40
選擇書寫語言 21	複製或移動連絡人41
輸入法指示符號 21	編輯連絡人的詳情41
切換輸入法21	同步處理所有項目41
注音輸入法21	刪除連絡人 41
輸入詞組 22	我的線上狀態42

巳申請旳名單	42	録首機	64
名片	43	平衡器	
設定	44	立體聲強化	65
群組	44	40 原プジョ	
單鍵撥號	44	13. 電子秘書	
客服號碼、服務號碼和		鬧鐘	
本手機號碼	44	日曆	
		待辦事項	
8. 通話記錄	46	備註	
定位資訊	46	計算機	
9. 設定	47	倒數計時器	68
操作模式		碼錶	69
		字典	69
佈景主題		Helders	
鈴聲		14. 即按即說	
主螢幕		即按即說頻道	
小螢幕		啓動與關閉即按即說	
時間與日期		撥打與接聽即按即說電話	
我的快捷操作	49	回電請求	
數據連線	50	新增一對一連絡人	
來電		即按即說設定	74
手機設定	54	組態設定	74
週邊產品		網站	74
組態	55	. — Metroter D	
保密	56	15. 應用程式	
手機軟體更新		啓動遊戲	
還原原廠設定		啓動程式集	
		部份應用程式選項	
10. 系統業者功能表	58	下載應用程式	
11. 多媒體資料	E0	簡報專家	76
		16. SIM 卡服務	70
列印影像		16. SIM 下版務	78
記憶卡	59	17. 網路	79
12. 影音工具	61	進行瀏覽設定	79
相機		連結服務	
媒體播放器		瀏覽網頁	
音樂播放機		書籤	
收音機		外觀設定	
以日饭	03	/ 下町収化	01

保密設定	81
下載設定	81
服務信箱	82
快取記憶體	82
瀏覽器安全	82
18. 個人電腦連線	84 84
Nokia 電腦端套件	
EGPRS、HSCSD和CSD	84
數據通訊應用程式	84
19. 電池資訊	85
充電與用電	85
Nokia電池驗證原則	85
20. 原廠週邊產品	87
電源	
21. 維護與維修	88
22. 其他安全資訊與	
緊急處理方法	89
索引	02
ポリ	32

安全須知

請閱讀這些簡單的指南。未遵循這 些指南可能發生危險或違法。請閱 讀完整用戶指南,以瞭解詳情。



安全開機

在禁止使用無線電話,或 者使用無線電話可能會造 成干擾或危險的地方,請 勿開機。



道路安全第一優先

請遵循所有當地法律。行 車時務必使用雙手駕駛車 輛。行車時的首要重點是 道路安全。



干擾

所有無線電話都很容易 受到干擾,這可能會影 響效能。



在醫院請關機

請遵循所有規定。在醫療 儀器附近請關機。



在飛機上請關機

請遵循所有規定。無線裝 置在飛機上會造成干擾。



在加油站時請關機

在加油站請勿使用手機。 也請勿在靠近燃料或化學 物質的地方使用。



在可能引起爆炸的 環境請關機

請遵循所有規定。進行 爆破工程時,請勿使用 手機。



小心使用

請以產品文件中所說明的 正常姿勢使用手機。非必 要請勿碰觸天線。



合格服務

唯有合格的服務人員才可 安裝或維修本產品。



週邊產品與電池

請使用經認可的週邊產品 與電池。請勿連結不相容 的產品。



防水性

您的手機無法防水。請保 持乾燥。



備份資料

請記得備份資料,或保留 手機中所有重要資料的書 面記錄。



連結其他裝置

在連結任何其他裝置時, 請先閱讀其使用指南,取 得詳細的安全指示。請勿 連結不相容的產品。



緊急電話

確定手機已經開機而且位 於服務區域內。在結束鍵 按下必要的次數以清除螢 幕,並返回開機畫面。輸 入緊急電話號碼,然後按 通話鍵。說明您的位置。 接到結束通話的指示後再 結束通話。

■關於您的手機

本指南所述的手機,業經認證適用 於EGSM 850、900、1800 和1900 網 路系統。請連絡您的服務供應商, 以取得網路的詳情。

在使用本手機的功能時,請遵循法 律並尊重其他人的隱私和法定權利。 在拍照或攝影,以及使用相片或影 片時,請遵循所有相關法律規定並 尊重當地風俗習慣,並且尊重他人 的隱私權和法定權力。



警告:除了鬧鐘之外,本手機的任何功能都必須開機才能使用。當手機的使用可能 導致干擾或危險時,請勿 開機。

■系統服務

使用手機之前,您必須取得無線服務供應商的服務。本手機中的多項功能必須使用無線網路的功能才能運作。並非在所有網路中都可以使用這些系統服務。您可能必須先與服務供應商達成特別約定,才能使用系統服務。您的服務供應商應該會提供您有關那些使用的額外指示,並說明如何收費。某些網路可能受到限制,會影響到您所使用的系統服務。例如,某些系統可能不支援所有語言字元和服務。

您的服務供應商可能會要求手機上的某些功能停用或不啓動。若是如此,這些功能便不會出現在手機功能表中。您的手機也可能已經由網路供應商特別設定。此設定會包含功能表名稱的變更、功能表順序和圖示。請連絡您的服務供應商,以取得詳情。

本手機支援在TCP/IP通訊協定上執行的WAP 2.0通訊協定(HTTP和SSL)。本手機上的部分功能都需要網路支援,例如,多媒體訊息(MMS)、瀏覽、電子郵件應用程式、即時訊息、線上狀態增強版通訊錄、遠端同步處理,以及使用瀏覽器或MMS下載內容。

■共用記憶體

本手機中的下列功能會共用記憶體: 多媒體資料、通訊錄、文字訊息、多 媒體訊息,以及即時訊息、電子郵 件、日曆、待辦事項、Java™游戲和 應用程式,以及備計應用程式。使用 其中一項或多項功能會減少可供其他 共用記憶體的功能可用的記憶體。例 如,儲存多個 Java 應用程式可能會耗 用所有可用的記憶體。當您嘗試使用 共用記憶體的功能時, 您的手機會顯 示訊息,表示記憶體已滿。在此情況 下,請刪除儲存在共用記憶體功能中 的部分資訊或項目,然後再繼續。除 了與其他功能共用的記憶體外,某些 功能會有一定數量的記憶體可供使 用,例如文字訊息。

■週邊產品

有關配件和週邊產品的 一些特別規則

- 將所有配件和週邊產品置放在孩童無法取得的位置。
- 當您切斷任何配件或週邊產品的 電源時,請握住插頭拔出,而非 拉扯電源線。
- 請定期檢查車輛中安裝的週邊產品是否裝妥且作業正常。
- 任何複雜的車用週邊產品都必須 由合格的服務人員安裝。

一般資訊

■功能概述

您的手機提供多項專供日常使用 的功能,例如文字和多媒體訊 息、日曆、時鐘、鬧鐘、收音 機、音樂播放機和內建相機。您 的手機也支援下列功能:

- 隨插即用線上服務,以便取 得組態設定。詳情請參閱 第13頁的「隨插即用服務」 和第9頁的「組態設定服 務」。
- 即按即說。詳情請參閱 第70頁的「即按即說」。
- microSD 記憶卡可以擴充手機的記憶體容量。詳情請參閱第 11 頁的「插入 microSD 卡」和第 59 頁的「記憶卡」。
- 啓動待機。詳情請參閱 第 16 頁的「動態待機」。
- 語音簡訊。詳情請參閱 第 31 頁的「Nokia Xpress 語 音簡訊」。
- 即時訊息。詳情請參閱第 33 頁的「即時訊息 (IM)」。
- 電子郵件應用程式。詳情請 參閱第 31 頁的「電子郵件應 用程式」。
- 增強的聲控撥號。詳情請參 閱第19頁的「增強的聲控撥

號」及第50頁的「聲控指令」。

- 線上狀態增強的通訊錄。詳 情請參閱第 42 頁的 「我的線 上狀態」。
- Java 2 Platform、Micro Edition (J2ME™)。詳情請參閱第 75 頁的「應用程式」。

■保密碼

保密碼

保密碼 (5 至 10 碼) 可防止他人未 經許可使用您的手機。預設密碼 爲 12345。若要變更密碼,並將 手機設定爲需要密碼,請參閱 第 56 頁的「保密」。

PIN 碼

個人識別碼 (PIN 碼) 和通用個人 識別碼 (UPIN 碼) (4 至 8 碼) 可防 止他人未經許可使用您的 SIM 卡。詳情請參閱第 56 頁的 「保 密」。

PIN2碼(4至8碼)可能會與SIM 卡一起提供,使用部分功能時必 須輸入。

若要存取安全憑證中的資訊時 會需要憑證 PIN 碼。詳情請參閱 第 82 頁的「安全模組」。 使用數位簽名時需要簽名 PIN 碼。詳情請參閱第 83 頁的 「數 位簽名」。

PUK 碼

若要變更被封鎖的 PIN 碼和 UPIN 碼時,分別需要個人解除 封鎖密碼 (PUK 碼) 和通用個人 解除封鎖密碼 (UPUK 碼) (8 碼)。 若要變更被封鎖的 PIN2 碼時, 需要 PUK2 碼 (8 碼)。如果這些 密碼未隨 SIM 卡提供,請連絡您 的地區服務供應商以取得這些密 碼。

限制密碼

在使用通話限制時,需要輸入 限制密碼 (4 碼)。詳情請參閱 第 56 頁的「保密」。

■組態設定服務

若要使用某些網路服務,例如行動加值 Internet 服務、MMS、Nokia Xpress 語音簡訊或遠端 Internet 伺服器同步處理,您的手機必須有正確的組態設定。您的一個大學收到直接包含在組態訊息中的設定。收到設定之後,您必須將它們儲存在手機中。服務供應商也許會提供 PIN 碼,關可用功能的詳情,請連絡您商、最近的 Nokia 經銷商,或造訪

Nokia 網站的技術支援,網址是www.nokia.com.tw/support。

當您收到設定的組態訊息,而該設定並未自動儲存和啓動時,則會顯示收到組態設定。

若要儲存設定,請選擇顯示>儲存。如果手機要求您輸入設定PIN碼:,請輸入該設定PIN碼,並選擇確認。請連絡提供該設定的服務供應商以取得PIN碼。如果沒有尚未儲存的設定,則這些設定已經儲存,而且已設定為預設組態設定。否則,手機會詢問啟動已存組態設定?。

如果不要接收到的設定,請選擇 退出或顯示 > 放棄。

■下載內容

您可以下載新的內容(例如佈景 主題)到手機(系統服務)。選擇 下載功能(例如,在多媒體資料 功能表)。若要執行下載功能, 請參閱個別的功能表說明。

您可以下載手機的軟體更新(系統服務)。詳情請參閱第54頁的「手機設定」,手機更新,

如需瞭解是否有提供不同服務、 價格與收費的詳情,請洽詢您的 服務供應商。



重要:請僅使用您信任的服務,以及有提供適當安全措施與保護讓您不受有害軟體侵害的服務。

■Nokia 支援與洽詢 資訊

如要獲取本指南的最新版本、下載內容、服務及有關您 Nokia 產品的其他資料,請訪問www.nokia.com.tw/support 或您本地的 Nokia 網站。您亦可以從www.nokia.com.tw/settings 下載免費的配置設定 (例如:MMS、GPRS、電郵) 及適用於您手機型號的其他服務。

如果您仍需要協助,請參閱 www.nokia.com.tw/contactus 中的 內容。

要查看最近的 Nokia 客服中心位置以獲得維修服務,請訪問www.nokia.com.tw/carecenter。

1. 開始使用

■安裝 SIM 卡和電池

請務必先將本裝置關機並中斷與 充電器的連結,然後才可取出 電池。

將所有 SIM 卡置放在孩童無法取得的位置。

關於瞭解是否有可使用 SIM 卡服 務以及相關資訊,請洽詢您的 SIM 卡供應商 (可能為您的服務 供應商、行動電話系統業者或其 他廠商)。

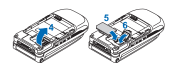
本裝置使用 BL-4C 電池。請務必使用 Nokia 原廠電池。

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

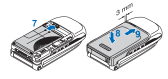
若要取出手機的背面外殼,請輕輕按下(1)並推開外殼(2)。如圖所示取出電池(3)。



打開 SIM 卡插槽 (4), 並將 SIM 卡妥善插入插槽 (5)。 關閉 SIM 卡插槽 (6)。



裝回電池 (7)。裝回背面外殼 (8、9)。





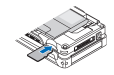
請注意:您的行動電話並不支援5伏特的SIM卡。

■插入 microSD卡



將所有 microSD 記憶卡置放在孩 童無法取得的位置。

1. 取出手機的背面外殼。



- 將卡插入 microSD 卡插槽, 金色接點面朝下,按住記憶 卡直到鎖定位置。
- 3. 關閉手機的背面外殼。

請使用與本手機相容的 microSD 卡。「小型多媒體卡」等其他記 憶卡不適合 microSD 卡插槽,而 且與本手機不相容。使用不相容 的記憶卡可能會損壞記憶卡,也 會損壞手機,而且儲存在該不相 容記憶卡中的資料也可能會損 毀。

請將手機搭配使用 Nokia 認可的 microSD 卡。Nokia 援用業界認 可的記憶卡標準,但是並非其他 所有的廠牌可在手機上正常運作 或完全相容於手機。

■取出 microSD 卡



重要:當記憶卡正在存取作業中時,請勿取出microSD卡。在作業中取出記憶卡可能會損壞記憶卡,也會損壞手機,而且儲存在記憶卡中的資料也可能損毀。

在使用手機時,您可以取出或裝回 microSD 卡,不需要關機。

- 1. 請先確定沒有應用程式正在 存取 microSD 記憶卡。
- 2. 取出手機的背面外殼。

- 3. 輕輕按下 microSD 卡, 鬆開 鎖定。
- 4. 從插槽中取出 microSD 卡。

■電池充電

使用充電器爲本裝置充電之前,請先確認充電器的型號¹。本裝置只能使用 AC-3 或 AC-4 充電器。



警告:請僅搭配 Nokia 認可的電池、充電器及 週邊產品來使用本特定 裝置型號。使用其他類 型可能會使保固失效, 並導致危險。

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

1. 將充電器插入牆上的插座。



2. 將充電器導線插入手機底部 插孔。

充電器的型號會因插頭類型的不同而相異。例如:AC-3 充電器的型號可能爲 AC-3C、AC-3U或 AC-3X等。

若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 示條,或者幾分鐘後才能撥打 電話。

充電的時間會依據充電器的使用而有所不同。在待機模式下使用 AC-3 充電器為 BL-4C 電池充電可能需花上 2 小時 20 分鐘的時間。

■開啟和關閉手機

若要開啓手機,請按下鬆開折 疊按鈕(1)。手機會自動打開折 疊(2)。



若要關閉手機,請手動折疊手機 至關閉位置。

若要關閉開啓和關閉手機時所發 出的鈴聲,請參閱第 47 頁的 「鈴聲」。

■開機和關機



警告:在禁止使用無線電話,或者使用無線電話 可能會造成干擾或危險 的地方,請勿開機。

若要開機或關機,請按住電源 鍵。詳情請參閱第15頁的「按 鍵和組件」。

若手機要求輸入 PIN 碼或 UPIN 碼,請輸入該碼 (會顯示為 ****),然後選擇**確認**。

設定時間、時區和日期

輸入本地時間,從顯示的清單中 根據與格林威治標準時間(GMT) 的時差選擇您所在位置的時區, 並且輸入日期。詳情請參閱 第48頁的「時間與日期」。

隨插即用服務

當您初次將手機開機,而且手機處於待機模式時,手機也許會要求您從服務供應商載入組態設定(系統服務)。請確認或拒絕此要求。詳情請參閱第56頁的「連結至服務提供商支援」和第9頁的「組態設定服務」。

■天線

本裝置具有隱藏式天線。





■手機吊飾

請如圖所示將手機吊飾穿過吊飾 孔,然後拉緊。



2. 手機

■按鍵和組件



- 1聽筒
- 2 主螢幕
- 3左右選擇鍵
- 4 中間選擇鍵
- 5 通話鍵
- 6 鍵盤
- 7紅外線視窗
- 8 鬆開折疊按鈕
- 9四向導覽鍵
- 10 結束鍵
- 11 喇叭

- 12 手機吊飾孔
- 13 Pop-Port™資料連接埠外蓋
- 14 充電器插孔



- 15 相機鏡頭
- 16 音量鍵 (音量調大=即按即說鍵)
- 17 小螢幕
- 18 相機鍵
- 19 電源鍵

資料連接埠外蓋



若要連接週邊產品,請打開 Pop-Port™資料連接埠外蓋。

■待機模式

當手機已開機完畢,但您尚未輸 入任何字元時,手機就會進入待 機模式。

主螢幕

1電信系統訊號強度網路



- 2 電池電量狀態
- 3 指示燈
- 4手機服務公司名稱或系統標誌
- 5時鐘
- 6 主螢幕
- 7 左選擇鍵的功能爲**捷徑**或至 其他功能的快捷鍵詳情請參 閱第 49 頁的「左選擇鍵」。
- 8中間選擇鍵的功能爲功能表
- 9 右選擇鍵的功能為通訊錄或至 其他功能的快捷鍵詳情請參閱 第 49 頁的「右選擇鍵」。不同 的系統業者可能會顯示系統業 者的特定名稱,讓您進入系統 業者的特定網站。

動態待機

若要組織和變更動態待機模式、 請啓動導覽模式,並選擇操作> 動態待機顯示>我的動態待機顯 示>操作以及下列選項:

個人化 — 指定或變更在待機模式中的手機功能。

組織 — 移動待機模式中功能的 位置。

啓動動態待機顯示 — 選擇按鍵 以啓動待機導覽模式。若要變更 設定,請參閱第48頁的「待機 模式設定」。

若要關閉動態待機模式,請選擇操作>動態待機顯示>關,或選擇功能表>設定>主螢幕>待機模式設定>動態待機顯示>關。

待機模式中的快捷鍵

- 若要進入已撥電話清單,請按一下通話鍵。捲動到所需的電話號碼或姓名,撥出該號碼,然後按通話鍵。
- 若要開啟網路瀏覽器,請按 住0。
- 若要撥打語音信箱,請按
 住 1。
- 將導覽鍵當成捷徑使用。
 詳情請參閱第49頁的「我的 快捷操作」。
- 若要啓動相機,請按下相機 鍵(靜態相片)。
- 在相機模式中,按音量鍵可以放大或縮小。
- 當手機闔上時,按下音量鍵可以將來電鈴聲調爲靜音。
- 按下電源鍵可在主螢幕進入 操作模式功能表。

指示符號

- 全事件

 在寄件

 更資料

 來中有

 未發送、

 取消發送或

 發送失敗的訊息。
- →**↑** 手機已記錄未接來電。

- ■、■ 本手機已連線到即時 訊息服務,而顯示狀 態則分別爲線上或 離線。
- ◎ 您已收到一則或數則 即時訊息,而且您已 連結至即時訊息服 務。
- **建盤已鎖定**。
- 等機在來電或接收 到文字訊息時不會 響鈴。
- ♥ 鬧鐘已設定爲開。
- 倒數計時器正在倒數。
- 碼錶正在背景計時。
- **G**、E 本手機已登入 GPRS 或 EGPRS 網路。
- ©、E 已建立 GPRS 或 EGPRS 連結。
- GPRS 或 EGPRS 連結 因某些情況暫停,例 如,因為您在 EGPRS 撥號連結期間接聽來 電或撥打電話。
- 藍芽連線已啓動。
- ■、■ 即按即說連線已啟動 或暫停。詳情請參閱 第70頁的「即按即 說」。

2 若您有兩組電話號 碼,選取的電話號碼 爲第二組號碼。

已啓動喇叭,或者已 將桌充式音樂播放器 連結至手機。

通話已限制爲封閉用 戶組。

巴選取定時操作模式。

○、▲、ひ 或 (1)

手機已連結耳機、免 持聽筒、助聽器感應 裝置和桌充式音樂播 放器等週邊產品。

■鍵盤鎖 (按鍵保護)

若要避免不小心按到鍵盤,請選 擇**功能表**,然後在3.5秒內按* 以鎖住鍵盤。

若要解除鍵盤鎖,請選擇開鎖, 然後在1.5秒內按*。若安全鍵 盤鎖已設定爲開,請在要求輸入 保密碼時輸入該碼。

在鍵盤鎖住時,您可按通話鍵接 聽電話。當通話結束或拒絕來電 時,鍵盤會自動上鎖。

關於安全鍵盤鎖,請參閱第54頁的「手機設定」。

當鍵盤鎖啓動時,您也許仍然可以撥打本裝置內建的官方緊急電話號碼。

■未安裝 SIM 卡時的 功能

手機的部分功能可以在未安裝 SIM 卡時使用 (例如與相容 PC 或其他相容裝置傳輸資料)。當您使用未插入 SIM 卡的手機時,某些功能表上的功能會模糊顯示,且無法使用。未插入 SIM 卡則無法和遠端 Internet 伺服器進行同步處理。

對於緊急電話,某些系統可能 會要求手機中必須插入有效的 SIM 卡。

3. 通話功能

■撥電話

- 1. 輸入電話號碼,包括區碼。 若要撥打國際電話,請按兩下*輸入國際冠碼(+字元可取代國際電話保密碼),然後輸入國碼、區碼(必要時請刪除前面的0),以及電話號碼。
- 2. 若要撥出號碼,請按通話鍵。
- 若要結束通話或取消撥打電話,請按結束鍵或闔上手機。
 若要搜尋儲存在通訊錄的姓名或

若要搜尋儲存在通訊錄的姓名或電話號碼,請參閱第40頁的「在通訊錄中尋找聯絡人」。按通話鍵撥出號碼。

若要進入已撥電話清單,請在待 機模式中按一下通話鍵。若要撥 出號碼,請選擇該號碼或姓名, 然後按一下通話鍵。

單鍵撥號

將電話號碼指定給單鍵撥號鍵 (2到9)。詳情請參閱第44頁的 「單鍵撥號」。請使用以下其中 一種方法撥打電話:

- 按一下單鍵撥號鍵以及通 話鍵。
- 若單鍵撥號已設定爲開,請按住單鍵撥號鍵直到撥出號碼爲止。詳情請參閱第54頁「來電」的單鍵撥號。

增強的聲控撥號

您可以說出已儲存在手機的通訊 錄中的名字來撥出電話。手機通 訊錄中的所有項目均自動新增一 項聲控指令。

若應用程式正使用封包數據連結 來傳送或接收資料,請先結束該 應用程式,再使用聲控撥號。

聲控指令與使用的語言有關。若 要設定語言,請參閱第 54 頁 「手機設定」的語音播放語言。



請注意:在吵雜的環境 或緊急狀態下使用語音 標籤是很困難的。因此, 在任何情況下,您都不 應該完全依賴聲控撥號。

1. 在待機模式中,按住右選擇 鍵或按住降低音量鍵。您會 聽見一聲短提示音,然後顯 示請講話。

若您正在使用附有耳機鍵的 相容耳機,按住耳機鍵便可 開始使用聲控撥號功能。

2. 請清楚說出聲控指令。若手機成功辨識聲音,便會顯示相符的清單。手機將播放相符的清單中最上方項目的聲控指令。大約1.5秒之後,手機便會撥出該號碼;或者,若顯示結果不正確,請捲動

至別的號碼,然後選擇撥出 該號碼。

使用聲控指令來執行所選擇的 手機功能與聲控撥號的方式相 似。詳情請參閱第49頁「我 的快捷操作」的聲控指令。

■接聽或拒絕來電

若要接聽來電,請按通話鍵或打 開手機。若要結束涌話,請按結 束鍵或闔上手機。

若要在手機開啓的時候拒絕來 電,請按結束鍵。若要在手機 闔上的時候拒絕來電,請按住音 量鍵。

若要關閉鈴聲,請在手機闔上時 按音量鍵,或者在手機開啟時選 擇無聲。



※ 秘訣:若已啟動通話中轉 接來電功能轉接來電(例 如,轉接到語音信箱),在 拒絕接聽來電的同時也將 自動轉接來電。詳情請參 閱第54頁的「來電」。

若手機已連結隨附耳機鍵的相容 耳機, 您就可以按耳機鍵來接聽 和結束誦話。

來雷等待

若要在涌話期間接聽等待中的來 電,請按一下通話鍵。第一通電 話會進入保留模式。若要結束目 前涌話,請按結束鍵。

若要啓動來電等待功能,請參閱 第54頁的「來電」。

■通話期間選項

在涌話期間所能使用的選項大多 爲系統服務。如需可用功能資 訊,請洽詢您的服務供應商。 在通話期間,按操作可選擇以下 潠項:

通話選項:靜音或取消靜音、通 訊錄、功能表、鎖鍵盤、錄製、 喇叭或手機。

系統服務:接聽或拒絕、保留或 恢復通話、接通另一方、加入會 議通話、掛斷、結束全部通話和 以下潠項:

發送多頻音 — 可發送按鍵音 字串

切換誦話 — 可切換正在進行的 通話和之前保留的通話

轉移涌話 — 可接涌淮行中的涌 話和保留的通話,而自己則從通 話中退出

會議通話 — 可撥打電話會議, 且最多可讓五個人同時參與 單方通話 — 可在電話會議中私 下討論



警告:使用喇叭功能 時,由於聲音可能過 大,因此請勿將本裝置 靠沂耳邊。

4. 輸入法

電話可用的輸入法會根據其銷售 市場加以預設。

這支電話支援繁體中文輸入法。

■選擇書寫語言

如果電話支援所需的書寫語言, 即可變更該書寫語言。選擇操作,或按住#,並選擇書寫語言 及所需的語言。

■輸入法指示符號

輸入法指示符號會顯示在螢幕左 上角:

注音

筆劃 ール・フ

大寫 ABC Abc

小寫 abc

數字輸入 123

並非所有的輸入法都可在所有的 狀況下使用。請務必檢查指示符 號,查看正在使用哪個輸入法。

■切換輸入法

若要切換可用的輸入法,請執行 下列其中一項:

- 重複按#,直到螢幕左上角顯示所需的輸入法指示符號。
- 書寫訊息時選擇操作,然後 從選擇清單中選擇所需的輸 入法。

■注音輸入法

下表顯示注音符號和按鍵音標記 在鍵盤上的對應方式,以及各個按鍵必須按下的次數:

按鍵	一次	兩次	三次	四次	五次
1	5	夕	П	ロ	
2	分	な	3	为	
3	«	5	Γ		
4	긔	<	٢		
5	긬	1	T_	口	
6	P	ち	4		
7	Υ	ट	さ	せ	
8	历	7	幺	ヌ	
9	3	5	尤	7	儿
0	1	メ	l		

若要使用注音輸入法:

- 重複按對應的數字鍵,直到 取得所需的注音符號。重複 按*,直到取得所需的按鍵音 標記。
- 2. 捲動至所需的中文字元,然 後選擇**確認**。

■輸入詞組

您可以一次輸入七個中文字元以 下的詞組。

- 1. 按下先關聯的數字鍵,可輸 入詞組中第一個字元的第一 個注音符號。
- 分隔符號會自動加入,或者 重複按*輸入所需字元的按鍵 音標記。
- 3. 輸入下一個中文字元的第一 個注音符號。
- 4. 必要時重複步驟 2 及 3,輸入 詞組中全部字元的第一個注 音符號。
- 5. 捲動候選清單至所需的詞組, 並選擇**確認**。

並非所有的詞組都會儲存在手機中。您可以自己建立詞組,然後儲存在手機中。請參閱第22頁的「建立詞組」。

建立詞組

您可以自己建立不超過七個字元 的詞組,然後儲存在手機的資料 庫中。您定義的詞組在中文候選 清單中擁有高優先順序。當資料 庫佔滿時,新的詞組會取代長時 間未使用的詞組。

- 1. 若未顯示輸入符號或智慧輸 入法清單,請選擇操作>用 戶詞組>增加。
- 2. 輸入所需的詞組,並選擇 確認。

■字元智慧輸入法

如果字元字串或字元與輸入的最後一個中文詞組或字元形成有效的詞組,則手機會預先顯示下於有效的詞紀字元字串或字元。從候選擇所需的字元。電話會繼續獨字元字串或字元預先顯示後續多個字元字串或字元。如果不審東也可以立即開始輸入下一個中東也可以按*輸入符號或標點符號。

■重複輸入

在編輯視窗中,若要在游標左邊 重複字元,請按住*。

■傳統英文輸入

重複按數字鍵1到9,直到出現所需的字元。

並非數字鍵所有可用的字元都會 列印在按鍵上。可用的字元取決 於選擇的書寫語言。請參閱 第 21 頁的「選擇書寫語言」。

如果所需的下一個字母與出現的 字母位於相同的按鍵,則請等到 游標出現,或按任何導覽鍵,再 輸入字母鍵即可。

數字鍵 1 下有最常用的標點符號 和特殊字元。若要插入空格,請 按 0。

如需書寫文字的詳細說明,請參閱第23頁的「文字書寫祕訣」。

■設定智慧輸入英文的 開關

以英文輸入文字時,請選擇 操作>開啓預測將英文智慧文字 輸入設定爲開啟,也可以選擇操 作>關閉預測將它設定爲關閉。

■智慧英文輸入

您可以按一下按鍵輸入任何字 母。智慧英文輸入以內建的字典 爲基礎,您也可以在字典中加入 新字詞。

1. 使用按鍵2到9開始書寫字 詞。請一次按下一個按鍵輸 入一個字母。 完成字詞書寫時,如果文字 正確無誤,可按 0 加以確認, 這會增加空格。

如果字詞不正確,請重複 按*,直到出現所需的字詞為 止,再進行確認,也可以選 擇操作>其他對應項和所需 的字詞。

如果字詞後出現?字元,則您 要書寫的字詞不在字典中。 若要在字典中加入字詞,請 選擇拼寫。電話會顯示輸入 的字母。使用傳統文字輸入 完成字詞,並選擇儲存。

■文字書寫祕訣

您也可以使用下列功能來書寫 文字:

- 若要在未顯示輸入符號時 插入數字,請按住所需的數字鍵。
- 若要刪除最後一個輸入的符號,請選擇清除。若要刪除 所有輸入的符號,請選擇並 按住清除。
- 要在未出現輸入符號時刪除 游標左邊的字元,請選擇清 除。選擇並按住清除可以更 快速刪除字元。
- 若要使用智慧英文輸入插入字詞,請選擇操作>插入單字。使用傳統英文輸入書寫字詞,並選擇儲存。該字詞也會加入字典中。

• 使用傳統英文輸入或中文輸入時,請按*開啟特殊字元清單。使用智慧英文輸入時,請按住*開啟特殊字元清單。在電話上顯示特殊字元清單時,若要開啟表情符號清單,可按*。也可以在書寫文字時,選擇選項>插入表情符號開啟表情符號清單。

捲動到字元或表情符號,再 選擇**確定**選擇字元或表情符 號。

5. 瀏覽功能表

Nokia 6131 在功能表中提供多項功能。

1. 若要進入功能表,請選擇功 能表。

若要變更功能表畫面,請選 擇操作>主功能表顯示格式> 清單、圖像式、圖像式標籤 或清單列表。

若要重新組織功能表,請捲動至要移動的功能表,然後選擇操作>組織>移動。捲動至要移動功能表的位置,然後按確認。若要儲存變更,請選擇完成>確認。

- 2. 捲動查看功能表,然後選擇 一個選項(例如,設定)。
- 3. 若已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)。
- 4. 若選取的功能表還包含更進 一步的子功能表,請重複步 驟3。
- 5. 選擇所需的設定。
- 6. 若要返回先前的功能表目錄, 請選擇返回。若要退出功能 表,請選擇退出。

6. 訊息



您可以閱讀、編寫、發送和儲存 文字訊息、多媒體訊息、電子郵 件、聲音訊息和快顯訊息和明信 片。所有的訊息都會分類放在各 資料來中。

■文字訊息 (SMS)

您的手機可以使用 SMS (簡訊服務) 發送與接收文字訊息,以及接收內含圖片的訊息 (系統服務)。

您必須先儲存訊息中心號碼,才可以發送任何文字或 SMS 電子郵件訊息。詳情請參閱第 37 頁的「訊息設定」。

如需瞭解是否可使用簡訊郵件服務及其申請事宜,請洽詢您的服務供應商。若要在通訊錄中儲存電子郵件地址,請參閱第40頁的「儲存詳情」。

本裝置支援超出單筆訊息字元限制的文字訊息。較長的訊息會分為兩則以上的訊息發出。服務供應商將視情況而收費。使用重音或其他符號的字元和其他語言選項的字元(例如中文)會佔據更多空間,導致單筆訊息可發送的字元數減少。

螢幕上方的訊息長度指示器顯示可輸入的字元總數以及需要傳送的則數。例如,673/2表示還可輸入673個字元,而該訊息會以兩則連續訊息發送。

編寫與發送 SMS 訊息

- 1. 選擇功能表>訊息服務>建立 訊息>文字訊息。
- 2. 請在下列欄位中輸入收訊人的電話號碼或電子郵件地址:收訊人:欄位。若要從通訊錄擷取電話號增加>姓。若要發送訊息給多位收訊人。若要發送訊息給群組的,然類別息給對組的,然類別是對增加>最近使用名單。若要從最訊息的連絡與與大。若要從最近來電中擷取連絡人,請選擇增加>開啟記錄。
- 3. 對於 SMS 電子郵件,請將主 題輸入於主題:欄位。
- 4. 在訊息:欄位中編寫訊息。 詳情請參閱第 21 頁的「輸入 法」。若要在訊息中插入範 本,請選擇操作>使用範本。 若要查看收訊人看到的訊息, 請選擇操作>預覽。

5. 若要發送訊息,請選擇**發送**。 詳情請參閱第 28 頁的 「發送 訊息」。

閱讀與回覆簡訊訊息

當您收到訊息時,螢幕上會顯示 1條新訊息或收到...條訊息中的 新訊息數量。

 若要查看新訊息,請選擇顯示。若要稍後再閱讀訊息, 請選擇退出。

若要稍後閱讀訊息,請選擇功能表>訊息服務>收件匣。若收到兩則以上的訊息,請選擇您要閱讀的訊息。圖表示收件匣中尚未閱讀的訊息。

- 2. 閱讀訊息時要檢視看可用選項清單,請選擇操作。
- 若要回覆訊息,請選擇回覆> 文字訊息、多媒體、快顯訊 息或語音簡訊。

若要發送文字訊息到某個電子郵件地址,請在收訊人: 欄位輸入電子郵件地址。

向下捲動,然後在訊息:欄位中編寫訊息。詳情請參閱第21頁的「輸入法」。

若要變更回覆訊息的訊息類型,請選擇操作>變更訊息類型。

4. 若要發送訊息,請選擇**發送**。 詳情請參閱第 28 頁的「發送 訊息」。

■ SIM 訊息

SIM 訊息是儲存在您的 SIM 卡的 文字訊息。您可以將這些訊息複 製或移動至手機記憶體,但無法 反向複製或移動。已接收的訊息 儲存在手機記憶體。

若要閱讀 SIM 訊息,請選擇功能表>訊息服務>操作> SIM 卡上的訊息。

■多媒體訊息 (MMS)



請注意:只有具備相容 功能的裝置才可以接收 和顯示多媒體訊息。訊 息的外觀可能會因接收 裝置的不同而有所差異。

若要瞭解多媒體訊息服務的可用 性及申請事項,請洽詢您的服務 供應商。詳情請參閱第 38 頁的 「多媒體訊息」。

多媒體訊息可以包含文字、聲音、影像、短片、一張名片以及一個日曆備註。若訊息過長,手機就可能無法接收此訊息。某些系統允許您接收包含 Internet 位址的文字訊息,讓您可以從該位址查看多媒體訊息。

您無法在通話期間接收多媒體訊息,或者透過 GSM 數據進行瀏覽時接收多媒體訊息。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。

編寫和發送 MMS 訊息

無線系統也許會限制多媒體訊息的大小。若插入的影像超出此限制,本裝置也許會縮小影像,以便該影像可以隨附多媒體訊息發送。

- 1. 選擇功能表>訊息服務>建立 訊息>多媒體。
- 2. 輸入您的訊息。

本手機支援包含數頁(投影片)的多媒體訊息。一項訊息可以包含一個日曆備註和一張名片做爲附件。一張投影片可以包含文字、一個影像和一個聲音檔,或包含文字和短片。若要在訊息中插入投影片,請選擇新增,或選擇操作>插入>投影片。

若要在訊息中插入投影片, 請選擇插入,或選擇操作> 插入。

- 3. 若要在訊息發出前預覽,請 選擇操作>預覽。
- 4. 若要發送訊息,請選擇**發送**。 詳情請參閱第 28 頁的「發送 訊息」。
- 5. 請在收訊人:欄位輸入收訊 人的電話號碼。若要從通訊 錄擷取電話號碼或電子郵件 地址,請選擇增加>姓名。 若要發送訊息給多位收訊人, 請逐一新增收訊的連絡人。 若要發送訊息給群組的其中 一人,選擇姓名分組,然後

選擇所需的群組。若要擷取最近曾發送訊息的連絡人, 選擇增加>最近使用名單。

發送訊息

版權保護可避免在未經授權的 情況複製、修改、傳送或轉寄部 分影像、音樂(包括鈴聲)和其他 內容。

編寫訊息完成時,請選擇**發送**發送訊息。手機將訊息儲存在寄件 匣資料夾,然後開始發送。如果 您選擇儲存發出的訊息>是,則 已發送的訊息會儲存在寄件備份 資料夾中。詳情請參閱第 37 頁 的「一般設定」。



請注意:當手機在發送 訊息時,會顯示動態的 。這表示訊息已經由 本裝置發送到本裝置內 建的訊息中心號碼。這 並不表示要發送的對象 已經接收到訊息。如需 關於訊息服務的詳情, 請洽詢您的服務供應商。

發送多媒體訊息比發送文字訊息 所進行的時間還久。在訊息發送 的同時,您可以使用手機的其他 功能。若訊息發送中斷,手機會 嘗試重傳幾次。若仍然無法發送 訊息,訊息仍舊會保留在寄件匣 資料夾。您可以稍後再嘗試重新 發送。

取消發送訊息

若要取消發送寄件匣資料夾裡的 訊息,請捲動到所需的訊息,然 後選擇操作>取消發送。

閱讀與回覆 MMS 訊息



重要:開啟訊息時請小心。多媒體訊息物件可 能會包含惡意軟體,或 者對本裝置或電腦造成 損害。

當您收到新的多媒體訊息時,螢幕上會顯示收到多媒體訊息或是收到...條訊息中的新訊息數目。

 若要閱讀訊息,請選擇顯示。
 若要稍後再閱讀訊息,請選 擇退出。

若要稍後閱讀訊息,請選擇功能表>訊息服務>收件匣。 請捲動至您要查看的訊息, 然後選擇它。如果顯示 則表示在收件匣中有未閱讀 的訊息。

- 在收到的訊息包含簡報時, 若要查看完整的訊息內容, 請選擇播放。
 - 若要查看簡報或附件裡的 檔案,請選擇**操作>對**象或 附件。
- 3. 若要回覆訊息,請選擇操作> 回覆>文字訊息、多媒體、 明信片、快顯訊息,或語音 簡訊。編寫回覆訊息。

若要變更回覆訊息的訊息類型,請選擇操作>變更訊息類型。新的訊息類型不一定支援您新增的所有內容。

4. 若要發送訊息,請選擇**發送**。 詳情請參閱第 28 頁的「發送 訊息」。

■記憶體已滿

當您收到訊息,而儲存訊息的記憶體已滿,便會顯示記憶體已滿。無法接收訊息。。若要先將舊訊息刪除,請選擇確認>確認以及資料夾。捲動到所需的訊息,然後按刪除。如果要刪除多個訊息,請選擇標記。標示所有要刪除的訊息,然後選擇操作>刪除標記。

■資料夾

手機會將已接收的訊息存儲存在收件匣資料來。

尚未傳送的訊息會儲存在寄件匣 資料夾。

若要設定手機將已發送的多媒體 訊息儲存在寄件備份資料夾,請 參閱第 37 頁的「一般設定」中 的儲存發出的訊息。

若要將您所編寫並在稍後發送的 訊息儲存在草稿資料夾,請選擇 操作>儲存訊息>草稿。 您可以將訊息移動至已存資料資料夾。若要組織您的已存資料子資料夾,請選擇功能表>訊息服務>已存資料。若要新增資料夾,請選擇操作>增加資料夾。若要刪除或重新命名資料夾,請捲動到該資料夾,然後選擇操作>刪除資料夾或重新命名資料來。

本手機提供範本。若要建立新 範本,請將一項訊息儲存爲範 本。若要進入範本清單,請選擇 功能表>訊息服務>已存資料> 範本。

■明信片

使用明信片訊息服務(系統服務),可以建立和發送含有影像和問候文字的明信片。明信片是使用多媒體訊息發送至服務供應商。服務供應商會列印明信片,並郵寄至訊息中指定的地址。在使用明信片服務以前,請先啟動多媒體訊息服務。

在使用明信片服務之前,您必 須先申請此服務。若要查看可用 性、費用,以及申請此服務, 請洽詢您的系統業者或服務供 應商。

發送明信片

選擇功能表>訊息服務>建立訊息>明信片。捲動至編輯器欄位,輸入名稱、郵寄地址以及收件者的城市(必要的編輯器欄

位會以 * 標示)。捲動至影像欄位並選擇插入 > 打開多媒體資料,以便從多媒體資料插入影像,或選擇新影像插入最近的相片,然後編寫您的問候文字。選擇操作可查看可用的選項。若要發送明信片,請選擇圖形指示鍵或操作 > 發送。

■快顯訊息

快顯訊息是在收到時立即顯示的 文字訊息。快顯訊息不會自動 儲存。

編寫快顯訊息

選擇功能表>訊息服務>建立訊息>快顯訊息。請在收訊人:欄位輸入收訊人的電話號碼。向下捲動,然後在訊息:欄位輸入收訊人的電話號碼。快顯訊息的最大字數限制為70個英文字元。要在訊息中插入閃爍文字,請從選單選擇操作

接收快顯訊息

接收到快顯訊息會以訊息:指示以及該訊息的開頭幾個字詞。若要閱讀訊息,請選擇閱讀。若要從目前訊息找出發訊人的電話號碼、電子郵件地址和網站位址,請選擇操作>提取詳情。若要儲存訊息,請選擇儲存和您要儲存訊息的資料來。

■ Nokia Xpress 語音 簡訊

您可以輕鬆使用多媒體訊息服務 來建立和發送語音簡訊。在使用 語音簡訊服務以前,請先啟動多 媒體訊息服務。

建立語音簡訊

- 1. 選擇功能表>訊息服務>建立 訊息>語音簡訊。這會開啟錄 音機。若要使用錄音機,請 參閱第64頁的「錄音機」。
- 2. 請說出您的訊息。
- 3. 請在收訊人:欄位輸入收訊 人的電話號碼。若要從通訊 錄擷取電話號碼或電子郵件 地址,請選擇增加>姓名。 若要發送訊息給多位收訊人。 請逐一新增收訊的連絡人。 若要發送訊息給群組的其中 一人,選擇姓名分組,然復 選擇所需的群組。若要擷取 最近曾發送訊息的連絡人, 選擇增加>最近使用名單。
- 4. 若要發送訊息,請選擇發送。

接收語音簡訊

當手機收到語音簡訊時,螢幕會顯示收到1個語音簡訊。若要開啟訊息,請選擇播放;若收到超過一條訊息,請選擇顯示>播 過一條訊息,請選擇顯示>播 放。若要稍後收聽訊息內容,請 選擇退出。若要查看可用選項, 請選擇操作。

■電子郵件應用程式

使用封包數據連結(系統服務)的電子郵件應用程式可讓您在離開辦公室或外出時,透過手機進入您的電子郵件帳號。此電子郵件應用程式的功能與 SMS 電子郵件功能不同。若要使用手機的電子郵件功能,您需要相容的電子郵件系統。

您可以使用手機編寫、發送和閱讀電子郵件。也可以在相容的電腦上儲存和刪除電子郵件。您的手機支援 POP3 和 IMAP4 電子郵件伺服器。

在發送和擷取任何電子郵件訊息 之前,您必須先完成以下各項:

- 取得新的電子郵件帳號或使用 現有的帳號。若要檢查能否使 用您的電子郵件帳號,請洽詢 您的電子郵件服務供應商。
- 請檢查您的系統業者或電子 郵件服務供應商的電子郵件 設定。您也許會接收到包含 在組態訊息中的電子郵件設 定。詳情請參閱第9頁的 「組態設定服務」。您也可以 手動輸入設定。詳情請參閱 第55頁的「組態」。

若要啓動電子郵件設定,請 選擇功能表>訊息服務>訊息 設定>電子郵件訊息。詳情 請參閱第39頁的「電子郵件 訊息」。

此應用程式不支援按鍵音。

設定精靈

若未在手機定義電子郵件設定, 將自動啓動設定精靈。若要手動 輸入設定,請選擇功能表>訊息 服務>電子郵件>操作>管理帳 號>操作>新增。

管理帳號選項可讓您新增、刪除 和變更電子郵件設定。確定已為 系統業者定義正確的首選存取 點。詳情請參閱第55頁的「組 態」。

電子郵件應用程式需要不含代理 主機的網際網路存取點。WAP 存取點通常包含代理主機,且不 使用電子郵件應用程式。

編寫和發送電子郵件

您可以先編寫電子郵件訊息,再 連結到電子郵件服務;或先連結 到服務,然後編寫和發送電子郵 件。

- 1. 選擇功能表>訊息服務>電子 郵件>編輯新電子郵件。
- 若定義多個電子郵件帳號,請選擇要發送電子郵件的帳號。
- 3. 輸入收訊人的電子郵件地址。
- 4. 編寫電子郵件的主旨。
- 5. 編寫電子郵件訊息。詳情請參閱第21頁的「輸入法」。 若要在電子郵件中附加檔案, 請選擇操作>附加檔案,以 及多媒體資料的檔案。

6. 若要立即發送電子郵件訊息, 請選擇發送>立即發送。

若要將稍後發送的電子郵件 存入寄件匣資料夾,請選擇 發送>稍後發送。

若稍後要編輯或繼續編寫電子郵件,請選擇操作>另存為草稿。電子郵件會儲存在 寄件匣>草稿。

若要稍後發送電子郵件,請 選擇功能表>訊息服務>電子 郵件>操作>立即發送或發送 並檢查電子郵件。

下載電子郵件

- 1. 若要下載已發送至您電子郵件帳號的電子郵件訊息,請選擇功能表>訊息服務>電子郵件>檢查新電子郵件。若定義多個電子郵件帳號,請選擇要下載電子郵件的帳號。電子郵件應用程式一開始只會下載應用程式標題。
- 2. 選擇返回。
- 3. 選擇收件匣、帳號名稱和新 訊息,並選擇**擷取**以下載完 整的電子郵件訊息。

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,請選擇操作>發送並檢查電子郵件。

閱讀和同覆雷子郵件



重要:開啓訊息時請小 心。電子郵件訊息可能會 包含惡意軟體,或者對本 裝置或電腦造成損害。

- 1. 選擇功能表>訊息服務>電子 郵件>收件匣、帳號名稱和 所需的訊息。
- 2. 閱讀訊息時,請選擇**操作**來 檢視可用的選項。
- 3. 若要回覆電子郵件,請選擇 回覆>原訊息或空白訊息。 若要回覆多人,請選擇操作> 全部回覆。確認或編輯電子 郵件地址和主旨;然後輸入 您的回覆內容。
- 4. 若要發送訊息,請選擇**發送**> 立即發送。

電子郵件資料夾

本手機會將從電子郵件帳號下載的電子郵件儲存在收件匣資料灰。收件匣資料夾包含以下資料灰。內送電子郵件的「帳號名稱」;用來排序電子郵件的存檔;用來排序電子郵件的自訂1一自訂3;儲存所有垃圾電子郵件的垃圾郵件;儲存未完成電子郵件的草稿;儲存尚未發送的電子郵件的寄件匣;以及儲存已發送電子郵件的寄件備份。

若要管理資料夾及其電子郵件內容,請選擇**操作**以檢視每個資料夾的可用選項。

垃圾郵件篩選器

電子郵件應用程式可讓您啓動內建的垃圾郵件篩選器。若要啓動和定義此篩選器,請在主要的電子郵件閒置畫面中選擇操作>垃圾郵件篩選器>設定。垃圾郵件篩選器內讓使用者將特定的發訊人放在黑名單或白名單中。黑名單發訊人訊息會篩選到垃圾郵件資料夾。不明和白名單發訊人訊息會下載到帳號收件匣。若要將發訊人列入黑名單,請在收件匣資料夾和操作>將寄件者加入黑名單中選擇電子郵件訊息。

■即時訊息 (IM)

您可以在無線環境中使用即時訊息 (IM)(系統服務),將文字訊息移至下一個層級。您可與親朋好友互通即時訊息,不論其使用的行動系統或平台(如網際網路)為何,只要您們都使用相同的即時訊息服務就可以。

開始使用即時訊息前,您必須先 訂閱無線服務供應商的文字訊息 服務,並註冊要使用的即時訊息 服務。同時也必須先取得使用者 名稱和密碼,才能使用即時訊 息。詳情請參閱第34頁的「註 冊即時訊息服務」。



請注意:根據您的即時訊息服務供應商和無線服務 供應商,您可能無法存取 本指南說明的所有功能。 若要設定即時訊息 (IM) 的必要 設定,請參閱第 34 頁的 「存 取」中的連結設定。螢幕上顯示 的圖示和文字可能會因即時訊息 (IM) 服務的不同而有所差異。

在連結至即時訊息服務期間,您 還是可以使用手機的其他功能。 此時即時訊息對話將會在背景執 行。依據使用的系統而定,使用 即時訊息會談可能會加快消耗手 機的電池電力。您可能需要將手 機連結至充電器上。

註冊即時訊息服務

您可以使用已選擇使用的即時訊息服務供應商,透過網際網路註冊來完成這個工作。在註冊程序中,您可以建立選擇的使用者名稱和密碼。如需註冊即時訊息服務的詳細資訊,請連絡您的無線服務供應商。

存取

若要要離線存取即時訊息功能表,請選擇功能表>訊息服務>即時訊息(服務供應商可能會以其他名詞取代即時訊息)。若有多組即時訊息服務的連結設定,請選擇一個所需的設定。若只有一組預先定義的設定組,便會自動選取該設定組。

顯示的選項包括:

登入— 可連結到即時訊息服務。 若要設定手機在開機時自動連結 到即時訊息服務,請在登入會談 中,捲動到自動登入:並選擇更改>開,或選擇功能表>訊息服務>即時訊息,連結到即時訊息服務,再選擇操作>設定>自動登入>開。

已存會談 — 可以查看、刪除或 重新命名您在即時訊息會談期間 儲存的聊天對話

連結設定 — 可編輯發送訊息和連結線上狀態的必要設定

連結

若要連結至即時訊息服務,請存 取即時訊息功能表,若有必要, 請選擇即時訊息服務,然後選擇 登入。連結成功後,手機會顯示 已登入。

若要中斷與即時訊息服務的連結,請選擇操作>登出。

會談

連結即時訊息服務時,您的狀態會出現在狀態列,供他人檢視: 我的狀態:線上、我的狀態:忙 線或狀態:顯示爲離線—可變 更自己的狀態,選擇**更改**。

狀態列下有三個資料夾,包含您的通訊錄,並且顯示其狀態:會談、線上和離線。若要展開資料夾,請將它反白,並選擇擴展(或按向右捲動鍵);若要隱藏資料夾,請選擇隱藏(或按向左捲動鍵)。

會談 — 在作用中的即時訊息會 談期間,顯示新的即時訊息和已 閱讀的即時訊息,或者即時訊息 激請的清單。

- 闡指示新的群組訊息。
- ➡ 指示讀取群組訊息。
- 指示新的即時訊息。
- ⋾指示讀取的即時訊息。
- ■指示激請。

螢幕上顯示的圖示和文字可能會 隨著所選取即時訊息服務的不同 而有所差異。

線上 — 顯示線上的連絡人數目。 離線 — 顯示離線的連絡人數目。 若要開始會談,請展開線上或離 線資料顧,捲動到您要聊天的連 絡人,並選擇聊天。若要回答邀 請或回覆訊息,請展開會談資料 夾,捲動到要聊天的連絡人,並 選擇打開。若要新增連絡人,請 參閱第36頁的「新增即時訊息 連絡人」。

群組 > 公共群組 (若系統不支援 群組,則不會顯示) — 會顯示服 務供應商提供的公共群組書籤清 單。若要開始與群組互通即時訊 息會談,請捲動到群組,然後選 擇加入。輸入您在會談時使用的 暱稱。成功加入群組會談後,就 可以開始群組會談。您可以建立 私人群組。詳情請參閱第 36 頁 的「群組」。 尋找>用戶或群組透過電話號碼、暱稱、電子郵件地址或姓名來搜尋網路上其他的即時訊息使用者或公開群組。若選取群組,您就可以藉由群組成員或群組名稱、主題或 ID 搜尋群組。

操作 > 聊天室或加入群組找到所需的使用者或群組之後,可開始會談。

接受或拒絕邀請

在待機模式中,當您已連結至即時訊息服務並接收到新邀請時, 螢幕會顯示1個會談邀請。若要 閱讀訊息內容,請選擇閱讀。若 收到多個邀請,請捲動到所需的 邀請,然後選擇打開。若要加入 私人群組會談,請選擇接受,並 輸入要做爲暱稱的螢幕名稱。 若要拒絕或刪除邀請,請選擇操 作>拒絕或刪除。

閱讀即時訊息

在待機模式中,當您已連結至即時訊息服務,並接收到來自其他會談的新即時訊息時,螢幕上會顯示1個即時訊息。若要閱讀訊息內容,請選擇閱讀。

若收到多則訊息,畫面會出現 N個即時訊息,其中N是新訊息 的數目。選擇閱讀、捲動到一條 訊息,然後選擇打開。 在聊天時接收到的新訊息會保留在即時訊息>會談。若收到即時訊息>會談。若收到即時訊息線上好友以外的發訊人所發送出的訊息,就會顯示發訊人的識別碼。若要新增連絡人到手機記憶體,請選擇操作>儲存連絡人。

加入即時訊息會談

若要加入或啓動即時訊息會談, 請編寫訊息;並選擇發送或按 通話鍵。選擇操作以檢視可用的 選項。

若在會談期間收到某人的新訊息,且該人並未參與目前的會談,則會顯示 圖,手機也會發出提示聲。

編寫訊息;並選擇**發送**或按通話 鍵。您的訊息會顯示在螢幕上, 而回覆訊息會顯示在您的訊息 之下。

新增即時訊息連絡人

連結到即時訊息服務時,請在即 時訊息主功能表中選擇操作>增 加連絡人。

選擇使用手機號碼、手動輸入識別碼、從伺服器尋找或從伺服器複製(取決於伺服器供應商)。順利新增連絡人後,手機會予以確認。

捲動到一名連絡人。若要啓動會 談,請選擇**聊**天。

封鎖或解除封鎖訊息

當您在會談且想要封鎖訊息時, 請選擇操作>封鎖連絡人。畫面 顯示確認訊息,選擇確認可封鎖 此連絡人的訊息。

若要封鎖連絡人清單中的特定 連絡人訊息,請捲動到會談、線 上或離線中的連絡人,並選擇操 作>封鎖連絡人,確認。

若要解除封鎖連絡人,請在即時 訊息功能表中選擇操作>封鎖列 表。捲動到要解除封鎖的連絡 人,然後選擇解鎖>確認。

群組

您可以爲即時訊息會談建立私人的群組,或使用服務供應商提供的公共群組。私人群組僅存在於即時訊息會談期間。且該群組儲存在服務供應商的伺服器中。若您登入的伺服器不支援群組服務,所有群組相關功能表都將模糊顯示。

公共

您可以將服務供應商可能會保留的公開群組儲存爲書籤。連結至即時訊息服務,然後選擇群組>公共群組。捲動到要加入的聊天群組,然後選擇加入。若您尚未加入群組,請輸入您要在此群組使用的暱稱。若要從群組清單刪除一個群組,請選擇操作>刪除群組。

若要搜尋群組,請選擇群組>公 共群組>尋找群組。您就可以藉 由群組成員、群組名稱、主題或 識別碼尋找群組。

私人

連結至即時訊息服務,然後選擇 主功能表的操作>建立群組。輸 入要做爲暱稱的群組名稱和螢幕 名稱。從線上好友列表標記私人 群組成員,並輸入邀請內容。

■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情以及語 音信箱號碼,請洽詢您的服務供 應商。

若要撥打至您的語音信箱,請選擇功能表>訊息服務>語音訊息>接聽語音訊息。若要輸入、尋找或編輯您的語音信箱號碼,請選擇語音信箱號碼。

若系統支援, **②** 表示新語音訊 息。若要撥打語音信箱號碼,請 選擇**接聽**。

■廣播訊息

使用廣播訊息(系統服務),您就可以從服務供應商接收各式主題的相關訊息。若要瞭解是否有提供此服務、主題與相關的主題號碼,請洽詢您的服務供應商。

■服務指令

選擇功能表>訊息服務>系統指 令編輯器。輸入服務請求(也稱 爲 USSD 指令),例如,系統服 務的啓動指令,並發送至您的服 務供應商。

■刪除訊息

若要刪除訊息,請選擇功能表> 訊息服務>刪除訊息>按照訊息 可刪除單一訊息,而按照資料夾 則可刪除資料夾的全部訊息,或 全部訊息。若該資料夾還包含未 閱讀的訊息,手機將詢問是否想 要一併刪除它們。

■訊息設定

一般設定

一般設定是文字和多媒體訊息的 通用設定。

選擇功能表>訊息服務>訊息設定>標準設定,並選擇下列選項:

儲存發出的訊息>是 — 可設定 手機將已發送的訊息儲存在寄件 備份資料夾中。

替換寄件備份>是—可設定手機在訊息記憶體已滿時以新的訊息覆寫舊的已發送訊息。如果您設定儲存發出的訊息>是,此設定才會顯示。

字體大小 — 可選擇訊息中的字 體大小

圖形表情符號>是 — 可設定手 機以圖形表情符號取代字元表情 符號

文字訊息

文字訊息設定會影響文字訊息和 SMS 電子郵件的發送、接收和 查看。

選擇功能表>訊息服務>訊息設定>文字訊息,並選擇下列選項:

傳送報告>開一可要求系統發 送訊息傳送報告(系統服務)

訊息中心>增加中心 — 可設定 發送文字訊息所需的訊息中心號 碼和名稱。您會從服務供應商取 得此號碼。

當前訊息中心—可選擇當前訊息中心

電子郵件訊息中心>增加中心— 可設定發送 SMS 電子郵件的電 子郵件中心號碼和名稱。

當前電子郵件中心—可選擇當前電子郵件中心

訊息有效期 — 可選擇系統應嘗試發送訊息的時間長度

發送格式 — 可選擇要發送的訊 息格式: 文字、傳呼,或傳真 (系統服務) 使用封包數據>是一將 GPRS 設定爲首選的簡訊傳輸方式

字元編碼方式>完整編碼 —選擇發送簡訊中所見的所有字元。如果您選擇簡式編碼,則使用重音或其他符號的字元可能會轉換爲其他字元。在編寫訊息時,您可以預先檢視收訊者會看到的訊息。詳情請參閱第26頁的「編寫與發送 SMS 訊息」。

本中心回覆>提供 — 可讓收訊 人使用您的訊息中心回覆訊息 (系統服務)

多媒體訊息

訊息設定會影響多媒體訊息的發送、接收與閱讀。

您也許會收到包含在組態訊息中關於多媒體訊息的組態設定。詳情請參閱第9頁的「組態設定服務」。您也可以手動輸入設定。詳情請參閱第55頁的「組態」。

選擇功能表>訊息服務>訊息 設定>多媒體訊息,並選擇下列 選項:

傳送報告>開 — 可要求系統發 送訊息傳送報告(系統服務)

影像大小(多媒體訊息)—可設定多媒體訊息的影像大小在發送前,影像會縮小爲選定的大小。 預設投影片計時—可定義多媒體訊息的投影片預設播放時間允許多媒體接收—若要接收或封鎖多媒體訊息,請選擇是或 否。若選擇在註冊系統,您將無法在您的註冊系統之外接收多媒體訊息。多媒體訊息服務一般是預設定爲在註冊系統。可用的功能表需依據您的手機而定。

收到的多媒體訊息 — 允許自動 接收多媒體訊息、經詢問後再手 動接收,或拒絕接收。當允許多 媒體接收已設定爲否,就不會顯 示此設定。

允許接收廣告 — 可以接收或拒絕廣告。如果允許多媒體接收已設定爲否,或收到的多媒體訊息設定爲拒絕,就不會顯示此設定。

組態設定 > 組態 — 只會顯示支援多媒體訊息的組態。選擇服務供應商、預設或個人組態以用於多媒體訊息。選擇帳號,然後選擇包含在目前組態設定中的多媒體訊息服務帳號。

電子郵件訊息

此設定會影響電子郵件的發送、 接收和查看。

您也許會收到包含在組態訊息中關於電子郵件應用程式的組態設定。詳情請參閱第9頁的「組態設定服務」。您也可以手動輸入設定。詳情請參閱第55頁的「組態」。

若要啓動電子郵件應用程式的設定,請選擇功能表>訊息服務>

訊息設定>電子郵件訊息,並選擇以下選項:

組態 — 可選擇您要啓動的設定 帳號 — 可選擇服務供應商提供 的帳號

我的名稱 — 可輸入您的名稱或 曙稱

電子郵件地址 — 可輸入您的電子郵件地址

包括簽名 — 可以定義在輸入訊息時,會自動加入電子郵件末端的簽名

回覆地址 — 可輸入您要發送回 覆訊息的電子郵件地址

SMTP 用戶名稱 — 可輸入您要用來發送郵件的名稱

SMTP 密碼 — 可輸入您要用來發 送郵件的密碼

顯示終端機視窗>確認 — 可執行 Intranet 連結的手動用戶授權

內送郵件伺服器類型 > POP3 或 IMAP4 — 可選擇您在使用的電 子郵件系統類型。若支援以上兩 種類型,請選擇 IMAP4

接收郵件設定—可選取POP3或 IMAP4可用的選項

7. 通訊錄



您可以將姓名和電話號碼(通訊 錄)儲存在手機記憶體和 SIM 卡 記憶體中。

手機記憶體可儲存連絡人的其他 資訊,例如多組電話號碼和文字 項目。您也可以將影像儲存到特 定數量的連絡人中。

SIM 卡記憶體可以儲存姓名,而每個姓名僅可儲存一組電話號碼。儲存在 SIM 卡記憶體的連絡人資料會以 图表示。



注意:本行動電話和姓名顯示的相關功能是依據通訊錄中所儲存最相近的電話號碼,但是不支援小於七位數的號碼配對。

■在通訊錄中尋找 聯絡人

使用尋找指令尋找

- 1. 在待機模式中,選擇功能表> 通訊錄>姓名>操作>尋找
- 2. 輸入您正在尋找的姓名前幾個字元或字母,再選擇**尋找**。

使用快顯視窗尋找

- 在待機模式中,向下捲動, 將第一個姓名(或數字)反白 顯示。
- 輸入正在尋找的姓名第一個 輸入符號。符號會顯示在快 顯視窗中。您也可以在快顯 視窗中輸入多個符號。符合 的姓名會顯示。

列出的姓名可能與姓名中的 姓名順序不同。

在使用尋找指令或快顯視窗變更 輸入法時,按#。

■儲存姓名和電話號碼

姓名與電話號碼將會儲存在目前 使用的記憶體中。若要儲存姓名 和電話號碼,請選擇功能表>通 訊錄>姓名>操作>新增姓名。 請輸入姓名和電話號碼,並選擇 儲存。

■儲存詳情

在手機通訊錄記憶體中,每個姓 名都可儲存不同類型的電話號碼 和簡短的文字項目。您也可以爲 連絡人選取鈴聲或短片。 您儲存的第一組電話號碼會自動設定爲預設電話號碼,並會在號碼類型指示符號外加上外框來表示(例如,會)。當您從通訊錄選擇姓名(例如,要撥電話)時,如果沒有選擇特定電話號碼,手機就會使用預設的電話號碼撥出。

- 1. 確認您使用的記憶體爲手機 或手機和 SIM 卡。詳情請參 閱第 44 頁的「設定」。
- 2. 搜尋您要增加詳情的連絡人,然後按詳情>操作>增加詳情。從可用選項中選取。若要從您的服務供應商伺服器中搜尋識別碼(若您已連結至線上服務狀態服務),請選擇用戶識別碼>尋找。詳情請參閱第42頁的「我的說別碼,將自動儲存該識別碼。若找到多個識別碼,將自動儲存該識別碼。若找到多個識別碼,請選擇操作>儲存。若要輸入識別碼。輸入識別碼。輸入識別碼。輸入識別碼。輸入識別碼。輸入識別碼。輸入識別碼。輸入識別碼。輸入識別碼。輸入識別碼。輸入識別碼。輸入識別碼。輸入識別碼。輸入識別碼。輸入識別碼。輸入識別碼。

■複製或移動連絡人

若要將姓名和電話號碼從手機記憶體複製到 SIM 卡記憶體,或從 SIM 卡記憶體複製到手機記憶體,請選擇功能表>通訊錄>姓名>選項>複製。選擇逐個複製可複製單一連絡人,選擇全部複製可複製所有連絡人。SIM 卡記

憶體可以儲存姓名,而每個姓名 僅可儲存一組電話號碼。

若要將所有連絡人在手機記憶體 及 SIM 卡記憶體之間複製或移 動,請選擇功能表>通訊錄>複 製通訊錄或移動通訊錄。

■編輯連絡人的詳情

搜尋所需編輯的連絡人,然後選擇詳情。若要編輯姓名、電話號碼、文字項目,或者若要變更影像,請選擇操作>編輯。若要變更號碼類型,請捲動到要變更的號碼,然後選擇操作>更改類型。若要將選取的電話號碼設定為預設號碼。當識別碼出現在即時訊息號上好友或已申請的名單時,則無法編輯。

■同步處理所有項目

與遠端 Internet 伺服器同步處理 日曆、連絡人資料及備註(系統 服務)。如需詳細資訊,請參閱 第 53 頁的「從伺服器進行同步 處理」。

■刪除連絡人

若要從手機或 SIM 卡記憶體中刪除所有連絡人及其詳情,請選擇功能表>通訊錄>刪除全部姓名>從手機記憶體或從 SIM 卡。輸入保密碼確認。

若要刪除一位連絡人,請搜尋該 連絡人,然後選擇**操作>**刪除連 絡人。

若要刪除附加到連絡人的電話號碼、文字項目或影像,請捲動到該名連絡人,然後選擇詳情。捲動到要刪除的詳情,然後選擇操作>刪除和可用的選項。從連絡人刪除影像並不會刪除多媒體資料資料來中的同一個影像。

■我的線上狀態

使用線上狀態服務(系統服務), 您就可以讓其他擁有相容裝置並存取到此服務的使用者(例如, 您的家人、朋友和同事)看到您的線上狀態。線上狀態包括您的顯示狀態、狀態訊息和個人圖 案。其他存取到此服務並要到您的 實際的資訊的使用者才能看到您的狀態。要求的資訊會顯示在 看然的資訊。要求的資訊會顯示在查 看者的,通訊錄功能表中的已申 請的名單中。您可以自訂要其他 人看到的資訊,並決定誰可以看 到您的狀態。

在使用線上狀態功能之前,您必須先申請此服務。若要瞭解是否可使用此服務、服務費用以及申請服務,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此服務專用的特定識別碼、密碼和設定。詳情請參閱第55頁的「組態」。

在連結至線上狀態服務期間,您 還是可以使用手機的其他功能。 此時線上狀態服務將會在背景執 行。若您中斷與服務的連結,查 看者仍然可以看見您的線上狀態 長達一段特定的時間(視服務供 應商而定)。

選擇功能表>通訊錄>我的線上 狀態,並選擇以下選項:

連結至「我的線上狀態」或中 斷服務連結 — 可以連結或中斷 服務。

顯示我的顯示狀態 > 私人線上狀態或公共線上狀態 — 可檢視您的線上狀態

編輯我的顯示狀態>我的顯示狀態、我的顯示狀態、我的顯示訊息、我的顯示圖案,或顯示給—可變更您的線上狀態

我的查看者>當前查看者,私人 名單,或封鎖名單—可檢視您 的線上狀態資訊中已加入或已封 鎖的人。

設定 > 待機時顯示當前線上狀態、連結類型,或線上狀態設定

■已申請的名單

您可以建立您想要知道其線上狀態資訊的通訊錄。當連絡人和系統允許時,您才可以查看此資訊。若要查看已申請的名單,請在通訊錄中捲動或使用已申請的名單功能表。

確認您使用的記憶體爲手機或手 機和 SIM 卡。詳情請參閱第 44 頁的「設定」。

若要連結至線上狀態服務,請選 擇功能表>通訊錄>我的線上狀 熊>連結至「我的線上狀態」。

將連絡人加入已 申請的名單

- 1. 選擇功能表>通訊錄>已申請 的名單。若您尚未連結至線 上狀態服務,手機將詢問您 是否要現在淮行連結。
- 2. 若您尚未在清單中儲存任何 連絡人,請選擇增加否則, 請選擇操作>新申請。這會 顯示您的線上好友列表。
- 3. 從清單選擇一名連絡人。若 該名連絡人有已儲存的識別 碼,他便會加入已申請的名 單中。若有多個識別碼,請 從中選擇一個識別碼。在申 請連絡人之後,螢幕就會顯 示申請已啟動。



秘訣:若要從通訊錄清單 中申請連絡人,請搜尋所 需的連絡人,然後選擇詳 情>操作>請求線上狀態> 持續申請。

> 若只想要杳看線上狀態資 訊,但並不想申請連絡人, 請選擇請求線上狀態>單 次申請。

杳看已申請的名單

若要杳看線上狀態資訊,另請參 閱第40頁的「在通訊錄中尋找 聯絡人」。

1. 選擇功能表>通訊錄>已申請 的名單。

螢幕會顯示已申請的名單上 首位連絡人的狀態資訊。您 可以看見的連絡人資訊可能 包含文字與圖示。

■、■ 或 ■ 表示連絡人目前 的狀態爲可以交談、無法看 見或退出。

※表示您無法查看該名連絡 人的線上狀態資訊。

2. 選取操作>查看詳情可檢視 選定連絡人的詳情,或操作> 新申請、發送訊息、發送名 片,或取消申請。

取消申請連絡人

若要從涌訊錄清單取消申請連絡 人,請選擇連絡人和操作>取消 申請 > 確認。

若要從已申請的名單功能表取消 申請,請參閱第43頁的「查看 已申請的名單」。

■名片

您可以使用名片發送連絡人資 訊,也可以從支援 vCard 標準的 相容裝置接收連絡人資訊做爲名 片。

若要發送名片,請搜尋您要發送 其資訊的連絡人,然後選擇詳 情>操作>發送名片>經多媒體 發送、經簡訊發送、經紅外線發 送,或經藍芽發送。

當您收到名片時,選擇顯示 > 儲存可將名片儲存在手機記憶體中。若不要儲存名片,請選擇退出 > 確認。

■設定

選擇**功能表**>通訊錄>設定,並 選擇以下選項:

記憶體選擇 — 可選擇 SIM 卡或 手機記憶體來儲存連絡人。若要 從這兩種記憶體中叫出姓名和電 話號碼,請選擇手機和 SIM 卡。 在此情況下,當您儲存姓名和 電話號碼時,會儲存在手機記憶 體中。

顯示方式 — 可選擇通訊錄中姓 名和電話號碼的顯示方式

姓名顯示 — 可選擇先顯示連絡人的姓氏或名字

字體大小 — 可設定通訊錄的字 體大小

記憶體狀態 — 可查看未使用與已使用的記憶體容量

■群組

選擇功能表>通訊錄>群組可將 儲存在記憶體中的姓名和電話號 碼分類到通話分組中,並爲每個 通話分組設定不同的鈴聲和群組 屬案。

■單鍵撥號

若要將電話號碼指定給單鍵撥號 鍵,請選擇功能表>通訊錄>單 鍵撥號,然後捲動到要指定單鍵 撥號的電話號碼。

選擇設定。或者,若該號碼已指定給一個按鍵,請選擇操作>更改。選擇尋找,然後選擇要指定的連絡人。若單鍵撥號功能已關閉,手機將詢問您是否要啓動此功能。詳情請參閱第54頁「來電」中的單鍵撥號。

若要使用單鍵撥號鍵撥打電話,請參閱第19頁的「單鍵撥號」。

■客服號碼、服務號碼 和本手機號碼

選擇功能表 > 通訊錄和以下子功能表:

客服號碼 — 可撥打服務供應商 的服務號碼。當 SIM 卡有提供服 務供應商的服務號碼時,您才可 以撥打此號碼(系統服務)。 服務號碼 — 可撥打服務供應商 的服務號碼。當 SIM 卡有提供服 務供應商的服務號碼時,您才可 以撥打此號碼(系統服務)。

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。)當 SIM 卡內含此電話號碼時才會顯示此選項。

8. 通話記錄



若手機在系統服務區內已開機, 且該系統也支援此功能,就可以 記錄未接、已接和撥出的電話。 若要查看您的通話資訊,請選擇 功能表>通話記錄>末接來電, 已接來電,或已撥電話。若要來電、 時間順序查看您最近未接、若已接 和撥出的電話號碼,請選擇通話 記錄。若要查看最近發送訊息的 連絡人,選擇訊息收訊人。

若要查看最近通訊的概略資訊, 請選擇功能表>通話記錄>通話 計時、封包數據計數器,或封包 數據計時器。

若要查看已發送和接收的文字訊 息和多媒體訊息則數,請選擇功 能表>通話記錄>訊息記錄。



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。

某些計時器也許會在服 務或軟體升級期間重新 設定。

■定位資訊

系統可能發送位置要求給您。 請放心,只有您同意,系統才會 發送您手機的位置資訊(系統服 務)。請洽詢您的服務供應商申 請並同意發送定位資訊。

若要接受或拒絕位置要求,請選擇接受或拒絕。如果您錯過要求,手機會根據您與系統供應商或服務供應商之間的協議自動接受或拒絕。手機會顯示1個未接到的位置請求。若要檢視未接到的位置要求,請選擇顯示。

若要檢視或刪除最近10則私人 通知與要求的內容,請選擇 功能表>通話記錄>定位>位置 記錄>打開資料夾或全部刪除。

9. 設定



■操作模式

您的手機有各種設定群組,即所 謂的操作模式,可讓您依喜好針 對不同的事件或情境設定不同的 鈴聲。

選擇功能表>設定>操作模式, 選擇所需的操作模式,並選擇以 下選項:

啓動 — 可啓動選取的操作模式 個人化選擇 — 可自訂操作模式。 選取要變更的設定,然後進行 變更。

定時 — 可設定操作模式執行一段特定時間(最多24小時),並設定結束時間。定時的操作模式時間到後,就會啓動前一個未設定時的操作模式。

■佈景主題

佈景主題內含多個可自訂手機的 元素,例如,桌面圖案、螢幕保 護圖案、色彩底色和鈴聲。

選擇功能表>設定>佈景主題,並選擇以下選項:

選擇佈景主題 — 可為您的手機 設定佈景主題。這會開啟多媒體 資料的資料夾清單。開啟佈景主 題資料夾,然後選擇佈景主題。 佈景主題下載 — 可開啟連結清單以下載更多佈景主題。

■鈴聲

您可以變更已選取使用的操作模 式設定。

選擇功能表>設定>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47頁「操作模式」中關於個人化選擇的說明。

若要設定手機只在特定號碼分組 的成員來電時才會發出響鈴,請 選擇優先號碼組。捲動到所需的 號碼分組,或者選擇所有來電, 或者選擇標記。

選擇操作>儲存可儲存設定,或 取消保留原有設定。

如果您選擇最高的鈴聲等級,鈴聲會在數秒後達到最高等級。

佈景主題可能包含開啓和關閉手 機時所發出的鈴聲。關閉鈴聲, 請變更其他提示音:的設定。請 注意此設定也會關閉警示音。

■主螢幕

選擇功能表>設定>主螢幕,並 選擇可用的選項。

待機模式設定

選擇待機模式設定,並選擇以下 選項:

動態待機顯示 — 可開啓或關閉動態待機模式,以及組織和自訂動態待機模式。詳情請參閱第16頁的「動態待機」。

桌面圖案 — 將背景影像加入至待機模式主螢幕

掀蓋動畫 — 可設定開啟和關閉 手機時顯示的動畫

待機模式的字體顏色 — 選擇待機模式中顯示的文字顏色

導覽鍵圖示 — 可在動態待機關 閉時,在待機模式中顯示目前導 覽鍵快捷鍵的圖示

系統標誌 — 可設定手機顯示或 隱藏系統業者標誌。若您尚未儲 存任何系統標誌,功能表就會模 糊顯示。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。

區域訊息顯示>開 — 可顯示區域訊息(由系統服務提供)

螢幕保護圖案

選擇螢幕保護圖案,並選擇以下 選項:

開 — 可啓動主螢幕的螢幕保護 圖案 螢幕保護圖案>影像—可從 多媒體資料選擇影像或圖案 螢幕保護圖案>投影片組以及多 媒體資料中的資料夾—可使用 資料夾中的影像做爲投影片組 螢幕保護圖案>短片以及多媒體 資料中的影片—可以執行影片 做爲螢幕保護圖案(僅適用於主 螢幕)

螢幕保護圖案>打開相機—拍 攝新相片做爲螢幕保護圖案 螢幕保護圖案>指針時鐘或數字 時鐘—使用時鐘做爲螢幕保護

圖案下載 — 下載更多影像做爲 螢幕保護圖案

啓動時間 — 可設定多少時間之 後啓動螢幕保護圖案

■小螢幕

圖案

選擇功能表>設定>小螢幕.您可 以變更桌面圖案、螢幕保護圖案 和掀蓋動畫等設定。

■時間與日期

若要變更時間、時區和日期, 請選擇功能表>設定>時間和日 期>時鐘、日期或自動更新時間 (系統服務)。 在旅行到其他時區時,請選擇功能表>設定>時間和日期>時鐘>時區,並根據與格林威治標準時間(GMT)或國際標準時間(UTC)的時差,從顯示的清單選擇您所在位置的時區。時間和日期是根據時區所設定,可讓您的手機正確顯示接收到文字或多媒體訊息的時間。例如,GMT+8表示台灣時區。

■我的快捷操作

使用個人化快捷操作,您就可以 快速進入最常用的手機功能。

左選擇鍵

若要從左選擇鍵清單中選擇功能,請選擇功能表>設定>我的快捷操作>左選擇鍵。另請參閱第16頁的「待機模式」。

如果左選擇鍵是啓動功能的捷徑,在待機模式中請選擇捷徑> 操作,並選擇以下選項:

選擇操作—可在快捷操作清單中新增或移除功能。捲動至該功能,並選擇標記或取消。

組織 — 可重新排列個人化快捷 操作清單中的功能。捲動到要移動的功能,然後選擇移動。捲動 至要移動功能的位置,然後按 確認。

右選擇鍵

若要從右選擇鍵清單中選擇功能,請選擇功能表>設定>我的快捷操作>右選擇鍵。另請參閱第16頁的「待機模式」。

快捷操作列

若要選擇與重新排序動態待機模式中快捷操作列所顯示的應用程式,請選擇功能表>設定>我的快捷操作>快捷操作列。

選擇選擇連結,然後標示清單或 資料夾中所需的應用程式。選擇 完成>確認確認選擇。

選擇組織連結可重新排序快捷操作列中的應用程式。選擇應用程式,移動,並將它移動至其他位置。選擇確認加以確認。選擇完成>確認儲存快捷操作順序。

導管鍵

若要選擇導覽鍵的快捷操作功能,請選擇功能表>設定>我的快捷操作>導覽鍵。捲動到所需的按鍵,選擇更改,並從清單中選擇功能。若要從導覽鍵移除快捷操作功能,請選擇(空白)。若要重新指定導覽鍵的功能,請選擇設定。詳情請參閱第17頁的「待機模式中的快捷鍵」。

聲控指今

若要撥打通訊錄或執行手機功能,請說出聲控指令。聲控指令與使用的語言有關。若要設定語言,請參閱第54頁「手機設定」中的語音播放語言。

若要選擇以聲控指令啟動的電話功能,選擇功能表>設定>我的快捷操作>聲控指令,然後選擇資料夾。捲動至所需的功能。

②代表聲控標籤已啟動。若要啓動聲控標籤,請選擇增加。若要搭放已啟動的聲控指令,請選擇播放。若要使用聲控指令,請選擇播放。若要使用聲控指令,請參閱第19頁的「增強的聲控撥號」。

若要管理聲控指令,請捲動至一項電話功能,並選擇以下選項: 修改或刪除—可變更或關閉所 選擇功能的聲控指令

全部增加或全部刪除 — 可啓動或關閉聲控指令清單中所有功能的聲控指令

■數據連線

您可以使用藍芽無線技術或USB 資料傳輸線將手機連接到相容裝 置,而且也可以定義EGPRS撥 號連線的設定。

藍芽無線技術

本裝置符合支援以下操作模式的 藍芽規格 2.0 + EDR: 一般存取 (generic access)、標準物件交換 模式 (generic object exchange)、 免持模式 (Hands-free)、耳機模 式 (headset)、物件推送模式 (object push profile)、檔案傳輸模 式 (file transfer profile)、撥號網 路模式 (dial-up networking profile)、SIM 存取模式 (SIM access profile) 以及序列埠模式 (serial port profile)。爲確保與其 他支援藍芽技術的裝置之間正常 通訊,請爲本型號的手機使用 Nokia 認可的週邊產品。若要使 用其他藍芽裝置,請洽詢該裝置 的製造商以瞭解該裝置與本手機 的相容性。

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

使用藍芽技術的功能,或在使用 其他功能時讓藍芽功能在背景執 行,會增加電池耗電量,並縮短 電池壽命。

藍芽技術可讓您的手機與相容的 藍芽裝置相連結,距離以10公 尺(32英呎)爲限。因爲藍芽裝 置之間使用無線電波相互通訊, 所以您的手機和其他藍芽裝置不 需以實體線路連結,但是也可能 受到障礙物(例如牆壁)或其他電 子裝置的干擾而妨礙通訊。

設定藍芽連結

選擇功能表>設定>數據連線>藍芽,並選擇以下選項:

藍芽>開或關 — 可啓動或關閉 藍芽功能。 № 顯示啓動的藍芽 連線。

尋找聲音週邊 — 可搜尋相容的 藍芽語音裝置。選取手機要連結 的裝置。

已配對裝置 — 可搜尋範圍內的 所有藍芽裝置。選擇新裝置可 列出範圍內的任何藍芽裝置。捲 動到裝置,然後選擇配對。輸入 該裝置的藍芽密碼(長達16個字元)與您的手機進行結合(配對)。 只有首次與裝置連結時才需要輸 入通行碼。您的手機連結至該裝 置後,就可以進行資料傳輸。

藍芽無線連結

選擇功能表>設定>數據連線> 藍芽。若要確認目前的藍芽連線 是否已啓動,請選擇當前裝置。 若要瀏覽目前與手機配對的藍芽 裝置清單,請選擇已配對裝置。 依據裝置和藍芽連線的狀態,可 選擇操作選取可用選項。

藍芽設定

若要定義您的手機在其他藍芽 裝置中的顯示方式,請選擇功能 表>設定>數據連線>藍芽>藍 芽設定>手機可測性或我的手機 名稱。

如果您擔心安全問題,請關閉藍 芽功能,或將**手機可測性**設定爲 隱藏。務必僅接受您同意的藍芽 通訊。

紅外線

您可以設定手機透過紅外線(IR) 埠發送或接收資料。若要使用 IR連結,您要建立連結的裝置 必須與IrDA相容。透過手機的 IR埠,您可以與相容的手機或 資料裝置(例如電腦)發送或接收 資料。

請勿將 IR (紅外線) 光束指向任何人的眼睛,也請勿與其他 IR 裝置發生干擾。紅外線裝置是等級 1 的雷射產品。

在發送或接收資料時,請確保發 送與接收裝置的 IR 埠互相對準, 而且彼此間沒有阻礙。

若要啓動手機的 IP 埠以便使用 IR 接收資料,請選擇功能表>設定>數據連線>紅外線傳輸。

若要關閉 IR 連結, 請選擇功能表>設定>數據連線>紅外線傳輸。當手機顯示關閉紅外線?時, 請選擇確認。

如果啓動 IR 埠後的兩分鐘之內 未開始傳輸資料,則連結會取 消,必須再次啓動。

IR 連結指示符號

當 • · · · · 持續顯示時,表示 IR 連結已啓動,手機已準備透過紅外線埠發送或接收資料。

當 № 門 閃爍時,表示手機正嘗試 連結至其他裝置,或者連結已經 中斷。

封包數據 (GPRS)

整合封包無線電服務(GPRS)是 允許手機藉由網際網路通訊協定 (IP)網路發送與接收資料的系統 服務。封包數據會無線存取到數 據系統,例如Internet。

可使用封包數據的應用方式包括多媒體訊息(MMS)、影片線上播放、網頁瀏覽、電子郵件、即按即說連線、遠端 SyncML、Java 應用程式下載與電腦撥號。若要定義如何使用此服務,請選擇功能表>設定>數據連線>封包數據>封包數據>封包數據連結,並選擇以下選項:

當需要時 — 可設定在應用程式需要時建立封包數據連結。當應用程式關閉時,連結也將隨之中斷。

保持連線 — 可設定手機在開機時自動連結到封包數據系統。G或E表示GPRS或EGPRS系統可以使用。若在封包數據連結期間接到來電或收到文字訊息,或者撥打電話、G或老表示GPRS或EGPRS連結已暫停。

數據機設定

您可以透過藍芽無線技術或 USB 資料傳輸線連結手機與相容的個人電腦,然後使用手機做為數據機從個人電腦啟動 EGPRS 連結。若要從電腦定義 EGPRS 連結的設定,請選擇功能表>設定>數據連線>封包數據>封包數據設

定>當前聯結點,並啟動要使用的聯結點。選擇修改聯結點>聯結點別名,輸入名稱以變更連結點設定,然後選擇確認。選擇對包數據聯結點,輸入連結點名稱(APN)建立與EGRPS網路的連結,然後選擇確認。

您也可以在電腦上使用 Nokia Modem Options 軟體來設定 EGPRS 撥號服務設定 (聯結點名稱)。詳情請參閱第 84 頁的「Nokia 電腦端套件」。如果您已經在電腦和手機上進行設定,則會使用電腦的設定。

數據傳輸

從其他相容裝置(例如,手機)、相容電腦或遠端 Internet 伺服器同步處理日曆、連絡人資料和備註(系統服務)。

本手機允許在不插入 SIM 卡的狀態下與相容的電腦或其他相容裝置進行資料傳輸。當您使用未插入 SIM 卡的手機時,某些功能表上的功能會模糊顯示,且無法使用。未插入 SIM 卡則無法和遠端 Internet 伺服器進行同步處理。

傳輸涌訊錄

若要從手機複製或同步處理資料,裝置名稱和設定必須位於傳輸連絡人內的清單中。如果您從其他裝置接收資料(例如相容的手機),則對應的傳輸連絡人會自動加入清單中,使用來自其他裝置的連絡人資料。伺服器同步

和電腦同步處理是清單中的原有項目。

在清單中加入新的傳輸連絡人 (例如手機),請選擇功能表> 設定>數據連線>數據傳送>操 作>增加傳送裝置>手機同步處 理或手機複製,然後根據傳輸類 型輸入設定。

若要編輯複本與同步處理設定, 請從裝置清單選擇一名連絡人, 然後選擇**操作**>編輯。



請注意:每個裝置都必 須在傳輸通訊錄中有各 自的項目。多個裝置無 法使用一個傳輸連絡人。

若要刪除傳輸連絡人,請從清單傳輸通訊錄選擇一個連絡人,然後選擇操作>刪除,然後確認刪除傳送裝置?。您無法刪除伺服器同步和電腦同步處理。

使用相容裝置傳輸資料

若要進行同步處理,會使用藍芽 無線技術或傳輸線。另一個裝置 位於待機模式中。

若要開始傳輸資料,請選擇功能表>設定>數據連線>數據傳送,並從清單中選擇傳輸連絡人,但不包含伺服器同步或電腦同步處理。所選取的資料將根據設定來複製或同步處理。若要接收資料,必須啟動另一個裝置。

從相容電腦進行同步處理

與相容的電腦同步處理日曆、備註和連絡人以前,必須先在電腦

上安裝本手機的 Nokia 電腦端套件。使用藍芽無線技術或是 USB 資料傳輸線進行同步處理,然後從電腦啟動同步處理。

從伺服器進行同步處理

若要使用遠端 Internet 伺服器,您必須先申請同步處理服務。如需瞭解是否有提供此服務,以及此服務所需設定的相關資訊,請洽詢您的服務供應商。您也許會接收到包含在組態訊息中的設定。詳情請參閱第9頁的「組態設定服務」及第55頁的「組態」。

若您已將資料儲存在遠端 Internet 伺服器中,您就可以啟 動手機的同步處理功能來同步化 您的手機資料。

選擇功能表>設定>數據連線> 數據傳送>伺服器同步。請根據 設定選擇同步處理起始中或複製 起始中。

若通訊錄或日曆已滿,當您首次 執行同步處理作業或在中斷同步 處理作業後再次啟動時,作業 時間最多可能會花上30分鐘的 時間。

USB 資料傳輸線

您可以使用 USB 資料傳輸線於 手機和相容電腦或支援 PictBridge 的印表機進行數據傳 輸。USB 傳輸線也可以與 Nokia 電腦端套件搭配使用。 若要啓動手機的資料傳輸或影像 列印,請連接傳輸線,並於螢幕 顯示 USB 資料傳輸線已連結。 選擇模式。時,選擇確認。選擇 以下模式:

預設模式 — 搭配資料傳輸線使用電腦端套件

列印 — 使用相容的印表機從手 機直接列印影像

若要變更 USB 模式, 請選擇功能表>設定>數據連線>USB 資料傳輸線>預設模式、列印,或數據傳送。

■來電

選擇功能表>設定>通話,並選擇以下選項:

來電轉接 — 轉接您的來電(系統服務)。若已啟動某些通話限制功能,您就可能無法轉接來電。詳情請參閱第56頁「保密」中的通話限制。

任意鍵接聽>開一快速按任意 鍵接聽來電(電源鍵、相機鍵、 左右選擇鍵或結束鍵除外)。

打開掀蓋時接聽>開—開啓資 料夾回答來電

自動重撥>開 — 在撥號失敗之 後繼續撥號,最多10次

單鍵撥號>開一按住對應的號碼鍵撥出已指定單鍵撥號鍵的姓名和電話號碼(2到9)

來電等待>啓動—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20頁 的「來電等待」。

通話總結>開 — 在通話完畢時 概要顯示每通電話的通話時間與 費用(系統服務)

發送本手機號碼>是—在您撥 出電話時顯示您的電話號碼(系 統服務)。若要使用服務供應商 預設的設定,請選擇系統預設。 用戶撥出號碼—可選擇使用電 話號碼1或2撥打電話(若 SIM 卡支援)(系統服務)。

■手機設定

選擇功能表>設定>手機,並選擇以下選項:

語言設定 — 設定手機的顯示語言,請選擇手機語言。若選取自動,手機將根據 SIM 卡的資訊選擇語言。

若要選擇 USIM 卡的語言,請選擇 SIM 卡語言。

若要設定播放語音的語言,請選 擇語音播放語言。詳情請參閱 第 19 頁的「增強的聲控撥號」 及第 49 頁「我的快捷操作」中 的聲控指令。

安全鍵盤鎖 — 可設定手機於解除鎖定鍵盤時要求輸入保密碼。輸入保密碼,然後選擇開。

問候語 — 輸入手機開機時短暫 顯示的問候語

航空模式詢問>開—不論使用 的飛行操作模式為何,手機在每 次開啓時都會詢問。使用飛行操 作模式時,所有無線連線都會關 閉。在不容許無線輻射的地區, 必須使用飛行操作模式。

手機更新 — 可從您的服務供應 商(系統服務)接收手機軟體更 新。根據您的手機狀況,可能無 法使用這個選項。詳情請參閱第 57頁的「手機軟體更新」。

系統業者選擇>自動 — 可設定 手機自動選擇所在區域之內其中 一個可用的行動電話系統網路。 選擇手動後,您就可以選擇與您 的服務供應商簽定漫遊協定的 系統。

SIM 更新提示 — 詳情請參閱 第 78 頁的「SIM 卡服務」。 說明訊息顯示 — 可選擇手機是 否顯示說明訊息

開機鈴聲>開 — 可設定手機開機時播放鈴聲

■週邊產品

此功能表只有在手機與相容的行 動裝置正在連結或已連結時才會 顯示。

選擇功能表>設定>週邊產品。 選擇週邊產品,並根據週邊產品 選擇以下選項: 預設模式 — 可選擇在連接選取的週邊產品時,您要自動啓動的操作模式

自動接聽 — 設定手機在來電 5 秒後自動接聽。如果來電提示 是設定爲嗶一聲或關,則自動接 聽會關閉。

燈光—可設定燈光永遠開。選 擇自動可設定燈光在按下按鍵後 啓動 15 秒。

文字電話>使用文字電話>是— 可使用文字電話設定,而非耳機 或助聽器感應裝置設定

如果手機隨附助聽器,請選擇助聽器>T-coil 式助聽器模式>開可以在使用 T-coil 助聽器時將聲音品質最佳化。當T-coil 式助聽器模式啟動時,會顯示 涮 圖示。

■組態

您可以使用特定服務所需的組態設定來定義您的手機,服務才可正確執行。這些服務爲多媒體訊息、即時訊息、同步處理、電子郵件應用程式、線上播放(串流)和瀏覽器。您的服務供應商應該會發送這些設定給您。詳情請參閱第9頁的「組態設定服務」。選擇功能表>設定>組態,並選擇以下選項:

預設組態設定 — 可查看儲存在 手機中的服務供應商。捲動到一 個服務供應商,然後選擇詳情可 查看此服務供應商的組態設定所 支援的應用程式。若要設定服務 供應商的組態設定爲預設設定, 請選擇操作>設爲預設。若要刪 除組態設定,請選擇刪除。

在應用程式中啟動預設 — 可啓動有支援的應用程式的預設組態設定

首選聯結點 — 查看已儲存的聯結點。捲動到聯結點,然後選擇操作>詳情可查看服務供應商名稱、資料傳輸方式,以及封包數據聯結點或 GSM 撥號號碼。

連結至服務提供商支援 — 可從您的服務供應商下載組態設定 裝置管理設定 — 可允許或防止 手機接收電話軟體更新。根據您的手機狀況,可能無法使用這個 選項。詳情請參閱第 57 頁的 「手機軟體更新」。

個人組態設定 — 可爲不同服務 手動加入新的個人帳號,以及啓 動或刪除帳號。若未曾加入任何 個人帳號,請選擇增加;若已加 入過帳號,請選擇操作>新增。 選擇服務類型,並選取和輸入每 個所需的參數。參數會因選取的 服務類型不同而有所差異。若要 刪除或啟動個人帳號,請捲動到 該帳號,然後選擇操作>刪除或 於動。

■保密

當您使用限制通話的安全功能時 (例如,通話限制、封閉用戶組 與固定撥號),您也許仍然可以 撥打本裝置內建的官方緊急電話 號碼。

選擇功能表>設定>保密,並選擇以下選項:

開機 PIN 碼和開機 UPIN 碼 — 可設定手機於每次開機時要求輸入 PIN 碼或 UPIN 碼。某些 SIM 卡無法關閉此碼的要求設定。

PIN2碼請求 — 可選擇在使用需 PIN2碼的特定手機功能時是否 要輸入PIN2碼。某些 SIM 卡無 法關閉此碼的要求設定。

通話限制 — 限制撥打至您的手機或從您的手機撥打的電話(系統服務)。使用此功能時需要輸入限制密碼。

固定撥號 — 可限制只能撥打特定電話號碼 (本功能需 SIM 卡支援)。

封閉用戶組 — 可指定您可撥打 或接聽的用戶組 (系統服務)

保密項目 > 手機 — 可設定手機 於每次插入新 SIM 卡時,要求您 輸入保密碼若選擇手機通訊錄, 在選取 SIM 卡記憶體或想要變更 使用中的記憶體時,手機將要求 輸入保密碼。 保密碼 — 變更保密碼、PIN 碼、 UPIN 碼、PIN2 碼或限制密碼

當前使用密碼—選擇是否要啓動 PIN 碼或 UPIN 碼

授權證明或用戶證明 — 可查看 下載到您的手機的授權清單或用 戶證明清單。詳情請參閱第83 頁的「證明」。

安全模組設定 — 可查看安全模 組詳情,啓動模組 PIN 碼請求, 或變更模組 PIN 碼和簽名 PIN 碼。另請參閱第 16 頁的「保密 碼」。

■手機軟體更新

您的服務供應商可能會將手機軟體更新直接傳送至您的手機。根據您的手機狀況,可能無法使用這個選項。



警告:當您安裝軟體更 新時,您將無法使用手 機,甚至無法撥打緊急 電話,手機必須直到更 新完成且重新開機後更 可使用。在接受軟體更 新之前,務必確定先備 份資料。

設定

若要允許或拒絕手機軟體更新, 請選擇功能表>設定>組態>裝 置管理設定>服務提供商軟體更 新,並選擇以下選項: 保持允許 — 可自動執行所有軟體下載與更新

先確認 — 在您確認後才執行軟體下載與更新(預設設定)

保持拒絕 — 拒絕所有軟體更新 依照您的設定,您會接獲通知, 告知有軟體更新可以下載,或已 經下載並自動安裝。

要求軟體更新

選擇功能表>設定>手機>手機 更新可向服務供應商要求可用的 手機軟體更新。選擇當前軟體詳 情可顯示目前軟體版本,並檢查 是否需要更新。選擇下載手機軟 體可下載並安裝手機軟體更新。 請遵循螢幕上的指示。

安裝軟體更新

如果在下載之後取消安裝,請選擇安裝軟體更新開始安裝。

軟體更新可能需要數分鐘。如果 安裝出現問題,請洽詢您的服務 供應商。

■還原原廠設定

若要將某些功能表重新設定為原始值,請選擇功能表>設定>還原原廠設定。輸入保密碼。

10.系統業者功能表

您可以透過本功能表進入服務供應商所提供的服務入口網站。名稱與圖示須視行動電話系統業者而定。如需詳細資訊,請洽詢您的行動電話系統業者。若沒有顯示此功能表,之後的功能表編號也將隨之變更。

行動電話系統業者會發送服務訊 息來更新此功能表。如需詳細資 訊,請參閱第82頁的「服務信 箱」。

11. 多媒體資料



在此功能表中,您可以管理影像、影片、音樂檔、佈景主題、圖案、鈴聲、語音備忘和收到的檔案。這些檔案儲存在手機記憶體或插入的 microSD 記憶卡中,而且可以分類到各資料來中。

本手機支援啓動密鑰系統,以保 護取得的內容。在取得內容之 前,請先查看內容的發送條款和 啓動密鑰,因爲您可能需要支付 某些費用。

版權保護可避免在未經授權的 情況複製、修改、傳送或轉寄部 分影像、音樂(包括鈴聲)和其他 內容。

若要查看資料夾的清單,請選擇 功能表>多媒體資料。

若要查看可用的資料夾選項,請選擇資料夾>操作。

若要查看資料夾中的檔案清單, 請選擇資料夾>打開。

若要查看可用的檔案選項,請選 擇檔案>操作。

■列印影像 XpressPrint

您的手機支援 Nokia

XPressPrint。若要將手機連接至相容的印表機,可使用資料傳輸線,或者透過藍芽將影像傳送至支援藍芽技術的印表機。詳情請參閱第50頁的「數據連線」。您可以列印JPEG格式的影像。以相機拍攝的影像會自動儲存爲JPEG格式。選擇您要列印的影像,然後選擇操作>列印。

■記憶卡

將所有記憶卡置放在孩童無法取 得的位置。

您可以使用 microSD 記憶卡來儲存多媒體檔案,例如影片、音樂曲目,以及聲音檔、相片、訊息資料,並且備份手機記憶體的資訊。

有關手機的其他功能和應用程式 如何使用記憶卡的詳情,可以在 說明這些功能和應用程式的章節 中找到。若要插入或移除

microSD 記憶卡,請參閱第11頁的「插入microSD 卡和第12頁的「取出microSD 卡」。以下選項也可以從多媒體資料中存取。

格式化記憶卡

在記憶卡格式化之後,記憶卡上 的所有資料會永遠遺失。某些記 憶卡已經預先格式化,而某些則 必須經過格式化。請洽詢經銷商 瞭解記憶卡是否必須在使用前格 式化。

- 1. 選擇功能表 > 應用程式和記憶卡資料夾 。
- 2. 選擇操作>格式化記憶卡。
- 3. 選擇確認加以確認。
- 4. 格式化完成後,請輸入記憶 卡名稱(最長 11 個字母和 數字)。

鎖定記憶卡

若要設定密碼來鎖定記憶卡以避 免他人未經授權使用,請選擇操 作>設定密碼。

手機會要求您輸入並確認密碼。 密碼最長可達 8 個字元。

該密碼會儲存在您的手機,而 且,當您在同一支手機中使用記 憶卡時,不需要再輸入密碼。如 果您要在其他手機上使用該記憶 卡,則必須提供密碼。

解除鎖定記憶卡

如果在手機中插入其他以密碼保 護的記憶卡,電話會提示您輸入 該卡的密碼。若要解除鎖定該 卡,請選擇操作>刪除密碼。 一旦密碼移除,該記憶卡即解除 鎖定,並可在其他手機上使用而 不需要密碼。

檢查記憶體使用量

若要檢查不同資料群組的記憶體 使用量,以及可以在記憶卡上安 裝新應用程式與軟體的可用記憶 體,請選擇操作>詳情。

12.影音工具



在拍照或攝影,以及使用相片或 影片時,請遵循所有相關法律規 定並尊重當地風俗習慣,並且尊 重他人的隱私權和法定權力。

■相機

您可以使用內建相機來拍照或 錄影。

拍攝照片

若要啓動相機,請在待機模式時 按下相機鍵,或者選擇功能表> 影音工具>相機。

若要拍攝橫向格式的照片,請將 手機持用爲水平方向。向左或向 右按導覽鍵可在相機(靜態影像) 和攝影機模式之間變換。若要在 相機模式中縮小和放大,請向上 或向下按導覽鍵或音量鍵。



若要拍攝照片,請選擇拍攝,或 按住相機鍵。本手機將照片儲存 在多媒體資料>影像。 若要拍攝自拍照片,請折疊掀 蓋,並使用小螢幕來查看。按下 相機鍵。

如果燈光昏暗,請選擇操作設定開啟夜間模式,選擇自動計時器開啟可以啟動自動計時器,選擇影像連拍開啟可以快速連續拍攝相片。若以最高的影像大小可連續拍攝3張相片,以其他大小設定可拍攝5張相片。

選擇操作>設定>影像預覽時間 以及在螢幕上顯示相片的預覽時 間。在預覽時間期間,選擇返回 可拍攝其他相片,選擇發送可發 送相片做爲多媒體訊息。

您的裝置支援 1024 x 1280 像素的影像擷取解析度。此文件資料中的影像解析度也許會與實際解析度有所不同。

錄製影片

若要選擇影片模式,請向左或向 右捲動,或選擇操作>影片。若 要啓動影錄製,請選擇錄製。若 要暫停錄影,請選擇暫停;若要 恢復錄影,請選擇繼續。若要停 止錄影,請選擇停止。本手機會 將錄製結果儲存在多媒體資料> 短片。

相機選項

若要在相機上使用濾鏡,請選擇 操作>效果>隨機顏色、灰階、 褐色、負片,或曝光。

若要變更相機設定,請選擇 操作>設定。

■媒體播放器

使用媒體播放器,您就可以查看、播放和下載檔案,例如,影像、聲音檔、影片和動態影像。您也可以觀看來自系統伺服器的相容串流影片(系統服務)。

選擇功能表>影音工具>媒體播放器>打開多媒體資料、書籤、 選擇位址,或多媒體下載可選擇 或下載影音工具。

當觀看串流影片時,向左或向右 捲動可倒轉或快轉。選擇功能表 >影音工具>媒體播放器>快轉/ 倒轉間隔可設定快轉或倒轉的間 隔長度。

串流服務組態

您也許會收到由行動電話系統業 者或服務供應商包含在組態訊息 發送出的線上播放(串流)所需的 組態設定。詳情請參閱第9頁的 「組態設定服務」。您也可以手 動輸入設定。詳情請參閱第55 頁的「組態」。若要啓動設定, 請按照下列動作:

- 1. 選擇功能表>影音工具>媒體 播放器>串流設定>組態。這 只會顯示支援串流的組態。
- 2. 選擇服務供應商、預設或個 人組態以用於串流。
- 3. 選擇帳號,然後選擇包含在 目前組態設定中的串流服務 帳號。

■音樂播放機

您的手機含有音樂播放機,可供 聆聽音樂曲目、錄音或其他以 Nokia Audia Manager 應用程式 (此爲 Nokia 電腦端套件的元件) 傳輸到手機的 MP3 或 AAC 聲音 檔。詳情請參閱第 84 頁的 「Nokia 電腦端套件」。

這會自動偵測儲存在手機記憶 體資料夾或多媒體卡資料夾中的 音樂檔,並且加入至預設曲目清 單中。

若要開啓音樂播放機,請選擇功能表>影音工具>音樂播放機。

播放音樂曲目



警告!請調整適當音量 收聽音樂。長期曝露在 高音量的環境下可能會 損壞您的聽力。

當您開啓音樂播放機功能表時, 會顯示預設曲目清單中第一首曲 目的詳細資訊。若要播放,請選 擇 請選擇 🛶。

若要調整音量,請使用手機側邊的音量鍵。

若要停止播放,請選擇 ■。 若要跳至下一首曲目,請選擇 ■。若要跳至前一首曲目開頭,

若要倒轉目前的曲目,請選擇並按住 👊。若要快轉目前的曲目,請選擇並按住 🔊。到達所需的位置時即可放開按鍵。

音樂播放機的設定

音樂播放機功能表有以下選項 可用:

曲目 — 查看曲目清單上的所有 曲目並播放所需的曲目。若要播 放曲目,請捲動至所需的曲目, 並選擇播放。

如果選擇操作,可以重新整理曲目清單(例如在清單中加入新曲目之後),並且變更在開啟音樂播放機功能表時顯示的曲目清單(如果手機中有多個曲目清單)。您也可以將曲目傳送到其他手機。

播放選項 — 選擇隨機播放可隨 機播放曲目清單中的曲目。選擇 重複播放可重複播放目前曲目或 整個曲目清單。選擇音樂來源可 選擇有音樂曲目的資料來。

影音工具平衡器 — 選擇或定義 平衡器設定。詳情請參閱第65頁 的「平衡器」。 喇叭/耳機 — 使用喇叭或耳機聆聽音樂播放機 (僅適用於耳機已連接時)。



秘訣:在使用耳機時,可以按下耳機鍵跳到下一首曲目。

網頁 — 可進入與目前播放曲目 相關的網頁。如果沒有可用的網 頁,則會模糊顯示。

音樂下載 — 可連結至與目前曲 目相關的瀏覽器服務。此功能只 有在曲目中含有服務位址時才可 使用。

■收音機

FM 收音機使用的天線並非無線 裝置的天線。您必須將相容耳機 或週邊產品附接到本裝置,才能 使 FM 收音機運作正常。



警告:請調整適當音量 收聽音樂。長期曝露在 高音量的環境下可能會 損壞您的聽力。使用喇 叭功能時,由於聲音可 能過大,因此請勿將本 裝置靠近耳邊。

選擇功能表>影音工具> 收音機。

若要使用螢幕上的圖形指示鍵 ▲、▼、◀ 或 ➡,請向左或向 右捲動到所需的按鍵加以選取。

儲存收音機頻率

- 1. 若要開始搜尋,請選擇並按 住 ◀ 或 ▶。若要以每次 0.05 MHz 變更收音機頻道,請快 速按下 ◀ 或 ▶。
- 2. 若要將頻率儲存到記憶體位置1到9,請按住對應的數字鍵。若要將頻率儲存在10到20的記憶體位置,請快速地按1或2,然後按住所需的數字鍵0到9。
- 3. 輸入該電台的名稱。

收聽收音機

選擇功能表>影音工具>收音機。若要捲動到所需的頻率,請選擇▲或▼,或按一下耳機鍵。若要選擇電台,請快速按下對應的數字鍵。若要調整音量,請按音量鍵。

選擇以下其中一個選項: 關閉收音機 — 可關閉收音機 儲存電台 — 儲存新的電台 視訊收音機 — 設定是否使用視 訊收音機應用程式(系統服務)。 若要查看可用性和費用,請洽詢 您的系統業者或服務供應商。某 些電台可能會發送可以使用視訊 收音機應用程式查看的文字或圖 形資訊。 視訊收音機設定 — 可選擇視訊 收音機的選項。若要設定在開啓 收音機時是否要自動開啓該應用 程式,請選擇啓動視訊服務 > 自 動。若要進入電台清單的網站, 請選擇電台目錄。若該電台可收 聽,將會顯示其圖形收音機 ID。 電台 — 選擇已儲存的電台清單。 若要刪除或重新命名電台,請捲 動到該電台,然後選擇操作 > 刪 除電台或重新命名。

單聲道輸出或立體聲輸出 — 可以單聲道或立體聲收聽收音機。 喇叭或耳機 — 使用喇叭或耳機 收聽收音機。請將耳機持續連結 至手機。耳機導線的功能如同收 音機的天線。

設定頻率 — 輸入所需電台的 頻率

收聽收音機時,仍然可以正常撥 打電話或接聽來電。在通話期 間,收音機的音量會靜音。 如果某個應用程式正在使用封包 數據或 HSCSD 連線傳送或接收 資料,可能就會干擾到收音機的 收訊。

■錄音機

您可以錄下一段演講、聲音或通話,然後儲存到多媒體資料。此功能很實用,您可以先錄下名字與電話號碼,稍後再寫下來。 在進行數據通話或 GPRS 連結時,您將無法使用錄音功能。

錄音

1. 選擇功能表>影音工具>錄音機。

若要使用螢幕上的圖形指示 鍵 ●、Ⅲ或 ■,請向左或向 右捲動到所需的按鍵加以選 取。

- 若要開始錄音,請選擇●。若要在通話期間開始錄音, 請選擇操作>錄製。在錄下 通話時,通話雙方就會聽見一聲微弱的嗶聲。在錄下通 話時,請將手機置於耳邊的一般位置。若要暫停錄音, 請選擇■。
- 若要停止錄音,請選擇 ■。 錄製的聲音會儲存在多媒體 資料>語音備忘。

若要播放最後錄製的聲音檔, 請選擇操作>播放最後錄音。 若要發送最後錄音,請選擇 操作>發送最後錄音。

若要查看多媒體資料中的錄 音列表,請選擇操作>錄音 列表>語音備忘。

■平衡器

在使用音樂播放機時,您可以透 過增強或降低頻率波段來控制聲 音品質。

選擇功能表>影音工具>平衡器。

若要啓動平衡器組,請捲動至其 中一個平衡器組,然後選擇**的** 動。

若要查看、編輯或重新命名選定的平衡器組,請選擇操作>顯示、修改,或重新命名。並非所有的平衡器組都可以編輯或重新命名。

■立體聲強化

立體聲強化可藉由啓用強化的立 體聲效果以增強音樂播放機的音 訊輸出。若要變更設定,請選擇 功能表>影音工具>立體聲強 化。

13. 電子秘書



■鬧鐘

您可以設定手機的鬧鈴時間。選 擇功能表>電子秘書>鬧鐘。

若要設定鬧鈴,請選擇鬧鈴時間,然後輸入鬧鈴時間。設定鬧鈴時間後,若要變更時間,請選 擇開。

若要設定手機在每星期的選定日期發出響鈴,請選擇重複鬧鈴。若要選取鬧鐘鈴聲或設定收音機做爲鬧鐘鈴聲,請選擇鬧鐘鈴聲。若您選取收音機做爲鬧鐘鈴聲,請將耳機連結至手機。手機會使用您最後收聽的電台做爲鬧鐘鈴聲,且鬧鐘鈴聲會透過喇叭播放。若您已取下耳機或關機,預設的鬧鐘鈴聲就會取代收音機。

若要設定重響逾時,請選擇重響 逾時和逾時時間。

停止鬧鈴

手機會發出鬧鐘鈴聲,並且在螢幕上閃爍預定報時和目前的時間 (即使手機已關機也是如此)。若 要停止響鈴,請選擇停止。若您 讓鬧鈴持續響一分鐘,或選擇重響,鬧鈴會在重響逾時中所設定 的時間停止,然後再響起。 若在關機時到達預定的鬧鈴時間,本裝置將自動開機,並開始播放鬧鐘鈴聲。若選擇停止,本裝置將詢問您是否要開機進行通話。選擇取消關機,或選擇確認撥打電話與接聽來電。在使用無線電話會造成干擾或危險的地方,請勿選擇確認。

■日暦

選擇功能表>電子秘書>日曆。

今天的日期會加上外框表示。若某日期有任何備註,則該日期會以粗體顯示,而備註的開頭會顯示在日曆下方。若要查看當日備註,請選擇顯示。若要查看某星期,請選擇操作>星期顯示格式。若要刪除日曆中的所有備註,請選擇月份或星期,然後選擇操作>刪除全部備註。

日曆當日畫面的其他選項可以寫備註、刪除/編輯/移動/重複備註、刪除/編輯/移動/重複備註、將備註複製到其他天、使用藍芽技術發送備註,或者以文字訊息或多媒體訊息將備註發送到其他相容手機的日曆。在設定中,您可以設定日期、時間、時區、日期或時間格式、日期分隔符號、預設外觀,或每星期的第一天。在自動刪除備註選項中,

您可以設定手機在特定時間過後 自動刪除舊的備註。

建立日曆備註

選擇功能表>電子秘書>日曆。 捲動到所需的日期,然後選擇操作>寫備註內容和以下其中一個備註類型:圖會議、圖通話、 ■ 生日、個備忘或 ■ 備忘錄。 輸入欄位資料。

備註鬧鈴

手機會顯示備註內容,如果設定 會發出鈴聲。螢幕上出現 ☎ 通 話備註時,按通話鍵就可撥打顯 示的電話號碼。若要停止鬧鈴並 查看備註內容,請選擇顯示。 若要停止鬧鈴 10 分鐘,請選擇 重響。

若要停止鬧鈴,但不想查看備註內容,請選擇退出。

農曆

若要使用農曆,電話語言必須是 中文。

在當月畫面中,反白顯示的當日 農曆資訊會顯示在日曆下方的預 覽面板中。

若要檢視反白顯示的當日農曆詳 細資訊,請在當月畫面中,選擇 操作>農曆。 若要尋找農曆節日,請在農曆的 當日畫面中,選擇**節**日,輸入春 節的公曆年份,然後選擇所需的 農曆節日。

在農曆的當日畫面,請選擇**操** 作,然後選擇:

節氣 — 可尋找節氣。輸入公曆 年份,然後選擇所需的節氣。

公曆轉農曆 — 可將公曆日期轉 換成農曆日期。輸入所需的公曆 日期。

農曆轉公曆 — 可將農曆日期轉換成公曆日期。輸入春節的公曆年份,然後輸入所需的農曆節日。若顯示兩個結果,請選擇所需的結果。

■待辦事項

若要針對執行的待辦作業儲存備 註,請選擇**功能表**>電子秘書> 待辦事項。

若要寫備註,但是先前未曾增加 任何備註,請選擇增加建立備 註。若曾經增加備註,請選擇操 作>增加。輸入欄位資料,然後 選擇儲存。

若要查看備註內容,請捲動到該 備註,然後選擇顯示。當您在查 看備註內容時,您也可以選擇選 項來編輯其屬性。您也可以查看 和刪除選取備註,或刪除標記爲 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(以文字訊 息或多媒體訊息的方式)到其他 手機、將備註儲存爲日曆備註, 或進入日曆功能。

■備註

若要寫備註內容和傳送備註,請選擇功能表>電子秘書>備註。若要寫備註,但是先前未曾增加任何備註,請選擇寫備註建立備註。若曾經增加備註,請選擇操作>寫備註內容。寫下備註內容,然後選擇儲存。

其他選項包括刪除和編輯備註。 在編輯備註時,您也可以不儲存 變更退出文字編輯器。您可以使 用藍芽無線技術、文字訊息或多 媒體訊息,將備註發送到相容 裝置。

■計算機

您手機中的計算機僅供簡單計算 及三角函數運算之用,可以計算 平方、開根號、倒數和轉換幣 値。



請注意:本計算機的正確性有限制,其設計僅供簡單計算之用。

選擇功能表>電子秘書>計算機。當螢幕上顯示0時,請在計算機中輸入第一個數字。按#輸入小數點。捲動至所需的運算或功能,或者從操作選擇。輸入第

二個數字。重複此順序至所需的 次數。若要開始新的計算,請先 選擇並按住**清除**。

若要執行幣值轉換,請選擇功能表>電子秘書>計算機。若要儲存匯率,請選擇操作>設定匯率。請選擇顯示的選項。輸入匯率,按#輸入小數點,並選擇確認。匯率會保留在記憶體中,直到您以新匯率取代爲止。若要執行幣值轉換,請輸入要轉換的數目,然後選擇操作>換至本國貨幣或換至外幣單位。



請注意:當您變更基準 幣值時,由於先前設定 的匯率已經清除,因此 必須輸入新的匯率。

■倒數計時器

選擇功能表>電子秘書>倒數計時器。輸入鬧鈴時間(時、分、秒),然後選擇確認。您也可以輸入倒數計時結束後顯示的註解文字。若要啓動倒數計時器,請選擇開始。若要變更倒數時間,請選擇更改時間。若要停止計數器,請選擇停止計時。

若在待機模式中倒數時間終止, 手機會發出鈴聲,而且會閃動您 預先輸入的註解文字。若無註解 文字,則會顯示倒數計時結束。 您可以按任意鍵停止鬧鈴,或者 讓鬧鈴在60秒後自動停止。若 要停止鬧鈴,並刪除註解文字, 請選擇**退**出。若要重新啓動倒數 計時器,請選擇重計時。

■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手機的其他功能。若要設定碼錶於背景計時,請按結束鍵。

使用碼錶,或在使用其他功能時 讓碼錶在背景執行,會增加電池 耗電量,並縮短電池壽命。

選擇功能表>電子秘書>碼錶, 並選擇以下選項:

分別計時 — 可測量中段時間。若要開始計時,請選擇開始。在每次要測量中段時間時,請選擇分別計。若要停止計時,請選擇停止。

若要儲存測量的時間,請選擇 儲存。

若要重新計時,請選擇操作>開始。時間會從前次累積的時間繼續記錄。若要進行重新設定時間而不加以儲存,請選擇重新設定。

以圈計時 — 可以圈計時。

繼續 — 查看您在背景設定的 計時

顯示最後時間 — 若未重新設定 碼錶,可查看最近一次測量的 時間 查看時間或刪除時間 — 可查看 或刪除已儲存的時間

■字典

在字典中,您可以查詢英文的 中文翻譯,與查詢中文的英文 翻譯。

- 1. 在待機模式中,選擇功能表 > 電子秘書 > 字典。
- 必要時,請切換成所需的輸入模式。
- 3. 輸入中文或英文字詞。
- 4. 在顯示的字詞清單中,捲動 至所需的字詞,並選擇該字 詞查看翻譯。

若要查詢英文字詞的同義詞或反義詞,請選擇**選項>同** 義詞或反義詞。

若要查看顯示的字詞清單中 上一個或下一個字詞翻譯, 請向左或向右捲動。

14.即按即說



選擇功能表>即按即說。

電信系統的即接即說(PTT)是可在GPRS電信系統使用的雙向無線電服務(系統服務)。

您可以使用即按即說(PTT)與擁有相容裝置的一個人或一群人 (頻道)進行會談。當您連結至即 按即說(PTT)服務時,您可以使 用手機的其他功能。

若要查看可用性及費用,以及申請此服務,請洽詢您的系統業者。漫遊服務對於一般通話可能會有較多的限制。

使用即按即說服務之前,您必須定義必要的即按即說 (PTT) 服務設定。詳情請參閱第74頁的「即按即說設定」及第74頁的「組態設定」。

■即按即說頻道

即按即說頻道由一群在接到邀請 後加入頻道的人所組成(例如朋 友或同事)。當您撥打頻道時, 所有加入該頻道的成員都會同時 聽到通話。

即按即說頻道有下列不同類型:公共頻道 — 每一位頻道成員都可以激請其他人加入。

私人頻道 — 只有收到頻道建立 者邀請的人才能加入。

預備頻道 — 由服務供應商建立的永久頻道。

您可以將每個頻道的狀態設定為 **啓動或關閉**。

啓動的頻道數和每個頻道的成員 數都有限制。請連絡您的服務供 應商,以取得詳情。

建立頻道

若要新增頻道,請選擇功能表>即按即說>增加頻道,並在格式欄位中輸入設定:

頻道名稱: — 輸入新頻道的 名稱。

頻道狀態:—選擇啓動設定頻 道啓動,或選擇關閉停用頻道。 頻道暱稱:—輸入您在新頻道 中的暱稱。

頻道安全性:>公共頻道或私人 頻道

影像:—選擇更改,並從多媒體資料或預設圖案中選擇影像,設定新頻道的圖案。

若要發送邀請至頻道,請在手機 要求時,選擇確認。當邀請被接 受時,接受邀請的人會加入頻道 的成員清單中。若要發決其他激 請,請選擇功能表>即按即說> 頻道列表、頻道,以及操作>發 送邀請。可使用文字訊息或紅外 線發送邀請。

若要新增預備頻道,請選擇 功能表>即按即說>增加頻道> 操作>手動編輯位址。輸入頻道 位址:,這會您的服務供應商 提供。

接收邀請

- 1. 當您收到頻道的文字訊息邀請 時,收到頻道邀請:會顯示。
- 如果該頻道不是私人頻道, 若要查看發送邀請的人的暱 稱以及頻道位址,請選擇顯 示。
- 3. 若要將該頻道加入手機,請選擇**儲存**。
- 4. 若要設定頻道的狀態,請選 擇啟動或關閉。

若要拒絕邀請,請選擇退出>確認,或選擇顯示>放棄>確認。

■啟動與關閉即按即說

若要連結至即按即說服務,請選擇功能表>即按即說>啓動即按即說,或按住即按即說(音量調大)鍵。■表示即按即說連結。
■表示此服務目前無法使用。如果您已經將頻道加入手機中,則會自動加入啟動頻道。

您可以將即按即說(音量調大)鍵的預設功能指定爲開啓頻道列表、通訊錄,或者單一頻道或連絡人。詳情請參閱第74頁的「即按即說設定」。

若要中斷與即按即說服務的連結,請選擇關閉即按即說。

■ 撥打與接聽 即按即說電話



警告:使用喇叭功能時, 由於聲音可能過大, 因此請勿將本裝置靠近 耳邊。

若要撥打頻道電話、一對一電話 或多收訊者電話,您必須在說話 時持續按住即按即說(音量調大) 鍵。若要收聽回應,請釋放即按 即說(音量調大)鍵。允許通話的 方式以先撥打先通話爲基礎。當 您停止說話時,第一個按住即按 即說鍵的人即可以接著說話。

您可以在功能表>即按即說>通 訊錄中檢查您的連絡人的登入狀態。此服務依照您的系統供應商 的不同而有差異,而且僅適用於 已申請的連絡人。若要申請連絡 人,請選擇操作>申請連絡人, 或者,如果已經標示一位或多位 連絡人,請選擇申請已標記。

撥打頻道電話

若要撥打電話給頻道,請選擇即按即說功能表中的頻道列表,捲動至所需的頻道,然後按住即按即說(音量調大)鍵。鈴聲表示此存取已被允許,然後手機會顯示您的暱稱和頻道名稱。

撥打一對一電話

若要從您已新增即按即說位址的 通訊錄中撥打一對一電話,請選 擇通訊錄>姓名或功能表>即按 即說>聯絡人名單。捲動至該連 絡人,然後按住即按即說(音量 調大)鍵。

若要從即按即說頻道列表中撥打一對一電話,請選擇頻道列表, 捲動至所需的頻道,然後選擇成員。捲動至所需的連絡人,然後 按住即按即說(音量調大)鍵。

若要從已接收的回電請求清單中 撥打一對一電話,請選擇回電收 件匣。捲動至所需的暱稱,然後 按住即按即說(音量調大)鍵。

撥打即按即說電話給 多位收訊人

您可以從通訊錄中選擇多位即按 即說連絡人。收訊人會收到來 電,而且必須接聽來電才能夠加 入。如果您的系統供應商提供支 援,您也可以使用電話號碼(而 非使用即按即說暱稱)選擇連絡 人。如需詳細資訊,請洽詢您的 行動電話系統業者。

- 1. 選擇功能表>即按即說>通訊 錄,並且標示所需的連絡人。
- 2. 按住即按即說(音量調大)鍵 開始撥打。一旦有人加入通 話,加入的連絡人會顯示在 螢幕上。
- 3. 按住即按即說(音量調大)鍵 開始通話。放開即按即說(音量調大)鍵接聽回應。
- 4. 按下結束鍵可終止通話。

接聽即按即說電話

簡短鈴聲會通知您有即按即說電話。接著會顯示來電者的資訊, 例如頻道、電話號碼或暱稱(系 統服務)。

如果您已經設定手機在收到一對 一電話時先通知您,則您可以接 受或拒絕一對一來電。

當來電者正在說話時,如果您按 住即按即說(音量調大)鍵,會聽 到等候鈴聲,而且會顯示佇列 中。按住即按即說(音量調大) 鍵,並等候其他人說完,然後您 便可以立刻說話。

■回電請求

如果您撥打一對一電話而未取得 回應時,可以發送請求,請對方 回電。

發送回電請求

發送回電請求有以下方式:

若要從即按即說功能表中的通訊 錄發送回電請求,請選擇聯絡人 名單。捲動至連絡人,然後選擇 操作>發送回電請求。

若要從通訊錄發送回電請求,請 先找到所需的連絡人,然後選擇 詳情。捲動至即按即說位址,然 後選擇操作>發送回電請求。

若要從即按即說功能表中的頻道 列表中發送回電請求,請選擇頻 道列表,然後捲動至所需的頻 道。選擇成員,捲動至所需的連 絡人,然後選擇操作>發送回電 請求。

若要從即按即說功能表中的回電 請求清單發送回電請求,請選擇 回電收件匣。捲動至連絡人,然 後選擇操作>發送回電請求。

回應回電請求

當別人發送回電請求給您時,待機模式會顯示收到回電請求。

若要開啓回電收件匣,請選擇**顯** 示。接著會顯示曾發送給您回電 請求的來電者暱稱清單。

若要撥打一對一電話,請選擇所需的要求,並按住即按即說(音量調大)鍵。

若要發送通話要求給發訊人,請 選擇操作>發送回電請求。

若要刪除該要求,請選擇**刪除**。若要儲存新連絡人或從收到的回電請求中新增即按即說位址至連絡人,請選擇操作>另存或增加至姓名。

■新增一對一連絡人

若要儲存您經常撥打一對一電話的連絡人姓名,有以下的方式:若要新增即按即說位址至通訊錄中的姓名,請搜尋所需的連絡人,然後選擇**詳情>操作>增加詳情>即按即說位址**。如果已經輸入即按即說位址,連絡人僅會出現在即按即說通訊錄中。

若要新增連絡人至即按即說通訊 錄,請選擇功能表>即按即說> 聯絡人名單>操作>增加連絡 人。

若要從即按即說清單中新增連絡人,請選擇頻道列表,然後捲動至所需的頻道。選擇成員,捲動至要儲存連絡人資訊的成員,然後選擇操作。若要新增連絡人,請選擇另存。若要將即按即說位址新增至通訊錄中的姓名,請選擇增加至姓名。

■即按即說設定

選擇功能表 > 即按即說 > 即按即說 > 即按即說 > 即按即

1對1通話>開一可設定手機接收一對一電話的來電。若要撥打而不接聽一對一電話,請選擇關。服務供應商可能提供某些會覆寫這些設定的服務。若要設定手機先以鈴聲通知您有一對一電話,請選擇通知。

即按即說按鍵預設功能 — 可將即按即說(音量調大)鍵設定爲以下功能:開啟通訊錄、開啟頻道列表、撥號至連絡人或群組。選擇連絡人、群組,或撥號至即按即說頻道,然後選擇頻道。當您按住即按即說(音量調大)鍵時,便會執行選定的功能。

顯示我的登入狀態 — 可啓用或 停用登入狀態的發送

即按即說啟動狀態 > 是或先詢問 — 可設定手機在開機時自動連結至即按即說服務。

國外漫遊時啓動即按即說 — 可設定當手機在註冊系統之外使用時是否開啓或關閉即按即說服務

發送我的即按即說位址 > 否 — 可在頻道與一對一電話時隱藏您的即按即說位址。

■組態設定

您可以從服務供應商取得連結至 服務所需的設定。詳情請參閱 第9頁的「組態設定服務」。您 可以手動輸入設定。詳情請參閱 第55頁的「組態」。

若要選擇連結至服務所需的設定,請選擇功能表>即按即說> 組態設定。選擇以下其中一個 選項:

組態 — 可選擇服務供應商,預 設,或個人組態則用於即按即說 服務。這只會顯示支援即按即說 服務的組態。

帳號 — 可選擇包含在當前組態 設定中的即按即說服務帳號

其他的參數有即按即說用戶名 稱、預設暱稱、即按即說密碼、 域,以及伺服器位址。

■網站

選擇功能表 > 即按即說 > 網路可 以進入即按即說供應商的 Internet 網站。

15. 應用程式



在此功能表中,您可以管理應用程式和遊戲。這些檔案儲存在手機記憶體或插入的 microSD 記憶卡中,而且可以分類到各資料來中。

如需有關格式化或鎖定與解除鎖 定記憶卡的選項,請參閱第59頁 的「記憶卡」。

■啟動遊戲

您的手機軟體包含多種遊戲。 選擇功能表>應用程式>遊戲。 捲動到所需的遊戲,然後選擇 打開。

若要設定遊戲的音效、燈光及振動效果,請選擇**功能表**>應用程式>操作>應用程式設定。

如需瞭解有關遊戲的更多選項, 請參閱第75頁的「部份應用程 式選項」。

■啟動程式集

本手機包含多種 Java 應用程式。 選擇功能表>應用程式>程式 集。捲動到應用程式,然後選取 打開。

■部份應用程式選項

删除 — 可從手機刪除應用程式 詳情 — 可提供應用程式的詳細 資訊

更新版本 — 可檢查是否有新版 的應用程式可從相關網路下載 (系統服務)

應用程式存取 — 可限制應用程式存取系統。這會顯示不同的類別。在每個類別選擇以下其中一種權限。

網頁 — 可從 Internet 網頁提供應用程式詳情或詳細資訊 (系統服務) 當應用程式包含網頁的 Internet 位址時才會顯示此選項。

■下載應用程式

本手機支援 J2ME Java 應用程式。在下載之前,請先確認該應用程式與您的手機相容。



重要:務必只安裝使用 檔案來源提供足夠保護 的應用程式和其他軟 體,以防止有害軟體的 侵害。

您可以使用多種方法下載 Java 應 用程式和遊戲。 使用 Nokia 電腦端套件中的 Nokia 應用程式安裝器將應用程式下載到您的手機中,或選擇功能表>應用程式>操作>下載> 應用程式下載,接著螢幕會顯示可用的書籤清單。詳情請參閱第80頁的「書籤」。

如需瞭解是否有提供不同服務、 價格與收費的詳情,請洽詢您的 服務供應商。

本裝置可能有載入一些尚未和 Nokia 結盟的網站書籤。Nokia 不負責爲這些網站背書或保證。 進入任何網站時均須謹慎注意安 全性和其內容。

■簡報專家

簡報專家可讓您控制投影片簡報 (相容 Microsoft Office

PowerPoint)、軟體 DVD、MP3 播放器,或來自您裝置遠端的其 他電腦應用程式。

若要使用投影片簡報和桌面模式 以外的應用程式,必須在電腦應 用程式上建立對應的自訂操作 模式。

在使用應用程式之前,必須先完成以下各項:

1. 在電腦上安裝 Nokia 簡報專家 電腦應用程式。您可從 Nokia 網站下載此元件。詳情請參 閱第 10 頁的「Nokia 支援與 洽詢資訊」。

- 2. 啓動和設定電腦元件。請確 定選取的內送藍芽序列埠 (COM埠),與您電腦的藍芽 裝置上的藍芽軟體設定所定 義的埠相對應。如需詳細資 訊,請參閱電腦元件文件和 第50頁的「設定藍芽連 結」。
- 3. 開啓投影片簡報,或啓動要 從手機遠端控制的應用程式。

選擇應用程式 > 程式集 > 簡報專家 > 連線,以及要連結的裝置。 當電腦螢幕出現「藍芽連線順 利完成」對話方塊時,必須按一 下對話方塊來確認藍芽連線。

這會顯示可用應用程式類型清單。選擇開啟存取必要的應用程式。選擇操作>設定可設定喇叭備註的字體大小,選擇計時器(以分鐘爲單位)可最佳化可用的投影片簡報時間。若要儲存設定,請選擇操作>返回。

選擇後,請使用4向導覽鍵安裝 要瀏覽的投影片簡報或略過投影 片,或向前播放。若要檢視喇叭 備註,請選擇備註。若要指示投 影片內容,請選擇指標來啓動小 型的黑色圓形標記,您可以使用 4向導覽鍵控制。選擇操作>投 影片列表回到投影片清單。選擇 操作>應用程式列表以返回應用 程式清單。

應用程式

若要從手機遠端控制滑鼠指標 (游標),請選擇桌面模式。開啟 桌面後,手機會自動控制滑鼠指 標。若要回到應用程式清單,請 選擇操作>應用程式列表。 若要結束簡報專家,請選擇 操作>退出。

16.SIM 卡服務



您的 SIM 卡也許會提供您額外的 服務。只有您的 SIM 卡支援額外 服務時,您才可以進入此功能 表。此功能表的名稱和內容取決 於可用的服務。

關於瞭解是否有可使用 SIM 卡服 務以及相關資訊,請洽詢您的 SIM 卡供應商 (可能為您的服務 供應商、行動電話系統業者或其 他廠商)。

若要設定手機在使用 SIM 服務時顯示手機與系統之間的確認訊息,請選擇功能表>設定>手機> SIM 更新提示>顯示。

使用以上服務可能會使用發送訊 息或撥打電話的功能,而這些功 能是需要付費的。

17.網路



您可以使用手機的瀏覽器存取多項行動加值 Internet 服務。



重要:請僅使用您信任 的服務,以及提供適當 安全措施與保護讓您不 受有害軟體侵害的服務。

如需瞭解能否使用各種服務、價 格、收費以及相關說明的詳情, 請洽詢您的服務供應商。

您可以使用手機瀏覽器來瀏覽使 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) 撰寫的服務網頁。網頁 外觀會依螢幕大小而有所不同。 您可能無法瀏覽 Internet 網頁上 的所有資料。

本手機的可擴充超文字標記語言 (xHTML) 瀏覽器支援 Unicode 編 碼格式。

■進行瀏覽設定

您也許可以從服務供應商收到包含在組態訊息中的瀏覽所需的組態設定。詳情請參閱第9頁的「組態設定服務」。您也可以手動輸入組態設定,詳情請參閱第55頁的「組態」。

■連結服務

確認該服務組態設定已正確 啓動。

- 1. 若要選擇連結至服務所需的 設定,請選擇功能表>網路> 設定>組態設定。
- 2. 選擇組態。這只會顯示支援 瀏覽服務的組態。選擇服務 供應商、預設或個人組態進 行瀏覽。詳情請參閱第79頁 的「進行瀏覽設定」。
- 3. 選擇帳號,然後選擇包含在 目前組態設定中的瀏覽服務 帳號。
- 4. 選擇顯示終端機視窗>是可 執行 Intranet 連結的手動用戶 授權。

使用以下其中一種方法建立服務 連線:

- 選擇功能表>網路>首頁,或 在待機模式中按住0。
- 若要選取服務書籤,請選擇功能表>網路>書籤。
- 若要選擇上次最後使用的 URL,請選擇功能表>網路> 上回瀏覽網址。
- 若要輸入服務位址,請選擇 功能表>網路>選擇位址。輸 入服務位址,然後選擇確認。

■瀏覽網頁

建立服務連結之後,您就可以開始瀏覽網頁。手機按鍵的功能可能因不同的服務而有所不同。請 遵照手機螢幕的文字指示。如需 詳情,請洽詢您的服務供應商。

使用手機按鍵進行瀏覽

使用各方向的導覽鍵來瀏覽 網百。

若要選取反白標示的項目,請按通話鍵或選擇選擇。

若要輸入字母與數字,請按下按 鍵 0 到 9。若要輸入特殊字元, 請按*鍵。

瀏覽時的選項

選擇以下其中一個選項:

首頁 — 可返回首頁

快捷操作 — 可開啓網頁特定的 選項清單。若該網頁包含捷徑才 會顯示此選項。

增加書籤 — 可將網頁儲存爲書籤

書籤 — 可進入功能表的書籤 清單。詳情請參閱第80頁的 「書籤」。

網頁選項 — 可顯示目前開啓網 百的選項清單

歷程記錄 — 可取得上次瀏覽的 URL 清單

下載 — 顯示下載的書籤清單

其他選項 — 可顯示其他選單 重新下載 — 可重新載入並更新目前的網頁

服務供應商也可能提供其他 選項。

直接撥號

瀏覽時,您可以撥打電話,並且 從頁面儲存名稱和電話號碼。

■書籤

您可以將網頁位址儲存在手機記 憶體中做爲書籤。

- 1. 瀏覽時,請選擇操作>書籤, 或在待機模式中選擇功能表> 網路>書籤。
- 2. 捲動到一個書籤,然後選取 它,或者按通話鍵建立與書 籤相關的網頁連結。
- 3. 選擇操作可查看、編輯、刪 除或發送書籤、建立新書籤, 或者將書籤儲存到資料來。

本裝置可能有載入一些尚未和 Nokia 結盟的網站書籤。Nokia 不負責爲這些網站背書或保證。 進入任何網站時均須謹慎注意安 全性和其內容。

接收書籤

當您收到以書籤形式傳送的書籤 時,會顯示收到1個書籤。若要 香看書籤,請選擇顯示。

■外觀設定

在瀏覽時,選擇操作>其他選項>外觀設定,或者在待機模式中選擇功能表>網路>設定>外觀設定,並選擇以下選項:

文字換行>開 — 可設定超過一 行長度的文字在下一行繼續顯 示。若選擇關,超過一行長度的 文字會被節略。

字體大小 - 設定字體大小

顯示影像>不顯示 — 可隱藏網 頁中的影像。這可以加快瀏覽含 有大量影像網頁的速度。

提示>不安全連結提示>顯示— 可設定手機在瀏覽期間發現安全 連結變成危險連結時發出提示。

提示 > 不安全資料提示 > 顯示 — 可設定手機在安全網頁包含不安全項目時發出提示。這些提示無法保證連結的安全。如需詳細資訊,請參閱第82頁的「瀏覽器安全」。

字元編碼 > 內容編碼 — 可設定 瀏覽器網頁內容的編碼

字元編碼 > Unicode (UTF-8) 網址 > 開 — 設定手機以 UTF-8 編碼傳送 URL。當您瀏覽外語網頁時可能需要此設定。

螢幕大小>完整畫面或小畫面— 可設定螢幕畫面

JavaScript > 啓動 — 啓動 Java 指 令碼

■保密設定

Cookies

Cookie 是網站儲存手機快取記憶體中的資料。Cookie 會持續儲存直到您清除快取記憶體爲止。詳情請參閱第82頁的「快取記憶體」。

在瀏覽時,請選擇操作>其他 選項>保密選項>Cookie 設定, 或在待機模式時選擇功能表>網 路>設定>保密設定>Cookies。 若要設定手機允許或拒絕接收 Cookies,請選擇允許接收或不 允許接收。

在安全連結下執行指令檔

可以選擇是否要允許執行來自安 全網頁的指令檔。本手機支援 WMI.指令檔。

若要允許指令檔,在瀏覽時選擇操作>其他選項>保密選項> WMLScript 設定,或在待機模式 時選擇功能表>網路>設定>保 密設定>使用 WMLScript>允許 接收。

■下載設定

若要將所有下載的檔案自動儲存在多媒體資料中,請選擇功能表>網路>設定>下載設定>自動儲存>開。

■服務信箱

本手機能夠接收服務供應商發送的服務訊息(系統服務)。服務訊息內容爲通知事項(例如,新聞頭條),而且可能包含文字訊息或服務位址。

若要在待機模式中進入服務信箱,請在接收服務訊息時選擇顯示。若選擇退出,訊息就會移到服務信箱。若要在稍後進入服務信箱,請選擇功能表>網路>服務信箱。

若要在瀏覽時進入服務信箱,請選擇操作>其他選項>服務信箱。捲動到所需的訊息,然後啓動瀏覽器,並下載標示的內容,再選擇擷取。若要顯示服務通知的詳細資訊或刪除訊息,請選擇操作>詳情或刪除。

服務信箱設定

選擇功能表>網路>設定>服務信箱設定。

若要設定是否要接收服務訊息,請選擇服務訊息,開或關。

若要設定手機僅可接收來自服務 供應商認可之內容作者所發送的 服務訊息,請選擇訊息篩選> 開。若要查看經認可的內容作者 清單,請選擇委任頻道。

若要設定手機在接收服務訊息時 自動從待機模式啟動瀏覽器,請 選擇自動連結>開。若選擇關而 手機又接收到服務訊息,手機就 僅會在您選取**擷取**時啓動瀏覽器。

■快取記憶體

快取記憶體是可用來暫存資料的 記憶體位置。若您曾經嘗試或曾 經存取需要密碼的機密資料,使 用之後請清除快取記憶體。您存 取的資訊或服務會儲存在快取記 憶體中。

若要在瀏覽時清除快取記憶體, 請選擇操作>其他選項>清除快 取記憶體,在待機模式時,請選 擇功能表>網路>清除快取記憶 體。

■瀏覽器安全

使用某些服務時可能會用到安全功能,例如,線上金融服務或線上購物。如需使用上述連線,您需要安全憑證以及 SIM 卡可能提供的安全模組功能。如需詳情,請洽詢您的服務供應商。

安全模組

安全模組可增加需要使用瀏覽器 連結的應用程式的安全性服務, 並且提供數位簽名的功能。安全 模組包含證明、私密金鑰和公開 金鑰。服務供應商會將證明儲存 在服務模組中。

若要查看或變更安全模組設定, 請選擇**功能表**>設定>保密>安 全模組設定。

證明



重要:即使憑證的使用 可降低淮行遠端連線和 軟體安裝的風險,但您 仍須正確使用憑證才可 提升安全性。證明本身 並不能提供任何保護; 證明管理必須包含正 確、已授權、可信任的 證明才可提升安全性。 證明皆擁有其使用期 限。倘若該憑證仍在使 用期間,卻出現已到期 或者尚未到達啓用日的 訊息,請查看您遊戲手 機的日期和時間是否正 確。在變更任何證明設 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 於該名擁有人。

證明可分成三種類型:伺服器證明、授權證明和用戶證明。您也許可以從您的服務供應商接收到以上證明。服務供應商也可能會將授權證明和用戶證明儲存在安全模組中。

若要檢視授權清單或下載至手機 的用戶證明,請選擇功能表>設 定>保密>授權證明或用戶證 明。

若 ● 在手機和內容伺服器連線期間出現,就表示兩者間的資料傳輸已加密,並且安全無虞。

安全圖示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。

數位簽名

若您的 SIM 卡有安全模組,您就可以使用您的手機執行數位簽名。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,要購買書籍的書名和價錢。接著便會顯示要您簽名的文字內容(可能是數量和日期)。

查看文字標題是否爲讀取,而且是否有顯示 圖●數位簽名圖示。若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**。

單一畫面可能無法容納所有文字。因此,在簽名之前,確定上 下捲動閱讀所有文字。

選取您要使用的用戶證明。 輸入簽名 PIN 碼 (詳情請參閱 第 8 頁的「保密碼」),然後選 擇確認。數位簽名圖示會消失, 而且服務可能會顯示您的購買確 認。

18. 個人電腦連線

當您的手機已使用藍芽技術或數 據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,並可連線上網。您可以將各 式電腦連線和數據通訊應用程式 與手機搭配使用。

■Nokia 電腦端套件

使用電腦端套件,您就可以同步處理手機與相容電腦或遠端 Internet 伺服器 (系統服務) 的通 訊錄、日曆、備註和待辦事項。 您也許可以在 Nokia 網站上找到 更多相關資訊和電腦端套件,網 址爲 www.nokia.com.tw/support。

■EGPRS、HSCSD和CSD

您的手機可以使用 GPRS 加強版 (EGPRS)、整合封包無線電服務 (GPRS)、高速電路交換數據 (HSCSD) 及電路交換數據 (GSM 數據, CSD)等數據服務。

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

若使用 HSCSD 服務,手機電池 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。在進 行數據傳輸時,您可能需要將手 機連結至充電器上。 詳情請參閱第52頁的「數據機 設定」。

■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,請參閱該應用程式隨附 的說明文件。

建議您請勿在電腦連線期間撥打 或接聽電話,因爲這可能會使連 線中斷。

爲了在數據通話期間獲得較佳的 效能,請將手機按鍵朝下,放在 固定的表面。數據通訊期間,請 勿將手機握在手中。

19. 電池資訊

■充電與用電

您手機的提供是由可充電的電池所提供。新電池的完整效能要在二或三次充電與用電週期之後才會達到。電池可以充電與用電數百次,到達壽命後將無法使用。當通話與待機時間明顯比平常短時,請更換電池。請僅使用Nokia認可的電池,並使用Nokia認可的手機充電器充電。

如果替換的電池是首次使用,或 者長時間未使用,可能需要在連 接到充電器之後先中斷再連接, 才能開始充電。

若不使用,請從拔除充電器和手機的插頭。請勿將充電完成的電池放在充電器上,因爲超量充電會使電池壽命縮短。如果電池不使用,完全充電的電池最後會隨著時間而失去電力。

若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 示條,或者幾分鐘後才能撥打 電話。

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。如果硬幣、 迴紋針或筆等金屬物品直接接觸 電池的正極 (+) 和負極 (-),便可 能發生意外短路 (電池的正極和 負極爲金屬條狀)。這可能發生 在您將備用電池放在口袋或背包 中時。電極的短路會造成電池或 接觸物品的毀損。

電池留置在過熱或過冷的地方 (例如夏天或冬天的密閉車廂 中),會造成電池容量及壽命的 縮減。盡量將電池保存在15℃ 與25°C(59°F與77°F)之間。若 使用過熱或過冷的電池,即使電 池充電已完成,手機也可能暫時 無法操作。電池的效能在冰點以 下將受到限制。

請勿將電池丟入火中,因爲這可能引發爆炸。損毀的電池也可能場件。請依當地法規的規定丟棄電池。請盡可能回收電池。 請勿將電池是爲一般家庭廢棄物丟棄。

■ Nokia電池驗證原則

爲了您的安全著想,請務必使用 Nokia 原廠電池。若要確保您的 電池爲 Nokia 原廠電池,請向 Nokia 經銷商購買電池,然後再 依照下列步驟檢查電池的防僞標 籤:

順利完成這些步驟並不能保證電池是原廠電池。如果基於任何因素導致您認爲持有的電池不是真正的 Nokia 原廠電池,您應該立即停止使用該電池,並將電池送到最近的 Nokia 客戶服務中心或

經銷商以尋求協助。Nokia 客戶服務中心或經銷商將會檢查電池是否為原廠電池。如果無法確認是否為原廠電池,請將電池退回至原購買處。

驗證防偽標記

1 當香看標標 衛標的記述 傷應該一個見 以角度 Nokia 料整



(Connecting Hands) 的標誌,並 從另一個角度看見 Nokia 原廠 行動週邊產品 (Original Enhancements) 標誌。

2 當您將防傷 標記向左、 右、下和上 傾斜在外 該會在分別看 到1個點、



- 2個點、
- 3個點和4個點。

萬一電池是仿冒的,怎麼辦?

如果無法確定具有防偽標籤的 Nokia 電池是否為 Nokia 原廠電 池時,請勿使用該電池。請將電 池送到最近的 Nokia 客戶服務中 心或經銷商以尋求協助。使用未 經製造商認可的電池可能會發生 危險,並且可能造成裝置及其行 動週邊產品的效能變差或損壞。 另外,也可能造成裝置的認證或 保固失效。

若要取得 Nokia 原廠電池的更多資訊,請瀏覽

www.nokia.com/battery °

20. 原廠週邊產品

Nokia 現有多種 新型 週邊產品 供您的行動電話 使用。您可依據 通訊需求來選購 合適的週邊產品。



有關與本型號手機相兼容的配件 信息,請參見

www.nokia.com. tw °

如需週邊產品的詳細資料,請向當地經銷商查詢。

以下為配件與週邊產品的使用 規則。

- 請將所有配件與週邊產品放在孩童接觸不到的地方。
- 當您切斷任何配件或週邊產品的電源線時,請握住插頭拔出而非拉扯電源線。
- 請定期檢查車上安裝的所有 週邊產品是否已裝妥且運作 正常。
- 安裝任何複雜的車用週邊產品都必須由合格的專業人員來執行。

請僅使用行動電話製造商認可的電池、充電器及週邊產品。使用 其他未經認可的週邊產品可能會 使行動電話適用的保固失效,並 導致危險。

■電源

型號	類型	通話 時間*	待機 時間*
BL-4C	鋰電池	最多可達 3.4 小時	最多可達 280 小時

*上述時間爲在優化網絡環境下 通常所能達致的通話時間及備用 時間,實際通話時間及備用時間 可能視乎 SIM 卡、網絡及使用設 定、使用方式及環境而有所不 同,可能會明顯短於上述時間。 使用調頻收音機及內建免提功能 亦會影響手機的待機時間及備用 時間。

21.維護與維修

本手機爲具有優質設計及技術的產品,應妥善維護。下列建議有助於 您保護您的保固期。

- 維持手機乾燥。雨水、濕氣與各 式液體或水分可能含有腐蝕電路 的礦物質。如果手機潮濕,請移 除電池,在重新裝上電池前先使 手機完全乾燥。
- 請勿將手機存放在佈滿灰塵、髒 亂的區域。可移除的零件與電子 元件可能會損壞。
- 請勿將手機存放在高溫處。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。
- 請勿將手機存放在低溫處。當手機回到室溫狀態時,濕氣可能在裝置內形成,並損壞電路板。
- 除非本指南指示,否則請勿嘗試 開啟手機。
- 請勿掉落、敲擊或搖晃手機。粗 暴的使用方式可能會破壞內部電 路板和精密的零件。
- 請勿使用刺激性的化學製品、潔溶劑或強力清潔劑清潔手機。
- 請勿爲手機上漆。油漆可能阻塞 可移除的零件,以致於無法正常 操作。
- 請勿使用堅硬或尖銳的物體碰觸 主螢幕。耳飾或珠寶可能會刮傷 螢幕。
- 請使用軟質、乾淨、乾燥的布料 清潔鏡片(例如相機、鄰近的感應 器,以及燈光感應鏡頭)。

- 請僅使用所提供的或所許可的替 代天線。未經授權的天線、改裝 或其他附件可能會破壞手機,並 可能違反無線重裝置管理法規。
- 請在室內使用充電器。
- 在將手機送至服務中心前,請隨 時備份您要保留的資料(例如通訊 錄和日曆備註)。

上述所有建議皆適用於手機、電池、 充電器與所有週邊產品。如果任何 物件無法正常運作,請送交最近的 授權服務中心。

22. 其他安全資訊與緊急處理方法

手機及其週邊產品可能含有小型零件。請將它們置放在孩童無法取得的位置。

■ 操作環境

請注意,在任何場所均務必遵循所有特別規定,並且,在任何禁止使用手機或可能造成干擾或危險的場所中,請務必將手機關機。請僅以正常操作姿勢使用手機。在正常靠著耳朵的使用姿勢或距離身體至少2.2公分(7/8英吋)時,本手機符合RF暴露指示。當使用攜帶盒、腰帶扣或托架的貼身操作時,應該不可含有金屬,並且應該遵循上述與身體之間的距離。

若要傳輸資料檔案或訊息,本手機 必須有品質良好的網路連結。在某 些情況下,資料檔案或訊息的傳輸 可能會延遲,直到網路連結品質良 好爲止。請確保遵循上述與身體之 間的距離,直到傳輸完成。

手機的零件具有磁性。手機可能會 吸引金屬物質。請勿將信用卡或其 他磁性儲存媒體置放在手機附近, 因爲所儲存的資料可能會遭到消除。

■醫療設備

使用任何無線傳輸設備(包括手機) 均可能干擾未經妥善保護的醫療裝置功能。請詢問醫師或醫療裝置製造商,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。 在業經公告規定必須關閉手機的醫療保健設施之處,請將手機關機。 醫院或醫療診所可能正在使用容易 受外部 RF 能量影響的設備。

心律調節器

心律調節器製造商建議在無線電 話與心律調節器之間應保持最少 15.3 公分 (6 英吋) 的距離,以避免心 律調節器潛在的干擾。上述建議與 Wireless Technology Research 的建議 及其獨立研究一致。裝有心律調節 器的人應該:

- 將手機與心律調節器之間的距離 隨時保持在15.3公分(6英吋)以 上
- 勿將手機置放在胸前口袋
- 請以未使用心律調節器的一側耳 朵接聽電話,以降低干擾的可能 性。

如果懷疑發生干擾,請關機並移開 手機。

助聽器

某些數位無線裝置可能會干擾助聽 器。如果發生干擾,請洽詢您的服 務供應商。

■ 汽車

RF 訊號可能會影響汽車內安裝不當或防護不足的電子系統,例如電子加油系統、電子防滑(防鎖)煞車系統、電子車速控制系統和安全氣囊系統。詳情請洽詢製造商或其代理商,以瞭解汽車和加裝裝備等資訊。

只有合格的服務人員可以維修電話,或將電話安裝在汽車中。錯誤的妄談在汽車中。錯誤的妄談裝置的保固無效。定期檢查汽車上所有的無線裝置設備是否裝氣氣體、為爆物與手機及其組件、週邊產品置於同一個汽車置物箱中。由於完量內裝備有安全氣囊,請記得達到。時已安裝或可攜式無線裝備等物體放置在安全氣囊上或安全氣囊展開的區域內。如果車內的無線裝置未適當安裝,在安全氣囊充氣時可能適當安裝,在安全氣囊充氣時可能適當安裝,在安全氣囊充氣時可能

飛行時禁止使用手機。請在登機前 將手機關機。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,而且違法。

■可能發生爆炸的環境

在任何有可能爆炸因素的環境中時, 請將手機關機, 並遵循所有標誌及 指示。可能爆炸的場所包括涌常會 告知您將車輛引擎熄火的區域。在 這類區域內產生的火花可能會造成 爆炸或失火,導致身體受傷甚至死 亡。在添加燃料的場所,例如加油 站靠近加油幫浦的地方,請將手機 關機。在加油站、燃料儲存和輸送 區域、化學工廠或進行爆破工程的 地方,也會貼出公告禁止使用無線 雷裝備。可能發生爆炸的場所誦常 (但不一定)會有清楚標示。這類場所 包括船的下甲板、化學品輸送或儲 存的設施、使用液化石油燃料(例如 丙烷或丁烷)的交通工具、和空氣中 含有化學物或微粒(例如顆粒、塵埃 或金屬粉末)的區域。

■ 緊急電話



重要:包括本手機在內的無線電話會使用無線電訊號、無線網路、地表網路及使用者設定的功能運作。因此,無法保證所有情況下都連線暢通。在進行醫療緊急救護等重要通訊時,請勿完全依賴無線電話。

若要撥打緊急電話:

- 若手機未開機,請開機。檢查訊 號強度是否足夠。
 某些系統可能會要求手機中必須 插入有效的SIM卡。
- 2. 在結束鍵按下必要的次數以清除 螢幕,並準備通話。
- 輸入您所在位置的官方緊急電話 號碼。緊急電話號碼會依所在地 點不同而有所不同。
- 4. 按下涌話鍵。

如果某些功能正在使用中,則在撥 打緊急電話之前,您可能必須先關 閉這些功能。詳情請查閱本指南或 治詢服務供應商。

在撥打緊急電話時,請盡可能提供 正確的必要資訊。您的手機可能是 事故現場唯一的通訊工具。接到結 束通話的指示後再結束通話。

■ 認證資訊 (SAR)

此裝置符合電磁波暴露的國際標準。您的行動電話裝置是一種無線電發射與接收器。此行動電話的設計與製造不超過國際標準(ICNIRP)所建議的無線射頻(RF)暴露之限制。這些限制來自一套完整標準,並建立了一般人可接受的無線射頻(RF)能量程度。其標準是基於獨立的科學研究組織,且經過長期而完整的科學研究組織,且經過長期而完整的科學研究所開發建立。它包含了爲保障所有人類一不論年齡與健康狀況一實質安全的最低限度。

行動裝置暴露標準使用的計量單位是 Specific Absorption Rate或 SAR。 SAR的國際標準限制為 2.0 瓦/公斤*。 SAR 測試是在所有測試的頻帶中,以最高的合格功率進行行動電話傳輸,且以標準操作姿勢使用。雖然 SAR 是在所宣稱的最高功率下測得,但是使用本裝置時的實際 SAR 卻遠低於最大值。這是因為本裝置已經設計為可以在不同功率下運作,所以只會將功率調整至可連接到系統的所需值。一般而言,靠基地台愈近,裝置發射的功率愈低。

在測試時於耳旁使用本裝置的最高 SAR 値爲 0.85 瓦/公斤。

SAR 値可能隨國家的報告、測試需求及系統頻帶不同而有所不同。使用配件和週邊產品可能會導致不同的SAR 値。若需其他SAR 資訊,請查閱www.nokia.com網站的產品資訊。

*一般大眾所使用的行動裝置之 SAR 限制值為 2.0 瓦/公斤,其值是以十公克的人體組織所平均計算。此標準已包含相當大的安全防護空間以進一步保護使用者,並已考慮可能因量測誤差而引起的差異。 SAR 值可能隨國家需求和系統頻帶而有所不同。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,請參照手冊妥適使用。

索引

字母	SIM
cookies 81	卡18
EGPRS 52	訊息 27
EGPRS、HSCSD 和 CSD。請參	SIM ★
閱高速電路交換數據。	安裝 11
FM 收音機 63	服務 78
GPRS 52	UPIN 13
IM。請參閱即時訊息。	wireless markup language 79
Internet	XHTML 79
IR 51	XpressPrint 59
MMS。請參閱多媒體訊息。	± ₁i
Nokia 支援與洽詢資訊 10	一劃
PictBridge 53	一對一連絡人 73
PIN 碼 8, 13	三劃
Pop-Port 資料連接埠 15	一声 ;
PTT 70) 戦 內容 9
一對一連絡人 73	內吞 9 設定 81
一對一電話 72	應用程式 9
回電請求 72	小螢幕 48
接聽電話 71,72	
啓動/關閉 71	已申請的名單 42
設定 74	四劃
登入狀態 71	天線 14
新增頻道 70	心律調節器 89
撥打給多位收訊人 72	手機
撥打電話 71	更新 55, 57
頻道 70	按鍵 15
頻道電話 72	組件 15
邀請 71	設定 54
PUK 碼 9	開啓 13

維修 88 字典 69 維護 88 安全 手機吊飾 14 心律調節器 89 手機鎖定。請參閱鍵盤鎖。 可能爆炸的環境 90 文字 肋聽器89 訊息 26 汽車 89 文字電話 55 指南6 日期設定 48 緊急電話90 日暦 66 模組 82 備註 67 操作環境 89 醫療設備89 开劃 安裝 SIM ‡ 11 充電器插孔 15 雷池 11 功能表 25 收音機 63 可能爆炸的環境90 七劃 平衡器 65 本機號碼 44 串流服務 62 立體聲強化 65 位置資訊 46 佈景主題 47 信六 **免持聽筒。請參閱喇叭。** 共用記憶體 7 刪除 列印影像 59 訊息 37 同步處理 52 助聽器 55,89 吊飾 14 即按即說 名片 43 參閱 PTT 回雷請求 72 組態設定 74 多媒體訊息 即時訊息33 回覆 29 群組 36 發送 28 即送訊息82 新增 28 快取記憶體 82 編寫 28 快捷操作 49 閱讀 29 快捷鍵 17 多媒體資料 59 快顯訊息 30

汽車 89 電源開啟/關閉 15 導覽鍵 15 系統 服務7 選擇鍵 15.16 系統業者功能表 58 鍵盤 15 鍵盤鎖 18 [唐八 按鍵保護 18 來電 指示符號 17 設定 54 相機 等候 20 拍攝照片 61 其他安全資訊與緊急處理方法89 按鍵 15 垃圾郵件篩選器 33 效果 62 垃圾資料夾 33 設定 62 定位 46 錄製影片 61 拍攝照片 61 濾鏡 62 明信片 30 紅外線連結 51 服務 計算機 68 信箱 82 限制密碼 9 指令 37 音量鍵 15 訊息 82 音樂播放機 62 服務號碼 44 十劃 狀態指示符號 16 倒數計時器 68 九劃 個人電腦連線 84 保密 原廠設定 57 設定 56 原廠調邊產品 87 碼 8 時間設定 48 保密碼8 時鐘設定 48 封句數據 52 書籤 80 待機模式 16,49 桌面圖案 48 待辦事項67 記憶卡 59 按鍵 格式化 60 按鍵保護 18 記憶體使用量 60 涌話鍵 15 鎖定 60 結束鍵 15 記憶體已滿 29

記錄 46 組態設定 訊息 設定 13 文字 26 設定 GPRS, EGPRS 52 删除 37 快顯訊息 30 IR 51 PTT 74 取消發送 29 明信片 30 USB 資料傳輸線 53 下載 81 服務指令37 長度指示符號 26 訊息設定 37 手機 54 日期 48 傳送 28 資料夾 29 主螢幕 47 語音訊息 37 佈景主題 47 語音簡訊 31 即按即說組態 74 廣播訊息 37 我的快捷操作 49 編寫文字訊息 26 來電 54 訊息中心號碼 26 服務信箱設定 82 訊息設定 保密 56 一般設定 37 待機模式 48 文字訊息 38 相機 62 紅外線 51 多媒體訊息38 電子郵件39 時間 48 訊號強度 16 時鐘 48 配件。請參閱淍邊產品。 桌面圖案 48 高速電路交換數據 84 訊息 37 動態待機 48 十一割 掀蓋動畫 48 動態待機 16,48 組態 55 捲動 25 調邊產品 55 捲動鍵。請參閱導覽鍵。 鈴臀 47 旋轉蓋動書 48 數據連線 50 組件 15 數據傳輸 52 組能 55 操作模式 47 設定服務9

十二劃 **螢幕保護圖案 48** 環原原廠設定 57 備註 68 軟體更新 55,57 日暦 67 通訊記錄。請參閱通話記錄。 喇叭 15, 20 涌訊錄 單鍵撥號 19,44 已申請的名單 42 媒體播放器 62 本機號碼 44 尋找 删除 41 姓名和電話號碼 40 快速尋找40 無線標記語言 79 我的線上狀態 42 結束 服務號碼 44 按鍵 15 設定 44 涌話 19 單鍵撥號 44 週邊產品 7,55 群組 44 開機和關機 13 編輯 41 黑名單 33 儲存 40 十三劃 涌話 概述功能 8 功能 19 照片 61 拒絕 20 按鍵 15 解除鍵盤鎖18 記錄 46 資料 傳輸 52 國際 19 資料傳輸線 53 接聽 20 農曆 67 單鍵撥號 19 遊戲 75 撥打 19 選項 20 鈴聲 47 電子秘書 66 聲控撥號 19 電子郵件 涌話記錄 46 應用程式 31 連絡人 雷池 87 複製 41 麥克風 15 充電 12,85 安裝 11 放電 85

電池充電 12 雷池資訊 型號 87 電源 按鍵 15 電腦端套件84 電話 組能 55 電路交換數據84

十四劃

緊急電話90 網路 書籤 80 連結 79 顯示名稱16 維修 88 維護 88 語言設定 54 語音 訊息 37

錄音機 64

語音簡訊 31

十五劃

廣播訊息 37 影片 61 數位簽名83 數據 涌訊 84 碼 8.9 碼錶 69 線上狀態 42 鬧鐘 66

十六劃

導覽鍵 15,49 操作模式 47 燈光 55 螢幕 15,16 螢幕保護圖案 48 選擇鍵 15.16 錄音 65 錄音機 64 隨插即用服務 13

十七劃

應用程式 下載9 集 75 縮放鍵 15 聲控 指令 50 撥號 19 鍵盤 15 導覽鍵 15 鍵盤鎖 18

十八割

瀏覽 25 瀏覽器 80 cookies 81 外觀設定 81 安全模組 82 快取記憶體 82 保密 81 設定 79 數位簽名83

瀏覽網頁80

證明 83

簡訊。請參閱文字訊息

簡報專家 76

藍芽 50

醫療設備89

離線模式 18

十九劃

證明 83

二十二劃

聽筒 15

讀取即時訊息 35

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:	
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, you may contact us as follows,

- Please kindly complete the details above and fax to 02 3234-7952
- Contact Nokia Customer Service Hot-line 02 3234-9700
- Send message to Nokia Customer Service, you may logon http://www.nokia.com.tw/nokia/0,,78596,00.html

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

The feature descriptions in English User Guide may vary by market, thus the device features described in the English User Guide you have obtained may differ from those shown on the display in English user interface.