

Issue 3

## 更多資訊

如果您有任何與產品相關的問題，歡迎您透過下列方式與我們聯繫：  
請來電至本公司的諾基亞客服專線 電話：(02) 3234-9700  
或是瀏覽本公司的台灣網站網址：[www.nokia.com.tw](http://www.nokia.com.tw)  
或至「諾基亞行動電話館」、「諾基亞客戶服務中心」以獲得更多產品資訊：

### 諾基亞行動電話館

行動電話館	地址	電話
台北紐約紐約店	台北市信義區松壽路 12 號 (紐約紐約購物中心)	(02) 8780-9333
台中精誠店	台中市精誠路 11-3 號 (近精明商圈)	(04) 2328-8588
台中老虎城店	台中市西屯區河南路三段 120 號 1F	(04) 2255-3777
高雄三多店	高雄市三多三路 199 號 (近新光三越及太平洋 Sogo 百貨)	(07) 334-8000

### 諾基亞客戶服務中心

服務中心	地址	電話
台北八德店	台北市八德路二段 255 號 1 樓	(02) 27511575
台北南京店	台北市南京東路五段 16 號 1 樓	(02) 27677377
台北紐約紐約店	台北市信義區松壽路 12 號 4F	(02) 23454648
台北光華店	台北市臨沂街 1 號 (光華商圈)	(02) 23416969
台北內湖店	台北市瑞光路 578 號 1 樓	(02) 26581285
中和店	台北縣中和市中山路二段 359 巷 1 號	(02) 32340688
桃園平鎮店	桃園縣平鎮市廣明路 71 號	(03) 4948399
新竹店	新竹市建功一路 99 號 1 樓	(03) 5752066
台中 NOVA 店	台中市英才路 512 號 2 樓	(04) 23015252
台中河南店	台中市南屯區河南路 4 段 530 號	(04) 23805000
嘉義店	嘉義市忠孝路 463 號	(05) 2784222
台南店	臺南市公園北路 141 號	(06) 2231288
高雄明華店	高雄市鼓山區明華路 337 號	(07) 5520918
高雄山東店	高雄市三民區山東街 51 號	(07) 3222445
屏東店	屏東市勝利路 113 號	(08) 7344771
羅東店	宜蘭縣羅東鎮光榮路 342-1 號	(039) 605007
花蓮店	花蓮市國聯二路 87 號	(038) 312966

## Additional Information

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

Or, you can visit Nokia Taiwan's official website at the following URL: [www.nokia.com.tw](http://www.nokia.com.tw)

Or, you can visit Nokia Professional Centres and Nokia Care Centres to obtain more product-related information:

### Nokia Professional Centres:

Professional Centres	Address	Tel
Nwe York New York branch, Taipei	No. 12, Song Shou Rd., Xinyi District, Taipei. It's located in New York New York Shopping Mall, Hsin-Yi District, Taipei	(02) 8780-9333
Jing Cheng branch, Taichung	No. 11-3, Jing Cheng Rd., Taichung. It's located near the Jing Ming shopping district, Taichung	(04) 2328-8588
Lao Hu Cheng Branch, Taichung	1F, No.120, Sec. 3, Henan Rd., Situn District, Taichung	(04) 2255-3777
San Duo branch, Kaohsiung	No. 199, San Duo San Rd., Kaohsiung. It's located near Shin Kong Mitsukoshi Department Store and Pacific Sogo Department Store	(07) 334-8000

### Nokia Care Centres:

Care Centres	Address	Tel
Ba De branch, Taipei	1F, No. 255, 2nd Sec. Ba De Rd., Taipei	(02) 27511575
Nan Jing branch, Taipei	1F, No.16, 5th Sec. Nan Jing East Rd., Taipei	(02) 27677377
New York New York branch, Taipei	4F, No. 12, Song Shou Rd., Xinyi District, Taipei	(02) 23454648
Neihu branch, Taipei	1141F., No.578, Ruiguang Rd., Neihu District, Taipei	(02) 26581285
Guanghua branch, Taipei	No.1, Linyi St., Zhongzheng District, Taipei (Guanghua shopping district)	(02) 23416969
Zhonghe Branch	No.1, Lane 359, Sec. 2, Zhongshan Rd., Zhonghe City, Taipei County.	(02) 32340688
Pingzhen branch, Taoyuan	No.71, Guangming Rd., Pingzhen City, Taoyuan County	(03) 4948399
Hsinchu branch	1F., No.99, Jiangong 1st Rd., Hsinchu City	(03) 5752066
NOVA branch, Taichung	2F., No.512, Yingcai Rd., North District, Taichung.	(04) 23015252
Henan branch, Taichung	No.530, Sec. 4, Henan Rd., Nantun District, Taichung	(04) 23805000
Chiayi branch	No.463, Jhongsiao Rd., Chiayi.	(05) 2784222
Tainan branch	No.141, Gongyuan N. Rd., North District, Tainan	(06) 2231288
Minghua brance	No.337, Minghua Rd., Gushan District, Kaohsiung	(07) 5520918
Shandong branch, Kaohsiung	No.51, Shandong St., Sanmin District, Kaohsiung	(07) 3222445
Pingtung branch	No.113, Shengli Rd., Pingtung City, Pingtung County	(08) 7344771
Luodong branch	No.342-1, Guangrong Rd., Luodong Town, Yilan County	(039) 605007
Hualien branch	No.87, Guolian 2nd Rd., Hualien City, Hualien County	(038) 312966

## 您好

做好準備，非凡體驗！全新 Nokia 6230i，將一系列強大功能發揮的淋漓盡致，遠遠超乎您的期待。

想像 Nokia 6230i 帶來的無限可能性。130 萬像素相機可捕捉精采畫面，而錄影功能更可記錄全部精采過程，影音畫質令人讚嘆。更棒的是，您可以在畫質絕佳的 65,536 彩色 TFT 寬螢幕觀賞您的精心傑作。

Nokia 6230i 不僅僅只是一隻行動電話，更集結攝影、語言、會計、個人助理與 DJ 功能於一機。使用影音串流功能觀看影片、利用方便的 Java™ 應用程式（例如：Converter）輕鬆管理您的生活、連線上網，還可利用數位音樂播放機或 FM 收音機能收聽最新流行音樂。

重要時刻，絕不錯失。三頻系統 (EGSM 900/GSM 1800/1900) 讓您不論身在何處，皆是天涯咫尺。有了即按即說，您更可以隨時與麻吉保持聯繫。

Nokia 6230i 專為商務人士量身打造，隨附電腦端套件與 SyncML 遠端存取，可快速備份您的資料。您還可以使用多媒體記憶卡 (MMC) 增加您的儲存容量。

您將為自身存在的無限潛能感到訝異。



歡迎使用

# 諾基亞 行動電話

## 音量鍵

- 上方和下方按鍵可調整音量。
- 在待機模式中，按住上方按鍵可啓動即按即說。
- 在待機模式中，按住下方按鍵可使用聲控標籤撥電話。

## 130 萬像素相機和影片錄製功能

- 拍照或錄製影音短片。

## 通話鍵

- 撥出電話號碼和接聽來電。

• 在瀏覽行動加值服務時按

可快速進入選取功能。

• 在待機模式中，按此鍵可

顯示最近已撥電話。

## 語音信箱鍵

- 按住 可撥打語音信箱（系統服務）。

## 無線 Internet 鍵

- 按住 可直接啓動 WAP 瀏覽器並連結至用戶所設定的網頁首頁。



在不同的功能中具有不同的用途。

請注意：顯示的手機畫面可能不是預設的畫面設定。

## 聽筒

## 電源鍵

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

## 紅外線傳輸/喇叭

- ### 選擇鍵
- 執行按鍵上方螢幕文字所顯示的功能。
  - 在通話期間，按右選擇鍵可啓動免持撥音喇叭。

## 結束鍵

- 結束通話或拒絕來電。
- 也可退出任何功能並進入待機模式。

## 四向導覽和選擇鍵

- 在通訊錄、電話號碼、功能表和設定中捲動查看，或者用來移動游標，或在文字編輯時用來反白文字。

**秘訣：**在待機模式中，按導覽鍵可快速進入一些功能。

- 按 可建立文字訊息。
- 按 可開啟日曆。

• 按 可開啟通訊錄。

- 按 可啓動相機。
- 在相機模式中，按 或 可在夜間模式、直式相片、標準相片和影片模式中切換。

• 按 可進行選取。

聲明

本公司(NOKIA CORPORATION)聲明產品RM-72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/](http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/)中找到。

**CE 0434**

Copyright © 2006 Nokia. 版權所有，翻印必究。

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

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

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

Bluetooth是Bluetooth SIG, Inc.的註冊商標。

 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。

本產品是基於MPEG-4 Visual Patent Portfolio License的原則下而得到授權，其為(i)在以個人使用與非商業用途的原則下使用資訊，資訊即消費者在純屬個人使用且未涉及任何商業行動的情況下以符合MPEG-4 Visual Standard的標準下轉譯之資訊(ii)使用由授權影片供應商提供的MPEG-4影片。並未授予任何授權，或者授權不應默示其他用途。與促銷、內部和商業用途相關的額外相關資訊可以從MPEG LA, LLC取得。請見<http://www.mpegl.com>。

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

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

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

時刻修正或作廢此文件的權利，恕不另行通知。如需最新的產品資訊，請參閱  
[www.nokia.com.tw](http://www.nokia.com.tw)。

特定產品的取得依地區而有所不同。請跟您最近的諾基亞特約經銷商聯絡。

**出口管制**

本裝置可能包含了受到美國與其他國家之出口法律與條例所規範的商品、技術或軟體。禁止在違反法律的情況下進行轉移。

9237234

第3版

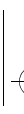
產品名稱 / 型號	Nokia 6230i 行動電話
額定電壓 / 頻率	3 V, GSM 900/1800/1900 MHz
總額定消耗電功率	GSM 900: 2W; GSM 1800/1900: 1W
製造年份/製造號碼	請參照手機背面內側標籤製造年份及IMEI號碼
生產國別或地區	請參照手機背面內側標籤製造國別
警語	減少電磁波干擾影響 請參照手冊妥適使用
功能規格	符合GSM行動電話標準
使用方法/注意事項	請參照用戶指南及其注意事項說明
緊急處理方法	請參照用戶指南中的緊急處理方法
製造廠商	Nokia Corporation
進口、代理廠商 名稱、地址及電話	台灣諾基亞股份有限公司 +886-2-27199998 台北市松山區民生東路三段100號10樓

## 目錄

<b>安全規定 .....</b>	<b>vi</b>	預測功能.....	12
<b>概述 .....</b>	<b>ix</b>	重複輸入.....	12
功能概述 .....	ix	使用傳統英文輸入.....	12
密碼 .....	ix	設定智慧型預測英文輸入法.....	13
保密碼.....	ix	使用智慧型預測英文輸入.....	13
PIN 碼.....	ix	輸入文字小秘訣.....	13
PUK 碼.....	x	<b>5. 瀏覽功能表 .....</b>	<b>15</b>
限制密碼.....	x	進入功能表功能.....	15
電子錢包密碼.....	x	功能表.....	16
組態設定服務 .....	x	<b>6. 功能表功能 .....</b>	<b>18</b>
Nokia 網站支援.....	xi	訊息.....	18
<b>1. 開始使用 .....</b>	<b>1</b>	文字訊息 (SMS 簡訊).....	18
安裝 SIM 卡和電池 .....	1	多媒體訊息.....	20
安裝多媒體記憶卡 .....	1	多媒體訊息記憶體已滿.....	22
電池充電 .....	2	資料夾.....	22
開機和關機 .....	3	即時訊息.....	23
一般操作姿勢 .....	3	電子郵件應用程式.....	28
更換外殼 .....	3	語音訊息.....	30
<b>2. 行動電話 .....</b>	<b>5</b>	廣播訊息.....	30
按鍵和連接埠 .....	5	服務指令.....	30
待機模式 .....	6	刪除訊息.....	31
省電模式.....	6	訊息設定.....	31
指示符號.....	7	通訊錄.....	33
待機模式中的一些快捷鍵.....	8	從通訊錄尋找姓名.....	33
鍵盤鎖 (按鍵保護) .....	8	儲存姓名和電話號碼.....	34
<b>3. 通話功能 .....</b>	<b>9</b>	儲存多組電話號碼、文字項目或影像.....	34
撥電話 .....	9	複製連絡人.....	34
單鍵撥號.....	9	編輯連絡人的詳細資訊.....	35
接聽或拒絕來電 .....	9	刪除連絡人.....	35
來電等待.....	9	我的線上狀態.....	35
通話期間選項 .....	10	已申請的名單.....	37
<b>4. 輸入法 .....</b>	<b>11</b>	名片.....	38
輸入法指示符號 .....	11	單鍵撥號.....	38
切換輸入法 .....	11	聲控撥號.....	38
變更輸入語言 .....	11	其他通訊錄功能.....	40
注音輸入法 .....	12	通話記錄.....	40

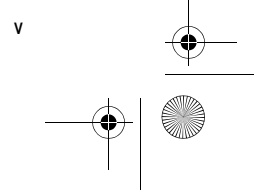
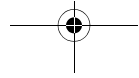
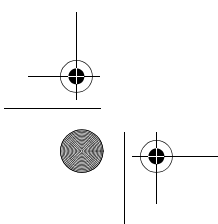
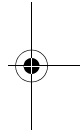
## 目 錄

最近通話記錄 .....	40	備註 .....	62
通話、資料和訊息計數器與 計時器 .....	40	電子錢包 .....	62
定位 .....	41	同步處理 .....	65
設定 .....	41	應用程式 .....	66
操作模式 .....	41	遊戲 .....	66
佈景主題 .....	41	程式集 .....	67
提示音設定 .....	42	計算機 .....	68
螢幕 .....	42	倒數計時器 .....	68
時間與日期設定 .....	42	碼錶 .....	69
我的快捷操作 .....	42	Web .....	69
數據連線 .....	43	存取與使用服務的基本步驟 ...	70
通話 .....	46	進行瀏覽設定 .....	70
手機設定 .....	46	建立服務連結 .....	70
週邊產品 .....	47	瀏覽網頁 .....	70
組態設定 .....	47	外觀設定 .....	71
保密設定 .....	48	Cookie .....	72
原廠設定 .....	49	在安全連結下執行指令檔 .....	72
系統業者功能表 .....	49	書籤 .....	72
多媒體資料 .....	49	下載檔案 .....	73
影音工具 .....	50	服務信箱 .....	73
相機 .....	50	快取記憶體 .....	74
媒體播放器 .....	51	瀏覽器安全 .....	74
音樂播放機 .....	52	SIM 卡服務 .....	75
FM 收音機 .....	53	<b>7.個人電腦連線 .....</b>	<b>77</b>
錄音機 .....	54	電腦端套件 .....	77
平衡器 .....	55	(E)GPRS、HSCSD 和 CSD .....	77
即按即說 .....	55	數據通訊應用程式 .....	77
即按即說功能表 .....	56	<b>8.電池資訊 .....</b>	<b>78</b>
連結到即按即說服務，或者 中斷與該服務的連結 .....	56	充電與放電 .....	78
撥打與接聽即按即說通話 .....	56	<b>9.原廠週邊產品 .....</b>	<b>79</b>
回電請求 .....	57	電源管理 .....	79
增加一對一連絡人 .....	58	ACP-7 充電器 .....	79
建立與設定群組 .....	58	ACP-12 充電器 .....	80
即按即說設定 .....	59	聲音配件 .....	80
電子秘書 .....	60	原廠新潮耳機 (HDB-4) .....	80
鬧鐘 .....	60	立體聲耳機 (HDS-3) .....	80
日曆 .....	61	車用配件 .....	80
待辦事項 .....	62	車用充電器 (LCH-9) .....	80
		<b>照顧與維修 .....</b>	<b>81</b>



其他安全資訊與緊急處理方法.....	82
有限保證.....	85
To obtain an English user's guide .....	86
索引.....	87

目錄



v



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。



**安全開機**

在禁止使用無線電話，或者使用無線電話可能會造成干擾或危險的地方，請勿開機。



**行車安全第一**

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



**干擾**

所有的無線電話都可能受到干擾，影響效能。



**位於醫療院所時請關機**

請遵守所有相關限制。在醫療儀器附近請關機。



**在飛機上請關機**

請遵守所有相關限制。無線裝置在飛機上會造成干擾。



**位於加油站時請關機**

在加油站時請勿使用行動電話，也不要在靠近燃料或化學物質的地方使用。



**位於可能引起爆炸的環境時請關機**

請遵守所有相關限制。進行爆破工程時，請不要使用行動電話。



**小心使用**

請依照產品文件資料內的解說，僅以正常姿勢使用本產品。非必要時請勿碰觸天線。



**認證服務**

唯有合格的服務人員才可安裝或維修本產品。



**週邊產品與電池**

請僅使用經過認可的週邊產品與電池。請勿連接不相容的產品。



**防水性**

您的行動電話無法防水。請保持乾燥。



**備份資料**

對於行動電話中儲存的所有重要資訊，請記得製作備份或保留手寫記錄。



**連接其他裝置**

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

## 安全規定



### 緊急電話

確定行動電話已開機並位於服務區域內。視需要多按幾次結束鍵以清除螢幕，並回到一開始的顯示畫面。輸入緊急電話號碼，然後按通話鍵。說明您的位置。在未獲准許之前，請勿切斷通話。

能無法支援所有語言中的字元和服務。

您的服務供應商可能已設定停用或關閉您行動電話中的某些功能。如此一來，這些功能就不會出現在您行動電話的功能表上。本裝置可能已特別設定以與您的服務供應商搭配使用。此設定可能包含功能表名稱、功能表順序和圖示的變更。詳情請洽詢您的服務供應商。

本行動電話支援在TCP/IP通訊協定上執行的WAP 2.0通訊協定（HTTP和SSL）。本裝置的某些功能（例如：多媒體訊息（MMS）、瀏覽網頁、電子郵件應用程式、即時訊息、具有線上狀態功能的通訊錄、遠端同步處理，以及使用瀏覽器或MMS下載內容）必須受到相關技術的系統支援才能使用。

## 關於本裝置

本指南所述的無線裝置，業經認證適用於EGSM 900、GSM 1800和GSM 1900網路系統。如需關於網路系統的詳細資訊，請洽詢您的服務供應商。

使用本裝置的功能時，請遵循所有相關法律規定，並尊重他人的隱私權和合法之權利。



**警告：**要使用本裝置的任何功能（鬧鐘除外），請先將本裝置開機。在使用無線裝置會造成干擾或危險的地方，請勿開機。

## 共享記憶體

本裝置的以下功能可能使用共享記憶體：通訊錄、文字和即時訊息、電子郵件、聲控標籤、日曆、待辦事項、Java™遊戲與應用程式，以及備註應用程式。使用上述一項或多項功能都可能會減少其他功能共享的記憶體容量。例如，若儲存太多Java應用程式導致共享記憶體已滿，本裝置可能會在您嘗試使用共享記憶體功能時顯示記憶體已滿的訊息。在此情況下，請先刪除一些儲存於共享記憶體中的資料或項目，然後再繼續使用記憶體。有些功能（例如：Java應用程式）除了可使用與其他功能共享的記憶體之外，還可使用額外分配的記憶體。

安全規定

注意：多媒體資料檔案並沒有使用共享記憶體。詳情請參閱第49頁的「多媒體資料」。

## ■ 週邊產品、電池和充電器

配件與週邊產品使用注意事項：

- 將所有配件與週邊產品放在孩童接觸不到的地方。
- 當您切斷任何配件或週邊產品的電源時，請握住插頭拔出而非拉扯電源線。
- 請定期檢查車上安裝的所有週邊產品是否已裝妥而且操作正常。
- 安裝複雜的車用週邊產品必須由合格的專業人員執行。

## 概述

### ■ 功能概述

Nokia 6230i行動電話提供多種日常生活中的實用功能，例如：日曆、時鐘、鬧鐘、收音機、音樂播放機及內建相機。您可更換Nokia 可前後自行更換的彩色外殼Xpress-on™ 以顯現個人風格。本行動電話還支援以下功能：

- GSM演進式數據速率增強技術(EDGE)：詳情請參閱第45頁的「(E)GPRS」。
- 可擴充超文字標記語言(XHTML)瀏覽器：請參閱第69頁的「Web」。
- 電子郵件應用程式：請參閱第28頁的「電子郵件應用程式」。
- 即時訊息：請參閱第23頁的「即時訊息」。
- 具有線上狀態功能的通訊錄：請參閱第35頁的「我的線上狀態」。
- 即按即說：請參閱第55頁的「即按即說」。
- Java 2 Micro Edition (J2ME™)：請參閱第66頁的「應用程式」。
- 藍芽技術：請參閱第43頁的「藍芽無線技術」。

- 多媒體記憶卡可增加行動電話的記憶體空間，以儲存影像和短片。

### ■ 密碼

#### 保密碼

保密碼（5到10碼）可協助防止他人未經允許使用您的行動電話。預設的密碼為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。要變更密碼，或設定讓行動電話詢問密碼，請參閱第48頁的「保密設定」。

若您連續五次輸入錯誤的保密碼，行動電話就會忽略之後輸入的密碼。請稍候五分鐘，然後再次輸入保密碼。

#### PIN碼

- PIN碼（個人識別碼，4到8碼）可協助防止他人未經允許使用您的SIM卡。PIN碼通常是隨附SIM卡提供。設定行動電話在每次開機時要求輸入PIN碼。詳情請參閱第48頁的「保密設定」。
- PIN2碼可能會與SIM卡一起提供。在使用特定功能時就需要輸入PIN2碼。

## 概述

- 存取安全模組內的資訊時需  
要輸入模組PIN碼。詳情請參  
閱第74頁的「安全模組」。若  
SIM卡中有安全模組，SIM卡  
就會隨附一個模組PIN碼。
- 使用數位簽名時需要輸入簽  
名PIN碼。詳情請參閱第75頁  
的「數位簽名」。若SIM卡中  
有安全模組，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碼被  
鎖或PIN碼已封鎖**等訊息，並要  
求您輸入PUK碼。

### PUK碼

要更改被鎖住的PIN碼，請輸入  
PUK碼（個人解鎖碼，8碼）。  
若要更改被鎖住的PIN2碼，則  
需要PUK2碼。

若SIM卡沒有隨附PUK與PUK2  
碼，請洽詢您當地的服務供應商  
以取得此碼。

### 限制密碼

使用**通話限制**時需要輸入限制  
密碼（4碼）。詳情請參閱第48  
頁的「保密設定」。您可以從您  
的服務供應商取得此碼。

### 電子錢包密碼

若要存取電子錢包服務，請輸  
入電子錢包密碼（4到10碼）。  
若您連續輸入錯誤的電子錢包

密碼三次，電子錢包應用程式  
會被鎖住長達五分鐘的時間。  
若您輸入三次以上的錯誤密  
碼，鎖住的時間會加倍。如需  
更多相關資訊，請參閱第62頁  
的「電子錢包」。

## ■組態設定服務

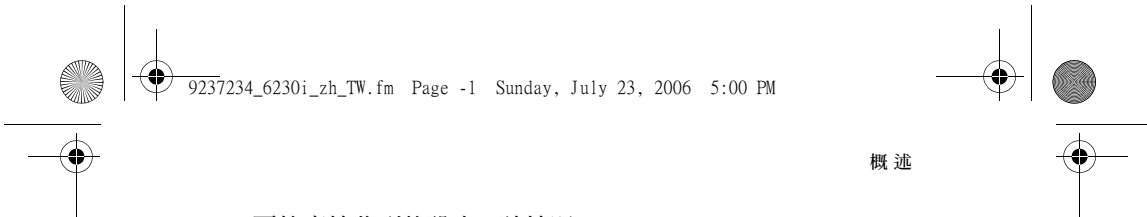
您的行動電話必須先有正確的  
組態設定，才能使用多媒體訊  
息、即時訊息、線上狀態、即按  
即說、電子郵件應用程式、同步  
處理、線上播放和瀏覽器等  
功能。您也許會接收到包含在  
組態訊息內的設定，然後再將  
設定儲存在行動電話中。若要  
得知是否可取得此設定的更多  
資訊，請洽詢您的行動電話系  
統業者、服務供應商，或者離  
您最近的諾基亞授權經銷商。

當您接收到包含在組態訊息中  
的設定時，若該設定沒有自動  
儲存並啓動，螢幕就會顯示**收  
到組態設定**。

要儲存收到的設定，請選擇顯  
示>儲存。若行動電話要求**輸  
入設定PIN碼**：，請輸入設定使  
用的PIN碼，然後選擇確認。要  
取得PIN碼，請洽詢提供您設定  
的服務供應商。

若尚未儲存過任何設定，收到  
的設定就會被儲存並設為預設  
的組態設定。若已儲存過設定，  
行動電話就會要求**啟動已存組  
態設定？**。

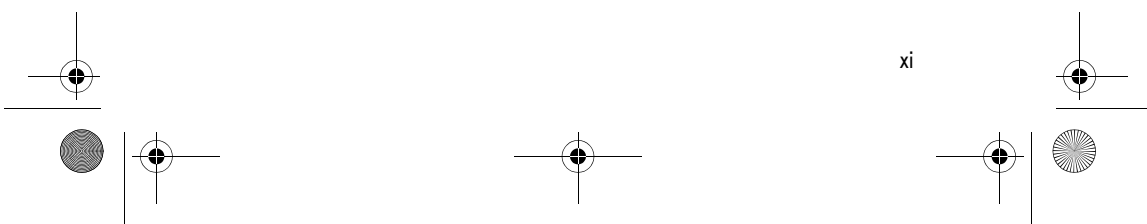
x

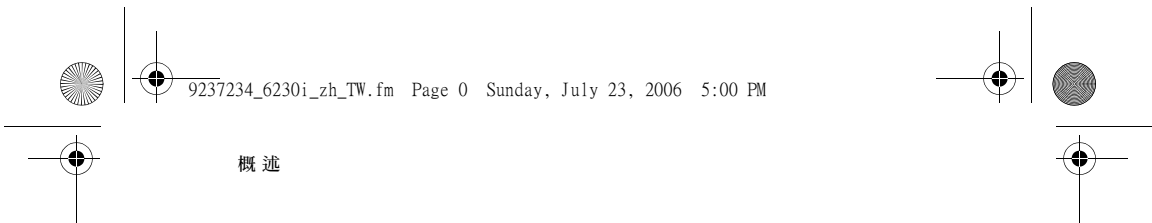


要放棄接收到的設定，請按顯示 > 放棄。

## ■ Nokia網站支援

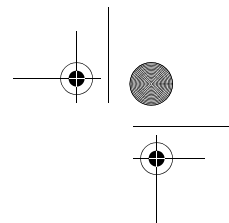
請查看<[www.nokia.com.tw/support](http://www.nokia.com.tw/support)>或者您當地的Nokia網站，以取得最新版的用戶指南、新增資訊、下載以及與您的Nokia產品相關的服務資訊。



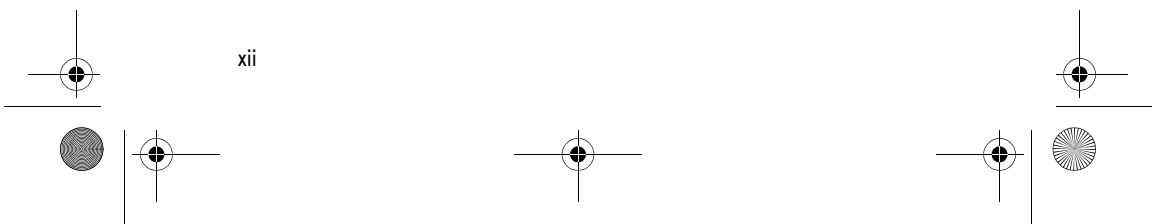


9237234\_6230i\_zh\_TW.fm Page 0 Sunday, July 23, 2006 5:00 PM

概述



xii



開始使用

## 1. 開始使用

### ■ 安裝SIM卡和電池

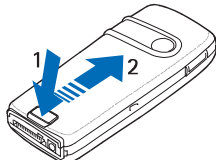
請務必先將本裝置關機並中斷與充電器的連接，然後才可取出電池。

將所有SIM卡放在孩童接觸不到的地方。如需瞭解是否有提供SIM卡服務、費率以及相關資訊，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-5C電池。

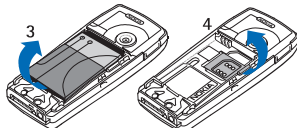
SIM卡及其接觸點很容易因刮痕或彎曲而損壞，因此使用、插入或取出卡片時要小心。

1. 將行動電話背面朝上，按下背面外殼固定鈕(1)。



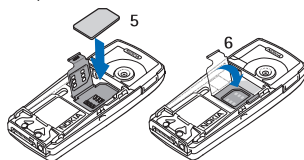
2. 往上推開以取下行動電話的背面外殼(2)。

3. 如(3)所示，向上取出電池。



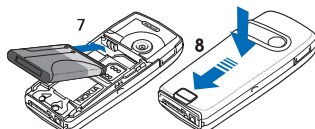
4. 要開啟SIM卡插槽，請輕輕拉開SIM卡插槽的鎖片，然後翻開(4)。

5. 將SIM卡插入SIM卡插槽(5)，確認SIM卡已正確插入，而且卡上的金色接觸點朝下。



6. 關閉SIM卡插槽(6)並向下按直到固定住為止。

7. 裝回電池(7)。



8. 裝回背面外殼(8)。

請注意：您的行動電話並不支援5伏特的SIM卡。

### ■ 安裝多媒體記憶卡

使用本裝置時，請僅搭配使用相容的多媒體記憶卡(MMC)。其他類型的記憶卡（例如：Secure Digital (SD) 卡）並不適用於MMC卡插槽，而且與本裝

1

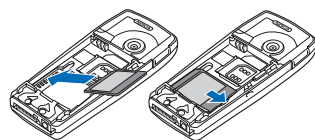
## 開始使用

置不相容。使用不相容的記憶卡可能會損壞記憶卡以及本裝置，而儲存於不相容記憶卡上的資料可能也會毀損。

您可以使用多媒體記憶卡增加**多媒體資料**的記憶體空間。詳情請參閱第49頁的「**多媒體資料**」。

本行動電話支援容量最多可達512 MB的多媒體記憶卡。

1. 取下行動電話的背面外殼和電池。詳情請參閱第1頁的「**安裝SIM卡和電池**」。
2. 將多媒體記憶卡放入卡插槽。確認多媒體記憶卡已正確插入，而且卡上的金色接觸點朝下。



3. 裝回行動電話的電池和背面外殼。請參閱第1頁「**安裝SIM卡和電池**」裡的步驟7和8。

## ■ 電池充電

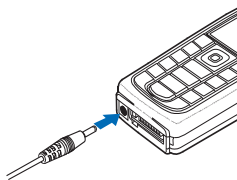


**警告：**請僅搭配Nokia認可的電池、充電器及週邊產品來使用本特定裝置型號。使用其他未經認可的週邊產品可能會保固失效，並導致危險。

使用充電器為本裝置充電之前，請先確認該充電器之型號<sup>1</sup>。本裝置只能使用ACP-12來充電。

關於業經認可的合格週邊產品資訊，請洽詢您的經銷商。

1. 將充電器導線插入行動電話底部插孔。



2. 將充電器插入牆上的交流電源插座。

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，或者您才能夠撥打電話。

1. 充電器的型號會因插頭類型的不同而相異。例如：ACP-12充電器的型號可能為ACP-12C、ACP-12E或ACP-12X等。

## 開始使用

充電的時間根據充電器與電池的使用情況而有所不同。例如，在待機模式中使用ACP-12充電器為BL-5C電池充電可能需要花上一小時三十分鐘的時間。

### ■ 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。

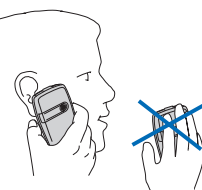
如圖所示按住電源鍵。

若行動電話要求輸入PIN碼，請輸入PIN碼（會顯示為\*\*\*\*），然後選擇確認。



### ■ 一般操作姿勢

請僅以一般操作姿勢使用行動電話。



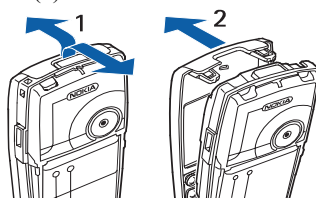
本裝置具有隱藏式天線。

 請注意：與使用其他無線發射裝置一樣，本裝置開機時，請盡量不要觸碰天線。接觸天線會影響通話品質，並使本裝置消耗的電量高於實際需要。在使用本裝置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。

### ■ 更換外殼

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

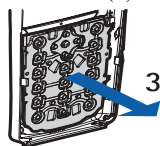
1. 取下行動電話的背面外殼。詳情請參閱第1頁「安裝SIM卡和電池」裡的步驟1和2。
2. 輕輕扳開行動電話頂端(1)，使正面外殼與行動電話分離(2)。



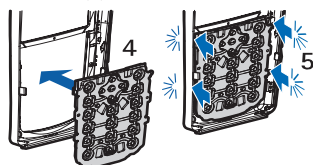
3

開始使用

3. 輕輕推出正面外殼上的按鍵  
墊片將其取出(3)。



4. 將按鍵墊片放到新的正面外  
殼上(4)。



5. 如(5)所示，輕輕按好按鍵墊  
片使其固定。  
6. 從底部開始，輕輕將正面外  
殼壓到行動電話上裝好(6)。



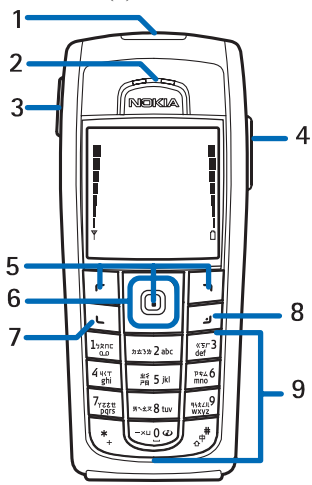
7. 裝回行動電話的背面外殼。  
詳情請參閱第1頁「安裝SIM  
卡和電池」裡的步驟8。

行動電話

## 2. 行動電話

### ■ 按鍵和連接埠

- 電源鍵(1)



- 聽筒(2)

- 音量鍵(3)

按住上方音量鍵可撥打即按即說通話。詳情請參閱第56頁的「撥打與接聽即按即說通話」。

- 喇叭(4)

- 左選擇鍵、中間選擇鍵以及右選擇鍵(5)

這三個按鍵的功能需視按鍵上方螢幕顯示的說明文字而定。

- 四向導覽鍵(6)

可上、下、左、右捲動。

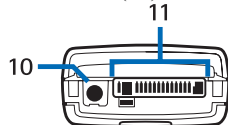
- 通話鍵(7)，可撥打和接聽電話。

- 結束鍵(8)，可結束目前通話和退出任何功能。

- 數字鍵(9)，可輸入數字和字元。

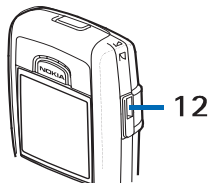
\* 和 # 鍵(9)在不同的功能中具有不同的用途。

- 充電器插孔(10)



- Pop-Port™ 資料連接埠，可用來連接週邊產品，例如耳機和資料連接線(11)

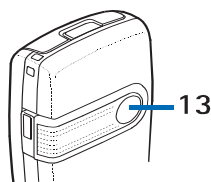
- 紅外線(IR)傳輸埠(12)



5

### 行動電話

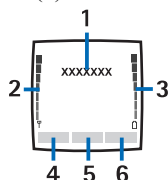
- 相機鏡頭，位於行動電話背面外殼(13)



### ■待機模式

當行動電話已準備好可以使用，但您尚未輸入任何字元，此時行動電話便處於待機模式中。

- 顯示目前行動電話所使用的行動電話服務公司名稱或系統標誌(1)。



- 顯示您目前所在位置的電信系統訊號的強度(2)。
- 顯示電池電量(3)。
- 左選擇鍵在待機模式中為捷徑(4)。

要查看個人化快捷操作清單中的功能，請選擇捷徑。接著選擇要啟動的功能。

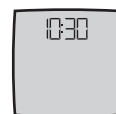
要新增功能到個人化快捷操作清單，請選擇操作>[選擇操作](#)，然後捲動到要新增的功能，然後選擇標記。要刪除個人化快捷操作清單中的功能，請選擇取消。

要重新排列個人化快捷操作清單中的功能，請選擇操作>[組織](#)和所需的功能、選擇移動，然後選擇要將該功能移到何處。

- 中間選擇鍵在待機模式中為功能表(5)。
- 右選擇鍵在待機模式中可以是通訊錄(6)(進入[通訊錄](#)功能表中的連絡人清單)、存取行動電話系統業者網站的特定名稱，或者進入選取功能的捷徑。詳情請參閱第42頁的「我的快捷操作」中關於[右選擇鍵](#)的說明。

### 省電模式

當您沒有使用行動電話功能一段時間過後，螢幕上將會出現數位式時鐘畫面。要將省電模式功能設為開，請參閱第42頁的「螢幕」中關於的[省電螢幕保護](#)的說明。



行動電話

指示符號

- |      |   |     |   |
|------|---|-----|---|
| ✉    | 您已收到一則或數則文字或圖片訊息。   | G   | 已選取 <b>保持連線</b> (E)GPRS連結模式，而且可使用(E)GPRS服務。 |
| ✉    | 您已收到一則或數則多媒體訊息。   | G   | 已建立(E)GPRS連結。                               |
| →    | 行動電話已記錄未接來電。  | G   | (E)GPRS連結暫停，因為您在(E)GPRS撥號連結期間接聽來電或撥打電話。     |
| 或... | 行動電話已連結到即時訊息服務，而且顯示狀態為上線或離線。  | ... | 啓動紅外線連結時，此指示符號會持續顯示。                        |
| ✉    | 您已收到一則或數則即時訊息，而且您已連結到即時訊息服務。  | 2   | 藍芽連線已啓動。                                    |
| 锁定   | 鍵盤已鎖定。  | ↑   | 若您有兩組電話號碼，選取的電話號碼為第二組號碼。                    |
| ※    | 行動電話在來電或接收到文字訊息時不會響鈴，因為已將 <b>來電提示</b> 設為 <b>關</b> ，或在 <b>優先號碼組</b> 設定中尚未選取任何號碼分組發出響鈴，以及已將 <b>訊息提示聲</b> 設為 <b>無鈴聲</b> 。請同時參閱第42頁的「 <b>提示音設定</b> 」。 | 喇叭  | 將所有來電轉接至另一組電話號碼。                            |
| 闹钟   | 鬧鐘已設為 <b>開</b> 。  | 禁   | 已啓動喇叭，或者已將桌充式音樂播放機連接到行動電話。                  |
| 倒数   | 倒數計時器正在倒數。  | 封閉  | 通話已限制為封閉用戶組。                                |
| 计时   | 碼錶正在背景計時。   | 定时  | 已選取 <b>定時操作</b> 模式。                         |
| 或喇叭  |   | 或禁  | 耳機、免持裝置、助聽器感應裝置或桌充式音樂播放機已連接到行動電話。           |

行動電話

或

即按即說連結已啓動或暫停。

**待機模式中的一些快捷鍵**

- 要進入已撥號碼清單，請按一下通話鍵。捲動到您要的電話號碼或姓名，撥出該號碼，然後按通話鍵。
- 若已將語音信箱號碼（系統服務）儲存在行動電話中，按住1即可撥打您的語音信箱。
- 要建立連結到瀏覽器服務，請按住0。
- 要為瀏覽鍵設定快捷操作功能，請參閱第42頁的「我的快捷操作」中關於**導覽鍵**的說明。
- 要變更操作模式，請快速按電源鍵開啓操作模式清單。捲動到想要使用的操作模式，然後選取該操作模式。

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。

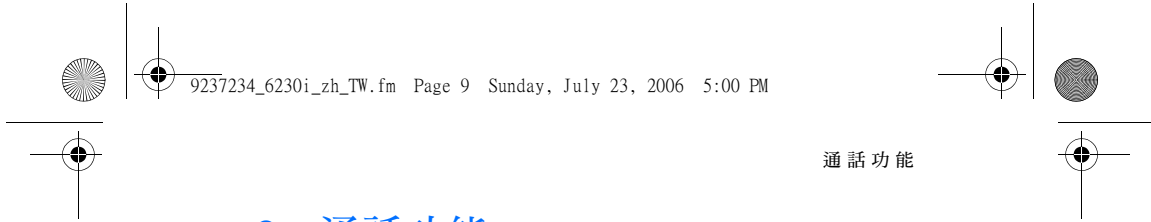
如需得知**自動鍵盤鎖**和**安全鍵盤鎖**的相關資訊，請參閱第46頁的「手機設定」。

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。

**■ 鍵盤鎖（按鍵保護）**

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。

要解開鍵盤鎖，請選擇開鎖，然後在1.5秒內按\*。若已將**安全鍵盤鎖**設為**開**，請選擇開鎖、按\*，然後輸入保密碼。



## 通話功能

### 3. 通話功能

#### ■ 撥電話

1. 輸入電話號碼，包括區碼。若輸入錯誤，請選擇清除刪除。

若要撥打國際電話，請按兩下\*輸入國際冠碼 ("+" 號可取代國際電話通用碼)，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. 要撥出號碼，請按通話鍵。
3. 要結束通話或取消撥打電話，請按結束鍵。

#### 使用通訊錄撥打電話

若要搜尋儲存在**通訊錄**中的姓名或電話號碼，請參閱第33頁的「從通訊錄尋找姓名」。按通話鍵撥出號碼。

#### 重撥

在待機模式中，按一下通話鍵進入最近撥過或嘗試撥打的電話號碼清單。捲動到您要的電話號碼或姓名，然後按通話鍵撥出號碼。

#### 單鍵撥號

您可以將電話號碼指定給一個單鍵撥號鍵（2到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：

- 按一下要撥打的單鍵撥號鍵，然後按通話鍵。
- 若**單鍵撥號**已設為**開**，請按住單鍵撥號鍵直到撥出號碼為止。詳情請參閱第46頁的「通話」。

#### ■ 接聽或拒絕來電

要接聽來電，請按通話鍵。要結束通話，請按結束鍵。

要拒絕來電，請按結束鍵。

若選擇**無聲**，就只會關閉鈴聲，然後再選擇要接聽或拒絕來電。

 **祕訣：**若已啓動**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通話。詳情請參閱第46頁的「通話」。

若行動電話已連接隨附耳機鍵的相容耳機，您就可以按耳機鍵來接聽和結束通話。

#### 來電等待

在通話期間，按通話鍵可接聽等待中的電話。第一通電話會進入保留模式。要結束目前通話，請按結束鍵。

## 通話功能

要啓動**來電等待**功能，請參閱第46頁的「通話」。

### ■ 通話期間選項

通話期間使用的許多選項都是系統服務。如需得知是否有提供此服務，請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商。

在通話期間選擇操作可使用以下一些選項：

- **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、錄製、接聽和拒絕。**
- **會議通話**可建立會議通話，最多可讓五個人同時參與（系統服務）。在通話期間，打電話給新的與會者（**接通另一方**）。第一通電話會進入保留模式。當對方接聽通話時，選擇**會議通話**將第一位與會者加入會議通話中。要和其中一位與會者進行私人對話，請選擇**單方通話**，然後再選擇要進行私人對話的與會者。要重新加入會議通話，請選擇**加入會議通話**。
- **鎖鍵盤**可啓動鍵盤鎖。
- **發送多頻音**可發送雙音多頻(DTMF)音字串，例如密碼或銀行帳號。DTMF系統適用於所有按鍵式電話。輸入DTMF字串，或在**通訊錄**中搜尋此字串，然後選擇**多頻**

音。重複按\*可輸入等待字元w及暫停字元p。

• **切換通話**可切換正在進行的通話和保留的通話（系統服務）。

• **喇叭**可在通話期間將行動電話當成喇叭使用。使用此功能時，請勿將行動電話拿到耳朵旁。要啓動或停用喇叭，請選擇**喇叭**或**手機**，或者按**喇叭**或**普通**。喇叭功能會在您結束通話或嘗試撥出電話，或是將免持裝置或耳機連接到行動電話時自動關閉。

若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**所取代，而選擇鍵普通則會被**免持**或**耳機**所取代。

您可使用喇叭來收聽收音機和音樂播放機。詳情請參閱第54頁的「基本收音機功能」或第52頁的「音樂播放機」。



**警告：**使用喇叭功能時，請勿將本裝置拿到耳朵旁，因為聲音可能會太大聲。

輸入法

## 4. 輸入法

行動電話中可用的輸入法須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。

### ■ 輸入法指示符號

輸入法指示符號顯示於螢幕的左上角。下圖顯示各種輸入法的名稱及其指示符號。

注音	ㄅㄆㄈ
筆劃	一ノフ
大寫字母	ABC Abc
小寫字母	abc
數字輸入	123

注意：並非所有輸入法皆可隨時使用。請務必查看指示符號以得知目前正在使用的輸入法。

### ■ 切換輸入法

您可以使用以下方法切換可用的輸入法：

- 重複按#，直到螢幕左上角出現想要使用的輸入法指示符號；
- 按住#可開啟包含[數字輸入模式](#)和其他選項的輸入法選單；
- 在輸入訊息時按操作，便可從選單中選取想要的使用的輸入法。

### ■ 變更輸入語言

若行動電話支援您要輸入的語言，您就可以變更輸入語言：

- 選擇操作 > [書寫語言](#)，然後選擇所要的語言。
- 按住#、選擇[書寫語言](#)，然後選擇所要的語言。

## 輸入法

### ■注音輸入法

下表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	ㄉ	ㄇ	ㄈ	
2	ㄅ	ㄔ	ㄅ	ㄉ	
3	ㄍ	ㄎ	ㄏ		
4	ㄤ	ㄑ	ㄒ		
5	ㄓ	ㄔ	ㄕ	ㄖ	
6	ㄔ	ㄔ	ㄈ		
7	ㄚ	ㄛ	ㄜ	ㄙ	
8	ㄞ	ㄟ	ㄠ	ㄡ	
9	ㄢ	ㄣ	ㄤ	ㄦ	
0	ㄧ	ㄨ	ㄩ		

#### 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\*直到出現您要的聲調符號。
2. 清除注音符號或聲調符號：按清除可刪除游標左側的注音符號或聲調符號。按住清除可刪除所有已輸入的注音符號和聲調符號。
3. 輸入中文字：瀏覽候選字清單，然後按確認選取所要的字。

4. 刪除已輸入的字：清除所有注音符號與聲調符號之後，按清除可刪除游標左側的中文字，而按住清除則可更快速刪除所有已輸入的中文字。

### ■預測功能

行動電話會預測下一個可能出現的中文字。從候選字中選擇您要的字後，預測即結束。

若不需要預測功能想結束此功能，請按返回。

### ■重複輸入

若您已結束輸入，而且行動電話正處於注音或筆劃輸入模式，您也許可以按住\*重複輸入游標左側的字。

### ■使用傳統英文輸入

重複按數字鍵（1到9）直到想要的字元出現為止。

數字鍵並沒有印出所有可以輸入的字元。可用字元視所選取的書寫語言而定。請參閱第11頁的「變更輸入語言」。

- 若要輸入的字母和目前字母所使用的按鍵相同，請等候游標出現，或者快速按任一導覽鍵再輸入字母。
- 大部分的標點符號及特殊字元都可按數字鍵1得到。

## 輸入法

關於輸入文字的詳細說明，請參閱第13頁的「輸入文字小秘訣」。

### ■ 設定智慧型預測英文輸入法

輸入文字時，若**書寫語言**設定為英文，請選擇操作 > **智慧輸入法設定**。

- 要開啓智慧型預測英文輸入法，請選擇**智慧輸入法 > 開**。要切換回傳統英文輸入法，請選擇**智慧輸入法 > 關**。
- 要選取預測類型，請選擇**智慧輸入法類型 > 標準**或**字詞建議**。若選擇**標準**，行動電話就會根據您所輸入的字元預測可能的字。若選擇**字詞建議**，在您輸入所有字元前，行動電話就會嘗試預測並完成您想要輸入的字。

 **秘訣：**在輸入文字時，若將**書寫語言**設為英文，按住操作便可設定開啓或關閉智慧型預測英文輸入功能。

### ■ 使用智慧型預測英文輸入

只要按一次按鍵就可輸入任何字母。智慧型預測英文輸入使用內建的字典，您也可以加入新的字彙。

1. 使用 2 到 9 鍵開始輸入英文字。每個字母只需按一次鍵。若輸入的單字可單獨地成為有意義的字，螢幕上會顯示 \* 或該字母。輸入的字母會以加底線的方式顯示。

若您選取的預測類型為**字詞建議**，行動電話就會在您輸入時開始預測可能的字。輸入一些字母後，若這些字母並不構成一個單字，行動電話便會預測更長的單字。已經輸入的字母會以加底線的方式顯示。

2. 在輸入完單字並確認無誤後，請按 0 鍵加入空格確認。

若輸入的字不是您所要的，請重複按 \* 直到出現您所要的字，然後確認。或者，您也可以按操作選擇**其他對應項**，然後選取您要的字。

若 ? 字元出現在所要編寫的單字後，表示字典中沒有這個單字。要將單字新增至字典中，請選擇**拼寫**。行動電話會顯示輸入的字母。使用傳統英文輸入法輸入該字，然後選擇**儲存**。

### ■ 輸入文字小秘訣

您也可以使用以下功能來輸入文字：

輸入法

- 當螢幕上沒有顯示任何輸入法時，要輸入數字，請按住想要的數字鍵。
- 要在沒有顯示候選字或預測清單時插入一個空格，請按0。
- 要上、下、左、右移動游標，請依照其方向捲動。
- 要刪除游標左側的字元，請按清除。按住清除可更快刪除已輸入的字。  
要在輸入訊息時一次刪除所有的字，請按操作選擇**清除文字**。
- 要在使用智慧型預測英文輸入法時插入其他的單字，請按操作選擇**插入單字**。使用傳統英文輸入法輸入該字，然後按儲存。該字也會加入字典中。
- 在使用傳統英文輸入法或中文輸入法時，按\*可開啓特殊字元清單。使用智慧型預測英文輸入法時，請按住\*開啓特殊字元清單。

當行動電話螢幕顯示特殊字元清單時，您可以按\*開啓表情符號清單。或者，在輸入文字時，按操作選擇**插入表情符號**可開啓表情符號清單。

捲動到一個字元或表情符號，然後按確定選取該字元或表情符號。

## 5. 瀏覽功能表

Nokia 6230i功能表中提供許多功能。

### ■ 進入功能表功能

利用捲動功能

1. 要進入功能表，請按功能表。要變更功能表畫面，請選擇操作 > **主功能表顯示格式** > **清單**或**圖像式**。
2. 使用導覽鍵捲動查看功能表並選取要使用的功能，例如，選擇選擇進入**設定**。
3. 若選取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. 選擇所要的設定。
6. 要回到之前的功能表目錄，請選擇返回。要退出功能表，請選擇退出。

使用快捷碼

某些功能表、子功能表和設定選項都已編號。你可使用快捷碼進入這些功能表或選項。

1. 要進入功能表，請選擇功能表。
2. 在兩秒鐘內快速輸入要進入的功能表快捷碼。要進入功

能表目錄1中的功能表功能，請輸入0和1。

3. 要回到之前的功能表目錄，請選擇返回。要退出功能表，請選擇退出。

瀏覽 功能表

■ 功能表<sup>1</sup>

1. 訊息

- 1. 建立訊息
- 2. 收件匣
- 3. 寄件匣
- 4. 寄件備份
- 5. 已存資料
- 6. 即時訊息
- 7. 電子郵件
- 8. 語音訊息
- 9. 廣播訊息
- 10. 系統指令編輯器
- 11. 刪除訊息
- 12. 訊息設定



3. 通話記錄

- 1. 未接來電
- 2. 已接來電
- 3. 已撥電話
- 4. 刪除最近通話記錄
- 5. 通話計時
- 6. GPRS計數器
- 7. GPRS連結計時器
- 8. 訊息計數器
- 9. 定位



4. 設定

- 1. 操作模式
- 2. 佈景主題
- 3. 鈴聲
- 4. 螢幕
- 5. 時間和日期
- 6. 我的快捷操作
- 7. 數據連線
- 8. 通話
- 9. 手機
- 10. 週邊產品<sup>4</sup>
- 11. 組態
- 12. 保密
- 13. 還原原廠設定



5. 系統業者功能表<sup>5</sup>

1. 視您的服務供應商而定，功能表項目的順序和名稱可能會有所不同。  
2. 當SIM卡支援時才會顯示此功能。如需得知是否有提供此功能，請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商。  
3. 若有任何電話號碼指定給您的SIM卡，才會顯示此功能。如需得知是否有提供此服務，請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商。  
4. 若行動電話已連接到相容的週邊產品時才會顯示此功能。  
5. 若沒有顯示此功能表，之後的功能表編號也將隨之變更。此功能表名稱須視行動電話系統業者而定。

瀏覽 功能表

6. 多媒體資料

- 1. 記憶卡<sup>1</sup>
- 2. 影像
- 3. 短片
- 4. 音樂檔案
- 5. 佈景主題
- 6. 圖案
- 7. 鈴聲
- 8. 語音備忘



4. 備註

- 5. 電子錢包
- 6. 同步處理

7. 影音工具

- 1. 相機
- 2. 媒體播放器
- 3. 音樂播放機
- 4. 收音機
- 5. 錄音機
- 6. 平衡器



10. 應用程式

- 1. 遊戲
- 2. 程式集
- 3. 附加功能



11. Web

- 1. 首頁
- 2. 書籤
- 3. 下載連結
- 4. 上回瀏覽網址
- 5. 服務信箱
- 6. 設定
- 7. 選擇位址
- 8. 清除快取記憶體



8. 即按即說

- 1. 啓動即按即說/  
關閉即按即說
- 2. 回電收件匣
- 3. 群組名單
- 4. 聯絡人名單
- 5. 增加群組
- 6. 即按即說設定
- 7. 組態設定
- 8. Web



12. SIM卡服務<sup>2</sup>



9. 電子秘書

- 1. 鬧鐘
- 2. 日曆
- 3. 待辦事項



1. 若未插入多媒體記憶卡，則不會顯示此功能表。之後的功能表編號也會隨之變更。顯示的名稱會依您所使用的記憶卡而定。

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

## 功能表功能

## 6. 功能表功能

### ■ 訊息



您可以閱讀、編寫、發送和儲存文字訊息、多媒體訊息和電子郵件訊息。所有的訊息都會分類放在各資料夾中。

請注意：發送訊息後，本裝置可能會顯示**訊息已發出**。這表示訊息已經由本裝置發送到本裝置內建的訊息中心號碼，並不表示要發送的對象已經接收到訊息。關於訊息服務的詳細資訊，請洽詢您的服務供應商。

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

只有具備相容功能的裝置才可以接收和顯示訊息。訊息的外觀可能會因接收裝置的不同而有所差異。

### 文字訊息（SMS簡訊）

您的行動電話可以使用 SMS（簡訊服務）發送與接收連續的加長型訊息（系統服務）。這種訊息是由數則文字訊息所組成，且可以內含圖片。

您必須先儲存訊息中心號碼，才可以發送任何文字、圖片或電子郵件訊息。詳情請參閱第31頁的「訊息設定」。

如需得知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。要在**通訊錄**裡儲存電子郵件地址，請參閱第34頁的「儲存多組電話號碼、文字項目或影像」。

本裝置支援超出單筆訊息字元限制的文字訊息。較長的訊息會被拆成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。

您可以在螢幕上方看見訊息長度指示符號，從160向前倒數。例如：10/2就表示您還可以輸入10個字元，且此文字內容將以兩則訊息發出。

#### 編寫與發送文字訊息

- 選擇功能表 > **訊息** > **建立訊息** > **文字訊息**。
- 輸入訊息內容。詳情請參閱第11頁的「輸入法」。

您可以在訊息中插入文字範本或一個圖片。詳情請參閱

功能表功能

第20頁的「範本」。每則圖片訊息是由數則文字訊息所組成。發送一則圖片訊息或連續的加長型訊息所需的花費可能大於發送一則文字訊息。

3. 要發送訊息，請按發送或通話鍵。
4. 輸入收訊人的電話號碼。要從**通訊錄**擷取電話號碼，請選擇尋找 > 想要的連絡人 > 確認。

#### 發送選項

輸入訊息後，請選擇操作 > **發送選項**和以下其中一項選項：

- **發送至多人**可將訊息發送給數名收訊人。訊息會個別發送給每位收訊人，而且所需的花費可能會比發送單則訊息還要多。
- **以電子郵件發送**可以簡訊郵件的方式發送訊息。輸入收訊人的電子郵件地址，或在**通訊錄**中搜尋收訊人，然後選擇確認。
- **訊息設定組**可使用事先定義好的訊息設定組發送訊息，然後選取一個訊息設定組。要定義訊息設定組，請參閱第31頁的「文字訊息和簡訊郵件設定」。

#### 閱讀與回覆文字訊息或簡訊郵件

透過簡訊服務收到訊息或電子郵件時，螢幕會顯示 。 閃動表示訊息記憶體已滿。在接收新訊息之前，請先刪除一些**收件匣**資料夾內的舊訊息。

1. 要查看新訊息，請選擇顯示。要稍後再查看訊息，請選擇退出。  
要稍後閱讀訊息，請選擇功能表 > **訊息** > **收件匣**。若收到兩則以上的訊息，請選擇您要閱讀的訊息。 表示尚未閱讀的訊息。
2. 在閱讀訊息時，請選擇操作。您可以選擇刪除或轉發訊息、以文字訊息或簡訊郵件的方式來編輯訊息、將訊息移到其他資料夾，或者取得訊息的詳細資訊。您也可以將訊息文字全部複製到行動電話日曆，以做為當天的備忘錄。閱讀圖片訊息時，您可以將圖片儲存在**範本**資料夾。
3. 要回覆訊息，請選擇回覆 > **文字訊息或多媒體訊息**。  
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。
4. 要發送訊息到顯示的號碼，請選擇發送 > 確認。

## 功能表 功能

### 範本

本行動電話有提供文字範本（以  表示）和圖片範本（以  範本）。

1. 要進入範本清單，請選擇功能表 > 訊息 > 已存資料 > 文字訊息 > 範本。
2. 要使用文字 () 或圖片 () 範本建立訊息，請選取要建立範本的文字或圖片，然後選擇操作 > 編輯 或 編輯文字。
3. 完成訊息範本。

要在編寫或回覆訊息或簡訊郵件時插入文字範本，請選擇操作 > 使用範本 以及想要的範本。

要在編寫或回覆文字訊息時插入圖片，請選擇操作 > 插入圖片、捲動到您要的圖片，然後選擇顯示 > 插入。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。

要在發送訊息前同時查看文字與圖片，請選擇操作 > 預覽。

### 多媒體訊息

多媒體訊息的外觀可能會因接收裝置的不同而有所差異。

要得知是否有提供多媒體訊息服務以及多媒體訊息服務的申請事項，請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商。詳情

請參閱第32頁的「多媒體訊息設定」。

多媒體訊息可以包含文字、聲音、圖片、日曆備註、名片或一個影片檔。若訊息容量太大，行動電話就可能無法接收此訊息。有些系統允許您接收包含網際網路位址的文字訊息，讓您可以從該位址來查看多媒體訊息。

行動電話也許無法支援所有的檔案格式類型。

您無法在通話期間、玩遊戲、使用其他Java應用程式，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。

系統端也許會限制多媒體訊息的大小。若插入的圖片超出此限制，本裝置也許會縮小圖片，好讓該圖片可以隨附多媒體訊息發送出去。

### 編寫與發送多媒體訊息

1. 請選擇功能表 > 訊息 > 建立訊息 > 多媒體訊息。
2. 輸入訊息內容。詳情請參閱第11頁的「輸入法」。
  - 要在訊息中插入檔案，請選擇操作 > 插入，然後選擇可用的選項。  
若選擇 **影像**、**音效片段** 或 **短片**，就會顯示 **多媒體資**

功能表功能

料中可用的資料夾清單。開啓其中一個資料夾、捲動到想插入的檔案，然後選擇操作 > **插入**。訊息中出現該檔名就表示檔案已附加成功。

若選擇**新增音效片段**，錄音機會開啓讓您錄製新的聲音檔。結束錄音後，該聲音檔便會插入訊息。

- 要將名片或日曆備註插入訊息，請選擇操作 > **插入** > **名片**或**日曆備註**。
- 本行動電話支援包含數頁（投影片）的多媒體訊息。每張投影片都可包含文字、一個影像檔、一個日曆備註、一張名片與一個聲音檔。要在訊息中插入投影片，請選擇操作 > **插入** > **投影片**。

若訊息內含數張投影片，請選擇操作 > **上一張投影片**、**下一張投影片**或**投影片列表**來開啓想要觀看的投影片。

要設定投影片播放的間隔時間，請選擇操作 > **投影片計時**。要將文字部分移到訊息的頂端或底端，請選擇操作 > **文字顯示於頂端**或**文字顯示於底端**。

- 要在訊息發出前預覽，請選擇操作 > **預覽**。

4. 要發送訊息，請選擇**發送**，或者按通話鍵，然後選擇**電話號碼**。

要發送訊息到一個電子郵件地址或數名收訊人，請選擇**電子郵件地址或多人**。

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。選擇確認後，訊息就會移到**寄件匣**資料夾準備發送。

發送多媒體訊息比發送文字訊息所花的時間還久。動態會在發送期間出現。您仍然可以在這段期間使用行動電話的其他功能。若訊息發送中斷，行動電話會嘗試重傳幾次。若仍然無法將訊息發送出去，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。

若選擇**儲存已發訊息 > 是**，已發送的訊息便會儲存在**寄件備份**資料夾中。詳情請參閱第32頁的「多媒體訊息設定」。將訊息發送出去後，並不表示收訊人已接收到訊息。

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。

## 功能表 功能

### 閱讀與回覆多媒體訊息



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

只有具備相容功能的裝置才可以接收和顯示訊息。訊息的外觀可能會因接收裝置的不同而有所差異。

多媒體訊息服務一般是預設為開。

當行動電話接收到多媒體訊息時，螢幕上就會顯示動態 。訊息接收完後，螢幕上就會出現 和 [收到多媒體訊息](#)。

閃動表示多媒體訊息記憶體已滿。詳情請參閱第22頁的「[多媒體訊息記憶體已滿](#)」。

1. 要閱讀已收到的多媒體訊息，請選擇顯示。或者，您也可以按退出稍後再閱讀訊息。

要稍後閱讀訊息，請選擇功能表 > [訊息](#) > [收件匣](#)。在訊息清單中， 表示未閱讀的訊息。捲動到您要查看的訊息，然後按選取該訊息。

2. 中間選擇鍵的功能須視訊息內目前顯示的物件而定。

若收到的訊息包含簡報，要觀看完整的訊息內容，請選擇播放。

您也可以選擇播放來播放訊息附加的聲音或影片檔。要放大觀看影像，請選擇放大。要查看名片、日曆備註或開啓佈景主題物件，請選擇打開。要開啟線上播放連結，請選擇載入。

3. 要回覆訊息，請選擇操作 > [回覆](#) > [文字訊息](#) 或 [多媒體訊息](#)。輸入回覆訊息，然後選擇發送。
4. 選擇操作可開啟和儲存附加檔案、查看檔案詳細資訊、刪除或轉寄訊息。

### 多媒體訊息記憶體已滿

若要儲存新的多媒體訊息時訊息記憶體已滿， 就會閃動，並且會顯示 [多媒體記憶體已滿](#)，[顯示等待的訊息](#)。要查看等待的訊息，請選擇顯示。要儲存訊息，請選擇儲存，然後再刪除舊訊息（先選擇資料夾，再選擇要刪除的舊訊息）。

要放棄等待的訊息，請選擇退出 > 確認。若選擇取消，您就可以查看訊息內容。

### 資料夾

行動電話會將已接收的文字及多媒體訊息儲存在 [收件匣](#) 資料夾中。

尚未發送的多媒體訊息會移到 [寄件匣](#) 資料夾。

**功能表功能**

若您在文字訊息中選擇訊息設定 > 文字訊息 > 儲存寄件備份 > 是，且在多媒體訊息中選擇訊息設定 > 多媒體訊息 > 儲存已發訊息 > 是，已發送的訊息就會儲存在寄件備份資料夾中。

要儲存您正在編寫的文字訊息並稍後再將已存資料資料夾中的訊息發送出去，請選擇操作 > 儲存訊息 > 已存文字訊息。若為多媒體訊息，請選擇儲存訊息選項。表示未發送的訊息。

要分類各文字訊息，您可以將一些訊息移到我的資料夾，或為訊息新增資料夾。選擇訊息 > 已存資料 > 文字訊息 > 我的資料夾。

要新增資料夾，請選擇操作 > 增加資料夾。若您尚未儲存過任何資料夾，請選擇增加。

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夾。

**即時訊息**

即時訊息(IM)（系統服務）是一種透過TCP/IP通訊協定，將簡短純文字訊息發送給線上使用者的方式。當連絡人清單中的連絡人已上線，且對方也可加入即時聊天會談時，該清單就會特別顯示。已編寫和發送的訊息會留在螢幕上。回覆的

訊息會顯示在您的原始訊息之下。

在使用即時訊息功能之前，您必須先申請此服務。若要得知是否可使用此服務、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特定識別碼、密碼和設定。

要設定即時訊息服務的必要設定，請參閱第24頁的「進入即時訊息功能表」中關於連結設定的說明。螢幕上顯示的圖示和文字可能會因即時訊息服務的不同而有所差異。

在連結到即時訊息服務期間，您還是可以使用行動電話的其他功能。此時即時訊息會談將會在背景執行。依據使用的系統而定，使用即時訊息會談可能會加快消耗行動電話的電池電力。您可能需要將行動電話連接到充電器上。

**使用即時訊息服務的基本步驟**

- 要進入即時訊息功能表（離線），請參閱第24頁的「進入即時訊息功能表」。
- 要連線到即時訊息服務（線上），請參閱第25頁的「連結到即時訊息服務和中斷與即時訊息服務的連結」。

## 功能表功能

- 要使用連絡人啓動即時訊息會談，請參閱第25頁的「啓動即時訊息會談」中關於[即時訊息線上好友](#)的說明。  
要建立即時訊息連絡人清單，請參閱第27頁的「即時訊息連絡人」。
- 要加入公共即時訊息會談，請參閱第25頁的「啓動即時訊息會談」中關於[群組](#)的說明。  
要透過接收邀請訊息加入即時訊息會談，請參閱第26頁的「接受或拒絕即時訊息邀請」。  
要建立自己的即時訊息群組，或者加入或刪除公開群組，請參閱第27頁的「群組」。
- 要編輯自己的資料，請參閱第27頁的「編輯您的線上狀態」。
- 要搜尋使用者和群組，請參閱第25頁的「啓動即時訊息會談」中關於[尋找](#)的說明。
- 要閱讀新的即時訊息會談訊息，請參閱第26頁的「閱讀收到的即時訊息」。
- 要在即時訊息會談期間編寫與發送訊息，請參閱第26頁的「加入即時訊息會談」。
- 要在進入[即時訊息](#)功能表時查看、重新命名或刪除已儲存的聊天對話，請選擇[已存會談](#)。
- 要封鎖或解除封鎖連絡人，請參閱第27頁的「封鎖與解除封鎖訊息」。
- 要中斷即時訊息服務的連線，請參閱第25頁的「連結到即時訊息服務和中斷與即時訊息服務的連結」。

### 進入即時訊息功能表

要在離線時進入[即時訊息](#)功能表，請選擇功能表 > [訊息](#) > [即時訊息](#)。若即時訊息服務的連結設定組超過一個，請選擇想要的設定。若只有一組事先定義的設定組，便會自動選取該設定組。

- 要連結到即時訊息服務，請選擇[登入](#)。您可以設定行動電話在開啟[即時訊息](#)功能表時自動連結到即時訊息服務。詳情請參閱第25頁的「連結到即時訊息服務和中斷與即時訊息服務的連結」。
- 要查看、刪除或重新命名您在即時訊息會談期間儲存的聊天對話，請選擇[已存會談](#)。
- 要查看即時訊息所需的設定與線上狀態設定，請選擇[連結設定](#)。您也許會接收到包含在組態訊息中的設定。詳情請參閱第x頁的「組態設定服務」。要手動輸入設定，

功能表功能

請參閱第 47 頁的「組態設定」。

要選擇支援即時訊息的組態設定，請選擇**組態 > 預設、個人組態**或服務供應商。

要選擇服務供應商提供的即時訊息帳號，請選擇**帳號**。

要輸入服務供應商發送的用戶識別碼，請選擇**用戶識別碼**。

要輸入服務供應商發送的密碼，請選擇**密碼**。

#### 連結到即時訊息服務和中斷與即時訊息服務的連結

要連結到即時訊息服務，請進入**即時訊息**功能表、選擇想要的即時訊息服務（若有必要），然後再選擇**登入**。連結成功後，行動電話將顯示**已登入**。

 祕訣：要設定行動電話在開機時自動連結到即時訊息服務，請選擇**功能表 > 訊息 > 即時訊息**、連結到即使訊息服務，然後選擇**我的設定 > 自動登入 > 手機啓動時**。

要中斷與即時訊息服務的連結，請選擇**登出**。

#### 啓動即時訊息會談

開啟**即時訊息**功能表並連結到即時訊息服務。要啓動即時訊息會談的方法如下：

- 選擇**會談**。之後會顯示新訊息和已閱讀的訊息清單，或者您在會談期間接收到的即時訊息邀請。捲動到一則訊息或會談邀請，然後選擇打開。

 表示新訊息，而  則表示已閱讀的即時訊息。

 表示新群組訊息，而  則表示已閱讀的群組訊息。

 表示會談邀請。

螢幕上顯示的圖示和文字可能會因即時訊息服務的不同而有所差異。

- 選擇**即時訊息線上好友**。之後會顯示您已加入清單的連絡人。捲動到要發送即時訊息的連絡人，然後選擇聊天；若新連絡人已顯示在清單中，請選擇打開。

 表示行動電話通訊錄的連絡人已上線，而  則表示行動電話通訊錄的連絡人已離線。

 表示連絡人已遭封鎖。詳情請參閱第 27 頁的「封鎖與解除封鎖訊息」。

 表示您已從連絡人收到新訊息。

您可以在清單中新增連絡人。詳情請參閱第 27 頁的「即時訊息連絡人」。

## 功能表功能

- 選擇**群組 > 公共群組**（若系統不支援群組，則會模糊顯示）。行動電話會顯示行動電話系統業者或服務供應商提供的公共群組書籤清單。要開始聊天，請捲動到一個群組，然後選擇加入。輸入您在聊天時使用的暱稱。成功加入群組會談後，就可以開始群組會談。您也可以建立私人群組。詳情請參閱第27頁的「群組」。
- 選擇**尋找 > 用戶或群組**來透過電話號碼、暱稱、電子郵件地址或姓名在系統搜尋其他即時訊息使用者或公共群組。若選擇**群組**，您就可以藉由群組成員或群組名稱、主題或識別碼搜尋群組。找到您要的使用者或群組之後，選擇操作**> 聊天室**或**加入群組**可開始會談。
- 從通訊錄啓動會談。詳情請參閱第37頁的「查看已申請的名單」。

### 接受或拒絕即時訊息邀請

在待機模式中，當您已連結到即時訊息服務並接收到新會談邀請時，螢幕會顯示**1個會談邀請**。要閱讀訊息內容，請選擇閱讀。若收到數則會談邀請，請捲動到一則會談邀請，然後選擇打開。

要加入私人群組會談，請選擇接受。輸入您在聊天時使用的暱稱。

要拒絕或刪除邀請，請選擇操作**> 拒絕或刪除**。您可以輸入拒絕的原因。

### 閱讀收到的即時訊息

在待機模式中，當您已連結到即時訊息服務，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**。要閱讀訊息內容，請選擇閱讀。

若接收到數則訊息，螢幕上會出現接收到的訊息數目和**個即時訊息**。選擇閱讀、捲動到一則訊息，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。若行動電話記憶體有儲存該名發訊人，而且行動電話也已辨識出，就會顯示發訊人的姓名。要新增連絡人到行動電話記憶體，請選擇操作**> 儲存連絡人**。

### 加入即時訊息會談

要加入或啟動會談，請選擇編輯或開始輸入訊息。

 祕訣：若在會談期間收到其他連絡人（不是您目前對談者）發出的新訊息，行動電話便會顯示并發出提示音。

## 功能表功能

輸入訊息後要發送訊息，請選擇發送或按通話鍵。訊息會顯示在螢幕上，而回覆的訊息則會顯示在您的訊息之下。若選擇操作，便可使用以下選項：[顯示會談](#)、[儲存連絡人](#)、[群組成員](#)、[封鎖連絡人](#)、[結束會談](#)。

### 編輯您的線上狀態

1. 開啓即時訊息功能表，然後連結到即時訊息服務。
2. 要查看並編輯您的顯示狀態或暱稱，請選擇[我的設定](#)。
3. 要讓所有其他即時訊息使用者都能看見您上線，請選擇[顯示狀態 > 任何人都可見](#)。要只讓線上好友列表中的連絡人看見您上線，請選擇[顯示狀態 > 僅線上好友可見](#)。要顯示為離線，請選擇[顯示狀態 > 顯示為離線](#)。

連結到即時訊息服務後，表示您已上線，而則表示其他的人看見您仍為離線的狀態。

### 即時訊息連絡人

您可以將連絡人新增到即時訊息線上好友列表中。

1. 連結到即時訊息服務，然後選擇[即時訊息線上好友](#)。
2. 要新增連絡人到清單，請選擇操作>[增加連絡人](#)，或者，若您尚未加入過任何連絡人，請選擇增加。選擇[手動輸入識別碼](#)、[從伺服器尋找](#)、

[從伺服器複製](#)或[使用手機號碼](#)。成功加入連絡人之後，行動電話將顯示確認訊息。

3. 滾動到一位聯絡人。要開啓會談，請選擇聊天，或者選擇操作>[連絡人資訊](#)、[封鎖連絡人](#)（或解鎖連絡人）、[增加連絡人](#)、[刪除連絡人](#)、[更改名單](#)、[複製至伺服器](#)或[顯示狀態提示](#)。

### 封鎖與解除封鎖訊息

要封鎖訊息，請連結到即時訊息服務，然後選擇[會議 > 即時訊息線上好友](#)，或者加入或啓動會談。滾動到您要封鎖訊息的連絡人，然後選擇操作>[封鎖連絡人](#) > 確認。

要解除鎖定訊息，請連結到即時訊息服務，然後選擇[封鎖列表](#)。滾動到要解除封鎖訊息的連絡人，然後選擇解鎖。

您也可以從線上好友列表解除訊息封鎖。

### 群組

您可以建立自己的即時訊息會議私人群組，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議期間，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變暗無法使用。

## 功能表 功能

### 公共群組

您可以將服務供應商可能會保留的公共群組儲存成書籤。連結到即時訊息服務，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**。

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或群組名稱、主題或識別碼搜尋群組。

### 建立私人群組

連結到即時訊息服務，然後選擇**群組 > 建立群組**。輸入您想要使用的群組名稱和暱稱。從線上好友列表標記私人群組成員，並輸入邀請內容。

### 電子郵件應用程式

使用(E)GPRS（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，透過行動電話進入您的電子郵件帳號。電子郵件應用程式功能與簡訊郵件不同。詳情請參閱第19頁的「發送選項」。要使用行動電話的電子郵件功能，您需要相容的電子郵件系統。

您可以在行動電話上編寫、發送與閱讀電子郵件，也可以在相容電腦上儲存與刪除電子郵件。

件。本行動電話支援 POP3 和 IMAP4電子郵件伺服器。

在您發送和擷取電子郵件訊息之前，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。要得知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。
- 從您的行動電話系統業者或電子郵件服務供應商取得電子郵件設定。您也許會接收到包含在組態訊息中的電子郵件組態設定。詳情請參閱第x頁的「組態設定服務」。您也可以手動輸入設定。詳情請參閱第47頁的「組態設定」。  
要啓動電子郵件設定，請選擇功能表 > **訊息 > 訊息設定 > 電子郵件訊息**。請參閱第32頁的「電子郵件設定」。

此應用程式不支援按鍵音。

### 伺服器連結安全

安全資料傳輸層(SSL)可增進電子郵件帳號連結的安全性。

要啓動此功能，請選擇功能表 > **訊息 > 電子郵件 > 操作 > 附加設定 > 安全(SSL) > 開**。

請確認您的電子郵件帳號支援SSL，而且已為伺服器設定正確的伺服器連接埠以發送和擷取電子郵件。

功能表 功能

### 編寫與發送電子郵件

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

1. 選擇功能表 > **訊息** > **電子郵件** > **建立電子郵件**。
2. 輸入收件人的電子郵件帳號，然後選擇確認。  
您也可以選擇編輯，然後輸入電子郵件帳號。要在**通訊錄**搜尋電子郵件帳號，請選擇編輯 > 操作 > **尋找**。
3. 輸入電子郵件的主旨，然後選擇確認。  
若選擇操作，您便可以選擇訊息編輯器、新增收訊人、新增副本或密件副本收訊人。
4. 輸入電子郵件的訊息內容。  
詳情請參閱第11頁的「輸入法」。螢幕右上角會顯示可輸入的字元數。
5. 要馬上發送訊息，請選擇發送 > **立即發送**。

要將電子郵件儲存在**寄件匣**資料夾稍後再發送，請選擇發送 > **稍後發送**。

要稍後繼續編輯或編寫電子郵件，請選擇操作 > **儲存草**

稿。電子郵件會儲存在**其他資料夾** > **草稿**。

要稍後發送電子郵件，請選擇功能表 > **訊息** > **電子郵件** > 操作 > **立即發送**或**擷取並發送**。

### 從電子郵件帳號下載電子郵件

1. 要進入電子郵件應用程式，請選擇功能表 > **訊息** > **電子郵件**。

2. 要下載發送至您的電子郵件帳號的電子郵件訊息，請選擇**擷取**。

要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，請選擇操作 > **擷取並發送**。

要先下載新電子郵件訊息（已發送到您的電子郵件帳號）的標題，請選擇操作 > **檢查新電子郵件**。接著，下載選取的電子郵件、標示所要的電子郵件，然後選擇操作 > **擷取**。

3. 在**收件匣**選擇新訊息。要稍後再查看，請選擇返回。  
 表示未閱讀的訊息。

### 閱讀與回覆電子郵件

 重要：電子郵件訊息可能會包含病毒，或者對本裝置或電腦造成損害。如果您不信任發訊人，請勿開啟任何附件。

## 功能表功能

1. 選擇功能表 > [訊息](#) > [電子郵件](#) > [收件匣](#)。
2. 閱讀訊息時，請選擇操作查看可用的功能，例如查看選取郵件的詳細資訊、將其標示成未閱讀、刪除或轉寄、移到另一個資料夾，或儲存附加檔案到[多媒體資料](#)中的資料夾。
3. 要回覆電子郵件，請選擇回覆 > [原訊息](#)或[空白螢幕](#)。要回覆給多人，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. 要發送訊息，請選擇發送 > [立即發送](#)。

### 收件匣與其他資料夾

本行動電話會將從電子郵件帳號下載下來的電子郵件儲存在

[收件匣](#)資料夾。[其他資料夾](#)包含以下資料夾：[草稿](#)（用來儲存未編寫完的電子郵件）、[存檔](#)（用來分類與儲存電子郵件）、[寄件匣](#)（用來儲存尚未發送的電子郵件）和[寄件備份](#)（用來儲存已發送的電子郵件）。

要管理資料夾及其電子郵件內容，請選擇操作 > [管理資料夾](#)。

### 刪除電子郵件訊息

請選擇功能表 > [訊息](#) > [電子郵件](#) > 操作 > [管理資料夾](#)和其他所要的資料夾。標示您想要刪

除的訊息。要進行刪除，請選擇操作 > [刪除](#)。

### 語音訊息

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

要撥打語音信箱，請選擇功能表 > [訊息](#) > [語音訊息](#) > [接聽語音訊息](#)。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，**QO** 表示新語音訊息。要撥打語音信箱號碼，請選擇接聽。

 祕訣：若您已設定語音信箱號碼，按住1便可撥打您的語音信箱。

### 廣播訊息

有了[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。若要得知是否有提供此服務、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](#) > [系統指令編輯器](#)。輸入並發送服務請求（也稱為USSD指令），例如：系

功能表功能

統服務的啓動指令，至您的服務供應商。

### **刪除訊息**

要刪除特定資料夾中的所有訊息，請選擇**功能表 > 訊息 > 刪除訊息**，然後再選擇您要刪除訊息的資料夾。選擇確認。若該資料夾還包含尚未閱讀的訊息，行動電話便會詢問您是否要一併刪除。再次選擇確認。

### **訊息設定**

#### **文字訊息和簡訊郵件設定**

訊息設定會影響訊息的發送、接收和查看。要變更設定：

1. 選擇**功能表 > 訊息 > 訊息設定 > 文字訊息**。
2. 選擇**訊息設定組**。若您的SIM卡支援多組訊息設定組，請選擇您要變更的設定組。選擇以下設定：
  - **訊息中心號碼**可儲存發送文字訊息所需的訊息中心號碼。您會從服務供應商接收到此號碼。
  - **發送格式**可選擇訊息類型：**文字**、**電子郵件**、**傳呼**或**傳真**。
  - **訊息有效期**可選擇系統嘗試發送訊息的時間長度。
3. **儲存條件備份 > 是**可設定行動電話將已發送的文字訊息儲存在**條件備份**資料夾。
4. **自動重新發送 > 開**可設定行動電話自動重新發送訊息（若第一次發送訊息時失敗）。

## 功能表 功能

### 多媒體訊息設定

此訊息設定會影響多媒體訊息的發送、接收和查看。

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x頁的「組態設定服務」。您也可以手動輸入設定。詳情請參閱第47頁的「組態設定」。

要選擇多媒體訊息設定，請選擇功能表 > 訊息 > 訊息設定 > 多媒體訊息。選擇以下設定：

- **儲存已發訊息 > 是**：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。
- **傳送報告**：要求系統發送訊息傳送報告（系統服務）。
- **縮小影像**：在您將影像插入多媒體訊息時定義影像大小。
- **預設投影片計時**：定義多媒體訊息內的投影片計時的預設值。
- **允許多媒體接收**：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。
- **收到的多媒體訊息**：要允許自動接收多媒體訊息、經詢問後再手動接收，或者是拒絕接收，請選擇**擷取**、**手動擷取**或**拒絕**。

- **組態設定 > 組態**：只會顯示支援多媒體訊息的組態。選擇一個服務供應商、**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。

- **允許接收廣告**可接收或拒絕廣告。若將**允許多媒體接收**設為**否**，就不會顯示此設定。

### 電子郵件設定

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x頁的「組態設定服務」。您也可以手動輸入設定。詳情請參閱第47頁的「組態設定」。

要啓動電子郵件應用程式的設定，請選擇功能表 > 訊息 > 訊息設定 > 電子郵件訊息。選擇以下選項：

- **組態**：選擇您要啓動的設定組。
- **帳號**：選擇服務供應商提供的帳號。
- **我的名稱**：輸入您的姓名或暱稱。
- **電子郵件地址**：輸入您的電子郵件帳號。

功能表功能

- 包括簽名**：您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**：輸入您要發送回覆訊息的電子郵件地址。
- SMTP用戶名稱**：輸入您要用來發送郵件的名稱。
- SMTP密碼**：輸入您要用來發送郵件的密碼。
- 顯示終端機視窗**：選擇**確認**可執行Intranet連結的手動用戶授權。
- 內送郵件伺服器類型**：根據使用的電子郵件系統類型，選擇**POP3**或**IMAP4**。若支援以上兩種類型，請選擇**IMAP4**。
- 接收郵件設定**

若選擇**POP3**內送伺服器類型，會出現以下選項：**擷取電子郵件**、**POP3用戶名稱**、**POP3 密碼**和**顯示終端機視窗**。

若選擇**IMAP4**內送伺服器類型，會出現以下選項：**擷取電子郵件**、**擷取方式**、**IMAP4 用戶名稱**、**IMAP4 密碼**和**顯示終端機視窗**。

### 其他設定

要選擇訊息的其他設定，請選擇**功能表 > 訊息 > 訊息設定 > 其他設定**。要變更閱讀和編寫訊息的字體大小，請選擇**字體**

**大小**。要設定行動電話以圖形表情符號取代字元表情符號，請選擇**圖形表情符號 > 是**。

## ■ 通訊錄



您可以將姓名和電話號碼（通訊錄）儲存在行動電話記憶體和SIM卡記憶體中。

行動電話記憶體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**回**表示。

 請注意：本手機與姓名顯示之相關功能是基於與所儲存通訊錄中電話號碼的相符程度，但是不支援相符位數小於七的情形。

### 從通訊錄尋找姓名

- 在待機模式中，向下按導覽鍵。
- 輸入您要尋找姓名的第一個字或字母。輸入的字會顯示在快速尋找視窗中。若有必要，您可以在快速尋找視窗中輸入更多字。之後會顯示符合搜尋條件的姓名。

## 功能表功能

注意：篩選出的姓名的排列順序可能和通訊錄裡的排列順序有所不同。

顯示快速尋找視窗時，您可以按#變更輸入法。

### 儲存姓名和電話號碼

姓名和電話號碼會儲存在目前使用的記憶體中。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。輸入姓名和電話號碼。

### 儲存多組電話號碼、文字項目或影像

在行動電話通訊錄記憶體中，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。

您儲存的第一組電話號碼會自動設為預設電話號碼，並會在號碼類型指示符號外加上外框來表示，例如：。當您從通訊錄選擇姓名並撥號時，如果沒有選擇特定電話號碼，行動電話就會使用預設的電話號碼撥出。

1. 確認您使用的記憶體為手機或手機和SIM卡。
2. 滾動到您要加入的電話號碼或文字項目，然後按詳情 > 操作 > 增加詳情。
3. 要新增電話號碼，請選擇號碼和號碼類型。

要新增其他的詳細資訊，請選擇文字類型或從多媒體資料選擇影像。

要從您的服務供應商伺服器中搜尋識別碼（若您已連結到線上服務狀態服務），請選擇用戶識別碼 > 尋找。詳情請參閱第35頁的「我的線上狀態」。若只找到一個識別碼，將自動儲存該識別碼。若找到數個識別碼，請選擇操作 > 儲存來儲存識別碼。要輸入識別碼，請選擇手動輸入識別碼。輸入識別碼後按確認儲存。

要變更號碼類型，請捲動到要變更的號碼，然後選擇操作 > 更改類型。要將選取的電話號碼設定為預設號碼，請選擇設定為預設號碼。

4. 輸入電話號碼或文字項目，然後選擇確認儲存。
5. 要回到待機模式，請選擇返回 > 退出。

### 複製連絡人

搜尋您想要複製的連絡人，然後選擇操作 > 複製。您可以將行動電話記憶體的姓名和電話號碼複製到您的SIM卡記憶體，反之亦然。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。

功能表功能

### [編輯連絡人的詳細資訊](#)

1. 搜尋您想要編輯的連絡人、選擇詳情，然後捲動到想要的姓名、電話號碼、文字項目或影像。
2. 要編輯姓名、電話號碼或文字項目，或者變更影像，請選擇操作 > [修改姓名](#)、[修改號碼](#)、[修改詳情](#)或[更改影像](#)。您無法編輯位於[即時訊息線上好友](#)或[已申請的名單](#)中的識別碼。

### [刪除連絡人](#)

要從行動電話或SIM卡記憶體中刪除所有連絡人及其詳細資訊，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。

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](#)。

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。捲動到要刪除的詳細資訊，然後選擇操作 > [刪除](#) > [刪除號碼](#)、[刪除詳情](#)或[刪除影像](#)。從連絡人刪除影像並不會刪除[多媒體資料](#)功能表中的相同影像。

### [我的線上狀態](#)

有了線上狀態服務（系統服務），您就可以讓其他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求查看您的資訊的使用者才能看到您的狀態。要求的資訊會顯示在查看者[通訊錄](#)功能表的[已申請的名單](#)中。您可以自訂要其他人看到的資訊，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。若要得知是否可使用此服務、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47頁的「組態設定」。

在連結到線上狀態服務期間，您還是可以使用行動電話的其他功能。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](#)。選擇以下選項：

## 功能表 功能

- 連結至"我的線上狀態"服務或中斷服務連結可連結或中斷服務。

- 當前線上狀態可變更您的線上狀態。選擇以下選項：

顯示當前線上狀態 > 私人線上狀態或公共線上狀態：查看您目前的私人或公開狀態。

我的顯示狀態：將您的線上狀態設定為可以交談 (■)、繁忙 (■) 或離開 (■)。

我的顯示訊息：輸入要顯示給其他人看的文字內容，或者選擇操作 > 以前的顯示訊息和一則舊訊息做為狀態訊息。

我的顯示圖案：從多媒體資料的圖案資料夾選擇您的個人圖案。若選擇預設，便不會顯示個人圖案。

顯示給：選擇是否要讓其他使用者看到您的線上狀態。若選擇私人及公共，您私人清單中的連絡人便可以看到您所有的線上狀態資訊：顯示狀態、狀態訊息和圖案。其他連絡人只能看到您的顯示狀態。

若選擇私人查看者，您私人清單中的連絡人便可以看到您所有的線上狀態資訊。其他使用者將無法看到任何資訊。若選擇不顯示，沒有人

可以看到您的線上狀態資訊。

- 我的查看者：選擇以下其中一個選項：

當前查看者：可查看申請您的線上狀態資訊的所有使用者。

私人名單：為經您允許可查看您所有線上狀態資訊（包括顯示狀態、狀態訊息和個人圖案）的使用者清單。您可以管理自己的私人清單。其他不在私人清單中的使用者只能看見您的顯示狀態。

封鎖名單：可查看經您封鎖不得查看您線上狀態資訊的使用者。

- 設定：選擇以下其中一個選項：

待機時顯示當前線上狀態：可在待機模式中顯示當前狀態指示符號。

與操作模式同步處理：可選擇是否要手動或自動更新我的顯示訊息和我的顯示狀態（將它們連結到目前使用的操作模式即可進行更新）。請同時參閱第41頁的「操作模式」。您無法將自訂的狀態圖案連結到操作模式中。

連結類型：可選擇是否要在行動電話開機時自動連結到線上狀態服務。

功能表功能

### 即時訊息及我的線上狀態設定

，然後選擇以下設定：

- **組態**：只會顯示支援線上狀態服務的組態。選擇一個服務供應商、**預設**或**個人組態**以用於線上狀態服務。您也許會接收到包含在組態訊息中的線上狀態服務設定。詳情請參閱第47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47頁的「組態設定」。
- **帳號**：選擇包含在目前組態設定中的線上狀態服務帳號。
- **用戶識別碼**：輸入服務供應商發送的用戶識別碼。
- **密碼**：輸入服務供應商發送的密碼。

### 已申請的名單

您可以建立您想要知道其線上狀態資訊的連絡人清單。當連絡人和系統允許時，您才可以查看此資訊。要查看已申請的名單，請在連絡人清單捲動或使用**已申請的名單**功能表。

確認您使用的記憶體為**手機**或**手機和SIM卡**。

要連結到線上狀態服務，請選擇功能表 > **通訊錄** > **我的線上狀態** > **連結至"我的線上狀態"服務**。

### 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**。若您尚未連結到線上狀態服務，行動電話將詢問您是否要現在進行連結。
2. 若您尚未在清單中儲存任何連絡人，請選擇增加，或是選擇操作 > **新申請**。之後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。若有許多識別碼，請從中選擇一個識別碼。在申請連絡人之後，螢幕會顯示**申請已啓動**。

 **祕訣**：要從**通訊錄**申請連絡人，請搜尋您想要的連絡人，然後選擇詳情 > 操作 > **請求線上狀態** > **持續申請**。

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

### 查看已申請的名單

請同時參閱第33頁的「從通訊錄尋找姓名」以得知查看線上狀態的資訊。

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

## 功能表功能

可以看見的連絡人資訊可能包含文字與圖示。

■、■或■分別表示該名連絡人的狀態為可以交談、隱藏或無法交談。

■表示您無法查看該名連絡人的線上狀態資訊。

2. 選擇詳情可查看選取聯絡人的詳細資訊，或選擇操作，然後選擇以下選項：

- **新申請**可將新連絡人加入已申請的名單中。
- **發送訊息**可發送文字訊息、多媒體訊息或電子郵件給選取的連絡人。
- **發送名片**可發送選取連絡人的名片。
- **取消申請**可從已申請的名單中刪除選取的連絡人。

### 取消申請連絡人

要從**通訊錄**取消申請連絡人，請選取您要取消申請的連絡人，然後選擇詳情 > 操作 > **取消申請** > 確認。

要從**已申請的名單**功能表取消申請，請參閱第37頁的「查看已申請的名單」。

### 名片

您能以名片的方式發送連絡人的資訊，也可以從支援vCard標

準的相容裝置接收以名片的方式發送的連絡人資訊。

當您收到名片時，選擇顯示 > 儲存可將名片儲存在行動電話記憶體中。若不要儲存名片，請選擇退出 > 確認。

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**。

### 單鍵撥號

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，然後先選姓名，再選要指定的電話號碼。若**單鍵撥號**功能已關閉，行動電話將詢問您是否要啓動此功能。請同時參閱第46頁的「通話」中關於**單鍵撥號**的說明。

要使用單鍵撥號鍵撥打電話，請參閱第9頁的「單鍵撥號」。

### 聲控撥號

您可以將電話號碼加入聲控撥號功能，再藉由聲控標籤撥打電話。任何可以發聲的字詞（例如：姓名）都可以做為聲控標

**功能表功能**

籤。您可以建立的聲控標籤數量是有限制的。

使用聲控標籤之前，請注意：

- 聲控標籤與使用的語言無關，而是以說話者的聲音為準。
- 您必須非常精確地說出與您錄製聲控標籤時相同的名稱。
- 聲控標籤對背景雜音非常敏感，所以請在安靜的地方錄製聲控標籤。
- 聲控標籤無法接受太短的名稱。請使用較長的名稱，並避免使用電話號碼不同卻聲音相似的名稱。



**請注意：**在吵雜的環境或緊急狀態下使用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。

**增加並管理聲控標籤**

將要加入聲控標籤的連絡人儲存或複製到行動電話記憶體。您也可以將聲控標籤加入SIM卡儲存的連絡人中，但如果換了新的SIM卡，在加入新的聲控標籤時就必須先刪除舊的標籤。

1. 搜尋您要加入聲控標籤的連絡人。

2. 選擇詳情、捲動到想要的電話號碼，然後選擇操作 > **增加聲控標籤**。

3. 選擇開始，然後清楚地說出要錄製為聲控標籤的字詞。錄好後，行動電話會播放錄製的聲控標籤。

② 會出現在**通訊錄**中附有聲控標籤的電話號碼之後。

要查看聲控標籤，請選擇**功能表 > 通訊錄 > 聲控標籤**。捲動到加入聲控標籤的連絡人，然後選擇想要操作的選項來播放、刪除或變更已錄製的聲控標籤。

**使用聲控標籤打電話**

若行動電話正在執行使用GPRS連結發送或接收數據的應用程式，您必須先結束該應用程式，然後才可使用聲控撥號功能。

1. 在待機模式中，按住音量降低鍵。您將會聽到提示音，並看到**請講話**。
2. 請清楚地說出聲控標籤。行動電話會播放辨識出的聲控標籤，並在1.5秒後撥出辨識出之聲控標籤的電話號碼。

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。

## 功能表功能

### 其他通訊錄功能

選擇功能表 > **通訊錄**，您也許可以使用下功能：

- **設定 > 記憶體選擇**可選擇 SIM 卡或行動電話記憶體來儲存連絡人。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，會儲存在行動電話記憶體中。

要選擇姓名和電話號碼在**通訊錄**中的顯示方式，請選擇**顯示方式**。

要查看未使用與已使用的記憶體容量，請選擇**記憶體狀態**。

- **群組**可將儲存在記憶體的姓名和電話號碼分類到不同的號碼分組，並指定分組專用的鈴聲和影像。
- **客服號碼**可撥打服務供應商的客服號碼（若SIM卡包含客服號碼）。此為系統服務。
- **服務號碼**可撥打服務供應商的服務號碼（若SIM卡包含服務號碼）。此為系統服務。
- **本手機號碼**可查看指定給 SIM 卡的電話號碼。當SIM卡內含該電話號碼時才會顯示此選項。

### ■ 通話記錄



本行動電話會記錄未接來電、已接來電和已撥電話，以及大約的通話時間。

當系統支援，且行動電話已開機並位於系統的服務範圍內時，行動電話才會記錄各個通話。

### 最近通話記錄

在**未接來電**、**已接來電**或**已撥電話**功能表內選擇操作時，您就可以查看通話時間、編輯、查看或撥打已記錄的電話號碼、將電話號碼加到通訊錄，或者從清單刪除記錄的電話號碼。您也可以發送文字訊息。要刪除最近的通話記錄，請選擇**刪除最近通話記錄**。

### 通話、資料和訊息計數器與計時器

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

選擇功能表 > **通話記錄** > **通話計時**、**GPRS計數器**、**GPRS連結計時器**或**訊息計數器**以得知最近的大約通訊資訊。

功能表功能

 請注意：有些計時器也許會在服務或軟體升級期間遭到重設。

## 定位

系統可能會發送位置請求給您。若已經您同意，便可確保系統將會發送您行動電話的位置資訊（系統服務）。請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商以申請並同意位置資訊的發送。

要接受或拒絕位置請求，請選擇接受或拒絕。若您未接到位置請求，行動電話會根據您與行動電話系統業者和服務供應商之間的協議自動接受或拒絕位置請求。行動電話會顯示**1個未接到的位置請求**。要查看未接到的位置請求，請選擇顯示。

要查看最近10則私人通知和位置請求，或者刪除那些通知和請求，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**。

## ■設定



### 操作模式

您的行動電話有許多設定群組（即所謂的「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。

選擇功能表 > **設定 > 操作模式**。捲動到一個操作模式，然後進行選取。選擇以下選項：

- **啓動**可啓動選取的操作模式。
- **定時**可設定操作模式的作用時間（最多24小時），並設定結束時間。操作模式設定的時間過後，將啓動之前未排定時間的操作模式。
- **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。

要變更您的線上狀態資訊，請選擇**我的線上狀態 > 我的顯示狀態**或**我的顯示訊息**。若已將**與操作模式同步處理**設為**開**才能使用**我的線上狀態**功能表。詳情請參閱第35頁的「**我的線上狀態**」。

### 佈景主題

佈景主題內含許多可自訂行動電話的元素，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**。選擇以下選項：

- **選擇佈景主題**可為您的手機設定佈景主題。之後會開啟**多媒體資料**的資料夾清單。開啟**佈景主題**資料夾，然後選擇一個佈景主題。

## 功能表功能

### 提示音設定

您可以變更選取操作模式的設定。

選擇功能表 > **設定** > **鈴聲**。選取並變更**來電提示**、**鈴聲**、**鈴聲音量**、**振動提示**、**訊息提示聲**、**即時訊息提示聲**、**按鍵音**、**警告音**和**即接即說設定**。您可以在**操作模式**功能表找到相同的設定。詳情請參閱第41頁的「操作模式」。

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

### 螢幕

選擇功能表 > **設定** > **螢幕**。選擇以下選項：

- **桌面圖案** > **選擇桌面圖案**或**選擇投影片匣**，然後從**多媒體資料**選擇一個影像或投影片設定行動電話在待機模式時顯示。要啓動桌面圖案，請選擇**開**。要下載更多圖案，請選擇**圖案下載**。
- **螢幕保護圖案** > **選擇螢幕圖案**，可從**多媒體資料**選擇螢幕保護圖案或影片。在**啓動時間**可選擇螢幕保護圖案啓動的時間。要啓動螢幕保護圖案，請選擇**開**。

- **省電螢幕保護** > **開**可節省電池電力。若經過一段時間沒有使用行動電話的任何功能，螢幕便會顯示數位式時鐘。
- **顏色模式**可變更一些顯示元件的顏色，例如：指示符號、訊號和電池指示條。
- **待機狀態的字體顏色**可選擇在待機模式中顯示的文字顏色。
- **系統標誌**可設定您的行動電話顯示或隱藏系統標誌。

### 時間與日期設定

選擇功能表 > **設定** > **時間和日期**。選擇以下選項：

- **時鐘**可設定行動電話在待機模式中顯示時鐘、調整時鐘、選取時區以及時間格式。
- **日期**可設定行動電話在待機模式中顯示日期、設定日期以及選擇日期格式和日期分隔符號。
- **自動更新時間**（系統服務）可設定行動電話根據目前的時區自動更新時間和日期。

### 我的快捷操作

有了個人化快捷操作，您就可以快速進入最常使用的行動電話功能。要管理快捷操作，請選擇功能表 > **設定** > **我的快捷操作**以及下列選項：

**功能表功能**

- 右選擇鍵**可從右選擇鍵清單中選擇一個功能。請同時參閱第6頁的「待機模式」。視您的服務供應商而定，此功能表未必會顯示。
- 導覽鍵**可為導覽鍵選擇快捷操作功能。捲動到想要的導覽鍵，然後選擇更改並從清單中選擇一項功能。要從導覽鍵移除快捷操作功能，請選擇**(空白)**。要再次為導覽鍵指定功能，請選擇設定。視您的服務供應商而定，此功能表未必會顯示。
- 聲控指令**可使用聲控標籤來啟動行動電話的功能。選擇一個資料夾、捲動到加入聲控標籤的功能，然後選擇增加。表示聲控標籤。要加入聲控指令，請參閱第39頁的「增加並管理聲控標籤」。要啟動聲控指令，請參閱第39頁的「使用聲控標籤打電話」。

**數據連線**

您可以使用紅外線傳輸、藍芽無線技術或電腦連接線(DKU-2)將行動電話連接到相容裝置。您也可以定義(E)GPRS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1.1：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)、序列埠模式(serial port profile)。為確保與其他支援藍芽技術的裝置之間的傳輸溝通，請在本型號的行動電話使用Nokia認可的週邊產品。請洽詢其他裝置的製造商以得知那些裝置與本裝置的相容性。

某些地點可能會限制藍芽技術的使用。請洽詢您當地的相關政府單位或服務供應商。

使用藍芽技術的功能、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。

藍芽技術可讓您的行動電話與相容的藍芽裝置相連結，距離以10公尺為限。因為藍芽裝置之間是使用無線電波相互溝通，所以您的行動電話和其他裝置不需以實體線路連接，不過藍芽連線可能會受到障礙物(例如牆壁)或其他電子裝置的干擾而防礙溝通。

**設定藍芽連結**

選擇**功能表 > 設定 > 數據連線 > 藍芽**。選擇以下選項：

## 功能表功能

**藍芽 > 開或關**可啓動或關閉藍芽功能。 表示藍芽連線已啓動。

**尋找聲音週邊**可搜尋相容的藍芽音訊裝置。選取行動電話要連結的裝置。

**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所有藍芽裝置。捲動到一個裝置，然後選擇配對。輸入該裝置的藍芽密碼與您的行動電話結合（配對）。初次與裝置連結時才需輸入密碼。當行動電話連結到藍芽裝置，便可開始傳輸資料。

### 藍芽無線連結

請選擇功能表 > **設定 > 數據連線 > 藍芽**。要查看目前啓動的藍芽連結，請選擇**當前裝置**。要查看目前與行動電話配對成功的藍芽裝置清單，請選擇**已配對裝置**。

### 藍芽設定

要定義您的行動電話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**。

建議您使用**手機可測性的限制**設定。請務必僅接收您同意之對象所提出的藍芽連結要求。

### 紅外線傳輸

您可以設定行動電話透過紅外線 (IR) 傳輸埠發送與接收資

料。若要使用紅外線傳輸，與行動電話建立連結的裝置必須可與IrDA相容。您可以使用行動電話的紅外線傳輸埠將資料發送到相容的行動電話或數據裝置（例如：電腦），也可以接收來自上述裝置的資料。

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

在發送或接收資料時，請確定發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。

要啓動行動電話的紅外線傳輸埠並透過紅外線接收資料，請選擇功能表 > **設定 > 數據連線 > 紅外線傳輸**。

要關閉紅外線傳輸，請選擇功能表 > **設定 > 數據連線 > 紅外線傳輸**。當行動電話顯示**關閉紅外線？**時，請選擇確認。

若啓動紅外線傳輸埠後兩分鐘內仍未開始傳輸資料，連線將取消，必須重新開始。

### 紅外線傳輸指示符號

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

功能表功能

### (E)GPRS

整合封包無線電服務 (GPRS)  
能讓行動電話藉由以網際網路  
通訊協定 (IP) 為基礎的系統發  
送與接收資料 (系統服務)。  
GPRS是一種數據傳輸方式，能  
讓您無線存取數據網路 (例如：  
Internet)。

GPRS增強型 (EGPRS) 與GPRS  
相似，但傳輸速度更快。如需  
得知能否使用 (E)GPRS，以及  
與數據傳輸速度相關的詳細資  
訊，請洽詢您的行動電話系統  
業者或服務供應商。

可能使用 (E)GPRS的應用程式  
為多媒體訊息 (MMS)、影片線  
上播放、網頁瀏覽、電子郵件、  
遠端SyncML、Java應用程式下  
載與電腦撥號。

當您選取GPRS做為資料傳輸  
方式時，若系統支援EGPRS，  
行動電話將使用EGPRS代替  
GPRS。您無法選擇要使用  
EGPRS和GPRS，但有些應用  
程式也許可以讓您選擇要使用  
GPRS或GSM數據 (CSD，電  
路交換數據)。

### (E)GPRS連結

選擇功能表 > **設定** > **數據連線**  
> **GPRS** > **GPRS連結**。選擇以下  
選項：

- **保持連線**可設定行動電話在  
開機時自動登入 (E)GPRS系

統。**G** 表示(E)GPRS可以使  
用。

若在 (E)GPRS連結期間接到  
電話、文字訊息或撥打電話，  
**■** 表示 (E)GPRS連結暫停。

- **當需要時**可設定在使用  
(E)GPRS的應用程式需要時  
登錄 (E)GPRS和建立連結，  
以及在關閉應用程式時結束  
(E)GPRS連結。

### (E)GPRS數據機設定

您可以透過藍芽無線技術、紅  
外線或電腦連接線 (DKU-2) 連  
接行動電話與相容的個人電  
腦，然後將行動電話當成數據  
機從個人電腦啓動 (E)GPRS連  
結。

要從電腦定義 (E)GPRS連結的  
設定，請選擇功能表 > **設定** >  
**數據連線** > **GPRS** > **GPRS數據  
機設定** > **當前連結點**。啓動要  
使用的連結點，然後選擇**修改  
連結點**。選擇**連結點別名**，輸  
入一個名稱來變更連結點設  
定，然後選擇確認。選擇**GPRS  
連結點**可輸入連結點名稱  
(APN) 來建立與 (E)GPRS系統  
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  
(E)GPRS撥號服務設定 (連結  
點名稱)。詳情請參閱第77頁的  
「電腦端套件」。若您已同時在  
電腦和行動電話上做好設定，  
則將使用電腦的設定。

## 功能表功能

### USB資料傳輸線

USB資料傳輸線可用來傳輸插在行動電話上的多媒體記憶卡和相容電腦間的資料，也可用於電腦端套件。

要使用多媒體記憶卡來進行資料傳輸，請連接資料傳輸線，然後在行動電話顯示**啓動USB數據傳送？**時選擇接受。要搭配資料傳輸線使用電腦端套件，請選擇拒絕。

當行動電話與電腦端套件搭配操作時要使用多媒體記憶卡，請選擇功能表 > **設定** > **數據連線** > **USB資料傳輸線**。當行動電話顯示**啓動USB數據傳送？**時，請選擇接受。

要關閉多媒體記憶卡的傳輸功能，請選擇退出，此時便可使用電腦端套件。

### 通話

請選擇功能表 > **設定** > **通話**。

選擇以下選項：

- **來電轉接**（系統服務）：轉接來電。若已啓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48頁的「保密設定」中關於**通話限制**的說明。
- **任意鍵接聽** > **開**：快速按任意鍵接聽來電，但電源鍵、左選擇鍵、右選擇鍵或結束鍵除外。

- **自動重撥** > **開**：設定行動電話於撥號失敗之後繼續撥號，最多10次。
- **單鍵撥號** > **開**：按住對應的單鍵撥號鍵（2到9）撥出已指定單鍵撥號的姓名和電話號碼。
- **來電等待** > **啓動**：系統將會在您進行通話時通知您有新來電（系統服務）。詳情請參閱第9頁的「來電等待」。
- **通話總結** > **開**：行動電話將會於通話完畢時概要顯示每通電話的通話時間與費用（系統服務）。
- **發送本手機號碼**（系統服務） > **是**或**系統預設**。
- **用戶撥出號碼**（系統服務）：可選擇使用電話號碼1或2撥打電話（若 SIM 卡支援的話）。

### 手機設定

選擇功能表 > **設定** > **手機**。選擇以下選項：

- **手機語言**可設定行動電話的顯示語言。若選擇**自動**，行動電話就會根據SIM卡的資訊選擇語言。
- **記憶體狀態**可查看清單中每個功能尚可使用和已使用的記憶體容量。
- **自動鍵盤鎖**可設定行動電話在待機模式中過了預設的延

## 功能表功能

時時間，且沒有使用任何功能時自動鎖上鍵盤。選擇**開**，然後將時間設定為5秒到60分鐘。

- **安全鍵盤鎖**可設定行動電話在解除鍵盤鎖定時，要求輸入保密碼。輸入保密碼並選擇**開**。

 請注意：鍵盤鎖住時，您也許仍然可以撥打本裝置內建的官方緊急電話碼。

- **區域訊息顯示 > 開**可依據使用的行動系統接收來自行動電話系統業者的資訊（系統服務）。
- **問候語**可輸入手機開機時短暫顯示的問候語。
- **系統業者選擇 > 自動**可設定行動電話自動選擇所處區域之內可用的行動系統。若選擇**手動**，請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商，以確認與您的註冊行動電話系統業者簽有漫遊協定的系統。
- **SIM 更新提示**。詳情請參閱第75頁的「SIM卡服務」。
- **說明訊息顯示**可選擇要讓行動電話顯示或隱藏說明訊息。
- **開機鈴聲**可設定行動電話開機時是否要播放開機鈴聲。

## 週邊產品

當行動電話連接到相容行動週邊產品時才會顯示此功能表。

選擇功能表 > **設定 > 週邊產品**。若行動電話已連接週邊產品，您就可以選擇對應的週邊設定功能表。根據所使用的週邊產品，您可以使用以下一些選項：

- **預設模式**可選擇在您連接採取週邊產品和行動電話時自動啟動的操作模式。
- **自動接聽**可設定行動電話在來電五秒後自動接聽。若將**來電提示**設為**一聲**或**關**，就無法使用自動接聽功能。
- **燈光**可將燈光設為一直**開**。選擇**自動**可設定燈光於按下按鍵後亮起15秒。
- **點火偵測器 > 開**可設定當行動電話連接到完整車用套件時，行動電話會在您關閉汽車點火器約20秒之後自動關機。
- **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。

## 組態設定

您可以使用特定服務所需的組態設定來定義您的行動電話，服務才可正確執行。這些服務為多媒體訊息、即時訊息、同

## 功能表功能

步處理、電子郵件應用程式、線上播放（串流）、即按即說和瀏覽器。您的服務供應商應該會發送這些設定給您。詳情請參閱第x頁的「組態設定服務」。如需是否可使用上述服務以及正確組態設定的相關資訊，請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商。

選擇功能表 > **設定** > **組態**。選擇以下選項：

- **預設組態設定** 可查看儲存在行動電話中的服務供應商。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。  
要設定服務供應商的組態設定為預設設定，請選擇操作 > **設為預設**。要刪除組態設定，請選擇 **刪除**。
- **在全部應用程式中啓動預設** 可啓動支援的應用程式所需的預設組態設定。
- **首選聯結點** 可查看已儲存的聯結點。捲動到一個聯結點，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 GPRS 聯結點或 GSM 撥號號碼。
- **個人組態設定** 可為不同服務加入新的個人帳號，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。

要刪除或啓動個人帳號，請捲動到該帳號，然後選擇操作 > **刪除** 或 **啓動**。

## 保密設定

當您使用限制通話的安全功能時（禁止通話、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**。選擇以下選項：

- **開機PIN碼**：設定行動電話於每次開機時要求輸入PIN碼。有些 SIM 卡無法關閉開機 PIN 碼要求設定。
- **通話限制**（系統服務）：限制撥打至您的行動電話或從您的行動電話撥出去的電話。您必須輸入限制密碼。
- **固定撥號**：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**（系統服務）：指定可撥打或接聽的用戶組。

功能表功能

- **保密項目 > 手機**：設定行動電話在插入新SIM卡時要求輸入保密碼。  
若選擇**手機通訊錄**，當您要選取SIM卡記憶體以及想要變更使用中的記憶體時，行動電話將要求輸入保密碼。
- **保密碼**：變更保密碼、PIN碼、PIN2碼或限制密碼。

### 原廠設定

要將功能表重設為其原始值，請選擇功能表 > **設定 > 還原原廠設定**。輸入保密碼。您輸入或下載的資料（例如姓名和電話號碼）會儲存在**通訊錄**，不會被刪除。

### ■ 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。如需更多詳細資訊，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73頁的「服務信箱」。

### ■ 多媒體資料



在此功能表中，您可以管理圖案、影像、錄音檔和音樂。這些檔案會被分類到各資料夾中。本行動電話支援啓動密鑰系統，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，因為您可能需要支付某些費用。

您也可以使用相容的多媒體記憶卡來擴展記憶體空間，以用來儲存**多媒體資料**內的影像、佈景主題、圖案、鈴聲、短片和聲音檔。您無法將Java遊戲和應用程式儲存在多媒體記憶卡中。

管理檔案和資料夾：

1. 選擇功能表 > **多媒體資料**。螢幕會顯示可用的資料夾清單。**影像**、**短片**、**音樂檔案**、**佈景主題**、**圖案**、**鈴聲**和**語音備忘**是行動電話的原始資料夾。將多媒體記憶卡插入行動電話後，才會出現多媒體記憶卡圖示。
2. 滾動到想要的資料夾。要查看資料夾內的檔案清單，請選擇**打開**。選擇操作後，您也許可以使用以下選項：  
**下載**、**刪除資料夾**、**移動**、**重新命名資料夾**、**詳情**、**瀏覽**、**類型**、**排序**、**增加資料夾**、**記憶體狀態**和**啓動密鑰**列表。

## 功能表 功能

插入多媒體記憶卡之後，可能會出現以下額外的選項：

**設定密碼**（防止其他裝置未經許可存取多媒體記憶卡）、**更改密碼**、**刪除密碼**、**重新命名記憶卡**和**格式化記憶卡**。

若您將多媒體記憶卡格式化，記憶卡中所有的檔案和資料夾都會被刪除。

3. 滾動到您要查看的檔案，然後選擇打開。選擇操作執行選取檔案能使用的功能之一：

- **下載**、**刪除**、**移動**、**重新命名**、**應用佈景主題**、**設定為桌面圖案**、**設為鈴聲**、**詳情**、**瀏覽類型**、**排序**、**增加資料夾**、**記憶體狀態**。
- **發送**可使用多媒體訊息、藍芽無線技術或紅外線發送選取的檔案。
- **全部刪除**可刪除選取的資料夾中的所有檔案和資料夾。
- **修改影像**可在選取的圖片插入文字、外框或美工圖案，或是裁切影像。
- **按順序打開**可逐個查看資料夾中的檔案。
- **放大**可放大影像。
- **靜音**或**取消靜音**可關閉或開啟聲音檔的聲音。

- **設定對比度**可調整影像的對比度。
- **啓動內容**可更新選取檔案的啓動密鑰。當選取檔案支援啓動密鑰更新時才會顯示此選項。
- **啓動密鑰列表**可查看所有可用的啓動密鑰清單。您可以刪除啓動密鑰，例如：刪除過期的啓動密鑰。

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

## ■ 影音工具



**重要：**請僅安裝和使用檔案來源有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。

## 相機

您可以使用內建相機來拍照或錄影。相機拍攝的相片格式為JPEG，錄製的短片格式則為3GP。

### 拍照

1. 要開啓相機觀景窗，請選擇功能表 > **影音工具** > **相機**。
2. 要選擇相機模式，請向左或向右捲動，或者選擇操作 >

功能表功能

[改變模式 > 標準相片、直式相片或夜間模式](#) (若光線不佳)。要在螢幕上放大或縮小影像, 請向上或向下捲動。

3. 要拍照時請選擇拍攝。行動電話會將拍攝的相片儲存在[多媒體資料 > 影像](#)。
4. 要拍攝下一張照片, 請選擇返回; 要將照片附加在多媒體訊息發送出去, 請選擇發送。

選擇操作, 然後選擇選單中的功能。選擇縮放, 然後向右或向左捲動以放大或縮小影像。

Nokia 6230i裝置支援的影像擷取解析度為1280x1024像素。在行銷資料與本指南中顯示的影像解析度可能會與實際產品顯示的有所不同。

#### 錄製短片

請選擇功能表 > [影音工具 > 相機 > 操作 > 變更模式 > 影片](#) > 錄製。要暫停錄影, 請選擇暫停; 要恢復錄影, 請選擇繼續。要停止錄影, 請選擇停止。行動電話會將錄製的短片儲存在[多媒體資料 > 短片](#)。要變更儲存錄製短片的資料夾, 請參閱第51頁的「[相機設定](#)」。

#### 相機設定

請選擇功能表 > [影音工具 > 相機 > 操作 > 設定](#)。您可以定義預設模式、影像品質、影像大

小、短片長度、短片品質、相機聲音、預設名稱和影像儲存。在影像儲存中, 您可以定義行動電話儲存相片和短片的資料夾。

#### 媒體播放器

有了媒體播放器, 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](#)。

當線上播放串流音樂或影片時, 您可以向左或向右捲動以倒轉 (Rew) 或向前快轉 (FF) 檔案內容。要設定捲動的間隔長度, 請選擇快轉/倒轉間隔。

#### 設定行動電話的串流服務

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x頁的「組態設定服務」。您也可以手動輸入設定。詳情請參閱第47頁的「組態設定」。

要啓動設定:

1. 選擇功能表 > [影音工具 > 媒體播放器 > 串流設定](#)。
2. 選擇組態。之後只會顯示支援串流的組態。選擇一個服

## 功能表功能

- 務供應商、[預設](#)或[個人組態](#)以用於串流服務。
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

本行動電話內建可以收聽您使用「諾基亞音樂管理員」應用程式傳輸到行動電話的音樂曲目、錄音檔或其他MP3、MP4或AAC聲音檔的音樂播放機。MP3和AAC檔案儲存在多媒體記憶卡或[多媒體資料](#)資料夾中。儲存在[音樂播放機](#)資料夾及其他位置（例如多媒體記憶卡的資料夾）的音樂檔會被自動偵測，並加入預設的曲目清單。

### 播放傳輸到行動電話的音樂曲目

1. 選擇功能表 > [影音工具](#) > [音樂播放機](#)。螢幕會顯示預設曲目清單第一首歌曲的詳細資訊。  
要使用螢幕上的圖形播放鍵，▶、◀、▶▶或■，請向左或向右捲動到所要的鍵，然後選取它。
2. 要播放歌曲，請捲動到想收聽的歌曲，然後選擇▶。  
要調整音量大小，請使用行動電話側面的音量鍵。

要跳到下一首歌曲的開頭，請選擇▶▶。要跳到前一首歌曲的開頭，請連按▶▶兩次。

3. 要停止播放，請選擇■。

 **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。使用喇叭功能時請勿將本裝置拿到耳朵旁邊，因為聲音可能會太大聲。

## 音樂播放機設定

在[音樂播放機](#)功能表中，您也許可以使用下列功能：

- [經藍芽播放](#)可使用藍芽連結連接到聲音週邊產品。
- [曲目](#)可查看曲目清單中所有的歌曲。要播放歌曲，請捲動到想要聽的歌曲，然後選擇播放。

若行動電話中已儲存數個曲目，當您開啟[音樂播放機](#)時，選擇操作 > [全部重新整理](#)或[更改曲目](#)便可更新曲目（例如：將新歌曲加入曲目之後），或者變更顯示的曲目清單。

- [播放選項](#) > [隨機播放](#) > [開](#)可選機播放曲目中的歌曲。選擇[重複播放](#) > [當前曲目](#)或[全部曲目](#)可重複播放目前的曲目或完整曲目。

功能表功能

- **影音工具平衡器**可打開影音平衡器設定。詳情請參閱第55頁的「平衡器」。
  - **喇叭或耳機**可將喇叭或相容的耳機連接到行動電話來收聽音樂播放機（當連接耳機）。
-  祕訣：使用耳機時，您可以快速按耳機鍵跳到下一首歌曲。
- **發送**可使用多媒體訊息、藍芽無線技術或紅外線傳輸來發送選取的檔案。
  - **音樂下載**可連結到與目前曲目相關的瀏覽器服務。當歌曲包含服務位址時才可使用此功能。
  - **記憶體狀態**可查看尚可使用與已使用的記憶體容量。

### FM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。使用喇叭功能時請勿將本裝置拿到耳朵旁邊，因為聲音可能會太大聲。

### 收聽FM收音機

1. 選擇**功能表 > 影音工具 > 收音機**。之後會顯示電台頻道的位置編號和名稱（若您有儲存電台頻道），以及電台頻道的頻率。

要使用螢幕上的圖形播放鍵，▲、▼、◀或▶，請向左或向右捲動到所要的鍵，然後選取它。

2. 若您已儲存收音機頻道，請選擇 ▲ 或 ▼ 捲動到您想收聽的頻道。

您也可以快速地按對應的數字鍵以選取收音機頻道位置。

### 搜尋收音機頻道

1. 當收音機開啓時，請選擇 ◀ 或 ▶ 以每0.05 MHz來變更收音機頻率，或者按住 ◀ 或 ▶ 開始搜尋頻道。找到頻道後會停止搜尋的動作。
2. 要儲存頻道到記憶體位置1到9，請按住對應的數字鍵。要將頻道儲存在10到20的記憶體位置，請快速按1或2，然後按住想要的數字鍵0到9。
3. 輸入頻道名稱，然後選擇確認。

## 功能表 功能

### 基本收音機功能

當收音機開啓時：

- 要關閉收音機，請選擇操作 > [關閉收音機](#)。
- 要儲存找到的電台頻道，請選擇操作 > [儲存頻道](#)。詳情請參閱第53頁的「[搜尋收音機頻道](#)」。您最多可以儲存20個頻道。
- 要選擇已儲存的頻道清單，請選擇操作 > [頻道](#)。要刪除或重新命名頻道，請捲動到想要的頻道，然後選擇操作 > [刪除頻道](#)或[重新命名](#)。
- 要使用單聲道或立體聲收聽收音機，請選擇操作 > [單聲道輸出](#)或[立體聲輸出](#)。
- 要輸入想收聽的電台頻道的頻率，請選擇操作 > [設定頻率](#)。
- 要使用喇叭或耳機來收聽收音機，請選擇操作 > [喇叭](#)或[耳機](#)。請將耳機一直連接到行動電話。耳機導線的功能如同收音機的天線。

收聽收音機時，您仍然可以正常撥打電話或接聽來電。在通話期間，收音機的音量會轉為靜音。

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

### 錄音機

您可以錄下一段演講、聲音或通話，最多60分鐘（若有足夠的記憶體空間）。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

- 請選擇功能表 > [影音工具](#) > [錄音機](#)。  
要使用螢幕上的圖形指示鍵，●、■ 或 □，請向左或向右捲動到所要的鍵，然後選取它。
- 要開始錄音，請選擇 ●。要在通話期間開始錄音，請選擇操作 > [錄製](#)。在錄下通話時，通話雙方每五秒就會聽見一聲微弱的嗶聲。在錄下通話時，請將行動電話移到耳朵旁的一般位置。
- 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](#)。
- 要播放最後錄製的錄音檔，請選擇操作 > [播放最後錄音](#)。
- 要使用紅外線、藍芽或多媒體訊息將最後的錄音檔發送出去，請選擇操作 > [發送最後錄音](#)。

功能表功能

### 錄音列表

選擇功能表 > **影音工具** > **錄音機** > 操作 > **錄音列表**。之後將顯示**多媒體資料**中的資料夾清單。開啟**語音備忘**可查看錄音檔的清單。選擇操作可選擇**多媒體資料**中的檔案選項。詳情請參閱第 49 頁的「**多媒體資料**」。

### 定義儲存資料夾

要使用**多媒體資料**中**語音備忘**以外的資料夾做為預設資料夾，請選擇功能表 > **影音工具** > **錄音機** > 操作 > **選擇記憶體**。捲動到一個資料夾，然後選擇**設定**。

### 平衡器

使用音樂播放機時，您可以藉由增強或調弱頻帶來控制音質。

選擇功能表 > **影音工具** > **平衡器**。

要啓動設定組，請捲動到一個平衡器設定組，然後選擇啓動。

要查看、編輯或重新命名已選取的設定組，請選擇操作 > **顯示**、**修改**或**重新命名**。並非所有設定組都可進行編輯或重新命名。

### ■即按即說



「即按即說」(Push to talk over cellular, PTT) 是一種透過GSM/GPRS 行動系統進行的雙向無線電服務（系統服務）。只要按音量向上鍵，「即按即說」讓您馬上就能進行語音通話。

您可以使用「即按即說」與擁有相容裝置的單人或一大群人進行對話。通話建立後，您呼叫的對方或群組不用接聽電話。通話者應確認通訊的接收是否清晰，所有人都聽得見彼此的聲音。

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

在使用即按即說服務之前，您必須先定義所需的即按即說服務設定。詳情請參閱第59頁的「**即按即說設定**」。

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

## 功能表功能

### 即按即說功能表

請選擇功能表 > 即按即說。

- 要連結到即按即說服務，或者中斷與該服務的連結，請選擇 啓動即按即說 或 關閉即按即說。
- 要查看已接收的回電請求，請選擇 回電收件匣。
- 要查看即按即說群組名單，請選擇 群組名單。
- 要查看您已加入即按即說位址（從服務供應商處接收）的連絡人清單，請按 聯絡人名單。
- 要在行動電話新增即按即說群組，請選擇 增加群組。
- 要設定使用的即按即說設定，請選擇 即按即說設定。
- 要設定即按即說連結所需的設定，請選擇 組態設定。
- 要開啟瀏覽器並連結到服務供應商提供的即按即說系統入口網站，請選擇 Web。

### 連結到即按即說服務，或者中斷與該服務的連結

要連結到即按即說服務，請選擇功能表 > 即按即說 > 啓動即按即說。■ 表示即按即說連結。  
■ 表示服務暫時無法使用。行動電話會自動嘗試重新連結到即按即說服務，直到您中斷與該服務的連結為止。若您已將

群組加到行動電話，您便會自動被加入目前（預設和接聽）的群組，而且還會在待機模式中顯示預設群組的名稱。

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通話

設定行動電話使用喇叭或聽筒進行即按即說通話。選取聽筒時，您可以將行動電話拿至耳側（握住行動電話）正常進行通話。

 **警告：**使用喇叭功能時請勿將本裝置拿到耳朵旁邊，因為聲音可能會太大聲。

連結到即按即說服務後，您就可以撥打或接聽群組通話或一對一通話。一對一通話是您呼叫單人的通話。

### 呼叫群組通話

要呼叫預設群組，請按音量向上鍵。聽到提示音表示已接通，而且行動電話會顯示您的暱稱與群組名稱。

要呼叫非預設群組，請選擇即按即說功能表中的 群組名單、捲動到想要的群組，然後按音量向上鍵。

在通話時必須全程按住音量向上鍵，並將行動電話置於前方好讓您看到螢幕顯示。結束通

**功能表功能**

話後，便可鬆開音量向上鍵。通話採先按先講話制。一方停止講話後，依順序先按音量向上鍵的那一方才能開始說話。

**呼叫一對一通話**

- 要從您已加入即按即說位址的連絡人清單呼叫一對一通話，請選擇**聯絡人名單**。捲動到一名連絡人，然後按音量向上鍵。
- 您也可以從**通訊錄**選擇聯絡人。
- 要從即按即說群組名單進行一對一通話，請選擇**群組名單**，然後捲動到想要的群組。選擇操作 > **當前成員**、捲動到想要的連絡人，然後按音量向上鍵。
- 要從您收到的回電請求清單進行一對一通話，請選擇**回電收件匣**。捲動到想要的暱稱，然後按音量向上鍵。

**接聽群組或一對一通話**

聽到一聲短提示音表示您已收到群組或一對一通話。收到群組通話時，螢幕會顯示群組名稱和發話人的暱稱。收到一對一通話時，若發話人的資訊已儲存在**通訊錄**中，螢幕就會顯示已儲存的姓名（若辨識成功）或發話人的暱稱（若辨識失敗）。

若您已設定行動電話先通知您收到一對一通話，您便可以選擇接受或拒絕此通話。

若您在其他成員講話時按音量向上鍵嘗試回應群組，就會聽見一聲詢問音，並在您按音量向上鍵時顯示**併列中**。按住音量向上鍵，然後等到其他人講完後您才能說話。

**回電請求**

若您撥打一對一通話但對方沒有回應，您便可以發送回電請求給對方請他回電。

有人發送回電請求給您時，在待機模式中會顯示**收到回電請求**。若發送回電請求的人不是連絡人清單中的連絡人，您可以將他儲存到**通訊錄**中。

**發送回電請求**

您可以使用下列方法發送回電請求：

- 要從**即按即說**功能表的連絡人清單發送回電請求，請選擇**聯絡人名單**。捲動到一名連絡人，然後選擇操作 > **發送回電請求**。
- 要從**通訊錄**發送回電請求，請搜尋想要的連絡人、選擇操作 > **姓名詳情**、捲動到即按即說位址，然後選擇操作 > **發送回電請求**。
- 要從**即按即說**功能表的群組清單發送回電請求，請選擇

## 功能表功能

群組名單，然後捲動到想要的群組。選擇操作 > **當前成員**、捲動到想要的連絡人，然後選擇操作 > **發送回電請求**。

- 要從**即按即說**功能表的回電請求清單發送回電請求，請選擇**回電收件匣**。捲動到一名連絡人，然後選擇操作 > **發送回電請求**。

### 回覆回電請求

- 要開啓**回電收件匣**，請選擇顯示。之後會顯示發送回電請求給您的連絡人暱稱清單。
- 要進行一對一通話，請按音量向上鍵。
- 要將回電請求發送回給發訊人，請選擇操作 > **發送回電請求**。  
要刪除回電請求，請選擇刪除。

### 儲存回電請求發訊人

- 要開啓**回電收件匣**，請選擇顯示。之後會顯示發送回電請求給您的連絡人暱稱清單。
- 要查看發訊人的即按即說位址，請選擇操作 > **查即按即說位址**。

要儲存新連絡人或增加即按即說位址到連絡人中，請選

擇操作 > **另存或增加至姓名**。

### 增加一對一連絡人

您可以使用以下方式將經常進行一對一通話的連絡人姓名儲存起來：

- 要將即按即說位址增加到**通訊錄**中的姓名，請搜尋想要的連絡人，然後選擇操作 > **增加詳情** > **即按即說位址**。
- 要將連絡人增加到即按即說連絡人清單，請選擇功能表 > **即按即說** > **聯絡人名單** > 操作 > **增加連絡人**。
- 要從群組清單增加連絡人，請連結到即按即說服務、選擇**群組名單**，然後捲動到想要的群組。選擇操作 > **當前成員**。捲動到您要儲存其連絡資訊的成員，然後選擇操作。要新增連絡人，請選擇**另存**。要將即按即說位址新增到**通訊錄**中的姓名，請選擇**增加至姓名**。

### 建立與設定群組

進行群組通話時，所有加入到該群組的成員會同時聽見此通話內容。

每名群組成員是由暱稱相互辨識，其會顯示為發話方的名稱。群組成員可以在每個群組中選擇想要使用的暱稱。

功能表功能

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

加入群組

1. 選擇功能表 > 即按即說 > 增加群組 > 引導建立新群組。
2. 要設定群組的安全等級，請選擇公共群組或私人群組。  
若選擇私人群組，行動電話就會自動在該群組位址加入擾亂的元素，讓其他成員在收到該群組邀請時無法查看群組位址。只有建立私人群組的人可以邀請其他成員加入群組。
3. 輸入群組名稱，然後選擇確認。
4. 選擇群組狀態：預設、接聽或未啓動。行動電話會顯示群組已儲存與其狀態。預設和接聽為啟動中的群組。按音量向上鍵進行群組通話時，若您沒有捲動到任何群組或連絡人，就會呼叫預設的群組。
5. 要發送群組邀請，請在行動電話請求發送邀請時選擇確認。您可以使用文字訊息或紅外線傳輸來發送邀請。  
您邀請到公共群組的成員也能邀請其他成員加入此群組。

收到邀請

1. 收到加入群組的文字訊息邀請時，螢幕會顯示收到群組邀請：
2. 要查看發送邀請的發訊人暱稱和群組位址（若該群組不屬於私人群組），請選擇顯示。
3. 要將群組加入行動電話，請選擇儲存。要設定群組狀態，請選擇預設、接聽或未啓動。  
要拒絕邀請，請選擇退出 > 確認，或選擇顯示 > 放棄 > 確認。

即按即說設定

即按即說設定有兩種：連結到服務和使用所需的設定。

您也許可以從您的行動電話系統業者或服務供應商接收連結到服務的設定。詳情請參閱第x頁的「組態設定服務」。您可以手動輸入設定。詳情請參閱第47頁的「組態設定」。

要選擇連結到服務所需的設定，請選擇功能表 > 即按即說 > 組態設定。選擇以下選項：

- **組態**可選擇一個服務供應商、預設或個人組態以用於即按即說服務。之後只會顯示支援即按即說服務的組態。
- **帳號**可選擇包含在目前組態設定中的即按即說服務帳號。

## 功能表功能

- 您也可以選擇以下其中一項功能：[即按即說用戶名稱](#)、[預設暱稱](#)、[即按即說密碼](#)、[域](#)和[伺服器位址](#)。

要編輯使用的即按即說設定，請選擇功能表 > [即按即說](#) > [即按即說設定](#)。

- 要設定行動電話允許接聽一對一通話，請選擇[1對1通話](#) > [開](#)。要撥打一對一通話，但不要接聽一對一通話，請選擇[關](#)。服務供應商也許會提供一些可取代設定的服務。要設定行動電話發出鈴聲先通知您已收到一對一通話，請選擇[通知](#)。
- 要啓動接聽群組，請選擇[接聽群組](#) > [開](#)。
- 要設定行動電話在您開機時自動連結到即按即說服務，請選擇[即按即說啓動狀態](#) > [是](#)。
- 要在進行群組與一對一通話時隱藏即按即說位址，請選擇[發送我的即按即說位址](#) > [否](#)。

## ■電子秘書



### 鬧鐘

您可以設定行動電話在特定時間響鈴。選擇功能表 > [電子秘書](#) > [鬧鐘](#)。

要設定鬧鈴，請選擇[鬧鈴時間](#)、輸入鬧鈴時間，然後選擇確認。設定鬧鈴時間後，若要變更時間，請選擇[開](#)。

要設定行動電話在每星期的選取日發出響鈴，請選擇[重複鬧鈴](#)。

要將選取的鬧鈴聲或收音機頻道設為鬧鈴聲，請選擇[鬧鐘鈴聲](#)。若您選取收音機做為鬧鈴聲，請將耳機連接到行動電話。行動電話會使用您最後收聽的頻道做為鬧鈴聲，且鬧鈴聲會透過喇叭播放。若您已取下耳機或關機，預設的鬧鈴聲就會取代收音機。

要設定重響鬧鈴聲的延時時間，請選擇[重響逾時](#)以及時間。

### 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（即使行動電話已關機）。要停止鬧鈴，請選擇停止。若您讓鬧鈴響了一分鐘，或選擇重響，鬧鈴停止的時間會視您在[重響逾時](#)的設定而定。之後，鈴聲將再度響起。

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鈴聲。若按停止，本裝置將詢問您是否要開機進行通話。按取消關機，或按確認撥打電話與接聽來電。在使用無線電話可能會造成干擾或危險的地方，請勿按確認。

功能表功能

## 日曆

請選擇功能表 > [電子秘書](#) > [日曆](#)。

今天的日期會加上外框表示。若某日期有記錄任何備註，則該日期會以粗體顯示。要查看當日備註，請選擇顯示。要查看當週畫面，請選擇操作 > [星期顯示格式](#)。要刪除日曆中的所有備註，請選擇當月或當週畫面，然後選擇操作 > [刪除全部備註](#)。

其他日曆畫面的選項還包括：寫備註內容、刪除、編輯、移動或重複備註、將備註複製到另一天、使用藍芽技術發送備註或以文字訊息多媒體訊息的方式將備註發送到其他相容的行動電話日曆。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、預設畫面，或一星期的第一天。在 [自動刪除備註](#) 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。

## 建立日曆備註

請選擇功能表 > [電子秘書](#) > [日曆](#)。捲動到您要的日期，然後選擇操作 [寫備註內容](#) 和以下其中一種備註類型：

- [會議](#)、 [通話](#)、 [生日](#)、 [備忘](#) 或 [備忘錄](#)。

## 行動電話的備註鬧鈴響時

行動電話會發出嗶聲並顯示備註內容。螢幕上出現 通話備註時，按通話鍵就可撥打顯示的電話號碼。要停止鬧鈴並查看備註內容，請選擇顯示。要停止鬧鈴10分鐘，請選擇重響。要停止鬧鈴但不想查看備註內容，請選擇退出。

## 農曆

要使用農曆，手機語言必須是中文。

在當月畫面中，反白選取日的農曆資訊會顯示在螢幕右上方。

要查看反白選取日的農曆資訊，請在當月畫面中選擇操作 > [農曆](#)，之後便會顯示農曆當日畫面。

要搜尋農曆節日，請在農曆當日畫面中選擇節日、輸入春假所在的國曆年，然後選擇想要的農曆節日。

在農曆當日畫面中，選擇操作和以下選項：

- [節氣](#) 可搜尋節氣。輸入春節所在的西元年，然後選擇想要的節氣。
- [公曆轉農曆](#) 可將國曆日期轉換為農曆日期。輸入想要的國曆日期。
- [農曆轉公曆](#) 可將農曆日期轉換為國曆日期。輸入春假所

## 功能表功能

在的國曆年，然後輸入想要的農曆日期。若顯示兩筆結果，請選擇想要的那一個結果。

### 待辦事項

您可以為待辦作業儲存備註。  
選擇功能表 > [電子秘書](#) > 待辦事項。

若從未加入備註，請選擇增加來建立備註。若已加入過備註，請選擇操作 > [增加](#)。輸入備註後，請選擇儲存和優先順序，並設定備註的截止日期和鬧鈴。

要查看備註內容，請捲動到該備註，然後選擇顯示。

您也可以查看和刪除選取備註，或刪除標記為已完成的所有備註。您可以依照備註的優先順序或到期日分類、發送備註（以文字訊息或多媒體訊息的方式）到其他行動電話、將備註儲存成日曆備註、或進入日曆功能。

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

### 備註

您可以使用此功能輸入或發送訊息。

選擇功能表 > [電子秘書](#) > 備註。若從未加入備註，請選擇寫備註來建立備註。若已加入

過備註，請選擇操作 > [寫備註內容](#)。輸入備註，然後選擇儲存。

其他選項包括刪除和編輯備註。編輯備註內容時，您也可以不儲存變更退出文字編輯器。您可以透過紅外線、藍芽無線技術、文字訊息或多媒體訊息發送備註到相容裝置。若備註內容太長而無法以文字訊息發送，行動電話將要求您刪除備註內的適當字元數。

### 電子錢包

在[電子錢包](#)中，您可以儲存個人資訊，例如信用卡號碼、地址以及需要用戶名稱和密碼服務的密碼。您可以輕易地擷取電子錢包中的資訊並線上輸入表格（若系統支援）。

第一次進入電子錢包時，您必須定義電子錢包密碼以保護您的加密資料。在[建立密碼](#)：輸入密碼，然後選擇確認。在[再輸一遍](#)：再次輸入密碼，然後選擇確認。請同時參閱第x頁的「電子錢包密碼」。

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#（即代表 \*#res wallet#）。您同時也必須輸入行動電話的保密碼。詳情請參閱第ix頁的「保密碼」。

要新增或編輯內容，請開啟[電子錢包](#)功能表。要在行動加值

**功能表功能**

服務中使用電子錢包的內容，請從瀏覽器進入電子錢包。詳情請參閱第69頁的「Web」。

**進入電子錢包功能表**

要進入電子錢包功能表，請選擇功能表 > [電子秘書](#) > [電子錢包](#)。輸入電子錢包密碼，然後選擇確認。詳情請參閱第64頁的「電子錢包設定」。選擇以下選項：

- **設定組**可合併卡片資訊以用於不同的服務。若某服務要求輸入許多資料項目，設定組就幫了很大的忙。您可以選擇合適的設定組，就不用個別選取卡片。
- **卡片**可儲存個人卡片資訊。您可以儲存付款卡和折扣卡，以及存取卡片資訊，例如不同服務使用的用戶名稱和密碼組合，以及地址和使用者資料。詳情請參閱第63頁的「儲存卡片詳細資料」。
- **票券**可儲存您透過行動加值服務購買的電子票券通知。要查看票券，請選擇操作 > [查看](#)。
- **收據**可儲存行動購物的收據。
- **個人備註**可儲存您要由電子錢包PIN碼保護的個人資訊。詳情請參閱第63頁的「個人備註」。
- **設定**可修改電子錢包設定。詳情請參閱第64頁的「電子錢包設定」。

**儲存卡片詳細資料**

進入電子錢包，然後選擇 [卡片](#)。選擇卡片類型來儲存詳細資料：[付款卡](#)、[折扣卡](#)、[存取卡](#)、[用戶資訊卡](#)或[地址卡](#)。若從未加入過卡片，請選擇增加，若已加入過卡片，請選擇操作 > [新增](#)。請詳細填寫各欄位資料。若服務供應商支援，您也可以透過組態訊息的方式將卡片資訊接收到行動電話中。您將收到該卡片屬於何種類型的通知。如需得知是否有提供以設定訊息的方式接收卡片資訊的服務，請洽詢您的卡片授權單位或服務供應商。

**個人備註**

您可以儲存個人備註，例如：帳號、通行密碼或密碼。

1. 進入電子錢包，然後選擇 [個人備註](#)。若從未加入過備註，請選擇增加，若已加入過備註，請選擇操作 > [新增](#)。輸入備註內容及其標題。選擇操作可編輯選取備註、依名稱或日期分類備註，或者刪除備註。
2. 要查看備註內容，請捲動到該備註，然後選擇顯示。

## 功能表功能

3. 查看備註內容時，選擇編輯可編輯備註。選擇操作可使用以下選項：

- [文字方式發送](#)可將備註複製為文字訊息。
- [複製到日曆](#)可將備註複製到日曆以做為備忘錄。
- [提取詳情](#)可從備註擷取號碼、電子郵件地址和網址。
- [刪除](#)可刪除備註。

### 建立設定組

儲存完個人卡片詳細資訊後，您可以將它們合併為一個設定組。在瀏覽網頁時，您可以使用此設定組從不同卡片擷取電子錢包資料。

1. 進入電子錢包，然後選擇[設定組](#)。
2. 若尚未增加過設定組，請選擇增加加入設定組。或已增加過設定組，請選擇操作>[新增](#)。
3. 填寫以下欄位。部分欄位包含從電子錢包選取的資料。您必須先儲存資料，才可以建立設定組。
  - [下一步選擇付款卡](#)：從付款卡清單選取卡片。
  - [下一步選擇折扣卡](#)：從折扣卡清單選取卡片。
  - [下一步選擇存取卡](#)：從存取卡清單選取卡片。

- [下一步選擇用戶資訊卡](#)：從用戶資料卡清單選取卡片。
- [下一步選擇帳單地址](#)：從地址卡清單選取地址。
- [下一步選擇貨運地址](#)：從地址卡清單選取地址。
- [下一步選擇收據發送地址](#)：從地址卡清單選取地址。
- [下一步選擇收據發送方式](#)：選擇下列發送方式：[到電話號碼](#)或[到電子郵件地址](#)。
- [錢包設定組名稱](#)：輸入設定組名稱。

### 電子錢包設定

進入電子錢包，然後選擇[設定](#)。要變更電子錢包密碼，請選擇[更改密碼](#)。要設定RFID碼（射頻識別碼）和類型，請選擇[射頻識別碼](#) > [射頻識別碼密碼](#)和[射頻識別碼類型](#)。RFID是一種保護商業交易安全的技術。

### 電子錢包付款指南

- 要進行線上購物，請進入支援電子錢包的服務網站。該網站必須支援電子商務模型語言(Electronic Commerce Modeling Language)規格。詳情請參閱第70頁的「建立服務連結」。

功能表功能

選擇要購買的產品，然後在購買前詳細閱讀所有提供的資訊。

單一畫面可能無法容納所有文字說明。因此，在購物之前，請確定您已上下捲動閱讀到所有的文字說明。

- 要進行付款，行動電話將詢問您是否要使用電子錢包。行動電話同時也會詢問您的電子錢包PIN碼。
- 從[付款卡](#)清單選取要付款的卡片。若從支援「電子商務模型語言」規格的服務供應商接收資料表格，行動電話將自動從電子錢包填寫信用卡資訊或設定組。
- 確認購物後，就會將資訊轉發出去。
- 您也許會接收到購物通知或電子收據。
- 要關閉電子錢包，請選擇[關閉電子錢包](#)。若您5分鐘沒有使用電子錢包，電子錢包會自動關閉。

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

如需清除快取記憶體的資訊，請參閱第 74 頁的「快取記憶體」。

## 同步處理

同步處理功能可協助您將日曆和通訊錄資料儲存在遠端Internet伺服器（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來同步化相容電腦與行動電話的通訊錄、日曆和備註資料。您無法同步處理SIM卡的通訊錄資料。

在同步處理期間接聽來電將會中斷同步處理作業，而且您必須重新啓動此作業。

### 從行動電話進行同步處理

從行動電話進行同步處理之前，您必須先做到以下事項：

- 申請同步處理服務。如需詳細資訊，請洽詢您的服務供應商。
- 從您的服務供應商取得同步處理設定。詳情請參閱第 66 頁的「同步處理設定」。

從行動電話啓動同步處理：

1. 選擇同步處理所需的組態設定。詳情請參閱第 66 頁的「同步處理設定」。
2. 選擇功能表 > [電子秘書](#) > [同步處理](#) > [伺服器同步處理](#) > [同步處理資料](#)。標示要同步處理的資料。

## 功能表功能

3. 選擇功能表 > **電子秘書** > **同步處理** > **伺服器同步處理** > **同步處理**。當前設定組的已標示資料將在確認後進行同步處理作業。

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啓動時，作業時間最多可能會花上30分鐘的時間。

### 同步處理設定

您也許能從行動電話系統業者或服務供應商，收到包含在組態訊息中的同步處理所需的組態設定。要管理所有的組態設定，請參閱第47頁的「組態設定」。

1. 選擇功能表 > **電子秘書** > **同步處理**。
2. 選擇**伺服器同步處理** > **同步處理設定**和以下選項：

**組態**：只會顯示支援同步處理的組態。選擇一個服務供應商、**預設**或**個人組態**以用於同步處理。

**帳號**：選擇包含在目前組態設定中的同步處理服務帳號。

3. 選擇**PC 同步處理設定**可輸入伺服器警示同步處理的設定。設定**用戶名稱**和**密碼**。

行動電話和電腦儲存的用戶名稱和密碼必須相同。

### 從相容電腦進行同步處理

要從相容電腦同步處理通訊錄、日曆和備註，請使用紅外線傳輸、藍芽連結或資料傳輸線進行連結。您同時也必須將Nokia 電腦端套件安裝到電腦中。使用Nokia電腦端套件從電腦啓動同步處理。

## ■ 應用程式



### 遊戲

您的行動電話軟體包含幾種遊戲。

### 啓動遊戲

選擇功能表 > **應用程式** > **遊戲**。捲動到想要的遊戲，然後選擇打開或按通話鍵。

如需得知有關遊戲的選項，請參閱第67頁的「其他應用程式選項」。

### 遊戲下載

選擇功能表 > **應用程式** > **操作** > **下載** > **遊戲下載**。之後會顯示可用的書籤清單。選擇**更多書籤**可進入Web功能表中的書籤清單。詳情請參閱第72頁的「書籤」。



**重要：**請僅安裝和使用檔案來源有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。

功能表功能

## 遊戲設定

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**。

## 程式集

您的行動電話軟體包含一些特別針對 Nokia 行動電話所設計的Java™ 應用程式。

### 啓動應用程式

選擇功能表 > **應用程式** > **程式集**。捲動到應用程式，然後選擇打開或按通話鍵。

### 其他應用程式選項

- **刪除**可從行動電話刪除應用程式或應用程式集。
- **詳情**可提供應用程式的額外資訊。
- **更新版本**可檢查是否有新版的應用程式可從Web下載（系統服務）。
- **網頁**可從Internet 網頁提供應用程式詳細資訊或額外的資料。系統需支援此項功能才可使用。當應用程式包含網頁的Internet位址時才會顯示此選項。
- **應用程式存取**可限制應用程式存取系統。之後會顯示不同的類別。在每個類別選擇以下其中一種權限：選擇**每次詢問**後，行動電話就會在您每次要存取網路時詢問

您；選擇**首次使用時詢問**後，行動電話就只會在您第一次存取網路詢問您；選擇**保持允許**可讓您存取網路；選擇**不允許**則會禁止您存取網路。

## 下載應用程式

本行動電話支援J2ME™ Java應用程式。在下載前請先確認該應用程式與您的行動電話相容。

 **重要：**請僅安裝和使用檔案來源有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。

您可以使用以下方法下載新的Java應用程式：

- 選擇功能表 > **應用程式** > 操作 > **下載** > **應用程式下載** 後，螢幕會顯示可用的書籤清單。選擇**更多書籤**可進入Web功能表的書籤清單。詳情請參閱第72頁的「書籤」。選擇合適的書籤連結到想要進入的網頁。如果連結失敗，表示您可能無法以目前啓用的連結設定服務進入該網頁。在此情況下，請進入Web功能表，然後啓動另一組服務設定。詳情請參閱第70頁的「建立服務連結」。請再次嘗試連結到該網頁。

## 功能表功能

- 如需得知是否有提供不同服務、價格與收費的詳細資訊，請洽詢您的服務供應商。
- 選擇功能表 > **Web** > **下載連結**。選擇下載適合的應用程式或遊戲。詳情請參閱第73頁的「下載檔案」。
  - 使用遊戲下載功能。詳情請參閱第66頁的「遊戲下載」。
  - 使用 Nokia 電腦端套件內的 Nokia 應用程式安裝器下載應用程式到您的行動電話中。

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

在下載應用程式時，該應用程式可能會儲存在 **遊戲** 功能表，而非 **應用程式** 功能表。您無法將 Java 遊戲和應用程式儲存在多媒體記憶卡中。

### 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。

 請注意：此計算機功能的準確度有限，而且只能用於簡單的計算。

選擇功能表 > **應用程式** > **附加功能** > **計算機**。螢幕上出現 0 時，在算式輸入第一個數字。按

#可輸入小數點。選擇操作 > **加、減、乘、除、平方、平方根** 或 **更改正負號**。輸入算式的第二個數字。要得到運算的結果，請選擇等於。要計算其他算式，先按住清除。

### 幣值換算

選擇功能表 > **應用程式** > **附加功能** > **計算機**。要儲存匯率，請選擇操作 > **設定匯率**。從列出的選項中選擇一個選項。輸入匯率（按 # 可輸入小數點），然後選擇確認。在您輸入其他匯率前，此匯率將儲存在記憶體中。要換算幣值，請輸入要換算的數目，然後選擇操作 > **換至本國貨幣** 或 **換至外幣單位**。

 請注意：變更基準貨幣後，您必須輸入新的匯率，因為之前設定的所有匯率會變為零。

### 倒數計時器

請選擇功能表 > **應用程式** > **附加功能** > **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。要啟動倒數計時器，請選擇開始。要變更倒數時間，請選擇 **更改時間**。要停止倒數計時器，請選擇 **停止計時**。

若在待機模式中倒數時間終了，行動電話將會發出鈴聲，而且會閃動您事先輸入的註解文

**功能表功能**

- **以圈計時**可測量以圈計時。要設定碼錶於背景計時，請按結束鍵。
- **繼續**可查看您設定於背景的計時。
- **顯示最後時間**可查看最近一次測量的時間（若沒有重設碼錶）。
- **查看時間或刪除時間**可查看或刪除已儲存的測量時間。

**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。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 > **應用程式** > **附加功能** > **碼錶**和以下選項：

• **分別計時**可測量中段時間。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。要停止計時，請選擇停止。

要儲存測量的時間，請選擇儲存。

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下去。要不儲存時間進行重設，請選擇**重新設定**。

要設定碼錶於背景計時，請按結束鍵。

**■ Web**

您可以使用行動電話的瀏覽器存取許多行動加值 Internet 服務。

 **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。

如需得知能否使用各種服務、價格、收費以及相關說明的詳細資訊，請洽詢您的服務供應商。

您可以使用行動電話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

## 功能表 功能

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。

### 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服務設定。詳情請參閱第70頁的「進行瀏覽設定」。
2. 連線到服務。詳情請參閱第70頁的「進行瀏覽設定」。
3. 開始瀏覽服務網頁。詳情請參閱第70頁的「瀏覽網頁」。
4. 結束瀏覽之後，請中斷服務連結。要中斷與服務的連結，請參閱第71頁的「瀏覽時的選項」。

### 進行瀏覽設定

您也許可以從提供服務的行動電話系統業者或服務供應商收到包含在組態訊息中的瀏覽所需組態設定。詳情請參閱第x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47頁的「組態設定」。

### 建立服務連結

首先，確認您要使用的服務組態設定是否正確並已啓動。

1. 要選擇連結到服務所需的設定，請選擇功能表 > Web > 設定 > 組態設定。

2. 選擇組態。之後只會顯示支援瀏覽服務的組態。選擇一個服務供應商、預設或個人組態以用於網頁瀏覽。詳情請參閱第70頁的「進行瀏覽設定」。

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。

選擇顯示終端機視窗 > 是可執行Intranet連結的手動用戶授權。

然後，您可以使用以下方法之一建立服務連結：

- 選擇功能表 > Web > 首頁，或在待機模式中按住0。
- 要選取服務書籤，請選擇功能表 > Web > 書籤。
- 要選擇上回瀏覽的URL，請選擇功能表 > Web > 上回瀏覽網址。
- 要編輯服務位址，請選擇功能表 > Web > 選擇位址。輸入服務位址，然後選擇確認。

### 瀏覽網頁

連結到服務後，您就可以開啟瀏覽網頁。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

**功能表功能**

字指示。如需詳細資訊，請洽詢您的服務供應商。

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

**使用行動電話按鍵進行瀏覽**

- 使用各方向的導覽鍵來瀏覽網頁。
- 要選取反白的項目，請按通話鍵，或者選取選擇。
- 要輸入字母與數字，請按按鍵0到9。要輸入特殊字元，請按\*鍵。

**瀏覽時的選項**

請選擇下列選項：

- **提取錢包訊息**可使用應用程式中的電子錢包卡片資訊（若服務網頁支援電子錢包的使用）。詳情請參閱第62頁的「電子錢包」。
- **首頁**可回到首頁。
- **快捷操作**可開啟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**可將網頁儲存為書籤。

- **書籤**可進入書籤清單。詳情請參閱第72頁的「書籤」。
- **網頁選項**可顯示目前開啟網頁的選項清單。
- **歷程記錄**可得知上次瀏覽過的URL清單。
- **下載連結**可顯示下載的書籤清單。
- **其他選項**可顯示其他選項清單。
- **重新下載**可重載入及更新目前的網頁。
- **退出**可中斷服務連結。

服務供應商也可能提供其他選項。

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

如需清除快取記憶體的資訊，請參閱第74頁的「快取記憶體」。

**直接撥號**

瀏覽器支援您在瀏覽網頁時可以使用的功能。您可以撥打電話、在講電話時發送DTMF音、和從網頁儲存姓名和電話號碼。

**外觀設定**

瀏覽時，請選擇操作 > **其他選項** > **外觀設定**，或在待機模式

## 功能表 功能

中選擇功能表 > Web > 設定 > 外觀設定。選擇以下選項：

- 文字換行 > 開可設定在下一行顯示超出的文字。若選擇 關，超出的文字就會被節略。
  - 字體大小 > 特小字體、小字體或中字體可設定字型。
  - 顯示影像 > 不顯示可隱藏網頁的圖片。如此可加快瀏覽含有大量圖片網頁的速度。
  - 提示 > 不安全連結提示 > 顯示可設定行動電話在瀏覽期間發現安全連結變成危險連結時發出警告訊息。
- 提示 > 不安全資料提示 > 顯示可設定行動電話在發現安全網頁包含危險項目時發出警告訊息。這些警告無法保證連結的安全。詳情請參閱第74頁的「瀏覽器安全」。
- 字元編碼 > 內容編碼可選擇瀏覽網頁內容時使用的編碼。

字元編碼 > Unicode(UTF-8) 網址 > 開可設定行動電話使用UTF-8編碼來發送URL網址。當您瀏覽外語網頁時可能需要此設定。

### Cookie

cookie 是網站儲存在行動電話快取記憶體中的資料。cookie 會一直儲存直到您清除快取記憶

體為止。詳情請參閱第74頁的「快取記憶體」。

瀏覽時，請選擇操作 > 其他選項 > 保密選項 > Cookie設定，或在待機模式中選擇功能表 > Web > 設定 > 保密設定 > Cookies。要設定行動電話允許或拒絕接收cookie，請選擇允許接收 或 不允許接收。

### 在安全連結下執行指令檔

您可以選擇是否要允許執行來自安全網頁的指令檔。本行動電話支援WML指令檔。

1. 瀏覽時，請選擇操作 > 其他選項 > 保密選項 > 指令檔設定，或在待機模式中選擇功能表 > Web > 設定 > 保密設定 > 在安全連結中使用指令檔。
2. 要允許指令檔，請選擇允許接收。

### 書籤

您可以將網頁位址以書籤的方式儲存在行動電話記憶體中。

1. 瀏覽時，請選擇操作 > 書籤，或在待機模式中選擇功能表 > Web > 書籤。
2. 滾動到一個書籤，然後選取它，或者按通話鍵建立與書籤相關的網頁連結。

功能表功能

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夾。

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

#### 接收書籤

當您接收到書籤（以書籤發送出）時，螢幕上將會顯示 **收到1個書籤**。要儲存書籤，請選擇顯示 > 儲存。要查看或刪除書籤，請選擇操作 > 查看或刪除。若在接收書籤後不儲存書籤，請選擇退出 > 確認。

#### 下載檔案

要下載更多鈴聲、影像、遊戲或應用程式到行動電話（系統服務），請選擇功能表 > Web > 下載連結 > 鈴聲下載、圖案下載、遊戲下載、影片下載、佈景主題下載或應用程式下載。



**重要：**請僅安裝和使用檔案來源有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。

#### 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。

要在待機模式中進入**服務信箱**，請在接收到服務訊息時選擇顯示。若選擇退出，訊息就會移到**服務信箱**。要稍後再進入**服務信箱**，請選擇功能表 > Web > **服務信箱**。

在要瀏覽時進入**服務信箱**，請選擇操作 > **其他選項** > **服務信箱**。捲動到您要的訊息。要啓動瀏覽器並下載標示的內容，請選擇**擷取**。要顯示服務通知的詳細資訊，或者刪除訊息，請選擇操作 > **詳情**或**刪除**。

#### 服務信箱設定

選擇功能表 > Web > 設定 > **服務信箱設定**。

- 要設定是否要接收服務訊息，請選擇**服務訊息** > **開**或**關**。
- 要設定行動電話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**。要查看經認可的內容作者清單，請選擇**委任頻道**。
- 要設定行動電話在接收到服務訊息時自動從待機模式啓動瀏覽器，請選擇**自動連結** > **開**。若選擇**關**而行動電話又接收到服務訊息，行動電

## 功能表功能

話就僅會在您選取[擷取時啓動瀏覽器](#)。

### 快取記憶體

快取記憶體是一種可用來暫存資料的記憶體。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。

要清除快取記憶體：

- 在瀏覽時，請選擇操作 > [其他選項](#) > [清除快取記憶體](#)。
- 在待機模式中，選擇功能表 > [Web](#) > [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，您需要安全證明以及可能隨附SIM卡提供的安全模組功能。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安全模組中。

選擇功能表 > [Web](#) > [設定](#) > [保密設定](#) > [安全模組設定](#)。選擇以下選項：

- [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，然後選擇[開](#)。要取消模式PIN碼請求，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）。輸入目前使用的模組PIN碼，然後輸入兩次新的密碼。
- [更改簽名PIN碼](#)可變更數位簽名的簽名PIN碼。選擇您要變更的簽名PIN碼、輸入目前的PIN碼，然後輸入新密碼兩次。

請同時參閱第ix頁的「密碼」。

### 證明

 **重要：**雖然各證明的使用可有效降低遠端連線和軟體安裝的風險，但您必須正確使用才可有效提升安全性。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。倘若該證明仍在使用期間，卻出現已到期或者尚未到達啓用日的訊息，請查看本裝置

## 功能表功能

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。您也許能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。

要查看下載到您的行動電話的授權清單或用戶證明清單，請選擇功能表 > **Web > 設定 > 保密設定 > 授權證明或用戶證明**。

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

此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，您就可以使用您的行動電話執行數位簽名。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。

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）。

查看文字標題是否為 **讀取**，並且是否有顯示  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說明。因此，在簽名之前，請確定您已上下捲動閱讀到所有的文字說明。

選取您要使用的用戶證明。輸入簽名PIN碼（詳情請參閱第ix頁的「密碼」），然後選擇確認。之後數位簽名圖示會消失，而且服務也許會顯示您的購買確認。

#### ■ SIM卡服務



您的SIM卡也許有提供額外的服務。當SIM卡支援才可進入此功能表。功能表的名稱和內容完全取決於卡上可用的服務。

功能表功能



請注意：如需瞭解是否有提供SIM卡服務、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、服務供應商或其他廠商）。

要設定行動電話在使用SIM卡服務時顯示行動電話和系統間發送的確認訊息，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用到發送訊息或撥打電話的功能，而這些功能是需要付費的。

## 個人電腦連線

當您的行動電話已使用紅外線傳輸、藍芽或電腦連接線(DKU-2)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行動電話搭配使用。

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

詳情請參閱第45頁的「(E)GPRS數據機設定」。

### ■ 電腦端套件

有了Nokia電腦端套件，您就可以同步處理行動電話與相容電腦或遠端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，網址為  
<[www.nokia.com.tw/support](http://www.nokia.com.tw/support)>。

### ■ 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。

建議您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，請勿手持移動行動電話。

### ■ (E)GPRS、HSCSD 和CSD

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

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

電池資訊

## 8. 電池資訊

### ■ 充電與放電

本行動電話由充電電池供電。

請注意：新電池只有在二、三次完全充電和放電的週期之後才能達到最佳性能！

電池可以充電、放電幾百次，但最終仍會失效。當可用的時間（通話時間和待機時間）明顯少於正常時間時，請購買新電池。

請使用行動電話製造商認可的電池，並僅使用行動電話製造商認可的充電器為電池充電。充電器不用時，請切斷電源。電池連接在充電器上請勿超過一個星期，因為充電過度會縮短電池的壽命。如果已完全充電的電池擱置不用，電池本身會不斷放電。

過高或過低的溫度會影響電池充電的能力。

請勿將電池移作他用。

請勿使用受損的充電器或電池。

請勿造成電池短路。當金屬物品（如硬幣、迴紋針或筆等）直接接觸電池的正極與負極（電池上的小金屬條）時，便有可能會發生意外短路的狀況（例如當您將備用電池放在口袋或

背包中時）。電極的短路將會造成電池或觸及物品的毀損。

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

請勿將電池丟入火中！

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

原廠週邊產品

## 9. 原廠週邊產品

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

以下將詳細介紹這些原廠週邊  
產品。

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

- 將週邊產品放在孩童不易取  
得的地方。
- 當您切斷任何週邊產品的電  
源時，請握住插頭拔出而非  
拉扯電源線。
- 定期檢查汽車中所有的行動  
電話設備是否裝妥並正常作  
業。

僅可使用行動電話製造商認可  
的電池、充電器及週邊產品。使  
用其他類型的週邊產品會使本  
行動電話的保固失效，並會導  
致危險。



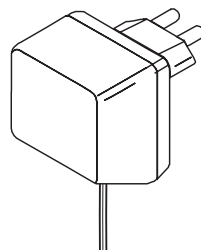
### ■ 電源管理

型號	類型	通話時間*	待機時間*
BL-5C	鋰	最多3到5小時	最多150到300小時

\*操作時間可能會因為SIM卡、  
網路系統及使用設定、使用類  
型和環境的不同而有所差異。  
使用收音機和內建免持聽筒將  
影響通話時間和待機時間。

### ACP-7充電器

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

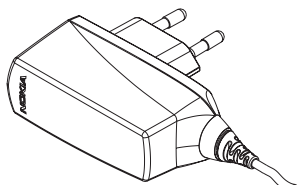


請注意：使用插頭的類型會隨  
市場不同而有所差異。

原廠週邊產品

**ACP-12充電器**

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

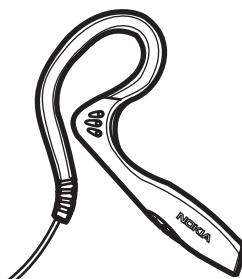


請注意：使用插頭的類型會隨市場不同而有所差異。

**■ 聲音配件**

**原廠新潮耳機 (HDB-4)**

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



**立體聲耳機 (HDS-3)**

這款立體聲耳機帶有出色Nokia設計，讓您體驗絕佳的聽覺享受。您只需按下遙控鈕即可接聽來電或結束通話。舒適的免持聽筒設計讓您愉快地收聽行動電話的收音機電台。

**■ 車用配件**

**車用充電器 (LCH-9)**

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

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

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

照顧與維修

## 照顧與維修

本裝置為具優質設計及技術的產品，應妥善維護。下列的建議有助於您履行保固期內的所有責任、義務，以及長期使用本產品。

- 請將本裝置保持乾燥。雨水、溼氣與各式液體或水份可能含有腐蝕電路的礦物質。若本裝置受潮，請取下電池，然後等裝置完全風乾之後再將電池裝回。
- 請勿將本裝置存放在佈滿灰塵、髒亂的區域，或在該區域中使用本裝置。活動式的零件和電子組件可能會損壞。
- 請勿將本裝置存放在高溫處。高溫可能會縮短電子裝置的壽命、破壞電池，並使某些塑膠零件變形或融化。
- 請勿將本裝置存放在低溫處。暖機時（至正常溫度），內部的水份可能會損壞電路板。
- 請勿嘗試以本指南說明以外的方式拆卸本裝置。
- 請勿扔擲、敲擊或搖晃本裝置。粗暴的使用方式可能會破壞內部的主機板和精密機械。
- 請勿使用刺激性的化學製品、清潔溶劑或腐蝕性的清潔劑來清潔本裝置。
- 請勿為本裝置上漆。油漆可能會阻塞活動式的零件，使其無法正常操作。
- 請使用柔軟乾淨的乾布清潔任何鏡頭（例如：相機鏡頭、距離感應器鏡頭和光線感應器鏡頭）。

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

## 其他安全資訊與緊急處理方法

本裝置及其週邊產品可能會含有小型的零件。請將這些零件放在孩童接觸不到的地方。

### ■ 操作環境

請謹記，於任何場所均須遵守所有強制性的特殊規定，且在任何禁止使用本裝置或使用本裝置可能會造成干擾或危險的場所，亦請務必將本裝置關機。請僅以正常操作姿勢使用本裝置。以一般使用姿勢（靠耳側）使用本裝置，或將本產品放置離您至少1.5公分遠的地方來使用時，其RF暴露值皆符合相關規定標準。當您佩戴皮套、皮帶夾、或手機袋時，這些配件皆不應包含任何金屬物件，而且本產品與您之間的距離應如上文所述。

為了傳輸資料檔案或訊息，本裝置與系統之間需要有品質良好的連線。在某些情況下，資料檔案或訊息的傳輸可能會延滯到連線可以使用的時候才會進行。在傳輸完成之前，請確定您有確實遵守上述的距離距離指示。

### ■ 其他醫療裝置

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

能正在使用容易受外部RF能量影響的設備。

### 心律調整器

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

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

若因任何理由懷疑有干擾發生，請立即關閉裝置。

### 助聽器

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

### ■ 汽車

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

## 其他安全資訊與緊急處理方法

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

### ■ 飛機

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

### ■ 可能發生爆炸的環境

當身處任何具易爆因素的環境中時，請將本裝置關機，並遵守所有標誌及指示。可能發生爆炸的環境包括一般會建議您關閉汽車引擎的區域。在這類區域產生的火花可能會造成爆炸或失火，導致身體受傷甚至死亡。在加油站時請將本裝置關機，例如靠近服務站的加油檯之處。在汽油儲藏、存放及配給區域、化學工廠或進行爆炸作業之處，請注意使用無線電設備的相關限制。這類可能發生爆炸的區域通常（但不一定）會有清楚的標示。這些區域包括船的船身、化學品輸送或貯

存的設施、使用液化石油燃料（例如丙烷或丁烷）的交通工具，以及空氣中含有化學物或微粒（例如顆粒、塵埃或金屬粉末）的區域。

### ■ 緊急電話

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

#### 若要撥緊急電話：

1. 如果本裝置尚未開機，請先開機。檢查訊號強度是否足夠。某些系統可能需將有效的 SIM 卡正確地插入本裝置中。
2. 視需要重複按結束鍵清除螢幕內容，使用裝置就緒進行通話。
3. 輸入您所在地適用的緊急電話號碼。緊急電話號碼在各地皆有所不同。
4. 按通話鍵。

如果特定功能正在使用中，在撥打緊急電話之前，您可能必須先關閉這些功能。如果本裝置正位於離線或飛行模式，在撥打緊急電話之前，您必須先切換操作模式以啓動行動電話功能。請查詢本指南，或者洽詢您的服務供應商以取得更多相關資訊。

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

## 其他安全資訊與緊急處理方法

### ■ 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 1.06 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。

以一般使用姿勢（靠耳側）使用本產品，或將本產品放置離您至少 1.5 公分遠的地方來使用時，其 RF 暴露值皆符合相關規定標準。當您佩戴

皮套、皮帶夾、或手機袋時，這些週邊產品皆不應包含任何金屬物件，而且您應將本產品放置離您至少 1.5 公分遠的地方。

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

To obtain an English user's guide

## 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 an 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.

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.

## 索引

### A

安全規定 ..... vi  
安全設定

    數位簽名 ..... 75  
安裝 SIM 卡和電池 ..... 1  
安裝多媒體記憶卡 ..... 1

### B

保密設定 ..... 48  
變更輸入語言 ..... 11  
編輯您的線上狀態 ..... 27  
編輯連絡人的詳細資訊 ..... 35  
編寫與發送文字訊息 ..... 18  
編寫與發送多媒體訊息 ..... 20  
撥緊急電話 ..... 83  
佈景主題 ..... 41

### C

操作模式 ..... 41  
車用充電器 (LCH-9) ..... 80  
從電子郵件帳號下載電子  
郵件 ..... 29

### D

待機模式 ..... 6  
待機模式中的一些快捷鍵 ..... 8  
單鍵撥號 ..... 9  
電池充電 ..... 2  
電源管理 ..... 79  
電子郵件設定 ..... 32  
電子郵件應用程式 ..... 28  
電子錢包 ..... 62  
    透過 WAP 簽署文件 ..... 75  
電子郵件設定 ..... 64

多媒體訊息 ..... 20  
多媒體資料 ..... 49  
多媒體播放器 ..... 51

### F

發送選項 ..... 19  
封鎖與解除封鎖訊息 ..... 27

### G

功能概述 ..... ix  
功能表  
    功能清單 ..... 16  
共享記憶體 ..... vii

### H

紅外線傳輸 ..... 44

### J

即按即說 ..... 55  
建立日曆備註 ..... 61  
建立與設定群組 ..... 58  
接受或拒絕即時訊息邀請 ..... 26  
緊急電話 ..... 83  
進入即時訊息功能表 ..... 24  
即時訊息 ..... 23

### L

來電等待 ..... 9  
藍芽無線技術 ..... 43  
立體聲耳機 (HDS-3) ..... 80  
瀏覽器安全  
    用於 WAP 應用程式的  
        安全模組 ..... 74  
錄音 ..... 54

索引

錄製短片 .....	51
<b>M</b>	
密碼 .....	ix
<b>N</b>	
鬧鐘 .....	60
農曆 .....	61
<b>Q</b>	
啓動即時訊息會談 .....	25
其他安全資訊與緊急處理方法 可能發生爆炸的環境 .....	83
汽車 .....	82
其他醫療裝置 .....	82
<b>R</b>	
認證資訊 (SAR) .....	84
日曆 .....	61
<b>S</b>	
設定智慧型預測英文輸入法 .....	13
聲控撥號 .....	38
時間與日期設定 .....	42
使用即時訊息服務的基本 步驟 .....	23
使用智慧型預測英文輸入 .....	13
使用聲控標籤打電話 .....	39
手機設定 .....	46
輸入文字小秘訣 .....	13
數位簽名 .....	75
SIM 卡服務 .....	75
搜尋收音機頻道 .....	53
<b>T</b>	
通話、資料和訊息計數器與 計時器 .....	40
通話期間選項 .....	10
<b>U</b>	
USB 資料傳輸線 .....	46
<b>W</b>	
外觀設定 .....	71
WAP 服務 簽署文件 .....	75
SIM 卡中的安全模組 .....	74
Web .....	69
我的快捷操作 .....	42
我的線上狀態 .....	35
<b>X</b>	
尋找 姓名和電話號碼 .....	33
<b>Y</b>	
影音工具 .....	50
應用程式 .....	66
音樂播放器 .....	52
原廠新潮耳機 (HDB-4) .....	80
原廠週邊產品 .....	79
閱讀收到的即時訊息 .....	26
閱讀與回覆文字訊息或簡訊 郵件 .....	19
閱讀與回覆多媒體訊息 .....	22
閱讀與回覆電子郵件 .....	29
語音訊息 .....	30
<b>Z</b>	
照顧與維修 .....	81
組態設定 .....	47
組態設定服務 .....	x