

更多資訊

如果您有任何與產品相關的問題，歡迎您透過下列方式與我們聯繫：

請來電至本公司的諾基亞客服專線 電話：(02) 3234-9700

或是瀏覽本公司的台灣網站網址：www.nokia.com.tw

或至「諾基亞行動電話館」、「諾基亞客戶服務中心」以獲得更多產品資訊：

諾基亞行動電話館

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	台南市公園北路 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

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

準備與 Nokia 6103 一起展開無憂無慮的生活體驗吧！

只需翻開您平滑、現代的手機蓋並在其符合人體工學的鍵盤上進行導覽，即可展現您與眾不同的氣質。為了增添您的樂趣，65,536 色的主螢幕提供了十分卓越的相片瀏覽體驗。同時，4,096 色的迷你螢幕則可方便您檢視來電。

可讓您快速且毫無疏漏地透過藍芽™ 無線技術傳輸商務資料。可瞭解工作的最新狀況，並透過電子郵件功能與您的工作夥伴進行互動。此款機種具有 xHTML 網頁瀏覽功能，即便想取得最新的新聞資訊也易如反掌！

想聊天嗎？您可透過簡訊、多媒體訊息、Nokia Xpress™ 語音簡訊或即按即說功能等各種不同的通訊方式與您的親朋好友聯繫。

世界瞬息萬變。你又何必只拘泥於單一形式呢？使用此款手機內建的 VGA 相機之自拍功能拍攝您百變的表情，再用手機的影片錄製程式連續播放自娛娛人。還想要擁有更多美好的時光嗎？您可藉由內建的 FM 立體聲收音機收聽流行樂曲，或讓您週遭的人一起隨著您動聽的 MP3 鈴聲起舞。

準備好來點有趣的了嗎？快打開您的 Nokia 6103，沉浸在無數的刺激與驚喜中吧！

手機顏色可能會跟包裝和《用戶指南》中顯示的不盡相同。《用戶指南》中所顯示的產品圖例僅供參考。規格如有更改恕不另行通知。

歡迎使用

諾基亞

行動電話



相機鏡頭

小螢幕

選擇鍵

- 執行按鍵上方文字顯示的功能
- 通話時，按選擇鍵可啓動免持喇叭功能

音量鍵

- 調整聽筒、喇叭或耳機之音量（連接至電話時）

通話鍵

- 撥接打電話與接聽來電
- 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：按此鍵可顯示出最近撥出的電話號碼

語音信箱鍵

- 若已將語音信箱號碼儲存在行動電話中，按住此鍵 1 可撥打至您的語音信箱（系統服務）

無線網路鍵

- 按住 0 可直接啓動 WAP 瀏覽器並連結至用戶所設定的網頁首頁。



聽筒

相機拍攝鍵

- 在相機模式中按此鍵可拍照或錄製影音短片

即按即說鍵

- 不使用相機時，按此鍵可啓動即按即說功能（若可使用此功能）

紅外線介面

電源鍵

- 按住此鍵可開機或關機

結束鍵

- 結束通話或拒絕接聽來電，也可用來退出任何功能與返回待機模式

四向導覽鍵

使用此鍵可捲動查看姓名、電話號碼、功能表與設定，或者移動游標，或在編輯文字時進行反白選取。

秘訣：在待機模式中，按預設導覽鍵可快速進入某些功能（用戶可自行更改）。

- 按  可建立文字訊息
- 按  可進入日曆
- 按  可進入通訊錄
- 按  可啓動相機

聲明

本公司 (NOKIA CORPORATION) 聲明產品RM-161符合下列說明委員會 (Council Directive) 的規定：1999/5/EC。

此聲明 (Declaration of Conformity) 的全文可在

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

CE 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。

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



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



Java是Sun Microsystems, Inc.的商標。

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

本Nokia裝置遵循Directive 2002/95/EC中有關電氣和電子設備限制使用特定有害物質之規定。

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。

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。

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。

9247793

第1版

產品名稱/型號	Nokia 6103 行動電話
額定電壓/頻率	3 V, GSM 900/1800/1900 MHz
總額定消耗電功率	GSM900: 2W; GSM1800/1900: 1W
製造年份/製造號碼	請參照手機背面內側標籤製造年份及IMEI號碼
生產國別或地區	請參照手機背面內側標籤製造國別
功能規格	符合GSM行動電話標準
使用方法/注意事項	請參照用戶指南及其注意事項說明
緊急處理方法	請洽當地經銷商或諾基亞服務專線 (02)3234-9700
製造（進口、代理） 廠商名稱、地址及電話	台灣諾基亞股份有限公司 +886-2-27199998 台北市松山區民生東路三段100號10樓

目錄

安全規定	vi	切換輸入法.....	10
概述	ix	注音輸入法.....	11
功能簡介	ix	字詞預測.....	11
密碼	ix	重複輸入.....	11
保密密碼.....	ix	使用傳統英文輸入.....	11
PIN 碼.....	ix	將智慧型預測英文輸入法設為 開或關.....	12
PUK 碼.....	ix	使用智慧型預測英文輸入.....	12
限制密碼.....	x	撰寫複合字.....	12
組態設定服務	x	輸入文字小秘訣.....	12
下載內容與應用程式	x	5. 瀏覽功能表	14
Nokia 支援與洽詢資訊.....	x	6. 訊息	15
1. 開始使用	1	文字訊息 (SMS 簡訊).....	15
打開掀蓋	1	編寫與發送 SMS 訊息.....	15
安裝 SIM 卡和電池	1	閱讀與回覆 SMS 訊息.....	16
電池充電	2	範本.....	16
開機和關機	2	多媒體訊息.....	16
一般操作姿勢	3	編寫與發送多媒體訊息.....	17
手機吊飾	3	閱讀與回覆多媒體訊息.....	18
2. 行動電話	4	記憶體已滿.....	18
按鍵和組件	4	資料夾.....	19
待機模式	4	快閃訊息.....	19
小螢幕.....	5	編寫快閃訊息.....	19
主螢幕.....	5	接收快閃訊息.....	19
我的快捷清單.....	5	Nokia Xpress 語音簡訊	19
待機模式中的快捷鍵.....	5	建立與發送語音簡訊.....	20
省電模式.....	6	接收語音簡訊.....	20
指示符號.....	6	即時訊息	20
鍵盤鎖 (按鍵保護)	7	進入即時訊息功能表.....	20
3. 通話功能	8	連結到即時訊息服務.....	21
撥電話	8	啓動即時訊息會談.....	21
單鍵撥號.....	8	接受或拒絕邀請.....	22
接聽或拒絕來電	8	閱讀收到的即時訊息.....	22
來電等待.....	8	加入會談.....	22
通話期間選項	9	編輯您的線上狀態.....	22
4. 輸入法	10	即時訊息通訊錄.....	22
選擇輸入語言	10	封鎖與解除封鎖訊息.....	23
輸入法指示符號	10	群組	23

電子郵件應用程式	23	8. 通話記錄	35
輸入與發送電子郵件	24	最近通話記錄	35
下載電子郵件	24	計數器與計時器	35
閱讀與回覆電子郵件	24	9. 設定	36
收件匣與其他資料夾	24	操作模式	36
刪除電子郵件訊息	25	佈景主題	36
語音訊息	25	鈴聲	36
廣播訊息	25	我的快捷操作	37
服務指令	25	主螢幕	37
刪除訊息	25	小螢幕	38
訊息設定	25	時間和日期	38
文字訊息和簡訊郵件	25	通話	38
多媒體訊息	26	手機	38
電子郵件	26	數據連線	39
其他設定	27	藍芽無線技術	39
訊息計數器	27	紅外線傳輸	40
7. 通訊錄	28	封包數據 (EGPRS)	41
在通訊錄中搜尋姓名	28	週邊產品	42
使用尋找指令進行搜尋	28	組態	42
使用快速尋找視窗搜尋	28	保密設定	43
儲存姓名和電話號碼	28	還原原廠設定	43
儲存電話號碼、文字項目或影像	29	10. 系統業者功能表	44
複製連絡人	29	11. 多媒體資料	45
編輯連絡人的詳細資訊	29	12. 影音工具	46
刪除連絡人或連絡人詳細資訊	30	相機	46
名片	30	拍照	46
我的線上狀態	30	錄影	46
已申請的名單	31	收音機	46
將連絡人加入已申請的名單	31	儲存電台頻道	47
查看已申請的名單	31	收聽收音機	47
取消申請連絡人	32	錄音機	47
設定	32	錄音	47
群組	32	錄音列表	48
聲控撥號	32	13. 電子秘書	49
增加並管理聲控標籤	32	鬧鐘	49
使用聲控標籤打電話	33	停止鬧鈴	49
單鍵撥號	33	日曆	49
客服號碼、服務號碼和本手機號碼	33	建立日曆備註	50
		備註鬧鈴	50
		農曆	50

待辦事項	50	Cookie	64
備註	51	在安全連結下執行指令檔	64
同步處理	51	書籤	64
從行動電話進行同步處理.....	51	接收書籤	65
同步處理設定.....	52	下載檔案	65
從相容電腦進行同步處理.....	52	服務信箱	65
計算機	52	服務信箱設定	65
碼錶	53	快取記憶體	66
倒數計時器	53	定位	66
14. 應用程式	54	瀏覽器安全	66
遊戲	54	安全模組	66
啓動遊戲.....	54	證明	67
遊戲下載.....	54	數位簽名	67
遊戲設定.....	54	17. SIM 卡服務	69
程式集	54	18. 個人電腦連線	70
啓動應用程式.....	54	電腦端套件	70
其他應用程式選項.....	54	封包數據、HSCSD 和 CSD	70
下載應用程式.....	55	數據通訊應用程式	70
15. 即按即說	56	19. 電池資訊	71
即按即說功能表	56	充電與放電	71
連結到 PTT	56	20. 原廠週邊產品	72
撥打與接聽 PTT 通話	57	電源管理	72
撥打撥出的 PTT 通話	57	照顧與維修	73
呼叫群組通話.....	57	其他安全資訊與緊急處理	
呼叫一對一通話.....	58	方法	74
接聽 PTT 通話	58	有限保證	78
回電請求	58	To obtain an English	
發送回電請求.....	58	user's guide	79
回覆回電請求.....	59	索引	80
儲存回電請求發訊人.....	59		
增加一對一連絡人	59		
建立與設定群組	59		
PTT 設定	60		
16. Web	62		
進行瀏覽設定	62		
建立服務連結	62		
瀏覽網頁	63		
使用行動電話按鍵進行瀏覽	63		
瀏覽時的選項.....	63		
直接撥號.....	63		
外觀設定	63		

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。



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。

使用系統服務。例如，有些系統可能無法支援所有語言中的字元和服務。

您的服務供應商可能已設定停用或關閉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：文字訊息、多媒體訊息、語音簡訊、即時訊息服務、快閃訊息、電子郵件、具有線上狀態功能的通訊錄、行動網路服務、內容和應用程式下載，以及遠端Internet伺服器同步處理）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。

■ 系統服務

您必須先申請無線服務供應商的服務才能使用行動電話。能否使用本行動電話中的大多功能須視無線系統中的功能而定。並非所有系統皆有提供這些系統服務，或者您可能需要洽詢服務供應商以取得特殊設定，才能使用系統服務。您的服務供應商可能會額外說明使用的方法，並向您解釋相關的費用。某些系統的限制可能會影響您是否能夠

■ 共享記憶體

本行動電話擁有兩種記憶體。本裝置的以下功能可能會共享第一種記憶體：通訊錄、文字訊息、多媒體訊息（不包括附件）、即時訊息、群組、聲控指令、日曆和待辦事項。第二種記憶體是由儲存在**多媒體資料**內的檔案、多媒體訊息附件、電子郵件和Java™ 應用程式使用。使用上述一個或多個功能可能會減少其他功能可共享的記憶體容量。舉例來說，儲存太多Java應用程式可能會導致可用的記憶體空間已滿。當您嘗試使用共享記憶體功能時，本裝置可能會顯示記憶體已滿。在此情況下，請先刪除一些儲存在共

享記憶體功能中的資訊或項目，然後再繼續進行想要的操作。某些功能（例如：文字訊息）除了可使用與其他功能共享的記憶體之外，可能還可使用額外分配的記憶體。

■ 週邊產品

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

■ 功能簡介

本行動電話提供許多日常實用的功能，例如日曆、時鐘、鬧鐘、收音機和內建相機等功能。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41頁的「封包數據(EGPRS)」。
- 可擴充超文字標記語言(XHTML)：請參閱第62頁的「Web」。
- 聲音簡訊：請參閱第19頁的「Nokia Xpress語音簡訊」。
- 即時訊息：請參閱第20頁的「即時訊息」。
- 電子郵件應用程式：請參閱第23頁的「電子郵件應用程式」。
- 藍芽技術：詳情請參閱第39頁的「藍芽無線技術」。
- 即按即說：請參閱第56頁的「即按即說」。
- 支援線上狀態的通訊錄：請參閱第30頁的「我的線上狀態」。
- Java 2 Platform, Micro Edition (J2ME™)：請參閱第54頁的「應用程式」。

■ 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。要變更密碼，或要設定讓行動電話詢問密碼，請參閱第43頁的「保密設定」。

PIN碼

個人識別碼（PIN碼）和通用個人識別碼（UPIN碼）（4到8碼）可協助防止他人未經允許使用您的SIM卡。詳情請參閱第43頁的「保密設定」。

PIN2碼（4到8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。

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66頁的「安全模組」。

使用數位簽名時需要輸入簽名PIN碼。詳情請參閱第67頁的「數位簽名」。

PUK碼

個人解鎖碼（PUK碼）和通用個人解鎖碼（UPUK碼）（8碼）可分別用來解除被鎖住的PIN碼和UPIN碼。要更改被鎖住的

PIN2碼（8碼），請輸入PUK2碼。若SIM卡沒有隨附該碼，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43頁的「保密設定」。

■ 組態設定服務

要使用某些系統服務（例如：行動網路服務、MMS、Nokia Xpress語音簡訊，或者遠端Internet伺服器同步處理）之前，您的行動電話必須先有正確的組態設定。您也許會接收到直接包含在組態訊息中的設定。收到設定後，您必須將設定儲存在行動電話中。服務供應商也許會提供儲存設定所需的PIN碼。如需得知是否有提供這些設定的相關資訊，請洽詢您的服務供應商、離您最新的Nokia 授權經銷商，或者查看Nokia網站支援區（<www.nokia.com.tw/support>）的內容。

當您收到組態訊息時，螢幕會顯示收到組態設定。

要儲存設定，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，行動電話就會要求啓動已存組態設定。

要放棄接收到的設定，請選擇退出，或者選擇顯示 > 放棄。

要編輯設定，請參閱第42頁的「組態」。

■ 下載內容與應用程式

您也許可以將新內容（例如：佈景主題）下載到您的行動電話中（系統服務）。選擇下載功能（例如：在多媒體資料功能表）。要進入下載功能，請參閱相關的功能表說明。如需不同服務、價格與收費的詳細資訊，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

請查看[www.nokia.com.tw/](http://www.nokia.com.tw/support)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。

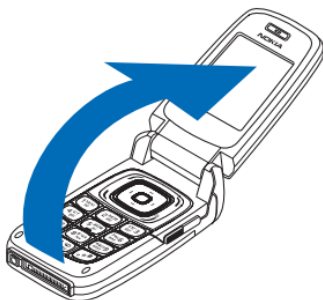
在網站上，您可以取得Nokia產品和服務的使用資訊。如果您需要洽詢客戶服務，請查看
www.nokia.com.tw上的Nokia當地維修連絡中心清單。

如需維護服務，請洽詢您最近的Nokia維修服務位置，其資訊可在www.nokia.com.tw/carecenter上找到。

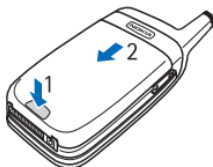
1. 開始使用

■ 打開掀蓋

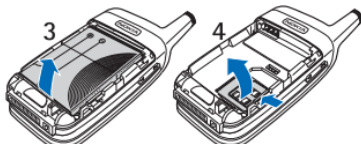
打開行動電話的掀蓋時，掀蓋最多只能打開到約 155 度的位置。請勿再施加壓力加大掀蓋開啟的角度。



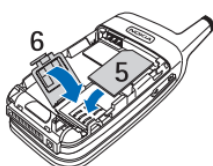
要取出行動電話的背面外殼，請按一下固定鉗(1)，然後推出背面外殼將其取出(2)。



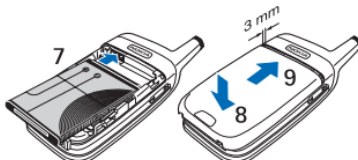
如圖所示取出電池(3)。鬆開 SIM 卡插槽(4)。



插入SIM卡(5)。確認SIM卡已正確插入，而且卡上的金色接觸點朝下。關閉SIM卡插槽(6)並向下按直到固定住為止。



裝回電池(7)。查看電池的觸點。請務必使用Nokia原廠電池。



■ 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。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。

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。

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。

■ 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使保固失效，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¹。本裝置只能使用AC-3、AC-4和DC-4充電器來充電。

關於業經認可的合格週邊產品資訊，請洽詢您的經銷商。

1. 將充電器插入牆上的電源插座。
2. 將充電器導線插入行動電話底部插孔。



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。

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。

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，在待機模式下使用AC-3充電器為BL-4C電池充電可能需花上二小時十二分鐘的時間。

■ 開機和關機



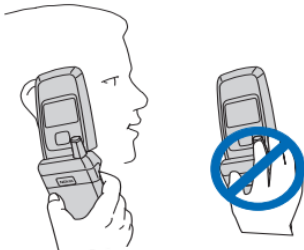
警告：在禁止使用無線電話，或者使用無線電話可能會造成干擾或危險的地方，請勿開機。

按住電源鍵。請參閱第4頁的「按鍵和組件」。

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

■ 一般操作姿勢

請僅以一般操作姿勢使用行動電話。

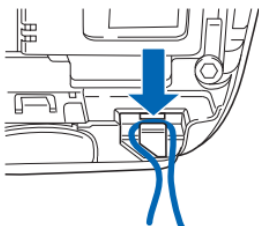


本裝置具有外部天線。

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。

■ 手機吊飾

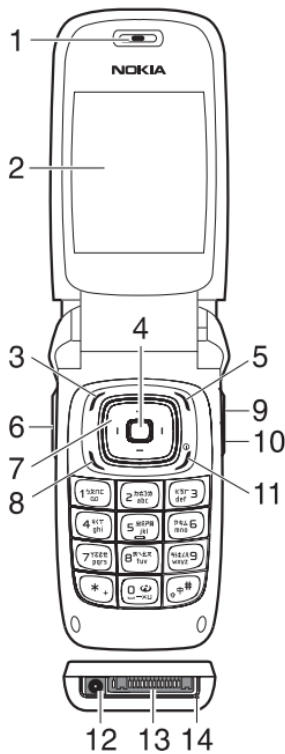
取下背面外殼和電池。如圖所示穿載手機吊飾。裝回電池和背面外殼。



2. 行動電話

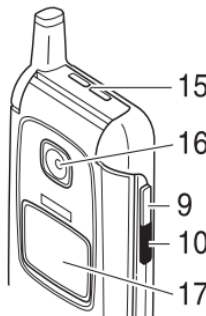
■ 按鍵和組件

- 聽筒 (1)



- 主螢幕 (2)
- 左選擇鍵 (3)
- 中間選擇鍵 (4)
- 右選擇鍵 (5)
- 音量鍵 (6)
- 四向瀏覽鍵 (7)

- 通話鍵 (8)
- 即按即說 (PTT) 和相機快門鍵 (9)
- 紅外線 (IR) 傳輸埠 (10)
- 結束和電源鍵 (11)
- 充電器插孔 (12)
- Pop-Port™ 資料連接埠 (13)
- 麥克風 (14)
- 喇叭 (15)
- 相機鏡頭 (16)
- 小螢幕 (17)



■ 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。

小螢幕

闔上掀蓋時，小螢幕可能會顯示以下資訊：

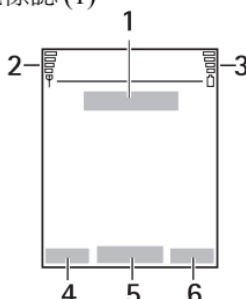
- 您目前所在位置的電信系統訊號強度以及電池電量。
- 行動電話服務公司的名稱。若行動電話未在服務區域之內，就會顯示文字說明。
- 時間、目前啓動的操作模式，以及鬧鐘或日曆備註鬧鈴。

接到來電時，會顯示發話方的姓名或電話號碼（若可辨識）。

主螢幕

在待機模式中主螢幕會顯示下列資訊：

- 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強度 (2)
- 電池電力 (3)
- 左選擇鍵的功能為捷徑 (4)
- 中間選擇鍵的功能為功能表 (5)

- 右選擇鍵的功能為名單 (6) 或進入選取功能的捷徑。詳情請參閱第37頁的「我的快捷操作」。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。

我的快捷清單

左選擇鍵為捷徑。

要查看個人快捷操作清單中的功能，請選擇捷徑。要啓動一個功能，請選取該功能。

要查看可用的功能清單，請選擇捷徑 > 操作 > **選擇操作**。要新增功能到快捷清單中，請選擇標記。要移除清單中的功能，請選擇取消。

要重新整理個人快捷操作清單中的功能，請選擇捷徑 > 操作 > **組織**。選擇想要的功能、移動，然後將功能移到您想要的位置。

待機模式中的快捷鍵

- 要進入已撥電話清單，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。
- 要開啟網路瀏覽器，請按住 0。
- 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37頁的「我的快捷操作」。

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。要啓動省電功能，請參閱第37頁的「主螢幕」中關於省電螢幕保護的說明，以及第38頁的「小螢幕」。要取消啓動省電螢幕保護圖案，請打開掀蓋或按任意鍵。

指示符號

- 您已收到一則或數則文字或圖片訊息。詳情請參閱第16頁的「閱讀與回覆SMS訊息」。
- 您已收到一則或數則多媒體訊息。詳情請參閱第18頁的「閱讀與回覆多媒體訊息」。
- 行動電話已記錄未接來電。詳情請參閱第35頁的「通話記錄」。
- 鍵盤已鎖定。詳情請參閱第7頁的「鍵盤鎖(按鍵保護)」。



行動電話在接到來電或收到文字訊息時不會響鈴，因為已將來電提示和訊息提示聲設為無鈴聲。詳情請參閱第36頁的「鈴聲」。



鬧鐘已設為開。詳情請參閱第49頁的「鬧鐘」。



當選取保持連線封包數據連線模式，而且也可使用封包數據服務時，便會顯示此指示符號。請參閱第41頁的「封包數據(EGPRS)」。



已建立封包數據連結。請參閱第41頁的「封包數據(EGPRS)」和第63頁的「瀏覽網頁」。



在封包數據撥號連結期間接聽來電或撥打電話時，封包數據連結就會暫停。



啓動紅外線連結時，此指示符號會持續顯示。



藍芽連結指示符號。詳情請參閱第39頁的「藍芽無線技術」。

■ 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，然後按 *。若已將 [安全鍵盤鎖](#) 設為開，請在要求輸入保密碼時輸該碼。

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。

如需 [自動鍵盤鎖](#) 和 [安全鍵盤鎖](#) 的相關資訊，請參閱第38頁的「手機」。

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。

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（"+"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，請按結束鍵或闔上行動電話。

要使用姓名撥電話，請在通訊錄搜尋姓名或電話號碼。詳情請參閱第28頁的「在通訊錄中搜尋姓名」。按通話鍵撥出號碼。

要進入您最近撥打或嘗試撥打的電話號碼（最多20組），請在待機模式中按一下通話鍵。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

將電話號碼指定給一個單鍵撥號鍵（2到9）。詳情請參閱第33頁的「單鍵撥號」。請使用以下方法之一撥打電話：

- 按一下單鍵撥號鍵，然後再按通話鍵。

- 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38頁的「通話」中關於單鍵撥號的說明。

■ 接聽或拒絕來電

要接聽來電，請按通話鍵或打開行動電話。要結束通話，請按結束鍵或闔上行動電話。

若在行動電話已打開時要拒絕來電，請按結束鍵或是闔上行動電話。要在行動電話闔上時拒絕來電，請打開行動電話，然後在1.5秒內按結束鍵。

要關閉鈴聲，請按其中一個音量鍵，或者選擇無聲。

 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38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

要在通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。要結束目前通話，請按結束鍵。

要啓動來電等待功能，請參閱第38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。

在通話期間按操作可選擇以下選項：

通話選項：靜音或取消靜音、通訊錄、功能表、錄製、鎖鍵盤、啓動自動音量、喇叭或手機。

系統服務：接聽和拒絕、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選項：

發送多頻音 — 發送聲音字串

切換通話 — 在目前通話和等待中的通話進行切換

轉移通話 — 接通目前通話和等待中的通話，而自己從通話中退出

會議通話 — 撥打會議通話，最多允許五個人參與其中

單方通話 — 在會議通話中私下討論



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。

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。

■ 選擇輸入語言

要選擇輸入文字的語言，請選擇操作，或者選擇並按住#、選擇書寫語言，然後選擇想要的語言。

■ 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。



並非在所有情況下皆可使用所有輸入法。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；
- 選擇並按住#可開啟包含數字輸入模式和其他選項的輸入法選單；
- 在輸入訊息時選擇操作，便可從選單中選取想要的使用的輸入法。

■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	ㄔ	
2	ㄅ	ㄉ	ㄅ	ㄉ	
3	ㄍ	ㄎ	ㄏ		
4	ㄅ	ㄉ	ㄊ		
5	ㄓ	ㄔ	ㄕ	ㄕ	
6	ㄔ	ㄔ	ㄈ		
7	ㄚ	ㄛ	ㄔ	ㄕ	
8	ㄅ	ㄉ	ㄅ	ㄡ	
9	ㄅ	ㄣ	ㄉ	ㄉ	ㄉ
0	一	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：**
選擇清除可刪除左側反白的注音符號或是聲調符號。選擇並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：**向左、向右、向上或向下按導覽鍵來瀏覽候

選字清單，然後按確認選擇想要的字。

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

■字詞預測

行動電話會預測可與您最後輸入的中文字形成字詞的下一個中文字。從候選字選擇您要的字。行動電話會根據您剛選取的字再繼續預測下一個中文字。若要結束預測功能，請選擇返回，或者您可以直接輸入下一個中文字，或者按*輸入符號或標點符號。

■重複輸入

若您已結束輸入，而且行動電話正處於注音輸入模式，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。可用字元視您選取的書寫語言而定。詳情請參閱第10頁的「選擇輸入語言」。

- 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，或者按任一捲動鍵再輸入字母。
- 大部分的標點符號及特殊字元都可以按數字鍵1取得。

關於輸入文字的詳細說明，請參閱第12頁的「輸入文字小秘訣」。

■ 將智慧型預測英文輸入法設為開或關

在輸入文字時，若將書寫語言設為英文，請按住#，然後選擇啓動預測字典或關閉預想字典來設定開啓或關閉智慧型預測英文輸入法。

■ 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。

- 使用數字鍵2到9開始輸入單字。每個字母只需按一次鍵。每按一次鍵單字就會有所改變。



範例：若要在選取預測字典時輸入Nokia，請按6、6、5、4及2。

要在字母模式下插入數字，請按住想要的數字鍵。

關於輸入文字的詳細說明，請參閱第12頁的「輸入文字小秘訣」。

- 在輸入完單字並確認無誤後，請按0加入空格確認，或按任何捲動鍵。

若文字輸入錯誤：

重覆按*，或按操作> **其他對應項**。出現您要的單字時，請確認。

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。要在字典中新增單字，請選擇拼寫、輸入單字（請用傳統英文輸入法），然後再按儲存。當字典的空間已滿時，所加入的新單字會取代較舊的單字。

- 開始輸入下一個單字。

撰寫複合字

輸入複合字的前半，然後按右方向鍵確認。接著輸入後半部並按右方向鍵或按0加入空格確認。

■ 輸入文字小秘訣

您也可以使用以下功能來輸入文字：

- 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。
- 要向左、向右、向下或向上移動游標，請分別將導覽鍵向左、向右、向下或向上移動。
- 要刪除游標左側的字元，請選擇清除。選擇並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元，請選擇操作 > [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，請選擇操作 > [插入單字](#)。使用傳統英文輸入法輸入該字，然後選擇儲存。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，選擇操作 > [插入表情符號](#)開啓表情符號清單。

按任一導覽鍵鍵捲動到某個字字或表情符號，然後按確定選取該字元或表情符號。

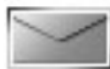
您也可以按2、4、6或8捲動到某個字元，然後按5選取該字元。

5. 瀏覽功能表

本行動電話功能表中提供許多功能。

1. 要進入功能表，請選擇功能表。要變更功能表畫面，請選擇操作 > [主功能表格式](#) > [清單](#)或[圖像式](#)。
2. 滾動查看功能表，然後選擇子功能（例如：[設定](#)）。
3. 若選擇的功能表還包含子功能表，請選擇要進入的子功能表（例如：[通話](#)）。
4. 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：[任意鍵接聽](#)）。
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。

6. 訊息



當行動電話系統業者或服務供應商支援時才能使用訊息服務。



請注意：發送訊息後，行動電話可能會顯示**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簡訊服務(SMS)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25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。

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。

在螢幕上方，您會看見顯示尚可輸入字元數的訊息長度指示。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SMS訊息

1. 選擇功能表 > **訊息** > **建立訊息** > **文字訊息**。
2. 輸入訊息內容。詳情請參閱第10頁的「輸入法」。要在訊息中插入文字範本或圖片，請參閱第16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。

- 要發送訊息，請選擇發送 > 最近使用名單，至電話號碼，至多人或至電子郵件地址。

要使用事先定義好的訊息設定組來發送訊息，請選擇經訊息設定組。如需關於訊息設定組的相關資訊，請參閱第25頁的「文字訊息和簡訊郵件」。選擇或輸入電話號碼或電子郵件地址，或者選擇一個設定組。

夾，或者查看或擷取訊息詳細資訊。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。要在閱讀圖片訊息時將圖片儲存在範本資料夾，請選擇儲存圖片。

- 要回覆訊息，請選擇回覆 > 文字訊息，多媒體訊息，快閃訊息或語音簡訊。輸入回覆訊息的內容。回覆電子郵件時，請先確認或編輯電子郵件地址和主旨。
- 要發送訊息到顯示的號碼，請選擇發送 > 確認。

閱讀與回覆SMS訊息

當您收到SMS訊息或簡訊郵件時，就會顯示▣。▣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。

- 要查看新訊息，請選擇顯示。要稍後再閱讀訊息，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。

- 在閱讀訊息時，選擇操作可刪除或轉寄訊息、以文字訊息或簡訊郵件的方式編輯訊息、重新命名您在閱讀的訊息、將訊息移到另一個資料

範本

本行動電話具有文字範本 █ 和圖片範本 █，讓您可以用來編輯文字、圖片或簡訊郵件訊息。

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。

■ 多媒體訊息

多媒體訊息可以包含文字、聲音、一張圖片、一個日曆備註、一張名片或一個影片檔。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Internet位址的文字訊息，讓您可以從該位址來查看多媒體訊息。

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。

編寫與發送多媒體訊息

要設定多媒體訊息，請參閱第26頁的「多媒體訊息」。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，請洽詢您的服務供應商。

1. 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10頁的「輸入法」。
要插入檔案，請選擇操作 > [插入](#) 和以下選項：
 - 影像、音效片段或短片** — 從 [多媒體資料](#)插入檔案
 - 新影像** 可開啓 [相機](#) — 拍攝可加入訊息的新相片
 - 新增音效片段** 可開啓 [錄音機](#) — 錄製可加入訊息的新聲音檔
 - 名片或日曆備註** — 將名片或日曆備註插入訊息。
 - 投影片** — 將投影片插入訊息中。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。若訊息內含數張投影片，請選擇操作 > [上一張投影片](#) 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](#)。
3. 要發送訊息，請選擇發送 > [最近使用名單](#)、[至電話號碼](#)、[至電子郵件地址](#) 或 [至多人](#)。
4. 從清單選擇連絡人，或者直接輸入收訊人的電話號碼或電子郵件地址，或者進入 [通訊錄](#) 搜尋。選擇確認。訊息會移到 [寄件匣](#) 資料夾準備發送。

⌚ 動態指示符號會在多媒體訊息發送期間出現，而且您仍然可以在這段期間使用行動電話的其他功能。如果發送失敗，行動電話會嘗試重傳幾次。若發送失敗，訊息仍舊會存放在 [寄件匣](#) 資料

夾中。您可以稍後再嘗試重新發送。

若選取**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。詳情請參閱第26頁的「多媒體訊息」。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。

閱讀與回覆多媒體訊息



重要：開啓訊息時請小心。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。

當行動電話接收到多媒體訊息時，螢幕上就會顯示**動態指示符號**。訊息接收完後，螢幕上就會出現**收到多媒體訊息**。

1. 要閱讀訊息，請選擇**播放**。要稍後再閱讀訊息，請選擇**退出**。

要稍後閱讀訊息，請選擇**功能表 > 訊息 > 收件匣**。在訊息清單中，**未閱讀**表示未閱讀的訊息。選擇您要查看的訊息。

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、聲音檔或影片，要查看完整訊息，請選擇**播放**。

要放大觀看影像，請選擇**放大**。要查看名片或日曆備註或開啓佈景主題物件，請選擇**打開**。

3. 要回覆訊息，請選擇**操作 > 回覆 > 文字訊息、多媒體訊息、快閃訊息或語音簡訊**。輸入回覆訊息的內容，然後選擇**發送**。您只能將回覆訊息發送給寄給您的發訊人。

選擇**操作**可進入可用的選項。

記憶體已滿

當您收到新的文字訊息時訊息記憶體已滿，**訊息**就會閃動並顯示**文字訊息記憶體已滿，請刪除訊息**。請選擇**取消**並從資料夾刪除一些訊息。要放棄等待的訊息，請選擇**退出 > 確認**。

若要儲存新的多媒體訊息時訊息記憶體已滿，**訊息**就會閃動並顯示**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**。在能儲存等待的訊息之前，請先刪除舊訊息釋出記憶體空間。要儲存訊息，請選擇**儲存**。

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。

若選取功能表 > **訊息** > **訊息設定** > **文字訊息** > **儲存發出的訊息** > **是**和功能表 > **訊息** > **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。

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**。

■ 快閃訊息

快閃訊息是在收到時立即顯示的文字訊息。

編寫快閃訊息

選擇功能表 > **訊息** > **建立訊息** > **快閃訊息**。輸入訊息內容。快閃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**插入閃爍字元**來設置標記。在標記後輸入的文字將會閃爍顯示，直到您插入第二個標記為止。

接收快閃訊息

行動電話不會自動儲存已接收的快閃訊息。要閱讀訊息，請選擇**閱讀**。要從目前訊息得知發訊人的電話號碼、電子郵件地址和網站位址，請選擇**操作** > **提取詳情**。要儲存訊息，請選擇**儲存**和您要儲存訊息的資料夾。

■ Nokia Xpress語音簡訊

有了此功能表，您就可以輕鬆使用多媒體訊息服務來建立和發送語音簡訊。在使用此服務之前，您必須先啓動多媒體訊息服務。

建立與發送語音簡訊

1. 選擇功能表 > **訊息** > **建立訊息** > **語音簡訊**。之後會開啓錄音機。要使用錄音機，請參閱第47頁的「錄音機」。
2. 當訊息已準備好進行發送時，選擇操作 > **播放**可在發送前查看訊息、**替換音效片段**可重複錄音、**儲存訊息**（將訊息儲存在**已存資料**資料夾）、**儲存音效片段**可將錄音檔儲存在**多媒體資料**、**修改主題**可在訊息插入主旨、**訊息詳情**可查看訊息詳細資訊，或者**喇叭**或**手機**。
3. 要發送訊息，請選擇**發送** > **最近使用名單**、**至電話號碼**、**至電子郵件地址**或**至多人**。視您的服務供應商而定，也許還可使用更多選項。
4. 從清單選擇連絡人、直接輸入收訊人的電話號碼或電子郵件地址，或者進入**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。

接收語音簡訊

當行動電話收到語音簡訊時，螢幕會顯示**收到1個語音簡訊**。選擇**播放**開啓訊息。若收到數則訊息，請選擇**顯示** > **播放**。選擇操作查看可用的選項。要稍後收聽訊息內容，請選擇**退出**。

要儲存訊息，請選擇操作 > 儲存音效片段並選擇要儲存訊息的資料夾。

■ 即時訊息

即時訊息（系統服務）是一種將簡短純文字訊息發送給線上使用者的方式。

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，請洽詢您的服務供應商。您亦可從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20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。

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。

進入即時訊息功能表

要在離線時進入此功能表，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。

顯示的選項包括：

登入 — 連結到即時訊息服務。

已存會談 — 查看、刪除或重新命名您在即時訊息會談期間儲存的即時訊息對話。

連結設定 — 編輯訊息和線上狀態連結所需的設定。

連結到即時訊息服務

要連結到即時訊息服務，請進入**即時訊息**功能表、啓動即時訊息服務，然後選擇**登入**。連結成功後，行動電話將顯示**已登入**。

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

開啓**即時訊息**功能表並連結到該服務。啓動服務的方式有數種。

會談 — 可在當前即時訊息會談期間查看新的即時訊息和已閱讀的即時訊息，或者即時訊息會談邀請的清單。捲動到您要的訊息或邀請，然後選擇**打開**閱讀訊息。

 表示新群組訊息，而

 則表示已閱讀的群組訊息。

 表示新的即時訊息，而  則

表示已閱讀的即時訊息。

 表示邀請。

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。

IM線上好友 — 可查看您已加入的連絡人。捲動到您要聊天的連絡人，然後選擇**聊天**或**打開**（若清單內有顯示新連絡人）。要加入連絡人，請參閱第22頁的「即時訊息通訊錄」。

 表示行動電話記憶體的連絡人已上線，而  則表示行動電話記憶體的連絡人已離線。

 表示連絡人已遭封鎖。  表示已發送新訊息給該連絡人。

群組 > 公共群組 — 可顯示由服務供應商提供的公共群組書籤清單。要啓動群組即時訊息會談，請捲動到一個群組，然後按加入。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。要建立私人群組，請參閱第23頁的「群組」。

尋找 > 用戶或群組 — 可透過電話號碼、暱稱、電子郵件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。

要從通訊錄啓動會談，請參閱第 31 頁的「查看已申請的名單」。

接受或拒絕邀請

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，請捲動到想要的會談邀請，然後選擇打開。要加入私人群組會談，請選擇接受，然後輸入暱稱。要拒絕或刪除邀請，請選擇操作 > 拒絕或刪除。

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。若收到數則訊息，請捲動到該訊息，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IM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。要新增連絡人到行動電話記憶體，請選擇操作 > 儲存連絡人。

加入會談

要加入或啓動即時訊息會談，請選擇編輯。輸入訊息後要發

送訊息，請選擇發送或按通話鍵。選擇操作 > 顯示會談、儲存連絡人、群組成員、封鎖連絡人或結束會談。

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，而則表示其他人看見您仍為離線的狀態。

即時訊息通訊錄

要將連絡人加入即時訊息線上好友列表，請連線到此服務，然後選擇IM線上好友。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。

捲動到一位連絡人。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**會談** > **IM線上好友**，或者加入或啓動會談。捲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**。捲動到要解除封鎖訊息的連絡人，然後選擇**解鎖**。

群組

您可以建立自己的即時訊息會談私人群組，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無法使用。

公共群組

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**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、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

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相容電子郵件帳號。此電子郵件應用程式與簡訊郵件和MMS電子郵件應用程式不同。

本行動電話支援POP3和IMAP4電子郵件伺服器。在發送和擷取電子郵件之前，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。若要取得電子郵件帳號，請洽詢您的電子郵件服務供應商。
- 若要取得電子郵件所需的設定，請洽詢您的電子郵件服務供應商。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42頁的「組態」。

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**。詳情請參閱第26頁的「電子郵件」。

此應用程式不支援按鍵音。

輸入與發送電子郵件

1. 選擇功能表 > **訊息** > **電子郵件** > **建立電子郵件**。
2. 輸入收訊人的電子郵件地址、主旨及電子郵件訊息內容。
要在電子郵件中附加檔案，請選擇操作 > **附加**和**多媒體資料**中的檔案。
3. 選擇**發送** > **立即發送**。

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，要下載選取的電子郵件，請標示想要的郵件，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：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。

選擇功能表 > **訊息** > **電子郵件** > **收件匣**，然後選擇想要的訊息。在閱讀訊息時，選擇操作可查看可用的選項。

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。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）和**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。標記您要刪除的訊息。要刪除訊息, 請選擇操作 > **刪除**。

從行動電話刪除電子郵件並不代表您已刪除電子郵件伺服器中的相同郵件。要設定行動電話同時刪除電子郵件伺服器上的電子郵件, 請選擇 **功能表** > **訊息** > **電子郵件** > **操作** > **附加設定** > **保留複本** : > **刪除已擷取訊息**。

■ 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。如需詳細資訊, 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。選擇接聽可撥出您的語音信箱號碼。

■ 廣播訊息

選擇功能表 > **訊息** > **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

訊息設定會影響訊息的發送、接收和查看。

選擇功能表 > **訊息** > **訊息設定** > **文字訊息** 和以下選項：

訊息設定組 — 若您的SIM卡支援多種訊息設定組，請選擇您要變更的設定組。

您可以選擇以下選項：**訊息中心號碼**（從服務供應商發送）、**發送格式**、**訊息有效期**、**預設收訊號碼**（文字訊息）或**電子郵件伺服器**（電子郵件）、**傳送報告**、**使用封包數據**、**本中心回覆**（系統服務）和**重新命名訊息設定組**。

儲存發出的訊息 > 是 — 設定行動電話將已發送的文字訊息儲存在**寄件備份**資料夾。

自動重新發送 > 開 — 若發送失敗，行動電話會自動嘗試重新發送文字訊息。

多媒體訊息

訊息設定會影響多媒體訊息的發送、接收和查看。

選擇功能表 > **訊息 > 訊息設定 > 多媒體訊息** 和以下選項：

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 — 定義多媒體訊息中各投影片播放間的預設時間。

允許多媒體接收 > 是或否 — 定義多媒體訊息內的投影片計時的預設值。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 > 摷取、手動摷取或拒絕 — 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。

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 — 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

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42 頁的「組態」。

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** 和以下選項：

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 — 輸入電子郵件地址。

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 — 選擇**POP3**或**IMAP4**可用的選項。

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**。要以圖形化表情符號取

代字元式的表情符號，請選擇**圖形表情符號** > **是**。

■ 訊息計數器

選擇功能表 > **訊息** > **訊息計數器** 可得知最近的大約通訊資訊。

7. 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。請參閱第32頁的「設定」。

行動電話記憶體可以儲存具有多組電話號碼和文字項目的連絡人。您也可以將影像儲存到特定數量的姓名中。

儲存在SIM卡中的姓名與電話號碼會以  表示。



請注意：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。

■ 在通訊錄中搜尋姓名

使用尋找指令進行搜尋

1. 在待機模式中，選擇功能表 > **通訊錄** > **姓名** > 操作 > **尋找**。若可以的話，也可以在待機模式中選擇名單 > 操作 > **尋找**。
2. 輸入您要搜尋姓名的第一個字或字母，然後選擇**尋找**。

使用快速尋找視窗搜尋

1. 在待機模式中向下按導覽鍵，之後會反白顯示第一個姓名（或號碼）。您也可以選擇名單 > 操作 > **快速尋找**。
2. 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。若有需要，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。
注意：篩選出的姓名的排列順序可能和**姓名**裡的排列順序有所不同。
在使用**尋找**指令輸入要尋找姓名的字或字母，或者在快速尋找視窗顯示時，您可以按#來變更輸入法。

■ 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。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。

第一個儲存的電話號碼會自動設為預設號碼，並在號碼類型指示符號外加上外框來表示（例如）。當您選擇姓名並撥號時，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**。請參閱第32頁的「設定」。
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. 要加入電話號碼，請選擇**號碼**以其中一種號碼類型：

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30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**。

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

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。

搜尋您想要複製的連絡人，然後選擇**操作** > **複製**。

■ 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**IM 線上好友**或**已申請的名單**清單中的識別碼。

■刪除連絡人或連絡人詳細資訊

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。

■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。

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行動電話記憶體中。若不要儲存名片，請選擇退出 > 確認。

■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，請洽詢您的服務供應商。您亦可從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42頁的「組態」。

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](#)可選擇以下選項：

[連結至"我的線上狀態"服務](#)或[中斷服務連結](#)—連結或中斷服務。

[顯示我的顯示狀態](#)—在[私人線上狀態](#)和[公共線上狀態](#)查看狀態。

[編輯我的顯示狀態](#)—變更您的線上狀態。選擇[我的顯示狀態](#)、[我的顯示訊息](#)、[我的顯示圖案](#)或[顯示給](#)。

[我的查看者](#) > [當前查看者](#)、[私人名單](#)或封鎖名單。

[設定](#) > [待機時顯示當前線上狀態](#)、[與操作模式同步處理](#)、[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](#)。
2. 若您尚未在清單中儲存任何連絡人，請選擇增加，或已增加過連絡人，請選擇操作 > [新申請](#)。螢幕會顯示連絡人清單。
3. 從清單選擇一名連絡人。若該名連絡人有儲存使用者識別碼，此連絡人就會加入到已申請的名單。

查看已申請的名單

請同時參閱第28頁的「在通訊錄中搜尋姓名」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。連絡人願與他人分享的資訊可以包含文字和以下部分圖案：

■、■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連絡人的詳細資訊，或者選擇操

作 > **新申請、聊天室、發送訊息、發送名片或取消申請。**

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 > 使用者識別碼 > 操作 > **取消申請** > 確認。

要取消申請，請使用已申請的名單功能表。詳情請參閱第31頁的「查看已申請的名單」。

■ 設定

選擇功能表 > **通訊錄** > **設定** 和以下選項：

記憶體選擇 — 選擇要將連絡人儲存在SIM卡或行動電話記憶體。

顯示方式 — 選擇姓名和電話號碼在通訊錄中顯示的方式。

記憶體狀態 — 查看可用和已用的記憶體空間。

■ 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各通話群組中，並設定群組專屬的鈴聲和群組影像。

■ 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聲控標籤也會有困難。因此，在任何情況下，您都不應該完全依賴聲控撥號。

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，但如果您

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。

■ 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、姓名，然後再選擇您要指定的電話號碼。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38頁「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8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** 和以下功能：

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

服務號碼 — 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



本行動電話會記錄辨識出的未接來電、已接來電和已撥電話、收訊人，以及大約的通話時間。若行動電話在系統服務區內已開機，而且該系統也支援這些功能，就可以記錄上述事項。

選擇功能表 > **通話記錄** > **通話計時**、**封包數據計數器**或**封包數據連結計時器**以得知最近的大約通訊資訊。

■ 最近通話記錄

在**未接來電**、**已接來電**、**已撥電話**或**訊息收訊人**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**。

■ 計數器與計時器



請注意：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。

有些計時器（包括使用時限計時器）也許會在服務或軟體升級期間遭到重設。

9. 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。

要啓動選取的操作模式，請選擇**啓動**。

要讓操作模式執行一段特定時間（最多24小時），請選擇**定時**並設定操作模式設定應結束的時間。操作模式設定的時間過後，將啓動未排定時間的前一個操作模式。

要自訂操作模式，請選擇**個人化選擇**。選取要變更的設定，然後進行變更。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30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**可選擇以下選項：

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

佈景主題下載 — 開啓連結清單以下載更多佈景主題。詳情請參閱第65頁的「下載檔案」。

■ 鈴聲

您可以變更選取操作模式的設定。

選擇功能表 > **設定** > **鈴聲**。選取並變更可用的鈴聲選項。您可以在**操作模式**功能表找到相同的設定。詳情請參閱第36頁的「操作模式」。

若您選擇將鈴聲音量調到最高，則音量將在數秒後調高。

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**。

■ 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：

右選擇鍵—從右選擇鍵清單中選擇一個功能。請同時參閱第4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—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—使用聲控標籤來啓動行動電話的功能。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**。②表示聲控標籤。要加入聲控指令，請參閱第32頁的「增加並管理聲控標籤」。要啓動聲控指令，請參閱第33頁的「使用聲控標籤打電話」。

■ 主螢幕

選擇功能表 > **設定** > **主螢幕**和以下選項：

桌面圖案—將背景影像加到待機模式主螢幕。要選擇、啓動

或關閉桌面圖案，請選擇**選擇桌面圖案** > **開**或**關**。選擇**選擇投影片匣**和**多媒體資料**中的資料夾，並使用該資料夾中的影像做為投影片匣。要下載更多影像以於桌面圖案，請選擇**圖案下載**。

螢幕保護圖案 > **開**—啓動主螢幕要使用的螢幕保護圖案。要設定螢幕保護圖案啓動的時間，請選擇**啓動時間**。要選擇螢幕保護圖案的圖案，請選擇**影像**，然後從**多媒體資料**選擇一個圖片或圖案。選擇**選擇投影片匣**和**多媒體資料**中的資料夾，並使用該資料夾中的影像做為投影片匣。要下載更多影像以用於螢幕保護圖案，請選擇**圖案下載**。

省電螢幕保護 > **開**—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—變更一些顯示元件的顏色，例如：功能表背景顏色，以及訊號和電池指示條。

待機狀態的字體顏色—選擇在待機模式中螢幕顯示的文字顏色。

系統標誌—設定您的行動電話顯示或隱藏系統標誌。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。

■ 小螢幕

選擇功能表 > **設定** > **小螢幕設定**。您可以變更可用的設定。

■ 時間和日期

選擇功能表 > **設定** > **時間和日期** 和以下選項：

時鐘 — 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 — 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) — 根據目前的時區自動更新行動電話的時間和日期。

■ 通話

選擇功能表 > **設定** > **通話** 和以下選項：

自動音量控制 — 設定行動電話根據背景音量大小自動調整話筒的音量。

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43頁的「保密設定」中關於**通話限制**的說明。

任意鍵接聽 > **開** — 按任意鍵接聽來電，但結束鍵和左右選擇鍵除外。

打開掀蓋時接聽 > **開** — 打開行動電話接聽來電。

自動重撥 > **開** — 設定行動電話於撥號失敗之後繼續撥號，最多十次。

單鍵撥號 > **開** — 啓動單鍵撥號。要設定單鍵撥號，請參閱第33頁的「**單鍵撥號**」。要撥打電話，請按住相對應的數字鍵。

來電等待 > **啓動** — 設定系統在您通話期間接到新來電時通知您 (系統服務)。詳情請參閱第8頁的「**來電等待**」。

通話總結 > **開** — 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**、**否**或**系統預設**。

用戶撥出號碼 (系統服務) — 選擇電話號碼1或2來撥打電話 (若SIM卡支援)。

■ 手機

選擇功能表 > **設定** > **手機** 和以下選項：

手機語言 — 設定顯示和輸入語言。

記憶體狀態 — 查看**多媒體資料**、**訊息**和**應用程式**的可用記憶體和己用記憶體空間。

自動鍵盤鎖—設定行動電話在待機模式中過了預設的延時時間，且沒有使用任何功能時自動鎖上鍵盤。選擇**開**，然後將時間設定為5秒到60分鐘。

安全鍵盤鎖—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，然後選擇**開**。

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—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—輸入手機開機時短暫顯示的問候語。

系統業者選擇 > 自動—設定行動電話自動選擇所處區域之內可用的行動系統。若選取**手動**，您就可以選擇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69頁的「SIM卡服務」。

說明訊息顯示—選擇是否要讓行動電話顯示說明訊息。

開機鈴聲—選擇是否要讓行動電話在開機時播放開機鈴聲。

容的裝置。也可以定義封包數據撥號連結的設定。

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：SIM存取模式(SIM access profile)、物件堆送模式(object push profile)、檔案傳輸模式(file transfer profile)、撥號網路模式(dial-up networking profile)、耳機模式(headset profile)、免持模式(hands-free profile)、一般存取模式(generic access profile)、序列埠模式(serial port profile)和標準物件交換模式(generic object exchange profile)。為確保與其他支援藍芽技術的裝置之間的傳輸溝通，請為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

■ 數據連線

您可以使用紅外線或藍芽無線技術連線將行動電話連接至相

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** 可選擇以下選項：

藍芽 > **開或關** — 啓動或關閉藍芽功能。  表示藍芽連線已啓動。

尋找聲音週邊 — 可尋找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進行結合（配對）。初次與裝置連結時才需輸入密碼。您的行動電話連接到該裝置後，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**。要查看目前啓動的藍芽連結，請選擇**當前裝置**。要瀏覽已和行動電話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，可選擇操作來選取可用選項。

選擇**設定別名**、**不經確認即自**

動連結、**刪除配對**或**配對新裝置**。

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**。

如果您擔心安全問題，可以關閉藍芽或將手機可測性設定為**限制**。請務必僅接受經您同意的使用者所發送的藍芽連結要求。

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。紅外線裝置為Classic 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。

封包數據 (EGPRS)

增強型整合封包無線電服務 (EGPRS)，即封包數據，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)。封包數據會無線存取到數據系統，例如 Internet。

可能會用到封包數據的應用程式包括MMS、瀏覽網頁、電子郵件、即按即說、遠端SyncML、Java應用程式、下載、以及電腦撥號。

要定義如何使用本服務，請選擇功能表 > **設定** > **數據連線** > **封包數據** > **封包數據連結**。

選擇**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。

選擇**保持連線**可設定行動電話在開機時自動連結到封包數據系統。

 表示已建立封包數據連結。

封包數據設定

您可以透過紅外線、藍芽技術或資料傳輸線 (CA-42) 連接行動電話與相容電腦，然後將行動電話當成數據機使用從電腦啓動封包數據連結。

要從電腦定義封包數據連結的設定，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**、啓動要使用的聯結點，然後選擇**修改聯結點**。選擇**聯結點別名**，然後輸入目前選取聯結點的暱稱。選擇**封包數據聯結點**可輸入聯結點名稱 (APN) 來建立與EGPRS系統的連結。

您也可以在電腦上使用 Nokia Modem Options軟體來設定撥號服務設定 (聯結點名稱)。詳情請參閱第70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。

■ 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。視週邊產品而定，您可以選擇以下選項：

預設模式 — 選擇在您連接選取週邊產品和行動電話時自動啓動的操作模式。

自動接聽 — 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 — 將燈光設為一直**開**。選擇**自動**可設定按下按鍵後燈光亮起15秒。

文字電話 > **使用文字電話** > **是** — 即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

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。服務包括瀏覽器、多媒體訊息、遠端 Internet 伺服器同步處理、線上狀態、即按即說和電子郵件應用程式。請從SIM卡取得設定、從服務供應商取得包含在組態訊息中的設定，或者手動輸入您的個人設定。您最多可以在行動電話

儲存20個服務供應商的組態設定，並在此功能表中加以管理。

要儲存從服務供應商收到的包含在組態訊息中的組態設定，請參閱第x頁的「組態設定服務」。

選擇功能表 > **設定** > **組態**和以下選項：

預設組態設定 — 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 — 啓動支援的應用程式所需的預設組態設定。

首選聯結點 — 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撥號碼。

連結至服務提供商支援 — 從您的服務供應商下載組態設定。

個人組態設定 — 為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**新增**；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**和以下選項：

開機PIN碼 — 設定行動電話於每次開機時要求輸入 PIN 碼或 UPIN 碼。有些SIM卡無法關閉此碼的要求設定。

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。需要輸入限制密碼。

固定撥號 — 限制您只能撥打選取電話號碼（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。

保密項目 > **手機** — 設定行動電話於每次插入新SIM卡時，要求您輸入保密碼。選擇**手機通訊錄**後，行動電話將會在您選取SIM卡記憶體和想變更使用的記憶體時要求您輸入保密碼。

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 — 選擇應使用PIN碼或UPIN碼。

PIN2碼請求 — 選擇在使用需PIN2碼的特定行動電話功能時是否要輸入PIN2碼。

■ 還原原廠設定

要將某些功能表設定重設回其原始值，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65頁的「服務信箱」。

11. 多媒體資料



在此功能表中，您可以管理圖案、影像、錄音檔、影片、佈景主題和鈴聲。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。

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

本行動電話提供約3MB的記憶體空間，以供**多媒體資料**內儲存的檔案使用。

要查看資料夾的清單，請選擇功能表>**多媒體資料**。

要查看可用的資料夾選項，請選擇資料夾>**操作**。

要查看資料夾中的檔案清單，請選擇資料夾>**打開**。

要查看可用的檔案選項，請選擇檔案>**操作**。

12. 影音工具



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。

■ 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。

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，以及尊重他人的隱私權和合法之權利。

您的行動電話支援 640 x 480 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。

拍照

選擇功能表 > [影音工具](#) > [相機](#)。要拍攝照片請選擇拍攝或按住相機快門鍵。行動電話會將拍攝的相片儲存在[多媒體資料](#) > [影像](#)。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。要查看選項，請選擇操作。

要自拍，請闔上掀蓋，然後將小螢幕當成觀景窗使用。按一下相機快門鍵。

錄影

選擇功能表 > [影音工具](#) > [相機](#)。要選擇影片模式，請向左或向右捲動，或者選擇操作 > [影片](#)；選擇錄製，便可按相機快門鍵。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](#)。要查看選項，請選擇操作。

■ 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。

選擇功能表 > **影音工具** > **收音機**。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按鍵，然後選取它。

要變更音量，請按音量鍵。

儲存電台頻道

1. 要開始搜尋頻道，請選擇並按住◀或▶。要以每次0.05 MHz變更收音機頻道，請快速按◀或▶。
2. 要將頻道儲存到記憶體位置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，請快速地按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。

收聽收音機

選擇功能表 > **影音工具** > **收音機**。要捲動到想要的頻道，請選擇▲或▼，或者按耳機鍵。要選擇電台頻道的位置，請快速鍵對應的數字鍵。

選擇操作和以下選項：

關閉收音機 — 關閉收音機。

儲存頻道 — 儲存新頻道或輸入頻道名稱。

頻道 — 選擇已儲存的頻道清單。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**。

單聲道輸出或**立體聲輸出** — 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。請將耳機一直連接到行動電話。耳機導線的功能如同收音機的天線。

設定頻率 — 輸入想要的電台頻道頻率。

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

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，最多五分鐘。

在進行數據通話或封包數據連結時，您將無法使用錄音功能。

錄音

1. 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按鍵，然後選取它。

2. 要開始錄音，請選擇 。要在通話期間開始錄音，請於通話期間選擇操作 > [錄製](#)。在錄下通話時，通話雙方每兩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。
3. 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](#)。
4. 要播放最後錄製的錄音檔，請選擇操作 > [播放最後錄音](#)。
5. 要使用多媒體訊息，藍芽或紅外線傳輸將錄音檔發送出去，請選擇操作 > [發送最後錄音](#)。

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。開啓[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45頁的「[多媒體資料](#)」。

13. 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](#)，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](#)。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。

要設定重響逾時，請選擇 [重響逾時](#)。

停止鬧鈴

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，請選擇停止或打開行動電話。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選取的重

響逾時而定。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](#)。

當日畫面可使用的選項：[寫備註內容](#)、[刪除](#)、[編輯](#)、[移動或重複](#)（重複備註）、[複製](#)（複製備註到另一天）、[發送備註](#)（以文字訊息、多媒體訊息、透過紅外線發送備註，或者藍芽科技發送到另一支相容行動電話

的日曆）。在**設定**，您可以設定日期和時間。在**自動刪除**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**。

備註鬧鈴

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。要停止鬧鈴約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，行動電話語言必須是中文。

在當月畫面中，反白選取日子的農曆資訊會顯示在畫面右上角。

要查看反白選取日子的農曆資訊，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、輸入春節所在的國曆年份，然後選擇想要的農曆節日。

在農曆當日畫面中，選擇操作，然後選擇：

- **節氣**可搜尋節氣。輸入春節所在的國曆年份，然後選取想要的節氣。
- **公曆轉農曆**可將國曆日期轉換成農曆日期。請輸入想要的國曆日期。
- **農曆轉公曆**可將農曆日期轉換成國曆日期。輸入春節所在的國曆年份，然後輸入想要的農曆日期。若出現兩項結果，請選取想要的那項結果。

■ 待辦事項

要為待辦作業儲存備註，請選擇功能表 > **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，選擇優先順序、到期日和備註鬧鈴類型。然後選擇儲存。

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，使用紅外線或藍芽科技，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，或者將備註標記為已完成。

■ 備註

要使用此應用程式輸入或發送備註，請選擇功能表 > **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**。

其他備註選項還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。您可以使用文字訊息、多媒體訊息，藍芽科技或紅外線傳輸將備註發送到相容裝置。若備註內容太長無法使用文字訊息發送，行動電話會要求您刪除適當的備註字元數。

■ 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。若您想將資料儲存在遠端 Internet 伺服器中，您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52頁的「同步處理設定」。

要從行動電話啓動同步處理，請執行下列事項：

- 選擇同步處理所需的組態設定。詳情請參閱第52頁的「同步處理設定」。
- 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。
- 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42頁的「組態」。

1. 選擇功能表 > **電子秘書** > **同步處理** > **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。

2. 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**、**日歷**和**備註**，請使用紅外線傳輸、藍芽技術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。

■ 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 > **電子秘書** > **計算機**。當螢幕顯示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。視需要重複此程序。要計算其他算式，先按住清除。

要進行幣值換算，請選擇功能表 > **電子秘書** > **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。

顯示最後時間 — 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** — 查看或刪除已儲存的測量時間。

■ 碼錶

要計時、量測中段時間或以圈計時，請使用碼錶。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 > [電子秘書](#) > [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。

以圈計時 — 測量以圈計時。要設定碼錶於背景計時，請按結束鍵。

繼續 — 查看您設定於背景的計時。

■ 倒數計時器

請選擇功能表 > [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。要啓動倒數計時器，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30秒後自動停止。要停止鬧鈴並刪除註解文字，請選擇退出。要重新啓動倒數計時器，請選擇重計時。

14. 應用程式



■ 遊戲

您的行動電話軟體包含幾種遊戲。

啟動遊戲

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。

如需得知有關遊戲選項，請參閱第54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64頁的「書籤」。



重要：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。

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。

啟動應用程式

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。

其他應用程式選項

刪除—從行動電話刪除應用程式或應用程式集。

移動—將應用程式或遊戲移動到另一個資料夾。

詳情—查看應用程式的額外資訊。

更新版本—檢查是否有新版的應用程式可從**Web**下載（系統服務）。

應用程式存取—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：**每次詢問**可設定行動電話先詢問是否可存取系統、**首次使用時詢問**可設定行動電話僅在初次存取系統時詢問、**保持允許**可允許系統存取，而**不允許**則不允許系統存取。

網頁 — 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。

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**。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。選擇合適的書籤連結到想要進入的網頁。如需不同服務、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**。下載合適的應用程式或遊戲。詳情請參閱第65頁的「下載檔案」。

使用遊戲下載功能。詳情請參閱第54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。

15. 即按即說



「即按即說」(Push to talk, 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）。PTT提供直接語音通訊。要連結到此服務，請按PTT鍵。

您可以使用PTT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。

在能夠使用PTT服務之前，您必須定義必要的PTT服務設定。詳情請參閱第60頁的「PTT設定」。

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

■ 即按即說功能表

請選擇功能表 > **即按即說**。

- 要連結或中斷連結PTT服務，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PTT群組名單，請選擇**群組名單**。
- 要查看您已加入PTT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PTT群組，請選擇**增加群組**。
- 要設定使用的PTT設定，請選擇**即按即說設定**。
- 要設定PTT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PTT系統入口網站，請選擇**Web**。

■ 連結到PTT

要連結到PTT服務，請選擇功能表 > **即按即說** > **啓動即按即說**。  表示已連結到PTT，而  則表示暫時無法使用此服

務。行動電話會自動嘗試重新連結到PTT服務，直到您中斷與此服務的連結為止。若您已將群組加入到行動電話，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PTT服務的連線，請選擇關閉即按即說。

■ 撥打與接聽PTT通話

設定行動電話使用喇叭或聽筒進行PTT通話。



警告：使用擴音器功能時請勿將本裝置拿到耳朵旁邊，因為聲音可能會太大聲。

連結到PTT服務後，您就可以撥打或接聽撥出的話、群組通話或一對一通話。一對一通話是您呼叫單人的通話。

撥打撥出的PTT通話

要撥出PTT通話，您可以從通訊錄選擇數個PTT連絡人。連絡人會收到來電，而且必須接聽該通話才能參與通話。撥出通話會建立暫時群組，與會成員只能在此通話期間加入此群組。通話結束後，撥出群組也會被刪除。

選擇功能表 > 即按即說 > 通訊錄，然後標示想要的連絡人來建立撥出通話。

通訊錄中，連絡人後的圖示表示目前的登入狀態：、或分別表示該名連絡人的狀態為可以交談、隱藏或未知；表示您無法查看該名連絡人的登入狀態資訊。您只能看見已申請連絡人的登入狀態。要變更已申請的連絡人，請選擇操作以及從可用的連絡人清單選項中選擇申請連絡人或取消申請連絡人，或者一個或多個連絡人已標示為申請已標記或取消申請已標記。

快速按一下PTT鍵可啟動撥出通話。PTT服務會撥打已標示的連絡人，然後螢幕便會顯示加入的連絡人。按住PTT鍵便可和加入的連絡人說話。放開PTT鍵便可聽見回覆。

按一下結束鍵便可結束撥出通話。

呼叫群組通話

要呼叫預設群組，請按一下PTT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，請按PTT功能表中的群組名單、捲動到想要的群組，然後按PTT鍵。

在通話時必須全程按住PTT鍵，並將行動電話置於前方好讓您看到螢幕顯示。結束通話後，便可鬆開PTT鍵。通話採先按先講話制。一方停止講話後，依順

序先按PTT鍵的那一方才能開始說話。

呼叫一對一通話

要從您已加入PTT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PTT鍵。您也可以從通訊錄選擇連絡人。

要從PTT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PTT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PTT鍵。

接聽PTT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PTT鍵嘗試回應群組，就會聽見一

聲詢問音，並在您按PTT鍵時顯示併列中。按住PTT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PTT位址，然後選擇操作 > 發送回電請求。
- 要從PTT功能表的群組名單發送回電請求，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PTT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PTT位址，請選擇操作 > [查即按即說位址](#)。
- 要儲存新連絡人或增加PTT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PTT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](#)。
- 要新增連絡人到PTT連絡人清單中，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PTT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電話。

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。

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。

PTT群組可分為三種類型：

- 提供的群組為封閉的群組，只有服務供應商提供的使用者才能加入該群組。
- Ad hoc群組為使用者能建立的群組。您可以建立自己的群組，並邀請其他成員加入您的群組。
- Ad hoc pro群組為您可以從提供的群組中挑選成員建立的群組。例如，洽談生意時可以使用封閉的群組，也可以再為特定商業目的建立數個群組。

加入群組

選擇功能表 > [即按即說](#) > [增加群組](#)和以下選項：

[引導建立新群組](#) — 可新增群組。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。輸入群組的名稱。選擇[預設](#)、[接聽](#)或[未啓動](#)。行動電話顯示已儲存群組與其狀態。[預設](#)和[接聽](#)是啓動中群組。按PTT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。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、紅外線傳輸或藍芽無線技術來發送邀請。

您邀請加入開放群組的成員也能夠邀請其他成員加入群組。

[手動](#) — 可加入現有的群組。輸入群組位址。選擇[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](#)為啓動中的群組。按PTT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。

收到邀請

- 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](#)：
- 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。
- 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。

■ PTT設定

PTT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42頁的「組態」。

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](#)和以下選項：

組態 — 選擇一個服務供應商、[預設](#)或**個人組態**以用於PTT服務。之後只會顯示支援PTT服務的組態。

帳號 — 選擇包含在目前組態設定中的PTT服務帳號。

[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PTT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PTT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PTT位址,請選擇[發送我的即按即說位址](#) > [否](#)。

16. 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

您也許可以從提供服務的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 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 42 頁的「組態」。

■ 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 62 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**。
- 要輸入服務位址，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字指示。如需詳細資訊，請洽詢您的服務供應商。

若您選擇封包數據作為資料傳輸的方式，瀏覽時  會出現在螢幕左上方。若您在封包數據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 ，表示封包數據連結暫停。通話過後，行動電話將嘗試重新建立封包數據連結。

使用行動電話按鍵進行 瀏覽

請使用導覽鍵來瀏覽網頁。

要選取反白標示的項目，請按通話鍵或選擇選擇。

要輸入字母與數字，請按數字鍵0到9。要輸入特殊字元，請按*鍵。

瀏覽時的選項

您也許可以使用Nokia.com、首頁、快捷操作、增加書籤、書籤、網頁選項、歷程記錄、下載連結、其他選項、重新下載和退出等選項。服務供應商也可能提供其他選項。

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。

如需清除快取記憶體的資訊，請參閱第66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**，或在待機模式中選擇功能表 > Web > **設定 > 外觀設定**和以下選項：

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—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—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—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66頁的「瀏覽器安全」。

字元編碼 > 內容編碼—選擇瀏覽網頁內容時使用的編碼。

字元編碼 > Unicode(UTF-8)網址 > 開—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。

螢幕大小 > 完整畫面或小畫面—設定螢幕大小。

■ 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66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。
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**。若在接收書籤後不儲存書籤，請選擇**退出**。

■ 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。

要自動將全部已下載的檔案儲存到**多媒體資料**或在**應用程式**中，請選擇功能表 > Web > 設定 > 下載設定 > 自動儲存 > 開。

■ 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**。捲動到想要的訊息，然後啓動瀏覽器下載標示的內容，再選擇擷取。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 > 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，請在瀏覽器時選擇操作 > [其他選項](#) > [清除快取記憶體](#)。或者，在待機模式中選擇功能表 > [Web](#) > [清除快取記憶體](#)。

■ 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）。要申請此服務並在發送定位資訊時經您同意，請洽詢您的服務供應商。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 > [Web](#) > [定位](#) > [位置記錄](#) > [打開資料夾](#) 或 [全部刪除](#)。

■ 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服務模組中。

選擇功能表 > [Web](#) > [設定](#) > [保密設定](#) > [安全模式設定](#) 和以下選項：

安全模組詳情 — 顯示安全模組的標題、狀態、製造商和序號。

模組PIN碼請求 — 設定行動電話於使用安全模組提供的服務時要求輸入模組PIN碼。輸入密碼，然後選擇開。要取消模式PIN碼請求，請選擇關。

更改模組PIN碼 — 變更模組PIN碼（需有安全模組支援）。輸入目前使用的模組PIN碼，然後輸入兩次新的密碼。

更改簽名PIN碼 — 變更數位簽名的簽名PIN碼。選取要變更的簽名PIN碼。輸入目前使用的

PIN 碼，然後再輸入兩次新密碼。

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。

17. SIM卡服務



您的SIM卡也許有提供額外存取的服務。當SIM卡支援才會顯示此功能表。功能表的名稱和內容完全取決於SIM卡上可用的服務。

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）。

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。

18. 個人電腦連線

當您的行動電話已使用紅外線傳輸或數據傳輸線 (CA-42) 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。

■ 電腦端套件

有了電腦端套件，您就可以同步處理行動電話和相容電腦或遠端Internet伺服器之間的**通訊錄**、日曆和待辦事項，以及備註內容（系統服務）。

您也許可以在 Nokia 網站上找到更多相關資訊和可下載的檔案。網址為：

<www.nokia.com.tw/support>。

■ 封包數據、HSCSD 和CSD

您的行動電話可以使用封包數據、高速電路交換數據(HSCSD) 以及電路交換數據 (CSD, **GSM 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。

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41頁的「封包數據 (EGPRS)」。

■ 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獲得較佳的效能，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。

19. 電池資訊

■ 充電與放電

本裝置由充電電池供電。請注意：新電池只有在二、三次完全充電並放電的週期之後才能達到最佳性能！電池可以充電和放電好幾百次，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，請更換電池。請僅使用Nokia認可的電池，並僅使用Nokia 認可為本裝置所設計的充電器為電池充電。

若是第一次使用更換的電池，或者已經很久沒有使用該顆電池，就可能需要將電池連接到充電器，然後中斷連接再重新連接到充電器來開始充電。

充電器不用時，請拔下充電器插頭，並中斷與本裝置的連接。請勿將充電完畢的電池留在充電器中，因為充電過度可能會縮短電池的壽命。如果將已完全充電的電池擱置不用，電池本身會不斷放電。

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。

請勿將電池移作他用。請勿使用受損的充電器或電池。

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

將電池留置在過熱或過冷的地方（如夏天或冬天的密閉車廂中），會造成電池電容量及壽命的縮減。儘量將電池保存在15 °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，本裝置亦可能暫時無法操作。電池的效能在冰點以下將大打折扣。

請勿將電池丟入火中，因為可能會產生爆炸。若電池損壞，也可能會發生爆炸。請依照當地的規定丟棄電池。請回收電池。請勿將電池當成家庭廢棄物丟棄。

20. 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。關於與本行動電話相容的週邊產品之資訊，請至 www.nokia.com.tw。

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。

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。



■ 電源管理

型號	類型	通話時間*	待機時間*
BL-4C	鋰	最多2-4小時	最多150-350小時

* 使用時間可能會因為SIM卡、網路系統與使用設定、使用類型與環境的不同而產生差異。使用FM收音機和內建免持聽筒會影響通話和待機時間。

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）。
- 請使用所提供的或合格的取代天線。未經授權的天線、改裝或其他附件可能會破壞本裝置，並可能違反無線裝置管制法。
- 請於室內使用充電器。
- 在將本裝置送到維修處時，請務必備份您要保存的資料（例如：通訊錄和日曆備註）。

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2.2公分遠的地方來使用時，其RF暴露值皆符合相關規定標準。當您佩戴皮套、皮帶夾、或手機袋時，這些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隔離距離指示。

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

■ 其他醫療裝置

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

心律調整器

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

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

若因任何理由懷疑有干擾發生，請立即關閉裝置。

助聽器

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

■ 汽車

RF 訊號可能會影響汽車內安裝不當或防護不足的電子系統（例如電子加油系統、電子防滑（防鎖）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。

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。

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

■ 可能發生爆炸的環境

當身處任何具易爆因素的環境中時，請將本裝置關機，並遵守所有標誌及指示。可能發生爆炸的環境包括一般會建議您關閉汽車引擎的區域。在這類區域產生的火花可能會造成爆炸或失火，導致身體受傷

甚至死亡。在加油站時請將本裝置關機，例如靠近服務站的加油槍之處。在汽油儲藏、存放及配給區域、化學工廠或進行爆炸作業之處，請注意使用無線電設備的相關限制。這類可能發生爆炸的區域通常（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。

■ 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所開發建立。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 却遠低於最大值。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 值為 0.75 瓦/公斤。

SAR 值可能隨國家的報告、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 值。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。

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，並由相同送修地點取回維修「產品」。
7. 在以下任何一種情況下，「消費者」將不能受到本有限保證條款中規定的保障：
 - 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（包括但不限於在修理中使用未經授權的備用零件）、誤用、疏忽、濫用、事故意外、改動、不正確的安裝、不可抗力、食物或液體濺洒，不正確地調整控制開關，或其它超出「諾基亞」的合理控制範圍的行為，包括消耗性零件（如保險絲）的缺陷和天線的斷裂或損壞，除非這些是直接由材料或工藝上的缺陷所引起的，以及「產品」的正常磨損。
 - b. 在適用的有限保證期內，「消費者」未將關於「產品」的缺陷或故障告知「諾基亞」。
 - c. 「產品」系列號碼或附、配件日期代碼遭去除、損毀或塗改。
 - d. 缺陷或損壞是由行動電話系統在功能方面的缺陷，或是外接天線接收信號不足引起的。
 - e. 與「產品」一起使用或連接起來的附、配件不是「諾基亞」提供的，或不適合與「諾基亞」行動電話一起使用，或者「產品」被用於非其意圖使用的用途。
 - f. 電池短路、電池或電池單元的密封包裝被破壞，或者有人為損壞的痕跡，或是電池被使用在非其被指定使用的設備上。
8. 如果在有限保證期內發生問題，「消費者」應採取下列的步驟：
 - a. 「消費者」應該將「產品」送回到購買的地方進行修理或更換。
 - b. 如果按 (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

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

英文字母

cookies	64
IMAP4	23
IR。請參閱紅外線。.....	4
Nokia Xpress 語音簡訊	19
Nokia 連絡資訊	x
PIN	2
Pop-Port	4
PTT	
按鍵	4
PTT 設定	60
SIM 卡服務	69
SMTP 密碼	27
UPIN	ix, 2, 43

WAP 服務

SIM 卡內的安全模組	66
簽署文件	67
Web	62
建立服務連結	62
進行瀏覽設定	62

一畫

一般操作姿勢	3
--------------	---

三畫

下載內容與應用程式	x
下載電子郵件	24
下載應用程式	55
下載檔案	65
小螢幕	4, 5, 38
已申請的名單	31

四畫

切換輸入法	10
-------------	----

心律調整器	74
手機	38
手機吊飾	3
支援	x
文字訊息和簡訊郵件	25
文字訊息 (SMS 簡訊)	15

五畫

主螢幕	4, 5, 37
充電與放電	71
加入會談	22
功能簡介	ix
外觀設定	63
打開掀蓋	1

六畫

共享記憶體	vii
同步處理	51
同步處理設定	52
名片	30
回電請求	58
回覆回電請求	59
在安全連結下執行指令檔	64
多媒體訊息	26
多媒體訊息 (MMS)	16
多媒體資料	45
安全規定	vi
安全設定	
數位簽名	67
安裝 SIM 卡和電池	1
收件匣與其他資料夾	24
收音機	46
收聽收音機	47
有限保證	78

行動電話	4
個人化	36

七畫

佈景主題	36
刪除訊息	25
刪除連絡人或連絡人詳細資訊	30
刪除電子郵件訊息	25
助聽器	74
即按即說	56
即按即說功能表	56
即時訊息 (IM)	20
即時訊息通訊錄	22
快取記憶體	66
快閃訊息	19
我的快捷清單	5
我的快捷操作	37
我的線上狀態	30
系統服務	vii
系統業者功能表	44

八畫

使用行動電話按鍵進行瀏覽	63
使用尋找指令進行搜尋	28
使用智慧型預測英文輸入	12
使用聲控標籤打電話	33
其他安全資訊與緊急處理方法	74
可能發生爆炸的環境	75
汽車	75
其他醫療裝置	74
操作環境	74
其他設定	27
其他應用程式選項	54
取消申請連絡	32

呼叫一對一通話	58
呼叫群組通話	57
定位	66
拍照	46
服務信箱	65
服務信箱設定	65
服務指令	25
直接撥號	63

九畫

保密設定	43
客戶服務	x
客服號碼、服務號碼和本手機號碼	33
封包數據 (EGPRS)	41
封包數據、HSCSD 和 CSD	70
封鎖與解除封鎖訊息	23
建立日曆備註	50
建立私人群組	23
建立與設定群組	59
建立與發送語音簡訊	20
待機模式	4
待機模式中的快捷鍵	5
指示符號	6
省電模式	6
待辦事項	50
按鍵	
音量鍵	4
結束鍵	4
開機 / 關機	4
按鍵和組件	4
查看已申請的名單	31
相機	46
相機鏡頭	4
紅外線傳輸	40
紅外線傳輸指示符號	41

計算機	52	接聽或拒絕來電	8		
計數器與計時器	35	來電等待	8		
十畫					
倒數計時器	53	捷徑			
個人電腦連線	70	導覽鍵	6		
原廠週邊產品	72	啓動即時訊息會談	21		
時間和日期	38	啓動遊戲	54		
書籤	64	啓動應用程式	54		
索引	80	組態	42		
記憶體		組態設定服務	x		
記憶體選擇	32	設定	36		
記憶體已滿	18	藍芽	40		
訊息	15	通訊錄	28		
長度指示符號	15	快速尋找	28		
訊息中心號碼	15	設定	32		
訊息計數器	27	群組	32		
訊息設定	25	通訊錄資訊	x		
訊號強度	5	通話	38		
十一畫					
停止鬧鈴	49	通話功能	8		
密碼	ix	通話記錄	35		
PIN 碼	ix	通話期間選項	9		
PUK 碼	ix	通話鍵	4		
保密碼	ix	連結到 PTT	56		
限制密碼	x	連結到即時訊息服務	21		
將連絡人加入已申請的		麥克風	4		
名單	31	十二畫			
從行動電話進行同步處理	51	備註鬧鈴	50		
從相容電腦進行同步處理	52	喇叭	4		
捲動鍵。請參閱導覽鍵。		單鍵撥號	33		
接收快閃訊息	19	尋找			
接收書籤	65	姓名和電話號碼	28		
接收語音簡訊	20	最近通話記錄	35		
接受或拒絕邀請	22	發送回電請求	58		
接聽 PTT 通話	58	程式集	54		

進入即時訊息功能表	20
開始使用	1
開機和關機	2
十三畫	
概述	ix
照顧與維修	73
群組	23
資料夾	19
已儲存項目	16
農曆	50
遊戲	54
遊戲下載	54
遊戲設定	54
鈴聲	36, 45
雷子錢包	
透過 WAP 簽署文件	67
電子秘書	49
電子郵件	26
電子郵件應用程式	23
電池	72
充電狀態	5
電池充電	2
電池資訊	71
類型	72
電腦端套件	70
電路交換數據	70
十四畫	
緊急電話	75
網路	
畫面上的名稱	5
維修服務	x
語音訊息	25
十五畫	
增加一對一連絡人	59
增加並管理聲控標籤	32
廣播訊息	25
影音工具	46
撥打與接聽 PTT 通話	57
撥打撥出的 PTT 通話	57
撥電話	8
單鍵撥號	8
撥緊急電話	75
數位簽名	67
數據通訊應用程式	70
數據連線	39
封包數據設定	41
碼錶	53
範本	16
編寫快閃訊息	19
編寫與發送 SMS 訊	15
編寫與發送多媒體訊息	17
編輯您的線上狀態	22
編輯連絡人的詳細資訊	29
複製連絡人	29
閱讀收到的即時訊息	22
閱讀與回覆 SMS 訊息	16
閱讀與回覆多媒體訊息	18
閱讀與回覆電子郵件	24
鬧鐘	49
十六畫	
導導鍵	
指定功能到	37
操作模式	36
燈光	42
輸入文字小秘訣	12
輸入法	10
輸入與發送電子郵件	24
選擇鍵	4
錄音	47

錄音列表	48
錄音機	47
錄影	46

十七畫

儲存回電請求發訊人	59
儲存姓名和電話號碼	28
儲存電台頻道	47
儲存電話號碼、文字項目 或影像	29
應用程式	54
聲控撥號	32
還原原廠設定	43
鍵盤鎖（按鍵保護）	7

十八畫

瀏覽功能表	14
瀏覽時的選項	63
瀏覽網頁	63
瀏覽器	
瀏覽器安全	66
WAP 應用程式的安全	
模組	66
藍芽	39
設定	40
設定連線	40

十九畫

證明	67
關於本裝置	vii