



Issue 1

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 (位於台北市信義區紐約紐約購物中心)	(02) 8780-9333
台中精誠店	台中市精誠路 11-3 號 (鄰近精明商圈)	(04) 2328-8588
高雄三多店	高雄市三多三路 199 號 (鄰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
桃園平鎮店	桃園縣平鎮市廣明路 71 號	03-4948399
台中精誠店	台中市精誠路 11-3 號	04-23288588
台中 nova 店	台中市英才路 512 號 2 樓	04-23015252
台南店	台南市公園北路 141 號	06-2231288
高雄三多店	高雄市三多三路 199 號	07-3348000

此外，您也可以將您的寶貴意見寫下，透過電子郵件的方式寄至下述電子郵件信箱：care.tw@nokia.com

Additional Information

If you have any product-related questions, you are welcomed to contact us via the following methods:

Please make a call to our Nokia Customer Hot line.Tel: (02) 3234-9700

Or, you can visit Nokia Taiwan's official website at the following URL:
www.nokia.com.tw

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

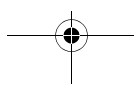
Nokia Professional Centres:

Professional Centres	Address	Tel
Nwe York New York branch, Taipei	No. 12, Song Shou Rd., 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
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., Hsin-Yi District, Taipei.	02-23454648
Pingzhen branch, Taoyuan	No.71, Guangming Rd., Pingzhen City, Taoyuan County	03-4948399
Jing Chen branch, Taichung	No. 11-3, Jing Cheng Rd., Taichung.	04-23288588
nova branch, Taichung	2F, No.512, Yingcai Rd., North District, Taichung	04-23015252
Tainan branch	No.141, Gongyuan N. Rd., North District, Tainan City	06-2231288
San Duo branch, Kaohsiung	No. 199, San Duo San Rd., Kaohsiung.	07-3348000

Moreover, you are welcomed to write down your valuable comments and send it to the following e-mail address: care.tw@nokia.com





9238959_6021_zh_TW.fm Page -13 Friday, April 8, 2005 5:06 PM



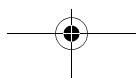
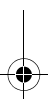
您好

以全新 Nokia 6021 來加強您機靈精明的商業形象。符合人體工學的光滑簡潔設計，強調您個人完美的專業形象。

您可以利用本手機的卓越功能進行各項操作並擁有更靈活的溝通能力。透過內建的藍芽技術，更可輕易操控多款無線裝置，例如：無線耳機或車用套件。使用 XHTML 瀏覽器隨時連線上網，獲取即時新聞和資訊就在眼前。

在 65,536 彩色 TFT 螢幕上觀看栩栩如生的圖案及影像，享受圖文並茂的視覺體驗。溝通更聰明簡單，三頻 EGSM 900/GSM 1800/1900 系統讓您和朋友溝通無界線，或者也可以使用即按即說功能立即和群組進行通話。

集智慧和時尚於一身，全新 Nokia 6021，現代生活不可或缺的一分子。體驗變化多端、聰明的溝通方式。



歡迎使用

諾基亞 行動電話



請注意：顯示的手機畫面可能不是預設的畫面設定。

聲明

本公司(NOKIA CORPORATION)聲明產品RM-94符合下列說明委員會(Council Directive)的規定：1999/5/EC。

此聲明(Declaration of Conformity)的全文可在
http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/中找到。

CE 168 Copyright © 2005 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) 1997-2004。Tegic Communications, Inc. 版權所有。

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

 Java是Sun Microsystems, Inc. 的商標。

本產品禁止以任何符合MPEG-4視訊標準的方式使用。除非是直接做為以下用途，否則將禁止使用本產品：(A) 資料或資訊(i)由消費者自行製作，並從消費者處免費取得，其中未涉及任何商業行為(ii)僅供個人用途；以及(B)其他由MPEG LA, L.L.C. 特定且另行授權的其他用途。

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。

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。

9238959

第1版

產品名稱/型號	Nokia 6021 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

目錄

安全規定	vi	4. 輸入法	10
概述	viii	選擇輸入語言	10
關於您的裝置	viii	輸入法指示符號	10
行動電話功能概述	viii	切換輸入法	10
共享記憶體	ix	注音輸入法	10
Nokia 電腦端套件	ix	字詞預測	11
密碼	ix	重複輸入	11
保密密碼（5 到 10 碼）	ix	使用傳統英文輸入	11
PIN 碼和 PIN2 碼（4 到 8 碼）、 模組 PIN 碼和簽名 PIN 碼	ix	設定開啓或關閉智慧型預測 英文輸入法	11
PUK 碼和 PUK2 碼（8 碼）	ix	使用智慧型預測英文輸入法	12
限制密碼（4 碼）	x	撰寫複合字	12
電子錢包密碼（4 到 10 碼）	x	輸入文字小秘訣	12
系統服務	x	5. 使用功能表	14
組態設定服務	x	進入功能表功能	14
下載內容和應用程式	xi	功能表	15
Nokia 網站支援	xi	6. 功能表功能	19
1. 開始使用	1	訊息	19
安裝 SIM 卡和電池	1	文字訊息（SMS 簡訊）	19
電池充電	2	多媒體訊息（MMS）	21
開機和關機	2	快閃訊息	24
一般操作姿勢	3	即時訊息（聊天室）	24
穿戴手機吊飾	3	語音訊息	28
2. 行動電話	4	廣播訊息	28
按鍵和連接埠	4	系統指令編輯器	28
待機模式	5	刪除資料夾的所有訊息	29
桌面圖案	5	訊息設定	29
螢幕保護圖案	6	訊息計數器	30
省電	6	通話記錄	30
基本指示符號	6	最近通話清單	30
鍵盤鎖（按鍵保護）	7	通話、資料和訊息計數器與 計時器	31
3. 通話功能	8	定位資訊	31
撥電話	8	通訊錄	31
單鍵撥號	8	選取通訊錄設定	32
接聽或拒絕來電	8	儲存姓名和電話號碼（增加 姓名）	32
來電等待	8	每個姓名儲存多組電話號碼	
通話期間選項	8		

目 錄

或項目	32	鬧鐘.....	55
增加影像到通訊錄的姓名或		日曆.....	55
電話號碼	33	待辦事項.....	56
搜尋通訊錄內的姓名	33	備註.....	56
編輯或刪除詳細資訊	34	電子錢包.....	57
我的線上狀態	34	同步處理.....	59
已申請的名單	36	應用程式.....	60
複製通訊錄	37	遊戲和應用程式.....	60
發送與接收名片	37	計算機.....	61
單鍵撥號	38	倒數計時器.....	62
聲控撥號	38	碼錶.....	62
服務號碼	39	Web	63
本手機號碼	39	存取與使用服務的基本步驟	63
號碼分組	39	設定行動電話的服務	63
設定	39	建立服務連結.....	63
操作模式	39	瀏覽服務網頁.....	64
佈景主題	40	結束服務連結.....	64
提示音設定	40	瀏覽器外觀設定	64
個人化快捷操作	40	Cookie	65
顯示設定	41	書籤.....	65
時間和日期設定	42	下載.....	66
通話設定	42	服務信箱.....	66
手機設定	42	快取記憶體.....	66
數據連線	43	瀏覽器安全.....	67
週邊設定	46	SIM 卡服務.....	69
組態設定	46	7. 個人電腦連線	70
保密設定	47	電腦端套件.....	70
原廠設定	48	GPRS、HSCSD 和 CSD	71
系統業者功能表	48	使用數據通訊應用程式	71
多媒體資料	48	8. 電池資訊.....	72
影音工具	49	充電與放電	72
語音備忘	49	9. 原廠週邊產品	73
即按即說	50	電源管理.....	73
即按即說功能表	50	ACP-7 充電器	73
連結到即按即說服務，或者		ACP-12 充電器	74
中斷與該服務的連結	51	聲音配件	74
回電請求	51	HS-5 標準型耳機	74
撥打與接聽即按即說通話	52	照顧與維修	75
增加一對一聯絡人	53	其他安全資訊與緊急處理	
建立與設定群組	53	方法	76
即按即說設定	54		
電子秘書	55		

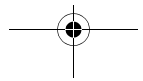
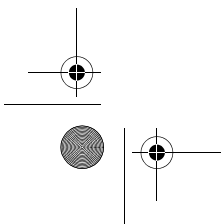
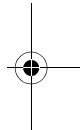
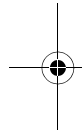


9238959_6021_zh_TW.fm Page -7 Friday, April 8, 2005 5:06 PM

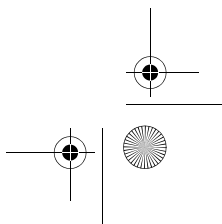


有限保證	79
To obtain an English user's guide	80
索引	81

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。



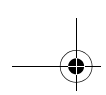
備份資料
對於行動電話中儲存的所有重要資訊，請記得製作備份或保留手寫記錄。



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。



9238959_6021_zh_TW.fm Page -5 Friday, April 8, 2005 5:06 PM

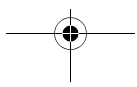
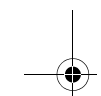
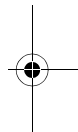
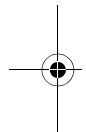


安全規定



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  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 。說明您的位置。在未獲准許之前，請勿切斷通話。



vii



概述

■ 關於您的裝置

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：**您必須先將本裝置開機才能使用裝置的各項功能（鬧鐘除外）。在使用無線裝置會造成干擾或危險的地方，請勿開機。

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。

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

■ 行動電話功能概述

Nokia 6021行動電話提供許多日常實用的功能，例如日曆、時鐘和鬧鐘等功能。本行動電話支援：

- 多媒體訊息：請參閱第21頁的「多媒體訊息(MMS)」。
- 即時訊息：請參閱第24頁的「即時訊息（聊天室）」。
- 藍芽技術：請參閱第43頁的「藍芽無線技術」。
- 和弦鈴聲(MIDI)：由數種同時間彈奏的聲音元素所組成。本行動電話支援可擴充和弦MIDI(SP-MIDI)格式。
- **聲音提示**：可透過訊號強度檢查電池狀態和系統狀態。詳情請參閱第41頁的「聲控指令」。
- 具有線上狀態功能的通訊錄：請參閱第34頁的「我的線上狀態」。
- EDGE（GSM演進式數據速率增強技術）：請參閱第45頁的「(E)GPRS」。
- 即按即說：請參閱第50頁的「即按即說」。
- Java 2 Micro Edition (J2METM)：請參閱第60頁的「應用程式」。
- XHTML瀏覽器：請參閱第63頁的「Web」。

概述

共享記憶體

以下裝置功能可能使用共享記憶體：通訊錄、文字訊息、即時訊息和簡訊郵件、聲控標籤、行事曆和備註。使用以上任何功能之一都可能會減少其他功能能共享的記憶體容量。舉例來說，若儲存太多簡訊郵件導致共享記憶體已滿，本裝置可能會在您嘗試使用其他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：通訊錄、文字訊息、即時訊息和簡訊郵件）除了可使用與其他功能共享的記憶體之外，也許還可使用額外分配的記憶體。

■ Nokia電腦端套件

有了Nokia電腦端套件，您就可以做很多事情，例如：管理鈴聲和桌面圖案。您可以在Nokia網站找到Nokia電腦端套件，網址為：www.nokia.com。

■ 密碼

保密碼（5到10碼）

保密碼可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，或要設定讓行動電話詢問密碼，請參閱第47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碼和PIN2碼（4到8碼）、模組PIN碼和簽名PIN碼

- PIN 碼（個人識別碼）會隨附SIM卡提供，可協助防止他人未經允許使用您的SIM卡。詳情請參閱第 47 頁的「保密設定」。
- PIN2 碼可能會與SIM卡一起提供。在使用特定功能（如通話計數器）時就需要輸入PIN2碼。
- 存取 SIM 卡安全模組內的資訊時需要輸入模組PIN碼。詳情請參閱第67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68頁的「數位簽名」。

PUK碼和PUK2碼（8碼）

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

概述

限制密碼（4碼）

在使用通話限制功能時需要輸入限制密碼。詳情請參閱第47頁的「保密設定」。

電子錢包密碼（4到10碼）

若要存取電子錢包服務，請輸入電子錢包密碼。如需更多相關資訊，請參閱第57頁的「電子錢包」。



請注意：若SIM卡未隨附提供密碼，請洽詢您當地的服務供應商。

本裝置可能也已經特別針對您的行動電話系統業者來設定。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。

本裝置支援在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、即時訊息、線上狀態服務、Java遊戲和應用程式，以及Internet服務）必須受到相關技術的系統支援才能使用。

■ 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。能否使用本裝置中的大部分功能須視執行於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需要提供您使用方法的額外說明，並解釋相關的費用。某些系統的限制可能會影響您是否能夠使用系統服務。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本裝置中的特定功能。若是如此，這些功能就不會出現在本裝置的功能表上。

組態設定服務

要使用某些系統服務（例如：行動網路服務、MMS、即時訊息或同步處理）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。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，請洽詢您的行動電話系統業者、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）的內容。

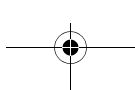
當您收到組態訊息時，螢幕會顯示收到組態設定。要查看接收到的設定，請按顯示。

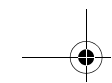
- 要儲存收到的設定，請按儲存。若行動電話要求輸入設定PIN碼，請輸入設定使用

x



x





概述

的PIN碼，然後按確認。選擇是否要將設定設為預設。要取得PIN碼，請洽詢提供您設定的服務供應商。

- 要放棄接收到的設定，請按放棄。

要查看或編輯設定，請參閱第46頁的「組態設定」。

取任何網站時均須謹慎注意安全性和其內容。

■ Nokia網站支援

請查看 www.nokia.com/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。

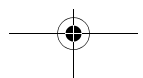
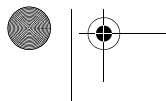
■ 下載內容和應用程式

您也許可以將新內容（例如：影像和影片）和應用程式下載到行動電話中（系統服務）。

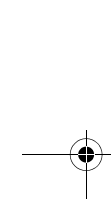
- 選取某些功能表（例如：[程式集](#)和[多媒體資料](#)）下的下載功能。要進入下載功能，請參閱相關的功能表說明。
螢幕會顯示書籤清單。若要在[Web](#)功能表中查看可用的書籤，請選擇[更多書籤](#)。
- 選擇您要進入的瀏覽器網頁書籤。若連線失敗，請在[Web](#)功能表中變更使用中的連線設定組，然後再嘗試連線一次。請遵照服務提供的指示進行。

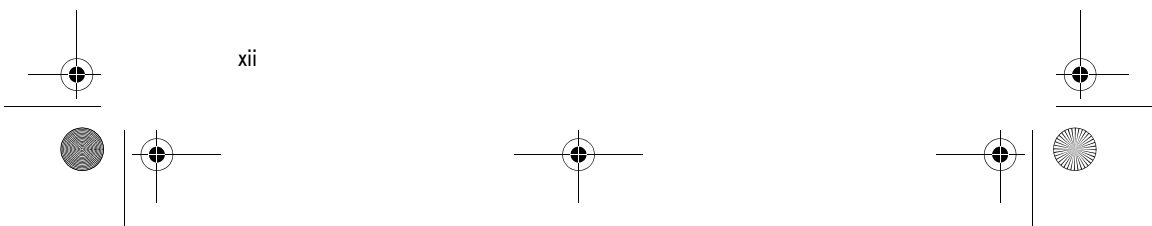
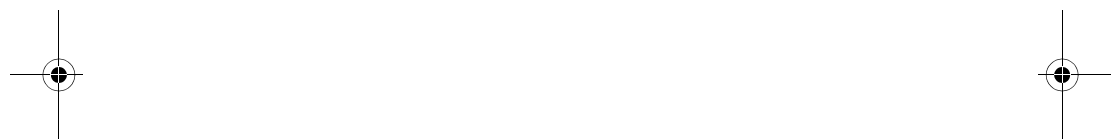
如需得知是否有提供不同服務、價格與收費的詳細資訊，請洽詢您的行動電話系統業者/服務供應商。

本裝置可能有載入一些尚未和 Nokia 結盟的網站書籤。Nokia 不為這些網站背書或保證。存



xi





開始使用

1. 開始使用

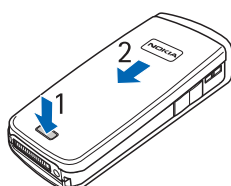
■ 安裝SIM卡和電池

請將所有SIM卡放在孩童接觸不到的地方。關於是否有提供SIM卡服務與相關資訊，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）。

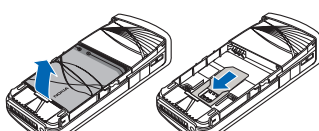
 請注意：在取出外殼前，請務必關閉行動電話，並拔下與行動電話連接的充電器和其他裝置。更換外殼時請避免碰觸到本裝置的電子組件。要保存及使用本裝置時，請務必裝好外殼。

1. 要取下行動電話的背面外殼：

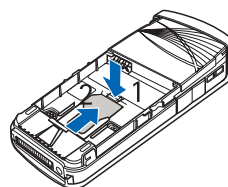
按一下背面外殼的固定鉗(1)，然後再將背面外殼朝向行動電話底部推(2)。推出背面外殼後，請將背面外殼取下。



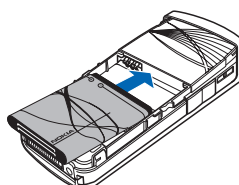
2. 如圖所示取出電池。將SIM卡插入SIM卡插槽直到就定位為止。確認SIM卡已正確插入，而且卡上的金色接觸點朝下。



3. 要取出SIM卡，請按一下SIM卡固定扣(1)，然後朝向行動電話頂端推出SIM卡(2)。

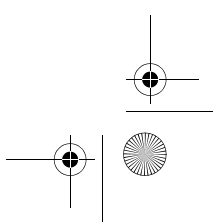
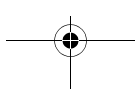
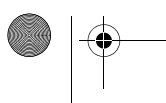


4. 將電池的接觸點對準行動電話的金色接觸點。將電池裝入電池槽。



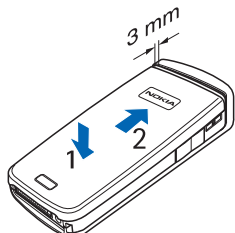
5. 將背面外殼對齊行動電話背面(1)，距離上方約3 mm的

1



開始使用

位置。將背面外殼朝向行動電話上方推加以固定(2)。



幕才會出現充電指示符號或才能夠撥打電話。

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ACP-12充電器為電池充電可能需花上一小時二十分鐘的時間。

■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 。

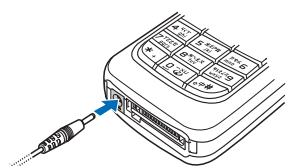


■電池充電

△ 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。本裝置只能使用ACP-7和ACP-12來充電。

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。如果電池中完全沒有電力，可能要過幾分鐘螢

注意：若已正確插入SIM卡，但行動電話仍然顯示**請插入SIM卡**或**SIM卡不被支援**，請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商。您的行動電話並不支援5伏特的SIM卡。您可能需要更換SIM卡。

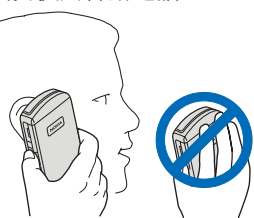
若行動電話要求輸入PIN碼或保密密碼，請輸入隨附SIM卡提供的密碼（會顯示為****），然後按確認。

請同時參閱第ix頁的「密碼」。

開始使用

■一般操作姿勢

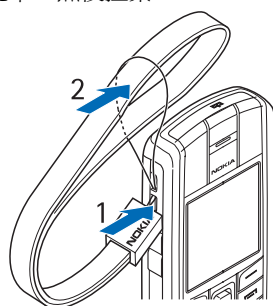
您的行動電話具有隱藏式天線。請如圖所示，僅以正常操作姿勢使用行動電話。



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。

■穿戴手機吊飾

在行動電話左上角有個孔可用來穿戴手機吊飾（選購）。如圖所示將手機吊飾穿過吊飾孔中，然後拉緊。



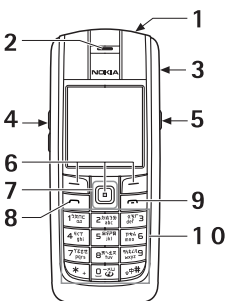
3

行動電話

2. 行動電話

■ 按鍵和連接埠

1. 電源鍵



2. 聽筒

3. 喇叭

4. 音量鍵

5. 即按即說 (PTT) 鍵

啟動即按即說（若可使用）或語音備忘功能。詳情請參閱第50頁的「即按即說」和第49頁的「語音備忘」。

6. 左選擇鍵 — 和右選擇鍵 —、中間選擇鍵 □

這三個按鍵的功能須視按鍵上方螢幕顯示的說明文字而定。詳情請參閱第5頁的「待機模式」。

7. 五向導覽鍵 □

捲動查看姓名、電話號碼、功能表或設定。

在輸入文字、使用日曆和玩一些遊戲應用程式時，五向導覽鍵也可用來上下左右移動游標。按導覽鍵就等同於按中間選擇鍵一樣，而且快速按此鍵可選取導覽鍵上方螢幕顯示的功能。

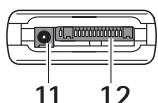
在待機模式中，導覽鍵的功能就等同於快捷鍵。將導覽鍵向右移可進入即按即說（若可使用）或日曆、向左移可開始輸入簡訊、向上and向下移則可進入通訊錄清單。

8. ☎ 可撥出電話號碼，並接聽來電。在待機模式中，按此鍵會列出最近撥過的電話號碼。

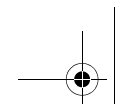
9. ☎ 可結束目前的通話。結束所有功能。

10. ☎ — ☎ 可輸入數字和字元。* + 和 # 在不同的功能中具有不同的用途。

11. 充電器插孔

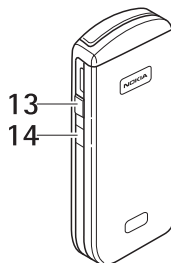


12. Pop-Port™ 資料連接埠，可用來連接耳機和資料傳輸線。



行動電話

- 13.即按即說鍵 可建立即按即說通話（若可使用）。

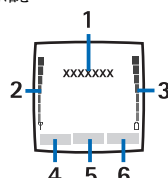


- 14.紅外線 (IR) 傳輸埠

功能，請選取該功能。按操作選擇選擇"捷徑選項"可查看您可加入的可用功能清單。捲動到想要的功能，然後按標記將該功能加入個人化快捷操作清單中。要移除清單中的某功能，請按取消。選擇組織"捷徑選項"可重新排列個人化快捷操作清單中的功能。選取想要的功能，然後按移動，再選取要將該功能移動到的位置。請同時參閱第41頁的「捷徑選項」。

按捷徑可查看個人化快捷操作清單中的功能。接著選擇要啟動的功能。請同時參閱第41頁的「捷徑選項」。

5. 中間選擇鍵在待機模式中為功能表。
6. 右選擇鍵在待機模式中為名單（進入通訊錄功能表）或其他您可以選擇進入的功能捷徑。詳情請參閱第40頁的「個人化快捷操作」。或者，該按鍵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。

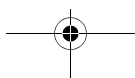


2. 顯示您目前所在位置的電信系統訊號的強度。
3. 顯示電池電量。
4. 左選擇鍵在待機模式為捷徑。

按捷徑可查看個人化快捷操作清單中的功能。要啟動某

桌面圖案

您可以設定行動電話在待機模式時所要顯示的背面圖片，即桌面圖案。詳情請參閱第41頁的「顯示設定」。



5





行動電話

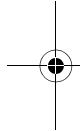
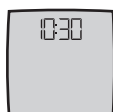
螢幕保護圖案

您可以設定行動電話在待機模式時所要顯示的螢幕保護圖案。詳情請參閱第41頁的「顯示設定」。



省電

為了省電，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。您可以按任意鍵關閉螢幕保護圖案。若您沒有設定時間，顯示的時間則為00:00。



基本指示符號



您已收到一則或數則文字訊息、圖片訊息或多媒體訊息。詳情請參閱第20頁的「閱讀與回覆簡訊或簡訊郵件」或第23頁的「閱讀與回覆多媒體訊息」。



行動電話已記錄未接來電。請參閱第30頁的「通話記錄」。



行動電話已連線到即時訊息服務，以及目前的連線狀態分



別為上線或離線。詳情請參閱第25頁的「連線到即時訊息服務和中斷與即時訊息服務的連線」。

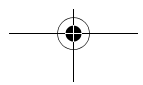
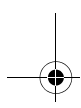
您已收到一則或數則即時訊息，而且您已連線到即時訊息服務。詳情請參閱第25頁的「連線到即時訊息服務和中斷與即時訊息服務的連線」。

行動電話的鍵盤已鎖住。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，因為已將來電提示設為關，和訊息提示聲設為無鈴聲。詳情請參閱第40頁的「提示音設定」。

鬧鐘已設為開。詳情請參閱第55頁的「鬧鐘」。

當選取保持連線(E)GPRS 連結模式，而且使用(E)GPRS服務時，螢幕左上方就會顯示此指示符號。



行動電話

詳情請參閱第45頁的
「(E)GPRS連結」。

■

建立(E)GPRS連結時，螢幕左上方就會出現此指示符號。詳情請參閱第45頁的「(E)GPRS連結」和第64頁的「瀏覽服務網頁」。

■

(E)GRPS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。

■

已啓動喇叭。詳情請參閱第8頁的「通話期間選項」。

■

通話已限制為封閉用戶組。詳情請參閱第47頁的「保密設定」。

■、■、■或■

已連接耳機、免持裝置、助聽器感應裝置或桌充式音樂播放器。

■或■

即按即說連結已啓動或暫停。

((●))

藍芽連線指示符號。詳情請參閱第43頁的「藍芽無線技術」。

■鍵盤鎖（按鍵保護）

您可以鎖住鍵盤以避免不小心誤按按鍵。按功能表或開鎖，然後在1.5秒內按*來鎖住鍵盤或解除鍵盤鎖。要在啓動鍵盤鎖時接聽來電，請按。在通話期間，行動電話仍然可以正常操作。當您結束或拒接電話時，鍵盤將會自動鎖上。要使用[自動鍵盤鎖](#)，請參閱第42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。



通話功能

■ 撥電話

1. 輸入電話號碼，包括區碼。如果按錯了，可以按清除。
- 若要撥打國際電話，請按兩下 * + 輸入國際冠碼 ("+" 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. 按 撥出號碼。
3. 按 結束通話或取消撥打電話。

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「搜尋通訊錄內的姓名」。按 可撥出號碼。

重撥最近撥出的電話號碼

在待機模式中，按一下 進入最近撥過或嘗試撥打的20個電話號碼的清單。捲動到要撥打的電話號碼或姓名，然後按 撇出號碼。

撥打語音信箱

在待機模式中按住 ，或者按 和 。

若行動電話要求輸入語音信箱碼，請輸入該號碼，然後按確認。請同時參閱第28頁的「語音訊息」。

■ 單鍵撥號

將電話號碼指定給單鍵撥號鍵（ 到 ）。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 .
- 若**單鍵撥號**已設為開，請按住單鍵撥號鍵直到撥出電話為止。詳情請參閱第42頁的「通話設定」。

■ 接聽或拒絕來電

按 接聽來電，或按 結束通話。

按 可拒絕接聽來電。若按無聲，就只會先關閉鈴聲，然後再選擇要接聽或拒絕接聽來電。

■ 來電等待

在通話期間，按 可接聽等待中的電話。第一通電話會進入保留模式。按 可結束目前通話。要啓動**來電等待**功能，請參閱第42頁的「通話設定」。

■ 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

通話功能

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使用以下一些選項：

靜音或取消靜音、通訊錄、功能表、錄製、鎖鍵盤、啓動自動音量或關閉自動音量、喇叭或手機，以及系統服務接聽和拒絕、保留或恢復通話、接通另一方、發送多頻音（發送按鍵音字串）、切換通話（切換正在進行的通話和之前保留的通話）、轉移通話（接通進行中的通話和保留的通話，而自己則從通話中退出）、會議通話（設定會議通話）、單方通話（在會議通話中私下討論）、掛斷和結束全部通話。



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。

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

要選擇想要編輯文字的語言，請按操作或按住 $\text{中} \#$ ，選擇書寫語言，然後選擇您所需的語言。

■ 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。

注音	
筆劃	
大寫	
小寫	
數字輸入	

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

您可以使用下列方法切換輸入法：

- 重複按 $\text{中} \#$ ，直到所要的輸入法之指示符號出現在螢幕的左上角；
- 按住 $\text{中} \#$ 以開啟包含 **數字輸入模式** 的選擇清單，以及其他輸入選項；
- 按操作，

■ 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	㄄	ㄊ	
2	ㄅ	ㄉ	㄄	ㄊ	
3	ㄆ	ㄉ	㄄		
4	ㄆ	ㄉ	㄄		
5	ㄓ	ㄔ	ㄕ	ㄊ	
6	ㄔ	ㄔ	ㄕ		
7	ㄚ	ㄛ	ㄜ	ㄞ	
8	ㄅ	ㄈ	ㄎ	㄂	
9	ㄅ	ㄈ	ㄎ	㄂	ㄋ
0	ㄧ	ㄨ	ㄩ		

輸入法

使用注音輸入法

1. 輸入注音符號和聲調符號：重複按對應的數字鍵，直到出現您要的注音符號。重複按 $*_{+}$ 鍵，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：向上、下、左、右按導覽鍵口瀏覽候選字清單，並按確認選擇想要的字。
4. 刪除已輸入的字：刪除所有的注音符號和聲調符號之後，再按清除則可刪除游標左側的中文字；按住刪除可更快速刪除已輸入的中文字。

■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。若您不需要預測功能，請按返回結束此功能，或者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中文輸入模式，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（ 1234567890 ）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。字元是否可以使用是依據您所選擇的書寫語言。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，或者先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使用數字鍵 1234567890 得到。

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」。

■設定開啓或關閉智慧型預測英文輸入法

在輸入文字時，若將書寫語言設為英文，請按住 $中#$ ，然後選擇啓動預測字典或關閉預測

輸入法

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法

只要按一個鍵就可入輸入任何字母。智慧型預測英文輸入法使用內建的字典，您也可以加入新的字彙。

1. 使用  到  鍵開始輸入英文字。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  。

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」。

2. 在輸入完單字並確認無誤後，請按  加入空格確認，或按任何導覽鍵。

如果文字輸入錯誤，重覆按  *，或按操作選擇**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。若要將單字新增至字典中，請按拼寫、(使用傳

統英文輸入) 輸入該字，然後按儲存。當字典的空間已滿時，所加入的新單字會取代較舊的單字。

3. 開始輸入下一個單字。

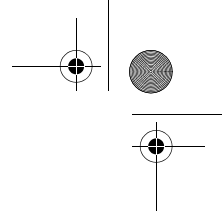
撰寫複合字

輸入複合字的前半，然後將  向右推。接著輸入後半部並將  向右推確認。

■ 輸入文字小秘訣

您也可以使用以下功能來輸入文字：

- 沒有顯示輸入符號時要插入數字，請按住欲輸入的數字鍵。
- 要在沒有顯示候選字或預測清單時插入一個空格，請按  。
- 要上下左右移動游標，請分別向上、下、左、右按導覽鍵  。
- 要刪除游標左側的字元，請按清除。按住清除可更快速刪除字元。
- 要在輸入訊息時一次刪除所有的字元，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，

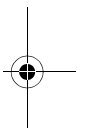
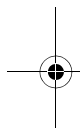


輸入法

然後按儲存。該字也會加入字典中。

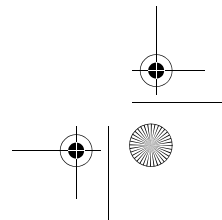
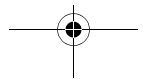
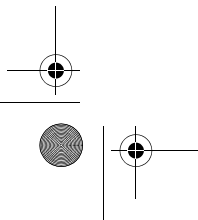
- 在使用傳統英文輸入法或中文輸入法時，按 * + 可開啟特殊字元清單。在使用智慧型預測英文輸入法時，按操作選擇 **插入符號** 可開啟特殊字元清單。按住 * + 也可開啟特殊字元。

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



按任何導覽鍵捲動到一個字元或表情符號，然後按確定選擇該字元或表情符號。

您也可以按 **23456**、**45678**、
56789 或 **890123** 捲動到一個字元，然後按 **56789** 選取該字元。





使用功能表

5. 使用功能表

Nokia 6021中提供許多功能。

■進入功能表功能

1. 要進入功能表,請按功能表。
2. 使用導覽鍵捲動查看功能表並選取要使用的功能,例如,按選擇進入**設定**。若要變更功能表畫面,請參閱第41頁「顯示設定」中關於**功能表顯示格式**的說明。
3. 若選擇的功能表還包含子功能表,請選擇要進入的子功能表,例如**通話設定**。
4. 若選擇的子功能表還包含更進一步的子功能表,請重覆步驟3,然後選擇下一個子功能表,例如**任意鍵接聽**。
5. 選擇所要的設定。
6. 按返回可回到之前的功能表目錄,而按退出則可退出功能表。



使用功能表

■ 功能表

1. 訊息

- 1. 建立訊息
 - 1. 文字訊息
 - 2. 多媒體訊息
 - 3. 快閃訊息
- 2. 收件匣
- 3. 寄件匣
- 4. 寄件備份
- 5. 已存資料
 - 1. 文字訊息
 - 2. 多媒體訊息
- 6. 即時訊息
 - 1. 登入
 - 2. 已存會談
 - 3. 連結設定
- 7. 電子郵件¹
 - 1. 建立電子郵件
 - 2. 摄取
 - 3. 中斷連結
 - 4. 收件匣
 - 5. 其他資料夾
- 8. 語音訊息
 - 1. 接聽語音訊息
 - 2. 語音信箱號碼
- 9. 廣播訊息
 - 1. 廣播訊息
 - 2. 標題
 - 3. 語言
 - 4. 存至 SIM 卡上的廣播訊息標題
 - 5. 閱讀²
- 10. 系統指令編輯器
- 11. 刪除訊息

12. 訊息設定

- 1. 文字訊息
 - 2. 多媒體訊息
 - 3. 電子郵件訊息
 - 4. 其他設定
13. 訊息計數器

2. 通話記錄

- 1. 未接來電
- 2. 已接來電
- 3. 已撥電話
- 4. 刪除最近記錄
 - 1. 全部刪除
 - 2. 未接來電
 - 3. 已接來電
 - 4. 已撥電話
- 5. 通話計時
 - 1. 最後通話
 - 2. 接入的電話
 - 3. 撥出的電話
 - 4. 通話時間總計
 - 5. 計時器歸零
- 6. GPRS計數器
 - 1. 最後發出總量
 - 2. 最後接收總量
 - 3. 發出數據總量
 - 4. 接收數據總量
 - 5. 計數器歸零
- 7. GPRS計時器
 - 1. 最後連結時間
 - 2. 全部連結時間
 - 3. 計時器歸零

1. 某些國家可能沒有支援此功能。
2. 當收到廣播訊息時才會顯示此功能表。

使用功能表

8. 定位

3. 通訊錄



1. 快速尋找
2. 尋找
3. 新增姓名
4. 刪除
5. 我的線上狀態
6. 已申請的名單
7. 複製
8. 設定
 - 1. 記憶體選擇
 - 2. 顯示方式
 - 3. 記憶體狀態
9. 單鍵撥號
10. 聲控標籤
11. 服務號碼¹
12. 本手機號碼²
13. 號碼分組²

4. 設定



1. 操作模式
 - 1. 標準
 - 2. 無聲
 - 3. 會議
 - 4. 戶外
 - 5. 我的模式1
 - 6. 我的模式2
2. 佈景主題
 - 1. 選擇佈景主題
 - 2. 佈景主題下載

3. 提示音設定

1. 來電提示
2. 鈴聲
3. 鈴聲音量
4. 振動提示
5. 訊息提示聲
6. 即時訊息提示聲
7. 按鍵音
8. 警告音
9. 優先號碼組
10. 即按即說設定

4. 個人化快捷操作

1. 右選擇鍵
2. 選擇"捷徑"選項
3. 組織"捷徑"選項
4. 聲控指令

5. 顯示設定

1. 桌面圖案
2. 顏色模式
3. 功能表顯示格式
4. 系統標誌
5. 螢幕保護圖案

6. 時間和日期設定

1. 時鐘
2. 日期
3. 自動更新時間

7. 通話設定

1. 自動音量控制
2. 來電轉接
3. 任意鍵接聽
4. 自動重撥
5. 單鍵撥號
6. 來電等待
7. 通話總結
8. 發送本手機號碼

1. 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。
2. 如果不支援客服號碼或服務號碼，或者皆不支援這兩種號碼，此功能表項目的編號將隨之變更。

使用功能表

9. 用戶撥出號碼¹

8. 手機設定

1. 手機語言
2. 記憶體狀態
3. 自動鍵盤鎖
4. 區域訊息顯示
5. 問候語
6. 系統業者選擇
7. SIM更新提示
8. 說明訊息顯示
9. 開機鈴聲

9. 數據連線

1. 藍芽
2. 紅外線傳輸
3. GPRS

10. 週邊設定²

1. 耳機
2. 免持聽筒
3. 助聽器感應裝置

11. 組態設定

1. 預設組態設定
2. 在全部應用程式中啓動預設
3. 首選聯結點
4. 個人組態設定

12. 保密設定

1. 開機PIN碼
2. 通話限制
3. 固定撥號
4. 封閉用戶組
5. 保密項目
6. 保密密碼
7. 當前使用密碼

13. 原廠設定

5. 系統業者功能表³

6. 多媒體資料

1. 語音備忘
2. 鈴聲
3. 佈景主題
4. 圖案
5. 影像



7. 影音工具

1. 語音備忘



8. 即按即說¹

1. 啓動即按即說
2. 回電收件匣
3. 群組名單
4. 通訊錄
5. 增加群組
6. 即按即說設定
7. 組態設定
8. Web



9. 電子秘書

1. 鬧鐘
 1. 鬧鈴時間
 2. 重複鳴鈴
 3. 鬧鐘鈴聲
2. 日曆
3. 待辦事項



1. 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。

2. 當行動電話已連接到其適用的相容週邊產品時才會顯示此功能表。

3. 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。

使用功能表

- 4. 備註
- 5. 電子錢包
- 6. 同步處理
- 2. 外觀設定
- 3. 保密設定
- 4. 服務信箱設定
- 8. 選擇地址
- 9. 清除快取記憶體

10. 應用程式

- 1. 遊戲
 - 1. 選擇遊戲
 - 2. 遊戲下載
 - 3. 記憶體
 - 4. 應用程式設定
- 2. 程式集
 - 1. 選擇應用程式
 - 2. 應用程式下載
 - 3. 記憶體
- 3. 附加功能
 - 1. 計算機
 - 2. 倒數計時器
 - 3. 碼錶

11. Web

- 1. Nokia.com
- 2. 首頁
- 3. 書籤
- 4. 下載連結
 - 1. 鈴聲下載
 - 2. 圖案下載
 - 3. 遊戲下載
 - 4. 影片下載
 - 5. 佈景主題下載
 - 6. 應用程式下載
- 5. 上回瀏覽網址
- 6. 服務信箱
- 7. 設定
 - 1. 組態設定

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

功能表功能

6. 功能表功能

■ 訊息



當行動電話系統業者或服務供應商支援或者您已申請訊息服務時，才能使用此服務。您還需要有正確的設定。

要選取閱讀和輸入文字訊息的字型大小，請按功能表，然後選擇**訊息、訊息設定、其他設定和字體大小**。

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。只有提供相容功能的裝置才能接收和顯示訊息。訊息外觀可能會因接收裝置不同而有所差異。

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。

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）。此訊息是由數則文字訊息所組成。連續的加長型訊息的收費方式可能是依據所需之一般文字訊息的則數而定。

您必須先儲存某些訊息設定才能發送訊息。詳情請參閱第29頁的「文字訊息和簡訊郵件訊息的設定」。

您也可以發送和接收含有圖片的文字訊息。圖片訊息可以是連續的加長型訊息。

文字訊息功能使用共享記憶體。詳情請參閱第ix頁的「共享記憶體」。

編寫與發送訊息

本裝置支援發送超出單一訊息之字數限制的文字訊息。超出的訊息內容將會被拆成兩則或多則訊息發出。您的服務供應商可能會依據發出的訊息則數收費。使用重音或其他符號的字元，以及某些語言選項（例如中文）使用的字元需要更多空間，使得在單一訊息中能發送的字元數減少。

1. 按功能表，然後選擇**訊息、建立訊息**和**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

功能表功能

- 片，請參閱第 21 頁的「範本」。
3. 要發送訊息，請按發送或 。
- 若已將 **儲存寄件備份** 設為 **是**，您發送的訊息就會儲存在 **寄件備份** 資料夾中。詳情請參閱第29頁的「文字訊息和簡訊郵件訊息的設定」。文字訊息會以  表示。
4. 輸入收訊人的電話號碼，或在 **通訊錄** 尋找電話號碼。按確認發送訊息。

發送訊息選項

在編寫完訊息之後，請按操作選擇 **發送選項**。選取 **發送至多個人** 後，便可將訊息發送至多名收訊人。要使用簡訊郵件（系統服務）發送訊息，請選擇 **以電子郵件發送**。選取 **訊息設定組** 後，便可使用事先定義好的訊息設定組發送訊息。要定義訊息設定組，請參閱第29頁的「文字訊息和簡訊郵件訊息的設定」。

閱讀與回覆簡訊或簡訊郵件

當您收到訊息或簡訊郵件時，螢幕便會出現  指示符號、新訊息的數目，以及 一條新訊息 的文字說明。

 閃動表示訊息記憶體已滿。在接收新訊息之前，請先刪除一些 **收件匣** 資料夾內的舊訊息。

1. 按顯示查看新訊息，或按退出稍後再閱讀訊息。
若收到一則以上的訊息，請選擇您要閱讀的訊息。尚未閱讀的文字訊息或簡訊郵件會以  表示。
2. 在閱讀訊息時，按操作便可選擇想要使用的操作，例如：刪除訊息、使用文字訊息或簡訊郵件轉發或編輯訊息、重新命名正在閱讀的訊息，或者將訊息移至另一個資料夾。選擇 **複製至日曆** 可將所有訊息文字複製到行動電話的日曆，以做為當天的備忘錄。選擇 **訊息詳情** 可查看發訊人的姓名與電話號碼、所使用的訊息中心、以及收到的日期與時間等資訊。選擇 **提取詳情** 可得知目前發訊人的電話號碼、電子郵件地址和網站位址。
在閱讀圖片訊息時，選擇 **儲存圖片** 可將影像儲存在 **範本** 資料夾中。
3. 選擇回覆以及訊息類型可回覆訊息。
回覆簡訊郵件時，請先確認或編輯電子郵件地址和主旨，然後再撰寫回覆內容。
4. 要發送訊息，請按發送，然後按確認將訊息發送到螢幕上的號碼。

功能表功能**收件匣與寄件備份資料夾**

行動電話會將收到的文字訊息和多媒體訊息儲存在**收件匣**資料夾。若已將儲存功能設為開，已發送的文字訊息便會儲存在**寄件備份**資料夾中。詳情請參閱第29頁的「文字訊息和簡訊郵件訊息的設定」。

範本

本行動電話有提供文字範本（以■表示）和圖片範本（以■表示）。

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

- 要在編寫或回覆的訊息或簡訊郵件中插入文字範本，請按操作選擇**使用範本**，然後選擇您要插入的範本。
 - 要在編寫或回覆的文字訊息中插入圖片，請按操作選擇**插入圖片**，然後選擇一張圖片來觀看該圖片。按插入便可將圖片插入訊息中。訊息標題中的■指示符號表示已附加圖片。您可在訊息中輸入的字元數須視圖片大小而定。
- 要在發送訊息前預覽文字和圖片，請按操作選擇**預覽**。

已存資料和我的資料夾

要分類您的訊息，可將部分訊息移至**已存資料**資料夾，或者為您的訊息新增資料夾。在閱

讀訊息時，請按操作。選擇**移動**、捲動到您要移動訊息的目標資料夾，然後按選擇。

要新增或刪除資料夾，請按功能表，然後選擇**訊息**、**已存資料**、**文字訊息**和**我的資料夾**。若您尚未儲存過任何資料夾，請按增加新增資料夾。若已儲存過資料夾，請按操作選擇**增加資料夾**。要刪除資料夾，請捲動到想要刪除的資料夾，然後按操作選擇**刪除資料夾**。

多媒體訊息 (MMS)

多媒體訊息可以包含文字、聲音檔和一個圖片檔或影片檔。本行動電話最多支援單筆大小為100 KB的多媒體訊息。如果訊息含有彩色影像或圖片，則行動電話會將這些彩色影像或圖片按比例縮小以符合螢幕尺寸。無線系統可能會限制多媒體訊息的大小。若插入的圖片超出大小限制，本裝置也許會縮小插入的圖片，才能使用多媒體訊息發送出去。

多媒體訊息功能使用共享記憶體。詳情請參閱第ix頁的「共享記憶體」。

若已將**允許多媒體接收**設為**是**或**在註冊系統**，您的行動電話系統業者或服務供應商就可能會對您接收的每則訊息收費。接收多媒體訊息服務的設定一

功能表功能

般是預設為開。詳情請參閱第29頁的「多媒體訊息設定」。

多媒體訊息支援以下格式：

- 彩色影像和圖片：JPEG、GIF、WBMP、BMP和PNG。
- 鈴聲：可擴充和弦鈴聲MIDI (SP-MIDI)、AMR 聲音檔與單音鈴聲。
- 使用SubQCIF和QCIF解析度與AMR聲音檔的3gp格式影片檔。

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

您無法在通話期間、玩遊戲或執行其他Java應用程式時接收任何多媒體訊息。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29頁的「多媒體訊息設定」。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。

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

1. 按功能表，然後選擇**訊息**、**建立訊息**和**多媒體訊息**。

2. 輸入訊息內容。詳情請參閱第10頁的「輸入法」。

- 要在訊息中插入檔案，請按操作選擇**插入**，然後再從「多媒體資料」選擇想要使用的操作，或者選擇**日曆備註**或**名片**。

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

- 本行動電話支援含有多頁（即「投影片」）的多媒體訊息之發送與接收。要在訊息中插入投影片，請按操作選擇**插入**和**投影片**。每張投影片都可包含文字、一個影像檔與一個聲音檔。

若訊息包含數張投影片，您可以按操作選擇**上一張投影片**、**下一張投影片**或**投影片列表**開啓想看的投影片。要設定投影片播放的間隔時間，請選擇**投影片計時**。

- 您也許也可以使用以下選項：**刪除**（刪除訊息中的影像、投影片或聲音檔）、**預覽**或**儲存訊息**。在**更多選項**中，也許會出現以下選項：**插入姓名**、**插**

功能表功能

入號碼、訊息詳情和修改主題。

3. 要發送訊息，請按發送，然後選擇**電話號碼**、**電子郵件地址**或**多人**。

4. 輸入收訊人的電話號碼或電子郵件地址，或從**通訊錄**尋找。

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。如果訊息發送中斷，行動電話會嘗試重傳幾次。如果仍然無法發送，該訊息就會存放在**寄件匣**資料夾中。您可以稍後嘗試重新發送。

若已將**儲存已發訊息**設為**是**，您發送的訊息就會儲存在**寄件備份**資料夾中。詳情請參閱第29頁的「多媒體訊息設定」。多媒體訊息會以 表示。

閱讀與回覆多媒體訊息

當行動電話接收到多媒體訊息時，螢幕上就會顯示。訊息接收完畢後，螢幕上就會出現 和**收到多媒體訊息**。

1. 按顯示可查看訊息，而按退出則可稍後再查看訊息。

若收到一則以上的訊息，請選擇您要閱讀的訊息。未閱讀的多媒體訊息前面會以 表示。

2. 滾動閱讀訊息內容。按操作也許可使用以下選項：**播放簡報**、**顯示文字**、**打開影像**、**打開音效片段**、**打開短片**、**儲存影像**、**儲存音效片段**、**儲存短片**、**詳情**、**刪除訊息**、**回覆**、**全部回覆**、**轉發**、**編輯**、**訊息詳情**。

請同時參閱第48頁的「多媒體資料」中關於**多媒體資料**的選項。

收件匣、寄件匣、已存訊息和寄件備份資料夾

行動電話會將已接收的多媒體訊息儲存在**收件匣**資料夾。尚未發送的多媒體訊息會移到**寄件匣**資料夾。您要稍後發送的多媒體訊息會儲存在**已存訊息**資料夾。若已將**儲存已發訊息**設為**是**，已發送的多媒體訊息就會儲存在**多媒體訊息**子功能表的**寄件備份**資料夾。詳情請參閱第29頁的「多媒體訊息設定」。

多媒體訊息記憶體已滿

若要儲存新的多媒體訊息時訊息記憶體已滿， 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，請按顯示。要儲存訊息，請按操作選擇**儲存訊息**，然後刪除舊訊息（首先選擇資料夾，然後選擇要刪除的舊訊息）。要放棄等待的訊息，

功能表功能

請按退出和確認。若按取消，您就可以查看訊息內容。

快閃訊息

快閃訊息是在收到時會立即顯示的文字訊息。

編寫快閃訊息

按功能表，然後選擇訊息、建立訊息和快閃訊息。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

 請注意：只有具備相容快閃訊息功能的裝置才能接收和顯示閃爍的快閃訊息。

行動電話不會自動儲存已接收的快閃訊息。要閱讀訊息，請按閱讀。按操作選擇提取詳情可由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。要儲存訊息，請按儲存並選擇要儲存訊息的資料夾。

即時訊息（聊天室）

即時訊息（聊天室）是一種發送簡短純文字訊息的方法，其透過TCP/IP通訊協定將訊息發送給線上使用者（系統服務）。

當連絡人清單中的連絡人已上線，且對方也可加入即時訊息會談時，該清單就會特別顯示。

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即時訊息服務、以及此服務的計價和申請方式，請洽詢您的服務供應商。您亦可從服務供應商接收即時訊息服務專用的ID、密碼以及設定。關於所需的設定資訊，請參閱第28頁的「即時訊息設定」。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。

您可以一邊使用行動電話的其他功能，一邊在背景開啟即時訊息會談。

即時訊息使用共享記憶體。詳情請參閱第ix頁的「共享記憶體」。

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25頁的「進入即時訊息功能表」。
- 要連線到此服務（線上），請參閱第25頁的「連線到即時訊息服務和中斷與即時訊息服務的連線」。
- 要使用連絡人啟動會談，請參閱第25頁的「啟動即時訊息會談」中關於IM線上好友的說明。

功能表功能

要建立連絡人清單，請參閱第 27 頁的「即時訊息通訊錄」。

- 要加入公共群組，請參閱第 25 頁的「啓動即時訊息會談」中關於群組的說明。
要透過邀請訊息加入即時訊息群組，請參閱第 26 頁的「接收或拒絕會談邀請」。
要建立自己的群組，或加入或刪除公共群組，請參閱第 27 頁的「群組」。
- 要編輯自己的資料，請參閱第 27 頁的「編輯我的設定」。
- 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。
- 要查看訊息，請參閱第 26 頁的「閱讀即時訊息」。
- 要在聊天期間編寫與發送訊息，請參閱第 27 頁的「加入會談」。
- 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，請選擇已有會談功能表。
- 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」。
- 要中斷與即時訊息服務的連線，請參閱第 25 頁的「連線到即時訊息服務和中斷與即時訊息服務的連線」。

進入即時訊息功能表

要在離線時進入即時訊息功能表，請按功能表，然後選擇訊息和即時訊息。啓動服務，選擇登入連線到即時訊息服務、選擇已有會談查看、刪除或重新命名您在聊天時儲存的對話內容，或者選擇連結設定存取連結所需的設定。

連線到即時訊息服務和中斷與即時訊息服務的連線

要連線到即時訊息服務，請進入即時訊息功能表、啓動服務，然後選擇登入。選擇一個可用的設定組。若有必要，請輸入用戶識別碼：和新密碼：。連線成功後，行動電話將顯示已登入。

 **祕訣：**要設定行動電話在進入即時訊息功能表時自動連結到即時訊息服務，請選擇我的設定、自動登入和啓動即時訊息時。

要中斷與即時訊息服務的連線，請選擇登出。

啓動即時訊息會談

進入即時訊息功能表並連線到即時訊息服務。您可以選擇以下功能：

- 會談：**在聊天期間查看新的聊天對話和已閱讀的聊天對話，或者即時訊息會談邀請的清單。捲動到您要的訊息



功能表功能

或會談邀請，然後按打開閱讀訊息內容。

表示新聊天訊息，而表示已閱讀的即時訊息。

表示新群組訊息，而表示已閱讀的群組訊息。

表示會談邀請。

- **IM線上好友**：包含您加入的線上好友。捲動到要發送即時訊息的連絡人，然後按聊天。若清單顯示新的訊息，請按打開。

若從連絡人接收到新訊息，就會以表示。

表示行動電話通訊錄記憶體的連絡人已上線，而表示連絡人已離線。

表示該連絡人已被封鎖。詳情請參閱第27頁的「封鎖與解除封鎖訊息」。

- **群組和公共群組**：行動電話會顯示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，然後按加入。輸入您在聊天時使用的暱稱。成功加入群組聊天後，行動電話會顯示**加入群組**：和群組名稱。要建立私人群組，請參閱第27頁的「群組」。
- **尋找**：選擇**用戶**或**群組**可在系統搜尋其他使用者或公共

群組。找到您要的使用者或群組之後，請按操作選擇**聊天室**或**加入群組**。

- 要從通訊錄啟動會談，請參閱第36頁的「查看已申請的名單」。

接收或拒絕會談邀請

當您已連線到即時訊息服務且收到新的會談邀請時，螢幕便會顯示1個會談邀請。按閱讀可閱讀訊息內容。若收到數則會談邀請，螢幕上將出現收到的訊息則數和1個會談邀請。按閱讀、捲動到要閱讀的會談邀請，然後按打開。按接受加入私人群組會談，或者按操作選擇**拒絕**或**刪除**來拒絕或刪除會談邀請。

閱讀即時訊息

當您連線到即時訊息服務且收到來自會談以外的連絡人所發送的訊息時，螢幕便會顯示1個即時訊息。按閱讀可閱讀訊息內容。若接收到數則訊息，螢幕上將出現接收到的訊息則數和1個即時訊息。按閱讀、捲動到一則訊息，然後按打開。

在聊天時接收到的新訊息會保留在**即時訊息**功能表的**會談**。若發送訊息給您的發訊人並非**IM線上好友**清單中的一員，就會顯示發訊人的識別碼(ID)。若該名發訊人的資料已儲存在行動電話通訊錄記憶體中，而

功能表 功能

且行動電話也辨識出該名連絡人，就會顯示他的姓名。要新增連絡人到行動電話記憶體，請按操作選擇**存至通訊錄**，然後輸入連絡人姓名或選擇**增加至姓名**。

加入會談

按編輯可加入或啓動會談。輸入您的訊息，然後按發送或 發送。按操作可使用以下幾個選項：**顯示會談**、**存至通訊錄**、**增加至姓名**、**群組成員**、**結束會談**、**預測字典**。

編輯我的設定

進入**即時訊息**功能表，然後連線到此服務。選擇**我的設定**可查看並編輯自己的顯示狀態資訊或暱稱。選擇**顯示狀態和任何人都可見**或**僅線上好友可見**（或**顯示為離線**）可允許其他使用者或您聊天連絡人清單中的連絡人在您連上此服務時看見您上線。連線到此服務時， 表示您已上線，而 則表示其他人看不到您。

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**。若線上好友列表是空的，行動電話會顯示**線上好友列表為空白**。從伺服器複製線上好友？，讓您可以從伺服器擷取現有的連絡人。若線上好友列表已存有連

絡人，請按操作選擇**增加連絡人**。若您尚未加入任何連絡人，請按增加。選擇**手動輸入識別碼**、**從伺服器尋找**、**從線上好友名單**或**從伺服器複製**可新增連絡人。加入連絡人之後，行動電話將顯示**已增加至即時訊息線上好友**：和連絡人姓名。

捲動到一名連絡人，然後按聊天啓動會談，或者按操作選擇**連絡人資訊**、**修改姓名**、**封鎖連絡人**（或**解鎖連絡人**）、**增加連絡人**、**刪除連絡人**、**複製至伺服器**或**顯示狀態提示**。

封鎖與解除封鎖訊息

連線到即時訊息服務，然後選擇**會談**或**IM線上好友**。在線上好友列表中反白選取您要封鎖訊息的連絡人。按操作選擇**封鎖連絡人**，然後按確認。

要解除封鎖訊息，請連線到即時訊息服務，然後選擇**封鎖列表**。捲動到要解除封鎖訊息的連絡人，然後按解鎖。

群組

您可以建立自己的聊天私人群組，或使用服務供應商提供的公共群組。私人群組僅可在聊天時使用。您只能將位於線上好友列表中的連絡人加入私人群組，而這群連絡人也將儲存在行動電話通訊錄記憶體中。若您登入的伺服器不支援群組

功能表功能

服務，所有群組相關功能表都將變暗無法使用。

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。連線到即時訊息服務，然後選擇**群組**和**公共群組**。捲動到要加入的聊天群組，然後按加入。若您尚未加入群組，請輸入您要在此群組使用的暱稱。若按操作，您便可以選擇**刪除群組**從您的群組清單刪除群組。

建立私人群組

連線到即時訊息服務，然後選擇**群組**和**建立群組**。輸入群組名稱和您要在此群組使用的暱稱。您可以在其他群組使用不同的暱稱。從線上好友列表標示您的私人群組成員，並輸入會談邀請內容給新加入的成員。

即時訊息設定

您也許可以從服務供應商收到包含在組態訊息中的設定。請參閱第 x 頁的「組態設定服務」。要手動輸入設定，請參閱第46頁的「組態設定」。如需即時訊息與線上狀態設定的相關資訊，請洽詢您的服務供應商。

要在離線時進入**即時訊息**功能表，請按功能表，然後選擇**訊息**和**即時訊息**。啓動服務，然後選擇**連結設定**。選擇**組態**，然後選取您要啓動的設定組。選

擇**帳號**，然後選擇您要使用的帳號。選擇**用戶識別碼**可查看或編輯使用者識別碼。選擇**密碼**可輸入密碼。

語音訊息

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

按功能表，然後選擇**訊息**和**語音訊息**。要撥打語音信箱，請選擇**接聽語音訊息**。要輸入、尋找或編輯您的語音信箱號碼，請按**語音信箱號碼**。

若系統支援，出現  指示符號就表示有新的語音訊息。按接聽可撥出您的語音信箱號碼。
 祕訣：若您已設定語音信箱號碼，按住  便可撥打您的語音信箱。

廣播訊息

有了廣播訊息系統服務，您也許就可以接收各種主題的訊息。如需詳細資訊，請洽詢您的服務供應商。

系統指令編輯器

按功能表，然後選擇**訊息**和**系統指令編輯器**。輸入並發送服務請求（也稱為USSD指令），

功能表功能

例如：系統服務的啓動指令，至您的服務供應商。

刪除資料夾的所有訊息

要刪除某資料夾內的所有訊息，請按功能表，然後選擇訊息和刪除訊息。選擇您要刪除所有訊息的資料夾，然後按確認確認刪除。

若該資料夾還包含尚未閱讀的訊息，行動電話將詢問您是否想要一併刪除它們。

訊息設定

訊息設定會影響訊息的發送、接收和查看。

文字訊息和簡訊郵件訊息的設定

按功能表，然後選擇訊息、訊息設定、文字訊息。選擇訊息設定組。若SIM卡支援多個訊息設定組的設定，請選擇您要變更的設定組。每一個設定組都有以下設定：訊息中心號碼（由服務供應商發送）、發送格式、訊息有效期、預設收訊號碼（文字訊息）、傳送報告、使用GPRS、本中心回覆（系統服務）和重新命名訊息設定組。

選擇儲存寄件備份。選擇是可設定行動電話將已發送的多媒體訊息儲存在寄件備份資料夾中。若選擇否，就不會儲存已發送的訊息。

多媒體訊息設定

若已將允許多媒體接收設為是或在註冊系統，您的行動電話系統業者或服務供應商就可能會對您接收的每則訊息收費。接收多媒體訊息服務的設定一般是預設為開。

按功能表，然後選擇訊息、訊息設定和多媒體訊息。選擇以下選項：

- **儲存已發訊息**：選擇是可設定行動電話將已發送的多媒體訊息儲存在寄件備份資料夾中。若選擇否，就不會儲存已發送的訊息。
- **傳送報告**：可要求系統發送訊息傳送報告（系統服務）。
- **縮小影像**：可定義插入多媒體訊息的影像大小。
- **預設投影片計時**：可定義多媒體訊息的投影片預設播放時間。
- **允許多媒體接收**：選擇否、是或在註冊系統來使用多媒體服務。若已將允許多媒體接收設為是或在註冊系統，您的行動電話系統業者或服務供應商就可能會對您接收的每則訊息收費。接收多媒體訊息服務的設定一般是預設為開。
- **收到的多媒體訊息**：選擇擷取可自動允許接收多媒體訊息、手動擷取可允許先提

功能表功能

示再接收多媒體訊息，或者
拒絕不要接收多媒體訊息。

- **組態設定**：選擇**組態**，然後選擇要擷取多媒體訊息的預設服務供應商。選擇**帳號**可查看服務供應商提供的帳號。若顯示許多帳號，請選擇您要使用的帳號。您也許可以從服務供應商接收到包含在組態訊息中的設定。要接收包含在組態訊息中的設定，請參閱第x頁的「組態設定服務」。要手動輸入設定，請參閱第 46 頁的「組態設定」。
- **允許接收廣告**：可選擇是否允許接收被視為廣告的訊息。若將**允許多媒體接收設為否**，就不會顯示此設定。

其他設定

按功能表，然後選擇**訊息**、**訊息設定**、**其他設定**和**字體大小**可選擇閱讀和編寫訊息的字體大小。

訊息計數器

要查看已發送和接收的訊息則數，請按功能表，然後選擇**訊息**和**訊息計數器**。選擇**發出的訊息**或**收到的訊息**，或者選擇**計數器歸零**來清除計數器。

■ 通話記錄



本行動電話會記錄未接來電、已接來電和已撥號碼、一對一即按即說通話的即按即說位址，以及大約的通話時間。

當系統支援以上功能、且行動電話已開機並位於系統的服務範圍內時，行動電話才會記錄這些項目。

當您**在未接來電、已接來電和已撥電話**功能表中按操作時，您就可以查看通話的日期和時間、從清單編輯或刪除電話號碼、將電話號碼儲存在**通訊錄**中，或者發送訊息到該號碼。選擇**刪除最近記錄**可刪除最近的通話記錄。

最近通話清單

按功能表，然後選擇**通話記錄**和以下功能：

- **未接來電**可查看最近20通未接來電（系統服務）。（姓名或）電話號碼前的數字表示該名撥號者嘗試撥打電話給您的次數。
 **秘訣**：未接來電的提示顯示時，按顯示即可進入電話號碼的記錄清單。捲動到您要回電的號碼，然後按 **■**。
- **已接來電**可查看最近20通已接來電（系統服務）。

功能表功能

- **已撥電話**可查看最近20通已撥或嘗試撥出的電話號碼記錄。
- 秘訣：**在待機模式中，按一下 可進入已撥電話清單。捲動到要撥打的電話號碼或姓名，然後按 撥出號碼。
- **刪除最近記錄**可刪除最近的通話記錄。您可以選擇刪除最近通話記錄中的所有電話號碼，也可以選擇僅刪除未接來電、已接來電或已撥電話記錄中的電話號碼。您無法復原此操作。

通話、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。有些計時器可能會在服務或軟體升級期間遭到重設。

按功能表，然後選擇**通話記錄**，再選擇**通話計時**、**GPRS計數器**或**GPRS 計時器**以得知最近的大約通訊資料。

定位資訊

某些系統可讓您要求行動電話的定位（系統服務）。**定位**可讓您查看從行動電話系統業者接收到的定位要求。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。

按功能表，然後選擇**通話記錄**、**定位**和**位置記錄**來查看已接收的定位要求清單。

■ 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。

- 行動電話記憶體內儲存的姓名也許有包含與姓名相關的電話號碼與文字備註。您也可以將影像儲存到特定數量的姓名中。通訊錄使用共享記憶體。詳情請參閱第ix頁的「共享記憶體」。
- 儲存在SIM卡中的姓名與電話號碼會以 表示。

在動態連絡人中，您可以將您目前的線上狀態顯示給其他存取此服務並要求查看此資訊的使用者觀看。詳情請參閱第34頁的「我的線上狀態」。

功能表功能

選取通訊錄設定

按功能表，然後選擇通訊錄和設定。您可以選擇以下設定：

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

儲存姓名和電話號碼 (增加姓名)

按功能表，然後選擇通訊錄和新增姓名。輸入姓名和電話號碼。姓名和電話號碼儲存完畢後，請按完成。

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

每個姓名儲存多組電話號碼或項目

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

儲存的第一組電話號碼會自動設為預設電話號碼，並在號碼類型指示符號外加上外框來表示，例如。當您從通訊錄選擇姓名並撥號時，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. 在行動電話通訊錄的內部記憶體中，捲動到想加入新電話號碼或文字項目的姓名，然後按詳情。
3. 按操作選擇**增加號碼**、**增加詳情**或**增加影像**。
4. 要加入電話號碼或詳細資訊，請分別選擇一種號碼類型或文字類型，或者從**多媒體資料**選擇一個影像。

若選擇**用戶識別碼**文字類型：選擇**尋找**可從行動電話系統業者或服務供應商的伺服器內，藉由行動電話號碼或電子郵件地址搜尋特定識別碼（若已連結到線上狀態服務）。詳情請參閱第34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。儲存識別碼的另一個方法為按操作選擇**儲存**。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。

要變更號碼或文字類型，請從選單選擇**更改類型**。注意：

功能表功能

- 當識別碼是位於 **IM 線上好友** 或 **已申請的名單** 清單中，您就無法變更識別碼類型。要將選取號碼設為預設號碼，請選擇 **設定為預設號碼**。
5. 輸入電話號碼或文字項目，然後按確認儲存。
 6. 按返回和退出可回到待機模式。

增加影像到通訊錄的姓名或電話號碼

您可以新增影像（需為支援格式）到行動電話內部記憶體儲存的姓名或電話號碼中。

在待機模式中向下移動搖桿、捲動到要增加影像的連絡人，然後按詳情。按操作選擇 **增加影像**。行動電話會開啟 **多媒體資料** 中的資料夾清單。捲動到想要的影像，然後按操作選擇 **存至通訊錄**。選取影像就會複製到該連絡人。

搜尋通訊錄內的姓名**使用功能表指令搜尋**

1. 在待機模式中按功能表，然後選擇 **通訊錄** 和 **尋找**。您也可以按名單（如果有的話），然後選擇 **尋找**。
2. 輸入要尋找姓名的第一個字，然後按 **尋找**。

3. 滾動到想要的姓名，然後按詳情。使用導覽鍵來查看選取姓名的詳細資訊。

使用快速尋找視窗搜尋

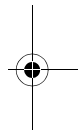
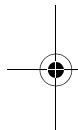
1. 在待機模式中向下按 **□**，之後會反白顯示第一個姓名（或號碼）。您也可以按名單（如果有的話），然後選擇 **快速尋找**。
 2. 輸入您要尋找姓名的第一個字或字母。輸入的字會顯示在快速尋找視窗中。若有需要，您可以在快速尋找視窗中輸入更多字。之後會顯示符合搜尋條件的姓名。
- 注意：篩選出的姓名的排列順序可能和 **通訊錄** 裡的排列順序有所不同。
- 在使用功能表指令輸入要尋找姓名的字或字母，或者在快速尋找視窗顯示時，您可以按 **△** 中 **#** 來變更輸入法。
3. 滾動到想要的姓名。按詳情，然後使用導覽鍵來查看選取姓名的詳細資料。

除此之外，您也許還能使用以下 **通訊錄** 功能表中的選項：

- **新增姓名** 和 **刪除**。
- **複製** 可將姓名和電話號碼從行動電話通訊錄複製到 SIM 卡記憶體，反之亦然。
- **設定** 可選擇通訊錄中姓名和電話號碼的顯示方式。選擇



功能表功能



- **記憶體狀態**可查看未使用與已使用的記憶體容量。
- **單鍵撥號**可指定電話號碼至單鍵撥號鍵。要啓動單鍵撥號功能，請參閱第 42 頁的「通話設定」。
- **客服號碼**可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**可撥打服務供應商的服務號碼。當SIM卡有提供服務供應商的服務號碼時，您才可以撥打此號碼（系統服務）。
- **本手機號碼**可查看已經儲存在SIM卡中的本手機號碼。（此功能需SIM卡支援。）
- **號碼分組**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。

編輯或刪除詳細資訊

搜尋您想要編輯或刪除的連絡人，然後按詳情。捲動到您要編輯或刪除的姓名、電話號碼或影像，然後按操作。

- 要編輯姓名、電話號碼或文字項目，或者變更影像，請選擇**修改姓名**、**修改號碼**、**修改詳情**或**更改影像**。

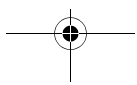
注意：當識別碼位於**IM線上好友**或**已申請的名單**清單中時，您將無法編輯或刪除該識別碼。

- 要刪除電話號碼或文字項目，請分別選擇**刪除號碼**或**刪除詳情**。
- 要刪除連絡人附加的影像，請選擇**刪除影像**。從連絡人刪除影像並不會刪除**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**通訊錄**功能表畫面中的**已申請的名單**。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。

在使用線上狀態之前，您必須先申請此服務。若要得知是否可使用此服務、以及此服務的計價詳情和申請方式，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。要設定線上狀態服務的必要設定，



功能表功能

請參閱第28頁的「即時訊息設定」。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。

按功能表，然後選擇[通訊錄](#)和[我的線上狀態](#)。您可以選擇以下設定：

- [連結至"我的線上狀態"服務](#)（或[中斷連結](#)）。
- [當前線上狀態](#)：可變更線上狀態。您可以選擇以下設定：
 - [顯示當前線上狀態](#)：選擇[私人線上狀態](#)或[公共線上狀態](#)。
 - [我的顯示狀態](#)：可設定您的線上狀態為[可以交談](#)（以□表示）、[繁忙](#)（以■表示），或者[離開](#)（以■表示）。
 - [我的顯示訊息](#)：並輸入要其他人看見的文字內容，或按操作選擇[以前的顯示訊息](#)，然後選取之前的舊訊息做為狀態訊息。
 - [我的顯示圖案](#)：可從多媒體資料的[圖案](#)資料夾選擇您的個人圖案。若選擇[預設](#)，就不會顯示圖案。
 - [顯示給](#)：可選擇您要顯示線上狀態的群組。若不要讓特定群組看見您的線上狀態，請從此處解除設定。
- [查看者](#)，然後選擇以下功能：
 - [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](#)：為允許查看您所有線上狀態資訊（包括：顯示狀態、狀態訊息和圖案）的使用者清單。您可以管理自己的私人清單。其他不在私人清單內的使用者只能看到您的顯示狀態。
 - [封鎖名單](#)：可查看您拒絕其觀看您線上狀態資訊的所有使用者。
- [設定](#)，然後選擇以下功能：
 - [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。

功能表功能

- **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39頁的「操作模式」。注意：您無法將自訂的狀態圖案連結到操作模式中。
- **連結類型**可選擇是否在行動電話開機時自動連線到此服務。
- **即時訊息及我的線上狀態設定**：詳情請參閱第28頁的「即時訊息設定」。

已申請的名單

您可以建立您想要知道其線上狀態資訊的連絡人清單。若該連絡人允許您查看他的資訊，而且系統也未加以限制的話，您就可以查看他的資訊。您可以在連絡人清單中捲動查看，或進入**已申請的名單**功能表中查看已申請的連絡人清單。
確認使用中的記憶體為**手機**或**手機和SIM卡**。

要連結到我的線上狀態服務，請按功能表，然後選擇**通訊錄**、**我的線上狀態**和**連結至 "我的線上狀態" 服務**。

將連絡人加入已申請的名單

1. 按功能表，然後選擇**通訊錄**和**已申請的名單**。若您尚未連結到線上狀態服務，行動電話將詢問您是否要現在進行連結。
2. 若您尚未在清單中儲存任何連絡人，請按增加。若已儲存過資料夾，請按操作選擇**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。如果有許多識別碼，請從中選擇一個識別碼。在申請連絡人之後，螢幕就會顯示**申請已啓動**。

查看已申請的名單

請同時參閱第33頁的「搜尋通訊錄內的姓名」以得知查看線上狀態的資訊。

1. 按功能表，然後選擇**通訊錄**和**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。

功能表功能

2. 按詳情可查看選取連絡人的詳細資訊。或者，您也可以按操作選擇以下選項：
- [新申請](#)可將新連絡人加入已申請的名單中。
 - [聊天室](#)可啓動會談。
 - [發送訊息](#)可發送文字訊息給選取的連絡人。
 - [發送簡訊郵件](#)可發送電子郵件給選取的連絡人。
 - [發送名片](#)可發送名片給選取的連絡人。
 - [取消申請](#)可從已申請的名單刪除選取的連絡人。

取消申請連絡人

- 要取消申請[通訊錄](#)清單中的連絡人，請在待機模式中向下按導覽鍵，然後捲動到要取消申請的連絡人。按詳情，然後再按一次詳情。選擇識別碼 (ID)，然後按操作。要取消申請，請選擇[取消申請](#)，然後按確認。
- 要透過[已申請的名單](#)功能表取消申請，請參閱第36頁的「[查看已申請的名單](#)」。

複製通訊錄

您可將姓名及電話號碼從行動電話的記憶體複製到SIM卡記憶體，反之亦然。注意：儲存於行動電話內部記憶體中的文字

項目（如電子郵件地址）將不會隨之複製到SIM卡中。

按功能表，然後選擇[通訊錄](#)和[複製](#)。選擇複製的方向：[手機至SIM卡](#)或[SIM卡至手機](#)。

若選擇[逐個複製](#)，請捲動到要複製的姓名，然後按複製。

[預設號碼](#)會在從行動電話複製到SIM卡時顯示，並且只會複製預設的電話號碼。

要選擇保留或刪除原來的姓名和電話號碼，請選擇[保存原記錄](#)或[刪除原記錄](#)。

若選擇[全部複製](#)或[預設號碼](#)，請在顯示[複製通訊錄？](#)或[移動通訊錄？](#)時按確認。

發送與接收名片

您可以發送連絡人名片與接收來自相容裝置的連絡人名片。收到(MMS)名片之後，按顯示(播放)和儲存可將名片儲存在行動電話記憶體。若不要儲存名片，請按退出和確認。

要發送名片，請從通訊錄尋找要發送的姓名和電話號碼、按詳情，然後按操作選擇[發送名片](#)。選擇[經紅外線發送](#)、[經藍芽發送](#)、[經簡訊發送](#)（系統服務）或[經多媒體發送](#)（系統服務）。

功能表功能

單鍵撥號

要將電話號碼指定給單鍵撥號鍵，請按功能表，然後選擇通訊錄和單鍵撥號，然後捲動到要指定單鍵撥號的電話號碼。

按設定。如果該按鍵已指定電話號碼，請按操作選擇更改。按尋找，然後先選姓名，再選要指定的電話號碼。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42頁的「通話設定」中關於單鍵撥號的說明。

要使用單鍵撥號功能撥打電話，請參閱第8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）都可以做為聲控標籤。您最多可以加入10個聲控標籤。

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也許會有困難。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。

聲控標籤使用共享記憶體。詳情請參閱第ix頁的「共享記憶體」。

1. 在待機模式中，將導覽鍵向下移動。
2. 滾動到要加入聲控標籤的連絡人，然後按詳情。捲動到要加入的電話號碼，然後按操作。
3. 選擇增加聲控標籤。
4. 按開始，然後清楚地說出要錄製為聲控標籤的字詞。錄製完成後，行動電話會播放錄好的標籤。加入聲控標籤的號碼後會出現②符號。

功能表功能

要查看聲控標籤，請按功能表，然後選擇**通訊錄**和**聲控標籤**。捲動到想要的連絡人（已加入聲控標籤），然後按選擇查看要播放、刪除、或變更錄好的聲控標籤的選項。

使用聲控標籤撥電話

在待機模式中按住右選擇鍵。您將會聽到提示音，並看到**請講話**。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。

服務號碼

您的服務供應商也許已服務號碼包含在您的 SIM 卡中。當 SIM 卡支援時才會顯示此功能表。

本手機號碼

指定給 SIM 卡的電話號碼會儲存在**本手機號碼**（需 SIM 卡支援）。要查看號碼，請按功能表，然後選擇**通訊錄**和**本手機號碼**。捲動到想要的姓名或號碼，然後按顯示。

號碼分組

您可將儲存在**通訊錄**的姓名和電話號碼分類至號碼分組中。您可以為每個號碼分組設定一個專用的鈴聲，並在螢幕上顯示特別的圖案以便分組成員在

來電識別之用。要設定行動電話只在特定號碼分組的電話號碼來電時才會發出響鈴，請參閱第40頁的「提示音設定」中說明的**優先號碼組**。

選擇功能表，然後選擇**通訊錄**和**號碼分組**，然後選擇想要的號碼分組。您可以選擇以下設定：

- **重新命名**：輸入號碼分組的新名稱，然後按確認。
- **分組鈴聲**：選擇要使用的群組鈴聲。
- **分組圖案**：選擇**開**可設定行動電話顯示群組圖案、**關**可設定行動電話不顯示群組圖案，或者**顯示**來觀看圖案。
- **分組成員**：要新增姓名到號碼分組中，請按增加。捲動到要加入群組的姓名，然後按增加。要移除號碼分組中的某姓名，請捲動到該姓名，然後按操作選擇**刪除姓名**。

■ 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。請依喜好自訂操作模式，然後再啟動此個人化的操作模式來使用。可用的操作模式有**標準**、**無聲**、**會議**



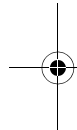
功能表功能

議、戶外、我的模式1和我的模式2。

按功能表，然後選擇**設定**和**操作模式**。捲動到一個操作模式，然後按選擇。

- 要啓動選取的操作模式，請選擇**啓動**。
- 要自訂操作模式，請選擇**個人化選擇**。選取要變更的設定，然後進行變更。
- 要設定操作模式作用的時間（最多為24小時），請選擇**定時**，然後設定操作模式結束的時間。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。

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



景主題。按操作選擇**應用佈景主題**。請同時參閱第48頁的「多媒體資料」。要下載新的佈景主題，請選擇**佈景主題下載**。詳情請參閱第66頁的「下載」。

提示音設定

您可以變更選取操作模式的設定。

按功能表，然後選擇**設定**和**提示音設定**。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**和**警告音**。您可以在**操作模式**功能表找到相同的設定。詳情請參閱第39頁的「操作模式」。

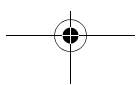
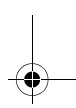
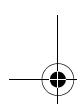
選擇**優先號碼組**可設定行動電話只在特定號碼分組的成員來電時才會發出響鈴。捲動到要選取的號碼分組，或者選擇**所有來電**，然後按標記。

個人化快捷操作

有了個人化快捷操作功能，您就可以快速進入經常使用的行動電話功能。

右選擇鍵

按功能表，然後選擇**設定**、**個人化快捷操作**和**右選擇鍵**可從事先定義好的清單中選擇一個行動電話功能做為右選擇鍵的功能。請同時參閱第5頁的「待



功能表功能

機模式」。有些行動電話系統業者不支援本功能表。

捷徑選項

可從事先定義的清單將行動電話功能指定為右選擇鍵功能。

按功能表，然後選擇**設定**和**個人化快捷操作**。選擇**選擇"捷徑選項**可選擇您要出現在個人化快捷操作清單中的功能。選擇**組織"捷徑選項**可重新排列個人化快捷操作清單中的功能。請同時參閱第5頁的「待機模式」。

聲控指令

您可以藉由說出聲控標籤來啓動行動電話的功能。您最多可以選擇五個功能作為聲控標籤。

按功能表，然後選擇**設定**、**個人化快捷操作**和**聲控指令**。選擇想要的功能資料夾、捲動到要加入聲控標籤的功能，再按增加。聲控標籤會以  表示。要新增聲控指令，請參閱第38頁的「增加並管理聲控標籤」一節中的指示。

要新增聲控指令，請參閱第39頁的「使用聲控標籤撥電話」一節中的指示。

在按**聲控指令**可啓動的各功能中，您可以選擇**聲音提示**來透過訊號強度檢查電池狀態或系統狀態（發出嗶聲）：

嗶一聲 → 低

嗶兩聲 → 偏低
嗶三聲 → 偏強
嗶四聲 → 強
不同的提示音 → 不在系統服務範圍內

顯示設定

按功能表，然後選擇**設定**和**顯示設定**。

- 選擇**桌面圖案**可設定行動電話於待機模式中顯示的背景影像（桌面圖案）。
- 選擇**顏色模式**可變更一些顯示元件的顏色，以及在使用功能表功能時顯示的背景影像顏色。
- 選擇**功能表顯示格式**可設定行動電話顯示主功能表的方式。
- 選擇**系統標誌**可設定行動電話顯示或隱藏系統標誌。
- 選擇**螢幕保護圖案**和**選擇螢幕圖案**可從**多媒體資料**選取要做為螢幕保護圖案的動態或靜態影像。在**啓動時間**選取螢幕保護圖案在多久時間過後啓動的時間。選擇**開**可啓動螢幕保護圖案。

除了螢幕保護圖案設定之外，為了省電，當行動電話的功能在特定時間內未被使用時，就會啓動數位式時鐘畫面。詳情請參閱第6頁的「省電」。

功能表功能

時間和日期設定

按功能表，然後選擇**設定**和**時間和日期設定**。

選擇**時鐘**可設定行動電話在待機模式中顯示時鐘、調整時鐘，並選取時區和時間格式。

選擇**日期**可設定行動電話在待機模式中顯示日期、設定日期，並選取日期格式和日期分隔符號。

選擇**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。

通話設定

按功能表，然後選擇**設定**和**通話設定**。選擇以下選項：

- **自動音量控制**：行動電話將根據背景音量大小自動調整話筒音量。
- **來電轉接**（系統服務）：轉接來電。詳情請洽詢您的服務供應商。
- **任意鍵接聽**：選擇**開**後，便可按任意鍵接聽來電，但 、選擇鍵 和 ，和即按即說鍵 除外。
- **自動重撥**：選擇**開**後，行動電話便會在撥號失敗之後繼續撥號，最多十次。
- **單鍵撥號**：選擇**開**後，便可按住指定的單鍵撥號鍵（ 到 ）撥打電話

給其對應的姓名和電話號碼。

- **來電等待**：選擇**啓動**後，當您在通話期間有新來電時，系統將會通知您（系統服務）。詳情請參閱第8頁的「來電等待」。
- **通話總結**：選擇**開**後，行動電話將會於通話完畢時概要顯示每通電話的通話時間與費用（系統服務）。
- **發送本手機號碼**（系統服務）：選擇**是**或**系統預設**。
- **用戶撥出號碼**（系統服務）：選擇使用號碼1或2來撥電話。當SIM卡支援時才會顯示此選項。

手機設定

按功能表，然後選擇**設定**和**手機設定**。選擇以下選項：

- **手機語言**可設定行動電話的顯示語言。若選取**自動**，行動電話將根據SIM卡的資訊選擇語言。
- **記憶體狀態**可查看行動電話尚可使用的記憶體空間。
- **自動鍵盤鎖**可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**後，您就可以設定延時時間（最少5秒，最多60分鐘）。

功能表功能

當鍵盤鎖啓動時，您也許仍然可以撥打官方緊急電話號碼。

- **區域訊息顯示**：選擇**開**可依據使用的系統接收來自系統的資訊（系統服務）。
- **問候語**：輸入在行動電話開機時要短暫顯示的歡迎語。要儲存歡迎語的文字，請按**儲存**。
- **系統業者選擇**：選擇**自動**後，行動電話就會自動選擇所處區域之內其中一個可用的行動系統。若選擇**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**：設定行動電話顯示或隱藏說明訊息。
- **開機鈴聲**：設定行動電話在開機時是否要播放開機鈴聲。

(headset 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)、SIM存取模式 (SIM access profile)、序列埠模式 (service discovery 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)。為確保與其它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和本裝置的相容性。

某些地點可能會限制藍芽技術的使用。請洽詢您當地的主管機關或服務供應商。

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。因為藍芽裝置之間使用無線電波相互溝通，所以您的行動電話和其他藍芽裝置不需以實體線路連結，但是也可能受到障礙物（例如牆壁）或其他電子裝置的干擾而妨礙溝通。

數據連線

您可以透過紅外線將行動電話連接到相容裝置或藍芽無線技術連線。而且也可以定義(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 1.2：免持裝置(Hands-free)、耳機模式、

功能表功能

設定藍芽連線功能

按功能表然後選擇**設定**，**數據連線**，**藍芽**。選擇下列選項：

- **藍芽>開或關** – 要啓動或結束啓動藍芽功能。《●》顯示為啓動的藍芽連線。
- **尋找聲音週邊** – 尋找相容的藍芽音訊裝置，然後選擇您要連結到行動電話的裝置。
- **已配對裝置** – 可搜尋範圍內的任何藍芽裝置。選擇**新裝置**列出範圍內的任何裝置。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。

藍芽無線連線

按功能表然後選擇**設定**，**數據連線**，**藍芽**。要確認目前的藍芽連線是否已啓動，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**來存取下列功能。選擇**設定別名**，或**不經確認即自動連結>是**—可設定行動電話自動連線到藍芽裝置上。

藍芽功能設定

要定義行動電話在其他藍芽裝置中的顯示方式，請按**功能表**

然後選擇**設定**，**數據連線**，**藍芽**，**藍芽設定**和**手機可測性**或**我的手機名稱**。

建議使用**設定限制**於**手機可測性**。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傳輸埠接收資料。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。透過行動電話的紅外線傳輸埠，您就可以將名片、圖案、影像、聲音檔、影像檔以及行事曆備註等資料，傳送到相容的行動電話或資料裝置（例如：電腦），也可以從相容的行動電話或資料裝置接收上述資料。

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。

透過紅外線發送與接收資料

- 請確定發送與接收裝置的紅外線傳輸埠指向對方，且兩裝置之間沒有任何障礙物。
- 要啓動行動電話的紅外線傳輸埠並透過紅外線接收資料，請按功能表，然後選擇**設定**、**數據連線**和**紅外線傳輸**。
- 發送資料的行動電話使用者需選擇所需的紅外線傳輸功能以啓動資料傳輸。



功能表 功能

如果啓動紅外線傳輸埠後兩分鐘內仍未開始傳輸資料，連線將取消，必須重新開始。

紅外線傳輸指示符號

- 如果 **■■■** 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。

(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)。

EGPRS (GPRS加強版)，也稱為EDGE (全球演進式數據速率增強技術)，與GPRS相似。EDGE是一種無線電介面調變技術，可增加 GRPS 的數據速率。如需得知能否使用 EGPRS，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)、即時訊息、網頁瀏覽、電子郵件、遠端 SyncML、Java應用程式下載、即按即說與電腦撥號 (例如：Internet與e-mail)。

在使用 (E)GPRS技術之前，請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商以得知是否有提供此服務，以及申請 (E)GPRS服務的相關事項，並為每個透過 (E)GPRS使用的應用程式儲存所需的 (E)GPRS設定。如需計價的相關資訊，請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商。

注意：當您選取GPRS做為資料傳輸方式時，若系統支援EGPRS，行動電話將使用EGPRS代替GPRS。您無法選擇要使用EGPRS和GPRS，但有些應用程式可能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

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

- 選擇**保持連線**可設定行動電話在開機時自動登錄到 (E)GPRS系統。
- 選擇**當需要時**後，當使用 (E)GPRS的應用程式需要時，就會登錄與建立 (E)GPRS連結。當您結束該應用程式時，(E)GPRS連結也將隨之關閉。

(E)GPRS數據機設定

您可以透過藍芽無線技術、紅外線或資料傳輸線連接行動電話與相容的個人電腦，然後將

功能表功能

行動電話當成數據機從個人電腦啓動(E)GPRS連結。

要從電腦定義(E)GPRS連結的設定，請按功能表，然後選擇

設定、數據連線、GPRS和GPRS數據機設定。

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

您可以使用Nokia Modem Options軟體將(E)GPRS撥號服務設定(聯結點名稱)設定在電腦中。

詳情請參閱第70頁的「電腦端套件」。若您已將設定儲存在您的電腦和行動電話中，則將使用設於電腦中的設定。

週邊設定

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

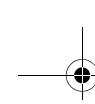
按功能表，然後選擇**設定**和**週邊設定**。若行動電話已連接週

邊產品，您就可以選擇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**可在您連接到週邊產品時，選擇您要自動啓動的操作模式。當週邊產品接妥後，您可以選擇另一種操作模式。
- **自動接聽**可設定行動電話在來電五秒後自動接聽來電。若已將**來電提示**設為**一聲**或**關**，就無法使用自動接聽。
- **燈光**可將燈光設定為一直開。選擇**自動**可設定按下按鍵後燈光亮起15秒。
- 當行動電話連接到完整的車用套件時，選擇**點火偵測器**和**開**可可設定行動電話在您關閉汽車點火器約20秒之後自動關機。

組態設定

有些系統服務需要在行動電話儲存正確的組態設定才可使用。您可以從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。從不同服務供應商(最多十個)收到的組態設定會儲存在行動電話中，而且可以在此功能表中加以管理。



功能表功能

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」。

按功能表，然後選擇設定、組態設定。選擇以下功能：

- **預設組態設定**：查看儲存在行動電話中的服務供應商清單（預設的服務供應商會反白標示），並將其他服務供應商設為預設。捲動到一個供應商，然後按詳情查看支援應用程式的清單。要從清單刪除服務供應商，請按操作選擇刪除。
- **在全部應用程式中啓動預設**：設定應用程式使用預設服務供應商的設定。
- **首選聯結點**：選擇另一個聯結點。一般來說，會使用首選行動電話系統業者的聯結點。

手動輸入設定

要手動輸入、查看和編輯設定，請按功能表，然後選擇設定、組態設定和個人組態設定。

要新增組態，請按新增，或者按操作選擇新增。從清單選擇一個應用程式類型，然後輸入所有必要的設定。要啓動設定，請按返回，然後再按操作選擇啓動。

要查看或編輯使用者定義的設定，請選擇您要查看的應用程式並選取要編輯的設定。

保密設定

啓動通話限制功能時，您也許仍然可以撥打本裝置內建的官方緊急電話號碼。

按功能表，然後選擇設定和保密設定。選擇以下功能：

- **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）：可指定您可撥打或接聽的用戶組。
 - **保密項目**：選擇手機後，行動電話將會於每次插入新SIM卡時要求您輸入保密碼。
- 選擇手機通訊錄後，行動電話將在選取SIM卡記憶體以及要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、PIN2碼或限制密碼。

功能表功能

- **當前使用密碼**：指定應使用UPIN碼或PIN碼。

原廠設定

要將功能表重設為其原始值，請按功能表，然後選擇**設定**和**原廠設定**。

■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。本功能表為行動電話系統業者專用。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。

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66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、影片檔、錄音檔和聲音檔。這些檔案會被分類到各資料夾中。

本行動電話支援使用「數位版權管理」(DRM)系統，以保護取得的內容。取得的內容（例如：鈴聲）將受到特定使用規則的保護與結合，例如：使用次數和特定使用期限。使用規則定義於內容的啟動密鑰中。

視服務供應商而定，使用規則可以隨內容發送，或者個別發送出去。您也許可以更新啟動密鑰。在取得內容之前，請先查看內容的發送條款和啟動密鑰，因為您可能需要支付某些費用。

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

1. 按功能表選擇**多媒體資料**。螢幕會顯示可用的資料夾清單。**影像**、**短片**、**佈景主題**、**圖案**、**鈴聲**和**語音備忘**是行動電話的原始資料夾。

2. 滾動到想要的資料夾，然後按打開查看資料夾的檔案清單，或者按操作選擇以下選項：

刪除資料夾、**移動**、**重新命名資料夾**、**下載**、**詳情**、**瀏覽類型**、**排序**、**增加資料夾**、**記憶體狀態**和**啟動密鑰列表**。

3. 若已開啟某資料夾，請選擇您要查看的檔案，然後按打開。若之前有選取過**佈景主題**，請滾動到一個佈景主題，然後按顯示開啟佈景主題內容。

選取並開啟一個檔案，或者按操作使用選取檔案可以使用的以下選項：

功能表功能

刪除、發送、修改影像、移動、重新命名、設定為桌面圖案、設為鈴聲、應用佈景主題、詳情、瀏覽類型、排序、全部刪除、按順序打開、靜音（取消靜音）、設定對比度、增加資料夾、記憶體狀態、啓動內容和啓動密鑰列表。

發送 — 使用多媒體訊息、紅外線傳輸或藍芽無線技術發送選取檔案。

全部刪除 — 刪除選取資料夾內的全部檔案和資料夾。

修改影像 — 將文字、外框或美工圖案插入選取影像，或者裁切影像。

按順序打開 — 逐個查看資料夾中的檔案。

播放 — 播放或觀看包含在訊息中的聲音檔或影像。.

放大 — 放大包含在訊息中的影像。

靜音（取消靜音） — 關閉（或取消關閉）聲音檔的聲音。

設定對比度 — 調整影像的對比度。

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

啓動密鑰列表 — 查看可用的全部啓動密鑰清單。您可

以刪除啓動密鑰，例如，刪除到期的啓動密鑰。

■ 影音工具**語音備忘**

您可以錄下一段演講、聲音或通話，最多5分鐘。此功能很實用，例如：您可以先錄下名字與電話號碼，稍後再寫下來。

在進行數據通話或GPRS連結時，您將無法使用錄音功能。

錄音

1. 按**功能表**，然後選擇**影音工具**和**語音備忘**。
2. 要開始錄音，請選擇**錄製**。要在通話期間開始錄音，請按操作，然後選擇**錄製**。在錄下通話時，通話雙方每五秒就會聽見一聲微弱的嘩聲。
3. 要停止錄音，請按**停止**。錄好的聲音檔會儲存在**多媒體資料**功能表的**語音備忘**資料夾中。
4. 要播放最後錄製的錄音檔，請選擇**播放最後錄音**。
5. 要發送最後錄下的聲音檔，請選擇**發送最後錄音**。錄音檔可以透過紅外線或多媒體訊息或藍芽無線技術發送出去。



功能表功能

錄音列表

按功能表，然後選擇**影音工具**、**語音備忘**和**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。



■ 即按即說

「即按即說」(Push to talk over cellular)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）。只要按下即按即說鍵，「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。除了GPRS計數器之外，行動電話只會將一對一的對話記錄在**通話記錄**的最近通話清單中。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。

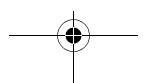
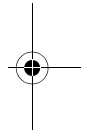
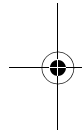
在使用即按即說服務之前，您必須先定義所需的即按即說服務設定。

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。

即按即說功能表

按功能表，然後選擇**即按即說**。之後會出現即按即說功能表選單。

- 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的連絡人清單，請按**通訊錄**。
- 要在行動電話新增即按即說群組，請選擇**增加群組**。
- 要設定即按即說設定以供使用，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**。



功能表功能

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，請按**功能表**，然後選擇**即按即說**和**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**。

- 要從**通訊錄**發送回電請求，請在待機模式中向下按導覽鍵，然後捲動到想要的連絡人。按詳情、捲動到即按即說位址，然後按操作選擇**發送回電請求**。
- 要從**即按即說**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。按操作選擇**當前成員**、捲動到想要的連絡人，然後按操作選擇**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，然後按操作選擇**發送回電請求**。

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

- 要從**即按即說**功能表的連絡人清單發送回電請求，請選擇**通訊錄**。捲動到一名連絡人，然後按操作選擇**發送回電請求**。

回覆回電請求

- 要開啓**回電收件匣**，請按顯示。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，請按即按即說鍵。
- 要將回電請求發送回給發訊人，請按操作選擇**發送回電請求**。

要刪除回電請求，請按**刪除**。

儲存回電請求發訊人

- 要開啓**回電收件匣**，請按顯示。之後會顯示發送回電請求給您的連絡人暱稱清單。



功能表功能

2. 要查看發訊人的即按即說位址，請按操作選擇查即按即說位址。要儲存新連絡人或增加即按即說位址到連絡人中，請按操作選擇另存或增加至姓名。

結束通話後，便可鬆開即按即說鍵。通話採先接先講話制。一方停止講話後，依順序先按即按即說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，請選擇通訊錄。即按即說位址的接收來源為服務供應商。捲動到一名連絡人，然後按即按即說鍵。
您也可以選擇通訊錄清單中的連絡人。
- 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。按操作選擇當前成員、捲動到想要的連絡人，然後按即按即說鍵。
- 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，然後按即按即說鍵。

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，您就可以將行動電話拿至耳側正常進行通話。



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（非群組）的通話。

呼叫群組通話

- 要呼叫預設群組，請按即按即說鍵。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，請按即按即說功能表中的群組名單、捲動到想要的群組，然後按即按即說鍵。
- 在通話時必須全程按住即按即說鍵，並將行動電話置於前方好讓您看到螢幕顯示。

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）。

功能表功能

- 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即按即說鍵嘗試回應群組，就會聽見一聲詢問音，並在您按即按即說鍵時顯示**併列中**。按住即按即說鍵，然後等到其他人講完後您才能說話。

增加一對一連絡人

您可以將經常進行一對一通話的連絡人姓名儲存起來。

- 將即按即說位址增加到**通訊錄**中的姓名：
在待機模式中向下按導覽鍵、捲動到想要的連絡人，然後按詳情。按操作選擇**增加詳情**和**即按即說位址**。
- 要將連絡人增加到即按即說連絡人清單：
要增加即按即說連絡人，請開啓即按即說功能表，然後選擇**通訊錄**。按操作選擇**增加連絡人**。
- 要從群組名單增加連絡人：
在連結到即按即說服務時，請選擇**群組名單**、捲動到想要的群組，然後按操作。選擇**當前成員**、捲動到您要儲存其連絡資訊的成員，然後按操作。選擇**另存**可新增連絡人，而選擇**增加至姓名**則

可將即按即說位址增加到**通訊錄**中的姓名。

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。

即按即說群組有三種類型：

- 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：您可以從提供的群組中挑選成員建立自己的群組。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。

增加群組

- 接功能表，然後選擇**即按即說**、**增加群組**和**引導建立新群組**。

功能表功能

2. 要設定群組的安全等級，請選擇開放群組或保密群組。若選擇保密群組，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。只有建立保密群組的人可以邀請其他成員加入群組。
3. 輸入群組名稱，然後按確認。
4. 選擇群組狀態：預設、接聽或未啓動。行動電話會顯示已儲存的群組與其狀態。預設和接聽為啓動中的群組。按即按即說鍵撥打群組通話時，若您沒有捲動到任何群組或連絡人，就會撥打到預設的群組。
5. 要發送群組邀請，請在行動電話請求發送邀請時按確認。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。

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（若該群組不屬於保密群組），請按顯示。

功能表功能

設暱稱、即按即說密碼、域和伺服器位址。

要進入所需的即按即說設定，請按功能表，然後選擇**即按即說**和**即按即說設定**。選擇以下設定：

- **1對1通話**和**開**可設定行動電話允許接聽一對一通話。若選擇**關**，您就只能撥打一對一通話，而無法接聽一對一通話。服務供應商也許會提供一些可取代設定的服務。
- **1對1通話**和**通知**可設定行動電話不發出鈴聲先通知您已收到一對一通話。
- **接聽群組**和**開**可啓動要收聽的群組。
- **即按即說啓動狀態**和**是**可設定行動電話在您開機時自動連結到即按即說服務。
- **發送我的即按即說位址**和**否**可在進行群組與一對一通話時隱藏即按即說位址。

■電子秘書



鬧鐘

您可以設定行動電話在特定時間響鈴。按功能表，然後選擇**電子秘書**和**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。選擇**重複鬧鈴**可設定行動電話在每星期的選取日通知您。

選擇**鬧鐘鈴聲**後，選擇預設的鬧鈴聲，或者從多媒體資料的鈴聲清單自訂您的鬧鈴聲。

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）。按停止可停止鬧鈴。如果您讓鬧鈴響了一分鐘，或按下重響，鬧鐘就會停止。約十分鐘後，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。

日曆

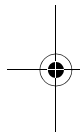
日曆使用共享記憶體。詳情請參閱第ix頁的「共享記憶體」。

按功能表，然後選擇**電子秘書**和**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，請按顯示。要查看當週畫面，請按操作選擇**星期**



功能表功能



顯示格式。要查看單一備註，請按顯示。

日曆當日畫面的其他選項包括：寫備註；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，或者以文字訊息或多媒體訊息的方式將備註發送到另一隻相容行動電話的日曆。在**設定**中，您可以設定日期、時間、時區或時間格式，或者一星期的第一天。在**自動刪除備註**選項中，您可以設定行動電話自動在指定時間過後刪除舊備註。

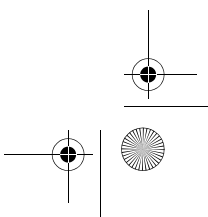
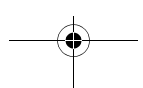
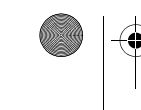
要刪除日曆中的所有備註，請選擇當月或當週畫面，然後按操作選擇**刪除全部備註**。

建立日曆備註

按功能表，然後選擇**電子秘書**和**日曆**。捲動到想要的日期，然後按操作選擇**寫備註內容**。選擇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 就可撥打顯示的電話號碼。要停止鬧鈴並查看備註內容，請按顯示。按重響後，行動電話就會在10分鐘後再次響起鬧鈴。要停止鬧鈴但不想查看備註內容，請按退出。



待辦事項

您可以為某項作業建立備註、選擇備註的優先順序，並在完成時標上已完成的標記。您可以依照優先順序或日期分類備註。待辦事項使用共享記憶體。詳情請參閱第ix頁的「共享記憶體」。

按功能表，然後選擇**電子秘書**和**待辦事項**。

按增加可建立備註。輸入備註內容，然後按儲存。選擇備註的優先順序。行動電話會自動設定備註的到期日，但不會為此設定鬧鈴。要變更新到期日，請查看備註並選取到期日的選項。

或者您也可以捲動到一則備註，然後按顯示或按操作。要新增備註，請選擇**增加**。您也可以查看和刪除選取備註，或刪除標記為已完成的所有備註。您可以依照備註的優先順序或到期日分類、發送備註到其他行動電話、將備註儲存成日曆備註、或進入日曆功能。在查看備註內容時，您也可以編輯選取的備註、編輯備註的到期日或優先順序，或將備註標記為已完成。

備註

您可以使用這個應用程式來編寫備註，並將備註透過MMS發送到相容裝置。備註應用程式

功能表功能

使用共享記憶體。詳情請參閱第ix頁的「共享記憶體」。

按**功能表**，然後選擇**電子秘書**和**備註**。當您開始編寫備註時，若尚未設定日期和時間，行動電話將要求您進行設定。要新增備註，請按**寫備註**，或者按操作選擇**寫備註內容**。輸入備註內容，然後選擇**儲存**。或者，您也可以捲動到一則備註，然後按**顯示**，或者按操作查看可用的備註選項。

備註的操作包括刪除和編輯備註。在編輯備註時，您也可以不儲存變更退出文字編輯器。您可以使用文字訊息、多媒體訊息、紅外線傳輸或藍芽無線技術將備註發送到相容裝置。若備註內容太長無法以單則文字訊息發出，行動電話會要求您刪除備註內適當的字元數。

電子錢包

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

電子錢包的資料受到電子錢包密碼的保護。您可以在首次進

入電子錢包時自訂此密碼。出現**建立密碼**：時輸入密碼，然後按**確認**確認。出現**再輸一遍**：時再次輸入密碼，然後按**確認**。請同時參閱第x頁的「電子錢包密碼（4到10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#（即為*#res wallet#）。您同時也必須輸入行動電話的密碼。詳情請參閱第ix頁的「密碼」。

要在電子錢包功能表新增和編輯內容，請進入電子錢包功能表。要在行動加值服務使用電子錢包的內容，請透過瀏覽器進入電子錢包。詳情請參閱第63頁的「Web」。

進入電子錢包功能表

要進入電子錢包功能表，請按**功能表**，然後選擇**電子秘書**和**電子錢包**。輸入電子錢包密碼，然後按**確認**。詳情請參閱第58頁的「電子錢包設定」。

選擇**設定組**可建立卡片設定組、**卡片**可儲存個人卡片資訊、**票券**可儲存透過行動加值服務購買的電子票券的通知、**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，或者**設定**（請參閱第58頁的「電子錢包設定」）。

功能表功能

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**。若從未加入卡片，請按增加。若已加入過備註，請按操作選擇**新增**。詳細填寫各欄位資料，然後按完成。

如果服務供應商支援，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。行動電話將通知您卡片所屬的類型。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、密碼或註釋。進入電子錢包，然後選擇**個人備註**。按操作後，您就可以檢視、新增、編輯選取備註、依照名稱或日期為備註分類、或者刪除備註。在查看備註內容時，您可以編輯或刪除選取備註。**文字方式發送**選項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，而**提取詳情**則可從備註擷取號碼、電子郵件位址和網址。

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. 若未曾加入過設定組，請按增加加入設定組。若已儲存過資料夾，請按操作選擇**新增**。
3. 填寫以下欄位，然後按完成。選擇**下一步**選擇**付款卡、下一步選擇折扣卡、下一步選擇存取卡、下一步選擇用戶資訊卡、下一步選擇帳單地址、下一步選擇貨運地址、下一步選擇收據發送地址、下一步選擇收據發送方式**和**錢包設定組名稱**：

電子錢包設定

進入電子錢包，然後選擇**設定**。選擇**更改密碼**可變更電子錢包密碼。選擇**射頻識別碼**可使用**射頻識別碼密碼**和**射頻識別碼類型**來設定 RFID 的識別碼。（RFID = Radio Frequency Identification無線射頻識別，一種使用行動電話進行商業交易的技術）。

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

功能表功能

情請參閱第63頁的「建立服務連結」。

選擇要購買的產品，然後在購買前詳細閱讀所有提供的資訊。

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。

- 要進行付款時，行動電話將詢問您是否要使用電子錢包。行動電話同時也會詢問您的電子錢包PIN碼。
- 從付款卡清單選取要付款的卡片。從支援「電子商務模型語言」規格的服務供應商接收資料表格。行動電話將自動從電子錢包填寫信用卡資訊或設定組。
- 確認購物後，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，電子錢包就會自動關閉。

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」。

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功能來同步化行動電話和相容電腦的通訊錄、日曆和備註資訊。

您無法同步處理SIM卡的通訊錄資料。

從行動電話進行同步處理

要透過Internet從行動電話進行同步處理之前，您必須先申請同步處理服務，並從服務供應商取得組態設定。如需得知是否有提供此服務，以及同步處理服務設定的相關資訊，請洽詢您的服務供應商。

從行動電話啓動同步處理：

1. 啓動同步處理需要的連結設定。詳情請參閱第 60 頁的「從行動電話進行同步處理的設定」。
2. 按**功能表**，然後選擇**電子秘書**、**同步處理**和**伺服器同步處理**。選擇**同步處理資料**並

功能表功能

標示要進行同步處理的資料，然後再按完成。接著，再選擇**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。

從行動電話進行同步處理的設定

您也許可以從服務供應商接收到包含在組態訊息中的同步處理設定。如需得知是否有提供此服務，以及同步處理服務設定的相關資訊，請洽詢您的服務供應商。如需接收包含在組態訊息中的設定的相關資訊，請參閱第x頁的「組態設定服務」。要手動輸入設定，請參閱第46頁的「組態設定」。

按功能表，然後選擇**電子秘書**、**同步處理**和**伺服器同步處理**和**同步處理設定**。選擇**組態**，然後捲動到您要啓動設定的服務供應商，再按**選擇**。選擇**帳號**可查看服務供應商提供的帳號。若顯示許多帳號，請選擇您要使用的帳號。

從相容電腦進行同步處理

要從電腦同步處理通訊錄、日曆和備註，請使用藍芽無線技術或資料傳輸線。您同時也必須將行動電話的電腦端套件安裝到電腦中。使用電腦端套件從電腦執行同步處理。確認行動電話正處於待機模式，而且也已設好時間和日期。

■ 應用程式



遊戲和應用程式

本行動電話軟體可能包含了一些特別針對此Nokia行動電話所設計的遊戲和Java應用程式。

啓動遊戲或應用程式

按功能表，然後選擇**應用程式**，再選擇**遊戲**和**選擇遊戲**，或者**程式集**和**選擇應用程式**。捲動到一個遊戲或應用程式，然後按打開或按 \square 。

遊戲和應用程式也許可以使用以下選項：

- **刪除**可刪除行動電話中的遊戲和應用程式。
- **詳情**可提供應用程式的額外資訊。
- **更新版本**可檢查是否有新版的應用程式可從相關服務下載（系統服務）。
- **網頁**可從Internet網頁提供詳細資訊或額外的資料。系統需支援此項功能才可使用。
- **應用程式存取**可限制遊戲或應用程式進入系統，以避免您累積了預期外的費用。選擇**通訊**和**系統存取**、**訊息服務**，或者選擇**自動啓動**。請在每個類別中選擇以下其中一個權限（若有的話）：**每次詢問**、**首次使用時詢問**、**保持允許**、**不允許**。

功能表功能

遊戲和應用程式下載

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。

按功能表，然後按**應用程式**，再選擇**遊戲**和**遊戲下載**，或者**程式集**和**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功能表中的書籤清單。詳情請參閱第65頁的「書籤」。

選擇合適的書籤連結到想要進入的服務。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。



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。

注意：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**功能表中。

遊戲設定

按功能表，然後選擇**應用程式**、**遊戲**和**應用程式設定**可設定遊戲的音效、燈光和振動效果。

遊戲與應用程式的記憶體狀態

要查看遊戲和應用程式尚可安裝的可用記憶體大小（第三種共享記憶體），請按功能表，然

後選擇**應用程式**、**遊戲**或**程式集**，然後再選擇**記憶體**。

遊戲與應用程式使用共享記憶體。詳情請參閱第ix頁的「共享記憶體」。

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。

按功能表，然後選擇**應用程式**、**附加功能**和**計算機**。當螢幕顯示"0"時，在算式輸入第一個數字。按_{中#}可輸入小數點。按操作，然後選擇**加**、**減**、**乘**、**除**、**平方**、**平方根**和**更改正負號**。輸入算式的第二個數字。要計算結果，請按等於。要計算其他算式，先按住清除。

幣值換算

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

功能表功能

倒數計時器

按功能表，然後選擇[應用程式](#)、[附加功能](#)和[倒數計時器](#)。輸入鬧鈴時間（時、分、秒），然後按確認。您也可以輸入倒數計時結束後顯示的註解文字，然後按開始啓動倒數計時器。

要變更倒數時間，請選擇[更改時間](#)。要停止倒數時間，請選擇[停止計時](#)。

如果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](#)。您可以按任何鍵停止鬧鈴，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，請按退出。

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 。

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。

測量時間和分別計時

1. 按功能表，然後選擇[應用程式](#)、[附加功能](#)、[碼錶](#)和[分別計時](#)。若已設定碼錶於背景計時，就可以選擇[繼續](#)。

2. 按開始可開始測量時間。每次要測量中段時間時，請按分別計。中段時間會顯示在螢幕計時時間的下方。請捲動查看時間。
3. 按停止可停止測量時間。
4. 要儲存時間，請按儲存。或者，您也可以按操作再次測量時間，或者不儲存並重設時間。

以圈計時

按功能表，然後選擇[應用程式](#)、[附加功能](#)、[碼錶](#)和[以圈計時](#)。按開始可開始測量時間，而按以圈計則可進行以圈計時。按停止可停止以圈計時。要儲存時間，請按儲存並輸入名稱。或者，您也可以按操作儲存或重設以圈計時。

查看與刪除時間

按功能表，然後選擇[應用程式](#)、[附加功能](#)和[碼錶](#)。

如果沒有重設碼錶，您就可以選擇[顯示最後時間](#)來查看最新測量的時間。選擇[查看時間](#)後，選取您要查看的時間組。

要刪除已儲存的測量時間，請選擇[刪除時間](#)。選擇[全部刪除](#)，然後按確認，或者選擇[逐個刪除](#)、捲動到要刪除的時間，然後再按刪除和確認。

功能表 功能

■ 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。

如需得知是否有提供服務、價格與收費的詳細資訊，請洽詢您的行動電話系統業者和/或服務供應商。

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。注意：您可能無法瀏覽Internet網頁上的所有資料。



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。

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63頁的「設定行動電話的服務」。
2. 連結到提供的服務。詳情請參閱第63頁的「建立服務連結」。

3. 開始瀏覽服務網頁。詳情請參閱第64頁的「瀏覽服務網頁」。
4. 結束瀏覽之後，請中斷服務連結。詳情請參閱第64頁的「結束服務連結」。

設定行動電話的服務

此行動電話也許有儲存一些服務設定。其他設定也許會包含在組態設定中，由提供服務的服務供應商發送給您。要接收包含在組態訊息中的設定，請參閱第x頁的「組態設定服務」和第46頁的「組態設定」。

如需詳細資訊與正確設定，請洽詢您的服務供應商。

建立服務連結

確認您要使用的服務所需的服務設定已啓動。要啓動設定，請按功能表，然後選擇Web、**設定**和**組態設定**。選擇**組態**，然後選取您要啓動的組態設定組。

連線到服務。連結方式共有數種：

- 開啓首頁，例如，服務供應商的首頁：按功能表，然後選擇Web和**首頁**。或者，您也可以在待機模式中按住 $\text{9} \text{ } \text{#}$ 。
- 選取服務書籤：按功能表，然後選擇Web、**書籤**，再選擇要使用的書籤。如果目前使

功能表功能

用的服務設定無法開啓書籤，請啓動另一組服務設定然後再試一次。

- 選擇上回瀏覽的URL：按功能表，然後選擇Web、[上回瀏覽網址](#)。
- 輸入服務位址：按功能表，然後選擇Web和[選擇地址](#)。輸入服務位址，然後按確認。

瀏覽服務網頁

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

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

瀏覽時使用行動電話按鍵

- 使用導覽鍵來瀏覽網頁。
- 要選擇反白選取的項目，請按[]，或者按操作選擇開啓連結的選項。
- 要輸入字母和數字，請按[] – []鍵。要輸入特殊字元，請按* +鍵。

瀏覽時的選項

按操作後，您也許可以使用以下一些選項。服務供應商也可能提供其他選項。選擇**快捷操作**、**首頁**、**增加書籤**、**書籤**、**歷程記錄**、**網頁選項**、**下載連結**、**存至資料夾**、**其他選項**、**重新下載**、**退出**。

快取記憶體是一個記憶體位置，可用來暫存資料。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。

結束服務連結

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

或者，您也可以連接[]兩次或者按住[]。

瀏覽器外觀設定

在進行瀏覽時，按操作選擇**其他選項**和**外觀設定**，或者在待機模式中按功能表，然後選擇

功能表 功能

[Web](#)、[設定](#)和[外觀設定](#)。選擇以下選項：

- [文字換行](#)：選擇開後，超過一行的文字就會跳到下一行顯示。若選擇關，超出的文字就會被節略。
- 選擇[字體大小](#)可選擇大小。
- [顯示影像](#)：選擇不顯示後，就不會顯示網頁上的任何圖片。
- [提示](#)：選擇[不安全連結提示](#)和[是](#)可設定行動電話在瀏覽期間發現安全連結變為危險連結時發出提示。選擇[不安全部份提示](#)和[是](#)可設定行動電話發現安全網頁包含危險項目時發出提示。注意：提示並無法保證連結的安全。詳情請參閱第67頁的「[瀏覽器安全](#)」。
- [字元編碼](#)：選擇行動電話在顯示包含未知資訊瀏覽器網頁不包含支援的字元時要使用的字元組，或者選擇是否要在發送網址到相容行動電話時總是使用UTF-8編碼。

[Cookie](#)

[cookie](#)是網站儲存在行動電話瀏覽器快取記憶體中的資料。這些資料可以是您的使用者資料或您的瀏覽喜好。除非您清除快取記憶體，否則[cookie](#)將會一直儲存在快取記憶體中。詳

情請參閱第66頁的「[快取記憶體](#)」。

在進行瀏覽時，按操作選擇[其他選項](#)、[保密選項](#)和[Cookie設定](#)。您也可以在待機模式中按功能表，然後選擇[Web](#)、[設定](#)、[保密設定](#)和[Cookies](#)。選擇[允許接收](#)或[不允許接收](#)可允許行動電話接收或拒絕接收cookie。

書籤

您可以將網頁位址以書籤的方式儲存在行動電話記憶體中。

1. 在進行瀏覽時，按操作選擇[書籤](#)。

或者也可以在待機模式中按功能表，然後選擇[Web](#)和[書籤](#)。

2. 滾動到要使用的書籤，然後按選擇來建立連結到與書籤相關的網頁。

或者，您也可以選擇操作查看選取書籤的標題和位址、編輯或刪除選取的書籤，或者直接以書籤的方式或文字訊息的方式將書籤發送到相容行動電話，或者建立新書籤。

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。



功能表功能

接收書籤

當您接收到書籤（以書籤發送出）時，將會顯示[收到1個書籤](#)。按顯示可查看書籤。要儲存書籤，請按儲存，或者按操作選擇[查看](#)來查看詳細資訊，或者按[刪除](#)不儲存書籤。

要在待機模式中進入[服務信箱](#)，請在接收到服務訊息時按顯示。若按退出，訊息就會移到[服務信箱](#)。要在稍後進入[服務信箱](#)，請按功能表，然後選擇[Web](#)和[服務信箱](#)。

要在瀏覽時進入[服務信箱](#)，請按操作選擇[其他選項](#)和[服務信箱](#)。捲動到您要的訊息，然後按擷取啓動瀏覽器並下載標記的內容，或者按操作選擇[詳情](#)顯示服務通知的詳細資訊，或者選擇[刪除](#)進行刪除。

下載

要下載更多鈴聲、圖案、遊戲、影片、佈景主題或應用程式到您的行動電話（系統服務），請按功能表，然後選擇[Web](#)和[下載](#)

[連結](#)。選擇[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。

如需得知是否有提供不同服務、價格與收費的詳細資訊，請洽詢您的行動電話系統業者與/或服務供應商。

服務信箱設定

按功能表，然後選擇[Web](#)、[設定](#)和[服務信箱設定](#)。選擇[服務訊息](#)和[開](#)（或[關](#)）可設定行動電話接收（或不接收）服務訊息。選擇[訊息篩選](#)和[開](#)可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。要查看經認可的內容作者清單，請選擇[委任頻道](#)。

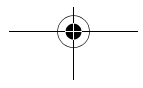
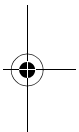
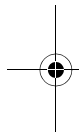
選擇[自動連結](#)。若已將行動電話設定為接收服務訊息並選擇[開](#)，行動電話將自動於接收到服務訊息時，從待機模式啓動瀏覽器。若選擇[關](#)，行動電話將於您接收到服務訊息時選取[擷取](#)之後才會啓動瀏覽器。

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。

快取記憶體

您存取過的資訊或服務會儲存在行動電話的快取記憶體中。



功能表功能

快取記憶體為一緩衝記憶體，用來暫存資料。要在進行瀏覽時清除快取記憶體，請按操作選擇**其他選項**和**清除快取記憶體**。或者，您也可以在待機模式中按功能表，然後選擇**Web**和**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：金融服務或線上購物。如需使用上述連線，您需要安全憑證以及可能隨附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

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

按功能表，然後選擇**Web**、**設定**、**保密設定**和**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，然後按**開**。要停

用模式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）。輸入舊的模組PIN碼，然後再輸入兩次新密碼。
- **更改簽名PIN碼**：選取要變更的簽名PIN碼。輸入目前使用的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

證明可分成三種類型：伺服器證明、授權證明和用戶證明。

- 行動電話使用伺服器證明，以較高的安全性連線到內容伺服器。在建立連線之前，行動電話將收到服務供應商發送的伺服器證明，並且使用儲存於行動電話中的授權證明來驗證。您無法儲存伺服器證明。

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

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。

- 有些服務會需要用到授權證明（例如：金融服務）來驗

功能表功能

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

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

 **重要：**雖然各憑證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的、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。

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

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（可能為數量、日期等等）。

查看文字標題是否為**讀取**，並且是否有顯示  數位簽名圖示。

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

在簽字前，請先閱讀所有文字內容，然後再選擇簽名。

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

選取您要使用的用戶證明。輸入簽名PIN碼（請參閱第viii頁的「概述」），然後按確認。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。

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

功能表功能

■ SIM卡服務

除了行動電話的現有功能之外，您的SIM卡也許會在此功能表中提供您額外的服務。當SIM卡支援時才會顯示此功能表。功能表的名稱和內容完全取決SIM卡而定。

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、服務供應商或其它廠商）。

視行動電話系統業者而定，使用SIM卡服務時，您可以進入**手機設定**中**SIM更新提示**功能表，並選擇**顯示**選項設定行動電話顯示行動電話與系統間的確認訊息。

注意：使用以上服務可能會用到發送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

7. 個人電腦連線

當您的行動電話透過紅外線連線或資料傳輸線連接到相容的個人電腦時，您就可以發送與接收電子郵件，還可連線上網。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。舉例來說，有了電腦端套件，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、日曆和備註。

您應該可以在 Nokia 網站的支援區 (www.nokia.com) 上找到更多相關資訊和可下載的檔案，例如：電腦端套件。

■電腦端套件

電腦端套件包含以下應用程式（依字母順序排列）：

- **HTML Help**（HTML說明）可教您如何使用應用程式。
- **Nokia 6021 data modem drivers**（Nokia 6021數據機驅動程式）可讓您將行動電話當成數據機使用。
- **Nokia Application Installer**（Nokia應用程式安裝器）可讓您從相容電腦將 J2ME Java應用程式（例如：遊戲和字典）安裝到行動電話中。

- **Nokia Connection Manager**（Nokia連線管理員）可選擇電腦和行動電話間的連線類型。
- **Nokia Contacts Editor**（Nokia通訊錄編輯程式）可編輯行動電話中的連絡人。
- **Nokia Content Copier**（Nokia手機資料備份工具）可備份與復原行動電話和相容電腦間的個人資料。此應用程式也支援將內容傳輸到另一隻相容的 Nokia 行動電話。
- **Nokia Image Converter**（Nokia影像轉換器）可將影像轉換為多媒體訊息或桌面圖案支援的格式，並將這些影像傳輸到行動電話中。
- **Nokia Modem Options**（Nokia 數據機選項）包含 HSCSD 和 GPRS 的連線設定。
- **Nokia Multimedia Player**（Nokia多媒體播放器）可在電腦上播放聲音檔、影像、影片檔和多媒體訊息。多媒體播放器可讓您查看行動電話中或透過電子郵件所接收到的多媒體檔案。
- **Nokia PC Sync**（Nokia同步處理）可同步處理行動電話

個人電腦連線

與相容電腦之間的通訊錄、日曆和待辦事項。

- **Nokia Phone Browser**
(Nokia手機瀏覽器)可讓您在相容電腦上查看行動電話「多媒體資料」資料夾的內容。您也可以瀏覽圖片和聲音檔，或者修改這些儲存在行動電話記憶體中的檔案，然後在行動電話和電腦間傳輸這些檔案。
- **Nokia Phone Editor** (Nokia手機編輯器)可發送文字訊息並編輯行動電話的聯絡人。
- **Nokia Setting Manager**
(Nokia設定管理員)可編輯和發送瀏覽器書籤到您的行動電話，或者更新您行動電話中的連結組。
- **Nokia Sound Converter**
(Nokia音效轉換器)可編輯支援格式的和弦鈴聲使其與行動電話相容，並將這些鈴聲傳輸到行動電話中。
- **Nokia Text Message Editor**
(Nokia文字訊息編輯器)可直接從電腦閱讀、輸入和發送簡訊。

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

GPRS、HSCSD和CSD

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

注意：若使用HSCSD服務，行動電話電池的消耗速度會比使用一般語音或數據通話時消耗速度更快。在進行數據傳輸時，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」。

■ 使用數據通訊應用程式

如需使用數據通訊應用程式的相關資訊，請參閱隨附的文件資料。

注意：請不要在電腦連線期間撥打或接聽電話，因為這麼做可能會使連線中斷。

為了在數據通話期間能發揮較佳的效能，請將行動電話按鍵朝下，放在固定的表面。在數據通話期間，請勿手持移動行動電話。



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、三次完全充電並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 Nokia 行動電話製造商認可的電池，並僅使用 Nokia 認可為此行動電話所設計的充電器為電池充電。

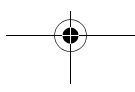
充電器不用時，請拔下充電器插頭，並中斷與行動電話的連接。請勿將電池留在充電器中。充電過度可能會縮短電池的壽命。如果已完全充電的電池擱置不用，電池本身會不斷放電。過高或過低的溫度會影響電池充電的能力。

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，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！請依照當地的規定丟棄電池（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。

以下將詳細介紹部分原廠週邊
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。
- 當要切斷任何配件的電源時，應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，可能
會使本行動電話的保固失效，
並導致危險。



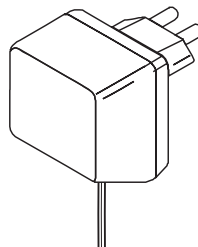
■ 電源管理

型號	類型	通話 時間*	待機 時間*
BL-5B	鋰	最少2.5 小時，最 多3小時	最少150 小時，最 多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。
使用內建免持聽筒會影響通話
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。

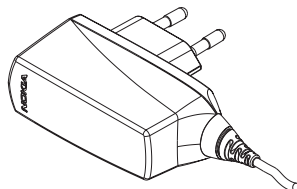


原廠週邊產品

請注意：使用插頭的類型會隨市場不同而有所差異。個人免持聽筒麥克風上的按鈕就可以接聽或結束通話。

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。

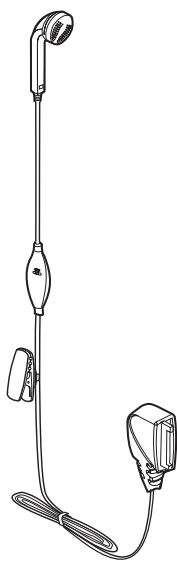


請注意：使用插頭的類型會隨市場不同而有所差異。

■聲音配件

HS-5標準型耳機

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



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。
- 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。

■ 交通安全

開車時請勿使用手持式行動電話。請務必將行動電話置於行動電話座。請勿將行動電話置於座位，或是任何在發生碰撞或緊急剎車時可能會掉落的地方。

請謹記道路安全第一！

■ 操作環境

請謹記，於任何場所均須遵守所有強制性的特殊規定，且在任何禁止使用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，或將本裝置放置離您至少2.2公分的地方來使用時，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，而且您和本裝置之間的距離應保持如上提及的距離。

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。

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。

其他安全資訊與緊急處理方法

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，在安全氣囊充氣膨脹時可能會有嚴重傷亡的結果。

■ 飛機

坐飛機時可能會禁止使用本裝置。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  清除螢幕內容，使裝置就緒進行通話。

其他安全資訊與緊急處理方法

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  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 測試是以標準操作姿勢，行動電話在所有的測試頻率中，發射所宣稱的最高功率之下進行。雖然 SAR 是在所宣稱的最高功率下測得，使用行動電話時的實際 SAR 遠

低於最大值。因為行動電話已經設計為可以在不同功率下運作，所以電話只會將功率調整至可連接到網路。一般而言，靠基地台愈近，行動電話發射的功率愈低。

電話型號在公開銷售前，必須經過嚴格的測試及驗證其輻射能量不超過政府所設定的限值。本機型的手機，SAR 最高值在頭部耳側使用測試時為 1.13 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 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 2.2 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 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（包括但不僅限於在修理中使用未經授權的備用零件）、誤用、疏忽、濫用、事故意外、改動、不正確的安裝、不可抗力、食物或液體灑酒、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

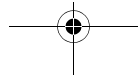
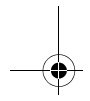
To obtain an English user's guide

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.



索引

A

- ACP-7 充電器 73
安全規定 vi
安全模組
 數位簽名 68

B

- 保密設定 47
編寫與發送多媒體訊息 22
編寫與發送訊息 19
編輯我的設定 27
撥電話 8
撥緊急電話 77
佈景主題 40

C

- 儲存卡片詳細資料 58
儲存回電請求發訊人 51
儲存姓名和電話號碼
 (增加姓名) 32

D

- 電池 73
電池資訊 72
 類型 73
電源管理 73
電子錢包 57
 透過 WAP 簽署文件 68
多媒體訊息設定 29
多媒體資料 48

E

- (E)GPRS 45

F

- 發送回電請求 51
發送訊息選項 20
發送與接收名片 37

G

- 功能表
 功能清單 15

H

- 紅外線傳輸 44
HS-5 標準型耳機 74
回電請求 51
回覆回電請求 51
呼叫群組通話 52

J

- 將連絡人加入已申請的
名單 36
建立設定組 58
建立與設定群組 53
捷徑選項 41
接收快閃訊息 24
接收或拒絕會談邀請 26
接聽或拒絕來電 8
緊急電話 77
進入功能表功能 14
進入即時訊息功能表 25
即時訊息 (聊天室) 24
即時訊息設定 28
即時訊息通訊錄 27
計算機 61

索引

K	
啓動即時訊息會談	25
L	
瀏覽服務網頁	64
瀏覽器安全	67
WAP 應用程式的安全模組	67
錄音	49
M	
密碼	ix
N	
鬧鐘	55
Nokia 電腦端套件	ix
Q	
啓動遊戲或應用程式	60
其他安全資訊	
操作環境	76
交通安全	76
可能發生爆炸的環境	77
汽車	77
其他醫療裝置	76
其他安全資訊與緊急處理方法	76
群組	27
R	
認證資訊 (SAR)	78
日曆	55
S	
編輯或刪除詳細資訊	34
聲控指令	41
聲控撥號	38
T	
時間和日期設定	42
使用智慧型預測英文輸入法	12
手動輸入設定	47
收件匣與寄件備份資料夾	21
手機設定	42
書籤	65
輸入法	10
輸入法指示符號	10
輸入文字小秘訣	12
數位簽名	68
SIM 卡服務	69
搜尋通訊錄內的姓名	33
T	
提示音設定	40
通話、資料和訊息計數器與計時器	31
通話記錄	30
通話期間選項	8
通訊錄	
快速尋找	33
W	
WAP 服務	
簽署文件	68
SIM 卡的安全模組	67
文字訊息 (SMS 簡訊)	19
文字訊息和簡訊郵件訊息的設定	29
我的線上狀態	34
X	
顯示設定	41
下載	66
行動電話功能概述	viii
系統業者功能表	48

索引

- 訊息計數器 30
訊息設定 29

Y

- 原廠週邊產品 73
閱讀即時訊息 26
閱讀與回覆多媒體訊息 23
閱讀與回覆簡訊或簡訊
郵件 20
語音訊息 28

Z

- 增加並管理聲控標籤 38
照顧與維修 75
週邊設定 46
注音輸入法 10
組態設定 46