

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

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

Issue 1

您好

Nokia 7360 運用多種材質形成豐富的質感，符合您對款式的卓絕品味。皮質的材料與金屬雕紋的透明面板相互輝映，簡單大方又優雅，讓人驚艷。Nokia 7360 的誕生就是為了成為矚目的焦點，65,000 色的螢幕以無比的悸動令您目眩，不但擁有華美的外表，又有內建式的 VGA 相機和影片錄製功能，為您捕捉精采時刻。

手機支援即按即說功能* 並可透過 xHTML 行動瀏覽得到最尖端的資訊，以 FM 收音機收聽最新的流行音樂。現在，您可以享受以更多不同的方法來表達您獨特的氣質。

快來吧！與 Nokia 7360 一起探索生命中不可預期的美好與驚奇。

L'Amour 系列的一部分。

* 即按即說功能需服務供應商所提供。

規格如有修改，恕不另行通知。服務和一些功能可能會視網路、服務/內容供應商、SIM 卡、所用裝置的功能和支援的內容格式而有所不同。

歡迎使用

諾基亞 手機

提高音量和即按即說鍵




內建的 VGA 相機和影片錄製

- 拍照或錄製影音短片。

降低音量和聲控鍵

選擇鍵

- 執行圖示上方文字所標示的功能。
- 通話時，按右邊的選擇鍵  啟動免持聽筒喇叭。


撥號鍵

- 撥號與接聽。
- 待機模式：按一下顯示最近撥過的號碼。

數字鍵

- 輸入數字和字元。
- 按住 ，撥打至語音信箱。

無線網際網路鍵

- 按住 ，當作存取行動服務的快速鍵。

電源鍵

- 按住，即可開機。
- 在通話期間或於待機模式時，快速地按一下：輸入設定檔清單。
- 鍵盤鎖住時，快速地按一下電源鍵，讓手機螢幕的燈亮起約 15 分鐘。

紅外線連接埠

結束鍵

- 結束通話或拒絕來電。關閉所有功能並進入待機模式。

四向導覽鍵和中間的選擇鍵

- 可以捲動姓名、電話、功能表或設定。輸入文字、使用行事曆及玩遊戲時，也可以使用四向導覽鍵將游標上下左右移動。
- 快速地按一下中間的選擇鍵，選取按鍵上方螢幕中顯示的功能。

秘訣：於待機模式時，移動四向導覽鍵

- 右移存取行事曆。
- 左移建立文字訊息。
- 上移啟動相機。於相機模式內，將四向導覽鍵向右或向左移動，以便在夜間、人像和錄影模式之間切換。
- 下移存取聯絡人清單。

請注意，這裡所展示的手機螢幕不是預設的螢幕設定。



符合性聲明

本公司 (NOKIA CORPORATION) 聲明產品 RM-127 符合下列說明委員會 (Council Directive) 的規定：1999/5/EC。

此符合性聲明 (Declaration of Conformity) 的全文可在下列網址找到 http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/。

CE434 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。

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 © 1997-2005。Tegic Communications, Inc. 版權所有。



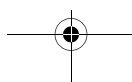
包含 RSA BSAFE 密碼編譯或來自 RSA Security 的安全協定軟體。



Java 是 Sun Microsystems, Inc. 的商標。

本產品經 MPEG-4 Visual Patent Portfolio License 授權，(i) 可供從事個人及非商業活動的消費者使用依 MPEG-4 Visual Standard 進行編碼的相關資訊，用於個人及非商業用途 (ii) 可用於經授權之視訊供應商所提供的 MPEG-4 相關視訊。不授予授權或暗示可用於其他用途。其他資訊，包括與促銷、內部和商業用途相關的資訊，皆可自 MPEG LA, LLC 取得。請造訪 <http://www.mpegla.com>。

Nokia 奉行永續發展的政策。Nokia 保留對本文件中所描述產品進行變更或改進的權利，恕不預先通知。





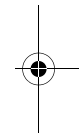
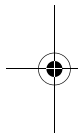
在任何情況下，對資料或收益的損失，或任何因此所造成的特別、意外、隨之而來或非直接的損壞，Nokia 恕不負責。

本文件的內容依「現狀」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 保留隨時修正或撤銷此文件的權利，恕不另行通知。

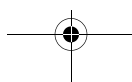
特定產品的取得依地區而有所不同。請就近與您的諾基亞特約經銷商聯絡。本裝置可能包含了受到美國與其他國家之出口法律與條例所規範的商品、技術或軟體。禁止在違反法律的情況下進行轉移。

9243899

第 1 版



產品名稱/型號	Nokia 7360 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	vii	接聽或拒絕來電.....	7
一般資訊	x	來電等待	7
功能簡介	x	通話期間選項.....	8
保密碼	x	4. 輸入法	9
安全碼	x	選擇輸入語言	9
PIN 碼	x	輸入法指示符號.....	9
PUK 碼	xi	切換輸入法.....	9
限制密碼	xi	注音輸入法.....	9
組態設定服務	xi	字詞預測	10
下載內容與應用程式	xi	重複輸入	10
Nokia 支援與聯絡資訊	xii	使用傳統英文輸入.....	10
1. 開始使用	1	將智慧型預測英文輸入法設為	
安裝 SIM 卡及電池	1	開或關	10
電池充電	2	使用智慧型預測英文輸入.....	11
開機和關機	2	編輯複合字	11
隨插即用服務	2	輸入文字小秘訣.....	11
天線	3	5. 瀏覽功能表	13
吊飾繫帶	3	6. 訊息	14
2. 本手機	4	文字訊息 (SMS)	14
按鍵和組件	4	書寫與發送 SMS 訊息	14
待機模式	4	閱讀與回覆 SMS 簡訊	15
個人化快捷操作清單	5	範本	15
待機模式中的快捷操作	5	多媒體訊息 (MMS)	15
省電功能	5	編寫與發送 MMS 訊息	16
指示符號	5	閱讀與回覆 MMS 簡訊	17
鍵盤鎖 (按鍵保護)	6	記憶體已滿	17
3. 通話功能	7	資料夾	18
撥打電話	7	快閃訊息	18
單鍵撥號	7	編寫快閃訊息	18
		接收快閃訊息	18

Nokia Xpress 語音簡訊	18	刪除連絡人或連絡人詳細	
建立及發送語音簡訊.....	18	資訊.....	28
接收語音簡訊.....	19	名片	29
即時訊息 (IM)	19	我的線上狀態.....	29
進入 IM 功能表.....	19	已申請的名單.....	30
連結至 IM 服務.....	20	將連絡人加入已申請的名單.....	30
啟動 IM 工作階段.....	20	查看已申請的名單.....	30
接受或拒絕邀請.....	21	取消申請連絡人.....	30
閱讀收到的即時訊息.....	21	設定.....	31
加入會談.....	21	群組.....	31
編輯您的顯示狀態.....	21	聲控撥號.....	31
IM 連絡人.....	21	增加並管理聲控標籤.....	31
封鎖與解除封鎖訊息.....	22	使用聲控標籤打電話	32
群組	22	單鍵撥號.....	32
電子郵件應用程式.....	22	客服號碼、服務號碼與	
輸入與發送電子郵件.....	23	本手機號碼.....	32
下載電子郵件.....	23	8. 通話記錄.....	33
閱讀與回覆電子郵件.....	23	最近通話記錄.....	33
收件匣與其他資料夾.....	23	計數器與計時器.....	33
刪除電子郵件訊息.....	24	9. 設定.....	34
語音訊息.....	24	操作模式.....	34
廣播訊息.....	24	佈景主題.....	34
系統指令編輯器.....	24	鈴聲.....	34
刪除訊息.....	24	我的快捷操作.....	35
訊息設定.....	24	螢幕.....	35
文字訊息和簡訊郵件.....	24	時間和日期.....	36
多媒體.....	25	通話.....	36
電子郵件.....	25	手機設定.....	36
字體大小與表情符號.....	26	數據連線.....	37
訊息計數器.....	26	紅外線傳輸.....	37
7. 通訊錄.....	27	封包數據 (EGPRS).....	38
在通訊錄中搜尋姓名.....	27	週邊產品.....	38
使用尋找指令進行搜尋.....	27	組態.....	39
使用快速尋找視窗來搜尋.....	27	保密設定.....	39
儲存姓名和電話號碼.....	27	還原原廠設定.....	40
儲存電話號碼、項目或影像...	27		
複製連絡人.....	28		
編輯連絡人的詳細資訊.....	28		

10. 系統業者功能表	41	程式集	51
11. 多媒體資料	42	啟動應用程式	51
12. 影音工具	43	其他應用程式選項	51
相機	43	下載應用程式	52
拍照	43	15. 即按即說	53
錄製短片	43	即按即說功能表	53
收音機	43	連結到 PTT 或中斷與 PTT 的	
儲存電台頻道	44	連結	53
收聽收音機	44	撥打與接聽 PTT 通話	54
錄音機	44	撥出 PTT 通話	54
錄音	44	呼叫群組通話	54
錄音列表	45	呼叫一對一通話	55
13. 電子秘書	46	接聽 PTT 通話	55
鬧鐘	46	回電請求	55
停止鬧鈴	46	發送回電請求	55
日曆	46	回覆回電請求	56
建立日曆備註	47	儲存回電請求發訊人	56
備註鬧鈴	47	增加一對一連絡人	56
農曆	47	建立與設定群組	56
待辦事項	47	加入群組	57
備註	48	收到邀請	57
同步處理	48	PTT 設定	58
伺服器同步處理	48	16. Web	59
同步處理設定	49	瀏覽設定	59
從相容電腦進行同步處理	49	建立服務連結	59
計算機	49	瀏覽網頁	60
碼錶	49	使用手機按鍵進行瀏覽	60
倒數計時器	50	瀏覽時的選項	60
14. 應用程式	51	直接撥號	60
遊戲	51	外觀設定	60
啟動遊戲	51	Cookies	61
遊戲下載	51	在安全連結下執行指令檔	61
遊戲設定	51	書籤	61
		接收書籤	62

下載檔案.....	62
服務信箱.....	62
服務信箱設定.....	62
快取記憶體.....	63
瀏覽器安全.....	63
安全模組.....	63
證明.....	63
數位簽名.....	64
定位資訊.....	64
17. SIM 卡服務.....	66
18. 個人電腦連線.....	67
Nokia 電腦端套件.....	67
封包數據、HSCSD 和 CSD	67
數據通訊應用程式.....	67
19. 電池資訊.....	68
充電與放電.....	68
20. 原廠週邊產品.....	69
電源.....	69
Nokia AC-3 充電器.....	69
聲音配件.....	69
HS-31 時尚立體耳機.....	69
21. 照顧與維修.....	70
22. 其他安全資訊.....	71
有限保證.....	74
To obtain an English user's guide	75
索引	76

安全規定

請閱讀下面的簡明使用規定。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，請詳閱本用戶指南。



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，雙手操控車輛。道路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，因而影響效能。



位於醫療院所時請關機

請遵守所有相關限制。接近醫療儀器時請關機。



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。



在加油站時請關機

在加油站時請勿使用手機，也不要靠近燃料或化學物質的地方使用。



在可能引起爆炸的環境時請關機

請遵守所有相關限制。爆破工程進行時，請不要使用手機。



小心使用

請依照產品文件的解說，僅以正常姿勢使用本產品。非必要時，請勿碰觸天線。



合格的服務

唯有合格的服務人員才能安裝或維修本產品。



週邊產品與電池

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

您的手機無法防水。請保持乾燥。



備份資料

針對儲存在手機中的所重要資訊，請記得製作備份或保留一份手寫記錄。



連接其他裝置

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



緊急電話

確定手機已開機，且位於服務區域內。依需要次數按結束鍵，以清除螢幕，並回到開始畫面。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。

■ 關於本裝置

本指南所述之無線裝置，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。

使用本裝置的各項功能時，請遵循所有相關法律規定，並尊重他人的隱私權及合法之權利。



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。

■ 系統服務

您必須先向無線服務供應商取得服務，才能使用手機。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來進行特殊設定，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。本裝置也可能是專為您的系統供應商而特別設定的。此組態可能包括變更功能表名稱、功能表順序及圖示。詳情請洽您的服務供應商。

本裝置可支援執行 TCP/IP 通訊協定的 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、電子郵件、顯示線上狀態的通訊錄、行動網路服務、內容和應用程式下載，以及與遠端 Internet 伺服器的同步處理需要這些技術的網路支援。

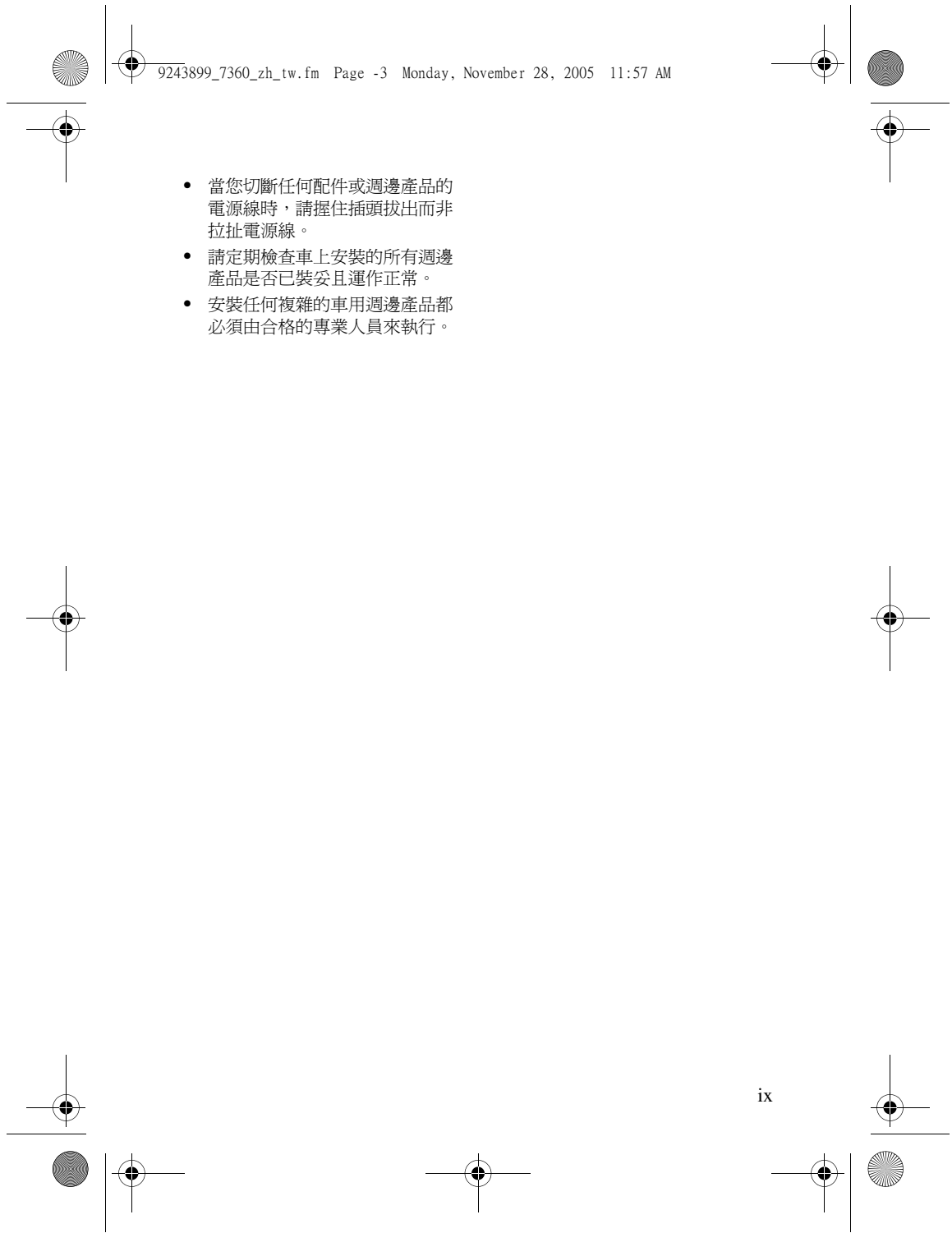
■ 共享記憶體

本手機擁有二種記憶體。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 (但無附件)、語音訊息、即時傳訊、群組、聲控指令、日曆和待辦事項備註。第二種共享記憶體用於儲存在 **多媒體資料** 中的檔案、多媒體訊息的附件、電子郵件及 Java™ 應用程式。使用以上一或多項功能都可能會減少其他功能可以共享的記憶體容量。例如，儲存很多 Java 應用程式可能會用掉所有可用的記憶體。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功能中的資訊或項目，然後再繼續使用記憶體。有些功能 (例如：文字訊息) 除了可使用與其他功能共享的記憶體之外，也許還可以使用額外分配的記憶體。

■ 週邊產品

有關配件與週邊產品的使用規則：

- 將所有配件與週邊產品放在孩童接觸不到的地方。



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

一般資訊

■ 功能簡介

本手機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。本手機還支援以下功能：

- GSM 演進式數據速率增強技術 (EDGE)，請參閱第 38 頁的「封包數據 (EGPRS)」。
- 可擴充超文字標記語言 (XHTML)，請參閱第 59 頁的「Web」。
- 語音簡訊，請參閱第 18 頁的「Nokia Xpress 語音簡訊」。
- 即時傳訊，請參閱第 19 頁的「即時訊息 (IM)」。
- 電子郵件應用程式，請參閱第 22 頁的「電子郵件應用程式」。
- 即按即說，請參閱第 53 頁的「即按即說」。
- 支援線上狀態的通訊錄，請參閱第 29 頁的「我的線上狀態」。
- Java 2 Platform, Micro Edition (J2ME™)，請參閱第 51 頁的「應用程式」。

■ 保密碼

安全碼

安全碼 (5 到 10 碼) 可協助防止他人未經允許使用您的手機。預設的密碼為 12345。要變更密碼，或要設定讓手機詢問密碼，請參閱第 39 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。請參閱第 39 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。請參閱第 63 頁的「安全模組」。

使用數位簽名時，需要輸入簽名 PIN 碼。請參閱第 64 頁的「數位簽名」。

PUK 碼

分別需要個人解鎖碼 (PUK 碼) 和通用個人解鎖碼 (UPUK 碼) (8 碼) 來變更被鎖住的 PIN 碼和 UPIN 碼。要更改被鎖住的 PIN2 碼，請輸入 PUK2 碼 (8 碼)。若 SIM 卡沒有隨附 PUK 與 PUK2 碼，請洽詢您當地的服務供應商以取得此碼。

限制密碼

使用**通話限制**時，需要輸入限制密碼 (4 碼)。請參閱第 39 頁的「保密設定」。

■ 組態設定服務

若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)，您的手機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。在收到設定之後，您必須將設定儲存在手機中。服務供應商也許會提供儲存設定所需的 PIN 碼。欲知是否提供這些設定的相關資訊，請洽詢您的系統業者、服務供應商、距離您最近的 Nokia 授權經銷商，或者造訪 Nokia 網站支援區 <www.nokia.com/support>。

當您收到組態訊息時，螢幕會顯示**收到組態設定**。

若要儲存設定，請選擇顯示 > **儲存**。若手機要求**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。若已儲存設定，手機就會詢問**啟動已存組態設定？**。

若要放棄收到的設定，請選擇退出或顯示 > **放棄**。

若要編輯設定，請參閱第 39 頁的「組態」。

■ 下載內容與應用程式

您可以將新內容 (例如：佈景主題) 下載到您的手機中 (系統服務)。選擇下載功能 (例如：在**多媒體資料**功能表中)。要進入下載功能，請參閱相關的功能表說明。如需得知是否提供不同服務、價格與收費的詳細資訊，請洽詢您的服務供應商。



重要：僅使用您所信任並提供適當安全措施與保護，讓您不受有害軟體侵害的服務。



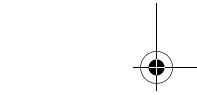
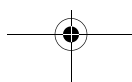
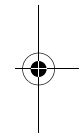
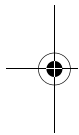
■ Nokia 支援與聯絡 資訊

請查看 www.nokia.com/support 或是您當地的 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。

您可以在該網站上取得有關使用 Nokia 產品及服務的資訊。如果您需要聯絡客戶服務中心，請查看列在

www.nokia.com/customerservice 中的當地「諾基亞客戶服務中心」。

如需維修服務，請查看 www.nokia.com/repair，找尋鄰近的「諾基亞客戶服務中心」。



開始使用

1. 開始使用

■ 安裝 SIM 卡及電池

請務必先將本裝置關機，並中斷與充電器的連接，然後才可以取出電池。

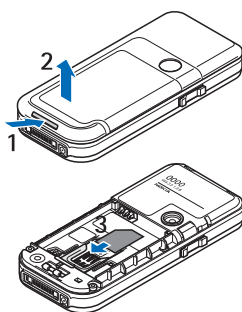
將所有 SIM 卡放在孩童接觸不到的地方。

關於是否提供 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、系統業者、或其他廠商)。

本裝置使用 BL-5B 電池。

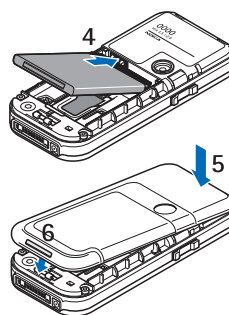
SIM 卡及其接觸點很容易因刮痕或彎曲而損壞，因此在使用、插入或取出卡片時要小心。

若要取下手機背蓋，鬆開卡榫 (1)，然後掀起背蓋 (2)。

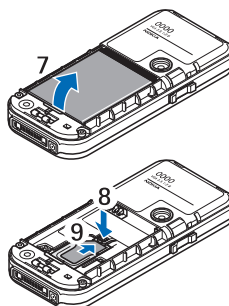


確認 SIM 卡上的金色接觸點朝下，將 SIM 卡插入 SIM 卡插槽，直到固定在正確位置為止 (3)。

插入電池 (4)。查看電池的接觸點。請務必使用 Nokia 原廠電池。將背蓋的頂端與手機的頂端對齊 (5)，然後按壓背蓋的底端，加以固定 (6)。



若要取出電池，請將電池從下半部提起，即可從電池凹槽中取出 (7)。若要取出 SIM 卡，請按一下 SIM 卡固定扣 (8)，然後朝手機頂端推出 SIM 卡 (9)。



開始使用

■ 電池充電



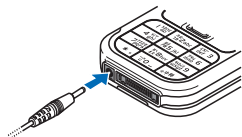
警告：僅搭配 Nokia 認可的電池、充電器及週邊產品來使用本特定裝置型號。使用其他未經認可的週邊產品可能會使保固失效，並導致危險。

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 AC-3、AC-4 和 DC-4 充電器來充電，而在搭配 CA-44 充電器連接線來充電時，則請使用 AC-1、ACP-7、ACP-12 和 LCH-12 充電器。

關於業經認可的合格週邊產品資訊，請洽詢您的經銷商。

當您切斷任何週邊產品的電源時，請握住插頭拔出而非拉扯電源線。

1. 將充電器連接到牆上的插座。



2. 將充電器導線插入手機底部插孔。

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-5B 電池充電時，大約需要 1 小時 10 分鐘。

■ 開機和關機



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



若要開機，請按住電源鍵。若手機要求輸入 PIN 碼或 UPIN 碼，請輸入該碼（會顯示為 ****），然後按**確認**。

若要關機，請按住電源鍵。

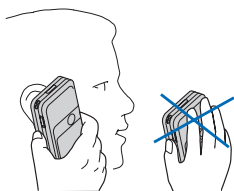
隨插即用服務

初次將手機開機，且手機處於待機模式時，將會要求您向服務供應商（系統服務）取得組態設定。請確認或拒絕此要求。請參閱第 39 頁的「[連結至服務提供商支援](#)」和第 xi 頁的「組態設定服務」。

開始使用

■ 天線

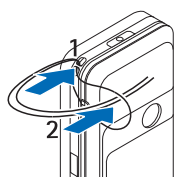
本裝置具有隱藏式天線。



請注意：與使用其他無線發射裝置一樣，本裝置開機時，請盡量不要觸碰天線。接觸天線會影響通話品質，並使本裝置消耗的電量高於實際需要。在使用本裝置時，避免接觸天線部分可以讓天線發揮最佳效果，並可延長通話時間。

■ 吊飾繫帶

若要將吊飾繫帶穿在手機右上邊緣，請將繫帶穿過圖示的小孔，並將其綁緊。

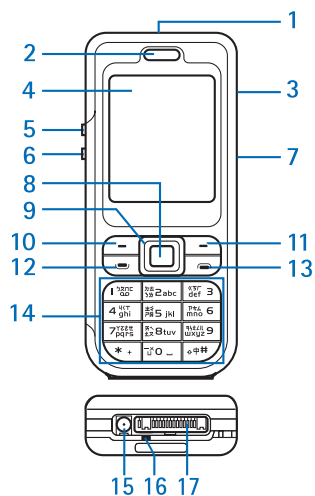


3

本手機

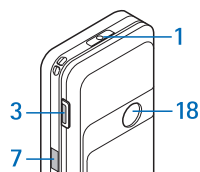
2. 本手機

■ 按鍵和組件



- 電源鍵 (1)
- 聽筒 (2)
- 喇叭 (3)
- 螢幕 (4)
- 音量增加和即按即說 (PTT) 鍵 (5)
- 音量降低和聲控指令鍵 (6)
- 紅外線 (IR) 傳輸埠 (7)
- 中間選擇鍵 (8)
- 四向導覽鍵 (9)

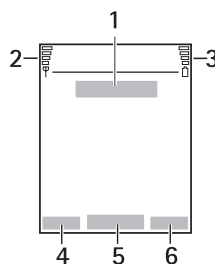
- 左選擇鍵 (10)
- 右選擇鍵 (11)
- 通話鍵 (12)
- 結束鍵 (13)



- 每個區域的鍵盤會有所不同 (14)
- 充電器接頭 (15)
- 麥克風 (16)
- Pop 埠™ 接頭 (17)
- 相機鏡頭 (18)

■ 待機模式

當手機已經備妥，但尚未輸入任何字元，手機便處於待機模式中。



本手機

- 1 系統服務名稱或系統標誌
- 2 電信系統訊號強度
- 3 電池電量
- 4 左選擇鍵 (捷徑)
- 5 中間選擇鍵 (功能表)
- 6 右選擇鍵 (名單)

右選擇鍵可作為另一個快捷鍵，以使用您所選擇的功能。請參閱第 35 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。

個人化快捷操作清單

左選擇鍵是捷徑。要查看個人化快捷操作清單中的功能，請選擇捷徑。要啟動某功能，請選取它。

要檢視含可用功能的清單，請選擇捷徑 > 操作 > 選擇操作。要在快捷操作清單中加入功能，請選擇標記。要刪除個人化快捷操作清單中的功能，請選擇取消。

要重新整理個人化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，然後選擇移動和您要將功能移到的目的地。

待機模式中的快捷操作

- 要進入已撥號清單，請按一次通話鍵。捲動到想要的號碼

或名稱；若要撥打該號碼，則按通話鍵。

- 要開啓網路瀏覽器，請按住 0。
- 要撥打語音信箱，請按住 1。
- 使用導覽鍵做為快捷操作。請參閱第 35 頁的「我的快捷操作」。




省電功能

當未使用手機功能達一段時間之後，螢幕上將會變成數字時鐘畫面。









要啟動省電功能，請參閱第 35 頁「螢幕」中的省電螢幕保護。要取消啟動省電螢幕保護，請按任意鍵。



指示符號

-  您已收到一則或數則文字或圖片訊息。請參閱第 15 頁的「閱讀與回覆 SMS 簡訊」。
-  您已收到一則或數則多媒體訊息。請參閱第 17 頁的「閱讀與回覆 MMS 簡訊」。
- 針對電子郵件和語音訊息，會顯示不同的圖示。
-  手機已記錄未接來電。請參閱第 33 頁的「通話記錄」。

本手機

-  鍵盤已鎖定。請參閱第 6 頁的「[鍵盤鎖 \(按鍵保護\)](#)」。
-  手機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](#)。請參閱第 34 頁的「[鈴聲](#)」。
-  鬧鐘已設為[開](#)。請參閱第 46 頁的「[鬧鐘](#)」。
-  已選取封包數據連結模式[保持連線](#)，且可使用封包數據服務。請參閱第 38 頁的「[封包數據 \(EGPRS\)](#)」。
-  已建立封包數據連結。請參閱第 38 頁的「[封包數據 \(EGPRS\)](#)」和第 60 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。
-  啟動紅外線連結時，此指示符號會持續顯示。
-  即按即說連結已啟動或暫停。請參閱第 53 頁的「[即按即說](#)」。

■ 鍵盤鎖 (按鍵保護)

要防止誤觸鍵盤，請選擇功能表，然後在 3.5 秒內按 * 以鎖住鍵盤。

要解開鍵盤鎖，請選擇開鎖，然後在 1.5 秒內按 *。若已將[安全鍵盤鎖](#)設為[開](#)，則請在要求時輸入安全碼。

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](#)的資訊，請參閱第 36 頁的「[手機設定](#)」。

當鍵盤鎖啟動時，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

■ 撥打電話

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。

要使用姓名撥電話，請在通訊錄中搜尋姓名或電話號碼。請參閱第 27 頁的「在通訊錄中搜尋姓名」。按通話鍵撥出號碼。

若要存取最多 20 組已撥號碼的清單，請在待機模式下，按一下通話鍵。要撥出號碼，請選擇號碼或姓名，然後按通話鍵。

■ 單鍵撥號

指定一個電話號碼作為單鍵撥號鍵(2 到 9)。詳情請參閱第 32 頁的「單鍵撥號」。請使用下列其中一種方法來撥打該電話號碼：

- 按一下單鍵撥號鍵，然後再按通話鍵。

- 若單鍵撥號設為開，請按住單鍵撥號鍵直到撥出號碼為止。請參閱第 36 頁「通話」中的單鍵撥號。

■ 接聽或拒絕來電

要接聽來電，請按通話鍵。要結束通話，請按結束鍵。

要拒絕來電，請按結束鍵。

要關閉鈴聲，請選擇無聲。



祕訣：若已啟動通話中轉接來電功能來轉接來電(例如：轉接到語音信箱)，在拒絕接聽來電時，也將自動轉接通話。請參閱第 36 頁的「通話」。

若手機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。

若要啟動來電等待功能，請參閱第 36 頁的「通話」。

通話功能

■ 通話期間選項



警告：使用喇叭功能時，請勿將本裝置拿到耳朵旁，因為聲音可能會太大聲。

您可以在通話期間使用的許多選項都是系統服務。欲知是否提供此服務，請洽詢您的系統業者或服務供應商。

在通話期間，請選擇操作選擇以下選項：

通話選項：[靜音](#)或[取消靜音](#)、[通訊錄](#)、[功能表](#)、[啟動自動音量](#)或[關閉自動音量](#)、[錄製](#)、[鎖鍵盤](#)、[聲音增強](#)、[喇叭](#)或[手機](#)。

系統服務選項：[按聽](#)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](#)，以及以下選項：

[發送多頻音](#) — 發送聲音字串

[切換通話](#) — 目前通話和等待中的通話之間的切換

[轉移通話](#) — 接通目前通話和等待中的通話，並將自己從通話中退出

[會議通話](#) — 撥打會議通話，最多允許五個人參與

[單方通話](#) — 在會議通話中私下討論

4. 輸入法

行動電話中可用的輸入法須根據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

若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**，然後選擇您需要的語言。

■ 輸入法指示符號

輸入法指示符號顯示於螢幕的左上角。以下圖顯示各種輸入法的名稱及其指示符號。

注音	ㄅㄆㄇ
筆劃	一丨ノㄣマ
大寫	ABC Abc
小寫	abc
數字輸入	123

請注意，並非所有的輸入法皆可在所有情況下使用。請務必查看指示符號以得知目前正在使用的輸入法。

■ 切換輸入法

您可以使用以下方法切換可用的輸入法：

- 重複按**#**，直到螢幕左上角出現您想要使用的輸入法指示符號；
- 選擇並按住**#**可開啓包含**數字輸入模式**和其他輸入法的選項選單；
- 在輸入訊息時選擇**操作**，便可從選單中選取想要的輸入法。

■ 注音輸入法

下表顯示注音符號和聲調符號的鍵盤對照表，以及切換到該符號所需按下鍵盤的次數。

按鍵	一次	兩次	三次	四次	五次
1	ㄅ	ㄆ	ㄇ	ㄇ	
2	ㄅ	ㄆ	ㄇ	ㄇ	
3	ㄅ	ㄆ	ㄇ		
4	ㄅ	ㄆ	ㄇ		
5	ㄅ	ㄆ	ㄇ	ㄇ	
6	ㄅ	ㄆ	ㄇ		
7	ㄅ	ㄆ	ㄇ	ㄇ	
8	ㄅ	ㄆ	ㄇ	ㄇ	
9	ㄅ	ㄆ	ㄇ	ㄇ	ㄇ
0	ㄅ	ㄆ	ㄇ		

輸入法

使用注音輸入法

1. **輸入注音符號和聲調符號：**
重複按對應的數字鍵，直到出現所要的注音符號。重複按 **1** 直到出現您要的聲調符號。
2. **清除注音符號或聲調符號：**
選擇清除可刪除游標左側的注音符號或聲調符號。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：**按捲動鍵捲動候選字清單，然後選擇**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；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。如果您不需要預測功能，請選擇**返回**來結束這項功能，或者您可以直接開始輸入下一個中文字，或者按 *****，以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，您可以按住 *****，以重複輸入游標左側的字。

■ 使用傳統英文輸入

重複按下數字鍵 (**1** 到 **9**) 直到想要的字元出現為止。

數字鍵上並沒有完全印出所有可用的字元。可用字元視您選取的**書寫語言**而定。詳情請參閱第 9 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。
- 常用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 11 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根據內建的字典而來，您也可以加入新的單字。

1. 使用數字鍵 **2** 到 **9** 開始輸入單字。按一次按鍵即可輸入一個字母。每按一次鍵，單字就會改變。

 **範例：**若要在選取英文預測字典時輸入 **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 11 頁的「輸入文字小秘訣」。

2. 在完成輸入單字並確認無誤後，請按 **0** 加入空格，或按任何捲動鍵來確認。
如果文字不正確，請重覆按 *****，或選擇操作 > **其他對應項**。出現您要的單字時，請加以確認。
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。若要在字典中新增單字，請選擇拼寫、輸入單字 (使用傳統英文輸入法)，然後再按儲存。當字典的空間已滿時，新單字會取代最早加入的舊單字。

3. 開始輸入下一個單字。

編輯複合字

輸入複合字的前半，然後按右鍵加以確認。接著輸入後半部並確認該單字。

■ 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。
- 若要在沒有顯示候選字或預測清單時插入一個空格，請按 **0**。
- 若要向左、向右、向下或向上移動游標，請分別按左導航鍵、右導航鍵、下導航鍵或上導航鍵。
- 若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速地刪除字元。
輸入訊息時，若要一次刪除所有的字元，請選擇操作 > **清除文字**。
- 若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。該單字就會加入字典中。



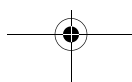
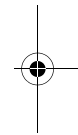
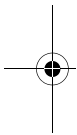
輸入法

- 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 *，以開啓特殊字元清單。

當行動電話螢幕顯示特殊字元清單時，您可以按 * 來開啓表情符號清單。或者，在輸入文字時，選擇操作 > [插入表情符號](#)，以開啓表情符號清單。

按下任一上下鍵，捲動到某個字元或表情符號，然後選擇使用，以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。

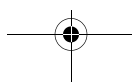
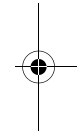
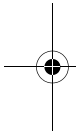




5. 瀏覽功能表

本手機提供許多功能，並且在功能表中加以分組。

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. 捲動查看功能表，然後選擇子功能 (例如：**設定**)。
3. 若功能表包含子功能表，請選擇您需要的子功能表 (例如：**通話**)。
4. 若選取的功能表還包含更多層的子功能表，請選擇您需要的子功能表 (例如：**任意鍵接聽**)。
5. 選擇所要的設定。
6. 要回到上一層功能表，請選擇**返回**。要退出功能表，請選擇**退出**。



訊息

6. 訊息



當系統業者或服務供應商支援時，才能使用訊息服務。



請注意：發送訊息時，手機可能會顯示**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。如需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)

您可以使用簡訊服務 (SMS) 來發送與接收連續的加長型訊息 (系統服務)。這種訊息是由數則一般文字訊息所組成，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。請參閱第 24 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。

本裝置可支援傳送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。

書寫與發送 SMS 訊息

1. 選擇功能表 > 訊息 > 建立訊息 > 文字訊息。

2. 輸入訊息。請參閱第 9 頁的「輸入法」。


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 表示您還可以新增 10 個字元，分成二則訊息來發送。


若要在訊息中插入文字範本或圖片，請參閱第 15 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高於發送一則文字訊息。

訊息

3. 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。如需訊息設定組的相關資訊，請參閱第 24 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。

閱讀與回覆 SMS 簡訊



收到 SMS 訊息或 SMS 電子郵件時，螢幕會顯示 。訊息閃動表示訊息記憶體已滿。在接收新訊息之前，請先刪除收件匣資料夾內的一些舊訊息。

1. 要查看新訊息，請按顯示。若要稍後再檢視，請選擇退出。若要稍後閱讀訊息，請選擇功能表 > 訊息 > 收件匣。若收到兩則以上的訊息，請選擇您要閱讀的訊息。 表示尚未閱讀的訊息。
2. 在閱讀訊息時，選擇操作，然後刪除或轉寄訊息；將訊息編輯成文字訊息或簡訊郵件、重新命名您正在閱讀的訊息或將訊息移到另一個資料夾；或是查看或擷取訊息

詳細資訊。您也可以將訊息文字全部複製到手機日曆，以做為當天的備忘錄。若要在閱讀圖片訊息時，將圖片儲存在範本資料夾中，請選擇儲存圖片。

3. 若要以訊息回覆，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。
4. 若要發送訊息到顯示的號碼，請選擇發送 > 確認。

範本

本手機有提供文字範本  和圖片範本 ，讓您可以使用在文字、圖片或簡訊郵件訊息中。

若要進入範本清單，請選擇功能表 > 訊息 > 已存資料 > 文字訊息 > 範本。

■ 多媒體訊息 (MMS)

多媒體訊息可以包含文字、聲音、圖片、日曆備註、名片或短片。若訊息容量太大，手機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。

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，所以請不要完全依賴多媒體訊息來發送重要資料。

編寫與發送 MMS 訊息

若要設定多媒體訊息，請參閱第 25 頁的「多媒體」。若要瞭解是否可使用多媒體訊息服務及其申請事項，請洽詢您的服務供應商。

版權保護可避免影像、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。

1. 選擇功能表 > 訊息 > 建立訊息 > 多媒體訊息。
2. 輸入訊息。請參閱第 9 頁的「輸入法」。

若要插入檔案，請選擇操作 > 插入和以下選項：

影像、音效片段或短片 — 以從多媒體資料插入檔案

新影像 — 以拍攝要加入訊息的新影像。

新增音效片段 — 以錄製要加入訊息的新錄音檔。


名片或日曆備註 — 將名片或日曆備註插入訊息。

投影片 — 將投影片加入訊息。本手機支援包含數頁(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、下一張投影片或投影片列表來開啓想要觀看的投影片。要設定投影片播放的間隔時間，請選擇操作 > 投影片計時。要將文字元件移至訊息頂端或底端，請選擇操作 > 文字顯示於頂端或文字顯示於底端。

您也可以使用以下選項：**刪除**(刪除訊息中的影像、投影片或音效片段)、**清除文字、預覽或儲存訊息**。在**更多選項**中可能會出現以下選項：**插入姓名、插入號碼、訊息詳情和修改主題**。

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，或者進入通訊錄中搜尋。選擇確認。訊息會移到寄件匣資料夾來準備發送。

訊息



動態指示符號  會在發送多媒體訊息時出現，您仍然可以在這段期間使用手機的其他功能。如果發送失敗，手機會嘗試重傳幾次。若仍然無法發送，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。

如果您選擇**儲存已發訊息**，已發送的訊息便會儲存在**寄件備份**資料夾中。請參閱第 25 頁的「多媒體」。將訊息發送出去後，並不表示收訊人已接收到訊息。


閱讀與回覆 MMS 簡訊



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。

當手機接收到多媒體訊息時，螢幕上就會顯示動態的 。接收完訊息後，螢幕上就會出現  和文字：**收到多媒體訊息**。

1. 要閱讀訊息，請選擇**顯示**。
若要稍後再檢視，請選擇**退出**。

若要稍後閱讀訊息，請選擇**功能表** > **訊息** > **收件匣**。在訊息清單中， 表示未閱讀的訊息。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、音效片段或短片畫面，請選擇**播放**來查看完整的訊息。


選擇**操作**以進入**附件** (例如：名片) 和**對象** (例如：影像)。

3. 若要回覆訊息，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**。

選擇**操作**，以進入可用的選項。

■ 記憶體已滿

當您收到新的文字訊息，而訊息記憶體已滿時， 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，而訊息記憶體已滿， 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。

訊息

■ 資料夾

手機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。

若您選擇了**訊息設定 > 文字訊息 > 儲存發出的訊息 > 是**，以及**訊息設定 > 多媒體訊息 > 儲存已發訊息 > 是**，已發送的訊息便會儲存在**寄件備份**資料夾中。

若要将您正在編寫並希望於稍後發送的文字訊息儲存在**已存資料**資料夾中，請選擇**操作 > 儲存訊息 > 已存文字訊息**。**儲存已發訊息 > 是**，已發送的訊息便會儲存在**寄件備份**資料夾中。

若要将文字訊息分類，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 個字元。要在訊息中插入閃爍文字，請從選項清單選擇**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

收到快閃訊息後，並不會自動儲存。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**以及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，您必須先啟動多媒體訊息服務。

建立及發送語音簡訊

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 44 頁的「錄音機」。

訊息

2. 當訊息已準備好可以發送時，請選擇操作 > **播放** (在發送前檢查訊息)、**替換音效片段** (重複錄音)、**儲存訊息**、**儲存音效片段** (將錄音檔儲存在**多媒體資料**)、**修改主題** (將主旨插入訊息)、**訊息詳情** (查看訊息詳細資訊) 或是**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**。視您的系統業者而定，可能還有更多可用的選項。
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**中搜尋。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

當手機收到語音簡訊時，螢幕會顯示**收到 1 個語音簡訊**。選擇顯示來開啓訊息。若收到數則訊息，請選擇顯示 > **播放**。選擇操作，以查看可用的選項。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**以及要儲存訊息的資料夾。

■ 即時訊息 (IM)

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方式。

在使用即時訊息功能之前，您必須先申請此服務。欲知是否可使用此服務、服務費用以及申請服務，請洽詢您的系統業者或服務供應商。您亦可從系統業者或服務供應商接收特定 ID、密碼和設定。

要設定即時訊息服務的必要設定，請參閱第 19 頁「進入 IM 功能表」中的**連結設定**。螢幕上顯示的圖示和文字可能會因即時訊息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速消耗手機的電池電力。您可能需要將手機連接到充電器上。

進入 IM 功能表

若要在離線的情況下進入該功能表，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

訊息

已存會談 — 查看、刪除或重新命名您在聊天時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

連結至 IM 服務


若要連結到即時訊息服務，請開啟**即時訊息**功能表，啟動即時訊息服務，然後選擇**登入**。連線成功後，手機將顯示**已登入**。

要中斷與即時訊息服務的連結，請選擇**登出**。


啟動 IM 工作階段


開啟**即時訊息**功能表，並連結至該服務。然後使用不同的方式啟動服務。

- 選擇**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，或是即時訊息會談邀請的清單。捲動到您要的訊息或會談邀請，然後選擇**打開**，以閱讀訊息內容。

 表示新的群組訊息，而

 表示已閱讀的群組訊息。





 表示新的即時訊息，而

 表示已閱讀的即時訊息。

 表示會談邀請。

螢幕上顯示的圖示和文字可能會因即時訊息服務的不同而有所差異。

- 選擇**IM 線上好友**可查看您已加入的連絡人。捲動到要聊天的連絡人，然後選擇**聊天**或**打開** (若清單中顯示新的連絡人)。要加入連絡人，請參閱第 21 頁的「**IM 連絡人**」。

 表示手機通訊錄記憶體中的連絡人已上線，而  表示連絡人已離線。 表示已封鎖連絡人。 表示已發送新訊息給該連絡人。

- 選擇**群組** > **公共群組**可顯示由系統業者或服務供應商提供的公共群組書籤清單。想開始和即時訊息群組成員聊天，請捲動到一個群組，然後選擇**加入**。輸入您在聊天時使用的暱稱。成功加入群組會談後，就可以開始群組會談。若要建立私人群組，請參閱第 22 頁的「**群組**」。

- 選擇**尋找** > **用戶**或**群組**，以透過電話號碼、暱稱、電子郵件或姓名在系統來搜尋其他即時訊息使用者或公共群組。若選擇**群組**，您就可以依群組成員或群組名稱、主題或識別碼來搜尋群組。

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**，即可開始會談。

若要從**通訊錄**啟動會談，請參閱第 30 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，請捲動到您要查看的會談邀請，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；要拒絕或刪除會談邀請，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，並收到與現行會談無關的新訊息時，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**。



在聊天時收到的新訊息會保留在 **即時訊息 > 會談** 中。若收到非 **IM 線上好友** 所發送的訊息，就會顯示發訊人的識別碼。若要將新連絡人儲存在手機記憶體中，請選擇 **操作 > 儲存連絡人**。

加入會談

若要加入或啟動即時訊息會談，請選擇 **編輯**。輸入訊息，然後選擇 **發送** 或按通話鍵發送。選擇 **操作**，進入可用的選項：**顯示會談**、**儲存連絡人**、**群組成員**、**封鎖連絡人** 和 **結束會談**。

編輯您的顯示狀態

1. 開啓 **即時訊息** 功能表，連結至即時訊息服務。
2. 要查看並編輯您的顯示狀態資訊或暱稱，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**。若只要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  表示其他人看見您為離線的狀態。

IM 連絡人

若要將連絡人加入即時訊息線上好友清單，請連線到即時訊息服務，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。若要開啓會談，請選擇 **聊天** 或 **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**。

訊息

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**；或者加入或啟動會談。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**。捲動到您想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，所有與群組相關的功能表都將呈現模糊狀態，無法使用。

公共群組

您可以將服務供應商維護的公共群組加上書籤。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**。您可以依群組成員、群組名稱、主題或識別碼來搜尋群組。

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不在家時，透過手機進入您的電子郵件帳號。此電子郵件應用程式與簡訊郵件和 MMS 電子郵件功能不同。

本手機支援 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 xi 頁的「組態設定服務」。請參閱第 xi 頁的「組態設定服務」。您也可以手動輸入設

訊息

定。請參閱第 39 頁的「組態」。

若要啟動電子郵件設定，請選擇**功能表 > 訊息 > 訊息設定 > 電子郵件訊息**。請參閱第 25 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**，再選擇**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**收件匣**資料夾的電子郵件，請選擇**操作 > 擷取並發送**。
若要先下載發送到您的電子郵件帳號的新電子郵件訊息標題，請選擇**操作 > 檢查新電子郵件**。接著，若要下載

選取的電子郵件，請標示想要的郵件，然後選擇**操作 > 擷取**。

3. 選擇**收件匣**內的新訊息。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**，然後選擇所要的訊息。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 > 空白螢幕或原訊息**。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

本手機會將從電子郵件帳號下載的電子郵件儲存在**收件匣**資料夾中。**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)、**收件匣** (用來儲存尚未發送的電子郵件)，以及**寄件備份** (用來儲存已發送的電子郵件)。

訊息

若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


選擇**功能表 > 訊息 > 電子郵件 > 操作 > 管理資料夾**，然後選擇所要的訊息。標記您要刪除的訊息。要刪除訊息，請選擇**操作 > 刪除**。

將電子郵件從手機中刪除，並不代表您已將其從電子郵件伺服器中刪除。要設定手機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，則  表示有新的語音訊息。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。欲知是否提供此服務、主題與相關的主題號碼，請洽詢您的服務供應商。

系統指令編輯器

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)至您的服務供應商，例如：系統服務的啟動指令。

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**。若該資料夾包含尚未閱讀的訊息，手機便會詢問您是否要一併刪除。請再選擇一次**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**，並選擇以下選項：

訊息

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** (由您的服務供應商發送)、**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 — 設定手機將已發送的文字訊息儲存在**附件備份**資料夾中。

自動重新發送 > 開 — 若發送失敗，手機會自動嘗試重新發送文字訊息。

多媒體

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**，並選擇以下選項：

儲存已發訊息 > 是 — 設定手機將已發送的多媒體訊息儲存在**附件備份**資料夾中。

傳送報告 — 要求系統發送訊息傳送報告 (系統服務)。

預設投影片計時 — 定義多媒體訊息內的投影片計時的預設值。

允許多媒體接收 > 是或否 — 接收或封鎖多媒體訊息。若選擇在**註冊系統**，當您不在您的註冊系統時，將無法接收多媒體訊息。

收到的多媒體訊息 > 擷取、手動擷取或拒絕 — 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。選擇服務供應商、**預設**或**個人組態**，以用於多媒體訊息。選擇**帳號**和包含在目前組態設定中的多媒體訊息服務帳號。

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

電子郵件

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。請參閱第 xi 頁的「組態設定服務」。您也可以手動輸入設定。請參閱第 39 頁的「組態」。

若要啟動電子郵件設定，請選擇**功能表 > 訊息 > 訊息設定 > 電子郵件訊息**，並選擇以下選項：

組態 — 選擇您要啟動的設定組。
帳號 — 選擇服務供應商提供的帳號。

我的名稱 — 輸入您的姓名或暱稱。

電子郵件地址 — 輸入您的電子郵件地址。



訊息

包括簽名 — 您可以定義在輸入訊息時，要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**，以執行內部網路連結的手動用戶授權。

內送郵件伺服器類型 — 根據您使用的電子郵件系統類型，選擇**POP3** 或 **IMAP4**。若上述兩種類型都可支援，請選擇 **IMAP4**。

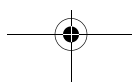
接收郵件設定 — 選擇 **POP3** 或 **IMAP4** 可用的選項。

字體大小與表情符號

選擇功能表 > **訊息** > **訊息設定** > **其他設定**。要變更閱讀和編輯訊息的字體大小，請選擇**字體大小**。要以圖形化表情符號來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**，可得知最近通訊的概略資訊。




7. 通訊錄



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

手機記憶體可儲存包含電話號碼與文字項目的連絡人。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。

窗中輸入更多字。符合搜尋條件的姓名就會顯示出來。

注意：列出的姓名排列順序可能和姓名裡的排列順序有所不同。

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。

■ 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；或者，您也可以選擇在待機模式中，選擇名單 > 操作 > 尋找。
2. 輸入您要搜尋姓名的第一個字元或字母，然後選擇尋找。

使用快速尋找視窗來搜尋


1. 在待機模式下，按下捲動鍵，便會反白顯示第一個姓名 (或號碼)；或者，您也可以選擇在待機模式下選擇名單 > 操作 > 快速尋找。
2. 輸入您要尋找姓名的第一個字元或字母。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

■ 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、項目或影像

在手機通訊錄記憶體中，而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 (例如：要撥電話) 時，若沒有選擇特定電話號碼，手機就會使用預設的電話號碼撥出。

通訊錄

1. 確認您使用的記憶體為**手機**或**手機和 SIM 卡**。請參閱第 30 頁的「設定」。
2. 捲動到您要加入電話號碼或文字項目的姓名，然後選擇詳情 > 操作 > **增加詳情**。
3. 要新增電話號碼，請選擇**號碼**和號碼類型。
要新增其他的詳細資訊，請選擇文字類型，或從**多媒體資料**選擇影像。
在已連結到線上服務狀態服務的情況下，若要從您的服務供應商伺服器中搜尋識別碼，請選擇**用戶識別碼** > **尋找**。請參閱第 29 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**，以儲存識別碼。要輸入識別碼，請選擇**手動輸入識別碼**。
4. 輸入電話號碼或文字項目，然後選擇**確認**來儲存。
5. 要回到待機模式，請選擇返回 > 退出。

■ 複製連絡人

搜尋您想要複製的連絡人，然後選擇操作 > **複製**。您可以將手機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，每個姓名可儲存一組電話號碼。

■ 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，或是要變更影像，請選擇操作 > **修改姓名**、**修改號碼**、**修改詳情**或**更改影像**。
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**。要將選取的號碼設為預設號碼，請選擇**設定為預設號碼**。
您無法編輯位於**IM 線上好友**或**已申請的名單**列表中的識別碼。

■ 刪除連絡人或連絡人詳細資訊

要從手機或 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**。輸入安全碼確認。

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**。

通訊錄

要刪除附加在連絡人上的電話號碼、文字項目或影像，請找到該連絡人，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將其從 [多媒體資料](#) 中刪除。

■ 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](#) 或 [經紅外線發送](#)。

當您收到名片時，選擇顯示 > 儲存，以將名片儲存在手機記憶體中。要放棄名片，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且可存取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之 [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。欲知是否可使用此服務、服務費用以及申請服務，請洽詢您的系統業者或服務供應商。您亦可從系統業者或服務供應商接收此服務專用的特定 ID、密碼和設定。請參閱第 39 頁的「組態」。

在連結到線上狀態服務期間，您還是可以使用手機的其他功能。此時線上狀態服務將會在背景執行。若您中斷與服務的連結，查看者在一段特定的時間內仍然可以看見您的線上狀態 (視服務供應商而定)。

選擇功能表 > [通訊錄](#) > [我的線上狀態](#)，並可選擇以下選項：

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

[顯示我的顯示狀態](#) — 可查看在 [私人線上狀態](#) 和 [公共線上狀態](#) 中的狀態。

[編輯我的顯示狀態](#) — 可變更您的線上狀態。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](#)

通訊錄

■ 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，請捲動連絡人清單，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**。詳情請參閱第 30 頁的「設定」。

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**。若已儲存過，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

若要查看線上狀態的資訊，請參閱第 27 頁的「在通訊錄中搜尋姓名」。

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第一位連絡人的狀態資訊。連絡人想要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，查看所選取之連絡人的詳細資訊；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

若要從**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**。

若要取消申請，請使用已申請的名單功能表。請參閱第 30 頁的「查看已申請的名單」。

■ 設定

選擇**功能表 > 通訊錄 > 設定**，並選擇以下選項：

通訊錄

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

顯示方式 — 選擇在通訊錄中顯示姓名和電話號碼的方式。

記憶體狀態 — 查看可用和已用的記憶體空間。

- 聲控標籤無法接受太短的名稱。請使用較長的名稱，並避免為不同的電話號碼使用聲音相似的名稱。



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。

■ 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在通話分組中，並為每個通話分組設定不同的鈴聲和群組圖案。

■ 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，請注意下列事項：

- 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，所以錄製和使用聲控標籤均須在安靜的環境中進行。

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手機記憶體。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前，必須先刪除舊的標籤。

- 搜尋您要加入聲控標籤的連絡人。
- 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**。
- 選擇開始，然後清楚地說出要錄製為聲控標籤的字詞。錄製完成後，手機會播放錄好的標籤。

☎ 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。

通訊錄

使用聲控標籤打電話

若手機正在執行使用封包數據連結來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。手機會播放所辨識的聲控標籤，並在 1.5 秒後撥出所辨識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

若要指定使用單鍵撥號鍵的電話號碼，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，然後選擇您要指定的電話號碼。若**單鍵撥號**功能關閉，手機將詢問您是否要啟動此功能。請參閱第 36 頁「通話」中的**單鍵撥號**。

要使用單鍵撥號鍵撥打電話，請參閱第 7 頁的「單鍵撥號」。

■ 客服號碼、服務號碼與本手機號碼

選擇**功能表 > 通訊錄**和以下選項：

客服號碼 — 撥打服務供應商的客服號碼 (若 SIM 卡包含客服號碼)。此為系統服務。

服務號碼 — 撥打服務供應商的服務號碼 (若 SIM 卡包含服務號碼)。此為系統服務。

本手機號碼 — 查看指定給 SIM 卡的電話號碼。當 SIM 卡內含該電話號碼時才會顯示此選項。

通話記錄

8. 通話記錄

本手機會記錄所辨識的未接來電、已接來電和已撥電話，以及大約的通話時間。選擇**功能表 > 通話記錄**。

若手機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。

■ 最近通話記錄

當您在**未接來電**、**已接來電**、**已撥電話**或**訊息收訊人**功能表中選擇操作時，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**功能表 > 通話記錄 > 刪除最近通話記錄**。

■ 計數器與計時器



請注意：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，需視網路系統的功能、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。

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**，可得知最近通訊的概略資訊。

設定

9. 設定



■ 操作模式

您的手機有許多設定群組 (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。

要啟動選取的操作模式，請選擇**啟動**。

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，將啟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。請參閱第 29 頁的「我的線上狀態」。

■ 佈景主題

佈景主題內含許多可自訂手機的元素，例如：桌面圖案、螢幕保護圖案、色彩底色和鈴聲。

選擇**功能表 > 設定 > 佈景主題**，並選擇以下選項：

選擇佈景主題 — 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。請參閱第 62 頁的「下載檔案」。

■ 鈴聲

您可以變更所選取之現用操作模式的設定。

選擇**功能表 > 設定 > 鈴聲**。選擇及變更**來電提示**、**鈴聲**、**鈴聲音量**、**振動提示**、**即按即說設定**、**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**功能表中找到相同的設定。請參閱第 34 頁的「操作模式」。

要設定手機只在特定號碼分組的成員來電時才會發出響鈴，請選擇**優先號碼組**。捲動到想要的號碼分組或選擇**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手機功能。要管理快捷操作，請選擇**功能表** > **設定** > **我的快捷操作**，並選擇下列選項：

右選擇鍵 — 可從右選擇鍵清單中選擇一個功能。請同時參閱第 4 頁的「待機模式」。此功能表未必會顯示，需視服務供應商而定。

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**。此功能表未必會顯示，需視服務供應商而定。

聲控指令 — 藉由說出聲控標籤來啟動手機功能。選擇一個資料夾、捲動到加入聲控標籤的功能，然後選擇**增加**。☎ 表示聲控標籤。要啟動聲控指令，請參閱第 32 頁的「使用聲控標籤打電話」。

■ 螢幕

選擇**功能表** > **設定** > **螢幕**，並選擇以下選項：

桌面圖案 — 將背景影像加到待機模式螢幕。若要啟動或關閉桌面圖案，請選擇**開**或**關**。選擇**影像**，以從**多媒體資料**或**選擇投影**

片匣或**多媒體資料**的資料夾中選擇影像，使用資料夾中的影像來作為投影片匣。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** — 啟動主螢幕要使用的螢幕保護圖案。要設定螢幕保護圖案啟動的時間，請選擇**啟動時間**。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**投影片組**和**多媒體資料**中的資料夾，以使用該資料夾中的影像來做為投影片匣。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** — 可節省電池電力。若經過一段時間沒有使用手機的任何功能，螢幕便會顯示數位式時鐘。

顏色模式 — 變更功能表背景、訊號和電池指示條的顏色。

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 — 設定手機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，請洽詢您的系統業者或服務供應商。

設定

■ 時間和日期

選擇**功能表** > **設定** > **時間和日期**，並選擇以下選項：

時鐘 — 設定手機在待機模式中顯示時鐘、調整時鐘，並選取時區和時間格式。

日期 — 設定手機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。

自動更新時間 (系統服務) — 設定手機根據目前的時區來自動更新時間和日期。

■ 通話

選擇**功能表** > **設定** > **通話**，並選擇以下選項：

自動音量控制 — 設定手機根據背景音量大小，自動調整輸出的音量。

來電轉接 (系統服務) — 轉接來電。若已啟動某些通話限制功能，您可能無法轉接來電。請參閱第 39 頁「**保密設定**」中的**通話限制**。

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。

自動重撥 > **開** — 設定手機於撥號失敗之後繼續嘗試撥號，最多十次。

單鍵撥號 > **開** — 啟動單鍵撥號功能。要設定單鍵撥號，請參閱第 32 頁的「**單鍵撥號**」。要撥出號碼，請按住對應的數字鍵。

來電等待 > **啟動** — 設定系統在您通話期間通知您另一通來電 (系統服務)。請參閱第 7 頁的「**來電等待**」。

通話總結 > **開** — 於通話完畢時，顯示每通電話的概略通話時間與費用 (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) — 選擇使用電話號碼 1 或 2 撥打電話 (若 SIM 卡支援的話)。

■ 手機設定

選擇**功能表** > **設定** > **手機**，並選擇以下選項：

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**的可用記憶體和已用記憶體空間。

自動鍵盤鎖 — 設定手機在待機模式中過了預設的延遲時間，且沒有使用任何功能時，即自動鎖上鍵盤。選擇**開**後，您就可以設定延遲時間 (最少 5 秒，最多 60 分鐘)。

設定

安全鍵盤鎖 — 可設定手機在解除鍵盤鎖定時，要求輸入密碼。輸入密碼，並選擇**開**。

當鍵盤鎖啟動時，您也許仍然可以撥打本裝置內建的官方緊急電話號碼。

區域訊息顯示 > **開** — 依據使用的行動系統接收來自系統業者的資訊(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** — 設定手機自動選擇所處區域內可用的行動系統。若選擇**手動**，您就可以選擇與您的註冊系統業者簽有漫遊協定的系統。

SIM 更新提示 — 請參閱第 66 頁的「SIM 卡服務」。

說明訊息顯示 — 選擇手機是否要顯示說明訊息。

開機鈴聲 — 選擇是否要讓手機在開機時播放開機鈴聲。

■ 數據連線

您可以使用紅外線傳輸將手機連接到相容裝置。您也可以定義封包數據撥號連線的設定。

紅外線傳輸

您可以設定手機透過紅外線 (IR) 傳輸埠發送與接收資料。若要使用紅外線傳輸，與手機建立連結的裝置必須可與 IrDA 相容。您

可以使用手機的紅外線傳輸埠將資料發送到相容的手機或數據裝置 (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。

要啟動手機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**。當手機顯示**關閉紅外線？**時，請選擇**確認**。

若啟動紅外線傳輸埠後兩分鐘內仍未開始傳輸資料，連線將取消，必須重新開始。

紅外線傳輸指示符號

若 **IR** 持續顯示，就表示已啟動紅外線傳輸，而手機也已準備好透過紅外線傳輸埠發送或接收資料。

若 **IR** 閃爍，就表示手機正嘗試與其他裝置建立連結，或者連結已中斷。

設定

封包數據 (EGPRS)

增強型整合封包無線電服務 (EGPRS)，即封包數據，能讓手機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)。此服務會啓用到數據系統的無線存取，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、遠端 SyncML、Java 應用程式、下載及電腦撥號。

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**，可設定手機在開機時自動連結到封包數據系統。

G 表示已建立封包數據連結。

數據機設定

您可以透過紅外線或資料傳輸線 (CA-42) 連接手機與相容電腦，然後將手機當成數據機使用從電腦啟動封包數據連結。

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**，啟動要使用的聯結點，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**，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)。請參閱第 67 頁的「**Nokia 電腦端套件**」。若您已同時在電腦和手機上做好設定，則將使用電腦的設定。

週邊產品

當手機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**。若手機已連接週邊產品，您就可以選擇對應的週邊設定功能表。依據週邊產品，選擇以下選項：

預設模式 — 選擇在您連接選取週邊產品和手機時，要自動啓動的操作模式。

自動接聽 — 可設定手機在來電五秒後自動接聽。若將**來電提示**設為**嗶一聲**或**關**，就無法使用自動接聽功能。

燈光 — 可將燈光設為永遠為**開**。選擇**自動**，可設定燈光於按下按鈕後亮 15 秒。

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

設定

■ 組態

您可以使用特定服務所需的組態設定來定義您的手機，服務才可正確執行。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。您最多可以在手機儲存 20 個服務供應商的組態設定，並在此功能表中加以管理。

要儲存由服務供應商以組態訊息送來的組態設定，請參閱第 xi 頁的「組態設定服務」。

選擇功能表 > 設定 > 組態，並選擇以下選項：

預設組態設定 — 可查看儲存在手機中的服務供應商。捲動到一個服務供應商，然後選擇詳情，以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。

在全部應用程式中啟動預設 — 可為所支援的應用程式啟動預設組態設定。

首選聯結點 — 可查看已儲存的聯結點。捲動到一個聯結點，然後選擇操作 > 詳情，以查看服務供應商名稱、資料傳輸方式，以

及封包數據聯結點或 GSM 撥號號碼。

連結至服務提供商支援 — 可從服務供應商下載組態設定。

個人組態設定 — 為不同服務加入新的個人帳號，以及啟動或刪除帳號。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。要刪除或啟動個人帳號，請捲動到該帳號，然後選擇操作 > 刪除或啟動。

■ 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)，您仍然可以撥打本裝置內建的官方緊急電話號碼。

選擇功能表 > 設定 > 保密，並選擇以下選項：

開機 PIN 碼 — 設定手機於每次開機時，要求輸入 PIN 碼或 UPIN 碼。有些 SIM 卡無法關閉開機 PIN 碼或 UPIN 碼要求設定。

通話限制 (系統服務) — 限制撥打至您的手機，或從您的手機撥出去的電話。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)。



設定

[封閉用戶組](#) (系統服務) 可指定您可撥打以及可以撥打給您的用戶組。

[保密項目](#) > [手機](#) — 手機將會於每次插入新的 SIM 卡時，要求您輸入保密碼。選擇[手機通訊錄](#)，手機將會在您選取 SIM 卡記憶體以及想要變更使用的記憶體時，要求您輸入保密碼。

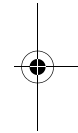
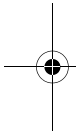
[保密碼](#) — 變更保密碼、PIN 碼、UPIN 碼、PIN2 碼或限制密碼。

[當前使用密碼](#) — 選擇是否應啟動 PIN 碼或 UPIN 碼。

[PIN2 碼請求](#) — 選擇在使用需要 PIN2 碼的特定手機功能時，是否要輸入 PIN2 碼。

■ 還原原廠設定

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

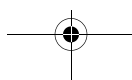
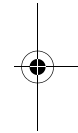
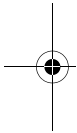




10. 系統業者功能表

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。名稱與圖示須視系統業者而定。如需更多詳細資訊，請洽詢您的系統業者。若沒有顯示此功能表，之後的功能表編號也將隨之變更。

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 62 頁的「服務信箱」。





多媒體資料

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。

本手機支援啟動密鑰系統，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啟動密鑰，因為您可能需要支付某些費用。

版權保護可防止部分影像、音樂(包括鈴聲)和其他內容在未經授權的情況下，遭到複製、修改、傳送或轉寄。

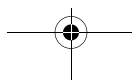
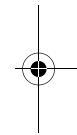
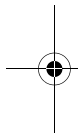
本手機提供約 3 MB 的記憶體空間，以供多媒體資料中儲存的檔案使用。

若要查看資料夾清單，請選擇功能表 > 多媒體資料。

若要查看資料夾的可用選項，請選擇一個資料夾，然後選擇操作。

若要查看資料夾中的檔案清單，請選擇一個資料夾，然後選擇打開。

若要查看檔案的可用選項，請選擇一個檔案，然後選擇操作。



12. 影音工具



版權保護可防止部分影像、音樂 (包括鈴聲) 和其他內容在未經授權的情況下，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，或者使用相片或影片時，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。

Nokia 7360 支援 640 × 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

若要拍照，請選擇功能表 > 影音工具 > 相機 > 拍攝。手機會將拍攝的相片儲存在多媒體資料 > 影像中。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。

錄製短片

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；要開始錄影，請選擇錄製。要暫停錄影，請選擇暫停；要恢復錄影，請選擇繼續。要停止錄影，請選擇停止。手機會將錄製的短片儲存在多媒體資料 > 短片中。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 收音機正常運作。



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，然後加以選取。

要變更音量，請按音量鍵。

影音工具

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 為單位，變更收音機頻道，請快速按 ◀ 或 ▶。
2. 要儲存頻道到記憶體位置 1 到 9，請按住對應的數字鍵。要將頻道儲存在 10 到 20 的記憶體位置，請快速地按 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。要捲動到所需的頻道，請選擇 ▲ 或 ▼，或者按耳機鍵。要選擇電台頻道位置，請快速按對應的數字鍵。

選擇操作，並選擇以下選項：

關閉收音機 — 可關閉收音機。

儲存頻道 — 儲存新頻道和輸入頻道名稱。

頻道 — 選擇已儲存的頻道清單。要刪除或重新命名頻道，請捲動到該頻道，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 — 使用喇叭或耳機來收聽收音機。請將耳機一直連

接到手機。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。

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

若有應用程式正在使用封包數據或 HSCSD 連結發送或接收資料，可能就會干擾到收音機的收訊。

■ 錄音機

您可以錄下一段演講、聲音或通話，最多五分鐘。實際錄音時間取決於可用的記憶體空間。

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. 選擇功能表 > 影音工具 > 錄音機。


要使用螢幕上的圖形指示鍵 ●、■ 或 ■，請向左或向右捲動到所要的鍵，然後選取它。

2. 要開始錄音，請選擇 ●。要在通話期間開始錄音，請選擇操作 > 錄製。在錄下通話時，通話雙方每五秒就會聽見一聲微弱的嗶聲。在錄製通話時，請以正常方式握住手機，靠近耳朵。



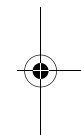
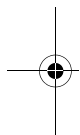
影音工具



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，再選擇[多媒體資料](#)中的檔案選項。請參閱第 42 頁的「[多媒體資料](#)」。



電子秘書

13. 電子秘書



■ 鬧鐘

您可以設定手機在特定時間響鈴。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**。要設定手機在每星期選定的日期發出響鈴，請選擇**重複鬧鈴**。

要選取鬧鈴聲或將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，請將耳機連接到手機。手機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。

要設定重響倒數時間，請選擇**重響逾時**。

■ 停止鬧鈴

手機會發出鬧鈴聲，並且在螢幕上閃爍**預定報時**和現在的時間（即使手機已關機）。要停止鬧鈴，請選擇**停止**。若您讓鬧鈴響了一分鐘，或選擇**重響**，鬧鈴依您的重響設定停止一段時間，時間到的時候，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**即關機，選擇**確認**則可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

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**。要查看一週畫面，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**。


日曆當日畫面可使用的其他選項有：**寫備註內容**、**刪除**、**編輯**、**移動**或**重複**備註；複製備註到另一天；以文字訊息或多媒體訊息、透過紅外線**發送備註**，或者發送到另一支相容手機的日曆。您可以在**設定**中設定日期和時間。在**自動刪除**選項中，您可以設定手機在特定的時間過後，自動刪除舊的備註。

建立日曆備註

選擇功能表 > [電子秘書](#) > [日曆](#)。
捲動到您要的日期，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

手機會顯示備註，並可設定備註鈴聲。螢幕上出現  通話備註時，按通話鍵就可撥打顯示的電話號碼。若要停止鬧鈴並查看備註內容，請選擇顯示。若要停止鬧鈴約 10 分鐘，請選擇重響。若要停止鬧鈴但不想查看備註內容，請選擇退出。

農曆

要使用農曆，手機語言必須是中文。

在當月畫面中，反白選取日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](#)，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農曆節日，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，然後選擇想要的國曆日期。
- [國曆轉農曆](#)可將國曆日期轉換成農曆日期請輸入想要的國曆日期。
- [農曆轉國曆](#)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

若要儲存待辦作業備註，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；若已加入備註，請選擇操作 > [增加](#)。輸入備註，然後選擇儲存。選擇優先順序、到期日和備註鬧鈴類型。

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來分類、以文字訊息或多媒體訊息來發送備註到其他手機、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。

電子秘書

■ 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，手機會要求您刪除適當的備註字元數。

■ 同步處理

同步處理功能可讓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，您就可以啟動手機的同步處理功能來同步化您的手機資料。您也可以從電腦啟動同步處理來同步化相容電腦與手機的通訊錄、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，而且您必須重新啟動此作業。

伺服器同步處理

從手機進行同步處理之前，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。請參閱第 49 頁的「同步處理設定」。

要從手機啟動同步處理，請執行下列事項：

1. 選擇同步處理所需的組態設定。請參閱第 49 頁的「同步處理設定」。
2. 選擇**功能表 > 電子秘書 > 同步處理 > 伺服器同步處理 > 同步處理資料**。標示要同步處理的資料。
3. 選擇**功能表 > 電子秘書 > 同步處理 > 伺服器同步處理 > 同步處理**。當前設定組的已標示資料將在確認後進行同步處理作業。

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

同步處理設定

您也許能從服務供應商收到包含在組態訊息中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 39 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**，並選擇下列選項：

組態 — 只會顯示支援同步處理的組態。選擇服務供應商、**預設**或**個人組態**，以進行同步處理。

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**，以輸入伺服器警示同步處理的設定。設定**用戶名稱**和**密碼**。
手機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

若要從相容電腦來同步處理**通訊錄**、**日曆**和**備註**，請使用紅外線傳輸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 電腦端套件從電腦啟動同步處理。

■ 計算機

手機中的計算機具有加、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**。螢幕上出現 0 時，在算式輸入第一個數字。按 **#** 可輸入小數點。選擇**操作 > 加、減、乘、除、平方、平方根或更改正負號**。輸入算式的第二個數字 (若需要的話)。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，請按住**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。

■ 碼錶

要計時、測量中段時間或一圈的時間，請使用碼錶。計時期間仍然可以使用手機的其他功能。要設定碼錶於背景計時，請按**結束鍵**。

電子秘書

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

選擇**功能表** > **電子秘書** > **碼錶**，並選擇以下選項：

分別計時 — 可測量中段時間。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。若不儲存時間並進行重設，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 — 測量一圈的時間。要設定碼錶於背景計時，請按**結束鍵**。

繼續 — 可查看您設定於背景的計時。

顯示最後時間 — 可查看最近一次測量的時間 (若沒有重設碼錶)。

查看時間或**刪除時間** — 可查看或刪除已儲存的測量時間。

■ 倒數計時器

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

若在待機模式中倒數時間終了，手機將會發出鈴聲，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 60 秒後自動停止。要停止鬧鈴並刪除註解文字，請選擇**退出**。要重新啟動倒數計時器，請選擇**重計時**。

應用程式



14. 應用程式

■ 遊戲

您的手機軟體包含幾種遊戲。

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。

欲知有關遊戲的選項，請參閱第 51 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**，以進入 **Web** 功能表的書籤清單。請參閱第 61 頁的「書籤」。



重要：僅安裝及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

若要設定遊戲及應用程式的音效、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

您的手機軟體包含一些特別針對 Nokia 手機所設計的 Java 應用程式。

啟動應用程式

選擇**功能表** > **應用程式** > **程式集**。捲動到一個應用程式，然後選擇打開。

其他應用程式選項

刪除 — 可從手機刪除應用程式或應用程式集。

詳情 — 查看應用程式的其他資訊。

更新版本 — 檢查 **Web** 是否有新版應用程式可供下載 (系統服務)。

應用程式存取 — 可限制應用程式存取系統。之後會顯示不同的類別。在每個類別選擇以下其中一種權限：**每次詢問** (將手機設為每次都要要求網路存取)、**首次使用時詢問** (將手機設為只有在第一次嘗試時要求網路存取)、**保持允許** (允許網路存取) 或**不允許** (不允許網路存取)。

應用程式

網頁 — 可從 Internet 網頁提供應用程式詳細資訊或額外的資料。系統需支援此項功能才可使用。唯有當應用程式包含網頁的 Internet 位址時，才會顯示此選項。

下載應用程式

本手機支援 J2ME™ Java 應用程式。在下載前請先確認該應用程式與您的手機相容。



重要：僅安裝及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**。之後會顯示可用的書籤清單。選擇**更多書籤**，以進入 **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。如需得知是否提供不同服務、價格與收費的詳細資訊，請洽詢您的服務供應商。

選擇功能表 > **Web** > **下載連結**。下載適合的應用程式或遊戲。請參閱第 62 頁的「下載檔案」。

使用遊戲下載功能。請參閱第 51 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手機中。

本裝置可能載入一些尚未和 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。

即按即說



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，請按住音量向上鍵 (PTT)。

您可以使用 PTT 與擁有相容裝置的個人或一群人進行對話。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，因為此功能不會有其他的確認動作。

要得知是否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。請參閱第 58 頁的「PTT 設定」。

在連結到 PTT 服務的時候，您仍然可以使用手機的其他功能。透過行動系統的 PTT 服務不是連線到傳統的語音通訊，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

選擇功能表 > 即按即說。

要連結到即按即說服務，或者中斷與該服務的連結，請選擇 **啟動即按即說** 或 **關閉即按即說**。

要查看收到的回電請求，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，請選擇 **聯絡人名單**。

要在手機新增 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**。

要開啓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 或中斷與 PTT 的連結

要連結到 PTT 服務，請選擇功能表 > 即按即說 > **啟動即按即說**。

📶 表示已連結到 PTT。📵 表示暫時無法使用此服務。手機會自動嘗試重新連結到 PTT 服務，直

即按即說

到您中斷與此服務的連結為止。若您已將群組加到手機，您就會被自動加入目前的(預設或接聽)的群組，而且在待機模式下，會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

選擇**功能表 > 設定 > 鈴聲 > 即按即說設定**，將手機設定為使用喇叭或耳機來進行 PTT 通訊。







警告：使用喇叭功能時，請勿將本裝置拿到耳朵旁，因為聲音可能會太大聲。

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。

撥出 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，暫存的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  分別表示該連絡人的狀態為可以交談、無法交談或不明， 表示您無法查看該名連絡人的登入狀態資訊。您只能看見已申請的連絡人登入狀態。若要變更已申請的連絡人，請選擇**操作**，並選擇可用的聯絡人名單選項：**申請連絡人**或**取消申請連絡人**，或者如果已標示一或數名連絡人，則選擇**申請已標記**或**取消申請已標記**。

按住音量向上 (PTT) 鍵一下子，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。再按住音量向上 (PTT) 鍵可和加入的連絡人說話。放開音量向上 (PTT) 鍵可聽見回覆。

按一下結束鍵可結束撥出通話。

呼叫群組通話

要呼叫預設群組，請按住音量向上 (PTT) 鍵。聽到提示音表示已接通，而且手機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，然後按住音量向上 (PTT) 鍵。

即按即說

在通話時，必須全程按住音量向上 (PTT) 鍵，並將手機置於前方，以便看到螢幕顯示。結束通話後，便可鬆開音量向上 (PTT) 鍵。通話採先按先講話制。一方停止講話後，最先按音量向上 (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，然後按住音量向上 (PTT) 鍵。

您也可以從**通訊錄**選擇聯絡人。

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，然後按住音量 (PTT) 向上鍵。

要從您收到的回電請求清單進行一對一通話，請選擇**回電收件匣**。捲動到想要的暱稱，然後按住音量向上 (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) 或只顯示發話人的暱稱 (若辨識失敗)。

若您已設定手機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，嘗試按住音量向上 (PTT) 鍵來回應群組，就會聽見佇列音，當您一按音量向上 (PTT) 鍵，就會顯示**佇列中**。按住音量向上 (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，請對方回電。

當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在連絡人清單中，您可以將該名稱儲存到**通訊錄**中。

發送回電請求

您可以用下列方法來發送回電請求：

- 若要從**即按即說**功能表中的連絡人清單來發送回電請求，請選擇**聯絡人名單**。捲動至一位連絡人，選擇**操作 > 發送回電請求**。
- 若要從**通訊錄**發送回電請求，請搜尋想要的連絡人，選擇**操作 > 姓名詳情**，捲動到**即按即說**位址，然後選擇**操作 > 發送回電請求**。

即按即說

- 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**。
- 若要從**即按即說**功能表中的收到回電請求清單來發送回電請求，請選擇**回電收件匣**。捲動至一位連絡人，選擇操作 > **發送回電請求**。

回覆回電請求

1. 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。
2. 要進行一對一通話，請按住音量向上 (PTT) 鍵。
3. 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

1. 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。
2. 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，儲存經常進行一對一通話的連絡人姓名：

- 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 (PTT)** 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話。

每名群組成員是由暱稱相互辨識，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，在系統註冊群組 URL 上。

即按即說

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 群組是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 群組是您可以從提供的群組中排選成員建立的群組。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。選擇以下選項：

- 引導建立新群組 — 可加入新群組。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，手機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。輸入群組名稱。選擇預設、接聽或未啟動。手機會顯示群組已儲存與其狀態。預設和接聽為啟動中的群組。按住音量向上 (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，請在手機請求發送邀請時，選擇確認。您可以使用文字訊息或透過紅外線傳輸來發送邀請。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、接聽或未啟動。手機會顯示群組已儲存與其狀態。預設和接聽為啟動中的群組。按住音量向上 (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

1. 收到加入群組的文字訊息邀請時，螢幕會顯示收到群組邀請：
2. 要查看發送邀請的發訊人暱稱和群組位址 (若該群組不屬於私人群組)，請選擇顯示。
3. 要將群組加入手機，請選擇儲存。要設定群組狀態，請選擇預設、接聽或未啟動。

要拒絕邀請，請選擇退出 > 確認，或選擇顯示 > 放棄 > 確認。

即按即說

■ PTT 設定

PTT 設定有二種：連結到服務和使用所需的設定。

您可以從您的服務供應商接收連結到服務的設定。請參閱第 xi 頁的「組態設定服務」。您可以手動輸入設定。請參閱第 39 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**，並選擇以下選項：

組態 — 可選擇服務供應商、**預設**或**個人組態**用於 PTT 服務。之後只會顯示支援 PTT 的組態。

帳號 — 選擇包含在目前組態設定中的 PTT 服務帳號。

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

要編輯使用的 PTT 設定，請選擇**功能表 > 即按即說 > 即按即說設定**，並選取下列選項：

1 對 1 通話 > 開 — 設定手機允許接聽一對一通話。

1 對 1 通話 > 關 — 可撥出一對一通話，但不接受。服務供應商也許會提供一些可取代設定的服務。要設定手機先發出鈴聲通知您已收到一對一通話，請選擇**通知**。

接聽群組 > 開 — 啟動接聽群組。

即按即說啟動狀態 > 是 — 設定手機在您開機時自動連結到 PTT 服務。

發送我的即按即說位址 > 否 — 在進行群組與一對一通話時隱藏 PTT 位址。

16. Web

您可以使用手機的瀏覽器來存取許多行動增值 Internet 服務 (系統服務)。



重要：僅使用您所信任，並提供適當安全措施，讓您不受有害軟體侵害的服務。

欲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。

您可以使用手機瀏覽器來瀏覽使用無線標記語言 (Wireless Markup 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。

■ 瀏覽設定

您可能會收到由提供您服務的服務供應商發送給您的組態訊息，其中包含瀏覽時所需的組態設定。請參閱第 xi 頁的「組態設定服務」。您也可以手動輸入組態設定，請參閱第 39 頁的「組態」。

■ 建立服務連結

首先，驗證您要使用的服務組態設定是否正確並已啟動。

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。選擇服務供應商、**預設**或**個人組態**，以進行瀏覽。請參閱第 59 頁的「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**，以執行內部網路連結的手動用戶授權。

然後，您可以使用以下其中一種方法建立服務連結：



- 選擇功能表 > **Web** > **首頁**，或在待機模式下按住 **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**。

Web

- 要輸入服務網址，請選擇功能表 > **Web** > **選擇位址**，輸入服務網址，然後選擇**確認**。

■ 瀏覽網頁

連結到服務後，您就可以開啓瀏覽網頁。手機按鍵的功能可能因不同的服務而有所不同。請遵照手機螢幕的文字指示。如需詳細資訊，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，或撥打電話，螢幕上方會出現 ，表示封包數據連結暫停。通話過後，手機將嘗試重新建立封包數據連結。

使用手機按鍵進行瀏覽

請使用導覽鍵來瀏覽網頁。

要選擇反白標示的項目，請按通話鍵，或選擇選擇。

要輸入字母與數字，請按 **0** 到 **9** 的按鍵。要輸入特殊字元，請按 * 鍵。

瀏覽時的選項

可供使用的選項有：**Nokia.com**、**首頁**、**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**及**退出**。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 63 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。您可以從網頁撥打電話、儲存名稱和電話號碼。

■ 外觀設定

瀏覽時，請選擇操作 > **其他選項** > **外觀設定**；或在待機模式下選擇功能表 > **Web** > **設定** > **外觀設定**，並選擇下列選項：

文字換行 > **開** — 可設定在下一行繼續顯示文字。若選擇**關**，超出一行的文字就會被省略。

字體大小 > **特小字體**、**小字體**或**中字體** — 可設定字體大小。

顯示影像 > **不顯示** — 可隱藏網頁上的圖片。如此可加速瀏覽含有大量圖片的網頁。

提示 > **不安全連結提示** > **顯示** — 設定手機在瀏覽期間如果發現安全連結變成危險連結，即發出警告訊息。

提示 > **不安全資料提示** > **顯示** — 設定手機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。如需詳細資訊，請參閱第 63 頁的「瀏覽器安全」。

字元編碼 > **內容編碼** — 選擇瀏覽網頁內容使用的編碼。

字元編碼 > **Unicode (UTF-8) 網址** > **開** — 設定手機使用 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** — 可設定螢幕大小。

■ Cookies

Cookie 是網站儲存在手機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。請參閱第 63 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**；或在待機模式下，選擇**功能表** > **Web** > **設定** > **保密設定** > **Cookies**。要設定手機允許或拒絕接收 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。本手機支援 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**；或在待機模式下，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手機記憶體中。

1. 瀏覽時，請選擇**操作** > **書籤**；或在待機模式下選擇**功能表** > **Web** > **書籤**。
2. 捲動到一個書籤，然後加以選取，或者按通話鍵建立與書籤相關的網頁連結。
3. 選擇**操作**，以查看、編輯、刪除或發送書籤、建立新書籤，或是將書籤儲存到資料夾。

本裝置可能載入一些尚未和 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。

Web

接收書籤

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

■ 下載檔案

要下載更多鈴聲、影像、遊戲或應用程式到手機(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：僅安裝及使用檔案來源可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。

要將所有已下載的檔案自動儲存在**多媒體資料**的適當資料夾中，或儲存在**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

手機能夠接收服務供應商所發送的服务訊息(促銷訊息)。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务位址。

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**。稍後若要進入**服務信箱**，請選擇功能表 > **Web** > **服務信箱**。

若要在瀏覽時進入**服務信箱**，請選擇操作 > **其他選項** > **服務信箱**。捲動到您要的訊息，若要啟動瀏覽器並下載標示的內容，請選擇**擷取**。要顯示服務通知的詳細資訊或刪除訊息，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**。

要設定手機僅可接收來自服務供應商認可之內容作者所發送的服务訊息，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**。

要設定手機在接收到服務訊息時，自動從待機模式啟動瀏覽器，請選擇**自動連結** > **開**。若選擇**關**，而手機又接收到服務訊息，手機就只會在您選擇**擷取**之後啟動瀏覽器。

■ 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。

要在瀏覽時清除快取記憶體，請選擇操作 > **其他選項** > **清除快取記憶體**；在待機模式中，選擇功能表 > **Web** > **清除快取記憶體**。

■ 瀏覽器安全

使用某些服務時可能會用到安全功能，例如：線上金融服務或線上購物。如需使用上述連線，您需要安全證明以及可能隨附於 SIM 卡的安全模組功能。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之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。服務供應商會將憑證儲存在服務模組中。

選擇功能表 > **Web** > **設定** > **保密設定** > **安全模組設定**，然後選擇下列選項：

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 — 設定手機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)。輸入目前的模組 PIN 碼，然後再輸入兩次新密碼。

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 x 頁的「保密碼」。

證明




重要：請注意，即使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。倘若該證明仍在有效期間，卻出現「已到期」或是「證明尚未生效」的訊息，請查看本裝置的日期和時間是否正確。

Web

在變更任何證明設定之前，您必須確認證明的擁有者是可信的，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。

要查看下載到手機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  在手機和內容伺服器連線期間出現，就表示兩者間的資料傳輸為加密且安全無虞的。

此安全圖示並不表示開道與內容伺服器 (要求資源的存放處) 之間的資料傳輸是安全的。服務供應商應確保開道與內容伺服器之間的資料傳輸安全性。

數位簽名

若您的 SIM 卡有安全模組，您就可以使用您的手機執行數位簽名。使用數位簽名的效力和在帳單、契約、或其他文件上簽名的效力是相同的。

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)。

查看標題文字是否為**讀取**，以及是否有顯示數位簽名圖示 .

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。因此，在簽名之前，請確定您已上下捲動閱讀所有的文字說明。

選取您要使用的用戶證明。輸入簽名 PIN 碼 (請參閱第 x 頁的「保密碼」)，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。

定位資訊

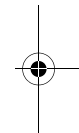
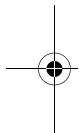
系統可能會發送位置請求給您。若已經您同意，便可確保系統將會發送您手機的位置資訊 (系統服務)。請洽詢您的系統業者或服務供應商，以申請並同意位置資訊的發送。



Web

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，手機會根據您與系統業者和
服務供應商之間的協議自動接受
或拒絕位置請求。手機顯示 **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，或者加以刪除，請選擇
功能表 > **Web** > **定位** > **位置記
錄** > **打開資料夾**或**全部刪除**。





SIM 卡服務

17. SIM 卡服務

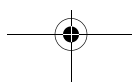
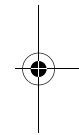
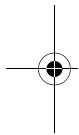


您的 SIM 卡可能還有提供其他服務供您存取。在 SIM 卡支援的情況下，才會顯示此功能表。功能表的名稱和內容取決於 SIM 卡的設定。

關於是否提供 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、系統業者、或其他廠商)。

要設定手機在使用 SIM 卡服務時，顯示手機和系統間發送的确認訊息，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

當您的手機透過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手機搭配使用。

■ Nokia 電腦端套件

有了 Nokia 電腦端套件，您就可以同步處理手機與相容電腦或遠端 Internet 伺服器 (系統服務) 的通訊錄、日曆、待辦事項和備註。

您可以在 Nokia 網站上的支援區中找到更多 Nokia 電腦端套件的相關資訊和可下載的檔案，網址為：www.nokia.com/support。

■ 封包數據、HSCSD 和 CSD

您的手機可以使用封包數據、HSCSD (高速電路交換數據) 以及 CSD (電路交換數據，[GSM 數據](#))。

如需得知是否提供數據服務以及相關申請事宜，請洽詢您的系統業者或服務供應商。

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

請參閱第 38 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，請將手機按鍵朝下，放在固定的表面。在數據通話期間，請勿手持移動手機。

電池資訊

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。僅使用 Nokia 認可的電池，並使用 Nokia 認可為本裝置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。

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，並降低電池充電的效能。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。

原廠週邊產品

20. 原廠週邊產品

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



以下將詳細介紹部分原廠週邊產品。

如需週邊產品的詳細資料，請向當地經銷商查詢。

以下為配件與週邊產品的使用規則。

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

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

■ 電源

型號	類型	通話時間*	待機時間*
BL-5B	鋰電池	最多可達 3 - 3.5 小時	最多可達 14 - 16 天

* 使用時間可能會因為 SIM 卡、網路系統與使用設定、使用型態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。

Nokia AC-3 充電器

輕巧的充電器，具有小型充電插頭。

■ 聲音配件

HS-31 時尚立體耳機

戴上 HS-31 時尚立體耳機，使您整個人神氣活現。

照顧與維修

21. 照顧與維修

您的裝置為具備優質設計及技術的產品，應加以妥善維護。下列建議有助於您維護保固權益。

- 請將裝置保持乾燥。雨水、濕氣與各式液體或水份可能含有腐蝕電路的礦物質。如果您的裝置弄濕了，請取出電池，等裝置完全乾了之後再放回電池。
- 請勿在佈滿灰塵、髒亂的區域中使用或存放裝置。活動式的零件和電子組件可能較容易損壞。
- 請勿將裝置放在高溫處。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。
- 請勿將裝置放在低溫處。當裝置恢復常溫時，其內部會有濕氣凝結，可能會損及電路板。
- 請勿嘗試以本指南說明以外的方式來開啓裝置。
- 請勿掉落、敲打或搖晃裝置。粗暴的使用方式可能會破壞內部的主機板和精密的機械。

- 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裝置。
- 請勿在裝置上油漆。油漆可能阻塞活動式的零件，使其無法正常操作。
- 請使用柔軟、乾淨的乾布來清潔任何鏡面 (例如：相機、距離感應器和感光器鏡面)。
- 請使用所提供的或合格的取代天線。未經授權的天線、改造或連接會破壞裝置，而且可能會違反無線裝置法規。
- 請在室內使用充電器。
- 在將您的裝置送交給服務單位之前，請務必建立您要保留的資料備份 (例如通訊錄和行事曆備註)。

以上所有建議適用於您的裝置、電池、充電器或任何其他週邊產品。如果有裝置發生問題，請就近洽詢授權的代理商為您服務。

22. 其他安全資訊

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。僅以正常操作姿勢使用本裝置。為符合無線頻率暴露的標準(RF)，請以正常操作姿勢使用本裝置，將其貼近耳朵，或是置於至少距離身體 2.2 公分以外的地方。將手機套、腰扣或手機座佩帶在身上時，其不應有金屬材質，且應將裝置放在距離身體 2.2 公分以外的地方。若要傳輸數據檔案或訊息，本裝置必須與系統網路保持良好的連線。在某些情況下，傳輸數據檔案或訊息時會稍微延遲，直到恢復連線為止。請務必遵守上述的距離指示，直到傳輸完成。

本裝置的某些部份具有磁性，可能會吸附金屬材質。請勿將信用卡或其他具磁性的儲存媒體放在本裝置附近，因為所儲存的資訊可能會遺失。

■ 醫療裝置

使用任何無線傳輸設備(包括無線電話)都可能干擾未經妥善保護之醫療裝置的操作。請詢問醫師或醫療設備的製造商，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

裝置的醫療院所，請將本裝置關機。醫療院所使用的設備可能很容易受外部 RF 能量的影響。

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，以避免對心律調整器造成可能的干擾。上述建議與 Wireless Technology Research 的獨立性研究及其建議一致。配戴心律調整器的人應做到下列各項：

- 本裝置與心律調整器的距離應隨時保持在 15.3 公分(6 英吋)以上
- 請勿將本裝置放在胸前的口袋中
- 請以沒有使用心律調整器那一邊的耳朵來接聽電話，以降低干擾的可能。

若您懷疑有干擾，請關閉本裝置，並將本裝置移開。

助聽器

有些數位無線裝置可能會干擾助聽器。若有干擾的情形發生，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(防鎖死)剎車系統、電子車速控制系統，以及安全氣囊系統。如需相關資訊，請洽詢您的汽車或加裝配備的製造商或其代理商。

其他安全資訊

只能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發生危險，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設備是否裝妥且運作正常。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放在同一置物箱內。若汽車配備安全氣囊，請記得會有一股巨大的力量充滿安全氣囊。請勿將物體(包括安裝及可攜式的無線設備)放置在安全氣囊上或安全氣囊展開的區域內。如果車內的無線設備未裝妥，當安全氣囊展開時，可能會造成嚴重的傷害。

搭乘飛機時，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航安全、干擾無線通訊網路，而且是違法的。

■ 可能發生爆炸的環境

身處可能發生爆炸的環境時，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平常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，進而導致身體受傷，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、化學工廠或進行爆破作業的地方，請注意使用無線設備的相關限制。這些可能發生爆炸的區域通常(但不一定)會有清楚的標示。這些區域包括船隻的機房、化學品輸送或儲存設施、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、無線網路系統、地表系統及使用使用者設定的功能來運作的。因此，無法保證在所有情況下連線的暢通。所以，在進行重要的通訊時(例如：緊急醫療救護)，絕不能完全仰賴無線裝置。

撥打緊急電話：

1. 如果本裝置未開機，請先開機。檢查訊號強度是否足夠。
有些系統可能需將有效的 SIM 卡正確地插入本裝置中。
2. 根據需要，重複按結束鍵來清除螢幕內容，使裝置就緒以進行通話。
3. 輸入您所在地適用的緊急電話號碼。緊急電話號碼依地區各不相同。
4. 按通話鍵。

如果正在使用特定功能，在撥打緊急電話前，必須先將其關閉。請查詢本指南，或洽您的服務供應商，以取得相關資訊。

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

其他安全資訊

■ 認證資訊 (SAR)

此型電話符合政府對於暴露於無線電波的要求。

您的行動電話是一無線電發射與接收器。此行動電話的設計與製造完善，所發出的射頻輻射 (RF) 不超過訂定標準。這些限制是完整的準則的一部份，且建立了大眾所接受的射頻輻射 (RF) 標準。這些準則是基於獨立的科學研究組織的標準，其標準是經過長期且完整的科學研究所建立。它包含了為保障所有人類——不論年齡與健康狀況——實質安全的最低限度。

行動電話暴露標準使用的計量單位是 Specific Absorption Rate，或 SAR。SAR 限制設為 1.6 瓦 / 公斤*。SAR 試驗是以標準操作姿勢，行動電話在所有的測試頻率中，發射所宣稱的最高功率之下進行。雖然 SAR 是在所宣稱的最高功率下測得，使用行動電話時的實際 SAR 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 0.96 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

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、食物或液體灑滴、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。



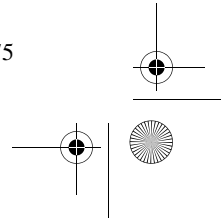
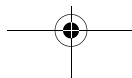
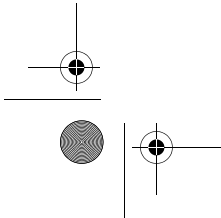
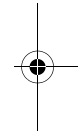
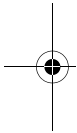
To obtain an English user's guide

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.



索引

字母

cookies 61
CSD 67
EGPRS 38
HS-31時尚立體耳機 69
HSCSD 67
IM 19
IMAP4 22
Internet 59
IR。請參閱紅外線傳輸。
MMS。請參閱多媒體訊息。
Nokia AC-3 充電器 69
Nokia 聯絡與支援 xii
PIN 2
PIN 碼 x
Pop 埠 4
POP3 22
PTT 鍵 4
PUK 碼 xi
認證資訊 (SAR) 73
SIM 卡服務 66
SMS 14
 範本 15
SMS 電子郵件 15
UPIN x, xi, 2, 40
Web 59
 書籤 61
 連結 59
WML 59
XHTML 59

三劃

下載 xi
 內容 xi
 應用程式 xi, 62
 檔案 62
上下鍵。請參閱導覽鍵。
已申請的名單
 取消申請連絡人 30
 增加連絡人 30

四劃

天線 3
心律調整器 71
手機
 按鍵 4
 個人化 34
 組件 4
 組態 39
 設定 36
 照顧 70
 維修 70
手機吊飾 3
手機鎖。請參閱鍵盤鎖。
支援 xii
文字訊息 14
 範本 15
日期設定 36
日曆 46



五劃

充電器 69

功能

通話 7

簡介 x

功能表 13

四向導覽鍵 4

本手機號碼 32

六劃

共享記憶體 viii

同步處理 48

吊飾 3

名片 29

名稱。請參閱通訊錄。

多媒體訊息 15

多媒體資料 42

字體大小 26

安全

心律調整器 71

助聽器 71

汽車 71

其他資訊 71

規定 vii

發生爆炸的環境 72

週邊產品 viii

緊急電話 72

模組 63

碼 x

操作環境 71

醫療裝置 71

安裝

SIM 卡 1

電池 1

安裝 SIM 卡 1

收音機 43

七劃

伺服器同步處理 48

佈景主題 34

免持聽筒。請參閱喇叭。

刪除

訊息 24

電子郵件 24

助聽器 71

即按即說鍵 4

即時訊息 19

拒絕邀請 21

服務 20

封鎖 22

接受邀請 21

連絡人 21

會談 21

群組 22

公共 22

私人 22

解除封鎖 22

線上狀態 21

閱讀 21

快取記憶體 63

快閃訊息 18

快捷操作 5, 35

待機模式中 5

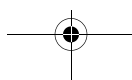
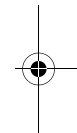
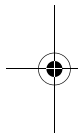
個人化清單 5

導覽鍵 5

我的快捷操作 35

我的線上狀態 29

汽車 71





系統

- EGSM viii
- GSM viii
- 服務 viii
- 指令編輯器 24
- 螢幕上的名稱 5
- 系統業者功能表 41

八劃

- 來電等待 7
- 定位 64
- 定位資訊 64
- 拍照 43
- 服務 59
 - 號碼 32

九劃

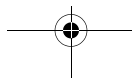
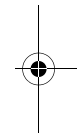
- 保密
 - 設定 39
- 保密碼 x
- 客戶服務 xii
- 封包數據 38, 67
- 待機模式 4
- 待辦事項 47
- 按鍵 4
 - 按鍵保護 6
 - 選擇鍵 4
 - 鍵盤鎖 6
- 按鍵保護 6
- 指令檔設定 61
- 指示符號 5
- 省電功能 5
- 省電螢幕保護 5
- 相片 43

相機

- 拍照 43
- 錄製短片 43
- 紅外線傳輸
 - 連結 37
- 紅外線傳輸埠 4
- 計時器 33
- 計算機 49
- 計數器 33
- 限制密碼 xi
- 音量鍵 4

十劃

- 倒數計時器 50
- 個人電腦
 - 連線 67
- 原廠設定 40
- 原廠週邊產品 69
- 振動提示 34
- 時間設定 36
- 時鐘設定 36
- 書籤 61
- 桌面圖案 34, 35
- 記憶體
 - SIM 27
 - 已滿 15, 17
 - 手機 27
 - 共享記憶體 viii
 - 快取 60, 63
 - 狀態 31, 36
 - 空間 42
 - 複製 28
 - 選擇 31
- 記錄 33



訊息

SMS 14

文字訊息 14

多媒體訊息 15

刪除 24

快閃訊息 18

系統指令編輯器 24

長度指示 14

書寫 SMS 14

書寫文字訊息 14

訊息計數器 26

訊息設定 24

語音訊息 24

廣播訊息 24

訊息中心號碼 14

訊息設定

MMS 25

SMS 24

文字訊息 24

字體大小 26

電子郵件 25

訊號強度 5

配件。請參閱週邊產品。

高速電路交換數據 67

十一劃

掛斷 7

啟動 IM 工作階段 20

符號 5

組件 4

組態 39

組態設定服務 xi

設定 34

EGPRS 38

IR 37

手機設定 36

日期 36

佈景主題 34

快捷操作 35

我的快捷操作 35

服務信箱 62

封包數據 38

時間 36

時鐘 36

訊息 24

組態 39

通話設定 36

週邊產品 38

鈴聲 34

數據連線 37

數據機設定 38

操作模式 34

還原原廠設定 40

通訊錄 27

快速尋找 27

通話

來電等待 7

拒絕 7

國際 7

接聽 7

通話期間選項 8

最近通話記錄 33

單鍵撥號 7

撥打 7

聲控撥號 32

通話功能 7

通話記錄 33

通話設定 36

通話群組 31

通話鍵 4



連絡人

- 已申請的名單 30
- 本手機號碼 32
- 名片 29
- 刪除 28
- 我的線上狀態 29
- 服務號碼 32
- 設定 30
- 通話群組 31
- 單鍵撥號 30, 32
- 編輯詳情 28
- 複製 28
- 儲存 27

十二劃

- 備註 48
- 備註鬧鈴 47
- 最近通話記錄 33
- 喇叭 4, 8
- 單鍵撥號 7, 30, 32
- 無線標記語言 59
- 發生爆炸的環境 72
- 短片 43
- 結束鍵 4
- 週邊產品設定 38
- 開機和關機 2

十三劃

- 搜尋
 - 姓名和電話號碼 27
- 概述
 - 按鍵和組件 4
- 照顧 70
- 解開鍵盤鎖 6

資料夾

- 已存資料 18
- 收件匣 18, 23
- 其他 23
- 寄件匣 18
- 寄件備份 18

農曆 47

- 鈴聲 31, 34, 42, 43
- 電子秘書 46
 - 日曆 46
 - 日曆備註 47
 - 同步處理 48
 - 伺服器同步處理 48
 - 待辦事項 47
 - 備註 48
 - 備註鬧鈴 47
 - 電腦同步處理 49
 - 鬧鐘 46

電子郵件 22

- IMAP4 22
- POP3 22

電池 68, 69

- 充電 2, 68
- 安裝 1

電池充電 2

電池資訊

- 型號 69

電池電量 5

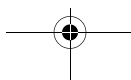
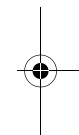
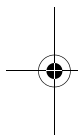
電源鍵 4

電腦

- 同步處理 49
- 電腦端套件 67

電話簿 27

電路交換數據 67





十四劃

緊急電話 72
維修 70
維修服務 xii
維護 xii
語音訊息 24
語音簡訊 18
說明訊息 37

十五劃

廣播訊息 24
影音工具 43
收音機 43
相機 43
錄音機 44
數位簽名 64
數據通訊 67
數據機設定 38
碼
PIN x
PUK xi
UPIN x
安全 x
保密碼 x
限制密碼 xi
碼錶 49
範本 15
鬧鐘 46

十六劃

導覽鍵 4
操作模式 34

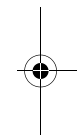
燈光 38
螢幕設定 35
選擇鍵 4
錄音機 44

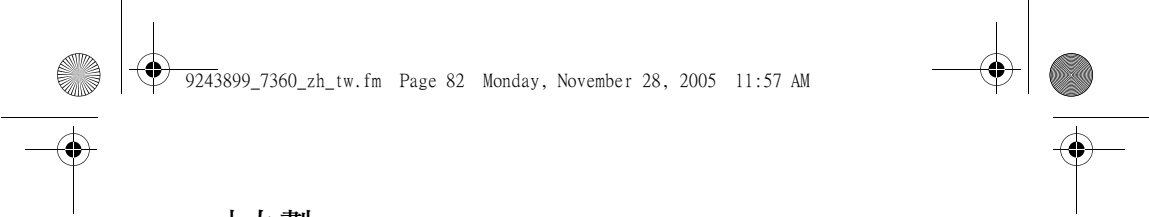
十七劃

應用程式下載 xi
聲音配件 69
聲控指令 31
聲控指令鍵 4
聲控撥號
管理聲控標籤 31
增加聲控標籤 31
聲控標籤 31
撥打電話 32
聯絡資訊 xii
鍵盤鎖 6

十八劃

瀏覽 13
瀏覽器 59
cookies 61
外觀設定 60
安全模組 63
快取記憶體 63
指令檔設定 61
書籤 61
設定 59
數位簽名 64
瀏覽網頁 60
證明 63
簡介
功能 x
醫療裝置 71





十九劃

證明 63

二十一劃

聽筒 4

