

Nokia 6070

用戶指南

一致性聲明

本公司 (Nokia CORPORATION) 在此聲明產品 RM-166 符合下列說明委員會的基本要求和相關內容 1999/5/EC。

一致性聲明的副本可在

http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/ 內取得。

CE 0434

Copyright © 2006 Nokia. 版權所有。

未取得 Nokia 的事先書面同意，嚴禁以任何形式複製、傳輸、分發或儲存本文件部分或全部內容。

Nokia、Nokia Connecting People、Xpress-on 及 Pop-Port 是 Nokia Corporation 的商標或註冊商標。本文所提及的其他產品及公司名稱可能分別為其各自擁有者之商標或註冊商標。

Nokia tune 是 Nokia Corporation 的聲音標誌。

美國專利號碼 5818437，其他專利權正在申請。T9 文字輸入軟件 Copyright (C) 1997-2006。Tegic Communications, Inc. 版權所有。



包括 RSA BSAFE 密碼編譯或來自 RSA Security 的安全協定軟件。



Java 是 Sun Microsystems, Inc. 的商標。

本產品擁有 MPEG-4 視覺專利組合許可證，(i) 在消費者參與個人和非商業活動下符合 MPEG-4 視覺準則提供的資料，這些資料只作個人和非商業性使用，以及 (ii) 與 MPEG-4 影像連接一起使用，影像由持牌的影像供應商提供。未授與、亦未包含其他方面的使用許可。可從 MPEG LA, LLC 獲取有關推廣性、內部及商業使用等的附加資料。請瀏覽 <http://www.mpegla.com> 網站。

Nokia 奉行持續研發的政策。Nokia 保留對本文所描述之任何產品進行更改及改進的權利，恕不預先通知。

本手機嚴格遵循 Directive 2002/95/EC 關於在電子及電子儀器中使用某些有害物質的限制。

任何情況下對資料遺失、收益損失或因此所引致的任何特別的、意外的、連帶的或間接損失，Nokia 恕不負責。

本文件的內容以「現有形式」提供。除適用的法律要求外，有關本文件內容的正確性及可靠性，包括但不限於對特殊目的的適銷性及適用性均不提供任何明示或暗示的保證。Nokia 保留隨時修訂或收回本文件之權利，恕不預先通知。如需最新產品的資料，請參閱 www.nokia.com.hk。

具體產品的供應情況可能因地區而有所不同。請向距您最近的 Nokia 經銷商查詢。

此裝置可能包含受美國或其他國家出口法律和條例約束的商品、技術或軟件。禁止違法轉移。

目錄

安全規定	6	拼音輸入法	22
一般資料	9	字元智慧輸入法	22
功能概覽	9	重複輸入	22
密碼功能	9	傳統英文輸入法	22
保密碼	9	開啓或關閉智慧預測型英文輸入法	22
PIN 碼	9	智慧預測型英文輸入法	22
PUK 碼	10	輸入組合詞彙	23
通話限制密碼	10	輸入文字的秘訣	23
配置設定服務	10	5. 瀏覽功能表	24
下載內容及應用程式	10	6. 訊息	25
Nokia 網上支援	11	文字訊息 (SMS)	25
1. 使用須知	12	編寫及發送短訊訊息	25
安裝 SIM 卡及電池	12	閱讀及回覆短訊訊息	26
為電池充電	13	範本	26
開啓及關閉手機	13	多媒體訊息 (MMS)	26
設定時間、時區和日期	13	編寫及發送多媒體訊息	27
隨插即用服務	14	閱讀及回覆多媒體訊息	28
天線	14	記憶體已滿	28
腕帶	14	資料夾	28
2. 您的手機	15	明信片	29
按鍵及插孔	15	發送明信片	29
待機模式	16	快顯訊息	29
個人快捷操作列表	16	編寫快顯訊息	29
待機模式下的快捷操作	16	接收快顯訊息	29
省電功能	16	Nokia Xpress 聲音短訊	30
指示符號	17	建立和發送聲音短訊	30
鍵盤鎖 (按鍵保護)	17	接收聲音短訊	30
3. 通話功能	18	即時訊息 (IM)	30
撥打電話	18	進入即時訊息功能表	31
單鍵撥號	18	連接至即時訊息服務	31
接聽或拒絕來電	18	開始即時訊息會談	31
來電等待	18	接受或拒絕邀請	32
通話期間的選項	19	閱讀收到的即時訊息	32
4. 輸入法	20	參加會談	32
選擇書寫語言	20	編輯您的顯示狀態	32
輸入法指示符號	20	即時訊息聯絡人	33
在輸入法之間互相切換	20	封鎖及解鎖訊息	33
筆劃輸入法	20	群組	33

電子郵件	33	9. 設定	45
編寫及發送電子郵件	34	操作模式	45
下載電子郵件	34	佈景	45
閱讀及回覆電子郵件	34	鈴聲	45
收件匣及其他資料夾	35	我的快捷操作	46
刪除電子郵件訊息	35	螢幕	46
留言訊息	35	時間和日期	47
廣播訊息	35	通話	47
系統指令	35	手機	47
刪除訊息	36	數據連線	48
訊息設定	36	紅外線	48
文字及短訊電子郵件	36	分組數據 (EGPRS)	49
多媒體訊息	36	配套	49
電子郵件訊息	37	配置	50
字體大小及圖像表情符號	37	保密	50
訊息計數器	37	恢復原廠設定	51
7. 通訊錄	38	10. 網絡商功能表	52
尋找聯絡人	38	11. 多媒體資料	53
使用尋找指令尋找	38	12. 影音工具	54
使用彈出式視窗尋找	38	相機	54
儲存姓名及電話號碼	38	拍攝相片	54
儲存號碼、項目或圖像	38	錄製短片	54
複製聯絡人	39	收音機	54
編輯聯絡人詳情	39	儲存電台	54
刪除聯絡人或聯絡人詳情	39	收聽收音機	55
名片	40	錄音機	55
我的動態顯示	40	錄製聲音	55
已申請的名單	41	錄音列表	56
新增聯絡人至已申請的名單	41	13. 電子秘書	57
查看已申請的名單	41	鬧鐘	57
取消申請聯絡人	41	停止響鬧	57
設定	41	日曆	57
群組	42	建立日曆備註	58
語音標籤	42	備註響鬧	58
新增以及管理語音標籤	42	農曆	58
使用語音標籤撥打電話	42	待辦事項	58
單鍵撥號	43	備註	59
客戶服務、服務及本手機號	43	同步處理	59
8. 記錄	44	伺服器同步處理	59
最近通話列表	44	同步處理設定	59
計價器和計時器	44	從兼容個人電腦進行同步 處理	60

計算機.....	60	服務信箱設定.....	73
計時錶.....	60	快取記憶體.....	73
倒數計時器.....	61	瀏覽器安全性.....	74
14. 應用程式.....	62	安全模組.....	74
遊戲.....	62	證書.....	74
遊戲下載.....	62	數碼簽名.....	75
遊戲設定.....	62	定位資料.....	75
集合.....	62	17. SIM 服務.....	76
其他應用程式選項.....	62	18. 個人電腦連接.....	77
下載應用程式.....	63	Nokia 電腦端套件.....	77
15. 對講機.....	64	分組數據，HSCSD 及 CSD.....	77
對講機功能表.....	64	數據通訊應用程式.....	77
連接至對講機和中斷與對講機 的連接.....	64	19. 電池資料.....	78
撥打及接聽對講機通話.....	65	充電與放電.....	78
撥打對講機通話.....	65	諾基亞電池認證指引.....	78
撥打頻道通話.....	65	20. 原廠增強配套.....	80
撥打一對一通話.....	66	電量.....	80
接收對講機通話.....	66	維修與保養.....	81
回撥要求.....	66	其他安全資料.....	82
發送回撥要求.....	66	索引.....	85
回應回撥要求.....	67		
儲存回撥要求傳送者.....	67		
新增一對一通話聯絡人.....	67		
建立並設定頻道.....	68		
新增頻道.....	68		
接收邀請.....	68		
對講機設定.....	69		
16. 網絡.....	70		
設定瀏覽.....	70		
連接至服務.....	70		
瀏覽網頁.....	71		
使用手機按鍵瀏覽.....	71		
瀏覽時的選項.....	71		
直接撥號.....	71		
外觀設定.....	71		
Cookies.....	72		
透過安全連接的指令檔.....	72		
書籤.....	72		
接收書籤.....	72		
下載檔案.....	73		
服務信箱.....	73		

安全規定

請閱讀下列簡易的使用原則。違反這些準則可能會引致危險或觸犯法律。詳情請閱讀完整的「用戶指南」。



安全規定

當禁止使用無線電話，或可能造成干擾或危險時，請勿開機。



行車安全第一

請遵守當地所有法律。駕車時請保持雙手活動自如，以便控制車輛。行車安全是駕駛車輛時優先考慮的因素。



干擾

所有無線電話都可能受到干擾，從而影響效能。



在醫院內請關機

請遵守所有規定。位處醫療儀器附近時，請關機。



在飛機上請關機

請遵守所有規定。無線裝置會在飛機內造成干擾。



加油時請關機

切勿在加油站使用手機。請勿在燃料或化工原料附近使用手機。



位處爆破作業附近時請關機

請遵守所有規定。進行爆破工程時，請勿使用手機。



正確使用

請按產品說明書所述，以正確姿勢使用手機。如非必要，請勿觸摸天線。



維修服務

僅容許合格的服務人員安裝或維修手機。



增強配套和電池

請僅使用經認可的增強配套及電池。請勿連接不兼容的產品。



防水性

您的手機並不防水。請保持其乾燥。



備份

請記住為儲存於您手機內的重要資料備份或保留手寫記錄。



連接其他裝置

在連接任何其他裝置時，請先閱讀其用戶指南，獲取詳細的安全指示。請勿連接不兼容的產品。



求助電話

確保手機已開啓且處於服務區域內。根據需要按結束鍵數次以清空螢幕並返回至開始螢幕。輸入緊急電話號碼，然後按通話鍵。告知您所在的位置。在接到掛掉電話的指示後才可結束通話。

■ 關於本手機

本指南所敘述的無線裝置適用於 EGSM 900、GSM 1800 與 GSM 1900 網絡。有關網絡的詳細資料，請與服務供應商聯絡。

當使用本裝置的功能時，請遵守所有法律及尊重他人的隱私權和合法權利。



警告：要使用本手機的任一功能（鬧鐘功能除外），手機必須開啓。在使用無線裝置可能導致干擾或危險的情況下，請勿開機。

■ 網絡服務

要使用手機，您必須享有無線服務供應商提供的服務。本手機中很多功能的可用性要視乎無線網絡的特點而定。這些網絡服務也許並非在所有網絡中均可用，在使用網絡服務前，您可能需要向服務供應商提出特別申請。服務供應商可能會向您提供有關使用方法及收費情況的更多說明。一些網絡可能有限制，會影響您使用網絡服務。例如，有些網絡可能無法支援所有需個別語言支援的字元和服務。

服務供應商可能會禁用或停用手機中的某些功能。這種情況下，這些功能將不會在手機功能表中顯示。您的裝置可能已針對您的網絡供應商進行了專門配置。此配置可能包含功能表名稱、功能表次序以及圖示中的變更。如要獲取更多資料，請與服務供應商聯絡。

本裝置支援運行於 TCP/IP 協定上的 WAP 2.0 協定 (HTTP 及 SSL)。此裝置的部分功能，例如文字訊息、多媒體訊息、聲音短訊、即時訊息服務、電子郵件、動態通訊錄、流動互聯網服務、內容及應用程式下載以及與遠端互聯網伺服器進行同步處理，均要求網絡支援這些技術。

■ 共用記憶體

本手機有兩個記憶體。以下功能會共用第一記憶體：通訊錄、文字訊息、多媒體訊息 (不包含附件)、聲音短訊、即時訊息、群組、聲音指令、日曆及待辦事項備註。儲存於多媒體資料中的檔案、多媒體訊息附件、電子郵件及 Java™ 應用程式共用第二記憶體。使用其中一項或多項功能可能會減少其他使用共用記憶體的功能可用的記憶體數量。例如：儲存多個 Java 應用程式可能會使用所有可用記憶體。當您嘗試使用需要共用記憶體的功能時，裝置可能會顯示記憶體已滿的訊息。在這種情況下，先刪除共用記憶體功能中的某些資料或項目，然後再繼續。某些功能 (例如，文字訊息) 除了與其他功能共用記憶體外，可能還會獲分配一些額外的記憶體。

■ 增強配套

有關配件和增強配套的一些實用守則：

- 請將所有配件和增強配套置於兒童無法觸及的地方。

安全規定

- 切斷任何配件或增強配套的電源時，請握住插頭並拔出，不要拉扯電線。
- 請定期檢查汽車中所有的增強配套是否已裝妥並且操作正常。
- 僅容許合資格的人員安裝精密的車用增強配套。

一般資料

■ 功能概覽

您的手機提供許多適用於日常生活的功能，例如：日曆、時鐘、鬧鐘、收音機以及內置相機。您的手機亦支援以下功能：

- 增強型 GSM 數據傳輸 (EDGE)。請參閱「[分組數據 \(EGPRS\)](#)」，刊於第 49 頁。
- 可伸延超文本標記語言 (XHTML)。請參閱「[網絡](#)」，刊於第 70 頁。
- 聲音短訊。請參閱「[Nokia Xpress 聲音短訊](#)」，刊於第 30 頁。
- 即時訊息。請參閱「[即時訊息 \(IM\)](#)」，刊於第 30 頁。
- 電子郵件。請參閱「[電子郵件](#)」，刊於第 33 頁。
- 對講機。請參閱「[對講機](#)」，刊於第 64 頁。
- 動態通訊錄。請參閱「[我的動態顯示](#)」，刊於第 40 頁。
- Java 2 Platform, Micro Edition (J2ME™)。請參閱「[應用程式](#)」，刊於第 62 頁。
- 使用電腦端套件進行同步處理及檔案傳輸。請參閱

「[Nokia 電腦端套件](#)」，刊於第 77 頁。

■ 密碼功能

保密碼

保密碼 (5 至 10 個數字) 可防止他人未經授權便使用您的手機。預設的密碼為 12345。要更改此密碼，並將手機設定成需要輸入密碼，請參閱「[保密](#)」，刊於第 50 頁。

PIN 碼

個人識別碼 (PIN) 碼及通用個人識別碼 (UPIN) 碼 (4 至 8 位數字) 可防止他人未經授權便使用您的 SIM 卡。請參閱「[保密](#)」，刊於第 50 頁。

PIN2 碼 (4 至 8 個數字) 可能隨 SIM 卡提供，對於某些功能需要此碼。

存取安全模組內的資料時要求輸入模組 PIN 碼。請參閱「[安全模組](#)」，刊於第 74 頁。

數碼簽名時需要簽名 PIN 碼。請參閱「[數碼簽名](#)」，刊於第 75 頁。

PUK 碼

更改鎖定的 PIN 碼及 UPIN 碼分別需要輸入個人解鎖碼 (PUK) 碼及通用個人解鎖碼 (UPUK) 碼 (8 位數字)。更改鎖定的 PIN2 碼 (8 位數字) 時需要輸入 PUK2 碼。如果此密碼未隨 SIM 卡提供，請與您的本地服務供應商聯絡以獲取此密碼。

通話限制密碼

當使用通話限制功能時需要輸入限制密碼 (4 位數)。請參閱「保密」，刊於第 50 頁。

■ 配置設定服務

要使用某些網絡服務，例如流動互聯網服務、多媒體訊息、Nokia Xpress 聲音短訊或遠端互聯網伺服器同步處理，您的手機需要正確的配置設定。您可以直接以配置訊息的形式接收設定。在接收設定後，需要在手機上儲存這些設定。服務供應商會提供儲存設定所需的 PIN 碼。要獲取有關供應情況的更多資料，請與您的網絡營運商、服務供應商、就近的 Nokia 授權經銷商聯絡或瀏覽 Nokia 網站的支援區域 www.nokia.com.hk/support。

當您收到配置信息時，螢幕上將顯示**收到配置設定**。

要儲存設定，選擇顯示 > 儲存。如果手機要求**輸入設定 PIN 碼**：，請輸入這些設定的 PIN 碼，然後選擇確認。要接收 PIN 碼，請與提供設定的服務供應商聯絡。如果尚未儲存任何設定，這些設定將作為預設配置設定進行儲存及設定。否則，手機會詢問**啓動已存配置設定？**。

要放棄收到的設定，選擇退出或顯示 > 放棄。

要修改設定，請參閱「配置」，刊於第 50 頁。

■ 下載內容及應用程式

您可以下載新的內容 (例如，佈景) 至手機 (網絡服務)。選擇下載功能 (例如，在**多媒體資料**功能表內)。要進入下載功能，請參閱各個功能表說明。要獲取有關不同服務的供應情況、價格與收費的資料，請與您的服務供應商聯絡。



重要資料：請僅使用您信賴及提供充分安全保證的服務，抵禦有害軟件。

■ Nokia 網上支援

如要獲取本指南的最新版本、下載內容、服務及有關您 Nokia 產品的其他資料，請瀏覽

www.nokia.com.hk/support 或您本地的 Nokia 網站。您亦可以從 www.nokia.com.hk/settings 下載免費的配置設定 (例如：MMS、GPRS、電子郵件) 及適用於您手機型號的其他服務。

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

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

1. 使用須知

■ 安裝 SIM 卡及電池

在移除電池前務必關閉裝置及取下充電器。

請將所有 SIM 卡置於兒童無法觸及的地方。

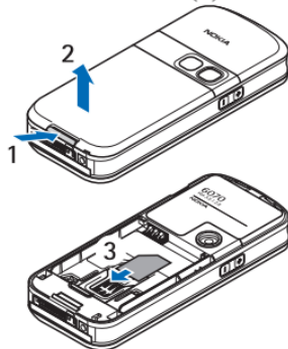
如要獲取有關 SIM 卡服務的供應情況及資料，請與您的 SIM 卡經銷商聯絡。這也可能是服務供應商、網絡營運商或其他經銷商。

此裝置適用的電池為 BL-5B 電池。

SIM 卡及其觸點很容易因刮痕或彎曲而損壞，因此在使用、插入或取出 SIM 卡時要加倍小心。

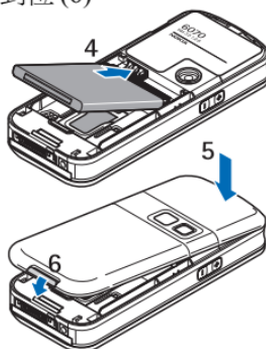
卸下手機後蓋時，按下釋放鈕 (1)，然後提起後蓋 (2)。

確保 SIM 卡的金色接觸區域朝下，然後將 SIM 卡插入 SIM 卡夾直至其鎖定到位 (3)。



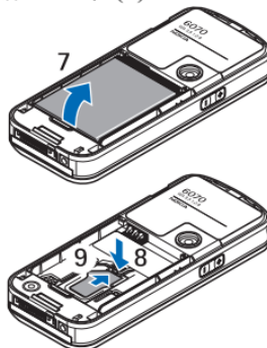
插入電池 (4)。注意電池的接觸區。請始終使用 Nokia 原廠電池。

將後蓋的頂部對齊手機的頂部 (5)，然後按後蓋的底部以使其鎖定到位 (6)。



要卸下電池，提起電池的底部以將其從電池槽中取出 (7)。

要卸下 SIM 卡，按下 SIM 卡釋放鈕 (8)，然後朝手機頂部的方向滑動 SIM 卡 (9)。



■ 為電池充電



警告：僅使用經 Nokia 許可、供本特定型號使用的電池、充電器和增強配套。使用其他未經認可的配件，可能會令保養失效，甚至造成危險。

在使用充電器前請先檢查充電器的型號¹。本裝置適用的充電器為 AC-3、AC-4、AC-5 及 DC-4；當使用 CA-44 充電器轉接頭時，適用的充電器為 LCH-9。

有關許可增強配套的供應，請向您的經銷商查詢。

斷開任何增強配套的電源線時，請握住插頭拔出，而不要拉扯電線。

1. 將充電器連接至電源插座。



2. 將充電器的導線連接至手機底部的插孔。

如果電池已完全放電，在螢幕出現充電指示符號或可作任何通話之前可能需要幾分鐘。

充電的時間根據充電器與電池的使用情況不同而有所分別。例如，用 AC-3 充電器為 BL-5B 電池充電，在待機模式下大約需要 1 小時 10 分鐘。

■ 開啓及關閉手機



警告：當禁止使用無線電話，或其可能造成干擾或危險時，請勿開機。



要開啓手機，按住電源鍵。

如果手機要求輸入 PIN 碼或 UPIN 碼，輸入密碼（顯示為 ****），然後選擇確認。

要關閉手機，按住電源鍵。

設定時間、時區和日期

輸入當地時間，根據該時間與格林威治標準時間 (GMT) 的時差選擇您所在位置的時區，然後輸入日期。請參閱「[時間和日期](#)」，刊於第 47 頁。

1. 充電器的具體型號因插頭類型的不同而不同。例如：對於 AC-3，充電器的具體型號可以是 AC-3C，AC-3U，AC-3X 等。

隨插即用服務

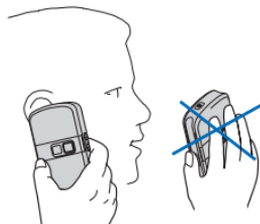
當您第一次開啓手機並且手機處於待機模式下時，會要求您從服務供應商處獲取配置設定(網絡服務)。確認或拒絕詢問。請參閱「[連接至服務供應商支援](#)」，刊於第 50 頁，以及「[配置設定服務](#)」，刊於第 10 頁。

天線

您的裝置配備有內置天線。

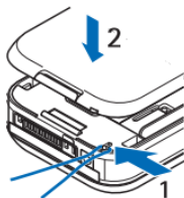


注意：如同任何其他無線電發送裝置一樣，開啓裝置時請勿接觸天線。接觸天線會影響通話質素，並可能增加裝置的耗電量。使用手機時應避免接觸天線區域，以便最佳化天線效能並延長電池壽命。



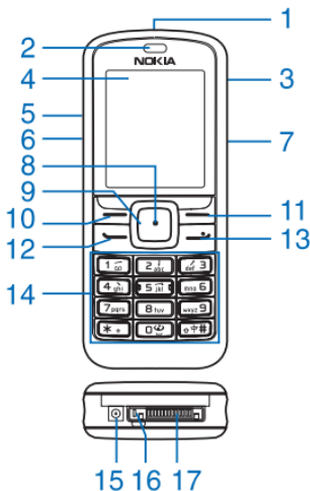
腕帶

要將腕帶連接至手機的底部，打開後蓋。將腕帶繩套在勾(1)上，如圖所示。拉住腕帶至其適當位置，然後合上後蓋(2)。



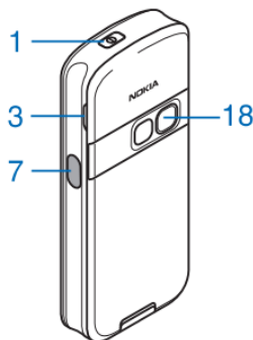
2. 您的手機

■ 按鍵及插孔



- 電源鍵 (1)
- 聽筒 (2)
- 喇叭 (3)
- 螢幕 (4)
- 調高音量鍵和對講機 (PTT) 鍵 (5)
- 調低音量鍵和語音指令鍵 (6)
- 紅外線 (IR) 連接埠 (7)
- 中選擇鍵 (8)
- 4 方向導航鍵 (9)
- 左選擇鍵 (10)
- 右選擇鍵 (11)
- 通話鍵 (12)

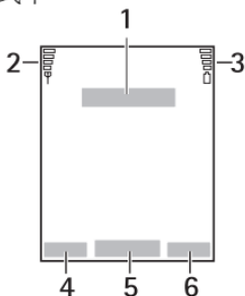
- 結束鍵 (13)
- 數字鍵盤，視乎地區而不同 (14)
- 充電器插孔 (15)
- 麥克風 (16)
- Pop-Port™ 插孔 (17)
- 相機鏡頭 (18)



警告：本裝置中的導航鍵 (9) 中含有鎳。導航鍵 (9) 不適於與皮膚長時間接觸。讓皮膚持續與鎳接觸會導致鎳過敏症。

■ 待機模式

當手機已準備就緒，又尚未輸入任何字元時，手機便處於待機模式下。



- 1 網絡名稱或網絡標誌
- 2 流動網絡的訊號強度
- 3 電池電量水平
- 4 左選擇鍵 (捷徑)
- 5 中選擇鍵 (功能表)
- 6 右選擇鍵 (名單)

右選擇鍵可能是您所選功能的另一個捷徑。請參閱「我的快捷操作」，刊於第 46 頁。不同的網絡營運商可能有網絡營運商特定的名稱以進入其特定網站。

個人快捷操作列表

左選擇鍵為捷徑。要查看個人快捷操作列表中的功能，選擇捷徑。要啟動某個功能，選擇該功能。

要查看可用功能的列表，選擇捷徑 > 操作 > 選擇操作。要新

增功能至快捷操作列表，選擇標記。要從列表中刪除功能，選擇取消。

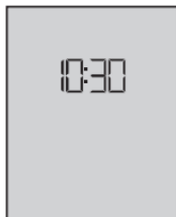
要重新排列您的個人快捷操作列表中的功能，選擇捷徑 > 操作 > 組織。選擇想要的功能並按移動，將該功能移往的位置。

待機模式下的快捷操作

- 要進入已撥號碼的列表，按通話鍵一次。捲動至電話號碼或姓名；要撥打該號碼，按通話鍵。
- 要開啓網絡瀏覽器，按住 0。
- 要致電您的留言信箱，按住 1。
- 將導航鍵作為快捷操作使用。請參閱「我的快捷操作」，刊於第 46 頁。

省電功能

如果手機在某段時間內未使用任何功能，螢幕上會顯示數碼時鐘查看。要啟動省電功能，請參閱「螢幕」一節中的省電螢幕保護，刊於第 46 頁。要關閉螢幕保護，按任意鍵。



指示符號

-  您有未讀訊息。
-  手機記錄了一個未接電話。請參閱「[記錄](#)」，刊於第 44 頁。
-  鍵盤已鎖定。請參閱「[鍵盤鎖 \(按鍵保護\)](#)」，刊於第 17 頁。
-  將[來電提示](#)及[訊息提示聲](#)設定為無鈴聲或關時，手機不會在接收到來電或文字訊息時響鈴。請參閱「[鈴聲](#)」，刊於第 45 頁。
-  鬧鐘已設定為開。請參閱「[鬧鐘](#)」，刊於第 57 頁。
-  如果將分組數據連接模式選擇為[保持連線](#)，則可使用分組數據服務。請參閱「[分組數據 \(EGPRS\)](#)」，刊於第 49 頁。
-  已建立一個分組數據連接。請參閱「[分組數據 \(EGPRS\)](#)」，刊於第 49 頁，及「[瀏覽網頁](#)」，刊於第 71 頁。

-  分組數據連接會暫停(保留)，例如，當分組數據撥號連接時有來電或撥出電話。
-  當啓動紅外線連接時，會連續顯示該指示符號。
-  對講機連接已啓動或暫停。請參閱「[對講機](#)」，刊於第 64 頁。

■ 鍵盤鎖 (按鍵保護)

要防止按鍵被意外地按下，選擇功能表，然後在 3.5 秒內按 * 鎖定鍵盤。

要解鎖鍵盤，選擇開鎖，然後在 1.5 秒鐘內按 *。如果將[安全鍵盤鎖](#)設定為開，請在手機要求輸入密碼時輸入此碼。

要在鍵盤鎖啓動時接聽電話，按通話鍵。當您結束通話或拒絕來電時，鍵盤會自動鎖定。

有關[自動鍵盤鎖](#)及[安全鍵盤鎖](#)的資料，請參閱「[手機](#)」，刊於第 47 頁。

當鍵盤鎖定時，仍然可以撥打已編入本裝置內的官方緊急號碼。

3. 通話功能

■ 撥打電話

1. 輸入電話號碼及區號。

要撥打國際長途電話，按 * 兩次輸入國際長途碼 (+ 字元可代替國際接入碼)，並在必要時輸入國家和地區代碼 (不包括開頭的 0)，然後輸入電話號碼。

2. 要撥打電話號碼，按通話鍵。

3. 要結束通話或取消試撥，按結束鍵。

要使用姓名撥打電話，在**通訊錄**內尋找姓名或電話號碼。請參閱「**尋找聯絡人**」，刊於第 38 頁。

按通話鍵撥打號碼。

要進入多達 20 個已撥號碼的列表，在待機模式下按一下通話鍵。要撥打號碼，選擇號碼或姓名，然後按通話鍵。

■ 單鍵撥號

指定電話號碼至單鍵撥號鍵，從 2 至 9。請參閱「**單鍵撥號**」，刊於第 43 頁。按以下方式之一撥打該號碼：

- 按單鍵撥號鍵，然後按通話鍵。
- 如果將**單鍵撥號**設定為**開**，按住單鍵撥號鍵直至開始通

話。請參閱「**通話**」一節中的**單鍵撥號**，刊於第 47 頁。

■ 接聽或拒絕來電

要接聽來電，按通話鍵。要結束通話，按結束鍵。

要拒絕來電，按結束鍵。

要靜音鈴聲，選擇無聲。



秘訣：如果已啓動**通話中轉接來電**功能轉接來電 (例如，轉接至您的留言信箱)，則拒絕來電亦會轉接來電。請參閱「**通話**」，刊於第 47 頁。

如果手機連接了帶有耳機鍵的兼容耳機，按耳機鍵即可接聽及結束通話。

■ 來電等待

要在當前通話期間接聽等待中的電話，按通話鍵。第一個電話會保留。要結束當前通話，按結束鍵。

要啓動**來電等待**功能，請參閱「**通話**」，刊於第 47 頁。

■ 通話期間的選項



警告：當正在使用喇叭時，請不要把裝置靠近您的耳朵，因為音量可能非常大。

在通話期間所能使用的選項，大部分都屬於網絡服務。如要獲取有關供應情況的資料，請與您的網絡營運商或服務供應商聯絡。

在通話期間，選擇操作並從以下選項中選擇：

通話選項包括靜音或取消靜音、通訊錄、功能表、啟動自動音量或關閉自動音量、錄製、鎖鍵盤、喇叭或手機。

網絡服務選項包括接聽或拒絕、保留或恢復通話、接通另一方、加入會議通話、掛斷、結束全部通話及以下選項：

發送多頻音 — 發送鈴聲字串

切換通話 — 在當前通話和保留通話之間切換

轉移通話 — 連接保留通話至當前通話並自行中斷

會議通話 — 撥打會議通話，可允許最多五個人同時參與

單方通話 — 在會議通話中進行私密會談

4. 輸入法

手機中可用的輸入法是根據手機銷售市場預設的。

將**書寫語言**設為繁體中文後，您可以使用筆劃輸入法輸入繁體中文字元。將**書寫語言**設為簡體中文後，您可以使用拼音輸入法或筆劃輸入法輸入簡體中文字元。

■ 選擇書寫語言

如果手機支援您想要的書寫語言，您可以更改書寫語言。選擇操作，或按住**#**，然後選擇**書寫語言**及想要的語言。

■ 輸入法指示符號

輸入法指示符號顯示於螢幕的左上角：

筆劃	一ノマフ
拼音	pinyin
大寫字母	ABC Abc
小寫字母	abc
數字輸入	123

並非在任何情況下都可使用所有的輸入法。請經常查看指示符號，以獲知您使用的是哪一種輸入法。

■ 在輸入法之間互相切換

要在可用的輸入法之間切換，請執行以下操作之一：

- 重複按**#**，直到您想要的輸入法的指示符號顯示於螢幕的左上角。
- 選擇操作(例如，當編寫訊息時)，然後選擇想要的輸入法。

■ 筆劃輸入法

組成中文字元的筆劃可分為五種：橫、豎、撇、點及勾。每種筆劃分別對應從 1 至 5 的數字鍵。

按鍵	1	2	3	4	5
笔画分类	一	丨	丿	丶	㇇

您可以從新清單中選擇或繼續輸入筆劃。

■ 拼音輸入法

拼音符號印於數字鍵上。您只需按數字鍵一次，而無需考慮符號在數字鍵上的位置。手機會對拼音符號進行邏輯組合。

要使用拼音輸入法輸入字元：

1. 按數字鍵一次輸入您想要輸入的每個拼音符號(使用「v」輸入「ü」)；
2. 重複按 1 直至得到想要的聲調標記。
3. 按 * 獲取下一個可能的拼音組合。捲動至想要的中文字元，然後選擇**確認**。

■ 字元智慧輸入法

手機會預測可與所輸入最後一個中文短語或字元組成有效短語的下一個字元字串 (僅在拼音輸入法中可用) 或字元。從候選中選擇您想要的一個。手機可根據您已選定的字元持續預測後續字元字串或字元。如果無需預測，選擇返回結束預測，或立即開始輸入下一個中文字元，或按 * 輸入符號或句號。

■ 重複輸入

要在編輯視窗中重複游標左側的字元，按住 *。

■ 傳統英文輸入法

重複按數字鍵 1 至 9，直至出現需要的字元。

並非所有可按數字鍵獲得的字元都印於數字鍵上。可用字元視乎選擇的**書寫語言**而定。請參閱「**選擇書寫語言**」，刊於第 20 頁。

如果您要輸入的下一個字母所在按鍵與現用的按鍵相同，請等候游標出現，或短暫按任意捲動鍵，然後輸入字母。

最常用的標點符號和特殊字元可按數字鍵 1 獲取。

如要獲取有關輸入文字的更多說明，請參閱「**輸入文字的秘訣**」，刊於第 23 頁。

■ 開啟或關閉智慧預測型英文輸入法

使用英文輸入文字時，選擇操作 > **啟動預想** 開啟智慧預測型英文輸入法。要關閉此輸入法，選擇操作 > **關閉預想**。

■ 智慧預測型英文輸入法

可以透過按一個鍵來輸入任何字母。智慧預測型英文輸入法所使用的是內置詞典，您也可以加入新的詞彙。

1. 使用按鍵 **2** 至 **9** 開始輸入單詞。只需按每個鍵一次，即可輸入一個字母。
2. 輸入完一個正確的詞彙後，要確認輸入，按 **0** 加入空格。
如果該詞不正確，重複按 * 直至顯示所需字詞然後確認，或選擇操作 > **其他對應項**及需要的詞。
如果在該字詞之後顯示「？」字元，代表詞典中沒有該詞。要將該詞新增至詞典，選擇拼寫。手機顯示輸入的字母。使用傳統文字輸入法完成該詞，然後選擇儲存。

■ 輸入組合詞彙

輸入詞的第一部分並向右捲動進行確認，輸入該詞的後半部分並確認該詞。

■ 輸入文字的秘訣

以下功能亦可用於輸入文字：

- 要在未顯示輸入法符號時插入數字，按住想要的數字鍵。
- 要在沒有顯示候選字或智慧輸入法清單時插入空格，按 **0**。
- 要刪除上一個輸入符號，選擇清除。要刪除所有輸入的符號，選擇並按住清除。

- 要在沒有顯示任何輸入符號時刪除游標左側的字元，選擇清除。要更快地刪除這些字元，選擇並按住清除。
- 要在使用智慧預測型英文輸入法時插入一個詞，選擇操作 > **插入單字**。使用傳統文字輸入法輸入該詞，然後選擇儲存。即可將該詞加入詞典。
- 使用傳統英文輸入法或中文輸入法時，按 * 開啓特殊字元清單。使用智慧預測型英文輸入法時，按住 * 開啓特殊字元清單。

當手機中顯示特殊字元清單時，要打開表情符號清單，按 *。或者在輸入文字時，選擇操作 > **插入表情符號**。

捲動至字元或表情符號，然後按**確定**選擇字元或表情符號。

5. 瀏覽功能表

手機提供各式各樣的功能，這些功能按功能表分組。

1. 要進入功能表，選擇功能表。
要更改功能表查看，選擇操作 > 主功能表格式 > 清單或圖示。
2. 在功能表中捲動，然後選擇子功能表 (例如設定)。
3. 如果功能表包括子功能表，選擇您想要的功能 (例如通話)。
4. 如果選擇的功能表包括下一級子功能表，選擇您想要的功能 (例如任何鍵接聽)。
5. 選擇想要的設定。
6. 要返回至上一級功能表，選擇返回。要退出功能表，選擇退出。

6. 訊息



訊息服務僅在網絡或服務供應商支援時才能使用。



注意：當發送訊息時，手機會顯示**訊息已發出**。這表示裝置已將訊息發送至已編入本裝置的訊息中心號碼。但並不表示收訊人已經收到訊息。如要獲取有關訊息服務的更多詳細資料，請向您的服務供應商查詢。



重要資料：當開啓訊息時務必小心。訊息可能包含惡意軟件或其他對您的裝置或個人電腦造成損害的內容。

僅具備兼容功能的裝置可以接收及顯示這些訊息。訊息的顯示可能視乎接收的裝置而有所不同。

■ 文字訊息 (SMS)

透過短訊息服務 (SMS)，您可以發送及接收由多個包含圖片的普通文字訊息組成的多段訊息 (網絡服務)。

在您可以發送任何文字、圖片或電子郵件訊息前，需要儲存

訊息中心號碼。請參閱「**訊息設定**」，刊於第 36 頁。

要查詢可用的短訊電子郵件服務及要申請此服務，請與您的服務供應商聯絡。

本裝置支援發送字元數超過單個訊息字元限制的文字訊息。較長的訊息將會以一系列的兩個或多個訊息發送。您的服務供應商可能會相應收取費用。使用重音符號或其他符號的字元，以及某些語言選項 (如中文) 中的字元會佔用更多的空間，從而限制在單個訊息內可以發送的字元數。

編寫及發送短訊訊息

1. 選擇**功能表 > 訊息 > 建立訊息 > 文字訊息**。

2. 輸入訊息。請參閱「**輸入法**」，刊於第 20 頁。

在螢幕的上部，訊息長度指示符號計算還可輸入的字元數。例如，10/2 表示再輸入 10 個字符即可將該段文字作為兩個訊息發送。

要在訊息中插入文字範本或圖片，請參閱「**範本**」，刊於第 26 頁。每個圖片訊息由多個文字訊息組成。發送一個圖片或多段訊息比發送

一個文字訊息需要更多費用。

3. 要發送該訊息，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。要使用預定義的訊息操作模式發送訊息，選擇經訊息設定組。如要獲取有關訊息操作模式的資料，請參閱「文字及短訊電子郵件」，刊於第 36 頁。選擇或輸入電話號碼或電子郵件地址，或選擇操作模式。

閱讀及回覆短訊訊息

當您收到短訊訊息或短訊電子郵件時，會顯示 。閃爍的  指示訊息記憶體已滿。在您可以接收新訊息前，刪除收件匣資料夾中的部分舊訊息。

1. 要查看新訊息，選擇顯示。要稍後查看訊息，選擇退出。要稍後閱讀訊息，選擇功能表 > 訊息 > 收件匣。如果收到多個訊息，選擇您想要閱讀的訊息。☑ 表示尚未閱讀的訊息。
2. 在閱讀訊息時，選擇操作，然後刪除或轉發訊息；編輯訊息為文字訊息或短訊電子郵件，重新命名您正在閱讀的訊息或將訊息移動至其他資料夾；或查看或擷取訊息詳情。您亦可以從訊息開頭複製文字至您手機的日曆作

為備忘錄備註。要在閱讀圖片訊息時將圖片儲存於範本資料夾中，選擇儲存圖片。

3. 要以訊息方式回覆，選擇回覆 > 文字訊息、多媒體訊息、快顯訊息或聲音短訊。輸入回覆訊息。回覆電子郵件時，先確認或編輯電子郵件地址和主題。
4. 要發送訊息至顯示的號碼，選擇發送 > 確認。

範本

您的手機備有文字範本  及圖片範本 ，您可以在文字、圖片或短訊電子郵件訊息中使用。

要進入範本列表，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。如果訊息太大，手機可能無法接收該訊息。一些網絡允許文字訊息包括互聯網位址，您可以在該互聯網位址查看多媒體訊息。

當有通話、遊戲、其他 Java 應用程式或透過 GSM 數據正在進行的瀏覽連接時，不能接收多媒體訊息。由於多媒體訊息的發送可能由於多種原因導致

失敗，因此請勿僅依賴此方式進行重要通訊。

編寫及發送多媒體訊息

要設定多媒體訊息的設定，請參閱「[多媒體訊息](#)」，刊於第 36 頁。要檢查可用的多媒體訊息服務及申請此項服務，請與您的服務供應商聯絡。

部分圖像、音樂 (包括鈴聲) 及其他內容可能受版權保護，因而不能複製、修改、傳輸或轉發這些內容。

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「[輸入法](#)」，刊於第 20 頁。

要插入檔案，選擇操作 > [插入](#)，並從以下選項中選擇：

[圖像](#)、[聲音片段](#)或[短片](#) — 從[多媒體資料](#)中插入檔案。

[新圖像](#) — 拍攝一張要加入至訊息中的新圖像。

[新增聲音片段](#) — 錄製一段要加入至訊息中的新錄音。

[名片](#)或[日曆備註](#) — 在訊息中插入名片或日曆備註。

[投影片](#) — 在訊息中插入投影片。您的手機支援包括多頁 (投影片) 的多媒體訊息。每張投影片均可以包含文字、一個圖像、一個日曆備註、一張名片和一個聲音片

段。如果訊息包括多張投影片，要開啓想要的投影片，選擇操作 > [上一張投影片](#)、[下一張投影片](#)或[投影片列表](#)。要設定投影片之間的時間，選擇操作 > [投影片計時](#)。要將文字部分移至訊息的頂部或末尾，選擇操作 > [文字顯示於頂端](#)或[文字顯示於底端](#)。

亦可使用以下選項：[刪除](#) (刪除訊息中的圖像、投影片或聲音片段)、[清除文字](#)、[預覽](#)或[儲存訊息](#)。在[更多選項](#)，可以使用以下選項：[插入姓名](#)、[插入號碼](#)、[訊息詳情](#)及[修改主題](#)。

3. 要發送訊息，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. 從列表中選擇聯絡人，或輸入收訊人電話號碼或電子郵件地址，或在[通訊錄](#)中尋找。選擇[確認](#)。訊息已移至[寄件匣](#)資料夾準備發送。

在發送多媒體訊息時，會顯示動畫指示符號 ，您可以使用手機的其他功能。如果發送失敗，手機將嘗試重新發送訊息數次。如果發送失敗，訊息便保留在[寄件匣](#)資料夾中，您可以稍後嘗試重新發送。

如果選擇[儲存已發訊息](#) > [是](#)，已發送的訊息會儲存於

寄件備份資料夾中。請參閱「多媒體訊息」，刊於第 36 頁。訊息已發出並不表示收訊人已經收到訊息。

閱讀及回覆多媒體訊息



重要資料：打開訊息時請務必小心。多媒體訊息物件可能包含惡意軟件或其他對您的裝置或個人電腦造成損害的內容。

當您的手機接收到多媒體訊息時，會顯示動畫 。接收到訊息後，會顯示  及文字 **收到多媒體訊息**。

1. 要閱讀訊息，選擇顯示。要稍後查看訊息，選擇退出。要稍後閱讀訊息，選擇功能表 > 訊息 > 收件匣。在訊息列表中， 表示未閱讀的訊息。選擇您想要查看的訊息。
2. 中間選擇鍵的功能視乎訊息中當前顯示的附件而有所改變。如果接收的訊息包含簡報、聲音片段或短片，要查看整個訊息，選擇播放。選擇操作存取附件 (例如，名片) 及物件 (例如，圖像)。
3. 要回覆訊息，選擇操作 > 回覆 > 文字訊息、多媒體訊息、快顯訊息或聲音短訊。輸入回覆訊息，然後選擇發送。

選擇操作存取可用的選項。

■ 記憶體已滿

當收到新的文字訊息而訊息記憶體已滿時， 閃爍並會顯示文字訊息記憶體已滿，請刪除訊息。選擇取消，然後從資料夾中刪除一些訊息。要放棄等候的訊息，選擇退出 > 確認。

當您有新的多媒體訊息正在等候，而訊息的記憶體已滿時， 閃爍，並且會顯示多媒體記憶體已滿。顯示等待的訊息。。要查看正在等候的訊息，選擇顯示。儲存正在等待的訊息前，刪除舊的訊息以釋放記憶體空間。要儲存訊息，選擇儲存。要放棄正在等候的訊息，選擇退出 > 確認。如果選擇取消，則可以查看該訊息。

■ 資料夾

手機將接收的文字及多媒體訊息儲存於收件匣資料夾中。

尚未發送的多媒體訊息會移至寄件匣資料夾中。

如果選擇了訊息設定 > 文字訊息 > 儲存發出的訊息 > 是，和訊息設定 > 多媒體訊息 > 儲存已發訊息 > 是，發送的訊息會儲存在寄件備份資料夾中。

要將您正在編寫並希望稍後發送的文字訊息儲存至已存資料

資料夾中，選擇**操作** > **儲存訊息** > **已存文字訊息**。對於多媒體訊息，選擇選項**儲存訊息**。

 指示未發送的信息。

要整理您的文字訊息，移動一部分訊息至**我的資料夾**中，或為您的訊息新增資料夾。選擇**訊息** > **已存資料** > **文字訊息** > **我的資料夾**。

要新增資料夾，選擇**操作** > **新增資料夾**。如果您尚未儲存任何資料夾，選擇**新增**。

要刪除或重新命名資料夾，捲動至想要的資料夾，然後選擇**操作** > **刪除資料夾**或**重新命名資料夾**。

■ 明信片

使用明信片訊息服務，您可以建立及發送其中包含圖像及問候文字的明信片。該明信片使用多媒體訊息發送至服務供應商處。服務供應商會列印此明信片，然後將其發送至訊息中提供的郵寄地址。在使用此服務前，必須首先啓動多媒體訊息服務。您可能無法使用此功能，這視乎您的手機而定。

在您可以使用明信片服務前，需要申請此項服務。要查詢有關供應情況和費用的資料及要申請此項服務，請與您的網絡營運商或服務供應商聯絡。

發送明信片

選擇**功能表** > **訊息** > **建立訊息** > **明信片**。捲動至編輯欄位，選擇編輯輸入姓名及收訊人的郵寄地址；然後編寫問候文字。選擇**插入** > **打開多媒體資料**可插入**多媒體資料**或**新圖像**中的圖像，以插入最近的相片。選擇**操作**查看可用的選項。要發送明信片，選擇**圖像鍵**，或選擇**操作** > **發送**。

■ 快顯訊息

快顯訊息是可以立即顯示給收訊人的文字訊息。

編寫快顯訊息

選擇**功能表** > **訊息** > **建立訊息** > **快顯訊息**。編寫您的訊息。快顯訊息的最大長度為 70 個字元。

接收快顯訊息

收到的快顯訊息不能自動儲存。要閱讀訊息，選擇**閱讀**。要從當前訊息中提取電話號碼、電子郵件地址及網站位址，選擇**操作** > **提取詳情**。要儲存訊息，選擇**儲存**及您希望在其中儲存訊息的資料夾。

■ Nokia Xpress 聲音 短訊

透過此功能表，以方便的方式使用多媒體訊息服務建立和發送留言訊息。在使用此服務前，必須啟動多媒體訊息服務。

建立和發送聲音短訊

1. 選擇功能表 > 訊息 > 建立訊息 > 聲音短訊。開啓錄音機。要使用錄音機，請參閱「錄音機」，刊於第 55 頁。
2. 當訊息已準備好發送後，選擇操作 > 播放可在發送之前檢查訊息，替換聲音片段可重複錄音，儲存訊息(至已存資料)、儲存聲音片段可將錄音儲存至多媒體資料資料夾中，修改主題可在訊息中插入主題、訊息詳情可查看訊息詳情，或者喇叭或手機。
3. 要發送訊息，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。視乎您的網絡營運商而定，有更多選項可以使用。
4. 從列表中選擇聯絡人，輸入收訊人電話號碼或電子郵件地址，或在通訊錄中尋找。選擇確認，然後訊息即被移動至寄件匣資料夾中準備發送。

接收聲音短訊

當手機接收到聲音短訊時，將顯示收到1個聲音短訊。如果收到多個訊息，選擇顯示可開啓訊息，或選擇顯示 > 播放。選擇操作查看可用的選項。要稍後聆聽訊息，選擇退出。

要儲存訊息，選擇操作 > 儲存聲音片段及您要在其中儲存該訊息的資料夾。

■ 即時訊息(IM)

即時訊息(網絡服務)是發送短小、簡單的文字訊息至在線用戶的一種方式。

在您可以使用即時訊息前，需要申請此項服務。要查詢有關供應和費用的資料及要申請此服務，請與您的網絡營運商和服務供應商聯絡，您亦可以從他們那裡獲得您的唯一 ID、密碼及設定。

要設定即時訊息服務所需的設定，請參閱「進入即時訊息功能表」一節中的連接設定，刊於第 31 頁。螢幕上的圖示和文字可能會視乎即時訊息服務而有所不同。

視乎個別的網絡，啟動的即時訊息會談會加快消耗手機電池，您可能需要連接手機至充電器。

進入即時訊息功能表

要在離線狀態下進入功能表，選擇功能表 > 訊息 > 即時訊息。如果即時訊息服務有多組連接設定可用，選擇想要的一組。如果僅定義了一組設定，將自動選擇該設定。

會顯示以下選項：

登入 — 連接至即時訊息服務

已存會談 — 查看、刪除或重新命名您在即時訊息會話中儲存的即時訊息會談

連接設定 — 編輯訊息和動態連接所需的設定

連接至即時訊息服務

要連接至即時訊息服務，打開**即時訊息**功能表，啟動即時訊息服務，然後選擇**登入**。當手機成功連接後，會顯示**已登入**。

要中斷與即時訊息服務的連接，選擇**登出**。

開始即時訊息會談

開啓**即時訊息**功能表，然後連接至服務。以不同的方法開始服務。

- 在目前即時訊息會談中，選擇**會談**可查看新的及已讀即時訊息的列表或即時訊息邀請。捲動至您想要的訊息或邀請，然後選擇打開閱讀訊息。

 表示新訊息， 表示已讀群組訊息。 表示新即時訊息， 表示已讀即時訊息。

 表示邀請訊息。

螢幕上的圖示和文字可能會視乎即時訊息服務而有所不同。

- 選擇 **IM 聯絡人** 可查看您已加入的聯絡人。如果新聯絡人已顯示於列表中，捲動至您想要與其聊天的聯絡人，然後選擇聊天或打開。要新增聯絡人，請參閱「**即時訊息聯絡人**」，刊於第 33 頁。

 表示手機通訊錄記憶體中的在線聯絡人及  表示離線聯絡人。 表示已封鎖的聯絡人。 表示已發送新訊息的聯絡人。

- 選擇**群組** > **公共群組**顯示由網絡營運商或服務供應商提供的公共群組的書籤列表。要開始與群組的即時訊息會談，捲動至群組，然後選擇加入。輸入您想在通話中使用的螢幕名稱。成功加入群組會談時，您可以開始群組會談。要建立私人群組，請參閱「**群組**」，刊於第 33 頁。
- 選擇**尋找** > **用戶**或**群組**透過電話號碼、螢幕名稱、電子郵件地址或姓名尋找網絡上其他即時訊息用戶或公共群組。如果選擇**群組**，可按組

中的成員或按組名、主題或識別碼尋找群組。要在找到用戶或想要的群組後開始會談，選擇操作 > [聊天](#)或[加入群組](#)。

要從[通訊錄](#)開始會談，請參閱「[查看已申請的名單](#)」，刊於第 41 頁。

接受或拒絕邀請

在待機模式下，當您連接至即時訊息服務並已接收到新的邀請時，會顯示 **1 個會談邀請**。要閱讀訊息，選擇 [閱讀](#)。如果已收到多個邀請，捲動至您想要的邀請，然後選擇 [打開](#)。要加入私人群組會談，選擇 [接受](#)，然後輸入螢幕名稱；或者要拒絕或刪除邀請，選擇操作 > [拒絕](#)或[刪除](#)。

閱讀收到的即時訊息

在待機模式下，當您已連接至即時訊息服務，並接收到與當前會談無關的新訊息時，會顯示 **1 個即時訊息**。要閱讀訊息，選擇 [閱讀](#)。如果您接收到多個訊息，捲動至該訊息，然後選擇 [打開](#)。

在當前會談中接收到的新訊息會保留在 [即時訊息](#) > [會談](#) 中。如果所收到訊息的傳送者不在 [IM 聯絡人](#) 中時，會顯示傳送者的識別碼。要儲存手機記憶體

中沒有的新聯絡人，選擇操作 > [儲存聯絡人](#)。

參加會談

要加入或開始即時訊息會談，選擇 [編輯](#)。編寫您的訊息，然後選擇 [發送](#)，或按通話鍵發送。選擇操作存取可用的選項：[顯示會談](#)、[儲存聯絡人](#)、[群組成員](#)、[封鎖聯絡人](#)及[結束會談](#)。

編輯您的顯示狀態

1. 開啓 [即時訊息](#) 功能表，然後連接至即時訊息服務。
2. 要查看及修改您自己的顯示狀態或螢幕名稱，選擇 [設定](#)。
3. 要容許所有其他即時訊息用戶可在您在線時可以看到您，選擇 [顯示狀態](#) > [任何人都可見](#)。

要僅容許您的即時訊息聯絡人列表中的聯絡人看到您在線，選擇 [顯示狀態](#) > [僅聯絡人可見](#)。

要顯示為離線，選擇 [顯示狀態](#) > [顯示為離線](#)。

當您已連接至即時訊息服務後， 表示您在線，及  表示您對其他人顯示為離線。

即時訊息聯絡人

要將聯絡人加入至即時訊息聯絡人列表，連接至即時訊息服務，然後選擇**IM聯絡人**。要將聯絡人加入至列表，選擇操作 > **新增連絡人**，或如果尚未加入聯絡人，選擇**新增**。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**。

捲動至聯絡人並開始會談，選擇聊天或操作 > **連絡人資訊**、**封鎖聯絡人**或**解鎖連絡人**、**新增連絡人**、**刪除連絡人**、**更改列表**、**複製至伺服器**或**顯示狀態提示**。

封鎖及解鎖訊息

要封鎖訊息，連接至即時訊息服務，然後選擇**會談** > **IM聯絡人**；或者加入或開始會談。捲動至您想封鎖其訊息的聯絡人，然後選擇操作 > **封鎖聯絡人** > **確認**。

要解鎖訊息，連接至即時訊息服務，然後選擇**封鎖列表**。捲動至您想解鎖其訊息的聯絡人，然後選擇**解鎖**。

群組

您可以建立您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。私人群組僅在即時訊息會談中存在。群組儲存於服務供應商的伺服器內。

如果您已登入的伺服器不支援群組服務，所有與群組相關的功能表便會變暗。

公共群組

可以向服務供應商可能會維護的公開群組新增書籤。連接至即時訊息服務，然後選擇**公共群組**。捲動至您想要與其聊天的群組，然後選擇加入。如果您不在群組內，輸入您的螢幕名稱作為您在群組中的暱稱。要從您的群組列表中刪除群組，選擇操作 > **刪除群組**。

要尋找群組，選擇**群組** > **公共群組** > **尋找群組**。您可以透過群組中的成員、群組名稱、主題或識別碼尋找群組。

私人群組

連接至即時訊息服務，然後選擇**群組** > **建立群組**。輸入群組的名稱及您想要使用的螢幕名稱。標記聯絡人列表中的私人群組成員，然後編寫邀請。

■ 電子郵件

電子郵件應用程式讓您即使不在辦公室或家中時，亦可從手機進入您的兼容電子郵件帳號。此電子郵件應用程式有別於短訊及多媒體訊息電子郵件功能。

您的手機支援 POP3 和 IMAP4 電子郵件伺服器。在您可以發

送及擷取任何電子郵件前，需要執行以下操作：

- 獲得一個新電子郵件帳號或使用當前這個。如要獲取有關電子郵件帳號供應情況的資料，請與您的電子郵件服務供應商聯絡。
- 如要獲取有關電子郵件所需設定的資料，請與您的電子郵件服務供應商聯絡。您可以配置訊息的形式接收電子郵件配置設定。請參閱「[配置設定服務](#)」，刊於第 10 頁。您亦可手動輸入這些設定。請參閱「[配置](#)」，刊於第 50 頁。

要啓動電子郵件設定，選擇功能表 > [訊息](#) > [訊息設定](#) > [電子郵件訊息](#)。請參閱「[電子郵件訊息](#)」，刊於第 37 頁。

此應用程式不支援鍵盤音。

編寫及發送電子郵件

1. 選擇功能表 > [訊息](#) > [電子郵件](#) > [建立電子郵件](#)。
2. 輸入接收者的電子郵件地址、主題及電子郵件訊息。
要在電子郵件中附加檔案，選擇操作 > [附加](#)，然後在 [多媒體資料](#) 中選擇檔案。
3. 選擇 [發送](#) > [立即發送](#)。

下載電子郵件

1. 要進入電子郵件，選擇功能表 > [訊息](#) > [電子郵件](#)。
2. 要下載已發送至您電子郵件帳號的電子郵件訊息，選擇 [提取](#)。

要下載新電子郵件訊息及要發送已儲存於 [收件匣](#) 資料夾中的電子郵件，選擇操作 > [提取並發送](#)。

要先下載已發送至您電子郵件帳號的新電子郵件訊息的標題，選擇操作 > [檢查新電子郵件](#)。然後，要下載選擇的電子郵件，標記您想要的幾個電子郵件，然後選擇操作 > [提取](#)。

3. 選擇 [收件匣](#) 中的新訊息。要稍後查看，選擇返回。☑ 表示未閱讀的訊息。

閱讀及回覆電子郵件



重要資料：打開訊息時請務必小心。電子郵件訊息可能包含惡意軟件或其他對您的裝置或個人電腦造成損害的內容。

選擇功能表 > [訊息](#) > [電子郵件](#) > [收件匣](#) 及想要的訊息。在閱讀訊息時，選擇操作查看可使用的選項。

要回覆電子郵件，選擇回覆 > [空白螢幕](#) 或 [原訊息](#)。要回覆多

個電子郵件，選擇操作 > **全部回覆**。先確認或編輯電子郵件地址和主題；然後編寫回覆。要發送訊息，選擇發送 > **立即發送**。

收件匣及其他資料夾

手機將您從電子郵件帳號下載的電子郵件儲存於**收件匣**資料夾中。**其他資料夾**中包含以下資料夾：**草稿**用於儲存未完成的電子郵件；**永久信箱**用於整理及儲存您的電子郵件；**寄件匣**用於儲存未發送的電子郵件；**寄件備份**用於儲存已發送的電子郵件。

要管理資料夾及其電子郵件內容，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**及想要的資料夾。標記您想要刪除的訊息。要刪除訊息，選擇操作 > **刪除**。

從您的手機刪除電子郵件並不代表亦會從電子郵件伺服器刪除。要設定手機亦刪除電子郵件伺服器上的電子郵件，選擇**功能表** > **訊息** > **電子郵件** > **操作** > **附加設定** > **保留複本** > **刪除已提取訊息**。

■ 留言訊息

留言信箱是一項網絡服務，您必須先申請此項服務。要獲取詳情，請與您的服務供應商聯絡。

要致電您的留言信箱，選擇**功能表** > **訊息** > **留言訊息** > **接聽留言訊息**。要輸入、尋找或修改您的留言信箱號碼，選擇**留言信箱號碼**。

如果網絡支援，**OO**表示有新的留言訊息。選擇**接聽致電留言信箱號碼**。

■ 廣播訊息

選擇**功能表** > **訊息** > **廣播訊息**。您可以使用**廣播訊息**網絡服務從您的服務供應商處接收各式各樣不同主題的訊息。要查詢有關供應、主題及相關主題號碼的資料，請與您的服務供應商聯絡。

■ 系統指令

選擇**功能表** > **訊息** > **系統指令編輯器**。編寫及發送服務要求（亦稱為 USSD 指令）至您的服務供應商，例如，網絡服務的啟動指令。

■ 刪除訊息

要刪除資料夾內的所有訊息，選擇**功能表** > **訊息** > **刪除訊息**及您要刪除其中訊息的資料夾。選擇**確認**，如果資料夾包含未讀訊息，手機會詢問您是否也要刪除這些訊息。再次選擇**確認**。

■ 訊息設定

文字及短訊電子郵件

訊息設定影響訊息的發送、接收和查看。

選擇**功能表** > **訊息** > **訊息設定** > **文字訊息**並從以下選項中選擇：

訊息設定組 — 若 SIM 卡支援多種訊息操作模式設定，請選擇您要改變的設定。

以下選項也許可用：**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)、**訊息報告**、**使用分組數據**、**本中心回覆** (網絡服務) 及 **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至**寄件備份**資料夾中。

自動重新發送 > **開** — 如果發送失敗，手機會自動嘗試重新發文字訊息。

多媒體訊息

訊息設定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**並從以下選項中選擇：

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

訊息報告 — 要求網絡對您的訊息發送訊息報告 (網絡服務)

預設投影片計時 — 定義多媒體訊息中投影片之間的預設時間

允許多媒體接收 > **是**或**否** — 接收或封鎖多媒體訊息。如果選擇**在註冊網絡**，則不能在主網絡以外接收多媒體訊息。

收到的多媒體訊息 > **提取**、**手動提取**或**拒絕** — 允許自動接收多媒體訊息、提示後手動接收或拒絕接收。

配置設定 > **配置** — 僅顯示支援多媒體訊息的配置。為多媒體訊息選擇服務供應商、**預設**或**個人配置**。選擇**帳號**及在所啓動的配置設定中包含的多媒體訊息服務帳號。

允許接收廣告 — 您可以接收或拒絕廣告。如果將**允許多媒體接收**設定為**否**，不會顯示此設定。

電子郵件訊息

此設定影響電子郵件訊息的發送、接收和查看。

您可以配置訊息的形式接收電子郵件的配置設定。請參閱「[配置設定服務](#)」，刊於第 10 頁。您亦可手動輸入這些設定。請參閱「[配置](#)」，刊於第 50 頁。

要啟動電子郵件的設定，選擇功能表 > 訊息 > 訊息設定 > 電子郵件訊息並從以下選項中選擇：

配置 — 選擇您想要啟動的設定。

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 — 輸入您的電子郵件訊息地址。

包括簽名 — 您可以定義當您編寫訊息時自動加至電子郵件訊息末尾的簽名。

回覆地址 — 輸入您想發送回覆的電子郵件訊息地址。

SMTP用戶名稱 — 輸入您想用於外發郵件的姓名。

SMTP密碼 — 輸入要用於外發郵件的密碼。

顯示終端機視窗 — 選擇**確認**為內聯網連接執行手動用戶認證。

內送郵件伺服器類型 — 選擇**POP3**或**IMAP4**，視乎您使用的電子郵件訊息系統的類型而定。如果兩個類型都支援，選擇**IMAP4**。

接收郵件設定 — 為**POP3**或**IMAP4**選擇可用的選項。

字體大小及圖像表情符號

選擇功能表 > 訊息 > 訊息設定 > 其他設定。要更改閱讀及編寫訊息的字體大小，選擇**字體大小**。要用圖像表情符號取代基於字元的表情符號，選擇**圖像表情符號** > 是。

■ 訊息計數器

選擇功能表 > 訊息 > 訊息計數器獲取您最近通訊的大概資料。

7. 通訊錄



您可以儲存姓名及電話號碼(通訊錄)至手機的記憶體及SIM卡的記憶體中。

手機記憶體可以儲存帶有電話號碼及文字項目的聯絡人。您也可以為一定數目的姓名儲存圖像。

儲存在SIM卡記憶體中的姓名與電話號碼，以  表示。



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

■ 尋找聯絡人

使用尋找指令尋找

1. 選擇功能表 > 通訊錄 > 姓名 > 操作 > 尋找。
2. 輸入所尋找姓名的前幾個字符或字母，然後選擇尋找。

使用彈出式視窗尋找

1. 在待機模式下，向下捲動以突出顯示第一個名字(或號碼)。

2. 輸入您要尋找的姓名的第一個輸入符號。該符號會在彈出式視窗中顯示。您可以在彈出式視窗中繼續輸入更多的符號。螢幕上會顯示相符的姓名。

列出的姓名次序可能與姓名中的次序不同。

當使用尋找指令或彈出式視窗中時，要更改輸入法，按 #。

■ 儲存姓名及電話號碼

姓名及電話號碼儲存在已用記憶體中。選擇功能表 > 通訊錄 > 姓名 > 操作 > 新增姓名。輸入姓名及電話號碼。

■ 儲存號碼、項目或圖像

在用於儲存聯絡人的手機記憶體中，您可為每個姓名儲存不同類型的電話號碼及短文字項目。

您儲存的第一個電話號碼會自動設定為預設號碼，並以一個環繞該號碼類型指示符號的方框表示(例如 )。當您選擇姓名(例如：要撥打電話)時，除

非選擇了另一個號碼，否則會使用預設號碼。

1. 確保使用的記憶體是**手機或手機和SIM卡**。請參閱「**設定**」，刊於第41頁。
2. 捲動至想要新增號碼或文字項目的姓名，然後選擇**詳情 > 操作 > 新增詳情**。
3. 要新增號碼，選擇**號碼**及**電話號碼類型**。
要新增其他詳情，選擇**文字類型**，或**多媒體資料**中的圖像。
如果您已連接至動態顯示服務，選擇**用戶識別碼 > 尋找**可從您服務供應商的伺服器上尋找識別碼。請參閱「**我的動態顯示**」，刊於第40頁。如果僅找到一個識別碼，會自動儲存該識別碼。否則，要儲存識別碼，選擇**操作 > 儲存**。要輸入識別碼，選擇**手動輸入識別碼**。
4. 輸入電話號碼或文字項目，選擇**確認儲存**。
5. 要返回至待機模式，選擇**返回 > 退出**。

■ 複製聯絡人

尋找您要複製的聯絡人，然後選擇**操作 > 複製**。您可以從手機聯絡人記憶體複製姓名及電話號碼至SIM卡記憶體，反之

亦然。SIM卡記憶體可以儲存附有一個電話號碼的姓名。

■ 編輯聯絡人詳情

1. 尋找您要編輯的聯絡人，選擇**詳情**，然後捲動至想要的姓名、電話號碼、文字項目或圖像。
2. 要編輯姓名、電話號碼、文字項目或更改圖像，選擇**操作 > 修改姓名、修改號碼、修改詳情**或**更改圖像**。

要更改電話號碼類型，捲動至想要的電話號碼，然後選擇**操作 > 更改類型**。要將所選擇的號碼設定為預設號碼，選擇**設定為預設號碼**。

您無法在**IM 聯絡人**或**已申請的名單**列表中編輯識別碼。

■ 刪除聯絡人或聯絡人詳情

要刪除手機或SIM卡記憶體中所有聯絡人及其詳情，選擇**功能表 > 通訊錄 > 刪除全部姓名 > 從手機記憶體**或**從SIM卡**。使用保密碼確認。

要刪除聯絡人，尋找想要的聯絡人，然後選擇**操作 > 刪除聯絡人**。

要刪除附於聯絡人的電話號碼、文字項目或圖像，尋找聯

絡人，然後選擇詳情。捲動至想要的詳情，然後選擇操作 > 刪除 > 刪除號碼、刪除詳情或刪除圖像。從聯絡人中刪除圖像並不會從多媒體資料中將其刪除。

■ 名片

您可以名片形式從支援 vCard 標準的兼容裝置發送及接收聯絡人資料。

要發送名片，尋找您想要發送其資料的聯絡人，然後選擇詳情 > 操作 > 發送名片 > 經多媒體發送、經短訊息發送或經紅外線發送。

當您接收到名片時，選擇顯示 > 儲存以將名片儲存至手機記憶體中。要放棄名片，選擇退出 > 確認。

■ 我的動態顯示

通過動態顯示服務(網絡服務)，您可以與其他配備兼容裝置並已進入此服務的用戶分享您的動態顯示狀態。動態顯示狀態包括您的顯示狀態、狀態訊息和個人圖案。其他已進入服務及請求您資料的用戶也可以看到您的狀態。需要的資料顯示於查看者的通訊錄功能表已申請的名單中。您可以個人化您想與其他人分享的資料及控制誰可以看到您的狀態。

您需要申請此項服務，才可以使用動態顯示。要查看有關供應、價格的資料及要申請服務，請與您的網絡營運商或服務供應商聯絡，您亦可從他們那裡獲得唯一的識別碼、密碼及服務設定。請參閱「配置」，刊於第 50 頁。

當您已連接至動態顯示服務時，仍可以使用手機的其他功能；此時動態顯示服務在背景中運行。如果中斷與服務的連接，您的動態顯示狀態仍會向查看者顯示一段時間，視乎服務供應商而定。

選擇功能表 > 通訊錄 > 我的動態顯示並從以下選項中選擇：

連接至“我的動態顯示”服務或中斷服務連接 — 連接/中斷連接服務

顯示我的動態顯示 — 顯示您在私人動態顯示與公共動態顯示中的狀態

編輯我的動態顯示 — 更改您的動態顯示狀態。選擇我的動態資料、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、私人名單或封鎖列表

設定 > 待機模式中顯示當前動態資料、與操作模式同步處理、連接類型或動態顯示設定

■ 已申請的名單

您可以建立聯絡人列表，這些聯絡人的動態顯示狀態資料是您想留意的。僅當聯絡人及網絡允許時，您才可以查看該資料。要查看這些已申請的名單，在聯絡人中捲動或使用**已申請的名單**功能表。

確保使用的記憶體是**手機**或**手機和SIM卡**。請參閱「**設定**」，刊於第 41 頁。

要連接至動態顯示服務，選擇**功能表 > 通訊錄 > 我的動態顯示 > 連接至“我的動態顯示”服務**。

新增聯絡人至已申請的名單

1. 選擇**功能表 > 通訊錄 > 已申請的名單**。
2. 如果您的列表中沒有聯絡人，選擇**新增**。否則，選擇**操作 > 新申請**。將顯示您的聯絡人列表。
3. 從列表中選擇聯絡人，如果此聯絡人已儲存用戶識別碼，則此聯絡人將會新增至已申請名單的列表中。

查看已申請的名單

要查看動態顯示資料，請參閱「**尋找聯絡人**」，刊於第 38 頁。

1. 選擇**功能表 > 通訊錄 > 已申請的名單**。

會顯示已申請的名單中第一個聯絡人的狀態資料。人們想要給其他人的資料可以包括文字和以下一些圖示：

、 或  表示可與此人交談、對其他人不可見或不可交談。

 表示沒有提供此聯絡人的動態顯示資料。

2. 選擇**詳情查看**所選聯絡人的詳情或**操作 > 新申請、聊天、發送訊息、發送名片**或**取消申請**。

取消申請聯絡人

要從**通訊錄**列表中取消申請聯絡人，選擇**聯絡人及詳情 > 用戶識別碼 > 操作 > 取消申請 > 確認**。

要取消申請，使用已申請的名單功能表。請參閱「**查看已申請的名單**」，刊於第 41 頁。

■ 設定

選擇**功能表 > 通訊錄 > 設定**並從以下選項中選擇：

記憶體選擇 — 選擇聯絡人使用SIM卡記憶體還是使用手機記憶體。選擇**手機和SIM卡**可從兩個記憶體中提取姓名及電話號碼。在這種情況下，當您儲存

姓名及電話號碼時，會將其儲存至手機記憶體中。

顯示方式 — 選擇通訊錄中姓名、號碼的顯示方式

記憶體狀態 — 查看可用及已用的記憶體容量

■ 群組

選擇功能表 > **通訊錄** > **群組** 將儲存於記憶體中的姓名及電話號碼整理至具有不同鈴聲和群組圖像的號碼群組。

■ 語音標籤

您可透過說出已新增至電話號碼的語音標籤撥打電話。任何說出的詞，例如：姓名，都可以作為語音標籤。您可以建立有限數量的語音標籤。

使用語音標籤前，請注意：

- 語音標籤與所使用的語言無關。它們取決於發音者的聲音。
- 您必須正確地說出與您錄製的語音標籤相同的姓名。
- 語音標籤對於背景噪音十分敏感。請在安靜的環境下錄製和使用語音標籤。
- 語音標籤不能接受非常短的姓名。請使用較長的姓名，並避免不同號碼使用相似的姓名。



注意：在嘈雜的環境或緊急情況下使用語音標籤比較困難，因此您不能在任何環境下均完全依靠語音撥號。

新增以及管理語音標籤

儲存或複製您想要新增語音標籤的聯絡人至手機記憶體。您亦可以向 SIM 卡中的姓名加入語音標籤，但如果您更換了新的 SIM 卡，則需要首先刪除舊的語音標籤才能新增語音標籤。

1. 選擇您想要新增語音標籤的聯絡人。
2. 選擇詳情，捲動至想要的電話號碼，然後選擇操作 > **新增語音標籤**。
3. 選擇開始，然後清晰地說出您想要錄製為語音標籤的詞彙。錄製完成後，手機會播放錄製的標籤。
📞 顯示於**通訊錄**中帶語音標籤的電話號碼之後。

要查看語音標籤，選擇功能表 > **通訊錄** > **語音標籤**。捲動至您想要的帶有語音標籤的聯絡人，然後選擇選項以收聽、刪除或更改已錄製的語音標籤。

使用語音標籤撥打電話

如果手機有應用程式正在使用分組數據連接發送或接收數

據，在語音撥號前必須先結束應用程式。

1. 在待機模式下，按住調低音量鍵。會聽一聲短的提示音，並且顯示**請講話**。
2. 清楚地說出語音標籤。手機會播放可辨認的語音標籤，並在 1.5 秒後撥打語音標籤的電話號碼。

如果您使用帶耳機鍵的兼容耳機，按住耳機鍵開始語音撥號。

■ 單鍵撥號

要指定號碼至單鍵撥號鍵，選擇**功能表 > 通訊錄 > 單鍵撥號**，然後捲動至想要的單鍵撥號號碼。

選擇**設定**，或者在號碼已指定給單鍵撥號鍵時，選擇**操作 > 更改**。選擇**尋找**，並選擇姓名，然後選擇您想要指定的號碼。如果**單鍵撥號**功能已關閉，手機會詢問您是否要啓動此功能。另請參閱「**通話**」一節中的**單鍵撥號**，刊於第 47 頁。

要使用單鍵撥號鍵撥打電話，請參閱「**單鍵撥號**」，刊於第 18 頁。

■ 客戶服務、服務及本手機號

選擇**功能表 > 通訊錄**並從以下選項中選擇：

客戶服務號碼 — 致電您服務供應商的客戶服務號碼，如果您的 SIM 卡內已提供此號碼 (網絡服務)

服務號碼 — 致電您服務供應商的服務號碼，如果您的 SIM 卡內已提供此號碼 (網絡服務)

本手機號 — 若此卡提供這項功能，設定給 SIM 卡的電話號碼將儲存於本手機號

8. 記錄



手機會記錄識別的未接來電、已接來電、已撥電話的電話號碼及大約通話時長。選擇功能表 > 記錄。

僅當手機已開機、處於網絡服務範圍內並且網絡支援以上功能時，手機才會記錄。

選擇功能表 > 記錄 > 通話計時、分組數據計數器或分組數據連接計時器獲取您最近通話的資料。

■ 最近通話列表

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了操作時，可以查看通話的時間；編輯、查看或撥打已記錄的電話號碼；新增號碼至記憶體；或從列表中刪除號碼。您亦可以發送文字訊息。要刪除最近通話列表，選擇功能表 > 記錄 > 清除記錄。

■ 計價器和計時器



注意：您的服務供應商對通話和服務所列出的實際發票可能會不同，這視乎網絡功能、開單時數目的四捨五入、稅項等等因素而定。

在服務或軟件升級時，一些計時器（包括總通話計時器）可能會被重設。

9. 設定



■ 操作模式

手機有各種設定分組、通話操作模式，您可以為不同事件和環境設定適合的鈴聲。

選擇功能表 > 設定 > 操作模式。捲動至操作模式，然後選擇。

要啟動選定的操作模式，選擇**啟動**。

要設定操作模式保持啟動狀態（最長 24 小時），選擇**定時**，然後設定操作模式的結束時間。為操作模式設定的時間過後，將啟動以前沒有定時的**操作模式**。

要個人化模式，選擇**個人化選擇**。選擇您要更改的設定，然後更改。要更改您的動態顯示狀態資料，選擇**我的動態顯示** > **我的動態資料** 或 **我的顯示訊息**。當您將**與操作模式同步處理**設定為**開**時，可以使用**我的動態顯示**功能表。請參閱「**我的動態顯示**」，刊於第 40 頁。

■ 佈景

佈景包含許多可用於個人化您手機的元素，例如：背景圖片、螢幕保護圖案、顏色模式和鈴聲。

選擇功能表 > 設定 > 佈景並從以下選項中選擇：

選擇佈景 — 設定您手機中的佈景。會開啓**多媒體資料**中資料夾的列表。開啓**佈景**資料夾，然後選擇佈景。

佈景下載 — 開啓連結的列表以下載更多的佈景。請參閱「**下載檔案**」，刊於第 73 頁。

■ 鈴聲

您可以更改所選當前操作模式的設定。

選擇功能表 > 設定 > 鈴聲。選擇並更改**來電提示**、**鈴聲**、**鈴聲音量**、**振動提示**、**對講機設定**、**訊息提示聲**、**即時訊息提示聲**、**按鍵音**及**警告音**。您可在**操作模式**功能表內找到相同的設定。請參閱「**操作模式**」，刊於第 45 頁。

如果您選擇最高鈴聲，鈴聲音量會在幾秒鐘後達到最高。

要設定手機僅在收到所選號碼群組中的電話時才響鈴，選擇**優先號碼組**。捲動至您想要的號碼群組或**所有來電**，然後選擇標記。

■ 我的快捷操作

使用個人快捷操作，您可以快速進入手機中經常使用的功能。要管理快捷操作，選擇**功能表 > 設定 > 我的快捷操作**並從以下選項中選擇：

右選擇鍵 — 從列表中為右選擇鍵選擇功能。另請參閱「**待機模式**」，刊於第 16 頁。此功能表可能不會顯示，視乎您的服務供應商而定。

導航鍵 — 為導航鍵選擇快捷操作功能。捲動至想要的導航鍵，選擇**更改**及列表中的功能。要移除按鍵上的快捷操作功能，選擇**(空白)**。要為按鍵重新設定功能，選擇**設定**。此功能表可能不會顯示，視乎您的服務供應商而定。

語音指令 — 透過說出語音標籤啟動手機功能。選擇資料夾，捲動至您想要新增語音標籤的功能，然後選擇**新增**。☎ 表示語音標籤。要啟動語音指令，請參閱「**使用語音標籤撥打電話**」，刊於第 42 頁。

■ 螢幕

選擇**功能表 > 設定 > 螢幕**並從以下選項中選擇：

背景圖片 — 新增背景圖像至待機模式下的螢幕。要啟動或停用背景圖片，選擇**開**或**關**。選擇**選擇背景圖片**從**多媒體資料**或**選擇投影片匣**中選擇圖像，並選擇**多媒體資料**中的資料夾，以將資料夾中的圖像作為投影片組使用。要下載更多的圖像作為背景圖片，選擇**圖案下載**。

螢幕保護圖案 > 開 — 為主螢幕啟動螢幕保護圖案。要設定螢幕保護圖案在多長時間後啟動，選擇**啟動時間**。要為螢幕保護圖案選擇圖案，選擇**圖像**，並從**多媒體資料**中選擇圖像或圖案。選擇**投影片組**及**多媒體資料**內的資料夾，以將資料夾中的圖像作為投影片組使用。要下載更多的圖像作為螢幕保護圖案，選擇**圖案下載**。

省電螢幕保護 > 開 — 節省一部分電池電量。當沒有使用手機功能一段時間後，數碼時鐘便會顯示。

顏色模式 — 更改功能表背景顏色以及訊號指示條和電池指示條的顏色

待機模式的字體顏色 — 選擇待機模式下螢幕上文字的顏色

網絡標誌 — 設定手機顯示或隱藏網絡標誌。如果您沒有儲存網絡標誌，此功能表會呈現灰色。如要獲取有關網絡標誌供應的更多資料，請與您的網絡營運商或服務供應商聯絡。

■ 時間和日期

要更改時間、時區及日期設定，選擇功能表 > 設定 > 時間和日期 > 時鐘、日期或自動更新時間 (網絡服務)。

當您到達另一個時區時，選擇功能表 > 設定 > 時間和日期 > 時鐘 > 時區，然後根據該時間與格林威治標準時間 (GMT) 或國際標準時間 (UTC) 的時差選擇您所在位置的時區。根據時區設定時間和日期，這樣您的手機便可以顯示接收到的文字或多媒體訊息的正確發送時間。例如，GMT +8 表示香港時區。

■ 通話

選擇功能表 > 設定 > 通話並從以下選項中選擇：

自動音量控制 — 設定手機根據背景噪音自動調校輸出音量

來電轉接 (網絡服務) — 轉接您的來電。如果已啟動某些通話限制功能，您可能無法轉接來電。請參閱「**保密**」一節中的**通話限制**，刊於第 50 頁。

任何鍵接聽 > 開 — 短暫按任意鍵以接聽來電，結束鍵及左右選擇鍵除外。

自動重撥 > 開 — 設定手機在試撥失敗後繼續試撥，最多試撥十次

單鍵撥號 > 開 — 啟動單鍵撥號。要設定單鍵撥號，請參閱「**單鍵撥號**」，刊於第 43 頁。要撥號，按住對應的數字鍵。

來電等待 > 啟動 — 設定在您通話時如有來電，網絡會通知您 (網絡服務)。請參閱「**來電等待**」，刊於第 18 頁。

通話總結 > 開 — 設定手機在每次通話後短暫顯示該次通話的大約時間和費用 (網絡服務)

發送本手機號 (網絡服務) > 網絡預設、是或否

用戶撥出號碼 (網絡服務) — 選擇使用線路號碼 1 或線路號碼 2 撥打電話 (如果您的 SIM 卡支援)

■ 手機

選擇功能表 > 設定 > 手機並從以下選項中選擇：

手機語言 — 設定顯示和書寫語言

記憶體狀態 — 查看**多媒體資料**、**訊息**以及**應用程式**中的可用及已用記憶體

自動鍵盤鎖 — 設定當手機處於待機模式下且未使用任何功能時，手機鍵盤在預設時間過後自動鎖定。選擇**開**，然後設定時間(從 5 秒至 60 分鐘)。

安全鍵盤鎖 — 設定手機在開啓鍵盤鎖時要求輸入保密碼。輸入保密碼，然後選擇**開**。

當鍵盤鎖定時，仍然可以撥打已編入本裝置內的官方緊急號碼。

小區訊息顯示 > **開** — 根據使用的網絡訊息從網絡營運商處接收資料(網絡服務)

問候語 — 輸入手機在開機時短暫顯示的問候語

網絡商選擇 > **自動** — 設定手機自動從您所在區域可用的流動網絡中選擇一個。使用**手動**，您可選擇與您的本地網絡營運商有漫遊協定的網絡。

SIM更新提示 — 請參閱「SIM服務」，刊於第 76 頁。

說明訊息顯示 — 選擇手機是否顯示說明訊息

開機鈴聲 — 選擇手機在開機時是否播放開機鈴聲

■ 數據連線

可使用紅外線連接將您的手機連接至兼容裝置。亦可以定義分組數據撥號連接設定。

紅外線

您可以透過手機的紅外線 (IR) 連接埠發送數據至兼容手機或數據裝置(例如，電腦)或從這些裝置接收數據至手機。要使用紅外線連接，要與之建立連接的裝置必須能夠與 IrDA 兼容。

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 1 類鐳射產品。

當發送或接收數據時，確保發送與接收裝置的紅外線端口已經指向對方，且二者之間沒有任何障礙物阻隔。

要啓動手機的紅外線端口以使用紅外線接收數據，選擇**功能表** > **設定** > **數據連線** > **紅外線傳輸**。

要停用紅外線連接，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，選擇**確認**。

如果數據傳送在紅外線端口啓動 2 分鐘後仍未開始，連接便會取消，必須重新啓動。

紅外線連接指示符號

當  持續顯示時，表示已啟動紅外線連接，手機已準備好透過紅外線端口發送或接收數據。

當  閃爍時，表示手機正嘗試與其他裝置建立連接，或連接已中斷。

分組數據 (EGPRS)

增強通用分組無線服務 (EGPRS) 即分組數據，是一種能讓流動電話透過基於網絡的互聯網協定 (IP) 發送和接收數據的網絡服務。該服務讓您可以無線接入數據網絡，例如：互聯網。

可能使用分組數據的應用程式包括多媒體訊息、瀏覽連接、電子郵件、遠端同步處理、Java 應用程式下載、對講機、聊天室及個人電腦撥號。

要定義使用該服務的方式，選擇功能表 > 設定 > 數據連線 > 分組數據 > 分組數據連接。

選擇當需要時設定在應用程式需要時建立分組數據連接。當應用程式結束時，此連接便會結束。

選擇保持連線設定手機在開機時自動連接至分組數據網絡。

 表示分組數據連接。

數據機設定

手機可以經紅外線或數據傳輸線 (CA-42) 連接至兼容的個人電腦，並將手機用作數據機從個人電腦啓用分組數據連接。

要從您的個人電腦定義連接設定，選擇功能表 > 設定 > 數據連線 > 分組數據 > 分組數據設定 > 當前接入點，啓動您想要使用的接入點，然後選擇修改接入點。選擇接入點別名，然後為當前選擇的接入點輸入暱稱。選擇分組數據接入點，然後輸入接入點名稱 (APN) 以建立與 EGPRS 網絡的連接。

您亦可以使用 Nokia 數據機選項 (Nokia Modem Options) 軟件在您的個人電腦上設定撥號服務設定 (接入點名稱)。請參閱「Nokia 電腦端套件」，刊於第 77 頁。如果您已經在個人電腦和手機上進行了設定，會使用個人電腦的設定。

■ 配套

僅當手機正在或已經連接至兼容流動增強配套時，此功能表才會顯示。

選擇功能表 > 設定 > 配套。如果對應的增強配套正在或已經連接至手機，您可以選擇增強配套功能表。根據增強配套，從以下選項中選擇：

預設模式 — 選擇在連接至所選增強配套時，您希望自動啟動的操作模式

自動接聽 — 設定手機在收到來電 5 秒後自動接聽。如果**來電提示**設定為**嗶一聲**或**關**，會關閉自動接聽功能。

燈光 — 設定燈光始終亮起**開**。選擇**自動**設定燈光在按鍵後亮起 15 秒。

文字電話 > **使用文字電話** > **是** — 使用文字手機設定取代耳機或迴路裝置設定

■ 配置

您可以使用某些服務正常運作所需的設定配置手機。這些服務包括瀏覽器、多媒體訊息、遠端互聯網伺服器同步處理、動態顯示及電子郵件。從 SIM 卡或以配置訊息的形式從服務供應商處獲取設定，或手動輸入您的個人設定。您可以在手機內儲存由多達 20 個服務供應商提供的配置設定，並在此功能表內管理這些設定。

要儲存以配置訊息形式從服務供應商處接收的配置設定，請參閱「**配置設定服務**」，刊於第 10 頁。

選擇功能表 > **設定** > **配置**並從以下選項中選擇：

預設配置設定 — 查看儲存於您手機內的服務供應商。捲動至

服務供應商，然後選擇詳情查看此服務供應商配置設定支援的應用程式。要設定服務供應商的配置設定為預設設定，選擇操作 > **設為預設**。要刪除配置設定，選擇**刪除**。

在全部應用程式中啟動預設 — 啟動支援的應用程式的預設配置設定

首選接入點 — 查看儲存的接入點。捲動至接入點，然後選擇操作 > **詳情**查看服務供應商的名稱、數據傳送方式及分組數據接入點或 GSM 撥接號碼。

連接至服務供應商支援 — 從服務供應商處下載配置設定

個人配置設定 — 為不同的服務手動增加新的個人帳號，以及啟動或刪除這些帳號。如果您尚未加入任何個人帳號，要加入新的個人帳號，選擇**新增**；否則，選擇操作 > **新增**。選擇服務類型，然後選擇並輸入每個必需的參數。參數視乎所選服務的類型而有所不同。要刪除或啟動個人帳號，捲動至該帳號，然後選擇操作 > **刪除**或**啟動**。

■ 保密

當正在使用限制通話的安全功能(例如，通話限制、封閉用戶組和固定撥號)時，您仍可撥打已編入裝置的官方緊急號碼。

選擇功能表 > 設定 > 保密並從以下選項中選擇：

開機PIN碼 — 設定手機在每次開機時要求輸入 PIN 碼或 UPIN 碼。有些 SIM 卡不允許關閉要求密碼功能。

通話限制 (網絡服務) — 限制撥打至您手機或從您手機撥出的電話。需要限制密碼。

固定撥號 — 限制您只能向所選的電話號碼撥打電話 (如果 SIM 卡支援此功能)

封閉用戶組 (網絡服務) — 指定可以與您互通電話的一組人

保密項目 > 手機 — 手機在每次插入新的 SIM 卡時要求輸入保密碼。選擇**手機通訊錄**，手機會在您選擇 SIM 卡記憶體並想要更改使用的記憶體時，要求輸入保密碼。

密碼功能 — 更改保密碼、PIN 碼、UPIN 碼、PIN2 碼或通話限制密碼

當前使用密碼 — 選擇是否啟動 PIN 碼或 UPIN 碼

PIN2碼要求 — 選擇當使用受 PIN2 碼保護的手機功能時，是否要求輸入 PIN2 碼

■ 恢復原廠設定

要將部分功能表設定重設為其原廠值，選擇功能表 > 設定 > 恢復原廠設定。輸入保密碼。

10. 網絡商功能表

此功能表讓您可以使用網絡營運商提供的服務。名稱和圖示視乎營運商而定。如要獲取更多資料，請與您的網絡營運商聯絡。如果此功能表沒有顯示，以下功能表號碼會相應作出更改。

網絡商可透過服務訊息更新此功能表。如要獲取更多資料，請參閱「[服務信箱](#)」，刊於第 73 頁。

11. 多媒體資料



在此功能表中，您可以管理圖案、圖像、語音備忘、短片、佈景及鈴聲。這些檔案在資料夾內已整理妥當。

您的手機支援啟動密鑰系統可保護獲得的內容。在申請各項服務內容和啟動密鑰之前，請先查閱清楚傳送條款，因其可能會收取一定費用。

部分圖像、音樂(包括鈴聲)及其他內容可能受版權保護，因而不能複製、修改、傳輸或轉發這些內容。

儲存於[多媒體資料](#)中的檔案使用大約 3 MB 容量的記憶體。

要查看資料夾的列表，選擇功能表 > [多媒體資料](#)。

要查看資料夾的可用選項，選擇資料夾及操作。

要查看資料夾中檔案的列表，選擇資料夾及打開。

要查看檔案的可用選項，選擇檔案及操作。

12. 影音工具



部分圖像、音樂 (包括鈴聲) 及其他內容可能受版權保護, 因而不能複製、修改、傳輸或轉發這些內容。

■ 相機

您可以用內置相機拍攝相片或錄製短片。相機拍攝的圖像為 JPEG 格式, 短片為 3GP 格式。當拍攝及使用圖像或短片時, 請遵守所有法律及尊重當地風俗與及他人的私隱權和合法權利。

本裝置支援拍攝解像度為 640 x 480 像素的圖像。資料上顯示的圖像解像度可能有所不同。

拍攝相片

要拍攝相片, 選擇功能表 > [影音工具](#) > [相機](#) > [拍攝](#)。手機將相片儲存於 [多媒體資料](#) > [圖像](#) 中。要拍攝其他相片, 選擇返回; 要以多媒體訊息的形式發送相片, 選擇發送。要查看這些選項, 選擇操作。

錄製短片

選擇功能表 > [影音工具](#) > [相機](#)。要選擇短片模式, 向左或向右捲動, 或選擇操作 > [短片](#);

要開始錄製, 選擇錄製。要暫停錄製, 選擇暫停; 要繼續錄製, 選擇繼續。要停止錄製, 選擇停止。手機將錄製的內容儲存於 [多媒體資料](#) > [短片](#) 中。要查看這些選項, 選擇操作。

■ 收音機

FM 收音機依賴無線裝置天線以外的天線運作。要令 FM 收音機正常運作, 需要連接兼容耳機或增強配套至裝置。



警告: 以中等的音量聆聽音樂。持續以高音量的音樂可能會損傷您的聽力。當正在使用喇叭時, 請不要把裝置靠近您的耳朵, 因為聲音可能非常大。

選擇功能表 > [影音工具](#) > [收音機](#)。要使用螢幕上的圖像鍵 ▲、▼、◀ 或 ▶, 向左或向右捲動至想要的鍵, 然後選擇該鍵。

要更改音量, 按音量鍵。

儲存電台

1. 要開始電台搜尋, 選擇並按住 ◀ 或 ▶。要以每次 0.05 MHz 更改收音機頻率, 短暫按 ◀ 或 ▶。

2. 要將電台儲存至記憶體位置 1 至 9，按住相應的數字鍵。要將電台儲存於記憶體位置 10 至 20，短暫按 1 或 2，然後按住想要的數字鍵，0 至 9。
3. 輸入電台名稱，然後選擇確認。

收聽收音機

選擇功能表 > 影音工具 > 收音機。要捲動至想要的電台，選擇 ▲ 或 ▼，或按耳機鍵。要選擇收音機電台位置，短暫按相應的數字鍵。

選擇操作並從以下選項中選擇：

關閉收音機 — 關閉收音機

儲存電台 — 儲存新的電台，並輸入電台名稱

電台 — 選擇已儲存電台的列表。要刪除或重新命名電台，捲動至想要的電台，然後選擇操作 > 刪除電台或重新命名。

單聲道輸出或立體聲輸出 — 以單聲道或立體聲收聽收音機

喇叭或耳機 — 使用喇叭或耳機收聽收音機。保持耳機與手機的連接。耳機線用作收音機的天線。

設定頻率 — 輸入您想要收聽的收音機電台的頻率

在收聽收音機時可正常撥打或接聽電話。在通話期間，收音機的音量會轉為靜音。

如果使用分組數據或 HSCSD 連接的應用程式正在發送或接收數據，可能會干擾收音機。

錄音機

您可以錄製演講、聲音或當前通話內容(錄製時間最長為 5 分鐘)。實際錄製時間視乎可用的記憶體空間而定。

當有正在進行的數據通話或分組數據連接時，不能使用錄音機。

錄製聲音

1. 選擇功能表 > 影音工具 > 錄音機。

要使用螢幕上的圖像鍵 ●、■ 或 ▣，向左或向右捲動至想要的鍵，然後選擇該鍵。

2. 要開始錄音，選擇 ●。要在通話時開始錄音，選擇操作 > 錄製。當錄製通話時，大約每 5 秒，通話的所有方均會聽到一聲「嗶」。當錄製通話時，將手機置於靠近您耳朵的正常位置。

3. 要結束錄音，選擇 ▣。錄音內容會儲存於多媒體資料 > 語音備忘中。

4. 要收聽最新錄音，選擇操作 > [播放最後錄音](#)。
5. 要使用多媒體訊息、音效訊息或紅外線發送最新錄音，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](#)。會顯示 [多媒體資料](#) 中資料夾的列表。開啓 [語音備忘](#) 查看錄音列表。選擇操作在 [多媒體資料](#) 中選擇用於檔案的選項。請參閱「[多媒體資料](#)」，刊於第 53 頁。

13. 電子秘書



■ 鬧鐘

您可以設定手機在想要的時間響鬧。選擇功能表 > [電子秘書](#) > [鬧鐘](#)。

要設定響鬧，選擇[響鬧時間](#)，然後輸入響鬧時間。要在設定響鬧時間後更改響鬧時間，選擇[開](#)。要設定手機在一星期中的選定日期提醒您，選擇[重複響鬧](#)。

要選擇響鬧鈴聲或設定收音機電台作為響鬧鈴聲，選擇[響鬧鈴聲](#)。如果您選擇收音機電台作為響鬧鈴聲，請將耳機連接至手機。手機使用您最後收聽的電台作為響鬧，並透過喇叭播放響鬧。如果您移除耳機或關閉手機，預設的響鬧鈴聲會取代收音機。

要設定重響逾時，選擇[重響逾時](#)。

停止響鬧

手機會發出響鬧鈴聲，且螢幕上會閃爍[預定報時](#)並顯示當前時間，即使手機已關機。要停止響鬧，選擇[停止](#)。如果您讓手機持續響鬧一分鐘或選擇[重響](#)，響鬧會在選定重響逾時過後停止，然後繼續響鬧。

如果在關閉裝置的狀態下到了響鬧時間，裝置將自行啓動而且開始發出響鬧聲。如果選擇[停止](#)，裝置會詢問您是否要啓動裝置以進行通話。選擇[取消](#)關閉裝置，或[確認](#)撥打及接聽電話。當使用無線電話可能造成干擾或危險時，不要選擇[確認](#)。

■ 日曆

選擇功能表 > [電子秘書](#) > [日曆](#)。

當天日期以方框表示。如果在該日有任何備註，該日便以粗體顯示。要查看該日備註，選擇[顯示](#)。要顯示星期，選擇操作 > [星期顯示格式](#)。要刪除日曆中的所有備註，選擇按月檢視或按周檢視，然後選擇操作 > [刪除全部備註](#)。

日曆中按天檢視的其他選項可能是[寫備註內容](#)、[刪除](#)、[編輯](#)、[移動](#)或[重複](#)備註；[複製](#)備註至其他日期；透過紅外線以文字訊息、多媒體訊息的方式[發送備註](#)至其他兼容手機的日曆中。在[設定](#)中，您可以設定日期和時間設定。在[自動刪除備註](#)中，您可以設定手機在指定時間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。捲動至想要的日期，然後選擇操作 > 寫備註內容及以下備註類型中的一種：

 會議、 通話、 生日、 備忘或  備忘錄。

備註響鬧

手機會顯示備註並發出提示聲(如果已設定)。當螢幕上顯示通話備註  時，可以按通話鍵撥打顯示的電話號碼。要停止響鬧並查看備註，選擇顯示。要停止響鬧約 10 分鐘，選擇重響。要停止響鬧但不查看備註，選擇退出。

農曆

要使用農曆，手機語言必須為中文。

在按月檢視中，突出顯示日期的農曆資料顯示在螢幕的右上角。

要查看突出顯示日期的農曆詳情，在按月檢視中，選擇操作 > 農曆。

要尋找農曆節日，在農曆按天檢視中，選擇節日，輸入春節所屬的西曆(格勒哥里曆法)年份，然後選擇想要尋找的農曆節日。

在農曆按天檢視中，選擇操作並從以下選項中選擇：

節氣 — 尋找陽曆項目。輸入西曆年份，然後選擇想要尋找的陽曆項目。

公曆轉農曆 — 將農曆日期轉換成西曆日期。輸入想要轉換的西曆日期。

農曆轉公曆 — 將農曆日期轉換成西曆日期。輸入春節所屬的西曆年份，然後輸入想要轉換的農曆日期。如果顯示兩個結果，選擇想要的一個。

■ 待辦事項

要為您必做的任務儲存備註，選擇功能表 > 電子秘書 > 待辦事項。

如果尚未新增備註，要建立備註，選擇新增；否則，選擇操作 > 新增。編寫備註，然後選擇儲存。選擇備註的優先順序、最後期限以及響鬧類型。

要查看備註，捲動至該備註，然後選擇顯示。

您亦可以選擇選項刪除選定的備註及刪除所有標記為已完成的備註。您可以按優先順序或最後期限將備註排序；以文字訊息、多媒體訊息的形式或透過紅外線發送備註至其他手機；儲存備註為日曆備註；或進入日曆。當查看備註時，您亦可以選擇選項編輯備註的最後期限或優先順序，或將備註標記為已完成。

■ 備註

要使用此應用程式編寫及發送備註，選擇**功能表 > 電子秘書 > 備註**。如果尚未加入備註，要建立備註，選擇**寫備註**；否則，選擇**操作 > 寫備註內容**。編寫備註，然後選擇**儲存**。

其他的備註選項包括刪除及編輯備註。當編輯備註時，您亦可以不儲存更改便退出文字編輯器。您可以文字訊息、多媒體訊息的形式或透過紅外線發送備註至其他兼容裝置。

■ 同步處理

同步處理允許您將日曆和**通訊錄**數據儲存至遠端互聯網伺服器(網絡服務)或兼容的個人電腦上。如果您已在遠端互聯網伺服器上儲存了數據，要同步處理您的手機，請從手機開始同步處理。要將手機的通訊錄、日曆及備註中的數據與個人電腦中的數據進行同步處理，請從個人電腦開始同步處理。不能同步處理 SIM 卡內的聯絡人數據。

在同步處理時接聽來電會結束同步處理，您需要重新開始同步處理。

伺服器同步處理

從手機進行同步處理之前，需要執行以下操作：

- 申請同步處理服務。如要獲取詳細資料，請與您的服務供應商聯絡。
- 從您的服務供應商處提取同步處理設定。請參閱「**同步處理設定**」，刊於第 59 頁。

要從手機開始同步處理，執行以下操作：

1. 選擇需要的同步處理配置設定。請參閱「**同步處理設定**」，刊於第 59 頁。
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**。標記要同步處理的數據。
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**。在確認後，會對當前設定中標記的數據進行同步處理。

如果通訊錄或日曆已滿，第一次同步處理或處理中斷後的同步處理可能需要長達 30 分鐘才能完成。

同步處理設定

您可以從服務供應商處以配置訊息的方式接收同步處理需要的配置設定。要管理配置設定，請參閱「**配置**」，刊於第 50 頁。

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**並從以下選項中選擇：

配置 — 僅顯示支援同步處理的配置。選擇服務供應商、**預設**或**個人配置**以進行同步處理。

帳號 — 選擇當前配置設定中包含的同步處理服務帳號。

2. 選擇 **PC 同步處理設定** 為警報同步處理的伺服器輸入設定。設定**用戶名稱**和**密碼**。
手機及個人電腦中的用戶名稱和密碼必須相同。

從兼容個人電腦進行同步處理

要從兼容個人電腦同步處理**通訊錄**、**日曆**和**備註**，請使用紅外線或數據線連接。您亦需要將手機的 Nokia 電腦端套件軟件安裝於個人電腦上。使用 Nokia 電腦端套件從個人電腦啟動同步處理。

■ 計算機

手機中的計算機可作加、減、乘、除、計算，並可計算平方和平方根及轉換貨幣值。



注意：此計算機的準確度有限，僅適用於簡單計算。

選擇**功能表** > **電子秘書** > **計算機**。當螢幕顯示 0 時，輸入計算中的第一個數字。按 **#** 輸入小數點。選擇**操作** > **加、減、乘、**

除、平方、平方根或**更改正負號**。需要時，輸入第二個數字。要獲取計算結果，選擇**等於**。根據所需的次數重複此次序。要開始新的計算，選擇並按住**清除**。

要執行貨幣換算，選擇**功能表** > **電子秘書** > **計算機**。要儲存匯率，選擇**操作** > **設定匯率**。從顯示的選項中選擇一個。輸入匯率，按 **#** 鍵輸入小數點，然後選擇**確認**。匯率將儲存於記憶體內，直至使用另一匯率替代它。要執行貨幣換算，輸入要轉換的總額，然後選擇**操作** > **換至本國貨幣**或**換至外幣單位**。

■ 計時錶

可以使用計時錶計時、測量個別計時或以圈計時。計時期間仍可使用手機的其他功能。要設定計時錶在背景中計時，按**結束鍵**。

使用計時錶或當使用其他功能時容許其在背景運行，將增加電池的耗電量及縮短電池壽命。

選擇**功能表** > **電子秘書** > **計時錶**並從以下選項中選擇：

分別計時 — 測量個別計時。要開始時間測量，選擇**開始**。每次當您要測量個別計時時，選擇**分別計**。要停止時間測量，選擇**停止**。要儲存測量的時間，選

擇儲存。要再次開始時間測量，選擇操作 > [開始](#)。繼前一次的時間接著計時。要放棄儲存時間並重新設定，選擇[重新設定](#)。要設定計時錶在背景中計時，按結束鍵。

[以圈計時](#) — 測量以圈計時。要設定計時錶在背景中計時，按結束鍵。

[繼續](#) — 查看設定於背景中的計時

[顯示最後時間](#) — 如果計時錶沒有重設，查看最近測量的時間

[查看時間](#)或[刪除時間](#) — 查看或刪除已儲存的時間

■ 倒數計時器

選擇功能表 > [電子秘書](#) > [倒數計時器](#)。以小時、分鐘及秒的格式輸入響鬧時間，然後選擇確認。如有需要，可自己輸入時間到期時顯示的備註文字。要開始倒數計時，選擇[開始](#)。要更改倒數計時，選擇[更改時間](#)。要停止計時器，選擇[停止計時](#)。

如果手機在待機模式下時達到響鬧時間，手機便會發出鈴響且閃爍備註文字(如果已設定)或[倒數計時結束](#)。要停止響鬧，按任意鍵。如果不按任何鍵，響鬧會在 60 秒鐘內自動停止。要停止響鬧及刪除備註文字，選擇退出。要重新啟動倒數計時器，選擇重計。

14. 應用程式



■ 遊戲

您手機的軟件中包括一些遊戲。

要啓動遊戲，選擇功能表 > [應用程式](#) > [遊戲](#)。捲動至想要的遊戲，然後選擇打開。

有關與遊戲相關選項的資料，請參閱「[其他應用程式選項](#)」，刊於第 62 頁。

遊戲下載



重要資料：僅安裝及使用來自對有害軟件提供足夠防護措施來源的應用程式和其他軟件。

選擇功能表 > [應用程式](#) > [操作](#) > [下載](#) > [遊戲下載](#)。便會顯示可用的書籤列表。在[網絡](#)功能表中選擇[更多書籤](#)進入書籤的列表。請參閱「[書籤](#)」，刊於第 72 頁。

遊戲設定

要設定遊戲和應用程式的聲音、燈光和振動效果，選擇功能表 > [應用程式](#) > [操作](#) > [應用程式設定](#)。

■ 集合

您手機的軟件包括一些專爲此 Nokia 手機設計的 Java 應用程式。

要啓動應用程式，選擇功能表 > [應用程式](#) > [集合](#)。捲動至一個應用程式，然後選擇打開。

其他應用程式選項

刪除 — 刪除手機中的應用程式或應用程式設定

詳情 — 查看有關應用程式的附加資料

更新版本 — 檢查服務是否有新版的應用程式可從[網絡](#)下載 (網絡服務)

應用程式存取 — 限制應用程式進入網絡。會顯示不同的類別。在各個類別中進行選擇，可使用以下選項之一：[每次詢問](#)設定手機在每次進入網絡時詢問，[首次使用時詢問](#)設定手機僅在第一次嘗試進入網絡時詢問，[保持允許](#)允許進入網絡或[不允許](#)不允許進入網絡。

網頁 — 從互聯網頁提供應用程式的進一步資料或其他數據。此功能需要網絡支援。只有互聯網位址隨附應用程式提供時，此功能才會顯示出來。

下載應用程式

您的手機支援 J2ME™ Java 應用程式。下載應用程式前需確認其是否與您的手機兼容。



重要資料：僅安裝及使用來自對有害軟件提供足夠防護措施來源的應用程式和其他軟件。

您可使用多種不同的方式下載新的 Java 應用程式。

選擇功能表 > 應用程式 > 操作 > 下載 > 應用程式下載。便會顯示可用的書籤列表。在網絡功能表中選擇更多書籤進入書籤列表。選擇適當的書籤連接至想要的網頁。要獲取有關不同服務的供應情況、價格與收費的資料，請與您的服務供應商聯絡。

選擇功能表 > 網絡 > 下載。下載適當的應用程式或遊戲。請參閱「下載檔案」，刊於第 73 頁。

使用遊戲下載功能。請參閱「遊戲下載」，刊於第 62 頁。

使用電腦端套件中的 Nokia 應用程式安裝程式下載應用程式至您的手機。

您的裝置可能載有一些與 Nokia 無關網站的書籤。Nokia 不保證或認可這些網站。如果您選擇進入這些網站，您應像對待任何其他互聯網網站一

樣，對其安全或內容採取預防措施。

15. 對講機



區域對講機 (PTT) 是一種可用於 GSM/GPRS 流動網絡的雙向無線電服務 (網絡服務)。對講機提供直接的語音通訊。要建立連接，按住調高音量 (對講機) 鍵。

您可以使用對講機與具有兼容裝置的一個或一組人進行會談。當您的通話連接後，您致電的人或群組不需要接聽電話。在任何適當的時候，參與者需確認已接收了通訊，因沒有其他的確認方式證明參與者已接聽了通話。

要查詢有關供應情況和費用的資料及要申請服務，請與您的服務供應商聯絡。漫遊服務可能會比普通通話受到更多限制。

在您可以使用對講機服務前，您必須定義所需的對講機服務設定。請參閱「對講機設定」，刊於第 69 頁。

當您已連接至對講機服務，便可以使用手機的其他功能。區域對講機服務不是連接至傳統的語音通訊，因此，許多可用於傳統語音通話的服務 (例如，留言信箱) 在區域對講機通訊中是不可使用的。

■ 對講機功能表

選擇功能表 > 對講機。

要連接至對講機服務或中斷與對講機服務的連接，選擇**啟動對講機**或**關閉對講機**。

要查看收到的回撥要求，選擇**回電收件匣**。

要查看對講機頻道的列表，選擇**頻道列表**。

要查看您已向其中加入從服務供應商處接收的對講機位址的聯絡人列表，選擇**聯絡人列表**。

要向手機中新增對講機頻道，選擇**新增頻道**。

要設定要使用的對講機設定，選擇**對講機設定**。

要設定對講機連接要求的設定，選擇**配置設定**。

要開啓瀏覽器並連接至由服務供應商提供的對講機網絡入口，選擇**網絡**。

■ 連接至對講機和中斷與對講機的連接

要連接至對講機服務，選擇功能表 > 對講機 > **啟動對講機**。

 表示對講機連接。 表示服務暫時不可使用。手機會自動

嘗試重新連接服務直至您中斷與對講機服務的連接。如果您已在手機中加入了頻道，便會自動加入至當前(預設或接聽)頻道，並且待機模式下會顯示預設頻道的名稱。

要中斷與對講機服務的連接，選擇**關閉對講機**。

撥打及接聽對講機通話

選擇**功能表 > 設定 > 鈴聲 > 對講機設定**以設定手機在對講機通訊中使用喇叭或耳機。



警告：當正在使用喇叭時，請不要把裝置靠近您的耳朵，因為音量可能非常大。

當連接至對講機服務時，您可以撥打或接聽撥出通話、頻道通話或一對一通話。一對一通話是您與一個人的通話。

撥打對講機通話

對於外撥對講機通話，您可以從聯絡人列表中選擇多個對講機聯絡人。接收者收到來電後需要接受此來電才可參與。外撥通話會建立一個臨時頻道，參與者僅在通話期間加入該頻道。通話結束後，此臨時外撥頻道即被刪除。

選擇**功能表 > 對講機 > 通訊錄**，並標記想要進行外撥通話的聯絡人。

在列表中聯絡人後面的圖標表示當前登入狀態：、或表示此人為可用、不可用或未知狀態；表示登入狀態不可用。僅已申請的聯絡人的登入狀態是可用的。要更改已申請的聯絡人，選擇操作，然後從可用的聯絡人列表選項**申請聯絡人**或**取消申請聯絡人**中選擇；或如果已標記一個或多個聯絡人，選擇**申請已標記**或**取消申請已標記**。

短暫按住調高音量(對講機)鍵開始外撥通話。已標記的聯絡人由對講機服務呼叫，加入的聯絡人會顯示在螢幕上。再次按住調高音量(對講機)鍵與加入的聯絡人開始交談。鬆開調高音量(對講機)鍵以收聽回應。

按結束鍵結束外撥通話。

撥打頻道通話

要致電預設頻道，按住調高音量(對講機)鍵。會有提示音表示接入已被許可，且手機會顯示您的暱稱和頻道名稱。

要致電非預設頻道，在對講機功能表中選擇**頻道列表**，捲動至想要的頻道，然後按住調高音量(對講機)鍵。

在您說話的過程中一直按住調高音量(對講機)鍵，並將手機置於您的前方，以便可以看到螢幕。結束通話後，鬆開調高音量(對講機)鍵。發言的次序按照先來先說的原則。當講話者停止說話後，第一個按調高音量(對講機)鍵的人便接著發言。

撥打一對一通話

要從您已向其中加入對講機位址的聯絡人列表開始一對一通話，選擇**聯絡人列表**。捲動至某個聯絡人，然後按住調高音量(對講機)鍵。

您亦可以從**通訊錄**中選擇聯絡人。

要從對講機頻道的列表開始一對一通話，選擇**頻道列表**，然後捲動至想要的頻道。選擇操作 > **當前成員**，捲動至想要的聯絡人，然後按住調高音量(對講機)鍵。

要從您已接收的回撥要求列表開始一對一通話，選擇**回電收件匣**。捲動至想要的暱稱，然後按住調高音量(對講機)鍵。

接收對講機通話

頻道來電和一對一通話會有一聲短的提示音通知您。當接收到頻道來電時，會顯示來電方的頻道名稱及暱稱。當您收到一個一對一通話時，如果您已

將該來電方的資料儲存於**通訊錄**內，在可識別的情況下，會顯示已儲存的姓名；否則僅顯示來電方的暱稱。

如果您已設定手機在有一對一通話時首先通知您，則可以接受或拒絕一對一通話。

當其他成員正在通話時，如果您按住調高音量(對講機)鍵嘗試回應頻道，將會聽到一個等待音，並且只要您按下調高音量(對講機)鍵時，便會顯示**列隊中**。按住調高音量(對講機)鍵，然後等待其他人說話完畢時您便可以說話。

■ 回撥要求

如果您撥打一對一通話但未收到回應時，可以發送一個要求讓對方回電給您。

當有人向您發送回撥要求時，待機模式下會顯示**收到回撥要求**。當您接收到一個回撥要求，而要求的發訊人不在您的聯絡人列表中時，可以將其姓名儲存至您的**通訊錄**中。

發送回撥要求

您可以下列方式發送回撥要求：

- 要從**對講機**功能表內的聯絡人列表中發送回撥要求，選擇**聯絡人列表**。捲動至某個

聯絡人，然後選擇操作 > **發送回撥要求**。

- 要從**通訊錄**發送回撥要求，尋找想要的聯絡人，選擇詳情，捲動至對講機位址，然後選擇操作 > **發送回撥要求**。
- 要從對講機功能表中的頻道列表發送回撥要求，選擇**頻道列表**，然後捲動至想要的頻道。選擇操作 > **當前成員**，捲動至想要的聯絡人，然後選擇操作 > **發送回撥要求**。
- 要從**對講機**功能表內回撥要求列表發送回撥要求，選擇**回電收件匣**。捲動至某個聯絡人，然後選擇操作 > **發送回撥要求**。

回應回撥要求

1. 要開啓**回電收件匣**，選擇顯示。會顯示向您發送過回撥要求的聯絡人的暱稱列表。
2. 要進行一對一通話，按住調高音量(對講機)鍵。
3. 要發送回撥要求給傳送者，選擇操作 > **發送回撥要求**。要刪除要求，選擇刪除。

儲存回撥要求傳送者

1. 要開啓**回電收件匣**，選擇顯示。會顯示向您發送過回撥要求的聯絡人的暱稱列表。

2. 要查看傳送者的對講機位址，選擇操作 > **顯示對講機位址**。

要儲存新的聯絡人或將對講機位址新增至姓名，選擇操作 > **另存**或**新增至姓名**。

■ 新增一對一通話聯絡人

您可以下列方式儲存您經常撥打一對一通話的聯絡人姓名：

- 要向**通訊錄**中的姓名新增對講機位址，尋找想要的聯絡人，然後選擇操作 > **新增詳情** > **對講機位址**。
- 要向對講機聯絡人列表中新增聯絡人，選擇功能表 > **對講機** > **聯絡人列表** > 操作 > **新增聯絡人**。
- 要從頻道列表中新增聯絡人，請連接對講機服務，選擇**頻道列表**，然後捲動至想要的頻道。選擇操作 > **當前成員**。捲動至您想要儲存其聯絡資料的成員，然後選擇操作。要加入新聯絡人，選擇**另存**。要向**通訊錄**中的姓名新增對講機位址，選擇**新增至姓名**。

■ 建立並設定頻道

當您致電某個頻道時，參與該頻道的所有成員可同時聽到通話。

頻道中的每個成員透過暱稱來識別，該暱稱作為來電方標識顯示。每個頻道中的成員均可為自己選擇暱稱。

頻道使用 URL 位址註冊。一個用戶透過首次加入頻道在網絡中註冊頻道 URL。

有三種對講機頻道類型：

- 所提供的頻道是封閉頻道，僅允許由服務供應商提供的選定參與者加入。
- 特別頻道是指可由用戶建立的頻道。您可以建立自己的頻道，然後邀請成員加入該頻道。
- 特別頻道是您可以從所提供頻道內的成員建立的頻道。例如，商業活動需要一個封閉的頻道，並可為某些商業功能建立獨立的頻道。

新增頻道

選擇功能表 > 對講機 > 新增頻道。從以下選項中選擇：

引導建立新群組 — 新增頻道。要設定頻道的安全級別，選擇**公共頻道**或**私人頻道**。如果選擇**私人頻道**，手機將會在頻道位址自動建立一個封閉的部

分，當成員接收到頻道的邀請時不會查看此部分。僅建立私人頻道的人才可邀請更多的成員加入頻道。輸入頻道名稱。選擇**預設**、**接聽**、或**關閉**。手機顯示頻道已儲存及其狀態。**預設**及**接聽**為當前頻道。當您按住調高音量（對講機）鍵進行頻道通話時，如果沒有捲動至任何其他頻道或聯絡人，將會與預設頻道進行通話。要向頻道發送邀請，請在手機要求發送邀請時選擇**確認**。您可以使用文字訊息或紅外線發送邀請。您邀請至公共頻道的成員亦可以邀請更多的成員加入頻道。

手動 — 加入現有的頻道。輸入頻道位址。選擇**預設**、**接聽**或**關閉**。手機顯示頻道已儲存及其狀態。**預設**及**接聽**為當前頻道。當您按住調高音量（對講機）鍵進行頻道通話時，如果沒有捲動至任何其他頻道或聯絡人，將會與預設頻道進行通話。

接收邀請

1. 當您接收到一個發送至頻道的文字訊息邀請時，會顯示**收到頻道邀請**：
2. 要查看發送邀請者的暱稱及頻道位址（如果該頻道不是私人頻道），選擇顯示。

3. 要將頻道加入到手機中，選擇**儲存**。要設定頻道的狀態，選擇**預設**、**接聽**或**關閉**。

要拒絕邀請，選擇**退出** > **確認**，或選擇**顯示** > **放棄** > **確認**。

■ 對講機設定

有兩種對講機設定：連接至服務的設定及使用的設定。

您可以從您的服務供應商處接收連接至服務的設定。請參閱「**配置設定服務**」，刊於第 10 頁。您可以手動輸入設定。請參閱「**配置**」，刊於第 50 頁。

要選擇用於連接至服務的設定，選擇**功能表** > **對講機** > **配置設定**並從以下選項中選擇：

配置 — 為對講機服務選擇服務供應商，**預設**或**個人配置**。僅顯示支援對講機服務的配置。

帳號 — 選擇當前配置設定中包含的對講機服務帳號

亦可從以下選項中選擇：**對講機用戶名稱**、**預設暱稱**、**對講機密碼**、**域**及**伺服器位址**

要編輯對講機使用的設定，選擇**功能表** > **對講機** > **對講機設定**並從以下選項中選擇：

1對1通話 > **開** — 選擇手機允許接收一對一通話

1對1通話 > **關** — 撥打但不接收一對一通話。服務供應商可能提供一些不需要這些設定的服

務。要設定手機用鈴聲首先通知您一對一通話來電，選擇**通知**。

接聽群組 > **開** — 啟動收聽的頻道

對講機啟動狀態 > **是** — 設定手機在您開機後自動連接至對講機服務

發送我的對講機位址 > **否** — 在頻道及一對一通話中隱藏您的對講機位址

16. 網絡



您可以使用手機瀏覽器進入各式各樣的流動互聯網服務（網絡服務）。



重要資料：請僅使用您信賴及提供充分安全保證的服務，抵禦有害軟件。

請向您的服務供應商查詢有關這些服務的供應情況、價格、收費及指示說明的資料。

使用手機瀏覽器可以於網頁上查看使用無線標記語言 (WML) 或可延伸超文本標記語言 (XHTML) 的服務。外觀可能因螢幕大小而有所不同。您可能無法查看這些互聯網網頁的所有詳情。

本手機的可延伸超文本標記語言 (XHTML) 瀏覽器支援 Unicode 編碼格式。

■ 設定瀏覽

您可以從為您提供所需服務的服務供應商處接收瀏覽功能所需的配置設定，設定以配置訊息形式發送。請參閱「[配置設定服務](#)」，刊於第 10 頁。您亦可手動輸入所有配置設定。請參閱「[配置](#)」，刊於第 50 頁。

■ 連接至服務

首先，確認已啓動您想使用的服務的正確配置設定。

1. 要選擇連接至服務的設定，選擇 [功能表](#) > [網絡](#) > [設定](#) > [配置設定](#)。
2. 選擇 [配置](#)。僅顯示支援瀏覽服務的配置。選擇可進行瀏覽的服務供應商，[預設](#)或 [個人配置](#)。請參閱「[設定瀏覽](#)」，刊於第 70 頁。
選擇 [帳號](#) 及當前配置設定中包含的瀏覽服務帳號。
選擇 [顯示終端機視窗](#) > 是手動執行內聯網連接的用戶認證。

然後，使用以下其中一種方式建立與服務的連接：

- 選擇 [功能表](#) > [網絡](#) > [主頁](#)；或在待機模式下按住 **0**。
- 要選擇服務的書籤，選擇 [功能表](#) > [網絡](#) > [書籤](#)。
- 要選擇上回瀏覽的 URL，選擇 [功能表](#) > [網絡](#) > [上回瀏覽網址](#)。
- 要輸入服務位址，選擇 [功能表](#) > [網絡](#) > [選擇位址](#)，輸入服務的位址，然後選擇確認。

■ 瀏覽網頁

在您建立與服務的連接之後，即可開始瀏覽網頁。手機按鍵的功能可能因服務的不同而有所分別。請遵照手機螢幕上的文字指示操作。要獲取更多資料，請與您的服務供應商聯絡。

如果選擇分組數據為數據傳送方式，瀏覽時螢幕的左上方會顯示。如果您在分組數據連接期間接聽來電或接收文字訊息，或撥打電話，螢幕上方會顯示，表示分組數據連接已暫停(保留)。通話結束後，電話會嘗試重新建立分組數據連接。

使用手機按鍵瀏覽

使用導航鍵在網頁中瀏覽。

要選擇突出顯示的項目，按通話鍵，或選擇選擇。

要輸入字母及數字，按 0 至 9 鍵。要輸入特殊字元，按 *。

瀏覽時的選項

Nokia.com、主頁、增加書籤、書籤、網頁選項、歷程記錄、下載、其他選項、重新下載及退出也許可用。服務供應商也可能提供其他選項。

快取記憶體是用來暫時儲存資料的記憶體位置。如果您已嘗試存取或已經存取需要密碼的機密資料，請在每次使用後清

空快取記憶體。您已存取的資料或服務儲存於快取記憶體中。

要清空快取記憶體，請參閱「快取記憶體」，刊於第 73 頁。

直接撥號

瀏覽器支援您在瀏覽時可以進入的功能。您可以撥打電話及儲存網頁上的姓名和電話號碼。

■ 外觀設定

在瀏覽時，選擇操作 > 其他選項 > 外觀設定；或者在待機模式下選擇功能表 > 網絡 > 設定 > 外觀設定並從以下選項中選擇：

文字換行 > 開 — 設定螢幕上的文字在下一行繼續。如果選擇關，文字會被縮寫。

字體大小 > 特小字體、小字體或中字體 — 設定字體大小

顯示圖像 > 不顯示 — 隱藏網頁中的圖片。這樣可以加快瀏覽含有大量圖片網頁的速度。

提示 > 不安全連接提示 > 顯示 — 設定手機在瀏覽過程中由加密連接改為未加密連接時提示

提示 > 不安全資料提示 > 顯示 — 設定手機在加密的網頁中包含不安全項目時提示。這些提示並不保證安全連接。要獲取

更多資料，請參閱「[瀏覽器安全性](#)」，刊於第 74 頁。

[字元編碼](#) > [內容編碼](#) — 選擇用於瀏覽器網頁內容的編碼

[字元編碼](#) > [Unicode\(UTF-8\)網址](#) > [開](#) — 設定手機以 UTF-8 編碼發送 URL。當您進入以外國語言建立的網頁時可能需要此設定。

[螢幕大小](#) > [完整畫面](#) 或 [小畫面](#) — 設定螢幕大小

■ Cookies

Cookie 是網站儲存於您手機快取記憶體中的數據。Cookies 會一直儲存於此，直至您清空快取記憶體。請參閱「[快取記憶體](#)」，刊於第 73 頁。

瀏覽時，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 > [網絡](#) > [設定](#) > [保密設定](#) > [Cookies](#)。要允許或禁止手機接收 cookies，選擇 [允許接收](#) 或 [不允許接收](#)。

■ 透過安全連接的指令檔

您可以選擇是否允許執行安全網頁上的指令檔。手機支援 WML 指令檔。

1. 在瀏覽時，選擇操作 > [其他選項](#) > [保密選項](#) > [WMLScript設定](#)；或在待機

模式下選擇功能表 > [網絡](#) > [設定](#) > [保密設定](#) > [在安全連接中使用WMLScript](#)。

2. 要允許指令檔，選擇 [允許接收](#)。

■ 書籤

您可以將網頁位址以書籤形式儲存於手機記憶體內。

1. 在瀏覽時，選擇操作 > [書籤](#)；或在待機模式下選擇功能表 > [網絡](#) > [書籤](#)。
2. 捲動至書籤，然後選擇該書籤；或按通話鍵連接至與書籤相關的網頁。
3. 選擇操作查看、修改、刪除或發送書籤；新建書籤；或將書籤儲存至資料夾。

您的裝置可能載有一些與 Nokia 無關網站的書籤。Nokia 不保證或認可這些網站。如果您選擇進入這些網站，您應像對待任何其他互聯網網站一樣，對其安全或內容採取預防措施。

接收書籤

當您接收到一個書籤（以書籤形式發送）時，手機會顯示 [收到1個書籤](#)。要儲存書籤，選擇顯示 > [儲存](#)。要查看或刪除書籤，選擇操作 > [查看](#) 或 [刪除](#)。要在收到書籤後直接放棄，選擇退出 > [確認](#)。

■ 下載檔案

要下載更多鈴聲、圖像、遊戲或應用程式至您的手機（網絡服務），選擇功能表 > 網絡 > 下載 > 鈴聲下載、圖案下載、遊戲下載、短片下載、佈景下載或應用程式下載。



重要資料：僅安裝及使用來自對有害軟件提供足夠防護措施來源的應用程式和其他軟件。

要使所有下載的檔案自動儲存於多媒體資料或應用程式中的適當的資料夾中，選擇功能表 > 網絡 > 設定 > 下載設定 > 自動儲存 > 開。

■ 服務信箱

手機可接收由服務供應商發送的服務訊息（宣傳訊息）（網絡服務）。服務訊息是一些通知訊息，（例如，新聞標題），而且可能包含文字訊息或服務位址。

當您接收到服務訊息後，要在待機模式下進入**服務信箱**，選擇顯示。如果您選擇退出，訊息將被移至**服務信箱**中。要稍後進入**服務信箱**，選擇功能表 > 網絡 > **服務信箱**。

要在瀏覽時進入**服務信箱**，選擇操作 > 其他選項 > **服務信箱**。捲動至您想要的訊息，然後啟動瀏覽器並下載標記的內容，選擇提取。要顯示有關服

務通知的詳細資料，或要刪除訊息，選擇操作 > **詳情**或**刪除**。

服務信箱設定

選擇功能表 > 網絡 > 設定 > **服務信箱設定**。

要設定您是否想要接收服務訊息，選擇**服務訊息** > **開**或**關**。

要設定手機僅接收來自服務供應商許可的內容作者的服務訊息，選擇**訊息篩選** > **開**。要查看獲認可的內容作者之列表，選擇**委任頻道**。

要設定手機在接收服務訊息後自動從待機模式啟動瀏覽器，選擇**自動連接** > **開**。如果您選擇**關**，當手機接收到服務訊息時，僅在選擇**提取**後才啟動瀏覽器。

■ 快取記憶體

快取記憶體是用來暫時儲存資料的記憶體位置。如果您已嘗試存取或已經存取需要密碼的機密資料，請在每次使用後清空快取記憶體。您已存取的資料或服務儲存於快取記憶體中。

要清空快取記憶體，當瀏覽時，選擇操作 > **其他選項** > **清除快取記憶體**；在待機模式下選擇功能表 > 網絡 > **清除快取記憶體**。

■ 瀏覽器安全性

一些服務可能要求安全功能，例如在線銀行或購物服務。您需要安全認證亦或安全模組 (可能提供於 SIM 卡上) 才能進行此類連接。要獲取更多資料，請與您的服務供應商聯絡。

安全模組

安全模組對需要瀏覽器連接的應用程式提供安全服務，且允許您使用數碼簽名。安全模組可能包含證書以及私人密匙和公開密匙。證書由服務供應商儲存於安全模組中。

選擇功能表 > 網絡 > 設定 > 保密設定 > 安全模組設定並從以下選項中選擇：

安全模組詳情 — 顯示安全模組主題、狀態、製造商和序列號碼

模組PIN碼請求 — 設定手機在使用由安全模組提供的服務時要求輸入模組 PIN 碼。輸入此碼，然後選擇開。要停用模組 PIN 碼要求，選擇關。

更改模組PIN碼 — 更改模組 PIN 碼 (如果安全模組允許)。輸入當前模組 PIN 碼，然後再輸入新的 PIN 碼兩次。

更改簽名PIN碼 — 更改用於數碼簽名的簽名 PIN 碼。選擇要更改的簽名 PIN 碼。輸入當前 PIN 碼，然後再輸入新的 PIN 碼兩次。

請參閱「密碼功能」，刊於第 9 頁。

證書



重要資料：即使利用證書可大大降低遠端連接及軟件安裝的風險，但亦需要正確使用方可從增強的安全性中獲益。證書本身的存在不提供任何自我保護；證書管理者必須具有正確、可信或值得依賴的證書以提高可用的安全度。證書有時間限制。假如證書應該有效但顯示該證書已過期或失效，請檢查您裝置內的當前日期和時間是否正確。

在更改任何證書設定前，您必須確定您確實信賴證書的持有者及此證書確實屬於所列出的持有者。

有以下三種證書：伺服器證書、授權證書及用戶證書。您可以從服務供應商處接收這些證書。授權證書及用戶證書亦由服務供應商儲存於安全模組內。

要查看下載至您手機中的授權證書及用戶證書列表，選擇功能表 > 網絡 > 設定 > 保密設定 > 用戶證書或授權證書。

如果手機與內容伺服器之間的數據傳輸已經過加密，便會在連接中顯示安全指示符號 。

安全圖標並不表示閘道和內容伺服器 (或儲存所需資源的地方) 之間的數據傳輸是安全的。服務供應商確保閘道和內容伺服器之間的數據傳輸是安全的。

數碼簽名

如果您的 SIM 卡備有安全模組，您可用手機進行數碼簽名。使用數碼簽名如同在紙質票據、書面合約或其他文件簽署您的姓名一樣。

要進行數碼簽名，在頁面上選擇一個連結，例如，想購買的書的書名及其價格。會顯示要簽署的文字，可能包括金額及日期。

檢查標題文字是否為 [讀取](#) 以及是否顯示數碼簽名圖示 。

如果未顯示數碼簽名圖示，表示違反安全性，則不要輸入任何個人數據，如簽名 PIN 碼。

要簽署文字，首先閱讀所有文字，然後選擇簽名。

一個螢幕內可能不足以顯示全部文字。因此，在簽名之前要上下捲動，確保閱讀全部文字。

選擇您想要使用的用戶證書。輸入簽名 PIN 碼 (請參閱「[密碼功能](#)」，刊於第 9 頁)，然後選擇

確認。數碼簽名圖示消失，並且服務可能顯示有關您購物的確認訊息。

■ 定位資料

網絡會向您發送一個位置要求。您可確定僅當您同意後，網絡才可向您的手機發送位置資料 (網絡服務)。請與您的網絡營運商或服務供應商聯絡，以申請及同意接收位置資料。

要接受或拒絕位置要求，選擇 [接受](#) 或 [拒絕](#)。如果您錯過了一個要求，手機將自動根據您與您的網絡營運商或服務供應商訂下的協定來接受或拒絕該要求。手機顯示 [1 個未接到的位置要求](#)。要查看未收到的位置要求，選擇顯示。

要查看最近 10 個私人通知及要求的資料，或要刪除這些通知及要求，選擇功能表 > [網絡](#) > [定位](#) > [位置記錄](#) > [打開資料夾](#) 或 [全部刪除](#)。

17. SIM 服務



您的 SIM 卡可能提供您可以進入的其他服務。僅當您的 SIM 卡支援時才會顯示此功能表。此功能表的名稱及內容視乎 SIM 卡而定。

要獲取有關 SIM 卡服務的供應情況及資料，請與您的 SIM 卡經銷商聯絡。也可與服務供應商、網絡營運商或其他經銷商聯絡。

要設定手機在您使用 SIM 服務時，顯示您在手機和網絡之間發送的確認訊息，選擇功能表 > 設定 > 手機 > SIM 更新提示 > 顯示。

進入這些服務可能需要發送訊息或撥打電話，而這些是需要繳付費用的。

18. 個人電腦連接

當手機透過紅外線或數據傳輸線 (CA-42) 連接至兼容個人電腦時，您便可以發送和接收電子郵件，以及進入互聯網。您可以透過與個人電腦的各種連接及數據通訊應用程式使用您的手機。

■ Nokia 電腦端套件

使用 Nokia 電腦端套件，您可以同步處理手機與兼容個人電腦或遠端互聯網伺服器（網絡服務）之間的通訊錄、日曆、待辦事項及備註。

您可以找到更多有關 Nokia 電腦端套件的資料，例如，在 Nokia 網站的支援區域 www.nokia.com.hk/support 找到可下載的檔案。

■ 分組數據，HSCSD 及 CSD

您可以通過手機使用分組數據，高速電路交換數據 (HSCSD) 和電路交換數據 (CSD，GSM數據)。

要獲取有關數據服務的供應情況與申請事項，請與您的網絡營運商或服務供應商聯絡。

使用 HSCSD 服務會比普通語音或數據通話更快地消耗手機電池。數據傳輸期間，可能需要將手機連接至充電器。

請參閱「分組數據 (EGPRS)」，刊於第 49 頁。

■ 數據通訊應用程式

有關使用數據通訊應用程式的資料，請參閱隨附的文件。在連接至電腦期間，建議不要撥打或接聽電話，因這可能中斷操作。為使在數據通話期間能獲得更佳的效能，請將手機按鍵朝下，放在穩固的平面上。在數據通話期間，請勿將手機握在手中移動。

19. 電池資料

■ 充電與放電

您的裝置由可充電電池供電。新電池在兩至三次完全充電與放電之後才能達到其最佳性能。電池可以充電、放電幾百次，但最終亦會失效。當通話與待機時間明顯短於正常時間的時候，請更換電池。請僅使用 Nokia 認可的電池，並僅使用 Nokia 認可的指定用於本手機的充電器為電池充電。

不使用充電器時，請將其從電源插座及手機上拔下。不要將充滿電的電池繼續連接至充電器，過分充電可能會縮短其壽命。如果充滿電的電池擱置不用，其本身會不斷放電。

僅將電池用於其本來用途。請勿使用已損壞的充電器或電池。

請勿使電池短路。當金屬物品（如硬幣、萬字夾或筆等）直接接觸電池的正 (+) 極與負 (-) 極時，便有可能會發生意外短路的情況。（這些物品具有電池金屬條的作用。）例如，當您將備用電池放在口袋或背包中時，就有可能發生這種情況。電極短路將會造成電池或觸及物品的毀損。

將電池置於過熱或過冷的地方（例如，夏季或冬季時將電池放

在封閉的車內）將會減少電池的容量、縮短電池的壽命以及減弱其充電能力。請盡量將電池置於環境溫度為 15 °C 至 25 °C (59 °F 至 77 °F) 的地方。若裝上過熱或過冷的電池，即使電池電量飽和，手機亦可能暫時無法操作。電池的效能能在冰點以下時將大打折扣。

切勿將電池丟入火中，這可能發生爆炸。電池受損壞時亦可能發生爆炸。請依當地的法規丟棄電池。如有可能，請將電池置於回收處。請勿將電池當作家庭廢物丟棄。

■ 諾基亞電池認證指引

為了您的安全，請堅持使用諾基亞原廠電池。要證實您購買的是一枚諾基亞的原廠電池，應向一間獲授權的諾基亞經銷商購買，及使用以下的步驟檢查全息影像標籤：

成功完成以下步驟並不能完全保證電池的可靠性。如果您有任何理由相信您的電池不是可靠的諾基亞原廠電池，便應該停止使用，然後將其帶往最近的諾基亞授權服務點或經銷商尋求協助。您的諾基亞授權服務點或經銷商將檢查電池的可靠性。如果不能確認可靠性，

請將電池送回至您購買的地方。

令裝置的所有許可和保養失效。

授權全息影像

1. 當您查看標籤上的全息影像，您應該從一個角度看到



諾基亞的牽手符號，及從另一個角度看到諾基亞的原廠增強配套標誌。

2. 當您從左、右、下和上角度注視全息影像時，



應該可以在每邊分別看到1、2、3、4點。

如果您的電池不是可靠的電池怎麼辦？

如果您不能透過您諾基亞電池標籤上的全息影像確認是否為可靠的諾基亞電池，請不要使用此電池。將其帶往最近的諾基亞授權服務點或經銷商尋求協助。使用未經製造商許可的電池可能造成危險，並可能導致操作失效和對您的裝置及其增強配套造成損壞。這樣亦會

要尋找更多有關原廠諾基亞電池的資料，請瀏覽
www.nokia.com/battery。

20. 原廠增強配套

您的手機有更多齊備的增強配套可供選擇。選擇符合您個人通訊需要的增強配套。



如要獲取與此手機相關的兼容增強配套的資料，請訪問 www.nokia.com.hk。

如要獲取有關增強配套供應的資料，請向您當地的經銷商查詢。

有關配件和增強配套的一些實用守則如下：

- 請將增強配套置於兒童無法觸及的地方。
- 當您切斷任何配件的電源時，請握住插頭然後拔出，不要拉電線。
- 定期檢查車輛內所有手機裝置是否已正確地安裝及運作正常。
- 僅容許合資格的人員安裝精密的車用增強配套。

僅使用手機生產商許可的電池、充電器和增強配套。使用其他類型產品可能令適用於電話的任何保證或保養無效，並可能產生危險。

■ 電量

類型	種類	通話時間*	待機時間*
BL-5B	鋰電池	可達 3 小時	可達 300 小時

* 使用時間視乎 SIM 卡、網絡及使用設定、使用型號和環境而定。使用 FM 收音機及綜合免提會影響通話時間及待機時間。

維修與保養

本裝置是透過優良技術設計的產品，務請小心使用。以下建議將有助於您保護您的擔保範圍。

- 請保持裝置乾燥。雨水、濕氣及任何液體或濕氣都有可能含有腐蝕電路的物質。若您的手機受潮，請取出電池，待手機完全乾燥後再重新裝上電池。
- 請勿將手機存放在佈滿灰塵、髒亂的地方或在此類地方使用手機。活動式零件及電子元件可能較容易損壞。
- 請勿將手機存放在高溫處。高溫會縮短電子裝置的壽命、損壞電池並使部分塑膠材質變形或熔化。
- 請勿將手機存放在低溫處。當手機恢復其正常的溫度時，其內部可能會產生濕氣，這可能會損壞電路板。
- 請勿嘗試違反本指南的說明自行拆卸手機。
- 請勿扔擲、敲擊或搖晃手機。粗暴的使用方式可能會破壞內部的電路板及精密構造。
- 請勿使用刺激性化學製品、清潔溶劑或腐蝕性的清潔劑來清潔手機。
- 請勿為手機塗上顏料。油漆會填塞手機的活動零件並妨礙其正常操作。
- 使用柔軟、清潔和乾燥的布清潔鏡頭 (例如：相機、距離感應器和感光器鏡頭)。

- 僅可使用隨手機一起提供或經過核准的替換天線。未經授權的天線、改裝或其他附件可能會破壞手機，並可能違反無線裝置管制法。
- 請在室內使用充電器。
- 在您將裝置送往服務商店前，請謹記為您想要保留的數據建立備份 (例如：通訊錄及日曆備註)。

以上所有建議均適用於本裝置、電池、充電器或其他任何增強配套。若任何裝置不能正常操作，請到就近的授權服務中心進行維修。

其他安全資料

手機及其增強配套可能包含較小的配件。請將所有配件置於兒童無法觸及之處。

■ 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，且在任何禁止使用裝置或可能造成干擾或危險的場所，亦請務必關閉裝置。請僅以正常操作姿勢使用手機。當您以對著耳朵的正常姿勢使用裝置或當其置於距離您身體至少 2.2 厘米處時，此裝置便符合 RF 暴露指引。使用攜帶套、皮帶夾或手機套隨身攜帶手機時，其中不能含有金屬物質，並距身體不少於上述距離。

爲了傳輸數據檔案或訊息，本裝置需要與網絡進行良好連接。有時，傳輸的數據檔案或訊息可能會受到延遲，直至連接建立成功。在傳輸完成之前請務必遵循上述間距說明。

手機某些部分具有磁性。手機可能吸附金屬物體。請勿將信用卡或其他磁化儲存媒介放在手機附近，否則，所儲存的資料可能會被刪除。

■ 醫療裝置

任何無線傳輸裝置的使用(包括無線電話)都可能干擾防護不足的醫療裝置。請諮詢醫生或醫療裝置的製造商，以確定醫療裝置是否已採取適當的措施以防護外界無線電波的干擾，並解答餘留的任何疑問。在醫療中心等區域張貼的相關法規的指示下請關機。醫院或醫療中心

可能會使用一些外來無線電波反應敏感的儀器。

心律調校器

心律調校器製造商建議在無線電話與心律調校器之間最少保持 15.3 厘米 (6 英吋) 的距離，以免對心律調校器產生干擾。這些建議符合無線技術研究所 (Wireless Technology Research) 作出的獨立研究及建議事項。心律調校器使用者：

- 請將本裝置與心律調校器之間的距離保持在 15.3 厘米 (6 英吋) 以上
- 請勿將手機置於胸間的口袋中
- 以沒有使用心律調校器那一側的耳朵接聽電話，以降低干擾的可能性。

如果您懷疑會受到干擾，請關閉並移開裝置。

助聽器

有些數碼無線裝置可能會干擾助聽器。若發生干擾，請向服務供應商洽詢。

■ 汽車

RF 訊號可能會影響機動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、電子速控系統、安全氣囊系統等)。相關詳情請向汽車或任何附加裝置的製造商或代理商查詢。

應僅由合格的專業人員維修手機，或是在汽車中安裝手機。安裝或維修不當可能會導致危險，還可能使任何適用於該裝置的擔保失效。請定期檢查汽車中的所有無線裝置是否裝妥當並且操作正常。請勿將易燃液體、氣體或易爆物與手機及其配件或增強配套置於同一汽車置物箱中。由於汽車內裝備有安全氣囊，請謹記會有一股巨大的力量使氣體充滿安全氣囊。請勿將物件（包括裝設及便攜式無線裝備）放置在安全氣囊上或安全氣囊可觸及之處。如果在車用無線裝備未正確安裝的情況下氣囊發生膨脹，可能會導致嚴重傷害。

飛行中禁止使用手機。請在登機前關閉本裝置。在飛機上使用無線電話可能會危及飛機的操作安全或干擾無線通訊網絡，而且是屬於違法。

■ 可能發生爆炸的環境

請在任何可能發生爆炸的環境開機，並遵守所有的告示及指示。可能發生爆炸的環境場所包括那些通常要求您關閉車輛引擎的地方。在這類地方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。在燃料存放點（如加油站的油泵附近）時必須關機。請留意在加油站、燃料存放及銷售區域、化工廠或進行爆破作業的地方使用無線電裝備的限制。這類可能發生爆炸的地方通常（但不一定）會有明確的標示。這些地方包括船的船身、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、空氣中含有化學物或微粒（例如顆粒、塵埃或金屬粉末）的地方。

■ 緊急電話



重要資料：無線電話（包括本手機）利用電波訊號、無線網絡、有線網絡及用戶自訂功能運作。因此，無法保證這些功能在任何情況下都能使用。因此您不應僅依賴任何無線電話機進行重要通訊（例如，醫療緊急事件）。

若要撥打緊急電話：

1. 若手機尚未開機，請先開機。檢查訊號強度是否足夠。
有些網絡可能需將有效的 SIM 卡正確地插入手機。
2. 視需要按結束鍵數次以清除螢幕，使手機撥號就緒。
3. 輸入您目前所在地的官方緊急號碼。各地區的緊急求助號碼可能有所不同。
4. 按通話鍵。

若某些功能正在使用中，則可能要先關閉這些功能才可撥打緊急電話。詳情請查閱本指南或向服務供應商諮詢。

當撥打緊急電話時，盡可能提供準確的必要資料。您的無線電話可能是發生意外情況時唯一的通訊途徑。在接到掛掉電話的指示後才可結束通話。

■ 許可證明 (SAR)

本手機符合有關暴露於無線電波的國際準則

本流動電話是一部無線電收發器。其設計及製造不超出國際準則 (ICNIRP) 推薦的射頻 (RF) 暴露限制。這些限制是該準則的一部份，其中規定了普通人可接收的射頻能量等級。此準則是由獨立的科學機構經過長期全面的科學研究評估之後編寫而成。它包括了為保障所有人 — 不論年齡與健康狀況 — 重要安全的最低要求。

流動裝置的暴露標準採用的計量單位是比吸收率 (簡稱 SAR)。國際準則中規定的 SAR 限制為 2.0 瓦特/千克 (W/kg)* SAR 測試是以標準操作手機姿勢在所有測試頻帶中所檢定的最高功率之下進行的。儘管 SAR 是在所檢定的最高功率下測量的，但使用手機時的實際 SAR 遠低於該最大值。這是因為手機設計有多種運作功率級別，以此只使用連接網絡所需的功率。一般而言，離無線接收站越近，手機所需輸出的功率就越低。

在耳朵旁使用手機進行測試時，本手機的最高 SAR 值為 0.84W/kg。

SAR 值可能視乎國際報告、測試需求和網絡帶寬而有所不同。使用裝置配件及增強配套可能會導致不同的 SAR 值。附加的 SAR 資料可能在 www.nokia.com 上的產品資料中提供。

* 日用流動電話的 SAR 限制為平均每 10 克人體組織 2.0 瓦特/千克 (W/kg)。此準則融合了實際安全限度，為公眾提供更多保護，也向公眾解釋了測量上的任何變化。SAR

值視乎國家報告要求及網絡波段而定。如需其他地區的 SAR 資料，請瀏覽 www.nokia.com 網頁中的產品資訊。

索引

- 數字**
 4 方向導航鍵 15
- 英文字母**
 cookies 72
 CSD 77
 EGPRS 49
 HSCSD 77
 IM 30
 IMAP4 34
 Nokia 網上支援 11
 PIN 碼 9, 13
 POP3 34
 Pop-Port 插孔 15
 PTT
 按鍵 15
 PUK 碼 10
 SIM 卡安裝 12
 SIM 服務 76
 SMS 25
 UPIN 9, 10, 51
 UPIN 碼 13
 WML 70
 XHTML 70
- 三畫**
 下載
 內容 10
 應用程式 10, 73
 檔案 73
 已申請的名單
 取消申請聯絡人 41
 新增聯絡人 41
- 已接來電 44
 已撥號碼 44
- 四畫**
 互聯網 70
 分組數據 49, 77
 天線 14
 手機
 設定 47
 支援 11
 文字訊息 25
 文字訊息設定 36
 日期設定 47
 日曆 57
 日曆備註 58
- 五畫**
 功能表 24
 本手機號 43
 未接來電 44
- 六畫**
 共用記憶體 7
 同步處理 59
 名片 40
 多媒體訊息 26
 設定 36
 多媒體訊息。請參閱多媒體訊
 息。
 多媒體資料 53
 字體大小 37
 安全
 其他資料 82
 指引 6

緊急電話	83	我的動態顯示	40
增強配套	7	系統	
模組	74	指令	35
操作環境	82	八畫	
安裝		來電	
SIM 卡	12	等待	18
電池	12	來電等待	18
收音機	54	姓名。請參閱通訊錄。	
七畫		定位	75
伺服器同步處理	59	定位資料	75
佈景	45	拍攝相片	54
免提。請參閱喇叭。		服務	70
刪除		號碼	43
訊息	36	九畫	
電子郵件訊息	35	保密	
即時訊息		設定	50
拒絕邀請	32	保密選項	
服務	31	密碼	9
封鎖	33	保養	81
接受邀請	32	客戶服務	11
開始會談	31	待機模式	16
會談	32	待辦事項	58
群組	33	按鍵	15
解鎖	33	指令檔設定	72
閱讀	32	指示符號	17
聯絡人	33	為電池充電	13
顯示狀態	32	省電功能	16
快取記憶體	73	相片	54
快捷操作	16, 46	相機	
待機模式	16	拍攝相片	54
個人列表	16	錄製短片	54
導航鍵	16	紅外線	
快速撥號	18	連接	48
快顯訊息	29	端口	15
我的快捷操作	46	紅外線。請參閱紅外線。	

背景圖片	45, 46	配套設定	49
計時器	44	配置	50
計時錶	60	配置設定服務	10
計算機	60	高速電路交換數據	77
計價器	44		
音量鍵	15	十一畫	
十畫		密碼	
倒數計時器	61	PIN	9
個人化手機	45	PUK	10
個人電腦		UPIN	9
同步處理	60	保密選項	9
連接	77	通話限制密碼	10
原廠設定	51	密碼功能	9
原廠增強配套	80	捲動鍵。請參閱導航鍵。	
振動提示	45	符號	17
時間設定	47	設定	45
時鐘設定	47	EGPRS	49
書籤	72	分組數據	49
留言訊息	35	手機	47
記憶體		日期	47
SIM	38	佈景	45
已滿	26, 28	快捷操作	46
共用	7	我的快捷操作	46
快取記憶體	71, 73	服務信箱	73
狀態	42, 47	恢復原廠設定	51
容量	53	紅外線	48
複製	39	時間	47
選擇	42	時鐘	47
記錄	44	訊息	36
訊息中心號碼	25	配套	49
訊息長度指示符號	25	配置	50
訊息計數器	37	通話	47
訊息設定	36	鈴聲	45
訊號強度	16	數據連線	48
配件。請參閱增強配套		數據機	49
		操作模式	45

- | | | | |
|---------------|--------|--------------|----------------|
| 螢幕 | 46 | 最近通話列表 | 44 |
| 通訊錄 | | 無線標記語言 | 70 |
| 已申請的名單 | 41 | 短片 | 54 |
| 本手機號 | 43 | 短訊 | |
| 名片 | 40 | 設定 | 36 |
| 刪除 | 39 | 電子郵件 | 26 |
| 我的動態顯示 | 40 | 範本 | 26 |
| 服務號碼 | 43 | 結束通話 | 18 |
| 設定 | 41 | 結束鍵 | 15 |
| 單鍵撥號 | 41, 43 | 腕帶 | 14 |
| 號碼群組 | 42 | 開機及關機 | 13 |
| 編輯詳情 | 39 | | |
| 複製 | 39 | 十三畫 | |
| 儲存 | 38 | 概覽 | |
| 通話 | | 功能 | 9 |
| 拒絕 | 18 | 按鍵及插孔 | 15 |
| 國際 | 18 | 號碼群組 | 42 |
| 接聽 | 18 | 解鎖鍵盤 | 17 |
| 設定 | 47 | 資料夾 | |
| 通話期間的選項 | 19 | 收件匣 | 28, 35 |
| 單鍵撥號 | 18 | 其他 | 35 |
| 最近通話列表 | 44 | 寄件匣 | 28 |
| 語音標籤 | 43 | 發送的項目 | 28 |
| 撥打 | 18 | 儲存的項目 | 28 |
| 通話功能 | 18 | 農曆 | 58 |
| 通話限制密碼 | 10 | 鈴聲 | 42, 45, 53, 54 |
| 通話鍵 | 15 | 電子秘書 | 57 |
| | | 電子郵件 | 33 |
| 十二畫 | | 電子郵件訊息 | |
| 備註 | 59 | 設定 | 37 |
| 備註響鬧 | 58 | 電池 | |
| 喇叭 | 15, 19 | 充電 | 13, 78 |
| 單鍵撥號 | 41, 43 | 安裝 | 12 |
| 媒體 | | 電量水平 | 16 |
| 收音機 | 54 | 電池資料 | |
| 插孔 | 15 | 類型 | 80 |

電量	80	維修服務	11
電源鍵	15	語音指令	42
電腦端套件	77	語音指令鍵	15
電話簿	38	語音撥號	
快速找尋	38	管理語音標籤	42
電路交換數據	77	語音標籤	42
十四畫		新增語音標籤	42
對講機	64	管理語音標籤	42
一對一通話	66	撥打電話	43
中斷連接	64	說明訊息	48
功能表	64	十五畫	
外撥通話	65	增強配套	7
回撥要求	66	廣播訊息	35
建立頻道	68	影音工具	
接收通話	66	相機	54
設定	69	錄音機	55
設定頻道	68	數碼簽名	75
通話	65	數據通訊	77
連接	64	數據機設定	49
新增一對一通話聯絡人	67	範本	26
新增頻道	68	編寫文字訊息	25
頻道通話	65	鬧鐘	57
邀請	68	十六畫	
對講機鍵	15	導航鍵	15
對講機。請參閱對講機。		導覽	24
緊急電話	83	操作模式	45
網絡		燈光	50
EGSM	7	螢幕	46
GSM	7	螢幕保護圖案	16
服務	7	選擇鍵	15, 16
書籤	72	錄音機	55
連接	70	十七畫	
螢幕上的名稱	16	應用程式下載	10
網絡商功能表	52	聲音短訊	30
維修	11, 81		

聯絡資料	11
鍵盤保護	17
鍵盤鎖	17
鍵盤鎖。請參閱鍵盤鎖。	

十八畫

擴音電話。請參閱喇叭。

瀏覽器

cookies	72
外觀設定	71
安全模組	74
快取記憶體	73
指令檔設定	72
書籤	72
設定	70
數碼簽名	75
瀏覽網頁	71
證書	74
鎖定鍵盤	17

十九畫

證書	74
----------	----

二十二畫

聽筒	15
----------	----