

# Nokia 6070

## 用戶指南

## 聲明

本公司 (NOKIA CORPORATION) 聲明產品RM-166符合說明委員會 (Council Directive) 1999/5/EC 的必要需求與相關規定。

此聲明 (Declaration of Conformity) 的全文可在

[http://www.nokia.com/phones/declaration\\_of\\_conformity/](http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/)中找到。

# CE 0434

Copyright © 2006 Nokia. 版權所有，翻印必究。

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

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

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

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



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



Java是Sun Microsystems, Inc. 的商標。

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。詳情請參考<<http://www.mpegla.com>>。

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

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

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

本文件的內容依「現有形式」為準。除非適用的法律另有規定，否則不對本文件之準確性、可靠性或內容做出任何類型的明確或隱含的保證，其中包括但不限於對特定目的的商用性與適用性的默示保證。Nokia保留於任何時刻修正或作廢此文件的權利，恕不另行通知。如需最新的產品資訊，請參閱[www.nokia.com.tw](http://www.nokia.com.tw)。

特定產品的取得依地區而有所不同。請跟您最近的諾基亞特約經銷商聯絡。

您的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。

產品名稱/型號	Nokia 6070 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
警語	減少電磁波干擾 請參照手冊妥適使用
功能規格	符合GSM行動電話標準
使用方法/注意事項	請參照用戶指南及其注意事項說明
緊急處理方法	請參照用戶指南中的緊急處理方法
製造廠商	Nokia Corporation
進口、代理廠商 名稱、地址及電話	台灣諾基亞股份有限公司 +886-2-27199998 台北市松山區民生東路三段100號10樓

# 目錄

安全規定	6	注音輸入法	20
一般資訊	9	字詞預測	21
功能簡介	9	重複輸入	21
保密碼	9	傳統英文輸入	21
保密碼	9	將智慧型預測英文輸入法設為 開或關	21
PIN 碼	9	智慧型預測英文輸入法	21
PUK 碼	10	編輯複合字	22
限制密碼	10	輸入文字小秘訣	22
組態設定服務	10	<b>5. 瀏覽功能表</b>	<b>23</b>
下載內容與應用程式	10	<b>6. 訊息</b>	<b>24</b>
Nokia 支援與洽詢資訊	11	文字訊息 (SMS)	24
<b>1. 開始使用</b>	<b>12</b>	編輯與發送 SMS 訊息	24
安裝 SIM 卡及電池	12	閱讀與回覆 SMS 簡訊	25
電池充電	13	範本	25
開機和關機	13	多媒體訊息 (MMS)	25
設定時間、時區和日期	13	編輯與發送 MMS 訊息	26
隨插即用服務	14	閱讀與回覆 MMS 簡訊	27
天線	14	記憶體已滿	27
手機吊飾	14	資料夾	27
<b>2. 您的手機</b>	<b>15</b>	明信片	28
按鍵和組件	15	發送明信片	28
待機模式	16	快顯訊息	28
個人化快捷操作清單	16	編輯快顯訊息	28
待機模式中的快捷操作	16	接收快顯訊息	29
省電螢幕保護	16	Nokia Xpress 語音簡訊	29
指示符號	17	建立及發送語音簡訊	29
鍵盤鎖 (按鍵保護)	17	接收語音簡訊	29
<b>3. 通話功能</b>	<b>18</b>	即時訊息 (IM)	29
撥打電話	18	進入即時訊息功能表	30
單鍵撥號	18	連結到即時訊息服務	30
接聽或拒絕來電	18	啟動即時訊息工作階段	30
來電等待	18	接受或拒絕邀請	31
通話期間選項	19	閱讀收到的即時訊息	31
<b>4. 輸入法</b>	<b>20</b>	加入會談	31
選擇輸入的語言	20	編輯您的顯示狀態	31
輸入法指示符號	20	IM 線上好友	32
切換輸入法	20	封鎖與解除封鎖訊息	32

群組 .....	32	<b>8. 通話記錄.....</b>	<b>43</b>
電子郵件應用程式 .....	33	最近通話名單.....	43
輸入與發送電子郵件 .....	33	計數器與計時器.....	43
下載電子郵件 .....	33	<b>9. 設定.....</b>	<b>44</b>
閱讀與回覆電子郵件 .....	34	操作模式.....	44
收件匣與其他資料夾 .....	34	佈景主題.....	44
刪除電子郵件訊息 .....	34	提示音設定.....	44
語音訊息 .....	34	我的快捷操作.....	45
廣播訊息 .....	34	螢幕.....	45
系統指令編輯器 .....	35	時間和日期.....	46
刪除訊息 .....	35	通話.....	46
訊息設定 .....	35	手機.....	46
文字訊息和簡訊郵件 .....	35	數據連線.....	47
多媒體 .....	35	紅外線傳輸.....	47
電子郵件 .....	36	封包數據 (EGPRS).....	48
字體大小與表情符號 .....	36	週邊產品.....	48
訊息計數器 .....	36	組態.....	49
<b>7. 通訊錄.....</b>	<b>37</b>	保密設定.....	49
搜尋連絡人 .....	37	還原原廠設定.....	50
使用搜尋指令進行搜尋 .....	37	<b>10. 系統業者功能表.....</b>	<b>51</b>
在快速尋找視窗搜尋 .....	37	<b>11. 多媒體資料.....</b>	<b>52</b>
儲存姓名和電話號碼 .....	37	<b>12. 影音工具.....</b>	<b>53</b>
儲存電話號碼、項目或影像 .....	37	相機.....	53
複製連絡人 .....	38	拍照.....	53
編輯連絡人的詳細資訊 .....	38	錄製短片.....	53
刪除連絡人或連絡人詳細資訊 .....	38	收音機.....	53
名片 .....	39	儲存廣播電台.....	54
我的線上狀態 .....	39	收聽收音機.....	54
已申請的名單 .....	40	錄音機.....	54
將連絡人加入已申請的名單 .....	40	錄音.....	54
查看已申請的名單 .....	40	錄音列表.....	55
取消申請連絡人 .....	40	<b>13. 電子秘書.....</b>	<b>56</b>
設定 .....	41	鬧鐘.....	56
群組 .....	41	停止鬧鈴.....	56
聲控撥號 .....	41	日曆.....	56
增加並管理聲控標籤 .....	41	建立日曆備註.....	57
使用聲控標籤打電話 .....	42	備註鬧鈴.....	57
單鍵撥號 .....	42	農曆.....	57
客服號碼、服務號碼與本手機 號碼 .....	42		

待辦事項 .....	57	Cookie .....	71
備註 .....	58	在安全連結下執行指令檔 .....	71
同步處理 .....	58	書籤 .....	71
同步處理伺服器 .....	58	接收書籤 .....	72
同步處理設定 .....	58	下載檔案 .....	72
從相容的電腦同步處理 .....	59	服務信箱 .....	72
計算機 .....	59	服務信箱設定 .....	72
碼錶 .....	59	快取記憶體 .....	73
倒數計時器 .....	60	瀏覽器安全 .....	73
<b>14. 應用程式 .....</b>	<b>61</b>	安全模組 .....	73
遊戲 .....	61	證明 .....	74
遊戲下載 .....	61	數位簽名 .....	74
遊戲設定 .....	61	定位資訊 .....	75
程式集 .....	61	<b>17. SIM 卡服務 .....</b>	<b>76</b>
其他應用程式選項 .....	61	<b>18. 個人電腦連線 .....</b>	<b>77</b>
下載應用程式 .....	62	Nokia 電腦端套件 .....	77
<b>15. 即按即說 .....</b>	<b>63</b>	封包數據、HSCSD 與 CSD .....	77
即按即說功能表 .....	63	數據通訊應用程式 .....	77
連結或中斷連結即按即說 .....	63	<b>19. 電池資訊 .....</b>	<b>78</b>
撥打與接聽即按即說通話 .....	64	充電與放電 .....	78
撥打撥出的即按即說通話 .....	64	Nokia 電池驗證原則 .....	78
呼叫頻道通話 .....	64	<b>20. 原廠週邊產品 .....</b>	<b>80</b>
撥打一對一通話 .....	65	電源管理 .....	80
接聽即按即說通話 .....	65	<b>照顧與維修 .....</b>	<b>81</b>
回電請求 .....	65	其他安全資訊與緊急處理	
發送回電請求 .....	66	方法 .....	82
回覆回電請求 .....	66	索引 .....	85
儲存回電請求發訊人 .....	66		
增加一對一聯絡人 .....	66		
建立與設定頻道 .....	67		
增加頻道 .....	67		
接到邀請 .....	68		
即按即說設定 .....	68		
<b>16. 網路 .....</b>	<b>69</b>		
瀏覽設定 .....	69		
建立服務連結 .....	69		
瀏覽網頁 .....	70		
使用手機按鍵進行瀏覽 .....	70		
瀏覽時的選項 .....	70		
直接撥號 .....	70		
外觀設定 .....	70		

## 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。行車途中請保持雙手專心駕駛。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裝置。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，請不要使用裝置。



### 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

您的裝置無法防水。請保持乾燥。



### 備份資料

針對儲存在裝置中的所重要資訊，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

確定裝置已開機，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。

## ■ 關於您的手機

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。

使用本手機的各項功能時，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：**您必須先將您的手機開機才能使用手機的各項功能（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。能否使用手機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您手機中的特定功能。若是如此，這些功能就不會出現在您手機的功能表上。您的手機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。

您的手機支援TCP/IP通訊協定中的WAP 2.0通訊協定（HTTP和SSL）。本手機的某些功能（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，以及與遠端網路伺服器的同步處理）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。您的手機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：

- 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。

## 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)。詳情請參閱第48頁的「封包數據 (EGPRS)」。
- 可擴充超文字標記語言 (XHTML)。詳情請參閱第69頁的「網路」。
- 語音簡訊。詳情請參閱第29頁的「Nokia Xpress語音簡訊」。
- 即時訊息。詳情請參閱第29頁的「即時訊息 (IM)」。
- 電子郵件應用程式。詳情請參閱第33頁的「電子郵件應用程式」。
- 即按即說。詳情請參閱第63頁的「即按即說」。
- 支援線上狀態的通訊錄。詳情請參閱第39頁的「我的線上狀態」。
- Java 2 Platform, Micro Edition (J2ME™)。詳情請參閱第61頁的「應用程式」。

- 使用電腦端套件同步處理與檔案轉移。詳情請參閱第77頁的「Nokia電腦端套件」。

### ■ 保密碼

#### 保密碼

保密碼 (5到10碼) 可協助防止他人未經允許使用您的手機。預設的保密碼為12345。要變更保密碼，或要設定讓手機詢問保密碼，請參閱第49頁的「保密碼設定」。

#### PIN碼

個人識別碼 (PIN碼) 和通用個人識別碼 (UPIN碼) (4到8碼) 可協助防止他人未經允許使用您的SIM卡。詳情請參閱第49頁的「保密碼設定」。

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。詳情請參閱第73頁的「安全模組」。

使用數位簽名時，需要輸入簽名PIN碼。詳情請參閱第74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）。詳情請參閱第49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，或者遠端網路伺服器同步處理），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。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，或查看Nokia網站支援區（[www.nokia.com.tw/support](http://www.nokia.com.tw/support)）。

當您收到組態訊息時，螢幕會顯示**收到組態設定**。

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

要放棄接收到的設定，請按退出或顯示 > 放棄。

若要編輯設定，請參閱第49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）。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，讓您不受有害軟體侵害的服務。

## ■ Nokia支援與洽詢 資訊

請查看[www.nokia.com.tw/support](http://www.nokia.com.tw/support) 或您當地的 Nokia 網站以取得本指南的最新版本、新增資訊、下載以及與您的 Nokia 產品相關的服務資訊。您也可以到 [www.nokia.com.tw/settings](http://www.nokia.com.tw/settings) 為您的行動電話型號下載免費的組態設定，例如：MMS、GPRS、電子郵件和其它服務。

如果您需要服務，請洽詢 [www.nokia.com.tw/contactus](http://www.nokia.com.tw/contactus)。

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

# 1. 開始使用

## ■ 安裝SIM卡及電池

請務必先將您的手機關機，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。

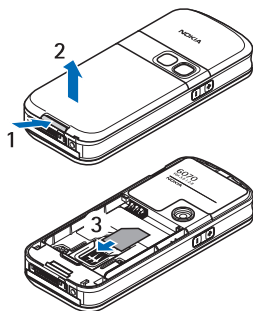
關於是否提供SIM卡服務與相關資訊，請洽詢您的SIM卡供應商。（也許是您的服務供應商、系統業者、或其他廠商）。

您的手機使用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、插入及取出卡片時要小心。

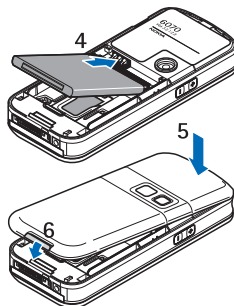
若要取下手機背面的外殼，鬆開卡榫(1)，然後掀起背面外殼(2)。

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)。



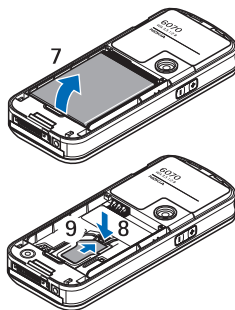
插入電池(4)。找出電池接觸點。請務必使用Nokia原廠電池。

背面外殼的頂端對齊手機的頂端(5)，然後按下背面外殼的底端鎖定(6)。



若要取出電池，請將電池下半部提起，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)。





請注意：您的行動電話並不支援5伏特的SIM卡。

## ■ 電池充電

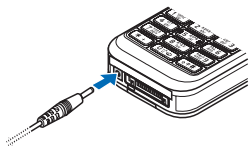


警告：僅搭配Nokia認可的電池、充電器及週邊產品來使用這個型號的手機。使用其他未經認可的週邊產品可能會使保固失效，並導致危險。

使用充電器為您的手機充電之前，請先確認該充電器之型號<sup>1</sup>。本裝置只能使用AC-3、AC-4、AC-5和DC-4充電器來充電。

關於業經認可的合格週邊產品資訊，請洽詢您的經銷商。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. 將充電器插入牆上的插座。



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，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，在待機模式中使用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。

## ■ 設定時間、時區和日期

輸入當地時間、依照格林威治時間 (GMT) 來選擇您所在地的時區，然後輸入日期。詳情請參閱第46頁的「[時間和日期](#)」。

1. 充電器的型號會因插頭類型的不同而相異。例如：AC-3充電器的型號可能為AC-3C、AC-3U或AC-3X等。

## ■ 隨插即用服務

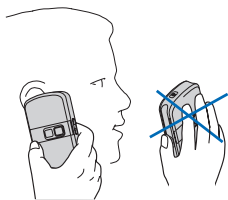
初次將手機開機，且手機處於待機模式時，將會要求您向服務供應商（系統服務）取得組態設定。請確認或拒絕此要求。請參閱第49頁的「[連結至服務提供商支援](#)」和第10頁的「[組態設定服務](#)」。

## ■ 天線

您的手機具有隱藏式天線。

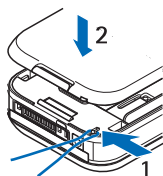


請注意：與使用其他無線發射裝置一樣，您的手機開機時，請盡量不要觸碰天線。接觸天線會影響通話品質，並使您的手機消耗的電量高於實際需要。在使用您的手機時，避免接觸天線部分可以讓天線發揮最佳效果，並可延長通話時間。



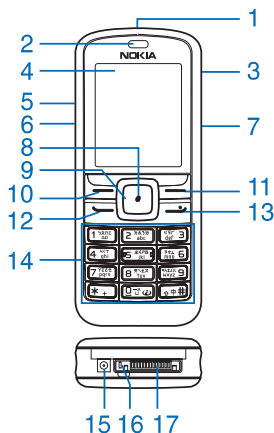
## ■ 手機吊飾

若要將手機吊飾繫在手機底端，請打開背面外殼。將線繩穿過吊飾孔，如圖(1)所示。使吊飾固定住再闔上背面外殼(2)。



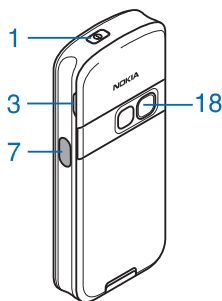
## 2. 您的手機

### ■ 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)
- 鍵盤 (依地區不同而有所差異) (14)
- 充電器插孔 (15)
- 麥克風 (16)
- Pop-Port™資料連接埠 (17)
- 相機鏡頭 (18)

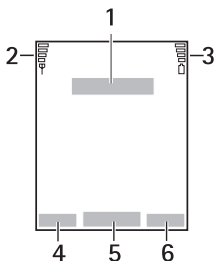


**警告：**本手機的導覽鍵 (9) 可能含有鎳。導覽鍵 (9) 的設計不適合長期與皮膚接觸。皮膚連續與鎳接觸可能導致對鎳過敏。

## ■ 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。

### 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，以選做您要的功能。詳情請參閱第45頁的「[我的快捷操作](#)」。進入系統業者的特定網站，不同的系統業者可能會顯示系統業者的特定名稱。

## [個人化快捷操作清單](#)

左選擇鍵為捷徑。要查看個人化快捷操作清單中的功能，請選擇捷徑。要啟動功能，請選擇該功能。

要查看可用功能的清單，請選擇捷徑 > 操作 > [選擇操作](#)。要

增加功能到快捷操作清單中，請選擇標記。要刪除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、移動和您要將該功能移到的目的地。

## [待機模式中的快捷操作](#)

- 要進入已撥電話清單，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45頁的「[我的快捷操作](#)」。








## [省電螢幕保護](#)





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。要啟動省電螢幕保護，請參閱第45頁「[螢幕](#)」中關於[省電螢幕保護](#)的說明。要取消


啓動省電螢幕保護，請按任意鍵。

## 指示符號

-  您有未讀訊息。
-  手機已記錄未接來電。詳情請參閱第43頁的「[通話記錄](#)」。
-  鍵盤已鎖定。詳情請參閱第17頁的「[鍵盤鎖（按鍵保護）](#)」。
-  手機在接到來電提示或收到文字訊息時不會響鈴，因為已將[來電提示](#)和[訊息提示聲](#)設為無鈴聲。詳情請參閱第44頁的「[提示音設定](#)」。
-  鬧鐘已設為開。詳情請參閱第56頁的「[鬧鐘](#)」。
-  若封包數據連結模式已選取為[保持連線](#)，則可使用封包數據連結模式。詳情請參閱第48頁的「[封包數據\(EGPRS\)](#)」。
-  已建立封包數據連結。詳情請參閱第48頁的「[封包數據\(EGPRS\)](#)」和第70頁的「[瀏覽網頁](#)」。

 在封包數據撥號連結期間接聽來電或撥打電話時，封包數據連結就會暫停。

 啓動紅外線連結時，此指示符號會持續顯示。

 即按即說連結已啓動或暫停。詳情請參閱第63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，請在要求輸入密碼時輸該碼。

在鍵盤鎖住時，您可按通話鍵接聽電話。當通話結束或拒絕來電時，鍵盤會自動上鎖。

如需[自動鍵盤鎖](#)和[安全鍵盤鎖](#)的相關資訊，請參閱第46頁的「[手機](#)」。

當鍵盤鎖啓動時，您也許可以撥打您的手機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，請在通訊錄搜尋姓名或電話號碼。詳情請參閱第37頁的「搜尋連絡人」。然後按通話鍵撥出號碼。

若要進入已撥號碼（最多20組）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42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，然後按通話鍵。

- 若單鍵撥號已設為開，請按住單鍵撥號鍵直到撥出號碼為止。詳情請參閱第46頁的「通話」中單鍵撥號的說明。

### ■ 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轉接來電（例如：轉接到語音信箱），在拒絕接聽來電的同時也將自動轉接通話。詳情請參閱第46頁的「通話」。

若手機已連接到隨附耳機鍵的相容耳機，您就可以按耳機鍵來接聽和結束通話。

### ■ 來電等待

要在通話期間接聽等待中的來電，請按一下通話鍵。第一通電話會進入保留模式。要結束目前通話，請按結束鍵。

要啟動來電等待功能，請參閱第46頁的「通話」。

## ■ 通話期間選項



警告：使用喇叭功能時，請勿將您的手機拿到耳朵旁，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。

在通話期間選擇操作可選擇下列選項：

通話選項為靜音或取消靜音、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。

系統服務選項為接聽和拒絕、保留或恢復通話、接通另一方、加入會議通話、掛斷、結束全部通話，可使用下列選項：

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，而自己從通話中退出

會議通話 — 撥打會議通話，最多允許五個人參與

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。

您的手機具有繁體中文輸入法。

### ■ 選擇輸入的語言

若手機有支援您想要的語言，您可以更改輸入語言。選擇操作或按住 #，然後選擇書寫語言和想要的語言。

### ■ 輸入法指示符號

輸入法指示符號顯示於螢幕的左上角：

注音	ㄅㄆㄇ
筆劃	一丨丿マ
大寫	ABC Abc
小寫	abc
數字輸入	123

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

切換可用的輸入法，請按照下列其中一項：

- 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；
- 例如：編輯訊息時選擇操作，然後選擇想要的輸入法。

### ■ 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	ㄏ	
2	ㄉ	ㄊ	ㄋ	ㄌ	
3	ㄍ	ㄎ	ㄏ		
4	ㄐ	ㄑ	ㄒ		
5	ㄜ	ㄝ	ㄞ	ㄟ	
6	ㄠ	ㄡ	ㄢ		
7	ㄣ	ㄤ	ㄥ	ㄜ	
8	ㄟ	ㄠ	ㄡ	ㄢ	
9	ㄣ	ㄤ	ㄥ	ㄜ	ㄝ
0	ㄟ	ㄠ	ㄡ		
*		ㄟ	ㄠ	ㄡ	ㄢ

使用注音輸入法：

1. 重複按對應的數字鍵，直到出現所要的注音符號。重複按 \* 直到出現您要的聲調符號。
2. 捲動到想要的中文字，然後選擇確認。

## ■ 字詞預測

您的手機會預測可與您最後輸入的中文字形成有效字詞的下一個中文字。從候選字選擇您要的字。您的手機會根據您剛選取的字再繼續預測下一個中文字。若要結束預測功能，請選擇返回結束，或直接輸入下一個中文字，或按 \* 輸入符號或標點符號。

## ■ 重複輸入

在編輯視窗中要重複輸入游標左邊的字，請按住 \*。

## ■ 傳統英文輸入

重複按數字鍵1到9，直到想要的字母出現。

數字鍵上並沒有完全印出所有可用的字元。可用的字母需視所選取的書寫語言而定。請參閱第20頁的「選擇輸入的語言」。

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，或者輕按任一捲動鍵再輸入字母。

大部分的標點符號及特殊字元都可以按數字鍵1取得。要插入空格，請按0。

關於輸入文字的詳細說明，請參閱第20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

輸入文字為英文時，請選擇操作 > 啟動預測來設定智慧型預測英文輸入法為開。要將智慧型預測英文輸入法設為關，請選擇操作 > 關閉預測。

## ■ 智慧型預測英文輸入法

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。
2. 當您輸入完畢且確認正確無誤，請按0增加空格。

若該字並不正確，請重複按 \*，直到您確認想要的字出現。您也可以選擇操作 > 其他對應項和想要的字。

若？字元出現在所要編寫的單字後，表示字典中沒有這個單字。要將這個單字增加到字典裡，請選擇拼寫。手機會顯示已輸入的字母。使用傳統英文輸入法輸入單字後，請選擇儲存。

### ■ 編輯複合字

輸入複合字的前半段，向右捲動以確認，接著輸入後半段並確認。

### ■ 輸入文字小秘訣

您也可以使用以下功能來輸入文字：

- 當螢幕上沒有顯示任何輸入法時，要輸入數字，請按住想要的數字鍵。
- 要刪除最後輸入的符號，請選擇清除。要刪除所有輸入的符號，請按住清除。
- 在沒有輸入法可顯示的時候，要刪除游標左邊的字元，請選擇清除。選擇按住清除可以更快速地刪除已輸入的字。
- 要在使用智慧型預測英文輸入法時插入其他的單字，請選擇操作 > 插入單字。使用傳統英文輸入法輸入該字，然後選擇儲存。該單字就會加入字典中。

- 在使用傳統英文輸入法或中文輸入法時，按 \* 可開啓特殊字元清單。使用智慧型預測英文輸入法時，請按住 \*，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，輸入文字的時候選擇操作 > 插入表情符號。

捲動到該字或表情符號，選擇確定來選取字或表情符號。

## 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。要更改功能表畫面，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. 若選擇的功能表包含子功能表，請選擇要進入的子功能表（例如：通話）。
4. 若選取的功能表還包含子功能表，請選擇要進入的子功能表（例如：任意鍵接聽）。
5. 選擇所要的設定。
6. 要回到之前的功能表目錄，請選擇返回。要退出功能表，請選擇退出。

## 6. 訊息



當系統業者或服務供應商支援時，才能使用訊息服務。



**請注意：**發送訊息後，手機可能會顯示**訊息已發出**。這表示訊息已經由您的手機發送到手機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，或者對手機或電腦造成損害。

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35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。

您的手機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。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。

### 編輯與發送SMS訊息

1. 選擇**功能表** > **訊息** > **建立訊息** > **文字訊息**。
2. 輸入訊息。詳情請參閱第20頁的「**輸入法**」。

在螢幕上方有訊息長度指示符號顯示尚可輸入的字元數。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25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。

- 要發送訊息，請選擇發送 > 最近使用名單，至電話號碼，至多人或至電子郵件地址。要使用事先定義好的訊息設定組來發送訊息，請選擇經訊息設定組。如需關於訊息設定組的相關資訊，請參閱第35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。
- 在閱讀圖片訊息時，將圖片儲存在範本資料夾，請選擇儲存圖片。
- 要回覆訊息，請選擇回覆 > 文字訊息、多媒體訊息、快顯訊息或語音簡訊。輸入回覆訊息的內容。回覆電子郵件時，請先確認或編輯電子郵件地址和主旨。
- 要發送訊息到顯示的號碼，請選擇發送 > 確認。

## 閱讀與回覆SMS簡訊

收到SMS訊息或SMS電子郵件時，螢幕會顯示☑。閃動☑表示訊息記憶體已滿。在接收新訊息之前，請先刪除一些收件匣資料夾內的舊訊息。

- 要查看新訊息，請按顯示。要稍後再閱讀訊息，請選擇退出。  
要稍後閱讀訊息，請選擇功能表 > 訊息 > 收件匣。若收到兩則以上的訊息，請選擇您要閱讀的訊息。☑表示尚未閱讀的訊息。
- 在閱讀訊息時，選擇操作可刪除或轉寄訊息、以文字訊息或簡訊郵件的方式編輯訊息、重新命名您正在閱讀的訊息、將訊息移到另一個資料夾，或者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，做為當天的備忘錄。要

## 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。

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網路位址的文字訊息，讓您可以從該位址來查看多媒體訊息。

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。

## 編輯與發送MMS訊息

若要設定多媒體訊息，請參閱第35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。詳情請參閱第20頁的「輸入法」。

要插入檔案，請選擇操作 > 插入和以下選項：

影像、音效片段或短片 — 從多媒體資料插入檔案

新影像 — 將新影像增加到訊息中

新增音效片段 — 將新影片增加到訊息中

名片或日曆備註 — 可在訊息中插入名片或日曆備註


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

您也可以使用以下選項：刪除可從清除文字、預覽或儲存訊息刪除訊息中的影像、投影片或聲音檔。在更多選項中，也許會出現以下選項：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，或者進入通訊錄搜尋。選擇確認。訊息會移到寄件匣資料夾準備發送。

動態指示符號會在發送多媒體訊息時顯示，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。若發送失敗，訊息仍舊會存放在寄件匣資料夾中。您可以稍後再嘗試重新發送。

若選取 **儲存已發訊息** > **是**，已發送的訊息就會儲存在 **寄件備份** 資料夾。詳情請參閱第35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。

**息**、**快顯訊息**或**語音簡訊**。輸入回覆訊息的內容，然後選擇**發送**。

選擇**操作**可進入可用的選項。

## 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，或者對您的手機或電腦造成損害。

當手機接收到多媒體訊息時，螢幕上就會顯示動態的 。訊息接收完後，螢幕上就會顯示 和**收到多媒體訊息**。

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

要稍後閱讀訊息，請選擇**功能表** > **訊息** > **收件匣**。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當前顯示的附件而定。

若收到的訊息包含簡報、音效片段或短片畫面，請選擇**播放**來查看完整訊息。

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

3. 要回覆訊息，請選擇**操作** > **回覆** > **文字訊息**、**多媒體訊**

## ■ 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**。

要放棄等待中的訊息，請選擇**退出** > **確認**。若選擇**取消**，您就可以查看訊息內容。

## ■ 資料夾

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。

若選取**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，已發送的訊息就會儲存在 [寄件備份](#) 資料夾。

要儲存您正在編寫的文字訊息並稍後再將 [已存資料](#) 資料夾中的訊息發送出去，請選擇 [操作](#) > [儲存訊息](#) > [已存文字訊息](#)。若為多媒體訊息，請選擇 [儲存訊息](#)。✉ 表示未發送的訊息。

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

要新增資料夾，請選擇 [操作](#) > [增加資料夾](#)。若您尚未儲存過任何資料夾，請選擇 [增加](#)。

要刪除或重新命名資料夾，請捲動到該資料夾，然後選擇 [操作](#) > [刪除資料夾](#) 或 [重新命名資料夾](#)。

## ■ 明信片

有了明信片訊息服務，您可以建立和發送包含影像與問候內容的明信片。明信片會用多媒體訊息發送給服務供應商。服務供應商會印出明信片並將明信片發送到訊息記載的郵寄地址。在使用此服務之前，您必須先啓動多媒體訊息服務。是否可取得此服務需要視行動電話而定。

在使用明信片服務之前，您必須先申請此服務。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，請洽詢您的系統業者或服務供應商。

## 發送明信片

選擇 [功能表](#) > [訊息](#) > [建立訊息](#) > [明信片](#)。捲動到編輯器欄位，然後選擇編輯輸入收訊人的姓名和郵寄地址，接著再輸入您的問候內容。選擇 [插入](#) > [打開多媒體資料](#) 可從 [多媒體資料](#) 插入影像，而選擇 [新影像](#) 則可插入新相片。選擇 [操作](#) 查看可用的選項。要發送明信片，請選擇 [圖形化按鈕](#)，或者選擇 [操作](#) > [發送](#)。

## ■ 快顯訊息

快顯訊息是在收到時立即顯示的文字訊息。

### 編輯快顯訊息

選擇 [功能表](#) > [訊息](#) > [建立訊息](#) > [快顯訊息](#)。輸入訊息內容。快顯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，請選擇 [操作](#) > [插入閃爍字元](#) 來設置標記。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。

## 接收快顯訊息

收到快顯訊息後，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，請選擇儲存和您要儲存訊息的資料夾。

## ■ Nokia Xpress 語音簡訊

有了此功能表，您就可以輕鬆使用多媒體訊息服務來建立和發送語音簡訊。在使用此服務之前，您必須先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54頁的「[錄音機](#)」。
2. 當訊息已準備好可以發送時，選擇操作 > [播放](#)（在發送前檢查訊息）、[替換音效片段](#)（替換錄音）、[儲存訊息](#)（存到 [已存資料](#)）、[儲存音效片段](#)（將錄音檔儲存在 [多媒體資料](#)）、[修改主題](#)（為訊息插入主題）、[訊息詳情](#) 查看訊息詳細資訊，或者 [喇叭](#) 或 [手機](#)。
3. 要發送訊息，請選擇發送 > [最近使用名單](#)、[至電話號碼](#)、

[至電子郵件地址](#) 或 [至多人](#)。視您的系統業者而定，可能還有更多可用的選項。

4. 從清單選擇聯絡人、直接輸入收訊人的電話號碼或電子郵件地址，或者進入 [通訊錄](#) 搜尋。選擇確認後，訊息就會移動到 [寄件匣](#) 資料夾準備發送。

### 接收語音簡訊

當您的手機正在接收語音簡訊，螢幕會顯示 [收到1個語音簡訊](#)。選擇顯示開啓訊息。若收到數則訊息，請選擇顯示 > [播放](#)。選擇操作查看可用的選項。想要稍後聽取訊息，請選擇退出。

要將訊息儲存，請選擇操作 > [儲存音效片段](#) 以及您想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的方式。

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30頁的「[進入即時訊息功能表](#)」中關於[連結設定](#)的說明。螢幕上顯示的圖示和文字可能會因即時訊息服務的不同而有所差異。

依據使用的系統而定，使用即時訊息會談可能會加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。

## [進入即時訊息功能表](#)

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

顯示的選項包括：

[登入](#) — 連結到即時訊息服務

[已存會談](#) — 查看、刪除或重新命名您在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

## [連結到即時訊息服務](#)


若要連結到即時訊息服務，請開啓[即時訊息](#)功能表，啓動即時訊息服務，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](#)。


## [啓動即時訊息工作階段](#)


開啓[即時訊息](#)功能表，並連結至該服務。然後使用不同的方式啓動服務。

- 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，或者即時訊息會談邀請的清單。捲動到要查看的訊息或會談邀請，然後選擇打開來閱讀訊息。

 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（若清單中有顯示新的連絡人）。要加入連絡人，請參閱第32頁的「[IM線上好友](#)」。

 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。要

與即時訊息群組成員聊天，請捲動到一個群組，然後按加入。輸入您在聊天時使用的暱稱。成功加入群組會談後，就可以開始群組會談。若要建立私人群組，請參閱第32頁的「群組」。

- 選擇**尋找** > **用戶**或**群組**透過電話號碼、暱稱、電子郵件或姓名在系統搜尋其他即時訊息使用者或公共群組。若選擇**群組**，您就可以依群組成員、群組名稱、主題或識別碼來搜尋群組。找到您想要的對象或群組後，準備要開始會談，請選擇**操作** > **聊天室**或**加入群組**。要從**通訊錄**開始會談，請參閱第40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**。若收到好幾則會談邀請，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，且收到與當前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**。

在聊天時接收到的新訊息會保留在**即時訊息** > **會談**。若收到**IM線上好友**以外的發訊人所發送出的訊息，就會顯示發訊人的識別碼。要新增連絡人到行動電話記憶體，請選擇**操作** > **儲存連絡人**。

### **加入會談**



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**以及**結束會談**。

### **編輯您的顯示狀態**

1. 開啓**即時訊息**功能表，並連結至即時訊息服務。
2. 要查看並編輯您的顯示狀態或暱稱，請選擇**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**。

只讓線上好友列表中的連絡人看見您上線，請選擇**顯示狀態** > **僅線上好友可見**。

要顯示為離線，請選擇**顯示狀態** > **顯示為離線**。

連結到即時訊息服務後， 表示您已上線，而 表示其他人看見您為離線的狀態。

## IM線上好友

若要將連絡人加入即時訊息線上好友名單，請連線到即時訊息服務，然後選擇**IM線上好友**。要新增連絡人到名單，請選擇**操作** > **增加連絡人**。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**。

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

## 封鎖與解除封鎖訊息

要封鎖訊息，請連結到即時訊息服務，然後選擇**會談** > **IM線上好友** 或者加入或啓動會談。捲動到您要封鎖訊息的連絡人，然後選擇**操作** > **封鎖連絡人** > **確認**。

要解除鎖定訊息，請連結到即時訊息服務，然後選擇**封鎖列表**。捲動到要解除封鎖訊息的連絡人，然後選擇**解鎖**。

## 群組

您可以建立自己的即時訊息會談私人群組，或使用服務供應商提供的公共群組。私人群組僅存在於即時訊息會談期間。且該群組儲存在服務供應商的伺服器中。若您登入的伺服器不支援群組服務，所有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，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。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10頁的「[組態設定服務](#)」。您也可以手動輸入設定。詳情請參閱第49頁的「[組態](#)」。
- 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](#)。詳情請參閱第36頁的「[電子郵件](#)」。

此應用程式不支援按鍵音。

## 輸入與發送電子郵件

1. 選擇功能表 > [訊息](#) > [電子郵件](#) > [建立電子郵件](#)。

2. 輸入收訊人的電子郵件地址、主旨及電子郵件訊息內容。

要在電子郵件中附加檔案，請選擇操作 > [附加](#)和[多媒體資料](#)中的檔案。

3. 選擇[發送](#) > [立即發送](#)。

## 下載電子郵件

1. 要存取電子郵件應用程式，請選擇功能表 > [訊息](#) > [電子郵件](#)。
2. 要下載發送到您電子郵件帳號中的電子郵件訊息，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](#)。

要先下載新電子郵件訊息（已發送到您的電子郵件帳號）的標題，請選擇操作 > [檢查新電子郵件](#)。接著，要下載選取的電子郵件，請標示想要的郵件，然後選擇操作 > [擷取](#)。

3. 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，或者對您的手機或電腦造成損害。

選擇功能表 > 訊息 > 電子郵件 > 收件匣以及所要的訊息。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。其他資料夾包括下列資料夾：**草稿**用來儲存未編寫的電子郵件、**存檔**用來分類與儲存電子郵件、**寄件匣**用來儲存尚未發送的電子郵件和**寄件備份**用來儲存已發送的電子郵件。

要管理資料夾及其電子郵件內容，請選擇操作 > 管理資料夾。

## 刪除電子郵件訊息

請選取功能表 > 訊息 > 電子郵件 > 操作 > 管理資料夾和想要


的資料夾。標記您要刪除的訊息。要刪除訊息，請選擇操作 > 刪除。

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。要設定行動電話同時刪除電子郵件伺服器上的電子郵件，請選擇功能表 > 訊息 > 電子郵件 > 操作 > 附加設定 > 保留複本：> 刪除已擷取訊息。

## 語音訊息

語音信箱屬於系統服務，您可能必須先申請，才能使用這項服務。如需詳細資訊，請洽詢您的服務供應商。

要撥打語音信箱，請選擇功能表 > 訊息 > 語音訊息 > 接聽語音訊息。要輸入、尋找或編輯您的語音信箱號碼，請選擇語音信箱號碼。

若系統支援，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

要刪除特定資料夾內的所有訊息，請選取功能表 > 訊息 > 刪除訊息以及您要刪除訊息的資料夾。選擇**確認**，若該資料夾還包含尚未閱讀的訊息，行動電話便會詢問您是否要一併刪除。再次選擇**確認**。

## ■ 訊息設定

### 文字訊息和簡訊郵件

訊息設定會影響訊息的發送、接收和查看。

選擇功能表 > 訊息 > 訊息設定 > 文字訊息和以下選項：

**訊息設定組** — 若您的SIM卡支援多種訊息設定組，請選擇您要變更的設定組。

您可以選擇以下選項：**訊息中心號碼**（由服務供應商發送）、**發送格式**、**訊息有效期**、**預設收訊號碼**（文字訊息）或**電子郵件伺服器**（電子郵件）、**傳送報告**、**使用封包數據**、**本中心**

**回覆**（系統服務）和**重新命名訊息設定組**。

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

**自動重新發送 > 開** — 若發送失敗，行動電話會自動嘗試重新發送文字訊息。

### 多媒體

訊息設定會影響多媒體訊息的發送、接收和查看。

選擇功能表 > 訊息 > 訊息設定 > 多媒體訊息和以下選項：

**儲存已發訊息 > 是** — 可設定行動電話將已發送的多媒體訊息儲存在**寄件備份**資料夾

**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** — 在多媒體訊息中定義投影片播放間隔的預設時間

**允許多媒體接收 > 是或否** — 要接收或封鎖多媒體訊息。若選擇**在註冊系統**，您將無法在您的註冊系統之外接收多媒體訊息。

**收到的多媒體訊息 > 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。選擇一

個服務供應商、[預設](#)或[個人組態](#)以用於多媒體訊息。選擇[帳號](#)，然後選擇包含在目前組態設定中的多媒體訊息服務帳號。

[允許接收廣告](#) — 接收或拒絕廣告。若將[允許多媒體接收](#)設為否，就不會顯示此設定。

## 電子郵件

此設定會影響電子郵件的發送、接收和查看。

您也許會收到包含在組態訊息中關於電子郵件應用程式的組態設定。詳情請參閱第10頁的「[組態設定服務](#)」。您也可以手動輸入設定。詳情請參閱第49頁的「[組態](#)」。

要啓動電子郵件應用程式的設定，請選擇功能表 > [訊息](#) > [訊息設定](#) > [電子郵件訊息](#)和以下選項：

[組態](#) — 選擇您要啓動的設定組。

[帳號](#) — 選擇服務供應商提供的帳號。

[我的名稱](#) — 輸入您的姓名或暱稱。

[電子郵件地址](#) — 輸入您的電子郵件地址。

[包括簽名](#) — 您可以定義在輸入訊息時，會自動加入電子郵件末端的簽名。

[回覆地址](#) — 輸入您要發送回覆訊息的電子郵件地址。

[SMTP用戶名稱](#) — 輸入您要用來發送郵件的名稱。

[SMTP密碼](#) — 輸入您要用來發送郵件的密碼。

[顯示終端機視窗](#) — 選擇[確認](#)可執行Intranet連結的手動用戶授權。

[內送郵件伺服器類型](#) — 根據使用的電子郵件系統類型，選擇[POP3](#)或[IMAP4](#)。若支援以上兩種類型，請選擇[IMAP4](#)。

[接收郵件設定](#) — 選擇[POP3](#)或[IMAP4](#)可用的選項。

## 字體大小與表情符號

選擇功能表 > [訊息](#) > [訊息設定](#) > [其他設定](#)。要更改閱讀和編寫訊息的字體大小，請選擇[字體大小](#)。要以圖形化表情符號取代字元式的表情符號，請選擇[圖形表情符號](#) > [是](#)。

## ■ 訊息計數器


選擇功能表 > [訊息](#) > [訊息計數器](#)以得知最近大致上的通訊資訊。

## 7. 通訊錄



您可以將姓名和電話號碼（[通訊錄](#)）儲存在行動電話記憶體和SIM卡記憶體中。

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。



注意：本行動電話和姓名顯示的相關功能是依據通訊錄中所儲存最相近的電話號碼，但是不支援小於七位數的號碼配對。

### ■ 搜尋連絡人

#### 使用搜尋指令進行搜尋

1. 選擇功能表 > [通訊錄](#) > 姓名 > 操作 > 尋找。
2. 輸入您要尋找姓名的第一個字元或字母，選擇尋找。

#### 在快速尋找視窗搜尋

1. 在待機模式中向下捲動，之後會反白顯示第一個姓名（或號碼）。

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窗中輸入更多字。符合搜尋條件的姓名就會顯示出來。

注意：篩選出的姓名的排列順序可能和[姓名](#)裡的排列順序有所不同。


在使用[尋找](#)指令輸入要尋找姓名的字或字母，或者在快速尋找視窗顯示時，您可以按 **#** 來變更輸入法。

### ■ 儲存姓名和電話號碼

姓名和電話號碼會儲存在目前使用的記憶體中。選擇功能表 > [通訊錄](#) > 姓名 > 操作 > [新增姓名](#)。輸入姓名和電話號碼。

### ■ 儲存電話號碼、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。

1. 確認您使用的記憶體為**手機**或**手機和SIM卡**。詳情請參閱第41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. 要加入電話號碼，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**。詳情請參閱第39頁的「**我的線上狀態**」。若只找到一個識別碼，將自動儲存該識別碼。若找到數個識別碼，請選擇**操作 > 儲存**來儲存識別碼。要輸入識別碼，請選擇**手動輸入識別碼**。

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

## ■ 複製連絡人

搜尋您想要複製的連絡人，然後選擇**操作 > 複製**。您可以將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，或者變更影像，請選擇**操作 > 修改姓名、修改號碼、修改詳情**或**更改影像**。

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**。設定選取的號碼為預設號碼，請選取**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**清單中的識別碼。

## ■ 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](#)。

要刪除附加到連絡人的電話號碼、文字項目或影像，請捲動到該名連絡人，然後選擇詳情。捲動到要刪除的詳細資訊，然後選擇操作 > [刪除](#) > [刪除號碼](#)、[刪除詳情](#)或[刪除影像](#)。從連絡人刪除影像並不會刪除[多媒體資料](#)功能表中的相同影像。

## ■ 名片

您能以名片的方式發送連絡人的資訊，也可以從支援vCard標準的相容裝置接收以名片的方式發送的連絡人資訊。

要發送名片，請搜尋您要發送其資訊的連絡人，然後選擇詳情 > 操作 > [發送名片](#) > [經多媒體發送](#)、[經簡訊發送](#)或[經紅外線發送](#)。

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

## ■ 我的線上狀態

有了線上狀態服務（系統服務），您就可以讓其他擁有相容裝置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檢視者，[通訊錄](#)功能表畫面中的[已申請的名單](#)。您可以自訂要其他人看到的資訊，並決定誰可以看到您的狀態。

在使用線上狀態功能之前，您必須先申請此服務。若要得知是否可使用此服務、服務費用以及申請服務，請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商。您亦可從行動電話系統業者或服務供應商接收此服務專用的特定ID、密碼和設定。詳情請參閱第49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](#)和以下選項：

[連結至"我的線上狀態"服務](#)或[中斷服務連結](#) — 連線到即時訊息服務和中斷與即時訊息服務的連線

[顯示我的顯示狀態](#) — 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](#) — 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 > 待機模式中顯示當前線上狀態、與操作模式同步處理、連結類型或線上狀態設定

## ■ 已申請的名單

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

確認您使用的記憶體為手機或手機和SIM卡。詳情請參閱第41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。若已增加過設定組，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37頁的「搜尋連絡人」。

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. 選擇詳情可查看選取連絡人的詳細資訊，或者選擇操作 > 新申請、聊天室、發送訊息、發送名片或取消申請。

## 取消申請連絡人

取消在通訊錄清單的聯絡人，請選取您要取消申請的連絡人、詳情 > 使用者識別碼 > 操作 > 取消申請 > 確認。

要取消申請，請使用已申請的名單功能表。詳情請參閱第40頁的「查看已申請的名單」。

## ■ 設定

選擇功能表 > [通訊錄](#) > [設定](#) 和下列選項：

**記憶體選擇** — 可選擇SIM卡或行動電話記憶體來儲存連絡人。選擇**手機和SIM卡**可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** — 選擇通訊錄中姓名和電話號碼的顯示方式

**記憶體狀態** — 查看未使用與已使用的記憶體容量

## ■ 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。
- 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。

## [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。

1. 搜尋您要加入聲控標籤的連絡人。
2. 選擇詳情、捲動到想要的電話號碼，然後選擇操作 > [增加聲控標籤](#)。

3. 選擇開始，然後清楚地說出要錄製為聲控標籤的字詞。錄製完成後，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。

## 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

要將電話號碼指定給單鍵撥號鍵，請選擇功能表 > 通訊錄 >

單鍵撥號，然後捲動到要指定單鍵撥號的電話號碼。

選擇設定。若該號碼已指定給一個按鍵，請選擇操作 > 更改。選取尋找、姓名，還有指定的數字。若單鍵撥號功能已關閉，行動電話將詢問您是否要啓動此功能。請同時參閱第46頁「[通話](#)」中關於單鍵撥號的說明。

要使用單鍵撥號鍵撥打電話，請參閱第18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** — 可撥打服務供應商的客服號碼，若SIM卡包含客服號碼（系統服務）

**服務號碼** — 可撥打服務供應商的客服號碼，若SIM卡包含客服號碼（系統服務）

**本手機號碼** — 可查看已經儲存在SIM卡中的本手機號碼。（此功能需SIM卡支援。）

## 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**。

如果行動電話在系統服務區內已開機，而且該系統也支援這些功能，就可以記錄未接來電、已接來電和已撥出的電話號碼。

### ■ 最近通話名單

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

### ■ 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**以得知最近大致上的通訊資訊。

## 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。

要啓動選取的操作模式，請選擇**啓動**。

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

個人化選擇操作模式，請選擇**個人化選擇**。選取要變更的設定，然後進行變更。要變更您的線上狀態資訊，請選擇**我的線上狀態** > **我的顯示狀態**或**我的顯示訊息**。若已將**與操作模式同步處理**設為**開**才能使用**我的線上狀態**功能表。詳情請參閱第39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**和以下選項：

**選擇佈景主題** — 可為您的手機設定佈景主題。之後會開啓**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** — 可開啓連結清單下載更多佈景主題。詳情請參閱第72頁的「**下載檔案**」。

### ■ 提示音設定

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** > **提示音設定**。選取並變更**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**以及**警告音**。您可以在**操作模式**功能表找到相同的設定。詳情請參閱第44頁的「**操作模式**」。

若您選擇將鈴聲調高，鈴聲會在幾秒後調高。

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

## ■ 我的快捷操作

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

**右選擇鍵** — 可從右選擇鍵清單中選擇一個功能。詳情請參閱第16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** — 可為導覽鍵選擇快捷操作功能。捲動到想要的導覽鍵，然後選擇**更改**並從清單中選擇一項功能。要從導覽鍵刪除快捷操作功能，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** — 可使用聲控標籤來啟動行動電話的功能。選擇一個資料夾、捲動到加入聲控標籤的功能，然後選擇**增加**。☎表示聲控標籤。要啟動聲控指令，請參閱第42頁的「**使用聲控標籤打電話**」。

## ■ 螢幕

選擇**功能表 > 設定 > 螢幕**可選擇以下選項：

**桌面圖案** — 將背景影像加到待機模式螢幕。要啟動或關閉桌面圖案，請選擇**開**或**關**。選擇**選擇桌面圖案**可從**多媒體資料**或**選擇投影片匣**選擇影像以及在**多媒體資料**選取資料夾以使用該資料夾中的影像來做為投影片匣。要下載更多影像以於桌面圖案，請選擇**圖案下載**。

**螢幕保護圖案 > 開** — 要在主螢幕啟動螢幕待機圖案。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，並使用該資料夾中的影像做為投影片匣。要下載更多影像以用於螢幕保護圖案，請選擇**圖案下載**。

**省電螢幕保護 > 開** — 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** — 可變更功能表背景、訊號和電池指示條的顏色。**待機模式的字體顏色** — 可選擇在待機模式中顯示的文字顏色。

**系統標誌** — 可設定行動電話顯示或隱藏系統標誌。若您尚未

儲存任何系統標誌，功能表就會模糊顯示。如需更多系統標誌的相關資訊，請洽詢您的系統業者或服務供應商。

### ■ 時間和日期

要變更時間、時區和日期設定，請選擇功能表 > 設定 > 時間和日期 > 時鐘、日期或自動更新時間（系統服務）。

當您遊歷到不同時區，請選擇功能表 > 設定 > 時間和日期 > 時鐘 > 時區，依照格林威治時間 (GMT) 或通用時間 (UTC) 的不同來為您所在位置的設定時區。時間和日期就會依照時區讓您的手機顯示收到文字或多媒體訊息的正確發送時間。例如，GMT +8 表示台灣所在時區。

### ■ 通話

選取功能表 > 設定 > 通話和下列選項：

**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，您就可能無法轉接來電。詳情請參閱第49頁「**保密設定**」中**通話限制**的說明。

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

**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。要設定單鍵撥號，請參閱第42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）。詳情請參閱第18頁的「**來電等待**」。

**通話總結** > **開** — 手機將會於通話完畢時概要顯示每通電話的通話時間與費用（系統服務）。

**發送本手機號碼**（系統服務） > **系統預設、是或否**

**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

選擇功能表 > 設定 > 手機和以下選項：

**手機語言** — 設定顯示和輸入語言

**記憶體狀態** — 在**多媒體資料、訊息和應用程式**查看可用和已用的記憶體空間

**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，您就可以設定延時時間（最少5秒，最多60分鐘）。

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

當鍵盤鎖啟動時，您也許仍然可以撥打您的手機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行動電話系統業者的資訊（系統服務）

**問候語** — 輸入手機開機時短暫顯示的問候語

**系統業者選擇 > 自動** — 設定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行動電話系統業者簽有漫遊協定的系統。

**SIM更新提示** — 詳情請參閱第76頁的「**SIM卡服務**」。

**說明訊息顯示** — 選擇是否要讓手機顯示說明訊息

**開機鈴聲** — 可設定行動電話開機時是否要播放開機鈴聲

## ■ 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。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。

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Class 1雷射產品。


在發送或接收資料時，請確定發送與接收裝置的紅外線傳輸埠已指向對方，且兩裝置之間沒有任何障礙物。


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

要關閉紅外線傳輸，請選擇**功能表 > 設定 > 數據連線 > 紅外線傳輸**。當手機顯示**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  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  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。

## 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：網際網路。

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、即按即說、即時訊息及電腦撥號。

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。

 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 > 當前連結點、啓動要使用的連結點，然後選擇**修改連結點**。選擇**連結點別名**，然後輸入目前選取連結點的暱稱。選擇**封包數據連結點**可輸入連結點名稱 (APN) 來建立與EGPRS系統的連結。

您也可以電腦上使用Nokia Modem Options軟體來設定撥號服務設定（連結點名稱）。詳情請參閱第77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**來電提示**設為**嗶一聲**或**關**則自動接聽關閉。

**燈光** — 可將燈光設為永遠為開。選擇**自動**可設定燈光在按鍵按下後亮起15秒。

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

## ■ 組態

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、遠端網際網路伺服器同步處理、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10頁的「**組態設定服務**」。

選擇**功能表 > 設定 > 組態**和以下選項：

**預設組態設定** — 可查看儲存在行動電話中的服務供應商。捲動到一個服務供應商，然後選擇**詳情**可查看此服務供應商的組態設定所支援的應用程式。要設定服務供應商的組態設定為預設設定，請選擇**操作 > 設為預設**。要刪除組態設定，請選擇**刪除**。

**在全部應用程式中啟動預設** — 可啟動支援的應用程式所需的預設組態設定。

**首選聯結點** — 可查看已儲存的聯結點。捲動到一個聯結點，然後選擇**操作 > 詳情**，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** — 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），您仍然可以撥打本手機內建的官方緊急電話號碼。

選擇**功能表 > 設定 > 保密**和以下選項：

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

開機PIN碼或UPIN碼要求設定。

**通話限制**（系統服務）— 限制撥打至您的行動電話或從您的行動電話撥出去的電話。您必須輸入限制密碼。

**固定撥號** — 限制只能撥打特定電話號碼（本功能需SIM卡支援）。

**封閉用戶組**（系統服務）— 可指定您可撥打或接聽的用戶組。

**保密項目 > 手機** — 手機將會於每次插入新SIM卡時要求您輸入保密碼。選擇**手機通訊錄**，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** — 選擇是否將PIN碼或UPIN碼啓動

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

## ■ 還原原廠設定

要將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。

## 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，請洽詢您的行動電話系統業者。若沒有顯示此功能表，之後的功能表編號也將隨之變更。

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72頁的「[服務信箱](#)」。

## 11. 多媒體資料



在此功能表中，您可以管理圖案、影像、語音備忘、短片、佈景主題和提示音設定。這些檔案會分配在各資料夾。

本手機支援啓動密鑰系統，以保護取得的內容。在取得內容之前，請先查看內容的發送條款和啓動密鑰，因為您可能需要支付某些費用。

版權保護可防止部分影像、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。

您的手機支援 640 x 480 像素的影像擷取解析度。此文件資料中的影像解析度也許會與實際解析度有所不同。

### 拍照

要拍照時請選擇功能表 > [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](#)。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](#)。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手機拿到耳朵旁邊，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。

## 儲存廣播電台

1. 要開始搜尋電台，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. 要儲存電台到記憶體位置 1 到 9，請按住對應的數字鍵。要將電台儲存在 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。要捲動到所需的頻道，請選擇 ▲ 或 ▼，或者按耳機鍵。要選擇電台位置，請快速按對應的數字鍵。

選擇操作和以下選項：

**關閉收音機** — 關閉收音機

**儲存電台** — 儲存新電台並輸入電台名稱

**電台** — 選擇已儲存的電台清單。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 > 刪除電台或重新命名。

**單聲道輸出**或**立體聲輸出** — 使用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** — 輸入想收聽的電台的頻率

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。

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、語音簡訊或紅外線傳輸將錄音檔發送出去，請選擇操作 > [發送最後錄音](#)。

## 錄音列表

選擇功能表 > [影音工具](#) > [錄音機](#) > 操作 > [錄音列表](#)。之後將顯示[多媒體資料](#)中的資料夾清單。開啓[語音備忘](#)可查看錄音檔的清單。選擇操作可選擇[多媒體資料](#)中的檔案選項。詳情請參閱第52頁的「[多媒體資料](#)」。

## 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。要設定行動電話在每星期的選取日發出響鈴，請選擇重複鬧鈴。

要將選取的鬧鈴聲或收音機頻道設為鬧鈴聲，請選擇鬧鐘鈴聲。若您選取收音機做為鬧鈴聲，請將耳機連接到手機。手機會使用您最後收聽的電台做為鬧鈴聲，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，鬧鈴停止的時間會視您在重響的

設定而定。之後，鈴聲將再度響起。

若在關機時到達預定的鬧鈴時間，本手機將自動開機並開始播放鬧鈴聲。若選擇停止，手機將詢問您是否要開機進行通話。選擇取消關機，或選擇確認撥打電話與接聽來電。在使用無線電話會造成干擾或危險的地方，請勿選擇確認。

### ■ 日曆





選擇功能表 > [電子秘書](#) > [日曆](#)。

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


日曆當日畫面可使用的選項：[寫備註內容](#)、[刪除](#)、[編輯](#)、[移動](#)或[重複](#)（重複備註）、[複製](#)（複製備註到另一天）、[發送備註](#)（以文字訊息或多媒體訊息、透過紅外線發送備註，或者發送到另一支相容行動電話的日

曆)。在**設定**，您可以設定日期和時間。在**自動刪除**選項中，您可以設定行動電話在特定時間過後自動刪除舊的備註。

## 建立日曆備註

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。要停止鬧鈴並查看備註內容，請選擇顯示。要停止鬧鈴10分鐘，請選擇重響。要停止鬧鈴但不想查看備註內容，請選擇退出。

## 農曆

要使用農曆，手機語言必須是中文。

在當月畫面中，反白選取日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**。

要搜尋農曆節日，請在農曆當日畫面中選擇節日、輸入春節

所在的國曆年份，然後選擇想要的農曆節日。

在農曆當日畫面中，選擇操作，然後選擇：

**節氣**—可搜尋節氣。輸入春節所在的國曆年份，然後選擇想要的國曆日期。

**公曆轉農曆**—可將農曆日期轉換成國曆日期。請輸入想要的國曆日期。

**農曆轉公曆**—可將農曆日期轉換成國曆日期。輸入春節所在的國曆年份，然後輸入想要的農曆日期。若出現兩項結果，請選取想要的那項結果。

## ■ 待辦事項

為待辦事項儲存備註，請選擇功能表 > **電子秘書** > **待辦事項**。

若從未加入備註，請選擇增加來建立備註。若已加入過備註，請選擇操作 > **增加**。輸入備註，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。

## ■ 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。

## ■ 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網路伺服器（系統服務）或相容電腦中。若您已將資料儲存在遠端網際網路伺服器中，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。

## [同步處理伺服器](#)

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。詳情請參閱第58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。詳情請參閱第58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49頁的「組態」。

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

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

**帳號** — 選擇包含在目前組態設定中的同步處理服務帳號。

2. 選擇 PC 同步處理設定可輸入伺服器警示同步處理的設定。設定用戶名稱和密碼。手機和電腦儲存的用戶名稱和密碼必須相同。

## 從相容的電腦同步處理

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。

## ■ 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。

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

選擇功能表 > 電子秘書 > 碼錶  
和以下選項：

**分別計時** — 可測量中段時間。要開始計時，請選擇**開始**。在每次要測量中段時間時請選擇**分別計**。要停止計時，請選擇**停止**。要儲存測量的時間，請選擇**儲存**。要重新計時，請選擇**操作 > 開始**。時間會從前次累積的時間繼續記錄下去。要不儲存時間進行重設，請選擇**重新設定**。要設定碼錶於背景計時，請按**結束鍵**。

**以圈計時** — 測量一圈的時間。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** — 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**。要停止倒數計時器，請選擇**停止計時**。

若在待機模式中倒數時間終了，行動電話將會發出鈴聲，而且會閃動您事先輸入的註解文字。若無註解文字則會顯示**倒數計時結束**。您可以按任意鍵停止鬧鈴，或者讓鬧鈴在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**。



## 14. 應用程式

### ■ 遊戲

您的手機軟體包含幾種遊戲。要啟動遊戲，請選擇功能表 > 應用程式 > 遊戲。捲動到想要的遊戲，然後選擇打開。如需得知有關遊戲的選項，請參閱第61頁的「其他應用程式選項」。

#### 遊戲下載



**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。

選擇功能表 > 應用程式 > 操作 > 下載 > 遊戲下載。之後會顯示可用的書籤清單。選擇**更多書籤**可進入網路功能表的書籤清單。詳情請參閱第71頁的「書籤」。

#### 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。

要啟動應用程式，請選擇功能表 > 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** — 從網路查看是否有新版應用程式可供下載（系統服務）

**應用程式存取** — 限制應用程式存取系統。之後會顯示不同的類別。在每個類別選擇以下其中一種權限：**每次詢問**可將手機設為每次都要要求網路存取、**首次使用時詢問**就只有在第一次要求網路存取、**保持允許**可允許系統存取或**不允許**不允許系統存取。

**網頁** — 可從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網路位址時，才會顯示此選項。

不為這些網站背書或保證。存取任何網站時均須謹慎注意安全性和其內容。

### 下載應用程式

您的手機支援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。

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](#)可進入[網路](#)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 > [網路](#) > [下載](#)。下載適合的應用程式或遊戲。詳情請參閱第72頁的「[下載檔案](#)」。

使用遊戲下載功能。詳情請參閱第61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。

您的手機可能載入一些尚未和Nokia 結盟的網站書籤。Nokia

## 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）。即按即說提供直接語音通訊。要連結此服務，請按住音量增加鍵（即按即說鍵）。

您可以使用即按即說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。

在能夠使用即按即說服務之前，您必須定義必要的即按即說服務設定。詳情請參閱第68頁的「[即按即說設定](#)」。

在連結到即按即說服務的時候，您仍然可以使用手機的其他功能。透過行動系統的即按即說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](#)。

要連結或中斷連結即按即說服務，請選擇[啟動即按即說](#)或[關閉即按即說](#)。

要查看已接收的回電請求，請選擇[回電收件匣](#)。

要查看即按即說頻道清單，請選擇[頻道列表](#)。

要查看您已加入即按即說位址（從服務供應商處接收）的連絡人名單，請按[聯絡人名單](#)。

要在手機新增即按即說頻道，請選擇[增加頻道](#)。

要設定使用的即按即說設定，請選擇[即按即說設定](#)。

要設定即按即說連結所需的設定，請選擇[組態設定](#)。

要開啓瀏覽器並連結到服務供應商提供的即按即說系統入口網站，請選擇[網路](#)。

### ■ 連結或中斷連結即按即說

要連結即按即說服務，請選擇功能表 > [即按即說](#) > [啟動即按即說](#)。☎表示即按即說連線。

🚫表示即按即說服務暫時無法

取得。手機會自動嘗試重新連結到即按即說服務，直到您中斷與此服務的連結為止。若您已將頻道加到手機，您便會自動被加入目前（[預設](#)和[接聽](#)）的頻道，而且還會在待機模式中顯示預設頻道的名稱。

要中斷與即按即說服務的連線，請選擇[關閉即按即說](#)。

## ■ 撥打與接聽即按即說通話

請選擇功能表 > [設定](#) > [提示音設定](#) > [即按即說設定](#) 在即按即說通話。



**警告：**使用喇叭功能時，請勿將您的手機拿到耳朵旁，因為聲音可能會太大聲。

連結到即按即說服務後，您就可以撥打或接聽撥出的通話、頻道通話或一對一通話。一對一通話是您呼叫單人的通話。

## [撥打撥出的即按即說通話](#)

要撥出即按即說通話，您可以從通訊錄選擇數個即按即說連絡人。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頻道，與會成員只能在此通話期間加入此頻道。通話結束後，暫存的撥出頻道也會被刪除。

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](#)。

按住音量增加（即按即說）鍵一下子，可啟動撥出通話。即按即說服務會撥打給已標示的連絡人，然後螢幕便會顯示加入的連絡人。再按住音量增加（即按即說）鍵可和加入的連絡人說話。放開音量增加（即按即說）鍵可聽見回覆。

按一下結束鍵可結束撥出通話。

## [呼叫頻道通話](#)

要呼叫預設頻道，請按住音量增加（即按即說）鍵。聽到提示音表示已接通，而且手機會顯示您的暱稱與頻道名稱。

要呼叫非預設頻道，請在即按即說功能表中選擇[頻道列表](#)，

捲動到想要的群組，然後按住音量增加（即按即說）鍵。

在通話時，必須全程按住音量增加（即按即說）鍵，並將手機置於前方，以便看到螢幕顯示。結束通話後，便可鬆開音量增加（即按即說）鍵。通話採先按先講話制。一方停止講話後，最先按音量增加（即按即說）鍵的那一方可以開始說話。

### 撥打一對一通話

要從您已加入即按即說位址的連絡人清單開始一對一通話，請選擇**聯絡人名單**。捲動到一名連絡人，然後按住音量增加（即按即說）鍵。

您也可以從**通訊錄**選擇聯絡人。

要從即按即說頻道名單進行一對一通話，請選擇**頻道列表**，然後捲動到想要的頻道。請選擇**操作 > 當前成員**，捲動到想要的暱稱，然後按住音量增加（即按即說）鍵。

要從您收到的回電請求清單開始一對一通話，請選擇**回電收件匣**。捲動到想要的暱稱，然後按住音量增加（即按即說）鍵。

### 接聽即按即說通話

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

若您已設定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。

若您其他成員講話時，嘗試按住音量增加（即按即說）鍵來回應頻道，就會聽見佇列音，當您一按音量增加（即按即說）鍵，就會顯示**佇列中**。按住音量增加（即按即說）鍵，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。

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

## 發送回電請求

您可以用下列方法來發送回電請求：

- 要從**即按即說**功能表的連絡人清單發送回電請求，請選擇**聯絡人名單**。捲動到一名連絡人，然後選擇操作 > **發送回電請求**。
- 要從**通訊錄**發送回電請求，請搜尋想要的連絡人，選擇詳情，捲動到**即按即說**位址，然後選擇操作 > **發送回電請求**。
- 要從**即按即說**功能表的頻道名單發送回電請求，請選擇**頻道列表**，然後捲動到想要的頻道。選擇操作 > **當前成員**，捲動到想要的聯絡人選擇操作 > **發送回電請求**。
- 要從**即按即說**功能表的回電請求清單發送回電請求，請選擇**回電收件匣**。捲動到一名連絡人，然後選擇操作 > **發送回電請求**。

## 回覆回電請求

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. 要呼叫一對一通話，請按住音量增加（**即按即說**）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**即按即說**位址，請選擇操作 > **查即按即說位址**。

要儲存新連絡人或增加**即按即說**位址到連絡人中，請選擇操作 > **另存**或**增加至姓名**。

## ■ 增加一對一聯絡人

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**即按即說**位址增加到**通訊錄**中的姓名，請搜尋想要的連絡人，然後選擇操作 > **增加詳情** > **即按即說位址**。
- 要增加連絡人到**即按即說**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**。
- 要增加連絡人到**即按即說**連絡人清單中，請選擇**頻道列**

表，然後捲動到想要的頻道。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。要增加連絡人，請選擇**另存**。要將即按即說位址增加到**通訊錄**中的姓名，請選擇**增加至姓名**。

## ■ 建立與設定頻道

進行頻道通話時，所有加入到該頻道的成員會同時聽見此通電話。

每名頻道成員是由暱稱相互辨識，會顯示為發話方的名稱。頻道成員可以在每個頻道中可以選擇想要使用的暱稱。

頻道是以URL位址註冊。使用者必須在第一次加入頻道時，在系統註冊頻道URL上。

即按即說群組可分為三種類型：

- 提供的頻道為封閉的頻道，只有服務供應商提供的使用者才能加入該頻道。
- Ad hoc頻道是使用者能建立的頻道。您可以建立自己的頻道，並邀請其他成員加入您的頻道。
- Ad hoc pro頻道是您可以從提供的頻道中排選成員建立的頻道。例如，洽談生意時可以使用封閉的頻道，也可

以再為特定商業目的建立數個頻道。

## 增加頻道

選擇**功能表** > **即按即說** > **增加頻道**。選擇以下選項：

**引導建立新群組** — 新增頻道。要設定頻道的安全等級，請選擇**公共頻道**或**私人頻道**。若選擇**私人頻道**，手機就會自動在該頻道位址加入擾亂的元素，讓其他成員在收到該頻道邀請時無法查看頻道位址。只有建立私人頻道的人可以邀請其他成員加入頻道。輸入頻道名稱。選擇**預設**、**接聽**或**關閉**。手機會顯示頻道已儲存與其狀態。**預設**和**接聽**為啟動中的頻道。按音量增加（即按即說）鍵進行頻道通話時，若您沒有捲動到任何頻道或連絡人，就會呼叫預設的頻道。要發送頻道邀請，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。

您邀請加入開放頻道的成員也能夠邀請其他成員加入頻道。

**手動** — 可加入現有的頻道。輸入頻道位址。選擇**預設**、**接聽**或**關閉**。手機會顯示頻道已儲存與其狀態。**預設**和**接聽**為啟動中的頻道。按音量增加（即按即說）鍵進行頻道通話時，若

您沒有捲動到任何頻道或連絡人，就會呼叫預設的頻道。

## 接到邀請

1. 收到加入頻道的文字訊息邀請時，螢幕會顯示**收到頻道邀請**：
2. 要查看發送邀請的發訊人暱稱和頻道位址（若該頻道不屬於私人頻道），請選擇顯示。
3. 要將頻道加入手機，請選擇儲存。要設定頻道狀態，請選擇**預設**，**接聽**或**關閉**。

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

## ■ 即按即說設定

即按即說設定有二種：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。詳情請參閱第10頁的「**組態設定服務**」。您可以手動輸入設定。詳情請參閱第49頁的「**組態**」。

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

**組態** — 選擇一個服務供應商、**預設**或**個人組態**以用於即按即說服務。之後只會顯示支援即按即說的組態。

**帳號** — 選擇包含在目前組態設定中的即按即說服務帳號

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**

要編輯即按即說的使用設定，請選擇**功能表** > **即按即說** > **即按即說設定**和下列選項：

**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** — 撥打一對一通話，但不要接聽一對一通話。服務供應商也許會提供一些可取代設定的服務。要設定手機發出鈴聲先通知您已收到一對一通話，請選擇**通知**。

**接聽群組** > **開** — 啟動接聽頻道  
**即按即說啟動狀態** > **是** — 設定手機在您開機時自動連結到即按即說服務

**發送我的即按即說位址** > **否** — 在進行頻道與一對一通話時隱藏您的即按即說位址

## 16. 網路



您可以使用手機的瀏覽器來存取許多行動增值網路服務（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 Mark-Up Language, WML) 或可擴充超文字標記語言 (Extensible HyperText Markup Language, XHTML) 撰寫的服務網頁。網頁外觀會依螢幕大小而有所不同。您可能無法瀏覽網頁上的所有資料。

本手機的可擴充超文字標記語言 (XHTML) 瀏覽器支援 Unicode 編碼格式。

### ■ 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。詳情請參閱第10頁的「[組態設定服務](#)」。您也可以

手動輸入組態設定，詳情請參閱第49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啓動。

1. 要選擇連結到服務所需的設定，請選擇功能表 > 網路 > 設定 > [組態設定](#)。
2. 選擇[組態](#)。之後只會顯示支援瀏覽服務的組態。選擇一個服務供應商、[預設](#)或[個人組態](#)以用於網頁瀏覽。詳情請參閱第69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](#)可執行Intranet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 > 網路 > [首頁](#)，或在待機模式中按住0。
- 要選取服務書籤，請選擇功能表 > 網路 > [書籤](#)。

- 要選擇上回瀏覽的URL，請選擇功能表 > [網路](#) > [上回瀏覽網址](#)。
- 要輸入服務網址，請選擇功能表 > [網路](#) > [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、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。

要選取反白標示的項目，請按通話鍵或選擇選擇。

要輸入字母與數字，請按0到9的按鍵。要輸入特殊字元，請按\*鍵。

## ■ 瀏覽時的選項

可能有[Nokia.com](#)、[首頁](#)、[增加書籤](#)、[書籤](#)、[網頁選項](#)、[歷程記錄](#)、[下載](#)、[其他選項](#)、[重新下載](#)和[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73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](#)，或在待機模式中選擇功能表 > [網路](#) > [設定](#) > [外觀設定](#)可選擇以下選項：

[文字換行](#) > [開](#) — 可設定在下一行顯示超出的文字。若選擇[關](#)，超出的文字就會被節略。

[字體大小](#) > [特小字體](#)、[小字體](#)或[中字體](#) — 可設定字體大小

[顯示影像](#) > [不顯示](#) — 可隱藏網頁中的圖片。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發現安全連結變成危險連結時發出警告訊息。

[提示](#) > [不安全資料提示](#) > [顯示](#) — 設定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73頁的「[瀏覽器安全](#)」。

[字元編碼](#) > [內容編碼](#) — 選擇瀏覽網頁內容時使用的編碼。

[字元編碼](#) > [Unicode\(UTF-8\)網址](#) > [開](#) — 設定手機使用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

## ■ Cookie

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。詳情請參閱第73頁的「[快取記憶體](#)」。

瀏覽時，請選擇操作 > [其他選項](#) > [保密選項](#) > [Cookie設定](#)，或在待機模式中選擇功能表 > [網路](#) > [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](#) > [WMLScript設定](#)，或在待機模式中選擇功能表 > [網路](#) > [設定](#) > [保密設定](#) > [在安全連結中使用WMLScript](#)。
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](#)，或在待機模式中選擇功能表 > [網路](#) > [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. 選擇操作可查看、編輯、刪除或發送書籤、建立新書籤，或者將書籤儲存到資料夾。

您的手機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

任何網站時均須謹慎注意安全性和其內容。

## 接收書籤

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

## ■ 下載檔案

要下載更多鈴聲、影像、遊戲或應用程式到行動電話（系統服務），請選擇功能表 > 網路 > 下載 > 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。

將下載的檔案自動儲存到**多媒體資料**或**應用程式**適當的資料夾中，請選擇功能表 > 網路 > 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務訊息（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務位址。

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

在要瀏覽時進入**服務信箱**，請選擇操作 > 其他選項 > 服務信箱。捲動到您要的訊息。要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，或者刪除訊息，請選擇操作 > 詳情或刪除。

## 服務信箱設定

選擇功能表 > 網路 > 設定 > 服務信箱設定。

要設定是否接收服務訊息，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務訊息，請選擇**訊息篩選** > 開。要查看經認可的內容作者清單，請選擇**委任頻道**。

要設定行動電話在接收到服務訊息時自動從待機模式啟動瀏覽器，請選擇**自動連結** > 開。若選擇**關**而手機又接收到服務訊息，手機只會在您選取**擷取**時啟動瀏覽器。

## ■ 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 > 網路 > 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 > 網路 > 設定 > 保密設定 > 安全模組設定和以下選項：

**安全模組詳情** — 可顯示安全模組的標題、狀態、製造商和序號。

**模組PIN碼請求** — 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** — 可變更模組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。

詳情請參閱第9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。

在變更任何證明設定之前，您必須確證明明的擁有人是可信任的，而且該證明確實屬於該名擁有人。

證明可分成三種類型：伺服器證明、授權證明和用戶證明。您也許能從您的服務供應商接收到以上證明。服務供應商也可能會將授權證明和用戶證明儲存在安全模組中。

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

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閘道與內容伺服器（要求資源的存放處）之間的資料傳輸是安全的。服務供應商應確保閘道與內容伺服器之間的資料傳輸安全性。

## 數位簽名

若您的SIM卡有安全模組，您就可以使用您的手機執行數位簽名。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）。

查看文字標題是否為讀取，並且是否有顯示  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（詳情請參閱第9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

系統可能會發送定位請求給您。若您已經同意，便可確保系統會發送您手機的定位資訊（系統服務）。請洽詢您的系統業者或服務供應商，以申請並同意定位資訊的發送。

要接受或拒絕定位請求，請選擇**接受**或**拒絕**。若您未接到定位請求，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定位請求。手機會顯示**1個未接到的位置請求**。要查看未接到的定位請求，請選擇顯示。

要查看最近10則私人通知和定位請求，或者刪除那些通知和請求，請選擇功能表 > [網路](#) > [定位](#) > [位置記錄](#) > [打開資料夾](#) 或 [全部刪除](#)。

## 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の確認訊息，請選擇功能表 >設定 >手機 >SIM更新提示 >顯示。

使用以上服務可能會用到發送訊息或撥打電話的功能，而這些功能是需要付費的。

## 18. 個人電腦連線

當您的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，您就可以在手機與相容電腦或遠端網路伺服器（系統服務）同步處理通訊錄、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.tw/support](http://www.nokia.com.tw/support)。

### ■ 封包數據、HSCSD與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。

詳情請參閱第48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。

## 19. 電池資訊

### ■ 充電與放電

您的手機由充電電池供電。請注意：新電池只有在二、三次完全充電、放電的週期之後才能達到最佳效能！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認可為您的手機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，並中斷與手機的連接。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，您的手機亦可能暫時無法操作。電池的效能可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。

### ■ Nokia電池驗證原則

為了您的安全著想，請務必使用Nokia原廠電池。若要確保您的電池為Nokia原廠電池，請向Nokia經銷商購買電池，然後再依照下列步驟檢查電池的防偽標籤：

順利完成這些步驟並不能保證電池是原廠電池。如果基於任何因素導致您認為持有的電池不是真正的Nokia原廠電池，您應該立即停止使用該電池，並將電池送到最近的Nokia客戶服務中心或經銷商以尋求協助。Nokia客戶服務中心或經銷商將會檢查電池是否為原廠電池。如果無法確認是否為原廠

電池，請將電池退回至原購買處。

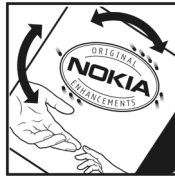
### 驗證防偽標記

1. 當查看標籤上的防偽標記時，您應該可以從一



個角度看見Nokia雙手相繫 (Connecting Hands) 的標誌，並從另一個角度看見Nokia原廠行動週邊產品 (Original Enhancements) 標誌。

2. 當您將防偽標記向左、右、下和上傾斜時，應該會在每個側邊分別看到1個點、2個點、3個點和4個點。



萬一電池是仿冒的，怎麼辦？

如果無法確定具有防偽標籤的Nokia電池是否為Nokia原廠電池時，請勿使用該電池。請將電池送到最近的Nokia客戶服務中心或經銷商以尋求協助。使用未經製造商認可的電池可能會發生危險，並且可能造成裝置及其行動週邊產品的效能

變差或損壞。另外，也可能造成裝置的認證或保固失效。

若要取得Nokia原廠電池的更多資訊，請瀏覽[www.nokia.com/battery](http://www.nokia.com/battery)。

## 20. 原廠週邊產品

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



關於與本行動電話相容的週邊產品之資訊，請至 [www.nokia.com.tw](http://www.nokia.com.tw)。

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

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

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

### ■ 電源管理

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

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

## 照顧與維修

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。

- 請將您的裝置保持乾燥。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您的裝置。活動式的零件和電子組件可能較容易損壞。
- 請勿將您的裝置放在高溫處。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。
- 請勿將您的裝置放在低溫處。當您的裝置恢復常溫時，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您的裝置。
- 請勿掉落、敲打或搖晃您的裝置。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您的裝置。
- 請勿為您的裝置上油漆。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、改造或連接會破壞您的裝置，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。

## 其他安全資訊與緊急處理方法

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

### ■ 操作環境

請謹記，於任何場所均須遵守所有強制性的特殊規定，且在任何禁止使用本裝置或使用本裝置可能會造成干擾或危險的場所，亦請務必將本裝置關機。請僅以正常操作姿勢使用本裝置。以一般使用姿勢（靠耳側）使用本裝置，或將本產品放置離您至少2.2公分（0.84英吋）遠的地方來使用時，其RF暴露值皆符合相關規定標準。當您佩戴皮套、皮帶夾、或手機袋時，這些配件皆不應包含任何金屬物件，而且本產品與您之間的距離應如上文所述。

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

您的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裝置附近，因爲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裝置的醫療院所，請將您的裝置關機。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：

- 您的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，請關閉您的裝置，並將您的裝置移開。

### 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。

只能由合格的專業人員來維修您的裝置，或是將您的裝置安裝在汽車中。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您的裝置的保固失效。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、氣體或易爆物與您的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，禁止使用裝置。登機前請將您的裝置關機。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，請將您的裝置關機，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，請將您的裝置關機（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（包括您的裝置）是使用無線電訊號、無線網路系統、地表系統及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. 如果您的裝置未開機，請先開機。檢查訊號強度是否足夠。有些系統可能需要將有效的SIM卡正確地插入裝置中。
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。

## ■ 認證資訊 (SAR)

此裝置符合電磁波暴露的國際標準。

您的行動電話裝置是一種無線電發射與接收器。此行動電話的設計與製造不超過國際標準 (ICNIRP) 所建議的無線射頻 (RF) 暴露之限制。這些限制來自一套完整標準，並建立了一般人可接受的無線射頻 (RF) 能量程度。其標準是基於獨立的科學研究組織，且經過長期而完整的科學研究所開發建立。它包含了為保障所有人類 — 不論年齡與健康狀況 — 實質安全的最低限度。

行動裝置暴露標準使用的計量單位是 Specific Absorption Rate 或 SAR。SAR 的國際標準限制為 2.0 瓦/公斤\*。SAR 測試是在所有測試的頻帶中，以最高的合格功率進行行動電話傳輸，且以標準操作姿勢使用。雖然 SAR 是在所宣稱的最高功率下測得，但是使用本裝置時的實際 SAR 卻遠低於最大值。這是因為本裝置已經設計為可以在不同功率下運作，所以只會將功率調整至可連接到系統的所需值。一般而言，靠基地台愈近，裝置發射的功率愈低。在測試時於耳旁使用本裝置的最高 SAR 值為 0.84 瓦/公斤。

SAR 值可能隨國家的報告、測試需求及系統頻帶不同而有所不同。使用配件和週邊產品可能會導致不同的 SAR 值。若需其他 SAR 資訊，請查閱 [www.nokia.com](http://www.nokia.com) 網站的產品資訊。

\* 一般大眾所使用的行動裝置之 SAR 限制值為 2.0 瓦/公斤，其值是以十公克的人體組織所平均計算。

此標準已包含相當大的安全防護空間以進一步保護使用者，並已考慮可能因量測誤差而引起的差異。SAR 值可能隨國家需求和系統頻帶而有所不同。若需其他地區的 SAR 資訊，請查閱 [www.nokia.com](http://www.nokia.com) 網站的產品資訊。

減少電磁波干擾，請參照手冊妥適使用。

# 索引

## 英文字母

cookies .....	71
CSD .....	77
EGPRS .....	48
HSCSD .....	77
IM .....	29
IMAP4 .....	33
MMS。請參閱多媒體訊息。	
Nokia 支援與洽詢資訊 .....	11
PIN 碼 .....	9, 13
POP3 .....	33
Pop-Port 資料連接埠 .....	15
PTT .....	63
一對一通話 .....	65
一對一聯絡人 .....	66
中斷連結 .....	63
功能表 .....	63
回電請求 .....	65
建立頻道 .....	67
接聽通話 .....	65
設定 .....	68
設定頻道 .....	67
通話 .....	64
連結 .....	63
增加頻道 .....	67
撥出的通話 .....	64
頻道通話 .....	64
邀請 .....	68
鍵 .....	15
PUK 碼 .....	10
SIM 卡安裝 .....	12
SIM 卡服務 .....	76
SMS .....	24

設定 .....	35
電子郵件 .....	25
範本 .....	25
UPIN .....	9, 10, 50
UPIN 碼 .....	13
WML .....	69
XHTML .....	69

## 三畫

下載	
內容 .....	10
應用程式 .....	10, 72
檔案 .....	72
已申請的名單	
取消申請連絡人 .....	40
增加連絡人 .....	40
已接來電 .....	43
已撥電話 .....	43

## 四畫

天線 .....	14
手機吊飾 .....	14
手機的個人化選擇 .....	44
手機設定 .....	46
手機鎖。請參閱鍵盤鎖。	
文字訊息 .....	24
文字訊息設定 .....	35
日期設定 .....	46
日曆 .....	56
日曆備註 .....	57

## 五畫

功能表 .....	23
四向導覽鍵 .....	15

- 本手機號碼 ..... 42  
未接來電 ..... 43
- ## 六畫
- 共享記憶體 ..... 7  
同步處理 ..... 58  
同步處理伺服器 ..... 58  
吊飾 ..... 14  
名片 ..... 39  
多媒體訊息 ..... 25  
    設定 ..... 35  
多媒體資料 ..... 52  
字體大小 ..... 36  
安全  
    其他資訊 ..... 82  
    規定 ..... 6  
    週邊產品 ..... 8  
    緊急電話 ..... 83  
    模組 ..... 73  
    操作環境 ..... 82  
安裝  
    SIM 卡 ..... 12  
    電池 ..... 12  
收音機 ..... 53
- ## 七畫
- 佈景主題 ..... 44  
免持聽筒。請參閱喇叭。  
刪除  
    訊息 ..... 35  
    電子郵件 ..... 34  
即按即說鍵 ..... 15  
即按即說。詳情請參閱 PTT。  
即時訊息  
    拒絕邀請 ..... 31  
    封鎖 ..... 32  
    接受邀請 ..... 31  
    開始工作階段 ..... 30  
    會談 ..... 31  
    群組 ..... 32  
    解除封鎖 ..... 32  
    閱讀 ..... 31  
    聯絡人 ..... 32  
    顯示狀態 ..... 31  
即時訊息服務  
    服務 ..... 30  
快捷記憶體 ..... 73  
快捷操作 ..... 16, 45  
    待機模式中 ..... 16  
    個人化清單 ..... 16  
    導覽鍵 ..... 16  
快顯訊息 ..... 28  
我的快捷操作 ..... 45  
我的線上狀態 ..... 39  
系統  
    EGSM ..... 7  
    GSM ..... 7  
    服務 ..... 7  
    螢幕上的名稱 ..... 16  
系統指令  
    編輯器 ..... 35  
系統業者功能表 ..... 51
- ## 八畫
- 來電等待 ..... 18  
姓名。請參閱通訊錄。  
定位 ..... 75  
定位資訊 ..... 75  
拍照 ..... 53  
服務 ..... 69  
    號碼 ..... 42
- ## 九畫
- 保密

- 設定 ..... 49
- 碼 ..... 9
- 保密碼 ..... 9
- 封包數據 ..... 48, 77
- 待機模式 ..... 16
- 待辦事項 ..... 57
- 按鍵 ..... 15
- 按鍵保護 ..... 17
- 指令檔設定 ..... 71
- 指示符號 ..... 17
- 省電螢幕保護 ..... 16
- 相片 ..... 53
- 相機
  - 拍照 ..... 53
  - 錄製短片 ..... 53
- 紅外線
  - 傳輸埠 ..... 15
- 紅外線傳輸
  - 連結 ..... 47
- 紅外線。請參閱紅外線傳輸。
- 計時器 ..... 43
- 計算機 ..... 59
- 計數器 ..... 43
- 限制密碼 ..... 10
- 音量鍵 ..... 15
- 十畫**
- 倒數計時器 ..... 60
- 個人電腦
  - 連線 ..... 77
- 原廠設定 ..... 50
- 原廠週邊產品 ..... 80
- 振動提示 ..... 44
- 時間設定 ..... 46
- 時鐘設定 ..... 46
- 書籤 ..... 71
- 桌面圖案 ..... 44, 45
- 索引 ..... 85
- 記憶體
  - SIM ..... 37
  - 已滿 ..... 25, 27
  - 共享記憶體 ..... 7
  - 快取 ..... 70, 73
  - 狀態 ..... 41, 46
  - 空間 ..... 52
  - 複製 ..... 38
  - 選擇 ..... 41
- 訊息
  - 長度指示符號 ..... 24
- 訊息中心號碼 ..... 24
- 訊息計數器 ..... 36
- 訊息設定 ..... 35
- 訊號強度 ..... 16
- 配件。請參閱週邊產品。
- 高速電路交換數據 ..... 77
- 十一畫**
- 符號 ..... 17
- 組件 ..... 15
- 組態 ..... 49
- 組態設定服務 ..... 10
- 設定 ..... 44
  - EGPRS ..... 48
  - 手機 ..... 46
  - 日期 ..... 46
  - 佈景主題 ..... 44
  - 快捷操作 ..... 45
  - 我的快捷操作 ..... 45
  - 服務信箱 ..... 72
  - 封包數據 ..... 48
  - 紅外線 ..... 47
  - 時間 ..... 46

- |              |    |              |                |
|--------------|----|--------------|----------------|
| 時鐘 .....     | 46 | 設定 .....     | 41             |
| 訊息 .....     | 35 | 通話群組 .....   | 41             |
| 組態 .....     | 49 | 單鍵撥號 .....   | 41, 42         |
| 通話 .....     | 46 | 編輯詳情 .....   | 38             |
| 提示音設定 .....  | 44 | 複製 .....     | 38             |
| 週邊產品 .....   | 48 |              |                |
| 數據連線 .....   | 47 | <b>十二畫</b>   |                |
| 數據機 .....    | 48 | 備註 .....     | 58             |
| 操作模式 .....   | 44 | 備註鬧鈴 .....   | 57             |
| 螢幕 .....     | 45 | 喇叭 .....     | 15, 19         |
| 還原原廠設定 ..... | 50 | 喇叭。請參閱喇叭。    |                |
| 通訊錄          |    | 單鍵撥號 .....   | 18, 41, 42     |
| 快速尋找 .....   | 37 | 提示音設定 .....  | 44             |
| 儲存 .....     | 37 | 最近通話名單 ..... | 43             |
| 通話           |    | 無線標記語言 ..... | 69             |
| 拒絕 .....     | 18 | 短片 .....     | 53             |
| 國際 .....     | 18 | 結束通話 .....   | 18             |
| 接聽 .....     | 18 | 結束鍵 .....    | 15             |
| 通話期間選項 ..... | 19 | 週邊產品 .....   | 8              |
| 單鍵撥號 .....   | 18 | 週邊產品設定 ..... | 48             |
| 最近通話名單 ..... | 43 | 開機和關機 .....  | 13             |
| 等待 .....     | 18 |              |                |
| 撥打 .....     | 18 | <b>十三畫</b>   |                |
| 聲控撥號 .....   | 42 | 概觀           |                |
| 通話功能 .....   | 18 | 按鍵和組件 .....  | 15             |
| 通話記錄 .....   | 43 | 照顧 .....     | 81             |
| 通話設定 .....   | 46 | 解開鍵盤鎖 .....  | 17             |
| 通話群組 .....   | 41 | 資料夾          |                |
| 通話鍵 .....    | 15 | 已存資料 .....   | 27             |
| 連絡人          |    | 收件匣 .....    | 27, 34         |
| 已申請的名單 ..... | 40 | 其他 .....     | 34             |
| 本手機號碼 .....  | 42 | 寄件匣 .....    | 27             |
| 名片 .....     | 39 | 寄件備份 .....   | 27             |
| 刪除 .....     | 38 | 農曆 .....     | 57             |
| 我的線上狀態 ..... | 39 | 鈴聲 .....     | 41, 44, 52, 53 |
| 服務號碼 .....   | 42 | 電子秘書 .....   | 56             |
|              |    | 電子郵件 .....   | 33             |

- 電子郵件設定 ..... 36  
 電池 ..... 80  
     充電 ..... 13, 78  
     安裝 ..... 12  
     電量 ..... 16  
 電池充電 ..... 13  
 電池資訊  
     類型 ..... 80  
 電源鍵 ..... 15  
 電腦  
     同步處理 ..... 59  
 電腦端套件 ..... 77  
 電話簿 ..... 37  
 電路交換數據 ..... 77
- ## 十四畫
- 緊急電話 ..... 83  
 網路 ..... 69  
     Nokia 支援與洽詢資訊 ..... 11  
     書籤 ..... 71  
     連結 ..... 69  
 維修 ..... 81  
 語音訊息 ..... 34  
 語音簡訊 ..... 29  
 說明訊息 ..... 47
- ## 十五畫
- 廣播訊息 ..... 34  
 影音工具  
     收音機 ..... 53  
     相機 ..... 53  
     錄音機 ..... 54  
 數位簽名 ..... 74  
 數據通訊 ..... 77  
 數據機設定 ..... 48  
 碼  
     PIN ..... 9  
     PUK ..... 10  
     UPIN ..... 9  
     保密 ..... 9  
     限制密碼 ..... 10  
 碼錶 ..... 59  
 範本 ..... 25  
 編輯文字訊息 ..... 24  
 鬧鐘 ..... 56
- ## 十六畫
- 導覽鍵 ..... 15  
 導覽鍵。請參閱導覽鍵。  
 操作模式 ..... 44  
 燈光 ..... 49  
 螢幕保護圖案 ..... 16  
 螢幕設定 ..... 45  
 選擇鍵 ..... 15, 16  
 錄音機 ..... 54
- ## 十七畫
- 應用程式下載 ..... 10  
 聲控指令 ..... 41  
 聲控指令鍵 ..... 15  
 聲控撥號  
     管理聲控標籤 ..... 41  
     增加聲控標籤 ..... 41  
 聲控標籤 ..... 41  
     撥打電話 ..... 42  
 鍵盤鎖 ..... 17
- ## 十八畫
- 瀏覽 ..... 23  
 瀏覽器  
     cookies ..... 71  
     外觀設定 ..... 70  
     安全模組 ..... 73  
     快取記憶體 ..... 73

指令檔設定 .....	71
書籤 .....	71
設定 .....	69
數位簽名 .....	74
瀏覽網頁 .....	70
證明 .....	74
簡介	
功能 .....	9
鎖住鍵盤 .....	17
<b>十九畫</b>	
證明 .....	74
<b>二十二畫</b>	
聽筒 .....	15

## 您的個人資料/Your Details

姓名 (先生/女士/小姐/其他) :

Name(Mr/Mrs/Ms/Others): \_\_\_\_\_

地址 :

Address: \_\_\_\_\_

購買日期 :

Date of Purchase: \_\_\_\_\_

行動電話型號與類型 :

Handset model and type: \_\_\_\_\_

行動電話 IMEI 號碼 :

Handset IMEI No: \_\_\_\_\_

經銷商店章



### 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 a User's Guide in English, you may contact us as follows,

- Please kindly complete the details above and fax to 02 3234-7952
- Contact Nokia Customer Service Hot-line 02 3234-9700
- Send message to Nokia Customer Service, you may logon <http://www.nokia.com.tw/nokia/0,,78596,00.html>

Upon receiving the request, the English User's Guide will be despatched by post free of charge to purchasers within Taiwan.

The feature descriptions in English User Guide may vary by market, thus the device features described in the English User Guide you have obtained may differ from those shown on the display in English user interface.