



Issue 2

更多資訊

如果您有任何與產品相關的問題，歡迎您透過下列方式與我們聯繫：

請來電至本公司的諾基亞客服專線
電話：(02) 3234-9700

或是瀏覽本公司的台灣網站網址：www.nokia.com.tw

我們也歡迎您來拜訪本公司的「諾基亞行動電話館」以獲得更多產品資訊：

台北紐約紐約店：(位於台北市信義區紐約紐約購物中心)
地址：台北市信義區松壽路 12 號 電話：(02) 8780-9333

台中精誠店：(鄰近精明商圈)
地址：台中市精誠路 11-3 號 電話：(04) 2328-8588

高雄三多店：(鄰近新光三越及太平洋 Sogo 百貨)
地址：高雄市三多三路 199 號 電話：(07) 535-3088

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

Additional Information

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

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

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

You are also welcome to visit our Nokia Professional Centres located in Taipei, Taichung, and Kaohsiung.

Their addresses are:

1. No. 12, Song Shou Rd., Taipei. It's located in New York New York Shopping Mall, Hsin-Yi District, Taipei. Tel: (02) 8780-9333
2. No. 11-3, Jing Cheng Rd., Taichung. It's located near the Jing Ming shopping district, Taichung. Tel: (04) 2328-8588
3. No. 199, San Duo San Rd., Kaohsiung. It's located near Shin Kong Mitsukoshi Department Store and Pacific Sogo Department Store. Tel: (07) 535-3088

Moreover, you are welcomed to write down your valuable comments and send it to the following e-mail box.

care.tw@nokia.com





您好

準備好讓全新的 Nokia 6820 帶領您體驗無國界傳輸的通訊世界。時髦、輕巧與符合人體工學的設計，Nokia 6820 優雅的風采完美襯托出您的不凡品味；再加上其前衛貼心的內建功能，讓您不得不讚嘆這隻修長完美的行動電話。總而言之，Nokia 6820 是專為精明機智如您的使用者所設計。

Nokia 6820 可讓您更快捷輕鬆地表達您的意見。只要打開滑蓋，其獨特的內建訊息專用鍵盤可讓您直覺地輸入文字，更快更有效率。除此之外，Nokia 6820 的智慧型彩色螢幕還可根據行動電話的方向自動旋轉畫面，讓訊息發送和作業管理的執行更輕鬆流暢。

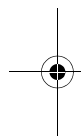
您可以立刻與親朋好友分享每個特殊時光，因為 Nokia 6820 有內建相機和影片錄製功能，在昏暗的環境中還可使用夜間模式讓您拍攝更清楚的影像。而且，您還可以使用多達 3MB 的使用者記憶體，這就表示您會有足夠的空間來儲存數位影像。

個人資料管理員 (PIM)，您的行動個人助理，讓自訂通訊錄和記錄約會易如反掌。而且，您還可以使用同步處理 (SyncML¹) 功能遠端同步化您的 Nokia 6820，讓您可隨時存取個人資料。

有了 XHTML 瀏覽器²，您就會感受到網頁瀏覽的新樂趣，徜徉在圖文並茂的世界中。EDGE 技術³同時提供更佳的數據連結，最多可達標準 GPRS³連結速度的四倍。

Nokia 6820 支援三頻 EGSM 900/GSM 1800/1900 和藍芽無線功能³，讓您隨時與他人保持聯繫。而電話會議的功能更可讓您同時與多人進行會談，再搭配五向搖桿讓瀏覽更快捷容易。

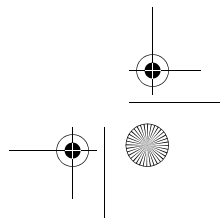
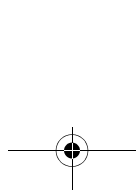
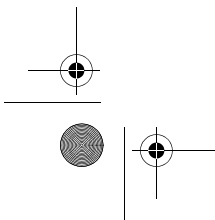
Nokia 6820，讓您陶醉在全新的通訊視野中。



1. 由於 SyncML 技術是基於主從式架構，所以在透過 SyncML 進行遠端資料庫/伺服器的同步處理時，行動電話和遠端資料庫所在的伺服器都必須支援 SyncML 技術。

2. EDGE、GPRS、WAP、HSCSD、電子郵件、數據傳輸速度和其他行動加值服務須視行動電話系統業者和內容服務供應商而定；MMS、新媒體上狀態功能的通訊錄和/或其他相關服務須視系統以及使用的裝置相容性和支援的內容格式而定。請洽詢您當地的行動電話系統業者。

3. 藍芽是 Bluetooth SIG, Inc. 的註冊商標。使用此項技術必須支援藍芽無線技術。Nokia 6820 符合並採用藍芽規格 1.1；但是這個法保證行動電話與其他支援藍芽技術產品之間的傳輸溝通，且須視其相容性而定；如需本行動電話與其他支援藍芽無線技術的裝置之間的相容性資訊，請洽詢您的製造商。



聲明

本公司(NOKIA CORPORATION)聲明產品NH-9符合下列說明委員會(Council Directive)的規定：1999/5/EC。

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

CE 168

Copyright © 2004 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。

藍芽是Bluetooth SIG, Inc. 的註冊商標。

美國專利號碼 5818437 和其他申請中的專利權。T9 文字輸入軟體 Copyright (C) 1997-2004. Tegic Communications, Inc. 版權所有。



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



Java是Sun Microsystems, Inc. 的商標。

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

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

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

特定產品的取得依地區而有所不同。請跟您最近的諾基亞特約經銷商聯絡。

9310680

第2版

製造（進口、代理）商之名稱/地址/電話：

公司名稱：台灣諾基亞股份有限公司

公司地址：台北市松山區南京東路四段 16 號 10 樓 A 室

公司電話：+886 2 25794988

ii

目錄

目錄	iii	字母輸入法.....	13
安全規定	v	使用中文輸入法時輸入空格、	
概述	vii	數字和符號.....	13
密碼	vii	使用字元鍵輸入符號.....	13
保密碼 (5至10碼)	vii	5. 開上滑蓋時輸入文字	15
PIN 碼和 PIN2 碼 (4至8碼) 、		輸入法指示符號	15
模組 PIN 碼和簽名 PIN 碼	vii	切換輸入法	15
PUK 碼與 PUK2 碼 (8碼)	vii	注音輸入法	15
限制密碼 (4碼)	vii	重複輸入	16
電子錢包密碼 (4至10碼)	vii	使用傳統英文輸入法	16
行動電話功能概述	viii	將智慧型預測英文輸入法	
共享記憶體	viii	設定為開或關	16
1. 開始使用	1	使用智慧型預測英文輸入法	17
安裝 SIM 卡和電池	1	撰寫複合字	17
電池充電	1	文字輸入小秘訣	17
開機和關機	2	6. 使用功能表	19
開啓或關閉鍵盤燈光	2	存取功能表功能	19
2. 行動電話	3	功能表	20
按鍵 (滑蓋闔上)	3	7. 功能表功能	22
連接埠	3	訊息 (功能表 1)	22
按鍵 (滑蓋打開)	4	文字訊息 (SMS)	22
待機模式	4	存檔資料夾與我的資料夾	24
螢幕保護圖案	5	範本	24
桌面圖案	5	收訊人群組名單	25
待機模式顯示的基本指示符號	5	文字訊息計數器	25
鍵盤鎖定 (鍵盤鎖)	7	多媒體訊息	25
OTA 設定服務	7	刪除訊息	28
3. 通話功能	9	電子郵件訊息	29
撥電話	9	聊天室	31
單鍵撥號	9	語音訊息	36
接聽或拒絕來電	10	廣播訊息	37
來電等待	10	訊息設定	37
通話期間選項	10	電子郵件設定	38
4. 使用訊息鍵盤輸入文字	12	字體大小設定	40
使用鍵盤輸入文字	12	系統指令編輯器	40
輸入法指示符號	12	通話記錄 (功能表 2)	40
切換輸入法	12	最近通話記錄	40
注音輸入法	12	計時器與計數器	41
		通訊錄 (功能表 3)	41
		選取通訊錄設定	42

儲存姓名與電話號碼	72
(增加姓名)	42
增加影像到通訊錄的姓名或	
電話號碼	43
尋找連絡人	43
刪除連絡人	44
編輯或刪除連絡人詳細資訊	44
我的線上狀態	44
已申請的連絡人	45
複製通訊錄	47
發送與接收名片	47
單鍵撥號	47
聲控撥號	47
客服號碼與服務號碼	48
本手機號碼	48
號碼分組	48
設定 (功能表 4)	49
操作模式	49
聊天室與我的線上狀態設定	49
提示音設定	50
顯示設定	50
時間與日期設定	51
個人化快捷操作	52
數據連線	52
更多設定	55
保密設定	58
原廠設定	58
多媒體資料 (功能表 5)	58
相機 (功能表 6)	60
拍照	60
錄製影片	61
相機設定	61
電子秘書 (功能表 7)	61
鬧鐘	61
日曆	62
待辦事項	63
備註	63
電子錢包	64
同步處理	66
應用程式 (功能表 8)	68
遊戲	68
程式集	68
附加功能	70
服務 (功能表 9)	72
存取與使用服務的基本步驟	72
設定行動電話的服務	72
連結到服務	73
瀏覽服務網頁	73
中斷服務連結	74
多重模式瀏覽器外觀設定	74
Cookie 設定	75
書籤	75
下載	75
服務信箱	75
快取記憶體	76
瀏覽器安全	76
SIM 卡服務 (功能表 10)	77
8. 電腦連線	79
電腦端套件	79
(E)GPRS、HSCSD 和 CSD	80
使用數據通訊應用程式	80
9. 電池資訊	81
充電與放電	81
10. 行動週邊產品	82
電源管理	82
快速旅行用充電器 (ACP-12)	82
聲音配件	82
原廠新潮耳機 (HDB-4)	82
車用充電器 (LCH-9)	83
照顧與維修	84
重要的安全資訊	85
有限保證	88
您的個人資料 /Your Details..	89
索引	90

安全規定

請閱讀下列簡明的使用原則。違反這些規定可能會導致危險或觸法。有關更進一步的詳細資訊，請參閱本用戶指南。



在禁止使用行動電話，或使用行動電話會造成干擾或危險的地方，請勿開機。



行車安全第一
開車時請勿手持行動電話。



干擾
所有的無線電話都可能受到干擾，影響效能。



位於醫療院所時請關機
請遵循相關規定與原則。在醫療儀器附近請關機。



坐飛機時請關機
無線裝置在飛機上會造成干擾。



位於加油站時請關機
在加油站時請勿使用行動電話，也不要在靠近燃料或化學物質的地方使用。



位於可能引起爆炸的環境時請關機
進行爆破工程時，請不要使用行動電話。請遵守限制，並遵循相關規定與原則。



小心使用
只能在一般平常的地方使用。非必要時請勿碰觸天線。



認證服務
唯有合格的服務人員才可安裝或維修行動電話配備。



配件與電池

請使用原廠的配件與電池。
請勿連接不相容的產品。



連接到其他裝置
在連接任何其他裝置時，請先閱讀其使用指南，取得詳細的安全指示。請勿連接不相容的產品。



備份資料
請記得備份重要資料。



防水性
您的行動電話無法防水。請保持乾燥。



撥電話
確定行動電話已開機並位於服務區域內。輸入電話號碼，包括區碼，然後按 $\#$ 。若要結束通話，請按 $*$ 。若要接聽電話，請按 $\#$ 。



緊急電話
確定行動電話已開機並位於服務區域內。請按 $*$ ，依不同需要決定按鍵次數（例如必須先結通話、結束功能表等等），以清除螢幕。輸入緊急電話號碼，然後按 $\#$ 。說明您的位置。接到掛掉電話的指示後才可結束通話。

v

系統服務

本指南所述的行動電話，業經認證適用於EGSM 900、GSM 1800和GSM 1900網路系統。

雙頻乃依系統功能而定。請向當地行動電話系統業者洽詢是否可申請及使用該功能。

本行動電話 (Nokia 6820) 是支援 (E)GPRS服務的3GPP GSM Release 99 的行動終端裝置，並同時支援Release 97 GPRS網路系統，但並不保證能使用所有Release 97 GPRS網路系統中的功能。如需詳細資訊，請洽詢您的服務供應商或當地的Nokia授權經銷商。

本行動電話支援 TCP/IP 通訊協定的 WAP 2.0通訊協定 (HTTP和SSL)。本行動電話的部分功能（例如：多媒體訊息服務、瀏覽網頁、電子郵件、聊天室、新增線上狀態的通訊錄、遠端同步處理、以及透過瀏覽器或多媒體訊息下載內容）必須受到系統支援才可使用。

本指南中所介紹的許多功能稱為「系統服務」，是由無線行動電話系統業者所提供的特殊服務。在使用任何一項「系統服務」之前，您必須向當地的行動電話系統業者或服務供應商申請所需的服務，並索取相關使用說明。



請注意：某些系統可能無法支援所有語言及/或服務。

週邊產品

使用充電器為行動電話充電之前，請先確定該充電器之型號。本行動電話只能使用ACP-7、ACP-8、ACP-9、ACP-12、LCH-8、LCH-9、LCH-12和AC-1來充電。



警告：請搭配電話製造商認可的電池、充電器及配件來使用本特定型號的行動電話。使用其他未經認可的配件可能會使行動電話的保固失效，並導致危險。

關於業經認可的合格配件資訊，請洽詢您的經銷商。

週邊產品使用注意事項

- 將所有配件放在孩童接觸不到的地方。
- 要切斷任何配件的電源時，應握住插頭拔出而非拉扯電源線。
- 請定期檢查車上安裝的所有配件都正確地安裝且操作正常。
- 任何複雜的車用配件都必須由合格的人員來安裝。

概述

■ 密碼

保密碼（5至10碼）

保密碼可防止他人未經允許使用您的行動電話。預設密碼為12345。變更密碼後，請將新密碼與行動電話分開放在安全的地方。要變更密碼，並設定讓行動電話詢問密碼，請參閱第58頁的「保密設定」。

若您連續五次輸入錯誤的保密碼，行動電話就可能會顯示密碼錯誤。請在五分鐘後再嘗試輸入密碼。

PIN碼和PIN2碼（4至8碼）、模組PIN碼和簽名PIN碼

- PIN碼（個人識別碼）可防止他人未經允許使用您的SIM卡。PIN碼通常會隨附SIM卡提供。要設定行動電話在每次開機時要求輸入PIN碼，請參閱第58頁的「保密設定」。
- PIN2碼可能會與SIM卡一起提供。在使用特定功能時需要輸入PIN2碼。
- 存取安全模組內的資訊時需要輸入模組PIN碼。詳情請參閱第76頁的「安全模組」。如果SIM卡中有保密模組，SIM卡就會隨附一個模組PIN碼。
- 使用數位簽名時需要輸入簽名PIN碼。詳情請參閱第77頁的

「數位簽名」。如果SIM卡中有安全模組，SIM卡就會隨附一個簽名PIN碼。

若您連續三次輸入錯誤的PIN碼，行動電話就可能會顯示PIN碼被鎖或PIN碼已封鎖，並要求您輸入PUK碼。

PUK碼與PUK2碼（8碼）

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

若SIM卡未隨附PUK碼和PUK2碼，請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商。

限制密碼（4碼）

在通話限制功能時需要輸入限制密碼。詳情請參閱第58頁的「保密設定」。您可從您的服務供應商取得此碼。

電子錢包密碼（4至10碼）

要存取電子錢包服務，就需要輸入電子錢包密碼。如果您多次輸入錯誤的電子錢包密碼，電子錢包應用程式將會停止五分鐘的使用權。如需更多相關資訊，請參閱第64頁的「電子錢包」。

■行動電話功能概述

Nokia 6820行動電話業經認證適用於EGSM 900、GSM 1800和GSM 1900網路系統，還提供了許多日常實用的功能，例如日曆、時鐘、鬧鐘和內建相機。相機可以用來錄製影片，並拍攝可設為待機模式時顯示的桌面圖案，或者附加於通訊錄中的縮圖。詳情請參閱第60頁的「相機（功能表6）」。本行動電話同時也支援以下功能：

- EDGE（全球演進式數據速率增強技術）。請參閱第54頁的「(E)GPRS」。EDGE 封包傳輸系統的連結速度比GPRS還快。
- XHTML 瀏覽器可讓您擷取並瀏覽服務供應商在其網頁伺服器所提供的圖文並茂的內容。詳情請參閱第 72 頁的「服務（功能表9）」。
- 新增線上狀態功能的通訊錄可讓您的同事、家人和朋友透過相容裝置與服務得知您的線上狀態資訊。詳情請參閱第44頁的「我的線上狀態」。
- 聊天室是一種可發送即時簡訊給其他線上使用者的工具。詳情請參閱第31頁的「聊天室」。
- 關於輸入文字專用的訊息鍵盤資訊，請參閱第22頁的「輸入與發送訊息」。
- 電子郵件功能讓您可以輸入、發送電子郵件，並從您的電子郵件帳號擷取電子郵件。詳情

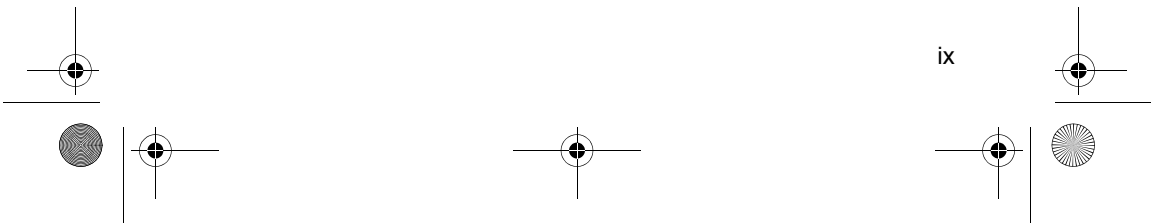
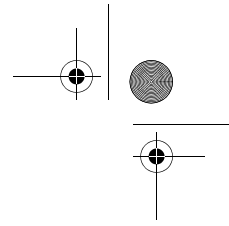
請參閱第29頁的「電子郵件訊息」。

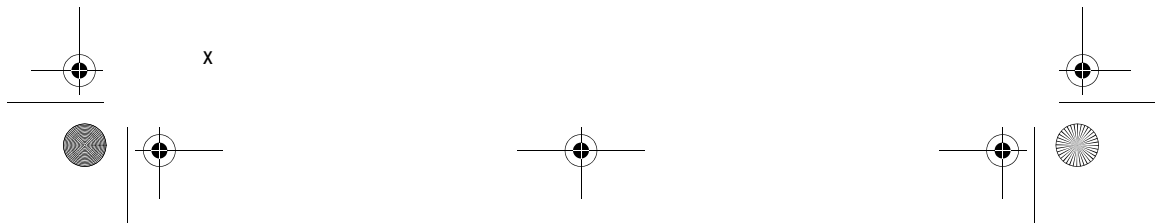
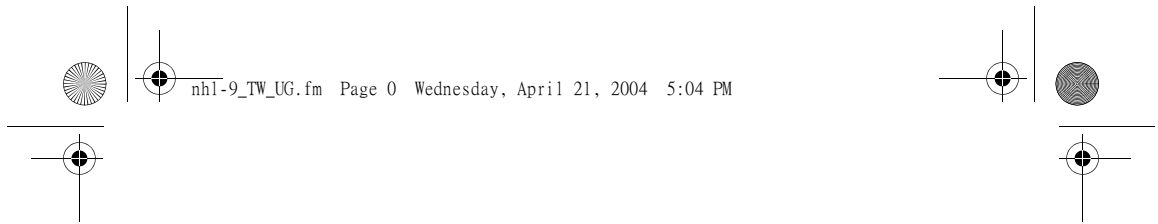
- 多媒體訊息服務 (MMS) 能讓您將包含文字、圖片、聲音或影片的多媒體訊息發送到相容裝置，也可以接收從相容裝置發送出的多媒體訊息。您也可以儲存圖片和鈴聲來為行動電話添加個性化色彩。詳情請參閱第25頁的「多媒體訊息」。
- 和弦鈴聲是由數種同時間彈奏的聲音元素所組成。本行動電話有40種以上可以用做和弦鈴聲的樂器的聲音元素，而且同時間可播放高達16種樂器的聲音。本行動電話支援可擴充的和弦鈴聲MIDI (SP-MIDI) 格式。
- Java 2 Micro Edition (J2ME™) 有包含幾款特別針對行動電話所設計的Java應用程式和遊戲。您可以將新的應用程式和遊戲下載到行動電話中。詳情請參閱第68頁的「應用程式（功能表8）」。

共享記憶體

以下行動電話功能使用共享記憶體：通訊錄、文字、聊天室和多媒體訊息、電子郵件、聲控標籤和簡訊收訊人群組名單、多媒體資料中的圖案、鈴聲、影片和聲音檔、相機、日曆、待辦事項、Java遊戲和應用程式、以及備註應用程式。使用以上任何功能之一都可能會減少其他功能可以使用的記憶體容量。這種情況在大量使用以上功能

時會特別明顯（雖然有些功能除了可使用與其他功能共享的記憶體之外，還可使用額外分配的記憶體）。舉例來說，若儲存太多影像或Java應用程式導致共享記憶體已滿，您的行動電話可能會顯示「共享記憶體已滿」的訊息。在此情況下，請先刪除一些儲存於共享記憶體中的資料或項目，然後再繼續使用記憶體。





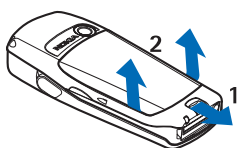
開始使用

1. 開始使用

■ 安裝SIM卡和電池

- 將所有小型 SIM 卡放在孩童接觸不到的地方。
- SIM 卡及其接觸點很容易因刮痕或彎曲而損壞，因此使用、插入或取出卡片時要小心。
- 在安裝SIM卡之前，請先關機並拔下行動電話連接的週邊產品，然後再取下電池。

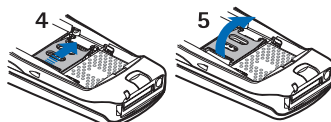
1. 將行動電話背面朝上、按下背面外殼固定鉗 (1) 並同時向上取出背面外殼 (2)。



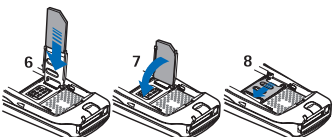
2. 將電池裝入背面外殼 (3) 直到您聽見「喀」一聲表示電池已就定位。



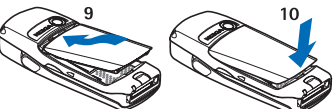
3. 將SIM卡插槽向後推 (4) 並向上開啓 (5) SIM卡插槽。



4. 將SIM卡插入SIM卡插槽 (6)。確認SIM卡已正確插入，而且卡上的金色接觸點朝下。關閉SIM卡插槽 (7) 並推回原位固定住 (8)。



5. 將背面外殼對準行動電話卡榫 (9)，然後裝回背面外殼並固定住 (10)。



■ 電池充電

1. 將充電器導線插入行動電話底部插孔。



2. 將充電器插入牆上的交流電源插座。

若行動電話已開機，就會出現**充電中**。如果電池電力已完全耗盡，您可能要等幾分鐘後螢幕才會出現充電指示條，或者才能夠撥打電話。

1

開始使用

您可以一面充電一面使用行動電話。

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 ACP-12 充電器為 BL-5C 電池充電可能需花上一小時三十分鐘的時間。

■ 開機和關機



警告：在禁止使用行動電話，或使用行動電話會造成干擾或危險的地方，請勿開機。

按住電源鍵

- 若行動電話要求輸入PIN碼或保密碼，請輸入該碼，然後按確認。
請同時參閱第58頁的「保密設定」和第vii頁的「概述」。
- 即使您已插好SIM卡，但如果行動電話仍顯示**請插入SIM卡**或**SIM卡不支援**，請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商。您的行動電話並不支援5伏特的SIM卡。您可能需要更換SIM卡。



增進效能的操作提示：您的行動電話具有內建天線。它的使用方法跟其他無線電傳輸裝置一樣。當行動電話開機後，請不要觸摸天線。接觸天線會影響通話品質，並使行動

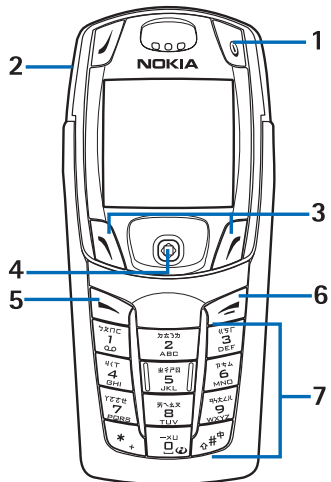


行動電話

2. 行動電話

■按鍵（滑蓋闔上）

1. 電源鍵①



開機和關機。

當鍵盤鎖住時，快速按下電源鍵可開啟行動電話的螢幕燈光約15秒。

2. 喇叭

3. 選擇鍵\和/

選擇鍵的功能需視按鍵上方螢幕顯示的說明文字而定。詳情請參閱第4頁的「待機模式」。

4. 五向搖桿④

捲動查看姓名、電話號碼、功能表或設定。在輸入文字、使用日曆和玩某些遊戲時，五向

搖桿也可用來上下左右移動游標。快速按搖桿可選取特定功能。

5. ▶ 可撥打電話與接聽來電。在待機模式中，按此鍵會列出最近撥過的電話號碼。

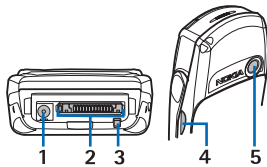
6. ✘ 可結束通話，和退出所有功能。

7. ☎ — ☎ 可輸入數字及字元。

【*】和【#】在不同的功能中具有不同的用途。

■連接埠

1. 充電器插孔。



2. Pop-Port™ 資料連接埠，適用於耳機、資料傳輸線和其他週邊產品。如上圖所示，將週邊產品的插頭插入 Pop-Port 資料連接埠。

3. 麥克風。

4. 紅外線（IR）傳輸埠



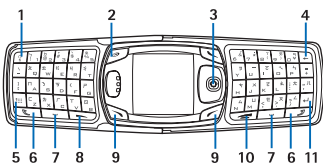
5. 相機鏡頭，位於行動電話背面外殼。

3

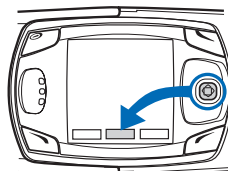
行動電話

■按鍵（滑蓋打開）

打開滑蓋時，螢幕圖案會90度旋轉，而且左選擇鍵、中間選擇鍵和右選擇鍵的位置也會變更，但是選擇鍵上方的說明文字不會改變。要使用按鍵輸入與編輯文字，請參閱第12頁的「使用訊息鍵盤輸入文字」。



1. 鍵盤燈光鍵 - 想在使用鍵盤時增加光線，請按此鍵開啟或關閉鍵盤燈光，請同時參閱第2頁的「開啟或關閉鍵盤燈光」。
2. 電源鍵 - 開機與關機。
3. 五向搖桿 - 請參閱第3頁的「按鍵（滑蓋闔上）」得知使用方法。如圖所示，要在打開滑蓋時選取特定功能，請按搖桿。



4. 倒退鍵 - 可刪除字元。
5. 字元鍵 - 可在輸入文字期間開啟字元和符號清單。

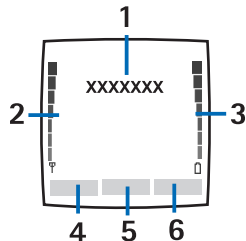
4

6. Shift 鍵 和 - 可輸入大寫小母和符號。您可以先按Shift鍵，再按要使用的按鍵。或者，您也可以同時按Shift鍵和要使用的按鍵。
7. 空白鍵 和 - 可輸入空白。
8. - 可撥打電話與接聽來電。在待機模式中，按此鍵會列出最近撥過的電話號碼。
9. 選擇鍵 和 - 選擇鍵的功能需視按鍵旁螢幕的說明訊息而定。
10. - 可結束通話，和退出所有功能。
11. Enter 鍵 - 在編輯文字時強迫跳行。

■待機模式

當行動電話已經可以使用（滑蓋可以是打開或闔上），而您尚未輸入任何字元時，行動電話就會進入待機模式。

1. 顯示目前行動電話所使用的行動電話服務公司名稱或系統標誌。





2. 顯示您目前所在位置的電信系統訊號的強度。指示條越高，表示訊號越強。

3. 顯示電池電量。指示條高度越高，表示電池電力越充足。

4. 左選擇鍵在待機模式為捷徑。

按捷徑可查看您可以加入至個人化快捷操作清單的功能。按操作選擇：

- **選擇操作**可查看您可以加入的可用功能清單。

捲動到要加入的功能，然後按標記將該功能加入到快捷操作清單中。要從清單刪除特定功能，請按取消。

- **組織**可重新組織快捷操作清單中的功能。選擇要重新組織的功能，然後按移動選擇您要將特定功能移動到的位置。

若基於特定原因讓您刪除了捷徑功能表的內容，按增加可新增功能。

5. 中間選擇鍵在待機模式中為功能表。

6. 右選擇鍵在待機模式中為名單、行動電話系統業者指定按鍵、或者您選取的功能捷徑。當右選擇鍵為：

- 名單，您便可進入**通訊錄**功能表。

- 行動電話系統業者指定按鍵，您便可進入行動電話系統業者的網站。

- 您在**右選擇鍵**選取並啟動的特定功能，您便可直接進入該功能。詳情請參閱第52頁的「個人化快捷操作」。

請同時參閱第5頁的「待機模式顯示的基本指示符號」。

螢幕保護圖案

若您一直未使用行動電話的任何功能，則在特定時間過後，行動電話將自動啓動螢幕保護圖案。詳情請參閱第50頁的「顯示設定」。

桌面圖案

您可以設定行動電話在待機模式所要顯示的背面圖片，即桌面圖案。詳情請參閱第50頁的「顯示設定」。

待機模式顯示的基本指示符號



您已收到一則或數則文字或圖片訊息。詳情請參閱第23頁的「閱讀與回覆簡訊或簡訊電子郵件」。



您已收到一則或數則多媒體訊息。詳情請參閱第27頁的「閱讀與回覆多媒體訊息」。



或

本行動電話已連線到聊天室服務，而顯示狀態則分別為線上或離線。詳情請參閱第32頁

行動電話

的「連線與中斷聊天室服務的連線」。



您已收到一則或數則聊天室訊息，而且您已連線到聊天室服務。詳情請參閱第32頁的「連線與中斷聊天室服務的連線」。



行動電話的鍵盤已鎖住。詳情請參閱第7頁的「鍵盤鎖定（鍵盤鎖）」，以及第56頁的「手機設定」中關於**自動鍵盤鎖**和**安全鍵盤鎖**的說明。



行動電話在接到來電或文字訊息時不會響起，因為**來電提示**已設為**關**，而**訊息提示聲**已設為**無鈴聲**。詳情請參閱第50頁的「提示音設定」。



鬧鐘已設為**開**。詳情請參閱第 61 頁的「鬧鐘」。



倒數計時器正在倒數。詳情請參閱第 71 頁的「倒數計時器」。



碼錶正在背景計時。詳情請參閱第71頁的「碼錶」。



已選取**保持連線**(E)GPRS連結模式，且又可使用(E)GPRS服務時，螢幕左上方就會

顯示此指示符號。詳情請參閱第 54 頁的「(E)GPRS連結」。

建立(E)GPRS連結時，螢幕左上方就會出現此指示符號。詳情請參閱第54頁的「(E)GPRS連結」，和第 73 頁的「瀏覽服務網頁」。

(E)GRPS連結暫停，因為您在 (E)GPRS撥號連結期間接聽來電或撥打電話。

紅外線傳輸指示符號。詳情請參閱第 53 頁的「紅外線傳輸」。

藍芽連結指示符號。詳情請參閱第52頁的「藍芽無線技術」。

所有來電已轉接至另一組電話號碼。若您有兩組電話號碼，第一組號碼的轉換指示符號為 **1**，而第二組號碼的轉換指示符號則為 **2**。詳情請參閱第55頁的「通話設定」。

若您有兩組電話號碼，此指示符號會顯示您選取的電話號碼。詳情請參閱第55頁的「通話設定」。

已啓動喇叭。詳情請參閱第10頁的「通話期間選項」。



行動電話

- 您的通話限制為封閉使用者群組。詳情請參閱第 58 頁的「保密設定」。
- 已選取定時操作模式。詳情請參閱第 49 頁的「操作模式」。
- **或**、**或**、**或**。
行動電話已連接耳機、免持聽筒、助聽器感應裝置或桌充式音樂播放器。

時間和日期

詳情請參閱第 51 頁的「時間與日期設定」。

■ 鍵盤鎖定（鍵盤鎖）

您可以將按鍵鎖定以預防在無意識間誤按按鍵，例如在您將行動電話放入手提包時。您只能在闔上滑蓋時鎖住鍵盤。

- **鎖定鍵盤**

在待機模式中按功能表，然後在 1.5 秒內按下 *****。

- **解除鍵盤鎖定**

按開鎖，然後在 1.5 秒內按下 ***** 或者打開滑蓋。注意：若闔上滑蓋，就無法解除鍵盤鎖定。

鍵盤鎖住時，您可以按 **▲** 接聽來電。在通話期間，行動電話仍然可以正常操作。當通話結束或拒絕通話時，鍵盤會自動鎖定。

要在通話期間鎖住鍵盤，請參閱第 10 頁的「通話期間選項」。要設定安全鍵盤鎖，請參閱第 56 頁的「手機設定」中關於 **安全鍵盤鎖** 的說明。

 請注意：當行動電話鍵盤鎖上時，您還是可以使用內建於電話內的緊急電話號碼（例如 112 或其他公用緊急事故電話號碼）。輸入緊急電話號碼，然後按 **▲**。該號碼在您輸入最後一個數字後才會顯示。

■ OTA 設定服務

要使用多媒體訊息、(E)GPRS 和其他無線服務，您的行動電話必須有正確的連結設定。您也許可以直接以 OTA 訊息的方式接收設定，然後將設定儲存在行動電話中。若要得知是否可取得設定，請洽詢您的行動電話系統業者、服務供應商或距離您最近的諾基亞授權經銷商。

您可能也可以接收 (E)GPRS、多媒體訊息、同步處理、聊天室與線上狀態、電子郵件以及多重模式瀏覽器的連結設定。

以 OTA 訊息的方式接收到連結設定後，將會顯示 **收到連結設定**。

- 要儲存設定，請按操作選擇 **儲存**。若行動電話要求 **輸入設定 PIN 碼**，請輸入設定使用的 PIN 碼，然後按 **確認**。要取得 PIN 碼，請洽詢提供您設定的服務供應商。

行動電話

若您尚未儲存任何設定，此設定便會儲存在第一個空白的連結設定組。

- 要先查看接收到的設定，請按操作選擇**查看**。要儲存設定，請按**儲存**。
- 要放棄接收到的設定，請按操作選擇**放棄**。

要啓動設定，請參閱第73頁的「連結到服務」。

若要從行動電話刪除連結設定組，在待機模式中輸入 *#335738# (即代表*#delse#)、選擇要刪除的連結設定組，然後按**刪除**。確認刪除後，行動電話會回到待機模式。

通話功能

3. 通話功能

■ 撥電話

1. 輸入電話號碼，包括區碼。若輸入錯誤，可以按清除刪除。要在滑蓋打開時撥電話，請使用數字鍵輸入電話號碼。打開滑蓋時，也會一併啓動喇叭。
要撥打國際電話，請在滑蓋打開時按兩下 輸入國際冠碼或 + ("+" 字元可取代國際通用碼)，然後輸入國碼、區碼（若有必要，應去掉前面的0），以及電話號碼。
2. 按 撥出號碼。
要在通話期間調整音量，向左移動搖桿可增加音量，而向右移動搖桿則可減低音量。

3. 按 可結束通話或取消撥出電話。
- 請同時參閱第10頁的「通話期間選項」。

使用通訊錄撥電話

- 要搜尋儲存在**通訊錄**的姓名/電話號碼，請參閱第43頁的「尋找聯絡人」。按 可撥出螢幕上的號碼。

重撥

- 在待機模式中，按一次 可查看您已撥出或嘗試撥出的最近20筆通話號碼清單。捲動到要撥打的號碼或姓名，然後按 撥出號碼。

撥打語音信箱（系統服務）

- 在待機模式中（滑蓋已闔上）按住 或按 和 。打開滑蓋時，按住鍵盤上的相對數字鍵。
若行動電話要求輸入語音信箱號碼，請輸入該號碼，然後按確認。請同時參閱第36頁的「語音訊息」。

單鍵撥號

使用單鍵撥號前，請先進行以下步驟：

按功能表，然後選擇**設定**、**更多設定**、**通話設定**和**單鍵撥號**。將此設定設為**開**。

將電話號碼指定給單鍵撥號鍵其中之一（ 到 ）。詳情請參閱第47頁的「單鍵撥號」。請使用以下方法之一撥打電話：

- 按一下要撥出的單鍵撥號鍵，然後按 。打開滑蓋時，您也可以按住鍵盤上的相對數字鍵啓動單鍵撥號功能。
- 若**單鍵撥號**已設為**開**，請按住單鍵撥號鍵直到撥出電話為止。

通話功能

■接聽或拒絕來電

按  可接聽來電，而按  則可結束通話。

按  可拒絕接聽來電。

若按無聲，就會先關閉鈴聲。然後接聽或拒絕來電。

如果行動電話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。

 祕訣：若已啓動 **通話中轉接來電** 功能轉接來電（例如：轉到語音信箱），在拒絕來電的同時也將自動轉接通話。詳情請參閱第 55 頁的「**通話設定**」。

注意：當有人打電話給您時，行動電話會顯示撥號人的姓名、電話號碼，或者 **保密號碼** 或 **來電**。來電時，若該號碼於 **通訊錄** 中有二個姓名以上皆記錄此號碼的末七碼，螢幕上就只會顯示電話號碼（需支援來電顯示）。若撥號人的電話號碼沒有儲存在 **通訊錄**，但通訊錄中其他連絡人的電話號碼末七碼與該名撥號人的號碼相同，則行動電話就可能會顯示錯誤的姓名。

來電等待

在通話期間，按下  可接聽等待中的電話。第一通電話將會進入保留模式。按  可結束目前通話。

要啓動 **來電等待** 功能，請參閱第 55 頁的「**通話設定**」。

■通話期間選項

許多通話期間可使用的選項都屬於系統服務。如需得知是否有提供此服務，請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商。在通話期間按操作選擇以下功能：

- **鎖鍵盤、錄製、掛斷、接通另一方**（系統服務）、**結束全部通話**、**通訊錄**、**功能表**、**靜音或取消靜音**、**保留**或**恢復通話**、**單方通話**（系統服務）、**接聽**和**拒絕**。
- **會議通話**可撥打電話會議，且最多可讓五個人同時參與。在通話期間，撥打電話給新的與會者（**接通另一方**）。第一通電話將會進入保留模式。對方接聽後，選擇**會議通話**可將第一位與會者加入通話。要和其中一位與會者進行私人對話，請選擇**單方通話**，然後再選擇要進行私人對話的與會者。私人對話結束後，若要返回電話會議，請按**會議通話**。
- **發送多頻音**可發送 DTMF（雙音多頻）音字串，例如：密碼或銀行帳戶號碼。DTMF 系統適用於所有按鍵式電話。輸入 DTMF 字串，或在**通訊錄**進行搜尋。注意：重複按  可輸入等待字元 w 及暫停字元 p。
- **切換通話**（系統服務）可切換正在進行的通話與保留中的通話，而**轉移通話**（系統服務）則可接通進行中的通話和保留中的通話，而自己從通話中退出。



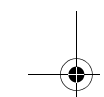
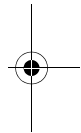
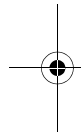
通話功能

- **喇叭**可在通話期間將行動電話當成擴音電話使用。請勿在使用喇叭功能時將行動電話拿近耳朵，因為音量可能會太大聲。要啓動喇叭功能，請打開滑蓋。如果滑蓋闔上，請按操作選擇**喇叭**，或者按**喇叭**（若有此選項的話）。

要在通話期間關閉喇叭功能，請闔上滑蓋，或者在打開滑蓋時按一般。滑蓋闔上時，按操作選擇**手機**，或者按一般（若有此選項的話）。

在結束通話或中斷撥出電話、將相容免持裝置或耳機連接到行動電話、或者闔上滑蓋時，喇叭功能便會自動關閉。

若行動電話已連接相容免持裝置或耳機，選單中的**手機**便會被**免持聽筒**或**耳機**所取代，而選擇鍵一般則會被免持或耳機所取代。



使用訊息鍵盤輸入文字

4. 使用訊息鍵盤輸入文字

本行動電話中可用的輸入法需視行動電話的銷售市場而定。

本行動電話具有繁體中文輸入法。

將行動電話語言設為繁體中文時，您就可以使用注音輸入繁體中文字。您也可以切換到英文和數字輸入法來輸入英文字母和數字。

- 按住字元鍵 (■)，然後重覆按 Shift 鍵 (□ 或 △) 直到出現您要使用的輸入法。
- 在輸入訊息時按操作，便可從選單中選取想要使用的輸入法。使用中的輸入法不會顯示於清單中。

■ 使用鍵盤輸入文字

輸入法指示符號

輸入法指示符號位於螢幕左上角，會顯示目前使用中的輸入法。下表列出各種輸入法的名稱及其指示符號：

注音	ㄅㄆㄮ
筆劃	一ノフフ
字母輸入	abc 或 ABC

注意：根據銷售地區不同，其預設及可用的輸入法皆已事先設定於行動電話中。請查看指示符號以得知目前正在使用的輸入法。

切換輸入法

您可以使用以下方法切換可用的輸入法：

注音輸入法

使用注音輸入法

- 輸入注音符號和聲調符號：要輸入注音符號，請按一下有標示該注音符號的按鍵。之後將顯示候選字清單。
- 輸入注音符號後，要更快速找到要輸入的中文字，您可以輸入聲調符號。

螢幕會顯示輸入的注音符號和聲調符號，並列出符合輸入符號的候選字（每個候選字上方會顯示編號）。

要由右向左逐個刪除聲調符號和注音符號，請重覆按 □ 或清除。要刪除所有注音符號和聲調符號，請按住 □ 或清除。

- 輸入中文字：若沒有輸入聲調符號，向右或向左移動搖桿可捲動查看單行候選字，而向上或向下移動搖桿則可捲動到前一行或下一行候選字。反白選取您要的字，然後按搖桿選擇 **確認**，或者按 □ 輸入反白的字。

使用訊息鍵盤輸入文字

若有輸入聲調符號，您也許可以根據候選字上方顯示的編號，按相關的數字鍵來輸入對應的候選字。

- 關於預測字：行動電話會根據您之前輸入的字，預測並列出可能會與該字形成字詞的候選字。

您可以向右或向左移動搖桿捲動查看單行候選字，而向上或向下移動搖桿則可捲動到前一行或下一行候選字。要輸入反白選取的字，請按搖桿選擇確認，或者按□。您也可以將反白標記移到與該字同一行，然後按住 Shift 鍵 (■ 或 □)，再根據該字上方的編號輸入相對的數字鍵來輸入該字。行動電話會根據您選取的字繼續預測下一個字。

若不需要預測字功能，您可以按□或返回清除預測字清單，或者立刻輸入其他注音符號或新字的注音符號。

停止輸入注音符號後，按□或一次可刪除游標左側的字。要快速刪除游標左側的字，請按住□或清除。

字母輸入法

您可以使用字母輸入法來輸入數字和字母，就像使用其他鍵盤一樣。

- 切換到字母輸入法
- 在輸入文字時，按一下標示您想輸入字母的按鍵。

要輸入大寫字母或數字鍵上標示的特定字元，請按 Shift 鍵 (■ 或 □)，然後按一下適當的按鍵。您也可以同時按 Shift 鍵搭配各按鍵使用。

- 您可以使用以下按鍵編輯文字：

- 要左右移動游標，請分別左右移動搖桿。
- 要刪除游標左方的字，請按□或△（清除）。要清除螢幕上的字，請按住□或△（清除）。

使用中文輸入法時輸入空格、數字和符號

若正在使用中文輸入法，在輸入空格、數字或符號之前，請確認您目前沒有輸入任何注音符號或筆劃符號。

- 要輸入空格，請按空白鍵 (— 或 —)。
- 要輸入數字或按鍵下半部標示的符號，請按住 Shift 鍵 (■ 或 □)，然後再按有標示您要輸入之數字或符號的按鍵。
- 要輸入按鍵上半部標示的符號，請按住 □ 鍵，然後再按有標示您要輸入符號的按鍵。

使用字元鍵輸入符號

- 按一次 □ 鍵可開啟符號表，讓您選取要插入的符號。根據使用中的輸入法，本表會顯示全

使用訊息鍵盤輸入文字

型(中文)符號或半型(英文)
符號。

按二次  鍵可開啟表情符號
表，讓您選取要插入的表情符
號。

闔上滑蓋時輸入文字

5. 闔上滑蓋時輸入文字

本行動電話中可用的輸入法需視行動電話的銷售市場而定。

本行動電話具有繁體中文輸入法。

- 按住 可在數字輸入法與其他輸入法之間快速切換。
- 在輸入訊息時按 **操作**，便可從選單選取想要使用的輸入法。

■ 輸入法指示符號

輸入法指示符號顯示於螢幕的左上角。下圖顯示為各種輸入法名稱及其在螢幕上的指示符號。

注音	
筆劃	
大寫	
小寫	
數字輸入	

注意：並非所有輸入法皆可隨時使用。請務必查看指示符號以得知目前正在使用的輸入法。

■ 切換輸入法

您可依照下列方式切換可用的輸入法：

- 重複按 ，直到螢幕左上角出現想要使用的輸入法指示符號。

■ 注音輸入法

下表顯示鍵盤上的注音符號和聲調符號的對應表，以及需要按幾下才能輸入所要的注音符號。

按鍵	一次	兩次	三次	四次	五次
1	ㄅ	ㄉ	ㄇ	ㄋ	
2	ㄅ	ㄉ	ㄈ	ㄊ	
3	ㄍ	ㄎ	ㄏ		
4	ㄅ	ㄉ	ㄊ		
5	ㄓ	ㄔ	ㄕ	ㄗ	
6	ㄔ	ㄕ	ㄘ		
7	ㄚ	ㄛ	ㄜ	ㄞ	
8	ㄅ	ㄉ	㄂	㄄	
9	ㄅ	ㄉ	ㄆ	ㄈ	
0	ㄧ	ㄨ	ㄩ		
*		ˊ	ˇ	ˋ	˙

使用注音輸入法

- 輸入注音符號和聲調符號：重複按對應的數字鍵，直到出現所要的注音符號。重複按 直到出現想要的聲調符號。

關上滑蓋時輸入文字

2. 清除注音符號或聲調符號：按清除可刪除游標左側的注音符號或聲調符號。按住清除可刪除所有已輸入的注音符號和聲調符號。
3. 輸入中文字：移動搖桿查看候選字清單，然後按確認選擇想要的字。
4. 預測功能：行動電話會根據您輸入的最後一個字，來預測可能會與該字形成字詞的下一個字。移動搖桿查看候選字清單，然後按確認輸入反白選取的字。
5. 結束預測功能：行動電話會根據您所選取的字繼續預測下一個字。如果您不需要使用預測功能，請按返回結束預測功能，或者馬上輸入下一個字的注音符號，或者按  輸入符號或標點符號。
6. 刪除已輸入的字：刪除所有注音符號與聲調符號之後，按清除可刪除游標左側的中文字，而按住刪除則可更快速刪除已輸入的中文字。要移動游標，請向左、向右、向下或向上移動搖桿。

■重複輸入

如果您已輸入完畢，而行動電話仍處於注音輸入法模式，您就可以按住  重複輸入游標左側的字。

■使用傳統英文輸入法

重複按  到  的數字鍵，直到想要輸入的字母或符號出現為止。數字鍵上並沒有印出所有可以輸入的字元。可用的字元是根據在 [手機語言](#) 功能表所選取的語言而定。詳情請參閱第56頁的「[手機設定](#)」。

要在字母模式中插入數字，只要按住想要的數字鍵即可。

- 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，或者向右移動搖桿後再輸入字母。
- 大部分的標點符號及特殊字元都可以按數字鍵  取得。

關於輸入文字的詳細說明，請參閱第17頁的「[文字輸入小秘訣](#)」。

■將智慧型預測英文輸入法設定為開或關

在輸入文字時，按 [操作](#) 選擇 [預測字典](#)。

- 要設定開啓智慧型預測英文輸入法，請從字典選項清單選擇 [English](#)。智慧型預測英文輸入法僅適用於清單顯示的語言。
- 要切換回傳統英文輸入法，請選擇 [關閉](#)。

闔上滑蓋時輸入文字

■ 使用智慧型預測英文輸入法

只要透過單一按鍵的介面，就可以隨意輸入任何字母。智慧型預測英文輸入法使用內建的字典，您也可以加入新的字彙。

1. 使用 到 鍵輸入單字。每個字母只需按一次鍵，且每按一次鍵單字就會有所改變。

範例：若要在選取英文字典時輸入 'Nokia'，請按 、、、 及 。

要在字母模式中插入數字，只要按住想要的數字鍵即可。

關於輸入文字的詳細說明，請參閱第17頁的「文字輸入小秘訣」。

2. 在輸入完單字並確認無誤後，請按 加入空格確認，或者向右移動游標。您也可以按捲動鍵來移動游標。

如果輸入的單字有誤，請重複按 ，或者按操作選擇 **其他對應項**。出現您要的單字時，請確認。

若在該單字之後出現 "?"，表示字典中沒有這個單字。要在字典中新增單字，請按拼寫、輸入單字（使用傳統英文輸入法），然後再按儲存。當字典的空間已滿時，新加入的單字會取代最舊的單字。

3. 開始輸入下一個單字。

擇寫複合字

輸入複合字的前半部，然後向右移動搖桿。接著輸入後半部並確認。

■ 文字輸入小秘訣

您也可以使用以下功能來輸入文字：

- 要插入空格，請按 。
- 要向左、向右、向下或向上移動游標，請分別向左、向右、向下或向上移動搖桿。
- 要刪除游標左側的字，請按清除。按住清除可更快刪除已輸入的字。

要在輸入訊息時一次刪除所有的字，請按操作選擇 **清除文字**。

- 要在使用智慧型預測英文輸入法時插入其他的單字，請按操作選擇 **插入單字**。使用傳統英文輸入法輸入該字，然後按儲存。此單字也會隨著加到字典中。

- 在使用傳統英文輸入或中文輸入時，您可以按 開啓特殊字元清單。在使用智慧型預測英文輸入法時，您可以按操作選擇 **插入符號** 來開啓特殊字元清單。或者，您也可以按住 來開啓特殊字元清單。

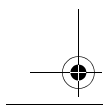
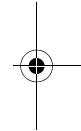
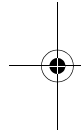
行動電話螢幕顯示特殊字元清單後，您可以按 進入表情符號清單。或者，在輸入文字時，按操作選擇 **插入表情符號** 來開啓表情符號清單。



關上滑蓋時輸入文字

移動搖桿捲動到某個字或表情符號，然後按確定選取該字或表情符號。

您也可以按 、、 或 捲動到某個字，然後再按 選取該字。



使 用 功 能 表

6. 使用功能表

Nokia 6820在功能表中提供許多功能。大多數的功能表功能都具備簡短的說明訊息。要檢視這些說明訊息，請捲動至功能表功能，並等待15秒。要退出說明訊息，請按返回。詳情請參閱第56頁的「手機設定」。

- 要進入功能表，請按功能表。在兩秒鐘內快速輸入要進入的功能表快捷碼。注意：要進入功能表1的功能表功能，請按功能表、、，然後再輸入要進入的功能表快捷碼。
按返回可回到之前的功能表目錄，而退出則可退出功能表。

■ 存取功能表功能

利用捲動功能

- 要進入功能表，請按功能表。
- 上下移動搖桿（若選取圖像式功能表畫面，便可左右移動搖桿）捲動查看功能表，然後選取想要的功能，例如：按選擇選擇**設定**。要更換功能表畫面，請參閱第50頁的「顯示設定」。
- 若選擇的功能表還包含子功能表，請選擇要進入的子功能表，例如：**操作模式**。
- 若選擇的子功能表還包含更進一步的子功能表，請重覆步驟3，然後選擇下一個子功能表，例如：**任意鍵接聽**。
- 選擇所要的設定。
- 按返回可回到之前的功能表目錄，而退出則可退出功能表。

使用快捷碼

某些功能表、子功能表及設定選項都已編號，以方便您使用快捷碼進入特定功能表。

使用功能表

■ 功能表

1. 訊息

- 1. 文字訊息
- 2. 多媒體訊息
- 3. 電子郵件
- 4. 聊天室
- 5. 語音訊息
- 6. 廣播訊息
- 7. 訊息設定
- 8. 系統指令編輯器§



4. 設定

- 1. 操作模式
- 2. 聊天室和線上狀態服務設定
- 3. 提示音設定
- 4. 顯示設定
- 5. 時間和日期設定
- 6. 個人化快捷操作
- 7. 數據連線
- 8. 更多設定
- 9. 原廠設定



2. 通話記錄

- 1. 未接來電
- 2. 已接來電
- 3. 已撥電話
- 4. 刪除最近記錄
- 5. 計時器與計數器



3. 通訊錄

- 1. 尋找
- 2. 增加姓名
- 3. 刪除
- 4. 我的線上狀態
- 5. 已申請的名單
- 6. 複製
- 7. 設定
- 8. 單鍵撥號
- 9. 聲控標籤
- 10. 客服號碼¹
- 11. 服務號碼¹
- 12. 本手機號碼
- 13. 號碼分組



5. 多媒體資料

- 1. 影像
- 2. 短片
- 3. 圖案
- 4. 鈴聲
- 5. 語音備忘



6. 相機

- 1. 標準相片
- 2. 直式相片
- 3. 夜間模式
- 4. 影片
- 5. 設定



7. 電子秘書

- 1. 鬧鐘
- 2. 日曆
- 3. 待辦事項
- 4. 備註
- 5. 電子錢包
- 6. 同步處理



1. 當SIM卡支援時才會顯示此功能。如需此功能的可用資訊，請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商。

使 用 功 能 表

8. 應用程式

- 1. 遊戲
- 2. 程式集
- 3. 附加功能



9. 服務

- 1. 首頁
- 2. 書籤
- 3. 下載連結
- 4. 服務信箱
- 5. 設定
- 6. 選擇地址
- 7. 清除快取記憶體



10. SIM卡服務¹



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

功能表功能

7. 功能表功能

■ 訊息

(功能表1)



您可以閱讀、輸入、發送和儲存文字訊息、多媒體訊息和電子郵件訊息。所有的訊息都會分類放在資料夾中。

在發送任何文字訊息、圖片訊息或文字(SMS)電子郵件訊息之前，您必須先儲存訊息中心號碼。請參閱第37頁的「訊息設定」。

文字訊息(SMS)

有了簡訊(SMS)功能，您的行動電話就可以發送與接收連續的加長型訊息(系統服務)。此訊息是由數則文字訊息所組成，並有可能影響到訊息的收費方式。

您也可以發送與接收包含圖片的文字訊息。

文字訊息功能使用共享記憶體。詳情請參閱第viii頁的「共享記憶體」。



請注意：圖片訊息功能只有在行動電話系統業者或服務供應商支援時才能使用，而且只有在行動電話有提供圖片訊息功能時才能接收與顯示圖片訊息。

輸入與發送訊息

螢幕右上方會顯示尚可輸入的字元數與目前連續的加長型訊息的

則數，例如：12/02。特殊字元(Unicode)，例如：á，可能會比其他字元占據更多訊息空間。

- 按功能表，然後選擇訊息、文字訊息和建立訊息。

祕訣：要快速啓動訊息輸入功能，請在待機模式中向左移動搖桿。

- 輸入訊息。詳情請參閱第12頁的「使用訊息鍵盤輸入文字」。要在訊息中插入文字或圖片，請參閱第24頁的「範本」。每則圖片訊息的大小是文字訊息的好幾倍。因此，發送一則圖片訊息所需的花費可能會大於發送一則文字訊息。
- 要發送訊息，請按發送或.
- 輸入收訊人的電話號碼，或者在通訊錄搜尋，然後按確認發送訊息。

發送訊息選項

訊息輸入完畢後，請按操作選擇發送選項。

- 要發送一則訊息給數名收訊人，請選擇發送至多人。將訊息發送給指定的收訊人後，請按完成。注意：每則訊息將分別發送給每名收訊人。
- 要使用收訊人群組名單發送訊息，請選擇發送到群組名單。要建立收訊人群組名單，請參閱第25頁的「收訊人群組名單」。

功能表功能

- 要使用訊息設定組發送訊息，請選擇**訊息設定組**以及要使用的訊息設定組。如需得知定義訊息設定組的相關資訊，請參閱第37頁的「訊息設定」。



請注意：使用簡訊系統服務發送訊息時，您的行動電話可能會顯示**訊息已發出**。這表示訊息已經由行動電話發送到行動電話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。要瞭解有關SMS簡訊服務的詳細資訊，請洽詢您的服務供應商。

輸入與透過SMS發送電子郵件

在透過SMS發送電子郵件之前，您必須先儲存發送電子郵件所需的設定。詳情請參閱第37頁的「訊息設定」。如需瞭解電子郵件服務的可用性及申請事項，請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商。要在**通訊錄**裡儲存電子郵件地址，請參閱第42頁的「每個姓名儲存多組電話號碼與文字項目」。

- 按**功能表**，然後選擇**訊息、文字訊息和建立簡訊郵件**。
- 輸入收訊人的電子郵件地址，或在**通訊錄**搜尋，然後按**確認**。
- 您也可以輸入電子郵件的主旨，然後按**確認**。
- 輸入電子郵件訊息。詳情請參閱第12頁的「使用訊息鍵盤輸入文字」。螢幕右上角會顯示可輸入的總字元數。字元總數包含電子郵件地址和主旨。

請同時參閱第24頁的「範本」。
圖片無法插入電子郵件中。

- 要發送電子郵件，請按**發送或**。若您尚未儲存發送電子郵件的設定，行動電話將會要求您輸入電子郵件的伺服器號碼。按**確認**發送電子郵件。



請注意：使用簡訊系統服務發送電子郵件時，您的行動電話可能會顯示**訊息已發出**。該文字僅表示電子郵件已經由行動電話發送至電子郵件伺服器，並不表示要發送的對象已接收到電子郵件。如需電子郵件服務的詳細資訊，請洽詢您的服務供應商。

閱讀與回覆簡訊或簡訊電子郵件

接收到訊息或電子郵件之後，您將會看到**✉**指示符號、新訊息則數、以及**一條新訊息**。

✉閃爍表示訊息記憶體已滿。在接收新訊息之前，請先刪除**收件匣**資料夾內的部分舊訊息。

- 按**顯示**可閱讀新訊息，而按**退出**則可稍後再閱讀訊息。
稍後閱讀訊息：
按**功能表**，然後選擇**訊息、文字訊息和收件匣**。
- 若收到一則以上的訊息，請選擇您要閱讀的訊息。未閱讀的文字訊息前面會以**✉**表示。
- 在閱讀或查看訊息時，請按操作。

功能表功能

您可以從選單中選擇想要使用的選項，例如：刪除訊息、轉寄訊息、或者將訊息編輯為文字訊息或電子郵件、重新命名正在閱讀的訊息，或者將訊息移至另一個資料夾。

選擇**複製至日曆**可將訊息全部文字複製到行動電話的日曆，做為當天的備忘錄。

選擇**訊息詳情**可查看發訊人的姓名與電話號碼、所使用的訊息中心、以及收到的日期與時間等資訊。

選擇**提取詳情**可得知目前訊息使用的電話號碼、電子郵件地址和網站位址。

查看圖片訊息時，選擇**儲存圖片**可將圖片儲存到**範本**資料夾中。

4. 按回覆可回覆訊息。選擇**原訊息**可在回覆訊息中包含原來的訊息、或選擇標準的回答方式回覆、或選擇**空白螢幕**。

回覆電子郵件時，請先確認或編輯電子郵件地址和主旨，然後再撰寫回覆訊息。

5. 按**發送**或◀可將訊息發送到螢幕顯示的號碼。

收件匣與寄件備份資料夾

本行動電話會將接收到的訊息儲存在**收件匣**資料夾，並將已發送的訊息儲存在**文字訊息**功能表的**寄件備份**資料夾。

您稍後要發送的文字訊息會儲存在**存檔**、**我的資料夾**或**範本**。

存檔資料夾與我的資料夾

要整理您的訊息，可將部分訊息移到**存檔**資料夾，或為訊息新增資料夾。

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

要新增或刪除資料夾，請按功能表，然後選擇**訊息**、**文字訊息**和**我的資料夾**。

- 要新增資料夾，請按操作選擇**增加資料夾**。若尚未儲存任何資料夾，請按增加建立一個資料夾。
- 要刪除資料夾，捲動到要刪除的資料夾，然後按操作選擇**刪除資料夾**。

範本

本行動電話有提供文字範本（以■表示）和圖片範本（以□表示）。

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

- 要在撰寫或回覆訊息或電子郵件時插入文字範本，請按操作。選擇**使用範本**，然後選擇要插入的範本。
- 要在撰寫或回覆文字訊息時插入圖片，請按操作。選擇**插入圖片**，然後選擇要使用的圖片。按插入將該圖片插入訊息中。訊息標題上的□指示符號表示已附加圖片。訊息中所能輸

功能表功能

- 要在群組名單中加入新收訊人，請按增加，然後從**通訊錄**選擇要加入的收訊人姓名。
- 要查看收訊人的聯絡資料，請捲動到要查看的姓名，然後按操作選擇**顯示詳情**。
- 要從群組名單刪除收訊人，請捲動到要刪除的姓名，然後按操作選擇**刪除姓名**。

若訊息無法發送給收訊人群組名單上的部分連絡人，發送失敗的訊息會列在**未發至收訊人**資料夾中。按重發送可再次發送訊息，或者按操作選擇**刪除群組名單**來刪除**未發至收訊人**清單或**顯示訊息**。

收訊人群組名單

如果您需要經常發送訊息給某一羣固定的收訊人，您便可定義包含那些收訊人的收訊人群組名單。您可以將收訊人群組名單儲存在行動電話和SIM卡記憶體中。注意：行動電話將個別發送訊息給名單上的收訊人。因此，使用收訊人群組名單發送訊息的費用可能會比發送單則訊息還多。

收訊人群組名單使用共享記憶體。詳情請參閱第viii頁的「共享記憶體」。

1. 在待機模式中按功能表，然後選擇**訊息**、**文字訊息**和**收訊人群組名單**。
2. 要建立新群組名單，請按增加（尚未建立任何收訊人群組名單），或按操作選擇**增加群組名單**（已建立收訊人群組名單）。要查看群組名單上的姓名，請捲動到要查看的名單，然後按顯示。
3. 若要重新命名、清除或刪除群組名單，請按操作，然後選擇要使用的功能。
3. 若您已在步驟 2 中按顯示開啟群組名單，您便可進行以下操作：

文字訊息計數器

文字訊息計數器會顯示已接收與發送的文字和圖片訊息數量。圖片訊息可能是由數則訊息組成。您可以查看訊息的收訊人或發訊人，或者查看訊息詳細資訊。

多媒體訊息

 請注意：當您的行動電話系統業者或服務供應商支援時才能使用此功能。只有具備相容多媒體訊息功能的行動電話才可以接收和顯示多媒體訊息。

多媒體訊息可以包括文字、一個影像、聲音檔、影片檔、或者一張投影片。本行動電話支援單筆最大為100 KB的多媒體訊息。如果超過此容量，行動電話將可能無法接收此訊息。根據所使用的系統，您可能

功能表功能

會接收到包含可以在電腦上檢視多媒體訊息的網址的文字訊息。

如果該訊息含有彩色影像或圖片，則行動電話會將這些彩色影像或圖片按比例縮小以符合螢幕尺寸。多媒體訊息功能使用共享記憶體。詳情請參閱第viii頁的「共享記憶體」。

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



請注意：若已將允許多媒體接收設為是或在註冊系統，您的行動電話系統業者或服務供應商就可能會對您接收的每則訊息收費。

多媒體訊息支援以下格式：

- 影像：JPEG、GIF、WBMP、BMP、PNG和OTA-BMP。
- 聲音：可擴充和弦鈴聲 MIDI (SP-MIDI)、AMR聲音檔與單音鈴聲。
- 使用SubQCIF影像大小和AMR聲音檔的H.263格式的影片檔。

本行動電話不一定會支援上述提及的所有衍生或類似的檔案格式。如果接收到的訊息包含任何未支援的元素，它們將由其檔名和**對象格式不支援**的文字說明所取代。

注意：當您正在講電話、玩遊戲或執行其他 Java 應用程式，或透過 GSM 瀏覽網頁時，將無法接收任何多媒體訊息（詳情請參閱第72頁的「手動輸入服務設定」）。導

致多媒體訊息發送失敗的原因有很多，所以請勿使用多媒體訊息來發送重要資料。

輸入與發送多媒體訊息

如需得知定義多媒體訊息發送的設定相關資訊，請參閱第38頁的「多媒體訊息設定」。若要瞭解多媒體訊息服務的可用性及申請事項，請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商。

1. 按功能表，然後選擇**訊息**、**多媒體訊息**和**建立訊息**。
2. 輸入訊息。詳情請參閱第12頁的「使用訊息鍵盤輸入文字」。
 - 要在訊息插入檔案，請按操作選擇**插入**，然後選擇要使用的選項。之後將顯示**多媒體資料**功能表中可用的資料夾清單。開啓特定資料夾、捲動到要插入的檔案，然後按操作選擇**插入**。在訊息中會顯示附加檔的檔名。
 - 本行動電話支援含有多頁（即「投影片」）的多媒體訊息之發送與接收。要在訊息中插入新的投影片，請按操作選擇**插入**和**投影片**。每張投影片都可包含文字、一個影像檔與一個聲音檔。
 - 要將文字部分移動到訊息的頂端或底端，請按操作選擇**文字顯示於頂端**或**文字顯示於底端**。
 - 若訊息包含數張投影片，您可以按操作選擇**上一張投影**

功能表功能

並不表示要發送的對象已經接收到訊息。

閱讀與回覆多媒體訊息

行動電話正在接收多媒體訊息時，螢幕上會顯示  動態指示符號。訊息接收完畢後，螢幕上就會出現  指示符號和 **收到多媒體訊息**。

 閃動表示多媒體訊息的記憶體已滿。詳情請參閱第28頁的「多媒體訊息記憶體已滿」。

多媒體訊息功能使用共享記憶體。詳情請參閱第viii頁的「共享記憶體」。

1. 按顯示可查看訊息，而按退出則可稍後再閱讀訊息。

稍後閱讀訊息：按功能表，然後選擇**訊息**、**多媒體訊息**和**收件匣**。捲動閱讀訊息內容。

2. 按選擇可查看訊息內容。中間選擇鍵的功能需視顯示物件的內容而定。

• 要回覆訊息，請按回覆。

• 要刪除訊息包含的物件，請按刪除。或者，您也可以按操作選擇**刪除訊息**。

• 若接收到的訊息包含多媒體簡報，請按播放查看訊息內容。

此外，按播放也可聆聽或觀看訊息包含的聲音檔或影片檔；或者，您也可以按放大來放大附加影像，或按顯示查看名片或日曆備註。

功能表功能

按操作，您就可以使用以下部分選項：

- **刪除訊息**可刪除已儲存的訊息。
- **回覆或全部回覆**可回覆訊息。要發送回覆訊息，請參閱第26頁的「輸入與發送多媒體訊息」。
- **提取詳情**可得知目前訊息使用的電話號碼、電子郵件地址和網站位址。
- **轉發至號碼、轉發至郵件地址**或**發送至多人**可轉發訊息。
- **修改**可編輯您之前輸入的訊息。詳情請參閱第 26 頁的「輸入與發送多媒體訊息」。
- **訊息詳情**可查看訊息主旨、大小和類別。
- **播放簡報**可查看訊息附加的簡報。
- **打開日曆備註**或**打開名片**可查看日曆備註或名片。

請同時參閱第58頁的「多媒體資料（功能表5）」中關於**多媒體資料**的選項說明。

收件匣、寄件匣、已存訊息和寄件備份資料夾

行動電話會將已接收的多媒體訊息儲存在**多媒體訊息**子功能表的**收件匣**資料夾。

尚未發送的多媒體訊息會被移到**多媒體訊息**子功能表的**寄件匣**資料夾。

您要稍後發送的多媒體訊息會儲存在**多媒體訊息**子功能表的**已存訊息**資料夾。

若將**儲存已發訊息**設為**是**，已發送的多媒體訊息就會儲存在**多媒體訊息**子功能表的**寄件備份**資料夾。詳情請參閱第38頁的「多媒體訊息設定」。

多媒體訊息記憶體已滿

若要儲存新的多媒體訊息時訊息記憶體已滿，指示符號就會閃動，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，請按**顯示**。要儲存該訊息，請按**儲存**，然後刪除舊訊息（首先選擇資料夾，然後選擇要刪除的舊訊息）。

要放棄等待的訊息，請按**退出**和**確認**。若按**取消**，您就可以查看訊息。

刪除訊息

- 要刪除文字訊息，請按功能表，然後選擇**訊息**、**文字訊息**和**刪除訊息**。

要刪除所有資料夾內的訊息，請選擇**全部訊息**，而且在顯示**刪除全部資料夾中的訊息？**時按**確認**。若該資料夾還包含未閱讀的訊息，行動電話將詢問您是否想要一併刪除它們。

要刪除多媒體訊息，請按功能表選擇**訊息**、**多媒體訊息**和**刪除訊息**。

- 要刪除特定資料夾內的所有訊息，請選取包含您要刪除訊息

功能表功能

的資料夾，然後按確認。若該資料夾還包含未閱讀的訊息，行動電話將詢問您是否想要一併刪除它們。

電子郵件訊息

電子郵件應用程式可讓您透過行動電話存取您的電子郵件帳號。本行動電話的電子郵件功能可能會支援您在公司或家中使用的相容電子郵件系統。您可以在行動電話上撰寫、發送與閱讀電子郵件。本行動電話支援POP3和IMAP4電子郵件伺服器。

電子郵件功能使用共享記憶體。詳情請參閱第 viii 頁的「共享記憶體」。

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。
- 要取得電子郵件所需的設定，請洽詢您的行動電話系統業者或電子郵件服務供應商。要以OTA 的方式接收電子郵件設定，請參閱第7頁的「OTA設定服務」。
- 要設定行動電話的電子郵件，請按功能表，然後選擇訊息、訊息設定和電子郵件訊息。詳情請參閱第38頁的「電子郵件設定」。

輸入與發送電子郵件

您可以先寫好電子郵件訊息，然後再連線至電子郵件服務。您也可以先連線到該服務，然後再撰寫和發送電子郵件。

1. 按功能表，然後選擇訊息、電子郵件和建立電子郵件。之後會顯示等待訊息。
2. 輸入收訊人的電子郵件地址，然後按確認。或者，您也可以先按編輯，然後再輸入電子郵件地址並按確認。
在通訊錄中尋找電子郵件地址，然後按操作選擇尋找。
3. 您可以輸入電子郵件的主旨，然後按確認。
如果您按操作，您就可以選擇以下功能之一：訊息編輯器、新增收訊人、新增副本或密件副本收訊人。
4. 輸入電子郵件訊息。詳情請參閱第12頁的「使用訊息鍵盤輸入文字」。螢幕右上角會顯示可輸入的字元數。
5. 要發送電子郵件訊息，請按發送。選擇：
 - 立即發送可立即發送電子郵件。若您尚未連線至電子郵件帳號，行動電話會先建立連線，然後再發送電子郵件。
 - 稍後發送可稍後發送電子郵件，並將電子郵件儲存在寄件匣資料夾。若想稍後繼續編輯電子郵件，您可以選擇

功能表功能

儲存草稿將訊息儲存在**草稿**。

稍後發送電子郵件：按功能表，然後選擇**訊息**和**電子郵件**，再按操作選擇**立即發送**或**擷取並發送**。

訊息發送出去之後，行動電話會詢問您是否要中斷與電子郵件服務的連線。要中斷連線，請按**確認**。要保留連線，請按**取消**。

 請注意：發送電子郵件時，您的行動電話可能會顯示**訊息已發出**。該文字僅表示電子郵件已經由行動電話發送至電子郵件伺服器，並不表示要發送的對象已收到電子郵件。如需電子郵件服務的詳細資訊，請洽詢您的服務供應商。

從電子郵件帳號下載電子郵件訊息

1. 按功能表，然後選擇**訊息**、**電子郵件**和**擷取**下載已發送到您電子郵件帳號的電子郵件訊息。或者：

按功能表，然後選擇**訊息**和**電子郵件**，再按操作選擇**擷取並發送**下載新的電子郵件訊息，以及發送儲存在**寄件匣**資料夾的電子郵件。

如果訊息記憶體已滿，請先刪除部分舊訊息，再下載新的訊息。

2. 您的行動電話會連線到電子郵件服務。當行動電話正在下載電子郵件訊息時，會出現下載進度指示條。

下載完成後，行動電話會詢問您是否要中斷與電子郵件服務的連線。要中斷連線，請按**確認**。要保留連線，請按**取消**。

3. 按選擇可查看**收件匣**內的新訊息，而按返回則可稍後查看訊息。

若收到一則以上的訊息，請選擇您要閱讀的訊息。尚未閱讀的文字訊息會以**■**表示。

閱讀與回覆電子郵件訊息

1. 按功能表，然後選擇**訊息**、**電子郵件**和**收件匣**。

2. 在閱讀訊息時，請按操作。

您可以選擇想要使用的功能，例如：查看選取訊息的詳細資訊、將訊息標示為未讀、刪除、回覆、全部回覆、轉發訊息或將訊息移動其他資料夾。

若第一頁無法顯示完整的訊息內容，請按**下一頁**查看其餘的訊息內容。

3. 要回覆電子郵件，請按**回覆**。選擇**原訊息**可於回覆郵件中包含原有訊息內容。或者，您也可以選擇**清空螢幕**。

回覆電子郵件時，請先確認或編輯電子郵件地址和主旨，然後再編寫回覆內容。

4. 要發送訊息，請按**發送**，然後選擇**立即發送**。

功能表功能

要稍後發送訊息，請按**稍後發送**。訊息會移到**寄件匣**資料夾。訊息發送出去之後，行動電話會詢問您是否要中斷與電子郵件服務的連線。要中斷連線，請按**確認**。要保留連線，請按**取消**。

收件匣和其他資料夾（草稿、存檔、寄件匣和寄件備份）

本行動電話的**電子郵件**功能表包含以下資料夾：

- **收件匣**可儲存您從電子郵件帳號下載的電子郵件。
- **其他資料夾**包含以下資料夾：
草稿可儲存未編寫完的電子郵件、**存檔**可整理並儲存電子郵件、**寄件匣**可儲存尚未發送的電子郵件（若您已選取**稍後發送**。請參閱第29頁的「輸入與發送電子郵件」），而**寄件備份**則可儲存已發送的電子郵件。

刪除電子郵件訊息

- 要刪除電子郵件訊息，請按**功能表**，然後選擇**訊息**和**電子郵件**，再按操作選擇**刪除訊息**。

要刪除特定資料夾內的所有訊息，請選取包含您要刪除訊息的資料夾，然後按**確認**。要刪除所有資料夾內的訊息，請選擇**全部訊息**並按**確認**。

注意：從本行動電話刪除電子郵件並不代表您已刪除電子郵件伺服器中的相同郵件。

聊天室



請注意：當您的行動電話系統業者或服務供應商支援時才能使用此功能。只有具備相容聊天功能的行動電話才可以接收和顯示聊天訊息。

聊天室是發送簡短文字訊息的一種方式，可透過TCP/IP通訊協定將訊息發送到線上使用者（系統服務）。當連絡人清單上的連絡人已上線，對方並可加入聊天室時，該清單就會特別顯示。已撰寫和發送的訊息會留在螢幕上。回覆的訊息會顯示在您的原始訊息之下。

在使用聊天室功能之前，您必須先申請此服務。若要得知是否可使用聊天室服務、以及此服務的計價和訂購方式，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聊天室設定的ID和密碼。

要設定聊天室服務的必要設定，請參閱第49頁的「聊天室與我的線上狀態設定」。

在背景使用聊天室功能時，您仍然可以使用行動電話的其他功能。依據使用的系統而定，使用聊天室功能可能會加快消耗行動電話的電池電力。您可能需要將行動電話連接到充電器上。

聊天室使用共享記憶體。詳情請參閱第viii頁的「共享記憶體」。

功能表功能

聊天室使用基本步驟

- 要進入聊天室功能表（離線），請參閱第32頁的「進入聊天室功能表」。
- 要連線到聊天室服務（線上），請參閱第32頁的「連線與中斷聊天室服務的連線」。
- 要與您的連絡人聊天，請參閱第33頁的「開始聊天」中關於**聊天連絡人**的說明。
- 要建立聊天連絡人清單，請參閱第35頁的「聊天連絡人」。
- 要加入公開聊天室，請參閱第33頁的「開始聊天」中關於**群組**的說明。
- 要透過邀請訊息加入群組聊天，請參閱第34頁的「接收與拒絕會談邀請」。
- 要建立自己的聊天群組，或加入或刪除公開群組，請參閱第36頁的「群組」。
- 要編輯自己的資料，請參閱第35頁的「編輯我的資訊」。
- 要搜尋使用者和群組，請參閱第33頁的「開始聊天」中關於**尋找**的說明。
- 要閱讀新聊天室訊息，請參閱第34頁的「閱讀聊天訊息」。
- 要在聊天期間撰寫與發送訊息，請參閱第34頁的「加入聊天會談」。
- 要查看、重新命名或刪除已儲存的對話，請在進入**聊天室**功能表時選擇**已存會談**。

- 要封鎖/解除封鎖連絡人，請參閱第35頁的「封鎖與解除封鎖訊息」。
- 要中斷與聊天室服務的連線，請參閱第32頁的「連線與中斷聊天室服務的連線」。

進入聊天室功能表

要在離線時進入**聊天室**功能表，請按功能表，然後選擇**訊息**和**聊天室**。您可以選擇以下功能：

- **登入**可連線到聊天室服務。要設定行動電話在進入**聊天室**功能表時自動連線到聊天室服務，請參閱第32頁的「連線與中斷聊天室服務的連線」。
- **已存會談**可查看、刪除或重新命名您在聊天時儲存的聊天對話。連線到聊天室服務時，您也可以選取**已存會談**功能。
- **連結設定**可編輯發送聊天訊息和連結線上狀態的必要設定。詳情請參閱第49頁的「聊天室與我的線上狀態設定」。連線到聊天室服務時，您也可以查看**連結設定**功能。

連線與中斷聊天室服務的連線

要連線到聊天室服務，請進入**聊天室**功能表、（選擇您要使用的聊天室服務），然後按**登入**。連線成功後，行動電話會顯示**已登入**。

功能表功能

 祕訣：要設定行動電話在您每次進入聊天室功能表時自動連線到聊天室服務，請連線到聊天室服務，然後選擇我的設定、自動登入和自動登入。

要中斷與聊天室服務的連線，請選擇登出。

開始聊天

進入聊天室功能表並連線到聊天室服務。您可以選擇以下功能：

- **會談**可在聊天時查看新聊天對話和已閱讀的聊天對話，或者會談邀請的清單。捲動到您要看的訊息或會談邀請，然後按打開閱讀訊息內容。

 表示新的聊天訊息，而 則表示已閱讀的聊天訊息。

 表示新的群組訊息，而 則表示已閱讀的群組訊息。

 表示會談邀請。

螢幕顯示的圖示和文字可能會因聊天室服務的不同而有所差異。

- **聊天連絡人**包括您從行動電話通訊錄記憶體加入的連絡人。捲動到要聊天的連絡人，然後按聊天。

若其他連絡人發送新訊息給您，該則訊息會以 表示。

在行動電話通訊錄中， 表示目前在線上的連絡人，而 則表示目前離線的連絡人。

 表示被封鎖的連絡人。詳情請參閱第35頁的「封鎖與解除封鎖訊息」。

顯示的圖示可能會因聊天室服務的不同而有所差異。

要新增清單連絡人，請參閱第35頁的「聊天連絡人」。

- **群組及公開群組**。之後將顯示行動電話系統業者或服務供應商提供的公開群組書籤清單。要與群組成員聊天，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。成功加入群組聊天後，行動電話將顯示**加入群組**：和群組名稱。要建立私人群組，請參閱第36頁的「群組」。
 - 按**尋找**，然後選擇**用戶**或**群組**可在系統搜尋其他聊天室使用者或公開群組。
 - 若選擇**用戶**，您就可以藉由電話號碼、暱稱、電子郵件地址或姓名搜尋使用者。
 - 若選擇**群組**，您就可以藉由群組成員、群組名稱、主題或ID搜尋群組。
- 找到使用者或群組之後，要開始聊天，請捲動到您要的使用者或群組，然後按操作選擇**聊天室**或**加入群組**。
- 要從**通訊錄**啓動聊天室，請參閱第46頁的「查看申請的連絡人」。

功能表功能

接收與拒絕會談邀請

在待機模式中，若您已連線到聊天室服務且接收到會談邀請，螢幕就會顯示1個會談邀請。按閱讀可閱讀訊息內容。

若收到二則以上的會談邀請，螢幕便會顯示訊息則數與個會談邀請。按閱讀、捲動到要閱讀的會談邀請，然後按打開。

- 要加入私人群組會談，請按接受。輸入要使用的暱稱。成功加入群組後，行動電話便會顯示加入群組：和群組名稱。
- 要拒絕或刪除會談邀請，請按操作選擇拒絕或刪除。

閱讀聊天訊息

在待機模式中，當您已連線到聊天室服務並接收到其他人（未與您進行會談的人）的訊息時，螢幕就會顯示1個即時訊息。按閱讀可閱讀訊息內容。

- 若收到二則以上的訊息，螢幕便會顯示訊息則數與個即時訊息。按閱讀、捲動到該則訊息，然後按打開。

在聊天時接收到的新訊息會保留在聊天室功能表的會談。若發送訊息給您的發訊人並非聊天連絡人清單中的一員，就會顯示發訊人的ID。若該名發訊人的資料是儲存在行動電話通訊錄記憶體中，而且行動電話也可辨識該名連絡人，就會顯示他的姓名。要新增連絡人到行動電話記憶體，請按操作選擇以下功能：

- 儲存連絡人**並輸入連絡人姓名。
- 增加至姓名**並選擇要增加詳細資料的連絡人，然後按增加。

加入聊天會談

要加入或啓動聊天會談，或者參與會談，請按編輯或直接開始輸入聊天內容。

 **秘訣**：若在聊天時收到其他人（未與您進行會談的人）發送的新訊息，螢幕上方會顯示指示符號。

輸入您的訊息，然後按發送或 **發送**。按操作，您就可以使用以下部分選項：

- 顯示會談**可查看目前的聊天對話。要儲存聊天對話，請按儲存並輸入此對話的檔名。
- 儲存連絡人**。詳情請參閱第 34 頁的「閱讀聊天訊息」。
- 增加至姓名**。詳情請參閱第 34 頁的「閱讀聊天訊息」。
- 群組成員**可查看選取私人群組的成員。當您已建立私人群組時才會顯示此選項。
- 封鎖連絡人**可封鎖來自您目前聊天對象所發送出的訊息。
- 結束會談**可結束目前的聊天對話。
- 預測字典**。詳情請參閱第 16 頁的「將智慧型預測英文輸入法設定為開或關」。

功能表功能

編輯我的資訊

進入聊天室功能表並連線到聊天室服務。選擇[我的設定](#)可查看並編輯自己的線上狀態資訊或暱稱。選擇[顯示狀態](#)，然後選擇[任何人都可見](#)或[僅線上好友可見](#)（或[顯示為離線](#)）允許所有使用聊天室使用者、或者您聊天連絡人清單中的連絡人，可以在您連上聊天室服務時看見您上線。 指示符號表示您已上線，而 則表示其他人看不到您的線上狀態。

聊天連絡人

您可以將連絡人加入聊天連絡人清單。

連線到聊天室服務、選擇[聊天連絡人](#)，然後按操作選擇以下功能：

- [手動輸入識別碼](#)可輸入用戶ID。
- [從伺服器尋找](#)可搜尋其他聊天使用者。詳情請參閱第33頁的「開始聊天」一節內「搜尋與使用者」的說明。
- [從線上好友名單](#)可從行動電話通訊錄記憶體增加連絡人。
- [從伺服器複製](#)可複製服務供應商伺服器上線上好友名單中的連絡人。行動電話會顯示[Checking for contact lists](#)。按打開可開啟連絡人清單。標記要增加的連絡人，或者取消標記來移除連絡人。所有標記的連絡人都增加完畢之後，請按完成。

若您未曾增加過連絡人，行動電話會詢問[線上好友列表為空白。從伺服器複製線上好友？](#)，然後您就可以選擇並從系統增加連絡人。在增加連絡人而且行動電話也顯示此動作的確認文字之後，請按確認。要開始聊天，請按聊天。若您已收到來自連絡人的新訊息，請按打開，然後按操作選擇以下功能：

- [連絡人資訊](#)可查看選取連絡人的詳細資料。要編輯該名連絡人的詳細資料，請參閱[通訊錄](#)功能表（功能表3）的相關說明（第44頁的「編輯或刪除連絡人詳細資訊」）。
- [修改姓名](#)可編輯連絡人的姓名。
- [封鎖連絡人（或解鎖連絡人）](#)可封鎖（或解除封鎖）選取連絡人發送的訊息。
- [增加連絡人](#)可從行動電話通訊錄記憶體新增連絡人。
- [刪除連絡人](#)可從聊天連絡人清單刪除連絡人。
- [複製至伺服器](#)可將此即時訊息連絡人清單中的連絡人複製到伺服器。
- [顯示狀態提示](#)可從聊天連絡人清單選擇您想要接收其線上狀態提示的連絡人。

封鎖與解除封鎖訊息

連線到聊天室服務，然後選擇[會談](#)或[聊天連絡人](#)。在連絡人清單中，反白選取您要封鎖訊息的連絡人。

功能表功能

按操作選擇封鎖連絡人，然後按確認。

要解除封鎖訊息，請連線到聊天室服務，然後選擇封鎖列表。捲動到要解除封鎖訊息的連絡人，然後按解鎖。

您也可以從連絡人清單解除封鎖訊息。詳情請參閱第35頁的「聊天連絡人」。

群組

您可以建立自己的聊天私人群組，或使用服務供應商提供的公開群組。私人群組僅可在聊天時使用。您只能將位於連絡人清單中的連絡人加入私人群組，而這群連絡人也將儲存在行動電話連絡人記憶體中。詳情請參閱第42頁的「儲存姓名與電話號碼（增加姓名）」。

公開群組

您可以將服務供應商可能會保留的公開群組儲存成書籤。連線到聊天室服務，然後選擇群組和公開群組。捲動到要加入的聊天群組，然後按加入。若您尚未加入群組，請輸入您要在此群組使用的暱稱。若按操作，您就可以選擇刪除群組來刪除您群組清單上的群組，或者選擇尋找群組來藉由群組成員，或者群組名稱、主題或ID來搜尋群組。

建立私人群組

連線到聊天室服務，然後選擇群組和建立群組。輸入群組名稱和您要在其群組使用的暱稱。您可以在其他群組使用不同的暱稱。之後會顯示連絡人清單。在連絡人清單上標記要增加到私人群組清單中的姓名，或者取消姓名的標記從私人群組清單中移除姓名。

您必須發送會談邀請給您增加至私人群組的新成員。當行動電話顯示邀請：時，請輸入會談邀請的文字內容。

您只能選取線上連絡人，其在行動電話通訊錄記憶體裡會以 \blacksquare 表示，而離線連絡人則會以 \square 表示。若清單中的連絡人顯示變為淺灰色，則無法增加。

顯示的圖示可能會因此即時訊息服務的不同而有所差異。

語音訊息

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

按功能表，然後選擇訊息和語音訊息。選擇：

- 接聽語音訊息 可使用儲存於語音信箱號碼功能表的電話號碼撥出語音信箱。

若您有兩組電話號碼可使用（系統服務），每個電話號碼都有其專屬的語音信箱號碼。詳

功能表功能

情請參閱第 55 頁的「通話設定」。

- **語音信箱號碼**可輸入、搜尋或編輯您的語音信箱號碼，然後按確認儲存。

如果系統支援，出現  指示符號就表示有新的語音留言。按接聽可撥出您的語音信箱號碼。

 **秘訣：**闔上滑蓋時，按住  可撥到您的語音信箱。

打開滑蓋時，請按住相對應的數字鍵。

廣播訊息

廣場訊息系統服務可讓您從服務供應商接收各種不同主題的訊息，例如：天氣或交通狀況。若要瞭解此服務的可用性，以及主題和相關主題號碼，請洽詢您的服務供應商。

訊息設定

訊息設定會影響訊息的發送、接收與閱讀。

文字與電子郵件的訊息設定 (透過SMS)

1. 按功能表，然後選擇**訊息**、**訊息設定**、**文字訊息**和**訊息設定組**。
2. 若 SIM 卡支援多種訊息設定組的設定，請選擇您要變更的設定組。
- 選擇**訊息中心號碼**可儲存發送文字訊息所需的訊息中心號

碼。您可以從服務供應商處獲得此號碼。

- 選擇**發送格式**可選取訊息類型：**文字**、**電子郵件**、**傳呼**或**傳真**。
- 選擇**訊息有效期**可選取系統應嘗試發送訊息的時間長度。
- 在**文字**訊息類型中，選擇**預設收訊號碼**可儲存此訊息設定組用來發送訊息的預設號碼。

在**電子郵件**訊息類型中，選擇**電子郵件伺服器**可儲存電子郵件伺服器編號。

- 選擇**傳送報告**可要求系統發送訊息傳送報告（系統服務）。
- 選擇**使用GPRS**，然後選擇**是**可將 GPRS 設為簡訊的優先傳輸方式。同樣地，請設定 GPRS 連結設定為**保持連線**。詳情請參閱第 54 頁的「(E)GPRS」。
- 選擇**本中心回覆**可讓收訊人透過您的訊息中心回覆訊息（系統服務）。
- 選擇**重新命名訊息設定組**可變更選取的訊息設定組名稱。只有在 SIM 卡支援二組以上的設定組時才會顯示訊息設定組。

替換設定

若文字訊息記憶體已滿，行動電話將無法接收或發送任何新訊息。不過，您可以設定行動電話為自動以新文字訊息替換**收件匣**和**寄件備份**資料夾內的舊文字訊息。

功能表功能

按功能表，然後選擇**訊息、訊息設定**和**文字訊息**。選擇**替換收件匣**或**替換寄件備份**，然後選擇**是**。

多媒體訊息設定

您可能會從行動電話系統業者或服務供應商，收到以OTA訊息的方式發送的多媒體連結設定。要透過OTA訊息的方式接收設定，請參閱第7頁的「OTA設定服務」。

手動輸入設定

按功能表，然後選擇**訊息、訊息設定**和**多媒體訊息**。選擇：

- **儲存已發訊息**：選擇**是**可設定行動電話將已發送的多媒體訊息儲存在**寄件備份**資料夾中。若選擇**否**，就不會儲存已發送的訊息。
- **傳送報告**可要求系統發送訊息傳送報告（系統服務）。
- **縮小影像**可定義插入多媒體訊息的影像大小。
- **預設投影片計時**可設定多媒體訊息中的投影片計時。
- **允許多媒體接收**：選擇**否**、**是**或**在註冊系統**可使用多媒體服務。若選擇**在註冊系統**，您就無法在註冊系統以外接收多媒體訊息。
- **收到的多媒體訊息**：選擇**提取**可設定行動電話自動擷取新接收到多媒體訊息。若不要接收多媒體訊息，請選擇**拒絕**。
- **連結設定**可定義擷取多媒體訊息的連結設定。先選擇**當前多媒體設定**，然後再啓動要儲存

設定的設定組。選擇**修改當前多媒體設定**，然後編輯當前的設定。

一次選取一個設定，並輸入所需的所有設定。如需取得上述設定，請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商。

- **允許接收廣告**：您可以接收或拒絕廣告。若已將**允許多媒體接收**設為**否**，就不會顯示此設定。

電子郵件設定

您可能會從行動電話系統業者或服務供應商，收到以OTA訊息的方式發送的電子郵件設定。要透過OTA的方式接收設定，請參閱第7頁的「OTA設定服務」。

手動輸入設定

按功能表，然後選擇**訊息、訊息設定**和**電子郵件訊息**。

- 先選擇**當前電子郵件設定**，然後再啓動要儲存設定的設定組。選擇**編輯當前電子郵件設定**並編輯當前的設定。

一次選取一個設定，並輸入所需的所有設定。如需取得上述設定，請洽詢您的行動電話系統業者或電子郵件服務供應商。

- **信箱名稱**：輸入您要使用的信箱名稱。您可以使用任何名稱。
- **電子郵件地址**：輸入電子郵件地址。

功能表功能

- **我的名稱**：輸入您的名稱或暱稱。之後將顯示您的名稱和電子郵件地址。
- **外寄郵件(SMTP)伺服器**：輸入伺服器位址。
- **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**。變更伺服器類型的同時也會變更內送郵件埠的編號。
- 若選擇**POP3**伺服器類型，就會顯示**內送郵件(POP3)伺服器**、**POP3用戶名稱**和**POP3密碼**。若選擇**IMAP4**伺服器類型，就會顯示**內送郵件(IMAP4)伺服器**、**IMAP4用戶名稱**和**IMAP4密碼**。輸入內送電子郵件的電子郵件伺服器位址，然後輸入用戶名稱與密碼進入電子郵件帳號。若尚未定義**SMTP用戶名稱**或**SMTP密碼**，電子郵件伺服器會使用**POP3/IMAP4用戶名稱與密碼**。
- **其他設定**，然後選擇：
 - **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。
 - **使用SMTP授權**：若您的電子郵件服務供應商要求需先認證才可發送電子郵件，請選擇**確認**。在此情況下，您必須同時定

功能表功能

請參閱第72頁的「手動輸入服務設定」。

一次選取一個設定，並輸入所需的所有設定。如需取得上述設定，請洽詢您的電子郵件服務供應商。

若選擇 **IMAP4** 伺服器類型，就會出現以下選項：

- **內送郵件埠 (IMAP4)**：輸入您從電子郵件服務供應商取得的郵件埠編號。
- **回覆地址**：輸入您回覆訊息要使用的電子郵件地址。
- **擷取電子郵件**：輸入要一次擷取的電子郵件最大數量。
- **擷取方式**：要擷取所有新收到的電子郵件，請選擇 **最新郵件**；若僅要擷取尚未閱讀過的郵件，請選擇 **最新未讀郵件**。
- **SMTP 連結設定**：定義外寄郵件所需的連結設定。
- **IMAP4連結設定**：定義內送郵件所需的連結設定。詳情請參閱第72頁的「手動輸入服務設定」。

一次選取一個設定，並輸入所需的所有設定。如需取得上述設定，請洽詢您的電子郵件服務供應商。

字體大小設定

要選擇閱讀與輸入訊息的字體大小，請按功能表，然後選擇**訊息**、**訊息設定**、**其他設定**和**字體大小**。

系統指令編輯器

按功能表，然後選擇**訊息**和**系統指令編輯器**。輸入並發送服務請求（也稱為USSD指令），例如：系統服務的啓動指令，至您的服務供應商。

■ 通話記錄 (功能表2)



本行動電話會記錄未接來電、已接來電、已撥電話、和大約通話時間。

當系統支援以上功能、且行動電話已開機並位於系統的服務範圍內時，行動電話才會記錄未接來電和已接來電。

當您按**未接來電**、**已接來電**和**已撥電話**的操作時，您就可以查看通話的日期和時間、從清單編輯或刪除電話號碼、將電話號碼儲存在**通訊錄**、或者發送訊息至該電話號碼。

最近通話記錄

按功能表，然後選擇**通話記錄**和以下功能：

- **未接來電**可查看最近 10 通未接來電（系統服務）。（姓名或）電話號碼前的數字表示該名撥

功能表功能

號者嘗試撥打電話給您的次數。

 祕訣：當螢幕顯示未接來電的訊息時，按顯示即可進入電話號碼的記錄清單。捲動到您要回電的號碼，然後按 。

- **已接來電** 可查看最近 10 通您已接聽的電話記錄（系統服務）。
- **已撥電話** 可查看最近 20 通您已撥或嘗試撥出的電話記錄。請同時參閱第 9 頁的「重撥」。
- **刪除最近記錄** 刪除最近通話紀錄。您可以選擇刪除最近通話記錄中的所有電話號碼，也可以選擇僅刪除未接來電、已接來電或已撥電話記錄中的電話號碼。您無法復原此操作。

計時器與計數器

 請注意：行動電話系統業者或服務供應商實際開出的通話和服務費用發票可能不盡相同，這要視網路系統的功能、帳單四捨五入或稅金等等因素而定。

按功能表，然後選擇**通話記錄**和**計時器與計數器**。選擇：

- **通話計時**：捲動並查看接聽與撥出電話大約耗費的時間（時間以時、分、秒顯示）。清除計時器時需要輸入保密碼。
- 若您有兩組電話號碼（系統服務），每組電話號碼都有其專屬的通話計時器。螢幕會顯示目

前使用的電話號碼計時器。詳情請參閱第 55 頁的「通話設定」。

- **GPRS計數器**：捲動並核對最後發送或接收的數據量、查看所有發送與接收的數據量，與清除計數器。清除計數器時需要輸入保密碼。
- **GPRS計時器**：捲動並查看最後 GPRS 連結的時間，或 GPRS 連結所耗費的全部時間。您也可以清除計時器。清除計時器時需要輸入保密碼。

**通訊錄
(功能表3)**

您可以將姓名與電話號碼（連絡人）儲存在行動電話記憶體和 SIM 卡記憶體。

- 本行動電話記憶體最多可能可以儲存 500 個姓名，而每個姓名都可包含電話號碼與文字備註。您也可以將影像儲存到特定連絡人的通訊錄中。可儲存的姓名數量需視姓名長度、電話號碼和文字項目的數目與長度而定。

通訊錄 使用共享記憶體。詳情請參閱第 viii 頁的「共享記憶體」。

- 本行動電話支援可儲存超過 250 筆姓名及電話號碼的 SIM 卡。儲存在 SIM 卡中的姓名與電話號碼會以  表示。

功能表功能

在動態連絡人（線上狀態）中，您可以將您目前的線上狀態顯示給其他存取此服務並要求查看此資訊的使用者觀看。使用者必須擁有相容裝置才可查看您的線上狀態。您可以在[已申請的名單](#)功能表，以及[通訊錄](#)的姓名詳情畫面中，查看您已申請的連絡人線上狀態資訊。

選取通訊錄設定

按功能表，然後選擇[通訊錄](#)和[設定](#)。選擇：

- **記憶體選擇**可選取通訊錄要使用的記憶體（SIM卡或行動電話記憶體）。要從這兩種通訊錄記憶體叫出姓名和電話號碼，請選擇**手機**和**SIM卡**。在此情況下，姓名與電話號碼會儲存在行動電話記憶體中。
- **顯示方式**可選取通訊錄中的姓名、電話號碼和影像顯示的方式。
- **記憶體狀態**可查看每個通訊錄記憶體中尚可使用記憶體容量。

儲存姓名與電話號碼 (增加姓名)

姓名與電話號碼將會儲存在目前使用的記憶體中。詳情請參閱上述的「選取通訊錄設定」。

1. 按功能表，然後選擇[通訊錄](#)和[增加姓名](#)。

2. 輸入姓名，然後按確認。詳情請參閱第16頁的「使用傳統英文輸入法」。
3. 輸入電話號碼，然後按確認。要輸入電話號碼，請參閱第9頁的「撥電話」。
4. 姓名和電話號碼儲存完畢之後，請按完成。

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

每個姓名儲存多組電話號碼與文字項目

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

儲存的第一組電話號碼會自動設為預設電話號碼，並在號碼類型指示符號外加上外框來表示，例如 。當您從[通訊錄](#)選擇姓名並撥號時，如果沒有選擇特定電話號碼，行動電話就會使用預設的電話號碼撥出。

1. 確認您使用的記憶體為**手機**或**手機和SIM卡**。詳情請參閱第42頁的「選取通訊錄設定」。
2. 要進入姓名和電話號碼清單，請在待機模式中向下移動搖桿。
3. 在行動電話通訊錄的內部記憶體中，捲動到想加入新電話號碼或文字項目的姓名，然後按詳情。

功能表功能

4. 按操作，然後選擇增加號碼或增加詳情。
5. 要加入電話號碼或詳細資訊，請分別選擇一種號碼類型或文字類型。
 - 若選擇用戶識別碼文字類型：
選擇尋找可從行動電話系統業者或服務供應商的伺服器內，藉由行動電話號碼或電子郵件地址搜尋ID（若已連線至線上狀態服務）。詳情請參閱第44頁的「我的線上狀態」。如果只找到一個ID，將自動儲存該ID。要手動儲存ID，請按操作選擇儲存。
要輸入ID，請選擇手動輸入識別碼。輸入ID，然後按確認儲存。
- 要變更號碼或文字類型，請在選單中選擇更改類型。注意：當ID是位於聊天連絡人或已申請的名單清單中，您就無法變更ID類型。
- 要將選取的電話號碼設定為預設號碼，請選擇設定為預設號碼。
6. 輸入電話號碼或文字項目，然後按確認儲存。
7. 按返回和退出可回到待機模式。

增加影像到通訊錄的姓名或電話號碼

您可以將影像（需為支援格式）增加到行動電話內部記憶體儲存的姓名和電話號碼中。

在待機模式中向下移動搖桿、捲動到姓名（與電話號碼），然後按詳情。按操作，然後選擇增加影像。之後將開啟多媒體資料功能表中的資料夾清單。捲動到要加入的影像，然後按操作選擇存至通訊錄。

尋找連絡人

1. 按功能表，然後選擇通訊錄和尋找。或者，您也可以在待機模式中向下移動搖桿。
2. 重複按對應的數字鍵，輸入您要搜尋的中文姓名的第一個注音符號。您輸入的注音符號將會出現在蹦現式視窗中。若有需要，您也可以在蹦現式視窗中輸入更多資料。之後螢幕會列出符合搜尋條件的姓名。
注意：列出的姓名順序可能與通訊錄內的排列順序不同。
3. 您可以在快速尋找視窗中輸入您要尋找姓名的第一個字元。
上下移動搖桿查看清單中的姓名，然後左右移動搖桿來移動快速尋找視窗中的游標。
4. 捲動到想要的姓名，然後按詳情。捲動並查看選取連絡人的詳細資訊。

功能表功能

依據在**顯示方式**選取的設定（第 42 頁的「選取通訊錄設定」），顯示的已申請連絡人也將有所差異。螢幕僅會顯示線上狀態指示符號，或者顯示線上狀態指示符號、個人標誌和狀態訊息。按詳情可查看所有動態資訊。

 **祕訣：**要在闔上滑蓋時快速查看特定連絡人與其預設電話號碼，請在捲動查看**通訊錄**時按住 **[^{*}#]**。

要查看完整的狀態訊息，請在捲動查看連絡人姓名時，按一下動態連絡人的詳情，然後再按住 **[^{*}#]**。

刪除連絡人

按功能表，然後選擇**通訊錄**和**刪除**來刪除連絡人與其附加的所有詳細資訊。

若連絡人在**聊天連絡人**或**已申請的名單**清單中有一個ID，在刪除該名連絡人時就會出現**線上狀態資訊將被刪除**。

- 要逐個刪除姓名和電話號碼，請選擇**逐個刪除**並捲動到要刪除的姓名（和電話號碼）。按刪除，然後再按確認。
- 要一次刪除全部連絡人，請選擇**全部刪除**並捲動到其中一個記憶體（手機或SIM卡），然後按刪除。按確認，然後輸入密碼確認刪除動作。

編輯或刪除連絡人詳細資訊

在待機模式中向下移動搖桿、捲動到要編輯或刪除的連絡人，然後按詳情。捲動到要編輯或刪除的姓名、電話號碼、文字項目或影像。

- 按編輯或更改，或者按操作選擇**修改姓名**、**修改號碼**、**修改詳情**或**更改影像**（需視您在**顯示方式**選取的設定而定。詳情請參閱第42頁的「選取通訊錄設定」）。

注意：您無法編輯或刪除位於**聊天連絡人**或**已申請的名單**的ID。

- 要刪除電話號碼或文字項目，請分別選擇**刪除號碼**或**刪除詳情**。
- 要刪除連絡人附加的影像，請選擇**刪除影像**。從**通訊錄**刪除影像並不會刪除**多媒體資料**功能表中的影像。

我的線上狀態

我的線上狀態（系統服務）可與您的親朋好友與同事分享更多通訊服務。您可以讓已進入此服務並要求查看您目前線上狀態的使用者，看到您目前的線上狀態。要求的資訊會顯示在**通訊錄**功能表畫面中的**已申請的名單**。您可以掌握並自行編輯要與其他人看見的資訊，並建立可查看您線上狀態資訊的使用者清單。

要得知是否有提供線上狀態服務，請洽詢您的行動電話系統業者或

功能表功能

服務供應商。您必須先存取線上狀態服務，其他人才看得到您的線上狀態。其他使用者也必須存取到線上狀態服務，並擁有相容行動電話才可查看您的線上狀態資訊。

按功能表，然後選擇**通訊錄**和**我的線上狀態**。選擇：

- **連結至 "我的線上狀態" 服務**（或**中斷連結**）可連結（或中斷連結）此服務。
- **當前線上狀態**可變更線上狀態。選擇：
 - **顯示當前線上狀態**，然後選取**私人線上狀態**或**公共線上狀態**可觀看您目前的私人或公開狀態。
 - **我的線上狀態**可將您的線上狀態設為**可以交談**（以  表示）、**繁忙**（以  表示）或**離開**（以  ）。
 - **我的顯示訊息**並輸入要其他人看見的文字內容，或按操作選擇**以前的顯示訊息**，然後選取之前的舊訊息做為狀態訊息。
 - **我的顯示圖案**可設定線上狀態的預設圖案，或從多媒體資料的**圖案**資料夾挑選喜歡的圖案。
 - **顯示給**可選擇您要分享或不願分享線上狀態資訊的群組。選擇**私人好友及一般**、**私人查看者**或**不顯示**。

• **查看者**，然後選擇：

- **當前查看者**可查看申請您的線上狀態資訊的所有使用者。
- **私人好友名單**可查看允許觀看您個人化線上狀態資訊的使用者清單。
- **封鎖名單**可查看您拒絕其觀看您線上狀態資訊的所有使用者。
- **設定**，然後選擇：
 - **待機時顯示當前線上狀態**可在待機模式中顯示當前狀態指示符號。
 - **與操作模式同步處理**可選擇要手動或自動將**我的顯示訊息**和**我的線上狀態**連結到目前使用的操作模式。注意：您無法將個人化狀態圖案連結到操作模式中。請同時參閱第49頁的「操作模式」。
 - **連結類型**可設定是否要在行動電話開機時自動連結到此服務。
 - **連結設定**。詳情請參閱第49頁的「聊天室與我的線上狀態設定」。

已申請的連絡人

您可以建立您想要知道其線上狀態資訊的連絡人清單（系統服務）。若該連絡人允許您查看他的資訊，而且系統也未加以限制的話，您就可以查看他的資訊。您可以在連絡人清單中捲動，或透過**已**

功能表功能

申請的名單功能表查看已申請的連絡人。

確認您使用的記憶體為**手機或手機和SIM卡**。詳情請參閱第42頁的「**選取通訊錄設定**」。

要連結到線上狀態服務，請按**功能表**，然後選擇**通訊錄、我的線上狀態和連結至"我的線上狀態"服務**。您甚至可以在未連結到線上狀態服務時查看申請的連絡人，但您將看不到連絡人的線上狀態資訊。

將連絡人加入申請的連絡人

1. 按**功能表**，然後選擇**通訊錄和已申請的名單**。若您尚未連結到線上狀態服務，行動電話將詢問您是否要現在進行連結。
2. 若您尚未在清單儲存任何連絡人，請按**增加**。或者，您也可以按**操作**選擇**新申請**。螢幕會顯示連絡人清單。
3. 從清單選擇一名連絡人。若該名連絡人有儲存ID，此連絡人就會加入到申請的連絡人清單。如果有許多ID，請選擇其中之一。在申請連絡人之後，螢幕就會顯示**申請已啓動**。

祕訣：要從**通訊錄**清單申請連絡人，請在待機模式中向下移動搖桿，並捲動到您要申請的連絡人。按詳情，然後再按**操作**。要進行申請，請選擇**請求線上狀態**，然後再選擇**持續申請**。

若只想要查看線上狀態資訊，但並不想申請連絡人，請選擇**請求線上狀態和單次申請**。

查看申請的連絡人

請同時參閱第43頁的「尋找連絡人」以得知線上狀態的說明。

1. 按**功能表**，然後選擇**通訊錄和已申請的名單**。

螢幕會顯示動態通訊錄的第一筆連絡人狀態資訊，其可能包括文字與以下部分圖示：

■、■或■表示連絡人目前的狀態為可以交談、繁忙或離開。

■表示您無法查看連絡人的線上狀態資訊。

2. 捲動到要查看的連絡人，然後按**詳情**查看選取連絡人的詳細資訊。若按**操作**，您就可以選擇以下功能：

- **新申請**可將新連絡人加入申請的連絡人清單中。
- **聊天室**可啓動聊天室功能。
- **發送訊息**可發送文字訊息給選取的連絡人。
- **發送簡訊郵件**可發送電子郵件給選取的連絡人。
- **發送名片**可發送選取連絡人的名片。
- **取消申請**可從申請的連絡人清單刪除選取的連絡人。

取消申請連絡人

- 要從**通訊錄**取消申請連絡人，請在待機模式中向下移動搖桿，並捲動到您要取消申請的連絡人。按詳情，然後選擇**ID**後按**操作**。要取消申請，請選擇**取消申請**，然後按**確認**確認。

功能表功能

- 要透過已申請的名單功能表取消申請，請參閱第46頁的「查看申請的連絡人」。

複製通訊錄

您可將姓名及電話號碼從行動電話記憶體複製到SIM卡記憶體，反之亦然。注意：儲存於行動電話內部記憶體中的文字項目（如電子郵件地址）將不會隨之複製到SIM卡中。

- 按功能表，然後選擇通訊錄和複製。
- 選擇複製的方向（手機至 SIM 卡或SIM卡至手機）。
- 選擇逐個複製、全部複製或預設號碼。
預設號碼會在從行動電話複製到SIM卡時顯示，並且只會複製預設的電話號碼。
- 要選擇保留或刪除原來的姓名和電話號碼，請選擇保存原記錄或刪除原記錄。

發送與接收名片

您可以發送並從相容裝置接收連絡人名片。

接收到名片後，按顯示和儲存可將名片儲存到行動電話記憶體。若不要儲存名片，請按退出和確認。

要發送名片，請從通訊錄尋找要發送的姓名和電話號碼、按詳情和操作，然後選擇發送名片。選擇經紅外線發送、經簡訊發送（系統服務）或經藍芽發送。

單鍵撥號

要將電話號碼指定給特定單鍵撥號鍵，請按功能表選擇通訊錄、單鍵撥號，再捲動到想要的單鍵撥號鍵編號。

按設定；如果該按鍵已指定電話號碼，請按操作選擇更改。按尋找，然後先選姓名，再選要指定的電話號碼。若單鍵撥號功能已關閉，行動電話將詢問您是否要啓動此功能。

要使用單鍵撥號功能撥打電話，請參閱第9頁的「單鍵撥號」。

聲控撥號

您可將電話號碼加入聲控撥號功能，並藉由聲控標籤撥打電話。任何可以發聲的字詞（例如：姓名）都可做為聲控標籤。

使用聲控撥號前，請注意：

- 聲控標籤與使用的語言無關，而是取決於說話者的聲音。
- 聲控標籤對背景雜音非常敏感，所以請在安靜的地方錄製聲控標籤和撥打電話。
- 在錄製或使用聲控標籤撥打電話時，請將行動電話拿在一般靠近耳朵的位置。
- 聲控標籤無法接受太短的名稱。請使用較長的名稱，並避免使用電話號碼不同卻聲音相似的名稱。

功能表功能



請注意：您說出的名稱必須與錄製時的聲音一模一樣，而這在吵雜的環境或緊急狀態下是很困難的。因此，在任何情況下，您都不應該完全依賴聲控撥號。

增加與管理聲控標籤

• 將要加入聲控標籤的連絡人儲存或複製到行動電話記憶體。您也可以將聲控標籤加入SIM卡儲存的連絡人中，但如果您換了新的SIM卡，在加入新的聲控標籤時就必須先刪除舊的標籤。聲控標籤使用共享記憶體。詳情請參閱第viii頁的「共享記憶體」。

1. 在待機模式中，按功能表，然後選擇通訊錄。選擇尋找並捲動到想要的連絡人，然後按詳情。
2. 按操作，然後選擇增加聲控標籤。
3. 按開始，然後清楚地說出要錄製為聲控標籤的字詞。錄製完成後，行動電話會播放錄製的標籤。
4. 成功儲存聲控標籤後，螢幕會顯示聲控標籤已存、發出提示音，並在加入聲控標籤的電話號碼旁附加 \oplus 符號。

要查看聲控標籤，請按功能表，然後選擇通訊錄和聲控標籤。捲動到一名連絡人，然後按操作選擇要使用的功能。

使用聲控標籤撥打電話

若行動電話某應用程式正在使用GPRS連結發送或接收數據，請先結束該應用程式，再使用聲控標籤撥打電話。

1. 在待機模式中按住 $/$ 。您將會聽到提示音，並看到請講話。
2. 請清楚地說出聲控標籤。行動電話會播放辨識出的聲控標籤，並在1.5秒後撥出辨識出之聲控標籤的電話號碼。

若您正在使用相容耳機，請按住耳機鍵使用聲控撥號。

客服號碼與服務號碼

您的服務供應商可能會將客服號碼或服務號碼包含在SIM卡中。

按功能表，然後選擇通訊錄和客服號碼或服務號碼。捲動到客服號碼或服務號碼，然後按 \blacktriangleleft 撥出電話。

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。)要查看本號碼，請按功能表，然後選擇通訊錄和本手機號碼。捲動到想要的姓名或電話號碼，然後按顯示。

號碼分組

您可將儲存在通訊錄的姓名和電話號碼分類至號碼分組中。您可以為每個號碼分組選擇一個鈴聲和標誌。如此一來，當分組成員來電時，就會發出特定鈴聲和標誌。要

功能表功能

設定行動電話只在特定號碼分組的電話號碼時才會發出鈴聲，請參閱第50頁的「提示音設定」中關於**優先號碼組**的說明。

按功能表，然後選擇**通訊錄、號碼分組**和想要的號碼分組。您可以選擇以下選項：**重新命名、分組鈴聲、分組圖案、分組成員**。

若選擇**分組成員**，請按增加在群組加入姓名。捲動到想要的姓名，然後按增加。

- 要從號碼分組刪除姓名，請捲動到要刪除的姓名，然後按操作，選擇**刪除姓名**。

■ 設定 (功能表4)



操作模式

本行動電話有許多操作模式，讓您可以依喜好為不同的事件或情境設定不同的鈴聲，並啓動不同的操作模式。可以使用的操作模式包括：**標準、無聲、會議、戶外**、**我的模式1**和**我的模式2**。

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

- 要啓動選取的操作模式，請選擇**啓動**。
- 要讓操作模式執行一段特定時間（最多24小時），請選擇**定時**並設定結束時間。定時的操作模式時間到後，就會啓動前一個未設定時的操作模式。

- 要自訂操作模式，請選擇**個人化選擇**。選取要變更的設定，然後進行變更。

您也可以在**提示音設定**功能表變更設定。詳情請參閱第50頁的「提示音設定」。

要重新命名操作模式，請選擇**更改模式名稱**。您無法重新命名**標準**操作模式。

- 要變更您的線上狀態資訊，請選擇**我的線上狀態**。**與操作模式同步處理**已設為**開**時才會顯示此功能表。詳情請參閱第44頁的「我的線上狀態」。選擇**我的線上狀態**可變更您的線上狀態，而**我的顯示訊息**則可編輯您的狀態訊息。

 祕訣：要在待機模式中快速變更操作模式，請按電源鍵 $\textcircled{0}$ 、捲動到要啓動的操作模式，然後按選擇。

聊天室與我的線上狀態設定

要取得聊天室所需的設定，請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商。要以OTA設息的方式接收聊天室和線上狀態的設定，請參閱第7頁的「OTA設定服務」。

手動輸入設定

- 按功能表，然後選擇**設定、聊天室和線上狀態服務設定**和**當前聊天服務設定**。
- 捲動到要啓動的連結組，然後按**啓動**。

功能表功能

您必須啓動要儲存設定的連結組。連結組是建立聊天室和線上狀態服務連結時所需的設定組。

3. 選擇**編輯當前聊天服務設定**。一次選取一個設定，然後根據從行動電話系統業者或服務供應商接收到的資訊來輸入所需設定。注意：連結設定位在**連結設定**功能表中。

提示音設定

您也可以在**操作模式**功能表找到相同的設定。詳情請參閱第49頁的「**操作模式**」。注意：您建立的設定會變更現在所使用的操作模式設定。

按功能表，然後選擇**設定**和**提示音設定**。選擇：

- **來電提示**並選擇行動電話通知您語音來電的方式。
 - **鈴聲類型**可選擇語音來電的鈴聲。要選擇儲存在**多媒體資料**中的鈴聲，請從鈴聲清單選擇**打開多媒體資料**。
 - **鈴聲音量**可設定語音來電和訊息接收的鈴聲音量。
-  祕訣：若您是下載鈴聲或透過OTA訊息的方式接收鈴聲，您可以將該鈴聲儲存在**多媒體資料**中。
- **振動提示**可設定行動電話在語音來電及接收到訊息時震動。當行動電話連接到充電器、座

充或車用配件時，將無法使用震動提示。

- **訊息提示聲**可設定訊息接收的提示聲。
- **聊天提示聲**可設定即時訊息接收的提示聲。
- **按鍵音**可調整鍵盤的鈴聲音量。
- **警告音**可設定行動電話於特定情況發出提示音，例如當電池快沒電時。
- **優先號碼組**可設定行動電話只在特定號碼分組的成員來電時才會發出鈴聲。捲動到想要的號碼分組，或者選擇**所有來電**，然後按標記。

顯示設定

按功能表，然後選擇**設定**、**顯示設定**。選擇：

- **桌面圖案**可設定行動電話於待機模式中顯示的背景影像（即**桌面圖案**）。有些影像已預先儲存在**多媒體資料**功能表中。您也可以透過多媒體訊息接收影像、或使用電腦端套件從電腦將影像傳輸到行動電話，然後再將影像儲存在**多媒體資料**功能表中。本行動電話支援JPEG、GIF、WBMP、BMP、OTA-BMP和PNG的影像格式，但並不一定支援以上所有衍生或類似類型的檔案格式。
- 選擇**選擇桌面圖案**並開啟影像資料夾。捲動到要設為桌



功能表功能

面圖案的影像，然後按操作選擇**設定為桌面圖案**。

- 要啓動/關閉桌面圖案，請分別選擇**開**或**關**。

注意：當行動電話啓動螢幕保護圖案時就不會顯示桌面圖案。

- 顏色模式**可變更部分顯示元件的顏色，例如指示符號、訊息指示條和電池指示條。
- 功能表顯示格式**可選擇主功能表物件顯示的方式。選擇**清單**或**圖像式**。
- 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，**系統標誌**功能表就會模糊不清。當行動電話啓動螢幕保護圖案時就無法顯示系統標誌。
- 螢幕保護圖案啓動時間**並選擇螢幕保護圖案啓動的延時時間（最少5秒，最多60分鐘）。行動電話會啓動數位式時鐘螢幕保護圖案以節省電力。若經過一段時間沒有使用行動電話的任何功能，就會啓動螢幕保護圖案功能。您可以按任意鍵關閉螢幕保護圖案。當行動電話離開系統涵蓋範圍時，螢幕保護圖案也會隨之關閉。螢幕保護圖案會覆蓋在待機模式顯示的圖案和文字。
- 螢幕對比**可變更行動電話螢幕的亮度。向左與向右移動搖桿

可分別減低與增加螢幕亮度，然後再按確認接收。

時間與日期設定

按功能表，然後選擇**設定**、**時間**和**日期設定**。選擇：

- 時鐘**，然後選擇**顯示時鐘**（或**不顯示時鐘**）可顯示（或隱藏）在待機模式中螢幕右上角所顯示的時間。選擇**調整時間**可調整時鐘的時間，而**時間格式**則可以選擇12小時或24小時制的時間格式。

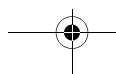
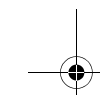
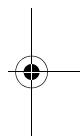
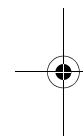
以下功能也有用到時鐘：**訊息**、**通話記錄**、**鬧鐘**、**定時操作模式**、**日曆**、**備註**，以及螢幕保護圖案。

如果電池已取下一段時間，就必須再重新設定時間。

- 日期**，然後選擇**顯示日期**（或**不顯示日期**）可顯示（或隱藏）在待機模式中螢幕所顯示的日期。選擇**設定日期**可調整日期。您也可以選擇日期格式。

- 自動更新時間**（系統服務）：要根據目前的時區自動更新行動電話的時間和日期（系統服務），請選擇**開**。要在更新之前設定行動電話確認此動作，請選擇**更新前先確認**。

自動更新日期和時間不會影響您為鬧鐘、日曆或鬧鈴備註所設定的時間。它們仍然為當地時間。部分設定的鬧鈴時間可能會因為更新時間而過期。



功能表功能

個人化快捷操作

您可以選取在待機模式中顯示的右選擇鍵功能。

有一清單會列出可利用聲控標籤啓動的行動電話功能。

按功能表，然後選擇**設定**和**個人化快捷操作**。選擇：

- **右選擇鍵**可查看右選擇鍵可用的功能清單。捲動到想要使用的功能，然後選取該功能。
- **聲控指令**、選取您要的聲控指令資料夾、捲動到要加入聲控標籤的功能，然後按增加。若該功能已存有聲控標籤，將會出現**②**指示符號。要加入與啓動聲控指令，請參閱第47頁的「聲控撥號」。

若您正在通話期間，或者有應用程式正在使用(E)GPRS連結發送或接收數據，您將無法啓動或新增聲控指令。

數據連線

您可以透過紅外線或藍芽傳輸連結行動電話和相容裝置，也可以定義(E)GPRS撥號連結的設定值。注意：您無法同時啓動藍芽連結與紅外線傳輸。

藍芽無線技術

本行動電話支援藍芽技術，讓您可以無線連結行動電話與相容藍芽裝置，距離以10公尺為限。藍芽連線可能會受到障礙物（例如牆壁）或其他電子裝置的干擾而防礙溝通。

本行動電話相容並採用藍芽規格1.1，並支援以下藍芽模式：Serial Port Profile序列埠模式、Dial-up Networking Profile撥號網路模式、Object Push Profile物件推送模式、File Transfer Profile檔案傳輸模式、Headset Profile耳機模式。藍芽規格1.0版支援免持模式，而0.95版則支援SIM Access Profile SIM卡存取模式。

為確保藍芽裝置之間的傳輸溝通，請在本行動電話使用Nokia認可的配件。若要使用其他藍芽裝置，請洽詢該裝置的製造商以得知該裝置與本行動電話的相容性。某些國家可能有使用藍芽裝置的相關限制。詳情請洽詢您當地的政府單位。

「SIM卡存取模式」(SIM Access Profile)可讓您連結到相容裝置，例如：Nokia 車用週邊產品 RAN 610。啓動SIM卡存取模式時，行動電話會中斷GSM系統連結，所以行動電話所有的功能也將隨之關閉。

 請注意：使用藍芽傳輸會消耗電池電力，並減少行動電話的操作時間。所以，使用行動電話其他功能時，請注意不要讓藍芽傳輸在背景執行。

設定藍芽連結

1. 按功能表，然後選擇**設定**、**數據連線**和**藍芽**。

功能表功能

2. 要啓動藍芽功能，請選擇**藍芽**和**開**。螢幕上方會以表示藍芽連結已啓動。
若有時不使用藍芽功能，您可以關閉藍芽連結以節省電力。
3. 選擇**尋找聲音週邊**可尋找相容藍芽裝置，並選取您要連結的裝置。
4. 輸入該裝置的藍芽密碼來結合（「配對」）並連結該裝置與行動電話。
初次與該裝置連結時才需輸入密碼。

藍芽連結

按功能表，然後選擇**設定**、**數據連線**和**藍芽**。選擇：

- **當前裝置**可查看目前啓動的藍芽連結。要結束與選取裝置之間的連結，請按**中斷連接**。
- **配對裝置**可查看目前與行動電話配對成功的藍芽裝置清單。捲動到想要的裝置。要刪除與某裝置的配對，請按**刪除**。

按操作可進入以下部分功能（需視裝置與藍芽連結的狀態而定）。選擇：

- **連結**可連結到選取裝置。
- **設定別名**可為選取裝置命名（只有您看得到）。
- **要求連結授權**並選擇**否**（讓行動電話自動連結到選取裝置）或是（讓行動電話先詢問您再進行藍芽連結）。

藍芽設定

按功能表，然後選擇**設定**、**數據連線**、**藍芽**和**藍芽設定**可定義行動電話在其他藍芽裝置中的顯示方式。選擇：

- **手機可測性**和**標準**可讓其他藍芽裝置找到本行動電話，而**限制**則僅可讓配對成功的裝置找到本行動電話。
- **我的手機名稱**可變更您行動電話的藍芽裝置名稱。此名稱是供其他藍芽裝置使用者辨識之用。

紅外線傳輸

本行動電話擁有紅外線傳輸埠，可用來連結行動電話和其他相容的IrDA裝置。您可以將資料（例如：名片和日曆備註）發送到相容行動電話或數據裝置（例如：電腦），也可以從上述裝置接收資料。

請勿將紅外線光束朝向他人的眼睛，或干擾其他紅外線裝置。此裝置為Class 1雷射產品。

透過紅外線傳輸發送與接收資料

- 請確認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。兩裝置間使用紅外線傳輸最適當的距離為一公尺之內。
- 要啓動行動電話的紅外線傳輸埠並透過紅外線接收資料，請按功能表，然後選擇**設定**、**數據連線**和**紅外線傳輸**。

功能表功能

- 發送資料的行動電話使用者需選擇所需的紅外線傳輸功能以啓動資料傳輸。

如果啓動紅外線傳輸埠後兩分鐘內仍未開始傳輸資料，連線將取消，必須重新開始。

紅外線連結指示符號

- 持續閃爍，表示紅外線連結已啓動，而行動電話也已做好透過紅外線傳輸埠發送與接收資料的準備。
- 如果 閃爍，表示行動電話正嘗試與其他裝置建立連結，或連結已中斷。

注意：紅外線連結會自動關閉。

(E)GPRS

GPRS（整合封包無線電服務）能讓行動電話藉由網際網路通訊協定(IP)系統發送與接收資料（系統服務）。

EGPRS（增強型GPRS），也稱為EDGE（全球演進式數據速率增強技術），與GPRS類似，但其連結速度更快。如需能使用(E)GPRS與數據傳輸速度的更多相關資訊，請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商。

可能使用(E)GPRS的應用程式為多媒體訊息(MMS)、聊天訊息與文字訊息、網頁瀏覽、電子郵件、遠端同步處理、Java應用程式下載與電腦撥號（例如：Internet與e-mail）。

使用(E)GPRS技術前：

- 請洽詢您的行動電話系統業者與服務供應商，以得知(E)GPRS服務的可用性與申請事宜。
- 為每個使用(E)GPRS的應用程式儲存必要的(E)GPRS設定。

如需計價的相關資訊，請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商。

注意：當您選取GPRS做為資料傳輸方式時，若系統支援EGPRS，行動電話將使用EGPRS代替GPRS。您無法選取(E)GPRS和GPRS，但部分應用程式可能可以讓您選擇要使用GPRS或GSM數據(CSD，電路交換數據)。

(E)GPRS連結

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

- 選擇**保持連結**可設定行動電話在開機時自動登入(E)GPRS系統。建立GPRS連結時，螢幕左上方就會出現 指示符號。

當您使用(E)GPRS啓動應用程式時，將建立行動電話與系統間的連結以供資料傳輸。結束應用程式時，(E)GPRS連結就會中斷，但仍會維持在登入(E)GPRS系統的狀態。

若您在GPRS連結期間接到電話或文字訊息、或者撥打電話的話，螢幕右上角就會出現 指示符號，表示(E)GPRS連結暫停。

GPRS與EGPRS連結的指示符號是相同的。

功能表功能

- 若選擇當需要時，當使用(E)GPRS的應用程式需要時，就會登入與建立(E)GPRS連結；當您結束該應用程式時，(E)GPRS也將隨之關閉。

本行動電話支援同時使用三個(E)GPRS連結。舉例來說，根據使用的網路系統，您可以一邊瀏覽 XHTML網頁，一邊接收多媒體訊息和進行電腦撥號連線。

(E)GPRS數據機設定

您可以透過紅外線傳輸、藍芽技術或資料傳輸線連接行動電話與相容電腦，然後將行動電話當成數據機，從電腦啓動(E)GPRS連結。

按功能表，然後選擇設定、數據連線、GPRS和GPRS數據機設定。選擇當前連結點可啓動想要使用的連結點。選擇修改連結點可變更連結點設定。

- 捲動到連結點別名並按選擇。輸入您想使用的連結點名稱，然後按確認。
- 捲動到GPRS連結點並按選擇。輸入連結點名稱(APN)來建立(E)GPRS系統連結。如需取得APN，請洽詢您的行動電話系統業者。

您可以使用Nokia Modem Options軟體將(E)GPRS撥號服務設定(連結點名稱)設定在電腦中。詳情請參閱第79頁的「電腦端套件」。若您已將設定儲存在您的電腦和行動電話中，則將使用設於電腦中的設定。

更多設定

通話設定

按功能表，然後選擇設定、更多設定和通話設定。選擇：

- 來電轉接**（系統服務）可轉接來電，例如：轉接到語音信箱號碼。如果您的SIM卡或行動電話系統業者不支援轉接功能，就不會顯示此選項。詳情請洽詢您的服務供應商。

例如：在您忙線中或想拒接來電時，選擇通話中轉接來電就可轉接通話。

要將來電轉接設定為開，請選擇啓動來電轉接，然後選擇轉接來電的延時時間（需有此來電轉接選項）。要將來電轉接設定為關，請選擇取消來電轉接。要確認是否已啓動來電轉接，請選擇檢查狀態（需有此來電轉接選項）。您可同時啓動多個轉接選項。

要在待機模式中顯示轉接指示符號，請參閱第5頁的「待機模式顯示的基本指示符號」。

- 任意鍵接聽**並選擇開後，您就可以按任意鍵接聽來電，除了0、闔上滑蓋時的選擇鍵\和/（打開滑蓋則為\和/）和#。
- 自動重撥**並選擇開後，您的行動電話將在撥號失敗之後繼續撥號，最多十次。
- 單鍵撥號**並選擇開後，就可以在闔上滑蓋時按住相對應的數

功能表功能

字鍵，撥出已指定單鍵撥號鍵的姓名和電話號碼，或者您也可以按住鍵盤上的相對數字鍵撥打電話。單鍵撥號鍵為從  到  。

- **來電等待**並選擇**啓動來電等待**後，則當您在通話中有新來電時，系統將會通知您（系統服務）。詳情請參閱第10頁的「來電等待」。
- **通話總結**並選擇**開**後，則行動電話將會於通話完畢時概要顯示通話時間。
- **發送本手機號碼**並選擇**是**後，您的電話號碼將會顯示在受話方的電話上（系統服務）。選擇**系統預設**，就會使用服務供應商預設的設定。
- **用戶撥出號碼**（系統服務）可選擇使用號碼1或2來撥打電話。舉例來說，號碼1為私人電話，而號碼2則為工作用的電話。如需詳細資訊，請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商。

如果選取**號碼2**，但卻沒有申請此項系統服務，您將無法撥打電話。但不論選取哪個號碼，您可以接聽兩個號碼上的來電。

如果您的SIM卡支援此功能，您只要選擇**不允許**選項就可免去選擇號碼的麻煩。

手機設定

按功能表，然後選擇**設定**、**更多設定**、**手機設定**。選擇：

- **手機語言**可設定顯示文字的語言。若選取**自動**，行動電話將根據SIM卡的資訊選擇語言。
 - **記憶體狀態**可查看每項功能的空白記憶體、已使用的記憶體，以及總記憶體容量。您也可以在部分功能的功能表查看記憶體資訊，例如：**應用程式功能表**。
 - 選擇**自動鍵盤鎖**可設定行動電話在待機模式中過了預設的延時時間，且沒有使用任何功能時自動鎖上鍵盤。選擇**開**，您就可以設定延時時間（最少5秒，最多60分鐘）。
- 請同時參閱第7頁的「鍵盤鎖定（鍵盤鎖）」。
- **安全鍵盤鎖**可使用保密碼鎖住行動電話鍵盤。詳情請參閱第vii頁的「保密碼（5至10碼）」。
 - 輸入保密碼要設定安全鍵盤鎖，請選擇**開**。
若打開滑蓋，鍵盤鎖仍然會維持上鎖的狀態。
 - 要啓動安全鎖盤鎖，請在闔上滑蓋時按功能表，並在1.5秒內按  。要在打開滑蓋時關閉鍵盤鎖，請按開鎖和確認，然後輸入保密碼。若滑蓋已闔上，請按開鎖，並在1.5秒內按  ，再輸入保密碼。

功能表功能

鎖住按鍵後，螢幕上方會出現 。注意：啓動安全鍵盤鎖功能並無法禁止電腦端套件存取您的行動電話資料。

在安全鍵盤鎖啓動期間，若您收到來自其他裝置的藍芽連結請求，您必須先關閉鍵盤鎖，然後才能接受連結請求。

- **區域訊息顯示**並選擇 **開** 可設定行動電話在使用以微蜂窩系統 (MCN) 技術為基礎的行動系統時提供指示訊息（系統服務）。
- **問候語**可輸入手機開機時短暫顯示的問候語。要儲存問候語，請按儲存。
- **系統業者選擇**和**自動**，行動電話就會自動選擇所處區域之內其中一個行動系統。
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。若顯示**未註冊使用該系統**，您就必須選擇另一個系統。除非您選擇自動模式或使用另一張SIM卡，否則行動電話將一直處於手動模式。
- **SIM更新提示**。詳情請參閱第77頁的「SIM卡服務」（功能表10）。
- **說明訊息顯示**可設定行動電話顯示或隱藏說明訊息。請同時參閱第19頁的「使用功能表」。

- **開機鈴聲**可設定行動電話開機時播放鈴聲。

週邊設定

當行動電話已連接到部分車用週邊產品（例如：充電器或免持裝置）時，才會顯示週邊設定功能表。

按功能表，然後選擇**設定**、**更多設定**和**週邊設定**。若行動電話已連接週邊產品，請從清單選取正確的週邊產品。選擇：

- **預設模式**可在連接選取的週邊產品時，選擇您要自動啓動的操作模式。當週邊產品接妥後，您可以選擇另一種操作模式。
- **自動接聽**可設定行動電話在來電五秒後自動接聽。若已將**來電提示**設為**一聲**或**關**，就無法使用自動接聽。
- **燈光**可將燈光設定為一直**開**。選擇**自動**可設定按下按鍵後燈光亮起15秒。當選取**免持聽筒**時才可使用**燈光**選項。
- 當行動電話連接到完整車用套件時，請選擇**點火偵測器**和**開**；如此一來，在您關閉汽車點火裝置約20秒之後，行動電話將自動關機。
- 要使用**文字電話**，請選擇**使用文字電話**和**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。

功能表功能

保密設定

 請注意：當您使用限制通話的安全功能時（禁止通話、封閉用戶群組與固定撥號），在某些網路系統中還是會允許撥打特定的緊急電話號碼（例如112或其他公用緊急電話號碼）。

按功能表，然後選擇**設定**、**更多設定**和**保密設定**。選擇：

- **開機 PIN 碼**可設定行動電話於每次開機時要求輸入PIN碼。有些SIM卡無法關閉開機PIN碼要求設定。
- **通話限制**（系統服務）可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。使用此功能時需要輸入限制密碼。
- **固定撥號**可限制您撥打或發送簡訊至特定電話號碼（需SIM卡支援）。使用此功能時需要輸入PIN2碼。

一旦啓用固定撥號功能，您將無法使用GPRS連結（除了使用GPRS連結發送文字訊息之外）。在此情況下，您必須將收訊人的行動電話和訊息中心號碼包含在固定撥號清單中。

- **封閉用戶組**：封閉用戶組是指定一群特定的人能夠與您互通電話的一項系統服務。請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商以取得更詳細的資訊。
- **保密項目**：選擇**手機**後，行動電話將會於每次插入新SIM卡時，要求您輸入保密密碼。

選擇**手機通訊錄**後，行動電話將會在您選取SIM卡記憶體、想變更使用的記憶體（請參閱第42頁的「選取通訊錄設定」），或從記憶體複製資料到其他記憶體（請參閱第47頁的「複製通訊錄」）時，要求您輸入保密碼。

- **保密碼**可變更保密碼、PIN碼、PIN2碼或限制密碼。密碼只能由0到9的數字組成。

原廠設定

要將某些功能表重設為原始值，請按功能表，然後選擇**設定**和**原廠設定**。輸入保密碼，然後按確認。注意：您輸入或下載的資料（例如：儲存在**通訊錄**的姓名和電話號碼）將不會被刪除。

■ 多媒體資料 (功能表5)



 請注意：您的行動電話必須開機才能使用此功能。在禁止使用行動電話，或使用行動電話會造成干擾或危險的地方，請勿開機。

在**多媒體資料**功能表中，您可以管理您擁有的影像、圖片、錄音檔、鈴聲與影片檔（例如：可能是藉由多媒體訊息接收到的檔案）。詳情請參閱第27頁的「閱讀與回覆多媒體訊息」。

功能表功能

本行動電話支援使用權限系統，以保護取得的內容。部分內容（例如：鈴聲）將受到特定使用規則的保護，例如：使用次數和特定使用期限。使用規則定義於內容的使用權限中。視服務供應商而定，使用規則可以隨內容發送，或者個別發送出去。您也可以更新使用權限。在取得內容之前，請先查看內容的發送條款和使用權限，因為您可能需要支付某些費用。

多媒體資料使用共享記憶體。詳情請參閱第viii頁的「共享記憶體」。

1. 按功能表，然後選擇**多媒體資料**。螢幕會顯示可用的資料夾清單。**影像**、**短片**、**圖案**、**鈴聲**和**語音備忘**為行動電話的原始資料夾。
2. 滾動到想要的資料夾，然後按打開查看資料夾的檔案清單，或者按操作，可能就可以使用以下選項之一：

- **刪除資料夾**、**移動**、**重新命名資料夾**、**詳情**、**瀏覽類型**、**排序**、**增加資料夾**、**使用權限記錄**和**多媒體資料下載**。

您無法刪除、重新命名或移動行動電話中的原始資料夾。

- **瀏覽類型**可選擇資料夾顯示的方式。
- **使用權限記錄**可查看所有可用的使用權限清單。
- **多媒體資料下載**可下載更多影像和鈴聲。選擇**圖案下載**或**鈴聲下載**。螢幕將顯示可

用的瀏覽器書籤清單。選擇**更多書籤**可進入**服務**功能表的書籤清單。詳情請參閱第75頁的「書籤」。

選擇合適的書籤連結到想要進入的網站。如果連結失敗，表示您可能無法以目前啓用的連結設定服務進入該網頁。在此情況下，請進入**服務**功能表並啓動另一組服務設定。詳情請參閱第73頁的「連結到服務」。請再次嘗試連結到該網站。

如需不同服務、價格與收費的詳細資訊，請洽詢您的行動電話系統業者與或服務供應商。請只從您信任的網頁下載相關內容。

3. 若您已在步驟2中開啟資料夾，請選擇要查看的檔案，然後按打開。

或者：針對選取檔案按操作，可能就可以使用以下功能之一：

- **刪除**、**發送**、**移動**、**重新命名**、**設定為桌面圖案**、**設為鈴聲**、**修改影像**、**詳情**、**瀏覽類型**、**排序**、**全部刪除**、**按順序瀏覽**、**播放**、**靜音（取消靜音）**、**設定對比度**。
- **發送**可透過MMS、藍芽或紅外線連結發送選取檔案。
- **全部刪除**可刪除選取資料夾內的所有檔案。
- **修改影像**可在選取圖片中插入文字、外框或美工圖案。

功能表功能

- **按順序瀏覽**可逐個查看資料夾中的檔案。
- **播放**可聆聽或觀看訊息中的聲音或影像檔。
- **靜音（取消靜音）**可關閉（開啟）影片檔的聲音。
- **設定對比度**可調整影像的對比度。
- **更新使用權限**可更新選取檔案的使用權限。當選取檔案支援使用權限更新時才會顯示此選項。

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

■相機 (功能表6)



請注意：您的行動電話必須開機才能使用此功能。在禁止使用行動電話，或使用行動電話會造成干擾或危險的地方，請勿開機。

請注意：請遵循當地有關拍照的法律規定。請勿非法使用此功能。

您可以使用本行動電話內建的相機拍照或錄製影片。相機的鏡頭位於行動電話後方，而行動電話的螢幕則為觀景窗。相機拍攝的影像格式為 JPEG，影片格式為 H.263 (SubQCIF)。打開滑蓋時就無法使用相機。

如果記憶體不足無法拍攝新的相片或錄製新的影片，請刪除**多媒體資料**功能表中的部分舊相片或檔案以釋出記憶體空間。注意：相機使用共享記憶體。詳情請參閱第 viii 頁的「**共享記憶體**」。

拍照

1. 按功能表、**相機**，然後選擇**標準相片**、**直式相片**或**夜間模式**（若拍照時燈光昏暗）。若想要將相片附加到**通訊錄**儲存的姓名/電話號碼，請選擇**直式相片**。

 祕訣：在待機模式中，要快速開啓觀景窗並啓用標準相片畫面，請向上移動搖桿。

2. 螢幕將顯示現場影像，然後您就可以將螢幕當成觀景窗使用。
3. 要拍照時請按拍攝。行動電話會將相片儲存在**多媒體資料**功能表的**影像**資料夾中。已儲存的相片將會顯示在螢幕上。

選擇返回可繼續拍攝其他相片，或者按操作選擇其他功能，例如：重新命名或放大相片、將相片設為桌面圖案、使用多媒體訊息將相片發送出去、將相片附加到**通訊錄**中的姓名或電話號碼、或者進入**多媒體資料**功能表。

要開啓觀景窗選項，請按操作選擇要用的選項，例如：設定適當的操作模式、啓動自動計



功能表功能

時器、或在進入多媒體資料功能表。

 祕訣：您也可以啓動相機的自動計時器來拍攝相片（一次一張）。要在待機模式中開啟背景觀窗，請向上移動搖桿，然後選擇操作和**自動計時器**。按開始。在倒數時間過後，相機會自動拍照並將相片儲存在**多媒體資料功能表**。啓動自動計時器時會聽見嗶聲。

錄製影片

按功能表，然後選擇**相機**、**影片**，再按錄製。螢幕上方會顯示紅色的 指示符號與剩餘的錄影時間。

- 要停止錄影，請按停止，而錄製的短片則會儲存在**多媒體資料功能表**的**短片**資料夾中。
- 要暫停錄影，請按暫停。要恢復錄影，請按繼續。

按操作可選擇要用的選項，例如：設定適合的操作模式、關閉或開啟麥克風的聲音、或者進入多媒體訊息。

相機設定

按功能表，然後選擇**相機**和**設定**。選擇：

- 影像品質**可定義儲存相片影像時的壓縮比例。選擇**高**、**標準**或**基本**。**高**可提供最佳影像品質，但卻會佔據不少記憶體。
- 短片長度**可選擇使用相機錄製影片的長度。若選擇**預設**，您

可能就可以使用多媒體訊息將檔案發送出去（系統服務）。若選擇**最大**，您就可以錄製超過一分鐘的影片。

- 相機聲音**可將快門聲和自動計時器的聲音設為**開**或**關**。
- 預設名稱**可定義儲存相片時的名稱。若選擇**自動**，就會使用預設的名稱；若選擇**我的名稱**，您就可以輸入或編輯新的名稱。

■電子秘書 (功能表7)



 請注意：您的行動電話必須開機才能使用**電子秘書**功能表的功能。在禁止使用行動電話，或使用行動電話會造成干擾或危險的地方，請勿開機。

鬧鐘

鬧鐘使用時鐘所設定的時間格式。即使行動電話在關機的狀態，鬧鐘仍然能運作。

按功能表，然後選擇**電子秘書**和**鬧鐘**。

- 選擇**鬧鈴時間**、輸入鬧鈴時間，然後按確認。要變更鬧鈴時間，請選擇**開**。
- 選擇**鬧鐘鈴聲**，您就可以選擇使用預設鬧鈴聲，或者從多媒體資料功能表的鈴聲清單中選擇個人化鬧鈴聲。

功能表功能

鬧鈴時間過後

行動電話會發出鬧鈴聲，並且在螢幕上閃爍**預定報時**和現在的時間。

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

若在關機時到達預定的鬧鈴時間，行動電話將自動開機並開始播放鬧鈴聲。若您按停止，行動電話將詢問您是否要開機接聽來電（**啓動手機？**）。按取消關機，或按確認撥打與接聽電話。



請注意：在禁止使用行動電話，或使用行動電話會造成干擾或危險的地方，請勿按確認。

日曆

日曆可幫您記錄備忘錄、要打的電話、要參加的會議和要記住的生日。

日曆使用共享記憶體。詳情請參閱第viii頁的「共享記憶體」。

按功能表，然後選擇**電子秘書**和**日曆**。



祕訣：要快速查看當月**日曆**，請在待機模式中向右移動搖桿。

捲動到要查看的日期。今天的日期會在外面加上外框來表示。若有記錄任何備註，則該日期會以粗體顯示。

- 要查看特定日子的備註內容，請捲動到該備註，然後按顯示。您可以捲動查看備註內容。
- 要查看選項清單，按操作便可使用想要的選項，例如：寫備註、透過紅外線傳輸或藍芽連結發送備註、或以備註、多媒體訊息或文字訊息的方式直接將備註發送到相容行動電話的日曆。
- 您也可以選擇其他選項來刪除、編輯、移動與重複（直到定義的結束日）備註，以及將備註內容複製到另一天。
- 設定**可設定日期、時間、日期或時間格式，或一星期的第一天。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。但重複的備忘錄不會刪除，例如：生日備忘錄。

建立日曆備註

要輸入字母和數字，請參閱第12頁的「使用訊息鍵盤輸入文字」。

按功能表，然後選擇**電子秘書**和**日曆**，或者在待機模式中向右移動搖桿進入當月畫面。捲動到想要的日期，然後按顯示。若該日期尚未建立任何備註，請按增加；您也可以按操作選擇**寫備註內容**，然後選擇以下選項之一：

- 會議** – 輸入主旨，然後按儲存（或者按操作在**通訊錄**尋找姓名）。輸入會議地點，然後按儲存。輸入會議開始時間，然後按確認。輸入會議結束時間，

功能表功能

然後按確認。要設定備註鬧鈴，請選擇**響鈴**或**無聲**（沒有鬧鈴聲），然後設定鬧鈴時間。

- **通話** – 輸入電話號碼，然後按儲存。輸入姓名，然後按儲存。（除了直接輸入電話號碼，您也可以在**通訊錄**尋找姓名和電話號碼）。輸入通話的時間，然後按確認。要設定備註鬧鈴，請選擇**響鈴**或**無聲**（沒有鬧鈴聲），然後設定鬧鈴時間。
- **生日** – 輸入壽星的姓名（或按操作在**通訊錄**尋找），然後按儲存。接著輸入生年份，然後按確認。要設定備註鬧鈴，請選擇**響鈴**或**無聲**（沒有鬧鈴聲），然後設定鬧鈴時間。
- **備忘** – 輸入主旨，然後按儲存。輸入備註結束日期，然後按確認。要設定備註鬧鈴，請選擇**響鈴**或**無聲**（沒有鬧鈴聲），然後設定鬧鈴時間。
- **備忘錄** – 輸入備忘錄主旨，然後按儲存。要設定備註鬧鈴，請選擇**有鬧鈴提示**，然後設定鬧鈴時間。

設好鬧鈴之後，查看備註內容時便會出現**◆**指示符號。

行動電話的備註鬧鈴響時

行動電話會發出嗶聲並顯示備註內容。螢幕上出現**◆**通話備註指示符號時，按**◆**就可撥打顯示的電話號碼。要停止鬧鈴並查看備註內容，請按顯示。按重響，行動電話就會回到待機模式。要停止鬧鈴但不想查看備註內容，請按退出。

待辦事項

在待辦事項中，您可以儲存待辦作業的備註，並以不同的方式分類這些作業備註。

待辦事項使用共享記憶體。詳情請參閱第viii頁的「**共享記憶體**」。

按**功能表**，然後選擇**電子秘書**和**待辦事項**。

- 要增加新的作業，請按**增加**（尚未建立作業清單），或者按操作選擇**增加**（已建立作業清單）。按儲存，然後選擇備註的優先順序**高**、**中**或**低**。行動電話將自動設定備註的到期日，但不會為此設定鬧鈴。要變更到期日，請查看備註並選取到期日的選項。

如需得知**預測字典**的資訊，請參閱第16頁的「**將智慧型預測英文輸入法設定為開或關**」。

- 在作業清單中，您可以按操作選擇可以操作的選項，例如：依照備註的優先順序或到期日分類、將備註發送到其他行動電話、將備註儲存成日曆備註，或者進入日曆功能。
- 要查看作業，請在清單中捲動至想要查看的作業，然後按顯示。要編輯顯示的作業，請按編輯。

備註

您可以使用**備註**編寫訊息，並透過紅外線傳輸、藍芽連結、或者以文字訊息（SMS）或多媒體訊息

功能表功能

(MMS) 的方式將訊息發送到其他相容的行動電話。備註使用共享記憶體。詳情請參閱第viii頁的「共享記憶體」。

1. 按功能表，然後選擇電子秘書和備註，或者在打開訊息鍵盤時輸入訊息內容。
2. 若尚未建立任何備註，請按寫備註，或者按操作選擇寫備註內容來新增備註。

要查看備註內容，請在清單中捲動到想要查看的備註，然後按顯示。要編輯顯示的備註，請按編輯。

3. 輸入備註後按儲存。

若按操作，您就可以選擇插入時間和日期插入目前的時間和日期到備註中。若備註沒有足夠的空位可插入時間和日期，行動電話將要求您刪除備註內的適當字元數。

若備註內容太長而無法以訊息發送，行動電話將要求您刪除備註內的適當字元數。

電子錢包

您可以透過瀏覽器使用電子錢包付款購物。您可以將您的個人資訊（例如：信用卡號碼和地址）儲存在電子錢包中，然後在瀏覽網頁時使用儲存在電子錢包中的資料。您也可以將密碼儲存在需要輸入用戶名稱和密碼的行動加值服務中。電子錢包的資料受到電子錢包密碼的保護。您可以在首次進入電子

郵包時自訂此密碼。出現建立密碼：時輸入密碼，然後按確認確認。出現再輸一遍：時再次輸入密碼，然後按確認。

要刪除電子錢包的所有內容和密碼，請在待機模式中輸入*#7370 925538#（即代表*#res wallet#）。您同時也必須輸入行動電話的保密碼。詳情請參閱第vii頁的「密碼」。

進入電子錢包

按功能表，然後選擇電子秘書和電子錢包。輸入電子錢包密碼，然後按確認。選擇：

- **設定組**可合併卡片資訊，以用於不同的服務。在瀏覽網頁時，若某服務要求輸入許多資料項目，設定組就幫了很大的忙。您可以選擇合適的設定組，就不用個別選取卡片。詳情請參閱第65頁的「建立設定組」。
- **卡片**可儲存個人卡片資訊。您可以儲存付款卡、折扣卡，並進入卡片資訊取得不同服務使用的用戶名稱和密碼，以及地址和用戶資料。詳情請參閱第65頁的「儲存卡片詳細資料」。
- **票券**可儲存透過行動加值服務購買的電子票券的通知。要查看票券，請捲動到想要的票券，然後按顯示。
- **收據**可儲存行動購物的收據。
- **個人備註**可儲存您要由電子錢包保護的個人資訊。詳情請參閱第65頁的「個人備註」。

功能表功能

- **設定**。詳情請參閱第66頁的「電子錢包設定」。

儲存卡片詳細資料

1. 按功能表，然後選擇**電子秘書**、**電子錢包和卡片**。
2. 滾動到以下卡片類型以一來儲存詳細資料，然後按選擇。
 - **付款卡**可儲存信用卡資料。
 - **折扣卡**可儲存會員卡資料。
 - **存取卡**可儲存線上服務的個人用戶名稱與密碼。
 - **用戶資訊卡**可自訂線上服務的個人喜好資訊。
 - **地址卡**可儲存住家 / 辦公室的基本聯絡資訊
3. 如果此資料夾內沒有任何卡片，請按增加建立一張新卡。

要查看已儲存的卡片資料，請捲動到想要的卡片，然後按顯示。

4. 輸入或接受建議的卡片名稱，然後填寫資料欄位。

您也可以從發卡單位或服務供應商處，透過OTA訊息的方式來接收卡片資訊到行動電話中。行動電話將通知您卡片所屬的類型。儲存或放棄已接收到的卡片。您可以查看已儲存的卡片，但卻不能進行編輯。如需得知是否提供透過OTA訊息的方式接收卡片資訊，請洽詢您的卡片授權單位或服務供應商。

個人備註

您可以儲存個人備註，例如：帳號、通行密碼、密碼或註釋。

進入電子錢包，然後選擇**個人備註**。要建立個人備註，請按增加。

要查看備註，請在清單中捲動到想要查看的備註，然後按顯示。要編輯顯示的備註，請按編輯。

查看備註時，您可以選擇以下選項：**文字方式發送**、**複製到日曆**、**提取詳情**或**刪除**。

建立設定組

儲存了個人詳細資訊後，您就可以將該資訊結合到設定組中。在瀏覽時，您可以使用此設定組從不同卡片擷取電子錢包資料。

1. 進入電子錢包，然後選擇**設定組**。
2. 要建立新的設定組，請按增加。
3. 填寫以下欄位，然後按**確認**。部分欄位包含從電子錢包選取的資料。您必須先儲存資料，才可以建立設定組。
 - **下一步選擇付款卡**—從付款卡清單選取卡片。
 - **下一步選擇折扣卡**—從折扣卡清單選取卡片。
 - **下一步選擇存取卡**—從存取卡選取卡片。
 - **下一步選擇用戶資訊卡**—從用戶資訊卡清單選取卡片。

功能表功能

- **下一步選擇帳單地址**—從地址卡清單選取地址。
- **下一步選擇貨運地址**—從地址卡清單選取地址。
- **下一步選擇收據發送地址**—從地址卡清單選取地址。
- **下一步選擇收據發送方式**—選擇發送收據的方式（**到電話號碼**或**到電子郵件地址**）。
- **錢包設定組名稱**：—輸入設定組名稱。

電子錢包設定

進入電子錢包，然後選擇**設定**。選擇：

- **更改密碼**可變更電子錢包密碼。
- **手機識別碼**設定RFID碼。

電子錢包付款指南

- 要進行線上購物，請進入支援電子錢包的服務網站。詳情請參閱第73頁的「連結到服務」。選擇要購買的產品，然後在購買前詳細閱讀所有提供的資訊。

-  •請注意：單一畫面可能無法容納所有文字說明。因此，在購物之前，請確定您已上下捲動閱讀到所有的文字說明。
- 要進行付款，行動電話將詢問您是否要使用電子錢包。行動電話同時也會詢問您的電子錢包PIN碼。

- 從**付款卡**清單選取要付款的卡片。從支援電子商務模型語言規格的服務供應商接收資料表格。行動電話將自動從電子錢包填寫信用卡資訊或設定組。
- 確認資料正確後，就會進一步發送這些資訊。
- 您也許會接收到購物通知或電子郵件收據。
- 要關閉電子錢包，請選擇**關閉電子錢包**。若您5分鐘沒有使用電子錢包，電子錢包就會自動關閉。



請注意：如果您曾經嘗試或曾經存取需要密碼的機密資料（例如：您的銀行帳戶），使用之後請清除行動電話的快取記憶體。

如需清除快取記憶體的資訊，請參閱第76頁的「快取記憶體」。

同步處理

同步處理功能可讓您將日曆、通訊錄和備註資料儲存在遠端Internet伺服器（系統服務）或相容電腦中。若您已將資料儲存在遠端Internet伺服器中，您就可以啓動行動電話的同步處理功能來同步化您的行動電話資料。您也可以從電腦啓動同步處理功能來同步化行動電話和相容電腦的通訊錄、日曆和備註資訊。您無法同步處理SIM卡的通訊錄資料。

注意：在同步處理期間接聽來電將會中斷同步處理作業。您必須重新啓動此功能。

功能表功能

從您的行動電話進行複製

從行動電話進行同步處理之前，您必須先做到以下事項：

- 申請同步處理服務。如需同步處理服務設定的相關資訊，請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商。
- 從您的行動電話系統業者或服務供應商處接收同步處理設定。詳情請參閱第67頁的「同步處理設定」。
- 設定同步處理需要的連結設定。詳情請參閱第72頁的「設定行動電話的服務」。

從行動電話啓動同步處理：

- 啓動同步處理需要的連結設定。詳情請參閱第72頁的「設定行動電話的服務」。
- 按功能表，然後選擇**電子秘書**、**同步處理**、**設定**和**當前網際網路同步處理設定**。捲動到要啓動的設定組，然後按啓動。標示要同步處理的資料。請參閱第67頁的「同步處理設定」中關於**同步處理資料**的說明。
- 按功能表，然後選擇**電子秘書**、**同步處理**和**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。

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

同步處理設定

您可能會從行動電話系統業者或服務供應商，收到以OTA訊息的方式發送的同步處理設定。要透過OTA訊息的方式接收設定，請參閱第7頁的「OTA設定服務」。

手動輸入設定

- 按功能表，然後選擇**電子秘書**、**同步處理**和**設定**。
- 選擇**當前網際網路同步處理設定**。捲動到要啓動的設定組，然後按啓動。
您必須啓動要儲存同步處理設定的設定組。設定組是進行服務連結時所需的設定值。
- 選擇**編輯網際網路同步處理設定**。一次選取一個設定，並輸入所需的所有設定。
 - 設定名稱**：輸入設定組的名稱，然後按確認。
 - 同步處理資料**：標示要同步處理的資料，**通訊錄**、**日曆**和**備註**，然後按完成。
 - 資料庫地址**：選擇**通訊錄資料庫**、**日曆資料庫**和**備註資料庫**。
 - 用戶名稱**：輸入用戶名稱，然後按確認。
 - 密碼**：輸入密碼，然後按確認。驗證密碼，然後按確認。
 - 同步處理伺服器**：輸入伺服器名稱，然後按確認。
 - 連結設定**可定義同步處理所需的連結設定。詳情請參閱

功能表功能

第72頁的「手動輸入服務設定」。

一次選取一個設定，並輸入所需的所有設定。如需取得上述設定，請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商。

選擇**PC同步處理設定**可輸入伺服器警示同步處理的設定。選擇並輸入**用戶名稱**和**密碼**。

從相容電腦進行同步處理

要從相容電話同步處理通訊錄、日曆和備註，您可以使用紅外線傳輸或藍芽連結，或者資料傳輸線，您同時也必須將行動電話的電腦端套件安裝到電腦中。使用電腦端套件從電腦執行同步處理。

■ 應用程式 (功能表8)



請注意：您的行動電話必須開機才能使用此功能。在禁止使用行動電話，或使用行動電話會造成干擾或危險的地方，請勿開機。

遊戲

遊戲使用共享記憶體。詳情請參閱第viii頁的「共享記憶體」。

按功能表，然後選擇**應用程式**。螢幕會顯示可用的資料夾清單。選擇**遊戲**，然後選擇以下選項：

- **選擇遊戲**，然後捲動到遊戲或遊戲集（名稱需視遊戲而定），

再按打開。如需得知在遊戲清單中按操作可進入的功能說明，請參閱第69頁的「其他可用的應用程式或應用程式集選項」。

- **遊戲下載**可下載遊戲到行動電話。詳情請參閱第69頁的「下載遊戲或應用程式」。
- **記憶體**可查看遊戲與應用程式安裝尚可使用的記憶體容量。
- **設定**可設定遊戲的音效、燈光及振動效果。

注意：玩遊戲可能會加快耗損行動電話的電池電力（您可能必須將行動電話連接到充電器）。

程式集

程式集功能表使用共享記憶體。詳情請參閱第 viii 頁的「共享記憶體」。

按功能表，然後選擇**應用程式**。螢幕會顯示可用的資料夾清單。選擇**程式集**，然後選擇以下選項：

- **選擇應用程式**，然後捲動到應用程式或應用程式集（名稱需視應用程式而定），再按打開啓動應用程式。如需得知在應用程式清單中按操作可進入的功能說明，請參閱第69頁的「其他可用的應用程式或應用程式集選項」。
- **應用程式下載**可下載應用程式到行動電話。詳情請參閱第69頁的「下載遊戲或應用程式」。

功能表功能

- **記憶體**可查看遊戲與應用程式安裝尚可使用的記憶體容量。

注意：執行應用程式可能會加快耗損行動電話的電池電力（您可能必須將行動電話連接到充電器）。

其他可用的應用程式或應用程式集選項

- **刪除**可從行動電話刪除應用程式或應用程式集。

注意：若您刪除行動電話內建的應用程式或應用程式集，您可以從 www.nokia.com 重新下載至您的行動電話。

- **詳情**可提供應用程式的額外資訊。

- **更新版本**可檢查是否有新版的應用程式可從相關服務下載（系統服務）。

• **網頁**可從 Internet 網頁提供應用程式詳細資訊或額外的資料。此項功能為系統服務，而且只有在應用程式已包含 Internet 位址的時候才會顯示此功能表。

• **網路存取**可限制應用程式存取系統。選擇 **先詢問** 後，行動電話就會要求您確認網路存取、**允許** 可允許網路存取、或**不允許** 不允許網路存取。

• **連結設定** 可啟動該應用程式要使用的網路連結設定。您可以選擇 **預設** 或 **網際網路**。

下載遊戲或應用程式

本行動電話支援 J2ME™ Java 遊戲與應用程式。在下載前請先確認該應用程式或遊戲與您的行動電話

相容。可下載的檔案大小單筆最多為 64 KB。您可以使用以下方法下載新的 Java 應用程式（系統服務）：

- 按功能表，然後選擇 **應用程式**、**程式集** 和 **應用程式下載**；或者按功能表，然後選擇 **應用程式**、**遊戲** 和 **遊戲下載**。

螢幕將顯示可用的瀏覽器書籤清單。選擇 **更多書籤** 可進入 **服務** 功能表的書籤清單。詳情請參閱第 75 頁的「書籤」。

選擇合適的書籤連結到想要進入的網站。如果連結失敗，表示您可能無法以目前啓用的連結設定服務進入該網頁。在此情況下，請進入 **服務** 功能表並啟動另一組服務設定。詳情請參閱第 73 頁的「連結到服務」。請再次嘗試連結到該網站。

如需不同服務、價格與收費的詳細資訊，請洽詢您的行動電話系統業者與或服務供應商。

- 按功能表，然後選擇 **服務** 和 **下載連結** 可下載想要的應用程式或遊戲。詳情請參閱第 73 頁的「瀏覽服務網頁」。

- 使用 Nokia 電腦端套件內的 Nokia 應用程式安裝器下載應用程式到您的行動電話中。

 請注意：Nokia 不為從非 Nokia 網站下載的應用程式保證。若您選擇從這些網站下載 Java 應用程式，您需謹慎注意安全性和其內容。

功能表功能

注意：在下載遊戲或應用程式時，它們可能會儲存在遊戲功能表，而非程式集功能表中。

附加功能

語音備忘

有了此功能，您可以先進行錄音（例如：錄下別人的姓名和電話號碼），之後再手寫記錄下來。

 請注意：請遵循當地關於錄製通話的法律規定。請勿非法使用此功能。

錄音

- 按功能表，然後選擇應用程式、附加功能和語音備忘。
- 要開始錄音，請選擇錄製。要在通話期間開始錄音，請按操作，然後選擇錄製。在錄下通話時，通話雙方都會聽見一聲微弱的嗶聲。
- 錄音時，請將行動電話移到耳朵旁的一般位置。
- 要停止錄音，請按停止。錄音檔將會儲存到多媒體資料功能表的語音備忘資料夾中。
- 要播放最後錄製的聲音檔，請選擇重播最後錄音。要以多媒體訊息、或者透過紅外線傳輸或藍芽連結發送錄音檔，請選擇發送。

錄音列表

按功能表，然後選擇應用程式、附加功能、語音備忘和錄音列表。之後將顯示多媒體資料中可用的資

料夾清單。捲動到語音備忘，然後按打開選擇檔案可在多媒體資料使用的部分選項。詳情請參閱第58頁的「多媒體資料（功能表5）」。

計算機

行動電話中的計算機具有加、減、乘、除、平方、平方根及幣值換算等功能。

此計算機的準確度有限，而且可能會有進位的錯誤，尤其是在除不盡的時候。

- 按功能表，然後選擇應用程式、附加功能和計算機。
- 當螢幕出現 '0'，請輸入算式的第一個數字，然後按  輸入小數點，或者在打開滑蓋時按鍵盤上的對應符號來輸入小數點。
- 按操作，然後選擇加、減、乘、除、平方、平方根和更改正負號。
- 若滑蓋已打開，您就可以使用鍵盤上的對應計算符號（若有該符號的話）。
-  祕訣：另外，若您在闔上滑蓋時使用計算機，按  一次為加法、二次為減法、三次為乘法、四次為除法。
- 輸入算式的第二個數字。
- 要得到運算的結果，請按等於。如有必要，請重覆步驟3至5。
- 要計算其他算式，先按住清除。

功能表功能

換算幣值

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

您也可以在待機模式中進行幣值換算。輸入要換算的數目，然後按操作選擇**換至本國貨幣**或**換至外幣單位**。

倒數計時器

按功能表，然後選擇**應用程式**、**附加功能**和**倒數計時器**。輸入時間後按確認。您也可以輸入倒數計時結束後顯示的註解文字，然後按確認啓動倒數計時器。

- 要變更倒數時間，請選擇**更改時間**；要停止倒數計時，請選擇**停止計時**。

如果在待機模式中倒數時間終了，行動電話將會發出鈴聲，而且會閃動您事先輸入的註解文字。若無註解文字則會顯示**倒數計時結束**。您可以按任何鍵停止鬧鈴，或者讓鬧鈴在30秒後自動停止。要停止鬧鈴並刪除註解文字，請按**退出**。按**重計時**可重新啓動倒數計時器。

碼錶

您可以使用碼錶計時、量測中段時間或以圈計時。計時期間仍然可以使用行動電話的其他功能。要設定碼錶於背景計時，請按 。

請注意：使用碼錶計時會消耗電池電力，並減少行動電話的操作時間。當您使用行動電話的其他功能時，請注意不要讓碼錶在背景計時。

分別計時或以圈計時

1. 按功能表，然後選擇**應用程式**、**附加功能**和**碼錶**。選擇**分別計時**或**以圈計時**，然後按開始。若已設定碼錶於背景計時，就可以選擇**繼續**。
2. 按分別計記錄分別計時、以圈計記錄以圈計時、或者停止停止計時。您可以捲動觀看總時間底下的分別計時和以圈計時的時間。
3. 按儲存可將分別計時和以圈計時的時間儲存成時間組。要重設時間或繼續計時，請按操作選擇**重新設定**或**開始**。

查看與刪除時間

按功能表，然後選擇**應用程式**、**附加功能**和**碼錶**。

如果沒有重設碼錶，您就可以選擇**顯示最後時間**來查看最新測量的時間。選擇**查看時間**就會顯示時間組的名稱清單或最後測量時間。選擇您要查看的時間組。

功能表功能

要刪除儲存的時間，請選擇刪除時間。選擇全部刪除或逐個刪除，捲動到要刪除的時間，然後按刪除。

■服務 (功能表9)



請注意：您的行動電話必須開機才能使用此功能。在禁止使用行動電話，或使用行動電話會造成干擾或危險的地方，請勿開機。

不同的服務供應商會設定針對行動電話使用的網頁，並提供新聞、天氣預報、金融事務、旅遊資訊、娛樂和遊戲等服務。若您的行動電話擁有多重模式瀏覽器，您就可以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) 的服務網頁。

如需各種服務、價格與收費的詳細資訊，請洽詢各服務所屬的行動電話系統業者和/或服務供應商。服務供應商也會提供相關服務的使用說明。

因為行動電話螢幕和記憶體容量皆不及電腦，所以Internet網頁內容在行動電話螢幕上的顯示方式也會有所不同。注意：您可能無法檢視Internet網頁上的所有詳細資訊。

存取與使用服務的基本步驟

1. 儲存要存取服務所需的服務設定。詳情請參閱第72頁。
2. 連線到選取的服務。詳情請參閱第73頁。
3. 開始瀏覽服務網頁。詳情請參閱第73頁。
4. 結束瀏覽網頁之後，請中斷服務連結。詳情請參閱第74頁。

設定行動電話的服務

您可能會從提供服務的行動電話系統業者或服務供應商，以OTA訊息的方式取得服務設定。您也可以手動輸入設定，或者使用電腦端套件來編輯設定。

如需正確設定的詳細資訊，請洽詢提供服務的行動電話系統業者或服務供應商。

要透過OTA訊息的方式接收設定，請參閱第7頁的「OTA設定服務」。

手動輸入服務設定

1. 按功能表，然後選擇服務、設定和連結設定。
2. 選擇當前服務設定。
3. 滾動到要啟動的連結組，然後按啟動。
您必須啟動要儲存服務設定的連結組。連結組是進行服務連結時所需的設定值。
4. 選擇修改服務設定。

一次選取一個設定，然後根據從行動電話系統業者或服務供

功能表功能

應商接收到的資訊來輸入所需設定。注意：所有與傳輸方式相關的設定皆位於**傳輸方式設定**功能表中。

連結到服務

首先，請確認您要使用服務的服務設定已啓動。要啓動設定：

- 按**功能表**，然後選擇**服務**、**設定**和**連結設定**。選擇**當前服務設定**並捲動到您要啓動的設定組，然後按**啓動**。

接著，建立服務連結。連結方式有三種：

- 開啓服務首頁，例如：服務供應商的首頁：

按**功能表**，然後選擇**服務**和**首頁**，或者在待機模式中按住**[空]**。打開滑蓋時，請按相對應的數字鍵。

- 選取服務書籤：

按**功能表**，然後選擇**服務**、**書籤**，再選擇要使用的書籤。

如果目前使用的服務設定無法開啓書籤，請啓動另一組服務設定然後再試一次。

- 輸入服務位址：

按**功能表**，然後選擇**服務**和**選擇地址**。輸入服務位址，然後按**確認**。

注意：您不需在位址之前加上 **http://**。它會自動加在位址前。

瀏覽服務網頁

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

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

瀏覽網頁時使用行動電話按鍵

- 請上下移動搖桿來瀏覽網頁內容。
- 要選取反白標示的項目，請快速按一下搖桿，或者按**[←]**。
- 要輸入字母和數字，請按**[空]**到**[OK]**鍵；要輸入特殊字元，請按**[*]**鍵。行動電話的打開時，您就可以正常輸入字母和數字。

瀏覽時的選項

按操作即可看到以下部分選項。服務供應商也可能提供其他選項。選擇：

- 首頁**可回到首頁。
- 快捷操作**可開啓新的選項清單，例如：特定網頁的選項清單。

功能表功能

- **增加書籤**可將網頁儲存為書籤。
- **書籤**。詳情請參閱第75頁的「書籤」。
- **下載連結**可顯示下載用的書籤清單。
- **存至資料夾**可將目前的網頁儲存為書籤，並存放在選取的資料夾中。
- **其他選項**可顯示其他選項清單，例如：電子錢包選項和部分保密選項。
- **重新下載**可重新載入並更新目前的網頁。
- **退出**。詳情請參閱第74頁的「中斷服務連結」。



請注意：如果您曾經嘗試或曾經存取需要密碼的機密資料（例如：您的銀行帳戶），使用之後請清除行動電話的快取記憶體。

如需清除快取記憶體的資訊，請參閱第76頁的「快取記憶體」。

直接撥號

瀏覽網頁時，多重模式瀏覽器支援您可以使用的功能。您可以撥打語音通話、進行語音通話時發送DTMF音、和從網頁儲存姓名和電話號碼。

中斷服務連結

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

或者，您也可以按~~1~~二次。行動電話將結束服務連結。

多重模式瀏覽器外觀設定

在瀏覽網頁時，按操作選擇**其他選項**和**外觀設定**。您也可以在待機模式中按功能表，然後選擇**服務**、**設定**和**外觀設定**。選擇：

- **文字換行**和**開**可設定文字內容在超出一行限制時跳到下一行繼續顯示；選擇**關**則可節略多出的文字內容。
- **字體大小**，然後選擇**小字體**、**普通字體**或**大字體**。
- 若不要顯示網頁內的圖片，請按**顯示影像**，然後選擇**不顯示**。如此即可以加快瀏覽含有大量圖片網頁的速度。
- **提示**，然後選擇**不安全連結提示**和**是**可設定行動電話在瀏覽網頁期間，發現安全連結變更為危險連結時發出警告訊息。選擇**不安全資料提示**和**是**可設定行動電話在發現安全網頁包含危險項目時發出警告訊息。注意：警告訊息並無法保證連結的安全。關於更詳細的資訊，請參閱第 76 頁的「瀏覽器安全」。
- **字元編碼**可選擇行動電話在顯示包含未知資訊的瀏覽器網頁時要使用的字元組，或者選擇是否要在發送網頁位址到相容行動電話時總是使用UTF-8編碼。

功能表功能

Cookie設定

cookie 是網站儲存在您行動電話瀏覽器快取記憶體中的資料。這些資料可以是您的使用者資料或您的瀏覽喜好。除非您清除快取記憶體，否則cookie將會一直儲存在快取記憶體中。詳情請參閱第76頁的「快取記憶體」。

1. 在瀏覽網頁時，按操作選擇**其他選項、保密選項和Cookies**。您也可以在待機模式中按功能表，然後選擇**服務、設定、保密設定**和**Cookies**。
2. 選擇**允許接收**或**不允許接收**可允許行動電話接收，或者拒絕接收cookie。

書籤

您可以將位址以書籤的方式儲存在行動電話記憶體中。

1. 在瀏覽網頁時，按操作選擇**書籤**。您也可以在待機模式中按功能表，然後選擇**服務**和**書籤**。
2. 滾動到要使用的書籤，然後按選擇或者快速按搖桿來建立與書籤相關的網頁連結。您也可以按操作使用以下功能：**查看、編輯、刪除、發送、新書籤**或**存至資料夾**。

 請注意：您的行動電話中可能有一些尚未和 Nokia 結盟的網站預設書籤。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

當您以Over The Air (OTA) 訊息的方式接收到書籤時，請按儲存將該書籤加入書籤清單，或者按操作選擇**查看**或**放棄**。

下載

1. 要下載更多鈴聲、影像、遊戲或應用程式到您的行動電話中，請按功能表，然後選擇**服務**和**下載連結**。
2. 選擇**鈴聲下載**、**圖案下載**、**遊戲下載**或**應用程式下載**可分別下載鈴聲、影像、遊戲或應用程式。

 請注意：Nokia 不為從非 Nokia 網站下載的應用程式保證。若您選擇從這些網站下載 Java 應用程式，您需謹慎注意安全性和其內容。

服務信箱

本行動電話能夠接收服務供應商發送的服務訊息（推銷的訊息）。要設定或變更服務信箱設定，請按功能表，然後選擇**服務**、**設定**和**服務信箱設定**。選擇：

- **服務訊息**和**開**可設定行動電話接收服務訊息。
- **自動連結**和**開**可設定行動電話自動擷取服務訊息標示的內容。

要查看已接收的服務訊息：

- 要查看已接收的服務訊息，請按**顯示**。若按退出，訊息就會

功能表功能

移到**服務信箱**。要稍後查看服務訊息，請按功能表，然後選擇**服務**和**服務信箱**。

- 瀏覽網頁時，請按操作選擇**其他選項**和**服務信箱**。捲動到要查看的訊息，然後按擷取從網頁下載標示的內容，或者按操作選擇**擷取**、**詳情**或**刪除**。

快取記憶體

您存取的訊息或服務會儲存在行動電話的快取記憶體中。快取記憶體為一緩衝記憶體，用來暫存資料。要清除快取記憶體：

- 瀏覽網頁時，請按操作選擇**其他選項**和**清除快取記憶體**；或者，
- 在待機模式中，按功能表，然後選擇**服務**和**清除快取記憶體**。

瀏覽器安全

某些服務可能會用到安全功能，例如：金融服務或網路購物。如需使用上述服務時，您的SIM卡必須支援安全證明和安全模組功能。如需詳細資訊，請洽詢您的服務供應商。

安全模組

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

按功能表，然後選擇**服務**、**設定**、**保密設定**和**安全模組設定**。選擇：

- 安全模組詳情**可顯示安全模組的標題、狀態、製造商和序號。
- 模組 PIN 碼請求**可設定行動電話於使用安全模組提供的服務時要求輸入模組PIN碼。輸入密碼，然後按**開**。要取消模組PIN碼請求的功能，請選擇**關**。
- 更改模組PIN碼**可變更模組PIN碼（需有安全模組支援）。輸入舊的模組PIN碼，然後再輸入兩次新密碼。
- 更改簽名PIN碼**：選取要變更的簽名PIN碼。輸入舊的PIN碼，然後再輸入兩次新密碼。
請同時參閱第vii頁的「密碼」。

證明

總共有三種證明：伺服器證明、授權證明、以及用戶證明。

行動電話利用伺服器證明來增加行動電話與內容伺服器間的安全性。在建立連線之前，行動電話會收到服務供應商發送的伺服器證明，並且使用儲存於行動電話中的授權證明來驗證。您無法儲存伺服器證明。

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

- 有些服務會用到授權證明，例如：金融服務、或者驗證其他證明的有效性等等。授權證明可由服務供應商儲存在安全模

功能表功能

組中，或者也可以由網路下載（服務需支援授權證明的使用）。

- 用戶證明是由認證授權單位發給用戶。在某些情況下需要用到用戶證明，例如：建立數位簽名。

 **重要：**雖然各證明的使用可有效降低遠端連線和軟體安裝的風險，但您必須正確使用才可有效提升安全性。憑證本身並不能提供任何保護；憑證管理員必須包含正確的、已授權、可信任的憑證才可提升安全性。

重要：證明皆擁有其使用期限。倘若該證明仍在使用期間，卻出現已到期或者尚未到達啓用日的訊息，請查看您行動電話的日期和時間是否正確。

重要：在變更證明設定之前，您必須確認證明的擁有人是可信任的，而且該證明確實屬於該擁有人。

數位簽名

您可以使用行動電話的數位簽名功能來簽名。透過安全模組中的私密金鑰和用來執行簽名的用戶證明，就可以追蹤該簽名是否是由您發出。使用數位簽名的效力和在一般法律文件上簽名的效力等同。

要使用數位簽名，請先選擇一個網頁連結，例如要購買書籍的標題和價錢。接著便會顯示要您簽名的文字內容（可能為數量、日期等等）。

查看文字標題是否為**讀取**，而且是否有顯示**數位簽名圖示**。

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

要將數位簽名加入文字中，請先詳讀所有的文字內容，然後再選擇簽名。

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

選取您要使用的用戶證明。輸入簽名PIN碼

（請參閱第vii頁的「密碼」），然後按確認。數位簽名圖示將隨即消失，而且服務可能會顯示您的購買確認。

SIM卡服務 (功能表10)



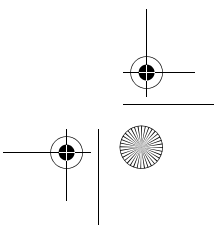
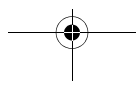
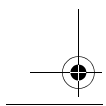
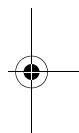
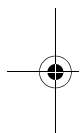
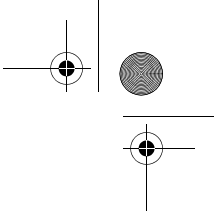
除了電話的現有功能之外，您的SIM卡可以在功能表10中提供您額外的存取服務。當SIM卡支援時才會顯示功能表10。功能表的名稱和內容完全取決於可用的服務而定。

 請注意：如需瞭解SIM卡服務的可用性、費率以及相關資訊，請洽詢您的SIM卡供應商（行動電話系統業者、服務供應商或其它廠商）。



功能表功能

使用SIM卡服務時，您可以進入**手機設定**中的**SIM更新提示**功能表，並選擇**顯示**選項設定行動電話顯示行動電話與系統間的確認訊息。
注意：使用以上服務可能會用到發送文字訊息(SMS)或撥打電話的功能，而這些功能是需要付費的。



電腦連線

當您的行動電話已透過紅外線傳輸或藍芽連結，或者資料傳輸線連接到相容的個人電腦時，您就可以發送與接收電子郵件，並可存取網際網路服務。您可以將各種電腦連線和數據傳輸應用程式（隨附於您申請的必要服務）與行動電話搭配使用。

您可以在Nokia網站找到更多相關資訊和可下載的檔案。網址為：www.nokia.com/support/phones/6820。

■ 電腦端套件

電腦端套件包含以下應用程式：

- Nokia Application Installer（Nokia應用程式安裝器）可讓您從相容電腦將Java應用程式安裝到行動電話中，例如：遊戲和字典。
- Nokia Image Converter（Nokia影像轉換器）可將影像轉換為肖像影像、多媒體訊息或桌面圖案支援的格式，並將這些影像傳輸到行動電話中。
- Nokia Sound Converter（Nokia鈴聲轉換器）可編輯支援格式的和弦鈴聲使其與行動電話相容，並將這些鈴聲傳輸到行動電話中。
- Nokia Content Copier（Nokia手機資料備份工具）可將您行動電話的資料或備份資料複製

到相容電腦或其他相容的Nokia行動電話中。

- Nokia Setting Manager（Nokia設定管理員）可編輯和發送瀏覽器書籤到您的行動電話，或者更新您行動電話中的連結組。
- Nokia Phone Editor（Nokia通訊錄管理員）可發送文字訊息(SMS)，並編輯行動電話的通訊錄。
- Nokia Phone Browser（Nokia行動電話瀏覽器）可在相容電腦上檢視行動電話多媒體資料功能表內的資料夾內容。您也可以瀏覽行動電話記憶體內的圖片和聲音檔，然後在行動電話和電腦間傳輸這些檔案。
- Nokia Multimedia Player（Nokia多媒體播放器）可播放多媒體訊息(MMS)、以及聲音和影片檔。您也可以為您喜歡的多媒體檔案建立一張播放列表。
- Nokia PC Sync（Nokia電腦手機資料同步化工具）可同步處理行動電話和相容電腦間的通訊錄、日曆、待辦事項和備註。
- Nokia Modem Options（Nokia數據機選項）包含 HSCSD 和 GPRS的連線設定。



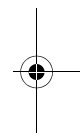
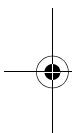
電腦連線

- Nokia Connection Manager (Nokia連線管理員) 可選擇電腦和行動電話間的連線類型。
- Language Selection (語言選擇) 可選取在安裝電腦端套件，或使用電腦端套件的各功能時，所要顯示的語言。
- HTML Help (HTML說明) 可支援應用程式的使用說明。

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

注意：請不要在電腦連線期間撥打或接聽電話，因為這麼做可能會使連線中斷。

為了在數據通話期間獲得較佳的效能，請將行動電話按鍵朝下，放在固定的表面。在數據通話期間，請勿移動或手握手行動電話。



(E)GPRS、HSCSD和CSD

您可以使用 EGPRS（增強型 GPRS）、GPRS（整合封包無線電服務）、HSCSD（高速電路交換數據）和CSD（電路交換數據，[GSM 數據](#)）等數據服務。

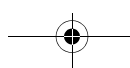
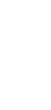
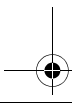
如需瞭解數據服務的可用性及申請事項，請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商。

注意：若使用HSCSD服務，行動電話電池的消耗速度會比使用一般語音或數據通話的電池消耗速度更快。在進行數據傳輸時，您可能需要將行動電話連接至充電器上。

詳情請參閱第55頁的「(E)GPRS數據機設定」。

■ 使用數據通訊應用程式

如需使用數據通訊應用程式的相關資訊，請參閱該應用程式隨附的說明文件。



電池資訊

9. 電池資訊

■ 充電與放電

本行動電話由充電電池供電。

請注意：新電池只有在二、三次完全充電和放電的週期之後才能達到最佳性能！

電池可以充電、放電幾百次，但最終仍會失效。當可用的時間（通話時間和待機時間）明顯少於正常時間時，請購買新電池。

請使用行動電話製造商認可的電池，並僅使用行動電話製造商認可的充電器為電池充電。充電器不用時，請切斷電源。電池連接在充電器上請勿超過一個星期，因為充電過度會縮短電池的壽命。如果已完全充電的電池擱置不用，電池本身會不斷放電。

過高或過低的溫度會影響電池充電的能力。

請勿將電池移作他用。

請勿使用受損的充電器或電池。

請勿造成電池短路。當金屬物品（如硬幣、迴紋針或筆等）直接接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背包中時）。電極的短路將會造成電池或觸及物品的毀損。

將電池留置在過熱或過冷的地方（如夏天或冬天的密閉車廂中），會造成電池電容量及壽命的縮減。

儘量將電池保存在 15°C 與 25°C (59°F 與 77°F) 之間。若裝配過熱或過冷之電池，即使電池充電已飽和，行動電話亦可能暫時無法操作。電池的效能在冰點以下將大打折扣。

請勿將電池丟在火中！

請依當地法規規定丟棄電池（例如：電池回收）。請勿將電池當成一般家庭廢棄物丟棄。

行動週邊產品

10. 行動週邊產品

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

以下將詳細介紹這些原廠週邊產品。

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

- 將週邊產品放在孩童接觸不到的地方。
- 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。

僅可使用行動電話製造商認可的電池、充電器及週邊產品。使用其他未經認可的週邊產品可能會使行動電話的保固失效，並且導致危險。

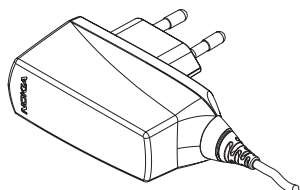
■ 電源管理

型號	類型	通話時間*	待機時間*
BL-5C	鋰	最多7小時	最多10天

* 操作時間可能會因為SIM卡、網路系統及使用設定、使用類型和環境的不同而有所差異。使用免持聽筒功能將影響通話時間和待機時間。

快速旅行用充電器 (ACP-12)

輕巧、耐用、並具多國電壓(100 - 240V)轉換技術的旅行用充電器，讓行動電話充電不再是難事。

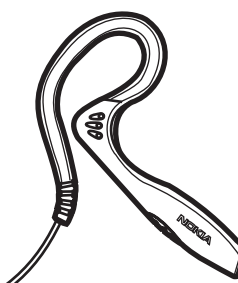


請注意：使用插頭的類型會隨市場不同而有所差異。

■ 聲音配件

原廠新潮耳機(HDB-4)

這款輕巧的耳機帶有出色的Nokia設計，讓您體驗絕佳的聽覺享受。您只需按下耳機上的麥克風按鈕就可接聽來電或結束通話。





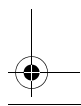
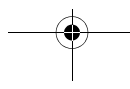
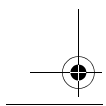
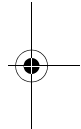
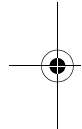
行動週邊產品

車用充電器(LCH-9)

使用多國電壓的LCH-9車用充電器讓您在旅途中隨時可以使用行動電話。此小型充電器適用於大多數的汽車點煙器與內部線路。

綠燈表示車用充電器已經準備好可以開始充電。您可以在行動電話螢幕查看充電狀態。輸入電壓可以為12或24V DC，負極接地。

請避免在未發動汽車引擎時長時間使用車用充電器進行充電；這可能造成您汽車電池的電量耗盡。請同時注意，有些汽車的點煙器插頭在點火裝置關閉時是無法提供任何電源的。充電時，請確認綠色LED燈是亮的。



照顧與維修

本行動電話為具優質設計及技術的產品，應妥善維護。下列的建議有助於您履行保固期內的所有責任、義務，以及長期使用本產品。

- 請勿將行動電話及其配件置放於兒童伸手可及之處。
- 請保持行動電話乾燥。雨水、濕氣與各式液體或水份可能含有腐蝕電路的礦物質。
- 請勿將電話存放在佈滿灰塵、髒亂的區域，或在該區域中使用電話。活動式的零件可能會損壞。
- 請勿將行動電話存放在高溫處。高溫可能會縮短電子裝置的壽命、破壞電池，並使某些塑膠零件變形或融化。
- 請勿將電話存放在低溫處。暖機時（至正常溫度），內部的水份可能損壞電路板。
- 請勿嘗試拆卸行動電話。非專業的處置可能損壞行動電話。
- 請勿扔擲、敲擊或搖晃行動電話。粗暴的使用方式可能會破壞內部的主機板。
- 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電話。
- 請勿為行動電話上漆。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清潔鏡頭（例如：相機、距離感應器和光線感應器的鏡頭）。
- 請使用所提供的或合格的取代天線。未經授權的天線、改裝或其他

附件可能會破壞電話，並可能違反無線裝置管制法。

以上所有建議適用於行動電話、電池、充電器或任何其他配件。如果任何物件無法正常運作，請送交最近的合格服務處所。該處的服務人員會協助您，如果有必要，可安排維修服務。

重要的安全資訊

重要的安全資訊

■ 交通安全

開車時請勿手持行動電話。請務必將行動電話置於行動電話座。請勿將行動電話置於座位，或是任何在發生碰撞或緊急剎車時可能會掉落的地方。請謹記道路安全第一！

■ 操作環境

請謹記，於任何場所均須遵守所有強制性的特殊規定，且在任何禁止使用行動電話或可能造成干擾或危險的場所，亦請務必將行動電話關機。
請僅以正常操作姿勢使用行動電話。
行動電話某些部分具有磁性。行動電話可能會吸引金屬物質，所以戴助聽器的使用者請勿將行動電話靠近戴助聽器的耳朵。聽筒可能會吸引金屬物質，所以請將行動電話放在手機套中。
請勿將信用卡或其他磁化儲存媒介放在行動電話附近，因為所儲存的資料可能會遺失。

■ 電子裝置

大部份的數據電子裝備可擋住無線頻率(RF)訊號。但是部份電子裝備可能無法保護您的無線電話免於RF訊號的干擾。

心律調整器

心律調整器製造商建議在手持無線電話與心律調整器之間保持最少 20 公分 (6 英吋) 的距離，以避免心律調整器潛在的干擾。上述忠告與 Wireless Technology Research 的建議與其獨立的研究一致。帶有心律調整器的人：

- 行動電話開機時，與心律調整器之間的距離應隨時保持在 20 公分 (6 英吋) 以上；
- 請勿將行動電話置於胸口口袋中；
- 應該以沒有使用心律調整器那一邊的耳朵接聽電話，以降低干擾的可能。
- 若因任何理由，懷疑有干擾發生，請即刻關閉行動電話。

助聽器

有些數位無線電話可能會干擾助聽器。有關這類的干擾事件，可詢問您的行動電話系統業者。

其他醫療裝置

使用任何無線傳輸設備（包括行動電話）均可能干擾未經妥善保護之醫療裝置的操作。請詢問醫師或醫療裝置的製造商，確認這些裝置是否可充分阻擋外部 RF 能量或提出您的問題。業經公告規定須關閉行動電話的醫療保健設施之處，請將行動電話關機。醫院或醫療診所可能正在使用容易受外部 RF 能量影響的設備。

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）煞車系統、電子車速控制系統、安全氣囊系統）。請與製造商或其代理商查詢關於汽車方面的問題。您也應該詢問所有加裝在車子上的裝備製造商。

公告規定的場所

在公告規定須關閉行動電話的場所，請將行動電話關機。

重要的安全資訊

■ 可能發生爆炸的環境

當身處任何具易爆因素的環境中時，請將行動電話關機，並遵守所有標誌及指示。在這類區域產生的火花可能會造成爆炸或失火，導致身體受傷甚至死亡。

建議使用者在加油站必須關機，而在加油站（燃料存放及配銷的區域）、化學工廠或進行爆破工程的地方，也會貼出公告提示使用者使用無線電裝備的相關限制。

這類可能發生爆炸的區域通常（但不一定）會有清楚的標示。這些包括船的船身、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）的區域，以及其他您通常會被告知要關閉交通工具引擎的區域。

■ 汽車

僅應由合格的專業人員維修電話，或是在汽車中安裝電話。錯誤的裝設或維修可能會有危險，而且可能使任何適用於該裝置的保固失效。

請定期檢查汽車中所有的無線電話裝備已裝妥並且運作正常。

請勿將易燃液體、氣體或易爆物與行動電話及其組件或配件置於同一汽車置物箱中。

由於汽車內裝備有安全氣囊，請記得會有一股巨大的力量充滿安全氣囊。請勿將物體，包括裝設及可攜式的無線裝備，放置在安全氣囊上或安全氣囊展開的區域內。如果車內的無線裝備未適當裝設，在安全氣囊充氣膨大時可能會有嚴重傷亡的結果。

坐飛機時禁止使用行動電話。登機前請將行動電話關機。在飛機上使用無

線電話可能會危及飛機的操作安全、干擾無線通訊網路，而且是違法的。

■ 緊急電話

重要資訊：

本行動電話如同其他無線電話，使用無線電訊號、無線、地表網路與使用者所設定的功能運作。因此，無法保證所有情況下連線的暢通。所以，在重要的通訊（例如，醫療緊急救護）上，絕不應完全依賴無線電話。

緊急電話不一定在全部的無線通訊網路都行得通。當某些系統服務及/或電話功能在使用中時可能也無法使用。請與當地的行動電話系統業者確認。

若要撥打緊急電話：

1. 如果行動電話尚未開機，請先開機。檢查訊號強度是否足夠。某些系統可能需將有效的 SIM 卡正確地插在行動電話中。
2. 請視需要多按幾次 （例如：結束通話、退出功能表等等），以清除螢幕並準備通話。
3. 輸入您所在位置的緊急電話號碼（如 112 或其他官方緊急電話號碼）。緊急電話號碼依所在地點不同而異。
4. 請按  鍵。

如果某些功能正在使用中，撥打緊急電話之前，您可能必須先關閉這些功能。請查閱本指南，以及洽詢您當地的行動電話行動電話系統業者。

當撥打緊急電話時，請記得盡可能提供正確的必要資訊。謹記，您的行動電話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。

重要的安全資訊

■ 認證資訊 (SAR)

此型行動電話符合政府對於暴露於無線電波的要求。

您的行動電話是一無線電發射與接收器。此行動電話的設計與製造完善，所發出的射頻輻射 (RF) 不超過訂定標準。這些限制是完整的準則的一部份，且建立了大眾所接受的射頻輻射 (RF) 標準。這些準則是基於獨立的科學研究組織的標準，其標準是經過長期且完整的科學研究所建立。它包含了為保障所有人類 – 不論年齡與健康狀況 – 實質安全的最低限度。行動電話暴露標準使用的計量單位是 Specific Absorption Rate，或SAR。SAR限制設為1.6瓦/公斤*。SAR試驗是以標準操作姿勢，行動電話在所有的測試頻率中，發射所宣稱的最高功率之下進行。雖然SAR是在所宣稱的最高功率下測得，使用行動電話時的實際SAR卻會遠低於最大值。這是因為行動電話已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網路所需的數值。一般而言，靠基地台愈近，行動電話發射的功率愈低。

本機型的手機SAR最高值在頭部耳側使用測試時為1.07瓦/公斤。雖然不同的行動電話和不同的使用姿勢可能會得到不同的SAR值，但是它們全都符合政府針對RF暴露所訂定的標準。

以一般使用姿勢（靠耳側）使用本產品，或將本產品放置離您至少1.5公分遠的地方來使用時，其RF暴露值皆符合相關規定標準。當您佩戴皮套、皮帶夾、或手機袋時，這些週邊產品皆不應包含任何金屬物件，而且您應將本產品放置離您至少1.5公分遠的地方。

* 在台灣，手機之SAR值的標準限值為每一公克人體組織平均值不超過1.6瓦/公斤 (W/kg)。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值可能會因各國要求和系統頻道不同而有所差異。若需其他地區的SAR資訊，請查閱www.nokia.com網站的產品資訊。

有限保證

有限保證

按照以下條款和條件，諾基亞行動電話公司之行動電話部門（以下稱「諾基亞」）保證該「諾基亞」行動電話產品與/或「諾基亞」所產附、配件（以下稱「產品」）在材料和工藝方面無缺陷：

1. 行動電話、數據產品及所有「諾基亞」所產附、配件的有限保證期為自購買之日起十二(12)個月。
2. 有限保證僅適用在本文件結尾處所列出的國家和地區之一購買「產品」的「消費者」；有限保證僅在諾基亞，意圖銷售「產品」的國家和地區有效。
3. 在有限保證期間，「諾基亞」或其授權的服務網將根據「諾基亞」的選擇，用新的或工廠重新製作的替換件（或者修理或者更換任何有缺陷的「產品」或其一部分），並將可正常運作的「產品」交給「消費者」。修理或更換「產品」時所用的零件和人工都向「消費者」收費。所有被更換下來的零件、電路板或設備都將成為「諾基亞」的財產，外殼和裝飾性的零件應在裝運時沒有缺陷，因此不包括在本有限保證條款的範圍內。
4. 經修理「產品」的有限保證期為原有限保證期所剩下的時間，或從修理之日起九十(90)天，以這兩者中較長的時間為準。
5. 應「諾基亞」或其授權服務中心的要求，「消費者」必須提供購買收據或其它可證明購買日期和地點的資訊。
6. 「消費者」應將需要維修的「產品」運送到「諾基亞」及其授權服務中心，並由相同送修地點收回維修「產品」。
7. 在以下任何一種情況下，「消費者」將不能受到本有限保證條款中規定的保障：
 1. 「產品」會受到：非正常使用、非正常情況、不當儲存、暴露在過高或過低溫度或類似環境情況下、未經授權的修改、未經授權的連線、未經授權的修理（包括但不僅限於在修理中使用未經授權的備用零件）、誤用、疏忽、濫用、事故意外、改動、不正確的安裝、不可抗力、食物或液體灑落、不正確地調整控制開關、或其它超出「諾基亞」的合理控制範圍的行為，包括消耗性零件（如保險絲）的缺陷和天線的斷裂或損壞，除非這些是直接由材料或工藝上的缺陷所引起的，以及「產品」的正常磨損。
 2. 在適用的有限保證期內，「消費者」未將關於「產品」的缺陷或故障告知「諾基亞」。
 3. 「產品」系列號碼或附「產品」送回日期碼遭去除、損毀或塗改。
 4. 缺陷或損壞是由行動電話系統在功能方面的缺陷，或是外接天線接收信號不足引起的。
 5. 與「產品」一起使用或連接起來的附、配件不是「諾基亞」提供的，或不適合與「諾基亞」行動電話一起使用，或者「產品」被用於非其意圖使用的用途。
 6. 電池短路、電池或電池單元的密封包裝被破壞，或者有人為損壞的痕跡，或是電池被使用在非其被指定使用的設備上。
8. 如果在有限保證期內發生問題，「消費者」應採取下列的步驟：
 1. 「消費者」應該將「產品」送回到購買的地方進行修理或更換。
 2. 如果按(a)項執行不方便，「消費者」應與當地的「諾基亞」辦事處聯繫，索取最近的授權服務中心的地址。
 3. 「消費者」應安排將「產品」送到授權服務中心。從裝置上拆除「產品」的相關費用並不屬於本有限保證的範圍。
 4. 如果需要不屬於本有限保證的範圍的零件與人工，「消費者」將需支付相應的費用。「消費者」應負擔與重新安裝「產品」有關的費用。
 5. 如果「產品」中有某些運營商設定的功能（如鎖定 SIM 卡），「諾基亞」保留在提供服務前讓「消費者」詢問相關行動電話服務業者的權利。
 6. 如果「產品」送回「諾基亞」時已過了有限保證期，「諾基亞」將採用其通常情況下的服務政策，並向「消費者」收取相應的費用。
9. 任何適銷性的默示保證，或是對於特定用途的適用性的默示保證，僅限於前列的有限保證期內。否則，前述有限保證條款就是購買者僅有的補償，而且取代其它所有明示的或默示的保證。「諾基亞」對於附帶的或間接的損失或預期利益或利潤的損失、談話隱私的損失或損害，以及由於使用或無法使用「產品」而導致的停工或資料的損失或損壞等情況，不承擔責任。
10. 本有限保證所提供的權益是對各國家和地區適用的強制性立法所規定的其它權利與救濟的補充。「諾基亞」不承擔，也不授權其授權服務中心或個人或實體為其承擔，任何超出本有限保證中所明訂範圍以外的責任和義務。
11. 所有保證資訊、產品功能和規格有可能隨時修改，恕不另行通知。
12. 如上列第二條所述，本有限保證在台灣境內有效。

您的個人資料 / Your Details

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: _____

請將您的識別標籤(在銷售包裝內)貼在下方空格，並保存在安全的地方：
Please place your identification sticker (found in the sales package) in the space provided below and keep in a safe place:



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, please kindly complete the details above and fax to Nokia Customer Service Hot-line:

Fax: 02 3234-7952

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

索引

索引

符號

(E) GPRS 連結 54

A

按鍵 4

安全規定 v

安裝 SIM 卡和電池 1

B

保密碼 vii

備註 63

本手機號碼 48

撥緊急電話 86

撥電話 9

C

操作環境 85

操作模式 49

程式集 68

充電與放電 81

儲存多組電話號碼 42

D

待辦事項 63

待機模式 4

單鍵撥號 9, 47

倒退鍵 4

電池 81, 82

電池充電 1

電池資訊

類型 82

電腦端套件 79

電腦連線 79

電源管理 82

電源鍵 4

電子祕書 61

電子錢包 64

電子錢包密碼 vii

電子郵件設定 38

90

電子郵件訊息 29

電子裝置 85

多媒體訊息 25

多媒體訊息設定 38

多媒體資料 58

E

EDGE viii

EDGE (全球演進式數據速率

增強技術) 54

EGPRS (增強型 GPRS) 54

Enter 鍵 4

F

範本 24

附加功能 70

服務 72

複製通訊錄 47

G

概述 vii

更多設定 55

個人化快捷操作 52

功能表 20

功能表功能 22

共享記憶體 viii

廣播訊息 37

H

號碼分組 48

J

建立日曆備註 62

鍵盤燈光鍵 4

鍵盤鎖定 7

交通安全 85

接收與拒絕會談邀請 34

接聽或拒絕來電 10

緊急電話 86

索引

計時器與計數器	41	使用功能表	19
K		收訊人群組名單	25
開機和關機	2	書籤	75
開始聊天	33	輸入文字	
開始使用	1	標點符號	13
可能發生爆炸的環境	86	符號	13
空白鍵	4	空格	13
L		切換輸入法	12
連接埠	3	注音輸入法	12
連結到服務	73	輸入與發送電子郵件	29
聊天室	31	輸入與發送多媒體訊息	26
聊天室與我的線上狀態設定	49	輸入與透過 SMS 發送電子郵件	23
錄製影片	61	SIM 卡服務	77
M			
密碼	vii	T	
N		提示音設定	50
鬧鐘	61	同步處理	66
P		同步處理設定	67
拍照	60	通話功能	9
Q		通話記錄	40
汽車	86	通話期間選項	10
R		通訊錄	41
認證資訊 (SAR)	87		
日曆	62	W	
S		未接來電	41
SAR 值	87	文字訊息計數器	25
刪除連絡人	44	文字與電子郵件的訊息設定 (透過 SMS)	37
刪除訊息	28	我的線上狀態	44
設定	49	五向搖桿	4
設定藍芽連結	52		
聲控撥號	47	X	
Shift 鍵	4	相機	60
時間與日期設定	51	顯示設定	50
使用保密碼鎖住行動電話鍵盤	56	下載	75
		行動電話	3
		行動電話螢幕的亮度	51
		行動週邊產品	82
		系統指令編輯器	40
		選擇鍵	4
		訊息	22
		訊息設定	37
		尋找連絡人	43



索引

Y

應用程式	68
遊戲	68
有限保證	88
原廠設定	58
原廠新潮耳機 (HDB-4)	82
語音備忘	70
語音訊息	36

Z

照顧與維修	84
重要的安全資訊	85
桌面圖案	50
字元鍵	4
最近通話記錄	40
注音輸入法	12

