

Nokia N70

用戶指南

CE0434

聲明

本公司NOKIA CORPORATION聲明產品RM-84符合歐盟指令1999/5/EC (Directive 1999/5/EC) 的基本要求和相關規定。此聲明 (Declaration of Conformity) 的全文可在 http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/ 中找到。

© 2005-2006 Nokia. 版權所有，翻印必究。

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

Nokia、Nokia Connecting People、Pop-Port與Visual Radio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。

symbian

本產品包含Symbian Software Ltd © 1998-2006 授權的軟體。Symbian和Symbian OS是Symbian Ltd. 的商標。



Java™ 和所有以Java為基礎的標誌為Sun Microsystems, Inc. 的商標或註冊商標。

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 © 1997-2006。Tegic Communications, Inc. 版權所有。

本產品是基於MPEG-4 Visual Patent Portfolio License的原則下而得到授權，其為 (i) 在以個人使用與非商業用途的原則下使用資訊，資訊即消費者在純屬個人使用且未涉及任何商業行動的情況下以符合MPEG-4 Visual Standard的標準下轉譯之資訊 (ii) 使用由授權影片供應商提供的MPEG-4影片。並未授予任何授權，或者授權不應默示其他用途。與促銷、內部和商業用途相關的額外相關資訊可以從MPEG LA, LLC取得。請見 <http://www.mpegla.com>。

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

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

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

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。

本裝置可能包含了受到美國與其他國家之出口法律與條例所規範的商品、技術或軟體。禁止在違反法律的情況下進行轉移。

產品名稱 / 型號	Nokia N70行動電話
額定電壓 / 頻率	3 V, GSM 900/1800/1900 MHz, WCDMA 2100 MHz
總額定消耗電功率	GSM 900: 2W; GSM 1800/1900: 1W
製造年份/製造號碼	請參照手機背面內側標籤製造年份及IMEI號碼
生產國別或地區	請參照手機背面內側標籤製造國別
警語	減少電磁波干擾影響 請參照手冊妥適使用
功能規格	符合GSM行動電話標準
使用方法/注意事項	請參照用戶指南及其注意事項說明
緊急處理方法	請參照用戶指南中的緊急處理方法
製造廠商	Nokia Corporation
進口、代理廠商 名稱、地址及電話	台灣諾基亞股份有限公司 +886-2-27199998 台北市松山區民生東路三段100號10樓

目錄

安全規定	8	撥電話	22
連線	11	語音通話	22
Nokia N70	12	撥打會議通話	22
說明	12	單鍵撥號	23
教學課程	12	聲控撥號	23
實用捷徑	12	視訊通話	24
時鐘	13	影片共享	24
時鐘設定	14	影片共享要求	25
世界時鐘	14	設定	25
搜尋項目	14	共享即時影像和影片	25
音量和擴音器控制	14	接受邀請	26
檔案管理	15	接聽或拒絕來電	26
查看記憶體使用情況	15	接聽或拒絕視訊通話	26
記憶體不足 — 釋出記憶體空間	15	來電插撥	27
記憶卡工具	16	語音通話期間選項	27
重新格式化記憶卡	17	視訊通話期間選項	27
個人化	18	通訊記錄	28
操作模式 — 設定鈴聲	19	最近通話	28
離線操作模式	19	通話計時	28
從另一個行動電話傳輸內容	19	封包數據	28
變更行動電話螢幕顯示	20	查看所有通訊事件	28
動態待機顯示	21	通訊錄（電話簿）	30
		儲存姓名和電話號碼	30
		預設號碼和地址	30

複製通訊錄.....	31	RealPlayer.....	43
SIM 卡電話簿和其他 SIM 卡服務.....	31	播放影片或聲音檔.....	44
加入連絡人專用鈴聲.....	32	建立曲目清單.....	44
建立連絡人群組.....	32	以 OTA 的方式線上播放內容.....	44
刪除群組成員.....	32	接收 RealPlayer 設定.....	45
攝影機和多媒體資料.....	33	電影剪接.....	45
攝影機.....	33	建立快速 muvee.....	46
拍攝照片.....	33	建立自訂 muvee.....	46
連拍.....	34	輸入文字.....	48
將自己也拍進相片中 — 自動計時器.....	35	輸入法指示符號.....	48
閃光燈.....	35	預設輸入法.....	48
調整靜態影像拍攝設定.....	35	切換輸入法.....	48
調整色彩和光線.....	36	注音輸入法.....	48
拍攝模式.....	36	使用注音輸入法.....	49
編輯影像.....	37	注音輸入法範例：輸入「生日」.....	49
錄製影片.....	37	在中文輸入模式下輸入特殊字元和標點符號.....	50
編輯影片.....	39	傳統英文輸入.....	50
多媒體資料.....	40	智慧型預測英文輸入.....	50
檢視影像和影片檔.....	41	使用智慧型預測英文輸入的秘訣.....	51
幻燈片秀.....	42	撰寫複合字.....	51
相簿.....	42	關閉智慧型預測英文字.....	51
影音工具.....	43	複製文字.....	51
影像列印.....	43	訊息.....	53
列印選擇.....	43	編寫與發送訊息.....	53
列印預覽.....	43	接收多媒體訊息與電子郵件設定.....	55
列印設定.....	43	收件匣 — 接收訊息.....	55

多媒體訊息.....	56	行事曆畫面.....	67
資料與設定.....	56	刪除行事曆項目.....	67
網路服務訊息.....	56	行事曆設定.....	67
我的資料夾.....	57	農曆.....	67
信箱.....	57	網路..... 68	
開啓信箱.....	57	存取網路.....	68
接收電子郵件訊息.....	57	接收瀏覽器設定.....	68
刪除電子郵件訊息.....	58	手動輸入設定.....	68
中斷與信箱的連線.....	59	書籤畫面.....	69
寄件匣 — 等待發送的訊息.....	59	手動加入書籤.....	69
查看 SIM 卡訊息.....	59	發送書籤.....	69
訊息設定.....	60	建立連線.....	69
文字訊息.....	60	連線安全性.....	69
多媒體訊息.....	60	進行瀏覽.....	70
電子郵件.....	61	查看已存頁面.....	70
網路服務訊息.....	62	下載與購買物件.....	71
簡訊廣播.....	63	結束連線.....	71
其他設定.....	63	清除快取記憶體.....	71
收音機..... 64		網路設定.....	71
收聽收音機.....	64	百寶箱..... 73	
觀看視覺內容.....	65	遊戲.....	73
儲存電台.....	65	音樂播放器.....	73
設定.....	65	播放音樂.....	73
行事曆..... 66		播放清單.....	74
建立行事曆項目.....	66	捷徑 — 新增捷徑.....	74
設定行事曆鬧鈴.....	67	刪除捷徑.....	74

聊天室 — 即時訊息 (聊天室).....	74	伺服器操作模式設定.....	83
接收聊天室設定.....	75	辦公室	85
連線到即時訊息伺服器.....	75	計算機.....	85
修改即時訊息設定.....	75	換算器.....	85
搜尋即時訊息群組和使用者.....	75	設定基準貨幣與匯率.....	85
加入或離開即時訊息群組.....	76	待辦事項.....	86
聊天.....	76	記事本.....	86
查看與啓動會談.....	76	錄音機.....	86
聊天室連絡人.....	77	漢英雙向辭典.....	86
管理聊天室群組.....	77	輸入中文或英文查找字.....	87
聊天伺服器設定.....	77	選擇項目.....	87
連線	78	檢視翻譯.....	87
藍芽連線.....	78	返回查找狀態.....	87
藍芽連線設定.....	79	工具	88
使用藍芽連線發送資料.....	79	媒體鍵.....	88
配對裝置.....	80	設定.....	88
使用藍芽連線接收資料.....	80	手機設定.....	88
關閉藍芽連線.....	81	通話設定.....	89
與電腦連線.....	81	連線設定.....	90
CD-ROM.....	81	日期與時間.....	92
將行動電話當成數據機.....	81	安全性.....	92
連線管理.....	81	來電轉接.....	94
查看數據連線詳細資訊.....	82	通話限制.....	95
遠端同步處理.....	82	系統.....	95
建立新的同步操作模式.....	82	行動週邊產品設定.....	95
同步處理資料.....	83	聲控指令.....	96
裝置管理.....	83		

應用程式管理	96
安裝應用程式和軟體	96
移除應用程式和軟體	97
應用程式設定	98
啓動密鑰 — 管理受到版權保護的檔案	98
疑難排解	99
問 & 答	99
電池資訊	102
充電與放電	102
Nokia 原廠週邊產品	103
電池	103
照顧與維修	104
其他安全資訊與緊急處理方法	105
索引	108

安全規定

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



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



行車安全第一 請遵循所有當地法律。行車途中請務必專心駕駛，不要分心做其他事情。行車安全當為首要顧慮。



干擾 所有的無線裝置都可能受到干擾，影響效能。



位於醫療院所時請關機 請遵守所有相關限制。在醫療儀器附近請關機。



在飛機上請關機 請遵守所有相關限制。無線裝置在飛機上會造成干擾。



位於加油站時請關機 在加油站時請勿使用本裝置，也不要靠近燃料或化學物質的地方使用。



位於可能引起爆炸的環境時請關機 請遵守所有相關限制。進行爆破工程時，請不要使用本裝置。



小心使用 請依照產品文件資料內的解說，僅以正常姿勢使用本產品。非必要時請勿碰觸天線。



認證服務 唯有合格的服務人員才可安裝或維修本產品。



週邊產品與電池 請僅使用經過認可的週邊產品與電池。請勿連接不相容的產品。



防水性 您的裝置無法防水。請保持乾燥。



備份資料 對於所有重要資訊，請記得製作備份或保留手寫記錄。



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



緊急電話 請確認本裝置的電話功能已開啓，並且正在使用中。視需要多按幾次結束鍵以清除螢幕，並回到一開始的顯示畫面。輸入緊急電話號碼，然後按通話鍵。說明您的位置。在未獲准許之前，請勿切斷通話。

關於本裝置

本指南所述的無線裝置，業經認證適用於GSM 900/1800/1900與UMTS 2100網路系統。關於網路系統的詳細資訊，請洽詢您的服務提供商。

本裝置支援網際網路連線和其他連線方式。就如同電腦一樣，您的裝置可能會暴露在病毒、惡意訊息與應用程式或其他有害內容的威脅之下。當您在開啓訊息、接受連線要求和下載內容時應格外小心，並只從可信的來源安裝程式。若要加強裝置的安全防護，您可以考慮安裝可定期更新的防毒軟體，並且使用防火牆應用程式。

使用本裝置的功能時，請遵循所有相關法律規定，並尊重他人的隱私權和合法之權利。

在拍照或攝影，以及使用相片或影片時，請遵循所有相關法律規定並尊重當地風俗，以及尊重他人的隱私權和合法之權利。

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

 **警告：**除了鬧鐘功能之外，您必須先將本裝置開機才能使用裝置的各種功能。在使用裝置會造成干擾或危險的地方，請勿開機。

系統服務

您必須先申請無線服務提供商的服務才能使用行動電話。能否使用本裝置中的大多功能須視無線系統中的功能而定。並非所有系統皆有提供這些系統服務，或者您可能需要洽詢服務提供商以取得特殊設定，才能使用系統服務。您的服務提供商可能會額外說明使用的方法，並向您解釋相關的費用。某些系統的限制可能會影響您是否能夠使用系統服務。例如，有些系統可能無法支援所有語言中的字元和服務。

您的服務提供商可能已設定停用或關閉您裝置中的某些功能。如此一來，這些功能就不會出現在您裝置的功能表上。本裝置可能已特別設定。此設定可能包含功能表名稱、功能表順序和圖示的變更。詳情請洽詢您的服務提供商。

本裝置支援在TCP/IP通訊協定上執行的WAP 2.0通訊協定（HTTP和SSL）。本裝置的部分功能（例如：多媒體訊息、網頁瀏覽、電子郵件和透過瀏覽器或多媒體訊息下載的內容）必須確定您所使用的行動電話服務提供商的系統支援TCP/IP才可使用。

關於能否使用SIM卡服務，以及使用SIM卡服務的相關資訊，請洽詢您的SIM卡供應商（可能為您的服務提供商、行動電話系統業者或其他廠商）。

週邊產品、電池和充電器

請務必先將本裝置關機並中斷與充電器的連接，然後才可取出電池。

在使用裝置前請先確認充電器的型號¹。本裝置能使用DC-4、AC-3和AC-4充電器來充電。當搭配CA-44充電連接線來使用時，則可以使用AC-1、ACP-8、ACP-9、ACP-12、LCH-8、LCH-9或LCH-12充電器來充電。

本裝置使用BL-5C電池。

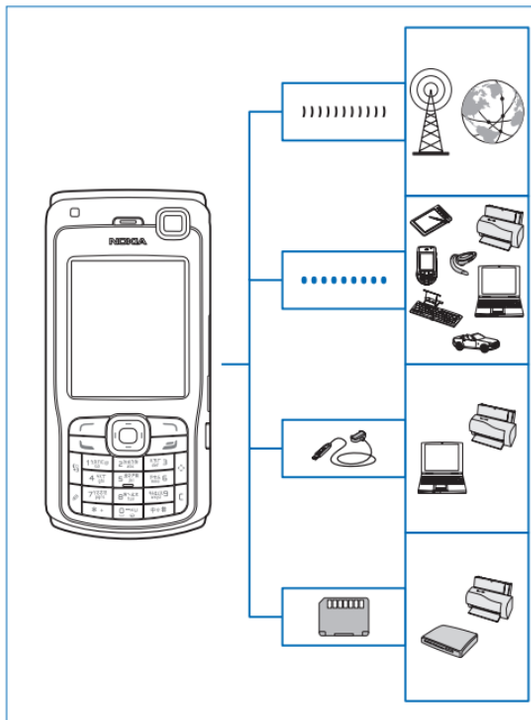


警告：請搭配Nokia電話製造商認可的電池、充電器及週邊產品來使用本特定型號的行動電話。使用其他未經認可的配件可能會使行動電話的保固失效，並導致危險。

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

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

連線



在 2G 和 3G 網路使用您的行動電話。請參閱第 9 頁的「關於本裝置」。

使用藍芽技術傳輸檔案和連接至相容的周邊產品。請參閱第 78 頁的「藍芽連線」。

使用相容的 USB 資料傳輸線（例如：Nokia 資料傳輸線 CA-53）連接至相容的裝置，例如：印表機和電腦。

使用相容的記憶卡傳輸資料或備份資訊。請參閱第 16 頁的「記憶卡工具」。

Nokia N70

型號：Nokia N70-1。

接下來皆稱為Nokia N70。



說明

您的行動電話內建相關說明。您可以從應用程式或主功能表中存取說明。

在開啓應用程式時，要存取目前瀏覽之說明，請選擇**選項** > **說明**。

 **範例**：要觀看如何建立連絡人卡片以及開始建立連絡人卡片的指示，請選擇**選項** > **說明**。

閱讀說明指示時，要在說明和於背景開啓的應用程式之間進行切換，請按住**☞**。

從主功能表開啓說明，請選擇**工具** > **說明**。選擇想要的應用程式來觀看說明主題的清單。要使用關鍵字來搜尋說明主題，請選擇**選項** > **依關鍵字搜尋**。

當您在閱讀說明主題、觀看其他相關主題時，請按**○**或**○**。



教學課程

教學說明提供您關於行動電話的某些功能之資訊。

要觀看教學課程，請將記憶卡插入手機中，按**☞**，然後選擇**百寶箱** > **教學課程**以及您想要觀看的選項。

實用捷徑

使用捷徑以從行動電話快速啓動特定的功能或服務。請參閱本用戶指南中相關章節以取得更進一步的功能資訊。

拍照

- 要在拍照前調整影像設定，請按**○**。
- 拍照之後，要發送影像，請按**↵**，然後選擇**透過多媒體訊息**、**透過郵件**或**透過藍芽**。如需更多詳細資訊，請參閱第53頁的「**訊息**」，以及第78頁的「**藍芽連線**」。
- 要刪除影像，請按**⏏**。
- 要拍攝新的相片，請按**○**或是攝影機快門鍵。

錄製影片

- 要在錄製影片前調整影片設定，請按**○**。

- 在錄製影片後，要發送影片，請按 ，然後選擇 [透過多媒體訊息](#)、[透過郵件](#) 或 [透過藍芽](#)。您無法在多媒體訊息中發送儲存為 .mp4 格式的影片。如需更多詳細資訊，請參閱第 53 頁的「[訊息](#)」，以及第 78 頁的「[藍芽連線](#)」。
- 要刪除影片，請按 。

編輯文字與清單

- 要標記清單中的項目，請捲動到該項目，然後同時按  和 。
- 要標記清單中的多個項目，請先按住 ，然後再按  或 。若要結束選取，請鬆開 ，然後鬆開 。
- 複製和貼上文字：要選取字母或字，請先按住 ，然後再同時按  或 。隨著選取範圍的移動，也將反白選取文字。要將文字複製到剪貼簿，請在按住  然後選擇 [複製](#)。要在文件中插入文字，請按住 ，然後選擇 [貼上](#)。

待機模式

- 要在已開啓的應用程式之間切換，請按住 。若記憶體不足，行動電話可能會關閉一些應用程式。在關閉應用程式之前，行動電話會先儲存任何未儲存的資料。讓應用程式在背景執行會增加電池電力的消耗量，並降低電池的壽命。
- 要變更操作模式，請按 ，然後再選擇一個操作模式。
- 要開啓最近已撥電話清單，請按 。

- 要使用聲控指令，請按住 。
- 要連線到網路，請按住 。詳情請參閱第 68 頁的「[網路](#)」。

如需待機模式下進一步可用的捷徑資訊，請參閱第 21 頁的「[動態待機顯示](#)」。

鍵盤鎖（鍵盤保護）

- 要鎖定鍵盤：在待機模式中按 ，然後再按 *。
- 要解除鍵盤鎖定：按 ，然後再按 * +。
- 鍵盤鎖住時，要開啓螢幕燈光請按 。

當鍵盤鎖啓動時，您也許可以撥打本行動電話內建的官方緊急電話號碼。



時鐘

按 ，然後選擇 [時鐘](#)。

要設定新鬧鈴，請選擇 [選項](#) > [設定鬧鈴](#)。輸入鬧鈴時間，然後選擇 [確定](#)。啓動鬧鈴後，就會出現 。

要關閉鬧鈴，請選擇 [停止](#)。鬧鈴響起時，選擇 [重響](#) 可關閉鬧鈴五分鐘。五分鐘後，鬧鈴將再次響起。您最多可以重響五次。

若在關機時到達預定的鬧鈴時間，本行動電話將自動開機並開始播放鬧鈴聲。若選擇 [停止](#)，本行動電話將詢問您是否要開機進行通話。選擇是 [否](#) 關機，

或**停止**選擇進入開機狀態。在使用無線電話會造成干擾或危險的地方，請勿選擇**是**。

要取消鬧鈴，請選擇**時鐘** > **選項** > **取消鬧鈴**。

時鐘設定

要變更時鐘設定，請在時鐘功能表選擇**選項** > **設定**。

要變更時間或日期，請在時鐘功能表選擇**時間**或**日期**。

要變更待機模式中顯示的時鐘，請向下按導覽鍵，然後選擇**時鐘類型** > **指針式時鐘**或**數位式時鐘**。

要允許行動電話系統更新行動電話的時間、日期和時區資訊（系統服務），請向下按導覽鍵，然後選擇**時間自動更新**。要讓**時間自動更新**設定生效，請重新開機。

要變更鬧鈴聲，請向下按導覽鍵，然後選擇**鬧鈴鈴聲**。

要變更日光節約時間狀態，請向下捲動，然後選擇**日光節約**。選擇**開**可增加一小時的**目前所在城市**時間。詳情請參閱第14頁的「**世界時鐘**」。啟動日光節約功能時，時鐘主畫面會顯示☀。若將**時間自動更新**設為開啓，就不會顯示此設定。

世界時鐘

開啓**時鐘**，然後按  便可開啓世界時鐘畫面。在世界時鐘畫面中，您可以查看不同城市的時間。

要增加清單中的城市，請選擇**選項** > **加入城市**。輸入城市名的第一個字或字母。搜尋欄位會自動出現，並顯示符合搜尋字或字母的城市。選擇一個城市。您最多可以在清單中加入15個城市。

要設定您所在的城市，請捲動到該城市，然後選擇**選項** > **目前所在城市**。該城市會顯示在時鐘主畫面，而且行動電話的時間也會根據選取的城市隨之變更。請檢查時間是否正確並符合您的時區。

搜尋項目

應用程式上出現搜尋欄位時，您可以使用該搜尋欄位來搜尋名稱、檔案、資料夾或捷徑。

- 1 要搜尋項目，請在搜尋欄位輸入文字。本行動電話會立即開始搜尋，並過濾與您輸入文字相符的項目。您輸入越多文字，該搜尋結果會越精確。在輸入文字時，請使用第48頁的「**輸入文字**」所介紹的輸入方法。目前的輸入指示符號會顯示在搜尋欄位的放大鏡圖示的旁邊。
- 2 在找到所需項目後，請按  將其開啓。

音量和擴音器控制

要在進行通話或播放聲音檔時增加或降低音量，請按  或 。



有了內建擴音器，您就不需將行動電話拿到耳朵旁講電話或聽電話，只要將行動電話放到靠近自己的地方即可。錄音機已預設使用擴音器。

 **警告：**使用喇叭功能時，請勿將本行動電話拿到耳朵旁，因為聲音可能會太大聲。

要在通話中使用擴音器，請先打電話，然後選擇**選項** > **啟用擴音器**。

要在進行通話或播放聲音檔時關閉擴音器，請選擇**選項** > **啟動手機聽筒**。

檔案管理

許多行動電話功能都有使用記憶體來儲存資料。這些功能包括通訊錄、訊息、影像、鈴聲、行事曆和待辦事項、文件和已下載的應用程式。尚可使用的記憶體容量必須視您已在行動電話記憶體內儲存了多少資料而定。您可以使用相容記憶卡來增加儲存空間。許多記憶卡都是可重複寫入的，所以您可以在記憶卡上刪除和儲存資料。

要瀏覽行動電話記憶體或相容記憶卡（若有插入）內的檔案和資料夾，請按 ，然後選擇**工具** > **檔案管理**。行動電話記憶體畫面 () 會開啓。按  可開啓記憶卡畫面 ()。

要將檔案移動或複製到資料夾，請同時按  和  來標記檔案，然後再選擇**選項** > **移動至資料夾**或**複製到資料夾**。

要搜尋某個檔案，請選擇**選項** > **尋找**以及您要搜尋檔案的記憶體，然後輸入符合要搜尋的檔名的文字。

 **秘訣！**您可以使用「Nokia電腦端套件」中的「Nokia手機瀏覽器」(Nokia Phone Browser) 來查看行動電話中的各種記憶體。請見行動電話隨附的CD-ROM。

查看記憶體使用情況

要查看行動電話內的資料類型和不同資料類型已使用的記憶體容量，請選擇**選項** > **記憶體詳細資訊**。向下捲動到**可用記憶體**可查看行動電話尚可使用的記憶體容量。

若您已將相容記憶卡插入行動電話，要查看記憶卡尚可使用的記憶體容量，請按  開啓記憶卡畫面，然後選擇**選項** > **記憶體詳細資訊**。

記憶體不足 — 釋出記憶體空間

若行動電話記憶體或記憶卡的容量不足，行動電話會通知您。

要釋出行動電話記憶體空間，請在檔案管理將資料傳輸到相容記憶卡。標記要移動的檔案、選擇**移動至資料夾** > **記憶卡**，然後選擇一個資料夾。

 **秘訣！**要從行動電話或記憶卡釋放記憶體空間，請使用Nokia電腦端套件中的影像儲存功能傳輸影像和影片到相容的電腦中。請見行動電話隨附的CD-ROM。

要刪除資料以釋出記憶體空間，請使用**檔案管理**，或者進入各個應用程式。例如，您可以刪除以下資料：

- 訊息中收件匣、草稿和寄件備份資料夾內的訊息
- 行動電話記憶體中已擷取的電子郵件訊息
- 已存網頁
- 已儲存的影像、影片或聲音檔
- 連絡人資訊
- 行事曆備註
- 已下載的應用程式。請同時參閱第96頁的「應用程式管理」。
- 其他不需要的資料



記憶卡工具

使用本手機時，請僅使用Nokia認可的微型多媒體記憶體 (RS-MMC)。Nokia使用的記憶卡為經過工業標準認可，使用其他廠牌的記憶卡可能無法完全本行動電話相容或正常運作。

本行動電話使用雙電壓（1.8或3V）微型多媒體記憶卡 (RS-MMC)。為確保記憶卡的操作性，請僅使

用雙電壓的RS-MMC。請洽詢您的RS-MMC製造商或供應商以得知該卡的相容性資訊。

使用本行動電話時，請僅搭配使用相容的微型多媒體記憶卡 (RS-MMC)。其他類型的記憶卡（例如：Secure Digital (SD) 卡）並不適用於記憶卡插槽，而且與本行動電話不相容。使用不相容的記憶卡可能會損壞記憶卡以及本行動電話，而儲存於不相容記憶卡上的資料可能也會毀損。

請將所有記憶卡放在孩童接觸不到的地方。

請按 ，然後選擇**工具 > 記憶卡**。您可以使用相容記憶卡來增加儲存空間。請定期將行動電話記憶體中的資訊備份到相容記憶卡中。您可以稍後還原資訊到行動電話中。

若記憶卡插槽蓋沒有闔上，您便無法使用記憶卡。

 **重要：**當正在使用記憶卡時，請勿在操作期間取出該卡。在使用記憶卡期間取出卡片可能會損壞記憶卡和本行動電話，而且儲存在卡內的資料可能也會遭到毀損。

要將行動電話記憶體內的資料備份到相容記憶卡，請選擇**選項 > 備份手機記憶體**。

要將相容記憶卡內的資料還原到行動電話記憶體，請選擇**選項 > 從記憶卡還原**。

 **秘訣！**要重新命名記憶卡，請選擇**選項 > 記憶卡名稱**。

重新格式化記憶卡

 請注意：格式化記憶卡後，卡上所有資料都將永久刪除。

有些記憶卡在您拿到時便已格式化完畢，而有些則需要進行格式化。請洽詢您的經銷商以得知您是否需要先格式化記憶卡後才能使用此卡。

要格式化記憶卡，請選擇選項 > 格式化記憶卡。選擇是。格式化完成後，請輸入記憶卡名稱，然後選擇確定。

個人化

您的服務提供商可能已設定停用或關閉本行動電話中的特定功能。若是如此，這些功能就不會出現在本行動電話的功能表上。本行動電話可能由您的服務提供商特別設定過。這些設定可能包括功能表名稱、順序和圖示的變更。詳情請洽詢您的服務提供商。

- 要利用待機畫面快速進入常用應用程式，請參閱第21頁的「動態待機顯示」。
- 要變更待機模式的背景影像或電池指示符號顯示的內容，請參閱第20頁的「變更行動電話螢幕顯示」。
- 要自訂鈴聲，請參閱第19頁的「操作模式—設定鈴聲」。
- 要變更在待機模式中按不同導覽鍵和選擇鍵所能進入的功能捷徑，請參閱第88頁的「待機模式」。若動態待機顯示已設為開啓，便無法使用導覽鍵捷徑。



- 要變更待機模式中顯示的時鐘，請按 **📱**，然後選擇**時鐘 > 選項 > 設定 > 時鐘類型 > 指針式時鐘或數位式時鐘**。
- 要變更時鐘鬧鈴聲，請按 **📱**，然後選擇**時鐘 > 選項 > 設定 > 鬧鈴鈴聲**，然後選擇一種鬧鈴聲。
- 要變更日曆鬧鈴聲，請按 **📱**，然後選擇**行事曆 > 選項 > 設定 > 行事曆鬧鈴鈴聲**，然後選擇一種鬧鈴聲。
- 要將問候語變為文字或影像，請按 **📱**，然後選擇**工具 > 設定 > 手機設定 > 一般 > 問候語或標誌**。
- 要為連絡人指定專屬鈴聲，請按 **📱**，然後選擇**通訊錄**。詳情請參閱第32頁的「加入連絡人專用鈴聲」。
- 要為連絡人指定單鍵撥號鍵，請按 **📱**，然後選擇**工具 > 設定**，選擇一個標有數字的按鍵（1☎️為語音信箱專用），然後再按 **↵**。選擇**是**，然後選擇一名連絡人。
- 要重新組織主功能表，請在主功能表中選擇**選項 > 移動、移動至資料夾或新增資料夾**。您可以將較少使用的應用程式移至資料夾中，然後將較常使用的應用程式移至主功能表中。

操作模式 — 設定鈴聲

要設定和自訂鈴聲、訊息提示音與其他不同事件、環境之提示音或是號碼分組之鈴聲，請按 ，然後選擇 **工具 > 操作模式**。如果目前選擇的操作模式不是**標準**，其操作模式名稱會顯示在待機模式的螢幕最上方。

要變更操作模式，請在待機模式中按 。捲動到啓動的操作模式，然後按**確定**。

要修改操作模式，請按 ，然後選擇 **工具 > 操作模式**。捲動到要修改的操作模式，然後選擇**選項 > 個人化選擇**。捲動到要變更的設定，然後按  開啓選項。儲存在記憶卡中的鈴聲會以  表示。您可以捲動查看鈴聲清單並聽取每個鈴聲的內容，然後再進行選取。按任意鍵可停止播放。

 **祕訣！** 在鈴聲清單，**鈴聲下載**可開啓書籤清單。您可以選擇一個書籤並連線到網頁來下載鈴聲。

要建立新的操作模式，請選擇**選項 > 新增**。

離線操作模式

離線操作模式讓您可以無需連線到無線系統便可使用行動電話。當您啓動**離線**操作模式時，行動電話會結束與無線系統的連線，訊號強度指示符號區即會顯示為 **X**。所有發給本行動電話或由本行動電話發出

的無線行動電話訊號都會被阻擋下來。若您嘗試發送訊息，訊息則會儲存在收件匣中等待稍後發送。

 **警告：**在離線模式中，您無法撥打（或接聽）任何電話（不包括緊急電話），或使用任何需要系統支援的功能。要撥打電話，您必須先變更操作模式來啓動行動電話的功能。若已鎖住本行動電話，請輸入鎖定密碼。

要離開**離線**操作模式，請按 ，然後選擇另一個操作模式。行動電話會重新啓動無線傳輸（若訊號強度足夠）。若在進入**離線**操作模式之前已啓動藍芽，進入離線操作模式之後便會關閉藍芽。離開**離線**操作模式之後，將會自動重新啓動藍芽。詳情請參閱第79頁的「**藍芽連線設定**」。



從另一個行動電話傳輸內容

您可以使用藍芽連線從相容Nokia S60行動電話複製連絡人、行事曆、影像、影片和聲音檔。

您也可以在不插入SIM卡的情況下使用Nokia N70。當行動電話在沒有插入SIM卡的情況下開機時，「離線」模式便會自動啓動，讓您可以在其他行動電話使用您的SIM卡。

要避免重複輸入，您可以從另一個行動電話傳輸相同類型之資訊（例如：通訊錄）至您的Nokia N70。

在開始傳輸之前，您必須先在兩個行動電話上啓動藍芽連線。在每個行動電話上按 ，然後選擇**連線方式** > **藍芽**。選擇**藍芽** > **開**。請為每個行動電話命名。

傳輸通訊錄：

- 1 在Nokia N70上按 ，然後選擇**工具** > **傳輸**。請遵照螢幕上的指示進行。
- 2 行動電話會搜尋具有藍芽連線的行動電話。結束搜尋後，請從清單選擇您另一個行動電話。
- 3 Nokia N70會要求您輸入密碼。輸入密碼（1至16碼），然後選擇**確定**。在另一個行動電話輸入相容的密碼，然後選擇**確定**。
- 4 **傳輸**應用程式會以訊息的方式發送到另一個行動電話。
- 5 開啓訊息將**傳輸**安裝在另一個行動電話上，並請遵照螢幕上的指示進行。
- 6 在您的Nokia N70上選擇要從另一個行動電話複製的內容。

選取的內容會從另一個行動電話的記憶體和記憶卡複製到您的Nokia N70和記憶卡。複製時間視傳輸的資料多寡而定。您可以取消複製，於稍後再繼續。**傳輸**應用程式已增加至另一個行動電話的主功能表中。



變更行動電話螢幕顯示

要變更螢幕顯示（例如：桌面圖案、底色和圖示），請按 ，然後選擇**工具** > **佈景主題**。目前使用中的佈景主題會以  表示。在**佈景主題**中，您可以結合其他佈景主題的元素，或者從**多媒體**選擇影像來個人化您的佈景主題。儲存在記憶卡中的佈景主題會以  表示。若行動電話未插入記憶卡，則無法使用記憶卡中的佈景主題。如果您不想插入記憶卡但是想使用其儲存的佈景主題，請先將佈景主題儲存至行動電話記憶體中。

要開啓瀏覽器連線並下載更多佈景主題，請選擇**佈景主題下載**。

要啓動一個佈景主題，請捲動到該佈景主題，然後選擇**選項** > **套用**。

要預覽一個佈景主題，請捲動到該佈景主題，然後選擇**選項** > **預覽**。

要編輯佈景主題，請捲動到一個佈景主題，然後選擇**選項** > **編輯**來變更以下選項：

桌面圖案 — 在待機模式中顯示為背景影像的圖案。

省電螢幕保護 — 螢幕上的省電功能類型：日期和時間，或您自行輸入的文字。請同時參閱第89頁的「**螢幕顯示**」。

捷徑桌面圖案 — **捷徑**畫面使用的背景圖案。

要將選取的佈景主題還原回其預設值，請在編輯佈景主題時選擇[選項](#) > [還原原先的佈景主題](#)。

動態待機顯示

利用待機畫面快速進入常用的應用程式。根據設定，動態待機顯示模式已設為開啓。

按 ，選擇[工具](#) > [設定](#) > [手機設定](#) > [待機模式](#) > [動態待機顯示](#)，然後按  開啓或關閉動態待機顯示。

動態待機顯示畫面上排會顯示預設的應用程式。

捲動到一個應用程式或事件，然後按 。

啓動主動待機模式時，就無法使用在待機模式中可用的標準導覽鍵捷徑。

變更預設的應用程式捷徑：

- 按 ，選擇[工具](#) > [設定](#) > [手機設定](#) > [待機模式](#) > [動態待機應用程式](#)，然後按 。
- 反白選取一個應用程式捷徑，然後選擇[選項](#) > [變更](#)。
- 從清單選擇一個新的應用程式，然後按 。

有些捷徑可能是固定的，而且您無法變更那些捷徑。



撥電話

語音通話

 **秘訣！**要在進行通話時增加或降低音量，請按  或 。如果您將音量設為靜音，則無法使用捲動鍵調整音量。要調整音量，請選擇**取消靜音**，然後按  或 。

- 1 在待機模式中輸入電話號碼，包括區碼。按  可刪除號碼。
要撥打國際電話，請連按 * 兩下輸入+號（取代國際電話通用碼），然後輸入國碼、區碼（必要時請刪除前面的0），以及電話號碼。
- 2 按  撥出號碼。
- 3 按  結束通話（或取消撥打電話）。

按  會結束通話，即使有其他應用程式在使用中也一樣。

要從**通訊錄**撥電話，請按  選擇**通訊錄**。捲動到想要的姓名，或者在搜尋欄位輸入姓名的第一個字或字母。之後會列出符合搜尋條件的連絡人。按  可撥出電話。選擇**語音通話**通話類型。

在您依照此方法撥打電話前，您必須從SIM卡複製通訊錄到**通訊錄**中。詳情請參閱第31頁的「複製通訊錄」。

要撥打語音信箱（系統服務），請在待機模式中按住 。請同時參閱第94頁的「來電轉接」。

 **秘訣！**要變更語音信箱的電話號碼，請按 ，然後選擇**工具** > **語音信箱** > **選項** > **變更號碼**。輸入從服務提供商處取得的號碼，然後選擇**確定**。

要撥打最近已撥號碼，請在待機模式中按  進入最近20筆已撥或嘗試撥出的電話號碼清單。捲動到您要的號碼，然後按  撥出號碼。

撥打會議通話

- 1 與第一名與會者通話。
- 2 要與另一名與會者通話，請選擇**選項** > **新通話**。第一通話會自動進入保留模式。
- 3 當對方接聽通話時，選擇**選項** > **會議通話**將第一位與會者加入會議通話中。
要在通話中增加新的與會者，請重複步驟2，然後選擇**選項** > **會議通話** > **加入至會議通話**。本手機支援電話會議，最多可讓六個人同時參與（包括您自己）。
要和其中一位與會者進行私人對話，請選擇**選項** > **會議通話** > **私人**。選擇一位與會者，然後選擇**私人**。行動電話會暫停會議通話。其他與會者仍然可以繼續進行會議通話。當您結束私人通話之

後，選擇**選項** > **加入至會議通話**便可返回會議通話。

要中斷與會者，請選擇**選項** > **會議通話** > **中斷其中一方**、捲動到該位與會者，然後選擇**中斷**。

4 要結束目前的會議通話，請按 。

單鍵撥號

要啓動單鍵撥號功能，請按 ，然後選擇**工具** > **設定** > **通話設定** > **單鍵撥號** > **開**。

要將電話號碼指定給其中一個單鍵撥號鍵 ( — )，請按 ，然後選擇**工具** > **單鍵撥號**。請捲動到您要指定電話號碼的按鍵，然後選擇**選項** > **指定**。  是用來撥打語音信箱。

要在待機模式中撥打電話，請按一下單鍵撥號鍵和 。

聲控撥號

您的行動電話支援改良的聲控指令。改良的聲控指令不是以說話者的聲音為準，所以使用者不需預先錄製語音標籤。相反的，行動電話會為通訊錄中的項目建立語音標籤，然後將其與說話錄製的語音標籤相比較。行動電話中的語音辨識依據主要使用者的聲音來辨識聲控指令的效果較佳。

語音標籤是儲存在連絡人卡片中的連絡人名稱或暱稱。要聽取已錄製的語音標籤，請開啓連絡人卡片，然後選擇**選項** > **播放語音標籤**。

以語音標籤撥打電話

 請注意：在吵雜的環境或緊急狀態下使用聲控標籤也會有困難。因此，在任何情況下，您都不應該完全依賴聲控撥號。

在您使用語音標籤撥號時，會啓用擴音器。在您說出語音標籤時，請將行動電話放在離您不遠處。

- 1 若要開始語音撥號，請按住 。若您正在使用附加耳機鍵的相容耳機，按住耳機鍵便可開始使聲控撥號功能。
- 2 會播放提示音，並看到**請說話**。清楚說出儲存在連絡人卡片中的名稱或暱稱。
- 3 行動電話會以選取語言播放已錄製的語音標籤來辨識連絡人，而且會顯示名稱和電話號碼。在1.5秒之後，行動電話就會撥打電話。
若已辨識的連絡人不正確，請選擇**下一頁**觀看其他相符的連絡人清單，或選擇**結束**取消聲控撥號。

若是其名稱底下有數個電話號碼，則行動電話會選擇預設的號碼（如果有設定）。否則，行動電話會按照下列選項選擇第一個電話號碼：**行動電話**、**行動電話(住家)**、**行動電話(公司)**、**電話號碼**、**電話(住家)**和**電話(公司)**。

視訊通話

當您撥打視訊通話時，您可以看見您和通話方之間即時、雙向的視訊畫面。視訊通話方可看見即時影像或是行動電話中拍攝的視訊影像。

爲了進行視訊通話，您必須要有USIM卡，而且必須身處UMTS系統的涵蓋範圍內。如需得知有否提供視訊通話服務，以及申請視訊通話服務的相關事宜，請洽詢您的行動電話系統業者或服務提供商。視訊通話的人數限制爲兩人。您可以在相容行動電話或ISDN用戶端。若有其他語音、視訊或數據通話正在進行中時，就無法撥打視訊通話。

圖示：

 您沒有在接收視訊（對方沒有發送視訊，或者系統沒有發送視訊）。

 您已拒絕從行動電話發送視訊。要轉而發送替代的靜止影像，請參閱第89頁的「[通話設定](#)」。

- 1 要啓動視訊通話，請在待機模式中輸入電話號碼，或者選擇[通訊錄](#)，和一名連絡人。
- 2 選擇[選項](#) > [視訊通話](#)。

啓動視訊通話可能需要花費一些時間。螢幕會顯示**影像等待中**。若通話失敗（例如，系統不支援視訊通話，或者接收行動電話不相容），就會詢問您是否要轉而嘗試一般通話或發送訊息。

當您可以看見兩個視訊影像並透過擴音器聽到聲音時，就表示已建立視訊通話。通話方也許會拒絕發

送影像（），而此時您會聽見提示音或看見靜止影像或灰色的背景圖案。

若要在顯示視訊或只聽見聲音之間進行切換，請選擇[啓用/關閉](#) > [傳送視訊](#)、[傳送聲音](#)或[傳送聲音及視訊](#)。

要縮放影像，請選擇**放大**或**縮小**。螢幕上方會顯示縮放指示符號。

要切換螢幕上傳送視訊之位置，請選擇**變更影像順序**。

就算您已在視訊通話期間拒絕發送視訊，該則通話仍會比照視訊通話來計費。請洽詢您的行動電話系統業者或服務提供商以得知計價的詳細資訊。

要結束視訊通話，請按 。

影片共享

使用[視訊分享](#)（系統服務）可在通話期間從您的行動電話行動電話傳送即時影像或影片至另一個相容的行動電話。只要邀請收訊人觀看即時影像或是您要分享的影片。在收訊人接受邀請之後，就會自動開始分享動作。

在您啓動[視訊分享](#)時，也會啓動擴音器。在您分享影片時，也可以使用耳機以繼續您的語音來電。啓動語音來電時，請選擇[選項](#) > [視訊分享](#) > [即時](#)或[影片](#)。

要結束影片共享，請選擇**停止**或關閉攝影機滑蓋。若語音通話結束，影片共享也會結束。

影片共享要求

因為**視訊分享**需要3G通用行動電訊系統 (UMTS) 連線，而且能否使用**視訊分享**須視能否使用3G系統而定。請洽詢您的服務提供商以得知系統的可用性，以及與使用此應用程式相關的費用。要使用**視訊分享**您必須：

- 請確定您的Nokia行動電話已安裝**視訊分享**。
- 請確認您的行動電話已設定為一對一連線。詳情請參閱第25頁的「**設定**」。
- 確認您已啟動UMTS連線，而且位於UMTS系統的涵蓋範圍之內。詳情請參閱第25頁的「**設定**」。若已啟動共享作業但UMTS系統涵蓋範圍已移轉為GSM系統，就會中斷共享作業，但語音通話仍會持續。若是不在UMTS系統涵蓋範圍內（例如：是在GSM系統涵蓋範圍內）則無法開始**視訊分享**。
- 請確認傳送者與收訊人都已登錄到UTMS系統。若您邀請收訊人至分享作業，但是收訊人的手機在關閉狀態、其不在UMTS系統涵蓋範圍中或是未安裝影片共享或一對一連線，則收訊人不會得知您正在傳送邀請。但是，您會收到一則錯誤訊息，指出接收者無法接收邀請。

設定

一對一連線設定

一對一連線又稱為**SIP (Session Initiation Protocol)** 連線。在您可以使用**視訊分享**前必須先設定**SIP**操作模式設定。設定**SIP**操作模式讓您可建立即時的一對一連線至另一個相容的行動電話。另外也必須將**SIP**操作模式設定為可接收分享作業。

請洽詢您的行動電話系統業者或服務提供商以取得**SIP**操作模式設定，然後再將設定儲存在您的行動電話。您的行動電話系統業者或服務提供商可能會經由OTA傳送設定或給您所需的參數清單。

如果您知道收訊人的**SIP**位址，您可以為該連絡人在連絡人卡片上輸入其**SIP**位址。從您的行動電話主功能表開啓**通訊錄**，然後開啓連絡人卡片（或是開啓一個新的連絡人卡片）。選擇**選項 > 加入詳細資訊 > 網址**。依照sip:username@domainname格式輸入**SIP**位址（您可以使用IP位址以替代網域名稱）。

共享即時影像和影片

要接收共享作業，聲收訊人必須安裝**視訊分享**，而且在行動電話行動電話上必須安裝所需之設定。在您開始共享前，您和收訊人必須都登錄系統服務。

- 1 選擇**選項** > **視訊分享** > **即時**或**影片**。
如果您選擇**影片**，會開啓影片清單。選擇您想要共享的影片，然後選擇**選項** > **傳送邀請**。
- 2 從連絡人清單中選取您想要傳送邀請的收訊人之SIP位址。
- 3 在收訊人接受邀請之後，就會自動開始分享動作。
- 4 選擇**暫停**來暫停共享作業。選擇**繼續**可繼續共享。如果共享影片，您可以快轉或倒帶影片。
- 5 要結束影片共享，請選擇**停止**或關閉攝影機滑動軸。若語音通話結束，影片共享也會結束。

接受邀請

當某人傳送邀請時，邀請訊息上會顯示發送人的名稱和SIP位址。如果您的行動電話不是設為**無聲**，則在接收邀請時會有提示音。

如果某人傳送邀請時，您的行動電話關閉或者您未在UMTS系統服務涵蓋範圍內，則無法得知您已接收邀請。

當您接收邀請時，請選取下列選項：

- **接受** — 可啓動共享作業。
- **拒絕** — 可拒絕邀請。傳送者會接收您拒絕邀請訊息。您也可以按結束鍵拒絕共享作業以及中斷語音通話。

要結束影片共享，請選擇**停止**。若語音通話結束，影片共享也會結束。

接聽或拒絕來電

要接聽來電，請按 。

要在接到來電時關閉鈴聲，請選擇**靜音**。

 **秘訣**！若相容耳機已連接到行動電話，只要按下耳機鍵便可接聽來電與結束通話。

若不要接聽來電，請按  拒絕。對方會聽到「忙線中」的聲音。若已啓動**來電轉接設定** > **若忙線**功能轉接來電，在拒絕來電的同時也將轉接來電。詳情請參閱第94頁的「**來電轉接**」。

在拒絕來電時，您也可以發送文字訊息給發話方，告訴他為什麼您無法接聽他的電話。選擇**選項** > **傳送簡訊**。您可以先編輯文字內容，然後再發送出去。請同時參閱第89頁的「**以簡訊拒絕來電**」。

若在視訊通話期間接聽語音通話，就會中斷視訊通話。您無法在視訊通話期間使用**來電插撥**。

接聽或拒絕視訊通話

接到視訊通話時，會顯示 。

 **秘訣**！您可以為語音通話指定一個鈴聲。按  選擇**操作模式**。

按  可接聽語音通話。

在您的行動電話中傳送影片、即時影像、已錄製的影片或是使用攝影機拍攝的影像，都會顯示給發話方。若沒有啓動視訊通話，就不會啓動視訊發送，而且您

會聽見聲音。在視訊框的位置會顯示灰色畫面。要使用靜態影像取代此灰色畫面，請參閱第89頁的「[通話設定](#)」中關於[視訊通話中的影像](#)的說明。

就算您已在視訊通話期間拒絕發送視訊，該則通話仍會比照視訊通話來計費。請洽詢您的行動電話系統業者或服務提供商以得知計價的詳細資訊。

要結束視訊通話，請按 。

來電插撥

若您已在 [工具](#) > [設定](#) > [通話設定](#) > [來電插撥](#) 啓動 [來電插撥](#)（系統服務），您就可以在講電話時接聽其他來電。

 **秘訣！** 要依不同的事件或情境變更行動電話鈴聲，例如：當您想要關閉行動電話鈴聲時，請參閱第19頁的「[操作模式 — 設定鈴聲](#)」。

要接聽插撥來電，請按 。第一通電話會進入保留模式。

要切換到另一通電話，請選擇 [切換](#)。選擇 [選項](#) > [轉移](#) 可接通進行中的通話與來電或保留中的通話，而自已則從通話中退出。要結束目前通話，請按 。要同時結束兩通電話，請選擇 [選項](#) > [結束所有通話](#)。

語音通話期間選項

語音通話期間可使用的許多選項都是系統服務。在通話期間選擇 [選項](#) 可使用以下一些選項：[靜音](#)或[取消靜音](#)、[接聽](#)、[拒絕](#)、[切換](#)、[保留](#)或[恢復通話](#)、[啓動手機聽筒](#)、[啓用擴音器](#)或[啓用免持聽筒](#)（若已透過藍芽連線連接相容耳機）、[結束目前通話](#)或[結束所有通話](#)、[新通話](#)、[會議通話](#)和[轉移](#)。選擇以下設定：
[取代](#) — 結束目前通話，並接通等待中的來電。

[傳送多媒體訊息](#)（僅可用於UMTS系統）— 將影像或影片附加在多媒體訊息中，然後發送給和您通話的人。您可以編輯訊息並在發送前變更收訊人。按  將檔案發送到相容行動電話（系統服務）。

[傳送雙音多頻](#) — 發送DTMF音字串，例如：密碼。輸入DTMF字串，或在[通訊錄](#)中搜尋此字串。要輸入等待字元 (w) 或暫停字元 (p)，請重複按 *+。選擇 [確定](#) 發送DTMF音。

 **秘訣！** 您可以將DTMF音加入連絡人卡片中的 [電話號碼](#) 或 [雙音多頻](#) 欄位。

視訊通話期間選項

在視訊通話期間選擇 [選項](#) 可使用以下選項：[保留](#) 或 [關閉](#)（影像、聲音或兩者皆是）、[啓動手機聽筒](#)（若已透過藍芽連線連接相容耳機）、[啓用擴音器](#) 或 [啓用免持聽筒](#)（若已透過藍芽連線連接相容耳機）、[結束目前通話](#)、[變更影像順序](#)、[放大/縮小](#) 和 [說明](#)。



通訊記錄

最近通話

要查看未接來電、已接來電和已撥電話，請按 ，然後選擇**百寶箱** > **通訊記錄** > **最近通話**。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。

祕訣！當您在待機模式中看見未接來電的訊息時，選擇**顯示**便可進入未接來電清單。要回電，請捲動到該姓名或號碼，然後按 。

要清除所有最近的通話清單，請在最近通話的主畫面中選擇**選項** > **清除最近通話**。要清除其中一項通話記錄，請開啓要刪除的記錄，然後選擇**選項** > **清除清單**。要清除個別事件，請開啓一個記錄、捲動到該事件，然後按 。

通話計時

要查看接聽與撥打電話的大約時間，請按 ，然後選擇**百寶箱** > **通訊記錄** > **通話計時**。

請注意：服務提供商實際計算的通話時間可能與此不盡相同，這要須視網路系統的功能、帳單四捨五入等等因素而定。

要讓計時器歸零，請選擇**選項** > **計時器歸零**。您必須輸入鎖定密碼才能執行此操作。詳情請參閱第92頁「安全性」的「**手機與SIM卡**」。

封包數據

要在封包數據連線期間查看已發送和接收的數據量，請按 ，然後選擇**百寶箱** > **通訊記錄** > **封包數據**。例如，封包數據連線的計費方式可能會依據已發送與接收的數據量而定。

查看所有通訊事件

通訊記錄中的圖示：

- 來電通訊事件
- 撥出通訊事件
- 未接通訊事件

要查看行動電話記錄的所有語音和視訊通話、文字訊息或數據連線，請按

，然後選擇**百寶箱** > **通訊記錄**，再按捲動鍵開啓一般通訊記錄。每筆通訊事件都會顯示發送者或接收者的姓名、電話號碼、服務提供商的名稱或存取點。您可以過濾一般通訊



記錄來觀看其中一種事件類型，並依據通訊記錄資料建立新的連絡人卡片。

 **秘訣！**如果您想在通話期間看到主畫面上顯示語音通話的時間，請選擇**選項** > **設定** > **顯示通話計時** > **是**。

 **秘訣！**要查看已發送的訊息清單，請按 ，然後選擇**訊息** > **寄件備份**。

子事件（例如：以多則訊息發送出的文字訊息和封包數據連線）會記錄為一筆通訊事件。連線到信箱、多媒體訊息中心或網站會被歸類為封包數據連線。

要篩選通訊記錄，請選擇**選項** > **篩選**和一個篩選設定。

要永久刪除通訊記錄內容、最近通話記錄和訊息傳送報告，請選擇**選項** > **清除通訊記錄**。選擇**是**。

要設定**通訊記錄週期**，請選擇**選項** > **設定** > **通訊記錄週期**。本行動電話記憶體會將通訊記錄事件保留到設定的天數，超過設定天數之後將自動刪除該事件以釋出記憶體空間。若選擇**不存通訊記錄**，所有的通訊記錄內容、最近通話記錄以及訊息傳送報告都將被永久刪除。

若要觀看通訊事件的詳細資訊，請在一般記錄畫面中捲動到該事件，然後按捲動鍵。

 **秘訣！**例如：在詳細資訊畫面中，您可以複製電話號碼到剪貼簿中，以及將其貼至文字訊息中。選擇**選項** > **複製號碼**。

封包數據計數器和連線計時器：要查看已傳輸的數據量（以KB計算）以及特定封包數據的連線時間，請捲動到以**封包**表示的已接收或已發送事件，然後選擇**選項** > **檢視詳細資訊**。

通訊錄 (電話簿)

按 ，然後選擇**通訊錄**。進入**通訊錄**後，您就可以在連絡人卡片中加入個人鈴聲或小圖示。若您想要將文字訊息或電子郵件同時發送給多名收訊人，您還可以建立連絡人群組。您可以將接收到的連絡人資訊(名片)加入通訊錄。詳情請參閱第56頁的「**資料與設定**」。您只能在相容的行動電話之間發送或接收連絡人資訊。

 **秘訣！**請定期將行動電話中的資訊備份到相容記憶卡。您可以稍後復原像是行事曆這方面的資訊到行動電話中。詳情請參閱第16頁的「**記憶卡工具**」。您也可以使用Nokia電腦端套件將通訊錄備份到相容的電腦中。請見行動電話隨附的CD-ROM。

 **請注意：**本行動電話和姓名顯示的相關功能 是依據名片中所儲存的電話號碼的後十一位數之配對。

儲存姓名和電話號碼

- 1 選擇**選項** > **新增連絡人**。
- 2 填寫您要的欄位，然後選擇**完成**。

 **秘訣！**如果您和連絡人使用影片共享(系統服務)，請儲存連絡人的一對一連線(SIP)位址至連絡人卡片的**網址**欄位中。輸入SIP位址，其

格式為sip:username@domainname(您可以使用IP位址而非網域名稱)。

要在**通訊錄**編輯連絡人卡片，請捲動到您要編輯的連絡人卡片，然後選擇**選項** > **編輯**。

要刪除**通訊錄**中的連絡人卡片，請選擇一張卡片，然後按 。要同時刪除數張連絡人卡片，請按  和  標記連絡人，然後再按  進行刪除。

 **秘訣！**要新增與編輯連絡人卡片，請使用「Nokia電腦端套件」中的「Nokia通訊錄編輯器」(Nokia Contacts Editor)。請見行動電話隨附的CD-ROM。

要將小圖示附加到連絡人卡片，請開啓一個連絡人卡片，然後選擇**選項** > **編輯** > **選項** > **加入縮圖**。該名連絡人來電時便會顯示此圖示。

 **秘訣！**要發送連絡人資訊，請選擇您要發送的卡片。選擇**選項** > **傳送** > **透過簡訊**、**透過多媒體訊息**或**透過藍芽**。詳情請參閱第53頁的「**訊息**」和第79頁的「**使用藍芽連線發送資料**」。

預設號碼和地址

您可以在連絡人卡片中指定預設號碼和郵件位址。如此一來，若連絡人有數個電話號碼或郵件位址，您就

可以輕鬆撥打電話或發送訊息到該名連絡人的特定號碼或郵件位址。語音標籤中也使用預設號碼。

- 1 在通訊錄中，選擇一名連絡人，然後按 。
- 2 選擇 **選項** > **預設值**。
- 3 選擇要加入電話號碼或地址的預設組和 **指定**。
- 4 選擇要設為預設的電話號碼或郵件位址。

複製通訊錄

如果SIM卡中有儲存電話號碼，請將其複製到**通訊錄**。僅儲存在SIM卡中的項目不會顯示在通訊錄的目錄中，所以行動電話無法找到和來電與訊息號碼相符之名稱。

當行動電話中插入新的SIM卡以及您第一次開啓**通訊錄**時，會詢問您是否要將SIM卡上的通訊錄項目複製到行動電話記憶體中。選擇**是**複製項目至您的通訊錄目錄中。

要將SIM卡的個別姓名和電話號碼複製到行動電話中，請按 ，然後選擇**通訊錄** > **選項** > **SIM卡連絡人** > **SIM電話簿**。選擇要複製的姓名，然後選擇**選項** > **複製到通訊錄**。

要複製通訊錄至SIM卡中，請按 ，然後選擇**通訊錄**。選擇要複製的姓名，然後選擇**選項** > **複製到SIM卡電話簿**或**選項** > **複製** > **至SIM電話簿**。其僅會複製SIM卡所支援的連絡人卡片欄位。

 **祕訣！** 您可以使用Nokia電腦端套件將您的通訊錄同步處理到相容電腦中。請參閱行動電話隨附的CD-ROM。

SIM卡電話簿和其他SIM卡服務

要得知能否使用SIM卡服務以及其相關資訊，請洽詢您SIM卡供應商（可能為您的服務提供商、行動電話系統業者或其他廠商）。

按 ，然後選擇**通訊錄** > **選項** > **SIM卡連絡人** > **SIM卡電話簿**可查看儲存在SIM卡中的姓名和號碼。在SIM卡目錄中，您可以新增、編輯，或者將號碼複製到通訊錄中，也可以撥打電話。

要查看固定撥號清單，請選擇**選項** > **SIM卡連絡人** > **固定撥號連絡人**。此設定只有在SIM卡支援時才會顯示此功能。

限制您的行動電話到選取的電話號碼的通話功能，請選擇**選項** > **啓動固定撥號**。要將電話號碼新增到固定撥號清單，請選擇**選項** > **新增SIM卡連絡人**。您必須輸入PIN2碼才可使用這些功能。

當您使用**固定撥號**功能時，便無法使用封包數據連線，但透過封包數據連線發送文字訊息時除外。在此情況下，您必須將訊息中心號碼和收訊人的行動電話包含在固定撥號清單中。

啓動固定撥號功能時，您也許可以撥打本行動電話內建的官方緊急電話號碼。

加入連絡人專用鈴聲

當該連絡人或群組成員打電話給您時，行動電話就會播放選取鈴聲（若行動電話可辨識發話方的電話號碼）。

- 1 按  開啓連絡人卡片，或進入群組清單選擇一個連絡人群組。
- 2 選擇 **選項** > **鈴聲**。之後會開啓鈴聲清單。
- 3 選擇您要讓各個連絡人或選取群組使用的鈴聲。

要移除鈴聲，請從鈴聲清單選擇**預設鈴聲**。

建立連絡人群組

- 1 在**通訊錄**中，按  可開啓群組清單。
- 2 選擇**選項** > **新增通訊分組**。
- 3 輸入群組名稱或使用預設名稱，然後選擇**確定**。
- 4 開啓群組，然後選擇**選項** > **加入成員**。
- 5 捲動到一名連絡人，然後按  加上標記。要一次加入多名成員，請對您要加入的所有連絡人重複此步驟。
- 6 選擇**確定**將連絡人加入群組中。

要重新命名群組，請選擇**選項** > **重新命名**、輸入新名稱，然後選擇**確定**。

刪除群組成員

- 1 在群組清單中，開啓要修改的群組。
- 2 捲動到一名連絡人，然後選擇**選項** > **從通訊分組移除**。
- 3 選擇**是**便可從群組刪除選取的連絡人。

 **秘訣！**要查看連絡人所屬的群組為何，請捲動到該名連絡人，然後選擇**選項** > **屬於通訊分組**。

攝影機和多媒體資料



攝影機

Nokia N70擁有兩個攝影機，行動電話背面的攝影機解析度較高，而行動電話正面的攝影機解析度則較低。這兩個攝影機都可用來拍攝靜態影像和動態影片。

要啟動背面攝影機，請打開行動電話備面的攝影機鏡頭蓋。打開攝影機時便會啟動攝影機應用程式，而且您會看見要拍攝的畫面。要使用正面攝影機，請選擇 **選項 > 使用正面攝影機**。

在攝影機中，您可以拍照和錄影。要在靜態影像和影片拍攝間切換，請選擇 **選項 > 影像模式或影片模式**。

相片和短片會自動儲存到「多媒體」中。攝影機拍攝的影像格式為.jpeg，而錄製的影片格式為3GPP（附檔名.3gp）（標準與分享影片畫質模式）或是.mp4檔案格式（高影片畫質模式）。詳情請參閱第38頁的「影片設定」。您也可以使用多媒體訊息、電子郵件附件、或經由藍芽連線來發送拍攝的影像或影片。

 **秘訣！** 您可以將相片影像插入連絡人卡片。詳情請參閱第30頁的「儲存姓名和電話號碼」。

Nokia N70支援的影像拍攝解析度最高可達1600 x1200像素（使用背面攝影機）。此文件資料中的影像解析度也許會與實際解析度有所不同。

拍攝照片

要在拍照前調整亮度和顏色的設定，請選擇 **選項 > 影像設定 > 拍攝模式、閃光燈、白平衡或色調**。詳情請參閱第36頁的「調整色彩和光線」和第36頁的「拍攝模式」。

 **秘訣！** 您可以為捕捉靜止影像按  鍵或使用攝影機快門鍵（位於行動電話的右手邊）。

攝影機指示符號顯示下列資訊：

- 行動電話記憶體 () 和記憶卡 () 指示符號 **1**：顯示影像儲存的位置。
- 影像計數器 **2**：視選取的影像品質而定，估算出行動電話或相容記憶卡剩餘記憶體空間尚可拍攝的影像數量。
- 模式指示符號 **3**：顯示啟動模式。詳情請參閱第36頁的「拍攝模式」。

- 閃光燈指示符號 **4**：顯示閃光燈設定為**自動** (⚡)、**強制閃光** (⚡) 或**關** (⊗)。
- 解析度指示符號 **5**：顯示選取的影像品質。詳情請參閱第35頁的「**調整靜態影像拍攝設定**」。
- 連拍模式指示符號 **6**：顯示已啟動連拍模式。詳情請參閱第34頁的「**連拍**」。
- 自動計時指示符號 **7**：顯示自動計時器已啟動。詳情請參閱第35頁的「**將自己也拍進相片中 — 自動計時器**」。



若變更了數位變焦、光線或色彩設定，就可能會花費較久的時間來儲存拍好的相片。

在拍照時，請注意以下事項：

- 建議您使用雙手讓攝影機固定不動。
- 要在不同環境中拍照或錄影，請為每個環境使用正確的模式。詳情請參閱第36頁的「**拍攝模式**」。
- 縮放過的相片品質會比沒有縮放過的相片品質要差。

- 要拍照時，如果在一分鐘之內沒有按下任何按鍵，攝影機就會進入電池省電模式。要繼續拍照，請按 **○**。

拍照後，請注意以下事項：

- 若不要保留拍攝的影像，請按 **⌫**。
- 要發送影像，請按 **↵**，然後選擇**透過多媒體訊息**、**透過郵件**或**透過藍芽**。如需更多詳細資訊，請參閱第53頁的「**訊息**」，以及第78頁的「**藍芽連線**」。
- 在通話期間是無法使用此選項的。
- 要在通話期間傳送影像給其他方，請選擇**選項** > **傳送至來電號碼**。
- 要編輯照片，請選擇**選項** > **編輯**。詳情請參閱第37頁的「**編輯影像**」。
- 要列印照片，請選擇**選項** > **列印**。詳情請參閱第43頁的「**影像列印**」。

連拍

選擇**選項** > **連拍模式**然後按一次 **○** 鍵或攝影機快門鍵即可設定攝影機連續拍攝相片。如果您按住 **○** 鍵或攝影機快門鍵，會連續拍攝影像直到您鬆開按鍵（根據可使用的記憶體而定）。

您也可以搭配**啟動自動計時器**使用連拍模式。詳情請參閱第35頁的「**將自己也拍進相片中 — 自動計時器**」。如果已起動自動計時器，最多可拍攝六張相片。

照片會自動儲存到**多媒體**。

將自己也拍進相片中 — 自動計時器

使用自動計時器可拖延拍照的時間，好讓您將自己也拍進相片中。要設定自動計時器的倒數時間，請選擇 **選項 > 啟動自動計時器 > 10秒、20秒或30秒**。要啟動自動計時器，請選擇 **啟動**。自動計時器在倒數時，您會看見自動計時器指示符號 (⏱) 閃爍並聽見嗶聲。攝影機會在到達選取的倒數時間後拍照。您也可以連拍模式下使用 **啟動自動計時器**。詳情請參閱第34頁的「**連拍**」。

閃光燈

使用閃光燈時請保持適當距離。請勿近距離對人或動物使用閃光燈。在拍照時請勿擋住閃光燈。

背面攝影機有LED閃光燈，可使用於光線微弱的情況下。您可以使用以下閃光燈模式：**自動 (⚡)**、**強制閃光 (⚡)** 和 **關 (⊗)**。

選擇 **選項 > 影像設定 > 閃光燈 > 強制閃光** 以使用閃光燈。

若在光線良好的情況下將閃光燈設為 **關** 或 **自動**，閃光燈還是會在拍照時發出微弱的光線。這可在拍照時更加顯現照片的主題。拍好的相片不會有任何閃光燈的效果。

調整靜態影像拍攝設定

其中有兩種靜態影像拍攝的設定：**影像設定** 和主要設定。要調整 **影像設定**，請參閱第36頁的「**調整色彩和光線**」。在您關閉攝影機後設定會回到預設設定，但是主要設定在您下次變更前仍維持原來設定。變更主要設定，請選擇 **選項 > 設定**，然後選擇以下設定：

影像畫質 — **高-列印**、**中-電子郵件** 或 **低-多媒體訊息**。影像品質愈好，佔據的記憶體容量就愈多。縮放過的相片品質會比沒有縮放過的相片品質要差。如果您要列印影像，請選擇 **高 - 列印**（解析度為1600x1200）。如果您想要經由電子郵件傳送，請選擇 **中-電子郵件**（解析度1024x768）。要經由MMS傳送影像，請選擇 **低-多媒體訊息**（解析度640x480）。

🔦 詞彙解釋：解析度是影像精細度與清晰度的測量標準。解析度即為影像中的像素數量。像素越高，表示相片越清晰，也會占去更多記憶體容量。

加入相簿 — 選擇您是否要將錄影影像儲存到多媒體的特定相簿中。如果您選擇 **是**，可開啓可用相簿之清單。

進階縮放 — 如果您要放大到最大，並可接受較低的影像解析度，請選擇 **關**。

顯示拍攝影像 — 若您要在拍照後看到拍好的影像，請選擇 **是**。若您要立即繼續拍下一張照片，請選擇 **否**。

預設影像名稱 — 為您將拍攝的影像設定預設名稱。您可以使用自己的文字取代日期（例如：「Holiday_2004」）。

使用的記憶體 — 選擇儲存影像的位置。

調整色彩和光線

要讓攝影機更加精細的重新顯示色彩和光線，或者要增加相片或影片的效果，請選擇**選項** > **影像設定** 或 **影片設定**，然後選擇以下選項：

拍攝模式 — 選擇您要拍攝照片環境的模式。詳情請參閱第36頁的「**拍攝模式**」。每一種模式都是依據各個特定的環境，來調整各自的光線設定。

閃光燈（只適用於影像與背面攝影機）— 設定閃光燈為**自動**、**強制閃光**或**關**。詳情請參閱第35頁的「**閃光燈**」。

白平衡（僅可用於背面攝影機）— 從清單選擇目前的光線情況。這可讓攝影機更加精細的重新顯示色彩。

色調（僅可用於攝影機）— 從清單選擇色彩效果。畫面會配合設定而變更，以顯示其對相片或影片之效果。

在您關閉攝影機時，設定會回復到預設設定。如果您選擇新的模式，所選擇的模式設定就會取代原本的設定。詳情請參閱第36頁的「**拍攝模式**」。如果您需要變更設定，可在選擇模式後變更。

拍攝模式

拍攝模式幫助您為目前環境找到適當的色彩和亮度設定。從模式清單中選擇拍攝相片或錄製影片的模式。每個模式的設定都是按照特定的樣式，或是拍攝相片的環境而設定。選擇**選項** > **影像設定** / **影片設定** > **拍攝模式**：

影片模式

標準 (📷)（預設）— 在每個情況下都使用此模式。

夜景 (🌃) — 在光線微弱的情況下使用此模式。

影像模式

自動 (AUTO)（預設）— 在每個情況下都使用此模式。

使用者自訂 (👤) — 使用此模式建立個人化模式，像是閃光燈、白平衡和色調設定。

肖像 (👤) — 使用此模式拍攝肖像照片，例如：頭部特寫或坐姿特寫。

風景 (🏞️) — 使用此模式來拍攝遠方的物體。

夜景 (🌃) — 在光線微弱的情況下使用此模式。

運動 (🏃) — 使用此模式拍攝快速移動中的物體。您使用此模式時，影像的解析度會從1600x1200降低為800x600。詳情請參閱第35頁的「**影像畫質**」。

拍攝相片時，預設設定為**自動**。如果您選擇**使用者自訂**模式，其會設為預設模式。

要設定適合特定環境的個人模式，請選擇**使用者自訂**模式。在使用者模式您可以調整**基本模式**、**閃光燈**、

白平衡、色調和重設使用者模式選項。要複製另一個場景之設定，請在**基本模式**中選擇想要的場景。

編輯影像

在拍攝相片後要將其編輯，或是編輯儲存在**多媒體**中的影像，請選擇**選項** > **編輯**。

選擇**套用效果**來裁切和轉動影像；調整亮度、色彩、對比、壓縮和解析度，以及增加效果、文字、美工圖案或是相框到影像中。

要裁切影像，請選擇**選項** > **套用效果** > **裁切**。選擇**手動**可手動裁切影像大小，或從清單選擇預先定義的畫面比例。如果您選擇**手動**，影像的左上角會出現一個十字符號。要移動十字符號，並選擇要裁切的區域，請移動捲動鍵。然後選擇**設定**。另一個十字符號會出現在右下角。再次選取要裁切區域，然後選擇**裁切**。

要增加美工圖案到影像中，請選擇**選項** > **套用效果** > **美工圖案**。從清單中選擇您想增加的項目，然後按 **OK**。要移動、旋轉與變更項目之大小，請選擇**選項** > **移動**、**調整大小**或**旋轉**。

要將文字加入影像，請選擇**選項** > **套用效果** > **文字**。輸入文字，然後選擇**確定**。要編輯文字，請選擇**選項** > **移動**、**調整大小**、**旋轉**或**選取顏色**。

影像編輯器中的捷徑：

- 要在全螢幕模式觀看影像，請按 *** +**。要再回到一般畫面，請再按 *** +**。
- 要放大或縮小影像，請按 **5** 和 **0**。

錄製影片

要在靜態影像和影片拍攝間切換，請選擇**選項** > **影像模式**或**影片模式**。開啓**影片模式**。

要在錄製影片前調整光線和色彩，請選擇**選項** > **影片設定** > **拍攝模式**、**白平衡**或**色調**。詳情請參閱第36頁的「調整色彩和光線」。

要選擇模式，請選擇**選項** > **影片設定** > **拍攝模式**。詳情請參閱第36頁的「拍攝模式」。

- 1 按 **OK** 可開始錄影。螢幕會顯示 **●** 錄影圖示。LED 閃光燈亮起且有提示音，表示攝影機正在錄製物體。在影片成品上不會出現閃光效果。
- 2 要隨時暫停錄影，請選擇**暫停**。螢幕上會閃爍暫停圖示 (**||**)。若已設定暫停錄影，而且在一分鐘內沒有按任何按鍵，錄影就會自動停止。
- 3 選擇**繼續**可繼續錄影。
- 4 選擇**停止**可停止錄影。影片會自動儲存在**多媒體**的**影像和影片**資料夾。詳情請參閱第40頁的「多媒體資料」。

影片錄製指示符號顯示以下事項：

- 行動電話記憶體 (☑) 和記憶卡 (☑) 指示符號 ① 顯示影片儲存的位置。
- 目前的影片長度計時器 ② 顯示已過時間和剩餘時間。
- 模式指示符號 ③：顯示啟動模式。詳情請參閱第36頁的「**拍攝模式**」。
- 麥克風指示符號 ④ 顯示麥克風已關閉。
- 影片品質指示符號 ⑤ 表示選取的影像品質。



錄影後：

- 要馬上播放剛錄好的影片，請選擇**選項** > **播放**。
- 若不要保留影片，請按 **☐**。
- 要返回觀景窗錄新的影片，請按 **☉**。
- 要發送影片，按 **☑**，然後選擇**透過多媒體訊息**、**透過郵件**或**透過藍芽**。如需更多詳細資訊，請參閱第53頁的「**訊息**」，以及第78頁的「**藍芽連線**」。在通話期間是無法使用此選項的。
- 要在通話期間傳送影片給其他方，請選擇**選項** > **傳送至來電號碼**。
- 要編輯影片，請選擇**選項** > **編輯**。詳情請參閱第39頁的「**編輯影片**」。

影片設定

有兩種錄影設定：**影片設定**設定和**主要設定**。要調整**影片設定**設定，請參閱第36頁的「**調整色彩和光線**」。在您關閉攝影機後設定會回到預設設定，但是**主要設定**在您下次變更前仍維持原來設定。變更**主要設定**，請選擇**選項** > **設定**，然後選擇以下設定：

錄音 — 如果您想要同時錄製影像和聲音，請選擇**開**。

影片品質 — 將影片的品質設定為**高**、**標準**或**分享**。若選擇**高**或**標準**，影片錄製的長度就會受限於記憶卡可用的空間，而且每段影片最多只能錄製一小時的時間。如果您想要在電視或電腦上觀看影片，請選擇**高**影片品質，使其為CIF解析度 (352x288) 和.mp4的檔案格式。

您無法在多媒體訊息中發送儲存為 .mp4 格式的影片。如果您想要在行動電話上觀看影片，請選擇**標準**，使其為QCIF解析度 (176x144) 和.3gpp檔案格式。要經由MMS或是影片共享發送影片，請選擇**分享** (QCIF解析度，.3gpp檔案格式)。詳情請參閱第24頁的「**影片共享**」。

標準最多可錄製300 KB的影片 (時間約為20秒)，方便您將影片附在多媒體訊息發送到相容行動電話。但是，一些系統也許只支援發送單筆最大為100KB的多媒體訊息。詳情請洽詢您的服務提供商或行動電話系統業者。

加入相簿 — 選擇您是否要將錄影影像儲存到**多媒體**的特定相簿中。選擇**是**開啓可用相簿之清單。

顯示已拍攝影片 — 選擇是否要在錄製停止後，播放已錄製的影片。

預設影片名稱 — 定義名稱或選擇日期。

使用的記憶體 — 定義預設記憶體：行動電話記憶體或記憶卡。

編輯影片

您可以在**多媒體**編輯影片。

要編輯影片和建立自訂影片，請捲動到該影片，然後選擇**選項** > **編輯**。您可以結合並剪輯影片，然後加入影像、聲音檔、轉場和效果來自行編輯影片。轉場是一種視覺的效果，您可以在影片一開始、結束或影片播放期間加入轉場效果。

在影片編輯器中您可以看見兩個時間線：影片時間線與聲音檔時間線。如果您增加影像、文字或轉場到影片中，其會顯示在影片時間線上。要移動時間線，可向左或向右捲動。要在時間線之間切換，可向上或向下捲動。

編輯影片、聲音、影像、文字與轉場

要建立自訂影片，標記並選擇一個或多個影片，然後選擇**選項** > **編輯**。

按  和  可在影片和聲音檔間變換。

要修改影片，請選擇以下其中一個選項：

編輯影片：

剪下 — 在剪下影像畫面中修剪影片。

新增色彩效果 — 在影片檔中插入色彩效果。

使用慢動作 — 在影片檔中使用慢動作。

靜音/取消靜音 — 關閉或打開原始影片檔的聲音。

移動 — 將影片檔移到選取位置。

移除 — 從影片移除影片檔。

製作副本 — 複製選擇的影片檔。

編輯文字（僅在增加文字時才顯示）— 移動、移除或複製文字；變更文字的色彩和樣式；定義文字在畫面顯示的時間長短以及增加文字的效果。

編輯影像（僅在增加影像時才顯示）— 要移動、移除或複製影像；定義其在畫面上顯示的時間長短以及設定影像的背景或色彩效果。

編輯聲音檔：

剪下 — 在剪下聲音畫面中修剪聲音。

移動 — 將聲音檔移到選取位置。

移除 — 從影片移除聲音檔。

製作副本 — 複製選擇的聲音檔。

設定長度 — 變更聲音檔的長度。

編輯過場效果 — 過場有三種類型：在影片開端、在影片結尾和影片檔之間的過場。啟動第一個影片過場時便可選取開端過場。

插入：

影片 — 插入選取影片。影片縮圖會顯示在主畫面中。影片縮圖包含影片的前三個非黑檢視。同時也會顯示選取影片的名稱和長度。

影像 — 插入選取的影像。影像縮圖會顯示在主畫面中。

文字 — 插入文字到影片中。您可以插入標題、字幕或記錄。

聲音檔 — 插入選取聲音檔。選取聲音檔的名稱和長度會顯示在主畫面中。

新聲音檔 — 錄製新的聲音檔並儲存在選取的位置。

電影 — 以全螢幕模式或縮圖的方式預覽影片、儲存或發送影片，或是修剪至適當大小以使用多媒體訊息發送。

💡 秘訣！要拍攝影片快照，請在影片縮圖預覽畫面或畫面中選擇**選項** > **拍攝影片定格**。



要儲存影片，請選擇**選項** > **電影** > **儲存**。要定義**使用的記憶體**，請選擇**選項** > **設定**。預設設定為行動電話記憶體。

💡 秘訣！在**設定**畫面，您可以定義**預設影片名稱**、**預設影像名稱**、**解析度**和**使用的記憶體**。

若要發送影片，請選擇**傳送** > **透過多媒體訊息**、**透過郵件**或**透過藍芽**。請洽詢您的服務供應或行動電話系統業者以得知支援發送的最大多媒體訊息大小上限詳細資訊。若影片太大無法附加在多媒體訊息發送出去，就會出現✉。

💡 秘訣！若您要發送的影片超出服務提供商允許的多媒體訊息大小上限，您可以轉而使用藍芽來發送影片。詳情請參閱第79頁的「**使用藍芽連線發送資料**」。您也可以使用藍芽無線技術來傳輸影片到電腦，或者使用讀卡機（週邊產品）來傳輸影片。



多媒體資料

要儲存與管理您的影像、影片檔、聲音檔、播放列表、影片和線上播放連結，請按 **📁**，然後選擇**多媒體**。要從**攝影機**應用程式開啓多媒體，請選擇**選項** > **移至多媒體資料**。在**攝影機**，只可使用**影像**和**影片**資料夾。

秘訣！要從多媒體切換到相機，請從**影像和影片**資料夾中選擇**相機**。

選擇**影像和影片**、**曲目**、**聲音檔**或**連結**或**所有檔案**，然後再按 **開啟**。

您可以瀏覽和開啓資料夾；標記、複製和移動物件到資料夾中。影片、.ram檔和線上播放連結會

在RealPlayer應用程式中開啓和播放。詳情請參閱第43頁的「RealPlayer」。而音樂播放機應用程式可播放和管理音樂曲目。詳情請參閱第42頁的「相簿」。

秘訣！您可以使用「Nokia電腦端套件」中的「Nokia手機瀏覽器」(Nokia Phone Browser)將行動電話中的影像傳輸到相容電腦。請見行動電話隨附的CD-ROM。

要將檔案複製或移動到相容記憶卡或行動電話記憶體，請選擇一個檔案，然後選擇**選項** > **組織** > **複製至記憶卡/移動至記憶卡**或**複製至手機記憶體/移動至手機記憶體**。儲存在記憶卡的檔案會以  表示。

要使用瀏覽器將檔案下載到多媒體中的其中一個主資料夾，請選擇**圖案下載**或**影片下載**、**曲目下載**或**聲音下載**。瀏覽器會開啓，您可以選擇下載網站的書籤。



檢視影像和影片檔

以攝影機拍攝的相片和錄製的影片儲存在**多媒體的影像和影片**資料夾中。影片檔的品質由下列圖示來表示： (高)、 (正常)和 (共享)。影像和影片也可以被包含在多媒體訊息、利用電子郵件附件或透過藍芽連線發送給您。要在多媒體或媒體撥放器中檢視已接收的影像或影片，您必須將其儲存在行動電話記憶體或相容記憶卡中（如有插入）。

在**多媒體**開啓**影像和影片**資料夾。影像和影片檔是在迴路中，且由日期排序。畫面上可看到檔案的數目。要瀏覽檔案，可向左或向右捲動。按住 **左** 或 **右** 來瀏覽連續撥放的檔案。

要編輯影像或影片，請選擇**選項** > **編輯**。開啓影像編輯器或影片編輯器。

在您列印或上傳影像後要節省記憶體空間，且仍想保留小部份影像在您行動電話中，請選擇**選項** > **壓縮影像**。

要增加影像或影片到多媒體的相簿中，請選擇**選項** > **加入相簿**。詳情請參閱第42頁的「相簿」。

要建立自訂影片，在多媒體資料中選擇一個或多個影片，然後選擇**選項** > **編輯**。詳情請參閱第39頁的「編輯影片」。

要從連接到您行動電話上的印表機列印影像，或是要將影像儲存到相容記憶卡來列印，請選擇**選項** > **列印**。詳情請參閱第43頁的「影像列印」。

要縮放影像，請選擇**選項** > **放大**。縮放比例會顯示在螢幕上方。縮放比例不會永久儲存。

要刪除影像或影片，請按 **C**。

幻燈片秀

使用**投影片放映**以全螢幕模式來檢視影像或影片。請選取下列選項：

- **開始** — 開始幻燈片秀。
- **播放** — 開啓RealPlayer應用程式。
- **暫停** — 暫停幻燈片秀。
- **繼續** — 回復幻燈片秀。
- **結束** — 結束幻燈片秀。

按 **⏪** (快) 或 **⏩** (慢) 調整**節奏**。按 **⏮** (上一張) 或 **⏭** (下一張) 來瀏覽影像縮圖。

要增加聲音至幻燈片秀，請選擇**選項** > **投影片放映** > **音樂設定**以及下列選項：

- **音樂** — 選擇**開**或**關**。
- **曲目** — 從清單中選擇一個音樂檔。
- **音量** — 按 **⏮** 降低音量或 **⏭** 增加音量。

相簿

相簿可讓您方便管理影像與影片。要檢視相簿清單，在**影像和影片**資料夾中，選擇**選項** > **相簿**。相簿是由字母排序。要檢視相簿內容，請按 **⏪**。

要建立新的相簿，請選擇**選項** > **新相簿**。輸入相簿名稱，然後選擇**確定**。

要在多媒體中增加影像或影片至相簿，請捲動到該相片或影片，然後選擇**選項** > **加入相簿**。之後會開啓相簿清單。選擇您要增加相片或影片的相簿，然後按 **⏪**。

若要從相簿刪除檔案，請按 **C**。檔案不會從**多媒體的影像和影片**資料夾中刪除。

影音工具

影像列印

要使用**影像列印**以列印影像，請在多媒體資料、攝影機、影像編輯器或影像觀看程式中選擇列印選項。

使用**影像列印**經由相容USB資料傳輸線、藍芽連線或是相容記憶卡來列印影像。

您可以只列印.jpeg格式的影像。攝影機所拍攝的相片會自動儲存成.jpg格式。

要使用與PictBridge相容的印表機進行列印，請先選擇列印選項，然後再連接USB連接線。

選擇要列印的影像以及**選項** > **列印**。

列印選擇

當您第一次使用**影像列印**，在您選擇影像後，會顯示可用印表機的清單。選擇要使用的印表機。該印表機會設為預設印表機。

如果您已使用相容的資料傳輸線（例如：Nokia 資料傳輸線CA-53）連接到與PictBridge相容的印表機，就會自動顯示該印表機。

如果預設印表機無法使用，會顯示可用的印表機裝置清單。

列印預覽

列印預覽僅在您於多媒體開始列印影像或啟動待機模式時才會開啓。

您所選擇的影像會以預先定義的版面配置顯示。要變更版面，請左右捲動導覽鍵以查看選取印表機可用的版面。若單頁無法顯示多個影像，請向上或向下捲動以顯示其他頁面。

列印設定

視選取的列印裝置功能而定，可用的選項也會有所不同。

要選擇紙張大小，請選擇**紙張大小**、從清單選擇紙張大小和**確定**。選擇**取消**可回到上一個畫面。



RealPlayer

按 **⌘**，然後選擇**影音工具** > **RealPlayer**。有了**RealPlayer**，您就可以播放影片檔、聲音檔和播放列表，或者透過OTA的方式線上播放媒體檔。線上

播放連結可以在您瀏覽網頁時啟動，或者也可以儲存在行動電話記憶體或相容記憶卡中。

RealPlayer支援副檔名為.aac、.awb、.m4a、.mid、.mp3和.wav。但是，**RealPlayer**並不一定會支援所有檔案格式，或所有檔案格式的類型。例如，**RealPlayer**會嘗試開啓所有.mp4的檔案，但有些.mp4檔也許會包含與3GPP標準不相容的內容，導致行動電話不支援該檔案。

 **秘訣！**您可以使用「Nokia電腦端套件」中的「Nokia音樂管理員」(Nokia Audio Manager)將行動電話中的音樂檔傳輸到您的相容記憶卡。請見行動電話隨附的CD-ROM。

播放影片或聲音檔

- 1 要播放儲存在行動電話記憶體或相容記憶卡中的媒體檔，請選擇**選項** > **開啓**，然後選擇以下功能：

最近播放的檔案 — 播放最近使用**RealPlayer**播放過的六個檔案其中之一。

已儲存的影片 — 播放儲存在**多媒體**的檔案。詳情請參閱第40頁的「**多媒體資料**」。

- 2 捲動到一個檔案，然後按  播放檔案。

 **秘訣！**要在全螢幕模式觀看影片檔，請按 。再按一次即可返回一般螢幕模式。

RealPlayer中的圖示： — 重複； — 隨機； — 重複與隨機；和  — 喇叭靜音。

建立曲目清單

要在行動電話記憶體或相容記憶卡中建立音樂曲目的清單：

- 1 選擇**選項** > **新曲目清單**。
- 2 選擇您想要選取音樂曲目的記憶體。
- 3 輸入曲目清單名稱。
- 4 選擇您想要加入在曲目清單中的音樂曲目。
- 5 選擇**返回**。曲目清單會自動開始播放。

 **秘訣！**要讓應用程式繼續開啓並於背景繼續播放音樂，請連按  兩次回到待機模式。要返回應用程式，請按 ，然後選擇**RealPlayer**。

播放時可使用的快捷鍵：

- 要快轉，請按住 。
- 要倒轉媒體檔的內容，請按住 。
- 要關閉聲音，請按住  直到  出現為止。要開啓聲音，請按住  直到  出現為止。

以OTA的方式線上播放內容

許多服務提供商會要求您使用Internet存取點 (IAP) 做為預設的存取點。其他服務提供商可允許您使用WAP存取點。

您可以在初次將行動電話開機時設定存取點。

詳情請洽詢您的服務提供商。

在**RealPlayer**中，您只能開啓rtsp://URL位址，但是**RealPlayer**將會辨識.ram檔中的http連結。

要以OTA的方式線上播放內容，請選擇儲存在**多媒體**、網頁上，或者包含在文字訊息或多媒體訊息中收到的線上播放連結。在開始線上播放實況內容之前，您的行動電話會先連線到該網站並開始下載內容。其內容不會儲存在行動電話中。

接收RealPlayer設定

您應該可以收到由行動電話系統業者或服務提供商包含在特殊文字訊息中發送出的**RealPlayer**設定。詳情請參閱第56頁的「**資料與設定**」。如需詳細資訊，請洽詢您的行動電話系統業者或服務提供商。

變更RealPlayer設定

選擇**選項** > **設定**，然後選擇以下設定：

影片 — 讓**RealPlayer**在結束播放影片檔後自動重播。

聲音設定 — 選擇是否要重複播放曲目和隨機播放曲目中的聲音檔。

連線設定 — 選擇是否要使用Proxy伺服器、變更預設存取點，以及設定逾時和連線時要使用的通訊埠範圍。請洽詢您的服務提供商以取得正確設定。

Proxy設定：

使用Proxy — 要使用Proxy伺服器，請選擇**是**。

Proxy伺服器位址 — 輸入Proxy伺服器的IP位址。

Proxy通訊埠號碼 — Proxy伺服器的通訊埠號碼。

 **詞彙解釋**：Proxy伺服器是多媒體伺服器與其用戶之間的中間伺服器。一些服務提供商使用這種伺服器來加強安全性並加快含有聲音或影片檔的網頁的瀏覽速度。

網路設定：

預設存取點 — 捲動到要用來連線上網的存取點，然後按 。

連線時間 — 設定**RealPlayer**在您暫停透過網路連結播放媒體檔時從網路中斷的時間。選擇**使用者自訂**，然後按 。輸入時間，然後選擇**確定**。

最低UDP通訊埠號碼 — 輸入伺服器通訊埠範圍的最低通訊埠編號。最小的值為6970。

最高UDP通訊埠號碼 — 輸入伺服器通訊埠範圍的最高通訊埠編號。最大的值為32000。

選擇**選項** > **進階設定**可編輯不同網路的頻寬值。



電影剪接

要建立muvees，請按 ，然後選擇**影音工具** > **電影剪接**。Muvees是簡短且經編輯過的短片，而且可以包含影片、音樂和文字。**快速建立muvee**是在您選擇muvee的樣式之後由**電影剪接**自動建立。**電影剪接**使用選擇之樣式相關的預設音樂與文字。每種樣式都有其自行設定的字型樣式、色彩、音樂和節奏。在**自製muvee**您可以選擇影片和音樂檔、影像和樣

式，而且也可以增加開場和結束訊息。您可以使用多媒體訊息發送muvee。

開啟**電影剪接**，然後按  或  切換查看  和  畫面。您也可以在此畫面選擇**完成**回到主畫面。

 畫面包含您可以**播放、傳送、重新命名和刪除**的影片清單。

建立快速muvee

- 1 在**電影剪接**主畫面中，選擇**快速建立muvee**。
- 2 從樣式清單選擇muvee樣式。已建立的muvee儲存在**電影剪接**muvee清單中。muvee在儲存後會自動播放。

建立自訂muvee

- 1 在**電影剪接**主畫面中，選擇**自製muvee**。
- 2 在**影片、影像、樣式**或**音樂**選擇您要包含在muvee中的檔案。
在選擇影片和影像之後，要定義在muvee中播放的檔案順序，請選擇**選項 > 進階選項**。按捲動鍵來選擇想要移動的檔案。捲動到您想在其下放置標記檔案的檔案，然後按一下捲動鍵。
要修剪影片，請選擇**選項 > 選取內容**。詳情請參閱第46頁的「**選擇內容**」。
在**訊息**中，您可以將開頭或結尾文字加到muvee中。
- 3 選擇**建立muvee影片**和以下功能：

多媒體訊息 — 最佳化muvee的長度以便使用多媒體訊息發送。

自動選取 — 包含muvee中所有選取的相片和影片。

與音樂長度相同 — 設定muvee長度和選取的音樂相同。

使用者自訂 — 定義muvee的長度。

4 選擇**選項 > 儲存**。

要在儲存自訂muvee之前先預覽，請在**預覽muvee影片**畫面選擇**選項 > 播放**。

要使用相同樣式設定建立新自訂muvee，請選擇**選項 > 重新製作**。

選擇內容

在您為muvee選擇影像和影片檔之後，您可以編輯選取的影片檔。選擇**選項 > 進階選項 > 選項 > 選取內容**。您可以選擇要包含或是不包含在muvee中的影片部份。在影片螢幕下方的滑動軸以顏色顯示包含、不包含和中立的部份：綠色表示包含，紅色為不包含，灰色為中立的部份。

要將影片某部份包含於muvee中，捲動到該部份，然後選擇**選項 > 包括**。

若影片中不想包含此部份，捲動到該部份，然後選擇**選項 > 排除**。

要讓**電影剪接**隨機包含或不包含影片的某部份，捲動到該部份，然後選擇**選項 > 標記為中性**。

要讓影片不包含其中一幕，請選擇**選項** > **排除影片片段**。

要讓**電影剪接**隨機包含或不包含影片的某部份，請選擇**選項** > **將全部標記為中性**。

設定

選擇**設定**可編輯以下選項：

使用的記憶體 — 選擇儲存muvee的位置。

解析度 — 選擇muvee的解析度。

預設muvee名稱 — 設定muvee的預設名稱。

輸入文字

行動電話中可用的輸入法是視市面上的銷售市場而定。

輸入法指示符號

目前所用輸入法的指示符號會顯示在瀏覽列中或輸入框的上方。

預設輸入法

請注意，針對各種文字輸入位置的不同需求，本行動電話預設了對應的預設輸入法和可用輸入法。輸入方式是使用注音做為預設輸入法，您可以在手機設定中將預設輸入法改為您最常用的其他輸入法，請至 [工具](#) > [設定](#) > [手機設定](#) > [一般](#) > [預設輸入法](#)，此選項僅在您於編寫語言中選擇中文語言時才會顯示。關於如何設定 [編寫語言](#)，您可以參閱第 88 頁的「[工具](#)」。

切換輸入法

- 重覆按 $\#0\#$ 可在輸入法之間切換。
- 按 ，然後從選項清單中選擇所需的輸入法。

- 按住 $\#0\#$ 可在數字輸入法和其他輸入法之間快速切換。

注音輸入法

下表顯示鍵盤上的按鍵與注音符號的對應方式，以及需要按幾次才能輸入所要的符號。

按鍵	一次	兩次	三次	四次	五次
1	ㄅ	ㄆ	ㄇ	ㄏ	
2	ㄉ	ㄊ	ㄋ	ㄌ	
3	ㄍ	ㄎ	ㄏ		
4	ㄐ	ㄑ	ㄒ		
5	ㄓ	ㄔ	ㄕ	ㄖ	
6	ㄗ	ㄘ	ㄙ		
7	ㄚ	ㄛ	ㄜ	ㄝ	
8	ㄞ	ㄟ	ㄠ	ㄡ	
9	ㄢ	ㄣ	ㄤ	ㄥ	ㄩ
0	一	ㄨ	ㄩ		
*	一聲	二聲	三聲	四聲	輕聲

使用注音輸入法

- 1 輸入注音符號及聲調符號：重覆按對應的數字鍵，直到出現所要的注音符號。輸入所有的注音符號後，再重覆按 * 來取得所要的聲調符號。當您開始輸入時，中文輸入視窗會出現在螢幕底部，其中顯示了您輸入的注音和聲調符號以及與之相對應的候選字。

 提示！按右選擇鍵可關閉中文輸入視窗。

- 2 輸入所要的字：候選字清單中的第一個字突出顯示，按  便可輸入該字。若需要的字不在清單之首，請先按右邊導覽鍵啓動預測字清單（清單中的字會標上編號，並突出顯示第二個字），然後就可以直接按與所需中文字對應的數字鍵來輸入該字，也可以移動到所需的中文字，再按  輸入該字。

輸入的候選字會插入文字輸入視窗插入點的左側，同時還會關閉中文輸入視窗並顯示預測字清單，該清單中列出了根據統計常出現在該候選字之後的中文字以及其他常用中文字。

當候選字的數量超過一行時，在候選字清單的右側會顯示向上和向下的箭頭。此時可以按向上或向下導覽鍵來查看下一行或上一行候選字。這時不會啓動候選字清單，因此您在查看過程中仍然可以隨時修改輸入的注音符號。

- 3 輸入預測字：如果目前的預測字中沒有列出您需要的字，請向下按導覽鍵查看下一行預測字。看到所需的中文字之後，如果該字是清單中的第一

個字，就可直接按  進行輸入；如果不是，請先按右邊導覽鍵啓動預測字清單（清單中的字會標上編號，並突出顯示第二個字），然後直接按與所需預測字的編號相對應的數字鍵來輸入該字，也可以捲動到所需的預測字，然後按  進行輸入。輸入之後，將會關閉預測字清單。

當您不需要預測字清單或沒有找到您需要的字時，如果預測字清單沒有啓動，則可以直接輸入下一個字的注音符號。如果已啓動預測字清單，請先按右選擇鍵關閉預測字清單，然後再繼續輸入。

注音輸入法範例：輸入「生日」

- 1 進入簡訊的內文編輯視窗或任何其他允許輸入中文的位置，並切換到注音輸入法。
- 2 輸入「生」字的注音：按  三次，按  四次。
- 3 可以看到「生」字已出現在候選字清單的首位，如果預測字出現在首位，您可以直接按  輸入該字，否則，您必須先按右邊導覽鍵找尋並反白字元，再按  輸入該字。
- 4 輸入「生」字後，會顯示預測字清單，如果「日」字沒有出現在預測字清單第一行，請按向下導覽鍵直到「日」字出現在清單首位為止，然後您可以使用第3點中所述方法來輸入該字。

在中文輸入模式下輸入特殊字元和標點符號

首先先關閉中文輸入視窗，然後按 *** +** 開啓特殊輸入字元與標點符號的清單。使用相對應的方向導覽鍵（向下、上、左、右）以找到並反白您所需的特殊輸入字元或標點符號，然後按**選取**輸入。

傳統英文輸入

ABC、**abc**和**Abc**表示選取的字母大小寫模式。
123表示數字模式。

使用傳統英文輸入編寫文字時， 指示符號會顯示在螢幕右上方。

- 重覆按數字鍵 ($1\text{23}\text{45}\text{6}\text{7}\text{8}\text{9}\text{0}\text{#}\text{*}$) 直到出現想要的字為止。可用的數字較數字鍵上的數字要多。
- 要插入數字，請按住數字鍵。
- 要在字母和數字模式間切換，請按住 **中+井**。
- 若下一個字母和現在輸入的字母使用同一個按鍵，請等到游標出現（或按右邊導覽鍵結束等候時間）後，再輸入下一個字母。
- 如果輸入錯誤，請按 **C** 刪除字元。按住 **C** 可清除多個字元。
- 最常用的標點符號在 $1\text{23}\text{45}\text{6}\text{7}\text{8}\text{9}\text{0}\text{#}\text{*}$ 按鍵下。重覆按 $1\text{23}\text{45}\text{6}\text{7}\text{8}\text{9}\text{0}\text{#}\text{*}$ 可找到想要的標點符號。

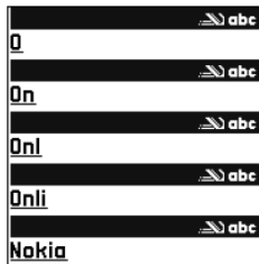
按 *** +** 可開啓特殊字元清單。使用相對應的方向導覽鍵（向上、下、左、右）以找到並反白您所需字元，然後按**選取**輸入。

- 要插入空格，請按 $\text{0}\text{-}\text{space}$ 。要將游標移到下一行，請按三次 $\text{0}\text{-}\text{space}$ 。
- 要在不同的字元模式間切換，請按 **中+井**。

智慧型預測英文輸入

您可按單一鍵輸入任何字母。智慧型預測英文輸入是依據內建的字典執行，您也可以加入新字。如果字典記憶體已滿，新增加的字會取代舊的字。

- 1 若要啓動智慧型預測英文輸入，請按 , 然後選擇**開啓智慧輸入**。之後將會啓動行動電話所有編輯器的智慧型預測英文輸入。 指示符號會顯示在螢幕上方。
- 2 按 $2\text{7}\text{8}\text{9}\text{0}\text{#}\text{*}$ — $1\text{23}\text{45}\text{6}\text{7}\text{8}\text{9}\text{0}\text{#}\text{*}$ 輸入想要撰寫的字。每個字母只需按一次鍵。每按一次按鍵，字母也會隨著改變。



例如：若要在選取「智慧英文」時輸入 'Nokia'，請按 $\text{N}\text{6}\text{6}\text{6}\text{6}\text{6}\text{6}$ 輸入N、 $\text{6}\text{6}\text{6}\text{6}\text{6}\text{6}$ 輸入o、 $\text{5}\text{4}\text{3}\text{2}\text{1}\text{0}\text{#}\text{*}$ 輸入k、 $\text{4}\text{3}\text{2}\text{1}\text{0}\text{#}\text{*}$ 輸入i、和 $2\text{7}\text{8}\text{9}\text{0}\text{#}\text{*}$ 輸入a。每按一次按鍵，建議字母也會隨著改變。

- 3 輸入結束後，請按右邊導覽鍵確認這個字是否正確。或可按  增加空格。
若輸入的不是您要的單字，重覆按 * + 可逐個查看字典中符合的單字。或者按 ，然後選擇**智慧輸入** > **對應項**。
若單字後出現字元「？」，表示字典內沒有您要輸入的單字。若要將該字加入字典中，請按**拼字**、使用傳統文字輸入書寫該字，然後按**確定**。該字將會加入字典中。當字典已滿，新加入的單字將會取代最早加入的單字。
- 4 開始輸入下一個字。

使用智慧型預測英文輸入的秘訣

若要刪除字元，請按 **C**。按住 **C** 可清除多個字元。

要在不同的字元模式中切換，請按 。

 **秘訣！** 智慧型預測英文輸入會猜測需要使用哪種常用的標點符號 (.,?!)。標點符號的順序與可用性須視字典使用的語言而定。

要在字母模式下輸入數字，請按住數字鍵。

要在字母和數字模式間切換，請按 。

最常用的標點符號在  按鍵下。按  然後重覆按 * + 可找到想要的標點符號。

按住 * + 可開啓特殊字元清單。

重覆按 * + 可逐一查看字典中查找的相符字。

按 ，然後選擇**智慧輸入**，按右邊導覽鍵可選擇下列選項：

對應項 — 查看符合您輸入字母的字詞清單。已選取某單字（有底線）時，才可使用。

插入單字 — 使用傳統英文輸入將新字加入字典。當字典已滿，新加入的單字將會取代最早加入的單字。

編輯單字 — 當已選取某單字（有底線）時，才可開啓編輯單字的畫面。

撰寫複合字

輸入複合字的前半，按右邊導覽鍵確認。按  插入一個空格，然後再輸入複合字的後半。

關閉智慧型預測英文字

按 ，然後選擇**智慧輸入** > **關**可關閉行動電話中所有編輯器的智慧型預測英文輸入。

複製文字

- 1 按住  可選擇單字或中文字，並同時按右邊或左邊導覽鍵。隨著選取範圍的移動，也將反白選取的文字。
- 2 若要將文字複製到剪貼簿，請在按住  的同時選擇**複製**。

- 3 若要在文件中插入文字，請按住 ，再按貼上。
或者，您也可以按一次 ，再選擇貼上。
要選擇文字行，請按住 ，同時向下或向上按導覽鍵。
若要刪除文件中選取的文字，請按 。

訊息

按 ，然後選擇**訊息**。在**訊息**中，您可以建立、發送、接收、查看、編輯與分類文字訊息、多媒體訊息、電子郵件訊息以及包含資料的特殊文字訊息。您也可以透過藍芽連線接收訊息和資料，並接收網路服務訊息、簡訊廣播訊息、以及發送服務指令。

只有具備相容功能的行動電話才可以接收和顯示多媒體訊息。訊息的外觀可能會因接收行動電話的不同而有所差異。

開啓**訊息**後，您會看見**新增訊息**功能和資料夾清單：

 **收件匣** — 包含已接收的訊息（電子郵件和簡訊廣播訊息除外）。電子郵件訊息會儲存在**信箱**。

 **我的資料夾** — 可將訊息分類到各資料夾中。

 **信箱** — 在**信箱**，您可以連線到遠端信箱擷取新的電子郵件訊息，或離線查看之前擷取的電子郵件訊息。詳情請參閱第61頁的「**電子郵件**」。

 **草稿** — 儲存未發送的訊息草稿。

 **寄件備份** — 儲存最近已發送的20則訊息（使用藍芽連線發送的訊息除外）。要變更可儲存的訊息則數，請參閱第63頁的「**其他設定**」。

 **寄件匣** — 訊息等待發送的暫時儲存資料夾。

 **發送狀況報告** — 您可以要求系統發送文字訊息和多媒體訊息的傳送報告（系統服務）。您可能無法接收發送到電子郵件地址的多媒體訊息的傳送報告。

 **秘訣！** 當您開啓任何預設資料夾後，可以按  或  切換到其他資料夾。

要輸入並發送服務請求（又稱為USSD指令），例如：系統服務的啓動指令，給您的服務提供商，請在**訊息**主畫面選擇**選項** > **服務指令**。

簡訊廣播服務（系統服務）可以從服務提供商接收各式主題的相關訊息，例如天氣或交通狀態。若要了解提供的主題及相關的主題號碼，請洽詢您的服務提供商。在**訊息**主畫面中選擇**選項** > **簡訊廣播服務**。在主畫面中，您可以看見一個主題的狀態、主題號碼、名稱，以及此主題是否已被標記（▶）為追蹤狀態。

在UMTS系統下無法接收簡訊廣播服務訊息。封包數據連線可能無法接收到簡訊廣播服務。

編寫與發送訊息

多媒體訊息的外觀可能會因接收行動電話的不同而有所差異。

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

秘訣！您可以從擁有**傳送**選項的應用程式建立訊息。選擇要加入到訊息的檔案（影像或文字），然後選擇**選項** > **傳送**。

在建立多媒體訊息或輸入電子郵件之前，您必須先有正確的連線設定。詳情請參閱第55頁的「**接收多媒體訊息與電子郵件設定**」和第61頁的「**電子郵件**」。

無線系統也許會限制多媒體訊息的大小。若插入的圖片超出此限制，本行動電話也許會縮小圖片，好讓該圖片可以隨附多媒體訊息發送出去。

- 1 選擇**新增訊息**。之後會開啓訊息選項清單。
簡訊 — 發送文字訊息。
多媒體訊息 — 發送多媒體訊息 (MMS)。
電子郵件 — 發送電子郵件。若尚未設定您的電子郵件帳號，行動電話會要求您進行設定。
- 2 按 **☉** 可從通訊錄選取收訊人或群組，或者也可以直接輸入收訊人的電話號碼或電子郵件地址。按 *** *** 可加入分號 (;) 隔開每位收訊人。您也可以從剪貼簿複製並貼上電話號碼或電子郵件地址。
秘訣！捲動到一名連絡人，然後按 **☉** 加上標記。您可以一次標記數名收訊人。
- 3 按 **☉** 可移到訊息欄位。
- 4 輸入訊息內容。

- 5 要在多媒體訊息中加入多媒體物件，請選擇**選項** > **插入物件** > **影像**、**聲音檔**或**影片**。增加聲音時，會顯示 **🎧**。

您無法在多媒體訊息中發送儲存為.mp4格式的影片。要變更已儲存的錄製影片之格式，請參閱第38頁的「**影片設定**」。

- 6 要為多媒體訊息拍攝新相片或錄製聲音或影片，請選擇**選項** > **插入新檔** > **影像**、**聲音檔**或**影片**。要在訊息中插入新的投影片，請選擇**投影片**。

選擇**選項** > **預覽**可預覽多媒體訊息的內容。

- 7 要在電子郵件加入附件，請選擇**選項** > **插入** > **影像**、**聲音檔**、**影片**或**備註**。電子郵件附件在瀏覽列中會以 **📎** 表示。

秘訣！要將檔案（聲音檔和備註除外）以附件發送出去，請開啓合適的應用程式，然後選擇**選項** > **傳送** > **透過郵件**（若有此選項的話）。

- 8 要發送訊息，請選擇**選項** > **傳送**，或者按 **↵**。

本行動電話支援超出單筆訊息字元限制的文字訊息。較長的訊息會被拆成兩則以上的訊息發出。服務提供商將視情況而收費。使用重音或其他符號的字元和其他語言選項的字元（例如中文）會佔據更多空間，



導致單筆訊息可發送的字元數減少。在瀏覽列中，您可以看見訊息長度指示符號為向後倒數。例如，10 (2) 就表示您還可以輸入10個字元，且此文字內容將以兩則訊息發出。

電子郵件訊息在發送前會自動儲存在**寄件匣**中。若發送失敗，該電子郵件便會留在**寄件匣**內，並標示為**傳送失敗**狀態。

 **秘訣！**在**訊息**中，您也可以建立簡報並將簡報附加在多媒體訊息中發送出去。在多媒體訊息編輯器畫面中，選擇**選項 > 建立簡報**（若已將**多媒體訊息建立模式**設為**引導建立**或**自由建立**時才會顯示）。詳情請參閱第60頁的「**多媒體訊息**」。

 **秘訣！**發送多媒體訊息到電子郵件地址或支援接收大型影像的行動電話時，請使用較大的影像大小。若您不確認接收的行動電話或系統是否支援大型檔案的發送，則建議您使用較小的影像大小和不超過15秒的聲音檔。要變更設定，請在**訊息**主畫面中選擇**選項 > 設定 > 多媒體訊息 > 影像大小**。

接收多媒體訊息與電子郵件設定

您也許會收到由行動電話系統業者或服務提供商所發出的包含在文字訊息中的設定。詳情請參閱第56頁的「**資料與設定**」。

如需得知是否有提供數據服務以及相關申請事宜，請洽詢您的行動電話系統業者或服務提供商。請遵照服務提供商提供的指示進行操作。

手動輸入MMS設定：

- 1 選擇**工具 > 設定 > 連線設定 > 存取點**可定義多媒體訊息存取點的設定。詳情請參閱第90頁的「**連線設定**」。
- 2 選擇**訊息 > 選項 > 設定 > 多媒體訊息 > 使用中的存取點**，然後選擇您建立的存取點以做為想要的連線方式。請同時參閱第60頁的「**多媒體訊息**」。

在發送、接收、擷取、回覆、和轉寄電子郵件之前，您必須先執行以下事項：

- 正確設定Internet存取點 (IAP)。詳情請參閱第90頁的「**連線設定**」。
- 正確定義您的電子郵件設定。詳情請參閱第61頁的「**電子郵件**」。您必須擁有自己的電子郵件帳號。請遵照您的遠端信箱和Internet服務提供商 (ISP) 提供的指示進行設定。



收件匣 — 接收訊息

收件匣圖示： — **收件匣**中未閱讀的訊息； — 未閱讀的文字訊息； — 未閱讀的多媒體訊息； — 透過藍芽連線接收的資料。

當您接收訊息時，待機模式中會顯示和**1則新訊息**。選擇**顯示**可開啓訊息。要開啓**收件匣**內的訊息，請捲動到一則訊息並按。

多媒體訊息

 **重要：**開啓訊息時請小心。多媒體訊息物件可能會包含惡意軟體，或者對本行動電話或電腦造成損害。

您可能會收到通知，指出多媒體訊息中心有儲存收到的多媒體訊息。要開啓封包數據連線擷取訊息至您的行動電話中，請選擇**選項** > **擷取**。

開啓多媒體訊息 () 時，您也許可以看見影像、閱讀訊息、並同時透過擴音器播放聲音檔（若有附加聲音檔，則會顯示 ）。按一下圖示中的箭號可播放聲音。

要觀看多媒體訊息中的多媒體物件類型，請開啓訊息，然後選擇**選項** > **物件**。您可以選擇要將多媒體物件檔儲存在行動電話，或者發送（例如：透過藍芽連線）到其他相容行動電話中。

要檢視已接收的多媒體簡報，請選擇**選項** > **播放簡報**。

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

資料與設定

本行動電話可以接收許多種包含資料 () 的文字訊息，亦稱為Over-The-Air (OTA) 訊息。

設定檔訊息 — 您可能會收到由行動電話系統業者、服務提供商或公司資訊管理部門所發出的包含在組態訊息中的文字訊息服務號碼、語音信箱號碼、Internet存取點設定、存取點登入指令碼設定或電子郵件設定。要儲存設定，請選擇**選項** > **全部儲存**。

名片 — 要在**通訊錄**中儲存資料，請選擇**選項** > **儲存名片**。您無法儲存附加到名片中的憑證或聲音檔。

鈴聲 — 要儲存鈴聲，請選擇**選項** > **儲存**。

系統業者標誌 — 要儲存會在待機模式中顯示的標誌（而非行動電話系統業者的專屬識別），請選擇**選項** > **儲存**。

行事曆項目 — 要儲存邀請，請選擇**選項** > **儲存至行事曆**。

網路訊息 — 要將書籤儲存到網路應用程式的書籤清單，請選擇**選項** > **加入至書籤**。若訊息內含存取點設定和書籤，請選擇**選項** > **全部儲存**來儲存資料。

電子郵件通知 — 通知您的遠端信箱內有幾封新的電子郵件。詳細的通知也許會列出更多詳細資訊。

 **祕訣！** 若您收到的vCard檔有附加圖片，該圖片便會儲存到通訊錄中。

網路服務訊息

網路服務訊息 () 是一種通知（例如：新聞頭條），而且可能包含文字訊息或連結。如需得知是否有提供此服務與其申請事宜，請洽詢您的服務提供商。



我的資料夾

在**我的資料夾**中，您可以將您的訊息分類到其他資料夾、建立新資料夾、以及重新命名和刪除資料夾。

祕訣！ 您可以使用範本資料夾中的文字直接取得您常發送的文字內容。



信箱

選擇**信箱**後，若您尚未設定電子郵件帳號，行動電話將要求您進行設定。詳情請參閱第61頁的「**電子郵件**」。當您建立新的信箱時，您為該信箱取的名稱將會取代**訊息**主畫面的**信箱**。您最多可以擁有六個信箱。

開啓信箱

開啓信箱時，您可以選擇要離線查看之前擷取的電子郵件訊息和電子郵件標題，或者連線到電子郵件伺服器。

捲動到信箱並按  時，行動電話會詢問您是否要**是**否連線至遠端信箱？

選擇**是**可連線到您的信箱，並擷取新的電子郵件標題或訊息。當您連上線查看訊息時，便會持續使用封包

數據連線連結到遠端信箱。請同時參閱第90頁的「**連線設定**」。

選擇**否**可離線查看之前擷取的電子郵件訊息。離線查看電子郵件訊息時，行動電話不會連線到遠端信箱。

接收電子郵件訊息

若您目前為離線狀態，選擇**選項** > **連線**可啓動到遠端信箱的連線。

 **重要：**開啓訊息時請小心。電子郵件訊息可能會包含惡意軟體，或者對本行動電話或電腦造成損害。

- 1 開啓連線到遠端信箱時，請選擇**選項** > **擷取電子郵件**。
新增 — 可擷取所有新電子郵件訊息到行動電話中。
已選取 — 只擷取已標示的電子郵件訊息。
全部 — 從信箱擷取所有訊息。
 要停止擷取訊息，請選擇**取消**。
- 2 擷取電子郵件訊息後，您可以在線上繼續查看訊息內容，或者選擇**選項** > **中斷連線**結束連線並離線查看電子郵件訊息內容。
 電子郵件狀態圖示：
 新電子郵件（離線或線上模式）：內容尚未擷取到行動電話。
 新電子郵件：內容已擷取到行動電話。

 已閱讀的電子郵件訊息。

 已閱讀的電子郵件標題，而且該訊息內容已從行動電話刪除。

- 要開啓電子郵件訊息，請按 。若您尚未擷取該電子郵件訊息（圖示的箭號指向外）而且又正處於離線模式，行動電話將詢問您是否要從信箱擷取此訊息。

要查看電子郵件的附件，請開啓具有附件指示符號  的訊息，然後選擇 **選項 > 附件**。若附件的指示符號呈現灰暗，表示該附件尚未擷取到行動電話中。請選擇 **選項 > 擷取**。在 **附件** 畫面中，您可以擷取、開啓、儲存或移除附件。您也可以使用藍芽連線將附件發送出去。

 **祕訣！** 若信箱使用IMAP4通訊協定，您就可以定義要擷取的訊息則數，以及是否要擷取附件。詳情請參閱第61頁的「**電子郵件**」。若使用的是POP3通訊協定，可用的選項則為**僅標題**、**一部份(kB)**或**訊息及附件**。

自動擷取電子郵件訊息

要自動擷取訊息，請選擇 **選項 > 電子郵件設定 > 自動擷取 > 標題擷取**。選擇**總是開啓**或**僅在原註冊系統**，可以定義擷取訊息的時間和頻率。

啓動電子郵件自動擷取功能可能會增加您的費用，因為此功能會用到數據傳輸。

刪除電子郵件訊息

要從行動電話刪除仍在遠端信箱中的電子郵件訊息內容，請選擇 **選項 > 刪除**。在 **刪除訊息：**，選擇 **僅從手機**。

行動電話會顯示遠端信箱內的電子郵件標題。就算您已刪除訊息內容，電子郵件標題仍然會保留在您的行動電話中。若您也要刪除標題，您必須先從遠端信箱刪除電子郵件訊息，然後再從行動電話連線到遠端信箱更新狀態。

 **祕訣！** 要將遠端信箱中的電子郵件複製到**我的資料夾**下的某資料夾，請選擇 **選項 > 複製到資料夾**，從清單選擇一個資料夾，然後選擇 **確定**。

要從行動電話和遠端信箱刪除某電子郵件，請選擇 **選項 > 刪除**。在 **刪除訊息：**，選擇 **從手機與伺服器**。

若您正在離線狀態，就會先刪除行動電話中的電子郵件。在您下次建立連線到遠端信箱時，該電子郵件將會自動從遠端信箱刪除。若您使用的是POP3通訊協定，在結束到遠端信箱的連線之後，將僅移除標記為刪除的訊息。

要取消刪除行動電話和伺服器的電子郵件，請捲動到標記為要在下次連線時刪除的電子郵件 ()，然後選擇 **選項 > 復原刪除**。

中斷與信箱的連線

在連上線時，選擇**選項** > **中斷連線**可結束所有到遠端信箱的封包數據連線。

 **秘訣！**如果您不中斷信箱連線，讓新電子郵件（預設為**僅標題**）從遠端信箱自動擷取到行動電話中（當伺服器支援IMAP IDLE功能時才可使用）。要讓訊息應用程式繼續在背景執行，請連按兩次。保持連線可能會增加您的通話費用，因為有數據在進行傳輸。

離線時查看電子郵件訊息

當您下次開啓**信箱**並想要離線查看和閱讀電子郵件訊息時，請在詢問您**是否連線至遠端信箱？**時回答**否**。您可以閱讀之前擷取的電子郵件標題或擷取的電子郵件訊息，或者兩者都看。您也可以輸入、回覆或轉寄要在下次連線到信箱時發送出去的電子郵件。



寄件匣 — 等待發送的訊息

寄件匣是訊息等待發送的暫時儲存資料夾。

寄件匣的訊息狀態：

傳送中 — 已建立連線並發送訊息。

等待中/已佇列 — 前一則相似類型的訊息發送出去後，即會發送此訊息。

重新傳送時間（時間）— 行動電話將在特定時間過後再次嘗試發送訊息。選擇**選項** > **傳送**可立即重新發送訊息。

已延緩 — 您可以將**寄件匣**內的文件設定為「暫停傳送」。捲動到正在發送的訊息，然後選擇**選項** > **延緩傳送**。

傳送失敗 — 已達到嘗試發送訊息的最大次數。此訊息發送已失敗。若您嘗試發送的是文字訊息，請開啓該訊息並查看發送選項是否正確。

 **範例：**當行動電話超出系統服務範圍時，訊息就會儲存在寄件匣中。您也可以指定在下次連線到遠端信箱時將這些電子郵件訊息發送出去。

查看SIM卡訊息

在查看SIM卡訊息之前，您需要先將訊息複製到行動電話資料夾中。

- 1 在**訊息**主畫面中，選擇**選項** > **SIM卡訊息**。
- 2 選擇**選項** > **標記/取消標記** > **標記**或**全部標記**可標記訊息。
- 3 選擇**選項** > **複製**。之後會開啓資料夾清單。
- 4 選擇一個資料夾，然後選擇**確定**開始複製。進入該資料夾來查看訊息內容。

訊息設定

文字訊息

選擇**訊息** > **選項** > **設定** > **簡訊**。

訊息中心 — 列出所有已定義的文字訊息中心。

使用中的訊息中心 — 選擇要用來發送文字訊息的訊息中心。

接收狀況報告 — 可要求系統發送訊息傳送報告（系統服務）。若設為**否**，在報告中就只會顯示**已傳送**狀態。詳情請參閱第28頁的「**通訊記錄**」。

訊息效期 — 若收訊人無法在有效期內接收訊息，該訊息將自文字訊息中心移除。系統必須支援此功能。**最長時限**為系統支援的最長時間。

訊息傳送格式 — 當您確定您的訊息中心可將文字訊息轉換成其他格式時才可變更此選項。詳情請洽詢您的服務提供商。

首選傳輸方式 — 若系統支援，您就可以透過一般GSM系統或封包數據發送文字訊息。詳情請參閱第90頁的「**連線設定**」。

透過相同中心回覆 — 若要使用相同的文字訊息服務中心號碼來發送回覆訊息（系統服務），請選擇**是**。

新增文字訊息中心

1 選擇**訊息中心** > **選項** > **新增訊息中心**。

- 2 按 、輸入訊息中心名稱，然後選擇**確定**。
- 3 按 和 ，然後輸入文字訊息中心號碼。您會從服務提供商取得此號碼。
- 4 選擇**確定**。
- 5 要使用新設定，請回到設定畫面。捲動到**使用中**的**訊息中心**，然後選擇新訊息中心。

多媒體訊息

選擇**訊息** > **選項** > **設定** > **多媒體訊息**。

影像大小 — 定義多媒體訊息中的影像大小。可用的選項為**原始大小**（當**多媒體訊息建立模式**已設為**引導建立**或**自由建立**時才會顯示）、**小**和**大**。選擇**原始大小**可增加多媒體訊息的大小。

多媒體訊息建立模式 — 若選擇**引導建立**，行動電話會在您嘗試發送收訊人不支援的訊息時通知您。若選擇**限定格式**，行動電話將不會讓您發送不支援的訊息。

使用中的存取點（必須定義） — 選擇要使用哪個存取點做為多媒體訊息中心的首選傳輸方式。

多媒體擷取 — 選擇您要如何接收多媒體訊息。要自動在您的註冊系統內接收多媒體訊息，請選擇**於原註冊系統時自動**。在您註冊系統範圍之外時，您可能會收到通知，指出多媒體訊息中心有儲存收到的多媒體訊息。您可以選擇是否要擷取訊息至您的行動電話中。

當您位於原註冊系統的涵蓋範圍之外時，發送與接收多媒體訊息的費用可能會提高。

如果您選擇**多媒體擷取** > **總是自動**，您的行動電話會自動在註冊的系統涵蓋之範圍內外建立封包數據連線來擷取訊息。

允許匿名訊息 — 若不要接收來自匿名發訊人的訊息，請選擇**否**。

接收廣告 — 定義您是否要接收多媒體訊息廣告。

接收狀況報告 — 若要在報告中列出已發送訊息的狀態（系統服務），請選擇**是**。您可能無法接收發送到電子郵件地址的多媒體訊息的傳送報告。

拒絕發送狀態報告 — 若您不要行動電話發送已接收的多媒體訊息的傳送報告，請選擇**是**。

訊息效期 — 若收訊人無法在有效期內接收訊息，該訊息將自多媒體訊息中心移除。系統必須支援此功能。**最長時限**為系統支援的最長時間。

 **秘訣！** 您也許能以組態訊息的方式從服務提供商取得多媒體和電子郵件設定。詳情請洽詢您的服務提供商。詳情請參閱第56頁的「**資料與設定**」的。

電子郵件

選擇**訊息** > **選項** > **設定** > **電子郵件**。或者，您也可以**在信箱主畫面中，選擇**選項** > **電子郵件設定**，以及以下選項：**

使用的信箱 — 選擇要用來發送電子郵件的信箱。

信箱 — 開啓已定義好的信箱清單。若尚未定義任何信箱，行動電話將提示您進行設定。選擇一個信箱來變更以下設定：**信箱設定**（查看已配對行動電話）、**使用者設定**（車用SIM卡）和**自動擷取**（搜尋藍芽裝置）。

信箱設定：

信箱名稱 — 輸入信箱的敘述性名稱。

使用中的存取點（**必須定義**） — 選擇信箱使用的Internet存取點（IAP）。詳情請參閱第90頁的「**連線設定**」。

我的電子郵件位址：（**必須定義**） — 輸入服務提供商提供的電子郵件地址。回覆訊息將發送到此地址。

外寄郵件伺服器（**必須定義**） — 輸入發送電子郵件的郵件伺服器IP位址或主機名稱。您也許只能使用行動電話系統業者的外寄伺服器。詳情請洽詢您的服務提供商。

傳送訊息 — 定義行動電話發送電子郵件的方式：如果選取**立即傳送**，會在您選擇**傳送訊息**時立即連線到郵件信箱。如果選擇**下次連線時**，會在可連線到遠端郵件信箱時才發送電子郵件。

使用者名稱 — 輸入服務提供商提供給您的使用者名稱。

密碼： — 輸入您的密碼。若沒有在此欄位輸入密碼，行動電話會在每次要連線到遠端信箱時要求您輸入密碼。

接收郵件伺服器 (必須定義) — 輸入接收電子郵件的郵件伺服器IP位址或主機名稱。

信箱類型：— 定義您的遠端信箱服務提供商所建議的電子郵件通訊協定。可用的選項為：**POP3**和**IMAP4**。此設定只能選取一次，而且如果您已儲存或從信箱設定中退出，就無法進行任何變更。若您正在使用POP3通訊協定，則將不會在線上模式自動更新電子郵件訊息。要查看最近的電子郵件訊息，您必須先中斷連線，然後再建立新連線到您的信箱。

安全性(通訊埠) — POP3、IMAP4和SMTP通訊協定搭配使用以確保您的遠端信箱連線安全。

APOP安全登入 (若在**信箱類型**選取IMAP4就不會顯示) — 與POP3通訊協定搭配使用以在連線到信箱時將密碼加密發送到遠端電子郵件伺服器。

使用者設定：

要擷取的電子郵件數 (若將電子郵件通訊協定設為POP3 就不會顯示) — 定義要擷取到信箱的新電子郵件數量。

擷取 (若將電子郵件通訊協定設為IMAP4就不會顯示) — 定義要擷取電子郵件的哪個部分：**僅標題** (通話)、**一部份(kB)** (通話時間)或**訊息及附件** (刪除)。

擷取附件 (若將電子郵件通訊協定設為POP3就不會顯示) — 選擇是否要擷取有附件或無附件的電子郵件。

訂閱的資料夾 (若將電子郵件通訊協定設為POP3 就不會顯示) — 您也可以遠端信箱申請其他資料夾，並從那些資料夾擷取內容。

傳送副本給自己 — 選擇**是**可在遠端信箱和我的電子郵件位址：中定義的地址儲存電子郵件備份。

檢附簽名檔 — 若要在電子郵件訊息加入簽名，請選擇**是**。

我的名稱 — 在此輸入您的大名。行動電話會替換收訊人行動電話中的您的電子郵件地址 (若收訊人的行動電話支援此功能)。

自動擷取：

標題擷取 — 啟動此功能時，便會自動擷取訊息。您可以定義擷取訊息的時間和頻率。

啟動**標題擷取**可能會增加您的通話費用，因為此功能會用到數據傳輸。

網路服務訊息

選擇**訊息 > 選項 > 設定 > 服務訊息**。選擇您是否要接收服務訊息。若要設定行動電話在收到服務訊息時自動啟動瀏覽器並建立網路連線來擷取內容，請選擇**下載訊息 > 自動**。

簡訊廣播

請洽詢您的服務提供商，以得知提供的主題和相關主題號碼為何。選擇**訊息** > **選項** > **設定** > **簡訊廣播服務**可變更設定。

接收簡訊廣播 — 選擇您是否要接收簡訊廣播服務訊息。

語言 — **全部**可讓您接收所有支援語言的簡訊廣播服務訊息。**指定**可讓您選擇要接收何種語言的簡訊廣播服務訊息。若找不到想要的語言，請選擇**其他**。

服務主題偵測 — 若設定**服務主題偵測** > **開**，行動電話便會自動搜尋新主題號碼並將新號碼儲存到主題清單中（不會儲存名稱）。若不要自動儲存新主題號碼，請選擇**關**。

其他設定

選擇**訊息** > **選項** > **設定** > **其他**。

儲存寄件備份 — 選擇是否要為每則發送出的文字訊息、多媒體訊息或電子郵件儲存備份到**寄件備份**資料夾。

已儲存的訊息數目 — 定義每次將已發送訊息儲存到**寄件備份**資料夾的數量。預設限制為20則訊息。達到數量限制時，將會刪除最舊的訊息。

使用的記憶體 — 選擇要用來儲存訊息的記憶體：**手機記憶體**或**記憶卡**。

新電子郵件提示 — 選擇您是否要在將新電子郵件接收到信箱時接收關於新電子郵件的提示、鈴聲或文字。

收音機

按 ，然後選擇**收音機**。您可以使用此應用程式來收聽擁有自動搜尋和預設頻道功能的傳統FM收音機。或者，若您搜尋到的電台有提供視覺廣播服務，您就可以同時在螢幕上觀看與收音機節目相關的類似視覺資訊。視覺廣播服務使用封包數據連線（系統服務）。您可以一邊收聽FM收音機，一邊使用其他應用程式。

要使用視覺廣播服務，就必須先符合以下條件：

- 本行動電話必須已開機。
- 本行動電話必須插入有效的SIM卡。
- 您收聽的電台和使用的系統業者必須支援此服務。
- 必須已定義好用來存取系統業者視覺廣播伺服器的網際網路存取點。
- 電台頻道必須已定義正確的視覺廣播服務ID，並已啟用視覺廣播服務。詳情請參閱第65頁的「**儲存電台**」。

若您不能存取視覺廣播服務，就表示您所在區域的系統業者和廣播電台也許不支援視覺廣播。並非所有地區和國家皆可使用視覺廣播服務。

收聽收音機時，您仍然可以正常撥打電話或接聽來電。在通話期間，收音機會關閉。通話結束後，您也許需要手動再次啟動收音機。

收音機是依照網路接收的國家資訊選擇使用的頻帶。如果此資訊無法使用，可能會要求您選擇所在地區，或是您可以在視覺廣播設定中選擇地區。

收聽收音機

注意：電台廣播的收訊品質須視特定地區之電台頻道涵蓋的範圍而定。

FM收音機使用的天線並非無線行動電話的天線。您必須將相容耳機或週邊產品附接到本行動電話，才能使FM收音機運作正常。

按 ，然後選擇**收音機**。要搜尋電台，請選擇  或 。找到電台後會停止搜尋的動作。要手動調整頻道，請選擇**選項** > **手動搜尋**。

如果之前有儲存廣播電台，請選擇  或  到下一個或前一個已儲存的電台，或者按相關的數字鍵以選擇電台的記憶體位置。

要調整音量，請按  或 。要使用擴音器收聽廣播，請選擇**選項** > **啟動擴音器**。

 **警告：**請調整適當音量收聽音樂。長期曝露在高音量的環境下可能會損壞您的聽力。使用喇叭功

能時請勿將本行動電話拿到耳朵旁邊，因為聲音可能會太大聲。

要依照位置瀏覽可用之電台，請選擇**選項** > **電台目錄**（系統服務）。

要將目前收聽的電台儲存到電台清單中，請選擇**選項** > **儲存電台**。要開啓已儲存的錄音檔清單，請選擇**選項** > **電台**。詳情請參閱第65頁的「**儲存電台**」。

要回到待機模式並且讓FM收音機在背景播放，請選擇**選項** > **背景播放**。

觀看視覺內容

要得知是否有提供此服務和收取的費用，以及申請此服務的相關事宜，請洽詢您的行動電話系統業者或服務提供商。

要觀看目前收聽的電台的視覺內容，請選擇或**選項** > **啓動視覺服務**。如果沒有儲存電台的視覺服務ID，請將其輸入，或選擇**擷取**在電台目錄中搜尋（系統服務）。

當視覺服務的連線已建立時，螢幕會顯示目前內容供應商提供的視覺內容。

爲視覺內容調整整螢幕設定，可選擇**選項** > **螢幕顯示設定** > **燈光**或**省電螢幕保護逾時**。

儲存電台

您可以在收音機中儲存最多20個廣播電台。要開啓電台清單，請選擇**選項** > **電台**。

要聽取已儲存的電台，請選擇**選項** > **電台** > **收聽**。要觀看有視覺廣播服務的電台的視覺內容，請選擇**選項** > **電台** > **啓動視覺服務**。

要變更電台詳細資訊，請選擇**選項** > **電台** > **編輯**。

設定

選擇**選項** > **設定**，然後再選擇以下功能：

啓動鈴聲 — 選擇是否要在應用程式開啓時播放提示音。

自動啓動服務 — 選擇**是**可在您選取已儲存並提供視覺服務的電台時，使視覺廣播服務自動開啓。

存取點 — 選擇要用來建立數據連線的存取點。您不需要存取點變可將此應用程式當作一般FM收音機使用。

目前地區 — 選擇您目前所在地區。此設定僅在開啓應用程式且而網路未涵蓋該地區時才會顯示。

30 行事曆

快捷鍵：在任一行事曆畫面中按任意鍵（ 1^{st} 或 0^{th} ）之後會開啓會議項目，而且您輸入的字會加入**主旨**欄位。

秘訣！請定期將行動電話中的資訊備份到相容記憶卡。您可以稍後復原像是行事曆項目這方面的資訊到行動電話中。詳情請參閱第16頁的「**記憶卡工具**」。

建立行事曆項目

- 按一下 1^{st} 、選擇**行事曆** > **選項** > **新增項目**，然後選擇以下功能：
 - 會議** — 提醒您特定約會的日期和時間。
 - 備忘** — 輸入當日備註。
 - 年度紀念日** — 提醒您生日或特殊日子。紀念日項目每年都會重複。
- 輸入欄位資料。使用 0^{th} 選擇欄位。



鬧鈴（僅適用於會議與紀念日）— 選擇**開**，然後按一下 0^{th} 以輸入**鬧鈴時間**與**鬧鈴日期**欄位資訊。當日畫面中若出現 0^{th} ，即表示已加入鬧鈴。

重複 — 按 0^{th} 可變更要重複的項目（ 0^{th} 會顯示於當日畫面中）。

重複直到 — 您可以設定重複項目的結束日期。

同步處理：

私人 — 在同步處理後，就只有您能看見行事曆項目，而其他人將無法透過線上存取查看行事曆項目。

公開 — 其他人可以透過線上存取看見您的行事曆項目。

不同步 — 在您進行同步處理時，行事曆項目將不會複製到您的電腦。

- 要儲存設定，請選擇**完成**。

要關閉行事曆鬧鈴功能，請選擇**靜音**來關閉行事曆鬧鈴。鬧鈴提示文字仍會出現在螢幕上。選擇**停止**可結束行事曆鬧鈴。選擇**重響**可設定鬧鈴重響。

秘訣！要將行事曆備註發送到另一隻相容行動電話，請選擇**選項** > **傳送** > **透過簡訊**、**透過多媒體訊息**或**透過藍芽**。

秘訣！您可以將不同Nokia行動電話的行事曆和待辦事項發送到您的行動電話，或是使用「Nokia電

「腦端套件」將行事曆和待辦事項同步處理到相容電腦。請見行動電話隨附的CD-ROM。

設定行事曆鬧鈴

您可以設定行事曆鬧鈴，以提醒自己開會與紀念日的時間。

- 1 在要設定鬧鈴的日期開啓項目，並選擇**鬧鈴** > **開**。
- 2 設定**鬧鈴時間**和**鬧鈴日期**。
- 3 向下捲動到**重複**，然後按  選擇您想要鬧鈴聲重複的次數。
- 4 選擇**完成**。

要刪除行事曆鬧鈴，請開啓您想要刪除鬧鈴的項目，然後選擇**鬧鈴** > **關**。

行事曆畫面

 **秘訣！** 選擇**選項** > **設定**可變更一星期的第一天或當您開啓行事曆時顯示的畫面。

在當月畫面中，包含行事曆項目的日期右下角會顯示一個小三角形標誌以供辨識。在當週畫面中，備忘和紀念日會被置於8點之前。按  可在當月畫面、當週畫面與當日畫面之間切換。

當日 and 當週畫面的圖示： **備忘**和 **年度紀念日**。**會議**沒有使用任何圖示。

按  可跳到今天。若要進入特定日期，請選擇**選項** > **移至日期**、輸入日期，然後選擇**確定**。

刪除行事曆項目

刪除**行事曆**中過時的資料可節省行動電話記憶體的空間。

要一次刪除多個事件，請進入當月畫面，然後選擇**選項** > **刪除項目**和以下其中一個選項：

日期早於 — 刪除特定日期之前輸入的所有日曆項目。

所有項目 — 刪除所有行事曆項目。

行事曆設定

要修改**行事曆鬧鈴鈴聲**、**預設檢視**、**週起始日**和**週檢視的標題**，請選擇**選項** > **設定**。

農曆

可查看目前反白日期的詳細農曆資訊。

- 1 在行事曆頁面中，選擇**選項** > **設定** > **農曆**，然後將農曆功能設為開啓。
- 2 回到行事曆畫面，選擇**選項** > **檢視農曆詳情**。此選項僅在農曆功能設為開啓，行動電話語言設為中文時才會顯示。



網路

不同的服務提供商會維護針對行動裝置設計的網頁。要進入這些網頁，請按 ，然後選擇**網路**。這些網頁是使用無線標記語言 (Wireless Markup Language, WML)、可擴充超文字標記語言 (Extensible Hypertext Markup Language, XHTML) 或超文字標記語言 (Hypertext Markup Language, HTML) 所撰寫。

本行動電話的可擴充超文字標記語言 (XHTML) 瀏覽器支援Unicode編碼格式。

若您在瀏覽網頁時，發現網頁無法讀取、網頁不被支援或有亂碼的發生，請進入**功能表 > 網路 > 選項 > 設定 > 預設編碼**，選擇相應的編碼模式

如需得知是否有提供各服務、價格與收費的詳細資訊，請洽詢您的行動電話系統業者或服務提供商。服務提供商也會提供相關服務的使用說明。

 **捷徑**：要進行連線，請在待機模式中按住 。

存取網路

- 儲存您要存取的網頁所需的設定。詳情請參閱第68頁的「**接收瀏覽器設定**」或第68頁的「**手動輸入設定**」。
- 連線上網。詳情請參閱第69頁的「**建立連線**」。

- 開始瀏覽網頁。詳情請參閱第70頁的「**進行瀏覽**」。
- 結束網路連線。詳情請參閱第71頁的「**結束連線**」。

接收瀏覽器設定

 **秘訣**！您也許能從行動電話系統業者或服務提供商的網站取得設定。

您也許可以從提供網頁的行動電話系統業者或服務提供商接收到包含在特殊文字訊息中的網路服務設定。詳情請參閱第56頁的「**資料與設定**」。如需詳細資訊，請洽詢您的行動電話系統業者或服務提供商。

手動輸入設定

請遵照服務提供商提供的指示進行操作。

- 1 請按 ，然後選擇**工具 > 設定 > 連線設定 > 存取點**，然後定義存取點的設定。詳情請參閱第90頁的「**連線設定**」。
- 2 選擇**網路 > 選項 > 書籤管理 > 新增書籤**。輸入目前存取點定義的書籤名稱和網頁位址。
- 3 要將建立的存取點設為**網路**的預設存取點，請選擇**網路 > 選項 > 設定 > 存取點**。

書籤畫面

 **詞彙解釋：**書籤是由Internet位址（必要）、書籤標題、存取點、和使用者名稱及密碼所組成（若網頁要求輸入才需後兩者資訊）。

本行動電話可能有載入一些尚未和Nokia結盟的網站書籤。Nokia不為這些網站背書或保證。存取任何Internet網站時均須謹慎注意安全性和其內容。

書籤畫面中的圖示：

 預設存取點定義的首頁。若使用其他預設存取點來瀏覽網頁，首頁也將隨之變更。

 自動書籤資料夾內含您瀏覽網頁時自動收集到的書籤（）。此資料夾中的書籤會依據網域自動分類。

 顯示書籤標題或書籤Internet位址的書籤。

 （若有提供此功能的話）資料夾內含下載內容之書籤。

手動加入書籤

- 1 在書籤畫面中，選擇**選項** > **書籤管理** > **新增書籤**。
- 2 開始填入各欄位。您只需定義 URL。若沒有選取其他存取點，將為書籤指定預設存取點。按 ***** 可輸入特殊字元，例如 \、.、:和@。按 **C** 可清除字元。
- 3 選擇**選項** > **儲存**可儲存書籤。

發送書籤

捲動到任一書籤，然後選擇**選項** > **傳送** > **透過簡訊**。按下  以發送書籤。您還可同時發送多個書籤。

建立連線

在儲存所有必要的連線設定後，您就可以存取網頁。

- 1 選擇一個書籤，或者在欄位（）輸入網址。在輸入網址時，符合的書籤會出現在欄位之上。按  選擇一個符合的書籤。
- 2 按  開始下載網頁。

連線安全性

若在連線期間出現  安全指示符號，表示行動電話與Internet閘道或伺服器之間的數據傳輸是經過加密且安全無虞的。

此安全圖示並不表示閘道與內容伺服器（要求資源的存放處）之間的資料傳輸是安全的。服務提供商應確保閘道與內容伺服器之間的資料傳輸安全性。

選擇**選項** > **詳細資訊** > **安全性**可查看連線的詳細資料、加密狀態，以及伺服器和使用者的認證資訊。

使用某些服務（例如：金融服務）時可能會用到安全性功能。上述的網路連線需要安全憑證。如需詳細資訊，請洽詢您的服務提供商。請同時參閱第93頁的「**憑證管理**」。

進行瀏覽

 **重要：**請僅使用您信任的服務，以及有提供適當安全措施與保護讓您不受有害軟體侵害的服務。

在瀏覽器網頁上，新連結會以藍色底線表示，有連結的影像會有藍色外框環繞。

要開啓連結、勾選方塊和進行選取，請按 。

 **捷徑：**使用   可跳至網頁末端，而按 ，則可跳至網頁前端。

要回到剛瀏覽的前一頁，請選擇**返回**。若無法使用**返回**，請選擇**選項** > **瀏覽選項** > **記錄**來查看您在瀏覽期間曾經觀看的網頁清單（依瀏覽時間排列）。每次結束瀏覽後，記錄清單也將隨之清除。

要從伺服器擷取最新內容，請選擇**選項** > **瀏覽選項** > **重新載入**。

要儲存書籤，請選擇**選項** > **存為書籤**。

 **祕訣！**要在瀏覽時進入書籤畫面，請按住 。要回到瀏覽器畫面，請選擇**選項** > **返回上一頁**。

要在瀏覽時儲存頁面，請選擇**選項** > **進階選項** > **儲存頁面**。您可以儲存頁面至行動電話記憶體或相容記憶卡（如果有插入），則可在離線時瀏覽。要稍後再進入網頁，請在書籤畫面中按  開啓**已儲存的頁面**畫面。

要輸入新的URL位址，請選擇**選項** > **瀏覽選項** > **移至網址**。

您可以下載在瀏覽頁面上無法顯示的檔案，像是鈴聲、影像、系統業者標誌、佈景主題和影片等物件。下載到行動電話的物件會各自儲存在其使用的應用程式中，例如：下載的圖片會儲存在**多媒體資料**。

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

 **重要：**請僅安裝和使用檔案來源有提供足夠保護的應用程式和其他軟體，以防止有害軟體的侵害。

 **祕訣！**您的瀏覽器會在您瀏覽網頁時自動收集書籤。書籤會儲存在自動書籤資料夾 ()，還會根據網域自動排列順序。請同時參閱第71頁的「**網路設定**」。

查看已存頁面

若您有固定瀏覽鮮少變更資料的網頁，您就可以儲存該頁面以供離線時進行瀏覽。在已存頁面畫面中，您也可以建立資料夾存放已儲存的瀏覽器網頁。

要開啓已存頁面畫面，請在書籤畫面中按 。在已存頁面畫面中，按  可開啓已儲存的網頁 ()。

要在瀏覽時儲存頁面，請選擇**選項** > **進階選項** > **儲存頁面**。

要建立瀏覽器服務連線並下載最新網頁內容，請選擇 [選項](#) > [瀏覽選項](#) > [重新載入](#)。在重新載入網頁後，行動電話並不會自動關閉連線。

下載與購買物件

您可以下載鈴聲、影像、系統業者標誌、佈景主題和影片等物件。這些物件可能是免費提供，也可能須單獨購買。下載到行動電話的物件會各自儲存在其使用的應用程式中，例如：下載的圖片會儲存在 [多媒體資料](#)。

 **重要：**請僅安裝和使用檔案來源有提供足夠保護的應用程式和其他軟體，以防止有害軟體的侵害。

- 1 要下載物件，請捲動到該連結，然後按 .
- 2 選擇適合的選項來購買物件，例如：“Buy”。
- 3 請詳細閱讀所有提供的資訊。
要繼續下載，請選擇 [接受](#)。要取消下載，請選擇 [取消](#)。

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

結束連線

請選擇 [選項](#) > [進階選項](#) > [中斷連線](#) 以結束連線並離線檢視瀏覽器網頁，或是 [選項](#) > [退出](#) 以結束連線並關閉瀏覽器。

清除快取記憶體

您存取的資訊或服務會儲存在行動電話的快取記憶體中。

快取記憶體是一種可用來暫存資料的記憶體。若您曾經嘗試或曾經存取需要密碼的機密資料，使用之後請清除快取記憶體。您存取的資訊或服務會儲存在快取記憶體中。要清除快取記憶體，請選擇 [選項](#) > [進階選項](#) > [清除快取記憶](#)。

網路設定

選擇 [選項](#) > [設定](#)，然後再選擇以下功能：

存取點 — 要變更預設存取點，請按  開啓可用的存取點清單。詳情請參閱第90頁的「[連線設定](#)」。

顯示影像 — 選擇是否要在瀏覽時載入影像。若選擇否，您就可以在瀏覽時選擇 [選項](#) > [顯示影像](#) 來稍後再載入影像。

字體大小 — 選擇文字大小。

預設編碼 — 若文字字元沒有正確顯示，您可以依語言選擇另一種編碼。

自動書籤 — 要停用自動書籤收集，請選擇**關**。若您要繼續自動收集書籤，但想在書籤畫面中隱藏此資料夾，請選擇**隱藏資料夾**。

螢幕大小 — 選擇瀏覽時顯示的物件。選擇**僅顯示選擇鍵**或**全螢幕**。

首頁 — 可定義新首頁。

搜尋的網頁 — 定義在書籤畫面或在瀏覽時選擇**選項** > **瀏覽選項** > **開啓搜尋的網頁**會下載的網頁。

音量 — 若要瀏覽器播放網頁附帶的音樂，請選擇音量大小。

顯示方式 — 若要網頁的版面在選取**垂直顯示**模式時儘量清楚顯示，請選擇**依品質**。若不要下載外來的串接樣式表 (cascading style sheet, CSS)，請選擇**依速率**。

Cookies — 啓用或停用cookie的接收與發送。

 **詞彙解釋**：Cookie是內容供應商用來辨識使用者與其最常使用的瀏覽內容偏好的一種方式。

Java/ECMA指令碼 — 啓用或停用指令碼的使用。

安全性警告 — 隱藏或顯示安全性通知。

序號傳送 — 啓用或停用序號傳送。某些服務提供商可能會要求您在使用網路瀏覽器前，先啓用此功能。

確認雙音多頻傳送 — 選擇是否要在語音通話期間，先確認再發送DTMF音。請同時參閱第27頁的「**語音通話期間選項**」。

百寶箱

遊戲

按 ，然後選擇**百寶箱**和遊戲。如需得知遊戲說明，請選擇**選項** > **說明**。



音樂播放器

按 ，然後選擇**百寶箱** > **音樂**。有音樂播放器，您可以播放音樂檔案並建立及聽取播放清單。

 **警告：**請調整適當音量收聽音樂。長期曝露在高音量的環境下可能會損壞您的聽力。使用喇叭功能時，請勿將本行動電話拿到耳朵旁，因為聲音可能會太大聲。

要瀏覽依照專輯或歌手排列之歌曲，請選擇**相簿**或**藝術家**。（如果適用）可從歌曲檔案的ID3標籤收集專輯和歌手的資訊。

要複製或移動檔案到相容記憶卡或行動電話記憶體，請選擇檔案和**選項** > **組織** > **複製至記憶卡/移動至記憶卡**或**複製至手機記憶體/移動至手機記憶體**。儲存在記憶卡的檔案會以  表示。

版權保護可避免部分音樂（包括鈴聲）和其他內容在未經授權的情況遭到複製、修改、傳送或轉寄。

播放音樂

要播放音樂，請選擇**所有歌曲**、**播放清單**、**演奏者**、**專輯**或**最近新增**然後選擇歌曲。已選擇的歌曲和瀏覽中的歌曲會開始播放。要開啓現在正在播放歌曲的資訊，請選擇**移至現在播放**。

要在播放和暫停間切換，請按捲動鍵。要快轉歌曲，請按住 。要倒轉，請按住 。

要調整音量，請按  或 。要開始播放下一首或前一首歌曲，請按  或 。

要在隨機或正常播放模式間選擇，請選擇**選項** > **隨機**。要選擇在歌曲清單播放結束後停止或是重頭開始播放歌曲清單，請選擇**選項** > **重複**。

要在歌曲清單中尋找歌曲，請在搜尋方塊按數字鍵以輸入字母。

要為播放清單選擇歌曲或是將其刪除，請在您按  或  時按住 。

要刪除或選擇歌曲，請按 。刪除歌曲即是將其自記憶卡和行動電話記憶體中永久刪除。

播放清單

音樂播放器支援.m3u簡便的播放清單。與音樂檔案一同複製播放清單，或是在音樂播放器中建立。

要增加歌曲、專輯或歌手至播放清單中，請選擇項目與**選項** > **新增到播放清單**。您可以建立新的播放清單或將其增加至現有的播放清單中。

要聽取播放清單，請選擇**播放清單**以及播放清單。

要刪除播放清單，請捲動到該播放清單，然後按 **C**。若刪除播放清單，則僅是刪除播放清單，而非音樂檔案。



捷徑 — 新增捷徑

預設捷徑： 可開啓**行事曆**， 可開啓**收件匣**而 可開啓**記事本**。

要儲存捷徑（即指向您最愛的影像、備註、書籤等連結），請按 **g**，然後選擇**百寶箱** > **捷徑**。您只能從個別應用程式加入捷徑。此功能並非適用所有應用程式。

- 1 從某應用程式選擇您要加入捷徑的物件。
- 2 選擇**選項** > **加入至捷徑**。若移動了捷徑指向的項目（例如：移到其他資料夾），**捷徑**功能表中的捷徑也將自動更新。
要變更捷徑圖示左下角的辨識圖，請選擇**選項** > **捷徑圖示**。

刪除捷徑

請選擇要刪除的捷徑，然後按 **C**。**記事本**、**行事曆**和**收件匣**為預設的捷徑，無法刪除。

若您刪除的應用程式或文件在**捷徑**中留有捷徑，則移除的項目在**捷徑**畫面中的捷徑圖示則會模糊顯示。在您下次開啓**捷徑**時可以刪除捷徑。



聊天室 — 即時訊息（聊天室）

按 **g**，然後選擇**百寶箱** > **聊天室**。

即時訊息（系統服務）可讓您使用即時訊息與其他使用者聊天，也可加入特定主題的討論區（IM群組）。許多服務提供商會維護當您登錄到即時訊息服務時可登入的即時訊息伺服器。

選擇**會談**可啓動或繼續與IM使用者的對話；**聊天室連絡人**可建立、編輯或瀏覽您IM連絡人的線上狀態；**聊天室群組**可啓動或繼續與多位IM使用者的群組對話；或是**聊天室記錄**可瀏覽先前儲存的即時訊息會談。

如需得知是否有提供聊天服務、價格與收費的詳細資訊，請洽詢您的行動電話系統業者和/或服務提供商。服務提供商也會提供相關服務的使用說明。

接收聊天室設定

您必須儲存您要使用的服務所需的存取設定。您可以從提供即時訊息服務的行動電話系統業者或服務提供商接收到包含在特殊文字訊息中的聊天設定。詳情請參閱第56頁的「[資料與設定](#)」。您也可以手動輸入設定。詳情請參閱第77頁的「[聊天伺服器設定](#)」。

連線到即時訊息伺服器

 **秘訣：**要在您開啓聊天室時自動登入，請選擇 [選項](#) > [設定](#) > [伺服器設定](#) > [聊天室登入類型](#) > [應用程式啓動時登入](#)。

- 1 開啓聊天室讓您的行動電話連線至所使用的IM伺服器。要變更使用的即時訊息伺服器並儲存新的即時訊息伺服器，請參閱77頁的「[聊天伺服器設定](#)」。
- 2 輸入您的使用者識別碼和密碼，然後按  登入。您會從服務提供商取得即時訊息伺服器所需的使用者識別碼和密碼。
您可以選擇 [取消](#) 保持在離線狀態。要稍後登入聊天室伺服器，請選擇 [選項](#) > [登入](#)。在離線狀態下，您是無法發送或接收任何訊息的。
- 3 要登出，請選擇 [選項](#) > [登出](#)。

修改即時訊息設定

請選擇 [選項](#) > [設定](#) > [聊天室設定](#) 以及下列選項：

[使用顯示名稱](#)（若伺服器支援聊天室群組才會顯示）— 要輸入暱稱，請選擇 [是](#)。

[聊天室線上狀態](#) — 要讓其他人看見您上線，請選擇 [全部啓動](#)。

[允許訊息來自](#) — 要允許接收全部訊息，請選擇 [全部](#)。

[允許邀請來自](#) — 要僅允許接收由您的聊天室連絡人發出的邀請，請選擇 [僅聊天室連絡人](#)。聊天室邀請是由想邀請您加入其群組的即時訊息連絡人所發出。

[訊息捲動速度](#) — 選擇新訊息顯示的速度。

[排序聊天室連絡人](#) — 依 [按照字母](#) 或 [按照連線狀態](#) 分類您的聊天室連絡人。

[顯示狀態重新載入](#) — 要選擇通知您聊天室連絡人上線或離線的更新資訊方式，請選擇 [自動](#) 或 [手動](#)。

搜尋即時訊息群組和使用著

要搜尋群組，請進入 [聊天室群組](#) 畫面，然後選擇 [選項](#) > [搜尋](#)。您可以透過 [群組名稱](#)、[主題](#) 以及 [成員](#)（使用者識別碼）來進行搜尋。

要搜尋使用者，請在 [聊天室連絡人](#) 畫面選擇 [選項](#) > [新增聊天室連絡人](#) > [從伺服器搜尋](#)。你可以透過 [使用者名稱](#)、[使用者識別碼](#)、[電話號碼](#) 和 [電子郵件位址](#) 來進行搜尋。

加入或離開即時訊息群組

要加入您已儲存的即時訊息群組，請捲動到該群組，然後按 **⊙**。

要加入不在清單內的即時訊息群組，若您已知道群組識別碼，請選擇**選項** > **加入新群組**。輸入群組ID，然後按 **⊙**。

要離開聊天室群組，請選擇**選項** > **離開聊天室群組**。

聊天

加入即時訊息群組後，您就可以查看群組內的對話訊息，並發送自己的聊天訊息。

要發送訊息，請在訊息編輯欄位輸入訊息，然後按 **⊙**。

要發送私人訊息給聊天對象，請選擇**選項** > **傳送私人訊息**、選擇收訊人、輸入訊息，然後按 **⊙**。

要回覆發送給您的私人訊息，請選取該訊息，然後選擇 > **回覆**。

要邀請上線的即時訊息連絡人加入即時訊息群組，請選擇**選項** > **傳送邀請**、選擇您要邀請的連絡人、輸入邀請訊息，然後按 **⊙**。

要避免接收來自特定聊天對象的訊息，請選擇**選項** > **封鎖選項**以及想要選取的選項。

記錄會談

要將您在會談或加入即時訊息群組期間發送與接收的訊息記錄到一個檔案，請選擇**選項** > **記錄聊天內容**、輸入會談檔的名稱，然後按 **⊙**。要停止記錄，請選擇**選項** > **停止記錄**。

這些記錄會談檔會自動儲存在**聊天室記錄**。

要查看聊天記錄，請到主畫面選擇**聊天室記錄**、選擇要查看的聊天記錄，然後按 **⊙**。

查看與啓動會談

進入**會談**畫面可看見與您聊天的個別會談連絡人清單。

要查看會談內容，請捲動到一位參與會談的與會者，然後按 **⊙**。

要繼續聊天，請在輸入訊息後按 **⊙**。

要在不關閉會談的情況下回到會談清單，請選擇**返回**。

要結束會談，請選擇**選項** > **結束會談**。當您退出**聊天室**時，目前正在進行的會談即會自動結束。

要啓動新會談，請選擇**選項** > **新會談**，然後選擇以下功能：

選取收件者 — 查看目前上線的聊天連絡人清單。捲動到您要啓動會談的連絡人，然後按 **⊙**。

輸入使用者識別碼 — 輸入您要啟動會談的連絡人使用者識別碼，然後按 。

 **詞彙解釋**：使用者識別碼是由服務提供商提供給登錄到此服務的使用者的。

要將會談連絡人儲存到您的即時訊息連絡人清單，請捲動到該名連絡人，然後選擇**選項** > **加至聊天室連絡人**。

要自動發送回覆給接收到的訊息，請選擇**選項** > **設定自動回覆為開**。輸入文字，然後選擇**完成**。您仍然可以接收訊息。

聊天室連絡人

進入**聊天室連絡人**可從伺服器擷取聊天連絡人清單，或者新增聊天連絡人到連絡人清單。當您登入伺服器時，伺服器會自動擷取前一次的聊天連絡人清單。

管理聊天室群組

進入**聊天室群組**畫面可看見您已儲存或目前加入的聊天室群組清單。

聊天伺服器設定

請選擇**選項** > **設定** > **伺服器設定**。您可以從提供聊天服務的行動電話系統者或服務提供商接收到包含在特殊文字訊息中的聊天設定。當您登錄到此服務時，便可從您的服務提供商取得使用者識別碼和密

碼。若不知道您的使用者識別碼或密碼，請洽詢您的服務提供商。

要變更您想要連線的即時訊息伺服器，請選擇**預設伺服器**。

要將新伺服器加入到您的即時訊息伺服器清單，請選擇**伺服器** > **選項** > **新伺服器**。輸入以下設定：

伺服器名稱 — 輸入聊天伺服器的名稱。

使用中的存取點 — 選擇伺服器使用的存取點。

網址 — 輸入即時訊息伺服器的URL位址。

使用者識別碼 — 輸入您的識別碼。

密碼 — 輸入您的登入密碼。

連線

諾基亞對如何保護您手機安全的議題非常在乎，所以諾基亞提醒您：經由來源不明的任何形式（藍芽、多媒體訊息、紅外線或者手機傳輸線）所收到的訊息都可能對您的個人電腦或手機有害，為了使您的手機得到最佳的防護，諾基亞建議您：

- 平時應關閉藍芽功能；
- 接收不明來源的藍芽文件或多媒體訊息時要特別謹慎；
- 如有懷疑，請不要輕易開啓任何不明檔案；
- 下載手機鈴聲、手機遊戲等應用程式，請至知名品牌網站，比如諾基亞的軟體庫，它們可以為您提供較安全可靠的应用軟體。



藍芽連線

您可以使用藍芽無線技術來無線連接至其他相容裝置。相容裝置可能包括行動電話、電腦以及耳機和車用套件此類的週邊裝產品。您可以使用藍芽無線技術傳送影像、影片、音樂和聲音檔以及備註；無線連接至相容電腦（例如：傳輸檔案）；或是連接到相容印表機以**影像列印**列印影像。詳情請參閱第43頁的「**影像列印**」。

因為使用藍芽無線技術的裝置之間是使用無線電波相互溝通，所以本行動電話和其他裝置不需在視線範圍之內使用。兩裝置之間的距離最多為十公尺（32英尺），但也可能受到障礙物（例如牆壁）或其他電子裝置的干擾而防礙溝通。

本行動電話符合支援以下操作模式的藍芽規格2.0：**Basic Printing Profile**（基本列印攝模式）、**Generic Access Profile**（一般存取模式）、**Serial Port Profile**（序列埠模式）、**Dial-up Networking Profile**（撥號上網模式）、**Headset Profile**（耳機模式）、**Handsfree Profile**（免持模式）、**Generic Object Exchange Profile**（標準物件交換模式）、**Object Push Profile**物件推送模式）、**File Transfer Profile**（檔案傳輸模式）、**Basic Imaging Profile**（基本拍攝模式）和**Human Interface Device Profile**（人性化介面裝置模式）。為確保與其他支援藍芽無線技術的裝置之間的傳輸溝通，請在本型號的行動電話使用Nokia認可的週邊產品。請洽詢其他裝置的製造商以得知那些裝置和本行動電話的相容性。

 **詞彙解釋：**一種模式會對應一個服務或功能，並定義與不同裝置的連結方式。例如，耳機模式是用於耳機裝置和行動電話之間。要使裝置相容，其必須支援相同模式。

某些地點可能會限制藍芽無線技術的使用。請洽詢您當地的主管機關或服務提供商。

使用藍芽無線技術的功能、或在使用其他功能時讓藍芽無線功能在背景執行，會增加電池耗電量並縮短電池壽命。

當行動電話鎖住時，您就無法使用藍芽連結。請參閱第92頁的「安全性」以取得更多鎖住行動電話的資訊。

藍芽連線設定

請按 ，然後選擇 **連線方式** > **藍芽**。當您第一次開啓應用程式時，會要求您定義行動電話的名稱。在設定藍芽連線，並將 **本機識別模式設定** 變更為 **開放模式** 後，其他使用藍芽無線裝置的使用者將可看見您的行動電話和此名稱。

選擇以下設定：

藍芽 — 選擇 **開** 或 **關**。要無線連接至其他相容裝置，首先要將藍芽連結設定為 **開**，然後建立連線。

本機識別模式設定 — 要讓您的行動電話可由其他有藍芽無線技術的裝置找到，請選擇 **開放模式**。要使其隱藏不讓其他裝置找到，請選擇 **隱藏模式**。

本機名稱 — 編輯您的行動電話名稱。

安全秘訣

當您沒有使用藍芽時，將其設為 **關**，或是選擇 **本機識別模式設定** > **隱藏模式**。

請勿與未知的裝置配對。

使用藍芽連線發送資料

一次只能啓動數次藍芽連線。例如：如果您連接到耳機，您也可以同時傳輸檔案至另一個相容裝置。

藍芽連結指示

- 在待機模式中顯示  時，就表示藍芽連線已啓動。
- 若  閃動，就表示行動電話正試圖與其他裝置進行連線。
- 若  持續顯示，表示藍芽連線正在進行。

 **秘訣！** 要使用藍芽連線（而非文字訊息）發送文字，請開啓 **記事本**、輸入文字，然後選擇 **選項** > **傳送** > **透過藍芽**。

- 開啓您要發送的項目所在的應用程式。例如：要發送影像到其他相容裝置，請開啓 **多媒體**。
- 選取一個項目（例如：影像），然後選擇 **選項** > **傳送** > **透過藍芽**。在有限範圍內的藍芽無線裝置將逐個出現在螢幕上。您可以看見裝置圖示、裝置名稱、裝置類型或簡稱。

 **秘訣！** 若之前已搜尋過裝置，會先顯示之前找到的裝置清單。要重新搜尋，請選擇 **其他裝置**。若您將裝置關機，就會清除清單。

裝置圖示：

 — 電腦； — 行動電話； — 音樂或影片；

 — 耳機； — 其他。

要中斷搜尋，請按 **停止**。裝置清單停止。

- 3 選擇您想要連接的裝置。
- 4 若其他裝置要求必須先進行配對才可傳輸資料。您會聽到一聲短的提示音並要求您輸入密碼。詳情請參閱第80頁的「[配對裝置](#)」。
- 5 建立連線之後，會出現[傳送資料](#)中。

訊息中的[寄件備份](#)資料夾並不會儲存透過藍芽連結所發送的訊息。

 **祕訣！** 搜尋裝置時，部分裝置可能僅會顯示專屬位址（裝置位址）。要找出您行動電話的專屬藍芽位址，請在待機模式輸入 *#2820#。

配對裝置

 **詞彙解釋：**配對即代表授權。藍芽無線裝置的使用者雙方應對密碼達成共識，並同意使用相同密碼以進行配對。沒有使用者介面的裝置含有原廠預設的密碼。

在[藍芽](#)主畫面中，按  可開啓「配對裝置」畫面（ ）。

配對之前，建立密碼（1到16碼）並與另一名裝置使用者達成協議使用相同的密碼。密碼只能使用一次。

要與裝置進行配對，請選擇[選項](#) > [新配對裝置](#)。在有限範圍內的藍芽無線裝置將逐個出現在螢幕上。選擇裝置，然後輸入通行碼。另一個裝置也必須輸入相同的通行碼。配對後，對方的裝置會儲存在「配對裝置」畫面中。

在裝置搜尋中是以  表示已配對的裝置。

 **祕訣！** 要為配對的裝置定義簡稱（暱稱或別名），請捲動到該裝置，然後在「配對裝置」畫面中選擇[選項](#) > [指定簡稱](#)。在搜尋裝置或裝置要求連線時，此名稱可幫助您辨識特定裝置。

要將裝置設定為已授權或非授權，請捲動到該裝置，選擇[選項](#)，然後選擇下列的選項：

設定為已授權 — 無需經由您的個別同意或授權，即可建立您的裝置與該裝置的連線。無需再額外詢問您是否要進行連線。可將您的裝置（例如：相容耳機或電腦）或您信任的人的裝置設為此狀態。在「配對裝置」畫面中， 代表已授權的裝置。

設為未授權 — 此行動電話每次發出的連線要求都必須個別經由您同意。

要取消配對，請捲動到該裝置，然後選擇[選項](#) > [刪除](#)。若要取消所有配對，請選擇[選項](#) > [全部刪除](#)。

 **祕訣！** 若您目前已連線到某個裝置且刪除了與該裝置的配對，則會立即移除配對，而連線也會關閉。

使用藍芽連線接收資料

要使用藍芽連線接收資料時，行動電話會播放一聲提示音，並詢問您是否要接受此訊息。若選擇接受，則會顯示 ，且該物件將置於[訊息](#)的[收件匣](#)資料夾中。透過藍芽連線接收的訊息會以  表示。詳情請參閱第55頁的「[收件匣 — 接收訊息](#)」。

關閉藍芽連線

要關閉藍芽連線，請選擇[藍芽](#) > [關](#)。

與電腦連線

您的行動電話可與各式電腦連線並與數據通訊應用程式搭配使用。有了Nokia電腦端套件，您就可以執行同步處理行動電話與相容電腦之間的通訊錄、行事曆和待辦事項以及傳輸影像。

請務必從電腦建立連線和您的行動電話進形同步處理。

有關安裝Nokia電腦端套件（與Windows 2000和Windows XP相容），請參閱CD-ROM中的Nokia電腦端套件「用戶指南」以及「安裝」一節的「Nokia電腦端套件說明」。

CD-ROM

將CD-ROM插入相容電腦的光碟機後，CD-ROM應該會自動執行。如果沒有，請執行以下步驟：開啓[檔案總管]、在插入CD-ROM的CD-ROM光碟機上按一下滑鼠右鍵，然後選擇[自動播放]。

將行動電話當成數據機

您可以將行動電話當成數據機使用以收發電子郵件，或透過藍芽連線或資料傳輸線來連接行動電話並連

線上網。詳細的安裝說明可以在CD-ROM內電腦端套件用戶指南的「數據機選項」中找到。

 **祕訣！**第一次使用Nokia電腦端套件時，請使用Nokia電腦端套件連接您的行動電話到相容的電腦，然後使用Nokia電腦端套件中的[連線]精靈。請參閱手機隨附的CD-ROM。



連線管理

在GSM和UMTS系統使用行動電話時，您可以同時啓動數個數據連線。按，然後選擇[連線方式](#) > [連線管理](#)可查看數個數據連線的狀態、查看已發送和接收的數據量詳細資料，以及結束連線。進入[連線管理](#)功能表時，您可以看見：

- 開啓數據連線：包含數據通話（）和封包數據連線（）或（）
- 每項連線的狀態
- 每項連線上傳與下載的數據量（只顯示在封包連線中）
- 每項連線的連線時間（只顯示在數據通話中）

 **請注意：**服務提供商實際計算的通話時間可能與此不盡相同，這要須視網路系統的功能、帳單四捨五入等等因素而定。

要結束連線，請捲動到一個連線，然後選擇[選項](#) > [中斷連線](#)。

要關閉目前已開啓的所有連線，請選擇**選項** > **全部中斷連線**。

查看數據連線詳細資訊

要查看某連線的詳細資訊，請捲動到該連線，然後選擇**選項** > **詳細資訊**。

名稱 — 使用的Internet存取點 (IAP) 或數據機連線名稱（若使用撥號連線）。

傳輸 — 數據連線類型：**數據通話**（通話）、**高速GSM數據**（通話時間）或**封包數據**（刪除）。

狀態 — 目前的連線狀態：**連線中**、**連線(未啓動)**、**連線(已啓動)**、**暫停**、**中斷連線中**或**已中斷連線**。

已接收 — 您的行動電話已接收的數據量（以位元組計）。

已傳送 — 您的行動電話已發送的數據量（以位元組計）。

期間 — 連線開啓的時間。

速率 — 目前發送與接收數據的速度（以KB/秒計）。

撥接 — 使用的撥接號碼。

名稱 — 使用的存取點名稱。

共用（若沒有共享連線就不會顯示）— 使用相同連線的應用程式數量。



遠端同步處理

按 ，然後選擇**連線方式** > **同步處理**。**同步處理**可讓您同步處理相容電腦內，或Internet上的備註、行事曆和通訊錄應用程式的行事曆或通訊錄。

同步處理應用程式是使用SyncML技術來進行同步化。如需SyncML的相容性資訊，請洽詢您要使用同步處理資料的行事曆或通訊錄應用程式供應商。

您也許會收到包含在特殊文字訊息中的同步處理設定。詳情請參閱第56頁的「**資料與設定**」。

建立新的同步操作模式

- 1 若尚未定義任何操作模式，您的行動電話會詢問是否要建立新的操作模式。選擇**是**。
要建立現有操作模式以外的新操作模式，請選擇**選項** > **新增同步操作模式**。選擇使用預設設定值，或使用現有操作模式的設定值做為新操作模式的範本。
- 2 定義以下資訊：
同步操作模式名稱 — 輸入設定檔的敘述性名稱。
數據傳輸方式 — 選擇連線類型：**網路**或**藍芽**。
存取點（僅在**數據傳輸方式**設為**網路**時才顯示）— 為資料連線選擇一個存取點。
主機位址 — 主機伺服器的IP位址。請洽詢您的服務提供商或系統管理員以取得正確的設定值。

通訊埠（僅在**數據傳輸方式**設為**網路**時才顯示）— 請聯繫您的系統業者或系統管理員以取得正確數值。

使用者名稱 — 您的同步處理伺服器使用者ID。請洽詢您的服務提供商或系統管理員以取得正確的ID。

密碼 — 輸入密碼。請洽詢您的服務提供商或系統管理員以取得正確的值。

允許同步處理要求 — 若要讓伺服器啟動同步處理，請選擇**是**。

接受所有同步要求 — 若要伺服器在初始同步處理前先詢問您，請選擇**否**。

系統驗證（將**數據傳輸方式**設為**網路**時才會顯示）— 請選擇**是**以輸入網路使用者名稱及密碼。

按  可查看使用者名稱及密碼欄位。

按  選擇**通訊錄**、**行事曆**或**記事本**。

- 若要同步處理選取的資料庫，請選擇**是**。
- 在**遠端資料庫**，輸入遠端行事曆、通訊錄或備註資料庫在伺服器的正確路徑。
- 選擇**同步處理類型**：**標準**（雙向同步處理）、**僅同步至伺服器**或**僅同步至手機**。

3 選擇**返回**儲存設定並返回主畫面。

同步處理資料

在**同步處理**主畫面中，您可以查看不同的同步處理操作模式，以及要進行同步處理的資料類型。

- 1 選擇一個同步操作模式，然後再選擇**選項** > **同步處理**。同步處理的狀態會顯示在螢幕下方。要在同步處理作業結束前取消，請選擇**取消**。
- 2 同步處理完成後，行動電話會通知您。同步處理完成後，選擇**選項** > **檢視記錄**可開啓一個記錄檔，顯示同步處理狀態（**完成**或**未完成**），以及行動電話或伺服器已新增、更新、刪除或放棄（未同步化）的行事曆、連絡人項目或備註。



裝置管理

按 ，然後選擇**連線方式** > **裝置管理**。您也許會收到行動電話系統業者、服務提供商或公司資訊管理部門發出的伺服器服務設定和不同的組態設定。這些組態設定可能會包含數據連線的存取點設定，以及行動電話中不同應用程式使用的其他設定。

要連線到伺服器並接收行動電話的組態設定，請捲動到操作模式，然後選擇**選項** > **啟動設定檔**。

要接收或拒絕服務提供商發出的組態設定，請選擇**選項** > **啓用組態**或**關閉組態**。

伺服器操作模式設定

請洽詢您的服務提供商以取得正確的設定。

伺服器名稱 — 輸入設定伺服器名稱。

伺服器識別碼 — 輸入專屬ID來辨識設定伺服器的身份。

伺服器密碼 — 輸入密碼向伺服器證明行動電話的身份。

存取點 — 連接到伺服器時請選擇使用的存取點。

主機位址 — 輸入伺服器的URL位址。

通訊埠 — 輸入伺服器的通訊埠號碼

使用者名稱和密碼 — 輸入您的使用者名稱和密碼。

允許設定檔 — 要從伺服器接收組態設定，請選擇是。

自動接受全部要求 — 若要行動電話在接受伺服器組態設定前先與您確認，請選擇否。

辦公室



計算機

要計算加、減、乘、除、平方根和百分比，請按 ，然後選擇 **辦公室 > 計算機**。

請注意：此計算機功能的準確度有限，而且只能用於簡單的計算。

要將數字儲存到記憶體中（以M表示），請選擇 **選項 > 記憶體 > 儲存**。要從記憶體中擷取數字，請選擇 **選項 > 記憶體 > 重現記憶**。要從記憶體中刪除數字，請選擇 **選項 > 記憶體 > 清除**。

計算百分比

- 1 輸入您想要計算百分比的數字。
- 2 選擇 、、 或 .
- 3 輸入百分比。
- 4 選擇 .



換算器

要換算單位，例如，要換算**長度**單位（從**碼**換算到**公尺**），請按 ，然後選擇 **辦公室 > 換算器**。

注意：**換算器**的準確度有限，而且可能會有進位的錯誤。

- 1 捲動到**類型**欄位，然後按 開啓換算基準清單。捲動到要使用的測量單位，然後選擇**確定**。
- 2 捲動到第一個**單位**欄位，然後按 。選擇要進行換算的單位，然後選擇**確定**。捲動到下一個**單位**欄位，然後選擇要換算到的單位。
- 3 捲動到第一個**數值**欄位，然後輸入您要換算的數值。另一個**數值**欄位會隨前述欄位自動變更以顯示換算後的數值。

按 可加入小數點，而按 則可加入 +、-（用於溫度）和E（指數）符號。

祕訣！要變更換算順序，請在第二個**數值**欄位輸入要換算的數值。換算結果會顯示在第一個**數值**欄位中。

設定基準貨幣與匯率

在換算幣值之前，您必須先選擇基準貨幣並加入匯率值。基準貨幣的匯率為1。基準貨幣可決定其他貨幣的換算匯率。

- 1 選擇**換算器 > 選項 > 匯率**。之後將開啓貨幣清單，而且您可以在螢幕上方看見目前設定的基準貨幣。

 **祕訣！**要重新命名一個貨幣，請進入「匯率」畫面、捲動到該貨幣，然後選擇**選項** > **重新命名貨幣**。

- 要變更基準貨幣，請捲動到一個貨幣，然後選擇**選項** > **設定為基準貨幣**。
- 輸入匯率。請捲動到該貨幣，然後輸入新匯率。匯率即為：以選取的基準貨幣為基準，換算成其他貨幣的單位值。

在輸入所需的換算匯率之後，您就可以進行幣值換算。

 請注意：變更基準貨幣後，您必須輸入新的匯率，因為之前設定的所有匯率會變為零。



待辦事項

按 ，然後選擇**辦公室** > **待辦事項**可輸入備註並維護作業清單。

要新增備註，請在**主旨**欄位中按任意鍵開始輸入作業。

要設定作業到期日，請捲動到**到期日**欄位並輸入日期。

要設定**待辦事項**的優先順序，請捲動到**優先順序**欄位，然後按  來選擇優先順序。優先順序圖示為 **!**（高）和 **↓**（低）。中沒有使用任何圖示。

要將作業標示為完成，請在**待辦事項**清單中捲動到已完成的作業，然後選擇**選項** > **標示為已完成**。

要將作業重標示為未完成，請在**待辦事項**清單中捲動到該作業，然後選擇**選項** > **標示為未完成**。



記事本

請按 ，然後選擇**辦公室** > **記事本**輸入備註。您可以將備註發送到其他相容的裝置，而且您接收的純文字檔（.txt格式）也可以儲存到**記事本**中。



錄音機

按 ，然後選擇**辦公室** > **錄音機**錄下通話內容和語音備忘。若您正在錄下電話對話，在錄音期間，通話雙方約每五秒就會聽見一聲提示音。

漢英雙向辭典

按 ，然後選擇**辦公室** > **漢英雙向辭典**查看中文字的英文翻譯，和英文字的中文翻譯。

多媒體記憶卡已內建漢英雙向辭典資料庫。若您抽出多媒體記憶卡，或使用未安裝漢英雙向辭典資料庫的多媒體記憶卡，則將無法使用漢英雙向辭典功能。

輸入中文或英文查找字

您可以使用兩種方式輸入中文或英文來查找字：

- 選擇輸入法（若有必要），然後輸入中文或英文來查找字；可以使用第48頁所介紹的「輸入文字」。
- 從剪貼簿貼上中文或英文來查找字，複製的方法在第51頁的「複製文字」中有介紹。

選擇項目

在輸入視窗輸入文字後，智慧英文會自動篩選符合您要查找的字的項目，然後逐個列在螢幕上。最佳符合項目會反白選取，並顯示在清單的最上方。

- 1 上下按導覽鍵反白選取要輸入的項目，當您移動游標反白項目時，輸入視窗的內容仍然維持不變。
- 2 使用以下方式選取項目：
 - 按 。
 - 從選項清單選取**選取單字**。
 選取項目後，該項目就會出現在輸入視窗（若該項目不是您輸入的字），而且螢幕上將會出現該項目的翻譯，而非之前顯示的候選字清單。此時游標會出現在翻譯視窗中。

檢視翻譯

有時候，螢幕無法顯示全部的翻譯內容。請上下按導覽鍵查看全部內容。

 **祕訣！**部分翻譯內容可以複製到剪貼簿中。上下按導覽鍵、左右移動游標到目標位置，然後選取並複製文字內容。詳情請參閱第51頁的「複製文字」。

返回查找狀態

要在辭典中查找中文或英文新字，請執行以下步驟之一：

- 按數字鍵直接輸入要查找的中文或英文字。
- 按  先清除輸入視窗，然後再輸入要查找的中文或英文字。
- 按**返回**。智慧英文將回到選取項目的狀態，但該項目已在輸入視窗中反白選取。您可以直接輸入編輯該字，或左右按導覽鍵先移動游標。

工具

媒體鍵

按  開啓指定到多媒體鍵的捷徑。按  可回到上一個畫面。要指定新的捷徑，請按 ，然後選擇 **工具** > **多媒體鍵** > **選項** > **變更**。從清單選擇一個應用程式，然後選擇**確定**。

不論何時按  都可使用捷徑。



設定

要變更設定，請按 ，然後選擇 **工具** > **設定**。捲動到其中一個設定群組，然後按  開啓。捲動到要變更的設定，然後按 。



手機設定

一般

手機語言 — 變更裝置的顯示文字語言同時也會影響日期和時間使用的格式，以及使用的分隔符號，例如，計算時使用的分隔符號。**自動**會根據SIM卡

上的資訊選擇語言。在變更顯示文字的語言後，行動電話會重新開機。

變更**手機語言**或**編寫語言**的設定可能會影響裝置內的每個應用程式。您所做的變更會一直沿用到您下次再度變更為止。

編寫語言 — 變更語言會影響輸入文字和使用智慧型預測英文輸入時的可用字元和特殊字元。

智慧輸入 — 您可以將裝置中所有編輯器的智慧型預測英文輸入設為**開**或**關**。智慧輸入功能並非適用所有語言。

問候語或標誌 — 在每次開機時短暫顯示的問候語或標誌。選擇**預設**使用預設影像、**文字**輸入問候語（最多50個英文字母），或者**影像**從**多媒體**選擇一個圖片。

原廠設定 — 您可以將某些設定重設回其原始值。您必須輸入鎖定密碼才可以執行此項操作。詳情請參閱第92頁的「**手機與SIM卡**」。在重設之後，裝置可能會花費些許時間開機。文件和檔案不會受到重設的影響。

待機模式

動態待機顯示 — 在待機模式的主螢幕中使用捷徑進入應用程式。詳情請參閱第21頁的「**動態待機顯示**」。

左選擇鍵 — 在要待機模式中為左選擇鍵 () 指定捷徑，請從清單中選擇應用程式。

右選擇鍵 — 在要待機模式中為右選擇鍵 () 指定捷徑，請從清單中選擇應用程式。

動態待機應用程式 — 在啟動的待機模式中顯示選取的應用程式捷徑。此設定僅在開啓**動態待機顯示**時適用。

您也可以透過從清單中選擇應用程式，然後指定按不同的導覽鍵可進入的鍵盤捷徑。若動態待機顯示已設為開啓，便無法使用導覽鍵捷徑。

系統業者標誌 — 當您已收到或儲存系統業者標誌時才會顯示此設定。您可以選擇是否要顯示系統業者標誌。

螢幕顯示

亮度 — 您可以將螢幕亮度調高或調低。螢幕的亮度會隨環境而做適當調整。

省電螢幕保護逾時 — 省電功能在特定時間過後就會自行啟動。

燈光逾時 — 選擇在主畫面關閉後背光自動關閉的時間長度。



通話設定

本機號碼傳送 — 您可以設定在打電話時顯示 (**是**) 或隱藏 (**否**) 您的電話號碼，或者此值也可以在您

申請此服務時由行動電話系統業者或服務提供商進行設定 (**由系統設定**) (系統服務)。

來電插撥 — 若已啟動來電插撥服務 (系統服務)，系統將會在您通話時通知您有新來電。選擇**啓動**要求系統啟動來電插撥、**取消**要求系統取消來電插撥，或**檢查狀態**查看是否有啟動此功能。

以簡訊拒絕來電 — 選擇**是**可發送文字訊息給撥號者，解釋您為什麼沒有接電話。詳情請參閱第26頁的「**接聽或拒絕來電**」。

文字訊息 — 輸入拒絕來電時發送的文字訊息內容。

視訊通話中的影像 — 您可以在接聽視訊通話時拒絕發送視訊。請選擇要取代視訊顯示的靜態影像。

自動重撥 — 選擇**開**後，裝置會在撥號失敗之後繼續撥號，最多十次。要停止自動重撥，請按 。

通話報告 — 若要顯示上通電話的大約通話時間，請啟動此設定。

單鍵撥號 — 選擇**開**後，您就可以按住已指定電話號碼的單鍵撥號鍵 ( 到 ) 撥出電話號碼。請同時參閱第23頁的「**單鍵撥號**」。

任意鍵接聽 — 選擇**開**後，您就可以按任意鍵接聽來電，但 、、 和  除外。

使用中的號碼 — 當SIM卡支援兩組用戶號碼 (即兩組電話號碼) 時才會顯示此設定 (系統服務)。選擇要用來打電話和發送簡訊的電話號碼。但無論選擇哪組電話號碼，您都可以接聽兩組電話號碼的來

電。若選擇**號碼 2**但卻沒有申請此項系統服務，您將無法撥打電話。選取號碼2時，在待機模式中會顯示**2**。

 **祕訣！**要切換到另一組電話號碼，請在待機模式中按住 ***#**。

號碼切換 — 要省去選擇號碼（系統服務）的麻煩，請選擇**關閉**（若SIM卡支援）。要變更此設定，您需要輸入PIN2碼。



連線設定

數據連線與存取點

本裝置支援封包數據連線 ()，例如GSM系統中的GPRS連線。

 **詞彙解釋：**整合封包無線電服務 (GPRS) 使用封包技術，以透過行動系統在簡短數據封包中發送資料。

您必須要有存取點才能建立數據連線。你可以定義不同的存取點，例如：

- MMS存取點，可發送與接收多媒體訊息
- 網路應用程式使用的存取點，可觀看WML或XHTML網頁
- Internet存取點 (IAP)，可發送與接收電子郵件

請洽詢您的行動電話系統業者或服務提供商，以取得您所需要的存取點。如需得知是否有提供封包數據連線服務以及相關申請事宜，請洽詢您的行動電話系統業者或服務提供商。

在GSM和UMTS系統中使用封包數據連線

當您在GSM與UMTS系統使用行動電話時，您可以同時啟動數個數據連線，各存取點會共享一個數據連線。在UMTS系統服務範圍內，在語音通話期間仍會啟動數據連線。要查看如何啟動數據連線，請參閱第81頁的「[連線管理](#)」。

視您使用的系統而定，以下指示符號也許會顯示在訊號指示條下：

 GSM系統，此系統可使用封包數據。

 GSM系統，封包數據連線啟動中，而且數據正在傳輸中。

 GSM系統，數個封包數據連線啟動中。

 GSM系統，封包數據連線暫停。（例如：當您在講電話時便會暫停封包數據連線）。

 UMTS系統，此系統可使用封包數據。

 UMTS系統，封包數據連線啟動中，而且數據正在傳輸中。

 UMTS系統，數個封包數據連線啟動中。

 UMTS系統，封包數據連線暫停。

接收存取點設定

您也許會收到由服務提供商發出包含在文字訊息中的存取點設定，或者您的裝置也許已有預設的存取點設定。詳情請參閱第56頁的「[資料與設定](#)」。

要建立新的存取點，請按 ，然後選擇 **工具** > **設定** > **連線設定** > **存取點**。

行動電話系統業者或服務提供商也許會設定保護存取點 (🔒)。您無法編輯或刪除受保護的存取點。

存取點

 **祕訣！** 另請參閱第55頁的「[接收多媒體訊息與電子郵件設定](#)」、第61頁的「[電子郵件](#)」和第68頁的「[存取網路](#)」。

請遵照服務提供商提供的指示進行操作。

連線名稱 — 輸入連線的敘述性名稱。

數據傳輸方式 — 依據您選擇的數據連線方式，只有特定設定欄位可以輸入。填寫所有標示為**必須定義**或具有紅色星號的欄位。您無需輸入其他欄位，除非您的服務提供商有特別指示。

要使用數據連線，您的系統服務提供商必須支援此功能。若有必要，可為SIM卡啟動此功能。

存取點名稱（僅適用於封包數據）— 建立封包數據與UMTS系統連線時需要輸入存取點名稱。您可以從行動電話系統業者或服務提供商取得存取點名稱。

使用者名稱 — 建立數據連線時可能會需要使用者名稱，而且此名稱通常是由服務提供商所提供。輸入的使用者名稱大小寫必須完全相同。

提示輸入密碼 — 若您在每次登入伺服器時都必須輸入新密碼，或者您不要將密碼儲存到裝置，請選擇**是**。

密碼 — 建立數據連線時可能需要輸入密碼，而密碼通常是由服務提供商所提供。輸入的密碼大小寫必須完全相同。

驗證 — 選擇**一般**或**安全**。

首頁 — 視您的設定而定，輸入網址或多媒體訊息中心的位址。

選擇**選項** > **進階設定**可變更以下設定：

網路類型 — 選擇使用的網際網路通訊協定類型：**IPv4設定**或**IPv6設定**。其他設定則依據所選取的系統網路類型而定。

手機IP位址（針對IPv4）— 輸入裝置的IP位址。

網域名稱伺服器 — 在**主網域名稱伺服器**：中，輸入主網域名稱伺服器的IP位址。在**次網域名稱伺服器**：中，輸入次網域名稱伺服器的IP位址。請洽詢您的網際網路服務提供商以取得這些位址。

 **詞彙解釋**：網域名稱服務 (DNS) 是一種網際網路服務，可將網域名稱（例如：www.nokia.com）轉譯成IP位址（例如：192.100.124.195）。

Proxy伺服器位址 — 定義Proxy伺服器的位址。

Proxy通訊埠號碼 — 輸入JProxy通訊埠的號碼。

封包數據

封包數據設定會影響所有使用封包數據連線的存取點。

封包數據連線 — 若您選擇**當有GPRS訊號時**，而且您的裝置系統也支援封包數據，行動電話便會登錄到封包數據系統。而且，啟動封包數據連線進行某些操作（例如：發送和接收電子郵件）時，速度也會比較快。選取**當需要時**後，裝置話將僅在您啟動需用到封包數據連線的應用程式或動作時，才會使用封包數據連線。若您不在封包數據的涵蓋範圍內卻又選取了**當有GPRS訊號時**，裝置便會定期嘗試建立封包數據連線。

存取點 — 要使用裝置做為電腦的GPRS數據機時必須輸入存取點名稱。

設定檔

您可能會從裝置系統業者或服務提供商收到包含在組態訊息中信任的伺服器設定，這些設定也可能儲存在SIM卡或USIM卡。您可以在**設定檔**中儲存、查看或刪除這些設定。



日期與時間

詳情請參閱第14頁的「**時鐘設定**」。

請同時參閱第88頁的「**一般**」之「**語言設定**」。



安全性

手機與SIM卡

要求PIN碼 — 啟動此功能時，裝置將在每次開機時要求您輸入PIN碼。有些SIM卡可能不允許您關閉要求個人識別碼（PIN碼）功能。詳情請參閱第93頁的「**PIN碼和鎖定碼的詞彙解釋**」。

PIN碼、PIN2碼和鎖定密碼 — 您可以變更鎖定密碼、PIN碼和PIN2碼。這些密碼僅可由0到9的數字組成。詳情請參閱第93頁的「**PIN碼和鎖定碼的詞彙解釋**」。

請勿使用與緊急電話號碼相似的密碼，以避免誤撥該號碼。

若您忘記密碼，請洽詢您的服務提供商。

自動鎖定時限 — 您可以設定自動鎖定時限，讓裝置在一段時間過後自動上鎖。您必須輸入正確的鎖定密碼才可以再次使用行動電話。輸入延遲時間（以分計），或者選擇**無**關閉自動鎖定時限功能。

要解除裝置鎖定，請輸入鎖定密碼。

本裝置被鎖住時，您也許可以撥打本裝置內建的官方緊急電話號碼。

⚠ 祕訣！要手動鎖定裝置，請按 。之後會開啓指令清單。選擇**鎖定手機**。

如變更SIM卡則鎖定 — 您可以設定裝置在插入未知的SIM卡時要求輸入鎖定密碼。裝置會記錄使用者使用過的SIM卡清單。

特定分組 — 您可以指定可撥打或接聽的用戶分組（系統服務）。

啓動封閉用戶組功能時，您也許可以撥打本裝置內建的官方緊急電話號碼。

確認SIM卡加值服務 — 使用SIM卡加值服務時，您可以設定裝置顯示確認訊息（系統服務）。

PIN碼和鎖定碼的詞彙解釋

若您忘記密碼，請洽詢您的服務提供商。

個人識別碼（PIN碼）可防止他人未經允許使用您的SIM卡。PIN碼（4到8碼）通常會與SIM卡一起提供。若連續三次輸入錯誤的PIN碼，PIN碼就會被鎖定。您必須先解除鎖定才能再次使用SIM卡。詳情請參閱本節關於「PUK碼」的說明。

UPIN碼 — UPIN碼應該會與USIM卡一起提供。USIM卡是SIM卡的增強版，而且受到UMTS行動電話的支援。UPIN碼可防止他人未經允許使用您的USIM卡。

PIN2碼 — 有些SIM卡會提供PIN2碼（4到8碼），而且有些功能需輸入PIN2碼才可使用。

鎖定密碼（也稱爲密碼碼） — 鎖定密碼（5碼）可用來鎖定裝置，以防止他人未經允許使用您的行動電話。鎖定密碼的原廠設定爲**12345**。爲防止他人未經

允許使用您的裝置，請變更鎖定密碼。請將新密碼與本裝置分開放在安全的地方。

個人解鎖碼（PUK碼）與PUK2碼 — 要更改被鎖定的PIN碼或PIN2碼時，需要輸入PUK碼或PUK2碼。若SIM卡未隨附提供此碼，請洽詢本裝置中安裝之SIM卡的行動電話系統業者。

UPUK碼 — 要變更被鎖定的UPIN碼時，需要輸入UPUK碼（8碼）。若USIM卡未隨附UPUK碼，請洽詢您的行動電話系統業者以取得密碼。

憑證管理

數位憑證無法保證安全，因爲它們只能用來驗證軟體來源。

 **詞彙解釋：**數位憑證可用來驗證XHTML或WML網頁和安裝軟體的來源。但是，您只能信任通過授權的憑證來源。

在憑證管理主畫面中，您可以查看裝置儲存的授權憑證清單。按可查看個人憑證清單（若有儲存）。

若要連線到網路銀行、其他網站或其他遠端伺服器來進行與傳輸機密資料的相關事宜，就應該使用數位憑證。若要減低病毒或其他惡意軟體的侵害風險，並在下載與安裝軟體時確認軟體授權，也應該會用到數位憑證。

 **重要：**即使憑證的使用可降低進行遠端連線和軟體安裝的風險，但您仍須正確使用憑證才可提升安全性。證明本身並不能提供任何保護；證明管

理必須包含正確、已授權、可信任的證明才可提升安全性。若在憑證有效期間出現**憑證逾期**或**憑證尚未生效**，請檢查行動電話的日期和時間設定是否正確。

查看憑證詳細資料 — 檢查認證

當伺服器憑證的簽名和有效期已通過檢查後，您可以正確辨識伺服器。

若伺服器的身份尚未通過認證，或者裝置沒有正確的安全憑證，裝置會通知您（出現在螢幕上）。

要查看憑證的詳細資訊，請捲動到一個憑證，然後選擇**選項** > **憑證詳細資訊**。開啓憑證詳細資訊時，系統將會查看憑證有效期，然後顯示以下其中一段文字：

- **不信任憑證** — 您尚未設定使用此憑證的應用程式。詳情請參閱第94頁的「變更信任設定」。
- **憑證逾期** — 選取憑證的有效期已過。
- **憑證尚未生效** — 選取憑證尚未開始生效。
- **憑證已損毀** — 無法使用憑證。請洽詢您的憑證授權單位。

變更信任設定

在變更任何信任設定之前，您必須確認憑證的擁有人是可信任的，而且該憑證確實屬於該名擁有人。

捲動到授權憑證，然後選擇**選項** > **信任設定**。之後將列出可使用選取憑證的應用程式清單（視選取憑證而定）。例如：

- **Symbian安裝**：是 — 此憑證可確認新的Symbian作業系統應用程式的來源。
- **網際網路**：是 — 此憑證可確認伺服器。
- **應用程式安裝**：是 — 此憑證可確認新的Java應用程式的來源。
- **連線憑證檢查** — 選擇在安裝應用程式之前先檢查線上憑證。

選擇**選項** > **編輯信任設定**可變更設定值。



來電轉接

來電轉接可將來電轉接到語音信箱或另一組電話號碼。如需詳細資訊，請洽詢您的服務提供商。

- 1 按 ，然後選擇**工具** > **設定** > **來電轉接**。
- 2 選擇您要轉接的通話：**語音通話**（通話）或**數據及視訊通話**（通話時間）。
- 3 選擇適合的轉接選項。要在忙線或想拒絕接聽來電時轉接來電，請選擇**若忙線**。
- 4 設定啓動（**啓動**）或關閉（**取消**）轉接選項，或查看是否已啓動轉接選項（**檢查狀態**）。您可同時啓動多個來電轉接選項。

當所有來電都被轉接時，待機模式中會顯示 。
通話限制和來電轉接無法同時啓動。



通話限制

通話限制（系統服務）可限制使用裝置撥出或接聽的電話。要變更設定，您必須從服務提供商取得限制密碼。選擇適合的限制選項，然後將該選項設為開（**啓動**）或關（**取消**），或者查看是否已啓動此選項（**檢查狀態**）。**通話限制**會影響所有來電，包括數據通話。

通話限制和來電轉接功能無法同時啓動。

啓動通話限制功能時，您也許可以撥打特定官方緊急電話號碼。



系統

您的裝置會自動切換使用GSM和UMTS系統。GSM系統在待機模式中會以  表示，而UMTS系統則會以 **3G**表示。

系統模式（當行動電話系統業者支援時才會顯示此功能）— 請選擇要使用的系統。若選取**雙系統**，裝置會根據系統參數和行動電話系統業者間的漫遊協定而自動選擇GSM或UMTS系統。詳情請洽詢您的服務提供商。

系統業者選擇 — 選擇**自動**可設定裝置搜尋並選取其中一個可用的系統，或者選擇**手動**從系統清單手動選擇系統。若無法連線到手動選取的系統，裝置會發出

錯誤提示音並要求您重新選取其他系統。選取的系統必須與您的原註冊系統（即SIM卡使用的行動電話系統業者）簽有漫遊協定。

 **詞彙解釋**：漫遊協定是兩間或多間系統服務提供商共同簽定的協定，讓其中一間服務提供商的用戶可使用其他服務提供商提供的服務。

基地台狀態顯示 — 選擇**開**可設定裝置在使用以微蜂窩系統 (MCN) 技術為基礎的行動電話系統時提供指示訊息，並啓動接收基地台狀態。



行動週邊產品設定

在待機模式顯示的指示符號：



已插入耳機。



已插入助聽器感應裝置。



無法使用耳機，已中斷與藍芽耳機的連線。

選擇**耳機**、**感應式助聽器**或**藍芽免持聽筒**，之後會顯示以下選項：

預設操作模式 — 設定裝置在每次連接特定週邊產品時要啓動的操作模式。詳情請參閱第19頁的「**操作模式 — 設定鈴聲**」。

自動接聽 — 設定裝置在來電五秒後自動接聽。若鈴聲類型設為**嗶一聲**或**無聲**，就會停用自動接聽功能。

聲控指令

您可以使用聲控指令來控制裝置。如需關於您裝置中增強的聲控指令的詳細資訊，請參閱第 23 頁的「[聲控撥號](#)」。

要為開啓的應用程式或操作模式啓動增強的聲控指令，您必須開啓[聲控指令](#)應用程式以及其[操作模式](#)資料夾。按 ，然後選擇 [工具](#) > [聲控指令](#) > [操作模式](#)；裝置會為應用程式或操作模式建立語音標籤。按住  然後說出聲控指令以使用增強的聲控指令。聲控指令為清單中顯示的應用程式或操作模式的名稱。

要在清單中新增更多應用程式，請選擇 [選項](#) > [新應用程式](#)。要增加可開啓應用程式的第二個聲控指令，請捲動到該應用程式，然後選擇 [選項](#) > [變更指令](#)，然後輸入新的文字聲控指令。請避免過短的名稱、縮寫或縮略字。

要變更聲控指令設定，請選擇 [選項](#) > [設定](#)。要關閉已選取的語言播放已錄製之辨識語音標籤和指令，請選擇 [合成器](#) > [關](#)。要重設語音辨識學習（例如：裝置的主要使用者已變更），請選擇 [重設我的語音調整](#)。

應用程式管理

按 ，然後選擇 [工具](#) > [程式管理](#)。您可以將兩種類型的應用程式和軟體安裝到裝置中：

- 以Java技術為基礎的J2ME™應用程式，副檔名為 .jad 或 .jar ()。
- 適用Symbian作業系統的其他應用程式和軟體 ()。安裝檔的副檔名為 .sis。請安裝只針對 Nokia N70 所設計的軟體。軟體供應商通常會參照此產品的官方型號：Nokia N70-1。

安裝檔可以從相容電腦傳輸到裝置、在進行瀏覽時下載，或者包含在多媒體訊息、以電子郵件附件、或者透過藍芽連線發送給您。您可以使用 Nokia 電腦端套件的「[Nokia 應用程式安裝器](#)」(Nokia Application Installer) 將應用程式安裝到您的裝置或相容記憶卡。若是使用 Microsoft [檔案總管] 來傳輸檔案，請將檔案儲存到相容記憶卡（本機磁碟）。

 **範例：**若您接收到以電子郵件附件寄出的安裝檔，請進入您的信箱、開啓郵件、開啓「附件」畫面、捲動到該安裝檔，然後按  開始安裝。

安裝應用程式和軟體

 **秘訣！**您也可以使用 Nokia 電腦端套件的「[Nokia 應用程式安裝器](#)」(Nokia Application Installer) 來安裝應用程式。請見裝置隨附的 CD-ROM。

以下為應用程式圖示： .sis應用程式； Java應用程式； 應用程式安裝不完整； 應用程式安裝在記憶卡。

 **重要：**請僅安裝和使用檔案來源有提供足夠保護的應用程式和其他軟體，以防止有害軟體的侵害。

在安裝之前，請注意以下步驟：

- 選擇**選項** > **檢視詳細資訊**查看應用程式類型、版本號碼，以及應用程式的供應商或製造商。
 - 選擇**選項** > **檢視憑證**顯示應用程式的安全憑證詳細資訊。詳情請參閱第93頁的「憑證管理」。
 - 若您安裝的檔案曾經安裝任何更新或修復的應用程式，而您僅擁有已移除之套裝軟體的原始安裝檔或完整備份副本，則您將只能還原原始應用程式。要還原原始應用程式，請先移除該應用程式，然後再從原始安裝檔或備份副本重新進行安裝。
 - 安裝Java應用程式時需要 .jar檔。若找不到這個檔案，本裝置可能會要求您下載該檔案。如果您沒有為應用程式定義存取點，行動電話會要求您選取一個存取點。當您下載 .jar檔時，可能需輸入使用者名稱和密碼才可存取伺服器。您可以從應用程式的供應商或製造商取得上述資料。
- 1 開啓**程式管理**，然後捲動到一個安裝檔。或者，可在**檔案管理**搜尋裝置記憶體或記憶卡，或在包含安裝檔案的**訊息** > **收件匣**中開啓訊息。選擇應用程式，然後按  開啓應用程式。

 **祕訣！**在進行瀏覽時，您可以下載安裝檔並進行安裝，而不需要結束連線。

2 選擇**選項** > **安裝**。

在安裝期間，裝置會顯示安裝的進度資訊。若要安裝沒有數位簽名或憑證的應用程式，裝置會顯示警告訊息。當您絕對確認應用程式的來源和內容無害後，才可以繼續進行安裝。

要開啓已安裝的應用程式，請在功能表中找出該應用程式的位置，然後按 。

要建立系統連線並查看應用程式的其他資訊，請捲動到該應用程式，然後選擇**選項** > **移至網址**（如果有此項功能）。

要查看已安裝或移除哪些套裝軟體或何時安裝或移除，請選擇**選項** > **檢視記錄**。

若要發送安裝記錄到說明中心，以供您查看已安裝或移除的應用程式，請選擇**選項** > **傳送記錄** > **透過簡訊**或**透過郵件**（已正確設定電子郵件後才可使用）。

移除應用程式和軟體

請捲動到一個套裝軟體，然後選擇**選項** > **移除**。選擇**是**。

若您已移除軟體，而且您擁有該套裝軟體的原始套裝軟體或完整備份副本，您才能重新安裝它。若移

除了某套裝軟體，您可能就無法開啓使用該軟體所建立的文件。

若有其他套裝軟體須用到您移除的套裝軟體，則那些套裝軟體也許會無法執行。詳情請參閱已安裝之套裝軟體的文件資料。

應用程式設定

選擇**選項** > **設定**，然後再選擇以下功能：

軟體安裝 — 若可安裝Symbian軟體則選擇：**開**（通話）、**僅簽署的應用程式**（通話時間）或**關**（刪除）。

連線憑證檢查 — 選擇在安裝應用程式之前先檢查線上憑證。

預設網址 — 設定檢查線上憑證時要使用的預設位址。

有些Java應用程式可能需要撥打電話、發送訊息，或是建立系統連線到特定的存取點以下載額外的資料或組件。在**程式管理**主畫面中，捲動到一個應用程式，然後選擇**選項** > **套件設定**以變更與該應用程式相關的設定。



啓動密鑰 — 管理受到版權保護的檔案

版權保護可避免部分影像、音樂（包括鈴聲）及其他內容在未經授權的情況下遭到複製、修改、傳送或轉寄。

按 ，然後選擇**工具** > **啓動密鑰**可查看儲存在裝置中的數位版權啓動密鑰。

- 有效密鑰 () 會連結到一個或多個多媒體檔。
- 若出現過期密鑰 ()，表示您沒有多餘的時間使用該多媒體檔，或使用該多媒體檔的時間已過。要查看**逾期**啓動密鑰，請按 。

要購買更多多媒體檔的使用時間或延長使用時間，請選擇一個啓動密鑰，然後進入**選項** > **啓動內容**。若已停用網路服務訊息接收，就無法更新啓動密鑰。詳情請參閱第62頁的「**網路服務訊息**」。

要查看哪個密鑰目前不在使用中（**未使用**），請連按兩下 。非使用中的啓動密鑰在裝置中沒有連結到任何多媒體檔。

要查看啓動密鑰的詳細資訊（例如：有效狀態和是否能發送檔案），請選擇一個啓動密鑰，然後按 。

疑難排解

問&答

藍芽連線

問：為什麼找不到我朋友的裝置？

答：檢查兩個裝置是否都已啟動藍芽連線
 檢查兩裝置之間的距離並沒有超出10公尺（32英尺），而且裝置間沒有任何牆壁或其他阻礙物
 檢查另一個裝置沒有位於隱藏模式
 檢查兩個裝置是否相容

問：為什麼無法中斷藍芽連線？

答：若有其他裝置連線到您的裝置，您可以使用其他裝置或停用藍芽來中斷連線。按  選擇 **連線方式** > **藍芽** > **藍芽** > **關**。

多媒體訊息

問：當裝置因為記憶體已滿而無法接收多媒體訊息時，我應該怎麼辦？

答：所需的記憶體容量會顯示在錯誤訊息中：**缺乏足夠的記憶體來擷取多媒體訊息。請先刪除一些資料。**要查看您擁有的資料類型以及不同的資料分組使用的記憶體容量，請按 ，然後選擇 **工具** > **檔案管理** > **選項** > **記憶體詳細資訊**。

問：僅能短暫顯示備註**擷取訊息**。請問發生了什麼事？

答：裝置正在嘗試從多媒體訊息中心擷取多媒體訊息。
 檢查多媒體訊息設定是否有正確定義，而且行動電話號碼或地址沒有任何錯誤。按  選擇 **訊息** > **選項** > **設定** > **多媒體訊息**。

問：當裝置一直反覆啟動數據連線時，我該如何結束數據連線？

答：要停止裝置的數據連線，請按 ，然後選擇 **訊息** > **選項** > **設定** > **多媒體訊息**。忽略所有收到的多媒體訊息，請選擇**多媒體擷取** > **關**。變更結束後，裝置就不會建立任何系統連線到多媒體訊息中心。

訊息

問：為什麼無法選取連絡人？

答：連絡人卡片可能沒有包含電話號碼或電子郵件地址。增加遺失的資訊到**通訊錄**中的連絡人卡片中。
 僅儲存在SIM卡中項目不會顯示在通訊錄目錄中。要從SIM卡複製通訊錄到**通訊錄**，請參閱第31頁的「複製通訊錄」。

攝影機

問：為什麼拍攝的影像看起來模糊不清？

答：確認攝影機鏡頭的保護蓋是否乾淨。

行事曆

問：為什麼星期顯示不見了？

答：若已變更行事曆設定，讓一星期以當日開始而非週一，星期顯示也會隨之消失。

瀏覽器服務

問：出現以下訊息時我該怎麼辦：**未定義有效的存取點。請在網路設定中定義。**

答：輸入正確的瀏覽器設定。詳情請洽詢您的服務提供商。

通訊記錄

問：為什麼通訊記錄是空白的？

答：您可能已啓動篩選，而且沒有任何通訊事件符合篩選條件。要查看所有事件，請按 **☰**，然後選擇 **百寶箱 > 通訊記錄**。捲動到 **通訊記錄** 標籤，然後選擇 **選項 > 篩選 > 全部通訊**。

問：我要如何刪除通訊記錄資訊？

答：要刪除通訊記錄，請按 **☰**，然後選擇 **百寶箱 > 通訊記錄**。捲動到 **通訊記錄** 標籤，然後選擇 **選項 > 清除通訊記錄**。要永久刪除所有記錄內容、最近通話記錄，以及訊息傳送報告，請按 **☰**，然

後選擇 **百寶箱 > 通訊記錄 > 選項 > 設定 > 通訊記錄週期 > 不存通訊記錄**。

電腦連線

問：為什麼無法連接裝置和電腦？

答：確認您已將Nokia電腦端套件安裝到您的電腦，而且現在正在執行中。詳情請參閱CD-ROM內Nokia電腦端套件的《用戶指南》。如果Nokia電腦端套件正在安裝和執行，您可以使用Nokia電腦端套件中的 [Nokia Get connected] 精靈連接到您的電腦。如需關於使用Nokia電腦端套件的詳細資訊，請參閱Nokia電腦端套件的說明功能，或者查看支援網頁上的資訊，網址為：
www.nokia.com.tw。

密碼

問：鎖定密碼、PIN碼、或PUK碼的密碼是多少？

答：預設的鎖定密碼為**12345**。若您忘記了或遺失了鎖定密碼，請洽詢您的經銷商。

若您忘記了或遺失了PIN碼或PUK碼，或者您沒有收到這兩組密碼，請洽詢您的系統服務提供商。

如需關於通行碼的相關資訊，請洽詢您的存取點供應商，例如：**Internet服務提供商 (ISP)**、**服務提供商**，或者**行動電話系統業者**。

應用程式沒有回應

問：如何關閉沒有回應的應用程式？

答：按住  開啟應用程式切換視窗。捲動到該應用程式，然後按  關閉應用程式。

螢幕

問：為什麼每次開機時，手機螢幕都會有色彩消失、色彩不均、或者是出現亮點的情況發生？

答：這類螢幕常會發生這種現象。有些螢幕可能會含有恆亮或恆暗的像素或點。您的螢幕沒有問題。

記憶體不足

問：若裝置記憶體容量不足，我該怎麼辦？

答：您可以定期刪除以下項目以避免記憶體不足的情況發生：

- 在訊息的收件匣、草稿和寄件備份資料夾中的訊息
- 從裝置記憶體擷取電子郵件訊息
- 儲存瀏覽頁面
- 在多媒體中的影像和相片

要刪除連絡人資料、行事曆備註、通話計時器、通話計價器、遊戲分數或其他任何資料，請進入其分別使用的應用程式來刪除資料。若在刪除多個項目時出現以下其中一個訊息：**沒有足夠的記憶容量執行作業。請先刪除一些資料。**或**記憶體不足。請刪除一些資料。**請逐個刪除各項目（從檔案最小的項目開始）。

問：要如何在刪除資料前先儲存資料？

答：使用下列的方法儲存您的資料：

- 使用 Nokia 電腦端套件在相容電腦上建立所有資料的備份檔案。
- 發送影像到您的電子郵件地址，然後將影像儲存在電腦中。
- 使用藍芽連線將資料發送到相容裝置。
- 將資料儲存在相容記憶卡。

電池資訊

充電與放電

本裝置由充電電池供電。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，請更換電池。請使用Nokia行動電話製造商認可的電池，並僅使用Nokia認可為此裝置所設計的充電器為電池充電。

如果第一次使用置換電池或是電池已長期未使用，其必須先連接至充電器，然後在中斷連線後再次連接至充電器，才可以開始充電。

充電器不用時，請拔下充電器插頭，並中斷與裝置的連接。請勿將充電完畢的電池留置在充電器上，因為充電過度可能會縮短電池壽命。如果已完全充電的電池擱置不用，電池本身會不斷放電。

若電池電力已完全耗盡，您可能要等數分鐘後螢幕上才會出現充電指示條，或者您才能夠進行任何通話。

請勿將電池移作他用。請勿使用受損的充電器或電池。

請勿造成電池短路。當金屬物品（如硬幣、迴紋針或筆等）直接碰觸電池的正極與負極（電池上的小金屬條）時，便有可能會發生意外短路的狀況（例

如當您將備用電池放在口袋或手提袋中時）。電極的短路將會造成電池或觸及物品的毀損。

將電池留置在過熱或過冷的地方（如夏天或冬天的密閉車廂中），會造成電池電容量及壽命的縮減。儘量將電池保存在15°C與25°C（59°F與77°F）之間。若裝配過熱或過冷之電池，即使電池充電已飽和，行動電話亦可能暫時無法操作。電池的效能在冰點以下將大打折扣。

請勿將電池丟入火中，因為可能會產生爆炸。若電池損壞，也可能會發生爆炸。請依照當地的規定丟棄電池。請回收電池。請勿將電池當成家庭廢棄物丟棄。

請勿拆卸、打開或支解電池。萬一電池漏液，請勿讓液體流出接觸到皮膚或眼睛。萬一漏液或有毒物傷及，請立即就醫。



Nokia 原廠週邊產品

現有多種週邊產品供您的裝置使用。請至 <http://www.nokia.com.tw>，以取得更多的詳細資訊。

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：

- 請將週邊產品放在孩童接觸不到的地方。
- 切斷任何配件的電源時，應拔起插頭而不是拉扯電源線。
- 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適用的保固失效，並導致危險。

電池

型號	類型	通話時間#	待機時間#
BL-5C	鋰	最長3至6小時	最長144到264小時

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。使用收音機和內建免持聽筒將影響通話時間和待機時間。

照顧與維修

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

- 請將本裝置保持乾燥。雨水、溼氣與各式液體或水份可能含有腐蝕電路的礦物質。若本裝置受潮，請取下電池，然後等裝置完全風乾之後再將電池裝回。
- 請勿將本裝置存放在佈滿灰塵、髒亂的區域，或在該區域中使用本裝置。活動式的零件和電子組件可能會損壞。
- 請勿將本裝置存放在高溫處。高溫可能會縮短電子裝置的壽命、破壞電池，並使某些塑膠零件變形或融化。
- 請勿將本裝置存放在低溫處。暖機時（至正常溫度），內部的水份可能會損壞電路板。
- 請勿嘗試以本指南說明以外的方式拆卸本裝置。
- 請勿扔擲、敲擊或搖晃本裝置。粗暴的使用方式可能會破壞內部的主機板和精密機械。
- 請勿使用刺激性的化學製品、清潔溶劑或腐蝕性的清潔劑來清潔本裝置。
- 請勿為本裝置上漆。油漆可能會阻塞活動式的零件，使其無法正常操作。
- 請使用柔軟乾淨的乾布清潔任何鏡頭（例如：攝影機鏡頭、距離感應器鏡頭和光線感應器鏡頭）。
- 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本裝置，並可能違反無線裝置管制法。
- 請於室內使用充電器。

- 在將本裝置送到維修處時，請務必備份您要保存的資料（例如：通訊錄和日曆備註）。
- 若要每經一段時間將裝置重設以保持最佳效能，請將裝置電源關閉，並將電池拆下。請將所有重要資料備份。

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

其他安全資訊與緊急處理方法

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

操作環境

請謹記，於任何場所均須遵守所有強制性的特殊規定，且在任何禁止使用本裝置或使用本裝置可能會造成干擾或危險的場所，亦請務必將本裝置關機。請僅以正常操作姿勢使用本裝置。以一般使用姿勢（靠耳側）使用本裝置，或將本產品放置離您至少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，這些配件皆不應包含任何金屬物件，而且本產品與您之間的距離應如上文所述。

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

本裝置的某些部分具有磁性，可能會吸引金屬物質。請勿將信用卡或其他磁性儲存媒介放在本裝置附近，因爲所儲存的資料可能會遺失。

其他醫療裝置

使用任何無線傳輸設備（包括無線電話）均可能會干擾未經妥善保護之醫療裝置的操作。請詢問醫師或醫療設備的製造商，確認這些設備是否可充分阻擋外部RF能量

或提出您的問題。在業經公告規定需關閉本裝置的醫療保健設施之處，請將本裝置關機。醫院或醫療診所可能正在使用容易受外部RF能量影響的設備。

心律調整器 心律調整器製造商建議在無線電話與心律調整器之間保持最少15.3公分（6英吋）的距離，以避免心律調整器潛在的干擾。上述忠告與Wireless Technology Research的建議與其獨立的研究一致。帶有心律調整器的人：

- 與心律調整器之間的距離應隨時保持在15.3公分（6英吋）以上；
- 請勿將本裝置置於胸口口袋中；
- 請以沒有使用心律調整器那一邊的耳朵接聽電話，以降低干擾的可能。

若您懷疑有干擾，請將本裝置關機並移到其他位置。

助聽器 有些數位無線裝置可能會干擾某些助聽器。有關這類的干擾事件，請洽詢您的服務提供商。

汽車

RF訊號可能會影響汽車內安裝不當或防護不足的電子系統（例如電子加油系統、電子防滑（防鎖）剎車系統、電子車速控制系統、安全氣囊系統）。如需更多相關資訊，請洽詢您的汽車製造商或其代理商，或者您加裝到汽車上的設備的製造商。

應僅可由合格的專業人員來維修本裝置，或是將本裝置安裝在汽車中。錯誤的裝設或維修可能會產生危險，而且可能會使任何適用於本裝置的保固失效。請定期檢查汽車中所有的無線裝置裝備是否已裝妥並且運作正常。請勿將易燃液體、氣體或易爆物與本裝置及其組件或週邊產品置於同一汽車置物箱中。由於汽車內裝備有安全氣囊，請記得會有一股巨大的力量充滿安全氣囊。請勿將物體，包括裝設及可攜式的無線裝備，放置在安全氣囊上或安全氣囊展開的區域內。如果車內的無線裝備未適當裝設，在安全氣囊充氣脹大時可能會有嚴重傷亡的結果。

坐飛機時禁止使用本裝置。登機前請將本裝置關機。在飛機上使用無線通訊裝置可能會危及飛機的操作安全、干擾無線通訊網路，而且是違法的。

可能發生爆炸的環境

當身處任何具易爆因素的環境中時，請將本裝置關機，並遵守所有標誌及指示。可能發生爆炸的環境包括一般會建議您關閉汽車引擎的區域。在這類區域產生的火花可能會造成爆炸或失火，導致身體受傷甚至死亡。在加油站時請將本裝置關機，例如靠近服務站的加油槍之處。在汽油儲藏、存放及配給區域、化學工廠或進行爆炸作業之處，請注意使用無線電設備的相關限制。這類可能發生爆炸的區域通常（但不一定）會有清楚的標示。這些區域包括船的船身、化學品輸送或貯存的設施、使用液化石油燃料（例如丙烷或丁烷）的交通工具，以及空氣中含有化學物或微粒（例如顆粒、塵埃或金屬粉末）的區域。

緊急電話

 **重要：**無線電話（包括本裝置）是使用無線電訊號、無線系統、地表系統、以及使用者所設定的功能運作。因此，無法保證在所有情況下連線的暢通。所以，在重要的通訊（例如，醫療緊急救護）上，絕不應完全依賴無線電話。

若要撥緊急電話：

- 1 如果本裝置尚未開機，請先開機。檢查訊號強度是否足夠。某些系統可能需將有效的SIM卡正確地插入本裝置中。
- 2 視需要重複按結束鍵清除螢幕內容，使用裝置就緒進行通話。
- 3 輸入您所在地適用的緊急電話號碼。緊急電話號碼在各地皆有所不同。
- 4 按通話鍵。

如果特定功能正在使用中，在撥打緊急電話之前，您可能必須先關閉這些功能。如果本裝置正位於離線或飛行模式，在撥打緊急電話之前，您必須先切換操作模式以啓動行動電話功能。請查詢本指南，或者洽詢您的服務提供商以取得更多相關資訊。撥打緊急電話時，請盡可能提供正確清楚的必要資訊。您的無線裝置可能是事故現場唯一的通訊工具。在未獲准許之前，請勿切斷通話。

認證資訊 (SAR)

本行動裝置符合無線電波暴露的國際標準。

您的行動裝置是一具無線電發射與接收器。其設計不會超出國際標準所建議的無線電波暴露之限制。這些標準是由獨立的科學機構ICNIRP所制訂，其中包含適合各年齡層及健康狀況的人體防護安全範圍。

行動裝置暴露標準所使用的計量單位是Specific Absorption Rate，或SAR。ICNIRP標準中所規範的 SAR 限制為平均 10 克的人體組織不超過2.0瓦特/公斤 (W/kg)。SAR試驗是以標準操作姿勢，將本裝置在所有的測試頻率中，以最高的合格功率進行傳輸。操作裝置的實際SAR值可能會低於上限值，這是因為裝置的設計只會將功率調整至連接系統的所需值。功率值會因為某些因素，例如您與基地台距離的遠近而改變。在ICNIRP標準下，於耳旁使用裝置的最高SAR值為 1.56 W/kg。

使用裝置的配件和行動週邊產品也會影響SAR值。SAR值可能會隨各國國家的報告、測試需求以及系統頻帶而有所不同。如需其他的SAR資訊，請參考 www.nokia.com 網站上的產品資訊。

減少電磁波干擾，請參照手冊妥適使用。

索引

英文字母

CD-ROM 81

DNS，網域名稱服務，詞彙解釋 91

FM 收音機 64

Internet

請參閱網路

Internet 存取點 (IAP)

請參閱存取點

IP 位址，詞彙解釋 91

Java

請參閱應用程式，Java

Nokia 原廠週邊產品 103

PIN 碼 93

SIM 卡

姓名和電話號碼 31

複製姓名和電話號碼到裝置 31

SIM 卡

訊息 59

sis 檔 96

SMS 中心，簡訊中心 60

UPIN 碼 93

UPUK 碼 93

USB 資料傳輸線 81

USSD 指令 53

四畫

文字訊息 54

文字訊息中心

新增 60

日期 13

五畫

功能表，重新組織 18

六畫

同步 82

多媒體訊息 54

多媒體資料

在相簿內依序排列檔案 42

建立新的相簿 42

增加檔案至相簿 42

檢視影像和影片檔 41

多媒體檔案

快轉 44

倒轉 44

檔案格式 44

關閉聲音 44

存取點 90

設定 91

收音機 64

耳機設定 95

行事曆

同步化電腦端套件 66

建立項目 66

鬧鈴 66

七畫

佈景主題 20

免持

請參閱擴音器

助聽器感應裝置 95

即時訊息 74

使用者識別碼，詞彙解釋 77

封鎖 76

記錄訊息 76

連線到伺服器 75

- 發送即時訊息 76
- 群組 77
- 快取記憶體，清除 71

八畫

來電

- 設定來電轉接 94
- 其他安全資訊與緊急處理方法
 - 可能發生爆炸的環境 106
 - 汽車 105
 - 其他醫療裝置 105

固定撥號 31

服務指令 53

版權保護

- 請參閱啟動密鑰

九畫

亮度

- 在攝影機中設定 37
- 螢幕顯示 89

信箱 57

- 自動擷取 58

保密碼

- 請參閱鎖定密碼

封包數據

- 設定 92

封包數據連線 81

- GPRS，詞彙解釋 90

待機模式 18

重響 13

音量控制 14

- 通話期間 22

- 擴音器 15

音樂播放器 73

十畫

個人化 20

時間 13

時鐘 13

- 設定 14

- 鬧鈴 13

書籤 69

記憶卡 16

記憶體

- 查看記憶體使用情況 15
- 清除記憶體 15, 28

訊息

- 多媒體訊息 54

- 電子郵件 54

- 簡訊 54

十一畫

剪下文字 51

密碼 92

- PIN2 碼 93

- PIN 碼 93

- 保密碼 93

- 鎖定密碼

從另一個裝置傳輸內容 19

捷徑 12

啟動密鑰 98

清除畫面

- 請參閱待機模式

聊天室

- 請參閱即時訊息

設定

- PIN 碼 93

- UPIN 碼 93

- UPUK 碼 93

- 日期與時間 92

- 存取點 91

- 耳機 95

- 行事曆 67

- 助聽器感應裝置 95

- 即時訊息 75, 77

- 來電轉接 94

個人化您的行動電話 18
原廠設定 88
密碼 92
通話限制 95
語言 88
數據連線 90
憑證 93
螢幕保護 89
螢幕顯示 89
藍芽連線 79
鎖定密碼 93

軟體

傳輸檔案到您的裝置 96

通訊記錄

清除內容 29
篩選 29

通訊記錄週期 29

通訊錄 30

發送 30

通話

已接 28
已撥電話 28
計時 28
國際 22
設定 89

轉移 27

通話記錄

請參閱通訊記錄

連絡人卡片

加入 DTMF 音 27

插入圖片 30

連線設定 90

十二畫

備份 16

備忘錄

請參閱行事曆，鬧鈴

單鍵撥號 23

發送

連絡人卡片，名片 30

影片 40

影像 12, 34

視訊通話 24

拒絕 26

接聽 26

視覺廣播 64

查看內容 65

視覺服務 ID 65

貼上文字 51

十三畫

會議通話 22

照顧與維修 104

解析度，詞彙解釋 35

鈴聲

在文字訊息中接收 56

連絡人專用鈴聲 32

電子郵件 54

自動擷取 58

查看附件 58

從信箱擷取訊息 57

設定 61

開啓 58

遠端信箱 57

離線 59

電池 103

電池資訊

類型 103

電腦連線 81

電腦端套件

同步 81

行事曆資料 66

查看裝置記憶體資料 15

將裝置中的音樂檔傳輸到您的
記憶體卡 44

傳輸多媒體檔案 16
傳輸影像到電腦 41

電話簿
請參閱通訊錄

電影，muvees
自製 muvees 45
快速 muvees 45

十四畫

緊急電話 106

網路
存取點，請參閱存取點
瀏覽器 68

與電腦連線
透過藍芽或 USB 資料
傳輸線 81

語音信箱 22, 24, 27
轉接來電到語音信箱 94
變更電話號碼 22

語音訊息 22, 24, 27

語音標籤 96
撥打電話 23

說明應用程式 12

遠端信箱 57

十五畫

增加文字 40

影片 41

影片播放
請參閱 RealOne Player

撥緊急電話 106

數位版權管理，DRM
請參閱啟動密鑰

數據連線
結束 81
詳細資訊 82

模式
影片模式 36
影像模式 36

編輯影片
自訂影片 39
增加效果 39
增加聲音檔 39
增加轉場 39

複製
文字 51
在 SIM 卡和裝置記憶體之間
複製通訊錄 31

鬧鈴
行事曆 67

鬧鈴時鐘 13

十六畫

憑證 93

操作模式 19

十七畫

應用程式
安裝 96

應用程式，Java 96

檔案格式
.jar 97
.sis 96

JAD 檔 96

JAR 檔 96

RealOne Player 44

檔案管理 15

聲音

錄音 86
關閉鈴聲 26

聲音檔 41

聲控指令 96

聲控撥號 23

十八畫

擴音器 15

藍芽 78

安全 79

耳機 95

原廠預設密碼 80

配對 80

密碼，詞彙解釋 80

連接兩個裝置，配對 80

關閉 81

鎖定密碼 93

十九畫

關閉聲音 44

二十一畫

攝影機

自動計時器 35

閃光燈 35

連拍模式 34

發送影像 12, 34

影像設定 33, 36

模式 36

編輯影片 39

調整色彩和光線 36

調整亮度 33, 37

調整閃光燈設定 33

錄影設定 38

靜態影像拍攝設定 35

儲存影片 37



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.

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