

Issue 2

更多資訊

如果您有任何與產品相關的問題，歡迎您透過下列方式與我們聯繫：

請來電至本公司的諾基亞客服專線 電話：(02) 3234-9700

或是瀏覽本公司的台灣網站網址：www.nokia.com.tw

或至「諾基亞行動電話館」、「諾基亞客戶服務中心」以獲得更多產品資訊：

諾基亞行動電話館

台北紐約紐約店：(位於台北市信義區紐約紐約購物中心)

地址：台北市信義區松壽路12號 電話：(02) 8780-9333

台中精誠店：(鄰近精明商圈)

地址：台中市精誠路11-3號 電話：(04) 2328-8588

高雄三多店：(鄰近新光三越及太平洋Sogo百貨)

地址：高雄市三多三路199號 電話：(07) 334-8000

諾基亞客戶服務中心

台北八德店：台北市八德路二段255號1樓

電話：(02) 2751-1575

台北紐約紐約店：台北市信義區松壽路12號4樓

電話：(02) 2345-4648

台中精誠店：台中市精誠路11-3號

電話：(04) 2328-8588

高雄三多店：高雄市三多三路199號

電話：(07) 334-8000

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

Additional Information

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

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

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

Or, you can visit Nokia Professional Centres and Nokia Care Centres to obtain more product-related information:

Nokia Professional Centres:

1. No. 12, Song Shou Rd., Taipei. It's located in New York New York Shopping Mall, Hsin-Yi District, Taipei. Tel: (02) 8780-9333

2. No. 11-3, Jing Cheng Rd., Taichung. It's located near the Jing Ming shopping district, Taichung. Tel: (04) 2328-8588

3. No. 199, San Duo San Rd., Kaohsiung. It's located near Shin Kong Mitsukoshi Department Store and Pacific Sogo Department Store. Tel: (07) 334-8000

Nokia Care Centres:

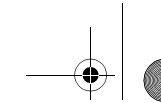
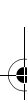
1. 1F, No. 255, 2nd Sec. Ba De Rd., Taipei. Tel: (02) 2751-1575

2. 4F, No. 12, Song Shou Rd., Hsin-Yi District, Taipei. Tel: (02) 2345-4648

3. No. 11-3, Jing Cheng Rd., Taichung. Tel: (04) 2328-8588

4. No. 199, San Duo San Rd., Kaohsiung. Tel: (07) 334-8000

Moreover, you are welcomed to write down your valuable comments and send it to the following e-mail address: care.tw@nokia.com



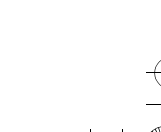
您好

體驗資訊新紀元的到來，嶄新世界和全新視野靜待您的發掘。一碰就通、立即上網，探索網際網路的無限可能性。讓您的感知隨心翱翔，揮灑創意無限、奔向極致簡約。Nokia 7710 具備水平寬螢幕，超越傳統溝通模式，享受前所未有的真實全螢幕多媒體體驗。

極簡純粹和簡約線條，激發您不安於室的創意靈魂。行動瀏覽¹ 和快速影音串流¹ 功能，讓您輕鬆完成想要做的事。65,536 色大型彩色螢幕令人讚嘆。完美支援網路功能，讓您可以全螢幕檢視最愛的網頁內容 – 就像在電腦上瀏覽那些網頁一樣。

使用小巧的觸控筆和智慧手寫識別功能直接在觸控式螢幕 LCD 上輸入文字，更進化的表達方式、更便捷的輸入功能。使用三頻 EGSM900/GSM1800/1900 系統，溝通無障礙。透過 EDGE¹ 體驗即時快速的連線服務。在百萬像素的相機/攝影機上放大並拍下今日精采時刻、直接編輯，然後再透過 MMS¹ 和線上相簿和您的親朋好友共享。有了 128MB 多媒體記憶卡，您最愛的音樂、Java^{TM,2} 遊戲、應用程式和資料檔隨手可得。

有了寬螢幕的 Nokia 7710，探索永無止盡。令人驚艷的豐富多媒體世界，立即呈現在您眼前。



歡迎使用 諾基亞 7710 行動電話



請注意：在此顯示的手機畫面可能不是預設的畫面設定。

CE 168

聲明

本公司(NOKIA CORPORATION)聲明產品RM-12符合下列說明委員會(Council Directive)的規定：

1999/5/EC。此聲明(Declaration of Conformity)的全文可在

http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/中找到。

Copyright © 2005 Nokia。版權所有，翻印必究。

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

Nokia、Nokia Connecting People、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。



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

Bluetooth 是 Bluetooth SIG, Inc. 的註冊商標。



RealPlayer 和 RealPlayer 標誌是 RealNetworks, Inc. 的商標或註冊商標。

Symbian

本產品包含 Symbian Software Ltd © 1998-2005 授權的軟體。Symbian 和 Symbian OS 是 Symbian Ltd. 的商標。

本產品禁止以任何符合 MPEG-4 視訊標準的方式使用。除非是直接做為以下用途，否則將禁止使用本產品：(A) 資料或資訊 (i) 由消費者自行製作，並從消費者處免費取得，其中未涉及任何商業行為 (ii) 僅供個人用途；以及 (B) 其他由 MPEG LA, LLC. 特定且另行授權的其他用途。

Nokia 奉行持續發展的政策。Nokia 保留對本文檔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。

本文檔的內容依「現有形式」為準。除非適用的法律另有規定，否則不對本文檔之準確性、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廢除此文件的權利，恕不另行通知。

特定產品的取得依地區而有所不同。請跟您最近的諾基亞特約經銷商聯絡。

出口管制

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。

9235317
第 2 版

產品名稱 / 型號	Nokia 7710 行動電話
額定電壓 / 頻率	3 V, GSM 900/1800/1900 MHz
總額定消耗電功率	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
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（進口、代理）廠商 名稱、地址及電話	台灣諾基亞股份有限公司 +886-2-2719-9998 台北市松山區民生東路三段 100 號 10 樓

目錄

安全規定.....	ix	記憶體管理	12
開始使用.....	1	釋出記憶體空間.....	13
智慧手機各部位名稱.....	1	觸控螢幕和鍵盤鎖.....	13
正面和上面.....	1	搜尋項目.....	13
底部和右側.....	2	音量控制.....	13
背面.....	2	擴音器.....	14
安裝 SIM 卡和電池.....	2	耳機.....	14
取出與安裝記憶卡.....	4	安裝應用程式和軟體.....	14
電池充電.....	5	安裝軟體.....	15
將智慧手機開機.....	5	安裝 JavaTM 應用程式.....	15
初次使用.....	6	數據傳輸.....	15
將 SIM 卡資料複製到智慧手機記憶體.....	6	數據連線.....	16
畫面組成部位.....	7	GSM 數據通話.....	16
瀏覽和選取項目.....	7	高速數據通話（高速電路交換數據，	
智慧手機的基本使用方法.....	8	HSCSD）.....	16
應用程式中的一般操作.....	9	封包數據（整合封包無線電服務，	
狀態指示符號.....	10	GPRS）.....	16
電池電量.....	10	存取點.....	17
訊號強度.....	10	桌面.....	18
數據連線指示符號.....	11	管理群組.....	18
概述.....	12	輸入文字.....	20
銷售包裝上的自黏標籤.....	12	手寫識別.....	20
密碼.....	12	螢幕鍵盤.....	21

注音輸入法.....	22
英文輸入法.....	22
電話	23
打電話.....	23
接聽.....	24
聲控撥號.....	24
電話設定.....	25
來電轉接（系統服務）.....	25
轉接數據 & 傳真通話（系統服務）.....	25
通話限制（系統服務）.....	26
語音信箱設定.....	26
其他設定.....	26
發送 DTMF 音.....	27
有效使用電話應用程式的小秘訣.....	28
操作模式	29
編輯操作模式.....	30
辭典	31
輸入要查找的中文或英文字詞.....	31
訊息	32
收件匣.....	32
寄件匣狀態.....	33
資料夾.....	33
電子郵件訊息.....	33
設定遠端信箱.....	33
進階電子郵件設定.....	34
從信箱擷取電子郵件.....	35
閱讀與回覆電子郵件.....	35
發送電子郵件.....	36
電子郵件樣式.....	37
排程.....	37
電子郵件附件.....	37
簽名.....	38
文字訊息.....	38
發送文字訊息.....	38
接收文字訊息.....	39
文字訊息設定.....	39
關於文字訊息服務.....	40
多媒體訊息.....	40
建立多媒體訊息.....	40
接收多媒體訊息.....	42
多媒體訊息設定.....	43
特殊訊息類型.....	43
服務訊息.....	44
通訊錄	45
查看與搜尋連絡人.....	45
建立與編輯連絡人.....	45
連絡人卡片欄位.....	46
傳輸連絡人.....	46
語音標籤.....	47
連絡人群組.....	47
行事曆	48

當日畫面	48
管理項目	48
當週畫面	49
圖示	50
待辦事項.....	51
組織待辦事項	51
圖示	51
網路服務.....	52
隨插即用行動加值服務	52
使用網路瀏覽器	52
瀏覽	53
書籤	53
查看網頁、快取記憶體、外掛程式、	
歷程和下載詳細資訊	54
網路瀏覽器設定	54
攝影機	56
相機模式	56
拍照	56
攝影機模式	57
相機設定	57
一般頁面	57
影像頁面	57
短片頁面	57
拍照小秘訣	57
相片畫質	57
背景	58
深度	58
光線調整	58
影像管理.....	59
觀看影像	59
管理影像和資料夾	59
影像設定	60
一些影像格式的特殊功能	61
編輯影像	61
繪圖工具	61
變形	62
RealPlayer.....	63
播放影片	63
管理影片	64
音樂播放機	65
音樂播放機控制	65
播放曲目	65
管理曲目	66
曲目清單	66
視訊廣播	67
收聽收音機	67
觀看內容	68
預設頻道	68
視訊廣播設定	68
錄音機	69
錄音與播放	69

管理聲音檔.....	69	顯示.....	84
錄音機設定.....	69	行動週邊產品.....	85
文字處理	71	網際網路設定.....	85
使用文件.....	71	設定網際網路存取點.....	85
編輯段落樣式.....	71	GSM 數據通話詳細資訊.....	85
工作表.....	73	GPRS 詳細資訊.....	86
工作簿.....	73	登入詳細資訊.....	86
使用工作表.....	73	VPN 詳細資訊.....	86
設定工作表格式.....	73	進階網際網路設定.....	86
圖表.....	74	網際網路連線設定.....	88
簡報	76	VPN 管理.....	88
時鐘	77	記憶體.....	88
鬧鈴.....	77	觸控筆輸入設定.....	89
城市與國家.....	78	定位設定.....	89
計算機.....	79	優先順序.....	89
使用計算機記憶體.....	79	詳細資訊.....	89
常數功能.....	80	定位保密設定.....	89
控制台.....	81	一般頁面.....	89
程式管理.....	81	個別頁面.....	90
藍芽.....	82	RealPlayer 設定.....	90
憑證管理.....	82	系統.....	90
檢查憑證的真實性	83	Proxy	90
數據通話限制.....	83	區域設定.....	90
日期和時間.....	84	時間.....	91
		日期.....	91
		數字.....	91
		貨幣.....	91
		保密設定.....	91

裝置鎖.....	91	向 VPN 閘道證明身份.....	101
PIN 碼	92	疑難排解	102
通話限制.....	92	檔案管理.....	104
觸控螢幕校正.....	92	管理檔案	104
佈景主題.....	92	管理資料夾	104
裝置語言.....	92	管理記憶卡	105
服務指令.....	92	通訊記錄.....	106
虛擬私人網路	94	最近通話	106
管理虛擬私人網路.....	94	通話計時和 GPRS 資料計數器	107
管理 VPN 原則.....	95	訊息廣播服務.....	108
從 VPN 原則伺服器安裝 VPN 原則.....	95	閱讀與管理訊息	108
從 SIS 檔安裝 VPN 原則.....	95	管理主題	108
查看 VPN 原則.....	96	訊息廣播服務設定	109
更新 VPN 原則.....	97	數據連線.....	110
刪除 VPN 原則.....	97	藍芽連線	110
管理 VPN 原則伺服器.....	97	初次啓動藍芽應用程式.....	110
連線到 VPN 原則伺服器.....	97	透過藍芽發送資料.....	110
從 SIS 檔安裝設定.....	98	透過藍芽接收資料.....	111
新增 VPN 原則伺服器.....	98	配對裝置	111
編輯 VPN 原則伺服器.....	99	將智慧手機連接到相容電腦	112
同步處理 VPN 原則伺服器.....	99	使用 CDROM	112
登記 VPN 憑證.....	100	將智慧手機當成數據機使用	112
查看 VPN 記錄.....	100	Nokia 電腦端套件	112
金鑰儲存密碼.....	100	從相容裝置進行複製	113
建立或變更金鑰儲存密碼.....	100	遠端設定（系統服務）	113
輸入金鑰儲存密碼.....	101		
搭配應用程式使用 VPN.....	101		

建立新的設定伺服器設定檔	113
資料轉移.....	114
同步處理.....	114
建立新的同步處理設定檔	114
疑難排解	116
疑難排解.....	116
電池資訊	119
充電與放電.....	119
週邊產品	120
電池.....	121
HS-3W 豪華型藍芽耳機.....	121
HDB-4 原廠新潮耳機	121
Nokia CK-7W 萬用型無線車用免持配備	122
ACP-12 充電器.....	122
照顧與維修	123
其他安全資訊與緊急處理方法	124
有限保證	127
索引	129

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行動電話，也不要在靠近燃料或化學物質的地方使用。



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



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 您的行動電話無法防水。請保持乾燥。



備份資料 對於行動電話中儲存的所有重要資訊，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 確定行動電話已開機並位於服務區域內。按住 可在螢幕上顯示電話鍵盤。輸入緊急電話號碼，然後按 。說明您的位置。在未獲准許之前，請勿切斷通話。

關於本裝置

本指南所述的行動電話，業經認證適用於 EGSM 900、GSM 1800 與 GSM 1900 網路系統。關於網路系統的詳細資訊，請洽詢您的服務供應商。

使用本裝置的功能時，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。

!
警告：您必須先將行動電話開機才能使用行動電話的各種功能（已啟動的鬧鈴功能除外）。在使用行動電話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供應商的服務才能使用行動電話。能否使用本行動電話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供應商以取得特殊設定，才能使用系統服務。您的服務供應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。

您的服務供應商可能已設定停用或關閉您行動電話中的某些功能。如此一來，這些功能就不會出現在您行動電話的功能表上。詳情請洽詢您的服務供應商。

本行動電話支援在 TCP/IP 通訊協定上執行的 WAP 2.0 通訊協定 (HTTP 和 SSL)。本行動電話的部分

功能（例如：多媒體訊息、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供應商的系統支援 TCP/IP 才可使用。

共享記憶體

本裝置的以下功能使用共享記憶體：通訊錄、簡訊、多媒體訊息、影像、鈴聲、聲音檔、影片、行事曆、待辦事項、以及下載的應用程式。使用以上任何功能之一都可能會減少其他功能共享的記憶體容量。舉例來說，若儲存太多影像導致共享記憶體已滿，本裝置可能會在您嘗試使用其他共享記憶體功能時顯示記憶體已滿的訊息。在此情況下，請先刪除一些儲存於共享記憶體中的資料或項目，然後再繼續使用記憶體。

週邊產品、電池和充電器

在使用本裝置前請先確認充電器的型號。本裝置只能使用 ACP-12 和 AC-1 來充電。

!
警告：請搭配電話製造商認可的電池、充電器及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。

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。

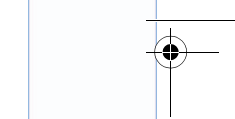
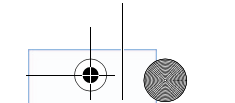


9235317_7710_zh_TW.book Page xi Friday, March 4, 2005 9:17 AM

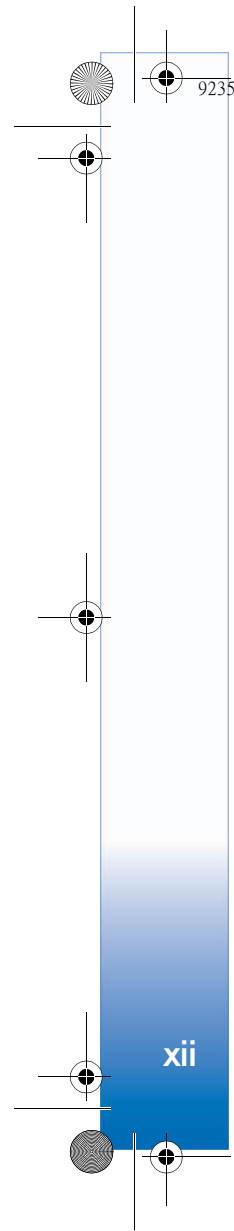


關於業經認可的合格週邊產品資訊，請洽詢您的經銷商。當您切斷任何週邊產品的電源時，請握住插頭拔出而非拉扯電源線。

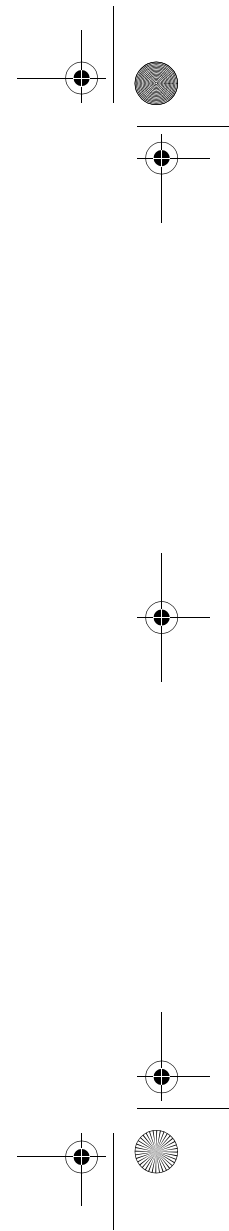
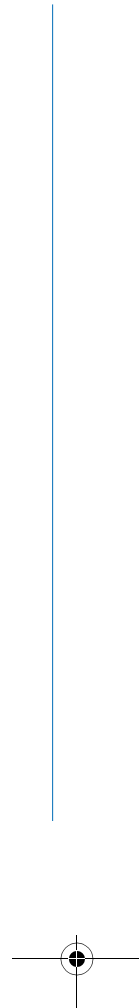
您的行動電話及其週邊產品可能會含有小型的零件。
請將這些零件放在孩童接觸不到的地方。



xi



9235317_7710_zh_TW.book Page xii Friday, March 4, 2005 9:17 AM



開始使用

Nokia 7710 多媒體智慧手機提供多種多媒體應用程式，例如：攝影機、音樂播放機、Visual Radio™（視訊廣播）、RealPlayer 和網路瀏覽器。除此之外，本智慧手機還包含許多實用的功能，例如：文字處理器、時鐘、計算機和行事曆。

智慧手機各部位名稱

正面和上面

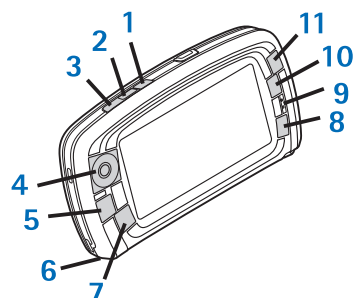


圖 1 正面和上面

1 語音鍵。在語音通話期間按此鍵可切換使用擴音器和聽筒。按此鍵可開始或結束錄音，而按住此鍵則可啓動聲控撥號。

- 2 按此鍵可結束或拒絕來電。按此鍵也可開啟電話應用程式的「撥號盤」畫面。
- 3 按此鍵可接聽來電。在電話應用程式的「撥號盤」畫面以及在桌面上，按此鍵可查看最近已撥號碼。
- 4 導覽鍵。分別向上、向下、向左和向右按此鍵可移動螢幕上的游標和選取項目。按一下中間則可啓動或進行選取。按此鍵可撥出已撥號碼、選取的單鍵撥號碼，或者撥打電話給選取的連絡人。向左和向右按此鍵可調整聽筒、耳機和擴音器的音量。
- 5 功能表鍵。按此鍵可開啟功能表。重複按此鍵則可切換對話頁面。
- 6 麥克風。
- 7 桌面鍵。按此鍵可開啟桌面應用程式，此智慧手機的主畫面。如需更多資訊，請參閱第 18 頁的「桌面」。長按此鍵則可開啟最近使用的應用程式清單，讓您可以迅速切換到想要使用的應用程式。
- 8 Esc 鍵。結束對話或回到上一個畫面，還可在能使用取消按鈕的對話中取消某動作。
- 9 聽筒
- 10 切換鍵 可以切換查看應用程式中的不同畫面。
- 11 縮放鍵。情況允許的話，就可以使用 執行縮放選項。

開始使用

開始使用

■ 和 ■ 鍵的功能必須視應用程式和當前畫面而定。在通話期間，按 ■ 可開啟聲音設定，而按 ■ 或 ■ 則可分別減低或增加音量。您也可以使用這兩個按鈕來玩遊戲。

底部和右側

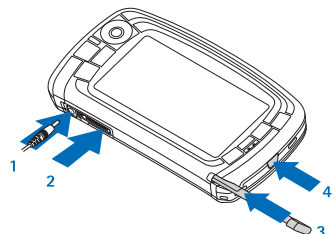


圖 2 底部和右側

- 1 充電器插孔
- 2 Pop-Port™ 資料連接埠，可用來連接耳機、資料傳輸線和助聽器感應回路裝置。
- 3 觸控筆插槽。
- 4 ① 電源鍵。按住此鍵可將本智慧手機開機或關機。快速按此鍵則可變更操作模式。

背面

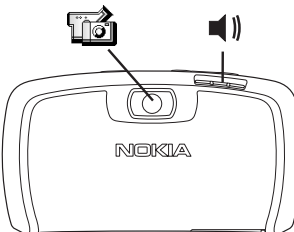


圖 3 攝影機鏡頭和擴音器

安裝 SIM 卡和電池

- 將所有 SIM 卡放在孩童接觸不到的地方。關於是否有提供 SIM 卡服務與相關資訊，請洽詢您的 SIM 卡供應商（可能為您的服務供應商、行動電話系統業者或其他廠商）。
 - SIM 卡及其接觸點很容易因刮痕或彎曲而損壞，因此使用、插入或取出卡片時要小心。
 - 取下背面外殼前，請務必關機並中斷與本裝置連接的充電器或其他裝置。要保存及使用本智慧手機時，請務必裝好背面外殼。
- 1 要取下背面外殼，請將本智慧手機的背面外殼朝上、按下背面外殼的固定鈕，然後再向上取出背面外殼（請見圖 4）。

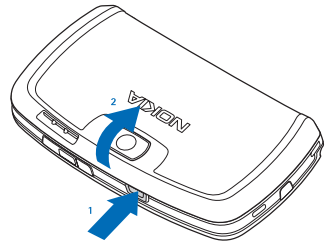


圖 4 取下背面外殼

- 2 若本智慧手機已安裝電池，請先將電池從本智慧手機取出（請見圖 5）。
請務必先將本智慧手機關機並中斷與充電器的連接，然後才可取出電池。

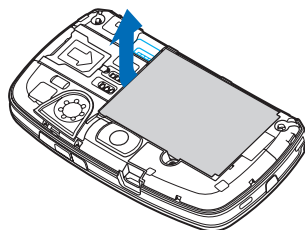


圖 5 取出電池

- 3 開啓 SIM 卡插槽卡榫（請見圖 6），然後將 SIM 卡斜側裝入 SIM 卡插槽（請見圖 7）。確認 SIM

卡的斜角是面向插槽內，而且卡上的金角接觸點朝下。

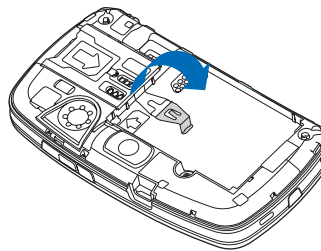


圖 6 打開 SIM 卡插槽卡榫

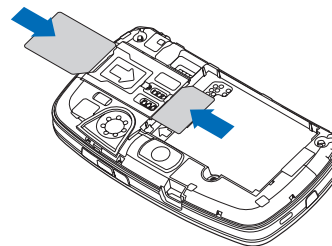


圖 7 安裝 SIM 卡和記憶卡

開始使用

3

開始使用

4 開上 SIM 卡插槽卡桿（請見圖 8）。

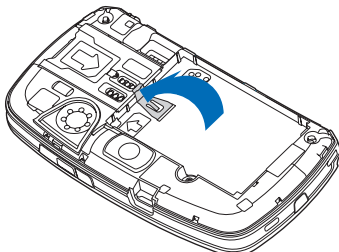


圖 8 開上 SIM 卡插槽卡桿

5 要裝入電池，請將電池的金色接觸點對準電池凹槽的對應接點。將電池另一端向下壓直到電池固定住為止（請見圖 9）。

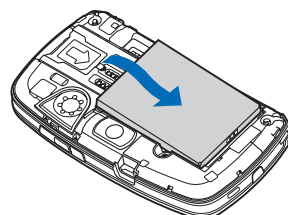


圖 9 安裝電池

6 裝回外殼（請見圖 10）。

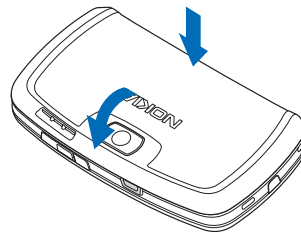


圖 10 裝回背面外殼

取出與安裝記憶卡

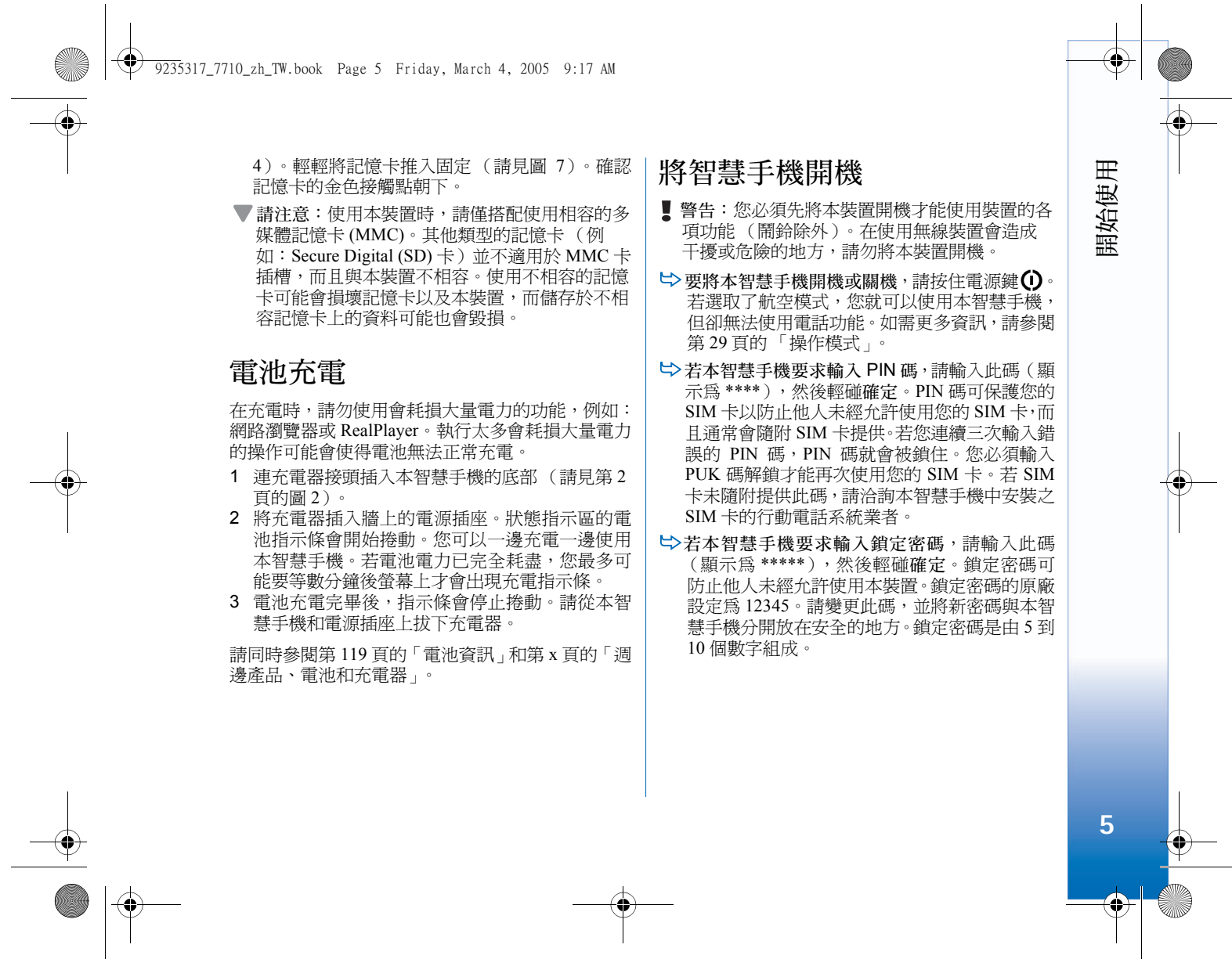
本智慧手機有隨附一張可馬上使用的記憶卡 (MMC)。該卡也許已內含一些事先安裝好的檔案和應用程式。您可以使用此記憶卡來管理本智慧手機中對應的檔案、應用程式和進行備份。

▼重要：請勿在操作期間取出記憶卡。在使用記憶卡期間取出卡片可能會損壞記憶卡和本裝置，而且儲存在卡內的資料可能也會遭到毀損。

請將所有記憶卡放在孩童接觸不到的地方。

⇒要取出記憶卡，請先將本智慧手機朝上，然後按下背面外殼固定鈕並向上取出背面外殼（請見圖 4）。輕輕地將記憶卡推出插槽來取出此卡。小心不要刮傷卡上的金色接觸點。

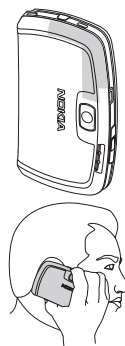
⇒要安裝記憶卡，請先將本智慧手機朝上，然後按下背面外殼固定鈕並向上取出背面外殼（請見圖



開始使用

▼請注意：本智慧手機具有隱藏式天線。與使用其他無線發射設備一樣，本智慧手機開機時，請盡量不要觸碰天線。接觸天線會影響通話品質，並使本智慧手機消耗的電量高於實際需要。在使用本智慧手機時避免接觸天線部分可以讓天線發揮最佳效果，且可延長通話時間。

上圖示範您在講電話時手持本智慧手機的正確姿勢。天線區位於圖示的灰色區域一帶。



初次使用

當您初次使用本智慧手機時，本裝置會要求您校準觸控螢幕並定義特定設定。視您使用的 SIM 卡類型而定，本裝置也許會自動加入網路瀏覽和多媒體訊息所需的正確設定。

所有設定都可以在稍後再進入控制台應用程式或相關的應用程式中進行修改。

- 1 在開機時，本智慧手機會執行自我測試。自我測試完成後，會要求您校準觸控螢幕。請遵照螢幕上的指示進行。
- 2 若本智慧手機要求輸入 PIN 碼，請輸入此碼（顯示為 ****），然後輕碰確定。之後便會顯示歡迎畫面。

6

- 3 要自動設定時間和日期，請選擇[自動更新](#)：核取方塊。輕碰完成。若選取了[自動更新](#)選項而且也可使用此服務，就需要重新啟動本智慧手機。若預設是選取了自動更新而且也可使用此服務，就會顯示[設定](#)（請見下述的步驟 6）。注意：有些行動電話系統業者也許不支援[自動更新](#)功能。
- 4 若自動更新沒有啟動或無法使用，請在本智慧手機指定一個居住城市。
- 5 若自動更新沒有啟動，請設定時間和日期。若您不要繼續進行此設定，請輕碰完成。
- 6 您可以編輯許多選用的設定，例如：電子郵件帳號設定或者您的個人資料。從清單選擇想要編輯的設定，然後輕碰開啓。若不要現在編輯設定，請輕碰完成來完成設定。

將 SIM 卡資料複製到智慧手機記憶體

若您在 SIM 卡中有儲存姓名和電話號碼，您可以將那些資料複製到智慧手機的記憶體。

要傳送所有的連絡人資料，請開啓通訊錄應用程式、按 ，然後選擇[工具 > 複製 SIM 卡電話簿至通訊錄…](#)。輕碰複製。要傳送個別連絡人資料，請開啓通訊錄應用程式、按 ，然後選擇[工具 > SIM 卡電話簿…](#)。選擇連絡人，然後輕碰複製至通訊錄。

畫面組成部位



圖 11：桌面

- 1 標題區。顯示應用程式名稱，或者群組名稱，或者其他和應用程式狀態相關的詳細資訊。輕碰以進入功能表，或者按 。
- 2 狀態指示區。要得知各狀態符號，請參閱第 10 頁的「狀態指示符號」。
- 3 工具列。包含進入常用應用程式的捷徑，或者進入應用程式中的實用工具的捷徑。桌面上也會顯示目前的時間。輕碰即會顯示目前的日期。要隱藏工具列，請按 ，然後選擇 **顯示**。清除 **工具列**。
- 4 滾動列。以輕碰或以拖曳的方式可捲動畫面。

本智慧手機具有螢幕保護功能。若有一段時間沒有使用任何操作，就會出現螢幕保護圖案。要取消啓動螢幕保護圖案，請輕碰螢幕或按任意鍵。注意：您無法變更螢幕保護圖案的外觀。如需更多資訊，請參閱第 84 頁的「顯示」。

瀏覽和選取項目

一般來說，控制本智慧手機的方法有兩種：按本智慧手機的導覽鍵和其他按鍵，或者使用隨附的觸控筆輕碰螢幕。您可以混合使用這兩種方法找出您習慣的用法。要得知觸控筆的位置，請見第 2 頁的圖 2。

▼ **重要：**請僅使用 Nokia 認可的觸控筆來搭配使用本智慧手機。使用其他觸控筆可能會導致本智慧手機的保固失效，並損壞螢幕。請避免刮傷螢幕。請勿使用原子筆、鉛筆或其他尖銳物品在螢幕上進行輸入。

☞ **要開啓應用程式**，請在桌面輕碰兩下應用程式圖示，或者捲動到該應用程式，然後按導覽鍵中央。要開啓資料夾、檔案或附件，請輕碰兩下要開啓的項目，或者捲動到該項目，然後再按導覽鍵中央。

「輕碰兩下」在這裡的意思為先使用觸控筆輕碰一下項目進行選取，然後再輕碰一下該項目來開啓它。

※ **秘訣：**若觸控螢幕沒有正確回應，您也許需要進行校準。使用導覽鍵開啓控制台應用程式、選擇 **觸控螢幕校正**，然後再遵照指示進行校準。

☞ **要退出應用程式並回到桌面**，請按螢幕左側的 ，或者輕碰狀態指示區的 。要得知狀態指示區的確切位置，請見第 7 頁的圖 11。桌面是您的工作區，您可以從桌面進入所有的應用程式並建立到不同項目（例如：文件、影像或連絡人卡片）的捷徑。如需更多資訊，請參閱第 18 頁的「桌面」。

開始使用

7

開始使用

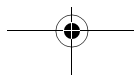
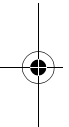
- ⇒ 要選取應用程式中的功能表指令，請按 、捲動到該指令，然後按導覽鍵中央來選取該指令。或者，您也可以輕碰視窗的標題區（請見第 7 頁的「畫面組成部位」）來開啟功能表、輕碰功能表，然後再輕碰該指令。
- ※ 祕訣：在大部分的應用程式中，一些常用的功能表指令都可以在螢幕右側的指令按鈕上找到。
- ⇒ 祕訣：功能表指令和指令按鈕會根據您在螢幕上所進行的選取而有所不同。捲動到一個項目或輕碰該項目，然後再選擇適合的功能表指令或指令按鈕。
- ⇒ 要選擇各個清單項目或檔案，請輕碰該項目或檔案、按 ，然後選擇 **編輯 > 標記 / 取消標記 > 標記**。現在您可以輕碰其他項目來進行標記。選取項目旁將出現勾號。要選取消單中的所有項目，請按 ，然後選擇 **編輯 > 標記 / 取消標記 > 全部標記**。要連續選取項目，請將觸控筆拖曳到檔案上。
- ⇒ 要顯示或隱藏指令按鈕或工具列，請按 ，然後選擇 **顯示 > 指令列或工具列**。若指令按鈕變得模糊，就無法使用按鈕。
- ⇒ 螢幕右側的指令按鈕、底部的工具列，以及右上角的狀態指示符號會視應用程式和當前情況而有所改變。
- ⇒ 要啓動對話的各部分欄位，請輕碰那些部分。試著輕碰對話欄位，例如：文字方塊、視窗窗框和畫面的其他部分。

※ 祕訣：若您在文字方塊或文件中輸入電話號碼、電子郵件地址或網址，便可將輸入的項目當作超連結使用。輕碰電話號碼、電子郵件地址或網址，或者使用導覽鍵將游標移到要選取的項目裡，該項目就會變成一個小圖示並包含連結。輕碰該圖示便可撥出電話號碼、開啟電子郵件編輯器，或者瀏覽網站（若已連線上網）。

⇒ 要拖曳某個項目，請輕碰該項目並讓觸控筆持續停留在螢幕上約兩秒，然後再將該項目移到新的位置。請在桌面應用程式使用此功能。

智慧手機的基本使用方法

- ⇒ 要撥打電話，請按裝置上方的  鍵來開啟撥號盤畫面。您也可以在桌面輕碰兩下電話應用程式，或者輕碰工具列上的電話圖示（若有此圖示的話）來開啟撥號盤畫面。使用撥號盤畫面的螢幕鍵盤來輸入電話號碼，然後再輕碰通話。若號碼輸入錯誤，請輕碰  來清除號碼。麥克風和聽筒位在本智慧手機的正面（請見第 1 頁的圖 1）。要結束通話，請輕碰結束或 。
- ⇒ 要接聽來電，請輕碰接聽，或者按智慧手機上方的 。要得知麥克風和聽筒的位置，請見第 1 頁的圖 1。要拒絕來電，請輕碰拒絕，或者按 。如需更多資訊，請參閱第 23 頁的「電話」。
- ⇒ 要關閉智慧手機的聲音，請選擇「無聲」操作模式。要選擇操作模式，請開啟操作模式應用程式，或者按電源鍵 ，然後從清單選擇 **無聲**。



- 👉 要輸入文字，請輕碰文字欄位或者您要輸入文字的方塊。之後會開啓螢幕鍵盤或手寫識別視窗。輕碰鍵盤上的字元，或者在文字輸入欄位中輸入字元便可開始輸入文字。如需更多資訊，請參閱第 20 頁的「輸入文字」。
- 👉 要拍照或錄影，請開啓攝影機應用程式。攝影機鏡頭位在背面外殼上方的攝影機背面（請見第 2 頁的圖 2）。要切換相機和攝影機模式，請輕碰螢幕左側上的對應圖片。將螢幕當做觀景窗來對準要拍攝的目標物，然後按下導覽鍵中央或輕碰拍攝來拍攝相片。要錄影，請按錄影。相片或影片會儲存在標題列區顯示的資料夾內。若不要儲存拍好的相片，請輕碰刪除。如需更多資訊，請參閱第 59 頁的「影像管理」。
- 👉 要收聽收音機，請將相容耳機連結到本智慧手機。耳機導線的功能如同收音機的天線，所以請讓它鬆鬆地懸掛著。開啓視訊廣播應用程式、按 ，然後選擇 **工具 > 使用放音裝置 > 耳機**。按  便可收聽收音機。您可以使用視訊廣播應用程式來收聽一般 FM 電台廣播，也可以收聽同時具有視訊內容的特殊廣播（若可收聽到此廣播的話）。如需更多資訊，請參閱第 67 頁的「視訊廣播」。
- 👉 要搜尋智慧手機中的所有應用程式和檔案來尋找特定文字字串或檔案類型，請開啓尋找應用程式，然後輕碰尋找。在搜尋欄位輸入文字，然後輕碰尋找。要讓搜尋更為精確，請輕碰進階搜尋、在搜尋欄位輸入文字、指定搜尋位置和日期範圍，然後再輕碰確定。輕碰找到的項目便可開啓該項目。

💡 紘訣：您也可以在應用程式中搜尋文字字串（若此功能有顯示為功能表指令）。按 ，然後選擇 **編輯 > 尋找…**。

👉 要建立資料夾，請開啓檔案管理應用程式。按 ，然後選擇 **檔案 > 新增資料夾…**。為新資料夾命名，然後選擇要儲存的位置。在有些應用程式中，若您已先在功能表中選取 **變更資料夾** 功能表指令，便可以建立新的資料夾。

應用程式中的一般操作

您可以在某些應用程式中找到以下操作：

- 👉 要新增某項目的捷徑，請在檔案管理應用程式或管理檔案的其他應用程式中選取該項目、按 ，然後選擇 **加入至桌面…** 功能表指令（若有話）。例如，在影像應用程式中選擇 **工具 > 加入至桌面…**。選擇您要新增捷徑的桌面群組，然後輕碰確定。
- 👉 要發送某項目，請選取該項目、按 ，然後選擇 **檔案 > 傳送** 指令（若有話）。選擇適當的發送方法。
- 👉 要剪下和貼上某項目，請選擇該項目、按 ，然後選擇 **編輯 > 剪下**。選擇您要新增項目的位置、按 ，然後選擇 **編輯 > 貼上**。
- 👉 要複製和貼上某項目，請選擇該項目、按 ，然後選擇 **編輯 > 複製**。選擇您要新增項目的位置、按 ，然後選擇 **編輯 > 貼上**。

開始使用

- ✿ 祕訣：有些對話的左上角會出現箭頭圖示。輕碰該圖示可剪下或複製選取文字，或者將文字貼到選取的欄位。
- ☛ 要刪除某項目，請選取該項目、按 ，然後選擇 **檔案 > 刪除**。
- ☛ 要在螢幕上放大或縮小影像，請按 ，然後選擇 **顯示 > 放大或縮小**。

狀態指示符號

您可以輕碰一些狀態圖示來開啓應用程式或對話。例如，輕碰  便可開啓收件匣閱讀已接收的訊息。以下介紹一些狀態圖示，其會在使用預設佈景主題時出現：

-  您的收件匣有一則或多則未讀訊息。
-  您已經收到一或數個語音訊息。輕碰此圖示可撥打您的語音信箱。若您有兩組電話號碼，便會以編號來表示目前使用的電話號碼。
-  目前正在進行語音通話。輕碰此圖示可開啓通話處理畫面。
-  麥克風目前為靜音模式。
-  音量控制。在通話期間輕碰此圖示可開啓音量調整視窗。
-  本智慧手機的觸控螢幕和按鍵已鎖住。詳情請參閱第 13 頁的「觸控螢幕和鍵盤鎖」。

10

✿ 您正在使用無聲操作模式。行動電話將不會在接到來電或收到訊息時響鈴通知您。輕碰此圖示可開啓操作模式選取對話。

 已啓動鬧鐘。

 所有來電都會被轉接到另一組電話號碼。若您有兩組電話號碼，便會以編號來表示被轉接來電的電話號碼。 表示所有來電都會被轉接到語音信箱。輕碰此圖示可修改來電轉接設定。

 若您有兩組電話號碼，便會以編號來表示選取的電話號碼。輕碰此圖示可切換電話號碼。

 或  耳機或助聽器感應裝置已連接到本智慧手機。

 已使用資料傳輸線將本智慧手機連接到電腦。

電池電量

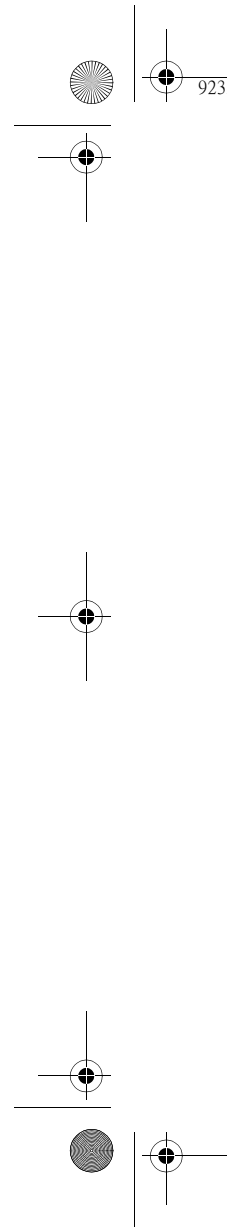
 電池電力快要耗盡。請為電池充電。

 電池已充滿電。當指示條停止捲動且所有四格指示條都出現時，就表示電池已充好電。

訊號強度

 本智慧手機已連線到無線系統。當四格指示條都出現時，就表示無線訊號接收良好。若訊號微弱，您可以試著輕輕移動本智慧手機或使用免持模式來增加收訊品質。

 本智慧手機已開機，但位於系統的涵蓋範圍之外。



■ 本智慧手機的電話功能已關閉。您無法撥打電話或接聽來電，而且也無法使用任何通訊應用程式（例如：SMS、數據或電子郵件）來接收訊息。

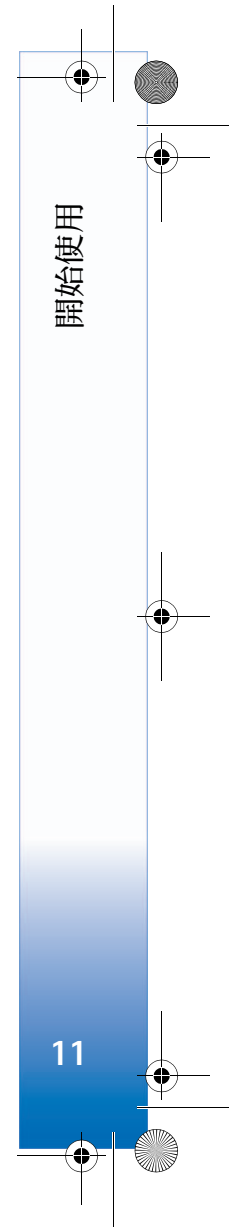
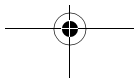
數據連線指示符號

■ 藍芽連線。輕碰此圖示可開啓對話讓您關閉藍芽連線。如需關於藍芽技術的相關資訊，請參閱第 110 頁的「藍芽連線」。

■ 目前正在進行數據通話。輕碰此圖示可開啓通話處理畫面。

■ 目前正在進行 HSCSD 數據通話。輕碰此圖示可開啓通話處理畫面。

■ GPRS 連線已啓動。GPRS 連線因故暫停時，例如，您在 GPRS 連線期間接聽來電或撥打電話，就會顯示 ■ GPRS 符號。輕碰此圖示可開啓連線管理對話。



概述

銷售包裝上的自黏標籤

銷售包裝內隨附的自黏標籤包含了關於服務與客戶所需協助的重要資訊。銷售包裝同時也包含了如何使用自黏標籤的指示說明。

密碼

可能會用到的各種密碼說明：

- **鎖定密碼 (5至10碼)**:鎖定密碼可防止他人未經允許使用本智慧手機，而且此碼會隨附本智慧手機提供。預設密碼為 12345。請變更密碼，並將新密碼與本智慧手機分開放在安全的地方。
- **PIN 碼和 PIN2 碼 (4至8碼)**:PIN 碼 (個人識別碼) 可防止他人未經允許使用您的 SIM 卡。PIN 碼通常會隨附 SIM 卡提供。若連續三次輸入錯誤的 PIN 碼，PIN 碼就會被鎖住。您必須先解除鎖定才能再次使用 SIM 卡。
PIN2 碼可能會隨附某些 SIM 卡提供。在使用某些功能 (例如：固定撥號) 時需要輸入此碼。
- **PUK 和 PUK2 碼 (8碼)**:要更改被鎖住的 PIN 碼，請輸入 PUK 碼 (個人解鎖碼)。要更改被鎖住的 PIN2 碼，請輸入 PUK2 碼。若 SIM 卡未隨附提供此碼，請洽詢本智慧手機中安裝之 SIM 卡的行動電話系統業者。

12

- **限制密碼 (4碼)**:在使用通話限制服務時需要輸入限制密碼。您可以從您的服務供應商取得此碼。本智慧手機的網際網路應用程式使用密碼和使用者名稱來防止他人未經允許使用網際網路與其服務。您可以在網際網路應用程式的設定中變更密碼。

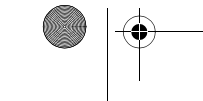
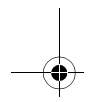
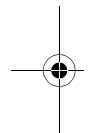
記憶體管理

本智慧手機的許多功能在儲存資料時會占據記憶體空間。這些功能包括影片、音樂檔、遊戲、通訊錄、訊息、影像和鈴聲、行事曆和待辦事項、文件和已下載的應用程式。尚可使用的記憶體空間須視您已在本智慧手機記憶體內儲存了多少資料而定。

您可以使用記憶卡來增加儲存空間。若智慧手機記憶體空間逐漸變少，您可以將資料移到記憶卡。記憶卡可重複寫入，所以若有必要，您可以在記憶卡上重複儲存和刪除資料。

▼ 請注意：有些記憶卡只能唯讀。那些卡包含事先安裝的資料，您無法解除安裝或覆寫那些資料。

☞ 要查看記憶體使用情況，請進入控制台應用程式，然後開啟**記憶體**。您可以查看儲存在本智慧手機記憶體和記憶卡中的資料類型，以及不同資料群組已使用的記憶體空間。



釋出記憶體空間

安裝許多遊戲或儲存太多影像、音樂檔或影片會佔據大量的可用記憶體空間。本智慧手機會通知您記憶體空間不足。若發生此情況，除非您先刪除一些遊戲、影像或其他項目來釋出記憶體空間，否則您也許就無法再儲存任何資料。為避免發生記憶體空間不足的情況，您應該定期刪除資料，或者將資料傳輸到記憶卡中。

您可以刪除連絡人資訊、行事曆備註、遊戲、訊息、電子郵件訊息或其他資料。進入以上資料使用的應用程式便可刪除這些資料。

觸控螢幕和鍵盤鎖

您可以鎖住觸控螢幕和按鍵以避免不小心誤按按鍵。

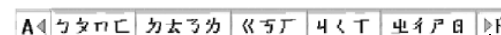
要鎖住觸控螢幕和按鍵，請按 [■]，然後再按 [●]。當觸控螢幕和按鍵被鎖住時，狀態指示區就會出現 。另一個啓動鍵盤鎖的方法就是按電源鍵 [○]，然後再選擇 **鎖定觸控螢幕與按鍵**。要開鎖，請按 [■]，然後再按 [●]。

要在鍵盤鎖住時接聽來電，請按 [一]。在通話期間，行動電話仍然可以正常操作。當您結束通話或拒絕來電後，觸控螢幕和按鍵將會再次自動上鎖。

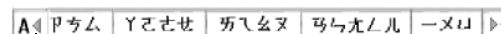
要啓動自動鍵盤鎖，請進入控制台應用程式，然後開啟 **顯示設定**。選擇 **螢幕保護啟動時鎖定螢幕與按鍵**：核取方塊，然後輕碰確定。啓動螢幕保護後，觸控螢幕和按鍵便會自動上鎖。

搜尋項目

您可以使用工具列來搜尋 **通訊錄**。



按此鍵可在兩個注音工具列間切換。



按此鍵可切換注音工具列與英文工具列。

您也可以使用尋找欄位來搜尋 **通訊錄**。要顯示尋找欄位，請按 **通訊錄 > 顯示 > 搜尋名片清單依據 > 搜尋欄位**。要尋找某個項目，請在快速搜尋視窗輸入文字。行動電話會立即開始搜尋，並篩選出與您輸入的文字相符的項目。輸入的文字越多，得到的搜索結果就越準確。在輸入文字時，請使用第 20 頁的「**輸入文字**」一章中介紹的輸入法。

音量控制

要在通話期間調整音量大小，請按 [●] 開啟聲音設定。按 [●] 和 [■]，或者按導覽鍵上的 [○] 和 [●] 可分別減低或增加音量大小。您也可以選擇使用擴音器或靜音。

要在使用耳機或擴音器時調整音量大小，請按導覽鍵上的 [○] 和 [●]。

概述

概述

! 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。

擴音器

本智慧手機有內建擴音器可供免持操作（請見圖第 2 頁的圖 3）。有了擴音器功能，您就不需將本智慧手機拿到耳朵旁講電話或聽電話，只要將本智慧手機放到靠近自己的地方（例如附近的桌上）即可。您可以在通話期間、開啟聲音應用程式和查看多媒體訊息時使用擴音器功能。

要在通話期間啓用擴音器，請按 。您必須在每次通話時個別啓動擴音器功能，但聲音應用程式（例如：音樂播放機）則是預設使用擴音器功能。要關閉擴音器並切換回使用聽筒，按 。

! 警告：使用擴音器功能時請勿將本裝置拿到耳朵旁邊，因為聲音可能會太大聲。

耳機

您可以使用隨附的HS-3立體聲耳機在本智慧手機上收聽收音機和音樂播放機。

要將耳機連接到本智慧手機，請將耳機線的一端插入本智慧手機底部的 Pop-Port™ 資料連接埠（請見圖第 2 頁的圖 2）耳機導線的功能如同收音機的天線，所以請讓它鬆鬆地懸掛著。

要在使用耳機時接聽來電，請按一下位於耳機麥克風附近的遙控鈕。要結束通話，請再按一下相同的按鈕。

! 警告：使用立體聲耳機時可能無法清楚聽見外在環境的聲音，所以請勿在危險的地方使用立體聲耳機。

安裝應用程式和軟體

您可以在本智慧手機中安裝兩種類型的應用程式和軟體：

- 針對 Nokia 7710 所設計的應用程式和軟體，或者適用 Symbian 作業系統的應用程式和軟體。安裝檔的副檔名為 .SIS。詳情請參閱第 15 頁的「安裝軟體」。
- 適用 Symbian 作業系統的 Java2 Micro Edition™ Java 應用程式。檔案的副檔名為 .JAD 或 .JAR。請勿下載 Personal Java™ 應用程式到本智慧手機中，因為您將無法安裝該應用程式。詳情請參閱第 15 頁的「安裝 Java™ 應用程式」。

安裝檔可以從相容電腦傳輸到本智慧手機，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、或者透過藍芽發送給您。

▼重要：請僅安裝來源有提供適當安全防護，可防止有害軟體侵害的應用程式。

在安裝期間，本智慧手機會檢查要安裝之套裝軟體的完整性。本智慧手機會顯示檢查後的結果，並出現繼續安裝或取消安裝的選項。

如需得知關於數位簽名和憑證的資訊，請參閱第 82 頁的「憑證管理」。

安裝軟體

若您曾經安裝包含現有應用程式之更新或修復的檔案，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。

- ⇒ 要安裝軟體，請先搜尋本智慧手機記憶體或記憶卡找到安裝檔，然後再輕碰兩下該檔案開始安裝。例如，若您收到以電子郵件附件寄出的安裝檔，請進入您的信箱、開啟電子郵件，然後輕碰兩下該安裝檔開始進行安裝。
- ⇒ 要移除軟體，請參閱第 81 頁的「程式管理」。
- ※ 祕訣：如需關於軟體安裝的更多資訊，請參閱第 81 頁的「程式管理」。

安裝 Java™ 應用程式

- 1 搜尋本智慧手機記憶體或記憶卡來尋找安裝檔、選取該檔，然後輕碰兩下開始進行安裝。例如，若您收到以電子郵件附件寄出的安裝檔，請進入您的信箱、開啟電子郵件，然後輕碰兩下該安裝檔開始進行安裝。
- 2 確認安裝。您只能安裝副檔名為 .JAR 的檔案。若找不到這個檔案，本智慧手機可能會要求您下載該檔案。若您沒有定義存取點，本裝置將要求您選取一個存取點。當您下載 .JAR 檔時，可能需要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使用者名稱和密碼。本智慧手機會在安裝完畢時通知您。

※ 祕訣：在瀏覽網頁時，您可以下載安裝檔並立即進行安裝。但是，在安裝期間並不會自動中斷連線。

數據傳輸

本裝置使用GSM系統的數據傳輸功能來發送多媒體訊息、簡訊和電子郵件，以及建立遠端電腦的連線。

您可以從操作本智慧手機的大部分位置建立無線數據連線。但是，建議您將本裝置移到無線訊號最強的位置。訊號強時，數據傳輸會比較有效率。一般而言，基於無線環境本身的特性，您不應預期無線數據傳輸的效能會和有線傳輸的效能相同。

以下因素導致的噪音、訊號不足或遺失、裝置功能操作失誤或畫面扭曲可能會干擾無線連線：

噪音 — 來自電子裝置和設備，以及其他行動電話的無線電干擾都會影響無線數據傳輸的品質。

漫遊 — 當本智慧手機的使用者從一個行動系統移到另一個行動系統的涵蓋範圍時，頻道的訊號強度就會下降，而無線電話交換機可能會將使用者轉移給另一個訊號較強的行動系統和頻道。因為系統流量的改變，當使用者不動時可能也會發生行動系統的轉移。這種轉移可能會導致傳輸的延緩。

靜電放電 — 手指或導體引發的靜電放電可能會導致電子裝置的功能失誤。靜電放電可能會造成螢幕扭曲和軟體操作不穩定。無線連線可能會變得不穩定、資料可能會損毀，導致傳輸中斷。在此情況下，您必須先結束現有通話（若有的話）、將本裝置關

概述

概述

機（若已開機），然後取出電池。接著裝回電池，然後再建立新的無線連線。

死角和訊號微弱 — 死角為無線電訊號到不了的地方。當本智慧手機使用者經過因地形特徵或大型建築的阻擋而導致無線電訊號被封鎖或降低的地區時，就會發生訊號微弱的現象。

訊號干擾 — 距離和阻礙物會導致訊號有反相 (out-of-phase) 的情況發生，同時也會導致訊號受到干擾。上述兩種情況都會造成訊號強度的遺失。

訊號強度微弱 — 因為距離或阻礙物的緣故，基地台發射出的無線電訊號強度也許會不夠強或不夠穩定，讓您無法進行穩定的數據連線來傳輸資料。因此，為確保能擁有最佳傳輸品質，請謹記以下事項：

- 當本裝置保持固定時，數據連線品質最佳。不建議您在行進中的交通工具上嘗試使用無線數據通訊。
- 請勿將本裝置放在金屬表面上。
- 檢查本智慧手機上的訊號強度是否足夠。將本智慧手機在房間內到處移動，特別是移到靠近窗的位置，訊號強度可能會比較強。除非您可以找到收訊較佳的位置，否則若訊號強度不夠無法使用語音通話，您就不應嘗試使用數據通訊。

數據連線

GSM 數據通話

GSM 數據通話的數據傳輸速率最快可達 14.4 Kbps。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供應商。

高速數據通話（高速電路交換數據，HSCSD）

HSCSD 的數據傳輸速率最快可達 43.2 Kbps，比 GSM 系統的標準數據傳輸速率還要快上四倍。HSCSD 的傳輸速率和大部分電腦用來與固網通訊的數據機速率是有過之而無不及。

如需瞭解是否有提供高速數據服務與其相關申請事宜，請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商。

▼ 請注意：在 HSCSD 模式發送數據可能會耗盡本裝置的電池電力，其比一般語音或數據通話還要耗電，因為本裝置發送數據到系統的頻率已相對提高。

封包數據（整合封包無線電服務，GPRS）

GPRS 可讓行動電話無線存取到數據系統（系統服務）。GPRS 使用封包數據技術，該技術為在瞬增流量時透過行動系統發送資料。使用封包發送數據的好處是，系統只有在發送或接收數據時才會占線。因為



GPRS 可有效使用系統，進而加快數據連線設定和數據傳輸速度。

您需要先申請GPRS服務。如需得知是否有提供GPRS以及相關申請事宜，請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商。

(E)GPRS（GPRS 加強版）與 GPRS 類似，但傳輸速度更快。如需得知能否使用 (E)GPRS，以及與數據傳輸速度相關的詳細資訊，請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商。注意：當您選取 GPRS 做為資料傳輸方式時，若系統能使用 (E)GPRS，本智慧手機將使用 (E)GPRS 代替 GPRS。

GPRS 與應用程式的計費方式

透過 GPRS 和 (E)GPRS 的任何數據傳輸須視適用的系統業者數據傳輸費用而定。如需更多關於費用的相關資訊，請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商。

存取點

數據連線是透過存取點將本智慧手機連接到網際網路上。本智慧手機支援三種數據連線：

- GSM 數據通話 (GPRS)
- GSM 高速數據通話或 HSCSD (HSDPA)
- 封包數據 (GPRS) 連線 (GPRS)

要執行某些操作之前，您必須先進行存取點設定，例如：發送與接收多媒體訊息或電子郵件、瀏覽網頁、下載 Java™ 應用程式，或者將本智慧手機當成數據機使用。



如需得知何種服務該使用何種存取點，請洽詢您的服務供應商。要瞭解是否有提供 GSM 數據通話、GSM 高速數據通話和 GPRS 連線服務與其申請相關事宜，請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商。

概述

桌面

按 ，或者輕碰狀態列上的  可開啟桌面。

 祕訣：長按此鍵可開啟最近使用的應用程式清單，讓您可以迅速切換到想要使用的應用程式。

桌面是您的工作區，您可以從桌面進入所有的應用程式並建立到各種項目（例如：文件、影像、應用程式或連絡人卡片）的捷徑。

當您按  退出應用程式並切換到其他應用程式時，本智慧手機會依據預設儲存資料。



圖 12：桌面

要開啓某應用程式，請輕碰兩下其圖示。輕碰並拖曳右側的捲動列來上下移動螢幕畫面。

要移除某應用程式，請至控制台 > 程式管理、選擇您要移除的套裝軟體，然後輕碰移除。之後會出現一個對話要您確認此動作。按移除。

要增加某項目的捷徑，請進入包含您要加入桌面之項目的應用程式，然後選擇該項目。按 ，然後尋找 [加入至桌面…](#) 功能表指令。例如，在影像應用程式中選擇 [工具 > 加入至桌面…](#)。選擇您要新增捷徑的桌面群組，然後輕碰確定。

要刪除某捷徑或應用程式圖示，請選擇該圖示、按 ，然後選擇 [編輯 > 刪除](#)。注意：您無法從 [全部](#) 群組移除應用程式圖示。

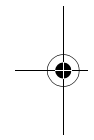
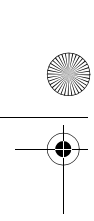
要變更圖示的順序，請手持觸控筆輕碰一個圖示約一秒，然後再使用觸控筆將該圖示拖曳到您想要的新畫面位置。

要放大或縮小圖示，請按 ，或者按 ，然後選擇 [顯示 > 放大或縮小](#)。

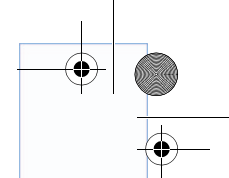
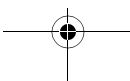
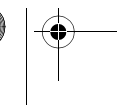
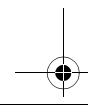
要新增背景影像，請按 ，然後選擇 [顯示 > 設定背景影像](#)。選擇要新增的影像。若要查看選取的影像，請輕碰預覽。若不要查看選取的影像，請輕碰確定。要進一步自訂您的螢幕畫面，請參閱第 92 頁的「佈景主題」。

管理群組

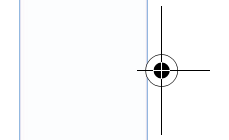
您可以將桌面上的應用程式和捷徑分類到不同的群組。將眾多的應用程式和捷徑分成不同的群組會讓管理工作變得更容易。您可以將相同的應用程式或捷徑包含在不同的群組中。



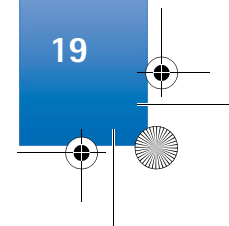
- ⇒ 要建立新群組，請按 、選擇群組 > 新增…，然後輸入新群組的名稱。
- ⇒ 要切換到不同的群組，請按 、選擇檢視群組，然後選擇一個群組。
- ⇒ 要將選取的應用程式或捷徑加入到某群組，請按 、選擇群組 > 加入至群組…，然後選擇您要加入選取項目的群組。
- ⇒ 要新增或移除群組中的項目，請按 ，然後選擇群組 > 編輯…。注意：全部群組無法使用此選項。從左側清單選擇一個應用程式或捷徑，然後將該項目加入群組中。輕碰加入。要移除某應用程式或捷徑，請從右側清單選取該項目，然後輕碰移除。
- ⇒ 要重新命名某群組，請按 ，然後選擇群組 > 管理群組…。選擇您要重新命名的群組，然後輕碰重新命名。
- ⇒ 要刪除某群組，請按 ，然後選擇群組 > 管理群組…。選擇您要刪除的群組，然後輕碰刪除。您無法重新命名或刪除全部群組。



桌面



19



輸入文字

若要輸入文字，請在螢幕上點一下要輸入文字的位置。本章列出的圖形僅供參考，而且您裝置顯示的圖形可能會與本章顯示的有所不同。您可以使用手寫識別或螢幕鍵盤來輸入文字。

輸入法

本裝置的輸入法有下列幾種：

手寫識別 — 中文及英文。

螢幕鍵盤 — 本指南僅介紹用於台灣繁體中文的注音鍵盤及英文鍵盤。

輕碰輸入法按鈕後會顯示輸入法清單。依照預設，並非所有的輸入法都會顯示在清單中。若沒有顯示您要使用的輸入法，請進入[桌面 > 控制台 > 觸控筆輸入設定](#)，然後選取要加入清單的輸入法。

輸入法按鈕



若要在可使用的輸入法間進行切換，請輕碰輸入法按鈕，然後從清單選取輸入法。

注意：本裝置會記住您使用過的輸入法。例如，若您之前使用注音輸入法，當您輕碰欄位並輸入新文字時，開啓的輸入法便會是注音輸入法。注意：本裝置會自動識別輸入模式。例如，若您輕碰數字欄

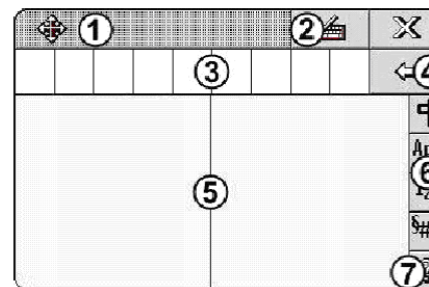
20

輸入文字

位（例如：電話號碼欄位），輸入視窗便會開啓數字模式。

手寫識別

手寫視窗包含下列幾個部分：



1. 移動列
2. 輸入法按鈕
3. 候選字
4. 倒退按鈕
5. 輸入區
6. 輸入模式按鈕
7. 說明

手寫模式共有四種：中文、英文、數字及特殊字元。若要在各模式間切換，請輕碰對應的按鈕。

- 您可以在一些模式中輸入某些字元，例如逗號或句號。
- 首先在其中一個輸入區輸入一個字元，然後：

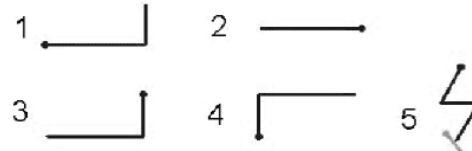
20

- 1 在另一個輸入區輸入另一個字元。最符合第一個字元的候選字會自動被選取。
或者
- 2 輕碰候選字清單中的另一個候選字，而非最符合的候選字。您可以在任一個輸入區中輸入下一個字元。
- 若要校正未識別出的字元，請在同一個輸入區中進行輸入。

您可以使用手寫識別輸入下列筆法：1. 空格
2. 倒退 3. 換行 4. Tab 鍵 5. 重複前一個字元。

注意：您必須從點開始。

手寫筆法

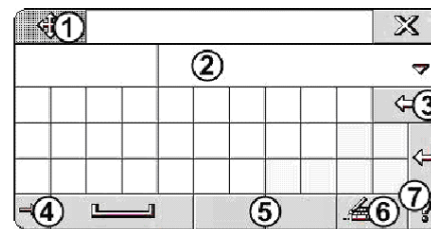


▼請注意：英文的識別系統是區分大小寫的。例如，您必須區分大寫 "M" 和小寫 "m" 的書寫方式，才能得到正確的結果。

您可以在[桌面 > 控制台 > 觸控筆輸入設定](#)中，編輯字元的識別速度及其他設定。

螢幕鍵盤

螢幕鍵盤包含下列幾個部分：



1. 移動列 2. 候選字 3. 倒退 4. Tab 鍵
5. 輸入模式 6. 輸入法 7. 說明

螢幕鍵盤主要有：注音鍵盤、英文鍵盤、數字及特殊字元鍵盤。

- 若要在各鍵盤間切換，請輕碰輸入法按鈕。選擇清單中也包含手寫識別的連結。
- 若要使用的螢幕鍵盤無法使用，請進入[桌面 > 控制台 > 觸控筆輸入設定](#)，然後選取與要使用的鍵盤對應的輸入法。
- 若要選取正確的字元，在開始輸入後，所有相符字元的候選字清單便會顯示。持續輸入的同時，候選字清單也會隨之變更。請輕碰選取正確的候選字。
- 若出現的候選字太多而無法在同一列顯示，請輕碰向下鍵展開候選字清單並向下捲動。輕碰向上鍵則可向上捲動並將清單最小化。

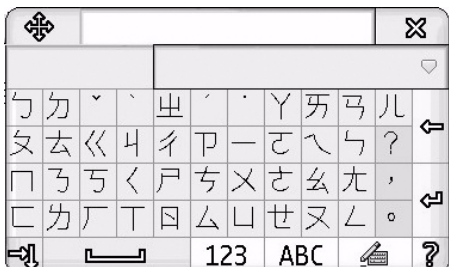
輸入文字

- 若從候選字清單中選取某個字元，而且已選取聯想輸入，候選字清單就會變更為聯想字清單。然後，您便可以選取聯想字以完成該詞彙。若要選取聯想輸入，請移至[控制台 > 觸控筆輸入設定](#)。
- 若要變更至數字模式，請輕碰對應的輸入模式按鈕。

注音輸入法

在注音輸入法中，輕碰空格可輸入聲調符號一聲。

注音鍵盤



英文輸入法

若要輸入英文，按 Shift 鍵可切換大小寫字母，並可顯示更多的特殊符號和標點符號。



電話

進入桌面 > 電話。

麥克風和聽筒位在本裝置的正面（請見第 1 頁的圖 1）。

打電話

要使用數字鍵盤打電話，請開啓電話應用程式、輕碰鍵盤輸入電話號碼，然後輕碰通話。要刪除輸入的電話號碼，請輕碰 。要在各畫面之間切換，請按 。

若要撥打國際電話，請先加入國際冠碼 +（輕碰 * 兩下並從快顯清單選擇 +），然後再輸入國碼、區碼和電話號碼。

若 SIM 卡已取出或毀損，您就只能撥打緊急電話。某些系統可能需要先將有效的 SIM 卡正確地插入本裝置中，然後才能撥打電話。

若無法以一般方式撥打緊急電話，您也許可以在密碼輸入欄位輸入本裝置內建的緊急電話號碼，然後輕碰通話。

要使用通訊錄撥電話，請在撥號盤視窗輕碰通訊錄、從通訊錄選擇一名連絡人，然後輕碰通話。若選取的連絡人有數組電話號碼，就會開啓一個清單並顯示該名連絡人的所有電話號碼。從清單選擇一組號碼，然後輕碰確定。

祕訣：您可以使用文字方塊或文件中的電話號碼做為超連結。輕碰電話號碼，或者使用導覽鍵將游標移到要選取的項目裡，該項目就會變成一個小圖示並包含連結。輕碰該圖示便可撥出電話號碼。

要將號碼欄位中的號碼新增到通訊錄，請輕碰加入至通訊錄、選擇一名連絡人或建立新連絡人，然後輸入連絡人資訊。如需更多資訊，請參閱第 45 頁的「通訊錄」。

要從最近通話記錄中撥出電話號碼，請在撥號盤視窗中輕碰最近通話。從其中一個清單選擇一組號碼，然後輕碰通話。要將電話號碼新增到通訊錄，請選擇該組號碼，然後輕碰加入至通訊錄。

要使用單鍵撥號，請按 、選擇 檢視 > 單鍵撥號，然後輕碰您要撥打的姓名或電話號碼。單鍵撥號可讓您快速撥出常打的電話號碼。



電話

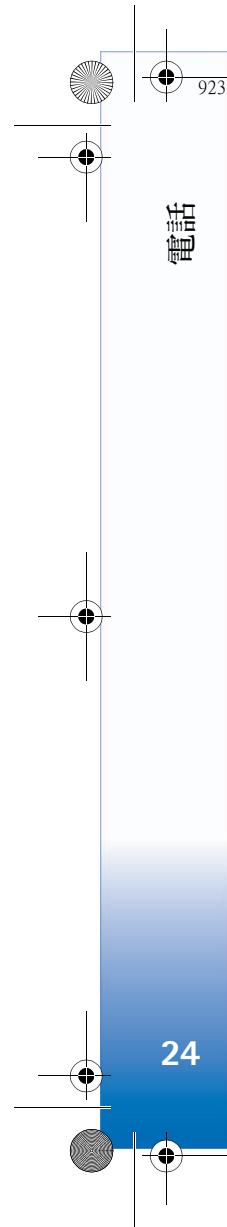


圖 13：單鍵撥號

- ⇒ 要加入單鍵撥號碼，請開啓單鍵撥號畫面（按 ，然後選擇 **檢視 > 單鍵撥號**）。輕碰尚未指定電話號碼的單鍵撥號碼，然後在開啓的對話中輕碰指定。選擇您要指定單鍵撥號碼的連絡人，然後輕碰選取。若選取的連絡人包含數組電話號碼，請選取一組號碼，然後輕碰確定。
- ⇒ 要切換查看撥號盤和單鍵撥號畫面，請按 .
- ⇒ 要撥打您的語音信箱，請洽詢您的行動電話系統業者以取得語音信箱碼（系統服務）。在撥號盤畫面中，數字 1 是預設用來撥打語音信箱的編號。如需更多資訊，請參閱第 26 頁的「語音信箱設定」。
- ⇒ 要在通話期間調整音量請輕碰聲音設定。移動滑塊便可調整音量。選擇 **擴音器**：可使用免持擴音器和麥克風，而選擇 **靜音**：則可關閉麥克風的聲音。



祕訣：在通話期間，按 可開啟聲音設定。按 和 ，或者按導覽鍵上的 和 可分別減低或增加音量。

⇒ 要在通話期間建立新通話，請輕碰新通話。要切換通話，請輕碰恢復通話或保留。要接通雙方與會者而自己從通話中退出，請按 ，然後選擇 **選項 > 轉移**。要同時與雙方與會者談話，請輕碰會議通話。會議通話最多可包含 5 名與會者。進行會議通話時，通話選項可中斷與會者的參與或和與會者個別談話。會議通話和通話轉移都是系統服務。

祕訣：如需瞭解查看未接來電、已接來電、已撥電話和通話時間的相關資訊，請參閱第 106 頁的「通訊記錄」。

接聽

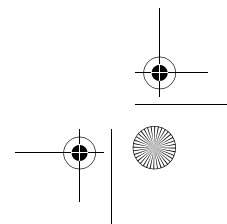
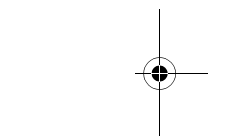
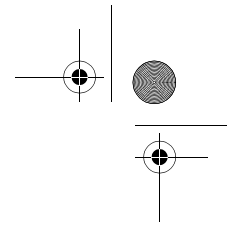
⇒ 要接聽來電，請輕碰接聽，或者按 。要拒絕來電，請輕碰拒絕，或者按 。要結束通話，請按 。要關閉鈴聲，請輕碰靜音。要關閉鈴聲並使用預設訊息回覆，請參閱第 26 頁的「其他設定」。

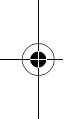
聲控撥號

您可以說出已加入至連絡人卡片的語音標籤來撥出電話。任何可以發聲的字詞都可以做為語音標籤。

使用語音標籤之前，請注意：

- 語音標籤與使用的語言無關，而是以說話者的聲音為準。





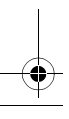
- 您必須非常精確地說出與您錄製語音標籤時相同的名稱。
 - 在錄製及說出語音標籤時，請大聲說出來。若您 的聲音太小聲，系統也許就無法正確辨識語音標籤。
 - 語音標籤對背景雜音非常敏感，所以請在安靜的 地方錄製語音標籤。
 - 語音標籤無法接受太短的名稱。請使用較長的名 稱，並避免使用電話號碼不同卻聲音相似的名稱。
- ▼ 請注意：在吵雜的環境或緊急狀態下使用語音標籤也許會有困難。因此，在任何情況下，您都不應該完全依賴聲控撥號。
- ⇒ 要加入語音標籤，請參閱第 47 頁的「語音標籤」。
- ⇒ 要使用聲控撥號，請按住 **C01** 或耳機鈕，直到 您聽見開始提示音或看見螢幕上的提示。說出您要撥出的電話號碼所錄製的語音標籤。若沒有辨 識出語音標籤，請向下按住 **C01** 鍵數秒再試一 次。要回到一般撥號畫面，請快速按 **C01** 鍵或 耳機鈕，然後再按 ESC 鍵。

電話設定

來電轉接（系統服務）

來電轉接功能可讓您將來電轉到另一組電話號碼。

- 1 按 **E**，然後選擇 **工具 > 設定 > 來電轉接…**。之後 會開啓一個對話。
- 2 進入 **語音通話**頁面。
- 3 定義以下資訊：



轉接全部通話：— 啓動此功能時，將會轉接所有來電。

忙線轉接：— 啓動此功能時，將會在您通話期間轉接其他來電。

未接聽轉接：— 啓動此功能時，當您沒有在一定時間之內接聽來電時會轉接來電。

不在訊號範圍轉接：— 啓動此功能時，當本裝置已關機或位於系統服務範圍之外時會轉接來電。

無法接聽轉接：— 進入此功能後，您可以啓動 **忙線轉接**、**不在訊號範圍轉接** 和 **未接聽轉接**。

可使用的選項包括：

啓動 — 開啓一個對話，讓您輸入要轉接來電的電話號碼。若可以的話，您還能選擇一個時間長度。若您沒有在選取時間內接聽來電便會轉接來電。輕碰 **可**選擇語音信箱碼或其他預設號碼（若有的話）。輕碰 **選取名片**可搜尋儲存在通訊錄應用程式內的電話號碼。

取消 — 關閉轉接功能。

檢查狀態 — 檢查是否已啓動轉接功能。

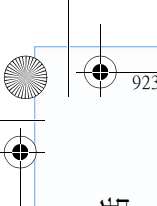
⇒ 要取消所有來電轉接功能，請輕碰 **取消全部來電轉接**。

轉接數據 & 傳真通話（系統服務）

1 按 **E**，然後選擇 **工具 > 設定 > 來電轉接…**。

2 進入 **數據 & 傳真通話**頁面，然後選擇以下其中一個選項來轉接所有數據通話或所有傳真通話：

啓動 — 開啓一個對話，讓您輸入要轉接通話的電話號碼。您還能選擇一個時間長度。若您沒有在選取時間內接聽通話便會進行轉接。您可以輕



電話

碰該對話方塊來選取之前加入的號碼（若有的話）。

取消 — 關閉轉接功能。

檢查狀態 — 檢查是否已啓動轉接功能。

通話限制（系統服務）

通話限制功能可讓您限制使用本智慧手機撥出或接收的通話。要使用此功能，您必須從服務供應商處取得限制密碼。

1 按 ，然後選擇 **工具 > 設定 > 通話限制…**。之後會開啟一個對話。

2 定義以下資訊：

全部來電：— 啓動此功能時，將無法接聽來電。
國外漫遊時來電：— 啓動此功能時，當您出國時將無法接聽來電。

全部撥出通話：— 啓動此功能時，將無法撥打電話。

國際通話：— 啓動此功能時，將無法打電話到其他國家或地區。

除了撥回本國以外的國際通話：— 若您已向行動電話系統業者啓用國際漫遊，除了打回本國之外，您將無法在國外撥打任何國際電話。

可使用的選項包括：

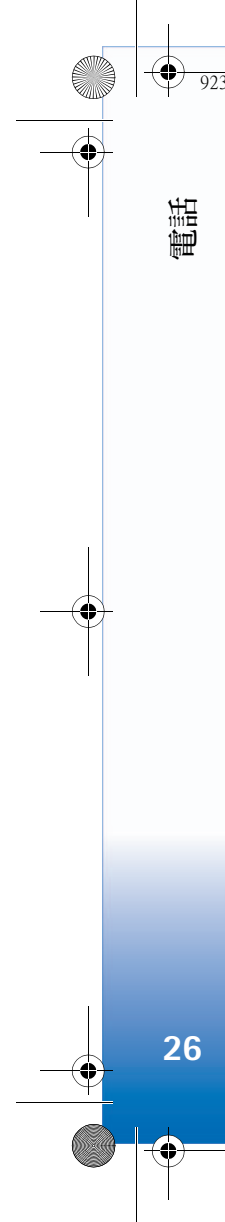
啓動 — 開啓限制功能。

取消 — 關閉限制功能。

檢查狀態 — 檢查是否已啓動通話限制功能。

3 輸入限制密碼，然後輕碰確定便可啓動此服務。

若您的 SIM 卡支援使用另一組電話號碼的服務，語音通話限制功能則僅適用選取的那組電話號碼。



26

 要取消所有通話限制功能，請輕碰取消全部限制。如需關於限制數據通話的更多資訊，請參閱第 83 頁的「數據通話限制」。

通話限制和來電轉接無法同時啓動。啓動通話限制功能時，您也許仍然可以撥打本裝置內建的官方緊急電話號碼。

語音信箱設定

要得知撥打語音信箱的相關資訊（系統服務），請參閱第 23 頁的「打電話」。

1 按 ，然後選擇 **工具 > 設定 > 語音信箱…**。

2 定義語音信箱碼。若您想要的話，還可定義 DTMF 音（語音信箱密碼）：

號碼：— 輸入服務供應商提供的語音信箱碼。

雙音多頻：— 定義語音信箱的 DTMF 音。如需關於 DTMF 音的詳細資訊，請參閱第 27 頁的「發送 DTMF 音」。

若您的 SIM 卡支援使用另一組電話號碼的服務，您可以定義兩組電話號碼個別使用的語音信箱設定。

其他設定

按 ，然後選擇 **工具 > 設定 > 其他設定…**。定義以下資訊：

通話頁面

來電等候：(系統服務) — 若已啓動來電等候服務，系統將會在您通話時通知您有新來電。**檢查狀態**選項可檢查您是否已啓動來電等候功能。





傳送本機號碼：(系統服務) — 選擇要在打電話時向對方隱藏或顯示您的電話號碼。在您申請此服務時，您的行動電話系統業者或服務供應商可能已幫您做好此設定 ([由系統設定](#))。

通話報告：— 若選取**開**選項，在通話結束後便會顯示大約的通話時間。

自動重撥：— 若選取**開**選項，而且您撥出的號碼佔線中或無人接聽，本裝置便會嘗試自動重撥。重撥次數最多為 10 次。

以訊息拒絕：— 若選取**開**選項，就會開啟一個文字方塊，讓您輸入在關閉來電時可發送給發話方做為回覆的訊息。要在之後修改訊息內容，請選擇[編輯訊息](#)選項。

系統頁面

系統選擇：— 讓您變更選取系統的方式，還可登錄到其他系統。在自動系統選擇中，本裝置會選擇最適合的系統。在手動系統選取中，本裝置會搜尋可用的系統並列成系統清單供您選擇。您可以選擇要使用的系統。注意：能否變更使用系統必須視您的行動電話系統業者而定。

基地台狀態顯示：— 選擇**開**可顯示本裝置是在微蜂窩系統 (MCN) 下使用。行動電話欄位會顯示 MCN 系統的指示符號。此指示符號不會在通話期間顯示。

保密設定頁面

當您使用限制通話的保密功能時（例如通話限制、封閉用戶組與固定撥號），您也許仍然可以撥打本裝置內建的官方緊急電話號碼。



封閉用戶組：— 指定可撥打或接聽的用戶組。選擇**預設**可啓動行動電話系統業者預設的群組。選擇**開**可啓動此系統服務。您必須輸入系統發送給您的群組編號。

固定撥號：— 若 SIM 卡支援此服務，您就可以限制只能和儲存在 SIM 卡中的特定數組電話號碼進行通話。啓動固定撥號服務時，SIM 卡電話簿就僅會顯示固定撥號清單中的電話號碼。您仍然可以進入本裝置的通訊錄，但您將無法撥打通訊錄中的電話號碼。

若要變更設定或查看固定號碼，您必須輸入 PIN2 碼。選擇[通訊錄](#)可新增、修改或刪除電話號碼。

您必須在固定撥號清單中輸入姓名和電話號碼。

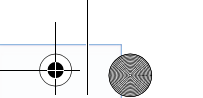
▼請注意：固定撥號功能也會影響系統服務的服務要求（亦稱為 SS 和 USSD 指令），例如：啓動指令。

發送 DTMF 音

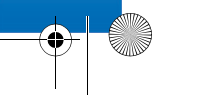
DTMF（雙音多頻）音是您在電話應用程式中輕碰數字鍵盤時會聽到的聲音。舉例來說，DTMF 音可用来溝通語音信箱和電腦化電話系統。

您可以發送 DTMF 音到系統來執行一些操作，例如，進入自動電話服務、語音信箱或金融系統。

若已在通訊錄應用程式的聯絡人卡片中將 DTMF 音新增到**雙音多頻**欄位，您就可以自動發送 DTMF 音。您也可以在電話應用程式的撥號盤畫面中手動發送 DTMF 音。若 DTMF 音字串很短，建議您使用手動方法來傳輸 DTMF 音。



電話



電話

要在通話期間自動發送 DTMF 音字串，請按 ，然後選擇選項 > 傳送雙音多頻...。若您已在通訊錄中為目前正在進行通話的連絡人儲存了 DTMF 音字串，傳送雙音多頻對話就會開啟。輕碰傳送可自動發送 DTMF 音，而輕碰手動輸入則可使用撥號盤畫面。若您尚未在通訊錄中為目前正在進行通話的連絡人儲存 DTMF 音字串，就會自動開啟撥號盤畫面。

要在通話期間手動輸入 DTMF 音，請輕碰新通話，或者按  輸入 DTMF 音字串。

 祕訣：您可以輕碰兩下鍵盤上的 * 來使用兩個特殊字元：

- p (暫停) — 在 DTMF 音字串的各數字間製造三秒的暫停時間。暫停時間後出現的所有數字都會被視為 DTMF 音。
- w (等待) — 暫停發送 DTMF 數字，直到您輕碰傳送為止。字串的其他部分會發送到系統。等待後發送的所有數字都會被視為 DTMF 音。

您可以將 DTMF 音新增到連絡人卡片的雙音多頻欄位。

有效使用電話應用程式的小秘訣

- 設定開啓無聲操作模式時，狀態指示區就會顯示  靜音指示符號。輕碰此指示符號可開啓一個對話讓您變更操作模式。啓動「無聲」操作模式

28

以外的操作模式時，狀態指示區便看不到此指示符號。

- 在通話處理畫面中，於通話期間按  可暫停目前的通話或啓動暫停的通話。沒有進行任何通話時，按  會顯示最近的已撥電話清單。
- 在單鍵撥號畫面中，您可以使用觸控筆拖曳指定的單鍵撥號鈕來重新排列。語音信箱鈕是固定且無法被重新排列的。

操作模式

進入桌面 > 操作模式。

操作模式定義了本智慧手機使用的鈴聲和音量以用於不同的操作環境、事件和通話群組中。

- ⇒ 要變更某操作模式，請從清單選擇該操作模式，然後輕碰啓動。
- ⇒ 要刪除某操作模式，請從清單選擇該操作模式、按 ，然後選擇 **操作模式** > **刪除**。注意：您無法刪除預設的操作模式。
- 💡 祕訣：您也可以快速按一下電源鍵來變更操作模式。
- ⇒ 要建立新的操作模式，請按 ，然後選擇 **操作模式** > **新增…**。如需關於設定的詳細資訊，請參閱第 30 頁的「編輯操作模式」。
- ⇒ 要定義選取操作模式到期的時間，請輕碰設定時間。輕碰 ，然後使用箭號來變更時間。到達結束時間時，就會啓動前一個使用的操作模式。注意：基於安全因素，您無法為航空操作模式設定時間。
- ⇒ 要將通話群組新增到選取的操作模式，請輕碰個人化和提示項目。選擇要新增的群組（一個或數個），然後輕碰確定。當群組成員來電或發送訊息給您時，本智慧手機才會播放選取的鈴聲或提示音（若發話方有設定顯示其電話號碼而且本智

慧手機也可辨識該號碼）。其他發話方的來電或訊息則會使用無聲操作模式來處理。

⇒ 要在不連線到 GSM 無線系統的情況下使用本智慧手機，請選擇航空操作模式，然後輕碰啓動。發送到或來自本智慧手機的 GSM 無線電話和 FM 收音機訊號，以及藍芽連線都將被阻擋下來無法使用，但是您仍然可以進行不需要用到無線系統的作業。例如，您仍然可以播放聲音檔或輸入訊息。

❗ 警告：在航空操作模式中，您無法撥打（或接聽）任何通話（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，請先變更操作模式來啓動行動電話的功能。若本裝置已上鎖，請輸入鎖定密碼。若您在本裝置已上鎖且處於航空模式時需要撥打緊急電話，您也許也可以在鎖定密碼欄位輸入本裝置內建的緊急電話號碼，然後輕碰通話。本裝置會確認您將退出航空模式以啓動緊急電話。

❗ 警告：在禁止使用本裝置，或者使用本裝置可能會造成干擾或危險的地方，請勿開機。

編輯操作模式

要編輯某操作模式，請從清單選擇該操作模式，然後輕碰個人化。注意：您無法變更所有操作模式中的所有設定。定義以下資訊：

操作模式名稱：— 重新命名操作模式。

鈴聲：— 輕碰 可選擇一個聲音檔做為來電鈴聲。要播放選取鈴聲，請輕碰播放鈴聲。同樣地，您可以為不同的訊息類型各選擇一個聲音檔。

來電提示：— 選取 漸強 時，鈴聲音量會從最弱漸增到最強讓您設定音量。

鈴聲音量：— 按 <+> 或 <-> 可設定音量。相同的音量會用於接到來電、收到訊息和鬧鈴響時。

震動提示：— 設定本智慧手機會在接到來電、收到訊息和鬧鈴響時振動。

訊息提示：— 選擇啟動訊息提示功能。

簡訊提示聲：— 輕碰 可選擇收到文字訊息時的提示音。若沒有選取**訊息提示**，就無法使用此選項。

多媒體訊息提示聲：— 輕碰 可選擇收到多媒體訊息時的提示音。若沒有選取**訊息提示**，就無法使用此選項。

電子郵件提示聲：— 輕碰 可選擇收到電子郵件時的提示音。若沒有選取**訊息提示**，就無法使用此選項。

按鍵聲：— 設定按鍵音的音量。

觸控螢幕聲：— 設定輕碰螢幕時發出的音量。

警告聲：— 一本智慧手機會在發生特定情況時發出警
告音，例如，當電池快沒電時。

要關閉對話並放棄您所做的所有變更，請按 □。



辭典

進入功能表 > [辭典](#)。

您可以使用行動電話內建的漢英雙向辭典查找中文的英文翻譯或英文字詞的中文翻譯。

輸入要查找的中文或英文字詞

您可以使用以下兩種方式輸入要查找的中文或英文字詞：

- 視需要切換輸入法，然後輸入要查找的中文或英文字詞。請使用第 20 頁的「輸入文字」一章中介紹的輸入法。
- 使用剪貼簿複製所要查找的中文或英文字詞。



辭典

31



訊息

進入桌面 > 訊息。

在訊息應用程式中，您可以建立、發送、接收、查看、編輯與組織各種訊息類型：文字訊息、多媒體訊息、電子郵件訊息以及智慧訊息（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，以及接收 WAP 服務訊息、訊息廣播服務訊息以及發送服務指令。



圖 14：訊息

▼ 請注意：只有具備相容多媒體訊息或電子郵件功能的裝置才可以接收和顯示多媒體訊息。

► 祕訣：要能夠發送與接收電子郵件和多媒體訊息，您必須進行網際網路存取點設定。詳情請參閱第 85 頁的「設定網際網路存取點」。視您使用的 SIM 卡類型而定，本裝置也許會自動加入網路瀏覽和多媒體訊息所需的正確設定。

► 祕訣：您可以從任何擁有傳送選項（或功能表指令 **傳送**）的應用程式建立訊息。選擇要加入訊息的檔案（影像、文字），然後輕碰傳送。

► 祕訣：要在訊息編輯畫面發送訊息，請在 **收件者：** 欄位輸入有效位址，然後按 **→** 發送訊息。

⇒ 要自訂主視窗的功能按鈕，請按 **[≡]**、選擇 **顯示 > 指令列按鈕…**、為每個按鈕選擇適當的按鈕，然後輕碰確定。

⇒ 要排序訊息，請按 **[≡]**，然後選擇 **顯示 > 排序…**。選擇適當的排列方法和順序，然後輕碰確定。

收件匣

各圖示表示訊息類型、優先順序和可能有的附件。您也許會看到以下一些圖示：

- | | |
|--|-----------------|
| | 遠端信箱有新電子郵件 |
| | 新文字訊息 |
| | 新多媒體訊息 |
| | 新行事曆邀請 |
| | 未讀電子郵件 |
| | 優先順序高的電子郵件 |
| | 遠端信箱中優先順序低的電子郵件 |
| | 附件 |

寄件匣狀態

電子郵件和文字訊息在寄件匣中會有以下狀態：

傳送中 — 正在發送訊息。

要求時 — 在寄件匣畫面中輕碰傳送才會發送電子郵件或文字訊息。

等候中 — 文字訊息等候發送中並將儘快發送出去。例如，當本智慧手機開機後，在等待收到足夠的訊號強度，或者等待前一通電話結束時，訊息會處於等候發送的狀態中。若等候發送的為電子郵件訊息，**等候中**表示訊息會在您下次連線到遠端信箱時發送。

已失敗 — 無法發送訊息。

已延緩 — 您已暫停訊息的發送。輕碰寄件匣畫面的傳送便可恢復訊息的發送。

資料夾

當您開啓訊息應用程式時，您會看見上次最後開啓的資料夾內容。

要切換到其他資料夾，請按 ，然後選擇**資料夾**。資料夾清單包含：

收件匣 — 包含已接收的訊息（簡訊廣播訊息除外）。

寄件匣 — 訊息等待發送的暫時儲存資料夾。例如，當本智慧手機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電子郵件訊息發送出去。當訊息仍儲存在寄件匣時，輕碰**延緩**傳送可暫停訊息的發送。

草稿 — 包含未發送的草稿訊息。

寄件備份 — 儲存已發送的訊息。注意：透過藍芽連線發送的訊息或資料並不會儲存在寄件備份中。

 **遠端信箱** — 開啓此資料夾時，您可以選擇連線到遠端信箱擷取新的電子郵件訊息，或者選擇離線查看之前已擷取的電子郵件訊息。詳情請參閱第 33 頁的「電子郵件訊息」。

要新增資料夾，請按 ，然後選擇**工具 > 管理資料夾…**。輕碰新增然後輸入新資料夾的名稱。您可以將訊息分類到各資料夾中。

要重新命名或刪除資料夾，請按 ，然後選擇**工具 > 管理資料夾…**。注意：您無法刪除預設資料夾。

電子郵件訊息

要能夠接收與發送電子郵件，您必須先設定遠端信箱服務。網際網路服務供應商、系統服務供應商或您任職的公司也許會提供此服務。

設定遠端信箱

1 在訊息應用程式的主畫面中按 ，然後選擇**工具 > 新增信箱…**。輕碰下一步。

2 在信箱設定精靈頁面定義以下設定：

信箱名稱：— 輸入遠端信箱的敘述性名稱。

信箱類型：— 選擇您的遠端信箱服務供應商所建議的電子郵件通訊協定。注意：此設定只能選取

訊 話

一次。若您已儲存設定或從信箱設定中退出，就無法進行任何變更。輕碰下一步。

顯示名稱：— 輸入您的名稱。

使用者名稱：— 輸入服務供應商提供給您的使用者名稱。

密碼：— 輸入密碼。若沒有在此欄位輸入密碼，本裝置將在您嘗試連線到遠端信箱時要求您輸入密碼。

我的電子郵件地址：— 輸入服務供應商提供給您的電子郵件地址。該地址必須包含 '@' 字元。回覆訊息將發送到此地址。輕碰下一步。

接收郵件伺服器 (POP3) 或接收郵件伺服器 (IMAP4)：— 接收電子郵件的電腦 IP 位址或主機名稱。

外寄伺服器 (SMTP)：— 發送電子郵件的電腦 IP 位址或主機名稱。輕碰下一步。

3 在定義上述選項之後，輕碰完成可回到訊息應用程式，而輕碰進階則可定義選用的進階電子郵件設定。如需更多資訊，請參閱第 34 頁的「進階電子郵件設定」。

要編輯遠端信箱設定，請按 ，然後選擇 **工具 > 訊息設定 > 電子郵件…**。選擇您要編輯的信箱、輕碰編輯，然後進行前述的變更。注意：當遠端信箱連線開啟時，您將無法編輯信箱設定。

要設定某信箱為預設信箱，請按 ，然後選擇 **工具 > 訊息設定 > 電子郵件…**。選擇您要設為預設的信箱，然後輕碰設為預設。

進階電子郵件設定

當您在信箱設定精靈（進入訊息應用程式、按 ，然後選擇 **工具 > 訊息設定 > 電子郵件…**）結束設定或編輯遠端信箱設定後，您可以繼續進行進階信箱設定。

擷取頁面

擷取：— 指定在建立連線後要從遠端信箱擷取的內容。若信箱類型為 IMAP4 才可使用 **訊息** 選項。

電子郵件大小限制：— 定義當您選取 **電子郵件 > 擷取與傳送** 功能表指令時要擷取的最大訊息大小。最小為 1 KB，而最大則為 1000 KB。若超出限制，則僅會擷取訊息的標題。

擷取的電子郵件數目：— 定義您要在收件匣中顯示的新訊息標題數量。若擷取了新的標題，但收件匣中的總標題數量卻超出了限制，此時便會刪除較舊的標題。若信箱類型為 IMAP4 才可使用此選項。

密碼驗證：— 與 POP3 通訊協定搭配使用以加密發送到遠端信箱伺服器的密碼。

將電子郵件擷取至收件匣：— 選擇從此帳號將訊息接收到收件匣。若沒有選取此選項，就會將訊息接到收件匣以外的個別信箱資料夾。

傳送頁面

預設的電子郵件格式：— 您可以在本智慧手機輸入與發送的郵件類型。

傳送電子郵件：— 從本智慧手機發送郵件的方式。

回覆時加上郵件原文：— 選擇在回覆訊息時包含原始訊息內容。

要求讀信回條：— 若選擇此選項，當收訊人開啟您的郵件時將會通知您。當收訊人的電子郵件應用程式支援此功能時您才會收到通知。

外寄郵件伺服器 (SMTP) 頁面

需要驗證：— 若 SMTP (簡易郵件傳輸協定) 伺服器需要驗證，請選擇此選項。有些伺服器需要先驗證使用者，然後才會將電子郵件發送出去。

使用者名稱：— 輸入 SMTP 伺服器的使用者名稱。

密碼：— 輸入 SMTP 伺服器的密碼。

其他頁面

接收電子郵件通訊埠：— 輸入內送郵件伺服器的通訊埠號。通常您不需要變更預設值。

外寄電子郵件通訊埠：— 輸入外寄郵件伺服器的通訊埠號。通常您不需要變更預設值。

使用的存取點：— 選擇要使用現有存取點進行連線，或者選擇您要使用的存取點進行連線。

設為預設信箱：— 若選取此核取方塊，此信箱便成為預設信箱。

從信箱擷取電子郵件

秘訣：定期從本智慧手機刪除或移除電子郵件可釋出記憶體空間。

發送給您的電子郵件不會自動擷取到本智慧手機中，而是先儲存在遠端信箱中。要閱讀電子郵件，您必須

先連線到遠端信箱，然後選擇您要擷取到本智慧手機的訊息。遠端信箱連線是透過數據通話所建立的。

所有訊息將會接收到您的遠端信箱資料夾，除非您有額外指定要將訊息接收到您的收件匣。

秘訣：如需關於指定電子郵件擷取選項的詳細資訊，請參閱第 34 頁的「進階電子郵件設定」。

要從遠端信箱擷取電子郵件，請按 [E]，然後選擇 **電子郵件 > 擷取與傳送**。選擇適當的指令從所有信箱或選取信箱擷取電子郵件。注意：若寄件匣內有電子郵件，那些郵件也會同時發送出去。

秘訣：若您尚未在遠端信箱中指定密碼，當您初次連線到遠端信箱時，本裝置將會提示您輸入密碼。在開啟的對話中輸入密碼，然後輕碰確定。

要擷取選取訊息的內容，請按 [E]，然後選擇 **電子郵件 > 擷取電子郵件內容**。

要中斷與信箱的連線，請按 [E]，然後選擇 **電子郵件 > 中斷網際網路連線**。數據通話即會中斷。

秘訣：要擷取選取電子郵件訊息的內容，請輕碰該訊息。之後訊息內容便會擷取到本智慧手機中。若遠端信箱有接收到任何新訊息，便會同時更新訊息清單。

閱讀與回覆電子郵件

要開啟收件匣或任何資料夾，請按 [E]，然後選擇 **資料夾 > 收件匣 / 寄件匣 / 草稿 / 寄件備份** 或遠端信箱的名稱（若有定義）。

電話 訊息

- ⇒ 要開啟某則訊息，請輕碰兩下該訊息。若訊息中有網路連結，您可以輕碰該連結進行開啟。
 - ※ 祕訣：您可以為電子郵件發訊人建立新的連絡人卡片。按 ，然後選擇 **工具 > 加入至通訊錄…**。
 - ⇒ 要開啟訊息中的附件，請輕碰兩下該附件。注意：附件可能會包含病毒或其他有害內容。請務必確認您信任發訊人。要儲存附件，請選取該附件，然後輕碰儲存。
 - ⇒ 要在閱讀訊息後進行回覆，請輕碰回覆。要回覆所有收訊人而非只是電子郵件訊息的寄件人，請按 ，然後選擇 **訊息 > 全部回覆**。
- 在回覆電子郵件訊息時，HTML 訊息會以附件的形式包含在內。
- ※ 祕訣：如需關於指定電子郵件發送選項的詳細資訊，請參閱第 34 頁的「進階電子郵件設定」。
 - ⇒ 要轉寄電子郵件訊息，請按 ，然後選擇 **訊息 > 轉寄**。
 - ⇒ 要刪除收件匣或遠端信箱中的某則訊息，請輕碰刪除。若有必要，請指定您只要從本智慧手機刪除該則訊息，或者要從本智慧手機和電子郵件伺服器刪除該則訊息。

發送電子郵件

- 1 在訊息應用程式的主畫面中按 ，然後選擇 **訊息 > 新增… > 電子郵件**。
- 2 在 **收件者：**欄位輸入電子郵件地址。插入分號 (;) 分隔每位收訊人。

36

若收訊人位於您的通訊錄中，請輕碰 。從清單選擇收訊人，然後輕碰加入。選取所有收訊人之後輕碰完成。

- 3 輸入主旨和訊息內容。輕碰傳送。

※ 祕訣：您可以使用文字方塊或文件中的電子郵件地址做為超連結。輕碰地址，或者使用導覽鍵將游標移到該地址，該項目就會變成一個小圖示並包含連結。輕碰該圖示便會開啟電子郵件編輯器。

若您輸入的名稱與其他連絡人相同，或者該名收訊人有多個電子郵件地址，請選擇您要的名稱或電子郵件地址，然後輕碰確定。

※ 祕訣：您可以同時選擇數名連絡人。詳情請參閱第 9 頁的「應用程式中的一般操作」。

⇒ 要在電子郵件編輯器中顯示或隱藏副本和密件副本欄位，請按 ，然後選擇 **顯示 > 副本欄位** 或 **密件副本欄位**。若已將某收訊人加入 **副本**：欄位，就會發送一份訊息副本給該名收訊人，而且訊息的其他收訊人都可以看到該名收訊人的名稱。若已將某收訊人加入 **密件副本**：欄位，就會發送一份訊息副本給該名收訊人，但是訊息的其他收訊人看不到該名收訊人的名稱。

⇒ 要儲存但不發送您寫好的電子郵件，請輕碰關閉。該則訊息會儲存在 **草稿** 資料夾。若新儲存的訊息和之前儲存的訊息相同，新訊息內容就會取代舊的訊息內容。

⇒ 要指定當前電子郵件的發送選項，請輕碰傳送選項。注意：您在此對話所做的任何變更只會影響

您目前將要發送的電子郵件，還會影響收訊人開啓該則訊息時顯示的訊息格式。例如，格式可能會影響您能不能夠閱讀訊息內的字元。定義以下資訊：

重要性：— 訊息的重要等級。

電子郵件格式：— 訊息的格式樣式。選擇**格式化文字 (HTML)**便可使用進階文字格式選項。選擇**純文字**可使用一般網際網路格式。若您知道收信系統無法顯示使用一般網際網路格式發送出的郵件，請選擇**純文字 (非 MIME 編碼)**。

要求讀信回條：— 若要在收訊人開啓訊息時給您一張讀信回條，請選擇此選項。

使用的信箱：— 用來發送訊息的遠端信箱。

傳送電子郵件：— 定義發送訊息的時機。**立即**表示在連線到遠端信箱時馬上將訊息發送出去。若您尚未建立連線，便會嘗試建立連線。**當連線可以使用時**表示在下次連線到遠端信箱時才會發送電子郵件。**要求時**表示當您輕碰傳送時，訊息會儲存在寄件匣中。當您在寄件匣中選取訊息並輕碰傳送時，訊息才會發送出去。

電子郵件樣式

將當前電子郵件的**電子郵件格式**：發送選項設為**格式化文字 (HTML)**時，才能設定文字和段落格式。

要設定選取文字的格式，請按 ，然後選擇**格式 > 字型…**。螢幕畫面下方的工具列也包含了文字編輯工具。若沒有顯示工具列，請按 ，然後選擇**顯示 > 工具列**。

要對齊選取段落，請按 ，然後選擇**格式 > 對齊 > 靠左、靠右或置中**。

排程

您可以定義本智慧手機嘗試連線到遠端信箱發送與接收電子郵件的時間和頻率。

要定義電子郵件排程，請按 、選擇**電子郵件 > 自動擷取與傳送…**，然後輕碰編輯。如下所述定義開始時間、結束時間和發送與接收的間隔時間：輕碰 ，然後輕碰  和  來變更時間。若使用的是 12 小時的時間格式且若有必要，請輕碰 am/pm 欄位。在**星期幾**：欄位中，反白選取您要建立連線的日子（一週內的日子）。輕碰確定。

要啓用或停用排程，請按 、選擇**電子郵件 > 自動擷取與傳送…**，然後選取或清除連線以啓用或停用該連線的排程。

請注意：若無必要，請勿讓此選項處於啓用的狀態。每次進行連線時也許都會收取相關的費用。

電子郵件附件

您可以將使用本智慧手機的其他應用程式所建立的大多文件和訊息以附件的方式發送出去。

重要：電子郵件訊息可能會包含病毒，或者對本裝置或電腦造成損害。如果您不信任發訊人，請勿開啟任何附件。

電話 訊息

- ⇒ 要附加電子郵件附件，請在電子郵件編輯器中按 ，然後選擇 [附件 > 附加檔案](#)。搜尋並選取要附加到電子郵件的檔案。
- ※ 祕訣：要附加連絡人卡片做為附件，請按 ，然後選擇 [附件 > 附加「我的名片」](#)。
- ⇒ 要查看附件，請開啓包含附件之已收到或發送的電子郵件訊息，然後輕碰兩下訊息底部的附件圖示。若系統無法辨識附件檔格式，就會顯示問號圖示。
- ⇒ 要儲存附件，請開啓包含附件的電子郵件訊息、選取訊息底部的附件，然後輕碰儲存。
- ⇒ 要在建立電子郵件訊息時刪除附件，請選取訊息底部的附件、按 ，然後選擇 [附件 > 移除](#)。

簽名

- ⇒ 要定義電子郵件帳號簽名，請按 、選擇 [電子郵件 > 簽名…](#)、輕碰編輯，然後輸入簽名。選擇 [附加「我的名片」](#)：可將您的連絡人卡片附加到您發送的所有電子郵件訊息。
- ⇒ 要啓用或停用電子郵件帳號簽名，請按 、選擇 [電子郵件 > 簽名…](#)，然後選取或清除簽名來啓用或停用此功能。您必須定義簽名才能啓用此功能。

文字訊息

簡訊服務 (SMS) 讓您能夠透過數位無線系統發送與接收文字訊息。

發送文字訊息

- 1 在訊息應用程式的主畫面輕碰新增簡訊。
 - 2 在 [收件者](#)：欄位輸入電話號碼。插入分號 (:) 分隔每位收訊人。
若收訊人位於您的通訊錄中，請輕碰 。從清單選擇收訊人，然後輕碰加入。選取所有收訊人之後輕碰完成。
 - 3 輸入訊息內容，然後輕碰傳送。注意：文字訊息只能包含未設定格式的純文字。
※ 祕訣：在發送包含特殊或有重音字元的文字訊息時，請注意並非所有行動電話皆支援特殊字元。
本智慧手機支援發送超出一般160個英文字元限制的文字訊息。若您的訊息超出 160 個字元，該訊息將會被拆成兩則以上的訊息發出。
文字訊息視窗底部的字元計數器會即時顯示訊息內已輸入的字元數。若英文字元數超出 160 個字元，同時也會顯示發送此則訊息所需的訊息則數。
若訊息包含特殊字元，也許就無法正確顯示訊息長度。
在某些語言中的非拉丁語系的字元或特殊 (Unicode) 字元（例如：ë、â、á、í）可能會占據更多空間。
請同時注意，將訊息拆成數則子訊息發出的費用可能會比發送單則訊息的費用還要貴。
- ⇒ 要指定當前訊息的發送選項，請輕碰傳送選項。
注意：在此對話所做的任何變更只會影響當前您將要發送的訊息。定義以下資訊：



一般頁面

目前的訊息中心：— 選擇要用來發送文字訊息的訊息中心。

接收狀況報告：(系統服務) — 若選擇此選項，您就可以在通訊記錄應用程式中查看已發送訊息的狀態。若沒有選取此核取方塊，在通訊記錄中就只會顯示**已傳送**狀態。

傳送訊息：— 定義訊息發送的時機。**要求時**表示當您輕碰傳送時，訊息會儲存在寄件匣中。當您在寄件匣中選取訊息並輕碰傳送時，訊息才會發送出去。

進階頁面

訊息有效期：(系統服務) — 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。注意：您的系統必須支援此功能。**最長時限**為系統支援的最長時間。

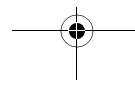
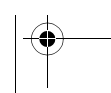
經相同的服務中心回覆：(系統服務) — 若要使用相同的訊息中心號碼來回覆訊息，請選擇此選項。

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供應商。

接收文字訊息

當可使用文字訊息服務，而且本智慧手機也已開機並位於系統服務範圍內時，便會自動接收文字訊息。

收到新的文字訊息時，本智慧手機會發出提示音（除非本裝置使用無聲操作模式），螢幕畫面還會開啟一



個對話。輕碰開啟可開啟訊息。要在收件匣中開啟某則訊息，請輕碰兩下該訊息。

秘訣：要為文字訊息的發送人建立聯絡人卡片，請按 ，然後選擇**工具 > 加入至通訊錄…**。

⇒ 要回覆文字訊息，請開啟原始訊息，然後按回覆。輸入回覆內容，然後輕碰傳送。若已在文字訊息設定中選取**回覆時加上原訊息**：核取方塊，回覆訊息中便會包含原始訊息。

⇒ 要移動、複製或刪除 SIM 卡訊息，請按 ，然後選擇**訊息 > SIM 卡訊息…**。選擇訊息，然後輕碰對應的按鈕。

文字訊息設定

在文字訊息設定中所做的任何變更都會影響文字訊息發送與接收的方式。

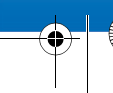
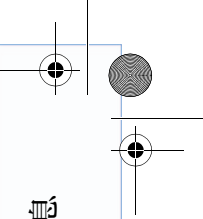
在訊息應用程式的主畫面中按 ，然後選擇**工具 > 訊息設定 > 簡訊…**。定義以下資訊：

一般頁面

目前的訊息中心：— 選擇要用來發送文字訊息的訊息中心。

接收狀況報告：(系統服務) — 若選擇此選項，您就可以在通訊記錄應用程式中查看已發送訊息的狀態。若沒有選取此核取方塊，在通訊記錄中就只會顯示**已傳送**狀態。

傳送訊息：— 定義訊息發送的時機。**要求時**表示當您在訊息編輯器畫面中輕碰傳送時，訊息會儲存在



訊 話

寄件匣中。當您 在寄件匣中選取訊息並輕碰傳送時，訊息才會發送出去。

進階頁面

訊息有效期：— 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。注意：您的系統必須支援此功能。**最長時間**為系統支援的最長時間。

經相同的服務中心回覆：(系統服務) — 若要使用相同的文字訊息中心號碼來回覆訊息，請選擇此選項。

回覆時加上原訊息：— 指定是否要將收到的文字訊息內容複製到回覆訊息中。

首選傳輸方式：— 若系統支援，您就可以透過一般GSM系統或GPRS來發送文字訊息。

要新增訊息中心，請按 ，然後選擇 **工具 > 訊息設定 > 簡訊…**。輕碰訊息中心，然後再輕碰新增。輸入文字訊息中心的名稱和號碼。您會從服務供應商取得此號碼。若要固定使用此訊息中心來發送文字訊息，請選擇 **設為預設訊息中心**：核取方塊。

關於文字訊息服務

您甚至可以在語音通話或數據通話期間發送或接收文字訊息。您可以在任可支援此功能的行動電話上閱讀文字訊息。若在發送訊息時，接收訊息的行動電話關機，訊息中心便會繼續嘗試發送訊息直到系統允許的有效期過了為止。

若要以文字訊息的方式發送您在其他應用程式輸入或編輯的文字，所有內嵌的物件或Rich Text格式都將遺失。您也無法使用文字訊息來發送附件。

多媒體訊息

多媒體訊息可以包含文字、影像、影片和 / 或聲音檔。

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

建立多媒體訊息

- 1 按 ，然後選擇 **訊息 > 新增… > 多媒體訊息**。
- 2 在 **收件者**：欄位輸入收訊人的電話號碼。插入分號 (,) 分隔每位收訊人。
若收訊人位於您的通訊錄中，請輕碰 。從清單選擇收訊人，然後輕碰加入。選取所有收訊人之後輕碰完成。
- 3 輸入訊息內容並插入多媒體物件。使用工具列，或者功能表指令 **插入** 將影像、聲音或影片插入訊息中。詳情請見下述說明。若沒有顯示工具列，請按 ，然後選擇 **顯示 > 工具列**。
- 4 訊息編輯完畢後，請輕碰傳送。



圖 15：發送多媒體訊息

秘訣：一則多媒體訊息可能會包含數頁內容。要新增頁面，請輕碰工具列圖示 ，或者按 ，然後選擇 **插入 > 分頁符號**。若您在新增頁面時游標位於 **收件者**、**副本** 或 **主旨** 欄位中，這頁新增的頁面就會變成訊息的第一頁。若游標沒有位於上述位置，這頁新增的頁面就會加在游標所在頁的下一页。注意：每頁只能包含一個影片檔或一個聲音檔。但是，您可以建立數頁包含一個影片檔或一個聲音檔的訊息。本智慧手機支援的多媒體訊息大小單筆最大為 100 KB。要限制訊息內容，請參閱第 43 頁的「一般頁面」中的 MMS 設定。

要將現有影像、聲音檔或影片插入訊息中，請使用工具列，或者按 ，然後選擇 **插入 > 影像、曲目或多媒體檔。瀏覽影像、聲音檔或影片，然後輕碰插入加入訊息中。注意：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，**

本智慧手機也許會縮小圖片，好讓該圖片可以隨附多媒體訊息發出去。

要為訊息建立新圖片、草圖或聲音檔，請使用工具列，或者按 ，然後選擇 **插入 > 新影像 / 多媒體檔、新草圖或聲音檔**。之後會開啓對應的應用程式。詳情請參閱第 56 頁的「拍照」、第 61 頁的「編輯影像」或第 69 頁的「錄音機」。輕碰插入將選取項目加入訊息中。

注意：若您無法使用 **工具** 功能表下的部分功能表項目，或者在插入多媒體項目的時候收到錯誤訊息，表示您設定的限制可能太多了。詳情請參閱第 43 頁的「一般頁面」中的 MMS 設定。

要變更與影像或影片相關之文字的位置，請選擇文字欄位、按 ，然後選擇 **工具 > 版面配置 > 文字放在右邊 或 文字放在左邊**（在 **限制模式** 中無法使用）。

要設定文字格式，請拖曳觸控筆選取文字、按 ，然後選擇 **工具 > 設定文字格式…**。您也可以先選擇格式，然後再開始輸入文字（在 **限制模式** 中無法使用）。

要變更訊息的背景顏色，請按 ，然後選擇 **工具 > 設定背景色彩…**。輕碰顏色方塊，然後選擇新的顏色（在 **限制模式** 中無法使用）。

要增加多媒體物件的效果，請選擇該物件、按 ，然後選擇 **工具 > 變化設定…**。您可以指定顯示物件的時間，以及新物件開啓的方式（在 **限制模式** 中無法使用）。

多媒體訊息的外觀可能會因接收裝置的不同而有所差異。

要刪除訊息中的多媒體物件，請選擇該物件，按 ，然後選擇 [編輯 > 刪除](#)。選擇適當的指令。

祕訣：要新增多媒體訊息的頁面，請按 ，然後選擇 [插入 > 分頁符號](#)。若您在新增頁面時游標位於 [收件者](#)、[副本](#) 或 [主旨](#) 欄位中，這頁新增的頁面就會變成訊息的第一頁。若游標沒有位於上述位置，這頁新增的頁面就會加在游標所在頁的下一页。

要刪除某頁面，請移至該頁，按 ，然後選擇 [編輯 > 刪除 > 頁面](#)。

要指定當前訊息的發送選項，請按 ，然後選擇 [工具 > 傳送選項…](#)。注意：在此對話所做的任何變更只會影響當前您將要發送的訊息。定義以下資訊：

接收狀況報告：— (系統服務) 若要在訊息發送到多媒體訊息中心時收到通知，請選擇此選項。

訊息有效期：— (系統服務) 若收訊人無法在有效期間內接收訊息，該訊息將自多媒體訊息中心移除。注意：您的系統必須支援此功能。**最長時限**為系統支援的最長時間。

要在發送前預覽訊息，請按 ，然後選擇 [訊息 > 預覽](#)。

工具列

若沒有顯示工具列，請按 ，然後選擇 [顯示 > 工具列](#)。

1 2 3 4 5 6 7

- 1 拍照或錄影。
- 2 錄製聲音檔或插入現有聲音檔。
- 3 建立草圖。
- 4 插入影像。
- 5 插入音樂檔。
- 6 插入影片檔。
- 7 插入分頁符號。

接收多媒體訊息

收到的多媒體訊息會儲存在收件匣中，而且和其他訊息一樣，您可以開啟、回覆或轉寄這些訊息。

您也許可以接收包含本智慧手機不支援之物件的多媒體訊息，但您卻無法觀看訊息內容。但是，您也許可以將此類訊息轉寄到其他裝置。

重要：多媒體訊息物件可能會包含病毒，或者對本裝置或電腦造成損害。如果您不信任發訊人，請勿開啟任何附件。

要儲存選取的多媒體物件，請按 ，然後選擇 [工具 > 儲存物件…](#)。

要查看某物件詳細資訊，請輕碰兩下該物件。

要查看訊息中的所有物件清單，請按 ，然後選擇 [工具 > 檢視物件…](#)。要儲存某物件，請選取該

物件，然後輕碰儲存。要播放某物件，請選取該物件，然後輕碰開啓。

多媒體訊息設定

在多媒體訊息設定中所做的任何變更都會影響多媒體訊息發送與接收的方式。您也許可以從服務供應商接收到包含在特殊訊息中的設定。

在訊息應用程式的主畫面中按 ，然後選擇 **工具 > 訊息設定 > 多媒體訊息…**。定義以下資訊：

傳送頁面

使用的存取點：— 選擇您要用來發送訊息的網際網路存取點 (IAP) 連線。要建立 IAP，請參閱第 85 頁的「設定網際網路存取點」。

首頁：— 輸入多媒體訊息中心的位址。

接收狀況報告：— 若要在訊息發送到目標位置時收到通知，請選擇此選項。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。

傳送訊息：— 您可以選擇訊息發送的時機。

訊息有效期：— (系統服務) 若收訊人無法在有效期間接收訊息，該訊息將自多媒體訊息中心移除。注意：您的系統必須支援此功能。**最長時限**為系統支援的最長時間。

擷取頁面

接收訊息：— 若要接收多媒體訊息，請選擇 **立即擷取**。若要多媒體訊息中心先儲存訊息等稍後再擷取，

請選擇 **延緩擷取**。若不要接收多媒體訊息，請選擇 **拒絕訊息**。多媒體訊息中心將會刪除訊息。

若不要在註冊系統以外的地區漫遊時收到多媒體訊息，請選擇 **只限在原註冊系統**。在此情況下，訊息會保留在伺服器上，而且您可以稍後再擷取。

接收廣告：— 若要允許接收被視為廣告的訊息，請選擇此選項。

允許匿名訊息：— 若要允許接收發訊人不明的訊息，請選擇此選項。

要定義您的網際網路存取點，請按 ，然後選擇 **工具 > 訊息設定 > 多媒體訊息…**。輕碰網際網路設定和下一步。詳情請參閱第 85 頁的「設定網際網路存取點」。

一般頁面

多媒體模式 — 選擇 **限制模式**：可限制多媒體訊息功能，讓訊息更相容於其他行動電話。能使用的文字格式和多媒體選項都會受到限制。選擇 **指導模式**：後，當要使用超出基本選項的更多功能時，會出現警告訊息提示您。選擇 **自由模式**：則可使用多媒體訊息中的完整功能。

特殊訊息類型

本智慧手機可以接收不同類型的訊息，即包含資料的文字訊息，又稱為 OTA (Over-The-Air) 訊息。此類訊息的範例包括圖片訊息、名片、鈴聲或行事曆項目。

訊息

您也可以接收文字訊息服務號碼、語音信箱碼、遠端同步處理的操作模式設定、瀏覽器、多媒體訊息或電子郵件的存取點設定、存取點登入指令碼設定，或電子郵件設定。

服務訊息

服務訊息可以是通知事項，例如新標題，而且可能會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，請洽詢您的服務供應商。

通訊錄

進入桌面 > 通訊錄。

您可以使用通訊錄來建立、編輯和管理所有的連絡人資訊，例如：電話號碼和地址。

如需瞭解使用相容電腦應用程式同步處理您的連絡人的相關資訊，請參閱銷售包裝隨附的 CDROM 上的「電腦端套件指南」。

查看與搜尋連絡人

要查看連絡人卡片，請輕碰連絡人清單上的姓名。輕碰兩下可開啟連絡人卡片進行編輯。

秘訣：輕碰兩下畫面右側的電話號碼可撥電話給該名連絡人。同樣地，輕碰兩下電子郵件地址便可發送電子郵件給該名連絡人。

要搜尋連絡人卡片，請輕碰下排與您要查看的卡片姓名符合的字母。例如，輕碰一下可查看以字母 M 開頭的連絡人、輕碰兩下可查看以字母 N 開頭的連絡人，而輕碰三下則可查看以字母 O 開頭的連絡人。

或者，您也可以按 ，然後選擇 **顯示 > 搜尋欄位** 來顯示搜尋欄位。在搜尋欄位中輸入連絡人姓名。連絡人清單會隨著您的輸入變更以顯示符合搜尋條件的連絡人。

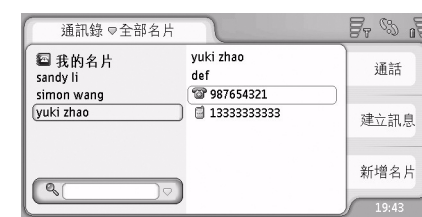


圖 16: 通訊錄主視窗和搜尋欄位。

要變更連絡人的排序順序，請按 、選擇 **顯示 > 排序依據**，然後選擇適當的順序。

建立與編輯連絡人

要建立新的連絡人卡片，請輕碰新增名片、輕碰空的欄位，然後輸入欄位資訊。請同時參閱第 46 頁的「連絡人卡片欄位」。

要編輯連絡人卡片，請輕碰兩下清單中的一名連絡人來開啟卡片、視需要編輯卡片，然後輕碰完成。

要刪除某連絡人卡片，請選擇該連絡人、按 ，然後選擇 **名片 > 刪除**。注意：您無法刪除您自己的卡片。

通訊錄

- ⇒ 要為某連絡人加入單鍵撥號，請輕碰兩下該名連絡人進行開啓，然後輕碰您要加入單鍵撥號的電話號碼欄位。按 、選擇工具 > 指定單鍵撥號...、選擇一個單鍵撥號碼，然後輕碰指定。
- ⇒ 要為某連絡人設定專用鈴聲，請輕碰兩下該名連絡人進行開啓。若連絡人卡片沒有鈴聲欄位，請輕碰加入欄位、從清單選擇適當的欄位，然後輕碰確定。輕碰兩下鈴聲欄位。選擇一個鈴聲。輕碰播放可播放該鈴聲。
- ⇒ 要插入圖片，請輕碰兩下連絡人開啓連絡人卡片，然後輕碰兩下右上方的圖片顯示位置。選擇一個圖片，然後輕碰加入，或者輕碰編輯在影像編輯器中開啓選取的圖片來進行編輯。請使用工具列可放大、翻轉或旋轉影像，或者為影像加入彩色外框。滿意自己的編輯成果後，請輕碰加入將該圖片加入連絡人卡片。要移除圖片，請按 ，然後選擇影像 > 移除。
- ⇒ 要顯示您所在國家或地區的正確地址格式，請按 、選擇工具 > 地址格式...，然後從清單選擇您的國家或地區。若是從主畫面來定義，新的設定就會套用到全部的連絡人卡片；若是在編輯連絡人卡片時定義，新的設定就只會套用到當前的連絡人卡片。
- ⇒ 要建立或編輯 SIM 卡連絡人卡片，請按 ，然後選擇工具 > SIM 卡電話簿...。輕碰新增或選擇一名連絡人，然後輕碰編輯。SIM 卡連絡人卡片是僅儲存在 SIM 卡（而非本智慧手機記憶體）中的卡片。

46

您可以輸入的姓名和電話號碼長度是由 SIM 卡定義。例如，有些 SIM 卡最多只支援輸入 14 個字元。

連絡人卡片欄位

- ⇒ 要在某連絡人卡片中加入更多欄位，請開啓該連絡人卡片，然後輕碰加入欄位。從清單選擇適當的欄位。要移除選取的欄位，請按 ，然後選擇名片 > 移除欄位。這些變更只會影響您目前編輯的卡片。
- ⇒ 要重新命名某欄位，請選擇該欄位、按 ，然後選擇名片 > 重新命名欄位...。輸入新名稱。若重新命名欄位...功能表指令無法使用（模糊顯示），就表示您無法編輯該欄位。
- ⇒ 要修改連絡人卡片範本，請按 ，然後選擇工具 > 名片範本...。輕碰加入欄位來加入新欄位，或者先選擇一個欄位，然後再輕碰移除欄位來刪除該欄位。注意：您無法移除所有欄位。這些變更會影響全部的連絡人卡片（SIM 連絡人卡片除外）。

傳輸連絡人

注意：您只能在相容裝置之間發送與接收連絡人資訊。

- ⇒ 要發送連絡人卡片，請按 ，然後選擇名片 > 傳送。選擇發送方式。要發送您自己的連絡人卡片，請選擇您的卡片，然後輕碰傳送。選擇訊息類型。您的連絡人卡片會以 vCard 格式的名片發送出去。

如需發送選項的相關資訊，請參閱第 32 頁的「訊息」和第 110 頁的「透過藍芽發送資料」。

- ⇒ 要將連絡人複製到 SIM 卡，請按 ，然後選擇 [名片 > 複製至 SIM 卡電話簿…](#)。
- ⇒ 要將個別 SIM 卡連絡人複製到通訊錄，請按 ，然後選擇 [工具 > SIM 卡電話簿…](#)。選擇連絡人，然後輕碰複製至通訊錄。要將 SIM 卡的所有連絡人複製到通訊錄，請按 ，然後選擇 [工具 > 複製 SIM 卡電話簿至通訊錄…](#)。輕碰複製。

語音標籤

將語音標籤加入連絡人卡片後，您就可以啓動聲控撥號並說出您錄製的語音標籤來打電話給該名連絡人。如需更多資訊，請參閱第 24 頁的「聲控撥號」。

- ⇒ 要為某連絡人設定語音標籤，請輕碰兩下該名連絡人開啓連絡人卡片。按 ，然後選擇 [工具 > 語音標籤](#)。選擇要加入語音標籤的電話號碼，然後輕碰確定。輕碰開始。提到提示音後，請清楚地對麥克風說出要錄製為語音標籤的字詞。錄製結束後，本智慧手機會播放錄好的語音標籤並進行儲存。
- ⇒ 要查看語音標籤清單，請按 ，然後選擇 [工具 > 語音標籤](#)。清單會顯示已附加語音標籤的所有連絡人。您最多可以為 50 組電話號碼加入語音標籤。
- ⇒ 要編輯或刪除語音標籤，請按 ，然後選擇 [工具 > 語音標籤](#)。輕碰變更或刪除。

連絡人群組

您可以將連絡人分類到各群組中，並為每個群組設定專屬鈴聲。

- ⇒ 要建立新群組，請按 ，然後選擇 [群組 > 新增…](#)。輸入群組名稱。
- ⇒ 要切換群組，請按 ，然後選擇 [檢視群組](#)。選擇您要查看的群組。
- ⇒ 要將連絡人加入群組，請選擇連絡人，然後按 。選擇 [群組 > 加入至群組…](#)、勾選核取方塊來選擇要加入的群組，然後輕碰確定。
- ⇒ 要重新命名或刪除某群組，請按 、選擇 [群組 > 管理群組…](#)、選擇該群組，然後選擇對應的指令。注意：您無法重新命名或刪除 [全部名片](#) 群組。
- ⇒ 要新增或移除群組成員，請選擇您要修改的群組、按 ，然後選擇 [群組 > 編輯群組…](#)。從左側清單選擇要加入群組的連絡人。輕碰加入。要移除某群組成員，請從右側清單選擇該名連絡人，然後輕碰移除。
- ⇒ 要為群組設定鈴聲，請開啓操作模式應用程式。選擇您要指定給群組的操作模式，然後輕碰個人化和提示項目。選擇要指定的群組，然後輕碰確定。當群組成員來電或發送訊息給您時，本智慧手機會播放選取的鈴聲或提示音（若發話方有設定顯示其電話號碼而且本智慧手機也可辨識該號碼）。其他發話方的來電或訊息則會使用無聲操作模式來處理。如需關於操作模式的詳細資訊，請參閱第 29 頁的「操作模式」。

行事曆

進入桌面 > 行事曆。

在行事曆應用程式中，您可以建立並查看事先排定的事件和約會。您也可以為所有的行事曆項目設定鬧鈴。

若已將本裝置連接到相容電腦，您就可以使用 Microsoft Outlook 98/2000/2002/2003、Microsoft Outlook Express、Lotus Notes 5.0/6.0 或 Lotus Organizer 5.0/6.0 同步處理您的行事曆。若要將本智慧手機連接到相容電腦，請參閱 CDROM 上的《電腦端套件指南》。

當日畫面



圖 17：當日畫面



- ⇒ 要發送某行事曆項目，請按 ，然後選擇 **項目 > 傳送**。選擇發送方式。
- ⇒ 要標記暫定某項目，請按 ，然後選擇 **項目 > 標記為暫定**。項目清單內的暫定項目會標示為模糊。
- ⇒ 要將某項目標記為私人，在使用連線電腦的行事曆同步處理您的行事曆時，其他人才不會看到此項目的詳細資訊，請按 ，然後選擇 **項目 > 標記為私人**。
- ⇒ 要刪除某項目，請按 ，然後選擇 **編輯 > 刪除**。要刪除某範圍內的項目，請按 ，然後選擇 **工具 > 刪除項目…**。定義要移除項目的時間範圍。
- ⇒ 要定義預設項目設定，請按 ，然後選擇 **工具 > 項目範本…**。定義您最常用的項目類型。
- ⇒ 要查看農曆，請按 ，然後選擇 **顯示 > 農曆**。
- ⇒ 要查看待辦事項，請按 ，然後選擇 **顯示 > 待辦事項**。
- ⇒ 要搜尋項目，請按 ，然後選擇 **編輯 > 尋找…**。在搜尋欄位輸入文字。您可以輕碰選項，然後指定搜尋範圍。輕碰尋找開始進行搜尋。



當週畫面

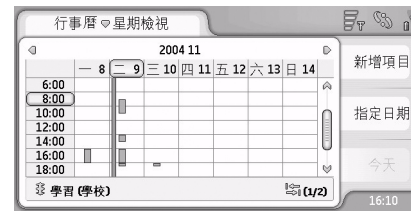


圖 18：當週畫面

捲動當週畫面右側的捲動列可讓您查看選取週的小時項目。當前選取的時間方塊會加上外框。

⇒ 要開啟當週畫面，請按 ，然後選擇 **檢視 > 星期**，或者按 。

⇒ 要選擇某時間方塊，請輕碰該方塊。輕碰兩下時間方塊可新增項目。要移到前一週或下一週，請輕碰當週畫面上方兩個角落的箭號。

若時間方塊包含某項目，螢幕下方的區域就會顯示該項目的詳細資訊。若單一時間方塊有多個項目，右側角落的數字會顯示該時間方塊包含的項目數量。例如，1/3 就表示此時間方塊包含三個項目，而您目前正在查看第一個項目的詳細資訊。

行事曆

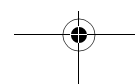
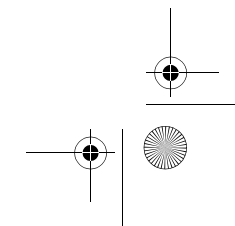
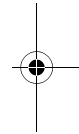
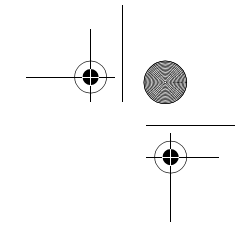
要查看某時間方塊包含的全部項目（若該方塊包含多個項目），請輕碰，或者輕碰右側下方角落顯示的項目數量。

圖示

行事曆應用程式使用以下符號：

-  – 設有鬧鈴的項目
-  – 整天事件
-  – 重複項目
-  – 設有備註的項目

50



待辦事項

進入桌面 > 待辦事項。

您可以使用待辦事項應用程式來建立與管理作業清單。

- ⇒ 要建立新作業，請輕碰新增待辦事項。輸入欄位資料。要為待辦事項設定備忘，請選擇[到期日](#)：和[鬧鈴](#)：，然後再指定鬧鈴響起的日期和時間。要重複作業，請輕碰重複。定義重複週期和預計結束日期。
- ⇒ 要編輯某待辦事項，請輕碰兩下該待辦事項，然後進行變更。
- ⇒ 要將選取作業標記為完成，請按 ，然後選擇[待辦事項](#) > [標記為已完成](#)。
- ⇒ 要將某待辦事項標記為私人，在使用連線電腦的行事曆同步處理您的行事曆時，其他人才不會看到此待辦事項的詳細資訊，請按 ，然後選擇[待辦事項](#) > [標記為私人](#)。
- ⇒ 要刪除某待辦事項，請選擇該待辦事項，然後輕碰刪除。要刪除某範圍內的待辦事項，請按 ，然後選擇[工具](#) > [刪除待辦事項…](#)。定義要移除項目的時間範圍。
- ⇒ 要定義預設待辦事項設定，請按 ，然後選擇[工具](#) > [待辦事項範本…](#)。定義您最常用的待辦事項類型。

組織待辦事項

- ⇒ 要將待辦事項新增到群組，請選擇一個待辦事項，然後按 。選擇[群組](#) > [加入至群組…](#)、選擇一個群組，然後輕碰確定。
- ⇒ 要建立新群組，請按 ，然後選擇[群組](#) > [新增…](#)。輸入群組名稱。
- ⇒ 要切換群組，請按 ，然後選擇[檢視群組](#)。選擇您要查看的群組。
- ⇒ 要重新命名或刪除某群組，請按 、選擇[群組](#) > [管理群組…](#)、選擇該群組，然後選擇對應的指令。

圖示

待辦事項使用以下符號：

-  – 待辦事項
-  – 重要性高的待辦事項
-  – 重要性低的待辦事項
-  – 設有鬧鈴的待辦事項
-  – 重複的待辦事項

待辦事項

網路服務

進入桌面 > 網路服務。

連線上網：

- 您使用的無線系統必須支援數據通話或 GPRS。
- SIM 卡必須已啓動數據服務。
- 您必須設定網際網路存取點和網際網路連線設定。如需更多資訊，請參閱第 85 頁的「網際網路設定」。



圖 19：網路

隨插即用行動增值服務

本智慧手機支援隨插即用行動增值服務，讓您可以申請數據服務並接收必要設定。注意：您的行動電話系統業者必須支援此功能您才能使用。有些系統也許不需要申請數據服務便可使用此功能。

使用網路瀏覽器

要開啟網頁，請在螢幕畫面下方的網址欄位輸入網址，然後輕碰 或按導覽鍵中央。若已指定首頁，輕碰 即可進入該網頁。若有您想要瀏覽的網頁書籤，請輕碰 ，選擇一個書籤，然後輕碰該書籤便可進入該網頁。

秘訣：在輸入網址的同時，位址欄上方會顯示您曾經輸入過之符合的網址清單（若有的話）。輕碰清單中的某個網址便可選取該網址。

若已在設定網際網路連線時選取 **連線前先詢問**：核取方塊，便會開啟一個對話要您確認連線或變更存取點。您可以選擇在建立連線時不顯示此對話。詳情請參閱第 88 頁的「網際網路連線設定」。

建立網際網路連線的時間會因系統設定和負載量而有所改變。

有些網頁內容（例如：動畫或影片）也許會耗盡本裝置可用的記憶體空間，進而影響本裝置的操作。若要得知可能發生的問題，請參閱第 116 頁的「疑難排解」。

若網頁與其內容已由安全協定加密， 安全圖示便會出現在網址列。

要全螢幕瀏覽網頁，請按 ，然後選擇 **顯示 > 全螢幕** 或輕碰 。要回到一般畫面大小，請按 或輕碰 。

- ⇒ 要調整音量，請按 ，然後選擇 [工具 > 音量…](#)。
※ 祕訣：按  可使用縮放功能。
- ⇒ 要將網頁儲存在本智慧手機，請按 ，然後選擇 [檔案 > 儲存網頁…](#)。您可以離線瀏覽該網頁。
- ⇒ 要開啟新視窗，請按 ，然後選擇 [檔案 > 新增視窗](#)。可開啟的視窗數量須視，並受限於，可用的記憶體空間而定。
- ⇒ 要切換已開啟的視窗，請按 ，或者按 、選擇 [檢視](#)，然後選擇您要開啟的視窗。
- ⇒ 要關閉多餘的視窗，請按 ，然後選擇 [檔案 > 關閉 > 目前視窗或全部視窗](#)。
- ⇒ 要中斷連線，請按 ，然後選擇 [檔案 > 中斷連線](#)。
- ⇒ 要離線瀏覽本機已下載的網頁，請按 ，然後選擇 [檔案 > 離線瀏覽](#)。

瀏覽

- ⇒ 要瀏覽網頁，請輕碰螢幕畫面上的按鈕和加底線的連結。輕碰  或  可瀏覽最近瀏覽過的網頁、輕碰  可重新載入當前網頁，而輕碰  則可停止載入當前網頁。或者，您也可以使用 [瀏覽](#) 功能表中的指令。
※ 祕訣：您可以使用文字方塊或文件中的網址做為超連結。輕碰網址，或者使用導覽鍵將游標移到該網址，該項目就會變成一個小圖示並包含連結。若已連線上網，輕碰此圖示便可連線到該網頁。
※ 祕訣：當隱藏指令按鈕時，網址列會出現更多圖示：按 、選擇 [顯示](#)，然後確認沒有選取 [指令列](#)。

- ⇒ 要回到首頁，請輕碰 ，或者按 ，然後選擇 [瀏覽 > 首頁](#)。
- ⇒ 要設定新首頁，請按 ，然後選擇 [編輯 > 設定首頁…](#)。
- ⇒ 要為當前網頁設定書籤，請按 ，然後選擇 [編輯 > 加入書籤](#)。如需關於書籤的詳細資訊，請參閱第 53 頁的「書籤」。
- ⇒ 要進入搜尋頁面，請按 ，然後選擇 [瀏覽 > 搜尋頁面](#)。要定義搜尋頁面，請參閱第 55 頁的「位址頁面」。
- ⇒ 要顯示網頁影像，請按 ，然後選擇 [顯示 > 顯示影像](#)。
※ 祕訣：手持觸控筆輕碰影像或連結約一秒的時間，便可開啟快顯功能表。快顯功能表包含儲存影像或在新視窗開啟連結的選項。當您手持觸控筆並向下輕碰網頁任一處時，便會出現 [縮放](#) 選項。

▼ 請注意：網頁也許無法正確顯示不同語言的文字字元。您也許可以選擇其他字元編碼才能看得懂網頁內容。按 ，然後選擇 [工具 > 字元編碼](#)。選擇最符合您目前瀏覽網頁的語言類型。

書籤

書籤畫面會列出在相關資料夾中到網頁的連結。您可以輕碰兩下清單中的書籤來開啟網頁。

網路服務

本智慧手機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。

- ⇒ 要查看所有書籤，請輕碰網址列的 ，或者按 ，然後選擇 [檢視 > 書籜](#)。
- ⇒ 要編輯某書籜名稱或位址，請選擇該書籜，按 ，然後選擇 [書籜 > 編輯…](#)。
- ⇒ 要新增書籜，請輕碰加入書籜。輸入書籜名稱，然後指定網址或檔案位置。
- ※ **秘訣：**若沒有顯示指令列按鈕，請按 ，然後選擇 [顯示 > 指令列](#)。
- ⇒ 要移到資料夾階層中的前一個資料夾，請輕碰向上一層。
- ⇒ 要建立新資料夾或重新命名資料夾，請按 ，然後選擇 [書籜 > 新增資料夾…](#) 或 [重新命名資料夾…](#)。

查看網頁、快取記憶體、外掛程式、歷程和下載詳細資訊

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。

- ⇒ 要查看當前網頁的資訊，請按 ，然後選擇 [工具 > 網頁詳細資訊](#)。

- ⇒ 要查看您瀏覽過的網頁資訊，請按 ，然後選擇 [瀏覽 > 歷程記錄…](#)。您也可以按開啓進入網頁。要清除歷程清單，請輕碰全部清除。
- ⇒ 要查看快取記憶體的資訊，請按 ，然後選擇 [工具 > 快取記憶詳細資訊](#)。快取記憶體是您瀏覽網頁的暫存空間。要清除快取記憶體，請輕碰清除。
- ⇒ 要查看網路瀏覽器已安裝的附加軟體，請按 ，然後選擇 [工具 > 外掛程式詳細資訊](#)。外掛程式能顯示網路瀏覽器本身無法顯示的文件，例如多媒體物件。您可以從網路下載外掛程式。
- ⇒ 要查看正在下載的物件的詳細資訊，請按 ，然後選擇 [瀏覽 > 下載…](#)。

網路瀏覽器設定

- ⇒ 要變更網路瀏覽器設定，請按 ，然後選擇 [工具 > 設定…](#)。之後會開啓四頁的對話。定義以下資訊：

一般頁面

最大快取記憶大小 (kB) : — 定義您要做為磁碟快取以加速瀏覽速度的內建記憶體容量。

顯示框架 : — 有些網頁會分割成數個外框，不易閱讀。清除以停用外框的使用。注意：若停用外框的使用，若干網頁可能無法正確顯示。

預設字元編碼 : — 選擇預設字元組。



位址頁面

網址字尾：— 若在此輸入您最常瀏覽的網址 URL 後綴（例如：.com、.org、.net），您就可以在網址欄位輸入網址時省去此後綴的輸入。

首頁位置：— 您使用的首頁網址。

搜尋頁面位置：— 您使用的搜尋頁面位址。

新視窗內容：— 按 ，然後選擇 **檔案 > 新增視窗** 時會開啓的網頁。

外掛程式頁面

啓用外掛程式 — 選擇使用外掛程式來增加瀏覽器的功能性。外掛程式能使用 Flash 動畫和其他額外功能。

啓用 JavaScript — 許多網頁有使用 JavaScript 功能。要正確顯示這些網頁，請選擇此選項。

保密頁面

允許自動重新導向：— 若您嘗試使用重新導向指令開啓舊網頁，選擇此選項便可啓用自動重新導向到新網址。

啓用彈出式視窗：— 選擇此選項可讓所有未要求的快顯視窗自動開啓。

接受 Cookie：— 一些網頁會將資料儲存在本智慧手機名為「cookie」的檔案中。使用此設定來決定是否要接受 cookie，以及若選擇接受 cookie，是否希望要在每次儲存 cookie 時通知您，或者總是接受 cookie。

cookie 會隨著次數累積增加，也許會逐漸佔據大量的記憶體空間。您可以刪除儲存在記憶體中的 cookie 來

釋出記憶體空間。要刪除 cookie，請按 ，然後選擇 **工具 > 清除 Cookie**。輕碰清除。

網路服務

攝影機

您可以使用攝影機應用程式來拍照或錄影。您可以使用影像應用程式來查看與修改相片，然後使用多媒體訊息將相片發送出去。您也可以在 RealPlayer 應用程式中觀看影片，以及使用多媒體訊息將影片發送出去。

- ⇒ 要切換相機和攝影機模式，請輕碰螢幕左側對應的圖示。
- ⇒ 要開啓攝影機應用程式，請輕碰兩下桌面上的攝影機，或者在影像應用程式中輕碰開啓攝影機。
- ⇒ 要開啓影像應用程式，請在攝影機模式輕碰進入影像管理，或者輕碰兩下桌面上的「影像管理」。
- ⇒ 要開啓 RealPlayer，請在攝影機模式輕碰進入 RealPlayer。
- ⇒ 要在 RealPlayer 開啓攝影機，請輕碰開啓攝影機。

相機模式

相機鏡頭位於本智慧手機背面。螢幕可當做觀景窗使用。

Nokia 7710 多媒體智慧手機支援百萬像素（1152 x 864 像素）的影像擷取和 QCIF（176 x 144 像素）的影片大小。此文件資料中的影像解析度也許會與實際解析度有所不同。

拍照

⇒ 要拍照，請對準目標，然後按下導覽鍵中央，或者輕碰拍攝。若預覽設定已開，您就可以觀看拍好的相片來決定要保留或放棄。若輕碰儲存或按導覽鍵中央，拍好的相片就會自動儲存到影像應用程式中螢幕標題區顯示的資料夾內。



圖 20：拍照

✿ 紘訣：在觀景窗的右上角，您會看見記憶體空間允許下尚可拍攝的相片張數。星星表示相片畫質。輕碰該區可開啟攝影機設定。

⇒ 要在拍照前放大或縮小目標物，請輕碰放大或縮小，或者按導覽鍵上的 或 .



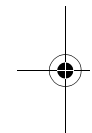
攝影機模式

要切換到攝影機模式，請輕碰螢幕左側的圖示。

要錄影，請對準目標，然後按下導覽鍵中央，或者輕碰錄影。要停止錄影，請輕碰停止。

每段影片的最長錄影時間為一小時。

祕訣：在觀景窗的右上角，您會看見選取的影像畫質，以及在記憶體空間允許下尚可錄影的時間。輕碰該區可開啟攝影機設定。



相機設定

要編輯相機設定，請按 ，然後選擇工具 > 設定 ...。定義以下資訊：

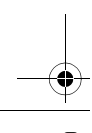
一般頁面

以下設定會影響拍攝的相片和錄製的影片。

對比：— 適當調整相片或影片的對比度。這會影響觀景窗影像和拍攝的相片。

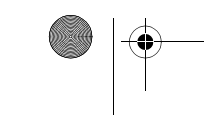
亮度：— 適當調整相片或影片的亮度。這會影響觀景窗影像和拍攝的相片。

使用的記憶體：— 選擇內部記憶體或記憶卡做為相片和影片的儲存位置。



影像頁面

影像品質：— 以觀景窗一角的星星數量來表示。相片畫質愈好，佔據的記憶體容量就愈多。



預設影像名稱：— 設定拍攝相片的名稱。依據預設，相片命名的格式為「影像」。例如，若您設定「海灘」為預設的影像名稱，攝影機將會以「海灘」、「海灘(01)」、「海灘(02)」等依此類推為拍攝的相片命名，直到您再次變更設定為止。

儲存前預覽：— 若選擇此選項，您就可以觀看拍攝的相片並決定要保留或放棄。若沒有選擇此選項，所有拍攝的相片都會自動儲存而不會先顯示給您看。

短片頁面

品質：— 以觀景窗一角的星星數量來表示。影片畫質愈好，佔據的記憶體容量就愈多。

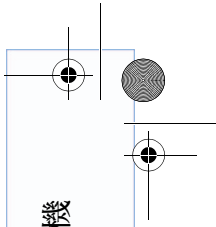
預設短片名稱：— 設定錄製影片的名稱。依據預設，影片會命名為「短片」。例如，若您設定「海灘」為預設名稱，之後錄製的影片將會以「海灘(01)」、「海灘(02)」等依此類推來命名，直到您再次變更設定為止。

拍照小秘訣

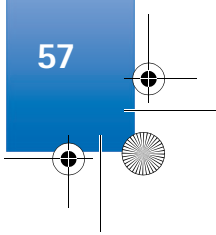
以下為如何使用本智慧手機的相機來拍攝最佳相片的小秘訣。

相片畫質

請使用適當的相片畫質。相機有三種相片畫質模式（**基本**、**一般**和**高**）。使用**「高」**設定可確保相機拍



攝影機



攝影機

攝出來的相片畫質是最好的。但是，最佳相片畫質相對地也就需要更多的儲存空間。若要以多媒體訊息或電子郵件附件將相片發送出去，就可能需要使用「高」或「基本」設定。您可以在[工具 > 設定…](#)定義畫質，而觀景窗右上角會顯示畫質的等級。

背景

請使用單純的背景。要拍攝肖像或包含人物的相片，在取景時請避開雜亂複雜的背景，因為此類背景可能會有喧賓奪主的情況發生。請移動攝影機或拍攝的主題來避開此類背景。

深度

在拍攝風景照時，您可以將某事物拍進前景來強化相片的深度。但是，若前景事物距離攝影機太近，該事物拍起來就可能會模糊不清。

光線調整

改變光源、光量和光的方向所拍攝出來的相片會有顯著的不同。以下為常見的光線調整情況：

- 光源位於目標物後。儘量不要將目標物置於強烈光源之前。若光源位於目標物後或從螢幕看得見光源，拍出的相片對比度就可能會不佳、相片太黑，而且可能會出現您不想要的光線效果。
- 光源位於目標物旁。強烈的側面光線會強化相片拍攝的效果，但是可能會導致相片對比度太強烈。
- 這個位置通常很不錯，但若太陽光線太強，目標物的眼睛可能會睜起來。對比度可能也會太高。

- 最佳的光線為大量溫和的光線，在某些情況下您可以找到這種光線，例如，明亮偶爾多雲的日子或晴天的樹影下。

影像管理

使用影像應用程式可觀看與修改影像。您可以使用攝影機應用程式來拍照、使用影像應用程式來查看與修改相片，然後再使用多媒體訊息將相片發送出去。您也可以編輯使用攝影機應用程式拍攝的相片，或者構思包含文字和幾何圖形的草圖。

- ⇒ 要開啓影像應用程式，請輕碰兩下桌面的影像管理，或者在攝影機應用程式中輕碰進入影像管理。
- ⇒ 要開啓攝影機應用程式，請在影像應用程式中輕碰開啓攝影機。

影像應用程式支援以下檔案格式：JPEG、GIF 87a/89a、動態 GIF、TIFF/F、PNG、BMP 和 WBMP。影像應用程式不一定會支援上述提及的所有檔案格式。

影像應用程式分割成三種不同的畫面，每個畫面都有不同的指令：

- 在清單畫面中，您可以複製、移動、刪除和發送儲存在本智慧手機中的影像。您也可以建立新的草圖。影像能以縮圖的方式顯示或以檔案名稱清單的方式顯示。按 可切換縮圖和清單顯示方式。
- 在檢視器畫面中（輕碰兩下清單畫面中的影像即可開啓），您可以觀看影像。
- 在編輯器畫面中（在檢視器畫面中按 并選擇影像 > 開啓並編輯即可開啓），您可以修改並改變影像。

觀看影像

- ⇒ 要開啓觀看某影像，請在清單畫面中輕碰兩下該影像。在檢視器畫面中會開啓該影像。
- ⇒ 要開啓觀看下一張或前一張影像，請按 ，然後選擇影像 > 下一個或上一個，或者向右或向左按導覽鍵。
- ⇒ 要放大或縮小觀看的影像，請按 ，然後選擇顯示 > 縮放比例。選擇適當的縮放大小。



管理影像和資料夾

- ⇒ 要查看關於某影像的詳細資訊，請選擇該影像、按 ，然後選擇工具 > 詳細資訊。之後會顯示以下資訊：

名稱：— 影像名稱。您可以在攝影機應用程式中變更預設基本名稱：按 ，然後選擇工具 > 設定…。在預設影像名稱：欄位編輯名稱。

類型：— 影像檔的格式。若格式不支援，便會顯示不明。

大小：— 檔案大小，以位元組 (kB) 顯示。

日期：和**時間**：— 最後修改影像的時間。

寬度：和**高度**：— 影像解析度，以像素顯示。

影像管理

※**祕訣：**解析度是影像精細度與清晰度的測量標準。解析度即為影像或螢幕的點（像素）的數量。像素愈多，影像就愈清晰。解析度通常是以像素做為測量單位，例如， $640 \times 480 = 300$ 千像素 (kpix) = 0.3 百萬像素 (Mpix)。

已保護：— 影像受到專門保護方法所保護時顯示。

唯讀：— 若選擇此核取方塊，就無法修改影像。

⇒ 要發送影像，請輕碰傳送，然後選擇適當的發送方法。

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

⇒ 要將影像加入連絡人卡片，請按 [], 然後選擇 **工具 > 加入至名片…**。在開啟的畫面中，使用觸控筆或導覽鍵來選擇要插入影像的區域。使用工具列可放大、翻轉或旋轉影像，或者為影像加入外框。滿意修改成果後，請輕碰加入，然後選擇要加入影像的連絡人卡片。

⇒ 要變更檔案格式，請在編輯器畫面中按 [], 然後選擇 **選項 > 轉換格式…**。選擇新的檔案格式和其他選項（若有的話）。

⇒ 要重新命名影像，請按 [], 然後選擇 **影像 > 重新命名…**。輸入影像的新名稱。

⇒ 要移除影像，請按 [], 然後選擇 **影像 > 刪除**。

以下指令只會出現在清單畫面中：

⇒ 要將影像移到其他資料夾，請按 [], 然後選擇 **編輯 > 移至資料夾…**。瀏覽目標資料夾，或者輕碰新增來建立新資料夾。

⇒ 要備份影像，請按 [], 然後選擇 **編輯 > 製作複本**。注意：您應該為要編輯的影像建立備份，然後編輯該備份影像以確保原始影像不會有任何變動。

⇒ 要查看其他資料夾的內容，請按 [], 然後選擇 **影像 > 變更資料夾…**。瀏覽目標資料夾，或者輕碰新增來建立新資料夾。

⇒ 要以清單或縮圖的方式來觀看影像，請按 []，或者按 [], 然後選擇 **顯示 > 檢視 > 縮圖或清單**。

如需瞭解如何選擇影像、建立資料夾和新增捷徑到桌面的詳細資訊，請參閱第 9 頁的「應用程式中的一般操作」。

影像設定

⇒ 要定義設定，請按 [], 然後選擇 **工具 > 設定…**。定義以下資訊：

以全螢幕模式開啓影像：— 若選擇此選項，您開啓的每個影像都會以全螢幕顯示。要回到一般畫面，請輕碰螢幕。

預設草圖名稱：— 輸入要做為草圖檔名稱基準的名稱。例如，若您輸入「草圖」，之後草圖的預設名稱即為「草圖 01」、「草圖 02」、「草圖 03」等依此類推，直到您再次變更此設定為止。

一些影像格式的特殊功能

- ⇒ 要變更多頁 TIFF/F 影像的頁面，請按 ，然後選擇 **工具 > 頁面 > 下一頁 / 上一頁**。您無法編輯多頁 TIFF/F 影像。
- ⇒ 要觀看動態 GIF，您可以讓動畫連續播放，直到您關閉影像應用程式或移到其他影像為止。您無法編輯這類影像，但是您可以縮放或在全螢幕觀看這類影像。

編輯影像

您可以編輯 JPEG、GIF、BMP、TIFF/F、PNG 或 WBMP 格式的影像，或建立新草圖。注意：您無法編輯多頁 TIFF/F 影像。



圖 21：編輯影像

- ⇒ 要編輯您正在觀看的影像副本，請按 ，然後選擇 **影像 > 開啓並編輯**。要得知關於修改影像的詳

細資訊，請參閱第 61 頁的「繪圖工具」和第 62 頁的「變形」。

- ⇒ 要建立新草圖，請按 ，然後選擇 **影像 > 建立草圖**。在觀看影像時無法使用此指令。在空白區畫草圖。從工具列選擇繪圖工具。要儲存草圖，請輕碰完成。已儲存的草圖會列在影像應用程式的清單畫面中。

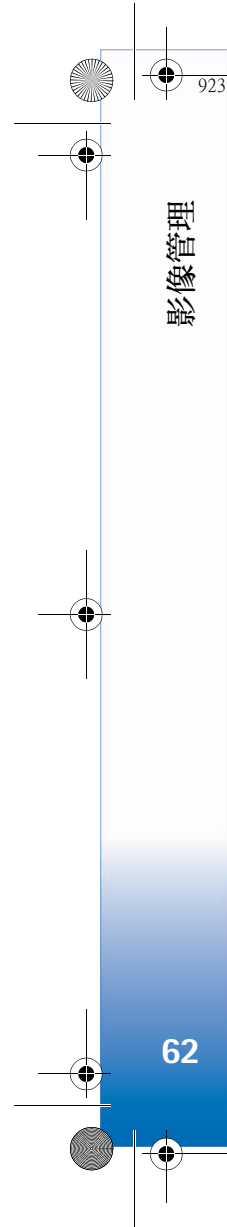
繪圖工具

工具列包含了常用重要繪圖工具的捷徑。相同的工具也可以從功能表指令中找到：按 ，然後選擇 **工具 > 草圖工具**。

- ⇒ 要顯示或隱藏工具列，請按 ，然後選擇 **顯示 > 工具列**。

工具列圖示：

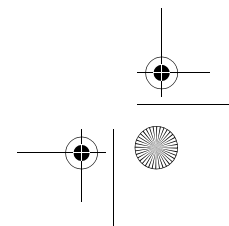
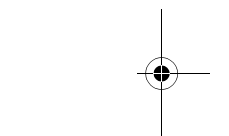
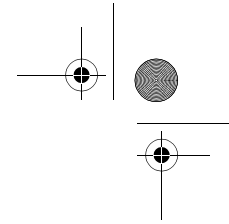
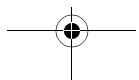
-  — 隨意畫線。
-  — 畫直線。
-  — 擦掉。
-  — 選取區域。所有變更將只會影響到選取區域。要刪除選取區域，請輕碰 。
-  — 畫矩形。
-  — 畫橢圓形或圓形。
-  — 插入文字。要設定文字格式，請輕碰字型。
-  — 選擇工具線條的寬度和顏色。
- ⇒ 要畫實心的矩形，請按 ，然後選擇 **工具 > 草圖工具 > 矩形填滿**。



- ⇒ 要畫實心的橢圓形或圓形，請按 ，然後選擇 **工具 > 草圖工具 > 橢圓形填滿**。
- ⇒ 要復原變更，請按 ，然後選擇 **編輯 > 復原 / 全部復原**。

變形

- ⇒ 要讓選取的背景範圍變成透明，請按 ，然後選擇 **選項 > 透明**。
- ⇒ 要旋轉影像，請按 ，然後選擇 **選項 > 旋轉 > 右或左**。影像將會朝選取的方向旋轉 90 度。
- ⇒ 要翻轉影像，請按 ，然後選擇 **選項 > 翻轉 > 水平或垂直**。
- ⇒ 要調整影像大小，請按 ，然後選擇 **選項 > 調整大小...**。選擇其中一個可用的大小，或者選擇 **自訂選項來自訂大小**。
- ⇒ 要讓畫布變得更大，請按 ，然後選擇 **選項 > 增大影像區域...**。在新畫布選擇空白部分的位置，然後以像素為單位定義增加的數量。
- ⇒ 要裁切影像，請按 ，然後選擇 **選項 > 裁剪**。影像週遭的所有其餘空白部分會被自動切除。若影像週遭沒有空白部分，便會停用此指令。



RealPlayer

進入桌面 > RealPlayer，或者在攝影機應用程式（攝影機模式）中輕碰進入 RealPlayer。



圖 22 : RealPlayer

有了 RealPlayer 應用程式，您就可以觀看使用本智慧手機攝影機錄製的影片，或者透過相容電腦、網路、電子郵件或記憶卡傳輸到本智慧手機的影片。您也可以從網際網路線上播放（串流）影片或音樂檔。

在使用影片線上播放（串流）和其他使用 GPRS 系統的功能時，請注意，使用 GPRS 的任何數據傳輸須視使用的系統業者數據傳輸費用而定。

RealPlayer 支援以下檔案格式：.RAM、.RM、.3GP 和 .MP4。

RealPlayer 不一定會支援上述提及的所有檔案格式。RealPlayer 只能開啓 rtsp 連結，而非 http 連結。

播放影片

要播放您使用本智慧手機攝影機所錄製的影片，請在攝影機應用程式中輕碰進入 RealPlayer、選擇您剛錄製的影片，然後輕碰開啓。

要開始播放影片，請開啓 RealPlayer、從清單選擇一個檔案，然後輕碰開啓。

注意：在本智慧手機播放低畫質的影片時，可能會出現畫質不佳的畫面效果。

秘訣：您可以使用數種方法開始觀看影片：

- 在檔案管理應用程式或清單畫面中輕碰兩下影片檔。
- 輕碰兩下您建立於桌面的影片檔捷徑。
- 開啓透過電子郵件或多媒體訊息發送給您的影片附件。
- 輕碰網路瀏覽器的影片線上播放（串流）連結。

要停止影片播放，請輕碰 。

要開始線上播放（串流）影片，請按一下網路瀏覽器上的線上播放（串流）連結，或者從 RealPlayer 開啓包含連結的 RAM 檔開始進行線上播放（串流）。在線上播放（串流）影片或音樂檔之前，請確認設定無誤。詳情請參閱第 90 頁的「RealPlayer 設定」。



RealPlayer

63

RealPlayer

- ※**秘訣:**您也可以從功能表控制 RealPlayer。按 ，然後選擇**選項**和適當的功能表指令。
 - 要調整音量，請輕碰並拖曳螢幕畫面右上方的音量列，或者按導覽鍵上的  和 。
 - 要關閉聲音，請輕碰音量列旁的喇叭圖示。
 - 要快轉或倒回當前影片內容，請輕碰並拖曳 .
 - 要暫停影片內容，請輕碰 。再輕碰一次便可恢復播放。
- 注意：若在觀看影片時開啟功能表，影片播放便會暫停。
- 要全螢幕觀看影片，請輕碰螢幕。要回到一般螢幕大小，請再輕碰一次螢幕。
 - 要總是以全螢幕模式開啟影片，請按 、選擇**工具 > 設定…**，然後選擇**以全螢幕模式開啓短片**。
 - 要儲存當前線上播放（串流）影片或音樂檔的連結，請按 ，然後選擇**多媒體檔 > 儲存連結…**。

管理影片

RealPlayer 的清單畫面會顯示所有已儲存的影片和線上播放（串流）連結的清單。標題區會顯示資料夾名稱。例如，在此畫面中，您可以查看本智慧手機中的影片、播放影片、重新命名影片，以及將影片分類到資料夾中。

64

- 要將影片移到其他資料夾，請按 ，然後選擇**編輯 > 移至資料夾…**。瀏覽目標資料夾。
- 要開啟其他資料夾，請按 ，然後選擇**多媒體檔 > 變更資料夾…**或**最近的資料夾**來開啟最近使用過的六個資料夾其中之一。
- 要從本智慧手機刪除選取的影片，請按 ，然後選擇**多媒體檔 > 刪除**。
- 要從本智慧手機刪除數個影片，請按 ，然後選擇**編輯 > 標記 / 取消標記 > 標記**。輕碰要刪除的影片來進行標記，按 ，然後選擇**編輯 > 刪除**。
- 要排序影片，請按 ，然後選擇**顯示 > 排序**。您可以依據檔案名稱、日期和檔案大小來排序檔案。
- 要查看影片的詳細資訊，請按 ，然後選擇**工具 > 詳細資訊**。
- 要發送影片，請輕碰傳送，然後選擇發送方式。版權保護可避免部分影像、鈴聲和其他內容在未經授權的情況遭到複製、修改、傳送或轉寄。

音樂播放機

進入桌面 > 音樂播放機。

有了音樂播放機應用程式，您就可以收聽本智慧手機或記憶卡儲存的音樂和其他聲音檔。音樂播放機支援以下格式：MP3、WAV、MIDI、AAC、AMR、AU、RMF、和 M3U。音樂播放機不一定會支援上述提及的所有檔案格式。



圖 23：音樂播放機

秘訣：如需得知從相容電腦將音樂曲目傳輸到本智慧手機的詳細資訊，請參閱銷售包裝隨附的 CDROM 上的《電腦端套件指南》。

您可以使用內建擴音器或相容耳機收聽音樂，也可在使用本智慧手機其他應用程式時繼續收聽。

音樂作品的版權受到國際公約和國家著作權法的保護。可能需要獲得授權或許可證明才能進行複製。某

些國家的法律禁止私人複製具有版權的音樂作品。
請查詢該國有關音樂作品使用的相關法律。



音樂播放機

音樂播放機控制

- ▶ — 輕碰可播放選取曲目。
 - ◀ — 輕碰可停止播放曲目。
 - — 輕碰可暫停與恢復播放曲目。
 - ◀▶ — 輕碰並拖曳可調整音量。
 - ◀▶ — 輕碰並拖曳滑塊可尋找當前曲目的特定位置。滑塊上的時間指示也會隨之變更。
- 秘訣：**您也可以從功能表控制音樂播放機。按 ，然後選擇 **選項** 和適當的功能表指令。

播放曲目

要播放某曲目，請輕碰兩下或選取該曲目，然後輕碰 .

秘訣：您也可以在檔案管理或訊息應用程式中輕碰兩下相容的聲音檔，或者開啓桌面上的捷徑來開啓音樂播放機。

要連續播放曲目，請按 ，然後選擇 **選項 > 播放選項 > 標準**。選擇一首曲目，然後輕碰 開始播放。

音樂播放機

- ⇒ 要隨機播放曲目，請按 [三]，然後選擇選項 > 播放選項 > 隨機。
- ⇒ 要一次播放一首曲目，請按 [三]，然後選擇選項 > 播放選項 > 播放所選曲目。要重複播放某曲目，請按 [三]，然後選擇選項 > 播放選項 > 循環。該曲目會一直重複播放，直到您清除循環功能表指令為止。要跳到下一首曲目，請按 [三]，然後選擇選項 > 下一個曲目。
- ⇒ 要調整音量，請輕碰並拖曳螢幕畫面右上方的音量列，或者按導覽鍵上的 (●) 和 (●)。
! 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。
- ⇒ 要關閉聲音，請輕碰音量列旁的喇叭圖示。

管理曲目

- ⇒ 要將曲目移到其他資料夾，請按 [三]，然後選擇編輯 > 移至資料夾…。瀏覽目標資料夾。
- ★ 祕訣：要選擇數首曲目，請輕碰一首曲目來進行選取、按 [三]，然後選擇編輯 > 標記 / 取消標記 > 標記。輕碰並標記您要選取的其餘曲目。
- ⇒ 要將曲目捷徑加到桌面，請按 [三]，然後選擇工具 > 加入至桌面…。
- ⇒ 要從本智慧手機刪除曲目，請按 [三]，然後選擇曲目 > 刪除曲目。

- ⇒ 要排序曲目，請按 [三]，然後選擇顯示 > 排序。您可以依據檔案名稱、日期和檔案大小來排序檔案。
- ⇒ 要查看曲目的詳細資訊，請按 [三]，然後選擇工具 > 詳細資訊。
- ⇒ 要發送曲目，請按 [三]、選擇曲目 > 傳送，然後選擇發送方式。
版權保護可避免部分影像、鈴聲和其他內容在未經授權的情況遭到複製、修改、傳送或轉寄。
- ⇒ 要儲存多媒體訊息中附加的曲目，請在訊息應用程式中開啟附件、按 [三]，然後選擇儲存。

曲目清單

注意：您無法在音樂播放機中建立新的曲目清單，但您可以將在其他地方建立的曲目清單傳輸到本智慧手機中。您可以使用記憶卡或相容電腦來傳輸曲目。如需得知傳輸曲目到本智慧手機的相關資訊，請參閱銷售包裝隨附的 CDROM 上的 Nokia 《電腦端套件指南》。

- ⇒ 要開啓曲目清單，請按 [三]，然後選擇曲目 > 變更曲目清單… 或 最近曲目清單 來開啓最近使用過的六個曲目清單其中之一。

視訊廣播

進入桌面 > 視訊廣播。

您可以使用 Visual Radio™ (視訊廣播) 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互動視像服務，您就可以同時在螢幕上觀看類似的視覺資訊。互動視像服務使用 GPRS (系統服務)。您可以一邊收聽 FM 收音機，一邊使用本智慧手機的其他應用程式。

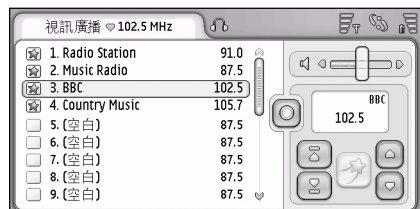


圖 24：視訊廣播

要使用互動視像服務，就必須先符合以下條件：

- 您收聽的電台和使用的系統業者必須支援此服務。
- 本智慧手機必須已開機。
- 本智慧手機必須插入有效的 SIM 卡。
- 您必須已定義好用來存取系統業者視訊廣播伺服器的網際網路存取點。

- 預設電台頻道必須已定義正確的互動視像服務 ID，並已啓用互動視像服務。詳情請參閱第 68 頁的「預設頻道」。

若您不能存取互動視像服務，就表示您所在區域的系統業者和廣播電台也許不支援視訊廣播。並非所有地區和國家皆可使用互動視像服務。

收音機使用耳機線當作天線。您必須將相容耳機附接到本智慧手機，才能使收音機運作正常。

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啓動收音機。

收聽收音機

注意：電台廣播的收訊品質須視電台頻道涵蓋的範圍而定。

► 要開啟或關閉收音機，請將相容耳機連接到本智慧手機，然後在視訊廣播中輕碰 。

► 祕訣：您也可以從功能表控制收音機。按 ，然後選擇 **收音機** 和適當的功能表指令。

► 要透過耳機或擴音器收聽收音機，請確認耳機已連接到本智慧手機、按 ，然後選擇 **工具 > 使用放音裝置 > 耳機或擴音器**。耳機導線的功能如同收音機的天線，所以請讓它鬆鬆地懸掛著。



視訊廣播

67

視訊廣播

- ⇒ 要調整音量，請輕碰並拖曳 ，或者按  和 。
- ⇒ 要手動搜尋電台頻道，請輕碰  或 。
- ⇒ 要自動搜尋電台頻道，請輕碰  或 。找到頻道後會停止搜尋的動作。
- ⇒ 要查看所在地可收聽的頻道，請按 ，然後選擇 **工具 > 頻道目錄…**。選擇一個地點和電台。視訊廣播會自動調到該電台。要將電台頻道儲存到預設頻道清單中，請輕碰儲存。詳情請參閱第 68 頁的「預設頻道」。要查看電台詳細資訊，例如互動視像的服務 ID，請輕碰詳細資訊。
- ⇒ 要切換為立體聲或單聲道輸出模式，請按 ，然後選擇 **工具 > 聲音 > 立體聲或單聲道**。

觀看內容

- ⇒ 要觀看視覺內容，請選擇預設頻道，然後輕碰 。要停止觀看視覺內容，請輕碰 。注意：您必須已定義正確的互動視像服務 ID，並啓用互動視像服務。詳情請見下述的「預設頻道」。

預設頻道

您最多可以在視訊廣播儲存 20 個電台頻道。

- ⇒ 要儲存頻道，請輕碰  和  搜尋一個電台頻道。按 ，然後選擇 **頻道 > 儲存…**。選擇一個頻道儲存位置，然後輸入預設頻道的名稱。若有必要，請變更頻道的頻率。若該電台有提供視覺內容，請加入互動視像服務 ID，然後選取 **啓用互動視像服務**：核取方塊允許觀看視覺內容。

 **祕訣：**要查看頻道的互動視像服務 ID，請按 ，然後選擇 **工具 > 頻道目錄…**。選擇一個電台頻道，然後輕碰詳細資訊。

⇒ 要收聽預設的電台頻道，請在清單畫面中輕碰一個頻道。

⇒ 要編輯預設頻道，請按 ，然後選擇 **頻道 > 編輯…**。

⇒ 要重新排列預設電台頻道，請選擇一個頻道、按 ，然後選擇 **頻道 > 改變順序…**。從清單選擇一個頻道儲存位置。按導覽鍵中央來確認移動的動作。

⇒ 要重新命名預設電台頻道，請按 ，然後選擇 **頻道 > 刪除**。

 **祕訣：**在使用相容耳機時，若已選取預設清單，按耳機鍵便可捲動到前一個或下一個電台頻道。

視訊廣播設定

- ⇒ 要修改設定，請按 ，然後選擇 **工具 > 設定…**。定義以下資訊：

自動啓動視像服務：— 選取此選項後，視訊廣播便會在您輕碰提供視像服務的預設頻道時自動啓動。

存取點：— 選擇要用來建立數據連線的存取點。如需更多資訊，請參閱第 85 頁的「設定網際網路存取點」。注意：您不需要此存取點便可將視訊廣播當做一般 FM 收音機使用。

錄音機

進入桌面 > 錄音機。

錄音機應用程式能讓您錄下語音備忘。您也可以播放自己的錄音檔和其他聲音檔，或者將聲音檔插入多媒體訊息中。

錄音檔可錄製的最長時間須視可用的記憶體空間而定。

您可以開啓儲存為以下檔案格式的檔案：WAV、AMR。

錄音與播放

- ⇒ 要開始錄音，請輕碰 。數字畫面會開始顯示剩餘時間。要停止錄音，請輕碰 .
- ※ 祕訣：迅速按  可開始與停止錄音。
- ⇒ 要播放選取的聲音檔，請輕碰 .
- ⇒ 要暫停播放聲音檔，請輕碰 。再輕碰一次便可恢復播放。
- ⇒ 要調整音量，請輕碰並拖曳螢幕畫面右上方的音量列，或者按導覽鍵上的  和 .
- ⇒ 要快轉或倒回當前聲音檔內容，請輕碰並拖曳 。
- ⇒ 要停止播放，請輕碰 .

※ 祕訣：您也可以從功能表控制錄音機。按 ，然後選擇 [選項](#) 和適當的功能表指令。



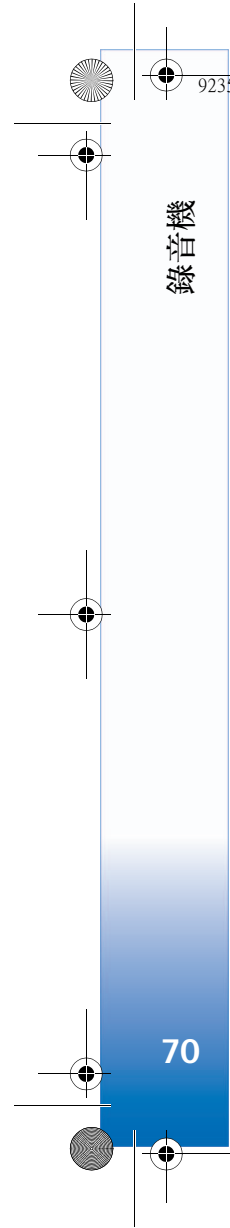
管理聲音檔

- ⇒ 要發送聲音檔，請按 、選擇 [聲音檔 > 傳送](#)，然後選擇發送方式。
- ⇒ 要排序聲音檔清單，請按 ，然後選擇 [顯示 > 排序](#)。您可以依據聲音檔的名稱、日期和檔案大小來排序檔案。
- ⇒ 要重新命名或刪除選取的聲音檔，請按 ，然後選擇 [聲音檔](#) 和對應的指令。
- ⇒ 要開啓其他資料夾，請按 ，然後選擇 [聲音檔 > 變更資料夾…](#)。
- ⇒ 要將聲音檔捷徑加到桌面，請按 ，然後選擇 [工具 > 加入至桌面…](#)。
- ⇒ 要查看聲音檔的詳細資訊，請按 ，然後選擇 [工具 > 詳細資訊](#)。

錄音機設定

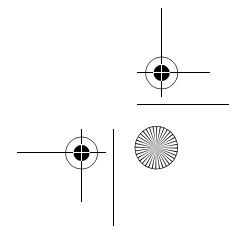
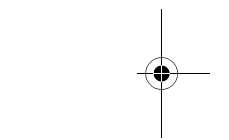
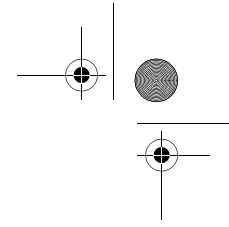
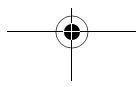
- ⇒ 要編輯錄音機設定，請按 ，然後選擇 [工具 > 設定…](#)。定義以下資訊：

檔案名稱：— 輸入要做為聲音檔名稱基準的名稱。



例如，若您輸入「聲音」，之後的聲音檔預設名稱就會變為「聲音(01)」、「聲音(02)」、「聲音(03)」，依此類推。

[檔案格式](#)：—選擇預設儲存聲音檔的檔案格式。



文字處理

進入桌面 > 文字處理。

您可以使用文字處理應用程式來輸入新的文件和編輯現有文件。您可以插入和查看文件中的影像和其他檔案。您也可以使用簡訊、多媒體訊息、電子郵件附件，或者透過藍芽技術發送與接收文件。

您可以開啓、編輯和儲存使用 Microsoft Word for Windows 97 版或更新版本的文件。注意：本應用程式並不支援所有功能和原始文件格式。原始文件不得有密碼保護。使用其他版本的 Microsoft Word 所建立的文件也許只能唯讀。

使用文件

- ⇒ 要建立、開啓或重新命名文件，請按 ，然後在 **文件** 功能表中選擇適當的指令。
- ⇒ 要插入特殊字元，請按 ，然後選擇 **插入 > 特殊字元…**。選擇您要插入的字元或符號，然後輕碰確定。
- ⇒ 要將日期插入文件中，請按 ，然後選擇 **插入 > 日期**。
- ⇒ 若輸入錯誤要復原，請按 ，然後選擇 **編輯 > 復原**。

⇒ 要顯示或隱藏標記標記，請按 ，然後選擇 **工具 > 設定標記格式…**。選擇要在文件中顯示出來的標記，然後輕碰確定。

⇒ 要保護文件不被編輯，請在清單畫面中按 ，然後選擇 **工具 > 詳細資訊**。選擇 **唯讀**：核取方塊，然後輕碰確定。現在您就只能觀看文件內容，而無法加以編輯。

⇒ 要發送文件，請輕碰傳送、選擇發送方式，然後輕碰確定。

⇒ 要查看文件架構，請按 ，然後選擇 **顯示 > 大綱檢視…**。

※ 祕訣：若您在文件中輸入電話號碼、電子郵件地址或網址，便可將輸入的項目當做超連結使用。輕碰電話號碼、電子郵件地址或網址，或者使用導覽鍵將游標移到要選取的項目裡，該項目就會變成一個小圖示並包含連結。輕碰該圖示便可撥出電話號碼、開啟電子郵件編輯器，或者瀏覽網站（若已連線上網）。

編輯段落樣式

段落樣式為一組格式特徵。選取某樣式後，您就可以快速變更文字的外觀。

- 1 按 ，然後輕碰 **格式 > 樣式…**。

文字處理

文字處理

- 2 選擇您要編輯的樣式，然後輕碰編輯。輕碰新增可建立新樣式。
- 3 為新樣式命名，然後選擇大綱層級。層級 0 表示套用此樣式的文字不會顯示在大綱畫面。
- 4 輕碰格式、選擇要編輯的部分，然後再輕碰格式一次開始編輯。您可以變更以下各值：
字型 — 您可以變更字型、大小和顏色。您也可以加入粗體、斜體、底線和刪除線格式。您可以選擇上標或下標格式使文字上升或下降。要觀看變更的效果，請輕碰預覽。
段落 — 您可以使用不同的對齊方式來變更段落對齊的樣式。您可以在頁面上變更行距、縮排，以及加入定位點來設定文字的位置。
框線 — 您可以為頁面的任何一邊加入外框，並選擇外框的樣式和顏色。
項目符號 — 您可以選擇四種編號樣式，並定義編號大小、顏色和縮排。
- 5 結束編輯樣式值後，請輕碰確定。
- 6 輕碰關閉來關閉對話。

工作表

進入桌面 > 工作表。

在工作表應用程式中，您可以將資料儲存在稱為工作簿的檔案中。每個工作簿至少都包含一份工作表。工作簿也能包含圖表；圖表內含以工作表上的資料為主所建立出來的圖表。

工作表應用程式可以開啟使用 Microsoft Excel for Windows 97 版或更新版本所建立的文件。注意：本應用程式並不支援所有功能和原始文件格式。單一儲存格所能輸入的最大字元數為 256，而在轉換檔案格式時，包含許多字元的儲存格內容將會被節略。

工作簿

- ⇒ 要保護工作簿不被編輯，請在清單畫面中按 ，然後選擇工具 > 詳細資訊。選擇唯讀：核取方塊，然後輕碰確定。現在您就只能觀看工作簿內容，而無法加以編輯。
- ⇒ 要建立、開啟或重新命名工作簿，請按 ，然後在工作簿功能表選取適當的指令。

使用工作表

- ⇒ 要為某工作表建立複本，請輕碰工作表 / 圖表。選擇該工作表，然後輕碰製作複本。

⇒ 要重新命名某工作表，請輕碰工作表 / 圖表。選擇該工作表，然後輕碰重新命名。輸入新的名稱，然後輕碰確定。

⇒ 要選取已命名的儲存格，請按 ，然後選擇編輯 > 標記 / 取消標記。選擇命名區域輸入範圍，然後從儲存格清單選擇想要的儲存格，再輕碰確定。

⇒ 要在捲動時仍然可看見選取的列，請選取您想要看見的區域的下一列。要看見選取的欄，請選取您想要看見的區域的右邊一欄。接著，輕碰工具列上的 ，或者按 ，然後選擇顯示 > 凍結窗格。

⇒ 要移至特定儲存格或已命名的區域，請輕碰移至。指定您要移動到的儲存格或已命名的區域，然後輕碰確定。

※ 紘訣：您可以使用工具列圖示  自動為選取範圍內的儲存格加總。選取要加總的儲存格，然後輕碰 。建議的公式會顯示在工作表上方的公式欄中。您可以編輯公式欄中的公式來變更建議的公式，或者退出儲存格來接受建議的公式。

設定工作表格式

首先，選擇您要設定格式的儲存格。

⇒ 要設定字型，請按 ，然後選擇格式 > 字型。您可以變更字型、大小和顏色。您也可以加入粗體、

工作表

74

斜體、底線和刪除線格式。您可以選擇上標或下標格式使文字上升或下降。要觀看變更的效果，請輕碰預覽。

- ➡ 要變更數字格式，請按 ，然後選擇 **格式 > 數字**。例如，您可以指定日期、時間或貨幣顯示的方式。
- ➡ 要對齊儲存格內容，請按 ，然後選擇 **格式 > 對齊**。若選擇 **儲存格中自動換行**，就會調整選取儲存格的列高以顯示儲存格的完整內容。
- ➡ 要調整列高或欄寬，請拖曳列標題下方的邊界或欄標題右方的邊界，直到您認為列 / 欄的尺寸符合您要的大小為止。要更精確地指定列高或欄寬，請按 ，然後選擇 **格式 > 列高或欄寬**。指定列高或欄寬，然後輕碰確定。
- ➡ 要設定儲存格框線格式，請按 ，然後選擇 **格式 > 框線**。您可以為儲存格的任何一邊加上框線。選擇框線的樣式和顏色，然後輕碰確定。
- ➡ 要變更儲存格的背景顏色，請按 ，然後選擇 **格式 > 背景色彩**。選擇一個顏色，然後輕碰確定。
- ➡ 要顯示或隱藏格線、零值和標題，請按 ，然後選擇 **工具 > 設定**。選擇您要在工作表中看到的項目，然後輕碰確定。

圖表

- ➡ 要詳細設定圖表格式，請按 ，然後選擇 **格式**。選擇您要編輯的物件。選取設定須視圖表類型而定。

 **祕訣：**您可以輕碰圖表中的項目進入一些對應的設定對話。例如，當您輕碰兩下圖表的 X 軸時，便會出現 **X 軸設定對話**。

字型 — 您可以變更字型、大小和顏色。您也可以加入粗體、斜體、底線和刪除線格式。您可以選擇上標或下標格式使文字上升或下降。要觀看變更的效果，請輕碰預覽。

圖表 — 您可以選擇圖表類型、將圖表以 3D 的方式顯示，以及變更背景和軸的顏色。您也可以變更圖表顯示的標題，以及 X 軸和 Y 軸的標題。

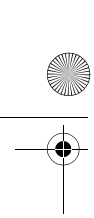
X 軸 — 您可以選擇標籤類型並輸入該標籤的資料範圍、顯示或隱藏軸線，以及加入勾號。您也可以輸入其他軸線橫跨的類別數量，以及變更每個類別次要勾號的數量。

Y 軸 — 您可以定義是否要在圖表中顯示數值、指定顯示最高和最低值，以及決定軸線要橫跨的位置。您也可以使用對數刻度、變更主要勾號出現的間隔時間，以及變更數字格式。

圖例 — 您可以新增在圖表中使用顏色輔助說明的圖例，並指定圖例的位置。

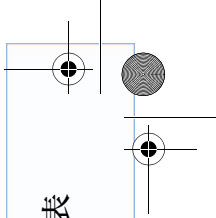
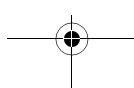
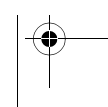
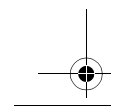
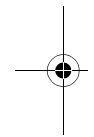
格線 — 您可以選擇是否要在主要軸和次要軸上顯示格線。

數列 — 您可以將新資料數列加到圖表中，或者編輯現有的數列。您可以定義是否要在圖表中顯示數列、變更數列資料範圍、選擇標籤類型，以及輸入數列的資料範圍。您也可以指定在圖表上顯示數列時使用的顏色。注意：圓形圖只能包含一個資料數列。



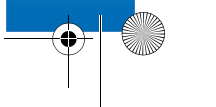
要為某圖表建立複本，請輕碰工作表 / 圖表。選擇該圖表，然後輕碰製作複本。

要重新命名某圖表，請輕碰工作表 / 圖表。選擇該圖表，然後輕碰重新命名。輸入新的名稱，然後輕碰確定。



工作表

75



簡報

進入桌面 > 簡報。

您可以開啓並觀看使用 Microsoft PowerPoint 97 版或更新版本所建立的簡報。注意：本應用程式並不支援所有功能和原始文件格式。您可以透過電子郵件或藍芽技術來發送與接收簡報。

清單畫面會列出選取資料夾內的所有簡報。標題區會顯示資料夾名稱。您可以在清單畫面中管理簡報而不用實際開啓檔案。例如，您可以使用功能表列指令來移動或複製簡報。

※**秘訣：**如需關於可用指令的詳細資訊，請參閱第 9 頁的「應用程式中的一般操作」。

要開啓簡報，請輕碰兩下清單中的簡報。若檔案位於其他資料夾，請按 ，然後選擇**簡報 > 變更資料夾…**。選擇儲存該簡報的資料夾。注意：您一次只能開啓一個簡報。

要觀看各投影片，請使用下一張和上一張按鈕。要直接移到特定一張投影片，請按 ，然後選擇**簡報 > 移至投影片**。從清單選擇該投影片，然後輕碰確定。

要全螢幕觀看投影片，請按 ，然後選擇**顯示 > 全螢幕**。要回到標準畫面，請按 、選擇**顯示**，然後再清除**全螢幕**選項。



- ⇒ 要觀看簡報中的附加備註，請按 ，然後選擇**檢視 > 備註**。要回到標準投影片畫面，請按 ，然後選擇**檢視 > 投影片**。
- ⇒ 要得知投影片的完整大綱，請按 ，然後選擇**檢視 > 大綱**。要在標準投影片畫面中開啓選取投影片，請輕碰投影片檢視，或者輕碰兩下投影片的標題。
- ⇒ 要複製當前投影片中的文字，請按 ，然後選擇**編輯 > 複製文字**。選取文字會複製到剪貼簿中。在備註畫面中，備註內容也會被複製。要複製簡報中的所有文字，請按 ，然後選擇**檢視 > 大綱**。接著，再按一次 ，然後選擇**編輯 > 複製全部文字**。投影片中的所有文字和備註都會被複製到剪貼簿中。要複製投影片中的所有文字，請按**複製全部投影片文字**；要複製備註中的所有文字，請選擇**複製全部備註文字**。注意：有些格式可能會遺失。

時鐘

進入桌面 > 時鐘。

- ⇒ 要設定目前的日期和時間，請輕碰日期與時間。
若要系統自動更新本智慧手機的日期和時間，請選擇**日期與時間自動更新**：核取方塊。注意：此為系統服務。若不要系統自動更新日期和時間，請輕碰**取消**，然後輕碰箭號來設定時間。輕碰**日期**可設定日期。要使用日光節約時間，請選擇**套用日光節約時間**：核取方塊。
- 請同時參閱第 90 頁的「區域設定」。
- ⇒ 要切換使用類比式和數位式時鐘類型，請輕碰時鐘表面。
- ⇒ 要僅在時間畫面中顯示居住城市，請按 **≡**，然後選擇**顯示**。清除**目的地城市**選項。
- ⇒ 要切換時間和鬧鈴畫面，請按 **≡**，然後選擇**檢視 > 闹鈴或時間**。



圖 25：時鐘

鬧鈴

- ⇒ 要設定鬧鈴，請輕碰**設定鬧鈴**。輸入要在鬧鈴時間到時顯示的文字。輕碰 **OK**，然後再輕碰 **△** 和 **◆** 來設定鬧鈴時間。輕碰確定。定義鬧鈴重複的週期，然後輕碰確定。
- 若在關機時到達預定的鬧鈴時間，本智慧手機將自動開機並開始播放鬧鈴聲。
- ⇒ 要關閉並移除響起的鬧鈴，請輕碰**停止**。若本智慧手機在鬧鈴響起時為關機狀態，便會詢問您是否要將本智慧手機開機。按取消將本智慧手機關機，或者按開機將本智慧手機開機。在使用無線電話可能會造成干擾或危險的地方，請勿按開機。
- ⇒ 要讓鬧鈴在十分鐘後重響，請輕碰**延後**。若本智慧手機在鬧鈴響起時為關機狀態，本智慧手機會再自動關機，然後在十分鐘後再次響起。
- ⇒ 要關閉鬧鈴聲，請輕碰**靜音**。鬧鈴聲會關閉，但鬧鈴時間的通知仍然會留在螢幕上。
- ⇒ 要移除鬧鈴，請按 **≡**，然後輕碰**檢視 > 闹鈴**。選擇您要移除的鬧鈴，然後輕碰**移除鬧鈴**。
- ⇒ 要編輯鬧鈴，請按 **≡**，然後輕碰**檢視 > 闹鈴**。輕碰兩下您要編輯的鬧鈴。

時鐘

要停用或啓動鬧鈴，請按 ，然後輕碰檢視 > 鬧鈴。選擇您要停用或啓動的鬧鈴，然後輕碰啓動 / 停用。

城市與國家

- 要在時間畫面中變更城市，請選擇左側窗框來變更目前的城市，或選擇右側窗框來變更目的地城市。輕碰變更城市、拖曳捲動列來瀏覽清單，或者在清單下方的搜尋方塊輸入城市名稱。在搜尋欄位輸入越多字元，顯示的清單也會隨之變更以列出可能符合搜尋的項目。選擇想要的城市，然後輕碰確定。若想要的城市不包含在清單中，請輕碰新增城市將該城市加入清單中。
- 要新增城市、國家或地區，請按 ，然後選擇城市或國家 / 地區 > 新增…。
- 要編輯當前選取的城市、國家或地區，請按 ，然後選擇城市或國家 / 地區 > 編輯…。
- 要複製選取城市的撥號代碼，請按 ，然後選擇工具 > 複製撥號代碼。

78

計算機

本智慧手機內建計算機應用程式，讓您在計算基本算式時使用。

▼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。

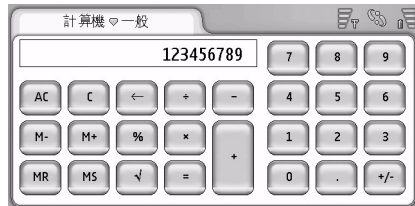


圖 26：計算機

要進行計算，請輕碰螢幕上的按鈕。

計算機會依據輸入的順序來進行計算，而不會依據整個算式的階層架構來進行計算。您無法使用括號來變更計算的順序。

祕訣：要使用百分比符號， $x\%$ 就等同於 $x/100$ 。

要刪除輸入欄位中的數字，請輕碰 $\text{[} \text{]}$ 。

您無法移除輸入欄位中已輸入的運算符號。若連續輸入兩個運算符號，第二個運算符號就會取代第一個輸

入的運算符號。或者，您也可以在輸入算式時，使用後退鈕從輸入欄位移除最後一個數字。

要切換一般計算機畫面和算式顯示計算機畫面，請按 $\text{[} \text{]}$ ，然後選擇 **檢視 > 一般或算式顯示**。算式顯示計算機會顯示所有之前輸入的項目。

要清除全部的算式顯示，請按 $\text{[} \text{]}$ ，然後選擇 **編輯 > 清除算式顯示**。

要翻轉按鈕和輸入欄位的位置，請按 $\text{[} \text{]}$ ，然後選擇 **顯示 > 翻轉版面**。

使用計算機記憶體

您可以在計算機記憶體中一次儲存一個數值，之後再針對記憶體中的該數值進行加法或減法。在記憶體儲存零 (0) 以外的數值時，字母 M 會顯示在輸入欄位的左上方。若儲存的數值是零 (0)，其意義就等同於清除記憶體。

以下為記憶體指令：

MR — 將儲存在記憶體中的數值叫出並顯示在輸入欄位中。

M+ — 將輸入欄位中的數值與記憶體中的數值相加。

M- — 以記憶體中的數值減去輸入欄位中的數值。

MS — 將當前數值儲存在記憶體中。



計算
機

79

計算機

常數功能

常數功能會暫存一個數值，而該數值會一直被用來進行加法、減法、乘法或除法。

要使用常數，請輸入要用來當做常數的數值，然後輕碰兩下某個運算符號。儲存常數值後，算式中會顯示字母 K。輸入一個新的數值，然後輕碰等號 (=) 進行計算。

例如：在計算機中輸入 2。輕碰兩下加號 (+)。常數值 2 已儲存。輸入 5，然後輕碰等號 (=)。計算結果顯示為 (7)。輸入 10.2，然後輕碰 =。計算結果顯示為 (12.2)。

80

控制台

進入桌面 > 控制台。

在控制台中，您可以定義與修改本智慧手機的許多設定。修改這些設定會影響本智慧手機在執行一些應用程式時的操作。

要還原原始設定，請按 ，然後選擇 [還原原始設定](#)。輕碰還原確認。

程式管理

進入桌面 > 控制台 > 程式管理。

有了此應用程式，您就可以查看已安裝應用程式的詳細資訊，或者移除本智慧手機安裝的應用程式。您也可以指定安裝設定。

您無法在程式管理中安裝應用程式。如需安裝軟體的相關資訊，請參閱第 15 頁的「[安裝軟體](#)」。

開啓程式管理時，[已安裝的應用程式](#)頁面會列出所有已安裝的套裝軟體清單，以及各軟體的名稱、版本、類型和大小。

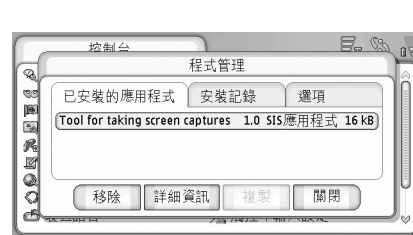


圖 27：程式管理

要顯示已安裝套裝軟體的詳細資訊，請輕碰詳細資訊。

要移除本智慧手機安裝的套裝軟體，請選擇要移除的套裝軟體，然後輕碰移除。之後會出現一個對話要您確認此動作。按移除。

一些套裝軟體會更新現有軟體。在安裝過後，您也許僅能移除全部的套裝軟體，而非更新的部分。

若移除了某軟體，您就只能藉由取得該套裝軟體的原始套裝軟體檔案，或者復原包含已移除套裝軟體的完整備份才能重新安裝該軟體。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。若有另一個套裝軟體必須藉由被移除的套裝軟體才能使用，則該套裝軟體可能也會無法使用。詳情請參閱已安裝之套裝軟體的文件資料。

控制台

要查看已完成的軟體安裝和軟體移除清單，請進入[安裝記錄](#)頁面。此清單會顯示已安裝和移除的軟體，以及安裝和移除的時間。若在安裝套裝軟體之後無法使用本智慧手機進行操作，您可以使用此清單找出可能造成問題的套裝軟體。此清單中的資訊也有助於指出不相容於其他軟體的套裝軟體所造成的問題。

要進行安裝設定，請進入[選項](#)頁面。在這裡，您可以選擇與軟體安裝相關的選項。定義以下資訊：

安裝後刪除檔案：—若選取此選項，則將會在安裝結束後從本智慧手機刪除套裝軟體的安裝檔。若您是使用網路瀏覽器來下載套裝軟體，這應該有助您降低該軟體需要的儲存空間。若您想要保留套裝軟體檔案以供日後重新安裝使用，請將此選項設為否，或者確保您已在相容電腦或 CDROM 上儲存該套裝軟體檔案的副本。

預設的安裝語言：—若套裝軟體包含數種語言版本，則將會安裝在此指定的語言版本。

軟體安裝：—定義允許進行何種 SIS 安裝。選擇[開](#)表示允許所有安裝、[只允許已簽署憑證的程式](#)表示僅允許安裝具有有效簽名或憑證的 SIS 檔，而[關](#)則表示禁止所有 SIS 安裝。

藍芽

進入桌面 > 控制台 > 藍芽。

詳情請參閱第 110 頁的「藍芽連線」。

憑證管理

進入桌面 > 控制台 > 憑證管理。

有了憑證管理應用程式，您就可以管理在連線到網站和郵件伺服器，以及在安裝軟體時使用的數位憑證。數位憑證可用於：

- 連線到需要傳輸機密資訊的網路銀行或其他網站或遠端伺服器
- 降低病毒或其他惡意軟體侵害的風險，以及在下載與安裝軟體之前先檢查軟體的真實性

重要：雖然各憑證的使用可有效降低遠端連線和軟體安裝的風險，但您必須正確使用才可有效提升安全性。憑證本身並不能提供任何保護。憑證管理必須包含正確的、已授權、可信任的憑證才可提升安全性。憑證皆擁有其使用期限。倘若該憑證仍在使用期間，卻出現已到期或者尚未到達啓用日的訊息，請查看本智慧手機的日期和時間是否正確。

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



圖 28：憑證管理

要查看某憑證的詳細資訊，請輕碰兩下該憑證。
要刪除某憑證，請輕碰刪除。

要定義某憑證的使用，請輕碰兩下該憑證，然後
輕碰信任設定。定義以下資訊：

SIS 安裝：— 若要使用憑證來驗證新 SIS 軟體的來
源，請選擇此核取方塊。

應用程式安裝：— 若要使用憑證來驗證新 Java 軟體
的來源，請選擇此核取方塊。

網址與電子郵件：— 若要使用憑證來驗證網站和電
子郵件伺服器，請選擇此核取方塊。

檢查憑證的真實性

- 1 選擇一個憑證，然後輕碰詳細資訊。之後會開啟
憑證詳細資訊畫面。
- 2 **收證者**：欄位會記載此憑證的所有人。確認此所
有人姓名是您認知中的憑證所有人。
- 3 滾動查看對話內容，直到您看見辨別憑證獨一無
二的**指紋識別碼**：欄位。請洽詢憑證所有人（請

見上述步驟 2) 的服務台或客服中心，並取得憑
證的 MD5 指紋識別碼。比較您取得的指紋識別
碼和對話顯示的指紋識別碼。若兩者相符，就表
示憑證是真的。

每次新增憑證時，請使用此驗證程序。

數據通話限制

進入桌面 > 控制台 > 數據通話限制。

您可以禁止或允許以下數據通話類型：

全部來電：— 啓動此功能時，將無法接到數據通話。

國外漫遊時來電：— 啓動此功能時，當您出國時將
無法接到數據通話。

全部撥出通話：— 啓動此功能時，將無法撥打數據
通話。

國際通話：— 啓動此功能時，將無法建立到其他國家
或地區的數據通話。

除了撥回本國以外的國際通話：— 若您已向行動電
話系統業者啓用國際漫遊，除了打回本國之外，您
將無法在國外建立任何國際數據通話。

可使用的選項包括：

啟動 — 開啓限制功能。

取消 — 關閉限制功能。

檢查狀態 — 檢查是否已啓動數據通話限制功能。

要修改設定，您必須從服務供應商取得限制密碼。

控制台

控制台

要取消所有數據通話限制功能，請輕碰取消全部限制。

日期和時間

進入桌面 > 控制台 > 日期與時間。

要設定目前的時間和日期，請在對應欄位直接輸入時間和日期，或者輕碰 和 。輕碰小箭號來變更時間和日期。

要讓系統自動更新本智慧手機的時間和日期，請選擇 **日期與時間自動更新**：。此為系統服務。注意：若鬧鈴時間是設在舊時間和更新時間之間，就可能會導致有些鬧鈴時間過期。

要使用日光節約時間，請選擇 **套用日光節約時間**：。

顯示

進入桌面 > 控制台 > 顯示設定。

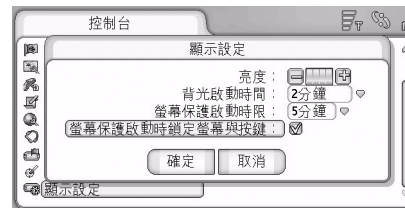


圖 29：顯示

要變更螢幕亮度，請輕碰 <+> 或 <->。

要定義調低螢幕亮度以節省電力的延時時間（若經過一段時間沒有碰觸螢幕），請選擇適當的亮度顯示時間。

秘訣：選擇低亮度和簡短顯示時間可節省電池電力並增加本智慧手機的操作時間。

要定義螢幕保護啟動的方式（若經過一段時間沒有碰觸螢幕），請在 **螢幕保護啟動時間**：選項選擇適合的時間長短。注意：您無法變更螢幕保護的外觀。

要設定開啓自動觸控螢幕和鍵盤鎖，請選擇 **螢幕保護啟動時鎖定螢幕與按鍵**：核取方塊。啓動螢幕保護後，觸控螢幕和鍵盤便會自動上鎖。如需更多資訊，請參閱第 13 頁的「觸控螢幕和鍵盤鎖」。

行動週邊產品

進入桌面 > 控制台 > 行動週邊產品。

您可以在這裡定義搭配本智慧手機使用的耳機和助聽器感應裝置的某些設定。

要修改行動週邊產品的屬性，請輕碰編輯並定義以下設定：

預設操作模式：— 選擇在將耳機或助聽器感應裝置連接到本智慧手機時所啓動的操作模式。

自動接聽：— 定義您是否要在將耳機或助聽器感應裝置連接到本智慧手機時，在來電五秒後自動接聽。

網際網路設定

進入桌面 > 控制台 > 網際網路設定。

要連線上網：

- 您使用的無線系統必須支援數據通話或 GPRS
- SIM 卡必須已啓動數據服務
- 您必須已從您的網際網路服務供應商 (ISP) 取得網際網路存取點
- 您必須已做好正確的網際網路設定

設定網際網路存取點

視您使用的 SIM 卡類型而定，本裝置也許會自動加入網路瀏覽和多媒體訊息所需的正確設定。一些網際網路服務供應商也許會藉由發送訊息給您來進行網

際網路存取點設定。這會減少您必須親自輸入的設定數量，或者您根本不需要親自輸入任何設定。如需更多資訊，請參閱第 52 頁的「隨插即用行動加值服務」。

設定的其他值通常是由您的服務供應商所提供。請仔細遵照服務供應商提供的指示進行操作。

視您進入的網站而定，您也許需要設定數種 Internet 連線。例如，瀏覽 Internet 可能需要一種設定，但瀏覽您公司的 Intranet 可能就需要另一個連線。

訊息應用程式也使用 Internet 存取點來發送與接收電子郵件訊息。詳情請參閱第 32 頁的「訊息」。

注意：使用 GPRS 的任何數據傳輸須視使用的系統業者數據傳輸費用而定。

要設定網際網路存取點，請輕碰新增存取點。要編輯現有的網際網路存取點，請輕碰存取點。在網際網路設定精靈頁面定義以下欄位：

連線名稱：— 輸入連線的敘述性名稱。

數據傳輸方式：— 選擇數據連線類型。如需關於數據連線類型的詳細資訊，請參閱第 16 頁的「數據連線」。

視您選取的數據連線而定，設定精靈後續的頁面可能會顯示某些以下設定欄位。

GSM 數據通話詳細資訊

撥接號碼：— 存取點的數據機電話號碼。

控制台

控制台

GPRS 詳細資訊

網路類型：— 選擇您要使用的網際網路通訊協定版本。

自動擷取存取點：— 若您的行動電話系統業者支援此功能，就會自動從系統擷取存取點名稱。建立連線到 GPRS 系統時需要存取點。

存取點名稱：— 若不要使用**自動擷取存取點**：，請定義存取點名稱。您可以從行動電話系統業者或服務供應商取得存取點名稱。

登入詳細資訊

每次登入時提示輸入密碼：— 若要在每次登入伺服器時輸入新密碼，或者不要將密碼儲存在本智慧手機中，就請選擇此選項。

使用者名稱：— 輸入使用者名稱（若服務供應商要求輸入）。在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供應商所提供之。輸入的使用者名稱大小寫必須完全相同。

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供應商所提供之。輸入的密碼大小寫必須完全相同。

VPN 詳細資訊

注意：您至少必須擁有一個 Internet 存取點，而且至少必須安裝一個 VPN 原則，才能定義 VPN 存取點。如需關於安裝 VPN 原則的詳細資訊，請參閱第 95 頁的「管理 VPN 原則」。

網際網路存取點：— VPN 存取要使用的選擇存取點。

VPN 原則：— 選擇 VPN 存取要使用的 VPN 原則。

進階網際網路設定

在網際網路設定精靈中結束設定或編輯網際網路存取點（**控制台** > **網際網路設定** > 新增存取點）之後，您還可以繼續進行進階設定。出現的頁面和選項須視您選取的是封包數據(GPRS)、GSM 數據通話或 VPN 連線而定。

數據通話頁面

通話類型：— 定義 GSM 數據通話類型。可用的選項為**一般**或**高速數據(僅 GSM)**。

要能夠使用**高速數據(僅 GSM)**，您的系統服務供應商就必須支援此功能。若有必要，請為 SIM 卡啓動此功能。

數據機類型：— **類比式**、**ISDN V.110** 或 **ISDN V.120** 定義本智慧手機是使用類比式或數位式連線。此設定須視您的 GSM 系統業者和網際網路服務供應商而定，因為有些 GSM 系統並不支援特定類型的 ISDN 連線。如需詳細資訊，請洽您的網際網路服務供應商。若可以使用 ISDN 連線，其建立連線的速度會比類比式的方式還要快很多。

最快數據速度：— 此選項可讓您限制使用高速數據時的最大連線速度。較高的數據傳輸率的費用可能會比較貴（視您的系統服務供應商而定）。

速度表示您進行連線時的最大傳輸速度。在進行連線時，實際的連線速度可能會因系統狀態而有所減少。

數據機起始：—您可以使用數據機 AT 指令來控制本智慧手機。若有必要，請輸入由您的 GSM 系統服務供應商或網際網路服務供應商指定的字元。

Proxy 頁面

您也許會想要使用 Proxy 來加快網際網路的存取。請同時注意，有些網際網路服務供應商會要求使用網路 Proxy。請洽詢您的網際網路服務供應商來瞭解 Proxy 的詳細資訊。

若已連線到您公司的 Intranet，但卻無法從一般網際網路擷取網頁，您也許就需要設定一個 Proxy 伺服器才能擷取您公司 Intranet 以外的網頁。

通訊協定：— 選擇 Proxy 的通訊協定類型。您可以為每個通訊協定進行不同的 Proxy 設定。

使用 Proxy：— 要使用 Proxy 伺服器，請選擇此選項。

Proxy 伺服器位址：— Proxy 伺服器的 IP 位址或網域名稱。網域名稱的範例包含：company.com 和 organisation.org。

通訊埠號碼：— Proxy 通訊埠號。通訊埠號與通訊協定相關。一般值為 8000 和 8080，但事實上每個 Proxy 伺服器使用的都不相同。

不使用 Proxy 於：— 定義不需要 HTTP 或 HTTPS Proxy 的網域。在清單中，請使用分號分隔網域名稱。

IP 位址頁面

注意：兩個通訊協定（IPv4 和 IPv6）所需的設定有些微的不同。

自動擷取 IP 位址：— 若選擇此設定，就會自動從伺服器取得 IP 位址。此設定也稱為「動態 IP 位址」。

IP 位址：— 本智慧手機的 IP 位址。若 IP 位址是自動取得，您就不需要在此輸入任何詳細資訊。

DNS 位址：— 若為 IPv4 通訊協定選擇了**自動擷取**選項，就會自動從伺服器取得 DNS（網域名稱伺服器）位址。IPv6 通訊協定的同等選項為**使用已知位址**。DNS 是一種網際網路服務，會將網域名稱（例如：www.nokia.com）翻譯成 IPv4 位址（例如：192.100.124.195）或 IPv6 位址（例如：3ffe:2650:a640:1c2:341:c39:14）。

主要 DNS 位址：— 主要 DNS 伺服器的 IP 位址。若 IP 位址是自動取得，您就不需要在此輸入任何詳細資訊。

次要 DNS 位址：— 次要 DNS 伺服器的 IP 位址。

登入程式頁面

使用登入程式：— 若選擇此設定，您就可以輸入或匯入純文字格式的登入程式。您可以在螢幕下方的欄位中編輯此程式。

顯示撥號後終端機：— 若選擇此設定，在建立數據連線時，螢幕就會出現終端機視窗。

秘訣：您的網際網路服務供應商也許會提供一個登入程式。

秘訣：建立連線時不一定會需要登入程式。要得知是否需要登入程式，請洽詢您的網際網路服務供應商。

控制台

控制台

其他頁面

允許純文字登入：— 若選擇此選項，可能就會以純文字格式將連線密碼發送出去。要得到最佳保密成效，請清除此選項。有些網際網路服務供應商會要求選取此選項。

使用 PPP 壓縮：— 若遠端 PPP 伺服器支援，請選擇此選項加快數據傳輸速度。若在建立連線時發生問題，請嘗試不選取此核取方塊。詳情請洽詢您的網際網路服務供應商。

回撥類型：— 請洽詢您的網際網路服務供應商以取得正確的設定。取得的設定須視服務供應商的設定而定。

回撥號碼：— 在本智慧手機輸入回撥伺服器使用的數據電話號碼。通常此號碼即為本智慧手機的數據通話號碼。

網際網路連線設定

要進行網際網路連線設定，請定義以下欄位：

一般

首選存取點：— 選擇要連線上網的存取點。

連線前先詢問：— 若選擇此選項，在每次連線上網時就會出現一個對話，要求您確認連線或變更存取點。

數據通話

閒置多久中斷連線：— 選擇在不使用連線時，數據通話自動結束的延時時間。

有些網際網路連線也許會顯示不在使用中，但那些連線可能仍在背景發送與接收數據。那些連線可能會耽擱在此指定的延時時間，進而拖延連線結束的時間。數據通話設定會影響所有使用數據通話和高速數據通話的存取點。如需關於數據連線的詳細資訊，請參閱第 16 頁的「數據連線」。

GPRS

閒置多久中斷連線：— 選擇在不使用連線時，將 GPRS 連線設為待機模式的延時時間。

GPRS 連線：— 選擇**當有 GPRS 訊號時**可讓 GPRS 連線保持在警戒模式，並在需要時立即切換啓用封包數據傳輸。若選擇**當需要時**，當您啓動需要用到 GPRS 連線的應用程式或操作時，本智慧手機才會使用 GPRS 連線。注意：若在選取**當有 GPRS 訊號時**選項時您不在 GPRS 的服務範圍之內，本智慧手機將會定期嘗試建立 GPRS 連線。

GPRS 設定會影響所有使用 GPRS 連線的存取點。

VPN 管理

進入桌面 > 控制台 > VPN 管理。詳情請參閱第 94 頁的「虛擬私人網路」。

記憶體

進入桌面 > 控制台 > 記憶體。

您可以在這裡查看尚可使用的記憶體空間，以及在本智慧手機和記憶卡上各個項目已使用的記憶體容量。

 **秘訣：**為避免本智慧手機發生記憶體空間不足的情況，您應該定期刪除資料，或者將資料傳輸到記憶卡或電腦。

如需更多資訊，請參閱第 12 頁的「記憶體管理」。

觸控筆輸入設定

進入桌面 > 控制台 > 觸控筆輸入設定。

定位設定

進入桌面 > 控制台 > 定位設定。

有些系統會允許其他裝置要求查看本智慧手機的位置（系統服務）。若您安裝的應用程式支援此服務，您才能使用此服務與設定。

定義以下資訊：

優先順序

在優先順序頁面，您可以定義不同定位方式的優先順序。

要變更位置方式的優先順序，請輕碰並選擇您要在該位置使用的方式。

詳細資訊

在[詳細資訊](#)頁面，您可以查看方式屬性並修改其費用。

您可以查看以下屬性：

方法：— 選擇適當的定位方式。

平均定位時間：— 定位程序所需的平均時間。

費率：—此方式的大約費率。

電池使用：—此方式大約耗損的電力。

精確度：—此方式的水平精確度。

要修改某方式的費用，請輕碰編輯，然後輕碰選取該方式。

定位保密設定

進入桌面 > 控制台 > 定位保密設定。

一般頁面

此頁面的設定會覆寫所有個別設定。定義以下資訊：

定位要求規則：一定義通用的定位保密設定。選擇**使用個別要求規則**可使用您在**個別**頁面為每名連絡人與服務所定義的設定。選擇**先確認**會提示您是否要接受所有定位要求，而不管您在**個別**頁面所做的設定為何。選擇**永遠接受**或**永遠拒絕**會接收或拒絕定位要求，而不管您在**個別**頁面所做的設定為何。

控制台

有效截止時間：一定義接收或拒絕的時間限制（若有必要）。到達時間限制後，保密等級會切換到[使用個別要求規則](#)。

傳送位置時通知：一定義通用通知設定。當您已將驗證策略設為[永遠接受](#)時才會出現此選項。

個別頁面

在[個別](#)頁面，您可以定義各個連絡人或服務的定位保密設定。

此頁面是由具有特定定位保密設定的連絡人和服務清單所組成。當某連絡人或服務要求定位時，其也許會被加入保密清單中。您可以在此對話中只將連絡人加入清單中。

要加入某連絡人，請輕碰加入、輕碰清單中的該名連絡人，然後輕碰關閉。定義個別的定位保密設定。在此出現的選項與在通用頁面定義的選項相似。輕碰關閉繼續進行。

要編輯某連絡人，請輕碰編輯，然後修改個別的定位保密設定。在此出現的選項與在通用頁面定義的選項相似。輕碰關閉繼續進行。

如需關於選取連絡人的詳細資訊，請參閱第 45 頁的「[查看與搜尋連絡人](#)」。

RealPlayer 設定

進入桌面 > 控制台 > RealPlayer 設定。

定義以下資訊：

90

系統

數據速度：— 選擇連線速度。注意：[很快](#)和[慢](#)選項也許會影響影片的畫質。

連線逾時：— 選擇在連線失敗時，要結束連線的延時時間（以秒為單位）。

伺服器逾時：— 若伺服器無法發送足夠的數據而且有許多緩衝正在進行時，您也許需要為伺服器定義逾時時間。

通訊埠範圍：— 連線使用的通訊埠號範圍。預設值與用於網際網路設定的預設值是相同的。

預設存取點：— 您要當做預設連線的連線。預設值與用於網際網路設定的預設值是相同的。

Proxy

使用 Proxy：— 要使用 Proxy 伺服器，請選擇此選項。

伺服器位址：— 伺服器的 IP 位址或網域名稱。網域名稱的範例包含：company.com 和 organisation.org。

通訊埠號碼：— Proxy 通訊埠號。通訊埠號與通訊協定相關。預設的通訊埠為 1091。

區域設定

進入桌面 > 控制台 > 區域設定。

在下述頁面中，您可以定義當地時間、日期、數字和貨幣表示的格式。

時間

時間格式：— 選擇24小時制或12小時制的時鐘系統。

am/pm 格式：— 若在上述欄位選擇 12 小時制的時鐘，請選擇指針位置和外觀。

分隔符號：— 選擇時和分之間使用的分隔符號。

日期

日期格式：— 選擇日期項目的順序。

分隔符號：— 選擇日期項目之間使用的分隔符號。

星期起始日：— 選擇一星期的第一天。

工作日：— 選擇一星期的工作日。

數字

小數點分隔：— 選擇小數點使用的符號。

千位分隔：— 若要隔開千位和百位，請選擇此核取方塊。

千位分隔符號：— 選擇千位分隔符號。

度量單位：— 選擇當地的長度度量單位。

貨幣

貨幣符號：— 輸入當地貨幣使用的符號。

小數點位置：— 輕碰 - 或 + 可選擇顯示幣值時使用的小數點位置。

符號位置：— 選擇貨幣符號應幣值何處的位置。

負數值格式：— 選擇顯示負幣值的方式。

保密設定

進入桌面 > 控制台 > 保密設定。

您可以在此定義本智慧手機的行動電話保密等級。

密碼會顯示為星號。若要變更密碼，本裝置會提示您輸入當前密碼和輸入兩次新密碼。如需關於密碼的詳細資訊，請參閱第 12 頁的「密碼」。

請勿使用與緊急電話號碼（例如：110）相似的密碼，以避免誤撥該號碼。

裝置鎖

自動上鎖前時限：— 您可以設定自動鎖定時限，讓本智慧手機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本裝置。

▼請注意：本裝置被鎖住時，您也許仍然可以撥打本裝置內建的官方緊急電話號碼。

鎖定密碼：— 鎖定密碼必須包含 5 到 10 個數字。鎖定密碼的原廠設定為 12345。為防止他人未經允許使用本智慧手機，請變更鎖定密碼。請將新密碼與本智慧手機分開放在安全的地方。

如果 SIM 卡變更即鎖定：— 您可以設定本智慧手機在插入未知全新的 SIM 卡時要求輸入鎖定密碼。本智慧手機會記錄使用者使用過的 SIM 卡清單。

控制台

控制台

PIN 碼

要求 PIN 碼：一啓動此功能時，本智慧手機將在每次開機時要求您輸入此碼。有些 SIM 卡可能不允許您關閉要求 PIN 碼功能。若連續三次輸入錯誤的 PIN 碼，您將需要輸入 PUK 碼（PIN 碼解鎖碼）才可解除 SIM 卡的鎖定。當 SIM 卡被鎖住時，您只能撥打內建的緊急電話號碼。在輸入正確的 PUK 碼之前，您將無法使用本智慧手機。

注意：若行動電話已關機或沒有插入有效的 SIM 卡，則將無法變更此設定。請同時注意，有些 SIM 卡不允許您關閉要求 PIN 碼的功能。

確認 SIM 卡服務：（系統服務）— 設定本智慧手機在使用 SIM 卡服務時顯示確認訊息。

PIN 碼：— PIN 碼必須由 4 到 8 個數字組成。

PIN2 碼：— PIN2 碼必須由 4 到 8 個數字組成。若 SIM 卡支援，要使用某些功能時必須輸入 PIN2 碼，例如：通話費用設定。若連續三次輸入錯誤的 PIN2 碼，您就需要輸入 PUK2 碼來解除 PIN2 碼鎖定。新的 PIN2 碼必須由 4 到 8 個數字組成。

通話限制

限制密碼：— 輕碰變更可變更限制密碼。限制密碼必須由 4 個數字組成。若連續三次輸入錯誤的密碼，密碼就會被鎖住，而且您必須洽詢系統服務供應商以取得新的密碼。

92

觸控螢幕校正

進入桌面 > 控制台 > 觸控螢幕校正。

若觸控螢幕的觸控感應區沒有準確回應，您也許就需要進行校正。請遵照螢幕上的指示進行。

佈景主題

進入桌面 > 控制台 > 佈景主題。

佈景主題為包含設定好的資訊、影像和聲音檔的特殊檔案。有了佈景主題，您就可以變更本智慧手機的外觀和聲音。您無法刪除預設的佈景主題。

要變更本智慧手機的外觀或聲音，請輕碰佈景主題。從清單選擇一個佈景主題，然後輕碰套用。要預覽選取的佈景主題，請輕碰測試，然後輕碰預覽。輕碰聲音可播放佈景主題的聲音（若有此選項）。

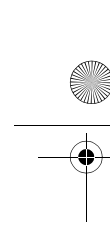
裝置語言

進入桌面 > 控制台 > 裝置語言。

要變更本智慧手機的語言，請輕碰裝置語言：。變更語言同時也會影響一些區域設定，例如：貨幣符號和度量單位。

服務指令

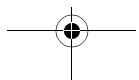
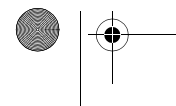
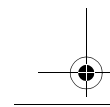
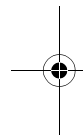
進入桌面 > 控制台 > 服務指令。



9235317_7710_zh_TW.book Page 93 Friday, March 4, 2005 9:17 AM

您可以發送服務要求（例如：系統服務的啓動指令）給您的服務供應商。如需詳細資訊，請洽詢您的服務供應商。

要發送要求，請在此欄位輸入要求，然後輕碰傳送。



控制台

93

虛擬私人網路

有了虛擬私人網路 (VPN)，您就可以在離開辦公室時建立加密的連線來存取您需要的資料。您可以使用並控制加密的存取來進入企業網路查看電子郵件、資料庫應用程式和 Intranet。

遠端網路的傳輸必須受到保護。您的公司可能會使用 VPN 通道網路傳輸並套用適當的安全原則。VPN 會協助提供具有私密性與完整性的網路傳輸，並允許使用者經過認證與授權存取網路和網路服務。

為了建立 VPN，閘道和本智慧手機會相互驗證並協商加密和驗證演算規則，來協助保護您要存取之資料的私密性與完整性。

Nokia 7710 智慧手機的 VPN 系統目前支援以下閘道：Nokia IP VPN Gateway、Cisco VPN 3000 Concentrator Series 和 Nokia IP Security Platform。請至 www.nokia.com 搜尋與其他支援閘道相關的最新資訊。

管理虛擬私人網路

要使用 VPN 連線，您必須先建立 VPN 存取點，然後在使用應用程式連線到企業時選擇 VPN 存取點。之後會透過另一種類型的網際網路存取點連線建立 VPN 連線以進入企業網路。連線會根據您連線到 VPN 存取點時載入的 VPN 原則而建立並加密。

⇒ 使用虛擬私人網路

- 1 進入桌面 > 控制台 > VPN 管理。
- 2 指定到 VPN 原則伺服器的連線。
您可以指定用於 VPN 原則伺服器的設定，或者從 SIS 檔安裝設定。您可以在 [VPN 管理](#) 指定用於 VPN 原則的設定，或者從 Symbian 安裝系統 (SIS) 檔安裝設定。
如需更多資訊，請參閱第 97 頁的「連線到 VPN 原則伺服器」。
- 3 ▶ 請注意：若是從 SIS 檔安裝 VPN 原則，您就不需要建立到 VPN 原則伺服器的連線。
- 4 從 VPN 原則伺服器安裝 VPN 原則。
如需更多資訊，請參閱第 95 頁的「從 VPN 原則伺服器安裝 VPN 原則」。
- 5 建立 VPN 存取點。
VPN 存取點會指定網際網路存取點和 VPN 原則。
如需更多關於建立存取點的相關資訊，請參閱請參閱第 85 頁的「設定網際網路存取點」。
- 6 ▶ 請注意：VPN 存取點結合了 VPN 原則和網際網路存取點。當您初次同步處理 VPN 原則伺服器時，會為您安裝在本智慧手機中的每個原則建立符合的 VPN 存取點。
- 7 當您要使用應用程式連線到企業網路時，請選擇一個 VPN 存取點。



如需更多資訊，請參閱第 101 頁的「搭配應用程式使用 VPN」。
VPN 連線是建立在 Internet 存取點連線之上。

管理 VPN 原則

VPN 原則會定義 VPN Client 和 VPN 通道用來認證彼此的方法，以及其用來協助保護資料隱密性的加密演算規則。管理員會建立 VPN 原則並將原則儲存在 VPN 原則伺服器或以 SIS 檔發送給您。您可以在 [VPN 管理](#) 中從 VPN 原則伺服器安裝 VPN 原則。

從 VPN 原則伺服器安裝 VPN 原則

在 [VPN 管理](#) 中，您可以從 VPN 原則伺服器安裝 VPN 原則。

秘訣：VPN 原則伺服器是包含 VPN 原則之企業網路上的伺服器。

⇒ 安裝 VPN 原則

- 1 進入 [控制台](#) > [VPN 管理](#)。
 - 2 在 [VPN 管理](#) 提示您安裝 VPN 原則時輕碰 **是**。
 - 3 再輕碰 **是以加入 VPN 原則伺服器**。
 - 4 指定連線到 VPN 原則伺服器的連線，然後輕碰 **完成**。
- 如需更多相關資訊，請參閱第 97 頁的「連線到 VPN 原則伺服器」。
- 5 輕碰 **是** 可同步處理 VPN 原則伺服器。
 - 6 建立一組金鑰儲存密碼，然後輕碰 **確定**。

秘訣：金鑰儲存密碼可協助保護在 VPN 原則中的私人金鑰，以及在 VPN 原則伺服器連線期間協助保護私人金鑰，以防止他人未經允許使用。

如需更多資訊，請參閱第 100 頁的「建立或變更金鑰儲存密碼」。

- 7 本智慧手機連線到 VPN 原則伺服器。
驗證 VPN 原則伺服器的身份代碼，然後輸入漏掉的字元來建立本智慧手機與 VPN 原則伺服器之間的信任，接著再輕碰 **確定**。

若您是從 SIS 檔安裝 VPN 原則伺服器的設定，就可以略過此步驟。

秘訣：VPN 原則伺服器身份代碼是 VPN 原則伺服器憑證的特徵，可用來辨別憑證。

如需更多資訊，請參閱第 98 頁的「新增 VPN 原則伺服器」。

- 8 輸入驗證資訊來存取 VPN 原則伺服器，然後再輕碰 **確定**。
管理員會告訴您要輸入什麼資訊。

VPN 原則已安裝到本智慧手機上。

請注意：若輕碰取消，就不會安裝 VPN 原則。
請選擇 [安裝](#) 從 VPN 原則伺服器來安裝 VPN 原則。

從 SIS 檔安裝 VPN 原則

管理員會以 SIS 檔的形式將 VPN 原則發送給您。若您是從 SIS 檔安裝 VPN 原則，就不需要定義到 VPN

虛擬私人網路

原則伺服器的連線。安裝 VPN 原則之後，您就可以建立 VPN 存取點並建立存取點與應用程式的關聯。若 VPN 原則包含私人金鑰與對應的憑證，管理員便會定義金鑰匯入密碼以協助保護私人金鑰。管理員應使用安全的方法將金鑰匯入密碼發送給您。

※**秘訣：**金鑰匯入密碼可協助保護 VPN 原則檔的私人金鑰。

⇒ 要從 SIS 檔安裝 VPN 原則，請在**金鑰匯入密碼**：輸入金鑰匯入密碼，然後輕碰**確定**。接著在**金鑰儲存密碼**輸入金鑰儲存密碼，然後輕碰**確定**。

查看 VPN 原則

您可以在**VPN 管理**中查看、更新和刪除安裝在本智慧手機中的 VPN 原則。

⇒ 要查看 VPN 原則詳細資訊，請選擇一個 VPN 原則，然後輕碰**開啟**查看更多資訊。

捲動查看以下關於每個 VPN 原則的資訊：

- **說明：**顯示 VPN 原則的其他資訊。會從 VPN 原則讀取其說明。管理員會在建立 VPN 原則時定義說明。
- **原則狀態：**指出是否已可使用或已在使用 VPN 原則。
- **憑證狀態：**指出本智慧手機上是否有可用的有效使用者憑證。
- **原則名稱：**顯示管理員在建立 VPN 原則時為 VPN 原則定義的名稱。
- **原則伺服器：**顯示您要安裝的 VPN 原則所在的 VPN 原則伺服器名稱。當您定義到 VPN 原則伺

服器的連線時，就可以為 VPN 原則伺服器命名。若您是從 SIS 檔安裝 VPN 原則，此欄位就會隱藏起來。

- **上次更新日期：**最近一次從 VPN 原則伺服器更新 VPN 原則的日期。若您是從 SIS 檔安裝 VPN 原則，此欄位就會隱藏起來。

查看原則狀態

原則狀態：會有以下各值：

使用中 — 您已建立連線到一個與 VPN 原則建立關聯的 VPN 存取點。建立連線時，就會啓動該 VPN 原則。

已與 VPN 存取點相關聯 — 您已建立 VPN 原則和一個或數個 VPN 存取點的關聯。您可以選擇任何 VPN 存取點來啓動 VPN 原則。

未與 VPN 存取點相關聯 — 您必須結合 VPN 原則和一個 VPN 存取點才能啓動 VPN 原則。

▼**請注意：**若原則狀態是在 VPN 原則的詳細資訊畫面開啟時遭到變更，此畫面就不會更新。

查看憑證狀態

憑證狀態：會有以下各值：

不明 — VPN Client 無法判定憑證狀態。

確定 — 在本智慧手機中至少有一個有效的憑證可以使用，或者您不是使用憑證來向 VPN 通道進行驗證。

已逾期 — 一個或數個憑證的有效期限已到期。若您無法建立 VPN 連線，請更新 VPN 原則來登記新憑證。

無憑證 — 在本智慧手機上找不到一個或數個必要的憑證。若您無法建立 VPN 連線，請嘗試更新 VPN 原則來登記新的憑證。

尚未生效 — 一個或數個憑證可在未來使用。此值可能也表示本智慧手機的日期和時間設定早於目前的日期和時間、時區設定錯誤，或者日光節約時間設定已開啟。

⇒ 要刪除 VPN 原則，請輕碰**刪除**。

⇒ 請關閉 VPN 原則詳細資訊，請輕碰**關閉**。

更新 VPN 原則

當您建立連線到 VPN 存取點時，VPN Client 就會從 VPN 原則伺服器檢查與 VPN 存取點相關的 VPN 原則。若管理員已建立新版的 VPN 原則，就會將新版安裝在本智慧手機上。若管理員已從 VPN 原則伺服器刪除某 VPN 原則，就會從本智慧手機移除該 VPN 原則。

變更會在您下次建立連線到 VPN 存取點時生效，所以那些變更並不會影響目前的 VPN 連線。

您也可以在 [VPN 管理](#) 更新 VPN 原則。

⇒ 要更新 VPN 原則，請選擇一個 VPN 原則，然後輕碰**更新**。VPN Client 會從 VPN 原則伺服器檢查 VPN 原則的狀態。

刪除 VPN 原則

當您在管理員從某個 VPN 原則伺服器刪除 VPN 原則之後，您再更新或同步處理該 VPN 原則伺服器時，便會自動刪除 VPN 原則。

若您在 [VPN 管理](#) 中刪除了某個仍然存在於 VPN 原則伺服器上的 VPN 原則，當您從 VPN 原則伺服器同步處理 VPN 原則時，便會再次安裝該 VPN 原則。

⇒ 要刪除某個 VPN 原則，請選擇該 VPN 原則，然後輕碰**刪除**。

若刪除了某個 VPN 原則，您就再也無法使用與該原則建立關聯的 VPN 存取點。

管理 VPN 原則伺服器

在[原則伺服器](#)中，您可以從 VPN 原則伺服器安裝 VPN 原則。當您建立連線到某個 VPN 存取點時，本智慧手機就會自動從 VPN 原則伺服器更新與該 VPN 存取點建立關聯的 VPN 原則。要更新所有的 VPN 原則，請在本智慧手機同步處理 VPN 原則伺服器。

連線到 VPN 原則伺服器

當您從 VPN 原則伺服器安裝 VPN 原則時，您便建立了本智慧手機與 VPN 原則伺服器之間的信任關係。要建立信任關係，您就必須對 VPN 原則伺服器進行驗證，而且 VPN 原則伺服器也必須對您進行驗證。

VPN 原則伺服器對您進行驗證之後，就會產生一組私人金鑰並登記對應的憑證。憑證會向 VPN 原則伺服器證明您的身份。私人金鑰和憑證會儲存在本智慧手機的金鑰存放區。憑證會向 VPN 原則伺服器證明您的身份。

※秘訣：管理員可以發送一個 SIS 檔給您，而該檔案包含了指定到 VPN 原則伺服器的連線設定。或者，您也可以在[VPN管理](#)加入 VPN 原則伺服器。

從 SIS 檔安裝設定

您可以從 SIS 檔安裝連線到 VPN 原則伺服器的 VPN 原則伺服器設定。在本智慧手機上安裝設定的方法和您安裝其他軟體一樣。

設定是由 VPN 原則伺服器的位址和伺服器憑證所組成。伺服器憑證會讓本智慧手機信任 VPN 原則伺服器，所以您只需要輸入使用者名稱和密碼證明您的身份即可。

SIS 檔不包含會連線到 VPN 原則伺服器的網際網路存取點設定。要指定網際網路存取點，請編輯 VPN 原則伺服器設定。您也可以在連線到 VPN 原則伺服器時選擇網際網路存取點。

若管理員沒有簽署 SIS 檔，當您要安裝該 SIS 檔時便會顯示安全警告。若您此 VPN 原則是由管理員發送給您的，您就可以忽略此警告。

您必須退出 [VPN管理](#) 再從 SIS 檔安裝設定，否則安裝就會失敗。

新增 VPN 原則伺服器

在[原則伺服器](#)中，若您不是從 SIS 檔安裝 VPN 原則伺服器設定，請指定用於 VPN 原則伺服器的設定。

當您初次連線到 VPN 原則伺服器位址時，因為本智慧手機並不信任 VPN 原則伺服器，所以您必須對 VPN 原則伺服器進行驗證。您會接收到來自管理員的 VPN 原則伺服器識別碼。檢查並完成 VPN 原則伺服器識別碼的輸入，然後 VPN Client 就會驗證此碼。驗證成功後，VPN Client 就會登記一個憑證以用於之後 VPN 原則伺服器的驗證。

↳ 要新增 VPN 原則伺服器，請輕碰[新增](#)。輸入以下設定：

- **伺服器名稱：**— 您可以選擇任何名稱，但該名稱不得與[原則伺服器](#)中的其他名稱重複。
若您讓此欄位空白，此欄位就插入[伺服器位址](#)：。原則伺服器名稱會顯示在 VPN 原則伺服器清單中。
- **伺服器位址：**— 要安裝的VPN原則所在的VPN原則伺服器主機名稱或IP位址。您也可以指定一個通訊埠號碼，以冒號(:)分隔。
您會接收到來自管理員的原則伺服器位址。
- **網際網路存取點：**— 用來建立連線到此 VPN 原則伺服器的網際網路存取點。
管理員會告訴您要選擇哪個存取點。

↳ 要從 VPN 原則伺服器安裝 VPN 原則，請在[VPN管理](#)提示您同步處理 VPN 原則伺服器時輕碰[是](#)。

※秘訣：同步處理的意思即為 VPN Client 連線到 VPN 原則伺服器來檢查是否有新增、更新或移除

的 VPN 原則，並將 VPN 原則安裝在本智慧手機上。

當您初次連線到 VPN 原則伺服器位址時，因為本智慧手機並不信任 VPN 原則伺服器，所以您必須對 VPN 原則伺服器進行驗證。您會接收到來自管理員的 VPN 原則伺服器識別碼。

要驗證 VPN 原則伺服器的身份，請小心地比對 **VPN 原則伺服器識別碼** 對話中的 VPN 原則伺服器身份代碼和您從管理員處收到的身份代碼、在 **缺少的字元**：輸入漏掉的字元，然後輕碰 **確定**。

► 請注意：若您是從 SIS 檔安裝 VPN 原則伺服器的設定，您就不需要驗證 VPN 伺服器身份，而且永遠都不會看到此畫面出現。

要向 VPN 原則伺服器驗證您的身份，請在 **使用者名稱**：輸入您的使用者名稱，並在 **密碼**：輸入您的密碼，然後在 **VPN 原則伺服器驗證** 對話中輕碰 **確定**。

管理員會告訴您要輸入的使用者名稱和密碼。

► 秘訣：使用者名稱和密碼可協助保護 VPN 原則伺服器，以防止他人未經允許存取。

VPN Client 會登記憑證以供日後向 VPN 原則伺服器進行驗證所用，而且會將 VPN 原則安裝在本智慧手機上。

► 秘訣：登記憑證表示發送憑證要求到憑證認證並接收一個憑證。

您現在可以建立 VPN 存取點並建立存取點與應用程式的關聯。

編輯 VPN 原則伺服器

在 **原則伺服器** 中，您可以查看、編輯、同步處理並刪除 VPN 原則伺服器。

► 要查看或變更某 VPN 原則伺服器的設定，請選擇該 VPN 原則伺服器，然後輕碰 **編輯** 變更以下設定：

- **伺服器名稱**：—原則伺服器的名稱。**原則伺服器** 會顯示新的名稱。
- **網際網路存取點**：—用來連線到此 VPN 原則伺服器的網際網路存取點。

若刪除了與此 VPN 原則伺服器相關的存取點，**網際網路存取點** 會顯示 **未選取**。若刪除了所有存取點，**VPN 管理** 就無法儲存設定。

從 VPN 原則伺服器安裝 VPN 原則後，您就無法變更 **伺服器位址**：，因為 VPN 原則伺服器會在第一次連線期間發送位址到 VPN 管理。

► 要刪除 VPN 原則伺服器，請輕碰 **刪除**。

► 要儲存設定，請輕碰 **完成**。

► 秘訣：要關閉畫面並不儲存變更，請按 Esc 鍵 □。

同步處理 VPN 原則伺服器

► 要從 VPN 原則伺服器安裝與更新原則，請選擇一個 VPN 原則伺服器，然後輕碰 **同步處理**。VPN Client 會連線到 VPN 原則伺服器來檢查管理員是否有新增、更新或刪除的 VPN 原則。

若 VPN 原則伺服器包含新的 VPN 原則或新版的 VPN 原則，就會在本智慧手機上安裝該 VPN 原則。若管

虛擬私人網路

100

理員已從 VPN 原則伺服器刪除某 VPN 原則，就會從本智慧手機移除該 VPN 原則。

▼ 請注意：當您首次同步處理 VPN 原則伺服器時，會為您安裝在本智慧手機中的每個原則建立符合的 VPN 存取點。VPN 存取點結合 VPN 原則和網際網路存取點。當您連線到 VPN 原則伺服器來安裝或更新 VPN 原則時，您也許會需要從 VPN 原則伺服器登記 VPN 憑證。

登記 VPN 憑證

VPN Client 會為每個必要的憑證建立憑證請求並將請求發送到 VPN 原則伺服器。VPN 原則伺服器會從憑證管理中心 (CA) 登記每個請求的憑證，然後再將憑證傳回 VPN Client。

憑證請求與對應的憑證包含您的使用者身份。視 VPN 原則伺服器設定組態而定，VPN 原則伺服器的使用者身份也許也可以當做 VPN �凭證中的使用者身份來使用。若無法使用，[VPN 管理](#)就會要求您輸入特定網域的使用者身份。管理員會告訴您該輸入的資訊。

要建立憑證請求，在 [VPN 使用者識別碼](#) 對話中，於 [使用者識別碼](#)：輸入指定網域的憑證使用者身份，然後輕碰 [確定](#)。

查看 VPN 記錄

VPN 記錄包含您在更新和同步處理 VPN 原則，以及建立到 VPN 閘道的 VPN 連線時所記錄的記錄訊息。

在 [記錄](#) 中，您可以查看並清除記錄訊息。您可以查看訊息類型、每則訊息記錄的時間，以及記錄訊息的開頭內容。

● 表示錯誤、! 表示警告，而 ⓘ 則表示資訊。

要查看完整的記錄訊息，請輕碰 [開啟](#)。

[記錄](#) 會根據時間和日期分類記錄訊息，並先列出最新訊息。您會在開啟 [記錄](#) 時查看最新的記錄訊息。

要查看最新記錄訊息，請輕碰 [重新載入](#)。

記錄訊息會包含錯誤、狀態和原因代碼。在回報錯誤時，請將記錄訊息中的代碼回報給管理員。

要從記錄刪除全部記錄訊息，請輕碰 [清除記錄](#)。

記錄訊息會記錄到環形架構緩衝區。當記錄大小到達 20 KB 時，新的記錄訊息就會取代最舊的記錄訊息。

金鑰儲存密碼

在 [金鑰儲存密碼](#) 中，您可以建立或變更金鑰儲存密碼。金鑰儲存密碼可協助保護本智慧手機的私人金鑰以及 VPN 原則伺服器連線，以防止他人未經允許使用。

建立或變更金鑰儲存密碼

在安裝第一個 VPN 原則時便會建立金鑰儲存密碼。請建立夠長且不易記住的金鑰儲存密碼，以協助保護本智慧手機中的資訊。若入侵者破解了金鑰儲存密碼，企業網路即陷入一種不需授權即可存取的情況。

✿**秘訣：**金鑰儲存密碼長度至少必須有六個字元，而且可以包含字母、數字和特殊字元。

⇒ 要變更金鑰儲存密碼，請輕碰**設定**。

在**新密碼**：輸入您容易記住但別人卻不容易猜中的密碼。為避免輸入錯誤，請在**確認密碼**：再次輸入密碼，然後輕碰**確定**。

輸入金鑰儲存密碼

當您執行以下事項時必須輸入金鑰儲存密碼：

- 從 VPN 原則伺服器安裝新的或更新的 VPN 原則。
- 使用應用程式連線到需要驗證憑證的 VPN 存取點。

搭配應用程式使用 VPN

當您使用應用程式來建立 VPN 連線時，VPN client 會執行以下作業：

- 連線到與該 VPN 存取點建立關聯的網際網路存取點。
- 載入與該 VPN 存取點結合的 VPN 原則。
- 連線到 VPN 閘道來建立 VPN 連線。

向 VPN 閘道證明身份

在登入到企業網路時，您必須證明您的身份。VPN 原則會決定您使用的認證方式：

- 憑證驗證 — 您必須擁有可信賴之憑證授權中心所簽署的憑證。您可以使用線上憑證登記來取得憑證，或者在從 SIS 檔安裝 VPN 原則時安裝憑證。
- 傳統驗證 — 輸入使用者名稱和密碼或識別碼來進行驗證。管理員會建立使用者名稱和密碼，或者給您 SecurID 符記來產生識別碼。

⇒ 若您使用憑證進行認證，請輸入金鑰儲存密碼。

⇒ 若您使用傳統驗證，請在使用應用程式連線到 VPN 存取點，並在本智慧手機與 VPN 閘道協商加密連線時輸入 VPN 驗證資訊。

⇒ 要使用使用者名稱和名稱向 VPN 閘道證明您的身份，**VPN 使用者名稱**：輸入您的 VPN 使用者名稱，並在**VPN 密碼**：輸入您的 VPN 密碼，然後輕碰**確定**。

⇒ 要使用使用者名稱和名稱向 VPN 閘道證明您的身份，請在**VPN 使用者名稱**：輸入您的 VPN 使用者名稱。產生一組 SecurID 識別碼，然後在**VPN 識別碼**：輸入此碼，再輕碰**確定**。

若 SecurID 符記變得無法與 ACE/ 伺服器的時間時鐘同步化，就會提示您輸入 ACE/ 伺服器使用的下一組識別碼以做為符記時間基準的新參考。

在**VPN 使用者名稱**：輸入您的 VPN 使用者名稱。產生一組 SecurID 識別碼，然後**下一組識別碼**：輸入新的識別碼，然後輕碰**確定**。若失敗，請洽詢管理員。

疑難排解

下表列出錯誤訊息、說明造成錯誤的可能原因，以及修復錯誤的建議動作。

驗證失敗。檢查使用者名稱和密碼。

- 在向VPN原則伺服器證明身份或登入VPN時輸入錯誤的使用者名稱或密碼。
- 在提示您輸入下一組識別碼時，您輸入的識別碼是錯的。

請嘗試以下方法來解決：

- 檢查您的使用者名稱和密碼，然後再試一次。
- 產生並輸入新的識別碼。

無法登入原則伺服器。請輸入原則伺服器使用者名稱和密碼。

向 VPN 原則伺服器證明您身份的憑證已到期，或者管理員已撤消該憑證。

向管理員回報此錯誤。管理員會給您只能使用一次的識別碼來進行登入。輸入使用者名稱和只能使用一次的識別碼來向 VPN 原則伺服器證明身份。VPN Client 會為您登記新憑證。

無法登入原則伺服器。請查看 VPN 記錄，取得詳細資訊。

向 VPN 原則伺服器證明您身份的憑證生效期尚未到達。

檢查日期和時間設定，或者等到憑證生效期到達。

無法使用 VPN 用戶端。密碼編譯程式庫太弱。

安裝在本智慧手機上的密碼編譯程式庫太弱，所以您無法使用 VPN 連線。
請洽詢管理員。

密碼不正確

輸入的金鑰儲存密碼或金鑰匯入密碼錯誤。

檢查密碼，然後再試一次。

接收來自管理員的金鑰匯入密碼。自行建立金鑰儲存密碼。

原則伺服器目前正在使用中。無法刪除。

您無法在從 VPN 原則伺服器更新 VPN 原則時刪除伺服器。在使用應用程式來建立 VPN 連線時，會自動更新 VPN 原則。

等到 VPN 原則更新完成，然後再試一次。

無法登入原則伺服器。請刪除伺服器並重新設定詳細資訊。

VPN 原則伺服器的伺服器憑證已到期。

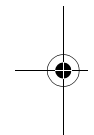
⇒ 要刪除某個 VPN 原則伺服器，請在 [原則伺服器](#) 選擇該 VPN 原則伺服器，然後輕碰 [刪除](#)。

⇒ 要再次新增 VPN 原則伺服器，請輕碰 [新增](#)，或者要求管理員提供包含VPN原則伺服器新設定的SIS 檔。

無法更新原則。請查看 VPN 記錄，取得詳細資訊。

無法同步處理。請查看 VPN 記錄，取得詳細資訊。

在從 VPN 原則伺服器下載 VPN 原則或在本智慧手機上安裝 VPN 原則時發生錯誤。



要更新某個 VPN 原則，請在[原則](#)中選擇該 VPN 原則，然後輕碰[更新](#)。

要從 VPN 原則伺服器安裝原則，請在[原則伺服器](#)中選擇一個 VPN 原則伺服器，然後輕碰[同步處理](#)。

伺服器識別碼不正確

在提示您輸入 VPN 原則伺服器識別碼時，您輸入的字串是錯的。

仔細地對照 VPN 原則伺服器識別碼以及您接收到來自管理員的識別碼，然後再次輸入漏掉的字元。

無法啓動 VPN 連線。請查看 VPN 記錄，取得詳細資訊。

傳統驗證失敗，您用來向 VPN 通道證明身份的憑證已遺失、到期，或者尚未到達其生效期。

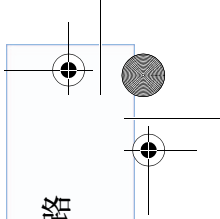
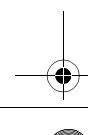
檢查本智慧手機的日期和時間設定。

要更新某個 VPN 原則，請在[原則](#)中選擇該 VPN 原則，然後輕碰[更新](#)。

VPN 原則已刪除。請嘗試重新設定 VPN 存取點。

與 VPN 存取點建立關聯的 VPN 原則已被刪除，因為該 VPN 原則已遭到淘汰。

要建立此 VPN 存取點與另一個 VPN 原則的關聯，請進入控制台 > 網際網路設定、再次選擇 VPN 連線，然後將此存取點與一個有效的原則建立關聯。



檔案管理

進入桌面 > 檔案管理。

在檔案管理應用程式中，您可以移動、複製、重新命名和開啟檔案和資料夾。

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

💡 祕訣：搭配記憶卡來使用檔案管理應用程式不僅可移除內部記憶體的檔案和資料夾，還可釋出記憶體空間。詳情請參閱第 105 頁的「管理記憶卡」。

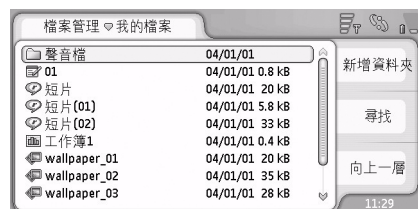


圖 1：檔案管理

👉 要開啟檔案或資料夾，請輕碰兩下要開啟的項目。

👉 要重新開啟最近開過的檔案，請按 ，然後選擇 **檔案** > **最近的檔案**。選擇您要開啟的檔案。

👉 要查看檔案或資料夾的詳細資訊，請按 ，然後選擇 **工具** > **詳細資訊**。若選擇唯讀：核取方塊，就無法修改檔案內容。



管理檔案

👉 要搜尋檔案，請輕碰尋找。輸入您要搜尋的檔案名稱或部分名稱。您也可以根據檔案類型進行搜尋。要讓搜尋更加精確，請輕碰選項，然後定義搜尋位置和搜尋檔案的日期範圍。輕碰尋找開始進行搜尋。

👉 要建立新檔案，請按 ，然後選擇 **檔案** > **新增檔案...**。定義檔案類型和新檔案要儲存的位置。

👉 要變更檔案的排序順序，請按 ，然後選擇 **顯示** > **排序....**。選擇排序檔案的類別，以及排序順序。

管理資料夾

👉 要關閉資料夾並移到上一個資料夾階層，請輕碰向上一層。

👉 要建立新資料夾，請按 ，然後選擇 **檔案** > **新增資料夾...**。輸入新資料夾名稱，然後選擇建立位置。

👉 要重新命名選取的檔案或資料夾，請按 ，然後選擇 **檔案** > **重新命名...**。

管理記憶卡

- ⇒ 要從內部記憶體切換到記憶卡，請按 ，然後選擇 **瀏覽 > 記憶體 > 記憶卡**。
- ⇒ 要重新命名記憶卡，請按 ，然後選擇 **記憶卡 > 重新命名…**。
- ⇒ 要格式化記憶卡，請按 ，然後選擇 **記憶卡 > 格式化**。所有記憶卡資料都將被永久刪除！輕碰格式化進行格式化。
- ⇒ 要將資料備份到記憶卡，請按 、選擇 **工具 > 備份 / 還原…**，然後輕碰備份。選擇您要備份全部資料或僅備份特定檔案類型。輕碰確定開始進行備份。建議您定期為本智慧手機中的資料進行備份。
- ⇒ 要從記憶卡還原資料，請按 、選擇 **工具 > 備份 / 還原…**，然後輕碰還原。

如需關於記憶卡的詳細資訊，請參閱第 4 頁的「取出與安裝記憶卡」。

請同時注意，您也可以使用電腦端套件將資料備份到電腦中。如需關於 Nokia 電腦端套件中可用的備份選項詳細資訊，請參閱 CDROM 的《電腦端套件指南》。

通訊記錄

進入桌面 > 通訊記錄。

有了通訊記錄應用程式，您就可以查看本智慧手機記錄的手機通話、訊息和數據連線。您可以過濾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聯絡人卡片。

- ⇒ 要選擇您要觀看的事件類型，請按 ，然後選擇 **檢視群組 > 全部通訊 / 語音通話 / 訊息 / GPRS 連線 / 數據通話**。注意：特定事件（例如：以多則訊息發送出的簡訊和 GPRS 連線）會記錄為一筆通訊事件。
- ⇒ 要排序事件清單，請輕碰排序，然後選擇您要排序清單的順序。
- ⇒ 要查看某通訊記錄事件的詳細資訊，請選擇該事件，然後輕碰詳細資訊。例如，您可以查看發送者或接收者的姓名、電話號碼、服務供應商的名稱或存取點。要複製通訊記錄事件顯示的電話號碼，請輕碰複製號碼。
- ⇒ 要清除所有的通訊記錄內容，請按 ，然後選擇 **編輯 > 清除記錄**。最近的通話清單也會隨著清除。要清除通訊記錄的單一事件，請選擇該事件、按 ，然後選擇 **編輯 > 刪除通訊詳細資訊**。
- ⇒ 要指定通訊記錄的保留期間，請按 ，然後選擇 **工具 > 記錄期間…**。輕碰 **<+>** 和 **<>** 來設定天數。本智慧手機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

106



件以釋出記憶體空間。注意：若設定零 (0) 天，就表示停用此記錄功能，而且所有的通訊記錄內容、最近通話記錄和訊息傳送報告也將被永久刪除。請同時注意，記錄事件的最長天數為 300 天，在 300 天過後將會從最早的事件開始進行刪除。

- ⇒ 要撥出通訊記錄顯示的電話號碼，請選擇該通訊記錄事件，然後輕碰通話。要發送訊息到該號碼，請按 ，然後選擇 **選項 > 建立簡訊…**。
- ⇒ 要將電話號碼加入通訊錄，請按 ，然後選擇 **選項 > 加入至通訊錄…**。

最近通話

在最近通話對話中，您可以查看已撥電話、已接來電和未接來電。您也可以選擇一組電話號碼撥出或將該組號碼加到通訊錄中。

- ⇒ 要查看已撥電話、已接來電和未接來電，請按 ，然後選擇 **選項 > 最近通話**。當系統支援以上功能、本智慧手機已開機並位於系統的服務範圍內時，本智慧手機才會記錄未接來電和已接來電。
- ⇒ 要刪除最近通話記錄，請在通訊記錄的主畫面中按 ，然後選擇 **編輯 > 清除記錄**。之後會清除最近通話記錄和所有的事件通訊記錄內容。

106

通話計時和 GPRS 資料計數器

要查看通話時間，請按 ，然後選擇 [工具 > 通話計時](#)。此清單會顯示您來電和撥出電話的大約通話時間。要清除通話計時器，請輕碰計時器歸零。要執行此操作時，請輸入鎖定密碼。

請注意：服務供應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。

要查看 GPRS 資料計數器，請按 ，然後選擇 [工具 > GPRS 資料計數器](#)。此清單會顯示在封包數據 (GPRS) 連線期間已發送和接收的數據量。例如，GPRS 連線的計費方式可能會依據已發送與接收的數據量而定。要清除 GPRS 資料計數器，請輕碰計數器歸零。要執行此操作時，請輸入鎖定密碼。

通訊記錄

107

訊息廣播服務

進入桌面 > 訊息廣播服務。

在能使用訊息廣播服務 (CBS) 的地區，您可以從服務供應商接收各式主題的訊息，例如：天氣預報或交通狀況。若要瞭解提供的主題及相關的主題號碼，請洽詢您的服務供應商。

訊息廣播服務是系統服務。請洽詢您的服務供應商以得知是否可使用 CBS。

注意：封包數據 (GPRS) 連線可能無法接收到訊息廣播服務。如需取得正確的 GPRS 設定，請洽詢您的行動電話系統業者。

閱讀與管理訊息

- ⇒ 要閱讀訊息，請輕碰讀取。
- ⇒ 要儲存正在閱讀的訊息，請按 ，然後選擇 [編輯](#) > [儲存訊息](#)。
- ⇒ 要刪除正在閱讀的訊息，請按 ，然後選擇 [編輯](#) > [刪除訊息](#)。
- ⇒ 要鎖定正在閱讀的訊息，請按 ，然後選擇 [編輯](#) > [鎖定訊息](#)。您可以鎖定某訊息以確保在收到相同主題的新訊息時，該則訊息不會被刪除。
- ⇒ 要閱讀下一則或前一則訊息，請輕碰下一個或上一個。



- ⇒ 要開啟或停止 CBS 訊息的接收，請輕碰接收開啓或接收關閉。

管理主題

※秘訣：您可以搜尋不同的主題。在搜尋欄位輸入主題名稱。

- ⇒ 要得知特定新主題，請按 ，然後選擇 [主題](#) > [熱門主題](#)。熱門主題會以驚嘆號 “!” 表示。
- ⇒ 要在接收關閉時編輯或移除主題，請按 ，然後選擇 [主題](#) > [其他選項](#) > [編輯主題…](#) 或 [刪除主題](#)。注意：您無法在「全部」清單畫面編輯主題。
- ⇒ 要訂閱主題，請捲動到一個主題，然後按訂閱。之後主題左側的方塊中會顯示勾號。要取消訂閱，請輕碰取消訂閱。
- ⇒ 要建立新主題清單，請按 ，然後選擇 [清單](#) > [管理清單…](#)。輕碰新增，然後輸入新清單的名稱。
- ⇒ 要變更主題清單的名稱，請按 ，然後選擇 [清單](#) > [管理清單…](#)。選擇您要重新命名的清單，然後輕碰重新命名。注意：您必須關閉 CBS 接收。
- ⇒ 要開啟其他主題清單，請按 、選擇 [清單](#)，然後選擇您要開啟的主題清單。

在其他主題清單中，您仍然可以訂閱與取消訂閱主題，以及將主題設為熱門主題。

訊息廣播服務設定

要修改設定，請按 ，然後選擇工具 > 設定…。定義以下資訊：

將新主題加入至清單：— 若選擇此選項，所有新的主題都會自動加入您目前的主題清單。若沒有選擇此選項，您就只會收到包含在主題清單中已訂閱的主題或熱門主題。

語言：— 選擇您要接收的主題語言。選擇全部可收到以所有語言發出的主題訊息。

祕訣：建立新的空主題清單，然後在上述設定中選擇**將新主題加入至清單**：和所有語言便可收到該地區所有的完整主題清單。

接收開啓：— 選擇此選項可允許自動接收。

「接收開啓」時間：— 輕碰  可定義自動接收開始的時間。

「接收關閉」時間：— 輕碰  可定義自動接收結束的時間。

訊息刪除間隔 (小時)：— 定義刪除全部已讀訊息的間隔時間。

數據連線

藍芽連線

進入桌面 > 控制台 > 藍芽。

本智慧手機符合支援以下操作模式的藍芽規格 1.1：Dial-up Networking Profile 撥號網路模式、Object Push Profile 物件推送模式、File Transfer Profile 檔案傳輸模式，以及 Handsfree Profile 免持模式。為確保與其他支援藍芽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與本裝置的相容性。

藍芽技術啓用無線連線來發送影像、文字、名片、行事曆備註，或者也可藉由藍芽無線技術無線連接到相容裝置，例如電腦。

因為使用藍芽技術的裝置之間是使用無線電波相互溝通，所以本智慧手機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，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。

某些地點可能會限制藍芽技術的使用。請洽詢您當地的相關政府單位或服務供應商。

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

數據連線

110

初次啓動藍芽應用程式

- 1 開啓控制台應用程式，然後選擇**藍芽**。
 - 2 輸入本智慧手機的藍芽名稱。輸入一個名稱（最多 82 個字元）或使用預設名稱。若您在命名本裝置之前即透過藍芽發送資料，本智慧手機將使用預設的名稱。
 - 3 選擇**開啟藍芽**：核取方塊來啓用藍芽。若清除此核取方塊，將中斷所有使用中的藍芽連線，而且再也無法使用藍芽發送或接收資料。
 - 4 選擇**可被偵測**：核取方塊後，其他藍芽裝置使用者就會看到本智慧手機和您選取的名稱。若清除此核取方塊，其他裝置就無法在搜尋裝置時看到本智慧手機。
 - 5 輕碰確定可儲存設定並關閉對話。
-  要關閉藍芽應用程式，請在狀態指示區上輕碰 ，然後選擇關閉。在您再次選擇**開啟藍芽**：核取方塊之前，您都無法使用藍芽來發送或接收資料。注意：在發送或接收資料之後，將自動結束藍芽連線。只有在搭配某些配件使用時才會保留藍芽連線 – 即使該藍芽連線目前未在使用中。

透過藍芽發送資料

您一次只能發送資料到一個裝置中。

- 1 開啓您要發送的項目所在的應用程式。例如：要發送圖片到其他裝置，請開啓影像應用程式。
- 2 選擇您要發送的項目，然後輕碰傳送，或者按 ，然後尋找傳送 > 經由藍芽指令。
- 3 若之前已搜尋過藍芽裝置，就會先顯示之前找到的裝置清單。您可以看見裝置圖示和裝置的藍芽名稱。
- 4 要進行新的搜尋，請輕碰新搜尋。
- 5 選擇您要進行連線的裝置，然後輕碰傳送。
- 6 若其他裝置要求必須先進行配對才可傳輸資料，便會要求您輸入密碼。建立密碼（1 到 16 個數字）並與另一名藍芽裝置使用者達成協議使用相同的密碼。此密碼僅可使用一次，所以您無需記住它。沒有使用者介面的裝置含有原廠預設的密碼。成功建立連線之後，螢幕會出現 [傳途中](#) 訊息。

透過藍芽接收的資料可以在訊息功能表的收件匣內找到。如需更多資訊，請參閱第 33 頁的「資料夾」。
注意：若發送失敗，要發送的訊息或資料就會被刪除。訊息功能表中的草稿資料夾不會儲存透過藍芽發送的訊息。

透過藍芽接收資料

要能透過藍芽接收資料，請確認您已設定啓用藍芽並在藍芽對話中選取 [可被偵測](#)：核取方塊。

當您從未授權的裝置透過藍芽接收資料時，首先便會詢問您是否要接收藍芽訊息。若選擇接收，收到的項目便會置於訊息應用程式的收件匣資料夾中。

配對裝置

配對即代表授權。與其他裝置配對可讓裝置搜尋更快更容易。

藍芽裝置使用者雙方應對密碼達成共識，並同意使用相容密碼進行配對。

與裝置配對

- 1 開啓控制台應用程式，然後選擇 [藍芽](#)。您也可以在傳輸資料之前再配對裝置。
- 2 輕碰已配對裝置。之後會列出已配對的裝置。
- 3 輕碰搜尋可開啓 [搜尋裝置](#) 對話。若之前已搜尋過藍芽裝置，就會先顯示之前找到的裝置清單。
- 4 輕碰開始可更新找到的裝置清單。若有必要，請選擇您要進行配對的裝置，然後輕碰配對。
- 5 輸入密碼，然後輕碰確定。

 要為配對裝置重新命名，請開啓控制台應用程式、選擇 [藍芽](#)，然後輕碰已配對裝置。選擇您要重新命名的裝置，然後輕碰編輯。您可以使用簡稱（暱稱、別名）以幫助您辨識特定裝置。該名稱會儲存在本裝置的記憶體中，而且其他藍芽裝置使用者無法看見此名稱。

 紘訣：選擇一個好記又好認的名稱。之後當您搜尋裝置，或其他裝置要求連線時，將會使用您命名的簡稱以供辨識裝置。

 要刪除配對，請開啓控制台應用程式、選擇 [藍芽](#)，然後輕碰已配對裝置。選擇您要刪除配對的裝置，然後輕碰刪除。若您目前已連線到某個裝

數據連線

置並刪除了與該裝置的配對，則會立即移除配對，而且連線也會中斷。

要授權配對裝置，請開啓控制台應用程式、選擇**藍芽**，然後輕碰已配對裝置。選擇您要授權的配對裝置，然後輕碰編輯。清除**確認連線要求**：核取方塊。本智慧手機與其他裝置之間的連線會自動建立且不會先知會您。無需再額外詢問您是否要進行連線。請在您自己的裝置（例如：您的電腦）或您信任的使用者所擁有的裝置使用此狀態。 圖示會出現在裝置清單的已授權裝置旁。要將配對裝置設為已授權，請選擇**確認連線要求**：此裝置每次發出的連線要求都必須個別經由您同意。

將智慧手機連接到相容電腦

您可以使用隨附的DKU-2電腦連接線將本智慧手機連接到相容電腦。如需得知透過藍芽連線到相容電腦的方法，以及安裝Nokia電腦端套件的方法，請參閱CD-ROM的《電腦端套件指南》。如需得知使用Nokia電腦端套件6的方法，請參閱電腦端套件的線上說明。

要使用DKU-2電腦連接線將本智慧手機連接到電腦之前，請先結束通話、關閉文件並停止其他在本智慧手機上的全部作業。

112

使用 CDROM

銷售包裝隨附的CDROM相容於Windows 2000/XP。將CDROM插入相容電腦的CDROM光碟機後應該會自動執行。若沒有自動執行，請進行以下步驟：

- 1 按一下Windows的[開始]按鈕，然後選擇[程式集]>[附屬應用程式]>[Windows檔案總管]。
- 2 在CDROM光碟機上，找到名為Nokia7710.exe的檔案，然後連接兩下執行它。之後會開啟CDROM介面。
- 3 您可以在CDROM的[安裝軟體](Install Software)一節找到電腦端套件。連接兩下[Nokia PC Suite 6]。安裝精靈將引導您完成安裝程序。

將智慧手機當成數據機使用

注意：您無法在將本智慧手機當成數據機使用時撥打電話。

如需關於將本智慧手機連接到相容電腦的詳細資訊，請參閱隨附Nokia電腦端套件提供的文件資料。如需使用數據通訊應用程式的相關資訊，請參閱其隨附的文件資料。

Nokia 電腦端套件

本智慧手機隨附的CDROM有提供Nokia電腦端套件。有了電腦端套件軟體，您就可以執行許多操作，例如，您可以同步處理本智慧手機和電腦之間的通訊錄內容和行事曆備註，並管理使用本裝置攝影機所拍攝的相片。



如需得知Nokia電腦端套件中可用的應用程式詳細資訊，請參閱 CDROM 的《電腦端套件指南》和每個應用程式的線上說明。

要使用 Nokia 電腦端套件，請將它安裝在相容電腦上，然後再透過藍芽或 DKU-2 USB 電腦連接線將本智慧手機連接到電腦。

從相容裝置進行複製

您可以使用電腦端套件從許多不同型號的Nokia手機或相容電腦將資料複製到本智慧手機。詳情請參閱銷售包裝隨附 CDROM 上的《電腦端套件指南》。銷售包裝隨附的 CDROM 相容於 Windows 98/2000/Me/XP。

遠端設定（系統服務）

進入桌面 > 遠端裝置管理。

裝置管理應用程式可協助您進行本智慧手機的連線設定，例如，電子郵件、多媒體訊息或網際網路設定。遠端設定連線通常是在需要更新裝置設定時由伺服器啓動。

遠端設定是透過GSM數據通話或GPRS連線來進行。遠端設定應用程式使用 SyncML Device Management 1.1.1 版技術。如需遠端設定相容性的相關資訊，請洽詢您要用來管理本智慧手機之設定解決方案的供應商。



要開始進行設定作業，請開啓裝置管理應用程式。從清單選擇一個設定組、按 ，然後選擇 **設定 > 開始**。

要查看設定通訊記錄，請在結束設定作業時輕碰記錄。記錄檔會顯示選取設定檔的設定狀態。

要停用設定，請按 ，然後選擇 **設定 > 全部取消**。您無法從您擁有設定檔的設定伺服器接收到組態設定。清除此指令可允許從您擁有設定檔並已允許設定的伺服器接收組態設定。

建立新的設定伺服器設定檔

設定伺服器操作模式為遠端伺服器的設定。若要存取數個伺服器，您可以建立數個設定檔。

您也許會從服務供應商接收到包含在特殊訊息中的設定伺服器設定檔設定。

1 開啓裝置管理應用程式，然後按 。選擇 **設定檔 > 新增…**。選擇您是否要複製現有設定檔內的值做為新設定檔的範本。

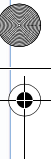
2 設定檔精靈 (Profile Wizard) 會開啓。定義以下資訊：

伺服器名稱：—輸入設定伺服器名稱。

伺服器 ID：—輸入專屬 ID 來辨識設定伺服器的身份。請洽詢您的服務供應商或系統管理員以取得正確的值。

密碼：—輸入密碼來向伺服器證明本裝置的身份。確認密碼。

存取點：—選擇要用來對伺服器進行數據連線時使用的存取點。



數據連線

主機位址: — 輸入伺服器的 URL 位址。請洽詢您的服務供應商或系統管理員以取得正確的值。

通訊埠: — 輸入伺服器的通訊埠號。請洽詢您的服務供應商或系統管理員以取得正確的值。

使用者名稱: — 輸入伺服器的使用者名稱。

密碼: — 輸入伺服器密碼，然後確認此密碼。

允許設定: — 選擇此選項可允許伺服器啓動設定作業。

自動接受同步處理要求: — 若您不要伺服器在啓動設定作業時先詢問您，請選擇此選項。

3 輕碰確定可儲存設定。

⇒ 要編輯組態設定檔的設定，請選擇一個設定檔，然後輕碰設定。

資料轉移

進入桌面 > 資料轉移。

資料轉移應用程式讓您可以在本智慧手機和其他藍芽手機之間同步處理或複製行事曆或通訊錄資料。

⇒ 要啓動資料轉移精靈，請輕碰新增。您可以定義傳輸類型和方向，然後選擇要傳輸的項目。

同步處理

進入桌面 > 同步處理。

同步處理應用程式可讓您同步處理相容電腦或網際網路上各個行事曆和通訊錄應用程式的行事曆或通訊錄資料。遠端同步處理是使用 GSM 數據通話或

GPRS 連線進行，而本機同步處理則是透過藍芽和 USB 連線進行。

同步處理應用程式使用 SyncML 技術（1.1.1 版）來進行遠端同步處理。如需 SyncML 的相容性資訊，請洽詢您要使用本智慧手機同步處理資料的行事曆或通訊錄應用程式供應商。

⇒ 要同步處理資料，請開啓同步處理應用程式、從清單選擇一個設定檔，然後輕碰同步處理。同步處理完成之後，行動電話將會通知您。

⇒ 要查看同步處理記錄，請在同步處理完成後輕碰檢視。記錄檔會顯示選取設定檔的同步處理狀態，以及本智慧手機或伺服器中已新增、更新、刪除或放棄（未同步處理）的行事項或通訊錄項目數量。

建立新的同步處理設定檔

同步處理設定檔為遠端伺服器的設定檔。若要同步處理數個伺服器或應用程式的資料，您可以建立數個設定檔。

您也許可以從服務供應商接收到包含在特殊訊息中的同步處理設定。

1 開啓同步處理應用程式，然後按 。選擇 **設定檔 > 新增…**。選擇您是否要複製現有設定檔內的值做為新設定檔的範本。

2 設定檔精靈 (Profile Wizard) 會開啓。定義以下資訊：

名稱: — 輸入設定檔的敘述性名稱。

數據傳輸方式：— 指定您是要透過網際網路或使用本機連線來進行同步處理。

存取點：— 選擇進行數據連線時使用的存取點。

主機位址：— 請洽詢您的服務供應商或系統管理員以取得正確的值。

通訊埠：— 請洽詢您的服務供應商或系統管理員以取得正確的值。

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

密碼：— 輸入密碼，然後確認密碼。請洽詢您的服務供應商或系統管理員以取得正確的值。

3 選擇要進行同步處理的項目：通訊錄或行事曆項目。

4 若有必要，請輸入到本機行事曆或通訊錄資料庫的正確路徑。請同時輸入到伺服器上遠端行事曆或通訊錄的正確路徑。同時也請指定您要進行的同步處理類型（一般、僅裝置、僅伺服器）。

5 輕碰完成可儲存設定。

⇒ 要編輯同步處理設定檔的設定，請選擇一個設定檔，然後輕碰設定。除了在建立設定檔期間所定義的設定，您也可以指定以下設定：

允許同步處理要求：— 若選擇此設定，就會由伺服器自動啓動同步處理作業。

自動接受同步處理要求：— 若不要伺服器在啓動同步處理作業時先詢問您，請選擇此設定。

數據連線

疑難排解

疑難排解

- 無法將本智慧手機開機。
 - 確認電池安裝正確且已充滿電。
 - 確認電池接觸點是乾淨的。
 - 試著按住電源鍵①數秒的時間將本智慧手機開機。
 - 取出電池，等到至少 10 秒後再裝回電池。
- 當我想要為電池充電時，螢幕或手機按鍵閃爍。
 - 確認您有將電池裝好。
- 電池無法正常充電。
 - 確認接頭有牢牢地接好，而且您使用的電源插座可正常供電。
 - 您的電池壽命已到，或者您的電池故障。請洽詢您當地的 Nokia 經銷商。
 - 在充電時，請勿使用會耗損大量電力的功能，例如：網路瀏覽器或 RealPlayer。執行太多會耗損大量電力的操作可能會使得電池無法正常充電。
- 每次開機時，本智慧手機的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。
 - 這類螢幕常會發生這種現象。
- 觸控螢幕沒有精確回應。
 - 請校正螢幕。使用導覽鍵開啟控制台應用程式、選擇**觸控螢幕校正**，然後再遵照指示進行校準。

116

- 本智慧手機對一些或所有指令沒有回應。
 - 稍後片刻。某些程序可能要久一點才會完成。若本裝置仍然沒有回應，可能是因為某個應用程式占用太多記憶體所致。按■至少五秒即可釋出部分記憶體空間。若仍然沒有回應，請將本智慧手機關機再開機。若仍然沒有回應，請將行動電話關機、取出電池、至少稍候 10 秒鐘，然後再裝回電池。為避免在開啟 Web 動畫時發生問題，請停用外掛程式。在 Web 瀏覽器中，按■，然後選擇**工具 > 設定…**。開啟外掛程式頁面，然後勾掉**啓用外掛程式**核取方塊。停用外掛程式會限制 Web 瀏覽器的功能。
 - 應用程式和電源鍵沒有回應。
 - 取出電池，等到至少 10 秒後再裝回電池。
 - 試著為本智慧手機充電。

若上述程序都沒有用，在洽詢您當地的經銷商之前，您可以試著格式化本智慧手機的內部記憶體。注意：格式化記憶體會刪除所有項目，但原廠事先安裝在 ROM 記憶體中的標準應用程式除外！若要將檔案備份到記憶卡，請參閱第 105 頁的「管理記憶卡」。

在格式化內部記憶體時，您在該記憶體所建立或修改的所有設定、文件和其他資料都將被永久刪除。要格式化內部記憶體，請遵循以下步驟進行：

- 1 中斷與充電器的連接，並取出電池。



- 2 等到至少 10 秒後再裝回電池，然後將本智慧手機開機。
 - 3 當您看見 Nokia Welcome 畫面時，請馬上按住 **[■] + [S] + [C]** 鍵。最後按的按鍵應為 **C** 鍵。
 - 4 確認您要進行格式化。格式化開始。
- 我無法撥打電話或接聽來電。
 - 檢查選取的操作模式是否為航空操作模式。若真的啓動了此操作模式，您就無法撥打電話或接聽來電。
 - 若您只能開啟電話應用程式來撥打緊急電話，就表示您沒有插入 SIM 卡。
 - 檢查通話限制和來電轉接的狀態。開啟電話應用程式、按 **[■]**，然後選擇 **工具 > 設定 > 通話限制 ... 或來電轉接 ...**。
 - 本智慧手機可能在忙碌中：正在發送或接收數據，或者本智慧手機正被當成數據機使用。請稍候數據傳輸結束，或者結束數據通話。
 - 通話品質不佳。
 - 您所在的位置也許無法取得更佳的通話品質。請移至無線電收訊較佳的位置。在地面上、在室外和靜止不動時的收訊情況通常會比較良好。有時候稍稍移動本智慧手機也會提升收訊品質。
 - 我無法轉接來電，或者限制語音或數據通話。
 - 您也許尚未申請該服務，或者系統根本不支援該服務。
 - 確認訊息中心號碼和您要用來轉接來電的電話號碼沒有漏填或錯誤。
 - 我無法發送或接收訊息或電子郵件。
 - 您也許尚未申請該服務，或者系統根本不支援該服務。



- 確認您已完成相關設定。
 - 本智慧手機的記憶體空間可能不足。
 - 您使用的數字格式不是有效的格式。
 - 本智慧手機可能在忙碌中：正在發送或接收數據，或者本智慧手機正被當成數據機使用。請稍候數據傳輸結束，或者結束數據通話。
- 我無法發送多媒體訊息。
 - 您也許尚未申請該服務，或者系統根本不支援該服務。
 - 確認您已完成相關設定。
 - 本智慧手機的記憶體空間可能不足。
 - 若在將多媒體物件插入訊息時出現錯誤訊息，請進入多媒體訊息設定的一般頁面中檢查 **多媒體模式** 設定沒有被設為 **限制模式**：
 - 我無法結束藍芽連線。
 - 若有另一個裝置正在與本智慧手機配對，保持連線開啓卻沒有發送任何資料，此時請停用藍芽連結來中斷連線。開啟控制台應用程式，然後選擇 **藍芽**。清除 **開啟藍芽**：核取方塊。
 - 我找不到另一個藍芽裝置。
 - 檢查兩個裝置是否皆已啓動藍芽。
 - 檢查兩裝置之間的距離是否有超過十公尺，或者兩裝置之間是否有任何牆壁或其他阻礙物。
 - 檢查另一個裝置是否位於「隱藏」模式。
 - 本智慧手機的記憶體空間不足。
 - 檢查您是否接收了太多電子郵件，或者儲存的圖片太大，或者儲存的其他項目會耗損大量記憶體空間。要釋出本裝置的記憶體空間，請刪除用不到的資料、將大型項目移到記憶卡，或者傳輸到相容電腦中（如果可以的話）。要查看記憶體



疑難排解

- 的使用情況，請開啟控制台應用程式，然後選擇 [記憶體](#)。
- 電腦連線有問題。
 - 確認您已將 Nokia 電腦端套件安裝到電腦中，而且目前正在執行中。詳情請參閱《電腦端套件指南》。
 - 若是使用連接線來進行連接，請檢查連接線兩端是否有接好。
 - 若使用的是藍芽連線，請檢查電腦是否與藍芽相容，並且已安裝和啓動藍芽驅動程式。
 - 關於所有其他電腦端套件的問題，請參閱《電腦端套件指南》。
 - 我不知道自己的密碼。
 - 本智慧手機預設的鎖定密碼為 **12345**。若忘記或遺失的是鎖定密碼，請洽詢您的智慧手機經銷商。
 - 若忘記或遺失的是 PIN 碼或 PUK 碼，或者從未收過 PIN 碼或 PUK 碼，請洽詢您的系統服務供應商。

電池資訊

充電與放電

本行動電話由充電電池供電。請注意：新電池只有在二、三次完全充電並放電的週期之後才能達到最佳性能！電池可以充電、放電幾百次，但最終仍會失效。當可用的時間（通話時間和待機時間）明顯少於正常時間時，請購買新電池。請使用 Nokia 行動電話製造商認可的電池，並僅使用 Nokia 認可為此行動電話所設計的充電器為電池充電。

充電器不用時，請拔下充電器插頭，並中斷與行動電話的連接。請勿將電池留在充電器中。充電過度可能會縮短電池的壽命。如果已完全充電的電池擱置不用，電池本身會不斷放電。過高或過低的溫度會影響電池充電的能力。

請勿將電池移作他用。請勿使用受損的充電器或電池。

請勿造成電池短路。當金屬物品（如硬幣、迴紋針或筆等）直接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。電池的效能冰點以下將大打折扣。

請勿將電池丟入火中！請依照當地的規定丟棄電池（例如：電池回收）。請勿將電池當成一般家庭廢棄物丟棄。

週邊產品

現有多種新型週邊產品供您的行動電話使用。請根據自己的通訊需求來選購合適的週邊產品。以下將詳細介紹部分週邊產品。相容週邊產品清單：

聲音配件

時尚立體聲耳機	HS-3
標準型耳機	HS-5
立體聲耳機	HDS-3
原廠新潮耳機	HDB-4
無線耳機	HDW-3
豪華型藍芽耳機	HS-3W
新潮耳掛式無線耳機	HS-4
助聽器感應裝置	LPS-4

車用配件

時尚車用免持配備	BHF-3
簡易車用免持配備	HF-3
車用充電器	LCH-12
萬用型無線車用免持配備	CK-7W

彩殼

可前後自行更換的彩殼

數據配件

電腦連接線	DKU-2
-------	-------

記憶卡
無線 GPS 模組

DTS-64
LD-1W

影像配件

無線監控器	PT-6
電源管理	
電池	BP-5L
收納式旅充	AC-1
快速旅行用充電器	ACP-12

以下將詳細介紹部分原廠週邊產品。

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

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

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



電池

型號	類型	通話時間 #	待機時間 #
BP-5L	鋰聚合物電池	最多 3.75 小時 到 12 小時	最多 7 到 9 天

操作時間可能會因為 SIM 卡、網路系統與使用設定、使用類型與環境的不同而有所差異。

HS-3W 豪華型藍芽耳機



容易佩戴的夾式無線耳機，工作與娛樂皆適用。

此耳機的主體和相容行動電話是以藍芽無線技術連結。耳機可執行基本通話功能，並有 LED 指示已啓動無線連線。

HDB-4 原廠新潮耳機

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



週邊產品

121

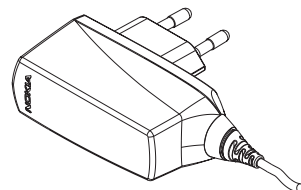
週邊產品

Nokia CK-7W 萬用型無線車用免持配備

Nokia CK-7W 萬用型無線車用免持配備提供使用者易於操作的免持通話方式，而且適用無線與有線連線。

ACP-12 充電器

可快速且有效地為行動電話電池充電。適合愛到處旅行的旅行家使用。支援多國電壓的充電器。



請注意：使用插頭的類型會隨市場不同而有所差異。

122

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。
- 請勿拋擲、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。

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。

照顧與維修

123

其他安全資訊與緊急處理方法

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。為了符合無線頻率暴露的標準，請僅將 Nokia 認可的週邊產品與此裝置搭配使用。當本裝置已開機並放在身上時，請務必使用認可的手機套或皮套。

本裝置的某些部分具有磁性。本裝置可能會吸附金屬物質，所以戴助聽器的使用者請勿將本裝置靠近戴助聽器的耳朵。聽筒可能會吸引金屬物質，所以請將本裝置放在手機套中。請勿將信用卡或其他磁性儲存媒介放在本裝置附近，因為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：

- 本裝置開機時，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。

若因任何理由懷疑有干擾發生，請立即關閉裝置。

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，請洽詢您的服務供應商。

汽車

RF 訊號可能會影響汽車內安裝不當或防護不足的電子系統（例如電子加油系統、電子防滑（防鎖）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，在安全氣囊充氣膨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。
- 2 按住  可在螢幕上顯示行動電話鍵盤。
- 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  鍵。

! 警告：使用航空操作模式時，您便無法撥打（或接聽）任何電話，包括緊急電話，或者使用任何需要位於系統服務範圍內的功能。要撥打電話，請先變更操作模式來啓動電話功能。若本裝置已被鎖住，請輸入鎖定密碼。

若在本裝置被鎖住和使用航空操作模式時需要撥打緊急電話，您也許可以在鎖定密碼欄位輸入內建於本裝置的緊急電話號碼，然後輕碰通話。本裝置將會確認您要退出航空操作模式來撥打緊急電話。

請參閱本指南或洽詢您的服務供應商以得知更多資訊。有些系統也許會需要在本裝置中正確插入有效 SIM 卡。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)

此型電話符合政府對於暴露於無線電波的要求。

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

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

其他安全資訊與緊急處理方法

其他安全資訊與緊急處理方法

126

SAR 遠低於最大值。因為行動電話已經設計為可以在不同功率下運作，所以電話只會將功率調整至可連接到網路。一般而言，靠基地台愈近，行動電話發射的功率愈低。

電話型號在公開銷售前，必須經過嚴格的測試及驗證其輻射能量不超過政府所設定的限值。本機型的手機 SAR 最高值在頭部耳側使用測試時為 0.88 瓦 / 公斤。雖然不同的行動電話與不同的地方有不同的 SAR 值，但是它們全部符合政府針對 RF 暴露所訂定的標準。

以一般使用姿勢（靠耳側）使用本產品，或將本產品放置離您至少 2.2 公分遠的地方來使用時，其 RF 暴露值皆符合相關規定標準。當您佩戴皮套、皮帶夾、或手機袋時，這些週邊產品皆不應包含任何金屬物件，而且您應將本產品放置離您至少 2.2 公分遠的地方。

** 在台灣，手機之 SAR 值的標準限值為每一公克人體組織平均值不超過 1.6 瓦 / 公斤。此標準已包含相當大的安全防護空間以進一步保護使用者，並已考慮可能因量測誤差而引起的差異。若需其他地區的 SAR 資訊，請查閱 www.nokia.com 網站的產品資訊。

減少電磁波干擾影響 請參照手冊妥適使用。

有限保證

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

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

有限保證

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.

To obtain an English User's guide

128

索引

A

按鍵 1
鎖定 13
安裝
從 SIS 檔安裝連線到 VPN 原則
伺服器 98
電池 2
記憶卡 4
SIM 卡 2
VPN 原則 95, 99
應用程式和軟體 14
安裝記錄 82

B

保密設定
密碼 91
憑證 82
保密碼 12
備份數據 105
背景影像 18
編輯
影像 61
標記項目 8
播放
影片 63
音樂 65

播放清單 66

播放影片 63

佈景主題 92

部位

畫面 7

裝置 1

C

操作模式 29
編輯 30
航空操作模式 29
CBS 108
設定 109
主題清單 108
CBS 主題清單 108
CD-ROM 112
插入
日期 71
插入特殊字元 71, 73
程式
查看詳細資訊 81
移除 81
程式管理 81
重新命名記憶卡 105
傳輸
連絡人卡片 6

傳送

連絡人卡片 46

傳送中

透過藍芽發送資料 110

初次使用 6

觸控螢幕

設定 92

觸控螢幕校正 92

觸控螢幕

鎖定 13

辭典 31

傳輸

從其他裝置傳輸資料 113

cookie 55

存取點

設定 85

錯誤訊息 102

D

打電話 23
會議通話 24
調整音量 24
語音信箱 24
待辦事項 51
圖示 51
代表授權藍芽裝置 111

檔案

- 管理 104
- JAD 和 JAR 檔 14
- .SIS 檔 14
- 檔案管理 104
- 打電話
 - 單鍵撥號 23
 - 單鍵撥號 23, 46
 - 登入程式 87
- 電池
 - 安裝 2
 - 充電 5
 - 取出 3
 - 狀態指示符號 10
- 電池充電 5
- 電池資訊 119
- 電話 23
 - DTMF 音 27
 - 接聽 24
 - 拒絕 24
 - 請參閱 打電話
 - 設定 25
 - 聲控撥號 24
 - 轉接 25
 - 轉接數據 & 傳真通話 25
- 電腦端套件 112
- 定位方式 89
- 電源
 - 打開與關閉 5

130

電子郵件

- 存取點 85
- 從信箱擷取 35
- 發送 36
- 附件 37
- 回覆 35
- 寄件匣 33
- 請參閱電子郵件
- 設定 33
- 收件匣 32
- 樣式 37
- 定位保密設定 89
- 定位設定 89
- DTMF 音 27
- 段落樣式 71
- 多媒體訊息 40
 - 建立 40
 - 接收 42
 - 設定 43
 - 限制模式 43
 - 新增頁面 41

E

- 耳機 14
- 設定 85

F

- 發送
 - 電子郵件 36
 - 多媒體訊息 40

文件 71

- 文字訊息 38
- 封包數據 16
- 附件
 - 電子郵件 37
 - 服務訊息 44
 - 複製數據
 - 從其他裝置 113

G

- 個人化 92
- 個人鈴聲 46
- 工具列 7, 8
- 功能
 - 基本 8
 - 一般 9
- 功能表 8
 - 按鍵 1
- 工作表 73
 - 格式 73
- 工作簿 73
- GPRS 16
 - 計費 17
 - 計數器 107
 - 網際網路連線設定 88
- GSM 數據通話 16
- 觀看
 - 簡報 76
 - 視訊廣播內容 68

影像 59
管理記憶卡 105
管理影像 59
H
航空操作模式 29
HSCSD 16
高速數據通話 16
畫面
 部位 7
互動視像服務 ID 68
回到桌面 7
回覆電子郵件 35
繪圖
 變形 62
 工具 61
會議通話 24
貨幣格式 91

I
IP 地址 87
J
Java 應用程式 14
 安裝 15
簡報 76
鍵盤 21
鍵盤鎖 13
簡訊
 請參閱文字訊息

輸入與發送 33
基本功能 8
解除鎖定觸控螢幕 13
捷徑 18
擷取電子郵件 35
接聽來電 24
計費
 GPRS 與應用程式 17
寄件匣 33
緊急電話 125
進階網際網路設定 86
金鑰儲存密碼
 關於 100
 輸入 101
金鑰儲存密碼畫面 100
金鑰存放區 98
金鑰儲存密碼
 建立 101
計算機 79
記憶卡
 備份數據 105
 重新命名 105
記憶體
 可用空間 88
 快取記憶體 54
記憶卡
 安裝 4
 取出 4
記憶體 12

拒絕來電 24
居住城市 78
K
開機與關機 5
開啟
 功能表 8
 應用程式 7
 桌面 7
控制 1
控制台 81
快取記憶體 54
擴音器 14
L
來電轉接 25
欄寬 74
藍芽
 同步處理 114
欄位
 網際網路存取點 98
 新識別碼 101
 原則伺服器位址 98
藍芽連線 110
 代表授權 111
 發送資料 110
 接收資料 111
 配對 111
連接埠 1
連絡人卡片

從 SIM 卡複製 6
編輯 45
建立 45
傳送 46
單鍵撥號碼 46
個人鈴聲 46
欄位 46
連絡人群組 47
SIM 連絡人卡片 46
語音標籤 47
複製到 SIM 卡與從 SIM 卡複製 47

列高 74
鈴聲 30
鈴聲音量 30
瀏覽 7
網頁 53
瀏覽網頁 53
瀏覽器
請參閱 Web
離線模式 29
錄下語音備忘 69
錄音機 69
設定 69

M
免持操作 14
密碼 12, 91
PIN 碼 92
PUK 碼 92

鎖定密碼 91
限制密碼 92
自動上鎖前時限 91
MMS

請參閱 多媒體訊息
N
鬧鈴 77
行事曆 48

P
拍照 56
配對藍芽裝置 111
配件 85

PIN 碼
輸入 5
PIN 碼
變更 92
輸入 92
PIN 碼 12
憑證

登錄 100
使用者身份 100
向 VPN 原則伺服器證明身份 98
向 VPN 原則伺服器進行認證 98
憑證管理 82
PPP 壓縮 88
proxy 設定 87
PUK 碼 92
PUK 碼 12

Q
輕碰 7
全球資訊網
請參閱 Web

取出
電池 3
記憶卡 4
曲目
從電腦傳輸 65

曲目清單 66

群組
連絡人卡片 47
應用程式 18

區域設定 90

R
RealPlayer 63
設定 90
認證資訊 (SAR) 125

日期
插入 71
格式 91

軟體
安裝 15
查看詳細資訊 81
移除 81
真實性 82

S
SecurID 識別碼 101

刪除
VPN 原則 97
VPN 原則伺服器 99
設定
佈景主題 92
觸控螢幕 92
電話 25
電子郵件 33
多媒體訊息 43
貨幣格式 91
錄音機 69
區域 90
日期和時間 84
日期格式 91
時間格式 91
數據格式 90
數字格式 91
網際網路存取點 85
網路瀏覽器 54
相機 57
顯示 84
訊息廣播服務 109
螢幕 84
影像 60
遠端設定 113
語音信箱 26
設定工作表格式 73
設定遠端信箱 33
聲控撥號 24, 47
聲音

關閉 8
聲音檔 69
攝影機
拍照 56
釋出記憶體空間 13
事件通訊記錄 106
時間
格式 91
設定 84
視訊廣播 67
觀看內容 68
互動視像服務 ID 68
時鐘 77
城市 78
鬧鈴 77
收件匣 33
符號 32
手寫識別 20
數據
存取點 85
複製 113
格式 90
設定 84
數據連線指示符號 11
數據通話限制 83
數據連線 110
電腦端套件 112
藍芽 110
數據機 112

同步處理 114
相容電腦 112
數據機 112
數據連線 16
數據通話 16
高速 16
GSM 16
書籤 53
輸入
請參閱輸入文字
輸入文字 20
手寫識別 20
螢幕鍵盤 21
英文輸入法 22
注音輸入法 22
數位憑證 82
數字格式 91
SIM 卡
安裝 2
算式顯示計算機 79
鎖定
觸控螢幕和鍵盤鎖 13
鎖定密碼 91, 12
輸入 5
搜尋 9
T
特殊字元
插入 71, 73

調整音量
鈴聲 30
同步處理 114
設定 114
通話
計時 107
最近通話 106
通話限制 26, 83
通訊記錄
GPRS 資料計數器 107
通訊錄 45
請參閱 連絡人卡片
同步處理 114
連絡人卡片 45
通訊記錄 106
通話計時 107
最近通話 106
投影片 76
圖表 74
圖示
待辦事項 51
電池電量 10
數據連線 11
行事曆 50
訊號強度 10
狀態區 10

V

VPN
使用應用程式 101

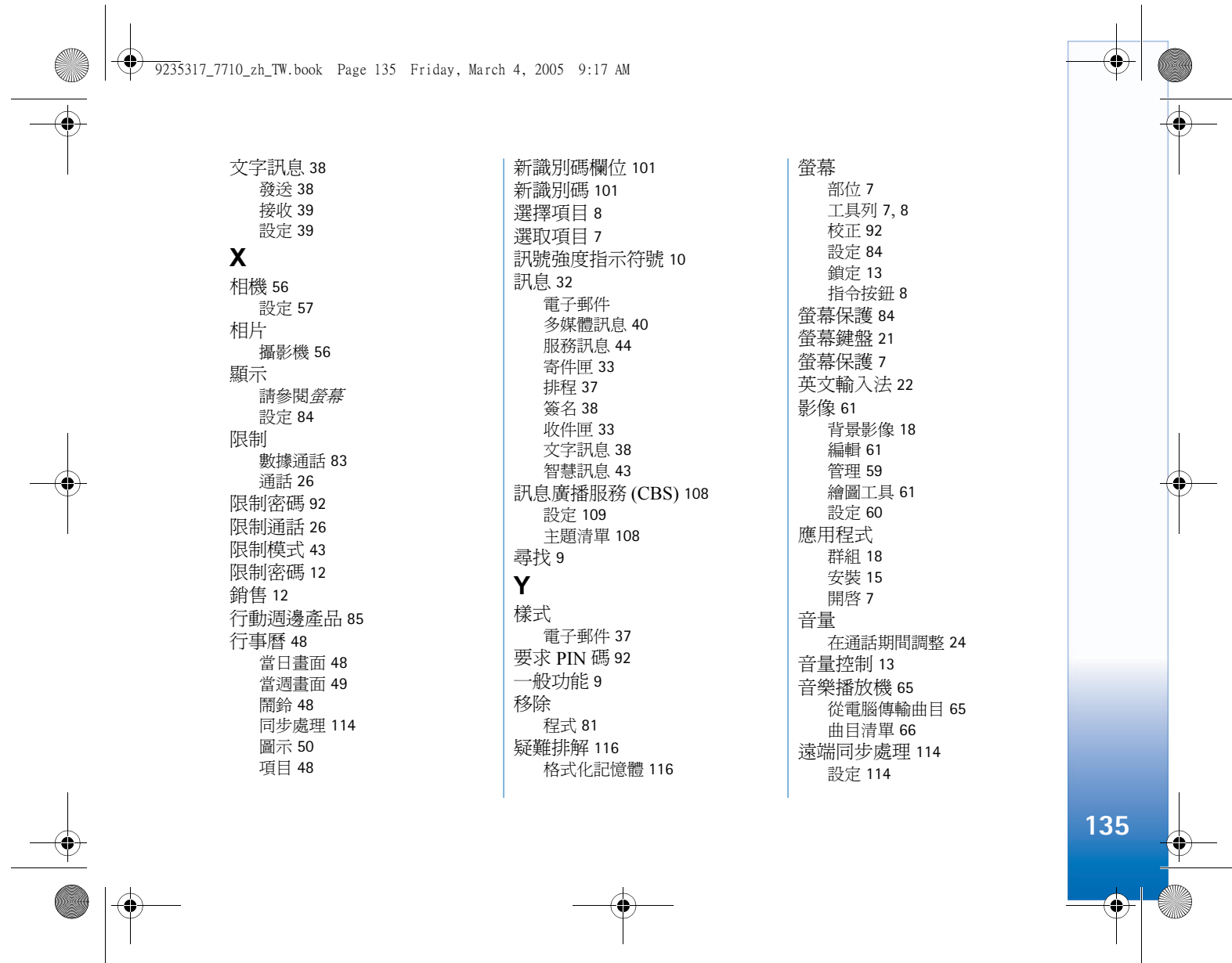
134

VPN Client
使用 94
VPN 原則
刪除 97
VPN 原則伺服器
連線 97
新增 98
VPN
登錄憑證 100
簡介 94
進行驗證 101
憑證狀態 96
VPN 原則
安裝 95
更新 97
管理 95
關於 95
刪除 97
詳細資訊 96
狀態 96
VPN 原則伺服器
從 SIS 檔安裝設定 98
管理 97
刪除 99

W

外框 54
外觀
個人化 92
網際網路

存取要求 85
存取點設定 85
連線設定 88
請同時參閱 Web
網際網路存取點欄位 98
網路
快取記憶體 54
瀏覽 53
瀏覽器設定 54
書籤 53
外框 54
詳細資訊 54
Web 52
cookie 55
登入程式 87
IP 地址 87
進階設定 86
瀏覽 52
proxy 設定 87
其他頁面 88
數據通話設定 86
文件
編輯段落樣式 71
插入日期 71
插入特殊字元 71
發送 71
請同時參閱 文字文件
文字文件 71
插入特殊字元 73
文字處理 71



文字訊息 38

發送 38
接收 39
設定 39

X

相機 56
設定 57

相片
攝影機 56

顯示
請參閱螢幕
設定 84

限制
數據通話 83
通話 26

限制密碼 92

限制通話 26

限制模式 43

限制密碼 12

銷售 12

行動週邊產品 85

行事曆 48

當日畫面 48

當週畫面 49

鬧鈴 48

同步處理 114

圖示 50

項目 48

新識別碼欄位 101

新識別碼 101
選擇項目 8
選取項目 7
訊號強度指示符號 10
訊息 32

電子郵件

多媒體訊息 40

服務訊息 44

寄件匣 33

排程 37

簽名 38

收件匣 33

文字訊息 38

智慧訊息 43

訊息廣播服務 (CBS) 108

設定 109

主題清單 108

尋找 9

Y

樣式

電子郵件 37

要求 PIN 碼 92

一般功能 9

移除

程式 81

疑難排解 116

格式化記憶體 116

螢幕

部位 7

工具列 7, 8

校正 92

設定 84

鎖定 13

指令按鈕 8

螢幕保護 84

螢幕鍵盤 21

螢幕保護 7

英文輸入法 22

影像 61

背景影像 18

編輯 61

管理 59

繪圖工具 61

設定 60

應用程式

群組 18

安裝 15

開啟 7

音量

在通話期間調整 24

音量控制 13

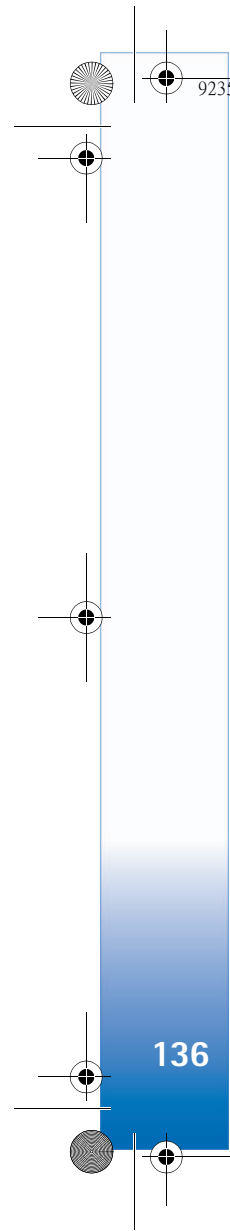
音樂播放機 65

從電腦傳輸曲目 65

曲目清單 66

遠端同步處理 114

設定 114



遠端設定 113
 設定 113
遠端裝置管理 113
 設定 113
遠端信箱 33
原則伺服器位址欄位 98
語言選擇 92
語音信箱
 撥打 24
 設定 26
語音標籤 47
Z
智慧訊息 43
指令按鈕 8
指示符號
 請參閱圖示
週邊產品 120
作業 51
轉接來電 25
狀態圖示 10
裝置語言 92
轉接
 數據 & 傳真通話 25
桌面 18
 按鍵 1
 回到 7
 群組 18
桌面圖案 18

桌面計算機 79
助聽器設定 85
注音輸入法 22
自動上鎖前時限 91
資料
 計數器 107
資料夾
 管理 104
資料轉移 114
最近通話 106
組織
 待辦事項 51

