

TOUCH_{PRO}

使用者手冊

www.htc.com

 htc
smart mobility

使用裝置之前，請先參閱本文件

當您從包裝盒中取出電池時，電池尚未充電。

裝置充電時，請勿取出電池。

如果您打開或擅改裝置的外殼，產品保證即失效。

隱私權限制

有些國家有權力要求您完全公開所有電話錄音，而且規定您在錄音時，必須告知對方。在使用 PDA 電話的錄音功能時，提醒您要遵守當地相關法規，以免觸法。

智慧財產權聲明

Copyright © 2008 宏達國際電子股份有限公司 (簡稱 HTC)，版權所有，並保留一切權利。

、 htc、 htc smart mobility、ExtUSB 和 HTC Care 均為 HTC 的商標及/或服務標記。

Microsoft、MS-DOS、Windows、Windows NT、Windows Server、Windows Mobile、Windows XP、Windows Vista、ActiveSync、Windows Mobile Device Center、Internet Explorer、MSN、Hotmail、Windows Live、Outlook、Excel、PowerPoint、Word、OneNote 和 Windows Media 均為 Microsoft Corporation 在美國及/或其它地區的註冊商標或商標。

藍牙和藍牙標誌均為 Bluetooth SIG, Inc. 所擁有之商標。

microSD 為 SD Card Association 的商標。

Java、J2ME 和所有其它以 Java 為基礎的商標均為 Sun Microsystems, Inc. 在美國地區和其它國家的商標或註冊商標。

Copyright © 2008, Adobe Systems Incorporated，版權所有，並保留一切權利。

Copyright © 2008, Macromedia Netherlands, B.V，版權所有，並保留一切權利。

Macromedia、Flash、Macromedia Flash、Macromedia Flash Lite 和 Reader 為 Macromedia Netherlands, B.V 或 Adobe Systems Incorporated 的商標及/或註冊商標。

Opera® Mobile 為 Opera Software ASA 所有，Copyright © 1995-2008 Opera Software ASA，版權所有，並保留一切權利。

Google 和 Google Maps 分別為 Google, Inc. 在美國地區和其它國家的註冊商標和商標。

YouTube 為 Google, Inc. 的商標。

Sprite Backup 為 Sprite Software 的商標或服務標記。

Copyright © 2001-2008, Spb Software House，版權所有，並保留一切權利。

Copyright © 2008, Esmertec AG，版權所有，並保留一切權利。

Copyright © 2003-2008, ArcSoft, Inc. 和其授權者，版權所有，並保留一切權利。ArcSoft 和 ArcSoft 標誌為 ArcSoft, Inc. 在美國地區及/或其它國家的註冊商標。

Copyright © 2004-2008, Ilium Software, Inc.，版權所有，並保留一切權利。

本手冊中所提及的其他公司、產品和服務名稱為其個別擁有者的商標、註冊商標或服務標記。

對於本手冊中的任何技術性錯誤、編輯錯誤或遺漏部份，或是因提供本手冊而導致的任何意外或衍生性損害，HTC 均不負賠償責任。所有資訊為依「原狀」提供，不提供任何擔保且得隨時變更，恕不事先通知。HTC 亦保留隨時修改本文件之內容的權利，恕不事先通知。

未經 HTC 事前書面同意，不能以任何形式或任何方式重製或傳送本文件的任何部份，不論為電子或機械方式，包括攝影、錄影或儲存於可擷取系統，亦不能以任何形式翻譯為任何語言。

免責條款

HTC 對於提供的氣象資訊、資料、文件，將不進行任何保證與技術支援。依據現行法律允許的最大範圍，HTC 與其成員，對於提供的氣象資訊、資料、文件或其他產品與服務，明確地拒絕任何陳述與保證、明示或隱含、法律問題或其他方面。包含對於氣象資訊、資料或文件，無限制地暗示擔保、符合特定用途的法定擔保、無侵權、品質、準確度、完整性、效能、可靠度、可用性或暗示擔保商業行為、性能。

不限定前述的部分，您必須更深入了解的是，HTC 與其供應商將不會針對您對於氣象資訊、資料或文件或其他使用上的濫用負責。**HTC 與其供應商將不保證或暗示擔保氣象資訊會如同預期般發生，對於氣象的不一致、不精確、遺漏等，我們對於任何人、組織、非締約組織並無任何責任與義務。不限定前述的部分，您必須了解到氣象資訊、資料或文件可能會不精確，而您需要依照常規與遵循標準安全預防措施來使用這些資料。**

限制賠償

依據現行法律允許的最大範圍，任何情況下，HTC 與其供應商將不對於任何直接、間接、特殊、無法避免的損害，針對使用者或第三方負責。在合約與侵權行為中，收入損失、信譽損失、商業機會損失、資料損失、利益損失或運送、履行或不履行義務或使用資氣象資訊、資料或文件均不負責。

重要的健康資訊和安全預防措施

使用本產品時，必須遵循下列的安全預防措施，避免受到可能之法律行動的處罰及可能造成的傷害。

請務必記住及遵循所有本產品的安全規定及操作指示。**請遵守所有產品操作指示中的警告。**

若要降低身體受傷、觸電、火災及設備損壞的風險，請務必遵守下列預防措施。

用電安全

充電時本產品必須使用專屬的電池及電源供應器。**使用其它的配件可能造成危險，並使得本產品的保固失效。**

正確安裝接地的安全預防措施

小心：連接到不正確的接地設備將會導致裝置觸電。

本產品配備了 USB 傳輸線，以便連接到桌上型或筆記型電腦。將產品連接到電腦之前，請確認電腦已經正確接地。**桌上型或筆記型電腦的電源線具備設備接地導線及接地插頭。插頭必須插入依照所有當地法規及條例正確安裝及接地的適當插座。**

電源供應器的安全預防措施

• 使用正確的外部電源

產品僅能夠在電子評定標籤上所標示的電源類型中操作。如果您不確定所需的電源類型，請洽詢您的授權服務供應商或當地的電力公司。針對需要使用電池或其它電源操作的產品，請參閱產品所隨附的操作指示。

• 小心處置電池

本產品包含一顆鋰電池。如果以不正確的方式處理電池，將可能造成起火或燃燒的風險。請勿自行嘗試開啓或維修電池。請勿將電池拆開、碾碎、擊穿、外部短路接觸、丟棄到火或水中或將其暴露於溫度超過攝氏 60 度 (華氏 140 度)。



警告：不正確地更換電池，可能發生爆炸的危險。若要減少火災及燙傷的風險，請勿將電池拆開、碾碎、擊穿、外部短路接觸、丟棄到火或水中或將其暴露於溫度超過攝氏 60 度 (華氏 140 度)。請務必使用指定的電池更換。請依照當地法令的規定或遵循隨附在產品的參考指南回收或處理廢棄電池。



Li-ion



廢電池請回收

• 請格外小心

- 保持電池或裝置的乾燥，遠離水或其他液體，以免造成短路。
- 避免讓電池或接頭接觸金屬物體，以免在操作中造成短路。
- 電池外觀如有受損、變形或變色，或是外殼生鏽、過熱或發出異味時，請勿使用。
- 請務必將電池放置在嬰兒和幼童無法取得的地方，避免將其吞食。如誤吞電池，請立刻就醫。
- 電池漏液時：
 - 請勿讓漏出的液體接觸皮膚或衣物。如果不小心接觸到液體，請立即用乾淨的水沖洗，並儘速就醫。

- 請勿讓漏出的液體接觸眼睛。如果已經接觸到眼睛，切勿揉搓；請立即用乾淨的水沖洗，並儘速就醫。
- 特別注意，請務必讓漏出液體的電池遠離火源，避免引發火災或爆炸的危險。

直接日曬的安全預防措施

將此產品遠離過度潮濕及極端溫度的環境中。請勿將產品及其電池放置在車輛中，或溫度超過攝氏 60 度 (華氏 140 度) 的環境中，例如汽車儀表板、窗台、日光直接曝曬的玻璃後方，或長期遭受強烈紫外線照射的地方。這些地方可能會造成產品損壞、電池過熱，或引起車輛的危險。

防止聽力受損



小心：長時間使用耳機時如果音量過大，可能會導致永久性的聽力受損。

注意：在法國，本裝置的耳機 (如下所列) 已經過測試，合於 French Article L 5232-1 所規定的管轄規範 NF EN 50332-1:2000 和/或 NF EN 50332-2:2003 標準當中所規定的音壓位準。

- 耳機由 HTC 製造，產品型號為 HS S300。

飛航安全

由於本產品可能會干擾飛機導航系統和通訊網路的運作，許多國家的法令均禁止在機艙內使用本產品。若您要在搭乘飛機時使用本裝置，請記得切換到飛安模式以將電話功能關閉。

環境限制

請勿在以下區域使用本產品：加油站、燃料庫、化學工廠、任何正在進行爆破工程的場所、可能含有引發爆炸之氣體的環境 (例如燃料區、燃料倉庫、船隻甲板下、化學工廠、燃料/化學運輸或儲存設備)，及空氣中含有化學藥品或微粒粒子的區域 (例如穀類、灰塵或金屬粉)。請注意，在這些區域中，即使是零星的火花也可能引發爆炸或火災；嚴重者將會導致身體殘疾甚至是死亡。

易爆炸的環境

在可能爆炸或存在易燃物的任何環境中，應關閉產品電源，而且使用者應遵守所有標示與指示。在這些區域中，即使是零星的火花也可能引發爆炸或火災；嚴重者將會導致身體殘疾甚至是死亡。使用者切勿在燃料區使用此設備，例如服務站或加油站，若是在燃料庫、化學工廠或執行爆破工作的地方，也要注意遵守無線電設備的使用限制。任何含有引發爆炸之氣體的區域通常 (但是未必永遠) 都會清楚標示危險。這些地區包括燃料區、船隻甲板下、燃料/化學運輸或儲存設備，及空氣中含有化學藥品或微粒粒子 (例如：穀類、灰塵或金屬粉) 的區域。

道路安全

除非情況緊急，否則行車中的司機嚴禁手持裝置進行通話。但在有些國家會允許您使用免持聽筒來接聽電話。

無線電波輻射的安全預防措施

- 避免在金屬結構附近使用您的裝置 (例如建築物的鋼骨)。
- 避免在很強的電磁來源附近使用話機，例如微波爐、聲音喇叭、電視和收音機。
- 只能使用原廠製造商所核准的配件，或不含任何金屬的配件。
- 使用非原廠製造商所核准的配件，可能會違反您當地的無線電波輻射指導方針，因此避免使用該類配件。

醫療設備功能的干擾

本產品可能造成醫療設備故障。大多數的醫院和診所皆禁止使用本裝置。

如果您使用任何其它的個人醫療裝置，請洽詢裝置的製造商，以便確定其是否足夠阻隔外部的無線電波輻射能量。您的醫師也許可以協助您取得此資訊。

如果醫療保健機構中已經張貼關閉裝置的指示，請務必比照辦理。醫院或醫療機構可能正在使用對於外部無線電波輻射能量相當敏感的設備。

助聽器

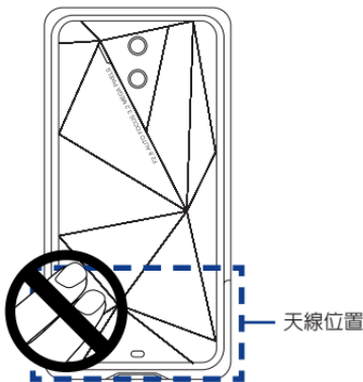
有些數位無線電話可能會干擾一些助聽器。如果發生這類干擾，您可以洽詢您的服務供應商，或是撥打客服專線以討論替代方案。

非電離輻射

您的裝置具有內建天線。本產品應該在其一般正常的位置中操作，以便確保輻射的效能及干擾的安全性。就和使用其他的行動無線電傳輸設備一樣，使用者若希望同時輕鬆使用設備並考量人身安全，在操作設備時身體的任何部分最好不要靠近天線。

請使用隨附的內建天線。使用未經授權或修改的天線可能降低傳輸品質及損壞裝置、造成裝置效能減弱及 SAR 值超過建議的範圍；嚴重者還會違反您國家之當地法令的規定。

若要確保話機最佳功能，以及確保無線電波輻射能量維持在參考值(由相關標準所設定)內，請永遠以一般正常的位置使用裝置。接觸天線部位可能會影響通話品質，並且讓裝置產生不必要的耗電。使用電話時，避免接觸天線部分，不僅能讓天線發揮最高效能，並且也能延長電池壽命。



一般預防措施

- **避免對裝置造成壓擠情況**

請勿重壓螢幕及裝置，以避免將其損壞；另外，當坐下前也請將裝置從褲子的口袋中取出。同時，我們也建議您將裝置放在保護套中。如果需要點選觸控螢幕，也請利用裝置的手寫筆及手指即可。因為不正確的操作而導致螢幕破裂的話，便會無法享有保固期之內的維修服務。

- **長時間使用後的裝置變熱現象**

當裝置使用過長時間後，例如長時間講電話，電池充電，或是瀏覽網頁，此時裝置可能開始變得比較熱。多數情況下，這是正常現象，並不是裝置本身有故障，請勿擔心。

- **留意維修標示**

除非操作或維修手冊另有說明，切勿自行維修任何產品。內部機件如需維修，應由授權的維修技師或供應商提供服務。

- **需要維修的損壞情況**

如遇下列狀況，請將產品插頭從電源插座中拔掉，並向授權的維修技師或供應商尋求協助：

- 產品遭受液體潑濺或者外物落入產品內部。
- 產品被雨水或清水淋濕。
- 產品摔落或損壞。
- 有明顯的過熱跡象。
- 依照操作指示來操作，但產品仍無法正常使用。

- **避免過熱地區**

本產品應該放置在遠離熱源的地方，例如：散熱器、暖氣出風口、火爐，或其它產生高溫的裝置，例如擴音器。

- **避免潮濕地區**

切勿在潮濕地區使用本產品。

- **避免在極大的溫度變化之後，使用裝置**

當您在溫度及/或濕度範圍差異很大的環境中移動裝置時，裝置的上方或內部可能凝結水滴。若要避免損害裝置，請在使用裝置前，預留足夠的時間讓水氣蒸發。

注意事項： 在將裝置從低溫的狀況拿到較溫暖的環境，或從高溫的狀況拿到較冷的環境中，請在開啓電源之前，先讓裝置適應室溫。

- **避免將物體塞入產品內**

請勿將任何物體塞入插槽空間或裝置其它開口的部分。插槽及開口的作用在於提供通風散熱。這些開口不可以被堵塞或遮蔽。

- **架設配件**

切勿將產品置於不穩的桌子、推車、架子、三腳架或托架上使用。產品的任何安裝方式均應遵照製造商的指示，並應使用製造商所建議的方式架設配件。

- **避免架設在不穩的地方**

請勿將產品放在不穩的平台上。

- **以認可的設備搭配使用產品**

本產品僅能夠與適合設備的個人電腦及選項搭配使用。

- **調整音量**

請在使用頭戴式耳機或其他聲音裝置前先調低音量。

- **清潔**

清潔前先將產品從牆壁插座拔掉。請勿使用液體清潔劑或噴霧清潔劑。請使用微濕的軟布來清潔，千萬不要用水來清潔液晶螢幕。

目錄

第一章 使用者入門	21
1.1 認識 Touch Phone 與配件	22
左面板	22
右面板	22
前視圖	23
後視圖	24
俯視圖	25
仰視圖	25
配件	26
1.2 安裝 SIM 卡、電池和儲存卡	26
SIM 卡	27
電池	27
儲存卡	29
1.3 為電池充電	30
1.4 使用吊飾孔	31
1.5 準備事項	32
開啓與關閉裝置	32
自動配置資料連線設定	32
不使用時請切換至睡眠模式	33
1.6 導覽裝置	33
觸控式控制	33
手寫筆	35
導覽控制鍵	36
1.7 首頁畫面	37
工作畫面	38
1.8 狀態圖示	38

1.9 開始功能表.....	42
1.10 快速功能表.....	43
1.11 LED 警示.....	44
1.12 調整音量	45
1.13 使用裝置做為 USB 磁碟	46
第二章 使用電話功能	47
2.1 使用電話.....	48
電話畫面.....	48
輸入 PIN 碼.....	48
2.2 語音通話.....	49
撥打電話.....	49
接聽來電.....	50
結束通話	52
通話記錄.....	52
快速撥號.....	53
開啓和關閉電話功能.....	53
2.3 視訊電話.....	54
撥打視訊電話	54
接聽視訊電話	54
結束視訊電話	55
變更設定.....	55
2.4 Smart Dial.....	58
使用 Smart Dial 撥打電話或傳送簡訊.....	58
2.5 設定藍牙 SIM 存取以適用於車用電話	59
第三章 TouchFLO™ 3D	61
3.1 關於 TouchFLO™ 3D.....	62
3.2 使用 TouchFLO 3D 首頁畫面.....	62
首頁.....	64
人物.....	66

訊息.....	68
郵件.....	69
網際網路.....	70
相片及影片.....	70
音樂.....	71
氣象.....	76
設定.....	77
程式集.....	78
3.3 手指觸控.....	79
手指捲動.....	79
手指縮放.....	80
手指平移.....	80
第四章 輸入文字	81
4.1 輸入資訊.....	82
QWERTY 鍵盤.....	82
螢幕輸入法.....	82
4.2 使用硬體鍵盤.....	84
4.3 使用 Touch Keyboard.....	85
4.4 使用 Touch Keypad.....	86
4.5 使用手寫板.....	87
4.6 使用全螢幕手寫.....	88
第五章 與電腦同步資訊	89
5.1 關於同步化.....	90
5.2 在 Windows Vista® 上設定 Windows Mobile® 裝置中心.....	91
在 Windows Mobile 裝置中心設定同步化.....	91
使用 Windows Mobile 裝置中心.....	92
5.3 在 Windows® XP 上設定 ActiveSync®.....	93
安裝 ActiveSync.....	93
在 ActiveSync 中設定同步化.....	93

5.4 與電腦同步化.....	94
開始與停止同步化	94
變更要同步化的資訊.....	94
疑難排解同步連線問題.....	95
5.5 透過藍牙同步化	95
5.6 同步化音樂和影片	96
第六章 交換訊息	97
6.1 訊息中心.....	98
6.2 簡訊	99
建立新的簡訊	99
撰寫和傳送簡訊	100
管理簡訊.....	100
6.3 多媒體簡訊.....	102
變更多媒體簡訊設定.....	102
建立與傳送多媒體簡訊.....	103
檢視及回覆多媒體簡訊.....	106
6.4 電子郵件帳號的類型.....	107
設定裝置與電腦同步化 Outlook 電子郵件.....	107
新增電子郵件帳號	107
6.5 電子郵件設定精靈	108
設定網際網路電子郵件帳號	108
設定自訂的網域電子郵件	110
6.6 使用電子郵件.....	111
建立新的電子郵件訊息.....	111
撰寫及傳送電子郵件.....	112
篩選收件匣訊息清單.....	112
檢視及回覆訊息	113
同步化電子郵件	114
自訂電子郵件設定	115

第七章 處理公司電子郵件與會議邀約	117
7.1 與 Exchange Server 同步	118
設定 Exchange Server 連線.....	118
啓動同步處理	119
7.2 處理公司電子郵件	120
透過 Direct Push 進行自動同步.....	120
排程同步處理	121
請透過 Fetch Mail 立即下載	121
搜尋 Exchange Server 上的電子郵件	122
將訊息加上郵件旗標.....	122
外出自動回覆	124
7.3 管理會議要求.....	124
7.4 尋找公司通訊錄上的連絡人.....	126
第八章 網際網路	129
8.1 網路連線方式	130
Wi-Fi	130
GPRS/3G.....	134
撥號.....	135
8.2 啓動資料連線.....	136
8.3 使用 Opera Mobile™	136
瀏覽網頁	138
Opera Mobile 功能表	139
8.4 使用 YouTube™	140
瀏覽影片	141
觀看影片	142
書籤.....	144
觀看記錄.....	144
8.5 使用串流媒體.....	145

8.6 使用 Windows Live™	147
設定 Windows Live™	147
Windows Live™ 介面	148
Windows Live™ Messenger	149
啟動 Messenger 與登入	149
新增 Windows Live™ 連絡人	150
8.7 使用裝置做為數據機 (網際網路共用)	151
8.8 使用 RSS Hub	153
訂閱及管理網內訊息廣播新聞	153
檢視及管理頭條新聞	155
檢視新聞摘要	156
第九章 藍牙	159
9.1 藍牙模式	160
9.2 藍牙合作關係	161
9.3 連接藍牙免持聽筒或立體聲耳機	162
9.4 使用藍牙進行資訊交換	162
9.5 藍牙瀏覽器和藍牙檔案共用	164
9.6 透過藍牙列印檔案	165
第十章 導覽路線	167
10.1 Google™ Maps (本功能依產品銷售國家選擇性提供)	168
開啓 Google Maps	168
搜尋想去的地方	169
10.2 GPS 使用說明	170
10.3 使用 GPS 加速器下載衛星資料	171
下載選項	172

第十一章 體驗多媒體

173

11.1 拍攝相片及影片	174
拍攝模式	174
相機控制項	176
畫面控制項及指示器	176
功能表面板	178
縮放	179
瀏覽畫面	181
進階選項	182
11.2 使用相簿檢視相片及影片	185
選取要檢視的相片或影片	185
檢視影像	186
播放影片	190
關閉相簿	190
11.3 使用 Windows Media® Player Mobile	191
關於控制項	192
關於畫面與功能表	192
同步化影片與聲音檔	193
播放媒體	194
播放清單	195
疑難排解	195
11.4 使用 FM 收音機	196
FM 收音機控制鍵	196
FM 收音機使用的裝置控制鍵	198
儲存預設頻道	198
FM 收音機主功能表	199
11.5 使用音效增強器	200
11.6 使用 MP3 剪輯器	201

第十二章 程式集

203

12.1 裝置上的程式.....	204
12.2 新增及移除程式.....	208
12.3 Adobe® Reader® LE	209
12.4 行事曆	210
建立約會	210
檢視約會	211
12.5 連絡人	213
加入新的連絡人	214
管理與搜尋連絡人	215
分享連絡人資訊	216
12.6 通訊管理員.....	217
12.7 JETCET™ PRINT	218
開啓 JETCET PRINT	218
設定印表機	219
列印檔案	219
列印網頁	219
12.8 Microsoft® Office Mobile	220
12.9 記事	221
12.10 JBlend	223
安裝並啓動 MIDlets 或 MIDlet 套件	223
管理 MIDlets 和 MIDlet 套件	224
12.11 SIM 管理員	225
12.12 Spb GPRS 監視器 (請由應用程式光碟安裝)	228
安裝 GPRS 監視器	228
GPRS 監視器圖示及快顯視窗	228
設定監視和通知	229
檢視圖表及報告	230
12.13 Sprite Backup (請由應用程式光碟安裝)	231

12.14	工作.....	234
12.15	語音命令.....	235
	開啓語音命令.....	235
	建立連絡人的語音標籤.....	236
	建立程式的語音標籤.....	236
12.16	錄音機.....	237
12.17	蒙恬名片王(請由應用程式光碟安裝).....	239
	擷取並匯出名片資訊.....	239
12.18	ZIP.....	241
12.19	使用寶微隨身典.....	243
	使用寶微隨身典.....	243
	查詢畫面.....	243

第十三章 管理裝置

247

13.1	複製和管理檔案.....	248
13.2	設定裝置.....	249
	個人索引標籤.....	249
	系統索引標籤.....	250
	連線索引標籤.....	252
13.3	變更基本設定.....	254
	日期與時間.....	254
	區域設定.....	254
	顯示設定.....	254
	裝置名稱.....	255
	響鈴設定.....	256
	鬧鐘與通知.....	256
	電話服務.....	257
13.4	使用連線設定.....	258
13.5	使用工作管理員.....	259
13.6	連接至外接式顯示器.....	261
	將裝置連接至外接式顯示器.....	261

13.7 保護裝置	262
以 PIN 碼保護您的 SIM 卡.....	262
以密碼保護您的裝置.....	262
加密儲存卡中的檔案.....	263
13.8 管理記憶體.....	264
13.9 重設裝置	265
系統重置.....	265
硬體重置.....	265
清理磁碟空間.....	266
13.10 Windows Update.....	267
附錄	269
A.1 規格表.....	270
A.2 管理注意事項	273
索引	279

第一章

使用者入門

- 1.1 認識 Touch Phone 與配件
- 1.2 安裝 SIM 卡、電池和儲存卡
- 1.3 為電池充電
- 1.4 使用吊飾孔
- 1.5 準備事項
- 1.6 導覽裝置
- 1.7 首頁畫面
- 1.8 狀態圖示
- 1.9 開始功能表
- 1.10 快速功能表
- 1.11 LED 警示
- 1.12 調整音量
- 1.13 使用裝置做為 USB 磁碟

1.1 認識 Touch Phone 與配件

左面板

調高音量

在通話中或播放音樂時，可按下此鍵來調高音量。

調低音量

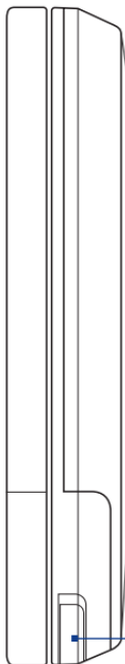
在通話中或播放音樂時，可按下此鍵來調低音量。



右面板

手寫筆

(如需詳細資訊，請參閱本章的「手寫筆」。)



前視圖

硬體鍵盤

如需詳細資訊，請參閱第四章。

觸控式螢幕

聽筒

請由此處接聽來電。

視訊鏡頭

使用此相機進行視訊通話或自拍。

首頁

按下可返回首頁畫面。
如需詳細資訊，請參閱第二章。

返回鍵

按下可返回前一個畫面。

結束鍵

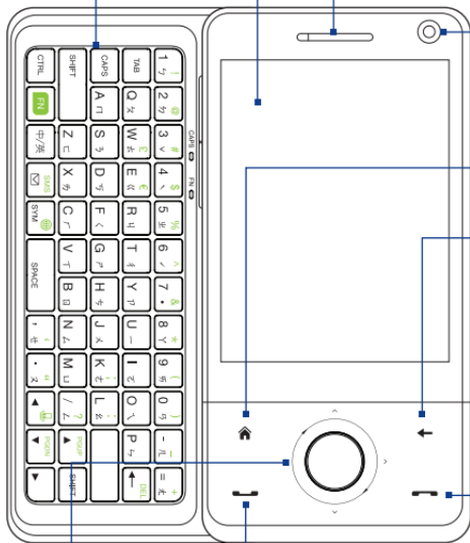
- 按下以結束通話或返回首頁畫面。
- 按住可鎖定裝置。
(如需詳細資訊，請參閱第十三章中「設定裝置」內的「長按結束鍵」。)

導覽控制鍵

導覽控制鍵可同時使用按壓方式和觸控方式來使用。如需詳細資訊，請參閱本章的「導覽控制鍵」。

通話/傳送鍵

- 按下以接聽來電或撥號。
- 在通話過程中，按住此鍵可開啓和關閉擴音功能。

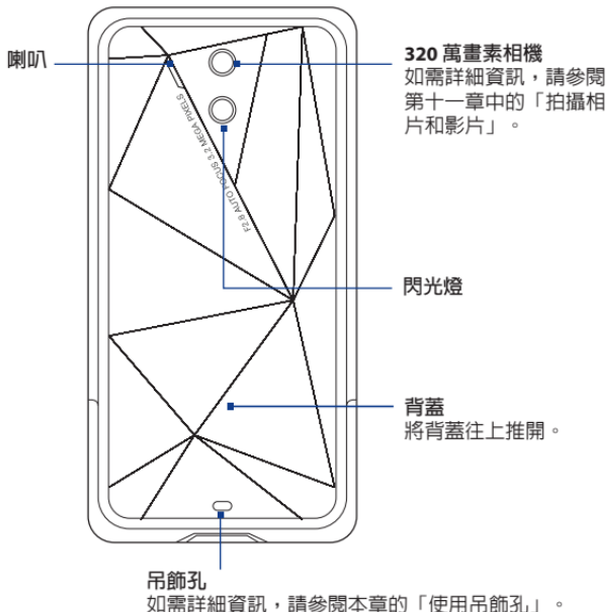


24 使用者入門

注意 在使用首頁、返回、通話/傳送和結束這四個按鍵以及導覽控制鍵時，請務必遵守下列預防措施：

- 請確認以最正確的方式按下四個按鍵的圖示。在使用導覽控制鍵進行方向控制時，請確認要按下輸入鍵周圍的外部區域才是正確方式。
- 想要獲得最佳的控制效果，請以指尖按壓，請勿戴著手套使用裝置。

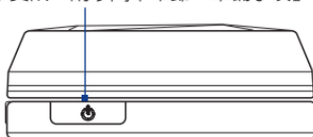
後視圖



俯視圖

電源

暫時關閉顯示。若要關閉電源，請按住此鍵約五秒鐘。
如需更多資訊，請參閱本章節「準備事項」。



仰視圖



同步化接頭/耳機插孔/TV Out

- 連接隨附的 USB 傳輸線來同步化資訊，或插上 AC 變壓器為電池充電。
- 連接隨附的 USB 立體聲耳機做為免持聽筒或收聽音訊媒體。
- 連接 HTC 複合視訊與音訊纜線 (需另外購買)，將裝置畫面內容和裝置音訊輸出到外接式顯示裝置。

配件

本產品包裝內含下列的項目和配件：

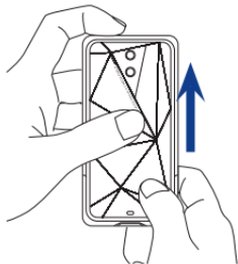
- 電池
- AC 變壓器
- 螢幕保護貼
- 立體聲耳機
- USB 同步傳輸線
- 皮套
- 快速入門指南和 TouchFLO 3D 指南
- 入門指南及應用程式光碟
- 備用的手寫筆

1.2 安裝 SIM 卡、電池和儲存卡

每次安裝或更換 SIM 卡、電池和儲存卡之前，請先關閉裝置。您必須先取下背蓋才可以安裝這些元件。

取下背蓋

1. 確認裝置已關機。
2. 以雙手握住裝置，並讓前面板朝下。
3. 以您的拇指推開背蓋，在其脫離裝置後，再向上滑動，將其取下。



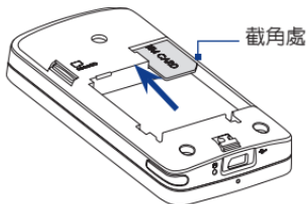
SIM 卡

SIM 卡包含您的電話號碼、詳細服務資訊及電話簿/訊息記憶體。裝置支援 1.8V 及 3V SIM 卡。

注意 有些舊的 SIM 卡不適用於裝置。應向您的電信業者洽詢，以便更換 SIM 卡。這項服務可能要收費。

安裝 SIM 卡

1. 確認裝置已關機。
2. 找到 SIM 卡插槽的位置，再將 SIM 卡金屬接點部分朝下，截角處朝向電池槽，依此方向插入插槽。
3. 將 SIM 卡完全推入插槽。



移除 SIM 卡

1. 如果已安裝電池，請先將它取出。
2. 請用大拇指將 SIM 卡從 SIM 卡插槽中取出。

電池

您的裝置隨附充電式鋰電池或鋰聚合物電池，並且限用製造商指定的原廠電池及配件。影響電池效能的因素很多，包括網路組態、訊號強度、操作裝置時的環境溫度、選用的功能及/或設定、連接埠連接的元件，及語音、資料與其它程式的使用情形。

電池壽命預估 (大約)：

- 待機時間： GSM 高達 **367** 小時
WCDMA 高達 **462** 小時
- 通話時間： GSM 高達 **419** 分鐘
WCDMA 高達 **378** 分鐘
- 視訊通話時間：WCDMA 高達 **189** 分鐘

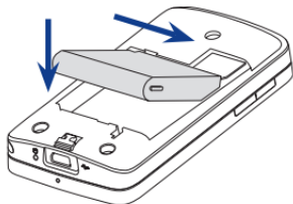
注意 電池壽命會因網路與電話使用情形而異。

警告！ 若要避免起火或燃燒：

- 請勿嘗試打開、拆解或維修電池組。
- 請勿擠壓、戳刺、使外部接點短路或置於火/水中。
- 請勿置於攝氏 **60 度 (華氏 140 度)** 以上的環境。
- 更換電池時，限用本產品指定的電池。
- 請依您當地的法規回收或廢棄用完的電池。

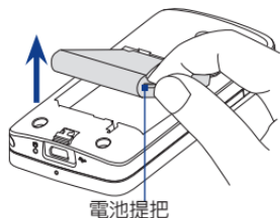
安裝電池

1. 請注意將電池露出的銅片部位對準電池槽的金屬接點。
2. 請先插入電池的金屬接點端，然後輕輕把電池推到定位。
3. 重新裝上背蓋。



取出電池

1. 確認裝置已關機。
2. 取下背蓋。
3. 電池底部右側有一個突出提把。
拿起突出提把即可取出電池。



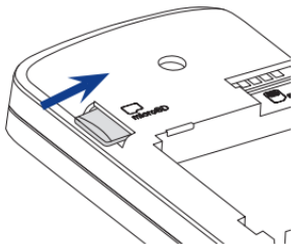
儲存卡

如需多餘的空間來儲存影像、影片、音樂和檔案，您可以購買 microSD™ 儲存卡並將儲存卡安裝到裝置中。

安裝 microSD 儲存卡

將 microSD 儲存卡金屬接點部分朝下，然後插入插槽。

注意 若要取出 microSD 儲存卡，請將儲存卡往下按，從其從插槽中退出。



1.3 為電池充電

隨附的新電池僅有部分電量，因此開始使用前，請先安裝電池並進行充電。有些電池經過充/放電數次之後才能發揮最佳效能。

電池充電

1. 請將 AC 變壓器的 USB 接頭連接到裝置的同步化連接器中。
2. 將 AC 變壓器插入電源插座中，開始為電池充電。

注意 請務必僅使用隨附的 AC 變壓器和 USB 同步傳輸線來為裝置充電。

導覽控制鍵周圍會「微亮」白燈，表示正在充電。充電時如果開啓裝置的電源，首頁畫面的標題列將會顯示充電圖示 。電池充飽後，導覽控制鍵的 LED 會持續亮起白色，首頁畫面的標題列會出現電量充飽圖示 。

如需更多關於導覽控制鍵 LED 的資訊，請參閱本章稍後的「LED 警示」。

警告！

- 使用 AC 或車用變壓器充電時，請勿將電池從裝置中取出。
- 為了安全起見，電池過熱時會停止充電。

1.4 使用吊飾孔

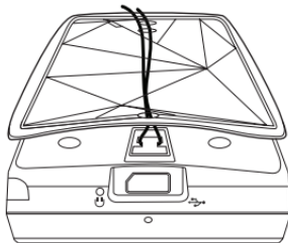
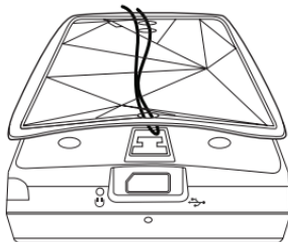
裝置底面板的吊飾孔可讓您裝入手吊帶、頸吊帶或其它的吊環。

將手吊帶、頸吊帶或吊環裝入吊飾孔中

1. 取下背蓋。
2. 將手吊帶、頸吊帶或吊環的繩子穿過背蓋上的吊飾孔。

提示 若要輕鬆穿過吊飾孔，請使用針或牙籤等尖狀物體將繩子推入吊飾孔。

3. 將繩子掛在裝置底部的T形小掛勾上。
4. 將手吊帶、頸吊帶或吊環固定在T形掛勾上，如右圖所示。
5. 重新裝上背蓋。



1.5 準備事項

安裝好 SIM 卡與電池，並充電之後，您就可以開啓電源使用裝置。

開啓與關閉裝置

開啓電源

1. 按住電源鍵幾秒鐘。
2. 當您第一次開啓裝置電源時，快速入門精靈會引導您設置區域設定、日期與時間及密碼。如需更多關於這些設定的資訊，請參閱第十三章。快速入門精靈設定完成後，裝置將會安裝自訂的設定，然後重新啓動裝置。

注意 裝置重新啓動後，會提示您設定電子郵件帳號。如需如何設定電子郵件帳號的指示，請參閱第六章。

關閉電源

1. 按住電源鍵幾秒鐘。
2. 當螢幕出現詢問您是否要完全關閉裝置的訊息時，請點選是。

自動配置資料連線設定

當您第一次開啓裝置電源時，會看到連線設定的通知訊息。連線設定可以自動設定資料連線，例如 3G/GPRS、WAP 及 MMS，使用者無需手動設定裝置。

自動配置資料連線設定

1. 看見連線設定的通知訊息時，點選是。

注意 如果您沒有看見通知訊息，請點選標題列以顯示系統狀態畫面，然後點選標題列上的  以顯示訊息。



2. 如果您的 SIM 卡支援多家電信業者設定檔，則畫面會顯示訊息，讓您選擇網路設定檔。**選取您要使用的設定檔，然後點選確定。**
3. 連線設定之後開始配置裝置的資料連線設定。
4. 連線設定完成後，**點選重新啓動。**

如需更多關於連線設定的資訊，請參閱第十三章。

不使用時請切換至睡眠模式

按下並立即放開電源鍵可暫時關閉螢幕，並將裝置切換到睡眠模式。關閉螢幕時，睡眠模式會將裝置切換為低耗電量的狀態以節省電力。

當裝置閒置一段時間後，會自動進入睡眠模式。當您的裝置進入睡眠模式時，仍然可以接收訊息和來電。再按一次電源鍵、取出手寫筆，或是有來電/訊息時，即可喚醒裝置。

1.6 導覽裝置

您可以用許多方式來導覽您的裝置並與裝置介面進行互動。

觸控式控制

最快速且輕鬆與裝置之首頁畫面及所有介面進行互動的方式就是透過您的手指。基本上，在與裝置互動時，您可以使用的動作類型和手指觸碰方式如下所示：

觸碰或點選

在選取像是首頁畫面索引標籤、開始功能表、程式集和設定圖示，以及大型螢幕按鍵等畫面上的項目時，只需要以手指觸碰項目即可。但在觸碰畫面上的項目時必須在指頭施加一定的壓力。

點選表示以指腹或指尖輕輕快速地觸碰。在顯示小尺寸項目的畫面上，您可以用手指尖來點選，以便更準確地選取項目。

快速滑動

快速滑動表示在畫面上用手指做出垂直或水平拖曳的動作。快速滑動的某些使用範例如下：

- **翻轉首頁畫面時**

垂直快速滑動您的手指，可翻轉我的好友、訊息、音樂專輯、相片等項目。如需更多資訊，請參閱第三章中的「使用 TouchFLO 3D 首頁畫面」。

- **捲動**

當瀏覽首頁畫面上的連絡人清單、網頁、文件和某些選取清單 (例如所有程式清單) 時，用您的手指在畫面上緩慢垂直滑動即可捲動。這可讓您逐頁捲動並在捲動時檢視內容或可用選項。

快速滑動的方向就跟您在閱讀印刷文件時用手翻頁一樣。如需詳細指示，請參閱第三章中的「手指捲動」。

滑動

在觸控式螢幕上滑動同時也包含了拖曳手指的動作，只是在您開始拖曳之前必須對手指施加一定的壓力。直到拖曳進入所要的位置之前都不能放開手指。

滑動的某些使用範例如下：

- **在首頁畫面的索引標籤之間切換時**

將您的手指往左和往右滑動，即可在首頁畫面的索引標籤之間切換。如需更多資訊，請參閱第三章中的「使用 TouchFLO 3D 首頁畫面」。

- **快轉播放時**

在有進度列的播放器 (例如首頁畫面的音樂索引標籤和 Windows Media® Player Mobile) 中，在進度列上水平滑動手指即可快轉或倒轉正在播放中的音樂或影片。

如需更多關於首頁畫面音樂索引標籤的資訊，請參閱第三章中的「音樂」。

如需更多關於 Windows Media® Player Mobile 的資訊，請參閱第十一章中的「使用 Windows Media® Player Mobile」。

輕觸

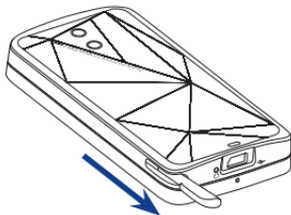
輕觸畫面與快速滑動的動作類似，只不過您必須以更輕、更快的指觸來滑動手指。但指觸只能以垂直方向移動，例如在輕觸連絡人清單時。如需更多詳細資訊，請參閱第三章中的「手指捲動」。

手指縮放和平移

您可以在相簿和 Opera Mobile 等程式中使用指觸來進行縮放和平移。如需詳細資訊，請參閱第三、八和十一章。

手寫筆

您也可以使用手寫筆來導覽並與觸控式螢幕進行互動。若要使用手寫筆，只要將手寫筆從裝置右面板底部的手寫筆槽中抽出即可。在關閉背光的情況下，取出手寫筆會自動啟動背光。



手寫筆具有磁性，平常要收起時會放入裝置的側邊。這樣可以避免不小心遺失或掉落手寫筆。

基本上，使用手寫筆點選可開啓程式並選取畫面上的項目，而點住畫面時則可開啓捷徑功能表。您也可以與指觸相同的方式來使用手寫筆，例如用來快速滑動、滑動和輕觸畫面。

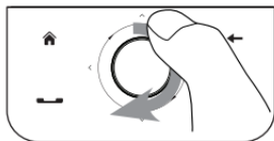
導覽控制鍵

在裝置的首頁畫面和許多程式中，您都可以使用導覽控制鍵來進行方向的控制。按住方向箭頭即可在畫面上向上、向下、向左和向右導覽。選取畫面上的項目之後，再按下輸入鍵即可確認選取。

導覽控制鍵也可以觸控方式操作並用來進行縮放。在導覽控制鍵上以順時針方向滑動手指出可拉近，逆時針方向滑動則拉遠。

可以用導覽控制鍵來進行縮放的程式如下：

- 相簿
- 相機
- Opera Mobile
- Word Mobile 和 Excel Mobile



以順時針方向滑動手指出



以逆時針方向滑動手指出

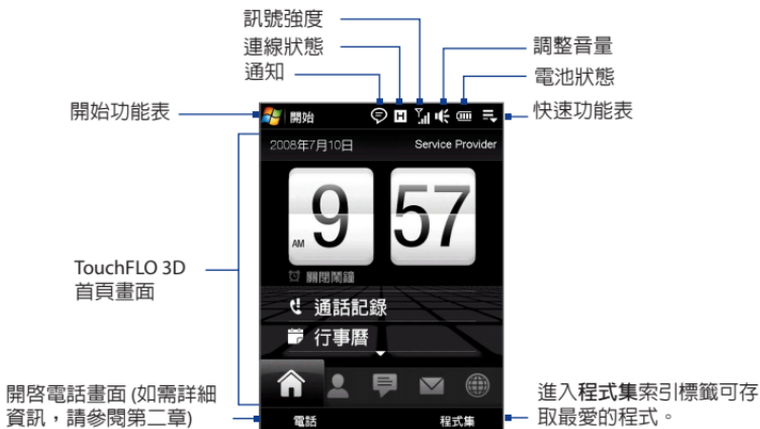
提示 如果您購買了 GPS 導覽軟體並安裝在裝置上，也可以在 GPS 軟體中使用導覽控制鍵來進行縮放。

在首頁畫面的音樂索引標籤中，您可以順時針方向在導覽控制鍵上滑動，來快轉正在播放中的音樂。若要倒轉音樂，則以逆時針方向滑動。如需詳細資訊，請參閱第三章中的「音樂」。

1.7 首頁畫面

裝置的預設首頁畫面為 TouchFLO™ 3D 首頁畫面，此畫面可讓您以觸控方式存取大部分的重要功能，例如連絡人、簡訊、電子郵件、網際網路等。

如需更多關於使用 TouchFLO 3D 首頁畫面的資訊，請參閱第三章。



工作畫面

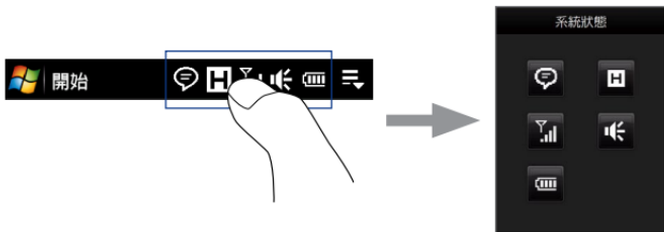
當您在首頁畫面中開啓硬體鍵盤時，會出現一個畫面讓您可以快速啓動下列工作：撰寫電子郵件或 SMS 訊息、建立新約會、開啓網頁瀏覽器。



注意 如果您的裝置尚未設定電子郵件帳號，點選電子郵件時將會開啓電子郵件設定精靈。

1.8 狀態圖示

當您觸碰或點選標題列的圖示區域時，會開啓系統狀態畫面並顯示較大的狀態圖示，這樣您就可以更輕鬆且準確地用手指完成觸碰。



提示 系統狀態畫面可從 TouchFLO 設定中停用。如需詳細資訊，請參閱第十三章中的「設定裝置」。

以下是一些可能會出現在裝置上的狀態圖示。



本區域顯示的圖示	本區域顯示的圖示
 連線設定	 開啟免持聽筒
 多個通知：點選圖示以檢視全部訊息	 漫遊
 新的文字簡訊； 語音信箱的簡訊通知	 鬧鐘
 正在傳送 MMS	 偵測到其它無線網路。
 正在接收 MMS	 已連接有線耳機
 已傳送的 MMS	 藍牙已開啓
 無法傳送 MMS	 藍牙顯示模式已開啓
 新的 MMS	 已連接藍牙立體聲耳機
 新的 Windows Live™ 訊息	
 未接來電	



本區域顯示的圖示

 可使用 GPRS

 可使用 EDGE

 可使用 HSPA

 可使用 WCDMA/UMTS

 連線到無線網路

 正在連線

 沒有連線

 資料同步化中



本區域顯示的圖示

-  GPRS 連線中

-  GPRS 使用中

-  EDGE 連線中

-  EDGE 使用中

-  HSPA 連線中

-  HSPA 使用中

-  WCDMA/UMTS 連線中

-  WCDMA/UMTS 使用中

-  訊號強度

-  無訊號

-  關閉電話

-  無服務

-  正在搜尋服務

-  使用語音通話

-  來電待接

-  已啓動來電轉接

-  未插入 SIM 卡撥號

-  未插入 SIM 卡

本區域顯示的圖示

-  震動模式

-  開啓聲音

-  關閉聲音

本區域顯示的圖示

-  充電中

-  電池充飽

-  電池電力不足

1.9 開始功能表

開始功能表位於畫面的左上角，可讓您存取安裝 Windows Mobile 之裝置上的所有程式和設定。在開始功能表上觸碰或點選即可選取選項。



在預設情況下，開始功能表會以較大圖示顯示，這樣您要選取開始功能表中的項目時就可以更輕鬆地用手指點選。您也可以依偏好將開始功能表顯示為較小的尺寸。點選開始 > 設定 > 系統標籤 > **TouchFLO**，然後清除啓用大圖示開始功能表核取方塊，以顯示較小的開始功能表。

1.10 快速功能表

快速功能表可從畫面的右上角開啟，可顯示目前正在執行的程式。您可以快速切換、關閉執行中的程式，並顯示使用中的程式記憶體。

自訂工作管理員設定。(請參閱第十三章的「使用工作管理員」。)

觸碰此圖示以開啟快速功能表。

停止所有執行中的程式。

顯示目前程式記憶體使用百分比。觸碰以開啟記憶體設定畫面。



- 若要切換回執行中的程式，請觸碰程式名稱。
- 若要停止程式，請觸碰 。

1.11 LED 警示

觸控式螢幕下方的按鍵以及導覽控制鍵周圍的 LED 環在下列狀況中會亮起：

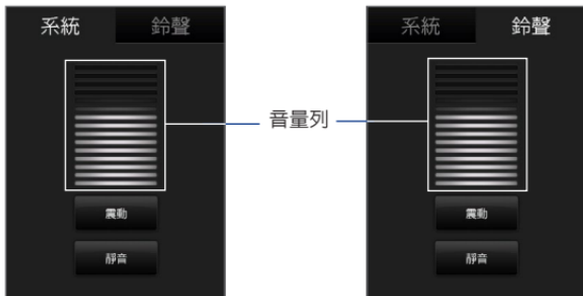
控制項	照明行為
傳送鍵	有來電時會閃燈。
結束鍵	有來電時會持續亮燈
導覽控制鍵	<ul style="list-style-type: none">• LED 環會「微亮」白燈，表示正在充電。• 充飽電後，LED 環會持續亮起白燈。• 當電池電量太低並達到 10% 左右時，LED 環會閃一下白燈。• 當有新的電子郵件、語音信箱或會議提醒時，LED 環的上下會閃兩下白燈。• 當有未接來電或是收到新的簡訊或多媒體簡訊時，會從 LED 環上方以逆時針方向亮起一圈白燈。

當按下其中一個按鍵或導覽控制鍵時，LED 環、首頁、返回、傳送和結束鍵會亮起白燈。

1.12 調整音量

調整系統音量會同時變更聲音通知和聲音/影片播放的音量，而調整響鈴音量只會影響電話鈴聲的音量。系統音量和響鈴音量可以分別進行調整。

1. 觸碰標題列上的圖示區域，然後觸碰系統狀態畫面上的喇叭圖示 (🔊)。
2. 若要切換響鈴音量和系統音量畫面，請觸碰畫面上方的鈴聲或系統。
3. 您可以在這兩個畫面執行下列工作：
 - 向上或向下拖曳音量列可提高或降低音量。您也可以按下裝置左面板上的音量調整按鍵。



- 觸碰震動可同時將系統和響鈴變為震動模式。
 - 觸碰靜音可同時將系統音量和響鈴音量變為靜音。
4. 系統音量或響鈴音量畫面會自動關閉。您也可以手動觸碰畫面來關閉畫面。

注意 在某些標題列上未顯示音量狀態圖示的畫面中，您需要使用裝置左面板的音量調整按鍵來調整音量。在通話過程中，也可以使用這些按鍵來調整通話音量。

1.13 使用裝置做為 USB 磁碟

您可以將裝置的儲存卡做為 USB 快閃磁碟使用，輕鬆將媒體和其它檔案隨身攜帶。觸碰開始 > 設定 > 連線索引標籤 > **USB 至 PC**，然後選取磁碟機模式。這樣可將電腦中的檔案複製到裝置的儲存卡，反之亦然。

注意 您的裝置必須裝有儲存卡，才能將裝置作為磁碟機使用。

使用磁碟機模式時：

- 當裝置連接到電腦時，無法使用裝置存取儲存卡內的檔案或執行儲存卡中安裝的應用程式。
- 您的電腦只能連線到裝置的儲存卡。當您用電腦存取裝置時，只能看見裝置儲存卡的内容。

需要將裝置和電腦的資料同步化時，請記得改回 **ActiveSync** 模式。

第二章

使用電話功能

2.1 使用電話

2.2 語音通話

2.3 視訊電話

2.4 Smart Dial

2.5 設定藍牙 SIM 存取以適用於車用電話

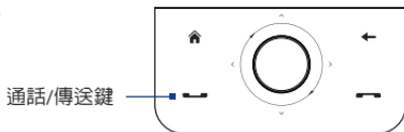
2.1 使用電話

如同一般的行動電話，您可以使用您的裝置撥接電話、保存通話記錄以及傳送訊息。

電話畫面

若要開啓電話畫面，請執行下列任一步驟：

- 在首頁畫面上，點選電話。
- 按下通話/傳送鍵。



輸入 PIN 碼

大多數的 SIM (用戶識別模組) 卡都具有預設電信業者所提供的 PIN (個人識別碼)。

1. 輸入您電信業者所指定的預設 PIN 碼。
2. 點選輸入。

注意 如果您輸入 3 次錯誤的 PIN 碼，SIM 卡將被鎖定。如果發生這種狀況，您可以使用從電信業者取得的 PUK (PIN 碼解鎖鍵) 來解除鎖定。

2.2 語音通話

撥打電話

從電話畫面撥打電話

1. 在首頁畫面上，點選電話。
2. 點選鍵台上的按鍵，輸入電話號碼。
 提示 如果輸入錯誤的數字，可點選  刪去上一個數字。若要刪去整個號碼，請點住 。
3. 按下通話/傳送鍵可撥出電話。
 提示 在通話期間，可使用裝置側邊的音量調整按鍵調整通話的音量。



注意 如果點選 6 個按鍵後，您所撥出的號碼不在連絡人清單中，鍵台中會出現儲存至連絡人? 按鍵。點選此鍵可將號碼儲存至連絡人。

從連絡人中撥打電話

在首頁畫面中，點選開始 > 連絡人可開啓連絡人畫面。

請執行下列其中一個步驟：

- 選取要撥打電話的連絡人，然後按下通話/傳送鍵。
 注意 如果連絡人儲存了多組號碼，請按下導覽鍵的向右/向左箭頭以選取您要撥打的號碼，然後再按下通話/傳送。
- 點選連絡人開啓其連絡詳細資訊，再點選要撥打的電話號碼。
- 點住要撥打的連絡人，然後選取功能表中的撥到公司電話、撥到住宅電話或撥到行動電話。

從 TouchFLO 3D 首頁畫面撥打電話

如需瞭解如何從 TouchFLO 3D 首頁畫面撥打電話，請參閱第三章。

撥打緊急電話

輸入您所在地的國際緊急電話號碼，然後按下裝置上的通話/傳送鍵。

提示 SIM 卡可能包含其它緊急號碼。請連絡電信業者取得詳細資料。

撥打緊急電話

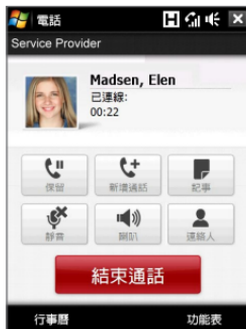
1. 點住電話上的數字鍵 **0**，直到顯示加號 (+)。加號 (+) 會取代您要撥打的國際碼。
2. 輸入您要撥打的完整電話號碼，然後按下裝置上的通話/傳送鍵。完整的電話號碼包括國碼、區碼 (開頭不需要輸入任何 0) 以及電話號碼。

撥打語音信箱

數字鍵 **1** 通常保留給語音信箱。在電話畫面鍵盤上點住此按鍵可撥打語音信箱，並聽取您的語音信箱訊息。

接聽來電

當收到來電時，電話會顯示訊息，讓您選擇接聽或拒接來電。當收到來電時，通話/傳送鍵也會閃爍。



接聽或拒接來電

- 若要接聽來電，請點選接聽，或按下通話/傳送鍵。
- 若要拒接來電，請點選拒接來電，或按下結束鍵。
- 若要關閉鈴聲，而不拒接來電，請點選鈴聲靜音。

提示 您也可以將電話面朝下放在桌上，這樣不用拒接來電就可以使其變成靜音。

拒接來電並傳送簡訊

在拒接來電時，您可以選擇自動傳送簡訊至對方的行動電話。

1. 在電話畫面中，點選功能表 > 選項 > 進階索引標籤。
2. 選取簡訊拒接來電核取方塊。
3. 視需要變更預設的簡訊，然後點選確定。

啟用簡訊拒接來電時，點選傳送文字可拒接來電並傳送簡訊給對方。

保留通話

當您通話中接到其它來電時，裝置會在您通話中發出提示，並由您選擇拒絕或接聽來電。如果您在通話中接聽新來電，您可選擇切換於兩個通話之間，或在三方之間建立會議通話。

1. 點選接聽來接聽第二通電話，並保留第一通電話。
2. 若要結束第二通電話回到第一通電話，請點選結束通話或按下裝置上的結束鍵。

在兩個通話之間切換

請在通話時，點選 。

設定多方通話

1. 您可以保留一通電話，然後撥出第二通電話號碼；或者在通話中接聽另一通來電。

提示 若要撥打第二通電話，請點選畫面上的 。

2. 點選 。

注意 並非所有的行動電話網路皆支援多方通話。請連絡電信業者取得詳細資料。

開啟或關閉擴音功能

請在通話時，點選  開啟或關閉擴音功能。擴音功能開啟時，擴音功能圖示  會出現在標題列中。

52 使用電話功能

提示 您也可以按住通話/傳送來開啓或關閉擴音功能。

警告! 若要避免損傷聽力，當擴音功能開啓時，不要將裝置靠近耳朵。

在通話期間將麥克風靜音

點選  可開啓或關閉麥克風。麥克風關閉時，畫面上會出現靜音圖示 。

在通話期間開啓記事。

點選  或拉出手寫筆。

建立通話後讓裝置震動

您可以設定讓裝置震動一次，告知您已與對方建立通話。

1. 在電話畫面中，點選功能表 > 選項 > 進階索引標籤。
2. 選取建立連線後讓裝置震動核取方塊，然後點選確定。

結束通話

在通話期間，點選結束通話或按下結束鍵即可掛斷電話。

在通話後將電話號碼新增至連絡人

如果來電者的電話號碼未儲存在連絡人中，您可以選擇在掛斷電話後儲存電話號碼。

1. 在電話畫面中，點選功能表 > 選項 > 進階索引標籤。
2. 選取結束通話時將新的電話號碼新增至連絡人核取方塊，然後點選確定。

啓用此選項時，在您結束通話後將會出現一個快顯訊息，讓您將電話號碼加入連絡人。

查看未接來電

當您有未接來電時，您會在標題列上看見  圖示。若要查看來電者，請執行下列其中一個步驟：

- 點選標題列，接著點選 ，然後再點選檢視。
- 在電話畫面上，點選功能表 > 通話記錄，然後點選 。

通話記錄

您可以使用通話記錄來檢查未接來電、已撥電話和已接來電。若要開啓通話記錄，請點選電話畫面上的功能表 > 通話記錄。

快速撥號

只需點選一下**快速撥號**，便可撥出經常使用的號碼。例如：在**快速撥號**中，如果您將一位連絡人指定到位置**2**，請在電話畫面鍵台上點住**號碼 2** 鍵，便可撥出該連絡人的電話號碼。

建立快速撥號項目

1. 在電話畫面上，點選功能表 > **快速撥號**。
2. 點選功能表 > **新增**。
3. 點選連絡人，然後選取您想要指定給快速撥號鍵的連絡人電話號碼。
4. 在位置中，選取可用的按鍵做為快速撥號鍵。
5. 點選**確定**。

- 提示**
- 若要從連絡人或是 SIM 卡連絡人中建立快速撥號項目，請點選連絡人，選取想要加入至快速撥號的號碼，然後點選**功能表 > 加到快速撥號**。
 - 若要刪除快速撥號，在**快速撥號**清單中點住要刪除的項目，然後點選**刪除**。

開啓和關閉電話功能

許多國家規定乘客在飛機上必須關閉電話。

啓用或停用電話功能

1. 點選**開始 > 程式集 > 通訊管理員**。
2. 在通訊管理員畫面中，點選電話鍵來啓用或停用電話功能。當啓用時，開啓指示燈將被啓動。

啓用或停用飛安模式

另一個關閉電話功能的方式是將裝置切換到飛安模式。

啓用飛安模式時，會關閉裝置上所有的無線電，包括電話功能、藍牙和 Wi-Fi。當您停用飛安模式之後，電話功能便會重新啓動，並回復先前的藍牙和 Wi-Fi 狀態。

1. 點選**開始 > 程式集 > 通訊管理員**。
2. 在通訊管理員畫面中，點選**飛安模式**鍵啓用或停用飛安模式。當啓用時，開啓指示燈將被啓動。

2.3 視訊電話

在 3G 網路範圍內，您的裝置允許您撥打視訊電話。您需使用具有 3G 功能的 SIM 卡撥打視訊電話。

撥打視訊電話

請執行下列其中一個步驟：

- 在電話鍵台上，請點選要撥的電話號碼，然後點選功能表 > 視訊電話，開始撥打視訊通話。
- 從「連絡人」點住想要的連絡人，並點選視訊電話。
- 從通話記錄中，點住要撥打的電話號碼或連絡人，然後點選視訊電話。

注意 連線建立之後，螢幕會顯示對方的影像約三到五秒（依訊號強度而定）。**串流影像品質會受訊號影響。**

當無法撥出視訊電話，快顯訊息會詢問您是否要重撥、改撥語音電話，或是傳送簡訊/多媒體簡訊。

接聽視訊電話

接聽或拒絕撥入視訊電話

- 若要接聽視訊來電，請點選**接聽**或按下裝置上的通話/傳送鍵。
- 若要拒絕視訊來電，點選**拒絕來電**或按下裝置上的結束鍵。
- 若要關閉鈴聲，而不拒接來電，請點選**鈴聲靜音**。

啓用電話設定中的簡訊**拒接來電**時，點選**傳送文字**可拒接來電並傳送簡訊給對方。

提示 您也可以將電話面朝下放在桌上，這樣不用拒接來電就可以使其變成靜音。

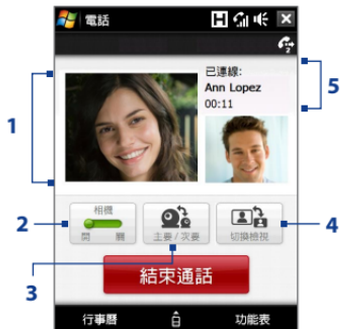
結束視訊電話

在進行視訊電話期間，點選結束通話可掛斷電話。

變更設定

使用視訊電話時，您可變更某些設定，例如影像大小、視訊影像亮度、使用的相機等。

以下是通話時視訊電話的畫面以及控制鍵。



- 1 影像顯示區。依據已選取的影像檢視設定，顯示您和對方的影像。
- 2 相機。點選可開啓/關閉相機。相機關閉時，顯示的影像會依據您在視訊電話選項中的設定。如需詳細資訊，請參閱「視訊電話選項」。
- 3 主相機/視訊鏡頭。點選此項目，以切換主相機(背面)和視訊鏡頭(正面)。
- 4 切換檢視。點選此項目，可切換兩種檢視選項。您可以選擇讓對方的影像變得較小或較大。
- 5 通話狀態區。顯示電話號碼或連絡人姓名和通話時間。

亮度

若要調整即時影像的亮度，請按下導覽鍵的向右鍵提高亮度，或按下導覽鍵的向左鍵降低亮度。當您在視訊通話期間按下導覽鍵的向左鍵或向右鍵，畫面上會出現亮度控制列。

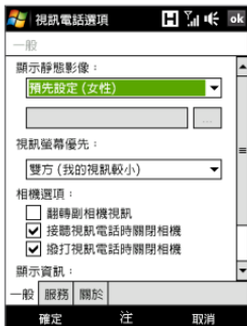
- 注意
- 您也可以點選功能表 > 亮度來調整即時影像的亮度。
 - 您無法調整靜態影像的亮度。



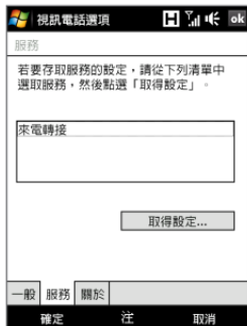
亮度控制列

視訊電話選項

在電話畫面或視訊電話通話時的畫面中，您也可以點選功能表 > 視訊電話選項，並設定下列選項：



視訊電話選項：一般索引標籤



視訊電話選項：服務索引標籤

一般索引標籤

- 顯示靜態影像。選取關閉相機時您想顯示的影像。
 - 預先設定 (女性)。顯示女性圖片以代替您的影像。
 - 預先設定 (男性)。顯示男性圖片以代替您的影像。
 - 自訂影像。讓您使用影像檔做為顯示圖片。選取此選項時，會啓用檔名方塊和瀏覽鍵，讓您可以選取影像檔。
 - 上次使用的視訊框架。在停止相機所使用的顯示影像之前，您可使用上次的視訊框架。
- 視訊螢幕優先。若要變更自己和對方影像在螢幕上的顯示方式，從視訊螢幕優先清單中選取，或點選視訊電話畫面上的檢視鍵。
- 相機選項：
 - 翻轉至視訊鏡頭。如果您要透過視訊鏡頭將文件顯示給對方看，請選取此核取方塊。
 - 接聽視訊電話時關閉相機。當接聽視訊電話而您不想傳送自己的影像給對方時，請選取此核取方塊。這時會顯示您在顯示靜態影像中選取的選項。
 - 撥打視訊電話時關閉相機。當撥出視訊電話而您不想傳送自己的影像給對方時，請選取此核取方塊。這時會顯示您在顯示靜態影像中選取的選項。
- 顯示資訊：
 - 顯示通話時間。請選擇此核取方塊以在狀態區中顯示通話時間。
 - 顯示電話號碼或名稱。請選擇此核取方塊以在狀態區中顯示對方的電話號碼或名稱。

服務索引標籤

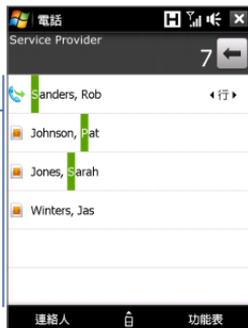
若要設定更進一步的視訊電話通話選項，點選服務索引標籤。在服務畫面中選取想要的服務清單，點選取得設定來存取設定。

2.4 Smart Dial

Smart Dial 讓您輕鬆地撥打電話。

當您開始輸入電話號碼或連絡人姓名時，**Smart Dial** 會自動在 SIM 卡、連絡人和通話記錄 (包括已接、已撥和未接來電) 的電話號碼中搜尋及排序連絡人項目。接著您可在篩選清單中選取想要撥打的號碼或連絡人。

Smart Dial
面板



尋找連絡人姓名或電話

您可以只輸入連絡人名字的第一個字母或數字。**Smart Dial** 將會搜尋連絡人電話號碼和連絡人名稱的第一個字，或是在連絡人名稱的空白、破折線或底線後面以該字母開頭的連絡人。例如：假設您在電話鍵台上點選號碼「2」，而該鍵在電話數字鍵台上還包含了 [a、b 和 c]，那麼底下的連絡人名稱都將視為符合：

「Ben Miller」、「George Adams」、「John-Carter」、「Carter, Ellen」、「Dixon, Allan」、「Thomas_Clarke」、「JaneCampbell」。

如果符合清單太長，您可輸入另一個字母來縮小搜尋範圍。使用上述相同的範例，如果您繼續點選「3」，並且該鍵還包含了 [d、e、f]，那麼符合的清單將縮小成下列名稱：「Ben Miller」、「George Adams」、「Carter, Ellen」、「Dixon, Allan」。

使用 Smart Dial 撥打電話或傳送簡訊

1. 在首頁畫面上，點選電話。
2. 開始輸入前幾個數字或字元。

當您開始輸入一個號碼或字母時，**Smart Dial** 面板將顯示符合的目標。

提示 點選  可關閉電話鍵台並查看是否有更多相符的連絡人。

3. 在 Smart Dial 面板中，以您的手指在觸控式螢幕上輕觸或滑動，或按下導覽鍵的向上/向下鍵，即可瀏覽清單或選取連絡人。
4. 您可執行下列其中一個步驟：
 - 點選連絡人，撥給選取的連絡人。
 - 若要傳送簡訊給選取的連絡人，請點選功能表 > 傳送簡訊。
 - 若要撥打選定連絡人的不同電話號碼，請點選連絡人，然後按下導覽鍵的向左/向右鍵選取您想要撥打的電話號碼。

2.5 設定藍牙 SIM 存取以適用於車用電話

支援 SIM 存取設定檔 (SAP) 的車用套件可連接至您的裝置，並透過藍牙存取其 SIM 卡。一旦建立好 SAP 連線之後，您可將 SIM 卡連絡人從裝置下載至車用電話內。您也可以透過裝置的 SIM 卡，使用車用電話來接聽和撥打電話。

注意 若要將連絡人下載到車用套件，請確保裝置上所有的連絡人已儲存至 SIM 卡，而不是裝置記憶體中。設定車用套件為只能從 SIM 卡下載連絡人。

1. 確認裝置上的藍牙已經開啓，並設成顯示模式。如需關於開啓藍牙和啓用顯示模式的資訊，請參閱第九章的「藍牙模式」。
2. 在首頁畫面上，滑動到設定索引標籤，然後點選功能表 > 藍牙裝置 > SIM 存取索引標籤。
3. 選取遠端 SIM 存取核取方塊，然後點選確定。
4. 透過藍牙，將車用電話連線到您的裝置。若要了解如何連接，請參閱您車用電話的使用手冊。
5. 如果車用電話和裝置是第一次配對使用，請在裝置上輸入車用套件的密碼。
6. 裝置上將出現一個快顯訊息，提醒您裝置和車用電話之間已經建立了一個連線。點選確定。
7. 在藍牙畫面中，點選 SIM 存取索引標籤，然後點選連線。

注意 當啓動 SIM 存取設定檔連線時，您將無法在裝置上撥打/接聽電話、傳送/接收訊息或執行相關的動作。在此期間，您將能夠在車用電話上執行上述所有動作。中斷連線之後，您就可以如先前一樣使用裝置。

第三章

TouchFLO™ 3D

3.1 關於 TouchFLO™ 3D

3.2 使用 TouchFLO 3D 首頁畫面

3.3 手指觸控



3.1 關於 TouchFLO™ 3D

TouchFLO™ 3D 可讓您以觸碰方式來控制安裝 Windows Mobile 的裝置。
TouchFLO 3D 提供下列功能：

- 首頁畫面，可讓您以觸控方式存取大部分的常用功能，例如連絡人、簡訊、郵件、音樂、網際網路等。
- 可讓您以觸控方式導覽畫面

3.2 使用 TouchFLO 3D 首頁畫面

TouchFLO 3D 首頁畫面具有下列的標籤：



在首頁畫面的標籤之間切換

請執行下列其中一個步驟：

- 觸碰或點選首頁畫面上所要的標籤。
- 按下導覽鍵的右鍵或左鍵以移動到下一個或前一個標籤。用手指按住作用中的標籤，然後在標籤上向右或向左滑動手指。選取所要的標籤後放開手指。

注意 按住作用中的標籤時，必須施加一定的壓力才能在索引標籤上滑動。



- 在畫面上向左快速滑動可移動到下一個標籤，在畫面上向右快速滑動可移動到前一個標籤。



首頁

首頁標籤上會顯示目前的日期、可翻轉的時鐘，以及一個鬧鐘圖示，指出鬧鐘目前為開啓或關閉。首頁標籤上也會顯示未接來電和即將到來的行事曆約會。

選取首頁標籤上的項目

- 觸碰項目；或是
- 先按下導覽鍵的上鍵或下鍵來導覽至您要的項目，然後再按下輸入。

觸碰日期或翻轉時鐘即可開啓「時鐘與鬧鐘」畫面，接著您就可以設定日期、時間和鬧鐘。
(如需詳細資訊，請參閱第十三章。)

觸碰此區域可檢視通話記錄中未接來電的詳細資訊。
(如需詳細資訊，請參閱第二章。)



在畫面上往上快速滑動可顯示較小的數位時鐘並檢視更多約會。

首頁標籤與翻轉時鐘

可顯示一個全天約會和最多兩個已到期約會。觸碰此區域可建立、編輯或檢視約會。
(如需詳細資訊，請參閱第十二章的「行事曆」。)



在畫面上往下快速滑動可變回翻轉時鐘。

首頁標籤和小型的數位時鐘

人物

您可以在人物標籤上新增您最常連絡的好友。這可讓您快速撥出電話、傳送簡訊，以及傳送電子郵件給您喜愛的連絡人。

提示 您可以在人物標籤上新增最多 15 位喜愛的連絡人。

新增喜愛的連絡人

您必須先在裝置上建立或同步處理這些連絡人，才能將他們加入人物標籤。

1. 在首頁畫面上，滑動手指到人物標籤。
2. 觸碰小型或大型的加號圖示，或是觸碰新增我的最愛。



3. 在選取連絡人畫面上，觸碰所要的連絡人姓名。

提示

- 若要建立新的連絡人，請觸碰功能表 > 新增連絡人。如需詳細資料，請參閱第十二章。
- 您無法將 SIM 連絡人新增為喜愛的連絡人。

4. 選取一個電話號碼或電子郵件地址，將它指定給我喜愛的連絡人。

注意 如果連絡人沒有指定圖片，下一個畫面會提示您指定圖片給連絡人。

5. 若要新增喜愛的連絡人，請觸碰畫面右側的小型加號圖示 ()，然後重複步驟 3 和 4。

選擇喜愛的連絡人

- 請執行下列任一步驟：



若要逐一翻轉連絡人圖片，請在畫面上往上或往下快速滑動您的手指。您也可以按下導覽鍵的上下來翻轉連絡人的圖片。



在人物畫面右側的圖片串：

- 觸碰所要的最愛連絡人的圖片；或是
 - 按住目前所選連絡人的圖片會顯示滑動列，然後就可以往上或往下滑動圖片串。選取所要的最愛連絡人之後，放開手指。
- 選取好友後，觸碰連絡人姓名左側的圖示。顯示的圖示將依為該連絡人所選擇的連絡資訊而有所不同。例如，如果選取了一組電話號碼，將會顯示 (☎)。

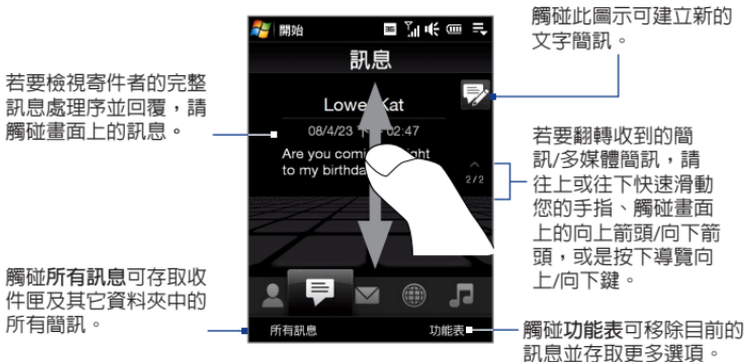
- 觸碰畫面中央的連絡人圖片可存取其連絡人卡片。在連絡人卡片上，您將會看到最近撥出的電話或來電以及其它的連絡詳細資訊 (例如連絡人的電話號碼、電子郵件地址等)。

- 提示**
- 在人物標籤上，觸碰所有人員即可存取 SIM 連絡人以及裝置上儲存的所有連絡人。
 - 若要移除目前的喜愛連絡人，請觸碰功能表 > 移除我的最愛。

訊息

您可以在訊息標籤上讀取收到的簡訊，並建立新的文字簡訊。您也可以在此標籤中檢視收到的多媒體簡訊內的文字。

當收到新的簡訊/多媒體簡訊時，訊息標籤上的圖示會顯示新簡訊的數量。例如， 表示收到一封新簡訊。



如需有關使用簡訊和多媒體簡訊的詳細資訊，請參閱第六章的「簡訊」和「多媒體簡訊」。

郵件

郵件標籤可以讓您傳送及接收電子郵件訊息。您可以在此標籤上新增四個 POP3/IMAP4 和網頁電子郵件帳號 (包括 Outlook 電子郵件)。

新增電子郵件帳號

1. 在首頁畫面上，將您的手指滑動到郵件標籤。
2. 如果這是您第一次新增電子郵件帳號，請觸碰畫面右下側的新增帳號。
3. 使用電子郵件設定精靈設定電子郵件帳號
4. 若要新增其它的電子郵件帳號，請觸碰功能表 > 帳號 > 新增帳號，然後使用電子郵件設定精靈來設定您的帳號。

如需有關使用電子郵件設定精靈來設定電子郵件帳號的詳細指示，請參閱第六章。

檢查電子郵件

當收到新的電子郵件時，郵件標籤上的圖示以及電子郵件帳號的個別圖示上會顯示收到的簡訊數量。

- 若要瀏覽收到的電子郵件，請在信封影像上往上或往下快速滑動或按下導覽向上/向下鍵。
- 觸碰畫面上的電子郵件可開啓並讀取訊息。



選取電子郵件帳號之後，觸碰此圖示可建立並傳送新的電子郵件訊息。

這些是您的電子郵件帳號。觸碰圖示可選取電子郵件帳號並檢視此帳號收到的新電子郵件。

觸碰收件匣可存取目前所選帳號的所有電子郵件訊息。

觸碰功能表可存取更多選項。

如需有關使用電子郵件的詳細資訊，請參閱第六章和第七章。

網際網路

您可以在網際網路標籤上開啓 Opera Mobile™ 瀏覽網頁並新增我的最愛網站，以透過 One-Touch 來存取您的最愛網站。

觸碰此處即可使用 Opera Mobile 來瀏覽網頁。

觸碰所有書籤可開啓 Opera Mobile，以及新增、檢視或刪除最爱的網站。



往上快速滑動或按下導覽向下鍵可使畫面往下捲動並存取更多最爱的網站。

如需更多關於使用 Opera Mobile 的資訊，請參閱第八章。

相片及影片

相片及影片標籤可讓您以視覺化的方式翻轉相片和影片，並以全螢幕檢視。您也可以在此標籤啟動相機來拍攝相片並錄製影片。

相片及影片標籤會顯示目前的最愛資料夾中的圖片和影片檔。根據預設，儲存您使用裝置相機所拍攝之圖片和影片的拍攝相簿會設為我的最愛。您可以視個人偏好變更為其它的最愛相簿。

將相簿設為我的最愛

1. 在相片及影片標籤上，觸碰相簿開啓相簿程式。
2. 觸碰相簿，然後選取列出的其中一個我的最愛相簿。
3. 點選功能表 > 設為我的最愛，然後點選確認畫面上的確定。

檢視相片及影片

觸碰畫面上的相片或影片可以全螢幕檢視或播放。

觸碰此處可開啟相簿程式。(如需詳細資訊，請參閱第十一章的「使用相簿檢視相片及影片」。)



觸碰此處可拍攝相片。

觸碰此處可錄製影片。

若要翻轉相片和影片，請往上或往下快速滑動、觸碰向上箭頭/向下箭頭，或是按下導覽向上/向下鍵。

觸碰幻燈片可以幻燈片模式檢視相片。如果選取的是影片，請觸碰播放。

- 提示**
- 如需以全螢幕進行檢視的詳細資訊，請參閱第十一章中的「檢視影像」和「播放影片」。相片及影片標籤上可檢視的檔案格式與相簿程式中可檢視的格式相同。
 - 若要從電腦傳輸媒體檔並從相片及影片標籤上進行檢視，請將檔案複製並同步化到「我的裝置 (裝置記憶體) 或 \儲存卡 (如有安裝 microSD 儲存卡) 下的資料夾中。

音樂

音樂標籤可讓您以視覺化方式來瀏覽專輯和音樂曲目並播放音樂。音樂標籤中的專輯和音樂曲目都是來自媒體櫃的現正播放清單。

- 注意** 您的裝置會搜尋下列音樂格式的所有音樂檔案：AMR-NB/WB (.awb)、MP3 (.mp3)、WMA (.wma)、AAC/AAC+/eAAC+ (.aac) 和 MPEG-4 (.m4a)。它會自動搜尋下列位置中的音樂：
- 裝置：\我的音樂 (包含子目錄)
 - \My Documents (包含子目錄)
 - 儲存卡：\儲存卡 (包含子目錄)

播放音樂

在音樂標籤上，翻轉專輯以及各專輯內的所有音樂，然後觸碰畫面右側中央的播放圖示開始播放。

在畫面上往上/往下快速滑動或按下導覽向上/向下鍵即可翻轉專輯以及專輯中的音樂或歌曲。



觸碰此處可存取媒體櫃。

觸碰此處可前往前一張專輯或目前專輯中的前一首音樂。

觸碰此處可播放或暫停。
您也可以按下輸入鍵來播放或暫停。

觸碰此處可前往下一張專輯或目前專輯中的下一首音樂。

觸碰功能表可將音樂播放設為重複播放、開啓或關閉隨機播放等。

快轉或倒轉音樂

請執行下列其中一個步驟：

- 點住專輯封面下面的細長列即可顯示進度列：

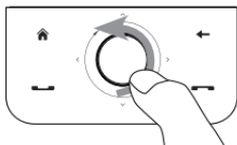


以手指向右或向左拖曳進度列可快轉或倒轉目前的音樂。

- 用手指在導覽控制鍵上以下列方式滑動：



使用手指以順時針旋轉滑動可快轉音樂。

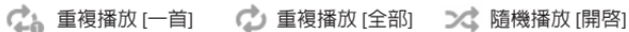


若要倒轉音樂，則以逆時針方向滑動手指。

設定重複播放和隨機播放模式

觸碰功能表 > 重複播放，並選擇要重複播放一首、全部重複播放或不要重複播放。若要開啓或關閉隨機播放模式，請觸碰功能表 > 隨機播放，然後選取隨機播放開啓或隨機播放關閉。

音樂標籤右上方的圖示會顯示是否啓用重複播放或隨機播放模式。



瀏覽和播放媒體櫃中的音樂

媒體櫃會將音樂依照現正播放、演出者、專輯、類型、所有歌曲等進行分類。當您將更多的專輯或音樂曲目加入裝置後，請前往媒體櫃找出這些新的專輯或音樂曲目並進行播放。

1. 在音樂標籤上，觸碰媒體櫃以開啓媒體櫃畫面。
2. 媒體櫃畫面底部的標籤會對應至各個不同的類別。若要瀏覽特定類別下的音樂，請滑動到對應所要之類別的標籤。
3. 觸碰音樂曲目即可播放。

注意 當您選取像是作者等媒體櫃中的類別並播放其中的音樂時，現正播放清單會換成該類別下的音樂曲目。

使用播放清單

您可以為最愛的音樂建立播放清單，然後播放該播放清單。

- 建立新的播放清單：
 1. 在音樂標籤或媒體櫃中選取所要的音樂。
 2. 觸碰功能表 > 新增至播放清單。
 3. 觸碰<新增播放清單>，輸入播放清單名稱，然後觸碰確定。
- 將音樂檔新增到播放清單中：
 1. 在播放清單標籤中，觸碰標籤將其開啓。
 2. 觸碰功能表 > 編輯。
 3. 觸碰功能表 > 新增。
 4. 選取您要新增至播放清單的音樂核取方塊，或觸碰功能表 > 全選以選擇所有音樂。
 5. 觸碰確認三次，然後觸碰向上箭頭返回播放清單標籤。
- 播放播放清單：
 1. 在播放清單標籤中，觸碰標籤將其開啓。
 2. 觸碰播放清單中的第一首歌。音樂標籤就會開始播放第一首歌曲。播放清單裡的歌曲會依序播放。

注意 如果音樂檔已從裝置記憶體或儲存卡中刪除，播放清單的內容將不會自動更新。

播放清單標籤中會顯示兩種播放清單：

- 自訂播放清單。在音樂標籤中建立的播放清單。
- **Windows Media® Player 播放清單**。Windows Media® Player Mobile 媒體櫃中的播放清單 (與電腦上的 Windows Media® Player 同步化)。這些會以 Windows Media® Player 圖示() 表示。這些播放清單無法進行編輯。



注意 如果 Windows Media® Player 播放清單包含音樂、影片與影像檔，只有播放清單中的音樂檔會同步化到裝置。

氣象

氣象標籤會顯示目前的天氣，以及本週未來五天的氣象資訊。

新增城市

氣象標籤可以顯示您當地城市以及其它新增城市的氣象資訊。若要新增城市到此標籤中，請遵循下列步驟。

提示 您可以在**氣象標籤**中新增最多**10**個城市。

1. 在氣象標籤上，觸碰功能表 > 新增位置。
2. 接著會顯示選取國家畫面。在畫面上更輕、更快地重複輕觸手指，即可持續向下捲動國家清單。您也可以畫面上向上拖曳手指，緩慢地捲動國家清單。觸碰所要的國家來選取它。

檢視氣象資訊

您的裝置會自動透過 3G/GPRS/EDGE 資料連線或 Wi-Fi 連線到網際網路，以下載及顯示氣象資訊。氣象標籤將會顯示現在氣溫、氣溫範圍、氣象類型(晴天、多雲、雨天或其它)，以及時間(日間時間或晚間時間)。若要檢視本週未來五天的氣象資訊，請觸碰畫面左下側的**5**天。



顯示最新一次的氣象更新。觸碰本項目下載最新氣象資訊。

若要切換城市、請往上或往下快速滑動您的手指、觸碰畫面上的向上箭頭/向下箭頭，或是按下導覽向上/向下鍵。

觸碰即可檢視本週未來五天的氣象資訊。

觸碰功能表可新增或刪除城市、將氣溫從攝氏變為華氏等。

選擇下載選項

1. 在氣象標籤上，觸碰功能表 > 設定。

提示 您也可滑動到設定標籤，然後觸碰資料。

2. 您可選擇以下選項：

- 自動下載氣象。一旦選取此選項，如果在過去三小時內沒有更新相關資料，您選取的氣象標籤就會從 AccuWeather 網站上自動下載氣象資訊。氣象資料也會在每一次建立 ActiveSync 連線時下載 (透過無線傳輸或 USB 連線)。

如果想要手動下載氣象資訊，請清除此選項。

- 在漫遊時下載氣象。如果想要在漫遊時自動下載氣象資料，請選取此選項。本功能可能需要另外付費。

設定

設定標籤可讓您與電腦或 Exchange Server 同步資料、變更來電鈴聲等聲音設定，以及為首頁標籤選擇不同的底色圖案。您也可以輕鬆地開啓和關閉裝置的 Wi-Fi、藍牙等通訊功能。



程式集

您可以在程式集標籤上新增您最愛的程式，以透過 One-Touch 來啟動。



當畫面上已填滿程式時，捲動程式集標籤可存取更多空白處並新增其它程式。若要往下捲動，按住螢幕然後往上拖曳您的手指。您可以新增最多 18 個最愛的程式。

若要往上捲動，按住螢幕然後往下拖曳您的手指。

注意 若要更換某位置上的程式，必須先刪除目前的程式捷徑，然後才能新增您所要的程式。

3.3 手指觸控

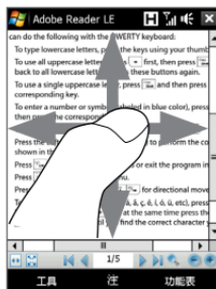
您可以使用手指觸控在觸控式螢幕上捲動、縮放和平移。

手指捲動

手指捲動可用來往上或往下捲動網頁、文件、以及連絡人清單、檔案清單、訊息清單、行事曆約會清單等清單。



當使用手指捲動時，請在畫面上快速滑動或輕觸您的手指。



往上與往下捲動

- 若要往下捲動，請在觸控式螢幕上往上快速滑動手指。
- 若要往上捲動，請在觸控式螢幕上往下快速滑動手指。
- 若要自動捲動，請在觸控式螢幕上利用手指往上或往下輕觸。再觸碰螢幕即可停止捲動。

往左和往右捲動

- 手指在畫面上往左快速滑動，可使其往右捲動。
- 手指在畫面上往右快速滑動，可使其往左捲動。
- 若要自動捲動，請利用手指往左或往右輕觸。再觸碰螢幕即可停止捲動。

手指縮放

可用來縮放的手指觸控類型會依程式而有所不同。

- 若要在 Opera Mobile 中拉近網頁，請利用手指在畫面上點選兩下。如需詳細資訊，請參閱第八章的「使用 Opera Mobile」。
- 若要拉近相簿中的相片，請在觸控式螢幕上快速滑動一圈。如需詳細資訊，請參閱第十一章的「使用相簿檢視相片及影片」。

手指平移

您可以使用手指平移來移動和檢視縮放的相片、網頁、文件或電子郵件的其它部分。若要平移，點住觸控式螢幕，然後往任何方向拖曳您的手指。

提示 若要開啓或關閉手指捲動及平移時的音效，請觸碰開始 > 設定 > 系統標籤 > **TouchFLO**，然後選取或清除當手指捲動及平移時啓用聲音核取方塊。



第四章

輸入文字

4.1 輸入資訊

4.2 使用硬體鍵盤

4.3 使用 Touch Keyboard

4.4 使用 Touch Keypad

4.5 使用手寫板

4.6 使用全螢幕手寫

4.1 輸入資訊

當您啟動程式或選取需要輸入文字或號碼的欄位時，可以使用 QWERTY 鍵盤或其中一種螢幕輸入法來輸入資訊。

QWERTY 鍵盤

您的裝置內建了 QWERTY 鍵盤，此鍵盤類似您電腦所用的標準鍵盤。

若要使用鍵盤，請將畫面面板滑動到右側，讓鍵盤露出來。當開啓鍵盤時，螢幕顯示方向會自動切換成橫向。



螢幕輸入法

當您啟動的程式或選擇的欄位需要輸入文字或數字時，功能表中會自動顯示螢幕小鍵盤圖示。

點選輸入法選取箭頭（出現在螢幕小鍵盤圖示旁邊），以開啓功能表，您可在此選取一個文字輸入方法，或自訂輸入選項。選好文字輸入方法之後，對應的螢幕小鍵盤就會隨之出現，讓您用來輸入文字。要顯示或隱藏螢幕小鍵盤，只要點選螢幕小鍵盤圖示即可。



圖示	輸入方式
	Touch Keyboard/Touch Keypad
	手寫板
	全螢幕手寫

注意：某些文字輸入方法可能無法用於手機的某些語言版本中。

4.2 使用硬體鍵盤



您可使用硬體鍵盤執行下列工作：

- 若要輸入小寫的字母和數字，請用拇指或手指按下按鍵。
- 若要使用所有大寫字母，請按下 。若要變更回所有小寫字母，請再次按下 。
- 若要使用一個大寫字母，請按下 ，然後按下對應的按鍵。
- 若要輸入符號或標點符號，或是啓動印在按鍵右上角的程式，請按下 ，然後按下對應的按鍵。
- 若要開啓 Symbol Pad，請按下 。
- 在輸入時按下  可插入換行符號。
- 按下方向鍵  /  /  /  可移動方向。
- 按下  可開啓訊息中心程式。
- 按住 ，然後按下  開啓 T9 功能表，可開啓您的 SMS/MMS 訊息帳號。

4.3 使用 Touch Keyboard

Touch Keyboard 是一種有 20 個按鍵的螢幕鍵盤。它擁有大型的觸碰式按鍵，可以讓您更快且更準確地輸入文字。

- 點選可輸入字母或符號。
- 點住可輸入按鍵上方顯示的標點符號、符號或數字。
- 點選可輸入大寫字母。
- 點選兩次可開啓 Caps Lock。



點選可刪除前一個字元。

點選可建立新的文字行。

提示 點住 ¹²³Sym 就可以馬上開啓數字鍵盤。

使用 Touch Keyboard 輸入文字

1. 啟動可以輸入文字的程式，例如 Word Mobile。
2. 點選輸入選擇器箭頭，然後點選 **Touch Keyboard**。
3. 接著開始點選鍵盤來輸入您的文字。

4.4 使用 Touch Keypad

Touch Keypad 是一個擁有 12 個按鍵的螢幕鍵盤，其配置類似行動電話鍵盤，再加上一些額外的按鍵。手機鍵盤擁有大型的按鍵，可以讓您更快且更準確地在訊息和文件中輸入文字。



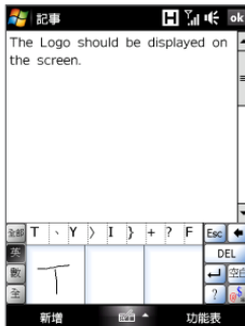
提示 點住 ¹²³Sym 就可以馬上開啓數字鍵盤。

使用 Touch Keypad 輸入文字

1. 啟動可以輸入文字的程式，例如 Word Mobile。
2. 點選輸入選擇器箭頭，然後點選 **Touch Keypad**。
3. 接著開始點選鍵盤來輸入您的文字。

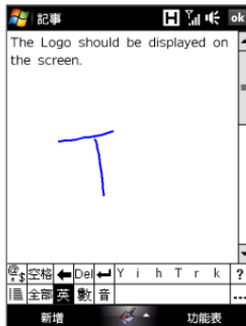
4.5 使用手寫板

要使用手寫板輸入法，點選輸入法圖示右邊的箭頭，選擇手寫板。之後您就可以在螢幕下方的手寫格中書寫，由第一格寫起。



4.6 使用全螢幕手寫

要使用全螢幕手寫，點選輸入法圖示右邊的箭頭，選擇全螢幕手寫。之後您就可以在螢幕中，直接手寫輸入文字。



第五章

與電腦同步資訊

5.1 關於同步化

5.2 在 Windows Vista® 上設定 Windows Mobile® 裝置中心

5.3 在 Windows® XP 上設定 ActiveSync®

5.4 與電腦同步化

5.5 透過藍牙同步化

5.6 同步化音樂和影片

5.1 關於同步化

藉由將資訊同步化到裝置的方式，讓您到任何地方皆能取得電腦中的資訊。電腦和裝置之間可同步化的資訊類型如下：

- **Microsoft® Office Outlook® 資訊**，包括 Office Outlook 電子郵件、連絡人、行事曆、工作以及記事
- **記事**，可搭配使用 **Microsoft® Office OneNote® 2007**
- **媒體**，例如：圖片、音樂與影片
- **我的最愛**，可加入您喜愛網站的連結書籤
- **檔案**，例如文件和其它檔案

在同步化之前，需要先安裝和設定電腦上的同步化軟體。**如需更多資訊，請參閱本章「在 Windows Vista® 上設定 Windows Mobile 裝置中心」及「在 Windows® XP 上設定 ActiveSync®」的內容。**

注意 ActiveSync 或 Windows Mobile 裝置中心只會同步化電腦和裝置上的資料。**如果您安裝了記憶卡，而且想要備份記憶卡中的檔案，請使用電腦上的檔案總管將記憶卡中的檔案複製到電腦中。**

同步化方式

電腦安裝完同步化軟體後，請使用下列方法，將裝置連線至電腦上進行同步化：

- 使用提供的 USB 同步傳輸線。
將同步傳輸線連接到裝置及電腦後，同步化程序會自動開始。
- 使用藍牙。
您必須先設定裝置和電腦間的藍牙同步化關係，才能使用藍牙同步化資訊。**如需更多關於設定藍牙關係的資訊，請參閱第九章。如需關於透過藍牙同步化的資訊，請參閱本章後半部「透過藍牙同步化」。**

請定期進行同步化，以更新裝置和電腦的資訊。

- 注意
- 您也可將裝置與您工作的 Exchange Server 同步化，如 Outlook 電子郵件、連絡人、行事曆和工作。如需更多關於裝置和 Exchange 伺服器的同步化設定，請參閱第七章。
 - 如果您將裝置寄回維修或執行硬體重置，裝置上的資料將會遺失。建議您將裝置同步化至電腦，以備份檔案。若要將記憶卡中的檔案備份至電腦，請使用檔案總管將記憶卡中的檔案複製到電腦中。

5.2 在 Windows Vista® 上設定 Windows Mobile® 裝置中心

Microsoft Windows Mobile® 裝置中心在 Windows Vista® 上取代了 Microsoft® ActiveSync®。

注意 有些版本的 Windows Vista® 已安裝 Windows Mobile 裝置中心。如果 Windows Vista® 未安裝 Windows Mobile 裝置中心，您可從隨附的入門光碟安裝。

在 Windows Mobile 裝置中心設定同步化

當您第一次將裝置連線到個人電腦，並啟動 Windows Mobile 裝置中心時，系統會要求您在裝置建立 Windows Mobile 的合作關係。建立合作關係：

1. 將裝置連接到電腦。Windows Mobile 裝置中心會自行設定後開啟。
2. 在授權合約畫面中，按一下**接受**。
3. 在 Windows Mobile 裝置中心的首頁畫面，按一下**設定裝置**。

注意 如果您只想傳輸媒體檔、檢查更新和瀏覽裝置，而不想同步 Outlook 資訊，請選取在不設定裝置的情況下進行連線。



4. 選擇想要同步化的資訊類型，然後按一下下一步。
5. 輸入裝置名稱後，按一下設定。

完成設定精靈後，Windows Mobile 裝置中心會自動同步化您的裝置。**請注意**，同步化後，Outlook 電子郵件和其它資訊會出現在裝置上。

使用 Windows Mobile 裝置中心

若要開啓 Windows Mobile 裝置中心，請在 Windows Vista 系統電腦上，按一下開始 > 所有程式 > **Windows Mobile 裝置中心**。



在 Windows Mobile 裝置中心，您可以：

- 按一下行動裝置設定，變更同步化設定。
- 當您按一下圖片、音樂和影片 > **XX 新圖片/影片匯入時**，精靈會引導您標示相片，並從裝置傳輸相片到電腦上的相片藝廊。
- 按一下圖片、音樂和影片 > **從 Windows Media Player 新增媒體到裝置**，以使用 Windows Media® Player 同步化音樂和影片檔。如需詳細資訊，請參閱第十一章中的「使用 Windows Media® Player Mobile」。
- 按一下檔案管理 > **瀏覽裝置內容**，檢視裝置上的文件與檔案。

注意 請參閱 Windows Mobile 裝置中心的說明檔，以獲得更多資訊。

5.3 在 Windows® XP 上設定 ActiveSync®

在您的裝置中附加的入門指南光碟有 Microsoft ActiveSync 4.5 或更新版本。請依照本節步驟，在 Windows XP 或其它相容視窗版本中，安裝及設定 ActiveSync。

注意 如需參閱相容 Windows 系統的清單，請到下面網站：
<http://www.microsoft.com/windowsmobile/activesync/activesync45.mspx>。

安裝 ActiveSync

1. 將入門指南光碟放入電腦的光碟機中。
2. 按一下設定及安裝。
3. 選取 **ActiveSync** 核取方塊，然後按一下**安裝**。
4. 閱讀授權合約，然後按一下**接受**。
5. 安裝完成後，按一下**完成**。
6. 在「開始使用 Windows Mobile」畫面，按一下**關閉**。

在 ActiveSync 中設定同步化

1. 將裝置連接到電腦。同步化設定精靈會自動啟動，並引導您建立同步化合作關係。按一下**下一步**繼續。
2. 若要將裝置與個人電腦同步化，請清除與執行 **Microsoft Exchange** 的伺服器直接同步化核取方塊，然後按一下**下一步**。
3. 選取想要同步化的資訊類型，然後按一下**下一步**。
4. 依照個人偏好，選取或清除**允許無線資料傳輸**核取方塊。
5. 按一下**完成**。

結束精靈之後，ActiveSync 就會自動與裝置同步化。請注意，同步化後，Outlook 電子郵件和其它資訊會出現在裝置上。

5.4 與電腦同步化

使用 USB 傳輸線或藍牙連接裝置，並將您的裝置與電腦同步化。

開始與停止同步化

從裝置或電腦都可手動同步化。

從您的裝置

- 在 TouchFLO 3D 首頁畫面上，滑動到設定索引標籤，然後觸碰同步資料；或是
- 點選開始 > 程式集 > **ActiveSync**，然後點選同步。若要在同步化完成前先結束，請點選停止。

提示 若要完全刪除和某一台電腦的合作關係，請先中斷電腦和裝置的連線。在您裝置上的 ActiveSync，點選 **功能表 > 選項** 並點選電腦名稱，然後點選刪除。

從 Windows Mobile 裝置中心

1. 按一下開始 > 所有程式 > **Windows Mobile 裝置中心**。
 2. 按一下位於 Windows Mobile 裝置中心左下角的 。
- 若要在同步化完成前結束程式，請按一下 。

從電腦上的 ActiveSync

將裝置連接到電腦時，電腦上的 ActiveSync 會自動開啓並同步化。

- 若要手動開始同步化，請按一下 。
- 若要在同步化完成前結束程式，請按一下 。

變更要同步化的資訊

您可以在裝置或電腦上變更資訊類型，及每一種類型所要同步化的數量。請依照下列步驟變更裝置上的同步化設定。

注意 在變更您裝置的同步化設定前，請中斷它和電腦間的連接。

1. 在裝置的 ActiveSync 中點選**功能表 > 選項**。

2. 選取任何您想要同步化選項的核取方塊。如果無法選取核取方塊，您可能必須取消選取在清單中其它相同資訊類型的核取方塊。
3. 若要變更某個資訊類型的同步化設定，例如：電子郵件，請選取該項目並點選設定。

然後您可設定下載容量限制、指定下載資訊的時間等。

- 注意**
- 您可能無法在裝置的 ActiveSync 選項中選取某些資訊類型，例如：我的最愛、檔案與媒體。您只能從電腦的 Windows Mobile 裝置中心或 ActiveSync 當中選取或取消這些項目。
 - 電腦可和許多安裝 Windows Mobile 的裝置建立同步關係，但是一部裝置最多只能和兩台電腦建立同步關係。若要確保裝置和兩部電腦都能順利同步，請將第二台電腦設定成與第一台電腦相同的同步化設定。
 - Outlook 電子郵件只能與一台電腦同步化。

疑難排解同步連線問題

某些狀況下，當電腦連線至網際網路或區域網路時，可能會中斷與裝置的連線，以利於網際網路或區域網路的連線。

如果發生此狀況，請點選開始 > 設定 > 連線索引標籤 > USB 至 PC，然後清除啓用進階網路功能核取方塊。這可讓電腦利用序列 USB 連接裝置。

5.5 透過藍牙同步化

您可透過藍牙，將您的裝置與電腦連接和同步化。

- 注意** 若要將裝置透過藍牙連接電腦並同步化，您的電腦必須內建藍牙或安裝藍牙轉接器或接收器。

透過藍牙與電腦同步化

1. 設定電腦的 Windows Mobile 裝置中心或 ActiveSync，透過藍牙進行同步化。請參閱該程式說明的指示。
2. 在裝置中點選開始 > 程式集 > ActiveSync。

3. 確認裝置和電腦都已開啓藍牙，並且設定為顯示模式。如需詳細資訊，請參閱第九章中的「藍牙模式」。

如果是初次透過藍牙連接電腦，您必須先在裝置上完成藍牙精靈，並在裝置和電腦之間建立藍牙合作關係。如需更多關於建立藍牙合作關係的資訊，請參閱第九章「藍牙合作關係」。

4. 點選功能表 > 使用藍牙連線。確認裝置和電腦都已開啓藍牙功能，並且設定為可偵測模式。

注意 若要節省電池電力，請在藍牙閒置時將之關閉。

5.6 同步化音樂和影片

如果您旅行時想隨身攜帶音樂或其它數位媒體，可設定讓電腦的 Windows Media® Player 與裝置上的音樂和影片同步。

除了選取想要同步化的媒體資訊類型外，所有媒體同步化設定也必須於 Windows Media Player 設定。您必須先執行下列操作，方能將媒體同步化：

- 在電腦上安裝 Windows Media® Player 11 版。(Windows Media® Player 11 只適用 Windows XP 或更新版本)。
- 以 USB 傳輸線將裝置連接到電腦。如果目前是以藍牙連接裝置，您必須結束該連線，方能將媒體同步化處理。
- 設定裝置和電腦 Windows Media® Player 之間的同步合作關係。

如需更多關於使用 Windows Media® Player Mobile 的資訊，請參閱第十一章。

第六章

交換訊息

6.1 訊息中心

6.2 簡訊

6.3 多媒體簡訊

6.4 電子郵件帳號的類型

6.5 電子郵件設定精靈

6.6 使用電子郵件

6.1 訊息中心

訊息中心是一個可讓您找到包括簡訊 (SMS)、多媒體簡訊 (MMS) 及電子郵件等各種訊息帳號的集中位置。

選取訊息帳號

請執行下列其中一個步驟：

- 在 TouchFLO 3D 首頁畫面上，滑動到郵件標籤，然後觸碰功能表 > 帳號 > 新增帳號。可以選取帳號的帳號選擇器畫面便會顯示。
- 提示** 您也可以點選開始 > 訊息中心來存取帳號選擇器畫面。
- 當您正在特定帳號 (例如：簡訊\多媒體簡訊) 的訊息清單中時，請點選功能表 > 移至即可切換到其它類型的訊息帳號。



帳號選擇器畫面

配置訊息帳號設定

- 點選帳號選擇器畫面上的功能表 > 選項；或是
- 在訊息清單中，點選功能表 > 工具 > 選項。

在外寄訊息中自動新增簽章

您可以在外寄的簡訊、多媒體簡訊及電子郵件中，自動新增您的名字及其它資訊做為您的簽章：

注意 您必須為每種類型的訊息帳號指定不同的簽章。

- 點選開始 > 訊息中心，然後點選功能表 > 選項。
- 點選簽章。
- 選取要新增簽章的訊息帳號。

4. 選取在此帳號使用簽章核取方塊。
5. 在提供的文字方塊中，輸入要做為簽章的資訊。
6. 如果您想要在回覆或轉寄訊息時新增簽章，請選取回覆與轉寄時使用簽章核取方塊，然後點選確定。
7. 重複這些步驟，將簽章新增到其它訊息帳號。

6.2 簡訊

傳送簡訊 (SMS) 到其它手機 (其字數上限為 160 個字元)。

建立新的簡訊

根據偏好設定的不同，您有許多替代方法可以建立新的簡訊。

從 TouchFLO 3D 首頁畫面

1. 在首頁畫面上，滑動到設定標籤。
2. 觸碰畫面右上側的新訊息圖示 ()。

提示 若要傳送簡訊給最愛的連絡人，請先從人物標籤中選取所要的連絡人的相片，開啓其連絡人卡片，然後觸碰傳送簡訊。如需有關使用最愛連絡人的詳細資訊，請參閱第三章中的「人物」。

從帳號選擇器畫面

1. 點選開始 > 訊息中心 > SMS \ MMS。
2. 點選功能表 > 新增 > 簡訊

從連絡人畫面

1. 點選開始 > 連絡人
2. 點選連絡人的名字，以開啓連絡人卡片。
3. 觸碰傳送簡訊

撰寫和傳送簡訊

建立新簡訊後，請遵循下列步驟來輸入訊息，然後傳送。

1. 若要新增收件者，請在收件者欄位中輸入他們的行動電話號碼，並以分號將其隔開。您也可以點選收件者或點選功能表 > 新增收件者，以從連絡人新增行動電話號碼。

2. 輸入訊息。

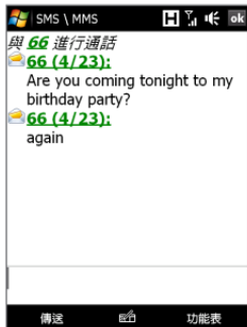
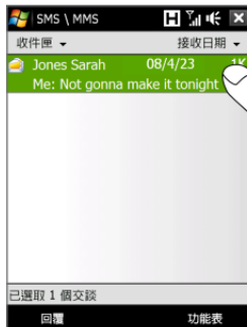
提示 若要選擇預設的訊息，請點選功能表 > 我的文字，然後點選想要的訊息。若要檢查拼字，請點選功能表 > 拼字檢查。

3. 點選傳送。

- 提示**
- 如需更多關於輸入文字和符號的資訊，請參閱第四章。
 - 如果您想要知道對方是否已收到簡訊，可在傳送簡訊之前，點選功能表 > 訊息選項，然後選取要求訊息送達通知核取方塊。
 - 若要每次都接收訊息送達通知，請在簡訊清單中，點選功能表 > 工具 > 選項，再點選 SMS \ MMS，然後選取要求訊息送達通知核取方塊。

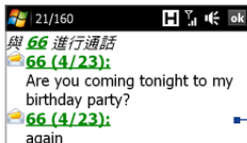
管理簡訊

傳送給相同連絡人 (或號碼) 的簡訊以及從相同連絡人 (或號碼) 收到的簡訊在您的收件匣中會分類在同一個處理緒中。簡訊處理序可讓您從畫面檢視已與連絡人交換的訊息 (類似聊天程式)。



回覆簡訊

1. 在 SMS \ MMS 收件匣中，點選訊息處理序，將其開啓。
2. 在畫面底部輸入您的回覆訊息，然後點選傳送。



在此輸入您的回覆訊息

將處理序中的訊息複製到 SIM 卡

1. 在 SMS \ MMS 收件匣中，點選訊息，將其開啓。
2. 您可以使用導覽控制鍵的向上或向下鍵來選取處理序中您想要複製到 SIM 卡的訊息。

注意 您無法將處理序中已傳送的訊息複製到 SIM 卡。

3. 點選功能表 > 複製到電話。

從 SIM 卡複製簡訊到裝置

1. 在 SMS \ MMS 收件匣中，選取您想要複製的 SIM 簡訊。
2. 點選功能表 > 複製到電話。

注意 當 SIM 卡為使用中時，將 SIM 簡訊複製到裝置可能會導致收件匣內出現重複的訊息。

刪除處理序中的訊息

1. 在 SMS \ MMS 收件匣中，點選訊息處理序，將其開啓。
2. 您可以使用導覽控制鍵的向上或向下鍵來選取處理序中您想要刪除的訊息。
3. 點選功能表 > 刪除

刪除處理序中的所有訊息

1. 在 SMS \ MMS 收件匣中，使用導覽控制鍵的向上或向下鍵選取訊息處理序。
2. 點選刪除。

以多媒體簡訊回覆簡訊

您可以使用多媒體簡訊來回覆處理序中的簡訊或回覆 SIM 簡訊。

1. 在 SMS \ MMS 收件匣中，點選訊息處理序，將其開啓。
2. 點選功能表 > 插入，然後從功能表中選取您要插入的項目：相片/影片、聲音或附件。

提示 若要加入相片/影片、音效或附件，以撰寫含有文字、表情符號、媒體和附件的多媒體簡訊，請點選 **功能表 > 進階撰寫器**。

3. 點選傳送。

提示 您也可以在多媒體簡訊中插入 vCard 或 vCalendar。

6.3 多媒體簡訊

傳送多媒體簡訊 (MMS) 給您的朋友與家人是既簡單又有趣。您可以將圖片、影片和聲音片段附加到多媒體簡訊。

- 注意**
- 多媒體簡訊為付費服務，您必須申請行動電話帳號。請連絡您的電信業者，以要求多媒體簡訊做為通話方案的一部份。
 - 請確認傳送的多媒體簡訊大小在您電信業者的許可範圍之內。

變更多媒體簡訊設定

請檢查您的裝置是否已預先配置了無線服務供應商的多媒體簡訊設定。如果您的裝置上找不到預先設定的多媒體簡訊設定，請自行新增無線服務供應商的多媒體簡訊設定。

配置多媒體簡訊設定

1. 點選開始 > 訊息中心 > SMS \ MMS。
2. 點選功能表 > MMS 選項。螢幕將會顯示設定畫面。
3. 在偏好設定索引標籤中，根據您的需求選擇可用的選項。

4. 點選伺服器索引標籤，並檢查裝置的預設值是否為多媒體簡訊伺服器設定。

如果沒有任何預設值，請點選新增，並輸入下列從電信業者取得的資訊：



- **Gateway**。多媒體簡訊伺服器的位置，通常採用 IP 位址的形式。
 - 連接埠。HTTP 連接埠編號是用來連結到多媒體簡訊伺服器與檔案的傳輸。
 - 伺服器IP。儲存多媒體簡訊之伺服器的 URL 位址。
 - 連線方式。選取您裝置之多媒體簡訊的連線。
 - 傳送限制。選取電信業者所許可的最大多媒體簡訊大小。
 - **WAP 版本**。請根據電信業者所使用的版本，選取 **WAP 1.2** 或 **WAP 2.0**。
5. 點選完成。

- 注意
- 如果裝置已經有預設多媒體簡訊設定，建議您不要變更這些設定。如果您變更預設值，裝置有可能無法收發多媒體簡訊。
 - 如果在設定畫面中新增數個多媒體簡訊電信業者，您可選擇其中一個做為預設電信業者。在清單中選取電信業者的名稱，然後點選設定預設值。

建立與傳送多媒體簡訊

您可將多媒體簡訊編輯成由相片、影片、聲音片段和(或)文字組成的投影片。

撰寫多媒體簡訊

1. 點選開始 > 訊息中心 > 簡訊 \ 多媒體簡訊，然後點選功能表 > 新增 > MMS。

2. 當您看到選擇一則多媒體畫面時，請點選其中一個預設範本，或點選自訂來開啓一則空白的多媒體簡訊。

注意 如果您偏好每次都空白的多媒體簡訊內容開始進行，請選取永遠選用自訂核取方塊。

3. 在收件者欄位中，直接輸入收件者的電話號碼或是電子郵件地址，或點選收件者、副本或密件副本，以從連絡人中選擇電話號碼或電子郵件地址。

注意 您可能需要往上捲動才能看見副本和密件副本欄位。

4. 請輸入您的訊息主旨。

5. 點選插入圖示 ()，以選取並插入相片或影片。當選取相片或影片時，您可以：

- 點選選取，以插入選取的相片或影片並加入到您編輯的多媒體簡訊。
- 點選  來拍攝相片，並將其插入多媒體簡訊中。
- 點選  即可錄製多媒體簡訊影片，並將其插入多媒體簡訊中。
- 點選結束 () 即可退出選取並返回多媒體簡訊。

6. 點選個別的區域即可輸入文字及插入聲音片段。如需更多資訊，請參閱「將文字新增到多媒體簡訊」及「將聲音片段新增到多媒體簡訊」。

7. 若要新增更多投影片，請點選  或點選功能表 > 投影片 > 插入投影片。重複步驟 5 及 6，即可將相片/影片、文字及聲音插入投影片。

8. 點選傳送即可傳送多媒體簡訊。

提示 您也可以從圖片與影片、相簿或相機程式中傳送多媒體簡訊。

將文字加新增到多媒體簡訊

在多媒體簡訊上點選在此插入文字時，將會顯示一個可以輸入文字的空白畫面。您可以插入下列類型的資訊：



提示 若要在我的文字清單上編輯或刪除片語，請點住字串，然後從捷徑功能表中點選編輯或刪除。若要新增新的片語，請點選新增。

將聲音片段新增到多媒體簡訊

您可以在多媒體簡訊的每頁投影片中新增聲音片段。

1. 在多媒體簡訊上點選插入音訊。

根據預設，畫面將會顯示 My Documents。點選我的音樂或其它包含音訊檔的資料夾。瀏覽資料夾時，點選向下箭頭 (▼) 即可返回上一層資料夾。

2. 選取音訊檔。選取時，您可以：

- 點選 播放聲音片段，點選 暫停，或點選 停止播放。
- 點選選取將其插入多媒體簡訊中。
- 點選結束 () 即可退出選取並返回多媒體簡訊。

注意 若要錄製新的聲音片段並將其新增到多媒體簡訊，請點選 。錄音彈出式視窗便會開啓。點選錄音即可開始錄音，點選停止即可結束錄音。點選播放即可聆聽錄製的聲音片段，然後點選新增。新的聲音片段便會插入多媒體簡訊中。

檢視及回覆多媒體簡訊

檢視多媒體簡訊

- 您可以使用 、 和  等播放控制項。
- 點選連絡人即可看見包括在訊息中的檔案清單。在訊息內容畫面上，您可以執行下列動作：
 - 若要儲存檔案，請將其選取並點選功能表 > 儲存。
 - 若要将文字檔的內容儲存到我的文字清單，請點選功能表 > 儲存至我的文字。
 - 若要将相片指定到其中一個連絡人，請點選功能表 > 指定至連絡人。

回覆多媒體簡訊

1. 在 SMS \ MMS 收件匣中，按下導覽鍵的上鍵或下鍵來選取剛傳送多媒體簡訊給您的連絡人的行動電話號碼或名稱。
2. 在訊息處理序中，多媒體簡訊會顯示  圖示。點選此圖示可開啓並檢視多媒體簡訊。
3. 在檢視多媒體簡訊後，點選功能表 > 回覆 > 使用 MMS 以多媒體簡訊回覆，或是點選功能表 > 回覆 > 使用 SMS 回覆簡訊。

從接收的多媒體簡訊中封鎖電話號碼

如果不想接收從特定寄件者寄來的多媒體簡訊，您可以將寄件者的電話號碼新增到 MMS 黑名單。

1. 接收新的多媒體簡訊時，請開啓並檢視訊息。
2. 若要避免下次再收到此寄件者寄來的多媒體簡訊，請點選功能表 > 顯示 > 訊息詳細資料。
3. 在訊息詳細資料畫面上，點選功能表 > 顯示連絡人詳細資料。
4. 點選功能表 > 儲存至連絡人。
5. 點選完成。

提示 若要解除封鎖電話號碼並允許寄件者傳送多媒體簡訊，請從黑名單中移除號碼。進入 SMS \ MMS 收件匣，點選功能表 > 多媒體簡訊選項 > 黑名單索引標籤，點住黑名單中的電話號碼，然後點選刪除。

6.4 電子郵件帳號的類型

您可以在裝置上設定下列類型的電子郵件帳號：

- Outlook 電子郵件，能夠讓您與電腦或 Exchange Server 同步化。
- 從網際網路服務提供者 (ISP) 或其它電子郵件提供者取得的電子郵件帳號。
- 網頁電子郵件帳戶，例如：Gmail®、Yahoo!® Mail Plus、AOL® 等。
- 使用 VPN 連線存取的工作帳號。

設定裝置與電腦同步化 Outlook 電子郵件

如果您已經在電腦上安裝同步化軟體，並建立與裝置的合作關係，則裝置便能夠開始傳送及接收 Outlook 電子郵件。

如果您尚未安裝同步化軟體及建立合作關係，請依據第五章中的步驟完成安裝及設定。

提示 若要設定公司的電子郵件帳號，以便利用無線的方式存取 Outlook 電子郵件訊息，您必須設定裝置與公司的 Exchange Server 經由遠端連線同步化。**如需更多關於與公司電子郵件伺服器同步化的資訊，請參閱第七章。**

新增電子郵件帳號

若要新增電子郵件帳號，您可執行下列其中一個步驟：

- 在 TouchFLO 3D 首頁畫面上，滑動到郵件標籤，然後觸碰功能表 > 帳號 > 新增帳號；或是
- 點選開始 > 訊息中心 > 設定電子郵件。接著會開啓電子郵件設定精靈，讓您輸入您的電子郵件帳號設定。
如需詳細資訊，請參閱本章中的「電子郵件設定精靈」

6.5 電子郵件設定精靈

Windows Mobile 的電子郵件設定精靈會帶領您完成設定電子郵件帳號的程序。此精靈具有自動設定功能，可自動根據您所輸入的電子郵件地址和密碼來設定您的電子郵件帳號（前提是您的裝置已預先配置了電子郵件提供者的設定）。如果裝置上找不到設定，自動設定就會嘗試從線上取得設定，但您的裝置在連線到網際網路並下載設定時可能需付費。如果從線上也找不到電子郵件設定，您就必須手動輸入設定。

注意 如需更多關於設定公司 Outlook 電子郵件帳號的資訊，請參閱第七章。

設定網際網路電子郵件帳號

如果您擁有網際網路服務提供者 (ISP) 或其它電子郵件服務提供者，或網頁帳號 (例如：Gmail、Yahoo! Mail Plus 或 AOL) 的電子郵件帳號，便能夠在裝置上設定 POP3 或 IMAP4 電子郵件帳號。您也可以新增使用 VPN 伺服器連線存取的工作帳號做為 POP3/IMAP4 帳號。

1. 新增新的電子郵件帳號。如需指示，請參閱「新增電子郵件帳號」。
2. 輸入您個人電子郵件帳號的電子郵件地址和密碼，然後選取儲存密碼核取方塊。點選下一步。
3. 如果在您的裝置上找到預先配置的電子郵件提供者設定，電子郵件設定精靈會顯示成功訊息。點選下一步。

如果裝置上找不到設定，請選取嘗試從網際網路自動取得電子郵件設定核取方塊以從網際網路上尋找並下載電子郵件伺服器設定，然後再點選下一步。

4. 輸入您的名字和帳號顯示名稱，然後點選下一步。

注意 如果電子郵件設定精靈無法從網際網路上找到並下載設定，請從下一個畫面的電子郵件提供者清單中選取網際網路電子郵件。程式會要求您輸入電子郵件伺服器設定。如需詳細資訊，請參閱「指定電子郵件伺服器設定」。

5. 在自動傳送/接收清單中，選擇想要自動傳送及下載電子郵件訊息的頻率。

注意 點選檢閱所有下載設定即可選取下載選項、將電子郵件的格式設定為 HTML 或純文字等。如需更多資訊，請參閱「自訂下載及格式設定」。

6. 點選完成。

指定電子郵件伺服器設定

如果自動設定失敗，請連絡您的 ISP 或電子郵件提供者，以便取得內送郵件伺服器及外寄郵件伺服器設定，然後在裝置上設定這些資訊。

其它可以選取的選項包括下列：

- 選取外寄郵件伺服器需要驗證核取方塊 (如果提供者需要的話)。
- 如果外寄電子郵件伺服器需要以不同的使用者名稱及密碼傳送電子郵件，請清除使用同一名稱和密碼傳送電子郵件核取方塊。您將會被提示輸入本資訊。
- 如果您的電子郵件提供者使用 SSL 連線來確保電子郵件的安全性，請點選進階伺服器設定，然後選取需要 **SSL** 核取方塊。從網路連線清單中，選取用來連線到網際網路的資料連線。

自訂下載及格式設定

當完成 POP3 或 IMAP4 電子郵件帳號的設定並點選完成之前，您可以點選畫面下方的瀏覽所有下載設定連結，以便選擇下載選項、訊息格式及其它設定。

選項	描述
自動傳送/接收	您可以選取自動連線到網際網路的時間間隔，以便傳送及接收訊息。
下載訊息	設定要被下載到裝置之訊息的天數。
按一下傳送時執行傳送/接收	根據預設，一旦點選傳送，訊息將會立即送出。如果您偏好先將外寄訊息儲存到寄件匣資料夾，請清除本核取方塊。(在這種情況下，您需要點選功能表 > 傳送/接收，以手動方式傳送訊息)。
漫遊時，使用自動傳送/接收排程	當完成自動連線到網際網路之時間間隔的設定時，本選項將能夠讓裝置執行資料漫遊功能。由於本設定可能造成較高的連線費用；因此，不建議您勾選本核取方塊。
刪除郵件	選擇當刪除裝置上的訊息時，是否也一併刪除郵件伺服器中訊息。
訊息格式	選取 HTML 或純文字。
訊息下載限制	選取電子郵件下載大小。如果您有大量的電子郵件，請先下載容量較小的郵件，或選取僅下載標題。

設定自訂的網域電子郵件

當您所使用的電子郵件網域名稱是由不同的電子郵件提供者提供主機時 (例如，您的電子郵件地址可能是 Benjamin@startup.com，但卻由 Email.com 提供電子郵件帳號主機及提供電子郵件服務)，請選取電子郵件設定精靈中的自訂網域選項來設定您裝置上的電子郵件帳號。

1. 新增新的電子郵件帳號。如需指示，請參閱「新增電子郵件帳號」。
2. 輸入您個人電子郵件帳號的電子郵件地址和密碼，然後選取儲存密碼核取方塊。點選下一步。
3. 清除嘗試從網際網路自動取得電子郵件設定，然後點選下一步。
4. 在電子郵件提供者中選取自訂網域，然後點選下一步。
5. 輸入您電子郵件提供者的網域，然後點選下一步。
6. 電子郵件設定精靈會接著嘗試從您的裝置或網際網路上尋找電子郵件提供者設定。如果找到設定，精靈會顯示成功訊息。點選下一步。
7. 輸入您的名字和帳號顯示名稱，然後點選下一步。
注意 如果電子郵件設定精靈無法找到設定，精靈會在接下來的畫面中提示您輸入電子郵件伺服器設定。如需詳細資訊，請參閱「指定電子郵件伺服器設定」。
8. 在自動傳送/接收清單中，選擇想要自動傳送及下載電子郵件訊息的頻率。
注意 點選檢閱所有下載設定即可選取下載選項、將電子郵件的格式設定為 HTML 或純文字等。如需更多資訊，請參閱「自訂下載及格式設定」。
9. 點選完成。

6.6 使用電子郵件

在裝置上完成電子郵件帳號的設定後，您就可以開始傳送及接收電子郵件訊息。

建立新的電子郵件訊息

根據偏好設定的不同，您可以用兩種不同的方法來建立新的電子郵件訊息。

從頭輸入訊息

1. 在 TouchFLO 3D 首頁畫面上，滑動到郵件標籤。
2. 在畫面右側選取您想要使用的電子郵件帳號。
提示 若要選擇郵件標籤中未顯示的其它電子郵件帳號，請觸碰功能表 > 帳號 > 新增帳號，然後從帳號選擇器畫面中選取電子郵件帳號。
3. 觸碰新增郵件圖示 () 以建立新的電子郵件。

傳送電子郵件給最愛的連絡人

1. 在 TouchFLO 3D 首頁畫面上，滑動到人物標籤。
2. 在畫面上快速滑動您的手指，以翻轉最愛連絡人的相片。
3. 當顯示您想要的連絡人相片時，請觸碰顯示的相片，然後觸碰傳送電子郵件。

如需有關使用最愛連絡人的詳細資訊，請參閱第三章中的「人物」。

提示 您也可以觸碰功能表 > 連絡人，選取連絡人名稱，然後觸碰傳送電子郵件。

撰寫及傳送電子郵件

建立新電子郵件後，請遵循下列步驟來輸入訊息，然後傳送。

1. 若要新增收件者，請輸入他們的電子郵件地址，並以分號將其隔開。如果想要新增儲存在連絡人中的電子郵件地址，您也可以點選收件者。
2. 輸入主旨並開始撰寫訊息。

提示 若要選擇預設的訊息，請點選功能表 > 我的文字，然後點選想要的訊息。若要檢查拼字，請點選功能表 > 拼字檢查。

3. 點選傳送。

提示

- 如需更多關於輸入文字和符號的資訊，請參閱第四章。
- 若要設定訊息優先權，請點選功能表 > 訊息選項。
- 如果您處於離線工作狀態，電子郵件訊息便會移動到寄件匣資料夾，且將會在下次連線時傳送出去。

將附件新增到訊息

1. 在撰寫的訊息中，點選功能表 > 插入然後點選想要附加的項目：圖片、語音記事或檔案。
2. 選取想要附加的檔案或圖片，或錄製語音記事。

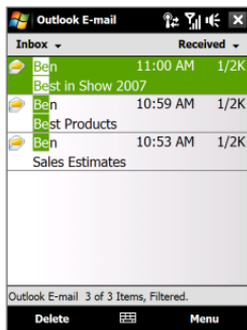
篩選收件匣訊息清單

當收件匣中放滿訊息時，您可以對收件匣進行篩選，僅顯示含有您所搜尋之特定寄件者或主旨的訊息。

篩選收件匣

輸入您要搜尋的寄件者名稱或電子郵件主旨。當您輸入字元時，訊息清單就會依照您所輸入的字元順序逐漸縮小。

例如，先後輸入「B」和「E」可將清單縮小到寄件者名稱和電子郵件主旨中以「BE」開頭的電子郵件。



檢視及回覆訊息

下載完整的電子郵件

根據預設，裝置收件匣中每封收到的電子郵件都只會包含訊息前幾 KB 的內容。當開啓電子郵件時，只會顯示標頭和部分的訊息。您必須下載整封電子郵件才能檢視完整內容。

若要下載完整的電子郵件訊息，請開啓電子郵件，然後執行下列任何一個步驟：

- 利用手指捲動到訊息底部，並點選取得整個訊息與任何附件 (POP3 電子郵件帳號) 或點選取得此訊息的剩餘部分 (IMAP4 和 Outlook 電子郵件帳號)。
- 點選功能表 > 下載郵件。

注意

- 透過 Fetch Mail 功能，您不需要執行完整的傳送/接收操作，即可立即下載整封電子郵件。本功能只可下載您想要的電子郵件，如此一來便可以節省連線費用。Fetch Mail 也可用於 Outlook 電子郵件。如需詳細資訊，請參閱第七章的「透過 Fetch Mail 立即下載」。
- 下載可能需要一些時間，且所需時間會根據實際網路連線速度、整封電子郵件的大小，以及是否自動下載檔案附件而有所不同。

下載檔案附件

- **POP3 電子郵件帳號：**

當您在下載整封電子郵件時，也會自動下載 POP3 網際網路電子郵件帳號的檔案附件。

- **IMAP4 和 Outlook 電子郵件帳號：**

顯示在電子郵件訊息主旨下方的檔案附件。點選附件便能夠將其開啓 (如果附件已經下載成功，或將其標示為下次傳送及接收電子郵件時下載)。

您可以設定自動下載檔案附件。如需詳細資訊，請參閱本章中的「自訂電子郵件設定」。

回覆或轉寄訊息

1. 開啓訊息並點選功能表 > 回覆、功能表 > 全部回覆或功能表 > 轉寄。
2. 輸入想要回覆的內容，然後點傳送。

注意

- 您可以從任何類型的電子郵件帳號接收及檢視 HTML 電子郵件。**HTML 格式**將會被保留，但是無法針對版面執行轉換或調整大小的動作。**Outlook Mobile 支援 HTML 電子郵件的功能**僅能夠在裝置已同步化 Microsoft Exchange Server 2007 的情況下才能夠執行。
- 在使用 Outlook 電子郵件帳號回覆時，您可以自訂 ActiveSync 從郵件地址所新增到的收件者清單中將其排除 (包括自己的郵件地址)。點選 **ActiveSync 中的功能表 > 選項**，再選取電子郵件項目；之後，點選設定，然後點選進階。在我的電子郵件地址文字方塊中，輸入想要排除的電子郵件地址。

同步化電子郵件

將電子郵件同步化，可確保新的電子郵件都已下載到裝置的收件匣資料夾中，寄件匣中的電子郵件都已傳送，而且伺服器上已刪除的電子郵件都已從裝置中移除。同步化電子郵件的方式會視您所擁有之電子郵件帳號的類型而定。

自動同步化 Outlook 電子郵件帳號

1. 您可以使用 USB 傳輸線或藍牙將裝置連線到電腦。
或者，如果您正在與 Exchange Server 同步化 Outlook 電子郵件，則其將會透過 Wi-Fi 或資料連線的方式連線。如需更多資訊，請參閱第七章。
2. 同步化便會自動開始；同時，您的裝置也可以開始傳送及接收 Outlook 電子郵件。

手動同步化 Outlook 或網際網路電子郵件帳號

1. 選取您的網際網路電子郵件帳號。(請參閱本章的「選取訊息帳號」。)
2. 點選功能表 > 傳送/接收。

自訂電子郵件設定

變更 Outlook 電子郵件的下載大小及格式

1. 將裝置與電腦中斷連線。
2. 點選開始 > 程式集 > **ActiveSync**。
3. 點選功能表 > 選項，選取**E-mail**，然後點選設定。
4. 在電子郵件同步選項畫面上：
 - 在郵件格式下，選取 HTML 或純文字。只有在連線到 Microsoft Exchange Server 2007 或更新版本時才可使用 HTML。
 - 在下載大小限制下，選取想要的電子郵件大小。
5. 關閉 ActiveSync 並將裝置重新連線到電腦。

變更網際網路電子郵件的下載大小及格式

1. 進入訊息清單時，請點選帳號選擇器畫面上的功能表 > 選項，或點選功能表 > 工具 > 選項。
2. 點選您的 POP3 或 IMAP4 網際網路電子郵件帳號。
3. 點選下載大小設定。
4. 在郵件格式下，選取 HTML 或純文字。
5. 在下載大小限制下，選取想要的電子郵件大小。
6. 點選完成。

自動接收 Outlook 電子郵件上的附件

1. 點選開始 > 程式集 > 工作。
2. 點選功能表 > 刪除。
3. 點選電子郵件 > 設定，然後選取包括檔案附件。

自動接收 IMAP4 電子郵件上的附件

1. 進入訊息清單時，請點選帳號選擇器畫面上的功能表 > 選項，或點選功能表 > 工具 > 選項。
2. 點選 IMAP4 電子郵件帳號的名稱。
3. 點選下載大小設定
4. 在下載附件中：
 - 選取所有附件永遠下載檔案附件；或
 - 選取檔案大小限制，以自動下載附件。
5. 點選完成。

將附件儲存到記憶卡

1. 點選開始 > 訊息中心
2. 點選功能表 > 選項 > 儲存索引標籤。
3. 選取可行的情況下，將附件儲存至此記憶卡核取方塊。

第七章

處理公司電子郵件與會議邀約

7.1 與 Exchange Server 同步

7.2 處理公司電子郵件

7.3 管理會議要求

7.4 尋找公司通訊錄上的連絡人

7.1 與 Exchange Server 同步

當您離開辦公室時，若要您的公司電子郵件和會議行程保持最新狀態，可以透過 Wi-Fi 或資料連線，將裝置連線到網際網路，並且與公司的 Exchange Server 同步。

設定 Exchange Server 連線

與 Exchange Server 同步或存取資訊前，您必須要先設定裝置上之 Exchange Server 的連線。您必須向網路管理員取得下列資訊，然後在裝置上輸入這些資訊：

- Exchange Server 名稱 (必須為 Outlook Web Access server 的名稱)
- 網域名稱
- 您工作時的使用者名稱和密碼

如果您的裝置尚未與電腦完成同步，請依照下列步驟設定 Exchange Server 連線。

1. 新增新的電子郵件帳號。如需指示，請參閱第六章的「新增電子郵件帳號」。
2. 輸入電子郵件帳號的電子郵件地址和密碼，然後選取儲存密碼選項。點選下一步。
3. 清除嘗試從網際網路自動取得電子郵件設定選項，然後點選下一步。
4. 在電子郵件提供者中選取 **Exchange Server**，然後點選下一步。
5. 再次點選下一步。
6. 選取嘗試自動偵測 **Exchange Server** 設定選項，然後點選下一步。
7. 輸入網域名稱，然後點選下一步。
8. 在伺服器位址中輸入 Exchange Server 的位址，然後點選下一步。
9. 選取您要與 Exchange Server 同步的項目。
提示
 - 若要變更某個資訊項目的同步設定，例如：電子郵件，請選取該項目，然後點選設定。
 - 若要變更解決同步化衝突的規則，點選功能表 > 進階。
10. 點選完成。

- 注意
- 如果您的電子郵件曾與電腦進行同步，請開啓裝置上的 ActiveSync，然後點選功能表 > 新增伺服器來源，以設定 Exchange Server 連線。在選取同步的資訊類型時，您必須先清除 Windows 電腦物件的電子郵件核取方塊之後，才可以選取 Exchange Server 的電子郵件。
 - 若要變更 Exchange Server 設定，請在裝置上開啓 ActiveSync，然後點選功能表 > 設定伺服器。

啓動同步處理

與 Exchange Server 開始進行同步之前，請確認您的裝置已經設定以 Wi-Fi 或資料連線的方式連線到網際網路；如此一來，才能以無線的方式同步化。如需更多連線的相關資訊，請參閱第八章。

結束設定 Exchange Server 連線之後，您的裝置會自動開始同步。

若要手動啓動同步化，您可執行下列其中一個步驟：

在 TouchFLO 3D 首頁畫面上，滑動到設定索引標籤，然後觸碰同步資料；或是

點選開始 > 程式集 > **ActiveSync**，然後點選同步。

注意 如果您透過 USB 或藍牙將裝置連接至您的辦公室電腦，您可以使用本連線以進入公司網路，並下載 Outlook 電子郵件和其他資訊到您的裝置上。

7.2 處理公司電子郵件

裝置提供您即時存取公司電子郵件，並讓您更輕鬆地管理訊息。Direct Push、Fetch Mail、遠端電子郵件搜尋，以及郵件旗標等眾多工具可供您管理電子郵件。

注意 某些訊息中心的功能必須視您公司使用的 Microsoft Exchange Server 版本而定。請至網路管理員確認上述功能是否可使用。

透過 Direct Push 進行自動同步

Direct Push (push e-mail 功能) 當新電子郵件到達 Exchange Server 的收件匣時，您將可立即在裝置上接收新的電子郵件。當變更連絡人、行事曆和工作等項目，或將新的項目加入 Exchange Server 時，就會立即更新到裝置之中。若要使用 Direct Push 功能，您的裝置必須擁有 Wi-Fi 或資料連線。

在啓用 Direct Push 之前，您需要先在裝置和 Exchange Server 之間進行完整的同步處理。

系統需求 Direct Push 功能只有當貴公司使用內含有 **Exchange ActiveSync 的 Microsoft Exchange Server 2003 Service Pack 2 (SP2)** 或更高版本時，才能在裝置上使用。

您可以在通訊管理員或 ActiveSync 中開啓 Direct Push。

在通訊管理員中開啓 Direct Push

1. 若要開啓通訊管理員，請滑動到 TouchFLO 3D 首頁畫面上的設定索引標籤，然後觸碰通訊。
提示 您也可以點選開始 > 程式集 > 通訊管理員。
2. 在通訊管理員畫面上，觸碰 **Microsoft Direct Push**。

在 ActiveSync 中開啓 Direct Push

1. 點選開始 > 程式集 > **ActiveSync**，然後點選功能表 > 排程。
2. 在尖峰時間和離峰時間方塊中選取項目到達時。

注意 停用 Direct Push 時，您必須手動接收電子郵件。

排程同步處理

如果您不想使用 Direct Push，您也可以設定 Outlook 電子郵件與資訊同步化的定時排程。

1. 在裝置的 ActiveSync 中，點選功能表 > 排程。
2. 在尖峰時間方塊中選取較短的時間間隔，以讓您更頻繁地接收電子郵件。
(郵件量多的尖峰時間通常是您的上班時間。)
3. 在離峰時間方塊中選取較長的間隔。

提示 若要設定日期和小時以制定尖峰和離峰時間，請點選畫面底部的尖峰時間。

請透過 Fetch Mail 立即下載

透過 **Fetch Mail** 功能，您不需要執行完整的傳送/接收操作，即可立即下載整封電子郵件。本功能只可下載您想要的電子郵件，如此一來便可以節省連線費用。

系統需求

Fetch Mail 只有當貴公司使用 **Microsoft Exchange Server 2007** 或更高版本時，才能在裝置上使用。

1. 在 TouchFLO 3D 首頁畫面上，滑動到郵件索引標籤，選取您的 **Outlook** 帳號，然後點選收件匣。
提示 您也可以點選開始 > 訊息中心 > **Outlook** 電子郵件。
2. 開啓電子郵件訊息。

3. 根據預設，只會顯示訊息的前幾個單字。若要下載整封電子郵件，請捲動到訊息最末端，然後點選取得此訊息的剩餘部份。
4. 請等候訊息尚未下載的部份。

注意

- 如需關於變更電子郵件同步化選項的資訊，例如：設定電子郵件的下載大小，請參閱第六章的「自訂電子郵件設定」。
- 當您收到包含某個文件的連結，例如：在 SharePoint、內部檔案伺服器上的 PDF 文件或 Microsoft Office 文件的電子郵件時，您可點選此連結以檢視裝置上的文件。您必須有可與 **Microsoft Exchange Server 2007** 或更新版本同步的 **Microsoft Outlook** 帳號，才可以檢視此文件。**Exchange Server** 必須設定為允許 SharePoint 文件庫或內部檔案伺服器的存取。

搜尋 Exchange Server 上的電子郵件

您可以透過搜尋您的 Microsoft Exchange Server 信箱，來存取裝置上沒有的電子郵件。搜尋結果會被下載並顯示於搜尋結果資料夾中。

系統需求 貴公司必須使用 **Microsoft Exchange Server 2007** 或更高版本。

1. 點選開始 > 訊息中心 > **Outlook** 電子郵件。
2. 點選功能表 > 工具 > 搜尋伺服器。
3. 在尋找文字方塊中，輸入要尋找的關鍵字。
4. 請選擇欲尋找訊息的日期範圍。
5. 在尋找範圍清單中，指定是否只要搜尋收件匣、傳送項目，或者所有資料夾。
6. 點選搜尋。

提示 若要清除搜尋結果並返回訊息清單，請點選功能表 > 清除結果。

將訊息加上郵件旗標

郵件旗標提醒您追蹤郵件訊息的重要事項或需求。郵件旗標一直是 **Outlook** 電子郵件中實用的功能之一，此功能也可以在您裝置上的 **Outlook Mobile** 執行。您可將裝置上收到的訊息加上郵件旗標。

系統需求 只有當電子郵件與 **Microsoft Exchange Server 2007** 或更高版本同步時，您才可啓動郵件旗標。如果電子郵件與較舊之 **Microsoft Exchange Server** 的版本同步時，郵件旗標則會停用或隱藏起來。

將訊息加上旗標或取消旗標

1. 開啓您裝置上的 Outlook 並存取收件匣。
2. 選取或開啓訊息。
3. 點選功能表 > 待處理，並選取下列任一選項：
 - 設定旗標以紅旗標示需要追蹤的訊息。
 - 完成旗標以勾號標示訊息，表示電子郵件中的議題或要求已經完成。
 - 清除旗標移除訊息的郵件旗標。

注意 從 Exchange Server 同步時，如果電子郵件有加上旗標提醒的訊息，此提醒也會顯示在您的裝置上。



外出自動回覆

Outlook Mobile 讓您能夠擷取和變更「外出」的狀態。當您無法收信時，Outlook Mobile 如同桌上型電腦的 Outlook 電子郵件一般，將會自動的傳送自動回覆訊息。

傳送外出的自動回覆訊息

1. 點選開始 > 訊息中心 > Outlook 電子郵件。
2. 點選功能表 > 工具 > 外出。
3. 在我目前清單中，選取外出。
4. 輸入您的自動回覆訊息，然後點選完成。



7.3 管理會議要求

在裝置上進行排程設定與傳送會議要求時，您可以邀請出席者以參加會議，和檢視對方的狀態，以了解對方是否有空。

當收到會議要求時，您可接受或拒絕來回覆要求。會議要求也會明確顯示該會議是否與其他會議衝突，或是否有其他相關的會議。

系統需求

貴公司必須使用 **Microsoft Exchange Server 2007** 或更高版本。

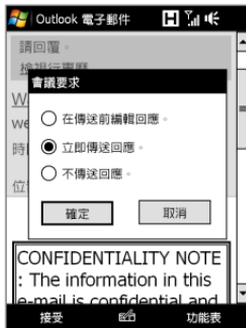
回覆會議要求

1. 當您接收會議要求的電子郵件時，裝置會顯示通知。開啓電子郵件。
2. 點選接受以回覆並接受會議要求；如果您無法參與會議，請點選功能表 > 拒絕。

提示

- 回應前，可點選檢視行事曆，以查看您在此會議期間是否有空。
- 如果該會議時間與您其他約會衝突時，電子郵件上方將會顯示「排程衝突」的狀態。

3. 選擇是否在傳送前編輯您回覆的電子郵件，然後點選確定。



如果您接受會議要求時，該項要求將會自動視為約會並增加至您的裝置行事曆中。

檢視參與者清單

1. 點選開始 > 行事曆。
2. 點選先前傳送的會議要求，然後點選出席者。清單將會列出可能的出席者和列席者的名單。

同時會顯示圖示，指出每位出席者是否接受或拒絕會議要求。

注意 若要檢視出席者清單中的圖示指示器，請確認行事曆已與 Exchange Server 同步化。

提示

- 如需關於建立會議要求的資訊，請參閱第十二章的「傳送會議要求」。
- 若要檢視出席者的連絡人資訊，請點選出席者的名稱。如果出席者在連絡人清單上，您將會立即看見連絡人資訊。如果出席者不在連絡人清單上，請點選公司通訊錄來檢視連絡人資訊。

7.4 尋找公司通訊錄上的連絡人

除了裝置上的連絡人之外，您還可從公司通訊錄以存取連絡人資訊。透過遠端存取公司通訊錄，您可輕鬆傳送電子郵件與會議要求給公司的每一個人。

系統需求 存取公司通訊錄僅適用於您的組織是執行 **Microsoft Exchange Server 2003 SP2 或更高版本**，和您已完成與 Exchange Server 的初次同步。

1. 與 Exchange Server 同步。
2. 請執行下列任一步驟：
 - 在連絡人中，點選功能表 > 公司通訊錄。
 - 在新增電子郵件訊息中，點選收件者方塊 (或是點選功能表 > 新增收件者)，然後點選清單上方的公司通訊錄。



- 當在行事曆中建立會議要求並選取可能的出席者和列席者時，請點選公司通訊錄。

3. 輸入部分或完整的連絡人姓名，然後點選搜尋。在搜尋結果清單中，請點選連絡人以將其選取。



- 注意**
- 您可藉由選取連絡人，然後點選功能表 > 儲存至連絡人將公司通訊錄的連絡人儲存到裝置。
 - 只要下列資訊包含於公司通訊錄中，您可將其搜尋：名字、姓氏、電子郵件名稱、顯示名稱、電子郵件地址或辦公室位置。

第八章

網際網路

- 8.1 網路連線方式
- 8.2 啓動資料連線
- 8.3 使用 Opera Mobile™
- 8.4 使用 YouTube™
- 8.5 使用串流媒體
- 8.6 使用 Windows Live™
- 8.7 使用裝置做為數據機 (網際網路共用)
- 8.8 使用 RSS Hub

8.1 網路連線方式

您的網路裝置可透過下列任一種連線存取網際網路或公司網路：

- Wi-Fi
- GPRS、3G 或 EDGE
- 撥號

注意 您也可以新增和設定以下幾種連線方式：

- **VPN**：VPN 連線可讓您使用目前的網路連線以存取公司網路。
- **Proxy**：Proxy 連線可讓您使用目前的網路連線，存取公司網路或 WAP 網路。

Wi-Fi

Wi-Fi 提供高達至 300 英尺 (100 公尺) 的無線網路存取範圍。若要使用裝置上的 Wi-Fi，您必須要有無線存取點或「熱點」。

注意 您裝置之 Wi-Fi 訊號的可用性與涵蓋範圍需視編號、基礎結構以及訊號穿越的其它物件而定。

開啓與關閉 Wi-Fi

1. 在首頁畫面上，滑動到設定標籤。
2. 在設定畫面上，點選**通訊 > Wi-Fi**，以開啓無線功能。

當 Wi-Fi 啓用時，畫面上會有開啓指示，並且會偵測到可用的無線網路。

連線到無線網路

在開啓 Wi-Fi 之後，裝置就會開始搜尋您區域範圍可用的無線網路。

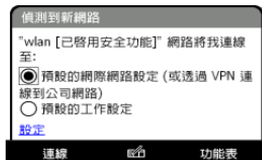
- 偵測到的無線網路名稱會顯示在快顯訊息視窗中。點選需要的無線網路，然後點選定。

注意 當選取開放 (未啓用安全功能) 的網路時，只要按下**確定**，您就會自動連接到網路。您就不需要執行步驟 2 和 3。

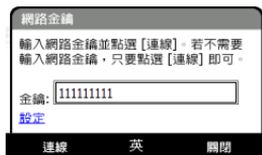


- 在下一個快顯訊息視窗中，執行下列任何一個步驟：

- 如果無線網路將您的裝置連線到網際網路，請點選預設的網際網路設定。
- 如果無線網路將您的裝置連線到私人網路，請點選預設的工作設定。



- 輸入連絡資訊，然後點選確定。



下一次您使用裝置來偵測無線網路時，將不會再跳出訊息視窗，您也不再需輸入上次存取的無線網路之網路金鑰 (除非您執行回復原廠設定而將裝置的設定清除)。

注意 Wi-Fi 網路會自行搜尋，也就是您的裝置不需執行額外的步驟就可連線到 Wi-Fi 網路。對某些關閉的無線網路可能需要提供使用者名稱和密碼。

檢查無線網路狀態

您可以從裝置的下列畫面中檢查目前的無線連線狀態：

- 標題列。

當您在裝置上啟動 Wi-Fi 時，Wi-Fi 啟動圖示  就會出現在標題列。

在 Wi-Fi 啟動後，裝置會掃描您可用的無線網路，無線訊號圖示  會出現在標題列。當您的裝置在掃描無線網路訊號時，圖示的箭頭會來回移動。一旦裝置成功連接到無線網路後，箭頭會停止移動。

- 無線區域網路畫面。

在首頁畫面上，滑動到設定索引標籤，然後點選功能表 > 無線網路。在主要索引標籤上，您會看到裝置目前所連接的無線網路。

同時也會顯示無線網路的組態和訊號品質。



- 設定無線網路畫面。

在首頁畫面上，滑動到設定索引標籤，然後點選其他。在連線索引標籤上，點選 **Wi-Fi**。此畫面會顯示目前可用的無線網路。

若要連接清單上的無線網路，請按住要連線的網路，然後點選連線。點選清單上的無線網路以檢視或變更其連線設定。

如果有新的無線網路，您可以點選新增將其加入。

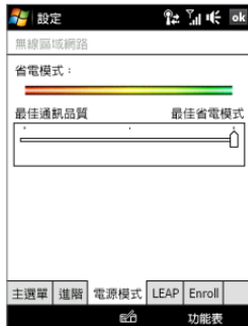


連線到無線網路時，節省電池電量

使用 Wi-Fi 會很快消耗電力。不使用時，請關閉 Wi-Fi。您也可以啟動省電設定。

- 在首頁畫面上，滑動到設定索引標籤。
- 在電話畫面中，點選功能表 > 選項 > 進階索引標籤。
- 在電源模式索引標籤，將省電模式滑桿移至最小耗電率的位置以最佳化效能。

例如將滑桿移到左邊 (最佳效能) 可獲得最佳無線網路效能；移到右邊 (最佳電力) 可獲得電池最長使用時間。



GPRS/3G

使用 **GPRS/3G** (或 **EDGE**, 如果可用) 來連接網際網路, 並在裝置上傳送和接收電子郵件和圖片訊息。您將需要承租方案, 來使用無線電信業者的 GPRS/3G 網路。關於 GPRS/3G 費率, 請洽無線電信業者。

GPRS/3G 已預先設定於裝置內, 您可以隨時使用無線電線業者的 GPRS/3G 服務。請不要更改設定以免造成服務中斷。

新增 GPRS/3G 連線

若您要在裝置上新增其它的 GPRS/3G 連線, 請向電信業者取得存取點名稱。同時, 請確認 GPRS/3G 網路是否需要提供使用者名稱和密碼。

1. 在首頁畫面上, 滑動到設定標籤, 然後點選其他。
2. 在連線索引標籤上, 點選連線。
3. 在網際網路設定中, 點選新增數據機連線。
4. 在建立新連線畫面中輸入連線名稱。
5. 在選取數據機清單中選取行動電話通訊線路 (GPRS、3G), 接著點選下一步。



6. 輸入存取點名稱, 接著點選下一步。
7. 如果需要的話, 輸入使用者名稱和密碼, 然後點選結束。

- 注意
- 若要查看任何畫面的說明資訊, 請點選說明圖示 (?)。
 - 若要修改連線設定, 請點選管理現有的連線, 然後點選編輯。

撥號

若要在裝置上設定撥接連線 到您的網路業者，則需要使用和您平常電腦撥號時的相同設定。包括 ISP 伺服器電話號碼、使用者名稱和密碼。

1. 在首頁畫面上，滑動到設定標籤，然後點選其他。
2. 在連線索引標籤上，點選連線。
3. 在網際網路設定中，點選新增數據機連線。
4. 在選取數據機清單中選取行動電話通訊線路，接著點選下一步。
5. 輸入 ISP 的伺服器電話號碼，接著點選下一步。
6. 輸入使用者名稱、密碼和 ISP 要求的任何其他資訊，然後點選完成。

8.2 啟動資料連線

在您的裝置上設定完 GPRS/3G 或 ISP 撥號等資料連線之後，即可將裝置連接至網際網路。當您開始使用一個需要連接網際網路的程式時，就會自動啟動連線，例如：Opera Mobile。

手動啟動資料連線

如果您在裝置上設定了多種資料連線，可以手動啟動某個連線。

1. 在首頁畫面上，滑動到設定標籤，然後點選其他。
2. 在連線索引標籤上，點選連線。
3. 點選管理現有的連線。
4. 點住您要的連線名稱，然後點選連線。

中斷使用中的資料連線

1. 點選開始 > 程式集 > 通訊管理員。
2. 點選資料連線鍵。

注意 您無法在通訊管理員內重新連接資料連線。

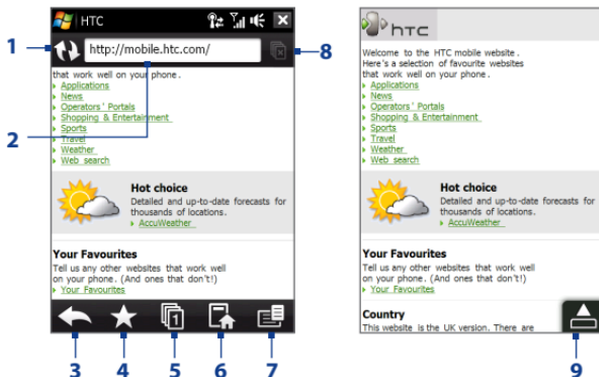
8.3 使用 Opera Mobile™

Opera Mobile™ 是全功能的網際網路瀏覽器，且已針對您的裝置最佳化。

注意 您也可以使用 Internet Explorer® Mobile 來瀏覽網頁。若要開啓 Internet Explorer Mobile，請點選開始 > **Internet Explorer**。

開啟 Opera Mobile

在首頁畫面上，滑動到網際網路索引標籤，然後點選瀏覽器。



- 1 重新整理。點選可重新載入正在檢視的網頁。
- 2 網址列。在此處輸入網站的 URL。
- 3 上一頁。點選以返回上一個檢視的網頁。
- 4 書籤。點選可進入書籤畫面，您可以在此新增書籤、編輯已加入書籤的網頁，以及透過其中一個訊息帳號傳送最愛網站的 URL 連結。
- 5 標籤。點選可新增新的瀏覽標籤或切換至現有的其它瀏覽標籤。
- 6 首頁。點選可移至首頁。
- 7 功能表。點選可開啓清單，讓您變更 Opera Mobile 設定、變更密碼、檢視記錄等。
- 8 關閉標籤。點選可關閉目前的標籤。此選項只有當您開啓兩個以上的標籤時才會啓用。
- 9 結束全螢幕模式。瀏覽網頁時，Opera Mobile 會自動切換至全螢幕模式。點選可再次顯示網址列和功能表列。

造訪網站

1. 在 Opera Mobile 畫面上，點選網址列。
2. 輸入 URL 位址並點選 。

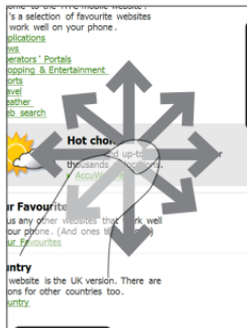


提示 當您點選網址列時，也會顯示搜尋欄位。只要輸入搜尋字詞並點選  就可以快速搜尋網頁。

瀏覽網頁

瀏覽網頁時，您可以使用手指觸碰來平移和縮放網頁。若要拉近，請利用手指在螢幕上點選兩下。若要拉遠，請再次利用手指在螢幕上點選兩下。

提示 點住網頁上的空白處即可開啓捷徑功能表，讓您可以返回上一頁、重新載入網頁、將網頁新增到我的最愛等。您也可以點住網頁上的連結或影像，以開啓不同選項的功能表。



變更畫面方向

只要側向轉動您的裝置就可以改變畫面方向。



Opera Mobile 功能表

在功能表列上，點選  以開啓功能表。



點選可開啓設定畫面，讓您設定預設首頁、變更顯示設定、設定隱私權設定等。

點選可檢視正在下載的項目。您也可以繼續或停止目前的下載。

點選可檢視您正在瀏覽之網頁的資訊。

點選可觀看您已檢視的網頁。

點選可管理並檢視您已儲存的網頁。

點選可開啓 Opera Mobile 的說明檔。

點選可完全關閉 Opera Mobile。
Opera Mobile 不會在背景中執行。

注意：如需瞭解更多關於使用 Opera Mobile 的相關資訊，請參閱網站：
<http://www.opera.com/products/mobile/>

8.4 使用 YouTube™

YouTube™ 可讓您瀏覽、搜尋和觀看 YouTube 伺服器上的影片。

注意 您必須啟動連線才能使用 YouTube。如果您使用的是 GPRS/3G 連線，過大的影片檔案大小可能會讓您的連線費用大幅增加。

開啓 YouTube

點選開始 > 程式集 > 工作。

點選可開啓節目表清單。節目表清單只有在您訂閱頻道時才會顯示。

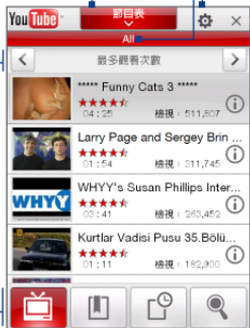
顯示目前正在檢視的節目頻道。

點選可設定影片播放品質。

點選箭頭可篩選清單，篩選條件包括最多觀看次數、最高評等和特色。

點選可關閉 YouTube。

點選可在 YouTube 畫面之間切換。



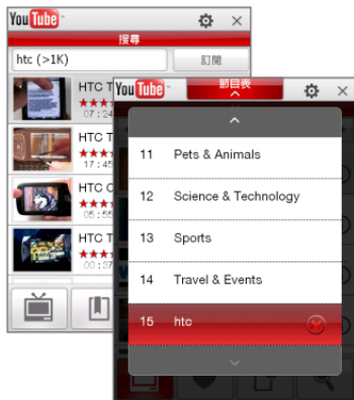
顯示所選節目頻道的可觀看影片。點選影片進行觀看。點選 ⓘ 可檢視影片的詳細資訊。

瀏覽影片

您可以變更節目表清單中的節目頻道，這樣您就可以瀏覽 YouTube 伺服器上的各種影片。**根據預設，節目表中只有一個頻道。**

將新的節目頻道新增到節目表清單

1. 在 YouTube 畫面上，點選 。
2. 在搜尋畫面上，輸入您想要新增至節目表清單中的頻道。
3. 點選搜尋。YouTube 會搜尋頻道，並顯示其中的可觀賞節目。
4. 點選 ，然後在確認畫面上點選確定。您剛訂閱的節目會在您點選節目表時顯示。



提示 您也可以將 YouTube 使用者新增為節目表。若要新增，請在任何 YouTube 畫面上點選 ，然後點選 。

變更節目頻道

1. 在影片畫面上，點選畫面最上方的節目表。
2. 在節目表清單中，選取任一頻道。
3. 影片清單會重新整理，顯示剛選取之頻道的可觀看影片。

刪除節目表清單中的節目頻道

您只能刪除已新增到節目表清單中的節目頻道。

1. 在影片畫面上，點選節目表。
2. 往下捲動到您要刪除的頻道，然後點選 。
3. 在確認畫面上，點選是。

觀看影片

在影片、書籤、觀看記錄畫面中點選影片，以啟動 YouTube 影片播放器。



提示 若要調整音量，請按下裝置側面的音量控制鍵。

播放控制項



控制項	功能
ENTER	切換播放和暫停影片。
導覽鍵右鍵 (橫向顯示)	按住可快轉影片。
導覽鍵左鍵 (橫向顯示)	按住可倒轉影片。
音量控制	點選可調整音量。

當點選停止 (■) 或觀看完整部影片後，會顯示選項讓您進行下一個步驟。

點選可返回相關影片的上一頁。

點選可移至相關影片的下一頁。如果沒有執行任何動作，會在 10 秒後自動進入下一頁。

點選可使用其中一個訊息帳號將您剛觀看的影片連結傳送給其它人。

點選可檢視剛觀看之影片的詳細資訊。

點選可將影片新增至書籤。

點選可再次播放影片。

書籤

您可以將最常觀看的影片儲存到書籤中，以方便存取。

檢視書籤

在 YouTube 畫面上，點選 。點選影片進行觀看。

將影片新增至書籤

請執行下列其中一個步驟：

- 觀看影片後，點選 。
- 在影片清單上，點選您想要新增至書籤之影片上的 ，然後點選 。

刪除書籤中的影片

1. 在書籤畫面上，點選編輯。
2. 在您要從書籤中移除的影片上點選 。
3. 在確認畫面上，點選是。
4. 點選完成。

觀看記錄

觀看記錄畫面上可以檢視最近觀看過的影片。

檢視觀看記錄

在 YouTube 畫面上，點選 。點選影片進行觀看。

注意 若要清除觀看記錄清單，請點選清除。



8.5 使用串流媒體

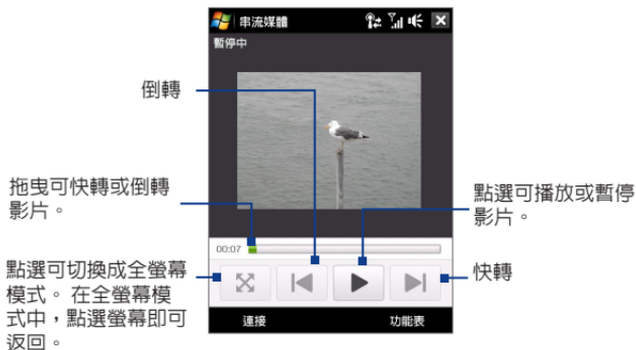
串流媒體可讓您對網路的即時廣播或點播媒體內容進行串流處理。媒體連同聲音將以持續的串流傳送至裝置，並在到達後播放。

串流媒體程式可讓您播放 **3GP** 和 **MPEG-4** 檔。此程式亦支援 **SDP** (Session Description Protocol, 工作階段描述通訊協定) 檔。

透過 Opera Mobile 來存取串流內容

在 Opera Mobile 中，您可以開啓內含 RTSP 連結或串流媒體內容的網頁，然後在串流媒體程式中播放內容。

1. 在首頁畫面上，滑動到網際網路索引標籤，然後點選瀏覽器。
2. 在位址列中輸入內含連結至要求 *.3gp、*.mp4 或 *.sdp 檔案之 RTSP 連結的網頁 URL 位址。
3. 在網頁中點選 RTSP 連結。
4. 然後串流媒體會自動開啓並開始播放檔案。播放期間您可以使用播放/暫停、切換為全螢幕、倒轉和快轉等控制項。



直接使用串流媒體以對媒體檔案進行串流處理

當您直接在程式中對 *.3gp 和 *.mp4 檔案進行串流處理時，串流媒體僅支援 RTSP 連結。

注意 在啟動串流媒體程式前，請確定裝置已連線至網際網路。

1. 點選開始 > 程式集 > 串流媒體。
2. 在程式中點選連線。
3. 輸入網站的 URL (rtsp://) 和檔名。
4. 點選連線。
5. 然後串流媒體將會開始播放檔案。播放期間您可以使用播放/暫停、切換為全螢幕、倒轉和快轉等控制項。

檢視串流視訊檔資訊

您可以點選功能表 > 屬性，來檢視串流媒體短片的屬性和一般資訊，例如：檔案格式、音訊轉碼器、尺寸、畫格和影片的時間長度。

設定串流視訊的連線設定

點選功能表 > 選項以設定下列設定：

- **連線方式。**選擇要連線至網際網路或公司網路 (內部網路)，以找出串流媒體短片。
- **UDP 連接埠範圍。**指定用於串流處理之連接埠編號的範圍。
- **媒體緩衝區。**指定在對媒體檔案進行串流處理時，分配儲存音訊及視訊資料的記憶體空間 (以時間長度的型式)。

8.6 使用 Windows Live™

Windows Live™ 讓您透過裝置來體驗全方位網際網路性能。**Windows Live™** 可協助您更輕鬆地透過網際網路搜尋資料，追求個人興趣，以及和親朋好友聯絡。

Windows Live™ 提供了以下功能：

- **Live Search Bar** 可讓您進行網路搜尋。
- **Live Messenger** 是 MSN Messenger Mobile 的新一代產品。
- **Live Mail** 是 Hotmail 的新一代產品。
- **Live Contacts** 是您的通訊錄，可以儲存在 Live Mail、Live Messenger 和 Hotmail 連絡人中。

設定 Windows Live™

當您第一次使用 Windows Live™ 時，請用您的 Windows Live™ 身分登入，也就是您的 Windows Live™ Mail 或 Hotmail 的帳號和密碼。

初次設定 Windows Live™

1. 點選開始 > 程式集 > **Windows Live**，然後點選登入 **Windows Live**。
2. 點選連結以閱讀 Windows Live™ 使用條款以及微軟隱私權聲明。在檢閱過這些文件後，請點選接受。
3. 請輸入您的 Windows Live™ Mail 或是 Hotmail 帳號與密碼，並選取儲存密碼核取方塊，然後點選下一步。
4. 點選下一步。
5. 請選擇想要和裝置進行線上同步的資料。

如果選取將 **Windows Live** 連絡人儲存至您行動電話的連絡人清單中，您的 Windows Live™ 連絡人會被加入到裝置上的連絡人清單及 Windows Live™ Messenger。

若您選取同步處理電子郵件，您的 Windows Live™ Mail 或 Hotmail 收件匣訊息會自動下載到您的裝置。

6. 點選下一步。
7. 同步完成後，請點選完成。



Windows Live™ 介面

在 Windows Live™ 的主畫面上，您會看到搜尋列、導覽鍵，以及可顯示及自訂設定檔的區域。



- 1 搜尋列
- 2 導覽控制鍵。點選左或右箭頭，以切換 Windows Live™ Messenger、Windows Live™ Mail 和同步狀態。
- 3 點選以變更顯示名稱、圖片或個人訊息。
- 4 點選功能表，進入並變更設定。

Windows Live™ Messenger

Windows Live™ Messenger 的行動裝置版，讓您享受許多和桌上版相同的酷炫功能。涵蓋如下：

- 透過文字與聲音傳送即時訊息
- 多方對話
- 插入表情符號
- 顯示連絡人清單
- 傳送與接收檔案 (包含相片)
- 更改狀態/顯示名稱
- 依據線上狀態、群組等檢視連絡人
- 傳送離線訊息



注意 使用 Windows Live™ Messenger 之前，裝置必須要先連線到國際網路上。如需關於建立國際網路連線的資訊，請參閱本章的「網路連線方式」。

啟動 Messenger 與登入

開啓 Windows Live™ Messenger

請執行下列其中一個步驟：

- 點選開始 > 程式集 > **Messenger**。
- 在 Windows Live™ 主畫面中，點選左或右箭頭，直到您看見 **Messenger**，然後點選此選項。

登入和登出

1. 在 Messenger 畫面上點選登入。
2. 如果您是第一次登入，螢幕將會以「您的 messenger 連絡人會增加到您裝置上的連絡人清單」的顯示訊息通知您。點選**確定**，以加入連絡人。
登入可能會花上幾分鐘，視您的連線速度而定。
3. 若要登出，請點選功能表 > 登出。

開始和結束對話

1. 在連絡人清單上選取一位連絡人，然後點選傳送訊息以開啓訊息畫面。
2. 在訊息畫面的文字區輸入訊息。
3. 若要加入表情符號，請點選功能表 > 加入表情符號，然後從清單中點選圖示。
4. 點選傳送。
5. 若要結束現正進行的對話，請點選功能表 > 結束對話。

- 提示
- 若要傳送檔案，請點選功能表 > 傳送。您可以選擇傳送圖片、影片或任何檔案。
 - 若要邀請更多連絡人加入對話，請點選功能表 > 選項 > 新增參與者。
 - 若要傳送語音訊息，請點選對話視窗中的錄音留言並開始留言。留言錄製完畢後，請點選傳送。

新增 Windows Live™ 連絡人

您可以在 Windows Live™ Messenger 或連絡人中新增 Windows Live™ 連絡人。

在 Live Messenger 內新增 Windows Live™ 連絡人

1. 點選功能表 > 新增聯絡人。
2. 輸入連絡人的電子郵件地址，然後點選確定。

在連絡人內新增 Windows Live™ 連絡人

1. 在首頁畫面上，滑動到人物索引標籤，然後點選所有人員。
2. 點選新增，然後點選 Windows Live。
3. 在訊息方塊中，輸入連絡人的電子郵件地址 (可以是 Windows Live ID 或其他電子郵件地址)。

提示 如果需要，可以輸入連絡人的其他資訊。如果您只透過 Windows Live™ Messenger 或 Live Mail 來與該連絡人溝通，便不需要執行這個動作。

4. 點選確定。
5. 依照其他指示，在 Windows Live™ 連絡人清單中新增連絡人。

8.7 使用裝置做為數據機 (網際網路共用)

網際網路共用可透過裝置的資料連線 (例如：GPRS 或 EDGE)，將桌上型電腦或筆記型電腦連到網際網路。您可以選擇透過 USB 或藍牙來連線。

- 注意**
- 請確定裝置有裝 SIM 卡，且裝置有設定 GPRS/3G 或電話撥號數據機連線。如果裝置尚未設定資料連線，請點選網際網路共用畫面中的功能表 > 連線設定。如需更多關於設定連線的資訊，請參閱本章前面的「GPRS/3G」和「撥號」。
 - 如果要使用 USB 傳輸線連線，必須先在電腦上安裝 Windows Mobile 裝置中心、Microsoft ActiveSync 4.5 版或更新版本。
 - 如果要使用藍牙連線，請確認您的電腦內建藍牙功能。如果您的電腦沒有藍牙，請使用藍牙轉接器或接收器。
 - 使用網際網路共用之前，請先停用電腦的 Windows Mobile 裝置中心或 ActiveSync。

將裝置設成 USB 數據機

1. 在您的裝置上點選開始 > 程式集 > 網際網路共用。
2. 在 PC 連線清單中，選取 USB。
3. 在網路連線清單中，選取您裝置用來連線至網際網路的連線名稱。
4. 使用 USB 傳輸線將裝置連接到電腦。
5. 點選連線。



將裝置做為藍牙數據機

若要讓電腦使用裝置的網際網路連線，請在裝置上啟動網際網路共用，接著在電腦和裝置之間建立藍牙個人區域網路 (PAN)。

1. 在您裝置中，依照第九章中「開啓藍牙並將裝置切換為顯示模式」一節所述的步驟，開啓裝置上的藍牙，並設成顯示模式。

2. 依照「建立藍牙合作關係」所述的步驟，從您的裝置建立一個藍牙合作關係。
3. 點選開始 > 程式集 > 網際網路共用。
4. 選取藍牙 PAN 做為 PC 連線。
5. 在網路連線清單中，選取您裝置用來連線至網際網路的連線名稱。
6. 點選連線。
7. 在電腦上，建立一個與裝置溝通的藍牙個人區域網路(PAN)：

Windows Vista：

- a. 按一下開始 > 控制台 > 網路連線 > 網路和共享中心。
- b. 按一下管理網路連線，在個人區域網路連按兩下藍牙網路連線。
- c. 在藍牙個人區域網路裝置對話方塊中選取裝置，然後按一下連線。

Windows XP：

- a. 點選開始 > 控制台 > 網路連線。
- b. 在個人區域網路，按一下藍牙網路連線圖示。
- c. 在網路工作，按一下檢視藍牙網路裝置。
- d. 在藍牙個人區域網路裝置對話方塊中選取裝置，然後按一下連線。

注意 如果您使用其他廠商的藍牙轉接器或接收器，請開啓隨附的藍牙軟體，以使用藍牙來連線您的電腦與裝置。請參閱藍牙轉接器或接收器的文件以取得更多的資訊。

8. 在裝置的網際網路共用畫面中，檢查是否有顯示已連線狀態訊息，其代表已經使用裝置做為藍牙數據機，且電腦也成功地連線至網際網路。

結束網際網路連線

在網際網路共用畫面中點選中斷連線。

8.8 使用 RSS Hub

RSS Hub 是一種 RSS 閱讀程式，可讓您持續從網際網路取得最新的新聞。其藉由監控網際網路的網內訊息廣播新聞並下載最新的新聞更新及 Podcast，使您能夠立即取得最新的頭條新聞和事件。

如需更多關於使用 RSS Hub 的資訊和提示，請參閱裝置上的說明。

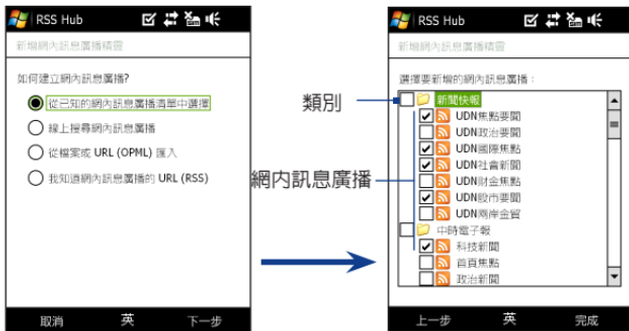
注意 使用 RSS Hub 之前，請確定您有可用的網際網路連線 (例如 EDGE 或 GPRS)。

訂閱及管理網內訊息廣播新聞

您必須先訂閱一些網內訊息廣播新聞，才能接收 RSS 摘要。

訂閱網內訊息廣播新聞

1. 點選開始 > 程式集 > **RSS Hub**，然後點選繼續。
2. 在新增網內訊息廣播精靈畫面中，選取從已知的網內訊息廣播清單中選擇選項，然後點選下一步。此時將會顯示 RSS 網內訊息廣播的清單。



點選以載入預先選取的 RSS 網內訊息廣播。

注意 如果您想要訂閱的 RSS 網內訊息廣播未列在已知的網內訊息廣播清單中，請點選上一步，然後在新增網內訊息廣播精靈畫面中選取另一個選項。如需其它選項的詳細資訊，請參閱裝置上的說明。

3. 選取您想要訂閱之 RSS 網內訊息廣播的核取方塊，然後點選完成。

提示 所有的網內訊息廣播將會依照類別分類。如果您想要選取某類別內的所有網內訊息廣播，請選取類別核取方塊。

4. 此時會出現網內訊息廣播清單。點選重新整理，以更新網內訊息廣播。



加入新的網內訊息廣播

1. 在網內訊息廣播清單中，點選功能表 > 網內訊息廣播 > 新增，開啓新增網內訊息廣播精靈畫面。
2. 選取一個選項，然後依照畫面上的指示加入新的網內訊息廣播。如需更多關於新增網內訊息廣播精靈選項的詳細資訊，請參閱裝置上的說明。

篩選顯示的網內訊息廣播

在網內訊息廣播清單中，點選功能表 > 檢視，然後選取：

- 若只要顯示內含未讀取頭條新聞的網內訊息廣播，請選取已更新。
- 若要顯示所有訂閱的網內訊息廣播，請選取全部。

管理網內訊息廣播類別

若要檢視特定類別內的所有網內訊息廣播，請點選位於網內訊息廣播清單左上角區域內的所有類別，然後點選您想要顯示的類別。

若要新增新類別，請在網內訊息廣播清單內點選功能表 > 類別以顯示所有類別，然後點選功能表 > 新增。

若要重新命名或刪除類別，請在網內訊息廣播清單內點選功能表 > 類別以顯示所有類別，選取所需的類別，然後點選功能表 > 重新命名或功能表 > 刪除。

如果您想要變更網內訊息廣播類別，請點住網內訊息廣播清單內的網內訊息廣播，然後點選變更類別。選取新的類別並點選確定。

檢視及管理頭條新聞

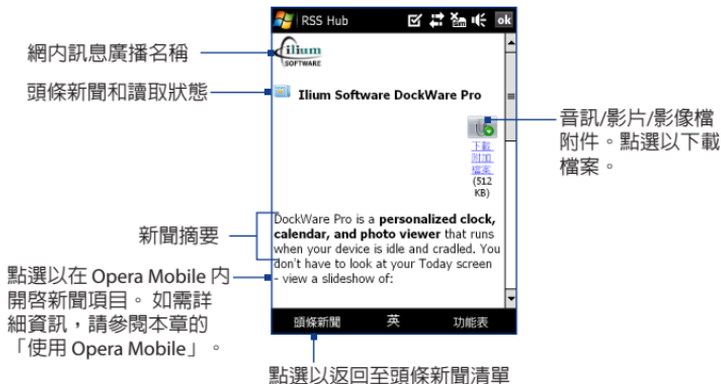
點選網內訊息廣播清單內的某個網內訊息廣播，顯示該網內訊息廣播的頭條新聞。



新增或未讀取的頭條新聞會以粗體顯示，並以藍色的報紙圖示標示。已閱讀的頭條新聞會以灰色的報紙圖示標示。

檢視新聞摘要

點選頭條新聞清單內的某個頭條新聞，即可顯示新聞摘要。



變更檢視選項

在新聞摘要畫面中點選功能表以變更文字大小、自動調整文字 (自動換行)，或啓用 **ClearType** 以方便閱讀。

若要下載、播放或儲存 Podcasts

1. 當您看到新聞摘要內含音訊或影片檔附件時，請執行下列其中一個步驟下載檔案：

- 點選功能表 > **Podcast** > 開始下載。
- 點選音訊/影片檔圖示下方的下載音訊/下載影片連結。

提示 若要取消檔案下載，請點選功能表 > **Podcast** > 取消下載，或點選音訊/影片檔圖示下方的取消下載。



2. 下載檔案後，請執行下列其中一個步驟：
 - 點選功能表 > **Podcasts** > 播放，或點選音訊/影片檔圖示下方的播放音訊/播放影片，以播放檔案。
 - 點選功能表 > **Podcast** > 儲存，將檔案的副本儲存至裝置的主記憶體或儲存卡。

透過電子郵件傳送頭條新聞連結

1. 在新聞摘要畫面中，點選功能表 > 使用電子郵件傳送連結。
2. 此時會開啟訊息中心並顯示帳號選擇器畫面。點選您要用來傳送頭條新聞連結的電子郵件帳號。
此時會建立內含頭條新聞連結的新電子郵件訊息。
3. 指定電子郵件收件者，然後傳送電子郵件。

注意 如需如何撰寫電子郵件的詳細資訊，請參閱第六章的「使用電子郵件」。

檢視下一個或上一個新聞摘要

在新聞摘要畫面中，點選功能表 > 下一個頭條新聞或功能表 > 上一個頭條新聞，或者按下導覽鍵的左鍵或右鍵。

如需更多關於功能和 RSS Hub 設定的詳細資訊，請參閱線上說明。若要開啓線上說明，請在 RSS Hub 中點選開始 > 說明。

第九章

藍牙

9.1 藍牙模式

9.2 藍牙合作關係

9.3 連接藍牙免持聽筒或立體聲耳機

9.4 使用藍牙進行資訊交換

9.5 藍牙瀏覽器和藍牙檔案共用

9.6 透過藍牙列印檔案

9.1 藍牙模式

藍牙是短距離的無線通訊技術。具有藍牙功能的裝置能在相距約 8 公尺的距離交換資訊，而不需要實體連線。

您裝置上的藍牙以三種不同的模式來操作：

- **開啟。**藍牙開啟。裝置可以偵測其他具備藍牙功能的裝置，反之，若您的裝置未設定為可偵測模式，其他裝置將無法偵測到您的裝置。
- **顯示。**藍牙為開啟時，所有其它具備藍牙功能的裝置都可以偵測到您的裝置。
- **關閉。**藍牙關閉。在此模式中不能使用藍牙來傳送及接收資訊。

注意

- 在預設狀態下，藍牙為關閉。如果您開啟藍牙，然後關閉您的裝置，藍牙也會隨之關閉。當您再次開啟裝置時，藍牙也會自動開啟。
- 請在閒置時或是在禁用無線裝置的場所，例如：飛機上或醫院裡，將藍牙關閉以節省電力。

開啟藍牙並將裝置切換為顯示模式

1. 在首頁畫面上，滑動到設定索引標籤，然後點選功能表 > 藍牙裝置 > 模式索引標籤。
2. 選取啟動藍牙和使其他裝置可看見這個裝置核取方塊。
3. 點選確定。標題列會顯示  ，表示裝置處於顯示模式中。

在一段時間後關閉藍牙可見度

您可以在指定的一段時間後，自動關閉藍牙可見度。

1. 在首頁畫面上，滑動到設定索引標籤，然後點選功能表 > 藍牙裝置 > 逾時索引標籤。
2. 在關閉顯示模式內，選取關閉裝置之藍牙可見度的時間。點選確定。

9.2 藍牙合作關係

藍牙合作關係是您在裝置與另一台具有藍牙功能的裝置之間所建立的關係，並以安全方式交換資訊。

建立藍牙合作關係

1. 在首頁畫面上，滑動到設定索引標籤，然後點選功能表 > 藍牙裝置 > 裝置索引標籤。
2. 點選新增新裝置。您的裝置會顯示範圍內的其他藍牙裝置名稱。
3. 點選方塊中的裝置名稱，然後點選下一步。
4. 指定密碼以建立安全連線。密碼可以包含 1 至 16 個字元。
5. 點選下一步。
6. 等待配對的裝置接受合作關係。接受端需要輸入您指定的密碼。
7. 在接收端輸入了密碼之後，裝置上會出現確認合作關係的訊息方塊。
提示 點選進階可變更配對裝置的名稱並設定配對裝置要使用的服務。設定完名稱和選項後，請點選儲存。
8. 點選完成。

注意 在兩台裝置之間建立藍牙合作關係的步驟只需執行一次。一旦建立合作關係之後，裝置不需再次輸入密碼就能識別合作關係並交換資訊。

接受藍牙合作關係

1. 請確認藍牙開啓，而且處於顯示模式中。
2. 當裝置提示您與其他裝置建立合作關係時，點選是。
3. 輸入密碼 (在要求合作關係的裝置上所輸入的相同密碼)，以建立安全連線。密碼必須介於 1 到 16 個字元之間。
4. 點選下一步。
5. 點選完成。現在您可以和配對的裝置交換資訊。

提示

- 若要重新命名藍牙合作關係，請於藍牙畫面的裝置索引標籤上點住合作關係名稱，然後點選編輯。
- 若要刪除藍牙合作關係，點住裝置索引標籤上的合作關係名稱，並點選刪除。

9.3 連接藍牙免持聽筒或立體聲耳機

若要進行免持聽筒的交談，可使用藍牙免持聽筒耳機，例如車用套件搭配您的裝置。您的裝置也支援 A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)，可以用藍牙立體聲耳機進行免持聽筒交談，及聆聽立體聲音樂。

連接藍牙免持聽筒耳機或立體聲耳機

1. 確認裝置和藍牙耳機都已開啓並在鄰近的範圍內，且耳機已切換到顯示模式。查閱製造商的文件，找出如何在可偵測模式中設定耳機。
2. 在首頁畫面上，滑動到設定索引標籤，然後點選功能表 > 藍牙裝置 > 裝置索引標籤 > 新增新裝置。
3. 點選藍牙耳機的名稱，然後點選下一步。接著裝置就會自動將其與藍牙耳機進行配對。

Windows Mobile 會自動嘗試使用其中一個預設密碼 (0000、1111、8888、1234) 來將藍牙耳機與裝置配對。如果作業失敗，您必須手動輸入耳機所附的密碼。

注意 如果藍牙立體聲耳機連線中斷，請開啓耳機，並重複以上步驟 1 到 2。點住藍牙立體聲耳機的名稱，並點選設成無線立體聲。

9.4 使用藍牙進行資訊交換

您可以交換這些資訊，例如：連絡人、行事曆項目、工作和檔案，將它們從您的裝置傳給電腦或另一部具備藍牙功能的裝置。

注意 如果您的電腦沒有內建的藍牙功能，就需要在電腦上連接與使用藍牙轉接器或接收器。

從裝置交換資訊到電腦

1. 開啓裝置上的藍牙，並將裝置切換為顯示模式。如需關於此步驟的資訊，請參閱「開啓藍牙並使裝置能讓其他裝置看見」。
2. 將電腦上的藍牙設為顯示模式，並建立藍牙合作關係，最後開啓電腦以接收藍牙資料交換。

注意 如果您使用其他廠商的藍牙轉接器或接收器，請開啓隨附的軟體，設定為顯示模式。請參閱藍牙轉接器的文件取得更多資訊。

如果您的電腦有 **Windows Vista** 或 **Windows XP SP2**，而且電腦上的藍牙轉換器支援您的 Windows 版本，請執行下列步驟：

- a. 在您電腦的控制台開啓藍牙裝置，按一下藍牙裝置視窗上的選項索引標籤。
 - b. 在 **Windows Vista** 內，選取選取允許藍牙裝置找到這個電腦。
在 **Windows XP** 內，選取開啓探索和允許藍牙裝置連線到這個電腦。
 - c. 在您的裝置與電腦之間建立藍牙合作關係。如需關於建立合作關係的資訊，請參閱「藍牙合作關係」。
 - d. 在藍牙裝置裡的選項索引標籤，選取在通知區域顯示藍牙圖示。
 - e. 若要啓用電腦接收藍牙資料交換，在電腦螢幕右下角通知區域的藍牙圖示  上按右鍵，並選取接收檔案。您可以開始交換資料。
3. 在您的裝置上選取要資料交換的項目。項目可以是您行事曆內的約會、工作、連絡人卡片或檔案。
 4. 若要交換連絡人，請點選功能表 > 傳送連絡人 > 資料交換。
若要交換其他類型的資訊，請點選功能表 > 資料交換 [項目類型]。
 5. 點選要傳送項目的裝置名稱。
 6. 如果您交換行事曆、工作或連絡人項目到電腦上，而該項目沒有自動加入 Outlook，請在 Outlook 內選取檔案 > 匯入及匯出將其匯入。

若要與啓用藍牙的裝置交換資訊，例如另一台已安裝 Windows Mobile 的裝置，請執行上述的步驟 1 至 5。

- 提示**
- 在 Windows XP，預設儲存交換資料的位置在 C:\Documents and Settings\使用者名稱\My Documents，Vista 則在 C:\Users\使用者名稱\My Documents。
 - 若要接受藍牙資料交換，點選開始 > 設定 > 連線索引標籤 > 資料交換，並確認已選取接收所有傳入的資料交換核取方塊。

9.5 藍牙瀏覽器 and 藍牙檔案共用

藍牙瀏覽器會搜尋其他啓用檔案共用的藍牙裝置，並讓您存取其藍牙共用資料夾。您可以複製共用資料夾的檔案，或複製檔案到共用資料夾內，並可在其中建立子資料夾。若在裝置上啓用藍牙檔案共用，其他具備藍牙功能的裝置也可以存取您的藍牙共用資料夾。

啓用您裝置上的藍牙瀏覽器和藍牙檔案共用

1. 在首頁畫面上，滑動到設定索引標籤，然後點選功能表 > 藍牙裝置 > FTP 索引標籤。
2. 選取開啓藍牙瀏覽器核取方塊。這可讓藍牙裝置資料夾出現在檔案總管內。
3. 選取開啓檔案共用核取方塊。
您可以使用預設的藍牙共用資料夾，或點選瀏覽來使用另一個資料夾做為共用資料夾。
4. 點選確定。

使用藍牙瀏覽器

1. 藍牙瀏覽器已經和檔案總管整合。您可以點選開始 > 程式集 > 藍牙瀏覽器，或點選檔案總管左上角的向下箭頭 (▼)，然後點選藍牙，即可開啓藍牙瀏覽器。

- 藍牙瀏覽器會搜尋其他啓用檔案共用的藍芽裝置。在清單中點選想要連接的藍牙裝置。您可能需要輸入密碼，才能連接到選取的裝置。

如果有檔案包含於其他裝置的藍牙共用資料夾內，您可以在藍牙瀏覽器畫面中看到它們。

- 選取一個或多個檔案，然後點選功能表 > 編輯，並選擇剪下或複製檔案。
- 點選向上鍵兩次。
- 在裝置中瀏覽到想要貼入檔案的資料夾，然後點選功能表 > 編輯 > 貼上。



9.6 透過藍牙列印檔案

將您的裝置連接到藍牙印表機，可列印連絡人資訊、約會資訊、影像或其他檔案格式。

注意 您可以列印 **.txt**、**.jpg**、**.xhtml**、**.vcf**、**.vcs** 格式的檔案。

在開始列印前，請先確認印表機及裝置均已開啓藍牙。點選開始 > 程式集 > 通訊管理員 > 藍牙鍵以啓動藍牙。

列印聯絡人資訊

- 在首頁畫面上，滑動到人物索引標籤，然後點選所有人員。
- 選取要列印其資訊的連絡人。
- 點選功能表 > 透過藍牙連線列印 > 功能表 > 搜尋裝置。您的裝置會開始搜尋其他藍牙裝置。
- 選取藍牙印表機，點選功能表 > 傳送檔案。
- 設定想要的列印選項，然後點選列印。

列印行事曆約會

1. 點選開始 > 行事曆，然後選取 (反白) 要列印的約會資訊。
2. 請執行「列印連絡人資訊」程序內所述的步驟 3 至 5。

列印 JPEG 檔

1. 在圖片與影片中，找出您要列印的 JPEG 檔。
2. 點住 JPEG 影像檔，然後在功能表上點選透過藍牙列印。
3. 請執行「列印連絡人資訊」程序內所述的步驟 3 至 5。

列印文字檔

1. 在檔案總管中，找出您要列印的文字檔。
2. 點住文字檔，然後在功能表上點選透過藍牙列印。
3. 請執行「列印連絡人資訊」程序內所述的步驟 3 至 5。

第十章

導覽路線

10.1 Google™ Maps

(本功能依產品銷售國家選擇性提供)

10.2 GPS 使用說明

10.3 使用 GPS 加速器 下載衛星資料

10.1 Google™ Maps (本功能依產品銷售國家選擇性提供)

Google™ Maps 可讓您追蹤目前的位置、檢視即時的交通狀況，以及接收目的地的詳細方向。其提供了搜尋工具，可讓您找出想去的地方或地址的向量或衛星圖。

注意 您必須啟動資料連線或 Wi-Fi 連線才能使用 Google Maps。

開啓 Google Maps

點選開始 > 程式集 > Google Maps。

注意 第一次開啓 Google Maps 時，程式會要求您接受 Google Maps 的使用條款與細則。您必須同意條款與細則，才能繼續執行。



注意

- 目前僅提供美國地區的交通資訊。
- 點選功能表 > 選項 > 重設 Google Maps，以重設 Google Map Cookie、搜尋字詞記錄、偏好設定和影像快取。

提示 點選功能表 > 說明 > 提示可瞭解更多關於程式及其眾多功能的資訊

搜尋想去的地方

您可以使用 Google Maps 來搜尋並找出想去的地方。Google Maps 還可顯示連絡資訊並指出如何從您目前的位置前往想去的地方。

注意 您也可以搜尋關鍵字、地址和郵遞區號。

1. 在 Google Maps 畫面上，點選搜尋。
2. 輸入您想去的地方 (例如：倫敦的博物館)，然後點選確定。
3. 在搜尋結果索引標籤上，點選項目以檢視其連絡資訊。

注意 如果您想去的地方就是第一個項目，只需要點選地址索引標籤就可以檢視其連絡資訊。



4. 在地址索引標籤上，您可以執行下列工作：

- 點選前往網站，就可以開啟想去的地方的網站。

注意 這項資訊只有在想去的地方有網站時才會顯示。

- 點選 [電話號碼]，可撥電話到您想去的地方。
- 點選前往此處的路線或從此處出發的路線，可得到從目前的位置前往想去的地方的路線，反之亦然。
- 點選在附近搜尋，可搜尋您目前位置附近的其它地方。

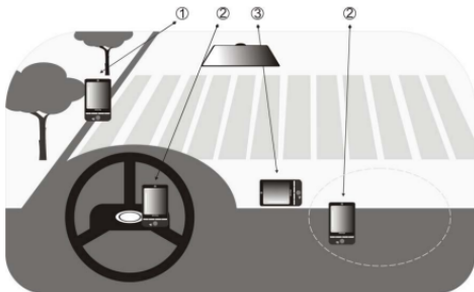
- 點選傳送文字訊息，可將連絡資訊透過簡訊傳送給儲存在您裝置上的連絡人。

如需更多關於 Google Maps 的資訊，請參閱網站：<http://www.google.com/gmm/index.html>。

10.2 GPS 使用說明

如果您在裝置上安裝了 GPS 軟體，請在將裝置使用做為 GPS 裝置前和使用過程中遵循這些說明。

- 請勿在駕駛的時候操作 GPS 系統。GPS 地圖的路徑僅供駕駛的參考。不應該干擾實際的駕駛行為。
- 請勿將您的裝置留在車上或暴露在陽光直射的環境下，以免電池過熱而損壞裝置或是對車輛造成傷害。
- 在車內使用本裝置時，將之安裝在車架上固定好。避免擺放裝置在下圖所示的位置上：



- 1 請勿放置在會擋住駕駛人視線的位置。
- 2 請勿放置在安全氣囊可能會展開的位置上。
- 3 請勿放置在車內任何沒有車架固定住的位置。

- 請小心使用 GPS 系統。使用者應自行負擔對系統的不當操作所引起的損害。
- GPS 訊號無法通過實心不透明的物體。訊號接收可能會受到某些因素影響，例如：高樓大廈、隧道、橋樑、森林、天氣（雨天或陰天）等。如果車輛的擋風玻璃含有金屬物質，則 GPS 訊號會較難通過。
- 無線通訊產品（例如：手機或雷達偵測裝置）可能會干擾衛星訊號，導致訊號接收不穩定。
- 全球衛星定位系統（GPS）是由美國國防部所建製和運作。此部門負責整個系統的準確性和維護的工作。此部門所做的任何變更可能會影響 GPS 系統的準確性與功能。

10.3 使用 GPS 加速器 下載衛星資料

開始使用您的裝置做為 GPS 導航之前，請先開啓 **GPS 加速器** 程式以下載星曆表資料（目前衛星的位置和時間資訊）到裝置上。此資料會判斷您目前的 GPS 位置。

GPS 加速器會透過 Wi-Fi、ActiveSync 或 GPRS/3G 連線網路至您的裝置，從網路伺服器下載星曆表資料，而不是從衛星下載。這種方式會加快確認您的 GPS 定位時間。

開啓 GPS 加速器

點選開始 > 程式集 > **GPS 加速器**。

下載資料

點選 GPS 加速器畫面上的下載。

在畫面上，最初您將會看到下載資料的有效時間。過了一段時間後，則會顯示剩餘的有效天數和小時數。

為了加速 GPS 定位，當資料到達有效期限時，請下載最新的星曆表資料。



下載選項

若要設定下載時間，點選功能表 > 選項選擇可用的選項：

- 在資料過期時提醒我。
星曆表資料到達有效期限時，在您的裝置上顯示提示訊息。
當您看到提示訊息時，點選功能表可關閉訊息，或是設定延遲時間下一次再提醒。點選確定開啓 GPS 加速器程式並下載最新資料。
- 在資料過期時自動下載。
當資料到期時，允許星曆表資料自動更新到您的裝置上。
- 在透過 ActiveSync 連線到 PC 時自動下載。
當裝置連接到電腦時，允許星曆表資料透過 ActiveSync 自動下載到裝置上。您的電腦必須連接到網際網路才能下載資料。

注意 星曆資料會儲存在 HTC 網站伺服器。QuickGPS 已經預設為連接到這些伺服器上。

第十一章

體驗多媒體

- 11.1 拍攝相片及影片
- 11.2 使用相簿檢視相片及影片
- 11.3 使用 Windows Media® Player Mobile
- 11.4 使用 FM 收音機
- 11.5 使用音效增強器
- 11.6 使用 MP3 剪輯器

11.1 拍攝相片及影片

您可以使用相機來拍攝相片及錄製影片。您可以使用主 (背面) 相機或副 (正面) 相機來拍攝相片或錄製影片。

開啓相機畫面

在首頁畫面上，滑動到相片及影片索引標籤，然後點選相機圖示 (📷)。當您開啓相機時，畫面會自動切換為模式顯示模式。

提示 您也可以點選開始 > 程式集 > 相機來開啓相機程式。

離開相機

點選相機畫面上的離開圖示 (✕)。點選螢幕會顯示相機畫面圖示。

拍攝模式

您裝置上的相機提供了數種拍攝時可靈活運用的內建模式，可讓您拍攝相片與影片。

變更拍攝模式

- 按下導覽鍵的左鍵或右鍵 (橫向顯示)。
- 點選畫面底部中央的圖示 (顯示的圖示會根據目前的拍攝模式而不同)。在螢幕上的功能表中，點選您要使用的拍攝模式。



目前的拍攝模式

您可以從下列拍攝模式中選取：

圖示	拍攝模式
	相片模式：拍攝一般靜態影像。
	影片模式：拍攝有聲或無聲的影片。
	全景模式：可在同一個方向中連續拍攝靜態影像，並可讓您接合所有影像，以建立風景的全景檢視。
	多媒體簡訊影片：拍攝適合多媒體簡訊的影片。
	圖片連絡人模式：拍攝一張靜態影像，並可選擇立即將其設定為一位連絡人的來電大頭貼。
	大頭貼模式：拍攝靜態影像並將其放在相框中。
	GPS 相片模式：拍攝含有 GPS 資訊的影像。 (本功能依產品銷售國家選擇性提供)

注意 使用副相機拍攝時，只能選擇影像模式、影片模式、MMS 影片模式、圖片連絡人模式與大頭貼模式。

支援的檔案格式

使用可用的拍攝模式時，裝置的相機會以下列格式儲存檔案：

拍攝模式	格式
相片/圖片連絡人/大頭貼/全景	JPEG
影片/多媒體影片	H.263 (.3gp)；MPEG-4 (.mp4)

相機控制項

相機具備自動對焦功能，可讓您對主體拍出清晰銳利的相片及影片。根據所選擇的拍攝選項，您必須碰觸或按下輸入鍵來啟動自動對焦。啟動自動對焦時，會顯示閃爍的白色括號 ([])。焦點固定後，括號就會持續亮起綠色 ([])。

注意 如需更多關於各種拍攝選項的資訊，請參閱本章稍後的「進階選項」。

根據預設，您需要碰觸 (而非按下) 輸入鍵來啟動自動對焦，並在焦點固定後按下輸入鍵拍攝相片或開始錄製影片。例如，在相片模式中碰觸 ENTER 可啟動自動對焦，當焦點固定後，按下 ENTER 則可拍攝。

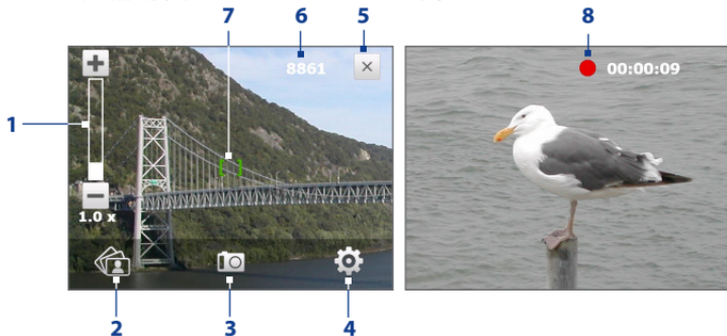
- 注意**
- 在影片或多媒體影片模式中，再次按下 ENTER 會停止錄影。
 - 在大頭貼或全景模式中，按下 ENTER 即可拍攝您所需要的相片。

畫面控制項及指示器

點選畫面即可顯示控制項及指示器。

相片、影片、多媒體簡訊影片和圖片連格人模式

在影片模式和多媒體簡訊影片模式時



- 1** 縮放控制。點選 **+** 即可放大，點選 **-** 即可縮小。

提示 您也可以按下導覽鍵的往上/往下鍵 (橫向顯示) 或是在導覽控制鍵的中央以順時針或逆時針滑動手指來拉近或拉遠。

- 2 相簿。點選可開啓相簿。如需詳細資訊，請參閱「使用相簿檢視相片及影片」。
- 3 拍攝模式。顯示目前的拍攝模式。點選可開啓畫面上的功能表，讓您選擇拍攝模式。
- 4 功能表。點選可開啓相機設定畫面。如需詳細資訊，請參閱「功能表面板」。
- 5 離開。點選可離開相機程式。
- 6 剩餘張數資訊指示器。在相片、圖片連絡人、大頭貼和全景模式下，會顯示在目前設定之下所能拍攝的剩餘相片張數。
在影片和多媒體影片模式下，會顯示剩餘的可錄製時間長度。在錄製影片時，則會顯示已錄製的時間長度。
- 7 自動對焦指示器。對焦時會顯示閃爍的括號 ([])。焦點固定後，閃爍的括號就會持續亮起綠色 ([])。
- 8 錄製指示器。錄製影片時，指示器會閃爍。
- 9 範本選擇器圖示。在大頭貼模式中，點選此圖示即可切換不同的範本。
- 10 進度指示器。在大頭貼及全景模式下，此指示器會顯示連拍的數量。

大頭貼模式



9

10

功能表面板

功能表面板可以讓您快速調整最常用的相機設定，並讓您存取更多進階的相機設定。在相機畫面上，點選  可開啓功能表面板。若要調整設定，請繼續點選面板上的按鍵(例如，白平衡)，以循環切換可用的設定。若要存取進階選項，請點選 。

注意 面板中可用的設定需視選取的拍攝模式而定。



- 1 閃光燈。**點選可開啓或關閉裝置背面的閃光燈。開啓閃光燈後，相機會在拍攝相片時發出閃光。
- 2 相機。**點選以選取要使用的相機。您可以選擇使用主相機 ()、副相機 () 和翻轉副相機 ()。
- 3 計時器。**在相片或圖片連絡人模式下，點選即可將計時器設定為 **2 秒**、**10 秒** 或關閉。按下輸入鍵準備拍攝靜態影像時，其便會開始倒數計時；然後在時間到達後，相機便會執行拍攝的動作。
- 4 進階。**點選可開啓進階相機設定。如需詳細資訊，請參閱「進階選項」。
- 5 亮度。**點選可開啓畫面底部的亮度控制列：在亮度控制列上，點選  可降低亮度等級，點選  可提升亮度等級。點選亮度控制列以外的地方則套用變更。

- 6 白平衡。白平衡藉由調整不同的光線情況，讓相機更精確地拍攝色彩。白平衡設定包括：自動 (☀️)、日光 (☀️)、夜間 (🌙)、鎢絲燈 (💡) 和螢光燈 (💡)。

縮放

拍攝相片或影片之前，您可以使用縮放功能將鏡頭移近物體或者讓鏡頭遠離物體。

若要放大

順時鐘方向在導覽控制鍵上滑動手指，按下導覽鍵往上 (橫向顯示)，或點選 。

若要縮小

逆時鐘方向在導覽控制鍵上滑動手指，按下導覽鍵往下 (橫向顯示)，或點選 。



放大



縮小

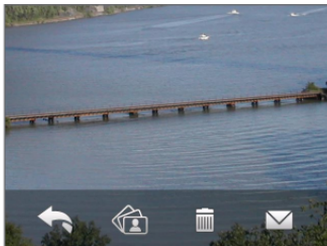
相片或影片縮放範圍取決於拍攝模式及解析度。如需詳細資訊，請參閱下列表格。

拍攝模式	解析度	縮放範圍
影像模式	 3M 3M (2048 x 1536)	1.0x 至 2.0x
	 2M 2M (1600 x 1200)	1.0x 至 2.0x
	 1M 1M (1280 x 960)	1.0x 至 2.0x
	 L 大 (640 x 480)	1.0x 至 2.0x
	 M 中 (320 x 240)	1.0x 至 4.0x
影片模式	 CIF CIF (352 x 288)	1x 和 1.5x
	 L 大 (320 x 240)	1x 和 1.5x
	 M 中 (176 x 144)	1x 和 1.5x
	 S 小 (128 x 96)	1x 和 1.5x
全景模式	 L 大 (640 x 480)	1x 和 2x
	 M 中 (320 x 240)	1x、2x 和 4x
多媒體簡訊影片模式	 M 中 (176 x 144)	1x 和 1.5x
	 S 小 (128 x 96)	1x 和 1.5x
圖片連絡人模式	 M 中 (240 x 320)	1.0x 至 4.0x
大頭貼模式	取決於目前使用的範本	取決於選取範本的大小

注意 當使用副相機時如需拍攝尺寸設定與縮放範圍，請參閱線上說明。

瀏覽畫面

拍攝後，您可以點選位於瀏覽畫面底端的圖示，即可檢視、傳送或刪除相片或影片。



瀏覽畫面
圖示

圖示	功能
	返回，返回即時相機畫面。
	刪除，刪除拍攝的影像或影片。
	檢視，在相簿程式中檢視拍攝的影像或影片。
	傳送，透過電子郵件或多媒體傳送拍攝的影像或影片。
	指定至連絡人，在圖片連絡人模式下拍攝相片後，點選此圖示即可將相片指定給選取的連絡人。

進階選項

進階選項可讓您調整所選拍攝模式的選項並設定相機程式偏好設定。點選功能面板上的進階即可存取進階選項。

您可以點選畫面上的圖示或按下導覽的向上鍵或向下鍵 (橫向顯示)，以瀏覽進階選項畫面。



- **瀏覽時間。**您可以在瀏覽畫面上設定顯示拍攝相片/影片的時間長度。如果不需要設定時間限制，請選取無限制。選取無預覽將會在拍攝及儲存後立刻返回即時相機畫面。
- **解析度。**選取拍攝相片或錄製影片時要用的解析度。
- **品質。**將所有拍攝的靜態影像選取 JPEG 影像的品質等級。選擇基本、一般、好與最好。
- **拍攝格式。**選取想要的檔案格式。
- **時間戳記 (相片模式)。**選擇是否在拍攝的相片上記錄拍攝的日期及時間。
- **儲存位置。**選取想要儲存檔案的位置。您可以將檔案儲存到主記憶體或儲存卡 (如有安裝)。
- **背光保持開啓。**開啓或關閉背光。當您在使用相機時，此設定會無視您的裝置背光設定。
- **快門聲音。**選擇當按下輸入鍵時，是否讓相機響起快門聲。

- 拍攝選項。本相機具有自動對焦功能，其將會在碰觸或按下輸入鍵時啟動。
- 碰觸和按下 (預設值)。您需要碰觸輸入鍵來啟動自動對焦，並在焦點固定後按下輸入鍵拍攝相片。
- 碰觸。您需要碰觸輸入鍵來啟動自動對焦，相機會在焦點固定後自動拍攝相片。
- 完全按下。您需要按下輸入鍵來啟動自動對焦，相機會在焦點固定後自動拍攝相片。
- 影像內容。此選項可讓您調整拍攝內容，例如：對比、飽和度和銳利度。



- 1 點選內容以進行調整。
- 2 點選可將所有內容重設為其預設值。
- 3 點選可儲存設定。
- 4 點選 / 或按下導覽鍵的左鍵/右鍵 (橫向顯示) 可增加/減少值。
- 5 點選即可關閉子目錄，而不套用及儲存變更。

- 特效。選擇套用至您的相片或影片的特殊效果 (例如：「灰階」、「復古」或「負片」等)。
- 測光模式。選取測光模式，讓相機測量光線量，並在拍攝前計算最佳的曝光值。選擇中央區域，以使用主體的中央區域測量光線；或選擇平均分散，以使用主體周圍的所有區域測量光線。
- 開頭字串格式。選取預設做為開頭字串格式時，每支新拍攝之影像檔的檔名皆預設為「IMAGE」或「VIDEO」，後面再加上連續的數字，例如：IMAGE_001.jpg。您亦可選擇使用目前的日期或日期與時間為檔案名稱。

注意 如果相機是設定為將拍攝的相片儲存到儲存卡，則無法選取開頭字串格式。拍攝的相片將會依照慣例使用 IMAGnnnn.jpg (其中「nnnn」為計數器) 命名，這是數位相機影像 (Digital Camera Images, DCIM) 的命名標準，而這些相片將會儲存在儲存卡上的 \DCIM\100MEDIA 資料夾。

- **重設計數值。**若要將命名檔案的計數器重設為 1，請點選重設。
- **閃爍頻率調整。**在室內進行拍攝時，由於相機畫面的垂直掃描速率與螢光燈照明的閃爍頻率不一致，而導致相機畫面上產生閃爍的情形。若要降低閃爍頻率，您可以將閃爍頻率調整設定變更為自動，或使用裝置之地點的電力頻率 (50Hz 或 60Hz)。
- **格線 (用於相片模式)。**選擇是否在相機畫面上顯示格線。顯示格線可以幫助您更加容易且精確地構圖及集中主題。
- **錄製時包括聲音 (影片及多媒體影片模式)。**選取開啓即可在錄製影片時一併錄製聲音；選取關閉則不錄製聲音。



格線標記

- **範本 (大頭貼模式)。**選擇一個範本。
- **錄製限制 (影片模式)。**設定錄製之影片的最長時間長度或檔案大小。
- **範本資料夾 (大頭貼模式)。**根據預設，範本會被儲存在裝置主記憶體的 \My Documents\範本資料夾中。如果您已經將某些範本傳輸到儲存卡 (透過檔案總管)，請將本選項設定為主記憶體 + 儲存卡，以便能夠在主記憶體和儲存卡中找到範本。
- **顯示提醒 (圖片連絡人模式)。**如果想要讓相機永遠顯示確認是否將拍攝的相片指定到某個連絡人的訊息，請選取開。
- **說明。**點選可開啓相機程式的說明檔。
- **關於。**點選可顯示版本和版權資訊。

11.2 使用相簿檢視相片及影片

您可以使用相簿來檢視裝置中的影像和影片。相簿提供很多功能，例如：旋轉影像、以投影片播放方式檢視影像、將影像設成連絡人圖片等。

注意 相簿僅能顯示 BMP、GIF、PNG、JPG、Animated GIF、3GP、MP4 和 WMV 格式的檔案。

開啓相簿

請執行下列其中一個步驟：

- 在首頁畫面上，滑動到相片及影片索引標籤，然後點選相簿。
- 在相機程式內，點選 。
- 點選開始 > 程式集 > 相簿。

注意 當您從相機程式開啓相簿時，相簿螢幕方向會切換為橫向顯示。



點選可開啓相機程式。

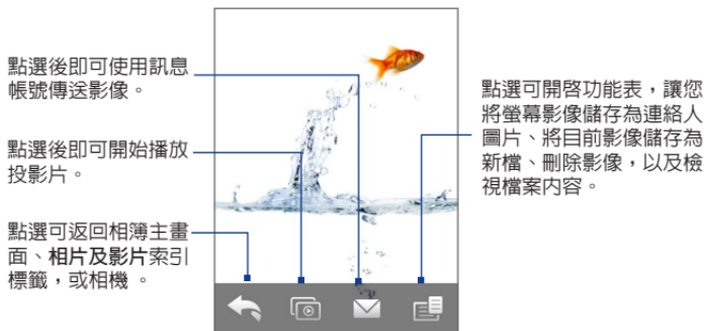
選取要檢視的相片或影片

- 在相簿主畫面，點選相簿，然後點選要檢視的相簿。相簿主畫面會接著顯示相簿中的內容。
- 往上或往下滑動您的手指來瀏覽檔案。
- 請執行下列其中一個步驟：
 - 點選影像即可以全螢幕來進行檢視。如需詳細資訊，請參閱「檢視影像」。
 - 點選影片檔 (含有  圖示的檔案) 即可播放影片檔。如需詳細資訊，請參閱本章的「播放影片」。

- 選取靜態影像，然後點選功能表 > 投影片，以投影片方式檢視相簿中的影像。**Animated GIF 和影片檔無法以投影片方式播放。**如需詳細資訊，請參閱本章的「以投影片方式檢視靜態影像」。

檢視影像

以全螢幕檢視影像時，點選螢幕或按下輸入可開啓畫面上的功能表。



提示 您可以一次刪除多個檔案，方法是選取相簿主畫面上的功能表 > 刪除項目，然後選取要刪除的檔案。

旋轉影像

在檢視影像時，只要側向轉動您的裝置就可以自動旋轉相片。



檢視下一個或上一個影像

當以直向或橫向檢視影像時，使用您的手指由右至左在螢幕上快速滑動，可前往下個影像。使用您的手指由左至右在螢幕上快速滑動，可前往上個影像。



縮放影像

檢視影像時，使用手指在螢幕上轉一圈。



在此區域中使用手指以順時針旋轉的方式滑動將可拉近檢視此區域。



使用手指以逆時針旋轉的方式滑動可拉遠。

- 提示**
- 當您拉近影像時，可在螢幕上點兩下，影像會自動拉遠至符合螢幕大小的範圍。
 - 拉近影像時，點住畫面可平移影像。
 - 您也可以導覽控制鍵上以順時針/逆時針方向滑動手指來拉近/拉遠影像。
 - 拉近影像時，點選螢幕可開啓畫面上的功能表。在畫面上的功能表上，點選 ，然後選取儲存螢幕影像將螢幕上的影像儲存為新檔案。

以投影片播放方式檢視靜態影像

檢視投影片時，點選螢幕會顯示播放控制項。

Note 當檢視投影片時，畫面會自動切換為橫式顯示模式。



提示 如果影像位於您的最愛相簿中，您就可以從首頁畫面的相片及影片索引標籤開始播放投影片。在相片及影片索引標籤上，點選投影片。

播放影片

播放影片時，點選螢幕會顯示播放控制項。



提示 如果影片位於您的最愛相簿中，您就可以從首頁畫面的相片及影片索引標籤開始播放影片。在相片及影片索引標籤上，點選播放。

關閉相簿

點選相簿主畫面上的  可關閉相簿。當以全螢幕檢視檔案時，點選畫面可顯示螢幕功能表或播放控制項，然後點選  則可返回相簿主畫面。

11.3 使用 Windows Media® Player Mobile

Windows Media® Player Mobile 可播放儲存於裝置或網路 (例如：網站) 的數位音訊或影片檔。

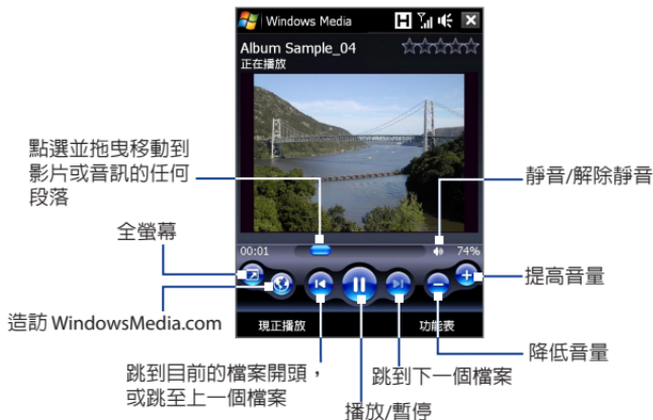
支援的影片檔案格式	副檔名
Windows Media Video	.wmv \ .asf
MPEG4 Simple Profile	.mp4
H.263	.3gp \ .3g2
H.264	.mp4 \ .3gp \ .3g2 \ .m4v
Motion JPEG	.avi

支援的音訊檔案格式	副檔名
Windows Media Audio	.wma
WAVE	.wav
MP3	.mp3
MIDI 和 SP MIDI	.mid \ .midi \ .mi
AMR 窄頻道	.amr \ .3gp
AMR 寬頻道	.awb \ .3gp
AAC \ AAC+ 與 eAAC+	.aac \ .mp4 \ .m4a \ .3gp
MPEG4 audio	.m4a
QCELP	.qcp \ .3g2
EVRC	.qcp

開啓 Windows Media® Player Mobile

點選開始 > 程式集 > **Windows Media** 。

關於控制項



關於畫面與功能表

Windows Media® Player Mobile 有三個主畫面：

- **播放畫面。**畫面顯示播放控制項 (例如：「播放」、「暫停」、「下一個」、「上一個」與「音量」) 以及影片視窗。您可選擇不同的面板來變更畫面的外觀。
- **現正播放畫面。**此畫面顯示現正播放清單。這個特殊播放清單顯示目前播放的檔案，以及所有在「排入佇列」即將播放的檔案。
- **媒體櫃畫面。**此畫面可讓您迅速找到聲音檔、影片檔和播放清單。其包含以下類別，例如：我的音樂、我的視訊、我的電視和我的播放清單。

在每個畫面的下方，都可開啓功能表。這個功能表上的指令將隨著您檢視的畫面而異。如需更多關於這些功能表指令的資訊，請參閱您裝置上的說明。

同步化影片與聲音檔

從電腦使用最新版的 Windows Media® Player 將數位媒體檔同步到裝置。可確保受保護的檔案與專輯封面一起正確地複製到裝置。

自動同步化內容到裝置

1. 在電腦上開啓 Windows Media® Player，然後將裝置連接到電腦。
2. 裝置設定精靈中選取是，現在搜尋我的電腦。
注意 如果您曾在電腦上使用 Windows Media® Player 搜尋媒體，將不會在步驟 2 出現提示搜尋的畫面。
3. 在裝置設定對話方塊上，輸入裝置名稱，然後按一下完成。
注意 如果您安裝了容量超過 4GB 的儲存卡，而且儲存卡的大小可以容納整個媒體櫃，Windows Media Player 就會自動同步化音樂檔。您還必須將裝置設定為磁碟機模式，這樣 Windows Media Player 才會自動同步化。
4. 在 Windows Media® Player 左面板中，以滑鼠右鍵按一下裝置名稱，然後再按一下設定同步化。
注意 若要在儲存卡上設定媒體同步化，請在 Windows Media® Player 左面板中的儲存卡上按右鍵，然後按一下設定同步化。
5. 從電腦和裝置中選取要同步化的播放清單，然後按一下新增。
注意 在裝置設定對話方塊上，確認已選取自動同步化裝置核取方塊。
6. 按一下完成。

檔案將開始同步化到裝置。如果下次將裝置連接到電腦，且正在執行 Windows Media® Player 時，同步化程序將自動啓動。

手動同步化內容到裝置

1. 如果您沒有設定裝置與電腦間的媒體同步化，請執行「自動同步化內容到您的裝置」內所述的步驟 1 到 3。
2. 在電腦的 Windows Media® Player 上，按一下同步化索引標籤。在 Windows Media® Player 左面板中選取一個播放清單或媒體櫃。
3. 在內容清單上拖曳欲同步化的媒體檔案至同步化清單。

播放清單與媒體櫃清單

內容清單

同步化清單



4. 按一下開始同步化將選取的檔案同步化到裝置。

注意

- 電腦必須使用 Windows Media® Player 11 或更新版本來同步化媒體檔到裝置。
- 如果 Windows Media® Player 配置為複製到裝置時自動設定音訊檔品質，則音訊檔可以較快的速度複製。如需更多資訊，請參閱 Windows Media® Player 說明。

播放媒體

使用媒體櫃來尋找和播放儲存於裝置或儲存卡上的歌曲、影片和播放清單。

更新媒體櫃

1. 如果不在媒體櫃畫面，請點選功能表 > 媒體櫃。
2. 在媒體櫃畫面中，點選媒體櫃箭頭（靠近畫面頂部），然後再點選欲使用的媒體儲存區，例如儲存卡。
3. 大多數的狀況下，Windows Media® Player Mobile 會自動更新媒體櫃。不過，您可以手動更新媒體櫃，以確保裝置或儲存卡上包含最近複製的新檔案。點選功能表 > 更新媒體櫃，手動更新媒體櫃清單。

在裝置上播放影片或聲音檔

1. 選取某個類別 (例如：我的音樂或我的播放清單)。
2. 點住您想要播放的項目 (例如：歌曲、專輯或是演出者姓名)，然後點選播放。

提示

- 若要播放儲存於裝置，但不在媒體櫃內的媒體檔，請在媒體櫃畫面點選功能表 > 開啟檔案。點住想要播放的項目 (例如：檔案或資料夾)，然後再點選播放。
- 若要播放網際網路或網路伺服器的媒體檔，請點選功能表 > 媒體櫃，然後點選功能表 > 開啟 URL。

播放清單

您可在 Windows Media® Player Mobile 中將現正播放的清單儲存以建立新的播放清單，並重新命名。

儲存新的播放清單

1. 如果不在媒體櫃畫面，請點選功能表 > 媒體櫃。
2. 點選某個類別 (例如：我的音樂或我的播放清單)。
3. 選取您要的媒體檔，然後點選功能表 > 排入佇列。如此一來，便可將檔案加入現正播放清單。
重複此步驟直到您將所想要的媒體檔新增到現正播放清單。
注意 不能同時選取多個檔案。
4. 新增媒體檔後，請點選功能表 > 現正播放。
5. 在現正播放畫面中，點選功能表 > 儲存播放清單。
6. 輸入播放清單名稱，接著點選完成。
7. 若要播放建立的播放清單，請點選媒體櫃之我的播放清單，選取您的播放清單，然後點選播放。

疑難排解

如果在使用 Windows Media® Player Mobile 遇到問題，有多方的管道可協助您排除問題。

需更多資訊，請參閱 Microsoft 網站的 Windows Media® Player Mobile 難排解頁面 (<http://www.microsoft.com/windows/windowsmedia/player/windowsmobile/troubleshooting.aspx>)。

11.4 使用 FM 收音機

FM 收音機可讓您在裝置上收聽 FM 電台。由於 FM 收音機是將耳機做為天線使用；因此，您必須在開啓程式之前，先將耳機插入裝置的耳機插孔。

開啓 FM 收音機

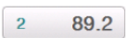
點選開始 > 程式集 > **FM 收音機**。

當您第一次使用時，程式會自動掃描您所在區域的 FM 頻道，並將其儲存為預設頻道，然後播放第一個找到的 FM 電台。如需關於將喜愛的電台儲存為預設頻道的資訊，請參閱「儲存預設頻道」。

當您點選 FM 收音機畫面上的 **X** 離開圖示，程式將會繼續在背景執行並在您使用其它程式時繼續收聽收音機。若要關閉 FM 收音機，請點選 FM 收音機畫面右上角的 **電源**。

FM 收音機控制鍵



控制項	功能
1 	關閉 FM 收音機。
2 	詳細請參閱「收音機顯示」。
3 	搜尋下一個較高頻率的 FM 頻道。
4 	調高收音機頻率 0.1MHz。
5 	開啓或關閉聲音。
6 	可讓您儲存多達六個喜好的 FM 電台為預設電台。點選按鍵收聽喜好的電台。
7  	在耳機和喇叭輸出之間切換。
8 立體聲/單聲道	可以在單聲道或立體聲模式之間切換。
9 	調低收音機頻率 0.1MHz。
10 	搜尋下一個較低頻率的 FM 頻道。

提示 點選功能表選擇 FM 收音機的更多選項，例如掃描與儲存，可重新掃描 FM 電台並儲存為預設頻道等。

收音機顯示

- 1 顯示 FM 收音機的狀態。
- 2 當您選取預設 FM 電台時，會顯示預設碼。
- 3 顯示接收的訊號強度。
- 4 顯示電台頻率。



FM 收音機使用的裝置控制鍵

導覽鍵

- 按下導覽鍵往左/往右可搜尋電台下一個較低/較高頻率的 FM 頻道。當搜尋到最後一個電台時，會再跳回 FM 頻道的開頭。
- 按下導覽鍵往上/往下可選取上一個/下一個可用的預設頻道。
- 按下輸入鍵可切換靜音的開啓或關閉。

音量控制

若要調整 FM 收音機的音量，請按下裝置側面的音量控制鍵。

儲存預設頻道

您可將喜愛的 FM 電台儲存為預設電台，以方便您的存取。在 FM 收音機主畫面中您可以將多達 6 個 FM 電台儲存至預設按鈕，或是在預設頻道畫面中儲存多達 20 預設頻道。

儲存 FM 電台

1. 調整到您要設定的 FM 頻率，然後點選預設頻道。
2. 在預設頻道畫面中點選  圖示會出現在您要儲存的 FM 電台預設號碼旁。

您可儲存多達 20 個預設收音機電台。儲存在預設頻道 1 至 6 的收音機電台可從 FM 收音機主畫面中點選使用。

提示 點選  可從清單中移除喜愛的 FM 電台。

3. 完成後點選確定。

收聽預設的 FM 電台

請執行下列其中一個步驟：

- 在 FM 收音機主畫面中點選預設按鍵以顯示您的喜好電台。
- 在預設頻道畫面中選取預設號碼以顯示您喜好的電台，然後點選收聽。

FM 收音機主功能表

點選 FM 收音機畫面的功能表，即可進入 FM 收音機程式的選項。

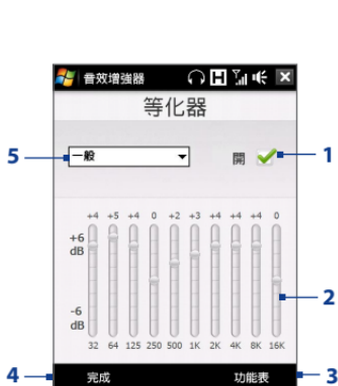
- **掃描與儲存**，自動掃描裝置可接收收音機電台的頻道，並儲存為預設頻道。現有的預設將會被清除，並由新掃描的收音機電台將其取代。您最多可儲存 20 個預設的收音機電台。
- **立體聲**，收聽 FM 收音機電台時，您可在立體聲或單聲道模式之間切換。
- **靜音**，在靜音和恢復音量之間切換。
- **輸出**，選取使用裝置的喇叭或有線耳機收聽收音機。
- **睡眠**，設定 FM 收音機在進入睡眠模式之前的時間長度。每次啓動 FM 收音機時，睡眠選項便會切換為關。
- **離開**，選取可關閉 FM 收音機。

11.5 使用音效增強器

音效增強器可使聲音最佳化，增加聆聽效果。它提供一些預設模式，例如：HIP HOP、JAZZ、ROCK 等和其它增效配置，適用於不同類型的音樂。

使用音效增強器

點選開始 > 程式集 > 音效增強器。



控制項	功能
1 開	選取核取方塊可啟用或停用等化器。
2 頻率	拖曳滑桿可調整頻率。
3 功能表	<ul style="list-style-type: none"> 點選功能表 > 取消以離開音效增強器而不套用修改的設定。 點選功能表 > 儲存為預設值或刪除預設值以儲存或刪除預設的等化器設定。
4 完成	點選以套用修改的設定。
5 等化器預設值	點選以選擇要使用的等化器預設值。

使用等化器配置

點選清單方塊，然後選擇想要的配置。

建立自訂等化器配置

1. 拖曳等化器控制項以調整想要使用的頻率值。在滑桿最上方將會顯示設定值。
2. 若要將等化器儲存成預設值，請點選功能表 > 儲存為預設值。
3. 輸入預設名稱，然後點選完成。您建立的預設值將會新增到清單中。

刪除自訂等化器配置

1. 點選清單方塊，然後選取要刪除的等化器預設模式。
2. 點選功能表 > 刪除預設值。

注意 您只能刪除自訂的等化器配置。預先安裝的等化器配置將無法刪除。

11.6 使用 MP3 剪輯器

您可以使用 **MP3 剪輯器** 來剪輯 MP3 檔案。您可以選擇將其儲存為新檔或設定為鈴聲。



剪輯 MP3 檔案

1. 點選開始 > 程式集 > **MP3 剪輯器**。
2. 點選開啓舊檔找出裝置或儲存卡中的 MP3 檔。
3. 在 MP3 剪輯器畫面上，使用手寫筆調整起點和終點。
在設定完起點之後，歌曲將會變成從起點開始播放。
在設定完終點之後，歌曲將會變成從終點前 5 秒處開始播放。

4. 點選播放以播放剪輯的歌曲。
5. 點選功能表，並選取是否要將檔案設定為預設鈴聲、將檔案儲存至鈴聲資料夾，或使用其它檔名儲存。

提示 如果只想將歌曲儲存在鈴聲資料夾以便未來使用，請點選儲存至鈴聲資料夾。之後，您可以點選開始 > 設定 > 個人索引標籤 > 電話，將其設為您的鈴聲。

第十二章

程式集

- 12.1 裝置上的程式
- 12.2 新增及移除程式
- 12.3 Adobe® Reader® LE
 - 12.4 行事曆
 - 12.5 連絡人
 - 12.6 通訊管理員
- 12.7 JETCET™ PRINT
- 12.8 Microsoft® Office Mobile
 - 12.9 記事
 - 12.10 JBlend
 - 12.11 SIM 管理員
- 12.12 Spb GPRS 監視器 (請由應用程式光碟安裝)
- 12.13 Sprite Backup (請由應用程式光碟安裝)
 - 12.14 工作
 - 12.15 語音命令
 - 12.16 錄音機
- 12.17 蒙恬名片王(請由應用程式光碟安裝)
 - 12.18 ZIP
 - 12.19 使用賽微隨身典

12.1 裝置上的程式

以下程式已安裝在您的裝置上，或可從應用程式光碟安裝。

開始功能表上的程式

圖示	描述
	Office Mobile 您的行動裝置使用的是全套 Microsoft® Office 應用程式。
	Excel Mobile 建立新的工作表，或是檢視和編輯 Excel 工作表。
	OneNote Mobile 建立內含文字、相片及語音錄製的記事。
	PowerPoint Mobile 檢視 PowerPoint 投影片及簡報。
	Word Mobile 建立、檢視及編輯 Word 文件。
<hr/>	
	行事曆 記錄您的約會及建立會議要求。
<hr/>	
	連絡人 記錄、管理連絡人資料。
<hr/>	
	Internet Explorer Mobile 瀏覽網站以及從網際網路下載新程式和檔案。
<hr/>	
	訊息中心 傳送及接收電子郵件、多媒體簡訊及文字簡訊。
<hr/>	
	電話 撥打及接聽電話、切換通話及設定多方通話。 如需詳細資訊，請參閱第二章。
<hr/>	
	說明 可參閱目前畫面或程式的說明主題。
<hr/>	

程式畫面

圖示	描述
	遊戲 提供下列預設遊戲： Bubble Breaker 、 Teeter 及接龍。
	ActiveSync 同步您的裝置及電腦或 Exchange Server 之間的資訊。如需詳細資訊，請參閱第五和七章。
	Adobe Reader LE 檢視裝置上的 PDF (Portable Document Format) 檔。
	相簿 檢視用裝置相機所拍攝的相片。如需詳細資訊，請參閱第十一章。
	音效增強器 讓您可以控制等化器、3D 音效、高音及低音設定，享受聆聽音樂的樂趣。如需詳細資訊，請參閱第十一章。
	藍牙 Explorer 搜尋其它啓用檔案共用的藍牙裝置，並存取其藍牙共用資料夾。如需詳細資訊，請參閱第九章。
	小算盤 執行基本運算，例如：加、減、乘、除。
	相機 拍攝相片及錄製有聲影片。如需詳細資訊，請參閱第十一章。
	通訊管理員 管理裝置連線 (包括網際網路和藍牙)、開啓或關閉電話，以及啓用或停用 Direct Push 功能。
	檔案總管 組織並管理裝置上的檔案。
	FM 收音機 讓您收聽喜愛的 FM 電台。如需詳細資訊，請參閱第十一章。
	使用者入門 檢視使用說明清單，您可以參考這份清單來學習裝置的基本功能和設定。

圖示 描述



Google Maps 檢視目前位置、搜尋想去的地方和地址、尋找路線等。如需詳細資訊，請參閱第十章。



網際網路共用 使用裝置的資料連線，將筆記型電腦連線到網際網路。如需詳細資訊，請參閱第八章。



JBlend 下載 Java 應用程式並安裝到裝置上，例如：遊戲和工具。



JETCET PRINT 可讓您從裝置列印文件、影像檔、電子郵件和網頁等。



Messenger 此為行動裝置版的 Windows Live™ Messenger。如需詳細資訊，請參閱第八章。



MP3 剪輯器 剪輯 MP3 檔，並選擇將剪輯的音樂儲存為新檔或設定為鈴聲。如需詳細資訊，請參閱第十一章。



記事 建立手寫或鍵盤輸入的記事、圖畫或錄音。



Opera Mobile 此為行動裝置版的 Opera 瀏覽器。如需詳細資訊，請參閱第八章。



圖片與視訊 檢視、組織與排序裝置或儲存卡上的圖片、GIF 動畫與影片。



GPS 加速器 經由 ActiveSync (如果裝置連接到電腦)、Wi-Fi 或資料連線從網際網路上下載衛星資料，加速您目前位置的 GPS 定位時間。如需詳細資訊，請參閱第十章。



遠端桌面行動裝置 用裝置從遠端連線並控制桌上型電腦。



RSS Hub 從網際網路上下載並讀取最新的網頁摘要。如需詳細資訊，請參閱第八章。

圖示	描述
	搜尋 搜尋裝置上的連絡人、資料及其它資訊。
	SIM 管理員 管理儲存在 SIM 卡上的連絡人。您也可以使用此程式將 SIM 內容複製到裝置的連絡人。
	Spb GPRS 監視器 可使用這個程式計算使用 GPRS 或 GSM 網路連線所傳輸的資料量，並計算網路使用費。您可從應用程式光碟安裝此程式。
	Sprite Backup 將裝置中的資料和檔案備份到指定的資料夾、儲存卡或電腦。您可從應用程式光碟安裝此程式。
	串流媒體 串流即時或隨選視訊。如需詳細資訊，請參閱第八章。
	工作 記錄追蹤您的工作。
	語音命令 可讓您用語音來撥電話給連絡人、撥打電話號碼、開啓程式、檢查約會、播放音樂等。
	錄音機 錄下您的聲音，然後透過電子郵件、多媒體簡訊或檔案交換傳送。您也可以將錄好的聲音設為鈴聲。
	Windows Live 使用行動裝置版的 Windows Live™ 來尋找網路上的資訊。用本程式登入 Windows Live 帳號，以便存取您的 Live Mail 訊息，以及傳送/接收 Live Messenger 的即時訊息。如需詳細資訊，請參閱第八章。
	Windows Media Player Mobile 可播放音訊和影片檔。如需詳細資訊，請參閱第十一章。
	蒙恬名片王 使用裝置相機擷取名片，並將名片資訊匯出到連絡人清單中成為新的連絡人。您可從應用程式光碟安裝此程式。
	YouTube™ 搜尋 YouTube 上的更新影片並在裝置中播放。如需詳細資訊，請參閱第八章。
	ZIP 可將檔案壓縮成一般的 ZIP 格式，以節省記憶體並釋出裝置上的儲存空間。

圖示	描述
	賽微隨身典 可發音和即時查詢的英漢/漢英字典軟體。
	STK (SIM 工具集) 服務 存取電信業者所提供的資訊及其它服務。



12.2 新增及移除程式

您可以將其它程式安裝到裝置上，或是將它們從裝置中解除安裝，例如應用程式光碟內的程式或您所購買的其它程式。但裝置上預先安裝的大部分程式都無法解除安裝。

注意 購買裝置的其他程式前，請確認軟體與裝置的相容性。

安裝程式

1. 將程式下載到電腦 (或將包含程式的光碟或磁碟插入到電腦)。您將會看到單一 *.exe 檔、*.zip 檔或 Setup.exe 檔，或多種用於不同裝置類型及處理器的檔案版本。請確認選取專為裝置所設計的程式。
2. 閱讀程式隨附的安裝指示或說明文件。許多程式提供特殊的安裝指示。
3. 將裝置連接到電腦。
4. 按兩下安裝設定檔。

解除安裝程式

1. 點選開始 > 設定 > 系統索引標籤 > 移除程式。
2. 在儲存記憶體中的程式清單中，選取想要移除的程式，然後點選移除。

12.3 Adobe® Reader® LE

Adobe® Reader® LE 是用來檢視 PDF (Portable Document Format) 文件的應用程式。本程式支援 Adobe Reader 個人電腦版的部分功能。

開啓 Adobe Reader LE

點選開始 > 程式集 > **Adobe Reader LE**。

在裝置中開啓 PDF 檔

- 使用 Adobe Reader LE 開啓 PDF 檔；或是
- 開啓檔案總管，尋找 PDF 檔，然後點選並開啓檔案。

瀏覽 PDF 文件

您可以使用程式中的控制項和手指觸碰來瀏覽 PDF 文件。

- 點選工具 > 檢視 > 持續，然後使用您的手指在文件上往上或往下滑動以捲動頁面。

提示 您也可以拖曳捲動列來捲動頁面。

- 點選  即可放大，點選  即可縮小。拉近後，在畫面上拖曳手指即可平移目前的頁面。
- 按下導覽鍵的上下左右鍵，將頁面往想要的方向移動。
- 點選  返回至上前一頁；點選  移動到下一頁。點選  跳到第一頁；點選  跳到最後一頁。
- 點選工具 > 跳往 > 頁數，可輸入您想檢視的頁面編號。

在文件中搜尋文字

1. 點選工具 > 尋找 > 文字或點選工具列上的 。
2. 輸入要搜尋的文字，然後點選尋找。文件中符合條件的文字將以反白表示。
3. 若要檢視下一個符合條件的文字，請點選工具 > 尋找 > 下一步。

提示

- 內含書籤的 PDF 檔，在 Adobe Reader LE 中會顯示書籤窗格。點選書籤即可移動到檔案裡的特定段落或頁面。
- Adobe Reader LE 支援具有 128 位元以下加密保護的 PDF 檔。當您開啓受到密碼保護的 PDF 檔時，程式會提示在開啓檔案前，必須先輸入密碼。

12.4 行事曆

您可以使用**行事曆**建立約會 (包括會議及其它事件)。您也可以在裝置與電腦之間同步化行事曆約會。

開啓行事曆畫面

- 在 TouchFLO 3D 首頁畫面上，點選**行事曆**或顯示的約會；
或是
- 點選**開始 > 行事曆**。

建立約會

安排約會

1. 開啓行事曆畫面，然後點選**功能表 > 新增約會**。
2. 輸入約會的名稱。
3. 請執行下列其中一個步驟：
 - 如果是特殊事件 (例如生日或全天活動)，請將**全天**選項設為是。
 - 如果約會是在某個時段，請設定開始及結束的日期與時間。
4. 指定約會類別的類型，以便將本約會與其它相關的約會分組在一起。點選**類別**，然後選取一個預設的類別 (商務、假日、個人或季節性)，或點選**新增**來建立專屬的類別。
5. 完成後，點選**確定**返回行事曆。

注意 • 全天事件並不會在行事曆中佔用時間區塊；其會在行事曆上方以旗標的方式顯示。

- 若要移除約會，請點選**功能表 > 刪除約會**。

提示 若要在日檢視中自動輸入時間，請點選並拖曳來選取新約會的時間區段，並點選**功能表 > 新增約會**。

設定新增約會的提醒時間

根據預設，行事曆都設定為在有約會即將到來時顯示提醒警示。您可以變更提醒時間。

1. 開啓行事曆畫面。
2. 點選功能表 > 工具 > 選項 > 約會索引標籤。
3. 確定已選取設定新項目的提醒核取方塊。
4. 設定想要本提醒提示您的時間。
5. 點選確定返回行事曆畫面。

檢視約會

根據預設，行事曆會在議程檢視中顯示約會。您也可以利用日、週、月及年的檢視方式查看。



- 若要在任何一種檢視方式中查看詳細的約會資訊，請點選該約會。
- 若要以類別檢視約會，請點選功能表 > 篩選，然後選取想要的類別。
- 若要變更行事曆顯示約會的預設檢視方式，請點選功能表 > 工具 > 選項 > 一般索引標籤。點選開始於方塊，然後選擇行事曆檢視方式。
- 在月檢視中，您將會看到下列的指示圖示：
 -  上午的約會
 -  下午或傍晚的約會
 -  上午及下午/傍晚的約會
 -  全天事件 **傳送約會**

傳送會議要求

您可以使用行事曆，並透過電子郵件來與使用 Outlook 或 Outlook Mobile 的連絡人進行會議安排。

1. 開啓行事曆畫面。
2. 安排新約會，或開啓現有的約會並點選功能表 > 編輯。
3. 點選出席者，然後點選新增出席者或新增列席者，並加入想要邀請的連絡人。

注意 只有在裝置已經連線到 Microsoft Exchange 2007 伺服器時，您才可以將出席者指定為必要或選擇性。否則，所有出席者都會被指定為必要出席者。如需詳細資訊，請參閱第七章內的「管理會議要求」。

4. 完成加入出席者後，點選完成。
5. 點選確定傳送。

提示 若要選擇用來傳送會議要求的電子郵件帳號，請點選功能表 > 工具 > 選項 > 約會索引標籤。點選傳送會議要求的方式的方塊，並選擇透過 Outlook 電子郵件、POP3/IMAP4 或 Windows Live™ 帳號傳送。

- 注意**
- 如果您正在使用 Outlook 電子郵件帳號傳送會議要求，其將會在下次將裝置與電腦或 Exchange Server 同步化時傳送給出席者。
 - 當出席者接受您的會議要求時，本會議便會自動加入其排程。當出席者傳送回覆時，您的行事曆也會一併更新。

將約會詳細資訊以 vCalendar 方式傳送

vCalendar 是一種用來交換行程及工作資訊的標準檔案格式。vCalendar 檔可以匯出到電腦的 Outlook。

在行事曆畫面中選取要傳送的約會後，點選功能表 > 傳送 vCalendar，即可在多媒體簡訊中以附件的方式傳送包含約會詳細資訊的 vCalendar。如需詳細資訊，請參閱第六章中的「多媒體簡訊」。

12.5 連絡人

連絡人就像是通訊錄及訊息資料庫，用來儲存您連絡之親友及客戶的資訊。您可以在裝置上新增下列類型的連絡人：

- **Outlook 連絡人。**儲存在裝置上的連絡人，您可以在裝置上將其建立或與個人電腦/Exchange Server 同步化。
- **SIM 卡連絡人。**儲存在 SIM 卡上的連絡人。每一筆項目只能儲存一個名稱和一組電話號碼。
- **Windows Live™連絡人。**使用 Windows Live™Messenger 或 MSN 溝通的連絡人。

注意 只有在裝置上完成 Windows Live™的設定後，才能加入 Windows Live™連絡人。如需詳細資訊，請參閱第八章中的「新增 Windows Live 連絡人」。

開啓連絡人畫面

請執行下列其中一個步驟：

- 在 TouchFLO 3D 首頁畫面上，滑動到人物索引標籤，然後點選所有人員；或是
- 點選開始 > 連絡人。

加入新的連絡人

在裝置上新增連絡人

1. 開啟連絡人畫面。
2. 點選新增，然後選取 **Outlook** 連絡人並輸入連絡人資訊。
3. 在歸檔為欄位中，選擇想要連絡人名稱顯示在連絡人清單中的方式。
4. 若要加入連絡人的相片，請點選選取圖片，然後選取圖片檔或點選相機以便拍攝連絡人的相片。
5. 若要指定連絡人的來電鈴聲，請點選來電鈴聲欄位並捲動鈴聲清單，然後選取想要的鈴聲。
6. 完成後，點選確定。



- 提示**
- 如果不在您連絡人清單中的人撥號給您，您可以從通話記錄中點住電話號碼，然後從捷徑功能表中點選儲存至連絡人以儲存該連絡人的電話號碼。
 - 若要儲存包含在訊息中的電話號碼，請開啟訊息，點選加上底線的電話號碼，然後點選功能表 > 儲存至連絡人。
 - 若要編輯連絡人資訊，請點選連絡人姓名，然後點選功能表 > 編輯。

將連絡人加入到 SIM 卡

1. 開啟連絡人畫面。
2. 點選新增，然後選取 **SIM** 卡連絡人。
3. 輸入連絡人名稱及電話號碼。
4. 點選確定。

提示 您也可以使用 SIM 管理員來加入及編輯 SIM 卡上的連絡人。如需詳細資訊，請參閱本章的「SIM 管理員」。

管理與搜尋連絡人

將相似的連絡人分組

您可以藉由將連絡人指定到類別的方式來將相似的連絡人分組，以方便管理。

1. 建立新的 Outlook 連絡人或編輯現有的 Outlook 連絡人。
2. 點選類別。
3. 選取預設的類別 (例如商務或個人)，或點選新增來建立專屬的類別。
4. 完成後，點選確定。

在裝置上尋找連絡人

當連絡人清單較長時，您可以利用幾種方式找到連絡人。

- 在提供的文字方塊中開始輸入連絡人名稱，直到想要的連絡人顯示為止。
- 使用連絡人畫面右方的快速捲動列，捲動或點選任一個字母，可直接移到以該字母為首的連絡人清單。

注意 您可以點選功能表 > 選項，然後選取顯示按字母排列的索引核取方塊以停用快速捲動列。連絡人清單上方將會顯示按字母排列的索引。



依照類別篩選清單。在連絡人清單中，點選功能表 > 篩選，然後點選已經指定到連絡人的類別。若要再次顯示所有的連絡人，請選取功能表 > 篩選 > 所有連絡人。

分享連絡人資訊

交換連絡人詳細資訊

您可以經由藍牙資料交換的方式將連絡人資訊快速傳送到另一台行動電話或裝置。

1. 在連絡人畫面選取一位連絡人。
2. 點選功能表 > 傳送連絡人 > 資料交換，然後選取要交換連絡人資料的裝置。

注意 在進行資料交換前，請確認藍牙已開啓，且您的裝置及目標裝置皆已經將其設定為顯示模式。您也可以將連絡人資訊以資料交換的方式傳送到電腦。如需詳細資訊，請參閱第九章。

透過簡訊傳送連絡人資訊

1. 在連絡人畫面選取一位連絡人。
2. 點選功能表 > 傳送連絡人 > SMS \ MMS。
3. 選取想要傳送的連絡人資訊，然後點選完成。
4. 在新的簡訊中，輸入收件者的行動電話號碼，然後點選傳送。

將連絡人資訊以 vCard 方式傳送

vCard (虛擬名片) 是一種用來交換連絡人資訊的標準檔案格式。vCard 檔可以匯出到電腦的 Outlook。您可以在多媒體簡訊中以附件的方式，從裝置傳送包含連絡人資訊的 vCard。

1. 在連絡人畫面選取一位連絡人。
2. 點選功能表 > 傳送 vCard。
3. 建立新的多媒體簡訊時便會附加 vCard 檔。輸入收件人的行動電話號碼或電子郵件地址，然後點選傳送。

如需詳細資訊，請參閱第六章中的「多媒體簡訊」。

12.6 通訊管理員

通訊管理員是一個可以讓您輕鬆地開啓和關閉裝置的手機、Wi-Fi、資料連線、藍牙等通訊功能的集中位置。

存取通訊管理員

請執行下列其中一個步驟：

在 TouchFLO 3D 首頁畫面上，滑動到設定索引標籤，然後觸碰通訊。

- 觸碰開始 > 程式集 > 通訊管理員。
- 觸碰開始 > 設定 > 連線索引標籤 > 通訊管理員。



- 1 開啓或關閉飛安模式。一旦開啓了飛安模式，電話、Wi-Fi 和藍牙等功能將被關閉。如需詳細資訊，請參閱第二章的「啓用或停用飛安模式」。
- 2 啓用或停用電話。點選設定 > 電話，可設定來電鈴聲或其他電話設定。如需詳細資訊，請參閱第十三章。
- 3 開啓或關閉藍牙。點選設定 > 藍牙，可在您的裝置上配置藍牙。如需詳細資訊，請參閱第九章。
- 4 啓用或停用 Wi-Fi。點選設定 > 無線區域網路來設定無線網路連線的設定。如需詳細資訊，請參閱第八章。

- 5 切換自動接收 (當項目到達時) 或手動接收 Outlook 電子郵件。如需詳細資訊，請參閱第七章。
- 6 中斷作用中的資料連線 (例如：GPRS)。您無法在通訊管理員內重新連接資料連線。

12.7 JETCET™ PRINT

JETCET PRINT 可讓您將裝置上的影像檔或文件直接列印至藍牙和網路印表機。您也可以列印電子郵件、電子郵件附件、網頁、約會、連絡人和工作。

提示 如需更多 JETCET PRINT 的相關資訊，請點選 JETCET PRINT 畫面上的功能表 > 說明 > 內容，以參閱裝置上的 JETCET PRINT 說明。

開啓 JETCET PRINT

點選開始 > 程式集 > JETCET PRINT。



設定印表機

您必須先設定讓裝置連線到印表機，才能開始列印。

1. 點選開始 > 程式集 > **JETCET PRINT**。
2. 如果未開啓設定索引標籤，請先點選設定鍵 ()，然後：
 - 點選新增網路印表機，以設定並連線至共用的網路印表機。
注意 如果您在設定網路印表機時輸入了錯誤的 IP 位址，裝置就會一直等待。
 - 點選新增藍牙印表機，以設定並連線至藍牙印表機。

注意 若要了解如何設定印表機，請參閱裝置上的 JETCET PRINT 說明。

列印檔案

1. 點選開始 > 程式集 > **JETCET PRINT**。
2. 在畫面左側點選對應的索引標籤，找出並選取您要列印的檔案類型 (文件、影像或電子郵件/PIM)。
3. 點住您要列印的檔案，然後在功能表上點選列印。
4. 在選擇印表機清單方塊中選取印表機，接著選取紙張尺寸，然後再點選下一步。
5. 從清單中選擇紙張配置，然後點選下一步列印檔案。

提示 您也可以從檔案總管中列印文件和影像檔。若要列印，請使用檔案總管找出您要列印的檔案。點住檔案，然後在彈出式功能表上點選列印。

列印網頁

1. 開啓網頁瀏覽器並前往您要列印的網頁。
2. 點住螢幕，然後在功能表上點選列印。
3. 在選擇印表機清單方塊中選取印表機，接著選取紙張尺寸，然後再點選下一步列印網頁。

12.8 Microsoft® Office Mobile

Microsoft® Office Mobile 包含以下應用程式：

- **Microsoft® Office Excel® Mobile** 可以讓您在裝置上建立和編輯 Excel 活頁簿和範本。
- **Microsoft® Office OneNote® Mobile** 可讓您建立內含文字、相片和語音錄製的記事，並可在日後與電腦上的 Microsoft® Office OneNote® 2007 同步。
- **Microsoft® Office PowerPoint® Mobile** 可以讓您檢視 (非建立) *.ppt 和 *.pps 格式的投影片。
- **Microsoft® Office Word Mobile** 可以讓您在 Word Mobile 中建立及編輯文件和範本，並儲存為 *.doc、*.rtf、*.txt 和 *.dot 的檔案格式。

使用 Microsoft Office Mobile

1. 點選開始 > Office Mobile。
2. 點選您想要使用的 Office Mobile 程式。

當在處理 Word Mobile 和 Excel Mobile 的檔案時，您都可以使用裝置上的導覽控制鍵來縮放：



若要放大，請用手指在導覽控制鍵上以順時針方向滑動。



若要縮小，請用手指在導覽控制鍵上以逆時針方向滑動。

Word Mobile 和 Excel Mobile 並未完全支援 Microsoft® Office Word 和 Microsoft® Office Excel® 的某些功能。若要查看 Word Mobile 和 Excel Mobile 無法支援功能的完整清單，請參閱裝置上的說明。

- 提示**
- 根據預設，Word Mobile 會以 **.docx** 格式儲存文件，而 Excel Mobile 則會以 **.xlsx** 格式儲存活頁簿。如果要在使用 **Microsoft Office 2000**、**Office XP** 或 **Office 2003** 的電腦上開啓這些類型的檔案，您必須下載並在電腦上安裝檔案格式轉換程式。您可以在下列網址下載此轉換程式：<http://www.microsoft.com/downloads/details.aspx?FamilyId=941B3470-3AE9-4AEE-8F43-C6BB74CD1466&displaylang=en>。
 - 如果想要讓 Word Mobile 以 **.doc** 格式儲存文件，請點選功能表 > 工具 > 選項 (若文件未開啓，則點選功能表 > 選項)，然後將預設範本變更為 **Word 97-2003 文件 (.doc)**。
 - 如果想要讓 Excel Mobile 以相容於 Microsoft Office 2000、Office XP 或 Office 2003 的格式儲存活頁簿，請點選功能表 > 選項 (未開啓活頁簿的情形下)，然後將新活頁簿的範本變更為空白的 **97-2003 活頁簿**。

12.9 記事

記事能夠讓您建立手寫及打字的記事、錄製語音記事、將手寫記事轉換為易讀的文字等。

建立記事

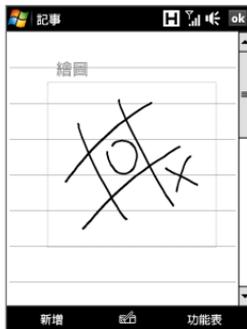
1. 點選開始 > 程式集 > 記事。在記事清單中，點選新增。
2. 選擇其中一種輸入法，然後輸入文字。
提示 如需有關輸入法和輸入文字的詳細資訊，請參閱第四章。
3. 完成後，點選確認儲存並返回記事清單。

- 注意**
- 若要選取手寫文字，請點住書寫文字的旁邊。當顯示小圓點，且在其形成完整的圓圈前，快速地拖曳過書寫的文字。
 - 如果字母越過三條橫隔線，其就會被視為圖畫，而非文字。

在記事中繪圖

1. 建立或開啓記事檔。
2. 您可以使用手寫筆在畫面的任何地方繪圖。
在圖畫的周圍會接著出現選取方塊。
3. 點選確定儲存。

注意 若要選取圖畫(例如,將其複製或刪除),請快速地點住圖畫。**當放開手寫筆時,圖畫就會被選取。**



錄製語音記事

您可以建立獨立的錄音(語音記事),或將錄音加入到記事。

1. 點選開始 > 程式集 > 記事。
2. 如果您沒有看到錄音工具列,請點選功能表 > 檢視錄音工具列。
3. 請執行下列其中一個步驟:
 - 若要將錄音加入到記事,請建立或開啓記事。
 - 若要建立獨立的錄音,請從記事清單中錄音。
4. 點選錄音圖示 () 以便開始錄音。完成錄音後,點選停止圖示 () 。

提示 若要選取錄音格式,請返回記事清單,然後點選功能表 > 選項 > 通用輸入選項連結(在頁面底部)。在輸入畫面上點選選項索引標籤,並在錄音格式清單中選取想要的格式。

12.10 JBlend

MIDlets 就是 Java 應用程式 (可以在行動裝置上執行的遊戲和工具)，而 MIDlet 套件則是包含一或多個 MIDlets 程式的群組。**JBlend** 程式能夠讓您下載、安裝及管理裝置上的 MIDlets 或 MIDlet 套件。本裝置支援 Java 2 Micro 版 (J2ME)。

開啓 Java 程式

點選開始 > 程式集 > **JBlend**。

安裝並啓動 MIDlets 或 MIDlet 套件

您可以利用兩種方式安裝 MIDlet 或 MIDlet 套件：

經由 Internet Explorer Mobile 下載及安裝

1. 在 JBlend 畫面中，點選安裝 > 下載開啓 Internet Explorer Mobile。
2. 連線到網際網路時，尋找 MIDlet 或 MIDlet 套件。
3. 選取要下載的 MIDlet 或 MIDlet 套件。
4. 畫面便會顯示關於 MIDlet 或 MIDlet 套件的資訊。點選繼續。
5. 確認開始下載及安裝。

從裝置安裝

您可以使用 USB 同步傳輸線或藍牙連線，將 MIDlets 或 MIDlet 套件從個人電腦複製到裝置。將其複製到裝置上的根目錄資料夾或任何子資料夾。

1. 在 JBlend 畫面中，點選安裝 > 本機安裝。程式便會搜尋裝置上的 MIDlets 或 MIDlet 套件，並將其以清單的方式顯示。
2. 從清單中點選想要安裝的 MIDlet 或 MIDlet 套件。
3. 點選是以確認並開始安裝。

執行 MIDlet 或 MIDlet 套件

請執行下列其中一個步驟：

- 完成 MIDlet 或 MIDlet 套件的安裝後，請點選是。
- 在 JBlend 畫面上，點選 MIDlet 或 MIDlet 套件。

停止執行 MIDlet 或 MIDlet 套件

點選 MIDlet 或 MIDlet 套件畫面或功能表上的離開或結束。

管理 MIDlets 和 MIDlet 套件

您可以將 MIDlets 和 MIDlet 套件以資料夾的方式組織管理，以方便您辨識、重新命名以及更新等。如果裝置記憶體已滿，請解除安裝某些 MIDlets 和 MIDlet 套件，以便釋放記憶體空間。

更新 MIDlet 或 MIDlet 套件

在 JBlend 畫面上，選取 MIDlet 或 MIDlet 套件，然後點選功能表 > 應用程式 > 更新資訊。JBlend 將會從先前安裝 MIDlet 或 MIDlet 套件的地方搜尋更新。

移除 MIDlet 或 MIDlet 套件

解除安裝 MIDlet 前，請確認程式已經關閉。

1. 在 JBlend 畫面上，點住 MIDlet，然後點選刪除。或者，您也可以點選功能表 > 應用程式 > 刪除。
2. 點選是確認。

注意 若要從目前的資料夾中解除安裝所有的 MIDlets 及資料夾，請點選功能表 > 應用程式 > 全部刪除。

配置 MIDlets 環境設定

在 JBlend 畫面上，點選功能表 > Java 設定，然後清除永遠開啓背光核取方塊，以將耗電降到最低。

設定 MIDlet 權限設定

Java 可讓您對每個安裝的 MIDlet 個別設定其權限選項，使其只能執行特定動作。您可以遵循下列步驟來設定執行各個動作所需的權限選項：

1. 在 JBlend 畫面上，點住 MIDlet，然後點選權限，或是點選功能表 > 應用程式 > 權限。

- 為每個動作選擇下列其中一個權限選項：
 - 決不。禁止 MIDlet 執行任何動作。
 - 允許一次，下次詢問我。每當 MIDlet 嘗試執行動作時都向您確認。
 - 點選確定。
- 注意** 對多重 MIDlet 套件中的一個 MIDlet 進行權限設定變更將會影響整個套件的設定。

12.11 SIM 管理員

SIM 管理員能夠讓您檢視 SIM 卡的內容、在 SIM 卡與裝置之間互相傳送連絡人，及打電話給 SIM 卡連絡人。

在 SIM 卡上建立連絡人

- 點選開始 > 程式集 > **SIM 管理員**。
- 點選新增並輸入連絡人名稱及電話號碼。
- 點選儲存以便將資訊儲存到 SIM 卡上。

提示 若要變更 SIM 卡上的連絡人資訊，請點選 SIM 卡連絡人，編輯其資訊，然後點選儲存。

將 SIM 卡連絡人複製到裝置

如果已經在 SIM 卡上儲存連絡人，您便可以將它們複製到裝置上的連絡人清單中。

- 在 SIM 管理員畫面中，選取所要的連絡人，或是點選功能表 > 全選來選取所有的 SIM 連絡人。
- 點選功能表 > 儲存至連絡人。

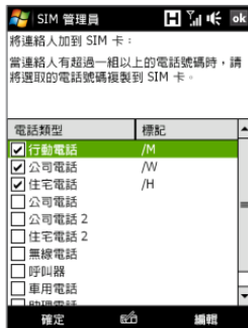
將連絡人複製到 SIM 卡

在 SIM 卡上，每個連絡人名稱只能儲存一組電話號碼。當您將一個擁有多組電話號碼的連絡人複製到 SIM 卡時，SIM 管理員會將每個號碼儲存在不同的名稱下。

若要在 SIM 卡上不同的連絡人的名稱下儲存每個號碼，SIM 管理員會在每個名稱的後方加上一個指示。

根據預設，SIM 管理員會個別加上 /M、/W 及 /H，表示行動、公司和住宅的電話號碼。您可以在開始將連絡人複製到 SIM 卡前先編輯本指示。其它類型之電話號碼的指示則會保留空白，以便能夠讓您自行定義。

1. 在 SIM 管理員畫面中，點選功能表 > 工具 > 選項。
2. 選取想要加入到 SIM 卡之電話號碼類型核取方塊。
3. 您可以針對每一個類電話號碼類別，在標記欄底下對要添加到 SIM 卡連絡人姓名後面的指示做變更。若要這樣做，請選取電話類型，點選編輯，輸入想要的指示，然後點選儲存。
4. 完成修改後，點選確定。
5. 點選功能表 > 將連絡人加到 SIM 卡。
6. 選取想要複製到 SIM 卡之連絡人電話號碼的核取方塊，然後點選儲存。



儲存 SIM 卡的電話號碼

1. 在 SIM 管理員畫面上，點選功能表 > 工具 > 號碼清單。
2. 點選語音線路 1。
3. 變更名稱 (如果想要的話)，然後輸入行動電話號碼。
4. 點選儲存。

當您的電話號碼儲存到 SIM 卡上時，其將會顯示在 SIM 管理員畫面上。



12.12 Spb GPRS 監視器 (請由應用程式光碟安裝)

您可以使用 **Spb GPRS 監視器** 監視裝置上已經傳送及接收的資料量，並藉由參考服務資費的詳細資訊來查看使用之網路的費用。您也可以檢視連線費用及流量表、製作網路連線用量報告，並將報告匯出成 CSV 檔，以便在 Microsoft® Office Excel® 及 Access 中使用。

安裝 GPRS 監視器

應用程式光碟上已經包括 GPRS 監視器程式。若要將其安裝到裝置上，請在電腦上執行該程式的安裝程式。依照電腦及裝置畫面上的指示，以便完成安裝程序。

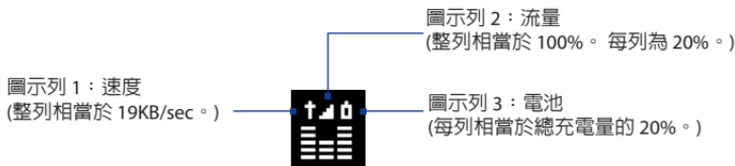
GPRS 監視器圖示及快顯視窗

您可以讓 GPRS 監視器圖示顯示在標題列上。本圖示顯示資料連線或撥接連線的速度、資料流量及電池狀態。

在標題列上顯示 GPRS 監視器圖示

1. 點選開始 > 程式集 > **Spb GPRS 監視器**。
2. 點選工具 > 選項 > 圖示索引標籤。
3. 選取顯示工作列圖示核取方塊。

根據預設，GPRS 監視器圖示將會顯示代表下列資訊的三個狀態列：





點選標題列上的 GPRS 監視器圖示時，快顯視窗將會開啓並顯示關於資料傳輸的詳細統計資料，例如：剛才傳輸的資料大小及其費用、可傳輸的資料量等。

設定監視和通知

選取要監視的連線

1. 在 GPRS 監視器畫面上，點選工具 > 選項 > 連線索引標籤。
2. 選取啓用連線監視核取方塊。
3. 在連線清單中，選取想要監視的連線。

輸入服務資費的詳細資訊

服務資費的詳細資訊或是價目表，決定您須支付的資料傳輸費用。價目表可以是固定費率或以時間計費（取決於您是使用 GPRS 或電話撥接連線的方式傳輸資料）。

若要尋找關於價目表的資訊，請連絡您的電信業者，並將取得的資訊輸入選項畫面上的價目表索引標籤或價目表細節索引標籤。

注意 網路使用費的計算方式是根據於輸入的資訊，且其計算出來的費用僅供參考。可能與電信業者所提供之實際帳單的金額有所不同。

設定流量限制通知

如果想要在達到流量限制時收到提示，您可以設定流量限制通知。

1. 在 GPRS 監視器畫面上，點選工具 > 選項。

2. 啓用每日警告及每月警告索引標籤上的通知。您最多可以指定三個每日限制及三個每月限制。一旦流量達到其中一個限制後，您便會收到通知。

檢視圖表及報告

在 GPRS 監視器上，您可以檢視網路連線費用的圖表及流量表，並製作特定時間內之網路連線用量的詳細報告。這些報告可以匯出成 CSV 檔，以便使用 Excel、Access 或其它類似的試算表及資料庫軟體應用程式開啓。

檢視圖表及製作報告

在 GPRS 監視器畫面上：

- 點選圖表索引標籤檢視網路連線費用圖表及流量表。
- 點選報告索引標籤製作網路流量及價目表的報告。

如需更多關於使用 Spb GPRS 監視器的詳細資訊，請參閱裝置上的說明。

12.13 Sprite Backup (請由應用程式光碟安裝)

您可以使用 **Sprite Backup** 將資料中含有設定、檔案、連絡人和所有其它資訊，備份到裝置記憶體、儲存卡或電腦中。

注意 如果您將裝置寄回維修或執行硬體重置，裝置上的資料將會遺失。建議您使用 **Sprite Backup** 將包括設定、連絡人和其它資訊等檔案備份到您的電腦或儲存卡中。

安裝 Sprite Backup

1. 確認您的裝置已透過 USB 傳輸線連接到電腦。
2. 將應用程式光碟放入電腦的光碟機中，然後開始安裝 Sprite Backup。
3. 依照畫面上的指示，將 Sprite Backup PC Manager 安裝到電腦上，以及將 Sprite Backup 程式安裝到裝置上。

開啓 Sprite Backup

在您的裝置上點選開始 > 程式集 > **Sprite Backup**。

在開始備份或還原檔案之前，請檢查下列事項：

- 確認裝置記憶體中有至少 15MB 以上的可用空間。若要檢查，請點選開始 > 設定 > 系統索引標籤 > 記憶體 > 主記憶體索引標籤。
- 如果您有安裝儲存卡，請確認儲存卡中有至少 100MB 的可用空間。若要檢查，請點選開始 > 設定 > 系統索引標籤 > 記憶體 > 儲存卡索引標籤。

備份資料

1. 若要將資料遠端備份到電腦，請先啓用電腦備份功能。如需指示，請參閱「啓用遠端備份到電腦」。
2. 在 Sprite Backup 主畫面上，點選備份。
3. 在選擇備份資料畫面上，您會看到裝置上以樹狀檢視的資料和檔案。點選項目之前的「+」符號，可檢視其子項目。

使用核取方塊來選取或排除備份項目。



主畫面



選擇備份資料畫面

- 注意**
- 建議您將裝置的檔案系統排除在備份內容以外，以免資料還原發生問題。若要將檔案系統排除在備份之外，請點選系統資料項目之前的「+」展開清單，然後清除檔案系統核取方塊。
 - 將檔案系統排除在備份之外後，如果您執行了硬體重置並還原檔案，就必須將所有的協力廠商程式重新安裝到裝置中。

- 選取資料項目後，點選下一步。接著會顯示另存新檔畫面。
- 輸入備份檔的檔名。
- 在位置中，選擇將備份檔儲存在至 \儲存卡(如有安裝)、裝置記憶體上的 **\My Documents**，或是儲存至電腦。

提示 將資料備份至儲存卡或裝置記憶體上的 **\My Documents** 時，您也可以選擇將備份檔儲存至特定的資料夾。

- 點選下一步。
- 在需要重設裝置畫面上，點選下一步開始備份。

注意 在備份程序結束前，請勿啟動或使用裝置上的任何程式。

還原資料

1. 在 Sprite Backup 主畫面上，點選還原。Sprite Backup 會接著搜尋裝置記憶體和儲存卡上所有可用的備份檔，然後將檔案顯示在開啓檔案畫面中。
提示 若要搜尋在電腦上建立的備份檔，請將裝置連接至電腦，然後執行電腦上的 Sprite Backup PC Manager。在裝置上的 Sprite Backup 開啓檔案畫面中，將位置設定為電腦。
2. 選取想要還原的備份檔，然後點選下一步。
3. 在樹狀檢視中，選取您想要還原至裝置的項目，然後點選下一步。
注意 如果您的裝置已啓用 SIM 卡 PIN 碼鎖，會出現畫面提示您設定 Sprite Backup 的 SIM 卡解鎖功能。**建議您設定此功能，以免檔案還原時發生錯誤。若要設定 SIM 卡 PIN 碼鎖，請點選設定電話 SIM 卡鎖。**
4. 在需要重設裝置畫面上，點選下一步開始備份資料。

注意 Sprite Backup 都會先將裝置重新開機，之後再開始備份或還原程序。操作完畢之後，會再將裝置重新開機一次。

啓用遠端備份到電腦

1. 在 Sprite Backup 主畫面中，點選選項 > 網路 > 電腦。
2. 選取啓用電腦備份核取方塊，並選擇使用 ActiveSync 或網路來遠端備份到電腦。

如需更多關於使用 Sprite Backup 的資訊，請參閱「Sprite Backup 說明」或下載「Sprite Backup 使用者手冊」(網址：<http://www.spritesoftware.com/>)。

12.14 工作

您可以使用工作來持續追蹤您必須進行的事項。工作可以發生一次或重複發生(循環)。您的工作都會顯示在工作清單中。逾期的工作會以紅色顯示。當有新工作需要完成時會顯示提醒。

建立工作

1. 點選開始 > 程式集 > 工作。
2. 點選功能表 > 新增工作，輸入工作主旨並填入資訊，例如開始及到期日期、優先權等。
3. 指定工作類別的類型，以便將本工作與其它相關的工作分組在一起。點選類別，然後選取一個預設的類別(商務、假日、個人或季節性)，或點選新增來建立專屬的類別。
4. 完成後，點選確定。

變更工作的優先權

您必須先指定每項工作的優先權等級，才能進行工作的優先權排序。

1. 點選開始 > 程式集 > 工作。
2. 點選想要變更優先權的工作。
3. 點選編輯，並在優先權方塊中點優先權等級。
4. 點選確定返回工作清單。

注意 根據預設，所有新工作皆指定為中優先權。

在工作清單中顯示開始及到期日期

1. 點選開始 > 程式集 > 工作。
2. 點選功能表 > 選項。
3. 選取顯示開始日期和到期日期核取方塊，然後點選確定。將工作資訊以 **vCalendar** 方式傳送在行事曆畫面中選取要傳送的約會後，點選功能表 > 傳送 **vCalendar**，即可在多媒體簡訊中以附件的方式傳送包含約會詳細資訊的 vCalendar。如需詳細資訊，請參閱第六章中的「多媒體簡訊」。

12.15 語音命令

語音命令可讓您使用語音命令打電話給連絡人、開啟程式或控制多媒體播放。您也可以建立自訂的語音標籤，以加速和提高語音辨識的準確度。

開啟 語音命令

1. 點選開始 > 程式集 > 語音命令。
2. 語音命令已經預設了一些常用工作的語音命令。選取畫面上的語音命令，然後說出命令。例如，說「打給志明」就會打電話給名為志明的連絡人，或是說「啟動檔案總管」就會開啟檔案總管程式。



點選可建立語音標籤或調整 語音命令設定。

- 注意**
- 說出命令時請勿中斷。例如，「打給」和「志明」之間不該有任何暫停。
 - 如果程式無法辨識您的語音命令，請移到較安靜的地方，然後再以清楚的口吻重試一次。若要獲得最佳的語音命令辨識，請以您在通話時使用的相同聲音說出命令。
 - 請在進度列到達終點之前說出完整的命令。

建立連絡人的語音標籤

若要改善語音命令的準確度和便利性，您可以為連絡人建立自訂的語音標籤。例如，您可以建立一個「老闆」的語音標籤來撥主管的電話號碼。

1. 點選開始 > 設定 > 個人索引標籤 > 語音命令設定。

提示 您也可以在此語音命令畫面中點選功能表 > 設定，以開啓語音命令設定。

2. 點選連絡人索引標籤來顯示裝置上儲存的連絡人清單，然後選取所要的連絡人。

3. 點選錄音鍵，然後錄下您的語音標籤。錄完之後，連絡人右側會出現語音標籤圖示 (🗣️)。

提示 若要改善語音辨識度，請到較安靜的地方錄至語音標籤。



4. 為連絡人建立語音標籤後，您可以：

- 點選 🗣️ 重新建立語音標籤。
- 點選 ▶ 播放語音標籤。
- 點選 ✖ 刪除語音標籤。

建立程式的語音標籤

您可以建立自訂的語音標籤，使用命令來開啓未包含在預設語音命令清單中的程式。例如，您可以建立一個「音訊」的語音標籤來開啓音訊管理員程式。

1. 點選開始 > 設定 > 個人索引標籤 > 語音命令設定。

提示 您也可以在此語音命令畫面中點選功能表 > 設定，以開啓語音命令設定。

2. 點選應用程式索引標籤來顯示裝置上安裝的程式清單，然後選取所要的程式。
3. 若要建立語音標籤，請執行前一節中的步驟 3 至 4。

注意 如需建立自訂語音標籤的詳細資訊，請參閱裝置上的說明。

12.16 錄音機

錄音機能夠讓您錄音，並以多媒體簡訊或電子郵件附件的方式、以透過藍牙資料交換的方式將其快速傳送，或將錄製的聲音設定為來電鈴聲。

注意 錄音機只能以 AMR-NB (Adaptive Multi-Rate Narrowband) 的格式儲存錄音。這是行動裝置一般使用的聲音格式。

錄音

1. 點選開始 > 程式集 > 錄音機。
2. 將裝置的麥克風靠近嘴巴。
3. 點選錄音或  開始錄音。點選停止或  停止錄音。

選取或建立資料夾以儲存錄音

根據預設，所有的錄音都會儲存在裝置的我的語音資料夾中。您可以選擇另一個資料夾或建立一個新資料夾來儲存錄音檔。

注意 如果您在開啓錄音機之前已裝有儲存卡，則預設會將錄音儲存到儲存卡上的我的語音資料夾中。

1. 請在畫面左上角點選資料夾名稱旁邊的箭頭。
2. 在開啓的功能表中，選擇現有的資料夾或觸碰新增/刪除來建立新資料夾。

播放錄音

在錄音機畫面上，觸碰錄音檔，或瀏覽至錄音檔並點選播放 ()。

提示 如果您需要調整音量，請觸碰標題列上的任一狀態圖示，然後點選音量圖示 ()，開啓系統音量畫面以調整音量。

經由多媒體簡訊傳送錄音

選取錄音，然後點選功能表 > 使用 **MMS** 傳送。新的多媒體簡訊便會建立，並自動插入錄音做為聲音片段。

如需瞭解撰寫及傳送多媒體簡訊的方式，請參閱第六章的「多媒體簡訊」。

透過電子郵件傳送錄音

選取錄音，點選功能表 > 傳送，然後選取電子郵件帳號。本動作將會建立一封新的電子郵件訊息，並插入錄音做為附件。

如需瞭解撰寫及傳送電子郵件的方式，請參閱第六章中的「使用電子郵件」。

透過藍牙資料交換錄音

1. 選取想要以資料交換方式傳送的錄音，然後點選功能表 > 檔案資料交換。
提示 若要選取多個錄音，請點選並拖曳過想要的錄音，或點選功能表 > 全選。
2. 點選想要將錄音傳送到的裝置。
3. 在其它裝置上，也同時必須接受檔案的傳輸才可以接收檔案。

將錄音設定為來電鈴聲

選取錄音，然後點選功能表 > 設定為響鈴音調。

重新命名或移動錄音

1. 選取錄音，然後點選功能表 > 重新命名/移動。
提示 若要選取多個錄音，請點選並拖曳過想要的錄音，或點選功能表 > 全選。注意，您可以移動多個檔案；但是無法同時將多個檔案重新命名。
2. 在名稱中，輸入新的錄音名稱。
3. 若要移動錄音，請選取新的目的地資料夾和位置。點選確定。

12.17 蒙恬名片王(請由應用程式光碟安裝)

蒙恬名片王 可讓您將名片拍成相片，並輕鬆將名片上的連絡資訊匯出到連絡人中。

安裝 蒙恬名片王

1. 確認您的裝置已透過 USB 傳輸線連接到電腦。
2. 將應用程式光碟放入電腦的光碟機中，然後開始安裝 蒙恬名片王。
3. 依照螢幕上的指示將程式安裝到裝置中。

開啓 蒙恬名片王

點選開始 > 程式集 > 蒙恬名片王。

點選可檢視 WorldCard Mobile 的版權資訊。
點選可開啓 WorldCard Mobile 的說明。

點選可變更語言設定。



點選可開啓相機程式
並拍攝名片。

點選可結束
WorldCard Mobile。

擷取並匯出名片資訊

擷取名片並將名片資訊匯出到連絡人清單中成為新連絡人。

擷取名片並將資訊匯出到連絡人

1. 點選蒙恬名片王畫面上的 。

2. 按下 ENTER 對名片拍攝相片。如需更多關於使用相機的詳細資訊，請參閱第十一章。

提示 在拍攝相片之前，請先確認整張名片是否完整顯示在相機畫面中，以及光線是否充足。

3. 點選蒙恬名片王畫面上的辨識。

提示 如果您要重新拍攝，請點選重新拍攝。

- 若要提高辨識度，請根據名片上所使用的語言選擇語言和區域。

4. 畫面上會顯示從名片擷取的各項連絡資訊。您可以視需要使用畫面上的鍵盤來編輯連絡資訊。

匯出至連絡人清單時，如果您不想加入特定的連絡人資訊，請清除此方塊。

點選向下箭頭可變更欄位名稱。



點選可開啓畫面上的鍵盤並編輯連絡人的詳細資訊。

5. 點選匯出，然後前往連絡人清單檢視匯出的連絡人。



如需更多關於使用蒙恬名片王的資訊，請參閱您裝置上的說明。

12.18 ZIP

ZIP 可將檔案壓縮成傳統的 ZIP 格式，以增加裝置的記憶體容量。您也可以使用它來解壓縮檔案。

啟動裝置上的 ZIP

點選開始 > 程式集 > ZIP。

每次您啟動裝置上的 ZIP 時，它會自動搜尋有 .zip 副檔名的檔案，並且顯示在壓縮檔清單畫面中。

開啓 ZIP 檔和解壓縮檔案

1. 觸碰 ZIP 檔即可開啓檔案，或瀏覽至 ZIP 檔並觸碰檔案 > 開啓壓縮檔。
注意 您不能選取多個 ZIP 檔。
2. 在壓縮檔裡，執行下列其中一個步驟來選取檔案：

- 觸碰所要的檔案來選取它。
- 若要選取多個檔案，請觸碰功能表 > 動作，並確認單選/複選模式為選取狀態。以觸碰方式選取每個檔案。(觸碰已選取的檔案以取消選取)。
- 若要選取所有檔案，請觸碰功能表 > 動作 > 全選。

3. 觸碰功能表 > 動作 > 解壓縮。

4. 選擇解壓縮的檔案存放資料夾，然後觸碰解壓縮。

5. 觸碰功能表 > 檔案 > 關閉壓縮檔以關閉 ZIP 檔。

建立新的 ZIP 壓縮檔

1. 觸碰檔案 > 新增壓縮檔。

2. 在另存新檔畫面中，輸入 ZIP 檔名稱，並選擇儲存檔案的資料夾。您也可以選擇 ZIP 檔是否要儲存到裝置的主記憶體或儲存卡上。

3. 觸碰儲存。

4. 觸碰功能表 > 動作 > 新增。

5. 瀏覽至內含您想要壓縮之檔案的資料夾。

6. 執行下列步驟之一來選取要新增的檔案：

- 觸碰所要的檔案來選取它。
- 若要選取多個連續檔案，請拖曳選取檔案。
- 若要選取多個非連續檔案，請使用手寫筆點住畫面，然後選取單選/複選模式。以點選方式選取每個檔案。(點選已選取的檔案以取消選取)。
- 若要選取所有檔案，請點住畫面，然後選取全選。

7. 觸碰新增。

8. 觸碰功能表 > 檔案 > 關閉壓縮檔以儲存並關閉 ZIP 檔。

12.19 使用賽微隨身典

賽微隨身典是一個能夠發音和即時查詢的英漢/漢英字典軟體。您可以隨時，包括在字典與其他程式中，查詢不明白單字的意思，或查詢中文單字的英文翻譯。

使用賽微隨身典

點選開始 > 程式集 > 賽微隨身典。

查詢畫面



查詢功能

您可直接使用螢幕鍵盤在文字輸入方塊中輸入欲查詢的中、英文字辭。

書籤列表

- 點選功能表 > 加入書籤列表，您可以將已查詢的中、英文字辭增加到書籤列表中。
- 點選功能表 > 書籤列表，您可以瀏覽所有加到書籤列表的中、英文字辭。

啟用隨點即查功能

- 點選功能表 > 開啓隨點即查。隨點即查圖示會出現在功能列上。您可以任意在功能列上移動圖示的位置。
- 單擊隨點即查圖示會開啓並自動查詢游標或選取的字辭。
- 長按隨點即查圖示，會開啓選單：
 1. 開啓賽微隨身典。
 2. 鎖定位置：鎖定位置後不可任意移動圖示位置。
 3. 關閉隨點即查功能。



查詢記錄

- 賽微隨身典會自動記錄最近查詢的字辭。
- 您可以利用查詢記錄功能進入最近查詢過的字辭，而不需要重複輸入相同的文字，以提升查詢的效率。

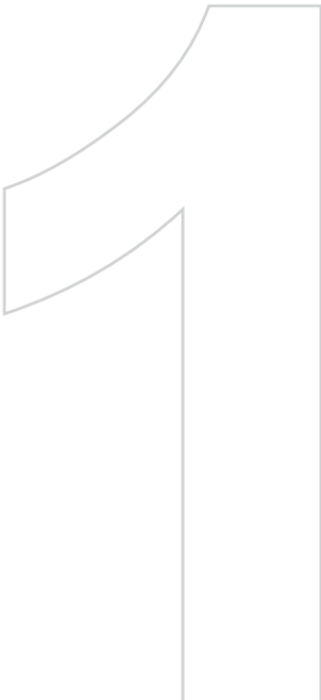
- 您可以在查詢記錄畫面中，點選功能表 > 清空查詢記錄，以刪除所有記錄。
- 您可以在查詢記錄畫面中，點選功能表 > 回到查詢畫面，以回到查詢畫面。

調整發音速度

您可點選功能表 > 發音速度，選擇快、中、慢以調整發音速度。

第十三章

管理裝置

- 
- A large, light gray outline of the number '13' is positioned on the left side of the page, serving as a background element for the chapter title.
- 13.1 複製和管理檔案**
 - 13.2 設定裝置**
 - 13.3 變更基本設定**
 - 13.4 使用連線設定**
 - 13.5 使用工作管理員**
 - 13.6 連接至外接式顯示器**
 - 13.7 保護裝置**
 - 13.8 管理記憶體**
 - 13.9 重設裝置**
 - 13.10 Windows Update**

13.1 複製和管理檔案

您可以將裝置和電腦上的檔案互相複製，或是將檔案複製到裝置上安裝的儲存卡中。您也可以使用檔案總管來有效管理檔案和資料夾。

使用 Windows Mobile 裝置中心或 ActiveSync 複製檔案

1. 將裝置連接到電腦。
2. 在電腦的 Windows Mobile 裝置中心裡，按一下檔案管理 > 瀏覽裝置的內容，或在電腦的 ActiveSync 中按一下瀏覽。這樣會開啓電腦的 Windows 檔案總管並顯示裝置內容。
3. 將裝置上的檔案複製到電腦：
 - a. 瀏覽裝置上的內容，在想要複製的檔案上按右鍵，然後按一下複製。
 - b. 在電腦中的資料夾上按右鍵，然後按一下貼上。
4. 將電腦上的檔案複製到裝置：
 - a. 瀏覽電腦上的資料夾，在想要複製的檔案上按右鍵，然後按一下複製。
 - b. 在裝置中的資料夾上按右鍵，然後按一下貼上。

使用檔案總管管理裝置上的檔案

檔案總管可讓您瀏覽及管理裝置上的內容。裝置上的根目錄資料夾名為我的裝置，其中包含下列資料夾：My Documents、Program Files、Windows 等。

1. 點選開始 > 程式集 > 檔案總管。
2. 點選資料夾或檔案，將其開啓。
3. 若要返回上一層的資料夾，請點選上並選取資料夾。
4. 若要快速刪除、重新命名或複製檔案，請點住檔案，然後從捷徑功能表中選擇所要的作業。若要複製或刪除多個檔案，請點選並拖曳選取所要的檔案，點住選項，然後從捷徑功能表中選擇所要的作業。

將檔案複製到儲存卡

1. 請確認儲存卡是否正確安裝在裝置上。
2. 點選開始 > 程式集 > 檔案總管，然後瀏覽至適當的資料夾。
3. 點住您要複製的檔案，然後點選複製。
4. 點選向下箭頭 (▼)，然後點選清單中的儲存卡。
5. 點住螢幕上的空白處，然後選取功能表上的貼上。

提示 您可以設定讓 Word Mobile 和 Excel Mobile 等程式直接將編輯完的檔案儲存在儲存卡上。在程式的檔案清單中，點選功能表 > 選項，然後在儲存至方塊中選取儲存卡。

13.2 設定裝置

您可以調整裝置設定，使其符合您的工作狀況。若要檢視所有可用的設定，請滑動到首頁畫面上的設定索引標籤，然後點選其他。

個人索引標籤

圖示	描述
	功能鍵 指定程式或功能給硬體按鍵。
	輸入 設定各輸入法的選項。
	鍵盤滑蓋聲 選取開啓和關閉硬體鍵盤時要播放的聲音。
	鎖定 設定裝置的密碼。
	功能表 設定開始功能表要顯示哪些程式。

圖示

描述



我的資訊 在裝置上輸入您的個人資訊。



電話 自訂來電鈴聲等電話設定、設定 SIM 卡的 PIN 碼等。



聲音及通知 啟用事件、通知等的聲音，並設定不同事件的通知類型。



Today 自訂外觀和要顯示在首頁畫面上的資訊。



語音命令設定 自訂語音命令功能，或為連絡人、程式和音樂播放控制項建立個人化的語音標籤，讓語音命令可以輕鬆辨識您的語音命令。

系統索引標籤

圖示

描述



關於 您可以在此檢視各項基本資訊，例如裝置所使用的 Windows Mobile® 版本和處理器類型。您也可以為裝置指定名稱。



AGPS 設定 啟用或關閉 AGPS 輔助定位系統。AGPS 技術是利用輔助的伺服器，減少使用 GPS 定位所須時間。詳細費率與服務內容，請洽詢當地電信業者 (本功能依產品銷售國家選擇性提供)。



憑證 檢視裝置上所安裝之憑證的資訊。



清理磁碟空間 將裝置重設回出廠預設值。



時鐘與鬧鐘 將裝置時鐘設定為您所在區域的日期和時間，或在旅行時設定為到訪地的時區。鬧鐘也可以設定在每週的特定日子和時間響起。

圖示	描述
	客戶反應意見 設定裝置自動傳送您在使用 Windows Mobile 上的相關資訊。根據預設，此選項已停用。
	裝置資訊 檢視韌體版本、硬體、身份識別和裝置通話時間等資訊。
	加密 加密儲存卡上的檔案。加密的檔案只能在您的裝置上讀取。
	錯誤報表 啟用或停用裝置的錯誤回報功能。當啓用此功能，而程式發生錯誤時，系統會將程式和電腦狀態的技術資料記錄到文字檔中，然後將此檔案傳送給 Microsoft 的技術支援 (如果您選擇傳送的話)。
	外部 GPS 設定適當的 GPS 通訊埠 (如果需要的話)。如果您裝置上有存取 GPS 資料的程式或裝置有連接 GPS 接收器，就需要設定此通訊埠。如需詳細資訊，請參閱說明。
	G-Sensor 重新校正裝置的 G-Sensor。以提高自動旋轉和蹠蹠板遊戲的穩定性。
	長按結束鍵 選擇在按住結束鍵時要執行的功能 (例如，鎖定裝置)。
	受管理的程式 顯示使用系統中心 Mobile Device 管理員在裝置上安裝的程式。
	記憶體 檢查裝置的記憶體分配狀態和儲存卡資訊。
	麥克風自動音量控制 自動調整錄音時的聲音音量。
	電源 檢查剩餘的電池電源。您也可以設定背光照明的亮度和關閉顯示器之前的等待逾時值 (將裝置切換為睡眠模式)，以節省電池電源。

圖示	描述
	區域設定 設定要使用的區域配置，包括裝置上數字、貨幣、日期和時間的顯示格式。
	移除程式 移除裝置上安裝的程式。
	螢幕 重新校準螢幕、套用 ClearType，以及變更螢幕文字大小。
	工作管理員 停止執行中的程式，並設定 (<input checked="" type="checkbox"/>) 按鍵在點選時立即結束程式。如需詳細資訊，請參閱本章的「使用工作管理員」。
	TouchFLO 您可以啓用手指捲動和平移的聲音，或是靜音。您也可以啓用或停用大圖示的開始功能表，並選擇在點選標題列圖示時要顯示或隱藏系統狀態畫面。
	TV Out 設定輸入至外接顯示器時所要使用的視訊標準。
	Windows Update 連結到 Microsoft 的網站，並更新裝置上的 Windows Mobile® 來安裝最新的安全性修補程式或修正程式 (如果有的話)。

連線索引標籤

圖示	描述
	進階網路 開啓/關閉 HSPA、設定 GPRS 驗證方式、設定進行電路交換資料 (CSD) 連線時要使用的線路類型，以及設定 SMS 服務偏好設定。 HSPA 是一種數位資料服務 ，可以提供高速的下載位元流處理資料速率。 若要讓您的裝置達到高速的 HSPA 連線 ，您的電信業者必須支援此功能，而且您必須位於電信業者的 HSPA 網路涵蓋範圍內 您的裝置支援高達 7.2 Mbps 的下載速度。
	資料交換 設定您的裝置接收傳入的資料交換。

圖示	描述
	藍牙 開啓藍牙、將裝置設定為顯示模式，以及掃描其它的藍牙裝置。
	通訊管理員 管理裝置連線 (包括 GPRS/3G、Wi-Fi 和藍牙)、開啓或關閉電話，以及啓用或停用 Direct Push 功能。
	連線設定 根據所偵測或選取的電信業者，設定裝置的 GPRS、WAP 和 MMS 等資料連線。 如需詳細資訊，請參閱本章的「使用連線設定」。
	連線 設定裝置使用一個以上的數據機連線類型 (例如撥號、GPRS 等)，讓裝置可以連線到網際網路或私有區域網路。
	網域註冊 將裝置註冊到公司網域，讓系統中心 Mobile Device 管理員可以管理裝置。 如需詳細資訊，請詢問您的伺服器管理員。
	USB 至 PC 設定 USB 到電腦的連線類型。 選取 ActiveSync 選項可同步化資料，或使用磁碟機模式來傳輸資料。
	Wi-Fi 掃描可用的無線網路。
	無線網路 檢視作用中的無線網路的資訊，以及自訂 Wi-Fi 設定。

13.3 變更基本設定

日期與時間

設定日期與時間

1. 在首頁畫面的**首頁索引標籤**上，點選**時間顯示**，然後點選**時間索引標籤**。
提示 點選其他索引標籤並選取在所有程式的標題列顯示**時鐘**選項，讓時鐘顯示在所有畫面上。
2. 選取正確的時區並變更日期或時間。

注意 同步化期間，裝置上的時間也會更新為電腦的時間。

設定不同位置的日期與時間

如果您經常造訪別の時區或與不同時區的人通訊，您可以選取該時區作為到訪地時區。

1. 在首頁畫面的**首頁索引標籤**上，點選**時間顯示**，然後點選**時間索引標籤**。
2. 點選到訪地。
3. 選取正確的時區並變更日期或時間。

區域設定

數字、貨幣、日期和時間的顯示樣式可在區域設定中指定。

1. 在首頁畫面上，滑動到**設定索引標籤**，然後點選**其他**。
2. 在**系統索引標籤**上，點選**區域設定 > 地區索引標籤**，然後從清單中選取您所在的地區。

注意 這樣不會變更您裝置的作業系統語言。

您所選取的地區將決定其它索引標籤上會顯示哪些選項。

3. 若要進一步自訂區域設定，請點選適當的索引標籤並設定所要的選項。

顯示設定

調整畫面亮度

1. 在首頁畫面上，滑動到設定索引標籤，然後點選其他。
2. 在系統索引標籤上，點選電源 > 背光照明索引標籤。
3. 拖曳使用電池電源時和使用外部電源時下的滑桿，調整其亮度。

提示 選取自動調整背光可自動根據周圍光線調整背光亮度。

設定在時間延遲後使用低光源背光

1. 在首頁畫面上，滑動到設定索引標籤，然後點選其他。
2. 在系統索引標籤上，點選電源 > 進階索引標籤。
3. 在使用電池電源時和使用外部電源時中，選取如果待機超過下列時間後關閉背光照明核取方塊，然後指定時間延遲。

增加或減少文字在螢幕上的大小

1. 在首頁畫面上，滑動到設定索引標籤，然後點選其他。
2. 在系統索引標籤上，點選螢幕 > 文字大小索引標籤。
3. 移動滑桿來增加或減少文字的大小。

裝置名稱

裝置名稱可用來在下列狀況中識別您的裝置：

- 與電腦同步化時
- 連線至網路時
- 從備份還原資訊時

注意 如果您將多台裝置與同一部電腦同步化，則每台裝置都必須具有唯一的名稱。

變更裝置名稱

1. 在首頁畫面上，滑動到設定索引標籤，然後點選其他。
2. 在系統索引標籤上，點選關於 > 裝置 ID 索引標籤。
3. 輸入裝置名稱。

- 注意
- 裝置名稱開頭必須為英文字母，其餘部分則由 **A** 到 **Z** 的字母、**0** 到 **9** 的數字組成，且不得包含空格。您可以使用大寫字元來分隔字詞。
 - 如果您將裝置註冊到公司網域，裝置名稱將變成註冊時所使用的相同名稱。

響鈴設定

變更響鈴方式和來電鈴聲

1. 在首頁畫面上，滑動到設定索引標籤，然後點選聲音。
2. 往下捲動，然後點選響鈴方式。選取想要使用的響鈴方式，然後點選完成。
3. 點選來電鈴聲，然後選取您要使用的來電鈴聲。
4. 點選完成。

- 提示
- 您可以使用 ***.wav**、***.mid**、***.mp3**、***.wma** 或是您從網際網路下載或從電腦複製的其它聲音檔類型來作為來電鈴聲。若要快速將音樂檔設定為來電鈴聲，請點住音樂檔，然後選取設定為響鈴音調。如需支援作為來電鈴聲之音訊檔格式的完整清單，請參閱附錄中的「規格」。
 - 若要将您的聲音檔設定為來電鈴聲，請先將檔案複製到裝置上的 **/My Documents/我的來電鈴聲資料夾**中，然後從裝置的來電鈴聲清單中選取該聲音檔。如需更多關於複製檔案的資訊，請參閱本章的「複製和管理檔案」。

鬧鐘與通知

設定鬧鐘

1. 在首頁畫面的首頁索引標籤上，點選時間顯示，然後點選鬧鐘索引標籤。
2. 點選 <說明>，然後為鬧鐘輸入一個名稱。

3. 點選一週中要響起鬧鐘的日子。可以點選各個所要的日子，一次選取多個日子。再次點選即可取消選取該日子。
4. 點選時間可開啓時鐘並設定鬧鐘的時間。
提示 您可以拖曳時鐘上的時針與分針來設定時間。
5. 點選鬧鐘圖示 (🔔) 指定您所要的鬧鐘類型。您可以選擇使用閃光燈、發出一聲聲音、重複發出聲音或震動。
6. 如果您選擇播放聲音，請點選播放聲音核取方塊旁的清單並點選所要的聲音。

選擇事件或動作的通知方式

1. 在首頁畫面上，滑動到設定索引標籤，然後點選聲音 > 進階。
2. 在聲音索引標籤上，選取適當的核取方塊，來選擇您所要的通知方式。
3. 在通知索引標籤的事件中，點選事件名稱，然後選取適當的核取方塊，來選擇您所要的通知方式。有特殊聲音、訊息、閃光燈或震動在內的許多選項可供選擇。

提示 關閉聲音和閃光燈通知可節省電池電源。

電話服務

您的裝置可以直接連結到行動電話網路，也可以存取並變更裝置各項電話服務的設定。電話服務包括來電轉接、插撥功能、語音信箱等。請連絡您的電信業者，以得知您裝置可用的電話服務。

存取並變更電話服務的設定

1. 在首頁畫面上，滑動到設定索引標籤，然後點選其他。
2. 在個人索引標籤上，點選電話 > 服務索引標籤。
3. 選取想要使用的服務，然後點選取得設定。
4. 選擇您所要的選項，然後點選確定。

如需更多關於自訂電話服務設定的資訊，請參閱您裝置上的說明。

13.4 使用連線設定

連線設定可以設定裝置的資料連線，例如 GPRS、WAP 及 MMS，使用者無需手動設定裝置。您唯一需要做的就是選取電信業者，接著連線設定就會幫您完成一切配置。

自動配置裝置的資料連線

當您第一次開啓裝置電源，或當您插入新的 SIM 卡並開啓裝置電源時，連線設定會顯示通知訊息，告訴您系統將自動設定裝置的連線設定。

1. 點選通知訊息上的 **是**。



注意 如果您的 SIM 卡支援多家電信業者設定檔，則下一個畫面會顯示訊息，讓您選擇網路設定檔。選取您要使用的設定檔，然後點選確定。

2. 當出現提示，要求自動為裝置設定正確的網路設定時，請點選**是**。
連線設定會配置裝置的資料連線設定。
3. 連線設定完成後，點選**重新啓動**。

手動選取資料連線所要使用的電信業者

您也可以手動從連線設定的設定畫面中選取電信業者。連線設定會接著依據您所選取的電信業者重新配置您裝置的資料連線設定。

1. 在首頁畫面上，滑動到設定索引標籤，然後點選其他。
2. 在連線索引標籤上，點選連線設定。
3. 選取網路所在國家和您想要使用的電信業者，然後點選確定。

注意 如果您選擇的國家和/或電信業者與所安裝之 SIM 卡的電信業者不同，可能無法存取網路服務。

4. 當出現提示，要求確認您是否要根據所選取之網路來配置資料連線設定時，請點選**是**。
連線設定會配置資料連線設定。
5. 連線設定配置完成後，請點選**重新啓動**。

13.5 使用工作管理員

工作管理員可讓您檢視及停止執行中的程式、配置  按鍵，以及啓用首頁畫面上的快速功能表。

開啓工作管理員

- 點選首頁畫面右上角的快速功能表按鍵開啓快速功能表，接著點選 。
- 在首頁畫面上，滑動到設定標籤，然後點選其他。
在系統索引標籤上，點選工作管理員。

切換回執行中的程式

- 點選快速功能表中的程式名稱。
- 在工作管理員畫面中，點住執行程式索引標籤上的程式名稱，然後點選啓用。

配置結束 () 鍵

您可以配置在點選結束鍵時關閉執行中的程式，或只是暫時關閉程式畫面，但讓程式繼續執行。

1. 在工作管理員畫面中點選功能鍵索引標籤。
2. 選取啓用  鍵來結束正在執行中的程式核取方塊。
注意 如未選取啓用  鍵來結束正在執行中的程式核取方塊，點選結束鍵將只會關閉程式畫面。這樣不會結束程式，程式會繼續在背景中執行。
3. 選擇關閉程式的動作 (點選  鍵，或點住  鍵)。
4. 點選確定。

從工作管理員關閉執行中的程式

1. 在工作管理員畫面中點選執行程式索引標籤。
2. 請執行下列其中一個步驟：
 - 選取您要關閉之程式的核取方塊，然後點選停止選取。
 - 點選全部停止可關閉清單中的所有程式。
 - 點選功能表 > 除選取外全部停止可關閉除了已選取核取方塊之項目以外的所有程式。

提示 您也可以從首頁畫面的快速功能表關閉執行中的程式。如需更多詳細資訊，請參閱第一章中的「快速功能表」。

將執行中的程式新增到進階層級清單

如果您將執行中的程式新增至進階層級程式清單中，點選停止選取或全部停止時就不會關閉該程式，而且該程式也不會列示在首頁畫面的快速功能表中。

1. 在工作管理員畫面中點選執行程式索引標籤。
2. 點住程式名稱，然後點選新增進階層級。

提示 若要移除進階層級清單中的程式，請點選進階層級索引標籤，選取程式的核取方塊，然後點選移除。

設定快速功能表中的排序偏好設定和程式圖示大小

1. 在工作管理員畫面中點選其他索引標籤。
2. 在快速功能表中之程式的排序方式為中，選擇根據程式名稱或記憶體用量來進行排序。清單會以遞增順序排序。
3. 在快速功能表內的程式圖示大小中，選擇使用小尺寸或大尺寸。

13.6 連接至外接式顯示器

TV Out 功能可將裝置的畫面內容和音訊輸出到像是電視等具備 RCA 纜線插孔的外接式顯示器。

- 您需要有 HTC TV Out 纜線才能將裝置連接至外接式顯示器。**HTC TV Out 纜線需另外購買。**
- 在將 HTC TV Out 纜線插入裝置時，無法播放「TouchFLO 3D Music」標籤中的音樂檔。
- 如果您想要聽裝置上的音樂，建議您使用有線耳機等其它的音效配件（不包括 HTC TV Out 纜線）。如需適用於您裝置的其它音效配件的詳細資訊，請參閱 HTC 網站。

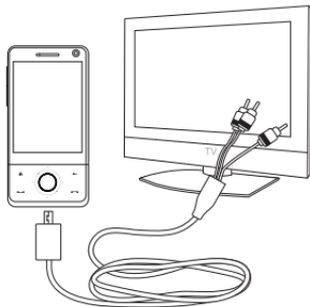
將裝置連接至外接式顯示器

1. 關閉外接式顯示器的電源。
2. 將 HTC TV Out 纜線的各端（紅、白和黃色的 RCA 插頭）插入外接式顯示器的 RCA 插孔。
3. 將 HTC TV Out 纜線的 mini-USB 一端連接到裝置底部的同步化接頭。**會開啟 TV Out 畫面。**

注意 顯示器會在連接至 HTC TV Out 纜線後自動變成橫向模式。

4. 選擇輸出視訊時要使用的視訊標準，然後點選確定。例如，如果您的視訊為 NTSC 標準，而您選取 PAL-M，則 TV Out 會先自動將您的視訊轉換為 PAL-M，然後再輸出到外接式顯示器。

注意 如果您日後需要變更視訊標準的選項，請點選開始 > 設定 > 系統索引標籤 > **TV Out**。



5. 點選您要輸出的媒體類型。
6. 啟動外接式顯示器的電源，然後切換至 HTC TV Out 纜線所連接的輸入訊號 (例如，Video 1)。

13.7 保護裝置

以 PIN 碼保護您的 SIM 卡

您可以指定一組 PIN (個人識別碼) 來保護您的 SIM 卡不被未獲授權的他人使用。預設的 SIM 卡 PIN 碼是由您的電信業者指定。

啓用 SIM 卡 PIN 碼

1. 在首頁畫面上，滑動到設定索引標籤，然後點選其他。
2. 在個人索引標籤上，點選電話 > PIN/PIN2 碼索引標籤。
3. 選取使用電話時需要 PIN 碼核取方塊。
4. 輸入 PIN 碼資訊，然後點選確定。若隨時要變更 PIN 碼，請點選變更 PIN 碼。

提示 隨時都可以撥打緊急電話，不需要輸入 PIN 碼。

以密碼保護您的裝置

您可以讓裝置在每次開機時都要求輸入密碼，藉以保護資料的安全。

設定裝置密碼

1. 在首頁畫面上，滑動到設定索引標籤，然後點選其他。
2. 在個人索引標籤上，點選鎖定。
3. 選取如果裝置未使用超過以下時間則提示核取方塊，然後指定裝置在要求密碼之前等待的閒置時間。
4. 在密碼類型方塊中，選取您要使用的密碼類型。

提示 如果您的裝置是設定為連線至網路，請使用英數字元密碼來提高安全性。

5. 在密碼和確認兩個方塊中輸入密碼。

6. 點選確定。下次開啓裝置時，就會出現要求您輸入密碼的提示。

- 注意**
- 為了要能順利撥打緊急電話，請避免使用您當地的緊急電話號碼來設定密碼的前幾個數字。
 - 如果您有輸入提示，該提示會在您輸入密碼錯誤五次之後顯示。
 - 每次輸入錯誤密碼時，裝置的回應時間就會逐漸變長，直到裝置變成似乎無回應為止。
 - 如果您忘記密碼，可以執行硬體重置或清除裝置記憶體。但在此之前，請先將資料和檔案備份起來，這樣之後才能將它們還原到裝置中。如需更多關於裝置硬體重置和清除記憶體的資訊，請參閱本章的「重設裝置」。

加密儲存卡中的檔案

您可以設定裝置在存放檔案到儲存卡時進行加密。

1. 在首頁畫面上，滑動到設定索引標籤，然後點選其他。
2. 在系統索引標籤上，點選加密。
3. 選取存放檔案到儲存卡時進行加密。

- 注意**
- 加密的檔案只能在先前加密檔案的裝置上讀取。
 - 如果您使用的是之前用來加密檔案的裝置，則這些加密檔案看起來就如同一般的檔案。您不需要採取其它的步驟來讀取這些檔案。

重要 如果啓用存放檔案到儲存卡時進行加密，在清理磁碟空間、執行硬體重置或更新 ROM 系統軟體之前，務必先備份儲存卡中的所有檔案 否則，您之後將無法存取儲存卡上的加密檔案。您可以使用 ActiveSync 或 Windows Mobile 裝置中心在儲存卡和電腦之間傳送檔案。完成所需程序之後，請將您的檔案複製回儲存卡。

13.8 管理記憶體

檢視可用的記憶體容量

1. 在首頁畫面上，滑動到設定索引標籤，然後點選其他。
2. 在系統索引標籤上，點選 **記憶體** > **主記憶體索引標籤**。會顯示資料記憶體和程式記憶體各自分配的記憶體量，也會顯示已使用和剩餘可使用的記憶體量。

檢視可用的儲存卡空間

1. 在首頁畫面上，滑動到設定索引標籤，然後點選其他。
2. 在系統索引標籤上，點選 **記憶體** > **儲存卡索引標籤**。

如果裝置的記憶體不足，請依照下列步驟來釋放裝置上的記憶體：

- 關閉未使用中的程式。
- 將檔案和電子郵件附件移到儲存卡中。
- 刪除不必要的檔案。點選開始 > 程式集 > 檔案總管。點住檔案，然後點選刪除。
- 刪除大型檔案。若要找出裝置中的大型檔案，請點選開始 > 程式集 > 搜尋。在類型清單中，點選大於 **64 KB**，然後點選搜尋。
- 在 Opera Mobile 或 Internet Explorer Mobile 中，刪除網際網路暫存檔並清除記錄資訊。
- 移除已經不再使用的程式。
- 重設裝置。

13.9 重設裝置

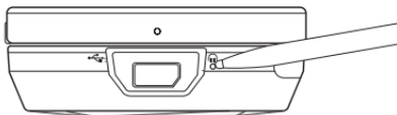
系統重置

您可能必須每隔一段時間就重設您的裝置。執行裝置的系統重置 (或一般重置) 會清除所有作用中程式的記憶體並關閉所有作用中的程式。當您的裝置反應變慢或程式運作不正常時，此動作很有效。在安裝完某些程式後可能也需要執行系統重置。如果在程式運作期間執行系統重置，未儲存的工作將會遺失。

執行系統重置

1. 拉出手寫筆。
2. 使用手寫筆按下裝置底部的重設鍵。

裝置便會重新啟動並顯示首頁畫面。



硬體重置

您也可以執行硬體重置 (亦稱為完整重置)。硬體重置只有在一般重置仍無法解決系統問題時才能執行。在執行硬體重置後，裝置將會回復為預設值，也就是購買後第一次開機的狀態。裝置上所有已安裝的程式、輸入的資料和已自訂的設定都會遺失。系統只會保留 Windows Mobile® 軟體及其它預先安裝的程式。

警告！ 裝置將會回復到出廠域設值。在執行硬體重置之前，請務必先備份所有額外安裝的程式和/或使用者的資料。

重要

如果啓用存放檔案到儲存卡時進行加密，在清理磁碟空間、執行硬體重置或更新 ROM 系統軟體之前，務必先備份儲存卡中的所有檔案。否則，您之後將無法存取儲存卡上的加密檔案。您可以使用 ActiveSync 或 Windows Mobile 裝置中心在儲存卡和電腦之間傳送檔案。完成所需程序之後，請將您的檔案複製回儲存卡。

執行系統重置

1. 拉出手寫筆。
2. 在裝置已啟動的情況下，按住調小音量和輸入鍵，然後以手寫筆筆尖按下重設鍵。
3. 放開重設鍵，但繼續按下調小音量和輸入鍵，直到畫面上出現下列訊息為止：

此作業會刪除您所有的個人資料，並將所有設定重設回出廠預設值。請按下調大音量還原出廠預設值，或按下其他按鍵取消。

4. 請放開調小音量和輸入鍵，接著按下調大音量鍵執行硬體重置，或按下任何其它按鍵取消重置。

清理磁碟空間

您也可以使用清理磁碟空間的功能將裝置重設回出廠預設值。

1. 在首頁畫面上，滑動到設定索引標籤，然後點選其他。
2. 在系統索引標籤上，點選清理磁碟空間。
3. 輸入「1234」，然後點選是。

13.10 Windows Update

您可以更新裝置上的 Windows Mobile® 來安裝最新的更新、安全性修補程式或修正程式 (如果有的話)。

設定 Windows Update

在初次執行 Windows Update 時，您需要設定 Windows Update 如何向 Microsoft 網站檢查是否有新的修補程式。

1. 在首頁畫面上，滑動到設定索引標籤，然後點選其他。
2. 在系統索引標籤上，點選 **Windows Update**。
3. 在更新設定畫面上，點選下一步。
4. 選擇檢查更新的方式，選項包括手動或自動，然後點選下一步。

注意 如果您選取自動，系統會詢問您是否要使用目前的資料計畫來檢查更新。選取或清除使用我的資料計畫來檢查與下載更新核取方塊並點選下一步。

5. 點選完成。

檢查更新

1. 在首頁畫面上，滑動到設定索引標籤，然後點選其他。
2. 在系統索引標籤上，點選 **Windows Update**。
3. 點選立即檢查。

注意 Windows Mobile® 更新不見得隨時都能使用。請檢查 Windows Mobile® 網站上的更新資訊。

變更 Windows Update 選項

1. 在首頁畫面上，滑動到設定索引標籤，然後點選其他。
2. 在系統索引標籤上，點選 **Windows Update**。

3. 點選功能表並選取要變更的選項。

- 點選連線可變更裝置在檢查更新時所要使用的網際網路連線方式。
- 點選變更排程可變更 Windows Update 檢查 Windows Mobile® 更新的方式。



13.11 省電提示

電池電量的持續時間將依電池類型和裝置的使用方式而有所不同。請嘗試下列方式來延長電池壽命：

- 當裝置不在使用中時，請按下電源關閉顯示器。
- 在首頁畫面上，滑動到設定索引標籤，然後點選其他。在系統索引標籤上，點選電源設定畫面的電源 > 進階索引標籤。您可以在此指定裝置自動關閉顯示器和背光照明之前的等待時間，以節省電池電力。為了獲得最佳的省電效能，請將時間指定為 3 分鐘以內。
- 在首頁畫面上，滑動到設定索引標籤，然後點選其他。在系統索引標籤上，點選電源 > 背光照明索引標籤，以調整背光照明的亮度設定。
- 儘可能使用 AC 變壓器將裝置與外部電力連接，特別是在使用儲存卡或使用數據機或週邊裝置時。
- 未使用藍牙時關閉藍牙。只有在嘗試建立藍牙合作關係時，才將裝置設定為可見於其它裝置。如需更多關於藍牙的相關資訊，請參閱第九章。
- 降低音量。
- 在使用完像是相機等會消耗大量電力的程式後，將其關閉。確認程式是否結束，而不是在背景中執行。如需更多關於關閉程式的詳細資訊，請參閱本章的「使用工作管理員」。

附錄

A.1 規格表

A.2 管理注意事項

A.1 規格表

系統資訊	
處理器	Qualcomm® MSM7201A™ 528 MHz
記憶體	<ul style="list-style-type: none"> • ROM : 512 MB • RAM : 288 MB DDR 注意：數據為可供使用與儲存的 ROM 和 RAM 總記憶體。由於記憶體是作業系統、應用程式和資料所共用，實際可用的記憶體將少於所載的數量。
作業系統	Windows Mobile® 6.1 Professional
電源	
電池	充電式鋰電池或鋰聚合物電池，1340 mAh
電池壽命 (預估)	待機時間： WCDMA：高達 462 小時 GSM：高達 367 小時 通話時間： WCDMA：高達 378 分鐘 GSM：高達 419 分鐘 視訊通話時間： 高達 189 分鐘 (上述數據會依網路與電話使用情形而不同。)
AC 變壓器	電壓範圍/頻率：100 - 240V AC，50/60 Hz DC 輸出：5V 和 1A
通訊	
網路	HSPA/WCDMA： <ul style="list-style-type: none"> • 900/2100 MHz • 上行速度高達 2 Mbps，下行速度高達 7.2 Mbps 四頻 GSM/GPRS/EDGE： <ul style="list-style-type: none"> • 850/900/1800/1900 MHz (頻率和資料速度會依網路業者而不同。)
內建天線	是

實體	
尺寸	102 公釐 (長) X 51 公釐 (寬) X 18.05 公釐 (厚)
重量	165 公克 (含電池)
螢幕	
LCD 類型	2.8 吋 TFT-LCD 平面觸控式螢幕
解析度	480 x 640 VGA 解析度
相機模組	
類型	主相機：320 萬畫素彩色相機，具自動對焦功能和閃光燈 視訊鏡頭：VGA CMOS 彩色相機
解析度	<ul style="list-style-type: none">• 相片：3M (2048 x 1536) 2M (1600 x 1200) 1M (1280 x 960) VGA (640 x 480) QVGA (320 x 240)• 影片：CIF (352 x 288) QVGA (320 x 240) QCIF (176 x 144) Sub-QCIF (128 x 96)
數位變焦	最高 4 倍
連線	
I/O 連接埠	HTC ExtUSB™ <ul style="list-style-type: none">• 二合一的 11-pin mini USB 和音訊插孔• 高速 USB 2.0• TV Out* * 需有 HTC TV Out 纜線，此配件需另外購買。
無線連線	<ul style="list-style-type: none">• Bluetooth® 2.0 (含 EDR)• Wi-Fi® (IEEE 802.11 b/g)

音訊

麥克風/喇叭

內建

來電鈴聲

- 支援 MP3、AAC、AAC+、WMA、WAV、AMR-NB 格式
- 40 和弦及標準 MIDI 格式 0 和 1 (SMF)/SP MIDI

支援的播放格式

- Windows Media® Player：MP3、MPEG-4、AAC、AAC+、eAAC+、WMA、WAV、AMR、AMR-NB、AMR-WB、AWB、SP-MIDI
- TouchFLO™ 3D：AMR-NB/WB、MP3、MPEG-4、WMA、AAC、AAC+、eAAC+

控制項

裝置控制

- TouchFLO™ 3D
- 觸控式導覽控制鍵，含輸入鍵
- 首頁鍵
- 返回鍵
- 電話鍵：通話/傳送功能和結束功能
- 電源鍵
- 音量控制鍵
- 重設鍵

硬體鍵盤

5 列式 QWERTY 鍵盤

擴充槽

記憶卡槽

microSD™ (相容於 SD 2.0)

其它

特殊配備

- FM 廣播 (含 RDS)
- GPS

A.2 管理注意事項

管理機構識別

基於管理識別之目的，本產品的型號指定為 **RAPH100**。

若要確保裝置的可靠性及操作的安全性，請務必使用以下所列舉之 **RAPH100** 的配件。

電池組的型號指定為 **DIAM171**。

注意 本產品適合使用經第 2 級認證的限制性電力電源 (以 5 伏特的直流電、最高 1 安培的電源供應器裝置估計)。

歐盟公告

標明 CE 的產品皆符合歐盟執委會所發佈之 R&TTE 指令 (99/5/EC)、EMC 指令 (89/336/EEC) 及低電壓指令 (73/23/EEC) 與 (2006/95/EC) 中的規定。

依照這些指令形同符合下列的歐洲標準 (括號中表示對等的國際標準)。

- **EN 60950-1 (IEC 60950-1)**
資訊技術設備的安全性。
- **ETSI EN 300,328**
電磁相容性及無線電頻譜事項 (ERM)；寬頻傳輸系統；於 2.4 GHz ISM 頻寬下操作，及使用擴頻調變技術之資料傳輸設備。
- **EN 300 440-2 V1.1.2**
電磁相容性及無線電頻譜事項 (ERM)；無線電設備需在 1 GHz 至 40 GHz 的頻率範圍內使用；針對 R&TTE 指令第 2 篇第 3(2) 條的協調標準。
- **EN 301 489-24**
電磁相容性及無線電頻譜事項 (ERM)；無線電設備及服務之電磁相容性 (EMC) 標準；第 24 篇：行動式及攜帶式 (UE) 無線電及輔助設備之 IMT-2000 CDMA 寬頻分碼多重存取 (UTRA) 的特殊條件。
- **ETSI EN 301 511**
全球行動通訊系統 (GSM)；涵蓋 R&TTE 指令 (1995/5/EC) 之第 3.2 條的基本規定，針對 GSM 900 及 GSM 1800 頻寬中之行動基地台所設定的協調標準。

- **ETSI EN 301 489-1**
電磁相容性及無線電頻譜事項 (ERM)；無線電設備及服務之電磁相容性 (EMC) 標準；第 1 篇：一般技術需求。
- **ETSI EN 301 489-7**
電磁相容性及無線電頻譜事項 (ERM)；無線電設備及服務之電磁相容性 (EMC) 標準；第 7 篇：行動式及攜帶式無線電之特殊條件，及數位行動無線電通訊系統 (GSM 及 DCS) 之輔助設備。
- **ETSI EN 301 489-17**
電磁相容性及無線電頻譜事項 (ERM)；無線電設備及服務之電磁相容性 (EMC) 標準；第 17 篇：2.4 GHz 寬頻傳輸系統之特殊條件。
- **ETSI EN 301 908-1 和 -2**
電磁相容性及無線電頻譜事項 (ERM)；IMT-2000 第三代行動網路之基地台 (BS)、訊號放大器及使用者設備 (UE)；涵蓋 R&TTE 指令之第 3.2 條的基本規定，針對第 1 篇：IMT-2000 入門和一般需求的協調標準。
- **EN 50360 / 50361**
行動電話的產品標準，其基本限制與人體暴露於一般公共場合之電磁場 (300 MHz ~ 3 GHz) 有關。
- **EN 50392**
為低功率電機電子設備之基本限制制定一般的標準，其基本限制與人體暴露於一般公共場合之電磁場 (10 MHz - 300 GHz) 有關。
- **EN 55013:2001**
聲音和電視廣播接收機及有關設備無線電干擾特性限值和測量方法 (CISPR 13:2001 (已修改))
- **EN 55020:2007**
聲音和電視廣播接收機及有關設備抗擾度限值和測量方法 (CISPR 20:2006)



本設備適用於：							
AT	BE	BG	CH	CY	CZ	DE	DK
EE	ES	FI	FR	GB	GR	HU	IE
IT	IS	LI	LT	LU	LV	MT	NL
NO	PL	PT	RO	SE	SI	SK	TR

無線電波輻射之安全注意事項

只能使用原廠製造商所核准的配件，或不含任何金屬的配件。

使用非原廠製造商所核准的配件，可能會違反您當地的無線電波輻射指導方針，因此避免使用該類配件。

無線電波輻射 (RF) 訊號

您的裝置含有無線電發射機或接收機。發出的輻射功率遠低於國際無線電波輻射限制。這些限制是廣泛指導方針的其中一部分，並為大眾建立無線電波輻射能量的許可標準。這些指導方針是以國際標準機構先前所設定的安全標準為基礎：

- 美國國家標準局 (American National Standards Institute, ANSI) IEEE。C95.1-1992
- 美國國家輻射防護委員會 (National Council on Radiation Protection and Measurement, NCRP)。第 86 篇報告。1986
- 國際放射防護委員會 (International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection, ICNIRP) 1996
- 加拿大衛生署 (Ministry of Health)，第六號安全法規。這些標準包含確保所有人士，無論是年齡與健康狀況的實際安全限度。

無線行動電話的輻射標準採用電磁波能量比吸收率 (Specific Absorption Rate) 或 SAR 做為測量單位。本標準包含基本安全性之限度，能夠提供民眾額外的保護，及足以說明任何使用上的差異。

就和使用其他的行動無線電傳輸設備一樣，使用者若希望同時輕鬆使用設備並考量人身安全，在操作設備時身體的任何部分最好不要太靠近天線。

您的裝置具有內建天線。請使用隨附的內建天線。使用未經授權或修改的天線可能降低傳輸品質及損壞裝置、造成裝置效能減弱及 SAR 值超過建議的範圍；嚴重者還會違反您國家之當地法令的規定。

請務必正常的使用您的裝置以確保話機最佳效能，以及人體的無線電波輻射能量暴露在相關規定的標準遵循範圍之內。如非必要，請勿在打電話或接電話時，觸碰或握持天線部分。接觸天線部位可能會影響通話品質，並且讓裝置產生不必要的耗電。使用電話時，避免接觸天線部分，不僅能讓天線發揮最高效能，並且也能延長電池壽命。

口袋測量是在裝置背面與身體保持 1.5 公分之距離的一般口袋放置方式進行測試。

SAR 資訊

0.462 w/kg @10g (頭); 1.31 w/kg @10g (身體)

電信與網際網路協會 (Telecommunications & Internet Association, TIA)

安全性資訊

心律調整器

醫療產業製造商協會建議您，手持式無線電話及心律調整器之間的距離至少必須間隔六英吋，避免對心律調整器產生可能的干擾。這些建議與無線技術研究所執行之個別研究及建議相符合。持有心律調整器的人：

- 電話開啓時，應該讓其與心律調整器永遠保持超過六英吋的距離。
- 不應該將電話放在胸前口袋中。
- 應該使用離心律調整器較遠的耳朵接聽，以便將干擾的可能性降到最低。如果您基於任何理由懷疑有干擾產生，請立即關閉電話。

助聽器

有些數位無線電話可能會干擾一些助聽器。如果發生這類干擾，您可以洽詢您的服務供應商，或是撥打客服專線以討論替代方案。

其他醫療裝置

如果您使用任何其它的個人醫療裝置，請洽詢裝置的製造商，以便確定其是否足夠阻隔外部的無線電波輻射能量。您的醫師也許可以協助您取得此資訊。

如果醫療機構有任何法規不准您打電話，請關閉電話的電源。醫院或醫療機構可能正在使用對於外部無線電波輻射能量相當敏感的設備。

WEEE 聲明

2003 年 2 月 13 日，廢電機電子設備 (WEEE) 之指令正式納入歐洲法律的強制條例，使得廢棄電機設備的處理方式發生重大變更。

本指令的目的主要是減少廢電機電子設備的數量；此外，也是倡導再利用、回收，及類似之廢棄物以其它形式的方式再生，以便減少垃圾的製造。



產品或包裝盒上的 WEEE 標誌 (位於左方) 表示本產品絕對不能與其它家庭廢棄物一併處理或傾倒。您必須負責將所有廢電機電子設備送到回收類似危險廢棄物的指定地點進行處理。處理廢電機電子設備時，將其分類及適當再生，可讓我們協助保護自然資源。此外，適當回收廢電機電子設備能夠確保人體健康及環境的安全性。如需更多關於廢電機電子設備的處理、再生及回收點的資訊，請連絡當地的市政中心、家庭廢棄物處理服務中心、購買設備的商店或設備的製造商。

RoHS 規範

本產品遵循歐洲議會及 2003 年 1 月 27 日會議所制定之 2002/95/EC 指令；內容是關於在電機電子設備 (RoHS) 及其修正案中對使用特定危險物質的限制。

索引

符號

3G 134

下載

- Java 應用程式 223
- 同步化電子郵件 114
- 檔案附件 114
- 網頁摘要 153
- 衛星資料 171
- 電子郵件下載設定 109, 115

中斷資料連線 218

串流媒體 145, 207

使用者入門 205

來電鈴聲 77, 256

保留來電 51

備份資料 231

傳送

- 多媒體簡訊 103
- 簡訊 (SMS) 99
- 電子郵件 112

儲存卡

- 加密 263
- 安裝 29

全景拍攝模式 175

公司通訊錄 126

切換通話 51

區域設定 252, 254

同步化

- ActiveSync 94

- Windows Media Player 193
- Windows Mobile 裝置中心 91
- 與 Exchange Server 77, 118
- 與電腦 77, 94
- 變更資訊類型 94
- 透過藍牙 95
- 音樂和影片 96

回覆

- 多媒體簡訊 106
- 簡訊 (SMS) 68, 101
- 電子郵件 114

國際電話 50

圖片與影片 206

圖片連絡人拍攝模式 175

基本設定 254

多媒體 102, 173

多媒體影片拍攝模式 175

多媒體簡訊

- 回覆訊息 106
- 多媒體簡訊設定 102
- 建立多媒體簡訊 103
- 新增文字 104
- 新增相片/影片 104
- 新增聲音片段 105
- 檢視訊息 106
- 關於 102
- 黑名單 106

多方通話 51

280 索引

- 大頭貼拍攝模式 175
- 媒體櫃
 - Windows Media Player Mobile 192
 - 音樂索引標籤 (首頁畫面) 73
- 安全性資訊 4
- 密碼 262
- 尋找連絡人
 - 公司通訊錄 126
 - 裝置上 215
- 小算盤 205
- 尺寸與重量 271
- 工作 207, 234
- 工作管理員 252, 259
- 影片拍攝模式 175
- 快速功能表 43, 259
- 快速撥號 53
- 我的好友 66
- 手指平移 80
- 手指捲動 79
- 手指觸控 79
- 搜尋 207
- 撥號 135
 - 從連絡人 49
 - 從電話畫面 49
 - 從首頁畫面 50
- 播放媒體 194
- 播放清單
 - Windows Media Player Mobile 195
 - 音樂索引標籤 (首頁畫面) 74
- 播放音樂
 - Windows Media Player Mobile 194
 - 音樂索引標籤 (首頁畫面) 72
- 擴音功能 51
- 數據機
 - USB 151
 - 藍牙 151
- 文字大小 (螢幕) 255
- 新增及移除程式 208
- 時鐘與鬧鐘 250, 254, 256
- 會議要求 124, 212
- 檔案總管 205, 248
- 氣象標籤 (首頁畫面) 76
- 清理磁碟空間 266
- 瀏覽畫面 (相機) 181
- 狀態圖示 38
- 現正播放
 - Windows Media Player Mobile 192
 - 音樂索引標籤 (首頁畫面) 71, 73
- 疑難排解
 - Sync 連線 95
 - Windows Media Player Mobile 195
- 相機
 - 圖示 176
 - 拍攝模式 174
 - 控制項 176
 - 檔案格式 175
 - 規格 271
 - 關於 174, 205
- 相片及影片標籤 (首頁畫面) 70
- 相片拍攝模式 175
- 相簿
 - 播放影片 190
 - 關於 205
 - 關閉相簿 190
- 睡眠模式 33
- 硬體重置 265, 266
- 硬體鍵盤 84

- 程式集 204
- 程式集索引標籤 (首頁畫面) 78
- 等化器 200
- 管制注意事項 273
- 簡訊 68, 99, 112
 - 傳送 100
 - 建立新訊息 99
 - 從 SIM 卡複製 101
 - 複製到 SIM 卡 101
 - 訊息標籤 (首頁畫面) 68
- 系統重置 265
- 網內訊息廣播新聞 (網頁摘要) 153
- 網際網路 130
- 網際網路共用 151, 206
- 網際網路標籤 (首頁畫面) 70
- 網際網路電子郵件 108
- 緊急電話 50
- 縮放
 - 手指觸控 80
 - 相機 179
- 繪圖 222
- 聲音及通知 250, 257
- 背光照明
 - 設定背光照明逾時 255
 - 調整亮度 255
- 背蓋
 - 移除 26
- 藍牙
 - SIM 存取設定檔 (SAP) 59
 - 免持聽筒耳機 162
 - 合作關係 (配對) 161
 - 同步化 95
 - 數據機 151
 - 模式 160
 - 立體聲耳機 162
 - 藍牙共用資料夾 164
 - 藍牙檔案共用 164
 - 藍牙瀏覽器 164, 205
 - 開啓與關閉 217
 - 關於 160
 - 顯示 160
- 藍牙瀏覽器 205
- 螢幕文字大小 255
- 行事曆
 - 傳送約會 212
 - 建立約會 210
 - 關於 204
- 表情符號
 - Windows Live Messenger 150
 - 多媒體簡訊 105
- 裝置名稱 255
- 複製
 - SIM 卡連絡人到裝置 225
 - 從個人電腦到裝置的媒體檔 193
 - 複製和管理檔案 248
 - 連絡人到 SIM 卡 225
- 規格 270
- 視訊電話
 - 接聽視訊電話 54
 - 撥打視訊電話 54
 - 結束視訊電話 55
 - 設定 55
 - 關於 54
- 訊息中心
 - 多媒體簡訊 (MMS) 102
 - 簡訊 (SMS) 99
 - 關於 98, 204
 - 電子郵件 107, 108, 111

訊息標籤 (首頁畫面) 68

記事 206, 221

記憶體 43, 264, 270

設定 (個人索引標籤)

- Today 250
- 功能表 249
- 我的資訊 250
- 手機 250, 256, 257
- 按鍵 249
- 聲音及通知 257
- 輸入 249
- 鍵盤滑蓋聲 249
- 鎖定 249, 262

設定 (系統索引標籤)

- TouchFLO 42, 80, 252
- Windows Update 252, 267
- 加密 251, 263
- 區域設定 252, 254
- 受管理的程式 251
- 外部 GPS 251
- 客戶反映意見 251
- 工作管理員 252, 259
- 憑證 250
- 時鐘與鬧鐘 250, 254, 256
- 清理磁碟空間 250, 266
- 畫面 252, 255
- 移除程式 208, 252
- 裝置資訊 251
- 記憶體 251
- 錯誤報表 251
- 長按結束鍵 251
- 關於 250, 256
- 電源 251
- 麥克風 AGC 251

設定 (連線索引標籤)

- USB 至 PC 95, 253
- Wi-Fi 133, 253
- 無線區域網路 132, 253
- 網域註冊 253
- 藍牙 253
- 資料交換 252
- 連線 134, 135, 253
- 連線設定 253, 258
- 進階網路 252

設定標籤 (首頁畫面) 77

設定資料連線設定 32, 134, 258

語音信箱 50

語音通話

- 接聽電話 50
- 撥打電話 49
- 結束電話 52
- 關於 49

說明 204

車用電話 59

輸入資訊 82

- QWERTY 鍵盤 82
- 畫面 82

轉寄電子郵件 114

透過藍牙進行資料交換 162

通訊管理員 205, 217, 253

連接裝置至網際網路

- GPRS/3G 134
- 啟動連線 136
- 撥號 135
- 連線方式 130

連絡人 204, 213

連線設定 32, 39, 258

遊戲 205

郵件標籤 (首頁畫面) 69

重設

- 清理磁碟空間 266
- 硬體重置 265
- 系統重置 265

錄音

- 語音記事 222
- 錄音 237

錄音機 207, 237

開啟 PDF 檔 209

開啟和關閉電話功能 53, 217

開啟與關閉裝置 32

開始功能表 42

附件

- 下載 114
- 新增電子郵件 112
- 設定 IMAP4 自動接收附件 116
- 設定 Outlook 自動接收附件 115

電子郵件

- 傳送 112
- 同步化 90, 114, 118
- 網際網路電子郵件帳號 (POP3/IMAP4) 108
- 設定 (POP3/IMAP4) 109
- 設定精靈 108
- 郵件伺服器設定 109
- 郵件標籤 (首頁畫面) 69
- 電子郵件帳號類型 107

電池

- 充電 30
- 安裝 28
- 移除 29
- 節省電池電量 133, 268
- 電池資訊 27

電話 48, 204

電話服務 257

震動 41, 52, 257

音效增強器 200, 205

音樂標籤 (首頁畫面) 71

響鈴方式 256

飛安模式 53, 217

首頁標籤 (首頁畫面) 64

首頁畫面 37, 62

鬧鐘 256

A

A2DP 162

ActiveSync

- 與 Exchange Server 同步 118
- 與電腦同步化 94
- 設定 93
- 關於 205

Adobe Reader LE 205, 209

AGPS Settings 250

D

Direct Push 120, 218

E

EDGE 134

Excel Mobile 204, 220

Exchange Server 118

F

FM 收音機 196, 205

G

- G-Sencor 251
- Google Maps 168, 206
- GPRS 134
- GPRS 監視器 207, 228
- GPS 170, 171
- GPS Photo Mode 175
- GPS 加速器 171, 206

I

- IMAP4 108
- Internet Explorer Mobile 204

J

- Java
 - 從網際網路安裝 MIDlets/MIDlet 套件 223
 - 從裝置安裝 MIDlets/MIDlet 套件 223
 - 管理 MIDlets/MIDlet 套件 224
- JBlend 223
- JETCET PRINT 206

L

- Live Messenger 149

M

- Messenger 149, 206
- microSD 儲存卡
 - 安裝 29
- Microsoft Office Mobile 204, 220
- MP3 剪輯器 201, 206

O

- Office Mobile 204, 220
- OneNote Mobile 204, 220
- Opera Mobile 136, 206

P

- PIN 碼 48, 262
- Podcast 157
- POP3 108
- PowerPoint Mobile 204, 220

Q

- QWERTY 鍵盤 82

R

- RSS Hub
 - podcast 157
 - 網內訊息廣播新聞 153
 - 關於 153, 206
 - 頭條新聞清單 155

S

- SIM 卡
 - PIN 碼 262
 - 安裝 26
 - 移除 27
- SIM 存取設定檔 (SAP) 59
- SIM 管理員
 - 將 SIM 卡連絡人複製到裝置 225
 - 將連絡人複製到 SIM 卡 225
 - 建立 SIM 卡連絡人 225
 - 關於 207, 225
- Smart Dial 58

Spb GPRS 監視器 207, 228
Sprite Backup 207, 231
STK (SIM 工具箱) 服務 208

T

TV Out 252

U

USB 數據機 151
USB 至 PC 95, 253

V

Voice Commander
- 概觀 235
- 連絡人語音標籤 236
Voice Commander 設定 250

W

Wi-Fi 130, 217
Windows Live 147, 207
Windows Live Messenger 149, 206
Windows Media Player Mobile
- 功能表 192
- 播放清單 195
- 檔案格式 191
- 疑難排解 195
- 關於 207
Windows Mobile 裝置中心 91
Windows Update 252, 267
Word Mobile 204, 220
WorldCard Mobile 207, 239

Y

YouTube 140, 207

Z

ZIP

- 建立壓縮檔 242
- 開啓 ZIP 檔和解壓縮檔案 241
- 關於 207, 241

