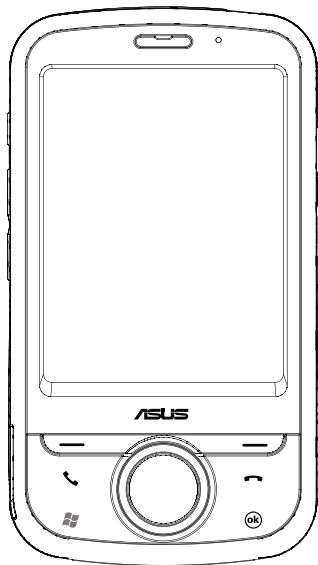




# P320

## 使用手冊



# 版權說明

版權所有・不得翻印 © 2008 華碩電腦

本使用手冊包括但不限於其所包含的所有資訊受到著作權法之保護，未經華碩電腦股份有限公司（以下簡稱「華碩」）許可，不得任意地仿製、拷貝、謄抄、轉譯或為其他使用或處分。本使用手冊沒有任何型式的擔保、立場表達或其它暗示。若有任何因本使用手冊或其所提到之產品的所有資訊，所引起直接或間接的資料流失、利益損失或事業終止，華碩及其所屬員工恕不為其擔負任何責任。除此之外，本使用手冊所提到的產品規格及資訊僅供參考，內容亦會隨時更新，恕不另行通知。華碩不負責本使用手冊的任何錯誤或疏失。本使用手冊中所提及的產品名稱僅做為識別之用，而前述名稱可能是屬於其他公司的註冊商標或是著作權。關於產品更新的詳細說明請您到華碩的全球資訊網瀏覽或是直接與華碩聯絡。

## SAR認證資訊

Specific Absorption Rate, SAR（特定吸收率）是使用手機時，身體所吸收的射頻輻射（RF）的衡量單位。SAR值是在實驗室狀況下，以標準姿勢操作行動電話，在所有的測試頻率中發射的最高功率。雖然SAR值是在宣稱的最高功率下測得，但使用行動電話時的實際SAR值遠低於最大值。一般來說，越靠近基地台，行動電話發射的功率越低。

- 減少電磁波影響，請妥適使用。
- **SAR標準值 2.0W/Kg；送測產品實測值：1. CE：0.319 W/Kg（頭部）；0.86 W/Kg（身體），2. FCC：0.213 W/Kg（頭部附近）；0.652 W/Kg（身體附近），符合國際及國家標準。**

手冊編號：T3592

手冊版本：1.00 版

出版日期：2008 年 5 月

# 目錄

版權說明.....	2
SAR認證資訊.....	2
目錄.....	3
產品規格.....	7
安全說明.....	8
產品包裝內容.....	9

## 第一章：認識您的手機

1.1 產品外觀介紹.....	12
1.1 產品外觀介紹.....	13
1.2 安裝 SIM 卡與電池.....	14
1.3 電池充電.....	15
檢查電池電力.....	15
1.4 安裝與移除 microSD 卡.....	15
1.5 第一次啟動本手機.....	16
開機與關機.....	16
首次開機設定.....	16
校準螢幕.....	16
其他設定.....	16
1.6 入門功能.....	16
使用入門功能：.....	16
1.7 Today 主畫面.....	17
1.8 ASUS Today 程式.....	18
日期時間設定.....	18
查看通話訊息提示.....	18
查看您的行事曆.....	18
獲得最新氣象訊息.....	18
即時新聞更新下載.....	19
播放影音檔案.....	19

1.9 華碩選單.....	21
新增或移除功能至華碩選單.....	21
調整功能順序.....	21
1.10 使用華碩小幫手.....	22
1.11 鎖定鍵.....	22

## 第二章：輸入資料

2.1 使用觸控筆.....	24
2.2 輸入方式.....	24
使用手寫板.....	24
使用螢幕虛擬鍵盤.....	25
使用全螢幕手寫辨識功能.....	26
2.3 輸入設定.....	27

## 第三章：個人化您的手機

3.1 設定鈴聲類型.....	30
設定鈴聲.....	30
新增鈴聲.....	30
3.2 設定桌布.....	30
3.3 自訂開始選單.....	30
3.4 使用者資訊.....	31
3.5 自訂功能鍵.....	31
3.6 操作模式設定.....	31
3.7 主題總管.....	31

## 第四章：通話功能

4.1 撥打及接聽電話.....	34
撥打電話.....	34

# 目錄

接聽電話 .....	34
<b>4.2 快速搜尋功能 (Smart Dialer) .....</b>	<b>34</b>
切換至電話模式 .....	35
通話狀態下的功能說明 .....	36
<b>4.3 快速撥號 .....</b>	<b>37</b>
<b>4.4 其他話機功能 .....</b>	<b>37</b>
話機功能表 .....	37
<b>4.5 關閉電話功能 (飛航模式) .....</b>	<b>38</b>
<b>4.6 調整話機音量 .....</b>	<b>38</b>
<b>4.7 操作模式管理員 .....</b>	<b>38</b>

## 第五章：管理連絡人、工作及行事曆

<b>5.1 增加、刪除連絡人 .....</b>	<b>42</b>
開啟連絡人 .....	42
新增/搜尋連絡人 .....	42
使用連絡人發送 E-mail .....	42
在連絡人中快速查詢電話 .....	43
<b>5.2 使用記事功能 .....</b>	<b>43</b>
設定預設的記事輸入模式 .....	43
使用手寫方式輸入記事 .....	43
<b>5.3 使用錄音功能 .....</b>	<b>44</b>
<b>5.4 使用工作功能 .....</b>	<b>44</b>
開啟工作 .....	44
新增工作 .....	44
工作設定 .....	45
<b>5.5 使用行事曆功能 .....</b>	<b>45</b>
開啟行事曆 .....	45
新增約會/會議邀請 .....	45

## 第六章：收發 SMS、MMS、電子郵件及使用 Windows Live

<b>6.1 訊息中心 .....</b>	<b>48</b>
<b>6.2 收發 Threaded SMS 簡訊 .....</b>	<b>48</b>
<b>6.3 收發 MMS 訊息 .....</b>	<b>48</b>
<b>6.3 電子郵件設定 .....</b>	<b>49</b>
編輯、傳送及接收 E-mail ....	49
Push E-mail 設定 .....	49
<b>6.4 使用 Windows Live 功能 .....</b>	<b>50</b>

## 第七章：與電腦進行同步

<b>7.1 使用ActiveSync™ 同步資料 ..</b>	<b>52</b>
<b>7.2 Windows® Mobile 裝置中心 ...</b>	<b>53</b>
同步設定 .....	53
Windows® Mobile 裝置中心 .....	53
<b>7.3 透過 USB 進行同步 .....</b>	<b>54</b>
<b>7.4 透過藍牙進行同步 .....</b>	<b>54</b>

## 第八章：使用攝影與娛樂影音功能

<b>8.1 相機模式 .....</b>	<b>56</b>
啟動與關閉相機功能 .....	56
拍攝模式 .....	57
支援檔案格式 .....	57
相機模式畫面說明 .....	58
相機模式圖示說明 .....	59
相機功能表選單 .....	60
拍攝相片 .....	61

# 目錄

刪除圖片 .....	62
傳送圖片 .....	62
儲存至連絡人 .....	62
<b>8.2 影片模式 .....</b>	<b>63</b>
影片模式畫面 .....	63
影片模式圖示說明 .....	64
影像模式功能表 .....	64
拍攝影片 .....	65
傳送影片 .....	67
觀賞與刪除影片 .....	67
<b>8.3 圖片與視訊功能 .....</b>	<b>68</b>
複製圖片到裝置 .....	68
檢視圖片及投影片放映 .....	68
編輯圖片 .....	68
將圖片設成 Today 背景 .....	68
傳送圖片 .....	69
傳送至您的分享空間 .....	69
檢視視訊檔案 .....	69
刪除視訊檔案 .....	69
<b>8.4 Windows Media 程式 .....</b>	<b>70</b>
使用 Windows Media 程式 .....	70
設定 Windows Media 程式 .....	70
<b>8.5 串流播放器 .....</b>	<b>71</b>
使用串流播放器 .....	71
設定串流播放器 .....	71

## 第九章：使用 GPS 功能

<b>9.1 使用追星快手加速 GPS 定位 ..</b>	<b>74</b>
設定追星快手 .....	74
<b>9.2 GPS 外接裝置設定 .....</b>	<b>74</b>

## 第十章：日常應用功能

<b>10.1 處理文件檔案 .....</b>	<b>76</b>
行動備份 .....	76
行動壓縮 .....	76
檔案管理 .....	77
<b>10.2 智慧聲控功能 .....</b>	<b>78</b>
<b>10.3 新聞即時通 .....</b>	<b>78</b>
建立一個新的分類資料夾 .....	78
新增一個頻道 .....	78
<b>10.4 Ur Time .....</b>	<b>79</b>
<b>10.5 遠端行事曆 .....</b>	<b>80</b>
遠端行事曆設定 .....	80
使用遠端行事曆 .....	80

## 第十一章：連線設定與網路應用

<b>11.1 無線裝置管理員 .....</b>	<b>82</b>
無線裝置管理員介面 .....	82
<b>11.2 使用無線網路 .....</b>	<b>82</b>
啟動無線網路功能 .....	82
設定無線網路 .....	83
<b>11.3 使用藍牙功能 .....</b>	<b>84</b>
啟動藍牙功能 .....	84

# 目錄

建立藍牙合作關係.....	84
<b>11.4 USB 設定 .....</b>	<b>85</b>
<b>11.5 GPRS 連線設定.....</b>	<b>85</b>
設定 GPRS 連線.....	85
編輯 GPRS 連線.....	86
連接與中斷 GPRS 連線.....	86
使用 GPRS 連線工具.....	87
<b>11.6 網際網路共用功能 .....</b>	<b>87</b>
<b>11.7 網路設定.....</b>	<b>88</b>
<b>11.8 使用 IE 上網.....</b>	<b>88</b>

## 第十二章：系統設定與進階系統管理

<b>12.1 系統設定.....</b>	<b>90</b>
喚醒裝置設定.....	90
聲音及通知.....	90
區域設定.....	90
背光照明設定.....	91
電源管理.....	91
亮度設定.....	91
時鐘與鬧鐘.....	92
螢幕校準與橫向顯示模式切換.....	92
音量控制.....	93
重置設定.....	93
回復預設值.....	93
<b>12.2 進階系統管理 .....</b>	<b>94</b>
記憶體分配.....	94
工作管理員.....	94
程式管理員.....	94
系統資訊.....	95

鎖定功能設定.....	95
搜尋與說明資訊.....	95
儲存卡加密功能.....	96
搜尋應用程式使用說明.....	96

## 附錄

<b>Q &amp; A.....</b>	<b>98</b>
<b>SAR 認證資訊.....</b>	<b>100</b>
<b>安全性資訊.....</b>	<b>100</b>
使用話機的注意事項.....	100
電池.....	101
充電器.....	101
記憶卡.....	101
清潔與儲存.....	102
駕車安全性.....	102
電子裝置.....	102
心律調整器.....	103
助聽器.....	103
其他醫療裝置.....	103
運輸工具.....	103
貼出公告的場所.....	103
磁性物品.....	103
<b>其他安全性資訊.....</b>	<b>104</b>
航空器.....	104
爆破區域.....	104
可能產生爆炸的場所.....	104
窒息.....	104
注意事項.....	104
<b>連絡資訊.....</b>	<b>105</b>

# 產品規格

處理器	TI OMAP 850 200MHz
作業系統	Microsoft Windows® Mobile 6.1 Professional
記憶體	128MB Flash ROM、64MB DDR RAM
顯示螢幕	2.6吋 TFT 觸控螢幕、65,536 色、解析度支援 240x320 像素
通訊頻率	四頻 EDGE/GPRS/GSM 850/900/1800/1900 MHz
GPS	內建式天線 SiRF Star III 晶片
GPRS	EGPRS Class B，Multislot Class 10
數位相機	內建兩百萬像素數位相機，並支援自動對焦功能
傳輸連結	支援 Bluetooth™ V2.0+EDR、USB Client 1.1 與 Wi-Fi 802.11b+g
電池	1100 mAh 充電式鋰電池*
擴充插槽	microSD 卡插槽
外觀尺寸	99mm（長）x 54.5mm（寬）x 13.35mm（高）
重量	105克（含電池）
待機/通話時間	200小時/4小時（依所處網路環境不同而會有所差異）

規格若有任何變更，恕不另行通知。

\*製造商：統振；型號：SBP-17 LION HARD-PACK

**注意** 經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自更改頻率、加大功率，或變更原設計之特性及功能。低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信，經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。

前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。

低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

**警告** 若不正确更換本電池會有爆炸危險，請依製造商說明書處理使用過之電池。

# 安全說明

在您使用本手機之前，請詳細閱讀以下指引的使用原則，並遵守這些規則，以避免發生危險或觸犯法律。



**駕駛汽車或騎乘機車時，請勿使用行動電話。**駕駛中如要使用手機，請使用免持裝置，或停靠在安全的地方再使用。



**進入加油站時請關機。**在加油站或靠近易燃物品和化學劑時，請勿使用行動電話。



**進入醫院時請關機。**在醫院或醫療設備附近，請勿使用行動電話。



**搭乘飛機時請關機。**在飛機上使用行動電話會造成儀器的干擾，影響飛行安全，而且也是違法的。



**遵守特別規定。**在禁止使用行動電話的地方，或使用手機可能會產生危險或干擾的地方時，請勿使用行動電話。



**干擾。**行動電話都可能受到電波干擾，影響通話品質。



**合理並小心使用。**使用手機時請以正常習慣使用，非必要時請勿無故觸摸天線。



**讓專業人員維修手機。**請勿自行修理行動電話，只有合格的專業人員才可以安裝或維修。



**使用合格的電池與配件。**只能使用原廠認可或推薦的電池與配件，請勿使用其他類別或不知是否相容產品或配件，例如電池、配件或連接線，否則可能會損壞話機。



**緊急通話。**確認行動電話為開機狀態，並位於系統服務區域內，輸入緊急服務號碼，例如 112 或其他正式緊急號碼，然後按下通話鍵。說明您所處的位置，待對方回覆之後才可結束通話。



**避免高溫曝曬並保持手機乾燥。**行動電話沒有防水功能，請遠離潮溼、過熱／過冷的環境，並避免放置於陽光直射或烈日下等高溫的地方。



**減少電磁波影響，請妥適使用。**請妥適使用本話機，以減少電磁波對人體的影響。



**SAR 標準值 2.0W/Kg；**送測產品實測值最高為：**0.86 W/Kg（CE 身體實測值）。**符合國際及國家標準。



## 產品包裝內容

請檢查您的產品包裝中是否包含以下物件：

• 華碩 P320 PDA 手機	• 安裝光碟
• 充電式鋰電池	• 快速使用指南
• 交流電電源供應器	• 保固卡
• Mini-USB 同步連接線	• 華碩 Bonus CD ( 內含使用手冊 )
• 耳機	• 保護套 <sup>◎</sup>
• 觸控筆	• GPS 外接天線轉接頭 <sup>◆</sup>
• 車用套件* 【包含車用托架、車用充電器與底座】	• 衛星導航 CD 與使用手冊*
• microSD 記憶卡*	

\*為選購配件，視銷售地區而定。

◎ 請注意，此保護套僅供保護用途，並非可穿戴之配件。

◆ GPS 外接天線轉接頭可連接 MMCX 規格之 GPS 天線。

---

**注意** 若上述任何物件有任何損壞或遺漏，請立即與您的經銷商聯繫。

---

- 警告**
1. 為了避免可能導致著火的危險，請使用原廠認可之電池，並參照「安裝 SIM 卡與電池」一節的介紹來安裝或移除電池。
  2. 請勿嘗試自行拆裝電池組件。
  3. 本電池如果更換不正確會有爆炸的危險，請依照製造廠商的說明書處理使用過之電池。
-

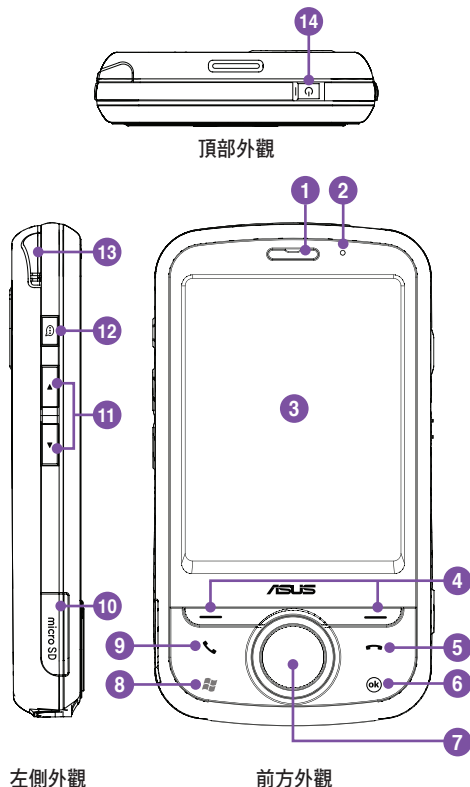
[illegible]

# Chapter 1

## 認識您的手機

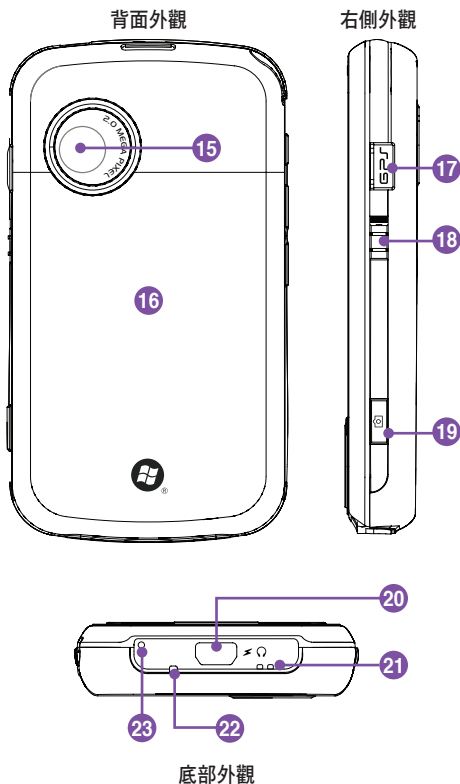
- 1.1 產品外觀介紹
- 1.2 安裝 SIM 卡與電池
- 1.3 電池充電
- 1.4 安裝與移除 microSD 卡
- 1.5 第一次啟動本手機
- 1.6 入門功能
- 1.7 Today 主畫面
- 1.8 ASUS Today 程式
- 1.9 華碩選單
- 1.10 使用華碩小幫手
- 1.11 鎖定鍵

## 1.1 產品外觀介紹



No.	功能敘述
1	話機放音端：收聽來電或撥出的話機聲音。
2	功能指示燈：亮紅燈代表話機正在充電中；亮綠燈代表話機已完全充飽電。閃藍燈代表已開啟藍牙、WiFi 或 GPS 功能；閃紅燈代表有事件提示；閃綠燈代表 GSM 網路已被偵測。
3	觸控式螢幕：此 2.6 吋、65536 色、240 x 320 畫素的 TFT 顯示螢幕可讓您進行書寫、繪圖，或是使用觸控筆點選選單選項。
4	左/右功能鍵：執行對應按鍵的功能。
5	結束通話鍵：按下本鍵可終止通話。
6	ok 鍵：按下此鍵以關閉/離開某個應用程式。
7	五向方向鍵：讓您上下左右移動以選擇項目，若要選取或進入項目請按中央圓鈕。
8	開始鍵：按下此鍵以開啟「開始」功能表。
9	撥號/通話鍵：接聽來電或是撥打電話。
10	microSD 卡插槽：可插入 microSD 記憶卡。
11	音量控制鍵：可直接使用此按鍵調整音量。
12	錄音鍵：長按本鍵以啟動錄音記事功能。
13	觸控筆：您可使用此觸控筆在 LCD 螢幕上輸入資料並操作應用程式。
14	電源鍵：按下本鍵以開啟或關閉本裝置的背光功能；按住本鍵約三秒鐘會開啟或關閉本裝置的電源。

## 1.1 產品外觀介紹

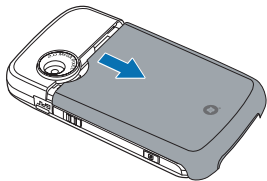


No.	功能敘述
15	<b>數位相機鏡頭：</b> 此兩百萬像素之數位相機鏡頭可用於拍照或錄影。
16	<b>電池槽外蓋：</b> 開啟此外蓋便可將電池安裝到電池槽中。
17	<b>GPS 外接天線連接埠：</b> 您可以連接外接 GPS 天線以取得更好的訊號接收效果。P320 附 GPS 外接天線轉接頭，可連接 MMCX 規格之天線。
18	<b>鎖定開關：</b> 將本開關往下推至底端便可將所有按鍵與觸控螢幕的功能關閉。
19	<b>相機功能鍵：</b> 長按本鍵來執行相機功能。在拍照模式下可按下本鍵進行拍照。在視訊模式下，按下本鍵便會開始進行影像的錄製。
20	<b>miniUSB 連接插座：</b> 您可以使用本插座連接 USB 連接線進行資料同步；或 AC 電源充電器為裝置充電；或連接 USB 耳機。
21	<b>手機吊飾孔：</b> 可讓您連結手機吊飾。
22	<b>話機收音孔：</b> 當進行通話時，請將口靠近此收音孔讓通話更清晰。
23	<b>重置按鍵：</b> 使用觸控筆的尖端來壓下重置按鍵以進行您裝置的軟體重置動作。

## 1.2 安裝 SIM 卡與電池

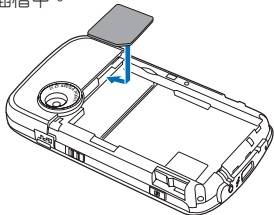
在您開始使用本產品前，您必須將包含有您電話號碼、註冊資料、電話簿與其他資料的 SIM 卡安裝到話機中。請依照以下步驟來安裝 SIM 卡：

1. 如下圖所示以拇指抵住電池槽外蓋向下推加以移除。



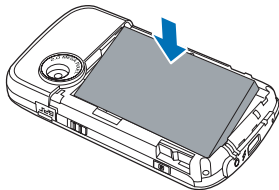
**說明** 您的產品包裝盒中包含一顆可充電式的鋰電池。

2. 將 SIM 卡的金屬接觸端朝下且 SIM 卡的缺角朝向左下方（如下圖所示），接著將 SIM 卡輕輕推入插槽中。



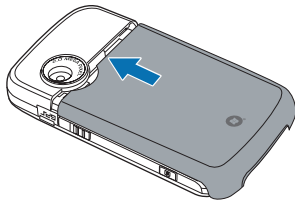
**重要** 安裝 SIM 卡時，請務必將 SIM 卡插至底端。

3. 將電池的金屬凹槽對準機身電池槽中對應的金色接腳處，接著再將電池插入電池槽中並向下壓。



**重要** 安裝電池時請先傾斜放置電池，先往前推，再下壓進行安裝，切勿直接下壓電池以免傷及金屬接腳。

4. 最後請將電池槽外蓋如右圖所示重新推回原位。



**重要** 請使用說明書載明之原廠電池，以免造成對本裝置的損害。

## 1.3 電池充電

當您第一次使用產品包裝盒中的電池時，該電池僅剩餘部份電力。建議您先依照下列步驟為電池進行充電。

1. 將電源供應器的 Mini-USB 接頭端連接到機身底部的 Mini-USB 連接插孔。
2. 接著將電源供應器插入室內電源插座或是電源延長線的插座上，便可為手機充電。

---

**注意** 紅色 LED 燈號亮起且充電圖示顯示於觸控螢幕上，代表本裝置正在充電中。

---

**重要** 當您初次為本手機進行充電時，建議使用前進行充電四小時以上。

當電池完全耗盡後，您需要充電至少 20 分鐘以後，方能再次開機。

---

## 檢查電池電力

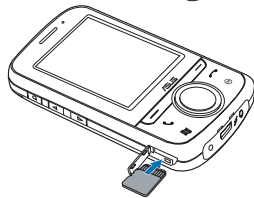
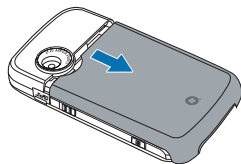
您可以使用以下方法來檢查電池電力：

點選 Today 主畫面上的電池圖示。或是點選 **開始 > 設定 > 系統 標籤頁 > 電源管理**。

## 1.4 安裝與移除 microSD 卡

請依照下列步驟安裝 microSD 卡：

1. 以拇指抵住電池槽外蓋向下推以移除外蓋。
2. 開啟 microSD 卡槽外蓋。
3. 將 microSD 卡金屬面朝上插入插槽中，然後蓋上插槽外蓋。
4. 將電池槽外蓋推回原位。



請依照下列步驟移除 microSD 卡：

1. 以拇指抵住電池槽外蓋向下推以移除外蓋。
2. 開啟 microSD 卡槽外蓋。
3. 輕推 microSD 卡直到它彈出，然後小心將其抽出並蓋回插槽外蓋。
4. 將電池槽外蓋推回原位。

## 1.5 第一次啟動本手機

### 開機與關機

在您第一次使用本手機前，請先確認您的手機已經完全充飽電。開機或是關機皆請久按位於機身頂部的電源鍵。

### 首次開機設定

在您首次開機後，系統會要求您完成使用手機前的初始設定，請依照螢幕畫面指示，使用觸控筆進行設定動作。

### 校準螢幕

為了確保日後使用觸控筆在螢幕上點選的準確性，系統首先即進入校準螢幕畫面。按照畫面指示，請用觸控筆準確地點按十字中心點，隨著十字往各個角落的移動，依序點按十字中心點，以完成螢幕校正的工作。當您使用一段時間之後，若發現觸控筆在點選觸控螢幕時不夠靈敏、或者點選有誤差時，您也可以重新校準螢幕，細節請參照 92 頁的說明。

### 其他設定

其他設定包括時間及日期、密碼與電子郵件帳號設定等（這些項目亦可在日後自行更改調整），完成設定之後，即可開始使用本手機。

## 1.6 入門功能

入門是 Windows Mobile 6.1 版新增的功能，內容包括八項常用功能的使用說明，是讓您快速更改系統設定與熟悉操作方式的最佳幫手。

### 使用入門功能：

入門功能包括八項常用功能的使用與設定說明，分別為 **打電話**、**設定日期與時間**、**設定電子郵件**、**設定裝置密碼**、**設定藍牙耳機**、**設定背景**、**設定來電鈴聲** 以及 **傳送音樂**。

1. 在 Today 畫面中點選 **開始 > 入門** 圖示，然後點選欲查詢功能項目進入設定說明畫面。
2. 每個項目中都有該项目的功能說明、步驟指示以及連接至設定畫面的超連結。
3. 若要繼續查詢其他項目請點選畫面左下方的 **上一步**，若要離開程式請點選畫面右上方的 **✕** 圖示。





## 1.7 Today 主畫面

Today 主畫面上顯示許多有用的資訊，您也可以依照自己的需要設定 Today 主畫面選項，以顯示所有您需要的重要資訊。

- 若要自定 Today 主畫面，請點選 **開始 > 設定 > 個人 標籤頁 > Today**。

下圖為預設狀況下，您可以在 Today 主畫面所看到的資訊：




## 1.8 ASUS Today 程式

ASUS Today 是將時間日期、通話簡訊、行事曆、氣象、新聞即時通以及 Windows Media Player 影音播放程式等功能整合於一身的程式，以圖像化的介面呈現，方便您直接在主畫面中選取所需功能。







### 日期時間設定

在 ASUS Today 畫面中點選  圖示便會顯示時間日期，若您要變更設定，直接點按螢幕即可進入時間日期設定畫面以更改時間日期或鬧鐘設定。

### 查看通話訊息提示


ASUS Today 會提示您未接來電以及新的 SMS/MMS/e-mail 等訊息。

在 ASUS Today 畫面中點選  圖示，接著再點選欲查看的提示圖示。

- 點選  圖示查看您的未接來電。
- 點選  圖示查看新的 SMS 訊息。
- 點選  圖示查看新的 MMS 訊息。
- 點選  圖示查看新的電子郵件訊息。

**注意** 若要讀取您的 e-mail，請先確認您已經透過 Wi-Fi 無線網路或是 GPRS 連上網際網路。Wi-Fi 無線上網以及 GPRS 上網部份請參考手冊中相關章節的說明。

### 查看您的行事曆

在 ASUS Today 畫面中點選  圖示便會顯示行事曆安排事項，若您想要變更安排事項，直接點按螢幕即可進入行事曆編輯畫面以更改行事曆的內容。

### 獲得最新氣象訊息


ASUS Today 可讓您在世界上任何一個地方得到最新的氣象訊息。

- 注意**
- 使用本功能前，請先確認您已經透過 Wi-Fi 無線網路或是 GPRS 連上網際網路。Wi-Fi 無線上網以及 GPRS 上網部份請參考手冊中相關章節的說明。
  - 使用本功能前，請先確認您已經完成氣象以及網路設定。請參考下文的說明。

## 氣象設定：

1. 點選 **開始 > 設定**。
2. 在 **個人** 標籤中點選 **ASUS Today** 圖示。
3. 在 **天氣** 標籤中勾選 **開啟天氣自動更新** 對話框，接著請在下拉選單中分別選擇國家與城市。
4. 若要在漫遊時更新天氣，請勾選 **漫遊時更新** 對話框。
5. 設定完成後請點選畫面右上角的 **ok** 儲存設定。

## 目前氣象更新：


在 ASUS Today 畫面中點選  圖示，接著點按氣象畫面從伺服器接收最新的氣象訊息。

---

**注意** 在獲得最新氣象訊息前請先確認您已經連上網際網路。

---

## 即時新聞更新下載



1. 點選  圖示，接著點按上方即時新聞畫面便會進入新聞即時通畫面。
2. 請從目錄中選擇您要更新的新聞分類。
3. 點選畫面右下角的 **選單 > 更新**。您所下載更新的新聞會以提供手機瀏覽的 RSS 格式顯示在 ASUS Today 畫面中。

- 
- 注意**
1. 在下載即時新聞前，請先確認您已經透過 Wi-Fi 無線網路或是 GPRS 連上網際網路。Wi-Fi 無線上網以及 GPRS 上網部份請參考手冊中相關章節的說明。
  2. 無需連上網路您也可以 **ASUS Today** 畫面中閱讀所儲存的新聞內容。
- 

## 播放影音檔案

ASUS Today 程式可讓您快速開啟 Windows Media Player 程式，以播放儲存在手機記憶卡中的數位音效與影像檔案。您可以透過手機喇叭或耳機聆聽音樂與音效。

- 
- 注意** 如果您將檔案儲存在您的手機中，您的手機可能會因為記憶體不足而影響運作速度。建議您將檔案儲存在記憶卡中。
- 

1. 點選  圖示，接著點按上方顯示畫面以執行 Windows Media player 程式。
2. 從媒體櫃或記憶卡中選擇要播放的檔案。
  - 從媒體櫃選擇檔案，請點選 **功能表 > 媒體櫃**，接著在分類項目中選擇要播放的檔案。
  - 若要選擇不在媒體櫃中的檔案，請點選 **功能表 > 開啟檔案**。
3. 在 ASUS Today 畫面中點按  圖示即可播放您所選擇的檔案。

## 狀態列圖示說明

Today 主畫面中各類圖示與功能說明請參考下表。

圖示	說明
	顯示您的時間/日期設定
	 未接來電提示
	 新的 SMS 訊息提示
	 新的 MMS 訊息提示
	 新的 e-mail 提示
	顯示您今天的行事曆事項
	顯示目前氣象
	顯示最新的新聞
	讓您增加或播放影音檔案
	通話中
	啟動來電轉接
	通話保留中
	有未接來電
	代表您目前可以使用 GPRS 連線服務
	代表 GPRS 連線中
	代表 GPRS 已連線

圖示	說明
	ActiveSync™ 同步作業進行中
	可進行 ActiveSync™ 同步作業
	未進行 ActiveSync™ 同步連線
	Wi-Fi 連線使用中
	搜尋 Wi-Fi 連線中
	開啟聲音
	關閉聲音
	震動或會議功能開啟
	藍牙耳機已連線
	藍牙耳機已連線並且使用中
	漫遊中
	當您設置鬧鈴功能時，本圖示會出現
	未插入 SIM 卡
	通知提示

## 1.9 華碩選單

華碩選單提供您便捷的開啟應用程式的方式。華碩選單採用 12 宮格的排列方式，可提供使用者 12 種分類，包括：[電話](#)、[公事包](#)、[操作模式](#)、[相機](#)、[訊息中心](#)、[娛樂](#)、[檔案管理](#)、[連絡人](#)、[電話記錄](#)、[個人助理](#)、[我的最愛](#) 與 [設定](#)。

您可以透過以下三種方式進入華碩選單：

1. 在 **Today** 主畫面，按左功能鍵進入華碩選單。
2. 點選 **Today** 主畫面左下方的 **華碩選單**。
3. 在 **Today** 主畫面點選 **開始 > 程式集 > 華碩選單**，即可進入華碩選單的主畫面。



## 新增或移除功能至華碩選單

您可以根據需要來新增或移除華碩選單中的項目。

1. 進入華碩選單的主畫面後，點選 **功能表 > 編輯功能列表**。
2. 若要新增功能至華碩選單，從左側下拉式選單中選擇 **程式集** 或 **設定**，並點選欲新增的項目名稱，接著在右側下拉式選單中選擇需要新增到華碩選單的位置，點選中間的「>」按鈕即可。
3. 若要從華碩選單中移除項目，從右側下拉式選單中選擇該項目位於華碩選單中的位置，並點選欲移除的項目名稱，接著在左側下拉式選單中選擇欲移除至的位置，點選中間的「<」按鈕。

## 調整功能順序

您可以自行重新排序功能的順序，把最常用的功能放在較上方的選單中。


1. 進入華碩選單的主畫面後，點選 **功能表 > 重新排列**。
2. 在下拉式選單中選擇需要重新排列順序的項目，並在下方清單中選擇您想要調整的子項目名稱。
3. 點選右側的「向上」、「向下」按鈕，即可調整項目的顯示順序。

---

**說明** 本手機未內建華碩選單程式，請由隨附的華碩 Bonus CD 安裝該程式。

---

## 1.10 使用華碩小幫手

華碩小幫手圖示  位在 Today 頁面右下方，可以讓您快速了解並設定本手機的硬體狀態，包括電池、記憶體等選項。您也可以透過點選 **開始 > 設定 > 系統 > 華碩小幫手** 選擇您欲顯示於華碩小幫手列表中的裝置狀態有哪些。



## 1.11 鎖定鍵

您可以藉由鎖定裝置的功能鍵來避免因一時誤觸某些按鍵而啟動程式的狀況發生。

請依照下列步驟來鎖定螢幕與功能鍵：

1. 找出位於機身右側的鎖定鍵。
2. 將鎖定鍵向下推至底端即可鎖定螢幕與功能鍵。
3. 若要解除鎖定，請將鎖定鍵向上推至頂端即可。



**說明** 若您有安裝 microSD 卡，則華碩小幫手內會增加 microSD 卡的記憶體使用程度顯示。

# Chapter 2

## 輸入資料

2.1 使用觸控筆

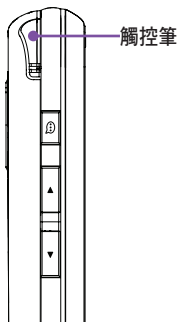
2.2 輸入方式

2.3 輸入設定

## 2.1 使用觸控筆

觸控筆為一外型像筆的輔助輸入裝置，位於本手機的左上角，使用時請將其抽出即可。請依照指示，練習觸控筆的使用方式。

- 您可使用觸控筆在觸控螢幕上進行書寫、繪圖、點選，或拖曳選項等動作。
- 使用觸控筆單點選項來加以選擇。
- 使用觸控筆點選並按住選項來檢視該選項的快顯功能表。



## 2.2 輸入方式

當您開啟一個應用程式或選擇需要輸入文字、數字、符號的欄位時，輸入面板的圖示會顯示在選單下方。輸入面板有多種輸入方式可供您選擇。這些輸入方式包括有：中英文虛擬鍵盤輸入、手寫板、全螢幕手寫等多種方式，其中手寫板與全螢幕手寫支援文字辨識功能。請點選輸入法旁的 ▲ 符號切換輸入法。

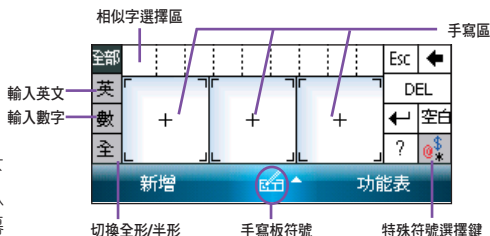
## 使用手寫板

使用手寫板可以讓您直接使用觸控筆來書寫文字、數字、符號，或標點符號，而上述您所輸入的文字、符號等都會被轉換為如同使用虛擬鍵盤所輸入的文字與符號。

1. 在應用程式中，點選畫面下方輸入法旁的箭頭圖示 ▲，接著請選擇手寫板。
2. 在畫面下方特定的手寫區直接書寫文字、數字、符號，或標點符號。

若要輸入特殊的符號或標點符號或其他特別的數字，請點選位於畫面右下角的特殊符號選擇鍵，並在特殊符號列表中選擇您要輸入的符號即可。

若您在使用手寫板的過程中有任何疑問，您可以隨時點選畫面右下方的「？」鍵，接著點選您要查詢的功能按鍵，螢幕上便會顯示對應的說明。





## 使用螢幕虛擬鍵盤

在需要進行文字輸入時，藉由螢幕虛擬鍵盤，您可以使用不同的輸入法以輸入文字、符號，或其他特殊符號。

請依照下列步驟來使用螢幕虛擬鍵盤：

1. 在應用程式中，點選畫面下方輸入法旁邊的箭頭圖示 ▲，接著請選擇注音或倉頡輸入。在英文鍵盤時可以點選 **Shift** 來切換英文大小寫及符號。
2. 接著您便可以使用螢幕虛擬鍵盤配合注音或倉頡輸入法來輸入中文。
3. 若您想要輸入英文、數字或特殊符號，請點選虛擬鍵盤左下角的 **英、符** 鍵來切換不同的虛擬鍵盤。

**Esc** □ ◀ ▶ ▹ ▸ ⌂ ○ ● ☐ ◆  
**Tab** 文 太 古 日 イ P 一 乙 ャ ! ?  
**Shift** □ ㄋ ㄅ ㄆ 尸 𠃊 乇 玄 尤 。  
**Ctrl** C 为 厂 T 回 M U 世 又 乙 ←  
**注英符全**

新增      ↗ ▲
功能表

注音虛擬鍵盤

`	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	- =	⬅
Tab	q	w	e	r	t	y	u	i	o	p	[ ]	
Shift	a	s	d	f	g	h	j	k	l	; '		
Ctrl	z	x	c	v	b	n	m	,	.	/ ⌵		
注英符全											↓ ↑ ← →	
新增							↶ ↷	功能表				

英數虛擬鍵盤

Esc	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	-	=	↵
Tab	手	田	水	口	廿	山	戈	人	心	!	?		
Shift	日	戸	木	火	土	竹	十	大	中	:	;		
Ctrl	z	難	金	女	月	弓	一	。	,	、	↵		
倉	英	符	全							↓	↑	←	→
新增				倉 ▲				功能表					

倉頡虛擬鍵盤

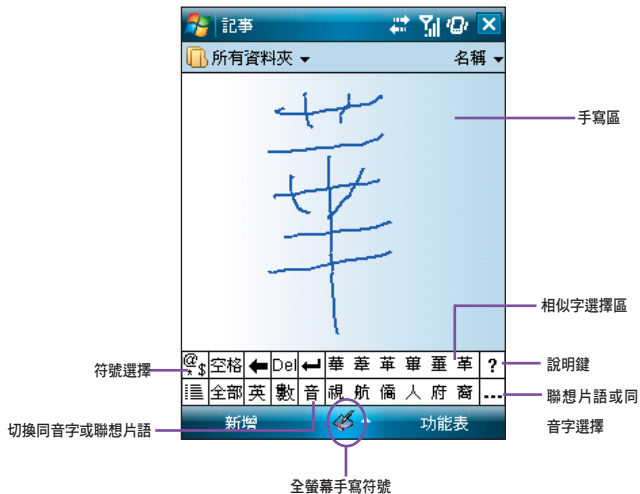
#	%	=	±	7	8	9	Ⓢ	¶	Ⓜ	←
\	*	-	+	4	5	6	○	⌈	⌋	→
¥	€	£	\$	1	2	3	●	《	》	↩
注	英	符	全	(	0	)	※	【	】	空白
新增				↵ ▲				功能表		

符號虛擬鍵盤

## 使用全螢幕手寫辨識功能

在應用程式中，點選畫面下方輸入法旁邊的箭頭圖示 ▲，接著請選擇 **全螢幕手寫**，即可切換為全螢幕手寫輸入。此時，您可以不需侷限在手寫板的手寫區域，而可以用觸控筆在螢幕上的任何位置書寫文字，系統同樣會自動辨識，辨識完成後的文字隨即會出現在您的文件中。

當您欲輸入英文字母或數字時，請在螢幕下方的工作列上點選 **英、數**，以使系統辨識更為準確。點選 **全部** 則還可輸入日文等其他語言的文字。



## 2.3 輸入設定

1. 在 Today 畫面中，點選 **開始 > 設定**。
2. 在 **個人** 標籤頁中點選 **輸入** 圖示。

### 手寫板設定：

1. 在輸入法標籤頁中，從輸入法下拉式選單點選 **手寫板**，接著點選 **選項**。
2. 手寫輸入選項共有三項，分別為 **供左撇子使用的手寫輸入法配置**、**顯示三個手寫輸入方塊** 與 **使用手寫辨識的逾時值**，可視需要勾選；逾時值秒數可以手動輸入。

### 全螢幕手寫設定：

1. 在輸入法標籤頁中，從輸入法下拉式選單點選 **全螢幕手寫**，接著點選 **選項**。
2. 在 **辨識選項** 標籤頁中，若需要在寫字輸入時有語音提醒，請勾選 **寫字發聲**。
3. 要調整提筆等待時間，請以觸控筆拖曳拉桿左右移動調整時間長短。
4. 輸出設定共有三個選項，分別為 **半形字元轉成全形字元**、**大寫字母轉成小寫字母** 與 **小寫字母轉成大寫字母**，可視需要勾選。
5. 在 **筆跡選項** 標籤頁中則可選擇需要的筆跡類型、筆跡粗細、筆跡顏色 與 變化速度，旁邊的預覽功能可讓您即時檢視設定效果。
6. 完成設定後，請點選畫面右上角的 **ok** 離開。

### 輸入選項：

1. 進入輸入設定畫面後，點選 **選項** 標籤頁。
2. 請在下拉式選單中選擇所需的錄音格式。
3. 接著請分別從下拉式選單中選擇書寫時與鍵入時的預設縮放比例。
4. 最後請視需要分別勾選 **英文句子的首字大寫** 與 **到達最後一列時捲動** 兩個項目。
5. 完成設定後，請點選畫面右上角的 **ok** 離開。

This image shows a single sheet of white paper with horizontal blue or grey ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.

# Chapter 3

## 個人化您的手機

3.1 設定鈴聲類型

3.2 設定桌布

3.3 自訂開始選單

3.4 使用者資訊

3.5 自訂功能鍵

3.6 操作模式設定

3.7 主題管理員

## 3.1 設定鈴聲類型

### 設定鈴聲

請依照下列步驟來設定話機鈴聲：

1. 點選 **開始 > 設定 > 個人** 標籤頁。
2. 點選 **電話**。
3. 在響鈴方式中可選擇鈴聲漸強、響鈴一次、震動、震動並響鈴、震動後響鈴等方式。並在來電鈴聲下拉選單中，選擇您所偏好的鈴聲。
4. 當輸入完成後，請點選 **ok** 退出。

### 新增鈴聲

請依照下列步驟來新增鈴聲：

1. 點選 **開始 > 設定 > 個人** 標籤頁。
2. 點選 **鈴聲設定**。
3. 在設定畫面中，選擇您要新增的音源檔類型。
4. 從符合檔案類型的清單中，選擇要新增的鈴聲後點選 **ok**。

## 3.2 設定桌布

請依照下列步驟來自定 Today 主題：

1. 點選 **開始 > 設定 > 個人 > Today**。
2. 在 **外觀** 標籤頁中，請選取您裝置所要設定的主題。
3. 若您想用自定圖片來當作桌布，請勾選 **使用此圖片作為背景** 之對話框。
4. 接著點選 **瀏覽**，用下拉選單選取圖片所在的資料夾與類型，接著點選要設為背景的圖片即可。
5. 按下 **ok** 鍵離開設定即完成。

## 3.3 自訂開始選單

請依照下列步驟來自定開始選單：

1. 點選 **開始 > 設定 > 個人** 標籤頁。
2. 點選 **功能表**。
3. 勾選您想要顯示在開始功能表上的項目。
4. 當輸入完成後，請點選 **ok** 退出。

---

**注意** 最多只能選擇七個功能表項目。

---

## 3.4 使用者資訊

請依照下列步驟輸入使用者資訊：

1. 在 Today 主畫面中，點選 **開始 > 設定 > 個人 標籤頁 > 我的資訊**。
2. 輸入您的各項使用者資訊。
3. 輸入完成後，請點選 **ok** 退出。

## 3.5 自訂功能鍵

請依照下列步驟自訂功能鍵：

1. 點選 **開始 > 設定**，在 **個人** 標籤頁中點選 **功能鍵** 圖示。
2. 在程式功能鍵標籤頁中，先選取要指定的功能鍵，接著在下方下拉式選單中選擇所要指定的程式。
3. 重複步驟 2，依序為其他三個功能鍵指定程式。
4. 點選 **上/下控制** 標籤頁則可自訂上/下功能鍵的重複速度，包括 **第一次重複之前的延遲** 時間長短與 **重複速度** 的快慢。
5. 輸入完成後，請點選 **ok** 退出。

## 3.6 操作模式設定

請依照下列步驟來設定操作模式：

1. 點選 **開始 > 設定 > 個人** 標籤頁，接著點選 **操作模式管理員** 圖示。

2. 在操作模式設定畫面中，你可以視需要選擇 **標準、會議、靜音** 或 **自動** 模式。點選 **標準模式**，然後在下拉式選單中選擇 **Default、Outdoor** 或 **Personal**。
3. 接著點選畫面左下角的 **編輯**，在 **鈴聲** 標籤頁中可以選擇 **來電鈴聲、響鈴方式、訊息鈴聲** 與 **提醒鈴聲**；在 **音量** 標籤頁中可以調整 **系統音量、來電鈴聲音量** 以及 **通話中音量**；在 **名稱** 標籤頁中則可以自行更改操作模式名稱。
4. 設定完成後，請點選畫面右上角的 **ok** 回到操作模式設定畫面。

## 3.7 主題總管

主題總管是華碩獨家的應用程式，內建三種不同風格的主題選擇，當然，透過個人化主題功能，您也可以自訂個人專屬的主題，另外，配合自動更換主題功能，讓您平日與假日都能擁有不同的好心情。

使用主題總管功能：

1. 在 Today 主畫面點選 **開始 > 設定**，在 **個人** 標籤頁中點選 **主題總管** 圖示。
2. 在 **主題** 標籤頁內，從 **ASUS Easy Life、ASUS Stardust Silver、ASUS Nice day** 以及 **個人化主題** 四個選項中選擇一個主題。
3. 設定完成後，請點選畫面右上角的 **ok** 離開。

## 設定內建主題：

1. 在 Today 主畫面點選 **開始 > 設定**，在 **個人** 標籤頁中點選 **主題總管** 圖示。
2. 在 **主題** 標籤頁中選定內建主題後，請點選畫面右下角的 **功能表 > 編輯**。
3. 在 Today 標籤頁中可勾選 **夜間外觀更換** 選項，開啟此選項後，系統會在 6：00 pm 到 6：00 am 時自動更換為夜間主題。
4. 若要自訂桌布，請勾選 **桌布** 選項，接著點選 **瀏覽** 鈕，從 **我的圖片** 資料夾中選擇欲作為桌布的圖片檔案。
5. 在 **項目** 標籤頁中，則可選擇要顯示在 Today 畫面中的項目。
6. 設定完成後，請點選畫面右上角的 **ok** 返回 **主題** 標籤頁。
7. 點選 **排定的工作** 標籤頁，在標籤頁中您可以勾選 **啟動自動更換主題功能** 選項，接著請在下拉式選單中選擇個人偏好的工作日主題與假日主題。
8. 設定完成後，請點選畫面右上角的 **ok**。

## 設定個人化主題：

1. 在 Today 主畫面點選 **開始 > 設定**，在 **個人** 標籤頁中點選 **主題總管** 圖示。
2. 在 **主題** 標籤頁中點選 **個人化主題**，接著點選畫面右下角的 **功能表 > 編輯**。
3. 在 Today 標籤頁中，從外觀項目旁的下拉式選單選擇您偏好的外觀。你也可以視需要勾選 **夜間外觀更換** 選項。
4. 若要自訂桌布，請勾選 **桌布** 選項，接著點選 **瀏覽** 鈕，從 **我的圖片** 資料夾中選擇欲作為桌布的圖片檔案。
5. 在 **項目** 標籤頁中，可選擇要顯示在 Today 畫面中的項目。
6. 在 **面板** 標籤頁中，可以在下拉式選單中選擇 **撥號鍵盤**、**Windows Media Player** **直向**、**橫向** 的面板主題。
7. 設定完成後，請點選畫面右上角的 **ok** 返回 **主題** 標籤頁，接著再點選畫面右上角的 **ok**。



# Chapter 4

## 通話功能

- 4.1 撥打及接聽電話
- 4.2 快速搜尋功能（Smart Dialer）
- 4.3 快速撥號
- 4.4 其他話機功能
- 4.5 關閉電話功能（飛航模式）
- 4.6 調整話機音量
- 4.7 操作模式管理員

## 4.1 撥打及接聽電話

### 撥打電話

您可以透過以下幾種方法撥打電話：

1. 按下通話鍵即會進入撥號畫面。
2. 點選 **Today** 主畫面左下方的 **華碩選單 > 電話**，即會進入撥號畫面。
3. 點選 **Today** 主畫面右下方的 **連絡人**，從連絡人清單中以觸控筆點住您所要撥打電話的連絡人，並選擇撥打電話的選項即可。

### 接聽電話

您可以透過以下兩種方法接聽電話：


1. 按下通話鍵即可接聽來電。
2. 來電通知出現後，點選 **Today** 主畫面左下方的 **接聽** 或按下左功能鍵即可接聽來電。

## 4.2 快速搜尋功能 (Smart Dialer)

本裝置的每個虛擬數字按鍵都對應若干英文字母和注音符號（如虛擬數字鍵 2 代表 abc 與 〈ㄅ〉）。您可以在虛擬數字鍵盤畫面中，以觸控筆點按與連絡人名稱對應的虛擬數字鍵，本手機會自動幫您從連絡人中尋找合適的配對。

舉例來說，若您想從連絡人中查找 **Allen**，只需在虛擬數字鍵盤畫面中依序按下 **2 5 5 3 6**（分別代表字母 **A L L E N**）即可；若想搜尋「張大明」的電話，只需在虛擬數字鍵盤畫面下依序按下 **3 9**（「張」字的注音拼法為「ㄗㄞ」），即可快速找到連絡人。

## 切換至電話模式

請在 Today 主畫面點選 **開始**，接著點選 **電話**；或者直接按下  鍵即可切換到電話模式，電話模式的待機模式如下：



## 通話狀態下的功能說明

當您在通話中時，若需要記錄對談中的重要事項，可直接在通話畫面點選 **記事**，即可進入記事功能，並用觸控筆隨手記錄與繪圖。

而當您在通話中若需要查詢連絡人的電話或地址等資料時，也可直接在通話畫面點選 **連絡人**，即可進入連絡人畫面進行查詢，查詢過程中仍可繼續通話。



## 4.3 快速撥號

快速撥號功能讓您只需按下一個鍵便可撥打您較常撥打的電話號碼。舉例來說，若您將一個常撥的電話號碼指定數字鍵 2 為快速撥號鍵，則當您按住數字鍵 2 便會自動撥打該電話號碼。

請依照以下步驟建立一個快速撥號：

1. 請先確認您要建立快速撥號的電話號碼已經儲存在連絡人清單中。
2. 點選 Today 主畫面上方的 **開始**，接著點選 **電話**。
3. 從連絡人清單中點選一位連絡人，並點選視窗下方的 **功能表 > 加到快速撥號**。
4. 接著在快速撥號設定視窗的 **位置** 欄位中，使用下拉式選單選擇一個可用的快速撥號鍵，接著點選 **ok** 確認。

從連絡人清單中建立快速撥號：

1. 在連絡人清單中，點選一個連絡人名字。
2. 進入該連絡人的摘要頁面後，點選 **功能表 > 加到快速撥號**。
3. 在快速撥號設定視窗的 **位置** 欄位中，使用下拉式選單選擇一個可用的快速撥號鍵，接著點選 **ok** 確認。

若要刪除快速撥號，請在快速撥號清單中，點住你想要清除的快速撥號，接著在子選單選擇 **刪除**。或在快速撥號清單中選擇欲刪除的快速撥號，點選 **功能表 > 刪除**。

## 4.4 其他話機功能

### 話機功能表



在話機模式下，您可以使用觸控筆或是右功能鍵選擇畫面右下方的 **功能表 > 選項** 來開啟電話設定以進行各項話機功能設定。

1. 在 **電話** 標籤頁中，您可以設定 **響鈴方式**、**來電鈴聲** 與 **鍵盤**。
1. 在 **安全性** 標籤頁中，您可以勾選 **使用通話時需要 PIN 碼** 以啟用或停用 PIN 碼，以及變更 PIN 與 PIN 2 碼。
2. 在 **服務** 標籤頁中，您可以設定通話限制、本機號碼、來電轉接、插撥功能、語音信箱與簡訊與限制撥號功能。
3. 在 **網路** 標籤頁中，您可以選擇電信服務業者的網路選取方式，本選項建議採用預設值 **自動**。
4. 在 **自動接聽** 標籤頁中，您可以勾選 **啟動自動接聽** 項目並在下拉式選單中選擇自動接聽前的等待秒數。
5. 在 **通話設定** 標籤頁中，您可以點選 **關閉** 撥通提示、開啟 **震動提示** 或 **閃爍提示**。
6. 在 **廣播訊息** 標籤頁中，您可以啟動廣播訊息，點選下方按鈕以設定語言與最多 10 組頻道。
7. 設定完成後，請點選畫面右上角 **ok** 離開。

## 4.5 關閉電話功能（飛航模式）



一般來說，當您搭乘飛機並處於起飛或降落的過程時，相關法規會要求您在機艙內關閉行動電話。當您關閉電話功能時，雖然話機功能是關閉的，但您的裝置仍可正常使用話機以外的其他功能。

請依照下列步驟來關閉電話功能：

- 點選螢幕上方的訊號圖示  並點選 **無線裝置管理員**，接著點選 **電話** 將其設為關。
- 若要恢復話機功能，請點選畫面上方的訊號圖示  並點選無線裝置管理員，接著點選 **電話** 將其設為開。

## 4.6 調整話機音量

請依照下列步驟來調整話機音量：

- 點選 **Today** 主畫面上方的喇叭圖示。
- 接著便會出現音量選單，在音量選單中您可以：
  - 使用觸控筆拖曳滑軌來調整話機  或裝置  功能的音量。
  - 點選 **開、震動、關** 來變更系統與鈴聲音量的設定。

您也可以使用機身左側的音量控制鍵來調整系統音量及話機音量。

## 4.7 操作模式管理員

操作模式管理員可讓您視個人偏好或場合需要，選擇白訂或切換至不同的鈴聲響鈴模式。

### 操作模式管理員的四種模式：

- 標準模式**：此模式可讓您自訂來電鈴聲、響鈴方式、訊息鈴聲以及提醒鈴聲。
- 會議模式**：在此模式下，來電鈴聲音量將會關閉，響鈴方式則改為震動提示。
- 靜音模式**：在此模式下，來電鈴聲音量與響鈴方式都將改為無聲。
- 自動模式**：在此模式下，本裝置的來電鈴聲與響鈴方式設定會自動依標準模式或行事曆設定會議而定。

### 切換至標準模式：

- 在 **Today** 主畫面點選 **開始 > 設定**，在 **個人** 標籤頁中點選 **操作模式管理員** 圖示。
- 點選 **標準**，接著在下拉式選單中選擇 **預設**、**戶外** 或 **個人**。若您想改變任一項目的設定，請點選畫面左下角的 **編輯**。
- 在 **鈴聲** 標籤頁中，您可以更改來電鈴聲、響鈴方式、訊息鈴聲以及提醒鈴聲。
- 在 **音量** 標籤頁中，您可以更改系統、來電鈴聲以及通話中音量。
- 在 **名稱** 標籤頁中，您可以更改操作模式名稱。
- 設定完成後，請點選畫面右上角的 **ok**。

## 切換至會議模式：

1. 在 Today 主畫面點選 **開始 > 設定**，在 **個人** 標籤頁中點選 **操作模式管理員** 圖示。
2. 點選 **會議**。
3. 若您想更改通話中音量，請點選畫面左下角的 **編輯**。
4. 設定完成後，請點選畫面右上角的 **ok**。

## 切換至靜音模式：

1. 在 Today 主畫面點選 **開始 > 設定**，在 **個人** 標籤頁中點選 **操作模式管理員** 圖示。
2. 點選 **靜音**。
3. 若您想更改通話中音量，請點選畫面左下角的 **編輯**。
4. 設定完成後，請點選畫面右上角的 **ok**。

## 切換至自動模式：

1. 在 Today 主畫面點選 **開始 > 設定**，在 **個人** 標籤頁中點選 **操作模式管理員** 圖示。
2. 點選 **自動**。
3. 設定完成後，請點選畫面右上角的 **ok**。

---

### 說明

如果目前為您在行事曆上設定的工作時間，在自動模式下，本裝置的鈴聲與提醒設定會自動從標準模式切換至會議模式。

---

This image shows a single sheet of white paper with horizontal blue or grey ruling lines, typical of notebook paper. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.



# Chapter 5

## 管理連絡人、工作及行事曆

5.1 增加、刪除連絡人

5.2 使用記事功能

5.3 使用錄音功能

5.4 使用工作功能

5.5 使用行事曆功能

## 5.1 增加、刪除連絡人

「連絡人」主要是用來記錄您的親友及客戶的連絡資料，也就是用來取代傳統電話簿的功能。

### 開啟連絡人

點選 Today 主畫面右下角的 **連絡人**，或點選 **開始 > 連絡人** 即可開啟連絡人主畫面。

### 新增/搜尋連絡人

您可以在連絡人主畫面中直接新增一筆連絡人，然後輸入連絡人資料。當您要尋找連絡人時，可用類別或筆劃等分類方式來搜尋。

1. 在連絡人清單視窗中，點選視窗左下角 **新增** 來新增一位連絡人。
2. 選擇連絡人類型為 **Outlook 連絡人** 或是 **SIM 卡 連絡人**，即可輸入連絡人資料。
3. 若您要加入連絡人的照片，請在圖片欄位中點選選取圖片，接著請在 **我的圖片** 資料夾中選擇您所要加入的連絡人照片，即可將該照片加入到連絡人的資料中。
4. 連絡人主畫面可看到所有連絡人資料。您可點選 **功能表 > 篩選** 以不同分類方式以方便您快速搜尋。
5. 點選 **功能表 > 檢視方式**，可選擇依公司或依姓名排列。

6. 在功能表的 **選項** 中您可以設定是否顯示索引標籤，僅顯示連絡人姓名與區碼等資訊。
7. 若要刪除連絡人，請直接在連絡人清單中以觸控筆按住要刪除的連絡人，在彈出式選單點選 **刪除連絡人** 即可。

### 使用連絡人發送 E-mail

在連絡人主畫面中，您可以直接找到連絡人的資料，如果想要快速傳送一封 E-mail，只需選擇傳送電子郵件，再選取帳號，就可以快速的建立一封新郵件，輕輕鬆鬆把它 **mail** 出去。

1. 您可以直接在連絡人清單中以觸控筆按住要傳送電子郵件的連絡人，在彈出式選單點選 **傳送電子郵件**。
2. 接著請輸入郵件的主旨與內容，此外也可點選 **功能表 > 插入** 以附加檔案。郵件建立完畢後請點選畫面右上角的 **ok** 鍵儲存草稿，若要即時傳送請選擇畫面左下角的 **傳送**。

---

#### 注意

1. 關於拍攝照片以加入連絡人資料的介紹，請參考「數位相機功能」一章中的介紹。
  2. 在本功能中若您要以傳送郵件的方式將資料傳給連絡人，則您的手機必須處於已建立網路連線的狀態下。
-

## 在連絡人中快速查詢電話

您可以依照下列步驟，在連絡人清單中快速查詢連絡人的電話：

1. 點選 **Today** 主畫面右下角的 **連絡人**，或點選 **開始 > 連絡人** 進入連絡人清單中。
2. 輸入連絡人名稱。
3. 接著便可以直接找到該連絡人的資料與電話。

## 5.2 使用記事功能

您可以直接在觸控螢幕上書寫或繪圖以進行記事，並將所寫或所畫の記事原封不動地儲存，若您想要使用此種方式進行記事，請將預設的輸入方式設定為全螢幕手寫或手寫板等手寫模式；若您偏好打字輸入的方式，則請選擇注音或倉頡輸入法。

---

**注意** 若使用手寫辨識法，您手寫輸入的文字經由辨識功能後即會顯示為一般標準的螢幕文字。

---

## 設定預設の記事輸入模式

請依照以下步驟設定預設記事輸入模式：

1. 點選 **開始 > 程式集 > 記事**。
2. 在記事清單中，請點選 **功能表 > 選項**。
3. 在 **預設模式** 的下拉式選單中，從以下兩種模式中選擇一種做為預設輸入模式：
  - **手寫模式**：使用自己寫的或繪畫的方式輸入。
    - a. 使用手寫（即繪圖）輸入方式，可直接用觸控筆在螢幕上書寫或隨意塗鴨。
    - b. 若需修改可點選 **功能表 > 復原手寫**，就可以清除剛剛寫的內容，再重寫一次即可。
  - **鍵入模式**：使用虛擬鍵盤或手寫板的方式輸入。
4. 依照您的個人喜好設定其他預設選項。
5. 設定完畢後，請點選 **ok**。

## 使用手寫方式輸入記事

請依照以下步驟使用手寫方式輸入記事：

1. 點選 **開始 > 程式集 > 記事**。
2. 點選畫面左下方的 **新增**。
3. 在螢幕上直接書寫或以繪圖的方式記下您的記事內容。
4. 書寫完畢後，請點選 **ok** 來儲存並回到記事清單中。

## 5.3 使用錄音功能

您可以使用本手機來儲存一段對話或是錄下語音記事，請依照以下步驟來錄製語音：

1. 點選 **開始 > 程式集 > 記事**。
2. 在記事清單畫面中，請點選畫面下方的 **新增**。
3. 若未看到錄音工具列，請點選 **功能表 > 檢視錄音工具列**。
4. 點選錄音圖示來開始進行錄音。
5. 請將話機的收音端儘可能靠近您的嘴巴或音源。
6. 當錄音完成時，請點選停止圖示。接著在螢幕的左上角會顯示一個 **錄音** 圖示。
7. 請點選 **ok**。

## 5.4 使用工作功能

「工作」主要是用來記錄您每天的工作內容及所需處理的事項，也就是用來取代傳統記事簿的功能，它可說是您的貼心小秘書，時時提醒您每天該辦的事項。

### 開啟工作

您可以用以下的方法來開啟工作視窗。

1. 點選 **開始 > 程式集 > 工作**，便可開啟工作主畫面。
2. 或是點選 **Today** 主畫面的工作欄位開啟工作主畫面。

### 新增工作

1. 進入工作主畫面後，點選畫面右下角的 **功能表 > 新增工作**。或是也可以點選畫面上方 **點選此處以加入新工作** 來直接輸入工作主旨。
2. 若是用於速記，您可以在 **點選此處以加入新工作** 中直接鍵入新的資料，而不需點選新增之後再輸入內容。
3. 直接開啟一個新的工作檔案並輸入工作內容說明，按一下 **ok** 回到工作主畫面。
4. 工作主畫面可以看到所有待處理工作的資料。

## 工作設定

在工作主畫面中，您可以直接新增一筆工作資料，或用觸控筆點選 **功能表** 做相關的設定。

1. 工作排序：當您在本裝置中儲存了大量的工作檔案時，您可能需要花費較多的時間去尋找一筆資料。此時您可以在工作主畫面中選擇只檢視某一資料夾的檔案（亦即做好資料的分類管理），也可以選擇檔案排序的方式，以方便您找到所需的檔案。

在工作主畫面點選 **功能表 > 排序方式**，可以依照自己的需要進行排序來進行檢視。

在工作主畫面點選 **功能表 > 篩選**，可以依照工作的類別來瀏覽工作檔案，或者只選擇瀏覽進行中的工作或已完成的工作。

2. 選項設定：在工作主畫面點選 **功能表 > 選項**，可以選擇是否設定新項目的提醒，顯示開始日及到期日，以及是否顯示工作輸入列等。

## 5.5 使用行事曆功能

您可以使用本手機的「行事曆」來安排約會、會議和其他事件的行程，可用多種模式，如日、週、月、年等方式來查看約會，並可設定用聲音或其他方式來提示各種約會的日期時間。

### 開啟行事曆

點選 **開始 > 行事曆** 即可開啟行事曆主畫面。行事曆主畫面可以看到您的行程內容。點選螢幕左下角可以切換以日、週、月及年等模式瀏覽。

### 新增約會/會議邀請

依照以下的步驟來新增一個新的約會，以及建立一個小組會議通知。

1. 在行事曆主視窗中按一下右下角 **功能表 > 新增約會**。
2. 利用虛擬鍵盤或手寫板逐一填入主旨、位置、開始時間及結束時間、提醒、類別。
3. 若您想要召開小組會議，請點選 **出席者** 選項。接著在連絡人清單資料中勾選需要與會的人員。
4. 此外，您也可以點選 **附註** 後用虛擬鍵盤或手寫輸入的方式來記錄附加的事項。

5. 當您輸入完成按下 **ok** 後，若您的裝置處於已建立網路連線的狀態，則程式會自動發出電子郵件通知所有出席者。而若是您再次修改約會內容，則會再次出現提示訊息提醒您是否要發送電子郵件再次通知與會者，若點選 **是** 則程式便會再次傳送提醒電子郵件。
6. 新增約會完成後，您會在主畫面上看到該約會的主旨及地點。若您沒輸入地點，則不會顯示。
7. 在這邊您可以用觸控筆點選該次約會檢視約會內容，在此您可看到同時秀出附註內容的畫面，您在這邊也可以選擇交換資料或刪除此一約會。
8. 若您有許多筆約會選項，則建議在行事曆主畫面點選 **功能表** 並選擇 **篩選** 將約會事件加以分類以方便瀏覽。

# Chapter 6

## 收發 SMS、MMS、電子郵件及使用 Windows Live

6.1 訊息中心

6.2 收發 SMS 簡訊

6.3 收發 MMS 簡訊

6.4 電子郵件設定

6.5 使用 Windows Live 功能

## 6.1 訊息中心

當您的手機在已建立網路連線的情況下，您可使用它來收發電子郵件、簡訊與 MMS 多媒體簡訊。請依照以下步驟來編寫與傳送訊息。

## 6.2 收發 Threaded SMS 簡訊

在 Windows Mobile 6.1 版中，訊息中心新增了 Threaded SMS 訊息功能，現在相同寄件者或相同收件者的訊息都會以群組方式集中在同一交談資料夾中，點入該資料夾，所有的訊息內容會以如 MSN 般的交談方式呈現，若要回覆訊息，直接在下方的欄位輸入文字即可。

1. 點選 **開始 > 訊息中心 > 簡訊**。
2. 點選 **功能表 > 新增**。
3. 輸入電子郵件地址或是更多收件者的電話號碼，並以分號將這些號碼分隔開。您也可以從連絡人清單中選取收件者，請點選 **收件者**。
5. 輸入訊息內容，完成後請點選 **傳送**。
6. 要回覆訊息，請在收件匣中點選欲回覆的資料夾；或點住該資料夾後在彈出式選單中選取 **回覆**；或點選畫面右下角的 **功能表 > 回覆(R)> 回覆(R)** 進入簡訊畫面。
7. 請在對話記錄下方的欄位輸入欲回覆的訊息。
8. 完成後請點選畫面左下角的 **傳送**。
9. 您也可以直接點選收件者進行撥號或查詢通話記錄。

## 6.3 收發 MMS 訊息

1. 點選 **開始 > 訊息中心 > MMS**。
2. 點選 **功能表 > 新增**。
3. 輸入電子郵件地址或是更多收件者的電話號碼，並以分號將這些號碼分隔開。若要顯示連絡人清單，則請點選 **收件者**。
4. 點按 **插入圖片/視訊**，即會進入 **我的圖片** 資料夾，請點選欲傳送的圖片或影像檔案。
5. 點按 **插入音效**，即會進入 **我的音樂** 資料夾，請點選欲傳送的音效檔案。
6. 點按 **插入文字**，即可輸入訊息內容。
7. 編輯完成後，請點選 **傳送**。

---

**注意** 若您要使用 Push Mail 的功能，請參考本手冊第 30 頁的相關設定與使用說明。

---

常用選項：

- 若要新增更多收件者，請點選 **功能表 > 新增收件者**。
- 若要新增常用訊息，您可點選 **功能表 > 我的文字**，接著選擇您所需要的訊息。
- 若要檢查名稱，請點選 **功能表 > 檢查名稱**。
- 若要儲存訊息為草稿，請點選 **功能表 > 儲存至草稿**。
- 若要取消訊息，請點選 **功能表 > 取消訊息**。



## 6.3 電子郵件設定

### 編輯、傳送及接收 E-mail

若您要透過電子郵件來傳送訊息，首先必須先行設定您的電子郵件帳號。

請依照下列步驟來設定您的電子郵件帳號：

1. 點選 **Today** 主畫面上的 **訊息中心** 選項，或點選 **開始 > 訊息中心**。
2. 在 **訊息中心** 視窗中，點選 **設定電子郵件** 即可設定新帳號。
3. 輸入您的電子郵件位址，並按 **下一步**。接著請依照螢幕指示輸入外寄、內送的電子郵件伺服器位址與您的電子郵件帳號與密碼，並點選 **完成** 即可。

### Push E-mail 設定（Exchange Server 同步）

您可以使用本功能透過 GPRS、Wi-Fi 等連線方式上網，並同步 Exchange Server 上的信件，讓您隨時掌握重要訊息。

請依照下列步驟設定 Push Mail 功能：

1. 請先確認您所使用的門號已開通 GPRS 連線上網服務，或是已連上無線網路。
2. 點選 **開始 > 程式集 > ActiveSync™**。

3. 在 ActiveSync™ 設定畫面中，請點選右下角的 **功能表**，並選擇 **設定伺服器**。
4. 請向 MIS 人員取得 Exchange Server 伺服器位址並輸入在 **伺服器位址** 欄位，若此伺服器是需要加密的（SSL）連線，則請勾選左側的對話框，輸入完成後請點選 **下一步**。
5. 接著請輸入您連接 Exchange Server 所使用的帳號、密碼與網域。若要自動同步，請勾選 **儲存密碼**，完成後請點選 **下一步**。
6. 最後請勾選您所要同步的項目，接著點選 **完成** 即可。
7. 設定後您便可以在選項中看到 Exchange Server。使用者另可利用排程功能來設定何時自動進行同步。

---

**注意** 同步項目在 PC 與 Server 間只能擇一進行同步。

---

## 6.4 使用 Windows Live 功能

您可利用裝置內建的 Windows Live 功能來登入 Windows Live，此功能可用來搜尋網站，瀏覽郵件或是與朋友傳送即時訊息。請依照下列步驟使用 Windows Live 功能：

1. 點選 **開始 > 程式集 > Windows Live** 執行 Windows Live 功能。
2. 接著點選 **登入 Windows Live**。
3. 依照螢幕提示，輸入您用來登入 Windows Live 帳號的電子郵件地址與密碼，並點選 **下一步**。
4. 接下來，請依照螢幕的指示選擇是否需要在 Today 畫面顯示 Windows Live，並選取裝置要同步的內容。
5. 系統會自動為您同步選定的項目，同步完成後，點選 **完成**。

您也可以用 Windows Live 頁面上方的 Windows Search 功能在網際網路上搜尋需要的資訊。

- 
- 注意**
1. 若您要使用 Windows Live，您必須擁有一組微軟 Windows Live 使用帳號，關於此帳號的申請與相關註冊說明，請參考 <http://www.support.live.com>。
  2. 當 Windows Live 登入時，GPRS 會自動進行連線。
-

# Chapter 7

## 與電腦進行同步

7.1 使用 **ActiveSync** 同步資料

7.2 使用 **Windows® Mobile** 裝置中心同步資料（**Windows® Vista**）

7.3 透過 **USB** 進行同步

7.4 透過藍牙進行同步

## 7.1 使用ActiveSync™ 同步資料

ActiveSync™ 功能可讓您同步本手機與個人電腦中的資料。此外，若您的系統服務商提供網路連線服務且您公司採用 Microsoft Exchange Server，則 ActiveSync™ 功能也可以透過無線或是話機網路服務的方式與 Microsoft Exchange Server 進行同步。當您的手機與 Exchange Server 同步時，即使您的電腦沒有開機，也可以獲得最新的同步訊息。

當同步作業進行時，ActiveSync™ 功能會自動比對手機與您的電腦或 Exchange Server 中的資料，並自動更新最新的資料到本手機中。

您可以使用 ActiveSync™ 功能來同步包括連絡人、行事曆、電子郵件、工作、記事、檔案、媒體檔案與我的最愛等項目。

---

**注意** 記事、我的最愛、檔案及媒體檔案只有在連接 USB 同步傳輸線時才會同步。

---

您也可以在未進行同步時交換個人電腦/筆記型電腦與手機中的資料。

ActiveSync™ 程式已預先安裝在本手機中，但在進行同步前，您必須先在電腦端安裝 ActiveSync™ 軟體。請使用產品包裝中的安裝光碟來安裝本程式。

在您安裝完 ActiveSync™ 並設定好電腦與本裝置之間的同步關係後，ActiveSync™ 功能會自動辨識，並開始傳送您先前設定的同步選項到裝置中。

若您想要透過公司或系統服務商來同步手機與 Exchange Server，在您使用同步設定精靈前，請先向您的網路管理者取得 Exchange Server 名稱及使用者的帳號、密碼與網域等資料。

請依照下列步驟，透過安裝光碟在您的電腦端安裝與設定 ActiveSync™ 程式：

1. 將產品包裝中內附的安裝光碟置入光碟機中。
2. 依照螢幕指示完成安裝。
3. 在程式安裝完成、並將本手機與個人電腦連結之後，設定精靈會自動出現。請依照螢幕指示輸入相關資訊以完成安裝精靈所需的設定。
4. 在同步設定精靈中，您可以：
  - 設定一組可直接與 Exchange Server 進行同步的 Exchange Server 連線，而這項設定需要由您的網路管理者提供相關的設定參數以進行輸入。
  - 在您的手機與個人電腦間建立一組同步關係。
5. 選擇您想要進行同步的資料種類。
6. 在您完成安裝精靈的設定後，ActiveSync™ 會自動同步您的裝置。在同步作業完畢之後，您可以選擇解除裝置間的連線。

- 
- 注意**
1. 當與電腦連線時，本手機會與電腦自動進行同步，並同時更新手機與電腦中的資料。
  2. 您無法使用 Wi-Fi 無線網路同步資料庫。
  3. 若您想要獲得更多關於 ActiveSync™ 功能的相關資訊，請參考 Microsoft Windows Mobile 作業系統中的說明檔。
-

## 7.2 使用 Windows® Mobile 裝置中心同步資料 (Windows® Vista)

ActiveSync 在 Windows Vista 作業系統中已被 Windows® Mobile 裝置中心所取代，透過該程式便能完成手機與電腦同步的動作。

**注意** Windows® Vista 有些版本已經安裝 Windows® Mobile 裝置中心。若您的 Windows® Vista 尚未安裝 Windows® Mobile 裝置中心，請利用您電腦隨附的入門光碟安裝。

### 同步設定

當您第一次將裝置連接至電腦，並啟動 Windows® Mobile 裝置中心時，系統會要求您建立裝置與 Windows® Mobile 的合作關係。請依照下列步驟進行：

1. 當您將裝置連接至電腦，Windows® Mobile 裝置中心會自行啟動。
2. 在授權畫面中點選 **接受**。
3. 在 Windows® Mobile 裝置中心首頁點選 **設定裝置**。
4. 選擇欲同步的資訊類型，接著點選 **下一步**。
5. 輸入裝置名稱後，點選 **設定**。

結束設定精靈後，Windows® Mobile 裝置中心會自動同步裝置。在同步後，Outlook 電子郵件以及其他資訊匯出現在裝置上。

**注意** 若您只想傳輸檔案、檢查更新或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

### 使用 Windows® Mobile 裝置中心

要開啟 Windows® Mobile 裝置中心，請點選 **開始 > 所有程式 > Windows® Mobile 裝置中心**。

1. 點選 **行動裝置設定**，以變更同步設定。
2. 點選 **圖片、音樂和視訊 > 可匯入新圖片/視訊素材**，請隨精靈導引標示照片，並將照片從裝置傳輸至 Windows® Vista® 電腦上的 Photo Gallery。
3. 點選 **圖片、音樂和視訊 > 從 Windows® Media Player 新增媒體到裝置**，以使用 Windows® Media Player 同步音樂和視訊檔案。
4. 點選 **檔案管理 > 瀏覽裝置內容**，檢視裝置上的文件與檔案。

## 7.3 透過 USB 進行同步

您可以使用產品包裝中內含的 USB 連接線來連接本手機與個人電腦以進行同步作業。

請依照下列步驟透過 USB 進行同步：

1. 在您將 ActiveSync™ 安裝到電腦之後，請將 USB 連接線的小頭端（Mini-USB）連接到本手機底部的 Mini-USB 連接插孔。
2. 接著請將 USB 連接線的另一端（大頭端）連接到您電腦上的 USB 連接埠。當您連接好本手機與電腦後，ActiveSync™ 便會開始自動同步裝置中的資料。

## 7.4 透過藍牙進行同步

您可以使用 Bluetooth™ 藍牙無線技術，來進行本手機與電腦間的連線。（電腦端必須支援藍牙功能）

請依照下列步驟透過 Bluetooth™ 功能進行同步：

1. 在您的電腦端設定藍牙功能支援 ActiveSync™。請參考您電腦中的 ActiveSync™ 說明檔進行設定。
2. 在本手機端，點選 **開始 > 程式集 > ActiveSync**。
3. 點選右下角 **功能表 > 使用藍牙連線**，接著會出現設定合作關係的詢問對話框，點選 **是**，並確定本裝置與電腦的距離在訊號可接收的範圍內。
4. 勾選啟動藍牙與使其他裝置可看見這個裝置。
5. 點選 **裝置 標籤頁 > 新增新裝置...**。待螢幕顯示搜尋到的電腦後，點選您要進行 ActiveSync™ 的電腦，再點選 **下一步**。
6. 接下來，請輸入配對密碼然後點選 **下一步**，在您要連線的電腦中也輸入同樣的密碼，接下來在手機上點選想要使用的服務，包括有：無線立體聲耳機、序列埠與免持聽筒，然後按 **完成**，再按 **ok**。
7. 點選 **同步** 即可。

# Chapter 8

## 使用攝影與娛樂影音功能

8.1 相機模式

8.2 錄影模式

8.3 圖片與視訊功能

8.4 Windows Media 程式

8.5 串流播放器

## 8.1 相機模式

本手機內建兩百萬畫素的數位相機，可讓您進行相片的拍攝與影音檔案的錄製。

### 啟動與關閉相機功能

1. 啟動相機功能：請點選 **開始 > 程式集 > 圖片與視訊 > 相機**，或是長按機身右側的相機功能鍵 。
2. 關閉相機功能：欲退出相機功能請點選相機功能畫面左上角的  圖示或按下結束通話鍵。



#### 注意

1. 數位相機預設的預覽畫面為橫向顯示模式。
2. 在執行相機功能後，您的手機即以相機功能為預設模式。
3. 在相機模式下，相機功能鍵會變為快門鍵。



## 拍攝模式

本手機具備兩種拍攝模式：

- **相機模式：**相機模式可以讓您拍攝照片，並將其儲存在裝置內或是 **microSD** 記憶卡中。您也可以依照環境的需要進行裝置的調整，例如設定相片尺寸、選擇倍率、調整相片品質，與調整其他進階設定。
- **影片模式：**影片模式可以讓您錄製影音檔案，在影片模式中，您可以設定影格尺寸、閃光燈開關功能、選擇倍率、開啟近拍模式、套用特效功能、選擇儲存媒體，與調整其他進階設定等。

## 支援檔案格式

使用相機或影片模式來拍攝照片或是錄製影片，這些檔案都會儲存成以下的檔案格式：

- 靜態影像（相機模式）：**JPEG (.jpg)**
- 影片（影片模式）：**3GP (.3gp)**，支援解析度為 **176x144**、**128x96** 兩種解析度；**MPEG-4 (.mp4)**，支援解析度為 **160x120** 與 **80x60** 兩種解析度。

若要切換解析度，請在攝影模式下點選 **功能表**，並點選 **視訊大小** 選項，即可調整錄製影像的解析度設定值。

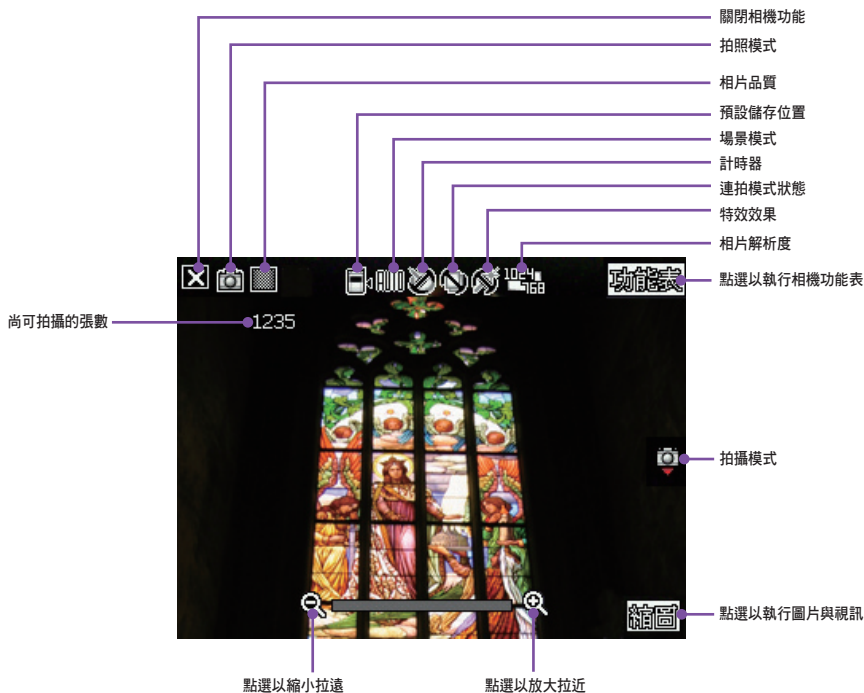
---

**注意** 若您選擇較高的解析度進行檔案的錄製，因為所產生的影片檔案也會隨之較大，請確認您的裝置或記憶體有足夠的空間儲存錄製的影像檔案。



























---


## 相機模式畫面說明

下圖為在相機模式下各個圖示的功能說明。



## 相機模式圖示說明

- 拍攝模式圖示 [  /  ]：標示目前的拍攝模式。
- 相片品質圖示 [  /  /  ]：標示目前設定的相片品質。
- 近拍模式圖示 [  ]：當近拍模式啟動時，本圖示會顯示在畫面上方。
- 預設儲存位置圖示 [  /  ]：標示已拍攝的相片或影片檔案的存放位置。
- 場景模式圖示 [  /  /  ]：標示目前所使用的場景模式。
- 計時器圖示 [  /  ]：當相機計時器已開啟（5 秒或 10 秒），則對應的計時器圖示會顯示在畫面上方。當您按下快門鍵或方向鍵進行拍攝時，便會開始計時，而當設定的時間一到，便會開始進行拍攝。
- 連拍模式圖示 [  /  ]：標示在連拍模式中所要連拍的張數。
- 效果圖示 [  /  /  ]：標示目前所使用的拍攝效果。
- 相片解析度圖示 [  /  /  /  /  /  ]：顯示使用的解析度。
- 退出圖示 [  ]：點選本圖以退出相機功能。
- 放大/拉近圖示 [  ]：點選以放大/拉近被拍攝主體。

- 縮小/拉遠圖示 [  ]：點選以縮小/拉遠被拍攝主體。
- 縮圖：點選以執行 圖片與視訊，並以縮圖的方式來檢視您先前所拍攝的影像。
- 功能表：點選以執行相機功能表選項。
- 尚可拍攝相片數資訊：顯示在目前設定下還可以拍攝的照片張數或錄影時間。

### 注意

若解析度設定為 1600x1200 時，因為是 1：1 的畫面比例，所以無法再針對被攝體加以放大或縮小。

## 相機功能表選單

相機功能選單可以讓您變更多種相機與相片設定。

請依照下列步驟來開啟相機功能表選單：

1. 在相機功能畫面中點選畫面右上角的**功能表**。



相機功能選單

2. 在相機功能選單中，點選想要設定的功能選項。

### 改變模式

改變模式選項可以讓您將裝置的相機功能設定為相機模式或是影片模式。

### 場景

場景選項可以讓您依據拍攝地點與情境選擇適當的拍攝場景。若設定為 Auto 則可以適用於任何拍攝地點。

## 圖片大小

本項目可以讓您設定所要拍攝的相片尺寸。

## 圖片品質

本項目提供有三種預設的相片品質，包括普通、精細，與超精細。在預設值中，這個選項是設定為超精細。

## 特寫

本項目可讓您開啟或關閉特寫功能。

## 顯示比例

本功能可以讓您自行變更可使用最大的縮放倍率。

## 自拍功能

設定在您按下快門鍵後延遲 5 或 10 秒後方才正式拍攝照片。

## 連拍功能

本功能可讓您在按下快門鍵後連續進行 4 或 9 連拍的動作。

## 相框功能

在 320x240 的解析度設定下，可以利用本功能套用相框。

## 特效功能

特效功能選項可以讓您套用不同的特效到被攝主體上。您可選擇的特效選項有：標準、黑白、底片、棕褐色與日光燈等效果。

## 儲存至

本項目可以讓您選擇您所拍攝照片或影像檔案之儲存路徑。

**注意** 若儲存路徑設定為記憶卡，請先將microSD 卡安裝到您的手機中。

## 進階設定

在 **相機** 標籤頁中可以設定以下選項：

- 前置檔名格式：字串或時間
- 前置檔名：可自行輸入想要的檔案名稱
- 檔案序號：可重設檔案的序號
- 快門聲音：開啟或關閉快門聲音
- 連拍間隔：可選擇慢速、標準、快速

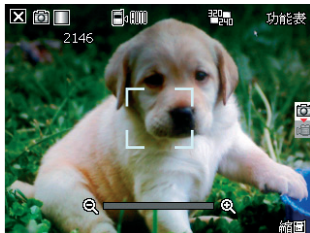
您還可以點選 **色彩調整** 標籤頁以調整白平衡及亮度、銳利度、對比度。點選 **一般** 標籤頁可更改交流電頻率及測光方式。

## 拍攝相片


啟動相機功能後，預設為進入相機模式。

請依照下列步驟拍攝照片：

- 將本手機的數位相機鏡頭對準被拍攝的物體，半按快門鍵進行自動對焦。當您半按快門時，畫面中央會出現自動對焦框，當對焦確認時，對焦框會由白色轉變成綠色。
- 確認對焦後請徹底按下快門鍵或是方向鍵中間的確認鍵來拍攝相片。
- 拍完自動回到相機畫面。
- 重複步驟 1 至 3 繼續拍攝其他相片。



**注意** 1. 拍攝的照片會自動儲存於 **My Documents\我的圖片** 並可使用圖片與視訊進行預覽。

2. 進行拍攝時要注意儘可能不要手震，當畫面上方出現手震圖示  時，表示正在成像中，請將相機拿穩。另外，拍照前請注意鏡頭是否清潔，若有污垢附著，請以拭鏡紙輕輕擦拭清潔鏡頭表面。

## 刪除圖片

請依照下列步驟刪除圖片：

1. 請在縮圖中選中您要刪除的圖片，點選 **功能表**。
2. 在功能表中選擇 **刪除**。
3. 畫面會出現提示訊息讓您確認是否要刪除該圖片，點選 **是** 即可刪除。

## 傳送圖片

點選 **功能表** 並選擇 **傳送**。您可以選擇透過 Outlook 電子郵件、MMS 多媒體訊息或 Windows Live 電子郵件來傳送圖片。

### 透過電子郵件傳送

請按照下列步驟來使用電子郵件發送：

1. 在功能表中選擇 **發送** 後，點選 Outlook 電子郵件（或 Windows Live）。
2. 輸入收件者或是點選 **收件者** 以顯示連絡人清單。
3. 輸入主旨。
4. 輸入訊息。
5. 點選 **傳送**。

## 透過 MMS 傳送

請按照下列步驟透過 MMS 傳送：

1. 在功能表中選擇傳送後，點選 **MMS**。
2. 輸入收件者或是點選 **收件者** 以顯示連絡人清單。
3. 輸入主旨。
4. 點選 **傳送**。

## 儲存至連絡人

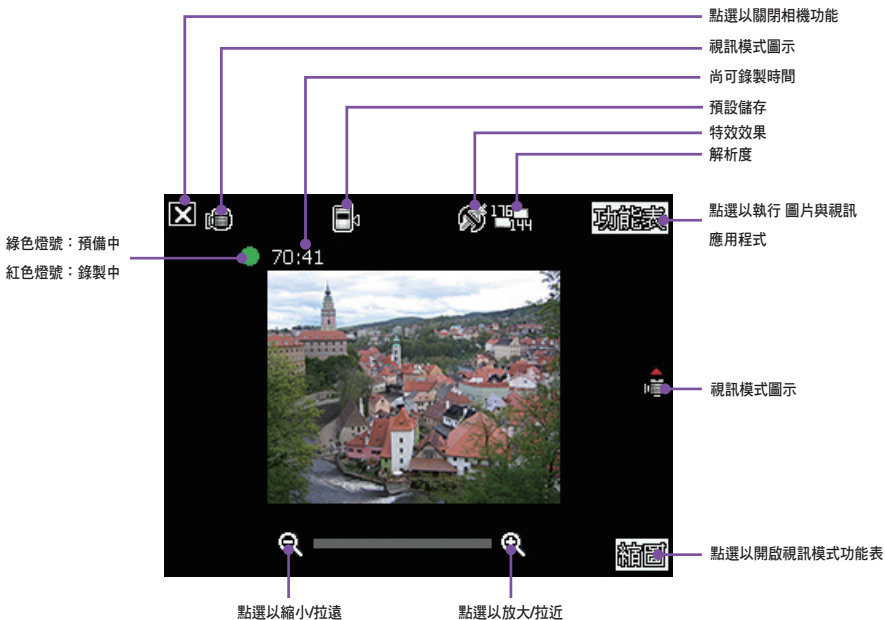
您可以將圖片保存為連絡人照片。請按照下列步驟來存儲至連絡人：

1. 選中圖片後，點選 **功能表** 並選擇 **儲存至連絡人**。
2. 在連絡人清單中，請選擇您要新增已拍攝圖片的連絡人，然後點選 **選取**。

## 8.2 影片模式

### 影片模式畫面

下圖為在影片模式下各個圖示的功能說明。



## 影片模式圖示說明

- 影片模式圖示 [ ]：標示目前使用影片模式。
- 預設儲存圖示 [ ]：標示已拍攝影像與影片的存放位置，可選擇儲存卡或主記憶體。
- 特效圖示 [  ]：標示目前所使用的特效，可選擇標準、黑白、底片或棕褐色。
- 影像解析度 [  /  ]：顯示目前所使用的視訊大小。
- 退出圖示 []：點選以關閉影像功能。
- 放大/拉近 []：點選以放大或拉近被攝物。
- 縮小/拉遠 []：點選以縮小/拉遠被攝物。
- 縮圖：點選以執行 圖片與視訊 應用程式並可選擇播放您所拍攝的影片。
- 功能表：點選以開啟影片模式的功能表。
- 剩餘可錄製時間資訊：顯示在目前的設定狀態下，剩餘的影片錄製時間。

## 影像模式功能表

影像模式功能表可以讓您變更關於影片拍攝與播放的設定。

請依照下列步驟來開啟影片模式功能表：

- 在影片模式下，點選畫面右上角的 **功能表**。
- 在捷徑選單中，點選您所要顯示設定內容的圖示。

### 改變模式

改變模式選項可以讓您設定使用**拍照模式**或**視訊模式**。

### 顯示比例

本選項可以讓您變更可用最大的縮放比例。

### 視訊大小

本選項可以讓您設定所要拍攝之影片的視訊比例大小。

---

#### 注意

視訊大小的選項會依您所選擇的檔案格式而有不同，若您選擇的檔案格式為 **mp4**，選項包括 **160x120**、**80x60**；若檔案格式為 **3gp**，視訊大小選項則為 **176x144**、**128x96**。請參考第 95 頁進階選單的設定檔案格式說明。

---



## 特寫

本項目可讓您開啟或關閉特寫功能。

## 儲存至

本選項可讓您選擇已拍攝圖片或影片所要存放的路徑。

**注意** 若您設定儲存至記憶卡，請先將儲存卡安裝到本裝置中。

## 特效

特效選項可以讓您套用特效至您所拍攝的主體。您可以選擇的特效包括有：標準、黑白、底片、棕褐色與日光燈等。若不套用任何特效請選擇 **標準**。

## 進階選單

在 **視訊** 標籤頁中可以讓您設定以下選項：

- 副檔名：可選擇 **3gp** 或 **mp4**
- 前置檔名格式：可選擇字串或時間
- 前置檔名：可自行輸入想要的檔案名稱
- 檔案序號：可重設檔案的序號
- 開啟或關閉錄製視訊檔案時包含音訊功能

**注意** 1. 本裝置的錄影檔案格式的預設值為 **mp4**。

2. 若您選擇較高的解析度進行影片的錄製，因為所產生的影片檔案也會隨之較大，請確認您的裝置或記憶體有足夠的空間儲存錄製的影像檔案。

## 拍攝影片

在拍攝影片前，請確認數位相機功能已經切換到視訊模式。

請依照下列步驟設定影片模式：

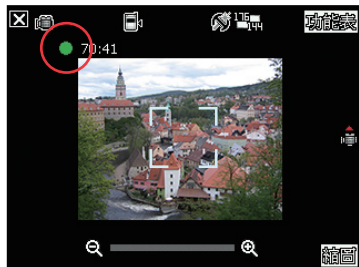
1. 點選 **功能表 > 改變模式 > 視訊模式**。
2. 您也可以在橫式顯示時的方向時，以觸控筆點按 **切換到視訊模式** 圖示，如下圖所示。



**注意** 若您要設定拍攝影片的檔案格式，請在功能表的進階選單中，利用下拉選單選擇副檔名，並指定您所要儲存的檔案格式為 **3gp** 或 **mp4**。

請依照下列步驟來錄製影片：

1. 將裝置的數位相機鏡頭對準被攝物，接著半按相機功能鍵/快門鍵來進行自動對焦。當進行自動對焦時，您可以在畫面中央看到一個和相機模式一樣的自動對焦框，當對焦框由白色轉為綠色時即表示對焦成功。
2. 對焦完畢後請徹底按下相機功能/快門鍵來進行影片錄製。此時錄製指示燈號也會由綠色轉變為紅色。



3. 在錄影過程中您可以使用左右方向鍵，將影像拉近或拉遠。
4. 若要停止錄製，請再次按下相機功能/快門鍵即可。
5. 請重複步驟 1 至 4 來錄製其他的影片檔。
6. 若要觀看您所錄製的影片，可點選縮圖進入 **圖片與視訊** 應用程式，直接點選影片檔案，即會自動呼叫 **Windows Media** 播放程式並自動開始播放。

---

**注意**

1. 影片檔會被自動儲存到預設的檔案儲存位置。
  2. 使用 **Windows** 媒體程式在您的裝置中播放影片檔。
  3. 若您想要在您的電腦播放該影片檔，請使用 **Apple QuickTime** 播放程式。您可以從 [www.apple.com/quicktime](http://www.apple.com/quicktime) 下載 **QuickTime** 播放程式安裝檔，或是由包裝內附的光碟中取得該網站之連結。
-

## 傳送影片

在視訊模式下點選 **縮圖** 回到 **我的視訊** 資料夾。  
點選右下角的 **功能表** 並選擇 **傳送** 便可透過電子郵件或 MMS 來傳送視訊影片。

### 透過電子郵件傳送

請按照下列步驟來透過電子郵件傳送：

1. 點選 **功能表** 選擇 **傳送**，再選擇 Outlook 電子郵件。
2. 輸入收件人或是點選 **收件者** 以顯示連絡人清單。
3. 輸入主旨。
4. 輸入訊息。
5. 點選 **傳送**。

### 透過 MMS 傳送


請按照下列步驟來透過 MMS 傳送：

1. 點選 **功能表** 選擇 **傳送**，再選擇 **MMS**。
2. 直接手動輸入收件者，或是點選 **收件者** 利用連絡人清單選取收件者。
3. 輸入主旨。
4. 點選 **傳送**。

## 觀賞與刪除影片

在拍攝完影片後，您可以立即觀看剛剛所拍攝的影片，並決定是否要儲存或刪除。

請按照下列步驟來觀看或刪除影片：

1. 影片拍攝完畢後，請點選 **縮圖** 返回 **我的視訊** 資料夾。
2. 選擇您剛才拍攝的視訊影片並點選頁面左下角的 **播放**。
3. 本裝置會開啟媒體播放程式並播放您剛剛所拍攝的影片。
4. 播放完畢後，您可點選  鍵關閉媒體播放程式，並回到 **我的視訊** 資料夾。
5. 若您要刪除這段影片，請在 **我的視訊** 資料夾中點選 **功能表** 並選擇 **刪除**。
6. 選擇刪除後，會出現一確認訊息詢問您是否確定要刪除該檔案，請選擇 **是** 便可將檔案刪除。

---

**注意** 須先將所播放之影片從「現正播放清單」移除後才可刪除該影片檔。

---

## 8.3 圖片與視訊功能

本手機內建的「圖片」是一個小巧又實用的程式，您可以利用「圖片」來檢視本裝置或儲存卡上的 .jpg 圖片，傳送圖片給他人，以投影片放映來檢視圖片或設為螢幕保護程式，或將圖片設為 Today 畫面的背景。

### 複製圖片到裝置

您可以將 .jpg 圖片從電腦複製到本裝置，並在 [我的圖片](#) 中檢視。

1. 將圖片從電腦複製到本裝置的 My Documents 資料夾下的 [我的圖片](#) 資料夾。
2. 您也可以利用 microSD 記憶卡，將圖片從電腦複製到本裝置。請將記憶卡插入本裝置的 microSD 插槽，然後將圖片複製到記憶卡上的資料夾。

### 檢視圖片及投影片放映

您可以利用「圖片與視訊」來檢視 [我的圖片](#) 資料夾中的縮圖，或是數位相機記憶卡中的照片縮圖，然後以全螢幕的方式來檢視圖片。

1. 請在「[圖片與視訊](#)」中點選要檢視的圖片縮圖。
2. 接著點選右下角的 [功能表](#) 開啟相關功能選項。
3. 點選 [功能表 > 選項](#) 可進行各項相關的設定。

4. 在選項功能中的一般標籤頁中，您可以使用下拉選單選擇圖片的解析度設定，此外也可以依照圖片的尺寸選擇讓圖片進行旋轉。
5. 另外在 [投影片放映](#) 標籤頁中您可設定最佳化檢視方式（直向圖片或橫向圖片），也可以設定是否要在連接電腦且裝置閒置兩分鐘後開始播放螢幕保護程式。
6. 當您在放映投影片時，點選螢幕任一處可顯示投影片工作列，以便您暫停放映、旋轉圖片，或按往左/右控制項，放映上一張或下一張圖片。

### 編輯圖片

您可對 .jpg 圖片進行旋轉及裁剪，編輯完成後請點選 [功能表 > 另存新檔...](#) 以儲存更新的圖片檔案，若要取消，請選擇 [功能表 > 還原成已儲存的版本](#)。

1. 若您在功能表中選擇 [裁剪](#) 功能，接著便可以觸控筆拖曳出需要的部份，接著點選方塊內部以進行裁剪。
2. 點選左下方的 [旋轉](#) 可將圖檔轉成您要的角度。

### 將圖片設成 Today 背景

您可以將 .jpg 圖片快速設為 Today 主畫面的背景桌布。

1. 點選已編輯好的圖片，然後點選 [功能表 > 設成 Today 背景](#) 然後點選右上角的 [ok](#) 鍵。
2. 接著可以設定圖片透明度，完成後按下 [ok](#) 鍵。

## 傳送圖片

您可以使用 MMS 將圖片傳送至其他裝置，也可以使用電子郵件附件的方式，將 .jpg 圖片傳送給其他人。圖片會調整大小成 30KB 左右，以適合無線傳送。

1. 點選已編輯好的圖片，然後點選畫面左下角的**傳送**。
2. 接著會出現選取帳號畫面，您可以選擇要以 Outlook 電子郵件、MMS 或是新增電子郵件帳號等方式傳送圖片。
3. 游標會停在收件者欄位，點選**功能表 > 新增收件者**，並在連絡人清單選擇收件者，選擇完畢後點選右上角的**ok** 鍵便可以將圖檔傳送出去。

## 傳送至您的分享空間

1. 點選已編輯好的圖片，點選**功能表 > 傳送至您的分享空間**。
2. 若您尚未設定登入 Windows Live，則會出現 Windows Live 使用規定畫面，請選擇 接受。並輸入您欲登入 Windows Live 的電子郵件及密碼，按下**下一步**，然後依畫面指示設定好 Windows Live 即可將檔上傳至分享空間。

## 檢視視訊檔案

1. 點選**開始 > 程式集 > 圖片與視訊**。
2. 進入圖片與視訊功能後，請使用畫面左上角的下拉選單選擇**My Documents**，接著點選**我的視訊**資料夾，便可看到視訊檔案列表。
3. 點選您所要瀏覽的檔案，接著裝置便會開啟媒體播放程式，播放您所選擇的檔案。

## 刪除視訊檔案

若尚未播放檔案時想要刪除該檔案：

1. 請在**我的視訊** 檔案清單中，直接以觸控筆點住欲刪除的檔案，接著在跳出選單中選擇**刪除** 即可。
2. 或是您也可以點選**功能表**，接著選擇選單中的**刪除** 選項將檔案加以刪除。

若已播放檔案後想要刪除該檔案：

開啟 WindowsMedia 程式，選擇**功能表 > 媒體櫃 > 功能表 > 更新媒體櫃 > 完成**，返回播放畫面後再選擇**功能表 > 媒體櫃 > 我的視訊 > 所有視訊**，接著選擇要刪除的檔案並按**功能表 > 從媒體櫃刪除**，並選擇**是**，從裝置中永遠刪除該檔案。或直接以觸控筆點住欲刪除的檔案，接著在跳出選單中選擇**從媒體櫃刪除**，並選擇**是**，從裝置中永遠刪除該檔案。

## 8.4 Windows Media 程式

Windows Mobile 6.1 作業系統內建的 Windows Media 播放程式，可讓您開啟格式為程式所支援的音樂或影像檔案。

### 使用 Windows Media 程式

1. 在 Today 畫面中點選 **開始 > 程式集**，接著點選 **Windows Media** 圖示。
2. 在播放程式畫面中，點選畫面右下角的 **功能表 > 媒體櫃**，您可以在 **我的音樂、我的視訊、我的電視、我的播放清單** 與 **現正播放** 分類資料夾中選擇欲播放的音效或視訊檔案。
3. 在媒體櫃畫面中，點選畫面右下角的 **功能表**，可在彈出式選單中選擇 **更新媒體櫃**，程式會重新搜尋裝置內的音效或視訊檔案；或選擇 **開啟檔案** 以開啟新的音效或視訊檔案；或選擇 **開啟 URL** 以開啟音效或視訊檔案的 URL 連結；或選擇 **現正播放** 以返回現正播放清單，或點選 **媒體櫃 > 我的裝置** 以回到我的裝置目錄下。

### 設定 Windows Media 程式

1. 在播放程式畫面中，點選畫面右下角的 **功能表 > 選項**。
2. 在 **播放** 標籤頁中，可以使用下拉式選單選擇顯示時間為 **經過時間** 或 **剩餘時間**。並可視個人需要勾選 **使用其他程式時暫停播放** 與 **掛斷電話後繼續播放** 兩個選項。
3. 在 **視訊** 標籤頁中，可以使用下拉式選單選擇以全螢幕播放視訊的時機，共有 **永不、僅過大時與永遠** 三個選項。並可視需要勾選 **調整至視窗大小** 項目。
4. 在 **網路** 標籤頁中可更改通訊協定與網際網路連線速度。
5. 在 **媒體櫃** 標籤頁中可視需要勾選 **在媒體櫃畫面啟動播放程式** 項目。
6. 在 **面板** 標籤頁中可讓你切換不同樣式的面板，共有四種選擇（包括預設面板）。
7. 在 **按鈕** 標籤頁中則可讓您指派各功能對應的按鈕，如**播放/暫停**或**調大音量**等。

## 8.5 串流播放器

串流播放器可讓您直接觀賞網路上的影音檔案，這個應用程式支援的檔案格式有：3gp、3g2、mp4 與 sdp。

### 使用串流播放器

1. 在 Today 主畫面點選 **開始 > 程式集**，接著點選 **串流播放器** 圖示。
2. 在播放程式畫面中點選畫面左下角的 **連線**，您可以 **連線至** 欄位中手動輸入欲連線的位址完成後請點選 **連線**。
3. 連線成功後，點選程式播放按鈕即可播放選擇的影音檔案。

---

#### 說明

1. 即時串流傳輸協定 (Real Time Streaming Protocol, RTSP) 網站有提供音效或是短片的多媒體串流資料檔案。
  2. 串流播放器僅能識別 **rtsp:// URL** 的網站位址。
- 

## 設定串流播放器

1. 點選主畫面右下角的 **功能表 > 設定**。
2. 在 選取網路 下拉式選單中選擇欲使用的網路設定方式，完成後請點選畫面左下角的 **套用**。
3. 若要查詢版本資訊，請點選主畫面右下角的 **功能表 > 關於**。
4. 若要離開程式，請點選主畫面右下角的 **功能表 > 離開**；或點選主畫面右上角的 **✕**。

---

#### 說明

在使用本功能前，本裝置必須先建立 GPRS 或 Wi-Fi 無線網路連線。

---

This image shows a single sheet of white paper with horizontal blue or grey ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.



# Chapter 9

## 使用 GPS 功能

9.1 使用追星快手加速 GPS 定位

9.2 GPS 外接裝置設定

## 9.1 使用追星快手加速 GPS 定位

儲存在本手機中的衛星資料，每三天就會過期，需要重新下載。追星快手可讓您預先下載衛星資料，讓 GPS 可以加速定位，減少第一次定位所需要的時間。

### 設定追星快手

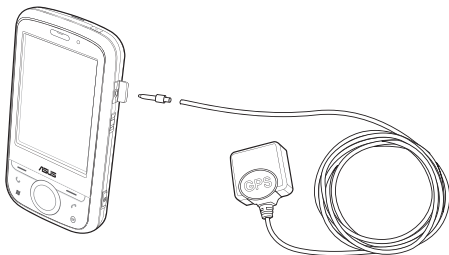
請依照以下步驟設定追星快手：

1. 點選 **開始 > 程式集 > 追星快手**。在追星快手頁面中會顯示衛星資料更新的時間，以及剩餘的有效期限。
2. 點選 **功能表 > 設定**。
3. 您可以選擇當衛星資料過期時 **自動更新** 或 **顯示提示訊息**，也可以選擇 當與 PC 同步連線時自動更新。
4. 選擇好您需要的設定後，點選螢幕右下方的 **完成**。
5. 設定完成後，點選螢幕上的 **更新**，追星快手會依照您所設定的方式來更新衛星資料。

**注意** 1. 若您選擇使用與 PC 同步連線時自動更新，在您要使用 USB 連接線連接本手機與您的電腦來進行更新之前，請先確認您的電腦安裝有 ActiveSync 4.5，而且已經連接上網際網路。

2. 若您的電腦使用的為 Windows Vista 作業系統，您則可透過 Windows Mobile 裝置中心建立電腦與本裝置的連線以進行更新。

## 9.2 GPS 外接裝置設定



本手機可讓您連接外接 GPS 裝置以接收 GPS 訊號。在使用外接 GPS 裝置前，您必須先建立本手機與外接 GPS 裝置的連線。

1. 點選 **開始 > 設定 > 系統** 標籤頁 **> 外部 GPS**。
2. 若您要使用外接的 GPS 接收器或藍牙 GPS 接收器，在 **程式集** 標籤頁中使用下拉式選單來指定一組 GPS 連接埠。
3. 在 **硬體** 標籤頁中，使用下拉式選單來選擇外接式 GPS 硬體連接埠並指定其傳輸速率。
4. 在 **存取** 標籤頁中，選擇是否由本裝置的作業系統管理 GPS，本項目的預設值為啟動，若無特殊需要，建議不要變更本項的預設值。

#### 說明

本產品包裝內含一個相容於 MMCX 規格的外接 GPS 天線接頭。請將此接頭插入外接 GPS 天線中。

# Chapter 10

## 日常應用功能

10.1 處理文件檔案

10.2 智慧聲控功能

10.3 新聞即時通

10.4 Ur Time

10.5 Remote Calendar

## 10.1 處理文件檔案

本手機內建多項檔案工具方便您整理及保管您的重要檔案，不僅增加工作效率，也是您提升行動力的最佳夥伴。

### 行動備份

您擔心儲存在您手機中的重要資料遺失或損壞嗎？本手機貼心的提供 **AsusBackup** 備份程式，方便您將重要信件或是系統資訊等資料輕鬆備份，完整的備份與還原功能讓您無後顧之憂。

#### 備份檔案

1. 點選 **開始 > 程式集 > 行動備份**。
2. 進入備份畫面後，點選 **備份**。
3. 勾選想要備份的項目，然後點選 **下一步**。
4. 輸入這個備份的檔案名稱以及選擇檔案儲存的位置，然後點選 **下一步**。
5. 輸入四位數的密碼為備份檔案加密，若不需要加密請直接點選 **下一步**。
6. 接著畫面會顯示檔案存放路徑、備份總量與剩餘空間等相關資訊。
7. 點選畫面右下方的 **開始** 即可開始進行備份動作。
8. 檔案備份結束後，請點選畫面右下角的 **重新啟動** 完成備份。

#### 還原檔案

1. 點選 **開始 > 程式集 > 行動備份**。
2. 進入備份畫面後，點選 **還原**。
3. 從下拉式選單選擇還原檔案存放的位置，接著在中間的欄位中找到並點選還原檔案的名稱，然後點選 **下一步**。
4. 輸入四位數密碼，然後點選 **下一步**。
5. 點選欲還原的項目，再點選 **下一步**。
6. 點選 **開始** 就會開始進行還原動作，或是您也可以點選 **上一步** 來重新選擇還原設定。
7. 完成後，點選 **重新啟動** 來完成整個還原功能。

---

#### 說明

1. 當系統執行還原功能時，會自動將所有應用程式關閉。
  2. 本手機未內建行動備份程式，請由隨附的華碩 Bonus CD 安裝該程式。
- 

### 行動壓縮

利用本工具可在您的手機上執行壓縮或解壓縮檔案的功能。

1. 點選 **開始 > 程式集 > 行動壓縮**。
2. 選擇您要執行的功能，如 **解壓檔案**、**壓縮新檔案** 與 **添加檔案到已有的壓縮檔案**。
3. 依照指示完成壓縮或解壓縮檔案等動作。

---

#### 說明

- 本手機未內建行動壓縮程式，請由隨附的華碩 Bonus CD 安裝該程式。
-

## 檔案管理

「檔案總管」用來管理您的裝置中的所有檔案，不管是您桌上型電腦還是掌上型電腦中的檔案，都應該做好分類與管理，才能使您的工作更有效率。

### 開啟檔案總管

1. 點選 **開始 > 程式集 > 檔案總管** 即可開啟檔案總管。
2. 進入 **檔案總管** 之後，在 **我的裝置** 下可以看到目前裝置中所有的資料夾及檔案。
3. 按一下 **名稱**，即會顯示排序方式選單，選擇一個您希望排序的方式。
4. 您可以按一下 **功能表 > 新增資料夾**，以新增一個您所需要的資料類別，確實做好資料的分類。

### 移動檔案

要做好檔案管理，首先一定要做好資料的分類，因此在檔案總管中，最好可以做詳細的分類，以方便您日後尋找檔案。

1. 請點選 **功能 > 新增資料夾** 來新增一個資料夾進行資料的分類。
2. 接著請輸入新資料夾的名稱。
3. 要移動檔案到新的資料夾時請以觸控筆按住該檔案，然後在彈出式選單中選擇 **剪下**。
4. 在您欲移入的資料夾中用觸控筆按住，並在繼而出現的選單選擇 **貼上** 即可。

5. 當您按住某一圖形格式的檔案時，在跳出的選單中會多出一個選項 **設成 Today 背景**，您只要點選此選項，這張圖片立刻就會出現在您的桌面上。

---

**注意** 若您想要快速更改桌面圖案時，圖片檔案必須事先設為 **240x320**，否則若圖檔過大，在桌面上只會出現局部的畫面。

---




### 從 PC 端管理檔案

若您的手機與 PC 已完成同步連線，則您也可以在此進行各項檔案的管理。

1. 請點選 **我的電腦 > 行動裝置 > 我的 Windows Mobile 裝置** 圖示。
2. 接著請點選 **My Documents**，便可以看見您手機中的各類檔案及資料夾。
3. 您可以讀取、刪除這些資料夾中的檔案，同時您也可以將 PC 中相關的檔案利用 **複製 > 貼上** 的方式，儲存到手機中。

## 10.2 智慧聲控功能

藉由進行智慧聲控設定，您將可以透過錄製語音標籤的方式來自訂用何種語音指令開啟包含連絡人、應用程式在內的各项功能。

1. 點選 **開始 > 設定 > 個人 標籤頁 > 智慧聲控設定**。
2. 在 **連絡人** 標籤頁，請選擇您所要錄製語音標籤的連絡人，接著點選  鍵進行語音標籤的錄製，您也可點選  鍵播放語音標籤內容。
3. 請依照螢幕指示錄製您的語音標籤，這個步驟需要進行兩次的錄製動作。錄製完成後點選 **ok** 鍵退出設定視窗。
4. 在 **應用程式** 標籤頁，您也可用同樣方式進行語音標籤的錄製，請點選所要設定的應用程式名稱後，再點選  鍵進行錄製。
5. 接下來，請依照螢幕指示同樣進行兩次語音標籤的錄製工作。錄製完成後請點選 **ok** 鍵退出設定視窗。
6. 若您想調整智慧聲控的靈敏度，請點選 **進階設定** 標籤頁，使用下拉式選單來設定聲控感應的靈敏度。

## 10.3 新聞即時通

RSS (Really Simple Syndication) 是一種用來分發與匯集網頁內容的 XML 格式，透過本手機內建的 RSS 閱讀器，您可以隨時收看所訂閱的頻道、新聞、部落格等的最新、最即時的訊息內容。

**注意** 當您要使用 **新聞即時通** 功能時，請先確認您的網路已連線。

### 建立一個新的分類資料夾

1. 在 Today 主畫面點選 **開始 > 程式集 > 新聞即時通**。
2. 點選畫面右下方的 **選單 > 新增分類**，然後輸入分類名稱即可。

### 新增一個頻道

1. 在 Today 主畫面點選 **開始 > 程式集 > 新聞即時通** 圖示。
2. 點選要新增頻道的資料夾，然後點選 **選單 > 新增頻道**。



3. 您可以從網際網路或是已經存在的檔案來新增一個頻道。

由 URL 輸入：

- 點選 **由 URL 輸入**，並在 輸入 URL 欄位中輸入 URL 位址，然後按 **下一步**。
- 從下拉式選單選擇頻道儲存的資料夾位置，然後點選 **完成**。

由檔案匯入：

- 點選 **由檔案匯入**，然後點選 **下一步**。
- 在資料夾欄位，從下拉式選單中選擇要匯入檔案的資料夾位置，接著從下方的檔案列表中選取想要加入的檔案。
- 從列表中選擇要加入的頻道，點選 **下一步**。
- 從下拉式選單選擇頻道儲存的資料夾位置，然後點選 **完成**。

## 10.4 Ur Time

Ur Time 可讓您輕鬆安排適當的時間與位在不同時區的同事、工作夥伴或是客戶等合作對象舉行視訊會議、電話會議或是網路會議，您也可以透過本功能設定時間、鬧鐘以及世界時鐘。

設定時間：

1. 在 Today 主畫面中，點選 **開始 > 程式集 > Ur Time**。
2. 點選畫面右下角的 **功能表 > 時間**。在此可設定您居住地的時間或到訪地的時間。
3. 設定完成後，點按右上角的 **ok** 即可。



設定鬧鐘：

1. 在 Today 主畫面中，點選 **開始 > 程式集 > Ur Time**。
2. 點選畫面右下角的 **功能表 > 鬧鐘**，然後點選 **新增** 以設定鬧鐘，或點選既有的鬧鐘設定，然後點選 **編輯**。
3. 接著請設定響鈴時間、鬧鐘類型等設定，若您想要設定搞怪鬧鐘功能，請勾選下方的搞怪鬧鐘，並從下拉式選單選擇您欲使用的項目。
4. 設定完成後點按右上角的 **ok** 即可。

### 說明

本手機未內建 Ur Time 程式，請由隨附的華碩 Bonus CD 安裝該程式。

## 10.5 遠端行事曆

若您慣於上網使用 Google 日曆記事或安排行程等，本手機內建的遠端行事曆程式可讓您在手機上直接同步或更新您的 Google 日曆內容，在無法使用電腦上網的環境下仍能藉由手機輕鬆掌握安排的所有活動或行程。

### 遠端行事曆設定

1. 點按 **開始 > 程式集 > 遠端行事曆** 圖示。
2. 在遠端行事曆主畫面中，點按畫面右下角的 **功能表 > 設定**。
3. 在設定畫面中共有 **同步**、**同步頻率**、**方向** 與 **重複事項** 四個下拉式功能選單，您可以視需要選擇手動或自動同步、自動同步時間間隔、單向或雙向同步以及當事項重複時的項目取代或保留等設定。
4. 設定完成後，點按畫面左下角的 **確定** 以儲存設定或是 **取消** 離開。
5. 若要查詢程式版本資訊，在遠端行事曆主畫面中，點按畫面右下角的 **功能表 > 關於** 即可。



### 使用遠端行事曆

1. 點按 **開始 > 程式集 > 遠端行事曆** 圖示。
2. 在遠端行事曆主畫面中，輸入您登入 Google 日曆的帳號密碼，輸入完成後，請點按畫面左下角的 **同步**。
3. 待同步完成後，會出現一個詢問您是否要檢視日曆項目的對話框。
4. 點按 **是** 即可進入 Google 日曆畫面，若要返回主畫面請點按 **否**。
5. 若要新增或刪除約會資料等，請點按行事曆畫面中右下角的 **功能表**，在彈出式選單中選擇欲執行的動作。
6. 待資料更新完成後，選擇 **上傳至 Google**，便能將新建資料匯入您的 Google 日曆中。



**注意** 使用遠端行事曆程式之前，請先確認您的手機已經建立 GPRS 或 Wi-Fi 無線網路連線。

使用遠端行事曆程式之前，必須在 Google 申請一組帳號密碼。



# Chapter 11

## 連線設定與網路應用

11.1 無線裝置管理員

11.2 使用無線網路

11.3 使用藍牙功能

11.4 USB 設定

11.5 GPRS 連線設定

11.6 網際網路共用

11.7 網路設定


11.8 使用 IE 上網

## 11.1 無線裝置管理員

### 無線裝置管理員介面

在無線裝置管理員介面中，將會依序顯示無線網路、藍牙、電話的連線狀態，您可以在此一介面中選擇開啟/關閉任一連線。

依下列方式開啟無線管理員主畫面：

- 在 Today 主畫面點選螢幕上方的訊號圖示  並點選 **無線裝置管理員**。




- 點選 **開始 > 設定 > 連線**，接著點選 **無線裝置管理員** 即可。

## 11.2 使用無線網路

### 啟動無線網路功能

請依照下列方式來啟動本手機的 Wi-Fi 無線網路功能：

- 在 Today 主畫面點選螢幕上方的訊號圖示 ，並點選 **無線裝置管理員**，接著點選 **無線網路** 將其設為 **開**。
- 開啟無線網路之後，本裝置會自動偵測網路，並在螢幕上列出偵測到的網路，請點選您所要連線的基地台，然後點選 **確定**，並視需要輸入連線金鑰密碼後（請洽詢該基地台管理者），便可以透過無線網路來上網。




**注意** 關閉電話功能，即進入所謂的飛安模式。

## 注意


1. Wi-Fi 與 USB 連線只能同時存在一個。
2. 當同時使用 Wi-Fi 與 GPRS 時，GPRS 會取得訊號的優先權，因此建議請勿同時使用 Wi-Fi 與 GPRS 功能。
3. 當電池電力少於 20% 時，本裝置會顯示提醒訊息詢問是否繼續使用 Wi-Fi 功能。請點選 **是** 來繼續使用本功能或是點選 **否** 切斷連線。在此狀況下，建議您立即插上外部的電源供應器以避免儲存於本裝置內之資料的遺失與損毀。

## 設定無線網路

請依照下列步驟設定 Wi-Fi 無線網路功能：

1. 點選 **開始 > 設定 > 連線** 標籤，接著點選 **無線裝置管理員** 圖示，即可進入設定無線網路頁面。  
點選螢幕上方的訊號圖示 ，接著點選 **無線裝置管理員**，其後點選畫面右下方的 **設定 > 無線網路設定** 以進入設定頁面。
2. 進入設定頁面後，在 **網路狀態** 標籤頁中可以檢視網路狀態；在 **設定** 標籤頁中可以利用下拉式選單選擇 **Adhoc 頻道**、或開啟/關閉 **省電模式** 以及設定 **自動關閉無線網路** 的時間；在 **IP 資訊** 標籤頁中，點按 **更新 IP** 鈕以更新 IP 位址或點按 **Ping** 鈕進行網路診斷分析；在 **網路搜尋** 標籤頁中，點選 **重新搜尋** 鈕以搜尋可用的無線網路。
3. 若要進行網路卡設定，請點選設定畫面左下角的 **功能表 > 網路卡設定**。在 **無線通訊** 標籤頁中可以選擇要存取的網路；在 **網路介面卡** 標籤頁中則可以在下拉式選單中點選介面卡以修改設定。
4. 若要變更您已設定的網路設定，請點選該網路，然後遵循畫面的指示進行設定。
5. 在設定完成之後，在 **無線通訊** 標籤頁中，點選並按住連線名稱，然後在快顯選單中點選 **連線**，以連線至網路。

## 注意

您可以點選  圖示進入無線網路管理員說明檔。

## 11.3 使用藍牙功能



藍牙 (Bluetooth™) 功能是一種短距離的無線連線技術，可讓相容於藍牙技術的裝置，在 10 公尺 (30 英呎) 的距離內進行實體的連線與資料的交換。

若本手機已開啟藍牙功能，您將可以：

- 與其他支援藍牙技術的裝置進行連線與資訊的同步（例如傳送檔案、工作，與連絡人資料）。
- 使用藍牙連線服務。在您使用藍牙與其他裝置或電腦連線之後，您便可以使用該裝置所支援的藍牙無線傳輸服務。

### 啟動藍牙功能


請依照下列步驟來啟用本手機的藍牙功能：

- 在 Today 主畫面點選螢幕上方的訊號圖示  並點選 無線裝置管理員；或是點選 Today 主畫面第二欄進入無線裝置管理員，接著點選 **藍牙** 將其設為開。
- 點選 **開始 > 設定 > 連線** 標籤頁，並點選藍牙圖示 .

## 建立藍牙合作關係

您可以在您的裝置與其他具有藍牙功能之裝置之間建立合作關係。

請依照下列步驟來建立藍牙合作關係：

- 確定兩個裝置已經開啟藍牙功能，並且設定為可被搜尋的，接著將配對的裝置放距離本手機十公尺的範圍內（越靠近越容易搜尋到）。
- 點選 **開始 > 設定 > 連線** 標籤頁，並點選藍牙圖示 .
- 點選 **裝置 標籤頁 > 新增新裝置**，本手機會搜尋其他具有藍牙功能的裝置，並將它們顯示在清單中。
- 請點選您所要連線的藍牙裝置的名稱，接著點選 **下一步**。
- 接下來，請輸入配對密碼然後點選 **下一步**，在您要連線的電腦中也輸入同樣的密碼，接下來可以在 **顯示名稱** 變更配對裝置的名稱，以及設定想要使用的服務，包括有：**無線立體聲耳機、序列埠與免持聽筒**，然後按 **完成**，再按 **ok**。
- 若與藍牙耳機已配對，但連線暫時中斷，您無需重新配對，請點選並按住該裝置，並在子選單中選擇 **連線** 即可。

#### 注意

- 為確保藍牙耳機收訊品質，以藍牙耳機通話時，請避免以手掌環繞鍵盤及下方電池蓋。
- 由於藍牙與無線網路 (Wi-Fi) 使用相同無線頻段，當兩者同時開啟時可能會因為使用環境與連接之藍牙或無線網路設備不同而影響傳輸效能。

## 11.4 USB 設定

藉由 USB 設定，您可以透過本手機的 USB 介面進行同步作業，或是模擬成一部 microSD 卡的讀卡裝置。

1. 點選 **開始 > 設定 > 連線** 標籤頁，再點選 **USB 設定**。
2. 在預設值中 USB 介面是指定作為網路介面傳輸之用。在此設定視窗中，您可以選擇使用 **ActiveSync**（加速模式）、**ActiveSync**（標準模式）或儲存裝置（讀卡機），選擇完畢後請點選 **ok** 即可。
3. 若您選擇 **儲存裝置（讀卡機）** 選項，便可以將本手機模擬為讀卡機。

---

**注意** 當您要使用 **ActiveSync™** 時，須將 USB 設定為網路介面傳輸，才可正確進行同步作業。

---

## 11.5 GPRS 連線設定

### 設定 GPRS 連線

請依照下列步驟來使用網路設定來設定 GPRS 連線：

1. 點選 **開始 > 設定 > 連線** 標籤頁，接著點選 **連線**。
2. 在網際網路項目點選 **新增數據機連線**，接著請輸入連線名稱，並在選取數據機欄位中，在下拉式選單選擇 **行動電話通訊線路（GPRS）**，點選 **下一步**。
3. 輸入存取點名稱，點選 **下一步**。然後在接下來的畫面中，請依序輸入您的 **使用者名稱**、**密碼**、**網域**，輸入完畢後請點選 **完成**。

---

**注意** GPRS 與 USB 連線連接無法同時存在。

---

## 編輯 GPRS 連線

請依照下列步驟以手動方式編輯 GPRS 連線：


1. 點選 **開始 > 設定 > 連線** 標籤頁，接著點選 **連線**。
  2. 在網際網路項目點選 **管理現有的連線**。
  3. 以觸控筆點住一組既有的連線並從下拉式選單中選擇 **連線**。若您要刪除該組連線設定，則請在跳出式選單中選擇 **刪除** 即可。
  4. 當連線建立後，請點選 **ok** 退出。
  5. 若您將 GPRS 連線設定為預設連線，則當您執行需要 Internet 連線的程式時，便會自動進行 GPRS 的連線。
- 執行任何需要 Internet 連線的程式（例如 Internet Explorer），則裝置便會自動透過您預設的 GPRS 連線設定進行連線，並顯示連線狀態。
  - 當連線建立後，預設的連線網站便會顯示，您也可以在此網址輸入其他網址來瀏覽其他網際網路的網站內容。

## 連接與中斷 GPRS 連線

請依照下列步驟來連接 GPRS 連線：

1. 請點選您所使用需要網路連線的應用程式，例如 Internet Explorer。
2. 接著程式便會跳出連接 GPRS 的提示，請加以確認即可進行連線。

請依照下列步驟來中斷 GPRS 連線：

1. 請點選視窗上方的 GPRS 連線圖示 。
2. 接著程式便會跳出 **連接性** 訊息，若您要中斷連線，請選擇 **中斷連線** 選項即可。


---

### 注意

1. 如果您的 ActiveSync™ 已與 Exchange Server 設定自動同步，這時就算已手動關掉 GPRS 連線，與 Server 同步時間到了仍會自動連線。
  2. 若您使用 MSN 功能時也會產生上述的狀況。
  3. 請注意！Wi-Fi 與 GPRS 連線可同時存在，如果二者同時存在時，GPRS 會被優先使用。
-

## 使用 GPRS 連線工具

GPRS 連線工具可讓您輕鬆選擇並與您的 GPRS 系統服務業者建立連線。

1. 在 Today 主畫面下，點選 **開始 > 設定 > 連線** 標籤頁。接著點選 **網路設定** 圖示。您也可以直接點選在 Today 主畫面狀態列中的  圖示，接著從彈出式視窗中點選 **設定**。
2. 在 **網路設定** 畫面中，從清單中選擇您的 GPRS 系統業者。

---

**注意** GPRS 與 USB 連線連接無法同時存在。

---

## 11.6 網際網路共用功能

除了透過內建無線網路功能來連線至網際網路之外，本功能可讓您透過 **USB** 或藍牙連線將本裝置的 GPRS 網路分享給個人電腦或筆記型電腦，讓您可以不受時間地點的限制，隨時隨地都能上網。

### 透過 USB 傳輸線分享網路：

1. 點選 **開始 > 程式集** 中的 **網際網路共用**。
2. 在 **PC 連線** 的使用下拉式選單選擇 **USB**，並將 USB 訊號線連接至本裝置與您的電腦。
3. 若您已進行相關的 GPRS 連線設定，則 **網路連線** 欄位的下拉式選單會出現您所建立的連線。
4. 請選擇您要進行撥號的連線。
5. 點選視窗左下角的 **連線** 選項，您的電腦即可連線至網際網路。


## 11.7 網路設定

本功能可讓您變更或自動偵測您所安裝 SIM 卡的網路設定。當您的裝置無法執行電話功能，且確認 SIM 卡正常時，可使用本功能選擇正確的網路設定。您可以依照下列步驟進行網路設定：

1. 在 Today 主畫面點選 **開始 > 設定 > 連線** 標籤頁 > **網路設定**。
2. 點選 **自動偵測**，本裝置會開始自動偵測您所在的國家與系統電信業者。若您想要瀏覽所有的電信業者，在點選自動偵測之前，請先勾選 **列出所有電信業者**。  
或是您也可以自行勾選您所在的國家與使用的系統電信業者。
3. 設定完成後，請點選右上角的 **ok**。

## 11.8 使用 IE 上網

在 Windows Mobile 6.1 版中，Internet Explorer 亦新增了多項功能，最主要的就是加入拉遠功能，您現在毋需上下左右移動捲軸便可以在您裝置螢幕上看見完整的網頁，對於並非專為 PDA 裝置設計的網頁來說，此功能讓網頁瀏覽更為便利。此外，在拉遠的畫面中會出現方框，標示點選 拉近 後的瀏覽範圍。

1. 在 Today 主畫面中，點選 **開始 > Internet Explorer**。
2. 直接點選網址列或點選 **功能表 > 網址列** 輸入您所要連上網站的網址，完成後，請點按  圖示連線。

3. 若要將所瀏覽網頁加入我的最愛，請點選畫面右下角的 **功能表 > 加入我的最愛**。
4. 若要檢視完整網頁，請點選畫面右下角的 **功能表 > 拉遠**，此時可以看到畫面中出現一個方框，代表執行拉遠前的網頁檢視位置，若要放大檢視網頁其他部份，請移動捲軸，然後點選畫面左下角的 **拉近**，或直接點選欲檢視頁面處即可。
5. 您還可以調整網頁的縮放比例，點選畫面右下角的 **功能表 > 檢視 > 縮放比例**，或點按畫面在彈出式視窗中選取 **縮放比例**，接著選擇您所需的縮放比例。
6. 在 **檢視** 項目下，您也可以視需要更改網頁的呈現方式，如 **單欄**、**調整為螢幕大小** 或 **桌上型電腦**，或選擇 **全螢幕** 檢視以及決定網頁圖片顯示與否。
4. 您也可以將網頁分享給您的朋友，點選 **功能表 > 工具 > 傳送連結**，接著選擇簡訊類型，輸入收件者後點選畫面左下角的 **傳送** 發送簡訊即可。



# Chapter 12

## 系統設定與進階系統管理

12.1 系統設定

12.2 進階系統管理

## 12.1 系統設定

### 喚醒裝置設定

在本項設定中，您可設定當發生何種事件時，本裝置便會開啟。

1. 點選 **開始 > 設定 > 個人 標籤頁 > 喚醒裝置設定**。
2. 在設定視窗中，使用觸控筆點選要啟用喚醒功能時的觸動事件對話框，設定完成後請點選 **ok** 退出視窗。

### 聲音及通知

您可以直接點選 **Today** 主畫面右上方的音量圖示調整系統音量，或是點選 **開始 > 設定 > 個人 > 聲音及通知**，自行設定本裝置的音量以及提醒訊息出現的方式及聲音。

1. 點選 **開始 > 設定 > 個人 > 聲音及通知**。
2. 在 **音量** 標籤頁中，您可選取或取消事件的提醒，以及設定為輕聲或大聲。
3. 在 **通知** 標籤頁中，您可以在下拉式選單中逐一進入各個事件，並選擇提醒的方式。按一下播放鍵可以試聽提示的聲音。有關通知的方式，您可以選擇是否播放聲音，並從下拉式選單中挑喜歡的聲音；還可以設定是否在螢幕顯示訊息，以及是否要閃爍時間。

若您要設定震動或響鈴，請依照下列步驟操作：

1. 點選 **聲音及通知** 中的 **通知** 標籤頁，接著在事件欄位的以下拉選單選擇 **電話：來電**。
2. 接著在 **響鈴方式** 欄位中的下拉選單中選擇 **震動並響鈴** 或 **震動後響鈴**。
3. 選擇完畢後請在來電鈴聲中選擇您要使用的鈴聲類型，選擇完畢後請點選畫面右上角的 **ok** 鍵退出即可。

---

**注意** 您除了可使用本選單來設定來電響鈴與震動功能外，利用設定不同的事件，您也可以定義不同的響鈴種類與震動提醒。您還可以在 **設定 > 電話 > 通話設定** 中，設定撥通後如何提示

---

### 區域設定

在本項目可自行設定所在區域的位置，以及數字、貨幣、時間、日期等之使用方式。

1. 點選 **開始 > 設定 > 系統 標籤頁 > 區域設定**。
2. 在 **地區** 標籤頁選擇所在位置的區域及使用語言。
3. 在 **數字** 標籤頁中設定習慣的數字用法以及度量系統等。
4. 在 **貨幣** 標籤頁中設定所在區域的貨幣符號以及慣用的貨幣書寫格式。
5. 在 **時間** 標籤頁中選擇您習慣使用的時間樣式。
6. 在 **日期** 標籤頁中選擇您習慣使用的日期樣式及日曆類型等。

## 背光照明設定

背光照明設定主要是為了讓您的掌上型電腦更省電，因為當您在使用電池電源時，若開啟背光功能，行動裝置的電源將會快速消耗。

1. 點選 **開始 > 設定 > 系統 標籤頁 > 背光照明**。
2. 選擇要 **電池電源** 或 **外部電源** 標籤頁。
3. 在背光照明設定中，您可以選擇開啟或關閉 **如果待機超過下列時間後關閉背光照明功能**，並在下拉式選單選擇時間。
4. 此外，您也可以選擇開啟或關閉 **當按下功能鍵或點選螢幕時，開啟背光照明** 的設定。

## 電源管理

在電源設定部分，主要用來查看電力的使用狀況，並進行各種用以節省電源的設定。

1. 點選 **開始 > 設定 > 系統 標籤頁 > 電源管理** 進入電源管理選單。
2. 在 **電池** 標籤頁中會顯示剩餘的電池電量。在下方按一下 **背光照明** 或是 **資料交換** 超連結，可以跳到背光照明或是資料交換設定頁面，讓您改變相關設定以節省電源。
3. 在 **進階** 標籤頁中則可設定關閉裝置的選項，以節省電池的電力。若要盡量節省電力，請選擇在 3 分鐘或更短的時間內關閉裝置。

### 注意

請儘量以外接的交流電源作為裝置的電源，特別是在以下的狀況：使用 **MicroSD** 卡、使用其他週邊裝置、使用裝置的背光照明功能、連線到電腦或長期讓提醒訊息亮起。

## 亮度設定

在亮度設定部分，您可以使用拖曳滑軌的方式來調整使用電池或是外部電源時的螢幕亮度，藉由調整為較低的亮度，同樣可以達到節省電力消耗的效果。

1. 點選 **開始 > 設定 > 系統 標籤頁 > 亮度**，進入亮度設定選單。
2. 在亮度設定選單中，請分別針對使用電池電源或使用外部電源時的狀態下，以觸控筆拖曳滑軌來進行亮度的設定。

## 時鐘與鬧鐘

在本項目可以設定本裝置的正確時間，而當您出國洽商或旅遊時，還可以在這裡設定到訪地的時間，兩地時間可以一目瞭然。此外，鬧鐘功能可讓您同時設定三組不同的時間，例如您可設定週期性的開會時間等等。

1. 點選 **開始 > 設定 > 系統 標籤頁 > 時鐘與鬧鐘**。
2. 在 **時間** 標籤頁可以設定所在位置的時間以及欲到訪國家的時間。當您出國時，就可以很清楚地知道兩地的時間了。
3. 在 **鬧鐘** 標籤頁可以設定三組鬧鐘，點一下 **< 說明 >** 輸入事件內容，點選所設定的日期及時間。
4. 點選鈴鐺下方的時間才會出現時鐘，上方的鈴鐺則會出現聲音的設定。
5. 在 **其他** 標籤頁可以設定是否要在所有程式的標題列中都顯示時鐘。

---

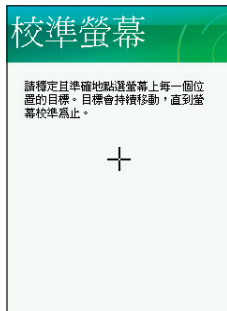
**注意** 在輸入時間時，您除了可以點選螢幕進行設定外，也可以使用數字鍵進行輸入。

---

## 螢幕校準與橫向顯示模式切換

除了初次使用本裝置時必須校準螢幕外，當您使用一段時間之後，若發現觸控筆在點選觸控螢幕時不夠靈敏，或者點選有誤差時，就表示您該校準螢幕了。您也可以每隔一段時間就自行校準螢幕，以使點選更為準確。另外，本手機也提供了特別的橫向顯示模式，讓您可以更方便地瀏覽網頁、觀賞影片與圖片。

1. 點選 **開始 > 設定 > 系統 標籤頁 > 螢幕**。
2. 在 **一般** 標籤頁中，可以切換直向或橫向顯示模式或按下 **校準螢幕** 即可開始進行螢幕校準工作。
3. 用觸控筆準確地按住十字中心點，當十字往各個角落移動時，也請一步一步準確地校正。
4. 在 **文字大小** 標籤頁中，您可利用拖曳滑軌的方式來調整顯示文字的大小。



校準螢幕視窗

---

**注意** 初次使用時，若校正不準確，將會在操作時產生觸控誤差。

---

5. 當切換為橫向顯示模式後，您的操作視窗將會呈現如同下圖一樣的顯示畫面，如此將更方便您進行網頁、影片與圖片的瀏覽。



橫向顯示模式

## 音量控制

音效設定主要是用來設定本機所有的音效輸出入設定值，並可選定相關輸入音源。

1. 點選 **開始 > 設定 > 系統 標籤頁 > 音量控制** 進入音量控制選單。
2. 在 **音量控制** 標籤頁，可以設定音量的大小與左右聲道平衡。

## 重置設定

若您的裝置發生執行效率低落或當機的情形，您可以使用硬體重置鍵來重新啟動裝置。或是您也可以利用系統的回復預設值功能，將裝置的設定重新調整回預設值。請用觸控筆筆尖直接插入位於機身下方的 **Reset** 孔，並輕按一下，接著畫面便會顯示 **ASUS** 開機畫面，並重新啟動本裝置。

## 回復預設值

若您因錯誤的設定與使用導致系統發生不穩定的狀況，可以使用回復預設值功能將設定值調整回出廠預設值。請依照下列步驟進行設定：

1. 點選 **開始 > 設定 > 系統 標籤頁 > 回復預設值**。
2. 在回復預設值視窗中的密碼欄位，輸入 **1234**，並點選畫面左下角的 **是** 選項。
3. 接著畫面會出現提示訊息確認您是否真的要回復預設值，確定請點選 **是** 選項。
4. 確認後系統便會重新啟動，重新啟動後便會回復到初始設定畫面且所有設定都將回復預設值。

### 注意

1. 回復預設值將會刪除所有儲存於本手機中的資料，因此在使用本功能前，請先將裝置內的資料備份。
2. 回復預設值之前請先將記憶卡插槽內的 **microSD** 卡拔除，並等到重新開機的安裝動畫結束後再放回去，以免影響系統開機運作。

## 忘記密碼時怎麼辦？

當您忘記密碼時，只需使用觸控筆插入 **Reset** 孔為行動裝置執行回復預設值即可，但回復預設值後，您儲存在記憶體中的資料會全部遺失。


## 12.2 進階系統管理

### 記憶體分配

您可以在本項目看到目前系統使用記憶體的狀況，一般來說，記憶體由裝置自動管理，但是在特殊情況下，若您需要使用較多的記憶體時，您可以移除某些不重要的程式，以利您作業的進行。

1. 點選 **開始 > 設定 > 系統 標籤頁 > 記憶體**。
2. 在 **主記憶體** 與 **記憶卡** 標籤頁，會分別顯示出儲存與程式所佔用記憶體容量的相關資訊。

---


**注意** 當您點選畫面上的  圖示以關閉應用程式時，其實只是將該程式最小化，並未真正關閉程式。若要真正關閉該程式，請進入 **工作管理員** 以結束工作才會真正關閉該程式，並釋放該程式所佔用的系統記憶體。

---

### 工作管理員

工作管理員為 Windows Mobile 6.1 的新增功能，當啟動過多的應用程式造成系統的記憶體不足時，可以使用本功能來將不需要使用的應用程式關閉。

1. 點選 **開始 > 程式集**，接著點選 **工作管理員**。
2. 在工作管理員畫面中可以看得到目前正在執行的應用程式，點選上方的 **應用程式**、**記憶體** 與 **CPU** 標籤可以依照分類項目排序，或點選畫面右下角的 **功能表 > 排序方式**，選擇所要的分類排序。

3. 點選 **功能表 > 檢視**，可以在 **應用程式** 與 **處理程序** 兩個項目間切換，以檢視目前系統程式的工作狀態。
4. 若要結束工作，請在選擇要關閉的應用程式後，點選畫面左下角的 **結束工作**；若要關閉所有應用程式，請點選 **功能表 > 結束所有工作**。
5. 設定完成後，按右上角  離開程式。

### 程式管理員

當啟動過多的應用程式造成系統記憶體不足時，可以使用本功能關閉不需使用的應用程式。

1. 點選 **開始 > 設定 > 系統 標籤頁**，接著點選 **程式管理員**。
2. 勾選結束程式啟動程式管理員功能，並從下拉式選單選擇要使用 **短按 X** 或是 **長按 X** 執行結束程式功能。
3. 您可以選擇設定 **例外程式清單** 或是 **強制關閉清單**，請點選各項目後方的 **設定** 按鈕進行設定。
4. 設定完成後，按右上角 **ok** 即可。

## 系統資訊

本項目可以查看有關本手機的硬體裝置資訊、記憶體訊息與其他相關資訊。

1. 點選 **開始 > 設定 > 系統** 標籤頁 > **系統資訊**。
2. 在 **裝置資訊** 標籤頁，可以查看本裝置的裝置名稱、UUID、IMEI、快閃記憶體大小、隨機記憶體大小、螢幕解析度、顏色等資訊。
3. 在 **版本** 標籤頁，可以查看本裝置的韌體日期、韌體版本、開機版本、無線電話版本等資訊。

## 鎖定功能設定

為了有效保護您行動裝置中的資料不被他人竊取，本手機提供了密碼保護的功能，當您在裝置中儲存了重要資料時，請務必為您的裝置設定密碼，以防止重要資料不小心被有心人士所竊取。

請依照下列步驟來設定鎖定功能：

1. 點選 **開始 > 設定 > 個人** 標籤頁 > **鎖定**。
2. 勾選 **如果裝置未使用超過以下時間則提示**，並用觸控筆在下拉式選單中選擇一個時間設定。
3. 在密碼類型中選擇 **簡單 PIN 碼**，並用觸控筆在下方的數字按鍵上輸入四位數字，或直接按數字鍵輸入。點選下方的 **提示** 標籤頁還可自行輸入提示語。
4. 輸入完後按下 **ok**，當畫面出現 **是否儲存密碼設定變更** 時按下 **是** 即可。

5. 若您在裝置中儲存的資料具有非常高的重要性時，建議您選用 **進階式英數字元**，並用觸控筆在下方的虛擬鍵盤上輸入一組密碼，並再輸入一次作確認的動作即可。
6. 您所輸入的密碼至少需七個字元，並包含大小寫字母、數字或標點的組合。
7. 當您為本裝置設定好密碼之後，與 PC 連線時會要求您輸入正確的密碼才能連接裝置，如此將可確保您的資料不被他人竊取。

## 搜尋與說明資訊

使用搜尋功能讓您可以立即搜尋到儲存在本手機或是 microD 記憶卡中的檔案或物件。您可以藉由輸入檔案名稱，或是包括行事曆、連絡人、Excel Mobile、Outlook Mobile、Word Mobile、記事、工作等安裝於本手機中之應用程式類別進行搜尋。此外，您也可以藉由過濾檔案是否大於 **64KB** 來進行搜尋。

請依照下列步驟來搜尋任一檔案或物件：

1. 點選 **開始 > 程式集 > 搜尋**。
2. 在 **搜尋** 欄位中輸入檔案名稱、關鍵字，或是其他你想搜尋的資訊。
3. 在 **類型** 欄位中，請使用下拉式選單來選擇檔案類型。
4. 點選視窗左下角的 **搜尋** 來進行搜尋工作。稍待片刻後，您會看到所要搜尋的項目顯示在下方的 **結果** 欄位中。

5. 在 **結果** 欄位中的搜尋結果清單中，請點選您所  
要搜尋的檔案或物件便可將其開啟。
6. 若您要搜尋關於本手機各項功能的使用說明，請  
點選 **開始 > 說明**。您可點選螢幕下方的 **內容** 選  
項來逐一檢視相關功能說明，或是點選 **搜尋** 來  
輸入您所想要檢視的項目。
7. 若要快速地搜尋連絡人，您可以點選 **開始 > 程  
式集 > 搜尋**，接著在搜尋功能視窗中，使用下  
拉式選單將 **類型** 設定為連絡人，並在搜尋欄位  
輸入連絡人名稱。輸入完畢後點選畫面左下方的  
搜尋 **選項**，便可以在 **結果** 欄位看到您所搜尋  
的連絡人資料。

## 搜尋應用程式使用說明

1. 若要搜尋任一應用程式的使用說明，請在 **搜尋**  
功能視窗中的搜尋欄位，輸入您所搜尋說明的  
應用程式名稱，接著在 **類別** 欄位以下拉式選單  
選擇 **說明** 類別，最後按下畫面左下角的 **搜尋** 選  
項，便可以在 **結果** 欄位看到您所搜尋的應用  
程式說明。
2. 請在 **結果** 欄位點選您所需要閱讀的說明項目，  
接著畫面便會顯示相關的說明資料。

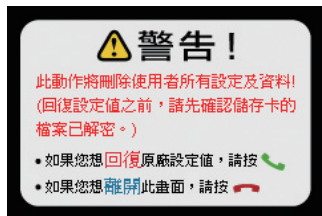
## 儲存卡加密功能

本裝置提供了一項為 microSD 卡內的檔案加密的  
功能。請參考以下設定說明。

1. 點選 **開始 > 設定 > 系統** 標籤頁 **> 加密**。
2. 勾選 **加密存放到儲存卡的檔案** 即可將存放到儲  
存卡的檔案加密，而這些檔案就只能由這個裝置  
讀取。

### 警告

當您為 microSD 卡內的檔案加密之後，若要進  
行回復預設值的動作，畫面會出現如下的警告訊  
息，回復預設值後，原先加密的儲存卡亦將無法  
再由此機台開啟。故請您務必確認儲存卡已解密  
（加密功能已經取消），並將原本已加密於儲存  
卡的檔案備份至其他儲存裝置。



### 注意

回復預設值之前請先將記憶卡插槽內的 microSD  
卡拔除，並等到重新開機的安裝動畫結束後再放  
回去，以免影響到系統開機運作。



# Appendices

## 附錄

- Q&A
- SAR認證資訊
- 安全性資訊
- 其他安全性資訊
- 連絡資訊

## Q & A

### 1. 如何關閉已開啟的應用程式以釋放更多的記憶體空間？

答：可參考本手冊第12章 -- 12.2 進階系統管理中有關記憶體分配、移除程式，以及工作管理員關閉程式的詳細說明。

### 2. 如何連接無線網路？

答：可參考本手冊第11章 -- 11.2 使用無線網路的詳細說明。

### 3. 如何設定 GPRS 上網？

答：可參考本手冊第11章 -- 11.5 GPRS連線設定的詳細說明。

### 4. 如何配對藍牙耳機？

答：可參考本手冊第11章 -- 11.3 使用藍牙功能中，如何建立藍牙合作關係的詳細說明。

### 5. 如何調整手機的背光時間？

答：可參考本手冊第12章 -- 12.1 系統設定中背光照明設定的詳細說明。

### 6. 如何將手機回復至原廠設定值？

答：可參考本手冊第12章 -- 12.1 系統設定中回復原廠設定值的詳細說明。

### 7. 我的手機之前完全沒電，但接上電源後為何還是無法開機？

答：若電池電力已完全耗盡，可能要充電幾分鐘後才能夠開啟手機電源。充電器不用時，請拔下充電器插頭，並中斷與本裝置的連接。請勿將充電完畢的電池留在充電器中，因為充電過度可能會縮短電池的壽命。

### 8. 我在安裝附檔名為 CAB 的程式時，為何解壓縮後，點選 setup 無法執行？

答：這類程式不是以可執行文件形式存在的，而是以壓縮形式存在，但是附檔名不是 .zip 或者 .rar 而是 .cab，可將該程式複製到 microSD 卡上，放到 microSD 插槽中系統將會自動識別，點選該檔名即可安裝。

### 9. 為何拍攝的影像看來模糊不清？

答：請確認相機鏡頭是否乾淨，並請注意拍攝時需先按一半快門進行對焦之後再完全按下拍攝，且拍攝時手儘量保持穩定，避免晃動。

### 10. 為什麼我無法使用藍牙連線找到我朋友的裝置？

答：請檢查兩個裝置是否相容、是否都已啟動藍牙連線且不在隱藏模式。也請檢查兩裝置之間的距離是否有超過 5 公尺，或者兩個裝置之間是否有任何牆壁或其他阻礙物。

## 11. 即使我在涵蓋範圍內，為何還是看不到無線區域網路（WLAN）基地台？

答：可能是因為無線區域網路基地台使用隱藏的服務設定辨識器 (SSID)。如果您知道正確的SSID 也為手機上的網路建立了無線區域網路基地台，則僅可以進入使用隱藏的 SSID 之網站。

## 12. 為什麼無法連接手機和電腦？

答：請確定您已安裝 ActiveSync 電腦端套件，並且已在您的電腦上執行，可參考本手冊第七章與電腦進行同步的說明，找到更多關於電腦同步的詳細資訊。

## 13. 我的手機可以和幾台電腦建立同步關係？

答：您的手機最多可以和兩台電腦建立同步關係。如果您的電腦已經與兩台電腦建立過同步關係，您若要與第三台電腦建立同步，您將會看到一個訊息視窗請您先刪除其中一個同步歷史才可以進行同步。

## 14. 為什麼我的手機無法建立 GPS 連線？

答：可參考本手冊第九章的說明，找到更多關於 GPS、GPS 定位的詳細資訊。

更多的產品疑難解答與技術諮詢請上華碩官網查詢：<http://support.asus.com.tw/faq/faq.aspx?SLanguage=zh-tw>

## SAR 認證資訊

本手機的設計符合歐盟（EU）有關暴露在無線電波下使用的安全要求。

您的手機是一個可發射及接收無線電的裝置，設計符合歐盟理事會建議有關暴露在射頻能量下使用的安全標準。此標準建基於科學準則，並為公眾制定暴露在射頻能量下使用的安全要求。此種要求經由獨立的科研機構針對科研資料作定期而詳盡的評估後所制定，並包括可確保公眾安全的設計標準，範圍涵蓋各年齡層民眾，以及他們的各種健康狀況。

手機無線電波暴露準則採用一種測量單位，即 SAR（Specific Absorption Rate），歐盟理事會建議的 SAR 限制為 2.0 瓦特/千克。而當本裝置置於耳邊的最高實測值則為 0.319 瓦特/千克。

符合公眾安全準則的行動電話 SAR 限制為每十公克組織平均 2.0 瓦特/千克。此限制包含重要的安全準則，可為公眾提供額外保障，及考慮到可能出現的測量誤差，SAR 值根據各國公佈的標準及系統網路頻率而有所不同。

- **SAR 標準值 2.0W/Kg；送測產品實測值：1. CE：0.319 W/Kg（頭部）；0.86 W/Kg（身體），2. FCC：0.213 W/Kg（頭部附近）；0.652 W/Kg（身體附近），符合國際及國家標準。**
- 為減少電磁波影響、請妥善使用本手機

## 安全性資訊

### 使用話機的注意事項

**不要** 嘗試打開話機機殼。機殼內不包含任何使用者可操作的部分，而且您可能損壞機器內的電路與元件。未經授權而拆開機器會喪失機器的保固。

**不要** 長時間將話機放在汽車的窗口位置或放置在陽光直射的地方或高溫環境下，這樣可能會損壞話機。

**不要** 用潮濕的手操作話機，不要將其暴露於潮濕的環境，或接觸任何液體。將話機從寒冷環境迅速移至溫暖的環境可能會導致話機內部結露，從而導致元件的腐蝕並可能造成話機的損壞。

若您在旅行中將話機置於行李箱中，請特別注意可能發生的損壞。擠壓行李箱可能會使LCD螢幕破裂。在乘坐飛機時，請關閉您話機的無線功能。

與其他的無線電裝置一樣，在打電話過程中觸摸話機內建的天線可能會影響通話品質，並可能減少電池的待機時間，因為此一動作會增加電源損耗。

## 電池

您的話機由高品質的鋰電池供電。若您想要選購電池，請與您的經銷商諮詢其可相容的電池類型。請遵守以下電池保養指南，以取得更長的電池使用壽命。

- 電池在剛開始使用時，請完全充電放電三次。
- 不要讓鋰電池過度充電，這樣可能導致電池效能的降低，並可能縮短電池壽命。建議最長充電時間為 3 小時。
- 盡量避免頻繁的短時間充電。最好是在電池電量完全耗盡後，再將其充飽。
- 避免在強烈高溫或極度寒冷的環境下充電。最合適的溫度是室溫。電池發揮最佳效能的溫度範圍為 +5°C 至 +50°C。
- 不要將電池存放於靠近火源或其他熱源的地方。
- 請使用製造廠商認可的電池。
- 切勿更換未經廠商認可的電池。
- 不要將電池浸入水中或其他任何液體中。
- 不要嘗試將電池拆開。吞下電池內的物質或讓其接觸未經保護的皮膚可能對人體造成損害。
- 不要將電池短路，這樣可能會導致高溫並引起火災。請將電池遠離首飾或其他金屬物品。

- 不要將電池置入火中。這樣可能會引起爆炸，且電池內的有害物質可能會散入周圍環境中。
- 不要將電池與其他生活垃圾一起丟棄。請將廢棄電池放至危險品收集點統一處理。
- 不要觸摸電池的金屬接點。

## 充電器

- 僅使用您的話機所配備的充電器。
- 充電完成後，請先從電源插座拔下充電器，而不是將話機從充電器的一端拔下。
- 避免在充電的同時使用話機。

---

**注意** 若您更換了不正確類型的電池，可能有爆炸的危險。

---

## 記憶卡

- 當正在編輯卡上的資料時，不要將卡從裝置中取出或關閉裝置。
- 不要用手或金屬物品接觸記憶卡的金屬接點。
- 避免彎折或強烈撞擊記憶卡。讓記憶卡遠離水和高溫環境。
- 將記憶卡放在小孩拿不到的地方。
- 不要造成記憶卡的金屬接點短路或將其置於潮濕的環境。當不使用時，請將其儲存在購買時附帶的防靜電盒子內。

- 請勿強行插入或操作記憶卡。不要將記憶卡放置於高溫環境或靠近強磁場。

## 清潔與儲存

- 您的話機必須妥善保管，遠離污物、灰塵與潮氣。為避免刮傷，請勿將您的話機正面朝下放置。
- 當需要清潔時，首先將話機的電源關閉，用一塊柔軟乾淨且略濕（不是完全潮濕）的布輕輕擦拭。用棉布清潔相機鏡頭。在再次開機之前，必須先讓話機已完全晾乾。不要用溶劑來清潔話機。
- 若您有一段時間不使用話機，請將電池充飽電並將話機儲存在避免陽光直射的乾燥處。在儲存時，您的話機電源必須關閉。每隔6至12個月，您需要為話機充一次電。
- 不要將話機放在高溫環境或陽光直射的地方。
- 不要將電池浸入水中或其他任何液體中。
- 不要在話機上繪圖，或用貼紙封住鍵盤、麥克風或耳機接頭。

---

**警告** 若未依照上述說明操作，可能會導致嚴重的人員傷害或財產損失。

---

## 駕車安全性

- 開車時請勿使用行動電話。在撥打電話、傳送簡訊或使用其他任何與行動通訊相關的功能時，請不要手持話機或將其夾在脖子下。您可以使用全套的車架裝置，或使用其他免持裝置。
- 為了安全的考慮，我們建議您在使用免持裝置的時候，使用車架來固定話機。
- 在駕車時，建議您在可能的情況下使用語音郵件，並最好不要在車內的時候收聽訊息。若您必須在開車時打電話，請盡量讓通話簡短。
- 安全氣囊膨脹時，力量非常大。請不要將物品，包括安裝好的可攜式無線裝置放在安全氣囊區域內。若是車內的無線裝置安裝不正確，當氣囊膨脹時，可能會對人造成嚴重的損傷。

## 電子裝置

大多數現代電子裝置是有防RF功能的。

但是，有些裝置可能無法防止您電話的RF訊號的干擾。

## 心律調整器

Health Industry Manufacturers Association協會建議，行動電話與心律調整器之間的最小距離必須保持在六英吋以上，以避免電話訊號對心律調整器可能存在的干擾。這些建議與無線技術研究（Wireless Technology Research）所做的獨立調查以及給出的建議是一致的。

若您有心律調整器：

- 當您的心律調整器打開時，請確保您的電話與心律調整器的距離超過六英吋。
- 不要將行動電話放在靠近胸部的口袋裡。
- 用遠離心律調整器一邊的耳朵來撥打或接聽電話，以使干擾減至最小。
- 若您發現任何跡象顯示您的電話已經對心律調整器產生干擾，請立即關閉電話的電源。

## 助聽器

有些數位電話可能會對助聽器產生干擾。在產生此一干擾時，請致電客戶服務中心來尋求解決途徑。

## 其他醫療裝置

若您在使用其他個人醫療裝置，請連絡此醫療裝置的製造商來確定該裝置是否可防止外部RF訊號的干擾。您的醫生可以幫助您取得此一資訊。

在醫療場所，當有規章制度要求時，請 [關閉](#) 您的行動電話。

醫院或保健中心可能使用了對RF訊號十分敏感的醫療裝置。

## 運輸工具

RF訊號可能會干擾運輸工具上不正確安裝或未經過適當保護的電子系統。請與運輸工具製造商或代表處確認此資訊。此外，您還應該連絡您的運輸工具製造商以取得車上安裝的所有裝置之相關資訊。

## 貼出公告的場所

在所有貼出有要求 [關閉](#) 行動電話公告的場所，請依照規定關閉行動電話電源。

## 磁性物品

由電話產生的磁場可能損壞具有磁性物品上儲存的資料，如信用卡、電腦磁片或磁帶。不要將電話靠近這些物品。

不要將話機放在強磁場內，這樣可能會導致話機暫時失效。

## 其他安全性資訊

### 航空器

在乘坐飛機的飛行過程中禁止使用行動電話。在登機前請關閉手機電源或關閉其無線連線。

### 爆破區域

為避免與爆破操作產生干擾，在爆破區域或標示有「關閉雙向無線電裝置」的場所，請關閉您的行動電話電源。請遵守所有的告示與說明。

### 可能產生爆炸的場所

在可能產生爆炸的場所，請關閉電話電源，並遵守所有的告示和說明。

在此類場所，小火花可能會引起爆炸或火災，導致人員傷亡。

可能產生爆炸的場所一般都會有明顯的標示，但並不完全如此，這些場所包括：存放燃料的區域，如加油站、船體甲板下、燃料、化學品或使用液化石油氣（如丙烷或丁烷）的汽車、空氣中包含化學品、大量顆粒粉塵或金屬粉末的場所，以及提醒您關閉汽車引擎的場所。

### 窒息

請將手機放在小孩拿不到的地方，因為SIM卡及手機中的其他小元件對小孩有窒息的危險。

### 注意事項

您的電話是一款高品質裝置。在操作之前，請仔細閱讀標示於AC變壓器、電池與使用電池的裝置上的說明與注意事項。

- 不要在高溫或濕度很大的環境使用本裝置。
- 請小心使用本裝置。避免震動或撞擊。當不使用時，將本裝置平放以避免因放置不穩而導致的損壞。
- 不要將裝置暴露在雨中或放置於可能打翻的飲料旁。
- 不要使用未經認證的配件。
- 不要私自拆開本手機及其附件。若需要服務或維修，請將裝置送至經認證的服務中心。若裝置被拆開，可能會導致觸電或著火的危險。
- 不要用金屬物品將電池的接點短路。



## 連絡資訊

請依照以下所提供之資訊以取得本手機的相關資訊：

操作說明	使用手冊
線上說明	Windows® Mobile 說明（內建於裝置中） ActiveSync™ 說明（安裝於您的 PC 中）
軟體下載	<a href="http://support.asus.com/download/download.aspx?model=P320">http://support.asus.com/download/download.aspx?model=P320</a>
Windows® Mobile 網站	<a href="http://www.microsoft.com/windowsmobile">www.microsoft.com/windowsmobile</a>

### 華碩電腦公司 **ASUSTeK COMPUTER INC.**（亞太地區）

技術支援電話	0800-093-456 轉 6，服務時間為週一至週五 09:00~18:00
技術支援 E-mail	<a href="http://support.asus.com/techserv/techserv.aspx?SLanguage=zh-tw">http://support.asus.com/techserv/techserv.aspx?SLanguage=zh-tw</a>
官方網站	<a href="http://tw.asus.com">http://tw.asus.com</a>

### **ASUS COMPUTER INTERNATIONAL**（美國）

技術支援電話	+1-812-282-0883
技術支援傳真	+1-812-284-8713
線上支援	<a href="http://support.asus.com/techserv/techserv.aspx">http://support.asus.com/techserv/techserv.aspx</a>

### **ASUS COMPUTER GmbH**（德國/奧地利）

電話	+49-2102-9599-10
全球資訊網	<a href="http://www.asus.de">http://www.asus.de</a>