

目錄

1 基本知識	7
1.1 簡介	7
1.2 安全措施	8
1.3 安全注意事項.....	9
1.3.1 使用電池的注意事項.....	11
1.3.2 使用充電器的注意事項.....	12
1.3.3 保養和維護	13
1.3.4 其他注意事項.....	13
2 使用前	14
2.1 各部分的名稱和說明.....	14
2.1.1 技術參數	14
2.1.2 手機外觀	15
2.1.3 按鍵說明	16
2.1.4 側鍵說明	18
2.1.5 顯示幕圖	19
2.1.6 圖示說明	20
2.2 電池	21
2.2.1 電池的拆卸和安裝.....	21
2.2.2 電池的充電	23
2.3 連接網路	24

2.3.1	SIM 卡.....	24
2.3.2	SIM 卡的插入和取出.....	25
2.3.3	記憶卡的插入和取出.....	26
2.3.4	開關手機.....	26
2.3.5	SIM 卡解鎖.....	27
2.3.6	手機解鎖.....	27
2.3.7	連接到網路.....	28
3	快速使用指南.....	29
3.1	特色功能.....	29
3.2	快速鍵導覽.....	32
3.3	撥打電話.....	33
3.3.1	撥打國內電話.....	33
3.3.2	撥打固定電話分機.....	34
3.3.3	撥打國際電話.....	34
3.3.4	撥打通話記錄的電話.....	35
3.4	緊急呼叫.....	35
3.5	接聽電話.....	36
3.6	結束通話.....	36
3.7	解鎖鍵盤.....	36
3.8	新增電話簿記錄.....	36
3.9	搜尋電話簿記錄.....	37
3.10	照相機.....	38
3.11	通話記錄.....	39

3.12	通話選單	39
4	功能表	41
4.1	功能表的使用.....	41
4.1.1	滾動搜索選擇功能.....	41
4.1.2	快捷選擇功能.....	41
4.1.3	退出選單	42
4.2	功能表結構	42
4.3	電話簿	46
4.4	簡訊服務	51
4.4.1	簡訊	52
4.4.2	語音信箱	66
4.4.3	廣播訊息	67
4.5	照相機	67
4.5.1	數位相機	68
4.5.2	相簿	72
4.6	情景模式	72
4.7	通話記錄	74
4.7.1	查看通話記錄列表.....	74
4.7.2	通話時間	76
4.7.3	通話計費	76
4.7.4	數據流量統計.....	77
4.8	電影播放器	77
4.8.1	攝影機	77

4.8.2	影片播放	80
4.9	附加功能	81
4.9.1	鬧鈴	81
4.9.2	計算器	82
4.9.3	時鐘設定	82
4.9.4	STK	87
4.9.5	USB 模式	87
4.10	設定	88
4.10.1	手機設定	88
4.10.2	通話設定	89
4.10.3	來電轉移	90
4.10.4	網路設定	91
4.10.5	安全設定	92
4.10.6	出廠設定	97
4.11	娛樂中心	97
4.11.1	MP3 播放器	97
4.11.2	Java	98
4.11.3	檔案瀏覽器	99
4.11.4	錄音	101
4.12	上網瀏覽	101
4.12.1	主頁	102
4.12.2	書籤	102
4.12.3	服務信箱	103

4.12.4	設定	103
4.12.5	輸入網址	107
4.12.6	清除暫存檔案.....	107
4.12.7	線上功能說明.....	108
4.12.8	瀏覽中手機按鍵說明.....	109
5	輸入法	110
5.1	概述	110
5.2	鍵盤定義	110
5.3	輸入法說明	112
5.3.1	拼音輸入法	112
5.3.2	筆順 / 筆劃輸入法.....	113
5.3.3	智能英文輸入法.....	117
5.3.4	注音輸入法	118
5.3.5	英文輸入法	120
5.3.6	數字輸入法	122
6	PC CAMERA 功能使用	123
6.1	安裝驅動程式.....	123
6.2	使用 PC CAMERA.....	125
7	新品保固條款	126
8	包裝配件內容	129

9 疑難排解 130

10 維修服務站..... 134

暴露在射頻能量下（比吸收率（SAR）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，即所謂比吸收率（SAR）。歐盟理事會建議的 SAR 限制為 2.0 瓦特/千克。

<p>SAR 標準值 2.0W/Kg 送測產品實測值為： 900:0.235w/kg, 1800:0.245w/kg 為減少電磁波影響，請妥善使用</p>
--

*符合公眾安全準則的行動電話 SAR 限制為每十克組織平均 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，並已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帶而有所不同。

1 基本知識

1.1 簡介

感謝您選擇 SAMPO 行動電話！

GK-7300 系列行動電話是針對 GSM/GPRS 網路環境所設計的。此款手機，除了提供基本的通話功能外，還為您提供了多項實用功能，其包括：中文輸入、名片式電話簿、64 和絃鈴聲、時鐘/鬧鐘、單位換算、計算機、遊戲、MP3/MP4 播放 . . . 等。全方位的功能設計，除了方便您在工作 and 休閒活動上的需要，更滿足您對行動電話的基本要求。

GK-7300 系列行動電話符合 GSM/GPRS 技術規範，並通過取得國內權威機構認證。除此之外，SAMPO 對全系列的行動電話產品，投保了富邦－產品責任險。希望這樣的雙重保障，能讓您對 SAMPO & 寶瀧更加肯定及支持。

寶瀧股份有限公司根據軟體版本和業務情況，對保證內容、本使用手冊、產品功能及規格保有變更或修改的權利，恕不另行通知。

1.2 安全措施

- n 若您的手機遺失或被竊，請及時與系統服務商聯繫，暫停其功能，以防止他人冒用。這將使您免受他人冒用電話所帶來的傷害及經濟損失。
- n 當您與系統商聯繫時，他們可能需要知道您手機的 **IMEI** 號碼（其資訊在手機背部的標籤上，取下電池時即可發現或標示於行動電話的外包裝盒上）。請將該 **IMEI** 號碼妥善保管，以備將來之需。
- n 為維護您資料的安全，建議定期備份資料。對資料遺失而造成的任何損害，本公司恕不承擔責任。
- n 為避免您的手機被他人誤用，請採取防範措施，如：
 - 設定好手機 **SIM** 卡的 **PIN** 號碼，並在他人知道後及時修改。
 - 設定好手機電話鎖，並在他人知道後及時修改。
 - 離開汽車時，請不要把手機放在易見之處，最好隨身攜帶或鎖在行李箱中。
 - 設定通話限制。

1.3 安全注意事項

使用手機前，請仔細閱讀下列注意事項，以確保您健康及財務上的安全。若違反下列事項，您可能會發生危險或造成違法，請注意！

n 交通安全

在駕駛汽車時，請勿使用手機。若必要使用時，請先停車後再通話或者使用免持裝置／耳麥。

n 飛航安全

手機產生的電子頻率會影響飛機運行，進而引發危險；而且在飛行途中使用手機也是違法的。請在登機前務必關閉手機。

※本手機具有定時自動開關機功能，請先查看您的鬧鐘設定，以確認您的手機在飛機飛行過程中不會自動開機。

n 醫療場所

請遵所任何現行的規章制度。在醫療場所內或接近醫療設備時，請關閉手機。

n 特殊規定

- 在任何潛在爆炸的場所（如：燃料庫、化學工廠、爆破現場．．．等）內，應關閉手機。
- 在任何有標示禁止使用手機的地方，請關閉手機。
- 在加油站時，請勿使用手機並將其關閉。
- 在使用某些電子設備時，手機發出的射頻訊號發生干擾時，應立刻關閉手機。

- n 配件與電池
僅使用 SAMPO 指定的配件和電池。
- n 合格的維修
僅到 SAMPO 認可的維修服務站。擅自拆卸或維修，將會使您失去保固的權利。
- n 請勿猛烈撞擊、震動或拋擲手機，以免損壞內部電路板及起火。
- n 請勿把電池、手機及配件暴放在高溫環境下。高溫會縮短電子電路的壽命、損壞電池或熔化某些塑膠部份，甚至可能造成它意外事故。
- n 請勿把電池、手機及配件放置在寒冷的地方。當溫度升高至常溫時，產生的濕氣會損壞電子電路板及縮減電池的容量及壽命。
- n 請保持存放的場所清潔及乾燥。
- n 請放置在兒童難以觸及的地方。
- n 請使用抗靜電的軟布拭手機。
- n 請勿對液晶顯示幕用力或用它敲打其他東西，否則會造成液晶板的破損和液晶液體的滲漏。若液晶液體進入眼睛會有失明的危險。這時請立即用清水沖洗眼睛（千萬不要揉眼睛）並到醫院就診。
- n 如果天線損壞，請不要使用手機，否則可能會對人身造成傷害。
- n 避免手機太靠近磁卡等磁性物體，手機的輻射波可能會清除軟碟、儲金卡、信用卡上儲存的資訊。

1.3.1 使用電池的注意事項

新電池首次充電，請充滿 8 小時。新電池必須經過數次充電/放電過程，才達到最佳效能。

- n 請依規定將電池回收，切勿把電池扔到火裡。
- n 對於已充足電的電池，若長時間放置不用，會自行逐漸放電。
- n 安裝電池時，不要強行施加壓力，否則會引起電池的漏液、過熱、爆裂和起火。
- n 請勿用電線、針等金屬物將電池短路，也不要將電池和項鍊等金屬物放在一起，否則會導致電池漏液、過熱、爆裂和起火。
- n 如果電池的液體碰到皮膚會引起不同程度的灼傷或進入眼睛會有失明的危險，此時，要立刻用清水沖洗，然後立即到醫院就診。
- n 如果電池在使用、充電或儲存過程中有升溫、變色、變形等異常現象，請停止使用並更換新電池。
- n 如果電池滲漏液體或發出奇怪氣味，請立即把它移開，避免發生起火和爆裂。
- n 請勿使電池受潮，否則會造成電池過熱、冒煙和腐蝕。
- n 請勿連續充電超過 24 小時。

1.3.2 使用充電器的注意事項

- n 請使用 110~220V 交流電。使用其他電壓會引起漏電、起火和對手機及充電器的損壞。
- n 禁用短路充電器或在電源線損壞的情況下使用充電器，否則會引起觸電、冒煙和對充電器的損壞。
- n 請定期清潔積在電源插座上的灰塵。
- n 請不要把盛水的容器等放在充電器旁，以免水濺出造成充電器過熱、漏電和故障。
- n 如果充電器接觸到水或其他液體，要立刻把電源從插座上拔下來以防過熱、起火、觸電和充電器故障。
- n 請不要拆卸或改裝充電器，否則會導致人身傷害、觸電、起火和充電器損壞。
- n 請不要在浴室等高濕度的地方使用充電器，否則會導致觸電、起火和充電器損壞。
- n 請不要用濕手接觸充電器、電線和電源插座，否則會導致觸電。
- n 不要將重物放在電源線上或改裝電線，否則會造成觸電和起火。
- n 在清潔和維護前請先將電源插頭從插座裏拔出。
- n 拔插頭時要抓住充電器，拉電源線會損壞電線，引起觸電和起火。

1.3.3 保養和維護

- n 手機、電池和配件沒有防水性能，請勿在浴室等高濕度的地方使用，同樣也要避免被雨淋濕。
- n 用柔軟的乾布清潔手機、電池和充電器。
- n 請勿用酒精、稀釋劑或苯等溶液擦拭手機。
- n 有污垢的插座會導致接觸不良、漏電，以致無法再充電，請定期清潔。

1.3.4 其他注意事項

- n 手機及配件保存環境，請在 5°C~40°C 的溫度和 35%~85% 的濕度環境下使用手機。
- n 手機電池的使用壽命都是有限的。電池的使用時間在頻繁的充電中漸漸縮短。多次充電無效時，說明電池壽命已盡，應該更換指定型號的新電池。
- n 不要將舊電池扔進一般生活垃圾中。在有明確規定廢舊電池處理的地方請按照規定的指示做回收。



※請將廢電池送至有標示回收標誌的指定地點、商店回收。

當發現手機故障時，請先拆下電池與充電器，再連絡經銷商或寶瀧客服部(02)29996633#123 或將手機轉送被授權的維修站人員處理。www.polonele.com.tw

2 使用前

2.1 各部分的名稱和說明

2.1.1 技術參數

主機

型號	GK-7300
尺寸 (寬×高×厚)	46mm×94mm×18mm
重量	90g 左右(含標準電池)

鋰電池

型號	GK-7300
標稱電壓	3.7V
充電限制電壓	4.2V
額定容量	厚：700 mA 薄：520mA
持續待機時間	約 80 小時~120 小時*
持續通話時間	約 2 小時*

* 視網路狀況而定

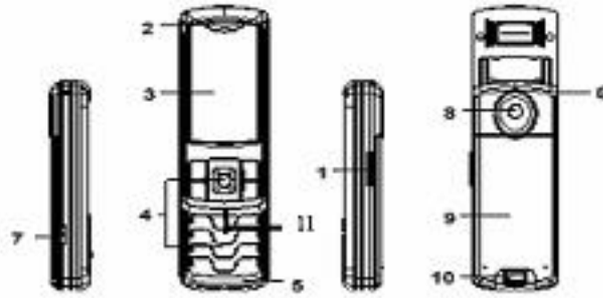
旅行充電器

型號	GK-7300
輸入	AC100-240V, 50/60Hz
輸出	5.6 ±0.26VDC, 700mA ±50mA.

座充

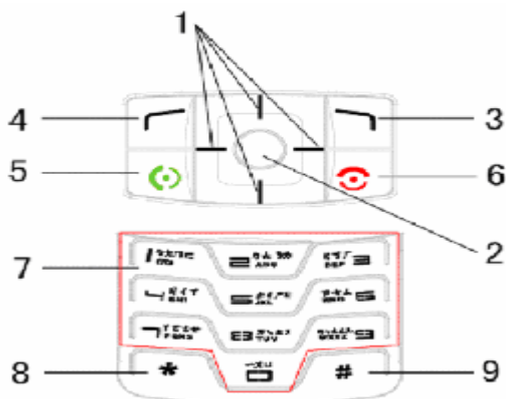
型號	GK-7300
輸入空載	5.6V 700mA
輸入滿載	5.0V 500mA
輸出	4.2V 250mA

2.1.2 手機外觀



1. 音量鍵
2. 聽筒
3. 顯示幕
4. 鍵盤
5. 話筒
6. 吊飾孔
7. 拍照鍵
8. 攝像頭
9. 電池
10. 彈簧按鈕
11. 記憶卡座(T-Flash)

2.1.3 按鍵說明



- 1.
導航鍵：**右鍵**
編輯時向右移動遊標；待機狀態下，按此鍵進入“情景模式”。
- 導航鍵：**左鍵**
編輯時向左移動遊標；待機狀態下，按此鍵進入“簡訊服務”。
- 導航鍵：**上鍵**
編輯時向上移動遊標；待機狀態下，按此鍵進入“附加功能”。
- 導航鍵：**下鍵**
編輯時向下移動遊標；待機狀態下，按此鍵進入“娛樂中心”。

2. **OK 鍵**
待機狀態下，按此鍵進入“影片撥放器撥放介面”。
3. **右軟鍵**
執行螢幕右下角引導符號所顯示的功能。
4. **左軟鍵**
執行螢幕左下角引導符號所顯示的功能。
5. **撥號鍵**
撥打電話號碼及接聽來電；待機狀態，調出”通話記錄”。
6. **掛話鍵**
結束通話或拒絕來電；長按此鍵關機/開機；在其他情況下，按此鍵返回待機狀態。
7. **數字鍵**
輸入數字和字元。待機狀態，長按 1 進入”IP 撥號”，長按 2 ~ 9 數字即可直接撥打”快速撥號”設置的號碼。
8. *** 鍵**
文字編輯（電話簿及簡訊）時，按* 鍵，輸入所有特殊符號及中文標點符號。撥打電話時，長按* 鍵輸入* 和+。在拍照模式下，隱藏/顯示拍照設定選項。
9. **# 鍵**
文字編輯（電話簿及簡訊）時，按# 鍵，各輸入法之間的切換；# 鍵可輸入# 和 P。

<p>注意：本使用手冊中，”按某鍵”則是指按下該鍵後即可放開；“長按某鍵”則是指按下該鍵並停留 2 秒或 2 秒以上。</p>
--

2.1.4 側鍵說明

您的手機側鍵具有便捷的使用功能。用戶在一段時間內未進行任何操作，手機會自動關閉顯示幕背景燈。

1. 當顯示幕背景燈關閉且手機未上鎖時，按**音量鍵**或**拍照鍵**可點亮背景燈。
2. 通話時，按**音量鍵**可調整聽筒音量，並按**左軟鍵**確認。
3. 當有來電時，按**音量鍵**停止振鈴或長按**音量鍵**拒接來電。
4. 當鬧鈴開關設定為“開”，鬧鈴時間到設定時間時會響起鬧鈴鈴聲，按**音量鍵**即可停止鬧鈴。
5. 當待機狀態時，長按**音量鍵**，彈出調整聽筒音量介面，按**音量鍵**調整，請長按**音量鍵**或**左軟鍵**確認。
6. 當待機狀態時，長按**拍照鍵**，進入數位相機拍攝狀態，按**拍照鍵**或**左軟鍵**進行拍照。

2.1.5 顯示幕圖



區域	說明
第一行/圖示區	顯示各種圖示
中間幾行/文字和圖形區	顯示資訊、提示資訊及任何您輸入的資訊（例如：要撥的號碼）
最後一行/軟鍵指示區	顯示目前分配給兩個軟鍵的功能

2.1.6 圖示說明

圖示	說明	顯示位置
	表示網路信號的強度。	圖示區
	您可以使用 GPRS 服務。	圖示區
	啓動靜音功能。	圖示區
	啓動振動器功能。	圖示區
	收到新資訊。	圖示區
	鬧鈴已設定並啓動。	圖示區
	啓動無條件轉移功能。	圖示區
	插入耳機時出現。	圖示區
	顯示電池電量。	圖示區
	未接來電記錄	文字和圖形區左側
	已撥通話記錄	文字和圖形區左側
	已接通話記錄	文字和圖形區左側

2.2 電池

初始狀態電池充了約 50% 的電量，拆開後即可使用。前三次充電請徹底用完電後再充滿使用，這樣電池才能達到最佳使用狀態。

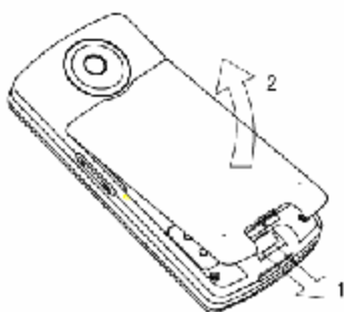
2.2.1 電池的拆卸和安裝

n 拆卸時，請按下列步驟進行：

①按箭頭方向向外拉彈簧按鈕。

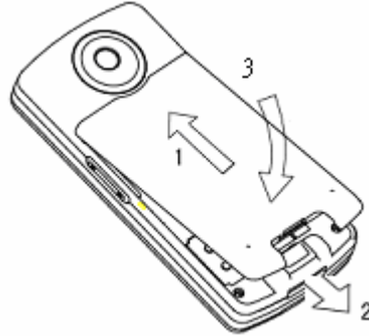
②按箭頭方向向上提起電池的底部，將其從電池艙中取出。

警告：拆卸電池之前一定要將手機關機。絕對禁止在開機的情況下直接取出電池，否則可能損壞 SIM 卡和手機。



n 安裝時，請按下列步驟進行：

- ①按箭頭方向卡緊電池頂部並將電池金屬觸點朝下與電池艙金屬觸點對齊。
- ②按箭頭方向向下拉出彈簧按鈕。
- ③下壓電池底部直到電池完全卡入電池艙中。



警告：安裝電池之前一定要將手機關機。絕對禁止在開機的情況下直接取出電池，否則可能損壞 SIM 卡和手機。

2.2.2 電池的充電



- n 將充電器插上電源。
- n 將充電器的介面插入手機底部的充電器插座。
- n 這時，手機顯示幕圖示區右上側會有充電指示符號顯示正在進行充電。如果充電時已關機，螢幕上還會出現充電指示的畫面，表示手機正在進行充電。如果手機在電量不足時仍過度使用，充電開始後可能需要一段時間才會在螢幕上出現充電指示符號。
- n 當螢幕圖示區的電量指示符號顯示全滿，表明充電已經完成。如果是關機充電的，螢幕還會顯示充電完成的畫面。充電過程一般需要 1~2.5 個小時。充電期間電池、手機和充電器會變熱，這都是正常的。

- n 充電完成後斷開交流電源插座和手機與充電器相互間的連接。

註：只有關機時充電指示符號才會閃動。

- n 充電時一定要置於環境溫度為-10°C~+55°C的通風處，並且一定要使用廠商所提供的充電器。使用未經認可的充電器可能會引起危險，同時也違反廠商規定的保固條款。
- n 當手機自動關機或顯示電量不足警告“電池將耗盡”時，應及時對電池充電。若充電前電池沒有用完，手機會自動減少充電時間。
- n 廠商提供的手機待機與通話時間是基於理想的工作環境。在實際使用中，電池的工作時間會隨著網路狀況、工作環境和使用方式的不同而有所變化。

2.3 連接網路

2.3.1 SIM 卡

使用手機前您必須先在手機中插入有效的 SIM（用戶身份識別模組）卡。SIM 卡由系統服務商提供。

一切和建立網路連接相關的資訊都記錄在 SIM 卡的晶片內，一同記錄在卡上的還有您在 SIM 卡電話簿中儲存的姓名、電話號碼以及簡訊。SIM 卡可以從您的手機中取出，放入任意一部 GSM 手機中使用（新手機會自動讀取 SIM 卡）。

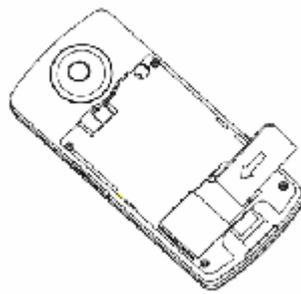
爲了防止遺失和損壞 SIM 卡中的資訊，應避免觸摸金屬接觸面，並將 SIM 卡放在遠離電磁的地方。SIM 卡一旦損壞，您將不能正常使用手機。

警告：取出 SIM 卡之前一定要將手機關機。絕對禁止在有外部電源相連的情況下插入或取出 SIM 卡，否則可能損壞 SIM 卡和手機。

2.3.2 SIM 卡的插入和取出

SIM 卡的金屬接觸面很容易刮損。在裝配之前，必須小心將其取出。

- n 關閉手機，移去電池和其他外部電源。
- n 如圖一所示，將 SIM 卡插入 SIM 卡卡座。
- n 當您需要取出 SIM 卡時，請先關機，拿掉電池，再依圖二指示取出 SIM 卡。



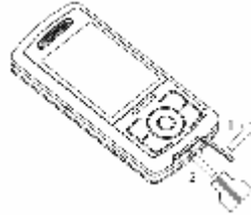
(圖一)



(圖二)

2.3.3 記憶卡的插入和取出

- n 關閉手機，移去其他外部電源。
- n 將記憶卡卡座上的橡皮塞打開。
- n 將記憶卡金屬面朝下並推入卡槽內（直到記憶卡不會再彈出）。
- n 將記憶卡卡座上的橡皮塞關閉。



*** 當您需要取出記憶卡時，務必請先關機，再進行取卡。**

2.3.4 開關手機

要打開手機或關閉手機，請長按**掛話鍵**。

如果您先打開了手機，但沒有插入 SIM 卡，則手機將會提示“請插入 SIM 卡”。插入 SIM 卡後，手機會自動檢驗該 SIM 卡是否可用。

然後顯示幕上會按順序出現以下提示：

- **輸入 PIN** ——如果您設定了 SIM 卡密碼。
- **輸入手機密碼** ——如果您設定了手機密碼。
- **尋找網路** ——手機將進行搜尋，直至找到了合適的網路連接。

2.3.5 SIM 卡解鎖

爲了防止非法使用，您的 SIM 卡採用 PIN（個人標識號）碼加密保護。當選用了此項功能，在您每次開機時必須輸入 PIN 碼，這樣您才能將 SIM 卡解鎖，然後手機才能正常使用。用戶可以關閉 SIM 卡密碼（請參見第 4.10.5 節的“安全設定”），但在這種情況下，SIM 卡不能防止被非法使用。

- n 長按**掛機鍵**打開手機；
- n 輸入 PIN 碼，用**右軟鍵**刪除錯誤輸入，按**左軟鍵**確認。假如連續三次輸入錯誤，您的 SIM 卡將被網路鎖定，手機將詢問 PUK 碼。請參見第 4.10.5 節的“安全設定”。

2.3.6 手機解鎖

爲了防止非法使用，您的手機可以設定手機密碼保護。當選用了此項功能，在您每次開機輸入 PIN 碼（如果您已經設定了 PIN 碼保護）後，您必須再輸入手機密碼，這樣您才能解鎖手機，使手機進入正常使用狀態。用戶可以關閉手機密碼（請參見第 4.10.5 節的“安全設定”），在這種情況下，手機不能防止被非法使用。

- n 輸入手機密碼，按**右軟鍵**清除錯誤輸入，按**左軟鍵**確認。原廠的手機密碼爲 1234。假如您忘記了您的手機密碼，您必須與您的經銷商或當地授權維修服務中心聯繫，以解開您的手機密碼。

2.3.7 連接到網路

SIM 卡解鎖成功後，手機自動搜索可用網路（螢幕上顯示**尋找網路**）。一旦取得聯繫，系統服務商的名字將出現在文字和圖形區的底部中央。此時手機處於待機狀態，除了可以進行撥打和接收電話外，您還可以：

- n 按**右軟鍵**進入名片式電話簿。
- n 按**左軟鍵**進入功能表操作，請參見第 4 章。

注意：如螢幕上提示“只限緊急呼叫（Emergency only）”，意味著您已在正常網路覆蓋範圍（服務範圍）之外，但您仍可以根據信號的強度發送緊急呼叫。

注意：您的手機支援 GPRS（通用分組無線業務）服務，如果您的系統服務商為您開通了 GPRS 服務且您的手機處在 GPRS 網路的覆蓋區域，顯示幕上網路信號強度指示條的右側會顯示“G”的字樣，此時您可以通過 GPRS 網路進行 WAP 上網。

注意：您的系統服務商會為您的 SIM 卡設定一個標準的 PIN（4 到 8 位）號，原始 SIM 卡密碼各家系統服務商都不同。請您儘快取得密碼並將其更改為您的私人密碼。具體操作，請參見第 4.10.5 節的“安全設定”。

3 快速使用指南

3.1 特色功能

您的手機除了具有行動電話的基本功能外，還支援豐富、實用、快捷的特色功能，簡要介紹如下：

- n **電話簿**：支持快速搜尋符合條件（如：姓名、分組過濾）的電話號碼記錄；儲存在手機上的每個電話簿記錄最多可對應三個電話號碼，手機最多可儲存 500 個電話號碼。支援在電話簿中發送資訊（簡訊、MMS）、複製單筆記錄到 SIM 卡或手機、設定和查看單鍵撥號及設定黑名單...等功能。（請參見第 4.3 節“電話簿”）
- n **簡訊服務**：支援多項的訊息服務，包括：簡訊、MMS、語音信箱、廣播訊息。支援將簡訊儲存在手機上，最多可儲存 200 筆；支持可對 MMS 的多種個性化設定；支持可查看 SIM 卡和手機上簡訊的儲存狀態；支援簡訊儲存位置優先順序。（請參見第 4.4 節“簡訊服務”）
- n **照相機**：您的手機支援數位相機功能。您可將數位相機拍攝的照片設為桌布或透過 MMS 發送給您的朋友或同事。（請參見第 4.5 節“照相機”）

- n **情景模式**：可根據不同的狀態或環境來自定手機的鈴聲，包括來電鈴聲類型、鈴聲音量、聽筒音量、振動器、按鍵音類型、警告音、簡訊提示音、滑蓋鈴聲、開關機鈴聲。
(請參見第 4.6 節“情景模式”)
- n **通話記錄**：您的手機將會自動儲存所有通話記錄以便查看。支援呼叫通話記錄中的電話號碼；支援將通話記錄中的電話號碼儲存至電話簿、加入到黑名單；支援向通話記錄中的電話號碼發送簡訊或 MMS；支援刪除單筆通話記錄和快速刪除所選通話記錄列表中的全部內容；支援自動儲存和查看 GPRS 資料流量資訊。
(請參見第 4.7 節“通話記錄”)
- n **電影播放器**：您的手機支援播放和錄製有聲電影短片功能。(請參見第 4.8 節“電影播放器”)
- n **附加功能**：您的手機支援多項實用的功能。支援鬧鈴、計算器、自動開關機、時間設定、日曆行程的功能；支持自動的世界時鐘功能，只需改變時區即可得到當地的日期和時間；支援 STK 功能，您可通過此功能使用您的網路系統商提供的附加服務；支援將手機作為隨身碟和網路攝像頭使用。
(請參見第 4.9 節“附加功能”)

- n 設定：**您可根據需要對手機進行個性化設定，包括語言設定、桌布設定、背光設定、本機姓名、問候語、本機號碼、鍵盤鎖、IP 撥號和區號設定、滑蓋接聽、任意鍵接聽、自動接聽、來電等待、分鐘提示、來電轉移、密碼保護、通話限制、固定撥號等功能。
(請參見第 4.10 節“設定”)
- n 娛樂中心：**您的手機提供各種娛樂服務，包括 MP3 播放、JAVA、檔案瀏覽器、錄音。
(請參見第 4.11 節“娛樂中心”)
- n 上網瀏覽：**您的手機支援上網瀏覽功能，可隨時隨地瀏覽 WAP 網頁服務。
(請參見第 4.12 節“上網瀏覽”)
- n 輸入法：**您的手機支援多種輸入模式以方便您輸入大小寫英文字母、數字、符號．．．等。支援聯想式中文輸入有助您提高輸入速度；支援智慧英文輸入法 (SE)，可根據按鍵組合自動聯想出全部可能的單詞供您選擇。
(請參見第 5 章)
- n 側鍵：**您的手機支援側鍵功能，以方便您使用。不同情況下側鍵的功能不同。
(請參見第 2.1.4 節“側鍵功能”)

3.2 快速鍵導覽

功能	快速鍵	狀態描述
開機	長按掛機鍵	關機狀態
關機	長按掛機鍵	開機狀態
進入主功能表狀態	按左軟鍵	待機狀態
進入電話簿	按右軟鍵	待機狀態
進入附加功能主功能表	按上鍵	待機狀態
進入娛樂中心主功能表	按下鍵	待機狀態
進入電影播放器播放界面；	按 OK 鍵	待機狀態
進入簡訊服務主功能表	按左鍵	待機狀態
進入【情景模式】主功能表	按右鍵	待機狀態
進入全部通話記錄列表	按撥號鍵	待機狀態
進入聽筒音量調整介面。	長按音量鍵	待機狀態
調整音量	按音量鍵	音量調整狀態

進入數位相機拍攝狀態	長按 拍照鍵	待機狀態
拍攝照片	按 拍照鍵	數位相機拍攝狀態
輸入電話號碼	按 數字鍵	待機狀態
掛斷電話	按 掛機鍵	通話中
解鎖鍵盤	先按 右軟鍵 再按 左軟鍵	鎖定狀態

3.3 撥打電話

當系統服務商的標誌在顯示幕上出現時，您就可以撥打或接聽電話了。顯示幕左上角的資訊條顯示網路信號強度（當有 5 條資訊條時表示信號最強）。

通話品質受障礙物的影響比較大，所以在小範圍內的移動可以有效提高通話品質。

3.3.1 撥打國內電話

使用**數字鍵**輸入電話號碼，然後按**撥號鍵**開始呼叫。如果需要更改電話號碼，請按**右軟鍵**回刪除字。撥號時顯示幕會顯示撥打動畫。對方掛機後顯示幕上會顯示通話狀態資訊。

- 2 您可按如下順序按鍵輸入撥打國內電話：

區號 電話號碼 撥號鍵

- 2 通話結束請按**掛機鍵**掛斷電話。

3.3.2 撥打固定電話分機

有些固定電話分機不能直接撥通，您需要先撥通總機，再撥分機號。如果您輸入電話號碼時，在總機號碼和分機號碼之間插入符號暫停字元“P”，手機就會為您完成全部撥號，自動撥接分機。輸入“P”的方法是長按#鍵（此時顯示幕上會顯示符號“P”）

- 2 您可按如下順序按鍵輸入撥打固定電話分機：
區號 總機號碼 P 分機號 撥號鍵

3.3.3 撥打國際電話

要撥打國際電話，可長按*鍵，直到顯示幕上出現國際長途電話首碼符號“+”，這將允許您在不知道當地的國際電話首碼號從任意一個國家撥打電話。

- 2 您可按如下順序按鍵輸入撥打國際電話：
+ 國家代碼 完整的電話號碼 撥號鍵

輸入首碼號後，接著輸入您要撥打的國家區號和完整的電話號碼。國家區號按照通常的慣例，德國為 49，英國為 44，瑞典為 46 等等。

與通常撥打國際電話一樣，撥號時應去掉城市區號前面的“0”。

例如，要從其他國家撥打台灣臺北電話時，應撥：
+886 2 2999xxxx

3.3.4 撥打通話記錄的電話

您撥出的和接收到的每一個電話號碼都存在手機中的通話記錄表中。最近撥打和接收的電話號碼列在該表的最上面（參見 4.7 節“通話記錄”）。每個號碼按已撥電話、已接電話和未接來電歸類，手機也提供了全部通話記錄供您查看。當電話號碼表儲存滿後，舊的號碼自動地被刪除。要查看列表，須進行如下按鍵操作：

- n 待機狀態按**撥號鍵**查看全部通話記錄。
- n 通話記錄列表出現的全部電話號碼都可以通過按**撥號鍵**直接撥出。
- n 當出現通話記錄列表的時候，可以按
 1. 左軟鍵“查看”查看所選記錄詳情
 2. OK 鍵“選單”可以對該記錄進行刪除、查看詳情、儲存至電話簿、加入黑名單、簡訊服務操作或做全部刪除通話記錄。

3.4 緊急呼叫

如果您處在網路覆蓋範圍內（可以通過檢查手機顯示幕左上角的網路信號強度指示條得知），您都可以呼叫緊急服務。如果您的系統服務商沒有在該地區提供漫遊服務，顯示幕上將會顯示“只限緊急呼叫(Emergency only)”，告訴您只能進行該類呼叫。如果您處在網路覆蓋範圍內，即使沒有 SIM 卡也能進行緊急呼叫。

3.5 接聽電話

您可以選擇不同的方式接聽電話。如果設定了**滑蓋接聽**為**開**，掀開手機滑蓋可以直接接聽電話，否則需打開滑蓋按**撥號鍵**或**左軟鍵**接聽；如果耳機已經插上，您還可以使用耳機上的按鍵接聽電話。如果您不方便按鍵，可以設定**自動接聽**為**開**，並且耳機已經插上，則在振鈴或振動 5 秒後，電話自動接通。如果**任意鍵接聽**設定為**開**，按除了**掛機鍵**、**右軟鍵**、**側鍵**以外的任意鍵均可接聽來電。

3.6 結束通話

當有來電時，按**掛機鍵**拒接來電。

通話中，按**掛機鍵**/**右軟鍵**結束目前通話。

按**掛機鍵**/**右軟鍵**也可以取消剛剛撥出的呼叫。

3.7 解鎖鍵盤

當**鍵盤鎖**設定為“**開**”時，在滑蓋閉合狀態下，一定時間內未對手機進行任何操作，手機鍵盤會自動鎖定，請依次先按**右軟鍵**再按**左軟鍵**解鎖鍵盤。

3.8 新增電話簿記錄

在待機狀態，按**右軟鍵**進入**電話簿**。

再移動上下鍵或直接按數字 3，選擇“新增”的子功能表，然後您即可按以下步驟進行新增操作：

1. 按上、下鍵選擇電話號碼儲存位置：SIM 卡或手機。
2. 如果選擇儲存號碼至 SIM 卡，按左軟鍵“選擇”進入，按上下鍵選擇姓名、電話號碼選項，按下 OK 鍵進行編輯；編輯後按左軟鍵“確認”；再按左軟鍵“儲存”，即可將資料儲存至電話簿。
3. 如果選擇儲存號碼至手機，按左軟鍵“選擇”進入，按上下鍵分別選擇姓名、群組、號碼（可存 3 組）、鈴聲、圖片、OICQ、<E_mail>、附註選項進行編輯；編輯後按左軟鍵“確認”，再按左軟鍵“儲存”，即可將資料儲存至電話簿。

<p>注意：當[電話簿]/[設定]/[儲存電話至]設定為 SIM 卡或手機時，進電話簿進行新增電話號碼時將不再提示保存位置。</p>

3.9 搜尋電話簿記錄

您的手機為您提供了快速搜尋電話號碼的功能。您可以使用分組過濾功能或按姓名的方式搜尋所需要的電話號碼。請按以下步驟進行操作：

- n 在待機狀態下，按**右軟鍵**“電話簿”進入電話簿功能表。
- n 按**上下鍵**和**左軟鍵**依次選擇[設定]/[過濾]子功能表。
- n 按**上下鍵**選擇需要搜尋電話號碼記錄的分組，按**左軟鍵**選中核取方塊。
- n 反復按**右軟鍵**直到返回電話簿功能表。
- n 按**上下鍵**選擇**搜尋**，按**左軟鍵**進入。
- n 輸入您需要搜尋的電話號碼姓名的部分或全部，按**左軟鍵**您的手機會顯示與輸入姓名最匹配的電話號碼記錄。



提示：在待機狀態下，按**右軟鍵**“電話簿”，再按**左軟鍵**可直接進入電話簿的所有電話號碼列表。

3.10 照相機

在待機狀態，長按**拍照鍵**進入數位相機拍攝狀態，調整鏡頭取景，取好景後，按**左軟鍵**“拍攝”或**拍照鍵**拍照，再按兩次**左軟鍵**儲存照片（若自動儲存設定為關）。您可在[照相機]/[相簿]子功能表及[娛樂中心]/[檔案瀏覽器]子功能表中的“PHOTOS”中查看所拍攝的照片。

3.11 通話記錄

您的手機還能為您儲存最近**未接**、**已接**、**已撥**通話記錄和最近一次通話時間以及**已接**、**已撥**、**全部**通話的累計時間。(請參見第 4.7 節“通話記錄”)。

3.12 通話選單

在通話狀態下，按**左軟鍵**“**功能表**”可以進入通話功能表。通話功能表的操作方法與功能表操作方法相同。

該通話功能表只有在通話過程中才能看到，而且來電等待、呼叫保持、多方會議等功能需要網路支援，請與您的系統服務商聯繫。

n 保留/重新獲得

保留目前通話或恢復被保留的通話。

n 交換

在目前通話和被保留的通話之間做交換。

n 結束目前

結束目前通話。

n 靜音

不發送本地話音。

n 解除靜音

恢復發送本地話音

n 關閉 DTMF 音

n 打開 DTMF 音

註：DTMF 是指雙音多頻。這些頻率就是當你按下電話按鍵按鍵時所產生的頻率。每個按鍵的頻率都是由

行頻率和列頻率組合而成。手機會將按鍵音類型頻率傳輸到網路。

n 簡訊服務

進入簡訊服務主功能表。

n 電話簿

進入電話簿瀏覽狀態。

n 多方通話

- **應答**

接聽等待的來電，將其加入多方通話。

- **連接全部**

將目前通話加入多方會議。

- **保留全部**

將多方會議保持。

- **私下交談**

與一方私下交談，保持其他全部的通話方。

- **轉移**

將其中一方跟另一方接通，自己退出多方會議。

- **排除**

將多方中的一方保持。

- **我正忙**

給等待的來電發送忙音。

- **結束全部**

結束目前通話和全部保持的通話。

註：有些功能表項只在特定情況下才出現。如：“交換”

只有在同時存在通話狀態的電話和被掛起的電話時才出現。

4 功能表

4.1 功能表的使用

4.1.1 滾動搜索選擇功能

- n 在待機狀態下，按**左軟鍵**“選單”進入主功能表，按**導航鍵**滾動選擇主功能表項。
- n 在進行通話時，按**左軟鍵**“選單”進入通話功能表後，按**上下鍵**滾動到所要選擇的通話功能表項，按**左軟鍵**選擇該功能項。
- n 在主功能表、子功能表或功能表選項介面，按**上、下、左、右鍵**滾動到所需的功能，按**左軟鍵**進入該功能選項。

4.1.2 快捷選擇功能

一般子功能表和功能表選項都有快捷號碼。該號碼就是其所對應的索引號。

- n 待機狀態，按**左軟鍵**“選單”進入主功能表狀態。
- n 輸入主功能表、子功能表或功能表選項的快捷號碼進入對應選項。

4.1.3 退出選單

在功能表中，您可以透過**右軟鍵**來退出某個功能表項，回到上一個功能表中。按**掛機鍵**則返回待機狀態。

4.2 功能表結構

功能表的缺省結構如下：

- 1 簡訊服務
 - 1-1 簡訊
 - 1-1-1 新建
 - 1-1-2 收件匣
 - 1-1-3 寄件匣
 - 1-1-4 草稿
 - 1-1-5 已發送
 - 1-1-6 檔案櫃
 - 1-1-7 設定
 - 1-1-7-1 預設訊息
 - 1-1-7-2 儲存訊息
 - 1-1-7-3 有效時間
 - 1-1-7-4 MMS 設定
 - 1-1-7-5 簡訊設定
 - 1-2 語音信箱
 - 1-2-1 接聽留言
 - 1-2-2 語音信箱號碼
 - 1-3 廣播訊息
- 2 照相機
 - 2-1 數位相機
 - 2-2 相簿

- 3 情景模式
 - 3-1 正常
 - 3-1-1 啟動
 - 3-1-2 個性化選擇
 - 3-2 會議
 - 3-2-1 啟動
 - 3-2-2 個性化選擇
 - 3-3 戶外
 - 3-3-1 啟動
 - 3-3-2 個性化選擇
 - 3-4 車內
 - 3-4-1 啟動
 - 3-4-2 個性化選擇
 - 3-5 靜音
 - 3-5-1 啟動
 - 3-5-2 個性化選擇
- 4 通話記錄
 - 4-1 全部電話
 - 4-2 未接來電
 - 4-3 已接電話
 - 4-4 已撥電話
 - 4-5 通話時間
 - 4-6 通話計費
 - 4-6-1 最近通話
 - 4-6-2 通話累計
 - 4-6-3 計費器歸零
 - 4-6-4 計費單位
 - 4-6-5 話費限額
 - 4-7 數據流量統計
 - 4-7-1 上次數據流量
 - 4-7-2 全部數據流量

- 4-7-3 清除記錄
- 5 電影播放器
 - 5-1 攝影機
 - 5-2 影片播放
- 6 附加功能
 - 6-1 鬧鈴
 - 6-1-1 鬧鈴一
 - 6-1-2 鬧鈴二
 - 6-2 計算器
 - 6-3 時鐘設定
 - 6-3-1 自動開機
 - 6-3-2 自動關機
 - 6-3-3 時間設定
 - 6-3-4 日曆行程
 - 6-3-5 時區設定
 - 6-4 STK*
 - 6-5 USB 模式
 - 6-5-1 USB
 - 6-5-2 網路攝影機
- 7 設定
 - 7-1 手機設定
 - 7-1-1 語言設定
 - 7-1-2 桌布設定
 - 7-1-3 背光設定
 - 7-1-4 本機姓名
 - 7-1-5 問候語
 - 7-1-6 本機號碼
 - 7-1-7 鍵盤鎖
 - 7-1-8 IP 撥號設定
 - 7-1-9 區號設定

- 7-2 通話設定
 - 7-2-1 滑蓋接聽
 - 7-2-2 任意鍵接聽
 - 7-2-3 自動接聽
 - 7-2-4 來電等待
 - 7-2-5 分鐘提示
- 7-3 來電轉移
 - 7-3-1 無條件轉移
 - 7-3-2 忙線時轉接來電
 - 7-3-3 無人接聽時轉接來電
 - 7-3-4 無訊號時轉接來電
 - 7-3-5 取消全部
- 7-4 網路設定
 - 7-4-1 網路供應商
 - 7-4-2 更改網路密碼
- 7-5 安全設定
 - 7-5-1 PIN 碼
 - 7-5-2 手機密碼
 - 7-5-3 手機通話限制
 - 7-5-4 網路通話限制
 - 7-5-5 固定撥號
- 7-6 出廠設定
- 8 娛樂中心
 - 8-1 MP3
 - 8-2 Java
 - 8-4 檔案瀏覽器
 - 8-5 錄音
- 9 上網瀏覽
 - 9-1 主頁
 - 9-2 書籤

- 9-3 服務信箱
- 9-4 設定
 - 9-4-1 連接設定
 - 9-4-2 快取模式
 - 9-4-3 信箱安全
- 9-6 輸入網址
- 9-7 清除暫存檔案
 - 9-7-1 清空緩存區
 - 9-7-2 清空 Cookies
 - 9-7-3 清除密碼

註：帶“*”功能表只有在某些特定情況下才出現。

4.3 電話簿

您可以使用電話簿功能儲存他人的姓名、群組、電話號碼、個性化來電鈴聲、個性化來電圖片、OICQ、<E_mail>、附註等名片資訊。您只需在待機狀態下按一下右軟鍵“電話簿”，即可直接進入電話簿功能。

* 本手機可儲存 500 個電話號碼，SIM 卡儲存電話號碼記錄的數目因系統服務商及其容量而不同。

您在電話簿中可以選擇**快速尋找**、**搜尋**、**新增**、**全部刪除**、**全部複製**及**設定**六個功能，

- n **快速尋找** 瀏覽電話簿中全部記錄。
- n **搜尋** 以姓名方式在電話簿中搜尋符合條件的記錄。在電話號碼列表狀態按右軟鍵返回到上層選單。

n 新增 在電話簿中加入新的一筆電話號碼記錄到 **SIM 卡**或**手機**。

- 當您選擇向 **SIM 卡**進行新增時，新增的電話簿記錄必須填寫姓名資訊和電話號碼（只能儲存 1 個電話號碼）。
- 當您選擇向**手機**進行新增時，新增的電話簿記錄必須填寫姓名資訊和其他的設定。

群組：您可將儲存在電話簿中的電話號碼依據交往性質加入到不同的群組中，如：未分組記錄、家庭、朋友、同事、校友、社會或 **VIP**。

號碼：電話號碼最多可儲存 3 個電話號碼，可將其號碼設定為**行動電話**、**住家電話**、**公司電話**、**傳真**四類。

鈴聲：設定目前電話號碼的個性化來電鈴聲，只可選擇內置鈴聲或選擇關閉。

註：您所下載之 MP3 鈴聲此項目前未支援。

圖片：設定目前電話號碼記錄的個性化來電圖片。您可從**娛樂中心**/**檔案瀏覽器**/**手機內存**或**T 卡**/**[Photos]**中選擇能成功預覽的圖片為個性化來電圖片。

OICQ：編輯 **OICQ** 號碼

註：此項目前未支援。

E_mail：編輯電子郵件位址。

附註：目前電話號碼記錄的附加資訊。

n 全部刪除 刪除電話簿中手機或 SIM 卡上的所有的電話資料。

n 全部複製 將手機中的全部電話號碼記錄複製到 SIM 卡或將 SIM 卡中的全部電話號碼記錄複製到手機。

註：將手機中的電話號碼記錄複製到 SIM 卡時，只複製手機中電話號碼記錄的姓名和電話號碼。

n 設定

可以選擇**過濾**、**儲存電話至**、**記憶體狀態**、**單鍵撥號預覽**、**黑名單預覽**功能選項。

— **過濾**

可以設定**查看姓名**或**搜尋**電話簿時要顯示的群組，搜尋結果將顯示出選取方塊選中群組的電話號碼記錄。

— **儲存電話至**

可以設定將電話號碼指定儲存到 SIM 卡、手機或讓用戶**儲存時選擇**。

註：如果您選擇儲存位置為 SIM 卡或手機後，在新增電話號碼時，手機將不提示電話號碼記錄要儲存的位置。

— **記憶體狀態**

可以查詢本手機和 SIM 卡的電話簿記錄可儲存數量以及已經佔用的數量。

— **單鍵撥號預覽**

可以瀏覽本機的單鍵撥號設定。比如將號碼設定到“2”的位置上，那麼在待機狀態，長按“2”鍵，即可直接撥打該設定的電話號碼。

— **黑名單預覽**

可以查看、新增、刪除和全部刪除來電禁止的電話號碼，其中最多可新增 20 個電話號碼。當**黑名單**中的電話號碼來電時無來電提示，但您的手機會自動將該號碼加入到**[電話記錄][未接來電]**的通話記錄列表中以便查看。

註：單鍵撥號設定只能在指定電話號碼的選單內設置。

(操作設定方式，請翻閱 P.51)

您在電話簿中可透過**快速尋找**或**搜尋**進入電話簿列表中，按**上下鍵**滾動選擇其中一筆記錄。您可依下列步驟進行操作：

- n 按左軟鍵“查看”進入目前所選取的電話號碼，查看其相關資料。其資料包括：姓名、分組、電話號碼、個性來電鈴聲、個性來電圖片等資訊。如果該筆電話內建資料超過一頁，可按**上下鍵**換行或按**左右鍵**翻頁瀏覽。

* 若目前所選取的電話號碼是存在 SIM 卡上，只能查看到該電話號碼的姓名、儲存位置、電話號碼三項資訊。

- n 按 OK 鍵“選單”可對該筆電話號碼記錄進行搜尋、IP 撥號、修改、新增、簡訊服務、刪除、複製記錄、單鍵撥號、加入黑名單操作。
- **搜尋** 以姓名的方式搜尋符合條件的電話號碼記錄。
 - **IP 撥號** 將選擇的電話號碼，運用加 IP 號碼的方式撥出。此選項只有在“IP 功能開關”為“啓用”，而且已完成“IP 號碼設定”時才會顯示。
 - **修改** 編輯目前電話號碼的資料，包括姓名、電話號碼．．．等資訊。
 - **新增** 加入新的一筆電話記錄到 SIM 卡或手機中。
 - **簡訊服務** 發送簡訊或 MMS 到目前所選取的電話號碼中。
 - **刪除** 刪除目前所選的電話號碼記錄。
 - **複製記錄** 複製目前所選的電話號碼記錄到手機或 SIM 卡。

- **單鍵撥號** 將目前電話號碼記錄中的某個號碼與**數字鍵 2-9** 中某個鍵相關聯。在待機狀態長按此對應之數字鍵即可撥出該設定的號碼。
- **加入黑名單** 將目前電話號碼記錄中的某個號碼設定為來電禁止號碼。

註：單鍵撥號設定，先選取好預設的對象，按下 **OK 鍵** 進入“選單”，選擇“**單鍵撥號預覽**”，選取預設的電話號碼後確認，設定欲對應的數字鍵後，按下**左軟鍵“選擇”**，即可完成設定。

註：在電話簿中的電話號碼列表狀態下及查看電話號碼記錄的詳細資料狀態下，您都可以隨時按下**撥號鍵**直接撥打其中的電話號碼。

註：在電話簿中的電話號碼列表狀態，若想撥打的電話簿記錄儲存一個以上的電話號碼，按**撥號鍵**後，會出現一個電話號碼列表，供您選擇。選擇好其中一個號碼後，再按**撥號鍵**呼叫。

4.4 簡訊服務

在待機狀態下按**導航鍵：左鍵**或在主功能表狀態按**數字鍵“1”** / **移動導航鍵**滾動至“**簡訊服務**”確認。其子功能選項，包括：**簡訊、語音信箱、廣播訊息**。

簡訊 (SMS) 即無需撥打電話，向另一用戶發送和從另一用戶接收文字訊息的網路服務。

彩信 (MMS) 即為多媒體短訊息服務，它最大的特色就是支援多媒體功能，能夠傳遞文字、圖片、聲音等各種多媒體格式的訊息。

一則彩信 (MMS) 可以說是一個“幻燈片”，就像是一組連續的檔，每一頁可以包含文字、圖像、聲音等。

註：彩信(MMS)皆由訊息選項之新建功能內選擇訊息類型進行發送。

簡訊服務 (包括簡訊和 MMS)，其需要透過系統服務商支援。使用前，請確認您的 SIM 卡已支援該項服務並對其進行必要的設定或諮詢相關的系統服務商。

您可以通過資訊中心 (包括簡訊中心及 MMS 中心) 隨意收發中、英文簡訊 (SMS) 以及彩信 (MMS)。

4.4.1 簡訊

進入“簡訊”子功能表，將有**新建、收件匣、寄件匣、草稿、已發送、檔案櫃、設定**各功能可選擇。

4.4.1.1 新建

按左軟鍵“選擇”進入“新建”子功能表，編輯一封新的訊息。

若您選擇的是編輯一封簡訊（設定**預設訊息**為**簡訊**或**新建**選擇**簡訊**）時，請依下列步驟進行：

- n 編輯好訊息內容後，按左軟鍵“**選項**”選擇：
發送至一人、發送至多人或**稍後再發送**。
- n 若選擇**發送至一人**，請輸入電話號碼或按左軟鍵“**電話簿**”，從電話簿中選擇一個電話號碼。最後按左軟鍵“**確認**”發送簡訊。
- n 若選擇**發送至多人**，請依下列步驟進行：
 - ∅ 選擇“**新增地址**”選擇自行輸入收件人電話號碼或選擇從**電話簿**中選取電話號碼。

註：此時新增的收件人電話號碼以列表的方式，顯示在收件人下方。在列表中，按**上下鍵**選擇一個電話號碼，按左軟鍵“**選項**”即可**刪除**或**編輯**電話號碼。

- ∅ 選擇“**發送**”則可發送訊息。
- n 選擇“**稍後再發**”即可將編輯好而不發送的訊息儲存到**草稿**中。

若您選擇的是編輯一封 MMS（設定**預設訊息**為 MMS 或**新建**選擇 MMS）時，請依下列步驟進行：

- n 編輯好文字訊息，按左軟鍵“**選項**”進入編輯器選項的功能表（含：**完成、對象、頁、預覽**。）
- n 選擇“**完成**”，表示完成目前 MMS 的編輯，進入“位址選項”的子功能表：

- **發送**：發送 MMS 至指定之收件人，其進度條顯示出發送操作的進度。
 - **稍後再發送**：不發送目前編輯的 MMS，而是將其訊息先儲存到**草稿**中。
 - **主題**：輸入 MMS 主題內容。
 - **收件人**：輸入收件人的電話號碼或從電話簿中選擇一個或多個收件人，將目前 MMS 發送至對方的手機。您也可輸入收件人的 **E-mail** 信箱地址，將 MMS 發送至對方的電子信箱。
 - **抄送**：將 MMS 複製發送給其他人。
 - **密送**：將 MMS 以匿名方式發送給他人。收件人將無法看到**密送**的收件人號碼或電子郵件位址。
 - **優先順序**：設定 MMS 的優先順序，包括**一般、高、低**。
- n 若要在編輯 MMS 時，欲插入圖片或聲音等，請按左軟鍵“**選擇**”進入**對象**操作之功能表。
- **新增圖片**：插入手機內存或 **T** 卡中的圖片。
螢幕頂端的圖示表示此 MMS 已存取好您的圖片。
 - **更改圖片**：替換 MMS 中的圖片。

- **新增聲音**：插入手機內存或 T 卡中的聲音。

螢幕頂端的圖示指示目前

MMS 已存取您的聲音。

- **更改聲音**：替換 MMS 中的聲音。
- **新增附件**：插入手機內存或 T 卡中的附件。
- **刪除對象**：將列出 MMS 中的圖片、聲音和附件，選擇要刪除的對象。
- **屬性**：控制對象的定時，顯示 MMS 的全部對象列表，允許對它們的屬性進行修改，包括**開始時間**、**顯示時間**。
- **開始時間**：對於 MMS 的開始時間（零秒、一秒、兩秒、四秒、八秒、十六秒或其他）。“其他”指用戶可編輯開始時間。
- **顯示時間**：設定對象的顯示時間長度（最大、一秒、兩秒、四秒、八秒、十六秒或其他）。“最大”表示對象一直顯示到 MMS 播放結束。“其他”指用戶可編輯所選對象的顯示時間長度。

注：每頁只能最多新增一個音樂和一個圖片，MMS 中插有圖片或聲音時，“**增加圖片**”變為“**更改圖片**”，“**新增聲音**”變為“**更改聲音**”。

n 若要在編輯 MMS 時，欲進行頁的操作時，請

按左軟鍵“選擇”進入頁操作之功能表。

- **新增頁面**：在 MMS 末頁插入一頁使其成為目前編輯頁。
- **刪除頁**：刪除目前編輯頁並使其前一頁成為編輯頁，若被刪除頁為第一頁則使後一頁成為目前編輯頁。
- **頁面屬性**：用於控制編輯頁其頂端為圖片或文字。
- **顯示時間**：控制目前編輯頁顯示的時間，可設定為**一秒、兩秒、四秒、八秒、十六秒**或其他。“其他”指用戶可編輯其頁的顯示時間。
 - **位置**：返回到指定的 MMS 頁。
 - **上一頁**：從目前編輯頁向前翻一頁。
 - **下一頁**：從目前編輯頁向後翻一頁。

註：以上有些選項只有在特定的情況下出現。如：“**刪除頁**”只有目前 MMS 內容超過一頁時才會出現。

n 選擇**預覽**以查看目前編輯的 MMS。

當您不再繼續編輯時，請按右軟鍵“**離開**”。當您選擇離開時，手機將會提示用戶是否“**儲存訊息**”。儲存的訊息均被存入“**草稿**”中。

註：編輯 MMS 時螢幕上方的狀態資訊行顯示：整個 MMS 的大小，以 KB 為單位（最大 65KB）；目前頁號/總頁數；目前頁是否有圖片和聲音；輸入法狀態。

4.4.1.2 接收新訊息

當收到一個新訊息時，手機會自動發出振動（如果**振動器**打開）或者提示音（如果**簡訊提示音**功能已開啓），並在顯示幕上提示新訊息及訊息數量。

- 按**右軟鍵**暫時不閱讀訊息。
- 按**左軟鍵**則進入**收件匣**閱讀訊息。

4.4.1.3 收件匣

收件匣用來儲存新收到的訊息。

按**左軟鍵**“**選擇**”進入“**收件匣**”子功能表，手機將顯示**收件匣**中的訊息列表。按**上下鍵**滾動到要查看的訊息。選定訊息後，按**左軟鍵**“**選項**”則可對此訊息進行以下功能操作：

- n **讀取**：瀏覽訊息的內容。按**左軟鍵**“**選項**”，可進行對目前訊息做**刪除**、**回覆**、**轉發**、**呼叫寄件人**、**&儲存號碼**、**存檔**、**&播放**、**&對象**、**&詳細資料**、***提取號碼**等操作。

- **對象**: 是指提取目前 MMS 中的各對象(如文字、圖片、聲音), 並可將其**儲存**到 U 盤 (T-Flash)。
- **儲存號碼**: 是指儲存寄件人的電話號碼至電話簿。
 - **存檔**: 是指將目前訊息儲存至**檔案櫃**。
- n **編輯**: 編輯目前訊息。
- n **轉發**: 選擇將目前訊息內容發送給其他人。選擇“**稍後再發送**”將不發送目前訊息並將其儲存到“**草稿**”中。
- n **回覆**: 給目前訊息的發件者發送訊息。
- n **刪除**: 刪除目前訊息。
- n ***儲存到 SIM 卡**: 將存在手機上的簡訊儲存至 SIM 卡。
- n ***儲存到手機**: 將存在 SIM 卡上的簡訊儲存至手機。
- n **&詳細資料**: 查看目前 MMS 的詳情, 如: 主題、日期、寄件人、收件人、抄送、密送、優先順序、傳送報告、資訊類別、大小、有效時間。
- n **全部刪除**: 刪除收件匣中全部的訊息。

<p>注: 選項前的“*”表示該選項是針對簡訊特有的。 選項前的“&”表示該選項是針對 MMS 特有。</p>

4.4.1.4 寄件匣

寄件匣將儲存發送失敗的訊息。

按**左軟鍵**“**選擇**”進入“**寄件匣**”子功能表，手機將顯示**寄件匣**中的訊息列表。按**上下鍵**滾動到要查看的訊息。選定訊息後，按**左軟鍵**“**選項**”則可對此訊息進行以下功能操作：

- n **讀取**：瀏覽訊息的內容。按**左軟鍵**“**選項**”，可進行對目前訊息做**編輯**、**刪除**、**存檔**、**&播放**、**&對象**、**&詳細資料**等操作。
- n **編輯**：編輯目前訊息。
- n **發送**：發送目前訊息。
- n **刪除**：刪除目前訊息。
- n **&詳細資料**：查看目前訊息的詳情如：主題、日期、寄件人、收件人、抄送、密送、優先順序、傳送報告、資訊類別、大小、有效時間。
- n **全部刪除**：刪除寄件匣中全部的訊息。

注：選項前的“&”表示該選項是針對 MMS 特有的。

4.4.1.5 草稿

草稿儲存尚未準備好發送的訊息，以備再次修改和發送。

按左軟鍵“選擇”進入“草稿”子功能表，手機將顯示**草稿**中的訊息列表。按上下鍵滾動到要查看的訊息，按左軟鍵“選項”則可對此訊息進行以下操作：

- n **讀取**：瀏覽目前訊息內容。按左軟鍵“選項”，可進行對目前訊息**編輯、刪除、存檔、&播放、&對象、&詳細資料**等操作。
- n **編輯/發送/刪除**：編輯/發送/刪除訊息。
- n ***儲存到 SIM 卡**：將存在手機上的簡訊儲存至 SIM 卡。
- n ***儲存到手機**：將存在 SIM 卡上的簡訊儲存至手機。
- n **&詳細資料**：查看目前訊息的詳情如：主題、日期、寄件人、收件人、抄送、密送、優先順序、傳送報告、資訊類別、大小、有效時間。
- n **全部刪除**：刪除草稿中全部的訊息。

<p>注：選項前的“*”表示該選項是針對簡訊特有的。 選項前的“&”表示該選項是針對 MMS 特有。</p>
--

4.4.1.6 已發送

當“儲存訊息”設定為“是”時，全部發送成功的訊息，將被儲存放至**已發送**中。

按左軟鍵“選擇”進入“已發送”子功能表，手機將顯示**已發送**中的訊息列表。按上下鍵滾動到要查看的訊息，按左軟鍵“選項”則可對此訊息進行以下功能操作：

- n **讀取**：瀏覽目前訊息內容。按左軟鍵“選項”，可進行對目前訊息**編輯、刪除、轉發、存檔、&播放、&對象、&詳細資料**等操作。
- n **編輯**：編輯目前訊息。
- n **刪除**：刪除目前訊息。
- n **&詳細資料**：查看目前訊息的詳情如：主題、日期、寄件人、收件人、抄送、密送、優先順序、傳送報告、資訊類別、大小、有效時間。
- n **全部刪除**：刪除已發送信件夾全部訊息。

注：選項前的“&”表示該選項是針對 MMS 特有的。

4.4.1.7 檔案櫃

檔案櫃用來儲存其他信件夾，如：**收件匣**、**寄件匣**、**草稿**、**已發送**移出的訊息。

按左軟鍵“**選擇**”進入“**檔案櫃**”子功能表，手機將顯示**檔案櫃**中的訊息列表。按上下鍵滾動到要查看的訊息，按左軟鍵“**選項**”則可對**檔案櫃**中的訊息進行與其原先移出的信件夾中相同的**功能操作**。

4.4.1.8 設定

用戶在使用簡訊服務前必須進行必要的設定。

按左軟鍵“**選擇**”進入“**設定**”子功能表，進行下列幾項設定：

- n **預設訊息**：設定建立新訊息的的類型，包括：**MMS**、**簡訊**和**提示**。如果選擇**提示**，建立新訊息時，手機會提示用戶選擇其訊息的類型。
- n **儲存訊息**：設定訊息發送成功後，**是**／**否**儲存該封訊息到**已發送**信件夾。
- n **有效時間**：設定訊息在資訊中心的儲存時間：最大、六個月、四星期、一星期、兩天、一天、六小時、兩小時、一小時。

註：該時間與系統服務商的服務有關係。

- n MMS 設定：可對 MMS 服務進行以下設定：
 - Ø 訊息中心：編輯 MMS 中心地址。預設：
<http://mms.emome.net:8002>。
 - Ø WAP 設定：選擇 MMS 路徑的方式。如：
中華電信
 - Ø 讀取報告：是否要求 MMS 的閱讀情況。
 - Ø 傳送報告：是否顯示 MMS 的發送情況。
 - Ø 下載（本地）：設定在本地網路時，手機收到 MMS 的下載方式。包括**自動、提示**。
 - **自動**：當收到 MMS 後，自動下載到本手機；下載完成後，才通知用戶。
 - **提示**：當收到 MMS 時，先通知提示用戶；用戶可在以後讀取時通過選擇該記錄下載並閱讀。
 - Ø 下載（漫遊）：設定在漫遊時，手機收到 MMS 的下載方式。包括**自動、提示**。
 - Ø 信件過濾：是否啓用手机**廣告信件過濾**功能。包括**關、提示廣告信件、拒絕廣告信件**。
 - **關**：接收全部 MMS。

- **提示廣告信件**：提示下載廣告信件。
- **拒絕廣告信件**：拒收廣告信件。

註：“廣告信件”指訊息類別被標記為“廣告”的彩信。

- Ø **建立模式**：設定建立 MMS 時，所使用的模式，包括**限制模式**、**警告模式**、**任意模式**。
 - **限制模式**：限制只能插入符合 MMS 規範格式的對象。
 - **警告模式**：當插入不符合 MMS 規範格式的對象時，系統會提示用戶。
 - **任意模式**：插入對象的格式不受限制。
- n **簡訊設定**：可對簡訊服務進行下列設定：
 - Ø **訊息中心**：設定簡訊服務中心號碼。請與您當地的系統服務商聯繫，以取得到此電話號碼。
 - Ø **狀態報告**：**開啓**或**關閉**簡訊狀態報告功能。如果您把**狀態報告**設定為**開**，則當對方接收到您發的簡

訊或者某種原因接收不到時，訊息中心會回送狀態報告。如此一來，您可以方便地看到對方是否已接到簡訊。

- Ø **儲存位置**：可以查看或設定目前簡訊的儲存位置是 **SIM 卡優先**還是**手機優先**。
- Ø **儲存狀態**：顯示手機和 SIM 卡上已儲存的簡訊數目和可儲存總數。

注意：

1. **讀取報告**和**傳送報告**的使用情況與您的系統服務商提供的服務有關，有關更多的資訊，請向您的系統服務商諮詢。
2. 您的手機專為簡訊和MMS預留了一定數量的可用空間。儲存大量訊息可能佔用大部份的儲存空間；因此，當儲存空間已滿，您的手機可能會提示儲存空間已滿。此時，您必須先刪除訊息信件夾中多餘的訊息，以確保有足夠空間再繼續儲存新的訊息。
3. 您的手機最多可儲存**200**封簡訊。

4.4.2 語音信箱

當您不能接聽電話時，自動將來電轉接到語音信箱服務號碼；如此一來，就可以讓對方進行留言。留言儲存在服務網路的語音信箱系統中。事後，您可以進入語音信箱系統收聽留言。

- n 進入**語音信箱**子功能表，您可看到兩個功能選項：**接聽留言、語音信箱號碼**。
- **接聽留言**：可撥打您在**語音信箱號碼**功能表中儲存的語音信箱號碼。
 - **語音信箱號碼**：輸入、編輯您的語音信箱號碼。
按左軟鍵“**確認**”，即可儲存該電話號碼。

註：語音信箱功能的使用，需要系統服務商支援。若您欲使用此功能，可能需要先申請開通該項服務。有關更多資訊及語音信箱號碼，請向您當地的系統服務商諮詢。

4.4.3 廣播訊息

廣播訊息是指系統服務商發送的公共資訊。使用廣播訊息服務，您可以從系統服務商處接收有關各種主題的資訊，如天氣、計程車、醫院等。有關可用的主題資訊，請與您當地的系統服務商諮詢。

進入**廣播訊息**子功能表，您可能看到兩個功能表選項：**全部訊息**、**設定**。

- n 您可以透過子功能表的**設定**選項，設定**語言設定**和**主題**。
- n 您可透過**主題**的**目前**選項設定可用的資訊主題。同時也可以通過**用戶定義**自己定義新的主題。
- n 進行了必要設定後，當有廣播訊息來時，您可以透過功能表的**全部訊息**逐條閱覽所設定的資訊主題。
- n 如果**主題**的**目前**選項為空，**全部訊息**功能表會被隱藏，請為**目前**選項**新增**需要的主題（包括用戶定義的主題）以顯示**全部訊息**選項。
- n 您最多可新增兩個資訊主題。當然，您也可以刪除**目前**選項中已設定的資訊主題。

註：廣播訊息功能的使用，需要系統服務商支援。

4.5 照相機

在主功能表狀態，按**導航鍵**滾動選擇“**照相機**”，其包括如下功能選項：**數位相機**、**相簿**。

 **提示：**在待機狀態，長按**拍照鍵**直接進入數位相機拍攝狀態，再按**拍照鍵/左軟鍵**拍照。

4.5.1 數位相機

本手機內置高清晰攝像頭，您可以隨時隨地進行拍照，並把照片儲存到手機或做為手機桌布或透過 MMS 的方式發給您的親朋好友及同事。

進入**數位相機**子功能表，此時數位相機處於拍攝狀態，主顯示幕上顯示取景框。

4.5.1.1 數位相機設定

在數位相機取景狀態下，拍照設定選項將顯示在**軟鍵指示區**上方，每個拍照設定狀態用一個小圖示標示，見下[]中的小圖示框。按**左、右鍵**在拍照設定項之間切換；按**上、下鍵**對選擇的拍照設定項進行調整。

註：按***鍵**隱藏/顯示拍照設定選項。

- **調焦：**調整數位機的焦距以放大或縮小拍攝對象，原廠設定正常焦距[]。按**上鍵**[]放大拍攝對象，按**下鍵**[]縮小拍攝對象。

- **圖片效果：**調整數位相機的色彩風格，包括：正常

、黑白、懷舊、反色、油畫、浮雕、牛仔、霧化。

- 相框：為拍攝的照片選擇相框，有無、相框一

、相框二、相框三可供選擇。

- 亮度：調整數位元相機的影像亮度，共五級

||||，級數高影像亮度越高。

- 旋轉：調整數位相機的角度，包括關、180 度

。

- 圖片大小：設定拍照照片儲存的大小，包括桌布

(128*160) 、(320*240) 、

VGA(640*480) 、SXGA(1280*1024)

。

4.5.1.2 拍照

在拍攝狀態下，調整鏡頭，讓被拍攝物顯示在取景框中。

n 您在拍照前可通過**導航鍵**（上下、左右鍵）進行拍照設定；或按 **OK 鍵** “**選項**” 進行**拍照方式**、**圖片效果**、**相框透明度**、**圖片大小**、**自動儲存**、**快門音效**、**夜間模式**、**白平衡**、**設定**。

- **拍照方式**：設定數位元相機拍照方式為**正常拍照**、**延遲自拍**。當設定為“**延遲自拍**”，在數位相機取景狀態，按拍照鍵（**左軟鍵**或**拍照鍵**），延遲 6 秒後再拍照。

- **圖片效果**：把照片設定為不同色彩風格，包括 **正常**、**黑白**、**懷舊**、**反色**、**油畫**、**浮雕**、**牛仔**、**霧化**。

- **相框透明度**：設定相框透明度，有四種選擇：**不透明**、**透明度一**、**透明度二**、**透明度三**。

註：只有將**圖片大小**設定為**桌布 (128*160)**，**相框透明度**選項才可見。

- **圖片大小**：分為**桌布 (128*160)**、**320*240**、**VGA (640*480)**、**SXGA (1280*1024)**。

- **自動儲存**：設定是否自動儲存照相機拍攝的照片。如果將其設定為“開”，拍照完後手機按默認檔案名稱儲存照片，然後返回拍攝狀態。
 - **快門音效**：若選擇內置三種音效之一，則拍照時手機會發出快門聲，提醒正在拍照，有三種音效可供選擇。您也可關閉快門音效。
 - **夜間模式**：設定是否啓用數位相機的夜間拍攝模式。在夜間使用數碼相機時，啓用該模式，會得到較好的拍照效果。
 - **白平衡**：調整光線平衡度，包括**自動**、**日光**、**鎢絲燈**、**日光燈**。
- n 取好景後，保持鏡頭不動，按**左軟鍵**“**拍攝**”或**拍照鍵**拍照。
- n 拍完後螢幕定格，按**左軟鍵**進行目前圖片儲存，儲存圖片檔的默認名稱是照片拍攝時手機的目前時間（月日時分秒），也可輸入所需的名稱，按**左軟鍵**確認，圖片會被儲存到**[照相機]/[相簿]**子功能表，然後返回照相機拍攝狀態；或按**右軟鍵**不儲存並返回到照相機拍攝狀態，可繼續拍照。

註：

1. 您可從**[照相機]/[相簿]**子功能表中查看拍攝的照片。
2. 您也可從**[娛樂中心]/[檔案瀏覽器]**子功能表中的“PHOTOS”查看拍攝的照片。

4.5.2 相簿

選擇**相簿**子功能表，您可方便查看數位相機拍攝的照片及對選擇的照片選擇**儲存路徑**、**重新命名**、**刪除**、**設為桌布**、**作為 MMS 發送**的操作及**恢復預設桌布**、**全部刪除**相簿中的照片。

4.6 情景模式

您的手機提供了多種情景模式，以便您根據不同環境來自定義手機的鈴聲。首先，請根據您的喜好對情景模式進行個性化設定，然後您只需要啟動情景模式即可。

在主功能表狀態，按**上下鍵**滾動選擇“**情景模式**”，可選的情景模式有**正常**、**會議**、**戶外**、**車內**和**靜音**。

- **正常**：適用於一般的環境。
- **會議**：適用於會議的環境，需預先設定（例如：可設定**振動器**為開）。
- **戶外**：適用於戶外活動，需預先設定（例如：可設定鈴聲音量和聽筒音量到較高的狀態）。
- **車內**：適用於車內環境，需要預先設定（例如：可設定聽筒音量到較高的狀態）。
- **靜音**：適用於安靜的環境，需要預先設定（例

如：可設定**振動器**為**關**且鈴聲音量調為零)。

- 按**上下鍵**滾動至所需的情景模式，然後按**左軟鍵**“選擇”。
- n 要啓用選定的情景模式，請選擇**啓動**。
- n 要對情景模式進行個性化設定，請選擇**個性化選擇**。選擇需要更改的設定並進行相應的更改，如下：
 - **鈴聲類型** 設定來電鈴聲的類型，有 20 首和絃鈴聲可供選擇或關閉鈴聲。

注意：如選定 T 卡內之鈴聲，無法在此選項顯示出名稱；但在 MP3 檔案名稱旁，會顯示符號，代表其鈴聲已被設定為來電鈴聲。

- **鈴聲音量** 設定鈴聲音量的大小。當鈴聲音量設定為零即靜音，待機介面的圖示區會有靜音圖標顯示。
- **聽筒音量** 設定聽筒音量的大小。
- **振動器** 開啓或關閉振動器。當振動器設定為“開”，開啓振動功能之後圖示區會有振動圖示顯示。
- **按鍵音類型** 開啓或關閉按鍵音類型。

- **警告音** 開啓或關閉警告音。
- **簡訊提示音** 選擇或關閉新訊息和狀態報告到來時簡訊提示音類型。
- **滑蓋鈴聲** 選擇或關閉滑蓋鈴聲。
- **開關機鈴聲** 選擇或關閉開關機鈴聲。

4.7 通話記錄

在主功能表狀態，按**導航鍵**滾動選擇“**通話記錄**”，您可查看有關通話記錄的資訊，包括**全部電話**、**未接來電**、**已接電話**、**已撥電話**、**通話時間**、**通話計費**、**數據流量統計**選項。

4.7.1 查看通話記錄列表

您的手機可以儲存最近未接來電、已接電話和已撥電話各二十個，您可以透過功能表來查看這些記錄。

- n** 進入**全部電話**子功能表，按**左軟鍵**“**選擇**”可以查看全部通話記錄列表。
- n** 進入**未接來電**子功能表，按**左軟鍵**“**選擇**”可以查看未接來電記錄列表。
- n** 進入**已接電話**子功能表，按**左軟鍵**“**選擇**”可以查看已接通話記錄列表。
- n** 進入**已撥電話**子功能表，按**左軟鍵**“**選擇**”可以查看已撥通話記錄列表。

在通話記錄列表介面下按**上下鍵**滾動選擇一條通話記錄。

- n 按**左軟鍵“查看”**進入目前所選通話記錄的詳情介面，如：對方姓名、號碼、日期和通話結束時間、通話次數、通話時長。按**左軟鍵“呼叫”**撥打本通話記錄號碼或**右軟鍵“退出”**返回上層選單。
- n 按**OK 鍵“功能表”**可進行如下操作：
 - **刪除** 刪除目前所選之通話記錄。
 - **全部刪除** 刪除目前通話記錄列表中所有號碼。
 - **詳情** 查看該次通話的詳細資訊，包括對方姓名、號碼、日期和通話結束時間、通話次數、通話時長。
 - **儲存至電話簿** 將目前通話記錄儲存至 SIM 卡或手機。
 - **加入黑名單** 將此號碼新增到黑名單列表中。
 - **簡訊服務** 發送簡訊或 MMS 至該號碼。

註：進入通話記錄列表或通話記錄詳情介面，在**圖示區**右上角中間顯示目前通話記錄所在位置和此通話記錄列表總數，可按**撥號鍵**直接撥打目前通話記錄號

碼。通話記錄列表中的通話記錄均以時間順序排列顯示。當某個通話記錄列表儲存空間滿時，您的手機將自動刪除時間最久的通話記錄並儲存最近的通話記錄。

4.7.2 通話時間

進入**通話時間**子功能表，可查看上次通話時間、已接通話、已撥通話以及全部通話累計的時間。

4.7.3 通話計費

進入**通話計費**子功能表，可查看或設定**最近通話**、**通話累計**、**計費器歸零**、**計費單位**、**話費限額**選項

- **最近通話**： 查看上次通話的計費。
- **通話累計**： 查看全部通話累計的通話計費。
- **計費器歸零**：輸入 PIN2 碼後清除通話計費記錄。
- **計費單位**： **查詢**、**設定**單位時間內的費率。
- **話費限額**： **查看**、**設定**話費的限額。

註：使用通話計費功能需要系統服務商支援。設定計費單位和話費限額需要您輸入 PIN2 碼。請與您的網路供應商聯繫，以取得該密碼。

4.7.4 數據流量統計

進入**數據流量統計**子功能表，您可以查看在 GPRS 網路上傳輸的資料流量，包括發送、已接收及總數，並可以全部歸零。您可選擇**上次數據流量**、**全部數據流量**、**清除記錄**子功能表進行以下操作：

上次數據流量：查看上次連接的資料流量。

全部數據流量：查看全部連接的資料流量。

清除記錄：清除 GPRS 資料流量記錄。

4.8 電影播放器

您的手機支援數位攝影功能，可以錄製有聲動畫短片。

在主功能表狀態，按**導航鍵**滾動選擇“**電影播放器**”，其包括如下功能選項：**攝影機**、**動畫片段**。

4.8.1 攝影機

選擇“**攝影機**”子功能表，按**左軟鍵**進入攝像狀態。

4.8.1.1 攝影機設定

在攝像狀態，攝影機設定選項顯示在螢幕左側，每個設定狀態包括**設定項**、**調整項**，分別用兩個小圖示標識，見[]中的小圖示。按**上、下鍵**在攝影機**設定項**之間

切换；按左、右鍵對選擇的攝影機設定項進行調整項設定。

註：按*鍵隱藏/顯示攝影機設定選項。

- **圖片效果：**調整攝影機的色彩風格，包括：正常[]、黑白[]、懷舊[]、反色[]、油畫[]、浮雕[]、牛仔[]、霧化[]。
- **調焦：**調整攝影機的焦距以放大或縮小拍攝對象，默認為正常焦距[]。按右鍵[]放大拍攝對象，按左鍵[]縮小拍攝對象。
- **亮度：**調整攝影機的影像亮度，共五級[][][][][]，級數越高影像亮度越高。
- **旋轉：**調整攝影機取景框的角度，包括關[]、180度[]。

4.8.1.2 攝影

- n 在攝影狀態，調整鏡頭，讓被拍攝物顯示在取景中。
- n 您在拍照前可通過**導航鍵**（上下、左右鍵）進行攝影設定；
- n 按**左軟鍵**“開始”，開始錄製攝像短片；或按**OK鍵**“選項”設定**圖片效果、自動儲存、儲存路徑**。
 - **自動儲存**：設定是否以默認檔案名自動儲存攝像機錄製的電影短片。
 - **儲存路徑**：設定攝像短片的儲存位置（手機或記憶卡）。
- n 當錄製攝影短片時，按**左軟鍵**“停止”，或按**右軟鍵**“退出”返回攝影狀態。
- n 停止攝影後，手機會提示您輸入錄製的攝影短片檔案名，攝影短片檔的默認名稱是攝影時手機的目前時間（月日時分秒），再按**左軟鍵**儲存攝影短片到設定的儲存位置，然後返回攝影狀態；或按**右軟鍵**不儲存此攝影短片並返回攝影狀態。

註： 1.您可以從[電影播放器]/[影片播放]，利用左、右鍵選擇查看錄製的攝影短片。
2.您也可在[娛樂中心]/[檔案瀏覽器]的“FILM”目錄下查看錄製的攝影短片。

4.8.2 影片播放

選擇“影片播放”子功能表，打開電影播放器。在電影播放器介面的頂部依次顯示目前電影短片的名稱、播放列表中的位置號/列表中電影短片總數；右下角顯示目前電影短片已播放的時間/總的時間長度。

您可進行如下操作：

按 **OK 鍵** 開始/暫停/繼續播放目前選擇的電影短片。

按 *** 鍵** 或 **左軟鍵** 全屏/正常播放目前選擇的電影短片。

按 **左/右鍵** 開始播放上/下一個電影短片。

按 **音量鍵** 調整電影播放器音量。

按 **上鍵** 以顯示所選儲存位置的電影短片列表

- 按 **左軟鍵** 在電影短片播放列表中取消/選擇電影短片。
- 按 **OK 鍵** “選單” 進入 MP4 列表。
 - **全部選擇** 將電影短片全部加入到播放列表
 - **全部取消** 將全部電影短片從播放列表去除
 - **儲存路徑** 以切換儲存位置（手機、記憶卡）
- 按 **右軟鍵** “離開” 回到電影播放器。

註：電影播放器支援播放的格式要求為 MP4、3GP 的檔。

4.9 附加功能

在主功能表狀態，按**導航鍵**滾動選擇“附加功能”，您可以使用本手機提供的多種實用功能，包括：**鬧鈴**、**計算器**、**時鐘設定**、**STK**、**USB 模式**。

4.9.1 鬧鈴

進入**鬧鈴**子功能表，您可使用手機提供的鬧鈴服務，最多可以設定 2 個鬧鈴。選擇一個鬧鈴，按**左軟鍵**進入鬧鈴設定介面，按**上下鍵**選擇並設定所選鬧鈴的開關、時間、重複週期及鈴聲。

- n **開關** 開啓或關閉鬧鈴。鬧鈴開關只有設置為“開”時鬧鈴服務才有效。當兩個鬧鈴中只要有一個處於開啓狀態待機介面的螢幕頂行會有鬧鈴圖標顯示。
- n **時間**：用**左右鍵**在小時和分鐘之間切換；用**數位鍵**輸入時間。
- n **重複**：用**左右鍵**選擇**每天**、**一次**、**週一~週五**、**週一~週六**。
- n **鈴聲**：用**左右鍵**選擇鬧鈴鈴聲類型。您可從 20 種內置鈴聲中任意選擇其中的一首作為您的鬧鈴鈴聲。

4.9.2 計算器

您的手機為您提供了一個具備四個基本功能的計算器，方便您進行簡單運算。

進入**計算器**子功能表，顯示計算器操作介面：

- 用 **0 - 9 鍵**輸入要計算的數字，用**#鍵**輸入小數點。
- 按**上、下、左、右鍵**可以輸入+、-、x、÷四個運算符。
- 按**右軟鍵**可按位清除最近的輸入或結果；按**右軟鍵“離開”**退出計算器。
- 按**左軟鍵“=”**計算結果。

註：此計算器精確度有限，會產生捨入的誤差，尤其是在除不盡的時候。

4.9.3 時鐘設定

選擇**時鐘設定**子功能表，進行與時間有關的各種設定。

4.9.3.1 自動開機

進入**自動開機**子功能表，您可使用手機提供的自動開機服務，具體設定方法同第 4.9.1 節“鬧鈴”設定（鈴聲設定除外）。

4.9.3.2 自動關機

進入**自動關機**子功能表，您可使用手機提供的自動關機服務，具體設定方法同第 4.9.1 節“鬧鈴”設定（鈴聲設定除外）。

4.9.3.3 時間設定

進入**時間設定**子功能表，可設定手機的目前時間和日期：用**導航鍵**在小時、分鐘、年、月、日之間切換；利用**數字鍵**輸入時間。

註：時間設定採用 24 小時制，手機允許您設定一個在西曆 2001 年至 2049 年之間的日期。

4.9.3.4 日曆行程

日曆行程可以方便地管理工作生活中的各種任務，安排和記錄您將來要做的事項。當您預先安排的某事項時間到達時，手機將發出提示音提醒您去完成這些預先安排的事項。

進入**日曆行程**子功能表，日曆會在螢幕上顯示並且目前日期用特殊顏色背景框標出。

- 按**導航鍵**更改日期，螢幕上的日曆資訊也會相應更新。

— 按左軟鍵“選單”可看到如下功能表選項：新增、今日行程、行程表、行程查詢、日期查詢、單筆刪除、全部刪除。

4.9.3.4.1 新增

選擇**新增**，創建新的日曆行程事項。您可編輯日曆行程的**日期、時間、標題、鬧鈴、重複、鈴聲、附註**選項，按**上下鍵**滾動選擇以上選項，目前選項以色框標明且可編輯。

日期：設定日曆行程事項執行的起始日期。

時間：設定日曆行程事項應該完成的時間範圍。

標題：編輯日期行程事項的主題內容。

鬧鈴：設定日曆行程事項起始時間到達時是否啓動鬧鈴提示。

重複：設定日曆行程事項的鬧鈴提示重複週期爲“一次、週一~週五、週一~週六、每天”。

鈴聲：設定日曆行程事項的鬧鈴鈴聲。

附注：編輯日曆行程事項的詳細內容。

註：手機專爲日曆行程預留了一定數量的可用儲存空間，您最多建立**10**個日曆行程事項。若手機提示儲存空間滿時，必須刪除已儲存的不重要日曆行程記錄，方可再建立新的日曆行程事項。只有當日曆行程事項的**鬧鈴**設定爲“開”時，其**重複、鈴聲**設定才有效。

4.9.3.4.2 今日行程

選擇**今日行程**，將顯示目前日期的日曆行程表。按**上下鍵**選擇一個日曆行程事項，按**左軟鍵**“**瀏覽**”查看或修改所選日曆行程事項的內容。

註：若**今日行程**功能表選項為空，手機會提示無記錄。

4.9.3.4.3 行程表

選擇**行程表**，將顯示全部的日曆行程表。按**上下鍵**選擇一個日曆行程事項，按**左軟鍵**“**瀏覽**”查看或修改所選日曆行程事項的內容。

註：若**行程表**功能表選項為空，手機將提示無記錄。

4.9.3.4.4 行程查詢

選擇**行程查詢**，手機將提示您輸入與日曆行程標題相關的關鍵字，輸入後按**左軟鍵**確認，查詢結果將顯示與輸入關鍵字相關的日曆行程事項。按**上下鍵**選擇一個日曆行程事項，按**左軟鍵**“**瀏覽**”查看或修改所選日曆行程事項的內容。

註：輸入的關鍵字不能為空。若輸入的關鍵字與儲存的日曆行程事項標題不相關，手機提示沒有找到相關記錄。

4.9.3.4.5 日期查詢

選擇**日期查詢**，手機將提示您輸入所要查詢的日期，輸入後按**左軟鍵**確認，查詢結果將顯示所要查詢日

期的日曆行程事項。按**上下鍵**選擇一個日曆行程事項，按**左軟鍵**“**瀏覽**”查看或修改所選日曆行程事項的內容。

註：若所查詢日期的日曆行程事項為空，手機將提示無記錄。

4.9.3.4.6 單筆刪除

選擇**單筆刪除**，手機將顯示全部的日曆行程表。按**上下鍵**選擇一個日曆行程事項，按**左軟鍵**“**刪除**”刪除所選的日曆行程事項。

註：若手機中日曆行程事項為空，將提示無記錄。

4.9.3.4.7 全部刪除

選擇**全部刪除**，手機會跳出提示，請您確認是否確定要刪除全部的日曆行程事項。按**左軟鍵**確認，則刪除全部日曆行程事項；或按**右軟鍵**則退出全部刪除操作。

4.9.3.5 時區設定

進入**時區設定**子功能表，首先出現世界時區瀏覽介面，通過**導航鍵**（**上下左右鍵**）選擇所需要查閱的世界城市的時間。按**左軟鍵**“**確認**”設定時區；按**右軟鍵**“**退出**”，結束時區設定。如果您到不同時區的國家或都市旅行，只需按**導航鍵**移動時區座標至所到國家或城市在世界地圖上的時區位置，就可以即時得到當地的時間。

4.9.4 STK

進入 STK 子功能表，您可以使用系統服務商為您提供的增值服務。

您的手機支援 STK 功能。本項服務由系統服務商提供。如果 SIM 卡和系統服務商不支援該種服務，本功能將不能使用。要獲得更多資訊請與系統服務商聯繫。

4.9.5 USB 模式

您的手機支援可作為 USB 和網路攝影頭使用。

進入“USB 模式”子功能表，可看到 USB、網路攝影頭選項。

- **USB**：將手機作為移動硬盤（隨身碟）使用。
- **網路攝影頭**：將手機的攝像頭連接 PC 上作為網路攝像頭使用。若要使用此功能，請將手機與 PC 使用 USB 資料線正確連接，並安裝正確的驅動程式後，選擇此選項再使用。

註：1. USB 模式有兩項功能，但需要在使用前，先選擇好其中一項功能為預設值，不然 PC 無法判別起作用。
2. 網路攝影頭的使用，請參閱第 6 章“PC Camera 功能使用”說明。

4.10 設定

在主功能表狀態，按**導航鍵**滾動選擇“設定”，您可以在此功能表選項中按照您的使用習慣設定您的手機，包括**手機設定**、**通話設定**、**來電轉移**、**網路設定**、**安全設定**、**出廠設定**。

4.10.1 手機設定

n 進入**手機設定**子功能表，您可以進行以下設定：

- **語言設定：** 設定目前語言類型為**英語**或**繁體**。
- **桌布設定：** 按**導航鍵**(上下或右左)選擇待機**桌布**，按**左軟鍵**確認。
- **背光設定：** 設定背光點亮後的持續時間，時間滿後關閉背光。
- **本機姓名：** 設定本機機主的姓名。

註：設定此功能後，將顯示在螢幕圖示區下方中間。

- **問候語：** 設定本機開機的問候語。
- **本機號碼：** 編輯或查看您的手機號碼。
- **鍵盤鎖：** 開啓或關閉鍵盤鎖功能。當鍵盤鎖設定為“開”時，合蓋狀態下，若經過一定時間沒有對手機進行任何操作，手機將自動鎖定鍵盤，請依次按**右軟鍵**、**左軟鍵**解鎖鍵盤。

- **IP 撥號設定：**按左軟鍵“選擇”進入 IP 撥號設定，可進行如下設定。
IP 號碼設定：編輯 IP 輸入號碼。
IP 功能開關：啓用或禁用 IP 撥號功能。

註：使用 IP 撥號的步驟，如下：

1. 待機狀態下，按右軟鍵進入“電話簿”。
2. 選定欲撥之電話號碼後，按左軟鍵進入“選單”。
3. 選擇 IP 撥號，即可撥出 IP 電話。
4. 在待機狀態長按數字鍵 1 可跳出預設的 IP 號碼，直接輸入欲撥打之號碼即可。

4.10.2 通話設定

進入通話設定子功能表，您可以進行以下設定：

- **滑蓋接聽：**選擇開，在有來電時可以打開滑蓋後直接應答；選擇關，則打開滑蓋需按下撥號鍵後，才能接聽。
- **任意鍵接聽：**選擇開，當來電時除了掛機鍵、右軟鍵、側鍵（音量鍵、拍照鍵）以外的任意鍵均可接聽來電；選擇關，只能用撥號鍵或左軟鍵接聽來電。
- **自動接聽** 選擇開，開啓自動接聽功能。
選擇關，關閉自動接聽功能。

註：自動接聽功能，僅在已插上耳機的情況下才有效。

- **來電等待：** 選擇**啓動**，啓動此功能。
選擇**取消**，取消此功能。
選擇**狀態**，查詢本功能的狀態。
啓動此功能後，在進行通話時網路可以通知您有新的來電。具體使用可與您的系統服務商聯繫。
- **分鐘提示：** 選擇**開**，通話過程中每分鐘的第55秒出現一次提示音。
選擇**關**：關閉分鐘提示音功能。

4.10.3 來電轉移

來電轉移功能允許您將某種預設的來電情況下，轉移來電到另一個您指定的電話號碼上。您可以設定和取消手機的來電轉移功能。

該項業務需要網路支援，請與您的系統服務商聯繫，以開通此業務。

4.10.3.1 設定來電轉移

進入**來電轉移**子功能表，可以設定在四種不同的情況下，將來電進行轉移至另一預設號碼上：

- **無條件轉移：**任何情況都轉移

- **忙線時轉接來電**：當手機正忙時轉移。
- **無人接聽時轉接來電**：時間內沒有應答時轉移。
- **無訊號時轉接來電**：關機或無收訊時轉移。

根據需求選擇以上四種不同情況之一，您可以選擇以下操作：

- **啓動**：只有啓動後，才可執行轉移業務。選擇**啓動**後輸入另一個想要轉移的電話號碼。
- **關閉**：刪除該項轉移業務。
- **狀態**：查詢該業務是否已經登記。

註：如果您的手機設定了**無條件轉移**功能，待機介面的圖示區會有圖示顯示。

4.10.3.2 取消全部來電轉移

進入**來電轉移**子功能表，按**上下鍵**選擇**取消全部**，可以取消全部已登記的轉移業務。

4.10.4 網路設定

本小節內容與您的系統服務商有關，使用時請先與您的系統服務商聯繫。當您在國外漫遊時，您需要選擇網路以將您的手機接入到國外的 **GSM/GPRS** 網路。

一般您可以選擇自動模式（缺省狀態），但是您也可以選擇手動搜索尋找有效的網路或者要求網路重選。如果您想接入一個與您原來所屬的網路沒有漫遊協定的網路時，手機上會顯示**網路禁止**。

進入**網路設定**子功能表，您可以進行以下設定：

4.10.4.1 網路供應商

選擇**自動**進行自動搜索系統服務商；選擇**手動**進行手動搜索和選擇系統服務商。

4.10.4.2 更改網路密碼

系統服務商提供一個四位元的**網路密碼**，以便您能啓用**網路通話限制**服務，您可在此更改**網路密碼**。使用時請與您的系統服務商聯繫。

4.10.5 安全設定

進入**安全設定**子功能表，您可以設定手機的安全選項，以避免手機或**SIM**卡被非法使用。

註：需輸入正確的手機密碼才能進入安全設定子功能表。

4.10.5.1 PIN 碼

PIN碼可以防止您的**SIM**卡被非法使用。

進入**PIN 碼**子功能表，您可以進行以下設定：

- n 如果目前 PIN 碼已關閉，選擇**啓動**可以開啓 PIN 碼保護。下次開機時，將詢問您 PIN 碼。
- n 如果目前 PIN 碼已打開，選擇**關閉**可以關閉 PIN 碼保護。
- n 選擇**改變 PIN 碼**可以設定新的 PIN 碼。請按照提示輸入舊的 PIN 碼、新的 PIN 碼及重複新的 PIN 碼。

注意： PIN 碼如果連續三次輸入錯誤，SIM 卡將被鎖死。這時，您需要 PUK 碼來解鎖 SIM 卡。PIN 碼和 PUK 碼可能和 SIM 卡一起提供給您，如果沒有，請與您的系統服務商聯繫。原始的 PIN 碼各家系統服務商不同，請儘快向系統服務商取得密碼，並將其更改為自己的個人密碼。

4.10.5.2 手機密碼

手機密碼可以防止您的手機被非授權使用。

進入**手機密碼**子功能表，您可以進行以下設定：

- n 選擇**開**可以開啓手機密碼保護，下次開機將詢問您手機密碼。
- n 選擇**關**可以關閉手機密碼保護。
- n 選擇**更改密碼**可以設定新的手機密碼，請按照提示

依次輸入舊的手機密碼、新的手機密碼及重複新的手機密碼。

註：預設手機密碼是 1234，您應該儘快將其更改為自己的個人密碼。

4.10.5.3 手機通話限制

n 進入**手機通話限制**子功能表，您可以進行以下設定：

- 禁止來電** 選擇**開**，將禁止全部來電功能。
選擇**關**，取消禁止來電功能。
- 禁止撥出** 選擇**禁止全部**，將禁止呼叫緊急呼叫以外的任何號碼。
選擇**禁止列表號碼**，將禁止呼叫列表中的電話號碼(需自行新增)以及全部(電話簿)所有號碼。
選擇**關**，將取消禁止撥出功能。

4.10.5.4 網路通話限制

您可以任意設定下列呼叫限制組合來提高安全性。有的系統服務商可能不提供呼叫限制這種服務，具體使用請與您的系統服務商聯繫。系統服務商將提供一個四位元的**網路密碼**以便您能啓用呼叫限制。

n 進入**網路通話限制**子功能表，您可以設定如下幾種呼叫或來電限制：

- 禁撥國際電話
 - 外地禁撥國際
 - 限制全部來電
 - 國際漫遊禁入
 - 禁撥全部電話
- n** 進入以上五個選項之一後，按**上下鍵**選擇以下選項之一，可以設定限制何種業務：
- **全部業務**： 限制來電、語音呼叫和訊息等。
 - **語音通話**： 只限制語音呼叫。
 - **數據**： 只限制資料。
 - **傳真**： 只限制傳真。
 - **訊息**： 只限制訊息。
 - **除訊息外**： 限制除訊息以外的其他業務。
- n** 當您設定好了呼叫限制的種類和業務後，您可以按**上下鍵**選擇以下操作：
- **開**： 設定此項限制。
 - **取消**： 取消此項限制。
 - **狀態**： 查詢該限制是否已經設置。
- n** 選擇“**取消限制**”，可以取消全部已設定的呼叫限制。

注意： 設定或取消網路通話限制，都需要您輸入網路密碼。如果您連續三次輸錯網路密碼，呼叫限制業務將被鎖住。您必須透過您的系統服務商來解鎖。

4.10.5.5 固定撥號

如果您的 SIM 卡支援，可以限制僅撥打選定的電話號碼。當此功能打開時，僅可以撥打固定撥號表中的電話號碼或以表中的某幾個數字開頭的電話號碼。

- n** 進入**固定撥號**子功能表，您可以進行以下設定：
- **啓動：** 可以選擇開啓或關閉固定撥號功能。
 - **固定撥號列表：** 按左軟鍵“選擇”進入，出現固定撥號號碼列表，按右軟鍵“功能表”可進行相應的操作。

注意： 開啓或關閉固定撥號功能，需要您輸入 PIN2 碼，請與您的系統服務商聯繫獲得 PIN2 碼。打開固定撥號功能後，進入電話簿顯示的是固定撥號列表中的號碼。

4.10.6 出廠設定

進入**出廠設定**子功能表，您可以將手機的相關設定恢復到出廠設定時的狀態。

注：恢復出廠設定需要輸入正確的手機密碼，有多項設定要重新開機後才能恢復出廠設定。

4.11 娛樂中心

在主功能表狀態，按**導航鍵**滾動選擇“娛樂中心”，您可以使用本手機提供的多項娛樂功能，包括：**MP3 播放器**、**Java**、**檔案瀏覽器**、**錄音**。

4.11.1 MP3 播放器

進入 **MP3** 子功能表，將打開“**MP3 播放器**”。

您可以播放儲存在[娛樂中心]/[檔案瀏覽器]子功能表中“**MP3**”目錄下標準的 **MP3** 格式音樂檔。

- 按**OK 鍵**開始或暫停播放複選列表中目前的 **MP3** 音樂。
- 按**下鍵**停止播放目前的 **MP3** 音樂。
- 按**左鍵**播放複選列表中目前 **MP3** 音樂的前一首。
- 按**右鍵**播放複選列表中目前 **MP3** 音樂的後一首。
- 按**撥號鍵**循環或單首播放複選列表中的 **MP3** 音樂。

- 按**音量鍵**調整播放 MP3 音樂的音量。
- 按**上鍵**進入“MP3 列表”
 - 按**上下鍵**從列表中選擇一首 MP3 音樂。
 - 按**左軟鍵**“選擇”或“取消”MP3 音樂至播放列表中。
 - 按**OK 鍵**“選單”選擇“全部選擇”或“全部取消”MP3 音樂至播放列表中。
 - 按**右軟鍵**“離開”回到“MP3 播放器”。
 - 按**掛機鍵**“離開”回到待機狀態。
- 按**左軟鍵**進入“MP3 設定”
 - 按**上下鍵**可選擇設定“循環設定（全部循環、單曲循環、隨機播放）”、“均衡效果（正常、古典樂、大廳、爵士、搖滾樂）”。

註：不同的 MP3 檔外放效果可能不一致，請以立體聲耳機播放效果為準；為維護行車安全。當 MP3 撥放時，同時有來電電話，手機在耳機接聽完電話後，同時也關閉 MP3 撥放器。

4.11.2 Java

您的手機支援 JAVA 應用，並裝載了一些專為手機開發的 JAVA 遊戲，您也可下載新的 JAVA 應用程式到手機中。

註：目前 JAVA 應用的無線下載暫不能使用，視運系統服務商所提供的服務而定。

4.11.3 檔案瀏覽器

進入**檔案瀏覽器**子功能表，您可使用瀏覽器管理手機記憶體儲存空間。您可在此看到如下默認的檔目錄：

AMR：儲存錄音檔（**amr** 格式）。此目錄僅在儲存錄音時，系統將自動建立。

FILM：儲存數位攝影機錄製的動畫短片。此目錄僅在儲存動畫短片時，系統將自動建立。

MP3：儲存鈴聲檔（**MIDI** 和 **MP3** 格式）。

PHOTOS：儲存數位相機拍攝的 **JPG** 格式圖片檔。此目錄僅在儲存照片時，系統將自動創立。

註：在待機狀態，您的手機可以作為 **U 盤** 使用。請在使用前，用 **USB** 線正確連接手機的資料介面與 **PC** 的 **USB** 口。

按 **OK 鍵** “**功能表**” 您可進行如下四個功能操作：

- 訊息：查看目前檔目錄資訊。
- 刪除：刪除目前檔目錄。
- 重新命名：重新命名目前檔目錄。
- 新資料夾：建立新的一個檔目錄。

按**左軟鍵** “**選擇**” 則可進入各檔目錄內的清單列表。

在各清單列表中，按**左軟鍵** “**選擇**” 或 **OK 鍵** “**選單**”，可對各別的清單，進行相關的編輯（播放、訊息、刪除、重新命名、新資料夾．．．等）。

1) 對音效檔案 (AMR 或 MP3)

播放：播放目前音效檔案。

作為 MMS 發送：將目前 MIDI 格式音效檔案通過彩信發出。

訊息：查看目前音效檔案資訊。

設定為鈴聲：設定為來電鈴聲(僅對 mid 及 mp3 格式的音樂檔有效)

刪除：刪除目前音效檔案。

重新命名：重新命名目前音效檔案。

新資料夾：建立新的一個檔目錄。

2) 對圖片檔 (PHOTOS)

瀏覽：查看圖片。

作為 MMS 發送：將目前圖片透過 MMS 發出。

訊息：查看目前圖片檔資訊。

設定為桌布：設定為待機畫面。

刪除：刪除目前圖片檔。

重新命名：重新命名目前圖片檔。

新資料夾：建立新的一個檔目錄。

3) 對文字檔案 (RECEIVED)

瀏覽：查看文字內容。

訊息：查看目前文字檔案資訊。

刪除：刪除目前文字檔案。

重新命名：重新命名目前文字檔案。

新資料夾：建立新的一個檔目錄。

4) 對攝像短片文件 (FILM)

播放：播放目前攝像短片檔。

訊息：查看目前攝像短片檔資訊。

刪除：刪除目前攝像短片檔。

重新命名：重新命名目前攝像短片檔。

新資料夾：建立新的一個檔目錄。

4.11.4 錄音

您的手機支援錄音功能。

進入**錄音**子功能表，您可看到如下選項：**錄音機**、**檔案列表**。

- 選擇**錄音機**以打開錄音機，按**左軟鍵**“**錄音**”開始錄音，按**右軟鍵**“**停止**”結束錄音並儲存錄音至**檔案列表**子功能表。
- 在**檔案列表**子功能表中，按**上下鍵**選擇一個錄音檔，按**左軟鍵**可**重播**、**重新命名**、**刪除**目前所選的錄音檔，以及**全部刪除**檔案列表中的錄音檔。

4.12 上網瀏覽

您的手機支援基於無線應用協定 (WAP) 的服務。

您可以透過多種 WAP 服務，得到想要的資訊，如新聞、天氣預報、流行時尚．．．等。這些服務是專為手機設計的，並由 WAP 服務供應商進行維護。

WAP 服務需要網路支援，有關 WAP 服務的可用性、價格，請向您的系統服務商或為您提供所需服務的服務供應商諮詢。服務供應商還將為您提供有關如何使用其服務的說明及指導。

在主功能表狀態，按上下鍵滾動選擇“上網瀏覽”，您可看到以下子功能表選項：主頁、書籤、服務信箱、設定、輸入網址、清除暫存檔案。

4.12.1 主頁

選擇“主頁”，您可登陸主頁。主頁是您在啟動的連接設定中所設定的 WAP 起點。

4.12.2 書籤

選擇“書籤”，顯示書籤列表已有的各個書籤。使用上下鍵選擇需要使用的一個書籤，按左軟鍵“選擇”，您可對該書籤進行選擇、編輯書簽名、編輯網址、刪除操作，選定選擇您可直接連接到該書籤的網址。

註：使用前，請確認您手機的書籤列表不為空，向書籤列表中新增書籤，請參考 4.12.7 線上功能說明介紹。

4.12.3 服務信箱

選擇“服務信箱”，可查看收到的服務訊息。

您的手機能夠接收由您的服務供應商發出的服務訊息（“推送”訊息，也稱 PUSH 訊息）。例如：服務訊息可以是有關新聞摘要的通知，它可能包含一封文字訊息或一種 WAP 服務的網址。

4.12.4 設定

選擇“設定”，進行上網瀏覽的設定，包括**連接設定**、**快取模式**、**信箱安全**。

4.12.4.1 連接設定

1.使用 WAP 之前，必須選擇要使用的連接方式並啟動它，可用的連接方式有：**中華電信**、**台灣大哥大**、**遠傳**．．．等。用戶也可**新增**新的連接方式。

2.按左軟鍵“選擇”可對所選擇的連接方式進行**啟動**、**編輯**、**命名**、**刪除**。

3· 對所選的連接方式可進行以下**編輯**：

- n **主頁**：輸入您想作為主頁使用的網站網址（URL）。

- n **顯示圖片**：設定是否顯示圖片。

- n **連接類型**：設定為**臨時連接**或**持續連接**。視您使用的狀況而定。

- n **安全設定**：設定連接安全性。可設為**無**或**安全的**。視您使用的狀況而定。
- n **傳輸方式**：設定傳輸方式為**資料**和**GPRS**。不推薦使用**數據**方式。
- n **GPRS 設定**：如果選擇**傳輸方式**為**GPRS**，則**傳輸方式**的下一個相鄰功能表為**GPRS 設定**，按左軟鍵“**選擇**”可進入如下設定（**GPRS**服務需要網路支援。使用前，請確認您的網路服務供應商已為您開通了**GPRS**服務且您的手機處於**GPRS**網路覆蓋區域，此時顯示幕上網路信號強度指示條的右側有“**G**”顯示）：
 - **Ip 地址**：輸入訪問**WAP**的**IP**網址。
 - **GPRS 接入點**：輸入**APN**。
 - **用戶 id**：**APN** 伺服器的用戶身份。
 - **密碼**：識別您身份所需的密碼。

範例(1)：如中華電信**GPRS**，只要設定

1. 主頁：<http://wap.emome.net>
2. **GPRS 設定**：**Ip 地址**：010.001.001.001
GPRS 接入點：emome

設置完後→啓動→跳回再回主頁即可上網。

範例 (2)：以下是各家上網設定參數圖示

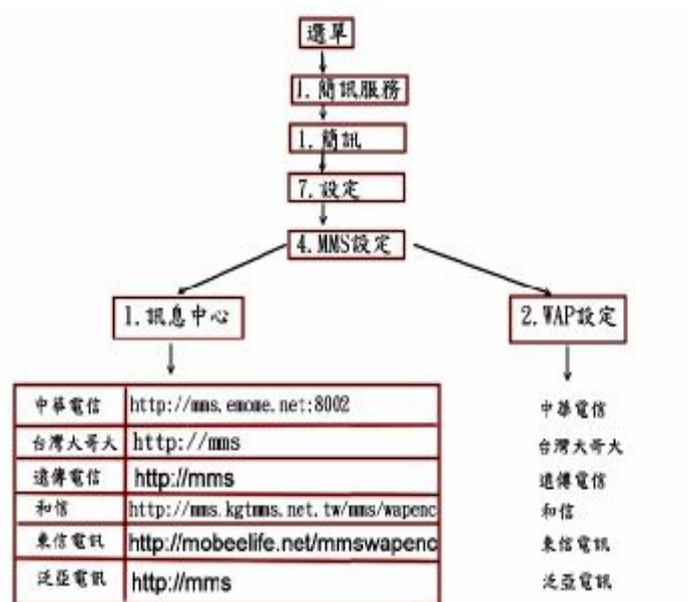
系統名稱	主 頁	網 關
中華電信 Chunghwa	http://wap.emome.net	010.001.001.001
臺灣大哥大 TWN GSM	http://catch	010.001.001.002
遠傳電信 FarEasTone	http://mobile.fetnet.net	210.241.199.199
和信電信 KGT-ONLINE	http://mobile.fetnet.net	210.241.199.199
泛亞電信 TransAsia	http://catch	211.078.224.100
東信電信 MoBiTai	http://www.mobelife.net	192.168.077.005

彩信 (MMS 訊息) 設定如下：

範例(1)：如中華電信 MMS，只要設定：

1. 訊息中心：<http://mms>
2. wap 設定：中華電信

範例(2)：以下是各家 mms 設定參數圖示



以上參數如有疑問，請您向系統服務商和/或為您提供所需服務的服務供應商諮詢。

4.12.4.2 快取模式

設定快取模式為**一直檢查**或**永不檢查**。

4.12.4.3 信箱安全

設定服務信箱的安全級別為**全部的**、**僅受信任的**或**全不接收**。

4.12.5 輸入網址

選擇“**輸入網址**”，輸入需要訪問的 WAP 服務的 URL 網址，然後按**左軟鍵**確認，可連接到您想要連接的 WAP。

註：請注意，您無需在網址前新增首碼 <http://>，該首碼將自動新增。

4.12.6 清除暫存檔案

您曾經訪問過的訊息或服務會儲存在手機的緩存區中。請及時清除這些記錄您上網訊息的暫存檔案。

選擇“**清除暫存檔案**”您可**清空緩存區**、**清除 Cookies**、**清除密碼**。

- **清空緩存區：**清除儲存在手機暫存器中的最新訪問網頁的訊息。

- **清除 Cookies**：清除儲存在手機暫存器中網頁的訊息。
- **清除密碼**：清除儲存在手機暫存器中登陸網頁的密碼。

注意：如果您曾經試圖訪問或成功訪問過需要密碼的保密訊息（例如您的銀行帳戶），請在每次用後清除您的手機緩衝區。

4.12.7 線上功能說明

您在瀏覽 WAP 服務頁時，按右軟鍵“選項”可進行如下操作：

- n **重新整理**：重新下載目前頁面。
- n **首頁**：可返回 WAP 服務的主頁。
- n **後退**：返回歷史記錄列表中的前一頁。
- n **書籤**：顯示已有書籤。按左軟鍵可直接連接到該書籤網址、編輯書籤名、編輯書籤網址．．．等。
- n **新增書籤**：為您查看的頁面建立一個新書籤。手機會提示您編輯書籤名並將該網址儲存到書籤列表。
- n **輸入網址**：您可以直接連接到想要的站點。您需要輸入想直接連接的特定網址。
- n **結束瀏覽**：退出 WAP 瀏覽器視窗並結束連接。

- n **儲存圖片**：目前網頁中有圖片時才會出現此選項，選擇此項儲存圖片。
- n **特殊功能**：目前網頁有自己的隱藏操作時才會出現此選項，完成特殊功能操作。

註：在瀏覽 WAP 頁的任何情況下，按**掛機鍵**退出 WAP 瀏覽器並結束連接，返回待機狀態。

4.12.8 瀏覽中手機按鍵說明

- 按**上下鍵**可滾動瀏覽 WAP 頁。
- 按**左軟鍵**“選擇”選擇突出顯示的內容。
- 按**數字鍵 0-9**輸入字母和數位元。
- 按***鍵**輸入特殊字元。
- 按**數字鍵 1**輸入標點符號。
- 按**右軟鍵**“選項”進入線上功能選項操作。

註：手機的按鍵功能可能因不同的 WAP 服務而有所不同。請按手機螢幕上的指示文字操作。有關更多訊息，請向您的 WAP 服務供應商諮詢。

5 輸入法

5.1 概述

此款手機支援中文輸入法，為您提供的輸入法有：拼音輸入法、注音輸入法、筆順輸入法、筆劃輸入法、智慧英文輸入法、英文大、小寫輸入、數字輸入和常用符號輸入。在手機中允許輸入漢字的功能項目有：

- 輸入、編輯簡訊或 MMS
- 輸入、編輯電話簿姓名
- 搜尋電話號碼姓名
- 自定義問候語、機主姓名
- 編輯 MMS 中的文字
- 檔案管理中的資料夾命名

5.2 鍵盤定義

通用鍵盤定義如下，具體輸入法狀態下的鍵盤定義請參見第 5.3 節輸入法說明。

左軟鍵：一般表示確認；**右軟鍵**一般表示刪除或退出。

OK 鍵：在漢字輸入法（包括拼音、筆順、筆劃）和智慧英文輸入法（SE）時，按此鍵輸入選定的候選字。

導航鍵（上下左右鍵）：一般用於游標的移動或待選字的選擇。

鍵：按 # 鍵可在不同輸入法之間切換，並在圖示區的右側有相應的輸入法圖示提示：

輸入法圖示	說明
拼	拼音輸入法
順	筆順輸入法
畫	筆劃輸入法
SE	智能英文輸入法
注	注音輸入法
ABC	英文大寫輸入法
abc	英文小寫輸入法
123	數字輸入法

數字鍵（2-9）在拼音、英文大小寫和智慧英文輸入狀態下，表示每個鍵上的字母；**數字鍵（1-8）**在筆順和筆劃輸入法狀態下表示每個鍵上的筆劃；

*** 鍵**：英文輸入狀態下（包括智慧英文、英文大小寫），按* 鍵可調出英文符號輸入框；中文輸入法狀態下（包括拼音、筆順、筆劃），按* 鍵可以提供候選拼音的迴圈選擇或者調出中文符號輸入框。

5.3 輸入法說明

5.3.1 拼音輸入法

拼音輸入法狀態下，鍵盤的具體定義：

鍵名	對應字元或功能	說明
數字 0 鍵	輸入空格	
數字 1 鍵	迴圈選擇所選拼音音調	
數字 2 鍵	abc	拼音符號
數字 3 鍵	def	
數字 4 鍵	ghi	
數字 5 鍵	jkl	
數字 6 鍵	mno	
數字 7 鍵	pqrs	
數字 8 鍵	tuv	
數字 9 鍵	wxyz	
* 鍵	按該鍵調出中文符號輸入框或迴圈選擇候選拼音	
# 鍵	切換輸入法	
上導航鍵	向上翻頁	
下導航鍵	向下翻頁	
左導航鍵	向左滾動	
右導航鍵	向右滾動	

左軟鍵	選擇	
右軟鍵	刪除或退出	
掛機鍵	返回待機介面	
OK 鍵	輸入選定的候選字	

拼音輸入法的一般操作順序：

- n 鍵入拼音字母：數位鍵 2 - 9 輸入拼音；
- n 選定拼音：*鍵進行迴圈選擇某一拼音組合，1 鍵迴圈選擇所選拼音音調。
- n 選擇和選定並輸入字：上下導航鍵上下翻頁，左右導航鍵搜尋待選漢字，左軟鍵或 OK 鍵輸入選定漢字。
- n 選定聯想字：聯想輸入會給出上一個字或者常用字的片語聯想，可以用上下導航鍵上下翻頁，左右導航鍵搜尋待選漢字，左軟鍵或 OK 鍵輸入選定漢字。
- n 按右軟鍵或掛機鍵退出目前輸入。
- n 按*鍵可調出中文符號輸入框，按導航鍵選擇，按左軟鍵或 OK 鍵輸入選定的符號。
- n 編輯已輸入字：左右導航鍵左右移動游標，上下導航鍵上下移動游標，右軟鍵刪除漢字。

5.3.2 筆順／筆劃輸入法

筆順／筆劃輸入法的鍵盤具體定義為：

鍵名	對應字元或功能	說明
數字 0 鍵	輸入空格	
數字 1 鍵	橫、提	
數字 2 鍵	豎、左豎鉤	
數字 3 鍵	撇	
數字 4 鍵	點、捺	
數字 5 鍵	順折	多重折筆以尾折為准，見附圖
數字 6 鍵	弧折	多重折筆以尾折為准，見附圖
數字 7 鍵	逆折	多重折筆以尾折為准，見附圖
數字 8 鍵	橫豎折	多重折筆以尾折為准，見附圖
* 鍵	按*鍵調出中文符號輸入框	
# 鍵	切換輸入法	
上導航鍵	向上翻頁	
下導航鍵	向下翻頁	
左導航鍵	向左滾動	
右導航鍵	向右滾動	
左軟鍵	選擇	
右軟鍵	刪除或退出	

掛機鍵	返回待機介面	
OK 鍵	輸入選定的候選字	

附圖：筆順／筆劃輸入法即筆劃與數字對應表

1	2	3	4	5	6	7	8
一	丨	丿	丶	フ	㇇	㇈	㇉
㇀	㇁		㇂	㇃		㇄	㇅

筆順輸入法一般操作順序：

- n 按筆順依次鍵入字的筆順碼，**導航鍵**來選擇漢字，**右軟鍵**回刪最後一筆。
- n 選擇和選定並輸入字：上下**導航鍵**上下翻頁，左右**導航鍵**左右滾動，搜尋待選漢字，**左軟鍵**或**OK 鍵**輸入選定漢字。
- n 選定聯想字：上下**導航鍵**上下翻頁，左右**導航鍵**左右滾動，**左軟鍵**或**OK 鍵**輸入選定漢字。
- n 按**右軟鍵**或**掛機鍵**退出目前輸入。
- n 按***鍵**可調出中文符號輸入框，按**導航鍵**選擇，按**左軟鍵**或**OK 鍵**輸入選定的符號。
- n 編輯已輸入字：左右**導航鍵**左右移動游標，上下**導航鍵**上下移動游標，**右軟鍵**刪除漢字。

筆劃輸入法一般操作順序：

- n 按漢字的標準筆劃順序按相應的數位鍵，輸入筆劃，手機將顯示對應於輸入筆劃的待選漢字；筆劃輸入法可以輸入漢字部首；需要按**左軟鍵**或**OK 鍵**來選定部首；**右軟鍵**回刪最後一筆。
- n 選擇和選定並輸入字：上下**導航鍵**上下翻頁，左右**導航鍵**左右滾動，搜尋待選漢字，**左軟鍵**或**OK 鍵**輸入選定漢字。
- n 選定聯想字：上下**導航鍵**上下翻頁，左右**導航鍵**左右滾動，**左軟鍵**或**OK 鍵**輸入選定漢字。
- n 按**右軟鍵**或**掛機鍵**退出目前輸入。
- n 按*** 鍵**可調出中文符號輸入框，按**導航鍵**選擇，按**左軟鍵**或**OK 鍵**輸入選定的符號。
- n 編輯已輸入字：左右**導航鍵**左右移動游標，上下**導航鍵**上下移動游標，**右軟鍵**刪除漢字。
- n 切換輸入法：按**# 鍵**可迴圈切換輸入法，螢幕圖示區有相應的圖示提示。

5.3.3 智能英文輸入法

智慧英文輸入法的鍵盤具體定義為：

鍵名	對應字元或功能	說明
數字 0 鍵	輸入空格	
數字 2 鍵	abc	
數字 3 鍵	def	
數字 4 鍵	ghi	
數字 5 鍵	jkl	
數字 6 鍵	mno	
數字 7 鍵	pqrs	
數字 8 鍵	tuv	
數字 9 鍵	wxyz	
*鍵	按*鍵調出特殊符號輸入框	
#鍵	切換輸入法	
上導航鍵	游標上移或選擇單詞	
下導航鍵	游標下移或選擇單詞	
左導航鍵	游標左移或選擇單詞	
右導航鍵	游標右移或選擇單詞	
左軟鍵	選擇	
右軟鍵	刪除或退出	
掛機鍵	返回待機介面	
OK 鍵	輸入選定的候選單詞	

智慧英文輸入法的一般操作方法：

- n 每個按鍵都被用於輸入該鍵對應的字元，並根據前一按鍵對應的字元自動組詞。快速重複按鍵直到您需要的字元或單詞出現。**導航鍵**選擇單詞，**左軟鍵**或**OK 鍵**輸入選定單詞或字元。
- n 按**#鍵**可迴圈切換輸入法，螢幕圖示區有相應的圖示提示
- n 按***鍵**可調出特殊符號輸入框，按**導航鍵**選擇，按**左軟鍵**或**OK 鍵**輸入選定的符號。
- n 按**數字鍵 0**輸入空格。
- n 用**右軟鍵**清除錯誤輸入，長按**右軟鍵**清除整行輸入。

5.3.4 注音輸入法

注音輸入法狀態下，鍵盤的具體定義：

鍵名	對應字元或功能	說明
數字 1 鍵	ㄅ ㄆ ㄇ ㄉ	注音符號
數字 2 鍵	ㄊ ㄋ ㄌ ㄍ	
數字 3 鍵	ㄏ ㄎ ㄏ	
數字 4 鍵	ㄐ ㄑ ㄒ	
數字 5 鍵	ㄓ ㄔ ㄕ ㄖ	
數字 6 鍵	ㄗ ㄘ ㄙ	
數字 7 鍵	ㄚ ㄛ ㄜ ㄝ	
數字 8 鍵	ㄝ ㄞ ㄟ ㄠ	
數字 9 鍵	ㄡ ㄢ ㄣ ㄤ	
數字 0 鍵	ㄟ ㄠ ㄡ	

* 鍵	按該鍵調出中文符號輸入框或迴圈選擇候選注音	
# 鍵	切換輸入法	
上滾動鍵	向上翻頁	
下滾動鍵	向下翻頁	
左滾動鍵	向左滾動	
右滾動鍵	向右滾動	
左軟鍵	確定	
右軟鍵	退出	
清除鍵	清除	
掛機鍵	返回待機介面	

注音輸入法的一般操作順序：

- n 輸入並選定注音符號：按數字鍵 0-9 輸入注音符號，按 * 鍵進行迴圈選擇某一注音組合。
- n 選擇和選定並輸入字：上下導航鍵上下翻頁，左右導航鍵搜尋待選漢字，左軟鍵輸入選定漢字
- n 選定聯想字：輸入完所需的字後，聯想輸入會給出上一個字或者常用字的片語聯想，可以用上下導航鍵上下翻頁，左右導航鍵搜尋待選漢字，左軟鍵輸入選定漢字。
- n 按右軟鍵清除目前輸入或掛機鍵返回待機狀態。
- n 按*鍵可調出中文符號輸入框，按導航鍵選擇，按左軟鍵輸入選定的符號。

- n 切换输入法：按#鍵可迴圈切换输入法，螢幕圖示區有相應的圖示提示。
- n 範例：輸入寶貝 2 個字
- n 選單→簡訊服務→新建→簡訊→1 鍵按一下→8 鍵按一下→再按*鍵選擇到ㄅ→再按導航鍵左右選擇到寶字→再按左軟鍵選擇→再按導航鍵左右選擇到貝字→完成後按左軟鍵→再按右軟鍵→發送對方的號碼。

5.3.5 英文輸入法

英文輸入法（包括英文大小寫）的鍵盤具體定義為：

鍵名	對應字元或功能	說明
數字 1 鍵	標點符號	
數字 2 鍵	ABCabc	
數字 3 鍵	DEFdef	
數字 4 鍵	GHIghi	
數字 5 鍵	JKLjkl	
數字 6 鍵	MNOmno	
數字 7 鍵	PQRSpqrs	
數字 8 鍵	TUVtuv	
數字 9 鍵	WXYZwxyz	

數字 0 鍵	空格	
*鍵	按 * 鍵調出特殊符號輸入框	
#鍵	切換輸入法	
上導航鍵	游標上移	
下導航鍵	游標下移	
左導航鍵	游標左移	
右導航鍵	游標右移	
右軟鍵	刪除或退出	
掛機鍵	返回待機介面	

英文輸入法的一般操作方法：

- n 每個按鍵都被用於輸入多個字元。快速重複按鍵直到您需要的字元出現。
- n 當您需要輸入英文標點符號時，在英文輸入狀態下（包括英文大小寫）反覆按**數位鍵 1**直到所需的標點符號輸入。
- n 當您需要輸入某些特殊符號時，在英文輸入狀態下（包括英文大小寫）按***鍵**調出特殊符號輸入框，按**導航鍵**選擇，按**左軟鍵**輸入選擇的特殊符號。
- n 用**#鍵**可迴圈切換輸入法，螢幕圖示區有相應的圖示提示
- n 在大寫字母或小寫字母狀態下，按**數位鍵 0**輸入空格。
- n 用**右軟鍵**清除錯誤輸入，長按**右軟鍵**清除整行輸入。

5.3.6 數字輸入法

數位輸入法的鍵盤具體定義為：

鍵名	對應字元或功能
數字 1 鍵	1
數字 2 鍵	2
數字 3 鍵	3
數字 4 鍵	4
數字 5 鍵	5
數字 6 鍵	6
數字 7 鍵	7
數字 8 鍵	8
數字 9 鍵	9
數字 0 鍵	0
*鍵	按*鍵調出特殊符號輸入框
#鍵	切換輸入法
上導航鍵	游標上移
下導航鍵	游標下移
左導航鍵	游標左移
右導航鍵	游標右移
左軟鍵	選擇
右軟鍵	刪除或退出
掛機鍵	返回待機介面

6 PC Camera 功能使用

本手機支援 PC Camera 功能，可將手機的攝像頭作為 PC 的外接攝像頭使用。

使用前必須在 PC 上安裝手機的 Camera 驅動程式，然後再使用。

開機後，將手機的“**USB 模式**”功能表設置為“**外接攝影頭**”，且使用 USB 資料線連接 PC 和手機的充電資料介面。

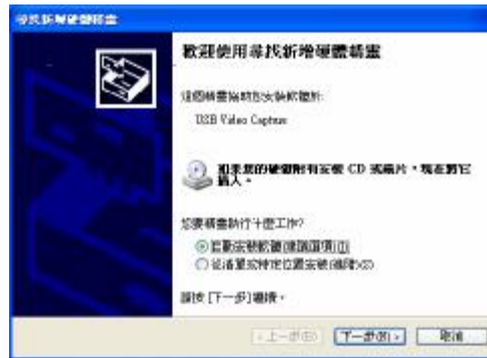
6.1 安裝驅動程式

在 Windows 2000/XP 作業系統下安裝 Camera 驅動程式的步驟

1. Windows 會偵測到未安裝驅動程式的新硬體並打開“**尋找新增硬體精靈**”。

*如果 Windows 未偵測到新硬體，請打開“**系統內容/硬體/裝置管理員**”，在“執行”中選擇“**硬體變更掃描**”。待 PC 找尋到新硬體後，在“執行”中選擇“**更新驅動程式**”。

2. 將光碟片放入光碟機後，在“**尋找新增硬體精靈/硬體更新精靈**”中，選擇第一個選項，按下“**下一步**”；PC 將自動搜尋適合之驅動程式。

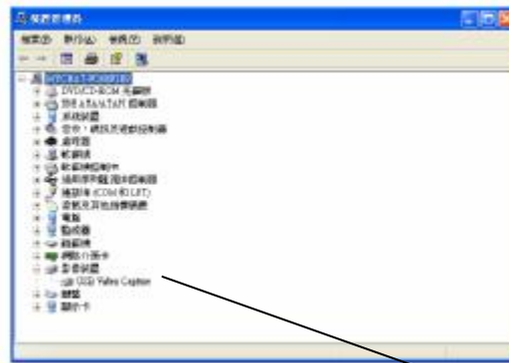


3. 選擇“繼續安裝”如下圖：



4. 按下“完成”，即完成安裝。

5.完成安裝後，到 Windows 的控制台／系統／硬體，點選“裝置管理員”，檢查是否安裝成功，如下圖：



如果看到“影像裝置”目錄下有“USB Video Capture”，則表示 Camera 驅動程式安裝成功。

6.2 使用 PC Camera

當您將 PC Camera 驅動程式安裝完成後，必須將手機的“USB 模式”功能表設置為“外接攝影頭”，並且使用 USB 資料線連接 PC 和手機。

在您需要使用視訊時，請先將手機放置架設好，鏡頭對準目標，開啓視訊對話邀請，PC 會自動將手機的攝影頭當網路攝影機使用。當對方接受了您的邀請，您即可透過網路傳輸，達到視訊溝通的功能。

7 新品保固條款

- 註：1. 此攸關您的消費權益，請您務必於使用手機前先詳讀。
2. 為您的手機及隨附的原廠配件（以下簡稱「產品」）提供有條件保固。

新品保固條件說明

1. 消費者購買**七日**內，因產品品質問題造成無法使用，則做新品更換。
2. 請攜帶佐證購買日之文件（擇一：發票、保證書-加蓋門市章及日期、經銷商保固貼標、收據）。
3. 只針對不良之部份做新品更換，其更換地點為**購買之門市**。
4. 做新品更換，必須保證其不良商品無外觀上的損傷。
5. 於正常狀況下使用所產生的故障，非外力、人為及天災破壞所造成之損壞。

產品的保固維修服務

1. 本產品進行保固期內維修，需攜帶**產品**及**保證書**至授權經銷商及維修服務站進行維修。

註：保證書需加蓋經銷商店章、購買日期及記載產品序號；若保證書遺失或資料遭修改或無載明上述資料，恕不提供保證服務。

2. 本產品進行保固期內維修，需攜帶**產品**及**保證書**至授權經銷商及維修服務站進行維修。
3. 本產品於保固期內，若按使用手冊及其他注意事項等正常使用狀況（非外力、人為及天災破壞）下，如因設備及材料上的瑕疵（不包含產品外殼部份）而出現問題或發生故障，本公司將依保證書所記載之內容為基礎，將給予免費維修。
4. 本產品在非保固期或不符合保固範圍內，本公司仍可進行維修服務，但需視狀況酌收維修費用。
5. 產品之保固期分二部份：
 1. 單手機自購買日起算，**12** 個月內。
 2. 電池…等消耗性配件，購買日起算，**3** 個月內。
6. 本公司對於維修或更換過的產品仍提供有限的保固，保固期限為原保固期的剩餘期間或自維修後之**90** 天兩者較長之一。上述期間延長之保固範圍，以用戶前次維修之相同問題為限。
7. 若因手機故障、操作錯誤．．．等外部原因導致無法接聽電話，所產生的經濟損失本公司恕不負責。

註：維修時，手機內個人設定、下載或相關資料可能會遺失或被刪除。因此，相關的重要資料請另外備份保管或存檔至外部機器。本公司不對任何原因所導致的任何資料遺失，負任何責任或進行任何賠償。

非保固條件說明

1. 因操作不當、另行改造以及自行不當維修所引起的故障。
2. 購買後因放置場所不當，或因落下、搬動、運輸等動作所引起的故障。
3. 火災、地震、水災、雷擊或其他天然災害導致電壓不穩等引起的故障或損壞。
4. 在使用手冊中記載以外的條件下使用而引起的故障或損壞。
5. 無法出示 SAMPO 產品保證書。
6. 擅自更改產品保證書的紀錄。
7. 消耗性零件的更換，如外殼、天線、電池、配件等。
8. 商品保固標貼遭到撕毀、破壞或遺失。
9. 因使用非 SAMPO 原廠配件或其他週邊裝置，所導致的產品故障。

8 包裝配件內容

感謝您購買本產品。請查閱包裝內容，是否與下面的物件相符。

註：各銷售通路將根據各自的狀況提供不同的產品內容。因此，您所購買的配件可能會有所不同。如有不清楚之處，請洽詢您購買門市或地點。



充電器



電池



使用手冊



耳機/話筒



micro SD (T-Flash) 卡
(選購)

座充



USB 傳輸線，驅動光碟

9 疑難排解

本章列舉使用手機時，可能遇到的某些問題。當您碰到問題時，請先確認檢查；若問題仍無法修復時，請立即停止使用並洽詢維修服務站或經銷商。

問題點	可能的原因	解決方法
無法開機	開機鍵使用錯誤	請重新 長按 開機鍵
	電池電量不足	請重新充電一段時間後再進行開機
	電池未正確放置	請重新放置電池
	T-Flash Card 故障	請先移除 T-Flash Card 再進行開機
按任何鍵皆無動作	開啓了按鍵鎖	請先解開按鍵鎖
	出現“請充電”畫面	請更換有電的電池
無法撥號	可能設置了通話限制	請取消通話限制設定
	SIM 卡話費金額不足	請充值後再撥打電話
	電話號碼輸入不正確	請重新輸入後再撥打
	接收的訊號微弱	請調整接收訊號位置
漏接多筆來電電話	無意中按到了撥號鍵及關機鍵	請調整放置手機的位置，避免無意中碰觸
	使用了磁扣式手機套	不要使用磁扣式手機套或選擇品質較加的

問題點	可能的原因	解決方法
無法接聽電話	設置了不同的應答方式	請根據您設置的應答方式接聽電話
	可能設置了通話轉接或通話限制	請取消所有相關設定
	手機沒有開機	將手機處於開機狀態
	電池斷電	重新充電後開機使用
電池使用時間明顯減少	常處於弱訊號環境中使用手機	弱訊號環境中電池消耗較大，請盡量避免在弱訊號環境中使用
	LCD 背光設置時間較長	請更改 LCD 背光時間
	電池可能損壞或使用壽命已到	請更換新電池
	玩遊戲、拍照、攝影過多	適當減少玩遊戲、拍照、攝影等功能使用
充電後未出現充電圖示	電池完全沒電或久未使用	需要充電一段時間後才會顯示在螢幕上
插入 SIM 卡	插入錯誤	請取出 SIM 卡後，正確地重新插入
	規格不符或 SIM 卡損壞	SIM 卡分舊版及新版，其舊版本不符合本手機要求，請洽詢您的系統商進行更換

問題點	可能的原因	解決方法
無法充電	連接不正確	請確認充電器與電源插座連接是否正常；確認充電器和手機連接是否正常
	充電器故障	如果充電器損壞，請至就近的經銷商購買
	電池可能損壞或使用壽命已到	請更換新電池
	電池接觸不良	使用含少量酒精的棉球擦拭，待接觸頭完全乾燥後再進行充電
電池使用時間明顯減少	常處於弱訊號環境中使用手機	弱訊號環境中電池消耗較大，請盡量避免在弱訊號環境中使用
	LCD 背光設置時間較長	請更改 LCD 背光時間
	電池可能損壞或使用壽命已到	請更換新電池
	玩遊戲、拍照、攝影過多	適當減少玩遊戲、拍照、攝影等功能使用
螢幕顯示異常或畫面消失		請先關閉電源後，約 1 分鐘後再重新開啓

問題點	可能的原因	解決方法
無來電鈴聲	關閉了鈴聲音量	請重新設置鈴聲
	開啓了靜音模式	請取消靜音模式
無法使用國際網路	您的門號無數據服務	請洽詢您的系統服務商
無法選用某種功能	您可能未註冊該功能	請洽詢您的系統服務商
照相功能不正常	無法拍照	請先恢復照相功能內的原廠設定
	儲存記憶空間不足	變更儲存位置或刪除部份資料
T-Flash Card 無法儲存／ 讀取	記憶空間已滿	請刪除部份資料後再進行儲存
	安裝不正確	請重新放置
	卡片故障或污損	使用含少量酒精的棉球擦拭金屬面；若仍無法使用，則需更換
PIN/PIN2/PUK/PUK2 錯誤	您輸入的 PIN/PIN2/ PUK/PUK2 錯誤	請輸入正確的 PIN/ PIN2/ PUK/PUK2
PIN/PIN2/PUK/PUK2 已封鎖	輸入三次錯誤	請洽詢您的系統服務商

10 維修服務站

一、台北總公司

電話: (02)2999-6633 地址: 臺北縣三重市興德路 92 號 11 樓

二、桃園服務站

電話: (03)339-5782 地址: 桃園市復興路 43 號 2 樓

三、新竹服務站

電話: (03)524-4168 地址: 新竹市少年街 79 號

四、台中分公司

電話: (04)2471-9955 地址: 台中市東興路二段 186 號 12 樓之 6

五、台中服務站

電話: (04)2322-5660 地址: 台中市西區美村路一段 72 號

六、台中服務站

電話: (04)2206-3456 地址: 台中市北區健行路 922 號

七、台南服務站

電話: (06)295-3000 地址: 台南市建平七街 672 號

八、高雄分公司

電話: (07)269-6633 地址: 高雄市苓雅區新光路 38 號 22 樓 6 室

九、高雄服務站

電話: (07)-236-0999 地址: 高雄市新興區六合一路 28 號