

## 目錄

1 前言 .....	7
2 安全事項 .....	7
3 手機簡介 .....	10
3.1 手機外觀.....	10
3.2 按鍵說明.....	10
3.3 介面圖示說明.....	12
3.4 規格.....	13
4 使用方法.....	15
4.1 電池.....	15
4.1.1 電池的拆裝 .....	15
4.1.2 電池的充電 .....	16
4.2 SIM卡的安裝.....	17
4.3 記憶卡的安裝.....	18
4.4 資源管理.....	18
4.5 耳機.....	20
4.6 開機和關機.....	20
5 通話功能.....	21
5.1 撥打電話.....	21

5.1.1	撥打國內電話	21
5.1.2	撥打固定電話分機	21
5.1.3	撥打國際長途電話	21
5.1.4	使用電話簿撥打電話	22
5.1.5	重撥最近撥過的電話號碼	22
5.2	接聽電話	22
5.3	拒絕接聽電話	22
5.4	通話中選項	23
<b>6</b>	<b>輸入法</b>	<b>24</b>
6.1	切換輸入法	24
6.2	手寫輸入法	24
6.3	筆劃輸入法	25
6.4	英文輸入法	25
6.5	輸入標點和符號	26
4.6	輸入空格	26
7	使用功能表	26
7.1	進入功能表	26
7.2	使用快捷方式進入功能表	27
7.3	使用觸控顯示屏進入功能表	27
<b>8</b>	<b>功能表功能</b>	<b>27</b>

8.1	音樂播放器	27
8.2	動畫播放器	29
8.3	動畫錄影器	29
8.3.1	攝影機設置	30
8.3.2	攝影	30
8.4	照相機	31
8.5	電話簿	31
8.5.1	快速尋找	32
8.5.2	搜尋	32
8.5.3	新增號碼	32
8.5.4	複製所有資料	33
8.5.5	刪除	33
8.5.6	來電群組	33
8.5.7	其他號碼	34
8.5.8	設定	34
8.5.9	來電大頭貼	34
8.5.10	來電鈴聲	35
8.5.11	來電影片	35
8.6	訊息	35
8.6.1	簡訊	35
8.6.2	多媒體訊息	39
8.6.3	聊天	44

8.6.4	語音郵件	45
8.6.5	廣播訊息	45
8.7	通話記錄	46
8.8	行動秘書	46
8.8.1	日曆	46
8.8.2	待辦事項	46
8.8.3	鬧鈴	46
8.8.4	世界時間	47
8.9	娛樂	47
8.9.1	遊戲	47
8.9.2	主題	47
8.9.3	碼錶	47
8.10	網路服務	47
8.10.1	STK	47
8.10.2	WAP	48
8.10.3	帳號資料	49
8.11	多媒體	50
8.11.1	相冊	50
8.11.2	照片編輯器	50
8.11.3	錄音	51
8.11.4	鈴聲編輯	52
8.12	附加功能	52

8.12.1	計算機	52
8.12.2	單位換算	52
8.12.3	匯率換算	53
8.12.4	健康管理	53
8.12.5	電子書	53
8.13	設定	53
8.13.1	校準觸控筆	53
8.13.2	話機設定	53
8.13.3	通話設定	54
8.13.4	網路設定	57
8.13.5	安全設定	58
8.13.6	恢復原廠設定	61
8.13.7	音效	62
8.14	情境模式	62
8.15	快捷功能	62
8.16	檔案管理	62
9	附錄一	65
9.1	常見故障診斷	65
9.2	縮略語及其解釋	66
9.3	系統商資訊	67
10	附錄二	69

10.1 保固條款.....	69
10.2 維修中心.....	71

# 1 前言

衷心感謝您選擇SAMPO行動電話！

GK-858 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，投保了富邦一產品責任險。希望這樣的雙重保障，能讓您對SAMPO&寶瀧更加肯定及支持。

GSM 網路是一種國際標準的全球蜂窩通信系統。您的手機可以進入多種國際網路。允許您撥打接聽國際電話，就如同在自己家鄉一樣使用。但是在您利用系統商提供的這些先進功能時，必須先申請購買所需服務。為了更好地使用您的手機，我們建議您仔細閱讀說明書，以便充分使用本說明書所介紹的各種功能。

**注：**鑒於手機網路配置及所提供的服務，某些功能可能未被允許使用，請向銷售商或網路系統商查詢。

# 2 安全事項

請仔細閱讀這些簡要的規定，如違反這些規定可能會導致危險或觸犯法律。

注意交通安全

開車時請不要使用手機，如要使用，請先停好車。

在飛機上應關機或使用飛行模式

無線設備會對飛機造成干擾，在飛機上使用手機不僅危險而且是違法的，登機前請關掉您的手機或切換到飛行模式。

在醫院裏應關機

請遵守有關規定或條例，在醫療設備附近時請關機。

加油時要關機

在加油站或靠近燃料和化學製劑等危險物品的地方，請關閉手機。

在爆破地點附近應關機

為避免干擾爆破操作，在“爆破現場”或張貼“關掉雙向無線電”圖示的地方應關閉手機。請遵守有關的限制規定，並執行任何有關的規定或條例。

干擾

所有的行動電話都可能會受到干擾，而影響電話的性能。


合理的使用

僅在正常位置上使用手機。如非必要，請勿接觸天線區域。

配件和電池

只可使用經認可的配件和電池。請勿連接不配套的產品。

緊急呼叫

確保手機處於開機狀態且在服務區內，輸入緊急號碼，然後按  鍵。

**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。

SAR 標準值 2.0W/Kg; 送測產品實測值為：最大實測值 **W/kg**  
為減少電磁波影響，請妥善使用。

\*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率而有所不同。

### 3 手機簡介


#### 3.1 手機外觀



#### 3.2 按鍵說明

按鍵	說明
----	----

 左軟鍵	取決於按鍵上方螢幕中顯示的說明文字。
 右軟鍵	取決於按鍵上方螢幕中顯示的說明文字。
 中心鍵	取決於按鍵上方螢幕中顯示的說明文字。大部分功能表中，功能同左軟鍵。
 導航鍵	<p>可滾動瀏覽姓名、電話號碼、功能表等。</p> <p>在待機狀態，上為音樂播放器，下為快捷功能，左為短信收件箱，右為鈴音設置。</p> <p>在照相機預覽狀態，按左右鍵可令照相機曝光補償參數在-4--+4 之間切換，按上下鍵可調節相機焦距。</p>
 撥號鍵	<p>用於撥打電話和接聽來電。</p> <p>在待機狀態下按此鍵可進入通話記錄。</p>
 掛機鍵	<p>結束當前通話，也可以用來從各個功能表中退出回到待機狀態。</p> <p>長按此鍵可開關機。</p>
 *鍵	<p>用於輸入數位、字母及一些特殊字元。</p> <p>在多數功能表中，按相應的數位鍵可以</p>

	<p>直接選中對應的選項。</p> <p>在待機狀態下長按 0 鍵可切換至省電模式</p>
 #鍵	<p>此鍵在不同的功能中有不同的用途</p>

**注:**本手冊中“按”某鍵，是指按下該鍵後即鬆開；“長按”某鍵，是指按下該鍵並保持 2 秒或 2 秒以上。

### 3.3 介面圖示說明

圖示 說明



顯示當前位置系統商的信號強度。指示條數越多，信號越強。



顯示電池電量。指示條數越多，電池的電量越足。



當您有未接電話時顯示。



當您設定了鬧鐘時顯示。



當您插入耳機時顯示。



當您設定了會議模式時顯示。



當您設定了一般模式或室內模式時顯示。



當您設定了戶外模式時顯示。



當您設定了省電模式時顯示



當您開啟了鍵盤鎖時顯示。



當您開啟了碼錶時顯示。

 當您開啟了呼叫轉移時顯示。

 當您開啟了聊天室一時顯示。

 當您開啟了聊天室二時顯示。

### 3.4 規格

手機規格

尺寸：14\*45\*106mm

重量：83g 左右

螢幕：2.2" 65K TFT；176×220

鋰電池

型號 GK-858

標準電壓 3.7V

充電限制電壓 4.2V

額定容量 800mAh

持續待機時間 約 50~80 小時

PS:視網路狀況及撥打電話、多媒體功能使用而定。

持續通話時間 約 120~180 分鐘

PS:視網路狀況及撥打電話、多媒體功能使用而定。

旅充

INPUT AC 100V~240V 50/60Hz 120mA

OUTPUT DC 5.0V 500mA

座充

INPUT DC 5.0V 500mA

OUTPUT DC 4.2V 300mA

## 4 使用方法

### 4.1 電池

您的手機由可反覆充電的鋰離子電池供電。只能使用手機製造商認可的電池，並僅使用手機製造商認可的充電器為電池充電。

#### 4.1.1 電池的拆裝

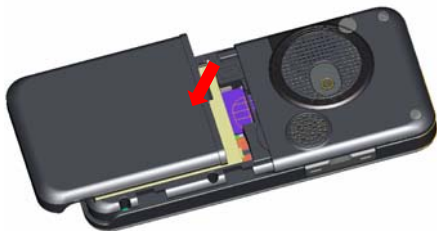
**拆卸：**(1)向後推，打開手機底部的蓋子；

(2)將電池抬起從電池艙中取出。

**注：**取出SIM卡之前一定要關閉手機。否則，可能會損壞您的SIM卡。

**安裝：**(1)將電池金屬接觸點與手機上的金屬接觸點對齊，並將電池底部卡入。

(2)將手機底部的蓋子平行蓋上，向前推進，至完全合上。



#### 4.1.2 電池的充電

將充電器插上電源，充電器的連接線插頭插入手機的側邊插孔。



如果充電時是關機狀態，螢幕顯示充電動畫。如果是開機狀態，螢幕右上角的電量指示符號會迴圈閃動。

如果是關機充電，螢幕顯示充電完成的畫面，表示電已充滿。

如果是開機充電，當電量指示符號不再閃動時，表示充電完成。

充電完成後，移除手機與充電器的連接並將充電器從電源插座上拔下。

**注：**1) 初始狀態電池約 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，這樣電池易達到最佳使用狀態。

2) 在充電過程中，為避免手機電路損壞，請勿移動或卸下電池。充電期間電池、手機和充電器會適度微熱，這屬於正常現象。如果手機



在電量不足時仍過度使用，充電開始後可能不會馬上在螢幕上出現充電指示符號，需等待一段時間才能顯示。

## 4.2 SIM卡的安裝



關閉手機，移除電池和其他外部電源。

將SIM卡金屬面朝下，輕輕插入固定位置。

需要取出SIM卡時，請先關機，拿掉電池，將其輕輕推出。

**注:**1) 請將SIM卡放在小孩接觸不到的地方。

2) SIM卡很容易因刮傷或彎曲而損壞，因此插入或取出SIM卡時要小心。

3) 避免觸摸金屬平面區域以防止遺失卡中的資訊，並將SIM卡放在遠離電、磁的地方。

### 4.3 記憶卡的安裝



關閉手機，移除電池和其他外部電源。

將記憶卡金屬面朝下，輕輕插入固定位置。

需要取出記憶卡時，請先關機，拿掉電池，然後取出。

### 4.4 檔案管理

檔案管理是分別針對內存記憶體和記憶卡進行管理。

與電腦的同步

本手機同時支援關機和開機的USB功能。

處於關機狀態時插入USB線，開始充電並開啟檔案管理；處

於開機狀態時插入USB線，會自動進入“USB設定”的介面。

此介面下選擇“儲存裝置”，按左軟鍵確認，將會啟動檔案管理。如果您的手機同時裝入了記憶卡，那麼您的電腦將先

後跳出內存記憶體和記憶卡對應的可卸除式磁碟。

進入後您可發現已預置了一些文件夾，為了正常使用，請將相關檔分別存入與之對應的目錄中，即其中MP3 對應My music檔夾，攝影檔對應Video檔夾，相冊對應Photos檔夾，電子書對應Ebook檔夾，圖片對應Images檔夾。錄音、自編鈴聲對應Audio檔夾。

操作完成後，退出時請先點擊電腦桌面右下角的USB圖示，待出現“安全刪除硬體”提示視窗後，選中USB設備並將其停止，提示成功後拔下USB線即可。

## 2. 格式化

如果您對內存記憶體或記憶卡進行格式化，將刪除所有內容。格式化操作您可以通過兩種方式實現：

通過手機自製的格式化功能。具體操作為：進入檔案管理一>記憶卡/手機->格式化；

使用電腦的格式化功能。為了更好的完成格式化操作，請按照以下步驟進行：

- (1) 右擊“我的電腦”，選擇“管理”，進入後選擇“儲存”->“磁碟管理”；
- (2) 在記憶卡所在磁碟上點擊右鍵，選擇“格式化”；
- (3) 在“分配單元大小”中選擇“默認”，確認。

格式化完成後，您需要手動建立Audio、Ebook、Images、My Music、Photos、Video等空白文件夾。

## 網路攝影機

通過該選項您可以實現視訊的功能。

初次使用前，需要先安裝驅動程式，請用光碟中提供的驅動程式正確安裝。

驅動安裝成功後，使用時請按以下步驟：

1. 手機處於開機狀態時插入USB線，會自動進入“USB設定”的介面；
2. 選擇“網路攝影機”，按左軟鍵確認，介面顯示攝影機圖片；
3. 通過MSN等工具開啟視訊功能即可。


退出時，請先在電腦上關閉視訊功能，再拔下USB線，請勿直接拔下。

## 4.5 耳機

您需要使用耳機時，將耳機插孔上的壓蓋掀起，將耳機插入插孔中即可。

當您取出耳機時，請合上保護膠塞橡皮。

## 4.6 開機和關機

要打開或關閉手機，請長按  鍵。


如果您設定了PIN碼或開機密碼，請按要求依次輸入。

## 5 通話功能


### 5.1 撥打電話

當網路系統商的標誌在顯示幕上出現時，您就可以撥打或接聽電話了。顯示幕左上角的圖示網路信號強度（當有 4 條資訊條時表示信號最強）。撥號過程中您還可以按左軟鍵開啟撥號免持功能。


#### 5.1.1 撥打國內電話

輸入電話號碼，室內電話號碼前應加區號，按  鍵來撥打電話。如果輸入的號碼有誤，請按右軟鍵刪除。

#### 5.1.2 撥打固定電話分機


要撥打帶分機號的電話，可通過按 \* 鍵進行連續切換，輸入分機號首碼“P”。在撥總機號後，自動停頓數秒撥分機號。即依次輸入：區號—總機號碼—P—分機號碼，然後按  鍵。

#### 5.1.3 撥打國際長途電話



輸入國家代碼、區號及電話號碼（中間不能有空格），按  鍵撥打。在輸入國家代碼時需要撥出“+”號，可以通過按 \* 鍵進行連

續切換來操作。


#### 5.1.4 使用電話簿撥打電話

進入電話簿列表，選擇要撥打的電話號碼，按  鍵撥打。按中心鍵可實現IP撥號功能。

#### 5.1.5 重撥最近撥過的電話號碼


在待機狀態下，按  鍵可選擇查看最近的已撥電話的電話號碼列表。移動至所需的號碼或姓名，然後按  鍵撥打該號碼。

### 5.2 接聽電話

當有新來電時，會有來電訊息提示，如果您已經開通來電號碼顯示功能，呼叫者的姓名或電話號碼將顯示在手機螢幕上。如果對方是未保存在電話簿中的固定電話號碼，手機還會顯示其相對應的來電區號。此時您可以按左軟鍵或  鍵接聽電話。按右軟鍵可將來電音設為靜音。

當您在使用功能表的操作過程中，有新的電話打進，螢幕上出現一個來電視窗，您當前的操作被中斷。如果您沒有接聽，當您返回到待機介面時，會提示您有未接電話。

### 5.3 拒絕接聽電話

當有來電時，按右軟鍵或  鍵可拒絕接聽來電。

## 5.4 通話中選項

在通話狀態下，按側鍵可調節通話音量。按左軟鍵“選項”可以進入通話選項，或按右軟鍵“免持”啟動擴音，在免持啟動的情況下，右軟鍵“正常”關閉擴音。通話選項的操作方法與功能功能表操作方法相同。

該通話選項只有在通話過程中才能看到，而且呼叫等待、呼叫保持、多方會議等功能需要系統支援，請與您的網路系統商聯繫。

在通話選項中，您可以進行如下操作：

**暫停** 暫停當前通話。

**結束** 結束當前通話。

**新通話** 進入新的撥號介面。

**電話簿** 進入電話簿功能表。

**訊息** 進入訊息功能表。

**錄音** 對當前通話進行錄音。

**靜音** 進行開關設置，在靜音開的情況下不發話。

**雙音多頻** 進行DTMF的開關操作。

## 6 輸入法

使用手機時，您會多次需要輸入文字資訊。例如，您寫一條新訊息或添加一個新的電話簿時，都要用到相應的輸入法。

此款手機支援中英文輸入法，為您提供的輸入法有：大寫英文輸入、小寫英文輸入、數字輸入、ㄅㄆㄇ輸入法、繁體筆劃輸入法、。

您可以輸入繁體字、英文字母、數字和包括標點符號在內的特殊符號。

### 6.1 切換輸入法

在任意文字編輯介面，若要變更輸入法，按#鍵或用手寫筆點擊輸入法圖示即可選擇您所需要的輸入法。

### 6.2 手寫輸入法




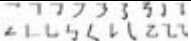
進入編輯介面，用手寫筆輸入所需字元，如果手機未識別出您書寫的筆劃，可以從字元選擇區選擇，用選定的字替換第一個字。如果字元選擇區中未顯示所需字元，則需要清除輸入的字元，然後重新開始書寫。



### 6.3 筆劃輸入法

筆劃輸入法是以繁體筆劃、筆順和內在規律以及書寫習慣為原則的中文輸入法。五種基本筆劃分別在手機的數字鍵上，但為了在輸入過程中方便用戶，特設置了智慧“6”鍵，此鍵具有模糊輸入的功能，當不能確定某一筆劃時可用此鍵代替。在輸入區內會用問號（“？”）表示該筆劃。

按鍵對應筆劃清單如下：

筆劃種類	按鍵	代表的筆劃
橫一	1	
豎丨	2	
撇ノ	3	
點丶	4	
折一	5	

輸入實例（以在資訊功能中輸入“偉”字為例）

1. 進入筆劃輸入介面。
2. 按 3、2、1、1 鍵。
3. 按方向鍵選擇所需字。

### 6.4 英文輸入法

切換到“大寫字母”或“小寫字母”輸入法。

按照各個按鍵上標有的字母順序以及數位，按一次輸入第一個字母，按兩次輸入第二個字母，以此類推，直到出現您想要輸入的字母，鬆開鍵即可。

## 6.5 輸入標點和符號

當您使用任何一種輸入法時，按 **\* 鍵** 均可以顯示符號列表，請按方向鍵選擇您所需的符號。

如果您正在使用英文輸入法，則可以反復按 **1 鍵** 輸入一些常用的標點符號。

## 6.6 輸入空格

在使用除數字輸入法外的任何一種輸入法時，均可按 **0 鍵** 輸入空格。

# 7 使用功能表

本手機提供了一套功能表，可根據需要設定不同的功能選項。這些功能設定在功能表和子功能表上。通過移動或使用相應的快捷方式進入功能表和子功能表。

## 7.1 進入功能表

在待機狀態下，按左鍵進入功能表，通過**方向鍵**移動到所需

主功能表，按**確定**進入；

如果功能表包含一些子功能表，通過**方向鍵**移動到您所需要的功能項，按**確定**進入；按**返回**回到上一層選單。

若您選擇的功能還包含選項，重覆此步。

## 7.2 使用快捷方式進入功能表

本手機共有 16 個主功能表選項，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，輸入子功能表選項的快捷號碼則會選中相應選項，然後進入。

## 7.3 使用觸控顯示屏進入功能表

您可以使用觸控顯示屏瀏覽各項功能表。

# 8 功能表功能

## 8.1 音樂播放器

從主選單下選擇音樂播放器按“確定”進入，或者待機介面按上方向鍵進入音樂播放器介面。在音樂播放器介面下，可以通過上下鍵來對音樂的播放和停止進行控制；通過左右鍵切換前後歌曲，側鍵來調節音量大小；音樂播放器介面下，按“清單”，進入當前手機的播放清單。在選項中可對清單中的音

樂檔進行播放、詳細、加入鈴聲庫、更新播放清單、設定等操作。

在某一音樂檔的設定選項中，具體設定：

#### 一 清單

選擇音樂播放路徑：從手機或從記憶卡讀取。

#### 一 自動產生清單

對此項進行開關設置。當該功能設置為開時，可以執行“更新播放清單”操作，如果選擇音樂播放路徑為：從手機，則把[檔案管理]\手機目錄下的音樂檔更新到播放清單中；如果選擇音樂播放路徑為：從記憶卡，則把[檔案管理]\記憶卡中的音樂檔更新到播放清單中，而無需手動修改。當該功能設置為關時，可以在選項中選擇“新增”音樂檔至播放清單、“移除”播放清單中的單個音樂檔、“全部移除”播放清單中的所有音樂檔。

#### 一 外觀

按左右鍵將該項設定為外觀一、外觀二及外觀三。

#### 一 重複

可以對音樂的重複播放方式進行設定，分別可以利用左右鍵設定為關（無重複播放）、單曲、全部。

#### 一 隨機

對播放次序進行設定，分別可設為開（隨機播放）和關（按當前清單次序播放）。

### 一 背景播放

按左右鍵將該項設定為開，可以令移動電話在其他操作介面（無聲音相關操作、照相機相關操作或進行錄音的介面除外）也可以播放音樂。

### 一 等化器

可以利用左右鍵設定等化器效果為無變化、重低音、舞曲、古典樂、高音、宴會、流行音樂、搖滾樂等。

### 一 歌詞顯示

可以利用左右鍵設置歌詞顯示為開和關，將開關打開，下載與歌曲名一致的LRC檔至“My Music”檔夾下，這樣播放歌曲時就會顯示相對應的歌詞。

## 8.2 動畫播放器

選擇動畫播放器，您可方便查看保存的影片列表，並按“選項”對選擇的影片可進行播放、傳送、重命名、刪除、刪除全部檔案、排序、儲存路徑操作。

在影片播放過程中，可以通過左右鍵控制影片的播放進度，上方向鍵切換全屏，下方向鍵停止，側鍵調節音量，按中心鍵可以實現影片播放/暫停功能。

## 8.3 動畫錄影器

進入攝影機，錄影處於預覽狀態。

### 8.3.1 攝影機設置

在預覽時，按“選項”進行如下操作：

**到播放器：**轉到播放器列表，顯示當前列表中電影檔。

**攝像機設定：**包括對白平衡、曝光補償、夜拍模式、避免閃爍設定操作內容的調節。

**影片設定：**按左右鍵對動畫品質進行調節。

**特效設定：**設定攝影特效。

**儲存路徑：**設定影片的儲存路徑：手機或記憶卡。

**還原設定：**按左軟鍵選擇“確定”，則攝影機參數還原到原廠設定。

### 8.3.2 攝影

在錄影機預覽狀態下，調節鏡頭，讓被拍攝物顯示在取景框中。

取好景後，按中心鍵開始錄製影片。

按中心鍵“暫停”暫時停止影片錄製，再按中心鍵則可以繼續影片的錄製。

錄完後，按右軟鍵“停止”停止當前影片的錄製並保存，然後回到錄影狀態。

影片被保存到播放器列表中。您可從電影播放器功能表或[檔案管理]\手機（若儲存路徑設為記憶卡則顯示[檔案管理]\記憶卡）下的[Video]目錄查看影片。

**注：**攝影機預覽狀態按數位鍵 1~3 可對特效設定、白平衡、夜拍模

式進行設定。

## 8.4 照相機

從主功能表下選擇照相機按“確定”進入，或者待機按中心鍵進入取景介面。此時，可按左右鍵調節相機曝光補償參數，按上下鍵調節焦距；也可以通過數位鍵對特效、白平衡、延遲時間、連拍、場景模式、照片品質、照片大小、相框、隱藏圖示等進行設定。同時在預覽狀態，您也可以按左軟鍵“選項”進行如下操作：到相冊、相機設定、照片設定、白平衡、情境模式、特效設定、圖框、儲存路徑、還原設定，從而進行更為詳細的參數設定。補插點技術支援顯示 2. OMEGA 實際電腦顯示 1024×768

在預覽介面按中心鍵完成拍攝並提示儲存。

**注：**只有照片大小為 176\*220 情況下，可設定相框。

## 8.5 電話簿

您可以通過此功能儲存姓名、電話號碼、手機號碼等資訊。

電話號碼可以儲存在您的手機中或SIM卡中。

您也可以在待機狀態下，按右軟鍵進入電話簿號碼查看介面，此時您可對該號碼進行IP撥號、傳送訊簡、檢視、編輯、刪除、拷貝、搬移、複製和傳送名片的操作。

**注：**傳送名片功能需建立在對方手機支持名片功能的基礎上。如對方手機不支援該功能，那麼對方收到的名片將無法正常顯示。

### **8.5.1 快速尋找**

選擇此項可進入電話簿瀏覽介面，輸入姓名拼音的第一個英文字母，就可以快速的找出來。

### **8.5.2 搜尋**

以姓名方式在電話簿中查找符合條件的記錄。

### **8.5.3 新增號碼**

在電話簿中加入新的一條電話號碼記錄至SIM卡或至手機。

手機中新增電話簿記錄，除了可以輸入姓名、電話號碼、住家電話、公司名稱、電子信箱、公司電話、傳真號碼、生日外您還可設置以下內容：

#### **— 圖片連結**

設定當前電話號碼記錄的個性化來電圖片。您可選擇手機預設的圖片，也可從檔案管理的資料夾中選擇能成功預覽且大小合適的圖片作為個性化來電圖片。

#### **— 影片連結**

通過按左右鍵可從手機系統的內置影片和檔案管理資料夾中選擇或關閉個性化來電影片。

#### **— 鈴聲連結**



通過按左右鍵可從手機系統的內置鈴聲和檔案管理資料夾中選擇或關閉個性化來電鈴聲（**注：**檔案管理中的檔只有發送至情景模式後才可以被選擇）。

#### 一來電群組

您可將儲存在電話簿中的電話號碼記錄依據交往性質加入到不同組別。

**注：**電話記錄存在SIM卡上時，只能記錄該條電話記錄的姓名、電話號碼資訊。

### 8.5.4 複製所有資料

選擇從SIM卡將SIM卡上的所有電話號碼記錄複製到手機或選擇從手機進行反向的複製操作。

**注：**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資訊。

### 8.5.5 刪除

選擇從SIM卡或從手機可分別刪除所有電話簿記錄；也可選擇逐條刪除依次刪除選定的電話簿記錄。

### 8.5.6 來電群組

行動電話支援來電群組功能，您可以在來電群組列表介面下，選定群組，查看並編輯群組明細。

群組明細包括群組名稱、來電鈴聲、來電圖片連結、來電影

片、群組成員等，可以進行編輯設定（其中來電圖片連結可從資料夾中選擇適合螢幕顯示的圖片作為來電圖片），並可對群組成員進行增減操作。

**注：**來電群組的成員增減操作只限手機上的電話記錄。

### 8.5.7 其他號碼

**本機號碼：**儲存本手機的號碼，可存儲兩個號碼。

**緊急號碼：**可以輸入緊急號碼，號碼存儲在手機中。

**注：**此功能需要相關網路支援。

### 8.5.8 設定

可以選擇記憶體狀態、儲存位置、欄位、我的名片設定等選項。

**記憶體狀態：**可以查詢本機和SIM卡的電話簿記錄儲存容量以及已經佔用的空間。

**儲存位置：**可以設定電話號碼儲存位置，用戶也可在保存時選擇。

**欄位：**設定手機電話簿中名片所包含的內容。

**我的名片：**編輯記錄使用者的詳細資料。

**注：**傳送名片功能需建立在對方手機支持名片功能的基礎上。如對方手機不支援該功能，那麼對方收到的名片將無法正常顯示。

### 8.5.9 來電大頭貼

可以將檔案管理中的圖片設定為某個電話或者某來電群組的

來電大頭貼。

### **8.5.10 來電鈴聲**

可以選擇某個內置或者檔案管理中的鈴聲設定為某個電話或者某來電群組的來電鈴聲。

### **8.5.11 來電影片**

來電影片可以選擇檔案管理中的影片設定為某個電話或者某來電群組的來電影片。

**注：**以上 3 個功能僅對存在手機上的號碼有效。

## **8.6 訊息**

進入資訊中心功能表，您可看到如下功能選項：簡訊、多媒體訊息、聊天、語音郵件和廣播訊息。

### **8.6.1 簡訊**

本手機支援增強型訊息（EMS），可以在訊息中插入圖片、動畫、旋律、聲音等，也可使用範本產生訊息。

進入“簡訊”子功能表，您可看到收件箱、寄件箱、寫訊息、範本、訊息設定等選項。

### 8.6.1.1 收件箱

進入該子功能表您可查看已接收到的訊息。

查看資訊列表時，可以用上下鍵選擇上一條資訊或下一條訊息，按“確定”來閱讀訊息詳細內容，在訊息內容介面，按“選項”進入消息選項：

- 回復
- 刪除
- 編輯
- 轉寄
- 複製至手機/SIM卡：將訊息複製到手機/SIM卡中
- 移動至手機/SIM卡：將訊息移動到手機/SIM卡中
- 聊天：進行聊天室設定後，可以和訊息發送者進行訊息聊天
- 刪除全部
- 複製全部
- 搬移全部
- 使用號碼：將發送方號碼和當前訊息中號碼(3-40位)提取出來，可進行撥號或存入電話簿操作。
- 使用連結

### 8.6.1.2 發件箱

進入發件箱列表查看您保存在本機（包括SIM卡和手機）的

訊息。

在發件箱訊息列表中，按“確定”來閱讀訊息詳細內容。

在訊息內容介面，按“選項”可以進行以下操作：傳送、編輯、刪除、複製至手機、搬移至手機、刪除全部、複製全部、搬移全部、使用號碼、使用連結等。

### 8.6.1.3 寫訊息

進入寫訊息子功能表，可以編輯訊息。按“選項”進入如下功能表：

—完成

訊息編輯結束後，您可以進行傳送、存檔並傳送、儲存、多方傳送、群組傳送操作。

—使用範本

可以在當前訊息游標所在處，插入預設的常用範本文字訊息。

—插入物件

支援增強型訊息（EMS），選擇插入物件彈出EMS編輯選

單有：圖片、我的圖片、預設動畫、我的動畫、旋律、我的旋律、預設聲音。

上面選擇“完成”後，可按您需要按上下鍵選擇：傳送、存檔並傳送、儲存、多方傳送、群組傳送操作。

**注：**部分城市和地區的訊息中心不支援大於 70 個繁體字（或 160 個英文字元）的長短訊息。只有相容增強型訊息

(EMS) 的手機才能接收發送靜態圖示、動畫圖示及音樂資訊。

—文字格式

可對文字大小、文字型態、對齊及新段落進行設定。

—插入電話號碼

可以進入電話簿選擇號碼

—插入電話簿姓名

可以進入電話簿選擇姓名

—插入書籤

可以進入電話簿選擇書籤

—輸入法

可以選擇大寫字母、小寫字母、數字、ㄅㄆㄇ、繁體筆劃輸入

#### **8.6.1.4 範本**

手機中預設了 10 條常用範本，可以進行編輯或者刪除等操作。

#### **8.6.1.5 訊息設定**

在使用訊息功能前，您需要做相應的設定。進入設定子功能表，可以選擇以下設定：

—訊息設定組

請與您當地的網路系統商聯繫，以得到訊息服務中心號碼。進入該子功能表，將顯示當前訊息模式設定檔列表，列表的個數因網路系統商及SIM卡不同而變化。選定模式設定檔後按“編輯”可依次對其中的設定組名稱、訊息中心號碼、訊息有效期以及發送格式進行設定。

**注：**訊息的有效期和發送格式傳真、傳呼、電子郵件、文字的實現需要網路系統商支援。

—一般設定

對訊息報告和回復路徑進行開關設定。

—記憶體狀態

查看SIM或手機信箱中的空間佔用情況。

—儲存處

可以選擇訊息保存SIM卡還是手機上。

—訊息傳送設定

訊息傳送方式的選擇，GPRS優先、GSM優先、僅使用GSM。

## 8.6.2 多媒體訊息

(MMS) 即為多媒體訊息服務，它的特色是支援多媒體功能，能夠傳遞文字、圖像、聲音等各種多媒體格式的資訊。多媒體訊息服務需要網路系統商支援，使用前請確認您的SIM卡支援該項服務或諮詢相關的網路系統商。

您的手機支持多媒體訊息功能，對其進行必要的多媒體訊息

設定後，就可以收發多媒體訊息了。

進入“多媒體訊息”子功能表，您可看到寫訊息、收件箱、寄件箱、寄件備份、草稿、範本、MMS設定選項。

### 8.6.2.1 寫訊息

進入“寫訊息”子功能表，您可以看到以下選項：收件人 抄送 密送人 主旨 檔案總管 編輯內容等。

輸入收信人資訊時，可直接輸入收件人號碼，亦可按“搜尋”從電話簿中選擇電話號碼。收件人號碼編輯完成後，按左軟鍵“確定”即可返回收件人列表。若同條多媒體訊息要發送多位，則在收件人列表介面按左軟鍵“選項”可以進行以下操作：

**加入號碼：**添加收件人號碼

**加入電子郵件：**添加收件人電子郵件。

**編輯：**對選中的收件人號碼進行編輯。

**刪除：**將當前收件人號碼移出收件人列表。

**全部刪除：**將當前所有收件人的號碼移出收件人列表。

多媒體訊息主旨可為空，若無主旨發送，主旨名為“無主旨”。

在多媒體訊息編輯介面下，可以編輯多媒體訊息文字內容，按左軟鍵“選項”進入編輯選項功能表，內容如下：

**完成：**完成編輯。

**加入：**插入資料夾中的圖片、聲音、影像、頁、電話簿聯絡人等至當前頁。



**刪除\***: 刪除當前頁中的圖片、聲音、影像、頁、電話簿聯絡人等。

**替換\***: 替換當前頁中的圖片、聲音、影像、頁、電話簿聯絡人等。

**翻頁**: 選擇前往的頁面。

**預覽**: 預覽當前的多媒體訊息。

**訊息設置**: 對間隔時間、文字設定、SML設定進行設定。

**輸入法**: 選擇輸入法。

編輯完成後，可選擇傳送、存檔與傳送、儲存至草稿、傳送選項、離開等操作。

注：“\*”標注的選項只有在特定的情況下出現，如“刪除”只有當前多媒體訊息中包括圖片、聲音、影像、頁或電話簿聯絡人時才會出現。整個多媒體訊息的大小，以 kB（千位元組）為單位，編輯介面下，螢幕最上方將顯示：當前頁號/總頁數以及多媒體訊息的大小。

### 8.6.2.2 收件箱

收件箱儲存所有收到的多媒體訊息資訊。您可對當前多媒體訊息進行以下操作：

**下載**: 將多媒體訊息下載到手機。

**刪除**: 刪除該多媒體訊息。

**全部刪除**: 刪除全部多媒體訊息。

**使用詳情**: 可讀取號碼或使用電子郵件。

**信息詳情**: 您可以查看到多媒體訊息的詳細資訊。

下載到手機後，選擇多媒體訊息，可對當前多媒體訊息進行以下操作：

**查看：**瀏覽當前多媒體訊息內容，右軟鍵隨時停止多媒體訊息的播放，當頁面超過當前顯示幕範圍時，按上下鍵移動瀏覽整個頁面。

**回復：**選擇編輯瀏回復發件人，同時主題變為“回信：”加上原主題。

**全部回復：**選擇編輯瀏回復發件人，同時主題變為“回信：”加上原主題。

**轉發：**編輯當前多媒體訊息的相關資訊，將當前多媒體訊息進行轉發。

**刪除：**刪除該多媒體訊息。

**全部刪除：**刪除全部多媒體訊息。

**提取：**可讀取號碼或使用電子郵件。

**信息詳情：**您可以查看到多媒體訊息發件人的詳細內容資訊。

### 8.6.2.3 寄件箱

寄件箱儲存發送失敗儲存的多媒體訊息。

按“確定”進入“發件箱”子功能表，您可對當前多媒體訊息進行查看、重發、轉發、刪除、全部刪除、移到草稿、提取、資訊詳情等操作。

#### 8.6.2.4 寄件備份

寄件箱儲存發送時選擇“存檔並發送”的多媒體訊息。

按“確定”進入“發送”子功能表，您可對當前多媒體訊息進行查看、重發、轉發、刪除、全部刪除、移到草稿、提取、資訊詳情等操作。

#### 8.6.2.5 草稿

草稿儲存尚未準備好發送的多媒體訊息以備再次修改和發送。

按“確定”進入“草稿”子功能表，手機將顯示草稿箱中的多媒體訊息列表。按“確定”可對當前多媒體訊息進行查看、發送、編輯多媒體訊息、刪除、全部刪除、提取、資訊詳情等操作。

#### 8.6.2.6 範本

在手機中預設了 5 組多媒體訊息，用戶可以查看或直接使用。

#### 8.6.2.7 MMS設置

用戶要使用多媒體訊息服務必須進行必要的設定才能使用。

進入“MMS設定”子功能表，可進行如下設定。

**編輯設定：**可對預設間隔時間、編輯模式、圖片縮小、最大頁面數目、最佳播放時間、自動簽名等進行設定。

**傳送設置：**可對使用期內長短、訊息報告（即多媒體訊息是

否成功發送到對方的資訊回報，可作開關設定）、讀取回報（即報告多媒體訊息是否被對方讀取）、優先權（設定多媒體訊息優先順序別，分為高、低、一般三級）、傳送時間、隱藏號碼（可作開關設定）等進行設定。

**接收設定：**設定主網路、漫遊網路、過濾器、讀取回報、訊息報告等。

**編輯設定檔：**設定為CHT MMS，如果您使用的是其他系統商的SIM卡，則需要詢問當地系統商並設定相關參數後方可正常使用。

**記憶體狀態：**對空間佔用情況進行查詢。

注 1：發送報告和匿名傳送的使用情況與您的網路系統商提供的服務有關，有關更多資訊請向您的網路系統商諮詢。

2：您的手機專為儲存多媒體訊息預留了一定數量的可用空間。保存大量多媒體訊息可能佔用全部此部分儲存空間，因而您的手機可能提示儲存空間已滿。此時您必須先刪除多媒體訊息各信件夾中多餘的資訊以保證有足夠所需空間再繼續保存新的多媒體訊息。

### 8.6.3 聊天

可以設定兩個聊天室，制定“我的暱稱”和對方電話號碼，這樣就可以和對方進行訊息聊天了。

## 8.6.4 語音郵件

當您不能接聽電話時，可以通過語音郵件服務讓對方給您留言；事後，您可以通過訪問語音信箱收聽留言（功能的實現需要網路系統商支援，使用前需要先申請開通該項服務）。

## 8.6.5 廣播訊息

廣播訊息是指網路系統商發送的公共資訊。使用廣播訊息服務，您可以從網路系統商處接收有關各種主題的資訊，如天氣、計程車、醫院等。有關可用主題資訊請與您當地的網路系統商諮詢。

— 接收模式

選擇開啟/關閉。

— 讀取廣播訊息

讀取收到的資訊。

— 語言

選擇社區資訊顯示的語言。

— 頻道設定

可進行以下操作：選擇、新增、編輯、刪除。

**注：**如需瞭解詳細內容，請與系統商聯繫。

## 8.7 通話記錄

在主功能表中選擇通話記錄，您可查看有關通話記錄的資訊，包括：未接電話、已撥電話、已接電話、刪除通話記錄、通話時間、通話計費、訊息計數器、GPRS計數器。

## 8.8 行動秘書

您可以使用本手機提供的多種常用功能，包括：日曆、待辦事項、鬧鈴、世界時間。

### 8.8.1 日曆

進入日曆子功能表，螢幕上會顯示出當月日曆。按上、下、左、右四個方向鍵更改日期，螢幕上的日曆資訊也會相應更新。

### 8.8.2 待辦事項

顯示今天以及將來所有行程表，在選項功能表下，可以進行瀏覽、新增、編輯、刪除記錄、全部刪除、傳送行事曆等操作。

### 8.8.3 鬧鈴

行動電話最多可設定五組鬧鈴，並支援關機鬧鈴。在鬧鈴功能表顯示的鬧鈴列表中，選定一個鬧鈴進行編輯可分別對鬧

鈴進行開關、時間以及響鈴方式的設定。其中響鈴方式可以選擇設定為：一次、每天、自定義（為週一~週五的鬧鈴，用戶也可以根據自己的需要設定為一周中的某幾天）。

#### **8.8.4 世界時間**

可以在地圖上用左右鍵瀏覽不同城市時區的當前時間。

### **8.9 娛樂**

#### **8.9.1 遊戲**

關於遊戲的使用說明，請參考手機中的遊戲說明。

#### **8.9.2 主題**

可以選擇琥珀橙，寶石藍，科技灰三種不同主題使手機顯示風格更加多樣化。

#### **8.9.3 碼錶**

有一般碼錶和多面向碼錶用來計時。

### **8.10 網路服務**

#### **8.10.1 STK**

本項功能由網路系統商提供。如果SIM卡和網路系統商不支援該種服務，本功能將不能使用。要獲得更多資訊請與網路

系統商聯繫。

## **8. 10. 2 WAP**

您的手機支持wap上網功能, 進行必要的設定後就可在手機上瀏覽網頁。

注：此功能需SIM卡支援GPRS服務

### **8. 10. 2. 1 首頁**

登陸主頁。主頁是您在啟動的連接設定中所設定的WAP站點。如果您沒有進行設定，將使用廠商預先設定的站點。

### **8. 10. 2. 2 書籤**

顯示已有的各個書籤。選擇可直接連接到該書籤的網址、編輯書簽名，編輯位址、刪除該書簽、刪除全部書簽、加入新的書簽和設為首頁。

### **8. 10. 2. 3 網頁歷史記錄**

該項記錄您之前上網所瀏覽過的網址。

### **8. 10. 2. 4 請輸入網址**

選擇這項您可以輸入任意一個WAP或其他網站點。



### 8. 10. 2. 5 服務收件箱

存放系統商發過來的訊息。

### 8. 10. 2. 6 設定

進行上網瀏覽的設定。

**編輯設定檔:**上網瀏覽的參數設定，包括主更改設定檔名、首頁、帳號資料、連線型態、使用者帳號、密碼等。

**瀏覽選項:**網頁瀏覽時的相關設定。

**服務訊息:**開啟或關閉服務訊息的接收。

**清除快取:**將緩存清空。

**清除個人資料:**將個人資料清空。

## 8. 10. 3 帳號資料

### 8. 10. 3. 1 GSM數據

**名稱:**該帳號的名稱，選擇編輯可修改。

**號碼:**該帳號的號碼。

**使用者帳號:**撥號伺服器（不是WAP閘道）的帳號名。

**密碼:**撥號伺服器（不是WAP閘道）的密碼。

**線路型態:**選擇線路型態，類比或數位。

**速度:**選擇合適的傳輸速度。

**網域:**IP地址。

## 8.10.3.2 GPRS

**名稱:**該帳號的名稱，選擇編輯可修改。

**GPRS連接點:**輸入APN。

**使用者帳號:**撥號伺服器（不是WAP閘道）的帳號名。

**密碼:**撥號伺服器（不是WAP閘道）的密碼。

**認證模式:**選擇認證的加密方式。

## 8.11 多媒體

### 8.11.1 相冊

選擇相冊子功能表，您可方便查看保存在相簿中照相機拍攝的圖片列表，並可對選擇的圖片進行查看、瀏覽模式、傳送、重命名、刪除、刪除全部檔案或對相冊中圖片排序及切換相冊中圖片的儲存路徑。

其中查看圖片時可以按 1~3 鍵對圖片進行放大、縮小、旋轉操作，具體情況下操作成功與否與圖片的大小因素有關。

### 8.11.2 照片編輯器

#### —照片藝術家

進入照片藝術家後，首先進入“檔案管理”中，在其中選擇一幅照片，可以選擇大小裁切模式進行圖片大小更改，然後可

可以在選項中進行另存，套用相框，加上小戳章，加上文字，翻轉，擴展畫布等有趣的操作，具體操作方法可參考手機中的說明。

#### — 圖片拼布

可以將手機或記憶卡中的兩張、四張或九張圖片拼為一張圖片。

#### — 幻燈片

可以將手機或記憶卡中的檔像幻燈片一樣播放。

### 8.11.3 錄音

該子功能表會列出當前行動電話上儲存的錄音檔。

按左軟鍵“選項”，可顯示出錄音的選項功能表，內容依次為：

**錄音：**開始新的錄音。

**播放：**播放當前選定的錄音文件。

**附加：**對於amr檔可在當前的錄音檔上追加錄音，並最後將所有錄音記錄保存到當前的檔。

**重命名：**對當前的錄音檔案名進行重新編輯。

**刪除：**刪除當前錄音檔。

**全部刪除：**刪除當前移動電話上的所有錄音檔。

**設定：**分別對儲存處和檔格式進行設定。

**傳送：**可將當前選定的錄音檔，傳送至鈴聲列表和多媒體訊息。

#### 8.11.4 鈴聲編輯

可以在五線譜上編輯鈴聲，並可以選擇編輯鈴聲進行播放，播放速度設定，選取樂器效果，儲存等。

### 8.12 附加功能

在主功能表狀態，按上下鍵移動選擇“附加功能”，其中包含了計算機、單位換算、匯率換算、健康管理、電子書等常用附加功能。

#### 8.12.1 計算機

您的手機為您提供了一個具備簡單功能的計算機，您可以通過上下左右方向鍵進行加減乘除的運算或按兩次上下左右方向鍵進行M+、M-、MR、MC進行記憶操作。

**注**            **注**：此計算器精確度有限，會產生捨入誤差。

#### 8.12.2 單位換算

您的手機為您提供了重量以及長度的一些基本單位間的換算功能。輸入相應的參數後，即可進行如公斤和磅、公斤和盎司、公里和英里、米和碼、米和英尺等的換算。

### 8.12.3 匯率換算

輸入當前匯率，您可進行本國和外國間的貨幣換算。

### 8.12.4 健康管理

在輸入被測試者的當前健康狀態參數後，計算出被測試者的身體指數等。

### 8.12.5 電子書

通過該選項您可以閱讀TXT檔格式的文本。

## 8.13 設定

主功能表介面，選擇“設定”，您可以在此功能表選項中設定您的手機，包括校準觸控筆、話機設定、通話設定、網路設定、安全設定、恢復原廠設定、音效。

### 8.13.1 校準觸控筆

進入該選項，根據提示操作，可對觸控螢幕進行校準。

### 8.13.2 話機設定

-**時間與日期**：包括城市時區、時間/日期設定和格式設定。

-**定時開關機**：共有四個開關機時間可供您編輯，可以按照設定的開關機操作而執行開關機動作。

**注**：時間設定相同的話，不能同時被啟動，以免衝突。

- 語言**：設定當前語言類型為繁體中文或English(英文)。
- 預設輸入法**：有大寫字母、小寫字母、數字、ㄅㄆㄇ、繁體輸入等供選擇。
- 個性化顯示**：可以設定桌布、螢幕保護、開機動畫、關機動畫、顯示日期時間、顯示本機號碼等。
- 歡迎詞**：可對開機顯示歡迎詞進行編輯。
- 快速撥號**：可通過對狀態的開關設定，來啟動或者禁止單鍵撥號；長按相應的鍵來完成對設定號碼的撥號。
- 指定功能鍵**：可對上、下、左、右四個方向鍵在待機介面下的各種快捷功能進行編輯。
- 自動更新時間**：可設定為開啟或關閉，當您開啟並成功連接WAP手機會自動更新到當前時間
- 飛行模式**：可以選擇正常模式（射頻打開，即自動連接網路），或者飛行模式（射頻關閉，即斷開網路），或者開機時詢問是何種模式。
- 手寫設定**：可設定手寫速度和手寫筆的顏色
- LCD背光**：可對LCD背光燈時間進行設定。

### 8.13.3 通話設定

進入通話設定子功能表，您可以進行以下設定：

—IP撥號

最多可編輯設置五組IP號碼。當您在電話簿下，選定號碼並

按左軟鍵“選項”，選擇IP撥號的時候，行動電話即會在該號碼前自動加上當前啟動的IP號碼，並呼出。

在選定某IP號碼記錄狀態下，按左軟鍵“選項”可進行

**開啟：**選定IP號碼作為當前IP呼叫號碼。

**編輯：**輸入IP號碼，進行編輯設定置。

—本機號碼

共有系統預設、隱藏號碼和發送號碼供選擇。

—電話插撥

啟動此功能後，在進行通話時如有新的來電系統會通知您。

具體使用可與您的網路系統商聯繫。

—通話轉換

通話轉換網路服務允許您將某種業務的來電在某種預設的情況下轉接到一個您指定的電話號碼上。該項業務需要系統支援，請與您的網路系統商聯繫，以開通此業務。

該功能包括：轉接所有語音來電（設定後待機下狀態欄有轉移圖示）、無法接通時轉接來電、無人接聽時轉接來電、轉接所有資據來電、取消所有來電轉接等不同情況下對各種來電的轉接處理，相應的轉接功能表中，可以如下操作：

**開啟：**設定期當前來電轉接的目標號碼。

**關閉：**禁止呼叫轉接。

**查詢：**查詢本功能的狀態。

設定成之後，當您不需要呼叫轉接的時候，可以通過取消所

有轉接，來禁止上述功能的使用。

#### 一通話限制

進入“通話限制”子功能表，您可以任意設定下列通話限制組合來提高安全性。有的網路系統商可能不提供通話限制這種服務，具體使用時請與您的網路系統商聯繫。網路系統商將提供一個四位元的網路密碼以便您能啟用通話限制。在該功能表中，您可以分別對以下通話作限制：

**撥出電話：**可以分別對所有電話、國際電話、國際不含國內三種電話作通話限制功能的啟動、關閉和查詢操作。

**來電：**在此功能表下可以對所有電話的限制進行啟動、關閉和查詢，即禁止所有來電；或對漫遊中的來電進行啟動、關閉和查詢操作；取消限制：輸入密碼，即可令所有限制通話設定無效。

**取消所有：**取消已設的通話限制

**變更禁播密碼：**輸入舊的通話限制密碼，設定新的限制密碼。

#### 一用戶線路切換

可在線路 1 和線路 2 之間進行切換。

注：若選擇線路 2，是否能撥出電話與網路系統商有關。

#### 一通話時間提示

在此功能表下可對一定長度的通話時間進行提示，依據功能表功能依次可以選擇以下提示方式：

**關閉：**關閉該功能。

**一聲：**輸入 1-3000 之間的任意數位，(秒為單位)時進行通話時間



的提示。

**週期:**輸入 30-60 之間的任意數位，（秒為單位）為週期，進行通話時間的提示。

—通話時間顯示

對此項功能進行開關設定。

—自動重新撥號

通過對其進行開關設定，來啟動或禁止該功能。

—封閉群組

可以編輯群組，並在模式中設定打開還是關閉，群組中的號碼將被拒絕接通，此功能需要網路系統商支援。

**注:** 固定電話請輸全區號

—撥通振動

此功能用於減少手機在撥號時對用戶的輻射，設定為開啟後，撥出電話在對方接聽時手機會以振動方式提示用戶，您可以在遠離身體處撥號，待感到振動後移至耳邊接聽。

—通話保障

該功能用於對電池電量的有效管理，防止因電量耗光而影響正常通話。即電量不足時，進入多媒體體相關功能時，系統提示用戶“低電量，是否進入？”。

#### **8.13.4 網路設定**

—網路選取

系統網路的選擇可以採用自動和手動兩種方式。

#### — 偏好網路

可根據需要選擇使用的網路。

#### — GPRS 連結

可根據您的需要按左軟鍵切換永久連接/需要時連接。

### 8. 13. 5 安全設定

您可設定手機的安全選項，以避免手機或SIM卡被非法使用。

#### — SIM 鎖定

SIM卡的鎖定由PIN碼來完成，可以防止您的SIM卡被非法使用。根據該專案旁浮動的黃色狀態條提示的當前狀態，您可以進行以下設定：

如果目前SIM卡鎖定為關，選擇開可以輸入PIN碼打開SIM卡鎖定，下次開機需要您輸入正確的PIN碼方可進入；如果目前PIN碼已打開，選擇關可以關閉PIN碼保護。

**注：** PIN碼如果連續三次輸錯，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，請與您的網路系統商聯繫。

#### — 電話鎖

手機鎖密碼可以防止您的行動電話被他人盜用。

進入“電話鎖”子功能表，您可以進行以下設定：

選擇開可以輸入正確的開啟手機鎖密碼保護，下次開機需要您輸入正確的手機鎖密碼方可進入；選擇關可以關閉手機鎖密碼保護；

**注** 原廠的手機鎖密碼是 1122，請儘快將其更改為自己設定的密碼。

#### — 鍵盤鎖

鍵盤上鎖以後可以防止因誤按鍵造成的意外操作。在待機狀態下按左軟鍵並馬上按#鍵可以鎖定鍵盤，在鎖定狀態下按左軟鍵“開鎖”並馬上按#鍵可以解除鍵盤鎖；

如果在“鍵盤鎖”子功能表中設定鎖鍵盤時間，則若手機在待機狀態無操作將在等待相應的時間後自動鎖定鍵盤。

在鍵盤鎖定狀態下來電恢復鍵盤功能，通話結束之後恢復鎖定狀態。

#### — 私人加密

可對訊息、電話簿、通話記錄、檔案管理進行加鎖，在進入相應的功能表或者使用相應的功能時需要輸入手機密碼進行驗證。

**注：** 原廠的手機密碼是 1122，請儘快將其更改為自己設定的密碼。

#### — 防盜追蹤

使用防盜追蹤功能前，必須設定一個手機通知號碼，當被追蹤手機開機使用時，它會通過發送訊息到你設定號碼的方式來通知是哪個號碼正在使用被追蹤手機。

開啟這個功能時需要輸入手機密碼。只要開啟了這個功能，被追蹤手機就會和當前的SIM卡綁定，只要換卡，換上去的卡就會向您設定的號碼發送訊息（每次開機都會發送一次），這樣您可以隨時知道您的手機現在被哪個號碼在使用。

**注：**原廠的手機密碼是 1122，請儘快將其更改為自己設定的密碼。

#### 一遠程控制

**控制專案：** 關機、反復關機、刪除電話本、刪除通話記錄、刪除所有資訊、格式化記憶體、取回名片

**設置控制欄位：** 輸入控制欄位

當設定控制專案和控制欄位後，如果手機收到訊息，且訊息內容完全等於控制欄位，則做控制專案中的開啟的所有事務。（如有關機，需最後處理）

注 1：如果您擔心手機被盜，必須預先開啟防盜追蹤和遠端控制，這樣在他人更換SIM卡時您便可得知對方號碼從而通過短信方式發送控制欄位並進行遠端控制；

2：原廠的手機密碼是 1122，請儘快將其更改為自己設定的密碼。

#### 一固定撥號

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中的電話號碼或以表中的某幾個數字開頭的電話號碼。進入“固定撥號”子功能表，您可以進行以下設定：

**模式：**通過輸入PIN2 碼，即可完成對固定撥號模式的開關設定。

**固定撥號清單：**按確定進入，出現固定撥號號碼列表，按選項可進行相應修改、刪除等操作；當前列表為空，則可通過新增來增加固定撥號號碼。

**注：**開啟或關閉固定撥號功能，需要您輸入PIN2 碼，請與您的網路系統商聯繫獲得PIN2 碼。打開定撥號後，進入電話簿顯示的是固定撥號中的號碼。

#### — 禁止撥號

如果您的SIM卡支援，可以禁止撥打選定的電話號碼。當此功能打開時，行動電話不能撥打當前禁止撥號號碼列表號碼。

**注：**開啟或關閉禁止撥號功能，都需要您輸入PIN2 碼，請與您的網路系統商聯繫獲得PIN2 碼。打開禁止撥號後，進入電話簿顯示的號碼中將沒有禁止撥叫的號碼。

#### — 變更密碼

可以對PIN、PIN2、話機鎖密碼三個號碼進行修改設定：

**注：**上述輸入的密碼必須為大於等於 4 位小於等於 8 位元的數字“確定”，或輸入任意小於等於 8 位元的數位加#號結尾，方能成功進行密碼的更改。

### 8.13.6 恢復原廠設定

在此功能表下，輸入手機鎖密碼，確定後即可將手機的相關參數部份設定恢復到行動電話出廠的情況。

### 8.13.7 音效

可以利用上下左右鍵選擇各種效果的等化器。

### 8.14 情境模式

您的手機提供了多種情景模式，以便您根據不同事件和環境對鈴聲設定、音量、提示音類型、鈴聲類型、自訂鈴聲、應答模式等作個性化設置。可選的情景模式有一般模式、會議模式、戶外模式、室內模式、耳機模式和省電模式。

按“開啟”可以啟用選定的情景模式。

**注：**各種模式出廠時已經做了設定，並已啟動一般模式。

### 8.15 快捷功能

在該功能表下，您可以快速的選擇相應的功能。如果你將快捷功能設定為指定功能鍵，那麼在待機狀態下按某一指定功能鍵就可進行與其相應功能表相同內容的操作。如選擇“已接來電”即可顯示當前已接電話的列表。

### 8.16 檔案管理

在主功能表下選擇檔案管理即可進入到檔案管理子功能表下。子功能表顯示手機內存記憶體和記憶卡（如果插上記憶卡），介面上方將顯示當前所有全部快閃記憶體空間，以及當前可用剩餘空間。按“選項”可進行如下操作：

**一開啟：**列出根目錄下的目錄和檔。

**一建立資料夾：**選擇建立新的資料夾，並可對資料夾名稱進行編輯。

**一格式化：**對檔案管理進行格式化操作，此操作將刪除當前所有檔案管理中的資料。

選擇**開啟**功能表項即可打開相應的檔列表和資料夾列表。若當前已選定某資料夾上，則此時按左軟鍵“選項”可以顯示如下選項：

**開啟：**列出下一級目錄結構並列出資料夾中的檔。

**建立資料夾：**選擇確定建立新的資料夾，並可對資料夾名稱進行編輯。

**重命名：**更改當前資料夾的名稱。

**刪除：**刪除當前資料夾。

**排序：**可以選擇依名稱、依類型、依時間、依大小、無（即隨機排列）等排序方法列出資料夾和檔。

若當前選定某一檔則此時按“選項”可以顯示如下選項：

**查看：**若檔案檔是手機可以支援的圖片檔，則會顯示該項，否則該項功能表不會出現。

**編輯：**自動改變大小或圖片裁切。

**播放：**若檔案檔是手機可以支援的多媒體播放檔，則會顯示該項，否則該項功能表不會出現。

**傳送：**對於不同格式的檔，傳送選項下內容有所不同。對於音樂檔，則有傳送至情境模式/多媒體訊息。對於圖片檔，則有傳送至桌布、

至螢幕保護、至電話簿和至多媒體訊息操作內容。在不同的具體情況下，您可根據螢幕提示，進行相應操作。

**詳細資料：**顯示該檔案檔的最後修改日期和檔案檔大小。

**重命名：**修改檔的名稱。

**複製檔案：**左軟鍵選擇該操作，將顯示出同一記憶空間下所有檔夾，若要将當前選中檔複製到相同記憶空間下文件夾中，則按上下鍵選擇目標檔夾進行“選項”操作；若要将當前選中文件複製到另一記憶空間下的檔夾中，則先按右軟鍵“返回”，顯示手機和記憶卡，選擇要複製的目標記憶空間，再按左軟鍵進行“選項”操作。左軟鍵“選項”操作包括：完成，複製選中檔到目標檔夾中；開啟，進入到資料夾中下一層資料夾，決定是否複製；建立資料夾，新建資料夾並複製選中檔到新建文件夾中。

**搬移：**其操作與複製檔類似，不同在於搬移檔案操作之後，檔案不在原位置保留。

**刪除：**刪除該資料檔。

**刪除全部檔案：**刪除當前所在目錄下所有檔。

**排序：**可以選擇依名稱、依類型、依時間、依大小、無（即隨機排列）等排序方法列出資料夾和檔。

**注：**手機的操作與記憶卡操作相同。



## 9 附錄一

### 9.1 常見故障診斷

故障現象	可能的原因
不能開機	電池是否有電； 電池放置是否正確。
SIM卡出錯	SIM卡髒汙，清潔SIM卡； 重新安裝SIM卡； SIM卡已損壞，更換SIM卡。
收訊不良	檢查顯示幕上的信號強度指示標記，在此符號的格數為 4 格表示信號強，2 格以下表示信號較弱。
電話不能呼出	(一)您可能設定了隱藏本機號碼，但您的網路系統商並不提供該服務； (二)可能周圍環境有強烈的干擾信號； (三)可能您啟動了呼叫禁止功能； (四)可能您啟動了線路 2，但您的網路系統商並不提供該服務。

電池不充電	(一)可能電池已經過度放電，需要連接充電器一段時間後才能充電； (二)電池性能已經惡化。
無法連上網路	(一)信號太弱，或是周圍有無線干擾； (二)SIM卡安裝是否正確，是否接觸不良或SIM卡已損壞？如SIM卡損壞，請您諮詢網路系統商。
拍攝的照片太暗	(一)亮度設定過低； (二)周圍環境光線過暗；
拍攝的照片太模糊	(一)拍攝物體處在運動狀態中； (二)按下快門的瞬間手機有輕微的抖動；
拍攝的照片有畸變	可能是被攝主體距離鏡頭的太近
不能進入服務功能表	可能是您的SIM卡不支援服務功能
設置為待機圖像的圖片只能看到一部分	可能是您的圖片格式過大，待機圖片的推薦尺寸為 176×220

## 9.2 縮略語及其解釋

SMS	Short Message Service (短訊息業務)
EMS	Enhanced Message Service (增強型短訊息)

SIM	Subscriber Identity Module (用戶識別卡)
GSM	Global System for Mobile Communication (全球數位蜂窩移動通信系統)
PIN	Personal Identity Number (個人識別碼)
PUK	PIN Unblocking Key (PIN碼解鎖)
IMEI	International Mobile Equipment Identity (國際移動設備識別碼)
CB	Cell Broadcast (社區廣播)
GPRS	General Packet Radio Service (通信分組無限業務)
MMS	Multimedia Message service (多媒體短訊息)

### 9.3 系統商資訊

電信業者	電信業者網站	手機直撥
	服務專線	
中華電信	<a href="http://www.emome.com.tw">http://www.emome.com.tw</a>	800
	0800-080-090	
台灣大哥大	<a href="http://www.tcc.net.tw">http://www.tcc.net.tw</a>	188
	0809-000-852	
遠傳電信	<a href="http://www.fetnet.net">http://www.fetnet.net</a>	888

	0800-058-885	
和信電訊	<a href="http://www.kgt.com.tw">http://www.kgt.com.tw</a>	938
	0800-000-938	
泛亞電信	<a href="http://www.tat.com.tw">http://www.tat.com.tw</a>	888
	0809-008-188	
東信電訊	<a href="http://www.mobitai.com.tw">http://www.mobitai.com.tw</a>	666
	0800-093-100	

## 10 附錄二

### 10.1 保固條款

#### ◇ 新品保固條件

一. 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。

二. 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）。

三. 只針對不良之部份做新品更換，其更換地點為購買之門市。

四. 做新品更換，必須保證其不良商品無外觀上的損傷。

五. 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。

#### ◇ 保固維修服務

一. 本產品進行保固期內維修，需攜帶產品及SAMPO商品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。

二. 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，將免費維修。

三. 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。

四. 本產品在非保固期或不符合保固範圍內送修，最後放棄進行維修者，若已進行有關檢測者，仍需支付基本檢測費用。

五. 產品之保固期分二部份：

(一) 單手機自購買日起算，**12個月**內。

(二) 電池…等消耗性配件，購買日起算，**3個月**內。

六. 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。

七. 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。

八. 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。

#### ◇ 非保固說明

一. 因操作不當、另行改造以及自行不當維修所引起的故障。

二. 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。

三. 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。

- 四. 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。
- 五. 無法出示 SAMPO 產品保證書。
- 六. 擅自更改產品保證書的紀錄。
- 七. 消耗性零件的更換，如外殼、天線、電池、配件等。
- 八. 商品保固標貼遭到撕毀、破壞或遺失。
- 九. 因使用非 SAMPO 原廠配件或其它週邊裝置，所導致的產品故障。

## 10.2 維修中心

1. 台北總公司 電話：(02)2999-6633

地址：台北縣三重市興德路 92 號 11 樓

2. 台北服務站 電話：(02)2261-7726

地址：台北縣土城市金城路三段 187 號 2 樓

3. 桃園服務站 電話：(03)339-5782

地址：桃園市復興路 43 號 2 樓

4. 中壢服務站 電話：(03)436-3577

地址：中壢市中山東路二段 125 號

5. 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

6. 台中服務站 電話：(04)2322-5660

地址：台中市西區美村路一段 72 號

7. 台南服務站 電話：(06)295-3000

地址：台南市建平七街 672 號

8. 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

9. 高雄服務站 電話：(07)236-0999

地址：高雄市新興區六合一路 28 號

10. 宜蘭服務站 電話：(039)540-600

地址：宜蘭縣羅東鎮中山路二段 447 號

官方網站：<http://www.polonele.com.tw>

客服電話：(02)2999-6633

[查修～分機 108；諮詢～分機 123]