

# 使用手冊

## GK-7700

感謝您選擇 SAMPO 行動電話！

GK-7700 行動電話是針對 GSM/GPRS 單卡雙網路環境所設計的。此款手機，除了基本的通話功能外，還為您提供了包括中文輸入、名片夾式電話簿、64 和絃鈴聲、時鐘/鬧鐘、日程管理、單位換算、健康管理、計算器、遊戲、[音樂播放器、動畫播放器、攝像，動畫錄影可選]在內的多種實用功能，以方便您的工作和休閒活動，此外，採用個性化人機界面，其完善的功能設計，可以滿足您的不同需求。

GK-7700 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。

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。

### 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 0.796 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。

# 目 錄

<b>1</b>	<b>安全注意事項</b> .....	- 7 -
	安全須知 .....	- 7 -
	安全警告 .....	- 7 -
	注意事項 .....	- 7 -
	一般注意事項 .....	- 7 -
	使用手機的注意事項 .....	- 8 -
	使用電池的注意事項 .....	- 9 -
	使用充電器的注意事項 .....	- 9 -
	其它注意事項 .....	- 10 -
	清潔和維護 .....	- 10 -
<b>2</b>	<b>手機介紹</b> .....	- 11 -
	外觀 .....	- 11 -
	內容 .....	- 11 -
	規格 .....	- 12 -
	按鍵 .....	- 13 -
	側鍵 .....	- 15 -
<b>3</b>	<b>使用入門</b> .....	- 15 -
	SIM卡 .....	- 15 -

SIM卡的安裝及取出.....	16 -
SIM卡的密碼設定.....	16 -
T-FLASH卡.....	17 -
T-Flash 卡的安裝及取出.....	17 -
T-Flash 卡的使用與傳輸.....	18 -
電池.....	19 -
電池的安裝及取出.....	19 -
充電.....	20 -
手機鎖.....	21 -
開/關機.....	22 -
<b>4 基本功能.....</b>	<b>23 -</b>
撥打電話.....	23 -
撥打國內電話.....	23 -
撥打市話分機.....	23 -
撥打國際電話.....	24 -
撥打列表電話.....	24 -
緊急呼叫.....	24 -
接聽電話.....	24 -
拒接電話.....	25 -
結束通話.....	25 -
通話中的功能選項.....	25 -

5	功能表功能	- 27 -
5.1	快速瀏覽	- 27 -
5.1.1	快捷號碼功能	- 27 -
5.1.2	快捷功能使用	- 27 -
5.2	電話簿	- 27 -
5.3	訊息	- 29 -
5.3.1	簡訊	- 29 -
5.3.2	多媒體訊息	- 31 -
5.3.3	語音信箱	- 34 -
5.3.4	廣播訊息	- 34 -
5.4	通話記錄	- 34 -
5.5	設定	- 36 -
5.5.1	手機設定	- 36 -
5.5.2	通話設定	- 37 -
5.5.3	網路設定	- 38 -
5.5.4	安全設定	- 38 -
5.5.5	恢復出廠設定	- 39 -
5.6	多媒體	- 39 -
5.6.1	照相機	- 40 -
5.6.2	相簿	- 40 -
5.6.3	動畫錄影器	- 41 -

5.6.4	動畫播放器	41
5.6.5	照片藝術家	42
5.6.6	音樂播放器	43
5.6.7	錄音	44
5.6.8	鈴聲編輯	44
5.7	檔案管理	45
5.8	娛樂和遊戲	46
5.8.1	遊戲	46
5.8.2	主題	46
5.8.3	遊戲設定	46
5.9	情境模式	47
5.10	行動秘書	47
5.10.1	日曆	47
5.10.2	待辦事項	47
5.10.3	鬧鈴	48
5.10.4	世界時間	48
5.11	網路服務	48
5.11.1	STK	48
5.11.2	WAP	48
5.11.3	帳號資料	49
5.12	附加功能	49

5.12.1	計算機	49
5.12.2	單位換算	50
5.12.3	匯率換算	50
5.12.4	健康管理	50
5.13	快捷功能	51
6	<b>輸入法</b>	51
6.1	概述	51
6.2	鍵盤定義	51
6.3	輸入法說明	52
6.3.1	注音輸入法	52
6.3.2	智慧注音輸入法	52
6.3.3	筆劃輸入法	52
6.3.4	智慧英文輸入法	54
6.3.5	英文和數字輸入	54
7	<b>附錄</b>	55
	保固條款	55
	疑難排解	56
	術語解釋	59
	售後&系統商資訊	60

# 1 安全注意事項

## 安全須知

- n 如果您的手機丟失或被竊，請立即通知電信部門或代銷點，以禁用手機和 SIM 卡。這將使您免受他人冒打電話帶來的經濟損失。
- n 當您與電信部門或代銷點聯繫時，他們需要知道您手機的 IMEI 號（印在手機背部的標籤上，取下電池即可發現）。請將該號碼抄留並妥善保管，以備將來之需。
- n 為使您的手機免受誤用，請採取防範措施，如：
  - 設定好手機 SIM 卡的 PIN 號碼，並在他人知道前及時修改。
  - 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。
  - 設定呼叫限制。

## 安全警告

使用手機前請仔細閱讀這些注意事項以確保安全正確地使用手機。

## 注意事項

### 一般注意事項

#### 手機：

- n 請在 5°C ~ 40°C 的溫度和 35% ~ 85% 的濕度環境下使用手機。
- n 請盡可能在遠離普通電話、電視、收音機和辦公自動化設備的地方使用手機，以免影響這些設備和手機的使用效果。

#### 電池：

- 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 請將電池放在不受陽光直射、陰涼通風的地方。
- 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。

#### **充電器：**

- n 請不要在下列地方充電：陽光直射的地方；外界溫度低於 5°C 或高於 40°C 的地方；潮濕、多灰的地方或振動大的地方（會引起故障）；電視機、收音機等電器附近（會影響圖像、聲音效果）。

#### **使用手機的注意事項**

- n 在飛機上、醫院裏等禁止使用手機的地方請關閉手機。手機會影響電子設備和醫療儀器的正常工作，在這些地方使用手機，請遵照該場所的相關規定。手機具有定時自動開機功能，請查看您的鬧鐘設定，以確認您的手機在飛機飛行過程中不會自動開機。
- n 請勿在信號薄弱或高精度電子設備附近使用手機。無線電波干擾可能引起電子設備的誤操作和其他問題。尤其在以下設備附近需特別注意：助聽器、心律調整器和其他醫療電子設備、火災探測器、自動門和其他自動控制裝置。手機對心律調整器和其他醫療電子設備的影響請諮詢該設備製造商或當地銷售商。
- n 請勿對液晶螢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 不要拆卸或改裝手機，否則會造成手機的損壞、漏電和電路故障。
- n 在極少數情況下，手機在某些型號的車內使用時可能會對車內電子設備有不良影響。這時請不要使用手機。
- n 勿用針、筆頭等尖銳的東西按鍵，避免損壞手機或造成誤操作。
- n 如果天線被損壞，請不要使用手機，否則會對人身造成傷害。
- 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、金融卡、信用卡上存儲的資訊。
- n 請將圖釘等小的金屬物放在遠離手機聽筒的地方。揚聲器工作時具有磁性，會吸引這些小金屬物，因而可能會對人身造成傷害或損壞手機。
- n 避免手機受潮，水或其他液體進入手機會造成手機過熱、漏電和故障。

## 使用電池的注意事項

- n 請勿把電池扔到火裏，否則會導致電池起火和爆裂。
- 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，也不要將電池跟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 請勿焊接電池端頭，否則會導致漏液、過熱、爆裂和起火。
- n 如果電池的液體進入眼睛會有失明的危險，這時請不要用手揉眼睛，要用清水沖洗，然後立即到醫院就診。
- n 請勿拆卸或改裝電池，否則會導致電池漏液、過熱、爆裂和起火。
- n 請勿在火邊或加熱器旁等高溫地方使用或放置電池，否則會導致電池漏液、過熱、爆裂和起火。
- n 如果電池在使用、充電或保存過程中有升溫、變色、變形等異常現象，請停止使用並更換新電池。
- n 如果電池液體碰到了皮膚、衣物上，這可能引起皮膚灼傷，要立刻用清水沖洗，必要時請馬上就醫。
- n 如果電池滲漏液體或發出奇怪氣味，請立即把它從明火旁拿開，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 請勿在陽光直射或汽車附近高溫地方使用或放置電池，否則會導致液體滲漏和過熱，可能會降低性能，縮短使用壽命。
- n 請勿連續充電超過 24 小時。

## 使用充電器的注意事項

- n 請使用 100~240V 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 禁止短路充電器，否則會引起觸電、冒煙和對充電器的損壞。
- n 請不要在電源線損壞的情況下使用充電器，否則會導致起火和觸電。
- n 請及時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。

### **其它注意事項**

- n 您的手機只能使用本公司指定的電池和充電器。使用其他的產品可能會造成電池漏液、過熱、爆裂和起火。
- n 請勿把電池、手機、充電器放在微波爐或高壓設備中，否則可能造成電路損壞和起火等意外事故。
- n 請勿在有易燃易爆氣體的地方使用手機，否則可能導致手機故障和引起火災。
- n 請勿將手機置於高溫度、高濕度或有大量灰塵的地方，否則可能會引起故障。
- n 請將手機放在兒童難以觸及的地方，以免兒童將其當成玩具，造成人身傷害。
- n 請勿將手機放在不平或不穩的臺面上，防止跌落引起故障或損壞。
- n 請勿猛烈撞擊、震動或拋擲手機，以免手機發生故障和起火。

### **清潔和維護**

- n 手機、電池和充電器沒有防水性能，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、掉電，以致無法再充電，請定期清潔。

## 2 手機介紹

### 外觀



### 內容

- 手機 \* 1
- 電池 \* 2
- 座充 \* 1
- 旅充 \* 1
- 耳機 \* 1
- USB 傳輸線 \* 1
- 使用手冊 \* 1
- 產品保證書 \* 1

\* 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，請向零售經銷商或產品供應商詢問。

- 註：**
1. 保證書請妥善保管，遺失恕不補發。
  2. 使用手機前，請詳讀本使用手冊中的安全措施及注意事項，以保障您健康和財務上的安全。

## 規格

### 手機規格

尺寸(長×寬×厚)：89mm\*45mm\*17mm

重量：約 80g (含電池)

螢幕：1.77" 262K TFT；128\*160 Pixel

### 鋰電池

標稱電壓：3.7V

充電限制電壓：4.2V

額定容量：700mAh

持續待機時間：約 80 小時~150 小時

※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 分鐘~180 分鐘

※視網路狀況及撥打電話、多媒體功能使用而定。

### 旅充

INPUT：AC 110V~240V 50/60Hz 120mA

OUTPUT：DC 5.0V 500mA

### 座充

INPUT：DC 5.0V 500mA

OUTPUT：DC 4.2V 300mA

## 按鍵



### A. 方向按鍵

#### a. 右方向鍵：

1. 編輯時向右移動。
2. 待機狀態下，按此鍵進入鈴聲設定。

#### b. 左方向鍵：

1. 編輯時向左移動。
2. 待機狀態下，按此鍵進入簡訊收件箱。

#### c. 上方向鍵：

1. 向上滾動瀏覽姓名、電話號碼、功能表或設定選項。
2. 編輯時向上移動。
3. 待機狀態下，按此鍵進入音樂播放器。

**d · 下方向鍵：**

1. 向下滾動瀏覽姓名、電話號碼、功能表或設定選項。
2. 編輯時向下移動。
3. 待機狀態下，按此鍵進入寫訊息。

**e · 中間鍵**

1. 編輯時按此鍵有進行功能確定
2. 待機狀態下，按此鍵進入主選單
3. 在照相機功能中，按此鍵進行拍照。

**B · 右軟鍵**

執行螢幕右下角所顯示的功能。

**C · 左軟鍵**

執行螢幕左下角所顯示的功能。

**D · 撥號鍵**

- n 撥打電話號碼及接聽來電
- n 待機狀態，可查詢最近的通話記錄。

**E · 掛話鍵**

- n 長按此鍵（2秒以上），可開機或關機。
- n 結束通話或拒絕來電。
- n 若要結束任何功能，返回待機畫面時，也可按此鍵。

**F · 數字鍵**

- 0-9 輸入數字與文字。
- 按“#”可輸入所有特殊符號（中文標點以及符號 \* 和+）。
- 按“\*”可切換輸入法狀態。

**注意：**本使用手冊中“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。

## 側鍵

您的手機側鍵具有便利快捷的使用功能。

當手機待機狀態下大約 45 秒左右，用戶未進行任何操作，手機會自動關閉螢幕背景燈。

1. 當螢幕關閉時，按位於手機左側的上下側鍵及位於手機右側的小側鍵均可點亮螢幕背光。
2. 正在通話時，按上側鍵增大通話音量，按下側鍵減小通話音量。
3. 播放 MP3 時，按上側鍵增大音量，按下側鍵減小音量。

## 3 使用入門

### SIM 卡

使用手機前，您必須先在手機中插入有效的 SIM 卡。SIM 卡為用戶識別模組卡 **Subscriber Identity Module**。其 SIM 卡更是您進入數位 GSM 行動通訊的鑰匙！

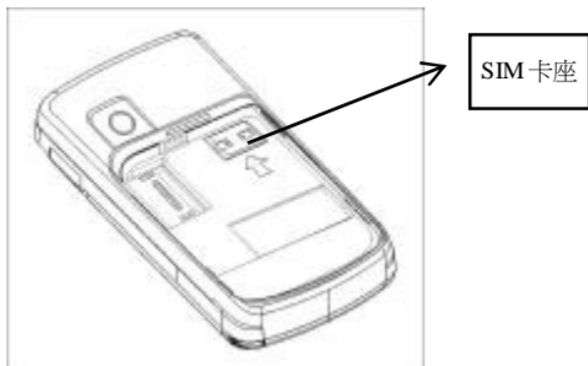
一切和建立網路連接相關的資訊以及您的通話記錄初始化都記錄在 SIM 卡的金屬平面區域。一同記錄在卡上的還有您在 SIM 卡電話簿中儲存和接收到的姓名、電話號碼以及訊息。SIM 卡可以從您的手機中取出，放入任意一台 GSM 手機中使用（手機將會自動讀取 SIM 卡）。

SIM 卡應小心保管，不能彎折、刮傷。為了防止遺失和損壞卡中的資訊，應避免觸摸金屬平面區域，並將 SIM 卡放在遠離電、磁、水及帶靜電的地方。SIM 卡一旦損壞，您將不能進入 GSM 網路。

**警告：**安裝或取出 SIM 卡之前，應確保手機關機。絕對禁止在未關機前做取出動作，否則 SIM 卡可能損壞，進而破壞 SIM 卡上的記憶裝置。

## SIM 卡的安裝及取出

- n 關閉手機，移去電池和其他外部電源。
- n 如下圖所示將 SIM 卡插入 SIM 卡座（**金屬接觸面朝下**）。
- n 當您需要取出 SIM 卡時，請先關機，取出電池，再輕輕取出 SIM 卡即可。



## SIM 卡的密碼設定

爲了防止非法使用，SIM 卡採用 PIN1（個人認證密碼）加密保護。當選用了此項功能，在您每次開機時必須輸入 PIN1 碼，這樣您才能解鎖 SIM 卡，然後撥打或接聽電話。用戶也可以清除 SIM 卡保護（請參見“安全設定”）；在這種情況下，SIM 卡不能防止非法使用。

### 注意：

1. 您的系統服務商會爲您的 SIM 卡設定一個標準的 PIN1（4 到 8 位）號，您應該儘快將其改變爲您的私人密碼。具體操作請參見“安全設定”。
2. 如果個人認證密碼（PIN）輸入錯誤超過三次，SIM 卡將會 被鎖住無法運作。您必須尋求系統服務商的協助，運用 PUK 密碼來解除鎖定。自行嘗試解碼可能導致該 SIM 卡永久失效。

## T-Flash 卡

手機本身儲存空間有限，您可以透過安裝外置的 T-Flash 卡來擴展手機的記憶體。其目的在於存放更多的音樂、圖片、、、等。

T-Flash 卡應小心保管，不能彎折、刮傷。爲了防止遺失和損壞卡中的資訊，應避免觸摸金屬平面區域，並將 T-Flash 卡放在遠離電、磁、水及帶靜電的地方。

此款手機，支援 T-FLASH 卡的規格有 64M、128M、256M、512M。

**警告：**1. T-Flash 卡必須正確的插入，手機才可以讀取到資訊。  
2. T-Flash 卡屬於微小物體，請不要讓兒童接觸，以避免兒童將其誤吞入口中！

## T-Flash 卡的安裝及取出

- n 關閉手機，移去電池和其他外部電源。
- n 如下圖所示將 T-Flash 卡槽的卡蓋打開。
- n 將 T-Flash 卡（**金屬接觸面朝下**）放入 T-Flash 卡槽並合上卡蓋。
- n 此時，將卡蓋向右移動，直到卡蓋被鎖住。



- n 當需要取出 T-Flash 卡時，如下圖所示將卡蓋向右移動並打開。

n 將其 T-Flash 卡取出後關閉卡蓋即可。



### T-Flash 卡的使用與傳輸

爲了使手機正常使用 T-Flash 卡，請先在 T-Flash 卡空間內預設一些檔案夾，並將相關檔案分別存入與之對應的目錄中。即：MP3 播放器對應 My Music 檔案夾、MP4 播放器對應 Video 檔案夾、訊息接收資料對應 Images、相簿對應 Photos 檔案夾、鈴聲對應 Audio 檔案夾。

把 T-Flash 卡插入手機後，用 USB 傳輸線分別連接手機和電腦，您的電腦將提示發現新的“卸除式磁碟”，點擊後即可對其進行編輯。操作完成後，退出時請先點擊電腦桌面右下角的“安全地移除硬體”圖示，待出現提示視窗後，選中該 T-Flash 卡的 USB 設備並將停止，提示成功後即可拔下 USB 傳輸線。

#### 注意：

1. 請務必使用原廠配置的 USB 傳輸線進行此項功能。
2. 連接後，電腦會顯示相應的 USB 提示資訊，也可以直接進入“我的電腦”中查看是否有“卸除式磁碟”顯示。如沒有顯示相應的“卸除式磁碟”，可能是 USB 介面未接好，請重新操作。
3. 若要正常使用使用 T-Flash 卡的相關功能，請自行在 T-Flash 卡內建立所有相對應的檔案夾，並按照以上說明進行操作。
4. 如在開機狀態下直接連接至電腦，手機會出現一個提示框列表，您只需選擇“儲存裝置”後，按〔左軟鍵〕確定，電腦將會顯示相應的 USB 提示資訊。此時，即可在手機和電腦之間進行複製、刪除檔案等操作。
5. 請勿使用 Windows 格式化命令對手機 T-Flash 卡進行格式化操作，否則會遺失所有的內容，進而引起手機及記憶卡不可修復的損壞。

## 電池

初始狀態電池充了約 50% 的電量，拆開後即可使用。待第一次徹底用完（電量耗盡無法開機）再完全充滿後使用。第二次也要徹底用完後再充滿電，這樣連續三次循環後，電池才容易達到最佳使用狀態。

### 電池的安裝及取出

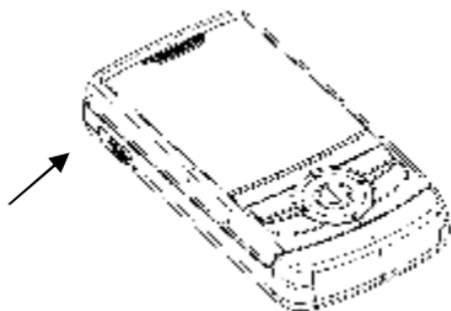
- n 安裝時，按以下圖示步驟進行：①將電池下側（電池腳）向下卡入電池槽上端；②將電池上側向下推入電池槽中，直至聽到咔嗒聲。



- n 取出時，按以下圖示步驟進行：①將彈簧扣向下推開；②將電池向上抬起取出即可。



## 充電



請使用經過 SAMPO 認可的充電器。

- n 將充電器插上電源。
- n 將充電器的接頭插入手機的側邊 USB 插孔（注意帶箭頭面朝上）。這時，手機螢幕右上角的電量指示符號會迴圈閃動。如果充電時已關機，螢幕上仍會出現充電指示的畫面，表示電池充電中。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 當螢幕右上角的電量指示符號顯示全滿，並不再閃動，表明充電已經完成。如果是關機充電，螢幕還會顯示充電結束的畫面。這個過程一般需要 3~4 個小時。充電期間電池、手機和充電器會變熱，這都是正常的情况。
- n 充電完成後，請先將充電器由電源插座取下，再拔除與手機間的連接。

### 注意：

- 充電時，請先確定插孔是否正確插入。
- 充電時一定要置於溫度為 +5°C~+40°C 的通風處，並且一定要使用廠商所提供的充電器。
- 一旦使用非本公司之充電器，則喪失手機的保固權利。其造成之意外事故或損害，本公司概不負責。

- 當手機自動關機或顯示電量不足警告“電池將耗盡”時，應立即進行充電作業。若充電前，電池容量沒有用完，手機會自動減少充電時間。
- 廠商提供的待機與通話時間是基於理想的工作環境。在實際使用中，電池的工作時間隨著網路狀況、工作環境和使用方式的不同而有所變化。
- 充電前，請先確認電池已裝好，充電中不能取下電池。
- 充電結束後，請確實完成電池充電的最後一項作業（拔除充電器與手機間的連結和斷開電源）。
- 如果您沒有將充電器與電源和手機斷開，則經過相當長時間後（約 5~8 小時），電池電量損耗到一定程度，手機又開始充電。我們建議您不要如此操作，因為這將對您的電池性能和壽命造成一定程度的影響。
- 若在兩天內未及時充電，您在重新充電時，手機可能會進入慢充電模式，暫時沒有顯示，大概 15 分鐘後，手機螢幕就會顯示充電指示的圖示。
- 若超過兩天，電池可能會進入過放保護狀態，此時為了讓電池能很快進入正常充電模式，建議您先將電池放於座充上進行充電啟動後再放在手機上進行充電，也可單獨用座充給電池充電。
- 電池在充電期間，手機和充電器有發熱現象，此為正常現象。
- 使用旅充進行充電時，建議暫時不要進行通話，以免影響通話品質。

## 手機鎖

為了防止非法使用，您的手機可以設定手機密碼進行保護。當選用了此項功能，在您每次開機輸入 PIN1 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，進而撥打或接聽電話。用戶可以清除手機密碼（請參見“安全設定”）；在這種情況下，手機不能防止非法使用。

輸入手機密碼，用”右軟鍵”清除錯誤，按”左軟鍵”確認。

手機原廠設定的手機密碼為 1234。假如您變更了您的手機密碼，請您務必牢記您的新密碼。倘若，您忘了更新後的新密碼，請您務必與您的零售商或當地授權維修服務中心聯繫，以協助您解開手機密碼。

## 開／關機

開／關機時，長按〔**掛機鍵**〕即可完成開機、關機的動作。

如果您打開了手機，但沒有插入 SIM 卡或 SIM 卡裝置錯誤，則手機螢幕將會提示“**請插入 SIM 卡**”。正確插入 SIM 卡後，手機會自動檢驗該 SIM 卡是否可用並自動搜尋網路。

如果 SIM 卡與手機皆未設定密碼保護，手機將自動搜尋網路。當手機註冊到網路後，網路的名稱將會顯示在螢幕上。此時您便可以撥打或接聽電話。

手機開機後，螢幕顯示會按順序出現以下提示：

- **輸入手機鎖密碼**：如果您設定了手機開鎖密碼。
- **輸入 PIN**：如果您設定了 SIM 卡密碼。
- **搜尋網路**：手機將進行搜尋，直至找到了合適的連接網路。

### 註：

1. 如果手機在使用中出現功能異常或是無法開機，請拆下電池並等 5 到 10 秒後重新裝上。
2. 請不要透過直接取下電池的方式關機。如果這樣做，一些未儲存到 SIM 卡或手機內的資訊可能會留失。
3. 如果個人認證密碼（PIN）輸入錯誤超過三次，SIM 卡將會被鎖住無法運作。您必須尋求系統服務商的協助，運用 PUK 密碼來解除鎖定。自行嘗試解碼可能導致該 SIM 卡永久失效。
4. 手機原廠設定的手機密碼為 1234。假如您變更了您的手機密碼，請您務必牢記您的新密碼。倘若，您忘了更新後的新密碼，請您務必與您的零售商或當地授權維修服務中心聯繫，以協助您解開手機密碼。
5. 如螢幕上提示“**只限緊急呼叫（EMERGENCY）**”，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。

## 4 基本功能

### 撥打電話

- n 確認手機處於開機狀態，系統服務商名稱顯示於待機畫面上，同時螢幕上的信號強度狀態（其中有5條資訊條時表示信號最強）也顯示目前所在位置是在系統服務範圍之內的。
- n 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。
- n 輸入包含區域號碼的電話號碼或使用電話簿或利用通話記錄來進行撥打。

### 撥打國內電話

使用**數字鍵**輸入電話號碼（**區域碼／電話號碼**），然後按**撥號鍵**開始撥打。如果需要更改電話號碼，請按**右軟鍵**刪除錯誤數字。撥號時，螢幕會顯示撥打動畫。電話接通後，螢幕會顯示通話狀態資訊。如果打開了接通提示音，還會有一聲提示音（需網路支援）。

### 撥打市話分機

有些市話分機不能直接撥通，您必須先撥通總機後再撥分機號（**區域碼／總機號碼／P／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”（**長按 \* 鍵**），手機就會為您自動完成所有撥號並自動撥接分機。

使用範例：

例如：如果您在 **8880000** 號碼有一個以撥號方式使用的話音信箱系統，信箱號為 **6666**，密碼為 **8888**。那麼您可以按以下方  
式撥號：**8880000 P 6666 P 8888**

說明：此號碼的第一部分號碼用於對話音信箱系統撥號。電話被  
應答後，再發出 **6666** 來選擇信箱。第二個暫停符號會產  
生 5 秒的延遲，再發出 **8888** 來輸入密碼（第一個 **P** 表示等  
待電話接通，以後的 **P** 表示延時 5 秒）。

## 撥打國際電話

撥打國際電話時，您必須在電話號碼前輸入國際長途電話首碼符號“+”字元（**長按 \* 鍵**）後再輸入電話號碼（+／**國家代碼／區域碼／電話號碼**）。

國際長途電話首碼符號“+”，將允許您在不知道當地的國際電話首碼號（例如，在台灣是 **002**）時從任意一個國家撥打電話。輸入首碼符號後，接著輸入您要撥打的國家區域代碼和完整的電話號碼。國家區域碼按照通常的慣例，德國為 **49**，英國為 **44**，瑞典為 **46** 等等。

撥打國際電話，在撥號時，應去掉城市區域碼前面的“0”。

例如，要從台灣台北市區電話，應撥：**+886 2 12345867**。

## 撥打列表電話

您撥打和接聽到的每一個電話號碼，都將被儲存在手機通話記錄的列表中。最近撥打和接聽的電話號碼，將被列在該列表的最上面（參見“通話記錄”）。

每個號碼按已撥電話、已接電話和未接電話歸類。當通話記錄列表儲存滿後，舊的號碼將會自動地被刪除。

待機狀態下，按**撥號鍵**，查看所有通話記錄。並可以透過按**撥號鍵**直接撥出。

## 緊急呼叫

如果您處在網路覆蓋範圍內（可以通過檢查手機螢幕左上角的網路信號強度指示條得知），您都應當能夠呼叫緊急服務。如果您的系統服務商沒有在該地區提供漫遊服務，螢幕上將會顯示“**只限緊急呼叫(EMERGENCY)**”，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。

## 接聽電話

只有在手機開機、螢幕上顯示出該地信號強度足夠的狀況下，才能接聽電話。

n 若無設定，則需按〔**撥號鍵**〕進行接聽。

n 如果應答模式設定為**任意鍵**，當有來電時，按任意鍵即可接聽

(除了**右軟鍵**及**掛機鍵**以外)。

- n 在耳機模式下，使用免持耳機上的按鍵接聽電話。如果您不方便按鍵，可以設定開啓**自動接聽**，並且將耳機已經插上。來電時，手機則在鈴聲或振動5秒後，電話自動接通。

## 拒接電話

在手機提示來電時，按〔**掛機鍵**〕或按〔**右軟鍵**〕拒接電話。

## 結束通話

- n 按〔**掛機鍵**〕結束通話。
- n 按〔**左軟鍵**〕進入選項，選擇”結束”。

## 通話中的功能選項

在通話狀態下，按左軟鍵進入**選項**功能。通話中的功能操作方法與功能和功能表操作方法相同。

該功能選項只有在通話過程中才能看到，而且**呼叫等待**、**呼叫轉移**、**多方通話**等功能需要系統服務商支援。若要使用其功能，請先與您的系統服務商聯繫。

您可以進行如下操作：

- n **暫停**  
保留當前通話或恢復被保留的通話。
- n **結束**  
結束當前通話。
- n **新通話**  
輸入電話號碼，撥打一通新的電話。
- n **電話簿**  
進入電話簿功能。具體功能操作，請參見”電話簿”。
- n **訊息**  
進入訊息功能。具體功能操作，請參見”訊息”。
- n **錄音**  
通話中進行錄音。
- n **靜音/恢復**  
通話中開啓或關閉靜音設定。

**n 雙音多頻**

按左軟鍵開啓或關閉雙音多頻。

**n 免提**

開啓擴音器，放大通話聲音。

**n 多方通話**

- **切換**

將保留方與通話方互相交換。

- **會議**

開始電話會議。

- **通話轉接**

將當前通話轉接到其他手機。

- **結束單線**

結束當前處於啓動狀態的通話。

- **所有結束**

結束本次所有通話。

- **電話簿**

進入**電話簿**功能表。

- **訊息**

進入**訊息**功能表

- **錄音**

通話中進行錄音。

- **靜音/恢復**

通話中開啓或關閉靜音設定。

- **雙音多頻**

開啓或關閉雙音多頻。

**注意：**有些功能表項只在特定情況下才出現。如：“切換”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。

## 5 功能表功能

### 5.1 快速瀏覽

#### 5.1.1 快捷號碼功能

一般功能表、子功能表和功能選項都有快捷號碼。該號碼就是功能表所對應的索引號。

- n 按〔左軟鍵〕或〔方向按鍵的中間鍵〕進入主選單功能表。
- n 輸入欲使用的主選單及子選單的快捷號碼，便可快速進入。

例如：要進入**廣播訊息**的功能表單，在待機狀態下，按鍵操作如下：  
**主選單 2 確定 4 確定**

#### 5.1.2 快捷功能使用

本手機提供十個快捷方式，打開主選單，選擇**快捷功能**進入快捷方式的設定。

設定方法如下：在快捷功能主介面中選擇一條快捷方式，按**左軟鍵**進入編輯，選擇一條功能表後，按**左軟鍵**確定，則該條快捷方式設定完畢。

**註：**快捷功能必須在〔設定／話機設定／方向功能鍵〕中，先設定其中一個方向功能鍵為快捷功能設定，此功能才可以發揮使用的便利性。

### 5.2 電話簿

本手機提供兩種儲存位置：SIM卡和手機。手機的儲存容量為300組，SIM卡的儲存容量由SIM卡的類型決定。

依據您在手機上所設定的儲存位置，會顯示下列欄位。

- n SIM 卡：姓名和電話號碼。

n **手機**：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、圖片連結、鈴聲連結和來電群組。

從主功能表中選擇**電話簿**或在待機介面下按**右軟鍵**，即可直接進入電話簿功能。

- **快速尋找**：此功能選項為進入電話簿瀏覽畫面。螢幕上提供一個搜尋輸入框。您可以在此輸入姓或名字的第一個字源來進行電話簿的篩選。對於符合的記錄進行撥號或傳送訊息、檢視、編輯、刪除、拷貝、搬移、複製。
- **搜尋**：按姓名方式在電話簿中查找記錄。
- **新增**：此功能選項為新增其他人的聯絡資料。當您進入後，螢幕會出現”儲存位置選擇”。待確定儲存位置後，則會進入電話簿編輯頁。
- **複製所有資料**：對手機或 SIM 卡中所有記錄進行複製，可以選擇從手機到 SIM 卡，或從 SIM 卡到手機。
- **刪除**：選擇此項執行對電話記錄的刪除操作。選擇**從 SIM 卡刪除** SIM 卡中所有的電話記錄；選擇**從手機刪除**手機電話簿中所有的電話記錄；選擇**逐筆刪除**可以對電話記錄進行逐筆刪除操作。
- **來電群組**：本手機為您提供五個來電群組，您可以對每一個群組進行更改名稱、響鈴方式、鈴聲類型、來電圖片與顏色，以及群組成員的個性化設定。
- **其他號碼**：其他在 SIM 卡中存儲的號碼，如**本機號碼**，**服務電話**和**緊急號碼**等。您可以對之進行查看和修改。
- **設定**：電話簿的設定功能。分為三個細項：**記憶體狀態**、**儲存位置**、**欄位**。
  - **記憶體狀態**：您可以隨時查詢SIM卡及手機的電話簿記錄目前的使用情況。
  - **儲存位置**：選擇優先存儲位置，手機或SIM卡。
  - **欄位**：設定手機電話簿中記錄（名片）所包含的內容。
- **來電大頭貼**：設定您喜歡的圖片作為來電圖片。
- **來電鈴聲**：設定您喜歡的鈴聲作為來電鈴聲。
- **來電影片**：設定您喜歡的影片作為來電影片。

## 5.3 訊息

此功能讓您可以使用簡訊服務（SMS：文字訊息）、增強型訊息服務（EMS：簡單圖像、動畫或聲音的訊息）、多媒體訊息服務（MMS：多種媒體類型呈現的訊息），以建立、發送、閱讀和儲存訊息。也提供聊天室、語音信箱及廣播訊息。

**註：**只有在系統服務商的網路支援時，才能使用這些功能。如需詳細資訊，請聯絡您的系統服務商。

### 5.3.1 簡訊

在此功能表中，您可以做接收、閱讀、編輯、發送或儲存簡訊。此款手機不但支援普通的簡訊服務（SMS），還支援增強型的訊息服務（EMS）。

**注意：**不同的手機支援的圖片不同，接收到資訊有可能顯示錯誤的資訊。

#### u 收件箱

當收到一個訊息時，手機會發出振動（如果**振動**打開）或者提示音（如果**聲音提示**功能已開啓），螢幕會有動畫提示。如果您不想馬上閱讀，待機介面下也會顯示有新資訊的提示，並自動將該消息存儲在SIM卡中。

SIM卡中能保存的簡訊數目（包括已接收的和本地保存的短消息）由SIM卡的容量決定。如果SIM卡已存滿簡訊，螢幕頂行會有“SIM卡信箱已滿”的消息提示。

要讀取新簡訊，可以：進入子功能表**收件箱**，按**閱讀**即可讀取（新簡訊的圖示是）。

#### u 寄件箱

在發送簡訊時，選擇“保存並發送”，儲存的簡訊將保存到寄件箱中。您可對保存在寄件箱中簡訊進行編輯、發送、刪除、全部刪除、使用號碼。

## u 寫訊息

編輯簡訊時，可透過選項，選擇**常用短語**、**插入對象**、**文字格式**來增加或變更簡訊的內容。

「寫訊息」的子功能選項，包含：

- n **完成**：選擇此項表示該簡訊編輯完畢，可以進入下一步操作。
- n **發送**：發送訊息。選擇此項將進入收件人編輯框，您可以按**數字鍵**輸入號碼或從電話簿中選擇對方號碼，按**確定**發送。
- n **保存並發送**：發送訊息的同時並儲存入寄件箱。
- n **儲存**：不發送該訊息，但將它存入寄件箱。
- n **多方發送**：將訊息發送給多個電話號碼。
- n **群組發送**：選擇一個分組，將訊息發送給該群組中的所有成員。
- n **常用短語**：在該編輯簡訊中插入預設的常用短語。
- n **插入對象**：在該編輯簡訊中插入圖片、鈴聲、動畫等物件。
- n **文字格式**：定義該編輯簡訊的文字格式。
- n **輸入法**：改變訊息編輯時的輸入法。

**注意**：部分城市和地區的簡訊中心不支援大於 70 個中文字（或 160 個英文字元）的長短訊息。

## u 範本

此功能提供您編輯、修改簡訊範本的功能。

在編輯簡訊時，透過使用範本功能，插入預設的範本內容，讓您快速地完成簡訊的編輯。

## u 訊息設定

對簡訊相關的一些參數進行設定。

「訊息設置」的子功能選項，包含：

- n **訊息設定組**：為手機簡訊選擇一個合適的模式。進入各模式可對相應的**名稱**、**簡訊中心號碼**、**有效期**、**發送格式**的設定。
- n **一般設定**：設定是否開啓**訊息報告**或**回覆路徑**。

- n **記憶體狀態**：查看 SIM 卡或手機信箱中的空間佔有情況。
- n **儲存處**：選擇手機或 SIM 卡。
- n **訊息傳送設定**：簡訊傳輸方式的選擇，GPRS 或 GSM。

### 5.3.2 多媒體訊息

多媒體訊息功能是一項與簡訊服務（EMS）類似的訊息服務。除了與簡訊類似的文字內容外，多媒體訊息還可以包含文字、圖片、聲音及附件。多媒體訊息的顯示效果，可能因不同的接收設備而不同。

**注意：**這個功能只有SIM開通GPRS狀態下且完成正確的設定後，才能使用。也只有配備相容的多媒體訊息功能手機，才能顯示出您所傳送的訊息。手機支援最大容量為100K的多媒體訊息。如果超過此大小，收件者可能無法接收到該訊息。

#### u 寫信息

##### n 收信人

- 2 加入電話號碼——輸入收信人的電話號碼。
- 2 加入電子郵件——輸入收信人的電子郵件。

##### n 副本

- 2 加入電話號碼——輸入副本方的電話號碼。
- 2 加入電子郵件——輸入副本方的電子郵件。

##### n 密件副本

- 2 加入電話號碼——輸入密送方的電話號碼。
- 2 加入電子郵件——輸入密送方的電子郵件。

##### n 主旨：

進入編輯框，編輯當前多媒體訊息主題。

##### n 編輯內容

編輯多媒體訊息文字後，按確定鍵進入選項：

- 2 **完成**：完成當前編輯多媒體訊息。
- 2 **輸入法**：選擇您將使用的輸入法。
- 2 **加入圖片**：插入圖片。
- 2 **加入聲音**：插入聲音。
- 2 **加入附件**：插入附件。

- 2 **插入新的一頁**：添加新的一頁。
- 2 **預覽多媒體訊息**：您可以預覽多媒體訊息的編輯效果。
- 2 **間隔時間**：您可以設定當頁多媒體訊息的播放時間。

## u 收件箱

您可以在收件箱中查看收到的多媒體訊息，並執行以下操作：

- 2 **查看**：查看該多媒體訊息，並保存圖片、音效和附件檔。
- 2 **訊息詳情**：查看該多媒體訊息的詳細資料。
- 2 **回覆**：對發送者直接回覆多媒體訊息資訊。
- 2 **回覆給所有人**：如果您接收到的該多媒體訊息在發送時發送給了多位接收者，執行回覆給所有人就可以將您要回覆的多媒體訊息傳送到同樣的接收者。
- 2 **轉發**：可以轉發此多媒體訊息給他人。
- 2 **刪除**：刪除當前多媒體訊息。
- 2 **全部刪除**：可以刪除收件箱中所有多媒體訊息。
- 2 **使用號碼**：對接收到的多媒體訊息號碼和多媒體訊息內容中的數位資訊進行保存或撥號。

## u 寄件箱

查看發送並保存和未發出的多媒體訊息，並執行查看、資訊詳情、發送他人、刪除、全部刪除和使用號碼。

## u 草稿

保存編輯的多媒體訊息，您同樣可以對草稿箱中的資訊執行查看、資訊詳情、發送、編輯消息、刪除、全部刪除和使用號碼。

## u 範本

您的手機內置有 5 條預設多媒體訊息。可以進入查看、資訊詳情、從樣版本中產生新訊息操作。

## u 訊息設定

您可以在此功能表內對多媒體訊息的一些參數進行設定。

### n 編輯設定：

- 2 **編輯模式**：提供兩種編輯模式。
- 2 **圖片縮小**

- 2 **自動簽名**：編輯簽名內容後，開啓/關閉發送的多媒體訊息人的姓名。

**n 傳送設定：**

- 2 使用期內：設定在訊息服務中心儲存和發送時間。
- 2 發送回報：開啓/關閉發送回報提示。
- 2 讀取回報：開啓/關閉讀取回報提示。
- 2 優先權：多媒體訊息發送的優先權有正常、高、最小值。
- 2 間隔時間：設定對方接收到的多頁多媒體訊息觀看時間間隔。
- 2 發送時間：即時、一小時內、十二小時內、二十四小時內。

**n 接收設定：**

- 2 主網路：延遲、立即、限制。
- 2 漫遊網路：與主網相同、延遲、限制。
- 2 發送閱讀報告：發送、不發送、詢問。
- 2 允許發送報告：確定、取消。

**n 過濾器：**

- 2 匿名寄信人：允許、退回。
- 2 最大接收容量：最大容量爲 100K。
- 2 廣告消息：允許、退回。

**n 伺服器設定：**

- 2 啓動設定檔
- 2 編輯設定檔
  - 2 更改設定檔名—設定名稱
  - 2 首頁—編輯多媒體訊息的網址（例如：中華電信 <http://mms.emome.net:8002/>）。
  - 2 網路帳號—中華電信 GPRS。
  - 2 聯機型態—持續連結、間斷連結、HTTP。
  - 2 使用者名稱—編輯使用者的姓名。
  - 2 密碼—設定密碼。

**n 記憶體狀態：**

您可以在此查看手機使用率、已用大小、可用大小。

### 5.3.3 語音信箱

語音信箱是一項網路服務，您可能需要先申請開通該項服務。關於語音信箱的資訊中心號碼以及其他資訊，請與系統服務商詢問。當您完成語音信箱的設定，在待機模式中，長按”數字鍵1”即可直接連接上語音信箱。

語音信箱的功能選項：

- n **編輯**：編輯、刪除您的語音信箱號碼。
- n **連接至語音**：撥打電話到語音資訊號碼中聽取留言。

### 5.3.4 廣播訊息

廣播訊息是由系統服務商在特定的區域，向區域內所有 GSM 用戶發送一些類似天氣預報、交通狀況等資訊的服務。

廣播訊息的功能選項：

- n **接收模式**：開啓/關閉接收消息的功能。
- n **讀取信息**：如已開啓接收廣播訊息，才能讀取已接收的訊息。
- n **語言**：設定可以接收廣播訊息的語言。
- n **頻道設定**：選擇、新增、編輯與刪除頻道號碼。

## 5.4 通話記錄

您的手機可以儲存最近未接電話、已接電話和已撥電話各十個，您可以通過此功能來查看這些記錄。

- n **已撥電話**：可以查看已撥電話列表。
- n **已接電話**：可以查看已接電話列表。
- n **未接電話**：可以查看未接來電列表。

在通話記錄列表介面下，按”**確定**”可以查看該記錄的詳細資訊，包括日期、撥打時間、號碼以及撥打次數。在詳細資訊介面下，可以按”**選項**”對當前所選電話記錄進行如下操作：

- l **刪除**：刪除本條記錄。
- l **保存**：將此號碼保存至 SIM 卡或手機。
- l **撥號**：撥打該電話號碼。
- l **編輯**：編輯該電話號碼並將之存入電話簿。

- n **刪除通話記錄**：可選擇刪除某個通話記錄列表。
- n **通話時間**：在通話時間中，有四個子功能表。**上次通話時間、已撥電話總計、已接電話總計、所有計時歸零**。
  - l **上次通話時間**：查看上次通話的時間值。
  - l **已撥電話總計**：查看呼出電話的時間總值。
  - l **已接電話總計**：查看已接電話的時間總值。
  - l **所有計時歸零**：清除計時統計中的資料，重新開始計時。

#### n 通話計費

通話計費可為您存儲通話累計計費。

- l **上次通話費用**：查看上次通話費。
- l **所有通話費用**：查看累計通話費用。
- l **通話費用歸零**：輸入 PIN2 碼，可對計價器進行歸零並重新開始計費。
- l **費用限制**：輸入 PIN2 碼，可以閱覽、修改或取消該功能。
- l **價格及費率**：輸入 PIN2 碼，可以瀏覽、修改或取消該功能。

**註**：通話計費功能的使用，需各系統服務商支援及 PIN2 碼。請洽詢您的系統服務商！

#### n 訊息計數器

從上次重設開始，統計發送、接收的訊息數量。您可以選擇左軟鍵**重設**來分別清空該兩項。

- l **已發送**：記錄已發送的訊息數量。
- l **已接收**：記錄已接收的訊息數量。

#### n GPRS 計數器

您可以檢視上次傳送的資料與接收的資料大小總和，或是某一段時間之內傳送與接收的用量總和。您也可以將計數器歸零，方便下一次的用量計算。計數器的單位是「**位元**」，要重設計數器時，在確認視窗出現詢問資訊時，請按左軟鍵選擇「**是**」。

- l **上次傳送**：記錄上次傳送位元組數。
- l **上次接收**：記錄上次接收位元組數。
- l **全部傳送**：記錄總共傳送的位元組數。
- l **全部接收**：記錄總共接收的位元組數。
- l **計數器歸零**：重新開始計數。

## 5.5 設定

本功能選項包含對手機的各種個性化設定。

### 5.5.1 手機設定

- g **時間與日期**：設定時間與日期。
  - **設定城市**：為本手機的時間設定選擇一個城市。
  - **時間設定**：設定當前時間與日期。
  - **時間格式定**：設定時間日期的顯示格式。
- g **定時開關機**：設定時間，在該時間內開機或關機。
- g **語言**：設定手機螢幕顯示的語言。
- g **預設輸入法**：選擇一個默認輸入法。
- g **個性化顯示設定**：
  - **桌布**：設定手機在待機畫面下，螢幕所要顯示的圖片。
  - **螢幕保護**：為主屏待機介面選擇一幅螢幕保護圖片，並設定等待時間。
  - **開機動畫**：選擇圖片或動畫作為開機畫面。
  - **關機動畫**：選擇圖片或動畫作為開機畫面。
  - **顯示日期時間**：設定開啓或關閉待機畫面日期時間。
  - **顯示本機號碼**：設定開啓或關閉該功能，待機畫面顯示或隱藏使用者號碼。
  - **顯示服務業者名稱**：設定開啓或關閉該功能，待機畫面顯示或隱藏服務業者名稱。
- g **歡迎詞**：如果您開啓該功能；當手機開機時，您編輯的文字就會短暫的顯示在螢幕上。
- g **快速撥號**：您可以設定由 2~9 的數字鍵作為快速撥號鍵。您必須先設定每個快速鍵指定的電話簿號碼為何，並設定其狀態是否開啓。開啓狀態下，在待機畫面長按(2-9)鍵，即可進行撥號。
- g **方向功能鍵**：此功能讓您可以設定待機模式中，上、下、左、右方向鍵的功能。
- g **自動更新時間**：選擇開啓或關閉絕對是否自動更新時間。
- g **飛航模式**：選擇正常模式、飛航模式、開機時詢問

## 5.5.2 通話設定

### g 本機號碼：

- **系統預設**：電話號碼發送與否採用系統服務商預設值。
- **隱藏號碼**：呼叫時，對方看不到號碼。(需系統服務商支援)
- **發送號碼**：呼叫時，對方能看到號碼。

**註**：此服務取決於系統服務商，請向您的系統服務商查詢。

### g 呼叫等待：

開啓或關閉呼叫等待功能。選擇查詢可查看當前呼叫等待狀態。

**註**：此服務取決於系統服務商，請向您的系統服務商查詢。

### g 呼叫轉移：

- **無條件轉移**：開啓無條件轉移後，所有來電都會被轉接到您所設定的號碼，同時來電時也不會有任何提示。
- **聯絡不到轉移**：開啓聯絡不到轉移後，當你的手機關機或是不在網路服務範圍之內時，將來電轉接到您所設定的號碼。
- **無應答轉移**：開啓無應答轉移後，當您沒有在一定時間內應答來電的情況下，將來電轉接到您所設定的號碼。
- **遇忙轉移**：開啓遇忙轉移後，當您的手機正在忙線中時，將來電轉接到您所設定的號碼。
- **轉接所有資料來電**：當來電為數據來電時，轉接到您所設定的號碼。
- **取消轉移**：這項功能會取消所有有關轉移的設定。

### g 呼叫限制：此功能讓您可以針對某些通話類型設定限制。

- **禁止撥出**：對撥出電話進行限制。
- **禁止來電**：對來電進行限制。
- **取消限制**：取消所設定的限制（需輸入密碼）。
- **更改密碼**：修改密碼。

**註**：此服務取決於您是否有向系統服務商提出申請。某些通話限制必須由系統服務商所設定。欲知詳情及取得禁止密碼，請向您的系統服務商查詢。

### g 線路切換：選擇線路 1 或線路 2。

**註**：選擇線路2時將不能撥出電話，且此項功能表會因使用的SIM卡類別不同來決定顯示。

- g **通話時間提示**：此功能提供您是否開啓通話狀態下的時間提示。
- g **通話時間顯示**：此功能提供您是否開啓通話狀態下的時間顯示。
- g **自動重撥**：開啓該功能後，本手機會在撥號失敗或占線時，繼續自動嘗試重撥號碼。
- g **關閉群組**：此功能提供編輯封閉群組清單。

**註**：進一步的資訊，請向您的系統服務商詢問。

### 5.5.3 網路設定

- g **網路選擇**：
  - **自動**：自動搜索該 SIM 卡所屬網路、
  - **手動**：搜索目前可用的所有網路，手動進行註冊。
- g **偏好網路**：預存幾個自己喜歡的網路。
- g **頻寬選擇**：選擇信號的頻寬。
- g **GPRS 連結**：選擇設定 GPRS 連接方式為永久連接或需要時連接。

### 5.5.4 安全設定

您可以在此功能表下設定手機的安全選項，以避免手機或 SIM 卡被非法使用。

- g **SIM 鎖**：

PIN 碼可以防止您的 SIM 卡被非法使用。

如果目前 PIN 碼已關閉，選擇**打開**可以開啓 PIN 碼保護，下次開機將詢問您 PIN 碼。如果目前 PIN 碼已打開，選擇**關閉**可以關閉 PIN 碼保護，選擇**改變 PIN 碼**可以設定新的 PIN 碼，請按照提示依次輸入舊的 PIN 碼、新的 PIN 碼及重複新的 PIN 碼。
- g **手機鎖**：

手機鎖可以防止您的手機被非授權使用。

選擇**手機鎖**可以開啓手機密碼保護，下次開機將詢問您手機密碼。再按一次，可以關閉手機密碼保護。

**注意**：手機原廠設定的手機密碼為 1234。假如您變更了您的手機密碼，請您務必牢記您的新密碼。倘若，您忘了更新後的新密碼，請您務必與您的零售商或當地授權維修服務中心聯繫，以協助解碼。

g **鍵盤鎖：**

設定鍵盤鎖的等待時間。設定完畢後，當手機在指定的時間內未被使用時，鍵盤將自動鎖定。

g **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。

進入子功能表“固定撥號”：

- **模式：**開啓或關閉固定撥號功能（需輸入 PIN2 碼）。

- **固定撥號清單：**輸入固定撥號的電話號碼。

**註：**開啓或關閉固定撥號功能，都需要您輸入 PIN2 碼，請與您的系統服務商聯繫取得 PIN2 碼。開啓固定撥號功能後，進入名片夾電話簿顯示的是固定撥號中的號碼。

g **禁止撥號：**在此功能中，您可以設定對某些號碼禁止撥出。

**註：**與系統服務商確認是否提供該功能。

g **更改密碼：**修改密碼。包括 PIN、PIN2 和手機密碼的修改。

**註：**密碼更改成功後，請牢記您的新密碼！

### 5.5.5 恢復出廠設定

此功能讓您可以刪除手機上所有用戶的設定及資料，並恢復成原廠的預設設定。

**註：**恢復原廠設定需要輸入正確的密碼（原廠原始設定密碼為“1234”）。有多項設定需要重新開機後才能恢復原廠設定。

### 5.6 多媒體

此功能兼具照相、錄音、錄影等功能，讓您隨時走到那，都可以記錄每個生活精彩片段時刻。

**註：**

1. 請勿拍攝侵犯他人隱私的照片和影片。
2. 使用照相機和錄音機會消耗較多電池能量。
3. 儲存空間已滿時，將無法繼續拍攝任何相片和影片。

### 5.6.1 照相機

此功能讓您可以使用手機進行拍攝照片。

#### ■ 照相機選項功能

選項名稱	簡述
到相簿	查看、傳送、更名、刪除或排序保存的照片
相機設定	補光：開啓、關閉
	快門聲：音效一、音效二、音效三
	曝光補償：補償-4 ~ 補償+4
	避免閃爍：50Hz、60 Hz
	延遲拍攝：關閉、5 秒、10 秒、15 秒
	連拍設定：關閉、單張連拍、三連拍、五連拍
照片設定	照片大小：1600*1200、1280*1024、640*480、320*240、160*120、128*160
	照片品質：高等、中等、低等
白平衡	自動、太陽光、烏絲燈、日光燈、陰天、白熱天
情境模式	自動、夜拍模式
特效設定	設定特效
圖框	設定圖框
儲存路徑	手機、記憶卡
還原設定	將所有變更設定恢復爲出廠預設值

### 5.6.2 相簿

此功能讓您可以瀏覽或編輯儲存在手機或記憶卡的照片。具體的使用方法請參照相機功能中提供的相簿操作。

### 5.6.3 動畫錄影器

此功能讓您可以使用手機進行拍攝影片。

#### ■ 動畫錄影器選項功能

選項名稱	簡述
到播放器	查看、傳送、更名、刪除或排序保存的影片
錄影器設定	白平衡：自動、太陽光、烏絲燈、日光燈、陰天、白熱天
	補光：開啓、關閉
	曝光補償：補償 4 ~ 補償+4
	夜拍模式：開啓、關閉
	避免閃爍：50Hz、60 Hz（預設）
影片設定	影片品質：極佳、高等、中等、低等
	檔案大小限制：無限制、95k、195k、295k
	錄影時間限制：無限制、15 秒、30 秒、60 秒
	收錄音效：錄音開啓、錄音關閉
	壓縮格式：Mpeg4、H.263(3GP)
特效設定	設定特效
儲存路徑	手機、記憶卡
還原設定	將所有變更設定恢復為出廠預設值

### 5.6.4 動畫播放器

此功能讓您可以瀏覽或編輯已儲存在記憶卡的影片。

**註：**MP4 要放在記憶卡的“Video”檔案夾下中，才可以正常播放。

#### ■ 動畫播放器選項功能

選項名稱	簡述
播放	查看選定的影片

傳送	傳送至電話簿、至螢幕保護、至開機動畫、至關機動畫、至多媒體訊息
更名	重新命名選定的影片名稱
刪除	刪除選定的影片
刪除全部檔案	刪除全部的影片
排序	依名稱、依類型、依時間、依大小、無
儲存路徑	手機、記憶卡

### 5.6.5 照片藝術家

此功能讓您可以重新編輯手機或記憶卡中的相片。編輯選項功能有“自動改變大小”和“主螢幕大小裁切”。

#### n 自動改變大小

選項名稱	說明
另存新檔	將相片以新的檔名進行儲存
套用特效	選擇相片呈現的效果
套用圖框	選擇圖框
加上小戳章	選定小戳章後，按〔左軟鍵〕確定，小戳章將被加在相片上。透過方向鍵可以移動小戳章。
加上文字	在相片中，添加文字並設置文字的風格。透過方向鍵可以移動文字的位置。
調整	影像調整：明亮、對比、飽和、色相 顏色調整：紅色、綠色、藍色
翻轉	使用上下左右方向鍵進行翻轉
擴展桌布	將相片調整至全畫面（桌布）大小
說明	如何使用以上功能表說明

#### n 主螢幕大小裁切

您可以運用此功能，將相片透過裁切後調整至全畫面（桌布）大小。使用方向鍵選定區域後，按〔左軟鍵〕確定，螢幕將呈現修改後的相片。

## 5.6.6 音樂播放器

此功能讓您可以在手機上播放 MP3 音樂檔。

- 註：**1. MP3 要放在記憶卡的“**My Music**”檔案夾下中，才可以正常地讀取，進而播放。  
2. 您必須將音樂讀取至播放器中，才可使用音樂播放器。

在音樂隨身聽的播放介面下，您可以使用〔**上方向鍵**〕播放/暫停音樂、使用〔**下方向鍵**〕停止播放、使用〔**左方向鍵**〕播放上一首、使用〔**右方向鍵**〕播放下一首。您也可以使用〔**上下側鍵**〕來調整音量的大小。

按**左軟鍵**清單進入播放列表，您可以透過滾動搜索歌曲進行播放。

### ■ 音樂播放器選項功能

選項名稱	說明	
播放	播放所選擇的音樂。	
詳細	顯示音樂的詳細資訊。	
加入鈴聲庫	將選取之音樂加至鈴聲音樂。	
新增	新增歌曲至播放清單中 (自動產生清單選擇“ <b>關閉</b> ”時)	
移除	將歌曲從播放清單中刪除 (自動產生清單選擇“ <b>關閉</b> ”時)	
全部移除	刪除所有播放清單中的歌曲 (自動產生清單選擇“ <b>關閉</b> ”時)	
更新播放清單	重新更新歌曲的播放清單 (自動產生清單選擇“ <b>開啓</b> ”時)	
設定	清單	從手機、從記憶卡
	自動產生清單	開、關
	外觀	選擇播放介面的外觀
	重複	單曲、全部、關
	隨機	開、關
	背景播放	開、關

	等化器	Bass、Dance、Classical、Treble、Party、Pop、Rock、Normal
--	-----	---

開啓背景播放，退出音樂播放介面後，允許音樂持續播放。因此，在音樂播放中，也可接聽電話。若是選擇關閉，退出音樂播放介面後，音樂就會停止。

### 5.6.7 錄音

此功能可以提供您以 AMR 及 WAV 格式進行錄音。您可以將錄製的音樂當作鈴聲或語音訊息。

#### ■ 錄音的功能選項：

- **錄音**：錄製一段新的語音。
- **播放**：播放當前選中的錄音。
- **附加**：在當前選中的錄音後添加新的一段。
- **更名**：為當前錄音檔更改名稱。
- **刪除**：刪除當前錄音檔。
- **全部刪除**：刪除所有錄音檔。
- **設定**：設定錄音格式及儲存位置。
- **傳送**：將當前錄音發送到情景模式或訊息。

### 5.6.8 鈴聲編輯

此功能可以提供您自行編輯鈴聲。您可以編輯自己喜歡的鈴聲，並且可以把它設定為來電鈴聲或以簡訊、多媒體訊息形式發送出去。

#### ■ 鈴聲編輯的功能選項：

- **播放**：播放該自編鈴聲。
- **編輯**：編輯鈴聲。
- **新增**：增加新的鈴聲編輯檔。
- **更名**：為當前錄音檔更改名稱。
- **刪除**：刪除當前錄音檔。
- **刪除全部檔案**：刪除所有錄音檔。
- **傳送**：將當前錄音發送到情景模式或訊息。

## 5.7 檔案管理

此功能可以用來查看、播放、刪除或編輯儲存在手機或記憶卡的照片、圖片、鈴聲和聲音。各資料分別存放置對應的資料夾中：錄音(Audio)、圖片(Images)、音樂(My Music)、相片(Photos)以及影片(Video)。

### n 儲存裝置的選項功能

選項名稱	說明
開啓	開啓記憶卡內的資料夾
建立資料夾	在記憶卡內新增資料夾
格式化	格式化儲存裝置所有資料 註：格式化後，需重新開機

### n 資料夾的選項功能

選項名稱	說明
開啓	開啓資料夾內的資料
建立資料夾	在選定的資料夾中新增資料夾
更名	將資料夾重新命名
刪除	將資料夾刪除
排序	依名稱、依類型、依時間、依大小、無

### n 檔案的選項功能

選項名稱	說明
播放／檢視	播放／檢視檔案內容
傳送	將檔案傳送出去
詳細資料	顯示日期及檔案大小
更名	將資料夾重新命名
複製檔案	將檔案複製至另一個資料夾中
搬移檔案	將檔案搬移至另一個資料夾中
刪除	將檔案刪除
刪除全部檔案	將檔案全部刪除
排序	依名稱、依類型、依時間、依大小、無

## 5.8 娛樂和遊戲

### 5.8.1 遊戲

本手機提供二款遊戲：**智慧拼圖**、**貓熊**。

#### n 智慧拼圖：

- | **開始遊戲**：開始一個新遊戲。
- | **遊戲關卡**：選擇遊戲難度。
- | **最佳排行**：該遊戲的排行榜記錄。
- | **遊戲規則**：進入此項功能表查看遊戲規則。

#### n 貓熊：

- | **開始遊戲**：開始一個新遊戲。
- | **最佳排行**：該遊戲的排行榜記錄。
- | **遊戲規則**：進入此項功能表查看遊戲規則。

### 5.8.2 主題

本手機提供三種主題背景色

n **風格一**：橄欖綠

n **風格二**：琥珀橙

n **風格三**：寶石藍

運用上、下方向鍵移動，進行色彩預覽。按〔左軟鍵〕進入選項功能：

- | **啓動**：啓動選中的背景色。
- | **更新頻率**：選擇更換背景色的頻率。
- | **設定順序**：選擇更換背景色的順序。

### 5.8.3 遊戲設定

設定開啓或關閉遊戲中的音效及震動功能。也可以在遊戲畫面中，按音量快捷鍵的上、下側鍵調整遊戲的音量大小。

## 5.9 情境模式

此功能讓您可以依據不同的使用環境，選擇不同的情境模式（**一般模式 / 會議模式 / 戶外模式 / 室內模式 / 耳機模式**）與重設情境模式中與鈴聲相關的所有值。除了設定相關鈴聲，還可設定應答模式。如果要重設情境模式中所有與鈴聲相關的，請先選取欲變更的鈴聲類型，進入鈴聲設定編輯畫面中。移動**上、下**方向鍵，聆聽並選擇鈴聲；確定鈴聲後，請按〔**左軟鍵**〕確定，即可完成設定。

## 5.10 行動秘書

本手機提供日曆、待辦事項、鬧鈴和世界時間的功能。

### 5.10.1 日曆

此功能會顯示特定日期已記錄的行程表。  
進入日曆表單內，利用**上、下、左、右**方向鍵變動日期。選擇日期後，按〔**左軟鍵**〕進入選項功能。選擇“**行程表**”時，螢幕將呈現該日期的所有行程列表。

- **行程表**：新建一個日程。並為之添加一個鬧鐘提醒。您可以選擇**一次、每天、自定義、每週、每月**五個選項。
  - **一次**：表示該日程只提醒一次。
  - **每天**：表示每天在設定的時刻都將提醒。
  - **自定義**：設定鬧鐘在一周中響起的時間。
  - **每週**：表示每週在設定的時刻都將提醒。
  - **每月**：表示每月在設定的時刻都將提醒。
- **跳至指定日期**：從日程表的當前日期跳至指定日期。
- **農曆**：開啓或關閉農曆顯示。

### 5.10.2 待辦事項

此功能讓您可以在手機儲存多筆備忘資訊，包括：紀念日、重要約會、工作計劃……等。相關的編輯方式與行程表相同。

### 5.10.3 鬧鈴

本手機可設定三個不同時間的鬧鈴。

### 5.10.4 世界時間

您可以查看世界各地主要城市的日期與時間及天氣情況。按左右方向鍵進行城市 and 時區的切換。

## 5.11 網路服務

### 5.11.1 STK

此功能由系統服務商所提供。而功能選項會因 SIM 卡和系統服務商所提供的服務而有所不同。

**註：**要獲得更多資訊請與您的系統服務商聯繫。

### 5.11.2 WAP

您可以使用此 WAP 瀏覽器瀏覽網路。使用前，您必須先向系統服務商申請並獲得許可，且設定好相關的選項，才能夠使用。

進入 WAP 瀏覽器的選項功能表，您可以編輯、查閱及修改有關於 WAP 瀏覽器的相關資料及設定值。

WAP 內的各項功能選項，如下：

- n **主頁**：啓動連接設定檔中所選之網址。
- n **書籤**：您可以利用此功能將網址記錄為書籤。（同 Internet Explorer 中“我的最愛”功能）
- n **網頁歷史記錄**：您可以重新連結最近 10 個瀏覽過的網頁。
- n **請輸入網址**：您可以直接輸入網址，然後直接進行連結。
- n **服務收件箱**：此功能用來接收來自系統服務商的 WAP 訊息。
- n **設置**：此功能可以選擇或編輯手機上的 WAP 連接設定。
  - l **編輯設定檔**：選擇及設定網路服務的設定值。
  - l **瀏覽選項**：設定連結網路需等待的時間及開啓或關閉顯示圖片。

**註：**相關的設定參數，請詢問系統服務商。
  - l **服務訊息設定**：選擇“開啓”或“關閉”是否接收 WAP 訊息。

- l **清除緩存**：此功能會清除暫存器中的資料。
- l **清除個人資料**：清除個人的資料。
- l **信用憑證**

### 5.11.3 帳號資料

您必須先設定帳號的相關資料，才能夠發送和接收多媒體訊息及使用網路。

**註**：各系統服務商的設定參數，請向系統服務商詢問。

n **GSM 資料**—使用 GSM 資料將提供以下帳號資料。

例如：中華電信

- n **名稱**：CHT
- n **號碼**：0933000369
- n **使用者帳號**：
- n **密碼**：
- n **線路型態**：ISDN、模擬
- n **速度**：9.6Kbps
- n **網域**：010.001.001.001

n **GPRS**—使用 GSM 資料將提供以下帳號資料。

例如：中華電信 GPRS

- n **名稱**：CHT GPRS
- n **GPRS 連結點**：emome
- n **使用者帳號**：
- n **密碼**：
- n **認證模式**：一般。

**註**：有關上網的收費標準和具體設定，請諮詢當地網路服務系統商。

## 5.12 附加功能

### 5.12.1 計算機

您可以使用計算機來進行運算，操作簡單、方便。操作方法，如下說明：

- l 按〔**數字鍵 0 - 9**〕輸入要計算的數字。
- l 按〔**#**〕鍵輸入小數點。
- l 按〔**上、下、左、右鍵**〕可以輸入所需的運算符號。

l 按〔左軟鍵〕確定，計算出結果。

l 按〔右軟鍵〕可清除最近的輸入及結果，或“退出”計算器。

註：此計算機精確度有限，會產生捨入誤差，尤其是在除不盡的時候。

### 5.12.2 單位換算

您的手機爲您提供了「重量」和「長度」兩個單位換算功能。操作方法，如下說明：

n **重量**：重量單位包括公斤<->磅和公斤<->盎司的換算。

在相應的編輯框中輸入需要換算的數位，按左軟鍵確定，手機將會自動在另一個編輯框中顯示您要的值。

n **長度**：長度單位包括公里<->英里，米<->碼，米<->英尺，釐米<->英寸四種換算。

在相應的編輯框中輸入需要換算的數位，按左軟鍵確定，手機將會自動在另一個編輯框中顯示您要的值。

### 5.12.3 匯率換算

貨幣換算會依您輸入的匯率進行本國貨幣與外國貨幣間的換算。操作方法，如下說明：

先輸入匯率，然後輸入本國或外國貨幣值，按左軟鍵確定，手機將會自動在另一個編輯框中顯示您要的值。

### 5.12.4 健康管理

此功能提供您「身體質量指數」以及「女性生理週期」的計算。

註：計算結果，僅供參考。

n **身體質量指數**：進入後，選擇男性或女性，並輸入身高體重值。按左軟鍵確定，可顯示計算結果，並以圖示表示您的身體品質指數所在範圍。

n **女性生理週期**：進入後，您需要輸入上次生理週期日和平均週期數值。按左軟鍵確定，可顯示計算結果，並以圖示表示排卵期及生理期。選擇某個日期進入可以查看今天的受孕幾率。

## 5.13 快捷功能

此功能提供您快速進入功能選項。

您可以根據個人使用的需要，自行從功能選項中，選定 10 個功能選項的快捷鍵。

**註：**快捷功能必須在〔設定／話機設定／方向功能鍵〕中，先設定其中一個方向功能鍵為快捷功能設定，此功能才可以發揮其便利性。

## 6 輸入法

### 6.1 概述

此款手機支援中文輸入法，為您提供的輸入法有：注音、智慧注音、筆劃、智慧英文、英文、數字和常用符號輸入。

**註：**1. 手機已預設了輸入法（預設的是注音輸入法）。請看螢幕左上角的指示符號，以確定當前使用的輸入法。若要變更設定，請參閱〔設定／話機設定／預設輸入法〕。

2. 若要快速切換各輸入法，則按”#”鍵，即可進行切換。

在手機中允許輸入中文字的功能項有：

- 輸入、編輯訊息
- 輸入、編輯電話簿
- 查找電話號碼姓名
- 自定義問候語、手機主姓名
- 工具箱中的記錄命名

### 6.2 鍵盤定義

通用鍵盤定義，如下：

**n 左軟鍵：**一般表示確認。

**n 右軟鍵：**一般表示刪除一個字元。

**n 方向按鍵：**一般用於指標的上下左右移動或待選字前後翻頁。

**n # 鍵：**在不同輸入法之間進行切換。

**n 鍵：**可調出常用符號輸入。

**n 數字鍵 (0-9)：**在任何的輸入法中，表示每個按鍵上的字母。具體輸入法狀態下的鍵盤定義，請參見第 6.3 節輸入法說明。

## 6.3 輸入法說明

### 6.3.1 注音輸入法

按照所需要字的拼音順序，連續按鍵選擇相對應的字母，被輸入的字母組合出現在拼音顯示區，對應的中文字出現在候選字區。找到所需中文字後，按〔左軟鍵〕選擇該字，該字將被輸入到輸入欄中閃動的指標處。

注音輸入的鍵盤對照表

按鍵	注音符號
1	ㄅ、ㄆ、ㄇ、ㄊ
2	ㄋ、ㄌ、ㄍ、ㄎ
3	ㄍ、ㄎ、ㄎ
4	ㄏ、ㄏ、ㄏ
5	ㄔ、ㄕ、ㄖ、ㄙ
6	ㄗ、ㄘ、ㄜ
7	ㄩ、ㄜ、ㄝ、ㄞ
8	ㄟ、ㄠ、ㄡ、ㄢ
9	ㄣ、ㄤ、ㄨ、ㄩ、ㄩ
0	一、ㄨ、ㄩ

### 6.3.2 智慧注音輸入法

輸入所需要字的注音，手機將自動提示相匹配的結合音在選擇區。利用左右方向鍵選取，其對應的中文字將出現在候選字區。找到所需中文字後，按〔左軟鍵〕選擇該字，該字將被輸入到輸入欄中閃動的游標處。相關的鍵盤對照表，請參閱注音輸入法。

### 6.3.3 筆劃輸入法

您只要根據手寫的習慣，將字拆成對應的筆劃，再依次輸入對應於 1-9 鍵中的筆劃鍵（“8”鍵除外）。

在輸入過程中，螢幕最下面一行始終會顯示對應筆劃的中文字或編旁，按左、右方向鍵進行選取候選字，按左軟鍵確定您所要的字。

**註：**“8”鍵為通用筆劃鍵，如五筆字形中 Z 萬能鍵。

筆劃輸入的鍵盤對照表

按鍵	對應字元	說明
0	— —	
1	橫	一
2	豎	丨
3	撇	/
4	點、捺	、 \
5	順折	見附圖
6	弧折	見附圖
7	逆折	見附圖
8	無法確定的筆劃	
9	橫豎折	乙

附圖：筆劃與數字對應表



筆劃輸入法一般操作順序：

- n 按中文字的標準筆劃順序按相應的數字鍵，輸入筆劃，手機將顯示對應於輸入筆劃的的待選中文字；筆劃輸入法可以輸入中文字部首；需要按**左軟鍵**來選定部首；**右軟鍵**回刪最後一筆。
- n 選擇和選定並輸入字：**上下方向鍵**上下翻屏，**左右方向鍵**左右滾動，查找待選中文字，**左軟鍵**選定中文字。
- n 選定聯想字：可用**上下方向鍵**滾動上下翻屏，**左右方向鍵**查找待選中文字，**左軟鍵**選定中文字。
- n 編輯已輸入字：**左右方向鍵**左右移動游標，**上下方向鍵**上下移動游標，**右軟鍵**刪除中文字。

### 6.3.4 智慧英文輸入法

用於輸入英文單字，輸入每個字元只需按一次鍵。例如：輸入”HELLO”的按鍵順序為”4,3,5,5,6”。

智慧英文輸入的鍵盤對照表

按鍵	對應字元
2	a、b、c
3	d、e、f
4	g、h、i
5	j、k、l
6	m、n、o
7	p、q、r、s
8	t、u、v
9	w、x、y、z

### 6.3.5 英文和數字輸入

在此輸入法狀態下，快速重複按鍵直到您需要的字元出現。等游標移動後，再輸入下一個字元。

英文和數字輸入的鍵盤對照表

按鍵	對應字元
1	空格、.、?!:1
2	ABCabc2
3	DEFdef3
4	GHIghi4
5	JKLjkl5
6	MNOmno6
7	PQRSpqrs7
8	TUVtuv8
9	WXYZwxyz9
0	'、”、/、+、-、=0

## 7 附錄

### 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. 本公司為您的手機及隨機附贈的原廠配件（以下簡稱「產品」），提供有條件保固。

#### ◇ 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 **ROMEO 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 **ROMEO** 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 **ROMEO** 原廠配件或其它週邊裝置，所導致的產品故障。

#### 疑難排解

本章列舉使用手機時，可能會遇到的某些問題。當您碰到問題時，請先自行確認檢查。若問題仍無法修復時，請停止使用並洽詢維修中心或各地經銷商。

問題點	可能的原因	解決方法
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

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 <b>長按</b> 開機鍵
	電池電量不足	請重新充電一段時間後再進行開機
	電池未正確安裝	請重新裝置電池
	T-Flash Card 故障	請先移除 T-Flash Card 再進行開機
無法撥號	可能設置了通話限制	請取消通話限制設定
	未繳費或金額不足	請儲值或繳費
	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
無法接聽電話	設置的應答方式	請依喜好的方式設置應答方式接聽電話
	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
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;再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
插入 SIM 卡	插入錯誤	請取出 SIM 卡後,正確地重新插入
	SIM 卡損壞	請洽詢您的系統商進行更換

問題點	可能的原因	解決方法
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
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
無法連上網路	處於弱訊號環境	請適度移動,增加收訊
	SIM 安裝錯誤或損壞	請重新安裝 SIM 卡或洽詢您的系統商進行更換
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
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	盡量避免使用磁扣式手機套
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
無法使用網際網路	您的門號無數據服務	請洽詢您的系統商
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
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

問題點	可能的原因	解決方法
PIN/PIN2/PUK /PUK2 已封鎖	輸入三次錯誤	請洽詢您的系統服務商
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

### 術語解釋

SMS	Short Message Service (簡訊服務)
EMS	Enhanced Message Service (增強型簡訊服務)
MMS	Multimedia Message service (多媒體訊息)
SIM	Subscriber Identity Module (用戶識別卡)
PIN	Personal Identity Number (個人識別碼)
PUK	PIN Unblocking Key (PIN 解鎖碼)
IMEI	International Mobile Equipment Identity (國際移動設備識別碼)
CB	Cell Broadcast (社區廣播)
GSM	Global System for Mobile Communication (全球行動通訊系統)
GPRS	General Packet Radio Service (通用無線封包服務)
語音信箱	一種電腦語音服務，可以在您無法接聽電話時自動應答並播放問候語（可用您自己的聲音錄製），並錄製留言訊息
通話限制	限制撥出和接聽電話的功能
通話等待	通話期間如果有另一通來電，會有提示通知
來電轉接	將來電轉接到其他號碼的功能

## 維修中心&系統商資訊

### 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 132〕

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	