-,	安	全須知與注意事項 6
	1.1	安全須知6
	1.2	注意事項10
Ξ,	您	的手機 14
	2.1	按鍵說明15
	2.2	螢幕16
	2.3	背光設定16
	2.4	技術參數17
Ξ、	開	始使用 17
	3.1	安裝 SIM 卡和電池17
	3.2	T-FLASH ★19
	3.3	連接到網路19
	3.4	電池充電20
	3.5	開機和關機21
	3.6	使用耳機22
四、	輸	入法 22
	4.1	輸入法的顯示圖示22
	4.2	如何切換輸入法22
	4.3	輸入法與插入符號22
	4.4	eZiText [®] 中英文輸入法24
		1

五、	基	本功能	24
	5.1	撥打電話	. 24
	5.2	調節音量	. 25
	5.3	應答來電	. 25
	5.4	通話中的選項	.26
六、	功	能表指南	26
6.	1 網]際網路	26
	6.1.	1 STK	. 26
	6.1.2	2 WAP	.26
	6.1.3	3 帳號資料	.27
6.	2 🗖	話簿	28
	6.2.] 快速尋找	.28
	6.2.2	2 搜尋	. 28
	6.2.3	3 新增	. 29
	6.2.4	4 複製所有資料	. 29
	6.2.5	5 刪除	. 30
	6.2.6	5 來電群組	. 30
	6.2.7	7 其他號碼	. 30
	6.2.8	3 設定	. 30
	6.2.9	9 來電大頭貼	.31

6.2.10) 來電鈴聲3	1
6.3 通	話記錄 31	1
6.3.1	未接電話3	1
6.3.2	已撥電話3	1
6.3.3	已接電話3	1
6.3.4	刪除通話記錄	2
6.3.5	通話時間	2
6.3.6	通話計費	2
6.3.7	訊息計數器	2
6.3.8	GPRS 計數器	3
6.4 情	境模式 33	3
		0
6.4.1	一般模式	3
6.4.1 6.4.2	一般模式	3 4
6.4.1 6.4.2 6.4.3	一般模式	3 4 4
6.4.1 6.4.2 6.4.3 6.4.4	 一般模式	3 4 4
6.4.1 6.4.2 6.4.3 6.4.4 6.4.5	 一般模式	3 4 4 4
6.4.1 6.4.2 6.4.3 6.4.4 6.4.5 6.4.6	 一般模式	3 4 4 4 4
6.4.1 6.4.2 6.4.3 6.4.4 6.4.5 6.4.6 6.5 訊	 一般模式	3 4 4 4 4 5
6.4.1 6.4.2 6.4.3 6.4.4 6.4.5 6.4.6 6.5 訊 .	 一般模式	3 4 4 4 4 5 5
6.4.1 6.4.2 6.4.3 6.4.4 6.4.5 6.4.6 6.5 訊 6.5.1 6.5.2	 一般模式	3 4 4 4 4 5 5 0

6.5.3	語音信箱	.41
6.5.4	社區廣播	.41
6.6 電	子秘書	42
6.6.1	行事曆	.42
6.6.2	待辦事項	.42
6.6.3	鬧鈴	.43
6.6.4	世界時鐘	.43
6.7 快	捷功能	43
6.8 多	媒體	44
6.8.1	相機	.44
6.8.2	相簿	.45
6.8.3	攝影機	.45
6.8.4	影片播放器	.46
6.8.5	音樂播放器	.46
6.8.6	錄音機	.47
6.9 遊	截	48
6.10 M	打加功能	48
6.10.1	〕計算機	.48
6.10.2	2 單位換算	.49
6.10.3	3 匯率換算	.49
	4	

6.10.4	健康管理	.49
6.10.5	碼錶	. 49
6.10.6	藍芽	. 49
6.11 檔	案管理	50
6.11.1	開啟	. 50
6.11.2	建立資料夾	.51
6.11.3	格式化	. 51
6.12 設	定	51
6.12.1	話機設定	.51
6.12.2	通話設定	. 54
6.12.3	網路設定	. 58
6.12.4	安全設定	. 58
6.12.5	恢復原廠設定	. 59
七、附錄		60
附錄 1:	簡單故障排除	60
附錄 2:	隨機配件介紹	61
附錄 3:	服務中心資訊	62

忽略說明的内	容而發生誤用所產生危害及損害的程度,以下列的表示來區分說明。	
↑ 發生	业绩往的意用投"可能会法成最重度宝马双广宪重十结用"。	

一、安	全須知與注意事項	
1.1 安全須 為了防止使用人 ■ 忽略説明的内	月 及其他人的危害,候使用時可能會造成嚴重傷害及死亡等重大結果。 1弯而發生誤用所產生危害及損害的程度,以下列的表示來區分說明。	
▲警告	此標誌的意思指"可能會造成嚴重傷害及死亡等重大結果"。	
▲注意	此標誌的意思指"可能會造成危險及傷害,或使物品受到損壞"。	

務必遵守的内容種類・以下列各圖來表示區分、說明。(下圖為表示的一例)

商退すト列ド	3谷・亚以下列圖表示[题分及說明。		
	\otimes	8	8	\otimes
警告或提醒注意	1 一般的禁止	禁止水淋	禁止分解修理	禁止接觸
0	6	\otimes		8
必需遵行	拔除電源插頭	禁止潮濕手觸	摸 注意手指	禁止加熱
		▲注	意	
◎有下	列異常時,	請立即扐	战出電池停⊥	上使用.
手機遺失 知電信局 突增不必	或被竊時,請立 ,以停用SIM卡, 要的電話費用	Z即通 為 避免 設	使您更加安全 定好手機SIM∺ 牢記該組密碼	使用手機,請 ÷的PIN密碼,
9 ^{注意} 請	需手機的IME 在手機背部標 取出電池,即可 抄錄下來妥善	號碼, 籤上, 可看到. 保留.	■ 開車請使以保持行 減少の一個	用耳機通話, 車安全, 身攜帶保管,
請將手機 兒童難以 將其當成	,電池,充電器) 觸及地方,以免 玩具,造成人身	放置在 請 2月童 計傷害.	勿連續充電超	過24小時.
日 日 主意 「屋」 「屋」 「屋」 「屋」	池或充電器只 本公司指定之 使用其他規格 造成電池漏液 裂起火等故障	能使 配件, ,可能	● 手機電池 都是有限 無效時, 行 已盡, 請 新電池<	的使用壽命 的.多次充電 代表電池壽命 [換同型號的 [[条子外購買]>.

行車時 請隨時注意安全	加油時請關機	搭乘飛機時 請關機 -
		\bigotimes
駕駛中請勿使用 手機;如欲使用請 先靠邊停車.	在加油站,靠近燃料 或化學藥物的地方, 請勿使用手機.	無線手機可能產生 干擾。在飛機上使 用手機,不但違法, 而且相當危險.
鄰近醫療設備時 請關機	請注意特殊法規	防水性
醫院或健保設施的 設備;可能對外部 無線電射頻能源較 敏感.請遵守規定.	請遵守各地法規,並 在禁用手機的地方, 關機,否則可能會產 生干擾或危險.	您的手機不具防水 性能.請保持手機 乾燥.
高溫高壓時 請注意安全	撞撃拋擲	易燃易爆氣體
請勿把電池,手機, 室器放在微力,手機, 或高溫設備中,否 則可能造成電路 損壞和引起火災.	請勿猛烈撞擊;震盪; 或拋擲手機,以免手 機發生故障或起火.	請勿在易燃易爆氣 體的地方使用手機 , 否則可能導致手 機故障和引起火災.





1.2 注意事項

SAR認證資訊

SAR認證資訊 本手機符合CNS14959有關無線電曝露的規定. 您的行動電話是一部無線電的發射器與接收器.其設計和製造 皆未超出CNS14959建議的無線射頻(RF)發送限制.此限制為廣 泛規範之一部份,並針對不同射頻能量,替一般大眾建立各別之 容許接受等級.此規範的制訂則是經由獨立科學研究機構,對相 關研究進行定期與詳盡的評估而成.此限制標準包括保障所有 人安全的重要界限,不限年齡及健康狀況. 測量行動電話的曝露量標準單位為電磁波能量吸收比值(SAR). CNS14959的SAR限值為2.0瓦特/公斤. SAR的測定方式,是採用標準使用位置,以經過認證之最大功率, 針對所有頻率波段進行測量.雖然SAR的測定是於最大認證功率 下進行,但行動電話使用中的實際SAR卻遠低於測得的最大值. 這是因為手機在設計上雖然適用於不同的功率,但實際連線時 只需達到傳訊行動電話基地台,手機的輸出功率就越低.

只需達到傳訊行動電話基地台,手機的輸出功率就越低.

公用行動電話SAR限值為2.0瓦特/公斤(瓦/公斤),為測量10公克 組織物所得的平均值.此限值另有一套對應之安全範圍,以提供 大眾額外保障及反映不同之測定值.SAR值視國家公告規定與網 路頻率而有所不同

電池使用時的注意事項

- ●請勿使用已受損的充電器或電池.
 ●債依指定用途使用電池.
 若您在靠近網路基地台的地方使用手機,可以耗損較少的電量,通話和待機時間會受到網路訊號強度和服務供應商所設 回會軟影響

- 量:通話和待機時間會受到網路訊號強度和服務供應商所設定參數影響.
 電池的充電時間視電池剩餘的電力及使用的電池和充電器類型而定,雖然電池可反覆充電放電數百次,但終究會耗損.當運作時間明顯縮短時,您就該換新電池了.
 如果電池長時間未使用,則電池充飽的電力會逐漸放電.
 僅可使用本規格的電池及充電器.當不使用充電器時,請將它的插頭從電源插座拔下.請勿將電池連續插在充電器超過一週,這樣會縮短電池壽命.
 請勿將電池置於過熱或過冷的地方,這樣會降低電池的容量與使用壽命.請將電池置於室溫下.如手機使用高溫或冰冷的的電池,即使電池已經充飽電力,可能也會暫時無法作用.
 鋰電池在0度C(32度F)以下特別容易受影響.
 請勿將備用電池放在零錢包或提袋內,這可能會使電池接觸到金屬物.可能會造成電池接點短路現象,而損壞電池.

開車時的使用安全 您的行動電話讓您可隨時隨地輕鬆通話.然而在享受手機好處 的同時,每一位使用者都必須遵守下列責任. 行車當中,專心駕駛為首要責任.在行車中使用行動電話時,請 遵守當地國家或地區的法規.

使用環境

使用 場境 請遵守各地的相關規定,並在禁用手機的地方關機,否則可能會 產生干擾或有危險. 在連接手機或配件至其他裝置時,請詳閱使用說明書的相關安 全上的注意事項.請勿連接至不相容的產品.

電子裝置

走了家,在 許多現代化的電子設備都有遮蔽無線射頻(RF)訊號的功能.但 是,有些電子設備可能無法遮蔽手機產生的無線射頻(RF)訊號. 請與製造商聯絡以了解因應方法.

心律調整器

心 异 间 定 奋 廠商建議,心律調整器和手機應保持至少15公分(6英吋)的距離, 以避免對心律調整器產生干擾.這些建議符合無線技術研究協 會的獨立研究結果和建議. 如果您懷疑發生了干擾的話,請馬上關閉手機.

助聽器

有些數位無線電話可能會與助聽器發生干擾. 假如發生這樣的 干擾,請聯繫您的助聽器製造商,以瞭解替代方案.

其他醫療設備

程也當為認識 假如您有使用其他個人醫療設備,請聯絡您的設備製造商,以確 定該設備能否有效阻隔,而不會受到無線射頻能量的影響. 您的醫師將可助您取得相關資訊. 如您所在健保設施貼有關閉手機的告示,請依指示關機.

車輛

張貼關機告示的場所 當您所在的場所有關機告示時,請依指示關機.

有潛在爆炸危險的環境

有 潛 在 爆 炸 危 險 的 環 境 在您進入潛在爆炸環境前,請先關機,並依循所有標示和指示.在 此類環境下產生火花,可能會引起爆炸或火災,造成人員傷亡. 在靠近燃料(加油站)的地方,請勿使用手機.手機用戶應遵守在 加油站(燃料儲存及配送區),化學工廠或進行爆破作業地區中 使用無線電相關規定. 有潛在爆炸危險的環境一般均有告示標明,但也有許多地方例 外,所以應額外注意.其中包括船隻底艙加油區,化學品的輸送或 儲存設施,使用液態石油天然氣(例如:丙烷或丁烷)的車輛等,空 氣中含有大量化學品微粒,粉塵,金屬粉末以及通常需要汽車熄 火的地方,也包含在內.

緊急電話

緊急電詰 本款手機和其他手機一樣、使用無線訊號、無線和固定線路網路、 以及用戶設定功能,不保證在任何情況下都可接通、因此,您不應 單獨仰賴行動電話以作為重要通訊(例如:醫療緊急電話)的工具、 要撥打或接聽來電,手機務必保持開機狀態且在服務區內,並有 足夠的訊號強度,有些行動電話網路或正在使用一些網路服務及 /或手機功能時,緊急電話可能無法順利撥通.請洽您當地的服務 供應商,以取得詳細資訊. 要撥打緊急電話: 1.請將手機開機. 2 按下您目前所在她的緊負電話聽碼,每個國家的緊負電話聽

2. 按下您目前所在地的緊急電話號碼. 每個國家的緊急電話號 碼不盡相同. 3. 按撥號鍵.

一些功能(例如:通話限制)可能必須先關閉,才能撥打緊急電話. 請參閱本使用說明書或洽詢您的行動電話服務商.

其他重要安全資訊

- ○僅能讓合格的維修人員維修手機或將手機安裝在車上.不當的 安裝或維修可能會有危險,而且會使本裝置的保固失效.
 ○請定期檢查車上的行動電話設備是否穩固且正常運作.
 ○請勿將負燃液體,氣體或易爆炸的物質與手機和其配件放在同
- -個地方
- 一個地方.
 如果您的車子有安全氣囊,請記住在受到極大衝擊力時,安全氣囊會自動充氣.所以請勿在裝置安全氣囊的地方放置任何物品,包括固定或可攜式無線設備.
 在登機前請先關閉手機.在飛機上使用無線手機是相當危險並違法的,因為手機會干擾飛機運作.
 若未遵守這些規定,用戶可能會遭到或拒絕使用電話服務,甚至會受到法律制裁.

保養與維護

您的手機乃經過精良的設計和製造,因此您應小心使用

- 以下建議有助您遵守保固責任,並且讓您可使用本產品數年. ●請將手機和其配件放在兒童拿不到的地方.他們可能意外損
- 壞這些物品或因為小零件窒息
- o保持手機乾燥.摔落,弄濕或沾到含礦物質的液體,都將導致電 路短路.
- ●請勿以潮濕的手觸碰手機.這可能會導致觸電,並使您受傷或 損壞手機.
- ●請勿在灰塵多的地區使用或存放手機,因為灰塵可能會損壞 手機.
- 請勿將手機置於高溫的地方.高溫會縮短電子設備的壽命,損 害電池,並使得部份塑膠變形或融化
- ●請勿將手機置於低溫的地方.因為手機回復至正常操作溫度 時, 手機內部將產生濕氣, 而導致手機電筋板受損, ●請勿摔落, 敲擊或搖動手機, 劇烈的使用方式, 可能會使內部電
- 路板破裂
- ●請勿使用具刺激性的化學物品,清潔劑或強效清潔劑來清理 手機.請用乾布擦拭.
- ●請勿將手機上漆.顏料可能會妨礙裝置的零件動作,而影響正 常運作.
- ●請勿將手機置於加熱裝置上(或裝置內),例如:微波爐,烤箱或 散熱器.手機過熱時,可能會爆炸.
 ●手機或電池潮濕時,手機內部的水氣,會損壞標籤會變色.在這 種情況下,即使您的手機保固尚未到期,製造商的保固,不再保 證修理手機.

證修理手機. • 如果您的手機配有閃光燈或燈光,請勿在太靠近人或動物的眼 睛位置使用.因為這可能會導致眼部傷害. • 僅限使用隨附或經過許可的替代天線.使用未經認可的天線或 改裝的配件可能會損壞手機.而且違反相關無線電裝置法規. • 如果手機.電池.充電器或任何配件未正常運作,請送至最近的 合格維修中心.那裡會有專門人員提供您的協助,並視需要安 排維修.

產品規格 額定電壓: 3.7V / GSM 900/1800 Mhz 最大發射功率: GSM 900MHz : 2 W / GSM 1800MHz : 1W 功能規格或相容性:符合全球行動GSM電話規範標準 製造/產品號碼:請參照手機背面內標籤IMEI號碼

※「為減少電磁波影響,請妥適使用」

「SAR 標準值 2.0 W/Kg; 送測產品實測值為: 0.768 W/Kg」。

二、您的手機



2.1 按鍵說明

手機具有下列按鍵:

按鍵名稱	按鍵說明
多媒體鍵	在待機畫面按▶Ⅱ進入音樂播音機。在音樂播放
2 // (inclusive	和影片播放中按▶Ⅱ執行播放、暫停。
撥號鍵	◆ 撥打或接聽電話。
	◆ 待機模式 卜, 按此鍵瀏覽 通話記錄列表。
	◆ 終止通話。
雷源鍵	◆ 按住此鍵,則可開啓或關閉手機。
HEIMING	 ◆ 在功能表狀態下,返回待機模式。
	◆ 鬧鈴響時,按此鍵停止鬧鈴。
左右鍵	執行螢幕底部文字所對應的功能操作。
	 ◆用於選擇功能表或電話簿中的選項。
力问獎	◆ 在編輯狀態下,用於移動游標。
工在专习公由	◆ 待機下,按「確認鍵」進入功能表。
11年記念到生	 ◆用來確定或進入功能表選項。
	 ◆用於輸入數字、字母、中文和一些特殊字元。
數字鍵	◆ 在待機模式下,長按「#鍵」啓動靜音模式。
	◆ 在編輯視窗下,按「#鍵」切換輸入法。
	◆ 在待機模式下,按「+鍵」增加按鍵音量,
	按「-鍵」減少按鍵音量。
<u> </u>	◆ 在通話狀態下,按「+鍵」增加通話音量,
日里姓	按「-鍵」減少通話音量.
	 ● 音樂背景播放狀態下,按「+鍵」增加播放
	音量,按「-鍵」減少播放音量。

2.2 螢幕

手機螢幕的顯示區包括三個部分:

- ◆ 頂部顯示各種圖示,表示訊號強弱以及電池電量等狀態。
- 中間區域顯示訊息、指示和任何輸入內容,包含號碼、文字和動態圖示。
- 底部顯示目前左右鍵所代表的功能。

頂部顯示的圖示:

顯示圖示	表示內容
Lat	網路訊號強弱
10	按鍵鎖已啓動
	收到新的多媒體訊息
C	已連接到GPRS網路
	鬧鐘已啓動
<u>1</u>	無條件轉接已啓動
1 and a second s	有未接電話
	有新訊息或訊息已滿
	電池電量顯示
	響鈴模式
Ĵ	振動模式
1	振動後響鈴模式
	振動及響鈴模式

2.3 背光設定

LCD背光燈打開時間長短可以通過功能表中的選項進行設定。

2.4 技術參數

主機

尺寸:105 mm×45.5 mm×14.5 mm 重量:74g(含標準電池)

鋰電池

```
持續待機時間:約150~200小時(與網路狀態相關)
持續通話時間:約180~210分鐘(與網路狀態相關)
有關電池與充電器的其他相關參數請參見實物。
```

三、開始使用

3.1 安裝 SIM 卡和電池

SIM 卡載有您的專用資訊。其中存有您的手機號碼、PIN(個人 識別碼)、PIN2、PUK(PIN 解鎖密碼)、PUK2(PIN2 解鎖密碼) 和 IMSI(國際移動用戶識別)編號及網路資訊、電話簿和訊息 等資料。

註:請特別注意本手機只支援 1.8V 和 3V SIM 卡,不支援 5V SIM 卡。 關閉手機並過幾秒鐘後,再拔下或插入 SIM 卡。 請小心拔插 SIM 卡,摩擦或彎曲容易損壞 SIM 卡。

安裝步驟

- 按住電源鍵稍長時間關閉手機,取下電池。
- ◆ SIM 卡應面向手機,注意 SIM 卡缺角位置與 SIM 卡座上 缺角位置相對應。把 SIM 卡小心推入 SIM 卡座的插槽中。
- ◆ 重新裝好電池,蓋上電池蓋,確認開機前,電池安裝妥當。

使用密碼

您的手機和 SIM 卡有多種密碼。這些密碼有助於防止手機和 SIM 卡被盜用。當要求輸入下面提及的任何密碼時,輸入正確的密碼 後按「確定」鍵。若輸入錯誤時,請首先按「清除」鍵刪除,然 後再輸入正確的數字。可利用功能表「設定→安全設定→密碼變 更」修改 PIN 碼、PIN2 碼及話機密碼。

◆ 話機密碼

話機密碼即話機鎖,用於防止您的手機被盜用。話機密碼預設是「0000」。若手機已上鎖,開機時會要求輸入話機密碼。

◆ PIN 碼

PIN碼(個人識別碼,4至8位)用來防止您的SIM卡被非授權 使用。PIN碼通常與SIM卡一起由系統業者提供。若啓動了PIN 碼鎖功能,則每次開機時將要求輸入PIN碼。若您PIN碼錯誤三 次,SIM卡將被鎖住,解鎖方法如下:

- 按螢幕提示輸入正確的 PUK 碼,使 SIM 卡解鎖。
- 然後輸入新的 PIN 碼,按「確定」鍵。
- 在提示重新輸入新PIN碼時,再次輸入新PIN碼並按 確 定」鍵。
- 若 PUK 碼正確,則 SIM 卡解鎖, PIN 碼被重新設定。

註:PIN 碼錯誤三次,SIM 卡將被鎖住,要用 PUK 碼才能解鎖。PUK 碼 一般需向系統業者詢問。

◆ PUK碼

PUK碼(PIN碼解鎖密碼,8位元)用於解開鎖住的PIN碼。PUK碼同SIM卡一起由系統業者提供。若沒有提供,請與為您提供服務的系統業者連絡。若您PUK碼錯誤十次,則SIM卡失效, 需與系統業者連絡更換新卡。 ◆ PIN2碼

PIN2碼(4至8位)與SIM卡一起提供,用於設定「通話計費」 和「固定撥號」等功能。請與系統業者連絡,以確定您的SIM 卡是否支援這些功能。若您PIN2碼錯誤三次,PIN2碼將被鎖住, 只有輸入正確的PUK2碼後才能使PIN2碼解鎖。解鎖方法如下:

- 按螢幕提示輸入正確的 PUK2 碼,使 SIM 卡解鎖。
- 然後輸入新的 PIN2 碼並按「確定」鍵。
- 再提示重新輸入新 PIN2 碼時,再次輸入新 PIN2 碼並按 「確定」鍵。
- ◆ PUK2碼

PUK2碼(PIN2碼解鎖密碼,8位元)用於解開鎖住的PIN2碼。 PUK2碼同SIM卡一起由系統業者提供。若沒有提供,請與為您 提供服務的系統業者連絡。若您PUK2碼錯誤十次,您將無法使 用需要PIN2碼的功能,若需使用這些功能,需與系統業者連絡 更換新卡。

◆ 禁止密碼

使用通話限制功能時,將用到禁止密碼。您在申請該網路功能時,可從系統業者獲得該密碼。

3.2 T-FLASH卡

T-FLASH 卡是位於手機內部的可插拔記憶卡。當手機使用 USB 隨身碟功能並和電腦連接後,從電腦中傳輸到手機中的資料檔案 都可儲存到 T-FLASH 卡中。最大支援容量為 1G。 注意:T-FLASH 卡中檔案儲存量,視 T-FLASH 卡容量而定。

3.3 連接到網路

SIM卡和手機解鎖成功後,手機將自動搜尋可用網路。搜尋到網

路後手機進入待機狀態。可進行撥打電話和接聽電話,還可進行 以下操作:

- 按「左鍵」進入功能表功能;
- ◆ 按「右鍵」進入電話簿列表;
- ◆ 按「撥號鍵」進入通話記錄列表;
- ◆ 按「上方向鍵」進入相機;
- ◆ 按「下方向鍵」進入快捷功能;
- ◆ 按「左方向鍵」進入檔案管理;
- ◆ 按「右方向鍵」進入行事曆;
- 按「左鍵」後快速按「* 鍵」啓動按鍵鎖,按「左鍵」後
 快速按「* 鍵」解鎖。

3.4 電池充電

本機附帶的鋰離子電池拆開包裝後即可使用。前三次充電請在電 量徹底用完後再完全充滿,以使電池達到最佳使用狀態。

電池電量指示

您的手機可以監控並顯示電池的有關資訊。

- 正常情況下您可以從螢幕的電池電量圖示中看到電池的
 剩餘電量。
- ◆ 當電池電量不足時,螢幕顯示「電量過低」。若選擇情景 模式中的任意模式中的自訂鈴聲-警告音,還會發出警告 提示音。
- ◆ 當電池正在充電時,顯示充電動畫,充電動畫停止表示充 電完成。

註:實際待機時間和通話時間與手機的使用情況和當地網路環境、SIM 卡及手機的實際設定有關。

使用 USB 充電和使用網路攝影機功能

◆ USB 傳輸線一端接電腦,另一端接手機的輸入/輸出埠。 充電時,顯示充電動畫,充電動畫停止表示充電完成。關

機後與 PC 連接,作為隨身碟使用。

- ◆ 開機後使用 USB 傳輸線連接手機和電腦,選擇「網路攝 影機」,手機充當一個可自由轉動的網路攝影機,與朋友 一起視訊聊天。使用 Windows XP 系統的用戶可直接使用 此功能,使用 Windows2000 和 Windows2003 系統的用戶需 安裝驅動程式方可使用此功能。
- 註:使用網路攝影機時請勿拔出 USB 傳輸線。

使用旅行充電器

旅行充電器為一個變壓插頭與 USB 傳輸線的組合,可經由手機 爲電池充電。幫電池充電時,將電池裝入手機:

- ◆ 連接旅行充電器與手機的輸入/輸出埠。
- 將旅行充電器插頭插入適合的主電源插座。
- ◆ 充電時,顯示充電動畫,充電動畫停止表示充電完成。
- 充電結束時,電池圖示停止變動。

註:若電池電壓低到無法使手機開機,對其充電,需較長時間電池圖示 才會變動。

警告:必須確保所在地的標準電壓和頻率與您的旅行充電器的定額電壓 和功率相匹配。

3.5 開機和關機

- ◆ 按住電源鍵稍長時間,開啓手機。螢幕顯示開機動畫。
- ◆ 若手機要求輸入話機密碼,鍵入密碼並按「確定」鍵。話 機密碼預設為 0000。
- ◆ 若手機要求輸入 PIN 碼, 鍵入 PIN 碼並按「確定」鍵。新 SIM 卡的用戶, PIN 碼由系統業者提供。
- 進入待機螢幕。
- ◆ 按住電源鍵稍長時間,關閉手機。

3.6 使用耳機

當您把耳機插入手機的輸入輸出埠時,自動進入耳機模式,耳 機將取代手機聽筒及話筒的作用。

四、輸入法

本手機提供注音、筆劃、數字、英文大小寫及智慧的 eZiText[®]中 英文輸入法,可以在編輯電話簿、訊息、待辦事項、檔案管理、 編輯歡迎詞等功能中使用。

4.1 輸入法的顯示圖示

進入各種編輯視窗(包括編輯電話簿、編輯訊息、待辦事項等)後,輸入法的顯示圖示為:

- ◆ 注音輸入法顯示為:「注」
- ◆ 筆劃輸入法顯示為:「筆」
- ◆ 數字輸入法顯示為:「123」
- ◆ 英文大寫輸入法顯示為:「ABC」
- ◆ 英文小寫輸入法顯示爲:「abc」
- ◆ eZiText[®]智慧注音輸入法顯示爲:「eZi注」
- ◆ eZiText[®]英文大寫輸入法顯示為:「eZi ABC」
- ◆ eZiText[®]英文小寫輸入法顯示為:「eZi abc」

4.2 如何切換輸入法

按「# 鍵」切換輸入法。

4.3 輸入法與插入符號

注音輸入法:

在輸入法圖示為「注」狀態時,輸入注音符號或文字。按

「清除」鍵刪除錯的注音符號或文字。按「選擇」鍵選字,按上 下鍵更換選字區,按左右鍵選擇文字,按「返回」鍵完成中文輸 入過程,按「選項」鍵選擇「完成」儲存文字編輯。 註:注音輸入有聯想功能。當你輸入一個中文後,手機將列出與該中文 相關的常用字供您選擇。

筆劃輸入法

按「#」鍵,當輸入法標示區顯示「筆」字,即已進入筆劃輸入 法模式。

筆劃是中文的基本構造單位,按數字鍵可以輸入數字鍵盤上對應 的筆劃。筆劃是人們書寫中文時筆劃的先後順序。中文筆劃的書 寫順序具有一定的規律。有關筆劃的規則大致可歸納爲以下幾 種:先橫後豎、先撇後捺、從上到下、從左到右、從外到內、先 中間後兩邊、先裡頭後封口。

數字輸入法:

在輸入法圖示為「123」狀態時,使用數字鍵直接輸入數字。

英文大小寫輸入法:

- 在輸入法圖示為「ABC」或「abc」狀態時,反覆按標有 所需字母的數字鍵(2~9),直到該字母出現在編輯區 中。按一次可輸入數字鍵盤上的第一個字母,快速按兩次 可輸入第二個字母,以此類推。
- ◆ 按0 輸入空格或「0」。

註:在注音和數字輸入法時,如需輸入空格,請先切換到英文大小寫輸 入法,然後再按 0 輸入空格。

插入符號:

按 * 鍵快速進入「選擇符號」畫面按方向鍵選擇;或者進入選 項→輸入法→插入符號,選擇所需符號。

4.4 eZiText[®]中英文輸入法

eZiText[®]智慧注音輸入法

eZiText[®]智慧注音輸入法具有聯想功能。例如,要輸入「生日快樂」,「生」的注音碼為「アム」,根據各個注音符號在數字鍵上的不同位置,您可以輸入:按5 一次、按9一次,按方向鍵選擇注音碼「アム」,按「選擇」開始選字,按方向鍵選擇在候選字區中的「生」,然後由輸入法的聯想功能輸入其他三個中文。

eZiText[®]英文輸入法

eZiText[®]英文輸入法具有聯想功能。例如,要輸入「see you tomorrow」,根據單字「see」在數字鍵上的不同位置,連續輸入: 按7輸入「s」、按3輸入「e」、按3輸入「e」、按0輸入空格 (注意空格在此狀態輸入,或通過「選項」鍵進入輸入法,選擇 插入符號,輸入空格),然後依此類推輸入「you」和空格,在輸 入到「tomorrow」的第五個字母時,輸入法會聯想出整個單字, 增加您的輸入速度。輸入過程中,按「清除」鍵可逐一刪除;按 上下鍵可選擇不同的字母組合。

注意:

筆劃輸入法的智能鍵「?」具有模糊輸入的功能。當不能確定某字的某一筆劃時,可用此鍵代替。按一下智能鍵(?),代表輸入一個不清楚的筆劃。

五、基本功能

5.1 撥打電話

在待機螢幕時,按數字鍵鍵入區號和電話號碼,按撥號鍵撥打電話。按電源鍵結束通話。

國際通話

連續按 * 鍵兩次,出現「+」號。鍵入國家代碼、區號和 電話號碼並按撥號鍵。

撥打分機電話

在您鍵入總機號碼後,連續按*鍵三次,出現「p」號或連續按*鍵四次出現「w」號,再鍵入分機號碼並按撥號鍵。

改正鍵入錯誤

按右鍵刪除螢幕上最後一個字元。要清除所有的輸入,按 住右鍵稍長時間。

重撥上次號碼

- ◆ 在待機螢幕時,按撥號鍵顯示已撥電話。
- 手機顯示已接的電話號碼,使用方向鍵的上下鍵來選擇號碼。
- 按撥號鍵撥打該電話號碼。

撥打快速撥號

- 在「設定→話機設定→快速撥號」的撥號清單中,編輯號
 碼,並確定其狀態設定為「開」。
- 待機畫面長按撥號清單中對應的數字鍵2到數字鍵9,撥 打電話。數字鍵1為語音信箱號碼。

5.2 調節音量

通話過程中,按+鍵、 - 鍵可調節通話音量。

- 5.3 應答來電
 - 按撥號鍵或按左鍵接聽。
 - ◆ 按電源鍵終止通話。

• 要拒接來電,直接按電源鍵或按右鍵。

註:若可以識別來電,則顯示來電的電話號碼(電話簿中若已儲存來電的電話,則顯示來電姓名及其號碼)。若不能識別來電,則顯示號碼不詳。 在使用主選單或電話簿時,您也可以接聽電話。

5.4 通話中的選項

通話過程中按「選項」可實現暫停、結束、新通話、電話簿、 訊息、錄音機、靜音/恢復和雙音多頻的功能,請詳見功能表指 南。

六、功能表指南

請您仔細閱讀下列指南,以便更好地掌握各項功能。

6.1 網際網路

6.1.1 STK

依據系統業者提供的SIM卡服務,提供用戶使用SIM卡提供的服務,如果SIM卡和系統業者不支援該種服務,本功能將不能使用。 如需獲得更多資訊請與系統業者連絡。 6.1.2 WAP

該功能使您的手機可以瀏覽網際網路,您的手機預設一些設定檔 用來瀏覽網際網路,只要啓動設定檔您就可以開始瀏覽。

- ◆ 首頁:在每一個設定檔都儲存一個首頁的位址,當使用 WAP 瀏覽時首先瀏覽該設定檔中的首頁。
- 書籤:您可以在手機的記憶體中儲存網頁的位址作為書籤。選擇一個書籤項,按「選項」鍵進入下列選項。
 a)前往:瀏覽選擇的書籤網頁;

b) 編輯:編輯選擇的書籤;

- c) 傳送:透過簡訊或多媒體訊息傳送書籤;
- d) 刪除: 刪除選擇的書籤;
- e) 刪除所有:刪除所有書籤;
- f) 加入新書籤:新增一個新的書籤。
- 網頁歷史記錄:查閱您最近瀏覽過的網頁;
- ◆ 請輸入網址:可輸入任何一個其他網站位址。

a) 編輯設定檔:用於設定各種 WAP 上網屬性。請與您的系統業者連絡獲得正確的設定;

啓動設定檔:啓用選擇的設定檔。

編輯設定檔:用於編輯設定檔屬性。

- b) 瀏覽選項:設定瀏覽器的等待時間和瀏覽網站時是否 顯示圖片。
- c) 服務訊息設定:設定是否接收服務資訊。接收到的服 務資訊被儲存在服務收件箱中。
- d)清除快取:該暫存區用來暫時儲存上網資訊,該選項 用於清除暫存區中的資訊。
- e) 清除個人資料:用於清除個人資訊。
- f) 信任憑證:在使用某些服務,如銀行服務時,必須要 有信任憑證。當您從網際網路下載所需的安全認證之 後,您可以查閱該認證並對它進行儲存或刪除。儲存 後,該認證會新增到信任憑證中。

6.1.3 帳號資料

該功能用於設定帳戶資訊,已有的帳號資料是原廠所提供的。

- ◆ GSM 數據:可以設定的選項包括: 名稱、號碼、使用者 帳號、密碼、線路型態、速度、網域。
- ◆ GPRS:可以設定的選項包括:名稱、GPRS連接點、使用 者帳號、密碼、認證模式。

6.2 電話簿

手機可以儲存 1000 組電話號碼, SIM 卡可以儲存的電話號碼數 量取決於 SIM 卡儲存容量。手機和 SIM 卡上儲存的電話號碼可 作為統一的電話簿查詢,儲存在手機中的每個姓名可對應四個電 話號碼。

對每筆電話記錄,按「選項」鍵後,可進行以下操作:

- ◆ IP 撥號:若 IP 撥號已設定(通話設定中的「IP 撥號」), 則會自動在對方號碼前加上 IP 號碼進行 IP 通話。否則, 如未設定則進行一般通話。
- 檢視:查看該筆電話記錄的內容。
- ▲ 編輯:編輯該筆電話記錄。
- 刪除:從電話簿中刪除該筆電話記錄。
- ◆ 複製:可將手機中的記錄複製到 SIM 卡上,或將 SIM 卡 上的記錄複製到手機中。
- ◆ 移動:若該筆記錄儲存在手機中,本操作會將該記錄移動 到 SIM 卡中;反之將其移動到 SIM 卡中。
- 再製:在相同的記憶位置上複製電話記錄。
- 傳送名片:經由訊息、多媒體訊息或藍芽把名片發給別人 或存成檔案。

6.2.1 快速尋找

該功能可以讓您快速尋找到連絡人。您可以輸入所需連絡人記錄首中文注音的第一個字母,螢幕中間區域會快速顯示出所有以該字母爲首字的連絡人記錄,按上下方向鍵瀏覽上下記錄,按撥號鍵即可進行通話。

6.2.2 搜尋

該功能可以瀏覽按姓名拼音排序的電話簿。利用該功能,您可以 在電話簿中尋找您所需的電話號碼。在待機螢幕時,按「功能表」

鍵,選擇「電話簿」,按方向鍵的上下鍵選擇「搜尋」,操作如 下:

- 在「輸入姓名」輸入要查尋的姓或全名,改變其輸入法, 在「輸入姓名」介面按「選項」鍵選擇「輸入法」或按「#」 鍵直接切換。
- 按「選項」鍵,選擇「搜尋」,再按確定鍵,電話簿調出 所有符合要求的記錄。按方向鍵的上下鍵選擇瀏覽上下記 錄,按撥號鍵即可進行通話。

註:根據電話簿中記錄的首字拼音所在數字鍵的第幾位,連續快按該 數字鍵幾次可快速定位該記錄。

6.2.3 新增

該功能對新增電話簿新的電話記錄。可新增至 SIM 卡或手機, 具體操作如下:

- ◆ 電話簿功能表中選擇「新增」,選擇「至 SIM 卡」或「至 手機」。
- ◆ 選擇「至 SIM 卡」,游標停在第一行,選擇「編輯」進 入姓名編輯畫面,輸入姓名後按「選項」選擇「完成」, 按下方向鍵輸入「電話號碼」,「確認」儲存記錄。
- 選擇「至手機」,首先輸入姓名,游標停在第一行,選擇 「編輯」進入姓名編輯畫面,輸入姓名後按「選項」選擇 「完成」;然後按上或下方向鍵選擇要輸入的項目:電話號 碼、住家電話、公司名稱(具體操作參考姓名輸入)、電子 信箱、公司電話、傳真號碼、生日;按左或右方向鍵進行 大頭貼、鈴聲選擇和來電群組的設定;若您在輸入時出錯, 按左鍵「清除」清除最後輸入的字元。要清除所有輸入, 按住右鍵稍長時間。最後選擇「完成」儲存記錄。

6.2.4 複製所有資料

該功能可完成手機電話簿和 SIM 卡電話簿的相互複製功能。 註:若手機電話簿和 SIM 卡電話簿容量不同,複製是以容量小的電話簿 為準。

6.2.5 刪除

該功能將完全刪除手機電話簿或 SIM 卡電話簿中的所有內容, 進行全部刪除前需要輸入手機密碼。還可進行逐筆記錄刪除。

6.2.6 來電群組

該功能可設定五組群組名稱、來電鈴聲、來電圖片和群組成員。 註:群組成員必需在手機電話簿中。

6.2.7 其他號碼

該功能可設定本機號碼、服務電話和緊急電話。

- 本機號碼可輸入三組號碼和姓名,亦可重新編輯或刪除, 分別用於線路1和線路2。編輯完成後,選擇「確定」鍵, 儲存編輯。
- ◆ 在 SIM 卡支援條件下可以輸入服務電話。
- 可以輸入五組緊急號碼。在按鍵鎖住情況下可撥打緊急號 碼,輸入用戶自己設定的緊急號碼任一個電話號碼,按撥 號鍵即可進行通話。

6.2.8 設定

- ◆ 記憶體狀態:顯示手機電話簿和 SIM 卡電話簿的已用空 間和總空間。
- ◆ 儲存位置:設定新增號碼的儲存位置,選擇默認狀態是至 SIM 卡或是至手機。
- 欄位: 在新增新號碼至手機時,選擇需要新增的內容, 包括住家電話、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。按左鍵選擇 要新增的內容,按右鍵完成設定。
- 我的名片:編輯或傳送我的名片。

6.2.9 來電大頭貼

爲儲存在手機的新記錄、原始記錄或來電群組設定來電大頭貼 圖片。

6.2.10 來電鈴聲

爲儲存在手機的新記錄、原始記錄或來電群組設定來電鈴聲。

6.3 通話記錄

通過功能表進入通話記錄,待機下按撥號鍵進入最近通話記錄列 表,包括未接電話、已撥電話、已接電話。

6.3.1 未接電話

利用該功能,可以查閱最近20個未接電話。

- ◆ 進入該功能後,按上下方向鍵選擇一個電話號碼。
- ◆ 按「確定」,查看該筆電話記錄的內容。
- 記錄內容畫面按左鍵可進行如下操作:
 - 刪除:從未接電話列表中刪除。
 - 儲存:將號碼儲存至 SIM 卡或手機。
 - 撥號:撥打電話。
 - 編輯:編輯電話號碼,再儲存或撥出。

6.3.2 已撥電話

利用該功能,可以查閱最近 20 個已撥電話。進入該功能後選擇 某個已撥電話,可進行刪除、儲存、撥號及編輯操作,詳情請參 閱「未接電話」。

6.3.3 已接電話

利用該功能,可以查閱最近 20 個已接電話。進入該功能後選擇

某個已接電話,可進行刪除、儲存、撥號及編輯操作,詳情請參 閱「未接電話」。

6.3.4 刪除通話記錄

利用該功能,可刪除未接電話、已撥電話和已接電話的記錄或全 部刪除。

6.3.5 通話時間

利用該功能,可以查閱上次通話時間、已撥電話總計、已接電話 總計及進行所有計時歸零。

- 上次通話時間:查閱上次通話時間。
- 已撥電話總計:查閱已撥電話時間總計。
- 已接電話總計:查閱接聽電話時間總計。
- 所有計時歸零:計時器歸零操作。

6.3.6 通話計費

利用該功能,可以查閱上次通話費用、所有通話費用、通話費用 歸零、費用限制及價格費率的設定。

- ▶ 上次通話費用:查閱上次通話費用。
- 所有通話費用:查閱總通話費用。
- ◆ 通話費用歸零:重新計算通話費,需要輸入 PIN2 碼。
- ◆ 費用限制:修改通話費上限,需要輸入 PIN2碼。
- ◆ 價格及費率:設定話費價格與費率。修改時要求輸入 PIN2 碼。

註:該功能與 SIM 卡有關,有些 SIM 卡不支援該功能, PIN2 碼由系統 業者提供,欲獲得此號碼請與系統業者連絡。

6.3.7 訊息計數器

利用該功能,可查看已傳送和已接收的訊息數量。

- 已傳送:查閱或歸零已傳送訊息數量。
- 已接收:查閱或歸零已接收訊息數量。

註:該功能與 SIM 卡無關,即更換 SIM 卡後已傳送和已接收資訊數量不 會變化。

6.3.8 GPRS 計數器

利用該功能,可以查閱 GPRS 的傳送與接收量也可以清除計數器的內容,所使用的單位是位元組(Byte)。

6.4 情境模式

6.4.1 一般模式

開啓:啓動此模式。

個人設定:

- ◆ 鈴聲設定:包括來電、開鈴、開機、關機、訊息、按鍵聲。
 用戶可選擇手機中內建鈴聲,或自行下載。
- 音量:包括響鈴聲與按鍵音的音量設定,有1~7級可供 選擇。
- ◆ 響鈴方式:
 - 響鈴:來電時只響鈴。
 - 振動:來電時只振動。
 - 振動及響鈴:來電時既響鈴又振動。
 - 振動後響鈴:來電時先振動後響鈴。
- ◆ 鈴聲類型:
 - 一聲:來電時鈴聲只響一次。
 - 連續:來電時鈴聲不斷重複播放。
 - 漸強:來電時鈴聲不斷重複播放且音量逐漸變大。
- ◆ 提示音:
 - 警告音:操作需要警告時,發出提示音。
 - 錯誤:操作錯誤時,發出提示音。
 - 網路連接音:開機搜尋網路成功後,發出提示音。
 - 通話連接音:接通電話後,發出提示音。

- ◆ 應答模式:
 - 任意鍵:選擇後按任意鍵接聽來電,電源鍵除外。

6.4.2 會議模式

具體操作請參閱「一般模式」。

6.4.3 戶外模式

具體操作請參閱「一般模式」。

6.4.4 室內模式

具體操作請參閱「一般模式」。

6.4.5 耳機模式

插入免持耳機自動進入耳機模式,此模式無啓動選項,具體操作 請參閱「一般模式」。若您選取耳機模式中應答模式功能提供的 自動選項,來電時,將自動接聽。

註:在待機介面長按 # 鍵可設定或取消靜音模式。靜音模式為除來電、訊息 是振動外,其他設定無聲。

6.4.6 藍芽模式

藍芽耳機與手機連接後進入藍芽模式。可利用藍芽耳機來接聽來

電。通話中按「選項」選擇「切換藍芽語音輸出」 聲音在藍芽與 手機之間切換。

註:若在附加功能→藍芽→設定→設定聲音路徑 設為「留在手機」,撥打電 話或接聽來電時聲音從手機輸出,通話中可利用「選項」選擇「切換藍芽語 音輸出」,聲音將轉到藍芽耳機輸出。

6.5 訊息

6.5.1 訊息

本功能可讓您通過訊息服務(SMS)來傳送文字訊息,並管理您所 傳送和接收的訊息。您的手機還可以傳送和接收多媒體訊息 (MMS)。通過 MMS 服務,您可以傳送包含圖片、聲音與文字的 訊息。

6.5.1.1 建立訊息

1. 文字訊息

編輯時,按「#鍵」切換輸入法。在編輯過程中可以輸入中文、 英文或數字,也可插入常用短語、圖片和鈴聲。

- 首先輸入要傳送的訊息內容。在輸入狀態下按「* 鍵」插入符號。
 按「選項」鍵,您可選擇下列選項:
 ·完成:完成訊息編輯。
 ·使用範本:插入手機出廠預設的短語。
 ·插入物件:插入圖片、動畫、鈴聲、旋律。
 ·文字格式:對編輯的文字進行大小、字體、對齊、段落的設定。
 ·插入電話號碼:插入電話簿中的電話號碼。
 ·插入電話簿姓名:插入電話簿中的記錄姓名。
 ·插入電話簿姓名:插入電話簿中的記錄姓名。
 ·插入書籤:插入 WAP 的書籤。
 ·輸入法:切換輸入法。
 選擇步驟一的「完成」後,您可選擇下列選項:
 ·傳送:傳送訊息。
 - ·存檔與傳送:傳送該訊息,並且儲存到寄件備份。

·儲存至草稿:不傳送訊息,只儲存到草稿。 ·多方傳送:傳送訊息給多個人。 ·群組傳送:傳送訊息給一個群組。

- ◆ 選擇步驟二的「傳送」或「存檔與傳送」,然後輸入電話 號碼或者從電話簿選擇電話號碼,按「確定」鍵,完成訊 息的傳送。
- 2. 多媒體訊息

a.選擇建立新多媒體訊息,輸入相關資訊。

- ◆ 收信人:設定收件人的手機號碼或電子郵件;
- ◆ 副本:設定副本收件人的手機號碼或電子郵件;
- ◆ 密件副本:設定密件收件人的手機號碼或電子郵件;
- ◆ 主旨:設定多媒體訊息主題;
- ◆ 編輯內容:編輯多媒體訊息內容,用戶可以加入文字、圖片、附件。
- b. 輸入相關資訊後, 按右鍵「完成」進入下一個選項。
 - ◆ 傳送:傳送所編輯的多媒體訊息;
 - ◆ 存檔與傳送:傳送後儲存在寄件備份中;
 - ◆儲存至草稿:儲存到草稿中待以後傳送;
 - ◆ 傳送選項:用於設定該多媒體訊息的傳送選項;
 - ◆離開:退出對多媒體訊息的編輯,此時出現提示詢問是否 儲存該多媒體訊息。

6.5.1.2 收件箱

收到新的訊息,螢幕頂部狀態欄顯示狀態圖示,若訊息已滿, 您將不能接收新訊息,請刪除不必要的訊息。

按選項打開訊息。

- ◆ 按「確定」鍵瀏覽訊息。
- ◆閱讀訊息, 按「選項」鍵,您可選擇下列選項:

·回覆:按照傳送者的電話號碼回覆該訊息。 ·轉寄:轉寄該訊息給其他人。 ·編輯:編輯該訊息,再回覆或轉寄。 ·删除:刪除該訊息。 ·刪除全部:刪除所有收件箱中的訊息。 ·使用號碼:顯示訊息中所有電話號碼,可儲存或撥出。 ·使用連結:顯示該訊息中的網址,可選擇性瀏覽。 ·使用郵箱位址:顯示該訊息中的郵箱位址。 ·進階選項:複製至手機(SIM 卡)、搬移至手機(SIM 卡)、 複製全部簡訊、搬移全部簡訊。

註:預設動畫和預設旋律中的內容不能儲存。

打開多媒體訊息:

按左鍵進入下列選項:

- ◆ 觀看:查看多媒體訊息內容;
- ◆ 回覆:您可以給發件人回覆資訊;
- ◆ 訊息回覆: 訊息的形式回覆給發信人。
- ◆回覆給所有人:回覆「寄件人」「收件人」「副本」欄中的所有人;
- ◆ 轉發:把已選多媒體訊息傳送給其他人;
- ◆ 編輯:重新編輯多媒體訊息。
- 刪除:刪除已選多媒體訊息。
- ◆ 全部刪除:刪除收件箱中所有多媒體訊息;
- ◆ 訊息詳情:查看多媒體訊息的收信人,主題,日期和大小。
- ◆ 儲存項目:可以儲存圖片、音效。
- ◆使用項目:可以選擇撥號、存入電話簿。

6.5.1.3 寄件箱

當選擇「寄件箱」選項時,螢幕顯示寄件箱中的資訊。 選擇寄件箱中的訊息

- ◆ 按「確定」鍵瀏覽目前資訊內容。
- ◆ 閱讀訊息,按「選項」鍵,您可選擇下列選項:

·傳送:傳送該則訊息。 ·編輯:編輯該則訊息,當您編輯完後傳送訊息。 ·刪除:刪除該筆訊息。 ·刪除全部:刪除所有寄件箱中的訊息。 ·使用號碼:顯示訊息中所有電話號碼,可進行儲存或撥號。 ·使用連結:提取並使用該筆訊息中的連結。 ·使用郵箱位址:提取並使用該筆訊息中的郵箱位址。

```
6.5.1.4 寄件備份
```

這裡儲存您執行「傳送並儲存」的訊息或多媒體訊息

6.5.1.5 草稿

這裡儲存您執行「儲存至草稿」的訊息或多媒體訊息.

6.5.1.6 刪除訊息

- ◆ 收件箱:刪除收件箱中全部訊息.
- ◆ 寄件箱:刪除寄件箱中全部訊息.
- ◆ 寄件備份:刪除寄件備份中的全部訊息.
- ◆ 草稿:刪除草稿中全部訊息.
- ◆ 刪除全部訊息

6.5.1.7 範本

1. 文字訊息

手機中儲存了10條常用的訊息,用戶可以對常用短語進行編 輯或刪除等操作。刪除後,該筆短語將顯示爲空白。

2. 多媒體訊息

列出了五個常用的資訊,編輯新多媒體訊息時您可以使用這些 預設的樣版,選擇一個樣版按「選項」鍵進入下列選項:

- ◆ 觀看:查看範本內容;
- ◆ 從範本中產生新訊息:將樣版作為新多媒體訊息,您可以

- 對它進行編輯。
- ◆ 訊息詳情:查看訊息的收件人,主旨和大小;

6.5.1.8 訊息設定

1. 文字訊息

利用該功能,您可設定有關 SMS 特性的預設資訊。

- ◆訊息中心:可儲存或修改傳送訊息所需的訊息中心號碼, 此號碼由系統業者提供。
- ←般設定:可設定訊息報告及回覆路徑。啓動訊息報告後 可以從訊息中心得到訊息傳送成功與否的狀態報告,是否 支援此功能與系統業者有關。
- ◆記憶體狀態:查看在 SIM 卡及手機中儲存的訊息占總容量的百分比,具體容量是根據訊息內容與手機和 SIM 卡本身的情況而定。
- ◆ 儲存位置:設定訊息的默認儲存位置,選擇是 SIM 卡還 是手機。
- ◆ 訊息傳送設定:設定訊息傳送方式的優先次序。

註:儲存位置的選擇,只影響寄件備份中訊息的儲存位置。

2. 多媒體訊息

本功能表可以讓您對傳送和接收多媒體訊息行以下設定。

- ◆ 編輯設定:用於設定多媒體訊息的編輯模式、自動簽名;
- ◆傳送設定:用於設定傳送多媒體訊息的有效期,傳送回報,讀取回報,優先權,間隔時間和傳送時間;
- ◆接收設定:用於設定接收多媒體訊息的主網路,漫遊網路,傳送閱讀報告和允許傳送報告;
- ◆ 過濾器:用於設定匿名寄信人和廣告訊息的接收;

- ◆ 伺服器設定:用於設定多媒體訊息所需的網路設定。具體設定參數請與系統業者連絡。
- ◆ 記憶體狀態:用於查看多媒體訊息儲存狀態。

6.5.2 聊天

您可以使用文字訊息與其他人進行交談。聊天時有圖示顯示在那個聊天室。聊天功能的操作與上網聊天相同。

6.5.2.1 開始聊天

選擇"聊天室一"或"聊天室二",設定好我的暱稱和對方電話 號碼。選擇"開始聊天"編輯訊息傳送,可使用常用短語、插入 電話號碼、插入電話簿姓名。按下"選項"軟鍵提供以下功能。 ◆傳送:回覆訊息給對方;

- ◆ 提取號碼:顯示訊息中號碼,可選擇撥號或儲存;
- ◆ 清空聊天室:清除聊天記錄;
- ◆ 暫時離開: 暫時離開聊天室;
- ◆ 結束: 結束與對方的聊天;
- ◆ 聊天室設定:設定我的暱稱和對方電話號碼。

6.5.2.2 接收聊天邀請

收到對方的聊天訊息時,在簡訊的收件箱裡查看對方發來的聊天 邀請訊息。按下"選項"軟鍵提供以下功能:

- ◆ 回覆:回覆訊息給對方。
- ◆ 刪除:刪除該簡訊。
- ◆ 編輯:編輯對方傳來的訊息後,可選擇傳送給他人或儲存。
- ◆ 轉發: 轉發該簡訊給他人。
- ◆ 複製至手機(SIM 卡):複製該簡訊到手機或 SIM 卡中。
- ◆ 移動至手機(SIM 卡):移動該簡訊到手機或 SIM 卡中。
- ◆ 聊天:開始與對方聊天。
- 刪除全部:刪除所有收件箱簡訊。
- ◆ 複製全部:全部複製儲存在 SIM 卡或手機的簡訊。

- ◆ 移動全部:移動全部儲存在 SIM 卡或手機的簡訊。
- ◆ 使用號碼:顯示簡訊中的電話號碼,可選擇儲存或撥號。
- ◆ 使用連結: 使用簡訊中的網路連結位址。
- ◆ 儲存專案:儲存簡訊中的圖片、動畫和鈴聲。

6.5.2.3 聊天暱稱

用戶可以選擇編輯暱稱,每次發送聊天訊息時,該暱稱會出現在 收件人的螢幕上。

6.5.3 語音信箱

本功能用於設定語音信箱的號碼和接聽留言。當您收到語音訊息時,系統業者會發出通知到您的手機上。

您可以輸入兩組語音信箱的電話號碼,系統業者將為您提供該號 碼。

在「訊息」功能表中,按上下方向鍵選擇「語音信箱」,按「確 定」鍵進入該功能。

- ▲ 編輯:輸入或修改語音信箱號碼。
- ◆ 連接至語音:利用該功能,您可以聽取語音信箱內的留言。

註:待機介面,長按數字鍵「1」,可撥打語音信箱號碼。

6.5.4 社區廣播

該網路服務允許您接收各種各樣內容的文字訊息,如天氣狀況或 交通資訊。目前世界上開通這項服務的網路很少,相關內容請諮 詢系統業者。

- ◆ 接收模式:開啓或關閉社區廣播設定。
- ◆ 讀取設區廣播:查看廣播資訊,按上下方向鍵選擇查看訊
 息。
- 語言:選擇您所需的社區廣播訊息語言顯示種類(語言支援與否取決於系統業者)。
- 頻道設定:選擇社區廣播頻道種類。

6.6 電子秘書

6.6.1 行事曆

顯示 1970年1月至2030年12月的日曆(陽曆和農曆),顯示待 辦事件的日期。用戶可以編輯和查看指定日期的待辦事件。選擇 日曆,按左鍵,提供以下功能:

- ◆ 行程表:可以查看或編輯當天的備忘事件,可設定鬧鈴提 醒用戶。具體操作請參考「待辦事項」。
- 跳至指定日期:跳至指定日期查看或編輯該天的備忘事件。
- 農曆:開啓或關閉,決定顯示日曆時是否顯示農曆。

6.6.2 待辦事項

可設定待辦事項, 鬧鐘開啓狀態下時間到達時提醒用戶, 用戶可 根據自身需要瀏覽、加入、編輯和刪除待辦事項或通過訊息、多 媒體訊息或藍芽傳送待辦事項, 也可儲存待辦事項在本機或記憶 卡上。

啓動待辦事項,若無待辦記錄,按左鍵進入編輯內容功能表;若 有待辦記錄,按左鍵,進入選項列表,按「加入」進入編輯內容 功能表:

- ◆ 設定待辦事項的日期。
- ◆ 設定待辦事項的時間。
- ◆ 輸入待辦事項的內容。
- 啓動待辦事項的鬧鐘及設定提醒方式。
- 輸入完畢按「完成」鍵儲存該筆待辦事項。

6.6.3 鬧鈴

本款手機提供5個鬧鈴供用戶使用,用戶可根據自身需要進行設定。若此鬧鈴未開啓螢幕無鬧鐘標誌顯示,開啓後螢幕顯示 標誌。按左鍵,進入設定鬧鐘功能:

- ◆ 按左右方向鍵選擇開啓或關閉。
- ◆ 設定響鈴時間。
- ◆ 選擇所需要的鬧鐘響鈴週期:一次、每天、自定義選擇一 周中的一日或幾日。
- 設定貪睡時間。
- ◆ 設定開鈴的提醒方式。
- ◆ 按右鍵完成設定。

6.6.4 世界時鐘

以世界地圖瀏覽各個時區城市,同時在螢幕下方顯示城市的日期 及時間,按「方向鍵」選擇瀏覽城市,按「左鍵」進入其他城市 啓動日光節約時間的開啓或關閉。

6.7 快捷功能

利用該功能可以設定和編輯多個快捷功能。

- 設定:選擇「功能表」進入「快捷功能」,系統顯示默認
 快捷功能,按左鍵進入選項功能表,提供如下操作:
 - 新增:新增一個快捷功能;
 - 編輯: 編輯目前快捷功能;
 - 刪除:刪除目前快捷功能;
 - 刪除全部: 刪除全部快捷功能清單;
 - 關閉: 關閉目前快捷功能;
 - 編輯順序:編輯快捷功能在清單中的順序。
- 使用:將此功能設定在方向功能鍵設定中。用戶可在待機下,按方向鍵,快速進入快捷功能功能表。

6.8 多媒體

6.8.1 相機

您可以使用該功能隨心所欲地拍攝您想要拍攝的照片,本手機內 建了130萬像素的鏡頭。移動手機對準要拍攝的景物按手機的「確 認鍵」,系統詢問是否儲存照片,拍攝的照片儲存在相簿中, 「選項」鍵提供下列功能:

- 到相簿:對您拍攝的照片進行瀏覽、瀏覽模式、傳送、更名、刪除、刪除全部檔案、排序、儲存路徑;
- 相機設定:設定快門聲、曝光補償、避免閃爍、延遲拍攝、 連拍設定,使相機處於拍攝理想狀態,拍攝的圖片達到最 佳效果;
 - 快門聲:用戶可以設定三個快門音效;
 - 曝光補償:按左右方向鍵快速設定,選擇曝光補償參數;
 - 避発閃爍:用戶可選 50Hz 或 60Hz;
 - 延遲拍攝:按數字鍵 4 快速設定,提供 5 秒、10 秒、15
 秒的拍攝延遲時間;
 - 連拍設定:按數字鍵 5 快速設定,設定好連拍數量,相 機將連續拍攝照片並儲存在相簿中;
- 照片設定:按數字鍵 7 快速設定照片品質,按數字鍵 8 快速設定照片大小,設定照片大小和照片品質;
- 白平衡:按數字鍵 2 快速設定,可設定為自動、白熱光、 陰天、日光燈、烏絲燈、太陽光其中任一種;
- 情境模式:按數字鍵 6 快速設定,選擇自動或夜拍模式;
- 特效設定:按數字鍵1 快速設定,提供正常、灰階、復 古、復古綠、復古藍、負片供您選擇;
- ◆ 圖框:相片大小設為 176x220 時可選圖框,提供兩種圖框 供用戶使用,以增加照片的趣味性;
- 儲存路徑:可選擇儲存照片在手機或記憶卡上;
 - 還原設定:還原出廠時設定。

6.8.2 相簿

您可以使用該功能對您拍攝的圖片進行瀏覽、瀏覽模式、傳送、

更名、刪除、刪除全部檔案、排序、儲存路徑。

- 瀏覽:瀏覽您選擇的圖片,圖片預覽畫面按上下方向鍵查 看上一張或下一張圖片;
- 瀏覽模式:可對圖片列表和矩陣瀏覽;
- 傳送:拍攝的圖片可傳送至桌布、螢幕保護、開機動畫、 關機動畫、電話簿、多媒體訊息、電子郵件和藍芽;
- 更名:對圖片進行更名;
- 刪除:刪除單張圖片;
- 刪除全部檔案:刪除全部圖片;
- ◆ 排序: 按您的要求(名稱、類型、時間、大小)對圖片進

 行排序;
- 儲存路徑:可選擇儲存照片在手機或記憶卡上。

6.8.3 攝影機

您可以使用該功能錄影,進入「攝影機」功能後,調整鏡頭方向 選取好景物或人物後按「確認鍵」開始錄影,按「停止」鍵或「確 認鍵」結束錄影,「選項」鍵提供以下功能:

- 到播放器:對你拍攝的影片檔進行播放、傳送、更名、刪除、刪除全部檔案、排序、儲存路徑等操作;
- 錄影器設定:設定錄影機的白平衡、曝光補償、夜拍模式、 避免閃爍,以使拍攝的影像達到最好的狀態;
- ◆ 影片設定:設定影片的動畫品質;
- ◆ 特效設定:設定影片特效;
- 儲存路徑:可選擇儲存錄影在手機或記憶卡上;
 - 還原設定:還原攝影機出廠時設定。

註:錄影時按上下方向鍵調節變焦,按右左方向鍵調節曝光補償參數。

6.8.4 影片播放器

使用該功能對您的錄影或電影檔進行播放、傳送、更名、刪除、 刪除全部檔案、排序、儲存路徑等操作。

- 播放:播放您指定的錄影或電影檔,播放過程中按+、 鍵調節音量,按左右方向鍵快進或快退;按*鍵切換全 螢幕和播放器模式。
- 傳送:傳送檔案至開機動畫、關機動畫、多媒體訊息、電子郵件或藍芽;
- ◆ 更名:對檔案更名;
- 刪除:刪除指定檔案;
- 刪除全部檔案:刪除全部檔案;
- 排序:按要求(名稱、類型、時間、大小)對檔案排序;
- 藍芽設定:設定藍芽立體聲輸出和藍芽立體聲耳機;
- 儲存路徑:選擇儲存在手機或記憶卡上。

6.8.5 音樂播放器

使用該功能欣賞悅耳的音樂,在待機下,通過功能表進入。音樂 播音器提供播放或暫停、停止、後退、前進按鈕,分別對應方向 鍵的上、下、左和右鍵,支援的音樂檔格式有:MP3、AAC、 WAV、AMR、MIDI、IMY。

按左鍵進入播放清單,「選項」鍵提供下列功能:

- ◆ 播放:播放指定的音樂;
- ◆ 詳細:列出歌曲名稱、聲道、音質、歌曲時間、檔案大小 等資料;
- ◆ 加入鈴聲庫:您可使用此功能將您喜歡的 MP3 歌曲作為 來電提示音;
- 更新播放清單:更新儲存在手機或記憶卡上的音樂到播放 清單中;

·清單:選擇播放儲存在手機或記憶卡的檔案;

·自動生成清單:提供開或關兩種狀態供您選擇;當選定該 狀態爲關時,根據用戶自己需要對音樂進行操作,在播放 清單中按「選項」鍵,系統在提供以上四項功能除更改播 放清單功能之外,還提供新增、移除和全部移除功能;當 選定該狀態爲開時,只要執行更新播放清單功能,記憶體 中的音樂將全部列入播放清單中;

·重複:您可指定關、單曲、全部方式中的一種;

- ·隨機:您可選擇隨機播放的開、關狀態;
- ·背景播放:若選擇開的狀態,在退出播放器後,音樂仍可 播放(如有來電將暫停音樂播放),若選擇關的狀態,在 退出播音器後,音樂播放將自動停止;
- 赵山御日命收了日末御从村日勤厅止, 苏开声嘈杂投, 明公子明明苏开声嘈杂;

·藍芽立體聲輸出:開啓或關閉藍芽立體聲輸出;

·藍芽立體聲耳機:設定藍芽立體聲耳機。

註:音樂播放器只將存放在 My music 目錄的音樂放置於播放清單中,請 您把下載的音樂儲存在 My music 目錄中。目前本系統不支援某些非標準 格式的 MP3。

6.8.6 錄音機

本款手機支援兩種錄音格式:WAV和AMR格式,擁有超長錄音時間,用戶可從選項的設定功能中選擇格式進行錄音。也可以對通話進行錄音,可儲存在手機中或記憶卡上;當選擇手機中原有的錄音時,按左鍵,可進行錄音、播放、附加(僅對於AMR格式)、更名、刪除、全部刪除、設定和傳送的操作。 註:在錄音過程中,若有來電,錄音過程將中斷並自動儲存來電之前的

錄音資料; AMR 格式採用動態壓縮演算法,在同等的儲存空間條件下, 該格式的錄音時間較 WAV 格式長。

6.9 遊戲

◆ 直昇機

駕駛直昇機以避免和障礙物碰撞而墜毀。 具體操作:使用按鍵5使讓直昇機上升。

◆ 智慧拼圖

移動小塊的拼圖使它恢復到螢幕下方的圖形; 具體操作:使用方向鍵使拼圖移動;

◆ 遊戲設定

遊戲設定包括背景音效、按鍵音效和遊戲震動的開關設定。

6.10 附加功能

6.10.1 計算機

本款手機為用戶提供計算機功能,可進行加、減、乘、除的運算。 使用計算機的步驟如下:

- ◆ 輸入第一個數:輸入要計算的第一個數字,按「#」鍵輸入小數點;按「-」鍵輸入負號。
- ◆ 輸入運算符號:按方向鍵選擇+、-、*、/、M+、MC、MR 運算符號;執行 M+、M-、MC、MR 運算要按「確定」
 鍵後執行。
- 輸入第二個數。
- ◆ 計算結果:按「確定」鍵後,螢幕上顯示計算結果。
- 繼續計算:若要利用現有的結果進行計算,可繼續按方向 鍵輸入運算符、再輸入第二個數進行計算。
- 清除:按「清除」鍵。此時根據現有的輸入狀態進行清除。
 若已經得出結果,將清除結果。若正在輸入運算元或運算符,則只清除目前的運算元或運算符。
- 退出計算器功能:按「返回」鍵退出。若螢幕上無「返回」
 鍵,按「清除」鍵,逐級退出。

6.10.2 單位換算

利用該功能可以進行重量和長度的單位換算。將要換算的數字輸入相應的欄位內,按左鍵,就可得出換算結果。

6.10.3 匯率換算

利用該功能可以進行匯率換算。輸入匯率後按左鍵,再輸入要換算的貨幣數字,就可得出本國貨幣與外國貨幣的換算值。

```
6.10.4 健康管理
```

提供身體品質指數(性別、身高、體重)參考,及女性生理週期 的參考。

6.10.5 碼錶

提供碼錶計時功能,分為一般碼錶和多面向碼錶。

- 一般碼表:提供分別計時、以圈計時、查看記錄功能;
- 多面向碼表:按方向鍵開始計時,螢幕上方顯示總計時, 停止後長按左鍵全部歸零。

6.10.6 藍芽

利用該功能可以實現藍芽的連結,檔案的傳輸和查詢自己藍芽耳

機的狀態,按「確定」鍵進入如下功能:

- 啓動藍芽:啓動或關閉藍芽。
- ◆ 搜尋免持裝置:搜尋與手機最近的藍芽耳機並與之配對、 連結。
- 我的裝置:顯示與手機配對成功的藍芽裝置。「選項」提供以下功能:連線、斷線、裝置名稱、刪除、刪除所有、服務紀錄、搜尋新裝置。
- 連線中裝置:顯示本機已連線的藍芽裝置。

- - (1)本機可被搜尋:設定為開啓,別人可以搜尋到您的藍 芽裝置。
 - (2) 本機裝置名稱:更改或編輯本機裝置。
 - (3) 認證需求:開啓或關閉認證需求。
 - (4)設定聲音路徑:設定撥打電話時聲音留在手機或轉至 免持裝置。
 - (5)檔案傳輸設定:傳輸檔案時設定分享目錄、儲存目錄 和設定對目錄的權限。
- ◆ 我的藍芽:顯示我的裝置名稱,裝置位址和支援的服務等 內容。

6.11 檔案管理

本機提供一定空間供用戶使用,還支援 T-Flash卡(容量可選)。 您可以使用該功能方便地管理儲存於手機和 T-Flash卡上的目錄 和檔案。從待機下選擇「功能表」→「檔案管理」進入檔案管理 功能,按左鍵,提供以下操作:

6.11.1 開啓

使用該功能進入記憶體根目錄,根目錄中會列出系統預設資料 夾、建立資料夾和用戶檔(首次開機或用戶未更改目錄時,根目 錄只有系統預設資料夾)。

指定資料夾,按左鍵,可進行如下操作:
 ·開啓:開啓指定的資料夾;
 ·建立資料夾:在指定的資料夾中建立一個新資料夾;
 ·更名:對指定的資料夾做更名操作;
 ·删除:刪除指定的資料夾;
 ·排序:對記憶體上的檔案做排序操作,以排序後的方式顯示;可選方式為依名稱、依類型、依時間、依大小和無;

• 指定檔案,針對不同類型檔案可進行如下操作:

- ·檢視(播放):查看或播放指定檔案,針對不同類型的檔案 會有所變化;
- ·傳送:音效檔案可傳送至情景模式、至多媒體訊息或至藍 芽;圖片檔案可傳送至桌布、至螢幕保護、至開機動畫、 至關機動畫、至電話簿、至電子郵件或至藍芽;
- ·詳細資料:列出檔案的日期和大小;
- ·更名:對檔案做更名操作;
- ·複製檔案:複製檔案到指定位置,依次按「返回」取消此 命令;若剩餘空間不足以完成複製操作,手機將出現提 示資訊;
- ·移動:移動檔案到指定位置;
- ·刪除:刪除檔案;
- ·刪除全部檔案:刪除檔案所在目錄的全部檔案;
- ·排序:對記憶體上的檔案做排序操作,以排序後的方式顯示;可選方式爲依名稱、依類型、依時間、依大小和無;

6.11.2 建立資料夾

使用該功能,您可以在指定位置建立一個新資料夾。

6.11.3 格式化

使用該功能可以格式化記憶體,系統將重新建立預設資料夾。格 式化後的資料不能恢復,請小心使用該功能。

6.12 設定

6.12.1 話機設定

時間與日期:

- ◆ 設定城市:可設定全世界 57 個城市,默認城市為台北。
- ◆ 時間/日期設定:設定時間、日期,按方向鍵和數字鍵即 可完成操作。
- ◆ 格式設定:時間格式設定可設定為 12 或 24 小時制,按左 右方向鍵完成操作;日期格式設定選項有: YYYY/MM/DD,YYYY-MM-DD,「MMM DD,YYYY」, DD-MMM-YYYY,DD/MM/YYYY,MM/DD/YYYY,其中 DD表示日期,MM或MMM表示月份,YYYY表示年 份。日期格式設定後,螢幕顯示隨設定而改變。

定時開關機:

有四組定時功能,可以設定手機的自動開機和關機時間, 使用定時開關機功能前,必須先將其狀態設定開啓。然後設定開 機或關機選項,最後設定時間。

語言:

顯示可供選擇的語言,可以選擇 English 和繁體中文。選定 語言後,功能表及提示訊習會相對的改變。

預設輸入法:

設定文字編輯的默認輸入法。

待機功能表顯示:

- ◆ 桌布:預設五幅圖片供用戶選擇,用戶可自行下載圖片。
- 螢幕保護:設定螢保圖片和時間。首先將螢保狀態設定為開啓,然後設定螢保等待時間,最後選擇一幅螢保圖片。
 除手機提供的圖片外,用戶也可將自行下載的圖片作為螢保,圖片格式可為GIF,BMP和JPG格式,檔案尺寸不要過大(建議小於30KB)。

- ・ 開機動畫:設定開機動畫。
- ◆ 關機動畫:設定關機動畫。
- 顯示日期時間:設定為開啓時,將日期和時間顯示在待機 畫面上。
- ● 顯示本機號碼:設定為開啓時,將本機號碼顯示在待機畫
 面上。
- ▶ 顯示服務業者名稱:設定為開啓時,將系統業者名稱顯示 在待機畫面上。

註:顯示本機號碼的前提是用戶已編輯了本機號碼的名稱或電話,且兩 組手機號碼分別對應線路1和線路2。

歡迎詞:

設定為開啓時,開機時顯示歡迎詞,用戶可編輯歡迎詞。

快速撥號:

將狀態設定為開啓時,共有八組速撥號碼可以設定(對應 數字鍵2~9)。在待機狀態,長按相應的數字鍵,即可撥打相應 號碼。

方向功能鍵:

用戶可根據自身需要定義方向鍵的「上」「下」「左」「右」 鍵的快捷功能,在待機狀態下,按方向鍵,直接進入快捷鍵設定 的功能表。

自動更新時間:

可設定為開啓或者關閉。自動更新時間是否支援,與系統 業者有關。

飛航模式:

設定正常模式或飛航模式,設定為飛航模式時,手機無訊 53 號,不能撥打電話和收發訊息。

其他設定:

設定 LCD 背光亮度和時間,在一定時間內未對手機進行操作,LCD 背光燈將關閉。

6.12.2 通話設定

本機號碼

可以選擇系統業者提供的系統預設、隱藏號碼和傳送號 碼。手機出廠的默認狀態為系統預設。

註:該功能與網路有關,選擇「隱藏號碼」可能會導致不能撥號。啓用 該功能時,請自己測試通話無礙後再使用。

電話插撥

- 開啓:開啓通話等待功能時,手機將與網路連絡。停頓片刻後,網路將做出回應,發出訊息來回應您的操作。若啓動了電話插撥功能,在通話時若有人撥打您的手機,網路將向您發出提示音,同時在螢幕上顯示另一來電的電話號碼。
- 關閉:若取消了電話插撥功能,在通話時若有人撥打您的 手機,網路發出提示音。
- ◆ 查詢:用於向網路查詢目前的狀態。

通話轉接

該網路服務功能允許將打入的電話轉接到您指定的另一個 電話號碼。進入通話設定後,選擇通話轉接,按「確定」鍵進入 該功能。

 轉接所有語音來電:當該功能開啓時,所有來電都轉到轉 接號碼上。選擇開啓或關閉,手機將與網路連絡,停頓片 刻後,網路做出回應並告知操作結果。

- 無法接通時轉接來電:當該功能開啓時,來電無法接通時
 轉到轉接號碼上。選擇開啓或關閉,手機將與網路連絡,
 停頓片刻後,網路做出回應並告知操作結果。
- 無人接聽時轉接來電:當該功能開啓時,若來電在指定的時間內無應答,則轉到轉接號碼上。選擇開啓或關閉,手 機將與網路連絡,停頓片刻後,網路做出回應並告知操作結果。
- 忙線時轉接來:當該功能開啓時,來電在手機忙時轉到轉接號碼上。選擇開啓或關閉,手機將與網路連絡,停頓片刻後,網路做出回應並告知操作結果。
- 上述四種轉接操作中:
- 開啓:輸入轉接號碼後開啓。
- 關閉:取消該項轉接功能。
- 查詢:用於向網路查詢某項轉接功能的目前狀態。手機將與網路連絡,片刻後網路做出回應並告知查詢結果。
- 轉接所有數據來電:需要系統業者的支援才能轉接來電。
- 取消所有來電轉接:該功能用於取消各項轉接功能,即把
 各項轉接功能都設為取消。選擇該功能,手機將與網路連絡,停頓片刻後,網路做出回應並告知操作結果。

通話限制

該功能利用通話限制網路服務功能,允許您對通話加以限 制。設定本功能時,需要系統業者提供的網路限制密碼。若密碼 不正確,將出現錯誤訊息。在選定所需選項之後,繼續選擇啓動 或關閉,手機將要求輸入禁止密碼,然後手機與網路連絡,停頓 片刻後,網路將做出回應並告知操作結果。

撥出電話:

·所有電話:該項限制開啓時,不能撥打電話。

·國際電話:該項限制開啓時,不能撥打國際長途電話。

·國際不含國內:該項限制開啓時,在國外只能撥打所在國

- 本地電話或向本國(即歸屬網路提供者所在國)撥打電話。 來電:
- ·所有電話:該項限制啓動時,不能接收電話。

·漫遊中:該項限制啓動時,當您在歸屬服務區以外使用電話時,不能接收電話。

- 上述二種禁止操作:
- 開啓:輸入禁止密碼後開啓。
- 關閉:取消該項限制功能。

- 查詢:用於向網路查詢某項限制功能的目前狀態。手機將與網路連絡,片刻後網路做出回應並告知查詢結果。

● 取消所有:

取消對通話所加的限制,取消限制也需要系統業者提供的網路限制密碼。

● 更改禁撥密碼:

該功能用於修改禁止密碼。修改時要求先輸入原來的禁止密碼。

用戶線路切換

用於在線路1和2之間切換。

通話時間提示

該功能可對用戶做出提示,用戶可以及時結束通話,以節省 話費。可供選擇的提示類型為關閉、一聲或週期,設定為關閉時 不會有提示音;設定為一聲時需要輸入在範圍1~3000(秒)之 間的具體提示時間,到該時間時,手機將自動響一次;設定為週 期時,需要在範圍30~60(秒)之間選擇一個數值,每整分鐘到

來之前的這個時間,手機將自動響一次。

通話時間顯示

開啓或關閉通話時間顯示。選擇開啓通話時間顯示,在通話時,螢幕上將顯示通話時間。選擇關閉則不顯示通話時間。

自動重新撥號

開啓或關閉自動重新撥號。選擇開啓時,在撥號過程中若對 方未應答的話,手機過一段時間會自動重新撥號。自動重撥次數 最多為10次,在此期間,用戶不能撥打其他任何電話,要結束自 動重撥,只要按取消鍵即可。

內部群組

按左鍵「確定」,顯示群組清單,選擇「新增」輸入群組名 稱,按左鍵選擇「完成」,再輸入目錄序號,按左鍵「確定」之 後,即可完成新增群組操作。選擇已有的群組,按「選項」,可 進行編輯、新增、開啓、關閉和刪除操作。該內部群組由系統業 者劃分,群組內的成員只能和本組成員通話,用於限制話費等。 註:該功能需要 SIM 卡所在的系統業者支援。

IP 撥號

- ◆ 一般 IP 撥號功能:您可以設定三個 IP 號碼,根據插入的 SIM 卡所在系統業者網路情況,啓動其中的一組 IP 號碼。
- ◆ 加國際區號功能:允許設定成國際區號,例如+852,當電
 話漫遊時,啓動此 IP 號碼,撥打一般通話即可直接加入
 國際區號。

6.12.3 網路設定

若要獲得以下的網路服務,請與系統業者連絡。

網路選取

可以設定為自動或手動選取網路(建議選擇自動)。選擇自動方式時,手機會根據SIM卡所在的網路優先選取。使用手動方式時,需要選擇與SIM卡所註冊的系統業者相同的網路,方可使用。

偏好網路

選擇優先使用的系統業者,默認狀態下的顯示為目前使用 SIM卡所在的網路,按左鍵進行以下操作:

- ◆ 從清單加入:顯示所有的 PLMN 清單。
- ◆ 新增:新增網路使用的優先權。
- ◆ 變更優先網路:設定網路的優先順序別。
- 刪除:刪除目前使用的優先網路。

GPRS 連結

選擇在永久連接和需要時連接之間轉換。

6.12.4 安全設定

該功能提供與手機安全使用相關的一些設定選項。

SIM 鎖定:

要求輸入PIN碼。輸入正確後,方可設定。若設定SIM卡為開路,每次開機時,都需要輸入PIN 密碼,三次輸入錯誤時,就要求輸入PUK 碼(個人解鎖碼)。PUK 碼是用來解開並更改被

鎖定的PIN碼。若PUK 碼未提供或者遺失,請與系統業者連絡。

話機鎖:

利用該功能可進行話機上鎖/解鎖操作,操作時輸入密碼開 啓或關閉話機鎖,當話機被上鎖時,若更換SIM卡,開機時會要 求輸入手機密碼。手機密碼為4~8位數字。

按鍵鎖:

利用該功能可進行手機按鍵的上鎖/解鎖操作,設定自動上 鎖的時間:5秒、30秒、60秒、5分鐘,在設定的時間內未進 行任何操作將自動鎖住按鍵,按鍵鎖的默認狀態爲開。

固定撥號:

若您的SIM卡具有該功能,您可以限制向外撥出的電話號碼。若啓動該功能,您的手機只能通話存在於固定撥號清單中的電話號碼。設定該項功能需要輸入PIN2碼。該功能需要網路支援。註:開機後輸了一次 PIN2 碼後, 關機前不再需要 PIN2 碼。因此,若您不希望他人改變固定撥號的狀態,作了設定以後請關機,再重新開機。

禁止撥號:

若您的SIM卡具有該功能,您可以限制向外撥出的電話號碼。若啓動該功能,您的手機不能通話存在於固定撥號清單中的電話號碼。設定該項功能需要輸入PIN2碼。該功能需要網路支援。

密碼變更:

利用該功能可以更改 PIN 碼、PIN2 碼、話機鎖密碼。

6.12.5 恢復原廠設定

用於恢復原廠設定選項,按提示輸入手機密碼,按左鍵。 註:出廠的初始密碼為「0000」。

七、附錄

附錄1:簡單故障排除

在操作手機時若感到不正常,首先請恢復原廠設定,並參閱下列 的簡單解決方法。若仍不能解決問題,請與經銷商或代理商取得 連絡。

常見問題	發生原因	解決辦法
無法連接網際 網路	系統業者未提供此服 務或您未申請此服務	請與您的系統業者 連絡,諮詢如何申請 及使用這些服務的 資訊
	沒有進行正確的設定	請參閱有關瀏覽器 的具體介紹
	SIM 卡損壞	請與您的系統業者 連絡
SIM 卡錯誤	SIM 卡未裝好	檢查 SIM 卡
	SIM 卡金屬面有污物	用乾淨的布擦拭
接收不良	在接收不良的地區使 用手機,如高樓附近或 地下室,無線電波無法 有效傳達	請到位於訊號良好 的位置接聽或撥打 電話
	在通話密集時期使用 手機,造成線路擁塞, 導致造成無法通話	儘量避免在通話密 集時期使用手機
無法開機	電池電量耗盡	請爲電池充電
無法撥出	使用了禁止撥號功能	取消禁止撥號設定
無法連接網路	SIM 卡無效	請與您的系統業者 連絡

	超出 GSM 服務區域	請移到系統業者服 務區域		
	訊號微弱	請移到訊號強的地 方重試		
無法充電	電壓與充電器標示的 範圍不一致	請使用與充電器標 示一致的電壓		
,	使用非標準的充電器	請使用專爲本機設 計的充電器		

附錄2:隨機配件介紹

免持配件

免持配件是具有耳機和微型麥克風,供免持時使用手機。

USB 數據線

手機關機狀態下,使用 USB 資料線,將手機與運行 Windows 系統的個人電腦相連接,可進行儲存檔案的操作。開機使用 USB 資料線與電腦連接,可使用網路攝影機功能。使用 USB 資料線時,將同時啓動其充電功能。關機後與 PC 連接,作為隨身碟使用。

旅行充電器

供旅行充電用,請使用專用配件。

註:週六上班時間:09:00~17:00	高雄服務中心	台南服務中心	嘉義服務中心	潭子服務中心	台中服務中心	桃園服務中心	三新服務中心	北区服務中心	南區服務中心	草位
	07-3823688	06-2649174	05-2360048	04-25311721	04-23130476	03-3441640	02- 85225438	02-28132674	02-29385477	電話
	807高雄市三民區灣與街84號	702台南市大成路二段62號	600嘉義市博金路二段567號	427淳子鄉鎮家村中山路一段207號	407台中市青海路一段188號	330桃園市麓壽約64之2號	242新莊市化成路417號	111台北市重慶北路4段112號	116台北市文山區木柵路二段4號	地址
	09:00-18:00	09:00-18:00	09:00-18:00	09:00-18:00	09:00-18:00	09:00-18:00	09:00-18:00	09:00-18:00	09:00-18:00	服務時間
	高雄縣市、屏東縣市、金門縣、澎湖縣市	台南縣市	嘉義縣市	台中縣市	台中縣市	桃園縣市	台兆縣市	大台北地區、基隆市、宜花東地區	大台北地區、基隆市、宜花東地區	服務區域