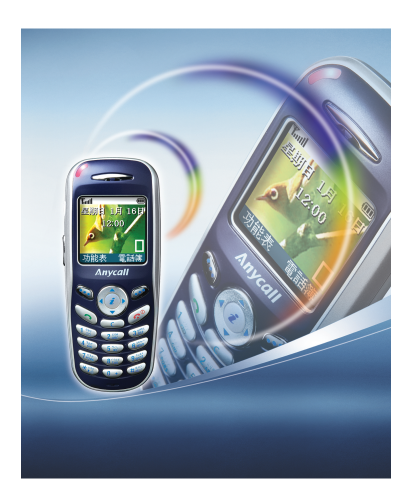


GPRS 手機 SGH-X108



- * 視乎所安裝軟體或服務供應商的不同, 本手册中的某些内容可能與您的手機存在差異。
- *減少電磁波影響,請妥善使用。
- * SAR標準值1.6W/Kg送測產品實測值爲: 0.913W/Kg。



Printed in Korea Code No.: GH68-04694A Taiwan, 04/2004, Rev. 1.0

目錄

重要安全注意事項7
配件簡介9
本手機10手機圖示10顯示螢幕13背光16服務指示燈16
開始使用17插入及取出SIM卡17装入及取出電池18開機或關機23選擇功能和選項24按鍵鎖定與解鎖26
基本功能27撥出電話27結束通話30接聽來電30拒絕接聽30調整音量30在通話中使用選項31使用耳機話筒套件38
輸入文字39變更文字輸入模式.40使用注音符號輸入法.41使用中文筆劃輸入法.42使用智能英文輸入法.45使用基本英文輸入法.47使用數字輸入法.48使用特殊符號輸入法.49
使用功能表

目錄

電話簿功能表	57
按姓名尋找(電話簿 1.1)	57
加入項目(電話簿 1.2)	60
快速撥號 (電話簿 1.3)	
全部複製到手機 (電話簿 1.4)	
删除全部 (電話簿 1.5)	
本機號碼(電話簿 2.1)	
分組設定 (電話簿 2.2)	
記憶體狀態 (電話簿 2.3)	
服務目錄 (電話簿 3.1)	67
INCIDENT (PHILIPS OF I)	
訊息	68
簡短訊息 <i>(功能表 1.1)</i>	68
多媒體訊息 (功能表 1.2)	75
語音信箱 (功能表 1.3)	86
預設常用短訊 (功能表 1.4)	87
廣播訊息 <i>(功能表 1.5)</i>	87
設定(功能表 1.6)	
記憶體狀態 (功能表 1.7)	92
通話記錄	
未接來電(功能表 2.1)	93
已接來電(功能表 2.2)	93
已撥電話 (功能表 2.3)	94
删除全部 (功能表 2.4)	94
通話時間 (功能表 2.5)	95
通話費用(功能表 2.6)	96
A A when has a share	
鈴聲設定	
來電鈴聲(功能表 3.1)	
訊息提示音(功能表 3.2)	
開機/關機(功能表 3.3)	
連接提示音 (功能表 3.4)	99
按鍵音類型 (功能表 3.5)	100
分鐘提示音 (功能表 3.6)	100
靜音模式 (功能表 3.7)	101

手機設定	.102
問候語(功能表 4.1)	102
螢幕設定(功能表 4.2)	103
自動按鍵鎖 (功能表 4.3)	105
語言 (功能表 4.4)	105
保密設定 <i>(功能表 4.5)</i>	
自動重撥 (功能表 4.6)	
任意鍵接聽 (功能表 4.7)	109
自動技能(切能表 4.8) 傳真功能(功能表 4.9)	110
服務指示燈 (功能表 4.10)	111
重新設置 <i>(功能表 4.11)</i>	
管理目錄	.112
新增備忘錄(功能表 5.1)	112
日曆 (功能表 5.2)	114
記事簿(功能表 5.3)	117
時鐘 (功能表 5.4) 鬧鐘 (功能表 5.5)	118
鬧鐘(功能表 5.5)	120
計算機 (功能表 5.6)	122
單位換算 (功能表 5.7)	123
倒數計時器 (功能表 5.8)	
碼錶 (功能表 5.9)	125
網路服務	126
來電轉接 <i>(功能表 6.1)</i>	126
番号	128
通話限制 (功能表 6.2) 來電待接 (功能表 6.3) 網路選擇 (功能表 6.4)	131
網路選擇(功能表 6.4)	132
發送本手機號碼 (功能表 6.5)	133
線路設定(功能表 6.6)	133
娛樂功能	.134
WAP瀏覽器 (功能表 7.1) 媒體匣 (功能表 7.2)	134
媒體世(<i>切能表 7.2)</i>	141
JAVA大地(<i>圳能衣 /.3)</i>	144
使用ALS(一卡雙號)	.148
以/川へ こ 〉	
疑難解答	.150

目錄

密碼使用	153
密碼使用 手機密碼	153
PIN碼	153
PIN2碼	154
PUK碼	154
PUK2碼	155
通話限制密碼	155
健康與安全資訊	156
電池資料	156
交通安全	158
操作環境	158
電子裝置	
有可能引起爆炸的地方	160
緊急通話	161
其他重要安全資料	162
保養與維修	162
專有名詞	164
快速指南卡	167

重要安全注意事項

使用本手機前,請詳細閱讀以下指南,不遵守這些規 則可能導致危險或觸犯法律。

確保交通安全

駕駛時切勿使用没有免持裝置的手機;如要使用電話. 請先停車。

加油時要關機

在加油站或靠近易燃物品和化學藥劑的地方,切勿使 用手機。

乘飛機時要關機

手機可能會造成干擾。在飛機上使用手機不僅危險且 屬違法。

在醫院裡要關機

在醫療設備附近要關機。遵守一切現行規定。

干擾

任何手機都可能會受到無線電波干擾,影響通話音質。

特殊規定

請遵守有關場所的特別規定,在禁止使用手機的地方,或使用手機可能會引起干擾或發生危險(例如在醫院)時,請關上手機。

重要安全注意事項

小心使用

只可在正常位置(耳邊)使用手機。開機後尤其電話處 於工作狀態時,不要無故用手觸摸天線。

緊急通話

確保手機已開機並處於操作狀態。輸入當地的緊急電話號碼,然後按 → 鍵。如果手機正使用某些功能,您可能必須停止這些功能後再撥出緊急電話。請盡量提供準確具體的資料,在電話另一端的人員賦予您權限之前,請勿掛斷電話。

防水

本手機並不防水, 請保持手機乾燥。

配件及電池

請使用經過三星公司認可的配件及電池。

合格檢修服務

只有合格的維修人員, 才可安裝或檢修您的手機。 未確實遵守可能會導致保固失效。

詳細的安全資訊,請參閱第156頁的「健康與安全資訊」。

注意

使用不合規格的電池可引致爆炸的危險 請依正確的指引棄置已捐耗的電池

配件簡介

您所購買的手機包括:



注意: 國家不同, 手機附帶物品也有所不同。

本手機

手機圖示

以下介紹手機的各主要部份:



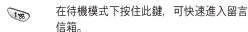
按鍵 説明

在功能表模式下,捲動功能表選項。 在待機模式下,左鍵用於進入**新建簡短訊息** 編輯螢幕,右鍵用於進入來電響鈴設定功能 表,上鍵用於進入**日曆**功能表,下鍵用於進 入**JAVA天地**功能表。

- 在待機模式下,直接啓動WAP(無線應用協定)瀏覽器。
- 撥出或接聽電話。 在待機模式下打開通話記錄清單。 在功能表模式下,選擇一個功能表選項或儲 存您已經輸入到手機或SIM卡記憶體中的 訊息(例如姓名)。
- 從螢幕上删除文字。 在待機模式下按住此鍵,快速連結**新增備忘錄**螢幕。 在功能表模式下,會返回上一級功能表。
- 結束通話。 按住此鍵亦可以開機和關機。 在功能表模式下,會取消輸入並返回待機 模式。

本手機

按鍵 説明(續)



①+ 輸入數字、字母、及部分特殊字元。

在不同功能中可達到不同的目的。 輸入電話號碼時按住 * 會輸入一個暫停 符號。 在待機模式下按住 # 可以進入或者退出靜

音模式。 在待機模式下按住 * 可以進入或者退出按 鍵鎖定模式。

(在手機的左側) 在通話時可調整聽筒音量。 在待機模式下,可調整按鍵音的音量。 當有來電時,按住可將來電鈴聲轉爲靜音。

顯示螢幕

顯示螢幕説明

顯示螢幕由三部份組成。



範圍	説明
第一行	顯示各種圖示(參閱第14頁)。
中間數行	顯示訊息,指示和所輸入的資訊,例如已撥的號碼。
最底一行	顯示當時分配給兩個軟鍵的功能。

本手機

圖示

圖示 説明

Y.... 顯示接收訊號强度。條數越多,訊號越强。

表示正在通話中。如果SIM卡支援ALS (一卡雙號),那麼這個圖示可能爲數字1、2 或者同時顯示這兩個數字。 例如: **(7**) **(2**) **(2**)

表示手機不在服務區。出現本圖示時不能接聽 或者撥出電話。

表示您收到了新的或者未經查看的留言信箱訊息。如果SIM卡支援ALS(一卡雙號), 那麼這個圖示可能爲 ②, ② 或 ②。

表示已收到新的或者未經閱讀的文字短訊。

表示已收到新的或者未經閱讀的多媒體短訊。

表示手機正在打開多媒體訊息。

當您已設定鬧鐘時會顯示。

圖示 説明

表示手機連接到GPRS網路。

杰 表示手機處於住宅區。(是否出現取決於您的服務供應商是否支援本項功能。)

表示手機處於辦公區。(是否出現取決於您的服務供應商是否支援本項功能。)

表示來電提示方式設定爲**振動**或者**先震後響**。 詳細内容請參閱第98頁。

★ 表示靜音模式已經啓動。

■■ 顯示電池的電量。條數越多,電量越足。

顯示螢幕關閉模式

在背光關閉後,如果在給定的時間內未按下任何按鍵,則顯示螢幕會進入「關閉模式」以節約電量。具體時間取決於功能表選項**背光(功能表 4.2.3**)中。按住任何一個按鍵即可退出螢幕「關閉模式」。

時鐘模式

顯示螢幕變暗後一分鐘内没有按下任何按鍵, 則顯示螢幕會進入「時鐘模式」。按下任意按鍵即可使顯示螢幕退出「時鐘模式」。

背光

背光爲顯示螢幕和按鍵區提供照明。按任意鍵時, 背光就會亮起,在一段時間內不按任何鍵,背光將自 動熄滅,時間長短取決於**背光**功能表選項的設定時間。 詳細內容請參閱第104頁。

注意: 手機連接到汽車選配套件時背光將始終點亮。

服務指示燈

透過設定**服務指示燈**功能選項,可開啓或關閉服務指示燈,詳細内請參閱第111頁。服務指示燈的顏色也可以在選項功能表中選擇。

當您設定手機在收到SMS訊息、MMS訊息以及來電鈴聲之響震類型爲**僅指示燈**時,服務指示燈也會閃動。

開始使用

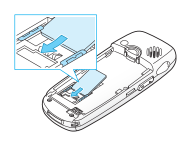
插入及取出SIM卡

當您申請行動電話網路服務時,您會得到一張SIM卡, 其中載有服務資訊,例如您的PIN碼以及可用的選項服 務等。

- 所有小尺寸的SIM卡都應放在兒童接觸不到的地方。
- SIM卡及其金屬觸點極易刮傷或因扭曲而損壞,所以 在攜帶,插入或取出SIM卡時,要特別小心。
- 在安裝SIM卡時, 取下電池之前一定要關閉手機。

插入SIM卡

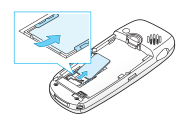
- 1. 如有需要、按照第19頁的説明取下電池。
- 2. 將SIM卡插入兩個簧片的下方後滑入。凹角一定要在左上角,並且SIM卡的金色觸點要朝向手機。



開始使用

取出SIM卡

取出SIM卡時,如圖所示,從插槽中將卡滑出。



裝入及取出電池

本手機採用充電式鋰電池供電。請只使用認可的電池和充電器。詳情請向當地的三星經銷商洽詢。

注意:首次使用手機前,電池必須充滿電。完全放電的電池再充滿大約需要120分鐘。

安裝電池

1. 把電池放入手機,確保電池側邊上的凸片置入手機上相應的插槽。



2. 朝卡栓方向滑動, 直至其入位鎖定。



取出電池

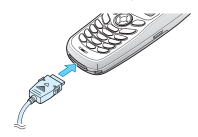
- 1. 按住 ☎ ♥ 鍵關機。
- 2. 按住手機背面電池上的鎖扣, 滑動電池並取出。



使用旅行充電器充電

注意: 手機可以在充電過程中使用,但會減慢手機充電速度。

1. 將旅行充電器的連接器插入手機底部的插孔。連接 器上的箭頭要朝向手機的正面。



- 將旅行充電器插入標準交流電源插座。
 充電過程中顯示螢幕右上角的電池圖示會反覆填滿 方框,表示電池正在充電。
- 3. 充電完畢後,按下充電器插頭兩側的灰色凸片,拔出插頭,從電源插座及手機上取下充電器。



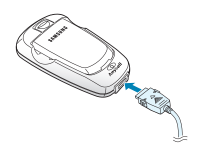
使用座充充電

使用座充可以單獨對電池充電。

1. 將電池插入充電器,確保電池觸點與充電器觸點接觸。將電池按下,直到卡到位爲止。



2. 將旅行充電器插頭插入充電器底部的插孔。



開始使用

3. 將旅行充電器插入標準交流電源插座。

充電器上的LED指示燈會顯示以下顏色指示充電 進度:

• 紅色:正在對電池充電。

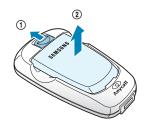
• 綠色:電池充電完畢。

• 黄色:電池插入錯誤或者工作溫度過高、過低。

4. 充電完畢後,將旅行充電器從電源插座和充電器 拔下。



5. 將電池從充電器中取出。



低電量指示

當電池處於低電量狀態,可通話的時間只剩數分鐘時,電池電量監測器將採用以下方式向您發出通知:電池圖示呈空白並且閃爍(□),您將聽到警告音,顯示螢幕上將以固定的時間間隔顯示一則訊息。

如果電池電量太低、手機無法工作時、它將自動關機。

開機或關機

要打開手機:

- 1. 按住 ☎の鍵直至手機開機。
- 2. 如果手機要求輸入PIN碼, 請輸入PIN碼並按**確認** 軟鍵。詳細內容請參閱第153頁。

手機會搜尋網路,且目前的日期和時間會顯示在螢幕上。手機找到網路後您就可以撥出或接聽電話。



注意:要更換語言,請使用目錄**語言**功能表選項 (**功能表 4.4**);詳細內容請參閱第105頁。

開始使用

要關閉手機:

按住 ☎ ○ 鍵直到顯示螢幕上出現關機動畫爲止。

選擇功能和選項

本手機提供了一系列可自訂的功能。這些功能編排成功能表或次功能表,可透過過標有 和 分 的兩個軟鍵進入。每個功能表和次功能表,可用來瀏覽及改變特定功能的設定。

軟鍵的功能取決於目前文字訊息的變化,顯示螢幕最底一行之標籤和圖示會顯示軟鍵目前的功能。

例如:



按左軟鍵進入功能表。

按右軟鍵進入電話簿功能表。

如要查看各種功能及選項或選擇所需功能:

1. 按相應的軟鍵。

2.	要	按下
	選擇: • 所顯示的功能 • 反白顯示的選項	選擇 軟鍵。
	瀏覽下一個功能或選擇 清單中的下一個選項	下箭頭鍵。
	退回上一個功能或清單選項	上箭頭鍵。
	退回上一層功能表	5 (或者 返回) 軟鍵或者 C 鍵。
	返回到待機模式	☎○鍵。

有些功能需要輸入密碼或PIN碼。鍵入所需密碼,然後按確認軟鍵。

按鍵鎖定與解鎖

您可以鎖定按鍵以避免無意中誤按某個鍵。

若要手動鎖定按鍵,在待機模式下按住 仓 鍵,直至螢幕上顯示"按鍵已鎖定"之訊息。

您可以在**自動按鍵鎖**功能表選項(**功能表 4.3**)中設定 自動鎖定手機的按鍵。詳細內容請參閱第105頁。

在按鍵鎖定模式中,您仍可撥出緊急電話及使用按鍵接聽來電。結束通話一定時間後,手機返回到鎖定模式。

若要退出按鍵鎖定模式,按下**解鎖**軟鍵後,再按 **米** 鍵,則顯示"按鍵未鎖定"訊息。

基本功能

撥出電話

數字鍵盤的使用

當螢幕顯示待機狀態時,輸入區號和電話號碼並按 ↑鍵。

注意:如果您打開了自動重撥選項(功能表 4.6), 則當對方未能接聽或者佔線時,手機將自動重 撥達十次,詳細內容請參閱第109頁。

更正輸入錯誤

要清除	按下
最後一個顯示的數字	C鍵。
號碼中的其他數字	按左鍵或者右鍵直到遊標 緊貼要清除數字的右邊。 按 C 鍵。您也可以按正確的 數字鍵插入遺漏的數字。
所有顯示的數字	按住C鍵一秒鐘以上。

撥打國際電話

- 1. 按住0鍵, 直至出現+號。
- 2. 輸入國家代碼/區號和電話號碼並按 3 鍵。

使用電話簿撥出電話

您可以將經常使用的姓名和電話號碼存在SIM卡上或 手機的記憶體中,它們統稱爲電話簿。這樣就不必要 記住所有電話號碼,只需選出對方姓名就可撥出相應 的電話號碼。

有關電話簿之功能、詳細内容請參閱第57頁。

使用通話記錄

本手機最多可按照時間先後儲存20個已撥、已接收或 者未接來電。最後一個電話儲存在第一個位置。如果 同一個號碼出現了一次以上,那麼只會儲存最後一次。 要再次撥出這些號碼:

- 1. 在待機模式中按下按 > 鍵連結通話記錄清單。
- 2. 使用上箭頭和下箭頭按鍵在清單中來回滾動, 直到 所需的號碼反白顯示爲止。

所列出的通話清單中具有以下圖示:

已撥電話 已接來電 未接來電

3. 要撥出該號碼,按 下按鍵即可。

要分别查看各個通話記錄, 請參閱第93頁"通話記錄"。

杳看未接來電

如果您申請了來電線路識別 (CLI) 功能,那麼在因爲種種原因而未能接聽電話時,可查看來電者電話 (如已獲得提供此項服務) 並給予回電。

如有來電未接,未接電話的數目會立即顯示在待機的 螢幕上。

要立即查看未接來電:

- 1. 按下**查看**軟鍵。 手機會列出未接來電。
- 2. 必要時按上箭頭或者下箭頭按鍵滾動到需要的號碼。
- 3. 要撥出該號碼, 按下按鍵 > 即可。

要使用未接來電選項,請參閱第93頁的"未接來電"詳細説明。

注意:要從螢幕上清除未接來電通知,按下按鍵 **☆**◎ 即可。

從電話簿快速撥號

在SIM卡中儲存了電話號碼後,您只需按下一到兩個按鍵即可撥出電話號碼。詳細內容請參閱第61頁。

結束通話

當您要結束通話時,輕按 ☎ ○ 鍵即結束通話。

接聽來電

當有來電時,手機鈴聲響起並顯示來電動畫。

如果來電可被識別,則會顯示來電者的電話號碼或姓名(若電話簿中已經儲存該姓名)。

要接聽電話,按下 3 鍵或接聽軟鍵。

注意: 在使用電話簿或功能表時, 您仍可以接聽來電。

拒絶接聽

要拒絕接聽來電,按下按鍵 **☆**○或者**拒絕**接聽軟鍵即可。

調整音量

通話時如要調整耳機音量,可使用手機左側的音量鍵 上下調整音量。

在聽到響鈴等聲音時也可以調整耳機音量,但是這種調整並不會固定。

在通話中使用選項

本手機提供多種控制功能,可在通話過程中使用。

關閉話筒(靜音)

手機的話筒可暫時關閉,不讓對方聽到您的聲音。

例如:您與身邊的人談話但不希望通話的另一方聽到。

- 1. 按**選項**軟鍵。
- 靜音顯示後,按下選擇軟鍵。 顯示螢幕最底下一行顯示靜音圖示(✓),此時對 方將不會聽到您的聲音。

若要重新開啓話筒:

- 1. 按**選項**軟鍵。
- 除去靜音反白顯示後,按下選擇軟鍵。
 靜音圖示消失,對方又可以聽到您的聲音了。

靜音鍵或發送按鍵音

如果選擇了**靜音鍵**選項,手機就不會發按鍵音。它能使您在通話中按鍵時不會發出擾人的聲音。

爲了與電話答錄機或電腦電話系統溝通,必須選擇 **發送按鍵音**選項。

通話保留

您可以隨時將目前的通話設定爲保留狀態。如果網路 支援的話,您可以在通話的同時撥出另一通電話。 這兩個電話中有一個是活動的,另外一個處於保留狀態,您可以在兩個電話之間切換。

要保留目前的通話,只需按**保留**軟鍵。按**返回**軟鍵可隨時恢復原來的通話。

要在通話的同時撥出另一個電話,請依照以下步驟操 作:

- 1. 輸入要撥出的電話號碼,或在電話簿中搜尋。
- 2. 按 **\$** 鍵撥出第二通電話。第一通電話會被自動保留。

或者:

- 1. 按保留軟鍵,保留目前的通話。
- 2. 然後用正常的方式撥出第二通電話。

按切換軟鍵. 即可在兩個電話之間切換。

目前的通話會被保留,而在保留狀態下的來電可恢復 通話,這樣您可以繼續與另一方通話。

要結束處於保留狀態的通話,按下**選項**軟鍵之後選擇 **結束保留通話**選項即可。

當您要結束通話時,像平常一樣按 ☎ [©] 鍵結束各個 通話。

接聽第二通來電

如果您的網路有支援,而且您已經啓動來電待接選項 (參閱第131頁),就可以在通話中接聽第二通來電。 手機會發出來電待接指示音,通知您有來電。

若要在通話的同時接聽另一通電話:

- 1. 按 → 鍵接聽來電。第一個電話將被自動保留。
- 2. 按切換軟鍵可在兩個電話之間切換。
- 3. 若要結束所保留的通話,按選項軟鍵並選擇**結束保 留通話**選項。

若要結束目前通話,請按 **3** 鍵。處於保留狀態的 通話會自動重新接通。

轉送通話

如果您的網路有支援,就可以把目前通話轉移到正處於保留狀態的通話。透過該方式,這兩個通話人可相互通話,而您與此二人之通話皆掛斷。

- 1. 在通話過程中像平常一樣接聽或者撥出電話,然後 按下**選項**軟鍵。
- 按上箭頭或者下箭頭按鍵選擇轉移選項,然後按下 選擇軟鍵。
 - 二人即與對方連線。

在電話簿中搜尋號碼

您可以在通話過程中從電話簿搜尋電話號碼。

- 1. 按**選項**軟鍵。
- 2. 必要時按上箭頭或者下箭頭按鍵反白顯示**電話簿** 選項,然後按下**選擇**軟鍵。
- 3. 選擇按姓名尋找選項後按下選擇軟鍵。

此時會列出電話簿項目。

輸入待找姓名的前幾個字母。螢幕會從第一個與輸 入姓名相符的項目開始,列出電話簿。

注意:也可以按上箭頭或者下箭頭按鍵從頭開始滾動整個電話簿。

4. 要查看反白顯示的紀錄,按下確認軟鍵即可。

有關電話簿功能的詳情, 請參閱第57頁。

使用簡短訊息服務

在通話時可以閱讀或者書寫一則新的簡短訊息。

- 按下**選項**軟鍵。
- 2. 按上箭頭或者下箭頭按鍵反白顯示**簡短訊息**選項, 然後按下**選擇**軟鍵。
- 3. 要閱讀收到的一則短訊,選擇**收件匣**選項,然後滾動到需要閱讀的短訊。

要寫一則新的短訊,選擇寫訊息選項。

4. 按下選擇軟鍵。

有關短訊功能的詳情, 請參閱第68頁。

多方通話

多方通話功能是一種網路服務, 最多可以讓六個人同時加入多方通話或電話會議。詳細情形請向您的服務 供應商洽詢。

設定多方通話

- 1. 依照正常方式撥電給第一方。
- 2. 依照正常方式撥電給第二方。第一個電話將會被自動保留。

基本功能

- 3. 若要將第一方加入通話,請按**選項**軟鍵,並選擇 **加入**選項,然後按**選擇**軟鍵。
- 4. 若要在多方通話中加入新的通話者,請依照正常方式撥電給該通話者,然後按**選項**軟鍵,並選擇**加入** 選項,然後按**選擇**軟鍵。

您可透過接聽來電,然後選擇**加入**選項,將來電者加入。如有需要,請重複此步驟。

多方通話中進行第二個通話

在多方诵話過程中要接聽或者撥出電話:

- 1. 按下保留軟鍵, 將多方通話保留。
- 2. 按照正常的方式接聽或者撥出電話。
- 按下返回軟鏈可以重新啓動處於保留狀態下的通話。
 要結束處於保留狀態下的多方通話,按下選項軟鍵 後選擇結束保留多方通話選項。

當您在進行多方通話且還有一個處於保留狀態的通話 時,若要接聽另一通來電:

- 1. 按下**接聽**軟鍵。
- 選擇結束保留選項掛斷處於保留狀態下的通話。
 也可以選擇結束目前通話選項掛斷正在進行的通話。
- 3. 按下按鍵 > 接聽新的電話。

奥通話的一方單獨通話

- 1. 按選項軟鍵並選擇分離選項。然後按選擇軟鍵。
- 2. 按上箭頭或者下箭頭按鍵反白顯示通話某一方, 然後按**選擇**軟鍵。

現在您可以和此通話者單獨通話,其他成員仍可繼續互相通話。

- 3. 若要返回到多方通話狀態,請按**選項**軟鍵並選擇**加入**選項。
- 4. 按選擇軟鍵。

所有多方通話成員現在都能互相聽見對方的聲音。

移除通話一方

- 1. 按選項軟鍵並選擇移除選項。
- 2. 按上箭頭或者下箭頭按鍵反白顯示通話一方,然後 按下**選擇**軟鍵。

與該通話者的通話就會結束,但是您可以繼續和其 他成員交談。

3. 按下 ☎の鍵可結束多方通話。

使用耳機話筒套件

透過耳機話筒套件,無需拿起手機即可撥出或者接聽電話。

將耳機話筒套件連接到手機左側的插孔之後, 耳機話 筒套件上的按鈕工作原理如下:

要	按下
重撥上一次通話	在待機模式中按兩次本按鈕。
接聽電話	接到來電時按下並按住本按鈕。
掛斷電話	結束通話時按下並按住本按鈕。

輸入文字

本手機可讓您用中文或英文輸入訊息和姓名。爲了方便不同的使用者輸入中文, 手機提供了廣爲使用的注音符號輸入法和筆劃輸入法。

您亦可以混合輸入中文/字母/數字及特殊符號(包括標點符號)。

本手機可使用下列輸入模式:

- 注音符號輸入法
- 簡體中文筆劃輸入法
- 智能英文輸入法(T9輸入法)*
- 基本英文輸入法
- 繁體中文筆劃輸入法
- 數字輸入法
- 特殊符號輸入法
- 加入字詞輸入法

關於每一種文字輸入法的説明,請參閱本節後面的部分。

^{*} **沙** 爲Tegic Communications, Inc.的註册商標、 根據第5,818,437/5,953,541/6,011,554號美國專利授權使用。

變更文字輸入模式

當進入允許輸入文字的欄位後,會發現在顯示螢幕的 最底下一行會出現**文字輸入模式**指示。

例如:輸入電話簿項目的姓名



若要改變文字輸入法:

- 1. 按下代表目前輸入法的右軟鍵。
- 用上箭頭或下箭頭鍵捲動到所需的輸入法。
 可以使用**加入字詞**選項向T9字典中輸入新詞。
 参閱第45頁。

注意:如果您想退出功能表而不切換輸入法,請按下 5 軟鍵或者 ☎ 0 鍵。

3. 按下選擇軟鍵確認反白顯示的輸入法。

注意:如果您想退出功能表而不切換輸入法,請按下右軟鍵。

4. 顯示螢幕底部會顯示所選擇的輸入法。

使用注音符號輸入法

注音符號是繁體中文發音標註系統的通常名稱, 用於 表示中文字元的發音。在此輸入法中, 您可以利用注 音符號來輸入中文字元。手機會自動顯示相應的字彙。

使用這種輸入法輸入注音符號時, 每個字母只需按一次鍵。

用注音符號鍵入字元

- 根據印在鍵上的注音符號,按下與注音符號相關的 鍵。注意在選擇區供選擇的中文字會更改。
 - 如果您想輸入的符號没有出現,則按左鍵頭或右箭 頭選擇。
- 如果顯示螢幕上沒有出現您需要輸入的中文字, 請按上鍵或者下鍵滾動頁面您欲輸入的字元。
 - 當您所需之字元出現在漢字選擇區時,您可以直接 選取而輸入完整之注音符號。
- 3. 若要選擇中文字,請按**0**鍵啓用漢字選擇區。 從1到5的數字會加入至相應的字元。

輸入文字

4. 啓用了漢字選擇區之後,按下1鍵到5鍵中的某一個可以選擇相對應的中文字。

注意:按下C鍵可以使漢字選擇區無效。

捲動

如需將遊標在文字訊息中左右移動,請按左箭頭或右箭頭鍵。

清除筆劃與中文字

按**C**鍵一次或多次以向左逐一删除字元。按住該鍵可以 清除整個顯示螢幕。

使用中文筆劃輸入法

這種輸入法按筆劃的順序輸入漢字,從上到下,從左 到右。本手機提供了簡體中文筆劃和繁體中文筆劃輸 入法。

這兩種輸入法相似,但顯示螢幕中顯示的漢字可能會不同。

雖然構成漢字的筆劃有許多種,但這些筆劃可以分成5種基本類別:横/豎/撇/點/折。這些基本筆劃均已印在按鍵上,分別在鍵1至5上。

輸入筆劃時,按下印有最相近筆劃標記的鍵。

下表列出筆劃/按鍵的關係:

類別	按鍵	各類別代表的筆劃	
	198		
	2 mag .		
1	350	[1-]	
,	4 100		
	5 m	コノーJっして~レ3ラ 乙1)LLLLLくしゃ	

註:依據市場需求,中文筆劃輸入法的按鍵可能會有不同。在此告知台灣的使用者,本手機的按鍵只會顯示注音符號。希望使用任何其他特定中文筆劃輸入法的使用者,請參閱使用者手册並依照下列指示操作。

用筆劃輸入法輸入筆劃和中文字

1. 如需輸入中文字,按下與該字各筆劃相關的鍵。 按照您寫字的筆劃順序,按下手機的鍵,每一筆劃 須按一次鍵。

例如:用繁體中文筆劃輸入法鍵入中文"力"字。



輸入文字

2. 手機在筆劃區顯示筆劃,並在漢字選擇區提供可選 擇的中文字。當您輸入筆劃時,應注意漢字選擇區 的變化。

若要在漢字選擇區捲動選項, 請按上箭頭或者下箭頭鍵。

注意:如果您不確定一個或多個筆劃的順序,在每個有問題的筆劃處按**6**鍵。繼續輸入筆劃, 直到需要的字顯示在漢字選擇區中,或直到 完成漢字的輸入。

3. 如需鍵入的中文字,出現在漢字選擇區,則不用再輸入筆劃便可選擇該中文字。顯示在漢字選擇區中的中文字對應於按鍵上的7到0鍵。按相關的鍵(7到0),從漢字選擇區中選擇中文字,並加入到訊息中。

搽動

如需將游標在文字訊息中左右移動,請按左箭頭或右 箭頭鍵。

清除筆劃與中文字

按**C**鍵一次或多次,向左開始删除筆劃。當筆劃區變成空白時,按**C**鍵删除文字區中的漢字。

使用智能英文輸入法

要鍵入單字,按下與所需字母相對應的按鍵即可。 鍵入時注意事項如下:

1. 按下按鍵**1**到**0**開始輸入單字。 每個字母只在某個 按鍵上按一下。

<u>例如</u>:若要以智能英文輸入法輸入"Hello", 按下按鍵**4、3、5、5、6**。

您要鍵入的單字會出現在顯示螢幕上。您每按一次 鍵,螢幕上的單字可能會隨之變化。

- 2. 在編輯或删除任何字母前, 先鍵入整個單字。
- 3. 如果顯示的單字正確,則開始輸入下一個單字。 否則,重複按**0**鍵,以顯示所按下按鍵的其他替代 單字選項。

例如:"of"和"me"的輸入順序均是**6**和**3**。 手機首先顯示最常用的單詞。

4. 按下#鍵在單字間插入一個空格。

如果在文字輸入過程中,左軟鍵上方出現了**拼寫**,則 表明**T9**字典中並不存在這個單字。如果要輸入的單詞 在智能英文輸入法中找不到,請將輸入法變更爲基本 英文輸入法,或者按照以下步驟操作:

1. 按下**拼寫**軟鍵,或者按下右軟鍵,然後選擇加入字 詞選項。

輸入文字

- 2. 使用基本英文輸入法(參閱第47頁)輸入您希望加入的單字,然後按下**確認**軟鍵。
 - 該單字即被儲存到T9字典並且插入到輸入區。
- 3. 繼續在智能英文輸入模式中輸入其他單字。

快捷標點符號

要輸入句號、連字號、或單引號, 請按**1**鍵。**T**9輸入 法會運用文法規則插入正確的標點符號。

例如:下面範例中使用1鍵兩次、顯示兩個標點符號。



切換大小寫

要切換下一個鍵入字母的大小寫,請按 *鍵。大小寫 模式共有三種:小寫、初始大寫和大寫鎖定。

搖動

- 要在文字中左右移動游標,按下左箭頭或者右箭頭 鍵即可。
- 要在您已經輸入的替換單字選項中捲動,按下O鍵 即可。

删除字母或單字

按一到多下**C**鍵可以删除左側的字母。按住**C**鍵可清除 螢幕。

使用基本英文輸入法

當您使用基本英文輸入法時,按下標有所需字母的按 鍵即可:

- 第一個字母, 按一下;
- 第二個字母, 按兩下;
- 以此類推。

例如:要顯示字母 "C",需要在按鍵**2**上快速按下三次。要顯示字母 "K",需要在按鍵**5**上按下两次。這種輸入法被稱爲多次按鍵輸入法。

注意:當您按下不同的按鍵時,遊標會向右移。如需連續輸入同一個字母兩次(或連續輸入同一鍵上的不同字母),只需等待幾秒鐘,遊標就會自動右移,然後再輸入下一個字母。

對於分配給每個鍵的字元清單, 可參閱下表;

1 42 +-	依序顯示的字元		
按鍵	大寫	小寫	
1	:;¿¡1 = "/	. , ?!1 – '@:	
2	ABC2ÄÆÅΓ	abc2àäæåÇ	
3	DΕF3ÉΔ	def3éè	
4	GHI40	ghi4ì	
5	JKL5Λ	j k l 5	
6	MNO6ÑÖØE	mno6ñòöø	
7	PQRS7ΠΣ	pqrs7ß	
8	TUV8ÜΦ	tuv8ùü	
9	W X Y Z 9 Ψ Ω	wxyz9	
0	0 * <> % # £	0+()&_\$	

輸入文字

切換大小寫

要切換下一個鍵入字母的大小寫, 請按 **※**鍵。大小寫模式共有三種:小寫、初始大寫和大寫鎖定。

插入空格

要在兩個單字之間插入一個空格,按下按鍵 #即可。

橫動

要在文字中左右移動游標,按下左箭頭或者右箭頭鍵即可。

删除字母或單字

按一到多下C鍵可以删除左側的字母。按住C鍵可清除 螢幕。

使用數字輸入法

使用數字輸入法可以在文字中輸入數字。按下與所需數字對應的按鍵即可。



使用特殊符號輸入法

使用符號輸入法, 可在文字裡輸入特殊符號。

要	按下
顯示更多特殊符號	上箭頭或者下箭頭按鍵。
輸入一個特殊符號	相對應的數字鍵。
返回到前一個輸入法	確認或者 り 軟鍵。

使用功能表

本手機提供了一系列可自訂的功能,以配合您的需要。這些功能編排在功能表或次功能表中。

准入功能表

在待機模式下,可以使用功能表或者電話簿軟鍵打開功能表和次功能表,然後使用導航鍵捲動。

- 1. 在待機模式下,按**功能表**軟鍵進入主功能表,也可 按下**電話簿**軟鍵進入電話簿功能表。
- 2. 使用左箭頭或者右箭頭按鍵捲動功能表。
- 3. 使用上箭頭或者下箭頭按鍵捲動,找到希望使用的 次功能表。
- 使用選擇軟鍵進入該次功能表。
 如果您所選擇的功能表還包含次功能表,那麼重複步驟3和4。
- 5. 使用上箭頭或者下箭頭按鍵捲動到希望選擇的選項。
- 6. 按下選擇鍵選擇設定。

注意:可以按下軟鍵 **5**返回前一個功能表層次。

也可透過快速輸入功能表號碼來進入相應的功能表和次功能表。

<u>例如</u>:要進入**語音信箱**選項,可以在待機模式中首先 按下**功能表**軟鍵,然後按下**1**和**3**。

功能表清單

您可以使用各種功能表來檢查或者更改手機的設定。 以下清單顯示了功能表結構。

分配給各個功能表選項的號碼與手機上的功能表號碼 不一定完全一致。具體取決於SIM卡支援的服務。

電話簿功能表

- 1. 電話簿(参閲第57頁)
 - 1.1 按姓名尋找
 - 1.2 加入項目
 - 1.3 快速撥號
 - 1.4 全部複製到手機
 - 1.5 删除全部
- 2. 電話簿管理(参閲第65頁)
 - 2.1 本機號碼
 - 2.2 分組設定
 - 2.3 記憶體狀態
- 3. 服務(参閲第67頁)
 - 3.1 服務目錄

使用功能表

主功能表

1. 訊息(参閱第68頁)

- 1.1 簡短訊息
 - 1.1.1 收件匣
 - 1.1.2 寫訊息
 - 1.1.3 寄件匣
 - 1.1.4 删除全部
- 1.2 多媒體訊息
 - 1.2.1 收件匣
 - 1.2.2 寫訊息
 - 1.2.3 寄件匣
 - 1.2.4 草稿匣
 - 1.2.5 我的媒體匣
 - 1.2.6 删除全部
- 1.3 語音信箱
 - 1.3.1 連接語音信箱
 - 1.3.2 語音信箱號碼
- 1.4 預設常用短訊
- 1.5 廣播訊息
 - 1.5.1 讀取
 - 1.5.2 接收
 - 1.5.3 頻道清單
 - 1.5.4 語言
- 1.6 設定
 - 1.6.1 簡短訊息
 - 1.6.2 多媒體訊息
- 1.7 記憶體狀態
 - 1.7.1 簡短訊息
 - 1.7.2 多媒體訊息

2. 通話記錄(參閱第93頁)

- 2.1 未接來電
- 2.2 已接來電
- 2.3 已撥電話
- 2.4 删除全部
- 2.5 通話時間
 - 2.5.1 上次诵話時間
 - 2.5.2 撥出電話總計
 - 2.5.3 接收電話總計
 - 2.5.4 計時器歸零
- 2.6 诵話費用*
 - 2.6.1 上次通話費用
 - 2.6.2 費用總計
 - 2.6.3 最高費用
 - 2.6.4 計費器歸零
 - 2.6.5 設定最高費用
 - 2.6.6 價格/幣别

3. 鈴聲設定(參閱第97頁)

- 3.1 來電鈴聲
 - 3.1.1 預設樂曲
 - 3.1.2 個人鈴聲
 - 3.1.3 響鈴音量
 - 3.1.4 響震設定
- 3.2 訊息提示音
 - 3.2.1 簡短訊息
 - 3.2.2 多媒體訊息
- 3.3 開機/關機
- 3.4 連接提示音
- 3.5 按鍵音類型
- 3.6 分鐘提示音
- 3.7 靜音模式

^{*}只在SIM咭支援時顯示。

使用功能表

4. 手機設定(参閲第102頁)

- 4.1 問候語
- 4.2 螢幕設定
 - 4.2.1 背景圖像
 - 4.2.2 目錄顔色
 - 4.2.3 背光
 - 4.2.4 顯示螢幕對比度
- 4.3 自動按鍵鎖
- 4.4 語言
- 4.5 保密設定
 - 4.5.1 PIN碼檢查
 - 4.5.2 更改PIN碼
 - 4.5.3 手機鎖
 - 4.5.4 更改手機密碼
 - 4.5.5 功能項目上鎖
 - 4.5.6 SIM卡鎖
 - 4.5.7 指定撥號*
 - 4.5.8 更改PIN2碼*
- 4.6 自動重撥
- 4.7 任意鍵接聽
- 4.8 自動接聽
- 4.9 傳真功能
- 4.10 服務指示燈
- 4.11 重新設置
 - 4.11.1 鈴聲設定
 - 4.11.2 手機設定
 - 4.11.3 全部設定

^{*}只在SIM咭支援時顯示。

5. 管理目錄(參閱第112頁)

- 5.1 新增備忘錄
- 5.2 日曆
- 5.3 記事簿
- 5.4 時鐘
- 5.4.1 設定時間
- 5.4.2 設定日期
- 5.4.3 設定世界時間
- 5.4.4 設定格式
- 5.5 鬧鐘
- 5.6 計算機
- 5.7 單位換算
- 5.8 倒數計時器
- 5.9 碼錶

6. 網路服務(參閱第126頁)

- 6.1 來電轉接
 - 6.1.1 轉接所有來電
 - 6.1.2 通話中轉接
 - 6.1.3 無人接聽轉接
 - 6.1.4 未能接通轉接
 - 6.1.5 取消所有轉接
- 6.2 诵話限制
 - 6.2.1 所有撥出電話
 - 6.2.2 國際長途電話
 - 6.2.3 國際(本國除外)
 - 6.2.4 所有來電
 - 6.2.5 國際漫遊時來電
 - 6.2.6 取消所有限制
 - 6.2.7 更改限制密碼
- 6.3 來電待接
 - 6.3.1 語音通話
 - 6.3.2 傳真诵話
 - 6.3.3 數據通話
 - 6.3.4 全部取消
- 6.4 網路選擇
- 6.5 發送本手機號碼
- 6.6 線路設定*

^{*}只在SIM咭支援時顯示。

使用功能表

7. 娛樂功能(參閱第134頁)

- 7.1 WAP瀏覽器*
 - 7.1.1 首頁
 - 7.1.2 書籤
 - 7.1.3 連接網址
 - 7.1.4 清除暫存資料
 - 7.1.5 代理伺服器設定
 - 7.1.6 當前代理伺服器 7.1.7 PUSH短訊
- 7.2 媒體匣
- - 7.2.1 圖像
 - 7.2.2 鈴聲
 - 7.2.3 删除全部
 - 7.2.4 記憶體狀態
- 7.3 JAVA天地
 - 7.3.1 遊戲及其他程式
 - 7.3.2 DNS設定
 - 7.3.3 記憶體狀態

8. STK應用 (應用工具箱) **

^{*}只有SIM卡支援時方可顯示。

^{**}如不被您的網路服務提供商支援,則不會顯示。

電話簿功能表

電話簿提供以下功能:

- **電話簿**:可以尋找、建立或者設定快速撥號功能, 並且管理電話簿紀錄。
- 電話簿管理:可以建立或者删除本機號碼、設定用 户分組並且檢查記憶體狀態。
- 服務:可以使用服務目錄, 具體取決於您的SIM卡。

按姓名尋找

電話簿 1.1

要在電話簿中尋找電話號碼,請按照以下步驟操作:

- 輸入需要尋找的姓名的一個或者多個字母。
 此時會列出電話簿紀錄,並且反白顯示與您的輸入 匹配的紀錄。
- 2. 必要時可以按下上箭頭或者下箭頭按鍵捲動到您需要的紀錄。
- 3. 找到需要的紀錄後按下確認軟鍵。

4.	要	按下	
	撥出所顯示的電話號碼	っ 按鍵。	
	更改電話簿紀錄	選項 軟鍵。詳細内容參 閱第58頁。	

更改電話簿記憶體紀錄

按下左箭頭或者右箭頭按鍵滾動到需要編輯的類別。 可用類別如下,可以按下**選項**軟鍵分別編輯各個類別 的資訊。

類別	操作	
手機	從以下選項中選擇一個。選項的詳細説明 請參閱第58頁。	
家 辦公室 傳真 其他	編輯號碼 更改名稱 發送簡短訊息(如果本類別具有電話號碼 則會顯示) 複製(如果本類別具有電話號碼則會顯示) 删除記錄	
電子郵件	輸入或者編輯電子郵件位址。	
分組	設定其中一個分組或者取消所有分組。	
圖示	設定其中一幅圖像或者取消所有圖像。	
鈴聲	設定其中一首樂曲或者取消所有樂曲。	

更改SIM卡記憶體紀錄

要更改SIM記憶體紀錄内容、請按**選項**軟鍵。

可用選項如下:

编輯號碼

本選項可以更改號碼。如果目前選擇的類別中尚未儲存任何號碼, 那麼可以加入新號碼。

更改名稱

本選項可以更改紀錄名稱。

要清除舊的名字,可以按下**C**鍵。如需進一步瞭解字元的輸入方法,請參閱第39頁。

發送簡短訊息

本選項可以向該號碼發送一則簡短訊息。如需進一步 瞭解簡短訊息的發送方法,請參閱第68頁。

複製

本選項可將紀錄從手機的記憶體複製到SIM卡或者相反。

删除記錄

本選項可把該紀錄從電話簿中删除。要確認删除, 按下**是**軟鍵即可;否則可以按下**否**軟鍵。 您可以在SIM卡的記憶體中儲存電話號碼以及對應的 名稱。除此之外,您還可以在手機記憶體中儲存高達 1000個名稱,每個名稱最多可以儲存五個相關號碼。

1. 輸入您希望儲存的號碼。

注意:

- 如果號碼輸入錯誤,則可以使用**C**鍵進行修正。 詳細説明參閱第27百。
- 對於特殊電話服務來說(比如電話銀行),要插入 撥號暫停符,可以按住 *鍵,此時就會出現 "P",這表示一個暫停符。
- 2. 在確認該號碼正確後,按下儲存軟鍵。
- 3. 選擇需要在其中儲存該號碼的記憶體,可以是**手機**或者**SIM卡**. 然後按下**選擇**軟鍵。

注意:如果更換了手機,那麼在新的手機上仍然可以使用SIM卡中儲存的所有號碼,但是在原來的手機記憶體中儲存的號碼就必須重新儲存。

- 4. 如果您在步驟3選擇了**SIM**卡,請到步驟5。 如果您在步驟3選擇了**手機**,那麼使用上箭頭或者 下箭頭按鍵選擇一種號碼類型,然後按下**選擇**軟鍵。
- 輸入相關聯的名稱。
 如需進一步瞭解字元的輸入方法,請參閱第39頁。

- 6. 滿意後按下確認軟鍵。
- 7. 如果您在步驟3中選擇了**手機**, 那麽請到步驟8。 如果您在步驟3中選擇了**SIM**卡, 那麽請輸入位置 號, 然後按下**確認**軟鍵。
- 8. 如果您希望更改本紀錄,則可以使用這些選項。 關於使用方法請參閱第58頁。

要返回到待機模式,可以按下軟鍵 $\mathfrak D$ 或者按鍵 $\mathfrak D$ $\mathfrak o$ 。

在待機模式下儲存號碼

只要一輸入號碼,左軟鍵上方就會出現**儲存**。您可以 把該號碼儲存到電話簿。

從第60頁步驟1繼續操作儲存該號碼。

快速撥號

電話簿 1.3

您最多可以設定八個快速撥號紀錄,此後只需按照相關聯的數字按鍵即可隨時地、方便地撥出這些號碼。

設定快速撥號紀錄

- 1. 按上箭頭或者下箭頭按鍵捲動到某個空白位置, 然後按下**選擇**軟鍵。
- 2. 反白顯示編輯號碼選項之後,按下選擇軟鍵。

電話簿功能表

3. 輸入一個電話號碼後按下確認軟鍵。或者,

要從電話簿取得一個號碼,按下**電話簿**軟鍵。從清單中選擇一個紀錄後按下**確認**軟鍵。再次按下**確認**軟鍵將其儲存。

4. 完成後按下軟鍵 り或者 ☎の鍵退出。

編輯快速撥號紀錄

- 從清單中選擇需要編輯的快速撥號紀錄,然後按下 選擇軟鍵。
- 2. 按上箭頭或者下箭頭按鍵和**選擇**軟鍵,從以下功能 表選項選擇一個:
 - 編輯號碼:更改本號碼。
 - 更改名稱: 更改本紀錄的名稱。
 - 删除:清除本項設定。設定清除後本按鍵上將不會分配任何號碼。
- 3. 完成後按下軟鍵 5 或者 ☎の鍵退出。

使用快速撥號功能

在顯示有待機螢幕時,按下數字鍵**2**到**9**中分配給快速 撥號紀錄的按鍵,然後按下按鍵 **つ**。也可以按住相 應的按鍵。

注意:按鍵1爲留言信箱號碼保留。

撥出SIM卡中儲存的號碼

如果SIM卡中儲存有電話號碼,那麼可以撥出SIM卡中儲存的號碼:

如需撥出儲存在SIM卡中的號碼:

- 1. 輸入儲存有待撥號碼的SIM卡位置號。
- 按下 # 按鍵。
 顯示螢幕上會顯示該位置儲存的名稱和號碼。
- 3. 撥號軟鍵或者按鍵 🥎。

全部複製到手機

電話簿 1.4

您可將SIM卡中儲存的所有號碼複製到手機的記憶體。

1. 出現確認提示後按下**是**軟鍵進行複製。

該號碼即被複製到手機的記憶體,預設情況下標記 爲**手機**。

也可按下否按鍵,這樣將不進行複製。

2. 完成後按下軟鍵 り或者 ☎の鍵退出。

删除全部

電話簿 1.5

您可以按照記憶體位置有選擇地删除電話簿紀錄,或者一次删除全部紀錄。

1. 捲動到您欲删除資料之記憶體,然後按下**選擇**軟鍵 在其前面加入一個複選標記。

如果選擇**全部**,那麼所有記憶體均會被加上複選標記。

- 2. 必要時可以重複步驟1選取其他紀錄。
- 3. 完成選擇後按下確認軟鍵。
- 4. 出現提示訊息後您可以按下**是**軟鍵來删除所選擇記憶體中的全部紀錄。此時請輸入手機密碼,然後按下確認軟鍵。

該密碼預設爲 "00000000"。要更改這個密碼, 請參閱第107頁。

也可以按下否軟鍵。這樣就不會進行删除。

本機號碼

電話簿 2.1

要將您的本機號碼加上一個名稱並儲存:

- 1. 按上箭頭或者下箭頭按鍵捲動到一個空白處爲止, 然後按下**選擇**軟鍵。
- 2. 編輯號碼反白顯示後, 按下選擇軟鍵。
- 3. 輸入您的號碼後按下確認鍵。
- 4. 要指定一個名稱,可以按下箭頭按鍵移動到**更改名** 稱,然後按下**選擇**軟鍵。
- 5. 輸入一個名稱後按下確認軟鍵。
- 6. 完成後按下軟鍵 5 或者 ☎ @ 鍵退出。

要删除您的其中一個號碼:

- 1. 從本機號碼清單中選擇需要删除的紀錄後按下**選擇** 軟鍵。
- 2. 按上箭頭或者下箭頭按鍵捲動到**删除**,然後按下 **選擇**軟鍵。
- 出現確認提示後,按下是軟鍵删除該號碼。
 可以按下否軟鍵。這樣這個號碼將不被删除。
- 4. 完成後按下軟鍵 5 或者 ☎ 鍵退出。

分組設定

電話簿 2.2

您可以對五個預設用户分組設定進行更改。

- 1. 按上箭頭或者下箭頭按鍵選擇一個用户分組,然後按下**選擇**軟鍵。
- 2. 按下上箭頭或者下箭頭按鍵捲動到一個設定選項, 然後按下**選擇**軟鍵。

可用選項如下:

- **樂曲**:選擇一首樂曲。該組成員來電時將奏響該 樂曲。
- 更改名稱: 更改該分組的名稱。關於字元輸入方法的進一步説明,請參閱第39頁。
- **查看圖像**:選擇一幅圖像。該組成員來電時將顯示該圖像。
- 3. 根據需要更改完設定後按下選擇按鍵。
- 4. 重複步驟1到3, 更改其他選項。

完成後按下軟鍵 5或者 ☎ ○鍵退出。

記憶體狀態

電話簿 2.3

您可以查看電話簿、SIM卡和手機記憶體中所儲存的 名稱及電話號碼數量:也可以查看還剩下多少儲存 空間。

完成後按下軟鍵 り或者 ☎ ② 退出。

服務目錄

電話簿 3.1

注意:本項功能的可用性取決於您的SIM卡。

顯示螢幕將列出服務目錄中的成員。

必要時可以使用上箭頭或者下箭頭按鍵捲動到一個成 員,然後按下按鍵 ↑ 撥打該號碼。

訊息

本功能表您可以建立、發送並且儲存訊息,所用服務包括簡短訊息(SMS:文字短訊)、加强性短訊(EMS:包含有簡單的圖像、動畫或者樂曲的訊息)和多媒體訊息(MMS:一種支援各種媒體類型,如全彩圖像與和絃鈴聲等的訊息)。另外還可使用留言信箱功能。

注意: 只有您的服務提供商具有網路支援時方可使用本項功能。具體資訊請聯繫您的服務提供商。

簡短訊息

功能表 1.1

透過簡短訊息服務(SMS)可以與其他GSM行動電話之間收發文字短訊。除此之外,本手機還支援加强性短訊服務(EMS)。透過這種服務您可以編輯出具有簡單的圖片、樂曲、動畫和樣式文本的簡短訊息,所有這些都爲簡單的文字短訊增添了新的特色。

要透過手機發送文字短訊,您必須從服務提供商處取得SMS中心號碼。

接收新短訊

收到一則新短訊後,顯示螢幕上會出現新短訊圖示 (☑)和文字通知,其中包括該短訊的號碼。 您也會聽到鈴聲,具體取決於訊息鈴聲設定。更詳細 的說明參閱第98頁。 要馬上閱讀新的短訊,按下**查看**軟鍵。此時會出現短訊清單。

注意:要從顯示螢幕上清除新短訊通知,按下按鍵 ☎○即可。

管理記憶體

收件匣以及寄件匣之短訊均儲存在手機或是SIM卡之記憶體中。當儲存短訊之記憶體已滿,新短訊圖示(圖)會閃爍,並且會顯示一則錯誤訊息。如果按下 ☎ 2 鍵,錯誤訊息會消失。但是若不删除舊的短訊,則錯誤訊息還會出現。此時您將無法收到任何新的短訊。您必須使用收件匣或者寄件匣中的**删除**選項(或者使用**删除全部**選項)删除一到多則舊的短訊,從而騰出新的空間供新的短訊使用。進一步説明參閱第74頁。

收件匣

功能表 1.1.1

本手機收到短訊後會將其儲存到收件匣。SMS通常會被儲存到SIM卡。但是如果SIM卡記憶體已滿,那麼收到的短訊將被儲存到手機的記憶體。

選取了**收件匣**功能表之後會列出接收到短訊之資料, 其中包括:

- 寄送人的電話號碼,如果在電話簿中儲存有該號碼 的話則顯示名稱。
- 短訊狀態;已讀短訊爲△,未讀短訊爲☑,未完成短訊爲
 成短訊爲

訊息

要查看某則短訊,捲動到該短訊後按下**選擇**軟鍵即可。 螢幕上會顯示:

- 該短訊的接收日期和時間。
- 儲存該短訊的記憶體; SIM卡爲 ■, 手機記憶體 爲 □。
- 短訊内容。

可以按下左箭頭或者右箭頭按鍵捲動到上一則或者下一則短訊。

要捲動整個短訊內容,按上箭頭或者下箭頭按鍵即可。如果選擇的物件包括一首樂曲,則該樂曲會奏響。

可以按下**選項**軟鍵從以下選項中進行選擇:

删除:删除本則短訊。

回覆寄件人:回覆一則短訊給寄件人。

回撥:電話回覆寄件人。

找出地址:從短訊文字中擷取電話號碼、電子郵件地址或是網址,可撥打此號碼、發送簡訊、或是儲存在電話簿中。

發送:發送本則短訊給另一個人。

編輯:編輯本則短訊。

找出媒體項目:可以將媒體(預設的EMS動畫和鈴聲除外)從本項短訊儲存到媒體匣供您寫短訊時使用。進一步的説明參閱以下內容。

轉移:將本則短訊從SIM卡轉移到手機的記憶體。

寫訊息

功能表 1.1.2

可以使用本功能表寫出包含文字、圖像和樂曲的訊息。

1. 建立一則短訊

在顯示螢幕的第一行可以看到還能輸入的剩餘字元數、目前短訊的編號、可以建立的最大短訊數以及 在**文字格式**選項中設定的字體樣式。

注意:要進一步瞭解字元的輸入方法、參閱第39頁。

- 2. 在輸入短訊時,可以透過選項軟鍵來使用以下選項。
 - 發送: 您可以發送本則短訊。參閱下一步。
 - 文字格式:可根據需要對以下文字屬性進行組合。

文字大小: 小/中/大

文字模式:一般/空格底線/删除線

<u>黑體</u>:開/關

<u>斜體</u>:開/關

排列:左對齊/置中/右對齊

注意:可以使用的文字屬性會依照您輸入的是英文 還是中文而有所不同。

• 加入媒體項目:可以在短訊中加入圖片、動畫和 (或)樂曲。

- 選擇一個大類: 加入圖片、加入動畫或者加入樂曲。然後您可選擇一個出廠預設物件或者從其他來源收到的物件,然後將其儲存到媒體匣。參閱第141頁。
- 預設常用短訊:在文字中加入一則預設常用短訊。可從預設常用短訊功能表選項(功能表 1.4) 内儲存的九則短訊中選擇一則。參閱第87頁。
- **儲存訊息**:儲存本則短訊供以後發送。可以從寄 件匣中讀取本則短訊。
- 3. 短訊輸入完畢後從選項中選擇發送。
- 4. 在目的地螢幕中輸入一個目的號碼。

可以按下電話簿軟鍵從電話簿中尋找號碼。

注意:要清除部分或者全部輸入,按下或者按住C 鍵即可。如果没有輸入,按住C鍵可以移動 到上一個畫面。

要將本則訊息發送到多個目的地(5個以下),可以按下**加入**軟鍵,然後重複步驟4。

- 5. 號碼輸入完畢後,按下確認軟鍵。
- 6. 如果畫面出現輸入短訊中心,那麼請輸入服務號碼,然後按下**確認**軟鍵。

您可以儲存SMS服務中心號碼。詳細內容參閱第 89頁。 注意:如果手機發送訊息失敗,請按**重試**軟鍵再次嘗 試發送。也可以按下**否**軟鍵和**儲存**軟鍵儲存本 則訊息,或者按下**否**軟鍵退出本功能表。

寄件匣

功能表 1.1.3

寄件匣儲存所有已經發送以及只儲存而尚未發送的 短訊。

選取了**寄件匣**功能表之後會列出已經發送或儲存的短訊,其中包括:

- 收件人的電話號碼,若在電話簿中儲存有該號碼則 會顯示名稱。
- 短訊狀態;已發送短訊爲 ☎, 待發送短訊爲 ☎。

要查看某則短訊,捲動到該短訊後按下**選擇**軟鍵即可。 螢幕上會顯示:

- 短訊狀態;已發送短訊爲 💁 . 待發送短訊爲 💂 。
- 儲存該短訊的記憶體;SIM卡爲 💷,手機記憶體 爲 🗖。
- 短訊内容。

可以按下左箭頭或者右箭頭按鍵捲動到上一則或者下一則短訊。

要捲動整個短訊内容,按上箭頭或者下箭頭按鍵即可。

訊息

可以按下選項軟鍵從以下**選項**中進行選擇:

删除:删除本則短訊。

找出地址:從短訊文字中擷取電話號碼、電子郵件地址或是網址,可撥打此號碼、發送簡訊、或是儲存在電話簿中。

發送:發送本則短訊給另一個人。

编辑:編輯本則短訊。

轉移:將本則短訊從SIM卡轉移到手機的記憶體。

删除全部

功能表 1.1.4

從本功能表中可以删除SIM卡和手機記憶體中儲存的 所有短訊。

1. 捲動到一個短訊匣,按下**選擇**軟鍵在其前面加上一個複選標記。

如果選擇全部,則會選取所有短訊匣。

- 2. 必要時重複步驟1再選擇一個短訊匣。
- 3. 完成選擇後按下確認軟鍵。
- 4. 出現確認提示後,可以按下**是**軟鍵删除所有選取短訊匣中的短訊。

也可以按下否軟鍵。這樣就不會删除短訊。

多媒體訊息服務 (MMS) 是一種非常類似於簡短訊息服務 (SMS) 的訊息發送服務。它能夠以非同步的方式在手機之間、手機與電子郵件之間、手機與web (透過URL) 之間傳遞多媒體訊息。

除了文字訊息中我們已經熟悉的文字內容之外,多媒體訊息還能夠包含圖像、圖片、語音和鈴聲。所有的MMS訊息都是包含有多媒體演示內容的單個實體,而不是帶有附件的文字文件。

使用多媒體訊息功能,手機就可接收多媒體訊息。 您也可以傳送圖像訊息。只有服務供應商支援時才能 使用此功能;只有提供圖像訊息功能的手機才可接收 和顯示圖像訊息。

取回新訊息

在取回一則訊息時,顯示螢幕上會出現取回訊息圖示(**L**)。新訊息取回完畢之後,顯示螢幕上會出現新短訊圖示(**L**)和文字通知,其中包括該訊息的號碼。您也會聽到鈴聲,具體取決於短訊鈴聲設定。更詳細的說明參閱第98頁。

要在待機模式下馬上閱讀這則新的訊息,按下**查看**軟 鍵。此時會出現訊息清單。選取一則訊息之後即可 閱讀。

注意:

- 如果將訊息接收設定(參閱第90頁)設定成爲自動, 那麼您就無法進入遊戲及其他程式功能表(功能表 7.3.1),而且在取回新的訊息時也無法連結WAP站 點。當您在進行Java遊戲時,若手機接到新訊息, 只會收到一則訊息通知。在遊戲進行完畢後,您可 以透過儲存的訊息通知取回該訊息。
- 要從顯示螢幕上清除這則新訊息通知,按下按鍵
 ☎○即可。

如果將**訊息接收設定**(參閱第90頁)設定成爲**手動**,那麼當顯示螢幕上出現新訊息圖示(**1**1)時,您就必須在收件匣中取回訊息。在收件匣中可以選擇帶有**1**13、 **13** 和 **13** 等圖示的訊息。此後即可按下**選項**軟鍵來選擇取回或者删除訊息。

管理記憶體

當儲存訊息之記憶體已滿,新訊息圖示(**1**1)會閃爍,並且會顯示一則錯誤訊息。如果按下 ☎ Ø 鍵,錯誤訊息會消失。但是若不删除舊的訊息,則錯誤訊息還會出現。此時您將無法收到任何新的訊息。您必須使用收件匣或者寄件匣中的**删除**選項(或者使用**删除全部**選項)删除一到多則舊的訊息,從而騰出新的空間供新的訊息使用。進一步説明參閱第85頁。

注意:

- 最多可以接收150則訊息。
- 多媒體訊息匣及多媒體匣共用手機中給定量的記憶體。您也可以使用删除或者删除全部選項删除多媒體匣中的某些鈴聲或者圖像。

收件匣

功能表 1.2.1

本手機接收到訊息之後將把它們儲存到收件匣。

選取了**收件匣**功能表之後,所顯示的已接收訊息清單上將帶有以下圖示:

- 訊息的標題, 如果没有標題則顯示"無標題"。
- 訊息狀態:已閱讀的訊息爲
 內, 已閱讀的通知訊息爲
 局, 待閱讀的通知訊息爲
 局。

注意:根據寄件人標記的優先順序, 訊息狀態圖示具有不同的形式, 如 🕲 、 🕲 和 🕲 。

要檢視訊息,捲動到該訊息,然後按下選擇軟鍵。

要捲動整個訊息,按上箭頭或者下箭頭按鍵即可。 如果該訊息多於一頁,那麼可以按下左箭頭或者右箭 頭按鍵來回翻頁,另外各個頁面也會按照寄件人規定 的翻頁時間自動翻頁。

注意:

- 某些類型的鈴聲或圖片無法播放或者顯示。
- 如果訊息附有影片檔案等附件,那麼標題行會出現 附件圖示(⑩)。此附件無法播放,也不可將其從訊 息中擷取出來。

訊息

按**選項**軟鍵可使用下列選項:

删除:删除訊息。

重播: 重播訊息。

回覆: 回覆寄件人一則訊息。

轉送:轉送本訊息給另一個人。

回機: 電話回覆寄件人。

找出媒體項目:擷取出圖片或者鈴聲,可將其設定爲 背景圖像或鈴聲,也可作爲多媒體訊息發送。

找出地址:從短訊文字中擷取電話號碼、電子郵件地址或是網址,可撥打此號碼、發送簡訊、或是儲存在電話簿中。

内容: 向您詳細顯示本則訊息的相關資訊。

移到我的媒體匣:將本則訊息移動到我的媒體匣供今後使用。

寫訊息

功能表 1.2.2

透過本功能表選項可以建立一則新的多媒體訊息然後將其發送到多個目的地。

1. 使用上箭頭或者下箭頭按鍵從以下紀錄中選擇一個,然後按下**加入**軟鍵。

項目	加入方法	
標題	1. 爲訊息輸入一個標題。 關於字元輸入的詳細説明請參閱第39頁。	
	2. 按下 確認 軟鍵。	
	注意:在輸入標題的過程中要返回到前一個 畫面,按住 C 鍵。	
圖片	1. 選擇一張希望加入的圖片。此時會顯示這張圖片。	
	2. 按 加入 軟鍵。	
鈴聲	要加入一個新的鈴聲:	
	1. 選擇 新錄音 選項。	
	2. 按下 錄音 軟鍵開始錄音。	
	3. 按 停止 軟鍵停止錄音。	
	4. 按下 播放 軟鍵重播該鈴聲,或者按下 加入軟鍵將其加入。輸入該鈴聲的名稱, 然後按 確認 軟鍵。此時該鈴聲即被加入了 本訊息並且自動儲存到媒體匣。	
	要在媒體匣中加入一個鈴聲:	
	1. 從鈴聲類別中選擇一種列出這個類別中的 鈴聲。	
	2. 選擇一個希望加入的鈴聲。	
	3. 按 選擇 軟鍵將其加入。	

項目	加入方法		
訊息	1. 輸入一則新訊息,或是輸入一則預設常用短訊。		
	要輸入一則預設常用短訊:		
	● 按下 選項 軟鍵,然後選擇 預設常用短訊 。		
	• 從預設常用短訊中選擇一則。		
	2. 按下 選項 軟鍵,然後選擇 完成 加入本則 訊息。		
	注意:在輸入訊息的過程中要返回到前一個 畫面,按住 C 鍵。		

2. 按下**選項**軟鍵使用以下選項。

- 預覽:按照將在收件人手機上的顯示方式顯示您的訊息。要返回到訊息螢幕,按下編輯軟鍵即可。要發送本則訊息,按下發送軟鍵,然後進入第4步。
- **發送**:將本則訊息發送到另外一個人。參閱下 一步。
- 增加頁面:最多可以輸入10張頁面。在訊息螢幕上可以使用左箭頭或者右箭頭按鍵移動到各張頁面。
- **頁面定時**:設定本則訊息在收到後每頁的顯示時間。在規定的時間之後,顯示螢幕將自動滾動到下一頁。
- 清除標題/圖片/鈴聲/訊息:根據所選擇紀錄, 分别删除標題、圖像、鈴聲或者訊息。
- 删除頁面: 删除目前頁面。

• 儲存訊息:把訊息儲存在草稿匣(功能表 1.2.4)或我的媒體匣(功能表 1.2.5)。

注意:要返回編輯畫面,按下軟鍵 5 或者C鍵即可。

- 3. 訊息建立完成後. 從選項中選擇發送。
- 4. 從發送螢幕上選擇一個紀錄。

如果是一個空紀錄,則按照以下説明輸入一個目的地。

電話號碼:輸入一個目的電話號碼。

電子郵件:輸入電子郵件位址。

電話簿: 從電話簿中輸入一個目的地。

在輸入了一個目的地之後、按下確認軟鍵。

如果不是個空紀錄,則按照以下説明操作。

編輯地址:編輯所選地址。

删除地址:删除所選地址。

注意:要清除部分或者全部輸入,按下或者按住C 鍵即可。如果没有輸入,則按住C鍵會移動 到前一個畫面。

5. 要把本訊息發送到多個目的地(20個以下), 那麼 請重複步驟4。

訊息

6. 目的地輸入完成後,按下發送軟鍵。

如果不想發送本則訊息,按下**取消**軟鍵即可。

如果手機發送訊息失敗,請按**重試**軟鍵再次嘗試 發送。也可以按下**取消**軟鍵儲存本則訊息。

寄件匣

功能表 1.2.3

寄件匣儲存您已發送的、未能發送的以及取消發送的 訊息。

選擇**寄件匣**功能表之後將顯示您已經發送或者儲存的訊息,並且帶有以下紀錄:

- 訊息的標題, 如果没有標題則顯示"無標題"。
- 訊息狀態:已發送的訊息爲 動,待發送或者取消 發送的訊息爲 點,發送報告爲 點。收件人收到您 發出的訊息後,動將變爲 點。

要查看一則訊息,捲動該訊息,並按下選擇軟鍵。

要捲動整個訊息,按下上箭頭或者下箭頭按鍵即可。 如果該訊息多於一頁,那麼可以按下左箭頭或者右箭 頭按鍵來回翻頁,另外各個頁面也會按照寄件人規定 的翻頁時間自動翻頁。 按**選項**軟鍵可使用下列選項:

删除:删除訊息。

重播:重播訊息。

發送:發送訊息。

内容: 向您詳細顯示本則訊息的相關資訊。

移到我的媒體匣:將本則訊息移動到我的媒體匣供今

後使用。

草稿匣 功能表 1.2.4

本訊息匣儲存您儲存的訊息,或者在編輯過程中被來電或者訊息打斷的的訊息。

注意: 發送失敗的訊息將儲存在寄件匣。

要檢視某則訊息,捲動到該訊息後按下選擇軟鍵即可。

按**選項**軟鍵可使用下列選項:

發送:發送訊息答覆寄件人。

重播:重播訊息。

删除:删除訊息。

内容:向您詳細顯示本則訊息的相關資訊。

我的媒體匣

功能表 1.2.5

可透過**移到我的媒體匣**選項將收件匣或者寄件匣中儲存的訊息移動到我的媒體匣。在編寫新訊息時也可以使用**儲存訊息**選項將其儲存到我的媒體匣。

要檢視某則訊息,捲動到該訊息後按下選擇軟鍵即可。

按**選項**軟鍵可使用下列選項:

删除:删除訊息。

重播:播放訊息。

發送:發送訊息。

找出媒體項目:擷取出圖片或者鈴聲,可將其設定爲 背景圖像或鈴聲,也可作爲多媒體訊息發送。

找出地址:從短訊文字中擷取電話號碼、電子郵件地址或是網址,可撥打此號碼、發送簡訊、或是儲存在電話簿中。

内容:向您詳細顯示本則訊息的相關資訊。

删除全部

功能表 1.2.6

透過從本功能表選項中可删除各個訊息匣中的全部訊息。您也可以一次删除全部訊息。

1. 捲動到一個訊息匣,按下**選擇**軟鍵在其前面加上一個複選標記。

如果選擇全部,則會選取所有短訊匣。

- 2. 必要時重複步驟1再選擇一個短訊匣。
- 3. 完成選擇後按下確認軟鍵。
- 4. 出現確認提示後,可以按下**是**軟鍵删除所有選取訊息匣中的訊息。

也可以按下否軟鍵。這樣就不會删除短訊。

在接收到一個語音訊息之後,手機會顯示圖示 **國**,並且可以聽到一聲鈴響。

連接語音信箱

功能表 1.3.1

- 在待機模式下接收到語音訊息後,按下連接軟鍵連 結您的語音信箱伺服器,然後按照提供的説明操作。
- 在待機模式下按住按鍵1連結您的語音信箱伺服器, 然後按照提供的説明操作。
- 進入**連接語音信箱**功能表 (**功能表 1.3.1**) 呼叫您的 語音信箱伺服器號碼,然後按照提供的説明操作。

語音信箱號碼

功能表 1.3.2

要使用語音信箱服務,首先必須儲存服務提供商提供給您的語音信箱號碼。

選擇了一個紀錄之後可以使用以下選項:

編輯號碼:輸入一個語音信箱伺服器號碼或者按下**電話簿**軟鍵從電話簿中輸入一個號碼。然後按下**確認** 軟鍵。

更改名稱:輸入一個伺服器名稱後按下**確認**軟鍵將其儲存。

删除:出現確認提示後,按下**是**軟鍵。要取消,按下 **否**軟鍵。

預設常用短訊

功能表 1.4

透過本功能表最多可以預設九則最常用的短訊。進入本功能表後會列出預設常用短訊。

- 1. 按下上箭頭或者下箭頭按鍵, 捲動到一則訊息或者 空白的紀錄。
- 按下選擇軟鍵輸入一則新的訊息或者更改舊的訊息。
 關於字元輸入的更詳細説明請參閱第39頁。
- 3. 按下確認軟體儲存該訊息。

廣播訊息

功能表 1.5

此網路服務可讓您接收各種文字訊息,例如天氣或交通資料。如已做好以下設定,手機一旦收到訊息就會立即顯示出來:

- 手機處於待機狀態。
- 接收(功能表 1.5.2) 選項設爲開。
- 已在頻道清單中啓動該訊息頻道。

接收到廣播訊息後,在待機模式下即可看到。如果 該則訊息較短則可看到顯示,否則按下**查看**軟鍵閱 讀訊息。

訊息

在廣播訊息功能表選項中提供以下選項:

讀取:用來閱讀已接收的訊息。

儲存:顯示您從暫存清單中儲存的訊息。

暫存:顯示最新的訊息。手機關機後這些訊息會消失。

如果訊息較長、那麼請按上箭頭或者下箭頭按鍵。

在閱讀訊息過程中,按下**選項**軟鍵連結以下選項:

找出號碼:列出本則訊息中包括的電話號碼。

儲存:(僅限暫存)將本則訊息儲存到儲存清單。

删除:删除本則訊息。

删除全部:删除本清單上的所有訊息。

接收:用來打開或關閉接收訊息廣播功能。

頻道清單:全部前面的複選標記表示所示頻道均已 啓用。

要啓用或者禁用本頻道,按下**選擇**軟鍵後選擇**有效**或者**無效**後即可。

透過輸入頻道選項可以向頻道清單中加入一個新的頻 道。輸入您從服務提供商處得到的相應的頻道碼以及 該頻道的標題。

語言:根據您的需要選擇一種語言。此後您收到的廣播訊息均爲所選語言。

簡短訊息

功能表 1.6.1

可透過本功能表設定預設的SMS資料。可用選項如下:

短訊服務中心:儲存或者更改發送訊息時所需要的 SMS中心號碼。必須從服務提供商那裏得到這個號碼。

訊息有效期:設定您的訊息在訊息中心的儲存時間。 在這段時間内將嘗試發送這些訊息。

訊息類型:將訊息類型設定爲**文字、傳真、語音**、 **ERMES、X400**或者**電子郵件**。網路可將訊息轉變爲 所選格式。

回**覆路徑**:允許您的SMS訊息收件人透過您的訊息中心發送一則回覆訊息。本項服務需要網路支援。

發送報告:允許您打開或者關閉。如把本項功能打 開,那麼網路會就您的訊息是否已經發送完成向您發 出通知。

多媒體訊息

功能表 1.6.2

可透過本功能表設定預設的MMS收發設定。可用選項如下:

發送設定:可用選項如下:

<u>優先等級</u>:設定訊息優先等級。

訊息有效期:設定您的訊息在訊息中心的儲存時間。

在這段時間内將嘗試發送這些訊息。

訊息

延遲發送時間:設定手機發送您的訊息之前的延遲時間。

保留副本:保留所發送訊息的副本。

隱藏號碼:本選項設定爲**開**後,在收件人的手機上不會顯示您的手機號碼。

發送報告:如把本項功能打**開**,那麼網路會就您的訊息是否已經發送完成向您發出通知。

<u>讀取回覆</u>:本選項設定爲**開**後,收件人的手機將在本 則訊息被她/他閱讀時向您做出回覆、發出通知。

接收設定:可用選項如下:

<u>訊息接收設定</u>:設定訊息的接收方式,可以從**手動**、 **自動**和**拒絕**中選擇一種。

<u>拒絕匿名訊息</u>:本選項設定爲**開**後,您的手機將拒絕 没有寄件人手機號碼的訊息。

<u>拒絕廣告訊息</u>:本選項設定爲**開**後即可拒絕服務提供 商發送的廣告。

<u>容許報告</u>:本選項設定爲**關**後,即使寄件人有要求,您的手機也不會向寄件人的手機發送閱讀回覆。

多媒體訊息設定:在本功能表中可以對收發多媒體訊息過程中所要求的MMS設定進行配置。

當前設定:選擇一種設定供目前使用。

伺服器設定:最多可以設定五組MMS設定。

- 設定名稱:輸入該設定的名稱。
- 伺服器網址:輸入設定伺服器的位址。
- GSM設定:更改GSM網路的代理伺服器設定
 - 閘道器:輸入IP位址和IP端口號。
 - 數據通話類型:從ISDN和類比兩種網路連接類型中選擇一種。
 - 撥號號碼:輸入伺服器電話號碼。
 - -用户名:輸入在伺服器上的用户名。
 - -密碼:輸入在伺服器上的密碼。
- GPRS 設定:更改GPRS網路的代理伺服器設定。
 - 閘道器:輸入IP位址和IP端口號。
 - 一存取點名稱:輸入供GPRS網路閘道器使用的存取 點名稱。
 - -用户名:輸入連接到GPRS網路所需要的用户名。
 - -密碼:輸入連接到GPRS網路所需要的密碼。
- 接續方式:分別爲各種網路接入類型選擇接續方式。
 - -僅GPRS:僅在GPRS網路中有效。
 - -僅GSM:僅在GSM網路中有效。

記憶體狀態

功能表 1.7

可以檢視訊息所用記憶體狀態。

簡短訊息

功能表 1.7.1

可以檢視SIM卡和手機記憶體中儲存的短訊數量。

完成後按下軟鍵 5 或者 ☎の鍵退出。

多媒體訊息

功能表 1.7.1

多媒體訊息匣、相機和媒體匣共用您手機中一給定量的記憶體。

本顯示會指出剩餘的和已經佔用的記憶體狀態。

通話記錄

透過本功能表, 您可以檢視:

- 未接來電/已接來電/或已撥電話。
- 通話費用。
- 通話時間長度。

注意:在待機狀態下,您可以透過在待機模式中按 → 鍵來取用這三種通話記錄中的所有號碼。

未接來電

功能表 2.1

在來電顯示功能可用的情況下,透過本選項可以檢視 最近20個未接電話。

手機會顯示對方的號碼和姓名(如果有的話),以及未接的日期和時間。

按下**選項**軟鍵,您可以:

- 從清單中將目前通話記錄删除。
- 删除此中全部通話記錄。
- 將該電話號碼粘貼到電話簿。

已接來電

功能表 2.2

在來電顯示功能可用的情況下,透過本選項可以檢視 最近20個已接來電。

手機會顯示對方的號碼和姓名(如果有的話),以及接到來電的日期和時間。

按下**選項**軟鍵, 您可以:

- 從清單中將目前通話記錄删除。
- 删除此中全部通話記錄。
- 將該電話號碼粘貼到電話簿。

诵話記錄

已撥電話

功能表 2.3

此功能表可用來檢視最後20次撥出的號碼。

手機會顯示對方的號碼和姓名(如果有的話),以及撥出電話的日期和時間。

按下**選項**軟鍵. 您還可以:

- 從清單中將目前通話記錄删除。
- 删除此中全部通話記錄。
- 將該電話號碼粘貼到電話簿。

删除全部

功能表 2.4

此功能表可讓您删除各個通話記錄中的所有記錄。

當確認訊息出現時,按**是**軟鍵確認。如不欲删除, 則按**否**軟鍵。 此功能表可讓您檢視撥出和已接聽電話的時間長度。

注意:

- 如果SIM卡支援ALS(一卡雙號)功能,那麼必須選擇 適常的線路。
- 您的服務提供商的實際計費時間將隨著網路功能以及四捨五入(出於計費或者其他目的)等因素而發生變化。

手機可提供以下計時器:

上次通話時間:顯示上次通話時間長度。

撥出電話總計:顯示自上次通話計時器歸零起,所有 撥出電話的時間總長度。

接**收電話總計:**顯示自上次通話計時器歸零起,所有來電的時間總長度。

您可以使用**計時器歸零**功能將通話計時器歸零。

此功能表可讓您檢視通話費用。

注意:

- 本功能不用於計費。
- 待機模式下可能會顯示AOC(費用提示),具體取決 於您的SIM卡或者服務提供商。

本手機提供以下選項:

上次通話費用:上一次通話的費用。

費用總計:自上次計費器歸零起,所有通話的費用總計。如果通話的總費用,超過**設定最高費用**選項所設定的最高費用,就不能再撥出任何電話,直到計費器歸零。

最高費用:在設**定最高費用**選項中設定的最高費用(見下文)。

計費器歸零:此選項用於將計費器歸零,您必須首先輸入您的PIN2碼(請參閱第154頁),然後按確認軟鍵。

設定最高費用:該選項用於輸入您所授權的最高通話費用。您必須先輸入PIN2碼(參閱第154頁),再按確認軟鍵。

價格/幣别:該選項用於設定費用的貨幣單位;該單位 將用於計算通話費用。您必須先輸入PIN2碼(參閱第 154頁),再按**確認**軟鍵。

鈴聲設定

您可以使用鈴聲設定功能對各種設置進行定制,如:

- 來電或者訊息的鈴聲/音量和類型。
- 語音提示音量。
- 電話接通或者按下按鍵時的聲音。
- 按住按鍵 # 時手機切換到的靜音模式。

來電鈴聲

功能表 3.1

透過本選項可以設置來電響鈴提示。

注意:如果SIM卡支援ALS(一卡雙號)功能,那麼首 先必須選擇需要更改的線路。

可用功能如下:

從清單中每選一首樂曲,手機均會播放該樂曲。

預設樂曲:允許您從預設的樂曲中選擇一首。

個人鈴聲:允許您選擇一個鈴聲。該鈴聲可以爲您從 其他來源收到的,如行動互聯網或者多媒體訊息。

響鈴音量:允許您調整響鈴音量,操作時請使用上箭頭或者下箭頭按鍵,也可以使用手機左側的音量按鍵。 看到的指示條越多,鈴聲越大。

鈴聲設定

響震設定:透過本選項可以確定來電提示方式。

樂曲:手機會使用您透過樂曲選項選擇的**樂曲**進行

響鈴。如上述。

振動:手機震動但不響鈴。

先震後響: 手機首先振動然後響鈴。

僅指示燈:只有背光指示燈閃爍, 手機不響鈴也不

振動。

訊息提示音

功能表 3.2

透過本選項可以分別設置收到短訊和多媒體訊息的響鈴提示。

簡短訊息 多媒體訊息

功能表 3.2.1/ 功能表 3.2.2

可用功能如下:

提示音:透過本選項可以從多種不同的訊息鈴聲中選擇一種。從清單中每選一首訊息鈴聲,手機均會播放該鈴聲。

響震設定:透過本選項可以確定收到新訊息的提示方式。

提示音:手機會使用您透過**提示音**選項選擇的鈴聲進行響鈴。如上述。

震動:手機振動但不響鈴。

先震後響:手機首先振動然後響鈴。

<u>僅指示燈</u>: 只有服務指示燈閃爍,手機不響鈴也不振動。

提示次數:透過本選項可以確定手機在收到新訊息後 向您發出的提示次數。可以選擇僅一次或者循環提示。

開機/關機

功能表 3.3

透過本選項可以選擇手機開機和關機時奏響的樂曲。

您既可以選擇**輕快**也可以選擇**古典**。要將其關閉, 選擇**關**即可。

連接提示音

功能表 3.4

透過本功能表選項,您可以規定手機連接到網路時是 否發出單音。

可用功能如下:

闢:手機不發出單音。

開:您的呼叫被接受時,手機會發出單音。

透過本選項您可以選擇按下撥號按鍵時鍵盤發出的提示音。

可用功能如下:

關:按鍵不發聲。

雙音多頻:各按鍵被按下時會分别發出不同的聲音。

單音:各按鍵被按下時均會發出同一個聲音。

女士:各按鍵被按下時均會發出一個女聲。

女孩: 各按鍵被按下時均會發出一個女孩的聲音。

鋼琴:各按鍵被按下時會發出類似於彈鋼琴的聲音。

鼓聲:各按鍵被按下時會發出類似於敲鼓的聲音。

要調整按鍵音量,在待機模式下按下手機左側的音量按鍵即可。

分鐘提示音

功能表 3.6

透過本選項可以確定手機在通話過程中是否每分鐘都會發出一聲單音以向您通知通話時長。

可用功能如下:

關:手機不發出單音。

開:手機每分鐘都會發出一聲單音。

靜音模式

功能表 3.7

在待機模式下如果按住按鍵 #, 則手機會切換到靜音模式。您可以規定手機在靜音模式是否振動以及是否不發出任何聲音。

可用功能如下:

震動: 手機在靜音模式下會震動而不響鈴。

靜音: 手機在靜音模式下不會發出任何已設置的鈴聲。

手機設定

透過**手機設定**功能表可以根據自身的愛好對手機的多種不同功能進行定制。

問候語

功能表 4.1

透過本功能表選項可以設置一則問候語。手機打開時將短暫顯示這則問候語。

進入本功能表時會顯示以下訊息:

要	按下
清除現有訊息	C鍵並按住。
輸入一則新訊息	相應的字母數字按鍵。
儲存輸入	確認軟鍵。
取消輸入並返回 到待機模式	☎ 按鍵。

關於文字輸入的進一步説明請參閱第39頁。

螢幕設定

功能表 4.2

您可以根據自身喜好及需要更改背景圖像以及顯示螢 幕上各個部件的顏色。

背景圖像

功能表 4.2.1

透過本選項可以更改待機模式下顯示的背景圖像。

可用功能如下:

動畫:從動畫中選擇一個。

個人圖像:從媒體匣功能表中個人圖像內選擇一幅圖像。這些圖像可以從 WAP網路下載,也可以來自EasyStudio PC軟體或多媒體訊息。

■像文字位置:選擇待機螢幕上文字的顯示位置,如操作人姓名、目前日期和時間以及未接來電或者新訊息的文字通知等。可以選擇頂部或者底部。如果將本選項設置爲關,那麼手機只會顯示背景圖像。

圖像文字風格:設置待機螢幕上文字的顯示風格。

注意:如果把背景圖像設置爲**日曆**,那麼圖像文字位 置與圖像文字風格均無效。

手機設定

目錄顔色

功能表 4.2.2

您可以更改顯示元件的顏色設置,如軟體指示區或者 功能表名稱和圖示等。

背光

功能表 4.2.3

您可以規定手機使用背光的時間。

選擇背光在最後一次按鍵動作或者翻蓋打開後的停留 時間。

顯示螢幕對比度

功能表 4.2.4

透過本選項可以調整顯示螢幕的對比度,即增大或者減小其亮度。

- 1. 使用上箭頭或者下箭頭按鍵,或者使用手機左側的 音量按鍵調整對比度。
- 2. 滿意後按下確認軟鍵儲存所做選擇。



自動按鍵鎖

功能表 4.3

在一段時間内若未按下任何鍵,您可以設定自動鎖定 手機的按鍵與音量鍵。這樣可以避免無意的誤按某 個鍵。

若使用此功能,應選擇手機在鎖定按鍵與音量鍵之前 等待的時間.

可選項有 15秒、30秒、1分鐘以及2分鐘。

如果不需要此項功能, 則選擇關。

注意:可以手動鎖定按鍵與音量鍵。詳情請參閱第26頁。

語言

功能表 4.4

可以選擇顯示語言,包括英文、簡體中文和繁體中文。



透過保密設定您可以針對人和通話類型,按照自身的 選擇對手機的使用進行限制。

本手機採用各種代碼和密碼來保護其功能。進一步的 説明請參閱第153到155頁。

PIN碼檢查

功能表 4.5.1

啓用了PIN碼檢查功能之後,每次開機均須輸入PIN碼。 因此任何没有您的PIN碼的人員未經您的許可均無法使 用您的手機。

注意:要禁用PIN碼檢查功能, 您必須輸入您的PIN碼。

可用功能如下:

無效:手機打開後將直接連接到網路。

有效:每次手機打開後均須輸入PIN碼。

要更改您的PIN碼,請參閱第下文。

更改PIN碼

功能表 4.5.2

透過本功能可將您的PIN碼更改爲新的,但前提是PIN碼檢查功能已經打開。要設定一個新的PIN碼,首先必須輸入目前的PIN碼。

輸入了新的PIN碼之後,手機將要求您再次輸入該PIN碼進行確認。

手機鎖

功能表 4.5.3

當手機鎖功能啓動時,手機將被鎖定。每次開機時,您都必須輸入8位數的手機密碼。

此密碼在出廠時預設爲 "00000000"。若要更改手機 密碼、請參閱下文有關**更改手機密碼**功能表。

輸入了正確的密碼後, 就可使用手機, 直到關機爲止。

本手機提供以下選項:

無效: 開機時不會要求您輸入手機密碼。

有效:每次開機時,都會要求您輸入手機密碼。

更改手機密碼

功能表 4.5.4

此功能可讓您將現有密碼更改爲新的密碼。在設定新 密碼前,您必須輸入目前的密碼。

此密碼在出廠時預設爲 "00000000"。輸入新的密碼 後、手機會要求您再次輸入以確認新密碼。

功能項目上鎖

功能表 4.5.5

透過本功能可以鎖定內容或者解除對內容的鎖定,其中的內容包括多媒體訊息、圖形和鈴聲等等。

要啓用或者禁用功能項目上鎖功能, 您必須輸入手機 密碼。

SIM卡鎖

功能表 4.5.6

要啓用SIM卡鎖功能,您必須輸入一個新的SIM卡鎖 密碼,該代碼長度介於四到八位之間,然後再次輸入 該密碼進行確認。

可用功能如下:

無效:在您的手機上可以使用其他任何SIM卡。

有效:在您的手機上可以使用其他SIM卡時必須輸入本SIM卡鎖密碼。

要對SIM卡進行解鎖、輸入SIM卡鎖密碼即可。

指定撥號

功能表 4.5.7

在SIM卡支援的情况下,可透過FDN(指定撥號)模式 將外撥電話限制到一組有限的電話號碼。

可用功能如下:

無效:可從您的手機上撥打任何電話號碼。

有效:只能撥打電話簿中儲存的電話號碼,而且必須輸入PIN2碼。

注意:有些SIM卡並沒有PIN2碼。如果沒有,那麼這個功能表選項不會顯示。

要更改PIN2碼,請參閱下文的更改PIN2碼功能表選項。

更改PIN2碼

功能表 4.5.8

此功能可用來更改現有的PIN2碼。在指定新的PIN2碼之前,您必須輸入現有的PIN2碼。

當您輸入新的PIN2碼之後,手機會提示您再次輸入以確認您的新PIN2碼。

注意: 不是所有的SIM卡都有PIN2碼。如果您的SIM 卡没有PIN2碼。功能表上不會顯示此功能表。

自動重撥

功能表 4.6

透過自動重撥功能,在無法成功呼叫到某個電話號碼時、手機最多將重撥10次。

注意:兩次重撥間隔並不固定。

可用功能如下:

闢:不重撥號。

開:自動重撥號。

任意鍵接聽

功能表 4.7

通過此選項, 可以選擇是否使用任意鍵接聽。

關:只能通過按下 → 鍵或接聽軟鍵來接聽來電。

開:除了 **☎**○鍵與**拒絶**軟鍵之外,按下任何鍵都可以

接聽來電。

自動接聽

功能表 4.8

收到來電3、5或10秒之後,手機可自動接聽。您可以 關閉此項功能。

注意:僅在連接到汽車套件上時,才能使用此功能(可 選項)。

傳真功能

功能表 4.9

本手機連接到電腦設備時可以用作傳真數據機。您需要從當地的三星經銷商那裏購買一套資料套件。

在本功能表中您可以啓用手機的傳真功能。

可用功能如下:

關:可以發送或者接收資料呼叫。

開:可以發送或者接收傳真呼叫。

無論哪種情況都可以撥打或者接聽話音呼叫。

使用資料線把手機連接到電腦設備上之後,如果本功能表被設置爲開,則您的電話將作爲一部傳真數據機。

關於透過電腦上連接的手機進行設置和傳真操作的進一步說明,請參閱電腦用户手册。



服務指示燈

功能表 4.10

可以關閉服務指示燈,也可改變其顏色。

重新設置

功能表 4.11

透過本功能表選項可以將手機恢復到其預設配置。您可以同時重設鈴聲設定、手機設定或者所有設定。

- 1. 按下選擇軟鍵從設定中選擇一種。
- 出現確認提示後按下是軟鍵對設定進行重設。然後 輸入手機密碼並按下確認軟鍵。

該密碼默認爲"00000000"。要更改這個密碼, 參閱第107頁。

如果不希望進行重設,按下否軟鍵。

管理目錄

诱调管理目錄您可以:

- 查看日曆並且(或者)書寫備忘錄或者記事。
- 設置目前的日期和時間,並且查看世界各地不同城市的時間。
- 設置鬧鐘, 令手機在規定的時間響鈴。
- 將手機用作計算機、單位轉換器、倒數計時器或者 碼錶。

新增備忘錄

功能表 5.1

透過本功能表選項可以建立一則新的備忘錄。

注意: 您也可以在待機模式下按住C鍵進入本功能表。

1. 寫備忘錄(最多不超過100個字元),然後按**確認** 軟鍵。

有關文字輸入的進一步説明請參閱第39頁。

- 選擇該備忘錄的待儲存類別,然後按下**選擇**軟鍵。
 可用類別如下:
 - 日程表:一般性的日程活動,如約會或者會議等。
 - 記事簿: 需要完成的任務。此類備忘錄在記事簿中儲存。
 - 通話:需要進行的通話。



• **周年紀念**:需要記住的紀念日,如結婚紀念日、 生日或者其他特殊的日子。

注意:每個類別最多可以儲存25個紀錄,因此最多可以儲存100則備忘錄。

- 3. 按下導航按鍵捲動到日曆上的某個日期,然後按下 **選擇**軟鍵。
- 4. 對於所選類別來説如果是可用的話,那麼請輸入活動的時間,然後按下**確認**軟鍵。
- 5. 如果選擇的是12小時制(參閱第119頁), 那麼請按下上箭頭或者下箭頭按鍵並按下選擇軟鍵來**選擇 AM**或者**PM**。
- 6. 要爲該備忘錄設置一個鬧鐘,可以按下是軟鍵。 否則按下否軟鍵。此時該備忘錄會被立即儲存。 然後進入第10步。
- 7. 輸入該鬧鐘的響鈴時間,然後按下確認軟鍵。
- 8. 如果選擇的是12小時制(參閱第119頁), 那麼請按下上箭頭或者下箭頭按鍵並按下**選擇**軟鍵來選擇 AM或者PM。
- 9. 選擇一首鬧鐘樂曲後按下**選擇**軟鍵。 此時本則備忘錄將被儲存並且顯示在螢幕上。



管理目錄

10. 也可按下**選項**軟鍵來選擇以下選項:

• 加入:在當天加入一則新的備忘錄。

• **删除**:删除本則備忘錄。

• 編輯:編輯本則備忘錄。

移動:將本則備忘錄移動到另外一個日期。複製:將本則備忘錄複製到另外一個日期。

11. 完成後按下軟鍵 5 或者按鍵 ☎ 退出。

日曆

功能表 5.2

日曆功能可幫助您跟蹤日程安排、需要撥打的電話、 需要完成的任務以及周年紀念日等。您還可以設置鬧 鐘. 這樣到達某項日程安排的日期時這個鬧鐘將響鈴。

日曆查閲

要	按下
移動到另外一天	左箭頭或者右箭頭按鍵。
移動到另外一周	上箭頭或者下箭頭按鍵。
移動到上一月或者下一月	上箭頭或者下箭頭按鍵並 且按住。
移動到上一年或者下一年	左箭頭或者右箭頭按鍵並 且按住。



在日曆顯示螢幕上按下**選項**軟鍵後可以使用以下選項:

加入備忘錄:在當天加入一則新的備忘錄。

選擇日期:輸入具體某一日期. 然後在當天安排一項

活動。

全部查看:顯示所有日程安排。

删除日期:删除所選日期的日程安排。

删除全部:删除全部日程安排。

建立一則新的備忘錄

1. 按照第114頁説明,捲動到日曆上的某個日期, 然後按下**選擇**軟鍵。

編寫備忘錄,然後按下確認軟鍵。
 有關字元輸入的進一步説明請參閱第39頁。

3. 選擇該備忘錄的待儲存類別,然後按下**選擇**軟鍵。 可用類別如下:

• 日程表:一般性的日程活動,如約會或者會議等。

• 記事簿: 需要完成的任務。

• 通話:需要進行的通話。

• **周年紀念**:需要記住的紀念日,如結婚紀念日、 生日或者其他特殊的日子。

4. 從第113頁第4步開始順序操作儲存本則備忘錄。



管理目錄

檢視日曆備忘錄

關聯有備忘錄的日期會有一個紅框加亮顯示。選擇了 某個具有日程安排的日期之後,日曆底部將分別顯示 各類備忘錄的數目。

• 闭:一般性的日程活動

切:記事簿

• 🖀:通話

• 曲: 周年紀念

按下選擇軟鍵檢視備忘錄。

同一天的備忘錄建立數目如果超過一個, 那麼可以按 下左箭頭或者右箭頭按鍵捲動到需要查看的活動。

按下**選項**軟鍵後可以使用以下選項:

加入:加入一則新的備忘錄。有關加入備忘錄的進一 步説明請參閱第112頁。

删除:删除本則備忘錄。

編輯:編輯本則備忘錄。

移動:移動到另外一天。

複製:複製到另外一天。

記事簿

功能表 5.3

透過本功能表可以查看一系列任務。

要建立一則新的記事簿類型備忘錄:

- 1. 在備忘錄中記錄任務相關內容,然後按下**確認**軟鍵。 有關字元輸入的進一步説明請參閱第39頁。
- 按照第114頁説明,捲動到日曆上的某個日期, 然後按下選擇軟鍵。
- 3. 從第113頁第4步開始順序操作儲存本則備忘錄。

任務在定義之後會在記事簿功能表內列出,並且帶有狀態標記(已完成爲 [1],未完成爲[2])。

要捲動到某個具體的任務,按下上箭頭或者下箭頭按鍵並且按下選擇軟鍵即可。此時將顯示該項任務,並且帶有完成日期、鬧鐘設置、工作詳細説明和狀態標記。

要捲動到前一項或者後一項任務, 按下左箭頭或者右 箭頭按鍵即可。

按下**選項**軟鍵後可以使用以下選項:

加入:加入一則新的備忘錄。有關加入記事簿類型的 備忘錄的進一步說明請參閱第112頁。

標記: 更改狀態標記。

編輯:編輯本則備忘錄。

移動:將本項任務移動到另外一天。



管理目錄

複製:將本項任務複製到另外一天。

删除:删除本項任務。

删除全部:從記事簿中删除全部仟務。

時鐘

功能表 5.4

透過本選項可以更改目前顯示的日期和時間。您也可以檢視目前的格林威治時間(GMT)和全球21個主要城市的目前時間。

可用功能如下:

設定時間:輸入目前時間。也可在**設定格式**功能表選項中選擇時間格式。參閱第119頁。

注意:在設定時間之前,必須在**設定世界時間**功能表 選項中指定您所在的時區。

設定日期:輸入日、月和年。也可在**設定格式**功能表 選項中選擇日期格式,參閱第119頁。

設定世界時間:檢視目前的格林威治時間和全球21個 主要城市的目前時間。使用左箭頭或者右箭頭按鍵在 這些城市之間捲動。該螢幕顯示了:

- 城市名。
- 目前日期和時間。
- 如果已經設定了本地時間(參閱下文),則會顯示所 選城市與您所在城市的時差。否則顯示所選城市與 GMT(預設)之間的時差。

要選擇您所在的時區:

1. 按左或右鍵一次或多次,選擇與您當地時區對應的 城市。

手機會顯示當地日期和時間。

2. 按設定軟鍵。

3.	要	選擇
	採用新的設定更新目 前的日期/時間	設爲本地時間。
	表示該時區目前 正在使用夏令時	設定夏令時間 。 時差後面跟有圖示。
	表示該時區目前 没有使用夏令時	取消夏令時間 。 只有時差後面跟有圖示時 方爲可用。

4. 完成後按下軟鍵 5或者按鍵 ☎の退出。

設定格式: 更改時間和日期的格式。

時間格式:24小時

12小時

<u>日期格式</u>: DD/MM/YYYY(日/月/年)

YYYY/MM/DD(年/月/日)

透過本選項可以將鬧鐘設置成在某個特定時間響鈴。 最多可以設置三個鬧鐘,而且可以設置成即使手機關 機時鬧鐘也可響鈴。

要設置鬧鐘:

- 1. 按下上箭頭或者下箭頭按鍵選擇**起床鬧鐘、鬧鐘設 定1**或者**鬧鐘設定2**。
- 2. 按下選擇軟鍵。
- 3. 按下選項軟鍵。
- 按下上箭頭或者下箭頭按鍵捲動到某個選項。根據 需要更改設定:
 - **鬧鐘日期**:按下**選擇**按鍵可以在一星期中的某天上加上或者去除複選標記。如果希望設置一個每日鬧鐘,那麼可以選擇**每天**。如果需要設置臨時鬧鐘,那麼可以選擇**一次鬧鐘**。在選擇之後按下**確認**按鍵,手機將要求您輸入鬧鐘時間。
 - 鬧鐘時間:輸入鬧鐘響鈴的時間。
 - 鬧鐘提示音:選擇一首鬧鐘樂曲。
 - 解除鬧鐘: 取消鬧鐘。
- 5. 重復步驟4分别進行設定。
- 6. 完成後按下軟鍵 5 或者按鍵 ☎ ② 退出。



設置了鬧鐘之後,在顯示螢幕的第一行可以看到鬧鐘圖示(🚇)。當鬧鐘響時,按任意鍵即可使鬧鐘停止。

注意:如果啓動了靜音模式,那麼手機不會發出鬧鐘 提示音。但如果設置的是起床鬧鐘,那麼即使 啓動了靜音模式也會發出鬧鐘提示音。

要設置成即使手機關機時鬧鐘也可響鈴:

- 1. 在鬧鐘清單上捲動到**自動開機鬧鐘**,然後按下**選擇** 軟鍵。
- 必要時使用上箭頭或者下箭頭按鍵選擇開。
 要關閉自動開機鬧鐘功能,選擇關即可。
- 3. 按下選擇軟鍵儲存設置。
- 4. 完成後按下軟鍵 5 或者按鍵 ☎の退出。

如果已經啓動了自動開機鬧鐘功能,那麼在**自動開機 鬧鐘**前面會出現一個複選記號。在規定的鬧鐘時間如果手機關機,那麼手機會自動打開並且響鈴,然後會自動關機。

計算機

功能表 5.6

使用此功能, 您可以將手機當作計算機使用。計算機提供了基本運算功能: 加、減、乘、除和求餘運算。

要進行計算:

1. 使用數字鍵輸入第一個數字。

注意:要删除任何錯誤的輸入並清除螢幕, 請按**C**鍵。

- 2. 按下按鍵 ***** 輸入小數點(.), 或者 **#** 鍵輸入相 應的運算符號: **+**(加)、**-**(減)、**x**(乘)、**/**(除)、 **%**(求餘)以及, **(**或**)**。
- 3. 輸入第二個數字。
- 4. 依需要重複步驟2到3。
- 5. 按下**等於**軟鍵查看結果。

結果在**答案**框中顯示。

注意:結果四捨五入到小數點後6位。

6. 完成後按下軟鍵 5 或者按鍵 ☎ ②退出。



單位換算

功能表 5.7

透過本功能表選項可以從一種單位制換算到另外一種 單位制。

要換算某個數值:

- 1. 滾動到待換算的類型:**長度、重量、體積、面積**和 **溫度**,然後按下**選擇**軟鍵。
- 2. 輸入待換算的數值,然後按下下箭頭按鍵移動到**由** 區域。

可以使用 ★按鍵輸入一個小數點(.)。

3. 按下左箭頭或者右箭頭按鍵選擇原單位,然後按下 下箭頭按鍵移動到**轉換**區域。

可用單位參閱下頁表格。

- 4. 按下左箭頭或者右箭頭按鍵選擇需要的單位。
- 按下確認軟鍵或者 → 鍵查看結果。
 結果在答案框中顯示。
- 6. 完成後按下軟鍵 5 或者按鍵 ☎ ②退出。



管理目錄

可用單位

類型	單位		
長度)	mm km yard	cm in mile	m ft
重量	g grain	kg oz	ton pound
體積	cm ³ in ³ gal	m ³ ft ³	l yd³
面積	cm² in² acre	m² ft²	a yd ²
温度	°C	°F	

倒數計時器

功能表 5.8

使用了倒數計時器功能之後,手機會在一定時間後響鈴。

- 1. 按下**設定**軟鍵。
- 2. 以小時和分鐘爲單位輸入需要的倒計時長,然後按下**確認**軟鍵。
- 3. 按下開始軟鍵開始倒計時。

即使退出了倒數計時器螢幕,倒數計時器也會繼續計時。達到了規定的時間後,手機會播放一首樂曲並且顯示文字通知向您做出提示。

要在手機在響鈴過程中停止倒數計時器,按任意鍵即可。

要在結束時間到來之前停止倒數計時器,在倒數計時 器螢幕上按下**停止**軟鍵即可。

注意:

- 由於倒數計時器會消耗電池電量,所以手機待機時間會縮短。
- 啓動了靜音模式之後不會發出聲音。

碼錶

功能表 5.9

在各種體育紀錄中均可使用碼錶計時。

例如: 徑賽和游泳比賽

最多可以使用四塊碼錶。

碼錶精度爲百分之一秒。最大測量時間爲10小時。

- 1. 要啓動碼錶,按下確認軟鍵即可。
- 2. 如果希望停止第一塊碼錶,可以按下**確認**軟鍵。 重複本步驟可以停止其他碼錶。
- 3. 按下重設軟鍵可以將碼錶清零。
- 4. 按下C鍵或者 ☎の鍵退出。



網路服務

以下功能表均爲網路服務功能。若要使用該等服務, 請與服務供應商聯絡。

來電轉接

功能表 6.1

注意:來電轉接選項會因爲SIM卡而有所不同。網路運 營商不支援的選項不會被顯示。

此網路服務可把通話轉接到您指定的另一部手機。

例如:您在渡假時希望將公事電話轉給同事。

語音、傳真、或數據的來電轉接可透過下列方式建立:

轉接所有來電:所有來電均會轉接。

通話中轉接:如果您正在通話,則轉接來電。

無人接聽轉接:無人接聽時,轉接來電。

未能接通轉接:如果您在服務區以外,則轉接來電。

取消所有轉接:取消所有來電轉接功能。

可以針對以下通話類型分別指定來電轉接選項:

- 僅語音诵話
- 僅傳真通話(正在使用第二條線路時不可用)
- 僅資料通話(正在使用第二條線路時不可用)

例如:您可以:

- 一般都將傳直來雷轉接到辦公室的傳直機上。
- 如果您正在使用手機,那麼可以將語音來電轉 接到同事那裏。

設定來電轉接選項

- 1. 按下上箭頭或者下箭頭按鍵選擇來電轉接類型, 然後按下**選擇**軟鍵。
- 按下上箭頭或者下箭頭按鍵選擇待轉接來電的類型,然後按下**選擇**軟鍵。
- 3. 選擇**啓動**軟鍵確認設定。
- 4. 輸入來電轉接的目標電話號碼。

要輸入國際碼, 按住0鍵直到出現+號爲止。

您也可以從電話簿中選擇一個電話號碼,或者選擇語音信箱號碼。其方法是按下後面跟有**電話簿**或者語音信箱的選項軟鍵。

5. 對所做選擇感到滿意後,按下**確認**軟鍵。

手機將把您的設置發送到網路,此後將顯示網路的確認訊息。

網路服務

停止特定來電轉接選項

- 1. 選擇待取消的來電轉接選項。
- 2. 選擇本選項即將適用的來電類型。
- 3. 按下移除軟鍵。

手機將把您的設置發送到網路, 此後將顯示網路的確認訊息。

也可以選擇**取消所有轉接**選項,從而取消所有來電轉 接選項。

诵話限制

功能表 6.2

通話限制網路服務可用來限制通話。

您可選擇以下選項來限制語音、傳真、及數據通話:

所有撥出電話:不能撥出電話。

國際長途電話:不能撥出國際長途電話。

國際(本國除外):當您在國外使用電話時,只能撥出您所屬服務供應商所在的國家和本國的電話號碼。

所有來電:不能接聽電話。

國際漫遊時來電:當您在本國服務區之外使用手機時,不能接聽來電。

取消所有限制:取消所有通話限制;可如常撥出和接聽電話。

可以針對以下通話類型分別指定通話限制選項:

- 僅語音诵話
- 僅傳真通話(正在使用第二根線路時不可用)
- 僅資料通話(正在使用第二根線路時不可用)

設定通話限制選項

- 1. 按下上箭頭或者下箭頭按鍵選擇通話限制類型, 然後按下**選擇**軟鍵。
- 按下上箭頭或者下箭頭按鍵選擇待限制通話的類型,然後按下**選擇**軟鍵。
- 3. 選擇**啓動**軟鍵確認設定。
- 4. 輸入服務提供商提供的通話限制密碼,然後按下 確認軟鍵。

手機將把您的設置發送到網路, 此後將顯示網路的確認訊息。



網路服務

取消特定诵話限制選項

- 1. 選擇待取消的通話限制選項。
- 2. 選擇本選項即將適用的通話類型。
- 3. 按下關閉軟鍵。
- 4. 輸入服務提供商提供的通話限制密碼。

手機將把您的設置發送到網路,此後將顯示網路的確認訊息。

也可以選擇**取消所有限制**選項,從而取消所有通話限制選項。

更改限制密碼

您可以設置並更改從服務提供商處獲得的通話限制 密碼。

- 1. 從通話限制螢幕上選擇**更改限制密碼**,然後按下 **選擇**軟鍵。
- 2. 輸入目前密碼之後按下確認軟鍵。
- 3. 輸入新密碼之後按下確認軟鍵。
- 4. 再次輸入新密碼進行確認,然後按下確認軟鍵。

如有人在您通話時來電,此項網路服務功能可向您發 出提示。

可以針對以下通話類型分別指定來電待接選項:

- 僅語音诵話
- 僅傳真通話(正在使用第二條線路時不可用)
- 僅資料通話(正在使用第二條線路時不可用)

啓動來電待接功能

- 按下上箭頭或者下箭頭按鍵選擇本來電待接選項即 將適用的來電類型,然後按下選擇軟鍵。
- 2. 選擇啓動軟鍵確認設定。

手機將把您的設置發送到網路, 此後將顯示網路的確認訊息。

停止特定來電待接選項

- 1. 選擇本選項適用的來電類型
- 2. 按下停止軟鍵。

手機將把您的設置發送到網路, 此後將顯示網路的確認訊息。

也可以選擇**全部取消**選項,從而停止所有來電待接 選項。 網路選擇功能可讓您手動或自動選擇在外地漫遊時手機所使用的網路。

注意:外地網路必須與您所屬的網路已簽定有效的漫遊協定,才可選擇該網路。

若要在漫游時指定自動或手動選擇網路:

1. 按下上箭頭或者下箭頭按鍵直到相應的選項反白顯 示爲止,然後按下**選擇**軟鍵。

如果選擇**自動**,則手機在漫遊過程中將連接到第一個可用的網路。

如果選擇**手動**,則手機會掃描搜索可用的網路。 進入步驟**2**。

2. 按下上箭頭或者下箭頭按鍵直到反白顯示所希望的網路爲止,然後按下**選擇**軟鍵。

發送本手機號碼

功能表 6.5

您可以避免在您所撥打的電話上顯示您的電話號碼。

注意:某些網路不允許用户更改本項設定。

可用功能如下:

預設:採用網路提供的預設設定。

隱藏號碼:在對方的話機上不會顯示您的號碼。

發送號碼:每次撥出電話時均會發送您的號碼。

線路設定

功能表 6.6

某些SIM卡可能會使用兩個用户號碼。只有SIM卡支援時本功能方才可用。

透過本功能表選項可以選擇撥打電話的線路。但是無論選擇的是哪一則線路,在兩條線路上均可接聽來電。

娛樂功能

娛樂功能功能表包含若干娛樂選項:

- WAP瀏覽器
- 媒體匣
- JAVA天地

WAP瀏覽器

功能表 7.1

本手機配有WAP(無線應用協定)瀏覽器。透過它您即可連結無線Web。

每次啓動WAP瀏覽器,本手機都會連接到無線Web,同時顯示螢幕上會出現服務指示燈圖示(← 或者 ⑥ □),通知您已經連接到了無線Web,並且要繳納相應費用。收費價格取決於您的服務選項。

在一定長度的無活動時間之後,WAP瀏覽器會自動終止網路連接,在必要時則重新進行連接。因此您可能發現在單獨一次會話中可能會要繳納幾筆網路連接費用。這種情況是正常的,其目的就是儘量減少您的通話費。

首頁

功能表 7.1.1

選擇本功能表選項之後,手機將連接到網路並且載入無線Web服務提供商的首頁。

在連接之後會顯示首頁。具體内容取決於服務提供商。

注意:要從待機模式下快速啓動WAP瀏覽器,按下 *i* 鍵即可。



要在螢幕中捲動,請使用上箭頭和下箭頭按鍵。

可隨時按下 **☆**○鍵退出瀏覽器。此時手機會返回到待機模式。

在WAP瀏覽器中導航

要	按下
捲動並且選擇 瀏覽器紀錄	上箭頭或者下箭頭按鍵,直到 反白顯示需要的紀錄爲止。 然後按下 ✔ 軟鍵。
選擇一個編號紀錄	相應的數字按鍵。
返回到前一頁面	り (或者上一步) 軟鍵或者C鍵。
返回到啓動首頁	*按鍵,並選擇 首頁 瀏覽器選項。詳細内容參閱第136頁。

在WAP瀏覽器中輸入文字

當系統提示您輸入文字時, 右軟鍵上方會顯示目前的 文字輸入法。

文字輸入方法的進一步説明請參閱第39頁。

使用WAP瀏覽器功能表

在無線Web網路上瀏覽時可用的功能表選項多種多樣。 要進入WAP瀏覽器功能表:

- 1. 按下 ★ 按鍵或者捲動到所有WAP頁面左上角的徽標,然後按下(✓) 軟鍵。 此時會列出若干選項。
- 2. 使用上箭頭或者下箭頭按鍵反白顯示需要的選項。
- 3. 按下 ✓ 軟鍵選擇該選項。
- 必要時使用上箭頭或者下箭頭按鍵選擇第二個選項、然後按下 ✓ 軟鍵。

注意:瀏覽器版本不同,WAP瀏覽器的功能表也 會有所變化。

可用的功能表如下:

上一步:返回到前一頁面。

首頁:隨時返回到無線Web服務提供商的首頁。

結束:退出WAP瀏覽器。

重新下載:重新載入目前頁面。

顯示URL:顯示目前連結的WAP頁面的URL地址。

進階:可用功能如下:

<u>清除暫存資料</u>:清除暫存中的資料。暫存就是手機上

用於儲存最常連結的WAP頁面的臨時記憶體。

關於:顯示瀏覽器資料。

使用WAP瀏覽器選項

在無線Web網路上瀏覽時有若干可用選項。要進入 這些選項,在連接到無線Web之後按下 ₫ 按鍵即可。

連接網址:手動輸入希望連結的網站的URL地址。

書籤:透過本選項使用**書籤**功能表選項。詳細説明參 閱第137頁。

簡短訊息:透過本選項讀寫SMS短訊。詳細説明參閱 第68頁。

媒體匣:透過本選項使用媒體匣。詳細説明參閱第 141頁。

在WAP連接過程中接聽來電

在WAP瀏覽器中瀏覽時可以收到來電。

與通常做法一樣,要接聽來電,按下 → 鍵即可。 通話完畢後還可在您此前存取的WAP網頁上繼續瀏覽。

書籤

功能表 7.1.2

透過本功能表選項最多可以儲存10個首選網站的URL位址。

要儲存URL位址:

- 1. 選擇一個空白的位置,然後按下選擇軟鍵。
- 輸入地址,然後按下確認軟鍵將其儲存。
 有關文字輸入的進一步説明請參閱第39頁。

娛樂功能

3. 輸入書簽名稱. 然後按下確認軟鍵。

儲存了某個位址之後,如果選取該位址,則可使用以下選項。

連接:透過本選項可直接連結該網站。

編輯:诱渦本選項可以更改該書簽的名稱和URL

地址。

删除:透過本選項可以删除該書簽。

連接網址

功能表 7.1.3

透過本功能表選項可以手動輸入希望連結的網站的 URL地址。

輸入URL地址,然後按下確認軟鍵。

有關文字輸入的進一步説明請參閱第39頁。

清除暫存資料

功能表 7.1.4

透過本功能表選項可以清除暫存中的資料。暫存就是 手機上用於儲存最常連結的WAP頁面的臨時記憶體。

代理伺服器設定

功能表 7.1.5

透過本功能表選項最多可以設置五個代理伺服器。

注意:多數情況下無需更改瀏覽器設定。如果網路提

供商没有要求,請不要更改這些設定。

各個代理伺服器均具備以下可用功能:

設定名稱:輸入HTTP代理伺服器的名稱。

GSM設定:可以更改GSM網路的代理伺服器設定。

<u>聞道器</u>:輸入IP位址和IP端口號。

數據通話類型:選擇一種網路連接類型: ISDN或者

類比。

撥號號碼:輸入PPP伺服器電話號碼。

用户名:輸入在PPP伺服器上的用户名。

<u>密碼</u>:輸入在PPP伺服器上的密碼。

GPRS設定:可以更改GPRS網路的代理伺服器設定。

<u>聞道器</u>:輸入IP位址和IP端口號。

存取點名稱:輸入供GPRS網路閘道器使用的存取點

名稱。

<u>用户名</u>:輸入連接到GPRS網路所需要的用户名。

密碼:輸入連接到GPRS網路所需要的密碼。

首頁網址: 更改啓動首頁的地址。

娛樂功能

顯示預設的首頁時,您可以使用**C**鍵將其删除,然後按照自己的需要輸入。

要輸入特殊字元(例如),請使用特殊符號輸入法,參閱第49頁。

接續方式:分別爲各種網路接入類型選擇接續方式。

GPRS優先:手機將首先搜索GPRS網路。如果本項服

務不可用,則您可以暫時設置到GSM服務。

僅GPRS: 僅在GPRS網路中有效。

僅GSM:僅在GSM網路中有效。

當前代理伺服器

功能表 7.1.6

透過本功能表選項可以啓動您設定用於WAP連接的代理伺服器中的一個。

PUSH短訊

功能表 7.1.7

透過本功能表您可以接收並閱讀push訊息。

可用功能如下:

收件匣:手機收到的push訊息均儲存在收件匣。您可 從收件匣中閱讀push訊息。

設定:透過本選向您可以設定push訊息的接收選項。

<u>永遠</u>:始終允許push訊息進入。

<u>永不</u>:不允許push訊息進入。

可選的: 只有其設置與本選項中的號碼相符的push訊息方可進入。預設號碼是SMS服務號碼。您也可以編輯這個號碼。

删除全部:删除全部push訊息。

媒體匣

功能表 7.2

本功能表存儲各種媒體,來自其他來源,例如,WAP網站,EasyStudio PC軟體或多媒體訊息。

圖像

功能表 7.2.1

透過本選項可以查看來自WAP網站或者多媒體訊息等 其他來源的圖像。

如要查看圖像,按下**查看**軟鍵。

選擇了一幅圖像後可以按下選項軟鍵使用以下選項:

發送:透過訊息發送圖像。

重新命名:重新爲本幅圖像命名。

删除:删除本幅圖像。

娛樂功能

設置爲背景圖像:將本幅圖像設置爲待機螢幕的背景 圖像。

開機圖像:將本幅圖像作爲開機圖像。

關機圖像:將本幅圖像作爲關機圖像。

内容:顯示本幅圖像的相關資料,如名稱、大小、 解析度和格式等。

終聲

功能表 7.2.2

透過本選項可以收聽語音錄音,以及從WAP網站或者 多媒體訊息等其他來源收到的樂曲。

語音: 收聽語音錄音。

個人鈴聲: 收聽各種樂曲。

選擇了一首鈴聲後,按下**選項**軟鍵發送、重新命名、 删除、設置爲鈴聲(僅限於個人鈴聲中的鈴聲),或者 查看内容。

如需進一步瞭解這些選項,請參閱**圖像**功能表(**功能表 7.2.1**)的選項。

删除全部

功能表 7.2.3

本選項將删除媒體匣中的全部相片、圖像和鈴聲。

圖像:出現提示訊息後,按下**是**軟鍵删除所有圖像。 如果不希望删除,請按下**否**軟鍵。

鈴聲

1. 捲動到一個鈴聲匣,按下**選擇**軟鍵在其前面加上一個複選標記。

如果選擇全部,則所有鈴聲匣均會被加上複選標記。

- 2. 必要時重復步驟1另外再複選一個鈴聲匣。
- 3. 複選完畢後按下確認軟鍵。
- 4. 出現提示訊息後,按下**是**軟鍵删除上述一個或者多個鈴聲匣中的所有鈴聲。

如果不希望删除,請按下**否**軟鍵。

記憶體狀態

功能表 7.2.4

媒體匣和多媒體訊息匣共用您手機中一給定量的記 憶體。

本顯示會指出已經佔用的記憶體狀態。

您可以採用WAP瀏覽器從多個來源下載MIDlets(移動電話上運行的Java應用程式),並將其儲存到手機。

遊戲及其他程式

功能表 7.3.1

此時會在一張清單中列出若干Java遊戲。手機中作爲標準配置預先載入了兩個MIDlets (Java遊戲)。如果Java遊戲清單爲空,則手機會彈出一則訊息建議您下載一個新遊戲。要向該清單內輸入MIDlets,可以從WAP站點下載MIDlets。

要	按下
尋找遊戲	上箭頭或者下箭頭按鍵。
運行遊戲	執行 軟鍵。
查看詳細資料	資料 軟鍵。
删除遊戲	資料顯示螢幕上的 删除 軟鍵。

SnowBallFight

遊戲目標就是挑戰四支不同隊伍中的雪球大戰冠軍並打敗它們。

進入遊戲

遊戲載入後,兩次按下任意鍵即可進入第一個功能表 螢幕。在第一個功能表螢幕上,按下 # 鍵可以開始玩 遊戲,按下 * 鍵可以進入本遊戲的主功能表。

Play:透過它可以開始一場新遊戲或者一個此前儲存的遊戲。如果是此前儲存的遊戲,則會從上次玩的最後一關的開頭開始。

Instructions:向您介紹控制鍵、進攻武器和防守用品。

Configuration:透過它可以打開或者關閉聲音、 振動,還可從1到5選擇遊戲速度。

Quit:退出遊戲並返回到下載功能表螢幕。

玩法介紹

使用導航鍵令主角沿街道行走。如在對戰過程中能夠 掙到足夠金幣,那麼可以在藥店購買防守用品,在武 器店購買進攻武器。將主角移動到目前一關的隊伍, 然後按下 # 按鍵將其選取。雪球大戰開始之後,用雪 球打擊敵人,同時要避免自己讓對方的雪球打中。在 戰鬥過程中您可以使用自己的物品。魔力增長到一定 程度以後,也可以使用魔法攻擊。透過了全部四關之 後即獲得雪球大戰冠軍。

按鍵説明

4/6或者左箭頭/右箭頭:向左移動或者向右移動。

2、5或者上箭頭、**₹**:按第一下控制距離,按第二下扔出雪球。

8或者下箭頭:使用魔法攻擊,要取決於自身魔力。

3:進入物品模式使用物品或者武器。按下2、5、上 箭頭或者 **i** 鍵選擇需要的物品或者武器。

魔法攻擊

1級:曙光女神,投出一個雪球打到所有敵人。

2級:冰凍龍,投出一個雪球打到並且凍住(8秒)所有 敵人。

3級:冰柱風暴,對所有敵人的攻擊能量都翻一倍, 將敵人攻擊精度降低10秒。

BubbleSmile

BubbleSmile是一款邏輯遊戲。

進入遊戲

遊戲載入後可看到以下兩個選項,按 **1** 鍵從中選擇一個。

Start game:開始新遊戲,有計時和技能兩種模式。

- Timed mode:必須在時間條上的計時消失之前得 到最高分。得到顏色相同的泡泡會使時間條增長。
- Skilled mode:要使計時增長,必須一次消滅4個以上的泡泡。如果只有三個或者根本没有消滅泡泡,那麼計時就會減小。

Continue:繼續上次遊戲。只有曾經玩兒過一次遊

戲之後才會出現這個功能表。

High Score:顯示高分表。

How to Play:給出遊戲指示。

Option:打開或者關閉聲音。

玩法介紹

消滅泡泡得分。三個以上同色泡泡沿水平或者對角方 向成一則直線後會消失。移動帶子圍住三個泡泡放到 合適的位置,並且旋轉,將泡泡放到同一條直線。 遊戲結束後你的得分如果達到第三位就能上高分榜。

按鍵命令

2、4、6、8或者導航鍵:上下左右移動帶子

1:在帶子中沿逆時針方向旋轉泡泡

3:在帶子中沿順時針方向旋轉泡泡

DNS設定

功能表 7.3.2

建立資料通話過程中會自動設定用於連接到Java伺服器的DNS (功能變數名稱伺服器) 位址。該地址由網路運營商自動分配,但是可在本功能表中更改。

記憶體狀態

功能表 7.3.3

檢查可供Java下載使用的剩餘空間。



使用ALS(一卡雙號)

ALS功能將使用兩條線路與一個SIM卡相關連,因此可在任一線路上撥出或接聽電話。如已開通本項網路服務,則需其他幾個功能表選項對本項功能進行設置。

注意:請聯繫您的服務供應商以檢查此功能的可用性以及如何申請ALS。

選擇線路

透過**線路設定**功能表選項(**功能表 6.6**)可爲每個通話分別選擇一條線路。進一步說明請參閱第133頁。

編輯線路名稱

透過**本機號碼**功能表選項可編輯每條線路的名稱。 編輯線路名稱時,該名稱將根據情況代替 "線路1" 或 "線路2",進一步説明請參閱第65頁。

設置來電鈴聲類型

要區分兩條線路的來電,可透過來電鈴聲功能表選項 (功能表 3.1)爲每條線路分别選擇一個不同的來電鈴聲。進一步說明請參閱第97頁。

設置來電轉接選項

使用來電轉接功能表選項(功能表 6.1)可設置來電轉接。本項服務可將所選線路上的來電轉移到指定的號碼上。進一步說明請參閱第126頁。

查看通話資料

用户可查看每條線路上的通話時間以及上次通話費用 資料。進一步説明請參閱第95頁。

疑難解答

如果您在使用手機時遇到問題,在您聯絡服務廠商之前,請先進行以下簡單的檢查。如此可以節省不必要 的服務通話時間和費用。

當您開啓手機時, 出現以下訊息

無SIM卡

檢查SIM卡是否已經正確安裝。

手機已上鎖,請輸入密碼

手機自動上鎖功能已開啓。在使用手機前,您必須輸入手機密碼。

輸入PIN碼

- 您第一次使用本手機。您必須輸入與SIM卡一起提供的個人識別碼(PIN)。
- PIN檢查功能已啓用。每次開啓手機時,必須輸入 PIN碼。若要關閉此功能,請使用**PIN碼檢查**功能表 (**功能表 4.5.1**)。參閱第106頁。

輸入PUK碼

連續三次輸入了錯誤的PIN碼,SIM卡會被鎖住。 此時須輸入網路服務商提供的PUK碼。

顯示"暫無此服務"

- 未能接通網路。您可能處身在訊號微弱地區(隧道中 或被建築物包圍著)。離開該處再嘗試。
- 您試圖使用還未向服務商申請的服務選項功能。
 詳情請與服務商聯絡。

您輸入了號碼但是手機没有撥號

- 您是否已經按下 → 鍵?
- 您是否進入了正確的行動電話網路?
- 您可能設定了限制撥出電話功能。

對方無法與您接通

- 您是否已經開啓手機(按住 ☎○鍵一秒以上)?
- 您是否進入了正確的行動電話網路?
- 您可能設定了限制來電功能。

诵話時對方無法聽到您的聲音

- 您是否關閉了話筒(靜音出現)?
- 手機是否靠近您的嘴部?話筒位於手機底部。

疑難解答

手機發出提示音,"電量不足"訊息在顯示螢幕 上閃爍

• 電量不足。請將電池充電。

通話音質

- 檢查顯示螢幕上的訊號强度標記(**Y...()**);則數顯示 訊號由强(**Y...()**)到弱(**Y.**)。
- 如果您在房間裏,嘗試輕微轉動電話或靠近窗門 。

當您用電話簿項目撥出電話時手機没有撥出該 號碼

- 用電話簿搜索功能, 檢查該號碼是否正確輸入。
- 如有需要,重新儲存該號碼。

如果上述指南仍無法解決問題,請記下:

- 手機型號和序號
- 保證書細節
- 清晰描述問題

聯絡當地的經銷商或三星售後服務中心

密碼使用

本手機和SIM卡使用多種密碼。這些密碼有助於防止 本手機被盜用。

某些連結密碼可透過**保密設定**功能表選項(功能表 4.5)進行更改。進一步説明請參閱第106頁。

手機密碼

手機密碼用於防止本手機被盜用(參閱第107頁)。

手機密碼與手機一起由廠家提供,出廠時預設的密碼是"00000000"。要更改密碼,請使用**更改手機密碼**功能表選項(**功能表 4.5.4**)。參閱第107頁。

PIN碼

PIN碼(個人識別碼),可以防您的SIM卡被盜用。PIN碼通常與SIM卡一起由廠商提供。如果啓用了PIN碼檢查功能時(參閱第106頁),那麼用户在每次打開手機時都必須輸入PIN碼。

如果連續三次PIN碼輸入錯誤,那麼請輸入正確的PUK 碼,按下確認軟鍵後可將手機解鎖。輸入一個新的PIN 碼並按確認軟鍵。再次輸入新的PIN碼並按確認軟鍵。

PIN2碼

PIN2碼(4至8位數字)與一些SIM卡一起由廠商提供,以供使用一些特定功能,例如充電單元計數器。如果您的SIM卡支援這些功能,便可在手機上使用這些功能。

如果您連續三次輸入了錯誤的PIN2碼,那麼請輸入正確的PUK2碼,按確認軟鍵後可將手機解鎖。輸入一個新的PIN2碼並按確認軟鍵。再次輸入新的PIN2碼並按確認軟鍵。

PUK碼

8位數字的PUK碼 (PIN解鎖鍵) 用於變更鎖住的PIN碼。 PUK碼可能會與SIM卡一起由廠商提供。如果廠商没 有提供PUK碼,請與您的服務供應商聯絡。

如果您連續十次輸入錯誤的PUK碼,SIM卡將會失效。 請與您的服務供應商聯絡更換新卡。

PUK碼無法更改。如果您遺失了此密碼,請與您的服務供應商聯絡。

PUK2碼

PUK2碼與一些SIM卡一起由廠商提供,用於變更鎖住的PIN2碼。

如果連續十次輸入錯誤的PUK2碼,您將無法使用 PIN2碼的相關功能。請與您的服務供應商聯絡更換 新卡。

PUK2碼無法更改。如果遺失了此密碼,請與您的服務 供應商聯絡。

通話限制密碼

當您使用通話限制功能時,要用到2位數字的限制密碼。當您申請此項網路功能時,服務供應商會提供您此密碼。

您可以在更改限制密碼功能表(功能表 6.2.7)中變更此密碼。詳情請參閱第130頁。

健康與安全資訊

電池資料

本手機使用900mA標準鋰離子電池供電。電池充滿時最多可連續通話2.5小時.或待機149小時。

時間測定標準:

通話時間透過 "+10dBm Voice Rate Half"來測定。

在以下條件中待機時間將會縮短:

- 當使用手機的其他功能時,如編輯並儲存短訊、 玩遊戲、連接行動互聯網等等。
- 如果頻繁超出服務區。
- 如果長時間在服務區外。
- 如果在網路本地服務區外使用手機。
- 如果重複使用通話模式。
- 電池可以反覆充放電成百上千次,但最終將會損耗。

^{*} 當通話模式和待機模式下的使用時間均縮短大約一半時,那麼就該買塊新電池了。

使用電池的注意事項

- 請勿使用損壞或失效的充電器或電池。
- 請勿將電池用作其他用途。
- 在網路基地台附近使用手機可節省用電。行動電話網路訊號强度和網路服務商設定的參數,都會影響通話和使用時間。
- 電池的充電時間,取決於電池剩餘電量,以及所使用電池和充電器的種類。電池可充放電數百次,但 會逐漸損耗。當使用時間(通話時間和使用時間)比正常情況明顯縮短時,便應購買新電池。
- 已充滿電的電池,若長時間放置不用,電量會逐漸 減退。
- 請只使用三星認可的手機電池和充電器。當不使用 充電器時,要切斷電源。電池不能連續充電超過一 週,因爲過度充電會縮短電池的壽命。
- 過高或過低的溫度,都會影響電池的充電性能, 使用前可能需要先將電池恢復至正常溫度。
- 不要將電池放在過熱或過冷的地方(例如冬天或夏天放在汽車内),因爲這樣會降低電池的壽命和電量。電池要盡量保留在室溫下。當電池過熱或過冷時都可能會使手機暫停運作。當氣溫低於攝氏0度(華氏32度)時,鋰電池的性能會受到很大的影響。

健康與安全資訊

- 不要使電池短路。例如,當您將備用電池放在口袋或提袋時,金屬物品(硬幣、迴紋針、或鋼筆)可能會令電池的正極和負極(電池背部的金屬片)接通,導致意外短路。電池短路會損壞電池或導致短路的物品。
- 請按照當地規定,處理用過的電池。請回收再利用。 請勿將電池丢進火裏,以免發生危險。

交通安全

行動電話帶給您隨時隨地透過語音進行通訊的方便功能。但伴隨行動電話優點的是一項每個人都必須承擔 的重要責任。

駕車時,駕駛是你首要責任。在駕車時要使用手提無 線電話,請必先了解清楚及遵守當地的法例。

操作環境

切記遵守所在場所現行的特別規定。在禁止使用手機的地方或可能造成干擾或危險時,一定要關機。

當手機或配件連接其他裝置時, 請閱讀該裝置的使用 手册以獲得詳細的安全指導。不要連接不相容的產品。

與其他行動無線發射設備一樣,爲顧及設備的有效操作和人身安全,建議該設備只以正常操作方式使用(放在耳邊,天線向上)。

電子裝置

多數現代化電子設備都可隔離射頻(RF)訊號。但是, 有些電子設備不能隔離行動電話的射頻訊號。此時, 請與您的製造商討論替代方法。

心律調整器

心律調整器製造商建議手機和心律調整器之間最少保持15公分(6英寸)距離,以避免對心律調整器的潛在干擾。這些建議與無線電技術研究所的獨立研究結果一致。

裝有心律調整器的人士:

- 在開機時,應該保持手機和心律調整器間的距離最少有15公分(6英寸)
- 攜帶手機時,不應將手機放在胸部的口袋内
- 應使用與佩戴心律調整器不同側的耳朵聽電話, 以減少造成干擾的可能

如果有理由懷疑出現干擾,請立即關掉手機。

助聽器

有些數位行動電話會干擾某些助聽器。如果發生干 擾,可能要向您的助聽器製造商洽詢以尋求解決方法。

健康與安全資訊

其他醫療設備

如何您使用任何個人醫療設備, 請洽詢設備製造商, 以確定是否可充分隔離外部射頻能量。您的醫生可協 助您取得此類資料。在任何明文規定要關閉手機的醫 院或醫療場所, 請關掉手機。醫院或醫療場所可能有 使用對外部射頻能量敏感的設備。

汽車

射頻訊號會影響汽車上安裝或隔離不當的電子系統。請向汽車製造商或其代表洽詢有關汽車的情況。您還應向汽車附加安裝設備的製造商洽詢有關情況。

有明文規定的場所

在有明文規定要求關機的場所,請關閉手機。

有可能引起爆炸的地方

在可能引起爆炸的地方請關閉手機,並遵守所有標誌 和指示。在這些地方,火花就足以引起爆炸或火災而 導致受傷甚至死亡。

建議用户在加油站(維修站)關機。在燃料儲存點(燃料儲存和供應地區)、化工廠或任何進行爆破的地方, 必須遵守有關使用無線電設備的限制規定。

有潛在爆炸危險的地區未必有明顯標明。包括: 船甲板下面、化學製品運輸或儲存設施、以石油氣(丙餘或丁餘)驅動的汽車、空氣中含有化學物質或微粒(如顆粒、 灰塵或金屬粉末)的地區、以及通常建議關閉汽車引擎的地方。

緊急诵話

本手機與其他無線行動電話一樣,使用無線電訊號、 無線和固網網路,以及用户編寫程式的功能操作, 並不能保證在任何環境下都能接收。因此,對於特別 重要的通訊(如醫療急救),不應太過倚賴手機。

請記住,撥出或接聽任何電話時,手機必須開著並處於服務範圍內,並且可接收到足夠的訊號强度。在某些行動電話網路上,或在使用某些網路服務及操作電話功能時,可能無法撥出緊急電話。請向當地網路供應商洽詢有關情況。

若要撥出緊急電話:

- 1. 如果手機未開, 請先開機。
- 2. 輸入您當地的緊急服務號碼(例如110或其他官方 緊急號碼),不同地區有不同的緊急號碼。
- 3. 按 🥆 鍵。

如果使用了某些功能(如限制通話等), 撥打緊急電話 前應先關閉這些功能。請參閱本文件及當地的無線服 務供應商。

撥打緊急電話時,記住盡量準確地提供所有必要的資料。記住,在事故現場,手機可能是唯一的通訊工具,因此不要隨便掛斷電話。

健康與安全資訊

其他重要安全資料

- 只有合格專業人員才能維修或將電話安裝在車上。
 電話安裝或維修不當,可能會發生嚴重危險,並使本裝置的產品保證失效。
- 請定期檢查汽車中所使用的無線設備是否正確安裝 及運作。
- 切勿在手機、手機零件、及配件附近,存放或攜帶 易燃液體、氣體、或爆裂物。
- 對於裝有安全氣囊的汽車,切記安全氣囊膨脹會產生極大的衝力。不要將物體,包括固定的或可移動的無線電設備,安裝在安全氣囊上方或安全氣囊膨脹時會碰觸到的地方。如果汽車無線電設備安裝不當,安全氣囊膨脹時會造成嚴重的傷害。
- 登機前請關機。在飛機上使用手機,可能對飛機操 作構成危險,同時亦觸犯法令。
- 不遵守規定的用户,可能會被暫停或終止電話服務 或受到起訴。

保養與維修

- 手機及所有零件和配件,應放在兒童接觸不到的 地方。
- 手機須保持乾燥。切勿沾濕雨水及其他液體,以免電路遭到腐蝕。

- 手機充電時, 請勿用濕的手觸摸手機, 否則可能引 起觸電或損壞手機。
- 不要在遍佈灰塵、髒汙的地方使用或存放手機, 以免損壞零件。
- 手機切勿放在高溫的地方。高溫會縮短電子零件壽 命、損壞電池、並使某些塑膠零件融化。
- 切勿將手機放在寒冷地方。當手機回復到正常工作 溫度時,手機內部會形成濕氣,可能會損壞電路板。
- 不要拋擲、敲打、或搖晃手機。粗暴地對待手機, 會損壞內部電路板。
- 請勿使用强烈化學葯品、清潔劑、或强力洗潔精清 洗手機。用溫和的肥皂水浸濕軟布輕輕擦拭手機。
- 不要噴塗手機。塗料會在阻塞活動的零件,並影響 正常操作。
- 不要將手機放在加熱裝置,如微波爐、電爐、或暖器上。手機過熱可能會爆炸。
- 請只使用本手機隨附或經過許可的天線。使用未經 許可的天線、改造零件、或附件會損壞本手機並違 反無線電裝置的有關規定。
- 如手機、電池、充電器或任何配件不能如常運作, 請到附近的合格維修中心。工作人員將給予協助, 如有需要、將會安排維修事宜。

專有名詞

以下專有名詞表,可協助您理解本手册中的主要技術 詞彙和縮寫,以及更易掌握手機各項功能。

一卡雙號

透過一個SIM卡能夠接通兩條線路。透過該服務, 用户可按需要使用任一條線路撥出電話或接聽電話。

诵話限制

限制手機撥出和接聽來電。

來電轉接

將來電轉接到另一個號碼。

保留通話

當接聽或撥出電話時,保留另一電話;您可依據需要,切換這兩個通話的狀態。

來電待接

在您通話中提示有另一來電。

線路識別功能服務(來電者顯示)

可讓使欲者檢視或拒絕來電者電話號碼的網路服務。

EMS(加强性短訊服務)

一種網路服務,無需相互通話即可在用户之間收發包 括圖像、鈴聲與動畫在内的訊息。



GPRS(整合封包無線服務)

一項新的非語音加值服務,可透過行動電話網路傳送和接收資訊。GPRS可確保手機和電腦用户不間斷地連接到行動互聯網。此項技術以全球行動通訊系統(GSM)電路切換行動電話連線和短訊服務(SMS)爲基礎。

GSM(全球行動通訊系統)

國際標準的行動通訊系統,保證不同的網路服務商可彼此相容。GSM系統覆蓋大多數歐洲國家及全世界大部份地方。

多方通話

可建立容納多達五人同時進行通話的電話會議。

PIN碼(個人識別碼)

防止您的手機被盜用的密碼。PIN碼與SIM卡均由廠商提供。PIN碼長度可由4至8位元數字,在需要時可更改。

PUK碼 (PIN解鎖鍵)

使用於連續三次輸入錯誤的PIN碼之後的解鎖碼。該8 位數的號碼與SIM卡均由廠商提供。

專有名詞

漫遊

在本地服務區以外的地點使用手機(如出外旅遊)。

SIM卡(客户識別模組)

卡内含有晶片,内存操作手機所需的資訊(網路及記憶體資訊,以及客户個人資料)。SIM卡裝在手機背後的卡座内,由電池保護。

SMS(短訊服務)

向另一個網路用户發出訊息,以及從另一個用戶處接 收訊息的網路功能。所建立或收到的訊息均可顯示、 接收、編輯、或傳送。

軟鍵

手機上標示 ○ 及 ② 的兩個鍵, 功用如下:

- 根據當時使用的功能而變化。
- 其功能會顯示在手機顯示螢幕最底一行,正好在相關按鍵上面。

語音信箱

電腦化電話留言服務,當您無法接聽來電時會自動接聽,播放問候語(可錄製自己的問候語),然後請來電者留下訊息。

SGH- X108 GPRS 手機 快速指南卡	按住分の鍵。	① 輸入號碼。 ② 按 3 鍵。	4公 6 1 42 2 4
SGH	切換開/關	類出電話	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #
① 在待機模式中按下 功能 表 軟鍵	② 按左箭頭或下箭頭鏈滾 動功能表清單,直到到	達所需的功能表。 ③按上箭頭或下箭頭鍵捲 動選項清單,直到到達	所需的選項。

進入功能表



按手機左側的音量鍵。

調整音量

兩個軟鍵(〇)和 〇)各自執行其上方 (顯示螢幕最底一行)文字指示的功能。

按分鏈。

接聽電話

輕投りの鍵。

結束通話

母下選擇軟鍵進行確認。

	聽取留言 「新知」		撥打SIM卡中 儲存的號碼		快速撥號	重撥最後號碼
	按住1鍵。	然後投り鍵。	輸入SIM位置, 按 # 鍵,	或按下此鍵和)鍵。	在待機模式按住(2~9) 鍵中相應的按鍵)	按兩下ノ鍵。
		搜索電話簿 中的號碼				將號碼儲存 到電話簿
頭鍵。 ⑥按 分 鍵撥打。	② 選擇按姓名尋找。③ 輸入一個姓名。④ 按確認軟鏈。⑥ 必要時按左箭頭或右箭	① 按待機模式下的 電話簿 軟鍵。	⑥如果選擇了SIM,則輸入位置編號並按確認軟鍵。	下來選擇號碼類型並按 選擇 軟鍵。 ⑤ 輸入夕稱並按 確認 軟鏈	軟鍵。 ④如果選擇了 手機 ,那麼接	① 輸入號碼。 ② 按 儲存 軟鍵。 ③ 選擇記憶體類型並按 選擇