

- * 視乎所安裝軟體或服務供應商的不同，本手冊的部分內容可能與您的手機有所差異。
- * 減少電磁波影響，請妥善使用。
- * SAR 標準值 1.6W/Kg 送測產品實測值為：0.83W/Kg。



SAMSUNG

GPRS 手機
SGH-D488

使用者手冊



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 |
| 螢幕 | 14 |
| 外螢幕 | 17 |
| 服務指示燈 | 18 |
| 相機 | 18 |
| 內置天線 | 19 |
| 開始使用 | 20 |
| 插入及取出 SIM 卡 | 20 |
| 裝入及取出電池 (電池的裝卸與充電) | 21 |
| 開機或關機 | 25 |
| 選擇功能和選項 | 26 |
| 基本功能 | 28 |
| 撥出電話 | 28 |
| 結束通話 | 30 |
| 接聽來電 | 31 |
| 拒絕接聽 | 31 |
| 調整音量 | 31 |
| 在通話中使用選項 | 32 |
| 使用耳機 | 40 |
| 輸入文字 | 41 |
| 變更文字輸入模式 | 42 |
| 使用手寫板 | 43 |
| 使用注音符號輸入法 | 44 |
| 使用中文筆劃輸入法 | 45 |
| 使用智能英文輸入法 | 48 |
| 使用基本英文輸入法 | 50 |
| 使用數字輸入法 | 51 |
| 使用特殊符號輸入法 | 52 |
| 使用功能表 | 53 |
| 進入功能表 | 53 |
| 功能表清單 | 54 |

| | |
|--|-----------|
| 電話簿功能表 | 60 |
| 按姓名尋找 (電話簿 1.1)..... | 60 |
| 加入項目 (電話簿 1.2)..... | 63 |
| 搜尋分組 (電話簿 1.3)..... | 64 |
| 快速撥號 (電話簿 1.4)..... | 65 |
| 複製全部到手機 (電話簿 1.5)..... | 66 |
| 全部經紅外線發送 (電話簿 1.6)..... | 67 |
| 刪除全部 (電話簿 1.7)..... | 68 |
| 本機號碼 (電話簿 2.1)..... | 69 |
| 分組設定 (電話簿 2.2)..... | 70 |
| 記憶體狀態 (電話簿 2.3)..... | 71 |
| 服務目錄 (電話簿 3.1)..... | 71 |
| SAT-AT (SIM 卡應用程式工具箱) | 72 |
| 通話記錄 | 73 |
| 未接來電 (功能表 2.1)..... | 73 |
| 已接來電 (功能表 2.2)..... | 73 |
| 已撥電話 (功能表 2.3)..... | 74 |
| 刪除全部 (功能表 2.4)..... | 74 |
| 通話時間 (功能表 2.5)..... | 75 |
| 通話費用 (功能表 2.6)..... | 75 |
| 網路服務 | 77 |
| 來電轉接 (功能表 3.1)..... | 77 |
| 通話限制 (功能表 3.2)..... | 78 |
| 來電待接 (功能表 3.3)..... | 80 |
| 網路選擇 (功能表 3.4)..... | 81 |
| 發送本手機號碼 (功能表 3.5)..... | 82 |
| 線路設定 (功能表 3.6)..... | 82 |
| 鈴聲設定 | 83 |
| 來電鈴聲 (功能表 4.1)..... | 83 |
| 訊息提示音 (功能表 4.2)..... | 84 |
| 開 / 關機提示音 (功能表 4.3)..... | 84 |
| 連接提示音 (功能表 4.4)..... | 85 |
| 按鍵音類型 (功能表 4.5)..... | 85 |
| 分鐘提示音 (功能表 4.6)..... | 85 |
| 靜音模式 (功能表 4.7)..... | 86 |

| | |
|------------------------|------------|
| 翻蓋提示音 (功能表 4.8)..... | 86 |
| 整點報時 (功能表 4.9)..... | 86 |
| 通話中提示 (功能表 4.10)..... | 87 |
| 訊息..... | 88 |
| 簡短訊息 (功能表 5.1)..... | 88 |
| 多媒體訊息 (功能表 5.2)..... | 94 |
| Push 短訊 (功能表 5.3)..... | 104 |
| 預設範本 (功能表 5.4)..... | 104 |
| 語音信箱 (功能表 5.5)..... | 105 |
| 廣播訊息 (功能表 5.6)..... | 106 |
| 設定 (功能表 5.7)..... | 107 |
| 記憶體狀態 (功能表 5.8)..... | 110 |
| 娛樂功能..... | 111 |
| WAP 瀏覽器 (功能表 6.1)..... | 111 |
| 三星樂園 (功能表 6.2)..... | 116 |
| 媒體匣 (功能表 6.3)..... | 117 |
| JAVA 天地 (功能表 6.4)..... | 120 |
| 管理目錄..... | 125 |
| 新增備忘錄 (功能表 7.1)..... | 125 |
| 日曆 (功能表 7.2)..... | 127 |
| 記事簿 (功能表 7.3)..... | 129 |
| 時鐘 (功能表 7.4)..... | 130 |
| 鬧鐘 (功能表 7.5)..... | 132 |
| 計算機 (功能表 7.6)..... | 134 |
| 單位換算 (功能表 7.7)..... | 134 |
| 倒數計時器 (功能表 7.8)..... | 136 |
| 碼錶 (功能表 7.9)..... | 137 |
| 字典 (功能表 7.10)..... | 137 |
| 相機..... | 139 |
| 拍照 (功能表 8.1)..... | 139 |
| 個人相片 (功能表 8.2)..... | 144 |
| 個人相簿 (功能表 8.3)..... | 144 |
| 刪除全部 (功能表 8.4)..... | 144 |
| 分組刪除 (功能表 8.5)..... | 145 |
| 設定 (功能表 8.6)..... | 146 |
| 記憶體狀態 (功能表 8.7)..... | 146 |

| | |
|----------------------------|------------|
| 手機設定 | 147 |
| 螢幕設定 (功能表 9.1)..... | 147 |
| 問候語 (功能表 9.2)..... | 148 |
| 語言 (功能表 9.3)..... | 149 |
| 保密設定 (功能表 9.4)..... | 149 |
| 自動重撥 (功能表 9.5)..... | 152 |
| 語音優化 (功能表 9.6)..... | 152 |
| 翻蓋接聽 (功能表 9.7)..... | 153 |
| 任意鍵接聽 (功能表 9.8)..... | 153 |
| 音量鍵設定 (功能表 9.9)..... | 153 |
| 紅外線啟動 (功能表 9.10)..... | 154 |
| 重新設置 (功能表 9.11)..... | 154 |
| 使用 ALS (一卡雙號) | 155 |
| 疑難解答 | 156 |
| 密碼使用 | 159 |
| 手機密碼..... | 159 |
| PIN 碼..... | 159 |
| PIN2 碼..... | 159 |
| PUK 碼..... | 160 |
| PUK2 碼..... | 160 |
| 通話限制密碼..... | 161 |
| 健康與安全資訊 | 162 |
| SAR 核准資訊..... | 162 |
| 使用電池的注意事項..... | 163 |
| 交通安全..... | 164 |
| 操作環境..... | 164 |
| 電子裝置..... | 164 |
| 有可能引起爆炸的地方..... | 166 |
| 緊急通話..... | 166 |
| 其他重要安全資料..... | 167 |
| 保養與維修..... | 168 |
| 專有名詞..... | 170 |
| 快速指南卡 | 173 |

重要安全注意事項

使用本手機前，請詳細閱讀以下指南，違反規則可能導致危險或觸犯法律。

確保交通安全

駕駛時切勿使用沒有免持裝置的手機；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而且違法。

在醫療設備旁要關機

在醫療設備旁請關機，醫院和各醫療保健機構的設備可能對外部射頻十分敏感，請依規定行事。

干擾

任何手機都可能會受到無線電波干擾，影響通話品質。

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。


是否防水

您的手機並不防水，請保持乾燥。

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。

緊急電話

輸入您所在當地的緊急電話，然後按  鍵。在電話中提供儘可能完整的必要資料，並且在未獲許可掛斷之前請未掛斷電話。

勿讓孩童接近手機

請將手機和零件（包括配件）放在孩童碰不到的地方。

配件及電池

請使用三星公司專用的配件。使用其他未經認可的配件可能會損壞您的手機並引起危險。

請使用三星公司專用的電池，並以三星公司認可的充電器充電。

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。

詳細的安全資訊，請參閱第 162 頁的「健康與安全資訊」。

警告

如使用錯誤類型的電池替換手機所用電池，
有發生爆炸之危險。

請根據指示處置用過的電池。

配件簡介

您所購買的手機包括：



手機



旅行充電器



電池



指環掛繩



手寫筆



使用者手冊

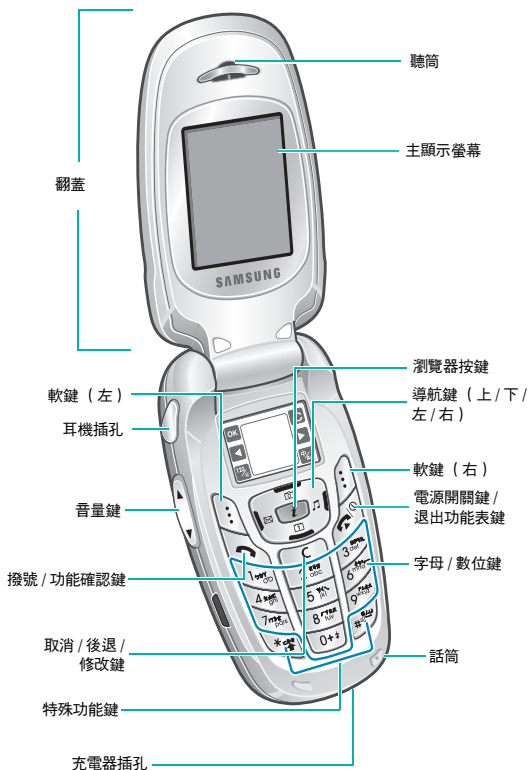
注意：國家不同，手機配件也有所不同。

本手機

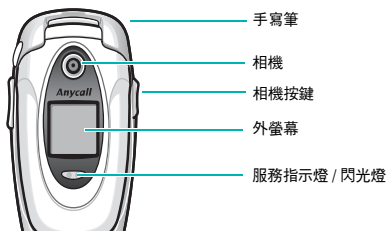
手機圖示

以下介紹手機的各主要部份：

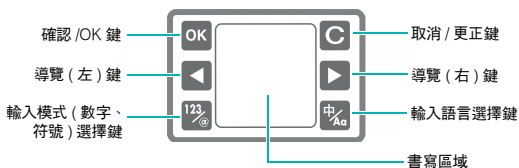
開蓋圖示



闔蓋圖示



手寫板圖示



手寫板 按鍵

說明 (輸入文字時可用)



確認您的輸入



在顯示上刪除文字



在您輸入的文字上移動



切換數字輸入模式和符號輸入模式



切換輸入模式為英文、簡體中文或繁體中文。

按鍵

說明



(軟鍵)

執行按鍵上方（顯示於螢幕最底行）文字指示的功能。



在功能表模式下，捲動功能表選項和電話簿記錄。

在待機模式下，左鍵可以存取新的 SMS 簡短訊息功能表 (**功能表 5.1.1**)，右鍵可以存取來電鈴聲設定功能表 (**功能表 4.1.1**)，上鍵可以存取相機功能表 (**功能表 8**)，下鍵可以存取日曆功能表 (**功能表 7.2**)。



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)。



從螢幕上刪除文字。

在待機模式下按壓住此鍵，可以快速存取新增備忘錄功能表 (**功能表 7.1**)。

在功能表模式下，可以回到先前的畫面。



結束通話。

按住此鍵亦可以開機和關機。

在功能表模式下，取消輸入並返回待機模式。

按鍵

說明



在待機模式下按住此鍵，可快速進入語音信箱。



輸入數字、字母、及部分特殊字元。



在不同功能中可以達到不同的目的。



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。



(在手機的左側)

通話時可調整聽筒音量。

在待機模式下，打開翻蓋，可調節按鍵音的音量。

來電時按壓此鍵，可以拒絕來電或將來電鈴聲調為靜音。請參見第 153 頁。

照相模式中，按增加音量鍵可以垂直翻閱相片，按減少音量鍵則可水平翻閱。



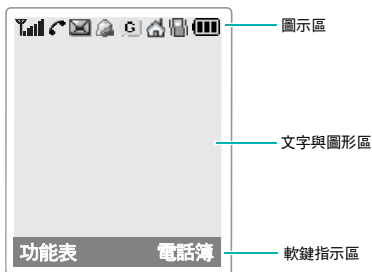
(在手機右側)

按住不放可開啓照相模式；在照相模式中，此按鍵為快門。

螢幕

主螢幕說明

顯示螢幕由三部份組成。



範圍

說明

第一行

顯示各種圖示（參閱第 15 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。





最底行


顯示當時分配給兩個軟鍵的功能。





圖示


圖示 說明


 顯示接收訊號強度。條數越多，訊號越強。


 表示正在通話中。如果您的 SIM 卡支援 ALS (一卡雙號)，此圖示會伴隨數字 1、2 或 1、2 同時出現。例如 、 或 。


 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語音信箱訊息。如果 SIM 卡支援 ALS (一卡雙號)，那麼這個圖示可為 、 或 。(此圖示只會在您的服務供應商支援此功能時出現。)

 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。

 發送多媒體訊息時顯示。

 表示 IrDA 連接埠已啓用，進一步資訊請見第 154 頁。

 表示已使用 IrDA 將手機連接到電腦。

 當您已設定鬧鐘時會顯示。

圖示 說明 (續)



此圖示會在來電轉接功能啟動時出現。如果您的 SIM 卡支援 ALS (一卡雙號)，此圖示會伴隨數字 1、2 或 1、2 同時出現。例如 、 或 。(此圖示只會在您的服務供應商支援此功能時出現。)



表示手機連接到 GPRS 網路。



表示手機處於住宅區。(此圖示只會在您的服務供應商支援此功能時出現。)



表示手機處於辦公區。(此圖示只會在您的服務供應商支援此功能時出現。)



表示來電提示方式設定為**震動**。詳情請參見第 83 頁。



表示將來電設定為**先震後響**，進一步細節請第 83 頁。



表示靜音模式已經啟動。



顯示電池電量。顯示的方格越多，表示剩餘的電量越多。

背光

背光為主螢幕和按鍵區提供照明。按任意鍵或打開翻蓋時，背光就會亮起，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 148 頁。

省電模式

在**背光**功能表選項 (**功能表 9.1.4**) 內可以設定省電模式，一段時間內不按任何鍵，背光會變暗以節省電力。按任意鍵可以取消省電模式。

主螢幕關閉

如果背光變暗一分鐘內不按任何鍵，主螢幕就會關閉。按任意鍵重新啟動主螢幕。

外螢幕

您的手機翻蓋上有一個外螢幕。

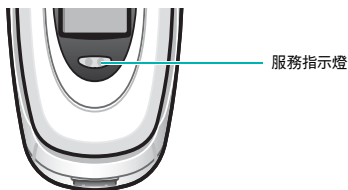
外螢幕會顯示來電或新訊息，若設定鬧鈴則會在您設定的時間通知您。

翻蓋關上時按住任一音量鍵，外螢幕會發亮。

接上耳機時，亦可使用耳機的按鈕開啓外螢幕。

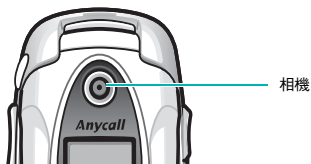
服務指示燈

服務指示燈位於翻蓋上，手機可取得服務時會閃動。
要啓用或關閉服務指示燈，請設定**服務指示燈**功能表
(**功能表 9.1.6**)。請見第 148 頁。



相機

手機內建相機，讓您在移動中也能拍攝人物或事件。
使用相機的進一步資訊請見第 139 頁。



內置天線

手機配備有一個內置天線。與其他移動式無線電發射設備一樣，本手機在電源打開時如無必要請您不要碰觸天線。接觸天線不僅會影響通話品質，而且有可能導致手機的運行功率高於需要值。



開始使用

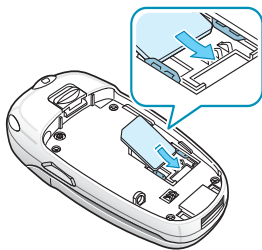
插入及取出 SIM 卡

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 碼以及可用的服務選項等等。

- 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壞或因扭曲而損壞，所以在攜帶 / 插入或取出 SIM 卡時要特別小心。
- 取下電池安裝 SIM 卡之前一定要關閉手機。

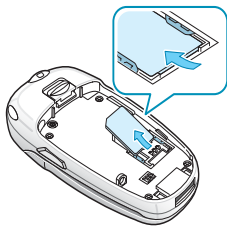
插入 SIM 卡

1. 如有需要，按照第 21 頁的說明取下電池。
2. 將 SIM 卡插入兩個簧片下並輕輕滑入。凹角一定要在左上方，SIM 卡的金色觸點要朝向手機。



取出 SIM 卡

取出 SIM 卡時，如圖所示，從插槽中將卡滑出。



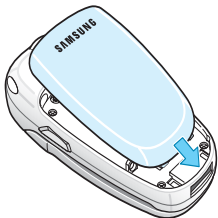
裝入及取出電池 (電池的裝卸與充電)

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 130 分鐘。

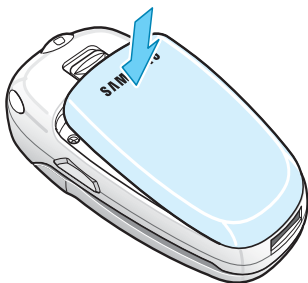
安裝電池

1. 放入電池，使底部的凸片與手機底部的插槽對齊。




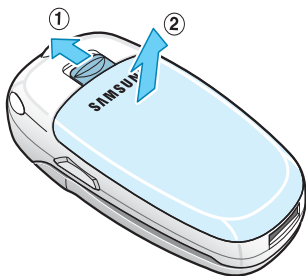
開始使用

2. 將電池上的鎖扣朝手機頂部方向滑動至一定位置。



取出電池

1. 按住  ① 鍵關機。
2. 要取出電池，將電池按鈕推向手機頂部然後保持在該位置。將電池從手機中向上取出。



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口。
連接器上的箭頭要朝向手機的正面。



2. 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復填滿方框，表示電池正在充電。

開始使用

3. 充電完畢後，從電源插座中拔出插頭，並按下充電器插頭兩側的灰色按鈕，從手機上取下充電器。



開機或關機

手機欲開機：

1. 按住  ① 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。詳情請參閱第 159 頁。


手機會搜尋網路，螢幕上顯示目前的時間與日期。手機找到網路後，您就可以撥出或接聽電話。





外螢幕

註：要更換語言，請使用目錄**語言**功能表選項（**功能表 9.3**）；詳情請參閱第 149 頁。

欲關機：

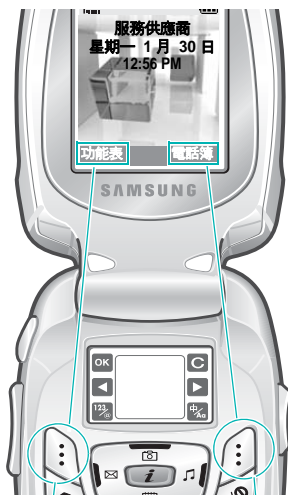
按住  ① 鍵直到顯示螢幕上出現關機動畫為止。

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，可透過標有  和  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的文字訊息的變化，顯示螢幕的最底一行的標籤和圖示會顯示軟鍵目前的功能。

例如：





按左軟鍵進入主功能表功能。

按右軟鍵進入電話簿功能表。

要檢視各種功能及選項並選擇所需功能：

1. 按相應的軟鍵。


| 2. 要執行的功能 | 請按 |
|---|--|
| 選擇： <ul style="list-style-type: none"> • 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 | 下箭頭按鍵。 |
| 退回上一個功能或清單選項 | 上箭頭按鍵。 |
| 退回上一層功能表 |  (或者 返回) 軟鍵 或者 C 鍵。 |
| 返回到待機模 |  ^① 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。

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。

註：如果您開啓**自動重撥**選項（**功能表 9.5**），則當對方未能接聽或佔線時，手機將自動重撥多達十次，詳情請參閱第 152 頁。

更正輸入錯誤

| 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。 |
| 所顯示的所有數字 | 按住 C 鍵一秒鐘以上。 |

撥打國際電話

1. 按住 **0** 鍵，直至出現 **0** 號。
2. 輸入國家代碼 / 區號和電話號碼並按  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，它們統稱為電話簿。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。

如需進一步了解電話簿功能，請參閱第 60 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  連結通話記錄列表。
2. 使用上箭頭和下箭頭按鍵在列表中來回滾動，直到所需的號碼反白顯示為止。

所列出的通話列表中具有以下圖示：

- ：已撥電話（功能表 2.3）
- ：已接來電（功能表 2.2）
- ：未接來電（功能表 2.1）

3. 要撥出該號碼，按下按鍵  即可。


要分別查看各個通話記錄，請參閱第 73 頁的「通話記錄」。

搜尋未接來電


如果您申請了來電線路識別（CLI）功能，那麼在因為種種原因而未能接聽電話時，可搜尋來電者電話（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. 如果翻蓋尚未打開，請打開翻蓋。
2. 按**查看軟鍵**。
手機會列出未接來電。
3. 必要時按下上箭頭或者下箭頭按鍵滾動到需要的號碼。
4. 要撥出該號碼，按下按鍵  即可。


要使用未接來電選項，請參見第 73 頁的「未接來電」詳細說明。

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。詳情參見第 65 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。

如果可識別來電者，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）。

若若要接聽電話，請打開翻蓋。如果翻蓋已經打開，按  鍵或**接聽**軟鍵。

註：在使用電話簿或功能表時，您仍可以接聽來電，或關閉翻蓋。

拒絕接聽

要拒絕接聽來電，按下按鍵  即可。

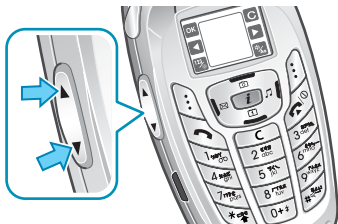
若**音量鍵設定**選項設定在**拒絕來電**，您可以按住手機左側的任一音量鍵拒絕接聽來電；請參見第 153 頁。

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。

聽到響聲（如鈴聲）則可調整耳機音量，但並不是固定的。

按 ▲ 增加音量，▼ 降低音量。



在待機模式下打開翻蓋，您可以使用 ▲ 和 ▼ 調整按鍵音量。

注意：視**音量鍵設定**選項設定（**功能表 9.9**），來電時，您可以按住其中一個音量鍵，拒絕來電或將來電鈴聲調為靜音。詳情請參見第 153 頁。

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。

使用擴音

您可在短距離之內接聽電話，而不需將手機靠在您的耳邊。

開 / 關閉擴音功能

1. 按**選項**軟鍵。
2. 按上定位鍵或下定位鍵，將**擴音通話開 / 擴音通話關**選項反白後，按下**選擇**軟鍵。

註：使用擴音功能時，請勿將手機靠近您的耳朵，因為音量可能會很大。

使用語音優化功能

語音優化功能可在通話時，使接收到的聲音更大、更清晰，此功能適用於吵雜的環境。

當您在吵雜的環境且語音優化功能設定開啓時，手機會在一段時間後啓動語音優化功能。

語音優化開 / 關

1. 按下**選項**軟鍵。
2. 按上定位鍵或下定位鍵使**語音優化開/ 語音優化關**選項反白顯示，然後按**選擇**軟鍵。

註：當您使用擴音功能或免持汽車套件時，則不能啓動語音優化功能。

通話保留

您可隨時將目前的通話設定為保留狀態。如果有支援本項服務，您可在通話的同時撥出另一通電話。這兩個電話中有一個是在使用狀態，另外一個則處於保留狀態，您可在兩通電話間切換。


要保留目前的通話，只需按**選項**軟鍵並選取**保留**選項。可隨時按**返回**軟鍵恢復原來的通話。

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：您與身邊人談話但不希望通話的另一方聽到。

1. 按**選項**軟鍵。
2. **靜音**反白顯示後，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。
2. **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。

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. 必要時按下上箭頭或者下箭頭按鍵反白顯示**電話簿**選項，然後**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。
4. 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，列出電話簿項目。

註：也可以按下上箭頭或者下箭頭按鍵從頭開始滾動整個電話簿。

5. 要查看反白顯示的記錄，按下**確認**軟鍵即可。
如需進一步了解電話簿功能，請參閱第 60 頁。

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。

發送雙音多頻音

通話期間，可以發送螢幕上號碼的 DTMF（雙音多頻）音。

此選項有助於您在撥打如銀行服務自動化系統時輸入密碼或帳號。

若要發送雙音多頻音：

1. 當您連接到電話服務系統時，按**選項**軟鍵。
2. 按上或下鍵來選取**發送 DTMF** 選項。按**選擇**軟鍵。
3. 輸入要發送的號碼，然後按**確認**軟鍵。

所顯示號碼的聲音就發送出去了。

使用簡短訊息服務

在通話時可以閱讀或者書寫一條新的簡短訊息。

1. 按下**選項**軟鍵。
2. 按下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. 要閱讀收到的一條短訊，選擇**收件匣**選項，然後滾動到需要閱讀的短訊。

要編寫一封訊息，請選取**建立**選項。

4. 按下**選擇**軟鍵。

如需進一步了解短訊功能，請參閱第 88 頁。

使用 SIM-AT (SIM 卡應用程式工具組)

如果您使用的 SAT 卡提供額外的服務，會顯示 SAT 功能表。詳情請參閱 SIM 卡的指示。

通話保留


您可以隨時將目前的通話設定為保留狀態。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。

撥打第二通電話

只要您的網路提供支援，在通話中您可撥打第二通電話。

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，而在保留狀態下的通話可恢復通話，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。如果您想要立即結束所有通話，請蓋上翻蓋。


接聽第二通來電

如果您的網路有支援，而且您已經啟動了**來電待接**選項（參見第 80 頁），那麼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  鍵。
回到保留的通話繼續。

轉送通話

如果您的網路有支援，那麼就可以把目前通話轉送到正處於保留狀態的通話。透過該方式這兩個通話人既可相互通話，而您則從其二人處均斷開。

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。

1. 按下上箭頭或者下箭頭按鍵選擇**傳送**選項，然後按下**選項**軟鍵。

二人之間即建立了連接。

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。
3. 若要加入第一方，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

在多方通話過程中要接聽或者撥出電話：

請參見第 36 頁的「撥打第二通電話」。

如要在多方通話時接聽來電：

1. 按  鍵接聽來電。第一個通話自動保留。第一通來電自動保留。另一通來電者可繼續通話。
2. 按**切換**軟鍵可在兩個電話之間切換。
3. 若要結束保留通話，按**選項**軟鍵，並選擇**結束保留通話**選項或**結束保留多方通話**選項。

若要結束目前通話，請按  鍵。
保留的通話會自動重新接通。

與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. 當您要結束多方通話時，可以蓋上翻蓋，或者按 鍵。

使用耳機

有了耳機，不需要握住手機也可以通話。

將耳機插入手機左側的插孔時，耳機上的按鍵功能如下：

| 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，手機提供幾種廣爲使用的注音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）。

您的手機有以下文字輸入法：

- 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

注意：使用手寫板時，也可以使用各輸入法。進一步資訊請見第 11 頁。

關於每一種文字輸入法的說明，請參閱本節後面的部分。

*  爲 Tegic Communications, Inc. 的註冊商標，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

當您進入允許輸入文字的欄位元後，顯示螢幕上會出現文字輸入模式指示。

例如：輸入電話簿項目的姓名




文字輸入模式指示：
注音符號輸入法

若要改變文字輸入法：

1. 按下代表目前輸入法的右軟鍵。
2. 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。
參見第 48 頁。

3. 按下**選擇**軟鍵確認反白顯示的輸入法。

註：如果您想退出功能表而不切換輸入法，請按下
⌂ 軟鍵或者  鍵。

4. 顯示螢幕底部會顯示所選擇的輸入法。

使用手寫板

您可以使用手寫板輸入中英文。手寫板可以輸入中英文文字、數字、符號，為連絡人命名、建立相片名稱、記事、列出項目、或是輸入網址。同時，您也使用手寫板輸入要在字典中查詢的單字。

在手寫板上書寫：

1. 將手寫筆推離儲存槽。
2. 直接以手寫筆在手寫板上書寫。
您會看到另一個視窗顯示您寫的內容。
3. 書寫完畢後，讓手寫筆離開手寫板表面。

注意：依輸入模式不同，手寫板輸入視窗的圖案會適當轉換為不同文字，請見下表。

| 輸入模式 | 文字結果 |
|-------------------------|--------|
| 注音符號 (BoPoMoFo) | 注音符號 |
| 簡體中文 (CHN S Stroke) | 簡體中文筆劃 |
| 快速英文 (Quick English) | 智能英文 |
| 英文 (English) | 基本英文 |
| 繁體中文 (CHN T Stroke) | 繁體中文筆劃 |
| 數字 (Number) | 數字 |
| 符號 (Symbolic) | 特殊符號 |

使用注音符號輸入法

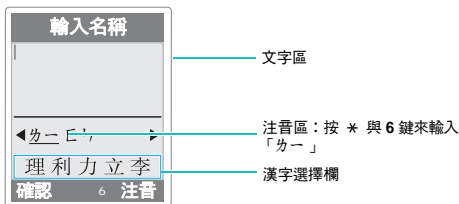
注音是一套使用注音符號標註中文發音的系統。在此輸入法中，您可以利用注音符號來輸入中文字元，手機會自動顯示相應的字彙。

使用此方法，可以每個字母按一次鍵來輸入注音符號。

用注音符號鍵入字元

1. 參照按鍵上的注音符號，按與注音符號相應的鍵。注意漢字選擇欄中供選擇的漢字會更改。

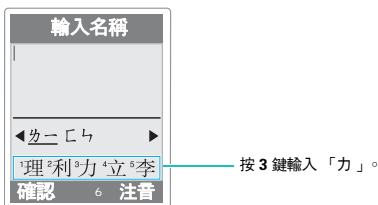
例如：用注音符號輸入法輸入「力」



2. 如果有多個注音與您的按鍵對應，按左或右鍵選擇您要的注音。
3. 如果在螢幕上找不到所需的字元，按上或下鍵捲動漢字選擇欄。

如果所要輸入的漢字出現在漢字選擇欄中，則可直接選擇該漢字，不用再輸入注音。

4. 若要選擇漢字，請按 **0** 鍵以啓用漢字選擇欄。從 1 到 5 的數字會加入至相應的字元。啓用漢字選擇欄後，按 **1** 到 **5** 鍵選擇相應的字元。



註：若要移除漢字選擇欄中的啓用字元，請按 **C** 鍵。

捲動

若要使游標在文字訊息中左右移動，請按左或右鍵。

清除注音符號與字元

按 **C** 鍵一次或多次，以向左逐一刪去注音符號。當注音符號區變成空白時，按 **C** 鍵刪除文字區中的漢字。

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：橫 / 豎 / 撇 / 點 / 折。這些基本筆劃均已印在按鍵上，從鍵 **1** 到 **5**。

輸入筆劃時，按下印有最相近筆劃標記的鍵。

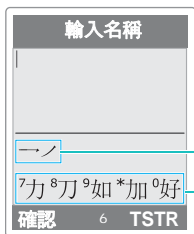
下表列出筆劃 / 按鍵的關係：

| 類別 | 按鍵 | 各類別代表的筆劃 |
|----|----------|--|
| 一 | 1 筆劃 do | 一 丿 |
| | 2 筆劃 abc |] |
| ノ | 3 筆劃 mno | ノ 一) |
| 、 | 4 筆劃 pqr | 、 丶 丿 |
| → | 5 筆劃 | ㄇ ㄥ ㄨ ㄩ ㄗ ㄘ ㄙ ㄜ ㄝ ㄞ ㄟ ㄠ ㄡ ㄢ ㄣ 乙 ㄥ) ㄌ ㄍ ㄎ ㄏ ㄏ ㄏ ㄏ ㄏ |

用筆劃輸入法輸入筆劃和漢字

- 如需輸入漢字，按下與該漢字各筆劃相關的鍵。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。



筆劃區：
按 5 鍵輸入 一，
然後按 3 鍵輸入 ノ。
文字選擇區：
請按 7 鍵選取「力」。

2. 手機在筆劃區顯示筆劃，並在漢字選擇區提供可選擇的漢字。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。

註：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. 如需鍵入的漢字，出現在漢字選擇區，則不用再輸入筆劃便可選擇該漢字。顯示在漢字選擇區中的漢字對應於按鍵上的 **7** 到 **0** 和 ***** 鍵。按相關的鍵 (7 到 0)，從漢字選擇區中選擇漢字，並加入至訊息中。

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。

插入空格

要在字元間插入空格，請在文字區按 **#** 鍵。

清除筆劃與漢字

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

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。鍵入時注意以下事項：

1. 按下按鍵 **2** 到 **9** 開始輸入單字。每個字母只在某個按鍵上按一下。

例如：若要輸入「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. 在編輯或刪除任何字母前，先鍵入整個單字。
3. 如果字元正確，可開始輸入下一字元。否則，重複按 **0** 鍵，顯示與按鍵相應的其他字元。

例如：「of」和「me」均使用 **6** 和 **3** 的按鍵輸入。手機首先顯示最常用的單詞。

4. 按下 **#** 鍵插入一個空格。
5. 輸入下一個字元。

如果在文本輸入過程中左軟鍵上方出現了**拼字**，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，請將輸入法變更為基本英文輸入法，或者按照以下步驟操作：

1. 按下**拼字**軟鍵，或者按下右軟鍵，然後選擇**加入字詞**選項。
2. 使用基本英文輸入法（參見第 50 頁）輸入您希望加入的單字，然後按下**確認**軟鍵。

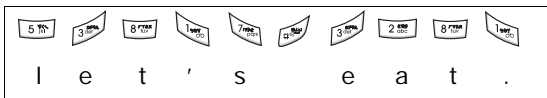
該單字即被保存到 T9 字典並且插入到輸入區。

3. 繼續在 T9 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。T9 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 (**⇧**)
- 大寫鎖定 (**⇧⇧**)

捲動

要在文字中左右移動游標，按下左箭頭或者右箭頭鍵即可。

刪除字母或單字

按 **C** 鍵一次或多次可以刪除左側的字母。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** 上按下兩次。這種輸入法被稱為多次按鍵輸入法。

註：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。

有關可用的字元，請參閱下表。

| 按鍵 | 依序顯示的字元 | |
|----|-----------------|-------------------|
| | 大寫 | 小寫 |
| 1 | : ; ÿ ¡ 1 = " / | . , ? ! 1 - ' @ : |
| 2 | A B C 2 Ä Æ Å Γ | a b c 2 à ä æ å Ç |
| 3 | D E F 3 É Δ | d e f 3 é è |
| 4 | G H I 4 Θ | g h i 4 ì |
| 5 | J K L 5 Λ | j k l 5 |
| 6 | M N O 6 Ñ Ö Ø Æ | m n o 6 ñ ò ö ø |
| 7 | P Q R S 7 Π Σ | p q r s 7 β |
| 8 | T U V 8 Ü Φ | t u v 8 ù ü |
| 9 | W X Y Z 9 Ψ Ω | w x y z 9 |
| 0 | 0 * < > % # £ | 0 + () & _ \$ |

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（無標示）
- 初始大寫（⇧）
- 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。

捲動

要在文字中左右移動游標，按下左箭頭或者右箭頭鍵即可。

刪除字母或單字


按 C 鍵一次或多次可以刪除左側的字母。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，可在文字裏輸入特殊符號。

| 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 | 相應的數字鍵。 |
| 返回到前一個輸入法 | 確認或者  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。


進入功能表

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. 使用導覽鍵捲動功能表，按下**選擇**軟鍵進入所需要的功能表。
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。
4. 使用**選擇**軟體進入該次功能表。

如果您所選擇的功能表還包含次功能表，那麼重復步驟 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。

註：可以按下軟鍵  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。

例如：進入**語音信箱**功能表。請在待機模式下按**功能表**軟鍵 **5** 或 **5**。

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 (參見第 60 頁)

- 1.1 按姓名尋找
- 1.2 加入項目
- 1.3 搜尋分組
- 1.4 快速撥號
- 1.5 複製全部到手機
- 1.6 全部經紅外線發送
- 1.7 刪除全部

2. 電話簿管理 (參見第 69 頁)

- 2.1 本機號碼
- 2.2 分組設定
- 2.3 記憶體狀態

3. 服務 (參見第 71 頁)

- 3.1 服務目錄

主功能表

1. SAT - AT(SIM 卡應用程式工具箱)* (參見第 72 頁)

* 只有 SIM 卡支援時方可顯示。

2. 通話記錄 (參見第 73 頁)

- 2.1 未接來電
- 2.2 已接來電
- 2.3 已撥電話
- 2.4 刪除全部
- 2.5 通話時間
 - 2.5.1 上次通話時間
 - 2.5.2 撥出電話總計
 - 2.5.3 接收電話總計
 - 2.5.4 通話時間總計
 - 2.5.5 計時器歸零
- 2.6 通話費用^{*}
 - 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 / 幣別

3. 網路服務 (參見第 77 頁)

- 3.1 來電轉接
 - 3.1.1 轉接所有來電
 - 3.1.2 通話中轉接
 - 3.1.3 無人接聽轉接
 - 3.1.4 未能接通轉接
 - 3.1.5 取消所有轉接
- 3.2 通話限制
 - 3.2.1 所有撥出電話
 - 3.2.2 國際長途電話
 - 3.2.3 國際 (本國除外)
 - 3.2.4 所有來電
 - 3.2.5 國際漫遊時來電
 - 3.2.6 取消所有限制
 - 3.2.7 更改限制密碼

^{*} 只有 SIM 卡支援時方可顯示。

- 3.3 來電待接
- 3.4 網路選擇
- 3.5 發送本手機號碼
- 3.6 線路設定*

4. 鈴聲設定 (參見第 83 頁)

- 4.1 來電鈴聲
 - 4.1.1 預設樂曲
 - 4.1.2 個人鈴聲
 - 4.1.3 響鈴音量
 - 4.1.4 響震設定
- 4.2 訊息提示音
 - 4.2.1 簡短訊息
 - 4.2.2 多媒體訊息
- 4.3 開 / 關機提示音
- 4.4 連接提示音
- 4.5 按鍵音類型
- 4.6 分鐘提示音
- 4.7 靜音模式
- 4.8 翻蓋提示音
- 4.9 整點報時
- 4.10 通話中提示

5. 訊息 (參見第 88 頁)

- 5.1 簡短訊息
 - 5.1.1 建立
 - 5.1.2 收件匣
 - 5.1.3 寄件匣
 - 5.1.4 刪除全部
 - 5.1.5 刪除分組
- 5.2 多媒體訊息
 - 5.2.1 建立
 - 5.2.2 收件匣
 - 5.2.3 寄件匣

* 只有 SIM 卡支援時方可顯示。

- 5.2.4 草稿匣
- 5.2.5 我的媒體匣
- 5.2.6 刪除全部
- 5.3 Push 短訊
 - 5.3.1 收件匣
 - 5.3.2 設定
 - 5.3.3 刪除全部
- 5.4 預設範本
- 5.5 語音信箱
 - 5.5.1 連接語音信箱
 - 5.5.2 語音信箱號碼
- 5.6 廣播訊息
 - 5.6.1 讀取
 - 5.6.2 接收
 - 5.6.3 頻道清單
 - 5.6.4 語言
- 5.7 設定
 - 5.7.1 簡短訊息
 - 5.7.2 多媒體訊息
- 5.8 記憶體狀態
 - 5.8.1 簡短訊息
 - 5.8.2 多媒體訊息

6. 娛樂功能 (參見第 111 頁)

- 6.1 WAP 瀏覽器*
 - 6.1.1 首頁
 - 6.1.2 書籤
 - 6.1.3 連接網址
 - 6.1.4 清除暫存資料
 - 6.1.5 伺服器設定
 - 6.1.6 目前設定
- 6.2 三星樂園
 - 6.2.1 三星樂園首頁
- 6.3 媒體匣

* 如不被您的網路服務提供商支援，則不會顯示。

- 6.3.1 相片
- 6.3.2 圖像
- 6.3.3 鈴聲
- 6.3.4 刪除全部
- 6.3.5 分組刪除
- 6.3.6 記憶體狀態
- 6.4 JAVA 天地
 - 6.4.1 遊戲及其他程式
 - 6.4.2 互聯網設定
 - 6.4.3 記憶體狀態

7. 管理目錄 (參見第 125 頁)

- 7.1 新增備忘錄
- 7.2 日曆
- 7.3 記事簿
- 7.4 時鐘
 - 7.4.1 設定時間
 - 7.4.2 設定日期
 - 7.4.3 設定世界時間
 - 7.4.4 設定格式
- 7.5 鬧鐘
- 7.6 計算機
- 7.7 單位換算
 - 7.7.1 長度
 - 7.7.2 重量
 - 7.7.3 體積
 - 7.7.4 面積
 - 7.7.5 溫度
- 7.8 倒數計時器
- 7.9 碼錶
- 7.10 字典

8. 相機 (參見第 139 頁)

- 8.1 拍照
- 8.2 個人相片
- 8.3 個人相簿

- 8.4 刪除全部
- 8.5 分組刪除
- 8.6 設定
- 8.7 記憶體狀態

9. 手機設定 (參見第 147 頁)

- 9.1 螢幕設定
 - 9.1.1 背景圖像
 - 9.1.2 外螢幕設定
 - 9.1.3 目錄顏色
 - 9.1.4 背光
 - 9.1.5 螢幕對比度
 - 9.1.6 服務指示燈
- 9.2 問候語
- 9.3 語言
- 9.4 保密設定
 - 9.4.1 PIN 碼檢查
 - 9.4.2 更改 PIN 碼
 - 9.4.3 手機上鎖
 - 9.4.4 更改手機密碼
 - 9.4.5 功能項目上鎖
 - 9.4.6 SIM 卡鎖
 - 9.4.7 指定撥號*
 - 9.4.8 更改 PIN2 碼*
- 9.5 自動重撥
- 9.6 語音優化
- 9.7 翻蓋接聽
- 9.8 任意鍵接聽
- 9.9 音量鍵設定
- 9.10 紅外線啟動
- 9.11 重新設置
 - 9.11.1 鈴聲設定
 - 9.11.2 手機設定
 - 9.11.3 全部設定

* 只有 SIM 卡支援時方可顯示如。

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，並且管理電話簿記錄。
- **電話簿管理**：可以建立或者刪除本機號碼、設置用戶群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：

1. 輸入需要尋找的姓名的一個或者多個字母。
此時會列出電話簿記錄，並且反白顯示與您的輸入匹配的記錄。
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記錄。
3. 找到需要的記錄後按下**確認**軟鍵。

| | |
|-------------|---|
| 4. 要 | 按下 |
| 撥出所顯示的電話號碼 |  按鍵。 |
| 更改電話簿記錄 | 選項 軟鍵。詳細內容參見第 61 頁。 |

更改電話簿記憶體記錄

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 家 辦公室 傳真 其他 | <p>從以下選項中選擇一個。選項的詳細說明請參見第 61 頁。</p> <p>編輯號碼</p> <p>更改名稱</p> <p>發送簡短訊息（如果本類別具有電話號碼則會顯示）</p> <p>複製（如果本類別具有電話號碼則會顯示）</p> <p>經紅外線發送（如果本類別具有電話號碼則會顯示）</p> <p>刪除記錄</p> |
| 電子郵件 | 輸入或者編輯電子郵件位址。 |
| 註解 | 輸入或編輯備忘錄。 |
| 群組 | 設定其中一個群組或者取消所有群組。 |
| 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 卡記憶體項目

要更改 SIM 記憶體項目，請按**選項**軟鍵。

可用選項如下：

編輯號碼

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

本選項可以更改記錄名稱。

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 41 頁。

發送簡短訊息

本選項可以向該號碼發送一條簡短訊息。如需進一步瞭解簡短訊息的發送方法，請參閱第 89 頁。

複製

本選項讓您能從手機的記憶體中複製項目到 SIM 卡上，反之亦然。

透過紅外線傳送

本選項讓您從 SIM 卡複製項目到其他有紅外線 IrDA 的裝置上。

刪除記錄

本選項可把該記錄從電話簿中刪除。要確認刪除，按下是軟鍵即可；否則可以按下否軟鍵。

加入項目 (電話簿 1.2)

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，每個名稱最多可以關聯至五個號碼。

1. 輸入您希望保存的號碼。

註：

- 如果號碼輸入錯誤，則可以使用 **C** 鍵進行修正。詳細說明參見第 28 頁。
- 對於特殊電話服務來說（例如電話銀行），要插入撥號暫停符，可以按住 * 鍵，此時會出現一個暫停符「P」。

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。

註：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。

5. 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 41 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**，那麼請到步驟 8。

如果您在步驟 3 中選擇了**SIM 卡**，那麼請輸入位置號，然後按下**確認**軟鍵。

8. 如果您希望更改本記錄，則可以使用這些選項。
關於使用方法請參閱第 61 頁。

要返回到待機模式，可以按下軟鍵  或者按鍵 。

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**。它您可以把該號碼儲存到電話簿。

從第 63 頁步驟 1 繼續操作儲存該號碼。

搜尋分組 (電話簿 1.3)

您可以由十個預設的來電分組中搜尋號碼。



1. 按上下鍵，再按選擇軟鍵以**選擇**來電分組。
2. 將列出所選的來電分組電話簿。
3. 找到需要的項目後，請按**選擇**軟鍵。

| | |
|-------------|---|
| 4. 要 | 按下 |
| 撥出所顯示的電話號碼 |  按鍵。 |
| 更改電話簿記錄 | 選項 軟鍵。詳細內容參見第 61 頁。 |



快速撥號 (電話簿 1.4)

您最多可以設定八個快速撥號記錄，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。


設定快速撥號記錄

1. 按下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。
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。從清單中選擇一個記錄後按下**確認**軟鍵。再次按下**確認**軟鍵將其保存。
4. 完成後按下軟鍵  或者  鍵退出。

編輯快速撥號記錄

1. 從清單中選擇需要編輯的快速撥號記錄，然後按下**選擇**軟鍵。
2. 按下上箭頭或者下箭頭按鈕和**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**：更改本記錄的名稱。
 - **刪除**：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  或者  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** 中分配給快速撥號記錄的按鍵，然後按下按鍵 。也可以按住相應的按鍵。

註：按鍵 **1** 為語音信箱號碼保留。


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。
2. 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 。



複製全部到手機 (電話簿 1.5)

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。

SIM 卡上的號碼複製到手機的記憶體中，預設標為**手機 (Mobile)**。

否則，請按否軟鍵。

2. 成後按下軟鍵  或者  鍵退出。

全部經紅外線發送 (電話簿 1.6)

經紅外線連接，您可以將電話簿上的資料傳到另一使用 IrDA 的裝置上，反之亦然。

注意：本功能需依裝置實際情形決定可否使用。

傳送您的電話簿

1. 連接兩方的 IrDA 連接埠。
2. 在電話簿功能表中，進入**全部經紅外線發送**功能表選項，選取以下選項之一，然後按一下**選擇軟鍵**。
 - **全部**：從您所選取的項目到 SIM 卡及電話簿的最後一項全部傳送。
 - **SIM 卡**：從您所選取的項目到 SIM 卡的最後一項全部傳送。
 - **手機**：從您所選取的項目到電話簿的最後一項全部傳送。
3. 當您選擇**全部**然後按下**確認軟鍵**時，您的手機會顯示所有電話簿項目。

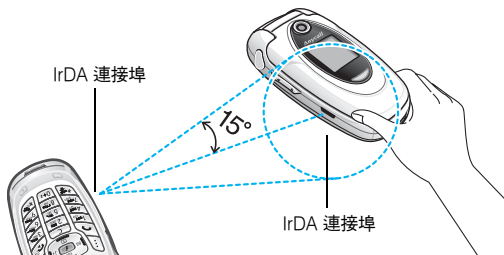
當您選擇 **SIM 卡** 或是**手機**再按下**確認軟鍵**時，將列出在相應位置儲存的項目。

4. 捲動到您要開始的項目，然後按下**確認軟鍵**。
5. 您的手機便開始傳送項目。

由其他裝置接收電話簿

1. 連接兩方的 IrDA 連接埠。

2. 進入**紅外線啟動**功能表 (請見第 154 頁) 然後選取 **On** 啟用連接埠。
3. 手機由其他裝置接收電話簿時：



如果另一人傳來一個項目，您的手機會顯示出其姓名及號碼，您可以決定是否要儲存，進到步驟 4。

如果另一人是傳給您**全部**、**SIM 卡**、或是**手機**，您可以選取一個記憶地點，如 SIM 卡或是手機的記憶體，進到步驟 5。

4. 按一下**儲存**軟鍵以儲存項目。
您也可以按**取消**軟鍵拒絕該項目。
5. 按一下 **SIM 卡** 或是**手機**軟鍵。
6. 項目在適當的地點儲存。

刪除全部 (電話簿 1.7)

您可以按照記憶體位置有選擇地刪除電話簿記錄，或者一次刪除全部記錄。

1. 捲動到一個記憶體，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. 必要時可以重復步驟 1 選取其他記錄。
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**軟鍵來刪除所選記憶體中的全部記錄。此時請輸入手機密碼，然後按下**確認**軟鍵。該密碼預設為「00000000」。

要更改這個密碼，請參閱第 150 頁。



也可以按下**否**軟鍵。這樣就不會進行刪除。

本機號碼 (電話簿 2.1)

要將您的本機號碼加上一個名稱並保存：

1. 按下上箭頭或者下箭頭按鍵捲動到一個空白為止，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  或者  鍵退出。

要刪除您的號碼中的一個：

1. 從本機號碼清單中選擇需要刪除的記錄後按下**選擇軟鍵**。
2. 按下上箭頭或者下箭頭按鍵捲動到**刪除**，然後按下**選擇軟鍵**。
3. 出現確認提示後，按下**是**軟鍵刪除該號碼。
可以按下**否**軟鍵。這樣這個號碼將不被刪除。
4. 完成後按下軟鍵  或者  鍵退出。

分組設定 (電話簿 2.2)



您可以對五個預設用戶分組設定進行更改。

1. 按下上箭頭或者下箭頭按鍵選擇一個用戶分組，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說明，請參閱第 41 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. 重復步驟 2 到 3，更改其他選項。

完成後按下軟鍵  或者  鍵退出。

記憶體狀態 (電話簿 2.3)


您可以查看電話簿、SIM 卡和手機記憶體中已儲存多少筆姓名和電話，以及剩餘多少容量。

完成後按下軟鍵  或者  鍵退出。

服務目錄 (電話簿 3.1)

註：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。




SAT-AT (SIM 卡應用程式工具箱)

如果您有 SAT 可以提供其他服務，會在 SAT 功能表上顯示。進一步資訊請見您的 SIM 卡說明書，只有在您的 SIM 卡支援時才會出現這個選項。

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。

註：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刪除。
- 刪除此中全部通話記錄。
- 將該電話號碼貼到電話簿。

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刪除。
- 刪除此中全部通話記錄。
- 將該電話號碼貼到電話簿。

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刪除。
- 刪除此中全部通話記錄。
- 將該電話號碼貼到電話簿。

刪除全部 (功能表 2.4)

此功能表可讓您刪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。

如不欲刪除，則按**否**軟鍵。

通話時間 (功能表 2.5)

此功能表可讓您檢視撥出和已接聽電話的時間長度。

註：

- 如果 SIM 卡支援 ALS (一卡雙號) 功能，那麼必須選擇適當的線路。
- 您的服務提供商的實際計費時間將隨著網路功能以及舍入 (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。

通話時間總計：計時器重設後，撥出和接聽電話時間總計。

計時器歸零：可讓您將計時器歸零，您必須先輸入您的手機密碼，然後按**確認**軟鍵。

通話費用 (功能表 2.6)

此功能表可讓您檢視通話費用。

註：

- 只有在您的 SIM 卡支援時才會顯示。
- 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。

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 159 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 159 頁），再按**確認**軟鍵。

價格 / 幣別：選項可設定各單位的價格，在計算通話成本時便可加以應用。您必須先輸入您的 PIN 2（請見第 159 頁），再按下**確認**軟鍵。

網路服務

以下功能表均為網路服務功能。
若要使用該等服務，請與服務供應商聯絡。

來電轉接 (功能表 3.1)

註：來電轉接選項會因為 SIM 卡而有所不同。網路業者不支援的選項將不會顯示。

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：

- 僅語音通話
- 僅資料通話（正在使用線路 2 時不可用）

例如：如果您正接聽其他電話，可以將來電轉接給您的同事。

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。

2. 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**啟動**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 + 號為止。
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。
手機將把您的設定發送到網路，此後將顯示網路的確認訊息。

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。
手機將把您的設定發送到網路，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。

通話限制 (功能表 3.2)

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：如果您身在服務網路以外的國家，便無法接聽來電。

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：

- 僅語音通話
- 僅資料通話（正在使用線路 2 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。
2. 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**啟動**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。

手機將把您的設定發送到網路，此後將顯示網路的確認訊息。

取消特定通話限制選項

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。
手機將把您的設定發送到網路，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

您可以設定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。

來電待接 (功能表 3.3)

如您通話時有人來電，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：

- 僅語音通話
- 僅資料通話（正在使用線路 2 時不可用）

啟動來電待接功能

1. 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**啟動**軟鍵確認設定。
手機將把您的設定發送到網路，此後將顯示網路的確認訊息。

關閉特定來電待接選項

1. 選擇本選項適用的來電類型。
2. 按下**關閉**軟鍵。
手機將把您的設定發送到網路，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 （功能表 3.4）

網路選擇功能可以讓您在離開本地網路漫遊時手動選擇網路，或是由手機自動選擇漫遊網路。

註：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。

若要在漫遊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為止，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為止，然後按下**選擇**軟鍵。

發送本手機號碼 (功能表 3.5)

您可以避免在您所撥打的電話上顯示您的電話號碼。

註：某些網路不允許用戶更改本項設定。

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 3.6)

某些 SIM 卡可能會使用兩個用戶號碼。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條線路，在兩條線路上均可接聽來電。

鈴聲設定

您可以使用鈴聲設定功能對各種設定進行定制，如：

- 來電或者訊息的鈴聲、音量和類型。
- 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 4.1)

透過本選項可以設定來電響鈴提示。

註：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。該鈴聲可以為您從其他來源收到的，如行動互聯網或者其他手機。

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。

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**預設樂曲**選項選擇的**個人鈴聲**進行響鈴。如上述。

震動：手機震動但不響鈴。

先震後響：手機先震動，然後依樂曲選項設定播放樂曲，請見上述。

僅指示燈：僅出現文字通知，手機不響鈴也不震動。

訊息提示音 (功能表 4.2)

本選項讓您能為傳來的簡短訊息和多媒體訊息設定不同的鈴聲。

簡短訊息 / 多媒體訊息

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。

僅指示燈：僅顯示文字通知；手機不響鈴也不震動。

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：手機震動但不響鈴。

先震後響：手機先震動，然後依訊息鈴聲選項設定進行響鈴。

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 / 關機提示音 (功能表 4.3)

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**古典**也可以選擇**未來**。要將其關閉，選擇**關**即可。

連接提示音 (功能表 4.4)

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：

關：手機不發出單音。

開：您的呼叫被接受時，手機會發出單音。

按鍵音類型 (功能表 4.5)

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：按鍵不發出聲音。

女士 / 女孩：按各個鍵時，依您的選擇發出成年女性或少女的聲音。

水滴 / 乒乓 / 鼓聲：按各個鍵時，依您的選擇發出**水滴 / 乒乓 / 鼓聲**。

雙音多頻：按各個鍵時發出不同的聲音。

單音：按各個鍵時發出同樣的聲音。

如要調整按鍵音的音量，請在待機模式下打開翻蓋，按手機左方的音量鍵。

分鐘提示音 (功能表 4.6)

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。

鈴聲設定

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 4.7)

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震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定的鈴聲。

翻蓋提示音 (功能表 4.8)

本選項讓您可以設定打開或合起翻蓋時的響聲，您可以選擇各種的翻蓋提示音，如**泡泡 (Bubble)**、**未來 (Future)**、**啾啾 (Chirp)**、**蟋蟀 (Cricket)**。

可選擇關本功能。

整點報時 (功能表 4.9)

透過本功能表選項，您可以設定鬧鐘，在選定的期間內每小時響起一次。

可用功能如下：

關：沒有整點報時。

語音：時間到時有女聲唸出時間。

杜鵑鳥：時間到時發出布咕的聲音。

如果您選擇女聲或布咕聲，便可從螢幕上設定希望開啓整點報時的期間。

通話中提示 (功能表 4.10)

透過本功能表，您可以選擇在通話時是否要提示有新信息或鬧鐘響聲。

可用功能如下：

關：不提示新進訊息或鬧鐘。

開：以單音提示。提示只在聽筒中響起，和您通話中的人不會聽到。

訊息

本功能表您可以建立、發送並且保存簡短訊息，所用服務包括簡短訊息（SMS：文字短訊）、音畫短訊（EMS：包含有簡單的圖像、動畫或者樂曲的短訊）和多媒體訊息（MMS：一種短訊，支援各種媒體類型，如全彩圖像與和絃鈴聲等）。另外還可使用語音信箱功能。


註：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 5.1）


使用簡訊服務，您可以和其他 GSM 手機傳送或接收文字簡訊 (SMS)。此外，您的手機還支援加強型簡訊 (EMS)，簡訊中可包含簡單圖形、音樂、動畫、以及程式化文字，開啓文字簡訊多彩多姿的新面向。

您必須由您的服務供應者處取得 SMS 中心的號碼，才能使用手機傳送文字簡訊。



接收新訊息

接收到新訊息時，螢幕上會顯示新訊息圖示（）以及文字提示告知來電號碼。您也會依訊息提示音的設定聽到響鈴提示，進一步細節請參見第 84 頁。

如要立刻閱讀新訊息，請按**查看**軟鍵。將出現訊息清單。

注意：要清除顯示螢幕上的新訊息提示，請按  鍵。

記憶體管理

收件匣和寄件匣共用您手機或 SIM 卡的記憶體。訊息記憶體已滿時，新訊息圖示  會開始閃爍，並出現錯誤訊息。(在您按下  鍵時，訊息將消失，但若未刪除任何訊息釋放記憶體，則訊息將再度出現。) 若記憶體已滿，則無法接收新訊息，您必須刪除一條以上的訊息，以釋放空間容納新訊息。可以使用收件匣或是寄件匣中的**刪除**選項，或是使用**刪除全部**選項；進一步細節請見第 93 頁。

建立 (功能表 5.1.1)

在此功能表下，您可以編寫包含文字、圖像和音樂的訊息。

1. 編寫訊息。

螢幕第一行會顯示您可以輸入的字元數、您目前編輯的訊息編號和可編寫的訊息數，以及你在**文字格式**選項中設定的字型。

注意：如需進一步了解文字輸入的方法，請參見第 41 頁。

2. 輸入訊息時，按下**選項**軟鍵使用下列選項。

- **發送：**可以寄發訊息。請參考下一步驟。
- **文字格式：**可以編排文字。以下的文字屬性皆可同時使用。

文字大小：小 / 中 / 大

文字模式：一般 / 底線 / 刪除線

黑體：關 / 開

斜體：關 / 開

排列：左對齊 / 置中 / 右對齊

注意：文字屬性會因輸入中文或英文而有所不同。

- **加入媒體項目**：項目增加圖片、動畫或音樂至訊息中。選擇種類：**加入圖片**、**加入動畫**或**加入樂曲**。您可以選擇原廠物件或您存放在媒體匣中從其他地方接收的物件。詳情請參見第 117 頁。
- **加入電話簿的號碼**：讓您可以由電話簿中將號碼加入訊息。
- **從書籤新增**：從書籤新增 WAP 瀏覽器網址至訊息。
- **預設範本**：你可以增加預設範本至文字中。選擇儲存在**預設範本**功能表選項 (**功能表 5.4**) 中的九個訊息之一。詳情請參見第 104 頁。
- **儲存訊息**：您可以先儲存訊息，以後再傳送。您可以在寄件箱閱讀訊息。

3. 輸入訊息完畢，選擇**發送**選項。

4. 在地址螢幕上輸入傳送號碼。

您可以按下**電話簿**軟鍵，在電話簿中搜尋電話號碼。

注意：欲清除部分或所有輸入內容，請按下或按住 **C** 鍵。如果內容欄為空白，您可以按住 **C** 鍵移動至傳送訊息。

您可以按下**選擇**軟鍵新增五個收件者，並重複步驟四。

5. 輸入號碼完畢，請按**確認**軟鍵。

6. 如果輸入中心螢幕顯示，輸入 SMS 服務中心號碼並按**確認**軟鍵。




您可以儲存 SMS 服務中心號碼至您的電話簿。詳情請見第 107 頁。

注意：如果訊息傳送不成功，按下**重試**軟鍵重新傳送訊息，或按下**否**軟鍵及**儲存**軟鍵以儲存訊息，或按**否**軟鍵離開功能表。



收件匣 (功能表 5.1.2)

本手機收到短訊後會將其保存到收件匣。SMS 通常會被保存到 SIM 卡。但是如果 SIM 卡存滿的話，那麼收到的短訊將被保存到手機的記憶體。

選取了**收件匣**功能表之後會列出收到的短訊，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；已讀過的短訊為 ，未讀短訊為 ，未完成短訊為 。

要查看某條短訊，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 卡為 ，手機記憶體為 。
- 短訊內容。

可以按下左箭頭或者右箭頭按鍵捲動到上一條或者後一條短訊。

要翻捲整個短訊內容，按下上箭頭或者下箭頭按鍵即可。如果加亮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：

刪除：刪除本條短訊。

回覆寄件人：發送一條短訊回覆寄件人。

回覆及刪除：回覆已收到訊息後刪除該訊息。

回撥：電話回覆寄件人。

找出位址：向該號碼發送一條短訊或者將該號碼粘貼到電話簿。

發送：將本條短訊發送到另外一個人。

編輯：編輯本條短訊。

找出媒體項目：可以將短訊中的媒體（預設的 EMS 動畫和鈴聲除外）儲存到媒體匣，以供您日後寫短訊時使用。



轉移：將本條短訊從 SIM 卡轉送到手機的記憶體。

記錄為黑名單：允許您將寄送人的號碼登記到黑名單。詳情請參見第 107 頁。





寄件匣 (功能表 5.1.3)

寄件匣儲存所有已經發送的以及僅僅保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保存的短訊，其中包括：

- 收件人的電話號碼，如果在電話簿中儲存有該號碼的話則顯示名稱。
- 訊狀態；已發送的短訊為 ，待發送短訊為 .

要查看某條短訊，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；已發送的短訊為 ，待發送短訊為 .
- 儲存該短訊的記憶體；SIM 卡為 ，手機記憶體為 .

- 短訊內容。

可以按下左箭頭或者右箭頭按鍵捲動到上一條或者後一條短訊。

要捲動整個短訊內容，按下上箭頭或者下箭頭按鍵即可。

可以按下**選項**軟鍵從以下選項中進行選擇：

刪除：刪除本條短訊。

找出位址：向該號碼發送一條短訊或者將該號碼粘貼到電話簿。

發送：將本條短訊發送到另外一個人。

編輯：編輯本條短訊。

轉送：將本條短訊從 SIM 卡轉送到手機的記憶體。

保護：保護訊不被刪除。

刪除全部 (功能表 5.1.4)

從本功能表中可以刪除 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. 必要時重復步驟 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**軟鍵刪除所有選取短訊匣中的短訊。

也可以按下**否**軟鍵。這樣就不會刪除短訊。

刪除分組 (功能表 5.1.5)

您可以刪除所有在收件匣及寄件匣的短訊。

1. 按**選擇**軟鍵，選擇收件匣或寄件匣。
2. 捲動到一則短訊，按**選擇**軟鍵在旁邊做出勾選記號。
選取**全部**會在所有的短訊項目上做出勾選。
3. 如有必要，重複步驟一以勾選另一個方塊。
4. 結束勾選後，按**確認**軟鍵。
5. 出現確認訊息後，按一下**是**軟鍵以刪除各匣裡的短訊。
否則，請按一下**否**軟鍵。

多媒體訊息 (功能表 5.2)



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。


注意：當您從網路上購買媒體內容，此內容會以 MMS 訊息寄送給您。您可以從伺服器取回訊息，然後儲存到您的手機記憶體中。您無法將這些訊息傳送給他人，或增加儲存的物件至 MMS 訊息中。



取回新訊息

在取回一條訊息時，顯示螢幕上會出現取回訊息圖示 ()。新訊息取回完畢之後，顯示螢幕上會出現新短訊圖示 () 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。更詳細的說明參見第 84 頁。



要在待機模式下馬上閱讀這條新的訊息，按下**查看**軟鍵。此時會出現訊息清單。選取一條訊息之後即可閱讀。

註：

- 若您將**訊息接收設定** (參見第 108 頁) 設定為**自動**，您將無法進入**遊戲及其他程式**功能表 (**功能表 6.4.1**)，亦無法在取回新訊息時存取 WAP 位址。如果您在玩 JAVA 遊戲時有新訊息進來，將會有通知訊息寄送到您的手機裡。待您結束遊戲後，可以藉由存取通知訊息來取回新訊息。
- 要清除顯示螢幕上的新訊息提示，請按  鍵。

如果將**訊息接收設定** (參見第 108 頁) 設定成為**手動**，那麼當顯示螢幕上出現新訊息圖示 () 時，您就必須在收件匣中取回訊息。選取附有 () 圖示的訊息。此後即可按下**選項**軟鍵來選擇取回或者刪除訊息。

管理記憶體

訊息記憶體占滿之後，新訊息圖示 () 會閃爍，並且會顯示一條出錯訊息。(如果按下  按鍵，那麼這條訊息會消失。但是如果不刪除舊的訊息則還會出現。) 此時您將無法收到任何新的訊息。您必須使用收件匣、寄件匣、草稿匣或者我的媒體匣中的**刪除**選項 (或者使用**刪除全部**選項) 刪除一到多條舊訊息，從而騰出剩餘空間供新的訊息使用。進一步說明參見第 103 頁。

註：

- 最多可以接收 150 條訊息。
- 多媒體訊息匣、相機和多媒體匣共用手機中給定量的記憶體。您也可以使用**刪除**或者**刪除全部**選項刪除相機或者多媒體匣中的某些鈴聲或者圖像。

建立 (功能表 5.2.1)

此功能表選項可以讓您編寫新的多媒體訊息，然後傳送至一位或多位收件者。

1. 有四種不同種類的物件可以增加至多媒體訊息：捲動來選擇您想要的物件，並按**加入**軟鍵。請根據下列指示進行。

| 物件 | 如何加入 |
|----|--|
| 標題 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 輸入訊息標題。如需進一步了解輸入法，請參見第 42 頁。 2. 按確認軟鍵。 <p>注意：輸入主題時欲回到先前畫面，請刪除所有輸入的字元然後按住 C 鍵。</p> |

| 物件 | 如何加入 (續) |
|----|---|
| 圖片 | <p><u>增加新圖片：</u></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. 選取拍照選項。<li>2. 利用相機功能拍照。有關相機功能的細節，請參見第 139 頁。<li>3. 選取一幅您想加入的圖片，選取的圖片會顯示出來。<li>4. 按加入軟鍵。 <p><u>要加入媒體匣中的圖片：</u></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. 在 MMS 圖片檔案中，選取想加入訊息中的圖片，選取的圖片會顯示出來。<li>2. 按加入軟鍵。 <p>如果格式不符，您可能無法加入某些下載來的圖片。</p> |
| 鈴聲 | <p><u>加入新聲音：</u></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. 選擇新錄音選項。<li>2. 按錄音軟鍵開始錄音。<li>3. 按停止軟鍵停止錄音。<li>4. 按播放軟鍵重播聲音。或按加入軟鍵加入聲音。輸入聲音檔案名稱然後按確認軟鍵。此聲音檔會同時增加至訊息並儲存至媒體匣中。 |

| 物件 | 如何加入 (續) |
|------------|--|
| 鈴聲 (續上) | <p><u>從媒體匣加入鈴聲：</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 選擇一個聲音儲存來源。儲存於此來源的聲音會顯示。 2. 選擇您想要加入的聲音。 3. 按選擇軟鍵增加。 <p>如果下載的聲音格式錯誤，您可能無法增加至訊息裡。</p> |
| 訊息 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 輸入新訊息，或是預設範本。 <p>輸入預設範本：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 按選項軟鍵並選擇預設範本。 • 選擇一個預設範本。 <ol style="list-style-type: none"> 2. 按選項軟鍵並選擇完成以增加訊息。 <p>注意：輸入訊息時欲回到先前畫面，請按住 C 鍵。</p> |

2. 按**選項**軟鍵並使用下列選項。

- **預覽：**顯示傳送給收件者的訊息。欲回到訊息畫面，請按**編輯**軟鍵。欲傳送訊息，請按**發送**軟鍵，並回到步驟四。
- **發送：**發送訊息。請參見下一個步驟。
- **增加頁面：**您可以增加至十頁。您可以使用左鍵或右鍵瀏覽每一頁。
- **頁面定時：**您可以設定訊息捲動至下一頁的時間長短。

- **清除標題 / 圖片 / 聲音 / 訊息**：您可以分別刪除標題、圖片、聲音或訊息。
- **刪除頁面**：您可以刪除目前的編輯頁。
- **儲存訊息**：將訊息儲存至**草稿匣** (參見第 102 頁) 或**我的媒體匣** (參見第 102 頁)。

注意：欲回到編輯畫面，請按 **↶** 軟鍵或 **C** 鍵。

3. 編輯訊息完畢，請按**發送**選項。

4. 在傳送畫面選擇內容。

如果內容為空白，如下輸入收件者資料。選擇：

電話號碼：輸入收件者號碼。

電子郵件：輸入電子郵件位址。

電話簿：從電話簿輸入收件者。

輸入收件者完畢，請按**確認**軟鍵。

如果內容非空白，您可以選擇以下選項。選擇：

編輯位址：編輯選擇的位址。

刪除位址：刪除選擇的位址。

注意：欲清除部分或全部輸入內容，請按下或按住 **C** 鍵。如果沒有內容顯示，按住 **C** 鍵回到上一個畫面。

5. 欲將訊息寄至 20 位不同收件者，請重複步驟四。

6. 輸入號碼完畢，請按**發送**軟鍵。






按**取消**軟鍵取消訊息傳送。




如果傳送失敗，請按**重試**軟鍵重新傳送。或按**取消**軟鍵儲存訊息。

收件匣 (功能表 5.2.2)

本手機接收到訊息之後將把它們保存到收件匣。

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，如果沒有標題則顯示「無標題」。
- 訊息狀態： 代表接收中的訊息， 代表已閱讀的訊息， 代表尚未閱讀的訊息， 代表已閱讀的提示訊息， 代表尚未閱讀的提示訊息。

註：根據寄件人標記的優先順序的不同，訊息狀態圖示具有不同的形式，如 、 和 。(請參閱第 108 頁)。

要查看一通訊息，請捲動到該訊息，然後按**選擇**軟鍵。但正下載中的訊息無法查看。

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。

註：

- 某些類型的鈴聲或者圖片無法播放或者顯示。
- 如果訊息存在視頻片斷等附件，那麼標題行會出現附件圖示 ()。附件無法播放。另外也不可將其從訊息中提取出來。

按**選項**軟鍵可使用下列選項：

刪除：刪除訊息。

重播：重播訊息。

回覆：向寄件人發出一條訊息回覆。

轉寄：將本訊息轉寄到另外一個人。

回撥：電話回覆寄件人。

找出媒體項目：提取出圖片或者鈴聲，這樣即可將其設定為背景圖像或者鈴聲，也可將其作為多媒體訊息發送。

找出位址：提取出文字中的電話號碼、電子郵件地址或者 URL 地址，這樣您即可撥打該號碼或者向該號碼發送一條訊息，也可以將其保存到您的電話簿中。







內容：向您詳細顯示本條訊息的相關資訊。

移到我的媒體匣：將本條訊息移動到我的媒體匣供今後使用。

寄件匣 (功能表 5.2.3)

寄件匣儲存您發送的、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保存的訊息，並且帶有以下記錄：

- 訊息的標題，如果沒有標題則顯示「無標題」。
- 訊息狀態；對於正在發送的訊息 、已發送訊息 、發送失敗的訊息或取消發送的訊息 、發送報告 。當接收者取回您發送的訊息，並且**發送報告**選項 (請參閱第 107 頁) 設定為開， 變為 。

要查看一通訊息，請捲動到該訊息，然後按**選擇**軟鍵。但發送中的訊息無法查看。

要取消發送訊息，請用上下鍵捲動並選取訊息，然後按**選擇**軟鍵，會出現確認訊息。在該訊息中，您可以按**是**軟鍵取消發送訊息。

想要重新發送未發送成功的訊息，請用上下鍵捲動並選取訊息，然後按**選擇**軟鍵。接著按**選項**軟鍵，再選取**發送**選項。

按上、下鍵來捲動訊息。如果訊息超過一頁，可以按左、右鍵移動至上下頁。訊息也可以依據寄件者設定的時間自動循環捲動。

在此訊息中，您可以按**選項**軟鍵取消發送。

刪除：刪除訊息。

重播：重播訊息。

發送：發送訊息。

內容：向您詳細顯示本條訊息的相關資訊。

移到我的媒體匣：將本條訊息移動到我的媒體匣供今後使用。

草稿匣 (功能表 5.2.4)

本訊息匣儲存您保存的訊息，或者在編輯過程中被來電或者訊息打斷的的訊息。

註：發送失敗的訊息將保存在寄件匣。

要檢視某條訊息，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：發送訊息答復寄件人。

重播：重播訊息。

刪除：刪除訊息。

內容：向您詳細顯示本條訊息的相關資訊。

我的媒體匣 (功能表 5.2.5)

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。在編制新訊息時也可以使用**儲存訊息**選項將其保存到我的媒體匣。

要檢視某條訊息，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：

刪除：刪除訊息。

重播：重播訊息。

發送：發送訊息。

找出媒體項目：提取出圖片或者鈴聲，這樣即可將其設定為背景圖像或者鈴聲，也可將其作為多媒體訊息發送。

找出位址：提取出文字中的電話號碼、電子郵件地址或者 URL 地址，這樣您即可撥打該號碼或者向該號碼發送一條訊息，也可以將其保存到您的電話簿中。

內容：向您詳細顯示本條訊息的相關資訊。

刪除全部 (功能表 5.2.6)

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

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**軟鍵刪除所有選取訊息匣中的訊息。

也可以按下**否**軟鍵。這樣就不會刪除短訊。

Push 短訊 (功能表 5.3)

本功能表讓您可以設定來接收及閱讀 Push 短訊。

可用選項如下：

收件匣：您的手機會接收 Push 短訊並儲存在收件匣中，可供閱讀。

設定：本選項讓您設定 Push 短訊接收選項。

可接收：總是接受收到的 Push 短訊。

不接收：永不接受 Push 短訊。

可選的：只有選項中設定的號碼所傳送的 Push 短訊才會被接受。

目前的號碼是 SMS 服務中心，您也可以編輯該號碼。

刪除全部：刪除所有 Push 短訊。

預設範本 (功能表 5.4)


透過本功能表最多可以預設九條最常用的短訊。進入本功能表後會列出預設範本。

1. 按下上箭頭或者下箭頭按鍵，捲動到一條訊息或者空白的記錄。
2. 按下**選擇**軟鍵輸入一條新的訊息或者更改舊的訊息。

關於字元輸入的更詳細說明請參閱第 41 頁。

3. 按下**確認**軟體保存該訊息。

語音信箱 (功能表 5.5)

在接收到一個留言之後，手機會顯示  圖示，並且可以聽到一聲鈴響。

連接語音信箱

- 在待機模式下接收到留言後，按下**連接**軟鍵連結您的語音信箱伺服器，然後按照提供的說明操作。
- 在待機模式下按住按鍵 **1** 連結您的語音信箱伺服器，然後按照提供的說明操作。
- 進入**連接語音信箱**功能表呼叫您的語音信箱伺服器號碼，然後按照提供的說明操作。

語音信箱號碼

要使用語音信箱服務，首先必須儲存服務供應商提供給您的語音信箱號碼。

選擇一個項目之後可以使用以下選項：

編輯號碼：輸入一個語音信箱號碼或者按下**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**軟鍵將其保存。

刪除：出現確認提示後，按下**是**軟鍵。要取消，按下**否**軟鍵。

廣播訊息 (功能表 5.6)

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**選項 (功能表 5.6.2) 設為開。
- 已在頻道清單中啟動該訊息頻道。

接收到廣播訊息後，在待機模式下即可看到。如果該條訊息較短則可看到顯示，否則需要按下**查看**閱讀。

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：顯示您從暫存列表中保存的訊息。

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：

找出位址：列出本條訊息中包括的電話號碼。

儲存：(僅僅暫存) 將本條訊息保存到儲存清單。

刪除：刪除本條訊息。

刪除全部：刪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所有頻道均已啓用。

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廣播。此後您收到的蜂窩廣播訊息均為所選語言。

設定 (功能表 5.7)

簡短訊息 (功能表 5.7.1)

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保存時間。在這段時間內將嘗試發送這些訊息。

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

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條回覆。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。

設定黑名單：允許您建立黑名單，拒絕寄送者的短訊。黑名單號碼最多可達十個。

狀態：本選項設為**開**的時候，您的電話不會接收由黑名單內寄送者所寄送的短訊。

黑名單：您可以管理黑名單。請按**選項**軟鍵以增加、編輯、或刪除黑名單項目。

多媒體訊息 (功能表 5.7.2)

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：

優先等級：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保存時間。在這段時間內將嘗試發送這些訊息。

延遲發送時間：設定手機發送您的訊息之前的延遲時間。

隱藏號碼：本選項設定為**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。

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

接收設定：可用選項如下：

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

拒絕匿名訊息：本選項設定為**開**後，您的手機將拒絕沒有寄件人手機號碼的訊息。

拒絕廣告訊息：本選項設定為**開**後即可拒絕服務提供商發送的廣告。

容許報告：本選項設定為**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。

目前設定：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 地址和 IP 埠。
 - 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。
 - 用戶名：輸入在伺服器上的用戶名。
 - 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 地址和 IP 埠。
 - 存取點名稱：輸入供 GPRS 網路閘道器使用的存取點名稱。
 - 用戶名：輸入連接到 GPRS 網路所需要的用戶名。
 - 密碼：輸入連接到 GPRS 網路所需要的密碼。
- 接續方式：分別為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 5.8)

可以檢視訊息所用記憶體狀態。

簡短訊息 (功能表 5.8.1)

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  或者  鍵退出。

多媒體訊息 (功能表 5.8.2)

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。



娛樂功能

娛樂功能功能表包含若干娛樂選項：

- WAP 瀏覽器
- 三星樂園
- 媒體匣
- JAVA 天地

WAP 瀏覽器 (功能表 6.1)

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 )，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，其目的就是儘量減小您的話費。


首頁 (功能表 6.1.1)

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。具體內容取決於服務提供商。

註：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記錄 | 上箭頭或者下箭頭按鍵，直到反白顯示需要的記錄為止。然後按下  軟鍵。 |
| 選擇一個編號記錄 | 相應的數字按鍵。 |
| 返回到前一頁面 |  (或者 返回) 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。詳細內容參閱第 112 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說明請參閱第 41 頁。

使用 WAP 瀏覽器功能表

在無線 Web 網路上衝浪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。
4. 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。

註：瀏覽器版本不同，WAP 瀏覽器的功能表也會有所變化。

可用的 WAP 瀏覽器功能表如下：

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。

重新載入：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。

關於 ...：顯示瀏覽器的相關資料。

使用 WAP 瀏覽器選項

在無線 Web 網路上衝浪時有若干可用選項。要進入這些選項，在連接到無線 Web 之後按下 **i** 按鍵即可。

連接網址：手工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。詳細說明參見第 114 頁。

簡短訊息：透過本選項讀寫 SMS 短訊。詳細說明參見第 88 頁。

媒體匣：透過本選項使用媒體匣。詳細說明參見第 117 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。

依您的習慣，按  鍵接聽電話。通話完畢後還可在您此前連結的 WAP 網頁上繼續瀏覽。

書籤 (功能表 6.1.2)

透過本功能表選項最多可以儲存 15 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。
2. 輸入書籤名稱，然後按下**確認**軟鍵。
3. 輸入地址，然後按下**確認**軟鍵將其保存。

有關文字輸入的進一步說明請參閱第 41 頁。

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：透過本選項可以更改該書籤的名稱和 URL 地址。

刪除：透過本選項可以刪除該書籤。

連接網址 (功能表 6.1.3)

透過本功能表選項可以手工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說明請參閱第 41 頁。

清除暫存資料 (功能表 6.1.4)

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

伺服器設定 (功能表 6.1.5)

透過本功能表選項最多可以設定五個代理伺服器。

註：多數情況下無需更改瀏覽器設定。如果網路提供商沒有要求，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。

閘道器：輸入 IP 地址和 IP 埠

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。

用戶名：輸入在 PPP 伺服器上的用戶名。

密碼：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。

閘道器：輸入 IP 地址和 IP 埠。

存取點名稱：輸入供 GPRS 網路閘道器使用的存取點名稱。

用戶名：輸入連接到 GPRS 網路所需要的用戶名。

密碼：輸入連接到 GPRS 網路所需要的密碼。

首頁網址：更改啟動首頁的地址。

顯示預設的首頁時，您可以使用 **C** 鍵將其刪除，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，參見第 52 頁。

接續方式：分別為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，則您可以暫時設定到 GSM 服務。

僅 GPRS：僅在 GPRS 網路中有效。

僅 GSM：僅在 GSM 網路中有效。

目前設定 (功能表 6.1.6)

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。

三星樂園 (功能表 6.2)

您可以透過行動互聯網連結三星樂園，並且下載多種媒體記錄，如樂曲和圖像等等。

三星樂園屬於預設網站，它將為三星手機用戶提供精彩的下載服務。您可以：

- 透過 SMS 下載圖像和鈴聲。
- 從 WAP 下載 4 度灰階及彩色圖像。
- 從 WAP 下載 40 和弦樂曲。
- 下載三星電子產品資料和電子產品目錄。

三星樂園首頁 (功能表 6.2.1)

在本功能表中您可以連結三星樂園首頁。

註：在第一次連結三星樂園之前，請首先連接服務提供商的 WAP 首頁，然後再連接三星樂園。本項服務要求開通了 WAP，根據本地系統和服務情況有可能無法使用。

媒體匣 (功能表 6.3)

本功能表選項將從其他來源儲存各種媒體，例如無線 Web 或者多媒體訊息等。

相片 (功能表 6.3.1)

本選項讓您檢視所拍攝的相片。

個人相片：讓您檢視在「個人相片」中的相片。

個人相簿 1 / 個人相簿 2：讓您檢視所選取的相簿中的相片。

查看相片時，可按**選項**軟鍵進行下列動作。

發送 (Send)：讓您透過訊息發送相片。

重新命名 (Rename)：讓您將相片重新命名。

刪除 (Delete)：讓您刪除相片。

移到相簿 (Move to album)：讓您將相片移動至其中一本相簿中。

設定為 (Set as)：讓您將相片設為背景圖像或是來電相片。

背景圖像：將相片設為背景圖像。

來電相片：將相片設為來電相片。

保護 (Protection)：保護 / 取消保護相片不受刪除。

內容 (Properties)：讓您檢視相片的細節資訊。

圖像 (功能表 6.3.2)

這個選項讓您可以觀看圖像。圖像可能是由 EMS 或 MMS 訊息中得到、由 WAP 網站中下載、或是使用 EasyStudio PC 製作而成。

要觀看圖像，請按**查看**軟鍵。

觀看照片時，請按**選項**軟鍵執行下列功能：

發送：將照片以多媒體訊息方式發送。

重新命名：重新為圖像命名。

刪除：刪除圖像。

設定為 (Set as)：讓您將相片設為背景圖像、開機圖像、或關機圖像。

內容：查看圖像的詳細資料。

鈴聲 (功能表 6.3.3)

本選項讓您能夠聽取由外部來源取得的錄製聲音和樂曲，來源如 WAP 網址、EasyStudio PC 軟體、或是您所接收到的多媒體訊息。

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、刪除、設定為鈴聲（僅限於個人鈴聲中的鈴聲），或者查看內容。

有關這些選項的進一步資料，請見**相片**功能表中的選項（第 117 頁）。

刪除全部 (功能表 6.3.4)

本選項將刪除媒體匣中的全部圖像和鈴聲。

相片

1. 捲動到匣旁，按**選擇**軟鍵在上面做出勾選記號。
選取**全部**會在所有的項目上做出勾選。如果您想連保護的相片和來電身分一同刪除，請選取**已保護的相片**選項以及**來電相片**選項。
2. 如有必要，重複步驟一以勾選另一個方塊。
3. 結束勾選後，按**確認**軟鍵。
4. 出現確認訊息後，按一下**是**軟鍵以刪除各匣裡的相片。
否則，請按一下**否**軟鍵。

圖像

- 出現提示訊息後，按下**是**軟鍵刪除所有圖像。
如果不希望刪除，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。
選取**全部**會在所有的匣前加上勾選記號。
2. 必要時重複步驟 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**軟鍵刪除上述一個或者多個鈴聲匣中的所有鈴聲。
如果不希望刪除，請按下**否**軟鍵。

分組刪除 (功能表 6.3.5)

您可以刪除媒體匣內所有媒體檔案。

1. 按**選擇**軟鍵以選取相片、圖像、或是鈴聲。
2. 捲動到一則短訊，按**選擇**軟鍵在旁邊做出勾選記號。
選取**全部**會在所有的短訊項目上做出勾選。
3. 如有必要，重複步驟一以勾選另一個方塊。
4. 完成勾選後，按一下**確認**軟鍵。
5. 出現確認訊息後，按一下**是**軟鍵以刪除各匣裡的短訊。
否則，請按一下**否**軟鍵。

記憶體狀態 (功能表 6.3.6)

媒體匣和多媒體訊息匣共用您手機中一給定量的記憶體。

本顯示會指出剩餘的和已經佔用的記憶體狀態。

您可以按下左箭頭或者右箭頭按鍵查看媒體匣和多媒體訊息匣的已佔用記憶體狀態。

JAVA 天地 (功能表 6.4)

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 6.4.1)

此時會列出若干 Java 遊戲清單。手機中已預先載入了兩個 MIDlets (Java 遊戲)，如果 Java 遊戲清單是空白的，便會有一條彈出式信息請您下載新遊戲。如果想在清單中加入 MIDlets，請由 WAP 網站下載。

| 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。 |
| 刪除遊戲 | 資料顯示螢幕上的刪除軟鍵。 |

SnowBallFight(雪球大戰)

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(開始)：開始一場新遊戲或是由之前保存的記錄開始。存檔功能使您能由上次停止的地方繼續遊戲。

Instructions(指示)：向您介紹控制鍵、進攻武器和防守用品。

Configuration(設定)：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)：退出遊戲並返回到下載功能表螢幕。

玩法介紹

使用導航鍵，讓主角沿著街道行走。對戰過程中如果得到足夠金幣，便可在藥房購買防具、在物品店購買攻擊性的物品。將主角移動到戰鬥中的隊伍，按下 **#** 按鍵加入。雪球大戰開始後，用雪球攻擊敵人，同時躲避對方的雪球。戰鬥過程中可以使用自己擁有的物品。魔法提升到一定程度以後，也可以使用特殊魔法攻擊。破了全部四關之後，便可挑戰雪球大戰冠軍。你必需獲取所有比賽的四個階段而奪取雪球比賽的冠軍。

按鍵說明

4/6 或者左箭頭 / 右箭頭：向左移動或者向右移動。

2、5、上箭頭或者 **i**：按第一下控制距離，按第二下扔出雪球。

8、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。按下 2、5、上鍵或者 **i** 鍵選擇需要的物品。

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 (泡泡微笑)

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 **i** 鍵從中選擇一個。

Start game (開始遊戲)：開始新遊戲，有計時和技能兩種模式。

- Timed mode (計時模式)：可用的遊戲時間會不斷減少，您必須將相同顏色的泡泡排在一起，消去泡泡，便能增加遊戲時間。
- Skilled mode (技巧模式)：必須一次消滅4個以上的泡泡才能使技能條增長。如果只消去三個以下，技能條便會減短。

Continue (繼續)：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 (高分)：顯示高分表。

How to play (玩法)：給出遊戲指示。

Option (選項)：打開或者關閉聲音。

玩法介紹

本遊戲中，只要有三個以上同色泡泡沿水平或者對角方向形成一條直線，就可以消去而得到分數。遊戲中有一條可移動的亮帶會圈住三個泡泡，可以旋轉這三個泡泡來配合周圍泡泡的顏色，以消滅泡泡、得到分數。遊戲結束後，您的得分如果達到前三位便可上高分榜。

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

互聯網設定 (功能表 6.4.2)

本功能表選項讓您設定資訊連接到 Java 伺服器上，網路業者會自動提供資訊，但您也可以手動更改。

存取點名稱：輸入 GPRS 網路閘道位址的存取點名稱。

用戶名：輸入連接到 GPRS 網路所需的使用者 ID。

密碼：輸入連接到 GPRS 網路所需的密碼。

DNS 設定：輸入 DNS 位址。要連接到 Java 伺服器的 DNS (網域名稱伺服器) 位址在設定數據通話時會自動設定。

記憶體狀態 (功能表 6.4.3)

檢查可供 Java 下載使用的剩餘空間。

本顯示還會指出總記憶體和已用記憶體。

管理目錄

透過管理目錄您可以：

- 查看日曆並且（或者）書寫備忘錄或者記事。
- 設定目前的日期和時間，並且查看世界各地不同城市的時間。
- 設定鬧鐘，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 7.1)

透過本功能表選項可以建立一條新的備忘錄。

註：您也可以待機模式下按住 **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說明請參閱第 41 頁。

2. 選擇該備忘錄的待保存類別，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。

註：每個類別最多可以保存 25 個記錄，因此最多可以保存 100 條備忘錄。

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. 如果沒有問題，請依所選類別輸入活動的時間，然後按下**確認**軟鍵。
5. 如果選擇的是 12 小時制（參見第 131 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. 要為該備忘錄設定一個鬧鐘，可以按下**是**軟鍵。否則按下**否**軟鍵。此時該備忘錄會被立即保存。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（參見第 131 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。
此時本條備忘錄將被保存並且顯示在螢幕上。
10. 完成備錄後，您可以按下**選項**軟鍵進行下列選擇：
 - **加入**：加入一條新備忘錄。
 - **刪除**：刪除本條備忘錄。
 - **編輯**：編輯本條備忘錄。
 - **移動**：將本條備忘錄移動到另外一個日期。
 - **複製**：將本條備忘錄複製到另外一個日期。
11. 完成後按下軟鍵  或者按鍵  退出。

日曆 (功能表 7.2)

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。您還可以設定鬧鐘，這樣到達某項日程安排的日期時這個鬧鐘將響鈴。

日曆查閱

| 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：加入一條新備忘錄。

選擇日期：輸入具體某一日期，然後在當天安排一項活動。

查看全部：顯示所有日程安排。

刪除日期：刪除所選日期的日程安排。

刪除全部：刪除全部日程安排。

建立一條新的備忘錄

1. 按照第 127 頁說明，捲動到日曆上的某個日期，然後按下**選擇**軟鍵。

2. 編寫備忘錄，然後按下**確認**軟鍵。

有關字元輸入的進一步說明請參閱第 41 頁。

3. 選擇該備忘錄的待保存類別，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 126 頁第 4 步開始順序操作保存本條備忘錄。

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。

- ：一般性的日程活動
- ：記事簿
- ：通話
- ：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：加入一條新的備忘錄。有關加入備忘錄的進一步說明請參閱第 125 頁。

刪除：刪除本條備忘錄。

編輯：編輯本條備忘錄。

移動：移動到另外一天。

複製：複製到另外一天。

記事簿 (功能表 7.3)

透過本功能表可以查看一系列任務。



要建立一條新的記事簿類型備忘錄：

1. 輸入備忘錄，然後按下**確認**軟鍵。

有關字元輸入的進一步說明請參閱第 41 頁。

2. 捲動到日曆上的某個日期，請參閱第 127 頁，然後按**選擇**軟鍵。

3. 從第 126 頁第 4 步開始順序操作保存本條備忘錄。

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（已完成為 ，未完成為 ）。

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。此時將顯示該條任務，並且帶有完成日期、鬧鐘設定、工作詳細說明和狀態標記。

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：加入一條新的備忘錄。有關加入記事簿類型的備忘錄的進一步說明請參閱第 110 頁。

標記：更改狀態標記。

編輯：編輯本條備忘錄。

移動：將本項任務移動到另外一天。

複製：將本項任務複製到另外一天。

刪除：刪除本項任務。

刪除全部：從記事簿中刪除全部任務。

時鐘 (功能表 7.4)

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，參見第 131 頁。

註：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，參見第 131 頁。

設定世界時間：可查看目前的格林威治和全球 21 個主要城市時間。使用左鍵或右鍵查看不同城市時間。

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（參見下文），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 Left 或 Right 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 | 設為本地時間 。 |
| 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。 |
| 表示該時區目前沒有使用夏令時 | 取消夏令時間 。只有時差後面跟有  圖示時方為可用。 |

4. 完成後按下軟鍵  或者按鍵  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



日期格式：日 / 月 / 年
年 / 月 / 日

鬧鐘 (功能表 7.5)

透過本選項可以將鬧鐘設定成在某個特定時間響鈴。最多可以設定三個鬧鐘，而且可以設定成即使手機關機時鬧鐘也可響鈴。

要設定鬧鐘：

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**。

 圖示表示目前未設定鬧鐘。 表示目前已經設定了鬧鐘。


2. 按下**選擇**軟鍵。
3. 按下**選項**軟鍵。
4. 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加上或者去除複選標記。如果希望設定一個每日鬧鐘，那麼可以選擇**每天**。如果需要設定臨時鬧鐘，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。

註：鬧鐘設定 1 和 2 會依響震設定 (**功能表 4.1.4**) 以您設定的鈴聲或震動提醒您。而起床鬧鐘則不管來電設定為何，一律使用您設定的旋律。



5. 重復步驟 4 分別進行設定。

6. 完成後按下軟鍵  或者按鍵  退出。

設定了鬧鐘之後，在顯示螢幕的第一行可以看到鬧鐘圖示 () 鬧鐘響起後如欲關閉，請打開再關上手機，或按任意鍵。

註：啓用靜音模式時，鬧鐘設定 1 和 2 不會發出聲音。然而，起床鬧鐘則不論是否為靜音模式都會發出聲音。

要設定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**。
2. 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**保存設定。
4. 完成後按下軟鍵  或者按鍵  退出。

一旦啓動自動開機鬧鐘功能，那麼在**自動開機鬧鐘**前面會出現一個複選標記。設定的鬧鐘時間到的時候，如果手機處於關機狀態，便會自動打開並且響鈴，再自動關機。

要關閉鬧鐘：

- 按一下**確定 (Confirm)** 軟鍵。
- 起床鬧鐘響起時，按下任意鍵或是**打瞌睡 (Snooze)** 軟鍵停止鬧鐘 5 分鐘，之後會再度響起，最多 5 次。

手機關機，**自動開機鬧鐘**設定為開啓，而為靜音模式時，打瞌睡鬧鐘仍舊會響起。如果您重設起床鬧鐘的時間、或是關閉起床鬧鐘，便會取消懶人鬧鐘。

計算機 (功能表 7.6)

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。

註：要刪除任何錯誤的輸入並清除螢幕，請按 **C** 鍵。

2. 按下按鍵 \times 輸入小數點 (.)，或者按一定次數的 $\#$ 鍵輸入相應的運算符號：**+** (加)、**-** (減)、***** (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。




註：結果四捨五入到小數點後 6 位。

6. 完成後按下軟鍵  或者按鍵  退出。

單位換算 (功能表 7.7)

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. 滾動到待單位換算的類型：**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。
您可以使用 ***** 鍵輸入小數點(.)，並且在**溫度**使用 **#** 鍵輸入負號(-)。
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。
可用單位參見下列表格。
4. 按左鍵或右鍵選擇要換算成的單位。
5. 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  或者按鍵  退出。

可用單位

| 類型 | 單位 |
|----|--|
| 長度 | mm cm m km in ft yard mile |
| 重量 | g kg ton grain oz pound |
| 體積 | cm ³ m ³ l in ³ ft ³ yd ³ gal |

| 類型 | 單位 |
|----|---|
| 面積 | cm ² m ² a in ² ft ² yd ² acre |
| 溫度 | °C °F |

倒數計時器 (功能表 7.8)

倒數計時器功能可以設定在一定時間後響鈴。

1. 按下**設定**軟鍵。
2. 以小時和分鐘為單位輸入需要的倒計時長，然後按下**確認**軟鍵。
3. 按下**開始**軟鍵開始倒數計時。

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，可以打開併合上手機翻蓋，也可以按下任意鍵。

要在時間到之前停止計時器，請在計時器螢幕上按下**停止**軟鍵。手機會停在您按停的時間，如果要清除設定，請按**設定**軟鍵，計時器將顯示 00:00。再按下**確認**軟鍵。

註：

- 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。
- 啓用靜音模式時，不會發出聲音。


碼錶 (功能表 7.9)

在各種體育記錄中均可使用碼錶計時。

例如：每圈的時間

可以量測多達四段的時間。

碼錶精度為百分之一秒。最大測量時間為 10 小時。

1. 要啓動碼錶，按下**確認**軟鍵即可。
2. 要檢視某段的時間，請按**確認**軟鍵。碼錶仍將繼續計時，但是該段所費時間將顯示在第一行。重覆這個步驟以測量以後各段的時間，或結束計時。
3. 按下**重設**軟鍵可以將碼錶歸零。
4. 按下 **C** 鍵或者  鍵退出。

字典 (功能表 7.10)

您的手機可作為英漢或漢英字典使用，每個字典有 50,000 字、並同時支援繁體和簡體中文。

使用英漢字典

1. 輸入想要查詢的英文字或前幾個字母。
便會自動列出您所輸入的字、或是最符合所輸入字母的字，並加以反白。
2. 如有必要，請按上下鍵捲動到您所需要的字。
3. 找到字後，按一下**確認**軟鍵。

4. 便會顯示相應的中文解釋。

使用漢英字典

1. 按兩下適當的軟鍵、移動到輸入語言選擇功能表。
2. 本手機支援的中文輸入模式包括：**注音 (BoPoMoFo)**、**簡體中文 (CHN S Stroke)**、以及**繁體中文 (CHN T Stroke)**。請選取所想要的輸入法，輸入要查詢的字。
3. 完成輸入後按一下**確認**軟鍵。
4. 便會顯示相應的英文解釋。

註：輸入字母時，可以用手寫筆使用手寫板。進一步資訊請見 第 11 頁。

相機

使用手機內建的相機，您在移動中也可以拍攝人物或事件。此外，還可以將照片以相片訊息或是電子郵件附件的方式傳送給其他人。本相機相片為 JPEG 格式。

注意：


- 取得許可才可拍照
- 不要在禁用相機的地方拍照
- 不要在可能侵犯他人隱私的地方拍照

拍照 (功能表 8.1)

本功能表讓您照相並將相片以相片訊息方式傳送出去。您可以將相片用作背景、並單獨儲存在個人相簿資料夾中。

翻蓋開啟時拍照

1. 要存取本功能表，請在**拍照**反白時按一下**選擇**軟鍵。或是在待機模式中按上鍵一下。

要在待機模式中立即拍照，按住上鍵或是手機右側的相機 () 鍵不放。



要拍攝的相片會出現在顯示螢幕上。

在顯示最上行的圖示標示出相片大小、品質、閃光燈類型、以及現用模式 (如果選擇連拍或是夜景才會出現)。

2. 將相機對準目標，調整圖像。

| 如果要 | 請按 |
|--|-------|
| 調整圖片亮度 | 左或右鍵 |
| 拉近拉遠圖片 | 上或下鍵 |
| 上下翻轉圖片 | 增加音量鍵 |
| 鏡像翻轉圖片 | 減少音量鍵 |
| 打開或關閉觀景窗方格 | 1 鍵 |
| 改變相片大小 | 2 鍵 |
| 改變相片品質 | 3 鍵 |
| 選擇模式 | 4 鍵 |
| 選擇效果 | 5 鍵 |
| 開啓或關閉抗雜訊功能 | 6 鍵 |
| 選擇畫面 | 7 鍵 |
| 選擇延遲模式 | 8 鍵 |
| 進入 個人相片 功能表 | 9 鍵 |
| 打開或關閉閃光燈 (要設定 閃光燈 功能表到 手動 選項，請見 第 143、146 頁。) | 0 鍵 |

以上功能進一步資訊請見第 141 頁「使用相機選項」。

3. 按  一下手機右側的相機 () 按鍵。

相片會自動儲存到**個人相片**中 (請見第 144 頁)。

| 4. 如果要 | 請按 |
|---------------|--|
| 使用選項 | 選項軟鍵，有關選項詳細資料如下。 |
| 刪除相片檔案 | 刪除軟鍵。 |
| 回到拍攝模式拍攝下一張照片 | C 鍵。 |
| 關閉相機回到待機模式 |  鍵。 |

拍攝完照片後按**選項軟鍵**可選取下列選項，以上下鍵捲動到所需要的選項，再按**選擇軟鍵**：

發送 (Send)：讓您用拍攝的相片傳送多媒體訊息。
進一步資訊請見 第 94 頁。

重新命名 (Rename)：讓您為拍攝的相片重新命名。

轉到個人相片 (Go to my photos)：在個人相片中觀看拍攝的相片 (請見第 144 頁)。

設定為 (Set as)：讓您將相片設為桌布或是來電身分。


背景圖像：將相片設為背景圖像。

來電相片：將相片設為來電相片。

保護 (Protection)：保護 / 取消保護相片不受刪除。



內容 (Properties)：讓您檢視相片的資訊，如名稱、大小、日期、解析度、保護類型、以及形式。

使用相機選項

在拍攝模式中按  此軟鍵，對當次拍攝有以下選項：

模式：您可以用各種模式拍攝，一旦模式改變，會在顯示的左上角有標示。

正常拍攝：您可以用正常模式拍攝。

連續快拍：您可以拍攝連續的動作。選擇您想要的速度和拍攝張數，當您按下  軟鍵或是手機右側的相機 () 鍵時，手機會依照您的設定自動連續拍攝和儲存相片。預設使用 Mobile (128*120) 尺寸。

夜間模式：本模式讓您在黑暗的時候也能得到最佳的相片效果。

僅拍攝：照相後不重新顯示照片。

相框：本選項讓您在相片上使用外框。按導覽鍵尋找您想使用的外框，可以使用**預覽**軟鍵預覽加框的相片。預設使用 Mobile (128*120) 尺寸。

注意：使用相框時無法顯示變焦控制條及亮度控制條。

效果：本選項讓您能在相片上作出特殊效果。按上下鍵尋找您想用的色調：**黑白**、**負片**、**懷舊**、**浮雕**、以及**草稿**可供選擇。要關閉效果設定，請選擇**關**。

旋轉：本選項讓您可以垂直翻轉圖像或是鏡像反轉。

拍攝定時器：您可以設定延遲時間。按了快門鍵，手機會在設定時間後拍攝。當您離開相機模式、或是在**拍攝定時器**功能表中選取了**關**，便會關閉計時器。

設定：您可以改變拍攝照片的設定。本選項與**設定**功能表同步，請見 第 146 頁。



相片大小：可以將圖像尺寸設為以下之一：**VGA (640*480)**、**QVGA (320*240)**、**QQVGA (160*120)**、以及 **Mobile (128*120)**。選取的圖像尺寸會顯示在拍攝螢幕上。

相片品質：可設定圖像品質為**超細緻 (Super fine)**、**細緻 (Fine)**、**一般 (Normal)**、以及**經濟 (Economy)**。您的選擇會出現在顯示上方。

快門聲音：選擇按下快門 ( 軟鍵或是相機 () 時的音效。

注意：本音效設定不適用於連拍模式音效。


閃光燈：設定是否自動閃光。

- 手動：要開啓或關閉閃光燈，您必須在拍攝模式下按 **0** 鍵。
- 自動：按下快門時 ( 軟鍵或是手機右側的相機 () 鍵)，手機會先閃一次光，一小段時間後相機再度閃光進行拍攝。


預設名稱：可以改變相片預設的名稱。

說明：本選項提示在拍攝模式中，導覽鍵和音量鍵的功能。

翻蓋關閉時拍照


1. 合上翻蓋。
2. 要開啓相機，請按住手機右側的相機 () 鍵不放。

可拍攝的圖像會出現在顯示螢幕上，可使用音量鍵變焦拉近或放遠圖像。

3. 按一下手機右側的相機 () 鍵進行拍攝。


相片會自動儲存到**個人相片**功能表中。

4. 如要檢視已拍攝的相片，打開翻蓋按**選項**軟鍵。您可以按**刪除**軟鍵刪除相片，按**預覽**軟鍵回到自拍模式。

要離開相機模式，請打開翻蓋按  軟鍵或是合上翻蓋。

個人相片 (功能表 8.2)

本功能表中，您可以檢視已拍攝的相片。

| 如果要 | 請按 |
|------------|--|
| 捲動檢視相片 | 導覽鍵 |
| 放大選擇的相片 | 查看軟鍵 |
| 回到多張相片檢視模式 | 目錄軟鍵 |
| 使用選項 | 選項軟鍵，進一步資訊請見第 141 頁。 |
| 關閉相機回到待機模式 |  鍵。 |

個人相簿 (功能表 8.3)

個人相簿讓您能將相片存為自己的相簿。選擇一本相簿，會顯示該相簿中的相片。關於查看及使用相片的進一步資訊請見 第 144 頁。

刪除全部 (功能表 8.4)

您可以刪除儲存在各個目錄下的所有相片。

1. 捲動到某個相片，按一下**選擇**軟鍵勾選。

選擇**全部**會勾選該相片匣中所有的相片，如果您也想刪除保護的相片以及來電身分，請一並選擇**已保護的相片**選項和**來電相片**選項。


2. 如有必要，重複第一步驟勾選其他相片匣。

3. 完成勾選後，按一下**確認**軟鍵。
4. 出現確認訊息，按**是**軟鍵刪除相片匣中所有相片。
否則請按**否**軟鍵。

分組刪除 (功能表 8.5)

您可刪除儲存在個人相片與相人相簿內的相片。

1. 按**選擇**軟鍵選取個人相片、相人相簿 1 或相人相簿 2。
2. 捲動到一個訊息，按**選擇**軟鍵在其前面加上一個“v”標記。

如果想要檢查您的選擇，請按  按鍵。

選擇**全部**，則會選取全部相片。

3. 必要時，重覆步驟 1 再選擇另一個訊息匣。
4. 完成選擇後，請按**確認**軟鍵。
5. 出現確認訊息後，可按**是**軟鍵刪除所有選取訊息匣中的相片。

也可按**否**軟鍵，取消刪除相片。

設定 (功能表 8.6)

本功能表選項可改變相機功能的預設選項。

可用選項如下：

相片大小：可以將圖像尺寸設為以下之一：**VGA (640*480)**、**QVGA (320*240)**、**QQVGA (160*120)**、以及 **Mobile (128*120)**。選取的圖像尺寸會顯示在拍攝螢幕上。



相片品質：可設定圖像品質為**超細緻 (Super fine)**、**細緻 (Fine)**、**一般 (Normal)**、以及**經濟 (Economy)**。您的選擇會出現在顯示上方。

快門聲音：選擇按下快門 ( 軟鍵或是相機 () 時的音效。

注意：本音效設定不適用於連拍模式音效。

閃光燈：設定是否自動閃光。

手動：要開啓或關閉閃光燈，您必須在拍攝模式下按 **0** 鍵。

自動：按下快門時 ( 軟鍵或是手機右側的相機 () 鍵)，手機會先閃一次光，一小段時間後相機再度閃光進行拍攝。

預設名稱：可以改變相片預設的名稱。

記憶體狀態 (功能表 8.7)

在您的手機中，相機、媒體匣、以及多媒體訊息匣共用手機的記憶體。

此處會顯示已用和可用的記憶體容量狀態。

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。

螢幕設定 (功能表 9.1)

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 9.1.1)

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。

相片：讓您選擇一幅相機所拍攝的相片。

個人圖像：從**媒體匣**功能表中的**圖像匣**內選擇一幅圖像。圖像可以從行動互聯網下載，使用 EasyStudio PC 軟體製作，或是由多媒體訊息中取得。

圖像文字位置：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**。如果將本選項設定為**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。

註：如果把背景圖像設為**日曆**，便無法使用圖像文字位置與圖像文字風格選項。

外螢幕設定 (功能表 9.1.2)

您可以選取外螢幕設定的時間顯示類型。

目錄顏色 (功能表 9.1.3)

您可以更改顯示的顏色設定，如軟體指示區或者功能表名稱和圖示等。

背光 (功能表 9.1.4)

您可以決定背光持續的時間，選擇在最後一次按鍵或者打開翻蓋後背光要持續多久。

螢幕對比度 (功能表 9.1.5)

透過本選項可以調整顯示螢幕的亮度。

1. 使用上下鍵或手機左側的音量按鍵調整亮度。
2. 滿意後按下**確認**軟鍵保存所做選擇。


服務指示燈 (功能表 9.1.6)

您可以關閉服務指示燈或是更改燈光顏色。

問候語 (功能表 9.2)

透過本功能表選項可以設定一條問候語。手機打開時將短暫顯示這條問候語。

進入本功能表時會顯示目前的訊息。

| 要 | 按下 |
|--------------|---|
| 清除現有訊息 | C 鍵並按住。 |
| 輸入一條新訊息 | 相應的字母數字按鍵。 |
| 保存輸入 | 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說明請參閱第 41 頁。

語言 (功能表 9.3)

您可以選擇以不同的語言來顯示文字，選項包括英文、簡體中文和繁體中文。

保密設定 (功能表 9.4)

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，以下各節將有進一步解說。並請參閱第 159 到 161 頁。

PIN 碼檢查 (功能表 9.4.1)

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

註：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**更改 PIN 碼**功能表選項。

更改 PIN 碼 (功能表 9.4.2)

透過本功能可將您的 PIN 碼更改為新的，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。

手機上鎖 (功能表 9.4.3)

當手機鎖功能啟動時，手機將被鎖定。每次開機時，您都必須輸入 4~8 位數的手機密碼。

此密碼在出廠時預設為「00000000」。若要更改手機密碼，請參閱**更改手機密碼**功能表。

輸入了正確的密碼後，就可使用手機，直到關機為止。

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 9.4.4)

此功能可讓您將現有密碼更改為新的密碼。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為「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 9.4.5)

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 9.4.6)

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 9.4.7)

在 SIM 卡支援的情況下，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。

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。

註：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**更改 PIN2 碼**功能表選項。

更改 PIN2 碼 (功能表 9.4.8)

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。

註：不是所有的 SIM 卡都有 PIN2 碼。如果您的 SIM 卡沒有 PIN2 碼，功能表上不會顯示此功能表。

自動重撥 (功能表 9.5)

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。

註：兩次重撥間隔並不固定。

可用功能如下：

關：不重撥號。

開：自動重撥號。

語音優化 (功能表 9.6)

語音優化功能可使通話時的接聽聲音更響、更清晰，在吵雜環境中是非常有用的。

詳細內容請參考第 33 頁語音優化功能。

翻蓋接聽 (功能表 9.7)

透過本功能表，您可以設定是否要一打開翻蓋便可接聽來電。

可用功能如下：


關：必須按下在**任意鍵接聽**中設定的鍵，才能接聽電話。

開：只要打開翻蓋便可接聽來電。

任意鍵接聽 (功能表 9.8)

按任意鍵接聽來電，或不使用此功能。

關：只有按  或**接聽**軟鍵才能接聽來電。

開：除了  之外，可按任意鍵接聽來電。

音量鍵設定 (功能表 9.9)

本功能表選項可讓您在接到來電時改變手機左側音量鍵的功能。

可用的功能如下：

拒絕來電：按住其中一個音量鍵，拒接來電。

靜音：按住其中一個音量鍵，鈴聲靜音；並未拒接來電。

紅外線啟動 (功能表 9.10)

本功能讓您透過紅外線連接埠傳送或接收資料。

在本功能表中，您可以啓用或關閉紅外線連接埠。

可用選項如下：

關：關閉手機的紅外線功能。

開：開啓手機的紅外線功能。

IrDA 的圖示 () 會出現在顯示螢幕的頂端。

啓用本功能一分鐘後，如果在您的手機和另外的 IrDA 裝置之間沒有通訊，則會自動關閉本功能。

重新設置 (功能表 9.11)

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。
2. 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。

該密碼默認為「00000000」。要更改這個密碼，參見第 150 頁。

如果不希望進行重設，按下**否**軟鍵。

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定。

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**功能表選項可為每個通話分別選擇一條線路。進一步說明請參閱第 82 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」，進一步說明請參閱第 69 頁。

設定來電鈴聲類型

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) 為每條線路分別選擇一個不同的來電鈴聲。進一步說明請參閱第 83 頁。

設定來電轉接選項

使用**來電轉接**功能表選項可設定來電轉接。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 77 頁。

查看通話資料

用戶可查看每條線路上的通話時間以及上次通話費用資料。進一步說明請參閱第 75 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。

當您開啟手機時，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 9.4.1**）。參見第 149 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沒有撥號

- 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。




通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。

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強度標記 ()；條數顯示訊號由強 () 到弱 ()。
- 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沒有撥出該號碼

- 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**功能表選項進行更改。進一步說明請參閱第 149 頁。

手機密碼

手機密碼用於防止本手機被盜用（參見第 150 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 9.4.4**）。參見第 150 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（參見第 149 頁），那麼用戶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

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。如果廠商沒有提供 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 4 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**功能表選項中變更此密碼。詳情請參閱第 80 頁。

SAR 核准資訊

本手機符合歐盟（EU）有關接收無線電波的要求。

本手機是一台無線電發射及接收儀器。設計與製造成不超過歐盟理事會建議的射頻（RF）能量照射限制。這些限制是一套全面的指引的部分內容，它為一般人訂立了射頻能量的許可水準。這套指引是由獨立的科學機構透過定期及全面的科學研究評估得出。有關限制已加上相當的安全空間，確保任何年齡和健康狀況人士的安全。

行動電話的照射標準採用一個稱為 SAR（特定吸收率）的量度單位。歐盟理事會建議的 SAR 限制是 2.0W/kg。^{*}

SAR 測試是以標準操作位置進行的，手機在所有測試頻段中以最高的核准功率水準發射。儘管 SAR 是以最高的核准功率水準測定的，但是手機操作時的實際 SAR 水準可能遠低於最大數值。因為手機的設計可以在多種功率水準操作，因而可以僅使用進入網路所需的能量。一般來說，距離發射站愈近，手機輸出的能量愈少。

* 公眾使用的行動電話的 SAR 限制為平均每十克身體組織 2.0 瓦 / 公斤（W/kg）。該限制已加上相當的安全空間，給人間更大保障，並將測量中的各種偏差計算在內。視乎國家報告要求及網路頻段，SAR 值可能不同。

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。
- 請要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。行動電話網路訊號強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，因為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內），因為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。
- 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。請勿將電池丟進火裏，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。

開車時，駕駛是您的首要責任。在駕駛汽車時，要運用常識，記住以下提示：在駕駛汽車時使用行動電話，切記遵守所在地區或國家的特別規定。

操作環境

切記遵守所在場所的特別規定。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冊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，為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內
- 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。

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。

建議用戶在加油站（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。

緊急通話

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，以及用戶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，並且可接收到足觀的訊號強度。在某些行動電話網路上，或在使用某些網路服務及 / 或電話功能時，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。

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，可能會產生嚴重危險，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。
- 不遵守規定的用戶，可能會被暫停或終止電話服務及 / 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。當手機回覆到正常工作溫度時，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。
- 請勿使用強烈化學藥品、清潔劑、或強力洗潔精清洗手機。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，可協助您理解本手冊中的主要技術詞彙和縮寫，以及更易掌握手機各項功能。

ALS(一卡雙號)

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

通話限制

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 (加強型短訊服務)

一種網路服務，無需相互通話即可在用戶之間收發包括圖像、鈴聲與動畫在內的訊息。

GPRS (整合封包無線服務)

一項新的非語音增值服務，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戶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) 為基礎。

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。

MMS (多媒體訊息服務)

一種用於手機環境中的訊息服務，由 WAP 論壇與第 3 代合作工程組織 (3GPP) 共同制訂標準。對於手機用戶來說，多媒體訊息服務 (MMS) 是一種與短訊服務 (SMS) 十分相似的訊息服務。它可自動即時地從手機發送個人多媒體訊息到手機。訊息所用定址方式主要是電話號碼，這樣流量即可從手機發送到手機。另外，MMS 還提供電子郵件定址，這樣訊息就可透過電子郵件發送。除文字訊息常見的文字內容外，多媒體訊息還可包括靜態圖像、語音或語音短片，在未來亦將包含視訊短片以及簡報資料。

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。

漫遊

在本地服務區以外的地點使用手機（如出外旅遊）。

SDN (特殊服務號碼)

網路供應商提供的電話號碼，用於特殊服務，如語音信箱、電話查詢、客戶支援、及緊急服務等。

SIM 卡 (客戶識別模組)

卡內含有晶片，內存操作手機所需的資訊（網路及記憶體資訊，以及客戶個人資料）。SIM 卡裝在手機背後的卡座內，由電池保護。

SMS (短訊服務)

向另一個網路用戶發出訊息，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  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。

GPRS 手機 SGH- D488 快速指南卡

| | | |
|-------|--|---|
| 進入功能表 | <ol style="list-style-type: none"> ① 在待機模式中按下功能表軟鍵。 ② 以導航鍵捲動主功能表，尋找所需功能表。 ③ 按下選擇軟鍵 ④ 按上箭頭或下箭頭鍵捲動選項清單，直到到達所需的選項。 ⑤ 按下選擇軟鍵進行確認。 | 按住  鍵。 |
| 撥出電話 | | <ol style="list-style-type: none"> ① 輸入號碼。 ② 按  鍵。 |
| 調整音量 | | 按手機左側的音量鍵。 |
| 接聽電話 | | 打開手機翻蓋 或 按  鍵。 |
| 結束通話 | | 快速按一下  鍵。 |

兩個軟鍵 ( 和 ) 各自執行其上方 (顯示幕幕最底一行) 文字指示的功能。



| | |
|----------------|--|
| 未接到來電後立刻查看未接來電 | <ol style="list-style-type: none"> ① 打開手機，按查看軟鍵。 ② 以上下鍵捲動以查看未接來電清單。 ③ 如要撥出，請按 撥出 鍵。 |
| 重撥最後號碼 | 按兩下 撥出 鍵。 |
| 快速撥號 | 在待機模式按住 (2~9) 鍵中相應的按鍵) 或按下 (2~9) 鍵和 撥出 鍵。 |
| 撥打 SIM 卡中儲存的號碼 | 輸入 SIM 位置，按 井 鍵，然後按 撥出 鍵。 |
| 聽取語音信箱 | 按住 1 鍵。 |

| | |
|-----------|--|
| 將號碼儲存到電話簿 | <ol style="list-style-type: none"> ① 輸入號碼。 ② 按儲存軟鍵。 ③ 選擇記憶體類型並按選擇軟鍵。 ④ 如果選擇了手機，那麼按下來選擇號碼類型並按選擇軟鍵。 ⑤ 輸入名稱並按確認軟鍵。 ⑥ 如果選擇了 SIM，則輸入位置編號並按確認軟鍵。 |
| 搜索電話簿中的號碼 | <ol style="list-style-type: none"> ① 按待機模式下的電話簿軟鍵。 ② 選擇按姓名尋找。 ③ 輸入一個姓名。 ④ 按確認軟鍵。 ⑤ 必要時按左箭頭或右箭頭鍵。 ⑥ 按 撥出 鍵撥打。 |

| | |
|-----------|--------------------------------|
| 商品名稱／型號 | GSM 行動電話／SGH-D488 |
| 額定電壓／頻率 | 3.7V / GSM 900/1800 MHz |
| 最大發射功率 | GSM 900MHz：2W / GSM 1800MHz：1W |
| 製造國別／年份 | 韓國 / 2004 |
| 製造／產品號碼 | 請參照手機背面內標籤 IMEI 號碼 |
| 製造商 | 三星電子股份有限公司 (02)26598119 |
| 功能規格或相容性 | 符合全球 GSM 行動電話規範標準 |
| 使用方法 | 請參照內附用戶手冊 |
| 使用規範及注意事項 | 請參照內附用戶手冊注意事項 |
| 緊急處理方法 | 請洽原購買代理商或經銷商 |