

- * 視乎所安裝軟體或服務供應商的不同，
本手冊中的某些內容可能與您的手機存在差異。
- * 減少電磁波影響，請妥適使用。
- * SAR 標準值 1.6W/Kg 送測產品實測值為：1.3W/Kg。



GPRS 手機 SGH-E618

使用者手冊



World Wide Web
<http://www.samsungmobile.com>

Printed in Korea
Code No. : GH68-06499A
Taiwan. 03/2005. 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
說明.....	11
顯示螢幕	13
服務指示燈	16
相機.....	17
閃光燈.....	17
開始使用	18
安裝 SIM 卡.....	18
充電.....	20
開機或關機	22
撥話功能	23
撥出電話	23
調整音量	25
接聽來電.....	26
搜尋未接來電	27
快速切換至靜音模式.....	29
選擇功能和選項	30
使用軟鍵.....	30
選擇選項.....	31
電話簿	33
以姓名儲存電話號碼.....	33
使用電話簿輸入選項.....	36
使用電話簿撥出電話.....	38
快速撥號.....	39
搜尋及撥出電話簿中的號碼	41
編輯來電分組	43
刪除所有電話簿項目.....	44
查看記憶體狀態	45
使用特別服務號碼	46

輸入文字	47
變更文字輸入模式	48
使用注音符號輸入法	50
使用中文筆劃輸入法	53
使用智能英文輸入法	56
使用基本英文輸入法	58
使用數字輸入法	59
使用特殊符號輸入法	59
使用自訂模式	60
使用說明	61
通話來電	62
通話保留	62
使用功能表	63
關閉話筒 (靜音)	64
不發送 / 發送按鍵音	65
發送連續的雙音多頻音	65
在電話簿中搜尋號碼	66
來電待接	67
多方通話	68
使用功能表	70
以捲動方式進入功能表	70
使用快捷鍵	71
功能表清單	72
SIM AT	78
通話記錄	79
未接來電 (功能表 2.1)	79
已接來電 (功能表 2.2)	80
已撥電話 (功能表 2.3)	80
刪除全部 (功能表 2.4)	81
通話時間 (功能表 2.5)	82
通話費用 (功能表 2.6)	83
網路服務	84
來電轉接 (功能表 3.1)	84
通話限制 (功能表 3.2)	86
來電待接 (功能表 3.3)	87
網路選擇 (功能表 3.4)	88
發送本手機號碼 (功能表 3.5)	89
用戶群組 (CUG) (功能表 3.6)	89
頻率選擇 (功能表 3.7)	91

鈴聲設定	92
響鈴類型 (功能表 4.1)	92
響鈴音量 (功能表 4.2)	92
響震設定 (功能表 4.3)	93
按鍵音類型 (功能表 4.4)	93
訊息提示音 (功能表 4.5)	94
翻蓋提示音 (功能表 4.6)	95
開 / 關機提示音 (功能表 4.7)	96
整點報時 (功能表 4.8)	96
通話中提示 (功能表 4.9)	96
附加提示音 (功能表 4.0)	97
訊息	98
簡短訊息 (功能表 5.1)	98
多媒體訊息 (功能表 5.2)	106
PUSH 短訊 (功能表 5.3)	118
刪除全部 (功能表 5.4)	119
語音信箱 (功能表 5.5)	120
廣播訊息 (功能表 5.6)	120
記憶體狀態 (功能表 5.7)	122
娛樂功能	123
WAP 瀏覽器 (功能表 6.1)	123
三星樂園首頁 (功能表 6.2)	129
遊戲及其他程式 (功能表 6.3)	130
鈴聲 (功能表 6.4)	133
圖像 (功能表 6.5)	133
刪除全部 (功能表 6.6)	134
記憶體狀態 (功能表 6.7)	135
管理目錄	136
鬧鐘 (功能表 7.1)	136
日曆 (功能表 7.2)	138
時間與日期 (功能表 7.3)	140
計算機 (功能表 7.4)	142
記事簿 (功能表 7.5)	143
錄音備忘錄 (功能表 7.6)	145
外幣換算 (功能表 7.7)	147
相機	148
拍照 (功能表 8.1)	148
個人相片 (功能表 8.2)	152
影片 (功能表 8.3)	153
記憶體狀態 (功能表 8.4)	156

目錄

手機設定	157
紅外線功能 (功能表 9.1)	157
螢幕設定 (功能表 9.2)	161
問候語 (功能表 9.3)	164
本機號碼 (功能表 9.4)	164
語言 (功能表 9.5)	165
保密設定 (功能表 9.6)	165
附加設定 (功能表 9.7)	169
快捷鍵設定 (功能表 9.8)	170
重新設置 (功能表 9.9)	170
疑難解答	171
密碼使用	174
手機密碼	174
PIN 碼	175
PUK 碼	175
PIN2 碼	176
PUK2 碼	176
限制密碼	177
健康與安全資訊	178
使用電池的注意事項	178
交通安全	179
操作環境	179
電子裝置	180
可能引起爆炸的地方	182
緊急通話	183
其他重要安全資料	184
保養與維修	185
專有名詞	187
快速指南卡	193

重要安全注意事項

使用本手機前，請詳細閱讀以下指南，不遵守相關規則可能導致危險或觸犯法律。

確保交通安全

駕駛車輛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。

搭飛機時要關機

手機可能會造成干擾，在飛機上使用手機不僅違法且危險。

在醫院裡要關機

在醫療設備附近要關機；醫療機構正在使用的設備，可能會受到外部無線電頻率（RF）能量的影響，請遵守一切現行規定。

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（例如在醫院內）時，請關上手機。

防水

本手機並不防水，請保持手機乾燥。

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，尤其是電話在使用狀態時，請勿無故用手觸摸天線。

緊急電話

輸入當地緊急電話號碼，然後按  鍵。請盡量提供準確與具體的資料，且於確定接通前請勿隨意掛斷通話。

勿讓小孩靠近您的手機

請將手機及其零配件放置在小孩拿不到的地方。

配件及電池

請使用三星公司專用配件及電池；使用非三星認可的配件或電池會損壞您的手機，並可能引起危險。

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 178 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，可能會發生爆炸的危險。

請依據指示處理使用過的電池。

配件簡介

您所購買的手機包括：



手機



旅行式充電器



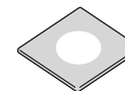
電池



使用者手冊



傳輸線



電腦驅動光碟

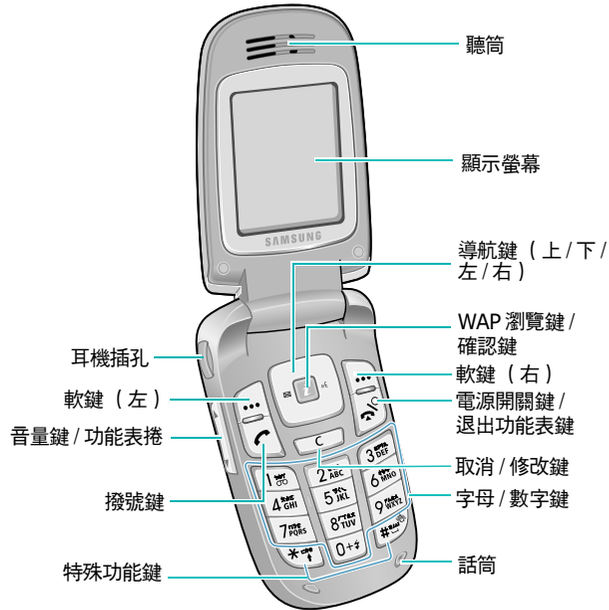
註：

- 您的手機和相關附件的外觀，可能會與上面的圖片有所不同。
- 國家、服務供應商不同，手機配件可能也會有所不同。

本手機

手機圖示

以下介紹手機的各主要部分：



按鍵 說明



執行顯示於螢幕最底一行的文字指示的功能。



在待機模式下，可快速進入下列相對功能表：

- 上 / 下：個性化設定功能。有關各項快捷鍵的詳細說明，請參考第 170 頁。
- 左：簡短訊息。按下此按鍵，可存取寫新訊息功能表。
- 右：錄音備忘錄。

在功能表模式下，捲動功能表選項和電話簿記錄。

在輸入文字時，依照您按的方向左右移動游標。



在待機模式下，可啟動 WAP (無線應用協定) 瀏覽器。

在功能表模式下，可選取反白的功能表選項，或者確認輸入資料。



撥出或接聽電話。

在待機模式下，按住此鍵可重撥上一個撥出、接聽或未接聽的號碼。



刪除螢幕上的字元。

在功能表模式下，返回上一層功能表。

按鍵

說明 (續)



結束通話，按住此鍵也可以開機和關機。
在功能表模式下，取消輸入並返回待機模式。



在待機模式下，按住此鍵存取語音信箱。



輸入數字、字母及部分特殊字元。



輸入特殊字元。



執行各種功能。



(在手機右側)
在待機模式下，可存取**相機**功能表。按住此鍵開啓相機。
在拍攝模式下，可進行拍照。

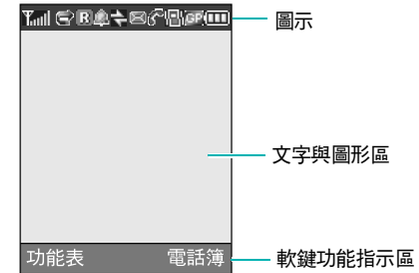


(在手機左側)
手機鈴響時，可調整鈴聲音量，以及通話時的聽筒音量。
在待機模式下打開手機，調整按鍵音音量。蓋上手機後，下壓時會開啓外部顯示幕。
在功能表模式下，捲動功能表選項及電話簿。

顯示螢幕

顯示螢幕說明

顯示螢幕由三個部分組成。



範圍

說明

第一行	顯示各種圖示，請參閱第 14 頁。
中間數行	顯示訊息、指示和所輸入的資訊，例如正在撥出的號碼。
最底一行	顯示當時兩個軟鍵所指定的功能。

圖示

圖示 說明



顯示接收訊號強度。格數越多，訊號越佳。



表示正在通話中。



顯示手機離開服務區。出現此圖示時，無法撥出或收聽電話。



表示手機連接到 GPRS 網路。



顯示手機離開本地服務區而登入不同的網路，例如到國外旅遊。



啟動來電轉接功能時顯示。詳情請參閱第 84 頁。



表示已收到新的多媒體訊息。



表示手機收到新的語音信箱訊息。



表示已收到新的多媒體訊息。



當您已設定鬧鐘時會顯示。詳情請參閱第 136 頁。

圖示 說明 (續)



當 IrDA 啟動時會顯示。詳情請參閱第 157 頁。



啟動靜音模式或將手機設定為來電震動時會顯示。詳情請分別參閱第 29 頁及第 93 頁。



表示手機啟動靜音模式。詳情請參閱第 64 頁。



顯示電池電力多寡。格數越多，電量越充足。

背光

背光為顯示螢幕和按鍵區提供照明。在您按下任何一個按鍵或打開翻蓋時，背光就會亮起。在一段時間內不按任何按鍵，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（**功能表 9.2.4**）。詳情請參閱第 163 頁。

外螢幕

本手機的正面有一個外螢幕，有來電或訊息的時候顯示相關訊息；或者設定鬧鐘的情況下，也會在設定的時間提醒您。這個外螢幕的背光會亮起，並且顯示相關的圖示。當您將翻蓋合上時，外螢幕會以數字或指針的方式顯示時間，並且在 15 秒鐘之後就會自動熄滅。

您也可以在外螢幕（**功能表 9.2.2**）這個功能表中，選擇要顯示的時鐘類型。詳情請參閱第 162 頁。

若要在手機翻蓋合上的情況下開啓顯示螢幕，可以按住手機左側的其中一個音量鍵。

服務指示燈

服務指示燈為位於手機的正面。當手機可提供服務時，指示燈會閃爍。

您可以使用**服務指示燈**功能表（**功能表 9.2.5**），來開啓或關閉服務指示燈。詳情請參閱第 163 頁。



相機

相機模組位於手機正面，可讓您在行進間拍照或攝影。

有關於相機功能，詳情請參閱第 148 頁。

閃光燈

當天色昏暗而想要看清外螢幕的資訊或拍照時，可以使用位於相機左側、手機正面的內建閃光燈。在緊急情況下，也可以使用閃光燈。

當外螢幕開啓時，按住其中一個音量鍵就可以開啓或關閉閃光燈。

開始使用

安裝 SIM 卡

當您申請行動電話網路服務時，您會得到一張插入式 SIM 卡，其中記錄有服務資訊；例如您的 PIN 碼，及可用的加值服務選項等。

注意！ 插入式 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，需特別小心。

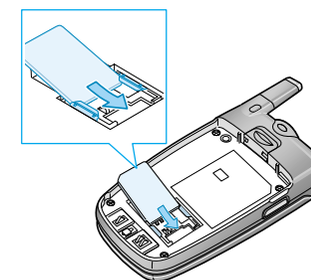
所有 SIM 卡都應放在兒童接觸不到的地方。

1. 如有需要，按住  鍵關機，直到螢幕上出現關機影像。
2. 取出電池。其操作方式如下：
 - ① 將電池鎖向手機頂部滑動，保持在該位置。
 - ② 如圖所示，將電池向上取出。

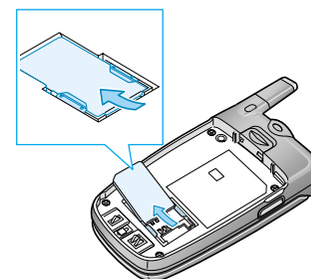


3. 如圖所示，將 SIM 卡滑入 SIM 卡插槽，使其鎖入定位。

確保卡片的金色觸點朝向手機。



註：需要取出 SIM 卡時，如圖所示，將其向上滑動，然後輕輕從卡片插槽中取出。



4. 更換電池，並將末端的凸出物對準手機底部的插槽。



5. 按下電池，使其喀嚓一聲安裝定位。開啓電源前請確定電池安裝是否正確。



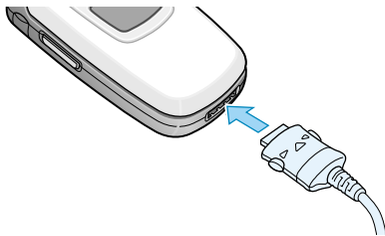
充電

本手機採用充電式鋰電池供電，手機附有一個旅行充電器，僅為電池充電使用。請使用三星認可之電池和充電器，詳情請向當地的三星經銷商洽詢。

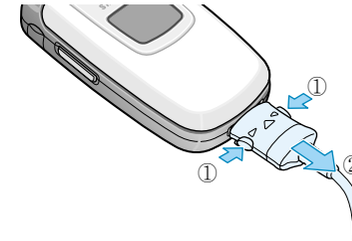
使用旅行充電器可以讓您在電池充電的期間進行通話，只是這樣充電的速度會比較慢。

註：首次使用手機前，電池必須充滿電；用完電的電池再充滿電約需 200 分鐘。

1. 將電池正確安裝在手機上，然後將旅行充電器的連接器插入手機底部插孔。



2. 將旅行充電器插入標準交流電源插座。
3. 充電完畢後，可按連接器兩邊的按鈕並拉出連接器，然後從電源插座及充電器中拔出旅行充電器。



註：充電時，在將電池取出手機前，需先將充電器插頭拔掉，否則可能會使手機受損。

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，您將聽到警告音，一提示訊息將間歇顯示於螢幕上。此時，手機將關閉背光以節省剩餘的電池電量。

當電池電量太低時，手機會自動關機。

開機或關機

1. 打開手機翻蓋。
2. 按住  鍵直至手機開機。
3. 如果手機顯示訊息要求您輸入手機密碼，請輸入密碼然後按**確認**軟鍵或 **i** 鍵。此密碼在出廠時預設為「00000000」，詳情請參閱第 174 頁。
4. 如果手機要求輸入 PIN 碼，請輸入 PIN 碼並按**確認**軟鍵或 **i** 鍵。詳情請參閱第 175 頁。

手機會搜尋網路，找到網路後，會顯示如下圖所示的待機畫面。現在，您可撥出或接聽電話。

註：要更換語言，請使用**語言**功能表選項（**功能表 9.5**），詳情請參閱第 165 頁。

5. 如要關機，請按住  鍵，直到螢幕上出現關機畫面。

警告！

在嚴禁使用手機的地方或手機可能會產生干擾或危險時，請勿開啓手機。

撥話功能

撥出電話

當螢幕顯示待機狀態時，輸入區號和電話號碼並按  鍵。

註：如果您啓動了**附加設定功能表（功能表 9.7）**中的**自動重撥**選項，則當對方未能接聽或正在通話時，手機將自動重撥最多十次，詳情請參閱第 169 頁。

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，然後按  鍵。

更正輸入錯誤

要清除	請按
最後一個顯示的數字	C 鍵。
號碼中的其他數字	按左定位鍵或右定位鍵，直到游標緊貼著要清除數字的右邊，按 C 鍵。
顯示螢幕上所有內容	按住 C 鍵一秒鐘以上。

結束通話

當您想要結束通話時，輕按  鍵或關閉電話即可。

重撥最後撥出號碼

如果來電可識別，手機會儲存您已撥過、已接聽或未接聽的電話號碼，詳情請參閱第 79 頁的「通話記錄」。

要重撥這些號碼：

1. 如果還有任何字元留在螢幕上，請按  鍵返回待機模式。
2. 按  鍵顯示最近通話的幾個號碼的清單，且其順序為撥出、接收或未接來電的號碼。
3. 用上定位鍵和下定位鍵捲動搜尋號碼，直到所要的號碼反白顯示。

4. 要執行的功能	請按
撥出號碼	 鍵。
編輯號碼	選項軟鍵或  鍵，再選擇編輯。更改號碼，請參閱第 23 頁的「更正輸入錯誤」一節。
刪除號碼	選項軟鍵或  鍵，再選擇刪除。
刪除通話記錄清單中的全部號碼。	選項軟鍵或  鍵，再選擇刪除全部，詳情請參閱第 81 頁。

使用電話簿撥出電話

您可將經常使用的電話號碼存在 SIM 卡上或手機的記憶體中，它們統稱為電話簿。

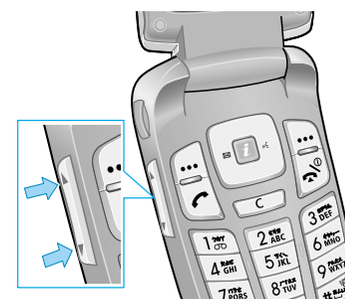
將電話號碼存在電話簿後，您只要按下數個鍵即可撥號，或使用快速撥號功能將最常使用的號碼指定到數字鍵。

有關電話簿功能，詳情請參閱第 33 頁。

調整音量

通話期間如要調整耳機音量，可使用手機左側的音量鍵。

按  鍵可加大音量，按  鍵減小音量。



在待機模式下，您也可使用這兩個鍵調整按鍵音的音量。

接聽來電

當有來電時，手機鈴聲響起並顯示來電圖示。

如果電話簿中已儲存該號碼與名字，則會顯示出來。

1. 如有需要，可打開翻蓋。按**接聽軟鍵**或  鍵接聽來電。

如果啓動了**附加設定功能表（功能表 9.7）**中的**任意鍵接聽**選項，您可以按下除了**拒絕軟鍵**及  鍵以外的任何鍵接聽電話，請參閱第 169 頁。

如果啓動了**附加設定功能表（功能表 9.7）**中的**翻蓋接聽**選項，只需打開翻蓋即可接聽電話，請參閱第 169 頁。

註：若要拒絕來電，可在打開翻蓋之前按住其中一個音量按鍵，或按下**拒絕軟鍵**或  鍵。

2. 合上翻蓋或按  鍵即可結束通話。

註：在使用電話簿或功能表功能時，您仍可接聽來電。結束通話後，手機會返回您剛才使用的功能畫面。

搜尋未接來電

若未能接聽電話，您可以搜尋得知來電者的電話。如有來電未接，未接電話的號碼會立即顯示在待機螢幕上。

要立即查看未接來電：

1. 若手機是合上的，請打開翻蓋。
2. 按**查看軟鍵**或 **i** 鍵。

螢幕會立刻顯示最後一個未接的來電號碼（如果有的話）。

要執行的功能	請按
在未接來電中捲動搜尋	向上定位鍵或向下定位鍵。
撥出顯示的號碼	 鍵。
編輯或刪除未接的號碼	選擇軟鍵 或 i 鍵。 參閱後面幾節的說明。

編輯未接的來電號碼

註：若無法識別未接來電的號碼，則不會顯示**編輯**選項。

1. 按**選項軟鍵**或 **i** 鍵。
2. 按上定位鍵或下定位鍵並讓**編輯**選項反白。
3. 按**選擇軟鍵**或 **i** 鍵。

4. 更改號碼。

要執行的功能	請按
撥出該號碼	 鍵。
儲存該號碼	儲存 軟鍵或 i 鍵，並輸入名字和位置編號。詳情請參閱第 33 頁。

刪除未接來電

1. 按**選項**軟鍵或 **i** 鍵。
2. 如有需要，按上定位鍵或下定位鍵使**刪除**選項反白。
3. 按**選擇**軟鍵或 **i** 鍵。

您可隨時按  鍵退出未接來電功能。

註：您可在任何時候選擇**未接來電**功能選項（**功能表 2.1**），進入未接來電功能。詳情請參閱第 79 頁。

快速切換至靜音模式

在希望手機不要發出噪音時（如在戲院裡），靜音模式是方便有用的。

在待機模式下按住 **#** 鍵直至出現「靜音模式」訊息，並且顯示震動圖示（）。

隨功能與狀況不同，在靜音模式下，您的手機會震動、閃爍閃光燈或無任何動作來代替鈴聲。

欲退出並重新啟動先前的鈴聲設定，可再次按住 **#** 鍵直到出現「退出靜音模式」，此時就不會再顯示震動圖示（）。

註：

- 關掉手機時，手機會自動關閉靜音模式。
- 啟動靜音模式時，相機快門以及鬧鈴的聲音不會被關閉。

選擇功能和選項

本手機提供一系列您可以使用和自訂的功能。這些功能都被編排在功能表或次功能表中，且可透過  和  這兩個軟鍵來進入各個功能表。每個功能表和次功能表，皆可用來瀏覽及改變特定功能的設定。

使用軟鍵

軟鍵的作用取決於目前使用的功能，每個按鍵的正上方、顯示螢幕最底一行會顯示軟鍵目前的作用。

例如：



按左軟鍵進入主功能表模式。

按右軟鍵進入電話簿功能表。

在每種功能表中，您可以設定左軟鍵為最常用的一個次功能表 – 例如，選擇鈴聲設定功能表時，響鈴類型都被設定到左軟鍵。此種方式讓您可以快速存取最常用的功能表。

選擇選項

要檢視各種功能及選項並選擇所需功能：

1. 按相對應的軟鍵。

2. 要執行的功能	請按
選擇： • 所顯示的功能 • 反白顯示選項	選擇軟鍵或 i 鍵。
查看下一個功能或反白顯示清單中的下一個選項	下定位鍵。
退回上一個功能或清單中的選項	上定位鍵。
退回上一層功能表	 鍵或 C 鍵。
退出功能表系統而不改變任何設定	 鍵。

選擇功能和選項

有些功能需要輸入密碼或 PIN 碼。鍵入密碼，然後按**確認**軟鍵或 **i** 鍵。

註：當您存取選項清單時，手機會反白顯示目前的選項。若該選項只有兩個項目可供選擇時，例如**開 / 關**或**啟動 / 未啟動**，手機會將目前沒有被使用的選項反白，因此您可直接選取該選項。

電話簿

您可在 SIM 卡及手機的記憶體中，儲存電話號碼及相關名字。雖然 SIM 卡和手機記憶體實際上是分開的，但兩者會被視為是同一個記憶體，我們稱之為電話簿。

註：SIM 卡中可儲存電話號碼的最大數量，依 SIM 卡而有所不同。

以姓名儲存電話號碼

有兩種方法可以儲存電話號碼：

- 在待機模式下，使用**儲存**軟鍵或 **i** 鍵。
- 在電話簿功能中使用**新增項目**選項。

在待機模式下儲存號碼

當您開始輸入一個號碼時，左軟鍵上方會顯示**儲存**，以便您將此號碼儲存到電話簿中。

1. 輸入您要儲存的號碼。

註：如果您輸錯號碼，可使用 **C** 鍵更正，詳情請見第 23 頁。

2. 當您確認號碼無誤後，請按**儲存**軟鍵或 **i** 鍵即可。

3. 選取要儲存該號碼圖示的類別，有以下三種類別：

- ：手機號碼
- ：辦公室號碼
- ：住宅號碼

欲選取類別，可按左定位鍵或右定位鍵，然後按**選擇軟鍵**或 **i** 鍵即可。

4. 可按上定位鍵或下定位鍵選取記憶體位置、**SIM 卡記憶體**或**手機記憶體**，然後按**選擇軟鍵**或 **i** 鍵即可。

註：如果已更換手機，SIM 卡記憶體中儲存的號碼將可自動於新手機內使用，但手機中儲存的號碼則必須重新輸入。

5. 輸入姓名，然後按**確認軟鍵**或 **i** 鍵。

關於字元輸入的細節，請參閱第 47 頁。

6. 按**確認**鍵或 **i** 鍵確認姓名。

7. 如果您不想要將號碼和名字儲存在建議的位置，可按 **C** 鍵清除位置號碼，然後按數字鍵進入另一個位置。

8. 按**確認軟鍵**或 **i** 鍵儲存名字與號碼。

儲存完後，手機會顯示該電話號碼或名字。

要執行動作	請按
使用輸入選項	選項軟鍵 或 i 鍵，詳情請參閱第 36 頁。
返回待機畫面	 鍵。

使用電話簿功能表儲存號碼

1. 當出現待機畫面，按下**電話簿**軟鍵。
2. 按上定位鍵或下定位鍵來捲動至**新增項目**，然後按下**選擇軟鍵**或 **i** 鍵。
3. 按下左定位鍵或右定位鍵，以選擇用來代表號碼類別的圖示，然後按下**選擇軟鍵**或 **i** 鍵。

註：在此步驟中可選擇電子郵件圖示 ()。可讓您儲存電子郵件位址替代電話號碼。

4. 按上定位鍵或下定位鍵，以及按下**選擇軟鍵**或 **i** 鍵，以選取要儲存該號碼的記憶體 (可以是 **SIM 卡記憶體**或**手機記憶體**)。

註：如果是要儲存電子郵件信箱，則不可選擇 SIM 卡。

5. 輸入名字並按**確認軟鍵**或 **i** 鍵。

如需進一步瞭解輸入字元的方法，請參閱第 47 頁。

6. 按**確認**軟鍵或 **i** 鍵確認名字。
7. 輸入您要儲存的號碼或位址，然後按**儲存**軟鍵或 **i** 鍵。
8. 繼續第 34 頁、步驟 7 的程序以儲存號碼。

使用電話簿輸入選項

在使用電話簿中的任何一個項目時，按**選項**軟鍵或 **i** 鍵便可進入該項目的功能選項。

本手機提供以下功能選項：

來電相片：允許您選擇一張用相機拍攝的相片，作為來電相片圖像；在接收到指定號碼來電時，就會顯示此圖像。有關相機功能的詳情，請參閱第 148 頁。

選擇相片：可選取一張對應該號碼的相片。

拍照：可拍照作為來電相片。

查看：顯示指定號碼的相片。

刪除：取消號碼的來電相片設定。

編輯：讓您編輯名字及號碼。

選擇**單一項目**以編輯所選項目中的名字及 / 或一個號碼。如果您變更名字，則號碼將以新的名字另外儲存。

選擇**全部項目**僅變更項目的名字。

複製：讓您將選擇的號碼複製到另一儲存位置，您可選擇 SIM 卡、手機記憶體和位置號碼。

貼上：讓您將號碼貼至普通撥號模式。使用這個選項可撥出與電話簿儲存號碼相近的電話號碼，例如同一辦公室中的不同分機。

使用 **C** 鍵變更號碼，詳情請參閱第 23 頁。當您準備好要撥打時，按 **撥** 鍵即可。

刪除：讓您刪除電話簿中選定的號碼。手機將要求您確認是否要刪除名字和號碼，按**是**軟鍵或 **i** 鍵即可。

來電分組：讓您將電話簿項目歸類到不同的來電分組；當來電分組中的某個用戶來電時，會以特定方式發出提示，可從提供的 10 個組別中選擇一個。

要從分組中移除某個號碼，請選擇**不分組**選項。

有關變更來電分組內容的細節，請參閱第 43 頁。

新增項目：用於將新號碼加入目前選定的名字。

經紅外線發送：讓您可以將所選取之名稱下的全部項目或單一項目，傳送到另一個具有紅外線功能的手機上。詳情請參閱第 160 頁。

使用電話簿撥出電話

當您將電話號碼儲存在電話簿後，即可使用它們在電話簿內所分配的位置號碼，輕易、快速地撥號。

註：如果您忘記位置號碼，則必需進入**搜尋**功能表按姓名搜尋該輸入項目，詳情請參閱第 41 頁。

要從 SIM 卡撥號

1. 在待機模式下，輸入要撥打之電話的位置號碼，然後按 **#** 鍵。
此時會出現 SIM 卡的輸入項目清單。
2. 可按上定位鍵或下定位鍵尋找清單上的其他號碼。
3. 選取您要的號碼後，按**撥號**軟鍵、**i** 鍵或  鍵即可。

要從手機記憶體撥號

1. 在待機模式下按住 **0** 鍵，會出現 **+** 號。
2. 輸入要撥打電話的位置號碼，然後按 **#** 鍵。
此時會出現手機記憶體的項目清單。
3. 可按上定位鍵或下定位鍵尋找清單上的其他號碼。
4. 選取您要的號碼後，按**撥號**軟鍵、**i** 鍵或  鍵即可。

快速撥號

您可以從電話簿中指定最多 8 組最常用的電話號碼，並使其對應到數字按鍵 (**2** 到 **9**)。然後只需按住對應的數字鍵，即可隨時簡便地撥打該號碼。

設定快速撥號號碼

1. 當待機畫面出現，按下**電話簿**軟鍵。
2. 按上定位鍵或下定位鍵捲至**快速撥號**，然後按下**選擇**軟鍵或 **i** 鍵。

- 從按鍵 **2** 至 **9** 中選擇您要指定快速撥號功能的號碼，然後按**確認**軟鍵或 **i** 鍵。

註：記憶位置 1 保留用作語音信箱服務號碼。

如果您已對按鍵指定號碼，將會出現**選項**軟鍵，而不是**確認**軟鍵。請跳至步驟 6。

- 從電話簿清單中選擇所需的項目，然後按**查看**軟鍵或 **i** 鍵。
- 如果項目包含一個以上的電話號碼，請按上定位鍵或下定位鍵選擇所要的號碼，再按**選擇**軟鍵或 **i** 鍵。
- 當您已指定所選按鍵的號碼，即可按下**選項**軟鍵或 **i** 鍵使用以下選項：
 - **變更：**讓您對按鍵指定不同的號碼。
 - **刪除：**讓您刪除設定，不對按鍵指定號碼。
 - **刪除全部：**讓您清除所有按鍵的設定，不對任何按鍵指定號碼。
 - **查看號碼：**讓您檢視指定按鍵的號碼，您可按下  鍵撥出號碼。
- 當您完成，按下  軟鍵或  鍵。

快速撥號

若要快速撥打按鍵位置 **2** 至 **9** 的對應號碼，在待機模式下按住對應鍵即可。

搜尋及撥出電話簿中的號碼

在將號碼存入電話簿後，您可以使用以名稱及以來電分組兩種方法來加以搜尋。

以姓名搜尋電話號碼

- 當出現待機畫面，按下**電話簿**軟鍵。
- 在**搜尋**反白時，按下**選擇**軟鍵或 **i** 鍵。此時會要求您輸入名字。
- 輸入您要尋找名字的前幾個字母。

此時螢幕上會列出電話簿項目，而第一個項目與您所輸入的最為接近。

要執行的功能	請按
檢視反白項目	查看 軟鍵或 i 鍵。
選擇其他項目	上定位鍵或下定位鍵，直到您要選擇的項目反白為止。
以不同字母開始搜尋	標示有您所需要字母的按鍵

- 當您找到所需項目，按  鍵撥出電話，或按**選項**軟鍵或 **i** 鍵進入電話簿項目選項，詳情請參閱第 36 頁。

以來電分組搜尋電話號碼

- 當出現待機畫面，按下**電話簿**軟鍵。
- 按上定位鍵或下定位鍵移動至**搜尋分組**，然後按下**選擇**軟鍵或 **i** 鍵。此時會要求您輸入分組名稱。
- 輸入您要尋找分組名稱的前幾個字母。
此時螢幕上會列出來電分組項目，而第一個分組項目會與您所輸入的最為接近。
- 如有需要，按上定位鍵或下定位鍵移動至一分組，然後按下**查看**軟鍵或 **i** 鍵。
來電分組的電話簿資料內容將顯示。

要執行的功能	請按
檢視反白項目	查看 軟鍵或 i 鍵。
選擇其他項目	上定位鍵或下定位鍵，直到您要選擇的項目反白為止。

- 當您找到所要的號碼，按下  鍵撥出號碼，或按下**選項**軟鍵或 **i** 鍵以存取電話簿輸入選項。有關詳情，請參閱第 36 頁。

編輯來電分組

- 當待機畫面出現，按下**電話簿**軟鍵。
- 按上定位鍵或下定位鍵移動至**編輯分組**，然後按下**選擇**軟鍵或 **i** 鍵。
- 按上定位鍵或下定位鍵瀏覽分組清單。
- 當所要的組別反白顯示時，按**選項**軟鍵或 **i** 鍵。
- 選擇各個選項並視需要變更設定，本手機提供以下選項：
 - **來電鈴聲**：讓您設定要使用的響鈴音樂，當分組中的用戶來電時會響起該音樂。
 - **訊息鈴聲**：讓您設定要使用的響鈴音樂，當分組中的用戶傳來短訊時會響起該音樂。
 - **來電圖示**：讓您設定要顯示的圖像，當收到分組中用戶的來電時會顯示該圖像。
 - **分組名稱**：讓您指定分組的名稱。有關如何輸入字元，詳情請參閱第 47 頁。
- 完成設定後，按下  軟鍵或  鍵。

刪除所有電話簿項目

您可以刪除在所選記憶體或兩種記憶體中的所有項目。

1. 當待機畫面出現，按下**電話簿**軟鍵。
2. 按上定位鍵或下定位鍵移動至**刪除全部**，然後按下**選擇**軟鍵或 **i** 鍵。
3. 如欲勾選想要刪空的記憶體，如**全部**、**SIM 卡**或**手機**，請按下 **i** 鍵。

您可以再按 **i** 鍵移除勾選符號。

4. 當您完成勾選後，按下**刪除**軟鍵即可刪除所選記憶體位置中的項目。
5. 輸入手機密碼，然後按下**確認**軟鍵或 **i** 鍵。
註：此密碼在出廠時預設為「00000000」。若要變更此密碼，請參閱第 167 頁。

6. 當螢幕出現確認訊息，按下**是**軟鍵或 **i** 鍵。
 按**否**軟鍵取消刪除項目。
7. 當手機要求再作確認，按下**是**軟鍵或 **i** 鍵。
8. 當一切程序完成後，按下 **返回**軟鍵或 **返回**鍵。

查看記憶體狀態

您可查看電話簿（SIM 卡及手機記憶體）中儲存多少名字和電話號碼；也可查看兩種記憶體的容量。另外您也可以查看兩種記憶體的容量。

1. 當待機畫面出現，按下**電話簿**軟鍵。
2. 按上定位鍵或下定位鍵移動至選擇**記憶體狀態**，然後按下**選擇**軟鍵或 **i** 鍵。
3. 按上定位鍵或下定位鍵以查看您已儲存的項目數量，及可以存入 SIM 卡和手機記憶體內的全部數量。
4. 當您完成查看後，按下 **返回**軟鍵或 **返回**鍵。

使用特別服務號碼

您可檢視服務供應商提供的特別服務號碼（SDN）清單，這些號碼包括緊急電話號碼、電話查詢號碼及語音信箱號碼等。

1. 當待機畫面出現，按下**電話簿**軟鍵。
2. 按上定位鍵或下定位鍵移動至選擇 **SDN** 選項，然後按下**選擇**軟鍵或 **i** 鍵。
3. 按上定位鍵或下定位鍵捲動瀏覽號碼。
4. 若要撥打顯示的號碼，請按**撥號**軟鍵或 **i** 鍵。

註：此功能表只在您的 SIM 卡支援特別服務號碼時才可使用。

輸入文字

本手機可讓您用中文或英文輸入訊息和名字。

您亦可以混合輸入中文 / 字母 / 數字及特殊符號（包括標點符號和快捷鍵）。

本手機可使用下列輸入模式：

- 注音符號輸入法
- 繁體中文筆劃輸入法
- 智能英文輸入法
- 基本英文輸入法
- 數字輸入法
- 特殊符號輸入法
- 自訂

關於每一種文字輸入法的說明，請參閱本節後面的部分。

註：可用文字輸入模式可能會有所不同，這取決於您的語言設定，請參閱下面的表格：

語言	可用模式
英文	注音符號、繁體中文筆劃、智能英文、基本英文、數字、特殊符號及自訂
簡體中文	注音符號、簡體中文筆劃、智能英文、英文、數字、特殊符號及我的語言
繁體中文	注音符號、繁體中文筆劃、智能英文、基本英文、數字、特殊符號及自訂

變更文字輸入模式

當您進入允許輸入文字的欄位後，螢幕上會出現文字輸入模式指示。

例如：輸入電話簿項目的名字



註：可輸入的最多字元數可能會因您的 SIM 卡而不同。

若要改變文字輸入法：

1. 按右軟鍵顯示目前的輸入法。
2. 選取所要的輸入法。

註：如果您想退出功能表而不切換輸入法，請按  軟鍵。

選擇文字輸入法指示符號顯示在顯示螢幕的底部。

輸入模式	顯示
注音符號輸入法	注 (請見第 50 頁)
簡體中文筆劃輸入法	笔 (請見第 53 頁)
繁體中文筆劃輸入法	筆 (請見第 53 頁)
智能英文輸入法	T9 (請見第 56 頁)
基本英文輸入法	A (請見第 58 頁)
數字輸入法	1 (請見第 59 頁)
特殊符號輸入法	未顯示 (請見第 60 頁)
自訂	未顯示 (請見第 60 頁)

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，您可利用注音符號輸入中文字元，手機會自動顯示對應的字彙。

使用此方法，可以每個字元按一次鍵的方式輸入注音符號。

用注音符號鍵入字元

1. 參照按鍵上的注音符號，按與注音字母對應的按鍵。注意漢字選擇欄中供選擇的漢字會更改，所有與您按的鍵對應的注音符號都會顯示出來。

例如：用注音符號輸入法輸入「力」字

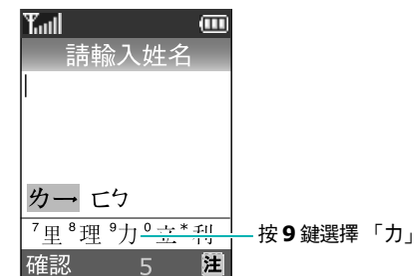


2. 選取您要的注音符號。

3. 如果在螢幕上找不到所需的漢字，按上定位鍵或下定位鍵捲動漢字選擇欄。欲退回時，按上定位鍵即可。

如果所要輸入的漢字出現在漢字選擇欄，則可直接選擇該漢字，不用再輸入注音。

4. 出現該漢字時，請按 **0** 鍵啓用漢字選擇欄。一個數字（**7** 到 *****）會加入至對應字元的開頭。
5. 啓用漢字選擇欄後，按 **7** 鍵到 ***** 鍵選取對應字元。



- 註：**如果您輸入指定到自訂項目（參閱第 60 頁）內之名稱的第一個字元，則在您完成注音輸入的動作時，螢幕上會顯示該字元。若要使用此項目，按右定位鍵使字元反白顯示，然後按 ***** 鍵。

插入空格

如需在字元間插入空格，請在文字區的游標閃爍時切換到基本英文模式，再按 **#** 鍵。

捲動

若要將游標在文字中左右移動，請按左定位鍵或右定位鍵。

清除注音符號與漢字

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

快速輸入法

在任何輸入法中，用漢字選擇欄可快速容易地輸入漢字。當您輸入一個字後，手機會預測您要輸入的下一個字，並在漢字選擇欄提供可選擇的字。當您需要的字出現時，可依照第 50 頁「用注音符號鍵入字元」中的第 4 與 5 步驟說明的方法進行選擇。

例如要輸入「去秀 / ㄨㄢˊ (台灣)」，可使用 **4**、**2**、**0**、**7**、**0** 和 **7** 輸入第一個字元，而不必輸入「台」的注音，漢字選擇區中就顯示「灣」，您就可以方便地選擇了。

使用中文筆劃輸入法

本手機提供簡體中文筆劃和繁體中文筆劃輸入法，兩種輸入法按筆劃的順序，從上到下、由左而右輸入漢字。

這兩種輸入法相似，但顯示螢幕中顯示的漢字可能會有不同。

雖然構成漢字的筆劃有許多種，但這些筆劃可分成 5 種基本類別：橫、豎、撇、點與折，這些基本筆劃均已印在按鍵的 **1** 到 **5** 鍵。

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		一
		丨
ノ		ノ
丶		丶
一		㇇ ㇈ ㇉ ㇊ ㇋ ㇌ ㇍ ㇎ ㇏ ㇐ ㇑ ㇒ ㇓ ㇔ ㇕ ㇖ ㇗ ㇘ ㇙ ㇚ ㇛ ㇜ ㇝ ㇞ ㇟ ㇠ ㇡ ㇢ ㇣ ㇤ ㇥ ㇦ ㇧ ㇨ ㇩ ㇪ ㇫ ㇬ ㇭ ㇮ ㇯ ㇰ ㇱ ㇲ ㇳ ㇴ ㇵ ㇶ ㇷ ㇸ ㇹ ㇺ ㇻ ㇼ ㇽ ㇾ ㇿ

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，請參閱使用者手冊依照下列指示操作。

用筆劃輸入法輸入筆劃和漢字

1. 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，每一筆劃需按一次鍵。

例如：用繁體中文筆劃輸入法鍵入中文「力」字



2. 手機在筆劃欄顯示筆劃，並在漢字選擇欄提供可選擇的漢字。當您輸入筆劃時，應注意漢字選擇欄的變化，若要捲動選擇請按下定位鍵，如要返回請按上定位鍵。
3. 如需鍵入的漢字出現在漢字選擇欄，則不用再輸入筆劃便可選擇該漢字。顯示在漢字選擇欄中的漢字對應於按鍵上的 **7** 鍵到 ***** 鍵。

按相關的鍵（**7** 到 *****），選擇漢字並加入到文字中。

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欄中，或直到完成漢字的輸入為止。

插入空格

如需在字元間插入空格，請在文字區的游標閃爍時切換到基本英文模式，再按 **#** 鍵。

捲動

若要將游標在文字中左右移動，請按左定位鍵或右定位鍵。

清除筆劃與漢字

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

快速輸入法

在任何輸入法中，用漢字選擇欄可快速容易地輸入漢字。

當您輸入文字後，手機會預測您要輸入的下一個字，並在漢字選擇欄提供可選擇的字；當您需要的字出現時，可依照第 54 頁中第 3 步驟說明的方法進行選擇。

通常在輸入全部筆劃之前，就可在漢字選擇欄中看到所需的文字。

例如，利用以下筆劃：**2**、**8**、及 **7** 輸入「中國」。雖然「中國」是 12 劃的字詞，本手機可讓您僅按三個鍵即可完成輸入「中國」。

使用智能英文輸入法

使用這種輸入法輸入英語單字時，每個字母只需按一次鍵；按鍵上的每一個鍵代表多種字元，例如按 **5** 鍵，可輸入 J、K、或 L，智能英文輸入法會自動在內部語言資料庫中進行比對，選出正確的字。

智能英文輸入法與傳統多次按鍵輸入法相比較，僅需較少的按鍵次數。

要輸入智能英文輸入法：

1. 只在手機各按鍵上按一下。
2. 在編輯或刪除任何字母前，先鍵入到單字的最後一個字母。
3. 如果顯示的單字是正確的，則按 **#** 鍵插入空白，然後開始輸入下一個單字。

否則，重複按 **0** 和上定位鍵或下定位鍵，以顯示所按按鍵的其他替代單字選項。

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字。

若使用智能英文輸入法時，無法顯示要輸入的英文字，請將文字輸入模式更換到基本英文輸入法。

要將新單字加入 T9 字典中時：

1. 在按與所要加入的單字對應的按鍵後，按下 **0** 按鍵或下定位鍵以顯示替代單字。

此時您所輸入的單字即會在螢幕上出現。所出現的單字會隨您按下的每個按鍵而異。

2. 當您在最後一個替代單字上按下 **0** 按鍵或下定位鍵，螢幕上即會最後一行顯示**加入**軟鍵。按下**加入**軟鍵或 **i** 鍵。
3. 如有需要，可使用 **C** 鍵將單字清除，然後使用基本英文輸入法輸入您要的單字。請參閱第 61 頁。
4. 按下**確認**軟鍵或 **i** 鍵。

此時單字即會加入 T9 字典中，並成爲一連串相關按鍵輸入的第一個單字。

快捷標點符號

要輸入句號、連字號或上標點，請按 **1** 鍵。智能英文輸入法會運用文法規則，確保使用正確的標點符號。

切換大小寫

要切換字母的大小寫，使用 ***** 鍵。有三種大小寫的情形：字首大寫 (**Ab**)、大寫鎖定 (**AB**)、及小寫 (**ab**)。

捲動

您可使用左定位鍵或右定位鍵在文字間移動游標。

刪除字母或單字

要刪除字母，請按 **C** 鍵。按住 **C** 鍵可清除螢幕上的文字。

使用基本英文輸入法

使用基本英文輸入法時，應按標示您所需字母的按鍵：

- 第一個字母，按一下；
- 第二個字母，按兩下；
- 以此類推。

此輸入法被稱為多次按鍵輸入法。

例如您需要按 **2** 鍵三次顯示字元「C」，按 **5** 鍵兩次顯示字元「K」。

當您按下不同的按鍵時，游標會向右移。如需連續輸入同一個字母兩次或輸入同一按鍵上的不同字母，只需等待幾秒鐘，游標就會自動右移，然後再輸入下一個字母。

有關基本英文輸入法中可用的字元，請參閱下表：

按鍵	依序顯示的字元	
	大寫	小寫
1	. , - ? ! @ : () / # _ ~ 1	
2	A B C 2	a b c 2
3	D E F 3	d e f 3
4	G H I 4	g h i 4
5	J K L 5	j k l 5
6	M N O 6	m n o 6
7	P Q R S 7	p q r s 7
8	T U V 8	t u v 8
9	W X Y Z 9	w x y z 9
0	空格 + = < > € £ \$ % & ¥ ¤ 0	

插入空格

按 **#** 鍵可在單字間插入空格。

切換大小寫

要切換字母的大小寫，可使用 *** 鍵**。有三種大小寫情形：字首大寫 (**Ab**)、大寫鎖定 (**AB**)、及小寫 (**ab**)。

捲動

您可按導航鍵在文字間移動游標。

刪除字母或單字

要刪除字母，請按 **C** 鍵。按住 **C** 鍵可清除螢幕上的文字。

註：若要進入或退出您所在國家特有的輸入法，可按 *** 住鍵**。

使用數字輸入法

數字輸入法可讓您在文字中輸入數字，例如電話號碼。按與所需數字對應的按鍵即可。

使用特殊符號輸入法

使用特殊符號輸入法，可在文字內輸入特殊符號。

要執行的功能	請按
選擇特殊符號	對應的數字鍵。
顯示多個特殊符號	上定位鍵或下定位鍵。
在文字中插入特殊符號	確認 軟鍵或 i 鍵。
清除特殊符號	C 鍵。
取消在前一個輸入法下所輸入之內容	↶ 軟鍵。

使用自訂模式

在此模式中您可預設中文字或短語，以便於建立訊息時可快速便捷地插入文字。

在自訂清單中加入文字或短語

1. 將**加入文字**選項反白，然後按**選擇**鍵或 **i** 鍵。
2. 使用可用輸入法輸入漢字或短語，然後按**確認**軟鍵。
此時，您可以重複按下右軟鍵來改變要使用的輸入法。
有關每種輸入法，詳情請分別參閱第 50 頁至第 60 頁。
3. 在基本英文輸入法下輸入一個字元，為加入的字指定名稱。
4. 按**確認**軟鍵或 **i** 鍵，文字或短語會加入自訂清單中。

使用自訂

1. 在建立文字時，選取右軟鍵上的現有輸入法。
2. 從清單上選取**自訂**。
3. 從清單按上定位鍵或下定位鍵，選擇您想要的字。
或輸入在自訂選項中，您要尋找之名稱中的幾個字母，符合輸入的第一個項目會反白顯示，此時您可選取一個項目。
4. 按 **i** 鍵將字插入文字中。

使用自訂選項

從自訂清單中選擇一個字或短語，然後按**選項**軟鍵。

可使用下列選項：

編輯：變更文字或短語及指定給此項目的名稱。

新增：新增字或短語。

刪除：刪除項目；確認訊息出現後，按**是**軟鍵或 **i** 軟鍵。

進入：在文字中插入字或短語。

使用說明

從「輸入模式」功能表中選擇**說明**，以顯示螢幕上的說明內容，用上定位鍵和下定位鍵捲動說明訊息。

通話來電

本手機提供多種控制功能，可在通話過程中使用。

通話保留

您可隨時將目前的通話設定為保留狀態，如果網路支援，您可在通話的同時撥出另一通電話。

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

要在通話的同時撥出另一通電話，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。
有關在電話簿中搜尋號碼，詳情請參閱第 41 頁。
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。

如果在通話的同時還有一個保留電話，您可在兩個電話間切換。也就是與其中一方通話，並讓另一方保留。

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。

當您要結束通話時，可像平常一般按  鍵結束各個通話。

使用功能表

通話中，您可進入主功能表。

1. 按**選項**軟鍵或 **i** 鍵。
2. 當**功能表**選項反白時，按**確認**軟鍵或 **i** 鍵。
3. 按導航鍵捲動功能表清單。

註：通話中某些功能無法使用。這些功能在此清單中已被停用。

有關可用功能表功能，詳情請參閱第 72 頁的清單。

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。

若要暫時關閉話筒：

1. 按**選項軟鍵**或 **i** 鍵。
2. 如有需要，按下定位鍵使**靜音**選項反白顯示。
3. 按**確認軟鍵**或 **i** 鍵。

此時對方將無法聽到您的聲音。

若要重新開啓話筒：

1. 按**選項軟鍵**或 **i** 鍵。
2. 如有需要，按下定位鍵使**取消靜音**選項反白顯示。
3. 按**確認軟鍵**或 **i** 鍵。

對方又可以聽到您的聲音了。

不發送 / 發送按鍵音

使用**不發送按鍵音**及**發送按鍵音**的選項，可讓您關閉或打開按鍵音。

如果選擇**不發送按鍵音**選項，手機就不會發送 DTMF（雙音多頻音）按鍵音，這可使您於通話中按鍵時，不會發出惱人的聲音。

爲了傳送訊號給電話答錄機或電腦語音系統進行通訊，必須選擇**發送按鍵音**選項。

發送連續的雙音多頻音

您可在輸入所有要傳送的號碼後傳送雙音多頻音（DTMF）。

此選項可協助您在撥打自動化系統時輸入密碼或帳號，例如銀行服務。

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**或 **i** 鍵。
2. 按下定位鍵以選取**發送雙音多頻音**選項。
3. 按**確認軟鍵**或 **i** 鍵。
4. 輸入您需要發送的號碼，然後按 **i** 鍵。

雙音多頻音已傳送出去。

在電話簿中搜尋號碼

您可在通話過程中從電話簿搜尋電話號碼。

1. 按**選項**軟鍵或 **i** 鍵。
2. 按下定位鍵以選取**電話簿**選項。
3. 按**確認**軟鍵或 **i** 鍵。

此時會列出電話簿項目。

4. 輸入您要搜尋的名字。

如果您輸入名字的前幾個字母，螢幕會從第一個與輸入名字相符的項目開始，列出電話簿項目。

5. 要瀏覽反白顯示項目，按**查看**軟鍵或 **i** 鍵即可。

有關電話簿功能，詳情請參閱第 33 頁。

來電待接

如果您的網路可支援此功能，且您已將**來電待接**功能（**功能表 3.3**）設定為**啟動**（請參閱第 87 頁），就可以在通話中接聽第二通來電。手機會發出來電等待指示音，通知您有來電。

若要在通話的同時接聽另一通電話：

1. 按 **接聽** 鍵接聽來電。
第一通電話會被自動保留。
2. 按**切換**軟鍵可在兩通電話間切換。
3. 若要結束保留的通話，按**選項**軟鍵或 **i** 鍵並選擇**掛斷保留電話**選項。
若要結束目前通話，請按 **掛斷** 鍵。

多方通話

多方通話是一種網路服務，最多可讓六個人同時加入多方通話或電話會議。有關申請此服務的詳情，請與服務供應商聯絡。

設定多方通話

1. 依照正常方式撥通第一通電話。
2. 依照正常方式撥通第二通電話。
第一通電話會被自動保留。
3. 若要使第一通加入多方通話，請按**選項**軟鍵或 **i** 鍵，並選擇**加入**選項，按**確認**軟鍵或 **i** 鍵。
4. 若要在多方通話中加入新的通話者，請依正常方式撥電通電話，然後按**選項**軟鍵或 **i** 鍵。選擇**加入**選項，然後按**確認**軟鍵或 **i** 鍵。

欲將來電者加入，可接聽來電並按**選項**軟鍵或 **i** 鍵，然後選擇**加入**選項即可。如有需要，請重複此步驟。

與通話的一方單獨通話

1. 按**選項**軟鍵或 **i** 鍵並選擇**單方**選項，然後按**確認**軟鍵或 **i** 鍵。

螢幕上會顯示所有通話者清單。

2. 按上定位鍵或下定位鍵從清單中選定所需要的通話者，然後按 **↶** 鍵。

3. 當**單方通話**選項反白時，請按**確認**軟鍵或 **i** 鍵。

現在您可和此通話者單獨通話，且其他成員仍可繼續互相通話。

4. 若要返回多方通話狀態，請按**選項**軟鍵或 **i** 鍵並選擇**加入**選項，然後按**確認**軟鍵或 **i** 鍵。

所有多方通話成員現在都能互相聽見對方的聲音。

中斷其中一方的通話

1. 按**選項**軟鍵或 **i** 鍵並選擇**單方**選項，然後按**確認**軟鍵或 **i** 鍵。

螢幕上會顯示所有通話者清單。

2. 按上定位鍵或下定位鍵從清單中選定所要的通話者，然後按 **↶** 鍵。

3. 按下定位鍵選擇**移除**選項，然後按**確認**軟鍵或 **i** 鍵。

與該通話者的通話就會結束，但您可以繼續和其他成員交談。

4. 當您要結束多方通話時，請關閉翻蓋或按 **⏏** 鍵。

使用功能表

本手機提供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。

您可用導航鍵進行捲動，或使用快捷鍵進入功能表及次功能表。

以捲動方式進入功能表

1. 在待機模式下，按**功能表**軟鍵進入功能表模式。
2. 可用導航鍵捲動至主功能表，例如**手機設定**；然後按 **i** 鍵。
3. 如果您選定的功能表中包含次功能表，例如**語言**；可按上定位鍵或下定位鍵並按**選擇**軟鍵或 **i** 鍵進入。

如果想要選取更多選項，請重複此步驟。

4. 要執行的功能	請按
捲動功能表	上定位鍵或下定位鍵，或使用音量鍵。
確認所選擇的設定值	選擇 軟鍵或 i 鍵。
返回上一層功能表	↶ 軟鍵或 C 鍵。
退出功能表而不改變設定值	⏪ 鍵。

使用快捷鍵

功能表項目，例如功能表、次功能表及選項均有編號，可使用對應的快捷鍵編號快速進入。要進入這些主功能表，可按顯示螢幕上的對應數字鍵（**1** 到 **9** 鍵）。

按**功能表**軟鍵並輸入所要進入的功能表編號即可。

註：

- 關於分配給各項功能的編號，請參閱第 72 頁的清單。
- 若要選取功能表編號為 10 的選項，可使用 **0** 按鍵。

例如：選擇**語言**選項。

1. 在待機模式下，按**功能表**軟鍵。
2. 按 **9** 鍵進入**手機設定**。
3. 按 **5** 鍵進入**語言**。

螢幕會顯示所有可供選擇的語言。

功能表清單

以下是功能表結構圖並標出每個選項的編號，以及各功能詳細說明的參閱頁次。

註：如果您使用的 SIM AT 卡提供額外的服務，則在按下**功能表**軟鍵而進入功能表模式時，**SIM AT**功能表會顯示這些選項。詳情請參閱 SIM 卡的操作說明。

1. SIM AT *

2. 通話記錄 (請參閱第 79 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 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

* 只在 SIM 卡支援時顯示。

3. 網路服務 (請參閱第 84 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
- 3.3 來電待接
- 3.4 網路選擇
 - 3.4.1 自動
 - 3.4.2 手動
- 3.5 發送本手機號碼
 - 3.5.1 預設
 - 3.5.2 隱藏號碼
 - 3.5.3 發送號碼
- 3.6 用戶群組 (CUG)
 - 3.6.1 群組清單
 - 3.6.2 外部通話
 - 3.6.3 預設群組
 - 3.6.4 取消 *
- 3.7 頻率選擇

* 只在用戶群組功能啟動時顯示。

4. 鈴聲設定 (請參閱第 92 頁)

- 4.1 響鈴類型
- 4.2 響鈴音量
- 4.3 響震設定
- 4.4 按鍵音類型
- 4.5 訊息提示音
 - 4.5.1 訊息鈴聲
 - 4.5.2 廣播訊息鈴聲
 - 4.5.3 多媒體訊息鈴聲
 - 4.5.4 提示次數
- 4.6 翻蓋提示音
- 4.7 開 / 關機提示音
- 4.8 整點報時
- 4.9 通話中提示
- 4.10 附加提示音

5. 訊息 (請參閱第 98 頁)

- 5.1 簡短訊息
 - 5.1.1 寫新訊息
 - 5.1.2 收件匣
 - 5.1.3 寄件匣
 - 5.1.4 預設範本
 - 5.1.5 設定
- 5.2 多媒體訊息
 - 5.2.1 寫新訊息
 - 5.2.2 收件匣
 - 5.2.3 寄件匣
 - 5.2.4 草稿匣
 - 5.2.5 預設範本
 - 5.2.6 設定
 - 5.2.7 多媒體訊息設定
- 5.3 PUSH 短訊
 - 5.3.1 收件匣
 - 5.3.2 接收設定
 - 5.3.3 刪除全部
- 5.4 刪除全部
 - 5.4.1 簡短訊息
 - 5.4.2 多媒體訊息

5. 訊息 (續)

- 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 接收設定
 - 5.6.3 頻道清單
 - 5.6.4 語言
- 5.7 記憶體狀態
 - 5.7.1 簡短訊息
 - 5.7.2 多媒體訊息

6. 娛樂功能 (請參閱第 123 頁)

- 6.1 WAP 瀏覽器
 - 6.1.1 首頁
 - 6.1.2 書籤
 - 6.1.3 http://
 - 6.1.4 設定
 - 6.1.5 清除暫存資料
- 6.2 三星樂園首頁
- 6.3 遊戲及其他程式
- 6.4 鈴聲
- 6.5 圖像
- 6.6 刪除全部
- 6.7 記憶體狀態
 - 6.7.1 遊戲及其他程式
 - 6.7.2 鈴聲和圖像

7. 管理目錄 (請參閱第 136 頁)

- 7.1 鬧鐘
 - 7.1.1 一次鬧鐘
 - 7.1.2 每日鬧鐘
 - 7.1.3 起床鬧鐘
 - 7.1.4 解除鬧鐘
 - 7.1.5 自動開機鬧鐘
- 7.2 日曆
- 7.3 時間與日期
 - 7.3.1 設定時間
 - 7.3.2 設定日期
 - 7.3.3 世界時間
 - 7.3.4 時間顯示格式
 - 7.3.5 日期顯示格式
- 7.4 計算機
- 7.5 記事簿
- 7.6 錄音備忘錄
 - 7.6.1 錄製
 - 7.6.2 錄音備忘錄清單
 - 7.6.3 刪除全部
 - 7.6.4 記憶體狀態
- 7.7 外幣換算

8. 相機 (請參閱第 148 頁)

- 8.1 拍照
- 8.2 個人相片
- 8.3 影片
 - 8.3.1 錄製
 - 8.3.2 影片檔
- 8.4 記憶體狀態

9. 手機設定 (請參閱第 157 頁)

- 9.1 紅外線功能
 - 9.1.1 連接電腦
 - 9.1.2 連接其他手機
- 9.2 螢幕設定
 - 9.2.1 主螢幕
 - 9.2.2 外螢幕
 - 9.2.3 目錄形式
 - 9.2.4 背光
 - 9.2.5 服務指示燈
 - 9.2.6 螢幕圖示
- 9.3 問候語
- 9.4 本機號碼
- 9.5 語言
- 9.6 保密設定
 - 9.6.1 PIN 碼檢查
 - 9.6.2 更改 PIN 碼
 - 9.6.3 手機上鎖
 - 9.6.4 更改手機密碼
 - 9.6.5 功能項目上鎖
 - 9.6.6 SIM 卡鎖
 - 9.6.7 指定撥號 *
 - 9.6.8 更改 PIN2 碼 *
- 9.7 附加設定
- 9.8 快捷鍵設定
- 9.9 重新設置

* 只在 SIM 卡支援時顯示。

SIM AT

如果您使用的 SIM AT 卡提供額外的服務，例如新聞、天氣、運動、娛樂和位置服務等，即可使用本功能表。可用服務可能會因服務供應商而有所不同。

有關細節，請參閱您的 SIM 卡說明書或聯絡您的服務供應商。

通話記錄

在此功能表中，您可檢視：

- 未接來電、已接來電或已撥電話。
- 通話時間長度。
- 通話費用，依據 SIM 卡而定。*

註：

- 在待機狀態下，您可按  鍵存取這三種通話記錄中的號碼。
- 依據 SIM 卡而定，手機可儲存的通話記錄數目可能有所不同。

未接來電

功能表 2.1

此功能表可讓您查看最近收到，但未接聽的多通電話號碼。

手機會顯示對方的號碼或名字（如果有的話），以及收到來電的日期和時間。

要撥打該號碼，按  鍵即可。

按**選項軟鍵**或 **i** 鍵，您可進入以下選項：

編輯：編輯並撥出該號碼（如果有顯示）或將號碼儲存在電話簿中。

刪除：從清單中刪除。

* 只有在 SIM 實支援時顯示。

已接來電

功能表 2.2

此功能表可用來檢視最近已接聽的多通電話號碼。

手機會顯示對方的號碼或名字（如果有顯示），以及收到來電的日期和時間。

要撥打該號碼，按  鍵即可。

按**選項**軟鍵或 **i** 鍵，您可進入以下選項：

編輯：編輯並撥出該號碼（如果有的話）或將號碼儲存在電話簿中。

刪除：從清單中刪除。

已撥電話

功能表 2.3

此功能表可用來檢視您最近所撥出的多個號碼。

手機會顯示對方的號碼或名字（如果有的話），以及撥出電話的日期和時間。

要撥打該號碼，按  鍵即可。

按**選項**軟鍵或 **i** 鍵，您可進入以下選項：

編輯：編輯並撥出該號碼（如果有的話）或將號碼儲存在電話簿中。

刪除：從清單中刪除。

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。您也可一次刪除全部的通話記錄。

要執行的功能	請按
選擇要清除之通話記錄	上定位鍵或下定位鍵。 若要刪除全部通話記錄，請選擇 所有來電 。
加上或移除核取符號	i 鍵。

- 按**刪除**軟鍵，將有核取符號的記錄刪除。
- 當螢幕上出現確認訊息時，請按**是**軟鍵或 **i** 鍵確認此操作。
- 再次出現確認訊息時，按**是**軟鍵或 **i** 鍵即可。

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記錄。

註：網路服務商的實際通話收費時間，會因網路功能或計時方法的捨入等原因而有所不同。

本手機提供以下時間記錄：

上次通話時間：顯示上次通話的時間長度。

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。

計時器歸零：可讓您將計時器歸零；您必須先輸入手機密碼，然後按**確認**軟鍵或 **i** 鍵。

註：此密碼在出廠時預設為「00000000」。若要變更此密碼，請參閱第 167 頁。

通話費用

功能表 2.6

此功能表可讓您查看通話費用。視 SIM 卡的功能不同，此功能表可能會無法使用。

本手機提供以下選項：

上次通話費用：上一次通話費用。

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，直到計費器歸零為止。

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；您必須先輸入您的 PIN2 碼（請參閱第 176 頁），然後按**確認**軟鍵或 **i** 鍵。

設定最高費用：該選項用於輸入您許可的最高通話費用；您必須先輸入您的 PIN2 碼（請參閱第 176 頁），然後按**確認**軟鍵或 **i** 鍵。

價格 / 幣別：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。您必須先輸入您的 PIN2 碼（請參閱第 176 頁），然後按**確認**軟鍵或 **i** 鍵。

網路服務

以下功能表均為網路服務功能。若要使用相關服務，請與服務供應商聯絡。

來電轉接

功能表 3.1

此網路服務可把來電轉接到您指定的另一個號碼。

例如：您在度假時希望將公事電話轉給同事。

您可使用以下選項設定來電轉接：

1. 按上下定位鍵選取來電轉接選項，然後按**選擇**軟鍵或 **i** 鍵。

本功能表提供以下選項：

- **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，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，轉接來電。
- **取消所有轉接**：取消所有來電轉接功能。

2. 按上定位鍵或下定位鍵選擇通話類型：語音或數據；然後按**選擇**軟鍵或 **i** 鍵。

目前狀態將顯示在畫面上。如已設定此選項，則會顯示電話所要轉接的號碼。

要執行的功能	請按
啟動來電轉接	啟動 軟鍵或 i 鍵。進入步驟 4。
更改撥打號碼	選項 軟鍵或 i 鍵，然後選擇 變更 。進入步驟 4。
關閉來電轉接	選項 軟鍵或 i 鍵，然後選擇 清除 。

4. 輸入要轉接的電話號碼，並按**確認**軟鍵或 **i** 鍵。

若要輸入國際長途號碼，請按 **0** 鍵直到顯示 **+** 號。

5. 如果您在步驟 1 選取**無人接聽轉接**，請在電話轉接前選取網路等待時間長度，然後按**選擇**軟鍵或 **i** 鍵。

手機將您的設定傳送到網路，並顯示網路確認與否。

通話限制

功能表 3.2

通話限制網路服務可用來限制通話。

您可使用以下選項設定通話限制：

1. 按上定位鍵或下定位鍵選擇通話限制選項，然後按**選擇**軟鍵或 **i** 鍵。

可使用以下選項：

- **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。
- **更改限制密碼**：可設定、更改從您的服務供應商獲得的通話限制密碼。

若要設定通話限制選項：

2. 按上定位鍵或下定位鍵選擇通話類型、語音或數據；然後按**選擇**軟鍵或 **i** 鍵。

3. 按**啟動**軟鍵或 **i** 鍵確認您的設定。

4. 輸入您的服務供應商提供的通話限制密碼。

手機將您的設定傳送到網路，並顯示網路確認與否。

若要關閉特定的通話限制設定：

1. 選擇要取消的通話限制選項。

2. 選擇該項適用的通話類別。

3. 按**取消**軟鍵或 **i** 鍵。

4. 輸入您的服務供應商提供的通話限制密碼。

手機將您的設定傳送到網路，並顯示網路確認與否。

來電待接

功能表 3.3

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。

您可以為語音通話及／或數據通話指定單獨來電待接選項。

若要設定來電待接選項：

1. 按上定位鍵或下定位鍵選擇您想要的來電待接選項通話類別：語音或數據；然後按**選擇**軟鍵或 **i** 鍵。

螢幕會提示您來電待接功能為啟動還是關閉。

2. 您可依需要分別使用**啟動**或**取消**軟鍵，啟動或關閉來電等待功能。

按**退出**軟鍵返回上一個畫面。

您也可以選擇**全部取消**選項，取消所有的來電待接設定。

網路選擇

功能表 3.4

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。

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。

若要在漫遊時自動或手動選擇網路：

1. 按上定位鍵或下定位鍵直到您要選擇的選項反白顯示，然後按**確認**軟鍵或 **i** 鍵。

如果您選擇**自動**，在漫遊時本手機會連接第一個可使用的網路。

如果您選擇**手動**，請繼續步驟 2。

2. 按上定位鍵或下定位鍵直到您要選擇的網路反白顯示，然後按**確認**軟鍵或 **i** 鍵。

手機會掃描該網路，然後與之連結。

發送本手機號碼

功能表 3.5

您可以不讓自己的電話號碼顯示在對方的電話上。

註：有些網路不允許用戶修改此選項。

本手機提供以下選項：

預設：使用網路的預設設定。

隱藏號碼：您的號碼不會顯示在對方的電話上。

發送號碼：每次通話時都會顯示您的號碼。

用戶群組 (CUG)

功能表 3.6

此網路服務用來限制僅能與所選擇的用戶群組通話。您最多可建立十個用戶群組。

有關如何建立並使用用戶群組，詳情請與服務供應商聯絡。

例如：公司將 SIM 卡提供給員工，但希望限制只能向同一部門的成員撥出電話。

如果您選擇了**用戶群組**功能表，則可使用用戶群組功能，以進入以下選項：

群組清單：您可列出、加入或刪除用戶群組索引號碼。

如未儲存任何 CUG 群組，則在您選擇此項時即會要求您增加新的群組。當您完成 CUG 群組的增加後，螢幕即會顯示目前的 CUG 群組清單。

請向您的服務供應商詢問如何新增 CUG 群組。

要執行的功能	請按
捲動現有用戶群組成員名單	上定位鍵或下定位鍵。
新增用戶群組成員名單	選項軟鍵或 i 鍵，再選擇 加入 選項，然後輸入成員名單。
刪除用戶群組成員名單	選項軟鍵或 i 鍵，並選擇 刪除 選項。
啟動用戶群組成員名單	選項軟鍵或 i 鍵，並選擇 啟動 選項。

外部通話：讓您允許或禁止與限制用戶群組以外的號碼通話；此功能取決於您申請的限制用戶群組性質。請向服務供應商洽詢。

預設群組：您可向服務供應商指定一個預設的限制用戶群組。之後，您即可開啓手機上的**預設群組**選項。在進行通話時，所提供的是預設用戶群組，而不是從名單中選擇用戶群組。

取消：關閉限制用戶群組功能。只有當開啓預設群組或選取限制用戶群組成員時，此功能表才會顯示。

頻率選擇

功能表 3.7

若要讓手機能夠撥出號碼或接收通話，必須先註冊到可使用之網路中。您的手機可以與下列類型的網路進行連接：

- 混合式 GSM 900/1800
- GSM 1900

您的手機所預設使用的頻率，隨購買時所在國家而定。當您到其他國家旅行時，必須記得更換到適當的頻率。

1. 按下上定位鍵或下定位鍵，直到適當的選項反白，然後選擇**確認**軟鍵或 **i** 鍵。
2. 確認螢幕上顯示您所選取之網路頻率時，選擇是軟鍵或 **i** 鍵。

若要取消選擇，請選擇**否**軟鍵。

在選擇一個新的頻率時，手機會顯示確認訊息並自動搜尋所有可用之網路。手機會註冊到該頻率中最適合的網路。

鈴聲設定

您可以使用鈴聲設定功能自訂下列各種的鈴聲設定：

- 鈴聲和弦、音量及類型。
- 設計在按下按鍵、接收訊息、打開或合上翻蓋，以及開機或關機時的鈴聲。
- 針對每分鐘通話、操作錯誤或有電話接至系統時的提示音。

註：手機處於靜音模式 (參閱第 29 頁) 時，您無法變更鈴聲設定。

響鈴類型

功能表 4.1

此選項用來選擇所要的響鈴音樂。

您可從許多不同的鈴聲中選擇；若已從網際網路或 EasyGPRS 程式下載鈴聲，可在此功能表中使用這些鈴聲。

響鈴音量

功能表 4.2

此選項可讓您調整響鈴音量，可調整的範圍共有五級。

按上下定位鍵或手機左側的音量鍵調高或降低音量。

鈴聲設定

響震設定

功能表 4.3

此功能表用來選擇來電的震鈴類別。

本手機提供以下選項：

僅指示燈：服務指示燈閃爍，手機不發出鈴聲也不震動。

樂曲：手機發出選定的響鈴音樂。

震動：手機震動但不發出鈴聲。

先震後響：手機先震動三次，然後開始響鈴。

按鍵音類型

功能表 4.4

此選項用來選擇按鍵時手機發出的聲音。

若要關閉聲音，請選擇關。

訊息提示音

功能表 4.5

此功能表用來選擇手機在收到新訊息時提醒您的方式。

訊息鈴聲

功能表 4.5.1

以下為可以用來提示收到新的短訊時的選項：

關：手機不使用訊息鈴聲。

僅指示燈：服務指示燈閃爍。

震動：手機發出震動。

單音：手機發出一次嗶聲。

訊息鈴聲 x：手機會使用其中一種訊息鈴聲。

廣播訊息鈴聲

功能表 4.5.2

以下為可以用來提示收到新的廣播 (CB) 訊息時的選項：

關：手機不使用訊息鈴聲。

僅指示燈：服務指示燈閃爍。

震動：手機發出震動。

單音：手機發出一次嗶聲。

廣播訊息鈴聲 x：手機會使用其中一種訊息鈴聲。

多媒體訊息鈴聲

功能表 4.5.3

以下為可以用來提示收到新的多媒體訊息時的選項：

關：手機不使用訊息鈴聲。

僅指示燈：服務指示燈閃爍。

震動：手機發出震動。

單音：手機發出一次嗶聲。

多媒體訊息鈴聲 x：手機會使用其中一種訊息鈴聲。

提示次數

功能表 4.5.4

本功能表可用以確定手機在收到新的訊息後向您發出的提示次數。可使用以下選項：

僅一次：接收訊息時，手機只提示一次。

循環提示：接收訊息時，手機每兩分鐘提示一次，直到您打開訊息為止。

翻蓋提示音

功能表 4.6

選擇打開或關閉翻蓋時，手機發出的提示音。

若要關閉聲音，請選擇**關**。

開／關機提示音

功能表 4.7

此功能表可讓您選擇開機或關機時發出的聲音。

若要關閉聲音，請選擇關。

整點報時

功能表 4.8

可設定手機在每個小時整點時發出聲音。

要取消這個功能，可選擇關。

通話中提示

功能表 4.9

此功能表可讓您選擇通話中手機收到新短訊或鬧鈴時，是否發出提示音。

本手機提供以下選項：

關：手機不會主動提示您有新訊息，只顯示對應的通知訊息。

開：手機以嗶聲提示您，並顯示對應的通知訊息。

附加提示音

功能表 4.0

您可自訂手機的其他提示音。

若要將提示音	請按
開啓	標記軟鍵或 i 鍵。 選項前顯示一個核取符號。
關閉	取消標記軟鍵或 i 鍵。核取符號不再顯示。

本功能表提供以下選項：

操作錯誤音：設定操作錯誤時手機是否發出通知。

分鐘提示音：設定在通話時手機是否每分鐘發出「嗶」聲，以提示通話時間。

連接提示音：設定手機連接到系統時發出嗶聲。

透過**訊息**功能表，您可使用各種訊息，例如：

- 簡短訊息
- 多媒體訊息
- WAP PUSH 短訊
- 語音信箱
- 廣播訊息

簡短訊息

功能表 5.1

短訊服務 (SMS) 讓您可將簡短的訊息傳送至其他 GSM 行動電話，並可從其他 GSM 行動電話接收簡短訊息。此外，本手機並支援增強型短訊服務 (EMS)，讓您可在短訊中包括簡單的圖像、樂曲和動畫。若要使用此項功能，您必須向服務供應商申請訊息服務。

當簡短訊息圖示 () 出現時，表示您已收到新的簡短訊息。如果記憶體已滿，則會顯示錯誤訊息，您將無法接收新訊息。此時，您可使用每個訊息匣中的刪除選項**刪除**不要的訊息。

註：您可以在待機模式下按左定位鍵，以便快速進入這個功能表。

寫新訊息

功能表 5.1.1

註：您可以在待機模式下按住左定位鍵，以便快速進入這個功能表。

在此功能表中，您可編寫和傳送簡短訊息。

寫新的簡短訊息

1. 寫新訊息。

註：有關輸入字元，詳情請參閱第 47 頁。

2. 完成輸入訊息後，按**選項**軟鍵或 **i** 鍵。本手機提供以下選項：

- **僅發送：**傳送訊息，訊息在傳送後將被刪除。
- **儲存並發送：**儲存訊息副本至指定的記憶體，並將訊息傳送到目的地。您可在寄件匣中閱讀該訊息。
- **僅儲存：**可將該訊息儲存到指定的記憶體以供日後傳送，您可在寄件匣中閱讀該訊息。
- 有關**加入項目**、**加入預設範本**、**加入電話簿的號碼**及**加入書籤**等選項的詳情，請參閱第 100 頁。

3. 選擇**僅發送**或**儲存並發送**，然後按**選擇**軟鍵或 **i** 鍵。

如果只需儲存訊息，請選擇**僅儲存**。儲存訊息後，手機將返回簡短訊息功能表螢幕。

4. 如果您選擇儲存訊息選項，請按上定位鍵和下定位鍵選擇記憶體位置並按**確認**軟鍵或 **i** 鍵。

5. 鍵入目的地號碼，然後按**確認**軟鍵或 **i** 鍵。

訊息即被傳送。

註：當訊息不能傳送或傳送失敗時，手機會詢問您是否需要重試。按**是**軟鍵或 **i** 鍵確認。否則，按**否**軟鍵返回寫訊息畫面。

使用選項寫新訊息

1. 寫新訊息。
2. 按**選項**軟鍵或 **i** 鍵。
3. 按上定位鍵和下定位鍵選擇以下其中一個選項，並按**選擇**軟鍵或 **i** 鍵：
 - **加入項目：**可新增聲音、樂曲、圖像或動畫到訊息中。選擇要新加項目的類別，在每個類別中，您可以選擇原廠設定的各種項目，或從其他來源收到的項目，例如網路或其他手機。

註：當您將多媒體物件加入訊息中，則可以輸入的字元數便會減少。
 - **加入預設範本：**可將一個預設的預設範本套用於文字中；請從**預設範本**功能表（**功能表 5.1.4**）中五個預設的訊息中選擇一個，詳情請參閱第 104 頁。
 - **加入電話簿的號碼：**可在訊息中新增電話簿項目，請從清單中選擇其一。

- **加入書籤：**加入一個儲存在我的最愛清單中的網頁位址，請從清單中選擇其一。

4. 完成訊息後，請依照第 99 頁中的步驟 2，開始發送或儲存該訊息。

建立長的簡短訊息

編寫簡短訊息時，如果訊息超過可允許發送的最多字元數，手機會自動將該訊息分成數個訊息。每當訊息被分開時，要發送訊息的分開數目都會被顯示。依據服務供應商，最多字元數可能有所不同。

收件匣

功能表 5.1.2

此訊息匣用於儲存收到的簡短訊息。

當您進入此功能表時，將顯示一個收件匣訊息清單，並列出寄件者的電話號碼或名字（如果電話簿中已有儲存）。

1. 從清單中選擇訊息並按**查看**軟鍵或 **i** 鍵以檢視訊息內容。
2. 若要捲動訊息，請按上定位鍵或下定位鍵。
3. 若要捲動至上一個或下一個訊息，請按 ***** 或 **#** 鍵。

在閱讀訊息時，您可按**選項**軟鍵或 **i** 鍵選擇以下選項：

刪除：刪除訊息。

發送：發送 / 重新發送訊息，有關如何傳送訊息，詳情請參閱第 99 頁。

回覆：以傳送簡短訊息的方式回覆寄件者。

回撥：撥打電話給寄件者。

找出號碼：從短訊文字中取回寄件者的電話號碼與網址、電子郵件位址或電話號碼，以便儲存在電話簿中。

轉移到手機：將訊息從 SIM 卡移動至手機記憶體，只有在您選取 SIM 卡中儲存的訊息時，才能使用此選項。

轉移到 SIM 卡：將訊息從手機記憶體移動至 SIM 卡，只有在您選取手機記憶體中儲存的訊息時，才能使用此選項。

選擇項目：將訊息中的媒體項目（例如聲音或圖像）儲存至手機記憶體，在編寫訊息時就可使用這些項目，詳情請參閱第 100 頁。

寄件匣

功能表 5.1.3

此訊息匣用於儲存已傳送或將要傳送的訊息。

當進入此功能表時，將顯示匣內的訊息清單，並列出收件者的電話號碼或名字（如果電話簿中有儲存）。

1. 從清單中選擇訊息並按**查看**軟鍵或 **i** 鍵檢視訊息內容。
2. 若要捲動訊息，請按上定位鍵或下定位鍵。
3. 若要捲動至上一個或下一個訊息，請按 ***** 或 **#** 鍵。

在閱讀訊息時，您可按**選項**軟鍵或 **i** 鍵選擇以下選項：

刪除：刪除訊息。

發送：發送 / 重新發送訊息，有關如何傳送訊息，詳情請參閱第 99 頁。

找出號碼：從簡短訊息文字中取回寄件者的電話號碼與網址、電子郵件位址或電話號碼，以便儲存到電話簿中。

轉移到手機：將訊息從 SIM 卡移動至手機記憶體，只有在您選取 SIM 卡中儲存的訊息時，才能使用此選項。

轉移到 SIM 卡：將訊息從手機記憶體移動至 SIM 卡，只有在您選取手機記憶體中儲存的訊息時，才能使用此選項。

選擇項目：將訊息中的媒體項目（例如聲音或圖像）儲存至手機記憶體，在編寫訊息時就可以使用這些項目，詳情請參閱第 100 頁。

預設範本

功能表 5.1.4

使用此功能表，您可預設最多五個最常使用的訊息。

選擇空白位置或所需的訊息範本，並按**選項**軟鍵或 **i** 鍵。

可使用之選項如下：

編輯：用來編寫一個新訊息或編輯選定的訊息。

註：有關字元輸入法的細節，請參閱第 47 頁。

發送訊息：用來取回選定的訊息範本。當您完成該訊息後，您可以發送、儲存並發送或僅儲存該訊息。有關如何傳送訊息的詳情，請參閱第 98 頁。

刪除：用來刪除訊息範本，手機會要求您按**是**軟鍵或 **i** 鍵確定此刪除操作。

設定

功能表 5.1.5

使用此功能表，您可以設定預設短訊資訊，設定群組是傳送訊息所需的一組設定，設定群組的數量取決於 SIM 卡的容量。

註：

- (依據您的服務供應商，本功能表中可用的設定選項可能會有不同。
- (您上次使用的設定會自動被用來傳送簡短訊息。

設定 x（此處的 **x** 指設定群組編號）：各群組均有自己的次功能表。

設定名稱：用來為目前定義的設定群組命名。

短訊息服務中心：用來儲存或修改傳送訊息所需訊息中心的號碼。您必須從服務供應商取得該號碼。

預設目的地：用來儲存預設目的地號碼；在建立訊息時，該號碼將自動顯示在「目的地」畫面中。

訊息類型：用來設定預設訊息類別（**文字、傳真、電子郵件、傳呼**）。網路能將訊息轉換成選定的格式。

訊息有效期：用來設定該簡短訊息在訊息中心儲存和嘗試發送的預設時間。

公共設定：手機提供以下選項：

回覆路徑：如網路提供此服務，短訊收件人可透過短訊服務中心傳送回覆訊息。

發送報告：用來開啓或關閉報告功能；當此功能開啓時，網路會通知您訊息是否傳送。

接續選擇：依據您的網路選擇 **GSM** 或 **GPRS 優先**。

多媒體訊息

功能表 5.2

多媒體訊息服務 (MMS) 這種服務，可自動及時地從手機發送個人多媒體訊息到其他的手機或電子郵件。除簡短訊息常見的文字內容外，多媒體訊息還可包括圖片、圖像、語音及以上組合等短片。圖片可包括下載圖片和拍攝的相片，語音短片可下載或錄製的聲音或錄音備忘錄。使用多媒體訊息功能，手機就可接收並發送含有多媒體檔案的多媒體訊息。

只有服務供應商支援時才能使用此功能，且只有提供多媒體訊息功能的手機才可接收和顯示多媒體訊息。

註：當您從網路上購買媒體內容時，此內容即以 MMS 訊息傳送給您。您可從伺服器取用此訊息並將其儲存在手機內，但您不能將此訊息轉送給其他人或將儲存的項目新增至 MMS 訊息。

寫新訊息

功能表 5.2.1

此功能表選項可讓您寫新的多媒體訊息，然後發送給一個或多個收件者。

編寫和發送多媒體訊息

1. 輸入訊息的主題，然後按**下一個軟鍵**或 **i** 鍵。

有關輸入字元，詳情請參閱第 47 頁。

2. 當**加入項目**反白顯示時，按**選項軟鍵**或 **i** 鍵，使用下列其中一個選項新增訊息內容：

- **加入文字：**輸入訊息文字並按**確認軟鍵**或 **i** 鍵。
- **加入相片：**您可以加入一張相片。您可選擇拍攝新的相片或加入一張存在手機記憶體當中的相片。使用相機的詳細說明，請參閱第 148 頁。
- **加入圖像：**您可以加入從無線網路下載的圖像。如果所下載之圖像有正確的格式，同時您的服務供應商可支援此功能，您就可以加入多張圖像。
- **加入聲音：**加入聲音檔案。可錄製一個新的錄音備忘錄、選擇一個現有的錄音備忘錄儲存在手機中或下載錄音備忘錄。有錄製錄音備忘錄的詳細說明，請參閱第 145 頁。如果所下載之錄音內容格式正確，同時服務供應商可支援此功能，您就可以加入多筆下載的錄音。

- **發送**：發送訊息。完成建立訊息後，便可使用此選項。
- **儲存**：儲存訊息至草稿匣（功能表 5.2.4）或預設範本（功能表 5.2.5）匣以供將來使用。
- **設定**：變更訊息設定。有關各設定選項，詳情請參閱第 116 頁。變更設定後，您需要按  軟鍵或 **C** 鍵返回選項畫面。
- **加入目的地**：輸入目的地的位址，請參閱第 110 頁的步驟 6 至 11。
- **預覽**：顯示您的訊息。

註：您只可在每頁中一次加入文字、圖像和聲音。

3. 重複步驟 2 直到完成建立訊息。
4. 若要變更新增的項目，按上定位鍵或下定位鍵以反白顯示一個項目，並按**選項**軟鍵或 **i** 鍵。

註：依據您在訊息螢幕上選取的內容（文字、圖像、影片、聲音或頁欄），可用的選項會有不同。

本手機提供以下選項：

- **編輯文字 / 圖像 / 聲音**：更改文字或以另一個圖像、影片或聲音，替換選定的圖像、影片或聲音。
- **增加頁面**：一次加入最多 5 頁。增加頁面後，可使用訊息螢幕上的左定位鍵或右定位鍵可移動至各頁。顯示螢幕會顯示目前的頁碼和本頁所用的記憶體空間。
- **刪除**：從訊息中刪除某一項目。
- **持續時間**：設定文字、圖像、聲音或頁面何時在訊息顯示螢幕上顯示或顯示多長時間；如果您設定的時間長度比頁面中內容項目的顯示時間（例如聲音短片的長度）短，內容的顯示時間會自動縮短。
- **發送**：發送訊息。
- **儲存**：儲存訊息至草稿匣（功能表 5.2.4）或預設範本（功能表 5.2.5）匣以供將來使用。
- **設定**：變更訊息設定。有關各設定選項，詳情請參閱第 116 頁。
- **加入目的地**：輸入目的地位址。請參閱第 110 頁步驟 6 至 11。
- **預覽**：顯示您建立的訊息。

5. 完成訊息的建立後，從選項中選擇**發送**並按**選擇**軟鍵或 **i** 鍵。

6. 選擇目的地類型 (致、副本或密件副本)，按選擇軟鍵或 **i** 鍵。
7. 選擇下列其中一個選項，並按選擇軟鍵或 **i** 鍵：
 - **電話號碼**：輸入所要的電話號碼。
 - **電子郵件**：輸入收件者的電子郵件位址。
 - **電話簿**：從電話簿中取回一個號碼。
8. 輸入電話號碼或電子郵件位址，或從電話簿選擇號碼。
9. 正確的號碼或位址顯示後，按確認軟鍵或 **i** 鍵。
10. 若要加入目的地，當**加入目的地**反白顯示時，請按選擇軟鍵或 **i** 鍵。從步驟 7 開始重複。
若要編輯收件者，選擇一個收件者並按**選項**軟鍵或 **i** 鍵。您可將它變更或刪除。
11. 若要向其他目的地類型輸入附加號碼或位址，請按 **C** 鍵或 **↻** 軟鍵，然後重複步驟 6 至 10。
您可在**致**、**副本**和**密件副本**中各輸入多達 10 個目的地。
12. 完成輸入目的地後，選擇**發送訊息**並按選擇軟鍵或 **i** 鍵。
手機便可發出訊息。

收件匣

功能表 5.2.2

查看收到的訊息

當收到新的多媒體訊息時，顯示螢幕會顯示多媒體訊息圖示 () 以及文字通知和寄件者的號碼。

1. 按**查看**軟鍵或 **i** 鍵查看訊息摘要資料，例如訊息狀態、主題或寄件者的電話號碼、訊息大小、訊息類別與訊息有效期和日期等。
若要稍後在收件匣中檢視訊息，請按 **↻** 軟鍵或 **C** 鍵。
2. 若要捲動訊息資訊，請按上定位鍵或下定位鍵。
按**選項**軟鍵或 **i** 鍵使用以下選項：
 - **取回訊息**：從多媒體訊息伺服器取回訊息。
 - **刪除**：刪除訊息。
 - **更多內容**：顯示有關訊息的詳細資料。
3. 要讀取訊息，請選擇**取回訊息**選項。
手機將從伺服器取回訊息內容並顯示訊息。
4. 若要捲動訊息，請按上定位鍵或下定位鍵。
5. 完成之後，按 **↻** 鍵。

查看收件匣中收到的訊息

當使用**收件匣**功能表時，收到的多媒體訊息清單會連同訊息的主題一起顯示出來。左邊的圖示可告知您訊息的狀態：

- ：已開啓過的 MMS 訊息通知。
- ：未開啓過的 MMS 訊息通知。
- ：詢問 MMS 伺服器是否可取回訊息的 MMS 訊息通知。
- ：MMS 伺服器正在傳回您請求的訊息。
- ：MMS 伺服器無法將訊息傳回您的手機。
- ：已開啓過的 MMS 訊息。
- ：未開啓過的 MMS 訊息。

1. 選擇清單中的訊息並按**查看**軟鍵或 **i** 鍵。

在一段指定時間後，訊息會顯示並捲動至下一頁（如果有訊息）。

2. 按**確認**軟鍵或 **i** 鍵前往訊息檢視螢幕。

或者，顯示螢幕會自動切換到該螢幕。

3. 若要捲動訊息，請按上定位鍵或下定位鍵。

如果訊息超過一頁，您可用左定位鍵和右定位鍵捲動頁面。

4. 欲捲動至前一個或下一個頁面，可按 ***** 或 **#** 鍵。

在檢視訊息時，您可以按**選項**軟鍵或 **i** 鍵選擇訊息選項。

如果檢視新訊息，則顯示的選項將與剛收到訊息時顯示的選項相同。請參閱第 111 頁。

檢視從多媒體訊息伺服器取回的訊息時，可選擇以下選項：

刪除：刪除訊息。

回覆：以傳送文字或多媒體訊息的方式回覆寄件者。

回撥：撥打電話給寄件者。

找出號碼：從訊息文字中找出寄件人的號碼或電子郵件位址與網址、其他電子郵件位址或電話號碼。

轉發：轉發訊息給其他人。當訊息包含您在網路上所購買的媒體內容時，不可使用轉發功能。

儲存圖像：將訊息中的圖像儲存到手機中，圖像被儲存在**圖像**資料夾（**功能表 6.5**）。

儲存聲音：將訊息中的聲音儲存至**鈴聲**資料夾（**功能表 6.4**）。

內容：顯示訊息的資訊。

寄件匣

功能表 5.2.3

當使用此功能表時，您寄出或儲存的多媒體訊息清單便會顯示，左邊的圖示可告知您訊息的狀態：

- ：目前正在發送的訊息
- ：已發送訊息
- ：手機無法發送的訊息
- ：待發送訊息

1. 選擇清單中的訊息並按**查看**軟鍵或 **i** 鍵。

在一段指定時間後，訊息會顯示並捲動至下一頁（如果有訊息）。

2. 按**確認**軟鍵或 **i** 鍵進入訊息檢視畫面。

或者，顯示螢幕會自動切換到該畫面。

3. 若要捲動訊息，請按上定位鍵或下定位鍵。

如果訊息超過一頁，您可用左定位鍵和右定位鍵捲動頁面。

4. 欲捲動至前一個或下一個頁面，可按 ***** 或 **#** 鍵。

在檢視訊息時，您可按**選項**軟鍵或 **i** 鍵選擇以下選項：

刪除：刪除訊息。

找出號碼：從短訊文字中找出收件者的電話號碼與網址、電子郵件位址或電話號碼，以便儲存在電話簿中。

發送：發送／重新發送訊息。

編輯：變更訊息內容、聲音、影片、圖像或文字。

內容：顯示訊息的資訊。

草稿匣

功能表 5.2.4

在建立多媒體訊息後，您可將訊息儲存在此訊息匣中以供之後發送。

有關檢視訊息，詳情請參閱第 114 頁的「寄件匣」一節。

預設範本

功能表 5.2.5

此功能表儲存了存為範本的訊息，以便您利用這些訊息建立新的訊息。

1. 使用上定位鍵或下定位鍵捲動預設範本清單。
2. 當所需要的訊息範本反白顯示時，按下**查看**軟鍵或 **i** 鍵。

3. 按**確認**軟鍵或 **i** 鍵使用下列選項，螢幕在指定時間後也會自動顯示這些選項。

- **編輯**：利用預設範本發送訊息，有關如何傳送訊息的詳情，請參閱第 107 頁。
- **刪除**：刪除訊息，手機會要求您按**是**軟鍵或 **i** 鍵確定此刪除操作。

4. 按 **↶** 鍵返回待機模式。

設定

功能表 5.2.6

您可變更發送或接收多媒體訊息的預設設定。

本功能表提供以下選項：

發送報告：啓用此選項時，網路會通知您訊息是否已發送。

讀取回覆：啓用此選項時，手機會連同訊息一起向接收者發送回覆要求。

自動下載：設定手機從多媒體伺服器取回新訊息時，是否發出通知。

關：需使用**取回訊息**選項手動下載新訊息。

開：手機會自動從伺服器取回新訊息；接收訊息後，當您讀取時便可使用更多選項。有關這些選項的細節，請參閱第 113 頁。

漫遊時關閉：除非您在其他網路或在國外漫遊，否則手機會自動下載新訊息。

訊息接收：指定您希望接收的訊息類別。

隱藏號碼：啓用這個選項後，本機號碼不會顯示在收件者的手機上。

訊息有效期：選擇訊息發送後儲存在訊息中心的時間長度。

發送時間：設定手機發送訊息的延遲時間。

優先等級：選擇訊息的優先等級。

容許報告：啓用這個選項後，內送訊息的寄件者會從網路接收到發送報告。

頁面持續時間：設定外寄訊息的一個頁面在訊息顯示螢幕上顯示的時間長度。經過指定時間後，顯示螢幕自動捲動至下一頁。

多媒體訊息設定

功能表 5.2.7

在此功能表下，您可設定在發送或接收多媒體訊息時所需的各種網路設定。

註：

- 您上次使用的設定會自動被用來傳送短訊。
- 更改多媒體訊息設定前，請洽詢服務供應商，否則多媒體訊息功能可能無法正常使用。

每種設定檔均可使用下列選項：

代理伺服器名稱：輸入您要指定給多媒體訊息伺服器的名稱。

連接網址：輸入多媒體訊息伺服器的位址。

保密設定：選擇資料傳輸模式，選擇**加密**以保護您的資料免遭未經授權的存取；否則，選擇**解密**。

IP 位址：輸入連線到多媒體訊息伺服器所需的閘道位址。

用戶名：輸入連接到多媒體訊息伺服器所需的使用者名稱。

密碼：輸入連接到多媒體訊息伺服器所需的密碼。

存取點名稱：輸入用於多媒體訊息伺服器位址的存取點名稱。

詳細情形請向您的服務供應商洽詢。

PUSH 短訊

功能表 5.3

在此功能表中，您可以從伺服器接收和存取 Web 訊息。

本手機提供以下選項：

收件匣：用於閱讀自 Web 伺服器收到的訊息。

接收設定：用於設定手機是否接收 Web 訊息。選擇**允許接收**以接收 Web 訊息，或是**不允許接收**以拒絕 Web 訊息。

刪除全部：用於刪除所有 Web 訊息。

刪除全部

功能表 5.4

此功能表讓您可刪除各訊息匣中的所有多媒體訊息。您也可一次刪除全部訊息。

1. 選擇訊息類型，然後按下**選擇**軟鍵或 **i** 鍵。

要執行的功能	請按
選擇要清除之訊息匣	上定位鍵或下定位鍵。 若要刪除全部訊息，請選擇 所有訊息 。
加上、移除核取符號	i 鍵。

3. 按**刪除**軟鍵刪除標記的訊息。

4. 當螢幕上出現確認訊息時，請按**是**軟鍵或 **i** 鍵以確認此操作。

5. 當螢幕上又出現確認訊息時，請再按一次**是**軟鍵或 **i** 鍵以確認此操作。

語音信箱

功能表 5.5

如網路支援此服務，此功能表讓您可進入您的語音信箱。

本手機提供以下選項：

連接語音信箱：在使用此功能前，您必須輸入從服務供應商處取得的語音信箱號碼，然後選擇此選項並按**確認**軟鍵或 **i** 鍵，便可收聽您的訊息。

若要快速連接語音信箱，在待機模式時按住 **1** 鍵即可。

語音信箱號碼：必要時用來更改語音信箱號碼。

註：語音信箱是網路功能之一，詳情請洽詢您的服務供應商。

廣播訊息

功能表 5.6

此網路服務可讓您接收各種訊息，例如天氣或交通資料。如已做好以下設定，手機一旦收到廣播訊息 (CB) 就會立即顯示出來：

- 手機處於待機狀態。
- **接收**選項設為**啟動**。
- 已在頻道清單中啟動該訊息頻道。

本手機提供以下選項：

讀取：用來檢視已接收的訊息。

此**暫存匣**會顯示從網路接收到的訊息，但關閉手機時不會儲存其內容。用上定位鍵和下定位鍵捲動訊息。

閱讀訊息時，按儲存軟鍵可將訊息**儲存**至儲存匣以便日後檢索。出現訊息通知時，可按**選項**軟鍵或 **i** 鍵，並選擇**儲存**。

接收設定：用來啟動或關閉接收廣播訊息功能。

頻道清單：可選擇希望接收廣播訊息的訊息頻道，本手機提供以下選項：

選擇：通過標記或取消標記開啓或關閉頻道清單中的頻道。目前選用的頻道會在頻道號碼前加上核取符號。

輸入頻道：輸入新頻道的號碼和標題。

刪除：從清單中移除頻道。

編輯：變更現有頻道的號碼和標題。

語言：用於選擇顯示廣播訊息的語言。

詳情請向服務供應商洽詢。

記憶體狀態

功能表 5.7

可檢視多媒體訊息使用的記憶體及剩餘記憶體容量。

簡短訊息：螢幕會顯示 SIM 卡、手機及 CB 記憶體內目前已儲存的訊息總數和可儲存的訊息總數。

多媒體訊息：螢幕會顯示可用及已用容量，和目前每個訊息匣所佔用掉的容量。

娛樂功能

娛樂功能功能表內含有數種娛樂選項。

WAP 瀏覽器

功能表 6.1

本手機配備了 WAP（無線應用通訊協定）瀏覽器，允許您透過手機存取及瀏覽無線網頁。

首頁

功能表 6.1.1

選取此選項會使手機連線到網路，並載入無線 Web 服務供應商的首頁。您也可在待機模式下按住 **i** 鍵啟動瀏覽器。

WAP 瀏覽器起始首頁的內容，依無線 Web 服務供應商而定。請使用上、下定位鍵捲動螢幕。

註：若要從 WAP 瀏覽器中的任何其他畫面進入起始首頁，請使用**首頁**選項。有關 WAP 瀏覽器功能表，詳情請參閱第 125 頁。

退出 WAP 瀏覽器

只需按住 **⏪** 鍵，即可隨時退出瀏覽器。

使用 WAP 瀏覽器

要執行的功能	請按
捲動瀏覽器項目	使用上定位鍵或下定位鍵。
選取瀏覽器項目	使用 i 鍵，也可按 選項 軟鍵然後按 選擇 軟鍵。
返回上一頁	選項 軟鍵與 返回 軟鍵或 C 鍵。
返回起始首頁	功能表 軟鍵並選取 首頁 選項。有關此選項，詳情請參閱第 125 頁。

在 WAP 瀏覽器中輸入文字

當手機提示您輸入文字時，螢幕會顯示目前的文字輸入法。要改變文字輸入法，請按 **i** 鍵一次或多次。

本機提供以下輸入法：

大寫字母輸入法 (A)：可輸入大寫的英文字元。

小寫字母輸入法 (a)：可輸入小寫的英文字元。

T9 輸入法 (T9)：可以一個單字一個按鍵的方式輸入英文字元。使用此種輸入法時，您可以使用 **0** 按鍵顯示替代單字。要更改格式，請按 ***** 鍵。

數字輸入法 (1)：可輸入數字。

選擇及使用瀏覽器功能表選項

當您使用 WAP 瀏覽器瀏覽無線網頁時，您可使用各種功能表選項。

若要使用功能表選項：

1. 按**選項**軟鍵。
顯示功能表清單。
2. 按上、下定位鍵反白功能表。
3. 按**選擇**軟鍵或 **i** 鍵選擇選項。
4. 如有需要，使用上、下定位鍵選擇下一層選項，然後按**選擇**軟鍵或 **i** 鍵確認。

註：依據您的 WAP 瀏覽器版本，功能表內容可能有所不同。

本手機提供以下選項：

書籤：顯示書籤清單，您可選取目前的網頁作為書籤或進入先前的書籤網頁。

重新載入：重新載入目前網頁。

首頁：隨時將您帶回無線網路服務供應商的首頁。

連接網址：以手動輸入所需網頁的網址；輸入位址後，按**確認**軟鍵直接進入該位址。

顯示網址：顯示目前連線到的網頁網址，您也可將目前的網站設定為起始首頁。

清除暫存資料：清除儲存在快取記憶體中的資料；快取記憶體儲存最近存取過的網頁。

保密資料：當您存取加密 WAP 設定開啓的無線網頁時，可顯示保密設定資料。

收件匣：用於閱讀自網路伺服器收到的訊息。

顯示圖像：在目前網頁上按順序顯示圖像。按下一個軟鍵或 **i** 鍵以查看下一個圖像。

書籤

功能表 6.1.2

透過本功能表選項，最多可儲存 16 個網址。

想要儲存網址：

1. 選取一個空白位置，然後按**編輯**軟鍵或 **i** 鍵。
2. 輸入位址，然後按**進入**軟鍵或 **i** 鍵。
有關文字輸入的進一步說明，請參閱第 47 頁。
3. 輸入位址名稱，然後按**進入**軟鍵或 **i** 鍵儲存。

儲存某個位址後，按**選項**軟鍵或 **i** 鍵，即可使用以下選項。

連接網址：連結到該網站。

編輯：可編輯該位址和名稱。

刪除：可刪除該位址。

http://

功能表 6.1.3

此選項可讓您手動輸入想要存取網站的網址。

有關字元輸入法的細節，請參閱第 47 頁。

設定

功能表 6.1.4

此功能表用來設定六個 WAP 瀏覽器的代理伺服器；有關 WAP 內容選項，請與您的服務供應商聯絡。

每個伺服器均可選擇下列選項：

代理伺服器名稱：輸入您要指定給 HTTP 伺服器的名稱。

首頁網址：設定起始首頁的位址；當預設首頁顯示時，您可以使用 **C** 鍵將其刪除，然後輸入您選擇的首頁網址。

保密設定：選擇資料傳輸模式，選擇**加密**以保護您的資料免遭未經授權的存取；否則，選擇**解密**。

接續方式：選擇在存取每種網路位址時使用的接續方式：**GPRS** 或 **Data**。

剩餘選項取決於接續方式設定。

若接續方式設定為 **GPRS**：

IP 位址：輸入連線到網際網路所需的 WAP 閘道位址。

用戶名：輸入連接到 GPRS 網路所需的使用者名稱。

密碼：輸入連接到 GPRS 網路所需的密碼。

存取點名稱：輸入用於 GPRS 網路閘道位址的存取點名稱。

若接續方式設定為 **Data**：

IP 位址：輸入連線到網際網路所需的 WAP 閘道位址。

用戶名：輸入 PPP 伺服器登入名稱。

密碼：輸入 PPP 伺服器密碼。

撥號號碼：輸入 PPP 伺服器的電話號碼。

數據撥號類型：選擇數據通話類型：**模擬**或 **ISDN**。

註：依據您的服務供應商，WAP 瀏覽器的設定可能有所不同，詳情請與您的服務供應商聯絡。

清除暫存資料

功能表 6.1.5

您可清除儲存在快取記憶體中的資料，快取記憶體是手機中暫時儲存最近存取過的 Web 網頁的記憶體。

按是軟鍵或 **i** 鍵確認刪除；否則，請按否軟鍵。

三星樂園首頁

功能表 6.2

您可透過 WAP 瀏覽器連結三星樂園 (SFC)，下載多種媒體記錄，例如樂曲或圖像等。

註：在待機模式下，按 **i** 鍵並選取娛樂功能，即可快速連結**三星樂園首頁**。

三星樂園屬於預設網站，為三星手機用戶提供精采的下載服務。

您可以：

- 透過簡短訊息 (SMS) 下載圖像和鈴聲。
- 從 WAP 下載 4 灰階圖像及彩色圖像。
- 從 WAP 下載 64 和弦樂曲。
- 下載客戶服務。
- 下載三星電子產品資料和電子產品目錄。

遊戲及其他程式

功能表 6.3

可使用 WAP 瀏覽器從各種來源下載 MIDlets（於行動電話上執行的 Java 應用程式）並將其儲存在手機中。

在您存取**遊戲及其他程式**功能表時，螢幕上會顯示預設的遊戲清單。當您完成遊戲的下載後，隨即會加到清單中。

註：視您的服務供應商而定，可能無法提供 Java 服務。

執行 MIDlet

註：以下說明的程序適用於預設遊戲。對於下載的遊戲，該程序會有所不同。

1. 捲動至要出現在遊戲清單上的 MIDlet，按 **i** 鍵。
2. 在 MIDlet 起始螢幕上，使用導航鍵或 **2** 和 **8** 的數字按鍵捲動至選項。

本手機提供以下選項：

- **開始遊戲 (START GAME)**：開始新遊戲。
- **繼續 (CONTINUE)**：用來繼續上一次玩過的遊戲。
- **高分 (HIGH SCORE)**：顯示高分榜。一些遊戲中可能無此選項。
- **玩法 (HOW TO PLAY)**：顯示遊戲規則及功能鍵。
- **選項 (OPTION)**：用來開關遊戲聲音。

3. 按 **5** 鍵或 **i** 鍵確認選擇。

當您正在玩遊戲時，要	請按
調節音量	音量鍵。
停止遊戲並返回起始螢幕	C 鍵。

當您正在玩遊戲時，要	請按
調節音量	音量鍵。
離開遊戲	 鍵及按是軟鍵 確認。

檢視 MIDlet 資訊

1. 捲動至需要的 MIDlet 並按資料軟鍵。

螢幕將顯示有關 MIDlet 的資訊，例如檔案大小、應用程式版本及廠商。

2. 若要捲動至其他 MIDlet 資訊，請按左或右定位鍵。
3. 若要刪除 MIDlet，按刪除軟鍵，然後按是軟鍵或  鍵確認刪除。

註：當您從清單選擇預設遊戲時，不能使用刪除選項。

4. 要退出並返回遊戲清單，按  軟鍵或 C 鍵。

鈴聲

功能表 6.4

在此功能表中，可查看從 Web 伺服器下載或多媒體訊息內接收的鈴聲清單。您可設定下載的鈴聲作為目前的來電鈴聲，或將其發送給其他手機。

捲動至鈴聲清單中所要聽的鈴聲，然後按開始軟鍵或  鍵。

按選項軟鍵或  鍵後，可使用以下選項：

重新命名：用來更改鈴聲名稱。

刪除：刪除鈴聲。

設定為響鈴類型：將鈴聲設定為來電鈴聲。

圖像

功能表 6.5

在此功能表中，可查看從 Web 伺服器或簡短訊息內接收的圖像清單。您可設定下載的圖像作為目前的背景圖像，或將其發送給其他手機。

當您將相片設定為背景圖像，其會以個人相片或我的子相片的名稱顯示於清單上。

捲動至所要查看的相片，然後按查看軟鍵或  鍵。

按**選項**軟鍵或 **i** 鍵後，可使用以下選項：

重新命名：用來更改圖像名稱。

刪除：刪除圖像。

設定為背景圖像：將圖像設定為待機畫面的背景圖像。這個選項只有當您在圖像清單中，選取**個人相片**以外的圖像時才會作用。

設定為外螢幕圖像：將圖像設定為外螢幕上的背景圖像。這個選項只有當您在圖像清單中選取**我的子相片**時才會作用。

刪除全部

功能表 6.6

此選項用來刪除遊戲、鈴聲、圖像和影片資料夾內的全部下載項目。可一次刪除所有項目。

1. 要執行的功能	請按
選擇一資料夾清除	上定位鍵或下定位鍵。 要刪除所有項目，選擇 全部 。
加上或移除核取符號	i 鍵。

2. 按**刪除**軟鍵刪除標記項目。

3. 當螢幕上出現確認訊息時，請按**是**軟鍵或 **i** 鍵以確認此操作。

4. 當手機要您再確認一次時，請按**是**軟鍵或 **i** 鍵。

記憶體狀態

功能表 6.7

可檢視遊戲、鈴聲、圖像已佔用的記憶體及剩餘記憶體容量。

遊戲及其他程式：螢幕會顯示可用以及佔用的容量，和您已下載的遊戲和鈴聲數量。

鈴聲和圖像：螢幕會顯示可用以及佔用的容量，包括鈴聲及圖像所各自佔用的容量。

管理目錄

管理目錄功能可用來：

- 設定鬧鐘；手機會在設定時間響鈴，例如提醒有約會。
- 檢視日曆及編排日程表。
- 設定現在時間及日期。
- 將手機當作計算機使用，進行基本的運算或貨幣換算。
- 列出記事簿。
- 錄製錄音備忘錄。

鬧鐘

功能表 7.1

使用此功能可以：

- 設定鬧鐘在特定時間響鈴。
- 即使手機已關機，到達指定時間時，手機仍會自動開機並響鈴。

本手機提供以下選項：

一次鬧鐘：鬧鈴只響一次，然後解除鬧鐘。

每日鬧鐘：鬧鈴在每天同一時間響起。

起床鬧鐘：設定鬧鐘在早上將您喚醒。

若要設定鬧鐘：

1. 選擇要設定的鬧鐘類型，按**選擇**軟鍵或 **i** 鍵。
2. 輸入鬧鐘響鈴時間。

註：本手機預設為 24 小時制。若要變更時間格式，請參閱第 141 頁。

如果您要使用鬧鐘選項，請按**選項**軟鍵。本手機提供以下選項：

- **解除鬧鐘：**關閉目前的鬧鐘。
- **鬧鐘音調：**可選擇鬧鐘音樂。

3. 按**確認**軟鍵或 **i** 鍵。
4. 必要時，可選取**上午**或**下午**，然後按**選擇**軟鍵或 **i** 鍵。
5. 如果在步驟 1 中選擇了**起床鬧鐘**，請選擇重複選項，**星期一至五**或**星期一至六**，然後按**選擇**軟鍵或 **i** 鍵。

在鬧鈴響起時，打開翻蓋或於必要時加上按任意鍵即可停止鬧鈴。

解除鬧鐘：關閉所有鬧鐘設定。

自動開機鬧鐘：如果此選項設定為**啟動**，即使手機已關機，鬧鐘仍會在指定的時間響鈴。

如果此功能選項設定為**未啟動**，而且手機已在指定時間關閉，鬧鐘將不會響起。

日曆

功能表 7.2

使用日曆功能，您可以：

- 檢視日曆及瀏覽備忘錄。
- 編寫備忘錄追蹤日程表。
- 設定鬧鐘提醒。

檢視日曆

選擇**日曆**功能表時，即會顯示日曆且當日日期會反白。若您已經在所選取的日期儲存了任何備忘錄，則會在底部顯示最接近的一個項目。按下**選項**軟鍵時，您可看到以下選項：

搜尋全部：顯示所有備忘錄，最早的備忘錄排在最前面。瀏覽備忘錄可按上定位鍵或下定位鍵。

刪除全部：刪除所有備忘錄。螢幕會提示您確認此刪除操作。

選擇日期：跳至指定日期。

退出：退出日曆功能，返回待機模式。

編寫備忘錄

最多可編寫 100 個備忘錄，一天可編寫一個以上。

若要編寫或編輯特定日期的備忘錄：

1. 按**導覽**鍵，選取日曆中所要日期。

註：要跳到上一個月或下一個月，請按手機左側的音量鍵。

2. 按 **i** 鍵。

在顯示的空白備忘錄螢幕中輸入備忘錄。

3. 鍵入備忘錄，然後按**確認**軟鍵或 **i** 鍵。

註：有關如何輸入字元，詳情請參閱第 47 頁。

螢幕會提示您是否要設定鬧鐘。

4. 如果您要設定鬧鐘在選定日期響鈴，請按 **i** 鍵。

否則，按**跳過**軟鍵。該備忘錄會被儲存下來。

5. 若按 **i** 鍵，請設定鬧鐘時間並按 **i** 鍵。

註：本手機預設為 24 小時制。若要變更時間格式，請參閱第 141 頁。

可按**鈴聲**軟鍵設定鬧鐘樂曲。

6. 選擇**上午**或**下午**，然後按**選擇**軟鍵或 **i** 鍵。

日期的顏色會變成綠色，以表示該日期有備忘錄。

在到達一個備忘錄的提醒時間時，手機會發出所選用的和弦提示音。按下**查看**軟鍵或 **i** 鍵，便可檢視該項備忘錄的內容。或者按下**退出**軟鍵或 **⏏** 鍵，使提醒響鈴停止。

瀏覽備忘錄

如果您選擇的日期已有一個以上的備忘錄，則該日會顯示最新的備忘錄。

此時，您可按上定位鍵或下定位鍵，捲動至上一個或下一個備忘錄。

您可按**選項**軟鍵或 **i** 鍵來使用下列選項：

新增：可編寫一個新備忘錄。

編輯：更改備忘錄文字。

鬧鐘：用來設定鬧鐘在選定日期響鈴，提醒備忘錄。如果該日已設定備忘錄鬧鐘，可變更或刪除該鬧鐘。

刪除：刪除備忘錄。

複製到：用來將備忘錄複製到另一日期。

轉移到：更改備忘錄的日期。

經紅外線發送：您可以透過紅外線連接埠將備忘錄傳送到其他的手機中。詳情請參閱第 160 頁。

時間與日期

功能表 7.3

本功能表可讓您更改目前顯示的時間與日期。您也可找出世界上另一個地方的時間。

本機提供以下選項：

設定時間：可輸入目前時間，也可在**時間顯示格式**功能表中選擇時間格式。

註：在設定時間前，需在**世界時間**功能表選項中指出您所在的時區。

設定日期：輸入日、月和年。

世界時間：可找出世界上其他地方的時間，並根據許多國家使用的日光節約時間、夏日時間進行調整。

螢幕會顯示：

- 您當地的時間
- 城市名稱
- 目前的時間與日期。
- 所選取之城市與您所在城市的時間差異，如果您已經設定當地時間 (詳情請參閱以下的說明)

要選擇您所在的時區：

1. 按左定位鍵或右定位鍵一次或多次，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**選項**軟鍵或 **i** 鍵。
3. 選擇**儲存**並按下**選擇**軟鍵。

若要採用日光節約時間：

1. 在世界地圖中按下**選項**軟鍵。
2. 選擇**設定日光節約時間**，並按下**選擇**軟鍵。
3. 使用上定位鍵或下定位鍵捲動到您希望套用調整結果的時區。

4. 按左軟以顯示一個核選標記。
若要取消核選標記，請按左軟鍵。
5. 若有需要可重複步驟 3 和 4。
6. 按 **i** 鍵。

時間顯示格式：將時間格式改爲 **12 小時**或 **24 小時**制。

日期顯示格式：用來更改日期格式。可由三種日期格式中選取其中一種。

計算機

功能表 7.4

使用此功能，您可將手機當作計算機使用。計算機提供了加、減、乘、除等基本運算功能。

1. 使用數字鍵輸入第一個數字。
註：
 - 可按 ***** 或 **#** 鍵移動游標。
 - 要輸入小數點或括弧，請按左軟鍵直到所要符號顯示爲止。
2. 依據螢幕上的範例，按導航鍵進入計算操作。
3. 輸入第二個數字。
4. 按 **i** 鍵查看結果。
5. 依需要重複步驟 1 到 4。

記事簿

功能表 7.5

使用此功能可以：

- 輸入要完成的工作清單。
- 指定各項工作的優先等級和截止日期。
- 依優先等級和狀態標記編排工作順序。

建立記事簿

1. 按**新增**軟鍵或 **i** 鍵。
2. 輸入第一項工作。
註：有關如何輸入字元，詳情請參閱第 47 頁。
3. 按**確認**軟鍵或 **i** 鍵。
4. 用上定位鍵和下定位鍵選擇高、一般或低優先等級狀態，然後按**選擇**軟鍵或 **i** 鍵。
5. 輸入截止日期並按 **i** 鍵。

若不想設定截止日期，可按**跳過**軟鍵。

編輯記事簿

選擇**記事簿**功能表後，則會顯示這些事項目前的內容及相關狀態標記和優先等級， 表示高等級， 表示一般等級， 表示低等級。

註：可按 ***** 鍵更改某一工作狀態。可標記至當時時間與日期之前完成的工作。

要查看工作內容，可在清單中捲動到該項工作並按下 **i** 鍵。若有需要，您可以按上定位鍵和下定位鍵移動至其他工作。

按下**選項軟鍵**或 **i** 鍵，便可進入以下選項：

新增：可編寫新工作。

標記：可將目前工作的狀態更改成**已完成**或**未完成**。

編輯：可編輯一項工作的內容，例如變更文字、優先等級及 / 或截止日期。

排序：依照優先等級或狀態，對現在的工作排序。可選取排序標準：**高**、**低**、**已完成**或**未完成**。

複製：複製目前的工作。

複製到日曆：可複製目前的工作作為日曆備忘錄。您可更改工作的文字與截止日期並設定鬧鐘。

刪除：刪除目前工作。

刪除全部：刪除全部工作。

退出：退出記事簿並回到待機模式。

錄音備忘錄

功能表 7.6

您可錄製錄音備忘錄。錄製完後，可透過多媒體訊息服務發送給其他人。

錄製

功能表 7.6.1

註：在待機模式下按住右定位鍵，便可快速進入此功能表。

本選項可錄下新的錄音備忘錄。選取本選項時，顯示螢幕會出現 30 秒的倒數計時器。

1. 要開始錄音，可按**錄製軟鍵**或 **i** 鍵。
2. 欲錄下錄音備忘錄，朝話筒說話即可。
3. 按**停止軟鍵**或 **i** 鍵，或如果錄音時間結束時，會出現以下選項：
 - **播放**：播放錄音備忘錄。
 - **重新錄製**：放棄錄音備忘錄並重新錄音。
 - **儲存**：儲存錄音備忘錄。
 - **退出**：取消錄音並退出錄製功能表。
4. 欲儲存錄音備忘錄，可選擇**儲存**並按**選擇軟鍵**或 **i** 鍵。

5. 必要時，可按 **C** 鍵清除預設名稱，然後輸入一個錄音備忘錄名稱。

有關字元輸入法的細節，請參閱第 47 頁。

6. 按**確認**軟鍵或 **i** 鍵。

錄音備忘錄即被儲存，顯示螢幕會出現該錄音備忘錄的資料。

7. 按**選項**軟鍵或 **i** 鍵使用以下錄音備忘錄選項：

- **發送**：可讓您使用多媒體服務功能，將該錄音備忘錄發送給其他人。有關發送訊息的詳細內容，請參閱第 107 頁。
- **重新命名**：可更改該錄音備忘錄名稱。
- **刪除**：可刪除該錄音備忘錄。

8. 欲退出時，按 **↶** 或 **↷** 鍵即可。

錄音備忘錄清單

功能表 7.6.2

本功能表顯示已儲存錄音備忘錄的清單；捲動至錄音備忘錄然後按**選項**軟鍵或 **i** 鍵，即可使用以下選項：

播放：播放錄音備忘錄。

發送：可讓您使用多媒體服務功能，將錄音備忘錄發送給其他人。有關發送訊息的詳細內容，請參閱第 107 頁。

重新命名：可更改該錄音備忘錄的名稱。

內容：顯示有關錄音備忘錄的內容。

刪除：可刪除錄音備忘錄。

刪除全部

功能表 7.6.3

此功能表中，可讓您刪除全部的錄音備忘錄。

當確認訊息出現時，可按**是**軟鍵或 **i** 鍵確認。要取消刪除，請按**否**軟鍵。

當顯示螢幕再次出現確認訊息時，請再按一次**是**軟鍵或 **i** 鍵。

記憶體狀態

功能表 7.6.4

本選項可讓您檢視已使用記憶及錄音備忘錄可使用記憶的數目。

螢幕會顯示全部、可使用和已用記憶體空間，包括已錄製的錄音備忘錄數量及可錄音的記錄總數。

外幣換算

功能表 7.7

使用此功能表選項，您可進行貨幣換算。

1. 輸入來源貨幣的現行兌換率，然後按**確認**軟鍵或 **i** 鍵。
按 **#** 鍵可輸入小數點。
2. 輸入您要進行貨幣換算的金額，然後按**確認**軟鍵或 **i** 鍵。
畫面將顯示您輸入的換算金額及對等的幣值。
3. 按 **↶** 軟鍵或 **C** 鍵退出外幣換算。

相機

使用手機的內建相機模組，您可隨時拍攝人或物。此外，您可在多媒體訊息中將相片寄給其他人，或設定為背景圖像或電話簿項目的來電相片。

您也可將手機用作攝像機，用來拍攝影片。

注意：

- 未經允許，請勿拍攝他人照片。
- 在不允許使用相機的地方，請勿拍照。
- 在可能侵犯他人隱私的地方，請勿拍照。

拍照

功能表 8.1

此相機拍攝出的相片為 JPEG 格式。無論手機是開啓或關閉您都可以拍照。當手機是關閉的時候，您可以使用外螢幕。

註：

- 在陽光直射或光線很亮的情況下拍照，相片可能會出現陰影。
- 可用選項會因目前選取的相機模式而不同。

手機翻蓋打開時拍照

1. 進入**拍照**功能表便可開啓手機正面的相機，或者可以在待機模式下，按住手機右側的相機 (📷) 按鍵。

被拍攝的影像會顯示在螢幕上。

2. 將相機對準目標調整圖像拍攝範圍。

按左軟鍵時，可使用相機選項。詳情請參閱第 151 頁。

可使用按鍵改變圖像設定或切換至其他模式。詳情請參閱第 150 頁。

3. 按 **i** 鍵或相機鍵拍照。

4. 按**儲存**軟鍵或 **i** 鍵。

若要放棄該相片並返回拍攝模式，請按**取消**軟鍵。

5. 要執行的功能	請按
使用相片選項	選項 軟鍵或 i 鍵。詳情請參閱第 152 頁。
返回拍攝模式	↶ 軟鍵或 C 鍵。
回到待機模式	📞 鍵。

手機翻蓋關閉時拍照

1. 在手機翻蓋關閉時按住手機右側的相機 (📷) 按鍵。

被拍攝的影像會顯示在螢幕上。

2. 將相機對準目標調整圖像拍攝範圍。

若要開啓閃光燈，可按下其中一個音量按鍵。

3. 按下相機鍵以拍照。

手機會自動儲存相片並回到拍攝模式。

在拍攝模式下使用按鍵

在拍攝模式下，可使用按鍵自訂相機設定

按鍵	功能
上/下定位鍵	縮小或放大。
左/右定位鍵	調整影像的亮度。
▲	垂直翻轉圖像
▼	顯示鏡射圖像
1	切換至錄影模式。
2	改變相框大小。
3	改變影像品質。
4	改變相機模式。
5	改變色調或將特殊效果應用於相片上。
6	移除螢幕上白線或白點。
7	選取裝飾相框。
8	設定拍攝前計時器。
9	切換至個人相片功能表（ 功能表 8.2 ）。
0	開啓或關閉閃光燈。

使用相機選項

在拍攝模式下，按左軟鍵可進入各種選項。

本手機提供以下選項：

效果：變更色調或在相片上應用特殊效果。

相框：可讓您使用裝飾相框；可使用導航鍵從清單中選擇一個相框。

模式：可在不同的模式下拍照。一旦變更模式之後，螢幕左上角或中央會顯示其圖示。

正常拍攝：可以在正常模式下進行拍攝。

連續快拍：可拍攝一系列動作的靜態影像。可選擇**高速**或**正常速度**兩種拍攝速度，以及相機連拍的張數。按 **i** 鍵或相機鍵後，相機即可開始連續拍照。

完成拍照後，按**儲存全部**軟鍵或 **i** 鍵以儲存所有的相片，或按**儲存**軟鍵，儲存選定的相片。

夜間拍攝：可以在光線昏暗時拍出最佳品質的相片。

旋轉：可旋轉相片。您可將相片垂直翻轉、換成鏡射圖像，或同時做此兩種處理。

自拍計時：設定相機拍照前的延遲時間。選擇您需要的延遲時間長度。在您按下 **i** 鍵或相機鍵後，相機便會在設定時間到後拍下相片。

設定：變更拍照的預設設定。

相片大小：可讓您選擇相片的大小，如 **VGA(640x480)**、**QVGA(320x240)**、或 **Mobile(176x144)**。在拍攝畫面上方會顯示所選的大小。

相片品質：可選擇**經濟**、**一般**、**細緻**及**超細緻**等圖像品質。在拍攝畫面上方會顯示所選的相片品質。

註：隨設定的大小或品質不同，最多可儲存的相片數目也會有所不同。

閃光燈：可選擇**自動**或**手動**等閃光燈選項。當選擇**手動**，當您在拍照時，閃光燈會自動開啓。

說明：顯示您可以使用之各個按鍵的功能。

個人相片

功能表 8.2

透過本功能表，可檢視您的相片。

進入本功能表後，手機會以縮圖方式將相片顯示出來。使用導航鍵捲動相片。

欲使用整個畫面查看相片，可 **i** 鍵。欲返回縮圖模式，可按 **○** 軟鍵或 **C** 鍵。

按**選項**軟鍵時，可使用以下選項：

查看：可整個螢幕查看相片。此選項只在縮圖模式下才能使用。

發送：可使用多媒體訊息將相片發送給其他人，詳情請參閱第 107 頁。

重新命名：可讓你變更相片名稱。

設定為背景圖像：可將影片設定為主螢幕和外螢幕的背景圖像

設定為來電相片：可將相片設定為電話簿輸入號碼的來電相片。

保護：可保護相片以免被刪除。

刪除：可刪除相片。

刪除全部：可刪除手機內所儲存的全部相片。

內容：顯示相片的相關內容。

影片

功能表 8.3

您可將手機當作攝影機錄製影片。

錄製

功能表 8.3.1

最多可以錄製 5 組影片。

1. 相機打開後，轉動相機調整圖像位置並將鏡頭對準拍攝目標。

按下左軟鍵就可以改變取景框的大小。

您可以使用數字鍵來更改影像設定，或切換到其他的模式。詳情請參閱第 154 頁。

2. 按 **i** 鍵或相機鍵可開始錄製。

3. 完成錄製後，按 **i** 鍵或相機鍵。

或是錄製時間不夠時，手機會自行停止。

4. 按**儲存**軟鍵或 **i** 鍵。影片完成儲存，同時螢幕返回錄影模式。

若不要保留影片，請按 **↺** 軟鍵或 **C** 鍵。

在錄製模式下使用數字鍵

在錄製模式下，您可使用以下按鍵而自訂相機的設定值：

按鍵	功能
上/下定位鍵	縮小或放大。
左/右定位鍵	調整影像的亮度。
▲	垂直翻轉圖像
▼	顯示鏡射圖像
1	切換至拍攝模式。
9	切換至影片檔功能表（ 功能表 8.3.2 ）。
0	打開或關閉閃光燈。

影片檔

功能表 8.3.2

在您進入本功能表後，螢幕上隨即會以小圖片的方式顯示影片的內容。

要播放影片：

1. 按下左定位鍵或右定位鍵捲動至您要觀賞的影片。

2. 按 **i** 鍵開始播放影片。

要執行的功能	請按
暫停播放	暫停軟鍵或 i 鍵。
繼續播放	開始軟鍵或 i 鍵。
停止	停止軟鍵。
回到待機模式	↺ 鍵。

在影片清單上按**選項**軟鍵可使用以下選項：

重新命名：可變更檔案名稱。

刪除：可刪除目前的影片。

刪除全部：可刪除所有的影片檔案。

保護：可保護影片以免被刪除。

內容：顯示影片的相關內容。

記憶體狀態

功能表 8.4

可檢視相機使用的記憶體及剩餘記憶體容量。

可檢視相片及影像可用及已使用的記憶體容量。

手機設定

本手機可設定多種不同功能，以滿足您的需要；所有相關功能都可從**手機設定**功能表進行設定。

紅外線功能

功能表 9.1

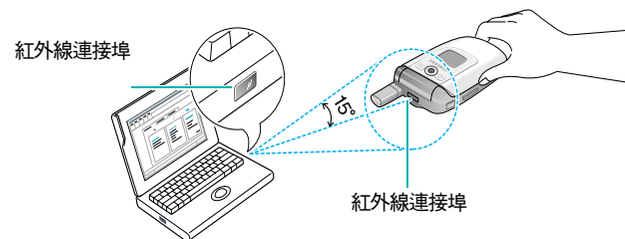
此功能可讓您透過紅外線連接埠收發資料，而與具有紅外線傳輸功能的電腦或手機進行連結。

連接電腦

功能表 9.1.1

若要使用紅外線連接，您必須：

- 設定並啟動個人電腦上的 IrDA 相容紅外線連接埠。
- 啟動手機上的紅外線功能；螢幕最上一行會顯示紅外線圖示 (➡)。
- 將手機上的紅外線連接埠對準電腦上的紅外線連接埠。



連線已建立，可開始進行資料傳輸。

如果在啓動後 30 秒內，手機與 IrDA 相容設備沒有傳輸資料，紅外線功能將會自動關閉。

註：爲了獲得最佳性能，請使用本手機所附的數據傳輸線。

連接其他手機

功能表 9.1.2

您可以使用紅外線連結的方式，來傳送或接收電話簿的內容，以及接收其他相容手機上的行事曆和記事簿。

註：如果您在傳送或接收資料的期間接到來電，可以在不影響 IrDA 連結的情況下，接聽電話或拒接來電。但是若您選擇要接聽電話，可能會使得電話之間的連結中斷，所以應當使用耳機來接聽電話。

從其他的手機上接收資料

1. 讓兩支手機的 IrDA 紅外線連接埠彼此相對。
2. 啓動手機上的紅外線功能。讓您的手機進入**紅外線功能表**，並且選擇**與其他手機**。

手機之間會建立連結，且您的手機會開始接收另一支手機的資料。您可以連續接收最多 20 筆資料。

3. 顯示已接收資料的清單時，您可以使用以下兩個選項：

若要儲存某一個項目：

- ① 在清單中選擇其中一個項目，然後按下**選擇**軟鍵。

螢幕上會顯示已接收的資料。

- ② 按下**選項**軟鍵。

可使用以下的選項：

- **儲存：**可以將所選擇的資料儲存在手機記憶體中。
- **移除：**刪除該項資料。

- ③ 選擇**儲存**並按下**選擇**軟鍵。

若要儲存全部的資料：

- ① 按下**選項**軟鍵。

可使用以下的選項：

- **儲存全部：**將全部的資料都儲存下來。
- **儲存全部電子名片：**將接收資料中所有的電話簿項目都儲存下來。
- **儲存全部電子日曆：**將接收資料中所有的記事簿都儲存下來。
- **移除全部：**刪除所有的資料。
- **移除全部電子名片：**刪除接收資料中所有的電話簿內容。
- **移除全部電子日曆：**刪除接收資料中所有的記事簿內容。
- **退出：**退出 IrDA 紅外線收發功能。手機會詢問您是否要刪除剩下的資料，按**是**或**否**軟鍵進行確認。

- ② 選擇儲存選項並按下**選擇**軟鍵。

4. 若手機上的 FDN (指定撥號) 模式被開啓, 可輸入 PIN2 並按下**確認**軟鍵。

有關 FDN 模式的詳情, 請參閱第 168 頁。

5. 按下**儲存**軟鍵。

這些項目會被儲存下來。

傳送您的電話簿

1. 讓兩支手機的紅外線連接埠彼此相對, 以便建立 IrDA 紅外線連結。

必須開啓另一支手機上的 IrDA 紅外線功能。

2. 進入電話簿選項, 並按下**選項**軟鍵。請參閱第 36 頁。

3. 按上定位鍵或下定位鍵並捲動到**經紅外線發送**, 然後按下**選擇**軟鍵。

4. 使用上定位鍵或下定位鍵讓其中一個選項反白 (**選擇資料**或**所有資料**), 然後按下**選擇**軟鍵。

您的手機會開始傳送資料。

傳送記事簿

1. 讓兩支手機的紅外線連接埠彼此相對, 以便建立 IrDA 紅外線連結。

必須開啓另一支手機上的紅外線連接埠功能。

2. 進入**日曆**功能表, 並選擇您要傳送的記事內容。請參閱第 138 頁。

3. 按下**選項**軟鍵並選擇**經紅外線發送**。

您的手機會開始傳送資料。

註: 如果在傳送過程中接到來電, 可以使用耳機接聽電話或者拒接來電。手機會繼續傳送資料。

螢幕設定

功能表 9.2

透過此功能表, 可更改螢幕或背光的各種設定。

主螢幕

功能表 9.2.1

此功能表可用來更改背景圖像或待機模式中螢幕的設定。

本手機提供以下選項:

圖像清單: 可選擇待機模式所顯示的背景圖像。

若要變更背景圖像:

1. 按上定位鍵或下定位鍵捲動清單。

手機提供了不同的預設圖像。您也可選擇空白背景, 或從網路和選購之 EasyGPRS 程式所下載的圖像, 或訊息內接收的任何圖像。

2. 當所要圖像反白顯示時, 請按**選擇**軟鍵或 **i** 鍵。

3. 當圖像顯示時，按**選擇軟鍵**或 **i** 鍵，使其顯示於待機畫面上。

文字顯示：用來指定手機是否在待機畫面上顯示時間和日期。

文字顏色：可選擇待機畫面所顯示的文字顏色。本選項只有在開啓**文字顯示**後，才可使用。

外螢幕

功能表 9.2.2

此功能表可用來更改外螢幕的背景圖像或設定。

本手機提供以下選項：

圖像清單：可選擇外螢幕上的時鐘畫面。

文字顯示：可以指定外螢幕是否顯示時間和日期。

文字顏色：可以選擇外螢幕上顯示文字的顏色。

目錄形式

功能表 9.2.3

此選項用來選取功能表的顯示樣式，可選擇**縮圖顯示**，**影片顯示**或**分頁顯示**。

背光

功能表 9.2.4

選擇顯示器在漸進關閉模式時，螢幕和按鍵背光發亮的時間長短。

手機提供以下的選項：

背光開：可以選擇背光保持開啓的時間。當您按下按鍵、打開手機或收到來電或訊息時，背光就會亮起，並且持續到所設定的時間長度。

背光關：可以選擇背光在漸進關閉模式下的時間長度。到達**背光開**選項所指定的時間之後，背光就會關閉。然後螢幕仍然會顯示畫面，直到所指定的時間長度為止。

服務指示燈

功能表 9.2.5

本功能表可用來選擇是否使用服務指示燈。它同時還可選擇閃爍的顏色。

您可以從七種顏色中選擇一種。當手機處於待機狀態時，服務指示燈將會以您選擇的顏色閃爍。

如果您不想使用服務指示燈，請選擇**關**。

螢幕圖示

功能表 9.2.6

本功能表可顯示服務供應商的標誌而非其名稱。

關：在待機狀態下顯示服務供應商名稱。

開：在待機狀態下顯示儲存在手機中的服務供應商標誌；如果未儲存標誌，則顯示該服務供應商名稱。

問候語

功能表 9.3

此功能表可用來設定開機時顯示的簡短問候語。

有關如何輸入字元，詳情請參閱第 47 頁。

本機號碼

功能表 9.4

您可以：

- 指定 SIM 卡上所登錄本機號碼的姓名。
- 編輯姓名及號碼。

任何在此所作的變更均不會影響實際在 SIM 卡上的用戶姓名。

語言

功能表 9.5

您可選擇螢幕上顯示的語言。可用的語言有**英文**、**簡體中文**或**繁體中文**。

註：隨著所選擇的語言不同，可以使用的輸入法也會改變。詳情請參閱第 47 頁。

保密設定

功能表 9.6

保密功能可讓您限制他人使用本手機，以及您所選擇的通話類型。

不同的密碼可用來保護您手機的不同功能。以下各節有詳細的描述。請參閱第 174 ~ 177 頁。

PIN 碼檢查

功能表 9.6.1

若啟動此功能，您每次開機時都會被要求輸入 PIN 碼。

因此，凡是不知道您手機 PIN 碼的人，都無法擅自開機。

本手機提供以下選項：

未啟動：開機後，手機直接與網路連接。

啟動：每次開機時必須輸入 PIN 碼。

更改 PIN 碼

功能表 9.6.2

在 PIN 碼檢查功能已經啟動的狀態下，可用來更改目前的 PIN 碼。在指定新的 PIN 碼之前，您必須先輸入現有的 PIN 碼。

輸入新的 PIN 碼後，手機會要求您再次輸入以確認新的 PIN 碼。

手機上鎖

功能表 9.6.3

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 至 8 位數字的手機密碼。

手機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：

未啟動：開機時不會要求您輸入手機密碼。

啟動：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 9.6.4

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，您必須先輸入目前的密碼。

手機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 9.6.5

使用此功能表選項，您可鎖定手機內容，例如多媒體訊息、相片、影片、錄音備忘錄、圖像及鈴聲。鎖定手機內容後，必須輸入手機密碼才能進入相關功能表。

要執行的功能	請按
選擇要鎖定的項目	上定位鍵或下定位鍵。要鎖定全部內容，選擇 全部 。
在類別上加上或移除核取符號	i 鍵。
鎖定標記的項目	確認軟鍵 。

當如果手機要求輸入手機密碼時，輸入密碼，然後按**確認軟鍵**或 **i** 鍵。

註：此密碼在出廠時預設為「00000000」。若要更改手機密碼，請參閱第 167 頁。

SIM 卡鎖

功能表 9.6.6

當 SIM 卡鎖功能設為啟動時，您的手機只有插入目前的 SIM 卡時才能使用。您必須輸入 SIM 卡鎖定碼才能使用不同的 SIM 卡。

當您輸入新的 SIM 卡鎖定碼之後，手機會提示您再次輸入以確認新密碼。

若要解鎖，您必須輸入目前的 SIM 卡鎖定碼。

指定撥號

功能表 9.6.7

如果您的 SIM 卡支援指定撥號（FDN）模式，您可限定手機向外撥出的電話號碼。

本手機提供以下選項：

未啟動：可撥出任何號碼。

啟動：您只能撥出儲存在電話簿中的電話號碼。您必須輸入 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。

更改 PIN2 碼

功能表 9.6.8

此功能可用來更改現有的 PIN2 碼。在指定新的 PIN2 碼之前，您必須先輸入現有的 PIN 2 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。

附加設定

功能表 9.7

您可開關自動重撥或接聽功能。

開關功能	請按
開啓	標記軟鍵或 i 鍵，選項前顯示一個核取符號。
關閉	取消標記軟鍵或 i 鍵，核取符號不再顯示。

本手機提供以下選項：

自動重撥：選取自動重撥功能，在無法成功撥通某個電話號碼時，手機最多將重撥十次。

註：兩次重撥的時間間隔並不固定。

翻蓋接聽：選取本選項後，可直接開啓翻蓋接聽來電。

若未選取，必須開啓翻蓋並按一個按鍵接聽電話，視在**任意鍵接聽**中的設定而定，請見下文。

任意鍵接聽：選取本選項後，除了**拒絕軟鍵**或  軟鍵除外，可以按下任何一個按鍵接聽來電。欲拒絕來電，可按**拒絕軟鍵**或  軟鍵。

未選取本選項，必須按**接聽**鍵，然後按 **i** 鍵或  軟鍵接聽電話。

快捷鍵設定

功能表 9.8

可使用上定位鍵和下定位鍵作為快捷按鍵，以便在待機模式下直接進入特定的功能表。

若要指定一個按鍵的快捷設定：

1. 按上定位鍵和下定位鍵，以便選擇要當作快捷鍵的按鍵，然後按下**選擇軟鍵**或 **i** 鍵。
2. 按上定位鍵和下定位鍵，以便選擇要指定至該按鍵的功能表。

註：若要取消快捷鍵的設定，可選擇**無**選項。

3. 按下**選擇軟鍵**或 **i** 鍵來儲存選擇結果。

重新設置

功能表 9.9

本手機可輕易回復原來的預設設定值。

要重新設置您的手機，請輸入 4 至 8 位數字的手機密碼，並按**確認軟鍵**或 **i** 鍵。

註：此密碼在出廠時預設為「00000000」。若要變更此密碼，請參閱第 167 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。如此便可節省您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：

插入 SIM 卡

- 檢查 SIM 卡是否已正確安裝。

手機已上鎖，請輸入手機密碼

- 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，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 9.6.1)。

輸入 PUK 碼

- 連續三次輸入錯誤的 PIN 碼，SIM 卡會被鎖住。此時需輸入網路服務商提供的 PUK 碼。

顯示「無網路」、「網路失敗」或「未完成」

- 未能連接網路。您可能位於訊號微弱地區（隧道中或被建築物包圍著），請離開該處再嘗試。
- 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。

您已輸入號碼，但手機沒有撥號

- 您是否已按下  鍵？
- 您是否進入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

- 您是否已開啓手機（按住  一秒以上）？
- 您是否進入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

- 您是否關閉話筒？
- 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。

通話音質低

- 查顯示螢幕上的訊號強度標記（）；格數顯示訊號由強（）到弱（）。
- 如果您在房間內，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
- 清楚地描述問題

然後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。

當要求輸入下面任何一種密碼時，請鍵入正確的密碼（以星號顯示）並按**確認**軟鍵或 **i** 鍵。如果您輸入錯誤，則可按 **C** 鍵一次或多次，刪除所有不正確的數字，然後再輸入正確的數字。

您可使用**保密設定功能表**（**功能表 9.6**）選項修改密碼（PUK 和 PUK2 碼除外）。詳情請參閱第 165 頁。

注意！ 設定密碼時應避免使用 110 等緊急求助號碼，以免不小心撥出這些緊急號碼。

手機密碼

手機密碼用於防止本手機被盜用。手機密碼通常與手機一起由廠商提供，出廠時預設的密碼為「00000000」。

要執行的功能	請參閱
開啓或關閉手機鎖定功能	第 166 頁。(功能表 9.6.3)
變更手機密碼	第 167 頁。(功能表 9.6.4)

PIN 碼

個人識別碼或 PIN 碼（4 至 8 位數字）用於防止 SIM 卡被盜用。PIN 碼通常與 SIM 卡一起由廠商提供。

如果您連續三次輸入錯誤的 PIN 碼，SIM 卡將被鎖住，而不能繼續使用。此時您必須輸入 PUK 碼才能將鎖解開。請參閱以下說明。

要執行的功能	請參閱
開啓或關閉啓動 PIN 碼功能	第 165 頁。(功能表 9.6.1)
變更 PIN 碼	第 166 頁。(功能表 9.6.2)

PUK 碼

8 位數 PUK (PIN 解鎖鍵) 可用於變更鎖住的 PIN 碼。PUK 碼可能會與 SIM 卡一起由廠商提供。如果廠商沒有提供或您遺失了 PUK 碼，請與您的服務供應商聯絡。

若要重新啓動 PIN 碼：

1. 輸入 PUK 碼，並按**確認**軟鍵或 **i** 鍵。
2. 輸入您所選擇的新 PIN 碼，然後按**確認**軟鍵或 **i** 鍵。
3. 當顯示「請再輸入一次」訊息時，再次輸入新密碼，然後按**確認**軟鍵或 **i** 鍵。

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。

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，例如設定每次通話的最高費用等。如果您的 SIM 卡支援相關功能，便可在手機上使用這些功能。

如果您連續三次輸入錯誤的 PIN2 碼，PIN2 碼將被鎖住。此時只有輸入正確 PUK2 碼，才能再使用這些功能。

若要變更 PIN2 碼，請參閱第 168 頁（**功能表 9.6.8**）。

PUK2 碼

8 位數字 PUK2（PIN 解鎖鍵 2），與一些 SIM 卡一起由廠商提供，用於變更鎖住的 PIN2 碼。如果您遺失了此密碼，請與您的服務供應商聯絡。

要重新啟動 PIN2 碼：

1. 輸入 PUK2 碼，並按**確認**軟鍵或 **i** 鍵。
2. 輸入您所選擇的新 PIN2 碼，然後按**確認**軟鍵或 **i** 鍵。
3. 當顯示「請再輸入一次」訊息時，再次輸入新密碼，再按**確認**軟鍵或 **i** 鍵。

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。

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。

您可在**通話限制功能表（功能表 3.2）**中變更此密碼，詳情請參閱第 86 頁。

健康與安全資訊

使用電池的注意事項

- 請勿使用損壞的充電器或電池。
- 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，便應購買新的電池。
- 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。電池要盡量保存在室溫下。即使電池完全充滿電，但於電池過熱或過冷時都可能使手機暫停運作。當氣溫低於攝氏零度（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，用過的電池請回收再利用。請勿將電池丟進火堆，以免發生危險。

交通安全

行動電話雖帶來隨時隨地皆可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。在駕駛汽車使用行動電話時，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）的距離，以避免對心律調整器產生潛在干擾，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

如果有理由懷疑發生干擾，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

如果您有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。

車輛

射頻訊號會影響機動車輛上安裝或隔離不當的電子系統。請向製造商或其代表洽詢有關情況。

您還應向車輛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。

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）應當關機。在燃料儲存地區（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（丙烷或丁烷）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）等地區、以及通常建議關閉車輛引擎的地方。

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，手機必須開啓並處於服務範圍內，且可接收到足夠的訊號強度。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。請參閱本文件並洽詢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。
- 請定期檢查車輛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車輛，切記安全氣囊膨脹會產生極大的衝力。所以不要將物體，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接觸到的地方；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或受到起訴。

保養與維修

- 本手機設計優良，工藝精湛，務請細心保養。請遵守以下各注意事項，除可確保手機獲得產品保證外，更可延長手機的使用壽命。
- 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。
- 請勿用沾濕的手觸摸手機。否則可能引起觸電或損壞手機。
- 不要在遍佈灰塵或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的地方；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。
- 請勿拋擲、敲打或搖晃手機。粗暴使用手機，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。請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。手機過熱可能會引起爆炸。
- 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，及更易掌握手機的各項功能：

翻蓋接聽

只需打開翻蓋即可接聽來電。

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，保留另一通電話；您可依據需要，在這兩通電話間切換。

來電等待

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）

可讓使用者檢視或拒絕來電者電話號碼的網路服務。

EMS (增強型短訊服務)

短訊服務 (SMS) 的改進型，允許用戶與 EMS 手機傳輸鈴聲及服務供應商標誌及簡單媒體的組合。因為 EMS 建立在 SMS 的基礎上，所以可與 SMS 一樣使用短訊中心。EMS 可在所有全球行動通訊系統 (GSM) 網路上使用；EMS 寄件者在使用文字、樂曲、圖像、鈴聲及動畫時，可對受限於行動裝置的訊息，增強顯示其表現力。

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網際網路，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分地方。

Java

程式設計語言產生應用程式，Java 已推廣並與 Web 緊密連接，不論公共網站或企業內部網路，不用修改即可在所有大、中、小的硬體平台上執行。當 Java 程式從網頁執行時，稱為 Java applet；在行動電話或呼叫器上執行時，則稱為 MIDlet。

MMS (多媒體訊息服務)

行動環境下的訊息服務，由 WAP Forum 及 3rd Generation Partnership Program (3GPP) 加以標準化。對於手機使用者，MMS 與短訊服務 (SMS) 很相似——它可自動並即時地在手機之間傳送由使用者自訂的內容；使用的訊息尋址主要是手機號碼，因此訊息可在手機間傳送。MMS 同樣支援電子郵件尋址，因此訊息亦可透過電子郵件傳送。除 SMS 的文字內容外，MMS 訊息還可包括靜止圖像 / 語音或聲音短片，將來還可包括影片短片及簡報資訊。

多方通話

可建立容納多達五人同時進行通話的電話會議。

手機密碼

如果您選擇了此項功能，在每次開機時將會自動鎖定，此時必須輸入手機密碼才能開機。

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 (特別服務號碼)

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 (客戶識別模組)

卡片內含有晶片，內存操作手機所需的資訊（網路和記憶體資訊及客戶個人資料）。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簡短訊息，以及從另一個用戶處接收簡短訊息的網路功能。所建立或收到的簡短訊息均可顯示、接收、編輯或發送。

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下行，正好在相關按鍵的上方。

三頻

本手機可使用以下網路類型：GSM 900、GSM 1800、GSM 900/1800 兩用及 GSM 1900 MHz 等頻率，以提高通話的成功率並擴大漫遊範圍。

手機會自動搜尋最近所使用的網路。若因為任何原因使得該網路無法使用，手機會嘗試註冊到其他的網路。

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。

進入功能
表功能

- ① 按功能表軟鍵。
- ② 按導航鍵捲動功能表清單，直至到達所需的項目。
- ③ 按  軟鍵。
- ④ 按上及下定位鍵捲動選項清單，直至到達所要的項目。
- ⑤ 按選擇軟鍵

兩個軟鍵 ( 及 ) 各執行按鍵上方
(顯示於螢幕最下行) 文字指示的功能。

SGH-E618 GPRS 行動電話 快速指南卡

開/關機	按住  鍵。
通話	① 輸入號碼。 ② 按  鍵。
結束通話	輕按  鍵。
未接電話 後立即查 看未接來 電	① 打開手機並按查看軟鍵。 ② 使用上定位鍵及下定位鍵捲動未接來電。 ③ 如要回電，按  鍵。
接聽電話	請打開上蓋或按  鍵。
調節音量	請按手機左側的  或  鍵。



商品名稱 / 型號	GSM 數位行動電話 / SGH-E618
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 / 2005
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)2659-8119
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
客服專線	(02)2700-6266

選擇響震 類型	<p>① 選擇響震設定功能表 (功能表 4.3)。</p> <p>② 選擇一個圖示。</p> <ul style="list-style-type: none"> • 僅指示燈。 • 樂曲。 • 震動。 • 先震後響。 <p>③ 按下選擇軟鍵。</p>	搜尋電話簿 號碼	<p>① 按電話簿軟鍵。</p> <p>② 選擇搜尋選項。</p> <p>③ 輸入要搜尋姓名的前幾個字母。</p> <p>④ 若要捲動搜尋姓名，按上及下定位鍵。</p> <p>⑤ 按查看軟鍵。</p> <p>⑥ 若要捲動號碼，按上及下定位鍵。</p> <p>⑦ 按  鍵發號。</p>
將號碼儲存 至電話簿	<p>① 輸入號碼並按儲存軟鍵。</p> <p>② 選擇一個圖示。</p> <p>③ 按選擇軟鍵。</p> <p>④ 選擇一個記憶體。</p> <p>⑤ 按選擇軟鍵。</p> <p>⑥ 輸入名稱。</p> <p>⑦ 按確認軟鍵兩次。</p> <p>⑧ 必要時，更改位置號碼。</p> <p>⑨ 按確認軟鍵。</p> <p>⑩ 按  返回待機模式。</p>	拍照	<p>• 相機打開時</p> <ul style="list-style-type: none"> • ① 按住相機鍵。 • ② 按  鍵。 • ③ 按儲存軟鍵。 <p>• 相機關閉時</p> <ul style="list-style-type: none"> • ① 按住相機鍵。 • ② 按下相機鍵。