



享 受 快 樂 科 技

明碁 **S620i**

---

使用手冊

## 版權聲明

本手冊著作人為明碁電通股份有限公司。著作人依著作權法享有並保留一切著作權之專屬權利，非經著作人之事前同意，不得就本手冊之部分或全部從事增刪、改編、節錄、翻印或仿製之行為。

本手冊中所提及之其它產品名稱、商標名稱之版權皆屬各所屬公司所有。

\* 本手冊包含經授權使用之 CorelDRAW® 9 軟體圖形，受著作權法保護。

## 責任聲明

本手冊之內容，僅在說明著作人生產製造之行動電話使用方法。有關本手冊之內容，著作人不負任何明示或暗示之保證或擔保責任。

本手冊雖經詳細檢查及校對，唯仍可能發生文字錯誤與技術描述疏漏的情形，懇請消費者及業界先進不吝賜教指正，以利於本手冊之修正工作，力求手冊內容之正確性。

**明碁電通 無線通信事業本部**

[www.benq.com.tw](http://www.benq.com.tw)

行動電話客服專線 0800-053-668

## 安全事項

---

以下這些資料，關係到這具行動電話的使用效率和安全，請您務必仔細閱讀：

### RF 能量對人體的影響

---

- 減少電磁波影響，請妥適使用。
  - SAR 標準值 1.60 W/KG，送測產品實測值為 1.12 W/KG。
- 

這具行動電話，其實是一部低功率的無線電訊號發射及接收機，手機開機之後就可以發射與接收無線頻率（RF）信號。

RF 能量對人體的影響，許多政府機關及著名的組織，均訂有相關的標準和建議事項，以避免大眾暴露在 RF 電磁能量中。

- 國際非電離輻射保護委員會（ICNIRP）1996
- 德國電機工程師協會（VDE）DIN-0848
- 歐洲聯盟無線電頻率電磁能量一般事務第五理事會
- 英國國家輻射防護委員，GSII，1988
- 美國國家標準局（ANSI）/ 國際電機電子工程師學會，C95，I-1992
- 美國國家輻射防護及量測會議（NCRP），編號 86 報告
- 加拿大健康福利部，安全編號 6

這些標準，均已經過學者專家的仔細驗證：例如超過 120 位科學家、工程師、大學教授，衛生署和企業界根據各種研究結果建立了最新 ANSI 安全標準。您的話機在正常使用下是符合這些標準的。

### 天線的保養和更換

更換天線時，一定要使用原廠生產或經過認可的天線。使用未經認可的天線、配件或任意拆修手機，都可能會造成話機的損壞，甚至觸犯當地的無線電管制法規，或使機型認可失效。

## 手機的操作

正常姿勢：手持本行動電話時，手的位置和握一般話機完全一樣。當您對著手機的話筒說話，請注意將手機的天線朝上，並讓天線超過您肩膀的高度。

讓手機運作達到最高的效率：使用手機時，絕對不要用手握著手機的天線。用手握住手機的天線，不僅影響通話品質，更會讓手機運作的功率超出平時運作的功率。

## 電池

電池正確使用方法：

所有的電池都會因兩極同時接觸到金屬物而短路，造成危險、損壞和燒毀。金屬物如寶石、鑰匙、項鍊等會因為短路變熱。請多加留意已充飽電池，特別是您將電池裝入放有金屬物的手提袋裡。

請在溫度介於 0° C (+ 32° F) 與 + 45° C (+ 113° F) 之間充電。

## 行車注意事項

如果您要在車上使用行動電話，請確實遵守當地關於車上行動電話的法令規章，並注意下列事項：

- 專心開車。
- 盡量使用免持聽筒通話功能。
- 如果交通狀況實在不適宜，最好先將車停在路旁，再使用行動電話。

## 電子設備

大部分的電子設備幾乎都有適當的屏障，保護其不受 RF 能量干擾。但是沒有適當保護裝置或故障的一些電子設備，就可能會受到 RF 能量的影響。

## 心律調節器

衛生工業製造協會（Health Industry Manufactures Association）建議在手持行動電話和心律調節器之間的最小距離是六英吋（6"）。這是為了避免對心律調節器的潛在干擾。這些建議與無線技術研究會的獨立研究以及建議是相符合的。

配戴心律調節器的人請注意：

- 當您的電話開機時，請保持電話與心律調節器的距離在六英吋以上。
- 不要把電話放在胸口的口袋中。

- 盡量使用與心律調節器相反的耳朵對著手機以減低潛在的干擾。
- 如果您懷疑發生了干擾的話，那麼請立即將電話關機。

## **助聽器**

某些數位無線電話可能會與助聽器發生干擾。如果發生這樣的干擾，請教您的服務供應商。

## **其他的醫療設備**

如果您使用其他的個人醫療設備，請洽各醫療設備製造公司，詢問其製造的個人醫療設備是否具有足夠的屏障，可保護該設備不受外界 RF 能量的影響。

如果醫療機構規定不可使用行動電話，請將您的手機關機。醫院或醫療機構可能裝有監測 RF 的儀器。

## **汽車上的電子設備**

汽車上的電子設備是否具有足夠的屏障，可以保護其不受 RF 能量影響，請向汽車公司詢問。

## **有標示的設備**

任何有標示將手機關機的地方，應盡力配合。

## **飛機**

FCC 規定一旦飛機飛離地面，絕對不可以使用行動電話。

## **爆破區**

由於爆破人員通常都是使用遙控 RF 設備引爆炸藥，因此在爆破區或有「請關掉雙向通訊無線電」的區域內，請關掉行動電話。以免干擾到爆破的進行。

## **潛在爆炸環境**

在潛在爆炸環境中，請將電話關機，並遵守所有標誌和告示。在這些地方出現的電火花可能導致爆炸或火災，從而造成人身傷害，甚至死亡。

由於不清楚的標誌，因此人們常常身處充滿易燃氣體的環境內而不自知。這些環境包括加油站、船艙底層、石油或化學容器周圍，使用液化汽油瓦斯（如丙烷或丁烷）的汽車以及含有化學物質或分子，火藥微塵、金屬粉末的空氣等等。

## **車上的安全氣囊**

安全氣囊膨脹時會產生強大的力量。切勿將物品（包括車上安裝的）或者手持式無線設備放到安全氣囊上方的區域內。不正確地安裝車內無線設備，會導致安全氣囊膨脹，造成嚴重的傷害。

# 目錄

---

安全事項 .....	I
一．瀏覽您的行動電話 .....	I
外觀 .....	I
掀蓋功能 .....	3
狀態顯示燈功能 .....	3
待機模式螢幕 .....	4
按鍵操作 .....	6
二．準備您的行動電話 .....	12
您的 SIM 卡 .....	12
安裝 SIM 卡 .....	12
取出 SIM 卡 .....	13
電池使用方式 .....	13
安裝電池 .....	13
拆下電池 .....	14
將電池充電 .....	14
三．使用您的行動電話 .....	16
開機 .....	16
撥出電話 .....	16
結束通話 .....	17
接聽電話 .....	17
拒絕來電 .....	17
關機 .....	17
聲控撥號 .....	18

單鍵速撥 .....	19
聽取語音信箱留言 .....	19
撥國際電話 .....	19
撥緊急電話 .....	19
分機速撥 .....	20
待機下新增電話簿資料 .....	20
未接聽、已接聽與撥出電話的記錄 .....	21
簡速撥號 .....	22
電話簿資料捷徑 .....	24
話中插撥 .....	25
保留通話 .....	25
通話時的功能選項 .....	25
調整聽筒音量 .....	27
接收短訊 .....	28
通話中錄音 .....	29
密錄功能 .....	29
來電無聲震動功能 .....	30
聲控指令 .....	30
<b>四．輸入法 .....</b>	<b>31</b>
輸入畫面 .....	31
選擇輸入法 .....	31
T9 智慧預測輸入 .....	32
英文字母輸入 .....	35
數字輸入 .....	36
筆劃輸入 .....	36
注音輸入 .....	39



插入符號.....	41
選擇字典.....	41
<b>五．快速功能鍵.....</b>	<b>42</b>
使用快速功能鍵功能表.....	42
變更快速功能鍵功能表.....	43
<b>六．網際網路.....</b>	<b>45</b>
連線上網.....	45
漫遊網際網路.....	45
離開網際網路.....	46
瀏覽器功能表.....	46
<b>七．功能表選單.....</b>	<b>49</b>
如何使用功能表.....	49
電話簿 (1).....	50
找尋號碼 (1-1).....	50
增加號碼 (1-2).....	52
刪除號碼 (1-3).....	52
按姓名刪除 (1-3-1).....	52
全部刪除 (1-3-2).....	52
所有聲控語音 (1-3-3).....	52
複製電話號碼 (1-4).....	53
SIM-> 手機 (1-4-1).....	53
手機->SIM(1-4-2).....	54
電話簿狀態 (1-5).....	54
選擇電話簿 (1-6).....	55
SIM(1-6-1).....	55
手機 (1-6-2).....	55
來電群組 (1-7).....	55

群組名單 .....	55
更改群組名稱 .....	55
鈴聲類型 .....	56
群組圖案 .....	56
本機號碼 (1-8) .....	56
速撥 (1-9) .....	57
工具箱 (2) .....	58
自動時間設定 (2-1) .....	58
開啓 (2-1-1) .....	58
更新前先確認 (2-1-2) .....	58
關閉 (2-1-3) .....	58
開關機設定 (2-2) .....	59
開機時間 (2-2-1) .....	59
關機時間 (2-2-2) .....	59
保持開啓狀態 (2-2-3) .....	59
僅循環一次 (2-2-4) .....	59
關閉 (2-2-5) .....	59
整點報時器 (2-3) .....	60
日曆 (2-4) .....	60
當日備忘錄 .....	60
寫備忘錄 .....	60
刪除備忘錄 .....	60
全部備忘錄 .....	61
選擇日期 .....	61
設定鬧鐘 (2-5) .....	61
鬧鐘週期 (2-5-1) .....	61
鬧鐘類型 (2-5-2) .....	62
馬錶 (2-6) .....	63
計算機 (2-7) .....	64
語音備忘錄 (2-8) .....	65
錄音 (2-8-1) .....	65
播放 (2-8-2) .....	65

刪除 (2-8-3).....	65
遊戲 (2-9).....	66
樂透彩 (2-9-1).....	66
變形龍 (2-9-2).....	67
數字拼圖 (2-9-3).....	68
河內塔 (2-9-4).....	69
彈珠駭客 (2-9-5).....	69
通話記錄 (3).....	70
未接來電 (3-1).....	70
通話清單 (3-2).....	70
清除通話清單 (3-3).....	70
顯示通話時間與話費 (3-4).....	70
通話時顯示 (3-4-1).....	71
結束時顯示 (3-4-2).....	71
通話時間 (3-5).....	71
上次通話 (3-5-1).....	71
所有通話 (3-5-2).....	71
所有撥出電話 (3-5-3).....	71
所有已接電話 (3-5-4).....	71
時間歸零 (3-5-5).....	71
通話費用 (3-6).....	71
上次通話 (3-6-1).....	71
所有通話 (3-6-2).....	72
費用歸零 (3-6-3).....	72
話費限額 (3-7).....	72
開啓 (3-7-1).....	72
關閉 (3-7-2).....	72
通話費率 (3-8).....	72
幣別 (3-8-1).....	72
計費單位 (3-8-2).....	73
網路服務 (4).....	73

WAP (4-1) .....	73
首頁 (4-1-1).....	73
WAP 設定 (4-1-2) .....	73
恢復原設定 (4-1-3).....	74
SIM 選項 (4-2).....	74
設定 (5).....	75
操作模式 (5-1) .....	75
標準模式 (5-1-1) .....	75
無聲 (5-1-2).....	77
會議 (5-1-3).....	77
戶外 (5-1-4).....	77
免持聽筒 (5-1-5) .....	77
車用免持聽筒 (5-1-6) .....	77
個人 (5-1-7).....	78
時間與日期 (5-2).....	78
設定時間 (5-2-1) .....	78
時間格式 (5-2-2) .....	78
設定日期 (5-2-3) .....	78
時間顯示設定 (5-2-4) .....	78
通話設定 (5-3) .....	79
來電轉接 (5-3-1) .....	79
話中插接 (5-3-2) .....	81
自動重撥 (5-3-3) .....	81
任意鍵接聽 (5-3-4).....	81
使用號碼選擇 (5-3-5) .....	82
下通電話 (5-3-6) .....	82
傳送本機號碼 (5-3-7) .....	82
時間提示 (5-3-8) .....	83
接通提示 (5-3-9) .....	83
斷話轉接 (5-3-10) .....	83
保密設定 (5-4) .....	83
限制通話 (5-4-1) .....	83
開機 PIN 碼 (5-4-2).....	84
鎖定手機 (5-4-3) .....	85

更改密碼 (5-4-4) .....	85
限定撥號 (5-4-5) .....	85
鎖定 SIM 卡 (5-4-6) .....	86
封閉用戶組 (5-4-7) .....	86
手機設定 (5-5) .....	87
語言 (5-5-1) .....	87
夜光 (5-5-2) .....	87
螢幕顯示 (5-5-3) .....	87
輸入模式 (5-5-4) .....	88
鈴聲編製 (5-5-5) .....	88
掀蓋功能 (5-5-6) .....	92
狀態顯示燈 (5-5-7) .....	92
來電群組 (5-5-8) .....	92
網路選擇 (5-6) .....	92
自動選擇 (5-6-1) .....	92
用戶選擇 (5-6-2) .....	92
頻率選擇 (5-6-3) .....	92
聲控設定 (5-7) .....	93
聲控撥號 (5-7-1) .....	93
聲控指令 (5-7-2) .....	93
快速功能鍵 (5-8) .....	94
原廠設定 (5-9) .....	94
短訊息 (6) .....	95
收信箱 (6-1) .....	95
刪除 .....	95
編輯 .....	96
回覆 .....	97
新聊天對象 .....	98
送出 .....	98
回撥 .....	98
擷取電話號碼 .....	98
寫簡訊 (6-2) .....	98
聊天室 (6-3) .....	99

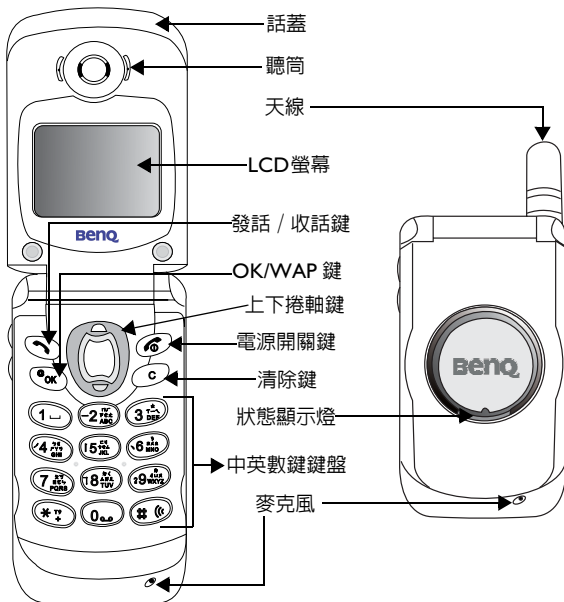
新聊天對象 (6-3-1) .....	99
編輯暱稱 (6-3-2) .....	99
預置短訊息 (6-4) .....	100
發信箱 (6-5) .....	100
刪除 .....	100
編輯 .....	101
傳送 .....	101
擷取電話號碼 .....	101
語音訊息 (6-6) .....	101
撥號 (6-6-1) .....	101
編輯 (6-6-2) .....	101
訊息廣播 (6-7) .....	101
接收廣播 (6-7-1) .....	102
標題 (6-7-2) .....	102
標題目錄 (6-7-3) .....	102
語言 (6-7-4) .....	102
訊息設定 (6-8) .....	102
訊息中心號碼 (6-8-1) .....	102
有效時間 (6-8-2) .....	102
簽名 (6-8-3) .....	102
回覆路徑 (6-8-4) .....	102
傳送回報 (6-8-5) .....	103
訊息格式 (6-8-6) .....	103
<b>八．功能表結構圖 .....</b>	<b>104</b>
<b>九．照顧及保養您的手機 .....</b>	<b>105</b>
<b>十．常見問題與解決辦法 .....</b>	<b>106</b>

## 一．瀏覽您的行動電話

---

### 外觀

#### 正面



側面

音量鍵

底部

資料傳輸 / 免持聽筒  
連接座 \*

充電插座

背面

吊飾孔

電池卡鎖

電池

電池凹槽

SIM 卡固定片

SIM 卡插槽

電池接點

\* 可供您連接選購的資料傳輸線與免持聽筒配件。



## 掀蓋功能

開機後，手機的話蓋有以下功能情境：

- 若您關起話蓋，則螢幕畫面與夜光會自動消失，當您掀開話蓋後螢幕畫面與夜光會自動出現。
- 話蓋掀開時，狀態顯示燈即呈現暫時關閉狀態。關上話蓋後狀態顯示燈會再度開啓。
- 有來電時而話蓋是關閉的，您可以直接掀開話蓋接聽；關上話蓋即可結束通話或拒絕來電。



您可以選擇啓動或取消掀蓋功能，請到主功能表裡選擇設定，然後進入手機設定後再選擇掀蓋功能即可，參閱第 92 頁。當您關閉掀蓋功能後，您就無法以掀開 / 關上話蓋的方式接聽 / 結束通話。

## 狀態顯示燈功能

開機後關上手機話蓋，話蓋背面的狀態顯示燈會以不同的閃爍方式顯示手機以下的狀況：

- 紅光緩慢閃爍 — 未收到任何網路系統之訊號。
  - 藍光緩慢閃爍 — 接收到網路系統訊號後之待機狀態。
  - 藍光快速閃爍 — 接收到不屬於任何來電群組之來電。
  - 不同來電群組的成員來電時，手機會快速閃爍
- 不同顏色的燈光方便您辨識 — 群組 1：藍紫光快速交替閃爍；群組 2：藍紅光快速交替閃爍；群組 3：紅紫光快速交替閃爍；群組 4：紫光快速閃爍；群組 5：紅光快速閃爍。
- 紅光緩慢閃爍 — 關機充電。
  - 紫光緩慢閃爍 — 充電下電池已飽滿。
  - 紫光緩慢閃爍 — 收到短訊息或有未閱讀短訊息。閱讀短訊後，手機才會再度恢復待機時閃爍之藍光。



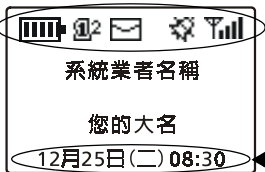
- 紫光緩慢閃爍 — 未接來電。



當話蓋掀開時，狀態顯示燈即呈暫時關閉狀態。您也可以自行啟動 / 關閉狀態顯示燈，請到主功能表裡選擇設定，然後進入手機設定後再選擇狀態顯示燈，見第 92 頁。

## 待機模式螢幕

功能狀態圖示。



時間與日期。



- 您可以到主功能表選擇電話簿，然後進入本機號碼選項設定顯示在待機螢幕的手機使用者名稱，見第 56 頁。
- 欲設定在待機螢幕顯示的時間日期與其格式，請到主功能表裡選擇設定，然後進入時間與日期做相關設定，見第 78 頁。
- 您也可以改變待機螢幕顯示方式，如顯示指針時鐘或動畫，請到主功能表裡選擇設定，然後進入手機設定後再選擇螢幕顯示，見第 87 頁

待機狀態下之液晶螢幕上會顯示幾個常見的圖示：

圖示	功能	功能敘述
	信號強度	直條紋愈多，表示信號愈強。
	短訊息	當剛收到文字短訊息或收信箱內尚有未閱讀的短訊息時此符號會出現在待機狀態螢幕上方。當短訊息儲存記憶體不足，這個符號會閃爍。見第 95 頁說明。

圖示	功能	功能敘述
 1	語音訊息	剛收到語音訊息時此符號會出現。見第 101 頁說明。
 1	來電轉接	語音來電將被轉接至您的語音信箱或指定號碼。見 79 頁說明。
 2	使用中號碼	顯示使用中的號碼。見第 82 頁說明。
	無響鈴	<ul style="list-style-type: none"> <li>待機下久按  將來電鈴聲音量調整到無聲，並啟動來電震動功能後，該符號會出現。見第 30 頁說明。</li> <li>當您在開啓的操作模式下選擇關閉來電鈴聲或將鈴聲音量調整到無聲時，該符號會出現。見 75 頁說明。</li> </ul>
	電池	電池的電力強度。條紋越多，電力越強。電池條紋在充電時會滾動。當電池充飽時，條紋會充滿整個電池的圖案並停止滾動。無條紋時請馬上充電。
	通話中	手機通話時即出現。
	通話時間	通話時出現在通話時間左邊。
	數據電話	表示已設定下通電話為數據電話。見 82 頁。
	傳真電話	表示已設定下通電話為傳真電話。見 82 頁。
	漫遊	當您在漫遊（非原屬網路）時，此符號將出現。

## 按鍵操作

開機後按下任何一個按鍵，螢幕與按鍵的夜光會自動開啓，手機會同時發出嗶聲。



- 若要調整夜光持續的時間長短，請到主功能表裡選擇設定，然後進入手機設定後再選擇夜光。參閱第 87 頁的說明。
- 如欲開啓 / 關閉按鍵音，請在主功能表下選擇設定選單，再進入操作模式，選擇目前開啓的模式後，再從個人化選擇項目下選擇按鍵音，見第 76 頁。



在本使用手冊中，「按」某鍵表示「按下某鍵後立即放開」；而「久按」某鍵則表示「按下某鍵不放，約經過兩秒鐘後再放開」。




以下各表列僅敘述每個按鍵之常用操作與功能，欲知各按鍵之詳細功能介紹請見本手冊之相關章節。






### 待機狀態下的按鍵操作

按鍵	指令與功能
	<b>電源開關鍵</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• 久按開機 / 關機。</li><li>• 按該鍵拒絕來電 / 取消撥話。</li></ul>
	<b>OK/WAP 鍵</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• 按該鍵從待機畫面進入主功能表。</li><li>• 久按啓動瀏覽器上網至首頁。</li></ul>
	<b>發話 / 收話鍵</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• 按該鍵撥出號碼 / 接聽來電。</li><li>• 久按可直接重撥上次最後一通撥出的號碼。</li><li>• 按該鍵顯示之前未接 / 撥出 / 已接聽之電話號碼。</li></ul>
	<b>清除鍵</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• 按該鍵進入 / 離開快速功能鍵功能表。</li><li>• 久按將來電鈴聲音量調整到無聲，同時啓動來電震動功能。久按可關閉此來電無聲震動功能並恢復目前開啓的鈴聲振動模式。</li></ul>




按鍵	指令與功能
	<b>上下捲軸鍵</b> 按該鍵從待機畫面進入主功能表。
	<b>音量鍵</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>按手機左側的音量鍵讀取並捲動電話簿資料。</li> <li>話蓋關閉時，久按上鍵啟動秘密錄音功能，久按下鍵停止錄音。</li> </ul>
	<b>星號鍵</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>按該鍵輸入 "*"。</li> <li>撥國際電話：久按輸入 "+", 然後輸入國碼及電話號碼。</li> </ul>
	<b>語音信箱鍵</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>按該鍵輸入號碼 "0"。</li> <li>久按撥出語音信箱號碼。</li> </ul>
	<b>聲控鍵</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>按該鍵輸入 "#"。</li> <li>久按該鍵啟動聲控撥號 / 聲控指令。</li> <li>分機速撥：輸入電話號碼後久按該鍵輸入 "P", 再輸入分機號碼，最後按  撥號。</li> </ul>
	<b>數字鍵</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>按該鍵輸入號碼 "1"~"9"。</li> <li>預設速撥鍵：待機下久按撥出前九個電話簿號碼。</li> <li>自行指定的速撥鍵：待機下久按撥出該鍵代表的電話簿號碼。</li> </ul>




## 瀏覽功能表、選單時的按鍵操作

按鍵	指令與功能
	<b>電源開關鍵</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>在任何一層選單或功能畫面時，按該鍵離開選項 / 取消功能操作，回到前一頁選單或畫面。</li> <li>久按關機。</li> </ul>




按鍵	指令與功能
	<b>發話 / 收話鍵</b> 按該鍵進入選取項目 / 確認操作或設定。
	<b>OK/WAP 鍵</b> 按該鍵進入選取項目 / 確認操作或設定。
	<b>清除鍵</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>在任何一層選單或功能畫面時，按該鍵離開選項 / 取消功能操作，回到前一頁選單或畫面。</li> <li>在任何一層選單或功能畫面時，久按該鍵直接回到待機螢幕。</li> </ul>
	<b>上下捲軸鍵</b> 按該鍵捲動功能表或選單選擇各項功能、子功能或設定。
	<b>數字鍵</b> 按該鍵直接進入與該鍵號碼相對應之選項。


## 通話時的按鍵操作

按鍵	指令與功能
	<b>電源開關鍵</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>按該鍵結束通話。</li> <li>按該鍵結束通話時的錄音工作。</li> <li>久按關機。</li> </ul>
	<b>OK/WAP 鍵</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>按該鍵進入通話時的功能選項。</li> <li>通話中久按進行通話內容的錄音工作。</li> </ul>
	<b>清除鍵</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>按該鍵結束通話時的錄音工作。</li> <li>在通話時功能選項中的任何一層選單或功能畫面時，按該鍵離開選項 / 取消功能操作，回到前一頁選單或畫面；久按該鍵直接回到通話狀態螢幕。</li> </ul>

按鍵	指令與功能
	<b>發話 / 收話鍵</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>通話時按該鍵保留目前通話。</li> <li>當有保留的通話，但並未撥通另一支電話，按該鍵恢復保留中的電話。</li> <li>同時有通話中及保留中的電話時，按該鍵將通話中的電話保留，同時切換至原本保留中的電話。</li> </ul>
	<b>上下捲軸鍵</b> 按該鍵進入通話時的功能選項。
	<b>音量鍵</b> 調整聽筒音量。

## 輸入資料、短訊時的按鍵操作











按鍵	指令與功能
	<b>電源開關鍵</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>按該鍵放棄輸入動作與內容，回上一層選單。</li> <li>久按關機。</li> </ul>
	<b>OK/WAP 鍵</b> 按該鍵確認輸入之數字 / 文字。
	<b>清除鍵</b> 按該鍵刪除一個輸入的字元，久按清除所有輸入的字元。
	<b>發話 / 收話鍵</b> 按該鍵確認輸入之數字 / 文字。
	<b>上下捲軸鍵</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>使用中文輸入法時久按該鍵跳至上 / 下頁候選字列。</li> <li>按一次移動游標的位置至前 / 後一個輸入字插入點。久按則游標將不停地移動。</li> </ul>
	<b>星號鍵</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>按該鍵進入輸入法選單選擇輸入法。</li> <li>久按該鍵在螢幕上顯示標點符號欄以便輸入標點符號。</li> </ul>

按鍵	指令與功能
	使用英文輸入法時，按該鍵變換大小寫方式。

下列為在英文字母輸入法與待機狀態時按下各鍵後會出現在螢幕上的符號與字元：










< 英文字母輸入法 >

按以下各鍵數次所對應的符號與字元。

按鍵	符號與字元
	, . : 1 % ! ? ; ' " < > ( ) @ & + - * / =
	A B C 2 Å Ä å ä à ç æ ß
	D E F 3 è é Ê £ Æ \$
	G H I 4 ì í î ï
	J K L 5 Δ _ Φ Γ Λ Ω
	M N O 6 Ñ ñ ò Ö ö Ø ø
	P Q R S 7 ¥ §
	T U V 8 ü Ü ù
	W X Y Z 9 Π Ψ Σ Θ Ξ
	(space) 0



< 待機狀態下 >

按鍵	數字	按鍵	數字 / 符號
	1		7
	2		8
	3		9
	4		0
	5		* + ( 久按 )
	6		# P ( 輸入電話號碼後久按 )

## 二．準備您的行動電話

### 您的 SIM 卡

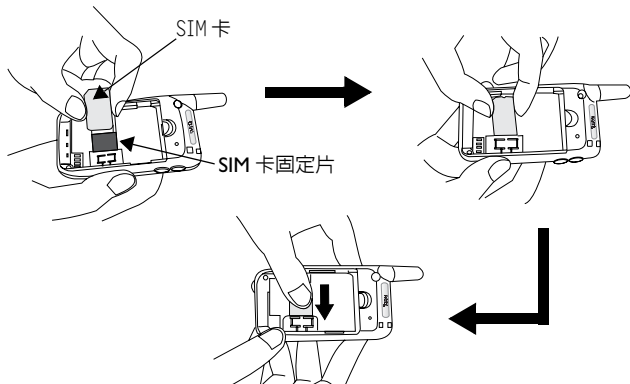
您需要 SIM 卡（用戶識別卡 Subscriber Identification Module）來啟動您的行動電話及連接網路系統。這張卡片含有電話門號，以及如網路系統存取、PIN (Personal Identification Number，用戶個人識別號碼)、電話簿、訊息以及各種服務等重要資訊。請妥善使用及保管，若不慎遺失，請儘快連絡您的系統業者。

### 安裝 SIM 卡



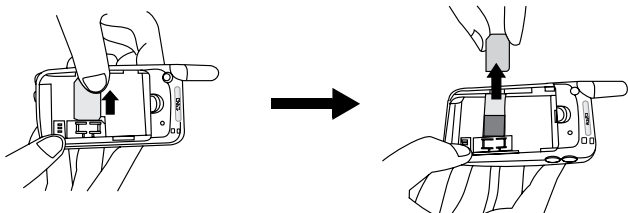
- SIM 卡上的接點很容易因刮傷而造成損壞，因此在安裝時請特別注意不要刮傷 SIM 卡。
- 安裝 SIM 卡前請先取下電池。

將手機翻至背面，並找出 SIM 卡插槽的位置，然後將 SIM 卡依插槽上標示的方向完全滑入插槽中 (SIM 卡固定片之下)，在安裝 SIM 卡時，請確定 SIM 卡金屬接點面向下方，切角位於左下方。



## 取出 SIM 卡

依安裝時的反方向將 SIM 卡從 SIM 卡固定片滑出後將卡片取出。



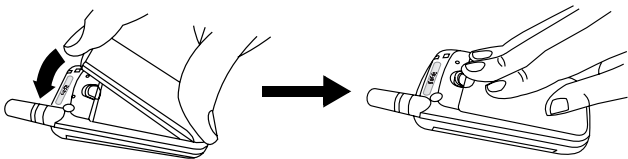
## 電池使用方式



當手機開機時不要取出電池 — 開機時取出電池則所有儲存於 SIM 卡或手機記憶體之設定或資料可能會被洗掉。

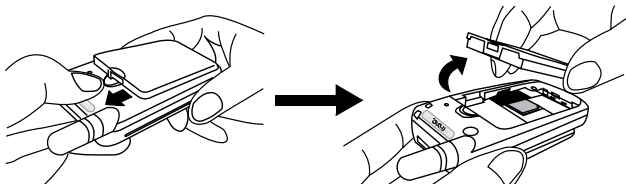
## 安裝電池

將電池的底端放在手機背面下部的凹槽，然後將電池頂部壓入手機本體。在壓入後，您會聽到電池卡鎖發出「卡」一聲，表示已固定妥當。



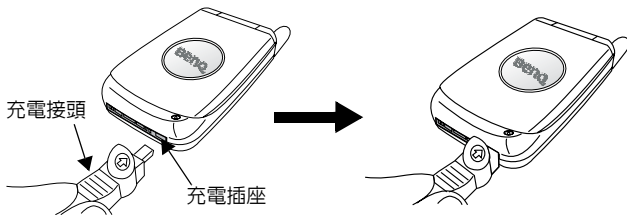
## 拆下電池

將電池卡鎖向前推，電池即自動彈起，然後您便可以將電池取下。



## 將電池充電



1. 將旅行用充電器的充電接頭插入位於手機底部的充電插座。




2. 充電完成後抽出接頭。



• 第一次將新電池充滿電需要4小時的時間。

• 在插入充電插頭時，手機會發出嗶聲，然後液晶螢幕左上方之電池圖示  裡的強度條紋會滾動（關機充電時  會出現在螢幕中央），表示充電已開始進行。當條紋充滿整個圖示並停止滾動時表示電池已充飽。

• 電力不足，手機螢幕會顯示「電量不足」，同時發出嗶聲警告。

電力耗盡時， 會出現以提醒您充電，稍後手機會自動關機。

- 
- 為確保手機運作正常，請務必使用經廠商認可之電池與充電器。  
手機因使用未經授權之配件而受損故障將使保固失效。







- 為了安全起見，當手機溫度超過 45° C (113° F) 或低於 0° C (32° F)，充電將暫停直到溫度回到正常範圍充電才會恢復。
-

## 三．使用您的行動電話

---

### 開機

1. 掀開手機話蓋。
2. 久按  開啓您的行動電話電源。
3. 按對應數字鍵輸入用戶個人識別號碼 (PIN)。如輸入號碼錯誤，按  刪除。輸入完成後，按  確認。

 PIN (Personal Identification Number, 用戶個人識別號碼) 是由系統業者隨您的 SIM 卡所提供給您的一組密碼。有了此組密碼，您才能正常使用您的 SIM 卡。



若輸入的 PIN 連續錯誤三次，SIM 卡會被鎖住而失效，此時您必須輸入該卡之 PUK(Personal Unblocking Key) 才能解開 SIM 卡。請連絡您的系統業者處理並索取 PUK。

4. PIN 碼被接受之後，行動電話將開始自動搜尋所指定的網路系統（如





所示），這個步驟可能為時數秒。搜尋完成後，手機會發出嗶嗶兩聲，手機話蓋的狀態顯示燈所閃爍的紅光同時轉為藍光。連接的網路系統名稱及接收訊號的強度則出現在螢幕上。





- 若未收到任何網路系統之訊號時，表示手機訊號強度的直條紋將不會出現，狀態顯示燈則呈現紅光閃爍。
- 若收到非原屬網路系統之訊號，其訊號強度會出現在螢幕上，但此時僅可撥緊急電話。

### 撥出電話

待機狀態下按對應英數鍵輸入欲撥出的電話號碼。按  清除輸入錯誤之號碼。完成號碼輸入後，按  發送該號碼。

## 結束通話

通話完畢後，按  或關上話蓋即可結束通話。如果撥出電話後想取消，同樣按  或關閉話蓋即可。


 如果掀蓋功能是關閉的，則無法以關上話蓋的方式結束通話。


## 接聽電話

當您有來電時，您會看到狀態顯示燈快速閃爍（閃光的顏色依來電者的群組而定），手機同時發出響鈴或震動，螢幕背光也會自動打開。若系統業者支援，手機螢幕上會顯示來電者的名稱或號碼（名稱依您在電話簿中儲存的資料而定），此時您有以下兩種方式接聽電話：

1. 若手機的話蓋是關閉的，直接掀開話蓋即可通話。

 如果掀蓋功能是關閉的，則無法以掀開話蓋的方式接聽來電。

2. 若手機的話蓋是掀開的，按  接聽。


 您也可以將接聽模式設定成按任何鍵接聽，請選擇主功能表之設定選單，然後進入通話設定之任意鍵接聽做相關設定，參閱第 81 頁。

## 拒絕來電





按  或直接關上話蓋即可拒絕來電。

 如果掀蓋功能是關閉的，則無法以關上話蓋的方式拒絕來電。

## 關機

久按  關閉您的手機電源。

## 聲控撥號

1. 待機下久按 .
  2. 嗶聲後對著麥克風發出欲撥號碼之聲控語音。當手機辨識出此聲控語音後，會顯示該號碼的電話簿資料並提示您撥號。按  或  撥出該號碼。您也可以等待數秒鐘，您的手機會自動撥出該號碼。
-  您必須在欲撥之電話簿號碼的記錄中儲存聲控語音，然後啟動聲控撥號功能，才可以使用聲控撥出該號碼。
- 










- 當您在待機下要儲存新輸入的電話號碼，或儲存螢幕所顯示的未接 / 已接聽 / 撥出的電話號碼到電話簿裡時，即可同時儲存該號碼之聲控語音，見第 20 頁與 21 頁。待機下您也可以利用 22 頁介紹的簡速撥號與 24 頁的電話簿資料捷徑功能選定一筆電話號碼後，即可儲存或變更聲控語音。在主功能表之電話簿選單下的找尋號碼與增加號碼選項也可以做聲控語音設定，見第 50 頁與 52 頁。
  - 因手機記憶體之限制，撥號之用的聲控語音與進入某功能所使用的聲控指令加起來至多只能設定 20 組。比方說，如果您已經設定 3 組聲控指令，則您最多可儲存 17 筆電話簿號碼的聲控語音；不過您至少可以設定 7 組電話號碼的聲控語音，因為您只能替手機所提供的固定 13 項功能設定聲控指令。關於如何使用及設定聲控指令，請分別參考第 30 頁與第 93 頁。
  - 欲啟動 / 關閉聲控撥號功能，請選擇主功能表之設定選單，然後進入聲控設定之聲控撥號做設定，見 93 頁。
-




## 單鍵速撥


您有以下三種方式進行單鍵速撥：

- 久按 ，您所撥的最後一通號碼將直接撥出。
- 手機預設速撥鍵：按照電話簿中電話號碼的儲存位置撥號，您可以速撥儲存在電話簿中的前九組電話號碼。例如：如果某號碼的儲存的記錄號碼是 5，久按  即可直接撥出此電話號碼。
- 自行指定速撥鍵：您自己也可以將按鍵  到  設定為某電話簿號碼的速撥鍵，而不需要按照手機預設的前九組電話號碼位置來撥號。欲撥某號碼久按其速撥鍵即可。警方說， 已設定成您欲撥號碼之速撥鍵，久按該鍵即可撥出該號碼。



 如欲設定速撥鍵，請到主功能表選擇電話簿，然後進入速撥選項進行速撥鍵設定，見 57 頁。 已設定為語音信箱號碼的速撥鍵，您無法自行設定該鍵的速撥號碼。

## 聽取語音信箱留言

待機下久按  可直撥您的語音信箱，語音信箱號碼由您的系統業者提供。您也可以在主功能表下選擇短訊息，然後進入語音訊息編輯與撥出語音信箱號碼，請參閱第 101 頁。

 語音信箱功能必須由系統業者支援。




## 撥國際電話

1. 撥發話地之國際電話首碼（譬如在台灣為 002），或久按  直到 "+" 在螢幕上顯現。
2. 再輸入該受話方的國碼、區碼及電話號碼，最後按  送出撥號。


## 撥緊急電話





輸入 112（國際緊急號碼）後按  則可發出緊急電話（無論是否有 SIM 卡，都可以在任何國家 GSM 網路系統使用緊急號碼）。

## 分機速撥

在輸入電話號碼後，久按 ，螢幕將出現「P」，此時您可輸入分機號碼。例如：欲撥出 (02)1234-5678 分機 32 時，輸入 0212345678 後，久按 ，螢幕出現「P」後，輸入 32，再按  確認撥出即可。

## 待機下新增電話簿資料

在待機狀態下，您可直接輸入欲新增至電話簿的號碼，然後按 ，螢幕上將會依序提示您做以下的設定：

- 輸入姓名。
- 確認輸入的號碼。
- 指定該號碼之記錄號碼，然後按  或  儲存。
- 聲控語音：錄製該電話號碼聲控撥號時所用的聲控語音。「加入聲控語音？」字樣出現後，按  或  確認，然後在嗶聲後對著麥克風清楚發出收話者的稱呼。錄音成功後手機會播放此稱呼，表示該聲控錄音已儲存於此電簿資料中。下次此電話號碼記錄出現時，您會看到一個聲波圖示出現在此電話簿記錄頂端，手機會同時撥出此聲控語音。在待機狀態您就能夠以聲控撥號的方式撥出此電話號碼。








如果要指定新電話號碼記錄之來電群組，請在主功能表下選擇電話簿，然後進入來電群組或找尋號碼選項做設定。在待機狀態下，您也可以使用本章所介紹的簡速撥號與電話簿捷徑功能來指定新電話號碼記錄之來電群組，見 22 頁與 24 頁。

## 未接聽、已接聽與撥出電話的記錄

















 該功能需系統業者支援。




您有兩種方式瀏覽最近未接聽、已接聽與撥出的電話號碼，以及與該電話號碼相關之時間、日期等訊息：

- 來電未接聽時，「來電未接」字樣與未接來電數目將顯示在螢幕上，以提醒遺漏的電話。按  或  顯示最近一通未接來電號碼，再按  查看其他未接來電號碼。

- 待機下按  即可顯示最近未接 / 撥出 / 已接聽之電話號碼，再按  查閱所需的電話記錄。

當螢幕顯示所需的未接 / 撥出 / 已接聽電話號碼記錄後，您可以：


1. 按  撥出該通電話。您也可以按  後，再從選單選取撥號後按  或  撥出該號碼。
2. 按 ，選擇編輯後按  或  即可修改該號碼，完成後有以下選擇：
  - 按  撥出改過後的號碼。
  - 按  儲存改過後的號碼至電話簿中。螢幕上會依序提示您輸入姓名、確認號碼，指定該號碼之記錄號碼，然後按  或  儲存。最後再錄製該號碼聲控撥號時所使用的聲控語音，錄製方式如 20 頁聲控語音選項所述。
3. 儲存該通電話號碼於電話簿中。儲存號碼至電話簿之方式為：按 ，然後選擇儲存後按  或 。螢幕上會依序提示您輸入姓名、確認號碼，指定該號碼之記錄號碼，然後按  或  儲存。最後再錄製該號碼聲控撥號時所使用的聲控語音，錄製方式如 20 頁聲控語音選項所述。







4. 如欲刪除該電話號碼記錄，按 ，再從選單選取刪除後按  或  即可。






如果要指定新電話號碼記錄之來電群組，請在主功能表下選擇電話簿，然後進入找尋號碼或來電群組選項做設定，見 50 與 55 頁。  
在待機狀態下，您也可以用下面介紹的簡速撥號與電話簿捷徑功能來指定新電話號碼記錄之來電群組。



## 簡速撥號


待機下輸入記錄號碼（即電話號碼記錄在電話簿中的位置），並按 ，以便從記憶體中找出想要撥的電話號碼，號碼資料出現時，您可以：

- 按  即可撥出該號碼。
- 按 ，然後您可以選擇：
  - **撥號**：撥出該號碼。
  - **編輯**：編輯該號碼的電話簿資料。修改姓名、號碼後按  或  儲存該更新的資料。最後再錄製該號碼之聲控撥號所使用的聲控語音，錄製方式如下面的聲控撥號選項所述。
  - **刪除**：刪除該號碼的電話簿資料。
  - **轉存**：複製並轉存該筆資料至電話簿之其他儲存位置。選擇將複製的電話資料移動至 SIM 卡或手機記憶體後輸入位置記錄號碼，按  或  儲存。最後錄製該號碼之聲控語音，錄製方式如下面聲控撥號選項所述。

- **聲控撥號**：錄製該電話號碼聲控撥號時所用的聲控語音。進入此項後「加入聲控語音」字樣會出現。按  或  確認，然後在嗶聲後對著麥克風清楚發出收話者的稱呼。錄音成功後手機會播放此稱呼。之後一聲波圖示會出現在此電話簿記錄頂端，表示該聲控錄音已儲存於此電簿資料中。下次此電話號碼記錄出現時，手機會同時撥出此聲控語音。您可以在待機狀態下以聲控撥號方式撥出此電話號碼。

 若該電話號碼已儲存聲控語音，您可以選擇播放該號碼之聲控語音（播放）、重新錄製該記錄之聲控語音（編輯）、洗掉聲控語音（刪除）。

- **來電群組**：指定電話號碼記錄之來電群組，選擇群組後按  或  確定。最後錄製該號碼之聲控語音。

 每個來電群組皆有其獨特的來電特徵，如鈴聲類型、來電圖案、來電顯示燈顏色等。當某群組之成員來電或發送短訊息給您時，您的手機會發出屬於該群組的鈴聲並顯示該群組之來電圖案與顯示燈顏色，因此在接聽電話前您就可以馬上辨識來電者所屬之群組。










- 每筆電話簿資料名只能儲存於一來電群組。



- 欲設定來電群組特徵，請在主功能表下選擇電話簿選單，然後進入來電群組選項做設定。細節見 55 頁來電群組。
  - 欲啟動 / 關閉來電群組功能，請在主功能表下選擇設定選單，然後進入手機設定選項下的來電群組做設定。見 92 頁。
-

## 電話簿資料捷徑

待機下按手機左側音量鍵  即可讀取電話簿資料。

- 進入電話簿後，按  或  捲動資料以便顯示所需的電話號碼資料（電話號碼資料以其電話簿名稱之英文字母順序排列）。電話簿螢幕左上角若出現  表示電話號碼儲存於 SIM 卡電話簿記憶體，若出現  表示電話號碼儲存於手機電話簿記憶體。
- 在電話簿中，您可輸入電話簿人名的第一個字（或字母）來搜尋某筆電話號碼資料。例如若某人的姓名以“K”開頭，您可以按  兩次輸入“K”。電話簿中以“K”開頭的資料會出現在螢幕上（中文名中其羅馬拼音以“K”開頭者亦會出現）。按  或  捲動至所需的電話號碼資料。







當您找到所需的電話號碼後，您可以：

- 按  即可撥出該號碼。
- 按 ，然後您可以選擇：
  - 撥號：撥出該號碼。
  - 編輯：編輯該號碼的電話簿資料。
  - 刪除：刪除該號碼的電話簿資料。
  - 轉存：複製並轉存該筆資料至電話簿之其他儲存位置。
  - 聲控撥號：錄製該電話號碼聲控撥號時所用的聲控語音。
  - 來電群組：指定電話號碼記錄之來電群組。

 以上選項之設定操作與簡速撥號選項之操作相同。






## 話中插撥




當您在通話的同時，有另一通電話插撥進來，此時插撥訊息將會出現在螢幕上。而您有下列三種操作方式：

- 按  及  以回絕那通插撥電話。
  - 按  及  以結束正在通話的電話，並連接上插撥的電話。
  - 按  及  以保留正在通話的電話，並連接上插撥的電話。
- 以上三種操作方式，您也可以應用在通話中與保留中電話的彼此切換。









 話中插撥功能需系統業者支援。


## 保留通話

- 當您於通話時還想撥出另一通電話，您可以按  保留目前通電話。電話被保留後，螢幕上該保留電話左邊會出現「 1」的符號。當另一通電話接通後，「 1」會出現。如果您保留了一通電話，但並未撥通另一支電話，您可以按  恢復保留中的電話。
- 當您同時有通話中及保留中的電話時，可以按  將通話中的電話保留，同時切換至原本保留中的電話。
- 當通話中的電話結束時，原本保留中的電話即自動恢復通話。


  代表保留中； 代表通話中。符號旁的數字表示保留或通話中的電話有幾通。保留通話功能需系統業者支援。

## 通話時的功能選項

當您在通話的同時，您可以按  或  進入功能選項，將有下列多種功能出現。按  捲動選項後按  或  進入選取項目。按  或  離開目前選項回前一選單；久按  直接離開功能選項選單回到通話狀態螢幕。

 下列部分標示\*之功能，須由您的系統業者提供才能使用。


## 靜音

若您在通話時不想讓對方聽見任何聲音，可以選擇靜音功能。靜音功能開啓時  會出現在螢幕上。

## 發送雙音多頻

當您撥出另通電話時，手機麥克風會發出按鍵音。

## 多方通話

 多方會議通話之最多可容納人數依照您的系統業者之設定而有所不同。

### \* 結束通話

您可以在多方通話的狀態下，選擇結束其中一方的電話。

### \* 切換通話

當線上同時有通話中及保留中的電話時，可以使用此功能將通話中的電話保留，並切換至原本保留中的電話。當您想再回到前一通電話時，只要重複此一功能即可。

### \* 保留通話

通話的同時又想再撥一通電話出去，可以使用此功能將原本通話中的電話保留，再撥另一通電話出去。

### \* 恢復通話

接續前面保留通話功能，如果想結束新撥的電話，並恢復原本那通電話，請進入此功能。

### \* 多方會議通話

此項功能能讓您進行多方會議通話。

### \* 會議單方通話

當您在多方會議通話的同時，想單獨和其中某位參會者談話，請進入此功能。



### \* 轉接

此功能可接通保留與通話中的電話並結束您自己的通話，如此保留與通話中的人便可單獨對話。


### \* 短訊息

利用此功能您可以讀取、編寫與傳送短訊息，詳細說明請參考 95 頁之短訊息。


### 電話簿

選擇此項後，可以直接進入電話簿選單。詳細說明請參閱第 50 頁。

### 通話清單

瀏覽已接、未接、撥出之電話號碼記錄。當欲查看的號碼出現後，按 ，再選撥號，編輯、儲存號碼至電話簿，或刪除號碼。







### 調整聽筒音量

通話中按手機左側的  調整聽筒音量。總共有 5 段音量可供您選擇，

如  所示。




## 接收短訊

您的手機可以接收以下三種短訊模式：

- **一般簡訊**：有新短訊送達時，手機會震動或發出簡訊提示音，圖示  會與「讀訊息？」同時出現在待機模式螢幕中央（若手機話蓋是關閉的，則狀態顯示燈會緩慢閃動紫光）。 也會在待機螢幕上方出現。請直接按  或  閱讀該訊息。閱讀完訊息後，按  或  即可選擇刪除、編輯、回覆該訊息等功能，關於該選單細節見第 95 頁。







- 您也可以到主功能表選擇短訊息，然後進入收信箱選項讀取簡訊。參閱見第 95 頁。
- 欲編寫發送新簡訊，請到主功能表選擇短訊息，然後進入寫簡訊選項進行。
- 您可以設定手機收到簡訊時的提示方式，請到主功能表選擇設定，然後進入操作模式，選擇所需的操作模式後再進入個人化選擇下的收簡訊通知做相關設定。參閱第 76 頁。





- **聊天室短訊**：當接收到聊天短訊時，會以「發送者名稱 > 訊息」的格式顯示在螢幕上。此時按  或  確認，然後依提示輸入聊天用的暱稱再編寫訊息。完成後按  或  即可進行簡訊聊天。




您也可以到主功能表選擇短訊息，然後進入收信箱或聊天室選項下進行簡訊聊天。關於其他聊天室功能細節見第 99 頁。

- **鈴聲音樂**：接收到鈴聲音樂簡訊時，按  或 ，螢幕會顯示「鈴聲音樂」的字樣。再按  或  即可選擇編輯或儲存該鈴聲成為手機的鈴聲選項。關於鈴聲編製方式與相關設定選項細節見第 88 頁。


## 通話中錄音


通話中久按  即可進行通話內容的錄音工作。當您久按  時聽筒會發出嗶聲，表示錄音開始。按  或  即可結束錄音。錄音時間總長約為 5 分 10 秒，您最多可錄製 20 筆錄音，或直到所有錄音時間用完為止。


 若要聆聽或刪除錄音內容，請在主功能表下選擇**工具箱**選單，然後進入**語音備忘錄**選項做設定。細節見 65 頁**語音備忘錄**。


## 密錄功能

密錄功能使您能夠在交談中用您的手機偷偷錄下對方的講話內容而不讓對方知道：




- 手機待機時若話蓋是關閉的，久按音量鍵  的上鍵即可進行秘密錄音功能。當您久按音量鍵的上鍵時手機會發出嗶聲，以提醒您錄音已經開始。
- 錄音開始後，久按音量鍵的下鍵即可停止錄音，手機會同時發出嗶聲提醒您錄音已停止；此外當您打開話蓋或有來電及收到簡訊時手機也會自動終止錄音。錄音時間總長約為 5 分 10 秒，您最多可錄製 20 筆錄音，或直到所有錄音時間用完為止。

 密錄功能必須在手機處於待機狀態下才可使用，若您進入其他功能選單未完全退出，則蓋上話蓋後無法啟動密錄功能。


 若您關閉按鍵音，則久按音量鍵啟動／關閉密錄功能時手機不會發出嗶聲。如欲開啓／關閉按鍵音，請在主功能表下選擇**設定**選單，再進入**操作模式**，選擇目前開啓的模式後，再從**個人化**選擇項目下選擇**按鍵音**。見第 76 頁。

 若要聆聽或刪除錄音內容，請在主功能表下選擇**工具箱**選單，然後進入**語音備忘錄**選項做設定。細節見 65 頁**語音備忘錄**。


## 來電無聲震動功能

待機下久按  可將來電鈴聲音量調整到無聲，並啟動來電震動功能。設定完成後， 會出現在待機螢幕右上方。如果要關閉該無聲震動功能並恢復目前開啓的操作模式設定，再久按  即可。





此待機下久按  即可設定無聲震動非常適合在會議進行時快速地設定無聲震動功能。



待機下久按  所設定的無聲震動功能是暫時的，當您關機後再開機或改變開啓的操作模式後，震動與鈴聲音量設定即為目前開啓的操作模式設定。參閱第 75 頁的操作模式選單。

## 聲控指令

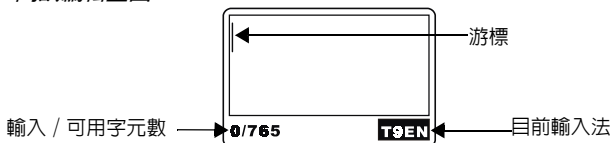
1. 待機下久按 。
  2. 睇聲後對著麥克風說出代表某功能的聲控指令。當手機辨識出此聲控指令後，即直接進入該指令代表之功能。
-  您必須先儲存某功能的聲控指令，才可以在待機下用聲控叫出該功能。請選擇主功能表之設定選單，然後進入聲控設定之聲控指令錄製聲控指令，關於設定聲控指令的細節見第 93 頁。

## 四. 輸入法

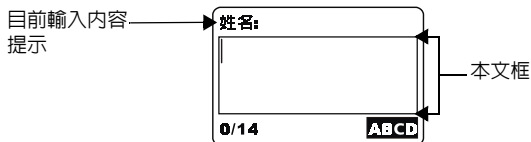
您的手機提供數種輸入模式供您在新增、編輯電話簿記錄、尋找中文姓名，以及撰寫簡訊與備忘錄等功能裡輸入資料或文字。

### 輸入畫面

#### 簡訊編輯畫面



#### 電話簿編輯畫面



### 選擇輸入法

進入編輯畫面時，原廠預設的輸入法會自動出現。若要變更輸入法，按

可進入輸入法選單。用 瀏覽選單再按 或 ，或直接

按對應數字鍵（ ~ 由上至下）選取以下介紹的輸入法。

編輯畫面的原廠預設輸入法是T9智慧預測輸入(T9EN)。預設的輸入法會在您每次進入編輯畫面時自動出現。您也可以自行設定開啓編輯畫面時的輸入法，請在主功能表下選擇設定選單，然後進入手機設定選項下的輸入模式做設定。參閱第 88 頁。

## T9 智慧預測輸入

智慧英文輸入法（T9EN）能分析您按的按鍵並在螢幕上顯示最常用的英文字，免除傳統英文輸入法必須按同一鍵數次才能輸入正確字母的不便。

### T9 智慧預測輸入特色

- 輸入一字母只需按一次鍵。
- 完整字彙資料庫包括常見英文名字。
- 收錄常用標點符號與其他符號。

### T9 智慧預測輸入按鍵說明

按鍵	指令
	輸入字母。
	<ul style="list-style-type: none"><li>• 確認輸入之文字 / 數字。</li><li>• 於輸入法選單中確認選取的輸入法。</li><li>• 輸入選取之標點符號。</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>• 移動游標。</li><li>• 捲動輸入法選單 / 標點符號欄。</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>• 按該鍵清除一字元。</li><li>• 久按清除所有輸入內容。</li><li>• 畫面無任何輸入內容時，按該鍵退出輸入畫面，回到前一頁選單或畫面；久按退出輸入畫面直接回待機螢幕。</li><li>• 離開輸入法選單 / 標點符號欄。</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>• 離開輸入法選單 / 標點符號欄。</li><li>• 退出輸入畫面，回到前一頁選單或畫面。</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>• 輸入空白。</li><li>• 斷字以便使用智慧標點功能。</li></ul>
	轉換大小寫 / 句子開頭第一個字母大寫。
	<ul style="list-style-type: none"><li>• 顯示下一個候選字。</li><li>• 使用智慧標點功能。</li></ul>

按鍵	指令
	<ul style="list-style-type: none"> <li>按該鍵進入輸入法選單。</li> <li>久按該鍵顯示標點符號欄。</li> </ul>
	選取對應輸入法 / 從標點符號欄輸入對應標點符號。

## T9 智慧預測輸入使用方式

### 輸入英文字：

- 輸入每一字母僅按相對英數鍵一次，不用考慮按鍵上的字母順序。
- 當您輸入字母時，螢幕顯示的字母會跟著變化，不用管螢幕顯示的字母為何直到您打完整個英文字為止。
- 按 切換以下大小寫方式：
  - 螢幕右下角出現 **T9EN** 表示所有輸入的英文字母皆為大寫。
  - 螢幕右下角出現 **t9en** 表示所有輸入的英文字母皆為小寫。
  - 螢幕右下角出現 **T9En** 表示只有句子開頭的第一個字母大寫。
- 輸入完成後如果顯示的字不是您想要的字，按 顯示下一候選字。
- 按 輸入空白，以便輸入下一個字。
- 按 一次刪除一字元；久按 刪除所有輸入。
- 按 一次移動游標至下 / 上一個字元插入點；久按游標將不停移動。
- 按 或 確認輸入內容。

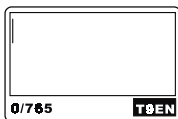
### 輸入標點符號：

- 某字輸入完成後按 先斷字，然後按 即可使用智慧標點功能，智慧標點功能會依據後面緊鄰標點的字自動顯示可能的標點符號。例如，欲輸入字尾 're 就按 。若自動產生的標點符號並非使用者想要輸入的符號，按 一直切換到所想要的符號出現為止。

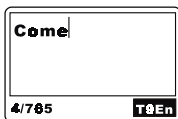
- 另一種輸入標點符號的方式為：久按 在螢幕下方顯示標點符號選單。按 捲動選單逐一選擇符號；久按 逐頁選擇。按 輸入反白游標選取的符號，或按相應數字鍵直接輸入對應符號（ ~ ）。按 或 離開標點符號選單。

## T9 智慧預測輸入示範

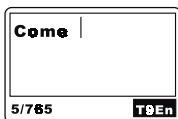
在寫簡訊編輯畫面輸入 "Come home.":



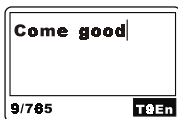
1. 按 或 進入編輯畫面。智慧預測輸入法將以預設值出現。



2. 按 兩次設定第一個字母為大寫的輸入模式。然後按 輸入 "C""o""m""e"。

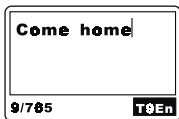


3. 按 輸入一空白字元。

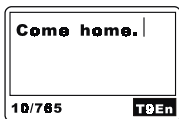


4. 按 輸入 "home"。





5. "good" 並非您要的字，因此按 **(0 00)** 顯示下一個字 "home"。



6. 按 **(1 \_)** 後再按 **(0 00)** 一次輸入 "." 訊息便完成。

## 英文字母輸入






如果 T9 智慧預測輸入無提供您要的英文字，請按 **(\* T9)** 進入輸入法選擇單選擇英文字母輸入 (ABCD)。

請見第 10 頁參考在英文字母輸入法下按下各鍵後會出現在螢幕上的符號與字元。




## 英文字母輸入使用方式

- 按照各英數鍵上的字母順序輸入想要的字母。按一次輸入第一個字母，按兩次輸入第二個字母，以此類推。
- 按 **(::#)** 切換以下大小寫方式：
  - 螢幕右下角出現 **ABCD** 表示所有輸入的英文字母皆為大寫。
  - 螢幕右下角出現 **abcd** 表示所有輸入的英文字母皆為小寫。
  - 螢幕右下角出現 **Abcd** 表示只有句子開頭的第一個字母大寫。
- 在輸入一個字元後，您可以等待兩秒鐘讓游標移到下一個字元的輸入位置再進行輸入，或不等等待即直接按下英數鍵輸入下一個字母。
- 若輸入錯誤用 **(0 0)** 移動游標至錯字，然後按 **(C)**。

### 例如要輸入 "Love"：

- 按  兩次設定第一個字母為大寫的輸入模式 (Abcd)。
- 按  三次輸入 "L"。
- 按  三次輸入 "o"。
- 按  三次輸入 "v"。
- 按  兩次輸入 "e"。







### 數字輸入




用  ~  輸入數字。欲輸入標點則久按  顯示標點欄選取。

### 筆劃輸入













筆劃輸入法是依據輸入的中文字筆劃組合列出符合候選字供選擇。

### 筆劃輸入按鍵說明

按鍵	螢幕顯示筆劃	所代表的筆劃
	一 (橫)	一
	丨 (豎)	丨
	丿 (撇)	丿
	㇏ (捺)	㇏
	㇇ (鉤)	㇇ ㇈ ㇉ ㇊ ㇋ ㇌ ㇍ ㇎ ㇏
	? (萬用鍵)	所有可能的筆劃。

按鍵	指令
	<ul style="list-style-type: none"> <li>•短按移動反白游標逐字選擇候選字；久按移動至下/上一頁候選字列。</li> <li>•於已輸入的文字間移動游標。</li> <li>•捲動輸入法選單 / 標點符號欄。</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>•確認輸入之文字。</li> <li>•從標點符號欄輸入選取之標點符號。</li> <li>•從輸入法選單中確認選取的輸入法。</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>•短按 — 清除一筆劃 / 字元。</li> <li>•久按清除所有輸入內容。</li> <li>•離開候選字列 / 輸入法選單 / 標點符號欄。</li> <li>•畫面無任何輸入內容時，按該鍵退出輸入畫面，回到前一頁選單或畫面；久按退出輸入畫面直接回待機螢幕。</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>•離開筆劃欄 / 候選字列 / 輸入法選單 / 標點符號欄。</li> <li>•退出輸入畫面，回到前一頁選單或畫面。</li> </ul>
	輸入空白。
	<ul style="list-style-type: none"> <li>•短按該鍵進入輸入法選單。</li> <li>•久按該鍵顯示標點符號欄。</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>•久按選取對應候選字。</li> <li>•短按選取標點符號 / 輸入法。</li> </ul>

## 筆劃輸入使用方式

1. 依據欲輸入文字的書寫筆劃順序輸入筆劃於螢幕上，螢幕上候選字列會不停地顯示符合輸入筆劃的候選字。第一個筆劃輸入後，螢幕底下就會出現符合該筆劃的候選字，您可以等到輸入完該字的所有筆劃後再選擇候選字，亦可輸入一兩個筆劃後就選擇候選字。若輸入的筆劃順序並沒有相對應的中文字，則輸入的筆劃將不會顯示出來。按  刪除錯誤上一輸入筆劃。
2. 若不清楚某字的下一筆劃為何，請按萬用鍵 (wild-key)  輸入 "?", "?" 可替代所有可能的筆劃，換言之，其他已輸入的筆劃與 "?" 代表的所有筆劃之一所排列組合出來的候選字皆會出現於選單中。
3. 按  移動反白游標選擇候選字，也可以久按該鍵跳到下 / 前頁候選字列選取，然後按  輸入選取文字。也可久按對應英數鍵直接輸入文字 (選單畫面左至右為 () ~ ())。
4. 輸入某字後，與該字合用的關聯字選單會出現，請按照以上第三步驟輸入關聯字。若找不到所需的關聯字，請直接按對應英數鍵重新輸入所需字的筆劃，再從候選字列選取符合輸入筆劃的候選字。按  或  可離開關聯字選單。
5. 在已輸入的文字內容按  移動游標，() 輸入空白，按  一次清除一字元，久按  刪除所有輸入內容。

## 注音輸入


注音輸入法是依據輸入的注音符號組合列出符合的候選字供選擇。







### 注音輸入按鍵說明




按鍵	指令
	輸入注音符號（請根據按鍵上顯示的注音符號來輸入）。
	輸入四聲符號 12345。
	<ul style="list-style-type: none"><li>移動反白游標選擇注音符號組合。</li><li>於候選字列移動反白游標逐字選擇候選字。久按逐頁選擇。</li><li>於已輸入的文字間移動游標。</li><li>選擇標點符號 / 輸入法。</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>確認目前反白注音符號組合。</li><li>確認輸入的字或內容。</li><li>從標點符號欄輸入選取之標點符號。</li><li>從輸入法選單選擇輸入法。</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>短按清除四聲設定或上一輸入之注音符號 / 一個字元。</li><li>久按清除所有輸入內容。</li><li>離開候選字列 / 輸入法選單 / 標點符號欄。</li><li>畫面無任何輸入內容時，按該鍵退出輸入畫面，回到前一頁選單或畫面；久按退出輸入畫面直接回待機螢幕。</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>離開注音符號欄 / 候選字列 / 輸入法選單 / 標點符號欄。</li><li>退出輸入畫面，回到前一頁選單或畫面。</li></ul>
	輸入空白。
	<ul style="list-style-type: none"><li>短按該鍵進入輸入法選單。</li><li>久按該鍵顯示標點符號欄。</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>久按選取對應候選字。</li><li>短按選取標點符號 / 輸入法。</li></ul>








## 注音輸入使用方式






- 按對應英數鍵  ~  輸入某字的注音符號組合，螢幕會顯示出





對應於按鍵的所有可能注音符號組合。按  可移動反白游標至上 / 下一個注音符號組合，並在候選字列中列出所有符合目前反白注音符號之中文字。此時您有 3 種方式輸入候選字：

- 按  可確認目前組合，並切換反白游標至候選字列的第一個候選中文字上，此時您就可以按  選擇候選字（久按  可跳至上 / 下頁候選字列），再按  輸入該字。久按對應鍵  ~  可直接輸入候選字列上的對應字。






- 直接久按  瀏覽與目前反白的注音組合相應的候選字列，然後久按對應鍵  ~  直接輸入候選字列上的對應字。

- 按  可設定目前反白之注音符號組合的四聲和輕聲（由 12345 表示），而候選字列會顯示符合目前注音組合的候選字。接著按  選擇想要的中文字（久按  可跳至上 / 下頁候選字列），然後按  輸入該字，或繼續按  設定下一個四聲。久按對應鍵  ~  可直接輸入候選字列上的對應字。

- 按  可清除四聲設定或上一輸入之注音符號。
- 不論任何時候當候選字列已列出使用者想要的中文字時，使用者皆可久按對應鍵  ~  選取並插入想要的中文字。
- 輸入某字後，與該字合用的關聯字列會出現，請按照輸入候選字步驟便可不斷地輸入關聯字。若找不到所需的關聯字，請直接按對應英數鍵重新輸入所需字的注音組合，再從候選字列選取符合目前注音組合的候選字。按  或  可離開關聯字列。

- 在已輸入的文字內容按  移動游標， 輸入空白，按  一次清除一字元，久按  刪除所有輸入內容。

## 插入符號

此功能顯示標點與其他符號選單。用  捲動選單（久按  可切換上 / 下一頁符號選單），再按  輸入反白游標已選取的符號。按英數鍵（ ~ ）可直接輸入目前選單中對應的符號。

## 選擇字典


您可以依照目前 T9 智慧預測輸入所使用的語言選擇針對該語言而設計的字庫，預設值為英文。

 可使用的字庫將依地區有所不同。


## 五．快速功能鍵

快速功能鍵是一個十分方便的快捷功能表，它包含了九個常用的功能選項，使您能以最迅速的方式直接進入這些功能，免除從主功能表進入所需的步驟，節省您的時間。




### 使用快速功能鍵功能表





在待機模式下按  鍵即可進入快速功能鍵功能表。手機原廠預設的快速功能鍵功能表選項與其個別功能如下：

編號	選項	功能
1	標準模式	啟動操作模式選項下之標準模式。
2	無聲	啟動操作模式選項下之無聲模式。
3	會議	啟動操作模式選項下之會議模式。
4	戶外	啟動操作模式選項下之戶外模式。
5	個人	啟動操作模式選項下之個人模式。
6	電話簿新增	新增電話號碼資料至 SIM 卡。
7	手機電話簿新增	新增電話簿資料至手機電話簿記憶體。
8	寫簡訊	至簡訊編輯畫面編寫簡訊。
9	收信箱	進入收信箱讀取簡訊。

 原廠預設的快速功能鍵選項可能因地區需求而有不同。

 關於上表各功能之細節請參閱本手冊之相關章節。

進入快速功能鍵功能表後，用  捲動選擇選項，然後按  或  即可進入或設定該選項代表的功能。您也可以按對應數字鍵

 ~  直接進入所需的項目。若要離開功能表，按  或 .









## 變更快速功能鍵功能表

您可以依需要自行增減快速功能鍵功能表中的選項。請到主功能表裡選擇設定選單，然後進入快速功能鍵選項，螢幕即顯示下面的預置選項清單提供您作為增刪快速功能鍵功能表的選擇。



選項	功能
標準模式	啟動操作模式選項下之標準模式。
無聲	啟動操作模式選項下之無聲模式。
會議	啟動操作模式選項下之會議模式。
戶外	啟動操作模式選項下之戶外模式。
個人	啟動操作模式選項下之個人模式。
電話簿新增	新增電話號碼資料至 SIM 卡。
手機電話簿新增	新增電話簿資料至手機電話簿記憶體。
寫簡訊	至簡訊編輯畫面編寫簡訊。
收信箱	進入收信箱讀取簡訊。
發信箱	查看發信箱讀取先前發出或儲存的訊息。
震動功能開關	設定來電震動模式。(此快速功能鍵選項下所做的震動模式設定是暫時的，當您關機或改變開啓的操作模式後，震動模式設定即為目前開啓的操作模式下的震動模式設定。)
鈴聲音量	設定鈴聲音量模式。(此快速功能鍵選項下所做的鈴聲音量設定是暫時的，當您關機或改變開啓的操作模式後，鈴聲音量模式即為目前開啓的操作模式下的鈴聲音量設定。)
自訂鈴聲	編輯鈴聲。
使用號碼切換	切換使用手機號碼 1 或號碼 2。
設定時間	設定待機時顯示之時間
設定日期	設定待機時顯示之日期
設定鬧鐘	設定鬧鐘功能。
計算機	使用計算機功能。
日曆	使用日曆備忘錄功能。

選項	功能
錄音	進行錄音。
播放	播放錄音內容。
遊戲	進入遊戲選單選擇您要玩的遊戲。

 關於以上清單裡頭各功能之細節請參閱本手冊之相關章節。

當您進入上列清單後，用  選擇需要的預置選項然後按  或 。螢幕會提示您輸入該選項置於快速功能鍵功能表的位置記錄號碼(1-9)。完成後按  或 ，「設定已存」會出現，表示該預置選項已成功加入快速功能鍵功能表中。




- 快速功能鍵功能表永遠只有九個選項。
- 上述設定清單中已列入快速功能鍵功能表的選項會以其位置號碼標示。
- 您可以用設定清單中的預置項目置換任何快速功能鍵功能表中的選項。
- 在快速功能鍵功能表中可以挪出兩個以上的位置分配給設定清單中的任一預置項目。
- 您可按相對數字鍵  ~  選取設定清單中前九個預置選項。

## 六．網際網路


您手機內建的瀏覽器可支援無線應用軟體協定 (Wireless Application Protocol; 即 WAP)，讓您能夠用手機行動上網遨遊獲得各式各樣的網路資訊。

 您必須向系統業者申請 WAP 上網服務才能用手機上網。關於相關 WAP 服務與上網操作，請詢問您的系統業者。

 申請 WAP 服務後，您還必須做適當的 WAP 伺服器設定才可行動上網。請到主功能表裡選擇網路服務選單，然後進入 WAP 選項下的 WAP 設定進行上網設定。見第 73 頁。

### 連線上網

您的手機提供兩種方式啟動瀏覽器撥接上網：





1. 待機下久按  啟動瀏覽器上網至首頁。
2. 待機狀態下進入主功能表選擇網路服務選單，然後進入 WAP 選項下的首頁，參照第 73 頁。





啟動瀏覽器後下面的瀏覽器畫面會出現，手機會同時撥號連線。



### 漫遊網際網路

連線成功後，指定的網站首頁會出現在顯示幕上。請使用以下按鍵瀏覽網頁：

- 按  上下捲動網頁選單。
- 按  或  選擇網頁選項連結至下一網頁。
- 按  可回到前一網頁。

- 按  或  執行瀏覽器畫面左下方顯示的指令。按  或  執行畫面右下方顯示的指令。

 網頁的格式設計、內容取決於您所連結的網站，因此實際瀏覽網頁內容的方式可能與上述有所不同。


---




您可以自己設定首頁，見第 47 頁。預設首頁由您的系統業者所定。










---

## 離開網際網路

久按  即可關閉瀏覽器停止上網而回到待機狀態，手機也會同時掛斷電話。

## 瀏覽器功能表

當您瀏覽網頁時，按  即可進入瀏覽器功能表。使用以下按鍵操作該功能表：

- 用  捲動功能表然後按  或  選取所需選項，或直接按對應數字鍵選取。
- 欲從目前功能表選項畫面回到前一頁功能表或網頁畫面，按 。
- 您也可以按  或  執行瀏覽器畫面左下方顯示的指令；按  或  執行畫面右下方顯示的指令。
- 久按  可關閉瀏覽器功能表直接回到待機狀態。

瀏覽器功能表選項如下：

### 1 重新下載

重新下載目前網頁。

### 2 首頁

回到首頁。如何指定首頁見 6 進階... 之 2 設定首頁。

### 3 書籤

打開書籤表單選擇想要的網頁。(該書籤記錄的網頁儲存於遠端伺服器中。因此您必須上網後才可連結到書籤中的網頁。)

### 4 標記網站

將目前網頁加入您經常瀏覽或喜愛的網站表單中。

### 5 關於 Phone.com

閱讀 Phone.com、瀏覽器版本及手機類型之相關資訊。

### 6 進階...

#### 1 顯示 URL

顯示目前連結的網頁網址。藉此功能也可將連結的網頁指定成首頁。

#### 2 設定首頁

進入此項後請輸入與編輯您欲指定的首頁網址。您指定的首頁會在您每次撥接上網後，或在瀏覽器功能表點選首頁後出現。(不過有些系統業者不允許用戶指定首頁。)

#### 3 設定 UP. Link

選擇連接的網路伺服器組態。通常我們會設國內為第一組，出國時將當地的上網設定設為第二組。您也可以在主功能表網路服務選單下選擇 **WAP**，然後進入 **WAP** 設定做伺服器設定組的選擇，請見第 73 頁。

#### 4 離線服務

您的手機會將上次瀏覽過的網頁儲存於暫存記憶體中。因此您可以選擇此功能離線瀏覽已儲存的網頁。如果您想查看的網頁沒有儲存在記憶體，您會被提示是否要上網連結。如果暫存記憶體被清除，所有的儲存於記憶體的網頁資料將被刪除。請參照 74 頁之恢復原設定。

## 5 寄件匣

顯示寄件匣狀態。上網後未送出的資料，如未傳送的電子郵件等會儲存於此寄件匣裡頭。您可以上網後打開此寄件匣查看是否有尚未送出的資料，然後再次送出。

## 6 重新啟動 UP. Browser

重新啟動瀏覽器。

## 7 加密

查看加密資料。該選項作為資料安全維護所用。瀏覽器中儲存一個加密代碼。當資料傳輸於手機與網路伺服器間時，該加密代碼會被用來將資料轉譯成密碼。

## 七. 功能表選單

您的手機的功能表包含各種功能。主功能表選單是由六個功能動畫圖示所構成。每一個圖示代表一特殊選單群組供您選擇。



### 如何使用功能表

#### 進入功能表選項一般方式

- 待機狀態下按 或 進入主功能表。
- 按 轉動選單。
- 按 或 進入選項或確認選取的功能。
- 按 或 取消選項之操作回到上一層選單。
- 欲從任何選單畫面或操作直接回到待機狀態螢幕，久按 .













例如改變語言設定：

1. 按 或 進入主功能表。
2. 按 至設定，然後按 或 進入設定選單。
3. 按 至手機設定，然後按 或 進入其選單。
4. 按 至語言後按 或 .
5. 用 選擇所需語言，然後按 或 確認。
6. 久按 或按數次 或 回到待機狀態螢幕。

#### 功能表捷徑

以下各節中，各功能說明標題後方括號中之號碼，即為該功能之功能碼，您可以在進入主功能表後按功能碼以捷徑方式快速進入它所代表的功能。

例如，當您想要改變語言設定（語言功能碼為 5-5-1）：

1. 按  或  進入主功能表。
2. 按  (進入設定)。
3. 按  (進入手機設定)。
4. 按  (進入語言)。
5. 語言選單下的語言會出現，按  選擇語言後按  或  確認，或直接按對應數字鍵選取所需語言。例如欲選取繁體中文按  即可。
6. 久按  或按數次  或  回到待機狀態螢幕。










## 電話簿 (I)




電話簿選單讓您能夠瀏覽您的電話簿，您也可以新增、刪除、轉存電話號碼。







### 找尋號碼 (I-I)


進入此項後，螢幕上會提示您輸入欲查詢號碼的收話者姓名。此時您有兩種方式找尋所需的號碼：



1. 您可以輸入收話人的全名搜尋儲存的電話號碼資料，也可以只輸入資料名稱的第一個字（或字母）來搜尋該筆資料（輸入時請參考英數輸入與中文輸入方式）。例如若某人的姓名以“K”開頭，輸入“K”，然後按  或 。電話簿中以“K”開頭的資料會出現在螢幕上（中文名中其羅馬拼音以“K”開頭者亦會出現）。用  或  捲動至所需的電話號碼資料。
2. 若您不確定欲查詢號碼的收話者姓名，直接按  或  即可進入電話簿，再按  或  捲動至所需的電話號碼資料。號碼資料出現時，您可以：
  - 按  即可撥出該號碼。



- 按 ，然後選擇：

- **撥號**：撥出該號碼。
- **編輯**：編輯該號碼的電話簿資料。修改姓名、號碼後按  或  儲存該更新的資料。最後再錄製該號碼之聲控撥號時所使用的聲控語音，錄製方式如聲控撥號選項所述。
- **刪除**：刪除該號碼的電話簿資料。
- **轉存**：複製並轉存該筆資料至電話簿之其他儲存位置。選擇移動複製資料至 SIM 卡或手機記憶體後輸入記錄號碼，再按  或  儲存。最後再錄製該號碼之聲控語音，錄製方式如聲控撥號選項所述。
- **聲控撥號**：錄製該電話號碼聲控撥號時所用的聲控語音。進入此項後「加入聲控語音」字樣會出現。按  或  確認，然後在嗶聲後對著麥克風清楚發出收話者的稱呼。錄音成功後手機會播放此稱呼。之後一聲波圖示會出現在此電話簿記錄頂端，表示該聲控錄音已儲存於此電簿資料中。下次此電話號碼記錄出現時，手機會同時撥出此聲控語音。您可以在待機狀態下以聲控撥號方式撥出此電話號碼。

 若該電話號碼已儲存聲控語音，您可以選擇播放該號碼之聲控語音（播放）、重新錄製該記錄之聲控語音（編輯）、洗掉聲控語音（刪除）。








- **來電群組**：指定電話號碼記錄之來電群組，選擇群組後按  或  確定，最後再錄製該號碼之聲控語音。




- 每筆電話簿資料名只能儲存於一來電群組。
- 若要設定各來電群組之特徵，見 55 頁來電群組 (1-7)。
- 欲啟動 / 關閉來電群組功能，請選擇設定 (5)，然後進入手機設定 (5-5) 選項下的來電群組 (5-5-8) 做設定。見 92 頁。

## 增加號碼 (1-2)

您可以在此項中新增電話簿的資料。

選擇此功能之後，顯示幕會提示您輸入姓名與電話號碼。輸入姓名與電話號碼後按  或 。如果要輸入分機號碼，請按  鍵約一秒，待顯示幕上出現「P」字後，再輸入分機號碼。完成姓名與電話號碼輸入後按  或 ，系統將自動指定這名收話者的儲存位置。按  或  以確認位置，顯示幕上將出現「資料已存」訊息。最後再錄製該號碼之聲控語音。






在輸入電話號碼時，您可以國際電話號碼的格式輸入，以方便您在國外漫遊時使用：久按  輸入“+”，然後輸入國碼及電話號碼。



如果要指定新電話號碼記錄之來電群組，請進入找尋號碼 (1-1) 或來電群組 (1-7) 做設定。在待機狀態下，您也可以用簡速撥號與電話簿捷徑功能指定新電話號碼記錄之來電群組，見 22 頁與 24 頁敘述。

## 刪除號碼 (1-3)

### 按姓名刪除 (1-3-1)

依照在電話簿中的姓名來刪除該筆資料。螢幕上會提示您輸入欲刪除資料的姓名。輸入姓名後按  或 ，該筆資料將出現在螢幕上。按 ，則這筆資料將被刪除。

### 全部刪除 (1-3-2)

刪除在電話簿中的所有資料。您必須輸入手機密碼才能刪除所有資料（原廠手機密碼為 1234）。

### 所有聲控語音 (1-3-3)

刪除儲存於電話號碼的所有聲控語音。刪除前您必須輸入手機密碼。

## 複製電話號碼 (1-4)

此功能使您能夠在 SIM 卡與手機電話簿記憶體之間複製或移動電話簿資料。


### SIM-> 手機 (1-4-1)

從 SIM 卡記憶體複製或移動電話簿資料至手機記憶體。


#### 複製單筆 (1-4-1-1)

從 SIM 卡記憶體複製或移動單筆電話簿資料至手機記憶體。

##### 保留原有資料 (1-4-1-1-1)

從 SIM 卡記憶體複製單筆電話簿資料至手機記憶體。原有資料仍保留在 SIM 卡記憶體。捲動 SIM 記憶體裡的資料，當所需資料出現時按  則該筆資料將被複製到手機記憶體。



##### 刪除原有資料 (1-4-1-1-2)

從 SIM 卡記憶體移除單筆電話簿資料並將之轉存於手機記憶體。捲動 SIM 卡裡的資料。當所需資料出現時，按  則該筆資料將被轉存到手機記憶體。

#### 複製全部 (1-4-1-2)

從 SIM 卡記憶體複製或移動所有資料至手機記憶體。

##### 保留原有資料 (1-4-1-2-1)

從 SIM 卡記憶體複製所有電話簿資料至手機記憶體，原有資料仍保留在 SIM 卡記憶體。進入此項後，螢幕會顯示所有資料的數目並詢問您是否要複製所有資料。按  或  將所有資料複製到手機記憶體。

##### 刪除原有資料 (1-4-1-2-2)


移除所有 SIM 卡記憶體資料並轉存至手機記憶體。

## 手機 ->SIM(1-4-2)


### 複製單筆 (1-4-2-1)

從手機記憶體複製或移動單筆電話簿資料至 SIM 卡記憶體。

#### 保留原有資料 (1-4-2-1-1)

從手機記憶體複製單筆電話簿資料至 SIM 卡記憶體。原有資料仍保留在手機記憶體。捲動手機記憶體裡的資料，當所需資料出現時按  則該筆資料將被複製到 SIM 卡記憶體。



#### 刪除原有資料 (1-4-2-1-2)

從手機記憶體移除單筆電話簿資料並將之轉存於SIM卡記憶體。捲動手機記憶體裡的資料，當所需資料出現時按  則該筆資料將被轉存到 SIM 卡記憶體。

### 複製全部 (1-4-2-2)

從手機記憶體複製或移動所有資料至 SIM 卡記憶體。


#### 保留原有資料 (1-4-2-2-1)

從手機記憶體複製所有電話簿資料至 SIM 卡記憶體，原有資料仍保留在手機記憶體。進入此項後，螢幕會顯示所有資料的數目並詢問您是否要複製所有資料。按  或  將所有資料複製到 SIM 卡記憶體。

#### 刪除原有資料 (1-4-2-2-2)

移除所有手機記憶體資料並轉存至 SIM 卡記憶體。


## 電話簿狀態 (1-5)

此選項使您能夠查看已使用與未使用的電話簿資料數目。手機電話簿記憶體可儲存 100 個電話簿記錄，SIM 卡記憶體的容量由您的系統業者決定。進入此項後螢幕會顯示 SIM 卡記憶體中使用與未使用的電話簿資料數目。再按  可顯示手機記憶體中的電話簿資料數目。

## 選擇電話簿 (1-6)

選擇您儲存電話簿資料所使用的記憶體位置。

### SIM(1-6-1)

選擇儲存於 SIM 卡記憶體：.

### 手機 (1-6-2)

選擇儲存於手機記憶體：.

## 來電群組 (1-7)

有以下來電群組供選擇：家人、朋友、同事、重要人士、其他。您可以將電話簿資料儲存於任何一個來電群組並設定每個群組的來電鈴聲，圖案等等的來電特徵，也可以更改來電群組名稱。





以下為各群組之設定：



- 不屬於任何來電群組的來電將使用設定 (5) 選單下之操作模式 (5-1) 選項中所啟動的鈴聲類型。細節見第 75 頁
- 欲啟動 / 關閉來電群組功能，見 92 頁來電群組 (5-5-8)。

### 群組名單

查看儲存於此群組名單下之電話簿資料。

- 如果該群組名單中無資料，按  或 ，然後從電話簿中選取您要加入該群組的電話簿資料，再按  將該筆資料儲存於該群組。
- 如果該群組已經有電話簿資料，您可以捲動資料，當想查看的資料出現後，按 ，然後選擇增加新一筆電話簿資料於群組名單中，或刪除該筆資料。

### 更改群組名稱

修改該群組名稱。

## 鈴聲類型




設定該群組之來電鈴聲。當該群組成員來電時，您的手機會發出您指定給該群組的鈴聲。

## 群組圖案

指定該群組的顯示圖案。當該群組成員來電時，您指定的給該群組的圖案會在螢幕上閃動。


## 本機號碼 (1-8)

您可以在此項下將您的 SIM 卡電話號碼與您的大名儲存到您的 SIM 卡記憶體，待機螢幕下同時會顯示您的大名：





- 進入此項後，若記憶體中無您的本機號碼資料，螢幕會顯示「無電話號碼，輸入資料？」。按  或  然後輸入您的大名、電話號碼等資料，再輸入記錄號碼（1 或 2）按  即可。











- 儲存於記錄號碼 1 的姓名會出現在待機螢幕上。
- 因為本機號碼與其姓名資料是儲存在您的 SIM 卡記憶體，當您更換 SIM 卡後，手機待機螢幕顯示的姓名就會跟著改變。








- 
- 若您先前已經輸入過本機號碼資料，則在進入此選項後，您可按  以增加號碼、編輯號碼或刪除號碼。


## 速撥 (1-9)

您可以將按鍵  到  指定為電話簿號碼待機狀態下的速撥鍵。待機狀態下欲撥某號碼時，久按代表該號碼的指定速撥鍵即可。譬方說， 已設定成某電話號碼之速撥鍵，待機下久按  即可撥出該號碼。

進入速撥選項後，您會看到螢幕中速撥鍵  所代表的電話號碼記錄（即「速撥鍵：1」之下的內容所示），再按  即可瀏覽速撥鍵  到  所代表的電話號碼記錄。若您之前從未指定任何電話號碼的速撥鍵，那麼您儲存在電話簿裡頭的前 9 個電話號碼的預設速撥鍵即分別是  到 。若電話簿前 9 個記錄位置中尚有未儲存電話號碼者，則「無記錄」會顯示在該速撥鍵記錄上。

顯示某速撥鍵記錄後按  或  進入，即可設定或變更該速撥鍵所代表的電話號碼，有以下兩種情形：

- 若顯示的是一個預設速撥鍵的記錄，則按  或  進入後您會看到「更改」選項，進入該項後輸入要尋找的電話號碼資料的名稱再按  或 ，即可從電話簿顯示電話號碼資料，按  即可將顯示的電話號碼設定成該速撥鍵代表的號碼。
- 若顯示的速撥鍵已被您指定成某電話號碼的速撥鍵，則按  或  進入後，您可以選擇「更改」來變更該按鍵代表的電話號碼，或按「刪除」以便將該鍵恢復成手機依據電話簿記錄所設定的預設速撥鍵。

 一個電話號碼可同時擁有兩個以上的速撥鍵，但每個速撥鍵只能代表一個號碼。

## 工具箱 (2)



此功能表內包含以下選項，可供您設定鬧鐘、整點報時，撰寫備忘錄，以及使用您手機的馬錶與計算機功能。此外您還可以玩些有趣的遊戲。

### 自動時間設定 (2-1)

如果您到不同時區的國家或都市旅行，您的系統業者會寄給您關於該地區當地時間的資訊並提醒您是否要重新設定手機顯示的時間，如此您的手機便可以顯示正確的當地時間。

 需系統業者支援

#### 開啓 (2-1-1)

手機會依據您的系統業者的時區提示自動將顯示的時間調整成當地時間。

#### 更新前先確認 (2-1-2)

手機要調整顯示時間前會先取得您的確認。


#### 關閉 (2-1-3)

您的手機將不理會您的系統商的時區提示，繼續顯示您原國家的當地時間。






## 開關機設定 (2-2)

此功能讓您的手機能夠在設定的時間一到自動開機與關機，幫助您延長電池壽命。

 當您搭乘飛機或是在規定不准使用行動電話的環境下，務必記得關閉此自動開關機設定。

### 開機時間 (2-2-1)

設定手機自動開機時間。用  輸入小時，然後按任何一數字鍵後再用  輸入分鐘，也可直接按英數鍵輸入正確的小時與分。

 您可以到主功能表進入設定 (5)，選擇時間與日期 (5-2) 後再選擇時間格式 (5-2-2)，以便設定時間顯示格式為 12 小時或 24 小時制。若您設定 12 小時制，則您在此開機時間選項輸入小時 1 至 12 後必須再選擇設定 AM 或 PM。

### 關機時間 (2-2-2)

設定手機自動關機時間。設定方式同開機時間 (2-2-1)。

### 保持開啓狀態 (2-2-3)

手機將每天在指定時間一到開機與關機直到您改變設定為止。

### 僅循環一次 (2-2-4)

手機將僅執行一次開啓與關閉電源。比方說，您將開機時間設定在 08:00；關機時間 22:00，然後於當日 12:00 時設定僅循環一次且不關閉手機電源，那麼手機會在當日 22:00 時關機，然後在隔日 08:00 開機後就不自動關機。若您在當日 06:00 設定僅循環一次然後關機，手機會在當日 08:00 時開機，然後於 22:00 關機後就不自動開機。若您在當日 06:00 設定僅循環一次且不關機，手機將持續開機直到當日 22:00 才關機，次日 08:00 時再開機後就不自動關機。

### 關閉 (2-2-5)






關閉所有開關機設定。


## 整點報時器 (2-3)

您可在此選項中設定整點報時的功能。當您開啓此功能後，手機會在每小時整報時一次。



## 日曆 (2-4)

進入此項後，螢幕上會顯示當月的月曆，而目前日期則會被反白表示。







在月曆上您可以按  和  跳至上一個或下一個月份，按  向前或向後選擇日期，然後按  或  進入以下該日期的各種設定選項。

 如果您尚未設定目前的日期，請在設定日期 (5-2-3) 中進行設定，見 78 頁。






## 當日備忘錄

在閱讀完當日的備忘錄後，您可按  或  進入，然後選擇刪除、編輯備忘錄或轉存該筆備忘錄至其它日期。




## 寫備忘錄

撰寫備忘錄的內容，撰寫完畢後，按  或  確定，然後輸入螢幕上會提示您輸入的年、月、日等資料。輸入完畢後，螢幕上會出現「設定鬧鐘？」字樣。若要設定鬧鐘以提醒您，您可按  或  設定鬧鐘響鈴的日期與時間。若您不需設定鬧鐘，請按  或  以儲存該備忘錄內容。



## 刪除備忘錄

選擇逐條刪除，然後按  選擇要刪除的備忘錄，再按  或  刪除。或選擇全部刪除，然後在螢幕出現「全部刪除？」時，按  或  將所有備忘錄全部刪除。

## 全部備忘錄

您可以按  逐筆閱讀備忘錄。在閱讀完某筆備忘錄後，您可按  或  進入以選擇刪除、編輯備忘錄或轉存該筆備忘錄至其他日期。





## 選擇日期

輸入想要查看的備忘錄日期後，螢幕上的日曆會顯示您剛剛輸入的日期，再按  或  顯示此日曆功能選單以便進行該日期下的備忘錄設定。

## 設定鬧鐘 (2-5)




鬧鐘功能可在您設定的時間發出響鈴或震動以提醒您。




- 設定鬧鐘功能後，若您想要在鬧鐘把您從睡夢中叫醒後再多睡一會兒，您可以按  或  暫時關閉鬧鐘，則「重響鬧鈴」會出現在螢幕上，表示五分鐘後手機會再度發出響鈴或震動叫醒您。
- 若您在鬧鐘響起時按  或  關閉鬧鐘，則手機便不會再度響鈴或震動。

## 鬧鐘週期 (2-5-1)

### 永遠開啓 (2-5-1-1)

設定鬧鐘每日按時響起，即使手機是關閉狀態。進入此項後一模擬時鐘會出現。欲設定時間，用  輸入小時，然後按任何一數字鍵後再用  輸入分鐘，也可直接按英數鍵輸入正確的小時與分。按  刪除錯誤輸入。

 您可以到主功能表進入設定(5)選單，選擇時間與日期(5-2)後再選擇時間格式 (5-2-2)，以便設定時間顯示格式為 12 小時或 24 小時制。若您設定 12 小時制，則您在此永遠開啓選項輸入小時 1 至 12 後必須再選擇設定 AM 或 PM。

## 僅循環一次 (2-5-1-2)

設定鬧鐘僅早晚響一次。輸入方式同前述。

## 關閉 (2-5-1-3)

關閉鬧鐘功能。



## 鬧鐘類型 (2-5-2)

### 震動式 (2-5-2-1)


在此向下設定鬧鐘的震動模式類型：

- 開啟：設定的時間一到手機會震動。
- 先震動後響鈴：當設定的時間一到手機會先震動七次然後發出鈴聲。
- 關閉：關閉震動模式。

### 響鈴式 (2-5-2-2)



在此向下設定鬧鐘的鈴聲類型。您可以捲動選單聆聽各種鈴聲選項。然後按  或  確認指定的鬧鐘鈴聲。您也可以選擇關閉鬧鐘鈴聲。

 若您關閉鬧鈴並開啓先震動後響鈴模式，則當設定的鬧鐘時間到時，手機將震動七次便停止，不會發出鈴聲。



 若您同時關閉鬧鈴與震動模式，則鬧鐘時間到時手機不會有任何鈴聲與震動的反應。



### 響鈴音量 (2-5-2-3)


調整鬧鐘的鈴聲音量。有以下設定：


1. 按  即可設定五個等級的鈴聲音量，如  到

 所示。







2. 漸強模式：按  數次直到畫面顯示 ，即可將鈴聲音量設定成由小聲變大聲的漸強模式。

3. 無聲模式：按  數次直到畫面顯示 ，即可將鈴聲音量設定成無聲模式。

 若您設定鈴聲音量為無聲，並開啓先震動後響鈴模式，則當設定的鬧鐘時間到時，手機將震動七次便停止，不會發出鈴聲。

 若您設定鈴聲音量為無聲，並關閉震動模式，則鬧鐘時間到時手機不會有任何鈴聲與震動的反應。

## 馬錶 (2-6)

您可以將您的手機當作馬錶使用。按  或  啓動 / 停止馬錶。當馬錶開啓時，您可按  記憶九組時間記錄，當馬錶關閉時，您可按  瀏覽記錄。如欲重新設定，請按 。離開此功能按 .

## 計算機 (2-7)

此功能可讓您的手機成為計算機，也可以換算匯率。

### 使用計算機

進入計算機畫面後，游標會出現在顯示幕的左上方。下表列出按下各個按鍵所對應的數字、符號與功能。

按鍵	數字	按鍵	數字 / 功能
	1		9
	2		0
	3		+ - * /
	4		. ( )
	5		清除所輸入的數字或符號/回前一畫面或選單
	6		顯示運算結果
	7		移動游標
	8		回前一畫面或選單







例如，若要計算下列算式：

$$123 \times (456 + 34) / 4 - 2$$

按 (3 次) (2 次) (3 次) (4 次) (2 次) 。

輸入算式後按 或 ，再選擇等於顯示運算結果。


## 換算匯率


1. 計算機畫面出現後按  或 ，請先進入設定匯率設定您要的匯率值。只要在本國幣轉外幣或外幣轉本國幣其中一選項輸入匯率，另一項匯率值會自動跟著改變。如設定本國幣轉外幣匯率為 2，外幣轉本國幣匯率自動變為 0.5。同樣地，設定外幣轉本國幣匯率為 0.5，本國幣轉外幣匯率即為 2。
2. 完成匯率設定後按  或  回到計算機畫面，輸入換算的數量後按  或 ，然後選擇換為本國幣制或換為外國幣制。例如輸入 20 後選擇換為本國幣制，換算結果為  $20 \times 0.5 = 10$ ；若選擇換為外國幣制結果便是  $20 \times 2 = 40$ 。

## 語音備忘錄 (2-8)



您可利用此功能進行語音記事，也可以聆聽待機時的秘密錄音或通話時錄下的通話內容。

### 錄音 (2-8-1)

進行語音記事錄音。若要停止錄音，按  或 。

 錄音時間總長約為 5 分 10 秒，您最多可錄製 20 筆錄音，或直到所有錄音時間用完為止。

### 播放 (2-8-2)

播放在此功能項錄製的語音記事，待機時的秘密錄音，或通話內容錄音，輸入錄音編號後按  或 。

### 刪除 (2-8-3)

刪除所有錄音。

## 遊戲 (2-9)

在此功能中您可以進行有趣的遊戲。

### 樂透彩 (2-9-1)

您可以在此遊戲中進行虛擬的樂透彩開獎活動。



進入該遊戲後請先進入設定選項做以下彩球數的設定：




- 總號數（號碼球總數）。
- 抽號數（開出的中獎號碼球數）。
- 特別號數（開出的特別號碼球數）。

手機預設值即是按照國內樂透玩法設定總號數是 42，抽號數是 6，特別號是 1。


彩球數設定完成後即可進入新遊戲選項進行樂透彩遊戲：




- 電腦選號：此選項即是由電腦隨機幫您選出一組投注號碼，有以下選項：

- 必選號碼：您可以在該選項下輸入您要電腦選號時必須選出的號碼集。必選號碼可填可不填，個數不可超過抽號數的數目（如預設值是 6 個），輸入的號碼可以是 1 到設定的總號數數字（如預設值是 42）。輸入方式為用數字鍵輸入號碼再按  或  填入至螢幕上的方格內，按




 刪除錯誤數字，按  可反白其中一個方格內的數字以便直接更改該數字。輸入完成後按  確認後手機記憶體便會記下輸入的必選號碼。

- 迴避號碼：您可以在該選項下輸入電腦選號時不要選出的號碼集。迴避號碼可填可不填，個數不可超過 24 個，輸入的號碼可以是 1 到設定的總號數數字（如預設值是 42）。輸入所使用的按鍵方式同輸入必選號碼。

 必選號碼與迴避號碼號碼集無法重複，且個數相加不可大於總號數數字。


- 開始選號：選擇此項後手機即顯示選號動畫開始為您做電腦隨機選號，之後螢幕即一次列出選出的一組號碼。若確定該組號碼是您滿意的號碼，可以按 、 或 





確定；若您不滿意選出的號碼，同樣按 、 或 

先退出畫面，再按  或  手機便會重新選出一組號碼。

- **人工選號：**您可以自行選出一組投注號碼，輸入的號碼個數必須是抽號數的數目（例如手機設定預設值是 6 個，您就必需在畫面上六個方格內皆填入數字），人工選號要完整輸入後始生效。輸入所使用的按鍵方式同輸入必選號碼與迴避號碼。

 只要更改過前頁所述之彩球數設定，則所輸入的“人工選號”、“必選號碼”、“迴避號碼”皆會被清除。



- **開獎：**選擇此項手機即顯示開獎動畫，之後分三個階段顯示中獎情形。第一階段為中獎描述；第二階段顯示開獎的號碼，一般號與特別號分開顯示；第三階段顯示對獎後您選出的號碼的中獎情形，反白方格裡為所中的一般號，左右邊加粗的方格裡為所中的特別號，您可以用  上下捲動所有的開獎畫面。

 開獎時手機所用來對獎的選號為“電腦選號”與“人工選號”兩者最後被選出的那一組，尤其人工選號要完整輸入後始生效。

 若設定無特別號，則開獎時不會有特別號那一頁。

## 變形龍 (2-9-2)

盡量餵食變形龍使它變長，用  (上)， (下)，



(左)， (右)，或  (▼ 順時針方向 / ▲ 逆時針方向) 引導這條龍吞下小方塊，變形龍的身體愈長，分數愈高。遊戲開始後變形龍就無法停下或向後退，請不要讓它碰到牆，尾巴或是自己下的蛋。如果它接觸到牆，尾巴或蛋，遊戲便結束，顯示幕會顯示您的得分。

選擇此遊戲後，螢幕有以下選項：

### 繼續

繼續暫停的遊戲。此選項只在有暫停的遊戲時才會出現。




## 新遊戲

開始新遊戲。如欲在遊戲結束前離開，請按  或  暫停遊戲，要繼續玩暫停的遊戲，請至繼續選項。

## 最後畫面

顯示上次遊戲結果的畫面。

## 級別

設定遊戲難易度。用  選擇遊戲級別，接著按  或  確定。







## 最高分

顯示此遊戲最高的得分紀錄。

## 遊戲規則說明

閱讀本遊戲說明。

## 數字拼圖 (2-9-3)

按下面正確的順序重新排列螢幕上的數字，用  (上)， 或  (下)， (左)， (右) 鍵移動數字，或者用  (左右)。遊戲開始後，螢幕會顯示您所用的時間與步數。

1	2	3
4	5	6
7	8	

此遊戲的選單除了沒有最高分之外，其他同變形龍。

## 河內塔 (2-9-4)






畫面上有三根柱子，位於螢幕最左側的第一根柱子上，從上至下被放置了數個直徑由小至大的圓環。您在此遊戲中的任務是必須將所有在第一根柱子上的圓環放置在位於螢幕最右側的第三根柱子上。遊戲過程中您可以將圓環放置在三根柱子間的其中一根上，以便設法將所有圓環挪到第三根柱子。規定每次只能搬移一個圓環，並且在搬動過程中必須保持圓環由上至下是直徑由小至大的次序，也就是說不論在那一根柱子上，圓環都是直徑較小的被放在上層，儘可能用最少的移動次數與時間來完成。



操作方式：先按  再按 ，代表將第 1 根柱子最上層的圓環移至第 3 根；按  再按  代表將第 1 根柱子最上層的圓環移至第 2 根，以此類推。

此遊戲的選單除了沒有最高分之外，其他同變形龍。

## 彈珠駭客 (2-9-5)

在此遊戲裡您必須用螢幕下方的球拍將彈珠擊出以便打碎螢幕上方的磚塊。當你擊碎所有的磚塊後，新的一組磚塊便出現表示您已進入遊戲的下一關。同樣地您必須擊碎這組磚塊才能過關。

- 按  或  擊出彈珠開始進行遊戲。彈珠擊出後，會在撞擊磚塊與螢幕框框後以不同的方向來回彈跳，當彈珠撞擊到磚塊後，磚塊會消失。
- 按  或  (左)， (右) 在螢幕底端左右平行移動球拍。您也可以按住這些按鍵不放以便不停地移動球拍。當彈珠到達螢幕底端時您必須將它擊回使它能夠彈回去擊碎磚塊。
- 您可以在不同的角度擊回彈珠以便改變彈珠彈跳的方向。
- 您在每場遊戲有三條命。如果您沒接到彈珠讓它掉落至螢幕底下便丟掉一條命。用光三條命遊戲結束。
- 磚塊擊碎的越多，分數越高。
- 當彈珠擊碎磚塊時有時會有物體落下。您可以依據螢幕右下方出現的圖示判斷該物體為何，然後決定要閃躲或是接下該掉落物體：
  - 骷髏出現時表示您必須閃躲該危險物體。如果該物體擊中您的拍子，您便丟掉一條命。

- 鑰匙出現時表示接到該物體可以直接進入下一關。
- "\$" 出現表示接到該物體時會加分。
- 火箭出現時表示您接到該物體會讓球彈的更快。
-  表示您接到該物體會縮短球拍長度。
-  表示您接到該物體會使球拍變長。




此遊戲的選單同變形龍。

## 通話記錄 (3)



此功能表下包含許多您可以向系統業者申請使用的通話服務。


### 未接來電 (3-1)

顯示最近未接聽的電話。按  瀏覽未接來電的記錄。所需的未接來電號碼出現後，按  即可撥出該號碼。您也可以在此號碼出現後按 ，然後選擇撥出該電話號碼、編輯該電話號碼、儲存該電話號碼於電話簿中，或刪除該號碼記錄。操作方式同待機時顯示未接聽 / 已接聽 / 撥出的電話號碼記錄後的選項操作方式，見第 21 頁。

 此功能需系統業者支援。

### 通話清單 (3-2)

顯示最近未接聽、已接聽及撥出的電話。操作方式同待機時顯示未接聽 / 已接聽 / 撥出的電話號碼記錄後的選項操作方式，見第 21 頁。


 需系統業者支援。

### 清除通話清單 (3-3)


清除所有未接聽、已接聽、或撥出的電話。

### 顯示通話時間與話費 (3-4)

依您的設定，您的電話會在通話時或通話結束後顯示通話時間與費用。

 需系統業者支援。

### 通話時顯示 (3-4-1)

通話時顯示通話時間與費用。設定此模式後， 會在通話時出現在通話時間旁。

### 結束時顯示 (3-4-2)

於通話結束後顯示通話時間與費用。

## 通話時間 (3-5)

此功能記錄各種通話的時間。

### 上次通話 (3-5-1)

顯示上一通電話的通話時間。

### 所有通話 (3-5-2)

顯示所有通話的時間總和。

### 所有撥出電話 (3-5-3)

顯示所有撥出電話的時間總和。

### 所有已接電話 (3-5-4)

顯示所有已接電話的時間總和。

### 時間歸零 (3-5-5)

清除所有通話時間記錄。

## 通話費用 (3-6)

此功能記錄通話費用。


### 上次通話 (3-6-1)

顯示上次通話費用。

 需系統業者支援。

### 所有通話 (3-6-2)

顯示所有通話費用總和。

 需系統業者支援。

### 費用歸零 (3-6-3)

清除所有通話費用記錄。

 須要輸入 PIN2。



#### 什麼是 PIN2?

- PIN2 (第二組 PIN) 主要用來控制限制服務, 如通話費率限制及限定撥號號碼等。
- 如果您輸入 PIN2 連續錯誤超過三次, PIN2 會被鎖住, 此時請連絡您的系統業者處理並索取 PUK2 解鎖。

### 話費限額 (3-7)

您可輸入通話費用的限額, 以設定話費的限制額度。若額度已滿, 手機將無法撥出計費電話。在開啓後, 於待機及通話時螢幕上會顯示餘額。有以下選項：

#### 開啓 (3-7-1)

開啓話費限額功能。開啓後輸入話費限額。

 必須先輸入 PIN2。

#### 關閉 (3-7-2)

關閉此功能。

### 通話費率 (3-8)

#### 幣別 (3-8-1)

輸入指定幣別來計算通話費率。

 須輸入 PIN2。

### 計費單位 (3-8-2)

輸入每單位計費價格來計算費用。

 須輸入 PIN2。


## 網路服務 (4)



在此選單下您可以使用向網路系統業者所申請的 WAP 行動上網服務，並做適當的上網設定。您也可以使用系統業者提供的行動商務加值服務 (SIM Tool Kit，簡稱 STK)。


### WAP (4-1)

#### 首頁 (4-1-1)

啟動瀏覽器撥接上網連結至首頁。您也可以在待機模式下久按  撥接上網。關於網際網路功能之細節請見第六章。

#### WAP 設定 (4-1-2)

向網路系統業者申請 WAP 上網服務後，您仍必須在此項目項下進行適當的上網設定才能用手機行動上網。請從 WAP 服務 1 至 3 選取其中一組進行網路系統業者的伺服器設定。例如選取 WAP 服務 1：

 WAP 服務 2 與服務 3 的選項與 WAP 服務 1 相同。

#### 啟動

將 WAP 服務 1 設定成上網時所連結的網路伺服器組態。

#### 主要資料

此為網路系統商主伺服器之 IP 位址，請輸入由您的網路系統商提供的 IP 位址與連接埠號碼。

#### 次要資料

輸入網路系統商另一伺服器之 IP 位址，由您的網路系統商提供。若主伺服器於撥接時無反應，此預備伺服器位址將被起用。

## 資料參數

輸入以下由您的網路系統業者提供的撥接帳號資料：

- 電話號碼：撥接上網的電話號碼，由您的網路系統商提供。
- 使用者名稱：使用者之 ID 名稱，由您的網路系統商提供。
- 撥接密碼：輸入由網路系統商提供之密碼。

然後設定傳輸速率與線路型式：

- 傳輸速率：預設值為 9600。此值為 GSM 行動電話之標準速率。
- 線路型式：此為您向網路系統商撥號的型態。預設型態為整合數位網路。

## 恢復原設定 (4-1-3)

此功能可清除瀏覽器暫存記憶體中的網頁內容。

## SIM 選項 (4-2)

此行動商務增值服務 (SIM Tool Kit，簡稱 STK) 的內容由系統業者所提供，通常是一些增值性的資訊服務。依您網路系統商所提供的服務不同，在此功能項下會有不同的服務選項。如果您的網路系統商未提供這項服務，則此功能項將不會出現在功能表中（亦即不會顯示在顯示幕上）。詳細的服務內容，請洽詢您的網路系統業者。

 要執行中文的STK服務前，請先將手機的語言設定轉換成中文模式。



## 設定 (5)



此功能表讓您能夠依需要設定手機的各項功能。

### 操作模式 (5-1)

您可以依個人需求或場合設定手機的鈴聲，震動模式，鈴聲音量等操作模式。進入此選單後，您會看到一操作模式選單。您可以設定每個操作模式下的選項並按場合需要開啓其中一操作模式。

#### 標準模式 (5-1-1)

##### 啓動 (5-1-1-1)

啓動標準模式。

##### 個人化選擇 (5-1-1-2)



您可以依所需設定以下選項：

##### 震動

設定震動模式類型：

- 開啓：當有來電時手機會震動提醒您。
- 先震動後響鈴：有來電的時候手機會先震動七次然後發出鈴聲。
- 關閉：關閉震動模式。

##### 鈴聲類型

選擇鈴聲模式。您可以捲動選單聆聽各種鈴聲選項。然後然後按  或  確認指定的鈴聲。當您選擇關閉鈴聲後，



會出現在待機螢幕右上方。






若您關閉鈴聲並開啓先震動後響鈴模式，則有來電時，手機將震動七次便停止，不會發出鈴聲。








若您同時關閉鈴聲與震動模式，則有來電時手機不會有任何鈴聲與震動的反應。


## 鈴聲音量


調整鈴聲音量。有以下設定：

1. 按  即可設定五個等級的鈴聲音量，如  到  所示。

2. 漸強模式：按  數次直到畫面顯示 ，即可將鈴聲音量設定成由小聲變大聲的漸強模式。

3. 無聲模式：按  數次直到畫面顯示 ，即可將音量設定成無聲模式。設定無聲模式後， 會出現在待機螢幕右上方。

 若您設定鈴聲音量為無聲，並開啓先震動後響鈴模式，則有來電時，手機將震動七次便停止，不會發出鈴聲。

 若您設定鈴聲音量為無聲，並關閉震動模式，則有來電時手機不會有任何鈴聲與震動的反應。

## 收簡訊通知

您可以設定手機收到短訊息時提醒您的方式。

- 僅響聲通知：收到簡訊時手機僅以嗶聲提醒您。
- 僅震動通知：收到簡訊時手機僅以震動提醒您。
- 響聲且震動：收到簡訊時手機會同時以震動與嗶聲提醒您。
- 關閉：收到簡訊時手機僅會在螢幕上顯示收訊通知，不會發出嗶聲與震動。

## 按鍵音

開啓或關閉按鍵音。

## 警告音

手機會在開機收到網路系統訊號時或電池即將耗盡時等情形下發出警告音。

## 無聲 (5-1-2)

此操作模式下的選項已依照要求無聲的情況下預先設定，如開啓震動模式，關閉鈴聲模式，將音量設定成無聲模式，關閉按鍵音等。設定選項同**標準模式** (5-1-1)。您可以依照設定標準模式的方式設定此操作模式。

## 會議 (5-1-3)

此操作模式下的選項已依照開會情況需求預先設定，如開啓震動模式，將音量設定成無聲模式等。設定選項同**標準模式**。您可以依照設定標準模式的方式設定此操作模式。

## 戶外 (5-1-4)

此操作模式下的選項已依照戶外活動的需求下預先設定，如調高鈴聲音量。設定選項同**標準模式**。您可以依照設定標準模式的方式設定此操作模式。


## 免持聽筒 (5-1-5)

### 個人化選擇 (5-1-5-1)

此項下的其他設定與**標準模式**下的設定相同。您可以依照設定標準模式的方式設定此操作模式。

#### 自動接聽 (5-1-5-1-7)

手機會在短暫鈴聲之後自動接聽電話。

 此模式僅在您的手機接上免持聽筒時方有作用。


## 車用免持聽筒 (5-1-6)

### 個人化選擇 (5-1-6-1)

此項下的其他設定與**標準模式**下的設定相同。您可以依照設定標準模式的方式設定此操作模式。

### 自動接聽 (5-1-6-1-7)

手機會在短暫鈴聲之後自動接聽電話。

 此模式僅在您的手機接上車用免持聽筒時方有作用。

### 個人 (5-1-7)



此模式的設定選項同標準模式。您可以依照設定標準模式的方式設定此操作模式。


## 時間與日期 (5-2)

設定待機螢幕顯示的時間與日期以及其顯示方式。

### 設定時間 (5-2-1)

設定待機時間顯示。



進入此項後，一模擬時鐘會出現，其顯示的時間與待機螢幕下顯示的時間相同。欲設定時間，按  或英數鍵輸入小時與分。按  刪除錯誤輸入。

 若您在時間格式(5-2-2)設定12小時制，則您在此項輸入小時1至12後必須再選擇設定AM或PM。

### 時間格式 (5-2-2)

選擇12小時或24小時制。

### 設定日期 (5-2-3)

設定待機螢幕顯示的日期。用英數鍵輸入年、月、日後按  或 。

### 時間顯示設定 (5-2-4)

選擇是否要在待機螢幕顯示目前時間與日期。

## 通話設定 (5-3)

您可在此選單下進行各種通話功能的相關設定。

### 來電轉接 (5-3-1)

依所需選擇以下轉接模式。

 您必須向系統業者申請以下來電轉接模式。




#### 轉接語音來電 (5-3-1-1)

轉接語音來電至指定號碼。








##### 啓動服務

啓動轉接語音來電模式：

##### 轉至語音信箱

轉接語音來電至您的語音信箱。啓動該模式後，手機會根據您設定要轉接的使用中號碼在待機螢幕下顯示  1 或  2 的符號，若您同時設定轉接號碼 1 和號碼 2，則  1 會出現。如何指定使用中手機號碼見 82 頁。

##### 轉至其他號碼

將語音電話轉接到另一個指定的號碼。輸入轉接號碼後按  或 （您也可以在輸入之前直接按兩次  或 ，以便從電話簿資料選擇轉接號碼）。啓動該模式後，手機會根據您設定要轉接的使用中號碼在待機螢幕下顯示  1 或  2 的符號，若您同時設定轉接號碼 1 和號碼 2，則  1 會出現。如何指定使用號碼見 82 頁。

##### 取消服務

取消該轉接模式。

##### 查詢狀態

查詢此模式的使用狀態。

### **忙線時轉接 (5-3-1-2)**

當忙線時，將來電轉送到所指定號碼。設定同轉接語音來電。

### **無回覆時轉接 (5-3-1-3)**

當電話無人回覆時，來電將被轉送至所指定號碼。設定同轉接語音來電。

### **未接通時轉接 (5-3-1-4)**

若您的手機不在網路系統服務範圍內或關機而未接通時，可以將來電轉送到所指定號碼。設定同轉接語音來電。

### **無法接通時 (5-3-1-5)**

若您的手機因忙線中、沒有回覆或不在網路系統服務範圍內以及因為關機而未接通時，可以將來電轉送到所指定號碼。

啟動服務：設定同轉接語音來電。

取消服務：取消此轉接模式。

### **轉接數據來電 (5-3-1-6)**

自動將數據電話轉接到另一個指定的號碼。

#### **啟動服務**

啟動轉接數據來電模式：

#### **轉至數據信箱**

轉接數據來電至您的數據信箱。

#### **轉至其他號碼**

將數據電話轉接到另一個指定的號碼。

#### **取消服務**

取消該轉接模式。

#### **查詢狀態**

查詢此模式的使用狀態。

## 轉接傳真來電 (5-3-1-7)

自動將傳真電話轉接到另一個指定的號碼。

### 啟動服務

啟動轉接傳真來電模式：

#### 轉至傳真信箱

轉接傳真來電至您的傳真信箱。

#### 轉至其他號碼

將傳真電話轉接到另一個指定的號碼。

### 取消服務

取消該轉接模式。

### 查詢狀態


查詢此模式的使用狀態。

## 全部取消 (5-3-1-8)

取消所有的轉接功能。

## 話中插接 (5-3-2)



這項功能只在您的系統業者有提供此項服務才可使用。當通話時又有另一通電話打進來，則來電號碼及話中插接訊息將顯現。在此您可啟動或取消此功能並察看狀態。

 需向系統業者申請該功能。



## 自動重撥 (5-3-3)

您的手機會連續自動重撥您撥出但未接聽的電話。手機將重撥 10 次直到電話被接聽為止。

## 任意鍵接聽 (5-3-4)

有來電時除了  之外按任何鍵皆可接聽電話。 做為拒聽來電之用，不可接聽電話。


## 使用號碼選擇 (5-3-5)

此功能可讓您在同一支手機中使用兩個不同的電話號碼。您可指定其中一個號碼來撥出電話，並可同時用這兩個號碼接收來電，而不必使用兩支手機。請選擇號碼 1 或號碼 2。您選定的號碼  或  會出現在待機顯示幕上。

 此功能需系統業者支援。

## 下通電話 (5-3-6)


您的手機可以接收語音、數據與傳真電話。如果您所使用的網路系統為此三種電話都經由同一個電話號碼接收，您必須先在此功能選項中作適當的設定，方能正常接收。在設定下通來電為「數據」或「傳真」後，顯示幕上會出現對應的圖示。

 請洽詢您的系統業者，確認是否需做此設定。


### 語音 (5-3-6-1)


設定下通要接收的來電為語音電話（此為預設選項）。

### 傳真 (5-3-6-2)

設定下通要接收的來電為傳真電話。設定此項後， 會出現在待機螢幕中央。

### 數據 (5-3-6-3)

設定下通要接收的來電為數據電話。設定此項後， 會出現在待機螢幕中央。

 在設定下通來電為「數據」或「傳真」後，若您需要接收語音電話，請將下通來電設回「語音」。

## 傳送本機號碼 (5-3-7)

打電話給對方時顯示自己的 SIM 卡電話號碼在對方的手機螢幕上。

### 預設 (5-3-7-1)

您的手機號碼顯示與否會依您的系統業者的預設來決定。



### 開啓 (5-3-7-2)

當您打電話給某人時，受話者的手機會顯示您的電話號碼。

### 關閉 (5-3-7-3)

您的電話號碼不會顯示在對方手機上。


### 時間提示 (5-3-8)


關閉或開啓通話中的時間提示。開啓後，通話中手機會每分鐘發出一聲響，以提示時間。

### 接通提示 (5-3-9)

此設定可以讓您的手機在您撥出的電話接通後，以響鈴、震動、或閃爍燈光的方式提醒您。

### 斷話轉接 (5-3-10)

此功能讓您的手機能夠在您關上話蓋或按  拒聽來電後，將拒聽的來電轉接到在此功能項設定的電話號碼。

 需系統業者支援。

## 保密設定 (5-4)

在此功能選單下您能設定 PIN，手機開機密碼，SIM 卡鎖密碼等，也可以限制撥出與接收來電，確保您手機的安全性。

### 限制通話 (5-4-1)

使用此功能來設定限制撥出或接收的電話。

 此功能需系統業者支援。


#### 所有撥出電話 (5-4-1-1)

限制所有撥出的電話。選項如下：

##### 啓動服務

輸入系統業者提供的密碼後按  或 .

## 取消服務

輸入系統業者提供的密碼後按  或 .

## 查詢狀態

查詢該功能狀態。

## 撥出國際電話 (5-4-1-2)

禁止撥出所有國際電話。設定同所有撥出電話 (5-4-1-1)。

## 本國外電話 (5-4-1-3)

除了撥至本國的電話外，禁止所有國際電話的撥出。設定同所有撥出電話。



## 所有來電 (5-4-1-4)

限制所有來電。設定同所有撥出電話。

## 漫遊時來電 (5-4-1-5)

限制漫遊時的所有來電。設定同所有撥出電話。

## 全部取消 (5-4-1-6)

取消所有限制通話設定。輸入系統業者所提供的密碼後按  或 .

## 更改密碼 (5-4-1-7)

更改限制通話密碼。

## 開機 PIN 碼 (5-4-2)

### 功能設定 (5-4-2-1)

您可在此項中選擇開啓或關閉 PIN 碼。記錄在 SIM 卡中之 PIN 碼可保護 SIM 卡不被他人使用。

當您開啓 / 關閉 PIN 碼時，必須輸入 PIN。

## 更改密碼 (5-4-2-2)

更改 PIN。更改 PIN 之前請先在功能設定 (5-4-2-1) 下啟動 PIN。

欲更改 PIN，首先輸入原來的 PIN，然後按  或 。接著輸入您選擇的新密碼，再按  或  確認，然後再輸入一次新密碼後按  或  即可。

## 鎖定手機 (5-4-3)

### 功能設定 (5-4-3-1)

設定手機開機密碼，可保護您的手機不被他人任意使用。開啓此功能後，每次開機時必須輸入手機密碼（無密碼輸入錯誤次數的限制）。

選擇開啓 / 關閉。開啓或關閉此設定時需輸入手機密碼。（預設手機密碼是 1234）。

### 更改密碼 (5-4-3-2)

方式同更改 PIN 碼。

## 更改密碼 (5-4-4)

更改 PIN2，方式同更改 PIN 碼。

## 限定撥號 (5-4-5)

對撥出的電話號碼設定限制。當此功能啟動時，只能使用手機撥打限定撥號表列中的號碼。

 您必須先取得 PIN2 才能使用此功能。

 如果您輸入 PIN2 連續錯誤超過三次，PIN2 會被鎖住，此時請連絡您的系統業者處理並索取 PUK2 解鎖。

### 顯示號碼 (5-4-5-1)

從這份表列，您可以看見所設定的限定撥號號碼清單。

### 功能設定 (5-4-5-2)

開啓或關閉限定撥號的功能。

### 更改 (5-4-5-3)

此功能可以顯示、增減或改變限定撥號的號碼。



### 鎖定 SIM 卡 (5-4-6)

此功能可防止他人以不明之 SIM 卡使用您的手機。開啓這項功能後，於打開手機電源時若手機中的 SIM 卡不是原本設定此功能時所使用的 SIM 卡，則手機會要求您輸入您所設定的解鎖密碼。在輸入正確的密碼後，手機會自動辨識此 SIM 卡，且在下一次打開手機電源時不會再要求您輸入密碼。但若輸入的密碼不正確，顯示幕上會顯示「插入正確 SIM 卡」，且手機只能撥緊急電話，和未插入 SIM 卡時相同。此功能最多可辨識三張不同的 SIM 卡。

進入此功能後，螢幕上會顯示以下選項：



#### 功能設定 (5-4-6-1)

選擇此項後，顯示幕上會出現以下選項供您選擇：

開啓：開啓時，您需要輸入解鎖密碼（手機預設的解鎖密碼是 00000000）。輸入後按  或 .


關閉：關閉鎖定 SIM 卡的功能。關閉時，您需要輸入解鎖密碼。

#### 更改密碼 (5-4-6-2)

更改所設定的解鎖密碼。更改時，您必需先輸入原來的解鎖密碼。再輸入新的解鎖密碼兩次。完成後，按  或  即可。密碼長度最多可設定 8 位數。

### 封閉用戶組 (5-4-7)

封閉用戶組服務可讓您建立一封閉的通話用戶群組。封閉用戶組的成員之間可以互相來電，但除非經過特殊設定無法與用戶組以外的人通話。

 需要您的系統業者支援並申請此服務。欲知此功能的詳細內容，請洽詢您的系統業者。

#### 預設用戶組 (5-4-7-1)

用系統業者預設的用戶組號碼啟動封閉用戶組服務。

## **開啓 (5-4-7-2)**

輸入用戶組號碼啓動封閉用戶組服務。

## **關閉 (5-4-7-3)**

關閉封閉用戶組服務。

## **手機設定 (5-5)**

在此功能表下您可以調整有關手機本身的一些設定。

### **語言 (5-5-1)**

選擇手機用以顯示資訊時所使用的語言。

### **夜光 (5-5-2)**

調整螢幕背光顯示的時間，或將背光功能關閉。

### **螢幕顯示 (5-5-3)**

您可以設定手機待機時的顯示狀態，也可以設定待機時所顯示的螢幕動畫。

#### **保持螢幕顯示 (5-5-3-1)**

選擇此項後，在待機狀態下，您的手機顯示幕會以手機原本設定的模式顯示資訊（如顯示系統業者的名稱，訊號強度等）。

#### **關閉螢幕顯示 (5-5-3-2)**

選擇此項後，在待機狀態下 30 秒內若無任何來電或按鍵操作，則手機會自動關閉顯示幕的顯示功能（顯示幕上全部空白無任何資訊）。在顯示幕關閉的狀態下，若有來電或按下任何按鍵，即可重新開啓顯示幕的顯示功能。

#### **指針時鐘 (5-5-3-3)**

選擇此項後，在待機狀態下 30 秒內若無任何來電或按鍵操作，則手機會自動顯示一模擬時鐘。在此狀態下，若有來電或按下任何按鍵，即會回到預設的顯示功能。

### 動畫 1(5-5-3-4)

選擇此項後，在待機狀態下 30 秒內若無任何來電或按鍵操作，則手機會自動顯示動畫 1。在此狀態下，若有來電或按下任何按鍵，即會回到預設的顯示功能。

### 動畫 2(5-5-3-5)

選擇此項後，在待機狀態下 30 秒內若無任何來電或按鍵操作，則手機會自動顯示動畫 2。在此狀態下，若有來電或按下任何按鍵，即會回到預設的顯示功能。

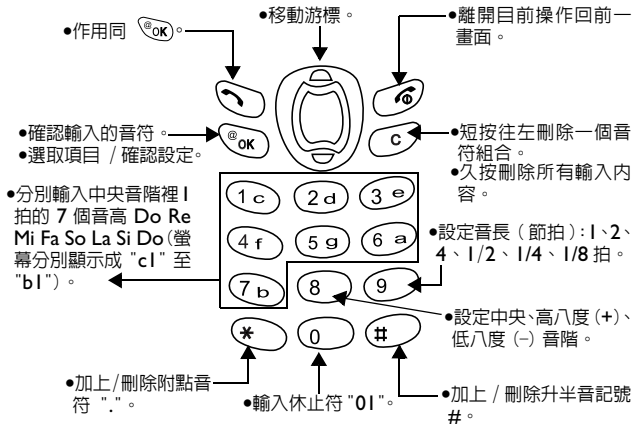
### 輸入模式 (5-5-4)

您可以選擇開啓編輯畫面時自動出現的預設輸入法。

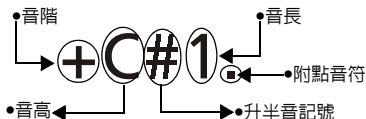
### 鈴聲編製 (5-5-5)

此功能讓您能夠自編 5 組鈴聲。

#### 按鍵功能說明



## 音符格式



## 輸入音高

按 **1** ~ **7** 分別輸入中央音階裡音長為 1 拍的 7 個基本音高 Do Re Mi Fa So La Si。螢幕分別顯示成 cl、dl、el、fl、gl、al、bl。

按 **1** ~ **7** 所輸入的音高 c~b 的預設音長為一拍 (即音高符號右邊的 "l" 所示)，預設音階為中央音階 (中央音階無代表的符號，所以螢幕上沒有中央音階符號)。

## 輸入休止符

按 **0** 輸入預設音長為一拍的休止符 "0l"。




## 調整音長 (音符節拍)

輸入任一音高 / 休止符後，代表預設音長一拍的 "l" 會同時出現在音高符號 / 休止符右邊。再按 **9** 數次即可調整該音長：2 (二拍)、4 (四拍)、/2 (二分之一拍)、/4 (四分之一拍)、/8 (八分之一拍)、1 (一拍)。以下為一例：

音符敘述	螢幕顯示
中央音階一拍 So	gl
中央音階二拍 So	g2
中央音階四拍 So	g4
中央音階二分之一拍 So	g/2
中央音階四分之一拍 So	g/4




音符敘述	螢幕顯示
中央音階八分之一拍 So	g/8

### 調整音階

按  ~  輸入的音高其預設音階為中央音階（中央音階無代表的符號，所以螢幕上沒有中央音階符號）。再按  數次即可調整音階：“+”（高八度音階）、“-”（低八度音階）。音階符號顯示在音高符號之前。以下為一例：

音符敘述	螢幕顯示
中央音階一拍 So	g
高八度音階一拍 So	+g
低八度音階一拍 So	-g


### 升半音記號

輸入音高後按  即可加上升半音記號“#”。升半音記號顯示於音高與音長符號間。要刪除升記號，同樣按 。  
 e、b 音高無升半音記號“#”。

### 附點音符













按  加上附點音符“.”。“.”代表它緊跟的音長長度的一半。以下為一例：

音符敘述	螢幕顯示
中央音階八分之三拍 So	g/4.
中央音階一又二分之一拍 So	g .

要刪除附點音符，同樣按 。



## 鈴聲編輯步驟

1. 按  ~  輸入任一個中央音階 I 拍的音高符號 cl、dl、el、fl、gl、al、bl，或按  輸入音長 I 拍休止符 "0I" 後，就可以按照上面的敘述按對應鍵自行調整音長、音階，加上附點音符或升記號。
2. 完成該音符組合後，直接按  ~  編輯下一個音符。
3. 輸入幾個音符組合後，想往前修改某音符組合，按  將游標移到緊鄰欲修改音符組合的右邊，就可以按對應鍵調整該音符的音長、音階，加上 / 刪除附點音符或升記號。
4. 若要在音符之間插入另一個音符，按  將游標移到所需的插入點再按  ~  即可插入音符。
5. 按  刪除游標緊鄰的音符組合。久按刪除全部音符。
6. 完成音符編輯後，按  或  即可進行以下選項：

### 播放

播放您編輯的鈴聲。

### 編輯

修改鈴聲。修改方式同前述。


### 更改名稱

更改鈴聲名稱。

 第一次更改鈴聲名稱前必須先儲存該鈴聲。

### 節拍

調整鈴聲節奏。


 第一次調整節奏前必須先儲存該鈴聲。

### 儲存鈴聲

將鈴聲儲存為鈴聲類型選項之一。

**刪除**  
刪除該鈴聲。

**傳送鈴聲**  
傳送方式同傳送簡訊。關於如何傳送簡訊見第 96 頁。

 *第一次調整節奏前必須先儲存該鈴聲。傳送鈴聲功能需由系統業者與收訊者手機的支援才能夠傳送成功。*

**掀蓋功能 (5-5-6)**  
啟動 / 關閉話蓋的掀蓋功能。

**狀態顯示燈 (5-5-7)**  
啟動 / 關閉話蓋背面的狀態顯示燈。

**來電群組 (5-5-8)**  
開啓 / 關閉來電群組功能。

**網路選擇 (5-6)**  
開機時，手機會自動選擇網路系統。在通訊範圍以外地區或國外，可以手動模式選擇適當的網路系統。

 *需要系統業者支援。*

**自動選擇 (5-6-1)**  
這項模式會讓手機自動搜尋使用中的網路系統服務。

**用戶選擇 (5-6-2)**  
選擇此項功能後，手機將顯示可連接的網路系統，供您選擇連結其中一個網路系統。

**頻率選擇 (5-6-3)**  
您可以依需要設定 GSM 網路系統的適當頻率。如果您選擇自動，您的手機會依據使用的網路系統自動設定至適當的頻率。您也可以選擇將手機連接至 GSM 900 MHz 或 GSM 1800 MHz。



## 聲控設定 (5-7)


### 聲控撥號 (5-7-1)

開啓 / 關閉待機下之聲控撥號模式。






### 聲控指令 (5-7-2)



此功能讓您能夠設定不同功能的聲控指令，使您在待機下以聲控的方式直接進入所需的功能。

當您進入此項後，若之前無儲存任何聲控指令，螢幕會出現「新增聲控指令？」，按  或  確定後螢幕會顯示下面的功能選項清單提供您設定聲控指令。

 因手機記憶體之限制，電話簿號碼使用的聲控撥號語音與下表各功能所使用的聲控指令加起來最多只能儲存 20 組，如果您已經設定 8 個以上的聲控撥號語音，則您將無法為下表每一項功能個別設定一個聲控指令。

編號	選項	功能
1	標準模式	啟動操作模式選項下之標準模式。
2	無聲	啟動操作模式選項下之無聲模式。
3	會議	啟動操作模式選項下之會議模式。
4	戶外	啟動操作模式選項下之戶外模式。
5	個人	啟動操作模式選項下之個人模式。
6	計算機	使用計算機功能。
7	緊急電話	撥打緊急電話號碼。
8	寫簡訊	至簡訊編輯畫面編寫簡訊。
9	收信箱	進入收信箱讀取簡訊。
10	發信箱	查看發信箱讀取先前發出或儲存的訊息。
11	累計費用	所有通話費用總和。
12	日曆	使用日曆備忘錄功能。
13	來電轉接	啟動來電轉接功能。



操作方式：用  捲動清單然後按  或  選擇其中一項功能（也可以按對應數字鍵  ~  直接選取前九個選項），嗶聲後再對著麥克風說出聲控指令。錄音成功後手機會播放此聲控指令。

聲控指令儲存成功後，當您再進入此聲控指令選項，螢幕會出現已存有聲控指令的功能選單，此時您可以選取其中一項功能後按  或 ，然後選擇增加另一個功能的聲控指令（增加），刪除該功能的聲控指令（刪除），或重新錄製該功能的聲控指令（編輯）。

## 快速功能鍵 (5-8)

您可以運用此項下的設定清單增減第 5 章所提到的快速功能鍵功能表選項。設定方式同第 5 章所述，見第 43 頁。

## 原廠設定 (5-9)



將所有的設定恢復為原廠預設值。顯示幕上會提示您輸入手機密碼（手機密碼的原廠設定是 1234）。輸入後按  或  兩次即可。








## 短訊息 (6)



以下短訊息功能皆需配合系統業者所提供的服務項目使用，詳情請洽詢您的系統業者。

### 收信箱 (6-1)

若有新的短訊息送達時，手機會震動或發出簡訊提示音，圖示  會與「讀訊息？」同時出現在待機模式螢幕中央（若手機話蓋是關閉的，則狀態顯示燈會緩慢閃動紫光）。 也會在待機螢幕上方出現。請直





接按  或  讀取此一最新的訊息，或者進入此收信箱功能讀取。接著您會看到螢幕顯示最新短訊的記錄如接收時間、日期、號碼或發送人名稱（如果您在電話簿中已儲存該發送人的電話號碼資料）。按  或  即可閱讀該訊息。如果有兩個以上的訊息，請按  瀏覽訊息記錄後按  或  讀取。



• 您可以設定手機收到簡訊時的提示方式，請選擇設定選單下的操作模式 (5-1)，選擇所需的操作模式後再進入個人化選擇，然後進入收簡訊通知做相關設定。參閱第 76 頁。

閱讀簡訊後，按  或  選擇以下選項處理該訊息：

#### 刪除









刪除該訊息。刪除後如仍有其他訊息，螢幕上會顯示 " 訊息刪除 讀下一筆？"。若要再繼續讀下一筆訊息，按  或 。若要退出，按  或 .

## 編輯

編輯該訊息。完成後按  或  顯示以下選項：




### 至一人





您有三種方式發送訊息給某人：

- 依螢幕提示直接輸入收訊者的電話號碼後按  或  發送該訊息給對方。
- 如果您想要從電話簿資料裡選擇欲撥出的號碼，在輸入號碼提示的畫面出現後按  或 ，再輸入收訊人在電話簿裡的名稱。當所需的電話號碼出現後，按  兩次即可撥號發送訊息。
- 您也可以輸入號碼提示的畫面出現後直接按兩次  或  便可以不用輸入名字直接從電話簿裡尋找號碼。當所需的電話號碼出現後，按  兩次即可撥號發送訊息。

### 至多人

#### 依名字

你可以將訊息傳送給從電話簿資料裡選出的名單。捲動電話號碼資料後按  選擇您發送訊息的名單。您也可以按  除去已挑選的名單。被選取的電話號碼資料會以  表示。

完成後名單選取後，按  顯示選出的名單，如果您欲變更名單，按  即可回到電話簿資料，變更名單方式則同前述。名單確定後按  或  將訊息發送給選定的名單。




#### 依群組


您可以將訊息傳送給從來電群組資料裡選出的名單。選擇想要的群組後再挑選名單，挑選名單方式同依名字。

## 儲存


輸入電話號碼後按  或  將編輯的訊息儲存至發信箱 (6-5)。

## 短訊圖示

此功能使您能在短訊中插入圖案。用  捲動至您想要的圖案後按  或  將該圖插入於編輯的短訊裡頭。

 簡訊中顯示圖案的功能必須有系統業者與收訊者手機的支援。

 每一短訊僅可插入一個圖案。

 如果您想瀏覽圖案實際上跟短訊息出現的樣子，您必須先儲存該圖案短訊，然後到發信箱 (6-5) 讀取。

## 回覆

回覆接收的訊息。有以下選項可選擇：

### 編輯已收訊息


以修改該閱讀過的訊息回信。



### 新編回覆訊息

寫新的訊息。

### 預置短訊息



使用儲存於手機記憶體之預置短訊息發送回覆訊息。選擇預設篇或自訂篇後，再選取所需預置短訊息。輸入選取的預置短訊後，您可以再將輸入的預置短訊息編輯成您要送出的訊息。

 關於如何在自訂篇編寫與儲存預置短訊息，見 100 頁預置短訊息 (6-4)。

回覆訊息完成後按  或 ，可選擇傳送訊息給一人或多人、儲存該訊息至發信箱，或插入短訊圖案，設定同編輯選項下之設定。

## 新聊天對象

此功能讓您能夠以回覆收信箱裡的訊息的方式利用文字訊息與他人進行交談。您會被提示輸入聊天時使用的暱稱，然後輸入聊天短訊。

完成後按  或  即可回覆訊息開啓聊天室功能。關於聊天室功能細節見第 99 頁聊天室 (6-3)。



## 送出

轉寄接收的訊息。發送方式除了無短訊圖示外其他同編輯選項下之設定。



## 回撥

撥出訊息記錄上顯示的號碼。

## 擷取電話號碼

顯示並使用接收訊息記錄上顯示的號碼。號碼出現後按  或  則有以下選項：

### 儲存



輸入名稱後確認儲存之電話號碼與記錄號碼後按  或  儲存。


### 撥號

按  或  撥出該號碼。

## 寫簡訊 (6-2)


您可以使用這項功能編寫文字訊息。

輸入您要傳送的短訊息。完成後按  或 ，即可選擇傳送訊息給一人或多人、儲存該訊息至發信箱，或插入短訊圖案，設定同收信箱之編輯選項下的各項設定。





 當您編寫簡訊時而有來電時，您可以接聽或拒聽電話，當畫面回到待機狀態後，您可以再進入此寫簡訊選項繼續編輯未完成的簡訊。





## 聊天室 (6-3)


 您必須向系統業者申請方可使用此功能。

您可以利用傳送文字訊息給他人的方式進行一對一的聊天室功能。有 3 種方式進行短訊聊天：

1. 您可以在收信箱 (6-1) 選取一接收的訊息，然後進入新聊天對象選項回覆該訊息即可進行短訊聊天。見第 98 頁。
2. 當有人發送聊天短訊邀請您加入他的聊天室聊天，或是有人回覆您發出的聊天短訊，聊天室的螢幕會出現並顯示對方的名字與聊天訊息。此時您就可以按  或  加入聊天室。輸入聊天短訊後按  或  送出訊息。
3. 如果您來到此聊天室選單進行聊天，有以下選項：





### 新聊天對象 (6-3-1)





進入該項後，首先選擇之前在編輯暱稱選項中儲存的暱稱，再輸入電話號碼並編寫您要發送的簡訊。完成後按  或  即可送出聊天短訊。

 您必須在編輯暱稱選項中先儲存聊天使用的暱稱，才能編寫與發送聊天簡訊。

### 編輯暱稱 (6-3-2)

選擇一空白條目後輸入並儲存您進行聊天短訊時所使用的暱稱。您也可以同時儲存三個暱稱以便在聊天時變換暱稱。






- 當您發送訊息後，該訊息會以暱稱 > 訊息的格式顯示在螢幕上，訊息下方並顯示您的電話號碼，此時您可以按  或  進入以下的聊天選項：
  - 編輯：輸入簡訊後按  或  即可持續發送簡訊進行聊天。
  - 選擇暱稱：改變聊天時使用的暱稱。
  - 結束聊天：結束目前的簡訊聊天並刪除其內容。

- 如果您要暫時離開聊天室畫面，按  或 。然後您可以再進入此聊天室選單，選擇繼續聊天顯示之前的聊天內容後，再按  或 ，然後選擇編輯即可接續之前的交談。
- 當您使用聊天室功能進行交談而有來電時，您可以：
  - 接聽來電。結束通話後，螢幕將回到待機狀態，如果您想要恢復短訊聊天，請回到此聊天室選單後選擇繼續聊天。
  - 拒聽來電。然後回到此聊天室選單後選擇繼續聊天。




## 預置短訊息 (6-4)

您可以按照 97 頁的說明使用原廠預設（預設篇）與自己儲存的預置短訊息（自訂篇）來發送簡訊。






### 要儲存自己寫的預置短訊：

選擇自訂篇後按  或 ，選取一空白條目再久按 。輸入您的短訊後按  或  將短訊儲存於該選取之自訂篇條目中。





### 要修改已儲存之預置短訊：

在自訂篇選取所需的條目後久按  就可以開始修改，完成後按  或  儲存。

## 發信箱 (6-5)

您可以使用這項功能讀取先前送出與儲存的訊息之電話號碼與記錄號碼。按  瀏覽訊息記錄後按  或  讀取該訊息。閱讀之後，按  或  選擇以下選項處理該訊息：

### 刪除

刪除該訊息。刪除後如仍有其他訊息，螢幕上會顯示 " 訊息刪除 讀下一筆？"。若要再繼續讀下一筆訊息，請按  或 。若要退出，請按  或 .

## 編輯

功能之選項與操作方式同收信箱 (6-1) 之編輯。

## 傳送







發送方式除了無短訊圖示外其他同編輯選項下之設定。


## 擷取電話號碼

顯示並使用所選定訊息中的電話號碼。

功能之選項與操作方式同收信箱 (6-1) 之擷取電話號碼，見 98 頁。

## 語音訊息 (6-6)



利用此項功能可以直撥系統業者的語音信箱號碼，以聽取留言。當語音信箱收到訊息後， 會出現於螢幕中央以提醒您有新的留言。請按  或  先回到待機模式，您會看到 <sup>1</sup> 出現在待機狀態的顯示幕上方，表示有人在您使用的手機號碼 1 信箱上留言，若出現 <sup>2</sup> 表示有人在手機號碼 2 信箱留言，此時您就可以久按  直撥語音信箱，或由功能表進入此選項聽取留言。

 1. 所有語音訊息的符號必須由系統業者提供才會出現。2. 如何指定使用號碼請見第 82 頁使用號碼選擇 (5-3-5)。

## 撥號 (6-6-1)


撥出該語音信箱號碼聽取留言。

## 編輯 (6-6-2)

修改語音信箱號碼。輸入系統業者提供的語音信箱號碼後按  或  儲存。

## 訊息廣播 (6-7)

您可以接收系統業者所作的各類訊息廣播，並選擇喜歡的主題和語言。





 訊息廣播功能需系統業者支援，關於該功能與以下設定之細節請參考系統業者所提供之使用說明。

## 接收廣播 (6-7-1)

選擇接收或不接收系統業者所提供之訊息廣播。

## 標題 (6-7-2)

顯示訊息之標題。若先前沒有輸入標題，顯示幕會提示您輸入標題。

輸入完成後，按  或  確定。若已輸入過標題，您可按  或  進入選擇「增加」「編輯」或「刪除」以新增、修改標題或刪除標題。

## 標題目錄 (6-7-3)

在此項下您可以看到系統業者的訊息標題目錄，您可以從該標題目錄選擇您需要系統業者定期向您廣播的訊息。

## 語言 (6-7-4)

選擇只接收以特定語言顯示之訊息廣播。

## 訊息設定 (6-8)

此功能表包含了訊息設定的各個選項。

### 訊息中心號碼 (6-8-1)



此項目可供儲存訊息中心號碼。您所發送的訊息係經由此訊息中心送至受話號碼。輸入系統業者所提供的訊息中心號碼，輸入後，按

 或 .

### 有效時間 (6-8-2)

此項目可設定您所發送訊息儲存在訊息中心的有效時間。訊息中心會持續傳送訊息給指定號碼，直到對方接收到為止。

### 簽名 (6-8-3)

您可以選擇在您寫的短訊息中附上簽名。選擇開啓後輸入簽名然後按  或  儲存。選擇關閉則簽名將不會出現於您寫的短訊息。

### 回覆路徑 (6-8-4)

可要求您的系統業者令短訊息的回覆路徑經過訊息中心。

### 傳送回報 (6-8-5)

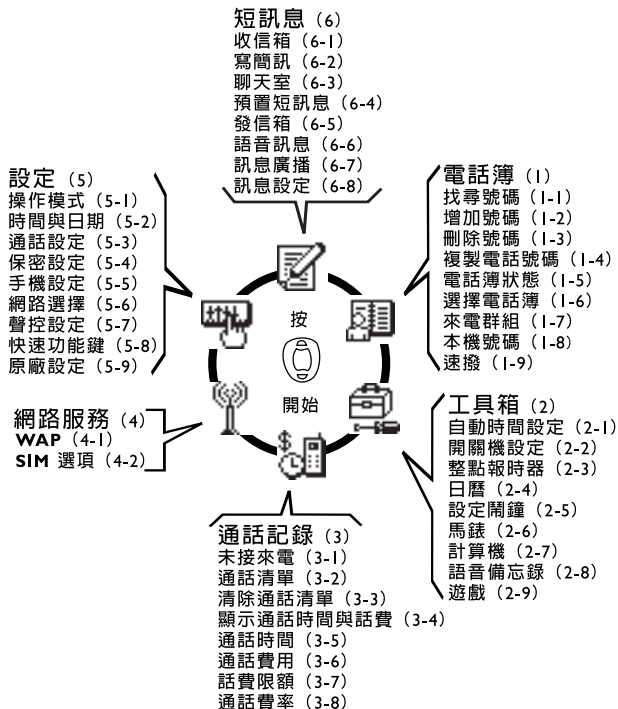
當訊息已送達時，系統業者會回報給您。

### 訊息格式 (6-8-6)

您可要求您的系統業者轉換您的短訊息格式。

選擇本文格式、傳呼格式、電子郵件、傳真格式、語音格式、歐規傳呼、電報格式及 G4 傳真等 8 種不同的訊息格式。

## 八. 功能表結構圖



## 九．照顧及保養您的手機

---

請注意下列各點，以確保手機的正常運作：

- 請將手機及配件放在小孩拿不到的地方。
- 手機及配件請保持乾燥，並在介於零下 20° C 至 55° C 間之常溫環境下使用手機，超過此範圍的高溫或低溫都可能使手機受損。
- 請勿在多塵的區域使用或存放您的電話。
- 請勿自行或由非授權經銷商拆解手機上所附的保固密封貼紙。
- 請勿使用有機溶劑擦拭手機。
- 您的手機及配件若無法正常使用，請速洽授權經銷商。
- 請使用原廠電池及充電器與免持聽筒等配件，以維持手機正常運作及電池壽命，並保障人身財產安全。使用非原廠配件將無法發揮您手機的最佳性能，並可能導致手機產生故障，且無法享受原廠之維修保固服務。
- 請避免讓會導電的物體碰觸手機底部的充電插座或電池的金屬接點，否則易導致短路並發生危險。

## 十．常見問題與解決辦法

若您在操作手機時發生異常情形，請參照下表來排除。若問題仍無法解決，請送回原購買經銷商維修。

異常情況	發生原因	解決辦法
收訊不良	●在收訊不良區域使用手機，如高樓附近或地下室，無線電波無法有效傳達。	盡量避免。
	●處於通話密集時期，例如上下班時間，線路擁塞造成無法通話。	盡量避免。
	●與網路服務商架構基地台的遠近有關。	可以請網路系統商提供服務區域圖。
回音或雜音	●網路服務商的中繼線不良造成，為區域性的問題。	掛斷再重撥，中繼線的選擇可能更換較好的線路。
	●某些通話地區本地線路不良。	
待機時間變短	●待機時間與網路業者的系統設定有關。同一手機在不同網路服務商提供的待機時間不盡相同。	處於收訊不良的區域，請暫時將手機關閉。
	●電池如已耗損，電池在高溫環境，將減少電池使用期限。	更換新電池。
	●收不到訊號時，手機將持續發射，尋找基地台，消耗大量電池容量，造成待機時間減低。	更換收訊地點或暫時關閉手機。
無法開機	●電池電量耗盡。	查看電池容量。



異常情況	發生原因	解決辦法
SIM 卡錯誤	●SIM 卡損壞。	與您的網路系統商聯絡。
	●SIM 卡未裝好。	確定 SIM 卡已裝妥。
	●SIM 卡接點髒污。	用乾淨的布擦拭乾淨。
無法連上網路	●SIM 卡無效。	與您的網路系統商聯絡。
	●超出 GSM 服務區域。	檢查網路服務商的服務區域。
	●信號微弱。	變換地點走到窗口或自動選擇另一信號較強之網路系統商。
無法傳送簡訊	●網路系統商不支援此服務。	與您的網路服務商聯絡。
無法打電話	●已設定限制撥號。	取消限制撥號之設定。
PIN 錯誤	●連續輸入 3 次不正確的 PIN 密碼。	與您的網路系統商聯絡。
無法充電	●電池或充電器損壞。	更換新電池或充電器。
	●手機溫度低於攝氏 0 度或高於攝氏 45 度。	調整充電環境。
	●接觸不良。	檢查接頭是否連接妥當。
無法將資料輸入電話簿	●電話簿資料已滿。	刪除部分電話簿資料。
無法設定某些功能	●網路系統商不提供此功能。	與您的網路系統商聯絡。
來電震動時發出異常聲音	●手機天線的螺絲可能沒有轉緊而鬆動。	請檢查天線的螺絲是否轉緊。

