

**BenQ**

S670C Mobile Phone

使用手冊

## 版權聲明

本手冊著作人為明基電通股份有限公司。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。

本手冊中提及之其它產品名、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。本公司保留對該手冊與手冊中所描述的產品進行修改而不預先通知的權利。

## 明基電通有限公司 BenQ (Hong Kong) Ltd

BenQ.com.hk

九龍彌敦道 664 號惠豐中心 1204-1206 室

電話：(852) - 2330 6929 Fax: (852)-23306353

Service: (852) - 2330 6188

商品名稱 / 型號	BenQ S670C 行動電話
額定電壓 / 頻率	3.6V, 900/1800/1900 MHz
最大發射功率	GSM 900: 2W, DCS 1800: 1W
製造年份	請將電池拆下後參考手機背面標籤
製造號碼	請將電池拆下後參考手機背面標籤
生產地	台灣
功能規格或相容性	符合 GSM 行動電話標準
使用方法	請參考使用手冊內容
緊急處理方法	請洽購買經銷商或電客服專線
製造廠商	明基電通股份有限公司
注意事項	請參考使用手冊『安全事項』及『常見問題與解決辦法』

# 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 2.0 W/Kg，送測產品 SAR 實測最大值为：GSM900：0.772 W/Kg；DCS1800：0.064 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，GS11，1988
- 美國國家標準局 (ANSI)/ 國際電機電子工程師學會，C95，1-1992
- 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 Manufacturers 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
1. 使用前的準備.....	1
插入 SIM 卡.....	1
安裝電池並充電.....	2
開機.....	4
2. 認識您的手機.....	6
手機概觀.....	6
掀蓋功能.....	9
狀態顯示燈.....	9
待機畫面.....	10
外螢幕.....	10
外螢幕狀態列中的圖示.....	11
主螢幕.....	13
主螢幕狀態列中的圖示.....	14
從待機畫面進行的按鍵操作.....	16
選單導覽.....	20
3. 使用您的手機.....	28
撥打電話.....	28
結束通話.....	28
接聽來電.....	29
拒接來電.....	29
來電時關閉鈴聲.....	30
撥打國際電話.....	30

撥打緊急電話.....	30
撥打分機號碼.....	30
電話號碼捷徑鍵.....	31
聲控撥號.....	31
聽取語音信箱留言.....	32
通訊錄.....	33
新增聯絡人到通訊錄.....	33
由通訊錄中尋找聯絡人.....	36
使用儲存位置編號讀取聯絡人資料.....	38
未接來電、已撥電話與已接來電.....	39
通話中的操作.....	40
通話選單.....	42
啓動震動無響鈴模式.....	44
相機功能.....	45
捷徑選單.....	49
功能捷徑鍵設定.....	49
電話號碼捷徑鍵設定.....	50
使用功能捷徑鍵與電話號碼捷徑鍵.....	51
訊息選單.....	52
寫訊息.....	54
簡訊.....	54
多媒體訊息.....	56
SIM 卡資料匣.....	61
收件匣.....	62
快速訊息.....	65
簡訊範本.....	65
多媒體訊息範本.....	66

寄件匣.....	66
草稿匣.....	66
語音留言.....	67
訊息設定.....	67
清除訊息.....	71
記憶體狀態.....	71
語音備忘錄.....	71
輸入法.....	72
變更輸入法.....	72
拼音輸入法.....	73
筆劃輸入法.....	75
數字輸入法 (123).....	76
英文輸入法 (ABC).....	76
智慧型英文輸入法 (iTAP).....	77
符號輸入法.....	78
網址直撥.....	79
4. 選單.....	80
通訊錄.....	80
尋找.....	80
新增.....	80
編輯.....	80
複製.....	81
刪除.....	81
來電群組.....	81
來電管理.....	82
名片.....	83
選擇資料庫.....	83

我的電話號碼.....	83
SIM 記憶體狀態.....	84
通話紀錄.....	84
未接電話.....	84
已接電話.....	84
已撥電話.....	84
全部刪除.....	84
通話時間.....	85
通話費用.....	85
訊息.....	86
個人資訊管理.....	87
行事曆.....	87
任務清單.....	89
記事本.....	89
工具箱.....	90
照相機.....	90
鬧鈴.....	90
捷徑.....	91
語音備忘錄.....	91
計算機.....	91
匯率轉換.....	92
馬錶.....	93
倒數計時器.....	93
記憶體狀態.....	94
系統服務號碼.....	94
SIM 卡工具箱選單.....	94
遊戲.....	95

世界盃足球賽.....	95
飛龍在天.....	99
網際網路.....	100
WAP 瀏覽器.....	100
開啓瀏覽器.....	100
WAP 訊息匣.....	106
輸入網址.....	106
返回瀏覽器.....	106
刪除暫存資料.....	106
瀏覽器設定.....	106
JAVA.....	109
多媒體.....	112
圖片.....	112
動畫.....	113
音樂.....	114
自選音樂.....	114
自編鈴聲.....	115
編曲說明.....	118
相簿.....	118
設定.....	121
日期 & 時間.....	121
時間.....	121
時間格式.....	121
次時區.....	122
開關機設定.....	122
操作模式.....	122
顯示設定.....	126
主題.....	126
桌面.....	126
歡迎詞.....	126

螢幕對比 .....	127
螢幕亮度 .....	127
背光設定 .....	127
外螢幕顯示週期 .....	128
外螢幕動畫設定 .....	128
聲音設定 .....	128
省電模式 .....	128
通話設定 .....	129
來電轉接 .....	129
通話限制 .....	129
來電等待 .....	130
自動重撥 .....	130
顯示電話號碼 .....	130
限定撥號 .....	131
線路 .....	131
接通提示 .....	131
每分鐘通話提示 .....	131
網路 .....	132
模式選擇 .....	132
網路清單 .....	132
頻率設定 .....	132
連線模式 .....	132
安全設定 .....	133
PIN 碼 .....	133
手機鎖定 .....	134
SIM 鎖定 .....	134
螢幕鎖定 .....	135
語言 .....	135
輸入法 .....	135
掀蓋功能 .....	135
通話群組 .....	136

恢復原廠設定.....	136
5. 保養與維護.....	137
6. 保固說明.....	138
7. 常見問題與解決辦法.....	140



# 1 使用前的準備

## 插入 SIM 卡

1. 手機正面朝下，將電池門鎖往前拉，使電池鬆開，然後取出電池。



手機處於開機狀態時請勿取出電池；這樣做可能會導致儲存於 SIM 卡或手機記憶體中的所有個人設定或資料被清除。

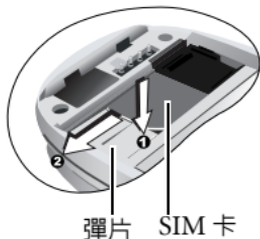
2. 將 SIM 卡滑入 SIM 卡槽的金屬固定片之下，安裝時確定 SIM 卡的金屬接點朝下，截角在右上方。



SIM 卡很容易因金屬接點刮傷而損壞。因此，持握或插入 SIM 卡時請小心不要刮傷卡片。

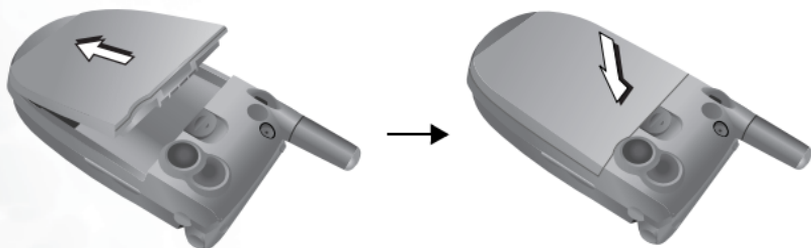


若要取出SIM卡，則必須先壓下固定SIM卡的彈片，然後再將SIM卡從SIM卡槽推出。

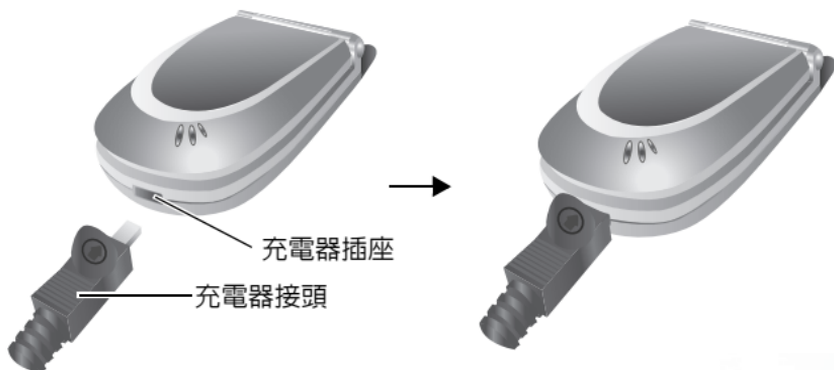


## 安裝電池並充電

1. 電池金屬接點面向下，電池尾端凸出處對準手機電池凹槽尾端的孔位，然後將電池往凹槽尾端推入，使凸出處插入孔位，再向下壓以卡入定位。



- 將充電器接頭插入手機下方的充電器插座。請確定接頭插入插座的方向正確（箭頭標誌朝上）。



- 將充電器插入電源插座。
- 充電完成後，請將充電器從手機和電源插座兩端拔下。



- 每次充電所需時間約四小時。

- 關機時接上充電器充電時，會啟動外螢幕與主螢幕，狀態顯示燈會閃爍藍燈（充電過程中，外螢幕會顯示時間與 3 個動畫交替一個循環，然後即暫時關閉，此為正常現象）。

- 充電時，外螢幕的電池圖示  中，代表電量的線條會捲動，直到電池電量充飽為止。

- 關機充電時，主螢幕會顯示動畫  ；開機充電則圖示 

的線條會捲動，直到電池電量充飽為止。

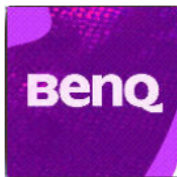
- 電池充飽後，狀態顯示燈會閃爍紫燈。

- 電池電量耗盡時，手機會發出警告音提醒您立即充電，手機隨後會自動關機。

 手機正在充電時，請勿取出電池。

## 開機

1. 打開手機掀蓋。
2. 長按  開啓手機的電源。手機會顯示預設的開機動畫。



• 您可以選擇並設定開機時顯示的開機動畫 / 圖片 / 歡迎詞，以及開機時播放的音樂。請進入選單：設定 → 顯示設定 → 歡迎詞，細節參閱第 126 頁。

• 若開機音樂過長，您可以在進入待機畫面時，按  停止音樂。

3. 輸入您的 PIN1 碼。如果輸入錯誤 PIN1 碼，按  (清除) 可刪除一個錯誤數字；長按  可刪除所有輸入的數字。完成 PIN1 碼輸入後，按  確認輸入。

 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。



要取消 PIN 碼檢查功能，請進入選單：設定 → 安全設定 → PIN 碼 → PIN1 密碼。參閱第 133 頁。

- 當 PIN 碼被接受之後，手機即自動搜尋指定的網路，這可能需要幾秒鐘的時間。
- 順利接收網路訊號後，若您是使用新的 SIM 卡，則手機會詢問您要啓動 SIM 卡資料庫還是手機資料庫（即要啓動 SIM 卡記憶體的通訊錄還是手機記憶體的通訊錄）。按  捲動到要開啓的通訊錄選項，再按  即可啓動選擇的通訊錄。

開啓 SIM 卡記憶體通訊錄後，則瀏覽、儲存、刪除的資料就是 SIM 卡記憶體的通訊錄資料；若開啓手機記憶體通訊錄，則之後瀏覽、儲存、刪除的資料就是手機記憶體的通訊錄資料。



稍後若要切換使用的通訊錄，請到選單：通訊錄 → 選擇資料庫。

- 螢幕即進入待機模式畫面，並顯示手機收到的訊號強度以及使用的電信業者名稱。現在您就可以使用手機了。
  -  若手機無法收到網路系統訊號，螢幕上的訊號強度的格數將為零。
  -  若手機連接到您無權使用的網路，訊號強度的格數將為零。此時您只能撥打緊急電話。

## 2 認識您的手機

### 手機概觀

下圖說明手機的主要部位：

前視圖 1

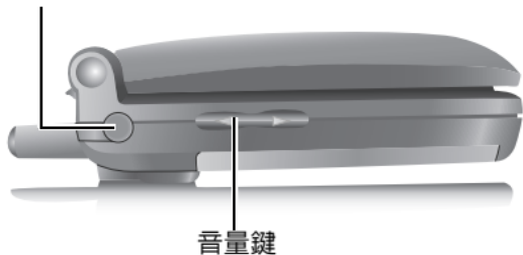


前視圖 2



## 側視圖與後視圖

免持聽筒耳機 / 資料傳輸線插座



## 掀蓋功能

打開掀蓋可以接聽來電；關閉掀蓋可以結束通話、取消撥號，或拒接來電。



您可以啓動或關閉掀蓋功能。請進入選單：設定 → 掀蓋功能。

## 狀態顯示燈

有以下功能：

- 手機收到網路訊號，或充電時，會閃爍藍燈。
- 充電時若電池已充飽，則會閃爍紫燈。
- 來電時，會快速閃爍藍燈。

 若要關閉狀態顯示燈，則必須開啓省電模式。請至選單：設定 → 省電模式。

# 待機畫面

## 外螢幕

外螢幕在掀蓋關閉時，會在其狀態列顯示訊號強度、電池電力、鬧鐘開啓提示等圖形，目前時間與動畫也會交替出現。外螢幕也可以警示您有來電、簡訊，以及未接來電。



- 欲設定手機在外螢幕上顯示的時間，請進入選單：**設定** → **日期 & 時間** → **時間**，參閱第 121 頁。
- 外螢幕預設的顯示週期方式為：顯示的時間與每個動畫交替一個循環後，外螢幕即暫時關閉。外螢幕關閉後，按手機左側音量鍵  的上鍵或下鍵即可再度開啓外螢幕。
- 您可以設定外螢幕顯示週期的方式，請進入選單：**設定** → **顯示設定** → **外螢幕顯示週期**，見第 128 頁。
- 您可以設定外螢幕顯示的動畫，請進入選單：**設定** → **顯示設定** → **外螢幕動畫設定**。見第 128 頁。
- 您可以到選單：**設定** → **操作模式** → **個人模式**，將個人模式名稱更改成您自己的使用者名稱。啓動該模式後，打開掀蓋時，您的名稱將顯示在外螢幕上，細節見第 123 頁。

## 外螢幕狀態列中的圖示

圖示	代表功能	說明
	訊號強度	網路訊號強度。格數越多表示訊號越強。
	電池狀態	電池電量，格數越多，表示剩餘電量越多。四格：電量飽滿。無格：需立即充電。電池充電時，圖示內的格子會捲動，直到電池充電飽為止。
	簡訊	收到簡訊或尚有未讀取的簡訊。若出現閃爍的圖示  時，表示 SIM 卡的簡訊記憶體已滿。關於簡訊功能見第 52 頁「訊息選單」。
	語音留言	收到語音留言（該圖示需電信業者支援才會顯示）。
	鬧鈴	鬧鈴已開啓。要設定鬧鈴請至選單：工具箱 → 鬧鈴，參閱第 90 頁。
	震動無響鈴	從待機畫面長按  啓動震動無響鈴模式，參閱第 44 頁「啓動震動無響鈴模式」。
	一般模式	目前使用一般操作模式。欲設定操作模式，請到選單：設定 → 操作模式，見第 122 頁。
	會議模式	目前使用會議操作模式。
	戶外模式	目前使用戶外操作模式。
	個人模式	目前使用個人操作模式。
	耳機模式	目前使用耳機操作模式。

圖示	代表功能	說明
	來電轉接	來電轉接模式已啓動。要設定來電轉接請至選單：設定 → 通話設定 → 來電轉接，參閱第 129 頁。
	漫遊	進行漫遊（非原屬網路）。

## 主螢幕



- 欲設定主螢幕待機畫面的動畫 / 圖片桌面，進入選單：**多媒體** → **圖片或動畫**，或設定 → **顯示設定** → **桌面**，見第 112 頁與 126 頁。
- 要設定目前的時間與日期，以及日期與時間在主螢幕待機畫面顯示的格式，請進入選單：**設定** → **日期 & 時間**，參閱第 121 頁。
- 您可以到選單：**設定** → **操作模式** → **個人模式**，將個人模式名稱更改成您自己的使用者名稱。當啟動該模式後，您的名稱將顯示在主螢幕待機畫面，細節見第 123 頁。
- 您可以替主螢幕建立一個安全性的螢幕鎖定畫面，請進入選單：**設定** → **安全設定** → **螢幕鎖定**。當您在固定時間內未觸動手機，手機即自動啟動螢幕鎖定畫面，目的在於保護手機個人資料不被他人讀取。若要恢復原來的螢幕顯示功能，則必須輸入您啟動該項功能的密碼，才能回到原來的畫面。設定細節見第 135 頁。
- 停留在待機畫面 10 秒後，時間日期、電信業者名稱等文字資訊與軟鍵列即自動消失，顯示全螢幕桌面。按 [左側軟鍵] 可再度顯示軟鍵列與原畫面資訊（按 [右側軟鍵] 也可以直接隱藏軟鍵列與文字資訊）。

## 主螢幕狀態列中的圖示

圖示	代表功能	說明
	訊號強度	網路訊號強度。格數越多表示訊號越強。
	電池狀態	電池電量，格數越多表示剩餘電量越多。 四格：電量飽滿。無格：需要立即充電。 電池充電時，圖示內的格子會不斷捲動，直到電量充飽為止。
	GPRS 網路	您的 SIM 卡已開通 GPRS 服務。
	簡訊	收到新 SMS/EMS/MMS 簡訊或尚有未讀取的簡訊。若顯示紅色的圖示  時，表示 SIM 卡的簡訊記憶體已滿。關於簡訊功能見第 52 頁「訊息選單」。
	WAP 簡訊	您有新的 WAP 簡訊（當目前沒有尚未讀取的 SMS/EMS/MMS 簡訊，但有有未讀取或新的 WAP 簡訊時會出現）。
	語音留言	收到語音留言（該圖示需電信業者支援才會顯示）。
	鬧鈴	鬧鈴已開啓。要設定鬧鈴請至選單：工具箱 → 鬧鈴，參閱第 90 頁。
	使用線路	顯示使用中的號碼線錄。要設定使用線路請到選單：設定 → 通話設定 → 線路，見第 131 頁說明。
	震動無響鈴	從待機畫面長按  啓動震動無響鈴模式，參閱第 44 頁「啓動震動無響鈴模式」。

圖示	代表功能	說明
	一般模式	目前使用一般操作模式。欲設定操作模式，請到選單：設定 → 操作模式，見第 122 頁。
	會議模式	目前使用會議操作模式。
	戶外模式	目前使用戶外操作模式。
	個人模式	目前使用個人操作模式。
	耳機模式	目前使用耳機操作模式。
	來電轉接	來電轉接模式已啓動，要設定來電轉接請至選單：設定 → 通話設定 → 來電轉接，參閱第 129 頁。
	漫遊	進行漫遊（非原屬網路）。

## 從待機畫面進行的按鍵操作

 在本使用者手冊中，「長按」代表「按住按鍵兩秒鐘再放開」，「按」則代表「按下按鍵並立即放開按鍵」。

 以下清單僅說明各按鍵在手機處於待機畫面時的指令。關於其他按鍵指令的資訊，請參考本使用者手冊中的相關章節。

## 功能鍵



- 按任何按鍵時，手機會發出按鍵音。要啓動 / 取消按鍵音，請進入選單：設定 → 操作模式，捲動至使用中的操作模式後按 （編輯），然後選擇按鍵聲；也可以到設定 → 聲音設定 → 按鍵聲直接開啓 / 關閉按鍵音功能，參閱第 124 頁與第 128 頁。
- 手機開機之後，按任何按鍵可開啓按鍵與螢幕的背光。要開啓 / 關閉背光，與設定背光持續時間，請進入選單：設定 → 顯示設定 → 背光設定，參閱第 127 頁。

按鍵	指令與功能
	<b>開機/關機鍵</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• 長按開機 / 關機。</li><li>• 按該鍵拒接來電或取消進行中的撥號。</li></ul>
	<b>撥出/接聽鍵</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• 按該鍵接聽來電。</li><li>• 輸入號碼後按該鍵撥出電話。</li><li>• 按該鍵讀取最近的未接來電/已撥電話/已接來電列表。</li></ul>
	<b>OK 鍵</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• 按該鍵開啓主選單，並標示第一個主選單項目。</li></ul>

按鍵	指令與功能
	<p><b>左軟鍵</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>按該鍵讀取通訊錄（當顯示通訊錄時）。</li> <li>按該鍵將待機畫面中輸入的電話號碼儲存到通訊錄中（當顯示儲存時）。</li> </ul>
	<p><b>右軟鍵</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>按該鍵使用內建數位相機拍照（當顯示照相機時）。</li> <li>按該鍵逐一刪除輸入的數字，長按刪除輸入的所有數字（當顯示清除時）。</li> <li>長按可以啟動 / 取消震動無響鈴模式。</li> </ul>
	<p><b>捲動鍵</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>按  開啓主選單，並標示第一個主選單項目。</li> <li>按  該鍵進入功能捷徑鍵/電話號碼捷徑鍵選單，關於捷徑選單說明，見第 49 頁。</li> <li>長按該鍵  啟動聲控撥號。</li> <li>長按該鍵  啟動語音備忘錄功能。</li> </ul>
	<p><b>訊息選單鍵</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>按該鍵進入訊息選單。關於訊息選單說明，見第 52 頁。</li> </ul>
	<p><b>星號鍵</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>按該鍵輸入「*」。</li> <li>撥打國際電話：長按直到螢幕上顯示「+」，然後輸入受話方的國碼、區碼及電話號碼。</li> </ul>
	<p><b>語音信箱鍵</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>長按撥打語音信箱號碼。</li> </ul>

按鍵	指令與功能
	<p><b>井字鍵</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>按該鍵以輸入「#」。</li> <li>分機號碼：輸入完電話號碼之後，長按即輸入「P」，然後輸入分機號碼。</li> </ul>
	<p><b>中英數字鍵</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>按該鍵輸入電話號碼。</li> <li>捷徑鍵：長按直接進入按鍵代表的功能或撥打按鍵代表的號碼。關於捷徑鍵說明，見第 49 頁「捷徑選單」。</li> </ul>
	<p><b>音量鍵</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>長按手機左側音量鍵的上鍵或下鍵可調整鈴聲音量，按音量鍵的上鍵或  提高音量；按音量鍵的下鍵或  降低音量。</li> <li> 有來電時，長按音量鍵的上鍵會拒接來電；長按下鍵會關閉來電鈴聲。</li> </ul>

## 中英數字鍵

按鍵	數字	按鍵	數字 / 符號 / 功能
	1		7
	2		8
	3		9
	4		0
	5		* + (長按)
	6		# P (於輸入電話號碼之後長按)

 若長按英數鍵則是直接進入各按鍵代表的功能或撥打按鍵代表的號碼（即捷徑鍵功能）。

## 選單導覽

從主待機畫面按 **OK** 或 **↻** 開啟主選單，並標示第一個主選單項目：通訊錄。

 關於選單下各功能項目的詳細使用方式，參閱第 80 頁「選單」。



您可以決定選單顯示顏色，請進入選單：設定 → 顯示設定 → 主題。參閱第 126 頁。

## 主選單範例

捲動到的選單會以動畫形式顯示。



每個圖示代表一個選單。

目前捲動到的選單名稱。

表示按 **↻** 即回到待機畫面。

## 子選單範例

您所在選單的名稱。



彩色游標所捲動到的選項欄位即是目前選擇的選項。

按 **↻** 捲動到上頁畫面

按 **↻** 上下捲動選項。

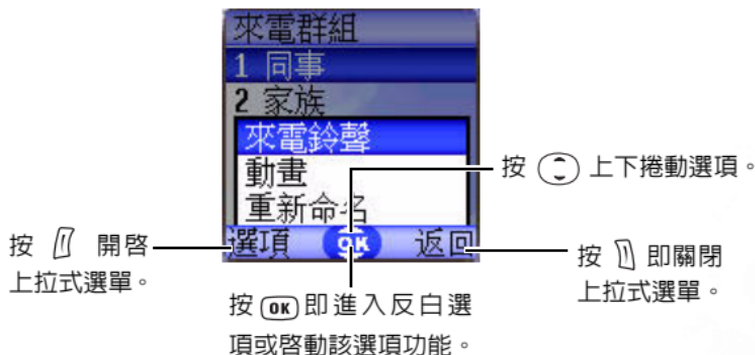
按 **↻** 即進入目前反白選項下的編輯設定選項。

按 **↻** 捲動到下頁畫面。

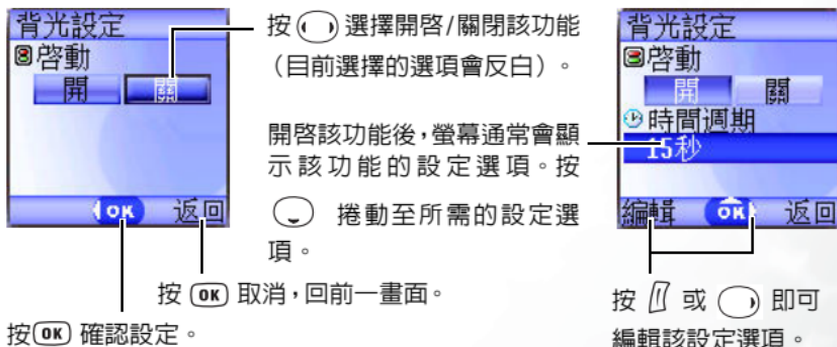
按 **OK** 即進入反白選項或啟動該選項功能。

按 **↻** 即回到前一選單或畫面。

## 上拉式子選單範例



## 啓動 / 關閉選項功能範例



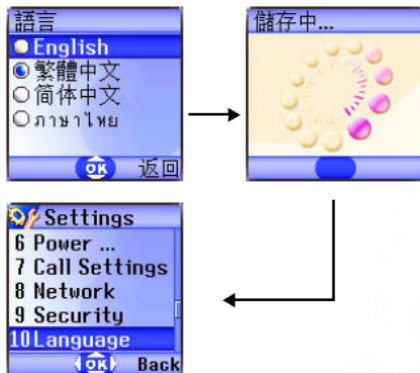
## 選單導覽範例

下面步驟示範如何使用選單變更顯示語言設定。

### 一般操作

<p>1. 從待機畫面按 <b>OK</b> 或 <b>左鍵</b> 開啓主選單。</p>	
<p>2. 在主選單按 <b>左鍵</b> 捲動至設定選項畫面。按 <b>OK</b> 進入該選單。</p>	
<p>3. 在設定選單中，按 <b>左鍵</b> 捲動彩色游標到語言選項（按 <b>右鍵</b> 直接捲動到下頁 / <b>左鍵</b> 捲動到上頁畫面），然後按 <b>OK</b> 即進入語言選單。</p>	

4. 按  捲動彩色游標選擇要使用的語言，然後按 **OK** 確認選擇。例如要設定語言顯示為英文，將彩色游標捲動至 English，然後按 **OK**。螢幕稍後自動回到以英文顯示的設定選單。



5. 按  (返回) 數次或按  一次即回待機畫面。

## 使用代號按鍵捷徑

1. 從待機畫面按 **OK** 或  開啓主選單。

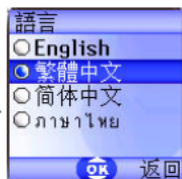
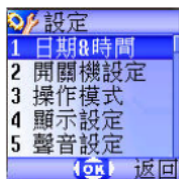


2. 主選單的選項配置即是對應手機按鍵  ~  的位置，所以按  即直接進入設定選單。

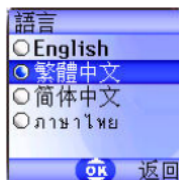


3. 在設定選單中，按鍵

 ~  由上而下即代表選項 1~10。語言是第 10 個選項，所以按  即進入語言選單。



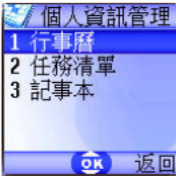
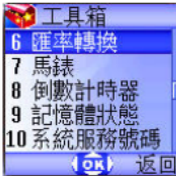
4. 按對應英數鍵選擇欲使用的語言。例如要設定語言顯示為英文，按  即可。

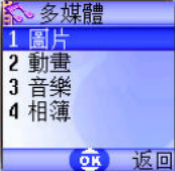
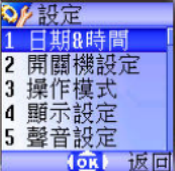
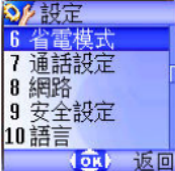
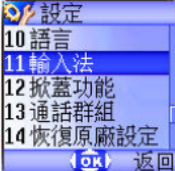


5. 按  (返回) 數次或按  一次即回待機畫面。

## 主選單結構圖

選擇該圖示	進入該選單
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div> <p>通訊錄</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 尋找</li> <li>2 增加</li> <li>3 編輯</li> <li>4 複製</li> <li>5 刪除</li> </ol> <p style="text-align: right;">&lt; OK 返回</p> </div> <div> <p>通訊錄</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>6 來電群組</li> <li>7 來電管理</li> <li>8 名片</li> <li>9 選擇資料庫</li> <li>10 我的電話號碼</li> </ol> <p style="text-align: right;">&lt; OK 返回</p> </div> <div> <p>通訊錄</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>7 來電管理</li> <li>8 名片</li> <li>9 選擇資料庫</li> <li>10 我的電話號碼</li> <li>11 SIM記憶體狀態</li> </ol> <p style="text-align: right;">&lt; OK 返回</p> </div> </div> <p>使用 SIM 卡記憶體通訊錄時，第 7 個選項為 SIM 記憶體狀態，無來電管理選項。</p>
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div> <p>通話紀錄</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 未接電話</li> <li>2 已接電話</li> <li>3 已撥電話</li> <li>4 全部刪除</li> <li>5 通話時間</li> </ol> <p style="text-align: right;">&lt; OK 返回</p> </div> <div> <p>通話紀錄</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>2 已接電話</li> <li>3 已撥電話</li> <li>4 全部刪除</li> <li>5 通話時間</li> <li>6 通話費用</li> </ol> <p style="text-align: right;">&lt; OK 返回</p> </div> </div>
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div> <p>訊息</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 寫訊息</li> <li>2 SIM卡資料庫 (</li> <li>3 收件匣 (0)</li> <li>4 快速訊息</li> <li>5 寄件匣 (1)</li> </ol> <p style="text-align: right;">&lt; OK 返回</p> </div> <div> <p>訊息</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>6 草稿匣 (0)</li> <li>7 語音留言</li> <li>8 訊息設定</li> <li>9 清除訊息</li> <li>10 記憶體狀態</li> </ol> <p style="text-align: right;">&lt; OK 返回</p> </div> </div>

選擇該圖示	進入該選單
	 <p>個人資訊管理  1 行事曆  2 任務清單  3 記事本  OK 返回</p>
	  <p>工具箱  1 照相機  2 鬧鈴  3 捷徑  4 語音備忘錄  5 計算機  OK 返回</p> <p>工具箱  6 匯率轉換  7 馬錶  8 倒數計時器  9 記憶體狀態  10 系統服務號碼  OK 返回</p> <p>若您的電信業者有提供 SIM 卡工具箱增值服務選單，則該選單會出現在第 11 項。</p>
	 <p>遊戲  1 世界盃足球賽  2 飛龍在天  OK 返回</p>
	 <p>網際網路  1 WAP 瀏覽器  2 JAVA  OK 返回</p>

選擇該圖示	進入該選單
	 <p>多媒體 1 圖片 2 動畫 3 音樂 4 相簿 OK 返回</p>
	 <p>設定 1 日期&amp;時間 2 開關機設定 3 操作模式 4 顯示設定 5 聲音設定 OK 返回</p>  <p>設定 6 省電模式 7 通話設定 8 網路 9 安全設定 10 語言 OK 返回</p>  <p>設定 10 語言 11 輸入法 12 掀蓋功能 13 通話群組 14 恢復原廠設定 OK 返回</p>

## 3 使用您的手機

### 撥打電話

打開掀蓋且確定螢幕顯示待機畫面。按   輸入號碼，再按  撥出。



通話中時可以使用第 42 頁「通話選單」介紹的通話選項。

欲更正電話號碼，按  (清除) 刪除數字。長按  (清除) 或按  即刪除所有號碼，回到待機畫面。

### 結束通話

按  或關閉掀蓋即結束通話，螢幕會顯示總通話時間，然後回到待機畫面。



若要取消撥打中的電話，按  或直接關閉掀蓋。

 如果未啓動掀蓋動功能，則關閉掀蓋無法結束通話 / 取消撥號。要啓動 / 關閉掀蓋功能，請進入選單：設定 → 掀蓋功能。

 若有其他插撥或保留中的電話，按  後螢幕會出現另一選單讓您選擇要結束的通話。

## 接聽來電

手機收到來電時會響鈴或震動，且螢幕中會顯示來電者的號碼（該功能需電信業者支援）。若來電者是儲存於通訊錄的聯絡人，手機會依照通訊錄中的資料顯示來電者名稱。



- 如果來電者是特定來電群組的成員，手機會響起該群組的專屬鈴聲，螢幕中也會顯示代表該群組的動畫，協助您識別來電者。
- 關於如何在通訊錄設定聯絡人的來電群組，見第 33 頁「新增聯絡人到通訊錄」。

視手機的掀蓋是打開或關閉的，您可以進行下列操作接聽來電：

- 如果掀蓋是關閉的，打開掀蓋即可接聽來電。

 如果未啓動掀蓋動功能，則打開掀蓋無法接聽來電。要啓動 / 關閉掀蓋功能，請進入選單：設定 → 掀蓋功能。

- 如果已經打開掀蓋，按  接聽來電。

 若要將接聽模式變更為按任何按鍵即可接聽來電，請進入選單：設定 → 操作模式 → 選擇目前開啓的操作模式後按 （編輯）→ 接聽模式 → 按任何鍵接聽。

## 拒接來電

- 不論掀蓋是關閉或打開的狀態，長按手機左側音量鍵  的上鍵可以拒接來電。

- 掀蓋打開的狀態下，可以直接關閉掀蓋或按  拒接來電。

 如果未啓動掀蓋動功能，則關閉掀蓋無法拒接來電。要啓動 / 關閉掀蓋功能，請進入選單：設定 → 掀蓋功能。

## 來電時關閉鈴聲

不論掀蓋是關閉或打開的狀態，來電時若要暫時關閉鈴聲以避免干擾他人，長按手機左側的音量鍵  的下鍵，即可關閉來電鈴聲，鈴聲關閉後您仍然可以打開掀蓋接聽來電。

## 撥打國際電話

1. 輸入國際電話代碼，或長按  直到手機顯示「+」顯示出來為止。
2. 輸入受話方的國碼、區碼及電話號碼。按  撥出電話。

## 撥打緊急電話

輸入 112（國際緊急電話號碼）後按  即撥打緊急服務電話。即使您的手機已被鎖定、無法登入網路、或尚未插入 SIM 卡，只要您位於手機可使用之網路類型的涵蓋範圍內，便可以撥打緊急電話。

## 撥打分機號碼

輸入電話號碼之後，長按 ，手機螢幕即顯示「P」。輸入分機號碼，再按  即可。

## 電話號碼捷徑鍵

 您必須為通訊錄中的電話號碼設定某數字鍵為該號碼的捷徑鍵，才能用捷徑鍵撥出該號碼。關於如何設定捷徑鍵，參閱第 49 頁「捷徑選單」。

當您將某數字鍵設定為電話號碼的捷徑鍵後，便可從待機畫面長按該鍵撥打其代表的電話號碼。例如您選擇  為某電話號碼的捷徑鍵，長按  即可直撥該號碼。

## 聲控撥號

1. 待機下長按 。
2. 嗶聲後當螢幕出現「錄製中…」的畫面時，對著麥克風說出欲撥號碼之聲控語音。當手機成功辨識出此聲控語音所代表的聯絡人之後，則有兩種情形：
  - a. 當手機辨識出此聲控語音後所代表的聯絡人，而該聯絡人僅有一個通訊錄號碼，您的手機會自動撥出該號碼。
  - b. 若該聯絡人有兩個以上的通訊錄號碼，則螢幕會顯示該聯絡人的通訊錄資料，然後您可以捲動到欲撥出的號碼，然後按  或  撥出。

 您必須在通訊錄資料中替電話號碼儲存聲控語音，才可以使聲控撥出該號碼，細節見第 33 頁「新增聯絡人到通訊錄」。

## 聽取語音信箱留言

當您的語音信箱收到語音留言時，您的電信業者會發送簡訊通知提醒您有尚未聽取的語音留言（若電信業者支援，則圖示  與  會分別顯示在外螢幕與主螢幕狀態列上）。有兩種方式聽取語音留言：

1. 待機畫面下長按  直接撥打語音信箱號碼聽取留言。
2. 進入選單：訊息 → 語音留言撥打語音信箱。

 如果語音信箱號碼沒有儲存在您的 SIM 卡或手機的記憶體中，您將無法從待機畫面長按  撥打語音信箱。一般而言，電信業者將 SIM 卡交給您之前，會把語音信箱號碼儲存到 SIM 卡中。因此從待機畫面長按  即直撥您的語音信箱號碼，而不需事先儲存該號碼。若電信業者事前未將語音信箱號碼儲存到 SIM 卡中，您將必須自行將語音信箱號碼儲存到手機記憶體中。要儲存或變更語音信箱號碼，進入選單：訊息 → 訊息設定 → 語音郵件代碼。

# 通訊錄

## 新增聯絡人到通訊錄

您的通訊錄會依據您使用的是 SIM 卡記憶體通訊錄還是手機記憶體的通訊錄而有不同的格式與資料欄位。

 您的手機記憶體通訊錄最多可以儲存 500 個聯絡人。SIM 卡記憶體通訊錄的容量須視您申請的電信業者所提供之服務而定。

## SIM 卡記憶體通訊錄

1. 由待機畫面輸入要儲存的電話號碼，然後按  (儲存)。螢幕即顯示新聯絡人的通訊錄資料欄位。



2. 按  捲動到您要編輯的聯絡人資料欄位。按  (編輯)、 或直接輸入資料即可進入並編輯選取的欄位。完成所有資料輸入與設定後按  儲存該聯絡人資料。

SIM 卡通訊錄聯絡人資料各欄內容如下：

---

 聯絡人名稱。

---

 聯絡人手機號碼。

---

選擇聯絡人之來電群組。按  選擇群組後按 。

該聯絡人來電時，螢幕即顯示該聯絡人所屬來電群組的鈴聲與動畫。



 欲設定每個來電群組的專屬鈴聲與動畫，請到選單：**通訊錄** → **來電群組**，見第 81 頁。

 您也可以到選單：**通訊錄** → **來電群組** 替聯絡人設定來電群組。

---

## 手機記憶體通訊錄

1. 由待機畫面輸入欲儲存的電話號碼後，按 （儲存）。螢幕即顯示新聯絡人的預設資料欄位畫面。

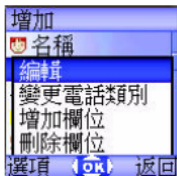


2. 在聯絡人資料畫面捲動到欲編輯的資料欄位後按 （選項）開啓上拉式選單，就可以使用以下選項處理聯絡人資料：

- 編輯：編輯選取欄位的資料內容。

 在聯絡人資料畫面按  或直接輸入資料也可以直接編輯選取欄位的資料。

- 變更電話類別：變更電話號碼的類別（如行動電話改成住家電話）；該選項僅用於電話號碼欄位。
- 增加欄位：增加聯絡人的其他資料欄位。
- 刪除欄位：刪除選取的資料欄位。



3. 完成各欄位資料後，務必按  才能儲存該聯絡人的資料到通訊錄中。

 如果您不儲存修改後的記錄，按  或 （返回）取消。

 您也可以進入選單：通訊錄 → 新增來新增通訊錄聯絡人。

- 預設的聯絡人資料欄位內容如下：



聯絡人名稱。



聯絡人行動電話號碼。



聯絡人住家電話號碼。

---

 聯絡人電子郵件地址。

---

 設定聯絡人來電群組。按  選擇群組後按 。

---

 設定電話號碼的聲控撥號語音標籤。嗶聲後對著麥克風說出聯絡人的稱呼，錄製成功後手機會播放該聲控語音。

---

- 除了前述的聯絡人資料欄位外，在通訊錄畫面下按 （選項）後選擇增加欄位可新增以下資料欄內容：

---

 聯絡人行動電話號碼。

---

 聯絡人住家電話號碼。

---

 聯絡人公司電話號碼。

---

 聯絡人其他的電話號碼。

---

 聯絡人住家地址。

---

 聯絡人公司住址。

---

 聯絡人公司名稱。

---

 聯絡人部門名稱。

---

 聯絡人職位名稱。

---

 寫下關於該聯絡人的筆記。

---

 標註與聯絡人有關的特殊紀念日。

---

設定聯絡人的來電鈴聲。聯絡人來電時，手機即播放該鈴聲。

---

 此欄位所設定的來電鈴聲會取代該聯絡人所屬來電群組的鈴聲。

---

設定聯絡人的來電相片。聯絡人來電時，螢幕即顯示該相片。



 此欄位所設定的來電相片會取代該聯絡人所屬來電群組的動畫。

## 由通訊錄中尋找聯絡人

從待機畫面按  (通訊錄)，螢幕會顯示通訊錄中的聯絡人。



有兩種方式在通訊錄中尋找聯絡人：

- 按  直到彩色游標捲動到您要的聯絡人（聯絡人會按照字母排列；中文名稱會依其第一個中文字的羅馬拼音字母順序排列）。
- 依照要查詢的聯絡人名稱開頭第一個字母，按對應的數字鍵適當次數來尋找該聯絡人。舉例來說，如果該聯絡人名稱是以「K」開頭，請按  兩次輸入「K」。手機會顯示「K」開頭的名稱，且其中第一個會由彩色游標顯示。按  捲動到所需的聯絡人。

 您也可以到選單：**通訊錄** → **尋找**，然後以輸入全名或是名稱開頭第一個字母的方式尋找聯絡人。

當聯絡人名稱以彩色游標顯示時，可以進行下列操作：

- 按  撥出儲存於該聯絡人下的第一個號碼。
- 按  (選項) 開啓上拉式選單，有以下選項：
  - **編輯**：編輯該聯絡人的通訊錄資料，完成後按 。編輯方式見第 33 頁。

 如果您不要儲存修改後的記錄，請按  (返回) 或  取消。

- **複製到 SIM 卡（手機）：**若您目前使用的是手機記憶體通訊錄，則可複製該聯絡人資料到 SIM 卡記憶體通訊錄；若使用的是 SIM 卡記憶體通訊錄，則可複製聯絡人資料到手機記憶體通訊錄。

 從手機記憶體複製到 SIM 卡記憶體的聯絡人資料內容只能包含聯絡人名稱、電話號碼、與聯絡人的來電群組。若複製的聯絡人資料有兩筆以上的號碼，則複製到 SIM 卡通訊錄後，每筆號碼會變成單獨分開的聯絡人資料。

- **刪除：**刪除該筆聯絡人資料。
- **傳送連絡人：**將該筆聯絡人資料插入到簡訊並傳送給他人。關於簡訊功能細節見第 54 頁「寫訊息」。

- 按  顯示聯絡人的所有資料欄位內容。可以再進行下列操作：



- 捲動到要撥出的號碼，然後按  或  撥出。
- 捲動至需要的資料欄位後，若該資料內容無法一次完整地顯示在螢幕上，或是完全沒有顯示內容（如記事本 ），按  即可完整顯示內容（若資料欄位是語音標籤 ，則按  會播放該語音標籤的錄音）。
- 按 （選項）開啓上拉式選單，有以下選項：
  - **編輯：**編輯該聯絡人的通訊錄資料。編輯方式見第 33 頁。

 如果您不要儲存修改後的記錄，請按 （返回）或  取消。

- **複製到 SIM 卡（手機）**：若您目前使用的是手機記憶體，則複製該聯絡人資料到 SIM 卡記憶體；若使用的是 SIM 卡記憶體，則複製該聯絡人資料到手機記憶體。
- **刪除**：刪除該筆聯絡人資料。
- **撥號**：撥出目前彩色游標選取的號碼。

## 使用儲存位置編號讀取聯絡人資料

 聯絡人的通訊錄儲存位置編號，代表該聯絡人儲存在 SIM 卡或手機記憶體通訊錄中的儲存位置。

儲存位置編號



若要從待機畫面直接尋找儲存在通訊錄裡的聯絡人資料，請輸入該聯絡人的通訊錄儲存位置編號，然後按 。螢幕即顯示該聯絡人的資料。

例如要讀取儲存在通訊錄第 5 個位置的聯絡人資料，按  然後按  即可顯示該聯絡人資料。

當聯絡人資料出現時，可以進行下列操作：

- 捲動到要撥出的號碼，然後按  或  撥出。
- 按 （選項），即可編輯、複製、刪除該筆聯絡人資料，或撥出目前彩色游標選取的號碼（即撥號選項）。

## 未接來電、已撥電話與已接來電

您有兩種方法查詢未接來電、已接來電及已撥電話、並顯示電話的時間與日期資訊：

1. 若有未接來電，螢幕會顯示未接來電訊息及撥打次數。按 （檢視），再按  捲動到所需電話號碼。
2. 待機畫面按  讀取最近未接來電/已撥電話/已接來電清單。按  捲動到所需的號碼。



 未接來電旁會顯示圖示 ；已撥電話旁會顯示圖示 ；已接來電旁會顯示圖示 。

 若某通電話號碼已經儲存在通訊錄中某聯絡人名下，則螢幕上會顯示該聯絡人名稱。

 若同一通未接來電/已撥電話/已接來電號碼撥打兩次上，該通電話記錄後會顯示如 (x02)，表示該號碼已撥打兩次，以此類推。

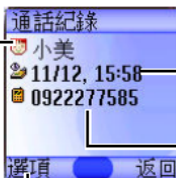
 如果電信業者無法顯示某通電話的號碼，清單上不會顯示該通電話之號碼。

當彩色游標標示所需的未接來電 / 已撥電話 / 已接來電號碼時，可進行下列操作：

- 按  重撥該電話號碼。
- 按 （選項）開啓上拉式選單：
  - 通話：撥出該通電話號碼。

- **儲存（編輯）**：若該通電話號碼未儲存於通訊錄，選擇儲存選項即可替該號碼建立聯絡人資料到通訊錄中；若該通電話號碼已經儲存在通訊錄某聯絡人名下，選擇編輯選項即可編輯該聯絡人的通訊錄資料。關於編輯通訊錄方式見第 33 頁的「新增聯絡人到通訊錄」。
  - **刪除**：從清單刪除該通電話記錄。
  - **全部刪除**：刪除清單上全部的電話記錄。
- 按 **OK** 顯示該通電話詳細資訊：

該通電話所屬聯絡人名稱  
(若電話號碼尚未儲存於通訊錄，則顯示「未知姓名」)。



該通電話最後撥打的日期與時間  
該通電話號碼

按 **☰** (選項) 可以選擇撥出該通電話、儲存或編輯該號碼、或刪除該電話記錄。

## 通話中的操作

 下面標記 \* 符號的選項能否使用，須視電信業者是否支援及用戶是否申請而定。

### 調整通話音量

通話中按手機左側的音量鍵  調整通話音量。

### 靜音

按 **🔇** (靜音) 關閉麥克風，使目前與您通話的人聽不到您的聲音。要恢復麥克風聲音，按 **🔊** (不靜音)。

## 保留通話 \*

1. 當只有通話中的通話時：

- 按  (保留) 可以保留此通話。
- 按  會結束所有的通話。

2. 當只有保留中的通話：

- 按  (繼續) 將保留的電話恢復通話。
- 按  會結束所有的通話。

3. 當同時有通話中和保留中的通話：

- 按  (互換) 可以將保留的電話恢復通話，同時保留通話中的電話。
- 按  會在螢幕出現一選單讓使用者選擇要結束的通話。

## 通話中撥打另一通電話 \*

輸入一組電話號碼，或由通訊錄、通話紀錄裡頭選擇一組電話號碼，再按  即可撥打電話，此時通話中的電話會被自動保留，但若同時已有通話中和保留中的電話，則會失敗。

## 來電插撥 \*

當通話進行中，如果有另一通來電，螢幕上會顯示目前等候中的第二通電話。您可以依照下列方式來處理插撥電話及目前通話中的電話：

- 接聽來電插撥：按  即可，目前正在通話的電話會自動被保留，但如果已經有另一通話被保留，螢幕就會出現另一選單讓您選擇要結束的電話並接聽來電插撥。
- 拒聽來電插撥：按  或  (結束) 即可。按  (結束) 會直接拒聽插撥電話；按  會在螢幕出現一選單讓使用者選擇要結束的通話。

## 通話選單

通話中按 **OK** 即進入通話選單。按  捲動選項（按  顯示逐頁捲動選單），然後按 **OK** 進入選項；按 （返回）回到前一選單畫面；按  直接回到通話畫面。

 標有 \* 符號的選項能否使用，須視電信業者是否支援及用戶是否申請而定。

## 通訊錄

讀取通訊錄資料。詳細資訊參閱第 33 頁「通訊錄」。

## 通話記錄

查詢未接來電、已接來電及已撥電話資訊。參閱第 39 頁「未接來電、已撥電話與已接來電」。

## 多方通話 \*

多方通話服務可以讓您同時與一位以上的來電者通話。多方通話選單有下列選項：

 多方通話時最多可容納的對話人數，將依電信業者之設定而有差異。

### 保留通話 / 恢復通話 / 切換通話 \*

切換通話的狀態。

### 加入通話 / 私人通話

將被保留的通話加入到目前的多方通話中，或從多方通話中擷取單一電話通話，同時其餘電話自動被保留。

## 轉接

將兩通電話接通，同時結束自己的通話（此兩通電話的狀態可以是一通是通話中，另一通是保留中或撥話中），以便讓其他兩通電話可以自行通話。

## 傳送 DTMF

當手機與其他裝置 / 服務進行對話時，可以發出 DTMF（Dual Tone Modulation Frequency，雙音調調變頻率）音調。這就是您的手機麥克風在通話中撥打另一個電話號碼時，所會發出的按鍵音。您的手機會發出 DTMF 音調以與答錄機、呼叫器、電腦化電信服務等進行溝通。

輸入號碼並按 **OK** 即可送出 DTMF。

## 結束通話

### 結束所有通話

結束通話中或保留中的通話。

### 結束通話

只結束所有通話中的電話。

### 結束保留電話

只結束所有保留中的電話。

### 結束個別通話

只結束單一的通話。

## 保留通話 / 恢復通話 / 切換通話

切換通話的狀態。

## 靜音 / 恢復靜音

啟動 / 關閉靜音模式。

## 簡訊

進入訊息功能選單，關於訊息選單細節，見第 52 頁「訊息選單」。

## 計算機

使用計算機功能，關於計算機功能，見第 91 頁。

## 附加服務

使用電信業者提供的 SIM 卡充值服務選單。

## 啓動震動無響鈴模式

您可以在待機畫面下長按  啓動震動無響鈴模式，啓動後，若有來電，手機只會以震動提醒您，不會發出鈴聲。

- 長按  啓動震動無響鈴模式時，手機會震動一秒鐘，圖形  會顯示在主螢幕狀態列上（外螢幕則顯示 ），提醒您手機目前處於震動無響鈴狀態。
- 要關閉震動無響鈴模式，並恢復之前所使用的操作模式下的震動與響鈴設定，長按  即可。



該功能非常適合在會議進行時快速設定震動無響鈴模式，以避免手機鈴聲干擾會議進行。

 要設定並選擇操作模式，請進入主選單下的設定 → 操作模式。參閱第 122 頁。

## 相機功能

您的手機內建數位相機讓您進行拍照功能，並可將拍下來照片儲存於手機記憶體中當作桌布使用，或將照片以 MMS 簡訊傳送給他人。

1. 從待機畫面按  (照相機)，螢幕即出現取景窗。



您也可以從選單：工具箱 → 照相機來使用相機功能。

2. 按  (選單) 可以進行以下的相機設定：

- **解析度**：設定拍照的解析度。解析度有以下的設定值：

螢幕數字	代表解析度
高	640 x 480
中	320 x 240
低	160 x 120
最低	80 x 60

 若設定解析度為低 (即 80 x 60)，則無以下的臉部位選項。

- **光線狀態**：您的相機會根據您指定的拍攝地點光線情形 (一般、室內、室外，或夜間)，自動校正畫面的色彩平衡，拍攝出最佳畫質的照片。
- **可用空間**：顯示目前可用來儲存照片的記憶體空間。
- **臉部位**：該功能的主要目的是用於照片的變臉功能。見第 47 頁說明。

選擇該項後，取景窗內會顯示一面具圖像，讓您在拍攝大頭照時可以將人像對準該面具圖像，拍出的人像即可顯示在相片的正中央，以便稍後使用變臉功能時可以得到最佳效果。若要取消臉部位定位的拍照功能，從取景窗按  (選單)，再選擇正常預覽即可。

3. 完成相機的相關設定後，按  (返回) 回到取景窗模式畫面，然後在取景窗內調整好拍攝物體的焦距，調整焦距時請留意手機背面的相機鏡頭位置。調整好焦距後，按  即按下相機的快門拍下物體，拍攝的照片隨即顯示在手機螢幕上。



#### 拍照注意事項

- 內建相機無閃光燈功能，請避免在光線不足的地點拍照。
- 拍照時請注意手指不要擋住或碰觸位於手機背面的相機鏡頭。
- 拍照時避免逆光。
- 拍照時請勿晃動。
- 拍照前需注意相機鏡頭是否乾淨，若有髒污，請用專用拭布擦拭。

4. 按  (儲存) 即可將相片儲存到選單：多媒體 → 相簿中，若不滿意拍出的相片，按  (返回) 可重新拍照。儲存完成後，畫面會顯示以下選項讓您處理該照片：
- **傳送相片**：透過 MMS 簡訊發送照片給他人。也可以到選單：訊息 → 寫訊息 → 多媒體訊息，或多媒體 → 相簿進行該功能。關於如何使用 MMS 功能傳送相片，見第 56 頁。
  - **設成桌布**：將照片設定成彩色主螢幕的待機畫面桌布。也可以到選單：多媒體 → 相簿，或設定 → 顯示設定 → 桌面 → 相片選擇將喜愛的相片設成桌布。見第 118 頁與第 126 頁。
  - **設成通訊錄**：將照片設定成通訊錄某聯絡人的來電顯示照片。有以下選擇：
    - **新增項目**：在通訊錄建立一新聯絡人，並使用該照片為該聯絡人的來電照片。

- **已存項目**：將照片設定成通訊錄內某聯絡人的來電照片。

 您必須使用手機記憶體之通訊錄，才可以將照片設定成通訊錄聯絡人的來電照片，若使用 SIM 卡記憶體通訊錄，則無該功能。請至選單：**通訊錄** → **選擇資料庫**決定您要使用的通訊錄。

- **重新命名**：重新命名該照片。

 照片檔名不能是空白，也不能重複。

- **內容**：顯示該照片的名稱、拍攝日期、解析度與檔案大小。
- **魔浮 3D 變臉**：若您在拍照時設定了臉部位功能，則儲存拍照的相片後，您就可以選擇該變臉功能，將照片裡的人物臉部位作喜怒哀樂等等的表情變化，並且將改變後的照片另存新檔。

用以下步驟進行變臉功能：

- 按 **OK** 選擇該功能後，螢幕即提示您「按數字鍵變臉」，隨後顯示原來尚未進行變臉的照片，此時按相對數字鍵畫面就會顯示變臉後的各種表情效果。各按鍵與表情效果的對應如下表：

按鍵	表情	按鍵	表情
	微笑		生氣
	年輕		作鬼臉
	纖細		外星人
	親吻		無尾熊
	疲倦		猴子
	悲傷		狐狸

 按  (正常) 即顯示原來的照片。

- b. 按  可以調整變臉的效果強弱 (效果強弱的數值會顯示在螢幕右上方；變臉的強度等級為 1 到 5，預設值為 2)。
- c. 當螢幕顯示所需的變臉效果後，按 ，編輯好該照片的名稱後再按 ，即可將該變臉後的照片另存新檔。下次您進入相簿選單即可使用該變臉後的照片。
- d. 儲存好變臉後的照片，螢幕會再度顯示原來尚未進行變臉的照片，您就可以再按相對數字鍵重複使用變臉的效果。



- 您也可以到選單：**多媒體** → **相簿**自行設定變臉的效果，細節見第 118 頁。
- 變臉功能用於寵物 / 玩偶等非真人的臉部表情效果不明顯。

## 捷徑選單

您可以使用「捷徑」選單將 9 個數字鍵設定為常用功能的捷徑鍵，或設定為電話號碼的捷徑鍵。

### 進入捷徑選單

從待機畫面按  即進入「捷徑」選單，選單畫面顯示的數字 1~9 即代表手機的 9 個數字鍵。



### 功能捷徑鍵設定

1. 在捷徑選單，按  移動方框選取其中一個數字鍵為捷徑鍵（如左例選擇  為捷徑鍵）。也可以直接按對應數字鍵  選取。

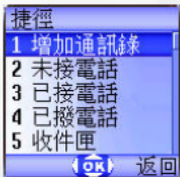


2. 按 （選項）開啓上拉式選單，按  選擇新增功能捷徑後按 。



3. 從新增功能捷徑選單，按  選擇捷徑鍵  所代表的功能後按 ；按對應數字鍵可直接選取。

 新增功能捷徑選單內的常用功能選項皆由手機各選單中所挑出，關於各功能細節說明，參閱第 80 頁「選單」。



4.  設定為功能捷徑鍵後，捷徑選單畫面上的數字圖示1即被  代表的功能圖示所取代。畫面上方並顯示目前該按鍵所代表的功能名稱。

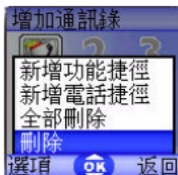


5. 重複以上步驟即可新增或變更功能捷徑鍵。



6. 若要將某捷徑鍵取消，恢復為原數字鍵功能，按  移動方框選取欲取消的捷徑鍵圖示，再按  (選項) 後選擇刪除即可。

 若選擇全部刪除，則會取消所有捷徑鍵之設定。



## 電話號碼捷徑鍵設定

1. 電話號碼捷徑鍵設定方式與功能捷徑鍵的設定方式大致相同。選擇好要設定為電話號碼捷徑鍵的按鍵後，按  (選項) 開啓上拉式選單，選擇新增電話捷徑後按 。



2. 從通訊錄選擇聯絡人後按 。



3. 然後從該聯絡人的所有電話號碼中選擇捷徑鍵所代表的號碼，再按 **OK**。



4. 設定好捷徑鍵後，原按鍵的數字圖示即被代表電話號碼捷徑鍵的圖示所取代。畫面上方並顯示目前該捷徑鍵代表的電話號碼之所屬聯絡人名稱。



5. 重複以上步驟即可新增或變更電話號碼捷徑鍵。

不同的電話號碼類別會有不同的號碼捷徑鍵圖示。



## 使用功能捷徑鍵與電話號碼捷徑鍵

有兩種使用方式：

1. 待機畫面下長按 **1** ~ **9** 即可直接進入按鍵代表的功能或撥打按鍵代表的號碼。
2. 從待機畫面按 **☰** 進入「捷徑」選單，然後您可以：
  - a. 按 **☑** 移動方框選取按鍵的對應圖示，再按 **OK** 即進入按鍵代表的功能或撥打按鍵代表的號碼。
  - b. 按對應按鍵 **1** ~ **9** 可直接進入按鍵代表的功能或撥打按鍵代表的號碼。

## 訊息選單

您的手機除了支援 SMS 純文字簡訊服務（Short Messaging Service）與可插入圖鈴的 EMS 加強型簡訊服務（Enhanced Messaging Service）外，並支援 MMS（Multimedia Messaging Service）多媒體簡訊服務。多媒體簡訊服務顧名思義是可以傳送多媒體內容的簡訊服務，讓您能使用手機收發圖文並茂的訊息內容，包括彩色圖片、相片、動畫及音樂都能透過 MMS 傳送至對方或接收到自己手機。

您可以利用此選單讀取、編輯與發送 SMS、EMS，與 MMS 簡訊。

從待機畫面按  即可進入訊息選單；也可以從待機畫面按  由主

選單進入訊息選單：。

### 簡訊功能補充說明

- 儲存簡訊的記憶體分為 SIM 卡記憶體與手機記憶體。訊息選單的第一層選單裡頭，除了 SIM 卡資料匣選項外，收件匣、寄件匣、草稿匣中的簡訊都是儲存在手機記憶體裡頭。
- 接收到新簡訊時，以及手機或 SIM 卡記憶體中的收件匣裡有未讀簡訊，外螢幕狀態列會出現圖示 ；主螢幕待機畫面的狀態列則顯示圖示 ，提醒您有未讀簡訊。
- 當新簡訊送達時，會根據您在選單：訊息 → 訊息設定 → 簡訊設定 → 選擇新訊息資料庫中的設定，決定新簡訊會儲存在 SIM 卡記憶體或手機記憶體。（儲存到 SIM 卡記憶體的簡訊即儲存到選單：訊息 → SIM 卡資料匣 → 收件匣；儲存到手機記憶體的簡訊即儲存到選單：訊息 → 收件匣）。

- 如果選擇將新簡訊存在 SIM 卡，而 SIM 卡記憶體也滿了，將不能再接收任何新簡訊，如果選擇將新簡訊存於手機記憶體，則手機上的記憶體存滿後，新簡訊會儲存在 SIM 卡記憶體（即儲存到選單：訊息 → SIM 卡資料匣 → 收件匣），直到 SIM 卡記憶體也滿了為止。
- 若外螢幕出現閃爍的圖示 ，主螢幕顯示紅色的圖示  時，表示 SIM 卡的簡訊記憶體已滿。當 SIM 卡記憶體已滿，您的手機則無法再接收任何新簡訊，此時使用者進入訊息選單時，螢幕會出現「SIM 卡已滿！」畫面，提醒您目前的狀態。
- 當手機記憶體儲存的簡訊筆數達到 500 筆，則進入訊息選單時會出現「訊息已滿！」畫面；手機記憶體空間剩下 1K 或少於 1K 時，則會顯示「記憶體不足！」。在這兩種情形下，接收到的簡訊，將會儲存在 SIM 卡上，同時您也無法編輯任何簡訊。
- 如果手機記憶體空間少於 50K 則無法編輯 MMS 訊息；若手機記憶體剩餘空間小於新送達的多媒體訊息，此封新 MMS 簡訊亦無法接收下來。
- 訊息選單中，各簡訊匣名稱後面的數字（如「(1)」、「(3)」），即代表目前該簡訊匣所儲存的簡訊數目。

訊息選單如下：

# 寫訊息

## 簡訊

1. 開啓簡訊編輯畫面編寫新簡訊。按對應英數鍵輸入文字。

 關於如何使用手機提供的輸入法編寫簡訊，參閱第 72 頁的「輸入法」。

 若編輯畫面無任何文字輸入，按  會直接回待機畫面；若畫面已經有輸入的文字，按  畫面即顯示「回主畫面？」，詢問使用者是否確定要放棄編輯中的簡訊，如果按 （是），則回到待機畫面；如果按 （否），則可繼續編寫簡訊。



2. 編寫簡訊時，按 （選項）可以進行以下操作：

- 插入：可選擇插入以下物件：

- 文字：這是快速訊息範本清單，您可以使用這些訊息範本來編輯簡訊，而不必自己逐字撰寫全部文字內容。您可以使用原廠預設訊息範本、或是您之前儲存在清單中的範本。

 要建立您自己的快速訊息範本，請到選單：訊息 → 快速訊息。  
見第 65 頁。

- 圖片：從 EMS 圖庫選擇要加入到簡訊中的 EMS 圖片。按  選擇要插入的圖片名稱，按 （預覽）可瀏覽該圖片。按  將圖形插入到簡訊中。

- 動畫：從 EMS 動畫庫選擇要加入到簡訊中的 EMS 動畫。按  選擇要插入的動畫，按 （預覽）可瀏覽該動畫。按  將動畫插入到簡訊中。

- **音樂**：從 EMS 鈴聲清單選擇加入到簡訊的 EMS 鈴聲。當對方讀取您的訊息時，附加於訊息上的鈴聲會在對方手機響起。捲動到要使用的鈴聲名稱，然後按 **OK** 將鈴聲插入到簡訊中。所插入的鈴聲會以音符圖示顯示於文字中。
- **連絡人**：您可以從通訊錄選擇將某聯絡人的資料附帶在簡訊中，當收件人收到該簡訊後，可以將附帶的聯絡人資料儲存到他的手機通訊錄。
- **行事曆**：您可以從行事曆功能中，選擇將某日的備忘錄附帶在簡訊中，當收件人收到該簡訊後，可以將附帶的備忘錄儲存到他的手機行事曆。



- 您可以將 EMS 圖形或動畫放在您編輯的簡訊內容中的任何位置。
- 收件人手機必須支援簡訊傳送聯絡人與備忘錄資料的功能，才能儲存經簡訊傳送的聯絡人與備忘錄資料。

- **文字對齊**：選擇簡訊內容的對齊方式。
3. 編輯完簡訊之後按 **OK**，即出現收件者號碼編輯畫面，有兩種方式輸入收件者電話號碼：
- 直接在號碼編輯畫面輸入收件者號碼。
  - 尚未輸入任何號碼前，可以按 **[ ]**（選擇），從通訊錄的聯絡人清單選擇收件者。步驟如下：
    - a. 按 **(◀)** 捲動至所需的聯絡人名稱後按 **[ ]**（選擇）勾選。
    - b. 螢幕即顯示您勾選的聯絡人的所有電話號碼。按 **[ ]**（選擇）勾選號碼。

**[ ]** 若號碼太長，按 **(○)**，可以在螢幕顯示完整號碼。

    - c. 號碼勾選好後，必須按 **OK** 回到通訊錄的聯絡人清單。之前選取的聯絡人其號碼已被勾選者會打勾。然後您可以再按照同樣步驟勾選其他聯絡人號碼。

d. 完成所有號碼勾選後，按 **OK** 螢幕即顯示所有號碼。

4. 畫面顯示要撥出的號碼後，按 **OK** 即可用以下選項處理該訊息：

- **傳送訊息**：發送簡訊到之前顯示的號碼。

 傳送訊息時會先儲存該簡訊的寄件備份到寄件匣，如果儲存失敗，則會顯示「存至寄件匣失敗」畫面，並且停止傳送的動作。

- **預覽**：閱讀簡訊內容。
- **存至草稿匣**：將簡訊儲存至草稿匣，以便稍後再傳送。
- **編輯內容**：編輯簡訊內容。

## 多媒體訊息

該選單可以讓您編寫與發送 MMS 簡訊。

 使用 MMS 功能之前，除了得向電信業者申請開通 GPRS 網路之外，還必須再向電信業者申請開通 MMS 服務，最後得在手機上完成與 MMS 有關的各項設定才能正確使用 MMS。由於 MMS 服務是透過電信業者在 GPRS 網路的 MMS 主機來傳輸 MMS 簡訊到手機上，因此您必須在手機上完成以下選單中的 MMS 主機相關設定才可以使用 MMS 服務：

網際網路 → WAP 瀏覽器 → 瀏覽器設定，然後選擇您要啟動的 MMS 主機進行設定。

 關於如何設定 MMS 主機，見第 106 頁的「瀏覽器設定」說明。

訊息 → 訊息設定 → 多媒體訊息設定 → 主機資訊，然後啟動您要用來收發 MMS 的 MMS 主機。

## 編輯與發送 MMS 簡訊

1. 進入選單：訊息 → 寫訊息 → 多媒體訊息，MMS 編輯畫面即開啓，您就可以編輯 MMS 簡訊的第一個頁面：



- 一封 MMS 簡訊內容可由數個頁面組成。
- 您也可以到選單：訊息 → 快速訊息 → 多媒體訊息範本，使用手機內建的 MMS 簡訊範本來編輯 MMS 簡訊，細節見第 66 頁「多媒體訊息範本」。

2. 編輯文字：依照編輯一般文字簡訊的方式輸入文字到簡訊編輯頁面中。
3. 插入物件：從簡訊編輯頁面按  (選項) 然後選擇插入，即可插入以下項目：
  - 動畫：捲動到您要插入的動畫檔名後，按  (預覽) 可以預覽該動畫；進入預覽模式後，按  可以預覽上一張 / 下一張動畫；按  可以用全螢幕瀏覽動畫。按 **OK** 即可將動畫放到簡訊頁面中。
  - 圖片：捲動到您要插入的圖片檔名後，按  (預覽) 可以預覽該圖片；進入預覽模式後，按  可以預覽上一張 / 下一張圖片；按  可以用全螢幕瀏覽圖片。按 **OK** 即可將圖片放到簡訊頁面中。
  - 相片：選擇用內建相機所拍下並儲存在手機裡的照片檔。捲動到您要插入的照片檔名後，按  (檢視) 可以預覽該照片；進入預覽模式後，按  可以預覽上一張 / 下一張照片。按 **OK** 即可將照片放到簡訊頁面中。
  - 語音備忘錄：選擇您要插入到簡訊中的語音備忘錄檔名後，按  (選項)，再選擇傳送，即可插入該語音備忘錄。

- **音樂**：選擇儲存在手機裡的音樂檔。捲動到您要插入的音樂檔名後可聆聽該音樂；按 **OK** 即可將該音樂加入該簡訊頁面中。

 每個頁面裡，最多只能插入一張圖片檔，一個音樂檔，一段文字。若想插入第二張圖檔或第二個音樂檔，新插入的檔案就會覆蓋之前插入的檔案。

 插入語音備忘錄與音樂檔後，簡訊畫面的上方會出現圖示 。

- **文字**：從快速訊息範本清單選擇要輸入的訊息範本，您可以使用這些訊息範本來編輯簡訊，而不必自己逐字撰寫全部文字內容。您可以使用原廠預設訊息範本、或是您之前儲存在清單中的範本。

 要建立您自己的快速訊息範本，請到選單：**訊息** → **快速訊息**。  
見第 65 頁。

- **新拍照**：直接使用內建相機拍攝新照片，並插入到簡訊頁面中。

4. 完成訊息第一頁的內容後，從該頁簡訊編輯畫面按  (**選項**)，選擇 **插入** → **前面新頁**/**後面新頁**，即可在目前編輯的簡訊頁面之前或之後，插入新的簡訊頁面。再按照前步驟的方式編輯新插入頁面的簡訊內容。

5. 從簡訊編輯頁面按  (**選項**) 還可以選擇以下選項處理簡訊：

- **預覽**：播放目前編輯中的簡訊的所有頁面。
- **刪除圖片**：刪除插入目前頁面的圖片 / 照片。
- **刪除聲音**：刪除插入於頁面中的音樂檔。
- **刪除所有文字**：刪除輸入於目前頁面的所有文字。
- **刪除此頁**：刪除目前頁面。
- **上一頁**：顯示並修改上一個簡訊編輯頁面。
- **下一頁**：顯示並修改下一個簡訊編輯頁面。

- **每頁時間**：按  後即可設定播放簡訊時，每個訊息頁面停留在螢幕的時間。設定單位是秒。

6. 當您完成該訊息的所有頁面內容後，按  顯示以下發送MMS簡訊所需的郵件選項資料欄位。按  捲動至所需欄位後，按  或直接輸入資料即可直接編輯選取欄位的資料：

- **收件者**：MMS 簡訊可以傳送到收件人的手機或電子郵件信箱。有兩種輸入方式：

a. 您可以在收件者名單的編輯畫面直接輸入收件人的電話號碼或電子郵件地址。

 當輸入超過一個收件者的時候，可以按  開啓編輯畫面下方的標點符號欄，用  框選逗號、分號或是空白，再按  輸入，當作不同收件者的分隔符號。

b. 在收件者名單編輯畫面按 （選擇），以便從通訊錄選擇收件人，捲動至所需聯絡人名稱，按 （選擇），螢幕便會顯示該聯絡人的所有電話號碼與電子郵件地址。按 （選擇）勾選您要的電話號碼或電子郵件地址後，按  即回到通訊錄，選取的聯絡人名稱便會打勾，然後您可以按照相同步驟勾選其他聯絡人的電話號碼或電子郵件地址。完成後按  即回到收件者名單畫面，並顯示勾選的號碼或電子郵件地址。

當收件者名單畫面顯示所有收件人的號碼或電子郵件地址後，按  回到郵件選項資料欄位，收件者欄位即以跑馬燈方式顯示輸入的收件人號碼或電子郵件地址。

- **主旨**：輸入該簡訊之主題。
- **副本**：您可以傳送訊息至其他收件人當副本。設定副本方式同設定收件者。

- **密件副本**：您可以傳送訊息至其他收件人當密件副本。設定方式同設定收件者。

 收件者務必要填，主旨以及副本、密件副本則可依照需求選擇填入。

 收件者 + 副本 + 密件副本最多總共只能輸入十筆。

7. 當螢幕顯示發送 MMS 簡訊所需的郵件選項時，還可以按  (選項) 使用下面的選項：

- **預覽**：播放簡訊的所有頁面內容。
- **存至草稿匣**：將編輯好的簡訊儲存至草稿匣。
- **回條**：按  選擇回條通知模式：
  - **送達與讀信**：要求當收件人手機接收以及讀取您發送的 MMS 簡訊後均會回報給您。
  - **僅送達**：要求當收件人收到您發送的 MMS 簡訊內容後回報給您。
  - **僅讀信**：要求當收件人讀取您發送的 MMS 簡訊後回報給您。
  - **無**：關閉回條通知功能。
- **重要性**：設定該訊息之重要性高低。

8. 完成所有發送簡訊的設定後，按  即可傳送該 MMS 簡訊，傳送的簡訊備份也會儲存在寄件匣裡頭。

## SIM 卡資料匣

SIM 卡資料匣中的簡訊即是儲存在您的 SIM 卡記憶體中的簡訊。

### 收件匣

您的 SIM 卡之前使用在其他手機時所接收的簡訊，會儲存在這裡；當 SIM 卡用於您的 S670C 手機，而該手機的記憶體已滿後，接收的簡訊也會儲存在此 SIM 卡收件匣裡。

該選項使用方法與以下說明的手機記憶體的收件匣大致相同，但選擇所需的簡訊記錄後按  (選項)，選單會多了以下兩個選項：

- **移動訊息至手機**：將選取的簡訊從 SIM 卡記憶體轉存到手機記憶體。
- **移動全部訊息至手機**：將所有的簡訊轉存到手機記憶體。

 轉存到手機記憶體的簡訊會從 SIM 卡記憶體中移除，也無法再存回 SIM 卡記憶體。

 手機記憶體空間剩下 1K 或少於 1K 時，螢幕會顯示「記憶體不足！」，無法將 SIM 卡的簡訊移動至手機上。

### 寄件匣

您的 SIM 卡之前使用在其他手機時，所儲存的簡訊或是傳送的備份，會儲存在這裡。

## 收件匣

新簡訊送達時，外螢幕上會出現圖示 ，並且以文字提示收到幾封簡訊。打開掀蓋後，主螢幕即顯示收到幾封簡訊。

您可以直接按 **OK** 進入收件匣讀取簡訊，也可以按  (返回) 回到待機畫面（待機畫面狀態列上會出現圖示 ，表示有未讀簡訊），再進入選單：訊息 → 收件匣讀取簡訊。螢幕上就會列出所有新簡訊的記錄，每則簡訊記錄會顯示發送者的電話號碼。（如果發送者是儲存於通訊錄的聯絡人，螢幕上會顯示發送者在通訊錄上的名稱，不顯示電話號碼）。

按  捲動到要讀取的簡訊記錄後，依照簡訊的類別，分為以下情境與操作：

### 讀取 SMS 與 EMS 簡訊

- 按  (選項)，有以下選擇：
  - 寫訊息：編寫與發送新簡訊。
  - 刪除：刪除選取的訊息。
  - 撥號：您可以使用發送該簡訊的電話號碼來回撥給寄件者。
  - 轉寄：編輯該訊息內容，再轉寄給其他人。
  - 存至通訊錄：將發送該簡訊的寄件者電話號碼儲存至通訊錄。儲存方式見第 33 頁「新增聯絡人到通訊錄」。
  - 全部刪除：刪除所有收件匣內的訊息。
- 按 **OK** 閱讀簡訊內容。然後按  (選項) 有以下選項：
  - 回覆：編寫與發送回覆簡訊。
  - 刪除：刪除閱讀的簡訊。
  - 撥號：選擇使用發送該簡訊的電話號碼來回撥給寄件者（即螢幕顯示的「寄件者」選項），或撥打簡訊內容裡顯示的號碼（即直接顯示號碼的選項）。捲動到您要的號碼後，按 **OK** 撥打該號碼。

- **轉寄**：編輯該訊息內容，再轉寄給其他人。
- **內容**：查看該簡訊發送日期與時間。
- **儲存**：可儲存以下內容：
  - 儲存發送簡訊的電話號碼至通訊錄（即螢幕顯示的「寄件者資料」選項）。
  - 儲存簡訊內容裡顯示的號碼至通訊錄（即直接顯示號碼的選項）。
  - 若該簡訊是附帶圖鈴的EMS簡訊，則可選擇儲存該簡訊的圖鈴物件至手機記憶體中（如選擇螢幕顯示的「圖片 / 動畫」等選項）。手機就會依照該物件的類型將其儲存到**多媒體**選單裡頭所屬的EMS物件庫中。比方說，如果物件為EMS動畫，它會被儲存到：**多媒體** → **動畫**選單中的可用位置，以供未來編輯簡訊使用。

 若儲存的是圖片 / 動畫，也可以選擇設成桌面選項，將之設定成待機畫面桌布。

 若儲存的是音樂，也可以選擇設成來電鈴聲選項，將之設定成來電鈴聲。

 關於**多媒體**選單細節，見第 112 頁。

- 若是簡訊有附帶連絡人資料，可以選擇將資料存到通訊錄中。
- 若是簡訊有附帶行事曆資料，可以選擇將資料存到行事曆中。
- **儲存全部**：儲存所有附帶於該簡訊的圖鈴物件，或是連絡人、行事曆的資料。

## 讀取 MMS 簡訊

- 按 （選項），有以下選擇：
  - **寫訊息**：編寫與發送新簡訊。
  - **刪除**：刪除選取的訊息。

- **撥號**：您可以使用發送該簡訊的電話號碼來回撥給寄件者。
  - **轉寄**：編輯該訊息內容，再轉寄給其他人。
  - **存至通訊錄**：將發送該簡訊的寄件者電話號碼儲存至通訊錄。儲存方式見第 33 頁「新增聯絡人到通訊錄」。
  - **全部刪除**：刪除所有收件匣內的訊息。
- 按 **OK** 即依序播放 MMS 簡訊各頁面內容。播放時有以下按鍵操作：
    - a. 播放頁面時，按 **⏸**（暫停）可以暫停播放簡訊內容；暫停播放內容後，按 **▶**（播放）可以再度播放簡訊內容。
    - b. 播放頁面時，按 **⏹**（停止）可以停止播放簡訊內容。
    - c. 簡訊播放完畢後，在最後一頁直接按 **OK**，則手機會再度播放簡訊最後一頁的內容；若想要瀏覽特定的頁面，必須按 **⏪** 回到第一個頁面才能從頭播放簡訊各頁面內容。
  - 簡訊播放完畢後按選項 **⋮**（選項），可以用以下功能處理該簡訊：
    - **回覆**：編寫與發送回覆簡訊。
    - **刪除**：刪除閱讀的簡訊。
    - **撥號**：選擇使用發送該簡訊的電話號碼來回撥給寄件者（即螢幕顯示的「寄件者」選項），或撥打簡訊內容裡顯示的號碼（即直接顯示號碼的選項）。捲動到您要的號碼後，按 **OK** 撥打該號碼。
    - **轉寄**：編輯該訊息內容，再轉寄給其他人。
    - **內容**：查看該簡訊發送日期與時間。
    - **儲存**：可儲存以下內容：
      - 儲存發送簡訊的電話號碼至通訊錄（即螢幕顯示的「寄件者資料」選項）。
      - 儲存簡訊內容裡顯示的號碼至通訊錄（即直接顯示號碼的選項）。

- 若該簡訊是附帶圖鈴的 MMS 簡訊，則可選擇儲存該簡訊的圖鈴物件至手機記憶體中（如選擇螢幕顯示的「圖片 / 動畫」等選項）。手機就會依照該物件的類型將其儲存到多媒體選單裡頭所屬的 MMS 物件庫中。比方說，如果物件為 MMS 動畫，它會被儲存到：**多媒體** → **動畫**選單中的可用位置，以供未來編輯簡訊使用。

 若儲存的是圖片 / 動畫，也可以選擇**設成桌面**選項，將之設定成待機畫面桌布。

 若儲存的是音樂，也可以選擇**設成來電鈴聲**選項，將之設定成來電鈴聲。

 關於**多媒體**選單細節，見第 112 頁。

- **儲存全部**：儲存所有附帶於該簡訊的圖鈴物件。

## 快速訊息

### 簡訊範本

您可以使用該清單中的快速訊息範本來編輯簡訊，而不必自己逐字撰寫全部文字內容。您可以使用原廠預設訊息範本、或是您之前儲存在清單中的範本。捲動到所需訊息後按 **OK** 即可輸入快速訊息，然後就可以按照寫簡訊的方式編輯發送簡訊。

欲建立您自己的快速訊息範本，按 （**選項**）後選擇**新增**，即可編寫快速訊息範本，再按 **OK** 儲存。

 如果是原廠預設的訊息範本，將無法使用編輯功能來修改。

## 多媒體訊息範本

您可以使用該選單下的 MMS 簡訊範本來編輯 MMS 簡訊。每個簡訊範本由一頁圖片與文字訊息構成（如左例）。選擇所需的範本後按 **OK** 即可編輯該範本成為所需的 MMS 簡訊，編輯方式同第 57 頁「編輯與發送 MMS 簡訊」所述。



## 寄件匣

此選項保存您先前發送的簡訊寄件備份。捲動到您要的簡訊記錄後，您可以：

- 按 **☰**（選項），有以下選項：
  - **重送**：重新編輯與發送簡訊。
  - **轉寄**：重新編輯與轉寄簡訊。
  - **刪除**：刪除該簡訊。
  - **全部刪除**：刪除寄件匣的所有簡訊。
- 按下 **OK** 讀取該簡訊。讀取簡訊之後，您可以再按 **☰**（選項）執行以下選項：
  - **重送**：重新編輯與發送簡訊。
  - **轉寄**：重新編輯與轉寄簡訊。
  - **刪除**：刪除該簡訊。

 MMS簡訊的讀取與編輯方式與一般SMS/EMS簡訊不同。參閱之前相關章節所述。

## 草稿匣

此選項保存您先前儲存的簡訊草稿。捲動到您要的簡訊記錄後，您可以：

- 按 **☰**（選項），有以下選項：

- **傳送**：重新編輯與發送簡訊。
  - **轉寄**：重新編輯與轉寄簡訊。
  - **刪除**：刪除該簡訊。
  - **全部刪除**：刪除草稿匣的所有簡訊。
- 按 **OK** 可直接編輯簡訊內容，編輯完成後可再度寄出。
-  MMS簡訊的編輯方式與一般SMS/EMS簡訊不同。參閱之前相關章節所述。

## 語音留言

撥出電信業者所提供的語音信箱號碼聽取語音留言。

-  您的電信業者會為您提供語音信箱號碼以及存取其他語音訊息服務的號碼。關於語音訊息服務的詳細資訊，請洽詢您的電信業者，看看您是否需要將特定號碼儲存到手機中以便設定您的語音信箱。

## 訊息設定

這個選單項目中包括了一些可以讓您調整簡訊設定的選項：

### 語音郵件代碼

您可以在此儲存您的語音信箱號碼。

### 簡訊設定

#### 選擇新訊息資料庫

決定接收到新訊息時，會將簡訊優先儲存在 SIM 卡記憶體或手機記憶體。

#### 服務中心代碼

這個功能可以儲存訊息中心的電話號碼以傳送您的簡訊。您所傳送的簡訊係透過這個訊息中心傳送到收件者處。

請輸入電信業者所提供的訊息中心號碼。完成後按下 **OK** 確認。

## 傳送模式

可以按照您是使用 GPRS 網路系統或一般 GSM 的撥接網路來做設定。使用 GPRS 網路的用戶可以使用 GPRS 與撥接網路收發簡訊，但使用撥接網路者僅可用撥接網路收發簡訊。

- **GPRS**：僅能用 GPRS 網路收發簡訊。
- **撥接**：僅能用撥接網路收發簡訊。
- **GPRS 優先**：優先使用 GPRS 網路，若無 GPRS 網路，才使用撥接網路。
- **撥接優先**：優先使用撥接網路，若無撥接網路，才使用 GPRS 網路。

## 有效期限

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。

## 訊息格式

您可以要求網路電信業者將您的文字訊息轉換成不同的格式。

## 狀態報告

開啓該功能後，當訊息已送達時電信業者會回報給您。

## 直接回覆

可要求您的電信業者令簡訊的回覆路徑經過寄件者的訊息中心。

## 多媒體訊息設定

### 拒絕清單

您可以設定手機拒絕下載特定寄件人所發送的 MMS 簡訊。

## **有效期限**

設定您所發送的 MMS 簡訊在收件人成功接收前，保留在電信業者之 MMS 主機的有效時間。

## **回覆類別**

設定當使用者回覆一封收到的 MMS 訊息時，要用 SMS/EMS 回覆或是用 MMS 回覆。

## **空間限制**

設定手機可接收的一封 MMS 簡訊的最大容量。若簡訊超過該選項設定的最大容量，則手機將無法接收該簡訊。

## **主機資訊**

啓動您要用來收發 MMS 的 MMS 主機。

## **延遲下載**

設定當使用者收到新的 MMS 訊息時，是否只要先下載送件人相關資訊，等確定讀取時再下載信件內容。

## **訊息傳送回報**

要求當收件人手機接收到您發送的 MMS 簡訊時回報給您。

## **訊息讀取回報**

要求當收件人讀取您發送的 MMS 簡訊內容後回報給您。

## 訊息廣播

廣播訊息是您的電信業者在特定區域內廣播給所有手機的一般性訊息。這些訊息是以編號的頻道來廣播的。例如，030 頻道可能是當地天氣、060 頻道可能是路況播報、080 頻道可能是當地醫院、計程車、藥局等資訊，依此類推。

您可以接收電信業者廣播給您的訊息，並選擇想要的標題及語言。

 關於可用頻道及其所提供之資訊清單，請與電信業者聯絡。

 當收到訊息廣播時，會在待機畫面以跑馬燈的方式顯示內容 2 遍。

## 接收廣播

您可以選擇開啓或關閉接收廣播訊息功能。

## 標題

決定您想要從電信業者的訊息廣播中得到哪些資訊。在標題清單上的標題就是您選擇要定期由電信業者廣播給您的廣播資訊。

如果之前沒有儲存任何標題，您可以按  (選項) 後選擇新增選項，以便輸入電信業者所提供的標題碼 (即頻道編號) 範圍。輸入的上限、下限就是指頻道的上限與下限，最大範圍是 0 ~ 65534。可選擇的頻道不再是單一頻道，而是可以選擇一個範圍。當清單中儲存了標題範圍之後，您便可從清單中選擇您要的標題，然後選擇按  (選項) 可為清單新增標題、編輯或刪除選取的標題。

## 語言

您可以要求電信業者只廣播以您選擇的語言所顯示的資訊。

按  (選擇) 勾選語言，再按 。

## 清除訊息

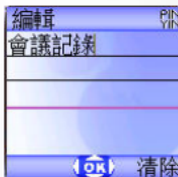
可以依照此選單下的簡訊分類刪除特定簡訊。

## 記憶體狀態

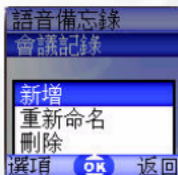
顯示剩餘可用記憶體空間位元大小，包括儲存於手機的圖鈴等。

## 語音備忘錄

1. 待機下長按 。
2. 按  (選項) 開啟下拉式選單，選擇新增後按 ，  
語音備忘錄畫面即出現。依照螢幕的按鈕圖示用  使用語音備忘錄功能：
  - a. 按  錄音。
  - b. 按  停止錄音。
  - c. 按  播放該語音備忘錄。
3. 錄音完畢，按  (儲存) 可儲存該語音備忘錄。  
輸入錄音名稱後按  即可。



4. 儲存語音備忘錄後，螢幕即顯示該語音備忘錄名稱。  
然後您可以：
  - a. 按  (選項)，選擇錄製新一則語音備忘錄、重新命名該備忘錄、刪除該備忘錄，或透過 MMS 傳送該備忘錄給他人。



- b. 按 **OK** 播放該儲存的語音備忘錄。在語音備忘錄畫面中，可以按 **◀▶** 播放下一筆 / 前一筆備忘錄。

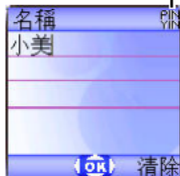


## 輸入法

### 變更輸入法

當螢幕顯示編輯畫面時，您會在螢幕右上方看到代表您所在輸入模式的簡稱。按  即可變更目前使用的輸入法。

手機所在的輸入法



螢幕上方各輸入法圖示（簡稱）所代表之輸入法如下表：



拼音輸入法。



筆劃輸入法。



數字輸入法（123）。



大寫英文輸入法。



小寫英文輸入法。



大寫智慧型英文輸入法。



小寫智慧型英文輸入法。



您可以將預設文字輸入模式設定為最常使用的輸入法。請進入選單：設定 → 輸入法。請參閱第 135 頁。

## 拼音輸入法

### 拼音輸入法按鍵說明

按鍵	指令
	輸入拼音符號（根據按鍵上的拼音符號輸入）。
	<ul style="list-style-type: none"> <li>按  移動游標選擇拼音符號組合；按  逐頁選擇。</li> <li>在候選字列按  移動游標逐字選擇候選字；按  逐頁選擇。</li> <li>於已輸入的文字間移動游標。</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>確認游標顯示的拼音符號組合。</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> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>刪除輸入的拼音符號。</li> <li>按該鍵清除一輸入字元；長按清除所有輸入文字。</li> <li>離開拼音符號欄 / 關聯字列 / 標點符號欄。</li> <li>無文字輸入時按該鍵退出輸入畫面。</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>回待機畫面。</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>變更輸入法。</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>開啓標點符號欄。</li> </ul>

## 拼音輸入法使用方式

- 按對應英數鍵輸入某字的拼音符號組合，輸入每一拼音符號時僅按相對英數鍵一次，不用考慮按鍵上的拼音符號順序。輸入時螢幕會顯示出對應於按鍵的所有可能拼音符號組合。
- 按  移動游標選擇拼音符號組合；按  逐頁選擇，螢幕的候選字列即列舉符合游標顯示的拼音符號組合之候選字。按  確認游標顯示的拼音符號組合，並切換游標至候選字列第一個候選中文字上。按  移動游標逐字選擇候選字；按  逐頁選擇選擇候選字，再按  輸入該字。
- 按  可清除輸入的拼音符號。
- 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。欲退出關聯字列，按  。

 關聯字列出現後若無任何輸入按鍵的動作，則約兩秒鐘後關聯字列會自動消失。

- 在輸入的文字內容按  左右移動游標；按  上下移動游標。按  (清除) 一次刪除一字元；長按  刪除所有輸入內容。

 若按  會直接回待機畫面。

## 筆劃輸入法

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。

### 筆劃輸入法按鍵說明

按鍵	指令
	輸入筆劃（請根據按鍵上的筆劃符號輸入）。
	<ul style="list-style-type: none"><li>在候選字列按  移動游標逐字選擇候選字；按  逐頁選擇。</li><li>於已輸入的文字間移動游標。</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><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></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>按該鍵刪除一筆劃。</li><li>按該鍵清除一輸入字元；長按清除所有輸入文字。</li><li>離開關聯字列 / 標點符號欄。</li><li>無文字輸入時按該鍵退出輸入畫面。</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>回待機畫面。</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>變更輸入法。</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>開啓標點符號欄。</li></ul>

### 筆劃輸入法使用方式

- 依據所輸入文字的書寫筆劃順序輸入筆劃於螢幕中，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列，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 刪除上一輸入筆劃。

- 按  移動游標逐字選擇候選字；按  逐頁選擇選擇候選字，再按  輸入該字。

- 輸入某字後，與該字合用的關聯字列會出現，請按照輸入候選字的步驟便可不斷地輸入關聯字。若要退出關聯字列，按 。

 關聯字列出現後若無任何輸入按鍵的動作，則約兩秒鐘後關聯字列會自動消失。

- 在輸入的文字內容內按  游標會在文字間左右移動；按  游標會在行與行之間上下移動。按  (清除) 一次清除一字元，長按  刪除所有輸入內容。

## 數字輸入法 (123)

此數字輸入模式可以讓您使用英文數字鍵  ~  輸入數字。

## 英文輸入法 (ABC)

在英文輸入法模式中，按下相同按鍵多次，輸入的字元會依序切換。

### 英文輸入法使用方式

- 您必須按下與字母對應的按鍵正確次數，才能輸入您要的字母。請依照每一個按鍵上所顯示的字母順序來輸入字母。按一次可顯示按鍵上的第一個字母，按兩次可顯示第二個字母，依此類推。
- 當您輸入一個字母而要再輸入下一個字母時，您可以等兩秒鐘，等到游標移動到下一個字母的插入點再進行輸入，或者也可以立即按下一個按鍵來輸入該字母。
- 按  輸入空格以便輸入下一個字。
- 在輸入的文字內容按  左右移動游標；按  上下移動游標。按  一次刪除一字元；長按  刪除所有輸入內容。

## 智慧型英文輸入法 (iTAP)

智慧型英文輸入法可於輸入英文字時進行分析，自動顯示出正確的字，加快文字的輸入速度。

### 智慧型英文輸入法使用方式

- 按下與要輸入的英文字的頭一個字母相對應的英數鍵，不必考慮按鍵所代表的字母的順序。然後按下與第二個字母相對應的按鍵，依此類推。手機會依據您所輸入的字母組合，預測您要輸入的是哪一個字。手機所預測的字會顯示在螢幕的左下方。這個字會隨著您輸入字母而變化；在您輸入一個完整的英文字之前，不用管螢幕上所顯示的字。
- 輸入完整的文字之後，如果顯示的英文字並不是您需要的，按  顯示其他候選字，直到您需要的字出現為止。
- 螢幕顯示正確的字後，按  輸入該字，該字後面即自動附加一個空格。
- 在輸入的文字內容按  左右移動游標；按  上下移動游標。按  一次刪除一字元；長按  刪除所有輸入內容。

### 智慧型英文輸入法範例

要在簡訊編輯螢幕中輸入「COME HOME」：

1. 按  切換到大寫智慧輸入法 (ITAP)。
2. 按     輸入「C」、「O」、「M」、「E」。
3. 按下  將「COME」輸入本文中。「COME」後會自動出現空格。
4. 按下     輸入「HOME」。
5. 「GOOD」並不是您要輸入的字，所以按  顯示出下一個待選字「HOME」。
6. 按下  將「HOME」放入本文中。

## 符號輸入法

在編輯訊息時，按  開啓編輯畫面下方的標點符號欄。用  框選欲輸入的符號，再按  輸入。

## 網址直撥

您的手機貼心地為您定義網址速撥鍵，讓您輸入網址更加方便，上網更為快速輕鬆。

您可以在待機畫面下迅速鍵入數字網址。如欲輸入 `http://123.com`。您只需要先鍵入 123 後，再按 **OK**，`http://123.com` 的網址形式會立刻顯示在螢幕上。**OK** 會自動幫您在網址前加上 `http://`，在尾端加上 `.com`。欲連上網站，只需按  確認即可啟動瀏覽器上網。

輸入網址時還可使用 **OK** 進行以下功能：

- 按 **OK** 一次後，依按 **OK** 次數不同，網址尾端可變化為：

次數	輸出結果
0	.com
1	.com.tw
2	.net
3	.net.tw
4	.com.cn
5	.net.cn

- 可將  (\*) 轉換成網址中常出現的 (.)。例：在待機螢幕下先輸入 123\*456，最後再按 **OK**，您就會在螢幕上看到 `http://123.456.com`。
- 按 **OK** 出現 `http://` 後按  可輸入 / 與 -。例：輸入 123，按 **OK** 一次，螢幕顯示 `http://123.com` 後，按  一次後網址會變成 `http://123.com/`，再按  可以做 / 與 - 的切換。
- 當螢幕顯示輸入的網址後按下  連上網路，直接開啓此網址。

## 4 選單

手機的選單中涵蓋了各種功能。主選單是由 9 個圖示組成。每一個圖示代表一個特定選單項目，各選單下包含了相關的子選單。

關於瀏覽選單的方式，請參閱第 20 頁的「選單導覽」。



### 通訊錄

此選單提供您管理的通訊錄的各項功能，包括新增、搜尋、複製通訊錄聯絡人資料，為聯絡人設定來電群組等等。

#### 尋找

尋找儲存於通訊錄中的聯絡人。請輸入全名；如果您不確定聯絡人的名稱拼法，請輸入聯絡人姓名的開頭字母，然後按 **OK**，則搜尋到的會是以此字母為開頭的所有聯絡人，再捲動到所需聯絡人欄位上。搜尋到所需聯絡人後之操作細節，見第 36 頁「由通訊錄中尋找聯絡人」。

#### 新增

在通訊錄中新增聯絡人。您可以依照第 33 頁的「新增聯絡人到通訊錄」中的說明來新增聯絡人。

#### 編輯

選擇所需聯絡人後可參照第 33 頁說明來編輯該聯絡人資料。

## 複製

若使用手機記憶體通訊錄，則可以複製聯絡人資料到 SIM 卡記憶體通訊錄，反之亦然。您可以選擇所需聯絡人再複製該聯絡人資料到另一記憶體的通訊錄，也可以一次將其中一個記憶體的所有通訊錄資料複製到另一個記憶體中，即選擇選項：**複製所有記錄到 SIM 卡（手機）**。

## 刪除

由通訊錄中刪除聯絡人。您可以選擇一次刪除一筆聯絡人資料，也可以選擇一次刪除所有聯絡人資料。若選擇一次刪除所有聯絡人資料，您會被要求輸入手機密碼（預設密碼為 1234）。

## 來電群組

來電群組是用來識別特定聯絡人的設定組合；這些的群組可以依照同事、家庭成員或朋友等來區分。並替各個群組選擇特別的鈴聲與動畫，當某群組的成員來電時，手機便會響起該群組的鈴聲並顯示其動畫。

本手機共有 5 個來電群組：**同事、家族、朋友、重要人士、其他**。

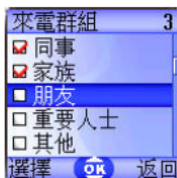
請捲動到要設定的來電群組，接下來您可以：

- 按 （選項）：選擇能協助識別來電者所屬群組的來電鈴聲與動畫，或替該群組重新命名。
- 按 ：瀏覽該來電群組的聯絡人清單。按  捲動彩色游標選取您要的聯絡人，然後按 （選項）有以下選項：
  - **新增**：新增其他聯絡人到該群組中。按  勾選要新增到該群組的聯絡人，再按 。
  - **刪除**：將選取的聯絡人從該來電群組清單中刪除。

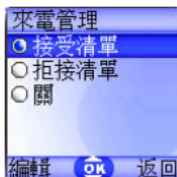
## 來電管理

此功能讓您設定手機拒絕接聽的來電與只能接聽的來電。

1. 先設定手機只能接聽的來電清單（**接受清單**）與手機拒絕接聽的來電清單（**拒接清單**）。捲動到其中一個清單後，按 （**編輯**）畫面顯示目前清單的聯絡人名，若無記錄，按 （**選項**）選擇新增，就可以選擇要加入清單的聯絡人。
2. 您可以選擇將某來電群組中的所有聯絡人加入到清單中，也可以從通訊錄個別挑選聯絡人（畫面會先出現來電群組選項）。按  捲動到要加入到清單的群組/聯絡人，再按 （**選擇**）勾選；按 （**取消**）可刪除勾選的群組/聯絡人。



3. 完成後按 ，畫面即出現加入清單的聯絡人名，您可以再按 （**選項**）選擇增加或刪除聯絡人。確認清單後，按 （**返回**）回到來電管理選單畫面。
4. 最後選擇要啟動**接受清單**或**拒接清單**。按  捲動至您要啟動的清單類型，再按  即可啟動該清單。比方說選擇啟動**接受清單**後，手機便僅能接聽**接受清單**裡的聯絡人來電。



開啓**接受清單**，則手機只能接聽**接受清單**列出的來電群組聯絡人電話；  
開啓**拒接清單**則手機無法接聽**拒接清單**上的聯絡人來電。

 同一個聯絡人不可同時是**接受清單**及**拒接清單**成員。

 若您目前使用的是SIM卡記憶體의通訊錄，則無該來電管理功能。

## 名片

您可以使用此選項輸入自己的名片資料，各資料欄位如下：



您的名稱。



您的行動電話號碼。



您的電子郵件地址。



您的公司住址。



您的職稱。

按 捲動到您要編輯的資料欄位後，按 (編輯)、 或直接輸入資料即可編輯該欄位的資料。完成所有資料輸入後按 即可儲存所有的名片資料。

## 選擇資料庫

選擇啟動手機記憶體通訊錄或是 SIM 卡記憶體通訊錄。

按 將欲啟動的通訊錄選項反白後按 。



## 我的電話號碼

此選項下可以將您的門號與名稱儲存到 SIM 卡。

按 (選項) 即可後選擇新增，然後選擇要輸入名稱或號碼號按 (編輯) 即可輸入資料，完成後 ，畫面即顯示您所儲存的名稱，然後您可以再按 (選項) 選擇新增一筆資料、編輯或刪除目前選取的資料。

## SIM 記憶體狀態

檢視 SIM 卡記憶體通訊錄目前可儲存的筆數與最多儲存筆數。



### 通話紀錄

 電信業者必須支援該功能您才能使用。

這個選單中包含了您的未接來電、已撥電話及已接來電的列表，還有通話費用及通話時間記錄。

#### 未接電話

顯示最近未接來電。

按下  以捲動到要選擇的未接來電。接下來您可以選擇檢視、編輯或刪除未接來電的號碼。操作方法與第 39 頁的「未接來電、已撥電話與已接來電」所述相同。

#### 已接電話

顯示最近已接電話。

操作方法與第 39 頁的「未接來電、已撥電話與已接來電」所述相同。

#### 已撥電話

顯示最近已撥電話。

操作方法與第 39 頁的「未接來電、已撥電話與已接來電」所述相同。

#### 全部刪除

刪除最近所有的通話紀錄。

## 通話時間

 該功能必須經由電信業者支援才能使用。

### 最後通話時間

顯示上次最後一通電話的通話時間。

### 所有通話時間

顯示所有通話的總時間。

### 已接通話時間

顯示已接來電的總時間。

### 已撥通話時間

顯示已撥電話的總時間。

### 清除

清除所有通話時間記錄。

 您必須輸入 PIN2 碼才能將通話時間歸零。



#### 什麼是 PIN2 碼？

- PIN2 碼是第二組 PIN 碼，主要用於控制限制服務，例如通話費用限制與限制通話號碼。
- 如果連續三次輸入錯誤，PIN2 碼將會被鎖住。要解鎖 PIN2 碼，您必須輸入 PUK2 碼。請洽電信業者以查詢 PUK2 碼。

## 通話費用

### 最後通話費用

顯示上次通話費用。

 需電信業者支援。

## 所有通話費用

顯示所有通話費用總和。

 需電信業者支援。

## 清除

清除所有通話費用記錄。

 須要輸入 PIN2。

## 通話費用限制

顯示目前所設定的總通話費用上限。

## 通話限額設定

您可以設定總通話費用的上限。如果通話費用超過這個上限，則手機將無法繼續撥打付費電話。當啟動此功能時，剩餘的費用將會顯示在每次結束通話的訊息框內。

 您必須輸入 PIN2。

## 話費設定

讓您輸入電話費用的計費單位與幣別，以便計算電話費用。

 您必須輸入 PIN2。



## 訊息

關於訊息選單功能說明，見第 52 頁「訊息選單」。



## 個人資訊管理

### 行事曆

您可以使用行事曆來建立事件的備忘錄，記錄即將到來的會議、約會、朋友的生日等重要事項，並提醒您之前所安排的會議或約會。

1. 當開啓行事曆時，手機會顯示目前日期的行事曆。

 若尚未設定手機目前日期，到選單：設定 → 日期 & 時間。請參閱第 121 頁。

在行事曆畫面按  移動紅色方格到要建立備忘錄的日期；也可以經由按 （選項），進入到指定日期選項後輸入日期，再按  選擇日期。



當開啓行事曆時，目前的日期會由紅色方格標示。

2. 當紅色方格標示所需日期時，按 （選項）選擇新增以開啓備忘錄編輯器畫面。



3. 在備忘錄編輯器畫面中捲動到欲編輯的資料欄位後按 （編輯）或 ，或直接按數字鍵輸入資料，即可建立各欄資料：



變更備忘錄的指定日期，在行事曆畫面按  捲動到要建立備忘錄的日期後按 .



設定備忘錄事件的預定發生時間。直接輸入時間即可。



輸入備忘錄事件的名稱。



輸入備忘錄事件的預定發生地點。



輸入備忘錄事件的參加人員。



記下備忘錄事件的細節。



設設備忘錄的鬧鐘提醒時間。到達選定日期時，備忘錄會在該指定時間出現在螢幕上，且手機會響鈴告知該日期有排程事件。

請先按 選擇開啓該功能，則時間欄位即出現於下方，直接輸入鬧鐘提醒的時間。



- 完成各欄資料後，務必按 儲存備忘錄到該日期。手機將會顯示該日期的備忘錄清單，包含剛儲存的備忘錄事件名稱與預定發生時間。若該備忘錄有設定鬧鐘提醒時間，則圖示 會出現在事件名旁。
- 接下來您可以選擇進行下列步驟：
  - 按 (選項)，選擇編輯、刪除該備忘錄，或透過簡訊傳送該備忘錄給他人。
  - 按 查看備忘錄各欄資料。再按 (選項) 選擇編輯、刪除該備忘錄。
  - 按 (返回) 回到行事曆畫面。您可以移動紅色方格到其他日期建立備忘錄（之前已儲存備忘錄的日期即由黃色方格標示）；也可以在同一日期建立第 2 筆備忘錄。步驟同前述。
- 建立各日期的事件備忘錄後，回到行事曆畫面。可以按 (選項) 選擇：
  - 全部刪除：刪除所有現存備忘錄。
  - 自動清除：若開啓該功能，則超過手機目前日期的事件會被自動刪除。

## 任務清單

您可利用該功能建立工作任務清單。

1. 按  (選項) 選擇新增開啓編輯器畫面，輸入工作內容後按  即建立一筆任務記錄。
2. 在清單畫面上，捲動至所需的任務記錄，按  (選項) 即可新增任務記錄，或編輯、刪除該筆記錄。若有兩筆以上記錄，則選擇全部刪除會刪除所有任務記錄。
3. 在清單畫面上若有已完成的任務，您可以捲動至該任務記錄後按  勾選該任務，提醒自己該任務已完成。若您按  (選項)，選擇啓動自動清除功能，之後您勾選的任務記錄即被自動刪除。

## 記事本

您可利用該功能建立記事清單。

1. 按  (選項) 選擇新增開啓編輯器畫面，輸入事項內容後按  。
  2. 螢幕會提示您是否要替該筆記錄建立手機密碼，按  (是) 則以後必須輸入手機密碼才可查看該記錄內容。按  (否) 即直接儲存記錄。
-  預設手機密碼是 1234；要更改密碼請至選單：設定 → 安全設定 → 手機鎖定。見第 134 頁。



## 工具箱

### 照相機

關於相機功能細節，見第 45 頁「相機功能」。

### 鬧鈴



如果您設定了鬧鐘功能，當目前時間到達鬧鐘時間，手機將會響鈴，即使手機的電源已被關閉也不例外。

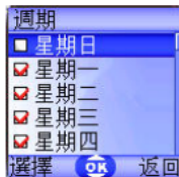
依照下列步驟設定鬧鈴：

1. 從五組鬧鈴選擇其中一組您要設定並啟動的鬧鈴。
2. 按  選擇開啓該功能，則鬧鈴的各設定欄位即出現於螢幕下方：



#### 週期

設定鬧鈴會在星期一到星期日中的哪些固定日子響起。按  (編輯) 進入星期選項勾選，再按  (選擇) 勾選。完成後按  回鬧鈴畫面，則該日期欄位即顯示鬧鈴會響起的日子。



鬧鈴會響起的日子

#### 時間

輸入鬧鈴響起時間。

#### 時間週期

設定響鈴時間。按  (編輯) 選擇時間長度後按 。

3. 最後必須按 **OK** 以儲存目前所有鬧鈴設定。在鬧鈴設定完成後， 會出現在外螢幕狀態列上； 會出現在主螢幕狀態列上。



當鬧鐘響起時，有兩種方式關閉鬧鐘：

- 按  (貪睡) 停止響鈴。5 分鐘後鬧鈴會再度響起。
- 按  關閉鬧鈴。鬧鈴到下次響鈴時間才再會度響起。

## 捷徑

關於捷徑選單功能說明，見第 49 頁「捷徑選單」。

## 語音備忘錄

關於語音備忘錄選單功能說明，見第 71 頁「語音備忘錄」。

## 計算機

將手機當做計算機使用。依照畫面

圖示用  計算。

 最多可輸入 8 位數。

輸入的數字與運算  
結果會出現在該欄

按  輸入小數點



## 匯率轉換

以下是匯率換算功能畫面說明：

進入匯率換算畫面後，會先顯示手機預設的貨幣別，以下為一例：



1. 若要設定轉換的貨幣別，按 (選項) 選擇貨幣 1 (設定畫面上方的貨幣) / 貨幣 2 (設定畫面下方的貨幣) 後按 ，從幣別清單選擇幣別後按 。



2. 設定匯率。按 (選項) 選擇匯率設定，然後輸入貨幣1對貨幣2的匯率，匯率計算結果會顯示在畫面最下方的匯率那一行，使用 就可以預覽計算結果，精確度計算到小數點後2位數。按 確認。

限制：匯率最多可輸入 5 位數（包括小數點）。

按 可以輸入小數點。



3. 回到匯率換算畫面後，即可選擇其中一種幣別，然後輸入欲轉換至另一幣別的金額。

金額最多可輸入 6 位數。



4. 按 **OK** 後，轉換的金額即出現在另一幣別欄位下。



## 馬錶

1. 按 **OK** 開始計時。
2. 當馬錶正在計時中，您可以按下 **[ ]** (紀錄) 以儲存最多 4 人次的記錄 (如賽跑)，且螢幕中會將儲存的記錄顯示在下方。

 馬錶計時中按 **[ ]** (返回) 會出現「離開」警示畫面 (此時馬錶還是繼續計時)，按 **[ ]** (是) 會離開馬錶；按 **[ ]** (否) 會回到計時畫面。



3. 按 **OK** 停止馬錶。
4. 馬錶停止後，按 **[ ]** (重設) 將馬錶歸零。

## 倒數計時器

1. 輸入指定倒數時間。您可以設定最多 23 小時 59 分 59 秒的時間。
2. 按 **OK** 倒數計時器即開始倒數到零為止。倒數時間終了時，螢幕會顯示「計時結束」提示畫面及發出警示聲，按 **[ ]** (離開) 跳出畫面。
3. 按 **OK** 停止倒數計時器。
4. 停止後，按 **[ ]** (重設) 可重新輸入倒數時間。

5. 倒數計時器倒數時，按  (返回)，會出現「停止計時?」的訊息，若按  (是)，會停止計時器並回到計時畫面。若按  (否)，會跳出倒數計時器畫面，但倒數計時器並不會停止，還是會繼續倒數，您此時可以操作其它功能，時間倒數完畢時會出現「計時結束」提示畫面及發出警示聲，按  (離開) 跳出畫面。

## 記憶體狀態

顯示手機剩餘可用記憶體空間位元大小，包括儲存於手機的圖鈴等。

## 系統服務號碼

該選項可用於顯示電信業者儲存於 SIM 卡的服務號碼。

 需電信業者支援。

## SIM 卡工具箱選單

您的網路電信業者提供了本 SIM 卡工具箱選單的行動增值服務(即 SIM Tool Kit, 簡稱 STK)。依據電信業者所提供的服務，在此選單下將會有許多額外的選項。但如果電信業者不提供 SIM 卡工具箱服務，這個選單將無法顯示在螢幕上。關於詳細資訊，請與電信業者聯繫。

 需電信業者支援。



## 遊戲

您的手機提供精彩刺激的遊戲，可以在閒暇時帶給您多種生活樂趣。

### 世界盃足球賽

此遊戲讓您操控世界前八強的足球隊之一來贏得世界盃最高榮耀。



1. 進入該遊戲選項後，選擇開始遊戲進入遊戲畫面首頁，再按 **OK** 選擇 **START**，開始新一回合的遊戲。



2. 選擇以 World Cup Mode（世界盃模式）或 Arcade Mode（單機模式）進行遊戲。



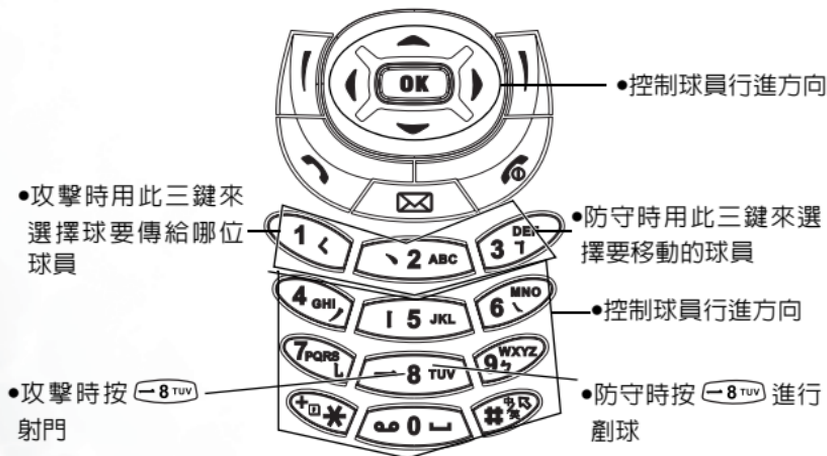
3. 在世界盃模式下，您可以挑選您自己的隊伍，但敵隊會由手機隨機抽出，贏球後再跟下一隊交戰，挑戰世界盃冠軍頭銜；電玩模式下您則可以選擇自己的隊伍與敵隊，且是以單場方式進行比賽。按 **⊖** 選擇螢幕下國旗所代表的國家隊伍，按 **OK** 確認。



4. 出現前半場（First Half）提示畫面後按 **OK** 即可進行比賽。



## 遊戲按鍵控制



比賽中您需要控制您場上的 3 位球員，而守門員則是由手機為您自動控制。

- 進攻時，用 **4 GHI** ~ **0**、**+\*** 與 **#RS**（除了 **←8 TUV** 以外）來移動球員，用 **1 <** ~ **3 DEF** 來傳球（螢幕上您會看到球員的編號），在接近球門時按下 **←8 TUV** 射門。

- 防守時，用 **4 GHI** ~ **9 WXYZ**、**+OK\*** 與 **#** (除了 **-8 TUV** 以外) 來移動球員，用 **1 <** ~ **3 DEF** 選擇要移動的球員（螢幕上您會看到球員的編號），在接近持球的對手時按 **-8 TUV** 剷球。
- 遊戲進行時若要停止遊戲，請按 **⏪** 或 **⏩**。

## 遊戲畫面



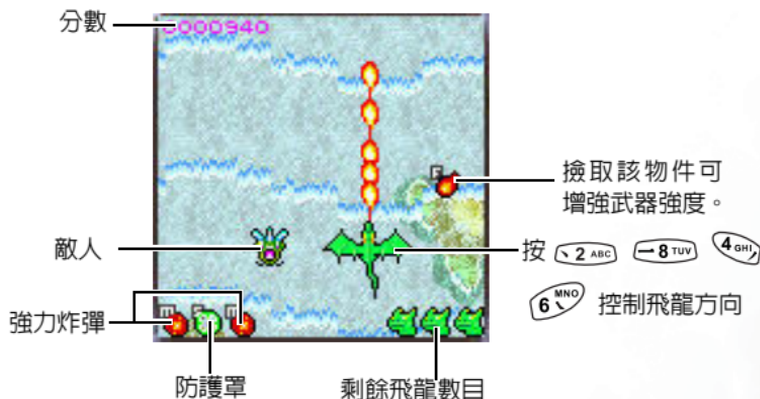
## 遊戲選項說明

- **START**（開始）：開始新一回合的比賽。
- **Continue**（繼續）：繼續暫停的遊戲。只適用於世界盃模式。
- **Controls**（控制）：遊戲按鍵操作說明。
- **Ranking**（排名）：記錄世界盃模式比賽結束後，球隊的排名。
- **Option**（選項）：
  - **Sound**（音量）：按 **⏮** 調整音量大小，或關閉音樂。

- **Mini Map**（迷你全場圖）：開啓 / 關閉迷你全場圖。
- **Time**（時間）：設定半場遊戲時間。
- **Exit**（離開）：離開此遊戲。

## 飛龍在天

您控制的飛龍必須深入敵境，消滅敵人。選擇開始遊戲進入遊戲畫面首頁，再按 **OK** 即可進行遊戲。消滅的敵人愈多，分數愈高；碰到敵人就損失一條飛龍。



按 **1 5 JKL** 可發射強力火焰或建立防護罩



按 **3 1 DEF** 可決定發射雷射槍或火球



按 **1 <** 可增強武器強度



## 網際網路

您的手機內建 WAP 瀏覽器，讓您隨時透過手機行動上網，瀏覽電信業者或網路服務供應商 (ISP) 所提供的線上服務，例如財經、運動、旅遊及娛樂資訊等。使用手機上網前必要的 WAP 與 GPRS 設定也在此選單下進行。

 您必須向電信業者申請 WAP 服務並在該選單完成必要的 WAP 與 GPRS 設定才可行動上網。通常在申請服務開通後，電信業者會將設定自動傳至您的手機中。若沒有的話，您必須自行進行這些設定。關於 WAP 與 GPRS 服務內容以及設定細節，請洽詢提供該服務的電信業者。

## WAP 瀏覽器



您的手機提供以下幾種路徑啟動瀏覽器上網：

1. 從待機畫面下透夠網址直撥功能啟動瀏覽器上網，細節見第 79 頁「網址直撥」。
2. 從該選單：**網際網路** → **WAP 瀏覽器** 裡頭的三個選項啟動瀏覽器：
  - **開啓瀏覽器**：啟動瀏覽器並連結到行動網際網路的首頁。
  - **WAP 訊息匣**：啟動瀏覽器進入 WAP 收件匣讀取簡訊。
  - **輸入網址**：啟動瀏覽器連結到您輸入的網址。

### 開啓瀏覽器

啟動手機瀏覽器並連結到行動網際網路的首頁上。

## 如何瀏覽網頁

依照網頁畫面底下的軟鍵指令按  與  進行網頁上的操作；按

 捲動網頁。關於瀏覽網頁的詳細操作，請洽詢提供 WAP 服務的電信業者。您連結的網際網路服務會決定螢幕上所顯示的配置方式與資訊，根據不同情況，瀏覽網際網路的實際操作方式會有所不同。

## 如何關閉瀏覽器停止上網

- 在連線中按  或長按 。
- 已進入 WAP 網頁時，長按  或從瀏覽器選單選擇結束選項即可關閉瀏覽器。

## 如何開啓瀏覽器選單

WAP 網頁時按  即開啓瀏覽器選單。按照畫面底下的軟鍵指令按  與  進行各選項的操作；按對應英數鍵可直接選擇選項。瀏覽器選單如下：

### 上一步

選擇這個選項將會帶您到您所瀏覽的前一個網頁。

### 首頁

回到首頁。欲指定首頁，請到：**9 設定** → **1 首頁**。

### 結束

關閉瀏覽器，並帶您回到主選單螢幕。

### 收件匣

當您的手機接收到僅能以 WAP 瀏覽器閱讀的簡訊時，您可以進入此 WAP 收信箱選項讀取該簡訊。

## 書籤

您可以開啓書籤清單來選擇網頁書籤。

### 檢視

查看目前的書籤與書籤資料夾有哪些。捲動至所需的書籤或資料夾後可以：

- 按  (轉至) 連結至書籤代表的網站。若選擇的是書籤資料夾，則從資料夾裡頭選擇所需書籤後，再按  (轉至)。
- 按  (功能表) 有以下選項：
  - 詳細資料：顯示書籤標題與網址 (URL)。
  - 刪除：刪除書籤或書籤資料夾。
  - 新書籤：新增書籤。
  - 新建資料夾：新增書籤資料夾。
  - 移至資料夾：將書籤移到指定資料夾。
  - 全部刪除：刪除所有書籤與書籤資料夾。
  - 熱鍵：為書籤設定某數字鍵為熱鍵。設定完成後，您在此熱鍵選單上，直接按該數字鍵就可以直接連結至該書籤的網站。

### 標記網站

將目前的網站或網頁加到您的書籤清單。

## 轉至 URL

輸入想要瀏覽的網址，輸入網址後按  (轉至) 之後就會連結至該網址。

## 儲存項目

當您瀏覽網頁時發現網頁中含有可以下載的圖形時，您可以進入此選項以便將圖形儲存到您的手機裡頭。以後如編輯簡訊或設定待機畫面桌布時，您就可以使用儲存的圖形。

## 重新下載

重新載入目前的網頁。

## 設定

您可以進入這個選單來選擇以下設定：

 關於以下設定的詳細資訊，請與您的網路服務供應商聯絡。

### 首頁

指定首頁。啓動 WAP 瀏覽器後或於瀏覽器選單中選擇首頁時，畫面會顯示您所指定的首頁。

- 按  (編輯) 然後輸入網址來指定首頁。(有些 WAP 服務供應商並不允許使用者指定首頁)。
- 選擇儲存選項即指定您輸入的網址為首頁；選擇使用預設值選項則使用 WAP 服務供應商所指定的首頁。

### 捲動模式

您可以選擇兩種捲動模式：**整塊**或**平滑**。在整塊卷動模式下，螢幕上符合一行的許多詞彙將以數秒鐘的間隔一行接著一行地顯示。在平滑卷動模式下，則文字內容會在螢幕上平順地捲動。此外您可依需要調整卷軸捲動的速度：**快**、**中**等、**慢**。

### HTTP 發送介紹者

該選項決定瀏覽器是否會發送 HTTP 介紹者標題。

## 按鍵超時

「按鍵超時」可設定在輸入文字的過程中，手機自動將游標前進到下一個輸入位置之前所等候的時間的快慢。只要在「按鍵超時」時間之內重複按同一個按鍵，便可依序顯示同一個按鍵所能輸入的所有字元。

## 設定代理伺服器

您的手機可以儲存六組 WAP Proxy 伺服器的設定。您可以選擇啟動其中一組伺服器的設定讓您的手機在上網時連結至該伺服器。

您也可以到選單：**網際網路** → **WAP 瀏覽器** → **瀏覽器設定** 選擇您所要啟動的伺服器設定。見第 106 頁。

## 電路提示

「電路提示」是一個會在每一次撥打電路數據電話之前所會顯示的訊息。它會顯示如「線路中斷中。要啟動數據撥號嗎？」的訊息。您可以選擇開啓或關閉這項功能。

## 安全性保護

### 安全性保護提示

安全性保護提示是在離開安全性保護區域之前所會顯示的訊息。它會顯示如：「正在進入一個非安全區域。確定？」您可以選擇開啓或關閉這項功能。

### 當前證書

顯示目前使用的數位簽證的相關資訊。

### CA 證書

顯示內建的數位簽證的相關資訊。CA 證書是一個數位帳號。它是由作為託管第三方的認證授權機構（CA）所發出的。手機會使用 CA 認證來檢驗發送資訊給手機的網站。

### **驗證**

讓您決定如果進入同一個需要輸入帳號和密碼的網站，是否要自動的幫您做身分認證的動作（您就不用再打一次帳號和密碼），如果您選擇關閉，則進入同一個需要輸入帳號和密碼的網站得再輸入一次您的帳號與密碼。

## **進階**

### **重新啓動瀏覽器**

瀏覽器會重新啓動，並自動回到指定的首頁。有這個功能是為了方便您在遇到網路錯誤的時候，能夠方便地重新啓動瀏覽器，並重新連線。

### **下載**

如果勾選該項，那麼就不能夠下載圖像 / 背景聲音 / 物件等。

### **檢視標題區域**

讓您設定是否顯示標題，以及標題若是太長，是否自動換行。（瀏覽器的第一行顯示的是「G」和地球的圖形，第二行則是「標題區域」，第三行開始才是網頁內容）

### **關於 ...**

您可以讀取有關瀏覽器版本的相關資訊。

## WAP 訊息匣

啓動瀏覽器進入 WAP 收件匣讀取簡訊。

## 輸入網址

啓動瀏覽器連結到您輸入的網址。

## 返回瀏覽器

回到您上次瀏覽的網頁。

## 刪除暫存資料

清除瀏覽器暫存記憶體裡頭的網頁內容。

## 瀏覽器設定

在此選單下可進行六組不同的電信業者的 WAP 伺服器設定，然後再選擇使用其中一個上網。

當首次插入您的 SIM 卡並開機後，該 SIM 卡所屬電信業者的 ISP 名稱會自動出現在選單的第一組中。這代表您的電信業者的 WAP 伺服器設定會被儲存在該名稱下。手機將會啓動該組設定作為手機上網時使用的 WAP 伺服器設定。

若要啓動另一組 WAP 伺服器設定，捲動到欲啓動的設定組後按 **OK**，手機便會啓動該組設定作為手機上網時使用的 WAP 伺服器設定。

捲動到欲修改的某組 WAP 伺服器設定，再按 **[ ]** (選項) 即可選擇新增、修改或刪除該組 WAP 伺服器設定。

WAP 網路伺服器設定包括以下幾個項目欄位，按 **[ ]** (編輯) 可編輯每個欄位的設定，完成每個項目欄位的設定後必須按 **OK** 才能儲存該組 WAP 伺服器的所有設定：

- **個人設定名稱**：替該 WAP 伺服器設定命名。

- **首頁**：設定啓動瀏覽器後所連結的首頁。進入此項後輸入您要設定成首頁的網頁網址（URL）即可，例如：http://wap.yahoo.com。
- **IP 位址**：輸入進入行動網際網路的 IP 位址。
- **連接埠**：輸入電信業者指定的連接埠，例如：9201。
- **線路類型**：在上網之前，您必須針對您所使用的網路系統設定上網的線路類型為 GPRS 網路或撥接網路，才能正確地連上數據網路來瀏覽 WAP 網頁，或者下載 JAVA 程式等等。使用 GPRS 網路的用戶可以使用 GPRS 與撥接網路上網，但使用撥接網路者僅可用撥接網路上網。
  - **GPRS/ 撥接**：優先使用 GPRS 網路；若無 GPRS 網路，才使用撥接網路。
  - **GPRS**：僅能用 GPRS 網路。
  - **撥接 /GPRS**：優先使用撥接網路；若無撥接網路，才使用 GPRS 網路。
  - **撥接**：僅能用撥接網路。



撥接網路即是 GSM Circuit Switch Data Service（簡稱 CSD），使用撥接網路就像一般家用電腦使用數據機撥接，上網之前必須先撥號。至於 GPRS 則如同公司使用的區域網路，上網不必撥號。沒有使用 GPRS 網路系統的一般 GSM 用戶只能用撥接上網。

- **GPRS**：修改 GPRS 帳戶設定，按 （編輯）可編輯每個項目欄位的設定。GPRS 設定包括以下幾個項目欄位：
  - **連接點名稱**：輸入由您的電信業者所指定的連接點名稱（即 Access Point Name，簡稱 APN）。
  - **使用者名稱**：如有需要請輸入電信業者所提供的帳戶名稱。
  - **密碼**：如有需要請輸入電信業者所提供的帳號密碼。

- **撥接**：若您是使用 GSM 網路系統，則您必須設定並啟動某組 CSD 帳戶。按  (編輯) 可編輯每個項目欄位的設定：
  - **撥接號碼**：啟動瀏覽器上網時，手機會撥打這個撥接號碼。您的電信業者或 ISP 會發給您這個號碼。
  - **使用者名稱**：您的使用者帳號，由您的電信業者或 ISP 提供。
  - **密碼**：電信業者所提供的帳號密碼。
  - **線路類別**：此為撥號的型態。按  選擇。
  - **連線速率**：預設值為 9600。此值為 GSM 行動電話之標準速率。
  - **連線認證類型**：一種通訊協定驗證時需要的資訊。

## JAVA

您的手機具備 JAVA 功能，讓您可以隨時將喜愛的 JAVA 程式，如各式各樣的 JAVA 遊戲等，透過電信業者的網路下載並安裝到您的手機裡頭，然後您就可以直接在手機上執行這些 JAVA 程式。若不需要這些程式時也可以隨時將他們從手機上移除，再重新下載其它想要的應用程式。

JAVA 選單如下：

應用程式區	所有的 JAVA 程式都是放在這個選單之下。 應用程式區選單具有檔案總管的功能，包含可以存放 JAVA 程式的群組選項，這些群組選項即類似 JAVA 程式的資料夾，方便您將下載的 JAVA 程式進行分類管理的功能。
環境設定	設定下載時的檔案大小限制、完成必要的 JAVA 上網設定、以及顯示目前在 JAVA 內的記憶體使用情況（已用空間 / 可用空間）。
無線下載	用以設定欲連結的 JAVA 網址，並啟動瀏覽器上網下載 JAVA 程式。

## JAVA 功能設定

下載 JAVA 程式前，您必須事先到選單：網際網路 → JAVA → 環境設定 → 網路設定，然後按 （編輯）來完成以下的上網設定。完成所有設定後，必須按  才能儲存設定。

- 個人設定名稱：替該網路設定命名。
- 網路存取：某些類型的 Java 遊戲程式是線上遊戲（如麻將等），必須上網才能進行，而使用手機上網必須額外付費，但從遊戲名稱本身可能無法得知該遊戲是否為線上遊戲，因此該設定可以在您開始執行線上遊戲前，詢問您是否要上網進行該遊戲。

- **每次皆詢問**：每次執行線上遊戲前，都會詢問您要不要連線到網路。
  - **每個應用程式詢問一次**：每個線上遊戲程式只會在第一次執行時，詢問您是否要上網，下次再執行就會記住您當初的選擇。
  - **預設連線**：每次執行線上遊戲手機即自動連線到網路，不會詢問您。
- **DNS**：輸入欲使用的 Domain Name Server 之 IP 位置。
  - **線路類型**：在上網下載 JAVA 程式前，您必須針對您使用的網路系統設定上網的線路類型為 GPRS 網路或撥接網路，才能正確地上網來下載 JAVA 程式。
  - 依據您所設定的線路類型，必須進一步做 GPRS 或撥接網路的設定。關於 GPRS 與撥接網路設定細節，見第 107 頁。

## 下載 JAVA 程式

1. 欲從網路下載所需的 JAVA 程式，進入選單：**網際網路** → **JAVA** → **無線下載**，輸入提供 JAVA 程式下載的網址（URL），按 **OK** 後即啟動 JAVA 下載程式，並連結至該網頁且開始下載 JAVA 程式。
2. 若執行確認指令，該 JAVA 程式檔會被自動安裝到 JAVA 應用程式區選單下的**未分類群組**，然後結束連線，安裝完成後可以繼續輸入其他網址下載 JAVA 程式。
3. 另外亦可利用 WAP 瀏覽器下載 JAVA 程式，瀏覽器畫面會先顯示與下載程式相關的資訊，閱讀該訊息之後，執行螢幕顯示的下載程式指令就可以下載該程式到手機中的**未分類群組**。

## 管理與執行 JAVA 程式

要管理與執行安裝到手機的 JAVA 程式，請到 **JAVA** → **應用程式區選單**，所有 Java 程式都是安裝在這個選單之下。**應用程式區選單**具有檔案總管的功能，其選單下的群組選項可被視為用來分類存放不同 JAVA 程式的資料夾。

進入**應用程式區選單**您會看到一預設的群組選項：**未分類群組**，所有下載的 JAVA 程式都是先自動安裝在這裡。這個群組選項無法被更名、刪除。按 **OK** 進入**未分類群組**後，選擇所需的 JAVA 程式檔名，然後您可以：

- 按  (選項) 進行下列操作：
  - **內容**：顯示該 JAVA 程式的相關資料。
  - **刪除**：刪除該 JAVA 程式。
  - **搬移**：將 JAVA 程式從**未分類群組**移除，並存放在**應用程式區選單**下的另一個群組選項。捲動到所需的群組後按 **OK** 即可。

 若要將 JAVA 程式存放到**未分類群組**以外的群組中，您必須在進入：**JAVA** → **應用程式區選單**時，按  (選項) 選擇新增來新增另一個群組選項，才能將 JAVA 程式存放到**未分類群組**以外的群組中。

- 按 **OK** 即列出該程式的執行檔名。捲動至所需的執行檔名按 **OK** 即可執行該 JAVA 程式。

 開啓 JAVA 程式後，請依照螢幕下方軟鍵列上顯示的指令使用對應按鍵操作。



- 請使用符合 BenQ 認證核可之 JAVA 程式，以確保該 JAVA 程式可以在您的手機上執行。
- 必須先在選單：**JAVA** → **環境設定** → **網路設定**完成相關設定，方能利用 JAVA 程式連上網路或使用 JAVA 程式下載 JAVA 遊戲。



未分類群組內包含的預設 JAVA 程式會依據出廠值而定，執行程式後請按照螢幕說明使用。您亦可將其刪除以安裝其它應用軟體。



## 多媒體

### 圖片

該圖庫儲存包含手機預設的圖片，以及您經由 WAP、EMS、MMS，或使用多媒體傳輸工具等等所下載的圖片。



- 手機支援的圖檔格式：BMP、PNG、GIF、JPEG（不支援 progressive 或 marithmetic-encoded 之儲存方式）、EMS picture。
- 圖片解析度若超過 128 x 128，當顯示圖片時，會等比例縮小在 128x128 以內以方便觀賞，設成桌面亦會等比例縮小。

捲動到所需的圖片名稱後，您可以：

- 按 **OK** 顯示該圖片。按 **←** 可顯示下一個 / 上一個圖片；按 **→** 可顯示全螢幕。
- 按 **[ ]** (選項) 可用以下選項處理該圖片：
  - **重新命名**：重新命名該圖片。  
 手機預設的圖片無法重新命名，所以無該選項。
  - **刪除**：刪除該圖片。  
 手機預設的圖片無法刪除，所以無該選項。

- **傳送**：透過 EMS 或 MMS 簡訊傳送該圖片。



關於簡訊功能說明，見第 52 頁「訊息選單」。

- **資訊**：顯示該圖片的名稱、檔案大小，與顯示檔案類別為預設檔案或您自行儲存或下載的檔案（即自訂類別所示）。
- **設成桌布**：將該圖片設定成待機畫面顯示的桌面。

## 動畫

該動畫庫儲存手機預設的動畫，以及您經由 WAP、EMS、MMS，或使用多媒體傳輸工具等等所下載的動畫。操作方式及選項與圖片選單相同。



- 手機支援的動畫圖檔格式：GIF、EMS animation。
- 動畫解析度若超過 128 x 128，當顯示動畫時，會等比例縮小在 128x128 以內以方便觀賞，設成桌面亦會等比例縮小。

## 音樂

### 自選音樂

該鈴聲庫儲存包含手機預設的鈴聲，透過 WAP、EMS、MMS，或使用多媒體傳輸工具等等所下載的鈴聲，以及您在自編鈴聲選項所編輯的鈴聲。



手機支援的音樂檔格式：MIDI、SMAF。

捲動到所需的鈴聲後，按  (選項) 可用以下選項處理該鈴聲：

- **設成來電鈴聲**：將該鈴聲設定為來電鈴聲。



支援 EMS 格式的鈴聲 (如高音鐘聲等) 無法設定成來電鈴聲，所以無該選項。

- **重新命名**：重新命名該鈴聲。



手機預設的鈴聲無法重新命名，所以無該選項。

- **編輯**：重新編輯自編鈴聲。



手機預設的鈴聲無法編輯，僅自編鈴聲才有該選項。關於如何編輯自編鈴聲，見第 115 頁「自編鈴聲」。

- **刪除**：刪除自編鈴聲。



手機預設的鈴聲無法刪除，僅自編鈴聲與下載鈴聲才有該選項。

- **傳送**：透過 EMS 或 MMS 簡訊傳送該鈴聲。



關於簡訊功能說明，見第 52 頁「訊息選單」。

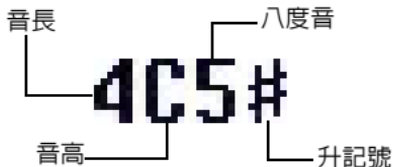
- **資訊**：顯示該鈴聲的名稱、檔案大小、與顯示檔案類別為預設檔案或您自行儲存或下載的檔案 (即自訂類別所示)。

## 自編鈴聲

您可以自編和絃鈴聲，並做為來電時的鈴聲。

和絃鈴聲是由多個不同頻道的音樂所組成。編輯鈴聲功能可以讓您創造最多 8 個頻道，並混合起來組成一首和絃鈴聲。

### 音符格式



### 輸入預設音高音符

按 ~ 可分別輸入音長 1/4 拍的中八度音音高: Do Re Mi Fa So La Si。螢幕上會顯示: 4C5、4D5、4E5、4F5、4G5、4A5 及 4B5。

音高符號左邊顯示的「4」數字代表音長 1/4 拍；「5」代表中八度音。

### 輸入預設休止符

按 輸入音長 1/4 拍的休止符: 40。

## 調整音符的音長

剛輸入的預設音符音長為 1/4 拍（螢幕表示 1/4 拍音長的數字是 4）。按  增加音長（螢幕代表數字會增加）；按  縮短音長（螢幕代表數字會減少）。螢幕各數字所代表的音長如下表：

螢幕數字	1	2	3	4	5	6	7	8
代表音長 (拍)	1/16	1/8	3/16	1/4	3/8	1/2	3/4	1

## 調整音符的八度音

剛輸入的預設音符是中央八度音（螢幕表示中央八度音的數字是 5）。按  可調整八度音高。螢幕各數字所代表的八度音如下表：

螢幕數字	代表八度音
4	低八度音
5	中央八度音
6	高 1 個八度音
7	高 2 個八度音

## 為音符加上升半音記號

按  加上升記號「#」，這會將音符升高半音。要移除升記號，再按一次  。

 升記號「#」無法用於音高音符 E 與 B。

## 編輯和絃鈴聲的步驟

1. 第一次進入自編鈴聲選單時，會看見 8 個頻道供您選擇，每一個頻道可用來儲存一段您編輯的音樂。捲動至要編輯的頻道，然後按 **OK** 即可進入鈴聲編輯器畫面編寫該頻道的音樂。
2. 依照之前所述的編輯音符方式編輯音符。
  - 若要在輸入部分音符之後修改一個音符，按  移動游標到要修改的音符的右邊，然後即可調整音符的音長、八度音、升記號等。
  - 按  (清除) 可以刪除游標標示的音符。
3. 當編輯該頻道的音樂時，按  (選項) 可用下面的選項處理編輯的音樂：
  - **播放**：播放該頻道的音樂。
  - **樂器**：選擇播放該頻道的樂器。
  - **節拍**：設定旋律的節拍（節拍範圍：40~200）。
4. 該頻道的音樂完成後，按 **OK** 會回到頻道清單中。接下來您可以重複上述步驟，再編寫另一個頻道的音樂。
5. 完成所有頻道的音樂後，在頻道清單畫面按  (選項)，進行以下操作：
  - **播放全部**：播放將各頻道音樂混合後的和絃鈴聲。
  - **播放頻道**：播放您目前捲動到的頻道音樂（若該頻道裡沒儲存您之前編輯的音樂，則該選項不會出現）。
  - **儲存**：選擇該項您的手機會自動為您將各頻道的音樂混合成一首和絃鈴聲，並將該鈴聲儲存至：**多媒體** → **音樂** → **自選音樂**選單中。按 **OK** 並輸入該和絃鈴聲名稱後即可儲存。

## 編曲說明

查看鈴聲編輯功能的按鍵操作方式。

## 相簿

您用內建數位相機拍下並儲存的相片即儲存在該選單。進入選單後，畫面左方即顯示最近儲存的前兩張照片縮圖，畫面最頂端顯示目前捲動到的照片名稱，每張照片縮圖右方則顯示該照片的相關資訊如下：

- 拍攝日期：格式為「yyyy.mm.dd」。
- 解析度：格式為「寬 X 高」。
- 檔案大小：格式為「xxx KB」。

處理照片的步驟如下：

1. 按  捲動到您要的照片縮圖。
2. 按 **OK** 可顯示全螢幕照片。按  可顯示下一張/上一張照片。
3. 當螢幕顯示照片縮圖或是按 **OK** 顯示全螢幕照片後，按  (選項) 即可進行以下功能：
  - **傳送相片**：透過 MMS 簡訊發送照片給他人。也可以到選單：訊息 → 寫訊息 → 多媒體訊息進行該功能。關於如何使用 MMS 功能傳送相片，見第 56 頁。
  - **設成桌布**：將照片設定成彩色主螢幕的待機畫面桌布。也可以到選單：設定 → 顯示設定 → 桌面 → 相片選擇將喜愛的相片設成桌布。見第 126 頁。
  - **設成通訊錄**：將照片設定成通訊錄中某聯絡人的來電顯示照片。有以下選擇：
    - **新增項目**：在通訊錄建立一新聯絡人，並使用該照片為該聯絡人的來電照片。

- **已存項目**：將照片設定成通訊錄內某聯絡人的來電照片。

 您必須使用手機記憶體通訊錄，才可以將照片設定成通訊錄聯絡人的來電照片，若使用 SIM 卡記憶體通訊錄，則無該功能。請至選單：**通訊錄** → **選擇資料庫**決定您要使用的通訊錄。

- **重新命名**：重新命名該照片。

 照片檔名不能是空白，也不能重複。

- **內容**：顯示該照片的名稱、日期、解析度與檔案大小資訊（該項目僅在顯示全螢幕照片時才可使用）。
- **刪除**：刪除該選取的照片。
- **全部刪除**：刪除儲存在該相簿選單內的所有照片（該項目僅在顯示照片縮圖時才可使用）。
- **魔浮 3D 變臉**：若您的照片上有人物的臉蛋，可以用該變臉功能將照片中的臉蛋作喜怒哀樂等等的表情變化，並可將改變後的照片另存新檔。步驟如下：

- a. 變臉功能是依據您在照片上設定的四個基準點來替照片進行變化。選擇變臉選項後，螢幕即用全螢幕顯示該照片，照片上您會看到第一個紅點，請用  來移動紅點；按  會以微調方式移動紅點；長按  會以一定間距移動紅點，設定好紅點的位置後，按  即可將該紅點定位，並設定下一個紅點的位置。
- b. 按照上面敘述的方式設定另一個紅點的位置。您必須設定好四個紅點才能進行變臉功能，且這四個紅點的位置最好設定在照片臉部的眼角、嘴角等可以改變表情的位置，才會得到較佳的變臉效果。



請依照正確順序設定四個基準點：左眼角（1）→ 右眼角（2）→ 左嘴角（3）→ 右嘴角（4）。

- c. 若要重新設定紅點位置，先按  (復原) 逐一消除紅點，再按  即可重新顯示消除的紅點，再按  調整紅點位置。

 設定好四個紅點位置後按  時，還可以按  (重設)，重新設定四個紅點位置。

- d. 設定好四個紅點的位置後，按 ，螢幕即提示您「按數字鍵變臉」，隨後顯示原來尚未進行變臉的照片，此時按相對數字鍵畫面就會顯示變臉後的各種表情效果。各按鍵與表情效果的對應如下表：

按鍵	表情	按鍵	表情
	微笑		生氣
	年輕		作鬼臉
	纖細		外星人
	親吻		無尾熊
	疲倦		猴子
	悲傷		狐狸

 按  (正常) 即顯示原來的照片。

- e. 按  可以調整變臉的效果強弱(效果強弱的數值會顯示在螢幕右上方；變臉的強度等級為 1 到 5，預設值為 2)。
- f. 當螢幕顯示所需的變臉效果後，按 ，編輯好該照片的名稱後再按 ，即可將該變臉後的照片另存新檔。下次您進入相簿選單即可使用該變臉後的照片。

- g. 儲存好變臉後的照片，螢幕會再度顯示原來尚未進行變臉的照片，您就可以再按相對數字鍵重複使用變臉的效果；按

 (返回) 則回到相簿畫面。



- 變臉功能用於寵物 / 玩偶等非真人的臉部表情效果不明顯。
- 解析度 80 x 60 的照片不適用於變臉功能，所以無變臉選項。



## 設定

### 日期 & 時間

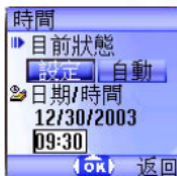
設定時間與日期，與時間與日期顯示於待機畫面上的格式。

#### 時間

1. 按  選擇該功能是自動或設定模式：

**自動：**即自動時區功能。如果旅行到不同時區的城市，手機將根據電信業者的時區提示，自動重設顯示於螢幕的時間，以便精確顯示當地時間。

**設定：**您的手機會顯示您的設定時間，且旅行到不同時區時，不理會電信業者發送給您的時區提醒內容。



2. 選擇設定模式後，即可輸入資料於日期與時間欄位。

#### 時間格式

決定時間與日期顯示於待機畫面上的格式。

## 次時區

設定另一個特定時區的時間。若選擇開啟次時區功能，則待機畫面也會顯示該次時區的時間。



## 開關機設定

在指定時間開機與關機，節省手機電力。



當乘坐飛機、或在其他不得使用行動電話的場合，請記得將「自動開關機」功能關閉。

### 開機

指定電話自動開機的時間。若啟動該功能，手機會每天在指定時間一到會自動開機。

### 關機

指定手機自動關機的時間，若啟動該功能，手機會每天在指定時間一到會自動關機。

## 操作模式

操作模式是一組可以決定手機來電鈴聲、震動與其他鈴聲如何運作的設定，以便搭配個人的環境使用，確保手機使用最適合您所處環境的鈴聲模式。

1. 按  捲動至所需的操作模式後按  即可啟動該模式。有以下模式供選擇：

### 一般模式

這是預設的操作模式。啟動該模式後，主螢幕的狀態列會顯示圖示 ；外螢幕顯示圖示 .

## 會議模式

此操作模式下的選項已針對會議環境需求預先設定（例如僅開啟震動、關閉鈴聲音量、關閉按鍵音等）。啟動該模式後，主螢幕的狀態列會顯示圖示 ；外螢幕顯示圖示 。

## 戶外模式

此操作模式下的選項已針對戶外活動要求預先設定（例如使用最高鈴聲音量、開啟響鈴加震動、開啟按鍵音等）。啟動該模式後，主螢幕的狀態列會顯示圖示 ；外螢幕顯示圖示 。

## 耳機模式

此操作模式只有在免持聽筒連接到手機上才能生效。啟動該模式後，主螢幕的狀態列會顯示圖示 ；外螢幕顯示圖示 。

## 飛機模式

上飛機後可以選擇該飛機模式來關機。一旦啟動該模式，手機即自動關機，同時也關掉所有的鬧鈴設定。如果只是單純長按  關機，鬧鈴在時間一到還是會響起。

## 個人模式

您可以將該模式當作個人模式使用，也可以重新命名該模式。啟動該模式後，除了主螢幕的狀態列顯示圖示 ，外螢幕顯示圖示  外，若您已經更改該模式的名稱，則更改後的名稱也會顯示在主螢幕與外螢幕上。

2. 按  捲動至所需的操作模式後按  (編輯) 可變更下列操作模式的設定值，使其符合特定環境之需要。

 進入以下編輯選單後，各選項的功能會以該模式的設定值來呈現，達到類似預覽的效果。

### 震動提示

有以下設定選項：

- 僅響鈴：來電時手機只響鈴不震動。
- 僅震動：來電時手機只震動不響鈴。
- 響鈴加震動：有來電的時候手機會同時震動與響鈴。
- 震動後響鈴：有來電的時候手機會先震動然後響鈴。

### 來電鈴聲

您的手機內建各種不同鈴聲音樂。捲動到要選擇的鈴聲，等待約 1 秒鐘便可以聽到選擇的鈴聲。按下  確認選擇。

### 訊息鈴聲

收到簡訊手機發出的鈴聲。

### 鬧鈴

鬧鈴鈴聲。

### 行事曆鬧鈴

行事曆鬧鈴鈴聲。

### 按鍵聲

決定是否要在按下按鍵時發出按鍵音。

## 鈴聲音量

按  調整鈴聲音量或將鈴聲設定成無聲。



## 接聽模式

- **按撥號鍵接聽**：來電時只能按  接聽。
- **按任何鍵接聽**：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。
- **自動接聽**：若啟動自動接聽模式，手機會響鈴 5 秒，然後自動接聽（只有**耳機模式**才能做此設定）。

## 重新命名

替該模式重新命名（僅適用於**個人模式**）。

## 恢復原廠模式

將以上設定恢復為該操作模式的出廠預設值。

 需輸入手機密碼。

## 顯示設定

### 主題

螢幕主題是由顯示的顏色與待機桌面所構成，不同的螢幕顏色搭配不同的預設待機桌面，因此當您變更螢幕顯示顏色時，待機桌面也會跟著改變。捲動到要使用的顏色，按 （預覽）可預覽該顏色所搭配的待機桌面。按  確認設定。

 當您按下 （預覽）進入預覽模式後，按  可直接瀏覽搭配各顏色的桌面選項。

### 桌面

指定在主螢幕待機畫面顯示的桌面。

- **圖片**：使用儲存於手機中的圖片或動畫當作桌面。按  捲動到要使用的圖片或動畫名稱，然後按 （預覽）觀看。按 （預覽）後再按  可直接瀏覽各圖片與動畫；按  可用全螢幕瀏覽。按  即可將選擇的圖片或動畫設成桌面。
- **相片**：將您用內建相機拍照並儲存於手機中的相片設定成桌面。按  捲動到要使用的相片，然後按 （檢視）可用全螢幕觀看。按  即可將選擇的相片設成桌面。

 也可利用該功能變更在主題功能下與螢幕顏色所搭配的桌面。

### 歡迎詞

選擇並設定手機開機時顯示開機動畫 / 圖片 / 歡迎詞，以及開機時播放的音樂。

- **動畫歡迎詞**：開機時只顯示在此項選擇的動畫。
- **圖片**：開機時只顯示在此項選擇的圖片。經簡訊儲存的圖片也可設定為開機圖片。
- **文字歡迎詞**：開機時只顯示在此項輸入的歡迎詞。

 輸入最大限制：15 個英文字母 / 數字：7 個中文字。

- **圖片 & 文字歡迎詞**：開機會時顯示在此項設定的圖片與歡迎詞。

 不論您是選擇在開機時顯示動畫 / 圖片 / 歡迎詞，手機開機時皆會播放在此功能下設定的音樂。因此在以上選項設定好開機動畫 / 圖片 / 歡迎詞後，皆必須設定開機音樂。

- **關**：將開機音樂與動畫恢復為出廠預設值。

## 螢幕對比

按  調整手機螢幕亮度對比。按  確認設定。



## 螢幕亮度

按  調整手機螢幕背光亮度。按  確認設定。

## 背光設定

您可以開啓 / 關閉手機的按鍵背光與螢幕背光功能，並設定在打開掀蓋或按任何按鍵開啓背光後，背光持續的時間。選擇開啓後可捲動至時間週期選項，然後按  (編輯) 即可設定背光持續時間。完成後按 。

## 外螢幕顯示週期

- **預設值**：外螢幕顯示的時間與 3 個動畫交替一個循環後，外螢幕即關閉，直到您按手機左側音量鍵  的上下鍵或打開掀蓋後閉上，外螢幕才會再度開啓（若收到新簡訊、未接來電，外螢幕也會重新開啓，並在循環之後再度關閉）。
- **循環**：外螢幕顯示的時間與 3 個動畫交替一個循環後，外螢幕即關閉，經過 15 秒後，外螢幕會自動開啓重複時間與 3 個動畫的循環。
- **永久**：外螢幕永遠開啓，其顯示的時間與動畫也會不斷地交替循環。



因為該手機的外螢幕是 OLED 外螢幕，選擇循環與永久模式會比較耗電。

## 外螢幕動畫設定

在此您可以決定外螢幕會顯示的動畫。按 （選擇 / 取消）即可設定您要顯示的動畫，再按  確認。

## 聲音設定

該選單下可以設定手機的各種聲音。

 該選單下的選項與操作模式選單下的選項有若干相同者（如來電鈴聲），因此手機會用哪個選單下的設定，端視您最後一次是在哪個選單下做相同的設定。

## 省電模式

啓動省電模式後會關閉手機的按鍵背光與螢幕背光，也會關閉掀蓋上的狀態顯示燈，以減少電力消耗。

## 通話設定

### 來電轉接

 需電信業者支援。

#### 轉接所有來電

設定轉接所有來電到指定電話號碼或語音信箱。當您設定轉接來電到指定電話號碼時必須輸入該號碼。

 轉接所有來電模式啟動後待機螢幕即顯示圖示 。

#### 通話時轉接來電

手機通話時會轉接來電。

#### 無人接聽時轉接來電

轉接無人接聽的來電。

#### 無系統或關機時轉接來電

您的手機關機與接收不到訊號時，來電會被轉接。

#### 全部取消

取消所有來電轉接功能。

### 通話限制

您可以要求電信業者限制撥出或接收某些類型電話。以下限制通話服務需由您的電信業者提供，您必須輸入電信業者所提供之網路密碼才能啟動 / 取消以下任一選項。

#### 限制撥出電話

禁止所有由手機中撥出之電話。

#### 限制撥出國際長途

啟動本選項您的手機無法撥打任何國際電話。

## 除本國外限制撥出國際長途

您的手機只能用來撥打當地電話、及由國外撥電話回母國，其他國際電話一律禁撥。

## 限制所有來電

不接聽所有撥至手機的來電。

## 限制國際漫遊時來電

如果您在其他國家（進行漫遊）時，啓動本選項將使手機不接聽所有來電。

## 全部取消

取消所有限撥設定。您必須輸入網路密碼才能取消設定。

## 變更密碼

您可變更網路密碼，網路密碼可自電信業者處取得。

## 來電等待

通話中有其他來電時，螢幕會顯示來電號碼及來電插撥訊息提醒您。您可以選擇啓動、取消或檢查此功能之狀態。

 您必須向電信業者申請來電插撥服務，才能使用此功能。

## 自動重撥

如果撥出的電話無人接聽，手機將會自動重撥。

## 顯示電話號碼

您可以決定當您撥出電話時，是否要在對方手機上顯示您的號碼。

開：打電話給對方時，對方的手機會顯示您的電話號碼。

關：您的電話號碼不會顯示在對方手機上。

 若關閉該功能，則在某些國家如新加坡、中國，可能無法撥打電話。

預設：您的手機號碼顯示與否依您的電信業者的預設值來決定。

## 限定撥號

啓動該功能後，手機只能用於撥打限定撥號清單中的號碼。如果所撥打的號碼不是儲存於清單中之號碼，電話將會被禁撥。

 當要開啓 / 關閉限定撥號功能時，您必須輸入 PIN2 碼。



若連續三次輸入錯誤，PIN2 碼會被鎖住。您需要 PUK2 碼來將 PIN2 解鎖。請打電話給您的電信業者以索取 PUK2 碼。

啓動限定撥號功能前，您必須按 （檢視）然後按 （選項）選擇新增來建立限定撥號清單。您必須輸入 PIN2 碼，並新增號碼到您的限定撥號清單中。

建立清單後，您便可以檢視、編輯及刪除限定撥號清單中的號碼。

## 線路

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**線路 1** 或**線路 2**。您選定的號碼（**L1** 或 **L2**）會出現在待機顯示幕上。

 此功能需電信業者支援。

## 接通提示

此項功能可以讓手機在撥出的電話有人接聽時發出鈴聲、震動或閃爍背光。

## 每分鐘通話提示

啓動本選項，手機會在通話時每分鐘響一次。

## 網路

一般而言，您的手機所使用的網路選擇是自動設定的。在開機時，手機會自動連接到您的電信業者所提供的網路，或當您不在原網路涵蓋範圍中，自動連接漫遊網路。

如果您想要變更連線的網路，此選單可讓您選擇要使用的網路。在通訊範圍以外地區或國外，也可以用手動模式選擇適當的網路系統。

 您的電信業者必須能支援網路選擇。

### 模式選擇

您可以決定開機時網路選擇模式是自動選擇或是手動選擇。

**自動：**選擇該項則手機開機時，若不在原網路涵蓋範圍中，手機即自動搜尋可用的網路。

**手動：**選擇該項則手機開機時，若不在原網路涵蓋範圍中，手機即會列出所有的電信業者網路，供您選擇。

### 網路清單

您也可以在此選項以手動模式選擇網路。您的手機會列出所有的電信業者網路，供您選擇。

 並非所有列出的網路都可以使用。如果您需要更進一步的資訊，請洽詢您的電信業者。

### 頻率設定

您可以依需要設定 GSM 網路系統的適當頻率。

### 連線模式

決定開機時，手機要不要一併搜尋 GPRS 網路。

- **GPRS 與 GSM：**開機時搜尋可用的 GPRS 與 GSM 網路。
- **僅 GSM：**僅搜尋 GSM 網路。

## 安全設定

您可以透過 PIN 碼、手機密碼、SIM 卡鎖的檢查等來確保手機的安全。

### PIN 碼

PIN 碼 (Personal Identification Number；個人識別碼) 是由電信業者所提供的密碼。當啟動 PIN 碼後，PIN 碼會保護您的 SIM 卡，除非在開機時輸入了正確的 PIN 碼，否則即使將 SIM 卡插入其他手機中，未獲授權者也無法使用。



輸入三次錯誤的 PIN 碼會造成鎖卡，需電信業者提供 PUK1 碼才能解鎖。解鎖之後開機 PIN 碼會自動設為開啓。

### PIN 1 密碼

啓動 / 關閉或變更 PIN1 碼。設定 PIN1 碼功能前，必須輸入之前設定的 PIN 1 碼。

若要變更 PIN1 碼，則必須按  在啓動選項選擇開，才能輸入與確認新密碼。

### PIN2 密碼

變更 PIN2 碼。方式同設定 PIN1 碼。

## 手機鎖定

啟動 / 關閉或變更手機開機密碼。啟動手機密碼可防止未授權者使用您的手機。手機密碼啟用後，除非於開機時輸入了正確的手機密碼，否則手機會鎖住。如果輸入了錯誤的密碼，您的手機將會繼續鎖住，即使取下 SIM 卡並更換另一張 SIM 卡也無法解鎖。當手機鎖住時，您只能撥打緊急電話。

手機密碼啟動後，您必須在每次開機時都輸入手機密碼才能解鎖（手機密碼的輸入並沒有錯誤嘗試次數的限制）。

設定手機密碼方式同設定 PIN1 碼（預設手機密碼是 1234）。

## SIM 鎖定

透過此功能，您可以防止未經授權者以其它 SIM 卡使用您的手機。當您啟動 SIM 卡鎖定功能時，只有在啟動該功能時使用的 SIM 卡才能被手機接受。如果將新的 SIM 卡插入到手機中，手機在開機並輸入 PIN 碼後會要求輸入 SIM 卡鎖定密碼（手機密碼的輸入並沒有錯誤嘗試次數的限制）。

如果輸入的密碼正確，手機將能辨識新的 SIM 卡並正常運作。下次當您的手機使用這張 SIM 卡開機時，手機將不會再次提示要求您輸入 SIM 卡鎖定密碼。

 您的手機最多可以識別三張不同的 SIM 卡。

設定 SIM 卡鎖定功能前，必須輸入之前設定的 SIM 鎖定密碼（預設的 SIM 卡鎖定密碼為 1234）。密碼的長度必須介於 4 至 8 個數字之間。

## 螢幕鎖定

替主螢幕建立一個安全性的螢幕鎖定畫面。當您在固定時間內未觸動手機，手機即自動啟動如左顯示的螢幕鎖定畫面，目的在於保護手機個人資料不被他人讀取。若要恢復原來的螢幕顯示功能，則必須按任意鍵後，輸入您啟動該項功能的密碼，才能回到原來的畫面。



螢幕鎖定的設定步驟如下：

1. 必須先輸入之前設定的螢幕鎖定密碼（預設密碼是 1234）。
2. 按  在啟動選項選擇開，再按  捲動至等候選項。
3. 在等候選項按 （編輯），或按  即可設定手機在鎖定螢幕前的等待時間。
4. 完成設定後按 ，畫面會提示您輸入與確認螢幕鎖定密碼，您有兩種選擇：
  - a. 若不更改密碼，直接按  即啟動螢幕鎖定功能。
  - b. 若要更改密碼，在「新密碼」與「確認」兩個欄位輸入新密碼後，再按  即可變更密碼，同時啟動螢幕鎖定功能。

## 語言

您可以選擇螢幕顯示資訊時所使用的語言。

## 輸入法

您可以自訂開啓簡訊與通訊錄等輸入資料的編輯畫面時，自動出現的預設輸入法。

## 掀蓋功能

啟動 / 關閉掀蓋功能。

## 通話群組

### 通話群組

藉由電信業者提供的服務來建立一封閉的通話用戶群組。通話群組的成員之間可以互相來電，但除非經過特殊設定無法與通話群組以外的人通話。可以透過此項設定選擇是否啟動此項服務。

### 群組外通話

當啟動通話群組時，打開群組外通話設定將允許使用者撥打設定群組外的通話，但來電仍只限定在群組內的通話。

## 恢復原廠設定

將所有手機設定恢復為原廠設定。

## 5 保養與維護

請注意下列各點，確保以正確方式使用手機，並延長手機的使用壽命：

- 請將手機及其配件放置於幼兒不易取得的位置。
- 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。
- 如果可能的話，請勿在灰塵過多或骯髒的環境中使用或存放手機。
- 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。
- 請勿使用強烈的清潔劑或有機溶劑來擦拭清潔手機。
- 如果您的手機或其配件無法正常使用，請立即與授權經銷商聯絡。
- 請使用原廠電池、充電器及與免持聽筒等配件，如此方可確保手機正常運作及維持電池壽命，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。任何因使用非原廠配件所導致之故障或損壞情形都不適用於產品保固條件，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。

## 保固說明

按照以下條款和條件，明基電通股份有限公司（以下稱「BENQ」）保證該「BENQ」行動電話產品在正常使用下不會造成產品損壞之缺陷：

- 行動電話產品保固期為自購買之日起一年。手機配件、電池、充電器保固期為自購買之日起六個月。
- 保固僅適用在香港購買行動電話產品，並在「BENQ」所授權的服務經銷商送修。
- 在產品保固期間，「BENQ」或其授權的服務經銷商將根據「BENQ」的選擇，修理或更換任何有缺陷的行動電話產品或其一部分，並將可正常運作的行動電話產品交給「消費者」。修理或更換行動電話產品時所用的零件和人工都不向「消費者」收費。
- 外殼、裝飾性、結構性零件（包含框架）及任何非與手機運作功能相關的零件，不包括在行動電話產品保固期的範圍內。
- 應「BENQ」的要求，「消費者」必須提供購買收據或其它可證明購買日期和地點的資訊。
- 在將行動電話產品運往「BENQ」及其授權服務經銷商，以及從這些地方送出過程中的運送、遞送和處理費用均由「消費者」承擔。
- 在以下任何一種情況下，「消費者」將不能受到行動電話產品保固範圍的保障：
  1. 行動電話產品曾受到：非正常使用、不當儲存、暴露在潮溼環境中、暴露在過高或過低溫度或類似環境情況下，未經授權的修改、未經授權的連線、未經授權的修理、誤用、疏忽（LCD 破損、機板受潮）、事故意外、不正確的安裝、或其它非「BENQ」的過失行為，包括運送過程所造成的損壞。
  2. 行動電話產品因外界的因素造成損壞，例如：與物體碰撞、火災、水災、污物、地震、泡水、其他不可抗力情事、不正確地使用任

何電源，因電腦或網路病毒、程式錯誤、程式破壞、消磁所造成之損壞或因行動電話產品連接不是「BENQ」建議的附、配件所造成之損壞。

3. 行動電話產品序號或附、配件日期代碼遭去除、損毀或塗改。
  4. 缺陷或損壞是由行動電話系統在功能方面的缺陷、或是外接天線接收信號不足、或是病毒所引起的。
  5. 電池或電池單元的密封包裝被破壞，或者有人為損壞的痕跡，或是電池使用在非其被指定的設備上。
- 行動電話產品如果在保固期內發生問題，「消費者」應採取下列的步驟：
    1. 「消費者」應該將行動電話產品送回到購買的地方或服務經銷商進行修理或更換。
    2. 如果需要不屬於保固範圍的零件與人工，「消費者」將需支付相應的費用。
    3. 如果行動電話產品送回「BENQ」時在保固期內，但行動電話產品的問題並未包含在保固的條款和條件下，「BENQ」將告知「消費者」此情事並給予「消費者」行動電話產品維修報價估算。
    4. 如果行動電話產品送回「BENQ」時已過了保固期，「BENQ」將採用其通常情況的服務政策，並向消費者收取相關費用。
  - 所有保證資訊、產品功能和規格有可能隨時更改，恕不另行通知。

## 7 常見問題與解決辦法

如果您遇到手機使用上的一些問題，或發生異常情形，您可以參考下表之說明。如果問題無法解決，請與原購買經銷商聯絡。

問題	可能的原因	解決方法
訊號接收不良	●在訊號太弱的地方使用手機，例如地下室或高樓附近，無線電波無法有效傳達。	請到可以正確接收訊號的位置。
	●您在網路忙線的時段使用手機（例如尖峰時段線路擁塞造成無法通話）。	請避免在這種時段使用手機，或請稍後再試。
	●您離網路電信業者的基地台太遠。	您可以向網路電信業者要求服務範圍地圖。
回音或雜訊	●網路電信業者的中繼線不良造成，為區域性的問題。	請掛斷電話再重撥一次。您可以更換較佳品質之網路或線路。
	●當地電話線路品質不良。	
待機時間變短	●待機時間與電信業者的系統設定有關。同一手機在不同電信業者系統下之待機時間不盡相同。	如果您位於訊號微弱的區域中，請暫時關機。
	●電池如已耗損，電池在高溫環境，將減少電池使用期限。	請更換新的電池。
	●如果無法連接網路，手機將會持續發射搜尋基地台訊號，這樣將會消耗電池電量造成待機時間減低。	請更換收訊地點或暫時關機。
無法開機	●電池電量已經用盡。	如有必要請為電池充電。

問題	可能的原因	解決方法
SIM 卡發生錯誤	●SIM 卡故障或損壞。	請將其送往網路電信業者檢查。
	●SIM 卡插入方式錯誤。	請正確插入 SIM 卡。
	●SIM 卡接觸點髒污。	請使用柔軟的乾布來清潔 SIM 卡接觸點。
無法連接網路	●SIM 卡失效。	請與電信業者聯絡。
	●您不在服務區域範圍之內。	請向電信業者洽詢服務區域。
	●訊號不良。	變換地點走到窗口或自動選擇另一訊號較強之電信業者。
無法接收來電	●啓動了來電管理選項的接受清單或拒接清單功能。	請到選單:通訊錄→來電管理→再選擇關,以關閉該功能。
	●開啓了通話限制功能。	請到選單:設定→通話設定→通話限制,然後選擇全部取消。
無法撥出電話	●開啓了通話限制功能。	請到選單:設定→通話設定→通話限制,然後選擇全部取消。
	●開啓了限定撥號功能。	請到選單:設定→通話設定→限定撥號,然後選擇關,以關閉該功能。
錯誤的PIN碼	●您連續輸三次輸入錯誤的PIN碼。	請與電信業者聯絡。如果電信業者提供了SIM卡的PUK碼,則請使用PUK碼來解鎖。

問題	可能的原因	解決方法
無法為電池充電	●電池或充電器損壞。	請與經銷商聯絡。
	●手機溫度低於0°C或高於45°C。	請調整充電環境。
	●接觸不良。	請檢查所有的接頭是否連接妥當。
無法將資料輸入到通訊錄中。	●通訊錄記憶體已滿。	請刪除通訊錄中的部分資料。
無法選擇某些功能	●您的電信業者不支援這些功能，或者您並未申請這些功能。	請與電信業者聯絡。