PANTECH



Made in Korea

00



使用手冊 **PG-6200**

感謝您選擇 PANTECH PG-6200手機,並歡迎您使用這款三頻 GSM行動電話進入無線移動通信的網路世界!我們非常高興 地向您介紹這款新的行動電話產品。

本手冊將詳細介紹它的使用方法和獨特功能。

- 計: 使用前請詳細閱讀安全警告及注意事項。
 - 使用手冊的畫面及圖像有可能與實機不符。
 - 使用手冊中的一些内容可能與手機不同,取決於安裝 的軟體或系統服務商。
 - 本使用手冊如有更改, 恕不另行通知。
 - 本公司保有修改變更之權利。



規格

顯示

- 主螢幕: 1.9" 26萬色 TFT LCD (176 x 220)
- 外螢幕: 1. 2" 6萬5千色 TFT LCD (96 x 128)
- 2個主功能鍵及5個方向功能選擇鍵
- 在基本模式下可顯示 9 行 18 畫素字體的文字

音樂

支援 MP3, AAC, AAC+, AMR, G-MIDI, SP-MIDI, C-MIDI, SMF, XMF, RTTL, I-Melody 格式

相機

- 內建 UXGA (2MP) CMOS照相機。
- 最高畫素高達 1600 x 1200(200萬畫素)
- Mpeg4 影片記錄 / 播放
- 定時拍照功能(5秒或10秒)
- 支援閃光燈

尺寸和重量

- 重量: 92 g
- 尺寸: 87 * 43.6 * 20.9 mm

SAR標準值 0.706 W/Kg;送測產品實測值為: W/Kg為減少電磁波影響,請妥善使用

工作頻率

- 在歐洲、非洲、亞洲、南美洲,以及北美洲地區各支持 GSM900、DCS1800和PCS1900的網路。
- 自動切換頻段。

手機外觀 ①

※ 按鍵用途的詳細資料



DANTECH 顯示幕 FINGERPRINT STOCKED 閃光燈 揚聲器 0 相機 音量調整鍵 功能表選擇鍵 MP3 播放鍵 相機功能鍵 記憶卡匣

※ 按鍵圖像可能會因應不同地區而有所更改。

心 快捷功能

按鍵	功能
	執行螢幕上顯示的指示功能
	在待機模式中,用於快速瀏覽功能選項 左鍵(☑):我的捷徑功能 右鍵(☑):訊息功能 上鍵(圖):登錄及處理指紋辨識 下鍵(♫):選擇情境模式功能
ľ ok	在待機模式中短按此鍵,可進入WAP功能。 在待機模式中長按此鍵,可直接連結WAP主頁。 功能目錄模式中,按此鍵可選擇功能目錄或儲存已輸入的訊息,例如手機或SIM卡記憶體的姓名等,也可作為確認鍵功能。
С	在文字輸入模式中刪除字元,或返回上一層功能目錄。 如果在待機模式按下此鍵,將打開"行事曆"功能畫面。
	撥打或接聽電話鍵。 在待機模式中,可查看所有通話記錄。 在待機模式中長按或按兩次此鍵,可重撥最後一次通話的號碼。
	結束目前通話。 長按此鍵可開/關機手機。 在功能目錄中,可取消並返回待機模式。

按鍵	功能
1 m	在待機模式中長按此鍵, 可快速連接您的語音信箱。
$\left[\begin{smallmatrix} 0 & \text{BLI} \\ \pm & \pm \end{smallmatrix}\right] \sim \left[\begin{smallmatrix} 9 & \text{FLtx} \\ \text{WXYZ} \end{smallmatrix}\right]$	輸入數字或符號, 如果在待機模式中長按此鍵, 可撥打快速撥號。
★ [□] %₩	在待機模式中長按此鍵,可切換振動模式。 在文字輸入模式中長按此鍵,可顯示符號輸入功能畫面。
0 ±	在待機模式中長按此鍵出現國際碼 "+" 符號。 在文字輸入模式中,可輸入空格。
# # 4	在待機模式中長按此鍵,可切換話機鎖。在文字編輯中,可對不同文字輸入法進行更改。
	撥打電話時,上下移動畫面中指針位置,可對通話中聽筒音量進行調整。 翻蓋開啟時,在待機模式下,可調整按鍵音量。 若來電時短壓此鍵,則響鈴靜音。 若來電時長壓此鍵,則可拒絕來電。 打開或關閉閃光燈。 放大或縮小相機影像。
(a)	在翻蓋開啟時,短按此鍵,可打開拍照功能。 在翻蓋開啟時,長按此鍵,可打開拍攝功能。 在拍照模式中可做快門使用。
mp3	在待機模式中按此鍵,可開啟MP3播放器。

安全注意事項

電池使用注意事項。

- 請不要撞擊或者用尖的物品鑽孔。
- 請不要放在高溫下。
- 請不要弄濕或者泡在水裡。
- 請不要讓兒童或者寵物將雷池含在嘴裡。
- 請不要用金屬物接觸雷池背部的接觸片

爆炸危險地區內、 請關閉行動電話。

- 請遵守爆炸危險地區的相關規定。
- 請在加油站關閉行動電話。

登機時請關閉行動電話。

行動電話的電波可能影響飛機的電子導航系統。

開車時請勿使用電話。

開車時請遵守交通法規。

在醫院內請關閉行動電話。

- 請遵守醫院的規定。
- 行動電話的電波可能影響醫療器材的正常工作。

禁止使用行動電話的地區內, 請關閉行動電話。

如果不遵守可能造成嚴重後果。

行動電話有關電波的標準。

- 行動電話在開機狀態下透過高頻電波進行通訊, 本行動電 話是根據安全標準研發而成。
- 行動電話的零配件請使用PANTECH認可的產品。如果使用 未經認可的配件,可能無法達到安全標準,因而不能保證使 用者的安全。

正確的天線使用方法。

- 使用有天線的行動電話時, 和一般電話機一樣, 請盡量將 天線垂直於肩膀。
- 開機時和通話時請勿觸摸天線。

譜勿用濕手觸摸行動電話的電源插頭。

• 以免觸電。

請勿將行動電話、電池、旅充等放在發熱的設備(火爐、 微波爐等) 附近或裡面。

以免產品變形、爆炸或發生火災。

使用者請勿擅自修改、拆裝、維修。

- 需要修理時請到PANTECH所指定的服務中心。
- 擅自修改、拆裝、維修時將無法享受PANTECH承諾的維 修服務。

請使用PANTECH提供或是認可的零配件和電池。

如果使用未經認可的電池或配件,可能造成爆炸或行動電話的損壞。

請妥善保管行動電話中的資料。

 使用者的不小心遺失或行動電話的修理,可能造成其中 所儲存的電話號碼、訊息、留言、照片、音樂等數據遺 失。對資料的破壞或遺失所造成的損失,行動電話製造 商一概不負責任,因此請將重要的資料另外妥善保管。

請遵守公共場所中,行動電話的使用禮節。

劇場或電影院等公共場所中,請不要影響周遭的其他人。

心 功能目錄

1 訊息	L	1.7.2.3	自動下載	2.3	快速撥號	3.6.1	最後通話時間
1.1	建立新訊息	1.7.2.4	儲存訊息	2.4	群組設定	3.6.2	已接通話時間
1.1.1	簡訊	1.7.2.5	閱讀報告	2.5	名片	3.6.3	已撥通話時間
1.1.2	多媒體訊息	1.7.2.6	傳遞報告	2.6	選擇儲存位置	3.6.4	累計通話時間
1.1.3	電子郵件	1.7.3	電子郵件	2.7	全部複製	3.6.5	通話時間歸零
1.2	收件箱	1.7.3.1	最大下載容量	2.7.1	複製到 SIM 卡	3.7	通話計費
1.3	發件箱	1.7.3.2	電子郵件帳戶	2.7.2	複製到手機	3.7.1	最後通話費用
1.4	草稿箱	1.7.3.3	儲存訊息	2.8	全部删除	3.7.2	累計通話費用
1.5	儲存箱	1.7.3.4	儲存器選擇	2.8.1	手機	3.7.3	刪除記錄
1.6	範本	1.7.4	區域廣播	2.8.2	SIM 卡	3.7.4	最大費用
1.7	訊息設定	1.7.4.1	語言	2.9	記憶體狀態	3.7.5	計費單位
1.7.1	簡訊	1.7.4.2	訊息主題			3.8	GPRS 記錄
1.7.1.1	訊息中心號碼	1.7.4.3	接收	3 通記	記錄	3.8.1	連結狀態
1.7.1.2	訊息儲存時間	1.7.5	語音信箱	3.1	未接電話	3.8.2	最後記錄
1.7.1.3	訊息類型	1.7.5.1	呼叫	3.2	已接電話	3.8.3	所有記錄
1.7.1.4	儲存位置	1.7.5.2	語音信箱號碼	3.3	已撥電話	3.8.4	刪除所有記錄
1.7.1.5	儲存訊息	1.8	記憶體狀態	3.4	最近通話		
1.7.1.6	傳遞報告			3.5	刪除通話記錄	4 多媽	體資料庫
1.7.1.7	TTS訊息提示	2 電話	簿	3.5.1	未接電話	4.1	記憶卡
1.7.1.8	TTS訊息	2.1	査詢	3.5.2	已接電話	4.2	照片匣
1.7.2	多媒體訊息	2.1.1	按姓名查詢	3.5.3	已撥電話	4.3	影片匣
1.7.2.1	MMS 設定	2.1.2	按群組查詢	3.5.4	所有通話	4.4	圖片匣
1.7.2.2	訊息儲存時間	2.2	增加新用戶	3.6	通話計時	4.5	鈴聲匣

功能目錄 🛈



4.6 4.7 4.7.1 4.7.2	其他文件 記憶體狀態 手機 記憶卡
5 多媒	體工具
5.1	照相機
5.1.1	拍照
5.1.2	拍攝影片
5.1.3	照片匣
5.1.4	影片匣
5.1.5	照相機設定
5.1.5.1	照片尺寸
5.1.5.2	照片品質
5.1.5.3	影片尺寸
5.1.5.4	影片品質

5.1.5.5 閃光燈

5.1.5.6 白平衡

5.1.5.7 連續拍攝

5.1.5.8 分割拍攝

5.1.5.9 定時拍照

5.1.5.10 時間標籤

5.1.5.11 快門聲

5.1.5.12	錄音
5.1.5.13	選擇儲存位置
5.1.5.14	自動儲存
5.2	MP3 播放器
5.2.1	播放
5.2.2	播放清單
5.2.3	文件管理
5.2.4	MP3 設定
5.3	Java
5.3.1	遊戲
5.3.2	記憶體狀態
6 話機	設定
	設定 顯示設定
	顯示設定
6.1 6.1.1	顯示設定
6.1 6.1.1 6.1.1.1	顯示設定 主螢幕
6.1 6.1.1 6.1.1.1	顯示設定 主螢幕 桌面圖案設定 桌面類型選擇
6.1 6.1.1 6.1.1.1 6.1.1.2 6.1.2	顯示設定 主螢幕 桌面圖案設定 桌面類型選擇
6.1 6.1.1 6.1.1.1 6.1.1.2 6.1.2	顯示設定 主螢幕 桌面圖案設定 桌面類型選擇 子 螢 幕 桌面圖案設定
6.1 6.1.1 6.1.1.1 6.1.1.2 6.1.2 6.1.2.1	顯示設定 主螢幕 桌面圖案設定 桌面類型選擇 子螢幕 桌面圖案設定 問候語
6.1 6.1.1 6.1.1.1 6.1.1.2 6.1.2 6.1.2.1 6.1.3	顯示設定 主螢幕 桌面圖案設定 桌面類型選擇 子螢幕 桌面圖案設定 問候語 LCD 亮度
6.1 6.1.1 6.1.1.1 6.1.1.2 6.1.2 6.1.2.1 6.1.3 6.1.4 6.1.5	顯示設定 主螢幕 桌面圖案設定 桌面類型選擇 子螢幕 桌面圖案設定 問候語 LCD 亮度



ひ 功能目錄

6.1.7	通話指示燈
6.2	鈴聲設定
6.2.1	來電模式
6.2.2	來電鈴聲
6.2.3	訊息提示音
6.2.4	按鍵提示音
6.2.5	翻蓋提示音
6.2.6	音效設定
6.2.7	情境模式名稱
6.2.8	重設情境模式
6.3	通話設定
6.3.1	來電轉接
6.3.1.1	全部來電轉接
6.3.1.2	忙線時轉接
6.3.1.3	無應答時轉接
6.3.1.4	無法接通時轉
6.3.1.5	全部取消
6.3.2	應答模式
6.3.3	自動應答
6.3.3.1	自動應答
6.3.3.2	已錄訊息
6.3.3.3	自動應答訊息
6.3.3.4	自動應答時間

6.3.3	.5 使用者訊息
6.3.4	自動重撥
6.3.5	通話等待 * *
6.3.5	.1 開啟
6.3.5	.2 關閉
6.3.5	.3 狀態
6.3.6	發送本機號碼 * *
6.3.7	本機號碼
6.4	語言設定
6.5	時間及日期
6.6	我的捷徑
6.7	網路選擇
6.8	安全設定
6.8.1	SIM 卡鎖定*
6.8.2	更改 PIN 碼 *
6.8.3	話機鎖
6.8.4	更改話機密碼
6.8.5	功能鎖定
6.8.6	通話限制
6.8.6	.1 手機通話限制
6.8.6	.2 系統通話限制 **
6.8.7	封閉群組 **
6.8.8	固定撥號 **

功能目錄 🛈



更改 PIN2 碼 6.8.9 6.8.10 恢復原廠設定

軟體版本 6.9

7 附加功能

7.1 鬧鐘 7.2 行事曆 備忘錄 7.3 7.3.1 文字備忘 7.3.2 語音備忘 世界時間 7.4 7.5 計算機

單位換算器 7.6 7.7 碼錶

7.8 計時器

8 數據連結

8.1 網際網路 8.1.1 主頁 8.1.2 重新連結 8.1.3 書籤 8.1.4 WAP 訊息 8.1.4.1 收件箱

8.1.4.2 接收模式

8.1.5 輸入網址

8.1.6 選擇網路

8.1.7 暫存設定

8.1.7.1 暫存模式

8.1.7.2 清除暫存

8.1.8 安全證書

8.1.9 WAP

8.2 USB 大容量儲存器

藍芽 8.3

儲存器選擇 8.4

8.4.1 藍芽

9 STK 服務*

12

也 目錄

使用入門	
包裝內容	18
內外顯示幕	19
SIM 卡	23
電池使用	24
新增功能	
來電影片辨識	28
設定動態待機畫面	28
OTA 設定服務	29
DRM 轉發鎖定	29
TTS 功能	29
基本功能	
開機和關機	20
• 開機	
• 關機	
撥打電話	
撥出電話	
結束通話	
使用通話記錄	
使用電話簿	
・ 撥打 國際電話	
被訂國际电品從電話簿快速撥號	
* 1	

• 撥打緊急電話	33
接聽來電	33
• 接聽來電	33
• 檢視未接來電	34
• 拒接來電	34
• 調節通話音量	34
通話中的選項	34
• 關閉話筒(靜音)	34
• 保留通話	34
• 接聽另一個來電	35
• 在電話簿中查尋號碼	35
• 使用 DTMF 音	35
轉移通話	36
• 使用訊息服務	36
• 多方通話	36
• 切換藍芽耳機與手機接聽	37
使用耳機	37
使用擴音功能	38
瀏覽功能目錄	38
• 操作功能目錄	38
• 在待機下可使用快速功能鍵	38
指紋辨識功能	39
輸入文字及數字	4

錄 也

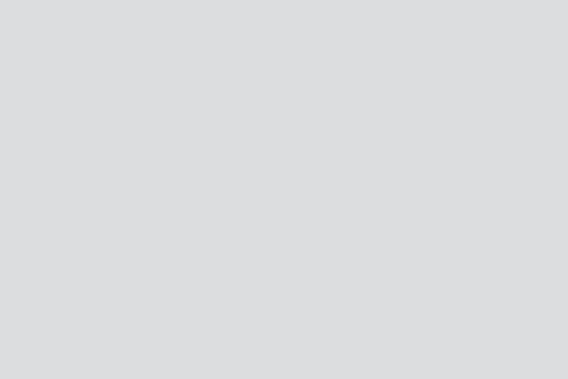
• 輸入法	41	快速撥號	. 58
• 更改文字輸入法	41	群組設定	. 58
• T9 輸入法	42	名片	. 58
• ABC 輸入法	42	• 選擇儲存位置	. 59
數字輸入法	43	全部複製	. 59
符號輸入法	44	全部刪除	. 59
• 使用注音輸入法	44	• 記憶體狀態	.59
• 使用拼音輸入法	45	通話記錄	. 59
• 使用筆劃輸入法	45	未接電話	. 59
		已接電話	.60
功能目錄		已撥電話	.60
訊息	48	• 最近通話	.60
• 建立新訊息	48	• 刪除通話記錄	.60
收件箱	51	• 通話計時	.6
• 發件箱	52	• 通話計費	.6
• 草稿箱	53	• GPRS 記錄	.6
諸存箱	53	多媒體資料庫	. 62
• 範本	53	• 記憶卡	. 62
• 訊息設定	54	• 照片匣	. 62
• 記憶體狀態	57	• 影片匣	. 63
電話簿	57	• 圖片匣	.63
• 查詢	57	• 鈴聲匣	.64
• 增加新用戶	58	其他文件	. 64

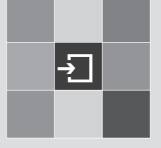
む 目錄

記憶體狀態	64	計時器	8
多媒體工具	65		
• 照相機	65		
• MP3 播放器	68	數據連結	
• Java	69	網際網路(WAP)	84
話機設定	70	• 使用 WAP 瀏覽器	84
• 顯示設定	70	• 在 WAP 瀏覽器中輸入文字	84
• 鈴聲設定	71	• 主頁	84
• 通話設定	73	• 重新連結	84
• 語言設定	74	• 書籤	84
• 時間及日期	75	• WAP 訊息	8
• 我的捷徑	75	• 輸入網址	8
• 網路選擇	75	• 選擇網路	8
安全設定	75	• 暫存設定	8
• 軟體版本	77	安全證書	8
附加功能	77	• 版本	8
• 鬧鐘	77	USB 大容量儲存器	8
• 行事曆	77	藍芽	8 [.]
• 備忘錄	79	• 藍芽	8 [.]
• 世界時間	80	• 免持裝置設定	8 [.]
• 計算機	80	• 名片	8
• 單位換算器	80	• 撥出設備	8
• 碼錶	81	• 本機號碼設定	8

目錄

名稱	89
• 地址	
• 儲存器選擇	89
STK 服務	
附錄	
個人安全密碼使用	92
故障排除	
辭彙說明	



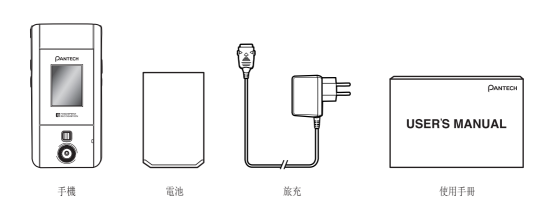


使用入門

- 1. 包裝內容
- 2. 內外顯示幕
- 3. SIM 卡
- 4. 電池使用

包装内容

※ 包裝內容視各地區銷售而有所不同。



本手機有2個螢幕(主螢幕和外螢幕),螢幕顯示狀態的圖示如下。

主答幕



沢

圖示區

文字和圖形區 待機畫面中顯示網路名稱 時間和日期

功能指示區

螢幕省電功能。

如一分鐘內未按下任何鍵,則螢幕將變暗,並進入關閉模式以節省電量。此時按任意鍵即可恢復正常顯示。

選擇功能及選項。

本手機目錄及子目錄已含多個已訂的功能項目,您可透過2個功能鍵([〇] 和 [〇])來選擇這些功能,每個目錄及子目錄均可用於檢視及更改特定功能設定。您可以使用對應於特定功能的目錄和子目錄查看並修改它的設定。

功能鍵的功能因目前狀態不同而改變, 在螢幕底部一行文字 或圖示即指示對應目前功能鍵的功能。

- 內外顯示幕

圖標	說明
<u> </u>	表示您有新的或未查看的語音訊息。
	您有新的訊息。 若文字訊息記憶體已滿,該圖標顯示為 若多媒體訊息記憶體已滿,該圖標顯示為 看電子郵件記憶體已滿,該圖標顯示為
R	當您的手機使用別的系統網路時出現。(漫游指示)。
G	處於GPRS 業務範圍內,當正在進行GPRS 連結時,此圖示會變為 🗿
Ŷ	表示已啟動來電轉接功能。
	表示已啟動鬧鐘。
a ^h	表示啟動響鈴功能。
J.	表示啟動響鈴漸強功能。
(JN)	表示啟動響鈴加振動功能。

内外顯示幕 🔁

圖標	說明
₩,	表示啟動先振動後響鈴功能。
\ !!! \	表示啟動振動功能。
	表示啟動靜音功能,而所有鈴聲為僅振動。
R	表示已連接耳機。
	表示已啟動自動應答功能。
	顯示電池電量。格數越多表示剩餘電量越多。如果電池無電量時,此圖示將顯示為
*	表示已啟動藍芽功能。
®	表示已啟動藍芽功能,並與藍芽耳機接通時出現。

檢視各項功能選項或選擇所需的選項:

- 按相對應的功能鍵。
- 選擇反白顯示的功能或選項,可按[□]鍵或[▲] 鍵。
- 要反白列表中的下一個選項,請按「 ⑤ 」或「 □ 」鍵。

- 要返回上一個功能或列表中的上一個選項,請按 [**c**] 鍵。
- **5** 要返回待機模式,請按 [] 鍵。
- 有些功能須輸入密碼或 PIN 碼。輸入所需密碼, 然後按[台] 鍵。

內外顯示幕

外螢幕

即使在關閉翻蓋時您也可以使用若干功能。本節將介紹外螢幕、易於控制的外螢幕目錄及其功能。

● 側面上鍵

- 通話中調節聽筒音量大聲。
- 當手機關閉翻蓋且有來電時, 短按此鍵可關閉鈴聲 (靜音模式)。
- 當手機關閉翻蓋且有來電時, 按兩次或長按此鍵, 可拒接來電。
- 合蓋長按此鍵可開啟閃光燈功能。
- 在外部功能表螢幕中, 按下該鍵可開始捲動。
- •提高 MP3 的音量。
- 放大焦距。
- 通話中調節聽筒音量小聲。

• 如果長按此鍵, 可拒接來電。

- 短按此鍵可關閉鈴聲 (靜音模式)。
- ı

側面下鍵

- 長按此鍵可轉到外螢幕功能目錄(顯示相機)。
- 按住該鍵進入外部功能表營幕 (顯示相機)。
- 調降 MP3 的音量。
- 縮小焦距。
- **6**
- 開啟相機功能。
- 拍攝鍵
- 長按此鍵可開啟拍攝影片模式。

- 照像模式下作為快門。
- 若在子功能下, 長按此鍵, 可選擇功能或移至子功能。
- 若在子螢幕下, 長按此鍵, 可做功能畫面退出鍵, 可退到待機畫面。

側鍵的特殊功能。

● 快拍

在關閉翻蓋時啟動照相機功能。

按住側 [②] 鍵開啟相機模式。再次按下 [③] 鍵拍照。拍攝的照片將顯示在螢幕上。這時按。此時按下 [③] 鍵可將已拍攝的照片儲存。在檢視模式中,按下

[∥] 側鍵返回相機擷取模式。

當翻蓋打開時,按住[@] 鍵啟動拍攝影片模式。

- ❷ 打開閃光燈
 - 您可以將照相機閃光燈作為照明燈使用。

在待機模式中先按側邊任意鍵,等外螢幕亮了以後,按住 側鍵的音量 [[]] 鍵。 相機閃光燈自動亮起 10 秒。

按下[圖] 鍵或[¶] 鍵關閉閃光燈。

● 開啟MP3播放器 您可以在待機模式下開啟MP3播放器。 在待機模式下按側邊「mpm] 鍵開啟MP3播放器。

SIM卡

SIM 卡

- 當您申請手機網路服務時,您會收到一張SIM卡,提供有關使用手機詳細資料PIN碼及可使用的服務功能等。
- 使用者請小心使用, 並妥善保管及取放, 不要將SIM卡彎曲、劃傷或使其受潮。
- 避免靜電。
- 為避免損壞SIM卡的記憶體,在拆裝SIM卡之前一定要關閉手機。

安裝/取出 SIM 卡

- 依下圖方式, 取出手機電池。
- ② 在檢查確認SIM卡插槽為空後,依 箭頭指示將SIM卡裝入槽中。



SIM 卡 & 電池使用

3 若要取出 SIM 卡, 可沿下圖所示 箭頭方向推出。



當電池安裝在手機上時,打開手機底部的底 塞,連接旅充,即可充電。





安裝電池

將電池置入手機槽中,如下圖所示。 按下電池的上端直至聽到「卡嗒」 磬。



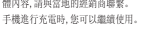
取出電池

將電池依下圖方向往上掀,後取出 電池。



電池充電

本手機使用鋰電。請使用經過 PANTECH認可的電池和充電器。更多具 體內容, 請與當地的經銷商聯繫。











提示: 本手機使用鋰電供電,相關訊息請咨詢當地經銷商。

使用電池時的注意事項

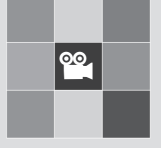
- 請勿使用已損壞的電池或旅充。
- 手機電池不能用作其它電源來使用。
- 您離基地台越近,手機待機時間越長,因為搜尋時所需耗費的電量較少。
- 電池充電時間取決於電池剩餘電量、電池類型和所使用的旅充。
- 電池待機時間會逐漸縮短。
- 請使用經過PANTECH 認可的電池和旅充。
- 過度充電會縮短電池壽命,在電池充滿電後應立即將電池 從旅充上取下。充電完成時應拔掉旅充電源。
- 請勿將電池置於過熱和過冷的環境,特別是在夏天和冬天 置於汽車中可能縮減電池容量和壽命。應將電池置於正 常溫度環境下。
- 請勿使電池發生短路。當一些金屬物體(如:硬幣,別針或筆等)偶然地將電池的"+"極和"-"極(即電池上的金屬片)直接連接在一起時,將會發生短路。短路會毀壞電池或連接物。
- 請依據政府法規處理回收舊電池。不可將電池作為垃圾 處理。
- •請勿將電池擲入火中。
- •請勿使用未經PANTECH 認可的旅充。
- 請先關閉手機才可以取出電池,否則有可能損壞電池或 手機。
- 請將電池和手機其他配件放在兒童和寵物接觸不到的地方。

- 在以下情況時本手冊中表示的待機時間比實際使用時間 短。
 - 使用行動電話的文字輸入、儲存、玩遊戲、上網等附加功能時會增加電池的消耗量。
 - 經常待在沒有訊號的區域、或者長時間滯留,會 造成電池消耗量的增加,導致待機時間的縮短。
 - 在弱訊號區或兩個以上基地台重疊的地區,電池 的消耗量會增加。
 - 打電話的次數越多,待機時間越短。
 - 因電池是消耗品,因此它的待機時間會慢慢縮 短。
- 使用時間縮短到一半以上時請重新購買新電池。
- •請勿做扔下或落地等衝擊電池的行為。
 - 以免造成故障或過熱。
- 請不要將電池放在發熱設備附近或嚴禁將電池放在 微波爐等可以加熱的器具內。
 - 以免過熱造成爆炸危險。
- 請不要將充電端觸及項鍊、硬幣、鑰匙等金屬物。
 - 以免造成火災或爆炸危險。
- 請不要將電池放在光線直射的汽車玻璃附近等封閉的高溫場所,請在常溫環境下保管。
 - 以免造成外觀變形,膨脹或爆炸危險。
- 嚴禁兒童或寵物將電池放入嘴中。
 - 電池潮濕或受到損壞時,可能造成爆炸危險。可 能發生火災。

→

電池使用

- 將電池含在嘴裡或者如果使用受損的電池會影響 人體的健康。如果電池受損,其內部的液體粘到 皮膚時,請盡快充分沖洗該部位。
- •請不要使用錐子或圖釘等尖銳物品敲打電池。
 - 以免發生爆炸或火災。
- 手機請使用指定的電池, 除此之外請不要在別的用途 上使用電池。
 - 以免造成故障或突發事件。



新增功能

- 1. 來電影片辨識
- 2. 設定動態待機畫面
- 3. OTA 設定服務
- 4. DRM 轉發鎖定
- 5. TTS 功能





來電影片辨識 & 設定動態待機畫面

可以將某個影片內容剪輯, 設定為電話簿中的聯絡人的提示。當有該聯絡人的來電時, 對應的影片剪輯內容會在螢幕上顯示。您可以使用下面兩種方法去設定該功能。

電話簿

- ●選擇「目錄>2. 電話簿>2. 增加新用戶」
- ●選擇「儲存到」選項下的「2.手機」選項,然後在所有欄位中輸入相對應的資料。
- 按下影像儲存目錄中的[○] 導航鍵,顯示「增加新用戶」提示。
- ◆選擇「3.拍攝影片」(有關詳情,請參閱目錄 5.1.4)或 「4.影片匣」(有關詳情,請參閱目錄 4.3)來指定視訊 檔案。
- 5 當有該聯絡人的來電時,會顯示所設定的影片。

多媒體

- ●選擇「目錄>5.多媒體工具工具>1.照相機>2.拍攝影片」,來拍攝影片並把它儲存。(有關詳情,請參閱目錄 5.1.4)
- 選擇「目錄>5. 多媒體工具>1. 照相機>4. 影片匣」或 「目錄>4. 多媒體資料庫>3. 影片匣」。(有關詳情, 請參 閱目錄 4. 3)

- ●選擇"我的影片»或"記憶卡»並進入。在影片文件列表 畫面中選擇任意影片並按[選項]鍵,等選項列表出現後 選擇[設定為]。
- 當顯示「設定為」提示時,選擇「2. 電話簿」,然後選 擇聯絡人並按[▲]按鈕。(電話簿中至少已儲存有 一個人。)
- 5 當有該聯絡人的來電時,會播放所設定的影片。

設定動態待機畫面

您可以將某個視訊檔案設定為在手機待機時播放。

- ●選擇「目錄〉5.多媒體工具〉1.照相機〉2.拍照」,並儲存 視訊。(有關詳情,請參閱目錄 5.1.4)
- 選擇「目錄>5. 多媒體>1. 照相機>4. 影片匣」或 「目錄>4. 多媒體資料庫>3. 影片匣」。(有關詳情, 請參閱目錄4.3)
- ●選擇視訊影片,然後按[選項]鍵[□]並選擇[設定為]。
- ▲ 當顯示「設定為」提示時,選擇「1. 桌布」。
- ❺ 當手機待機時,已選影片將會顯示在螢幕上。

OTA 設定服務 & DRM 轉發鎖定 & TTS 功能 [™]



OTA 設定服務

當使用WAP功能,您的手機上需要有正確的連接設定。 根據系統服務商的情況, 您可以手動新增或編輯選擇網 路,或者接受由系統商發送的設定訊息,然後將其儲存在手 機上。請注意要儲存和開啟這些設定需要依照某些螢幕上 的提示步驟操作。

並目注意這些設定與愛利信/諾基亞OTA服務的相容性。

DRM 轉發鎖定

DRM 轉發鎖定

您的手機支援數位版權管理系統,可有效保護已獲取的內 容。可以透過轉發鎖定來保護一則內容,例如鈴聲、背景圖 片等, 這意味著被保護的內容無法轉發到其它設備上, 包括 其它手機和電腦。

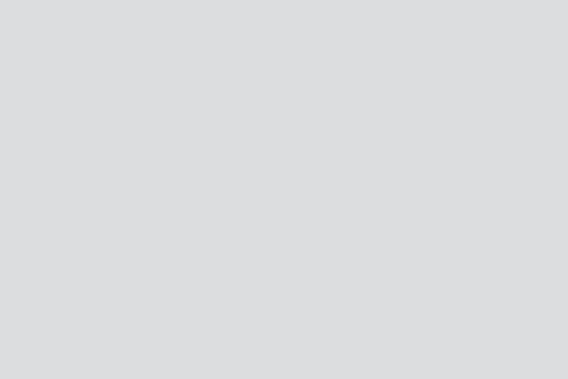
請注意,在您嘗試下載這些被保護的內容之前,應該得到您 的系統服務商的通知。

TTS 功能

TTS (智慧型文字轉語音辨識) 功能

該功能提供相關簡訊文字訊息直接轉為語音訊息、故予您 收到訊息同時,手機將以語音告知您簡訊內容,可省下閱 讀時間.

符號發音有所不同. 請詳閱簡訊內容.





基本功能

- 1. 開機和關機
- 撥打電話
 接聽電話
- 4. 通話中的選項
- 5. 使用耳機
- 6. 使用擴音功能
- 7. 瀏覽功能目錄
- 8. 指紋辨識功能
- 9. 輸入文字及數字



開機和關機 & 撥打電話

開機

- 打開翻蓋
- ❷ 按住 [☑] 鍵直至手機開機。
- 若手機要求輸入 PIN 碼, 請輸入 PIN 碼, 然後按 [ሬ] 鍵。(有關詳情, 請參閱目錄 6.8)

手機會自動搜尋網路, 螢幕上會出現目前的日期和時間。在 與網路連結後, 您就可以撥打或接聽電話。

如果手機在使用中出現功能異常,或無法啟動,請拆下電池,並等5到10秒後重新裝上。

註: 要更改語言, 請至「目錄〉6. 話機設定〉4. 語言設定」 目錄 修改。 (有關詳情, 請參閱目錄 6. 4)

關機

要關機,按住[4]]鍵直至螢幕顯示關機動畫。

撥打電話

撥出電話

待機下輸入對方的電話號碼, 然後按 [□] 鍵, 即可撥打電話。

註: 若您已設定了[自動重撥] 選項(有關詳情,請參閱目錄 6.3.4)設定為[啟動],若對方沒有應答,手機將自動重撥最多10次。

在待機下輸入電話號碼的情況,要清除所顯示的最後一位數字,可按 [CC] 鍵。

要清除所顯示的所有數字,可長按[] 鍵。

結束通話

要結束通話時,請按[🔄]] 鍵或闔上翻蓋。

在通話結束時, 螢幕上會顯示此次通話的訊息(包括通話對象姓名或號碼、通話時間等)。

使用通話記錄

手機會儲存已撥,已接或未接電話。最近的通話記錄在第 一個位置。如果相同號碼撥打多次,則只儲存最近的一次 通話訊息。

● 按「[乙] 鍵查看"所有通話»記錄列表中以時間順序儲

撥打電話 & 接聽來電

P...

存的已撥雷話、已接雷話和未接雷話。

- ❷ 按 []] 鍵選擇一個號碼。
- ③ 按 [乙] 鍵進行撥出電話。 (有關詳情, 請參閱目錄 3)

註: 待機狀態下,長按 [□] 鍵可撥出最後一次通話號碼。

使用電話簿

您可以將來電方的姓名和電話號碼規則地儲存在SIM卡或手機的記憶體中,它們合起來統稱為電話簿。此後只需至電話簿輸入姓名即可查看其相應的電話號碼。

- 在待機畫面中,按 [□] 鍵,可進入「按姓名查詢」列表。
- ❷ 從「按姓名查詢」列表中選擇一個聯絡人。
- ③ 按 [□] 鍵撥出電話。(有關詳情,請參閱目錄 2)

撥打國際電話

- 在待機畫面中,長按 [○型] 鍵直接顯示增加國際碼 "+"字元或直接輸入撥出電話國家的代碼。
- ❷ 再輸入所要撥打電話的國家代碼、區號及電話號碼。
- ③按 [□] 鍵,即可撥打國際電話。

從電話簿快速撥號

長按"快速撥號»的號碼,從中檢索並撥出該號碼儲存的電話號碼。例如,長按""鍵可以撥出在"快速撥號列表»中儲存在"9"號位置的號碼。(有關詳情,請參閱目錄 2.3)

撥打緊急電話

手機未裝入 SIM 卡也可撥打緊急電話。 輸入「緊急電話 號碼 112」。 然後按 [乙] 鍵,或者,在未裝入 SIM 卡時 按「求救〕鍵。

接聽來電

接聽來電

當來電時,手機會發出鈴聲(或振動),螢幕上會顯示對方的 姓名或電話號碼(需要網路支援和用戶註冊)。如果可以識 別來電,則其電話號碼或在"電話簿»中儲存的姓名會顯示 在螢幕上。

- 要接聽電話,請打開翻蓋。
- ❷ 若翻蓋已經打開,按 [△] 鍵。

提示 若接聽方式設定為 [任意鍵接聽], 則可按下除 [**②**] 鍵以外的任意一個鍵來接聽電話。



接聽來電 & 通話中的選項

檢視未接來電

如果來電未接聽,則螢幕上會顯示出未接電話的訊息,以此 對您進行提示(此功能取決於網路和用戶是否登錄,並非在 所有地區都可用)。

要回撥未接電話,應該:

- 打開翻蓋。
- ❷ 按 [瀏覽] 鍵, 顯示未接來電列表。
- ③ 若需要,按 [⑥/ ♪] 鍵,移動至所需號碼。
- 按 [□] 鍵對未接電話進行回撥。按 [□] 或 [□] 鍵,解除未接來電通知訊息

拒接來電

當翻蓋打開時,按[之]] 鍵或[拒絕] 鍵。若按[拒絕] 鍵,來電者將聽到忙線音。

當翻蓋闔上時,有來電時可長按側邊[**⑥** / **□**] 鍵,即可拒接來電。

調節通話音量

若要在通話中調節聽筒音量,可使用手機左側的音量鍵。 按[¶]鍵增大音量,按[¶]鍵減小音量。 在待機模式且翻蓋打開時,您可以使用 [[] / []] 鍵來調節按鍵音音量。

通話中的選項

通話中,按[三]鍵進入通話中的功能選項。

關閉話筒(靜音)

您可以隨時關閉手機的話筒,以便對方不會聽到您的聲音。 例如在有些情況下,您可能需要與旁邊的人說幾句話但並 不想讓通話對方聽見。按[靜音]鍵,或選擇"選項»再選 「靜音」來啟用靜音功能。要重新開啟話筒,直接按[聲音]鍵。

保留通話

您可以將目前來電保留到任何時候。如果網路支援,在通話 進行中可以進行另一個通話。在這兩個來電中,一個有效, 另一個處於保留狀態, 您可以在它們之間進行切換。

要使一個通話設為保留狀態,僅需按 [選項] 鍵,然後選擇 「保持目前通話」、或按 [~] 鍵。

您可以在任何時候選擇 [選項],然後選擇 [更新] 來隨時 恢復原來的通話。

一旦保留某個通話,通話者的姓名及圖標將呈現灰色。

通話中的選項



要在通話期間撥出另一個電話:

- 輸入要撥出的電話號碼,或在電話簿中搜尋號碼。
- 撥出第二個電話。第一個電話將自動設定為保留狀態。 要在兩個通話間進行切換,只需按 [切換]]功能鍵即可。 目前的通話被設定為保留狀態,而在保留狀態下的通話則可 恢復正常通話,這樣您可以繼續與另一方通話。

若要結束通話,按[4]] 鍵,可結束每個通話。

接聽另一個來電

如果網路支援此業務,且您已經啟用了[通話等待] 選項(有 關詳情,請參閱目錄 6.3.5),則您可以在通話中接聽另一 個來電。在通話時有另一來電時,您會聽到來電等待音樂 的提示。

要在通話期間接聽另一個電話:

- 按 [□] 鍵接聽來電。
- ②第一個電話被自動設定為保留狀態。
- ●要在兩個通話之間進行切換,可按[切換]功能鍵。要結束目前通話,請按[☑]鍵。

處於保留狀態的通話被自動重新連接。

在電話簿中查尋號碼

在通話過程中您可以在》電話簿》中查詢號碼。

- ●按[選項]鍵。
- 者需要,按[⑥/♬]鍵,反白顯示[電話簿]選項。 按確認[⑥]鍵。
- ❸ 選擇查詢類型, 如姓名, 群組。
- ④ 按確認 [▲] 鍵。
- 電話簿列表將被列出。
- ⑥ "按姓名查詢"中, 輸入所要查姓名的頭幾個字母。
- ☞ 電話簿列表被列出,開頭為第一個符合您的輸入的項目。

註: 您也可以按[6 / √] 〕鍵的方式從頭瀏覽電話簿列表。

使用 DTMF 音

在通話中您可以關閉或開啟DTMF。

當選擇 [DTMF 關] 時,您的手機不會發送鍵盤音。

這樣您在通話過程中按鍵時對方就不會聽到煩擾的鍵盤音。

如果要與答錄機或複頻式電話進行通話,則必須選擇[DTMF開] 選項。

通話中的選項

轉移通話

若您的系統服務商支援此業務, 您可以將目前的通話轉移給 保留的通話, 從而使這兩個通話者可互相交談。而您將退出 這兩個通話。

- 通話中, 如常接聽或撥打電話, 然後按 [選項] 鍵。
- 按[[√ □] 鍵選擇 [轉移], 然後按 [() 與您通話的兩個人將被接通。

使用訊息服務

您可以在通話中閱讀或編輯新訊息。

- ●按[選項]鍵。
- 要閱讀收到的訊息,請選擇「收件箱」子目錄,然後捲動 至要閱讀的訊息。
- ▲ 要編寫新訊息, 請選擇「建立新訊息」子目錄。
- ⑤ 按「ຝ] 鍵。(有關詳情,請參閱目錄 1.1)

多方通話

多方通話功能是一種網路服務,可允許多達六個人同時進行

多方通話或電話會議。有關詳情,請聯絡系統服務商。 要推行多方通話:

- 以正常方式撥叫第一方。
- ❷ 以正常方式撥叫第二方。第一個電話即自動保留。
- ❸ 要第一方加入多方通話,按[選項]鍵,然後選擇[全部 連接] 選項。
- ▲ 按「選擇」鍵或 確認「▲」鍵。
- 要在多方通話中加入新的一方,如常撥打電話給該方。然 後按「選項]鍵、選擇「全部連接」選項。

透過接聽電話並選擇[全部連接] 選項, 使來電者加入多方通話。按需要重覆上述步驟。

組織一個多方通話時,您可以使用 [★/☑] 鍵來檢視通話各方及各方狀態。

圖示會提示是「遠程多方通話」或「遠程保留通話」。

多方通話時進行另一通話

要在多方通話時接聽或撥出電話:

- ●要保留多方通話,按[選項]鍵,然後選擇[保留所有 通話]。
- ② 如常接聽或撥出電話。
- ③ 您可以按「切換〕鍵來恢復已保留的多方通話。

P...

通話中的選項 & 使用耳機

❹ 要結束多方通話,請按 [☑] 鍵。

與通話的其中一方密談

- ●按[選項]鍵,然後選擇[私人]選項。按[選擇]鍵或[▲]鍵。
- ●按[圖/月]鍵,反白顯示多方通話的某個參與者,然 後按[圖]鍵。現在您可以和該方密談。而其他各方則 可以繼續互相通話。
- 要返回多方通話,請按[選項]鍵,然後選擇[全部連接]選項。
- ●按「選擇」鍵。現在,所有多方通話的成員都能互相交談了。

將通話中的一方移除

- 按 [選項] 鍵, 然後選擇 [排除] 選項。
- ●按[◎/』]鍵,反白顯示多方通話的某個參與者,然 後按[』]鍵。與該方的通話隨即終止,但是您可以繼續和其他各方交談。
- 3 闔上翻蓋或按 [←]] 鍵均可結束多方通話。

切換藍芽耳機與手機接聽

通話中,當藍芽耳機連接時,此項功能即可使用。在通話中要使用藍芽耳機進行通話,請選擇[選項]->[使用耳機接收來電]。相反,選擇[選項]->[使用手機接收來電]則使您恢復使用手機進行通話。

註: 當您使用行動電話時,應按下藍芽耳機上的確認鍵方能使用此通話功能。

使用耳機

使用耳機, 悠無需拿起手機即可撥打或接聽電話。 當耳機連接至手機左側的耳機孔時, 耳機上的按鍵可以有 以下功能:

- 要顯示最近的通話記錄, 可在待機模式中按此鍵。
- 要重撥最後來電,可在待機模式中按此鍵兩次。
- 要接聽電話, 可在有來電時按此鍵。
- 要結束通話, 可在通話中按下此鍵。



使用擴音功能 & 瀏覽功能目錄

在通話中,如果要使用擴音功能,僅需按 [選項] 鍵,然後選擇「開啟擴音]。

您可以選擇 [選項], 然後選擇 [關閉擴音] 隨時關閉擴音 功能。

註: 1. 在駕駛期間請使用車用免持配備,因為使用手機通話可能會對您的安全駕駛造成威脅。

2. 在免持模式下,不需將手機靠近您的耳朵,這樣可能會對您的聽 覺造成傷害。

瀏覽功能目錄

操作功能目錄

按鍵	功能
[[]] 鍵	待機模式中轉至功能目錄。
[[] 鍵	在待機模式中轉至電話簿"按姓名查 詢»列表目錄
[[*],[[四]] 鍵	在功能目錄內移動。
[[6]],[几] 鍵	查詢子功能目錄。
[[*]] 鍵	進入子功能目錄。進入 WAP 目錄。

在主目錄中按四面導航鍵以移動功能目錄。

在"子目錄»的底部,可查看某些子功能目錄項目的目前設定值。

然後,按 [▲/☑] 鍵,再按 [▲] 鍵,修改功能目錄預設值。

若您未按確認[4]鍵,則維持原來設定。

註: 按[**c**] 鍵返回上一層目錄。 輸入目錄號碼,可快速進入子功能目錄。

在待機下可使用快速功能鍵

按鍵	若輕壓此鍵	若長壓此鍵
[🗀] 鍵	目錄	
[🗀] 鍵	按姓名查詢	
[[]] 鍵	訊息	顯示「建立新訊息」
[』] 鍵	情境模式 設定	
[台]鍵	WAP 功能	連結 WAP 主頁
[*] 鍵	我的捷徑	照片匣目錄

瀏覽功能目錄 & 指紋辨識功能

按鍵	若輕壓此鍵	若長壓此鍵
[6] 鍵	指紋辨識	隱藏撥號
[c] 鍵	行事曆	
[乙] 鍵	所有通話記錄	重撥最後一次通話的電 話號碼
[@]鍵	拍照模式	拍攝影片模式

指紋辨識功能

待機模式下,按 []鍵可快速進入指紋辨識功能。(密碼預設值為1234)

 指紋辨識:此功能用於設定「各手指指紋註冊」和「設定 驗證的指紋」,「編輯隱藏撥號」。

註冊方法說明:

- 1. 將手指中心線與感測器中心線對應時進行掃描。
- 2. 以適當的速度掃描。
- 3. 在掃描完成之前不要彎曲手指。
- 隱藏撥號:顯示使用者利用指紋辨識設定的隱藏號碼,並可對該號碼進行刪除及編輯。
- •皮膚掃描:可針對使用者皮膚進行掃描,進而分析出您皮

膚的精細度,銳度,溼度及膚質等級。

註冊

註冊畫面:使用「・」/「~」/快捷鍵,您可以登記每隻 手指指紋,並可設定「隱藏撥號」號碼,註冊或刪除「驗證 的指紋」。所有工作均透過按 [~]] 鍵後子目錄顯示功 能去執行。

登記指紋

- 按 [] 鍵進入指紋辨識功能
- 若己設定驗證指紋,會出現驗證畫面並要求指紋辨識。 您可以使用註冊的指紋掃描辨識或是輸入話機密碼均可 進入該功能。
- ●掃描相同手指的指紋需俘獲成功三次,並聽到確認鈴聲,則視為該手指登記成功。如連續錯誤 5 次,將回復原待機畫面。
- 從指關節末尾開始,將手指的正面緊貼在感測器上並向下 移動。注意手指必須緊貼在感測器上並向下移動,而不管 按鈕是否按下。
- 如指紋辨識掃描有疑問時,可選擇子目錄查詢 "幫助", 手機將以動畫顯示告知正確掃描方式

註: 若接觸指紋感測器的手指很乾燥, 登記或驗證可能無法 正常進行



指紋辨識功能

指紋掃描結果

- 掃描成功: 在用戶的指紋掃描成功時會顯示此訊息。
- 未能辨識: 在用戶的指紋掃描裝置無法辨別時顯示此訊息。
- •驗證失敗:在用戶的指紋掃描方法錯誤時顯示此訊息。
- 指紋不匹配: 指紋不相符或未設定該指紋隱藏撥號。
- 沒有相符的指紋:無法找到相符的指紋。

設定指紋驗證

選擇己登記指紋的位置之後,透過選項[二]鍵選擇「設置為用戶鑑認」。您僅可以設定一個用於驗證的指紋。

若在待機畫面壓 [中的] 執行話機鎖定功能,而且尚未設定指紋驗證,則會出現指紋登記畫面。若有已登記的指紋,您只可以使用「設置為用戶鑑認」啟動鎖定功能。若沒有已登記的指紋,您可以直接登記要使用的指紋。另外,若不想使用指紋驗證鎖定功能,請按 [全]] 鍵。然後,可以輸入密碼解除鎖定功能。

隱藏撥號

您可為您的 10隻手指註冊指紋且每隻手指可設定1組隱藏號碼,以便這幾組電話號碼可以透過自己的指紋辨識後撥

- 像設定指紋驗證一樣,先選擇已記錄的指紋之後,選擇「 設置為隱藏撥號」,然後輸入電話號碼和姓名。
- ② 您只可以在「指紋辨識」快捷功能中記錄/編輯電話號碼。
- 您可以直接輸入姓名和電話號碼,或從「電話簿」中複製。
- 從「電話簿」中複製到隱藏號碼為另外儲存,故即使將 號碼從「電
- 話簿」中移除, 複製的「隱藏撥號」也不會被刪除。

隱藏撥號操作

在待機畫面中長按 [◎] 鍵,會進入隱藏撥號功能並出現 指紋辨識「掃描畫面」。此時,若您掃描己註冊手指指紋並 設定有隱藏號碼,此時話機將依該記錄直接進行撥號。



輸入法

在您使用手機時,有很多時候都需要輸入文字及數字,例如 在"電話簿"中儲存姓名、建立新訊息、建立問候語或在日 程中安排事情。

您可以使用以下幾種輸入方式:

T9 輸入法

此輸入法讓您能夠按一鍵即代表一字母來輸入單字。鍵盤 上的每個按鍵都代表多個字母。

T9輸入法會自動將您的按鍵與內部詞典進行比較,以確定正確的單字,這樣就使所需的按鍵次數比傳統的(ABC)輸入法大為減少。

ABC 輸入法

在此輸入法中, 您可以透過 1~4 次鍵盤, 直至所需的字母出現。

數字輸入法

該輸入法讓您能夠輸入數字。

符號輸入法

您可以使用該輸入法輸入特殊的符號字元,例如希臘字母、 貨幣單位或句號等。

更改文字輸入法

當您處於可輸入字元的區域時,在螢幕底部會出現指示文字輸入法。

範例:輸入備忘錄。



要切換至其它輸入法:

- 按提示目前文字輸入法的右鍵。
- ❷ 連續按 [□] 右鍵, 切換至您所需的輸入法。

增加空格

要在單詞間增加空格,可按[10] 鍵。

或者在該行的末端按[☑]鍵增加一個空格字元。



輸入文字及數字

移動

要在文字間左右移動游標,請按[[♪/☑] 鍵。要在各行間上下移動游標,請按[[/ □ / □] 鍵。

當按 [
[○ / □] 側鍵時,游標會立即指向文字的開端或結尾。

清除字母和單詞

返回前一畫面

當文字輸入欄位為空時,按[C]鍵可返回前一畫面。 提示: 要快速更改文字輸入法的方法

[**] 長按	顯示符號畫面。
[0世] 短按	輸入空格
[#10] 長按	更改文字輸入法
[c] 短按	逐一刪除字元。 刪除所有字元後返回前一畫面。
[删除所有字元, 並將游標移動到輸入畫 面開頭處。

T9 輸入法



對於T9字母輸入法,文字越多,單詞越完整。

- ◆ 按 [22] 到 [933] 鍵
 輸入文字。例如,依序按
 [43] [633] [633] [633] [633]
 輸入 [hello]。鍵入的單詞會出現下螢幕上。它可能會隨每次按鍵發生變化。
- 2 輸入全部字母對應的按鍵後再進行單詞的選擇。
- 3 確認本單詞後可以直接輸入下一單詞。
- ◆ 如果未能查詢到某個單詞,可按 [★★] 鍵查詢備選的單詞。如果查詢到多個備選單詞,則最常使用的單詞會被列在第一位。
- 6 繼續輸入下一個單詞。

ABC 輸入法

當您使用 ABC 輸入法時, 需壓標有所需字母的按鍵:

- 第一次顯示第一個字母。
- 第二次顯示第二個字母。

範例:要顯示字母「C」,快速按 [255] 鍵三次。要顯示字



母「K」,按[5%] 鍵兩次。此方法被 稱為「ABC|輸入法。

當按另外的鍵時游標會向右移動。當兩次輸入同一字母或 屬於同一按鍵的不同字母時,只需按右鍵或等待幾秒鐘游標即可自 動右移,此時可以輸入下一字母。更多訊息可參考可用字元表。字 元隋文字輸入語言設定的不同而有所區別。

更改大小寫

如需變更下一個要輸入字母的大小寫,請按「#60] 鍵。 這有三種情況:

- 小寫(無提示符號)
- 字首大寫 (♠)
- 大寫模式 (♠)

按鍵		文与	产符	號	順示	的順	序			
1 7277	,	-	?	!	,	@	:	_	1	
2 (45) ABC			8	a b	с :	2				

按鍵	文字符號顯示的順序
3 depting.	def3
4 %EE GHI	ghi4
5 %t	j k 1 5
6 fft	m n o 6
7 mst	p q r s 7
8 TUV	tuv8
9 %.5.x	w x y z 9
0 ± ±	空格 0

數字輸入法



數字輸入法讓您能夠在文字中輸入數 字。按對應的數字鍵即可輸入。



輸入文字及數字

符號輸入法



符號輸入法可讓您在文字中輸入符號。要顯示更多符號,請按 [◎ / ♬] 鍵。要輸入一個符號,可按對應於該符號的數字,該文字將出現在輸入畫面中。長按 [□□○] 鍵或 [[□□] 鍵退 出特採符號輸入法。若您使用熱鍵(長 [□□○] 鍵),再次按該键返回上一個輸入法。按 [[□□] 鍵可以前進到符號輸入法之後的下一輸入法。若使

用[***] 鍵輸入符號,再按該鍵可以前進到符號輸入法之 後的下一輸入法。

使用注音輸入法



輸入按鍵拼出正確注音符號。螢幕會顯示出該注音的相關文字。按「⑥/ □ 建尋找到悠想要設定的文字。長 壓該文字對應的數字鍵。該中文字會顯示在輸入畫面中。短壓數字鍵將注音 符號新增到中文字元中。 在輸入文字中,長壓[😵]鍵可輸入常用符號,短壓[右]快捷鍵可回復注音輸入法

* 注音按鍵圖

按鍵	符號顯示順序
1 "297 ero	Y为与
2 (45) ABC	
3 82 G.E.	业卫儿马
4 the	さ去タ
5 %CL	万く
6 MNO	一ち彳ㄣ
7 mag.	n3さ
8 TUV	ヌ幺厂丁
9 FARX	アメムカ
0 ≝	山区
* "gr	匚为



使用拼音輸入法



輸入按鍵拼出正確拼音符號。螢幕會 顯示出該拼音的相關文字。

按「 **○** / **□** 」 鍵尋找到您想要設定的 文字。長壓該文字對應的數字鍵,該中 文字會顯示在輸入畫面中。

短壓數字鍵將拼音符號新增到中 文字元中。

在輸入文字中,長壓[**]鍵可輸入常

用符號, 短壓[右]快捷鍵可回復拼音輸入法

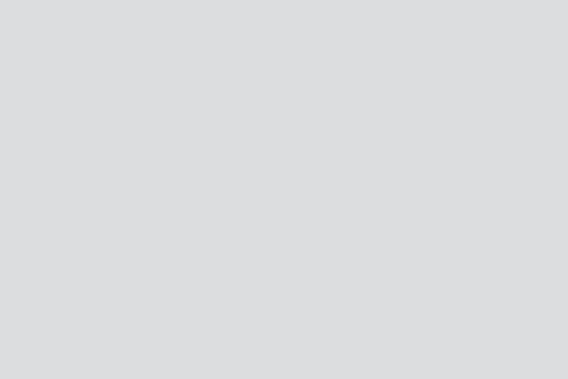
使用筆劃輸入法

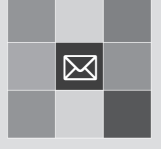


輸入按鍵拼出正確筆劃符號。螢幕會 顯示出該筆劃的相關文字。

在輸入文字中,長壓[***]鍵可輸入 常用符號,短壓[右]快捷鍵可回復筆

劃輸入法





功能目錄

- 1. 訊息
- 2. 電話簿
- 3. 通話記錄
- 4. 多媒體資料庫 5. 多媒體工具
- 6. 話機設定
- 7. 附加功能

11.11.11

選擇「目錄>1.訊息」。

此功能讓您可以建立、發送、閱讀和儲存簡訊(SMS:簡 訊) 增強型訊息(EMS:包括簡單圖像,動畫,聲音訊息), 多媒 體訊息(MMS: 支持多種媒體類型表達的訊息, 如全彩色圖像 和和弦鈴聲)及電子郵件(E-Mail) 等訊息。也提供區域廣 播和語音信箱。

註: 此功能需視您的系統服務商支援時方可使用。更多訊息請 咨詢您的系統服務商。

簡訊

簡訊服務(SMS)讓您可以與其他手機之間發送和接收簡訊。 而且, 您的手機如支援功能您可製作包括簡單圖像, 聲音, 動 畫的短訊,它們對簡單的簡訊進行了補充。使用手機發送簡 訊時, 您必須從系統服務商處獲得訊息中心的號碼。

多媒體訊息

MMS即為多媒體訊息服務, 是一種與簡訊服務非常類似的訊 息服務。除了為人所熟知的文字內容之外,多媒體訊息還可 以包含圖像、照片和聲音。

您的手機可以使用多媒體訊息功能來接收或發送多媒體訊 息。

電子郵件

您必須正確設定您的電子郵件,才能夠發送,接收,查詢,回 覆和轉發郵件到一個獨立的電子郵件帳號。

建立新訊息

選擇「目錄〉1. 訊息〉1. 建立新訊息 | , 然後按「🐼] 鍵。

- 簡訊:編寫新的 SMS 或 EMS 訊息。
- 多媒體訊息:編寫新的 MMS 訊息。
- 電子郵件:編寫新郵件。

簡訊編輯選項

輸入訊息時,按「選項]鍵「□]可使用下列選項。

按[< / □ / □] 鍵選擇項目時,按 [☑] 鍵使用下列選項:

- 語言:選定的語言將顯示於右下角。
- 增加圖片:在訊息內容中增加圖片。
- 增加動畫:在訊息內容中增加動畫。
- 增加聲音:在訊息內容中增加聲音文件。
- 增加範本:在訊息內容中插入儲存於範本中的語句。
- 儲存為草稿:將訊息傳送到草稿箱並儲存於手機記憶體 中。



多媒體訊息編輯選項

選擇新建多媒體訊息,將顯示[編輯選項],使用此功能,您可 以編寫由多種內容格式(如圖片、聲音、照片和範本等)組 成的訊息,也可以編寫僅有文字內容的訊息。

- ●按[選項]鍵,然後使用[⑥/刀]鍵選擇下列其中 一項。
- 編輯主題 編輯主題。
- 增加文字 輸入文字及數字訊息。
- 增加圖片

增加圖片:從"圖片匣»中選擇圖片並把它增加到多媒體 訊息。圖片列表出現時,按[4] 鍵選擇圖像。此時該圖 片將被增加到多媒體訊息中。

• 增加照片

從"照片匣»中選擇照片並把它增加到多媒體訊息中。進入照片匣後,當照片列表出現時,按[4]鍵選擇相片。此時該照片將被增加到多媒體訊息中。

拍照 用相機拍攝照片後、把它增加到多媒體訊息中。

• 增加聲音

從"鈴聲匣"中選擇鈴聲並把它增加到多媒體訊息中。 當鈴聲列表出現時,按[4]鍵選擇鈴聲。此時該鈴聲 將被增加到多媒體訊息中。

- 增加影片
 - 您可以從影片匣新增影片。顯示「影片列表」之後,按 [4] 銉選擇。
- 拍攝影片 可以使用相機新增影片檔案。
- 增加範本 增加多媒體訊息範本到多媒體訊息中。此功能僅當多媒 體訊息沒有任何增加的訊息時才可用。當多媒體訊息中 已有增加的訊息時,不提供"增加範本"選項。
- ②按[選項]鍵[□]使用以下選項。 在不同情況下,選項功能中的選項可能不同。
- 刪除文字/圖片/鈴聲/頁面 從多媒體訊息中刪除所選擇的文字、圖片、鈴聲、頁 面。
- 増加對象増加圖片、照片、聲音、短片或影片和頁面。

11.11

預覽

預覽編輯的多媒體訊息內容。

- 編輯主題 您可以編輯或更改主題。
- 頁面定時 設定所收到訊息的顯示時間。在指定時間過後顯示將自 動顯示下一個百面。
- 頁面設定 安排影像和文字在頁面中的顯示位置。您可以設定「圖 片在上| 或「文字在上」。
- 修改文字 編輯所選文字。
- 取代 替換頁面所選物件。
- 儲存為草稿 訊息傳送到草稿箱並儲存於手機記憶體中。
- ❸ 按 [編輯]、[新增] 或 [取代] 鍵 [□] 使用以下選 項。
- 編輯: 修改文字
- 新增:加入圖像、相片、音樂、短片,拍照或錄製影片。

•取代:改變所選取的物件。

電子郵件編輯選項

選擇一個電子郵件,並按左邊「選項]鍵「一]選擇下列 月綠。

- 増加主題(編輯主題):新増主題。
- 増加文字(編輯文字):新増文字。
- 增加附件:新增附件到電子郵件。
- 增加節本: 在郵件內容中插入儲存於節本中的語句部分。
- 删除物件:刪除物件。

發送訊息

要發送簡訊

- 輸入訊息完成後,按「每〕鍵。
- ② 在電話號碼畫面上輸入接收者的電話號碼。按「選項」 鍵 [-] 在「電話簿」或「最近通話」中搜尋一個號 碼。您可最多新增 5 位接收者。
- ❸ 按「▲」鍵使用發送動畫顯示傳輸進度。若發送失 敗、訊息將儲存在「發件箱」中、後續可以重發。

要發送多媒體訊息和電子郵件

- ❶ 建立訊息完成後,按 [໔] 鍵。
- 輸入接收者的電話號碼。您也可按[選項]鍵在「所有聯繫人」中搜尋號碼。
- ❸ 要向多個收信者(最多 15 個收信者)發送訊息,請依第 2 步重覆輸入。
- 4 輸入收信者號碼完成後,按 [▲] 鍵。

收件箱

選擇「目錄>1. 訊息>2. 收件箱」。

簡訊

選擇「收件箱」,並按[4]鍵顯示接收到的訊息列表。 選擇列表中的一條簡訊,按右下角的[回覆]鍵以編寫回覆端訊息。(有關詳情,請參閱目錄 1.1)

在訊息列表中,選擇任意一條簡訊並按[選項] 鍵 [🖵]:

- 刪除:刪除目前訊息。
- 轉發:將接收到的訊息直接發送給他人。
- 全部刪除:刪除「收件箱」中所有訊息。
- 儲存至手機/SIM卡:把選定的訊息儲存到手機或SIM卡記 憶體中。

• 回覆: 向發送方回覆訊息。

選擇並瀏覽簡訊內容的狀態下,按「選項] 鍵[一]:

- 刪除:刪除目前訊息。
- 轉發:將接收到的訊息直接發送給其他接收方。
- 裁剪:提取訊息中對象、數字和URL。
 - 1. 物件:顯示與訊息結合的所有物件。
 - 2. **號碼**:提取訊息中所有數字。按[儲存]鍵將數字增加到電 話簿中。
- 儲存為範本:將目前的訊息儲存於範本格式。
- 回覆: 向發送方回覆訊息。

多媒體訊息

您可以透過網路接收多媒體訊息提示,而只有將多媒體訊息 下載後才能對其進行閱讀。

從多媒體訊息收件箱中查看新訊息。

選擇"下載»選項以下載訊息。當自動下載開啟時,訊息將自動下載,並被儲存在"收件箱»中並標記為未讀。

在訊息列表中,選擇任意一條多媒體訊息並按[選項]鍵

- 刪除:刪除目前訊息。
- 轉發:將接收到的訊息直接發送給其他接收方。

\bowtie

息席

- 全部刪除:刪除「收件箱」中所有訊息。
- 回覆: 向發送方回覆訊息。

選擇進入一條訊息,按[選項]鍵[三]。

- 刪除:刪除目前訊息。
- 轉發:將接收到的訊息直接發送給其他接收方。
- 提取: 提取與訊息結合的所有物件。
 - 1. 物件:顯示與訊息結合的所有物件。
 - 2. **號碼:**提取訊息中所有數字。按[儲存]鍵將數字增加到電 話鐘中。
- 儲存為範本: 將目前的訊息儲存於範本格式。
- 訊息資訊:顯示所選訊息的資訊(來源、主題和大小)。
- 回覆: 向發送方回覆訊息。

區域廣播

在訊息列表中,選擇任意一條區域廣播並按[選項]鍵

- 刪除:刪除所選擇的訊息。
- 全部刪除:刪除「收件箱」中全部訊息。

電子郵件

按[選項]鍵[🕘]:

- 檢查電子郵件:允許您檢查和核准設置中儲存的 POP 伺服器中未讀的郵件。POP 伺服器不刪除未讀郵件,因為取決於存儲容量,可能存在截短的郵件。檢索新的郵件而不檢索未讀郵件。
- 完整下載:允許將因為電子郵件設置中大小的限制而截 短或無法接收的全部電子郵件下載到用戶記憶體中可用 的空間。

發件箱

選擇「目錄>1. 訊息>3. 發件箱」, 然後按[4] 鍵。 **簡訊**

「發件箱」中儲存未發出訊息。

按右下角「重發送」鍵重新發送未成功發送的訊息。

在訊息列表中,選擇任意一條訊息並按[選項]鍵[[]]:

- 編輯:編輯所選擇的訊息。
- 刪除:刪除所選擇的訊息。
- 全部刪除:刪除「發件箱」中全部訊息。
- 重發送:重新發送所選擇的訊息。

選擇進入一條訊息並左邊的[選項]鍵[二]以使用相關選項。

• 編輯:編輯所選擇的訊息。



- 刪除:刪除所選擇訊息。
- 儲存為範本: 將目前的訊息儲存於範本中。
- 重發送:重新發送所選擇的訊息。

草稿箱

草稿箱儲存編輯或發送的訊息。.

按右下角「編輯]鍵再次編輯已儲存的訊息。

在訊息列表中,選擇任意一條訊息並按[選項]鍵[[]]:

- 刪除:刪除所選擇的訊息。
- 全部刪除:刪除「草稿箱」中全部訊息。
- 編輯:編輯所選擇的訊息。

選擇進入一條訊息並左邊的[選項]鍵[[]]以使用相關選項。

- 編輯:編輯所選擇的訊息。
- 刪除:刪除所選擇訊息。
- 儲存為範本:將目前的訊息儲存於範本中。
- 發送: 發送所選擇的訊息。

儲存箱

「儲存箱」儲存成功發送的訊息。按右下角 [重發] 鍵重 新發送已發送的訊息。 按[選項] 鍵[三]以:

- 編輯:編輯選擇的訊息。
- 刪除:刪除所選擇的訊息。
- 全部刪除:刪除「儲存箱」中全部訊息。
- 重發送:重新發送所選擇的訊息。

選擇進入一條訊息並左邊的[選項]鍵[二]以使用相關選項。

- 編輯:編輯所選的訊息。
- 刪除:刪除所選訊息。
- 儲存為範本: 將目前的訊息儲存於範本中。
- 重發送:重新發送所選擇的訊息。

範本

選擇「目錄>1. 訊息>6. 範本」。

訊息列表中,選擇任意一條訊息並按[選項]鍵[□]:

- 新建:製作新文字範本。若範本空間已滿則無法使用。
 - 1. 简訊:編寫新的文字範本。
 - 2. 多媒體訊息:編寫新的多媒體範本。
 - 3. 電子郵件:編寫新的電子郵件範本。
- 刪除:刪除所選擇的範本。

\bowtie

息席 区

- 全部刪除:刪除全部範本。
- 編輯:編輯所選擇的範本。

選擇進入一條訊息並左邊的[選項]鍵[二]以使用相關選項。

- 發送: 發送所選擇的範本。
- 刪除:刪除選擇的範本。
- 編輯:編輯所選擇的範本。

訊息設定

簡訊

您可使用下列功能選項建立 SMS訊息。

- 訊息中心號碼:在此您可以儲存或修改訊息中心號碼的號碼,此號碼在發送訊息時需要經過驗証。您需要從系統服務商處獲取此號碼。
- 訊息儲存時間:在此您可以設定您的訊息儲存在訊息中心、嘗試進行發送的時間長度。(需網路支援)。
- 訊息類型:在此您可以設定訊息類型為普通、傳真、語音信箱、ERMES、傳呼、X400或網際網路。網路可以將訊息轉換為所選擇的格式。(需網路支援)。
- 儲存位置:您可選擇接收簡訊儲存位置。如果所選擇儲存位置的空間已滿訊息將儲存到另外位置。

- 儲存訊息:在訊息發出後您可決定是否將訊息儲存到發件 箱按[向左/向右] 鍵選擇「開」或「關」。
- 傳遞報告:若此選項設為「關」,即使發信者要求發送確認回覆,手機也不會發送回覆訊息給收信者的手機。

多媒體訊息

選擇網路

選擇 "選擇網路" 並按 [4] 鍵,可以顯示目前的選擇網路設定列表。未經編輯的選擇網路設定不會被選擇。選擇一種多選擇網路設定進行編輯,按 "編輯" 鍵,會顯示 "修改網際網路設定" 書面

您可以從系統服務商那裡獲取該訊息:

- 名稱: 輸入系統商名稱。
- · 主頁: 輸入連接URL網址。
- 連接類型:選擇WAP或HTTP。
- GSM 設定
- 開道
 - IP 位置:輸入IP位址。
 - •IP 埠:輸入IP埠。
 - •用戶名稱:輸入登錄通訊閘的用戶名。
 - •密碼:輸入登錄通訊閘的密碼。

- ·數據傳輸模式:按 [★]/ [★] 鍵選擇「類比訊號」或 ISDN。
- •撥接號碼:手動輸入撥號號碼
- •用戶名稱:輸入登錄GSM的用戶名。
- ·密碼:輸入登錄GSM的密碼。
- •GPRS 設定
- •閘道
 - •IP 位置:輸入IP位址。
 - •IP 埠:輸入IP埠。
 - •用戶名稱:輸入登錄通訊閘的用戶名。
 - ·密碼:輸入登錄GPRS服務的用戶名。
- ·APN:輸入接入點名稱。
- •用戶名稱:輸入登錄GPRS服務的用戶名。
- ·密碼:輸入登錄GPRS服務的密碼。
- DNS 設定:輸入網域名稱伺服器的 IP 位址。您可以輸入主DNS和副DNS。僅當手機連接至 HTTP 時方可使用此功能
- 封包交換方式:按 [★/►] 鍵選擇 只有GPRS / 只有GSM。

訊息儲存時間

您可設定訊息中心的訊息有效時間。

自動下載

您可選擇如何接收訊息。 可選擇「開」或「關」。

儲存訊息

在訊息發出後您可決定是否要將訊息儲存到「儲存箱」中。按「[★]/[▶

閱讀報告

若此選項設為 [開] 時,網路將通知您,您的訊息是否被成功發送。

發送報告

若此選項設為「關」時,您的手機不能向接收方發送回 覆,即使您要求發送確認報告。

電子郵件

• 最大下載容量

當下載訊息時,訊息下載的容量大小由此選項控制。若訊息大於設定大小,則將會被截斷。

30KB / 60KB / 100KB / 300KB.

\bowtie

☑ 訊息

• 電子郵件帳戶

顯示電子郵件帳號列表。當選擇 [4] 鍵時,目前選擇的帳號可被刪除、更名、設為預設帳號或編輯。預設帳號是 用來發送電子郵件的帳號。

預設帳號不可刪除。當選擇帳號編輯時,會有下列選項出 現。也會出現新建帳號的選項。

•用戶顯示名

在已發送郵件的標頭顯示的名稱

•電子郵件位址

用戶電子郵件位址

•用戶名

向電子郵件伺服器驗證時使用

•密碼

向電子郵件伺服器驗證時使用

•數據連接

用於建立連接的網際網路數據連接

- •GPRS:選擇此目錄,然後按[編輯] 鍵編輯 接入點名稱、用 戶名、密碼。
- •CSD:選擇此目錄,然後按[編輯] 鍵編輯呼叫號碼、用戶名、密碼、數據機類型(ISDN / 類比)。
- •接收伺服器

收信 POP3 / IMAP 伺服器

•發送伺服器

送信 SMTP 伺服器

•SMTP 憑證

若設為「是」,則當使用 SMTP 協定發送訊息時,用戶名和密碼 將用於驗證用戶標識。

• 儲存訊息

在訊息發出後您可決定是否要將訊息儲存到「儲存箱」中。按「▶1/▶2] 鍵選擇「開」或「關」。

- 儲存器選擇
- 內部儲存器:儲存電子郵件附加的檔案在手機中。但請注意,僅可儲存某些類型的檔案。
- 外部儲存器:儲存電子郵件附加的檔案在記憶卡中。此時,所有類型的檔案均可儲存於「附件」資料夾中,無任何限制。

區域廣播

- 語言:選擇語言
- 訊息主題:可選擇區域廣播訊息主題。
- •標準:預先定義的主題列表。
- 自訂:用戶定義的主題列表。



接收:按[★/►] 鍵設定是否開啟區域廣播接收訊息。

語音信箱

使用此功能進入系統服務商提供的語音信箱。

- 呼叫: 撥打語音信箱系統號碼以檢查是否有語音訊息。
- 語音信箱號碼: 系統服務商提供的語音信箱的號碼。

記憶體狀態

選擇「目錄〉1. 訊息〉〉8. 記憶體狀態」, 然後按[4] 鍵。 可查看到目前訊息記憶體使用狀態。

電話簿

您可以儲存您的個人電話簿,電話簿內容可在任何時候增加或刪除。

在手機記憶體中可儲存多達800個內容。

查詢

選擇「目錄>2. 電話簿>1. 查詢」。

您可以向電話簿中依不同方式尋找儲存於電話簿聯絡人資料,方法如下

按姓名查詢

選擇「目錄〉2. 電話簿〉1. 查詢〉1. 按姓名查詢」。 從電話簿中查詢手機號碼步驟如下。

- 輸入姓名,按[4]鍵。出現電話簿列表,點選與輸入內容相符的選項。
- ❷ 按 [★/図] 鍵查看記錄號碼
- ❸ 按 [▲] 鍵查看所選聯絡人。

按[選項] 鍵[🕒]:

- 發送訊息:向所選擇的收件人發送一條訊息。
- 編輯:對內容進行編輯和儲存。
- 刪除:刪除所選項目。
- 由藍芽發送:透過藍芽發送所選擇的電話簿資料。
- 加入快速撥號:將所選擇的號碼增加到快速撥號列表。
- •移動到 SIM 卡/手機:移動記憶體存到SIM卡或手機。
- 語言設定:變更語言。
- 新增:建立新電話簿。

按群組查詢

選擇「目錄>2. 電話簿>1. 查詢>2. 按群組查詢 | 。按群組查 **油雷話號碼**。

增加新用戶

選擇「目錄>2. 雷話簿>2. 增加新用戶」。

新增其他人的聯絡資料。最初,空欄位顯示為灰色直到輸 入文字。

關係「記憶體使用」設定,下列欄位將顯示。

- 手機: 姓名、手機、住宅、辦公室、傳真、群組、圖片、 樂曲和備忘錄。
- SIM 卡: 姓名、手機和群組
- 手機或 SIM 卡:選擇儲存位置 手機或 SIM 卡。

註: 增加新用戶時請把區號也輸入到電話簿中。否則無法正確 顯示來電訊息。(除手機號碼例外)。

快速撥號

選擇「目錄>2. 雷話簿>3. 快速撥號」。

在待機模式下,按「電話簿」中定義的一個「快速撥號」數 字鍵可以進行快速撥號。在電話簿中增加快速撥號,應使用 [加入快速撥號] 選項。「快速撥號」號碼包括 2 到 9, 一 共可輸入 8 個「快速撥號」號碼。

群組設定

選擇「目錄>2. 雷話簿>4. 群組設定」。

您可以修改5個群組的設定。

預設群組:不分群組、家庭、朋友、同事 和 重要人士。 按選項目錄的「群組鈴聲」可以修改群組的鈴聲。 按右键「新增」可在群組中增加新的群組。

設定快速撥號

- ② 按「 6 / 」] 鍵選擇某人、然後按「 ★ 7 / ▼ 7) 鍵選擇 其號碼。
- ❸ 按「每〕鍵將項目儲存於「快速撥號」列表中。
- 刪除:刪除項目。

名片

選擇「目錄〉2. 雷話簿〉5. 名片|

用於儲存名片並透過藍芽將其發送到其他用戶的手機。您 可以編輯或刪除儲存的號碼。

按[選項] 鍵[三]:

由藍芽發送:可以透過藍芽發送。

- 刪除:刪除儲存的名片。
- 編輯:編輯儲存的名片。

選擇儲存位置

選擇「目錄>2. 電話簿>6. 選擇儲存位置 |

- 手機: 將新增加的聯絡人自動儲存到手機記憶體中。
- SIM卡: 將新增加的聯絡人自動儲存到SIM卡記憶體中。
- 手機或SIM卡:將新增加的聯絡人選擇儲存到手機或 SIM卡記憶體中。

全部複製

選擇「目錄>2. 電話簿>7. 全部複製」。

- 複製到 SIM卡: 將手機中的號碼全部複製到 SIM卡上
- 複製到手機:將SIM卡中的號碼全部複製到手機上。

全部删除

選擇「目錄>2. 電話簿>8. 全部刪除」。 刪除儲存於手機/SIM 卡中的的全部資料。

記憶體狀態

選擇「目錄〉2. 電話簿〉1. 查詢〉3. 記憶體狀態」 顯示手機/SIM 卡記憶體使用狀態。

通話記錄

在待機模式下按[〇] 鍵或選擇「目錄〉3. 通話記錄」可以查看最近的通話記錄。

此功能會顯示未接電話、已接電話和已撥電話。在此目錄中您可以刪除通話記錄,也可以查看通話計時、通話計費和GPRS記錄等訊息。

註: 當[通話記錄]中包含您已儲存的電話號碼時,在[通話記錄]畫面中會顯示其姓名,並且交替顯示其號碼、日期和時間。當光點位於所要撥打的號碼或姓名時,按「發送〕鍵可撥出此號碼。

未接電話

選擇「目錄>3. 通話記錄>1. 未接電話」。

顯示未接電話的時間、日期、號碼或姓名的未接電話列 表。

按 [▶/☑] 鍵進行選擇。

按 [選項] 鍵 [🕒]:

- 儲存號碼: 在「電話簿」中未發現此號碼時, 會顯示"儲 存號碼»選項。
- 發送訊息:向未接雷話發送訊息。
- 全部刪除:刪除列表中的全部記錄。
- 刪除:從列表中刪除未接電話記錄。

已接電話

選擇「目錄>3. 通話記錄>2. 已接電話」。

顯示已接電話的時間、日期、號碼或姓名的已接電話列 表。按 [★]/☑]鍵進行選擇。

按「選項] 鍵「三]:

- · 儲存號碼: 在"雷話簿" 中未發現此號碼時, 會顯示 "儲存 號碼"選項。
- 發送訊息: 向已接雷話發送訊息。
- 全部刪除:刪除列表中的全部記錄。
- 刪除:從列表中刪除已接電話記錄。

已撥電話

選擇「目錄〉3. 通話記錄〉3. 已撥雷話」。

顯示已撥電話的時間和日期以及收信者的號碼或姓名。按

「►¬/▽¬ 〕 鍵進行選擇。

按[選項]鍵[三]以:

- 儲存號碼:在"電話簿"中未發現此號碼時,會顯示"儲 存號碼"選項。
- 發送訊息: 向已撥電話發送訊息。
- 全部刪除:刪除列表中的全部記錄。
- 刪除:從列表中刪除已撥電話記錄。

最近通話

選擇「目錄〉3. 通話記錄〉4. 最近通話」。

顯示所有最近通話的列表,包括未接電話/已接電話/已機電 話/。按「選項] 鍵「一〕以:

- · 儲存號碼: 在"雷話鐘"中未發現此號碼時, 會顯示"儲 存號碼"選項。
- 發送訊息:向未接或已接或已撥電話的通話者發送訊息。
- 全部刪除:刪除列表中的全部記錄。
- 刪除:刪除列表中的所選擇的電話記錄。

刪除通話記錄

選擇「目錄〉3. 通話記錄〉5. 刪除通話記錄 | 。

選擇 "目錄>3. 通話記錄. 4. 刪除通話記錄"。可以刪除未



接、已接或已撥電話記錄,如果選擇"所有通話»,則也可刪除所有通話記錄。 按 [是] 鍵 [二] 或 [否] 鍵 [二] 來執行或取消此功能。

通話計時

選擇「目錄>3. 通話記錄>6. 通話計時」。 顯示通話時間資訊。

- 最後通話時間:顯示最後通話日期和時間。
- •已接通話、已撥通話和累計通話時間:僅顯示通話時間。
- 通話時間歸零:對所有的通話計時進行初始化。按
 [4] 鍵輸入手機密碼。然後再次按
 [4] 鍵(原廠密碼為:1234)。

通話計費

選擇「目錄〉3. 通話記錄〉7. 通話計費」。 記錄有關通話計費的訊息。

- 最後通話費用:顯示上次通話的費用。
- 累計通話費用:顯示所有通話的費用。
- 刪除記錄:輸入 PIN2 刪除通話計費的所有記錄。
- 最大費用:讀取或設定某一服務區內通話計費單元的最

大值。

- ·讀取計費限額:讀取最大話費。
- •設定計費限額:設定最大話費。
- 計費單位.. 讀取或設定某一服務區內定義的單位。
- •讀取計費單位:讀取計費單位。
- •設定計費單位:設定目前的計費單位及每單位的計費值。

GPRS 記錄

選擇「目錄>3. 通話記錄>8. GPRS 記錄」。 顯示由GPRS進行的數據傳輸量。

- 連結狀態:顯示目前的數據傳輸量。
- · 最後記錄:顯示最後一次由GPRS傳輸的數據傳輸量。
- 所有記錄:顯示自GPRS連結以來累計數據傳輸量。
- 刪除所有記錄:刪除所有 GPRS 的使用記錄。

❷ 多媒體資料庫

在此功能中你可查看刪除或編輯所儲存的照片、圖片或聲 音文件。

記憶卡

您可查詢記憶卡中儲存的文件內容。

選擇「目錄〉4. 多媒體資料庫〉1. 記憶卡 | 。

按[選項] 鍵[三]:

- 設定為:僅適用於手機所支援的格式圖片
 - 桌布: 其設定為主螢幕的桌面圖案設定。
 - •**電話簿**:設定為聯絡人的一個特定照片圖像。
- 多媒體訊息發送:透過多媒體訊息發送文件。
- 重新命名:重新命名文件。
- 删除:刪除文件。
- 資訊:檢視文件資訊。
- 透過藍芽發送:當藍芽設為「開」時,可將檔案發送到其 它藍芽裝置。

請在關機之後方可取出記憶卡。否則可能造成卡片損壞。

照片闸

查看或編輯照片匣中儲存的照片。

檢視儲存的相片。

- 從選擇「目錄〉4. 多媒體資料庫〉2. 照片匣 | 或「目錄 >5. 多媒體工具>1. 照相機>3. 照片匣 | 存取「相簿清
- ②按「新增〕鍵將相簿增加到「照片匣」。您最多可增加 6 個相簿(包括我的相簿和記憶卡共有8個相簿)。按「選 項〕鍵刪除或新增用戶定義的相簿。
- ❸ 從列表中選擇一個相簿並按確認「每〕鍵顯示相簿中 的照片列表。使用「預覽」或「列表」更改列表類型(小 照片)列表。
- ▲ "選擇" 一張照片並按確認「每〕鍵, 查看較大的照片。 按 [▶] 鍵檢視相簿中其他相片。

使用相片選項

按「選項〕鍵「一〕:

- 設定為:
- · 卓布: 將其設定為主答慕的卓而圖室設定。
- 電話簿:設定為聯絡人的一個特定照片圖像。
- 發送
- 多媒體訊息: 透過多媒體訊息發送文件。
- 藍芽:诱過藍芽發送所選擇的圖像。
- 相片特效: 對相片加上各種特殊效果。

 \bowtie

- 查詢: 按名稱查詢相簿中的一個文件。
- 重新命名:重新命名所選相片名稱。
- 剪裁照片:按[]/[]] 鍵縮放照片並再次儲存。此時 圖像大小將被轉換為顯示幕大小。
- 刪除:刪除所選相片。
- 全部刪除:刪除相簿中全部相片。
- 資訊:檢視相片資訊。
- 列印:透過藍芽列印所選照片。

影片匣

查看或編輯影片匣中儲存的影片

- ●選擇「目錄>4.多媒體資料庫>3.影片匣」或「5.多媒體 工具>1.照相機>4.影片匣」以存取「影片清單」。
- ②按[新增]鍵將影片增加到「影片匣」。您最多可增加 6個影片目錄(包括我的影片和記憶卡共有8個影片目錄 (包括預設影片匣「我的影片」)。按[選項]鍵[□]可刪除用戶增加的影片目錄。
- 從列表中選擇一個影片匣並按[⑷]鍵顯示影片列表。 使用[預覽]或[列表]改變列表類型。
- 選擇一個影片並按下 [▲] 鍵自動播放視訊影像。使用 [■]/[▶] 停止暫停播放,並返回列表。

使用影片選項

按[選項]鍵於[三]:

- 設定為:
- •桌布: 將其設定為主螢幕的桌面背景影片。
- •電話簿:設定為聯絡人的一個特定影片。
- 發送
- •多媒體訊息:透過多媒體訊息發送文件。
- •藍芽:透過藍芽發送所選擇的影片
- 查詢:按名稱查詢影片中的一個文件。
- 重新命名:重新命名所選影片名稱。
- 刪除:刪除所選影片。
- 全部刪除:刪除影片匣中全部影片。
- 資訊:檢視影片訊息。

圖片匣

查看或編輯圖片匣中儲存的圖片文件。

- 選擇「目錄>4. 多媒體資料庫>4. 圖片匣」。
- ❷ 按下 [預覽] 鍵或 [ຝ] 鍵放大從列表中選擇的圖像。
- 3 按下 [▶ / ▶] 鍵查看列表中的其他圖片。
- 4 按下[列表] 鍵返回列表畫面。

❷ 多媒體資料庫

按下[選項]鍵[三]將此選項應用到選定的影像。

• 選項: 設定為桌布或電話簿, 多媒體訊息傳送, 資訊, 藍芽 發送,複製。

鈴聲甲

此功能讓您可以播放儲存在手機中的聲音,或者對其進行 编輯。

選擇「目錄>4. 多媒體資料庫>5. 鈴聲匣 | 。

所選音樂將自動播放一次。

按下「選項] 鍵「三]:

選項: 設定鈴聲, 多媒體訊息傳送, 資訊, 藍芽發送, 複 製。

請遵守相關版權規定,未經同意,請勿轉發或複製鈴聲。

其他文件

允許你去查看或管理未支援格式化的文件列表也允許你經 由藍芽傳輸的文件列表或其他裝置。

選擇「目錄>4. 多媒體資料庫>6. 其他文件 | 。

按「選項〕鍵「一〕:

設定為:只適用於支援類型的圖鈴。

- 桌布:可將選定之照片設定至主螢幕。
- 電話簿:設定為聯絡人的一個特定照片圖像或影片 | 。
- 多媒體訊息發送:透過多媒體訊息發送文件。
- 重新命名:重新命名所選文件。
- 刪除:刪除所選文件。
- · 全部刪除:刪除所有文件。
- 資訊:檢視文件訊息。
- 發送
- 藍芽: 當藍芽打開時, 文件可傳送至其他藍芽設備。

記憶體狀態

記憶體狀態中顯示 已用/剩餘 空間,照片、圖片、影像、 鈴聲、Java、MMS及已用系統的記憶體使用狀態

- 手機:顯示相片、視訊、影像、音效、Java、MMS 及已用 系統的記憶體使用資訊。
- 記憶卡: 顯示目前使用記憶體的大小, 以及剩餘空間。

註: 「系統」記憶體狀態指的是用於保留對象、用戶定義桌面 圖案設定等總計的已用記憶體。



多媒體工具包括照相機, MP3播放器, Java等功能。

照相機

可使用手機中的相機拍照或拍攝影片。

拍照

● 選擇「目錄>5. 多媒體工具>1. 照相機>1. 拍照」。

註: 在待機模式下,按「⑥ 〕〕鍵可立即進入拍攝模式。

2 將鏡頭對準目標調整焦距。 按「一〕鍵更改拍攝模式。

❸ 按「Ѿ〕 鍵或「(圖)〕 鍵可拍攝處於目前視野的圖像。 按[⑥ / □] 鍵可更改拍照模式。

註: 僅 1 3M 模式無縮放功能。

按「取消] 鍵或「CC)] 鍵可返回照相機預覽畫面。

在連續拍攝模式中,選擇「標示」/「解除標示」可以從若 干張拍攝畫面中選取一張進行儲存。

▲ 選擇「刪〕鍵顯示「儲存選項」畫面, 在此可以選擇一 個相簿並編輯照片的儲存名稱。在連續拍攝模式中, 照片 名會自動按照自設模式儲存。在連續拍攝模式中,照片名 會自動按照自設模式儲存。而如果您僅選擇一張照片進 行儲存,則仍可以自行輸入其名稱。

拍攝模式	圖標	說明
單拍	單張	拍攝單張照片。
連拍	連環	可以拍攝多張照片的拍攝模式,拍攝數量由[連續拍攝] 選項確定。
大頭貼	貼紙	在此模式下可用儲存像框拍照。影像尺寸:176X220 (固定)
分割	款式	您可拍攝多張照片並儲存在同一螢幕中。



多媒體工具

打開翻蓋時相機功能控制鍵的定義

功能	可用目錄	鍵
影像大小	LCD/QVGA/VGA/XGA/ SXGA/UXGA	[★ Cht
亮度	7級(從0到6)	[*]/[⊠]
縮放	逐級控制	[*]/[🞵]
閃光燈	開/關	[##
功能圖示隱藏	開/關	[0 🕏]

使用照相機選項

預覽模式下按[選項]鍵[三]可以選擇以下將功能目錄於照片的訊息。

- 影片: 移至「拍攝影片模式」。
- 照片匣:移至「照片匣」。
- 影像尺寸:顯示您想要拍攝的影像尺寸..顯示屏 (176X220)、QVGA(320X240), VGA(640X480)、 XGA(1724X768)、SXGA(1728X1024)、UXGA(1600X1200)。
- 效果:可套用至相機的背景效果。
- 閃光燈: 開/關。
- 白平衡: 自動、晴天、陰天、鎢絲燈、螢光

- 連續拍攝: 控制連續拍攝的次數。
- 分割拍攝:控制同一螢幕中照片的數量。
- ・定時拍照:選擇延時拍照時間。當按[極]鍵或[@]鍵時,照相機將會在預定時間後進行拍攝。當照相機模式關閉時,設定值將返回原先設定。
- •隱藏圖標:選擇功能圖示的顯示與否。

拍攝影片

- ❶ 選擇「目錄>5. 多媒體功能>1. 照相機>2. 拍攝影片」。
- 進入「拍攝影片」模式後,主螢幕顯示由照相機鏡頭聚 焦的錄影影像。
- 3 將鏡頭對準目標調整影像。

使用「【◎/♪】 鍵縮放,使用「【★】/▶️】 鍵控制亮度。

- ④ 按 [№] 鍵錄製預覽影像。
- 按 [取消] 鍵取消錄製並返回「預覽」畫面。按[■] 鍵,停止錄製。
- ⑥ 若按 [巻] 鍵,「儲存選項」畫面會顯示,可以選擇要儲存的影片匣並編輯影片文件名。當相機設定了「自動儲存」時將自動儲存拍攝的影片文件。
- ⑦按[取消]鍵返回「預覽」畫面,而不儲存影片文件。按 [播放] 鍵對錄製的影片影像進行播放。

多媒體工具 ≥



按[選項]鍵[三]:

- 拍照: 移至「照相機拍攝模式」。
- 影片匣: 移至「影片匣」。
- 影片大小: SQCIF(128X96), QVGA(320X240). QCIF (176X144)
- · 影片品質:標準/低書質/一般書質/高書質
- 拍攝速度:15 fps/30 fps
- 閉光燈:開/闊。
- 連續拍攝:控制連續拍照數量和速度。
- 效果:可套用至影片的背景效果。
- 白平衛: 自動、晴天、陰天、鎢絲燈、罃光
- 定時拍照:無/5 秒/10 秒
- 隱藏圖標: 擇功能圖示的顯示與否。

照相機設定

更改預設相機選項值。

 照片尺寸:要拍攝的影像尺寸..顯示屏(176X220)、 QVGA (320X240) \ VGA (640X480) \ XGA (1724X768) \ SXGA (1728X1024)

- 照片品質:標準/高書質/低書質
- 影片尺寸:SQCIF(128X96), QVGA(320X240), QCIF (176X144)
- 影片品質:標準/高書質/低書質/MMS
- 閉光燈:開/關
- 白平衡: 自動、晴天、陰天、鎢絲燈、螢光
- 連續拍攝:控制連續拍照數量和速度。
- 數量:4/6/9/12/15
- 速度:標準/快/慢
- 分割拍攝:控制分割拍照數量和速度。
- 數量:2/4/6/9
- ・ 凍度:標準/快/慢
- ・定時拍照:選擇延時拍照時間。當按「☎」 鍵或「☎」] 鍵時. 相機將在預設時間後拍攝。無 / 5 秒/ 10 秒
- 時間標籤.. 開/關
- 快門聲:關/快門聲/123/微笑/看這裡/芝士
- 録音:開/關。
- 選擇儲存位置:手機 / 記憶卡
- 自動儲存: 當「自動儲存」打開時, 拍照時預設名稱和相 **簿**名稱將自動儲存。

\bowtie

多媒體工具

MP3 播放器

選擇「目錄>5.多媒體工具>2.MP3播放器」。

- ·播放:打開MP3播放器播放音樂。
- •播放清單:可增加或刪除播放清單。
- 文件管理: 准許您經由記憶卡或自製音樂列表去設定您想要的音樂。
- 設定:選擇模式或音量均衡器。

播放

選擇「目錄>5. 多媒體工具>2. MP3 播放器>1. 播放」。 按[選項] 鍵[🖃]:

- 全部播放:播放上所有音樂均可播放。
- •播放清單:允許您選擇您所做的音樂清單。
- 音量均衡器:選擇音量均衡器。
- 文件訊息:查看所選音樂文件的訊息。

功能	可用鍵
播放/暫停	[áx] 鍵
上一個/下一個播放	[[*/区] 鍵

功能	可用鍵
停止	[『] 鍵
重覆類型	[6] 鍵
音量	[⑥ / □] 側鍵

註: 重覆方式:

1. →: 按順序重覆播放音樂。

1→: 重覆播放所選音樂一次。

3. 53: 反覆播放一首音樂。

4. 55: 無限制重覆播放全部音樂。

播放清單

選擇「目錄>5.多媒體工具>2.MP3 播放器>2.播放清單」。 可製作音樂的播放列表。 如果沒有自製音樂列表將會在目 錄中自動載入一個音樂清單。您可選擇或不選擇儲存音樂 清單。(需裝置記憶卡).

文件管理

選擇「目錄〉5.多媒體工具〉2.MP3 播放器〉3.文件管理」。按[選項] 鍵[[二]]:

 \bowtie

- 儲存播放列表:在播放列表中儲存選擇的 MP3 文件。
- 重新命名: 更改所選 MP3 文件的標題。
- •刪除:刪除所選 MP3 文件。
- •全部刪除:刪除所有 MP3 文件。
- •全部選擇:選擇所有 MP3 文件。
- •全部不選:取消選擇所有 MP3 文件。
- 資訊:顯示相關資訊。

MP3設定

選擇「目錄>5. 多媒體工具>2. MP3 播放器>4. MP3設定」。

- 模式:設定播放方法。標準/流行/爵士/古典/搖滾/舞曲/鄉村
- 音量均衡器:提供各種音量均衡器圖像。均衡器/動畫 01/動畫02

Java

您可以在本手機下載並執行Java遊戲。使用WAP瀏覽器查詢 Java遊戲並將其下載, 然後安裝在手機上。

您可以在任何時候下載更多遊戲。

檢視 Java 遊戲列表

選項。

選擇「目錄〉5. 多媒體工具〉5. Java」。 選擇「1. 遊戲」查看 Java 程式列表。

Java 遊戲的執行/刪除/資訊搜尋

選擇「目錄>5. 多媒體工具>5. Java」。 選擇「1. 遊戲」檢視手機中儲存的 Java 遊戲列表。 按導航鍵選擇遊戲。下列目錄提供了一個用於控制遊戲的

若要:	請按:
執行遊戲	按 [選項] 鍵 [二] 並選擇 [執行] 鍵, 或按[4] 鍵
檢視詳細資訊	按 [選項] 鍵 [二] 並選擇 [資 訊]鍵,或按[二] 鍵。
刪除遊戲	按[選項]鍵[一]並選擇[刪除]鍵。

檢視 Java 應用程式記憶體

選擇「2. 記憶體狀態」查看使用的記憶體。



話機設定

選擇「目錄>6. 話機設定」。 您可以在設定目錄中設定手機的各種功能。

顯示設定

選擇「目錄〉6. 話機設定〉1. 顯示設定 | 。 可以修改內外營幕、問候語、LCD亮度或背景燈的設定。

主螢幕

選擇「目錄〉6. 話機設定〉1. 顯示設定〉1. 主螢幕 | 。 可以修改主顯示幕的桌面圖案設定或圖案類型選擇。

- 桌面圖案設定: 更改主螢幕的桌面圖案設定。 已設定為 桌面圖案之外的其他桌面圖案均可透過刪除鍵刪除, 而設 定之圖案則不能被刪除。
- 卓面圖案類型:數位時鐘1/數位時鐘2/類比時鐘/日曆/問 候語/倒數計時

子榮幕

選擇「目錄〉6. 話機設定〉1. 顯示設定〉2. 子罃幕 | 。 可以修改子螢幕的桌面圖案設定。

桌面圖案設定:更改子螢幕的桌面圖案設定。 已設定為 桌面圖案之外的其他桌面圖案均可透過刪除鍵刪除, 而設 定之圖案則不能被刪除。

間候語

選擇「目錄〉6. 話機設定〉1. 顯示設定〉3. 問候語 | 。 可以自設開機問候語或待機問候語訊息。

LCD 亮度

選擇「目錄>6. 話機設定>1. 顯示設定>4. LCD 亮度 | 。 您可以設定螢幕的背光亮度指示背光打開時的亮度。 可以設定四個亮度等級。(低、中、高、最高)

背景燈

可以設定螢幕的背景燈時間。

選擇「目錄>6. 話機設定>1. 顯示設定>5. 背景燈」之後, 按 「向左/向右〕鍵變更顯示值並按「🗓〕鍵。(5 秒/10 秒/20秒/1分鐘/十分鐘)

待機指示燈

可以設定待機時的指示燈顏色。



選擇「目錄〉6. 話機設定〉1. 顯示設定〉6. 待機指示燈」 之後,按[向左/向右]鍵變更顯示值並按[4] 鍵。(關 閉/藍色/綠色/紅色/黃色/藍綠/紫色/白色)

通話指示燈

選擇「目錄〉6. 話機設定〉1. 顯示設定〉7. 通話指示 燎 | 。

可以設定通話時是否開啟指示燈。

鈴聲設定

選擇「目錄〉6. 話機設定〉2. 鈴聲設定」, 或在待機模式下按[┛] 導航鍵。

可以自行定義各種鈴聲設定。手機提供5個預設的情境模式可供使用者選擇。其情境模式有正常/靜音/會議/戶外和行車。

來電模式

選擇「目錄〉6. 話機設定〉2.鈴聲設定〉[修改] 鍵〉1.來電模式」。

或者在等待模式下按 [**□**] 鍵再按 [修改] 鍵, 然後選擇 「1. 來電模式」。

* 您可以選擇喜歡的鈴聲類型和鈴聲大小。

- 鈴聲類型:響鈴、振動、振動後響鈴、振動 + 響鈴、漸 谁音、靜音
- 響鈴音量:8 個等級音量控制 (0~7)。

來電鈴聲

選擇「目錄〉6. 話機設定〉2. 鈴聲設定〉[修改] 鍵〉2. 來電鈴聲」。

或者在等待模式下按 [**□**] 鍵再按 [修改] 鍵, 然後選擇 [2. 來電鈴聲]。

- * 您可以選擇喜歡的鈴聲類型。
- •音箱:和弦鈴聲、來電鈴聲、我的音樂
- 來電鈴聲:聲音分為幾組如鈴聲,和弦鈴聲,我的音樂。每 組有多種鈴聲。我的鈴聲是儲存在「目錄>4.多媒體資料 庫>5.鈴聲匣」。

訊息提示音

選擇「目錄>6. 話機設定>2. 鈴聲設定>[修改] 鍵>3. 訊息 提示音」。

或者在等待模式下按 [**♪**] 鍵再按 [修改] 鍵, 然後選擇 [3. 訊息提示音]。

* 您可以選擇喜歡的訊息提示音。

\boxtimes

1 話機設定

- 提醒:使用[向左/向右] 鍵選擇「關閉」、「僅一次」、「每2分鐘|次」和「每5分鐘|次」之間選擇一個選項。
- 響鈴音量: 控制 8 級音量 (0~7)。
- 鈴聲:選擇訊息提示音。

按鍵提示音

您可以選擇撥號或在功能畫面中的鍵盤音。

選擇「目錄>6. 話機設定>2. 鈴聲設定>[修改] 鍵>4. 按鍵提示音」。

或者在等待模式下按 [**□**] 鍵再按 [修改] 鍵, 然後選擇 「4. 按鍵提示音」。

- 音效類型: 您可以開啟或關閉鍵盤音。
- 響鈴音量: 8 個等級別控制音量 (0~7)。
- 鈴聲:選擇按鍵提示音。

翻蓋提示音

您可以選擇在打開或闔上翻蓋時,手機發出的聲音。

選擇「目錄>6. 話機設定>2. 鈴聲設定>[修改] 鍵>5. 翻蓋音 | 。

或者在等待模式下按「17] 鍵再按「修改〕鍵,然後選擇

「5. 翻蓋音」。

- 聲音類型:打開或關閉翻蓋音。
- 響鈴音量:8 個等級別控制音量(0~7)。
- 鈴聲:選擇翻蓋音。

音效設定

打開或關閉預設音效。

選擇「目錄〉6. 話機設定〉2. 鈴聲設定〉[修改] 鍵〉6. 音效 設定 | 。

或者在等待模式下按 [**□**] 鍵再按 [修改] 鍵, 然後選擇 「6. 音效設定」。

- 移動目錄音:以"導航»鍵改換目錄時發出的音效。
- 開機/關機鈴聲: 開機/關機時發出的音效。
- 選項提示:按[三] 鍵顯示視窗時發出的音效。
- 通話連接:接通或掛斷電話時發出的音效。
- ·網際網路連接:當連接或終止WAP時發出的音效。
- 小時提示音: 待機模式中每到整點時發出的音效。
- 分鐘提示音:通話中每分鐘發出的音效。
- 突出提示:當出現警告、錯誤、訊息或問題提示顯示時發出的音效。

情境模式名稱

從"鈴聲設定"編輯畫面中選擇情境模式名稱目錄,使用者可以重新命名情境模式名稱。

重設情境模式

選擇重設功能並對該模式相關的設定進行初始化。

通話設定

選擇「目錄>6. 話機設定>3. 通話設定」。

來電轉接

選擇「目錄>6. 話機設定>3. 通話設定>1. 來電轉接」。 使用此功能可將一個通話轉移到另一個電話號碼。您可以 從全部來電轉接、忙線時轉接、無應答時轉接、無法接通 時轉接或全部取消選項中選擇其中一項。。

註: 此項需網路支持

應答模式

選擇「目錄>6. 話機設定>3. 通話設定>2. 應答模式」。 您可以設定接聽電話的方法。 使用[向左/向右] 鍵設定接聽電話的方法。 按確認 [[4]] 鍵儲存設定。

- 發送鍵接聽:按「□□」發送鍵接聽電話。
- 任意鍵接聽:除[心]鍵和[拒絕]鍵之外的所有鍵均可接聽電話。
- 翻蓋接聽:推開翻蓋後即可接聽電話。
- 自動接聽:10秒後,您的手機自動應答電話。此功能僅在 用耳機接聽時方可使用。

自動應答

自動應答功能類似於自動答錄機。如果您在指定的時間內沒有對來電進行回應,自動應答功能將自動接聽,並播放用戶設定的自動應答訊息給對方然後可以錄製對方的留言內容。

- 自動應答:設定自動應答為[啟動/關閉]。若設為[啟動],將使用自動接聽的功能。
- 已錄訊息:顯示在來電過程中所錄製訊息的列表。每個 列表會顯示記錄在文件中的日期和時間以及來電號碼。 按[刪除]鍵刪除[查看列表]中的訊息,按[發送]鍵撥打 對方號碼。
- 自動應答訊息:根據您目前狀態,將播放不同的自動應答訊息,包括請假、會議中、駕駛中或使用者訊息。使用者訊息是用戶自己錄製的語音訊息。

話機設定

- 自動應答時間: 設定自動自動應答時間三秒後、五秒後、 十秒後或二十秒後。當在指定的時間內沒有對來電進行 處理時,將發送用戶設定的自動應答訊息給對方。如果對 方決定留一個自己的語音訊息, 記錄將在哪聲後開始。
- 使用者訊息:顯示您設定為自動應答訊息的語音訊息。按 [▶]鍵播放。若未錄製訊息,則僅可使用錄音機功能。

白動重撥

選擇「目錄〉6. 話機設定〉3. 通話設定〉4. 自動重撥 | 。 此功能可使手機撥號失敗後自動重撥號碼。

- 啟動: 開啟自動重撥。
- 闊閉: 闊閉自動重撥。

通話等待

選擇「目錄〉6. 話機設定〉3. 通話設定〉5. 通話等待 | 。 此功能使您在與第一方通話當中接聽第二個來電。

- 開啟:設定 "通話等待"。
- 關閉:取消 "通話等待"。
- 狀態: 查看狀態。

發送本機號碼

選擇「目錄>6. 話機設定>3. 通話設定>6. 發送本機號 碼」。

您可以隱藏自己的手機號碼不在對方的手機上顯示。此業 務取決於網路。請向系統服務商詢問。

本機號碼

選擇「目錄〉6. 話機設定〉3. 通話設定〉7. 本機號碼]。 本機號碼會因使用之SIM卡而有所不同。

按「選項〕鍵「一〕以:

- 新增:新增本機號碼。
- 刪除:刪除本機號碼。
- 編輯:編輯本機號碼。

語言設定

選擇「目錄〉6. 話機設定〉4.語言設定」。 您可以選擇在手機上顯示的語言。

時間及日期

選擇「目錄〉6. 話機設定〉5. 時間及日期」。 您可以設定時間和日期格式。

我的捷徑

選擇「目錄>6. 話機設定>6. 我的捷徑」。

[我的捷徑] 功能裡面可以增加您喜歡的功能或常用功能。 如增加的功能是受保護的功能時會要求輸入密碼。可對增 加的功能進行編輯或清除。無法刪除手機內預設的「多媒 體資料庫」。

網路選擇

選擇「目錄>6. 設定>7. 網路選擇」。可以選擇「自動搜尋」或「手動搜尋」。

安全設定

選擇「目錄〉6. 話機設定〉8. 安全設定」。

安全設定可以使您限制除您之外的人使用手機,並且可選擇 通話類型。

使用多種密碼來保護您的手機資料。詳情參考下面內容。

此安全功能可以讓您的手機和SIM卡能夠免於未經授權被他 人使用,而且您可以設定手機的密碼,或者啟用通話限制業 務和固定撥號。

SIM 卡鎖定

選擇「目錄〉6. 話機設定〉8. 安全設定〉1. SIM卡鎖定」。 當進入安全設定子功能目錄時您應輸入密碼。

如果您連續三次都未能輸入正確的PIN碼,手機將提示輸入 PUK碼。

- 上鎖: 開機後需要輸入 PIN 碼方能進入主目錄。
- •解鎖:開機後不需輸入 PIN 碼即可進入主目錄。

更改 PIN 碼

變更 PIN 碼。

話機鎖

一經設定, 此選項就會將手機鎖定, 直至您輸入了正確的密碼。在輸入密碼後需按確認按[[&] 鍵。



話機設定

更改話機密碼

修改密碼。原廠密碼為1234。

功能鎖定

輸入密碼並選擇功能目錄選項,按[4] 鍵鎖定此功能 目錄。

通話限制

可以限制特定類型的通話。通話限制分為話機通話限制和 系統通話限制:

- 手機通話限制:您可以使用此功能限制某些來電或撥出電話。
- 系統通話限制: 此項功能有關系統服務商和服務申請情況。某些限制由系統服務商提供設定
- 禁撥國際電話: 限制接聽和撥出國際電話。
- 已撥電話: 限制撥出所有電話。
- 禁止所有來電:限制所有來電。
- 禁止漫遊時來電:當您在國外使用國際漫遊時,此功能可以阻止接收來電。
- 禁撥所有電話: 限制除本國電話以外的其他國際通話。
- 全部清除:取消所有通話限制設定。

• 更改網路密碼:修改系統服務商提供的通話限制密碼。

封閉群組

設定一組您希望撥打或接聽的電話號碼,除了這些號碼之 外的電話號碼將不能撥打或接聽。選擇封閉群組名稱並按 [4] 鍵,查看您所輸入的封閉群組名稱列表。

按[選項] 鍵[三]:

- 刪除:刪除預定的封閉群組列表。
- 編輯:編輯封閉群組列表。

註: 如果沒有預設記錄,則 [☐] 鍵可"增加»選項,輸入一個名稱,註冊一個新的封閉群組。

固定撥號

固定撥號是一項限制使用SIM卡電話簿中特定號碼的業務。 輸入PIN2碼可以設定或取消此項業務(最多3次)。

- 開啟
- 關閉
- 固定撥號列表:顯示記錄在固定撥號列表中的號碼。

更改 PIN2 碼

更改 PIN2 碼。

恢復原廠設定

話機設定 & 附加功能 区



選擇「目錄>6. 話機設定>>8. 安全設定>10. 恢復原廠設 定一。

刪除手機中的所有設定和用戶數據,然後恢復原廠設定。 輸入手機密碼並按「▲ 」鍵進行重設。

原廠預設密碼為 1234。

軟體版本

您可查閱現有手機軟體版本。

附加功能

選擇「目錄>7. 附加功能」。

此附加功能提供的各種功能包括鬧鐘、行事曆、備忘錄、 世界時間、計算機、單位換算器、碼錶、計時器。

鬧鐘

選擇「目錄>7. 附加功能>1. 鬧鐘」。 您可以設定5個鬧鐘。

(一旦設定了鬧鐘, 鬧鐘圖示會顯示在主螢幕上。)

設定鬧鐘

選擇「目錄〉7. 附加功能〉1. 闊鐘|顯示目前闊鐘列表。 選擇需要設定的鬧鐘,按「🐼] 鍵。

按「新增] 鍵設定新鬧鐘。

按 [選項] 鍵 [🖃]:

- 刪除:從列表中刪除一個鬧鐘。
- 開啟多次重覆喚醒/關閉多次重覆喚醒:設定重響的鬧鐘 將每 5 分鐘響鈴 1 次,共 3 次。只有一個鬧鐘才能設 定為「開啟多次重覆喚醒」。
- 全部刪除:刪除列表中的所有鬧鐘。

按「▲〕鍵編輯鬧鐘,再按「修改鬧鐘」畫面上的「▲/ □] 雜設定時間和鬧鐘鈴聲。

在旋律類型模式下按 [☑] 進入鈴聲匣選擇鬧鐘鈴聲。 在日期模式下只有在警報類型為"週"時才有效。

選擇「日期」之後,按[区] 鍵可選擇鬧鐘響鈴日期。 選擇工作日期後按選擇解除鍵可進行設定。按「【4】】鍵可 儲存日期或轉移至上一畫面。

行事曆

選擇「目錄>7. 附加功能>2. 行事曆 | 。



行事曆幫你管理你的日程包括您打電話的時間和特殊日 期。也包括特定日期鬧鐘提示服務。行事曆包括每月瀏 覽、每日瀏覽、活動瀏覽及編輯。

按月杳看

目的	按鍵
轉至另一天	[★] 前一天 [★] 後一天
轉至另一週	[⑥] 前一週 [Ӆ] 後一週
轉至前一個月或後 一個月	[1 ²⁰⁰] 上月 [3 ⁸⁰⁰] 下月

在目錄上選擇「目錄〉7. 附加功能〉2. 行事曆」,顯示每 月月曆。

按「新增」鍵增加一個新的事件。

按「選項] 鍵「三]:

- 杏間所有活動:顯示所有安排的事件。
- 刪除過去事件:刪除您安排的已過事件。
- 刪除所有事件:刪除您安排的所有事件。
- 夫今日: 回到今天進行選擇。

- 移至指定日期: 轉至設定日期。
- 記憶體狀態:顯示已儲存事件的個數,不超過50筆。

使用導航鍵選擇日期,並按確認「🛦] 鍵。

在已記錄有仟何安排的某一天,應轉至「按日杳看」來檢 杏日程。

在未記錄任何安排的某一天,可增加新的日程。

記錄在一天中的任何時間都會在螢幕的底部以圖示形式顯 示。

按日查看

顯示記錄於一天中的日程列表。選擇一個日程並按確認 [4] 鍵杳看或編輯該事件的具體內容。

按「選項〕鍵「一〕:

- 删除:刪除一個事件。
- 設定 / 關閉倒數計時:設定或取消計畫行動日。
- 轉移日期:將一個事件轉移到特定日期。
- 全部刪除:刪除所有事件。
- 發送
- 藍芽:诱過藍芽傳送所選事件。



註: 當您從[螢幕控制]中選擇計畫行動日時,在待機畫面上將會 出現[倒數計時]於事件備忘錄內容部分,在設定一個新的倒數計時 時,已有的倒數計時被自動刪除。

活動檢視及編輯

逐項顯示已記錄的日程,編輯日程或建立新的日程。建立新事件(使用查看和編輯)。

建立新活動(透過瀏覽及編輯)

- 在「按月查看]上選擇一個日期,並按「新建」鍵
- 2 出現「新事件」畫面後,逐項選擇並輸入事件進行記錄。
- 3 輸入完成後,按確認 [▲] 鍵儲存活動。

註: 記錄日程的最大數量:50筆。記錄在每天中的日程最大數量:8筆。記錄期限:1950年01月01日~2043年12月31日。

備忘錄

您可以在手機上保留文字備忘或語音備忘。

文字備忘

在手機中儲存簡短的訊息。

按[選項] 鍵[🕒]:

• 編輯: 檢視已有的備忘錄, 根據需要對某一部分進行編

輯,並按確認[🛦] 鍵儲存。

提示: 按[4]鍵和[編輯]鍵以返回編輯畫面。

- 刪除:刪除所選備忘錄。
- 全部刪除:刪除全部備忘錄。
- •新備忘錄:輸入文字及數字,建立新的備忘錄。

語音備忘

語音留言功能用於錄製您的語音訊息。語音的錄製和播放 功能包括錄製、停止、播放及儲存。您可使用文字編輯器 編輯檔案名稱。

錄音

- ① 在選項目錄上按 [新備忘錄] 鍵,再按 [●] 鍵。
- ②按[■]鍵可終止錄音過程,按[播放]鍵可聽取錄製的內容。
- ❸ 按 [→] 鍵輸入名稱,然後按確認 [▲] 鍵以儲存資料。

提示: 記憶體已滿時,將出現「記憶體不足」的訊息,同時返回上層功能目錄。

\boxtimes

7 附加功能

播放

選擇一個項目,並按 [▶] 鍵,立即開始播放。

按「選項]鍵「三]:

- 刪除:刪除所選語音備忘。
- 全部刪除:刪除所有語音備忘。
- 重新命名:重新命名語音備忘。
- 多媒體訊息傳送:透過多媒體訊息發送檔案。
- 新備忘錄: 建立新的語音備忘錄。

世界時間

選擇「目錄〉7. 附加功能〉4. 世界時間」。 此功能能提供您全球各地的時間。

按[選項] 鍵[三]:

開啟/關閉夏令時間:夏令時間功能適合在夏季實行夏令時間的國家。

從選項目錄中選擇夏令時間進行設定。該國使用夏令時間 的圖示將被開啟。

ů.

顯示"夏令時間節省»功能為開。

提示: 夏令時間需將時鐘撥快一小時。

設置成本地:按[設定]鍵或者從選項目錄選擇[設置成本地],目標地區將改為本地區。

計算機

選擇「目錄>7. 附加功能>5. 計算機」。

本手機具有計算機功能。計算機可以提供加減乘除 4 種 基本運算。

按數字鍵和導航鍵輸入算式,按「=〕鍵顯示結果。

提示: 按[.] 鍵可輸入小數點。

按[二] 鍵對算式進行清除。

短按 [] 鍵刪除運算式的文字,長按 [] 鍵可刪除整個運算式。

單位換算器

選擇「目錄>7. 附加功能>6 單位換算器」。

單位換算可對長度、面積、體積、重量和溫度等進行單位 轉換。需要在長度、面積、體積、重量和溫度等中間選擇 一個。

按[□] 鍵移至下一行,再按 [□ / □] 鍵選擇一個目標單位,按數字鍵輸入數字。再次按 [□] 鍵移至下一



行, 並選擇一個結果單位, 您即可獲得正確的答案。

提示: 單位或數值發生改變時結果會被自動重新計算。

按[.] 鍵可輸入小數點。

碼錶

選擇「目錄〉7. 附加功能〉7. 碼錶」。碼錶可以測量所有類型運動的時間。

按「▶〕鍵啟動碼錶。

按 [■] 鍵暫停碼錶,按 [▶] 鍵重新啟動碼錶。

無論何時按[間隔]鍵時,將顯示 4 個往返時間,按第四個 [間隔]時,碼錶將停止。

按[重設] 鍵全部進行初始化。

器制信

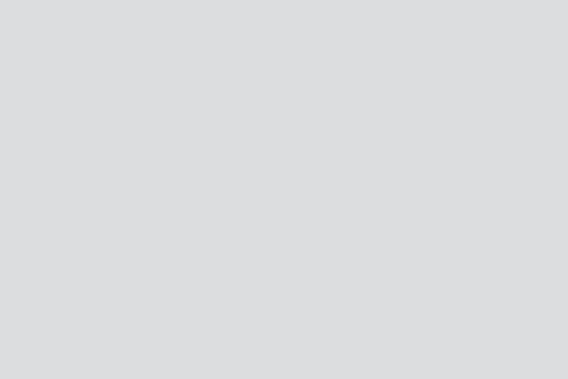
選擇「目錄>7. 附加功能>8. 計時器」。

設定預設時間的響鈴。

按「設定」鍵輸入輸入計時的時間並按「🛦] 鍵。

輸入完成後按 [▶] 鍵顯示設定時間並開始計時。按 [■] 鍵暫停計時,按 [▶] 鍵重新開始計時。 到達預設時間後,將出現另一個動畫,同時發出一聲警報。按「停止」鍵可暫停。

計時器如果無法正常工作按[設定]鍵可回到最初位置。 如果動畫和鈴聲在預設時間按時開啟可停止並回到最初位 置。





數據連結

- 1. 網際網路(WAP)
- 2. USB 大容量儲存器
- 3. 藍芽
- 4. 儲存器選擇
- 5. STK 服務



網際網路(WAP)

選擇「目錄>8.數據連結>1.網際網路」。

您可以使用WAP瀏覽器瀏覽網路。

您可以隨時、隨地地連結WAP網路。

以下說明內容可能會隨您的系統服務商而有所不同。 因此詳細訊息請向您的系統服務商諮詢。

註: 在待機模式中短按[4]鍵可直接進入 WAP 目錄。在待 機模式中長按 [▲] 鍵片刻可進入 WAP 首頁。

使用 WAP 瀏覽器

要瀏覽和選擇瀏覽器中項目,可按[< / □] 鍵,直至您想 要的內容呈現. 然後按「選擇」鍵。

要返回前一頁,按「(て)) 鍵。

要返同開始主頁.按「選項」>主頁。

在 WAP 瀏覽器中輸入文字

當提示您輸入文字及數字時,目前的文字輸入提示出現下 右鍵上方。

主頁

此功能會與網路聯繫, 載入系統服務商設定的主頁(首頁)。

重新連結

您可以重新連結上一次連接的網站。

書籤

您可以像在電腦上使用網路瀏覽器一樣使用WAP瀏覽器將網 路地址記作書籤。

將網址和名稱增加到書籤列表中,可按右邊的,請按右邊的 「新増] 鍵。

按[選項]鍵[三]:

- 編輯:編輯付址和書籤名稱。
- 刪除:從列表中刪除一個書籤。
- 連結:連接所選網站

WAP 訊息

手機可以接收來自系統服務商「WAP 訊息」。

收件箱

WAP訊息儲存在收件箱中。從收件箱的訊息列表中選擇並查 看一條訊息,以連接相關的WAP網頁。

按[選項] 鍵[三]:

刪除:刪除訊息。

- 全部刪除:刪除收件箱中所有訊息。
- 連結:連接相關的網站。

接收模式

設定WAP訊息接收。

- 全部接受:接收所有 WAP 訊息。
- 不接受:拒絕所有 WAP 訊息。

輸入網址

此功能可直接輸入網址然後進行連結。

選擇網路

註: 參數設定已經按照系統服務商的要求輸入。您對設定進行 仟何修改的時候都需要謹慎,因為這可能導致無法連結WAP。

選擇或編輯由手機提供的連結方式。

選擇一個方式列表並按確認「每〕鍵進行儲存。 未經編輯的方式不能被設定為目前的連結方式。

擇方式列表「編輯」,對方式推行編輯。

名稱:按「每〕鍵進入編輯模式,可更改一個選擇網路 名稱。

- 主頁:按「每〕鍵進入編輯模式,可更改由系統服務商提 供的主頁網址。
- 連接類型:可選擇 WAP 或 HTTP。
- GSM 設定:用此功能可以設定GSM網路代理, 並有以下子 功能:
- •閘道/代理服務器:若您選擇 WAP 連接類型,則出現閘道。若您 設置 HTTP,則出現代理服務器。按 [🛦] 鍵允許您進入 IP 位 置、IP 埠、登入名稱和密碼等子目錄。進入子目錄後,按[[á]] 键進入編輯模式,以編輯服務供應商提供的各項。
- ·數據傳輸模式:使用左右導航鍵從[ISDN]和[類比信號]中選擇。
- ・撥接號碼:按「▲」鍵可進入編輯模式更改此項。
- 用戶名稱:按「【本】] 鍵可進入編輯模式更改此項。
- ·密碼:按「【本】鍵可進入編輯模式更改此項。
- GPRS 設定:此功能可以設定GPRS網路代理, 並有以下子 功能:
 - •閘道/代理服務器:若您選擇 WAP 連接類型,則出現閘道。若您 設置 HTTP, 則出現代理服務器。按 [▲] 鍵允許您進入 IP 位 置、IP 埠、用戶名稱和密碼等子目錄。進入子目錄後,按 [🛦] 鍵進入編輯模式,以編輯服務供應商提供的各項功能。
- 連接點名稱:此縮寫代表接入點名稱。按「▲〕鍵可進入編輯 模式更改此項。
- 用戶名稱:按「【本】] 鍵可進入編輯模式更改此項。
- ·密碼:按「🛦] 鍵可進入編輯模式更改此項。

Ø

網際網路(WAP) & USB 大容量儲存器

- DNS 設定:輸入域名伺服器的IP位置。您可以輸入首選和 備選域名伺服器。此功能僅在您連接到HTTP時可用。
- 封包交換方式:讓您可以針對每種網路接入類型»選擇»傳送模式。使用左右導航鍵可從兩種模式:只有 GSM 或 只有 GPRS。
- 重新設定:按[[4] 鍵開啟一個設定的參數設定。選項包括「是/否」。

暫存設定

暫存模式

設定暫存檢查。

- 始終檢查:只要載入了URL或使用URL導航,則對暫存進行 檢查。
- 永不檢查: 永遠不對暫存進行檢查。

清除暫存

此功能提供清除暫存中所存數據(最近所訪問的WAP頁)的功能。

安全證書

您能閱讀儲存的安全證書。

按[選項] 鍵[三]:

- 刪除:刪除一份安全證書。
- 全部刪除:刪除所有安全證書。

版本

使用此功能檢視 WAP 瀏覽器的軟體版本。

USB 大容量儲存器

選擇「目錄>8. 數據連結>3. USB 大容量儲存器」 提供使用記憶卡作為USB大容量儲存器的功能。

要使用大容量儲存器若大容量儲存器設為[開啟],將顯示「連接 USB 線」。這時用USB線連接手機當顯示「正在連結」時,您可以使用USB大容量儲存器的功能。

註: 在設定為[開啟]之前,如果USB線已經連接,將立即顯示「正在連結」。

選擇「目錄>8, 數據連結>4. 藍芽」。

藍芽可連接各種近距離無線設備如電腦、手機和家用電 器、能會現即時雙向交流。

行動電話 (PG-6200) 支援以下配置:

- 連續端口(SPP)帶有 PC連通性軟體)
- 撥號網路(DUN)作為通訊閘
- 免提(HFP)
- 目標增加(OPP)作為客戶和伺服器
- 文件傳輸(FTP)作為客戶和伺服器
- 基本圖像(BIP)列印照片

藍芽技術可實現33英尺(10米)內電子設備的免費無線連 接。

由於使用藍芽技術的設備用無線電波傳輸, 您的手機或其 他設備不必直接在視線範圍內。兩個設備只需在33英尺 (10米)內,即使連接可能受到其他障礙物如牆或電子設備 的干擾。

使用藍芽技術會大量消耗電量,手機的操作時間將減少。在 操作手機時請考慮到這一點。

對使用藍芽技術的設備可能有限制。請向當地機關咨詢。

藍芽

選擇「啟動」開啟藍芽、選擇「關閉」關閉藍芽。

免持裝置設定

顯示成對設備或增加新設備。顯示圖示的類型依成對設備 的類型而不同。

按「選項〕鍵「一〕:

(取決於配對設備提供的配置,會顯示不同選項目錄。)

- 連接/斷開連接:當設備提供藍芽耳機免持時顯示連接或 斷開設備。
- 瀏覽文件夾: 當設備提供 FTP 伺服器配置時顯示,此時 顯示其他設備的 FTP 目錄。.
- 編輯名稱:可讓您編輯另一方的設備名稱。
- 刪除: 從配對設備列表中刪除設備。
- 設為已授權/未授權:如果相關設備設為已授權,則可 以無限制地訪問您的手機。另一方面,如果設為「未授 權一,則設備必須取得權限才能訪問您的手機。僅當登記 的設備類型為電腦/掌上電腦時,才顯示此目錄。
- 設為內定值/不設為內定值:如果登記了兩個或更多耳 機, 選擇其中一個設為預設耳機。通話時將透過預設定 耳機來進行。雖然您可以使用目錄設置預設耳機,但最 後連接的耳機將自動設為內定耳機。僅當登記的設備類

藍芽

型為電腦/掌上電腦時,才顯示此目錄。另一方面,如果 設備設為「不設為內定值」,則將設備設為內定的設置 將不可用。

增加新設備:執行此功能可登記新設備。當您選擇此選 項時,將顯示附加登記功能的子目錄。此目錄用來選擇新 登記的設備。

按「選項] 鍵「[三]:

此目錄用來選擇新登記的設備。

- 搜尋所有設備項
- 耳機
- 電腦
- 話機
- 其它

如果您從以上目錄中選擇了要搜尋的設備,則顯示「搜尋 設備!。

神尋設備

每次搜尋到新設備時將更新列表。在搜尋過程中,選擇「取 消〕鍵將停止搜尋並顯示所有搜尋結果。此時,選擇「更 新】肄可恢復搜尋。

選擇要配對的設備之後,按「每〕鍵進行配對。

與設備配對

您的手機將要求輸入用來登記另一方的密碼。如果您輸入 密碼然後另一方也正確輸入密碼, 則登記完成。

名片

如果選擇接收/發送/交換. 則將搜尋支援 OPP 配置的藍芽 設備。

如果從搜尋到的設備列表中選擇了適當的設備,則進行設備 相關的操作。

如果從搜尋到的設備中選擇了適當的設備,則進行以下任

- 接收:從相關設備接收並顯示名片。
- 發送:發送名片到相關設備。
- 交換:發送名片到相關設備並從相關設備接收並顯示名 片。

撥出設備

在撥電話之前選擇以下設備:

話機

你可用正常模式用手機打雷話。

耳機

您可用耳機打電話但耳機必須成功註冊為預設耳機。

• 始終詢問

一旦您撥打電話,就會開啟 | 個訊息,詢問您是否使用耳機。當您按下「是」鍵時,您就可使用耳機進行通話。顯示的訊息將一直顯示,直到接聽方接聽電話為止。如果沒有輸入,則將透過您的手機進行通話。

本機號碼設定

- 全部可見:可用藍芽技術查詢其他手機。
- •隱藏:只可查詢在配對設備列表中列示的行動電話。

名稱

您可編輯您手機的名稱它將利用藍芽技術顯示在其他手機上。

地址

顯示您的行動電話的藍芽地址。

發送物件

選擇所要的檔案後,若您從[選項]中選擇「藍芽發送」,則將開始搜尋(參見「搜尋設備」)。搜尋結束後,若 您選擇接收物件的設備,則開始發送。此時,如果對應設備 要求配對(參見:與設備配對),則在配對過程完成之後開始發送。

接收物件

僅當獲准接收時才可開始接收。若接收的物件是電話簿資 訊,則將儲存在手機記憶體內。若是「事件」,則將儲存在 行事曆中。

儲存器選擇

選擇「目錄>8. 數據連結>5. 儲存器選擇」。

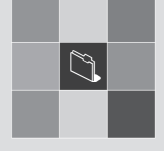
藍芽

設定對應設備使用藍芽檢視我的 FTP 資料夾時要顯示的目錄,以及用來儲存從對應設備接收到的檔案的儲存器。

- 內部儲存器:當相對應設備顯示「圖片匣/鈴聲匣/其他文件」目錄。請注意,僅可將每個圖片匣/鈴聲匣支援的檔案儲存在對應資料庫中。所有其他文件可儲存在「其他文件」中。當從對應設備接收到文件時,圖片文件儲存在「圖片匣」中,鈴聲文件儲存在「鈴聲匣」中。
- 記憶卡:顯示記憶卡的目錄。從對應設備接收到的文件也 將儲存到記憶卡中。

STK 服務

此目錄取決於 SIM 卡和網路服務



附錄

- 1. 個人安全密碼說明
- 2. 故障排除
- 3. 辭彙說明

個人安全密碼使用 & 故障排除

對可能需要的安全密碼說明如下:

PIN 碼(4 到 8 位)

PIN(個人識別碼)碼可保護您的SIM卡不被他人使用。

PIN碼通常與SIM卡同時提供。連續輸入PIN碼三次錯誤時,SIM卡即被鎖定。如果PIN碼被鎖定,則需要對其進行解鎖才能重新使用SIM卡。 有關PIK碼的訊息請參考下列說明。

PIN2 碼(4 到 8 位)

SIM卡配有PIN2碼,當使用某些特定功能時需要使用它,例如 設定手機通話計費等。

話機鎖(4 位)

話機鎖可用來鎖定手機和鍵盤避免他人使用。

註: 話機鎖的原廠設定為1234。為避免手機被他人未經授權地 使用,建議請自行修改。新設定密碼請自行保密, SIM卡未裝時請與 手機分開, 放置於安全的地方。

PUK 和 PUK2 碼 (8 位)

在PIN碼連續輸入錯誤,造成手機被鎖定時需要PUK(個人解鎖碼)碼對其進行修改。修改被鎖定的PIN2碼時需要PUK2碼。如果SIM卡未提供這些碼,請與系統服務商連繫。

您可以修改以下密碼:話機碼、PIN碼和PIN2碼。這些密碼 只能包含從0到9的數字,共計4⁸碼。

通話限制密碼(4位)

當使用通話限制功能時需要通話限制密碼。當您向系統服務商登錄使用此項功能時可獲得這一組密碼。

您可以使用通話限制功能選項修改此密碼。

故障排除

如果您在使用手機的過程中遇到了問題,請參考以下故障排除。如果問題仍然存在,則請與經銷商或附近的服務中心聯繫。

當出現"插入SIM卡»訊息提示時..

確認SIM卡已正確安裝。檢查看SIM卡是否工作正常。如果 不起作用,則應嘗試對卡的接觸點進行清潔。如果出現故 隨.則請將其拿到附近的服務中心處理。

當出現"手機鎖定請輸入密碼»訊息時:

應輸入手機密碼。如果忘記此密碼,則請與您附近的服務中心聯繫。



當出現"輸入PIN1»訊息時..

應輸入PINI。如果已忘記,則請與您的系統服務商聯繫。 若連續三次錯誤輸入PIN1而使SIM鎖定,將需要PUK碼方能 解鎖。

待機模式下, 出現"無服務»或"網路故障»訊息:

檢查是否有訊號強度。如果在地下區域或訊號強度 可能較差的區域無法連結,可嘗試移動到其他地方。如果仍 然無法連結,請與您附近的服務中心聯繫。

當通話音質較差時:

可結束原通話,重新撥號再試。

當對方聽不到您說話時:

您的手機可能被設定為"靜音"。 取消"靜音»功能即可。

當電池待機時間比平時短時:

當您處於訊號強度差的區域時可能出現這種情況。這種情況下在不使用時應關閉手機。電池電量用盡時應充電或更換電池。

當您的手機不能開機時:

應確保電池有電。在對電池進行充電時檢查手機是否工作。

當您不能發送訊息時:

可能是您沒有登記使用簡訊業務,或者您可能處於系統服 務商無法提供此業務的區域,或是您的"訊息中心號碼號 碼"錯誤。

當您不能撥打電話時:

手機可能被設定為 "固定撥號"。 取消 "固定撥號»功能即可。

當您不能對電池進行充電時:

這可能是以下三種情形的結果。

- 1. 充電器故障。請與您附近的經銷商聯繫。
- 2. 您可能試圖在過熱或過冷的溫度下使用手機。可改變環境後再試。
- 3. 電池可能沒有正確連接到充電器。應檢查充電器。

當不能向電話簿中輸入數據時:

手機電話簿記憶體可能已滿。可嘗試從中刪除某些內容。

當不能選擇某項功能時:

您可能未登記使用該項功能,或者處於系統服務商無法 提供該項功能的區域。請與您當地的系統服務商聯繫。

■ 辭彙說明

為協助您了解本手冊中使用的主要詞彙和縮寫,讓您更加充分地使用本手機的功能,以下提供一些詞彙的解釋說明。

通話限制

限制撥出和接收電話的功能。

來電轉接

將來電轉接至其他號碼的功能。

通話保留

當要接聽或撥出另一來電時,將目前通話切換至保留狀態;此時您可以根據需要在兩個通話間進行切換。

來電等待

通話期間當有另一電話打入時會有提示通知。

來電顯示

讓您能夠查看來電的號碼。

EMS(增強型訊息服務)

可以與其他用戶相互發送包括圖像、聲音及動畫的的訊息而不需要與對方進行通話聯絡的網路服務。

GPRS(通用無線封包服務)

非語音加值業務,可以透過行動電話網路進行訊息的發送和 接收。GPRS可保證行動電話與網路的持續連接。它基於全 球行動通信系統 (GSM) 的電路變換式行動電話連接和簡訊服務 (SMS)。

GSM(全球行動通信系統)

行動通信的國際標準,可保證不同系統服務商之間的兼容性。 (GSW網路覆蓋大部分歐洲國家及世界上大部分地方。

多方通話

可與最多6方同時會議通話的功能。

PIN(個人識別碼)

保護手機/SIM卡防止他人擅自使用。PIN碼由系統服務商隨 SIM卡提供。它可能是一個4到8位的數字,並可以根據需要 自行修改。

PUK (PIN解鎖碼)

當連續輸入三次PIN碼均錯誤時用於對手機進行解鎖的安全碼。此安全碼為8位,由系統服務商隨SIM卡提供。

漫遊

當您在您的系統服務商提供的服務區域之外使用手機時(例如到國外旅行時)。

SIM(用戶識別晶片)卡

SIM卡内的晶片載有所有操作手機的資料(網路及記憶體狀

辭彙說明



態以及用戶個人資料),請將SIM卡插入手機卡槽、電池下的位置。

SMS(簡訊服務)

可以與其他用戶相互發送文字訊息而不需要與對方進行通 話的網路服務。所建立或接收的訊息可被顯示、接收、編 輯或發送。

自動應答

當您正在開會等不便接聽電話的場合,對您的電話進行自動應答(可以用您自己的聲音)並錄製訊息的手機應答功能。

筒 備註