

ISSUE 1.0 PRINTED IN CHINA

# GPRS手机

### 用户手册

型号: LG-G672

请您在操作您的手机前仔细阅读此手册。并保留它作为将来的参考。

# 产品介绍

祝贺您购买了此款精巧时尚的LG-G672蜂窝式电话,它是当今 尖端数字移动通信科技的完美体现。



本用户手册包括重要的手机使用和操作信息。请仔细阅读以使您的手机发挥最佳性能、防止手机损坏和不正当使用。本手册未明确认可的任何更改和修改可使手机的保修失效。



### **小警告**

在飞机上,必须关闭手机。

开车时请不要手持手机。



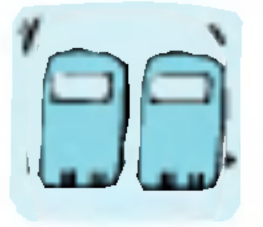
在加油站、燃料仓库、 化工厂或爆破活动附近 请关机。



为了您的安全,请只使用原 厂电池和充电器。



手机在充电时,不要用湿手 拿起手机。这可能会导致电 击或使您的手机严重受损。



请将手机放在儿童接触不 到的安全地方,以防止它 的可拆部件使儿童造成窒 息危险。







# 安全措施

### ▲ 小心

在任何有特殊规定的场所请 关机。例如,在医院内请关 机,因为手机会对心脏起搏 器和助听器等电子医疗设备 造成干扰。



仅使用原厂附件以防损坏 手机。



废旧电池应按相关法规进行 适当处理。



并非所有蜂窝网络都支持 紧急呼叫。因此您不可以 只依靠手机作为紧急时刻的 通信工具,例如:紧急医 疗救护。



手机可能对电视、收音机、 电脑等造成轻微干扰。



切勿拆除手机或电池。



# 安全及有效使用指南



请仔细阅读这些指南。违反这些规则可能造成危险或引起法律责任。我们将本手册中为您详细地介绍相关信息。

### 射频能量照射

### 辐射波照射和吸收比率(SAR)信息

该款LG-G672型移动电话的设计完全遵循了辐射波照射的相关安全要求。该要求基于科学的指导原则,包括用于确保所有人(无论年龄和健康状况)安全的辐射允许限度。

- 辐射波照射指导原则采用了一种称为吸收比率(或SAR)的测量单位。进行SAR测试时,手机将使用一种标准化的方法,在所有可用的频段上以其最高测定能量级发射频率。
- 虽然各种型号LG手机的 SAR 级可能不尽相同,但它们均是遵循辐射波曝露的相关规定设计制造而成。
- 国际非电离辐射保护委员会(ICNIRP)所规定的SAR界限是在十(10)克人体组织上平均为 2W/kg。
- 经DASY4测试表明,此型号手机在手持使用时SAR的最大值为 1.12W/kg(10克)。
- 各国/地区政府所采用的 SAR 数据信息是由电气和电子工程师协会(IEEE)评估制定,其标准是在一(1)克人体组织上平均为1.6W/kg(例如美国、加拿大、澳大利亚和台湾)。



# 安全及有效使用指南

### 产品的保养与维护

警告:请仅使用经过认可且与特定手机型号相符的电池、充电器和配件。使用其它类型的配件将可能终止该手机的相关证明或担保,甚至可能造成危险。

- 请勿擅自拆装手机。(如需任何维修,请将其交给具备相关资格的服务技术人员。)
- 手机应远离诸如电视机、收音机或个人计算机等电器设备。
- 切勿将手机置于散热设备或炊具附近。
- 切勿抛掷手机。
- 切勿对手机造成任何机械振动或震荡。
- 手机套或乙烯基外包装均有可能对手机表面造成损伤。
- 不要使用刺激性的化学药品(如酒精、苯、稀释剂等)或清洁剂来清洁手机。这存在引发火灾的危险。
- 切勿将手机置于过度烟尘环境中。
- 切勿将手机靠近信用卡或交通票卡; 这有可能影响磁条中存储的信息。
- 切勿以尖锐物体接触屏幕; 否则将对手机造成损伤。
- 切勿将手机置于液体或潮湿的环境中。
- 谨慎使用耳机等手机配件。
- 如果将手机放在口袋或手提包时没有盖上手机插孔(电源插销),则金属物件(如硬币、回形针或钢笔)会使手机短路。 请在不使用时始终盖好插孔。
- 千万不要将手机放在微波炉上,否则会使电池爆炸。
- 只有授权人员才能对手机及其配件进行维修。安装不当或非法维修可能会发生意外,并因此使保修失效。



- 如果天线损坏,请勿使用手机。如果损坏的天线接触机壳,则会导致其轻度灼伤。请联系LG授权维修中心,以便更换损坏的天线。
- 本产品上的电线将使您接触到铅,这是一种美国加利福尼亚州 认可的会导致癌症和生育缺陷或其它生殖伤害的化学物。请在 操作后洗手。

### 有效的手机操作

### 要以最少的耗电量发挥手机的最佳性能,请您注意以下事项:

- 通话时请握住手机。直接向话筒中说话,天线朝上,并且手机 应位于肩部之上。如果天线可以抽出/伸缩,则在通话时应拉 出天线。
- 使用手机时请勿握住天线,因为这样不仅会影响通话质量,还将增加手机工作时的耗电量,从而缩短通话和待机时间。
- 如果您的手机支持红外线,切勿将红外线对准人的眼睛。

### 申器设备

### 所有无线电话均会造成干扰,这可能会影响电器设备的性能。

- 在未得到允许的情况下,切勿将手机靠近医疗设备。请避免将手机放置在起搏器上方,例如,放在您胸前的口袋中。
- 手机还可能对某些助听设备造成影响。
- 少量干扰还可能影响到电视机、收音机、PC等。
- 不要折弯、刮擦或将其暴露在静电下。



# 安全及有效使用指南

### 道路安全

### 在您驾驶时,请查阅所在区域有关手机使用的法规。

- 请勿在驾驶时使用手持电话。
- 驾驶时应全神贯注。
- 如有条件,可使用免提装置。
- 如驾驶条件不允许,请将车停在路边或空地旁,然后再拨打或接听电话。
- 射频能量可能影响机动车辆上的某些电子系统,例如车载音响、安全设备等。
- 在驾车时,不要将手机或免提装置放在靠近安全气囊的地方。
  如果无线装置安装不当,则在安全气囊弹出时,您可能会受到严重创伤。

### 爆破现场

切勿在引爆过程中使用手机。请遵守相关限制,并按照规定行事。

### 潜在的爆炸性环境

- 切勿在加油站使用手机。切勿将手机靠近燃料或化学物品。
- 如车辆上携带有移动电话或其配件,请勿在车厢里装载或运输可燃性气体、液体或易爆物品。

### 飞机上

### 无线设备将对飞机通讯造成影响。

- 登机前请关闭移动电话。
- 未经乘务人员允许,请勿擅自使用手机。



### 电池信息与保养

- 您不必在充电前将电池完全放电。与其它电池系统不同,该手机电池不存在影响电池性能的记忆效应。
- 请仅使用LG电池和充电器。LG充电器根据电池而设计,可最大限度地延长电池寿命。
- 切勿拆卸电池,或造成电池短路。
- 保持电池组上金属触点的干净清洁。
- 电池无法再使用时,请更换电池组。电池组在更换前一般可进行数千次充电。
- 新换电池应继续充电,以利发挥其最大功效。
- 切勿将电池充电器直接曝露于阳光下,也不应在过度潮湿的环境中使用(如浴室)。
- 切勿将电池置于高温或寒冷的环境中,这将影响电池的性能。

### 网络服务

本用户手册中所述的服务和功能视网络类型或预订情况而定。
 因此,您的手机中并非所有菜单均可用。有关预订服务和功能的更多信息,请联系您的网络运营商。



# 目 录

概述	
手机部件      手机正面    手机背面	. 14
<b>按键描述</b> 字母数字键	
<b>显示信息 显示信息 屏幕上的图标</b>	<b>18</b> . 18
第一次使用前      安装      安装SIM卡和手机电池      给电池充电      断开充电器	. 20 . 22
<b>拨打和接听电话</b> 拨打一个电话	. 24 . 24
<u>附加功能</u> 通话中功能表	25
通话中多方通话或会议通话	. 25



访问密码25PIN码(4至8位数字)25PIN2码(4至8位数字)25PUK码(4至8位数字)25PUK2码(4至8位数字)25安全密码(4至8位数字)25	9 9 9 9
<u>进入功能表</u> 功能表一览	C
情景模式[功能表1]32振动[功能表1-1]32无声[功能表1-2]32私人[功能表1-3]32大声[功能表1-4]32耳机[功能表1-5]32	2 2 2 2
通话记录[功能表2]35未接来电[功能表2-1]35已接来电[功能表2-2]35拨出电话[功能表2-3]35删除最近呼叫[功能表2-4]35通话计费[功能表2-5]35GPRS信息[功能表2-6]37	5 5 5 5 5
附件[功能表3]    38      计算器[功能表3-1]    38      单位转换器[功能表3-2]    38      时区设置[功能表3-3]    38      语音备忘录[功能表3-4]    39      内存状态[功能表3-5]    39	8 8 8 9



# 目 录

公文包[功能表4]	40
电话本[功能表4-1]	40
日程表[功能表4-2]	44
备忘录[功能表4-3]	46
信息[功能表5]	47
写文本信息[功能表5-1]	
写多媒体信息[功能表5-2]	
→ 少然中間心[の配表 5-3]	
发信箱[功能表5-4]	
草稿箱[功能表5-5]	
收听语音邮件[功能表5-6]	
小区广播[功能表5-7]	
模板[功能表5-8]	
设定[功能表5-9]	60
照相[功能表6]	61
照相[功能表6-1]	
照相起现形表0 <sup>-1</sup> ] 照在相框中[功能表6 <sup>-</sup> 2]	
连续拍摄[功能表6-3]	
相册[功能表6-4]	
设定[功能表6-5]	
设定[功能表7]	
闹钟[功能表7-1]	
日期和时间[功能表7-2]	
手机设定[功能表7-3]	
通话设定[功能表7-4]	
保密设定[切能衣(=5]	
M给反走[切能表(=0] 恢复初始设定[功能表7-7]	
例 复	
OI NO 以及しが月化代(O」・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10
服务[功能表8]	
互联网[功能表8-1]	
移动梦网[功能表8-2]	
在线功能表	82



下载[功能表9]	83
游戏[功能表9-1]	83
图片[功能表9-2]	85
音乐[功能表9-3]	85
附件	86
技术数据	87



# 手机部件

# 手机正面

### 1. 听筒

### 2. 主LCD屏幕

- 顶部: 信号强度、电池电量及其它功能
- 底部: 软键指示

### 3. 数字键

• 在待机模式下:输入号码以便拨号。 长按

画 - 拨打国际电话

區 - 呼叫您的语音信箱

②abc 至 9 中央速拨号

• 在编辑模式下: 输入数字和字符。

### 4. 话筒

### 5. 相机镜头

### 6. 侧按键

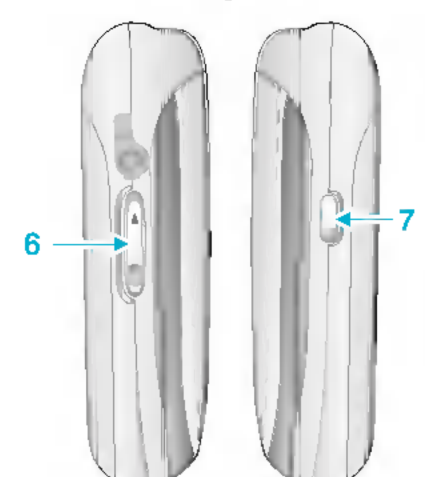
- 在待机模式下(开盖): 按键音量
- 在菜单中: 上拉与下拉
- 通话时: 听筒音量

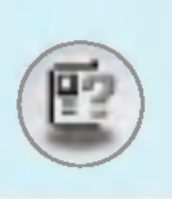
### 7. 侧相机键

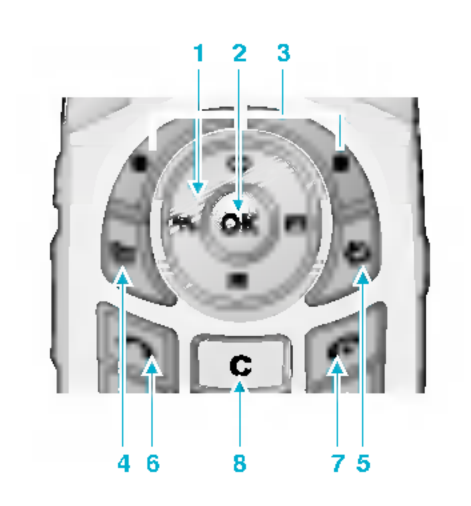
- 8. 外LCD屏幕
- 9. 闪光灯











### 1. 导航键

- 在待机模式下
  - ∑ 短按: 收藏夹列表⑥ 短按: 列出电话本
  - )❷ 短按:列出信息/语音邮件/ 日程表/闹钟
  - (章(短按:列出情景模式 长按:激活/取消振动模式
- 在菜单中: 上拉与下拉

### 2. 确认键

• 长按: 激活互联网

### 3. 软键

- 这些按键执行显示屏底部所示的功能。
- 4. 日程表

### 5. 下载

### 6. 发送键

- 拨打电话或接听来电。
- 在待机模式下:显示最近的拨出电话、已接来电和未接来电。

### 7. 结束/电源键

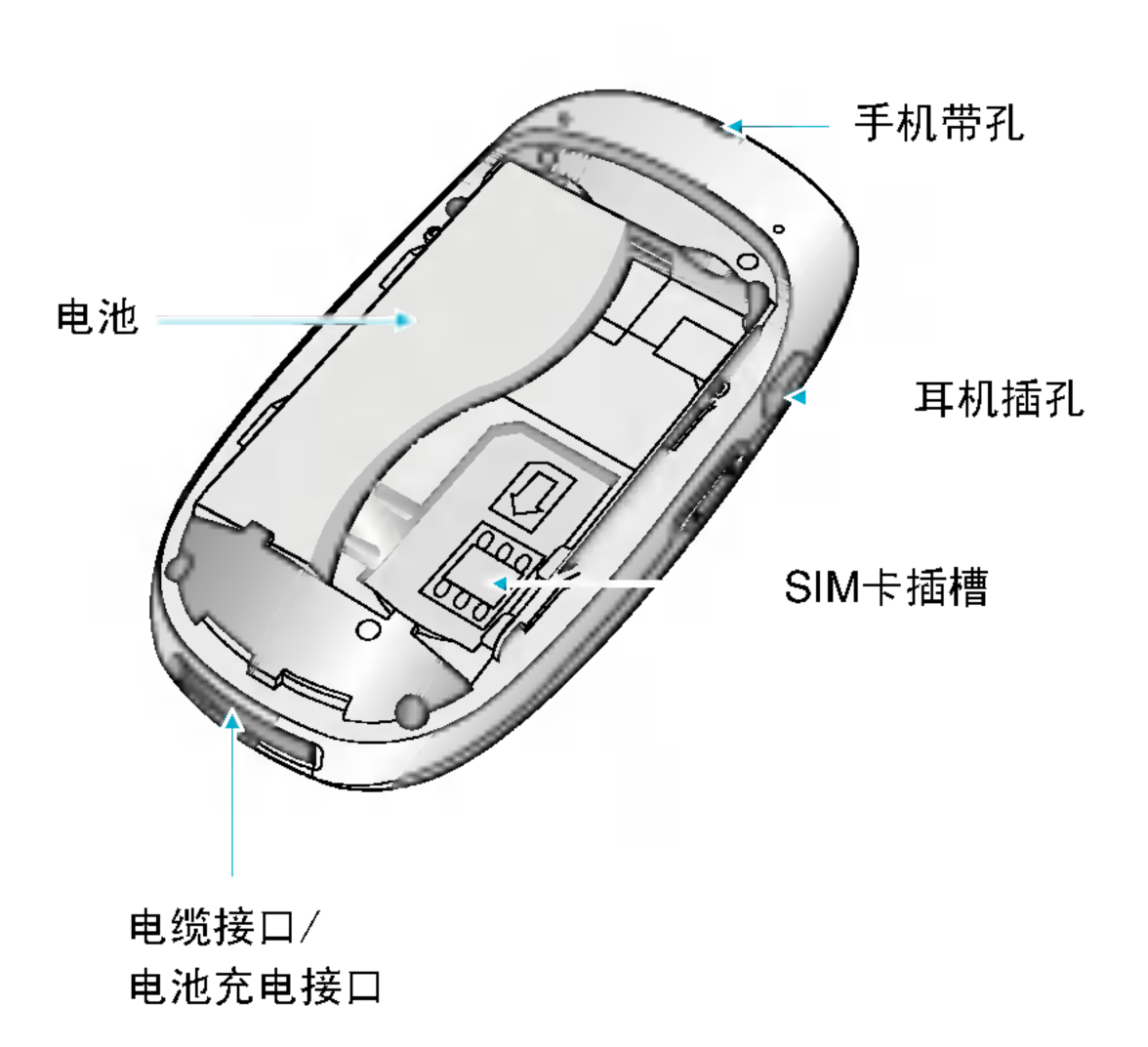
- 开机/关机(长按)
- 结束通话或拒接来电。

### 8. 清除/取消键

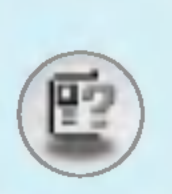


# 手机部件

# <u>手机背面</u>



# 按键描述



### 字母数字键

每个键将代表多个字符。如下显示:

接憶	描述
( <u>E</u> ()	.,/?!-:"1
2 abc	A B C 2 Ä À Á Â Ã Å Æ Ç a b c ä à á â ã å æ ç
3 def	D E F 3 Ë È É Ê d e f ë è é ê
4 ghi	G H I 4 Ï Ì Í Î Ğ g h i ï ì í î ğ
5 jki	JKL5jkl
6 mno	MNO6ÑÖØÒÓÔŒmnoñöøòóôõœ
7 pqrs	P Q R S 7 Ş p q r s ß ş
8 tuv	T U V 8 Ü Ù Ú Û t u v ü ù ú û
9 wxyz	WXYZ9wxyz
О±	[空格键] 0



# 显示信息

手机屏幕会显示很多图标,具体描述如下:

### 屏幕上的图标

图标/指示器	描述
T.all	表示网络信号的强度。 <sup>**</sup>
*	通话连接成功。
Gaith	您可以使用GPRS服务。
R	您正在使用漫游服务。
	您正在使用线路1或2拨打电话一如果您已经申请 了两条服务线路。
	闹铃已设定并启动。
<b>(888</b> )	显示电池电量。
	收到文本信息。
90	收到语音信息。
20	查看日程表。



※ 通话质量视网络信号强度而定。信号强度低于2格时, 您可能会遇到没有声音、通话掉线或音质极差等情况。 请根据网络信号强度指示条的情况,决定您是否进行 通话。当没有指示条时,表示不在网络服务区内: 在此情况下,您不能访问网络以使用任何服务 (电话、消息等)。

显示信息



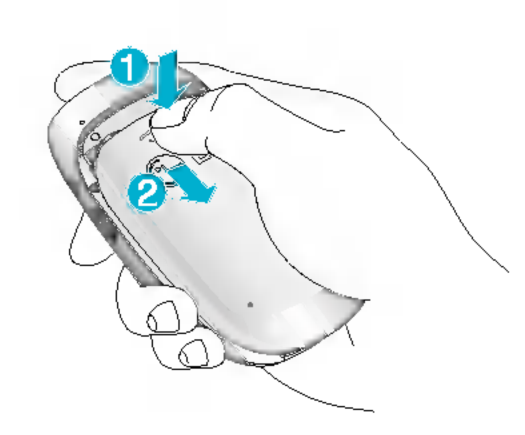
图标/指示器	描述
	情景模式中的振动功能。
1	情景模式中的私人功能。
	情景模式中的大声功能。
***	情景模式中的无声功能。
	情景模式中的耳机功能。
<b>*</b>	转接来电。
(W)	指示手机目前正在访问WAP。
G	指示您目前正在使用GPRS。

### 安装

### 安装SIM卡和手机电池

1. 卸下电池盖。

按电池释放闩,将电池盖沿着手机底部滑动。卸下电池盖。

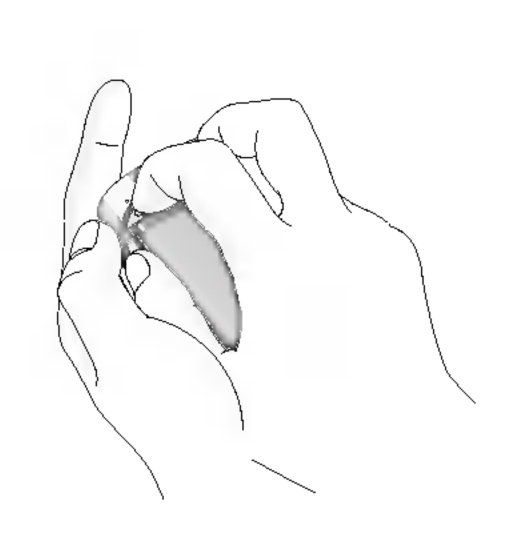


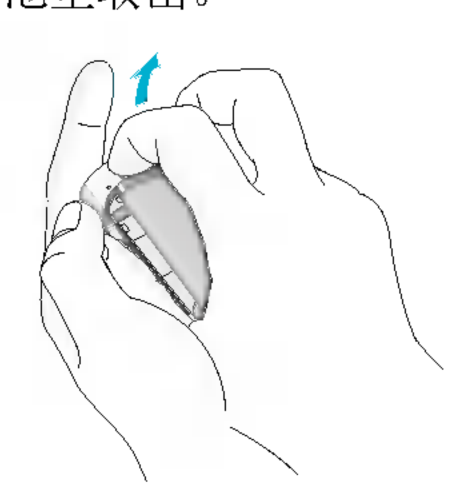
# ● 备注

• 如果在电源打开时从手机上卸下电池,可能导致手机出现故障。

### 2. 卸下电池。

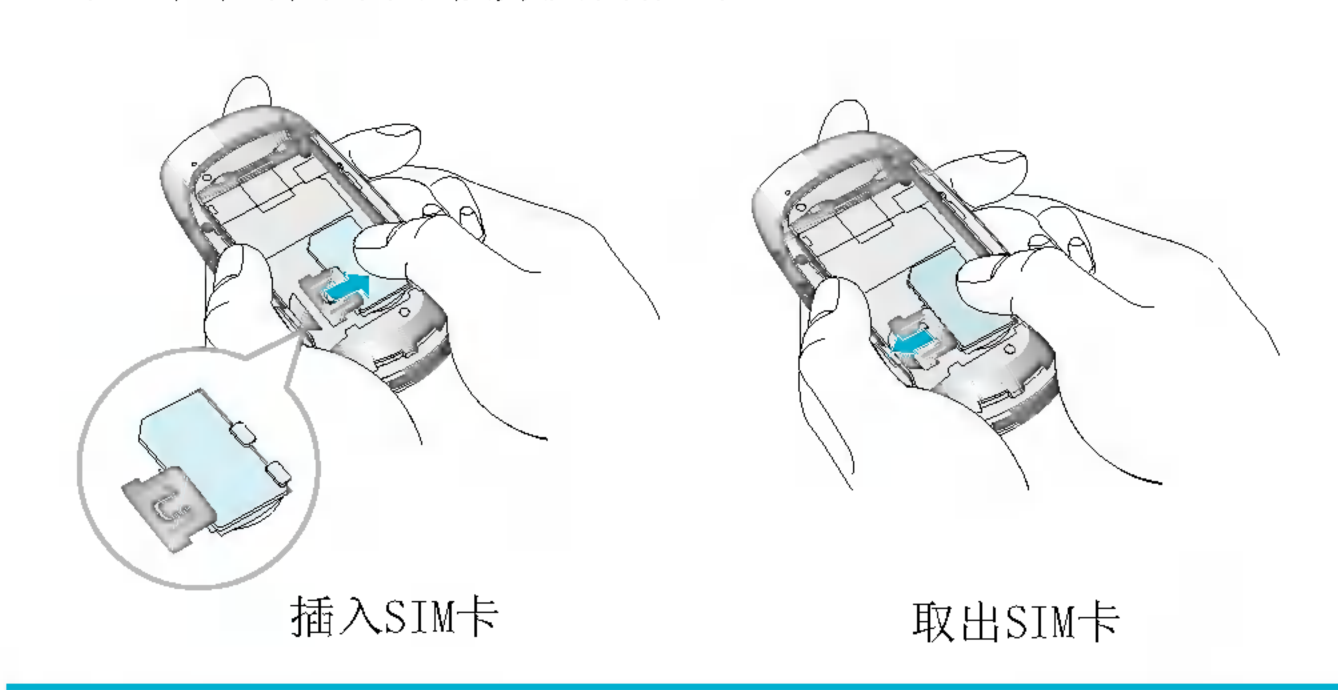
握住电池边缘,将电池从电池室取出。





### 3. 安装SIM卡。

将SIM卡插入插槽内。将SIM卡滑进SIM卡插槽中。确保SIM卡 以正确方式插入并且卡上的金色接触区域面朝下。要取出SIM 卡,轻轻将卡向下按并反向推出。



### ● 备注

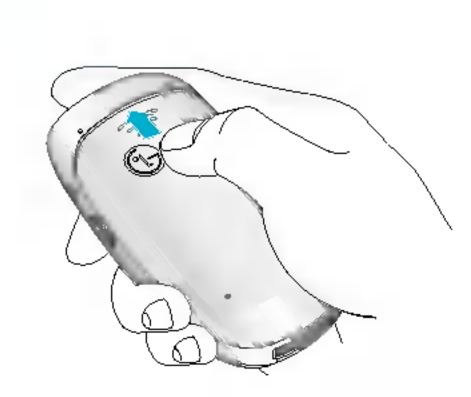
• SIM卡的金属触点很容易因刮擦而损坏。操作时请对SIM卡 多加注意。遵守随SIM卡提供的说明。



### 4. 安装电池。

先将电池后端插入电池室底部。 向下推电池前端,直至电池卡入到 位。



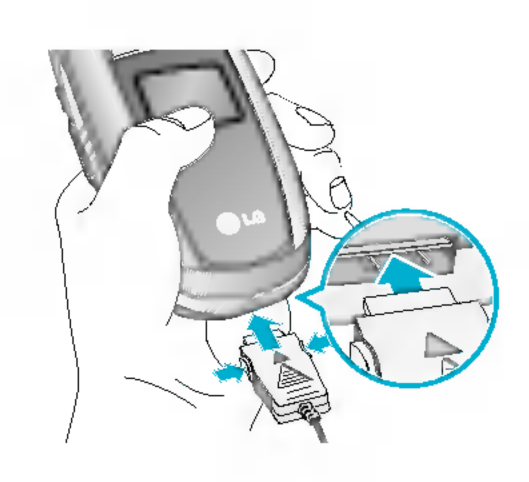


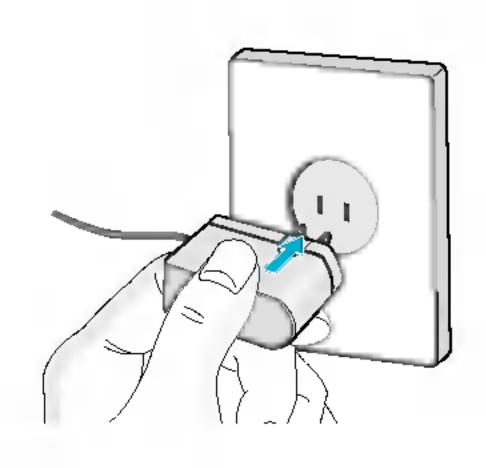
### 5. 更换电池盖。

将电池盖放到手机的适当位置,并滑动它直至闩锁卡入到位。

### 给电池充电

要用旅行充电器为手机充电,您必须先装上电池。





- 1. 手机原装电池在使用前必须完全充电。
- 2. 将旅行充电器的一端插入手机底部。
- 3. 将旅行充电器的另一端连接到墙上的AC电源插座。仅使用原装充电器。
- 4. 完全充电后电池图标条棒将停止闪烁。

第一次使用前



# ▲ 小心

- 不可强行插入充电接口,因为这将损坏手机及旅行充电器。
- 将电池组充电器垂直插到墙上电源插座。
- 如果在本国外使用电池组充电器, 务必使用附属的适配插头进行适当的配置。
- 充电时切勿取出电池或SIM卡。

# ▲ 警告

- 在发生雷电时, 务必拔掉电线和充电器, 以免遭受电击或发生火灾。
- 确保没有细尖的物体,如动物牙齿、指甲等进入手机内触碰电池。这存在引发火灾的危险。
- 手机在充电时,不要拨打或接听电话,否则会使手机短路和/或发生电击或引发火灾。

### 断开充电器



如图所示,按充电器适配器两侧的按钮,将其与手机断开。

# 第一次使用前



# 拨打和接听电话

### 拨打一个电话

- 1. 按您想拨叫的电话号码(包括区位号)。如果您想删除一位数字,请按 c 键。
- 2. 按 [ 发送] 键来拨打该号码。
- 3. 按 [结束] 键来结束通话。

### 拨打国际电话

- 1. 长按回到得到国际电话前缀,符号"+"在拨叫过程中将被替代为国际通话接入码。
- 2. 输入国家代码,区位号以及电话号码。
- 3. 按 [ 发送] 键。

### 使用电话簿拨号

- 1. 待机状态下按 ≥ 键[电话本]。
- 2. 电话簿功能表显示后,用 ⁄ 键选择"查找"。
- 3. 通过姓名或号码查找到您想要的电话后,直接按 ► [发送]键 拨叫。

# 通话中功能表



此功能表不同于待机状态下的主菜单,它显示于手机通话过程中。现描述其功能于下:

### 1 通话中

在通话期间按选项键,可以访问以下功能表:

音量: 更改通话的音量。 保持: 保持当前通话。

全部结束:结束正在进行的所有通话。

信息:访问信息功能表。

开启双音多频/关闭双音多频: 启用/禁用双音多频音。

静音: 使麦克风静音。

SIM卡工具包:访问SIM卡工具包功能表(取决于SIM卡)。

在下一页中,您将发现与通话保持和多方通话有关的所有详情。

### 1-1 保持通话

拨打电话或应答来电后,按 ► [发送]键可保持通话。当一个通话被保持时,按 ► [发送]键即可启动它。

### 1-2 拨打第二个电话

您可以从电话簿中获得一个拨号号码以拨打第二个电话。按 [ 电话本]键,然后选择查找。要在通话时将拨号号码保存电话簿,按 [ 电话本]键然后选择新增。

### 1-3 在两通话间切换

要在两通话间切换,选择 [选项]键,然后选择切换或按 [发送]键。您可以通过按上/下箭头键拨打其中一个通话。如果您想结束其中一个通话,选择您想结束的通话,然后按 [结束]键。



# 通话中功能表

### 1-4 接听来电

要在手机发出响铃时接听来电,只需按 [发送]键即可。

当您在通话过程中有来电,手机也会提醒您。听筒会发出提示音,显示屏会显示第二个来电正在等待中。该功能被称为呼叫等待,只有在您的网络支持它时才可用。要获取有关如何启动和关闭呼叫等待的详细信息,请参见**呼叫等待**[功能表7-4-4]。

如果启动呼叫等待,您可以通过按 🕥 [发送] 或选择 🖢 🛘 [接听] 键,保持第一个通话并接听二个来电。

您可以选择 [少[功能表]键,然后选择**结束并接听**来结束当前来电并接听待接来电。

### 1-5 拒接来电

不在通话中时,您只需按 [结束]键就可以拒接来电。 在通话中时,您可以按 [ 功能表]键并选择**多方通话/拒接**或 按 [ 取消]可以将手机取消静音。

### 1-6 将话筒静音

在通话中,您可以按 [少 [选项] 键然后选择**静音**将话筒静音。按 [少 [取消静音] 可以将手机取消静音。

将手机静音后,呼叫者就无法听到您讲话,但您仍可以听到对方 讲话。

### 1-7 通话中开启双音多频音

要在通话中开启双音多频音,例如:要让您的手机利用自动电话交换台,可以选择 [少[选项]键,然后选择**开启双音多频**。也可按同样步骤关闭双音多频音。



### 1-8 进入主功能表

按 [选项]键,然后选择主功能表可以从通话中功能表进入信息和SIM卡工具包主功能选项。只有当手机中的SIM卡支持SIM卡工具包服务时才显示SIM卡工具包功能表。

### 2 多方通话或会议通话

如果您的网络服务提供商支持多方通话或会议通话,您可以同时与超过一个呼叫者通话。

只有当您有一通呼入的电话并有另一个保持通话,且这两个电话已经接听时才可称为多方通话。一旦设置多方通话,您就可以添加、断开或分开来电(即从多方通话中移除,但仍与您连接)。 多方通话可容许最多五名成员。启动后,由您控制多方通话,也只有您可以将来电添加到多方通话。

### 2-1 拨打第二个电话

在通话中您也可以拨打第二个电话。只要输入第二个电话号码并按 [ 发送]即可。当您拨打第二个电话时,第一个电话会自动保持。您可以通过选择 [ 选项]键,然后选择切换在两通电话间切换。

### 2-2 启动多方通话

您可以选择 [少[选项]键,然后选择**多方通话/全部加入**将保持中通话与当前通话连接并组成一个多方通话。

### 2-3 保持多方通话

要保持多方通话,请选择 [少[选项]键,然后选择多方通话/全部保持。



### 通话中功能表

### 2-4 启动保持中的多方通话

要启动保持中的多方通话,请选择 [少 [选项]键,然后选择 多方通话/全部加入。

### 2-5 将来电添加到多方通话

要将当前通话添加到保持中的多方通话中,请选择 [4] [选项] 键,然后选择**多方通话/全部加入**。

### 2-6 在多方通话中显示呼叫者

要在手机屏幕上滚动显示组成多方通话的来电号码,请选择①②和变键。

### 2-7 保持多方通话的成员

要保持多方通话中选择的呼叫者(显示在屏幕上的当前号码),请选择[﴿/[选项]键,然后选择多方通话/解除多方通话。

### 2-8 多方通话中的私人通话

要在多方通话中与其中一个呼叫者进行私人通话,请在屏幕上显示您想进行对话的呼叫者号码,然后选择 [4] [选项]键和多方通话/私人通话以保持其他呼叫者。

### 2-9 结束多方通话

可以按 [结束]键与当前显示的多方通话呼叫者断开。要结束多方通话,请按 [少 [选项]键,然后选择**多方通话**/结束多方通话。

选择 [少[选项]键,然后选择**多方通话/全部结束**,结束全部当前和保持中通话。

# 访问密码



您可以使用该节中描述的访问密码来避免他人使用您的手机。可以利用[功能表7-5-5]来更改访问密码(除PUK1和PUK2码外)。

### PIN码(4至8位数字)

PIN码(个人识别号码)防止他人在未经授权的情况下使用您的SIM卡。PIN码通常与SIM卡一起提供。当PIN码设定为开时,您的手机每次开时都会要求您输入PIN码。相反,当PIN码设定为关时,您的手机则无需PIN码即可直接连接到网络。

### PIN2码(4至8位数字)

某些SIM卡会提供PIN2码,用于访问一些功能,例如:通话费用通知、固定拨打号码。这些功能只有在您的SIM卡支持时才可用。

### PUK码(4至8位数字)

更改锁定的PIN码需要PUK码(私人解锁密码)。PUK码与SIM卡一起提供。否则,请与您的服务提供商联系以索取密码。如果您丢失此密码,请同样与您的服务提供商联系。

### PUK2码(4至8位数字)

某些SIM卡会提供PUK2码,用于更改锁定的PIN2码。如果您丢失了该密码,请同样与您的服务提供商联系。

### 安全密码(4至8位数字)

安全密码可防止他人未经授权使用您的手机。通常与手机一起提供。删除所有电话条目和启动"初始设定"功能表时需要该密码。安全密码的预设值为"0000"。

# 进入功能表



# 功能表一览



# 1 情景模式

- 1 振动
- 2 无声
- 3 私人
- 4 大声
- 5 耳机



### 2 通话记录

- 1 未接来电
- 2 已接来电
- 3 拨出电话
- 4 删除最近呼叫
- 5 通话计费
- 6 GPRS信息



### 3 附件

- 1 计算器
- 2 单位转换器
- 3 时区设置
- 4 语音备忘录
- 5 内存状态



### 4 公文包

- 1 电话本
- 2 日程表
- 3 备忘录



# 5 信息

- 1 写文本信息
- 2 写多媒体信息
- 3 收信箱
- 4 发信箱
- 5 草稿箱
- 6 收听语音邮件
- 7 小区广播
- 8 模板
- 9 设定





### 6 照相

- 1 照相
- 2 照在相框中
- 3 连续拍摄
- 4 相册
- 5 设定



### 7 设定

- 1 闹钟
- 2 日期和时间
- 3 手机设定
- 4 通话设定
- 5 保密设定
- 6 网络设定
- 7 恢复初始设定
- 8 GPRS设定



### 8 服务

- 1 互联网
- 2 移动梦网



### 9 下载

- 1 游戏
- 2 图片
- 3 音乐



# 设定[功能表1]

在此功能表中,您可依据不同的事件,环境或呼叫群组来调整和定制铃声。

- 1. 在待机模式下按 [少[功能表]。
- 2. 按数字键 ☑ 或使用 ☜ ( , )≥)键进入情景模式。
- 3. 您也可在待机模式下按(✍(直接进入情景模式。

### 振动[功能表1-1]

如果您需要振动模式,可以将情景模式调节为振动。在这种模式下,所有的提示都为振动或者静音。

### 无声[功能表1-2]

如果您在安静的场所,可以将情景模式调节为无声。

### 私人[功能表1-3]

如果您需要私人模式,可以将情景模式调节为私人。

### 大声[功能表1-4]

如果您处于嘈杂的环境中,可以将情景模式调节为大声。

### 耳机[功能表1-5]

当您戴上耳机时,可以将情景模式调节为耳机。



• 若手机连接到耳机配件,您将只能使用耳机模式功能表,并可进行设定。

### 启动[功能表1-x-1]

启动选定的情景模式。

### 更改[功能表1-x-2]

除了振动、无声,每一个情景模式拥有以下子功能表。

### 来电提示

允许您根据不同环境选择来电提示类型比如:铃音,振动等等。

### 铃声类型

根据不同环境设定铃声类型。

### 铃声音量

根据不同环境设定铃声音量。

### 信息提示

当收到信息时,根据不同环境发出提示警告音。

### 信息提示音

当收到信息时,根据不同环境发出提示铃音。

### 按键音

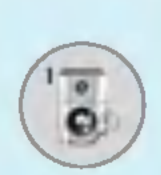
根据不同环境设定按键声音。

### 按键音量

根据不同环境设定按键音量。

### 翻盖音

您可以根据不同的环境设置翻盖音。



# 设定[功能表1]

### 确认音音量

根据不同环境设定音效音量。

### 开/关机音量

根据不同环境设定开关机音量。

# 重命名[功能表1-x-3]

您可以修改默认情景模式的名字,除了振动和耳机情景模式。

# 通话记录[功能表2]



### 未接来电[功能表2-1]

该功能表显示最近的未接来电。您可以呼叫该号码,可以保存、查看日期和时间,也可以写信息发送到该号码。

### 已接来电[功能表2-2]

该功能表显示最近的已接来电。您可以呼叫该号码,可以保存、 查看日期和时间,也可以写信息发送到该号码。

### 拨出电话[功能表2-3]

该功能表显示最近拨打的电话。您可以呼叫该号码,可以保存、 查看日期和时间,也可以写信息发送到该号码。

### 删除最近呼叫[功能表2-4]

您可以删除最近的通话记录,包括全部的未接来电,已接来电,拨出电话或者全部通话。

### 通话计费[功能表2-5]

在这些子功能表中,您可以查看通话计时和通话费用。

### 通话计时[功能表2-5-1]

该功能表可让您查看最后通话、全部通话、已接来电和拨出电话的确切时间。您也可以将通话计时器复零。

- 1. 在待机模式下按 [4] 键进入[功能表]。
- 2. 按 ② 直接进入或使用 (☜(和)☞)进入通话记录。
- 3. 滚动屏幕以突出显示通话计时,并按左软键 [◆/ [选择]。 5个子功能表:最后通话,全部通话,已接来电,拨出电话, 全部清零。



# 通话记录[功能表2]

## 通话费用[功能表2-5-2]

该功能表可让您查询最后通话、全部通话的费用,余额并将费用复零。要将费用复零,您需要PIN2码。

- 1. 在待机模式下按 [少[功能表]。
- 2. 按②圆直接进入或使用侧和测进入通话记录。
- 3. 滚动屏幕以突出显示**通话计费**,然后按 **△** [选择]进入。 下列4个子功能表:最后通话,全部通话,余额,全部清零。



• 网络服务商提供的实际话费清单会因为网络的特性, 计费的方式, 税收等其他的因素而造成不同。

#### 设定[功能表2-5-3](取决于SIM卡)

#### • 通话费率

您可设置货币类型和计费单价。通话费率的服务提供商联系以获得计费单价。要在该功能表选择货币或单位,您需要PIN2码。

如果您想输入 €, £, \$, 清除全部货币符号, 然后按 ☜ 键, 如果您想更换符号, 再次按 ☜ 键。



• 当所有的话费都已被使用,除了紧急电话将不能拨打任何电话。依据不同的SIM卡,您需要PIN2码来设定通话费用限制。

进入功能表



#### • 设定话费

该网络服务可让您通过选择计费单位来限制您的通话费用。 如果您选择**读取**,将显示余额。如果您选择**更改**,您可以更改 计费限制。

#### • 自动显示

该网络服务可让您自动查看最后通话的费用。如果您在自动显示功能表中选择**开**,通话结束时,您即可查看最后通话的费用。

## GPRS信息[功能表2-6]

你可以查看通过GPRS在网络上传输的数据量。另外,您还可以查看您的在线时间。

## 浏览计时[功能表2-6-1]

您能查看GPRS的**最后浏览时间**和全部浏览时间,您也可以将通话 计时器复零。

## 数据量[功能表2-6-2]

您可以查看已发送,已接收或者全部和全部清零。



# 附件[功能表3]

## 计算器[功能表3-1]

该功能表包含的标准功能包括十、一、×、÷:加、减、乘、除。

- 1. 通过按数字键输入数字。
- 2. 通过导航键选择一个运算符。
- 3. 然后输入数字。
- 4. 您可以按 [红星] 查看计算结果。
- 5. 按 [重设] 或继续输入数字, 重复上述过程。
- 6. 您可以按[] 键删除数字或者符号。
- 7. 您可以通过按 Ø 键输入负数,同时,也可以通过按 Ø 键输入 小数。
- 8. 您可按 🕑 键退出计算器。

## 单位转换器[功能表3-2]

该功能可将任何单位转换为您需要的单位。有4种可以转换的单位类型:长度、面积、重量和体积。

- 1. 您可以通过按 [单位]键选择4种单位类型中的一种。
- 2. 按(ጫ(和)∞)选择您想转换的单位。
- 3. 您可以按 ② 和 ⑥ 在当前值和转换值之间切换。
- 4. 您可以查看转换后的结果。您可以按 ☜ 在小数点后输入数字。

## 时区设置[功能表3-3]

您可以查看世界各个城市的时间。

- 1. 通过按(ጫ(和)函)键,您可以查看属于不同时区的城市时间。
- 2. 您可以使用 [4] [设定] 键设置您选择的城市的时间。

进入功能表



## 语音备忘录[功能表3-4]

语音记录功能允许您记录10条语音信息。

## 记录[功能表3-4-1]

您可使用功能表按键记录语音。

- 1. 开始记录后,会显示记录时间信息。
- 2. 按 ⁄ 键结束记录。
- 3. 按 [例 [确认] 键选择语音记录标题。

## 查看列表[功能表3-4-2]

您可查看语音记录列表,并可删除和播放语音记录。

## 内存状态[功能表3-5]

您可以检查各个存储器,SIM卡内存的可用空间和内存使用率。 您可以进入各个存储器功能表。



# 公文包[功能表4]

## 电话本[功能表4-1]

- 1. 您可在待机模式下按 🕑 [电话本]键进入电话本。
- 2. 您也可在待机模式下按 ﴿ [功能表]键进入功能表并选择 公文包进入电话本。

## 查找[功能表4-1-1]

## (从电话簿呼叫)

- 1. 首先,在待机模式下按 🕑 [电话本]打开电话簿。
- **2**. 按 **ৄ** ( 选择 ] 进入**查找**。
- 3. 如果你想要查找某人的电话号码或电子邮件地址,输入该人的姓名,或者选择"列表"以查看整个电话本。
- 4. 在英文状态下,通过输入所欲查找姓名或号码的首字母可以进行快速查找。
- **5**. 如果您想要编辑、删除、复制,选择 [少 [选项]。将显示以下功能表。
  - 编辑:您可以通过按 [④ [确认]来编辑姓名、号码、电子邮件和传真。
  - 写文本信息/多媒体信息: 当查找到你需要的号码后,你可以向所选的号码发送短信/多媒体短信。
  - **复制**: 您可以将条目从SIM卡复制到手机或从手机复制到SIM卡。
  - 主要号码: 您可以从您经常使用的手机、家庭、公司电话中选择一个号码。如果您设定了该功能,将首先显示主要号码。
  - 删除: 您可以删除条目。

#### 新增[功能表4-1-2]

您可以使用该功能来添加电话簿条目。

手机内存容量为200个条目。SIM卡内存容量取决于移动电话服务 提供商。

您一般也可以在手机内存中保存英文12个、中文5个字符的姓名。 您可以在SIM卡中保存字符,而字符的数量取决于SIM卡。

- 1. 首先,在待机模式下按 [电话本]打开电话簿。
- 2. 滚动屏幕前突出显示新增,按 [少/[选择]进入。
- 3. 选择您想使用的内存: SIM卡或手机。如果选择存储在手机内存中, 您还可选择某一个号码作为主号码。
  - a. 拼写要添加的姓名。
  - b. 按 [确认], 然后输入号码。
  - c. 按 [保存]。
  - d. 您可以通过按(☜(,)✍)键为此条目设置群组。
  - e. 您可以通过按 文, ୭, (෧(,)෧)键为此条目设置个性图片。

## 群组[功能表4-1-3]

每个群组最多可以列出20个成员。您可以设定7个群组列表。

- 1. 在待机模式下按 🕑 [电话本]进入电话簿。
- 2. 滚动到群组对象,然后按 [少[选择],将显示每个群组列表。
- 3. 按 [少[选择]选择您想管理的群组名称。

## • 成员列表

您可以查看您想要的成员。

#### • 群组来电铃声

您可以根据群组不同设定来电铃声。

# 进入功能表

# 公文包[功能表4]

#### • 群组标志

您可以根据群组不同设定标志。

#### • 添加成员

选择添加成员 每个群组不能超过20名成员。

## • 删除成员

您可以把成员从该群组中删除。

#### • 重命名

您可以修改和编辑群组名称。

## 快速拨号[功能表4-1-4]

您可以为姓名列表条目指定按键 [255] - 1000 中的任一键。 长按2-3秒即可直接呼叫。

- 1. 首先,在待机模式下按 🕑 [电话本]打开电话簿。
- 2. 滚动到快速拨号,然后按 [少/ [选择]进入该功能表。
- 3. 如果您想添加快速拨号,选择空。然后,您可以在电话簿中查找姓名。
- 4. 选择快速拨号指定的姓名,选择更改或删除。

## 设定[功能表4-1-5]

- 1. 首先,在待机模式下按 [包括本]打开电话簿。
- 2. 滚动光标到设定,然后按 [近] 选择]进入。

#### 保存至

滚动光标到保存至,然后按 [少[选择]进入。

- 如果您选择自选,在添加条目时,手机将提示保存至何处。

- 如果您选择SIM卡或手机, 手机不提示您保存至何处, 直接将条目保存在SIM卡或手机。

#### • 查找方式

滚动屏幕光标到**查找方式**,然后按 [④/ [选择]进入。

- 如果您选择自选,在查找时,手机将提示如何查找。
- 如果您选择姓名或号码,手机不提示您如何查找,直接按 姓名或号码查找条目。

## • 查看选项

滚动屏幕光标到**查看选项**,然后按 [◆/[选择]进入。

- 只显示姓名 : 您可设置电话薄只显示姓名。

- 图片电话本 : 您可设置电话薄显示个性图片。

- 姓名与号码: 设置含有显示姓名和号码的电话本列表。

#### 全部复制[功能表4-1-6]

您可以将条目从SIM卡内存复制/移动到手机内存或从手机内存复制/移动到SIM卡内存。

- 1. 首先,在待机模式下按 🕑 [电话本]打开电话簿。
- 2. 滚动到全部复制,然后按 [少[选择]进入该功能表。
  - SIM卡转到手机:将SIM卡中的条目复制到手机内存。
  - 手机转到SIM卡:将手机内存中的条目复制到SIM卡。
- 3. 您可以看到下列子功能表。
  - 保留原号码: 复制的同时,原来的电话记录被保留。
  - 删除原号码: 复制的同时,原来的电话记录被清除。

#### 全部删除[功能表4-1-7]

您可以删除SIM卡和手机中的所有条目。该功能需要安全密码。

1. 在待机模式下按 № [电话本],然后选择全部删除,按 例 [选择]。



# 公文包[功能表4]

- 2. 然后选择要清除的内存。
- 3. 按 [4 [确认] 或按 1 [返回] 取消。

#### 信息提示[功能表4-1-8]

## • 特别服务号码

使用该功能访问您的网络运营商提供的特殊服务(如果您的SIM卡支持)。

- 1. 首先,在待机模式下按 🕑 [电话本]打开电话簿。
- 2. 滚动到特别服务号码,然后按 [●/ [确认]进入。
- 3. 将显示可用的服务名称。
- 4. 使用 ② 键和 ② 键选择服务。按 ② 键[发送]。

#### • 内存状态

该功能可让您查看电话簿的已用内存和可用内存。

- 1. 首先,在待机模式下按 № [电话本]打开电话簿。按 № [选择]选择信息。
- 2. 滚动到内存状态,然后按 [4] [确认] 进入该功能表。

#### · 本手机号码(取决于SIM卡)

您可以存储并查看自己的SIM卡号码。

## 日程表[功能表4-2]

当您进入这一功能表,会有一个日历显示出来。屏幕顶端是日期部分,在屏幕底端是图标(日程表和备忘录)。在您更改日期后,日历会按照该日期更新。方形光标也将标示于该日期上。如果日历下方有横线,表示当天已设定日程表。该功能可以提醒您记住您的日程表和备忘录。如果您已设定提示,手机将发出提示音。

更改日、月、年。



接键	描述	接键	描述
1 ap 3 def	每年	)⊲)	每周
#5	每月		每天

提示

• 只有手机开机时才能使用此功能。

## 新增[功能表4-2- 2- 2-1]

您可以编辑最多可以设定20个提示。

## • 日程表

按[选择]标题,时间,重复,闹钟。

## 查看[功能表4-2- 🖅 -2]

显示您所选日期的对应提示。使用②、②浏览提示列表。如果您已经设定提示闹铃,会显示闹钟提示图标。这时,通过按少[选择]可以看到提示的细节。按少[选择]删除或修改您选择的提示。

## 查看全部[功能表4-2- 🖅 -3]

显示为所有日子所设定的提示。使用 ② 、 河浏览提示列表。按 [少 [选项]后,您可以进入与"查看日期"相同的功能表。

# 进入功能表

# 公文包[功能表4]

## 删除已过日程[功能表4-2- 2- 2-4]

您可以删除已经过期的日程。

## 全部删除[功能表4-2- 🤄 -5]

您可以删除所有日程表。

## 备忘录[功能表4-3]

- 1. 选择添加。
- 2. 选择备忘录。
- 3. 输入备忘录,然后按 ﴿ [确认]。

## 新增[功能表4-3-2/-1]

您最多可以添加20条备忘录。

## 查看[功能表4-3- 🤄 -2]

您可以查看编辑过的备忘录。

## 修改[功能表4-3- 🤄 -3]

您可以编辑备忘录。

## 删除[功能表4-3-4/-4]

您可以删除备忘录。

## 全部删除[功能表4-3- 🤄 -5]

您可以删除全部备忘录。



本功能表涉及的功能包括: SMS(短消息服务), MMS(多媒体信息服务), 语音邮件和网络服务信息。

## 写文本信息[功能表5-1]

您可写入并编辑文本信息。您也可以查询信息页数。

- 1. 按 [近择]进入信息功能表。
- 2. 如果您想编写新信息,在功能表中选择写文本信息。
- 3. 使用T9文本可更容易地输入信息。详细内容请参见**如何使用T9** 输入法(第52页)。
- 4. 选择[添加]来选择添加以下个项。
- 5. 当您想设置信息选项或已经编辑完信息时,按 ❷ [选项]。



• 支持EMS R5的手机可以发送彩色图片、音乐、文字字体等等,但其他不支持此功能的手机可能并不能正确接收您发送的彩色图片、音乐或文字字体。

#### 添加

- 符号
  - 您可以添加特殊符号。
- 图片

您可以添加默认的或我的文件夹中的支持短信的图片。

• 歌曲

您可以添加支持短信的歌曲。



#### • 常用短语

您可以使用已在手机中设置过的常用短语。

## • 电话本

您可以在电话本中添加电话本中的电话号码或e-mail地址。

#### 名片

您可以添加您的个人联系信息到您的名片中。

## 选项

### 发送

发送文本信息。

- 1. 输入接收者的号码。
- 2. 按 @ 键可加入更多的接收者。
- 3. 您可加入电话本中已存的号码。
- 4. 输入号码后按 🖢 键。
- 5. 发送后先回到待机界面,然后会弹出窗口提示发送 成功与否。

所有信息均会自动保存在发信箱中,即使在发送失败之后。

## 保存

将信息储存在草稿箱内。

#### 字体

您可以选择文字的大小和字体。

## • 颜色

您可以选择背景和字体的颜色。



#### 对齐

您可以将信息内容调整为右对齐、居中或左对齐。

#### ・字典

您可以添加您自己的单词。此功能表只有在T9英文输入模式(T9Abc/T9abc/T9ABC)时才会显示。

## · T9语言输入法

选择T9输入法。

#### 退出

您可以返回到信息功能表。

## 写多媒体信息[功能表5-2]

您可以编写多媒体信息,查看信息大小。

- 1. 选择 [选择]进入信息功能表。
- 2. 如果您想要写一条新信息,选择写多媒体信息。
- 3. 您可以创建一条新信息或者选择已经编制好的多媒体模板。
- 4. 按添加可以向信息里添加符号,照片,照相,图片,歌曲, 语音备忘录,常用短语,电话本和名片。

## 选项

#### ・发送

您可以发送多媒体信息给多个接收人,并可以设定信息优先级和设置发送时间。

## 注意

- 所有信息均会自动保存在发信箱中,即使在发送失败 之后。
- 咨询您的服务供应商是否提供优先服务。



## 预览

您可以预览编写的多媒体信息。

#### 保存

您可以将多媒体信息保存到草稿箱或者保存为模板。

#### • 增加页面

您可以在当前编辑的片段之前或之后增加一条新片段。

## 转到

您可以移至前一或后一片段。

#### • 删除幻灯片

您可以删除当前的片段。

## • 设置信息格式

#### - 设定定时器

您可以为多媒体信息片断中的文本,图片和歌曲设置定时器。

## - 置换文本和图片

您可以置换信息中图片和文本的位置。

## • 删除媒体

您可以删除片断中的图片或者歌曲。这一选项仅在有媒体存在时才显示。



## · T9 语言输入法

选择一种T9输入法。

## 退出

您可以退回到信息功能表中。



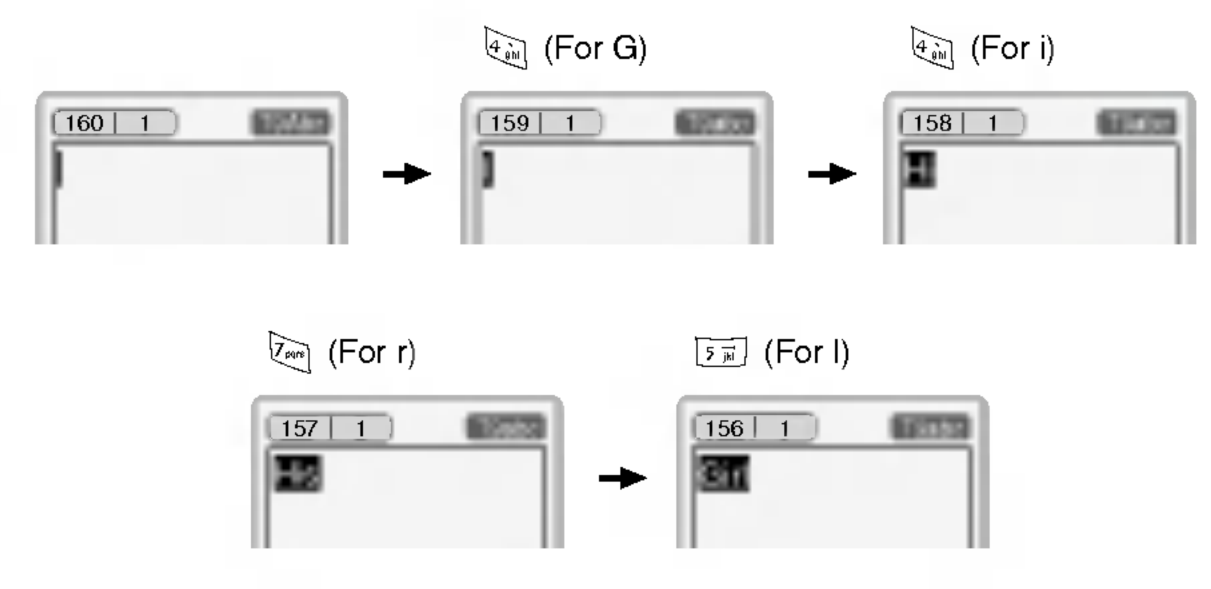
• 如果您在编写多媒体短信时选择图片(15K),载入持续时间至少约需15秒。此外,在载入期间您不能激活按键。15秒后,即可用它来编写多媒体短信。



## 如何使用T9输入法

使用T9输入法,您只需按相应字符的按键一次即可。这种输入法是基于手机中内置的字典实现的,并且您还可以增加新的单词。

#### · 使用T9输入法输入单词



每次按键后单词会改变,因此您不用过于注意屏幕上显示的单词,只需按完所有正确的键即可。

您可使用 [c] 键删除一个字符,直到屏幕的最左侧为止。您可以长按 [5] 号键插入数字。可以长按 [5] 号键更换语言类型。(您也可以使用选项完成)

本电话支持五种输入模式: T9英文输入

(T9Abc, T9ABC, T9abc), T9笔画输入, T9拼音输入, 英文输入(ABC, abc), T9数字输入。

可以使用一号键更改模式。

提示:使用 ② 键选择插入符号,选取所需的字符后按 选择键。 2. 您可在输入完单词后检查拼写是否正确。

如果正确:按回键继续写单词。

如果不正确:用文, 逆键搜索正确的单词。

(返回和下一个单词).

提示: 如果没有您所需的单词, 您可以加入自己的单词。 在T9英文输入模式下按[/[选项],选择字典,

您会看到如下所示。



## 输入单词

 $\Rightarrow$ 



3. 您可通过连续按 🖾 键插入所需的标点符号。



## T9 输入

• 您可通过选择功能表开启T9输入法,也可 选择关闭T9输入法。

## 中文输入法

1) T9笔划(ST):如何使用笔划来选择中文字符。在您依次输 入中文笔划时,屏幕上将显示相关的中文字符。 使用[16](和)=)键来查看符合条件的其它字符,按\(\sigma\)按钮及 相应数字键选定字符.同样,使用[෧(、)෧)、②和 ⑧键可也 以查看更多类型的字符。



按 键	笔 划	按键	笔 划
BI/		6 mno	?(通配符号)
2 abc	ì	7 pqrs	
3 def	j	8 tuv	
4 ghi	`	9 may2	
5 Jki	7		选择键

〈汉字笔划表〉

2) 拼音(PY):通过中文字符的发音来查找中文字符。 拼音: 当输入发音的第一个字母时,您便可以直接查找字符。 例如)要输入"国民"请依次按数字 (如) 和 (如) ,此时 在子编辑屏幕上会显示'guo'和'huo'的发音。 如果选择'guo',则所有与之发音相同的字符均将 被列出以供您选择。然后,您便可以从中选择字符。 (按 和 ( ) )现在,选择完第一个字符后,屏 幕上将再次显示多个字符。您可以按相同的方法输 入"民"。(按 和 ( ) )

按 键	英文字母	按 键	英文字母
Bu/		6 mno	MNO
2 abc	ABC	7 para	PQRS
3 def	DEF	8 tuv	TUV
4 ghi	GHI	9 may 2	WXYZ
5 Jki	JKL	(2)	选择键

〈汉语拼音表〉

## 收信箱[功能表5-3]

当收到信息时,手机会给予提示。收到的信息会存储到收信箱中。在收信箱中,您可以通过指示图标识别每一条信息。图标的含义如下图所示。

#### 指示图标

[ 多媒体短信

[ | 短信息

[ ] SIM卡短信

[ ] 已读多媒体短信

[ ] 已读短信息

[ ] Push信息

[ ] 多媒体信息通知

如果手机显示"SIM卡信息已满",您将需要从SIM卡的收信箱中删除信息。如果手机显示"没有空间存储信息",您可以通过删除信息、媒体和应用程序释放存储空间。

#### ※ SIM信息

SIM信息是指存储在SIM卡上的特殊信息。您可以把SIM信息转存到手机中。

对于收到的多媒体信息通知,您可以对信息进行操作或者等待其自动下载。对于多媒体信息通知,参考第57页的"\*\*接收"。若要读取一条信息,通过按 [4] 选择读取信息。



## 查看

您可以查看当前信息。

#### 回复信息

您可以向发送方回复信息。

#### 转发

您可以转发信息给另一方。

## 回复电话

您可以向发送方回复电话。

## 删除

删除所选信息。

## 保存信息资料

您可以提取信息中的图片、歌曲和文本。他们将被存储到我的文件夹或者电话本中。

#### 查看详情

您可以查看收信箱中信息的标题(仅适用于多媒体信息)、信息发送的日期和时间、信息的类型和信息的大小及发送报告。

#### 全部删除

您可以删除所有信息。

#### 重放(仅适用于多媒体信息)

您可以重放多媒体信息。

## ※ 接收(仅适用于多媒体信息通知)

如果**多媒体信息**被设置为**关闭自动下载**,您将只会接收到通知。要接收多媒体信息,需要选择[接收]。

上人功能是

## 发信箱[功能表5-4]

您可以看到已经被发送和没有被发送的信息。对于已经发送的信息,您可以看到发送状态报告。

同在收信箱中一样,您可以通过图标识别信息。

## 图标指示

- [ ] 多媒体信息已发
- [ 多媒体信息未发
- [ ] 多媒体信息发送已确认
- [ 短信息已发
- [ 短信息未发
- [ 短信息发送已确认

## ※ 当您使用已发送信息时

#### 查看

您可以查看当前信息。

## 转发

您可以转发当前信息给其他接收方。

## 删除

您可以删除所选信息。

## 查看详情

您可以查看发信箱中信息的标题(仅适用于多媒体信息)、信息发送的日期和时间、信息的类型和信息的大小及发送报告。



## ※ 当您使用未发送信息时:

## 查看

你可以查看未发送的信息。

### 发送

发送文字信息。

#### 删除

刪除选取的信息。

## 查看信息

查看传送信息的相关信息。

## 发送所有信息

您可以发送所有未发送的信息。

#### 全部删除

您可以删除所有未发送的信息。

## 草稿箱[功能表5-5]

此功能表显示预设的信息列表。

可以使用以下选项。

• 查看 : 您选择的信息。

• 编辑 : 修改您选择的信息。

• 删除 : 删除您选择的信息。

• 查看详情 : 用于查看信息提示。

• 全部删除 : 用于删除全部信息。

进入功能表

## 收听语音邮件[功能表5-6]

您可以收听语音邮件。

## 小区广播[功能表5-7]

## (视网络和您所申请的服务而定)

小区广播信息是网络向GSM手机用户提供的文本信息。它们提供一般的信息,例如,天气预报、交通、出租车和药房信息以及股票价格。每种信息类型都有一个号码;因此只要您已输入对应信息类型的特定号码,您将可以收到来自服务提供商的信息。当您收到了一条小区广播信息,您会看到弹出的信息显示您收到了一条信息或者直接显示小区广播信息。如果要再次浏览信息或者手机不在待机模式下,按下面的步骤操作。

#### 读取[功能表5-7-1]

- 1. 当您接收到小区广播信息时,可以通过选择**读取**显示信息。 通过(☜( , )⇨)或者 [④/ 移动光标读取其他的信息。
- 2. 收到的信息可以保存到有新信息到达之前。

## 栏目[功能表5-7-2](视网络和您所申请的服务而定)

## 新增

您可以在手机中添加小区广播信息号码并加上标题。

## • 查看列表

您可以查看添加的小区广播信息栏目。如果您按 [少[选项], 您可以修改和删除被添加的小区广播信息栏目。

#### • 当前列表

您可以在启动列表中选择小区广播信息栏目。如果您启动了一个栏目,您将会接收此栏目的信息。



## 模板[功能表5-8]

## 常用短语[功能表5-8-1]

您拥有6个文本模板。您可以预先修改您常用的模板。

## 多媒体模板[功能表5-8-2]

保存新的模板后,您可以使用以下的功能。

- 查看: 您可以查看多媒体信息模板。
- 修改: 您可以编辑多媒体信息模板。
- 新增: 允许您添加新的多媒体信息模板。
- 写信息: 您可以使用模板写多媒体信息。
- 删除: 您可以删除多媒体信息模板。
- 全部删除: 您可以一次删除全部多媒体模板。

#### 名片[功能表5-8-3]

您可以制作自己的名片,可以键入名字、电话号码、传真号码和电子邮件地址。

## 设定[功能表5-9]

## 文本信息[功能表5-9-1]

#### • 信息类型

文本、语音、传真、国内传呼、X.400、电子邮件、ERMES 通常,信息类型设定为文本格式。您可以将文本信息转换为其它格式,以配合接收信息的设备。要获取有关该功能的信息,请联系您的服务提供商。

## • 有效期

该网络服务可让您在发送信息时设定文本信息在信息中心储存的期限。

#### • 状态报告

如果您在该功能表中设定是,您即可查询您的信息是否已成功发送。

#### • 回复付费

发送信息时,可以让接收信息者回复并将回复费用记入您的话费清单。

## • 短信中心

如果您想发送文本信息,您可以通过该功能表获得SMS中心地址。

## 多媒体信息[功能表5-9-2]

## • 优先级

您可以设置您选择的信息的优先级。

#### • 有效期

该网络服务可让您在发送信息时设定信息在信息中心储存的期限。

#### • 状态报告

如果您在该功能表中设定是,您即可查询您的信息是否已成功发送。

#### • 自动下载

如果您选择开启,您将自动接收多媒体信息。如果您选择 关闭,您将仅能在收件箱中收到通知信息,然后再查阅这些通知信息。



## • 网络设定

如果选择多媒体信息中心,您可以设置多媒体信息中心的URL地址。

## • 允许的类型

个人: 私人信息。广告: 商业信息。信息提示: 必要信息。

## 语音邮件中心[功能表5-9-3]

您如果您的网络服务提供商支持该功能,您即可获得语音邮件。 当新语音邮件已接收,屏幕上将显示符号。请向您的网络服务提 供商查询服务详情,以便相应地配置手机。

#### • 本地中心

选择本地中心听取语音邮件。

#### • 漫游地中心

如果支持漫游服务,您在漫游中可以收取语音邮件。

#### 小区广播[功能表5-9-4]

## 接受

- 是

如果您选择此选项,您的手机将接收小区广播信息。

- 否

如果您选择此选项,您的手机将不再接收小区广播信息。



## • 信息提示

- 是

如果您选择该功能,当您收到小区广播信息时,手机将发出提示音。

- 否

如果您选择该功能表,尽管您收到小区广播信息,您的手机不会发出提示音。

#### 语言

您可以通过[开/关]选择您想要的语言。然后手机将以您所选的语言来接收小区广播信息。

## Push信息[功能表5-9-5]

您可以设置是否接收带有URL地址的PUSH信息。



# 照相[功能表6]

使用相机您可以在移动中拍取人物或者景物的照片。

## 照相[功能表6-1]

## ※ 要在手机翻盖打开时拍照

- 1. 选择照相,然后按 例,如果您想直接进入此功能表,可以长按 ◎。
- 2. 对准您要拍照的对象,然后按①或 ok 。
- 3. 如果您要存储照片,按 (◆/ 或 () 或 (oк)。



## • 设置窗口

您可以通过按 文 , 画 键控制照片大小、亮度、颜色和焦距。

[**1**] **缩放**: x1、x2、x4(视分辨率而不同)。 缺省值是 x1。

[ ] 颜色: 真彩色、棕褐色、黑白。

[ ] 自动拍摄: 关、3秒、5秒。

[ ] 内存状况:显示手机内存的使用状况。

[ ] 将闪光灯设为开/关。

[ ] 分辨率: VGA 640\*480、QVGA 320\*240、

QQVGA 128\*160、PB:48\*48。

[ 图片质量: 基本、标准和精细。



# 注意

• 要使用"电话本图片",您必须要以48x48像素拍摄 照片。

## 按键功能

- (囁(,)≥) :选择您要设置的选项。

- ② , ◎ : 修改选择的选项。- ② , ○κ : 照相或者存储照片。

(\*) : 退回到前一功能表或退出照相模式。

: 照相或者存储照片。: 用多媒体短信发送。: 将照片保存在相册中。

: 删除照片。

## 照在相框中[功能表6-2]

您可以将照片放在不同的背景中,而且,您可以通过按文,宣□选择一个相框。

# 提示!

• 在这种模式下, 您不可以更改分辨率设置。



## 照相[功能表6]

## 连续拍摄[功能表6-3]

您可以连续拍摄最多9张照片。照相之后,您可以通过按<u></u>河浏览照片,您也可以通过按/ 存储照片。



• 如果您将分辨率设置为320x240,您只能照6张照片。 如果是128x160,则可以照9张照片。

## 相册[功能表6-4]

您可以浏览和发送照片,另外,您可以将照片设置为背景。

#### 全部图片[功能表6-4-1]

您可以按顺序浏览所有的照片。

#### 普通图片[功能表6-4-2]

您可以浏览除了相框图片和电话本图片以外所有的图片。

#### 相框图片[功能表6-4-3]

您可以浏览所有的相框图片。

## • 选项

- 图片预览: 可以在一个屏幕中查看最多9个缩略图。
- 写多媒体信息: 可以通过多媒体信息发送照片。
- 设为墙纸: 可以将照片设置为墙纸。
- 放映幻灯片: 您可以通过此菜单自动的连续浏览照片。
- 删除: 可以删除照片。
- 编辑标题: 可以编辑照片的标题。



- **查看详情**: 可以查看有关标题、大小、拍摄日期和时间的信息。
- 保护: 可以在此菜单中锁定照片,以防误删。

## 电话本图片[功能表6-4-4]

您可以浏览所有的电话本图片。

#### 选项

- 设为墙纸: 可以将照片设置为墙纸。
- 放映幻灯片: 您可以通过此菜单自动的连续浏览照片。
- 删除: 可以删除照片。
- 编辑标题: 可以编辑照片的标题。
- **查看详情**: 可以查看有关标题、大小、拍摄日期和时间的信息。
- 保护: 可以在此菜单中锁定照片,以防误删。

## 设定[功能表6-5]

## 内存状态[功能表6-5-1]

您可以查看总内存容量,已使用内存容量和剩余内存容量。

## 清空相册[功能表6-5-2]

您可以删除内存中所有的图片。

## 自动保存[功能表6-5-3]

自动保存用相机拍摄的照片。



# 设定[功能表7]

您可以根据您的需要设置下面的功能表。

- 1. 在待机模式下按 [少[功能表]。
- 2. 按 直接进入设定功能表。

## 闹钟[功能表7-1]

您最多可以设置五个闹钟。

- 1. 选择开并输入闹钟的时间。
- 2. 选择重复周期:一次,周一~周五,周一~周六,每天。
- 3. 选择闹钟铃声之后按 [确认]。
- 4. 编辑闹钟名称之后按 [倾[确认]。

## 日期和时间[功能表7-2]

您可设置与日期和时间相关的功能。

## 日期设定[功能表7-2-1]

在该功能表中,您可以设定手机日期。

## 日期格式[功能表7-2-2]

在该功能表中,您可以设定日期格式比如:日/月/年,月/日/年,年/月/日。

## 时间设定[功能表7-2-3]

您可以设定当前手机时间。

#### 时间格式[功能表7-2-4]

您可以选择时间格式为12小时制或24小时制。

## 手机设定[功能表7-3]

您可以按需要完成手机设定。

## 显示设定[功能表7-3-1]

## 墙纸

您可以选择待机模式下的背景图片。

## - 内屏

缺省

您可以通过按(歐(或)四)选择一张图片或动画作为墙纸。

我的文件夹

您可以选择一张图片或动画作为墙纸。

#### • 手机方案

您可以选择以下4种颜色方案:干净、明朗、信纸和金属风格。

#### • 问候语

如果您选择开,您将编辑手机在待机模式下显示的文本。

## • 背景灯

您可以设定按键后背景灯开启的时间。

## • 屏幕对比度

通过按(响,)网键,您可以设置屏幕的亮度。

#### • 信息提示

您可以在打开功能表之前预览该功能表当前设置。提示显示在屏幕的下端。

## • 网络名称

如果您选择开,网络名称(服务供应商的名称)将会出现在内屏上。



# 设定[功能表7]

## 语言[功能表7-3-2]

您可以选择手机上文本显示的语言。此设定会影响到语言输入法。

## 通话设定[功能表7-4]

在设定功能表中,您可以按例[选择]设定和通话相关的功能表。

## 呼叫转接[功能表7-4-1]

呼叫转移服务可让您将语音来电、传真来电和数据来电转移到其它号码。要获取更多信息,请联系您的服务提供商。

#### • 转接所有语音来电

无条件转移语音来电。

#### • 正在通话时转接来电

当手机正在使用时转移语音来电。

## • 无人接听时转接来电

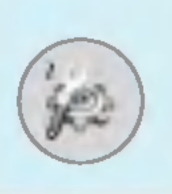
转移您没有应答的语音来电。

#### • 无网络或关机时转接来电

当手机关机或不在服务区时转移语音来电。

### • 转接所有数据来电

无条件转移到使用PC连接的号码。



## • 转接所有传真来电

无条件转移到使用传真连接的号码。

#### • 全部取消

取消全部呼叫转接。

#### 子功能表

呼叫转接功能表有以下子功能表。

- **启动** 启动相应服务。
- **关闭** 取消相应服务。
- 查询状态 查看相应服务的状态。

## 接听模式[功能表7-4-2]

## • 翻盖接听

选择此功能表,您可以通过翻盖接听来电。

## • 任意键接听

## • 按发送键接听

选择此功能表,您只可按 [接听]键接听来电。





#### 设定[功能表7]

#### 发送号码[功能表7-4-3] (视网络和所申请的服务而定)

#### • 开

您可以将手机号码发送给对方,在接收方手机上将显示您的手机号码。

#### ・关

在接收方手机上不会显示您的手机号码。

#### • 网络设定

如果您选择该功能,是否发送您的手机号码将视您两条线路的服务而定,比如线路一或者线路二。

#### 呼叫等待[功能表7-4-4]

(视网络而定)

#### ・启动

如果启用该服务,您可以接收待接来电。

#### ・ 关闭

如果关闭该服务,您将取消此服务。

#### • 查看状态

显示呼叫等待的设置状态。

#### 分钟提示[功能表7-4-5]

如果您选择开,可以在通话期间通过每分钟的蜂鸣声检查通话时间。

#### 自动重拨[功能表7-4-6]

#### • 开

当该功能设定为开启时,您的手机在连接失败后将再进行连接尝试。

#### ・关

连接失败后, 您的手机将不再进行连接尝试。

#### 保密设定[功能表7-5]

#### 需要PIN码[功能表7-5-1]

在该功能表中,您可以设定手机在开机时需要SIM卡的PIN码。如果启动该功能,您将被要求输入PIN码。

- 1. 进入保密设定功能表,按 [少[选择]选择要求PIN码。
- 2. 设置"开"或者"关"。
- 3. 如果选择"开", 开机时需要您输入PIN码。
- 4. 如果您连续三次输错PIN码, SIM卡将被锁定, 这时您需要输入PUK码。
- 5. 您最多可以连续十次输入PUK码,如果您连续十次输错PUK码,您将无法解锁您的SIM卡。这时,您只能联系服务中心寻求帮助。

#### 手机锁[功能表7-5-2]

您可以使用保密码防止他人未经授权使用您的手机。如果您将手机锁设定为开,则开机时手机将要求您输入安全密码。如果您将手机锁设定为自动,则只有当您更换SIM卡时,手机才要求您输入安全密码。

# 进入功能表



#### 设定[功能表7]

#### 呼叫限制[功能表7-5-3]

呼叫限制服务可以防止您的手机拨打或接听某种电话。该功能需要呼叫限制密码。您可以查看以下子功能表。

#### • 所有拨出电话

您可以限制所有拨出电话。

#### • 拨出国际电话

您可以限制拨出国际长途。

#### • 国际漫游时拨打电话

您可以限制在国际漫游时所拨打的电话。

#### • 所有来电

您可以限制所有来电。

#### • 国际漫游时来电

您可以限制国外漫游时来电。

#### • 全部取消

您可以取消所有限制服务。

#### • 更换密码

您可以更改呼叫限制服务的密码。

#### 一组呼叫限制子功能表:

#### • 启动

请求网络启动呼叫限制服务。

#### 关闭

取消所选子功能表呼叫限制服务。

#### • 查询状态

查询呼叫限制服务开启或关闭的状态。

#### 固定拨号[功能表7-5-4](需SIM卡支持)

您可以限制拨打所选的电话号码。这些号码由PIN2码保护。

#### 激活

您可以限制拨打您所选择的电话号码。

#### 取消

您可以不限制对电话号码的拨打。

#### • 成员列表

您可以查看被保存为FDN的号码列表。

#### 更改密码[功能表7-5-5]

PIN是Personal Identification Number(个人识别号码)的缩写。可用来防止未经授权的人使用您的手机。您可以更改访问密码:安全密码, PIN2码.

- 1. 如果您想更改访问密码:安全密码,PIN2码,先输入原密码然后按 [④/[确认]。
- 2. 输入新的 安全密码,或PIN2码,然后确认。

#### 网络设定[功能表7-6]

您可以选择能够自动或手动注册的网络。通常,手机网络选择设定为自动。

#### 自动[功能表7-6-1]

如果您选择"自动", 手机会自动选择在您区域内的可用网络。 一旦您选择"自动", 无论手机在开机状态还是关机状态,都将 保持设置为"自动"。



#### 设定[功能表7]

#### 手动[功能表7-6-2]

手机会找到可用的网络列表并显示出来。然后您可以选择您想使用的网络,前提是该网络与您本地网络运营商已签订漫游协议。如果手机无法接入到您选择的网络中,手机允许您选择另一个网络。

#### 首选网络[功能表7-6-3]

您可以设定手机在注册其它网络前首先注册的首选网络列表。该列表从手机预设的已知网络列表中创建。

#### 恢复初始设定[功能表7-7]

您可以通过选择该功能表将手机恢复为预设配置。然后,您需要安全密码启动该功能。

#### GPRS设定[功能表7-8]

您可以根据不同的情形设置GPRS服务。

#### 开机[功能表7-8-1]

如果选择此菜单,则在开机时,手机会自动注册到GPRS 网络。启动WAP 或PC 拨号应用程序,在手机和网络间建立连接,即可进行数据传输。结束该应用程序后,GPRS 连接即会断开,但GPRS 网络的注册信息将会保持。

#### 需要时[功能表7-8-2]

如果选择此菜单,则会在连接WAP 服务时建立起GPRS 连接,并在断开WAP 连接后结束。



#### 互联网[功能表8-1]

您可以访问不同的 WAP(无线应用协议)服务,如银行业务、 新闻、天气报告和航班信息等。这些服务专为手机应用而设计, 由WAP服务提供商负责进行维护。

向您的网络运营商及(或)希望使用其服务的服务提供商咨询, 了解WAP服务的提供、定价和收费情况。服务提供商将向您提供有 关如何使用其服务的说明。

请联系您的网络运营商以开通Internet帐户。要使用Web浏览器, 您必须通过本手机号码功能表选项指定自己的手机号码。

一旦建立连接,屏幕上即显示主页。主页内容视服务提供商而 定。通过输入相应的 URL地址,您可以访问任何网站页面。 要在任何时间退出浏览器,按回键。手机将返回待机模式。

#### 主页[功能表8-1-1]

连接主页。主页是您在启动的上网设定中所设定的WAP站点。 如果您没有进行设置,将使用运营商预先设定的站点。

#### 书签[功能表8-1-2]

作为您的互联网PC浏览器的互联网书签,在此功能表中, 您可以添加或更改您喜爱的WAP站点,以便能够随时浏览 这些站点。

您可以按 [少[选择]进入该功能表,按 [沙] [返回] 退出该功能。

: 连接到所选书签。 • 连接 • 添加 : 手动新增书签。

: 更改所选书签的标题和地址。 • 修改 • 删除书签: 从书签列表中删除所选书签。



#### 上网设定[功能表8-1-3]

上网设定含有使用 WAP 和多媒体短信服务所需的配置。作为PC的互联网连接,必须配置手机才能访问服务供应商的网关。在此功能表中,您可以配置几种上网设定。必须记住WAP和多媒体短信的上网设定是不同的,因此您需要配置2种不同的上网设定。请与服务供应商联系以获得所有必需的参数。

此款手机还支持空中传送(Over The Air, OTA)配置,符合Open-wave规范。通过OTA,您可以用SMS配置手机。请与服务供应商联系以了解是否提供此服务。

每个上网设定选项含有以下功能表:

#### ・启动

您可以启动所选的上网设定。

#### 设置

编辑和更改所选上网设定中的WAP设置。

#### - 主页

该设定可让您输入您想作为主页使用的网站地址(URL)。 您不需要在每个URL前键入"http://",因为WAP浏览器会自 动加入。

#### - 连接方式

- 数据(电路交换)
- GPRS (通用分组无线业务)

#### - 数据设定

IP 地址 : 输入访问WAP网关的IP地址。

拨出号码 : 输入访问WAP网关的拨号号码。

用户名: 拨号服务器(不是WAP网关)的用户身份。

密码 : 拨号服务器(不是WAP网关)识别您身份所需的

密码。

呼叫类型:选择数据来电的类型:模拟或ISDN(数码)。

呼叫速度 : 数据连接的速度, 9600 或者 14400。

空闲时限 : 您可以设定限制时间。超过此时间限制而没有

数据输入或传输时,服务将自动关闭。

#### - GPRS 设置

只有当选择GPRS作为载体服务时,服务设定才可用。

IP 地址 : 输入访问WAP网关的IP地址。

APN : 输入APN

用户ID : APN服务器的用户身份。

密码 : APN服务器识别您身份所需的密码。

#### - 连接类型

连接类型的选项为临时或持续,视网关而定。

#### 固定连续

固定的传输机制,会增加网络通信量。

#### 自选连接

非固定(无连接)的服务。

HTTP

#### - 代理设置

IP 地址:输入代理的IP地址。

端口:输入代理的端口号。

#### - DNS设置

您可以设置主服务器和从服务器作为DNS。



#### - 安全设置

该选项可以设定为开或关,视网关而定。

#### - 显示图象

您可以选择是否要显示WAP页面上的图象。

#### • 重命名

编辑上网设定的名称。

#### • 删除

删除上网设定。

#### 添加

您可手动添加上网设定。

#### 转到URL[功能表8-1-4]

您可以直接连接到想要的站点。您需要输入想直接连接的特定URL。

#### 缓存[功能表8-1-5]

您可以删除缓存内容, 更改缓存模式。

#### • 清除缓存

缓存内容将被清除。

#### • 查询缓存

您可以更改查询缓存的时间。



#### Cookies设置[功能表8-1-6]

访问过的信息或服务将保存在手机的缓存中。

- 清除Cookie 删除保存在Cookie 中的所有上下文。
- 检查Cookie
  检查是否使用了Cookie。

#### 安全设置[功能表8-1-7]

显示安全证书的列表。

#### 重新设定[功能表8-1-8]

您可以将上网设定的所有当前设定复零为初始设定。

#### 浏览器版本[功能表8-1-9]

显示WAP浏览器的版本。

#### 移动梦网[功能表8-2]

您的服务供应商可透过SIM卡提供特殊的应用服务,例如家庭银行、股市等等。如果您已申请这类服务,该服务名称将会出主目录的尾端。现在有了SIM卡服务目录,您的手机即可应付未来的应用需要,而且可支援您的服务供应商提供新增的服务。欲知详情,请联络您的服务供应商。



#### 在线功能表

在线时,您可以查看下列功能表。

#### 主页

与[功能表8-1-1]相同。

#### 刷新

下载当前页面。

#### 书签

与[功能表8-1-2]相同。

#### • 存为书签

将当前URL保存为书签。

#### • 转到URL

您可以直接连接到想要的站点。您需要输入想直接连接的特定URL。

#### • 清除缓存

缓存中的内容将被清除。



#### 游戏[功能表9-1]

#### 我的游戏[功能表9-1-1]

主屏幕,Java主功能表事先创建了一个预安装文件夹,并会在 新建文件夹或保存下载的游戏时添加至列表。选择文件夹并 按"功能表"键后,几个选项("开始"、"删除"、"信息"、 "升级"、"选项"、"重命名"、"新文件夹"和"移动") 的子功能表将会显示。

- 开始: 开始游戏。
- 删除: 删除游戏。
- 信息:显示游戏的所有相关信息。
- 升级: 连接到服务器并下载已存储游戏的新版本。
- 选项: 执行所选游戏的网络设置。
- 重命名: 重命名游戏。
- 新文件夹: 创建新的文件夹。
- 移动: 将存储的游戏移到另一文件夹。

如果您选择预先安装好的游戏,则几个子功能表("开始"、 "删除"、"重命名"和"新文件夹")将会显示。



#### 下载[功能表9]

#### Java

Java 是由Sun Microsystems开发的一项技术。与使用标准Netscape或微软Internet Explorer浏览器下载Java Applet的方式相同,可以使用具有WAP功能的手机下载Java MIDlet。视服务提供商而定,所有基于Java的程序(如Java游戏)均可以下载到手机上并运行。一旦下载之后,即可以在"应用"功能表内查看、选择、执行或删除Java程序。Java程序文件以.JAD和.JAR格式保存在手机中。



• JAR文件是Java程序的压缩格式, JAD文件是包含所有详细信息的描述文件。在下载之前, 您可以从网络上的JAD文件中查看所有详细的文件说明。



- 只有基于J2ME(Java 2 微版本)的程序会在手机上运行。基于J2SE(Java 2 标准版本)的程序只能在PC环境中运行。
- 即使应用程序均基于同一标准语言(J2ME)建立,也并不是所有Java应用程序均与所有手机兼容,因为它们可以使用具体的库(API)。如果您下载的Java应用程序并不是专为此型号的手机建立,您可能会遇到关机或锁定问题,需要手机重新开机(拆下电池并重新安装)。我们将此问题归类为不兼容的程序造成的,并不表示手机有问题。



#### 图片[功能表9-2]

左软键 [选项] 可激活以下选项。

- 设为墙纸: 可将选定的图片设置为墙纸。
- 写多媒体信息: 可通过彩信发送下载的图片。

#### 音乐[功能表9-3]

左软键 [选项] 可激活以下选项。

- 设为铃声: 此选项可将当前选定的声音设置为铃声。
- 写信息: 可通过短信和彩信发送音乐。



#### 附件

我们为您的手机准备了多种附件。您可以根据个人的通信要求来选择合适的附件。



#### 标准电池



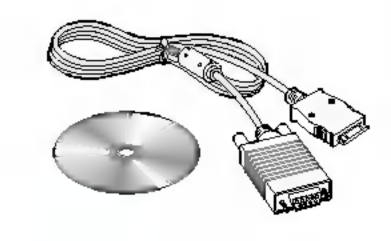
#### 耳机

用于免提操作。包括听筒和麦克风。



#### 旅行用充电器

当您不在办公室或家中时,可以使用此充电器为电池充电。



#### 数据套件/CD

您可以将手机与PC相连,进行数据交换。



#### • 确保使用正规的LG配件。

- 仿冒品或替代品及非原厂配件可能会让您丧失保修权益。
- 各个地区的配件可能不同; 如有任何疑问, 请与我们的地区服务公司或代理查证核实。



#### 常规

产品名称:LG-G672

系统 : GSM 900 / DCS 1800

#### 环境温度

最高 : +55 °C 最低 : -10 °C

#### 厦门中桥通讯设备有限公司

XIAMEN CHABRIDGE TELECOM EQUIPMENT CO., LTD.

厦门火炬园高技术产业开发中桥科技大厦

邮政编码: 361006

www.VKmobile.com.cn



#### 备忘录