

ISSUE 1.0 PRINTED IN CHINA



P/N: MMBB0217301





KG119 用户手机

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KG119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。 请阅读以下简单的准则。违反这些规定可能造成危险或者 触犯法律。

本手册中给出了进一步的详细信息。

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。

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。
- 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。
- 仅使用原厂附件以防损坏手机。
- 手机可能对电视、收音机、电脑等造成轻微干扰。
- 废旧电池应按相关法规进行适当处理。
- 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。我们将在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KG119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DASY3测试表明, 此型号手机在手持使用时SAR的最大值为0.8W/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)。

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。(如需任何维护,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。
- 请使用干布清洁手机外部。(切勿使用溶剂清洗,如苯、 稀释剂或酒精等。)
- 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。如无必要,请勿触碰天线。

有效的手机操作

要以最小的耗电量发挥手机的最佳性能,请你注意以下事项:

- 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,还将增加手机上工作时的耗电量,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。

电器设备

所有无线电话均会造成干拢, 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。

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。
- 如果车辆装有气囊,请勿在其上方放置任何物品,包括任何固定或便携式的无线设备。由此而引发的功能故障将对人体造成严重伤害,甚至死亡。

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。

潜在地爆炸性环境

- 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。

安全及有效使用指南

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,请不要擅自使用手机。

儿童

切勿让儿童接触手机。包括任何手机上的细小配件, 以避免 儿童吞咽, 造成窒息。

紧急呼叫

并非在所有的蜂窝通信网络中均可进行紧急呼叫。因此, 您 不应仅依靠手机来拨打紧急呼叫电话。请与您的本地服务 提供核实。

电池信息与保养

- 你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。
- 请勿拆卸电池,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。

6 KG119

目录

標述 手机部件	9 10 11 11	访问客码 PIN码(4至8位数字) PIN2码(4至8位数字) PUK(码(4至8位数字) PUK2码(4至8位数字) 安全密码(4至8位数字) 功能表一览	20 20 20 20
显示信息 显示信息 屏幕上的图标		功能表一览 情景模式 [功能表 1] 振动 [功能表 1-1]	23 23 23 23
安美 插入SIM卡 移除SIM卡 安装电池及电池盖 给电池充电 断开充电器 拨打和接听电话	14 14 14 15 15	耳机 [功能表 1-5]	25 25 25 25 25
拨打一个电话 拨打国际电话 使用电话本拨号 通话中功能表	16 16 16	信息提示[功能表 2-6] 通话记录 [功能表 3] 未接来电 [功能表 3-1] 已接来电 [功能表 3-2] 已拨电话 [功能表 3-3]	28 28 28 28 28
通话中功能表 通话中 多方通话或会议通话	17	全部通话 [功能表 3-4] 通话计费 [功能表 3-5] GPRS信息 [功能表 3-6]	28

目录

附件 [功能表 4]	
收藏夹[功能表 4-1]	
我的文件夹 [功能表 4-2]	30
游戏 [功能表 4-3]	
计算器 [功能表 4-4]	31
单位转换器 [功能表 4-5]	31
世界时间 [功能表 4-6]	31
内存状态 [功能表 4-7]	31
信息 [功能表 5]	32
写信息 [功能表 5-1]	
收信箱 [功能表 5-2]	_
发信箱 [功能表 5-3]	
收听语音邮件[功能表 5-5]	
小区广播 [功能表 5-6]	
模板[功能表 5-7]	
	-
公文包 [功能表 6]	39
闹钟[功能表 6-1]	
日程表[功能表 6-2]	39
备忘录[功能表 6-3]	39
设定 [功能表 7]	40
日期和时间 [功能表 7-1]	
Language [功能表 7-2]	
通话设定 [功能表 7-3]	
保密设定 [功能表 7-4]	
M	
M	
恢复初始设定 [功能表 7-5]恢复初始设定 [功能表 7-7]	
	44

内存状态 [功能表 7-8]	4
浏览器 [功能表 8]	4
显示设置 [功能表 9] 主題 [功能表 9-1] 墙纸 [功能表 9-2] 背景[时间 [功能表 9-3] 同度 [功能表 9-4] 同候语 [功能表 9-6] 网络名称 [功能表 9-6] 屏幕显示快捷方式 [功能表 9-7]	4: 4: 4: 4: 4: 4:
附件	

手机部件

手机正面



手机部件

手机背面



以下是手机的主要元件。

键盘描述

換健	描 述		
00	左 软鏡/右软鏡 此软鍵执行出现在其上方屏幕上所显 示的对应功能。		
	- 导航鐘 用于滚动查看功能表和移动光标。用于快速访问手机功能。 ・ 向上导航鐘(
Ø	发送量 您可以拨打电话号码及接听来电。如 果您直接按该键而没有输入任何号码, 您的手机将显示您最近拨打的号码。		

接種	描 述
0 ± }	数字値 这些鍵主要用来在待机模式下拨号以及在编辑模式下输入数字。如果长按以下各键: ・ 长按 対入语音信箱 ・ 长按 対打国际电话 ・ 长按 対 可以快速拨号
6	结束/关机键 用来结束通话或拒接来电。该键也可以用作开/关机键。按住该键几秒钟可开机或关机。
С	此鍵可删除字符、返回功能表。

按键描述

字母数字键

每个键将代表多个字符。如下:

按键	描述				
1 25	.,/?!-:"1				
2,1	ABC2ÄÀÁÂÃÅÆÇabcäàáâãåæç				
34	DEF3ËÈÉÊdefëèéê				
434	GHI4ÏÌÍÎĞghIïÌíîğ				
5 🗟	JKL5jkl				
6 11%	MNO6ÑÖØÒÓÔÕŒmnoñöøòóôõœ				
7,,,,	PQRS7ß\$pqrsß\$				
8 tur	TUV8ÜÙÚÛtuvüùúû				
9 ***	W X Y Z 9 w x y z				
Ο±	[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
Tadi	表示网络信号的强度。
•	通话连接成功。
Gutt	您可以使用 GPRS 服务。
R	您正在使用漫游服务。
2	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。
Œ	闹铃已设定并启动。
(III)	显示电池电量。
	收到文本信息。
99	收到语音邮件。
in the second	收到 push 信息。

图标/指示器	描 述		
20	日程表标志。		
gradie e.	情景模式中的振动功能。		
J)	情景模式中的私人功能。		
23	情景模式中的大声功能。		
*	情景模式中的静音功能。		
n	情景模式中的耳机功能。		
49	转接来电。		

安装

1. 插入SIM卡



在手机背面查找SIM卡插槽的位置。

遵循以下步骤插入SIM卡。

- 1. 如果装有电池, 则先移除 电池。
- 2. 将SIM卡滑入银色弹夹 下的插槽中, 金属接触片 向下。

2. 移除SIM卡



遵循以下步骤移除SIM卡。

- 1. 如果装有电池, 则先移除 电池。
- 2. 将SIM卡从插槽中小心 滑出。

● 注意

- 安装前请确保手机关机并移除电池。
- SIM卡的金属接触片很容易刮损。操作和安装SIM卡时需要特别小心。请遵循随SIM卡附上的安装指南。

3. 安装电池及电池盖



1. 将电池置于手机背面。



- 2. 向内推,直到听见一声卡 喀声。
- 3. 最后向上滑入电池盖,使其 安装到位。

4. 给电池充电

要用充电器为手机充电, 您必须先装上电池。





- 1. 将充电器的一端插入手机 底部。
- 2. 将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。

🛚 警告

不可强行插入充电接口, 因为这将损坏手机及充电器。

🕛 注意

连接适配器后,"正在充电"将显示在屏幕上。 当电池完全耗尽后,手机需要很长一段时间才能显示"正在充 电"。

5. 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。

● 注意

- 手机原装电池在使用前必须完全充电。
- · 充电时切勿取出电池或SIM卡。

🕛 注意

如果电池无法充电:

- 关机。
- 查看电池是否安装妥当。

拨打和接听电话

拨打一个电话

- 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 [00] 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。

使用电话本拨号

- 1. 待机状态下按 🚅 [电话本]键。
- 2. 电话本功能表显示后, 用 🖿 键选择"查找"。
- 3. 通过姓名或列表查找到您想要的电话后, 直接按 🛰 [发送]键拨号。

通话中功能表

1 通话中

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]键即可恢复通话。

1-2 拨打第二个电话

在通话过程中,您可以从电话本中获得一个拨号号码以拨打第二个电话。按 ■ [电话本]键,选择查找,然后按 ■ [发送]键即可。

1-3 在两通电话间切换

要在两通电话间切换,选择 [选项]键,然后选择**切换**或按 [发送]键。

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。

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。该功能被称作呼叫等待,只有您的网络支持时才可用。要如何启动和关闭呼叫等待的详细信息,请参见**呼叫等特**[功能表 7-3-4]。 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第二个来电。

您可以选择 **□** [功能表]键, 然后选择**(结束并接听)**来结束 当前通话并接听待接来电。

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 [结束]键拒接来电。

1-6 将话筒静音

在通话中,您可以按 ■ [选项]鍵然后选择**静音**将话筒静音。按 ■ [关静音]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 ■ [选项]键,然手选择**开启双音多** 類。也可以同样步骤关闭双音多频音。

通话中功能表

1-8 进入主功能表

按 ■ 选项键,然后选择主功能表可以在通话中从功能 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面或会议通话, 您可以同时与超过一个呼叫者通话。

只有当您有一通话中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设置多方面通话。一旦设置多方通话,您就可能添加,断开或分开来电(即从多方通话中移除,但仍与您连接)。

多方通话可以容许最多五名成员。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 [选择]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 (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 🔼 [选项]键, 然后选择**多方通** 话/全部保持。

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 🔼 [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 🔼 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 和 知 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/全部保持**。

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 🔼 [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 [选项]键,然后选择**多方通话/结 束**名方通话

选择 🔼 [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 7-4]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**启动**时,您的手机每次开机时都会要求您输入PIN码。相反,当**PIN码**设定为**关闭**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码于SIM卡一起提供。否则,请于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受权使用您的手机。通常与手机一起提供。删除所有电话条目和启动"恢复初始设定"功能表时需要该密码。安全密码的预设值为"**0000**"。

功能表一览

1 情景模式



- 1 振动
- 2 静音
- 3 私人
- 4 大声
- 5 耳机

3 通话记录



- 1 未接来电
- 2 已接来电
- 3 已拨电话
- 4 全部通话
- 5 通话计费
- 6 GPRS信息

5 信息



- 1 写信息
- 2 收信箱
- 3 发信箱
- 4 草稿箱
- 5 收听语音邮件
- 6 小区广播
- 7 模板
- 8 设定

2 电话本



- 1 查找
- 2 新增
- 3 群组
- 4 快速拔号
- 5 设定
- 6 信息提示



- 3 游戏
- 4 计算器
- 5 单位转换器

6 公文包



- 1 闹钟
- 2 日程表
- 3 备忘录

4 附件

- 1 收藏夹
- 2 我的文件夹

- 6 世界时间
- 7 内存状态

功能表一览

7 设定



- 1日期和时间
- 2 Language
- 3 通话设定
- 4 保密设定
- 5 网络设定 6 GPRS设定
- 7 恢复初始设定
- 8 内存状态

8 浏览器



- 1 互联网
- 2 SIM卡工具包

9显示设置



- 1 主题
- 2 墙纸
- 3 背景灯时间
- 4 亮度
- 5 问候语
- 6 网络名称
- 7 屏幕显示快捷方式

情景模式[功能表 1]

在此功能中, 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 🔄 [功能表]。
- 2. 按数字键 📭 或使用 🕻 , 🕽 键进入情景模式。

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。

静音 [功能表 1-2]

如果您在安静的场所,可以将情景模式调节为静音。 私人

如果您需要私人模式,可以将情景模式调节为私人。

[功能表 1-3]

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,手机会自动将情景模式调节为耳机。

启动

[功能表 1-X-1]

启动选定的情景模式。

[功能表 1-X-2] 更改

除了振动、静音,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: 铃声,振 动等等。

- 铃声类型

根据不同环境设定铃声类型。

▶ 信息

- 信息提示

当收到信息时,可以有多种提示方式选择。

- 信息提示音

当收到信息时, 您可以选择不同的提示音类型。

情景模式[功能表 1]

▶ 音量设置

- 铃声音

根据不同环境设定铃声音量。

- 信息音

根据不同环境设定信息提示音量。

- 按键音

根据不同环境设定按键音量。

- 确认音

设定确认音音量大小。

- 开/关机音

根据不同环境设定开关机音量。

▶ 自动应答

😃 注意

请注意只有耳机模式拥有该子功能表。

- 关闭:即使您的手机响铃,也不会自动应答。

- **5秒钟后**: 在5秒后自动应答。 - **10秒钟后**: 在10秒后自动应答。

重命名

[功能表 1-X-3]

除了振动、静音、耳机模式外,其他情景模式您都可以进行重命名。

\rm 注意

如果您启用免提,您将不能使用振动铃声模式。

电话本 [功能表 2]

- 1. 您可以在待机模式下按 📁 [电话本]键进入电话本。
- 2. 您也可在待机模式下按 🖿 [功能表]键进入电话本。

查找 (从电话本呼叫)

[功能表 2-1]

- 1. 首先, 在待机模式下按 📁 [电话本]打开电话本。
- 2. 按 🐚 [选择]进入查找。
- 3. 如果您想要查找某人的电话号码,输入该人的姓名,或者选择"列表"以查看整个电话本。
- 4. 如果您启动拼音首字母查找,您可以通过输入欲查找姓名 或号码的首字母可以进行快速查找。
- 5. 如果您想要查看详情、修改、写信息、新增、删除、 复制和移动所选条目,选择 [选项]。将显示以下功 能表

查看详细: 您可以查看所选条目的详细信息。

修改: 您可以通过按 ■ [确认]来编辑姓名、号码、电子邮件

写信息: 当查找到您需要的号码后, 您可以向此号码发送信息。

新增: 您可以通过该功能新增一个电话本条目。

删除: 您可以删除条目。

复制到手机/SIM卡: 您可以将条目从SIM卡复制到手机或从手机复制到SIM卡。

移动到手机/SIM卡: 您可以将条目从SIM卡移动到手机或 从手机移动到SIM卡。

指定快速拨号: 您可以设置快速拨号。

新增

[功能表 2-2]

您可以使用该功能来添加电话本条目。

手机内存容量为500个条目。SIM卡内存容量取决于移动电话服务提供商。

您一般可以在手机内存中保存6个汉字和12个英文字符的 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]打开电话本。
- 2. 滚动屏幕前突出显示新增,按 🐚 [选择]进入。
- 3. 选择您想要使用的内存: SIM卡或手机。
 - a. 拼写要添加的姓名。
 - b. 按 🖿 [确认], 然后输入号码。
 - c. 按 🖿 [保存]。

群组

[功能表 2-3]

每个群组最多可以列出20个成员。您可以设定5个群组列表。

- 1. 在待机模式下按 🗾 [电话本]进入电话本。
- 2. 滚动到群组对象, 然后按 🔄 [选择], 将显示每个群组 列表。

KG119 25

电话本 [功能表 2]

3. 按 🖿 [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。

▶ 群组来电铃声设定

您可以根据群组设定来电铃声。

▶ 添加成员

选择添加成员。每个群组不能超过20名成员。

▶ 欄除成品

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。

快速拔号

[功能表 2-4]

您可以为姓名列表条目指定按键 🛂 - 🗾 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]打开电话本。
- 2. 滚动到快速拨号, 然后按 🖿 [选择]进入该功能表。
- 3. 如果您想添加快速拔号, 选择<**空**>。然后, 您可以在电话本中查找姓名。

4. 选择快速拔号指定的姓名, 选择更改,删除或全部删除。

更改: 您可以更改指定的快速拔号。

删除: 您可以删除指定的快速拔号号码。

全部删除: 您可以删除全部快速拨号。

设定

[功能表 2-5]

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

保存至

[功能表 2-5-1]

滚动光标到保存至,然后按 🖿 [选择]进入。

- 如果您选择自选。在添加条目中, 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。

查看选项

[功能表 2-5-2]

滚动屏幕光标到查看选项,然后按 🖿 [选择]进入。

- **姓名和号码**: 您可设置电话显示姓名和号码。
- **只显示姓名**: 您可设置电话薄只显示姓名。

全部复制

[功能表 2-5-3]

您可以将条目从SIM卡内存复制到手机内存或从手机内存 复制到SIM卡内存。

- 1. 首先, 在待机模式下按 📁 [电话本]打开电话本。
- 2. 选择设定, 将光标滚动到全部复制, 然后按 🔄 [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。

全部移动

[功能表 2-5-4]

您可以将条目从SIM卡内存移动到手机内存或从手机内存 移动到SIM卡内存。

- 1. 首先, 在待机模式下按 📁 [电话本]打开电话本。
- 2. 选择设定, 将光标滚动到全部移动, 然后按 🔄 [选择]进入该功能表。

SIM卡转到手机:将SIM卡中的条目移动到手机内存。 手机转到SIM卡:将手机内存中的条目移动SIM卡。

全部删除

[功能表 2-5-5]

您可以删除SIM卡、手机中的所有条目。该功能需要输入 安全密码。

- 1. 在待机模式下按 [电话本], 然后选择设定中的全部删除, 按 [选择]。
- 2. 然后选择要清除的内存。
- 3. 按 📮 [确认]或按 📁 [返回]取消。

内存状态

[功能表 2-5-6]

您可以查看电话本中SIM卡和手机的使用情况。

拼音首字母查找

[功能表 2-5-7]

您可以选择是否开启拼音首字母查找。

信息提示

[功能表 2-6]

*特别服务号码

该功能表访问您的网络运营商提供的特殊服务(如果您的SIM卡支持。)

*本手机号码

您可以存储并查看自己的SIM卡号码。

通话记录[功能表 3]

未接来电 [功能表 3-1]

该功能表显示最近的未接电话。您可以呼叫该号码,查看其细节、向所选条目写信息、删除及删除全部的未接来电。

已接来电 [功能表 3-2]

该功能表显示最近的已接来电。可以呼叫该号码,查看其细节、向所选条目写信息、删除及删除全部的已接来电。

已拨电话 [功能表 3-3]

该功能表显示最近拔打的电话。可以呼叫该号码,查看其细节、向所选条目写信息、删除及删除全部的拔出电话。

全部通话 [功能表 3-4]

该功能表显示最近的全部通话记录。

通话计费 [功能表 3-5]

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 3-5-1]

该功能表可让您查看最后通话、拨出通话、已接来电和所有呼叫的确切时间。

- 1. 在待机模式下按 🖿 键进入[功能表]。
- 2. 按 直接进入或使用 】进入通话记录。
- 3. 选择通话计费, 滚动屏幕以突出显示**通话计时**, 并按左软键 🔼 [选择]。

4个子功能表: **最后通话、已拨电话、已接来电、 全部通话**。

呼叫费用

[功能表 3-5-2]

该功能表可让您查询最后通话、所有呼叫的费用。

- 1. 在待机模式下按 🔄 [功能表]。
- 2. 按 🚅 直接进入或使用 🕽 进入**通话记录**。
- 3. 选择通话计费, 滚动屏幕以突出显示呼叫费用, 然后按 ■ [选择]进入。

下列3个子功能表: **最后通话、所有呼叫、余额**

🛚 注意

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 (取决于SIM卡)

[功能表 3-5-3]

GPRS信息 [功能表 3-6]

▶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**。

👊 注音

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

▶ 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。如果你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。

您可以查看通过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 3-6-1]

您能查看GPRS的最后浏览时间和全部浏览时间。

数据量 [功能表 3-6-2]

您可以查看**上一次流量和总量。**

附件[功能表 4]

收藏夹

[功能表 4-1]

您可在收藏夹中设定9个常用功能表。您可使用鍵盘热键 **动** 进入收藏夹。

如果您想在收藏夹设定功能表,选择列表上的(空)栏进入,对于已经设定的功能表,请参照一下说明:

选择: 启动设定的功能表。 更改: 更改已设定的功能表。 删除: 删除设定的功能表。

全部删除: 删除收藏夹中设定的全部功能表。

我的文件夹

[功能表 4-2]

您可查看内置的和下载的铃声和图片, 并将其设为手机铃 声或墙纸。

同样您也可以查看, 收听, 删除或重命名下载的数据。

图片

[功能表 4-2-1]

声音

[功能表 4-2-2]

每一项的子功能表

▶ 设为墙纸/设为铃声

您可将下载的图片或声音设置为墙纸或铃音。

您可以删除某一个下载记录。

▶重命名

您可以对文件进行重命名。

▶ 信息

您可以查看所下载的图片或声音的信息。

游戏

[功能表 4-3]

手机为您提供有趣的游戏供您娱乐。您可以通过游戏中的帮助菜单了解更详细的游戏规则。

计算器

[功能表 4-4]

[功能表 4-6]

该功能表包含的标准功能包括+、-、×、÷: \mathbf{m} 、 \mathbf{k} 、 **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 🖿 [结果]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 建删除数字或者符号。
- 7. 您可以通过按 **(**) 键输入小数点, 同时, 也可以通过按 **(**) 键输入负数。
- 8. 您可按 📁 键退出计算器。

单位转换器

[功能表 4-5]

该功能可将任何单位转换为您需要的单位。有6种可以转换的单位类型: **面积、长度、重量、温度、体积和速度。**

- 1. 您可以通过按 🔲 [选择]键选择6种单位类型中的一种。
- 2. 按【和】选择您想转换的单位。
- 3. 您可以按 🖚 和 📦 在**当前值和转换值**之间切换。
- 4. 您可以查看转换后的结果。

您可以查看世界几大重要城市的时间。

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

内存状态

世界时间

[功能表4-7]

您可以查看剩余空间、信息、收信箱、发信箱、草稿箱、保存到SIM卡、下载、保存图片和声音等的内存状态。

信息[功能表 5]

本功能表涉及的功能包括: SMS(短消息服务), 收听语音邮件和小区广播等。

写信息

[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 🔄 [选择]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33页)。
- 4. 选择[添加]来选择添加以下各项。

▶ 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**: 您可以在信息中添加**电话本**中的电话号码或 e-mail地址。

签名: 您可以添加您的个人联系信息到编辑的文本信息中。

5. 当您想设置信息选项或已经编辑完信息时, 按 🔼 [选项]。

▶ 洗项

发送: 发送文本信息。

- 1. 输入接收者的号码。
- 2. 按 建可加入更多的接受者。
- 3. 您可加入近期的和电话本中已存的号码。
- 4. 输入号码后按 🖿 键。

保存: 将信息储存在草稿箱内。

字体: 您可以选择文字的大小(仅限英文)和风格。

颜色: 您可以选择文字的背景和字体的颜色。

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预想式输入模式(T9Abc/T9abc/T9ABC)时才会显示。

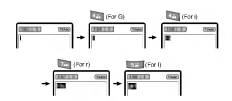
T9语言输入法: 选择T9输入法。

退出: 您可以返回到**信息**功能表。

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

本手机支持5种语言输入法: **預想式英文输入**(T9Abc, T9ABC, T9abc), **英文输入**(ABC, abc), **數字输入**, 拼音 输入和笔划输入。可以使用 💓 号键更改模式。

提示: 使用 **▼** 键可以快速切换到T9语言输入法菜单。

2. 您可在输入完单词后检查拼写是否正确。

如果正确: 按 🔤 键继续写单词。

如果不正确: 用 🗪 , 📦 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。 在联想编辑模式下按 ■ [选项], **选择字典**, 您会看 到如下所示。



3. 您可通过连续 💷 键插入所需的标点符号。

信息[功能表 5]

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。(缺省状态为开启)

- 1) **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符。使用 和 键来查看符合条件的其它字符, 按 按钮选定字符。同样, 使用 《、》、 和 键也可以查看更多类型的字符。

按 键	笔划	按 键	笔 划
15	-	6-20	?(通配符号)
2 1 nbc	1	7 _{pers}	
344	J	8 tov	
4 के	`	9***	
5 📈			选择键

〈汉字笔划表〉

- **2) 拼音(PY):** "拼音"输入是通过中文字符的英语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) 要輸入 "国民" 请依次按数字 和 和 ,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"国"列出以供您选择。然后,您便可以从中选择字符。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輸入"民"。

_			
按 键	英文字母	按 键	英文字母
12		6 mins	m n o
2 nbc	abc	7,,,,	pqrs
3 %	def	8 tur	tuv
4	ghi	ò sous	wxyz
5 ₽	jkl		选择键

〈汉语拼音表〉

收信箱

[功能表 5-2]

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。

34 KG119

▶指示图标

[💹] 文本信息

[🖅] SIM卡信息

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。

若要读取一条信息,通过按 🖿 选项读取信息。

查看

您可以查看所选文本信息的内容。

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。

全部删除

您可以将收信箱的信息全部删除。

► SIM信息

SIM信息是指存储在SIM卡上的信息。

发信箱

[功能表 5-3]

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。(发送报告设置 为开)。

同在收信箱中一样, 您可以通过图标识别信息。

▶ 图标指示

[💹] 短信息已发

▶ 选择[选项]您可以使用以下功能。

查看

您可以查看所选短信的内容。

删除

您可以删除所选的信息。

查看信息

您可以查看所选信息发送的日期、时间和类型等。

全部删除:

您可以删除发信箱中所有的信息。

信息[功能表 5]

草稿箱

[功能表 5-4]

您可以查看信息并将其另存为草稿。在保存草稿信息时,信息将会同时列出日期和时间。用向上/下导航键滚动查看列表。

▶ 图标指示

[💹] 文本信息

每条草稿都有以下选项。按 🖿 [选项]。

查看

您可以查看选定的信息。

编辑

您可以编辑选定的信息。

发送

您可以发送信息。

删除

从草稿箱文件夹删除选定的信息。

查看信息

您可以查看选定信息的详情: 日期、时间、类型和大小。

全部删除

从草稿箱文件夹删除所有信息。

收听语音邮件

[功能表 5-5]

若您的网络运营商提供此功能服务,您便能收听语音邮件。 当收到语音邮件后屏幕上会显示相应的信息提示。您可以 通过您的网络运营商了解您的手机是否支持语音邮件功能 及此服务的更详细信息。

小区广播

[功能表 5-6]

(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 5-6-1]

- 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 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 5-6-2]

(视网络和您所申请的服务而定)

▶ 新増

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 🗖 [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 5-7]

常用短语

[功能表 5-7-1]

您拥有6个常用短语。您可以预先修改您的常用短语或者 添加新的短语。

您可以通过选项使用以下功能。

▶杏麦

您可以查看所选模板。

▶ 编辑

您可以对所选模板进行编辑。

▶ 添加

您可以添加新的模板。

▶删除

您可以删除所选模板。

▶ 删除全部

您可以删除全部模板内容。

名片

[功能表 5-7-2]

您可以制作自己的签名, 可以鍵入姓名、手机号码、住宅号码及电子邮件地址。

设定

[功能表 5-8]

信息

[功能表 5-8-1]

▶ 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

该网络服务可以让您在发送信息时设定文本信息在信息中心储存的期限。

信息[功能表 5]

▶ 发送报告

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。

▶ 通过同一短信中心回复

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。

▶ 短情中心

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。

语音邮件中心

[功能表 5-8-2]

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。

- 1. 在待机模式下长按 🔃 键。
- 2. 您可以查看以下子功能表。

▶ 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 5-8-3]

(视网络和悠所申请的服务而定)

▶ 接收

- 是

如果您选择此选项,您的手机将接收小区广播信息。

- 4

如果您选择此选项,您的手机将不再接收小区广播信息。

▶ 来电提示

- 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。

- 7

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 5-8-4]

您可以通过设置选项来确定是否接收信息。

公文包[功能表 6]

闹钟

[功能表6-1]

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 🔲 [确认]。

日程表

[功能表 6-2]

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。您最多可以编辑20个日程表和备忘录。

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。

按 键	描述	按 键	描述
122 34	每 年		每 周
	每 月	4 3	每 天

新増

[功能表 6-2-1]

您最多可以编辑40个字符。

▶日程表

按[选择]设定时间、输入主题、重复周期和闹铃时间。

查看

[功能表 6-2-2]

显示您所选日期的对应提示。使用 ——、—— 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 ■ [选择]可以看到提示列表。按 ■ [选项]删除或编辑您选择的提示。

删除日程

[功能表 6-2-3]

- 删除已过日程
- 删除当天日程
- 全部删除

转到

[功能表 6-2-4]

您可以通过此功能在日程表快速查找相应日期。

备忘录

[功能表6-3]

- 1. 选择添加。
- 2. 填写备忘录。
- 3. 输入备忘录。再按[确认]保存。

KG119 39

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 🖿 [功能表]。
- 2. 按 🔼 直接进入设定功能表。

日期和时间

[功能表 7-1]

您可设置与日期和时间相关的功能。

日期设定

[功能表 7-1-1]

设定日期: 在该功能表中, 您可以设定手机日期。

日期格式: 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 7-1-2]

设定时间: 您可以设定当前手机时间。

时间格式: 您可以选择时间格式为12小时制或24小时制。

Language

[功能表 7-2]

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 7-3]

在设定功能表中,您可以按 ■ [选择]设定和通话相关的功能表。

呼叫转接

[功能表 7-3-1]

呼叫转移服务可以让您将语音来电、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

转移您没有应答时语音来电。

▶ 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接的号码。

▶ 全部取消

取消全部呼叫转接。

40 KG119

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。

语音信箱

转发到信息中心,该功能不包括在所有数据来电和所有传 真来电功能表中。

其它号码

输入接受转移呼叫的电话号码。

常用号码

您可以查询5个转移号码。

- 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 7-3-2]

▶ 任憲鍾接听

选择此功能表, 您可按接听来电, 但不包括 💋 [结束]键和右软键。

▶ 按发送鏈接听

选择此功能表, 您只可按 🗪 [接听]键或左软键接听来 电。

发送号码 (视网络和所申请的服务而定)

. т

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。

▶

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 (视网络而定)

[功能表 7-3-4]

[功能表 7-3-3]

▶开

如果启用该服务, 您可以接收待接来电。

▶关

如果关闭该服务, 您将取消此服务。

▶ 查询状态

显示呼叫等待的设置状态。

设定[功能表 7]

分钟提示

[功能表 7-3-5]

如果您选择**开**,可以在通话期间通过每分钟的蜂鸣检查通话时间。

自动重拨

[功能表 7-3-6]

▶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, 你的手机将不再进行连接尝试。

保密设定

[功能表 7-4]

设置PIN码

[功能表 7-4-1]

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 🖿 [选择]设置PIN码。
- 2. 设置"启动"或者"关闭"。
- 3. 如果选择 "启动", 开机时需要您输入PIN码。
- 4. 如果您三次输错PIN码, 手机将被锁定, 这时您需要输入 PIIK码
- 5. 您最多可以十次输入PUK码,如果您十次输错PUK码,您将无法解锁您的手机。这时,您只能联系服务中心寻求帮助。

手机锁

[功能表 7-4-2]

您可以使用安全密码防止他人未经授权使用你的手机。 如果您将手机锁设定为**开机时**,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**更换SIM时**,则只有当您 更换SIM卡时,手机才要求您输入安全密码。

自动键盘锁

[功能表 7-4-3]

当您启动自动键盘锁定时, 待机模式下如果 10秒/15秒/30秒/45秒/当背景灯关闭时不按任何键, 键盘 将自动锁定。您也可以关闭此功能。

● 注意

如果您想解锁键盘,按 🖿 [解锁]键,然后按 📁 键。

呼叫限制

[功能表 7-4-4]

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。

▶ 所有已拨电话

您可以限制所有拨出电话。

▶ 拨出国际电话(呼出国际电话)

您可以限制拨出国际长途。

42 KG119

▶ 国际漫游时拨打电话(漫游时的呼出国际电话)

您可以限制当您离开本地网时的所有拨出的国际长途 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 (需SIM卡支持)

您可以限制拨电话号码的拨打。这些号码由PIN2码保护。

▶开启

您可以限制拨打您所选择的电话号码。

▶ 关闭

您可以不限制对电话号码的拨打。

▶ 固定拨号列表

您可以查看被保存为固定拨号成员的号码列表。

更改密码

[功能表 7-4-6]

[功能表 7-4-5]

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你的手机。

您可以更改访问密码: PIN2**码,安全密码**。

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

设定[功能表 7]

网络设定

[功能表 7-5]

[功能表 7-5-1]

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

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"。

手动 [功能表 7-5-2]

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 7-5-3]

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。

GPRS设定

[功能表 7-6]

您可以根据不同的情形设置GPRS服务。

开机 [功能表 7-6-1]

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 7-6-2]

如果选择此功能表,则会连接WAP服务时建立起GPRS连接,并在断开WAP连接后结束。

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。您需要输入安全密码启动该功能。

内存状态 [功能表 7-8]

您可以查看手机的内存状态。如剩余空间、信息、收信箱、发信箱、草稿箱、保存到SIM卡、下载、保存图片、声音等。

浏览器[功能表 8]

您的手机支持基于无线应用协议(WAP)的服务。您可以访问您的网络运营商所支持的服务。该服务功能表可让您获取有关新闻、天气预报和飞机航班表之类的信息。

互联网

[功能表 8-1]

主页

[功能表 8-1-1]

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

WOWLG

[功能表 8-1-2]

您可以迅速进入LG自己的网站-WOWLG。

书签

[功能表 8-1-3]

您可以按 ■ [选择]进入该功能表, 按 ■ [返回]退出该功能。

连接: 连接到所选书签。

添加: 手动新增书签。

修改: 更改所选书签的标题和地址。

删除: 从书签列表中删除所选书签。

全部删除: 删除全部书签列表。

上网设定

[功能表 8-1-4]

您最多可以添加到10个上网设定, 但每次只能启动其中一 个

滚动到所要的情景模式并按 🖿 进入可用的选项。

▶ 启录

您可以启动所选的上网设定。

► 10 T

编辑和更改所选上网设定中的WAP设置。

- 主页

该设定可以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(通用分组无限业务)

- 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)识别您身份所要的密码。

浏览器[功能表 8]

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。

用户名: APN服务器的用户身份。

密码: APN服务器识别您身份所需要的密码。

- 连接类型

连接类型的选项为临时或持续, 视网关而定。

固定连接

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。

- 安全设置

该选项可以设定为开或关, 视网关而定。

- 显示图像

您可以选择是否要显示WAP卡上的图像。

▶ 重命名

编辑上网设定的名称。

▶ 添加

您可手动添加上网设定。

▶删除

删除上网设定。

转到URL

[功能表 8-1-5]

[功能表 8-1-6-1]

[功能表 8-1-6-2]

您可以直接连接到想要的站点。您需要输入直接连接的特定URL。

缓存 [功能表 8-1-6]

您可以删除缓存内容, 更改缓存模式。

清除緩存

缓存内容将被清除。

查询缓存

您可以设置为开或关。

Cookie设置

[功能表 8-1-7]

访问过的信息或服务将保存在手机的缓存中。

清除Cookies

[功能表 8-1-7-1]

删除保存在cookie中的所有上下文。

查询Cookies

[功能表 8-1-7-2]

检查是否使用了cookie。

浏览器版本

[功能表 8-1-8]

显示WAP浏览器的版本。

在线功能表

在线时,您可以按右软键[选项]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8-1-3)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。

▶ 存储图片

保存浏览的图片。

▶ 清除缓存

缓存中的内容将被清除。

SIM卡工具包 视网络服务商而定。 [功能表 8-2]

KG119 47

显示设置[功能表 9]

主题 [功能表 9-1]

您可以在四种主题颜色组合中选择自己喜欢的主题颜色。

墙纸 [功能表 9-2]

您可以选择待机模式下的背景图片。

▶图片

▶时钟

背景灯时间 [功能表 9-3]

您可以设定按键后背景灯持续的时间。

亮度 [功能表 9-4]

您可以选择100%、80%、60%和40%的亮度。

问候语 [功能表 9-5]

如果您选择**开**,您就可以编辑手机在待机模式下显示的文本。

网络名称 [功能表 9-6]

如果选择了"开",您就可以在待机模式下见到显示在屏幕上的网络服务提供商名称。

屏幕显示快捷方式 [功能表 9-7]

当待机窗口中间显示图片时,请选择"开"以显示4个导航键的功能,然后按"确定"。

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

😃 注意

- 确保使用正规的LG配件。
- 仿造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。



充电器

您可以使用此充电器充电。

技术数据

常规

产品名称:KG119

系 统:GSM900/DCS1800

环境温度

最高:+55℃ **最低:**-10℃

浪潮乐金数字移动通信有限公司 地址:中国山东烟台开发区长江路228号

邮编:264006

电话:(0535)611-8318 传真:(0535)611-8317 http://cn.wowlg.com http://www.lge.com