

GPRS手机

用户手册

型号: LG-G660

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-G660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。



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，以防止儿童吞咽它的可拆部件造成窒息危险。





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。



切勿拆卸手机或电池。





请仔细阅读该指南。违反这些规则可能会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LG-G660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0.62W/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（电源插槽），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以上。如果天线可以抽出/伸缩，请在通话时拉出天线。
- 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。

电器设备

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，请不要擅自使用手机。



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。
- 切勿拆卸电池或将其短路。
- 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。
- 为了使新换的电池发挥其最大功效，请在第一次充电时延长充电时间。即使手机显示为充电结束。
- 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使用。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	14
• 手机主体	14
• 手机背面	15
按键描述	16
• 键盘描述	16
• 字母数字键	17

显示信息

显示信息	18
• 屏幕上的图标	18

第一次使用前

安装	20
• 插入SIM卡	20
• 移除SIM卡	20
• 安装电池	21
• 给电池充电	21
• 断开充电器	22
拨打和接听电话	23
• 拨打一个电话	23
• 拨打国际电话	23
• 使用电话本拨号	23



附加功能

通话中功能表	24
• 通话中	24
• 多方通话或会议通话	26
访问密码	29
• PIN码(4至8位数字)	29
• PIN2码(4至8位数字)	29
• PUK码(4至8位数字)	29
• PUK2码(4至8位数字)	29
• 安全密码(4至8位数字)	30

进入功能表

功能表一览	31
情景模式[功能表1]	33
• 振动[功能表1-1]	33
• 无声[功能表1-2]	33
• 私人[功能表1-3]	33
• 大声[功能表1-4]	33
• 耳机[功能表1-5]	33
• 汽车[功能表1-6]	33
通话记录[功能表2]	36
• 未接来电[功能表2-1]	36
• 已接来电[功能表2-2]	36
• 拨出电话[功能表2-3]	36
• 删除最近呼叫[功能表2-4]	36
• 通话计费[功能表2-5]	36
• GPRS信息[功能表2-6]	39



目录

附件[功能表3]	40
• 闹钟[功能表3-1]	40
• 计算器[功能表3-2]	40
• 秒表[功能表3-3]	40
• 倒计时[功能表3-4]	41
• 单位转换器[功能表3-5]	41
• 时区设置[功能表3-6]	41
• 语音备忘录[功能表3-7]	42
• 收藏夹[功能表3-8]	42
• 内存状态[功能表3-9]	42
公文包[功能表4]	43
• 日程表[功能表4-1]	43
• 电话本[功能表4-2]	45
• 备忘录[功能表4-3]	50
信息[功能表5]	51
• 写文本信息[功能表5-1]	51
• 写多媒体信息[功能表5-2]	53
• 收件箱[功能表5-3]	59
• 发件箱[功能表5-4]	61
• 草稿箱[功能表5-5]	62
• 收听语音邮件[功能表5-6]	62
• 小区广播[功能表5-7]	63
• 模板[功能表5-8]	64
• 设定[功能表5-9]	64
娱乐[功能表6]	68
• Avatar[功能表6-1]	68
• 游戏[功能表6-2]	68
• Java[功能表6-3]	69

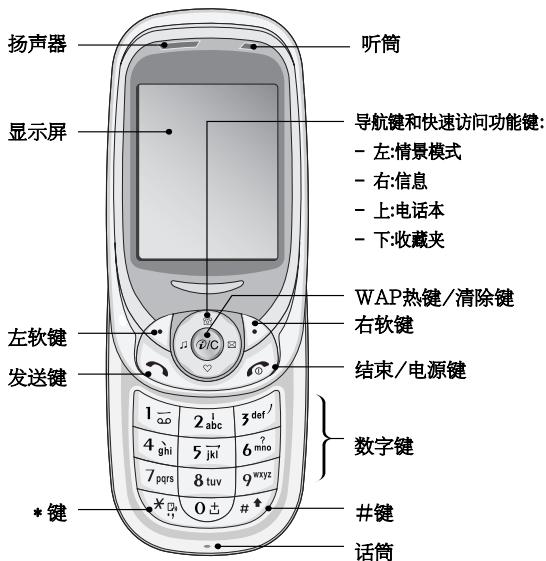


下载资源[功能表7]	71
• 图片[功能表7-1].....	71
• 音乐[功能表7-2].....	71
服务[功能表8]	72
• 互联网[功能表8-1].....	72
• 在线功能表.....	77
设定[功能表9]	78
• 日期和时间[功能表9-1].....	78
• 手机设定[功能表9-2].....	78
• 通话设定[功能表9-3].....	80
• 保密设定[功能表9-4].....	83
• 网络设定[功能表9-5].....	86
• 恢复初始设定[功能表9-6].....	86
附件	87
技术数据	88



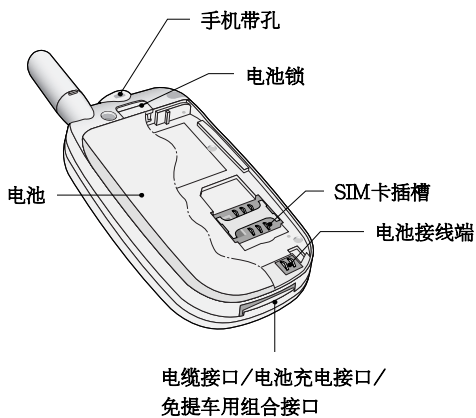
手机部件

手机主体





手机背面














按键描述

以下是手机的主要元件。

键盘描述



按键	描述
	<p>左软键/右软键 此软键执行其上方屏幕上所显示的对应功能。</p>
	<p>导航键 用于滚动功能表及移动光标。用以快速访问手机功能。</p> <ul style="list-style-type: none"> - WAP热键/清除键: 在待机模式下长时间按此键将连接网络。另外此按键在编辑模式下可删除当前字符。 - 信息键: 在待机模式中按向右键, 您可以直接进入信息功能表。 - 情景模式键: 在待机模式中按向左键, 您可以直接进入情景模式功能表。 - 电话本键: 在待机模式中按向上键, 您可以按姓名搜索电话本。 - 收藏夹键: 在待机模式中按向下键, 您可以浏览收藏夹。
	<p>发送键 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的呼叫列表。 当输入文字时此键充当选择键。</p>
	<p>数字键 这些键的主要用途是在待机模式下拨号以及在编辑模式下输入数字或字符。如果长按以下各键:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 长按  进入语音信箱 • 长按  进入国际通话接入码 • 长按  至  可以快速拨号



按键	描述
	结束/电源键 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。

字母数字键

每个键将代表多个字符。如下显示：











按键	描述
	. , / ? ! - : ' " 1
	A B C 2 Ä Å Æ Ç a b c ä å æ ç
	D E F 3 È É Ê e f è é ê
	G H I 4 Ì Í Î Ñ Ğ g h i ï î ï ğ
	J K L 5 j k l
	M N O 6 Ñ Ö Ø Ò Ó Ô Õ Œ m n o ñ ö ø ò ó ô õ œ
	P Q R S 7 ß Ş p q r s ß ş
	T U V 8 Ü Û Ú Û t u v ü ú û ü
	W X Y Z 9 w x y z
	[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
	表示网络信号的强度。*
	通话连接成功。
	您可以使用GPRS服务。
	您正在使用漫游服务。
	您正在使用线路1或2拨打电话 – 如果您已经申请了两条服务线路。
	闹铃已设定并启动。
	显示电池电量。
	收到文本信息。
	收到语音信息。
	指示您在日程表菜单中有所选日期的日程表。

注意

- * 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）。

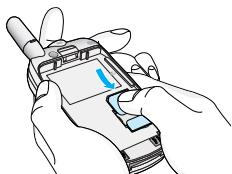


图标/指示器	描述
	情景模式中的振动功能。
	情景模式中的私人功能。
	情景模式中的大声功能。
	情景模式中的无声功能。
	情景模式中的耳机功能。
	情景模式中的汽车功能。
	转接来电。
	指示手机目前正在访问WAP。
	指示您目前正在使用GPRS。



安装

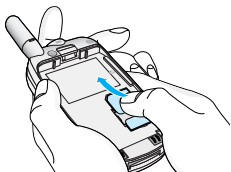
1. 插入SIM卡



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，金属连接器向下，切角向左。

2. 移除SIM卡



遵循以下步骤移除SIM卡。

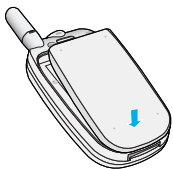
1. 如果装有电池，则先移除电池。
2. 将SIM卡从插槽中小心滑出。

注意

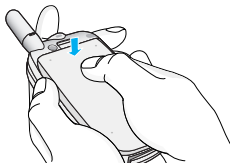
- 安装前请确保手机关机并移除电池。
- SIM卡的金属接触片很容易刮损。操作和安装SIM卡时需要特别小心。请遵循随SIM卡附上的安装指南。



3. 安装电池



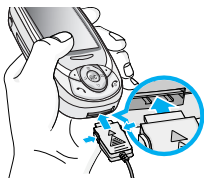
1. 将电池置于手机背面。



2. 向内推，直到听见一声卡嗒声。

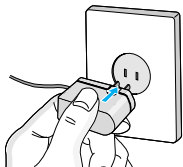
4. 给电池充电

要用旅行充电器为手机充电，您必须先装上电池。



1. 将旅行充电器的一端插入手机底部。

2. 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。





安装

注意

- 不可强行插入充电接口，因为这将损坏手机及旅行充电器。

注意

- 关机状态下连接旅行适配器后，“正在充电”将显示在屏幕上。稍后屏幕的背景灯将会变暗。开机充电时将不会显示“正在充电”，只有充电图标在变动，而且背景灯在变暗后会转为黑屏，进入省电模式。按任意键或推开滑盖将显示目前充电状态。

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。
- 充电完毕后电池图标将会满格。
- 如果电池已经完全放电，则可能在过几分钟后才开始充电。

注意




如果电池无法充电：

- 关机。
- 检查电池是否安装妥当。





拨打和接听电话




拨打一个电话

1. 按您想拨叫的电话号码（包括区号）。如果您想删除一位数字，请按  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  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  键[电话本]。
2. 电话本功能表显示后，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

接听电话时屏幕上所显示的菜单不同于待机模式下的菜单。以下是对通话功能表的详细说明。

1 通话中

在通话期间按功能表键，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）。

以下，我们将详细向您介绍“保持通话”与“多方通话”的相关内容。

1-1 保持通话

拨打电话或应答来电后，按 \mathbb{E} [发送]键可保持通话。当一个通话被保持时，按 \mathbb{E} [发送]键即可恢复通话。

1-2 拨打第二个电话

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 \mathbb{D} [电话本]键，然后选择查找。要在通话时将拨号号码保存电话本，按 \mathbb{D} [电话本]键然后选择新增。

1-3 在两通电话间切换

要在两通电话间切换，选择 \mathbb{C} [选项]键，然后选择切换或按 \mathbb{E} [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 \mathbb{E} [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，请参考呼叫等待[功能表9-3]。

如果启动呼叫等待，您可以通过按[发送]或选择[接听]键，然后选择保持并接听，保持第一个通话来电并接听第二个来电。

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[结束]键拒接来电。



通话中功能表

1-6 将话筒静音

在通话中，您可以按 \llcorner [选项]键然后选择静音将话筒静音。

按 \llcorner [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 \llcorner [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 \llcorner [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，您可以同时与一个以上的呼叫者进行通话。

只有在您进行通话并还有另一个通话正在保持，且这两个电话已经接听时才可设置多方通话。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）。

多方通话最多可容许五名成员。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[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[呼叫者]和[显示]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。



通话中功能表

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<lt[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<lt[选项]键，然后选择多方通话/结束多方通话。选择<lt[选项]键，然后选择多方通话/全部结束，结束全部当前保持中电话。



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9]来更改访问密码。

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。



访问密码

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”。



1 情景模式

- 1 振动
- 2 无声
- 3 私人
- 4 大声
- 5 耳机
- 6 汽车



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 闹钟
- 2 计算器
- 3 秒表
- 4 倒计时
- 5 单位转换器

- 6 时区设置
- 7 语音备忘录
- 8 收藏夹
- 9 内存状态



4 公文包

- 1 日程表
- 2 电话本
- 3 备忘录



5 信息

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



功能表一览



6 娱乐

- 1 Avatar
- 2 游戏
- 3 Java



7 下载资源

- 1 图片
- 2 音乐



8 互联网

- 1 互联网
- 2 SIM卡工具包



9 设定

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



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<[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[键直接进入情景模式。

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**。

汽车[功能表1-6]

当您启动免提车用组合时，可以调节该情景模式为**汽车**。

注意

- 若手机连接到诸如耳机和免提之类的配件时，您将只能使用耳机或汽车模式功能表，并可进行设定。



情景模式[功能表1]

启动[功能表1-x-1]

启动选定的情景模式。（耳机和汽车没有此项子功能表。）

更改[功能表1-x-2]

除了振动，每一个情景模式都拥有此子功能表。

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。

铃声音量

根据不同环境设定铃声音量。开机音乐的音量和所有提示音乐的音量都根据铃声音量来设定。

短信提示

当收到信息时，根据不同环境选择不同提示方式。

短信提示音

当收到信息时，根据不同环境发出提示铃声。

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。

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。

自动应答

请注意只有汽车和耳机模式拥有该子功能表。

- **关:** 即使您的手机响铃，也不会自动应答。
- **5秒后:** 在5秒后自动应答。
- **10秒后:** 在10秒后自动应答。

重命名[功能表1-x-3]

除了振动，耳机和汽车模式外，其他情景模式您都可以进行重命名。

注意

- 如果您启用免提，您将不能使用振动铃声提示模式。在汽车菜单中以下子菜单是被允许的。
 - **来电提示类型:** 铃声
 - **短信提示类型:** 提醒一次，多次提醒



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 \langle 键进入[功能表]。
2. 按 \langle 直接进入或使用 \langle 和 \rangle 进入通话记录。
3. 滚动菜单以突出显示通话计时，再按左软键 \langle [选择]可进入以下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、全部通话的费用及余额。并可将费用复零。费用复零时需输入PIN2码。

1. 在待机模式下按 \langle [功能表]。
2. 按 \langle 直接进入或使用 \langle 和 \rangle 进入通话记录。
3. 滚动菜单以突出显示通话计费，进入通话计时再按 \langle [选择]可进入下列4个子功能表：**最后通话、全部通话、余额、全部清零**。

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，税收等其他因素而有所不同。





通话记录[功能表2]

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。与您的服务提供商联系以了解收费单价。要在此功能表中选择货币或单价，您必须输入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。

注意

- 当达到通话限制时，除了紧急通话外您将不能拨打任何电话。视SIM卡而定，您可能需要PIN2码来设置通话费用限制。

• 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费用。



GPRS信息[功能表2-6]

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，您也可以将浏览计时器复零。

数据量[功能表2-6-2]

您可以查看已发送、已接收或全部的数据量,并可全部清零。

附件[功能表3]

闹钟[功能表3-1]

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 \langle [确认]。
4. 编辑闹钟名称之后按 \langle [确认]。
5. 选择“是”或“否”确认关机后是否使用闹铃。

注意

- 闹钟会持续响铃1分钟。
- 闹钟有小睡功能。您可以设置3次小睡，每次5分钟。您也可以在小睡时按 \triangleright 键或结束键从闹钟状态中退出。

计算器[功能表3-2]

手机上的计算器提供基本的数字运算功能：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 \langle [结果]查看计算结果。
5. 按 \langle [重设]或继续输入数字,重复上述过程。
6. 您可以按 \ominus 键删除数字或者符号。
7. 您可以通过按 $\frac{1}{x}$ 键输入负数,同时,也可以通过按 $\frac{\square}{\square}$ 键输入小数。
8. 您可按 \triangleright 键退出计算器。

秒表[功能表3-3]

秒表使用方式:

1. 选择秒表菜单。
2. 按左软键 \langle [开始键]启动秒表计时。

3. 按左软键<| [停止键] 停止计时, 查看时间。
4. 按右软键>| [记录键] 记录时间。

倒计时[功能表3-4]

倒计时将显示所设特殊日期剩余天数。

1. 选择倒计时菜单。
2. 按[添加]后输入正文到[标题]。
3. 在倒计时栏中添入设定日期, 再按[选项]。
4. 选择保存时您设定的日期将被记录。
5. 您能在选择菜单中编辑或删除所设的倒计时。

单位转换器[功能表3-5]

此功能可将任何度量值从一种单位转换为另一种单位。

可供进行转换的单位类型有4种: 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[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。您可以按[]在小数点后输入数字。

时区设置[功能表3-6]

您可以查看世界各个城市的时间。

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。

语音备忘录[功能表3-7]

语音记录功能允许您记录20秒长的语音信息。

记录[功能表3-7-1]

1. 进入语音备忘录。
2. 开始记录后，会显示记录时间信息。
3. 按<左键>结束记录。
4. 按<左键|确认>键选择语音记录标题。

查看列表[功能表3-7-2]

您可查看语音记录列表，并可删除和播放语音记录。

收藏夹[功能表3-8]

您可在收藏夹中设定9个常用功能表。您可使用键盘热键 <左键> 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，请参照以下说明：

- **选择：**启动设定的功能表。
- **更改：**更改功能表。
- **删除：**删除设定的功能表。
- **全部删除：**删除收藏夹中所设定的全部功能表
- **信息提示：**查看收藏夹中设定的功能表。

内存状态[功能表3-9]

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。



日程表[功能表4-1]

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。

按键	描述	按键	描述
	每年		每周
	每月		每天

注意

- 只有手机开机时才能使用此功能。



公文包[功能表4]



新增



您最多可以编辑设定20个提示。

• 日程表




按[选择]进入标题,确认后添入时间,重复次数与闹钟响铃设定。

查看

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[选择]可以看到提示的细节。按[选择]删除或修改您选的提示。

查看全部

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

删除已过日程

您可以删除已经过期的日程。

全部删除

您可以删除所有提示。

电话本[功能表4-2]

1. 您可在待机模式下按 \triangleright [电话本]键进入电话本。
2. 您也可在待机模式下按 \triangleleft [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4-2-1]

1. 首先，在待机模式下按 \triangleright [电话本]打开电话本。
2. 按 \triangleleft [选择]进入查找。
3. 如果您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要查找的姓名或号码的首字母进行快速查找。
5. 如果您想要编辑、删除、复制对象或写信息，选择 \triangleleft [选项]。此时将显示以下功能表。
 - **编辑：**您可以通过按 \triangleleft [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：**当查找到所需的号码后，您可以向所选的号码发送文本信息/多媒体信息。
 - **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、家庭或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。



公文包[功能表4]

新增[功能表4-2-2]

您可以使用该功能来添加电话本条目。

手机内存容量为200个条目。SIM卡内存容量取决于移动电话服务提供商。

您也可以在手机内存中保存14个字符和6个汉字的姓名。

您也可以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 \triangleright [电话本]打开电话本。
2. 滚动以突出显示新增，按 \triangleleft [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 \triangleleft [确认]，然后输入号码。
 - c. 按 \triangleleft [确认]。
 - d. 您可以通过按 \square , \square 键为此条目设置群组。
 - e. 您可以通过按 \square , \square , \square , \square 键为此条目设置个性图片。

注意

- 电话本图片只能添加到手机内存中。



群组[功能表4-2-3]

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]进入电话本。
2. 滚动到群组对象，然后按◀[选择]，将显示每个群组列表。
3. 按◀[选择]选择您想管理的群组名称。

- **成员列表**

显示群组中成员的列表。

- **群组来电铃声设定**

您可以根据不同群组设定不同来电铃声。

- **群组标志**

您可以根据不同群组设定不同标志。

- **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。





公文包[功能表4]



快速拨号[功能表4-2-4]

您可以为姓名列表条目指定按键 -中的任何按键。


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. 如果您想添加快速拨号，选择 <空>。然后，您可以在电话本中查找姓名。
4. 选择快速拨号指定的姓名，选择更改或删除等功能。

设定[功能表4-2-5]


1. 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

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  [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：** 您可设置电话本只显示姓名。
- **图片电话本：** 您可设置电话本显示个性图片。
- **姓名&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4-2-6]

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]打开电话本。
2. 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。
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4-2-7]

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



公文包[功能表4]

信息提示[功能表4-2-8]

• 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]** 打开电话本。
2. 滚动到特别服务号码, 然后按 **[选择]** 进入。
3. 将显示可用的服务名称。
4. 使用 **[左箭头]** 键和 **[右箭头]** 键选择服务。按 **[发送]** 键[发送]。

• 内存状态

该功能可让您查看电话本的已用内存和可用内存。

1. 首先, 在待机模式下按 **[电话本]** 打开电话本。
按 **[选择]** 选择信息。
2. 滚动到内存状态, 然后按 **[选择]** 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。

备忘录[功能表4-3]

• 备忘录

1. 选择添加。
2. 填写备忘录。
3. 输入备忘录, 然后按 **[选项]**。



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]

您在此功能表中可以编辑文本信息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**。若要选择T9输入法, 请摁左软键。
4. 选择[添加]来选择添加以下各项。1.符号2.图片3.歌曲4.常用短信5.电话本6.签名
5. 当您想设置信息选项或已经编辑完信息时, 按<|选项]。

注意

- 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将不能正确的接收您发送的彩色图片、音乐或文字字体。

选项

• 发送短信

1. 输入收信人的电话号码。
2. 按<|键可增加更多收信人。
3. 您也可以电话本中选择收信人。
4. 按<|选择]输入号码。



信息[功能表5]

- **发送**

输入号码、从电话本中选择号码或选择最近的号码。您最多可以将一条短信发送给6个电话号码。按左软键[选项]。屏幕上会显示：

- 1.近期号码
- 2.电话本

所有已发送的信息都会自动保存在发件箱中，即使在发送失败之后。

- **保存**

所有信息均会自动保存在草稿箱中。

- **字体**

您可以选择英文字母与数字的大小和汉字的字体。

- **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居左、居中或居右。

- **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。

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**

您可以在短信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您的名片中。

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也可以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、图片、歌曲、语音备忘录、常用短语、电话本和签名。



信息[功能表5]

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发送时间。

注意

- 所有信息均会自动保存在发件箱中，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

您可以移到前一片段或后一片段。

• 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。这一选项仅在媒体存在时才显示。

- **字典**

您可以增加自己的单词，此选项仅在语言输入法为T9英文输入法(T9Abc/T9abc/T9ABC)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。



注意

- 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。



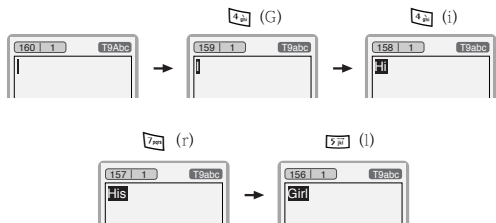
信息[功能表5]

如何使用T9 输入法

使用T9输入法，您只需按一次相应字符键即可。这种输入法是基于手机中内置的字典实现的。不仅如此您还可以增加新的单词。

• 使用T9输入法输入单词

1. 使用按键 $\boxed{2abc}$ 到 $\boxed{9wxyz}$ 开始输入单词。输入一个字符只需按一次按键。比如要快速输入单词“Girl”依次按 $\boxed{4g}$ ， $\boxed{4i}$ ， $\boxed{7r}$ ， $\boxed{5l}$ 即可。输入的字符会显示为方块状。



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。

您可使用清除键删除一个字符，直到屏幕的最左侧为止。您可以长按 $\boxed{1}$ 号键插入数字。可以长按 $\boxed{0}$ 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笔划输入、T9拼音输入、英文输入(ABC、abc)、T9数字输入。

可以使用 $\boxed{1}$ 号键更改模式。

提示：使用 $\boxed{0}$ 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 键继续写单词。

如果不正确: 用 、 键搜索正确的单词。

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。



3. 在T9输入法中的abc/ABC状态下, 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。(缺省状态为开启)

如何使用T9 输入法

- 1) **T9笔划(ST):**使用笔画来选择中文字符。在您依次输入中文笔画时, 屏幕上将显示相关的中文字符。使用 和 键来查看符合条件的其它字符, 按 按钮及相应数字键选定字符。同样, 使用 、、 和 键也可以查看更多类型的字符。



信息[功能表5]

例如): 要输入“你好”请依次按数字键 、、，随后，您便可以看到第一个字符为“你”。
请按 ，然后再按数字键1选定"你"。

按键	笔划	按键	笔划
	一		? (通配符号)
	丨		
	丿		
	丶		
	一		选择键

<汉字笔画表>

2) T9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 、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	笔划
			MNO
	ABC		PQRS
	DEF		TUV
	GHI		WXYZ
	JKL		选择键

<汉语拼音表>










收件箱[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件箱中。

在收件箱中，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卡的收件箱中删除信息。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“接收”。

若要读取一条信息，通过按 \triangleleft 选择读取信息。



信息[功能表5]

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。

查看信息

您可以查看到信息发送方的地址、标题（仅适用于多媒体信息）、信息接收的日期和时间、信息的类型和信息的大小。

全部删除

您可以删除全部信息。

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]。









发件箱[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。

指示图标

-  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

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。

查看信息

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，优先权以及接收方地址。

全部删除

您可以删除全部信息。



信息[功能表5]

* 当您使用未发送信息时:

发送

发送选取的信息。

删除

删除选取的信息。

查看信息

查看传送信息的相关信息。

全部发送

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多媒体信息列表。

可以使用以下选项。

- **编辑:** 修改您选择的信息。
- **删除:** 删除您选择的信息。
- **查看信息:** 用于查看信息内容。
- **全部删除:** 删除文件夹中的所有信息。

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，则按下面的步骤操作。

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 \square 、 \square 或者 \triangleleft 移动光标读取其他的信息。
2. 收到的信息可以保存到下一个新信息到达之前。

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 \triangleleft [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。



信息[功能表5]

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或者填写<空>。

多媒体模板[功能表5-8-2]

您可以使用以下的功能。

- **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。

签名[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。

• 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。

- **短信中心**

如果您想发送文本信息，您可以通过该功能表获得短信中心地址。

多媒体信息[功能表5-9-2]

- **优先权**

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。

- **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。

- **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。

- **允许类型**

个人:私人信息。

广告:商业信息。

信息提示:必要信息。



信息[功能表5]

语音邮件中心[功能表5-9-3]

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]

- **接收**

- **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，您的手机也不会发出提示音。



• 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]

选择是否接收Push信息。



娱乐[功能表6]

Avatar[功能表6-1]

对于能使大家发挥自己想象力的技术来说，能拥有吸引大家去应用与发挥，使大家得到更先进的服务应该是首当其冲的。您能在各种环境中设定您所喜欢的Avatar画面。诸如：在充电或设定闹钟时。

先选主题[功能表6-1-1]

通过此选项您能设定所需要的基础Avatar模式。

先选场景[功能表6-1-2]

通过此选项您能在各种场景中选择您所需的Avatar。

Avatar图片库[功能表6-1-3]

此时您能查看全部Avatar图片。

恢复默认Avatar[功能表6-1-4]

您能将您设定的Avatar恢复到默认模式。

游戏[功能表6-2]

手机为您提供多种有趣的的游戏。

提示!

- 依游戏不同控制键也会不同。每个游戏会有主要控制键的说明。其他请参考如下所述：

[通用控制键]

- ◀ : 游戏功能表
- ▶ : 返回
- ⏸ : 暂停或返回游戏



Java[功能表6-3]

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。

注意

- 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。



注意

- 只有基于J2ME(Java 2 微版本)的程序才会在手机上运行。基于J2SE(Java 2 标准版本)的程序只能在PC环境中运行。
- 使用标准语言(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。

1. 应用

“应用”菜单显示使用WAP下载的Java程序列表。在“应用”菜单内可以选择或删除所有先前下载的程序，或者查看其详细信息。

2. 下载

当使用WAP下载新的Java时，其下载的地址称为书签。Java菜单包括用与下载Java程序的书签列表，可以从“下载”菜单中查看此书签列表，也可以连接、添加、修改或删除书签。

3. 内存状态

使用WAP下载的程序存储在手机内存中。手机中有大量的内存容量限制。一旦超出此限制，则无法存储更多程序。通过“查看信息”菜单您能检查手机中可用的内存容量。



使您可以查看下载的图片 and 声音。图片和声音可分别设置为墙纸或铃声。您可以对下载的数据进行查看、聆听、删除或重命名。

图片[功能表7-1]

- **设为墙纸**
您可以将下载的图片设为墙纸。
- **写多媒体信息**
您可以在多媒体信息中添加下载的内容。

音乐[功能表7-2]

- **设为铃声**
您能将下载的音乐设为铃声。
- **写信息**
您能将下载的内容添加到信息当中。



服务[功能表8]

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。通过输入相应网站和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 ⏏ 键。手机将返回待机模式。

主页[功能表8-1-1]

回到主页。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 ⏏ [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。



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Openwave规范。通过OTA，您可以用短信配置手机。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**

该设定允许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）



服务[功能表8]

- 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



- 设置代理服务器

IP 地址: 输入代理的IP地址。

端口: 输入代理的端口号。

- DNS 设定

您可以设置主服务器和次服务器作为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卡上的图象。

• 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。



服务[功能表8]

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

您可以选择是否查询缓存。

Cookies 设定[功能表8-1-6]

您可以清除和查询cookies。

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恢复为初始设定。

浏览器版本[功能表8-1-9]

显示WAP浏览器的版本。



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。

- **存储图片**

您可以存储WAP网页上的图片。

- **清除缓存**

缓存中的内容将被清除。

- **信息**

您可以进行信息的有关操作。



设定[功能表9]

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[☐]直接进入**设定**功能表。

日期和时间[功能表9-1]

您可设置与日期和时间相关的功能。

日期设定[功能表9-1-1]

在该功能表中，您可以设定手机日期。

日期格式[功能表9-1-2]

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9-1-3]

您可以设定当前手机时间。

注意

- 选择12小时制时，您可以通过([☐], [☐])导航键改变上午/下午。

时间格式[功能表9-1-4]

您可以选择时间格式为12小时制或24小时制。

双时间显示[功能表9-1-5]

此功能表中您能设定同一时间第2个城市的时间。

每小时提示一次 [功能表9-1-6]

您能将闹钟设定为每小时提示一次。同时您还能修改闹钟铃声。

手机设定[功能表9-2]

您可以按需要完成手机设定。



显示设定[功能表9-2-1]

• 墙纸

您可以选择待机模式下的背景图片。

- 缺省

您可以通过按 \square 或 \square 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。

• 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。

• 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

您能开启或关闭网络名称。

语言[功能表9-2-2]

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。



设定[功能表9]

通话设定[功能表9-3]

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9-3-1]

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**

当手机正在通话时转移语音来电。

- **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。

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。

其他号码

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9-3-2]

• 任意键接听

选择此功能表，您可按任意键接听来电，但不包括  [结束] 键。

• 按发送键接听

选择此功能表，您可按  [接听] 键或左软键接听来电。

• 滑盖接听

选择此功能表，您可在滑开手机后直接接听电话。



设定[功能表9]

发送号码[功能表9-3-3]

(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9-3-4]

(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。

- **查询状态**

显示呼叫等待的设置状态。

分钟提示[功能表9-3-5]

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9-3-6]

- **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，您的手机将不再进行连接尝试。

通话连接提示[功能表9-3-7]

如果您选择此功能，手机将在通话连接成功时给予提示。

保密设定[功能表9-4]

需要PIN码[功能表9-4-1]

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<左箭头>[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，手机将被锁定，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，您将无法解锁您的手机。这时，您只能联系服务中心寻求帮助。

手机锁[功能表9-4-2]

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。



设定[功能表9]

自动键盘锁[功能表9-4-3]

当您启动自动键盘锁时，待机模式下如果15秒内不按任何键，键盘将自动锁定。

注意

- 如果您想手动锁定键盘，请先按左软键后再按右软键。（需在未滑开滑盖时操作。）
- 如果您想解锁键盘，按<|解锁|键，或滑开滑盖。但是如果您之前启动了自动键盘锁定，手机键盘将被解锁，但15秒后将自动重新锁定。

呼叫限制[功能表9-4-4]

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9-4-5](需SIM卡支持)

您可以限制电话号码的拨打。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9-4-6]

PIN是Personal Identification Number(个人识别号码)的缩写。可用以防止未经授权的人使用您的手机。

您可以更改访问密码: PIN码、PIN2、安全密码。



设定[功能表9]

1. 如果您想更改访问密码：安全密码、PIN码、PIN2码、先输入原密码然后按 \llcorner 确认。
2. 输入新的安全密码、PIN码、或PIN2码、然后确认。

网络设定[功能表9-5]

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9-5-1]

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”。

手动[功能表9-5-2]

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。如果您将手机关机。

首选网络[功能表9-5-3]

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。

恢复初始设定[功能表9-6]

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。



我们为你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



便携式耳机

可连接至手机，用于免提通话。



旅行用适配器

当您不在办公室或家中时，可以使用此充电器为电池充电。

注意

- 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。



技术数据

常规

产品名称 : LG-G660
系统 : GSM 900 / DCS 1800

环境温度

最高 : +55°C
最低 : -10°C



如果您需要获得手机更多的增值服务及相关资料，请访问：
<http://CN.WOWLG.COM>

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





备忘录