

简体中文



LG-G632 用户手册

# LG-G632

## 用户手册



视话机软件或服务提供商而定，本手册中的部分内容可能与您的手机有所不同。

CE 0168

P/N : MMBB0155001

Issue 1.0  
Printed in Korea

简体中文

# GPRS 手机

## 用户手册

型号：LG-G632

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-G632 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。

## 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 LG-G632 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暴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 1.10 W/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。
- 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。

## 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。

## 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。
- 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商核实。

## 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整洁。
- 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。

## 目 录

**概述**

<b>手机部件</b> .....	<b>12</b>
手机正面 .....	12
手机背面 .....	13
<b>按键描述</b> .....	<b>14</b>
字母数字键 .....	15

**显示信息**

<b>显示信息</b> .....	<b>16</b>
屏幕上的图标 .....	16

**第一次使用前**

<b>安装</b> .....	<b>17</b>
插入SIM 卡 .....	17
移除SIM 卡 .....	17
安装电池 .....	18
给电池充电 .....	19
断开充电器 .....	20
<b>拨打和接听电话</b> .....	<b>21</b>
拨打一个电话 .....	21
拨打国际电话 .....	21
使用电话簿拨号 .....	21

**附加功能**

<b>通话中功能表</b> .....	<b>22</b>
通话中 .....	22
多方通话或会议通话 .....	23
<b>访问密码</b> .....	<b>26</b>
PIN 码(4 至8 位数字) .....	26
PIN2 码(4 至8 位数字) .....	26
PUK 码(4 至8 位数字) .....	26
PUK2 码(4 至8 位数字) .....	26
安全密码(4 至8 位数字) .....	26
<b>进入功能表</b>	
<b>功能表一览</b> .....	<b>27</b>
<b>信息[功能表1]</b> .....	<b>29</b>
写文本信息[功能表1-1] .....	29
写多媒体信息[功能表1-2] .....	31
收信箱[功能表1-3] .....	37
发信箱[功能表1-4] .....	38
草稿箱[功能表1-5] .....	40
收听语音邮件[功能表1-6] .....	41
小区广播[功能表1-7] .....	41
模板[功能表1-8] .....	42
设定[功能表1-9] .....	43
<b>通话记录[功能表2]</b> .....	<b>47</b>
未接来电[功能表2-1] .....	47
已接来电[功能表2-2] .....	47
拨出电话[功能表2-3] .....	47
删除最近呼叫[功能表2-4] .....	47
通话计费[功能表2-5] .....	47
GPRS 信息[功能表2-6] .....	49

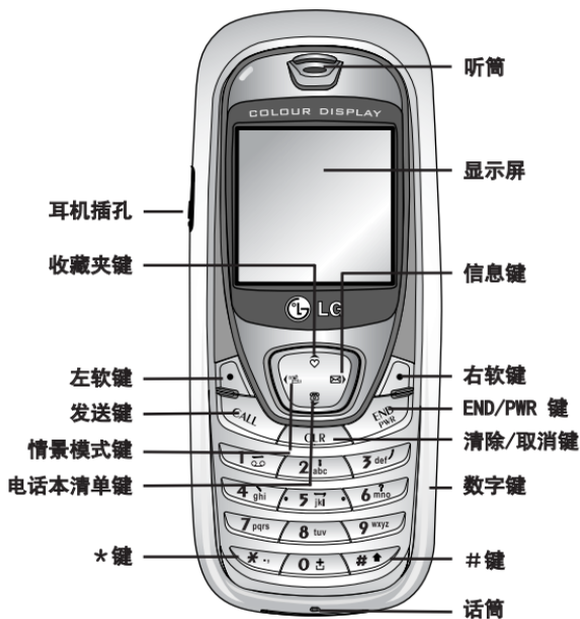
## 目 录

<b>情景模式[功能表3]</b> .....	<b>50</b>
私人[功能表3-1] .....	50
大声[功能表3-2] .....	50
耳机[功能表3-3] .....	50
汽车[功能表3-4] .....	50
振动[功能表3-5] .....	50
静音[功能表3-6] .....	50
<b>设定[功能表4]</b> .....	<b>53</b>
日期和时间[功能表4-1] .....	53
手机设定[功能表4-2] .....	53
通话设定[功能表4-3] .....	55
保密设定[功能表4-4] .....	58
网络设定[功能表4-5] .....	61
GPRS 设置[功能表4-6] .....	62
恢复初始设定[功能表4-7] .....	62
<b>公文包[功能表5]</b> .....	<b>63</b>
闹钟[功能表5-1] .....	63
日程表[功能表5-2] .....	63
电话本[功能表5-3] .....	65
<b>附件[功能表6]</b> .....	<b>70</b>
收藏夹[功能表6-1] .....	70
游戏[功能表6-2] .....	70
计算器[功能表6-3] .....	71
我的文件夹[功能表6-4] .....	71
单位转换器[功能表6-5] .....	72

时区设置[功能表6-6]	72
语音备忘录[功能表6-7]	73
内存状态[功能表6-8]	73
<b>互联网[功能表7]</b>	<b>74</b>
主页[功能表7-1]	74
书签[功能表7-2]	74
上网设定[功能表7-3]	74
转到URL[功能表7-4]	76
缓存[功能表7-5]	76
Cookies 设置[功能表7-6]	77
安全设置[功能表7-7]	77
重新设定[功能表7-8]	77
浏览器版本[功能表7-9]	77
<b>在线功能表</b>	<b>78</b>
<b>应用程序[功能表8]</b>	<b>79</b>
应用程序[功能表8-1]	79
下载[功能表8-2]	80
上网设定[功能表8-3]	80
<b>附件</b>	<b>81</b>
<b>故障排除</b>	<b>82</b>
<b>技术数据</b>	<b>84</b>

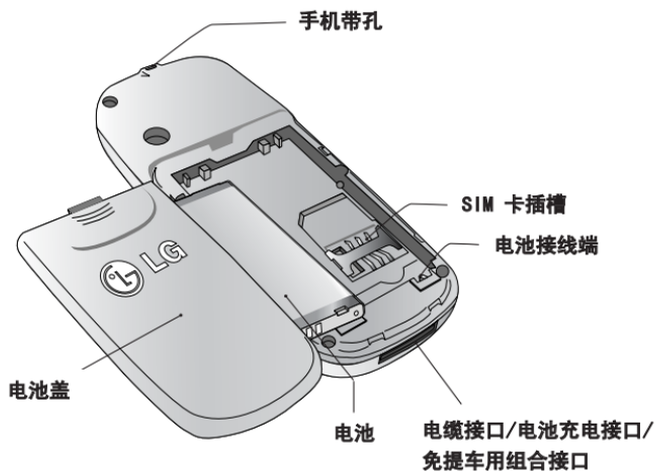
## 手机部件

### 手机正面





## 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
	<b>左软键/右软键</b> 此软键执行出现在其上方屏幕上所显示的对应功能。
	<b>导航键</b> 用于滚动查看菜单和移动光标。用以快速访问手机功能。 <ul style="list-style-type: none"><li>· 向上导航键 (  )：收藏菜单的快捷键。</li><li>· 向下导航键 (  )：在待机模式中按此键，您可以按姓名搜索电话本。</li><li>· 向左导航键 (  )：“情景模式”菜单的快捷键。</li><li>· 向右导航键 (  )：收信箱的快捷键。</li></ul>
	<b>发送键</b> 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。
   	<b>数字键</b> 这些键主要用来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： <ul style="list-style-type: none"><li>· 长按  进入语音信箱</li><li>· 长按  拨打国际电话</li><li>· 长按  至  可以快速拨号</li></ul>
	<b>END/PWR 键</b> 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。
	此键可删除字符、返回功能表。另外，你可以在待机情况下短按此键来浏览语音备忘录。如果您长按此键，您可以记录一条语音记录 在待机模式下长按此键即可开始录制语音备忘录。



## 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 Á Â Ã Ä Å Æ Ç a b c ä å á â ã ä å æ ç
	D E F 3 È É Ê Ë Ì Í Î Ï Ñ Ò Ó Ô Õ Ö Ñ ò ó ô õ ö ñ
	G H I 4 Ì Í Î Ï Ğ g h i ì í î ï ğ
	J K L 5 j k l
	M N O 6 Ñ Ö Ø Ò Ó Ô Õ Ö Ñ ò ó ô õ ö ñ
	P Q R S 7 B Š p q r s B š
	T U V 8 Ü Ú Û Ü ü 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。
	闹铃已设定并启动。
	显示电池电量
	收到文本信息。
	收到语音邮件。
	收到push 信息。
	指示您在日程表菜单有所选日期的日程表。
	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。
	情景模式中的静音功能。
	情景模式中的耳机功能。
	情景模式中的汽车功能。
	转接来电。

## 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，金色连接器向下。

### 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。

## 安装

### 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。



3. 将电池盖放到手机的适当位置，并滑动它直至门锁卡入到位。





## 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。

### 警告

- 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

- 连接旅行适配器后，“电池充电中”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“手机充电中”。

## 安装

### 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。
- 请注意在这种情况下，在手机屏幕显示“正在充电”之前可能会需要较长时间的初始充电时间。

#### 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（包括区位号）。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

### 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。您可以通过按上/下导航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。

#### 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 4-3-4]。

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**，保持第一个通话电并接听二个来电。

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。

### 1-6 将话筒静音

在通话中，您可以按  [选项] 键然后选择**静音**将话筒静音。

按  [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  [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。

## 通话中功能表

### 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  和  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] 键与当前显示的各方通话呼叫者断开。要结束多方通话，请按  [选项] 键，然后选择 **多方通话/结束** 多方通话。

## 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4-4-6]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“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 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



## 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 情景模式

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



## 4 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 GPRS 设置
- 7 恢复初始设定



## 5 公文包

- 1 闹钟
- 2 日程表
- 3 电话本

## 功能表一览



### 6 附件

- 1 收藏夹
- 2 游戏
- 3 计算器
- 4 我的文件夹
- 5 单位转换器
- 6 时区设置
- 7 语音备忘录
- 8 内存状态



### 7 互联网

- 1 主页
- 2 书签
- 3 上网设定
- 4 转到URL
- 5 缓存
- 6 Cookies 设置
- 7 安全设置
- 8 重新设定
- 9 浏览器版本



### 8 应用程序

- 1 应用程序
- 2 下载
- 3 上网设定



### 9 SIM卡工具包

该功能视SIM 卡和网络服务而定。

## 信息 [功能表1]

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1-1]

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33 页)。
4. 选择[添加]来选择添加以下各项。
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可能并不能正确接收您发送的彩色图片、音乐或文字字体。

### 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。

#### • 保存

将信息储存在草稿箱内。

## 信息 [功能表1]

- **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 预想式输入模 (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。



## 写多媒体信息[功能表1-2]

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信息模板。
4. 按添加可以向信息里添加符号，**图片，歌曲，语音记录，常用短语，电话本或者签名**。

### 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。

#### • 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

您可以在当前编辑的片断之前或之后增加一个新片断。

#### • 转到

您可以移至前一或后一片断。

#### • 删除幻灯片

您可以删除当前的片断。

#### • 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。

## 信息 [功能表1]

- **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**

如果在创建多媒体信息时选择了图片(15K)，则加载过程将用时至少15秒钟。此外，在加载时，您将不能激活任意键。15秒钟后，您就可以重新创建多媒体信息。

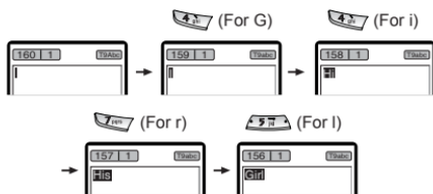


## 如何使用T9输入法

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

1. 使用按键  到  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 , , , , 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  键删除一个字符，直到屏幕的最左侧为止。

您可以长按  号键更换语言类型和数字，可以长按  号键可以插入符号（您也可以使用选项完成）。

本电话支持三种输入模式：**预想式英文输入**（T9Abc, T9ABC, T9abc），**英文输入**（ABC, abc），**数字输入**。可以使用  号键更改模式。

**提示：**使用  键选择插入符号，选取所需的字符后按**选择键**。

## 信息 [功能表1]

2. 您可在输入完单词后检查拼写是否正确。

**如果正确** : 按右导航键继续写单词。

**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)



- 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字符。使用L 和R 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  键可也以查看更多类型的字符。

**例如)** 要输入“你好”请依次按数字 、、 , 随后, 您便可以看到第一个字符, 现在“你”。  
请按  , 然后再按  按钮选定“你”。

按 键	笔 划	按 键	笔 划
	一		? (通配符号)
	丨		
	丿		
	丶		
	フ		

<汉字笔划表>

## 信息[功能表1]

- 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“国”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
			MNO
	A B C		P Q R S
	D E F		T U V
	G H I		W X Y Z
	J K L		

<汉语拼音表>



## 收信箱 [功能表1-3]

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
- [  ] 文本信息
- [  ] SIM卡短信
- [  ] 已读
- [  ] 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 [功能表1-9-2]。

若要读取一条信息，通过按  选择读取信息。。

### 回复短信

您可以向发送方回复信息。

### 转发

您可以转发信息给另一方。

## 信息 [功能表1]

### 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号码、图片、歌曲、电子邮件链接。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。

### 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]。

## 发信箱 [功能表1-4]

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

- [  ] 已发
- [  ] 失败
- [  ] 发送已确认
- [  ] 短信已发



## ※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接收方地址、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。

### 警告

对于未发信息，您可以编辑、发送和删除该消息。

## ※如果信息尚未发送：

### 编辑

您可以编辑信息。

### 发送

您可以发送信息。

### 删除

您可以删除当前信息。

### 查看信息

您可以查看有关发件箱信息的详情。

## 信息 [功能表1]

### 草稿箱 [功能表1-5]

您 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/向下导航键滚动查看列表。

#### 图标指示

[  ] 多媒体信息

[  ] 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：主题（仅适用于多媒体信息）、信息类型和大小以及优先级（仅适用于多媒体信息）。

#### 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1-6]

您可以收听语音邮件。

## 小区广播[功能表1-7]

### (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1-7-1]

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  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1-7-2] (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  [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1]

### 模板 [功能表1-8]

#### 常用短语 [功能表1-8-1]

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。

#### 多媒体模板 [功能表1-8-2]

您可以使用以下的功能。

- **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**

您可以在当前编辑的片断之前或之后增加一个新片断。

- **转到**

您可以移至前一或后一片断。

- **删除幻灯片**

您可以删除当前的片断。

- **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。

- **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。



## 名片[功能表1-8-3]

您可以制作自己的签名，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1-9]

### 文本信息[功能表1-9-1]

- **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。

- **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SMS中心地址。

## 信息 [功能表1]

### 多媒体信息 [功能表1-9-2]

- **优先级**

您可以在设置优先级（低、中或高）后发送信息。

- **有效期**

该网络服务可让您在发送信息时设定多媒体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**

**开：**在收到信息后自动下载。

**关：**要求确认要下载的信息。

**仅限本地网络：**在本地网络中，您可以通过“On”菜单激活自动下载，另外您也可以设置为“Off”时通过漫游网络激活自动下载。

- **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。

- **许可类型**

**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1-9-3]

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。

1. 在待机模式下按下  键。
2. 您可以查看以下子菜单。

- **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1-9-4] (视网络和您所申请的服务而定)

- **接收**

- **是**

如果您选择此选项，您的手机将接收小区广播信息。

- **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 [功能表1]

- **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。

- **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1-9-5]

您可以通过设置选项来确定是否接收信息。

## 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、所有通话、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  键进入[功能表]。
2. 按  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、所有通话的费用，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  [功能表]。
2. 按  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费用，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**和**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。

### 注意

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。

#### • 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**最后浏览时间**和**全部浏览时间**的计时，您也可以将通话全部清零。

### **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**。

## 情景模式[功能表3]

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。

### 私人[功能表3-1]

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3-2]

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3-3]

当您戴上耳机时，可以将情景模式调节为**耳机**。

### 汽车[功能表3-4]

当您启动免提车用组合时，可以调节该情景模式为**汽车**。

### 振动[功能表3-5]

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。

### 静音[功能表3-6]

如果您在安静的场所，可以将情景模式调节为**静音**。



## 注意

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

## 启动 [功能表3-x-1]

启动选定的情景模式。

## 更改 [功能表3-x-2]

除了**振动**，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。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。

### 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。

### 按键音量

根据不同环境设定按键音量。

## 情景模式[功能表3]

### 按键音

根据不同环境设定按键声音。

### 确认音音量

设定确认音音量大小。

### 开/关机音量

根据不同环境设定开关机音量。

### 注意

如果您对手机设置了免提功能，您将不能在来电提示和短信提示中使用振动模式。在汽车情景模式中，有以下的子功能表：

- **来电提示：**铃声, 静音
- **短信提示：**提醒一次, 提醒多次, 静音

## 设定[功能表4]

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4-1]

您可设置与日期和时间相关的功能。

#### 日期设定[功能表4-1-1]

在该功能表中，您可以设定手机日期。

#### 日期格式[功能表4-1-2]

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4-1-3]

您可以设定当前手机时间。

#### 时间格式[功能表4-1-4]

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4-2]

您可以按需要完成手机设定。

#### 墙纸[功能表4-2-1]

您可以选择待机模式下的背景图片。

- **缺省**

您可以通过按  或  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。

## 设定 [功能表4]

### 问候语 [功能表4-2-2]

如果您选择**开**，您将编辑手机在待机模式下显示的文本。

### 语言 [功能表4-2-3]

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。

### 背景灯 [功能表4-2-4]

您可以设定按键后背景灯开启的时间。

### 屏幕对比度 [功能表4-2-5]

您可以按 ， 键设定您想要的屏幕对比度。

### 信息提示 [功能表4-2-6]

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。

### 菜单颜色 [功能表4-2-7]

您可以在几种菜单颜色组合中选择自己喜欢的菜单颜色。

### 网络名称 [功能表4-2-8]

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。



## 通话设定 [功能表4-3]

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4-3-1]

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。

- **全部语音来电**

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。

## 设定[功能表4]

### 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4-3-2]

#### • 按任意键接听

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，您只可按  [接听]键接听来电。



### 发送号码 [功能表4-3-3] (视网络和所申请的服务而定)

- **启动**

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。

- **关闭**

在接收方手机上不会显示您的手机号码。

- **网络设定**

选择此模式将手机重设为您已与服务提供商达成协议的设置。

### 呼叫等待 [功能表4-3-4] (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。

- **查看状态**

显示呼叫等待的设置状态。

### 分钟提示 [功能表4-3-5]

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。

## 设定 [功能表4]

### 自动重拨 [功能表4-3-6]

- 开

当该功能设定为**开**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。

### 线路选择 [功能表4-3-7]

#### 封闭用户群组 [功能表4-3-8] (视网络而定)

此功能可以限制手机拨打某用户群组列表中的电话号码。当使用此功能时，每一个呼叫都与一个群组列表相关联。如果已经定义了一个群组列表，所有的呼叫都将使用此列表。如果未定义群组列表，将使用网络中预先定义的列表。（有一个列表存储在网络上）

**预设** : 使用运营商预设用户群组。

**选择** : 使用选择的用户群组。

**修改** : 编辑用户群组的名字和列表。

**删除** : 删除选择的用户群组。

**全部清除** : 删除所有用户群组。

### 保密设定 [功能表4-4]

#### 需要PIN码 [功能表4-4-1]

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] 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4-4-2]

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。

### 自动键盘锁[功能表4-4-3]

当您启动自动键盘锁定时，待机模式下如果30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，进入顶部功能表并按  键。
- 如果您想解锁键盘，按  [解锁]键，然后按  键。  
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30秒后将自动重新锁定。

### 呼叫限制[功能表4-4-4]

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(呼出国际电话)

您可以限制拨出国际长途。

#### • 国际漫游时拨打电话(漫游时的呼出国际电话)

## 设定[功能表4]

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[功能表4-4-5] (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。

- **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4-4-6]

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，PIN码，PIN2码。**

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  [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4-5]

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4-5-1]

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4-5-2]

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，手机将自动恢复设置到“自动”。

#### 首选网络[功能表4-5-3]

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。

## 设定[功能表4]

### GPRS设置[功能表4-6]

您可以根据不同的情形设置GPRS服务。

#### 开机[功能表4-6-1]

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4-6-2]

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。

### 恢复初始设定[功能表4-7]

您可以通过选择该功能表将手机恢复为预设配置。您需要安全密码启动该功能。

## 公文包[功能表5]

### 闹钟[功能表5-1]

您最多可以设置五个闹钟。

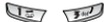
1. 选择开并输入闹钟的时间。
2. 选择重复周期：**一次**，**周一~周五**，**周一~周六**，**每天**。
3. 选择闹钟铃声之后按  [确认]。
4. 编辑闹钟名称之后按  [确认]。

### 日程表[功能表5-2]

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。

按键	描述	按键	描述
	每年		每周
	每月		每天

#### 提示

只有手机开机时才能使用此功能。

## 公文包[功能表5]

### 新增[功能表5-2-1]

您一般可以编辑21个字符的提示（21个中文文字），最多可以设定20个提示。

#### • 日程表

按  [选择] 输入标题、日程表时间、重复时间、闹铃时间。

#### • 备忘录

1. 选择 增加号码。
2. 选择 备忘录。
3. 输入备忘录，然后按  [确认]。

### 查看[功能表5-2-2]

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] 可以看到提示的细节。按  [选项] 删除或编辑您选择的提示。

### 查看全部[功能表5-2-3]

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“查看全部”相同的功能表。

### 删除已过日程[功能表5-2-4]

您可以删除已经过期的日程。

### 全部删除[功能表5-2-5]

您可以删除所有提示。



## 电话本 [功能表5-3]

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5-3-1] (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. 如果您想要编辑、删除、复制对象，选择  [选项]。将显示以下功能表。
  - **修改** : 您可以通过按  [确认] 来编辑姓名、号码、电子邮件和传真。
  - **写信息** : 当查找到你需要的号码后，你可以向所选的号码发送信息。
  - **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、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5]

### 新增[功能表5-3-2]

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。

您也可以在手机内存中保存英文11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  [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  [确认]。
  - d. 您可以通过按 ， 键为此条目设置群组。
  - e. 您可以通过按 ，，， 键为此条目设置个性图片。

### 群组[功能表5-3-3]

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  [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

您可以查看您想要的成员。

#### • 群组来电铃声设定

您可以根据群组不同设定来电铃声。

#### • 群组标志

允许您按“群组”选择图标。



#### • 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5-3-4]

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] 打开电话簿。
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，您可以在电话簿中查找姓名。
4. 选择快速拨号指定的姓名，选择**更改**或**撤销快速拨号**。
  - **更改**：您可以更改指定的快速拨号。
  - **删除**：您可以删除指定的快速拨号号码。

### 设定[功能表5-3-5]

1. 首先，在待机模式下按  [电话本] 打开电话簿。
  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。

## 公文包[功能表5]

- 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**：您可设置电话簿只显示姓名。
- **图片电话本**：您可设置电话簿显示个性图片。
- **姓名与号码**：您可设置电话簿显示姓名和号码。

### 全部复制[功能表5-3-6]

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  [选择]进入该功能表。
  - **从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5-3-7]

您可以删除SIM卡、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。

### 信息提示[功能表5-3-8]

#### • 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 键和 键选择服务。按 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 [确认]进入该功能表。

#### • 本手机号码(取决于SIM卡)

您可以在SIM卡上查询本手机号码。

## 附件 [功能表6]

### 收藏夹 [功能表6-1]

您可在收藏夹中设定9个常用功能表。您可使用键盘热键  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。

### 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



### 计算器[功能表6-3]

该功能表包含的标准功能包括+、-、 $\times$ 、 $\div$ ：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  [结果] 查看计算结果。
5. 按  [重置] 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  键输入负数, 同时, 也可以通过按  键输入小数。
8. 您可按  键退出计算器。

### 我的文件夹[功能表6-4]

您可查看下载的铃声和图片, 并将其设为墙纸或手机铃声。

同样您也可以查看, 聆听, 删除或更名下载的数据。

#### 图片[功能表6-4-1]

#### 歌曲[功能表6-4-2]

#### 每一项的子功能表

- 设为墙纸/设置铃声

您可将下载的图片或声音设置为墙纸和铃声。

- 写多媒体信息

您可发送添加图片或声音的多媒体信息。

## 附件 [功能表6]

### • 删除

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。

## 单位转换器 [功能表6-5]

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  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6-6]

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6-7]

语音记录功能允许您记录10条语音信息。

### 记录[功能表6-7-1]

1. 您可使用功能表或在待机模式下按  外端按键记录语音。
2. 开始记录后，会显示记录时间信息。
3. 按  键结束记录。
4. 按  [确认]键选择语音记录标题。

### 查看列表[功能表6-7-2]

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6-8]

查看手机的内存状态。

## 互联网[功能表7]

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。

### [主页\[功能表7-1\]](#)

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。

### [书签\[功能表7-2\]](#)

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\[功能表7-3\]](#)

您可以设定最多5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。

**空闲时间** : 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。

**HTTP**

## 互联网[功能表7]

### - 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设置

如果网络运营商要求，则插入主DNS和从DNS。

### - 安全设置

该选项可以设定为**开启**或**关闭**，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。

## [转到URL \[功能表7-4\]](#)

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\[功能表7-5\]](#)

您可以删除缓存内容，更改缓存模式。

## [清除缓存\[功能表7-5-1\]](#)

缓存内容将被清除。

## [查询缓存\[功能表7-5-2\]](#)

您可以更改查询缓存的时间。



## Cookies 设置[功能表7-6]

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7-6-1]

删除保存在 cookie 中的所有上下文。

### 查询 cookies[功能表7-6-2]

检查是否使用了 cookie。

## 安全设置[功能表7-7]

显示安全证书的列表。

## 重新设定[功能表7-8]

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7-9]

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7-1]相同。

- **刷新**

下载当前页面。

- **书签**

与[功能表7-2]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。

## 应用程序[功能表8]

### 应用程序[功能表8-1]

#### JAVA功能表选项

滚动到某个应用程序，然后选择“选项”。

1. 新建 : 可以创建新的文件夹。
2. 移动 : 可以选择所需的文件夹。
3. 关于 : 显示 Java MIDP 信息。
4. 信息 : 显示有关选定MIDlet的信息。
5. 删除 : 删除选定的MIDlet。
6. 更新 : 访问服务器并更新选定的MIDlet。
7. 选项 : 某些 Java 应用程序可能需要建立数据连接。选择此项以设置连接选项。
8. 重命名 : 您可以重命名应用程序。
9. 退出 : 从应用程序退出。

## 应用程序[功能表8]

### 下载[功能表8-2]

您可编辑下载MIDlet程序服务器的地址，并可将WAP浏览器下载的程序存储在手机中。您也可在应用程序界面下查看所存储的MIDlets列表。

### 上网设定[功能表8-3]

某些 Java 应用程序可能需要网络连接才能进行操作，如多人联机游戏。您可以设置多达 5 个配置文件并激活所需的一个。这与 Wap 配置文件设置类似。在进行设置时，请参阅 Wap 配置文件。



JAVATM 是SUN系统公司的商标。

## 附件

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。

### 电池



### 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。

## 故障排除

本章中列举了部分您在使用手机时可能遇到的问题。一部分问题需要您联系服务提供商，但您自己动手也可以轻松地解决大部分问题。

信息	可能的原因	可行的解决办法
SIM错误	手机中无SIM卡，或者您没有正确地插入SIM卡。	请确保已正确插入SIM卡。
未连接至网络	信号弱 超出GSM网络范围	请转移到高外窗口旁或开阔地带。 请查看服务提供商网络覆盖范围指示图。
密码不匹配	如果您要更改安全密码，您必须输入两次新密码以便确认。您两次输入的密码不匹配。	请联系您的服务提供商。
无法设置功能	服务提供商不支持，或要求您注册。	请联系您的服务提供商。
无法呼叫	拨号错误 插入了新的SIM卡 已到达话费限制	新网络未经授权。 请检查新卡的相关限制。 请联系服务提供商或使用PIN2码重置限制。
无法开机	按下“打开/关闭”键的时间太短 电池已耗尽 电池接触不良	“打开/关闭”键至少应按下两秒。 请为电池充电。查看屏幕上显示的充电指示器。 请清洁电池触点。

## 故障排除



信息	可能的原因	可行的解决办法
充电错误	电池完全耗尽 温度超出允许的范围  接触不良  无输入电压  充电器不合格 充电器型号错误 电池不合格	请为电池充电。 请确保环境温度正常，稍后请重新充电。 请检查电源，确定其是否与手机相连。 请检查电池触点，如果必要可适当清洁。 请插入另一个充槽，或检查电压。 如果充电池未发热，请更换充电器。 请仅使用LG原装配件 请更换电池。
手机与网络	信号太弱	手机将自动重新连接至其它服务提供商。
不允许的号码	已启动固定拨号功能，	检查设置

## 技术数据

### 常规

产品名称: LG-G632

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  
<http://www.VKmobile.com.cn>