

# KG90 | 用户手册 - 简体中文 |

Printed in China

P/N : MMBB0207018(1.0)

| KG90 | 用户手册 - 简体中文



简体中文



## | KG90 用户手册 | - 简体中文

我们应让用户知道，因手机软件和服务提供商的不同，本手册中的内容可能与手机中的实际显示有一定出入。

# | KG90 用户手册 |

## - 简体中文

我们应让用户知道，因手机软件和服务提供商的不同，本手册中的内容可能与手机中的实际显示有一定出入。



# 内容

目  
录

<b>如何使用轻触式按键</b>	<b>5</b>	<b>常规功能</b>	<b>22</b>	<b>通话记录</b>	<b>35</b>
<b>产品介绍</b>	<b>7</b>	拨打电话		未接来电	
<b>安全措施</b>	<b>8</b>	调节音量		已接来电	
<b>关于安全有效使用手机的准则</b>	<b>9</b>	应答电话	23	已拨电话	
<b>KG90 功能</b>	<b>13</b>	输入文本		全部通话	
打开视图		<b>选择功能和选项</b>	<b>27</b>	删除最近呼叫	
显示信息	17	<b>呼叫中菜单</b>	<b>28</b>	通话计费	36
屏幕上的图标		通话期间		通话计时	
<b>开始</b>	<b>19</b>	多方通话	29	通话费用	
安装SIM卡和手机电池		<b>功能表</b>	<b>31</b>	设定	
给电池充电	20	<b>情景模式</b>	<b>33</b>	<b>GPRS信息</b>	<b>37</b>
断开充电器	21	振动		浏览计时	
		静音		数据量	
		通用		<b>工具</b>	<b>38</b>
		大声		收藏夹	
		耳机		闹钟	
				计算器	
				单位转换器	
				世界时间	39
				SIM卡应用	

**公文包 40****电话本**

查找	
添加	
群组	41
快速拨号	42
本手机号码	
名片	
设置	

**日程表 43**

新增	
查看日程表	44
删除已过日程	
全部删除	
转到日期	
设定闹铃类型	

**备忘录****信息 45****新信息**

写文本信息	
写多媒体信息	46

**收件箱 47****草稿箱 48****发件箱 49****收听语音邮件****小区广播 50**

读取	
栏目	

**模板 51**

文本模板	
多媒体模板	

**设定**

文本信息	
多媒体信息	52
语音邮件中心	
小区广播	
Push信息	53

**多媒体 54****照相****摄像 55****语音备忘录**

记录	
查看列表	
MP3	56

**转到MP3播放器 57**

删除	
详细信息	
全部删除	

**相册 58****摄像册****设定 59**

照相	
摄像	

**浏览器 60****主页****书签 61****转到URL****设定**

上网设定

# 内容

目  
录

缓存	62
Cookie	
清除缓存	63
清除cookie	
安全设定	

## 我的文档 64

### 游戏

游戏	
上网设定	

## 视频 67

### 照片

## 音乐 68

### 文本

## 图片 69

### 铃声

### 其它

## 设置 70

### 日期和时间

日期设定	
时间设定	

### 显示

墙纸	
菜单颜色	
问候语	
背景灯	
亮度	71

网络名称	
屏幕显示快捷方式	
拨号字体	

### 节约电源

### Language

### 连接

蓝牙	
调制解调器	73
网络	
GPRS 设定	74

### 呼叫

呼叫转接	
接听模式	75
发送号码	

呼叫等待	76
------	----

分钟提示	
自动重拨	

### 安全设定

设置PIN码	
手机锁	
呼叫限制	77
固定拨号	
更改密码	
触摸键锁	78

### 内存状态

### 恢复初始设定

## 附件 79

## 技术数据 80

# 如何使用轻触式按键

- ▶ 该产品滑盖上的按键是轻触式按键。使用轻触式按键前，请确保仔细阅读了“轻触式按键警告”。

## 轻触式按键警告

1. 请确保您的双手是清洁且干燥的。
  - 避免双手表面残留水气或将轻触式按键置于潮湿的环境中。
2. 您无需大力按轻触式按键来使其正常工作。



- 避免用力撞击产品，以免损坏轻触式按键传感器。
3. 使用指尖准确轻按您所需的轻触式按键，请小心不要接触到具有其它功能的按键。
4. 当主屏和轻触式按键指示灯都关闭时，按轻触式按键不会打开主屏指示灯。按“结束”按键，主屏指示灯亮起（轻触式按键指示灯关闭时，轻触式按键无法正常工作）。
5. 如果手机滑盖关闭，“轻触保护”功能将自动打开；通话过程中，“轻触式按键锁”功能将自动打开。（有关详细信息，请参阅“使用手机时的轻触式按键状态”。）
6. 如果轻触式按键被手机盒或塑料盖住，那么它们可能无法正常工作。此外，如果您使用轻触式按键时戴着手套，那么它们也可能无法正常工作。

## 如何使用轻触式按键

7. 使轻触式按键表面远离金属或其它传导材料，因为接触它们将导致损坏。

### 使用手机时的轻触式按键状态

当滑盖关闭时，为了避免在手机使用或通话过程中无意触碰到轻触式按键以执行任何操作，“轻触保护”功能将自动启用。（此情况下，即使按轻触式按键，它们也无法正常工作）

#### 1. 滑盖关闭时

- 滑盖关闭时，“轻触保护”功能将自动启用。（打开滑盖将自动关闭该功能。）
- 滑盖关闭时要关闭“轻触保护”功能，请按音量按键两次。
- 启用“轻触保护”功能后，如果在特定时间段（6 秒）内没有执行屏幕提示的操作，“轻触保护”功能将再次启用。
- 开启轻触式按键锁，“轻触保护”启用后，您按侧键只能激活屏幕背景灯。

#### 2. 通话过程中

- 通话过程中，无论滑盖状态如何，“轻触保护”功能都将自动启用。

- 要禁用“轻触保护”功能，请按 MP3 按键或数字按键、**##** 号或 **\*\*** 号。
- 禁用“轻触式按键锁”功能后，如果在特定时间段（6 秒）内没有执行任何按键操作，“轻触保护”功能将再次启用。

#### 备注

- ▶ 为了方便用户，购买产品时，轻触式按键图像和每个按键功能将显示在待机屏幕上。  
打开滑盖，屏幕背景灯关闭时，“轻触保护”功能将启用。您可以按数字键或侧键，开启屏幕背景灯。  
以上内容，请确保您的轻触式按键触摸键锁关闭（菜单9.7.6）

# 产品介绍

恭喜您购买了先进精巧，采用最新数码通信技术的KG90移动电话。



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。



# 安全措施

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，以防止它的可拆部件使儿童造成窒息危险。

## 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。
- 对于滑盖手机，使用磁铁锁可能会导致一些问题，如自动关机、无网络。

# 关于安全有效使用手机的准则

## 辐射波照射和吸收比率(SAR)信息

该款KG90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DASY4测试表明,此型号手机在手持使用时SAR的最大值为 0.084W/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。
- 请勿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。

## 关于安全有效使用手机的准则

### 关于安全有效使用手机的准则

- 切勿以尖锐物体接触屏幕;否则将对手机造成损伤。
- 不要将手机暴露在液体或潮气中。
- 谨慎使用如耳机之类的配件。
- 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。
- 切勿将手机放在微波炉上,否则会造成电池爆炸。
- 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皮肤,则会导致皮肤轻度灼伤。请联系 LG 授权维修中心,以便更换损坏的天线。
- 请您谨慎使用诸如耳机和听筒等配件。使其线路不被卷折弄断并确保不要碰触天线。
- 手机标签包含有用于客户支持目的的重要信息。不要将其撕掉。

## 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功能,切勿将红外线对准任何人的眼睛。

## 电子设备

**所有手机都可能受到干扰,这种干扰会对性能造成影响。**

- 在未经允许的情况下,不得在医疗设备附近使用手机。不要将手机放在心脏起搏点上,即胸前的口袋内。
- 手机可能会对某些助听器造成干扰。

- 微弱的干扰可能会影响电视、收音机、个人计算机等。
- 不要折弯、刮擦或将其暴露在静电下。

## 行车安全

查阅有关在驾驶时使用手机的本地法律法规。

- 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。
- 射频能量可能影响车辆内的电子系统，例如立体声音响、安全设备等。
- 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。

若您在户外听音乐时请您将音量调节适当。确保您能掌握周围环境和动态。特别在您过马路时应特别注意。

## 防止损伤您的听力

长时间高分贝的音量会损伤您的听力。所以我们建议您不要贴近耳边开/关电话听筒。注意将音乐及通话音量调节适当。

## 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。

## 在飞机上

无线设备可能对飞机造成干扰。

- 请在登机前关闭手机。

## 关于安全有效使用手机的准则

- 未经机务人员允许，请勿擅自使用手机。

### 电池信息及保养

- 您无需在再次充电前对电池进行完全放电。与其它电池系统不同，本机电池不具有可能影响电池性能的记忆效应。
- 只能使用 LG 电池和充电器。LG 充电器设计会最大程度地延长电池使用寿命。
- 切勿拆解电池组或将其短路。
- 保持电池组的金属触点清洁。
- 当电池不再提供合乎要求的性能时，请更换电池。在需要更换之前，电池组可以反复充电数千次。
- 如果电池已经使用很长一段时间，请对电池再次进行充电以保持最佳使用状态。
- 切勿将电池充电器暴露在直射阳光下，或置于诸如浴室之类的高湿环境中。
- 切勿将电池存放在过热或过冷的地方，这可能损害电池的性能。

### 网络服务

- 本用户手册中所述的服务和功能视网络类型或订阅情况而定。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。

### 儿童准则

- 请确保将显示屏保护薄及所有其它薄片卸下并适当弃置。由于儿童有可能吸入或吞下这些薄片，请将其置于儿童无法接触的地方。

# KG90 功能

## 打开视图

### 前视图



在拍照模式下可以激活计时器, 在编辑模式下可以输入符号。

在拍摄模式下可以激活闪光灯。

## KG90 功能

KG90 功能



### 软键

这些按键执行显示屏底部所示的功能。

### 确认键

选择菜单选项并确认操作。

### 清除/取消键

每按一下删除一个字符。  
按住此键清除所有输入内容。  
使用此键返回上一屏幕。

### 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。

## 手机左面



## 侧按键

- ▶ 打开滑盖待机模式：  
调节按键音量
- ▶ 在菜单中：上拉与下拉
- ▶ 通话时：听筒音量

## 备注

- ▶ 最大音量级为5，请您注意保护您的听力。
- ▶ 合上滑盖：触摸键锁没有设置开时，您可以按此侧键激活触摸键。

## 手机右面



## 耳机/充电器/数据传输端口

## 结束/电源键

- ▶ 开机/关机(长按)
- ▶ 结束通话或拒接来电。

## 相机/MP3 和多媒体热键

- ▶ 直接激活MP3(长按)和多媒体菜单(短按)。

## 注意

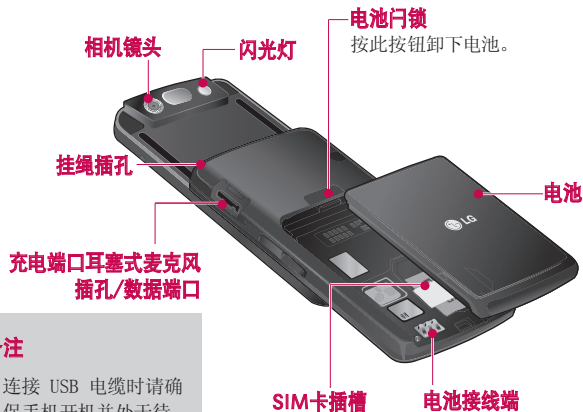
- ▶ 请您打开滑盖进行上述操作。



## KG90 功能

### 手机背面

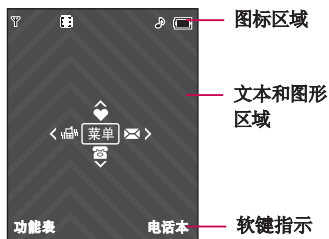
KG90 功能



#### 备注

- ▶ 连接 USB 电缆时请确保手机开机并处于待机模式。

## 显示信息



区域	说明
第一行	显示不同图标。
中间各行	显示信息、说明以及输入的任何信息，如要拨打的号码等。
最后一行	显示当前给两个软键指定的功能

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。
	收到语音信息。

## KG90 功能

### 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。

### 图标/指示器 描述

	情景模式中的振动功能。
	情景模式中的通用功能。
	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。
	指示手机目前正在访问WAP。
	指示您目前正在使用GPRS。
	显示蓝牙已经打开。
	显示 EDGE 服务已可用。通过连接 EDGE 服务，您可以以 200Kb/s 的速度来传输数据(取决于网络可用性)。请咨询您的网络运营商，以了解网络服务区域和服务可用性的相关信息。

# 开始

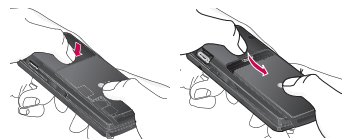
开始

## 安装SIM卡和手机电池

在卸下电池前确保电源已关闭。

### 1. 卸下电池

按住电池释放按钮，将电池滑下。



### 2. 安装 SIM 卡

将 SIM 卡插入并滑进 SIM 卡弹夹中。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。



插入SIM卡

取出SIM卡

#### 备注

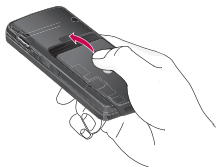
- ▶ SIM 卡的金属触点很容易因刮擦而损坏。操作时请对SIM卡多加注意。遵守随SIM卡提供的说明。

## 开始

### 3. 安装电池

向上滑入电池，直到其卡入到位。

开始



### 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侧面。
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将停止闪烁。

## 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。

## 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

如下图所示，将旅行充电器从手机上断开。






开始



# 常规功能

## 拨打电话


### 拨打一个电话


1. 确保手机已开机。
2. 输入电话号码，包括区号。
  - ▶ 持续按住清除键  以删除整个号码。
3. 按  [发送] 键来拨打该号码。
4. 要结束呼叫，请按结束键  或合上滑盖。

### 使用发送键拨打电话

1. 在待机模式中，按发送键 (  )，屏幕将显示近期的来电、去电和未接来电。
2. 使用向上/向下导航键选择所需的号码。
3. 按  键以拨出号码。

### 拨打国际电话


1. 按住  键以输入国际前缀。“+”字符自动选择国际接入码。

2. 输入国家代码，区位号以及电话号码。
3. 按  键以拨叫号码。


## 结束呼叫

结束通话时，按结束键 (  )。

## 从电话本中拨打电话

您可以将常用的联系人姓名和电话号码保存在电话本中。也可将它们保存在 SIM 卡和 (或) 手机内存中。通过在电话本中查找所需的姓名并按 (  ) 键，即可拨打相应电话号码。

## 调节音量

如果要在通话中调节听筒音量，请使用手机侧键 (  )。按上面的侧键以提高音量，按下面的侧键以降低音量。

### 注意



- ▶ 手机打开且处于待机模式时，按侧键可调节按键音量。

## 应答电话


当接收到电话时，手机响铃并且屏幕上出现闪烁的电话图标。如果可以识别致电者，则会显示该致电者的电话号码（或保存在电话本中的姓名/照片）。

1. 要应答来电，请打开滑盖接听。（在滑盖打开设置为应答模式时。（菜单 9.6.2.1。）


### 注意

- ▶ 如果已将“按任意键”设置为应答模式，则按除 、右软键和音量侧键以外的任何按键可应答电话。
- ▶ 在使用电话本或其它菜单功能时，您也可以接听电话。
  2. 要结束呼叫，合上滑盖或按  键。

## 振动模式（快速）

开机后，打开滑盖，长按  键，可以激活振动模式。

## 信号强度

您可以通过手机屏幕上的信号指示符（）检查信号强度。信号强度会有所差别，尤其是在建筑物内。移到窗口附近可以改善接收质量。

## 输入文本

您可以使用手机键盘输入文字和字母、数字字符。例如，在电话本中存储姓名、编写信息和创建个人问候语。

本款手机提供以下文本输入方法。



## 常规功能

### T9 英文模式

此模式允许以每个字母只需一次击键的方式输入单词。键盘上的每个按键对应于多个字母。T9 英文模式自动将所击按键与内部词典进行比较，然后确定正确的单词，因此所需的击键次数比传统的 ABC 模式要少。有时这也称为预测性文本。

### ABC 模式

在此模式中，输入字母时，按标示为所需字母的按键一次、两次、三次或四次，直到显示该字母。

### 123 模式（数字模式）

以每个数字一次击键的方式输入数字。要在文本输入区域中更改为 123 模式，按 **[123]** 键直到显示 123 模式。

### 更改文本输入模式

1. 当处于允许输入字符的区域中时，在 LCD 屏幕的右上角可以看到文本输入模式指示符。
2. 通过按 **[123]** 更改文本输入模式。在屏幕的右上角，可以查看文本输入模式指示符。

#### 文本输入模式



### 使用 T9 模式

T9 预测性文本输入模式允许您以最少的按键次数输入单词。当您按每个按键时，手机开始显示它根据内置词典认为正确的字符。您还可以在词典中添加新单词。

当添加新单词时，手机将从词典中选择可能性最大的单词。

1. 当处于 T9 预测性文本输入模式时，通过按 **[2-9]** 到 **[0-9]** 键开始输入单词。每个字母按一次键。
  - ▶ 在输入字母时，单词不断更改。请忽略屏幕上显示的单词，直到整个单词输入完毕。

- ▶ 如果在完成输入之后单词仍不正确，按向下导航键一次或多次以循环选择其它单词。

例：按

输入 **good**

按

[向下导航键] 输入 **home**

- ▶ 如果供选单词列表中没有所需的单词，请使用 ABC 模式添加该单词。
  - ▶ 您可以选择 T9 模式的语言。按左软键 [选项]，然后选择 T9 语言输入法。选择 T9 模式的所需语言。
2. 输入整个单词之后再对输入的内容进行编辑或删除。
  3. 按 键以空格结束每个单词。要删除字母，请按 。按住 删除整个单词。

### 备注

- ▶ 要从文本输入模式中退出而不保存输入内容，按 。手机返回待机模式。

## 使用 ABC 模式











使用 至 键输入文本。

1. 按标示为所需字母的按键：

- ▶ 按一次输入第一个字母
- ▶ 按两次输入第二个字母
- ▶ 依此类推


2. 要插入空格，按 键一次。要删除字母，按 键。按住 键以清除显示的所有内容。

## 常规功能

按键	按顺序显示的字符	
	大写	小写
	1	1
	A B C 2	a b c 2
	D E F 3	d e f 3
	G H I 4	g h i 4
	J K L 5	j k l 5
	M N O 6	m n o 6
	P Q R S 7	p q r s 7
	T U V 8	t u v 8
	W X Y Z 9	w x y z 9
	空格键 0	空格键 0



### 使用 123 (数字) 模式

使用 123 模式，您可以在文本信息中输入数字（例如电话号码）。

按与所需数字对应的按键，然后手动切换回适当的文本输入模式。通过按（）键，您可以在字母和数字间快速切换。

### 使用符号模式

使用符号模式可输入各种符号或特殊字符。

要输入符号，在中文输入法模式下请长按  键，在数字或英文输入法模式下请短按  键。使用导航键在符号间滚动，按相应键，然后按 [确认] 键。



### 电话本

您可以将电话号码及其对应的姓名存储在 SIM 卡的内存中。

此外，您还可以在手机存储器中存储最多 1000 个号码和姓名。

电话本菜单中可以使用 SIM 卡和手机存储器，使用方式相同。

## 选择功能和选项

本款手机提供一系列可供您使用和自定义手机的功能。这些功能位于菜单和子菜单中，可以通过标记为左软键  和右软键  的两个软键来访问。

每个菜单和子菜单允许您查看和更改特定功能的设置。根据当前的操作环境，软键发挥的作用也不同。每个按键上方、屏幕底部一行的文字指示其当前的作用。



按左软键访问可用的菜单。

按右软键激活相应的电话本。

## 呼叫中菜单

您的手机提供许多可以在呼叫期间使用的控制功能。要在通话过程中使用这些功能，请先按 MP3 键解锁触屏，然后按左软键 [选项]。

### 通话期间

在手机屏幕上，在呼叫期间显示的菜单与在待机模式中显示的默认主菜单不同，下面对这些选项进行说明。

### 拨打第二个电话

您可以从电话本中查到号码以拨打第二个电话。按右软键，然后选择**电话本查找**。要在通话期间将所拨的号码保存到电话本中，请按右软键，然后选择**添加**。


### 在两通话间切换

要在两个呼叫之间切换，按左软键，然后选择**切换**。

### 接听来电


要在手机响铃时应答来电，请滑开手机，然后按发送键或左软键接听。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 9.6.4）。

如果启用了**呼叫等待**功能，通话过程中应答第二个电话，您可以按MP3侧键解锁，然后按  或选择左软键，从而保持第一个呼叫并应答第二个呼叫。通过选择右软键，然后选择**结束并应答**，您可以结束当前呼叫并应答等待的呼叫。

### 拒接来电

只需按  键，您可以拒接来电而不作应答。

在通话期间，您可以通过按  ，拒绝接听来电。

## 使麦克风静音

在通话过程中,您可以通过按 [选项] 键,然后选择**静音**,使麦克风静音。通过选择**关静音**,可以解除手机的静音。将手机静音后,呼叫者就无法听到您讲话,但您仍可以通过手机听到对方讲话。

## 在呼叫期间打开双音多频音调


要在呼叫期间打开双音多频音调,按左软键,然后选择**开启双音多频**。可以使用同样方式关闭双音多频音调。双音多频音调允许您的手机使用自动电话交换台。

## 多方通话

通过多方通话服务,您能够与多个致电者同时通话(如果您的网络运营商支持此功能)。仅当您具有一个活动的呼叫及一个保持的呼叫时(已应答这两个呼叫),才可以建立多方通话。一旦建立多方通话,则建立多方呼叫的用户可以添加、断开或分离(即从多方通话中撤出,但仍与您相连接)呼叫。所有这些选项均在“通话中”菜单中提供。在多方通话中最多可以与五位致电者通话。开始之后,您就可以控制多方通话,

并且只有您能将致电者加入多方通话。

## 拨打第二个电话

当目前已处于呼叫中时,您可以拨打第二个电话。输入第二个号码并按  键。当连接二个呼叫之后,第一个呼叫自动置于保持状态。您可以通过按左**软键**,然后选择切换,在两个呼叫之间切换。

## 多方通话

保持一个呼叫,并在一个呼叫处于活动状态时,按左软键,然后选择**多方通话/全部加入**。

## 保持多方通话

按左软键,然后选择**多方通话/全部保持**。

## 恢复多方通话

按左软键,然后选择**多方通话/全部加入**。

## 向多方通话加入呼叫

要将呼叫加入现有的多方通话,按左软键,然后选择**多方通话/全部加入**。

## 呼叫中菜单

### 显示多方通话中的所有致电者


要在手机屏幕上滚动显示组成多方通话的致电者号码，请使用向上/向下导航键。

### 在多方通话期间拨打私人电话

要与多方通话中的某个致电者进行私人通话，在屏幕上显示该致电者的号码，然后按左软键。

选择**多方通话/私人通话**将所有致电者置于保持状态。

### 结束多方通话

通过按  键可以将当前显示的多方呼叫中的致电者断开。要结束多方通话，按左软键，然后选择**全部结束**。

# 功能表

## 菜单一览表:

- 分配给每个菜单选项的编号。

<b>1. 情景模式</b>
1.1 振动
1.2 静音
1.3 通用
1.4 大声
1.5 耳机
<b>2. 通话记录</b>
2.1 未接来电
2.2 已接来电
2.3 已拨电话
2.4 全部通话
2.5 删除最近呼叫
2.6 通话计费
2.7 GPRS信息

<b>3. 工具</b>
3.1 收藏夹
3.2 闹钟
3.3 计算器
3.4 单位转换器
3.5 世界时间
3.6 SIM卡应用
<b>4. 公文包</b>
4.1 电话本
4.2 日程表
4.3 备忘录

<b>5. 信息</b>
5.1 新信息
5.2 收件箱
5.3 草稿箱
5.4 发件箱
5.5 收听语音邮件
5.6 小区广播
5.7 模板
5.8 设定



# 功能表

## 功能表

### 6. 多媒体

- 6.1 照相
- 6.2 摄像
- 6.3 语音备忘录
- 6.4 MP3
- 6.5 相册
- 6.6 摄像册
- 6.7 设定

### 7. 浏览器

- 7.1 主页
- 7.2 书签
- 7.3 转到URL
- 7.4 设定

### 8. 我的文档

- 8.1 游戏
- 8.2 视频
- 8.3 照片
- 8.4 音乐
- 8.5 文本
- 8.6 图片
- 8.7 铃声
- 8.8 其它

### 9. 设置


- 9.1 日期和时间
- 9.2 显示
- 9.3 节约电源
- 9.4 Language
- 9.5 连接
- 9.6 呼叫
- 9.7 安全设定
- 9.8 内存状态
- 9.9 恢复初始设定

# 情景模式


在“情景模式”中，您可以调节和自定义手机铃声，用于不同的事件、环境或群组。

有五种预设的情景模式：振动，静音，通用，大声和耳机。除振动、静音模式外，其他模式都可以被更改。按左软键[选择]并通过导航键来选择情景模式。

## 启动 (功能表 1.X.1)

1. 屏幕上显示情景模式的列表。
2. 在情景模式列表中，滚动到要启动的情景模式，然后按左软键[选择] 。
3. 然后，选择**启动**。

## 更改 (功能表 1.X.2)

在情景模式列表中，滚动到所需的情景模式。按左软键  或 OK 键后，选择“更改”。情景模式设置选项打开。按需要设置该选项。

- ▶ **来电提示：** 设置来电提示类型。
- ▶ **铃声类型：** 从列表中选择所需的铃声类型。
- ▶ **铃声音量：** 设置铃声的音量。
- ▶ **信息提示：** 设置信息的提示类型。

- ▶ **信息提示音：** 选择信息的提示音。
- ▶ **按键音：** 选择所需的按键音。
- ▶ **按键音量：** 设置按键音的音量。
- ▶ **滑盖音：** 可设置滑盖音，从而适应环境。
- ▶ **确认音音量：** 设置确认音效。
- ▶ **开/关机音量：** 设置开机/关机时的铃声音量。
- ▶ **自动应答：** 请注意只有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。

## 情景模式

### 重命名 (功能表 1.X.3)

您可以将情景模式重命名为所要的任何名称。

#### 注意

▶不能重命名振动、静音和耳机情景模式。

- 1.要更改情景模式的名称，在情景模式列表中滚动到该情景模式，在按“OK”键或左软键之后，选择**重命名**。
- 2.键入所需的名称，然后按左软键。

# 通话记录

仅当网络支持服务区内的主叫线路识别 (CLID) 时, 您才能检查未接来电、已接来电和拨出电话。

屏幕上显示电话号码和姓名 (如果有) 以及通话日期和时间。您还可以查看通话计时和计费。

## 未接来电

功能表 2.1

此选项允许您查看最后10个未应答的来电。在按左软键[选项]之后, 您还可以:

- **保存/编辑:** 您可以保存该号码到电话本中, 若已经存储过该号码, 您也可以重新对此号码进行编辑。
- **写信息:** 向该号码发送信息。
- **删除:** 从列表中删除该呼叫。

## 已接来电

功能表 2.2

此选项允许您查看最后10个来电。在按左软键[选项]之后, 您还可以:

- **保存/编辑:** 您可以保存该号码到电话本中, 若已经存储过该号码, 您也可以重新对此号码进行编辑。

- **写信息:** 向该号码发送文本信息或多媒体信息。

- **删除:** 从列表中删除该呼叫。

## 已拨电话

功能表 2.3

此选项允许您查看最后20个去电(拨出或尝试)。使用 [选项] 键, 您还可以:

- 保存, 写信息, 删除。

## 全部通话

功能表 2.4

您可以查看未接来电、已接来电和已拨电话的所有列表。

## 删除最近呼叫

功能表 2.5

使用此功能删除未接来电列表、已接来电列表或已拨电话列表。您也可以选择全部通话一次性删除所有通话列表。


## 通话记录

### 通话计费

功能表 2.6

#### 通话计时 (功能表 2.6.1)

可查看来电和去电的通话时间长度。您也可以重置通话时间。可以使用以下计时方式：

- ▶ **最后通话：** 最后一次通话的时间长度。
- ▶ **全部通话：** 上次计时器重设之后，所有来电和去电的总时间长度。
- ▶ **已接来电：** 来电总时间长度。
- ▶ **已拨电话：** 去电总时间长度。
- ▶ **全部清零：** 允许您按左软键  [是] 来清除所有通话的时间长度。

#### 通话费用 (功能表 2.6.2)

可检查最后通话、全部通话的费用和余额，您也可以选择全部清零。要重置费用，您需要 PIN2 码。

#### 设定 (功能表 2.6.3)

(视网络和您所申请的服务而定)

- ▶ **通话费率：** 您可设置货币类型和计费单价。请联系通话费用服务提供商以获得计费单价。要在该功能表选择货币或单位，您需要 PIN2 码。
- ▶ **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 2.7

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 2.7.1)

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 2.7.2)

您可以查看**已发送**、**已接收**或者**全部**的数据量，您也可以将其全部清零。

# 工具

## 收藏夹


功能表 3.1

此选项允许您将自己喜欢的项目添加至已提供的列表中。创建自己的菜单后，您可通过按向上导航键从待机屏幕中快速访问所需的功能。

## 闹钟

功能表 3.2

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]。

## 计算器

功能表 3.3

该功能表包含的标准功能包括 +、-、×、÷：加、减、乘、除。

此外，您还可以使用计算器的其它各种功能，如，正弦函数、余弦函数及对数计算。

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. 按  键查看结果。
5. 按左软键  [函数]，您可以使用各种运算。
6. 要输入小数，请按  键。按  键，您可以输入( )。
7. 您可按  键退出计算器。

## 单位转换器

功能表 3.4

该功能可实现单位的转换。有7种可以转换的单位类型：货币、面积、长度、重量、温度、体积、速度。

1. 您可以选择7种单位类型中的一种。

- 您可以按  和  在当前值和转换值之间切换。
- 按  和  选择您想转换的单位。

#### 注意

- ▶ 小数点后面可以保留3位小数。

## 世界时间

功能表 3.5

使用左/右导航键，您可以查看格林威治标准时间（GMT）和世界各地主要城市的时间。屏幕上显示城市名、当前日期和时间。要选择您所位于的时区，请按以下步骤操作：

- 按左/右导航键一次或多次，选择与您的时区对应的城市。
- 屏幕上显示当地日期和时间。如果您想更改待机模式中所显示的日期和时间，请按左软键“设定”。

## SIM卡应用

功能表 3.6

此菜单视 SIM 卡和网络服务而定。

#### 注意

- ▶ 如果 SIM 卡支持 SAT（即，SIM 卡应用程序套件）服务，则此菜单将是 SIM 卡上存储的运营商特定服务的名称。
- ▶ 如果 SIM 卡不支持 SAT 服务，这个菜单将不会出现。





# 公文包

## 电话本


功能表 4.1

### 查找 (功能表 4.1.1)

1. 按左软键  [选择] 或  键进行查找。
2. 输入您要查找的姓名。

#### 注意

- ▶ 在电话本列表中,您可以通过输入要搜索的英文姓名的第一个字母立即进行搜索。

3. 如果要编辑、删除、复制条目,请选择左软键  [选项]。屏幕上显示以下菜单。

- ▶ **编辑:** 您可以通过使用导航键编辑姓名,号码,群组,和图片。
- ▶ **写信息:** 当您找到想要的号码,您可以发送文本信息/多媒体信息到被选号码。
- ▶ **通过蓝牙发送:** 您可以通过蓝牙发送所选数据到蓝牙适配器。

- ▶ **复制到手机/SIM卡:** 您可以复制一个条目从SIM 卡到手机或从手机到SIM 卡。
- ▶ **主要号码:** 您可以查看其主要号码。(此菜单只限于存储在手机当中的电话本数据。)
- ▶ **设置快速拨号:** 通过此菜单您可以直接为您所选电话本数据设置快速拨号。
- ▶ **删除快速拨号:** 您可以解除所设定的拨号。
- ▶ **查看群组:** 进一步查看详情请阅读菜单4.1.3。
- ▶ **删除:** 你可以删除所选条目。

#### 注意








- ▶ 要使用“电话本图片”功能,联系人必须已经位于电话本中,且照片分辨率必须为 72×72。有关将照片与联系人关联的详细信息,请参阅“相机”部分。

## 添加 (功能表 4.1.2)

您可以使用该功能来添加电话本条目。手机内存容量为1000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英文字符14个、汉字6个的姓名。您也可以SIM卡中保存字符，而字符的数量取决于SIM卡。

### 注意

- ▶ 可存储的姓名和号码的数量取决于SIM卡。

1. 按左软键  [选择]或OK键。
2. 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. 按  [确认] 输入姓名。
  - b. 输入号码后按  [保存]。
  - c. 您可以通过按  ,  键为此条目设置群组。
  - d. 您可以通过按  ,  键为此条目设置电话本图片。

## 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。

- ▶ **成员列表:** 您可以查看所选群组的成员。
- ▶ **群组来电铃声设定:** 您可以根据不同群组设定来电铃声。
- ▶ **群组标志:** 您可以根据不同群组设定标志。
- ▶ **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。
- ▶ **全部删除:** 您可以删除所选群组中的所有成员。

## 公文包

### 快速拨号 (功能表 4.1.4)

您可以为姓名列表条目指定按键 **2..9** ~ **9** 中的任一键。可按此按键直接呼叫。

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, 选择新增。然后, 您可以在电话本中查找姓名。
4. 在分配快速拨号号码后, 您可以更改或删除条目。您也可以呼叫此号码或向此号码发送信息。

### 本手机号码 (功能表 4.1.5) (取决于SIM卡)

您可以存储并查看自己的SIM卡号码。

### 名片 (功能表 4.1.6)

这个功能让您创建自己的名片。您可以输入自己的姓名和手机/住宅/公司号码以及电子邮件等信息。为了创建新的名片按左软键[添加]并在这个地方输入信息。

### 设置 (功能表 4.1.7)

#### ▶ 保存至

光标到加亮的默认区域, 这时按左软键 **[选择]** 即可。

- 如果选择自选, 当您每次保存条目时手机都会提示您存储到哪里。
- 如果选择SIM卡或手机, 手机将不需提示, 直接将条目存储在SIM卡或手机上。

#### ▶ 查看选项:

滚动光标到查看选项, 然后按[选择]进入。

- **只显示姓名:** 您可设置电话本只显示姓名。
- **姓名&号码:** 设置含有显示姓名和号码的电话本列表。
- **图片电话本:** 您可设置电话本显示个性图片。

#### ▶ 全部复制/全部移动






您可以将条目从SIM卡复制/移动到手机或从手机复制/移动到SIM卡。

1. 首先, 在待机模式下通过按右软键 **[电话本]** 进入[电话本]。

2. 滚动光标到设置, [选择] 进入。

- **SIM卡到手机:** 将SIM卡中的条目复制/移动到手机内存。
- **手机到SIM卡:** 将手机内存中的条目复制/移动到SIM卡。
- ▶ **内存状态:** 您可以检查 SIM 卡和手机电话本的存储状态。
- ▶ **清空电话本:** 您可以删除 SIM 卡和手机中所有联系人号码。此功能需要您输入安全密码。
- ▶ **特别服务号码**

使用该功能您可以访问您的网络运营商所提供的特殊服务(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. 滚动光标到设置, [选择] 进入。
3. 滚动到特别服务号码, 然后按  [选择] 进入。
4. 将显示可用的服务名称。
5. 使用  键和  键选择服务。按  键[发送]。


## 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)。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。如果日历左上方有三角标识, 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。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





在日历模式下, 按左软键  [选项], 如下所示:

### 新增 (功能表 4.2.1)

可为选定的日期添加新的日程。  
可存储多达 20 条记事。  
您可以设置时间, 输入标题, 闹钟和期限后按左软键  [确认]。

## 公文包

### 查看日程表 (功能表 4.2.2)

您可以按导航键 ,  浏览记事列表。如果要查看记事详情, 请按左软键 , 后再选择查看细节, 然后可以继续按左软键  [选项] 删除、编辑选定的记事。

### 删除已过日程 (功能表 4.2.3)

您可以删除已经过期的日程。

### 全部删除 (功能表 4.2.4)

您可以删除所有提示。

### 转到日期 (功能表 4.2.5)




您可以直接转到选定的日期。

### 设定闹铃类型 (功能表 4.2.6)


您可以为每个选定的日期设置闹铃铃声。

## 备忘录

功能表 4.3

1. 按左软键  [选择] 选择备忘录。
2. 如果备忘录为空, 可按左软键  [编辑]
3. 输入备忘录内容, 然后按左软键  [确认]。

### 注意

- 如果要更改文本输入模式, 请按  键。

# 信息


## 新信息

功能表 5.1

本功能表涉及的功能包括：SMS(文本信息服务)，MMS(多媒体信息服务)。

## 写文本信息 (功能表 5.1.1)

您可写入并编辑文本信息。您也可以查询信息页数。


1. 按左软键  [选择]进入新信息菜单。
2. 如果您想写文本信息，选择[写文本信息]。
3. 使用T9文本可更容易地输入信息。
4. 选择[添加]来选择添加以下各项。

## 添加

- ▶ **图片：**可插入默认图形或我的文件夹中的图形，以文本信息进行发送。
- ▶ **歌曲：**您可以添加短信支持的歌曲。
- ▶ **文本模板：**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。

▶ **符号：**您可以添加特殊符号。

▶ **名片：**您可以添加名片。

5. 完成信息输入之后，按左软键  [选项] 选择所需的选项。

## 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. 可通过电话本添加电话号码。

4. 输入号码后按  [发送]键。

所有信息均会自动保存在发件箱中，即使在发送失败之后。

▶ **保存到草稿箱：**在“草稿箱”中保存信息。

▶ **字体和对齐：**您可以选择字体的“大小”和“风格”，以及文本的“对齐”方式。

▶ **颜色：**您可以选择文字和背景的颜色。

# 信息

- ▶ **T9语音输入法:** 您可以添加各种输入法。此功能仅在预测性编辑模式下显示(T9Abc/T9abc/T9ABC)。
- ▶ **退出:** 如果在写信息时按“退出”,可结束写信息并返回“写文本信息”菜单。此时您所写的信息不会被保存。

## 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。

## 写多媒体信息 (功能表 5.1.2)

您可以编写多媒体信息,查看信息大小。

1. 通过按左软键“选择”进入新信息菜单。
2. 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。
3. 按添加来添加照片,图片,歌曲,电话本,符号,照相,语音备忘录,文本模板,名片。可插入彩信的文件最大为 100 kb。

## 选项

- ▶ **发送:** 您可以发送多媒体信息给多个接收人。

## 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。

- ▶ **预览:** 您可以预览您编写的多媒体信息。
- ▶ **保存:** 您可以将多媒体信息保存到草稿箱或者保存为模板。
- ▶ **编辑主题:** 您可以编辑每条信息的主题。
- ▶ **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。

- ▶ **删除页面：**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每个片段的停留时间进行设置。
  - **置换文本和图片：**您可以切换图片和信息文本的位置。
- ▶ **删除多媒体：**您可以删除幻灯片中的图片或歌曲。此选项仅在添加了任何媒体文件时显示。
- ▶ **T9 语言输入法：**选择T9输入法。
- ▶ **退出：**您可以退回到写多媒体信息菜单中。

### 注意







- ▶ 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2秒。

## 收件箱

功能表 5.2

指南

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。

图标	指示图标
	多媒体信息
	文本信息
	SIM卡信息
	已读多媒体信息
	已读文本信息
	Push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。




# 信息

查看

## \* SIM卡 信息

SIM信息是指存储在SIM卡上的特殊信息。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。

若要读取一条信息，通过按  左软键 [选项] 读取信息。

- ▶ **查看：** 您可以阅读信息。
- ▶ **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。
- ▶ **删除：** 删除所选信息。
- ▶ **回复电话：** 您可以向发送方回复电话。
- ▶ **信息：** 您可以查看信息详情。
- ▶ **全部删除：** 您可以删除所有信息。

## 草稿箱

功能表 5.3

使用此功能表，您可以预设常用的信息。

此功能表显示预设的信息列表。


可以使用以下选项。

- ▶ **查看：** 您可以查看你选择的信息。
- ▶ **编辑：** 修改您选择的信息。
- ▶ **删除：** 删除您选择的信息。
- ▶ **信息：** 用于查看信息的详情。
- ▶ **全部删除：** 删除草稿箱中的所有信息。

## 发件箱

功能表 5.4



此菜单允许您查看已发送或发送失败的信息。

图标	指示图标
	多媒体信息正在发送
	多媒体信息发送已确认
	文本信息发送 (状态报告设置为关)
	文本信息发送已确认 (状态报告设置为开)

- ▶ **查看:** 您可以查看信息。
- ▶ **删除:** 您可以删除信息。
- ▶ **发送:** 您可以发送所选信息。
- ▶ **信息:** 您可以检查信息日期, 时间, 类型等等。
- ▶ **全部删除:** 您可以删除发件箱中的所有信息。

## 收听语音邮件

功能表 5.5

一旦选择此菜单, 输入语音邮箱号码后, 只需按左软键  [确认] 即可收听语音邮件。您也可以在待机模式下长按  键来收听语音邮件。

### 注意

- ▶ 当您收到语音邮件时, 您的手机会显示相应的图标并且您可以听到提示音。请与网络提供商联系, 了解有关服务的详细信息, 以便对您的手机进行正确配置。

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)

小区广播信息是通过网络以文本信息形式向 GSM 用户发送的。它们提供诸如天气预报、交通新闻、出租车、药店和股票行情之类的一般信息。不同类型的信息有不同的号码;因此您可以联系服务提供商,以便正确输入特定信息的特定号码。在收到小区广播信息时,您会看到弹出信息,告诉您已收到信息,或者直接显示小区广播信息。要再次查看信息或者不处于待机模式下,请按下述步骤执行操作:


#### 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 ,  移动光标或者按  [左软键] 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)

- ▶ **添加:** 您可以在手机中添加小区广播主题号码并加上主题。
- ▶ **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], 您可以编辑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 5.7

### 文本模板 (功能表 5.7.1)

您共有 6 种文本模板，如下所示：

- 请呼我！
- 对不起！我迟到了，我马上到。
- 你现在在哪里？
- 我在路上。
- 非常紧急，请速联系！
- 我爱你！

### 多媒体模板 (功能表 5.7.2)

您可以使用以下的功能。

- ▶ **查看：**您可以查看多媒体信息模板。
- ▶ **删除：**您可以删除多媒体信息模板。
- ▶ **添加：**您可以添加多媒体信息模板。
- ▶ **写信息：**允许您编辑后发送多媒体信息模板。
- ▶ **编辑：**您可以编辑多媒体信息模板。
- ▶ **全部删除：**允许您删除模板中所有多媒体信息。

## 设定

功能表 5.8

### 文本信息 (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：**如果信息已发出，则它可以允许接收人回复，并由您来支付回复至您的手机所需要的费用。
- ▶ **短信中心：**如果您想发送文本信息，您可以通过短信中心发送。（建议您尽量不要擅自修改此菜单）。

## 信息

### 设置

#### 多媒体信息 (功能表 5.8.2)

- ▶ **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。
- ▶ **信息主题:** 您可以选择在编辑多媒体信息时是否添加信息主题。
- ▶ **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, 您将自动接收多媒体信息。如果您选择关, 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。
  - 查看信息:** 必要信息。

#### 语音邮件中心 (功能表 5.8.3)

如果您的网络服务提供商支持此功能, 则可接收语音邮件。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 5.8.4)

- ▶ **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, 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 5.8.5)

选择是否接收 Push 信息。

# 多媒体

## 照相



功能表 6.1

此应用程序使您能够拍摄照片。您可以拍摄所需尺寸的照片，并将它用作联系人相片、主屏幕及其的用途。拍摄后，照片可以通过多媒体信息发送。

按左软键  显示以下弹出菜单项。

- ▶ **亮度：**确定亮度。
- ▶ **分辨率：**确定图像的分辨率。
- ▶ **计时器：**确定定时拍照时间。
- ▶ **质量：**确定图像的质量。
- ▶ **白平衡：**允许您根据环境更改设置。
- ▶ **相册：**显示拍摄的图像。
- ▶ **退出：**退出相机设置模式。
- ▶ **模式：**确定是否拍摄单张照片或连拍照片、相框照片。(视分辨率而定)
- ▶ **效果：**确定照片的特殊效果。
- ▶ **闪光灯：**确定闪光灯操作。
- ▶ **缩放：**确定缩放率。

## 注意

- ▶ 趣味拍照仅在分辨率为 176×220 像素时可用。
- ▶ 相框照片是通过趣味拍照获得的。
- ▶ 要使用“电话本图片”功能，您拍摄的要与联系人关联的照片分辨率必须为 72×72。
- ▶ 分辨率为72×72，拍摄并保存图片后，请转到“电话本”，然后选择您要与照片关联的联系人，或先选择“添加”新建一个联系人(请注意，照片只能与手机内存中保存的联系人关联，而不能是保存在 SIM 中的联系人)。
- ▶ 选择“编辑”。如果不需要编辑姓名，请按“确认”键，并使用导航键高亮显示“图片”选项卡。
- ▶ 使用 ,  键在照片间滚动(请注意，此处仅显示分辨率为 72×72 的照片)。
- ▶ 连续拍摄仅在分辨率为640x480和320x240时可用，连拍张数各自为3张和9张。

## 摄像

功能表 6.2

此应用程序使您能够录制视频剪辑。您可以在使用此功能的同时播放和观看视频文件。录制后，视频剪辑可以通过蓝牙发送。

按左软键  显示以下弹出菜单项。



- ▶ **亮度**：确定亮度。
- ▶ **分辨率**：确定图像的分辨率。
- ▶ **计时器**：确定定时摄像时间。
- ▶ **质量**：确定视频剪辑的质量。
- ▶ **白平衡**：允许您根据环境更改设置。
- ▶ **录制时间**：确定录制时间。
- ▶ **退出**：退出摄像机设置模式。
- ▶ **效果**：确定视频剪辑的特殊效果。
- ▶ **闪光灯**：确定闪光灯操作。
- ▶ **缩放**：确定缩放率。

## 语音备忘录

菜单 6.3

语音记录功能允许您记录每条20秒长的语音信息。

### 记录 (功能表 6.3.1)

1. 开始记录后，会显示记录时间信息。
2. 按  键结束记录。
3. 输入标题后按  [确认]键。

### 查看列表 (功能表 6.3.2)

您可查看语音记录列表，删除和播放语音记录并可以通过多媒体信息发送所选记录。



## 多媒体

### MP3

功能表 6.4

KG90 有一个内置的集成 MP3 播放器。通过使用兼容耳机或通过内置听筒,您可以欣赏手机内存中的 MP3 音乐文件。

#### 注意

- ▶ 由于听筒的尺寸较小,在某些情况下声音可能失真,特别是在最大音量和低音部较多时。因此,建议您使用立体声耳机以便欣赏高质量的音乐。

音乐播放器支持:

- ▶ KG90一般支持标准的MP3、WMA以及AAC格式的数字音乐媒体。

#### 注意


- ▶ KG90不支持 MP3 和 AAC 文件的可变频率。因此,您无法将文件从 VBR MP3 格式更改为 AAC。

使用Mass storage(本手机支持的大容量存储器),您可以将 MP3 文件从兼容的 PC 传输到手机存储器中。手机连接到 PC 时,您仅需尝试通过 USB 电缆连接到 PC。如果您在 win98 SE 中使用,您需要在 windows 98 的 CD-ROM 上安装 Mass storage 驱动器。有关详情,请参阅光盘上的手册。

**注意**

- ▶ 您应该将 MP3 复制到我的文档\音乐文件夹。如果您复制到其它文件夹，将看不到 MP3 文件。
- ▶ 电脑应运行 Windows 98 SE、Windows ME、Windows 2000 或 Windows XP 操作系统。

**转到MP3播放器** (功能表 6.4.1)

1. 选择MP3，然后按[选择]键转到 MP3 播放器。
2. 按左软键  [选项] 访问以下菜单。
  - ▶ **查看播放列表:** 您可以在收听音乐时查看播放列表。
  - ▶ **重复:** 在菜单中选择“开”时，会连续播放当前音乐的特殊区域部分。
  - ▶ **设为铃声:** 此菜单允许您将 MP3 文件设置为铃声。您还可以在情景模式中将其设为铃声。

**▶ 设定**

- **均衡器**  
此菜单可帮助您调整收听音乐时的各种环境。本款手机支持六种预设菜单。进入此菜单后，您可查看均衡器的当前值。
- **播放模式**  
此菜单允许您设置播放模式。
- **随机**  
您可以随机方式收听 MP3 音乐。
- **视觉效果**  
您可以选择视觉效果菜单：彩虹、基本和蓝色。此菜单允许您更改播放 MP3 文件时主 LCD 屏幕。

**删除** (功能表 6.4.2)

您可以删除选定的文件。

**详细信息** (功能表 6.4.3)

您可以查看文件的详细信息。

**全部删除** (功能表 6.4.4)

您可以删除文件里的全部信息。

## 多媒体

### 相册

功能表 6.5

您可以查看和发送图片。

此外，您可以将照片设为墙纸。

- ▶ **图片预览：**您最多可以在一个屏幕中查看 9 张缩略图。
- ▶ **通过蓝牙发送：**您可以通过蓝牙发送照片。
- ▶ **写多媒体信息：**以彩信方式发送。
- ▶ **设为墙纸：**您可以将照片设为墙纸。
- ▶ **放映幻灯片：**您可以以幻灯片放映形式查看照片。
- ▶ **删除：**您可以删除照片。
- ▶ **编辑标题：**您可以编辑照片标题。
- ▶ **信息：**显示有关保存的照片的信息。

#### 备注

- ▶ 相册仅显示由手机相机拍摄的照片。

### 摄像册

功能表 6.6

您可以查看保存在内存中的视频。

- ▶ **播放：**您可以通过按“OK”键或“选择”菜单中的“播放”菜单来播放视频文件。
- ▶ **通过蓝牙发送：**通过蓝牙将选定的文件发送到其它设备。
- ▶ **重命名：**更改选定文件的文件名。
- ▶ **删除：**删除文件。
- ▶ **全部删除：**删除列表中的所有文件。
- ▶ **信息：**显示文件信息。

## 设定

功能表 6.7

### 照相 (功能表 6.7.1)

- ▶ **自动保存:** 如果设置为是, 照片将自动保存, 而不显示保存菜单栏。
- ▶ **删除所有照片:** 您可以删除内存中所有照片。

### 摄像 (功能表 6.7.2)

- ▶ **删除所有摄像:** 您可以删除内存中所有摄像。

# 浏览器

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。




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。要在任何时间退出浏览器，按开关机键。手机将返回待机模式。

## 使用 WAP 浏览器导航

您可以使用手机按键或 WAP 浏览器菜单上网。

## 使用手机按键

上网期间，手机按键的功能有所不同。

按键	说明
	将内容区域向上/向下滚动一行
	返回上一页
	选择选项并确认操作。

## 使用 WAP 浏览器菜单

当无线上网时，有多个菜单选项可供使用。

### 注意

▶ 视浏览器版本而定，WAP 浏览器菜单可能有所不同。

## 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

此菜单使您可以存储喜爱网页的 URL 以便以后访问。

### 要创建书签

1. 按左软键  [新建]。
2. 选择“新建”。
3. 输入相应的 URL 和标题后，按“确认”键。

选定所需的书签后，便可以使用下列选项。

- ▶ **连接：** 连接到所选书签。
- ▶ **添加：** 选择此选项创建新的书签。
- ▶ **修改：** 您可以编辑所选书签的 URL 和/或书签名称。
- ▶ **删除：** 删除所选书签。
- ▶ **全部删除：** 删除所有书签。

## 转到URL

功能表 7.3

您可以直接连接到想要的站点。输入特定的 URL 后，按 OK 键或[确认]键。

## 设定

功能表 7.4

您可以设置与 Internet 服务相关的上网设定、缓存、cookie 及安全性。

### 上网设定 (功能表 7.4.1)

上网设定用于设定互联网的网络信息。每个上网设定均有子菜单，如下所示：

- ▶ **启动：** 启动所选上网设定。
- ▶ **设置：** 使用此功能编辑和更改所选上网设定的 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)

# 浏览器

– **数据设定:** 仅当选择“数据设定”作为载体服务时出现。

**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]。

**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作为连接方式时，服务设定才可用。

**APN:** 输入接入点名称。

**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的密码。

## – 代理服务器设置

**代理服务器:** 激活或取消代理。

**IP地址:** 输入您访问的代理服务器的IP地址。

**端口号:** 输入代理服务器端口。

## – DNS设定

**主服务器:** 输入您访问的首选DNS服务器的IP地址。

**次服务器:** 输入您访问的备用DNS服务器的IP地址。

▶ **添加:** 您可手动添加上网设定。

## 缓存 (功能表 7.4.2)

您可以设定您已访问的信息或服务是否保存在手机的缓存中。

## Cookie (功能表 7.4.3)

您可以设定您已访问的信息或服务是否保存在手机的Cookie中。

### 清除缓存 (功能表 7.4.4)

删除缓存中保存的所有信息。

#### 注意

- ▶ 缓存是一种缓冲存储器，可以暂时保存数据。

### 清除cookie (功能表 7.4.5)

清除保存在 cookie 中的所有信息。

### 安全设定 (功能表 7.4.6)

显示安全证书的列表。

- ▶ **权威：**您可以查看存储在手机中的官方证书的列表。
- ▶ **私人：**您可以查看存储在手机中的个人证书的列表。




# 我的文档

## 游戏

功能表 8.1

### 游戏 (功能表 8.1.1)

- **预安装游戏:** 按左软键  [选项] 打开所选的文件夹或启动选定的Midlet。
- ▶ **开始:** 启动选定的应用程序的信息。
- ▶ **信息:** 显示应用程序的信息。

在此菜单中,您可以管理手机中安装的Java 应用程序。您可以播放或删除下载的应用程序,或者设置连接选项。下载的应用程序可在文件夹中整理。

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“游戏”菜单中查看Java程序,并可在此选择执行和删除Java程序。Java程序文件以 .JAD和 .JAR格式保存在手机中。

## 上网设定 (功能表 8.1.2)

上网设定为用于连接 Internet 的网络信息。

如要查看上网设定的详细信息,请参见菜单 7.4.1

令人耳目一新的 KG90 拥有 Mass Storage 功能。如果连接 USB 电缆，您可以将手机用作可移动磁盘。

您可以上载 MP3 文件、照片、视频以及 txt 格式的文件等到电脑。我们为您提供从电脑访问手机的最快方式，即仅需连接 USB 电缆即可。

使用此功能无需安装附加 CD 程序。

1. 手机显示为待机屏时，使用随附的 USB 电缆将手机连接到电脑。电脑将在数秒钟内识别手机。
2. 手机屏幕上将显示 USB 标识。
3. 在“我的电脑”中，手机被识别为“可移动磁盘”。此时，电脑将 KG90 看作一个标准硬盘，允许您上传文件到电脑或往手机内存中下载文件。您可以通过 Window 拖放或使用复制和粘贴的方法传输内容。
4. 双击“可移动磁盘”以打开它。此时将显示名为“My media”的文件夹。在该文件夹下，包含 5 个子文件夹。文件传输过程中，请不要断开手机连接。否则，将会损坏内存和文件。

5. 当您要断开手机与电脑的连接时，请使用 Windows 安全移除硬件，然后断开手机上的 USB 电缆。

▶ 如果 KG90 当作可移动磁盘正在使用时，有人拨打 KG90，KG90 将拒绝来电。一旦手机断开连接，KG90 将提示您有未接来电。

### My media

KG90 当作可移动磁盘使用，在“My media”文件夹下，您将可以找到 5 个文件夹：音乐、其它、照片、文本和视频。

文件夹的名称将用英文显示，不要更改这些文件夹的名称，否则将可能无法在手机上查看存储在其中的内容。

### 音乐

- ▶ 您可以在此文件夹中存储音乐文件。
- ▶ 支持的格式包括：MP3、AAC、WMA。
- ▶ 使用手机的 MP3 播放器和播放列表功能可播放此文件夹中的文件。

## 我的文档

### 我的文档

- ▶ 如果您将 MP3 文件下载到其它文件夹下, 那么手机无法播放此文件。
- ▶ 不要在此创建子文件夹, 否则将无法找到其中包含的 MP3 文件, 因此可能无法在音乐播放器中播放。
- ▶ 要将 MP3 文件设置为手机铃声, 请执行以下操作: 功能表 > 多媒体 > MP3 > 选项 > 转到 MP3播放器 > 选项 > 设为铃声。

### 其它

- ▶ 任何其它类型的文件可以存储在此。您可以将其他类型的文件传输到电脑上查看。

### 照片

- ▶ 此文件夹用以保存使用手机的数码相机所拍摄的照片。
- ▶ 尽管可以将电脑中的照片下载到此文件夹, 但是在手机的相册或“照片”文件夹中看不到这些文件。因此, 我们建议您不要向此文件夹下

### 文本

- ▶ 此文件夹支持 .txt 文件。如果您将非 .txt 文件放置在此, 它们将无法在手机中显示。

### 视频

- ▶ 您可以将使用手机的数码相机拍摄的视频上载到电脑中, 并将新的视频下载到手机中。
- ▶ 此文件夹支持 3GP 文件格式。
- ▶ 内存未满时, 您可以下载任何大小的文件。
- ▶ 要访问存储在此文件夹中的文件, 请执行以下操作: 功能表 > 多媒体 > 摄像册

## 视频

功能表 8.2

显示 3GP 文件列表。

- ▶ **播放:** 您可以通过按“确定”键或选择“选项”菜单中的“播放”来播放视频文件。
- ▶ **通过蓝牙发送:** 通过蓝牙将选定的文件发送到其它设备
- ▶ **重命名:** 更改选定文件的文件名。

### 警告!

- 您不能使用以下字符: \ / : \* ? < > " | 。

- ▶ **删除:** 删除文件。
- ▶ **全部删除:** 删除列表中的所有文件。
- ▶ **信息:** 显示文件信息。

## 照片

功能表 8.3

显示 JPG 文件列表。

- ▶ **查看:** 您可以通过按“确定”键或选择“选项”菜单中的“查看”来查看 JPG 文件。

### 备注

- ▶ 您可浏览最大尺寸为 460kb 的 JPG 文件。

- ▶ **通过蓝牙发送:** 通过蓝牙将选定的文件发送到其它设备。

### 备注

- ▶ 要将“照片”文件夹内的 .JPG (.JPEG) 文件设为墙纸, 请转到“功能表”-“多媒体”-“相册”, 然后选择“选项”菜单中的“设为墙纸”。

- ▶ **重命名:** 更改选定文件的文件名。
- ▶ **删除:** 删除文件。

## 我的文档

- ▶ **全部删除：**删除列表中的所有文件。
- ▶ **信息：**显示文件信息。

### 音乐

功能表 8.4

显示 MP3、AAC、和 WMA 文件列表。

- ▶ **播放：**您可以通过按“确定”键或选择“选项”菜单中的“播放”来播放 MP3 文件。
- ▶ **通过蓝牙发送：**通过蓝牙将选定的文件发送到其它设备。
- ▶ **重命名：**更改选定文件的文件名。
- ▶ **删除：**删除文件。
- ▶ **全部删除：**删除列表中的所有文件。
- ▶ **信息：**显示文件信息。

### 文本

功能表 8.5

显示 TXT 文件列表。

- ▶ **查看：**您可以通过按“确定”键或选择“选项”菜单中的“查看”来查看 TXT 文件。
- ▶ **通过蓝牙发送：**通过蓝牙将选定的文件发送到其它设备。
- ▶ **重命名：**更改选定文件的文件名。但是，您不可以更改文件的扩展名。
- ▶ **删除：**删除文件。
- ▶ **全部删除：**删除列表中的所有文件。
- ▶ **信息：**显示文件信息。

## 图片

功能表 8.6

选择一个图像后，请按左软键 [查看]，然后选定选项，如下所示：

- ▶ **设为墙纸：**可将当前选定的图像设为墙纸。
- ▶ **写信息：**图片可以通过多媒体信息发送出去。您可以发送最大 100 kb 的彩信。
- ▶ **通过蓝牙发送：**可以通过蓝牙发送。

## 铃声

功能表 8.7

选择声音后，按左软键 [选项]。您可以检查下列选项：

- ▶ **设为铃声：**可将当前选定的声音设为铃声。

- ▶ **写信息：**铃声可以通过文本信息、多媒体信息服务发送。您可以发送最大 100 kb 的彩信。
- ▶ **通过蓝牙发送：**铃声文件可以通过蓝牙发送。

## 其它

功能表 8.8

任何其它类型的文件可以存储在此。

- ▶ **查看：**您可以查看任意以下类型的文件：JPG、GIF、PNG 和 TXT。手机可预览 JPG图片（最大 460Kb）、PNG图片、GIF图片（最大100kb）和TXT文件。
- ▶ **通过蓝牙发送：**通过蓝牙将选定的文件发送到其它设备。

# 设置

## 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)

#### 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 9.1.2)

#### 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。

## 显示

功能表 9.2

### 墙纸 (功能表 9.2.1)

您可以选择待机模式下的背景图片。

- ▶ **缺省:** 您可以通过按 ◀ 或 ▶ 键选择一幅图片来作为墙纸。
- ▶ **我的文件夹:** 您可以选择一幅图片或一个动画作为墙纸。

### 菜单颜色 (功能表 9.2.2)

本款手机提供2种菜单颜色风格。通过滚动和按左软键“选择”来设置菜单颜色。

### 问候语 (功能表 9.2.3)

如果您选择开,您将可以编辑手机在待机模式下显示的文本。

### 背景灯 (功能表 9.2.4)

您可以设定按键后背景灯开启的时间。

## 亮度 (功能表 9.2.5)

可将屏幕亮度调节为 40%、60%、80%、100%。

## 网络名称 (功能表 9.2.6)

如果激活此功能，网络名称将显示在主 LCD 屏幕上。

## 屏幕显示快捷方式 (功能表 9.2.7)

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”。

## 拨号字体 (功能表 9.2.8)

**开:** 选择后，您可以开启在待机模式下输入数字的颜色。

**关:** 选择后，您可以关闭待机模式下输入数字的颜色。

## 节约电源 功能表 9.3

您可以选择开/关来设置是否开启节约电源。

## Language 功能表 9.4

您可以选择手机上文本显示的语言。此设定会改变默认的语言输入法模式。

## 连接 功能表 9.5

### 蓝牙 (功能表 9.5.1)

使用蓝牙，您可以与近距离的可兼容移动设备、外围设备和计算机直接通信，而无需任何连线。

本手机支持内置蓝牙连接，这样使其可与兼容的蓝牙手机、计算机应用程序等连接。

### 蓝牙状态

您可以设定蓝牙功能为开或者关

### 我的设备/免提设备

您可以查看 KG90 已配对的所有设备。当您预先查找到蓝牙设备并配对成功后，进入我的设备或免提设备菜单时，单击选项后，可以使用如下功能：



## 设置

### 蓝牙

- ▶ **连接/中断：** 允许您连接其它蓝牙设备/断开已连接的蓝牙设备。
- ▶ **新增：** 允许您搜索新的蓝牙设备。如果您选择“新增”，手机将开始搜索范围内的蓝牙设备。一旦您要与其配对的设备出现在列表中，请按右软键 [停止]。

滚动到所需设备，然后按左软键 [配对]。随后，系统将要求您输入密码。密码可以是您希望使用的任何代码（两个设备必须使用同一密码），也可以是您要尝试与其配对的设备的制造商预定义的密码。请检查您要配对的设备的“用户手册”，以查看是否存在预定义的密码。

- ▶ **设备名称：** 允许您更改配对的蓝牙设备的名称，以及其在手机中的显示方式。
- ▶ **设为授权/取消授权：** 允许您在各个蓝牙设备间设置已验证的连接。例如，如果您的手机经常使用蓝牙耳机，将连接设置为“已授权”即意味着每次手机开机时，与蓝牙耳机连接时，您无需输入密码。

- ▶ **全部服务：** 允许您查看蓝牙设备支持的所有服务。
- ▶ **删除：** 您可以删除某个配对的蓝牙设备。
- ▶ **全部删除：** 您可以删除所有配对的蓝牙设备。

### 设定

- ▶ **是否可见**  
指其它蓝牙设备是否可以搜索到您的手机。
- ▶ **手机名称**  
您可以设置蓝牙设备的名称。默认名称为LG KG90

### 支持服务

显示手机支持的蓝牙服务的列表。

- ▶ **蓝牙耳机**
- ▶ **免提套件**
- ▶ **文件传输**
- ▶ **图像打印**

- ▶ 拨号网络
- ▶ 名片传输
- ▶ 浏览其他设备
- ▶ 串行端口设定

### 调制解调器 (功能表 9.5.2)

您可以通过调制解调器访问网络服务。如果想使用 LG PC 同步、Contents banks、Internet Cube，您应先访问菜单并启用调制解调器，然后连接 USB 电缆。

### 网络 (功能表 9.5.3)

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。

#### 网络选择

##### ▶ 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

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

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。

#### 频段选择

- ▶ **EGSM/DCS**：根据网络情况，您可以选择 EGSM/DCS。
- ▶ **EGSM/PCS**：根据网络情况，您可以选择 EGSM/PCS。

## 设置

### 设置

### GPRS 设定 (功能表 9.5.4)

您可以选择开机或需要时两种情况。

#### 开机

如果选择此菜单,则在开机时,手机会自动注册到 GPRS 网络。

#### 需要时

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。

## 呼叫

功能表 9.6

### 呼叫转接 (功能表 9.6.1)

呼叫转接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**  
当来电无人接听时转移语音来电。
- ▶ **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。

**其它号码**

输入接受转移呼叫的电话号码。

**常用号码**

您可以检查最近 5 个转接号码。

• **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 9.6.2)


▶ **滑盖接听**

选择此功能表，您可以打开滑盖接听来电。

▶ **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、右软键和音量侧键。

▶ **按发送键接听**

如果选择此菜单，您按  [发送] 键或左软键就可以接听电话。

**发送号码** (功能表 9.6.3)

(视网络和所申请的服务而定)

▶ **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。

▶ **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。

## 设置

### 设置

#### 呼叫等待 (功能表 9.6.4) (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 9.6.5)

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 9.6.6)

如果设置为**开**,手机将在连接失败的情况下进行自动重拨。


- ▶ **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。

## 安全设定

功能表 9.7

#### 设置PIN码 (功能表 9.7.1)

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. 进入安全设定功能表,按  [选择] 选择要求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PUK码。
5. 您最多可以输入十次PUK码,如果您输错十次PUK码,您将无法解锁您的手机。这时,您只能联系网络服务中心寻求帮助。

#### 手机锁 (功能表 9.7.2)

您可以使用此功能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当更换SIM卡时,则只有当您更换SIM卡时,手机才要求您输入安全密码。

## 呼叫限制 (功能表 9.7.3)

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。
- ▶ **国际**  
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 9.7.4)

### (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 9.7.5)

PIN是Personal Identification Number(个人识别号码)的缩写。用来防止未经授权的人使用您的手机。使用此菜单,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, PIN码、PIN2码,先输入原密码然后按 **■** [确认]。

## 设置

### 设置

2. 输入新的安全密码、PIN码或PIN2码，然后确认。

### 触摸键锁 (功能表 9.7.6)

**开:** 关闭滑盖后，您按侧键无法关闭“键盘保护”。

**关:** 关闭滑盖后，您按音量侧键两次可以关闭“键盘保护”。

### 内存状态

功能表 9.8

您可以检查内部存储空间和多媒体存储空间。

### 恢复初始设定

功能表 9.9

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。

- ▶ **恢复默认设置:** 您可以将手机恢复为出厂设定。
- ▶ **清除多媒体缓存:** 允许您格式化多媒体存储器。

# 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。

## 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。

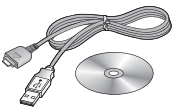


## 标准电池



## 数据套件/CD

您可以将手机与PC相连，进行数据交换。



## 免提式耳麦与音乐播放器控制器组合



### 立体声耳机控制器:

接听与结束按钮、音乐播放器控制、音量控制、锁定按钮和麦克风。连接耳机与控制器后，将控制器的一端插入手机右侧的耳机插孔。

### 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。



## 附件

配件

### 转接适配器

您可以使用转接适配器一边充电，一边听音乐。



### 手机袋



### 挂绳



# 技术数据

## 常规

产品型号: KG90

系统: GSM 900 / DCS 1800 / PCS 1900

## 环境温度

最高: +55° C

最低: -10° C

技术数据

## 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