

如有问题请拨打电话

瞬间感动 Moment Of Truth
LG 售后



青岛乐金浪潮数字通信有限公司
地址：山东省青岛市城阳区丹山工业园湘潭路2号
电话：800-860-2099
传真：800-918-6701
邮编：266107
网址：<http://www.lg.com.cn>



全国技术服务中心服务咨询电话：400-819-9999

Printed in China
DATE:2010.01.08

P/N: MMBB0356601 (1.1)

如本手册中所述内容与您的话机不符，请以话机为准。LG保留在不预先通知的情况下修改本手册的权利。本公司拥有对手册内容的最终解释权。



GU230 用户手册

简体中文

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

■ GU230 ■ 用户手册

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。

用本款手机自带照相机拍摄的视频文件可以正常播放。其他的用不同方法制作的视频文件下载到手机时，可能会因为文件容量、大小以及文件格式等的不同而无法正常播放。

注意：在用户使用说明书中出现的图片或照片，有可能与实物不符，请以实物为准。



内容

产品介绍	5	草稿箱	24
GU230功能	6	发件箱	24
开始	11	已发送	25
安装SIM卡和手机电池	11	保存的项目	25
给电池充电	12	图释	25
断开充电器	13	信息设置	25
插入外部存储器	14		
取出外部存储器	14	电话本	27
		姓名	27
常规功能	15	设置	27
拨打一个电话	15	群组	27
应答电话	15	快速拨号	28
输入文本	16	服务号码	28
		本机号码	28
选择功能和选项	19	我的名片	28
呼叫中菜单	20	通话记录	29
呼叫期间	20	所有通话	29
多方通话	21	未接来电	29
		已接来电	29
功能表	22	已拨电话	29
		通话时间	29
信息	24	数据量	29
创建信息	24	通话费用	29
收件箱	24		
我的电子邮箱	24		

内容

内容

设置	30
情景模式	30
显示	30
日期和时间	30
连接	31
通话设置	32
手机	33
网络	34
互联网配置文件	34
存取点	34
分组数据连接	34
安全性	34
内存管理器	35
恢复出厂设置	35
我的文档	36
外部存储器	36
我的图像	36
我的声音	36
我的视频	36
我的应用程序	36
其它	36
多媒体	37
相机	37

摄像机	37
音乐	37
FM 收音机	38
录音	38
管理器	39
闹钟	39
日程表	39
任务	39
备忘录	39
私人备忘录	39
计算器	40
电子词典	40
秒表	40
日期计算器	40
换算器	41
世界时间	41
转至	41
SIM卡服务	41
设置	41
应用程序	42

内容

我的应用程序	42
设置	42
<hr/>	
浏览器	43
主页	43
书签	43
历史记录	44
转到网址	44
已保存页面	44
设置	44
<hr/>	
附件	45
<hr/>	
技术数据	46
<hr/>	
安全措施	47
关于安全有效使用手机的	
准则	49

产品介绍

产品介绍



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。

GU230功能

正面图

GU230功能

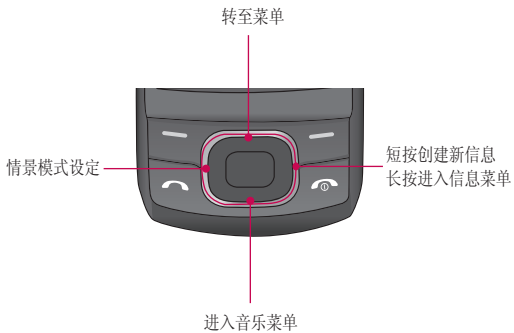


GU230功能

GU230功能

导航键

▶ 在待机模式下:



GU230功能

侧面图

GU230 功能



充电/USB端口/耳机

GU230功能

背面图




GU230功能

GU230功能

状态栏

状态栏使用不同图标指示诸如信号强度、新信息和电池电量等信息，以及告知您是否启动了蓝牙。

下表说明了您可能在状态栏中看到的不同图标的含义。

图标	描述
	表示网络信号的强度。

* 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	描述
	闹钟已设定并启动。
	收到文本信息
	显示蓝牙已打开
	正在使用情景模式中的标准模式
	正在使用情景模式中的户外模式
	正在使用情景模式中的飞行模式
	正在使用耳机模式
	正在使用情景模式中的静音模式
	正在使用情景模式中的会议模式
	显示电池电量

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

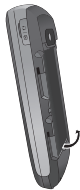
如图所示，将手机盖拿开。



备注

手机开机时，不要取出电池，这可能会损坏手机。

如图所示，将电池从电池室取出。



2. 安装 SIM卡

将SIM卡插入SIM卡插槽中。确保卡的金色接触区域面朝下。要取出SIM卡，沿相反的方向取出。



注意

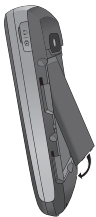
SIM卡的金属触点很容易因刮擦而损坏。操作时请对SIM卡多加注意。遵守随SIM卡提供的说明。

开始

开始

3. 安装电池

将电池底端插入电池室底部，请确保电池触点与手机触点对齐。向下按电池前端，直至电池卡入到位。



4. 安装手机盖

将手机盖顶端卡入到位，往上推。



给电池充电

打开GU230侧面的充电器插槽盖。



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右侧。
3. 将旅行充电器的另一端连接到墙上的AC电源插座。
4. 完全充电后电池图标条棒将停止闪烁。

开始

小心!

- 如果电池已经完全放电，那么充电显示可能要在连接到旅行充电器后大约1到1.5分钟后才会显示在屏幕上。
- 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的电源插座。
- 如果在本国外使用电池组充电器，务必使用附属的适配插头进行适当的配置。
- 充电时切勿取出电池或SIM卡。

警告!

- 在发生雷电时，务必拔掉电线和充电器，以免遭受电击或发生火灾。
- 确保没有细尖的物体，如动物牙齿、指甲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，发生电击或引发火灾。

断开充电器

将插头拔出插槽，直到完全脱离，如下图所示：



开始

开始

开始

插入外部存储器

打开卡扣，如图所示，将存储卡放入卡槽对正后往下推卡扣。



注意

金属触点必须面朝下，从金属触点所在的那端插入存储器插槽。

注意

仅可使用经制造商认可的存储卡。
某些存储卡不与手机兼容。

警告!

- 不要在手机使用或打开过程中替换或取出存储卡，否则，存储卡中的数据可能会被损坏。





取出外部存储器

将卡扣往上推，打开卡扣后，取出存储卡。





常规功能


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。
若要删除已输入的数字，您只需按  键即可。
▶ 持续按住清除键  以删除整个号码。
3. 按  键来拨打该号码。
4. 按  键来结束通话。

使用发送键拨打电话

1. 在待机模式中，按  键将显示最近的所有通话、已接来电，已拨电话和未接来电号码。
2. 使用向上/向下导航键选择所需的号码。
3. 按  键。

拨打国际电话

1. 长按  键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  键。

结束呼叫

当完成呼叫后，按  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SIM卡和(或)手机内存中，这就是电话本功能。

通过在电话本中查找所需的姓名，即可拨打相应电话号码。


调节音量

如果需要在此期间调节听筒音量，请使用上下导航键。

按下键以提高音量，按下键以降低音量。

应答电话

当接收到电话时，手机将提示并且屏幕有所显示。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)。


1. 按  键来接听来电(接听模式设置为仅发送键)。

常规功能

2. 要结束呼叫，按  键。

信号强度

如果是在建筑物内部，移到窗口附近可以改善信号接收质量。

您可以通过手机屏幕上的信号指示符 () 检查信号强度。

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等。

本款手机提供以下文本输入方法。

注意

某些字段可能只允许以一种文本输入模式输入（如在电话本字段输入电话号码）。

T9 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，三次或更多，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  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  更改文本输入模式。T9模式通过选项菜单中的输入法更改。


常规功能

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  到  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，直至整个单词输入完毕。
- ▶ 如果在完成输入之后单词仍不正确，按  键一次或多次以循环选择其它单词。

例：按    
输入 Good。





2. 输入整个单词之后再对输入的内容进行编辑或删除。

3. 要输入空格，请按 。

要删除字母，按  键。长按此键可以清除所有输入的内容。



笔划模式




笔划 (ST)：在您依次输入中文笔划时，屏幕上将显示相关的中文字符。

例如) 要输入“你”请依次按数字键 、、，之后您便可以看到显示“你”。请按  键，然后再按相应的数字键选定“你”。

拼音模式

▶ 拼音 (PY)：“拼音”输入是通过中文字符的汉语拼音来查找中文字符。


▶ 拼音：当输入发音的第一个字母时，您便可以直接查找字符。使用  至  键输入文本。

例如) 要输入“国民”请依次按数字键 、、，此时在子编辑屏幕上会显示“guo”和“huo”等拼音。

常规功能




如果选择“guo”则所有与之发音相同的字符均列出供您选择。然后，您便可以从中选择字符。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”。

插入符号

在文本编辑模式，按  键可输入各种符号或特殊符号。

使用 ABC\Abc\abc 模式



使用  至  键输入文本。

- 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
- 要插入空格，按  键一次。要删除单个字母，按  键。按住  键可以清除显示的所有内容。

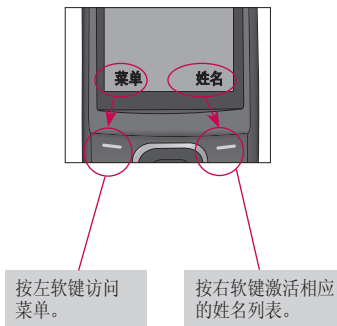
使用 123（数字）模式

使用 123 模式，您可以在文本信息中输入数字(例如电话号码)。

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  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。

选择功能和选项



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。要在呼叫期间访问这些功能，按左软键 [选项]。


呼叫期间

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（需网络支持）

您可以从电话本中获得一个拨号号码以拨打第二个电话。

在两通话间切换

要在两个呼叫之间切换，按  键切换。


接听来电

要在手机发出响铃时接听来电只需按  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。

如果激活了呼叫等待功能，您可以按 ，从而保持第一个呼叫并应答第二个呼叫。

拒接来电

只需按  键，您可以拒接来电而不作应答。在呼叫期间，您可以通过按两次右软键或通过按  键，拒绝接听来电。


呼叫中菜单

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，您即可以控制多方通话，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。当连接第二个呼叫之后，第一个呼叫自动置于保持状态。

启动多方通话

保持一个呼叫，并在一个呼叫处于活动状态时，按左软键，然后选择会议。

保持多方通话

要激活保持的各方通话，请按发送键。保持通话的其他用户不会断开。


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，然后选择会议。

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，按左软键选择私人电话，选择要进行私人电话的号码，其他用户致电者将置于保持状态。

结束多方通话

要结束多方通话，请按  键。

功能表

本手机中的菜单可以 2 种方式显示。

手机默认设置为以网格样式显示菜单。

功能表

1. 信息 创建信息 收件箱 我的电子邮箱 草稿箱 发件箱 已发送 保存的项目 图释 信息设置	2. 电话本 姓名 设置 群组 快速拨号 服务号码 本机号码 我的名片	4. 设置 情景模式 显示 日期和时间 连接 电话设置 手机 网络 互联网配置文件 存取点 分组数据连接 安全性 内存管理器 恢复出厂设置
	3. 通话记录 所有通话 未接来电 已接来电 已拨电话 通话时间 数据量 通话费用	

功能表

功能表

5. 我的文档

外部存储器
我的图像
我的声音
我的视频
我的应用程序
其它

6. 多媒体

相机
摄像机
音乐
FM收音机
录音

7. 管理器

闹钟
日程表
任务
备忘录
私人备忘录
计算器
电子词典
秒表
日期计算器
换算器
世界时间
转至
SIM卡服务
设置

8. 应用程序

我的应用程序
设置

9. 浏览器

主页
书签
历史记录
转到网址
已保存页面
设置


信息

创建信息




信息

您利用此菜单可以写入并编辑短信息。

1. 按[选择]进入信息菜单。
2. 输入收件人，您可以按  键新增收件人。
3. 输入文本，写信息后按[发送]键。所有信息均会自动保存在已发送中(保存已发送信息设置为“是”)，发送失败的信息会自动保存在发件箱中。

电子邮件

要发送/接收电子邮件，您应先设置电子邮件帐户。

1. 您可以在“收件人”、“抄送”等字段中输入电子邮件地址。提示：要输入“@”，请按  键并选择“@”。
2. 输入邮件主题。

收件箱

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每一条信息。

我的电子邮箱

当您进入此菜单时，可以连接您的远程邮箱检索新邮件，也可以在不登录电子邮件服务器的情况下查看之前检索到的邮件。

草稿箱

使用此功能您可以查看保存的信息。

发件箱

此菜单允许您查看正在发送或发送失败的信息。

成功发送信息后将被移动到已发送菜单。

信息

已发送

您可以通过此功能查看您已经发送的信息。

保存的项目

您可以通过此功能查看已保存信息、文本模板和多媒体模板。

图释

您可以编辑图释等。

信息设置

文本信息

- ▶ **文本信息中心：**如果要发送文本信息，您可以通过文本信息中心发送（建议您不要随意更改默认地址）。
- ▶ **请求发送报告：**如果您在该功能表中设定开启，您即可查询您的信息是否已成功发送。

- ▶ **有效期：**此网络服务允许您设置信息在信息中心的保存时间。
- ▶ **信息类型：**文本、语音、传真、X.400、电子邮件。通常，信息类型设定为文本格式。您可以将文本格式转换为其它格式，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。
- ▶ **字符编码：**自动/默认字母表。
- ▶ **将长文本另发送为：**可以发送多条短信和彩信。

多媒体信息

- ▶ **检索模式：**您可以选择本地网络和漫游网络。
- ▶ **状态报告：**您可以选择请求报告和允许报告。
- ▶ **已读回执：**您可以选择请求回复和允许回复。

信息

设置

- ▶ **优先级：**您可以设置选择的信息的优先级。
- ▶ **有效期：**该网络服务可以让您在发送信息时设定信息在信息中心储存的期限。
- ▶ **幻灯片持续时间：**选择撰写信息时每个幻灯片的显示时间。
- ▶ **创建模式：**可以选择受限、警告和未使用模式。
- ▶ **发送时间：**选择立即、1小时之后、1天之后、1周之后，信息则会在您设置的时间后发送。
- ▶ **网络设定：**选择与网络设定相关的信息。

电子邮件

您可以设置电子邮件以及与电子邮件相关的设置。

语音邮件中心

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。请向您的网络提供商查询服务详情，以便相应地配置手机。

服务信息

您可以设置服务信息和服务安全性。

保存已发送信息

您可以选择是否保存已发送信息。

小区广播

您可以设置打开/关闭小区广播、频道和语言。

备份文本信息

您可以选择手机内存或外部存储器。

电话本

姓名

您可以使用该功能来添加或编辑联系人和群组。

设置

▶ 联系人列表设置

您可以设置电话本位置、名称显示和电话本视图。备注：如电话本位置选择为手机和SIM卡，新增电话本只能保存到手机，不能保存到SIM卡中。

▶ 复制

您可以复制条目从手机至SIM卡或SIM卡至手机，可以全部或逐个复制。

▶ 移动

您可以移动条目从手机至SIM卡或SIM卡至手机，可以全部或逐个移动。

▶ 通过蓝牙发送所有联系人

您可以通过蓝牙发送所有联系人。

▶ 备份电话本

您可以备份电话本。

▶ 恢复电话本

您可以恢复电话本。

▶ 清空电话本

您可以清空电话本。

▶ 内存信息

您可以查看手机和SIM卡的存储信息。

群组

您可以按  选择项目。

▶ **新增群组：**您可以新增一个群组。


▶ **添加成员：**您可以添加成员。

▶ **群组详情：**您可以编辑群组名称等。

▶ **删除：**您可以删除群组。

电话本

快速拨号

您可以为姓名列表条目指定按键  中的任一键。在待机模式下，可长按此按键直接呼叫。

1. 如果您要添加快速拨号，请通过按[新增]键，选择姓名。
2. 在分配快速拨号号码后，您可以编辑或删除条目等。

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)。

本机号码

您可以存储并查看自己的SIM卡号码(取决于SIM卡)。

我的名片

此选项允许您创建自己的名片，包含您的名字和手机号码。

通话记录

所有通话

您可以查看近期的未接电话、已拨电话和已接电话的所有列表。

未接来电

此菜单允许您查看最近未应答的来电。

已接来电

此菜单允许您查看最近已接电话。

已拨电话

此菜单允许您查看最近拨打的电话（拨出或尝试）。

通话时间

查看所有的通话时间长度等。

数据量

此菜单允许您查看已发送的数据、接收的数据和所有数据。

通话费用

可检查最后通话，所有通话的费用，您也可以选择设置通话费用等。设置通话费用和设置限制视SIM卡服务而定。

设置

情景模式

设置

有五种预设的模式：标准、静音、户外、飞行模式、会议模式。另外您还可以编辑或重命名用户定义模式。

显示

屏幕主题

您可以设置桌面、开机图片和关机图片。

菜单样式

手机提供了列表样式和网格样式两种菜单类型。

拨号

设置拨号色彩。

字体

设置手机显示的字体大小。

背景灯

您可以设置屏幕待机时间等。

手机方案

选择手机方案(深蓝色/蓝色/白色)。

问候语信息

如果您选择打开，您将编辑手机在开机时显示的文本。

日期和时间

您可设置与日期和时间相关的功能。

时间

您可以设定当前手机时间。

日期

在该功能表中，您可以设置手机日期。

自动更新日期/时间

选择“打开”，手机将自动更新日期和时间；选择“首先确认”，手机提示您是否自动更新时间和日期（需要本地网络支持）。

夏令时

您可以选择关闭/1小时/2小时。

连接

蓝牙

Bluetooth QDID: B015954

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。

打开蓝牙：

按 **■** 键选择打开。

发送文件：

1. 打开要发送的文件，通常是照片、视频或音乐文件。
2. 按[选项] 键选择发送，选择蓝牙，按 **■** 键选择搜索蓝牙设备。
3. GU230将自动搜索范围内其

它启动了蓝牙功能的设备。

4. 选择要发送的设备您的文件将被发送。

接收文件：

1. 要接收文件，您的蓝牙必须为打开且可见。
2. 手机会提示您一条信息，是否接收来自其他发件人的文件。选择是以接收文件。

与其它蓝牙设备配对

要将您的GU230与其它设备配对，您可以设置受通行码保护的连接。这意味着配对更加安全。

1. 查看蓝牙是否为打开且可见。
2. 按[选择]键选择搜索新设备，GU230将搜索设备。搜索完成时，屏幕上将显示设备列表。
3. 选择您要与之配对的设备，输入通行码，然后选择确定，您的手机将连接到其它设备，您可以在该设备上输入相同的通行码。
4. 受通行码保护的蓝牙连接已经准备就绪了。

设置

使用蓝牙耳机

1. 查看蓝牙是否为打开且可见。
2. 根据耳机随附的说明书将耳机置于配对模式下并配对设备。
3. 选择是以立即连接。

USB 连接模式

您可以选择连接模式：数据存储、数据服务和始终询问。

通话设置

呼叫转接

您可以选择所有语音来电、正在通话时、无人接听时、无网络或关机时。

呼叫限制

您可以选择所有拨出电话、拨出的国际电话、国际漫游时拨出电话、所有来电、国际漫游时来电。

选择激活，然后输入限制密码。请与您的网络运营商联系，了解有关此服务的信息。

固定拨号

您可以限制电话号码的拨打。这些号码有PIN2码的保护（需SIM卡支持）。

呼叫等待

若激活呼叫等待功能，则通话中有其他来电时，手机会用特殊的提示音提醒您。此时您可以暂时保持当前的通话，接听来电。

拒接来电

如果拒接来电设置为“开启”，则在拒接列表中您可以设置所有来电、电话本、群组等。

发送我的号码

您可以选择通过网络设置、打开或关闭。

自动重拨

- ▶ 打开
当该功能设定为打开时，您的手机在连接失败后将再进行连接尝试。
- ▶ 关闭
连接失败后，您的手机将不再进行连接尝试。

接听模式

您可以设置为仅发送键、滑盖接听和按任意键。

免费通话计时器

您可以选择显示免费通话计时器或不显示。

分钟提示音

您可以选择不使用/30秒/1分钟/3分钟/5分钟/手动设置时间。

蓝牙接听模式

您可以选择免提或手机。

保存新号码

您可以选择“是”或“否”来保存新号码。

通话滑盖设置

您可以选择结束通话或继续通话。

手机

自动键盘锁

当您启动自动键盘锁定时，如果您在选定的时间内不按任何键，键盘将自动锁定。

Languages

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。

省电

您可以选择关闭、自动、开启。

手机信息

可以查看手机信息。

设置

网络

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”，无论手机是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。

首选列表

您可以设定手机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。

互联网配置文件

您可以查看或新增互联网的网路信息。

存取点

用于连接Internet的网络信息。手机内存中存有某些运营商的默认网络接入点。

分组数据连接

分组数据连接可以选择需要时或开机时。

安全性

PIN码请求

在该功能中，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。

手机锁

您可以使用此功能防止他人未经授权使用您的手机。

您可以选择开启或关闭手机锁。开启或关闭时需要输入密码。

SIM卡更换时锁定

您可以选择开启或关闭SIM卡更换时锁定。开启或关闭时需要输入密码。

防盗手机追踪器

• 设置防盗

您可以选择打开或关闭。

• 发送号码列表

您可以设置防盗发送号码。

更改密码

您可以更改PIN码、PIN2码、安全密码和防盗码。

需要更改PIN码时，必须先激活PIN码（购买时的PIN码请咨询当地运营商）。

内存管理器

▶ 手机公用内存

您可以查看手机公用内存。

▶ 手机预留内存

您可以查看手机预留内存的使用情况。

▶ SIM卡内存

您可以查看SIM卡内存的使用情况。

▶ 外部存储器

您可以查看外部存储器的使用情况。

▶ 主存储器设置

您可以设置手机内存和外部存储器。

恢复出厂设置

您可以通过选择该功能将手机恢复为预设配置。您需要输入安全密码启动该功能。

我的文档

外部存储器

如果您已插入存储卡，它将显示为我的文档中的一个文件夹。

* 您需要另行购买存储卡。

我的图像

您可以查看图像，选择一个图像后按选项键您可以使用各种功能。

我的声音

您可以查看存储的所有声音文件，选择一个铃声后按[选项]您可以使用各种功能。

我的视频

您可以查看存储的视频文件。

我的应用程序

您可以选择游戏和应用程序。

其它

您可以存储除图像、声音和视频外的其它类型文件。

多媒体

相机

使用手机内置的相机模式，您可以拍摄人物照片。此外，您可以将照片发送给其他人或将照片设为墙纸。

注意

- ▶ 使用相机时，耗电量增加。如果电池电量太低，可能无法使用照相机功能，请在使用前为电池充电。

• 拍照

- 要拍出清晰的照片，请托稳相机不要晃动，按 **■** 键。
 - 适当地调节与拍摄对象的距离（大于50厘米）。
 - 小心保管相机，避免撞击，使用柔软的布擦拭相机镜头。
 - 不要拆卸或非专业人员维修相机，这可能引起火灾或相机出现故障。
1. 选择相机菜单。
 2. 对准您要拍照的对象，然后按 **■** 键。

摄像机

您可以录制和保存视频剪辑。

1. 要开始录制，请按 **■** 键。一旦开始录制，屏幕上即会显示一个计时器。
2. 按 **■** 键[停止]结束摄制。
3. 您摄制的视频剪辑会自动保存在我的文档中的我的视频文件夹中。

音乐

GU230拥有一个内置集成的MP3播放器。通过使用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。

最近播放

查看您最近播放的歌曲。

所有曲目

查看所有歌曲。

多媒体

播放列表

查看您创建的播放列表。

艺术家

按艺术家浏览音乐。

专辑

按专辑浏览音乐。

流派

按流派浏览音乐。

随机曲目

以随机顺序聆听音乐。

FM 收音机

您可以搜索收音机电台并收听节目。

注意

- ▶ 要收听收音机，您需要首先插入耳机。

录音

在录音之前，您可以通过按左软键[选项]使用以下选项。

- ▶ **时长：**您可以选择彩信大小、30秒、1分钟和无限制。
- ▶ **质量：**您可以选择超精细、精细和正常。
- ▶ **存储位置：**您可以选择外部存储器或手机内存。
- ▶ **转至录音列表：**您可以通过选择此功能查看录音列表。

记录

1. 按 **■** 键开始录音。一旦录音开始，屏幕上将显示录制所用时间。
2. 如果要暂停/恢复录音，请按[暂停/恢复]键。
3. 如果要结束录音，请按[停止]键。

管理器



闹钟

1. 如果没有闹钟，请按选项键选择新增，选择设置时间，输入闹钟的时间。
2. 选择重复周期：一次、每天、星期一至星期五、星期一至星期六、节假日除外、选择工作日。
3. 选择提醒方式：闹铃、振动、振动加响铃、根据情景模式、渐强。
4. 选择闹钟提示音、名称并设置间隔时间。
5. 按[完成]键保存。




日程表

当您进入这一功能表，会有一个日历显示出来。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。如果日历上有特殊图标，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。

任务




1. 按  键新增，按左右导航键设置时间。
2. 按下导航键输入备注。
3. 按下导航键选择级别(高/中/低)。按  选择完成。

备忘录

1. 如果备忘录为空，可按  键选择新增。
2. 输入备忘录内容，然后按  键保存。
3. 按上下键在备忘录列表中选择要查看的项目，按  键，用左右键可以连续查看其它保存的备忘录。

私人备忘录

查看私人备忘录需要输入安全密码，默认密码为：0000。

1. 可按  键选择新增。
2. 输入备忘录内容，然后按  键保存。
3. 按上下键在私人备忘录列表中选择要查看的项目，按  键，用左右键可以连续查看其它保存的私人备忘录。

管理器

计算器

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等。

1. 您可以使用数字键输入数字，并使用导航键输入运算符。

要输入小数，请按 键；要输入 ()，请按 。您可按 键清除已有记录。

2. 要计算结果，按 键。

电子词典

搜索

1. 输入要查找单词的前几个字母，在输入窗的下端会列出以输入字母为开头的全部单词。
2. 选择一个单词按 键查看，按左右键可以查看和所查单词字形相近的其它单词。
3. 若想保存请按选项键选择保存到我的生词本。

最近查找

显示最近查找的单词列表。

我的生词本

可以查看保存的英文生词本或中文生词本。

秒表

1. 按 [开始] 键开始计时，按 [记录] 键记录时间。
2. 按 [停止] 键确定一圈时间的记录。
3. 按 [重设] 键复位。

日期计算器

日期计算器是一款便捷的工具，有助于您计算特定天数后的日期。


在自选项中设置所需日期，在之后选项中设置天数，此时会在下面显示预定日期。

管理器

换算器

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

世界时间

1. 按 [选项] 键选择添加城市。
2. 按上下键选择城市，按  键选择。
3. 您还可以按 [选项] 键选择模拟时钟等。

转至

您可以将需要的菜单添加到转至菜单中，在待机模式下，按上方向键直接进入转至菜单。

SIM 卡服务

此菜单视 SIM 卡和网络服务而定。

设置

您可以选择日程表、通过蓝牙发送所有日程表和任务、备份日程表和任务列表、恢复日程表和任务、内存信息和全部删除。

管理
器

应用程序

我的应用程序

您可以选择游戏和应用程序。


应用程序

设置

您可以查看模式、证书列表和音量。

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。要在任何时间退出浏览器，按开关键 。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。

使用 WAP 浏览器菜单

当通过移动网络上网时，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

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

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 [选项]。
2. 选择新增。
3. 输入相应的书签标题和 URL 后，按左软键 [选项] 选择保存。

浏览器

历史记录

此菜单将显示最近浏览的页面。

转到网址

您可以直接连接到想要的站点。输入特定的 URL 后按[连接]。

已保存页面

此菜单将显示上网时保存的网页。

设置

模式

1. 按左软键可以新增或查看模式。
2. 选择新增，输入标题、主页和互联网配置文件，按右软键完成。

外观设置

您可以选择字符编码、滚动控制、显示图像和Java脚本。

缓存

您可以选择缓存开/关，清除缓存。

注意

- ▶ 缓存是一种缓冲存储器，可以暂时保存数据。

Cookie

您可以选择Cookies开/关，清除cookies。

安全性

显示证书列表和清除会话。

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。

附件

标准电池



数据线



充电器



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

产品型号: GU230

系统: GSM 900 / DCS 1800 / PCS 1900

技术数据

环境温度

最高: +55° C (放电) / +45° C (充电)

最低: -10° C

安全措施

请阅读以下简单的准则。违反这些准则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

- ▶ 在飞机上请务必关闭手机。
- ▶ 驾驶时请勿手持手机。
- ▶ 请勿在加油站、加油点、化工厂或爆破区附近使用手机。
- ▶ 为了您的安全，请仅使用指定的原厂电池和充电器。
- ▶ 手机充电时，请勿用湿手操作手机。这可能会导致电击或手机严重受损。
- ▶ 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。
- ▶ 切勿使用损坏的充电器或电池。

小心

- ▶ 在任何有特殊条例要求的区域请关闭手机。例如，请勿在医院使用手机，因为它可能影响敏感的医疗设备。
- ▶ 并非在所有手机网络中均可使用紧急电话。因此，您不应仅依赖于手机的紧急呼叫功能。
- ▶ 仅使用原厂配件，以免损坏您的手机。
- ▶ 所有的无线电发射器都有对近距离内的电子干扰的危险。微弱的干扰可能会影响电视、收音机、个人计算机等。
- ▶ 应按相关条例处置废旧电池。
- ▶ 请勿拆卸手机或电池。
- ▶ 手机充电时，请勿打电话或接电话。有可能引发触电或漏电性火灾。
- ▶ 电源线一定要插紧避免松动。连接不稳定时，绝缘导体的部分断裂，有可能导致机身发热或者引起火灾等事故。

安全措施

- ▶ 请勿损坏（加工、强制弯曲、扭转、强拉、插入隙缝、加热、折断）电源线，若连接插头的部位太松，请勿使用。
- ▶ 电源线破损，会引起火灾、触电等。
- ▶ 请勿在电源线上放置沉重物品。有引发火灾、触电的危险。
- ▶ 暴风、雷击及闪电现象严重时，请停止使用手机，并将电源线和充电器拔出。有可能因雷击而引起严重的损伤，也可能引发火灾。
- ▶ 手机湿时，请务必不要开机，不要用湿手触摸手机。
- ▶ 通话时，请不要用手触摸天线或让其接触身体其他部位。长时间通话时手机会发热，通话性能会降低。
- ▶ 请勿在手机上涂颜色。会破坏手机外观或引起手机故障。手机外部的涂料脱落，如果导致人体出现过敏反应时，请立即停止使用手机并咨询医生。
- ▶ 手机中存储的数据请另行记录保管。由于用户的失误或对手机进行维修、升级时，手机上存储的一些重要信息可能会被删除（铃声、文字/语音短信、图片等会被初始化），所以请对电话号码等重要信息制作备份。数据丢失引起的损失，制造商均不承担任何责任，请注意使用。
- ▶ 清洁手机时，请先拔出电源线，然后将附着在电源插头部位的灰尘等擦干净。
- ▶ 电池长期不使用时，请充电后在室温下保管。长期不使用的电池在重新使用时，请先充满电。在太冷或太热的地方无法充电，并且即使是充满电的电池，也会因为自然放电现象而慢慢把电放掉，使用时间变短。
- ▶ 请勿使用说明书中没有提及的方法将手机和其它装置进行连接。

关于安全有效使用手机的准则

射频能量照射

辐射波照射和吸收比率(SAR)信息。该款GU230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 LG各种型号手机的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。
- ▶ 本产品电磁辐射比吸收率(SAR)最大值为0.409W/kg(10g体积平均测量结果),符合国家标准GB21288-2007的要求。

- ▶ 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)。

产品保养和维护

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。

关于安全有效使用手机的准则

- ▶ 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。
- ▶ 切勿将手机置于过度烟尘环境中。
- ▶ 切勿将手机靠近信用卡、电话卡、存折、乘车卡等带有磁性的物品，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。
- ▶ 不要将手机暴露在液体或潮气中。
- ▶ 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。
- ▶ 清洁手机和充电器时，请用柔软的布条轻轻擦拭，请勿使用化学物质（酒精、苯，稀释剂等）或洗涤剂，有可能引发火灾。

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，并且手机应位于肩部之上。
- ▶ 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。

关于安全有效使用手机的准则

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。

- ▶ 手机可能会干扰医院或保健场所的医疗设备。在未得到允许的情况下，切勿将手机靠近医疗设备。请遵守所有规章、张贴的警告以及医疗人员的指示。
- ▶ 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。如果造成干扰，请咨询您的设备制造商。
- ▶ 少量干扰还可能影响到电视机、收音机、PC等。
- ▶ 请勿将手机折弯，避免手机刮擦或将手机暴露在静电下。

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 and 动态。特别在您过马路时应注意。

防止损伤您的听力

长时间高分贝的音量会损伤您的听力，因此我们建议您在开、关电话听筒时请与话机保持一定距离。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。

关于安全有效使用手机的准则

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。
- ▶ 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 原装电池和充电器。LG 原装充电器设计会最大程度地延长电池使用寿命。使用与手机不兼容的电池和充电器可能引起危险或对您的手机造成损害。
- ▶ 切勿拆解电池组或将其短路。
- ▶ 保持电池组上金属触点的干净清洁。

- ▶ 当电池不再提供合乎要求的性能时，请更换电池。
- ▶ 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预订情况而定。因此，您的手机中并非所有菜单均可用。有关预订服务和功能的更多信息，请联系您的网络运营商。

儿童准则

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

关于安全有效使用手机的准则

电子保修卡相关注 意事项

尊敬的用户：
欢迎并感谢您使用GU230手机。本型号手机具有自动注册电子保修卡功能，详细说明如下：

1. 本手机将在您开机使用时，后台向本厂商管理系统自动发送注册信息，内容为机器出厂设备序列编号、您届时正在使用的移动通信电话号码，该注册只进行两次。
2. 电子保修卡注册信息只限于我们为您提供售后服务时的查询和管理，以便为您提供更优质的服务。
3. 该注册信息以短信方式发送至本厂商管理系统，由运营商收取短信基本通信费：0.20元，无其他任何信息费用。如您需了解更为详尽的内容，欢迎随时拨打我

们的客服热线400-819-9999咨询。

- * 注释：视运营商的资费调整可能略有不同，详情请咨询运营商。

存储卡信息及保养

- ▶ 请在手机关机时插入/取出存储卡。如果您在写入应用程序时取出存储卡，可能会损坏它。
- ▶ 如果无法修复损坏的部分，请格式化存储卡。
- ▶ 存储卡可能无法用于记录版权保护数据。
- ▶ 请用盒子携带和保存存储卡。
- ▶ 请不要弄湿存储卡。
- ▶ 请不要将存储卡置于极热环境中。
- ▶ 请不要拆解或修改存储卡。

安全密码

- ▶ 手机默认的安全密码为0000。

关于安全有效使用手机的准则

有毒有害物质成分及含量表

为了对应中国电子信息产品污染限制管理方法，提供如下包括电子产品部品名称及有毒有害物质的样式。

1. 产品中有毒有害物质或元素的名称及含量：

部品名称	有毒有害物质成份及含量					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr ⁶⁺)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
手机	X	○	○	○	○	○
使用说明书	○	○	○	○	○	○
电池	X	○	○	○	○	○
USB数据线	X	○	○	○	○	○
充电器	X	○	○	○	○	○

注意：

1. “○”表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在SJ/T11363-2006标准规定的限量要求以下。
2. “X”表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出SJ/T11363-2006标准规定的限量要求。
3. 上述“X”标示的部品符合EU RoHS 法规。- 欧洲联盟议会制定了电子/电器产品中限制使用有害物质的2002/95/EC法令。

关于安全有效使用手机的准则

2. 构成部品别环境安全使用期限

构成部品	环境安全使用期限
手机、使用说明书、充电器、USB数据线	10
电池	5

* 上方标志中的使用期限以正常使用条件(温/湿度)为基准。

关于安全有效的使用手机的准则