

KF240 | 用户手册 |

Printed in China

P/N: MMBB0279201 (1.0)

| KF240 | 用户手册



简体中文



| KF240 | 用户手册 |

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。

| KF240 用户手册 |

- 简体中文

本使用手册的部分内容可能会因你的手机软件版本或系统供货商的服务变更而有所不同。



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。

内容

内容	2	功能表	23
安全措施	5		
关于安全有效使用手机的准则	6	游戏	25
KF240 功能	12	游戏	
打开视图		应用软件	
显示信息	15	通话记录	26
屏幕上的图标		全部通话	26
开始	16	未接来电	26
安装SIM卡和手机电池		已拨电话	26
给电池充电	17	已接来电	26
断开充电器	18	通话计时	26
常规功能	19	通话计费	26
拨打一个电话		GPRS信息	26
应答电话		公文包	27
输入文本	20	日程表	27
呼叫中菜单	22	备忘录	27
呼叫期间		预定工作	27
多方通话	22	多媒体	28
		MP3播放器	28
		照相	28
		摄像	29
		收音机	29
		语音备忘录	29

信息	30	电话本	36
写信息	30	查找	36
收件箱	30	新增	36
电子邮箱	30	快速拨号	36
草稿箱	30	群组	36
发件箱	30	全部复制	37
已发送	30	全部删除	37
收听语音邮件	31	设置	37
小区广播	31	信息	37
模板	31		
设置	31		
我的文档	34	工具	38
图片	34	手机狗	38
铃声	34	闹钟	40
视频	34	计算器	40
其它	34	秒表	40
情景模式	35	单位转换器	40
私人		世界时间	40
静音		收藏夹	40
振动		SIM卡应用	40
户外			
耳机			
		浏览器	41
		主页	41
		书签	41
		输入地址	41
		历史记录	41



内容

保存页面	41	附件	49
设置	41		
信息	42		
		技术数据	50
<hr/>			
连接选择	43		
蓝牙	43		
网络设置	43		
USB模式	44		
<hr/>			
设置	45		
日期和时间	45		
Languages	45		
显示设置	45		
快捷方式	46		
通话设置	46		
保密设置	47		
飞行模式	48		
省电模式	48		
初始化设置	48		
内存状态	48		



安全措施

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。
- 请勿拆卸手机或电池。
- 如果用不适当的电池进行替换，可能会有爆炸危险。

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KF240型移动电话的设计完全遵循了辐射波照射的相关安全要求。该要求基于科学的指导原则，包括用于确保所有人(无论年龄和健康状况)安全的辐射允许限度。

- ▶ 辐射波照射指导原则采用了一种称为吸收比率(或 SAR)的测量单位。进行SAR测试时，手机将使用一种标准化的方法，在所有可用的频段上以其最高测定能量级发射频率。
- ▶ 虽然各种型号 LG 手机的 SAR 级可能不尽相同，但它们均是遵循辐射波曝露的相关规定设计制造而成。
- ▶ 国际非电离辐射保护委员会 (ICNIRP) 所规定的SAR界限是在十(10)克人体组织上平均为 $2\text{W}/\text{kg}$ 。
- ▶ 由 DASY4 对该型号手机进行的测试，人耳能够承受的 SAR 最大值为 $0.37\text{W}/\text{kg}$ (10克)，戴在身体上时，其值为 $0.846\text{ W}/\text{kg}$ (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 $1.6\text{W}/\text{kg}$ (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。
- ▶ 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。
- ▶ 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（电源插口）、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处天线。
- ▶ 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。
- ▶ 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

所有手机都可能造成干扰，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

关于安全有效使用手机的准则

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

请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。

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 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百次。
- ▶ 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温环境中。
- ▶ 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膜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。

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

有毒有害物质成份及含量表

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. 产品中含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	○	○	○	○	○	○
使用说明书	○	○	○	○	○	○
标准电池	○	○	○	○	○	○
旅行充电器	○	○	○	○	○	○
耳机/CD	○	○	○	○	○	○
数据线	○	○	○	○	○	○

注意：

- “○”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. 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, 旅行充电器, 耳机, 数据线, CD	
标准电池	

* 上方标志中的使用期限以正常使用条件(温/湿度)为基准。

KF240 功能

打开视图



备注: 合上滑盖, 保持当前菜单状态。

右视图



- 挂绳插孔
- MP3键
直接激活MP3播放器
- 侧相机键（开盖）
长按 - 打开相机

左视图



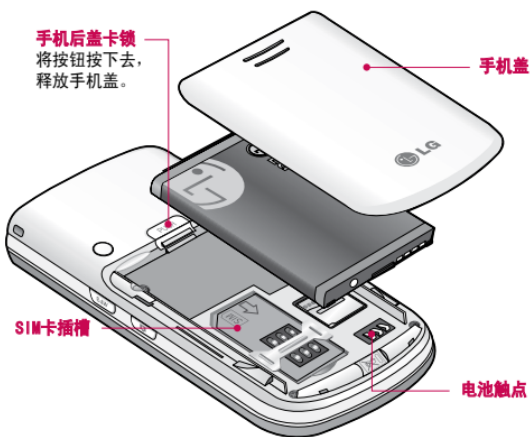
- 充电插口/耳机插孔/数据端口

侧音量键

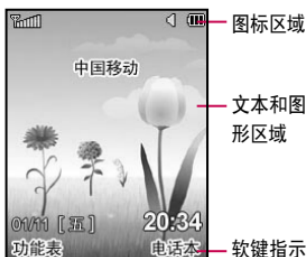
- 在待机模式下：
控制按键音量
- 通话时：调节听筒音量
- 来电长按下音量键可拒接电话。

KF240 功能

手机背面



显示信息



以上图片为参考图片,请以手机为准。

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	描 述
	表示网络信号的强度。
	您可以使用GPRS服务。
	显示 EDGE 服务已可用。通过连接 EDGE 服务, 您可以以 200K b/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。
	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。
	情景模式中的振动功能。
	情景模式中的私人功能。
	情景模式中的户外菜单。
	情景模式中的静音功能。
	情景模式中的耳机功能。

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手机盖滑下，拿下电池。

2. 安装 SIM卡

将SIM卡插入并滑进SIM卡插槽中。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



开始

3. 安装电池

将电池滑入手机底部，向上推电池，直到其卡入到位并且卡上手机盖。



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充电插口。
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棒将停止闪烁。

开始

开始

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。

断开充电器

断开充电器连接时，请拔接头，不要拔电源线。



开始

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  即可。
 - ▶ 持续按住清除键  以删除整串号码。
3. 按  [发送] 键来拨打该号码。
4. 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电话接入码。
2. 输入国家代码、区位号以及电话号码。
3. 按  [发送] 键拨打国际电话。

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

如果需要在呼叫期间调节听筒音量，请使用侧音量键。

按上面的侧键以提高音量，按下面的侧键以降低音量。

应答电话

当接收到电话时，手机响铃并且屏幕有所显示。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. 打开滑盖并按  键或接听键来接听来电。如果“任意键”接听菜单选项[功能表 #-5-4-2]已被设置，则除了  键、侧音量键或按右软键外，按任意键均可接听来电。
2. 要结束呼叫，关闭滑盖或按 。

常规功能

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。

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。

插入符号

这种模式允许您输入特殊字符。

使用 T9 模式

T9 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。

1. 当处于 T9 模式时，通过按⁽²⁻⁵⁾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^(A-B)^(C-D)^(E-F)^(G-H)^(I-J) 输入 Good
 - ▶ 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。
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⁽⁰⁻⁹⁾或^(□)键以空格结束每

个单词。要删除一个字母，短按 键。长按住 键以清除显示的所有内容。

笔划输入法

笔划：如何使用笔划来选择中文字符。在您依次输入中文笔划时，屏幕将显示相关的字符。按 “” 键，使用 、 键来查看符合条件的其它字符，按 “” 键或相应的数字键来选择字符。同样，使用 、、、 键可以看更多的字符。

例如：要输入“你”请依次按数字键 、、，之后您便可以看到第一个字符显示“你”，请按 “” 键后选择相应的数字键。

拼音输入法

拼音：“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。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’ 或 ‘huo’ 等拼音。如果选择‘guo’ 则所有与之发音相同的字符将列出以供您选择。然后，您便可以从中选择字符。

(按 “” 键后选择相应的数字键)。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”。

使用 ABC/Abc/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。

要删除一个字母，短按 键。长按住 键以清除显示的所有内容。

呼叫中菜单

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)

在通话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。

在两通话间切换

要在两个呼叫之间切换，按  或左软键，然后选择切换通话。

接听来电

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 #5-6）。

拒接来电

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

使话筒静音

在通话中，按右软键[静音]将话筒静音。按[关静音]可以将手机取消静音。将手机静音后，呼叫者就无法听到您讲话，但您仍可以听到对方讲话。

在呼叫期间打开双音多频

要在呼叫期间打开双音多频，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。双音多频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。

功能表

本手机提供了两种菜单查看风格，以图标查看方式介绍说明。

1.游戏 1.1 游戏 1.2 应用软件	2.通话记录 2.1 全部通话 2.2 未接来电 2.3 已拨电话 2.4 已接来电 2.5 通话计时 2.6 通话计费 2.7 GPRS信息	3.公文包 3.1 日程表 3.2 备忘录 3.3 预定工作
4.多媒体 4.1 MP3播放器 4.2 照相 4.3 摄像 4.4 收音机 4.5 语音备忘录	5.信息 5.1 写信息 5.2 收件箱 5.3 电子邮箱 5.4 草稿箱 5.5 发件箱 5.6 已发送 5.7 收听语音邮件 5.8 小区广播 5.9 模板 5.0 设置	6.我的文档 6.1 图片 6.2 铃声 6.3 视频 6.4 其它

功能表

7.情景模式

- 7.1 私人
- 7.2 静音
- 7.3 振动
- 7.4 户外
- 7.5 耳机

8.电话本

- 8.1 查找
- 8.2 新增
- 8.3 快速拨号
- 8.4 群组
- 8.5 全部复制
- 8.6 全部删除
- 8.7 设置
- 8.8 信息

9.工具

- 9.1 手机狗
- 9.2 闹钟
- 9.3 计算器
- 9.4 秒表
- 9.5 单位转换器
- 9.6 世界时间
- 9.7 收藏夹
- 9.8 SIM卡应用

*.浏览器

- *.1 主页
- *.2 书签
- *.3 输入地址
- *.4 历史记录
- *.5 保存页面
- *.6 设置
- *.7 信息

0.连接选择

- 0.1 蓝牙
- 0.2 网络设置
- 0.3 USB模式

#.设置

- #.1 日期和时间
- #.2 Languages
- #.3 显示设置
- #.4 快捷方式
- #.5 通话设置
- #.6 保密设置
- #.7 飞行模式
- #.8 省电模式
- #.9 初始化设置
- #.0 内存状态

游戏

游戏

功能表 1.1

在此菜单中，您可以管理手机中安装的 Java 应用程序。

应用软件

功能表 1.2

您可以对下载的应用软件进行播放或删除等。

游戏

通话记录

全部通话

功能表 2.1

您可以查看已拨电话、未接来电和已接来电的所有列表。

未接来电

功能表 2.2

显示最近没有接听到的电话号码列表。

已拨电话

功能表 2.3

显示最近拨打的电话。如果该号码已存储在电话本中，已拨电话列表中会显示该号码的名称。

已接来电

功能表 2.4

显示最近接听过的电话号码列表。

通话计时

功能表 2.5

可查看来电和去电的通话时间。您也可以重置通话时间。

通话计费

功能表 2.6

可检查最后通话、全部通话的费用和余额。你也可以选择全部清零。要重置费用，您需要PIN2码（视网络和您所申请的服务而定）。

GPRS信息

功能表 2.7

您可以通过GPRS信息选项查看自己的在线时间。此外，您也可以查看在网络上传输的数据量。

公文包

日程表

功能表 3.1

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（日程表和阴历）。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。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。

备忘录

功能表 3.2

可以记录并存储备忘信息。

预定工作

功能表 3.3

可以记录您计划要做的事情。

公文包

多媒体

MP3播放器

功能表 4.1

KF240拥有一个内置集成的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。

所有歌曲

(功能表 4.1.1)

您可以查看所有音乐文件。

我的播放列表

(功能表 4.1.2)

您可以查看最近播放的歌曲或将喜欢的音乐添加到喜欢的歌曲文件夹中。

设定

(功能表 4.1.3)

- **随机：**如选择为「开」，您可以随机方式聆听音乐。
- **重复播放：**您可使用此功能设定播放模式：关闭、重复一首、重复所有。
- **均衡器：**此菜单可帮助您调整听音乐时的各种环境。
- **皮肤：**您可以使用此菜单变更播放MP3文件时主屏幕的背景。

照相

功能表 4.2

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

- 要拍出清晰的照片，请拖稳手机不要晃动。
- 适当地调节与拍摄对象的距离（大于50厘米）。
- 小心保管相机镜头，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。
- 拍摄照片或大头贴时，相机将启动自动对焦功能。

按[选项]键可以选择以下项目：

- ▶ 分辨率/质量/计时器/照相/保存至/连拍/效果/白平衡/快门音/设置初始化

摄像

功能表 4.3

- 选择摄像菜单。
 - 摄像设置菜单与照相机设置菜单基本相同，除以下项之外：
- ▶ **视频模式：**允许您将视频文件录制方式设置为“普通”或“多媒体信息”。

收音机

功能表 4.4

您可以搜索收音机电台并收听节目（必须插入耳机才可使用收音机）。

您可以通过按左软键[选项]来访问以下选项菜单。

- ▶ **编辑频道：**您可以调节频率以及更改指定频道的收音机电台。您可以使用左右导航键和数字键更改频率。
- ▶ **自动扫描：**如果您将“现在开始自动扫描？”选择为“是”，将开始自动搜索收音机频道。当弹出“保存该频道？”信息时，如果选择“是”，将保存选定的频道。
- ▶ **重置频道：**选择“是”，频道节目将被重新设置。

- ▶ **收听方式：**选择通过扬声器/耳机/蓝牙收听收音机。

语音备忘录

功能表 4.5

您可以录制语音备忘录。

按[选项]可以选择以下项目：

- ▶ **录音模式：**您可以选择“普通”模式（无录制时间限制）或用与“多媒体信息”模式（最长录制时间为1分钟）。

记录

- 按“”开始录音。
- 如果要结束录音，按或按右软键[停止]。

铃声

您可以查看“铃声”文件夹，该文件夹下列出了保存在手机中的所有铃声文件。

信息

写信息

功能表 5.1

本菜单涉及的功能包括:SMS(文本信息服务), MMS(多媒体信息服务), 电子邮件等。

文本信息

(功能表 5.1.1)

您可写入并编辑文本信息。

1. 输入文本信息, 按 键更改输入法。
2. 选择 [选项] 来选择使用各项功能。

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“确定”进入新信息编辑画面。
2. 选择写多媒体信息。
3. 您可以创建一条新信息。

可插入彩信的文件最大为100kb.

电子邮件

(功能表 5.1.3)

要发送/接收电子邮件, 您应先设置电子邮件帐户。

收件箱

功能表 5.2

当收到信息时, 手机会给予提示。收到的信息会存储到收件箱中。

在收件箱中, 您可以通过指示图标识别每一条信息。

电子邮箱

功能表 5.3

您可以连接您的远程邮箱检索新邮件, 也可以在不登陆电子邮件服务器的情况下查看之前检索到的邮件。

草稿箱

功能表 5.4

使用此功能, 您可以查看保存的未发送信息。

发件箱

功能表 5.5

此功能允许您查看正在发送或发送失败的信息。

信息发送成功后, 将被移动到已发送中。

已发送

功能表 5.6

您可以通过此功能表看您已经发送的信息。您也可以查看其时间和信息的内容。



收听语音邮件 功能表 5.7

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，了解有关其服务的详细信息，以便对您的手机正确进行配置。

•您现在在哪里？

•我在路上。

•非常紧急，请速联系！

•我爱你！

小区广播 功能表 5.8 (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。

它们提供诸如天气报告、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。

多媒体模板 (功能表 5.9.2)

添加多媒体信息模板，按[选项]可以使用各种功能。

设置 功能表 5.0

文本信息 (功能表 5.0.1)

▶ **信息类型：文本信息、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。

▶ **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。

▶ **发送报告：**如果您在该功能表中设定开，您即可查询您的信息是

模板 功能表 5.9

文本模板 (功能表 5.9.1)

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。



信息

否已成功发送。

- ▶ **回复计费：**如果信息已发出，则它可以允许接收人回复并支付回复至您的手机所需要的费用。
- ▶ **短信中心号码：**如果要发送文本信息，您可以通过此功能发送/接收信息（建议您不要随意更改默认中心号码）。
- ▶ **字符编码：**您可以设定信息所支持的字符（全部支持/简化支持）。

多媒体信息 (功能表 5.0.2)

- ▶ **主题：**当信息主题设置为“开”时，编写多媒体信息可以编辑主题。
- ▶ **幻灯片持续时间：**撰写信息时，每个幻灯片的显示时间。
- ▶ **发送时间：**选择立即、1小时后、1天后、1周后，信息则会在您设置的时间后发送。
- ▶ **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。

存的期限。

- ▶ **发送报告：**如果您在该功能表中设定开，您即可查询您的信息是否已成功发送。
- ▶ **读取报告：**您可以就收件人是否接收到信息收到回执。
- ▶ **自动下载：**如果您选择自动，您将自动接收多媒体信息。如果您选择手动，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。
- ▶ **网络设置：**如果您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。
- ▶ **允许的信息类型**
 - 个人：**私人信息。
 - 广告：**商业信息。
 - 信息：**必要信息。

电子邮件 (功能表 5.0.3)

您可以配置设置以接收和传输电子邮件。

语音邮件中心 (功能表 5.0.4)

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。

Push 信息 (功能表 5.0.5)

选择是否接收 Push 信息。

小区广播 (功能表 5.0.6)

▶ 接收

是：收到小区广播信息时，手机会显示。

否：收到小区广播信息时，手机不会显示。

▶ 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，您的手机不会发出提示音。

▶ 语言

通过按 [OK] 键，您可以选择所需语言。然后手机将以您所选的语言来接收小区广播信息。

我的文档

图片

功能表 6.1

您可以查看图像，选择一个图像后按 [选项] 您可以使用各种功能。

▶ 备注：

GIF图片设为墙纸后，待机画面最多显示10帧图片。

其它

功能表 6.4

还能够存储除图片、铃声和视频以外的其他类文件。

▶ 备注：

插入外部存储器菜单会有所不同。

铃声

功能表 6.2

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。

视频

功能表 6.3

可以查看存储的视频文件。

▶ 备注：

比特率大于 400Kbps 的MP4文件可能无法正常播放。

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：**私人、静音、振动、户外、耳机**。

除振动、静音模式外，其他模式都可
以被更改。按左软键并通过导航键来
选择情景模式。

启动 (功能表 7.X.1)

- 屏幕上显示情景模式的列表。
- 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
[确定]键。
- 然后选择启动。

更改 (功能表 7.X.2)

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：**设置来电提示方式。
- 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：**设置信息的提示方式。
- 信息提示音：**选择信息的提示音。
- 信息提示音量：**设置信息提示音
音量。
- 按键音：**选择打开/关闭按键音。
- 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：**设置确认音音量。
- 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秒钟后：**在5秒后自动应答。
 - 10秒钟后：**在10秒后自动应答。

电话本

查找

功能表 8.1

1. 按左软键 [确定] 进行查找。
2. 输入您要查找的名称。
3. 如果要编辑、删除、复制条目或向一个条目发送信息，请选择左软键 [选项] 选择需要的项目。

新增

功能表 8.2

您可以使用该功能来添加电话本条目。

1. 选择存储位置手机或SIM卡。
2. 输入姓名。
3. 按 然后输入号码。
4. 您可以通过按 □, ▷ 键为此条目设置群组。
5. 您可以通过按左软键 [选项] 为条目设置铃声和照片。
6. 按左软键保存此条目。

快速拨号

功能表 8.3

您可以为姓名列表条目指定按键 中的任一键。可长按此按键直接呼叫。

电话本

1. 进入电话本菜单。
2. 滚动到快速拨号，然后按 [确定] 进入该功能表。
3. 如果您要添加快速拨号，请通过按左软键 [指定] 选择 <空>。然后，您可以通过“电话本”搜索姓名。
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。

群组

功能表 8.4

您可以设定7个群组列表。

- ▶ **查看成员：** 您可以查看该群组的成员。
- ▶ **群组铃声：** 您可以根据群组不同设定来电铃声。
- ▶ **群组标志：** 您可以根据群组不同设定标志。
- ▶ **添加成员：** 可以添加成员。
- ▶ **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。

- ▶ **全部重置:** 全部重设群组。

全部复制

功能表 8.5

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。

- **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。

全部删除

功能表 8.6

您可以删除SIM卡或手机中的所有条目。

设置

功能表 8.7

(插入外部存储器功能有所不同)

1. 进入[电话本]菜单。
2. 滚动到设置, 然后按左软键[确定]。

▶ 查看选项

- **只显示姓名:** 您可以设置电话本只显示姓名。
- **姓名和号码:** 您可设置电话本只显示姓名和号码。

- **图片电话本:** 您可设置电话本显示个性图片。

信息

功能表 8.8

▶ 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(取决于SIM卡)

您可以存储并查看自己的SIM卡号码。

▶ 我的名片

此选项允许您创建自己的名片, 包含您的姓名和手机号码。

工具

手机狗

功能表 9.1

• 业务介绍

“手机狗”业务是浪潮乐金数字移动通信有限公司与杭州义盛祥通信技术有限公司（以下简称“义盛祥”）合作推出的一项提供手机遗失信息的服务。

用户在成功订制该服务后，如手机不慎遗失，可向义盛祥电话受理中心报失。义盛祥受理中心在下述条件都满足的情况下，向订制用户提供非机主授权用户的电话号码信息：

- 验证订制用户的身份真实并确认无误；
- 通信网络状况正常；
- 遗失的手机仍在正常状态下使用，且该业务未被退定。

为确保向用户提供正常的“手机狗”服务，在用户注册时以及手机SIM卡更换后，系统会将此新卡信息发至业务受理中心，以便用户日后的报失、查询。为此，用户需要承担0.1元/条短信基础通信费用，该费用由电信运营商

（中国移动或中国联通）收取。

客服中心电话：0571-88850667；

客服邮箱：service@chinacomm.com

• 业务资费

详见手机资费说明菜单，所有资费由移动运营商在手机话费中代收。

• 注册方式

注册：进入手机“手机狗”的菜单，直接点击“开通服务”菜单，收到短信，确认订制成功即可（注：该方式为订阅本服务的唯一合法途径）。

• 业务说明

- 本业务是针对订制业务时的手机卡收费，在原卡没有退订的情况下，用户自己更换新卡无须重新订制，每月费用将在原订制的卡中收取。

- 如果用户在维修过程中对软件进行了升级、更换了主板或者更换了手机，可能会造成原订制业务失效，详情请咨询手机狗客服热线。

- 为接受本说明书中的服务，用户将通过定制方式同意义盛祥为服务目的收集定制用户电话号码、手机型号、地址等信息。

- **免责条款声明**

“手机狗”服务是一项创新的移动增值服务。但是，鉴于通信网络的特殊性质，且存在非“手机狗”服务提供商所能控制的一些因素，包括：移动通信网络信息传输滞后或丢失，遗失手机被人为恶意破坏，收集软件升级或更换主板等诸多因素，因此浪潮乐金数字移动通信有限公司与义盛祥说明如下：

- 在正常情况下，提供新非机主授权用户的电话号码信息；
- 该服务无法提供追讨、找回遗失的手机服务；
- 所有因本服务导致的赔偿不应超过本服务的费用；
- 定制用户在自愿、知情下将已订制该服务转让与其他第三人，并伪称手机遗失并请求义

盛祥对手机采取一定限制手段而导致第三人损失应完全有该订制用户承担，同时义盛祥也保留追索的权利。

开通服务

(功能表 9.1.1)

您可以开通此业务。

资费咨询

(功能表 9.1.2)

您可以向服务商发送短信以获得此项业务的资费讯息。

服务说明

(功能表 9.1.3)

对“手机狗”业务的说明。

语音咨询及受理

(功能表

9.1.4)

您可以直接拨打手机狗语音咨询电话。

关闭服务

(功能表 9.1.5)

您可以关闭此业务。



工具

闹钟

功能表 9.2

1. 选择“开”并输入闹钟的时间。
2. 选择重复周期。
3. 选择闹钟铃声之后按 [保存]。

计算器

功能表 9.3

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等。

秒表

功能表 9.4

1. 按 [开始] 开始计时，按 [记录] 记录一圈的时间。
2. 按 [停止] 停止记录。
3. 按 [重置] 复位。

单位转换器

功能表 9.5

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、体积和速度。

工具

世界时间

功能表 9.6

您可以通过此项功能设置时区。

收藏夹

功能表 9.7

您可以添加快捷菜单到收藏夹中。

SIM卡应用

功能表 9.8

此菜单视SIM卡和网络服务而定。

浏览器

主页

功能表 *. 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 *. 2

此菜单使您可以存储喜爱网页的URL以便以后访问。

输入地址

功能表 *. 3

您可以直接连接到想要的站点。输入特定的URL后，按_{OK}键。

历史记录

功能表 *. 4

此菜单将显示最近浏览的页面。

保存页面

功能表 *. 5

可以查看您保存访问过的网页。

设置

功能表 *. 6

您可以设置与 Internet 服务相关的网络设置、浏览模式、缓存、Cookies、安全证书、显示图片、Java脚本。

网络设置

(功能能表 *. 6. 1)

网络设置为用于连接互联网的网络信息。

浏览模式

(功能表 *. 6. 2)

您可以设置“正常”或“最优化”两种浏览模式。

缓存

(功能表 *. 6. 3)

您已访问的信息或服务保存在手机的缓存中。

注意

▶ 缓存是一种缓冲存储器，可以暂时保存数据。

Cookies

(功能表 *. 6. 4)

您可以设定您已访问的信息或服务是否保存在手机的Cookies中。

安全证书

(功能表 *. 6. 5)

显示安全证书列表。



浏览器

显示图片 (功能表 *. 6. 6)

您可以选择显示图片的开和关。

Java 脚本 (功能表 *. 6. 7)

选择将Java脚本设置为“开”或
“关”。

信息 功能表 *. 7

此功能提示当前浏览器的版本号以及
相关信息。

连接选择

蓝牙

功能表 0.1

Bluetooth QDID:B013567

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。

▶ 蓝牙开/关

您可以设定蓝牙功能为开或者关。

▶ 设备匹配

您可以查看KF240已配对的所有设备。

▶ 设置

- **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。

- **我的地址：**您可以查看您的蓝牙设备的地址。

备注：由于蓝牙耳机品牌不同，某些耳机可能需要使用音量键拨号。

网络设置

功能表 0.2

▶ 网络选择

(功能表 0.2.1)

您可以选择能够自动或手动注册的网络。您也可以查看首选网络。通常，手机网络选择设定为自动。

▶ **自动：**如果您选择“自动”，手机会自动选择在您区域内的可用网络。一旦您选择“自动”，无论手机在开机状态还是关机状态，都将保持设置为“自动”。

▶ **手动：**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。

连接选择

连接选择

GPRS设置 (功能表 0.2.2)

您可以选择当开机时连接或需要时两种情况。

▶ 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。启动 WAP 或计算机拨号应用程序，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

如果选择此菜单，则会在连接 WAP 或应用程序服务时建立起 GPRS 连接，并在断开 WAP 或应用程序连接后结束。

访问节点 (功能表 0.2.3)

用于连接 Internet 的网络信息。手机内存中已存有某些运营商的默认网络设定。不可以重命名默认网络设定。

USB模式 功能表 0.3

您可以选择一种模式：数据服务或大容量存储器。

▶ 大容量储存器

您可以通过使用数据线将手机连接到计算机以作为 USB 存储设备。

▶ 备注：

连接USB时需要插入外部存储器。

▶ 数据服务

选择“数据服务”菜单以使用 LG 手机同步程序。

设置

日期和时间 功能表 #. 1

您可设置与日期和时间相关的功能。

日期设置 (功能表 #. 1. 1)

在该功能表中，您可以设置手机日期。

日期格式 (功能表 #. 1. 2)

在该功能表中，您可以设定日期格式（年/月/日、日/月/年、月/日/年）。

时间设置 (功能表 #. 1. 3)

您可以设定当前手机时间。

时间格式 (功能表 #. 1. 4)

您可以选择时间格式为24小时制或12小时制。

自动更新 (功能表 #. 1. 5)

选择“开”，手机进入浏览器的主页将自动更新日期和时间。

Languages 功能表 #. 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。

显示设置 功能表 #. 3

壁纸 (功能表 #. 3. 1)

您可以选择待机模式下的背景图片。

时钟 (功能表 #. 3. 2)

您可以设置时钟类型（无日期&时间/普通时钟/双时钟）。

背景灯时间 (功能表 #. 3. 3)

您可以设定按键后背景灯开启的时间。

亮度 (功能表 #. 3. 4)

您可以将屏幕亮度设置为：100%、80%、60%和 40%。

屏幕显示快捷方式

(功能表 #. 3. 5)

如果您选择“开”，就可以在待机窗口中显示 4 个导航键的功能。

设置

设置

字体大小 (功能表 #. 3. 6)

设置手机显示的字体大小。

主题 (功能表 #. 3. 7)

选择手机主题（白色/黑色）。

菜单风格 (功能表 #. 3. 8)

手机提供了图标和列表两种菜单风格。通过滚动和按左软键 [确定] 来设置菜单风格。

拨号 (功能表 #. 3. 9)

设置通过直接输入电话号码进行拨打电话时的数字大小和拨号字体类型。

问候语 (功能表 #. 3. 0)

如果您选择开，您将编辑手机在待机模式下显示的文本。

网络名称 (功能表 #. 3. *)

如果激活此功能，网络名称将显示在主屏幕上。

快捷方式

功能表 #. 4

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，您可通过按导航键从待机屏幕中快速访问所需的功能。

通话设置

功能表 #. 5

您可以设定和通话相关的能力。

呼叫转接 (功能表 #. 5. 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。

呼叫限制 (功能表 #. 5. 2)

呼叫限制服务可以防止您的手机拨打或接听某种电话。该功能需要网络密码。

固定拨号 (功能表 #. 5. 3)

(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。

设置

接听模式

(功能表 #. 5. 4)

▶ 滑盖接听

如果选择此菜单，那么您可以在打开滑盖时接听来电。

▶ 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 \square 键、两次右软键 \blacksquare 和音量侧键 \square 。

▶ 按发送键接听

如果选择此菜单，您按 \square 键或左软键 \blacksquare 就可以接听电话。

发送号码

(功能表 #. 5. 5)

此功能视网络和所申请的服务而定，选择网络设置/开/关。

呼叫等待

(功能表 #. 5. 6)

(视网络而定)

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。此时您可以接听待接来电。

分钟提示

(功能表 #. 5. 7)

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 #. 5. 8)

▶ 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。

双音多频

(功能表 #. 5. 9)

选择开您可以在通话中发送双音多频，以控制自动化电话服务。

保密设置

功能表 #. 6

设置PIN码

(功能表 #. 6. 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（本手机的预设安全密码为 0000）。

设置

自动键盘锁时间

(功能表 #. 6. 2)

您可以设置手机自动键盘锁的时间。滑盖关闭，并且返回待机画面后键盘会按您设定的时间锁定。

手机锁

(功能表 #. 6. 3)

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当开机时，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。您也可以选择立即锁定手机。

更改密码

(功能表 #. 6. 4)

更改手机的默认安全密码（0000）。

输入密码（旧密码）→按OK键确定→输入新密码→按OK键确定→再输入一遍新密码→按OK键。

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）

设置

飞行模式

功能表 #. 7

如果您在飞机上或在阻止了无线网络的处所，此功能允许您使用不需使用无线网络的电话功能。

如果您启用了飞行模式，该图标将代替网络信号图标显示在屏幕上。

省电模式

功能表 #. 8

您可以选择关/仅夜晚/总是开。

初始化设置

功能表 #. 9

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。

内存状态

功能表 #. 0

您可以查看内存的使用情况。

附件

我们为您的手机准备了多种附件。您可以根据个人的要求来选择合适的附件。

标准电池(参考图片)



耳机(参考图片)



充电器(参考图片)



数据线/CD(参考图片)



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: KF240

系统: GSM 900 / DCS 1800 / PCS
1900

手机使用温度限制

正常: 55° C

充电时: 45° C

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.lgmobile.com>

<http://www.lge.com>