



# 摩托罗拉用户手册

L71  
GSM

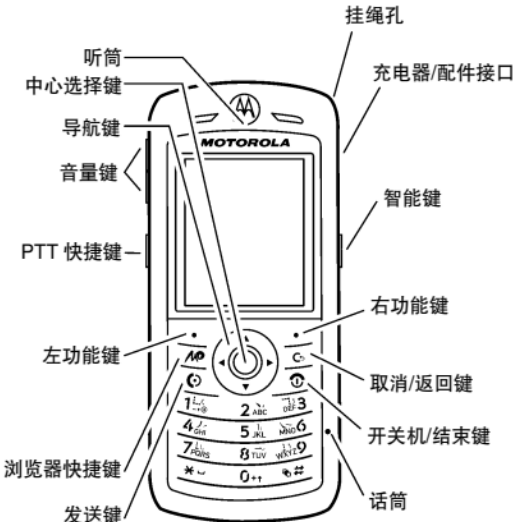
[motorola.com.cn](http://motorola.com.cn)

## 欢迎您成为摩托罗拉大家庭的一员

在使用前请仔细阅读本手册。

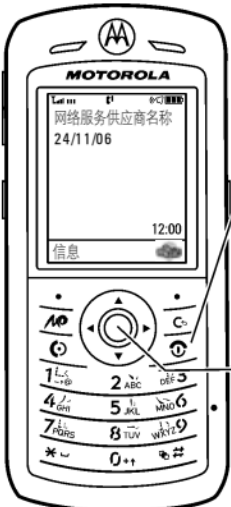
恭喜您成为摩托罗拉移动电话的用户！

我们非常高兴您选择了本款摩托罗拉 L71 GSM 移动电话。



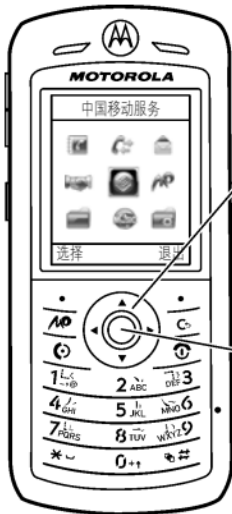
注：手册中所示图片仅供参考，请以手机实际为准。

待机状态



- ① 按住开关机键 ( ① ) 开启手机。
- ② 按中心选择键 ( ② ) 打开主菜单。

主菜单



- ③ 按导航键 ( ③ ) 上、下、左、右键滚动浏览、反色显示所需选项。
- ④ 按中心选择键 ( ④ ) 选择所需选项。

**摩托罗拉全质量服务网页：**

<http://www.motorola.com.cn/service>

**服务电话：**

800-810-5050 (此电话只支持固话),  
(021) 38784655

**服务时间：**

人工服务：周一至周日，早 9:00 –  
晚 17:30

热线传真：(010) 65668800

**MOTOROLA 及 M 标识**，还有这里所用的其他商标均为摩托罗拉公司所有。蓝牙商标为其专利所有权者所有，摩托罗拉获得使用许可。**Java** 和其他基于 **Java** 的标志均为美国或其他国家 **SUN** 公司的商标或注册商标。所有其他产品和服务名称均为各自所属公司所有。

© 2006 摩托罗拉公司版权所有。

本款手机某些功能的使用取决于您的网络服务供应商的网络设置及性能。另外，由于网络服务供应商的不同，手机的某些功能可能无法使用，并且/或者是网络服务供应商限制此项功能的使用。关于手机的功能及功能的可用性，请向您的网络服务供应商咨询。用户手册中所有关于手机特性和功能的介绍及说明，以及其他信息都是当时最新的有效信息，且所有信息在印刷时均准确无误。摩托罗拉将保留对本手册更正或更改其中信息及说明的权力，恕不另行通知而不承担任何责任。

## 计算机软件版权

本手册中所描述的摩托罗拉产品，可能包括存储在半导体存储器或其他媒体中的具有摩托罗拉和第三方版权的软件。美国和其他国家的法律保护摩托罗拉和第三方软件供应商对版权软件的独占的权利，其中包括经销、复制具有版权的软件。因此，在法律规定的范围内，不允许以任何方式对任何具有摩托罗拉版权的软件进行修改、反设计、经销或复制。此外，购买摩托罗拉产品并不意味着直接或间接和因禁止反言原则或因为任何其他原因而承认买方拥有摩托罗拉与任何第三方软件供应商所拥有的版权、专利权和专利申请权，但产品销售中因法律规定而产生的正常的，非排他性的，免费使用产品除外。

## 主菜单

### 通信录

### 通话记录

### 信息

- ▶ 新信息\*
- ▶ 信息收件箱
- ▶ 重要信息
- ▶ 发信箱
- ▶ 语音信箱\*
- ▶ 草稿箱
- ▶ 邮件信息\*
- ▶ 浏览器信息\*
- ▶ 信息服务\*
- ▶ 模板

### 客户服务\*

- ▶ 心机服务指南
- ▶ 俱乐部服务
- ▶ 客户服务热线

- ▶ 客户经理
- ▶ 移动秘书
- ▶ 我的梦网
- ▶ 客户服务设置

## 中国移动服务\*

- ▶ 新闻天气
- ▶ 图片铃声
- ▶ 游戏乐园
- ▶ 聊天交友
- ▶ 在线理财
- ▶ 影视空间
- ▶ SIM 卡应用
- ▶ 我的梦网
- ▶ 移动梦网

## 移动梦网\*

- ▶ 浏览器
- ▶ 书签
- ▶ 已存页
- ▶ 历史记录

- ▶ 转到页
- ▶ 浏览器设置
- ▶ 网页设定

## 我的收藏

- ▶ 手机动漫
- ▶ 主题
- ▶ 百宝箱
- ▶ 图片
- ▶ 声音
- ▶ 彩信贺卡
- ▶ 录像
- ▶ 照相机
- ▶ 摄像机
- ▶ 语音记录

## 音乐频道

## 其它

- ▶ 工具
- ▶ 设置

这是手机标准的菜单结构。菜单结构及功能名称可能与您的手机有所不同。所有的功能用户不一定都能使用。

\* 取决于 **SIM** 卡、网络支持以及您申请的数据服务的类型。

引言 .....	1	重要功能 .....	26
安全信息 .....	10	内存卡 .....	26
入门知识 .....	19	音乐播放器 .....	28
关于手册 .....	19	拍摄照片 .....	30
原装配件 .....	19	编辑照片 .....	31
安装 SIM 卡 .....	20	拍摄和播放录像 .....	31
安装电池 .....	20	使用蓝牙无线连接 .....	33
为电池充电 .....	21	数据连接 .....	36
电池的使用 .....	22	PTT 功能 .....	37
开/关机 .....	23	关于手机 .....	42
使用音量键 .....	23	显示屏 .....	42
拨打电话 .....	23	使用导航键 .....	43
接听电话 .....	24	浏览器快捷键 .....	44
存储电话号码 .....	24	智能键 .....	44
拨打存储的电话号码 .....	25	文字输入 .....	44
本机号码 .....	25	语音指令 .....	48

免提扬声器 .....	49	重拨 .....	59
设定新密码 .....	49	线路识别 .....	59
若您忘记了密码 .....	50	取消来电 .....	60
手机加锁和解锁 .....	50	关闭来电提示 .....	60
锁定和解锁键盘 .....	51	通话中使用静音 .....	60
设置闹钟 .....	51	拨打紧急电话 .....	60
<b>自定义手机设置 .....</b>	<b>52</b>	输入国际连接代码 .....	61
设置铃音类型 .....	52	查看最近呼叫 .....	61
设置时间与日期 .....	52	回复未应答电话 .....	62
设置墙纸 .....	52	在电话号码中输入暂停/等待 .....	63
设置屏幕保护 .....	53	号码速记 .....	63
主题 .....	53	单键拨号 .....	63
设置显示屏 .....	54	固定拨号 .....	64
设置应答选项 .....	54	服务拨号 .....	64
创建提示铃音 .....	54	快速拨号 .....	64
<b>通话功能 .....</b>	<b>59</b>	双音多频音 .....	65
改变使用线路 .....	59	呼叫等待 .....	65
		保持通话 .....	65

呼叫转接 .....	65	信息服务 .....	72
电话会议 .....	66	其他功能 .....	73
呼叫转移 .....	66	通信录 .....	73
禁止呼叫 .....	67	个性化手机设置 .....	77
限制呼叫 .....	67	呼叫时间和费用 .....	78
语音信箱 .....	67	免提功能 .....	79
<b>信息功能 .....</b>	<b>68</b>	同步 .....	80
设置信息收件箱 .....	68	网络功能 .....	81
发送文字短信息 .....	68	个人事务管理 .....	81
发送模板信息 .....	68	保密设置 .....	82
发送邮件 .....	69	娱乐及游戏 .....	83
多媒体信息 .....	69	<b>故障处理 .....</b>	<b>86</b>
发送自录语音信息 .....	71	<b>电磁波能量吸收比值 .....</b>	<b>89</b>
查看已发送信息的状态 .....	71	<b>中文键盘输入法 .....</b>	<b>91</b>
设置文字信息存储位置 .....	71		
邮件信息设置 .....	71		
阅读、锁定或删除信息 .....	71		
阅读浏览器信息 .....	72		

# 安全信息

为了安全、有效地使用您的手机,请您在使用前阅读以下信息。

## 射频能的泄露

您的手机是一个低功率的无线发射机和接收机,它在使用中接收并发送射频信号。当您使用手机进行通信时,处理通话的系统控制您的手机发射的功率电平。该摩托罗拉移动电话的设计符合您所在国家的有关射频能泄露的本地规定。

## 使用手机时的注意事项

为了保证手机发挥最佳功能以及射频能的泄露符合相关标准,请遵守以下要求。

### 天线注意事项

如果您的手机有外置天线,请仅使用原配的或经摩托罗拉认可的天线。未经认可的天线、经改装或增添了附件的天线可能会

损坏手机。

通话期间请勿触摸天线。触摸天线会影响通话质量并使手机的功率高出正常使用所需的功率。此外,使用未经认可的天线可能会违反您所在国家的规定。

### 使用颈部挂绳的注意事项

如果您使用颈部挂绳,在拨打电话时,应将手机放在耳边正常的使用位置或保证手机和天线距离身体至少 2.5 厘米(1 英寸)。起搏器的使用者使用颈部挂绳时,为了避免干扰起搏器,先进医疗技术协会建议您应将手机与起搏器保持至少 20 厘米(8 英寸)的距离。

### 手机使用方法

拨出或接听电话时,按照使用有线电话的方式手握手机,然后直接对着话筒讲话。

## 交流充电器的使用

请将交流电充电器连接到与产品标志相同的指定电源中。确保电线位置的正确，不会受到损坏或压力以延长充电器的使用寿命。为减少触电的危险，请在清洁充电器前，将其从电源处拔下。充电器禁止在室外或潮湿环境中使用。切勿更换充电器的电线和插头。

## 随身携带时的注意事项

为符合射频泄露规定，如果您随身携带手机，请将手机装入摩托罗拉提供或认可的腰夹、机座、皮套或机套中。使用非摩托罗拉认可的配件可能会导致超出射频泄露规定的上限。如果您没有使用这些由摩托罗拉认可或提供的随身携带的专用配件，而且没有将手机放置于正常使用位置，请您在使用手机时，确保将手机与身体的距离保持至少 2.5 厘米（1 英寸）。

## 使用资料功能时的注意事项

当您使用手机资料功能时（无论是否借助数据线），请将手机与身体的距离保持至少 2.5 厘米（1 英寸）。

## 摩托罗拉认可配件

使用未经摩托罗拉认可的配件（包括但不限于电池和天线）将使您的手机超出射频泄露规定的上限。欲查看摩托罗拉认可配件列表，请访问网站：[www.motorola.com.cn](http://www.motorola.com.cn)

## 射频干扰/兼容性

- 注：**
- 如果没有妥善的屏蔽设计，或未充分进行射频兼容性配置，几乎所有的电子设备都易受到射频干扰。有些情况下，您的手机会导致干扰。
  - 本款手机的设计符合 FCC 准则中第 15 条中的相关规定。具体情况受到以下两个条件的影响：  
( 1 ) 本款手机不会导致有害干扰。

(2) 本款手机必须能够接受所受到的干扰，包括有可能导致错误操作的干扰。

## 公共场所

请您在贴有通知的场所按规定关闭手机。这些场所包括医院或休养院等医疗场所可能正在使用对外部射频信号敏感的设备。

## 飞机

登机前，请按规定关闭您的手机。若使用手机，请遵照机组人员的指示。

## 医用设备

### 起搏器

起搏器厂商建议手机与起搏器之间至少保持 20 厘米 (8 英寸) 的距离。起搏器使用者应注意：

- 当手机打开时，始终保持手机与起搏器之间的距离大于 20 厘米 (8 英寸)。
- 请勿将手机放在上衣口袋内。

- 请在起搏器的另一侧使用手机，以减少潜在干扰。
- 如果您怀疑可能发生了干扰，请立即关闭手机。

### 助听器

一些数字手机可能会对某些助听器产生干扰。如果出现了这类干扰，则需要您与该助听器制造商联系，以寻求解决办法。

### 其他医用设备

如果您还使用其他个人医用设备，请向这些设备的制造商咨询，确定其是否能够充分屏蔽周围的射频信号。您也可以向医生咨询有关信息。

## 驾驶时手机使用注意事项

请严格遵守您开车所在地有关使用移动电话的法律法规。

如果您在驾驶时使用手机，请遵守以下规则：

- 集中精力驾驶，注意道路情况。

- 如果手机具有免提功能，请使用免提方式通话。
- 如果驾驶条件不好，请将车停在路边后，再拨打或接听电话。

驾驶最佳范例可访问摩托罗拉网站：

[www.Motorola.com/callsmart](http://www.Motorola.com/callsmart)

## 警告事项

### 装有安全气囊的车辆

请不要将手机放在安全气囊上方或安全气囊展开后能够触及的区域内。安全气囊膨胀时，会产生很强的外力。如果将手机放在安全气囊展开能够触及的区域内，安全气囊膨胀时，手机可能受到强大的外力推动而对车主造成严重伤害。

### 可能会引起爆炸的地方

在进入因潜在因素而容易发生爆炸的地区之前，请关闭您的手机，除非您的手机是为在这种地区使用而特别设计的类型，

并被认证为“本质安全防爆”。在这些地方，请不要取出、安装电池或给电池充电。因为在这些可能发生爆炸的环境中，火花可能引起爆炸或火灾，造成人身伤害甚至死亡。

**注：**上述可能引起爆炸的地方包括：燃料区（如船的甲板下面、燃料或化工制品运输及存储设施），空气中含有化学物质或微粒（如颗粒、灰尘或金属粉末）的地方。有爆炸危险的地方通常设有标志，但并不是所有的地方都有这类标志。

### 产品损坏注意事项

如果手机或电池浸水，撞坏，或摔坏，请停止使用，并及时送到摩托罗拉指定维修中心进行修理。不要使用微波炉等外部加热设备对其进行干燥处理。

### 爆破区

为了避免干扰爆破作业，在爆破区的电雷管附近或贴有“关掉您的移动电话”的地

方请关闭手机。如果有其他类似的标语或指示，也请您遵守。

## 儿童

切勿让儿童玩弄手机或其配件。儿童的不当操作可能会损坏手机或配件并可能会造成对自己或他人的伤害。同时，手机可拆卸的部分，如 **SIM** 卡、电池等可能被儿童吞咽而造成危险。

## 玻璃部件

手机设备的某些部分采用玻璃原料制作。如果手机碰撞硬物或受到外界的强烈撞击，玻璃部分可能破碎。如果出现这样的情况，请不要触摸或试图拆除该部分。停止使用手机，并及时送到指定维修中心进行修理。

## 电池

**TM**

如果珠宝、钥匙或珠串之类的导体与电池暴露在外的电极

接触，就有可能造成财产损失和/或人身伤害，如烧伤。这些导体可能会使电池短路，并变得相当热。请妥善放置已充电的电池，尤其注意放在您的衣袋、钱夹或其他装有金属物的包中的电池。请仅使用摩托罗拉原装电池及充电器。

您的电池或手机可能包含如下定义的符号：

符 号	定 义
	以下为重要安全信息。
	请勿将电池或手机弃入火中。
	根据当地法律，您的电池或手机可能需要再生利用。请联系您所在地区的管理机构以获取更多信息。
	请勿将电池或手机丢入垃圾中。

符 号	定 义
	您的手机包括一块内置锂离子电池。
	请勿弄湿电池、充电器或手机。
	当将听筒音量调至最大时，使用耳机收听音乐或通话可能会损伤您的听力。

## 专业人士维修

如手机出现问题，应到指定维修点请专业人士维修，切勿自行拆卸手机以免损坏手机或造成危险。

## 癫痫病发作/眩晕

有些人在闪烁的灯光下(如看电视或玩电子游戏时)，可能易于发作癫痫病或眩晕。即使是过去从来没有发作过癫痫病或眩晕的人，也有可能发作。

如果您有过癫痫病或眩晕发作病史或如果

您的家族中有发作历史，则当您在手机上玩游戏或使用闪灯功能时(不是所有产品都具备闪灯功能)，请先向医生进行咨询。父母应监管其子女使用手机中的电子游戏或其他与闪灯相关的功能。如果出现下列症状：痉挛、眼部或肌肉抽搐、失去知觉、无意识动作或丧失方向感，应停止使用，并向医生进行咨询。

为了降低出现这些症状的可能性，请采取以下安全预防措施：

- 如果您感觉疲倦或需要睡眠时，不要使用闪灯功能。
- 每小时至少休息 15 分钟。
- 在开灯的房间中玩电子游戏。
- 应尽量远离屏幕。

## 耳机音量注意事项



当您使用耳机收听音乐或通话时，将听筒音量调至最大可能会

损伤您的听力。

## 重复性动作伤害

当您在手机上玩游戏时，可能偶尔会感觉到手部、臂部、肩膀、颈部或身体其他部位出现不适。请遵循以下指示以避免腱炎、腕管综合症或其他肌肉骨骼失调：

- 玩游戏时每小时至少休息 **15** 分钟。
- 如果玩游戏时您的手部、腕部或臂部开始疲劳或疼痛，请停止并在下次开始玩游戏之前休息几小时。
- 如果在玩游戏过程中或之后您持续出现手部、腕部或臂部疼痛，停止玩游戏并去看医生。

## 使用注意事项

保管好您的手机，请注意以下几方面事项：

### 远离任何液体



请勿使手机接触雨、水、极湿、汗液或其他潮湿物体。

### 远离极热或极冷



避免将手机置于温度低于  $-10^{\circ}\text{C}/14^{\circ}\text{F}$  或高于  $45^{\circ}\text{C}/113^{\circ}\text{F}$  的环境中。



请勿尝试将手机置于微波炉中进行干燥处理。



请勿将手机暴露于灰尘、泥土、沙子、食物或其他不适当的物质中。



请使用干燥的软布清洁手机。请勿使用酒精或其他清洁剂清洁手机。



### 防止坠落

应避免使手机从高处坠落。

## 关心环保，再生利用



如果您在摩托罗拉的产品上看到此标识，请不要将该产品与生活垃圾一同丢弃。

### 摩托罗拉手机和配件的再生利用

请不要将手机或电子配件，比如充电器或耳机同生活垃圾一同丢弃。某些国家或地区建立有专门的回收系统处理电子产品和电子废品。详情请与当地有关部门联系。如果该地区没有专门的回收系统，请您将不要的手机或电子配件返还到当地摩托罗拉认可的服务中心。

以下声明表与标识均符合中华人民共和国《电子信息产品污染控制管理办法》的相关规定。声明表与标识中所列内容适用于本电子信息产品。

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr6+)	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
o:	表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T 11363-2006 标准规定的限量要求以下。					
x:	表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T 11363-2006 标准规定的限量要求。					
手机	x	o	o	o	o	o
电池	x	o	o	o	o	o
配件	x	o	o	o	o	o

以下 2 种符号表示本产品可再生利用，数字表明上述电子信息产品的环境友好使用期限。

手机和配件（电池除外）:

电池:

以下符号表示该产品可再生利用，无有害成分:

※ 如本手册中所述内容与您的手机不符，  
请以手机为准。

**Motorola** 拥有对本手册的最终解释权。

**Motorola** 保留修改技术规则而不事先通知  
的权利。

**Motorola** 保留修改本手册的权利，恕不另  
行通知。

制造商保留在未事先通知的情况下对技  
术产品规格进行修改的权利。

#### **European Union Directives Conformance Statement**



Hereby, Motorola declares that this product is in  
compliance with

- The essential requirements and other relevant  
provisions of Directive 1999/5/EC
- All other relevant EU Directives



The above gives an example of a typical Product Approval Number.

You can view your product's Declaration of Conformity (DoC) to  
Directive 1999/5/EC (the R&TTE Directive) at [www.motorola.com/rte](http://www.motorola.com/rte) - to find your DoC, enter the Product Approval Number from  
your product's label in the "Search" bar on the Web site.

此处所显示编码 (IMEI, Type) 仅用作示  
例，对应的真实内容应以您的手机为准。

**警告：**在使用手机前，请阅读手册的安全信息。

## 关于手册

本手册告诉您如何在手机中找到并执行菜单功能，如下所示：

**查找此功能**  > **信息** > **新信息**

以上格式表示，在待机状态，按  键打开主菜单，反色显示后选择**信息**，然后反色显示后选择**新信息**。

按  键反色显示菜单功能，按  选择反色显示的菜单功能。

符号	说明
	带有此标志的功能项表示可选的网络功能、需 SIM 卡支持或需申请的数据服务。这些功能不是所有地区的网络服务供应商都能提供的。请与您的网络服务供应商联系以获取更多信息。
	带有此标志的功能要求您必须使用摩托罗拉原装可选配件。

## 原装配件



TM

您购买的手机通常配有一块电池和一个充电器。为了让手机发挥最佳的性能，您也可以根据需要选购摩托罗拉提供的可选配件。

购买摩托罗拉原装配件，请使用固定电话

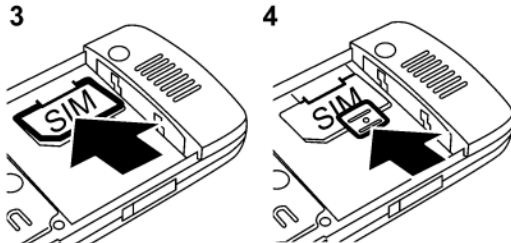
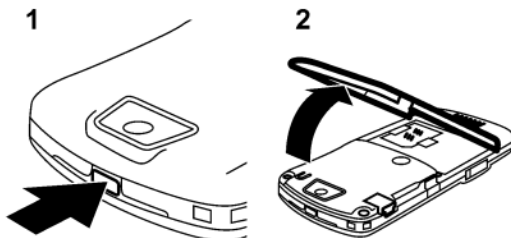
拨打免费服务热线：  
800-810-5050

## 安装 SIM 卡

SIM (用户身份识别模块) 卡内包含手机的号码和服务项目的详细信息，并可以用来存储电话号码及个人信息。

**注：**安装或取出 SIM 卡前，请先关机并  
将电池从手机中取出。

请按图示正确安装 SIM 卡。



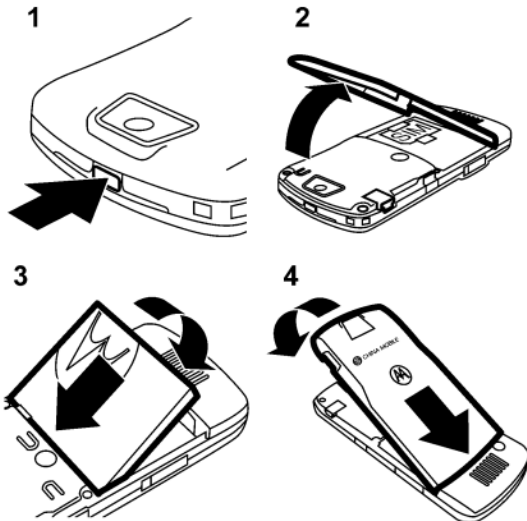
- 提示：**
- 请确保 SIM 卡切口与手机 SIM 卡槽切口方向一致，并使带有金属的一面朝下装入手机。
  - 请勿弄弯或划伤 SIM 卡，也不要使其接触静电、灰尘或浸水。

## 安装电池



TM

您的手机仅适合使用摩托罗拉原装电池及配件。  
请按图示正确安装电池。



**注:** 请确保将电池有金属面的一端对准手机电池舱的金属探点装入手机。

L71 的手机后盖采用的是金属材料，受金属材料弹性限制，为了使其闭合更方便，可以用手按压两侧使其安装到位。

## 为电池充电

新电池没有被完全充电。使用手机前，您需要安装电池，并按以下方法给电池充电。注意不要使电池过度充电。

将充电器插头插入手机充电器接口，将充电器另一端的插头插入合适的电源插座，当手机提示充电完成时，将插头从手机和电源插座上拔出。

**提示:** • 您可以通过 USB 数据连接线与计算机连接为手机充电，但手机与计算机必须都处于开启状态，同时计算机中需已装有所需的相关软件。原装数据连接线与所需的摩托罗拉相关软件可能需另行购买。



- 如果您的手机电池电量已经完全耗尽，则无法通过 USB 数据连接为手机充电，此时您只能使用充电器为手机充电。

## 电池的使用

电池的性能受多种因素的影响，包括您的无线承载网络配置、信号强度、使用手机时的温度、您所选择和使用的功能或设置、为手机选择的配件以及您所使用的语音、数据或其他应用程序的模式。

**警告：**为了防止损伤或烧伤，请勿使金属物品接触电池或使电池发生短路。

为使电池达到最佳性能，请遵守以下规则：

- 始终使用摩托罗拉公司原装的电池和充电器。使用非摩托罗拉公司的电池或充电器而造成的损失不在摩托罗拉手机担保条款内。

- 新电池或长期未使用的电池需要较长时间充电。
- 充电时，使电池温度保持在室温或接近室温。
- 请勿将电池暴露在温度低于 -10°C (14°F) 或高于 45°C (113°F) 的环境里。当您离开驾驶的车辆时，请随身携带手机。
- 如果一段时间内不使用电池，请将其放电并存放在凉爽、干燥和避光的地方。
- 经过长期使用，电池会因逐渐损耗而需要略长时间的充电，这属于正常现象。但如果正常充电后发现通话时间减少而充电时间增加，那么您需要购买新电池。
- 本款手机待机时间为 180-350 小时，电池（锂电池）容量为 880 毫安时。系统环境、手机的设置及使用蓝牙功能等均会影响手机的待机时间。



用于本产品的充电电池必须以正确的方式分解，并且可能需要再回收。请查看您电池标签上所示的电池类型。请与您当地的回收中心联系以寻求正确的分解办法。

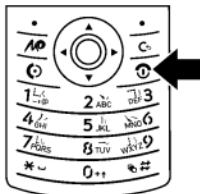
**警告：**请不要在火旁分解电池，以免发生爆炸。

## 开/关机

按住 **①** 键开机，如果需要，请输入 **SIM PIN** 为 **SIM** 卡解锁。如果需要，请输入 4 位解锁码为手机解锁。（解锁码出厂设置为 **1234**。）

**警告：**如果连续 3 次输入错误，**SIM** 卡将被锁定，手机将提示 **SIM** 卡已锁。（此时如需解锁，请与您的网络服务供应商联系。）

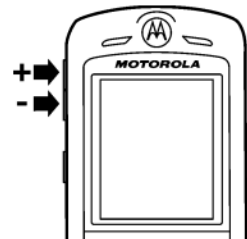
要关闭您的手机，按住 **①** 键关机。



## 使用音量键

按音量键上或下键：

- 当有电话呼入时，关闭呼入电话提示。
- 在通话期间，调节听筒音量。
- 在待机状态调节铃音音量。



**提示：**当铃音音量设为最低时，按音量键下键一次切换到振动模式，再按一次切换到静音模式。按音量键上键再次回到振动模式和铃音模式。

## 拨打电话

在待机状态，按数字键输入电话号码，按 **⑥** 键拨打电话。

通话结束后，按 **①** 键挂断电话。

## 接听电话

当有电话呼入时，手机会发出提示，并显示呼入电话的信息。

按  或应答键接听电话。

通话结束后，按  键挂断电话。

- 提示：**
- 当您向网络服务供应商申请了来电显示功能时，手机将显示呼入方的号码。如果呼入方的号码已存储在通信录中，手机将显示呼入方的名称。
  - 当开启任意键应答时，执行忽略功能的右功能键、音量键、PTT 快捷键、结束键、浏览器快捷键、取消/返回键不能应答来电。
  - 如果手机已锁，您必须先为手机解锁才能应答来电。

## 存储电话号码

您可以在通信录中存储电话号码：

 > 通信录, 按选项键 > 新联系人 > 手机联系人或 SIM 卡联系人

1. 输入联系人名、姓、号码等信息。
2. 输入完成后按**完成**键存储。

**提示：** 存储在 SIM 卡中的通信录条目仅含有名称和号码。

- 注：**
- 手机的状态将决定您所看到的选项。
  - 在待机状态，按数字键输入一个号码后按**存储**键，完成相应内容后可以存储电话号码。存储的位置取决于**默认存储位置**的设置。要设置通信录条目的默认存储位置，在待机状态，按  > 通信录，按选项键 > 设置 > 默认存储位置 > 手机或 SIM 卡。

## 拨打存储的电话号码

查找此功能 ◆ > 通信录

1. 滚动浏览并反色显示所需的通信录条目。

**快捷方式：**按数字键输入所需条目名称或号码的前几个字母。

2. 按 ◎ 拨打该条目。

**注：**您可以查看存储在手机或 SIM 卡上的联系人。要选择您所需查看的条目，按 ◆ > 通信录，按选项键 > 查看 > 所需选项。

## 本机号码

要在您的 SIM 卡上存储或编辑您的名称和本机号码，在待机状态，按 C 后迅速按 # 键。如果需要，反色显示所需条目，按查看键，打开明细屏幕，按选项键，选择编辑可以编辑名称和号码。

查找此功能 ◆ > 其它 > 设置  
> 手机状态  
> 本机号码

在通话过程中，按选项键 > 本机号码。

**注：**如果您不知道您的本机号码，请与您的网络服务供应商联系。

# 重要功能

## 内存卡

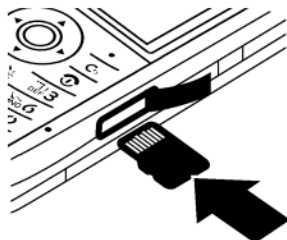


您可以使用内存卡存储多媒体文件。

- 注：
- 如果您将下载的版权文件存储在内存卡中，则只有将内存卡插入手机后，您才可以使用这些版权文件。并且您不能发送、复制或更改版权文件。
  - 本手机支持的内存卡内存可达1GB。

### 安装内存卡

将内存卡有金属的一面朝上且朝里装入内存卡槽，向里推动内存卡直至完全卡住。请按



照图示正确安装内存卡。

- 注：
- 请勿弄弯或划伤内存卡，也不要使其接触静电、灰尘或浸水。
  - 当手机正在使用内存卡或正在内存卡上写入文件时，请不要移除内存卡。

### 查看并更改内存卡信息

查找此功能 ◇ > 其它 > 设置  
> 手机状态  
> 存储装置

- 按 ◇ 上或下键反色显示内存卡。
- 按 ◇ 查看内存卡信息或按选项键打开菜单，选择所需选项可以进行相应操作。

要查看存储在内存卡和手机上的文件，打开一个文件列表，例如图片（ ◇ > 我

的收藏 > 图片)。显示的图标表示文件的存储位置， 表示文件存储在手机内存中， 表示文件存储在内存卡中。

如需切换所需存储装置的文件列表，在相应文件列表(如图片或声音)中按**选项键** > **查看存储设备** > 手机内存或内存卡。选择**全部**，将可查看到手机和内存卡中全部文件。

## 在手机和内存卡间移动和复制文件

您可以移动和复制手机和内存卡中的文件(如图片、照片、录像和声音)。

**注：** • 移动后删除原文件；复制后不删除原文件。

• 您不能复制或移动某些版权文件。  
如需在手机和内存卡中移动和复制文件，反色显示所需文件后按**选项** > **管理** > **移动或复制** > 手机或内存卡。

## 连接内存卡与计算机

您可以通过计算机浏览内存卡，存储和提取文件。

**注：** 当手机与计算机连接时，您只能通过计算机浏览内存卡。

### 手机操作：

- ◆ > 其它> 设置 > 连接  
> USB 设置 > 默认连接  
> 内存卡

完成以上操作后，使用摩托罗拉原装数据连接线将手机与计算机连接，然后在计算机上继续进行以下操作：

### 计算机操作：

1. 打开我的电脑，打开相应可移动存储的设备。
2. 双击文件夹图标。
3. 将所需文件存储在相应的文件夹中，或在所需文件夹中提取文件。

4. 完成存储后，关闭窗口并双击屏幕右下角出现的硬件设备图标，选择相应硬件设备后单击**停止**，然后确定停用设备。

**注：**计算机中所安装的操作系统将决定您所看到的选项，具体操作请以实际为准。

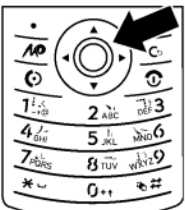
### 手机操作：

将手机默认状态重新设置为**数据连接**。

按 > 其它 > 设置 > 连接 > USB 设置 > 默认连接 > 数据连接

### 音乐播放器

您可以使用手机播放音乐，也可以对其进行删除或管理等操作：



查找此功能 > 我的收藏 > 声音  
> 所需文件

按 上键暂停或播放。按 下键停止播放。按 左或右键播放前一首或后一首。

要下载音乐到您的手机，或在手机与计算机之间进行文件复制，请查阅本手册相关部分。

- 注：**
- 手机在播放音乐文件时将无法接收 PTT 呼叫或通过 EDGE 网络传输数据。
  - 在飞机上，开启手机的飞行模式后您将可以安全的使用此功能。

手机中还有一个预置的 Java 音乐播放器程序，您可以用来播放音乐文件。

- 注:**
- 此播放器只能播放 MP3 和 AAC 格式的音乐文件。
  - 您可以使用内存卡存储更多的音乐文件。
  - 在手机通过 USB 数据线连接计算机时，您将无法使用本功能。

查找此功能  > 音乐频道

选项	说明
音乐频道	打开浏览器进入音乐频道页面。
播放列表	创建或播放一个播放列表。
歌曲	显示或播放歌曲。 <b>注:</b> 除无艺术家、曲集及流派信息的音乐文件外，歌曲列表中将显示全部音乐文件。
曲集	选择所需曲集。
艺术家	选择所需艺术家。
流派	选择所需流派。
关于	显示音乐播放器的版本信息。

当您选择了一个音乐文件时，按  进行播放，按  或  左或右键播放上一个或下一个文件。按暂停暂停播放，此时按恢复继续播放。

**提示:** 要更改重复或随机，在选项菜单中进行设置。

使用音量键调节音量。

## 创建播放列表

查找此功能  > 音乐频道  
> 播放列表  
> [新建播放列表]

- 按数字键输入播放列表名称，按**确定**键。
- 按**完成**键，显示音乐文件列表。
- 按  反色显示所需音乐文件，按  选择所需音乐文件。
- 按**完成**键，屏幕将显示该播放列表中的音乐文件。

要为该播放列表中的音乐文件重新排序：按◆反色显示所需音乐文件，按◆选择所需音乐文件，然后按◆进行移动，直至需要的位置时按◆即可。

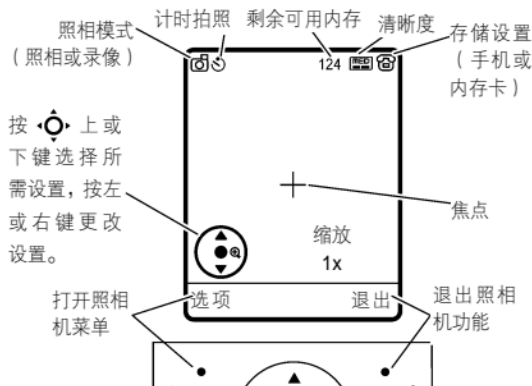
## 5. 按完成键存储列表。

## 拍摄照片

您可以使用手机拍摄照片。

**查找此功能** ◆ > 我的收藏 > 照相机

屏幕显示取景区域的景物：



**注：**剩余可用内存仅为估计值。

**提示：**要更改照片清晰度，在照相机取景状态，按**选项键** > **相机设置** > **清晰度**。

将照相机镜头对准要拍摄的景物后，按◆进行拍照，然后进行以下操作：

- 按**选项键**，存储、放弃、打印照片，还可以将照片应用为墙纸、屏幕保护和联系人图片。
- 按**发送键**，在信息中发送照片。
- 按◆键可以直接放弃照片返回取景状态。

## 照相机设置

开启照相机后，在拍照之前，按**选项键**打开照相机菜单，包括以下选项：

选项	说明
浏览相片	查看存储的图片。

选项	说明
转到录像模式	转换到摄像机。
计时拍照	选择所需时间后，进入自动计时拍照模式。
相机设置	打开相机设置菜单可以进行设置清晰度、质量和快门声。
转换存储设置	选择所需存储装置。
空余内存	查看空余内存。 <b>注：</b> 在您购买手机之前，您的网络服务供应商可能已经在用户内存中存储了一些文件。

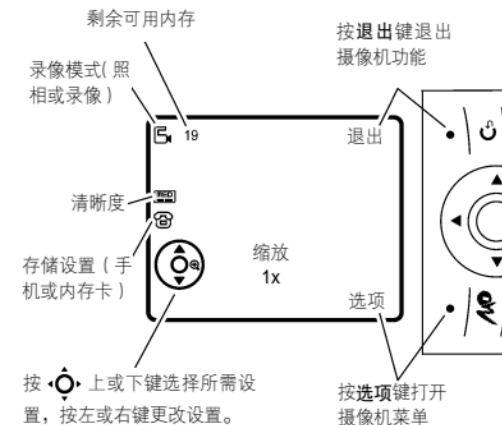
## 拍摄和播放录像

您可以使用手机拍摄和播放录像。

### 拍摄录像

开启摄像机功能：

查找此功能  > 我的收藏 > 摄像机



- 提示：**
- 剩余可用内存量仅为估计值。
  - 如需在多媒体信息中发送已拍摄的录像，录像的长度需设置

为多媒体信息。按选项键 > 摄像机设置 > 录像长度 > 多媒体信息。

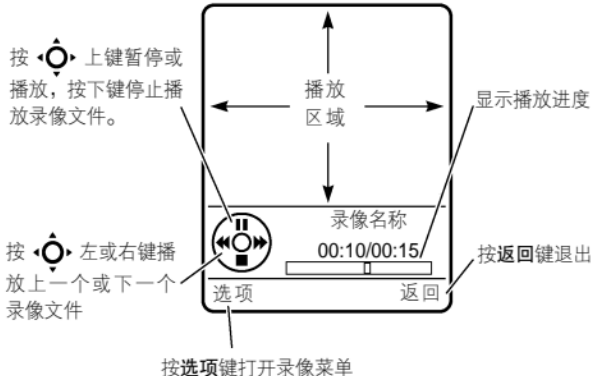
将摄像机镜头对准要拍摄的景物后：

1. 按  开始拍摄。在拍摄过程中按  可以暂停和继续拍摄。
2. 按停止键停止拍摄。拍摄结束后进行以下操作：
  - 按选项键，存储、预览或放弃录像。
  - 按发送键，在信息中发送录像。
  - 按  键，删除录像并返回取景状态。

## 播放录像

查找此功能  > 我的收藏  
> 录像 > 录像文件

录像播放屏幕：



**提示：**在播放过程中按选项 > 全屏播放，可以全屏显示播放。

## 摄像机设置

开启摄像机后，按选项键打开摄像机菜单，包括以下选项：

选项	说明
转到录像	打开录像列表。
转到照相模式	转换到照相机。

选项	说明
摄像机设置	打开摄像机设置菜单可以设置录像质量、长度、清晰度、是否开启录音等。
转换存储设置	选择所需存储装置。
空余内存	查看空余内存。 <b>注:</b> 在您购买手机之前,您的网络服务供应商可能已经在用户内存中存储了一些文件。

## 使用蓝牙无线连接



手机支持蓝牙无线连接,您可以建立手机与摩托罗拉原装蓝牙耳机配件、扬声器、免提车载通话设备、计算机或其他设备的无线连接以实现数据交换与同步。

**注:** • 某些地区可能会限制无线设备及其配件的使用。在使用本产品时请遵守当地的法律及法规。

- 为保证最大限度的蓝牙安全,您应当在安全的、非公共的场所连接蓝牙设备。

### 开启/关闭蓝牙设备

要开启或关闭蓝牙:

**查找此功能** > 其它 > 设置  
> 连接 > 蓝牙连接  
> 设置 > 电源  
> 开启或关闭

**注:** 为节省电池电量,请在不使用时关闭蓝牙电源。

### 搜索设备

将手机连接到耳机配件、免提车载设备等其他音频设备:

**查找此功能** > 其它 > 设置  
> 连接 > 蓝牙连接  
> 音频设备  
(如果需要按是键,  
开启蓝牙)  
> [添加音频设备]

手机将搜索范围内的设备，在屏幕显示浏览结果。

- 注：**
- 若手机已连接了蓝牙设备，您必须断开连接该设备，再搜索其他设备。
  - 在连接手机与蓝牙设备前，确保该蓝牙设备已开启并处于配对或绑定模式。
  - 手机一次只能连接一个设备。

1. 要连接设备，选择所需设备名称。
2. 这些设备可能要求接合到手机的许可。

按**是**键（如果需要，输入正确的密码以创建与设备的安全连接），按**确定**键连接该设备。连接完成后，蓝牙指示符**\***将在显示屏上方显示。

**快捷方式：**当蓝牙开启时，手机会自动连接曾经连接过的设备，只需开启该设备并将其移动到手机附近。如果未能连接该设备，将其关闭并重新开启。

**提示：**相关蓝牙设备均有特定功能，请参阅相应使用说明。

## 连接/断开已知设备

手机存储了曾经连接过设备的名称，当您打开**音频设备**时手机列出已知设备。若您的手机已连接到一个设备，则该设备名称左侧有√指示符。

要连接到已知免提设备：

**查找此功能** ◆ > 其它 > 设置  
> 连接 > 蓝牙连接  
> 音频设备  
> 所需设备

手机将尝试连接该设备。

要断开连接的设备，反色显示设备名称，按**断开**键后按**是**键。

## 查看/编辑已知设备明细

**查找此功能** ◆ > 其它 > 设置  
> 连接 > 蓝牙连接  
> 设备记录

反色显示所需设备后按**选项键**，打开菜单可以执行**删除**和**编辑**。选择**编辑**后可以编辑设备名称、编辑连接设置。

## 发送文件到设备

您可以使用蓝牙无线连接发送媒体文件、日程表事项或书签等文件到其他设备。

**注：**某些版权文件无法发送。

1. 反色显示在手机中要发送到其他设备的文件。
2. 按**选项键**，选择**发送**，选择通过**蓝牙**或**蓝牙**。
3. 选择一个手机已搜索到并识别的设备名称，或选择**[查找其它设备]**，搜索范围内的设备。

**提示：**

- 如果某文件或条目的选项菜单中含有**发送**选项，则您可以发送该文件或条目。
- 如果手机未能将文件发送到设

备，请检查设备，确保设备已开启并处于可被查找模式。同时，确保该设备已断开与其他蓝牙设备的连接。

## 发送文件到打印机

您可以使用蓝牙无线连接发送手机中的图片、信息、日程表事项或通信录条目到打印机。

- 注：**
- 使用该功能需选择支持蓝牙无线连接的打印机。
  - 具体可打印的文件类型及使用打印纸张的尺寸取决于您选择使用的打印机及手机的设置类型，请以实际为准。

1. 在手机中，反色显示所需打印的条目，按**选项键 > 打印**。

**提示：**如果某文件或条目的选项菜单中含有**打印**选项，则您可以打印该文件或条目。

2. 在打印选项屏幕，选择 [打印]，进入打印机屏幕；选择**模板**，设置打印模板。
3. 在打印机屏幕上选择可用的打印机名称或选择**[查找其它设备]**后搜索打印设备。

### 从其他设备接收文件

1. 将手机放置在发送文件的设备附近。

**提示：**请将手机设为可被查找模式。

按 ◇ 其它 > 设置 > 连接  
> 蓝牙连接 > [被找]

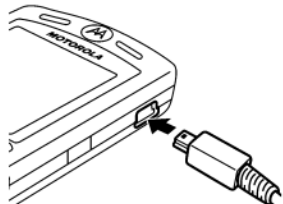
2. 在手机上按**接受**键接收从该设备发送的文件。当文件传输完成后，手机会发出提示。按**存储**键后选择所需选项保存文件。

### 数据连接



您可以通过 USB 数据连接线实现手机与计算机间的数据传输。

- 在手机与计算机或其他设备间同步通信录等信息。
- 将手机作为调制解调器连接互联网。
- 通过手机发送和接收来自计算机或其他设备的数据呼叫。



- 注：**
- 您需另外购买摩托罗拉原装 USB 数据连接线及其支持的软件。请根据您的计算机或其他设备的类型来决定所需数据连接线的型号。
  - 要在手机与计算机间进行数据传输，您需要在计算机中安装摩托罗拉原装数据包中的软件。具体安装步骤请参见数据包用户使用手册。

## PTT 功能

您可以使用手机的 PTT( 对讲机 ) 功能与其他 PTT 手机用户进行通话。您可以与联系人进行一对一的通话或与更多联系人同时进行群组通话。



PTT 功能取决于 SIM 卡、网络支持以及您申请的数据服务的类型。并且只有在支持 PTT 网络功能的地区才能使用。

### 呼出 PTT 呼叫

当待机状态显示 时，您可以呼出或接收 PTT 呼叫。

1 在待机状态输入一个 PTT 用户的号码，或按 PTT ( ☰ ) 键打开 PTT 联系人列表，选择所需类型后反色显示所需联系人或群组。

**注：**如果您更改了打开到设置，在待机状态按 PTT ( ☰ ) 键则不会打

开联系人列表。

2 按 PTT ( ☰ ) 键，当屏幕提示已连接并发出提示音后按住 PTT ( ☰ ) 键，再次听到提示音后开始讲话。讲话结束后释放 PTT ( ☰ ) 键，此时等待对方回应，或再次按住 PTT ( ☰ ) 键开始讲话。

**注：**同一时间只能一人讲话。

要结束呼叫，按 ① 键，如果 20 秒钟（此时间的长短取决于您当地的网络设置）无人讲话，则呼叫结束。

要发送 PTT 提示，而不进行 PTT 呼叫，反色显示所需 PTT 联系人后按选项键然后选择 PTT 呼叫邀请。该联系人的手机将发出提示，此时，该联系人可以先讲话。如果该联系人不响应，呼叫结束。

**注：**您无法发送 PTT 提示至群组。

## 应答 PTT 呼叫

### 收到 PTT 呼叫

当收到 PTT 呼叫时，手机会发出提示后您将会听到呼叫方的讲话。

- 如果您要讲话，等待呼叫方停止讲话时，按住 PTT (■) 键，在听到提示音后开始讲话，讲话结束后释放 PTT (■) 键。
- 要结束通话，按 ◎ 键。

如果您将**应答模式**更改为**手动**，手机将不会如上所述自动应答。

### 收到 PTT 提示

当收到 PTT 提示时，按 PTT (■) 键，听到提示音后开始讲话。您也可以按**忽略**键取消呼叫提示。

当未应答 PTT 提示时，手机将显示**未接呼叫**。当未应答 PTT 呼叫时，手机不会

显示**未接呼叫**，除非您已将**应答模式**更改为**手动**。

## 在 PTT 通话中发送图片 (PTV)

您可以在进行 PTT 通话时向对方发送图片文件，也可以先打开一个图片文件，然后再拨打 PTT 呼叫进行发送。

**注：**您无法在有人讲话时发送图片。另外，您也只能向支持 PTV 的手机发送图片。

在 PTT 通话时发送图片，按 (◆) 键，然后选择**照相机**拍摄新图片或选择**图片**发送手机中已存储的图片。

发送已存储的图片，◆ > **我的收藏** > **图片**，反色显示所需图片，然后按 PTT (■) 键进行发送。

拍摄图片并发送，◆ > **我的收藏** > **照相机**，拍摄图片后按 PTT (■) 键进行发送。

图片发送完成后手机会发出提示音，此时

就可以按住 PTT (■) 键进行讲话。

## PTT 联系人和群组

### 添加新 PTT 联系人和群组

您可以存储 PTT 联系人进行一对一通话，或创建 PTT 群组进行群组通话。

要存储 PTT 联系人，按 PTT (■) 键，打开 PTT 联系人列表，按 ▶ > 新联系。输入要添加的联系人的姓名和号码，然后按完成键。手机存储联系人后返回到 PTT 联系人列表屏幕，新联系人将显示在列表中。

要创建群组以便同时可以与多个联系人通话，按 PTT (■) 键，打开 PTT 联系人列表，按 ▶ > 新群组。输入群组名称后选择所需成员，然后按完成键。手机存储群组后返回到 PTT 群组列表屏幕，新群组将显示在列表中。

## 查看 PTT 联系人和群组

要查看 PTT 联系人，按 PTT (■) 键后按 ▲ 或 ▼ 上或下键反色显示所需联系人及群组，按 ▶ > 查看。您可以编辑或删除联系人。

**注：**您只能删除群组而无法进行编辑。



要查看 PTT 群组，按 PTT (■) 键，打开 PTT 联系人列表，按 \* 或 # 可以切换到单独查看群组或联系人状态。按 ▲ 或 ▼ 上或下键反色显示所需群组后按 ▶ > 查看。您也可以删除该群组。您不能编辑群组，但是可以删除群组或创建

新群组来添加成员。

**PTT** 联系人和群组列表中的图标显示联系人或群组成员的在线 (  ,  ) 或离线 (  ,  ) 状态。也可显示联系人的锁定状态 (  ) ( 反色显示该联系人, 按选项 > 管理 > 锁定或开启 )。

您可以为联系人设置**在线提示音**, 以便联系人上线时提醒您。反色显示所需联系人, 按选项 > 设置 > 在线提示音 ( 该功能只可用于离线联系人, 并且需要您当地的网络支持。)。使用该功能您可以在**设置**中开启**在线提示音**, 进行声音提示。

要刷新 PTT 联系人或群组列表, 按  > 刷新列表。

按使用频率对 PTT 联系人或群组重新进行排序, 按  后按选项 > 设置 > 排列方式 > 使用频率。

## PTT 设置

开启或关闭 PTT 服务:

查找此功能  > 其它 > 设置  
> PTT 设置  
> PTT 服务  
> 开启或关闭

当开启 PTT 服务后, 您可以对 PTT 功能进行设置。

注: GPRS 设置和服务器设置的具体参数请咨询您的网络服务供应商。

设置 PTT 个性化:

在待机状态按 PTT (  ) 键后按选项 > 设置, 设置所需选项。

选项	介绍
打开到	在待机状态, 按 PTT (  ) 键所打开的状态。

选项	介绍
排列方式	按名称、状态或使用频率排列 PTT 联系人和群组。
应答模式	设置 PTT 应答模式为 <b>手动</b> (按 PTT (■) 键应答), <b>自动接受</b> (接受全部呼叫的标准模式), 或 <b>请勿打扰</b> (拒接全部呼叫)。
锁定未知	锁定未知号码的呼入。
PTT 呼叫失败	您可以在下次 PTT 呼叫失败时将手机设为 <b>自动语音呼叫</b> , <b>手动语音呼叫</b> 或 <b>无语音呼叫</b> 。
PTT 扬声器	使用 PTT 呼叫时, 您可以将扬声器设置为 <b>开启</b> 或 <b>关闭</b> 。
听筒音量	您可以设置 PTT 呼叫的提示音音量。
在线提示音	您可以开启或关闭联系人或群组上线时的提示音。

选项	介绍
GPRS 设置	您可以进行 GPRS 设置。 <b>注:</b> 具体的设置参数请咨询您的网络服务供应商。
服务器设置	您可以进行服务器相关设置。 <b>注:</b> 具体的设置参数请咨询您的网络服务供应商。
隐藏图片	您可以隐藏 PTT 通话时所显示的图片。

# 关于手机

## 显示屏

所谓“待机状态”是指手机已经开机，但并未进行通话或使用菜单时的标准状态。



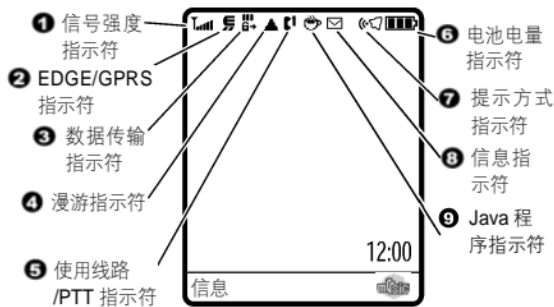
在待机状态按导航键的上、下、左、右键选择各功能图标。按 键可以进入主菜单查看更多功能。如果选择错误，按 键返回到待机状态。

**注：**为使屏幕显得工整清晰，手机可能隐藏了待机时的功能图标。即便是这样，您同样可以使用隐藏的功能图标指示符所对应的功能。

显示屏左、右下角的文字表示左、右功能键当前的功能，按左、右功能键可以使用这些功能。

手机能够在待机状态下以模拟时钟模式或数字时钟模式显示时间。

手机显示屏上部是一些状态指示符：



**① 信号强度指示符** 竖形条表示手机与网络连接的信号强度。当 **T** ( 或 **T<sup>o</sup>** ) 指示符出现时，您将不能拨打或接听电话。

**② EDGE/GPRS 指示符** 表示您的手机正在使用 **EDGE** 或 **GPRS** 连接。本手机具有高速数据传输的 **EDGE** 功能。**EDGE** 功能需要网络支持，如果网络不支持，**EDGE** 图标无法正常显示，**EDGE** 功能无法使用。

**③ 数据传输指示符** 表示连接和数据传输的状态。

**④ 漫游指示符** 表示您的手机已离开本地网络，此时正在寻找或使用其他网络系统。

**⑤ 使用线路/PTT 指示符** 表示当前您选择的使用线路。当使用 **PTT** 呼叫时显示 **PTT** 指示符 **█**。

**⑥ 电池电量指示符** 竖形条表示电池剩余电量。当手机提示电量低

时，请尽快为电池充电。

**⑦ 提示方式指示符** 表示当前的铃音类型。

**◆** =高音铃音

**◆** =轻柔铃音

**◆** =振动

**◆◆◆** =振动铃音

**◆◆** =振后铃音

**◆** =静音

**⑧ 信息指示符** 表示手机有未读信息。

**⑨ Java 程序指示符** 表示 Java 程序已开启。

**注：**手机的状态将决定您所看到的状态指示符。

## 使用导航键

使用导航键 ( **◆◆◆◆◆** )：

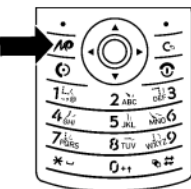
- 上、下、左、右滚动浏览菜单；
- 反色显示菜单选项；
- 更改功能设置；



按中心选择键 ( **◆◆◆◆◆** ) 选择一个反色显示的菜单选项。

## 浏览器快捷键

按浏览器快捷键 (  ),  
可以开启浏览器。

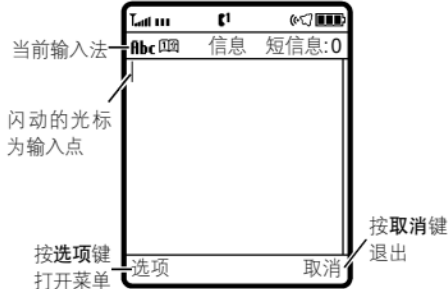


## 智能键

智能键 (  ) 提供另一种方式执行手机的很多基本功能。例如，当您反色显示某一选项时，可按智能键进行选择，您也可以按住智能键呼出和结束呼叫。通常智能键执行的功能与  相同。

## 文字输入

通过信息，您可以编写和发送文字信息。  
光标显示文字输入区：



## 输入方法

图标	说明
 或 1	初始输入法 ( 主要 )。
 或 2	二级输入法 ( 次要 )。若不需要二级输入法，可以将其设置为无。
123	数字输入法。
@ %	符号输入法。

**提示：** • 要设置初始或二级设置输入方法，在文字输入状态，按 **选项** > **文字设置** > **初始输入法** 或 **二级输入法**。

- 在文字输入状态，按  键可以在主要、数字、符号、次要输入法间进行切换。按住  键可以直接切换到主要输入法。

## iTAP<sup>TM</sup>输入法和 TAP 输入法的使用提示

- 在文字输入屏幕中按  键可更改字母大小写输入状态：全部大写 (ABC)，全部小写 (abc)，首字母大写 (Abc)。
- 按  上、下、左、右键移动光标。
- 按  键删除光标左侧的一个字符。按住  键删除光标左侧的整个单词。
- 要快捷地输入数字，按住某个数字键可切换到数字输入法，然后按数字键输入所需数字。结束后再按住某个数字键可切换回先前的输入法。
- 在使用 iTAP<sup>TM</sup> 和 TAP 输入法时开启**单词联想**功能可以帮助您输入完整单词：按选项键 > 文字设置 > 单词联想 >

**开启。**开启**学习单词**功能可以帮助您输入上次输过的完整单词：按**选项键 > 文字设置 > 学习单词 > 开启**。

- 按  键输入标点符号或其他字符。
- 要删除所编辑的信息，按  键后选择**取消信息**。
- 如果您忘记了使用方法：按**选项键 > 文字设置 > 文字指南**，可以查看使用方法。

## iTAP<sup>TM</sup>输入法

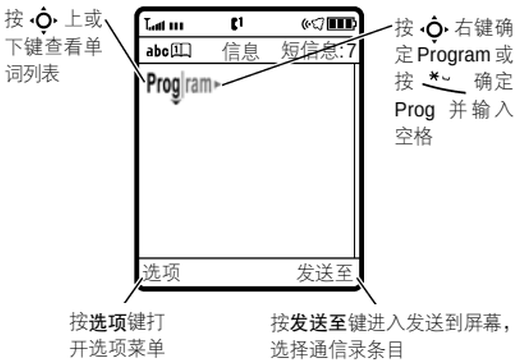
iTAP<sup>TM</sup>软件提供了一种预测文字输入法，使您在输入一个单词时，每个字母的输入只需按键一次。这种输入方法比 TAP English 输入法更快捷，手机可以将这些字母组成常用单词。

在文字输入屏幕中，按  键切换输入法，直至屏幕显示 iTAP English 输入法指示符。

如果未显示  或 ，按**选项键 > 文字设**

置，将**初始输入法或二级输入法**设为 iTAP English。

例如，如果按 7<sub>PQRS</sub> 7<sub>PQRS</sub> MNO 6 4<sub>GHI</sub> 键，屏幕将显示为：



如果候选单词中没有您需要的，继续按键盘键输入其余字母。

## TAP English 输入法

TAP English 输入法是手机字母的标准输入方法。

TAP English 输入法可使您通过按某字母

数字键循环浏览该键所代表的字符。

在文字输入屏幕中，按 \* 键切换输入法，直至屏幕显示 TAP English 输入法指示符。

如果未显示 1 和 2，按**选项 > 文字设置**，将**初始输入法或二级输入法**设为 TAP English。

在 TAP English 输入法下，连续按某个数字键一次或多次，输入字母、数字或符号。

**提示：**按 . 右键确定单词输入的完成或按 \* 键确定并输入空格。

例如：如果按 7<sub>PQRS</sub> 键一次，屏幕会显示：



**提示:** 每个句子首单词的首字母会默认为大写。如果需要, 在光标移动到下一位置前, 按 下键可将字符更改为小写状态。

如果您需要的是不同的单词, 请继续按数字键输入剩余的字母。

## 字符表

您可以借助该图表使用 TAP English 输入法来输入各类字符。

	. ? ! , @ ' - : ; ( ) & ^ ~ 1 0 ö i ^ % € \$ ¥ ₩ € + x * / \   { } [ ] = > < # §
	a b c 2
	d e f 3
	g h i 4
	j k l 5
	m n o 6

	p q r s 7
	t u v 8
	w x y z 9
	切换字母大小写
	输入空格 (按住可换行)
	更改文字输入方法

**注:** 此表所示字符可能与您的手机不完全相符, 请以您的手机实际为准。

## 数字输入法

在文字输入状态下, 按 键切换输入方法, 直至屏幕显示数字输入法提示符。按数字键输入所需数字。

## 符号输入法

在文字输入屏幕, 按 键切换输入方法, 直至屏幕显示符号输入法指示符。

屏幕显示相应的符号列表，按 上、下、左、右键，翻页浏览，反色显示所需符号，按 键或按相应数字键选择所需符号。

## 删除字符

将光标移到想要删除的字符的右边进行以下操作：

1. 按 键删除光标左侧的一个字符。
2. 按住 键删除光标左侧的一段字符（直到空格或换行位置）。

## 语音指令

您可以使用语音指令对手机进行一些基本操作。

查找此功能 > 其它 > 工具  
> 拨叫服务  
> 语音拨号

请根据屏幕上列出的指令说出其中所需指令。

**提示：** • 带有“< >”的指令表示说出该指令后可以无需停顿，继续说出“< >”中的内容。

- 下页菜单表示说出“下页菜单”后可以查看和使用更多指令。
- 按 键可以在扬声器和听筒间切换播放。
- 以正常的语速和音量说出号码，清晰地说出每一个数字且数字之间不要有明显的停顿。
- 如果需要查看使用方面的具体帮助内容，按帮助键。

## 语音指令设置

您可以根据需要更改语音指令设置。

按设置键，打开设置菜单设置所需选项：

选项	说明
选项单	设置手机在确定您说出的指令前是否进行提示。选择 <b>自动</b> 后手机将只有在不肯定识别的内容时进行提示。
敏感度	设置手机识别语音指令时的敏感度。
数字拨号	选择所在地区；训练手机识别您说出的数字。
语音提示	调整语音指令的声音设置。
相关信息	查看语音指令的软件信息。

**提示：**在设置所需选项时，按**帮助**键，可查看关于该设置选项的具体帮助内容（如果有）。

## 免提扬声器

当启动手机的免提扬声器功能后，您无需将手机置于耳部便可以进行通话。

正在呼叫时按**扬声器**键开启免提扬声器。

在通话过程中按**选项键 > 免提开启**，开启免提扬声器，按**扬声器**键将其关闭。

**注：**当您将手机与免提车载设备或耳机附件连接时，免提扬声器功能不可使用。

## 设定新密码

手机在出厂时，四位解锁码被预设为**1234**，六位保密码被预设为**000000**。您的服务供应商可能已经重新设置了这些密码。

如果您的服务供应商未重新设置这些密码，请将其更改以防他人得到您的个人信息。解锁码必须为**4**位数，保密码必须为**6**位数。

如果需要，您也可以重新设置**SIM PIN**或禁止呼叫密码。

要更改密码，您要进行以下操作：

查找此功能  > 其它 > 设置  
> 保密设置  
> 更改密码

## 若您忘记了密码

注：手机在出厂时，四位解锁码被预设为 1234，六位保密码被预设为 000000。您的服务供应商可能已经重新设置了这些密码。

若您忘记了解锁码，试着输入 1234。若无效，手机提示您输入解锁码时按  键后输入六位保密码。

若您忘记了 SIM PIN, SIM PIN2 码，或禁止呼叫密码，请与您的网络服务供应商联系。

## 手机加锁和解锁

您可以手动锁定手机或设定关机时自动锁定。

使用加锁的手机必须输入解锁码。当有来电或接收到信息时，手机仍会发出提示，但您必须解锁才能应答来电或阅读信息。当手机被锁定时，您仍可以用手机拨打紧急电话。

### 手动加锁

查找此功能  > 其它 > 设置  
> 保密设置  
> 手机锁  
> 现在加锁

### 自动加锁

您可以设定手机关机时自动锁定：

查找此功能  > 其它 > 设置  
> 保密设置  
> 手机锁  
> 自动加锁 > 开启

## 锁定和解锁键盘

您可以锁定手机键盘以防不注意时误按。在待机状态按住  锁定键盘；按**解锁键**（右功能键），再按**确定键**（左功能键）解锁键盘。

### 设置键盘锁定延时

您可以设置在待机状态若一段时间未对手机进行任何操作，键盘将自动锁定。

查找此功能  > 其它 > 设置  
 > 保密设置  
 > 键盘锁定 > 延时  
 > 所需选项

## 设置闹钟

查找此功能  > 工具 > 闹钟

### 开机状态时使用闹钟

屏幕显示闹铃的名称，时间和日期，并有**禁用**和**延迟**可供选择。闹铃会响一段时

间。此时若选择**延迟**，闹铃会暂停一段时间后重新启动；若选择**禁用**，该闹铃停止且被停用；若您仅希望停止当前闹铃提示，并不将其停用，可按开关机键。此时选择**禁用**与按开关机键的功能不同。

### 关机状态时使用闹钟

闹钟提示时，屏幕显示闹铃的名称，时间和日期，并有**忽略**和**选项**可供选择。若选择**忽略**，则闹铃停止并被停用，手机保持关机状态；若选择**选项**后选择**开启**，屏幕会进一步提示**启动所有功能，并可进行呼叫. 继续？**，按**是**，则闹铃停止并被停用，开机；按**否**，则闹铃停止并被停用，保持关机状态。

若您仅希望停止当前闹铃提示，并不将其停用，则只有按开关机键。

# 自定义手机设置

## 设置铃音类型

每种铃音类型是不同铃音或振动提示组合的模式。提示您收到来电、信息或其他事件。

### 设置铃音类型

查找此功能  > 其它 > 设置  
> 铃音类型  
> 类型 > 所需类型

### 设置铃音类型明细

您可以更改手机来电或其他事件的提示铃音类型明细。

查找此功能  > 其它 > 设置  
> 铃音类型  
> 类型明细

**注：**类型明细的具体名称取决于您选择的铃音类型。

## 设置时间与日期

您的手机可以设置时区、时间、日期和日期格式。使用日程表功能前，您应为手机设置正确的时间和日期。

查找此功能  > 其它 > 设置  
> 初始设置  
> 时间与日期

您可以选择主屏时间显示为模拟时钟模式或数字时钟模式：

查找此功能  > 其它 > 设置  
> 个性化 > 主屏  
> 时钟

## 设置墙纸

您可以将照片、图片或动画设置为手机待机状态时的墙纸（背景图片）。

查找此功能  > 其它 > 设置  
> 个性化 > 墙纸

选项	说明
图片	按  上或下键选择所需照片、图片或动画；选择（无）不设置墙纸。
布局	选择 <b>中心</b> 将图片置于显示屏中央；选择 <b>平铺</b> 将图片布满整个屏幕，或选择 <b>屏幕尺寸</b> 将图片拉伸至屏幕大小。

## 设置屏幕保护

您可以将照片、图片或动画设置为手机的屏幕保护。

查找此功能  > 其它 > 设置  
> 个性化  
> 屏幕保护

**提示：**关闭屏幕保护会节省电池的电量。

选项	说明
图片	按  上或下键选择所需照片、图片或动画；选择 <b>无</b> 不设置屏幕保护。
延迟	设置屏幕保护的延迟时间。

## 主题

 手机主题是应用在手机上的一组图片和声音文件。大多数主题都包括墙纸，屏幕保护和铃音。您可以从网上下载主题。

要应用主题，按  > 我的收藏 > 主题 > 所需主题。

要删除主题，按  > 我的收藏 > 主题，反色显示所需主题后按**选项键** > 删除或全部删除。

## 设置显示屏

### 更改面板

更改所需面板设置：

查找此功能  > 其它 > 设置  
> 个性化 > 面板

### 调节亮度

您可以设置显示屏亮度：

查找此功能  > 其它 > 设置  
> 初始设置  
> 亮度调节

### 调节背光

**提示：**为了节省电量，手机背光在未操作一段时间后关闭，按任意键可重新开启。

您可以设置背光持续开启的时间。

查找此功能  > 其它 > 设置  
> 初始设置 > 背光

## 设置显示自动待机时间

您可以设置在某段时间内未进行操作，显示屏将自动关闭。

查找此功能  > 其它 > 设置  
> 初始设置  
> 显示待机

## 设置应答选项

您可以开启或关闭任意键应答。

查找此功能  > 其它 > 设置  
> 通话设置  
> 应答选项

## 创建提示铃音

您可以创建自定义铃音，它们会存储在声音列表中。

## 创建铃音

查找此功能  > 我的收藏 > 声音  
> [新旋律]

1. 按  键选择音符。
2. 输入音符（参见“输入音符”部分）。
3. 按确定键存储音符。
4. 按  键选择名称。
5. 按键盘键为铃音输入名称。
6. 按确定键存储名称。
7. 按完成键存储铃音。

## 输入音符

按  上或下键循环浏览音符并选择所需音符。按数字键设置音长，输入休止符，输入或编辑音符信息。如果需要，按一个数字键多次可以循环输入有效音符。

**提示：**按选项键 > 播放全部，播放您输入的音符。

手机通过八度音阶 (\*0~\*8)，音符 (a~g，带有#表示音符升高半度) 和音长时值 (0~5) 识别每个音符。如八度音阶中的C#四分音符，显示为\*4#C2。每个音符必须包含以下信息，并按以下顺序排列：八度音阶，音符，音长和音长更改符(可选)。

## 八度音阶

数字前输入\*，设置八度音阶的值。八度音阶信息必须位于音符前。新旋律的默认设置为八度音阶4。

按键	显示	说明
	*	输入*后，输入一个数字 (0~8) 设置八度音阶。

**注：**八度音阶3~5适用于当前手机中可用的所有音符。音符在八度音阶0~2和6~8中复制。

## 音符和休止符

设置升调或降调在音符前输入升调或降调符号 (#或&)。您可以在音符序列中输入一个或多个休止符。设置休止符长度和设置音长的方法相同。

按键	显示	说明
	#	升调
	&	降调
	a	音符 A
	b	音符 B
	c	音符 C
	d	音符 D
	e	音符 E
	f	音符 F
	g	音符 G
	r	休止符

## 音长和更改符

选择音符后设置音长 (0 到 5)。如果您不指定音长，音符后面将附加 2(4 分音符) 音长。如果需要，音长后输入音长更改符 (.,: 或;)。

按键	显示	说明
	0	全音符
	1	半音符
	2	四分音符
	3	八分音符
	4	十六分音符
	5	三十二分音符
	.	附点音符
	:	双附点音符
	;	2/3 音长音符

## 举例

### 操作方法

- 1 按 上键找到\*4c，等到光标移动到下一位置。

---

- 2 按 下键找到\*3f，手机在您输入的每一个音符后添加 2，将音符识别为 4 分音符。

---

- 3 按 键输入休止符 (r)。

---

- 4 按 上键，找到\*3a。

---

- 5 按 上键，找到\*4c。

---

- 6 按选项 > 播放全部，播放此旋律。

### 播放铃音

查找此功能 > 我的收藏 > 声音

1. 按 上或下键，反色显示要播放的铃音。
2. 按 键，播放声音。

3. 按返回键，返回到声音列表编辑铃音。

您不能编辑手机中预置的提示铃音。要编辑您创建的自定义铃音：

查找此功能 > 我的收藏 > 声音

1. 按 上或下键，反色显示要编辑的声音。
2. 按选项键，打开菜单。
3. 按 上或下键，反色显示编辑。
4. 按选择键，选择编辑。
5. 按 键，选择音符。
6. 按 左或右键，将光标移到您要编辑的音符右边。
7. 按 键删除音符或字符。
8. 输入新的音符或字符。
9. 按确定键存储。
10. 按完成键保存铃音文件。

## 删除铃音

您不能删除手机中预置的提示铃音。要删除您创建的自定义铃音：

查找此功能  > 我的收藏 > 声音

1. 按  上或下键，反色显示您要删除的声音文件。
2. 按选项键打开菜单。
3. 按  上或下键反色显示管理。
4. 按  键选择管理。
5. 按  键选择删除。

## 改变使用线路



线路指示符表示当前的使用线路。

您可以改变当前的使用线路，使用另一个电话号码。

**注：**此功能仅适用于具有双号功能的SIM卡。

查找此功能  > 其它 > 设置  
 > 手机状态  
 > 当前线路

## 重拨

- 按  键查看呼出电话列表。
- 按  上或下键反色显示所需电话号码，按  键呼叫该号码。

当您听到忙音或手机提示呼叫失败时：按

 键或按重试键自动重拨该号码。

## 线路识别

### 呼入线路识别



呼入线路识别（来电显示）功能可使手机显示屏显示呼入方的信息。

如果呼入方的号码及名称已存储在通信录中，手机会自动显示呼入方的名称。

### 呼出线路识别



对要拨打的电话，您可以隐藏或显示您的电话号码。

查找此功能 <◆> 其它 > 设置  
> 通话设置  
> 本机号码限制  
> 仅限下一呼叫  
或所有呼叫

输入号码后 ( 屏幕显示所拨数字 ), 按选项键 > 隐藏标识或显示标识，在下次呼叫时，隐藏或显示您的本机号码。

## 取消来电

当手机提示来电时：按 ① 键取消来电。

 根据您手机的设置或您的网络服务供应商提供的服务，来电可能被转移到其他号码上或使呼叫方听到忙音。

## 关闭来电提示

在您应答电话之前，按音量键可先关闭手机的呼入提示。

## 通话中使用静音

在通话过程中，您可以使对方无法听到您的声音。

按静音键或消静音键，开启或关闭静音。

## 拨打紧急电话

您的网络服务供应商设置了一个或多个紧急号码( 如 112 )，即使在手机锁定、SIM 卡未插入的情况下也能呼出这些紧急号码。

**注：**不同的国家有不同的紧急呼叫号码，所以您手机中的紧急呼叫号码不会在所有地区都生效。有时由于网络、环境或干扰事件的影响，紧急电话有可能无法拨打。

1. 按数字键输入紧急号码（例如 112）。
2. 按  键拨打紧急号码。

## 输入国际连接代码



要输入当地国际连接代码“+”：在待机状态，按住  键插入国际连接代码“+”。

## 查看最近呼叫

无论呼叫是否接通，您的手机将保存您最近呼入和呼出的电话号码列表。该列表按从新到旧的顺序存储。新号码被存储后，较早超出范围的号码则被删除。

**快捷方式：**在待机状态按  键便可进入呼出电话列表。

**查找此功能**  > 通话记录，然后按  或  键切换到呼出电话、呼入电话或未接呼叫。

按  上或下键反色显示一个条目， 表示该呼叫被接通过。

- 按  键拨打该条目的号码。
- 按  查看该条目的具体内容（时间和日期等）。
- 按 **选项** 键打开菜单，可以进行下面列表中的操作：

选项	说明
存储	为反色显示的号码创建一个通信录条目。
删除	删除反色显示的条目。
全部删除	删除当前列表里的所有条目。

选项	说明
显示标识*	下次呼出电话时，显示您的电话号码。
隐藏标识*	下次呼出电话时，隐藏您的电话号码。
发送信息	为选定号码创建新信息。
发送语音信息	为选定号码录制语音记事信息并发送。
添加数字	可在选定的号码后面添加数字。
附加号码	可将 <b>通信录</b> 、 <b>呼出电话</b> 或 <b>呼入电话</b> 中的号码附加在选定号码的后面。
通话后转到传真*	与对方先通话再发送传真。
按...过滤	可选择按 <b>所有呼叫</b> 、 <b>呼出电话</b> 、 <b>呼入电话</b> 或 <b>未接来电</b> 查看条目。
号码速记	可打开临时存储区存储的号码。

选项	说明
呼叫时间	查看呼叫时间记录。
呼叫费用	查看呼叫费用记录。
数据计时器*	可查看数据传输的时间。
数据量*	可查看数据传输的数据量。
复制所有文字	复制条目的文本信息。

\* 需网络支持。

**注:** 条目的属性及状态将决定您所看到的菜单选项，请以您的手机实际为准。

## 回复未应答电话

手机将保留未应答电话的记录。

X 未接呼叫中的 X 表示未接听电话的总数。

1. 按**查看**键，查看呼入电话列表。
2. 如果需要，按**•**上或下键，反色显示需回复的电话号码。
3. 按**◎**键，拨打该号码。

## 在电话号码中输入暂停/等待

您可以在要拨打的号码中输入一个或多个字符。

在待机状态输入号码时，按住  键直至屏幕出现所需字符。或按选项键 > 插入 > 暂停、等待或“n”。

选项	说明
插入暂停(插入 P)	在自动拨出 P 后面的号码前，手机将停顿一会儿（通常您需要根据自动系统所需的停顿时间插入几个 P）。
插入等待(插入 W)	手机拨号等待，直到您确认接通后，按确定键后手机将拨出 W 后面的号码。

## 号码速记

您的手机将最近输入的一连串数字存储在指定的临时存储区。这些数字可能是您

拨出的电话号码，或者是您只输入但并未拨出的号码。

要查看号码速记中存储的号码：按  > 通话记录，按选项键 > 号码速记

- 按  键拨打该号码。
- 按选项键，打开菜单，可以附加号码或插入特殊字符等。
- 按存储键，以该号码创建一个新的通信录条目。

## 单键拨号

 使用单键拨号功能拨打电话号码，只需按住相应的数字键几秒即可拨打相应号码。

查找此功能  > 通信录，按选项键  
> 管理联系人  
> 快速拨号

为通信录条目指定一个快速拨号按键：

按  > 通信录，反色显示所需条目后，

按选项键 > 添加到快速拨号 > 所需按键。  
为手机通信录或固定拨号列表中的条目设置单键拨号功能：

查找此功能  > 其它 > 设置  
> 初始设置  
> 快速拨号  
> 手机内存或固定拨号

**提示：**  键已被预设为语音信箱号码。

## 固定拨号

 您可以为手机设置固定拨号。固定拨号功能开启后，您只能拨打存储在固定拨号列表中的号码。

开启或关闭固定拨号功能：

查找此功能  > 其它 > 设置  
> 保密设置  
> 固定拨号  
> 开启或关闭

**注：** 使用固定拨号需输入 SIM PIN2 码。

使用固定拨号列表：

您可以创建和编辑固定拨号条目。

查找此功能  > 其它 > 工具  
> 拨叫服务  
> 固定拨号

## 服务拨号



有关服务拨号的具体设置和使用方法请咨询您的网络服务供应商。

查找此功能  > 其它 > 工具  
> 拨叫服务  
> 服务拨号

## 快速拨号



拨打预先设好的电话号码：

查找此功能  > 其它 > 工具  
> 拨叫服务  
> 快速拨号

## 双音多频音

查找此功能  > 其它 > 设置  
 > 初始设置  
 > 双音多频

在通话过程中发送双音多频音：按数字键。

在通话过程中将已存储的号码作为双音多频音发送：

反色显示通信录、呼出电话或呼入电话列表中的电话号码后按选项键 > 发送音频。

## 呼叫等待

 如果您已申请了呼叫等待服务，则您在通话期间也可接收到第二个呼入电话的提示。

在通话过程中，按  键应答新呼入的电话。

- 按切换键，在两个电话间进行切换。
- 按选项键 > 连接，连接两个通话。

- 按选项键 > 结束保持中通话，结束被保持的通话。

使用此功能，您须先开启呼叫等待功能：

查找此功能  > 其它 > 设置  
 > 通话设置  
 > 呼叫等待 > 开启

## 保持通话

 您可以将通话保持，以便进行呼叫转接等其他操作。

通话过程中，按选项键 > 保持，保持通话。

## 呼叫转接

 通话期间您可以将电话转接到您已事先通知的某人的电话机上，也可直接把该电话转接到其他电话机上。

## 通知呼叫转接

通话过程中，按选项键 > 保持。

1. 按数字键，输入准备转接该电话的号码。

2. 按  键，拨打该电话号码，通知转接该电话的一方。
3. 接通后按 **选项键**，打开菜单。
4. 按  上或下键，反色显示**转接**。
5. 按 **选择键**，选择**转接**。
6. 按 **确定键**，确认转接。

### 不通知呼叫转接

通话过程中，按 **选项键 > 转接**。

1. 按数字键输入准备转接该电话的号码。
2. 按 **确定键**，转接电话。

### 电话会议



使用此功能，您可以与多方进行电话会议。

在待机状态：

1. 按数字键，输入要拨打的第一个电话号码。
2. 按  键拨打该号码。

3. 接通后，按数字键输入要拨打的第二个电话号码。

4. 按  键拨打第二个号码。

**提示：**此时第一个通话被保持，第二个通话为激活状态。

5. 按 **选项键 > 连接**，进行电话会议。

**提示：**• 当与多方进行电话会议时，要单独与一方进行通话，按 **选项键 > 单独通话 >** 所需一方，其他方为保持中的通话。

• 当有一方进行中的通话和一方保持中的通话，要想结束保持中的通话，按 **选项键 > 结束保持中通话**。

### 呼叫转移



使用呼叫转移功能可以把来电转移到另一个电话号码。

查找此功能  > 其它 > 设置  
> 呼叫转移

## 禁止呼叫

 A 禁止呼出或呼入电话:

查找此功能  > 其它 > 设置  
> 保密设置  
> 禁止呼叫

## 限制呼叫

 A 您可以限制电话的呼入或呼出:

查找此功能  > 其它 > 设置  
> 保密设置  
> 限制呼叫

## 语音信箱

 A 您收到的语音信息存储在网络中，要收听该信息您须拨打语音信箱号码。

注: 您的网络服务供应商可能会提供更多关于此项功能的信息。

## 收听语音信息

查找此功能  > 信息 > 语音信箱  
如果没有存储语音信箱号码，手机将提示您存储一个号码。

## 接收新的语音信息

当您接收到一个语音信息时，手机会提示有新信息，选择该信息后拨打语音信箱号码，听取语音信息。

## 存储语音信箱号码

把语音信箱号码存储在手机中，在使用语音信箱时会更快捷。多数情况下，您的网络服务供应商可能已为您设置了语音信箱号码。如果您不知道您的语音信箱号码，请咨询您的网络服务供应商。

要更改您的语音信箱号码或关闭语音信息提示：按  > 信息，按选项键 > 设置 > 语音信箱设置。



信息功能能够发送和接收多种不同类型的信息。

## 设置信息收件箱

在发送和接收信息前，须先设置文字信息收件箱。

**注：**您的网络服务供应商可能已经预先设置了信息收件箱。

**查找此功能** ◆◆◆ > 信息，按选项键  
> 设置 > 信息设置

您可以对手机进行以下设置：

选项	说明
多媒体信息设置	编辑多媒体信息相关设置。
文字信息设置	编辑文字信息相关设置。
文件浏览	设置信息条目列表显示地址或主题。

选项	说明
自动清除	设置信息保存的天数或条数。
提示	选择开启或关闭信息提示。
签名	编辑所需签名。

**注：**受网络的限制，具体设置参数请咨询您的网络服务供应商。

## 发送文字短信息

您可以发送文字短信息到其他手机。

**查找此功能** ◆◆◆ > 信息 > 新信息  
> 新信息

## 发送模板信息

文字模板和多媒体模板是预先编写的信息，您可以对其进行编辑和插入到信息中发送。您也可以创建新的模板条目。

查找此功能  > 信息 > 模板  
 > 文字模板或多媒体模板

## 发送邮件

 A 您可以发送邮件到其他手机。

查找此功能  > 信息 > 新信息  
 > 新邮件

## 多媒体信息

 A 多媒体信息可以包含多个页面和媒体文件。您可以将信息发送给其他手机用户或邮件地址。

## 发送多媒体信息

多媒体信息包括文本内容和多媒体文件（包括图片、声音和影音等）。您可以将多媒体信息发送到手机用户或邮箱地址。

查找此功能  > 信息 > 新信息  
 > 新信息

按选项键 > 更改为多媒体信息，按是键

**提示：**您还可以在信息编辑窗口直接插入文件转换到多媒体信息类型。

### 1. 按键盘键输入文字。

要插入图片、声音、影音等，按选项键 > 插入 > 所需文件类型 > 所需文件。

要插入更多文字或文件按选项键 > 插入 > 插入新页，然后可以输入和插入更多内容。

### 2. 信息内容编辑完成后，按选项键 > 发送选项，设置相应选项：

选项	说明
抄送	设置要抄送的收件人。
密送	设置要密送的收件人。
主题	输入信息主题。

选项	说明
附件	插入所需附件。
优先级	选择信息发送的优先级。
传送报告	选择是否需要传送报告。

3. 完成编辑信息发送选项后，按**完成键**。
4. 按**发送至**键，在发送到屏幕您可以选择一个或多个信息接收人：  
按 上或下键反色显示通信录条目后按 键进行选定。
- 提示：**按**选项键**，选择**输入数字**后可输入电话号码；选择**输入邮件**后可输入邮件地址；选择其他选项可执行相应功能。
5. 按**发送**键，发送多媒体信息。当手机提示信息类型更改为多媒体信息时，按**是**键，开始发送。

**提示：**在信息编辑过程中，按 键打开**信息中止**选项，您可以对编辑中信息进行**取消信息、信息明细、发送信息、存入草稿箱**的操作。

## 接收多媒体信息



当您收到新信息后，手机发出提示，并显示信息指示符 。

按**阅读**键打开信息：

- 阅读信息时相片、图片、动画等文件将在屏幕上显示。
- 声音文件随信息同时打开，按**音量键**可调节音量大小。
- 附件加在信息末尾，打开附件，找到文件指示符或文件名，按 键打开文件，按**存储**键后可以进行存储文件。

## 存储多媒体信息文件

打开一个多媒体信息，按**选项键 > 存储 > 文件**。

## 发送自录语音信息



您可以将自己录制的语音信息发送给其他手机用户或邮件地址。

**查找此功能** > 信息 > 新信息  
> 新语音信息

- 提示:**
- 按 键暂停录制，再按 键继续录音，按停止键停止录制。
  - 停止后按选项键打开菜单可以进行相应操作。

## 查看已发送信息的状态

已发送的信息存储在发信箱中。

**查找此功能** > 信息 > 发信箱

## 设置文字信息存储位置

您可以设置文字信息存储位置：

**查找此功能** > 信息，按选项键  
> 设置 > 信息设置  
> 文字信息设置  
> 默认存储位置

## 邮件信息设置



在使用邮件信息功能前，需先设置您的邮件帐户。

**查找此功能** > 信息，按选项键  
> 设置  
> 邮件信息设置  
> 帐户设置

- 提示:** 要创建一个新帐户，在帐户设置列表中选择 [新条目]。

要查看邮件信息收件箱，按 > 信息 > 邮件信息，手机显示邮件帐户文件夹。

## 阅读、锁定或删除信息



以下提示符表示信息的状态：

	=未读信息		=未读有附件
	=未读自录语音信息		=已读有附件
	=已读信息		=已读自录语音信息
	=已读自录语音信息		

 =已读并锁定

 =已读并锁定(含附件)

 =已读并锁定(含自录语音信息)

**提示:** 如果想保存一条信息, 须将其锁定。

**查找此功能**  > 信息 > 信息收件箱

1. 按  上或下键, 反色显示所需信息。

**注:** 按  打开信息。

2. 按选项键打开选项菜单可以进行**回复**、**转发**、**锁定**或**删除**等操作。

**提示:** 打开所需信息后按**选项键**, 选择**存储**, 您可以存储包含在信息中的电话号码、邮件地址、网址或文件。

## 阅读浏览器信息



您可以接收网络服务器向您发送的浏览器信息。

要查看浏览器信息:

**查找此功能**  > 信息 > 浏览器信息

## 信息服务



在使用信息服务之前, 须先设置信息服务收件箱。

**查找此功能**  > 信息 > 信息服务

**注:** 受网络服务的限制, 信息服务的相关内容请咨询您的网络服务供应商。

## 通信录

功能	介绍
更改通信录查看方式	您可以更改通信录查看方式。 按  > 通信录, 按选项键 > 查看 > 所需选项
搜索通信录条目	您可以在通信录中查找所需条目, 按键盘键输入要查找条目的名称、拼音字母或电话号码搜索条目。
编辑或删除通信录条目	编辑或删除通信录条目: 按  > 通信录, 反色显示所需条目后按选项键 > 编辑联系人或删除联系人

功能	介绍
创建通信录条目	<p>在待机状态输入一个电话号码, 按存储键后选择所需选项, 完成相应内容后以此号码创建一个通信录条目。</p> <p>您可以设置在待机状态存储电话号码的默认存储位置:</p> <p>按  &gt; 通信录, 按选项键 &gt; 设置 &gt; 默认存储位置 或:</p> <p>按  &gt; 通信录, 按选项键 &gt; 新联系人 &gt; 所需选项</p> <p><b>提示:</b> 选择信息列表和邮件列表可以创建联系人和邮件列表来管理条目。</p> <p><b>注:</b> 只有手机通信录条目中已创建了联系人或电子邮件, 才可查看到信息列表或邮件列表选项。</p>

功能	介绍
为通信录条目设置图片标识	<p>当设置了图片标识的联系人来电时，手机将显示您设置的图片。</p> <p>按  &gt; 通信录，反色显示所需条目后，按选项键 &gt; 编辑联系人 &gt; 图片 &gt; 所需选项</p> <p><b>提示：</b>选择拍照，开启照相机拍摄相片并应用到图片标识中；选择选择图片，选择所需图片应用到图片标识中，选择(无)，取消该功能。</p> <p><b>注：</b>存储在 SIM 卡中的通信录条目没有此功能。</p>
为通信录条目设置铃音标志	<p>当设置了铃音标志的联系人来电时，手机将以您设置的铃音提示您。</p> <p>按  &gt; 通信录，反色显示所需条目后，按选项键 &gt; 编辑联系人 &gt; 铃音标志 &gt; 所需铃音</p> <p><b>提示：</b>选择无，取消该功能。</p> <p><b>注：</b>存储在 SIM 卡中的通信录条目没有此功能。</p> <p>开启或关闭铃音标志：</p> <p>按  &gt; 其它 &gt; 设置 &gt; 铃音类型 &gt; 类型明细 &gt; 铃音标志 &gt; 开启或关闭</p> <p><b>注：</b>类型明细的具体名称取决于您所选择的铃音类型。</p>

功能	介绍
设置主要号码或地址	<p>您可以为存储了多个号码或地址的通信录条目设置主要号码或地址：</p> <p>按  &gt; 通信录，反色显示所需条目后按  左或右键选择主要号码或地址</p> <p><b>注：</b>存储在 SIM 卡中的通信录条目没有此功能。</p> <p><b>提示：</b>如需为一个通信录条目设置多个号码或邮件地址，在编辑联系人屏幕按选项键后选择添加号码或添加邮件地址。</p>
设置排列方式	<p>您可以选择所需排列方式对通信录条目进行排序。</p> <p>按  &gt; 通信录，按选项键 &gt; 设置 &gt; 排列方式 &gt; 所需选项</p>

功能	介绍
设置排序次序	<p>您可以选择所需排序次序对通信录条目进行排序。</p> <p>按  &gt; 通信录，按选项键 &gt; 设置 &gt; 排序次序 &gt; 所需选项</p>
设置显示方式	<p>您可以设置通信录以所需方式显示。</p> <p>按  &gt; 通信录，按选项键 &gt; 设置 &gt; 显示方式 &gt; 所需选项</p>
复制单条通信录条目	<p>在 SIM 卡和手机之间复制单条通信录条目：</p> <p>按  &gt; 通信录，反色显示所需条目后按选项键 &gt; 复制到 SIM 卡或复制到手机</p>
复制多条通信录条目	<p>在 SIM 卡和手机之间复制多个通信录条目：</p> <p>按  &gt; 通信录，反色显示所需条目后按选项键 &gt; 选择多条至 &gt; 复制到 SIM 卡或复制到手机</p>

功能	介绍
过滤查看通信录条目	<p>您可以过滤查看通信录条目。 按  &gt; 通信录, 按选项键 &gt; 按...过滤 &gt; 所需选项 <b>注:</b> 存储在 SIM 卡中的通信录条目没有此功能。</p>
为通信录条目设置分类	<p>要设置条目的分类： 按  &gt; 通信录, 反色显示所需条目后按选项键 &gt; 编辑联系人 &gt; 分类 &gt; 所需分类 <b>注:</b> • 存储在 SIM 卡中的通信录条目没有此功能。 • 打开通信录后, 按  或  分类查看。</p>
创建通信录分类	<p>您可以创建其他通信录分类。 按  &gt; 通信录, 按选项键 &gt; 管理联系人 &gt; 编辑手机分类 &gt; [新分类]</p>

功能	介绍
编辑 / 删除通信录分类	<p>您可以对通信录分类进行更改名称和添加铃音标志等操作。 按  &gt; 通信录, 按选项键 &gt; 管理联系人 &gt; 编辑手机分类, 反色显示所需分类后按选项键 &gt; 编辑分类或删除分类 <b>注:</b> 您不能编辑或删除分类列表中的一般选项。</p>
发送通信录条目到其他设备	<p>将通信录条目发送到其他设备上： 按  &gt; 通信录, 反色显示所需条目后按选项键 &gt; 插入联系人信息 &gt; 所需方式</p>
通过蓝牙无线连接打印通信录条目	<p>您可以使用蓝牙无线连接将通信录条目发送到打印机上。  按  &gt; 通信录, 反色显示所需打印的条目后按选项键 &gt; 打印</p>

功能	介绍
在信息中发送通信录条目内容	您可以将通信录条目内容插入到短信息中发送： 按  > 通信录，反色显示所需条目后按选项键 > 插入信息

## 个性化手机设置

功能	介绍
设置语言	按  > 其它 > 设置 > 初始设置 > 语言
设置滚动浏览方式	您可以设置滚动条在浏览菜单列表起始或末尾时停止或循环。 按  > 其它 > 设置 > 初始设置 > 滚动
滚动显示速度	您可以设置文字滚动显示的速度。 按  > 其它 > 设置 > 初始设置 > 滚动显示文字

功能	介绍
设置菜单查看方式	您可以将手机主菜单设置为以图标或列表形式查看。 按  > 其它 > 设置 > 个性化 > 主菜单 > 查看
自定义菜单	您可以自定义主菜单中功能图标的位置。 按  > 其它 > 设置 > 个性化 > 主菜单 > 重排
显示或隐藏待机状态功能图标快捷键	按  > 其它 > 设置 > 个性化 > 主屏 > 设置按键 > 图标
自定义按键功能	按  > 其它 > 设置 > 个性化 > 主屏 > 设置按键

功能	介绍
主复位	将所有选项恢复为出厂时的设置。但解锁码、保密码和计时器的设置除外。 按 ◆ > 其它 > 设置 > 初始设置 > 主复位
主清除	将所有选项恢复为出厂时设置。但解锁码、保密码和计时器的设置除外。同时清除手机内存中的所有信息： 按 ◆ > 其它 > 设置 > 初始设置 > 主清除
设置待机状态文字布局	按 ◆ > 其它 > 设置 > 个性化 > 主屏 > 布局

## 呼叫时间和费用



网络连接时间的计时时间是从您同您的网络服务供应商连接开始

一直到您按 ① 结束通话为止。这一时间包括忙音信号和铃音。

您手机计时器所记录时间也许同您的网络服务供应商所提供的收费计时时间不同，相关收费信息，请咨询您的网络服务供应商。

功能	介绍
呼叫时间	显示呼叫计时器： 按 ◆ > 通话记录，按选项键 > 呼叫时间
设置通话计时器	设置通话中显示时间及提示音： 按 ◆ > 其它 > 设置 > 通话设置 > 通话计时
呼叫费用	显示呼叫费用记录： 按 ◆ > 通话记录，按选项键 > 呼叫费用

功能	介绍
呼叫费用设置	设置呼叫费用限制： 按  > 其它 > 设置 > 通话设置 > 呼叫费用设置

## 免提功能

注：手机无线设备及附件的使用在某些区域可能会受到限制，在使用以下产品时，请遵守当地相关的法律及法规。

功能	介绍
扬声器	在通话中打开手机的免提扬声器：  按扬声器键或按选项键 > 免提开启。

功能	介绍
自动应答 ( 车载设备或耳机 )	当连接到车载设备或耳机上时，自动应答来电：  按  > 其它 > 设置 > 车载设置或耳机 > 自动应答
语音拨号 ( 耳机 )	使用耳机的发送/结束键开启语音拨号：  按  > 其它 > 设置 > 耳机 > 语音拨号
自动免提 ( 车载设备 )	当通话连接时，自动转到车载设备：  按  > 其它 > 设置 > 车载设置 > 自动免提

功能	介绍
关机延迟 ( 车载设备 )	<p>将手机设为汽车引擎关闭后一段时间内，手机仍为开启状态：</p> <p>按 ◀●▶ &gt; 其它 &gt; 设置 &gt; 车载设置 &gt; 关机延迟</p> 
充电时间 ( 车载设备 )	<p>在汽车引擎关闭后，手机可进行充电的一段时间：</p> <p>按 ◀●▶ &gt; 其它 &gt; 设置 &gt; 车载设置 &gt; 充电时间</p> 

## 同步

功能	介绍
使用同步	<p>您可以呼叫互联网服务器，并建立通信录与服务器之间的同步。</p> <p>要建立一个互联网同步搭档，按 ◀●▶ &gt; 其它 &gt; 设置 &gt; 连接 &gt; Sync &gt; [新条目]，然后输入详细信息，包括服务器 URL 和数据路径等。</p> <p>要与一个已建立的搭档同步文件，按 ◀●▶ &gt; 其它 &gt; 设置 &gt; 连接 &gt; Sync &gt; 所需条目。</p> 

## 网络功能

功能	介绍
网络设置	查看网络信息，调整网络设置： 按 ◆ > 其它 > 设置 > 网络

## 个人事务管理

功能	介绍
添加日程表新事项	按 ◆ > 其它 > 工具 > 日程表，反色显示所需日期，按 ◆ > 创建新事项。
查看日程表事项	按 ◆ > 其它 > 工具 > 日程表 > 所需日期 > 所需事项
提示器	当日程表事项提示器提醒时： 按 查看 键，查看事项。 按 退出 键，退出事项提示器。

功能	介绍
将日程表事项发送到其他设备	将日程表的事项发送到其他设备： 按 ◆ > 其它 > 工具 > 日程表 > 所需日期，反色显示要发送的事项，按 选项 > 发送 > 所需方式。
录制语音记事	按 ◆ > 我的收藏 > 语音记录 按 ◆ 后说出录制内容，按 停止 键，结束录音，按 存储 键后保存语音记事。 注：录制语音记事应遵守当地相关法律法规进行。
播放语音记事	按 ◆ > 我的收藏 > 声音 提示：打开选项菜单后还可以进行相关设置。
计算器	按 ◆ > 其它 > 工具 > 计算器

功能	介绍
货币兑换	按  > 其它 > 工具 > 计算器, 按选项键 > 汇率 按数字键输入汇率, 按确定键后输入要兑换的货币金额, 按选项键 > 货币兑换。

## 保密设置

功能	介绍
锁定应用程序	按  > 其它 > 设置 > 保密设置 > 锁定应用

管理证书	开启/关闭存储在手机上的互联网访问证书:  按  > 其它 > 设置 > 保密设置 > 证书管理
------	---

**注:** 当您下载文件或共享信息时, 使用证书进行网页身份和安全验证。

功能	介绍
SIM PIN 码	锁定/解锁 SIM 卡: 按  > 其它 > 设置 > 保密设置 > SIM PIN  <b>警告:</b> 如果连续 3 次出现输入错误, SIM 卡将被锁, 手机提示 SIM 卡已锁, 此时如需解锁请与您的网络服务供应商联系。

## 娱乐及游戏

功能	介绍
启动浏览器	<p>使用浏览器可以使您的手机连接网络或运行基于网络的应用程序。如果需要,请向您的网络服务供应商咨询如何连接。</p> <p><b>注:</b> 您的手机可以使用 <b>GPRS</b> (通用分组无线业务) 连接网络。使用不同的连接类型,您的网络连接费用也会有所不同。</p> <p>按  &gt; 移动梦网 &gt; 浏览器</p> <p><b>快捷方式:</b> 按浏览器快捷键 ( )。</p> <p><b>提示:</b> 浏览网络内容,您的网络服务供应商将会收取相应费用。详细收费标准请咨询您的网络服务供应商。</p>

功能	介绍
浏览器设置	<p>按  &gt; 移动梦网 &gt; 浏览器设置 &gt; 所需选项</p>
下载图片、动画和铃音	<p>网页中包含的图片、动画、铃音等文件,您可以将这些文件存储到您的手机或内存卡中,并可以将其设置为墙纸、屏幕保护或提示铃音。</p> <p><b>提示:</b> 当用于下载的存储空间不足时,您可以删除一些文件以获得更多空间。</p>
将下载的文件存储到手机或内存卡中	<p>选择一个存储位置:</p> <p>按  &gt; 其它 &gt; 设置 &gt; 手机状态 &gt; 下载位置 &gt; 手机或内存卡</p>

功能	介绍
设置网络连接	<p>您可以编辑或创建新的网络连接。可以用不同的方式，通过不同的网络连接来访问网络。</p> <p>按 ◆ &gt; 移动梦网 &gt; 网页设定</p> <p>要连接网络，您须进行相关设置。请与您的网络服务供应商联系以获取更多信息。</p>
通过浏览器下载一个应用程序	<p>手机可以安装和运行 Java 应用程序。</p> <p>按 ◆ &gt; 移动梦网 &gt; 浏览器 转到包含您所需要的 Java 应用程序的网页，然后按相应功能键完成下载。</p> <p><b>注：</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>如果手机没有足够的存储空间存储下载 Java 应用程序，您需删除一些 Java 应用程序，以获得更多的存储空间。</li> <li>您的网络服务供应商将会收取相应费用。</li> </ul> </p>

功能	介绍
运行 Java 应用程序	<p>按 ◆ &gt; 我的收藏 &gt; 百宝箱 &gt; 所需应用程序</p> <p><b>注：</b>要安装新应用程序，按 ◆ &gt; 我的收藏 &gt; 百宝箱 &gt; [安装新应用程序]。</p>
飞行模式	<p>您可以将手机设为飞行模式以防止手机与网络连接。在飞行模式开启后，您可以使用游戏、日程表等非呼叫性功能而不会干扰飞机通讯。</p> <p>按 ◆ &gt; 其它 &gt; 设置 &gt; 飞行模式 &gt; 飞行模式 &gt; 开启或关闭</p> <p><b>注：</b>当手机处于飞行模式时，无法使用蓝牙。</p>



# 故障处理

当您的手机出现故障时,请首先检查下列问题:

问题	解决方法
您的电池充电了吗?	电池电量指示至少应有一个显示格 (  )。如果没有,请给电池充电。
您已正确地插入有效的 SIM 卡了吗?	如果需要,关闭手机并且确认您已正确插入有效的 SIM 卡。
手机是否损坏或弄湿?	手机掉落、弄湿、使用非摩托罗拉电池或充电器会损坏手机。手机有限担保不包含由于浸入液体造成的损坏或由于使用非摩托罗拉配件造成的损坏。
手机有信号吗?	信号强度指示至少应有一个显示格 (  )。如果没有,请到信号强的地方使用手机。

问题	解决方法
对方听不到您的声音吗?	确保未将通话设置为保持。同时,确认手机话筒未被自带配件或滞留物阻塞。

下列所指为具体问题:

问题	解决方法
手机被偷了,该向谁报告?	向公安局和您的网络服务供应商(向您收取话费的公司)报告。
按开关机键却没有开机。	确认按住  (开关机键) 直到显示屏打开(这需要几秒钟)。如仍未奏效,请检查充电后的电池安装是否正确。
即使插入 SIM 卡,手机屏幕提示插入 SIM 卡或检查 SIM 卡。	SIM 卡可能插入不正确,检查 SIM 卡并确保插入正确。 确认您的 SIM 卡有效。 <b>注:</b> 确认关机后重新插入 SIM 卡,然后再开机。

问题	解决方法
手机屏幕提示 SIM 卡被锁。怎样给 SIM 卡解锁呢？	请与您的网络服务供应商联系，获取 PIN 解锁密码 ( PUK )。
当使用一个功能时，手机要求输入解锁码。	输入出厂时预设的解锁码 1234。如仍未成功，请与您的服务供应商联系。
手机不响铃。	如果出现  或  显示，则铃音被关闭。
拨出电话时听到交替的高/低音。	您的呼叫没有接入无线系统。可能是您在开机后立刻开始拨号的原因，应等待直至显示屏出现网络服务供应商的名称后再开始拨号。

问题	解决方法
不能发送/接听电话。	确保手机有很强的信号，避免电子或无线干扰和一些建筑物的妨碍，如桥梁、停车库或高楼。 也可能因为设置了禁止呼叫等功能。如果知道密码，可以在保密设置菜单下更改设置（按  > 其它 > 设置 > 保密设置）。 或检查 SIM 卡，确保 SIM 卡已装好并能正常工作。
手机接收不良和掉线。	确保手机的天线未被损坏并且手机有很强的信号。远离桥梁、停车库或高楼等障碍物。
通话过程中，听不到对方声音。	通话过程中，按音量键调节音量。同时确保手机听筒未被其他附带物阻塞。
不能使用信息收件箱。	在使用信息功能前，须先设置信息收件箱。

问题	解决方法
如何查看最近通话记录？	要查看最近呼入、呼出电话： 按  > 通话记录
手机不能发送语音留言命令、密码或其他代码。	手机使用双音多频音发送命令和密码，您可以把手机的双音多频音设置为短、长或关闭。如果发送这些号码时出现问题，请检查您的双音多频设置。 按  > 其它 > 设置 > 初始设置 > 双音多频

## 本机型移动电话符合国际有关电磁波辐射的标准

移动电话是一个无线电的收发机，它是以不超过电磁波辐射能量上限值而设计制造的。此上限值是一套全面准则中的一部分，制定了一般大众的电磁波能量辐射容许值。这些准则是由独立科学的研究单位经过详尽和定期性的评审后所设立的标准。这些标准包含许多安全值，以确保任何年龄或健康状况的使用者的人身安全。

移动电话的辐射标准是采用一种称为电磁波能量吸收比值 (Specific Absorption Rate, 或 SAR) 的计量单位量度。依据此机型移动电话的准则，SAR 上限值为  $2.0 \text{ W/kg}$  每  $10\text{g}^*$ 。测试 SAR 值时，是依照 CENELEC\*\* 测试程序，并采用正常使用姿势，以移动电话的最大输出功率来测

试各种频率。虽然 SAR 是以最大功率所测得，但实际上移动电话在一般情况下使用时，SAR 远低于此最大值。因为移动电话的设计具备多重输出功率，而输出功率是足以达至基站所要求的程度。一般而言，距离基站愈近，输出功率则愈小。

新型移动电话在上市以前，必须经过测试以确认其辐射能量符合适用的准则。测试时移动电话的位置，皆符合由专业标准团体所规定的统一测试方法。本机型移动电话的 SAR 最高值在头部耳侧使用测试时为  $1.02 \text{ W/kg}$  每  $10\text{g}^{***}$ ，在体侧使用测试时为  $0.68 \text{ W/kg}$  每  $10\text{g}^{***}$ 。

## 世界卫生组织提示

目前，尚未有科学研究表明使用手机需要采取任何特别的预防措施。如果您对您及

孩子的健康特别关心，则可以通过减少通话时间或使用免提设备使手机远离头部及体侧从而降低射频泄露。

请注意在本移动电话上作改动后，**SAR**值将会有差异，在所有情况之下，移动电话是在准则下设计的。

- \* 按国际标准准则 ( ICNIRP ) 建议，一般大众使用的移动电话 **SAR** 标准上限值为平均每十公克人体组织不超过 **2.0 W/kg**。此标准已包含相当大的安全空间以进一步保护大众安全，并已考虑因测量误差所引起的差异。
- \*\* **CENELEC** 是一个欧洲标准团体。
- \*\*\* 给本款移动电话附加的有关资料包括摩托罗拉测试协议，评估程序和测量法未确定范围。



## 注意

为不同地区提供的移动电话，其输入方法的种类可能不同。

## 恭喜！

您手中的这部摩托罗拉移动电话内装有摩托罗拉中文键盘输入法，其精妙设计将为您提供更自如的、全面中文化的信息掌控能力。

在中国，摩托罗拉移动电话得到了广泛的应用，其移动通信技术在不断进步，产品也越来越符合本地化需要。从最初完全西文的移动电话，到中文显示，直至中文短信息，不断探寻灵秀中华文字与精巧先进科技的结合，汲取中华文化精神，锐意进取尖端技术，写给中国本地用户。今日更推出全新摩托罗拉中文键盘输入法，能够在移动电话上输入汉字信息，让移动通信

全面传送中文信息。

摩托罗拉中文键盘输入法让您和您的通信伙伴都使用大家熟悉的文字保存、使用与交流信息，完全使用自己的语言进行沟通，更加得心应手。

摩托罗拉中文键盘输入法是全新、多功能的文字输入方法。可以使用移动电话的标准键盘简便、快捷地输入包括中文、英文、字母、数字、标点以及各种符号在内的多种信息。内存全部国家标准通用字库。中文键盘输入法使小小的摩托罗拉移动电话真正成为中国人的全方位信息工具。

## 目录

在哪儿能用到中文键盘输入法？	92
中文键盘输入法包括哪些输入方法？	93
怎样使用中文键盘输入法？	93
输入方法	94
智能拼音输入法	94
智能笔划输入法	96

## 在哪儿能用到中文键盘输入法？

您可能会在以下情况中使用中文键盘输入法：

- 向通信录中添加条目，输入、编辑名称
- 编辑中文短信息
- 使用网络服务供应商提供的增值服务
- 中文个性化显示，例如开机问候语等

### 注意

- 本文介绍的移动电话上的按键形式可能与您的移动电话不同，请以您的移动电话实际为准。
- 因为中文键盘输入法并非专为某类机型而设计，本手册所示菜单可能不同于您使用的移动电话。

## 中文键盘输入法包括哪些输入方法?

中文键盘输入法为您提供简便的文字输入方法，包括：

- 智能拼音（拼音）
- 智能笔划（笔划）
- iTAP<sup>TM</sup>智能预测输入法 (iTAP English) \*
- 字母 (TAP English) \*
- 数字\*
- 符号\*

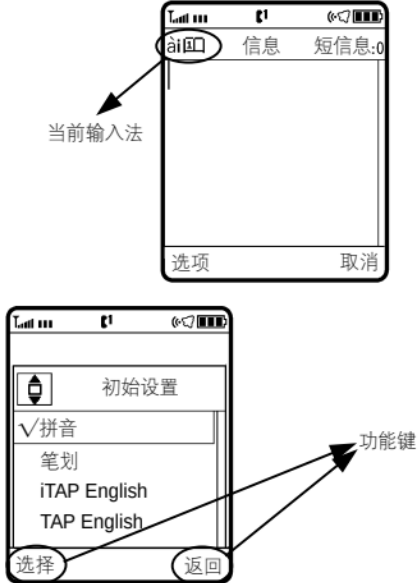
各种“智能”输入法应用语言文字学和统计科学的最新成果，让您利用移动电话小小的键盘，通过最简便易行的方法，在较短的时间内完成文字输入。您还可以利用字母、数字等“传统”输入方法灵活地编辑信息。

\* iTAP English、TAP English、数字和符号输入法请见“文字输入”部分介绍。

## 怎样使用中文键盘输入法?

进入各种编辑功能（包括通信录功能、信息功能等）后，显示屏上出现一个“|”符号，称为光标，这是可以进行输入的提示。

这时可以按  键切换已设置的输入法。如果您想设置按  键后所出现的中英文输入法，如拼音、iTAP English 等，可以按选项键 > 文字设置 > 初始输入法或二级输入法，然后按  上或下键反色显示要使用的输入法，按“选择”功能键选定所选输入法，被选定的输入方法前标有“√”符号。按“返回”功能键回到编辑状态。



在进行编辑的过程中可以随时按  键切换输入法，或按上述方法设置输入法。

## 输入方法

### 智能拼音输入法

中文键盘输入法的智能拼音输入法根据最常用声韵母组合、最频繁使用的文字统计、声调和词语联想等先进技术，简便、快捷地帮助您完成汉字输入。

输入汉语拼音字母，显示屏上会不断显示出符合这个发音的汉字，提示根据最常用声韵母组合、最频繁使用文字统计等科学计算智能显示，确保您能够在较短时间找到您需要的汉字；词语联想则能够进一步提高输入效率。

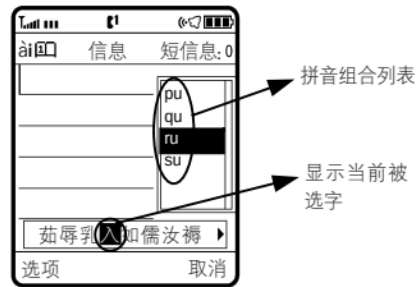
具体使用方法如下：

依次按标有您需要的拼音字母的按键，会不断出现候选拼音组合列表和候选字列表。（仅需按一次，不用考虑该字母在这个键上排在第几位）在每次按键后，显示屏上的候选拼音组合列表、字列表提示都会不断更新为最可能、最常用的拼音组合和

汉字，充分反映前次按键组合的统计规律。



候选列表中的当前选择项反色显示。按 上或下键可以在候选拼音组合列表中上下移动；随着拼音组合的变化，候选字列表也不停变化。按 左或右键可以在候选字列表中前后移动，反色显示候选字；按 键可以输入当前反色显示的候选字。



同时还可以按 键进行声调选择，按一次是一声，连续按两次是二声，以此类推，分别是三声、四声和轻声（如果该拼音组合有四声和轻声）；再按一次，回到一声，依次循环；按 左或右键可以在候选字列表中前后移动，选择字；找到需要的字，按 键，当前选择的字被输入。另外，选定输入一个汉字后，候选字列表随即更新，显示所有以选定字为首字的常用词的下一个字，称为联想。也可以按 左或右键在联想出的候选字列表中前后移动，进行选择；找到需要的字按 键输入。这样能够更加方便、迅速地

输入汉字。



拼音字母输入过程中，可以按 C 键删除最后输入的一个拼音字母（候选字列表也会随拼音字母组合的改变而变化）。

输入完一个汉字后，即可按照同样方法开始下一个汉字的输入；也可以按 •○ 左

或右键前后移动光标，准备在已输入内容间插入字或按 C 键删除光标前的字。

### 简明智能输入提示

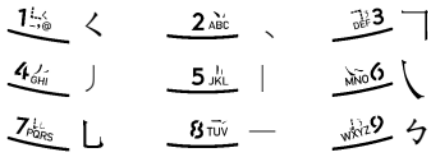
智能拼音方法输入字的一般顺序是：

- 1 输入拼音字母
- 2 选择、选定拼音组合
- 3 选择、选定声调
- 4 选择、选定并输入字
  - 选择、选定联想字
  - 编辑已输入字：移动光标、删除字
  - 选择、选定其他输入法

### 智能笔划输入法

中文键盘输入法的笔划输入法在符合国家语言工作委员会的有关规范和日常书写习惯的基础上，将汉字基本笔划组合为九种，分别对应于移动电话键盘的 9 个数

字键。您只要根据汉字书写的笔划和顺序，使用这九种基本笔划，就能够直观、便捷地“写”出汉字。键盘笔划布局如下：



输入笔划，显示屏上会不断提示出符合这个笔划或笔划组合的汉字，提示根据汉字结构组合、最频繁使用文字统计等科学计算智能显示，以保证您能够、在较短时间内找到您需要的汉字；词语联想则能够进一步提高输入效率。

具体使用方法如下：

根据笔划顺序，依次按对应您所需笔划的键，出现提示笔划组合排列和候选字列表；符合该笔划排列的字显示在字列表中；当前选择字反色显示，按 左或右键在字列表中前后移动，进行选择，当前选择字变为反色显示；按 键选定当

前选择字，该字被输入。



按照所输入汉字的笔划和顺序依次按键，在每次按键后，显示屏上的字列表提示都会不断更新为符合这种笔划组合结构的最可能、最常用的汉字。

笔划输入过程中，按 键删除最后输入的一个笔划。

输入完一个汉字后，即可按照同样方法开始下一个汉字的输入；也可以按 左或右键前后移动光标，准备在已有内容间插入字或按 键删除光标前的字。

另外，选定汉字后，候选字列表随即更新，

联想出所有以选定字为首字的词的第二字。按左或右键前后移动，进行选择；按键选定，输入该字。

## 笔划输入法的原理

顾名思义，笔划输入就是把汉字按笔划顺序一笔笔地拆开、分解，相应的各种笔划与移动电话上数字键有对应关系，将与笔划对应的数字键顺序一一键入，从而完成汉字输入。

例：

手→ 丨 + 一 + 一 + 丨  
汉→ 丶 + 丶 + 丶 + 丶 + ホ + ツ

摩托罗拉移动电话汉字笔划输入法遵照国家语言文字工作委员会、中华人民共和国新闻出版署联合颁布的《现代汉字通用字笔顺规范》，每个汉字的录入笔顺与《现代汉字通用字笔顺规范》的规定相吻合。并且，根据对汉字笔划频度的分析，在五

个汉字基本笔划“横、竖、撇、点、折”的基础上，将“捺”从“点”中分解出，将“折”分解为四种形式，“竖折”，“横折”，“右折钩”，“左折钩”，具体表示如下：

从点“丶”中分解出捺“乚”；

将折“フ”分解为：

竖折“𠂇”、横折“𠂔”、右折钩“𠂊”、左折钩“𠂉”。

## 笔划的详细讲解

笔划	例字 (部首)	代用 笔划	对应的 数字键
𠂇	女	𠂇	1
𠂇	巡，𠂇	𠂇	1
𠂔	既，亡	𠂔	1
𠂉	专	𠂉	1
𠂔	纟，幺	𠂔	1

笔划	例字 (部首)	代用 笔划	对应的 数字键
亅	西	亅	1
乚	区	亅	1
丶	丶, 心, 丶	丶	2
乚	丶, 国	乚	3
一	买	乚	3
一	甬	乚	3
フ	久, 登	乚	3
フ	及, 互	乚	3
丨	凹	乚	3
丨	凸	乚	3
ノ	穴	ノ	4

笔划	例字 (部首)	代用 笔划	对应的 数字键
ノ	肖, 米, 尝	ノ	4
ノ	灬, 羊	ノ	4
ノ	火, 水	ノ	4
丨	丰	丨	5
丨	五	丨	5
乚	辶, 互	乚	6
乚	儿	乚	7
乙	乙	乙	7
乚	飞	乚	7
讠	说, 讷	讠	7
乚	戈	乚	7
乚	心	乚	7

笔划	例字 (部首)	代用 笔划	对应的 数字键
亅	以	亅	7
一	十	—	8
ノ	七	—	8
フ	>, 扌, 足, 扌	—	8
ノ	兆	—	8
ノ	子	—	8
ノ	羽, 习	—	8
乚	习, 冂	乚	9
乚	考, 亏	乚	9
乚	陈	乚	9
乚	象, 犭	乚	9
乚	乃	乚	9

笔划	例字 (部首)	代用 笔划	对应的 数字键
丨	与	丨	9
丨	小, 扌	丨	9

将字拆成笔划，由数字键输入汉字

中→ | + ノ + — + — + |  
5 3 8 5

第一笔“竖”在键“5”上，第二笔“横折”在键“3”上，第三笔“横”在键“8”上，最后一笔“竖”在键“5”上。随着数字键“5”，“3”，“8”，“5”的顺序键入，“中”字在候选字列中出现。将光标移向该字并选中它，然后按选择键，“中”字就被成功地输入了。

又如：

国→ | + 乚 + — + — + | + — + 丶 + —  
5 3 8 8 5 8 2 8

数字键的输入顺序依次为：5，3，8，8，5，  
8，2，8。

再看几个字分解的例子：

延→ 丶 + 丨 + 一 + 丨 + 丂

4 5 8 1 3

妈→ 𠂇 + 丶 + 一 + 丨 + 𠂇 + 一

1 4 8 3 9 8

地→ 一 + 丨 + 一 + 丂 + 丨 + 丨

8 5 8 9 5 7

## 简明智能输入提示

笔划方法输入字的一般顺序是：

- 1 输入笔划
- 2 选择、选定并输入字
  - 选择、选定联想字
  - 编辑已输入字：移动光标、删除字
  - 选择、选定其他输入法



MH 2006