



摩托罗拉用户手册

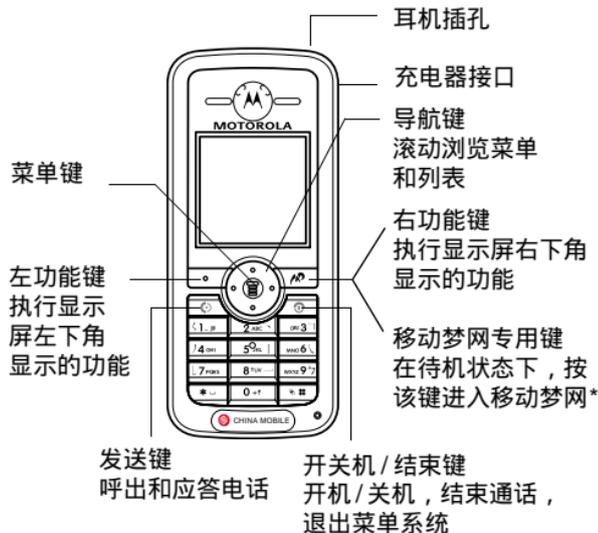
 C168 GSM



欢迎您成为摩托罗拉大家庭的一员

欢迎您成为摩托罗拉移动电话的用户！

非常高兴给您介绍本款MOTO C168 GSM功能数字移动电话。



注：1. 本手机外观图为中国移动定制手机，非定制手机外观有所不同，请以您的实际手机为准。

2. \*取决于SIM卡或您向网络服务供应商申请开通的具体服务。

Motorola, Inc.

Consumer Advocacy Office

1307 East Algonquin Road

Schaumburg, IL 60196

1-800-331-6456 (美国)

1-888-390-6456 (TTY/TDD 美国)

1-800-461-4575 (加拿大)

800-810-5050 (中国)

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

MOTOROLA及M标识，还有这里所用的其它商标均为摩托罗拉公司所有。Java和其它基于Java的标志均为美国或其它国家SUN公司的商标或注册商标。所有其它产品和服务名称均为各自所属公司所有。

© 2005 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，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，请与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，以及其它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它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它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。

## 菜单图

### 中国移动服务\*

精品推荐

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

移动梦网

我的梦网

### 通信录



### 最近呼叫

呼入电话

呼出电话

号码速记

清除通话记录

通话时间

通话费用\*

GPRS数据计量器\*

GPRS连接时间\*



### 信息

新信息

收件箱

发件箱

草稿箱

语音信箱\*

浏览器信息

快速记事

彩信模板



工具箱

计算器

日程表

快捷键

闹钟

SIM卡应用\*

屏幕照明



移动梦网

浏览器\*

Web书签

转到网址

网页设定

网络设置



我的收藏

图片

声音

FM收音机

游戏



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



手机设置

我的梦网

客户服务设置

个性化

主屏

颜色类型

墙纸

屏幕保护

快速拨号

铃声类型

提示

类型明细\*\*

呼叫转移

线路忙时

无响应时

不在服务区时

无法接通时

所有呼叫

取消全部

通话设置

通话计时

话费设定\*

显示号码

呼叫等待\*

任意键应答

通话信息

自动重拨

耳机和车载设置\*\*\*

自动应答

初始设置

时间和日期

背光

语言

对比度

输入法

连接提示

主复位

主清除

自动关机

手机状态

本机号码

当前线路

电池电量

保密设置

手机锁定

键盘锁定

固定拨号\*

呼叫限制\*

SIM PIN码

更改密码

网络

屏幕照明

\*SIM卡应用的具体名称取决于SIM卡或您向网络服务供应商申请开通的具体服务。

\*\*类型明细的具体名称取决于您设置的铃音类型。

\*\*\*需使用摩托罗拉原装可选配件。



引言.....	1	拨打电话.....	28
菜单图.....	4	接听电话.....	28
安全信息.....	13	查看本机号码.....	28
入门知识.....	23	重要功能.....	29
关于手册.....	23	彩信.....	29
原装配件.....	23	通信录.....	32
安装SIM卡.....	24	收音机.....	33
安装电池.....	24	关于手机.....	35
为电池充电.....	25	显示屏.....	35
电池的使用.....	25	使用导航键.....	38
开机.....	27	使用主菜单.....	39
关机.....	27	文字输入.....	41
调节音量.....	27	设定新密码.....	49
		手机加锁和解锁.....	49

设置闹钟.....	51	重拨.....	59
设置手机功能.....	53	使用自动重拨功能.....	59
存储您的姓名和本机号码.....	53	线路识别.....	60
设置时间和日期.....	53	取消来电.....	60
设置铃声类型.....	53	拨打紧急电话.....	61
开启任意键应答.....	54	拨打国际号码.....	61
设置墙纸.....	55	查看最近呼叫.....	61
设置屏幕保护.....	56	回复未应答电话.....	63
设置显示屏颜色.....	57	使用号码速记功能.....	63
调节背光.....	57	按位置排序号码拨号.....	64
设置显示屏对比度.....	58	单键拨号.....	64
通话功能.....	59	语音信箱.....	64
改变使用线路.....	59	呼叫等待.....	65

保持通话.....	66
呼叫转接.....	66
关闭来电提示.....	68
手机功能.....	69
手机功能快速入门.....	69
故障处理.....	79
电磁波能量吸收比值.....	83
中文键盘输入法.....	85



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。

本文提供的信息取代2002年12月1日前出版的使用手册中的安全信息。

## 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

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。





## 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。确保电线位置正确，不会受到压力或损坏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。禁止在室外或潮湿环境中使用该充电器，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1英寸（2.5厘米）。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1英寸（2.5厘米）。

## 使用资料功能时的注意事项

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

## 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，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。

### 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6英寸（15厘米）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6英寸（15厘米）。
- 请勿将手机放在上衣口袋内。
- 如果您怀疑可能发生了干扰，请立即关闭手机。
- 请在起搏器的另一侧使用手机，以减少潜在干扰。
- 当您使用颈部挂绳时，为了避免干扰起搏器，建议您应将手机与起搏器保持至少6英寸（15厘米）的距离。

### 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。



## 其它医用设备

如果您还使用其它个人医用设备，请向这些设备的制造商咨询，确定它们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。

### 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。如果有其它类似的标语或指示，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。

### 电池

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、钱夹或其它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。
	您的手机或电池不应弃入火中。
	根据当地法律，您的手机或电池可能需要再生利用。请联络您所在地区的管理机构以获取更多信息。
	您的电池或手机不应丢入垃圾中。
	您的手机包括一块内置锂离子电池。

### 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它与闪灯相关的功能。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，不要使用闪光灯功能。
- 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。

### 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、颈部或身体其它部位出现不适。请遵循以下指示以避免腱炎、腕管综合症或其它肌肉骨骼失调：

- 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。

### 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。

## 世界卫生组织信息

当前科学资料尚未指出手机的任何特殊警告。如果您关心这方面的内容，您可以通过限制通话时间或使用免提装置，使手机远离头部和身体，来降低射频辐射对您及您孩子造成的危害。

资料来源：WHO文件193页

查看详情请访问网站：

<http://www.who.int./peh-emf>

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。

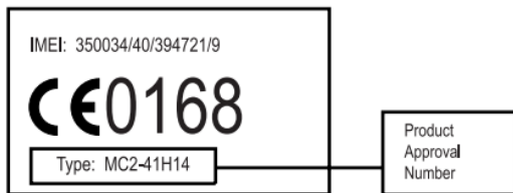
Motorola保留修改本手册的权利，恕不另行通知。

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

**CE** 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/rtte-to](http://www.motorola.com/rtte-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，请阅读手册的重要安全信息和法律信息。

## 关于手册

本手册告诉您如何在手机中找到并实现菜单功能，如下所示：

查找此功能  > 最近呼叫  
> 呼出电话

以上格式表示，在待机屏幕，按  键打开菜单，反色显示并选择最近呼叫，然后反色显示并选择呼出电话。

按  上或下键滚动查找并反色显示菜单功能。按选择键选择反色显示的菜单功能。

## 原装配件

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，您也可以根据需要进行选购摩托罗拉提供的可选配件。

购买摩托罗拉原装配件，请拨打服务热线：800-810-5050。

### 可选功能



带有此标志的功能项表示可选的网络功能、需SIM卡支持或需申请的功能。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。



## 可选配件

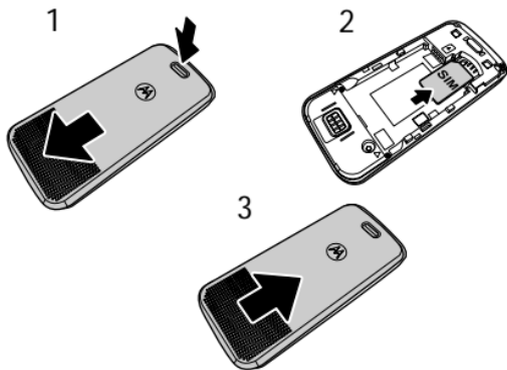


带有此标志的功能要求您必须使用摩托罗拉原装可选配件。

## 安装SIM卡

SIM卡（用户身份识别模块）内包含手机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。

请按图示正确插入SIM卡。

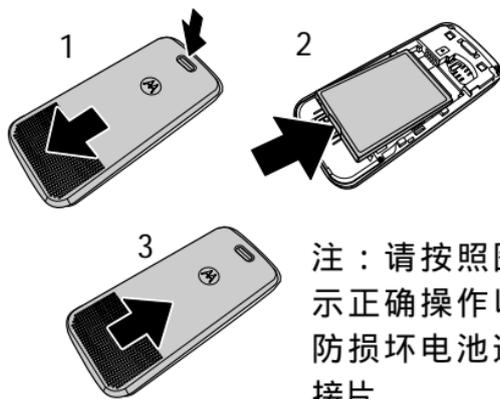


警告：请勿弄弯或划伤SIM卡，也不要让它接触静电、灰尘或浸水。

## 安装电池



您的手机仅适合使用摩托罗拉原装电池及配件。电池不使用时，建议您将其放入保护盒内。



注：请按照图示正确操作以防损坏电池连接片。





## 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。一些电池要经过几次充电和放电的过程才能达到最佳性能。

### 操作方法

1. 将旅行充电器按正确的方法插入手机。



2. 将旅行充电器另一端插头插入合适的电源插座。
3. 当手机提示充电完成时，将插头从手机中拔出。

提示：在充电完成后，即使充电器没有从手机上断开，也不会损坏电池。

## 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，和手机选择的配件以及您所使用的语音、数据或其它应用程序的模式。

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。
- 请勿将电池暴露在零下10（14 °F）或零上45（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的时间充电，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150 - 340小时，电池（锂电池）容量为1000毫安时。系统环境，手机的设置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。请不要在火旁分解电池，以免发生爆炸。



## 开 机

### 操作方法

1. 按住  键开机。
2. 如果需要，请输入SIM PIN码并按确定（）键为SIM卡解锁。

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

3. 如果需要，输入4位解锁码后按确定（）键为手机解锁。（解锁码出厂设置为1234。）

## 关 机

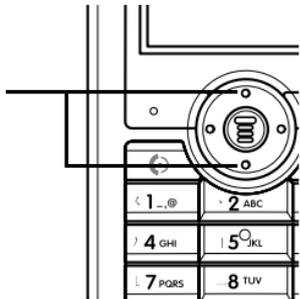
### 操作方法

按住  键关机。

## 调节音量

按导航键上键或下键  
在通话期间，调节听筒音量。

导航键  
上键  
或下键





## ☛ 拨打电话

---

在待机屏幕：

按键	功能
按数字键	输入电话号码
按  键	拨打电话
按  键	结束并挂断电话

---

## ☛ 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。

按键	功能
按  键	接听电话
或应答  键	

---

按  键 结束并挂断电话

---

## ☛ 查看本机号码

---

在通话中，按  > 本机号码。

注：本机号码需已存储在SIM卡上才能使用此功能。如果您不知道您的本机号码，请和您的网络服务供应商联系。



## 彩信

### 发送彩信



彩信可能包含多个页面和附加在信息中的媒体文件。您可以将信息发送给其它手机用户或邮件地址。

- 查找此功能  > 信息  
 > 新信息  
 > 新彩信

按键	功能
1 按键盘键	输入文字信息
2 按  键	进入彩信菜单

- |                                                                                               |                                         |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|
| 3 按  上或下键    | 找到插入对象                                  |
| 4 按选择 (  ) 键 | 显示可以插入的选项列表                             |
| 5 按  上或下键    | 找到所需文件类型                                |
| 6 按选择 (  ) 键 | 选择文件类型                                  |
| 7 按  上或下键    | 反色显示所需文件                                |
| 8 按选择 (  ) 键 | 插入该文件。<br>要添加新页面继续以下操作步骤。要发送此信息，转到步骤15。 |



按键	功能
9 按  键	进入编辑信息菜单
10 按  上或下键	找到添加新页面
11 按选择 (  ) 键	在当前页面后插入新的页面，在新页面输入内容，重复步骤1-8
12 按  键	打开编辑信息菜单
13 按  上或下键	找到设置标题

按键	功能
14 按选择  键	选择设置标题
15 按键盘键	输入标题
16 按确认  键	存储标题
17 按确认  键	选择信息收件人
18 按  上或下键	选择收件人电话号码
19 按选择  键	标明电话号码 查看收件人
20 按确认  键	注：重复步骤18 - 20，可以添加其他收件人

## 按键

## 功能

21 按  键

查看其它选项：  
 新号码：输入通讯录中没有的电话号码  
 新邮件地址：添加一个新的邮件地址  
 发送：发送信息  
 删除用户：从目录中选择收件人，并删除  
 全部删除：删除所有的收件人  
 发送选项：设立发送选项  
 自通讯录：从通讯录中选择收件人  
 发送彩信

## 按键

## 功能

22 按发送  键 发送彩信

## 接收彩信



当您收到新彩信时，手机显示  提示符并作出提示。

## 按键

## 功能

按明细 (  ) 键 打开信息

收到的彩信可能含有不同的多媒体文件：

- 在您阅读信息时，手机会同时显示信息所插入的图片、动画等文件。





- 声音文件在信息文件打开时开始播放。在播放过程中使用音量键调节音量大小。

注：在彩信中，您可能需要反色显示文本中的指示符，来播放声音文件。

## 通信录



### 存储通信录条目

在待机屏幕输入一个电话号码，然后按存储（）键，以此号码创建一个通信录条目。您可以输入该条目中其它内容。

### 拨打通信录中的号码

查找此功能  > 通信录

找到并拨打通信录中的所需号码。

### 通信录条目排序

查找此功能  > 通信录  
 > 设置  
> 排序方式

您可以选择字母、拼音、笔划、位置等排列方式进行排序。

### 查看通信录条目分类

查找此功能  > 通信录  
 > 分组显示

## 查看通信录内存状态

- 查找此功能  > 通信录  
 > 内存状态

## 收音机

您的手机可以收听FM收音机。

注：必须使用motorola原装耳机才能收听收音机。

- 查找此功能  > 我的收藏  
> FM收音机

按键	功能
按  左 或右键	调试收音机频率
按  上 或下键	调高/调低收音机音量

按  左  
功能键

选择静音/消静音

按  右  
功能键

返回上级菜单，操作手机其它功能，期间收音机继续播放。

按  中心键

打开FM收音机菜单，选择设定频率/频道列表/关闭

按键盘数字键

选择手机预设频率

收音机开启期间拨打和接听电话在听收音机过程中，若有呼入电话、信息或其它事件，手机会发出提示。您可以选择应答电话或忽略电话继续听收音机。



接听完电话后，点按结束，结束通话，恢复收音机状态。您不必关闭收音机就能拨打电话。当您拨打电话时，收音机将自动静音。

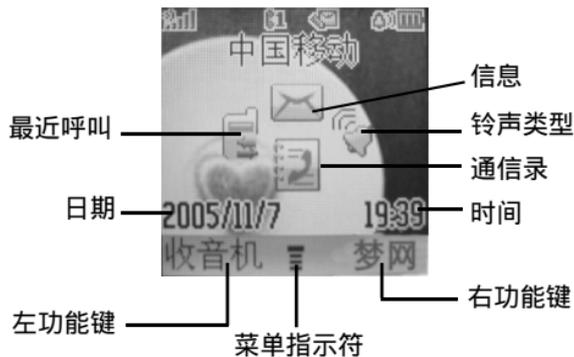
注：若要关闭收音机，在收音机播放状态下，按  中心键 > 关闭，或直接拔掉耳机即可关闭收音机。

重  
要  
功  
能



## 显示屏

所谓“待机屏幕”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。



按导航键  的上、下、左、右键选择待机屏幕中的各功能图标。如果选择错误，按  键返回到待机屏幕。

菜单指示符  位于显示屏底部的中心位置，按  键可以进入主菜单查看更多功能。

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

注：• 菜单图标的位置可能与您的手机有所不同，请以您的手机为准。

• 您的服务供应商可能隐藏了待机时的菜单图标以使屏幕显得工整清晰。即便是这样，您同样可以使用隐藏的菜单图标指示符所对应的功能。

- 手机能够在待机屏幕下以数字模式显示时间。

手机显示屏上部是一些状态指示符：

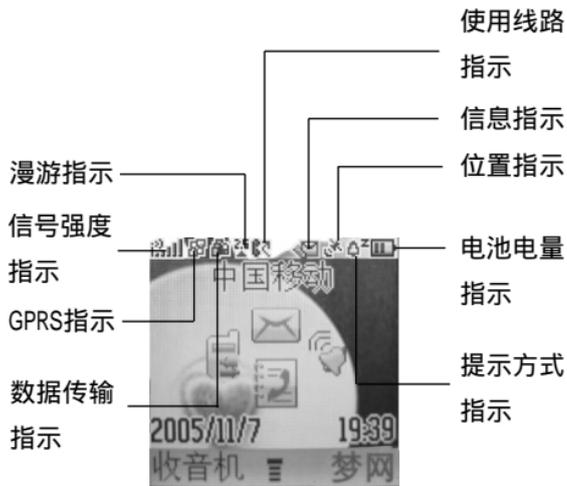


图 标	名 称	说 明
	信号强度	显示信号接收情况。竖形条越多，表明信号接收越强。
	电池电量	显示电池电量。竖形条显示电池还剩多少电量。 当手机提示电量低信息并发出提示时，请尽快为电池充电。
	GPRS服务	表明您的手机使用高速GPRS连接。
	使用GPRS	表明GPRS网络连接已建立



图标	名称	说明
	网络漫游	提示您当前正在使用另一个网络
	线路1	显示您当前正在使用线路1
	线路2	显示您当前正在使用线路2
	呼叫转移	使用呼叫转移, 转移未接来电
	线路忙	正在通话中
	呼叫等待	提示有呼入电话等待
	静音模式	使用静音模式
	聊天室	提示正在使用聊天室功能
	新文字信息	提示您有未读的文字信息

图标	名称	说明
	新彩信	提示您有未读的彩信
	信息存储空间已满	删除文字信息否则手机将不能接收新文字信息
	彩信存储已满	提示您需要删除一些彩信, 否则手机将不能接收新彩信
	新语音信息	提示您有未读的语音信息
	闹钟开启	提示闹钟已开启
	铃音开启	提示铃音已开启
	振动模式	提示来电使用振动功能



图标	名称	说明
	静音模式	铃音提示设为静音，来电会静音
	铃音与振动	铃音提示设为铃音和振动
	网络服务传输	网络服务正在接收和发送信息

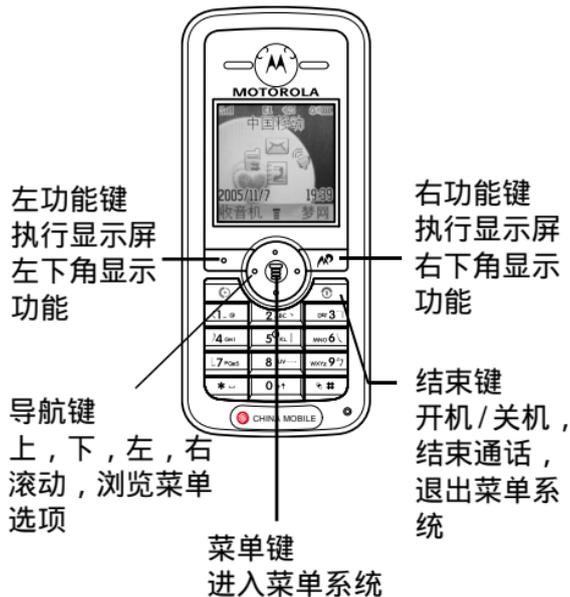
## 使用导航键

使用导航键  上、下、左、右滚动浏览菜单；反色显示菜单条目选项；更改功能设置；按中心选择键选择一个反色显示的菜单条目。



## 使用主菜单

在待机屏幕，按  键可进入主菜单。



按  键反色显示主菜单中某个图标。以下图标代表了可能会出现在主菜单中的功能，根据您的网络服务供应商向您提供的服务而定。

### 菜单图标功能

 通信录	 移动梦网
 最近呼叫	 我的收藏
 信息	 客户服务
 工具箱	 手机设置
 中国移动服务	



## 选择一个菜单功能

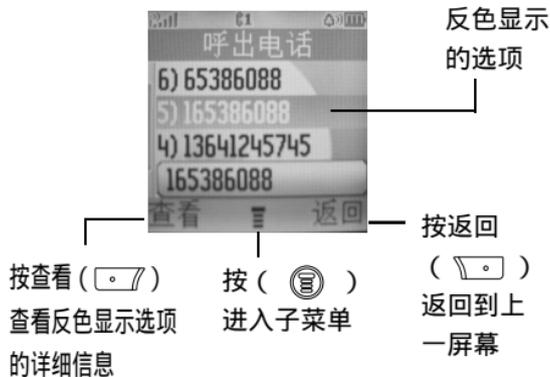
以下向您介绍如何在待机屏幕选择一项菜单功能：

查找此功能  > 最近呼叫  
> 呼出电话

这表示在待机屏幕，您需要按  键，从主菜单中找到并选择最近呼叫（），然后找到并选择呼出电话。

## 选择功能项

某些功能需要您从列表中选择：

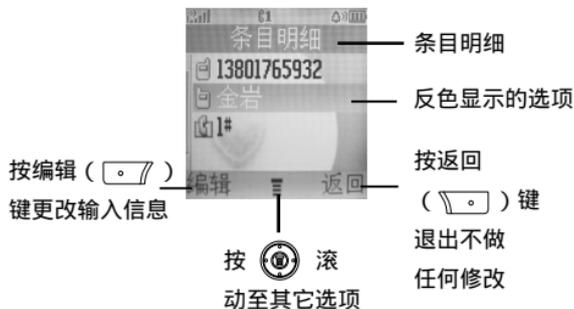


- 按  上或下键反色显示您需要的选项。
- 在有字母编号的列表中，多次按下同一个字母键循环显示该键对应的字母，依次反色显示该字母所对应的选项。

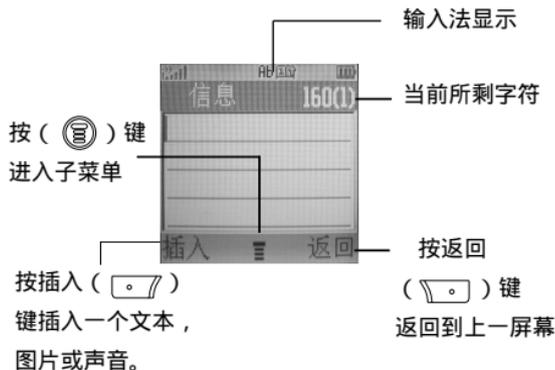
- 当某一个选项有可选值的列表时，按  的左或右键找到并选择所需功能值。
- 当某一选项有可选的数值列表时，按数字键输入数值。

## 文字输入

手机中的一些功能需要您在条目明细中输入信息。



您可以编写和发送文本信息。闪动的光标显示文字输入区：



## 选择文字输入方法

您的手机具有多种文字输入方法，可使您很容易地输入姓名、号码和文字信息。

在屏幕显示文字输入状态时，按  键切换文字输入方法：



主要	您设置的初始文字输入方法	拼音 / 笔划	关于拼音、笔划输入法请参见“中文键盘输入法”介绍
数字	仅输入数字		
符号	仅输入符号		
次要	您设置的二级文字输入方法	iTAP 英文	可使手机预测出与按键字母相关的单词
您也可以在此文字输入屏幕按  > 输入法，选择输入方法。		TAP 英文	可通过按某个数字键一次或多次输入字母、数字和符号

### 设置文字输入方法

要设置初始或二级文字输入方法，在文字输入状态下按  > 输入法设置。选择主要输入法或次要输入法，然后选择：

关闭            隐藏次要输入法（仅用于次要输入法）

### 更改大小写

在文字输入屏幕中按  键可更改字母大小写输入状态，以下指示符显示输入状态：

## 主要 次要 输入法 输入法

ab1

ab2

TAP英文输入法，  
全部小写

Ab1↑

Ab2↑

TAP英文输入法，  
首字母大写

AB1↑

AB2↑

TAP英文输入法，  
全部大写

ab

ab

iTAP英文输入法，  
全部小写

Ab

Ab

iTAP英文输入法，  
首字母大写

AB

AB

iTAP英文输入法，  
全部大写

## TAP英文输入法

TAP英文输入法是手机文字的标准输入方法。

TAP英文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母或数字。

### 按键

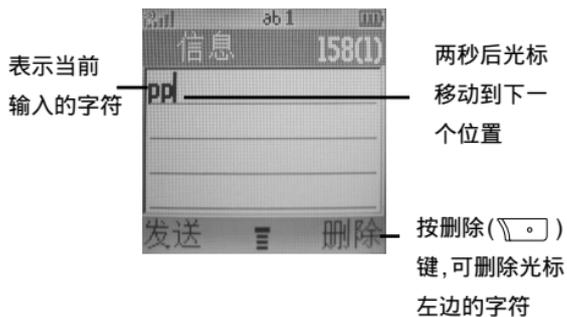
### 功能

- |                                                                                               |                                                                                                                                                                                                  |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 连续按某个数字键<br>(一次或多次)                                                                         | 输入字母、数字或符号。                                                                                                                                                                                      |
| 2 按数字键                                                                                        | 输入剩余字符                                                                                                                                                                                           |
|                                                                                               | 提示：按  右键确定单词输入的完或按  键插入空格。 |
| 3 按发送 (  ) 键 | 选择信息发送人。                                                                                                                                                                                         |



在屏幕显示文字输入状态时，按键切换输入方法。屏幕显示当前所用的输入法指示符。

当您连续输入3个或更多字母时，手机会显示可能用到的剩余字母。例如，如果输入prod，您可能看到：



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英文输入法来输入各类字符。

	.? ! , @ ` - _ : ; ( ) & ` " ~ 1
	0 % £ \$ ¤ + x * / \ [ ] = > < # §
	abc2
	def3
	ghi4
	jk15
	mno6
	pqrs7
	tuv8

	wxyz9
	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：在不同状态下此表所示字符可能与您的手机不完全相符，请以您的手机为准。

## 文字输入的一般规则

- 重复按数字键循环显示该键上的字符。
- 如您持续几秒钟没有按键，反色显示的字符则被接受，此时光标移到下一个位置。
- 按  左或右键可左右移动光标

在文字信息中的位置。

- 如果不想保存输入或编辑的信息内容，按  键退出。

## iTAP英文预测文字输入法

iTAP英文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英文输入法更快捷，手机可以将这些字母组成常用单词。

例如，如果按     键，屏幕出现与您按键匹配的字母组合：



如果候选字母组合中没有您需要的，继续按键盘键输入其余字母。

## 输入单词

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



按键	功能
1 按数字键	可供选择的字母组合显示在屏幕下方
2 按  左或右键	反色显示所需的字母组合
3 按选择 (  ) 键	确定反色显示的字母组合
或	您可以按数字键在该组合末尾添加更多字母
按  键	输入反色显示的字母组合并在字母组合后输入一个空格

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。

## 符号输入法

在文字输入屏幕，按  键切换输入方法直至屏幕出现输入法图标@。

按键	功能
1 按数字键	在屏幕下方显示相应的符号列表
2 反复按某个数字键	选择反色显示的符号，您可以按数字键输入更多符号

## 符号表

您可以借助此表用符号输入法输入各种符号：

	.? ! , @ ` - _ : ; ( ) & ` " ~ 1 0 % £ \$ ¤ + × * / \ [ ] = > < # §
	@ _ \ α β
	/ : ; δ ε φ ϕ
	" & ' γ Γ η ι
	( ) [ ] { } κ λ Λ
	ι i μ ν ω Ω
	< > = π Π ρ σ Σ
	\$ £ γ ¤ € θ ⊕ τ υ
	# % * ζ ξ Ξ × φ Ψ
	+ - × * / \ [ ] = > < # §
	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，请以手机为准。

## 数字输入法

在文字输入状态下，按  键切换输入方法直至数字输入法 12 图标出现在屏幕上方。

按数字键输入所需数字，完成数字输入后，按  键切换到另一种输入方法。

## 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：

按键

功能

按删除 () 键

一次删除一个字符

## ◀ 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 PIN2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

- Ⓢ > 手机设置
- > 保密设置
- > 更改密码

## ◀ 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  > 手机设置  
 > 保密设置  
 > 手机锁定  
 > 立即锁定

按键	功能
1 按数字键	输入验证解锁码
2 按确认 (  ) 键	锁定手机

## 解 锁

提示：手机解锁码初始设置为1234。  
 在屏幕出现输入解锁码提示时，进行以下操作：

按键	功能
1 按数字键	输入解锁码
2 按确认 (  ) 键	为手机解锁

## 自动加锁

您可以设定手机关机时自动锁定：

- 查找此功能  > 手机设置  
 > 保密设置  
 > 手机锁定  
 > 自动锁定  
 > 开启

按键

功能

1 按数字键

输入验证解锁码

2 按确认 (  ) 键 开启自动加锁

## 设置闹钟



查找此功能  > 工具箱  
> 闹钟

### 开机状态时使用闹钟

闹钟提示，屏幕显示闹铃的名称，时间和日期，并有停止和休眠可供选择。闹铃会响一段时间。此时若选择休眠，闹铃会暂停一段时间后重新启动；若选择停止，该闹铃停止且闹钟将被停用；若您仅希望停止当前

闹铃提示，并不将其停用，可按关机键。此时选择停止与按关机键的功能不同。

### 关机状态时使用闹钟

闹铃提示时，屏幕显示闹铃名称、时间和日期，并有停止和休眠可选择。按停止，屏幕显示开启手机，选择是，则开机；选择否，则保持关机。若按休眠，闹铃会暂停一段时间。开机时按停止键则关闭休眠。

关于手机





## 存储您的姓名和本机号码



要在您的SIM卡上存储或编辑您的姓名和本机号码：

- 查找此功能  > 手机设置  
> 手机状态  
> 本机号码

如果您不知道您的本机号码，请和您的网络服务供应商联系。

## 设置时间和日期

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  > 手机设置  
> 初始设置  
> 时间和日期

自动与网络同步时间和日期：

- 按  > 手机设置  
> 初始设置  
> 时间和日期  
> 自动调节

## 设置铃声类型

每种铃声类型是不同铃声或振动提示组合的模式，提示您收到来电、文字信息或其他事件。静音设置使手机静音，直到您设置了其它铃声类型。

设置铃声类型：

- 查找此功能  > 手机设置  
> 铃声类型  
> 提示





## 按键

## 功能

- 1 按  上或下键 找到所需铃音类型
- 2 按选择 (  ) 键 选择此选项

每种铃声类型均可设置指定事项提示，包括铃音音量，铃音类型，来电提示，振动，信息提示音，按键音量及按键音类型。

要更改这些设置：

- 按  > 手机设置  
 > 铃声类型  
 > 类型明细\*

注：类型明细的具体名称取决于您选择的铃声类型

## 开启任意键应答



任意键应答选项，使您能够通过按任意键应答呼入电话。

- 查找此功能  > 手机设置  
 > 通话设置

## 按键

## 功能

- 1 按  上或下键 选择任意键应答
- 2 按开启 (  ) 键 开启任意键应答

## 设置墙纸

您可以将图片设置为手机待机屏幕时的墙纸（背景图片）。

查找此功能  > 手机设置  
> 个性化  
> 墙纸

### 按键

### 功能

- |                                                                                               |         |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| 1 按  上或下键    | 找到图片    |
| 2 按选择 (  ) 键 | 打开图片浏览器 |
| 3 按  上或下键    | 找到图片或关闭 |

### 按键

### 功能

- |                                                                                                |      |
|------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| 4 按确认 (  ) 键 | 选择图片 |
|------------------------------------------------------------------------------------------------|------|

注：选择关闭，  
将关闭墙纸。

- |                                                                                            |      |
|--------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| 5 按  上或下键 | 找到布局 |
|--------------------------------------------------------------------------------------------|------|

- |                                                                                                |      |
|------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| 6 按选择 (  ) 键 | 选择布局 |
|------------------------------------------------------------------------------------------------|------|





## 按键

## 功能

- 7 按  上或下键 找到中心、平铺或屏幕尺寸。中心，将图片置于显示屏中间；平铺，将图片复制铺满屏幕；屏幕尺寸，调整图片尺寸适合显示屏。

- 8 按确认 (  ) 键 确认布局设置

## 设置屏幕保护

您可以图片或动画设置为手机待机屏幕的屏幕保护。

注：关闭屏幕保护会节省电池的电量。

- 查找此功能  > 手机设置  
> 个性化  
> 屏幕保护

## 按键

## 功能

- |                                                                                               |                             |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|
| 1 按  上或下键    | 找到图片                        |
| 2 按选择 (  ) 键 | 打开图片浏览器                     |
| 3 按  上或下键    | 找到图片、动画、关闭屏幕或关闭             |
| 4 按确认 (  ) 键 | 选择图片或动画<br>注：选择(关闭)将关闭屏幕保护。 |
| 5 按  上或下键    | 找到延迟                        |
| 6 按选择 (  ) 键 | 设置延迟时间间隔                    |
| 7 按  上或下键    | 找到所需选项                      |
| 8 按确认 (  ) 键 | 选择选项                        |

## 设置显示屏颜色

- 查找此功能  > 手机设置  
> 个性化  
> 颜色类型

## 调节背光

- 您可以设置背光持续开启的时间。
- 查找此功能  > 手机设置  
> 初始设置  
> 背光



## ◀ 设置显示屏对比度

---

查找此功能  > 手机设置  
> 初始设置  
> 对比度

按  下或左键降低对比度，按   
上或右键增强对比度。





## 改变使用线路



您可以改变当前的使用线路，使用另一个电话号码。

注：此功能仅适合具有双号功能的SIM卡。

- 查找此功能  > 手机设置
- > 手机状态
  - > 当前线路

线路指示符表示当前的使用线路。

## 重 拨

按键

功能

1 按  键

查看呼出电话列表

按键

功能

2 按  上或下键 找到所需电话号码

3 按  键 呼叫该号码

## 使用自动重拨功能



当手机提示呼叫失败时：

按键

功能

按  键

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。

通  
话  
功  
能



### 呼出线路识别



对要拨出的电话，您可以隐藏或显示您的电话号码。

查找此功能  > 手机设置  
> 通话设置  
> 显示号码

> 所有通话

> 预设 / 开启 / 关闭

## 取消来电

当手机提示来电时：

按键	功能
按忽略 (  ) 键	取消来电
或按  键	



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它号码上或使呼叫方听到忙音。

## 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。

按键	功能
1 按数字键	拨打紧急号码 (例如112)
2 按  键	呼出紧急号码

## 拨打国际号码

要插入当地国际连接代码“+”：在待机屏幕，按住  键插入您要拨打的国家的国际连接代码“+”。

## 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：在待机屏幕按  键便可进入到呼出电话列表中。

查找此功能  > 最近呼叫

按键

功能

1 按  键

找到呼入电话  
或呼出电话

2 按选择 (  ) 键

选择所需选项

3 按  上或下键

找到一个条目  
注：  表示该呼  
叫被接通过

4 按  键

拨打该条目中的  
号码

或

按查看 (  ) 键

可查看该条目的  
具体内容

或

按  键

进入最近呼叫菜  
单，完成下面列  
表中的操作

最近呼叫菜单包括下列选项：

选项

说明

查看

查看条目明细

删除

可删除该条目

拨号

呼叫该条目

发送信息

为选定的号码发送新信息

存储

为选定号码创建一个通信  
录条目



## 回复未应答电话

手机将保留未应答电话的记录并显示

(未接呼叫) 图标。

X未接呼叫中的X表示未接听电话的总数。

按键

功能

1 按明细 ( ) 键 查看呼入电话列表

2 按 上或下键 如果需要, 选择需回复的电话号码

3 按 键 拨打该号码

## 使用号码速记功能

您的手机将最近输入的一连串数字存储在被称为“号码速记”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:

查找此功能 > 最近呼叫  
> 号码速记

按键

功能

按 键 拨打该号码  
或

按存储 ( ) 键 以该号码建立一个新的通信录条目

## 按位置排序号码拨号

每个通信录条目都有一个特定的位置排序号。根据此号码可以判断出条目的存储位置：手机内存或SIM卡中。

要查看通信录条目的位置排序号，按  键 > 通信录，找到该条目，按查看  键。如果您按位置排序号码拨号：

按键	功能
1 按数字键	输入您拨打电话号码的位置排序号码
2 按  键	提交该号码
3 按  键	拨打该号码

## 单键拨号

使用单键拨号功能拨打位置排序号码为前1到9的电话号码，只需按住相应的数字键几秒即可拨打相应号码。

## 语音信箱



您收到的语音信息存储在网络中，要收听该信息您必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

当您接到一个语音信息时，手机会提示有新信息。

## 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。

- 查找此功能  > 信息
-  > 语音信箱设置
- > 语音信箱号码

### 按键

### 功能

- |                                                                                                |          |
|------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 1 按数字键                                                                                         | 输入语音信箱号码 |
| 2 按存储 (  ) 键 | 存储该号码    |

## 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。





按键

功能

按  键

应答新呼入的电话

使用此功能，您必须先开启呼叫等待功能：

- 查找此功能  > 手机设置
- > 通话设置
  - > 呼叫等待
  - > 开启

## 保持通话



您可以保持通话，以便进行呼叫转接等其它操作。

通话过程中：

按键

功能

按  键 > 保持通话 保持通话

## 呼叫转接



通话期间您可以将此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它电话机上。



## 通知呼叫转接

通话过程中：

查找此功能  > 保持通话

按键	功能
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 按切换  键	在两个通话间进行切换
4 按会议  键	连接两个通话

## 不通知呼叫转接

通话过程中：

查找此功能  > 新通话

按键	功能
1 按数字键	输入准备转接该电话的号码
2 按确认 (  ) 键	转接电话

## 关闭来电提示

在您应答电话之前，可先关闭手机的呼入提示。

按键

功能

按导航键  下键      关闭提示

通  
话  
功  
能



## ☛ 手机功能快速入门

下表介绍了手机的其它功能。

### 通话功能

功能	说明
呼叫转移	设置或取消呼叫转移：  > 手机设置  > 呼叫转移
呼叫限制	限制呼出或呼入电话：  > 手机设置  > 保密设置 > 呼叫限制

### 信息功能

功能	说明
发送文字信息	发送文字信息：  > 信息  > 新信息 > 新短信息
发送彩信	发送彩信：  > 信息  > 新信息 > 新彩信
使用彩信模板	打开有预装好的彩信模板：  > 信息  > 新信息 > 彩信模板

功能	说明
阅读信息	阅读收到的信息或彩信： 按明细 (  ) 键 
快速记事	选择信息：  > 信息 > 快速记事 

## 通信录

功能	说明
创建新条目	创建新通信录条目：  > 通信录  > 添加
拨打通信录条目号码	拨打存储在通信录中的号码：  > 通信录，反色显示通信录条目，按(  ) 键拨打

功能	说明
设置通信录条目分类	为通信录条目设置分类：  > 通信录 > 所需条目  > 编辑 反色显示号码 按  选择编辑 > 确认 > 号码类型 注：存储在SIM卡中的通信录条目没有此功能。
按分类查看	设置通信录查看：  > 通信录  > 分组显示

功能	说明
设置通信录排列方式	设置通信录条目的排列方式：  > 通信录  > 设置 > 排序方式

## 自定义手机设置

功能	说明
更改待机屏幕键和图标	更改主屏幕功能键和菜单图标：  > 手机设置 > 个性化 > 主屏 > 功能键

功能	说明
开启时间和日期显示	打开时间和日期显示：  > 手机设置 > 个性化 > 主屏 > 时钟
更改待机屏幕布局	更改待机屏幕布局：  > 手机设置 > 个性化 > 主屏 > 布局
颜色类型	更改显示屏的主题颜色：  > 手机设置 > 个性化 > 颜色类型

功能	说明
墙纸	更改墙纸： ☰ > 手机设置 > 个性化 > 墙纸
屏幕保护	开启或关闭屏幕保护： ☰ > 手机设置 > 个性化 > 屏幕保护
快速拨号	设置手机快速拨号键： ☰ > 手机设置 > 个性化 > 快速拨号

## 设置手机提示功能

功能	说明
铃声类型	改变铃音提示： ☰ > 手机设置 > 铃声类型 > 提示
铃音音量	设置铃音音量： ☰ > 手机设置 > 铃声类型 > 类型明细* > 铃音音量
来电提示	设置来电提示： ☰ > 手机设置 > 铃声类型 > 类型明细* > 来电提示

功能	说明
振动	开启/关闭振动提示： ☰ > 手机设置 > 铃声类型 > 提示 > 振动
信息提示音	发/收信息提示音： ☰ > 手机设置 > 铃声类型 > 类型明细* > 信息提示音
按键音量	设定按键音量： ☰ > 手机设置 > 铃声类型 > 类型明细* > 按键音量

功能	说明
按键音类型	设定按键音： ☰ > 手机设置 > 铃声类型 > 类型明细* > 按键音类型
开关机提示音乐	开启/关闭开关机音乐； ☰ > 手机设置 > 铃声类型 > 类型明细* > 开/关机音乐

\*类型明细的具体名称取决于您选择的铃声类型。

## 菜单功能

功能	说明
语言	选择菜单语言：  > 手机设置 > 初始设置 > 语言
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：  > 手机设置 > 初始设置 > 主复位

功能	说明
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SIM卡信息以外的所有用户设置及条目：  > 手机设置 > 初始设置 > 主清除

## 其它功能

功能	说明
自动关机	设定自动关机功能：  > 手机设置 > 自动关机
屏幕照明	设定屏幕照明显示：  > 手机设置 > 屏幕照明

## 拨叫功能

功能	说明
固定拨号	您必须开启固定拨号功能才能打开固定拨号列表：  > 手机设置 > 保密设置 > 固定拨号

## 通话记录

网络连接时间为您开始与服务供应商连接网络到您按键  结束通话的时间，这段时间包括忙音和铃音显示时间。

您统计的网络连接时间可能会与服务供应商计算的通话费用时间不符。若要详细信息请您与服务供应商联系。

功能	说明
呼叫时间	浏览呼叫时间：  > 最近呼叫 > 通话时间
呼叫费用	查看呼叫计费器：  > 最近呼叫 > 通话费用

## 免提功能

注：手机无线装置及其附件的使用在某些地区可能会受到禁止或限制。在使用下列产品时，请遵守有关法律、法规。

功能	说明
----	----

自动应答 (耳机和 车载装置)	当连接到耳机上和车载设备 时, 自动应答来电: ☰ > 手机设置  > 耳机和车载设置 > 自动应答
-----------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## 网络功能

功能	说明
----	----

网络功能	查询网络信息, 调整网络功能: ☰ > 手机设置  > 网络
------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## 自定义个人事物管理

功能	说明
----	----

添加日程 表新安排	创建日程表新安排 ☰ > 工具箱 > 日程表 > 反色显示所需日期, 按 选择键  选择添加备 忘录
--------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

查看或 编辑日 程表安排	查看或编辑日程表安排明细 ☰ > 工具箱 > 日程表 > 反色显示所需日期 按选择键  , 选择 条目
--------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

设置闹钟	设置闹钟 ☰ > 工具箱 > 闹钟
------	-------------------------

功能	说明
关闭闹钟	 > 工具箱 > 闹钟 按  键 停止
计算器	 > 工具箱 > 计算器
货币转换	 > 工具箱 > 计算器 按  选项键 设置汇率，按  选择键，选择外币换本币/本币换外币。输入汇率。主菜单下，输入要兑换的货币额，按选项键  ，选择换至外国货币或换至本国货币以查看兑换结果。

## 保密设置

功能	说明
SIM PIN 码	锁定/解锁SIM卡：  > 手机设置 > 保密设置 > SIM PIN码 警告：如果连续 3次输入错误，SIM卡即被禁用，手机提示SIM卡已锁。
手机锁定	 > 手机设置 > 保密设置 > 手机锁定
开启浏览器	 > 移动梦网 > 浏览器 

功能	说明
从网页 上下载 文件	从网页上下载图片、 声音、手机主题等 反色显示文件，按选择 键  ，再按存储键 
网页	选择或打开网页：  > 移动梦网  > 浏览器
开始游戏	 > 我的收藏  > 游戏 按选择键  各项游戏均有说明

功能	说明
图片管理	管理图片和动画  > 我的收藏  > 图片
声音文件 管理	管理您所编辑或下载的 声音文件  > 我的收藏  > 声音
收听FM 收音机	插入耳机，您可以通过手机 收听 FM 收音机  > 我的收藏  > FM收音机
创建铃音	创建手机可使用的铃音  > 我的收藏  > 声音  > 添加乐曲



当您的手机出现故障时，请首先检查下列问题：

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。

您正确插入有效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？

是否使用了非摩托罗拉电池或充电器？

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。

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。

下列为具体问题：

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。

注: 确认关机后重新插入SIM卡, 然后再开机。

手机屏幕提示SIM卡被锁。怎样给SIM卡解锁呢?

请与您的网络服务提供商联系, 获取PIN解锁密码 (PUK)。

当使用某个功能时, 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, 请与您的网络服务提供商联系。

手机不响铃。

如果出现  或  显示, 则铃音被关闭。也可能出现这种情况, 即虽然您将手机的提示设置为铃音, 但您又设置了静音。

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提供商的名称后再开始拨号。

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。也可能因为设置了呼叫限制功能。如果知道解锁码，可以在保密设置菜单下更改设置：

- ③ > 手机设置
- > 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。

通话时，听不到对方声音。

通话时，按音量键调节音量，显示屏显示音量的升高。同时确保手机听筒未被其它附带物阻塞。

不能使用信息收件箱。

在使用信息功能前，必须设置信息收件箱。

如何查看最近呼叫？

要查看最近呼入、呼出电话：

- ③ > 最近呼叫
- > 呼入电话 / 呼出电话



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 $2.0W/kg$ 每 $10g^*$ 。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 $0.86\text{W}/\text{kg}$ 每 $10\text{g}^{***}$ ，体侧使用测试时为 $0.48\text{W}/\text{kg}$ 每 $10\text{g}^{***}$ 。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。

### 世界卫生组织(WHO)信息

当前的科学信息并未指出使用手机的任何特殊警告,如果您关心这方面的内容,您可以通过限制通话或使用免提装置,使手机远离头部和身体来降低射频辐射对您及孩子造成的危害. 查看详情请访问网站:

<http://www.who.int./peh-enf>.

\* 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 $2.0\text{W}/\text{kg}$ 。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。



## ⚠ 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？

中文键盘输入法包括哪些输入方法？

怎样使用中文键盘输入法？

输入方法

智能拼音输入法

智能笔划输入法

## 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



### 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 英语 智能预测输入法  
( iTAP 英语 ) \*
- 字母 ( TAP 英语 ) \*
- 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 英语、TAP 英语、字母和数字输入法请见“文字输入”部分介绍。

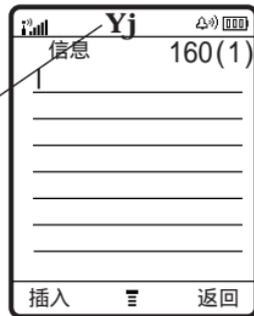
## 怎样使用中文键盘输入法？

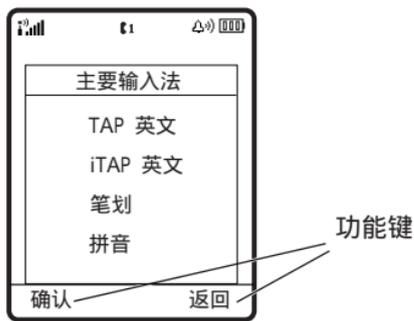
进入各种编辑功能（包括通信录功能、信息功能等）后，显示屏上出现一个“|”符号，称为光标，

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 英语等，可以按  > 输入法设置 > 主要输入法或次要输入法，然后按  上或下键找到要使用的输入法，按“确认”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。

当前输入法





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。



指示按  上下键  
可以选择更多候选字

候选列表中的当前选择项反色显示。按  左或右键可以在候选拼音组合列表中左右移动；

随着拼音组合的变化，候选字列表也不停变化。按选择键，确定拼音组合。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“选择”功能键可以输入当前反色显示的候选字。

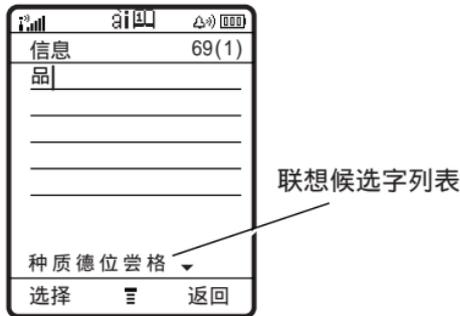
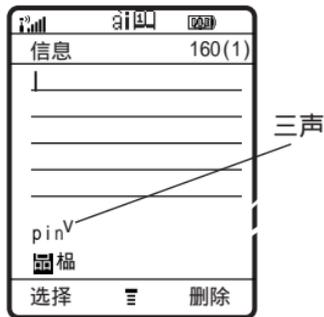


拼音组合列表

显示当前被选字

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“选择”功能键，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“选择”功能键输入。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“删除”功能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“删除”功能键删除光标前的字。

### 简明智能输入提示

智能拼音方法输入字的一般顺序是：

- 1 键入拼音字母
- 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、选定其它输入法

### 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：

1 ., @	〈	2 ABC	、	DEF 3	冫
4 GHI	)	5 JKL		MNO 6	㇇
7 PQRS	乚	8 TUV	一	WXYZ 9	㇇

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，以保证您能够用最少的按键、在最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：

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“选择”功能键选定当前选择字，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“删除”功能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“删除”功能键删除光标前的字。

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“选择”功能键选定，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键入，从而完成汉字输入。

例：

手    丿 + 一 + 一 + 丨

汉    丶 + 丶 + 丿 + 丿 + 乚

### 基本笔划

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“㇇”；

将折“冫”分解为：

竖折“乚”、横折“𠃍”、  
右折钩“乚”、左折钩“㇇”

## 笔划的详细讲解

笔划	例字(部首)	代用笔划	对应的数字键
く	女	く	1
く	巡, 𠃉	く	1
厶	既, 亡	く	1
与	专	く	1
厶	纟, 幺	く	1
乚	西	く	1
乚	区	く	1
丶	卜, 心, 灬	丶	2
冂	冂, 国	冂	3
冂	买	冂	3
冂	甬	冂	3
ノ	久, 登	冂	3
ㄣ	及, 彳	冂	3
凵	凹	冂	3
凵	凸	冂	3

笔划	例字(部首)	代用笔划	对应的数字键
丿	衤	丿	4
丿	穴	丿	4
丿	肖, 米, 尝	丿	4
丿	𠃉, 羊	丿	4
丿	火, 水	丿	4
丨	丰	丨	5
丨	五	丨	5
㇇	乚, 彳	㇇	6
乚	儿	乚	7
乙	乙	乚	7
乚	飞	乚	7
讠	说, 讠	乚	7
乚	戈	乚	7
乚	心	乚	7
レ	以	乚	7

笔划	例字(部首)	代用笔划	对应的数字键
一	十	一	8
丿	七	一	8
丿	勹, 丰, 显, 止, 疒	一	8
丿	兆	一	8
丿	子	一	8
丿	羽, 习	一	8
丁	习, 冈	勹	9
勹	考, 亏	勹	9
勹	陈	勹	9
勹	象, 豸	勹	9
勹	乃	勹	9
勹	与	勹	9
勹	小, 扌	勹	9

将字拆成笔划，由数字键输入汉字

中 | + 冂 + 一 + |  
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 | + 冂 + 一 + 一 + | + 一 + 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	丿	丨	一	乚	㇇
	4	5	8	1	3
妈	冫	丿	一	冫	勹
	1	4	8	3	9
地	一	丨	一	㇇	丨
	8	5	8	9	5

### 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、选定其它输入法

motorola.com.cn



请选用摩托罗拉原装配件



6881047B69



MOTOROLA, are registered trademarks of Motorola, Inc.



e-P logo are trademarks of Motorola, Inc. ©2005 Motorola, Inc.