



摩托罗拉用户手册

W375

GSM

motorola.com.cn

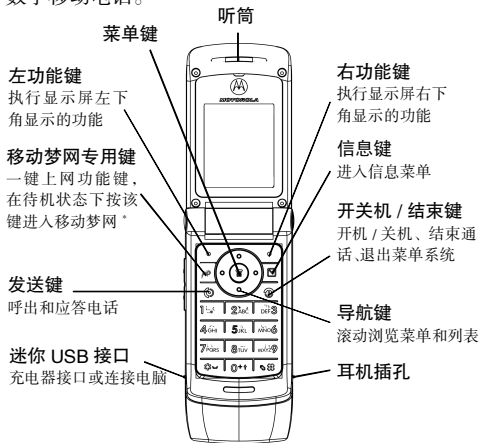
引言

欢迎您成为摩托罗拉大家庭的一员

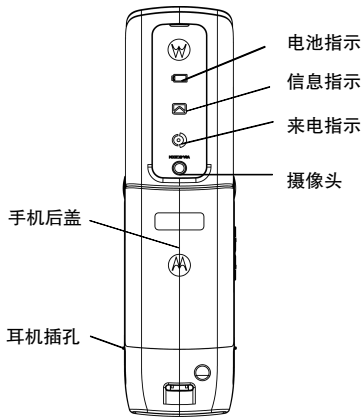
使用手机前,请仔细阅读本手册。

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 W375 GSM 功能数字移动电话。



注:手册中所示图片仅供参考,请以您的手机实际为准。



- * 取决于 SIM 卡或您向网络服务供应商申请开通的具体服务。
移动梦网为一键上网服务,当您点击后会产生 GPRS 流量和相应费用。

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；自动语音服务：周一至周日 24 小时

热线传真：（010）65668800

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。

© 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，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。美国和其它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

通讯录

通话记录

- ▶ 呼入电话
- ▶ 呼出电话
- ▶ 号码速记
- ▶ 通话时间
- ▶ 呼叫计费 *
- ▶ 数据计时器 *
- ▶ 数据量 *

信息

- ▶ 编辑
- ▶ 收件箱
- ▶ 草稿箱
- ▶ 发件箱
- ▶ 快速记事
- ▶ 语音信箱 *
- ▶ 浏览器信息 *
- ▶ 信息服务
- ▶ 彩信贺卡 *

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 *

- ▶ 精品推荐
- ▶ 新闻天气
- ▶ 图片铃声
- ▶ 游戏乐园
- ▶ 聊天交友
- ▶ 在线理财
- ▶ SIM 卡应用 **
- ▶ 我的梦网 *
- ▶ 移动梦网 *

移动梦网 *

- ▶ 开启浏览器
- ▶ 快捷键
- ▶ 转到网址
- ▶ 网页连接
- ▶ 已存页
- ▶ 历史记录
- ▶ 普通设置



我的收藏

- ▶ 照相机
- ▶ 图片
- ▶ 声音
- ▶ FM 收音机
- ▶ 彩信贺卡 *



Office 工具

- ▶ 游戏
- ▶ 计算器
- ▶ 快捷键
- ▶ 闹钟
- ▶ 秒表
- ▶ 拨叫服务

- ▶ 移动梦网 / 动感地带 **
- ▶ 日历
- ▶ 照明



设置

- ▶ 个性化
 - 主屏
 - 主菜单
 - 颜色设置
 - 问候语
 - 墙纸
 - 屏保
 - 快速拨号
- ▶ 铃音类型
 - 样式
 - 类型明细 ***
- ▶ 呼叫转移
 - 转移语音呼叫
 - 转移传真呼叫
 - 转移数据呼叫
 - 全部取消

- 转移状态
- ▶ 通话设置
 - 通话计时
 - 呼叫计费设置 *
 - 本机号码显示
 - 应答选项
 - 呼叫等待 *
- ▶ 初始设置
 - 时间和日期
 - 单键拨号
 - 显示设置
 - 背光
 - 滚动
 - 语言
 - 双音多频
 - 主复位
 - 主清除
 - 格式化额外存储设备
 - 状态指示
- ▶ 手机状态
 - 本机号码

- 电池电量
- ▶ 耳机 ****
- ▶ 网络 *
- ▶ 保密设置
 - 手机锁定
 - 固定拨号 *
 - 呼叫限制 *
 - SIM PIN 码
 - 新密码
- ▶ 照明

注：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 卡或需网络支持。
- ** 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声类型。
- **** 需使用摩托罗拉原装可选配件。

目录

| | | | |
|----------------|----|-------------------|----|
| 引言 | 1 | 关于手机 | 20 |
| 菜单图 | 3 | 显示屏 | 20 |
| 使用与维护 | 8 | 状态指示符 | 21 |
| 入门知识 | 9 | 使用主菜单 | 22 |
| 关于手册 | 9 | 导航键 | 23 |
| 原装配件 | 9 | 调节音量 | 23 |
| 安装 SIM 卡 | 9 | 文字输入 | 23 |
| 安装电池 | 10 | 设定新密码 | 27 |
| 为电池充电 | 10 | 手机加锁和解锁 | 28 |
| 电池的使用 | 11 | 若您忘记了密码 | 28 |
| 开机 / 关机 | 11 | 电池电量 | 28 |
| 拨打电话 | 12 | 设置手机功能 | 29 |
| 接听电话 | 12 | 存储您的姓名和本机号码 | 29 |
| 查看本机号码 | 12 | 设置时间和日期 | 29 |
| 重要功能 | 13 | 设置铃音类型 | 30 |
| 彩信 | 13 | 设置墙纸 | 30 |
| 照相机 | 14 | 设置屏幕保护 | 30 |
| 收音机 | 15 | 设置显示屏颜色 | 31 |
| USB 连接 | 18 | 调节背光 | 31 |

| | | | |
|--------------------|-----------|-----------------|----|
| 设置应答选项 | 31 | 故障处理 | 50 |
| 设置问候语 | 31 | 电磁波能量吸收比值 | 53 |
| 通话功能 | 32 | 中文键盘输入法 | 55 |
| 重拨 | 32 | 安全信息 | 66 |
| 线路识别 | 32 | | |
| 取消来电 | 32 | | |
| 拨打紧急电话 | 33 | | |
| 拨打国际号码 | 33 | | |
| 查看通话记录 | 33 | | |
| 回复未应答电话 | 34 | | |
| 使用号码速记功能 | 34 | | |
| 按位置排序号码拨号 | 35 | | |
| 单键拨号 | 35 | | |
| 语音信箱 | 35 | | |
| 呼叫等待 | 36 | | |
| 保持通话 | 36 | | |
| 呼叫转接 | 36 | | |
| 关闭来电提示 | 37 | | |
| 在电话号码中插入特殊字符 | 37 | | |
| 手机功能 | 38 | | |
| 手机功能快速入门 | 38 | | |

使用与维护

保管好您的手机，请注意以下几方面事项：



远离任何液体

不要把您的手机放置在水中、雨中或暴露在任何潮湿的地方。



远离极冷或极热

避免将手机暴露在零下 10°C (14° F) 或零上 45°C (113° F) 的环境里。



远离微波

不要使用微波炉来烘干您的手机。



远离灰尘和污垢

不要把您的手机放置在灰尘、污垢、沙土、食物和其它不当物质的环境中。



手机清洁方法

请使用干燥的软布清洁手机。请勿使用酒精或其它清洁剂清洁手机。



防止坠落


小心使用，防止手机从高处坠落。


警告：在使用手机前，请阅读手册的重要安全信息。


《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：

按  键 > 通话记录
> 呼出电话

以上格式表示，在待机屏幕，按  键打开主菜单，反色显示并选择**通话记录**，然后反色显示并选择**呼出电话**。


按  上键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

根据需要选购摩托罗拉提供的可选配件。

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

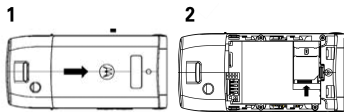
 带有此标志的功能要求您必须使用摩托罗拉原装可选配件。

《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。

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。

请按图示正确插入 SIM 卡。



《安装电池

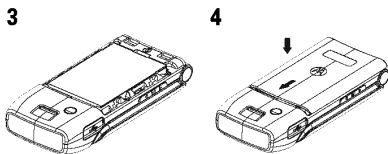
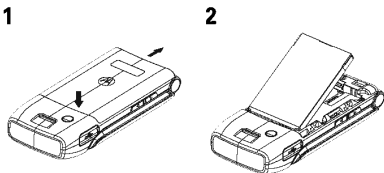


TM 使用手机前您需安装电池并为电池充电。

请使用摩托罗拉原装电池及配件。

建议您在不使用电池时将其放在保护盒中。为了防止数据丢失，取出电池前，请确保手机处于关机状态。

注：请按照图示正确方法操作，以防损坏电池连接片。



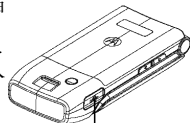
《为电池充电

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。

操作方法

1. 将充电器按正确的方法插入手机。
2. 将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。



充电器插孔

提示：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。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、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。
- 请勿将电池暴露在低于零下 10°C(14° F) 或高于零上 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。

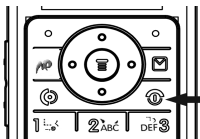
- 经过长期使用，电池会因逐渐损耗而需要略长的时间充电，这属于正常现象。但如果正常充电后发现通话时间减少而充电时间增加，那么您需要购买新电池。
- 本款手机待机时间 105-180 小时，电池(锂电池)容量为 850 毫安时。系统环境、手机的设置等均会影响手机的待机时间。



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 / 关机

警告：有些手机开机时，要输入 SIM PIN 码。如果连续三次输入错误，SIM 卡将被锁定，手机将提示 SIM 卡被锁。此时如需解锁，请与您的网络服务供应商联系。



按住  键开机。

如果需要，输入 6 位或 4 位解锁码后按确定键为手机解锁。

按住  键关机。




《 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 或应答 () 键 | 接听电话 |
| 按  键 | 结束并挂断电话 |

《 查看本机号码

在待机屏幕查看本机号码，按  键后迅速按  键。

在通话中，按  键 > 本机号码。


查找此功能：

按  键 > 设置
> 手机状态
> 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，请与您的网络服务供应商联系。



《彩信









发送彩信







 彩信可能包含文字和附加在信息中的多媒体文件。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:

- 按  键 > 信息
- > 编辑
- > 编辑信息
- > 彩信

| 按键 | 功能 |
|---|------------------|
| 1 按键盘键 | 输入文字信息 |
| 2 按  键 | 打开信息编辑菜单 |
| 3 按选择 () 键 | 选择插入后显示可以插入对象的列表 |

| 按键 | 功能 |
|--|---|
| 4 按  上键或下键 | 反色显示所需对象类型 |
| 5 按选择 () 键 | 选择对象类型 |
| 6 按  上键或下键 | 找到所需对象文件 |
| 7 按选择 () 键 | 插入该文件 提示:要添加新幻灯片继续以下操作步骤。要发送此信息,转到步骤 12。 |
| 8 按  键 | 打开信息编辑菜单 |
| 9 按选择 () 键 | 选择插入后显示可以插入对象的列表 |
| 10 按  上键或下键 | 反色显示添加幻灯片或插入幻灯片 |
| 11 按选择 () 键 | 在当前幻灯片前或当前幻灯片后插入新幻灯片。 在新幻灯片中输入文字和插入文件,重复步骤 1-7 |


| 按键 | 功能 |
|--|---|
| 12 按确定()键 | 打开发送屏幕 |
| 13 按  上或下键 | 反色显示所需条目 提示:[电话条目]:可直接输入电话号码。 [新条目]:选择建立新号码或电子邮件条目。 |
| 14 按添加()键 | 选择所需条目 提示: 如果需要, 重复步骤14-15, 可以添加多个条目。按移除()键可以移除添加的条目。 |
| 15 按完成()键 | 确认信息内容 提示: 如果需要, 您可以设置更多内容。 |
| 16 按发送()键 | 发送该信息 |

提示: 信息的状态将决定您所看到的选项。

《接收彩信



当您收到新彩信时,手机将做出提示。

按阅读()键,打开已收到的彩信。

收到的彩信可能含有不同的多媒体文件:


- 在您阅读信息时,手机会同时显示所插入的图片、声音和动画等文件。
- 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。

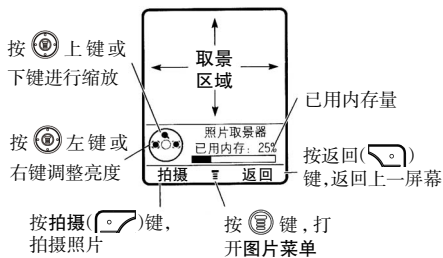
《照相机

打开照相机

查找此功能:

按键 > 我的收藏 > 照相机

或在待机屏幕按照相机()键(收音机开启状态下不可使用此方法开启照相机功能)。



| 按键 | 功能 |
|------------------------|---------------------------------------|
| 1 按拍摄(📷)键 | 拍摄照片 |
| 2 按存储(💾)键 或按放弃(🗑️)键 | 查看存储选项, 若选择存储转到步骤 3 删除已拍照片并返回照片取景器 |
| 3 按 [方向键] 上键或下键 | 滚动选择, 在信息中发送、仅存储、应用为墙纸、设为屏保、应用为通信录条目 |
| 按选择(👉)键 | 选定所选条目 |

照相机设置

开启照相机后, 按 [菜单] 键打开**图片菜单**, 图片菜单包括以下选项:


| 选项 | 说明 |
|--------|---|
| 浏览相片 | 查看照片。 |
| 计时拍照 | 进入自动计时拍照模式。按 [方向键] 左键或右键选择自动计时? 5 秒或 10 秒, 然后按开始 (📷) 键。 |
| 图片设置 | 查看或修改光线环境、特效、曝光、清晰度、快门声、图像质量、闪烁光等图片设置选项。 |
| 查看可用内存 | 查看可用内存空间。 |

《收音机

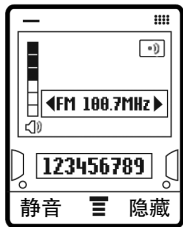
您的手机可以收听 FM 收音机。


开启 FM 收音机


查找此功能：


按  键 > 我的收藏
> FM 收音机

当您初次开启收音机功能时，将开启最小可用波段，此后每次开启 FM 收音机将开启最后打开的频道。



按  键上键或下键或者使用手机侧面的音量键调高或降低音量。

按隐藏 () 键，隐藏收音机播放界面，可以继续操作手机其他功能，其间收音机继续播放。





按  键 > 静音，关闭音量。

请选择 motorola 原装耳机获得最佳收听效果。

提示：必须插入耳机才能开启 FM 收音机功能，若未插入耳机手机将提示**请插入耳机**。

耳机同时起到收音机接收天线的的作用，若耳机线卷曲、弯折或角度改变都可能影响接收效果。


FM 收音机调频

1. 按  键 > 我的收藏 > FM 收音机
2. 按  键左键或右键减少或增加频率，每按一下减少或增加 0.05MHz。
3. 按住  键左键或右键进行搜索，FM 收音机自动搜索下一个可用频道，您可以按住左键或右键继续搜索或按  键 > 设定频率，输入该频道对应的数字，储存此频道。也可以按住数字键存储该频道为预设频道。

FM 收音机预设频道

您可以为手机设置 9 个预设频道。

设置预设频道

1. 按  键左键或右键找到想要储存的频道。
2. 按住数字键存储该频道为该数字键对应的预设频道。

选择预设频道



在 FM 收音机播放页面，按相应的数字键，打开该数字对应的预设频道。



FM 收音机选项

您可以手动设定频率播放列表。






设定频率







1. 按  键，滚动选择设定频率，按选择键 ()。

2. 按数字键输入想要的频率，按  键输入小数点。
3. 按确定 () 键确认。

显示或编辑频道列表


1. 按  键，进入查看菜单，滚动至电台预设，按选择 () 键。
2. 滚动至要编辑的频道，按  键，进入预设菜单 > 编辑。
3. 输入友好名称和频率。
4. 按确定 () 键确认。
5. 按完成 () 键结束设置。

耳机或扬声器播放

在 FM 收音机播放页面，按  键滚动至扬声器，按选择 () 键，选定扬声器播放。按  键滚动至耳机，按选择 () 键，选定通过耳机播放。

提示：必须插入耳机才能使用扬声器播放功能。

关闭 FM 收音机

在收音机播放屏幕按  键 > FM 收音机关, 关闭收音机。

注:可以直接拔掉耳机关闭收音机。

《 USB 连接

您的手机可以使用摩托罗拉原装 USB 数据线连接到电脑来实现文件的传输和下载。

提示: 支持 Windows2000 及以上的版本, 不支持 Mac 系统。

1. 将迷你 USB 数据线插入手机左侧的接口, 将另一端与电脑连接。手机显示**以存储器模式连接手机?**
2. 选择**是**, 可以将手机作为便携式存储装置使用。
3. 或者选择**否**, 可在与电脑连接状态下为手机充电。

提示: 手机在存储器模式下不能拨打、接听电话或执行其它功能, 断开连接恢复操作。

注意: 使用手机 USB 连接时, 请使手机处于待机屏幕并开启翻盖。

使用手机 USB 大容量存储功能

您的手机可以使用 USB 数据线与电脑连接。连接您的手机与电脑, 使用手机存储功能 (手机处于开启状态并开启翻盖):

1. 将您的手机处于待机屏幕 (结束通话或退出全部菜单功能返回主界面)。

提示: 若您的手机未处于待机屏幕进行连接, 手机将提示您: **请按结束键或返回主界面然后重新连接数据线。**

注: 主界面即待机屏幕。

2. 将您的手机用数据线以正确的方式连接至电脑。
当您的手机与电脑连接时, 电脑将显示命名为 **MS-DEVICE** 的文件夹, 内有 **picture** 和 **sound** 两子文件夹。可以在相应的文件夹进行操作。

3. 从电脑中安全删除该设备断开连接。

注意: 如果您直接从手机上断开连接, 手机需要

几秒钟时间重启回到主界面状态。若您立刻使用手机功能，手机将提示您**稍候再试**…。

提示：当您的手机与电脑连接时，可能会提示您安装软件。您无需进行安装，取消这一提示继续进行连接。如果电脑无法立即识别手机，拔下手机的 USB 接口，稍候重试。

通过 USB 连接为您的手机充电

可以连接电脑的高功率 USB 接口为您的手机充电（低功率 USB 接口，例如键盘上的 USB 接口无效）。

提示：请将手机和电脑均处于开启状态，并且需要在电脑中安装正确的驱动程序。您的手机中如果没有安装此程序，可以从 www.motorola.com.cn 下载。

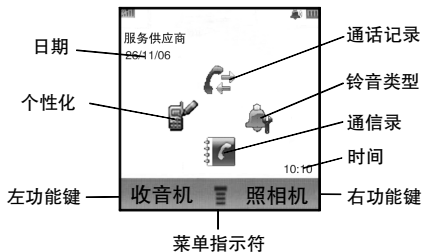
手机的实际充电时间因您的电脑而有所不同。



关于手机



《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。

待机屏幕在开机时会显示：



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，按返回键返回到待机屏幕。

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。

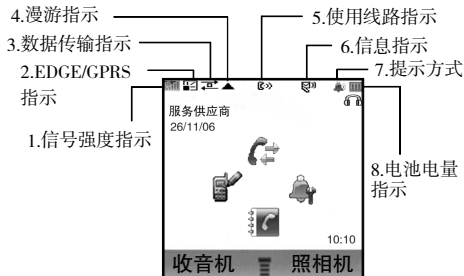
显示屏左、右下角的文字表明左、右功能键当前的功能，按左、右功能键可以使用这些功能。


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或模拟模式显示时间。

手机显示屏上部是一些状态指示符：





1. **信号强度指示**——显示信号接收情况。竖形条越多，表明信号接收越强。当  指示出现时，您将无法拨打或接听电话。

2. **EDGE/GPRS 指示**——表明您的手机使用高速 GPRS 连接。指示会显示  或 。

3. **数据传输指示**——显示连接和数据的状态。

4. **漫游指示**——表明您的手机已离开本地网络，此时正在寻找或使用其它网络系统。

5. **使用线路指示**——显示  表明线路忙或正在通话中，或显示  表明来电转接。

6. **信息指示**——提示手机收到一条信息。

 = 新文字信息  = 新语音信息

7. **提示方式**——显示当前选定铃声类型。

 = 高音铃声  = 振动和铃声

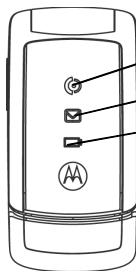
 = 低音铃声  = 振动后铃声

 = 振动  = 静音

8. **电池电量指示**——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。

《 状态指示符

状态指示显示来电、信息和电量的状态。




来电指示

信息指示

电量指示

提示：您可以选择打开或关闭来电和信息指示。

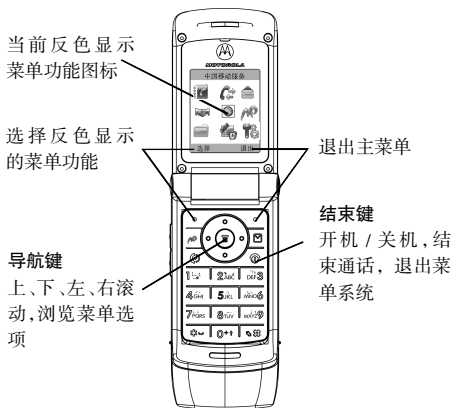
按  键 > 设置 > 初始设置 > 状态指示

注：电量指示不能关闭。


| 指示 | 说明 |
|------|--|
| 来电指示 | 指示符快速闪现绿色显示已存联系人来电, 当有已存联系人未接来电时, 则持续显示绿色大约 30 分钟。 指示符快速闪烁橙色显示未知联系人来电, 当有未知联系人未接来电时, 则持续显示橙色大约 30 分钟。 |
| 信息指示 | 当有新的文本或语音信息时, 指示符持续闪现蓝色大约 30 分钟。 |
| 电量指示 | 当电量低时, 指示符闪现橙色。当电池在充电时, 指示符会持续显示。 |


《 使用主菜单


在待机屏幕, 按  键可进入主菜单。





以下图标代表了可能会出现在主菜单中的功能, 根据您的网络服务提供商向您提供的服务而定。


 : 通信录


 : 通话记录

 : 信息


 : 客户服务

 : 中国移动服务

 : 移动梦网

: 我的收藏



: Office 工具

: 设置


选择功能项

某些功能需要您从列表中选择:

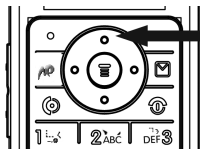


- 按  键上键或下键反色显示您需要的选项。
- 按  键查看反色显示选项的详细信息。


《 导航键

按导航键  上、下、左、右滚动浏览菜单，

反色显示选项。



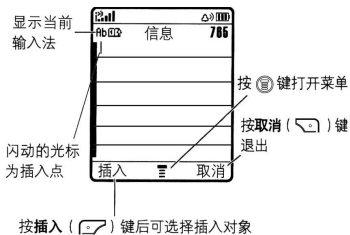
《 调节音量

您可以在通话期间调节耳机 / 听筒音量大小，按  键右键 / 上键调高音量，左键 / 下键调低音量；或者使用手机左侧音量键直接调节音量大小。

《 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：



输入法

- | | |
|----|---------------------------------|
| 主要 | 设置初始设置输入法 |
| 次要 | 设置二级设置输入法， 若不需要二级设置输入法，可设置为无 |
| 数字 | 仅输入数字 |
| 符号 | 仅输入符号 |

设置输入法

要设置初始或二级输入法，在文字输入状态下按 **[Menu]** 键 > 输入设置 > 初始设置或二级设置。

iTAP English 输入法




iTAP English 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，手机可以将这些字母组成常用单词。

例如，如果按 **[7] [i] [e] [s]** 键，屏幕出现与您按键匹配的字母组合：

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。



在文字输入屏幕中，按 **[Right Arrow]** 键切换输入法，直至屏幕显示 iTAP English 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  左键或右键 | 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 |
| | 您可以按数字键在该组合末尾添加更多字母 |
| 或按  键 | 输入反色显示的单词并在单词后输入一个空格 |

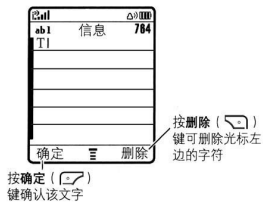
TAP English 输入法

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母或数字。

| 按键 | 功能 |
|------------------|------------|
| 连续按某个数字键 (一次或多次) | 输入字母、数字或符号 |



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。




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。

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。

| | |
|---|---|
|  | . 1 0 ? ! , @ - & ~ : ; " - () ' ` ~ ! @ % £ \$ ¥ ¤ € |
|  | abc2 |
|  | def3 |
|  | ghi4 |
|  | jkl5 |
|  | mno6 |
|  | pqrs7 |
|  | tuv8 |
|  | wxyz9 |
|  | 切换字母大小写 |
|  | 输入空格 |
|  | 更改文字输入方法 |

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。
- 按  左键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。

Tap Extended 输入法

Tap Extended 输入法操作方法请参见 TAP English 输入法的操作方法。



提示：TAP English 输入法不支持输入 Unicode；Tap Extended 输入法支持编写短信时输入 Unicode。

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 按  左键或右键 | 反色显示需要的符号 |
| 3 按选择()键 | 选择反色显示的符号 |


符号表


您可以借助此表用符号输入法输入各种符号：

| | |
|---|--|
|  | . ? ! , @ ' ' _ : ; () & " ~ 1 0 ÷ i % £ \$ ¥ ¤ € + × * / \ [] = > < # § |
|  | @ _ \ |
|  | / : ; |
|  | " & ' |
|  | () [] { } |
|  | ÷ i ~ |
|  | < > = |
|  | \$ £ ¥ ¤ € |
|  | # % * |
|  | + - × * / \ [] = > < # § |
|  | 输入空格 |
|  | 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

在文字输入法状态下，按键切换输入方法直至数字输入法图标 12 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法。

删除字符

将光标移到想要删除的字符的右边，按删除()键，一次删除一个字符。

按住删除()键，删除所有字符。


《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，您可重新设置解锁密码、安全密码、SIM PIN 码、SIM PIN2 码或限制来电密码。

查找此功能：

按键 > 设置 > 保密设置 > 新密码


《手机加锁和解锁


您可以手动锁定手机或设定关机自动锁定。

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：

按  键 > 设置 > 保密设置
> 手机锁定 > 现在锁定

按数字键输入解锁码，按 **确定** () 键锁定手机。


自动加锁

您可以设定手机关机时自动锁定：

查找此功能：


按  键 > 设置 > 保密设置

> 手机锁定 > 自动锁定 > 开

按数字键，输入解锁码，按 **确定** () 键，开启自动锁定。

解锁

在屏幕出现输入解锁码提示时，进行以下操作：

按数字键，输入解锁码，按 **确定** () 键，为手机解锁。

提示：手机解锁码初始设置为 1234。


《若您忘记了密码

若您忘记了解锁码、保密码、SIM PIN 码、SIM PIN2 码或呼叫限制密码，请与您的网络服务供应商联系。

《电池电量


查看电池电量：

查找此功能：


按  键 > 设置 > 手机状态
> 电池电量

设置手机功能

《 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：


- 按  键 > 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：


- 按  键 > 设置
- > 初始设置
- > 时间和日期



《 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、文字信息或其它事件。静音设置使手机静音，直到您设置了其它铃音类型。

设置铃音类型：


查找此功能：

- 按  键 > 设置
- > 铃音类型
- > 样式

按  上键或下键，找到所需铃音类型，按选择  键，选择此选项。

每种铃音均可对铃音音量、文字信息、语音信箱、闹钟、按键音量、提示等明细进行不同的设置。

要更改这些设置：


- 按  键 > 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。


《设置墙纸

您可以将照片、图片或动画设置为手机在待机屏幕时的墙纸(背景图片)。

查找此功能：

- 按  键 > 设置
- > 个性化
- > 墙纸

滚动选择并反色显示 **图片**，按**选择**键打开图片菜单，选定图片存储的位置。按  上键或下键，滚动选择所需图片或**无**，按**选择** () 键选定该选项为墙纸。

滚动选择并反色显示**设置布局**，按**选择** () 键，打开**设置布局**菜单，选择墙纸的布局方式**平铺**、**居中**或**适合屏幕**。**平铺**，将图片复制铺满屏幕；**居中**，将图片置于显示屏中间；**适合屏幕**，调整图片尺寸适合显示屏。


按**选择** () 键，确认布局设置。

《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。

注：关闭屏幕保护可以节省电池的电量。


查找此功能：

- 按  键 > 设置
- > 个性化
- > 屏保
- > 动画 / 待机时间

提示：**动画**：选择照片、图片或动画设为屏幕保护。
待机时间：设置手机启动屏保前的无操作时间。

《设置显示屏颜色


查找此功能:

- 按  键 > 设置
 - > 个性化
 - > 颜色设置

《调节背光

您可以设置背光持续开启的时间。

查找此功能:

- 按  键 > 设置
 - > 初始设置
 - > 背光

《设置应答选项

您可以选择任意键应答或翻盖应答模式来接听电话。

查找此功能:


- 按  键 > 设置

- > 通话设置
- > 应答选项
- > 任意键开 / 任意键关 / 翻盖应答

《设置问候语

您可以设置开机时显示的个人问候语。

查找此功能:

- 按  键 > 设置
 - > 个性化
 - > 问候语

通话功能

《 重拨

| 按键 | 功能 |
|---|----------|
| 1 按  键 | 查看呼出电话列表 |
| 2 按  上键或下键 | 找到所需电话号码 |
| 3 按  键 | 呼叫该号码 |

《 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



对要拨出的电话，您可以隐藏或显示您



的电话号码。

查找此功能：

- 按  键 > 设置
 > 通话设置
 > 本机号码显示
 > 仅下次呼叫 / 所有呼叫
 > 隐藏 / 显示本机号码或网络设置

《 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 | 输入紧急号码（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“+”。


《查看通话记录

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：

按  键 > 通话记录


| 按键 | 功能 |
|---|-------------------------------|
| 1 按  上键或下键 | 找到呼入电话或呼出电话 |
| 2 按选择 () 键 | 选择所需选项 |
| 3 按  上键或下键 | 找到一个条目 注： ✓表示该呼叫被接通 |
| 4 按  键 或 按查看 () 键 | 拨打该条目中的号码 或 可查看该条目的具体内容 |

| 按键 | 功能 |
|--|----------|
| 或 按  键 | 进入最近呼叫菜单 |

部分最近呼叫菜单选项

| 按键 | 功能 |
|------|----------------|
| 删除 | 可删除该条目 |
| 全部删除 | 删除全部条目 |
| 输入号码 | 显示所选号码 |
| 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 × 未知号码。


提示：×表示未接听呼叫或未知号码总数。



《 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：

按  键 > 通话记录
> 号码速记

| 按键 | 功能 |
|---|--------------------------|
| 按  键 或 按存储 () 键 | 拨打该号码 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

使用单键拨号功能快速拨打设置好的电话号码，只需按住相应的数字键（2 至 9）几秒即可拨打相应号码。

提示：您必须指定对手机通信录、SIM 卡通信录

或固定拨号列表使用单键拨号功能。

《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：需要更多信息，请与您的网络服务供应商联系。

收听语音信息

查找此功能：

按  键 > 信息，反色显示语音信箱按呼叫键，进行呼叫。

如果没有存储语音信息号码，手机将显示未保存语音信箱号码！



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。

存储语音信箱号码


把语音信箱号码储存在手机中，在使用语音信箱时会更快捷。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：

- 按  键 > 信息
- 按  键 > 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 按确定() 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：

- 按  键 > 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 > 保持




《 呼叫转接

 通话期间您可以将此电话转接到第三方电话机上，进行电话切换或电话会议。


通话过程中：

查找此功能：

按  键 > 保持

| 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电话的一方 |
| 3 按切换()键 | 在两个通话间进行切换 |
| 4 按连接()键 | 连接两个通话 |


《 关闭来电提示

在您应答电话之前，可以先按  左键或右键关闭手机的呼入铃音提示。

《 在电话号码中插入特殊字符

您可以在电话号码中插入特殊字符。

当输入号码时（屏幕上显示数字），按住







 键，*、p、w、n 依次出现在屏幕上。










手机功能






《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 |
|---|--|
| 电话会议  | 使用此功能，您可以与多人进行电话会议，通话期间拨打下一个号码，按  键，再按连接键。 |
| 附加号码  | 为通信录号码增加前缀或区号：反色显示所需号码，按  键 > 附加号码。 |
| 快速拨号  | 设置快速拨号号码： 按  键 > Office 工具 > 拨叫服务 > 快速拨号 |







| 功能 | 说明 |
|--|---|
| 按位置排序拨号  | 按位置排序拨打通信录条目：输入通信录条目的位置排序号，按  键，然后按  键。 提示：若忘记通信录条目位置排序号，按  键 > 通信录，反色显示要查看的条目，按查看()键。 |
| 呼叫限制  | 限制呼入或呼出电话： 按  键 > 设置 > 保密设置 > 呼叫限制 注：此功能需输入密码。 |
| 呼叫转移  | 设置或取消呼叫转移： 按  键 > 设置 > 呼叫转移 |






| 功能 | 说明 |
|---|---|
| 固定拨号  | <p>您可以为手机设置固定拨号。开启或关闭固定拨号功能：</p> <p>按  键 > 设置 > 保密设置 > 固定拨号</p> <p>注：使用固定拨号需输入 SIM PIN2 码。</p> <p>使用固定拨号列表： 您可以创建和编辑固定拨号条目。</p> <p>按  键 > Office 工具 > 拨叫服务 > 固定拨号</p> |
| 双音多频  | <p>设置双音多频功能：</p> <p>按  键 > 设置 > 初始设置 > 双音多频 > 长 / 短</p> |



| 功能 | 说明 |
|----|---|
| 照明 | <p>使用照明功能：</p> <p>按  键 > Office 工具 > 照明</p> <p>设置照明时间：</p> <p>按  键 > 设置 > 照明 > 照明 :30 秒 /1 分钟 /2 分钟</p> <p>此功能使手机屏幕开启照明功能,按任意键关闭此功能。</p> |

信息功能





| 功能 | 说明 |
|--------|--|
| 发送文字信息 | <p>发送文字信息：</p> <p>按  键 > 信息 > 编辑 > 编辑信息 > 短信息 / EMS</p> |








| 功能 | 说明 |
|---|--|
| 发送彩信  | 发送彩信： 按  键 > 信息 > 编辑 > 编辑信息 > 彩信 注：发送和接收的彩信不大于100kb。 |
| 发送彩信贺卡  | 打开预装好的彩信贺卡： 按  键 > 信息 > 编辑 > 编辑信息 > 彩信贺卡 |
| 发送快速记事 | 按  键 > 信息 > 快速记事 |
| 阅读浏览器信息 | 查看浏览器信息： 按  键 > 信息 > 浏览器信息 |





| 功能 | 说明 |
|---------|--|
| 阅读新信息 | 阅读新信息：收到新信息通知的时候，按阅读 () 键，阅读新信息。 |
| 阅读旧信息 | 阅读旧信息： 按  键 > 信息 > 收件箱 按选择键打开收件箱列表按阅读 () 键阅读反色显示的信息。 |
| 阅读已发送信息 | 阅读已发送信息： 按  键 > 信息 > 发件箱 按选择键打开发件箱列表按阅读 () 键阅读反色显示的信息。 |







| 功能 | 说明 |
|---|--|
| 信息服务  | 按  键 > 信息 > 信息服务 注:在使用信息服务之前,可能需要设置服务信息收件箱,具体内容请与您的网络服务供应商联系。 |







通信录

| 功能 | 说明 |
|-------------|---|
| 拨打通信录 条目 | 拨打通信录中的号码: 按  键 > 通信录 > 反色显示所需条目 按  键拨打。 |
| 设置分类查看 | 按  键 > 通信录 按  键 > 分类 > 所需选项 |

| 功能 | 说明 |
|-------|---|
| 创建新条目 | 创建新通信录条目: 按  键 > 通信录 按  键 > 添加 > 号码或电子邮件 或 按  键 > 通信录 > [新条目] 快捷键: 在待机屏幕输入号码,按存储()键存储。 提示: 若号码存储在 SIM 卡上,更换 SIM 卡您将无法在手机中找到此号码。若号码存储在手机内,更换 SIM 卡仍可找到此号码。 |
| 添加新分类 | 按  键 > 通信录 按  键 > 分类 按  键 > 添加 |

| 功能 | 说明 |
|--------------|--|
| 为通信录条目设置图片标志 | <p>为通信录条目设置照片、图片或动画显示方式：</p> <p>按  键 > 通信录 > 反色显示要指定的条目</p> <p>按  键 > 编辑 > 图片 > 所需选项</p> <p>注：存储在SIM卡中的通信录条目无法使用此项功能。</p> |
| 为通信录条目分类 | <p>为通信录条目设置分类：</p> <p>按  键 > 通信录 > 反色显示所需条目</p> <p>按  键 > 编辑 > 分类 > 所需选项</p> <p>注：存储在SIM卡中的通信录条目无法使用此项功能。</p> |




| 功能 | 说明 |
|--------------|--|
| 查看通信录容量 | <p>按  键 > 通信录</p> <p>按  键 > 手机容量或SIM卡容量</p> |
| 给通信录条目发送信息 | <p>给通信录条目发送信息：</p> <p>按  键 > 通信录 > 反色显示所需条目</p> <p>按  键 > 发送信息</p> |
| 为通信录条目设置声音标志 | <p>为通信录条目指定声音标志：</p> <p>按  键 > 通信录 > 反色显示要指定的条目</p> <p>按  键 > 编辑 > 声音 > 所需选项</p> <p>注：存储在SIM卡中的通信录条目无法使用此项功能。</p> |




| 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： 按  键 > 通信录 按  键 > 设置 > 按...排序 > 所需选项 |
| 复制通信录条目 | 您可以在手机和 SIM 卡之间复制通信录条目： 按  键 > 通信录 > 反色显示要复制的某个条目 按  键 > 复制 > 所需选项 |
| 删除通信录条目 | 按  键 > 通信录 > 反色显示要删除的某个条目 按  键 > 删除 |





网页浏览器





| 功能 | 说明 |
|---|---|
| 开启浏览器  | 按  键 > 移动梦网 > 开启浏览器 |
| 快捷键  | 按  键 > 移动梦网 > 快捷键 |
| 转到网址  | 按  键 > 移动梦网 > 转到网址 |
| 选择网页连接  | 按  键 > 移动梦网 > 网页连接 |
| 查看已存页  | 按  键 > 移动梦网 > 已存页 |
| 查看历史记录  | 按  键 > 移动梦网 > 历史记录 |
| 调整网络设置  | 按  键 > 移动梦网 > 普通设置 |




自定义手机设置



| 功能 | 说明 |
|-----------|---|
| 语言 | 选择菜单语言: 按  键 > 设置 > 初始设置 > 语言 |
| 滚动 | 设置在菜单列表中的反色显示条的查看方式为滚动: 按  键 > 设置 > 初始设置 > 滚动 |
| 更改待机状态功能键 | 更改在待机状态的左功能键及导航键执行的功能: 按  键 > 设置 > 个性化 > 主屏 > 设置按键 > 上、下、左、右或左键 |




| 功能 | 说明 |
|--------|---|
| 铃音音量 | 按  键 > 设置 > 铃音类型 > 类型明细 * > 铃音音量 注:类型明细的具体名称取决于您选择的铃音类型。 |
| 键盘音量 | 按  键 > 设置 > 铃音类型 > 类型明细 * > 按键音量 注:类型明细的具体名称取决于您选择的铃音类型。 |
| 设置铃声类型 | 手机显示屏上的铃音类型指示符显示当前的铃音类型。 按  键 > 设置 > 铃音类型 > 样式 |

| 功能 | 说明 |
|--------|--|
| 更改类型明细 | <p>您可以更改手机来电或其它事件提示铃音类型中的明细。</p> <p>按  键 > 设置 > 铃音类型 > 类型明细 *</p> <p>注:* 类型明细的具体名称取决于您选择的铃音类型。</p> |
| 设置颜色 | <p>按  键 > 设置 > 个性化 > 颜色设置</p> |
| 设置问候语 | <p>您可以设置开机时显示的个人问候语：</p> <p>按  键 > 设置 > 个性化 > 问候语</p> |
| 主屏布局 | <p>按  键 > 设置 > 个性化 > 主屏 > 布局 > 左对齐 / 居中</p> |

| 功能 | 说明 |
|--------|--|
| 设置应答选项 | <p>您可以设置来电应答选项。</p> <p>按  键 > 设置 > 通话设置 > 应答选项</p> <p>提示：任意键开：按任意键应答来电。</p> <p>任意键关：按  键或应答 () 键应答来电。</p> <p>翻盖应答：打开翻盖应答来电。</p> <p>注：开启任意键应答时，执行忽略功能的右功能键和结束键不能应答来电。</p> |
| 菜单显示 | <p>以图标或列表形式查看主菜单：</p> <p>按  键 > 设置 > 个性化 > 主菜单 > 查看 > 图标 / 列表</p> |

| 功能 | 说明 |
|---------------|--|
| 设置显示自动待机时间 | <p>您可以设置在某段时间内未进行按键操作时显示屏将自动关闭。</p> <p>按  键 > 设置 > 初始设置 > 显示设置</p> |
| 主菜单排序 | <p>设定主菜单的排列顺序：</p> <p>按  键 > 设置 > 个性化 > 主菜单 > 重排</p> |
| 显示或隐藏待机状态功能图标 | <p>在主屏上显示或隐藏菜单图标：</p> <p>按  键 > 设置 > 个性化 > 主屏 > 设置按键 > 图标 > 隐藏 / 显示</p> |

| 功能 | 说明 |
|-----|--|
| 主复位 | <p>将所有选项恢复为出厂时的设置。但解锁码或安全密码的设置除外。</p> <p>按  键 > 设置 > 初始设置 > 主复位</p> <p>注：需输入安全密码。</p> |
| 主清除 | <p>将所有选项恢复为出厂时设置。但解锁码和安全密码的设置除外。同时清除 SIM 卡以外的所有信息。</p> <p>按  键 > 设置 > 初始设置 > 主清除</p> <p>注：需输入安全密码。</p> |



| 功能 | 说明 |
|-----|--|
| 快捷键 | <p>为某个菜单选项创建快捷键： 反色显示所需功能后按住  键，根据提示完成设置。</p> <p>查看所设置的快捷键： 按  键 > Office 工具 > 快捷键</p> <p>要使用设置了快捷键的功能，在待机状态，按  键后迅速按相应数字键可打开该功能。</p> |

呼叫时间和费用

网络连接时间为您开始与服务供应商连接网络到您结束通话的时间，这段时间包括忙音和振铃的时间。



手机提示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 |
|--------|--|
| 呼叫费用 | <p>显示呼叫费用记录： 按  键 > 通话记录 > 呼叫计费</p> |
| 呼叫计费设置 | <p>设置呼叫费用限制： 按  键 > 设置 > 通话设置 > 呼叫计费设置</p> |
| 数据计时器 | <p>显示数据连接时间： 按  键 > 通话记录 > 数据计时器</p> |
| 数据量 | <p>显示数据量： 按  键 > 通话记录 > 数据量</p> |
| 呼叫时间 | <p>显示呼叫计时器： 按  键 > 通话记录 > 通话时间</p> |



| 功能 | 说明 |
|---|--|
| 设置通话 计时  | 通话中显示通话时间： 按  键 > 设置 > 通话设置 > 通话计时 |

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)  | 当连接到耳机上时，自动应答来电： 按  键 > 设置 > 耳机 > 自动应答 |


个人事物管理

| 功能 | 说明 |
|--------|--|
| 设置闹钟 | 按  键 > Office 工具 > 闹钟 |
| 删除已设闹钟 | 按  键 > Office 工具 > 闹钟 按  键 > 删除 |
| 计算器 | 按  键 > Office 工具 > 计算器 |
| 秒表 | 按  键 > Office 工具 > 秒表 |
| 货币兑换 | 按  键 > Office 工具 > 计算器 按  键 > 汇率 输入汇率，按 确定 键，输入数值 后按  键 > 货币兑换 |

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。 |
| 是否使用了非摩托罗拉电池或充电器？ | |



| 问题 | 解决方法 |
|-------------|---|
| 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：

| 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。 |

| 问题 | 解决方法 |
|---------------------------------------|---|
| 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。 |
| 即使已插入 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。 | 请与您的网络服务供应商联系, 获取 PIN 解锁密码 (PUK)。 |
| 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。 |

| 问题 | 解决方法 |
|----------------------|---|
| 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, 请与您的网络服务供应商联系。 |
| 手机不响铃。 | 如果出现  或  显示, 则铃音被关闭。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供应商的名称后再开始拨号。 |
| 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。 |

| 问题 | 解决方法 |
|--------------|---|
| 不能发送 / 接听电话。 | <p>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：</p> <p>按  键 > 设置 > 保密设置</p> <p>或检查 SIM 卡，确保 SIM 卡已装好并能正常工作。</p> |
| 如何查看通话记录？ | <p>要查看最近呼入、呼出电话：</p> <p>按  键 > 通话记录 > 呼入电话 / 呼出电话</p> |
| 不能使用信息收件箱。 | <p>在使用信息功能前，必须设置信息收件箱。</p> |

| 问题 | 解决方法 |
|----------------------------|--|
| 手机无信号或无服务。 | <p>确定网络设置为自动*。查找此功能：</p> <p>按  键 > 设置 > 网络 > 网络设置 > 类型 > 自动*</p> <p>注：* 网络设置取决于各地区网络服务供应商的设置。</p> |
| 为什么拍摄照片时有屏幕闪烁光？（仅适用于 W375） | <p>可能需要调整闪烁光的设置，查找此功能：</p> <p>按  键 > 我的收藏 > 照相机</p> <p>按  键 > 图片设置 > 闪烁光</p> |

电磁波能量吸收比值

《电磁波能量吸收比值

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 0.80W/kg 每 10g***，体侧使用测试时为 0.72W/kg 每 10g***。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。

资料来源：WHO 文件 193 页。

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 2.0W/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。

《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
- 编辑开机问候语
- 使用网络服务供应商提供的增值服务等

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 智能预测输入法（iTAP English）*
- 字母（TAP English）*
- Tap Extended *
- 数字 *
- 符号 *

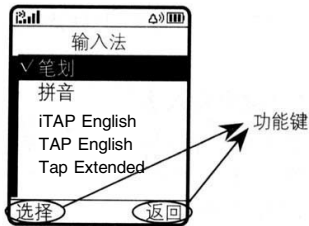
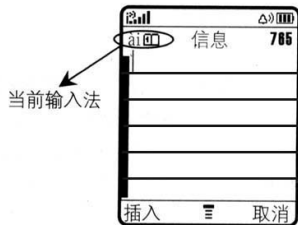
各种“智能”输入法应用语言文字学和统计科学的最新成果，让您利用移动电话小小的键盘，通过最简便易行的方法，在较短的时间内完成文字输入。您还可以利用字母、数字等“传统”输入方法灵活地编辑信息。


* iTAP English、TAP English、Tap Extended、数字输入法、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  键 > 输入设置 > 初始设置或二级设置，然后按  上键或下键找到要使用的输入法，按选择键选定所选输入法，被选定的输入方法前标有“√”符号。按返回键回到编辑状态。



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

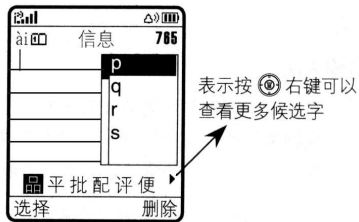
中文键盘输入法的智能拼音输入法根据最常用声韵母组合、最频繁使用的文字统计、声调和词语联想等先进技术，简便、快捷地帮助您完成汉字输入。

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。

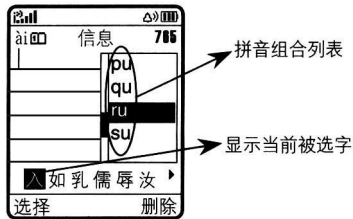


候选列表中的当前选择项反色显示。按 [P] 左键或右键可以在候选字列表中


左键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** [OK] 键，确定拼音组合。按

[P] 左键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** [OK] 键可以输入当前反色显示的候选字。




同时还可以按 [P] 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（如果该拼音组合有相应声调）；再按一次，回到一声，依次循环；按 [P] 左键或右键可以在候选字列表中

前后移动；找到需要的字，按**选择**（）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  左键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**（）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**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，既可按照同样方法开始下一个汉字的输入，也可以按  左键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**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文字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,以保证您能够用最少按键、在最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  左键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  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，按删除键删除最后输入的一个笔划。

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

另外，选定汉字后，候选字列表随即更新，联想出的所有以选定字为首字的第二字。按  左键或右键前后移动，进行选择；按选择  键，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按顺序一一键入，从而完成汉字输入。

例：

手 → 丨 + 一 + 一 + 丨

汉 → 丶 + 丶 + 丨 + 丿 + ㇇

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“冂”分解为：

竖折“く”、横折“冂”

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, 𠃑 | く | 1 |
| ㇇ | 既, 亡 | く | 1 |
| ㇇ | 专 | く | 1 |
| ㇇ | 彡, 彣 | く | 1 |
| ㇇ | 西 | く | 1 |
| ㇇ | 区 | く | 1 |
| ㇇ | 忄, 心, 𠃑 | ㇇ | 2 |
| ㇇ | 冫, 国 | ㇇ | 3 |
| ㇇ | 买 | ㇇ | 3 |
| ㇇ | 甬 | ㇇ | 3 |
| ㇇ | 久, 登 | ㇇ | 3 |
| ㇇ | 及, 彳 | ㇇ | 3 |
| ㇇ | 凹 | ㇇ | 3 |
| ㇇ | 凸 | ㇇ | 3 |

| 笔划 | 例字 (部首) | 代用笔划 | 对应的数字键 |
|----|---------|------|--------|
| 、 | 衤 | 、 | 4 |
| 、 | 穴 | 、 | 4 |
| 、 | 肖, 米, 尝 | 、 | 4 |
| 、 | 𠃑, 羊 | 、 | 4 |
| 、 | 火, 水 | 、 | 4 |
| 丨 | 丰 | 丨 | 5 |
| 丨 | 五 | 丨 | 5 |
| ㇇ | 乚, 彡 | ㇇ | 6 |
| ㇇ | 儿 | ㇇ | 7 |
| ㇇ | 乙 | ㇇ | 7 |
| ㇇ | 飞 | ㇇ | 7 |
| ㇇ | 说, 讠 | ㇇ | 7 |
| ㇇ | 戈 | ㇇ | 7 |
| ㇇ | 心 | ㇇ | 7 |
| ㇇ | 以 | ㇇ | 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 | 彳, 扌, 艹, 土, 疒 | 一 | 8 |
| 丿 | 兆 | 一 | 8 |
| 丿 | 子 | 一 | 8 |
| 丿 | 羽, 习 | 一 | 8 |
| 冂 | 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 + | + 一 + 丿 + 一
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 + | + 一 + 勹 + 冂
4 5 8 1 3

好 → 勹 + 丿 + 一 + 冂 + 勹 + 一
1 4 8 3 9 8

地→一 + | +一 +7+ | +L
8 5 8 9 5 7

简明智能输入提示

笔划方法输入字一般顺序是：

- 1 键入笔划
 - 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

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

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）。

当您使用配有挂绳的手机通话时，请确保将手机与身体的距离保持至少保持 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

《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 8 英寸（20 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 8 英寸（20 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。
- 当您佩戴有挂绳的手机时，请始终保持手机与起搏器之间的距离大于 8 英寸（20 厘米）。

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。

《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。

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

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。

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。

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。 |
|  | 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。 |

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。

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。

《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：

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。

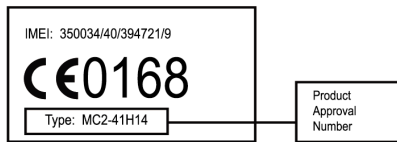
Motorola 保留修改本手册的权利，恕不另行通知。

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

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 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，对应的真实内容以您的手机为准。

motorola.com.cn



6881049B66

DT 2006

motorola.com.cn



6881049B66

XL 2006