



### 创建通信录条目

在待机状态输入一个电话号码，然后按**存储** () 键，以此号码创建一个通信录条目。您可以输入该条目的其他内容。

要在通信录中添加新条目：





查找此功能  -  > 通信录  
 -  > 添加 > 电话号码、  
邮件地址或邮件列表

**注：**只有您已经在手机中存储了条目后才可查看到邮件列表选项。

在条目明细菜单中，反色显示**更多**，按**选择** () 键后可存储其他的电话号码或邮件地址。


**注：**若选择**更多**，需先输入完成名称、号码或电子邮件地址，否则显示屏会提示输入内容。

### 搜索通信录条目





您可以在通信录中查找所需条目，要设置搜索方式：在待机状态，按  -  > 通信录 >  -  > 设







置 > 搜索方式 > 所需选项。转至：按键盘键可以直接转到相应条目。搜索：按键盘键输入要查找条目的名称后按搜索（）键搜索条目。

## 为通信录条目录制语音姓名

在创建新的通信录条目时，反色显示语音姓名后按录音（）键。按录音（）键后说出姓名。根据提示，按录音（）键，再次说出姓名，手机识别成功后存储语音姓名，按完成（）键存储条目。

提示：为了您能够快捷地使用语音拨号功能，您可以将其设置快捷键。按  -  > 工具 > 拨叫服务 > 语音拨号

注：存储在 SIM 卡中的通信录条目没有此功能。

## 为通信录条目设置图片标识

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。

查找此功能  -  > 通信录  
> 反色显示所需条目  
 -  > 编辑 > 图片  
> 所需图片





## 设置主要号码或地址

您可以为存储了多个号码的通信录条目设置主要号码：

- 查找此功能 - > 通信录  
> 反色显示所需条目  
 - > 设为主要  
> 所需号码

## 拨打通信录中的号码

- 查找此功能 - > 通信录

反色显示所需联系人条目，按 键拨打电话。

## 通信录条目排序

您可以选择英语、拼音、笔画数等排列方式对通信录条目进行排序。



- 查找此功能 - > 通信录  
 - > 设置 > 排列方式

## 设置显示方式

您可以设置通信录以列表或图片方式显示。

- 查找此功能 - > 通信录  
 - > 设置 > 显示方式





查找此功能  -  > 通信录

 -  > 分类

 -  > 添加



## 编辑通信录分类

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。

查找此功能  -  > 通信录


 -  > 分类

> 反色显示所需分类

 -  > 编辑 > 所需选项

注：您不能编辑分类列表中的全部选项。

## 删除通信录分类

查找此功能  -  > 通信录

 -  > 分类

> 反色显示所需分类

 -  > 删除

注：您不能删除分类列表中的全部或一般选项。

## 重新排列通信录分类

您可以重新排列通信录分类列表的顺序。



- 查找此功能  -  > 通信录
-  -  > 分类
- > 反色显示所需分类
-  -  > 重排列表

## 通过信息发送通信录条目

---

您可以将通信录条目内容插入到短信息、多媒体信息或邮件信息中发送：

- 查找此功能  -  > 通信录
- > 反色显示所需条目
-  -  > 插入联系人信息
- > 所需选项

## 共享通信录条目

---

您可以通过多媒体信息或蓝牙连接，将通信录条目发送到其他手机或设备。

- 查找此功能  -  > 通信录
- > 反色显示所需条目
-  -  > 共享通信录条目
- > 所需选项



通信录





## 通话功能

### 通话功能



### 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：此功能仅适合具有双号功能的 SIM 卡。

查找此功能  -  > 设置 > 手机状态  
> 当前线路

### 重拨

按键	功能
1 按  键	查看呼出电话列表
2 按  上或下键	反色显示所需电话号码
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	自动重拨
或重试 (  ) 键	



## 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 - > 设置 > 通话设置  
> 本机号码限制  
> 仅限下一呼叫或所有呼叫

当您输入号码时（屏幕显示所拨数字）：

按键	功能
按  -  > 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：

按键	功能
按忽略 (  ) 键 或按  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，可先关闭手机的呼入提示。


按键	功能
按音量键	关闭提示

## 免提扬声器

当启动手机的免提扬声器功能后，您就能够不用将手机置于耳部便可以进行通话。

在通话过程中按扬声器(  )键开启或关闭扬声器。



当您开启扬声器时，手机屏幕显示**免提开启**，直至您再次按**扬声器** () 键关闭此功能。

**注：**当您手机与免提车载装置或耳机附件连接时，扬声器功能不可使用。

## 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。

按键	功能
按 <b>静音</b> 或 <b>消静音</b> (  ) 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。




按键	功能
1 按数字键	输入紧急号码 (例如 112)
2 按  键, 然后按是 (  ) 键	拨打紧急号码

## 插入国际连接代码

要插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，您的手机将存储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  键便可进入到呼出电话列表中。

查找此功能  -   > 最近呼叫

按键	功能
1 按  上或下键	反色显示呼入电话或呼出电话
2 按选择 (  ) 键	选择所需选项



按键	功能
3 按  上或下键	反色显示所需条目 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	打开最近呼叫菜单, 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
存储	为选定的号码创建一个通信录条目。
删除	可删除该条目。
全部删除	可以删除当前列表里的所有条目。
显示标识*	下次呼出电话时, 您可以显示您的电话号码。
隐藏标识*	下次呼出电话时, 您可以隐藏您的电话号码。
发送信息	为选定号码创建新信息。




选项	说明
添加数字	可在选定的号码后面添加数字。
附加号码	可将通信录、呼出电话或呼入电话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。
复制所有文字	复制条目的文本信息。

\* 需网络支持。

注：条目的属性及状态决定您所看到的菜单选项，  
请以您的手机实际为准。

## 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  结束通话为止。这一时间包括忙音信号和铃音。

您的手机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	<p>查看呼叫时间：</p> <p>↖ - ↗ &gt; 最近呼叫 &gt; 呼叫时间</p>
通话计时	<p>开启或关闭通话中显示时间及提示音：</p> <p>↖ - ↗ &gt; 设置 &gt; 通话设置 &gt; 通话计时</p>
呼叫费用	<p>显示呼叫费用记录：</p> <p>↖ - ↗ &gt; 最近呼叫 &gt; 呼叫费用</p>
呼叫费用设置	<p>设置呼叫费用限制：</p> <p>↖ - ↗ &gt; 设置 &gt; 通话设置 &gt; 呼叫费用设置</p>

## 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 按查看 (  ) 键	查看呼入电话列表
2 按  上或下键	如果需要, 反色显示需回复的电话号码
3 按  键	拨打该号码

## 号码速记

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  -  键	打开拨号菜单, 可选择其他选项执行相应操作
或	
按存储 (  ) 键	以该号码建立一个新的通信录条目



## 附加一个号码

输入号码后（屏幕显示电话号码）：

按键	功能
按  -  > 附加 号码	附加一个来自通信录、呼出电话或呼入电话列表中的号码

## 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。

**注：**想要查看通信录条目的位置排序号，按 - > 通信录 > 所需条目。

按位置排序号码拨号：

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



注：当您输入的位置排序号码超出了手机或 SIM 卡允许的存储范围时，您将无法提交此号码。

## 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。

要设置使用单键拨号条目的存储位置：

查找此功能 - > 设置 > 初始设置  
> 单键拨号

按键	功能
1 按  上或下键	反色显示所需位置
2 按选择 () 键	选择位置

## 固定拨号

您可以为手机设置固定拨号。

开启或关闭固定拨号功能：

查找此功能 - > 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 - > 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 - > 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 - > 工具 > 拨叫服务  
> 快速拨号

## 双音多频音

查找此功能 - > 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 **↗ - ↘ >** 发送音频。

## 保持通话



您可以保持通话，以便进行呼叫转接等其他操作。

通话过程中：

按键	功能
按 <b>↗ - ↘ &gt;</b> 保持	保持通话

## 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。使用此功能，您必须先开启呼叫等待功能。



按键	功能
1 按  键	应答新呼入的电话
2 按切换 (  ) 键	在两个电话间进行切换
或连接 (  ) 键	连接两个通话
或按  -  > 结束	结束被保持的通话
保持中通话	

开启呼叫等待功能：

查找此功能 - > 设置 > 通话设置  
> 呼叫等待 > 开启

## 呼叫转接



通话期间您可以将该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：

查找此功能 - > 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，通知转接该电话的一方
3 接通后按  -  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：

查找此功能  -  > 转接

按键	功能
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，您可以与多人进行电话会议。

在待机状态：

按键	功能
1 按键盘键	输入要拨打的第一个电话号码
2 按  键	拨打该号码
3 按键盘键	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：第一个呼叫被保持，第二个呼叫为激活状态。
5 按连接 (  ) 键	进行电话会议

提示：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  -  > 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   刀 - \ > 设置 > 呼叫转移

## 禁止呼叫



禁止呼出或呼入电话：

查找此功能   刀 - \ > 设置 > 保密设置  
> 禁止呼叫

通  
话  
功  
能



## 信息功能



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

在发送和接收这些信息之前，必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为您设置了信息收件箱。

查找此功能  -  > 信息  
 -  > 信息设置

您可以对手机进行以下设置：

选项	功能
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	设置收件箱列表显示信息发送者或主题。
自动清除	设置信息保存在收件箱中的天数或条数。
提示	选择开启或关闭信息提示。





注：具体设置参数请咨询您的网络服务供应商。

## 设置邮件信息

---

您可以设置及使用多个帐户，每个帐户都存储了协议，主机，端口及其他信息。

查找此功能 - > 信息  
 - > 邮件信息设置

注：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  
> 新短消息

## 发送快速记事文字信息

---


快速记事是预先编写的文字信息，您可以对其进行编辑和插入到信息中发送。您也可以创建新的快速记事条目。


查找此功能 - > 信息 > 快速记事







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。
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 完成编辑信息相应选项后，按**完成**（）键。

4 按**发送至**（）键，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中心选择键进行选定。

提示：[新号码]：可输入电话号码；[新邮件地址]：可输入邮件地址。

5 按**发送**（）键发送多媒体信息。


提示：• 在发送到屏幕，按  -  键打开发送菜单，您可对信息进行**信息选项**、**信息明细**、**存入草稿箱**、**取消信息**的操作。




- 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、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，屏幕提示有新信息并显示信息提示符 。

按阅读 () 键打开信息：



- 阅读信息时照片、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。使用音量键可以调节音量。



注：附件加在信息末尾，阅读完信息后，按完成 () 键查看信息明细，选择所需附件后可以进行存储。

## 发送自录语音记事



您可以将自己录制的语音记事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：按录音 () 键开始录制，按停止 () 键停止录制。



## 使用邮件信息



您可以发送邮件信息到邮件地址。使用邮件信息前需先创建电子邮件帐户。

查找此功能 - > 信息 > 新信息  
> 新邮件

## 使用多媒体模板



多媒体模板是预置有媒体内容的多媒体信息。您可以选择多媒体模板来制作多媒体信息。

查找此功能 - > 信息 > 新信息  
> 多媒体模板

## 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

下列图标指示信息状态：


= 发送中      = 已发送

= 发送失败







## 接收信息



当您收到信息时，手机显示  指示符并发出提示。










按键	功能
按阅读或播放(  )键	查看信息

注：您可以将收到的文字信息存储到 SIM 卡上：

 -  > 信息， -  > 信息设置 > 文字信息设置 > 存储于 > SIM。

## 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       |
|  =未读语音记事信息       |  =已读          |
|  =已读有附件          |  =已读语音记事信息    |
|  =已读并锁定         |  =已读并锁定(含附件) |
|  =已读并锁定(含语音记事) |  |





**提示:** 根据**信息设置**中的**自动清除**设置, 较早或超出范围的信息被自动删除。如果想保存一条信息, 必须将其锁定。

查找此功能 - > **信息** > **信息收件箱**

按键	功能
1 按  上或下键	反色显示所需信息
2 按 <b>阅读</b> ( ) 键	打开信息
或 按  -  键	打开信息菜单可以进行回复或转发等相关操作

## 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。



当您收到一个浏览器信息时, 手机发出提示。

要查看您的浏览器信息:


查找此功能 - > **信息** > **浏览器信息**

## 按键

## 功能

- 1 按  上或下键 反色显示所需信息
- 2 按阅读 (  ) 键 打开信息


## 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：更多相关内容请咨询您的网络服务供应商。

## 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 按确定 (  ) 键	存储该号码

## 浏览器

 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。

**注：**您的手机可以使用高速 **GPRS**（通用分组无线业务）连接网络。使用这种类型的连接时，手机显示 **GPRS** 指示符（）。屏幕出现已连接的图标  表明您的手机正在使用标准的语音信道连接。网络连接类型取决于您的网络服务供应商。使用不同的连接类型，您的网络连接费用也有所不同。

## 启动浏览器

查找此功能  -  > 访问网络 > 浏览器

按键	功能
1 按  上或下键	找到所需选项
2 按选择（  ）键	选择所需选项



**快捷方式：**如果打开一个带网址（URL）的文字信息，按 - > **转到**可启动浏览器并直接进入该网址。

## 进入网页

按键	说明
按  上或下键	滚动浏览文字信息或反色显示可选条目。
按  左或右键	返回到先前网页或进入下一个网页。
按选择 () 键	选择反色显示的条目。
如果需要输入信息，按键盘键，再按确定 () 键	输入信息（如果需要）。 <b>提示：</b> 如果输入错误，可以按删除 () 键删除光标左侧的字母。
按返回 () 键	返回到先前网页。
按  -  键	打开浏览器菜单。

## 下载图片、动画和铃音

要从网页上下载图片、动画、铃音等文件，只需选择它的连接。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、屏幕保护或提示铃声。

**提示：**当手机或内存卡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。


## 选择或创建新的网络连接

此功能用于编辑或创建新的网络连接或网络连接设置。您可以用不同的方式通过不同的网络连接来访问网络。



查找此功能  -  > 访问网络 > 网页设定

要创建网络连接，您必须进行相关设置。如果需要，请与您的网络服务供应商联系来获取更多信息。

## 游戏和应用程序

 手机可以安装和运行 **Java** 应用程序。

### 通过浏览器下载一个应用程序

查找此功能  -  > 访问网络 > 浏览器

转到包含您所需要的 **Java** 应用程序的网页，反色显示后选择所需应用程序，根据提示完成下载。





注：如果手机或内存卡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。

## 运行 Java 应用程序

查找此功能 - > 游戏和应用程序

按键	功能
1 按  上或下键	反色显示所需应用程序
2 按选择 () 键	运行应用程序

## 查看或删除 Java 应用程序

查找此功能 - > 游戏和应用程序

按键	功能
1 按  上或下键	反色显示应用程序
2 按  -  键	打开菜单
3 按  上或下键	反色显示所需选项
4 按选择 () 键	选择所需选项执行相应功能



## 查看 Java 版本信息和可用内存

要查看 Java 版本信息或 Java 应用程序的手机的可用内存：

查找此功能  -  > 设置 > Java 工具  
> Java 系统信息

## 创建提示铃声

您可以创建自定义铃声，它们会存储在声音列表中。

### 创建铃声


查找此功能  -  > 多媒体 > 声音  
> [新旋律]



按键	功能
1 按更改 (  ) 键	选择音符
2 按键盘键	输入音符 ( 参见“输入音符”部分 )
3 按确定 (  ) 键	存储音符
4 按更改 (  ) 键	选择名称
5 按键盘键	输入名称
6 按确定 (  ) 键	存储名称
7 按完成 (  ) 键	存储铃声



**提示：**如果手机中插入了内存卡，要创建铃声，在打开声音列表后需先选择 **[手机内存]**，然后选择 **[新旋律]**。

## 输入音符

按  上或下键循环浏览音符后选择所需音符。按键盘键设置音长，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或选项。

**提示：**按  -  > **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，前有#表示高音）和音长（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  -  > 播放全部, 播放此旋律。

## 播放铃声

查找此功能  -  > 多媒体 > 声音

按键	功能
1 按  上或下键	反色显示要播放的铃声
2 按播放 (  ) 键	播放声音
3 按返回 (  ) 键	返回到声音列表

## 编辑铃声

您不能编辑手机中预置的提示铃声。要编辑您创建的自定义铃声：

查找此功能  -  > 多媒体 > 声音

按键	功能
1 按  上或下键	反色显示您要编辑的声音
2 按  -  键	打开声音菜单
3 按  上或下键	反色显示编辑
4 按选择 (  ) 键	选择编辑
5 按更改 (  ) 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 按删除 (  ) 键	删除音符或字符
8 按键盘键	输入新的音符或字符
9 按确定 (  ) 键	存储并退出
10 按完成 (  ) 键	保存铃声文件

## 删除铃声

您不能删除手机中预置的提示铃声。要删除您创建的自定义铃声：

查找此功能  -  > 多媒体 > 声音

按键	功能
1 按  上或下键	反色显示您要删除的声音文件
2 按  -  键	打开声音菜单
3 按  上或下键	反色显示删除
4 按选择 (  ) 键	选择删除













## 手机的其他功能 三











### 自定义手机设置













功能	介绍
时间和日期	<p>使用日程表功能前，您应为手机设置正确的时间和日期。</p> <p> -  &gt; 设置 &gt; 初始设置 &gt; 时间与日期</p> <p>注：选择主屏时间显示为模拟时钟模式或数字时钟模式，按</p> <p> -  &gt; 设置 &gt; 个性化 &gt; 主屏 &gt; 时钟。</p>
铃声类型	<p>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，直到您设置了其他铃声类型。</p> <p>设置铃声类型：</p> <p> -  &gt; 设置 &gt; 铃声类型 &gt; 类型 &gt; 所需类型</p>



功能	介绍
铃音类型明细	<p>您可以更改手机来电或其他事件提示铃音类型中的明细。</p> <p>📞 - 📞 &gt; 设置 &gt; 铃音类型 &gt; 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>
应答选项	<p>📞 - 📞 &gt; 设置 &gt; 通话设置 &gt; 应答选项</p> <p>按任意键应答来电。</p> <p>注：当开启按任意键应答时，执行忽略功能的右功能键、结束键、照相机键、PTT 键、音量键不能应答来电。</p>
墙纸	<p>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）。</p> <p>📞 - 📞 &gt; 设置 &gt; 个性化 &gt; 墙纸</p>





功能	介绍
屏幕保护	<p>您可以将照片、图片或动画设置为手机的屏幕保护。</p> <p>注：关闭屏幕保护会节省电池的电量。</p> <p> -  &gt; 设置 &gt; 个性化 &gt; 屏幕保护</p>
面板	<p>您可以使用该功能更改不同面板设置：</p> <p> -  &gt; 设置 &gt; 个性化 &gt; 面板</p>
背光	<p>为了节省电量，手机背光在未操作时关闭，按任意键后重新开启。</p> <p>您可以设置背光持续开启的时间。</p> <p> -  &gt; 设置 &gt; 初始设置 &gt; 背光</p> <p>注：开启或关闭运行 <b>Java</b> 程序时背光状态，按  -  &gt; 设置 &gt; Java 工具 &gt; 应用背光。</p>

功能	介绍
显示自动待机时间	<p>您可以设置在某段时间内未进行操作，显示屏将自动关闭。</p> <p> -  &gt; 设置 &gt; 初始设置 &gt; 显示待机</p>
显示/隐藏待机状态功能图标	<p> -  &gt; 设置 &gt; 个性化 &gt; 主屏 &gt; 设置按键 &gt; 图标</p>
快捷键	<p>为某个菜单选项创建快捷键：反色显示选项后按住  -  键，根据提示完成设置。</p> <p>注：并不是所有菜单选项都能创建快捷键。</p> <p>查看所设置的快捷键：</p> <p> -  &gt; 工具 &gt; 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即可打开该功能。</p>
自定义按键功能	<p> -  &gt; 设置 &gt; 个性化 &gt; 主屏 &gt; 设置按键</p>








功能	介绍
设置菜单查看方式	<p>您可以将手机主菜单设置为以图标形式查看或以列表形式查看。</p> <p> -  &gt; 设置 &gt; 个性化 &gt; 主菜单 &gt; 查看</p>
自定义菜单位置	<p> -  &gt; 设置 &gt; 个性化 &gt; 主菜单 &gt; 重排</p>
自定义问候语	<p> -  &gt; 设置 &gt; 个性化 &gt; 问候语</p>
设置语言	<p> -  &gt; 设置 &gt; 初始设置 &gt; 语言</p>
设置滚动浏览方式	<p>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。</p> <p> -  &gt; 设置 &gt; 初始设置 &gt; 滚动</p>
主复位	<p>将所有选项恢复为出厂时的设置。但解锁码和保密码的设置除外。</p> <p> -  &gt; 设置 &gt; 初始设置 &gt; 主复位</p>



功能	介绍
主清除	<p>将所有选项恢复为出厂时设置。但解锁码和保密码的设置除外。同时清除手机内存中的所有信息：</p> <p> -  &gt; 设置 &gt; 初始设置 &gt; 主清除</p>

## 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	<p>在通话中打开手机扬声器：</p> <p>按扬声器 () 键 (如可用)。</p>
自动应答 (车载设备或耳机)	<p>当连接到车载设备或耳机时，自动应答来电：</p> <p> -  &gt; 设置 &gt; 车载设置或耳机 &gt; 自动应答</p>













功能	介绍
语音拨号 (耳机)	使用耳机的语音拨号: -  > 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: -  > 设置 > 车载设置 > 自动免提
关机延迟 (车载设备)	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: -  > 设置 > 车载设置 > 关机延迟
充电时间 (车载设备)	在汽车引擎关闭后, 手机可进行充电的一段时间: -  > 设置 > 车载设置 > 充电时间

## 网络功能

功能	介绍
网络设置	查看网络信息，调整网络设置：  -  > 设置 > 网络 
更新手机软件	 -  > 设置 > 手机状态 > 软件更新 

## 个人事务管理

功能	介绍
添加日程表新事项	 -  > 工具 > 日程表  -  > 添加
查看日程表事项	 -  > 工具 > 日程表 反色显示某一日期后按  键选择该日期，反色显示所要查看的日程表事项，按查看 (  ) 键。
提示器	当日程表事项提示器提醒时： 按查看 (  ) 键，查看安排。 按退出 (  ) 键，退出事项提示器。





功能	介绍
将日程表事项复制到其他设备	将日程表的事项复制到其他设备： -  > 工具 > 日程表 选择某一日期后反色显示要复制的事项，按  -  > 发送。
计算器	-  > 工具 > 计算器
货币兑换	-  > 工具 > 计算器 -  > 汇率 输入汇率，按确定 () 键后输入要兑换的货币金额： -  > 货币兑换

## 保密设置



功能	介绍
SIM PIN 码	锁定/解锁 SIM 卡： -  > 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。



功能	介绍
锁定应用程序	-  > 设置 > 保密设置 > 锁定应用
确认身份	启用或禁用存储在手机中的认证网络连接。 -  > 设置 > 保密设置 > 确认身份

## 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 <b>SIM</b> 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？	
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。

### 故障处理









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。	<b>SIM</b> 卡可能插入不正确，检查 <b>SIM</b> 卡并确保插入正确。 确认您的 <b>SIM</b> 卡有效。 注：确认关机后重新插入 <b>SIM</b> 卡，然后再开机。
手机屏幕提示 SIM 卡被锁。怎样给 SIM 卡解锁呢？	请与您的网络服务供应商联系，获取 <b>PIN</b> 解锁密码（ <b>PUK</b> ）。
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 <b>1234</b> 。如仍未成功，请与您的服务供应商联系。



问题	解决方法
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。
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。</p> <p>也可能因为设置了禁止呼叫功能。如果知道密码，可以在保密设置菜单下更改设置（ -  &gt; 设置 &gt; 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>
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
通话时，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，必须设置信息收件箱。
如何查看最近呼叫记录？	要查看最近呼入、呼出电话： -  > 最近呼叫 > 呼入电话或呼出电话
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。 1  -  > 设置 > 初始设置 > 双音多频 2 按  上或下键，反色显示短、长或关闭。 3 按选择 () 键进行选择。

# 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 **2.0 W/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。

电磁波能量吸收比值

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 0.95 W/kg 每 10g\*\*\*，在体侧使用测试时为 0.49 W/kg 每 10g\*\*\*。

## 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。



## 中文键盘输入法

### 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? .....	146
中文键盘输入法包括哪些输入方法? .....	146
怎样使用中文键盘输入法? .....	147
输入方法 .....	148
智能拼音输入法 .....	148
智能笔划输入法 .....	152

## 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™ 智能预测输入法（iTAP English）\*
- 字母（TAP English）\*






- 数字\*
- 符号\*

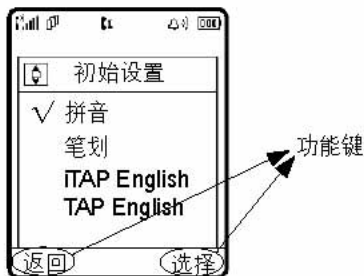
各种“智能”输入法应用语言文字学和统计科学的最新成果，让您利用移动电话小小的键盘，通过最简便易行的方法，在较短的时间内完成文字输入。您还可以利用字母、数字等“传统”输入方法灵活地编辑信息。


\* 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  -  > 输入设置 > 初始设置或二级设置，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。

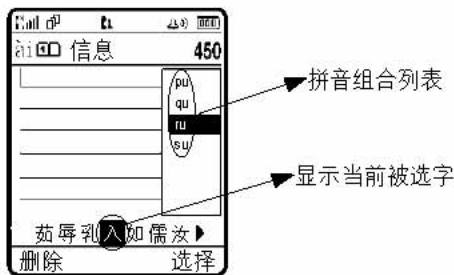
输入汉语拼音字母，显示屏上会不断显示出符合这个发音的汉字，提示根据最常用声韵母组合、最频繁使用文字统计等科学计算智能显示，确保您能够在较短时间找到您需要的汉字；词语联想则能够进一步提高输入效率。



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“选择”功能键可以输入当前反色显示的候选字。

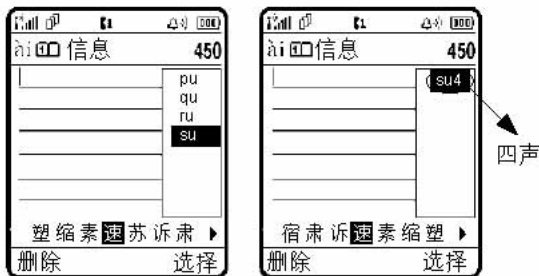


同时还可以按  键进行声调选择，按一次是一声，连续按两次是二声，以此类推，分别是三声、四声和轻声（如果该拼音组合有四声和轻声）；再按一次，回到一声，依次循环；按  左或右键可以在候选字列表中前后移动，选择字；找到需要的字，按“选择”功能键，当前选择的字被输入。


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。

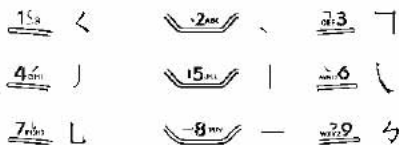
## 简明智能输入提示

智能拼音方法输入字的一般顺序是：

- 1 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

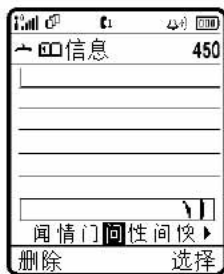
中文键盘输入法的笔划输入法在符合国家语言工作委员会的有关规范和日常书写习惯的基础上，将汉字基本笔划组合为九种，分别对应于移动电话键盘的9个数字键。您只要根据汉字书写的笔划和顺序，使用这九种基本笔划，就能够直观、便捷地“写出”汉字。键盘笔划布局如下：



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个字。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一一键入，从而完成汉字输入。

例：

手 → 丿 + 一 + 一 + 丿

汉 → 丶 + 丶 + ㇏ + ㇏ + ㇏

## 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“乚”分解为：

竖折“乚”、横折“乚”、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
㇀	女	㇀	1
㇁	巡, ㇁	㇁	1
㇂	既, 亡	㇂	1
㇃	专	㇃	1
㇄	纟, 幺	㇄	1
㇅	西	㇅	1
㇆	区	㇆	1
㇇	丩, 心, ㇇	㇇	2
㇈	日, 国	㇈	3
㇉	买	㇉	3
㇊	甬	㇊	3
㇋	久, 登	㇋	3
㇌	及, ㇌	㇌	3
㇍	凹	㇍	3
㇎	凸	㇎	3

笔划	例字 (部首)	代用笔划	对应的数字键
丶	㇀	㇀	4
ノ	㇁	㇁	4
丶	肖, 米, 尝	㇀	4
丶	𠂇, 羊	㇀	4
丶	火, 水	㇀	4
丨	丰	丨	5
丨	五	丨	5
乚	乚, 乚	乚	6
乚	儿	乚	7
乙	乙	乚	7
乚	飞	乚	7
乚	说, 讠	乚	7
乚	戈	乚	7
乚	心	乚	7
乚	以	乚	7

笔划	例字 (部首)	代用笔划	对应的数字键
一	十	一	8
㇀	七	一	8
㇀	彡, 丰, 彡, 丰, 彡	一	8
㇀	兆	一	8
㇀	子	一	8
㇀	羽, 习	一	8
㇀	习, 冈	㇀	9
㇀	考, 亏	㇀	9
㇀	陈	㇀	9
㇀	象, 豕	㇀	9
㇀	乃	㇀	9
㇀	与	㇀	9
㇀	小, 扌	㇀	9



将字拆成笔划，由数字键输入汉字

中 → | + 丶 + 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 + 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 + 丨 + 辶  
4 5 8 1 3

妈 → ㄥ + 丿 + 一 + 冂 + ㄣ + 一  
1 4 8 3 9 8

地 → 一 + | + 一 + 丿 + | + 乚

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

**motorola.com.cn**



**请选用摩托罗拉原装配件**



**6881047B18**



**MOTOROLA**, are registered trademarks  
of Motorola, Inc.



logo are trademarks of Motorola, Inc.  
© 2005 Motorola, Inc.