



MOTO XT928

摩托罗拉用户手册

设备型号：XT928

欢迎您成为摩托罗拉大家庭的一员

恭喜您成为摩托罗拉移动电话的用户！

我们非常高兴您选择了本款MOTO XT928触摸屏移动手机。新颖的外形设计，炫酷的操作界面，4.5寸的超大触控屏幕，13MP的摄像头，强大的多媒体功能，会让您拥有全新的用户体验！

注：● 部分应用程序和功能可能仅在部分国家/地区可用。

- **XT928**更类似一台电脑，许多功能都会产生数据流量费用，如：软件更新、GPS星历的更新、天气预报、电子邮件、您安装的聊天软件、免费软件中的在线广告等。因此，建议您使用本互联网手机时申请运营商的数据流量套餐，如果您只申请了按时长计费的数据套餐，在不使用数据业务时，请关闭数据服务或仅用WLAN，以免产生不必要的流量费用。

本手册系统地介绍了该款手机的多种功能、使用技巧和注意事项，请在使用手机前仔细阅读本手册。

摩托罗拉全质量服务网页：

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

服务电话：

400-810-5050，（021）38784655

服务时间：

周一至周日，早9:00—晚20:00

热线传真：（010）65668800

若您有意订购摩托罗拉原装配件或手机，请访问www.motostore.com.cn，或致电销售热线：4006-123456。

本产品经过杜比实验室的许可而制造。杜比和双D符号是杜比实验室的注册商标。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，请向您的网络服务供应商咨询。摩托罗拉保留对本手册更正或更改其中信息及说明的权利，恕不另行通知且不承担任何责任。

警告：未经摩托罗拉许可，对手机所作的任何变更或改动，将会导致用户无法使用该设备。

引言	1
快速入门	6
关于手册	6
外观	7
安装与准备	8
开机与关机	10
重力感应	11
主屏幕	11
触摸屏的使用	15
主要按键	18
状态栏和指示符	20
应用程序菜单	21
通话介绍	22
信息介绍	23
输入法	24
提示和技巧	29
手机设置	31
自定义屏幕	31
锁定屏幕	32
铃声	34
壁纸	35
声音	35
显示设置	37
重置手机	38
安全设置	39

双模双待设置.....	41
通话功能	43
拨打电话.....	43
通话选项.....	45
通话记录.....	46
电话会议.....	48
呼叫转移.....	49
呼叫等待.....	49
拨打紧急电话.....	50
降温模式.....	50
双网通话.....	51
通讯录.....	59
新建联系人	60
编辑或删除联系人	61
复制联系人	62
将联系人添加到收藏列表.....	62
群组	63
信息功能	64
短信息	64
彩信	66
电子邮件.....	67
MotoCast	70
MotoCast摩传输 安装步骤.....	70
MotoCast摩传输使用步骤.....	71
MotoCast摩传输——手机通过MotoCast 访问远程PC 三个入口.....	72

多媒体	74
相机.....	74
摄像机.....	76
查看照片或视频.....	78
音乐.....	80
互联网	85
连接.....	86
网页浏览提示.....	86
互联网选项.....	88
下载应用程序.....	89
退出互联网.....	89
连接功能	90
蓝牙无线连接.....	90
WLAN网络.....	92
移动热点.....	95
手机闪存、内存卡和USB连接.....	96
管理手机.....	99
其他应用程序	100
闹钟.....	100
日历.....	101
计算器.....	103
中国电信定制业务.....	103
故障处理	104
电磁波能量吸收比值（ICNIRP）	107
安全和法律信息	109

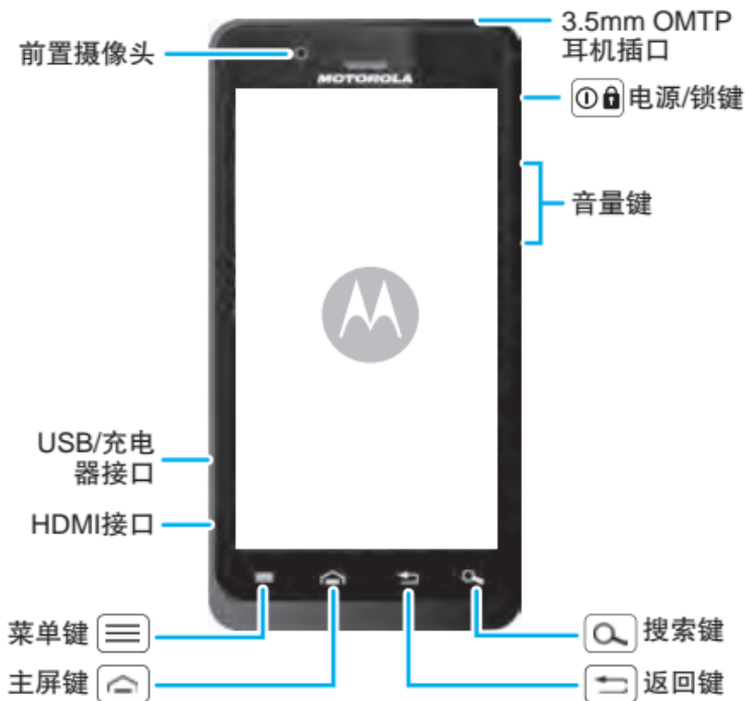
警告：首次安装手机、为手机充电或使用手机前，请阅读手册中的安全和法律信息。

关于手册

本手册向您介绍本款手机的基本功能。

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

外观



- 注：**
- 这是手机的标准外观结构，仅供参考，可能与您的手机有所不同。
 - 该手机的耳机接口（）符合中华人民共和国通信行业标准YD/T1885-2009。建议您使用带有OMTP标志的摩托罗拉原装耳机。更多配件信息请登录摩托罗拉官方网站。

- 手机软件不断更新，本手册可能未涵盖所有功能的说明，请以实际为准，手册内容仅供参考。最新更新信息请登录摩托罗拉公司官方网站查阅最新版手册，<http://www.motorola.com.cn/service/product.asp>。
- 本手机可以提供在线升级服务，方便您随时拥有最新手机软件。在线升级不会对个人信息和数据造成影响，建议您升级前先将联系人和信息备份到内存卡中。该服务可能会产生数据流量和费用，具体资费请咨询网络服务供应商。
- 本手机为互联网手机，建议使用流量套餐或关闭数据业务以避免产生不必要的费用。

安装与准备

1 打开手机后盖



2 安装RUI/SIM卡



3 安装内存卡



4 安装电池



5 关闭手机后盖



6 为手机充电



注：● 本手机只支持插入标准RUIM/SIM卡。切勿插入小RUIM/SIM卡，或将小RUIM/SIM卡插入卡套后使用，以免损坏手机卡槽。



标准SIM卡/
RUIM卡



小SIM卡/
小RUIM卡



带卡套的小SIM卡/
小RUIM卡

- XT928是一台高端旗舰级手机终端，配置了OMAP4高速处理芯片，所以建议您使用正规品牌厂商生产的Class 4以上规格的micro SD卡，以此发挥此终端的极致性能。

提示：● 手机的部分功能可能需要内存卡支持，您可在使用手机前先插入内存卡。



- **电池：**关于电池的使用方法和安全信息，请参阅[安全和法律信息](#)。

开机与关机

注：本手机支持数据密集型应用程序和服务。建议您根据个人需要定制数据流量套餐。如需了解详情请联系您的服务供应商。

提示：手机初始化需要一定时间，请耐心等待。

打开手机

按住电源键 （手机侧面）可打开手机。



如果您已将手机卡配置为需要输入个人识别码（PIN），那么开机时还会提示您输入RUIM/SIM卡PIN码。

注：如果连续三次错误输入RUIM/SIM卡PIN码，系统会锁定RUIM/SIM卡，您将无法使用手机。如果发生此情况，请联系您的网络服务供应商以获取PUK（PIN解锁码）进行解锁。

关闭手机

- 1 按住电源键 ，直至系统打开菜单。
- 2 在菜单上，点按**关机**。

重力感应

当您在进行某些操作时，旋转手机可自动改变显示方向。

查找此功能  > 设置
> 显示
> 自动旋转屏幕



- 注：**
- 该手机具有重力感应功能，但只限于某些特定操作，具体请以手机实际为准。
 - 您的手机屏幕可能有所不同，请以实际为准。

主屏幕

您可以从主屏幕开始了解手机的所有功能，可以使用不同的壁纸自定义主屏幕，还可根据需要将应用程序添加到主屏幕。



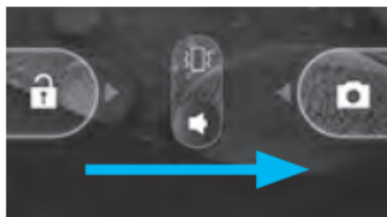
注：您的手机主屏幕可能有所不同，请以实际为准。

屏幕顶部的状态栏中会显示时间、手机状态信息和您所收到通知的图标。您可以在屏幕底部点按 ，查看所有已安装的应用程序。

唤醒手机

当手机闲置一段时间后，屏幕会自动黑屏并进入锁定状态，以节省电池电量。

- 1 按  键激活屏幕。
- 2 向右拖动解锁图标 ，解除屏幕锁定。



如果您设置了屏幕解锁图案、PIN或密码，并将安全锁定计时器设置为**显示屏关闭时**，则必须绘制相应的解锁图案或输入PIN、密码才能解除锁定。

查看主屏幕其他部分

按主屏幕，向左或向右滑动手指。

主屏幕两侧各有几个延伸屏幕，可供您放置文件夹、小部件等其他项。



- 点按应用程序、小部件图标，可打开相应的应用程序或小部件。按  键可返回主屏幕。
- 部分小部件支持您重新设置大小（如，百事贴小部件）：在主屏幕上添加百事贴小部件后，点按住小部件直至手机振动，松开手指后小部件四周出现可拖动的箭头框，拖动任意一角的箭头可调整小部件大小。



运行多个应用程序

您的手机可以同时运行多个应用程序。

一个应用程序正在运行时，您可以打开另一个应用程序。按  键返回主屏幕。按住  键，可查看最近打开的应用程序，如果您想切换应用程序，点按所需应用程序即可。如您想查看全部应用程序，点按屏幕左上角的下拉菜单，选择**全部应用**即可。

触摸屏的使用

您可以使用手指在触摸屏上直接对图标、按钮、屏幕键盘等进行操作。

点按功能

您可在显示屏中通过使用点按功能选择一个图标或选项。

如，在主屏幕点按信息图标 ，可打开信息列表。



点按住功能

点按住一个图标或条目，直到系统执行相应的操作后才移开。

如，在主屏幕中点按住一个应用程序图标或小部件可进行移动或删除操作。



点按住当前操作界面、图标或者输入栏可弹出更多选项菜单。例如：

- 点按住一条短信息可获得更多操作选项。
- 点按住主屏幕空白处可添加小部件、文件夹等。

拖动功能

在触摸屏中向上或向下拖动，可滚动浏览列表。

如，在主屏幕中点按  打开联系人列表，然后向上或向下拖动联系人列表。



提示：拖动联系人列表时，手机屏幕右侧显示滚动条。

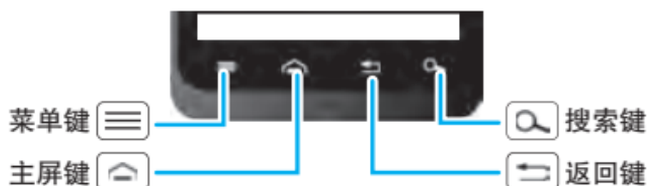
两指缩放功能

查看部分网页、照片时，您可以使用两指缩放功能，用两根手指点按屏幕，展开两指，可放大屏幕中的网页、照片等；合并两指，可缩小屏幕中的网页、照片等。



主要按键

手机屏幕下方的4个按键可让用户使用多种功能和快捷方式。



按钮	按	按住
菜单键	此操作会打开一个菜单，其中包含可对当前屏幕或应用程序执行操作的选项。	部分状态下可打开或关闭屏幕键盘。
主屏幕键	打开主屏幕。如果您正在查看左侧或右侧延伸的屏幕，此操作会打开默认的主屏幕。如果正在查看默认的主屏幕，此操作会打开主屏幕缩略图。如果正在使用其他应用程序，此操作可返回主屏幕。	显示最近使用过的应用程序。
返回键	返回上一屏幕。如果屏幕键盘已打开，则此操作会关闭该键盘。	
搜索键	此操作会打开快速搜索框。	
电源键	未进行通话时，此操作会关闭并锁定屏幕或者激活屏幕。通话时，此操作会关闭或打开屏幕（也可以结束通话：按  > 设置 > 辅助功能，选中按“电源”按钮结束通话）。	此操作会打开一个菜单，其中包含飞行模式和关机选项。

按钮	按	按住
音量键	未进行通话时，此操作会调高或调低铃声音量，或将响铃设为振动。在通话过程中，此操作会调高或调低通话音量。在播放音频或者视频时（包括后台），可以调整音频、视频音量。	迅速将音量调到最高或使手机振动。

状态栏和指示符

屏幕顶部会显示状态栏。如有未接来电或新信息，则会在显示屏状态栏显示通知信息。用手指按住状态栏处轻轻向下滑动，会显示所有的通知信息，点按各通知信息，即可查看相应内容。

	蓝牙		新信息
	WLAN		GSM网信号
	振动		USB连接
	通话静音		飞行模式
	未接来电		使用扬声器
	电池充电完毕		闹钟
	3G/C网信号		电池正在充电
	3G网络		

注：以上仅为部分状态指示符，手机软件不断升级，状态指示符可能与您的手机有所不同，请以手机实际为准。

应用程序菜单

在主屏幕中点按  可打开应用程序菜单，显示所有已安装的应用程序。按  键或  键可关闭应用程序菜单，返回主屏幕。



提示：应用程序菜单可能与您的手机有所不同，请以手机实际为准。

打开应用程序菜单屏幕后，向左滑动屏幕可查看更多应用程序，点按屏幕左上方的分组按钮，在弹出的面板中，选择所需分组，可以更加快捷地找到您需要使用的应用程序。点按**新建分组**，根据屏幕提示可创建新的应用程序分组，并为新建的分组添加应用程序。

通话介绍

查找此功能  > 拨号



输入电话号码后，点按  或 ，选择C网或G网拨打电话。

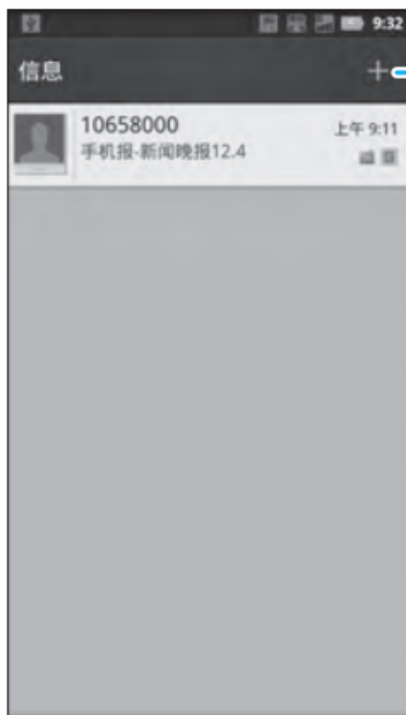
提示：输入电话号码过程中，按  键可添加暂停或等待。

信息介绍

您可以发送和接收短信息或包含多媒体文件的彩信。



查找此功能  > 信息



点按可创建新信息

如需编辑并发送一条新信息，可按  > 信息 > ，输入接收者或点按  从通讯录中选择接收人，编写信息内容后点按  或  发送信息。

输入法

您可以使用屏幕键盘输入文字。有些应用程序会自动打开屏幕键盘，有些应用程序则要点按文字输入区或按住  键，才能打开键盘。按  键可关闭屏幕键盘。

切换输入法

点按住光标所在的文字输入区域，然后在**编辑文字**对话框中选择**输入法**，再在**选择输入法**对话框中选择您所需的输入法。

提示：您也可以通过以下方法切换输入法：
按  > 设置 > 语言和键盘 > 输入法 > Android键盘或Moto中/英文输入法。



Android键盘

- 1 将文本输入法切换为**Android**键盘输入法（见“切换输入法”）。
- 2 点按文字输入区，输入所需文本。



注：输入状态及设置不同，输入法键盘的显示也会有所不同，请以手机实际为准。

输入文字

- 1 点按您要在其中输入文字的文本字段。这时，屏幕键盘就会打开。
- 2 点按键盘上的键即可开始输入。
- 3 点按空格可确定输入字词。在文字显示区点按键入的字词也可确定输入该字词。
- 4 点按  可清除光标左侧的字符。
- 5 输入完成后，按  键即可关闭屏幕键盘。

输入数字、符号和其他字符

- 点按数字/符号键，切换到数字和符号键盘，在该键盘中点按“ALT”键可查看其他符号；再次点按“ALT”键可切换回数字和符号键盘。
- 按住一个元音字母或“C”、“N”或“S”键不要松开手指，会打开一个小窗口，将手指滑动到某一重读元音字母或其他替换字母，然后从屏幕上移开手指，可输入选定的字母。
- 点按住句号(.)键不要松开手指，会打开一个小窗口，其中包含一组常用符号键，您只需在屏幕上滑动手指，反色显示某一标点符号，然后从屏幕上移开手指，即可输入对应的符号。

Moto中/英文输入法

- 1 将文本输入法切换为**Moto**中/英文输入法（见“切换输入法”）。
- 2 点按屏幕右下方的  键，可在**Moto**中/英文输入法中选择全屏手写、全键盘或**9**键键盘。

全键盘和**9**键键盘支持超长词组输入。如，在全键盘模式下连续输入“zhonghuarenmingongheguo”可以得到“中华人民共和国”。同样在**9**键键盘里连续输入对应拼音也可以得到“中华人民共和国”。



全屏手写



全键盘

9键键盘

注：输入状态及设置不同，输入法键盘的显示也会有所不同，请以手机实际为准。

编辑文字

您可以编辑您在文本字段输入的文字，然后使用菜单命令剪切、复制或粘贴文字。

- 1 点按住需选择的文本字段，直至整个文本框反色显示。此时，系统会打开一个菜单，其中包含供您处理文字的各种选项。
- 2 点按**选择文字**或**全选**，可选择所需文字。
- 3 再次点按住选定的文字，系统会打开一个菜单，选择**剪切**或**复制**。
- 4 点按住要粘贴文字的文本字段或输入区域，然后在打开的菜单中点按**粘贴**。

输入法设置

如需更改输入法设置，可按  > **设置** > **语言和键盘**，然后可执行以下操作：

- 点按**选择语言**，可更改语言类型。
- 点按**用户词典**，可编辑您的个人词典。
- 点按**输入法**，可切换输入法。
- 点按所需输入法，可更改相应输入法设置。

提示和技巧

您可以使用以下快捷方式。

功能	快捷方式
返回主屏幕	按  键
查看通话记录	按  > 通话记录
休眠/激活手机	按  键
搜索	按  键
设置屏幕待机时间	按  > 设置 > 显示 > 屏幕待机
显示最近使用过的应用程序	按住  键
打开/关闭飞行模式	按住  > 飞行模式
打开/关闭静音模式	按住  > 静音模式

省电提示

为了节省电池电量，您可以尝试以下操作：

- 减少录制或观看视频、听音乐或拍照的时间等。
- 关闭WLAN：按  > 设置 > 无线和网络 > WLAN。

- 关闭蓝牙：按  > 设置 > 无线和网络 > 蓝牙。
- 关闭GPS：按  > 设置 > 位置和安全 > 使用GPS卫星。
- 显示亮度：按  > 设置 > 显示 > 亮度 > 变暗设置。

提示：手动设置亮度前，请先取消选择**自动亮度**。

自定义屏幕

您可以在屏幕的空白区域添加应用程序图标、小部件和其他项。

在屏幕上添加应用程序图标

- 1 打开所需的屏幕区域，按  > 添加，或点按住屏幕中想要添加应用程序图标的空白区域。
- 2 在打开的窗口中，点按Android小部件或应用程序等。
- 3 选择所需小部件或应用程序等。

删除屏幕上的应用程序图标

- 1 点按住可以删除的图标，直至屏幕顶部显示垃圾箱图标 。
- 2 当垃圾箱图标变红后，拖动应用程序图标进垃圾箱，当应用程序图标变红后，松开手指。

在屏幕上移动应用程序图标

- 1 点按住可以移动的图标，直至手机振动。手指不要离开屏幕。
- 2 将相应图标拖动到新的位置后，松开手指。

锁定屏幕

您可以锁定手机屏幕，以防他人未经允许使用您的手机。

按  > 设置 > 位置和安全 > 设置屏幕锁定，选择您需要的锁定模式。

无——停用屏幕解锁保护。

图案——根据屏幕提示步骤及说明绘制解锁图案为屏幕解锁。

PIN——输入数字PIN码为屏幕解锁。

密码——输入密码为屏幕解锁。

- 注：**
- 启用屏幕锁定功能后，您还可以通过点按**安全锁定计时器**，选择显示屏自动锁定的延迟时间。
 - 手机锁定时，您仍可以拨打紧急电话。有电话呼入时，仍可接听来电。

图案锁定

查找此功能  > 设置
> 位置和安全
> 设置屏幕锁定
> 图案



首次设置时，系统会为您演示一个简短教程，教您创建解锁图案。

当手机提示您绘制解锁图案时，绘制图案为屏幕解锁。

PIN或密码锁定

查找此功能  > 设置

> 位置和安全

> 设置屏幕锁定

> PIN或密码

设置PIN码或密码，并进行确认。当手机提示您输入解锁PIN或密码时，输入PIN或密码为屏幕解锁。

铃声

您可以设置个性化的手机铃声：

- 查找此功能**  > 设置
> 声音
> 手机铃声或通知铃声

设置来电振动：

- 查找此功能**  > 设置
> 声音
> 振动

您可以选择来电振动条件，如“始终”、“一律不”、“仅在静音模式下来电振动”、“仅在非静音模式下来电振动”等。

设置信息提示音

选择铃声：

- 查找此功能**  > 信息
> 
> 设置
> CDMA短信提示音或
GSM短信提示音
> 所需提示音

选择振动：

按  > 信息 >  > 设置 > 振动，复选框  变为绿色，手机会在收到信息的同时振动。

壁纸

您可以选择应用新壁纸：

- 1 点按住所需屏幕的空白处，直到屏幕中显示**添加到主屏幕**窗口。
- 2 点按**壁纸**。
- 3 点按**壁纸**，选择手机中预置的壁纸；点按**动态壁纸**，选择手机中预置的动态壁纸；点按**媒体库**，在媒体库中选择一张图片将其设为壁纸；点按**天翼壁纸库**，选择一张天翼壁纸将其设为壁纸（如果可用）。
- 4 点按**设置壁纸**或**保存**，将所选图片设为壁纸。

声音

设置音量

查找此功能  > 设置
> 声音
> 音量

提示：静音模式开启后您无法设置音量。

拖动铃声、媒体或闹钟音量滑块，可分别调节铃声、媒体或闹钟音量大小。取消选择**使用来电音量作为通知音量**，可单独设置收到通知时的音量。

设置按键音

查找此功能  > 设置
> 声音
> 屏幕按键音

提示：静音模式开启后，您无法设置屏幕按键音。

操作音选择

查找此功能  > 设置
> 声音
> 操作音选择

提示：静音模式开启后，您无法设置操作音。

设置屏幕锁定提示音

查找此功能  > 设置
> 声音
> 屏幕锁定提示音

提示：静音模式开启后，您无法设置屏幕锁定提示音。

显示设置

设置显示亮度

查找此功能  > 设置
> 显示
> 亮度

提示：如需手动调整显示亮度，请先取消选择自动亮度。

设置屏幕动画

查找此功能  > 设置
> 显示
> 动画

注：某些应用程序是经过专门设计的，您可以通过旋转、褪色、移动以及拉伸一个或多个图像使其“动画”。

设置字体大小

查找此功能  > 设置
> 显示
> 字体大小

设置语言

- 查找此功能  > 设置
> 语言和键盘
> 选择语言

重置手机

您可以将手机恢复到出厂时的设置状态，并清除手机上的所有数据。

- 查找此功能  > 设置
> 隐私性
> 恢复出厂设置
> 重置手机
> 清除全部内容

提示：如果您设置了屏幕解锁图案、PIN或密码，手机提示时，则必须绘制解锁图案，或输入解锁PIN或密码才能确认重置手机。

警告：此操作会将手机重设为其初始出厂状态，即清除您的帐户、系统及应用程序数据和设置、已下载的应用程序、用户备份的联系人和信息数据以及其他复制的数据。一旦这些信息被删除，将无法恢复。但不会删除系统软件和捆绑的应用程序，以及手

机闪存和外置内存卡中的文件。如果您在“恢复出厂设置”屏幕勾选了**清除手机闪存**复选框 ，将清除所有存储在手机上的个人数据，内存卡中的数据将不受影响。

安全设置

您可以采用多种方式保护您的手机。

查找此功能  > 设置
> 位置和安全



点按以设置图案、PIN或密码锁定屏幕

点按以锁定CDMA或GSM卡

锁定RUIM/SIM卡

RUIM/SIM卡锁定后，下次开机时您需要输入RUIM/SIM卡PIN码才能解锁RUIM/SIM卡，按  > 设置 > 位置和安全 > 卡锁设置 > 卡槽1锁设置或卡槽2锁设置 > 锁定SIM卡，然后输入您的RUIM或SIM卡PIN码，点按确定。

警告：如果您连续三次输入错误的RUIM/SIM卡PIN码，RUIM/SIM卡将被锁定。您需要输入由您的网络服务供应商向您提供的RUIM/SIM卡PIN解锁码（PUK），或直接与网络服务供应商联系。

更改PIN码

如果需要，您也可以重新设置RUIM或SIM卡PIN码。按  > 设置 > 位置和安全 > 卡锁设置 > 卡槽1锁设置或卡槽2锁设置 > 更改SIM卡PIN码。

- 注：**
- 如果您忘记了密码，请与您的网络服务供应商联系。
 - 您需要启用锁定SIM卡功能后才能更改RUIM/SIM卡PIN码。

双模双待设置

您的手机支持双模双待功能，使用时，您可以设置您的手机同时使用CDMA网络和GSM网络进行双网通话，或者仅使用CDMA网络或GSM网络。

查找此功能  > 设置
> 双模双待设置



卡槽1、卡槽2分别代表CDMA网络与GSM网络。

卡槽1或卡槽2旁边的复选框 显示为绿色时，表示该网络为开启状态，反之则表示关闭，您可以通过点按进行所需设置。

如果您拥有**RUIM**和**SIM**两张卡，则可以同时开启**CDMA**和**GSM**两个网络。

提示：当您不需要通过移动网络访问数据时，可在“双模双待设置”屏幕上取消选中**数据已启用**，以节省数据流量。

您还可以利用延伸屏幕中的手机上网控制小部件快捷设置**CDMA**网络接入点。



拨打电话

- 1 按 **[☐]** > 拨号。
- 2 点按拨号键盘上的数字键输入电话号码。
如果您输入了错误的号码，点按 **[X]** 即可逐个清除数字。要清除整个号码，可点按住 **[X]**。
要拨打国际长途电话，可点按住 **0** 键，输入国际连接代码“+”。
- 3 点按 **[C]** 或 **[G]**，选择C网或G网拨打电话。



- 提示：**
- 拨号时，依次点按联系人姓名或姓名拼音所对应的数字键或电话号码的前几位，可以快速查找联系人。
 - 驾驶过程中使用手机和配件可能会造成注意力分散，违反交通法规。为了您的安全，请务必遵守交通法规和关于安全驾驶的各项规定。

接听电话

接到电话时，屏幕上会显示来电相关信息。如果您有未接电话，则会收到一条通知。

屏幕激活时：

点按**应答**，可接听来电。

点按**忽略**，可忽略来电。

屏幕休眠时：

向右拖动绿色电话按钮，可接听来电。

向左拖动红色电话按钮，可拒接来电。

忽略或拒绝来电后您可以向呼叫方发送拒绝短信：点按手机中预置短信旁边的  可直接发送此拒绝短信；点按预置短信的内容，可在文本框中编辑短信内容，然后点按**发送**；您也可以点按屏幕下方的文字输入框，输入短信内容，然后点按**发送**。

结束通话

通话过程中点按**挂断**，可结束通话。

注：通话过程中，为了防止意外触碰，将手机置于耳部时，触摸屏将自动变暗。手机从耳部移开后，显示屏自动变亮。

通话选项

通话过程中，您可以执行以下操作：



- 点按**添加通话**，可拨打其他电话。

- 点按**挂断**，可结束电话。
- 点按**拨号键盘**，可输入通话中需要的号码。
- 点按**蓝牙**，可在使用蓝牙耳机和使用手机听筒之间进行切换。

提示：使用蓝牙耳机前，请确保手机已与蓝牙耳机绑定并建立连接。



- 点按**静音**，可使对方无法听到您的声音。
- 点按**免提**，可打开或关闭手机扬声器。
- 点按**点击录音**，可在通话过程中进行录音。

注：手机通话录音功能的使用在某些区域可能会受到与隐私和通话录音相关的法律法规的限制。在使用此功能时，请遵守当地相关的法律及法规。

提示：通话过程中按  或  键可隐藏当前通话屏幕。向下滑动状态栏，点按**当前通话**，可返回当前通话屏幕。

通话记录

通话记录中包含了所有网络的通话记录条目，无论呼叫是否接通，手机中将保存您最近已接、呼出或未接的电话号码列表。

查找此功能  > 通话记录



- 点按所需条目右侧的绿色电话按钮 ，选择C网或G网即可拨打相应电话。
- 点按住所需条目，可选择发送短信以及执行其他更多操作。
- 点按通话类型列表名称（如**全部呼叫**），可分类查看通话记录列表。
- 按  > **删除**，选择需要删除的通话记录，点按**完成**，然后选择**确定**即可删除所选通话记录。

电话会议

您可以选择通过CDMA网络或GSM网络与  另一方或多方进行通话。

注：使用此功能前需开通此服务，具体详情请咨询您的服务供应商。

输入第一个电话号码，点按  键或  键，接通后点按**添加通话**，输入要拨打的第二个电话号码，并选择相同网络呼出电话。当第二个电话接通后，点按**合并通话**，连接两个通话。

通话功能



CDMA网络



GSM网络

提示：您只能在同一个通话网络中进行电话会议。

呼叫转移

您可将呼入的电话转移到另一个电话号码。



注：使用此功能前可能需开通此服务，具体详情请咨询您的网络服务供应商。

查找此功能  > 设置

- > 通话设置
- > CDMA通话设置或
GSM通话设置
- > 呼叫转移

呼叫等待

如果您已开启了呼叫等待功能，则您在通话期间可接收到第二个呼入电话的提示。



查找此功能  > 设置

- > 通话设置
- > CDMA通话设置或
GSM通话设置
- > 附加呼叫设置或其他设置
- > 呼叫等待

拨打紧急电话

- 注：** ● 您的网络服务供应商设置了一个或多个紧急号码。不同的国家有不同的紧急呼叫号码，所以您手机的紧急呼叫号码不会在所有地区都有效。有时由于网络、环境或干扰事件的影响，紧急电话可能无法拨打。
- 本手机可以使用**GPS**和**AGPS**卫星信号帮助紧急服务查找到您的位置。如需了解更多内容，请查看本手册安全和法律信息中的“**GPS**和**AGPS**”部分。
- 1 按  > 拨号（如果手机已锁定，点按**紧急呼叫**）。
 - 2 点按数字键，输入紧急呼叫号码。
 - 3 点按  或  呼出电话，或点按**紧急呼叫**呼出紧急电话。

降温模式

在某些极端情况下，如手机置于极热的环境中，手机屏幕将会显示“降温”信息。为了保护您的电池和手机，请根据屏幕提示进行操作，使手机温度恢复到建议的正常值范围内。手机处于降温模式时，您只能拨打紧急电话。

双网通话

您可以通过手机同时使用**CDMA**网络和**GSM**网络进行双网通话。



双网通话包括以下功能：

- 在**CDMA/GSM**通话中，您还可以接听另外一个网络的呼叫。如，当您正在进行**CDMA**网络通话时，仍可以接听来自**GSM**网络的呼叫，反之亦然。
- 在通话中，您还可以使用另外一个网络再拨打一个新呼叫。您可以在**GSM**网络通话中接通**CDMA**呼叫，也可以在**CDMA**网络通话中再接通**GSM**呼叫。
- 在**GSM**与**CDMA**网络的双网通话中，您可以任意切换或保持其中的通话。

通话功能

在双网通话中拨打或接听其他电话

使用此功能，您可以在**CDMA**网络和**GSM**网络间同时自由管理通话。

在**CDMA**通话中拨打**GSM**电话

- 1 在**CDMA**通话屏幕中点按**添加通话**。

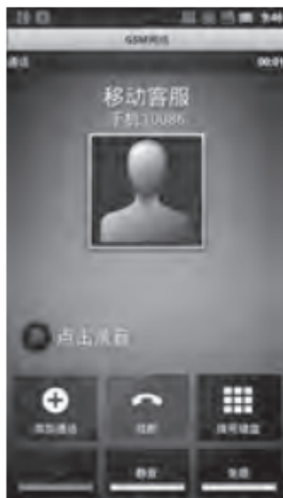


- 2 在打开的拨号键盘中输入新号码，或从通话记录或通讯录中选择一个号码，点按  键拨打该号码，接通后，第一个CDMA 通话将被保持。



在GSM通话中接听CDMA来电

1 在GSM通话中



2 有CDMA网络电话呼入



- 3 点按**应答**，接通CDMA呼叫，则第一个GSM通话将被保持。



连接到CDMA通话

在CDMA通话中接听GSM来电

- 1 在CDMA通话期间接听GSM呼叫



在CDMA通话期间



有GSM电话呼入

- 2 点按**应答**，接通**GSM**呼叫，则第一个**CDMA**通话将被保持。



连接到**GSM**通话

在CDMA通话和GSM通话间进行切换

您可以在CDMA通话和GSM通话间进行随意切换。

将GSM通话切换至CDMA通话

- 1 此时手机正处于GSM通话中，CDMA通话处于保持状态中。



- 2 点按CDMA，点按交换，将手机从GSM通话连接切换至CDMA通话中，GSM通话将被保持，此时您可以使用CDMA网络进行通话。



将CDMA通话切换至GSM通话

- 1 此时手机正处于CDMA通话连接中，GSM通话处于保持中。



- 2 点按**GSM**，点按**交换**，将手机从**CDMA**通话切换至**GSM**通话中，**CDMA**通话将被保持，此时您可以使用**GSM**网络进行通话。



查找此功能  > 通讯录



联系人列表

所有联系人都会按字母顺序显示在滚动列表中。

提示：如需在联系人列表中搜索所需联系人，在联系人列表屏幕点按 ，或按屏幕下方的  键，打开屏幕键盘，然后在搜索框中输入联系人姓名或联系人姓名拼音所对应的字母。

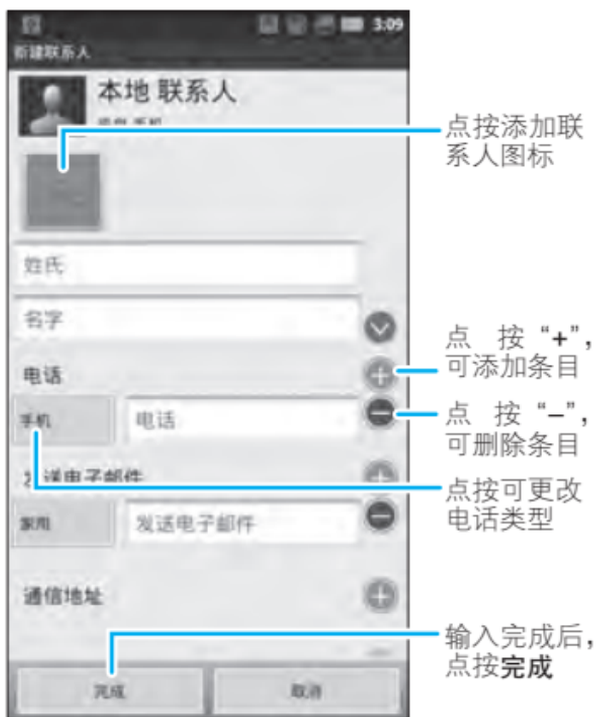
新建联系人

- 查找此功能  > 通讯录
> 
> 新建联系人

您可以选择创建手机联系人、G卡联系人或C卡联系人。



输入联系人姓名及其他相关信息，编辑完成后点击**完成**，保存联系人信息。



提示：您仅可以为C卡联系人或G卡联系人设置联系人姓名和电话号码。

编辑或删除联系人

查找此功能  > 通讯录

点按所需联系人，然后按  > **编辑联系人**，编辑完成后点按**完成**。点按所需联系人，然后按  > **更多** > **删除联系人**，点按**确定**，确认删除此联系人。

复制联系人

- 查找此功能  > 通讯录
> 
> 更多
> 复制至卡/手机

您可以在打开的“复制号码”对话框中选择要复制的类型，然后选择要复制的联系人，点按完成。

将联系人添加到收藏列表

您可将最常用的联系人添加到收藏列表。同时，收藏列表中还会保存您经常呼叫的联系人信息。

- 1 打开您的通讯录。
- 2 点按住您要添加到收藏列表的联系人。
- 3 在打开的菜单中，点按**添加到收藏**。

打开收藏列表

- 查找此功能  > 通讯录
> 收藏标签

打开收藏列表后，您可以点按住手动添加到收藏列表中的联系人，在打开的菜单中点按**从收藏中删除**，即可删除收藏列表中的该联系人。

群组

您可以创建家人、朋友或同事等群组，以便于管理联系人信息。

打开通讯录，在联系人列表屏幕，按  > **群组管理**，选择设置的群组，在“联系人群组详情”屏幕，按  > **增加群组成员**，可为所选群组增加群组成员。

提示： RUIM/SIM卡联系人不支持此功能。

按  > **通讯录** >  > **群组管理**，然后按  > **新建群组**，输入群组名称，点按**完成**，可创建新群组。

信息功能

您可以使用信息功能发送和接收文本信息、多媒体信息及电子邮件信息。



信息功能

短信息

打开短信息

查找此功能  > 信息



点按可创建信息

信息会话列表

阅读及回复信息

查找此功能  > 信息

- 点按一个信息会话，可打开该会话的所有信息。
- 如需回复信息，只需打开信息会话后在下方文字输入区输入回复内容。然后点按  或 ，选择由C网或G网回复信息。

发送信息

查找此功能  > 信息

> 

> 编写

在接收者部分输入手机号码或点按  从通讯录中选择接收人，在输入内容部分输入信息内容。



输入完成后，点按  或  发送信息。

彩信

创建和发送彩信

查找此功能  > 信息
> 
> 编写

- 1 在接收者部分输入手机号码或点按  从联系人列表中选择所需联系人。
- 2 点按输入内容部分可输入信息内容。
- 3 按  > 附加，选择所需的媒体文件。
- 4 编辑完成后，点按  或  发送信息。

查看更多选项菜单

- 1 打开一个信息会话窗口。
- 2 点按住所需的一条信息，会打开更多选项菜单，可执行其中相应操作。

电子邮件

您可以使用电子邮件功能发送和接收邮件信息。



信息功能

- 注：**
- 使用电子邮件功能前，需将数据网络的接入点名称设为中国电信互联网设置CTNET，或通过WLAN收发邮件。
 - 您须先设置您的电子邮件信箱，然后才可以发送和接收电子邮件。
 - 使用此功能会产生相关的数据流量费用，具体资费详情请与您的网络服务供应商联系。

查找此功能 > 电子邮件

首次使用电子邮件功能时，在设置帐户屏幕，选择所需帐户类型，电子邮件设置向导将引导您完成电子邮件帐户的设置。

注：具体设置参数请咨询您的服务供应商。

阅读邮件

按  > 电子邮件，打开电子邮件收件箱，点按 ，手机连接服务器并下载邮件，点按您要阅读的邮件。



阅读邮件时，点按 ，可选择**回复**、**回复所有人**或**转发**，输入所需内容，即可回复或转发邮件。

删除邮件

阅读邮件时，点按 ，选择**确定**，可删除正在查看的邮件。或在收件箱屏幕，点按住所需的一封电子邮件，在弹出的菜单中选择**删除**，确认后也可删除所选邮件。

发送邮件

1 打开电子邮件收件箱屏幕，点按 。

2 输入收件人地址。

提示：按  > **添加抄送**或**添加密件抄送**，可输入抄送或密送地址。

3 输入邮件主题和内容。

4 按  > **附加文件**，可将所需附件附加到邮件中。

5 完成后点按**发送**，发送邮件。

- 提示：**
- 手机软件不断升级，请以手机实际操作步骤为准。
 - 使用此功能会产生较大的数据流量，建议在连接WLAN无线网络后进行使用，以免产生不必要的流量费用。

MotoCast摩传输 安装步骤

MotoCast基于“（私有）云计算”技术，让你随时随地访问您的个人PC中的文件、影音、图片。私有云，最大限度保证了个人信息、存储内容的安全。

PC端安装MotoCast客户端，可通过以下两种方式完成：

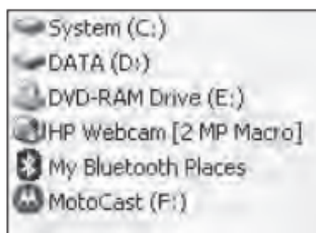
1 通过XT928手机安装

选中手机内置“文件管理” → “MotoCast计算机” → “立即设置”，出现下图手机界面时，通过USB将手机与PC相连，选择手机USB的连接方式为“摩托罗拉手机门户”。双击PC中出现的虚拟盘符“MotoCast”完成安装。

【注意，此过程中，要关闭“USB调试”】

2 通过网络下载MotoCast安装文件

PC端直接从www.mymotocast.com 网站下载最新的MotoCast安装文件，完成安装（安装步骤同上）



MotoCast摩传传输使用步骤

使用步骤：

注册帐号及设置共享文件夹

PC端安装完MotoCast之后，需要注册一个唯一帐号，并设置您想要被远程访问的文件夹，按照指示配置即可。设置完成后，右击电脑右下角的MotoCast图标，选择“进入web客户端”并登陆。



MotoCast 摩传输——手机通过 MotoCast 访问远程 PC 三个入口

PC端安装并登陆MotoCast之后，手机可以通过WLAN、3G网络访问远程PC。手机端可从以下三个入口进入MotoCast：

- 1 文件管理器 → MotoCast计算机（图1）
- 2 音乐 → 我的音乐库（图2）
- 3 媒体库 → MotoCast（图3）



注：您的手机屏幕可能有所不同，请以实际为准。

相机

您可以使用相机拍摄喜欢的照片，然后与其他人分享。

您可以将拍摄的照片存储在手机闪存或内存卡中，如果您想将拍摄的照片保存到内存卡中，请在使用相机拍摄照片前先安装内存卡。



查找此功能  > 相机

缩略图



注：为了达到最佳的拍摄效果，拍照前请擦拭相机镜头。

点按 ，可拍摄照片。

您刚刚拍摄的照片缩略图显示在屏幕左上角。点按缩略图可查看已拍摄的照片。查看照片时，您可执行以下部分操作：

- 点按 ，可通过信息或蓝牙等方式发送照片。
- 点按 ，可在社交网络上共享该文件后，添加评论等。
- 点按 ，可对照片进行快速上传、删除、编辑等操作。

照片选项

您可以调整相机设置，优化照片拍摄效果。在相机取景器屏幕，按  键，或点按屏幕下方的 ，设置照片选项：

选项	说明
设置	进行宽屏、录像分辨率、存储位置和快门声音等设置。
效果	设置照片效果：正常、黑白、底片等。
场景	选择自动、肖像、风景等拍摄场景，有些拍摄模式不允许场景模式调整。
模式	选择拍摄模式：单拍、全景辅助或连拍等。
曝光度	滑动滑块可对曝光度进行调整。
闪光灯	开启/关闭闪光灯，或将闪光灯设为自动，有些模式可能不允许闪光调整。

摄像机

查找此功能  > 相机

在取景器屏幕拖动切换滑块，切换为摄像机模式。



点按  键开始录制视频，再次点按  键可停止录制。录制完成后，按  键可关闭摄像机，返回主屏幕。

您刚刚拍摄的视频缩略图显示在屏幕左上角。点按缩略图可执行以下操作：

- 点按  键，可播放视频。
- 点按  ，可通过信息或蓝牙等方式发送视频。

- 点按 ，在社交网络上共享该文件后，添加评论或评级。
- 点按 ，可对照片进行快速上传、删除、编辑等操作。

高清视频

您可以拍摄高清质量的视频，然后在高清电视机或显示器中观看这些视频。

录制高清质量的视频前需要选择正确的视频分辨率。在摄像机取景器屏幕，按  >  > 录像分辨率 > Full HD (1920x1080) 或 HD (1280x720)。

摄像机选项

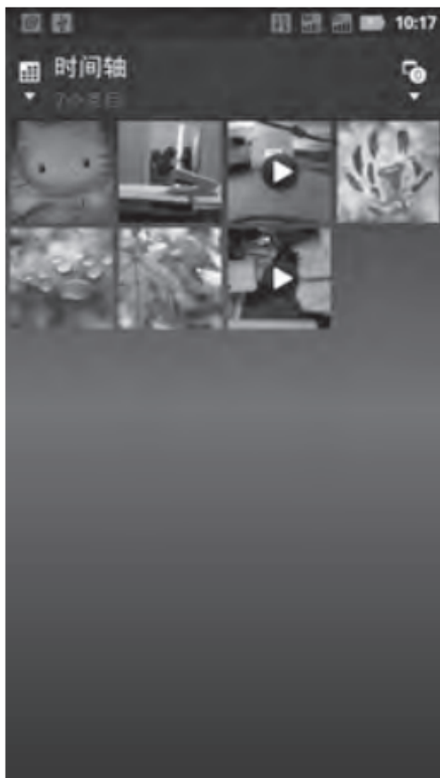
在摄像机取景器模式下，按  键，或点按屏幕下方的 ，设置视频选项：

选项	说明
设置	进行录像分辨率、视频稳定等设置。
效果	设置视频效果：正常、黑白和底片等。
音频场景	设置声音录制场景：日常、户外、演唱会等。
模式	设置拍摄模式：普通视频或视频信息等。
曝光度	设置视频曝光度。
灯光	开启/关闭摄像机灯光。

查看照片或视频

查找此功能  > 媒体库

点按**我的媒体库**，点按屏幕左上方的 ，选择所需分类，可查看和共享您保存在手机闪存和内存卡中的照片和视频。



点按所需照片或视频缩略图，可查看该照片或视频。

- 注：**
- 使用媒体库应用程序会产生数据流量费用，为避免产生不必要的流量费用，建议您使用WLAN，或申请运营商的数据流量套餐。
 - 播放视频过程中，点按显示屏可显示/隐藏视频控制按钮。

管理照片和视频

查找此功能  > 媒体库
> 我的媒体库

- 1 点按所需照片或视频缩略图，然后点按 。
- 2 选择**快速上传**、**删除**等选项，对所选照片或视频进行所需操作。

编辑照片和视频

查找此功能  > 媒体库
> 我的媒体库

打开所需照片或视频，然后按  > **编辑**，可对照片或视频进行编辑操作。

音乐

首次使用音乐功能时，请根据屏幕提示进行相关操作和设置。

您随时可以打开音乐库，选择播放自己喜欢的音乐。

查找此功能  > 音乐



提示：您的手机屏幕可能会有所不同，请以实际为准。

选择**我的音乐库**，点按屏幕左上方的分类图标 ▼，选择任一查看方式，可以不同模式打开音乐列表。

- 提示：**
- 歌曲播放过程中，可按  > **更多** > **添加到播放列表**，将正在播放的歌曲添加到播放列表。
 - 在乘坐飞机过程中收听音乐，请关闭所有网络和无线连接：按住  > **飞行模式**。

获取音乐

本手机可以直接播放网络收音机和音乐商店里的音频文件。



您也可以将计算机中的音频文件复制到内存卡或手机闪存后使用音乐功能。



使用USB连接获取

- 1 在手机中插入内存卡。使用**USB**数据线将手机连接到计算机。连接后手机状态栏中显示**USB**连接图标 。
- 2 向下滑动状态栏，然后选择**USB**连接。

- 3 手机中弹出“USB连接”对话框，选择**USB大容量存储**，点按**确定**，连接手机内存卡和手机闪存。当手机内存卡和手机闪存与计算机连接后，您无法通过手机查看内存卡和手机闪存中的信息及内容。
 - 4 在计算机上“我的电脑”中找到“可移动磁盘”图标及手机闪存盘符。
 - 5 将所需音乐拖放到内存卡或手机闪存文件夹中。
 - 6 拖放完成后，安全地断开手机与计算机的连接。
- 注：**您无法复制受版权保护的音樂文件。复制音乐前请查看本手册安全和法律信息中的“内容版权”部分。

购买

您也可以在音乐商店购买音乐文件，在手机中进行下载和播放：



查找此功能  > 音乐
> 音乐商店

播放音乐

打开我的音乐库，选择想要播放的音乐即可收听。



音乐播放器控制按钮

功能	说明
合成播放列表	点按 
播放/暂停	点按 
上一首/下一首	点按 
快进/快退	点按住 

功能	说明
查看播放队列	点按 
音量	按侧音量键
添加到播放列表	按  > 更多 > 添加到播放列表
用作铃声	按  > 更多 > 用作铃声
删除	按  > 更多 > 删除

隐藏、激活音乐播放器

播放音乐时，按  键可隐藏音乐播放器。

状态栏中显示  时说明正在播放歌曲，向下滑动状态栏可以查看详细信息，点按歌曲名称可以返回音乐播放器界面。

播放列表

如需将音乐库中的歌曲添加到播放列表，可以在不同的列表中点按住所需歌曲，然后在打开的菜单中点按**添加到播放列表**。点按**创建播放列表**以创建新播放列表，或者选择希望添加歌曲的播放列表名称。

您可以使用互联网功能查看网页或在网络上搜索信息。



注：使用此功能可能会产生相关的数据流量费用，具体资费详情请与您的网络服务供应商联系。

查找此功能  > 互联网

您可以在地址栏中输入需查看的网页网址，或者点按**书签**，选择书签中保存的网页链接。



输入
网址

注：如果无法连接到网络，请联系您的服务供应商以获取相关设置信息。

连接

您的手机可以使用移动手机网络或WLAN  连接自动访问网络。

注：手机连接网络后可能会产生相应费用，具体资费详情请咨询您的网络服务供应商。

使用无线网络：按  > 设置 > 无线和网络。选中WLAN，打开WLAN连接，然后点按WLAN设置搜索附近可查找到的无线网络。点按一个搜索到的可用网络进行连接。

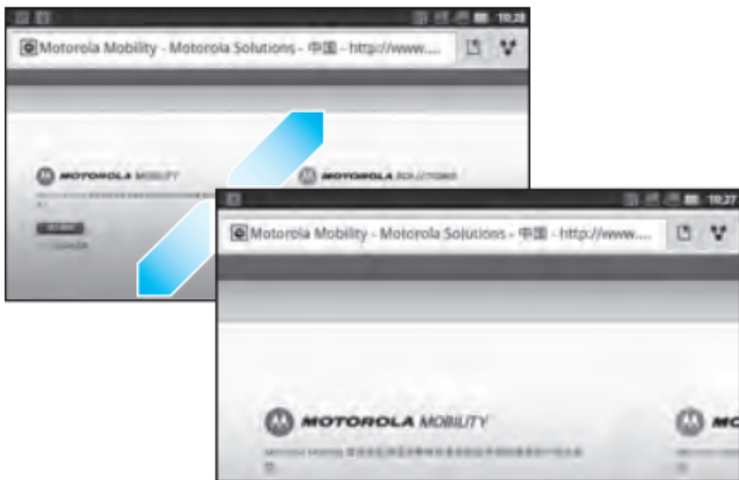
网页浏览提示

放大或缩小网页

提示：在专为移动设备设计的网页上，您可能无法执行放大或缩小操作。

在您要查看的网页部分，点按两次，可快速缩小网页的某个部分，再点按屏幕两次，可放大已缩小的网页部分。

您也可以使用两个手指在网页上展开或合并，对网页进行缩放调节。



选择链接

当您点按一个链接后，手机将突出显示此链接并打开相应的网页。如果点按住此链接，手机将弹出相关选项菜单，如在新窗口中打开或将链接加入书签等。

在网页上查找

- 1 打开网页后，按  > 更多 > 页内查找。
- 2 输入您要查找的文本。

输入时，包含匹配字符的第一个字词会在屏幕上突出显示，其他匹配项则会加上边框。



- 3 点按向左或向右箭头即可突出显示并滚动到一个或下一个匹配字词。

互联网选项

浏览网页时，按 键可查看以下选项：

选项	说明
新窗口	打开一个新窗口。
书签	显示您的书签列表。
窗口	查看当前打开的互联网窗口。

选项	说明
刷新	重新加载当前页面。
退出	退出互联网程序。
更多	显示更多互联网选项，如页内查找、选择文本、网页信息、分享网页等。

下载应用程序

警告：为了保护您的手机和个人数据安全，
请仅从可信任的网站下载应用程序。



下载应用程序：

- 1 按  > **设置** > **应用程序** > **未知源**，以允许安装非电子市场提供的应用程序。
- 2 按  > **互联网**，打开浏览器。
- 3 找到想要下载的应用程序，点按下载链接进行下载。

管理下载

如需查看已下载的文件或应用程序，可按  > **互联网**，打开任一网页，按  > **更多** > **下载内容**。

退出互联网

查看网页时，按  > **退出**，可退出互联网功能。

蓝牙无线连接

您的手机支持蓝牙无线连接。

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



为了最大限度地防范他人通过蓝牙对手机进行恶意攻击，您应当在安全的、非公共的场所连接蓝牙设备。

查找此功能  > 设置
> 无线和网络
> 蓝牙设置



点按后打开蓝牙功能并进行扫描

点按后查找蓝牙设备

点按后与此设备建立连接

打开/关闭蓝牙

- 查找此功能  > 设置
> 无线和网络
> 蓝牙

提示：为节省电池电量，请在不使用蓝牙功能时将其关闭。

连接新设备

注：使用该功能需要可选配件。



在连接手机与蓝牙设备前，确保手机及该蓝牙设备已开启，并处于配对或绑定模式。手机一次只能连接一个设备。若手机已连接了蓝牙设备，您须先断开与此设备的连接，再查找其他设备。

连接功能

- 1 确保蓝牙设备处于配对模式并可被查找。

提示：相关蓝牙设备均有特定功能，请参阅相应使用说明。

- 2 按  > 设置 > 无线和网络 > 蓝牙设置。
- 3 选中**蓝牙**，开启蓝牙功能并进行扫描。如果蓝牙功能已开启，点按**扫描查找设备**。
- 4 点按搜索到的一个设备进行配对连接。
- 5 如果需要，点按**配对**，或输入设备密码（如“0000”或“1234”）以建立与该设备的安全连接。

注：驾驶过程中使用手机和配件可能会造成注意力分散，违反交通法规。为了您的安全，请务必遵守交通法规和关于安全驾驶的各项规定。

编辑设备名称

如需编辑设备名称，可按  > 设置 > 无线和网络 > 蓝牙设置，如果尚未打开蓝牙，请选中蓝牙，将其打开。点按**设备名称**，输入设备名称后点按**确定**。

WLAN网络

您可通过使用无线局域网（WLAN）快速访问互联网并下载相关数据资料。



注：使用此功能可能会产生相关的数据流量费用，具体资费详情请与您的网络服务供应商联系。

查找此功能  > 设置
> 无线和网络
> WLAN设置



点按后打开
WLAN网络并
进行扫描

点按后连接搜索到的网络

连接功能

注：在法国，不允许在室外使用WLAN功能。为了避免无线电信号的非法的干扰，在法国请勿在室外使用WLAN功能。

打开/关闭WLAN

- 查找此功能  > 设置
> 无线和网络
> WLAN

提示：为了节省电池电量，请在不使用WLAN无线网络时将其关闭。

WLAN搜索和连接

查找您周围的无线网络：

- 1 按  > 设置 > 无线和网络 > WLAN设置。
- 2 选中WLAN，打开WLAN并进行扫描。如果已开启WLAN，按  > 扫描。手机会扫描查找可用的WLAN网络，然后在WLAN网络列表中列出找到的WLAN网络名称。

提示：按  > 高级，可以查看手机MAC地址或其他WLAN详细信息。

- 3 点按列表中的一个网络进行连接。
- 4 如果需要，输入网络密码等信息，然后点按连接。

提示：

- 具体设置详情请咨询该网络的服务提供商或管理员。
- 如果您在无线网络信号覆盖区域内，并且开启了WLAN功能，手机将自动连接到之前连接过的可用的WLAN网络。

移动热点

您可以将手机设置为一个移动热点，但未经授权的正在使用WLAN网络的用户可能会访问该热点。

开启热点

注：连接到公用互联网可能会产生风险。您可以使用手机创建一个移动热点，但未经授权的用户可能有权访问此热点。强烈建议您设置密码或采取其他措施保护您的手机免受非法访问。



查找此功能  > 移动热点
> 便携式WLAN热点

您的移动热点激活后，其他使用相同WLAN无线网络的设备可以连接您的WLAN热点。如果您将热点的安全性类型设为WPA2 PSK，则访问设备需要输入热点的网络SSID信息、安全性类型和正确的无线网络密码等信息，才可以连接您的移动热点。

提示：该应用程序将严重影响电池寿命。您可能需要在连接充电器的情况下运行该应用程序。

设置

开启移动热点功能后，您可以对热点进行相关设置。

查找此功能  > 移动热点
> 配置WLAN热点

点按以下部分设置进行修改：

- **网络SSID**——输入热点名称。
- **安全性**——选择所需安全性类型，如**开放**或**WPA2 PSK**。

注：安全性类型设为“开放”时极易受到非法入侵。建议使用**WPA2 PSK**。

- **密码**——为选择的安全性类型设置密码。其他用户输入正确密码后才能访问您的移动热点。

设置完成后，点按**保存**。

手机闪存、内存卡和USB连接

USB连接

您可以使用**USB**数据线将手机连接到计算机，以便在手机闪存、内存卡和计算机之间传输图片、视频、音乐以及其他更多内容。

注： ● 使用此功能需要可选配件。



- 首次使用**USB**连接时，您的计算机可能会提示正在安装驱动程序。根据提示完成安装，该过程可能需要几分钟。

- 1 在手机中插入内存卡。使用**USB**数据线将手机连接到计算机。连接后手机状态栏中显示**USB**连接图标 。

注： 请确保手机连接到计算机的高速**USB**端口。

- 2 向下滑动状态栏，点按**USB连接**。
- 3 手机中弹出“**USB连接**”对话框，选择**USB大容量存储**，点按**确定**以连接手机闪存和内存卡。

注： 在此期间，您无法使用手机访问手机闪存和内存卡，因此您也无法使用需要手机闪存和内存卡的应用程序（例如相机、媒体库或音乐等）。

- 4 在计算机上“我的电脑”中找到“可移动磁盘”图标或手机闪存盘符。
- 5 将计算机上的图片、视频、音乐以及其他文件拖放到手机闪存和内存卡文件夹中。

6 拖放完成后，安全地断开手机与计算机的连接。

手机闪存和内存卡

注：您的音乐、照片和其他文件可能会自动保存在手机闪存中。您也可以通过设置将文件保存在内存卡中。

管理文件

查找此功能  > 文件管理
> 手机闪存或SD卡

点按一个文件或文件夹可将其打开，点按住一个文件可选择删除或重命名该文件等。

格式化手机闪存或内存卡

注：请勿移除正在使用中的内存卡。



移除或格式化内存卡之前，请先卸载内存卡。按  > 设置 > SD卡和手机内存 > 卸载SD卡。

格式化内存卡：按  > 设置 > SD卡和手机内存 > 卸载SD卡 > 格式化SD卡 > 格式化SD卡 > 清除全部内容。

警告：格式化内存卡之后，内存卡上存储的所有数据将被删除。

管理手机

无线管理器

查找此功能  > 设置
> 无线和网络

管理所有无线连接：WLAN、蓝牙和飞行模式等。

飞行模式

您可以打开飞行模式，禁用所有无线连接，按住  > 飞行模式。

注：开启飞行模式后，所有无线服务将被禁用。在飞机飞行过程中，如果乘务员许可，可打开WLAN和/或蓝牙。其他无线语音和数据服务（如通话和文本信息）在飞行模式下无法使用。

连接功能

移动网络

请勿随意更改网络设置。如需帮助，请联系您的服务供应商。

查找此功能  > 设置
> 无线和网络
> 移动网络

闹钟

查找此功能  > 闹钟



点按设定时间旁边对应的复选框，可开启或关闭闹钟。

点按一个现有的闹钟，即可更改它的时间和其他选项信息。如需添加闹钟，可按  > 添加闹钟，设置闹钟详细信息后点按**完成**。

闹钟响铃时，向右滑动**忽略**可关闭闹钟，或点按屏幕任意位置开启延时功能，在设置的延时时间之后再次提示。

使闹钟处于静音模式时响铃

- 查找此功能  > 闹钟
> 
> 设置
> 静音模式闹钟

选中此选项后，闹钟在静音模式时仍提示。

日历

- 查找此功能  > 日历



您可以使用不同的方式查看日历活动：在“日历”屏幕中，点按左上方的 ，选择**日程**、**天**或**周**等。

提示：使用日历前，请先设置正确的时间和日期。

添加日历活动

查看日历时，在“日历”屏幕上方点按 ，然后输入活动详细信息，输入完成后点按**保存**。

提示：如果您设置了通知铃声，设置的活动时间到期前将会发出提示。

管理日历活动

注：查看或编辑日历活动前，请先创建一个日历活动。

按  > **日历** >  > **日程**，手机中将显示已设置的日历活动。

- **添加提醒：**点按所需活动，进入查看活动界面，点按  即可添加提醒。
- **编辑活动：**点按所需活动，进入查看活动界面，点按屏幕顶部的  图标。
- **删除活动：**点按所需活动，进入查看活动界面，按  > **删除活动**。

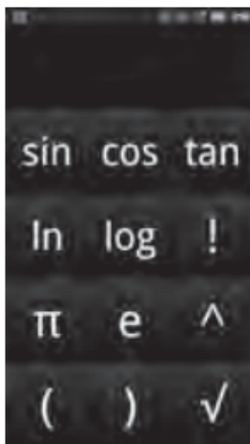
计算器

查找此功能  > 计算器

计算器具有基本和高级两个显示面板，按  > 高级面板或基本面板，可以在两个面板之间进行切换。您还可以向左拖动基本面板，打开高级面板。



基本面板



高级面板

中国电信定制业务

本手机支持189邮箱、号码百事通、天翼视讯、互联星空、爱音乐、天翼阅读和天翼空间等中国电信定制业务，具体详情请参阅《中国电信天翼业务使用说明》。



应用程序

故障处理

服务与维修

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，请为电池充电。
您已正确地插入有效的RUIM/SIM卡了吗？	如果需要，关闭手机并且确认您已正确地插入了有效的RUIM/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？	
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 静音 。同时，确认手机话筒未被自带配件或滞留物阻塞。

下列所指为具体问题：

问题	解决方法
手机被偷了，该向谁报告？	向公安局和您的网络服务供应商（向您收取话费的公司）报告。
按开关机键却没有开机。	确认按住  （电源键）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RUIM/SIM卡，手机屏幕仍提示无RUIM/SIM卡。	RUIM/SIM卡可能插入不正确，检查RUIM/SIM卡并确保插入正确。确认您的RUIM/SIM卡有效。关机后重新插入RUIM/SIM卡，然后再开机。
手机屏幕提示RUIM/SIM卡被锁。怎样给RUIM/SIM卡解锁呢？	请与您的网络服务供应商联系，获取PIN解锁密码（PUK）。
当使用一个功能时，手机要求输入锁定密码。	输入出厂时预设的锁定密码“0000”或“1234”。如仍未成功，请与您的网络服务供应商联系。
拨出电话时听到交替的高/低音。	您的呼叫没有接入无线系统。可能是您在开机后立刻开始拨号的原因，应等待直至显示屏出现网络服务供应商的名称后再开始拨号。

问题	解决方法
不能拨打/接听电话。	也可能因为设置了禁止呼叫功能。如果知道密码，可以在保密设置下更改设置。 或检查RUIM/SIM卡，确保RUIM/SIM卡已装好并能正常工作。
手机接收不良和掉线。	确保手机的天线未被损坏并且手机有很强的信号。远离桥梁、停车库或高楼等障碍物。
通话过程中听不到对方声音。	通话过程中，按音量键调节音量。并且确认手机听筒未被其他附带物阻塞。某些情况下，也有可能是由于通话对方或电信网络传输的原因。
手机显示太暗。	您可以使用背光设置功能调节显示屏亮度。
启动浏览器，但屏幕提示不能提供服务。	您可能不在服务区内或可能连接到一个不支持因特网接入的网络。
已经启动了浏览器，但屏幕提示服务器无响应。	可能此时服务器正忙，请您等待一段时间后再试。

电磁波能量吸收比值 (ICNIRP)

本款手机符合有关电磁波辐射的国际标准

手机是一个无线电收发机，它是在不超过国际通用电磁波辐射（射频电磁场）能量上限值的基础上设计的。这些国际通用标准是由独立的科学研究组织ICNIRP开发的，其中包含许多安全值，旨在确保所有手机用户（无论他们的年龄和健康状况）的安全。

手机辐射标准采用一种称为电磁波能量吸收比值（Specific Absorption Rate, SAR）的度量单位，一般公众所用手机的SAR上限值为2 W/kg。本机型移动电话的SAR最高值在头部耳侧使用测试时为0.84 W/kg，在体侧使用测试时为0.33 W/kg。符合国家标准GB21288-2007的要求。

SAR最高值是在手机所有测试频段的最大发射功率下测量的。实际上手机在正常使用情况下，SAR值远低于此最大值。这是因为手机会在通话无需全功率时自动降低其功率，以提高系统效率，并将对网络的干扰降到最低。手机输出功率越低，SAR值也越低。

本款手机在体侧使用时的**SAR**最高值是在使用摩托罗拉认可配件或确保手机与身体保持**2.5厘米（1英寸）**的距离时测定的。为符合射频泄漏规定，在体侧使用手机时，请将其装入摩托罗拉认可的配件中或将手机与身体保持至少**2.5厘米（1英寸）**的距离。如果您没有使用由摩托罗拉认可的配件，请确保使用的配件不含任何金属物质，并将手机与身体至少保持**2.5厘米（1英寸）**的距离。

如果您想减少电磁波辐射的影响，可以通过缩短手机使用时间或使用免提功能使手机远离头部及体侧来实现。其他相关信息可登录网站 www.motorola.com/rfhealth 查询。

电池的使用和安全

下述电池的使用和安全信息适用于所有摩托罗拉移动设备。如果您的移动设备使用的是固定主电池（列明于产品信息中），与电池的处理和回收利用有关的信息可忽略——只有摩托罗拉认可的机构才有权替换电池，非经摩托罗拉许可，擅自移除或替换电池可能会损坏设备。

重要信息：请正确使用和存放电池，以免造成损伤或损坏。

大部分电池问题都是因使用不当造成的，特别是持续使用已损坏的电池。

请勿

- 请勿拆卸、挤压、击穿、切碎电池或尝试改变电池的形状。
- 请勿让手机或电池浸水。水会浸入手机并侵蚀电路。
- 请勿让电池与金属物体接触。如果金属物体（如珠宝）与电池触点长时间接触，可能会使电池变得极热。

- 请勿将手机或电池置于热源附近。高温会导致电池膨胀、泄漏或无法使用。
- 请勿试图使用器具或热源（如吹风机或微波炉）将电池干燥。

切记

- 避免将手机遗留在高温下的汽车内。
- 避免使电池或手机坠落地面。电池或手机坠落地面（特别是硬地面）可能会造成损坏。
- 如果手机或电池因坠落地面、浸水或高温而导致损坏，请联系服务供应商或摩托罗拉。

注：务必确保电池盒和所有连接器盖已牢固闭合，避免电池暴露在外，直接接触上述环境。即使产品信息中说明手机可以抵抗上述环境的破坏。

重要信息：请使用摩托罗拉原装电池和充电器，以确保产品质量和安全。使用非摩托罗拉公司的电池和/或充电器而造成的手机损坏不在摩托罗拉担保范围内。为了帮助消费者区分原装摩托罗拉电池和非原装电池或伪劣电池（可能会导致安全隐患），摩托罗拉在其原装电池上印有标识。消费者应确认其购买的电池上印有摩托罗拉原装设备标识。

如果显示屏上出现无效电池或无法充电提示时，应进行以下操作：

- 取下电池，检查电池上是否具备摩托罗拉原装设备标识；
- 若无该标识，则电池不是摩托罗拉电池；
- 若有该标识，重新安装电池并充电；
- 若错误提示信息仍存在，请联系摩托罗拉授权服务中心。

警告：使用非摩托罗拉公司的电池或充电器可能引发火灾、爆炸、泄漏或其他危险。

安全正确地处置和回收电池：正确地处置电池不仅对安全很重要，而且还有利于环保。很多零售商和服务供应商都可回收消费者废弃的电池。有关正确处置和回收电池的其他信息，请访问：

www.motorola.com/recycling

处置：快速处置废弃的电池必须符合当地法规的要求。请与您当地的回收中心或国家再生利用组织联系，以获得电池处置的更多信息。



警告：请勿将电池弃入火中，以免发生爆炸。

电池充电

充电注意：

- 充电时，应使电池和充电器温度接近室温，以提高充电效率。
- 新电池未完全充电。
- 新电池或长时间未使用的电池需要较长时间充电。
- 摩托罗拉电池和充电系统形成的电路可保护电池不会因过度充电而损坏。
- 本款手机待机时间为：仅使用CDMA网络时约为135~190小时；仅使用GSM网络时约为180~260小时；同时使用CDMA和GSM网络时约为120~170小时。系统环境、手机的设置及使用蓝牙功能等均会影响手机的待机时间。
- 锂电池使用时不需要将电量耗光再充电。
- 电池电量过低时，初期充电过程可能无法正常显示，只需保持充电即可恢复。

第三方配件

使用第三方配件（包括但不限于电池、充电器、耳机、外壳、机套、屏保和内存卡）可能影响手机性能。在某些情况下，使用第三方配件可能造成危险，并可能违反手机保修条款。有关摩托罗

拉提供的配件列表，请访问网站www.motorola.com/products。

驾驶时手机使用注意事项

在路上，可靠安全地驾驶是您的主要职责。驾驶时使用手机或配件打电话或做其他事情可能会分散您的注意力。在某些地区可能禁止或严禁驾驶时使用手机或配件，请严格遵守当地的法律法规。

驾驶时切勿：

- 编写或阅读文字。
- 输入或检查数据。
- 上网冲浪。
- 输入导航信息。
- 使用任何转移驾驶注意力的手机功能。

驾驶时切记：

- 集中精力驾驶，注意道路情况。
- 如果手机具有免提功能或当地法律法规要求，请使用免提方式通话。
- 开车前将目的地信息输入导航设备。
- 如果可能，请使用语音激活功能（如语音拨号）和语音功能（如语音指示）。

- 请严格遵守当地有关驾驶时使用手机和配件的法律法规。
- 如果无法专心驾驶，请立即结束通话或其他任务。

切记遵守本手册“安全驾驶”部分中的相关内容以及摩托罗拉网站www.motorola.com/callsmart（仅英文）上的相关内容。

癫痫病发作/眩晕

有些人在闪烁的灯光下（如观看视频或玩电子游戏时），可能易于发作癫痫病或眩晕。即使是过去从未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病史，则当您在手机上观看视频或玩游戏或使用闪光灯功能时（如果可用），请先向医生咨询。

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，应停止使用手机，并向医生进行咨询。让手机屏幕远离眼睛，在开灯的房间中使用手机，每小时休息**15**分钟，如果感到疲倦则停止使用手机，这些都是很好的安全预防措施。

音量注意事项

警告：长时间处于高分贝的噪音下可能会损伤您的听力。音量越高，听力越容易受到损伤。

为了保护您的听力，请：

- 缩短在高音量下使用耳机和听筒的时间。
- 不要为了盖住周围的噪音而调高音量。
- 如果无法听到别人靠近您说话，请调低音量。

如果感到听力不适，包括耳中有压力感或肿胀感、耳鸣或者听力模糊，应该停止使用耳机或听筒，并就医检查听力。

有关听力的更多信息，请访问摩托罗拉网站：
direct.motorola.com/hellomoto/nss/AcousticSafety.asp（仅英文）。

重复性动作伤害

当您在手机上重复执行某些操作，如按键或输入手写字符时，可能偶尔会感觉到手部、臂部、肩膀、颈部或身体其他部位出现不适。如果使用手机时或使用后总是感觉不舒服，请停止使用手机并立即就医。

儿童

让儿童远离手机或其配件。这些产品不是玩具，可能会对儿童造成伤害。例如：

- 手机上的可拆卸小部件可能被儿童吞咽而造成窒息。
- 错误使用手机可能导致音量很高，会损坏儿童的听力。
- 电池使用不当可能造成手机过热并烧伤儿童。

与使用电脑一样，如果儿童使用您的手机，您需要监控其对某些应用程序和内容的访问，以防打开不合适的应用程序或内容。

玻璃部件

手机设备的某些部件采用玻璃原料制作。如果手机受到强烈撞击，玻璃部件可能破碎。如果出现这样的情况，请勿触摸或试图拆除该部件。停止使用手机，并及时送到指定维修中心进行修理。

使用警告

请您在贴有标志的公共场所按规定使用手机。

可能会引起爆炸的地方

有爆炸危险的地方通常设有标志，但并不是所有地方都设有这类标志，这些地方包括燃料区（如船的甲板下面、燃料或化工制品运输或存储设施），以及空气中含有化学物质或微粒（如谷物粉尘或金属粉末）的区域。

请在进入这些危险区域之前关闭您的手机，进入这些区域后请勿取出、安装电池或为电池充电，除非您的手机是可以在上述环境中使用的“本质安全型”无线产品，如经美国工厂互检业务协会（**Factory Mutual**）、加拿大标准协会（**CSA**）或美国保险商试验所（**UL**）认证的产品。在这些区域进行相关操作可能会产生火花，引起爆炸或火灾。

主要符号

您的电池、充电器或手机可能包含如下定义的符号：

符号	定义
	以下为重要安全信息。
	请勿将电池或手机弃入火中。

符号	定义
	根据当地法律，您的电池或手机可能需要再生利用。请联系当地的管理机构以获取更多信息。
	请勿将电池或手机丢入生活垃圾中。参见“关心环保，再生利用”部分了解更多信息。
	请勿使用工具自行拆卸手机或配件。
	仅在室内使用。

射频能

射频能的泄漏

您的手机包含一个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，处理通话的系统将控制手机发射的功率电平。您的手机的设计符合您所在国家/地区有关射频能泄漏的本地规定。

射频能的注意事项

为了保证手机发挥最佳性能和射频能泄漏符合相关标准，请遵守以下说明和注意事项：

- 拨打或接听电话时，按照使用有线电话的方式手握手机。
- 为符合射频泄漏规定，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。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，请在使用手机时，确保将手机及其天线与身体的距离保持至少**2.5厘米（1英寸）**。
- 使用非摩托罗拉提供或认可的配件可能会导致手机射频泄漏超出规定的上限。有关摩托罗拉提供或认可的配件列表，请访问网站：**www.motorola.com.cn**。

射频干扰/兼容性

如果屏蔽、设计不合理，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外部射频干扰。在某些情况下，您的手机会对其他电子设备造成干扰。

避免出现干扰问题

请在贴有告示的场所按规定关闭手机。

在飞机上，请按照乘务员的要求关闭您的手机。如果手机有飞行模式或类似功能，请咨询乘务员在飞行中是否可以使用手机。

植入式医疗设备

如果您的身体内植入了医疗设备，如起搏器或除颤器，使用手机前务必咨询医生。

如果您植入了医疗设备，请遵循以下注意事项：

- 当手机打开时，始终保持手机与植入式医疗设备之间的距离大于**20厘米（8英寸）**。
- 请勿将手机放在上衣口袋内。
- 请在植入式医疗设备的另一侧使用手机，以减少潜在干扰。
- 如果您怀疑发生了干扰，请立即关闭手机。

请阅读并遵循植入式医疗设备制造商提供的各种说明。如果对同时使用手机和植入式医疗设备有任何问题，请向医疗保健供应商咨询。

监管信息

您的摩托罗拉手机设计符合国内及国际监管要求。为完全符合声明和详情，请参阅印刷的产品指南中的监管信息。

FCC声明

下述声明适用于所有在产品标签上包含FCC标志的产品。

本设备已通过测试，且符合FCC条款第15部分中关于Class B级数码设备的规定。请参阅「47 CFR Sec.15.105(b)」。此规定主要目的是为确保设备在住宅中使用时，能提供合理的保护并对抗有害干扰。本设备会产生、使用并发射无线射频能量，若未根据本手册指示方法安装和使用，可能会对无线通信造成有害干扰，但是在特定环境下安装此设备时，无法保证不会带来任何干扰。若确认本设备对无线电波或电视接收产生有害干扰（可以通过关闭和打开设备来确定是否产生有害干扰），您可采取以下一种或多种方式改善干扰情况：

- 重新调整接收天线的方向或重新安置天线。
- 加大设备和接收器之间的距离。
- 将本设备连接插头插入与接收器不同的电源插座上。
- 联系服务供应商或经验丰富的无线电/电视技术人员寻求帮助。

本设备符合FCC条款第15部分的规定。设备操作限于以下两个条件：（1）本设备不产生有害干扰，且（2）本设备必须能够接受干扰，包括有可能导致意外操作的干扰。请参阅「47 CFR Sec.15.19(a)(3)」。

摩托罗拉不允许用户对本设备进行任何修改或改装。任何修改或改装均可能导致用户丧失操作本设备的权利。请参阅「47 CFR Sec.15.21」。

下列信息适用于支持WLAN 802.11a的产品（请参见网站www.motorola.com上的产品规格）。本设备能够在5 GHz不需许可的国家信息基础设施（U-NII）频段上运行WLAN。由于移动卫星服务（MSS）也使用该频段，FCC限制本设备仅可在室内使用（请参阅「47 CFR 15.407(e)」）。由于在此频段上运行的无线热点也适用于上述限制，也不可在室外使用。因此，在室外使用本设备时请勿开启WLAN模式。

定位服务（GPS和AGPS）

以下信息适用于具有定位功能（GPS和/或AGPS定位）的摩托罗拉手机。

您的手机可以使用全球定位系统（GPS）信号进行定位。GPS使用的卫星受美国政府控制，这些

卫星根据美国国防政策和联邦无线导航计划的执行可能会有所变化。而这些变化可能会影响移动设备中定位技术的性能。

您的移动设备也可使用辅助全球卫星定位系统（**AGPS**），这个系统可以从蜂窝网络获取位置信息来改进**GPS**性能。**AGPS**使用无线服务供应商的网络，因此根据您的服务计划可能会产生通信费用、数据费用和/或其他费用。请联系您的无线服务供应商了解收费详情。

您的位置

定位信息包括用于确定手机大概位置的信息。与无线网络相连的手机可以传输定位信息。支持**GPS**或**AGPS**技术的设备也可以传输定位信息。另外，如果您使用了需要定位信息（如驾驶方向）的应用程序，这些应用程序也可以传输定位信息。第三方可能会共享这些定位信息，包括无线服务供应商、应用程序供应商、摩托罗拉和其他第三方服务供应商。在第三方应用使用定位服务时，请确保手机屏幕处于激活状态。

紧急电话

拨打紧急电话时，蜂窝网络可能会在移动设备中激活**AGPS**技术将您的大概位置告知紧急回应方。

AGPS在某些地区可能会受到限制或是无法正常运行，因此：

- 请竭尽所能将您的大概位置告知紧急回应方。
- 根据回应方的指示保持手机通话。

导航

以下信息适用于具有导航功能的摩托罗拉手机。

使用导航功能时，请注意：地图信息、方向和其他导航数据可能包含不准确或不完整的数据。在部分国家/地区，可能还没有完整的导航信息。因此，应该确认导航指令与您看到的实际情况是否一致。所有司机都应该注意路况、道路封闭、交通状况和其他可能影响驾驶的因素。任何时候都要遵循路标的提示。

安全驾驶

查询您驾车所在地区有关使用手机及其配件的法律法规。请务必遵守这些法律法规。在某些区域可能禁止或限制驾车期间使用手机，如驾车时只能使用免提方式通话。有关更多信息，请访问 www.motorola.com/callsmart（仅英文）。

在无线服务可用和安全条件许可的情况下，您几乎可以随时随地使用手机进行语音和数据通信。但是，驾车时安全驾驶是您的首要职责。如果驾驶过程中使用手机，请牢记下列提示：

- 了解摩托罗拉手机及其功能，例如快速拨号、重拨和语音拨号：如果可用，您便可以在不分散注意力的前提下拨打电话。
- 使用免提设备（如果可用）：如果可能，请选用摩托罗拉原装免提配件，它可使您更方便地使用手机。
- 使手机触手可及：确保在不干扰驾驶的情况下使用手机。如有来电，尽可能使用语音信箱应答。
- 告知对方您正在驾驶，在交通拥挤或恶劣天气条件下应暂停通话：下雨、雨夹雪、雪、冰甚至交通拥挤都很危险。
- 驾驶时切勿记录或查询电话号码：记录待办事项或查询电话号码都会分散注意力，影响驾驶。
- 审时度势拨打电话，尽量在车辆停止时或上路之前拨打电话：如果必须在驾车时拨打电话，首先拨几个数字，查看路面情况，然后再继续。
- 避免接听使人情绪低落或激动的电话：告知对方您正在开车，如果电话会让您分散注意力，那么暂停电话。

- 使用手机求救：发生火灾、交通事故或紧急医疗情况时拨打紧急电话或其他本地紧急号码（如果无线电话服务可用）。
- 利用手机帮助其他遇到紧急情况的人：如果遇到汽车事故、犯罪行为或其他威胁到人生命安全的情况，拨打紧急电话或其他本地紧急号码（如果无线电话服务可用）。帮助别人就是帮助自己。
- 必要时拨打道路紧急修护或特殊非紧急无线援助号码：如果发现未造成严重事故的抛锚汽车、发生故障的信号灯、未造成人员伤亡的小型交通事故或被窃汽车，拨打道路紧急修护或其他特殊非紧急无线援助号码（如果无线电话服务可用）。

个人隐私和数据安全

摩托罗拉知道隐私和数据安全对个人的重要性。手机的一些功能可能影响到您的隐私或数据安全，请按以下建议加强保护您的信息：

- 防止未授权访问。保持随身携带手机。使用手机的安全和锁定功能（如果此项功能可用）。
- 保持手机软件为最新。如果摩托罗拉或软件/应用程序供应商发布更新手机安全性的软件补丁或修复，请尽快安装。

- 保护个人信息。手机可能在不同位置存有个人信息，包括 **SIM** 卡、内存卡和手机闪存。丢弃、返还或回收手机前请删除手机中的所有个人信息，或者将个人信息备份并转至其他设备。

注意：有关如何备份或清除手机数据的信息，请访问网站：www.motorola.com/support。

- 在线帐户。部分型号的手机提供一个摩托罗拉在线帐户（如**MOTOBLUR**）。登录您的帐户，了解如何管理该帐户，以及如何使用远程清除和设备定位等安全特性（如果可用）。
- 应用程序和更新。请谨慎选择应用程序和更新，并仅从可信任来源安装。部分应用程序可能影响手机性能并/或可以访问帐户详情、通话数据、位置详情和网络资源等私人信息。
- 无线网络连接。使用具有**WLAN**功能的手机时，请仅连接可信任的**WLAN**网络。同样，将手机用作热点时（如果可用），请设置网络安全性。这些预防措施可帮助阻止其他未授权设备访问您的手机。
- 定位信息。定位信息包括用于确定手机大概位置的信息。与无线网络相连的手机可以传输定位信息。支持**GPS**或**AGPS**技术的设备也可以传输定位信息。另外，如果您使用了需要定位

信息（如驾驶方向）的应用程序，这些应用程序也可以传输定位信息。第三方可能会共享这些定位信息，包括无线服务供应商、应用程序供应商、摩托罗拉和其他第三方服务供应商。

- 手机可能传输的其他信息。您的手机也可能将测试和其他诊断（包括定位）信息及其他非个人信息传输给摩托罗拉或其他第三方服务器。这些信息可用于帮助摩托罗拉改善产品和服务。

如果您使用手机时有关于个人隐私和数据安全方面的问题，请发送邮件至摩托罗拉：privacy@motorola.com，或联系您的服务供应商。

使用注意事项

保管好您的手机，请注意以下事项：

远离任何液体



请勿使手机接触雨、水、潮湿、汗液或其他液体。如果手机浸入液体，请勿使用干燥炉或干燥剂加速其干燥，那样可能会损坏手机。



远离极冷或极热

请勿在温度低于 $-10^{\circ}\text{C}/14^{\circ}\text{F}$ 或高于 $60^{\circ}\text{C}/140^{\circ}\text{F}$ 的环境中存储或使用手机。请勿在温度低于 $0^{\circ}\text{C}/32^{\circ}\text{F}$ 或高于 $45^{\circ}\text{C}/113^{\circ}\text{F}$ 的环境中为手机充电。



远离微波

请勿尝试将手机置于微波炉中进行干燥处理。



远离尘土

请勿将手机置于灰尘、泥土、沙子、食物或其他不适当的物质中。



清洁方法

请使用干燥的软布清洁手机。请勿使用酒精或其他清洁剂清洁手机。



避免坠落

应避免手机从高处坠落。



保护手机

请确保电池盒和所有连接器盖都是闭合和安全的。

关心环保，再生利用

手机和配件

请勿将手机或电子配件（如充电器、耳机或电池）弃入生活垃圾或火中。某些国家/地区有专门的再生利用方案来处置废弃的电子产品，请遵循您所在地区的再生利用方案处理您的手机和电子配件。您也可以将废弃的手机或电子配件返回给当地摩托罗拉认可的服务中心。关于摩托罗拉认可的国家再生利用方案的详情以及摩托罗拉再生利用活动的更多信息，请访问网站：www.motorola.com/recycling。



产品包装和产品指南

产品包装和产品指南应根据国家再生利用要求进行处理。详情请与当地有关部门联系。

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)
<p>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。</p> <p>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。</p>						
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种标识表示本产品可再生利用，中间数字表示上述电子信息产品的环保使用期限。

手机和配件（电池除外）：

电池：

以下标识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*保留修改技术规格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产品技术规格进行修改的权利。

计算机软件著作权

本手册中所描述的摩托罗拉产品，可能包含存储在半导体存储器或其他媒介中的具有摩托罗拉和第三方版权的软件。美国和其他国家/地区的法律保护摩托罗拉和第三方软件供应商对受版权保护软件的独占权利，其中包括销售、复制受版权保护的软件。因此，在法律规定的范围内，不允许以任何方式对摩托罗拉产品中包含的任何受版权保护的软件进行修改、反设计、销售或复制。此外，购买摩托罗拉产品并不意味着直接或通过暗示、禁止反言或以其他方式授予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许可，但产品销售中因法律规定而产生的正常的、非排他性的、免费使用的产品许可除外。

内容版权

未经授权对版权材料进行复制违反美国和其他国家/地区的版权法。本手机仅可用于复制无版权的材料、您拥有版权的材料，或者您已获得授权或从法律上准许复制的材料。如果您不确定是否有权复制某种材料，请咨询您的法律顾问。

“摩托罗拉短信注册” 功能说明

尊敬的用户：

为了给您提供更方便、快捷的售后服务，在您购买摩托罗拉手机后并正常使用的过程中，手机会在首次有效开机且仅在首次有效开机自动发送两条注册短信将手机设备号码（IMEI/ESN/MEID）发送到摩托罗拉公司指定服务器。摩托罗拉将根据收到的设备号码，作为提供售后服务的参考信息。

您需要为此注册短信支付两条短信的正常通信费用（具体费用以运营商实际收费为准）。如需了解更多信息，请致电摩托罗拉热线电话400-810-5050咨询。

欧盟指令一致性声明

European Union Directives Conformance Statement

The following CE compliance information is applicable to Motorola mobile devices that carry one of the following CE marks:

CE0168

CE0168!

[Only Indoor Use Allowed In France
for Bluetooth and/or Wi-Fi]

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

IMEI: 350034/40/394721/9

CE0168

Type: MC2-41H14

Product
Approval
Number

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 (to R&TTE Directive) at www.motorola.com/rtte (in English only). To find your DoC, enter the Product Approval Number from your product's label in the "Search" bar on the website.

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。

开放源代码软件信息

如果您想得到本款摩托罗拉手机中所用到的软件源代码的相关说明信息，可以把您的要求写信寄往以下地址，请确保其中包含手机型号和软件版本号。

MOTOROLA MOBILITY, INC.

OSS Management

600 North US Hwy 45

Libertyville, IL 60048

USA

摩托罗拉网站（opensource.motorola.com）也包含有关摩托罗拉使用开放源代码的信息。

摩托罗拉已经创建了网站（opensource.motorola.com），旨在为庞大的软件社区提供一个交流平台。

关于本款摩托罗拉手机中使用的开放源代码软件包的许可、声明和必要版权通告的相关信息，您可以通过以下步骤查看：按  > **设置** > **关于手机** > **法律信息** > **开放源代码许可**。此外，本款摩托罗拉手机可能包含独立的应用程序，其中会对使用的开放源代码软件包进行补充声明。

版权和商标

某些功能、服务和应用程序依赖于网络，可能无法在所有区域使用；也可能适用于其他条款和/或收费标准。请联系您的服务供应商以获得详情。

本手册中提及的所有功能、性能和其他产品规格及信息均依据最新的可用信息提供，我们已尽力保证在本手册印刷时它们是准确的。摩托罗拉保留更改或修正任何信息或规格的权利，恕不另外通知，也不承担任何责任。

注：本手册中提供的图片仅供参考，请以实际为准。

MOTOROLA及独特的M标识是Motorola Trademark Holdings, LLC公司的商标或注册商标。所有其他产品或服务名称是其各自所有者的财产。

© 2011 Motorola Mobility, Inc. 保留所有权利。

警告：未经摩托罗拉明确批准对手机进行修改或改装，摩托罗拉将不承担任何担保责任。

www.motorola.com.cn



2011

68003568148
Online Version

Revision O