

## 版权声明

本用户使用说明书是由青岛海尔通信有限公司编印，版权所有，翻版必究。

## 声明：

在使用手机之前，请您仔细阅读本用户使用说明书，并妥善保管，以便备用。

青岛海尔通信有限公司保留对本使用说明书中的打印错误、与最新资料不一致、软件升级及产品改进等解释权及随时进行改动的权利。这些更改恕不另行通知，将直接编入新版用户使用说明书中。

## 目 录

快速指南	4
了解您的手机	4
准备和安装	5
开机和关机	6
开启和关闭屏幕	7
手机锁定与解锁	7
触摸屏的使用	8
按键介绍	8
主屏幕	8
状态栏	8
壁纸设置	9
拨打电话	9
接听电话	9
发送信息	10
文本输入	10
功能菜单	10
设置	10
联系人	14
信息	17

电子邮件.....	18
通话.....	20
音乐.....	21
相机.....	22
摄像机.....	22
录音机.....	23
收音机.....	23
互联网.....	24
时钟.....	24
计算器.....	25
问题与解决方法.....	25
健康与安全.....	28

快速指南

了解您的手机

手机结构图





说明：手册中使用的图片仅作为功能示意，可能与实际产品有所不同，请以实物为准。

## 准备和安装

使用前，您需要安装 UIM 卡和电池。在使用手机部分功能时，还需先插入存储卡。

- UIM 卡：当您预订接入通讯网络服务时，将收到一张可以插入手机的用户识别卡（简称 UIM 卡）。此卡含有您预定的网络服务的信息，您的个人身份号码（简称 PIN），和可以获得的网络服务信息。关于 UIM 卡的获得和使用信息，请咨询 UIM 卡提供商、网络服务提供商或者网络运营商。

- 存储卡：micro SD 存储卡给您的手机提供了极大的内存容量，让您能够储存各类多媒体数据，包括影像、相片、MP3 音乐文件和铃声等。同时，您也可以使用此存储卡来储存其它文件。
- 电池：新手机的电池可以立即使用。为了获得最佳电池性能，请在最初三次充放时确保放完电后再充满。

### **安装 UIM 卡、存储卡和电池**

在安装 UIM 卡、存储卡或电池之前，请确认手机处于关机状态。

- 打开手机后盖并移除电池。
- 金色晶片向下将存储卡插入卡座内。
- 金色晶片向下将 UIM 卡插入卡座内。
- 将电池装回原位并盖上手机后盖。

### **为电池充电**

当电池电量低时，手机状态栏显示电池不足的图标。在该情况下，可能无法使用手机的部分功能。

当电池电量低于阈值，手机将自动关机。请给手机电池充电。

- 将充电接头插入手机的 USB 接口中。
- 充电完成后，轻拔出充电接头。

手机开机充电时，屏幕状态栏显示闪动电池图标。充电完成后，屏幕状态栏显示满载电池图标。

### **开机和关机**

#### **开机**

- 开机时，请长按电源键，直至屏幕显示开机画面。手机初始化需要一定的时间，请耐心等待。
- 若您开启了 PIN 码功能，屏幕将显示 PIN 码输入框，请正确输入您的 PIN 码。

说明：

- PIN（个人识别码）是由您的运营商提供的密码。如果 PIN 码开启，您需要输入正确的 PIN 码才能使用 UIM 卡。手机接受输入的 PIN 码后，便会自动搜寻指定的网络。
- 手机开机后，会自动识别 UIM 卡提供商，并完成短信和无线网络的参数设置。如果手机没有自动配置相应参数，请向服务提供商咨询正确的参数并完成设置。

## 关机

长按电源键，弹出“手机选项”对话框，点按关机，关闭手机。

## 开启和关闭屏幕

### 关闭屏幕

您可以短按电源键关闭屏幕，节省电量，防止误按。

说明：您可以设置屏幕自动锁定前的延迟时间，来节省电池电量，延长电池的使用寿命。

### 开启屏幕

要开启屏幕，短按电源键即可点亮屏幕。

## 手机锁定与解锁

### 锁定手机

短按电源键，即可锁定手机。

说明：若您在系统默认或设定的锁屏时间之内对手机无任何操作，手机将自动锁定。

### 手机解锁

短按电源键，向右划动主屏中的绿色解锁键进行解锁。



## 触摸屏的使用

您可以通过屏幕上一系列操作来控制您的手机。

- **点按：**您可以通过点击屏幕，选择屏幕上的项目、打开应用、使用键盘输入。
- **长按：**您可以通过长按某些项目获得其可用的菜单。在主功能菜单界面长按应用程序图标，可以将该应用的快捷方式添加至主屏幕。
- **滑动：**您可以通过在屏幕上水平或垂直滑动，实现页面的上下或左右滚动显示。
- **横竖屏切换：**您可以通过旋转手机切换屏幕的横竖屏显示。横竖屏显示功能仅在某些界面有效，例如文字输入界面、浏览网页界面等等。

## 按键介绍

手机已开机，请用手指按屏幕下方三个按键：

**菜单键：**弹出与当前应用相关的选项菜单。

**主屏键：**回到待机主屏幕。

**返回键：**返回前一个操作界面。

## 主屏幕

主屏幕指手机已解锁，但未进行任何功能操作的状态界面。

手机主屏幕共分 7 个页面，通过手指滑动切换页面。

点击主屏幕上的程序图标，即可打开该程序。

点击主菜单，可以查看全部应用程序。

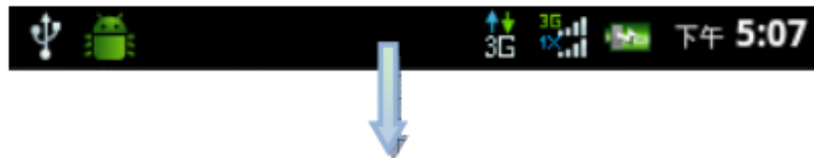
## 状态栏

手机屏幕顶部左边的图标是有关于信息和事件的通知；



右边的图标是状态指示符。

如果有未接来电或新信息，则会在屏幕顶部事件通知栏显示提示信息，用手指从事件提示栏处向下滑动，即会显示所有的提示信息，点击各提示信息，便可查看未接来电或新信息。



### 壁纸设置

- 在主屏幕待机界面，点按菜单键，选择壁纸选项；
- 选择壁纸来源类别；
- 选择所喜欢的壁纸、动态壁纸或数码相册；
- 点按设置壁纸，壁纸设置完成并返回主屏幕。

### 拨打电话

- 点按拨号图标，进入拨号界面；
- 点按数字键，输入电话号码；
- 点按拨号键，拨打电话；
- 点按挂断键，结束通话。

### 接听电话

当有新来电，点按绿色接听按键，接听电话；点按红色挂断按键，拒接电话。

## 发送信息

- 点按信息图标，进入信息界面；
- 点按条目：新信息，进入新建信息界面；
- 输入收件人号码或从电话簿中选择联系人作为接收者；
- 输入文本；
- 点按发送按钮，发送信息。

## 文本输入

当编辑文本时，可使用 Android 键盘或搜狗输入法来编辑中文、英文、数字、符号等。如添加联系人，编辑信息等。

切换输入法：

- 进入文本编辑界面；
- 长按文本编辑区，弹出编辑文本菜单
- 点按输入法，在输入法菜单中选择输入法。

说明：点按数字符号键，切换数字和符号输入模式，点击上档键切换字母大小写。

## 功能菜单

### 设置

主要介绍手机相关的设置菜单。通常在菜单项后会有“√”标记，灰色显示为关闭状态，亮色显示为开启状态。

### 无线和网络

对飞行模式、无线局域网、蓝牙、移动网络等进行设置。

- 飞行模式：开启后停用所有无线网络连接。

- 无线局域网及设置：打开 WLAN，设置和管理无线接入点。
- 蓝牙及设置：打开蓝牙，管理连接、设备名称和可检测性。
- 虚拟专用网设置：可进行虚拟专用网络的添加、设置和管理。
- 移动网络：可开启/关闭数据业务、数据漫游，CDMA 系统选择，管理接入点和小区广播短信设置。

## 通话设置

对语音信箱、呼叫转接、来电等待等进行设置。

- 语音信箱服务：接听或拨打语音服务。
- 语音信箱设置：点击语音信箱设置可添加语音信箱号码
- DTMF 音：可设置 DTMF 音长度：正常、长。
- IP 号码设置：设置 IP 号码进行相应的 IP 拨号。
- 来电转接：可设置来电转接的方式。
- 其他设置：可对来电等待进行设置。

## 声音

对来电、消息等声音进行设置。

- 静音模式：开启该功能后，除媒体和闹钟外，所有声音均为静音。
- 振动：设置振动的使用场景。
- 振动强度：设置来电与其他的振动强度。
- 音量：设置铃声、媒体及系统的音量，当手机为静音模式时，该功能不能使用。
- 手机铃声：设置默认来电铃声。
- 通知铃声：设置默认通知铃声。

- 按键操作音：使用拨号键盘时播放按键音效。
- 选择操作音：进行屏幕选取时播放音效。
- 屏幕锁定提示音：屏幕锁定时播放音效。
- 触感：按软键以及进行某些 UI 交互时振动。
- 紧急提示音：设置进行紧急呼救时的行为。
- 翻转静音：设置手机在翻转时静音。
- 甩动切换：多媒体模块应用时，甩动切换至上一个或下一个条目。

## 显示

对与屏幕显示相关的菜单进行设置。

- 亮度：可调整屏幕亮度。
- 自动旋转屏幕：可开启或关闭旋转手机时自动进行横、竖屏切换的功能。
- 水平校准：水平加速度计校准。
- 动画：对窗口动画进行设置。
- 屏幕超时：设置自动锁屏的时间。

## 位置和安全

对手机位置与安全方面的菜单进行设置。

- 使用无线网络：使用无线网络在应用程序中查看位置。
- 使用 GPS 卫星：定位时，精确度设定为街道级别。
- 设置屏幕锁定：
  - 无：停用屏幕解锁保护
  - 图案：绘制图案给屏幕解锁。点按设置屏幕解锁 图案，根据屏幕上的介绍，您可

以自定义解锁图案。连接屏幕上的 4 个点，就可完成解锁图案的设置。此时，位置和安全列表中的设置屏幕锁定变为更改屏幕锁定。

➤ PIN：输入数字 PIN 给屏幕解锁

➤ 密码：输入密码给屏幕解锁

- 设置 UIM 卡锁定：点按设定 UIM 卡锁定后，您可以开启功能。开机时，必须输入 UIM 卡密码才能使用手机。还可更改原有 UIM 卡 PIN 码。
- 密码可见：开启密码可见功能，输入密码时，屏幕上显示输入的字符。
- 选择设备管理器：添加或删除设备管理器。
- 使用安全凭证：允许应用程序访问安全凭证和其他凭证。
- 从存储卡安装：点击后，将从存储卡安装加密的证书。
- 设置密码：设置或更改凭证存储密码。
- 清除存储：清除所有内容的凭证存储并可重置密码。

## 应用程序

管理手机的应用程序。

- 未知来源：启动或关闭允许安装非电子市场提供的应用程序。
- 管理应用程序：管理和删除安装的应用程序。
- 开发：设置应用程序开发选项。

## 隐私权

管理个人信息。

- 恢复出厂设置：恢复手机为出厂设置状态。

## 存储

查看存储卡与手机内存的相关信息显示。

## **语言和键盘**

手机显示语言与输入方法的管理。

选择语言：可选择语言和地区

用户词典：管理用户输入的词库。

键盘设置：对各种屏幕键盘进行设置。

## **辅助功能**

可开启或关闭辅助功能及按“电源”按键结束通话。辅助功能需要安装第三方才能使用。

## **日期和时间**

设置手机的日期格式和时间格式等。

## **定时开关机**

开启或关闭定时开机、关机，设置定时开机、关机的时间。

## **关于手机**

查看手机状态、电量使用情况等信息。

## **联系人**

主要介绍联系人相关操作，如联系人的新建、删除等。

## **查看联系人**

点按主屏幕或应用程序中联系人图标，可以进入联系人列表界面。您可以进行新建、查看、编辑、保存、导入或导出联系人等操作。

## **搜索联系人**

- 联系人列表界面，点按搜索框：

- 输入搜索字符；
- 自动匹配并显示需要查找的联系人。

### 新建联系人

- 在联系人列表界面，点按新建按键；
- 选择新联系人的存储位置；
- 联系人编辑界面，输入联系人信息；点按完成，保存新建联系人到联系人列表中。

### 编辑联系人

- 联系人列表界面长按某一联系人，或在联系人详情界面点按菜单键；
- 在选项菜单中，选择编辑联系人；
- 编辑联系人信息；
- 点击完成，保存编辑。

### 删除联系人

- 联系人列表界面，点按菜单键，选择多选；
- 选择任一个或多个联系人；
- 点按菜单键，选择删除联系人；
- 确认删除后，选择的联系人被删除。
- 联系人详情界面，点按菜单键，选择删除联系人；
- 确认删除后，选择的联系人被删除。

### 导入/导出联系人



- 联系人列表界面，点按菜单键，选择导入/导出；
- 选择导入/导出类别；
- 确认后，完成导入/导出。

## **群组**

将联系人添加到联系人组中，可以给组中多个联系人发送短信。联系人列表界面，点按群组按键，进入群组列表界面。

## **新建群组**

- 群组列表界面，点按菜单键，选择新建群组；
- 输入群组信息；
- 点击完成，保存新建的群组到群组列表中。

## **添加群组成员**

- 群组成员列表界面，点按菜单键，选择添加成员；
- 在联系人列表中选择一个或多个联系人；
- 点按完成，将选中的联系人添加至当前群组中。

## **最爱**

- 联系人列表界面，长按某一联系人，弹出选项菜单；
- 选择添加到最爱；

说明：若当某一联系人已被添加到最爱，长按弹出选项菜单，可选择从最爱中删除，取消对此联系人的最爱收藏。

## **常用联系人**

对常用联系人进行相关的操作。

## 信息

可以发送和接收信息或包含多媒体文件的彩信。

### 新建短信

- 主屏幕待机界面，点按信息图标，进入信息界面；
- 点按新信息，进入新信息编辑界面；
- 输入收件人号码或从电话簿中选择联系人作为收件人；
- 输入短信内容；
- 点按发送，发送短信。

说明：手机的信息以会话形式显示，以便查阅，无收件箱和发件箱。

### 回复短信

- 当收到新信息时，状态栏会显示提示信息，可以查看信息后进行回复。
- 短信息列表界面，点按相应的会话记录；
- 输入回复内容；
- 点按发送，完成回复。

### 新建彩信

- 主屏幕待机界面，点按信息图标，进入信息界面；
- 点按新信息，进入新信息编辑界面；
- 输入收件人号码或从电话簿中选择联系人作为收件人；
- 点按菜单键，选择添加主题，输入彩信主题；
- 编辑内容，如插入图片、音频、附件等；



- 点按发送，发送彩信。

### **转发信息**

- 主屏幕待机界面，点按信息图标，进入信息界面；
- 打开一个会话记录，点按住一条信息，选择转发信息。

### **删除会话**

- 主屏幕待机界面，点按信息按键，进入信息界面；
- 点按住一个会话记录，选择删除会话；
- 点按确认，删除该会话。

### **删除信息**

- 主屏幕待机界面，点按信息按键，进入信息界面；
- 打开一个会话记录，点按住一条信息，选择删除信息；
- 点按确认，删除信息。

### **信息设置**

设置信息的相关参数，如：短信限制、发送报告等。

- 主屏幕待机界面，点按信息按键，进入信息界面；
- 点按菜单键，选择设置；对各项参数进行设置。

### **电子邮件**

可以发送和接收邮件信息。

说明：必须先设置电子邮箱，以便发送和接收电子邮件。电子邮件必须以互联网连接方式发送和接收邮件信息。具体的设置参数请咨询当地的服务运营商。

### **设置电子邮件**

- 主屏幕待机界面，点按主菜单图标，进入菜单界面；
- 选择电子邮件；
- 输入电子邮件地址和密码，点击下一步；
- 设置帐户名称、您的姓名以及签名后，点击完成。

可以手动设置电子邮件帐户：

- 输入电子邮件地址和密码；
- 点按手动设置，选择电子邮件帐户类型；
- 设置服务器等信息；
- 点按下一步或完成，完成设置。

## **发送邮件**

收件人可以手动添加，也可以从电话簿中选择。

- 主屏幕待机界面，点按主菜单图标，进入菜单界面；
- 选择电子邮件，进入电子邮件界面，点按菜单键，选择撰写，进入邮件编辑界面；
- 输入收件人，如果需要添加抄送/密送，可点按菜单键进行添加；
- 输入电子邮件主题、正文等信息；
- 点按发送，发送邮件。

## **接收邮件**

- 主屏幕待机界面，点按主菜单图标，进入菜单界面；
- 点按菜单键，选择刷新；
- 手机连接服务器并下载邮件，收到的邮件信息保存在收件箱中。
- 点按某一邮件进行阅读；

- 在阅读邮件时，按菜单键可回复/转发此邮件。

## 通话

可以拨打或接听来电。

### 拨打电话

- 主屏幕待机界面，点按拨号图标，打开拨号键盘；
- 输入电话号码；
- 点按拨号键，拨打电话；
- 通话过程中，按菜单键可进行更多操作；
- 点按挂断键，结束通话。

### 智能拨号

用户只需输入电话号码的前几个数字或者输入姓名拼音所在的数字键，匹配出的相应联系人条目会在拨号键盘上显示。用户也可以隐藏拨号键盘以显示更多的联系人信息。用户可以将输入的陌生号码添加到联系人。

### 紧急拨号

- 主屏幕待机界面，点按拨号图标，打开拨号键盘；
- 输入紧急号码；
- 点按拨号键，拨打电话。

说明：不同国家的紧急号码是不同的。

### 接听电话

当有新来电时，点按绿色接听键，接听电话；点按红色挂断键，拒接电话。

### 通话中静音

通话过程中，可以使对方无法听到您的声音。

通话中界面，点按静音，开启或关闭静音。

## 音乐

可以便捷的使用音乐播放器播放喜欢的音乐文件。

音乐文件按艺术家、专辑、歌曲、播放列表等归类存储，

点按某一类别后，选择歌曲或播放列表进行播放。

说明：播放音乐前，请确认存储卡是否安装。

- 音乐播放时，点按菜单键；
- 音乐库：返回音乐库；
- 派对随机播放：随机播放歌曲。
- 添加到播放列表：将当前歌曲添加到播放列表；
- 用作铃声：将当前音乐设为手机铃声。
- 删除：删除当前的音乐。

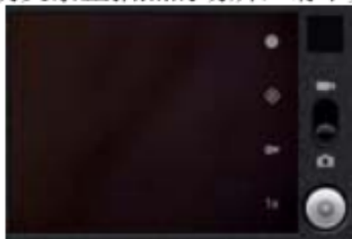


## 相机

可以使用照相机功能拍摄照片。

说明：在未得到当事人允许或涉及他人隐私时，请不要拍照。在明文禁止拍照的场所，请不要拍照。拍照前，请确认存储卡是否安装。

- 主屏幕待机界面，点按主菜单图标，进入菜单界面；
- 选择相机，进入拍照取景界面；
- 点按拍照键，拍摄照片；
- 点按参数图标，调节拍照效果；
- 点按菜单键，选择图片与视频，进入相册图库。
- 点按摄像图标，切换到摄像取景界面。



## 摄像机

可以使用摄像机功能拍摄录像。

提示：在未得到当事人允许或涉及他人隐私时，请不要摄像。在明文禁止拍照的场所，请不要摄像。摄像前，请确认存储卡是否安装。

- 选择照相机，进入后切换到摄像功能；
- 按摄像键，开始摄像；
- 摄像时，点按停止键，停止摄像；
- 点按参数图标，调节摄像效果；
- 点按菜单键，选择图片与视频，进入摄像媒体库。
- 点按拍照图标，切换到拍照取景界面。

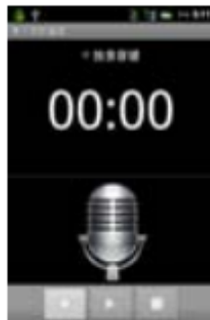


## 录音机

录制声音并可播放。

- 主屏幕待机界面，点按主菜单图标，进入菜单界面；
- 选择录音机，进入录音界面；
- 点按录音键，开始录音；
- 点按停止键，停止录音；

说明：录音前，请确认是否安装了存储卡。



## 收音机

收音机会根据从网络接收的国家或地区信息选择使用的频段。收听广播时，请注意：使用收音机收听广播的效果取决于广播电台在特定区域内的覆盖范围。调频收音机使用的天线并不是无线设备的天线。您需要为设备连接兼容的耳机或配件方可使调频收音机功能正常操作。

- 主屏幕待机界面，点按主菜单图标，进入菜单界面；
- 选择收音机，进入收音机界面；
- 点按左右微调键，调节频率；
- 点按左右搜索键，搜索上一个或下一个可用频道。



- 按侧键调节音量。

## 互联网

使用互联网功能，可以浏览新闻，搜索网上资源，以及获得网络娱乐等服务。使用前，您需要对数据账号和网络配置进行设置。相关参数请咨询网络服务提供商。

### 浏览网页

- 主屏幕待机界面，点按主菜单图标，进入菜单界面；
- 选择互联网，进入网页浏览。
- 网页浏览时，点按菜单键可以进行以下操作：
  - 新窗口：打开一个新的窗口；
  - 窗口：显示全部窗口列表；
  - 刷新：刷新当前页面；
  - 书签：对书签进行相关的管理；
  - 前进：前进到下一个页面；
  - 更多：在网页上查找等更多操作；

### 互联网设置

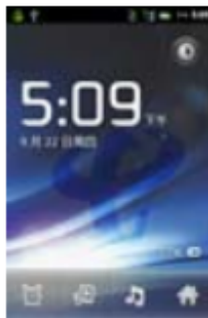
- 网页浏览时，点按菜单键，选择更多；
- 在更多操作中，选择设置，打开设置界面；
- 查看或更改网页内容设置、隐私权设置等选项。

## 时钟

为特定时间设置闹铃，也可以在特定的日期循环启动闹铃。当手机设置为静音状态，闹铃功能仍然

可用。

- 在主屏幕待机界面，点按主菜单图标，进入功能菜单界面；
- 选择时钟，进入时钟主界面；
- 点按左下角的闹钟按键，进入闹钟管理界面；
- 设置闹钟时间、铃声等；
- 选择启用闹钟，开启闹钟功能。



## 计算器

计算器功能包括基本的加减乘除运算和高级运算，如开根号、存储运算，对操作数取反等。

### 问题与解决方法

当您的手机出现问题时，请参考下述对应的解决方法：

#### 无法启动手机

- 检查是否按住开机键至少 1 秒以上。
- 检查电池是否接触不良，请先移除再重新安装，重试开机。
- 检查电池电量是否已耗尽，请充电。

#### 启动手机，有信息显示

- 输入手机锁密码，选用了自动上锁功能，必须在使用前输入话机密码。

- 输入 PIN 码，选用了每次开机时输入 PIN 的功能，必须输入 PIN 码；（首次使用手机时，必须输入随 UIM 卡附带的 PIN 码）。
- 输入 PUK 码：连接三次输入错误 PIN 码，会锁死手机，应输入网络运营商提供的 PUK 码。

### **UIM 卡错误**

- UIM 卡金属面有污物，用干净的布擦拭 UIM 卡金属接触点。
- UIM 卡未装好，按照使用手册说明正确安装 UIM 卡。
- UIM 卡损坏，与您的网络服务供应商联系。

### **无法连接网络**

- 信号弱，请移到信号强的地方重试。
- 超出网络服务商的网络覆盖区。
- UIM 卡无效，与您的网络供应商联系。

### **号码无法呼叫拨出**

- 请确认拨号后是否按下拨号键。
- 请确认是否因欠费而被禁止呼叫。
- 请确认 UIM 卡是否有效。

### **通话质量差**

- 请检查是否音量调节不合适。
- 在接收不良地区使用手机，如高楼附近或地下室，无线电波无法有效传达。
- 在通话密集时期使用手机，如上下班时间，线路拥塞造成无法通话。

### **联系人无法呼叫您**

- 请确认手机已开机，且连接网络。

- 请确认是否因欠费而被禁止呼入。
- 请确认 UIM 卡是否有效。
- 请确认是否设置了呼叫限制功能。

### **联系人无法听到您**

- 请确认麦克风已经打开。
- 请保持手机下部的麦克风靠近您的嘴巴。

### **待机时间短**

- 待机时间与网络的系统设置有关，可能处于接收不良的区域。收不到信号时，话机将持续发射以找寻基站，消耗大量电池电量，造成待机时间变短。请移到信号强的地方使用或暂时关闭手机。
- 需要更换电池，请更换新电池。

### **无法充电**

- 接触不良，检查插头是否连接好。
- 污秽堆积，用柔软干净的布擦拭手机和电池的接线口。
- 在低于 0°C 或高于 45°C 的环境中充电时，请改变充电环境。
- 电池或充电器损坏，需更换。

如果上述指导信息无法帮助您解决遇到的问题，请记录您手机的型号和序号，授权或保险单信息，以及问题的清晰描述，然后联系当地的售后服务商。

## 健康与安全

---

### RF/SAR 信息

您的手机是一部低能量无线电收发器。开机时，手机发出低水平的无线电波（RF）。世界各国政府均采用由科学专业组织，如国际非电力放射保护委员会（ICNIRP）及电力电子工程师学院（IEEE）所制定的国家安全指引。这些指引确立了一般人口暴露于无线电波的认可水平。其计算包含了任何测量上的差异，如年龄水平和健康水平，为所有人类都提供了安全范围的保障。

比吸收率（SAR）是使用手机设备时，身体所吸收的无线电波的数量测量单位。SAR 数值根据实验状态下最高的已验证的能量水平制定，手机操作时的真正 SAR 水平可能远低于此数值。一般，距离基站越近，手机发出的能量越低。

各手机的型号的 SAR 水平可能不同，为保证用户的安全和健康，此手机的设计和制造均符合无线电暴露指引。

适用于公众的无线电波比吸收率限值是平均每 10 克身体组织 2.0 瓦特/千克 (W/kg)。经测试，此手机为 0.312W/kg，符合该限制。

### 电池

请不要使用已经损坏的充电器或电池。

请正确使用电池，不要将电池短路，这将损坏电池，并产生热量，可能引起火灾。

禁止将电池放在高温下或丢入火中，这会引发爆炸。

应将废旧电池返还给供应商或放在指定的回收点，不应与生活垃圾一起弃置。

电池充电时间取决于剩余电量，电池类型，以及充电器。电池可以被充电上千次，但会渐渐损耗。

当待机时间明显短于正常待机时间，请购买新电池。

请使用此手机专用及授权的充电器和电池。

当充电器未在使用时，请断开充电器与电源的连接。

请不要操作充电时间过长，这将损害电池，缩短电池寿命。

极端热冷温度会影响充电量，请预先降温或加温至正常温度（当温度低于零摄氏度，锂电池会受影响）。

## **交通安全**

手机具有强大的无线语音通讯功能，几乎可以在任何时间、任何地方进行通话联络。因此，用户应该承担一些重要的责任。

开车时，驾驶是您首要的职责。驾驶汽车时接听电话应提高警惕，并遵守当地规定。

了解无线手机及其功能，如快速拨号和重拨。这些功能，可以协助您便捷的拨打电话，而不会使您在驾驶时分心。

如果有免提装置，应使用免提装置。如果有可能，使用任一种现在供应的免提附件，可以提高无线手机使用的方便性和安全性。

把无线手机放置在易于找到的地方。不需要从道路上转移视线即可使用手机。如果在不方便的时间收到来电，尽可能应用语音信箱应答电话。

告诉通话对方您在开车；必要时，在交通拥堵或气候恶劣的情况下挂断电话。下雨、雨夹雪、下雪、结冰甚至交通拥挤时都很危险。

安全气囊、刹车、速度控制系统与油料喷射系统应不受无线传输影响。如您遇到如上问题，请与汽车经销商联系。

在加油时请关闭您的移动电话，同样的情况也适用于禁止使用双向无线设备的地方。请不要将易燃、易爆物品与移动电话放在一起，内部的火花可能引起燃烧。

在飞机起飞前请关闭移动电话。为防止对飞机通讯系统的干扰，在飞行中决不允许使用话机。在飞

机未起飞时使用话机应按照规定征得机组人员允许方可。

请确认飞机在飞行过程中，手机不会应闹钟自动打开手机。

## **操作环境**

无论在任何地方都应遵守此特殊规定。如果禁止使用或可能带来危险时请关闭手机。

当连接手机与其他设备时，应该阅读用户手册，详细了解安全说明，禁止与不兼容的产品连接。

为了您操作满意和人身安全，用户应该在正常的工作位置使用手机（举到耳部，天线指肩臂上方）。

手机适用的环境温度请保持在-10℃至 50℃之间。

## **电子设备**

大多数电子设备屏蔽无线电信息，咨询制造商有关信息。

**起搏器：**保持手机距起搏器 6 英寸（15cm）以上的距离；不应该在胸前口袋中携带手机；使用起搏器另一侧的耳朵接听手机通话，降低可能造成的干扰。如果您怀疑手机干扰作用，请立即关闭手机。

**助听器：**部分数字无线手机可能会干扰助听器工作，如果存在这种干扰，请与助听器制造商联系。

**其他医疗器械：**如果您使用其它个人医疗器械，请咨询器械制造商，确认这些器械是否屏蔽无线电波。医生可以协助您获取这些信息。如果康复设施附近有标示禁止使用手机，请关闭手机。

**汽车装置：**无线信号可能会影响安装在汽车里的电子设备，请向设备制造商确认有关信息。

## **紧急电话**

本手机与其他无线电话一样，使用无线信号，无法保证在所有情况下连接。因此，对于重要通话，例如医疗紧急情况，请不要仅仅依靠无线手机。

为确保呼叫与接听电话，手机必须在有足够信号强度的网络服务区域保持开机状态。

如果要拨打紧急电话，请通过待机状态下，输入当地紧急电话号后，点击“呼叫”，发出呼叫。

## **其他重要安全信息**

- 请您使用原配的或经厂商认可的配件。使用任何未经认可的配件，都有可能影响话机的使用性能，损坏您的话机，甚至导致人身危险。
- 手机会产生电磁场，请不要放置在诸如计算机磁盘之类的磁存储媒质附近。附近的电视、电话、收音机和个人计算机等电器设备会干扰电话的使用，从而影响电话的性能。
- 请不要与其它不配套的设备连接。
- 只有专业人员有资格维修手机或在汽车中安装手机相关设备。

## **维护与保养**

- 此产品经过精心设计和高技术生产，请小心使用。以下建议让您能够在长时间中愉快使用手机。
- 请勿让小孩或宠物接触手机，可能引起小孩窒息或手机损坏。
- 保持手机干燥，避免各种液体进入手机内部，以免造成损坏。
- 请勿湿手操作手机，可能会引起触电。
- 请不要在高温环境存放手机，会缩短电子设备寿命，损坏电池，或融化配件。
- 请不要在低温环境存放手机，当手机恢复正常操作温度，水蒸气会进入手机内部，损坏手机电路板。
- 请不要将您的电话暴露在强烈日光之下，避免受热。
- 请不要将您的电话放在易燃的液体，气体或易爆的物体附近。
- 请不要扔放，敲打手机，粗暴地对待手机，会毁坏内部电路板。
- 清洁话机时，请使用较为潮湿的或防静电的抹布，不要使用干燥的或易产生静电的抹布。清洁手机表面时不要使用清洗剂等化学制品。请先关机，然后清洗手机。
- 请不要油漆您的手机，颜料会阻碍手机的正常使用。

- 如果您的手机有闪光灯，请勿太靠近眼睛，以免伤害眼睛。
- 如果您的手机或电池弄湿了，手机内部的标签损坏，即使在保修期内，售后服务商不能保证生产商的质量保证。

### 有毒有害物质说明

本产品在设计和生产时，采用了易降解、易回收、利用率高的环保材料、技术工艺，遵循了电子信息产品有毒有害物质或元素控制国家标准和行业标准，达到了《电子信息产品污染控制管理办法》的环保要求。

### 产品回收

废旧产品请勿随意拆卸或丢弃，请送到电子产品指定回收机构或退还销售商。

有毒有害物质或元素名称及含量标识

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr (VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
主机	X	0	0	0	0	0

0: 表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量在 SJ/T 11363-2006 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过 SJ/T 11363-2006 规定的限量要求。

