#### 声明

# 版权所有 © 华为技术有限公司 2009。 保留一切权利。

非经本公司书面许可,任何单位和个人不得擅自摘抄、复制本文件内容的部分或全部,并不得以任何形式传播。

#### 商标声明



HUAWEI 和其他华为商标均为华为技术有限公司的商标。

本文档提及的其他所有商标或注册商标,由各自的所有 人拥有。

#### 注意

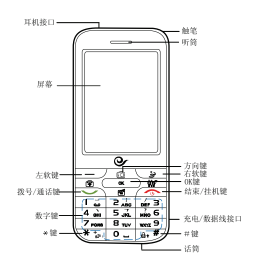
由于产品版本升级或其它原因,本文档内容会不定期进行更新。除非另有约定,本文档仅作为使用指导,本文档中的所有陈述、信息和建议不构成任何明示或暗示的担保。

# 目录

您的手机	1
按键	2
屏幕图标	4
功能表	5
安装UIM卡和电池	6
取出电池和UIM卡	6
电池充电	6
使用触笔	7
使用菜单	7
使用语音播报	8
拨打电话	9
接听电话	10
拨打急救号码	11
设置亲友列表	11
复制SIM/PIM卡电话本	12
新建和发送短消息	12
录音	13
收听广播	14
阅读电子书	14
使用Modem拨号上网	15

16
16
16
17
18
19
19
20
20
20
21
21
1 1 1 2 2 2 2

## 您的手机



# 按键

按键	说明
	• 拨打电话或接听电话。
	<ul> <li>待机状态下,进入"全部通话"。</li> <li>待机状态下,长按此键,开机或关机。</li> <li>在呼叫、通话、来电状态下,挂断电话。</li> <li>非待机状态下,返回待机界面。</li> <li>待机状态下,打开或关闭屏幕背光。</li> </ul>
ОК	<ul> <li>待机状态下,进入"互联星空"。</li> <li>菜单模式下,确认选择或者弹出菜单。</li> <li>键盘被锁定时,长按解锁。</li> </ul>
	选择屏幕底部左侧文字对应的菜单或操作。
્ર	• 待机状态下,进入" <b>号码百事通</b> "。 • 选择屏幕底部右侧文字对应的菜单或 操作。
	·

其它不同功能中有不同用涂。

# 屏幕图标

图标	说明	图标	说明
000 <b>0</b>	接收信号强度		电池电量指示
<b>&amp;</b>	手机无信号	Ü	电池电量低
<u></u>	数据业务	Ę	启用 <b>"一般模式"</b>
R	黑色,国内漫游	R	启用 <b>"静音模式"</b>
R	红色,国际漫游		启用 <b>"会议模式"</b>
G	通话状态		启用 <b>"户外模式</b> "
$\boxtimes$	收到信息	<b>₽</b>	启用 " <b>我的模式1</b> " 或 " <b>我的模式2</b> "
$\boxtimes$	信息存储已满	P	已设置闹钟
×	收到语音信息		收到紧急信息

# 功能表

#### 通话记录 联系人 计算器 1 联系人列表 进行基本的 1 全部通话 2 查找 算术运算。 2 未接电话 3 已接电话 3新建 4已拨电话 4群组 5 快速拨号 6 本机号码 7 联系人管理 信息 天翼 多媒体 1新建信息 1号码百事诵 1 收音机 2录音机 2 爱音乐 2 收件箱 3 已发信息 3 手机下载 3中国麻将 4 电子书 4 草稿箱 4UIM卡应用 5 我的文件 5 互联星空 5 语音信箱 6 模板 7设置 8 全部删除 设置 客户服务 工具 1 情景模式 1 闹钟 1 客服热线 2 显示设置 2堂上营业厅 2 日程表 3 日期和时间 3 通信助理 3 便签 4 通话设置 4 业务查询银订 4 秒表 5 手机设置

#### 说明

5 手机服务指南

手机的部分功能依赖干运营商网络支持,请 联系运营商了解详细情况。

6 保密设置 7 恢复出厂设置

5世界时间

#### 安装UIM卡和电池

注意 UIM 卡的芯片触点朝下, UIM 卡与卡槽轮廓匹配。



#### 取出电池和UIM卡

进行操作前请关机。



说明

拆卸手机后盖时请按压手机后盖上"PRESS" 箭头指示处,同时向下移动,即可轻松卸下。

## 电池充电

1. 连接手机与充电器。



- 2. 将充电器的电源插头插入电源插座。
- 3. 手机开始充电。屏幕显示充电动画效果。
- 充电动画没有变化时表示充电已满,断开充电器与电源插座的连接。

5. 断开充电器与手机的连接。



#### 使用触笔

- 1. 触笔操作分为点击和拖动两种。
- 点击: 用触笔接触屏幕一次, 选择项目或者打开菜单。
- 拖动: 把触笔按在屏幕上并移动,以选择多个文字。
- 如果在使用过程中,发现触笔对屏幕的点击没有得到 准确的响应,请通过如下方法校准屏幕:
- 选择菜单/设置/显示设置/屏幕校准进入屏幕校准 界面。
- 按提示依次点击屏幕上出现十字的中心,完成屏幕校准。
  - 说明 在校准屏幕的过程中,请尽量精确点击十字 中心;这将决定校准后,触摸屏对点击、手 写输入等响应的精确度。

# 使用菜单

- 待机状态下,选择"菜单"或者点击屏幕空白处进入 功能表。
- 按方向键选择功能表中的菜单,按 □ (选择)或
   → ,进入所选菜单;或者点击相应的菜单图标进入菜单。

- 3. 进入子菜单。进入子菜单有如下三种方法:
- 按 **⑤** , 选择子菜单;按 **⑥** (**选择**)或 **⑥** , 进入所选子菜单。
- 根据子菜单项对应数字,按相应的数字键进入子菜单。
- 直接点击相应的子菜单。
- 按 ☑ (返回),返回上一级菜单或退出功能表。
- 按 (二), 返回待机界面。

# 使用语音播报

手机支持语音播报功能,开启语音播报功能后,手机可 以播报当前时间或在收到来电、短信时自动播报来电号 码以及短信内容。

待机状态下,选择**菜单/设置/手机设置/语音播报**进入语音播报设置。

- 选择播报速度设置语音播报的播报速度,可以选择慢、 正常、快。
- 2. 选择自动播报设置语音播报内容:
- 选择来电播报,在有来电时手机自动播报来电联系人姓名或者电话号码。
- 选择短信播报,在收到短信时手机自动播报短信发送 人姓名或者电话号码。
- 选择**短信内容播报**,在打开短信后自动播报短信内容。

 选择语音报时开启或关闭语音报时功能。开启语音报 时功能后,在待机状态下点击屏幕时钟区域,手机播 报当前时间,并进入日程表。

说明

语音播报功能使用电子合成语音,在播报过 程中可能会出现个别字、词读音不标准。

#### 拨打电话

- 1. 待机状态下,可以通过如下操作进入拨号界面:
- 点击 🥙 图标,进入拨号界面。
- 按数字键,可以直接进入拨号界面。
- 按数字键,或点击屏幕中的虚拟数字按键,依次输入 电话号码
- 3. 按 💌 或点击 🤎 ,拨打电话。
- 4. 按 (重) 或选择"**挂断**",结束通话或取消拨号。

#### 说明

- 拨号界面下, 按 \*\*\* 二次、三次、四次, 可分别输入 "+"、 "P"、 "T"。
- 手机被锁的状态下,需要先对手机解锁,否则您只能拨打紧急呼叫号码。
- 待机状态下,按 (一),进入"全部通话"。
   找到所需号码,再按 (一),拨打电话。
- 在联系人中找到所需号码,按 □ ,拨
   打电话。
- 在收件箱中找到所需号码,按 □ ,拨 打电话。

# 接听电话

- 启用"**任意键应答**"功能时,按任意键接听来电( **3** 和 **(2** 除外)。
- 启用"耳机自动应答"功能时,并且已经将耳机正确 连接到手机上,当有电话呼入时,手机将自动接听来 电。
- 使用耳机时,按耳机连接线上的按键,接听或者挂断 电话。

#### 拨打急救号码

手机支持急救号码的设置和呼叫。

开启紧急呼叫功能后,待机状态下,长按 ® 直接呼叫预设的**急救号码**,同时向两个预设的紧急联系人发送 短信。

待机状态下,短按 **②** 进入**急救**菜单。

- 急救号码:选择选项/编辑设置急救号码;选择选项/呼叫拨打急救号码,同时向两个预设的紧急联系人发送紧急短信。
- 緊急联系人: 选择选项/编辑设置紧急联系人; 选择 选项/呼叫可以在紧急情况下呼叫选择的紧急联系 人,同时向两个预设的紧急联系人发送紧急短信。
- 緊急短信:选择选项/编辑更改预设的紧急短信内容。 在发起紧急呼叫时手机会自动向紧急联系人发送预设 的紧急短信内容。
- 緊急呼叫:选择开启或者关闭紧急呼叫功能。选择开启后,在待机界面长按急救键可以直接拨打急救号码。
  - 说明 急救号码和紧急联系人需要预先设置,如果 没有预设的急救号码,紧急呼叫无法使用。

# 设置亲友列表

手机支持亲友列表设置,您可以在亲友列表中设置9个亲友的电话号码。

1. 待机状态下, 短按 ₩ 进入亲友列表。

- 2. 选择**编辑**进入编辑界面。
- 3. 编辑并保存亲友联系信息,有如下方法:
- 选择**查找**进入联系人列表,按 **5** 选择需要添加的联系人,选择**选择**将联系人添加至亲友列表。
- 直接在编辑界面输入电话号码,选择 图 保存至亲友 列表。
- 4. 按 选择需要联系的亲友,按 之 或 。 呼叫该亲友,您也可以通过直接点击需要联系的亲友 呼叫。

# 复制SIM/PIM卡电话本

您的手机可以识别 GSM SIM(GSM 手机卡)和 PHS PIM (小灵通卡)。

手机中插入 GSM SIM 卡或 PHS PIM 卡后,选择**菜单/ 联系人/ 联系人管理/ 复制多项/ UIM 卡至手机**,可以将卡上的电话本复制至手机。

说明 手机中插入 GSM SIM 卡或 PHS PIM 卡后, 仅支持复制卡中的电话本,其他任何操作都 可能影响手机的正常使用。

## 新建和发送短消息

- 1. 选择菜单/ 信息/ 新建信息。
- 2. 输入信息内容。

- 3. 编辑收件人地址列表。
- 4. 按 🐃 , 发送短消息。

#### 说明

- 在编辑短信时若出现点击屏幕没有响应的, 请先尝试切换输入法至手写输入再进行相 应操作。
- 您的手机支持发送和接收长信,接收一条完整长信的时间视网络状况而定,若发现长信无法完整显示,请等待接收到所有内容后重新打开。
  - 长信只能保存于手机中。

#### 录音

- 1. 待机状态下,选择菜单/多媒体/录音机。
- 2. 按 或点击 💆 , 启动录音。
- 3. 按(三) (停止) 、 。 ,或点击 口 、 , 停 止录音,录制的文件会自动保存。
- 止录音,录制的文件会自动保存。

播放刚录制的语音文件。

所有录制的语音文件均保存在**菜单/多媒体/我的文件/音乐**。

# 收听广播

- 1. 待机状态下,选择菜单/多媒体/收音机。
- 2. 选择搜索/ 自动搜索开始自动搜索频道。
- 3. 在播放界面,按 🐨 🕷 选择频道,按 🗂 调 节音量。

说明

- 收音机功能支持耳机收听和免提播放两种 收听方式。由于收音机需要耳机作为天线, 在插入耳机的情况下,搜索频道的操作才能 快速完成。
- 在收音机信号较好的地区,可以在不插入耳机的情况下收听部分电台;在收听时将触笔拉出一部分可以获得更好的收听效果。
- 在收听收音机时,点击"隐藏"可以将收音机隐藏到后台播放;在待机界面出现收音机状态栏,显示正在收听的节目频率,点击状态栏重新进入收音机界面,点击
   关闭收音机。

# 阅读电子书

- 1. 待机状态下,选择菜单/多媒体/电子书。
- 2. 选择一个电子书文件打开阅读。

#### 说明

- 手机连接电脑后,请先安装随机附赠光盘中的PC Suite 软件,通过该软件可以将电脑中的电子书文件导入手机中。
- 电子书功能支持 ANSI、Unicode、Unicode big endian、UTF-8 四种编码的 TXT 格式 文件。
- 单个电子书文件必须小于 248KB。

# 使用Modem拨号上网

将手机和 PC 连接后,它可作为高速率的 Modem,数据 业务功能需要网络的支持。请确认您的网络运营商所支 持的网络。

- 1. 确认您使用的 UIM 卡支持上网功能。
- 2. 确认手机开机并在服务区内。
- 3. 用 USB 数据线连接手机和 PC 机。
- PC 侧, 确认在"设备管理器/调制解调器"有 USB Modem 设备。
- 5. 在 PC 侧,选择控制面板/ 网络连接,单击"创建一个新的连接",按照新建连接向导,创建一个新的连接。 电话号码设置为"#777"。
- 6. 执行已建立的连接, 拨号上网。
- 7. 在手机侧,显示数据业务图标;在 PC 侧,系统托盘中显示图标 ,表示拨号连接成功,您可以上网了。

说明

如果您的电脑上无法正常安装手机的USB驱 动、请登陆网站

http://www.huawei.com/mobileweb/zh下载并安装最新的驱动程序。

## 手机锁

手机锁可有效的防止其他人未经您的许可使用您的手机。购机时,手机锁未启动。您可将缺省的手机锁密码(00000) 更改为任意的4~8位个人密码。

若启用"**手机锁**"功能,每次开机时屏幕都会显示"**输** 入手机密码:",此时,仍可以拨打紧急号码,或者,输 入正确的手机锁密码后,手机将正常使用。

#### PIN码和PUK码

PIN 码(个人识别号码),可有效的防止他人未经您的许可使用您的 UIM 卡。PUK 码(个人解锁码),可以更改被锁定的 PIN 码。

详情请咨询您的服务供应商。

如果累计连续 3 次输错了 PIN 码,将提示输入 PUK 码。 如果您累计连续 10 次输错了 PUK 码,UIM 卡将永久失 效。此时,请与您的服务供应商联系,要求更换新卡。

#### 锁定键盘

待机状态下,长按 □ \*\* 或点击 □ 图标,可锁定键盘。 但您仍可以按 □ 接听来电,也可以拨打紧急电话 (若手机屏幕背光熄灭进入省电模式,请先按 🖃 或 激活手机后再进行操作)。

待机状态下,可以通过以下方法解锁:

- 长按 键。
- 选择"解锁"后点击 🛅 图标。

若启用"**自动键盘锁**"功能,待机界面下,手机未被使用的时间若超过了设定的时间,会自动锁住键盘。

# 切换输入法

编辑状态下,屏幕显示当前输入模式图标,在输入区域内没有单词或者字符串被选中,按 (\*\*\*),切换输入模式;若有英文单词或者英文字符串被选中,按 (\*\*\*),切换其大小写。

说明

- 编辑状态下,点击 ☑ 或 Ⅲ 可以在键盘 输入和手写输入之间进行切换。
- 编辑状态下,接 [3] (清除),从右至左 删除光标左边的文字;长按 [3] (清除), 快速清除所有文字。
- 拼音、笔画或 "En" 输入模式下,按 [0], 输入空格; "Abc" 输入模式下,按 [0] 一次输入空格, 二次输入 "0", 三次输入回车符号.
- 拼音或"Abc"输入模式下,连续快按
   1三 ,输入常用标点符号; "En"输入模式下,连续快按 [1三] ,按一下输入句号,按两下或三下输入笑脸。
- 拼音或笔画输入模式下,选择选择笔画或者 汉字时,按 , 进行翻页。

# 手写输入

在手写输入状态下,点击手写输入法选择区可分别选择 中文、英文和数字的手写输入;点击虚拟键盘区各个按 钮可分别选择在屏幕下方显示拼音、英文、数字或者符 号的虚拟键盘。

通过在屏幕中手写区书写输入汉字、英文或者数字。

- 根据要输入文字的书写顺序在屏幕上书写,候选字区 将显示对应的候选汉字、英文或者数字。
- 2. 点击选择候选区中所需的汉字、英文或者数字。

# 输入英文(En)

- "En"输入模式下, 按数字键输入英文单词。
- 根据要输入的英文单词,依次按相应的数字键各一次, 手机将自动组合出对应于所输字母的单词。手机还可 以联想出其它的字母,组合出所有可能的单词。
- 2. 按 **5** , 选择所需单词。
- 3. 按 🖭 , 切换其大小写。
- 4. 按 **② 【₩**】,确认选择; 或者,按 **○** ,确认选择,并在单词后输入空格。

# 输入英文(Abc)

"Abc"输入模式下, 按数字键输入英文字母。

按一下,可输入该按键上的第一个字母;按两下,可输入该按键上的第二个字母,依此类推。

如果要输入的字母和前一个字母位于相同的按键上,请 等待光标再次出现,或按 **W** ,移动光标,确认前一 个字母已输入后,再输入后一个字母。

## 输入中文(拼音)

拼音输入模式下, 按数字键输入汉字。

- 根据所需汉字的拼音顺序,按字母对应的数字键,输入的字母或字母组合将出现在拼音显示区。
- 2. 按 ₩ , 选择字母或字母组合。
- 3. 按 💌 ,选择所需汉字的拼音。
- 4. 按 **② W** , 查找所需汉字。
- 按 输入该汉字,候选字栏显示以该汉字开头的常用词的下一个字的列表。

# 输入中文(笔画)

笔画输入模式下, 按数字键输入汉字。

- 根据要输入汉字的标准笔画顺序,按相应的数字键 1~5 输入笔画,候选字区将显示对应笔画组合的候选 字。如果不确定笔画所属的类别,按 □···□ ,输入"?" 表示该笔画,然后继续输入后面的其它笔画。
- 按 ▼ , 选择所需汉字。
- 3. 按 □ , 输入该汉字。

# 输入数字

• "123"输入模式下, 按数字键直接输入数字。

- "Abc"输入模式下,连续按相应的按键,直至所需的数字出现在屏幕上;或者长按相应的数字键,输入数字。
- "En"输入模式下,先按数字键,再按 5
   车所需的数字出现在屏幕上。

#### 输入符号

- 1. 任意输入模式下, 按 \*\*\* , 出现字符列表。
- 2. 按 , 滚动显示符号页面。
- 3. 按所需符号对应的数字键,输入符号。

# 安全警告与注意事项

#### ■ 电子设备

- 在使用高精度控制的电子设备附近,请关闭手机,否则可能会导致电子设备故障。
- 可能受手机影响的设备有:助听器、起搏器、火灾报警器、自动门和其他自动控制设备。使用电子医疗辅助器械的用户应自行与该器械的服务中心确认无线电波对该设备的影响。
- 起搏器生产商建议手机和心脏起搏器间的距离至少保持在15厘米,以避免手机对起搏器的潜在干扰。携带手机时,不应将其放在胸袋中;应使用与佩带起搏器不同侧的耳朵接听电话,以减少造成干扰的潜在因素。

#### ■ 医疗场所

- 请勿携带手机到手术室、重病监护室(ICU)或冠心病监护室(CCU)。
- 在禁止使用手机的医疗场所,请遵循该场所的指示和规定执行。
- 请注意手机的铃声、音量、振动的设置,以免对心脏 病等患者造成影响。

#### ■ 易燃易爆区域

在易燃易爆区域,请关机,请勿取出、安装电池、给电 池充电或使用手机,以免引起爆炸或火灾。易燃易爆区 域有:

- 加油站。
- 燃料区(如:船的甲板下的舱体)。
- 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、金属粉末)的区域。
- 有爆炸危险标志的区域。
- 有"关掉双向无线电设备"标志的区域。
- 通常建议您关闭汽车引擎的区域等。

#### ■ 交通安全

 驾驶车辆时,请遵守所在地域或国家的相关规定。请 勿在驾驶汽车时使用手机,以免妨碍安全驾驶,引起 交通事故。驾车时请将手机放在手机支架上,不要将 手机放在座位上,或在碰撞、急刹车时可能松动的地方。当车辆停在安全的地方后,才可以使用手机。

- 若手机具有免提功能、配备有耳机、或车内有车载免 提设备,则在紧急情况下,可用这些功能、设备进行 紧急呼叫或求救。
- 请勿将手机放在汽车保险气囊上方或气囊展开后能够 触及的区域内,否则气囊膨胀、或破裂时,手机就会 受到很强的外力,可能对车内人员造成严重伤害。
- 乘坐飞机时,应遵守航空公司的相关规定和条例。在 飞机上或飞机附近,请关闭手机并取出电池;在机场 禁止使用手机的区域,请关闭手机,以免手机的无线 信号干扰飞机控制信号。

#### ■ 存放环境

- 请将手机远离磁性设备(如:磁卡和软盘),手机的辐射可能会抹掉磁性设备上存储的信息。
- 请勿将手机、电池及充电器放置于具有强大电磁场的 器具中,如电磁锅和微波炉,否则可能会导致电路故 障、起火或爆炸。
- 请勿在高温区域、温度过低区域,放置手机、电池和 充电器,否则可能会导致手机、电池和充电器故障、 着火或爆炸。
- 电池充电时,应尽量将电池环境温度保持在0℃和45 ℃之间。电池的存放环境温度保持在-20℃和60℃之间。若把电池放在过热或过冷的区域,则可能减少电

池的容量和使用寿命。当温度低于 0℃时, 电池的性能尤其受到限制。

- 请勿将大头针等尖锐的金属物品放在手机听筒附近, 手机听筒的磁性会吸住这些物体,使用手机时可能造成伤害。
- 请勿使手机、电池和充电器受到强烈的冲击或震动, 以免导致电池漏液、手机故障、讨热、着火或爆炸。
- 请勿将手机放在裤子或裙子背面的口袋中,以免坐下时损坏手机。

#### ■ 儿童健康

- 请将手机、电池和充电器放在儿童触摸不到的地方, 请勿在无人监管的情况下让儿童使用手机、电池和充 电器。
- 请勿让儿童口含电池,因为电解液可能导致中毒。
- 请勿让儿童接触手机的小配件,否则可能使儿童因吞咽部件而造成窒息、堵塞食道等伤害。

#### ■ 操作环境

- 您的手机、电池和充电器不具有防水性能,使用时,请保持其干燥。请勿让手机、电池、充电器接触水及水汽;或者用湿手操作手机,以免导致设备短路、因腐蚀引起的故障、人员触电。
- 请勿在多灰、潮湿、肮脏、或靠近磁场的地方使用手机,以免引起手机内部电路故障。

- 当手机接触耳朵时,请勿开机或关机,以免影响人体健康。
- 为符合射频泄漏规定,当您佩带手机或使用手机数据功能时,请保持天线与身体的距离至少为1英寸(2.5厘米)。
- 若您因长时间使用手机游戏,而引发身体不适(如: 癫痫、眩晕),请立即向您的医生寻求帮助。
- 当您的手机正在使用免提功能时,请勿将手机放在耳 边,以免声音过大损伤听力。
- 若您的手机有红外线接口,则请勿用光学放大器查看 该接口。
- 若您的手机有摄像功能,则请勿将闪光灯过于靠近您或他人的眼睛。
- 若您的手机配有触屏笔,则请小心取用触屏笔,以免 划伤手机表面或屏幕。
- 雷雨天气时,请勿在充电时使用手机,或者在室外使用手机,以免受到雷击或其它伤害。
- 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,从而缩短通话时间及待机时间。
- 手机的信号干扰可能会影响邻近的电视机、收音机或 电脑。
- 请遵守射频辐射国际规范的规定,使用本公司指定的 手机附件。

 使用本手机时,请遵守相关法律法规,并尊重他人隐 私及合法权利。

#### ■ 清洁维护

- 进行清洁和维护前,请先关机。若此时还连接着充电器,则需要从电源插座上拔下充电器,同时断开充电器与手机的连接,以免发生触电、电池或充电器短路。
- 请勿用化学物质(如:酒精、苯等)、化学洗剂、有磨砂性的清洁剂擦拭手机或充电器,否则可能会损坏部件或引发火灾。可用微湿、防静电的软布擦拭。
- 请勿刮擦或涂改手机外壳,否则,脱落的涂料可能会引起人体过敏。若发生了过敏反应,则需立即停用手机,并向您的医生寻求帮助。
- 清洁电源插头上的灰尘,并保持插头的干燥,以免造成起火。
- 如果手机及其部件和配件不能正常工作,请联系附近 的授权服务机构,服务中心的人员将会给予帮助。
- 请勿擅自拆卸手机及附件,只有授权机构才可维修本 手机。

#### ■ 环境保护

- 请遵守有关的手机包装材料、耗尽电池和旧手机处理 的本地法令,并尽量支持回收行动。请勿将废弃手机 或电池丢入垃圾桶中。
- 此华为设备符合指令 2002/95/EC 中关于在电子和电 气设备中限制使用特定危险物质的规定。

#### ■ 紧急呼叫

在紧急情况下,若手机处于开机状态且处于服务区内,可使用手机进行紧急呼叫。但是,因不能保证所有情况下网络都能连接,故在紧急情况下,不能将本手机作为唯一的联系方式。

#### ■ 使用电池

- 只能使用手机制造商认可的电池,请勿使用错误型号的电池,否则可能引起爆炸。
- 请勿将电池投入火中, 否则会导致电池起火或爆裂。
- 请勿将金属物、钥匙、珠宝等导体与电池两极对接, 或接触电池的端点,以免导致电池短路,以及因电池 讨热而引起的身体伤害(如烧伤)。
- 请勿擅自拆卸电池或直接焊接电池两极,以免引起电 池漏液、过热、起火或爆裂。
- 如果电池漏液、冒烟或发出怪味,应立即停止使用, 并使其远离明火和人体,以免起火或爆裂伤人。在保证安全的情况下,交由合格的维修点处理。
- 电池在发货后并没有充满电,使用前请至少充电2个小时。
- 如果电池内部的液体沾到皮肤或者衣物上,请立即用 清水冲洗,以免损伤皮肤。
- 如果电池内部的液体飞溅到眼睛,切勿揉擦眼睛,否则会使视力受损,须立即用清水冲洗,并到医院进行医疗处理。

- 若在充电或电池存放过程中,发现有变形、变色、异常发热等情况,请立即取出电池,不再继续使用,否则会引起电池漏液、过热、爆裂或着火。
- 当电池不能正确装入手机时,请勿用力挤压电池,以 免电池漏液或爆裂。
- 请勿在开机状态下取出电池。
- 若长期不使用电池,请将电池充电后,放置在室温下保存。

#### ■ 使用充电器

- 只能使用手机制造商认可的充电器,请勿使用错误型号的充电器,否则可能引起故障或爆炸。
- 请勿将充电器短路,以免引起设备故障、冒烟或起火。
- 若电源线已经损坏(如:导线外露、断裂),或者连接 插头已经松动,则请勿继续使用,以免发生触电、充 电器短路或火灾。
- 请勿将装有水或其它液体的容器放在充电器旁,液体进入充电器后会造成漏电或其它故障。
- 请勿在多灰、潮湿的环境中进行充电,并且电源线不能靠近加热器皿。
- 进行充电前,请确认充电器插头已正确插入电源插座。 如果充电器插头插入不当,可能会引起触电、手机或 电池起火或者爆炸。在充电结束需切断电源时,请拔 出插头而勿扯拉电源线。

- 充电器须使用规格要求的交流电压,若使用其它的电压可能会导致起火或故障。
- 充电器的电源线上禁止放重物,请勿损坏、改造、扯 拉电源线,否则可能引起触电或火灾。
- 请勿用湿手接触正在充电的电源插头、电源线、充电器,否则可能引起触电。
- 如果水之类的液体不慎进入充电器中,请立即将充电器电源插头从插座拔出,以防止过热、起火或其它故障。

# ■ 射频能量吸收比率(SAR)

#### 本款手机符合国际有关射频辐射能量的标准要求。

您的手机是一个低功率的无线电接收机和发射机,它是以不超过国际规范所建议的射频辐射能量上限值而设计制造的。这种上限值是属于一套国际规范准则中的一部分,它规定了针对一般大众的射频能量辐射允许值。这些准则是由国际上的独立科学组织经过详尽的研究后所制定的标准,同时这些组织还针对这些标准进行定期评估以保证其有效性。这些标准包含许多安全系数,以确保任何年龄和健康状况的使用者的人身安全。

手机的辐射标准是用 SAR(Specific Absorption Rate,射频能量吸收比率)来度量和评价的。依据标准,本款手机推荐的 SAR 上限值为 2.0W/kg 每 10g\*。对于本款 SAR 值的测试,是按照标准测试程序,采用正常使用姿势,以手机的最大输出功率来测试各种频段。

虽然 SAR 是以最大功率所测得的,但实际上,手机在一般情况下使用时,SAR 值是远远低于最大值的。因为在设计上,手机具有多级输出功率的工作状态,并使其在实际操作中仅使用满足连接到网络所要求的最低功率级别。通常手机距离基站越近,其输出功率则越小。

在头部耳侧使用时,本款手机的 SAR 值不超过 0.166W/kg 每 10g,尽管不同的手机在不同位置上的 SAR 值存在差异,但是它们都满足相关标准的要求。

请注意:本款手机如有设计改动,则 SAR 值将会有变化, 但在所有情况下,手机的设计都是符合标准要求的。

\*围际非电离辐射防护委员会(ICNIRP)建议,一般大众使用的手机,其SAR标准上限值笱平均每10g人体组织不超过2.0W/kg。这个标准已经包含相当大的安全空间来进一步保护大众安全,同时也包括了因测量误差所引起的差异。在不同的测试要求和频率使用条件下,SAR值可能会不一样。

#### ■ 电子信息产品有毒有害物质申明

产品名称: CDMA 1X 数字移动电话机

型 号: HUAWEI C7199

制 造 商: 华为技术有限公司

制造地点:深圳市龙岗区坂田华为总部办公楼

制造地点: 深圳巾兀岗区圾田华为忌部办公葰						
	有毒有害物质或元素					
部件名 称	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr6+)	多溴 联苯 (PBB)	多溴二 苯醚 (PBDE)
売体	0	0	0	0	0	0
单板/电 路模块	×	0	0	0	0	0
电池	×	0	0	0	0	0
充电器	×	0	×	0	×	×
天线	0	0	0	0	0	0
显示屏/ 镜片	×	0	0	0	0	0
按键	0	0	0	×	0	0
按键触S 片 (DOME)	×	0	0	0	0	0
贴膜/标 签	0	0	0	0	0	0
板筋结 构件/导	0	0	0	0	0	0

	有毒有害物质或元素					
部件名 称	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr6+)	多溴 联苯 (PBB)	多溴二 苯醚 (PBDE)
电泡棉						
电声器 件/振动 马达	0	0	0	0	0	0
镙钉	0	0	0	0	0	0
挂绳/装 饰件	0	0	0	0	0	0
其他部 件	0	0	0	0	0	0

<sup>○:</sup> 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《电子信息产品有毒有害物质的限量要求》 规定的限量要求以下。

#### 说明

单板/电路模块中的焊料中含铅; 开关触点中含镉; 器件中的铜合金中含铅; 电阻中的陶瓷中含铅。

版本: V100R001C58\_01 部件编码: 31019800

<sup>×:</sup> 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规定的限量要求。