

精彩沟通 无线生活

欢迎您使用华为技术有限公司 HUAWEI® C506 CDMA 手机

HUAWEI® C506 CDMA 手机

用户手册

声明

Copyright ©2006

华为技术有限公司

版权所有，保留一切权利。

未经本公司书面许可，任何单位或个人不得以任何方式摘抄、复制本书内容的部分或全部，并不得以任何形式传播。

、HUAWEI®、华为®均为华为技术有限公司的商标。

对于本手册中出现的其它商标和产品名字，由各自的所有人拥有。

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

各类标志

本手册还采用各种醒目标志来表示在操作过程中应该特别注意的地方，这些标志的意义如下：

标志	意义
	提醒操作中应注意的事项
	对操作内容的描述进行必要的补充和说明

安全须知

使用手机前，请仔细阅读本节内容，也请让您的孩子了解这些内容，以确保正确和安全地使用手机。有关更详细的信息，请参阅本手册中的“安全警告和注意事项”内容。



在禁止使用手机的场所，或者使用手机会引起干扰或危险时，请关闭手机。



请勿将手机及附件放置于具有强大电磁场的器具中。



请勿在驾驶汽车时使用手机，以免妨碍安全驾驶。



请将手机远离磁性设备，手机的辐射会抹掉磁性设备上存储的信息。



在医疗场所，请遵守有关规定或条例。在靠近医疗设备的区域，请关闭手机。



请勿在高温处、有易燃气体的地方，如加油站附近使用手机。



登机时请关闭手机，以免无线信号干扰飞机控制信号。



请将手机及附件放在儿童触摸不到的地方，请勿让儿童在无人监管的情况下使用手机。



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。



请使用本公司指定的电池和充电器。

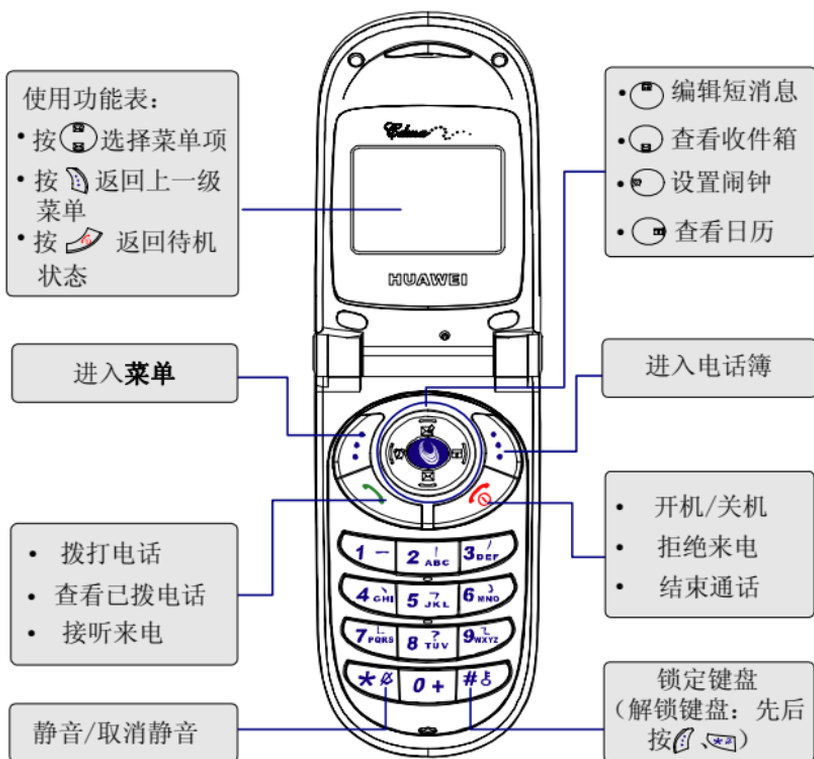


请勿擅自拆卸手机及附件，只有合格的维修人员才可以修理本手机。



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。

快速使用指南



目 录

1 了解您的手机	1
配件介绍.....	1
您的手机.....	2
2 手机使用入门	6
安装电池和 UIM 卡.....	6
电池充电.....	9
安装吊带.....	10
开机和关机.....	11
3 输入文字	12
输入法介绍.....	12
输入英文.....	13
输入数字.....	13
输入中文.....	14
输入符号.....	14
4 语音业务	15
拨打紧急电话.....	15

输入号码拨打电话.....	15
重拨已拨电话.....	16
使用电话簿拨打电话.....	16
使用快速拨号功能拨打电话.....	16
接听和拒听电话.....	16
通话中的特别功能.....	17
呼叫转移.....	18
设置通话时间提示音.....	19
5 短消息业务.....	20
定制常用短语.....	20
设置短消息群组信息.....	20
新建并发送短消息给一位或多位收件人.....	21
新建并发送短消息给一个预定义群组.....	21
查看收件箱.....	22
查看发件箱.....	22
删除所有短消息.....	23
设置在用存储空间.....	23
查看短消息存储状况.....	24
设定短消息优先级.....	24
设定短信报告.....	24

呼叫语音中心.....	24
清除语音邮件提示.....	25
6 数据业务	26
数据 MODEM 功能	26
发送传真.....	27
接收传真.....	28
发送异步数据.....	28
接收异步数据.....	29
7 电话簿	30
新增电话簿记录.....	30
查找电话簿中的记录.....	30
编辑电话簿中的记录.....	31
删除电话簿中的记录.....	31
复制电话簿.....	32
号码分组.....	33
快速拨号.....	34
本机号码.....	35
设置在用存储空间.....	35
查询存储状况.....	35
8 安全设置	36

设置手机锁.....	36
设置 PIN 码锁	36
修改 PIN 码	37
恢复出厂设置.....	37
9 其他功能及设置	38
键盘锁定	38
使用耳机接听来电或短信.....	39
闹钟.....	39
日历.....	40
货币换算.....	40
10 菜单命令	42
11 简单的故障处理.....	45
12 安全警告和注意事项.....	46

1 了解您的手机

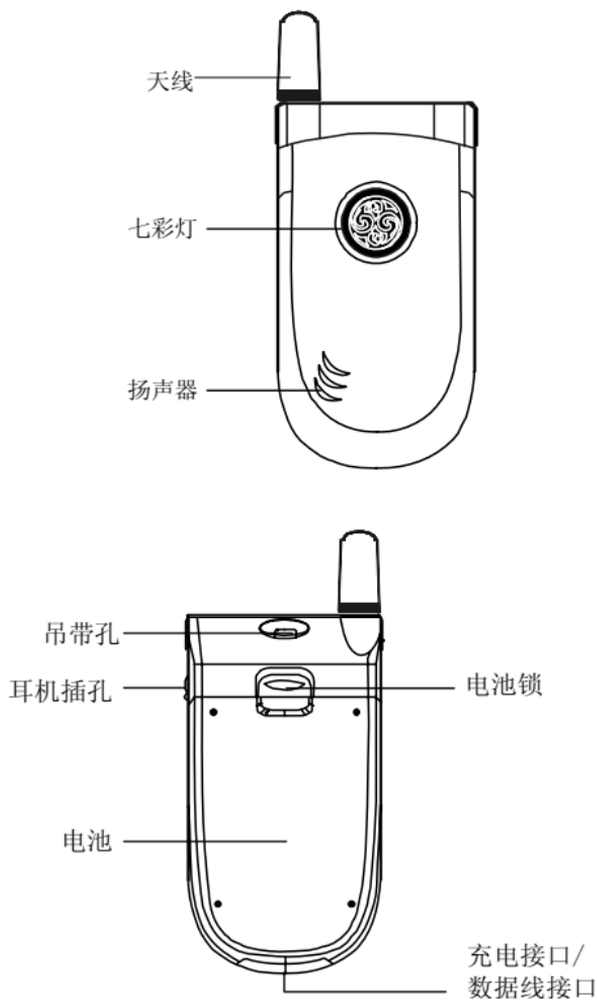
配件介绍

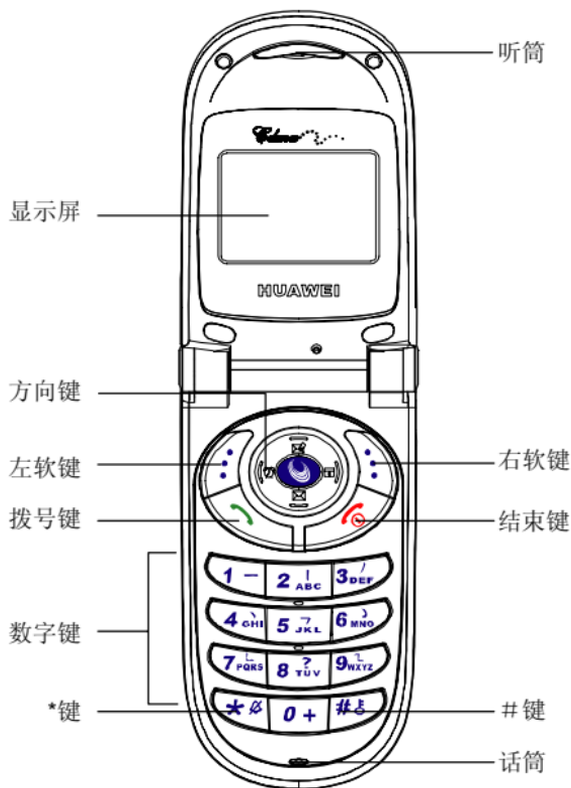
打开手机包装盒，请确认您拥有本手机的所有附件，如有缺少部件，或用户手册出现缺页等严重影响阅读的情况，请与当地的经销商联系。

您的手机包装盒中有以下各项：

- 必配件：C506 手机、550mAh 锂电池、旅行充电器、用户手册、合格证；
- 选配件：820mAh 锂电池、耳机（必须另外购买）、数据线（若想使用数据业务功能，您必须另外购买数据线及驱动软件）。

您的手机





按键及其说明

按钮	说明
	用于结束当前通话或取消拨号。 按住此键 2 秒，可用于开机和关机。 在非待机界面，按此键，可返回待机界面。
	用于拨打电话和接听电话。 待机状态下，按此键，可查看已拨电话记录。
	用于选择屏幕底部左侧显示的说明文字。
	用于选择屏幕底部右侧显示的说明文字。
	确认选项；待机状态下，进入联通在信界面。
	<p>：待机状态下，新建短消息。通话期间，增加音量。</p> <p>：待机状态下，查看收件箱。通话期间，减小音量。</p> <p>：待机状态下，设置闹钟。通话期间，减小音量。</p> <p>：待机状态下，查看日历。通话期间，增加音量。</p>
	0~9 数字键，用于输入数字、字符。
	
	*键，在不同功能中有不同用途。
	#键，在不同功能中有不同用途。

屏幕图标

图标	说明
	接收信号强度。条的数量越多，则信号强度越强。
	正在接通或正在通话中。
	接收到新的短消息。
	短消息存储满。需先删除一些短消息后，才能接收新消息。
	启动“静音模式”。
	闹钟已设定。
	来电提醒类型为“振动”。
	电池电量指示。条的数量越多，则剩余电量越多。

接口

您的手机有两个接口。

接口	说明
充电器接口/ 数据线接口	位于手机底部，用于连接旅行充电器或数据线。
耳机接口	位于手机右侧上部，用于连接耳机。

2

手机使用入门

安装电池和 UIM 卡

请咨询您的服务供应商，是否需要安装并使用 UIM 卡，并按照服务供应商的要求，使用合适的 UIM 卡，或者不需要使用。



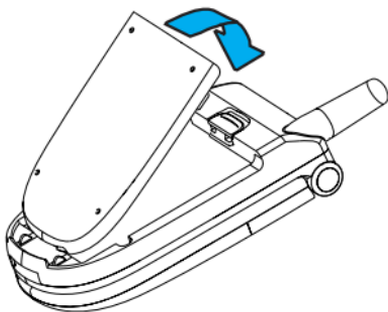
注意：

如果使用了 UIM 卡，请仔细阅读以下注意事项，以确保正确和安全的使用 UIM 卡。

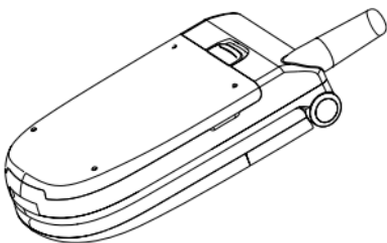
- 请将 UIM 卡放在儿童接触不到的地方。
- UIM 卡及其金属触点易因刮擦或弯曲而损坏，因此在使用、安装、取出 UIM 卡时要小心操作。
- 在安装或取出 UIM 卡前，请关闭手机，取出电池，且手机不能和旅行充电器连接。

安装电池

1. 将手机背面朝上，把电池底部先插入电池室的底部，安装时要注意角度和方向。



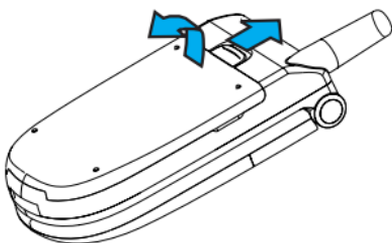
2. 轻轻将电池向电池室下压，完成电池安装。



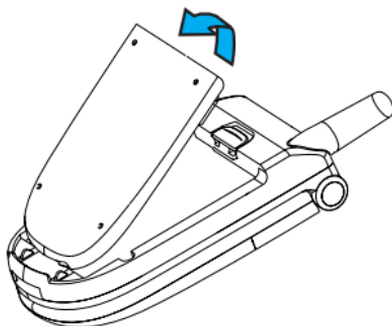
取出电池

取出电池前，按  2 秒，关闭手机，否则会对手机造成损坏。

1. 将手机背面朝上，向电池顶部推开电池锁。

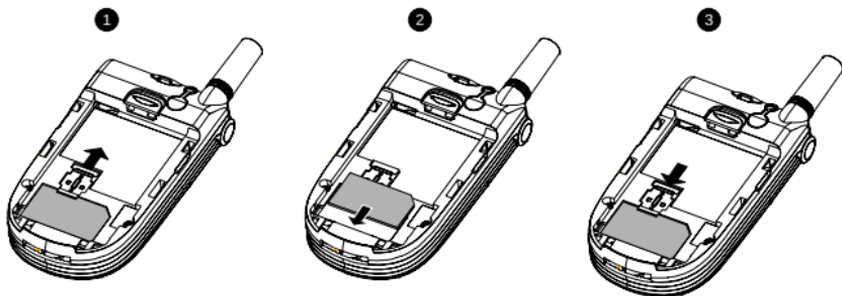


2. 捏住电池上部两侧凸起部位，取出电池。



安装 UIM 卡

1. 将 UIM 卡的金属触点面朝下，且切角在右上方。
2. 将 UIM 卡滑入 UIM 卡卡座的滑槽中。
3. 扣紧 UIM 卡卡座卡扣。



电池充电

电池

类型	容量	通话时间	待机时间	第一次充电时间
锂电池	550mAh	2 小时	120 小时	约 2 小时
锂电池	820mAh	3 小时	180 小时	约 3 小时

待机时间指手机在不通话，不移动情况下持续开机工作时间。通话时间、待机时间可能因 UIM 卡、网络和使用设置、使用情况和环境而有所不同。

电池充电注意事项

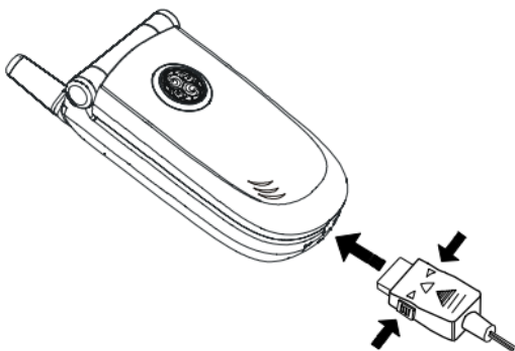
- 请勿使用已损坏的电池。
- 第一次使用电池时，请先给电池充电。
- 如果电池长时间没有使用，它会自动放电，使用前请重新充电。
- 电池充电时间会随温度条件和电池老化程度而变化。
- 使用旅行充电器前，请先确保电池已安装在手机内。
- 当使用新电池或电池久未使用时，可能出现如下情况：插上充电器后无法正常开机，此时请重新插拔充电器。

使用旅行充电器充电

手机使用的是锂电池，您可以在电池电量用尽前给电池充电。

当手机指示电池电量低的时候需要为手机充电。

1. 将充电器的充电接头插入手机底部充电接口中。

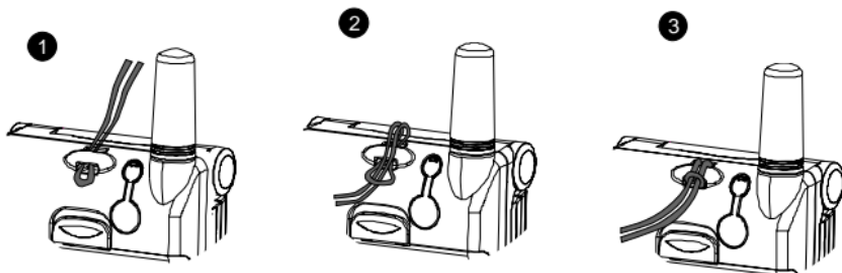


2. 将充电器的电源插头插入电源插座中，手机开始充电，充电过程中，七彩灯长亮红色。
3. 电池充电满后，七彩灯亮绿色。此时将充电器从电源插座中拔出，然后将充电器从手机中拔出。

充电时，屏幕右上方的  有充电动画效果。充电动画停止，充电结束。如充电时手机处于开机状态，您仍可正常使用手机，但充电时间会延长。

安装吊带

吊带穿孔位于手机顶部，可安装吊带。



开机和关机

按住  2 秒，开启或关闭手机。

开机时，如果显示输入手机密码：，请输入正确的手机密码后按确定。更多关于手机密码的信息，请参见 P36 “设置手机锁”。

开机时，如果显示输入 PIN 码：，请输入正确的 PIN 码后，按**确定**。更多关于 PIN 码的信息，请参见 P36 “设置 PIN 码锁”。

说明：

如果使用了 UIM 卡，您还需注意以下内容：

- 如果您未插入 UIM 卡，开机时，手机会提示 *检查 UIM 卡*。这时请关闭手机，插入 UIM 卡后再重新开机。
- 如果您已正确插入 UIM 卡，开机时，手机仍提示 *检查 UIM 卡*，请向您的网络运营商或服务供应商咨询。

3

输入文字

输入法介绍

C506 支持中文、英文、数字输入法。使用文本输入功能时，按 ，可在各输入法间进行切换。当前的输入法指示符显示在屏幕右上方，共 6 种，含义如下：

指示符	输入法	指示符	输入法
ABC	英文大写字母输入法	123	数字输入法
abc	英文小写字母输入法	拼音	拼音输入法
eZiEn	智能英文输入法	笔画	笔画输入法

说明：

在任何输入法状态下，反复按**清除**可从右至左逐个删除光标左边的文字。长按**清除**，可快速删除所有文字。

输入英文

基本英文输入法

基本英文输入法就是在“ABC”或“abc”输入法状态下输入各个字母。按一下数字键，便可输入该按键上的第一个字母，连续快速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，移动光标，确认前一个字母已经输入后，输入其他字母。

在该输入法状态下，按一次可输入空格，按两次可输入数字“0”，按三次输入换行符；按可输入常用标点符号。

智能英文输入法

“eZiEn”输入法状态下，按键一次，手机就能自动组合所有可能的单词，按，选择单词。

在该输入法状态下，按一次可输入空格，按可输入句号“.”，长按，可换行。在输入区域有单词或者字符串被选中的情况下，按可对其大小写进行转换，若输入区域没有单词或者字符串被选中，则切换输入法。

输入数字

- 在“123”输入法状态下，按数字键可直接输入数字。
- 在“ABC”或“abc”输入法状态下，反复按相应的按键，直至所需的数字出现在屏幕上。
- 在“eZiEn”输入法状态下，按数字键后再按，直至所需的数字出现在屏幕上。

输入中文

拼音输入法

将输入法切换为“拼音”，依次按拼音字母对应的数字键，直到想要的拼音字母出现在屏幕上。

笔画输入法

将输入法切换为“笔画”，依次按笔画对应的数字键，直到想要的笔画组合出现在屏幕上。

输入符号

任意输入法状态下，按 ，将出现字符列表。按  或 ，滚动显示的符号，按所需符号相应的数字键，可输入符号。

4 语音业务

拨打紧急电话

若要拨打紧急电话，手机必须开启，且处于服务区范围内，能接收到足够强的信号。以下情况，您仍可拨打紧急电话：

- 正常状况
- 未插入 UIM 卡
- 手机被锁或 UIM 卡被锁
- 键盘已锁

输入号码拨打电话

1. 待机状态下，按数字键盘依次输入电话号码。如果输入的号码有误，可按**清除**删除。
2. 按 ，拨打电话。
3. 按 ，结束通话或取消拨号。

要拨打国际长途电话，请长按 ，输入国际长途码“+”，然后根据需要输入国家和地区代码、区号和电话号码。

如果要拨打带分机的号码，有以下两种方式：

4 语音业务

- 按 ，在主机号码与分机号码间输入“P”。
- 按 ，在主机号码与分机号码间输入“T”。

重拨已拨电话

1. 按**菜单**，选择*通话记录/已拨电话*。
2. 按 ，选择要重拨的电话号码。
3. 按 ，拨打此电话号码。

除此之外，您还可以按照以下步骤重拨已拨电话。

1. 在待机状态下，按 。
2. 按 ，选择要重拨的电话号码。
3. 按 ，拨打此电话号码。

使用电话簿拨打电话

1. 查找要拨打的电话号码，请参见 P30 “查找电话簿中的记录”。
2. 按 ，拨打此电话号码。

使用快速拨号功能拨打电话

按相应的数字键 2 秒即可拨打电话。启动快速拨号功能的步骤，请参见 P34 “快速拨号”。

接听和拒听电话

通常，您可以按 、 或  接听电话；按  或  拒听电话。

接听键接听

按**菜单**，选择 **设置/呼叫设置/接听方式/接听键接听**。

当有来电时，您只能按  接听电话。

翻盖接听

按**菜单**，选择 **设置/呼叫设置/接听方式/翻盖接听**。

当有来电时，打开手机翻盖即可接听电话。

任意键接听

按**菜单**，选择 **设置/呼叫设置/接听方式/任意键接听**。

当有来电时，您可以按除 、 以外的任意键来接听电话。

通话中的特别功能

调节通话音量

通话过程中，您可以按  或  增加音量，按  或  减小音量。

查看电话簿

通话过程中，您可以按 ，查看电话簿记录。

呼叫等待

呼叫等待功能需要网络的支持，更多信息请咨询您的服务供应商。

按**菜单**，选择 **设置/呼叫设置/呼叫等待**。

- 选择**激活**，激活呼叫等待功能；
- 选择**取消**，关闭呼叫等待功能。

切换通话

若启动了呼叫等待功能（启动方式请参见 P17 “呼叫等待”），并且网络支持此项功能，那么您可以同时处理两个来电。即当您正在通话时，可以选择接听或拒听第二个来电。如果接听了第二个来电，您还可以在两个通话间进行切换。

通话过程中，您可以进行如下操作：

- 按**应答**或 ，接听第二个来电，同时第一个通话被自动保持；
- 按**忽略**，拒绝接听第二个来电。
- 按 ，在两个通话之间进行切换。
- 按 ，结束所有通话。

三方通话

三方通话功能需要网络的支持，更多信息请咨询您的服务供应商。

呼叫转移

呼叫转移功能需要网络的支持，更多信息请咨询您的服务供应商。

1. 按**菜单**，选择 **设置/呼叫设置/呼叫转移**。
 - 选择**转移所有呼叫**，转接所有来电。
 - 选择**遇忙转移**，如您正在与其他人通话，转移来电。
 - 选择**无应答转移**，如果无人应答来电或拒听来电时，转移来电。

- 选择**默认转移**，如满足上述遇忙转移或无应答转移的条件之一，转移来电。
 - 选择**取消所有转移**，取消所有转移来电功能。
2. 您可以选择**激活**，激活呼叫转移功能，并设置转移号码；或者选择**取消**，关闭呼叫转移功能。

设置通话时间提示音

按**菜单**，选择**设置/呼叫设置/50 秒提示**。

- 选择**开**，启动 50 秒提示功能，当您在通话时，手机会在每次满一分钟前的 10 秒发出提示音，以提醒您通话时间长度；
- 选择**关**，关闭 50 秒提示功能。

5

短消息业务

定制常用短语

1. 按**菜单**，选择*短消息/短消息设置/常用短语*。
2. 按 ，选择要编辑的短语。
3. 按**选择**，输入信息。
4. 按**确定**，保存编辑后的内容。

设置短消息群组信息

短消息群组和电话簿中的群组是独立的，设置短消息群组，不会影响电话簿中的群组。您最多可设置十个短消息群组。每个短消息群组最多可设置十条记录。

1. 按**菜单**，选择*短消息/短消息设置/群组设置*；
2. 选择某个群组，按**选项**，可进行多项操作：
 - 选择**查看**，查看该群组中的记录；
 - 选择**添加**，在该群组中添加记录；
 - 选择**重命名**，重新命名该群组的名称；
 - 选择**全部删除**，删除该群组中的所有记录。

新建并发送短消息给一位或多位收件人

1. 按**菜单**，选择*短消息/写消息*。
2. 输入信息，输入方法请参见 P12 “输入文字”。输入信息时，按**选项**，选择*插入短语*，可插入常用短语（定制常用短语的步骤，请参见 P20 “定制常用短语”）；选择*插入号码*，可插入电话簿中某个联系人的电话号码。
3. 按**选项**，选择**发送**。
 - 若选择**发送并保存**，那么该短消息发送后，将保存在发件箱。
 - 若选择**保存**，那么该短消息将保存在发件箱。
4. 直接输入收件人电话号码，或按**查找**，选择*查找电话簿*，从电话簿中提取收件人电话号码。
5. 按 ，发送短消息。

短消息发送后，屏幕上显示**发送完毕**，表示短消息已成功发送到短消息中心，但并不表示收件人已接收到短消息。若屏幕显示**发送失败**，表示短消息未能成功发送到短消息中心，请再次发送。

新建并发送短消息给一个预定义群组

短消息群组和电话簿群组是独立的。

1. 按**菜单**，选择*短消息/写消息*。
2. 输入信息。输入方法请参见 P12 “输入文字”。输入信息时，按**选项**，选择*插入短语*，可插入常用短语（定制常用短语的步骤，请参见 P20 “定制常用短语”）；选择*插入号码*，可插入电话簿中某个联系人的电话号码。
3. 按**选项**，选择**发送**。

5 短消息业务

4. 按**查找**，选择**查找群组**，选择某个短消息群组。

5. 按 ，发送短消息。

给一个群组发送短消息，您要为该群组中的每个成员付费，且可能有的用户发送成功，有的用户发送失败。其他详细信息请参见 P21 “新建并发送短消息给一位或多位收件人”。

查看收件箱

当您的手机在待机状态下接收到新短消息时，手机可能会响铃或振动，屏幕上还会出现  图标。如果图标  闪烁，则表示信息存储空间已满，必须先删除一些短消息，才能接收新短消息。

1. 按**查看**，查看短消息；按**取消**，以后再查看。

以后查看该短消息，按**菜单**，选择**短消息/收件箱**。按 ，选择要查看的短消息。

2. 按**查看**，查看短消息。

3. 查看短消息时，按**选项**，可选择多项操作：

- 选择**回复**，进入短消息编辑状态，编辑新的短消息，并回复给发件人。
- 选择**删除**，删除这条短消息。
- 选择**转发**，转发这条短消息。
- 选择**呼叫**，拨打发信人的电话。
- 选择**保存到电话簿**，输入发信人的姓名后，将其电话号码存入电话簿。

4. 按**返回**，返回到收件箱菜单。

查看发件箱

发送短消息时，若您选择了**发送并保存**，那么该短消息将保存在发件箱。

除此之外，发件箱还保存了编辑后保存，以及发送失败的短消息。

1. 按**菜单**，选择*短消息/发件箱*。
2. 按，选择*手机*或者*UIM卡*。
3. 按，选择要查看的短消息。
4. 按**查看**，查看短消息内容。
5. 查看短消息时，按**选项**，可选择多项操作：
 - 选择*删除*，删除该短消息。
 - 选择*转发*，转发该短消息。
 - 选择*编辑*，重新编辑该短消息。
 - 选择*重发*，重新发送该短消息。
6. 按**返回**，返回到发件箱菜单。

删除所有短消息

1. 按**菜单**，选择*短消息/全部删除*。
 - 选择*收件箱*，删除收件箱中所有短消息。
 - 选择*发件箱*，删除发件箱中所有短消息。
 - 选择*UIM卡*，删除UIM卡上的所有短消息。
 - 选择*手机*，删除手机上的所有短消息。
2. 按**是**，确认删除；按**否**，取消操作。

设置在用存储空间

1. 按**菜单**，选择*短消息/短消息设置/在用存储空间*；

5 短消息业务

2. 按 ，可选择多项操作：

- 选择 *手机*，将短消息存储在手机上；
 - 选择 *UIM 卡*，将短消息存储在 UIM 卡上；
3. 选择 **选择**，完成设置。

查看短消息存储状况

按**菜单**，选择 *短消息/短消息设置/存储状况*，查看短消息存储状况。

设定短消息优先级

按**菜单**，选择 *短消息/短消息设置/优先级*，设定短消息从短消息服务中心中被发送的先后顺序。优先顺序从低到高依次为：*正常、互动、紧急、危急*。

短消息优先级需要网络的支持，更多详情请咨询您的服务供应商。

设定短信报告

按**菜单**，选择 *短消息/短消息设置/短信报告*，设定短消息发送后是否要求收到一个回复信息，说明短消息服务中心已经收到短消息：

- *打开*：要求回复讯息。
- *关闭*：不要求回复讯息。

呼叫语音中心

语音信箱功能需要网络的支持，您可能需要先申请开通此项业务。您的语音信箱号码及更多相关信息，请向您的服务供应商咨询。

1. 按**菜单**，选择*短消息/语音信箱/语音信箱号码*；
2. 设置语音信箱号码，按**确定**；
3. 按 ，选择*呼叫语音中心*；
4. 按**选择**，呼叫语音中心。

清除语音邮件提示

按**菜单**，选择*短消息/语音信箱/清除语音邮件提示*。

6

数据业务

将手机和台式计算机或手提电脑连接后，它可作为高速率的 Modem，让您随时随地享受无线业务。

数据业务功能需要网络的支持。在网络支持语音优先、并且您的手机开通了呼叫等待功能的情况下，当您正在使用数据业务，仍可正常接听电话。若您正在通话时，将无法使用数据和传真业务。当您接收传真或数据时，*传真/数据接收模式*的设置不影响拨打电话或上网。更多信息请咨询您的服务供应商。



注意：

- 若您不准备使用数据业务功能，则请勿随意修改*传真/数据接收模式*的选项，因为这可能会影响手机的语音业务功能。
- 若您需要使用数据业务服务，则须另外购买数据线及驱动软件，并请先安装驱动软件。
- 在使用数据业务功能时，请不要轻易修改数据传输速率、*传真/数据接收模式*的设置。

数据 MODEM 功能

使用数据业务功能时，可以设置数据的传输速度。请确认您的服务运营商

所支持的网络。目前 CDMA2000 1X 网络已是主流应用，建议您选择开，保证能以较高的速率传输数据。

您可以在手机侧设置高速 1X 数据传输速率；在手机侧设置上网拨号号码；在 PC 侧配置 Windows 自带的拨号软件；在 PC 上发起拨号（必须和手机上的拨号号码一致），获得 IP 地址后，PC 就可以接入 Internet 网。

设置高速 1X 数据传输速率

1. 按**菜单**，选择 *设置/数据调制解调器/高速 1X 数据*；
2. 按 ，可选择多项操作：
 - 选择开，使用 CDMA2000 1X 高速数据传输速率；
 - 选择关，使用 CDMA95 低速数据传输速率；
3. 按**选择**，完成设置。

设置上网拨号号码

在手机侧，设置上网拨号号码：

1. 按**菜单**，选择 *设置/数据调制解调器/分组呼叫拨号号码*；
2. 输入拨号号码（该号码由运营商提供）；
3. 按**确定**。

发送传真

发送传真时，手机无需进行设置。只要保证与 PC 机之间的 USB 数据线连接正确，在 PC 上进行操作（PC 机上需安装传真软件）。

接收传真

设置传真接收模式

1. 按**菜单**，选择**设置/数据调制解调器/传真/数据接收模式**；
2. 按 ，可选择多项操作：
 - 选择**关**（缺省值），无法接收传真，手机会将下一次来电作为语音来电处理；
 - 选择**传真接收直到下次呼叫**，手机会将下一次来电作为传真处理。来电后，传真接收模式自动恢复为关；
 - 选择**传真接收直到关机**，手机会将此后关机前的来电都作为传真处理；关机后重新开机，传真接收模式恢复为关；
3. 按**选择**，完成设置。

传真接收过程

1. 在手机侧，设置传真接收模式；
2. 在 PC 上，运行传真软件（如：VentaFax 或者 Windows XP 自带的传真软件）；
3. 将 PC 上的图片传送到对方的传真机（PC 传真机或者模拟传真机）；
4. 对方的传真机（PC 传真机或者模拟传真机）同样可以将传真发到 PC 传真机。

发送异步数据

发送异步数据时，手机无需进行设置。只要保证与 PC 机之间的 USB 数据线连接正确，在 PC 上进行操作（PC 机上需安装超级终端软件）。

接收异步数据

设置数据接收模式

1. 按**菜单**，选择 **设置/数据调制解调器/传真/数据接收模式**；
2. 按 ，可选择多项操作：
 - 选择**关**（缺省值），无法接收数据，手机会将下一次来电作为语音来电处理；
 - 选择**数据接收直到下次呼叫**，手机会将下一次来电作为接收数据处理。来电后，数据接收模式自动恢复为关；
 - 选择**数据接收直到关机**，手机会将此后关机前的来电都作为接收数据处理。关机后重新开机，数据接收模式恢复为关；
3. 按**选择**，完成设置。

数据接收过程

1. 在手机侧，设置数据接收模式；
2. 在 PC 上，运行超级终端软件（如：Windows XP 自带的超级终端软件）；
3. 将 PC 上的图片传送到对方的超级终端。

7

电话簿

新增电话簿记录

新增的电话簿记录存储在当前使用的存储器中，当前存储器的设置，请参见 P35 “设置在用存储空间”。

1. 按**菜单**，选择 *电话簿/新建*。
2. 输入姓名，按 。请参见 P12 “输入文字”。
3. 若当前在用存储空间为手机，可设置常用号码、手机号码、住宅号码、办公室号码、E-mail、备注、群组、默认铃声。然后，按 。（至少需设置一个号码域。）
4. 若当前在用存储空间为 UIM 卡，可设置常用号码。然后，按 。
5. 按**保存**，保存该记录。

查找电话簿中的记录

1. 按**菜单**，选择 *电话簿/查找*。
2. 输入姓名，按**确定**。
3. 按 ，拨打此电话号码。
4. 找到所需记录，按**选项**，可选择多项操作：

- 选择 **编辑**，修改姓名或电话号码或其他选项。
- 如果使用了 UIM 卡，选择 **复制到手机/复制到 UIM 卡**，将该记录复制到手机电话簿或 UIM 卡上。
- 选择 **删除**，删除该记录。
- 选择 **写消息**，编辑短消息。选择电话号码后，按 **选项**，选择 **发送**，发送短消息。

编辑电话簿中的记录

1. 查找要修改的记录。查找方式请参见 P30 “查找电话簿中的记录”。
2. 按 **选项**，选择 **编辑**。
3. 若当前在用存储空间为 UIM 卡，重新输入号码、姓名，按 **确定**。
4. 若当前在用存储空间为手机，重新输入号码、姓名或其他选项后，按 **确定**。

删除电话簿中的记录

删除一条记录

1. 查找要删除的记录。查找方式请参见 P30 “查找电话簿中的记录”。
2. 按 **选项**，选择 **删除**。
3. 按 **是**，确认删除；按 **否**，取消操作。

删除所有记录

1. 按 **菜单**，选择 **电话簿/全部删除**。
2. 如果没有使用 UIM 卡，选择 **全部删除**，将删除手机电话簿中所有记录。

3. 如果使用了 UIM 卡，选择 *手机*，将删除手机电话簿中的所有记录；选择 *UIM 卡*，将删除 UIM 卡中的所有记录。
4. 按**是**，确认删除；按**否**，取消操作。

复制电话簿

如果使用了 UIM 卡，您可将电话簿中的一条记录或者所有记录从手机存储器中复制到 UIM 卡存储器中，或者从 UIM 卡存储器中复制到手机存储器中。

复制一条记录

1. 查找要复制的记录。查找方式请参见 P30 “查找电话簿中的记录”。
2. 按**选项**，选择 *复制到手机* 或 *复制到 UIM 卡*（如果记录存储在手机中，则显示为 *复制到 UIM 卡*；如果存储在卡上，则显示为 *复制到手机*）。
 - 选择 *复制到手机*，将该记录复制到手机存储器中；
 - 选择 *复制到 UIM 卡*，将该记录复制到 UIM 卡存储器中。
3. 按**是**，确认复制；按**否**，取消操作。

复制所有记录

1. 按**菜单**，选择 *电话簿/全部复制*。
2. 选择 *UIM 卡到手机* 或 *手机到 UIM 卡*。
 - 选择 *UIM 卡到手机*，将 UIM 卡所有记录复制到手机存储器。
 - 选择 *手机到 UIM 卡*，将手机所有记录复制到 UIM 卡。
3. 按**是**，确认复制；按**否**，取消操作。

号码分组

您可以对存储在手机电话簿中的记录进行分组，方便您管理自己的电话簿。您最多可以设置十个群组，每个群组最多可以设置五十条记录。

重命名群组

1. 按**菜单**，选择*电话簿* *群组*。
2. 按 ，选择群组。
3. 按**选项**，选择*重命名*。
4. 重新命名群组。

设置群组

1. 按**菜单**，选择*电话簿* *群组*。
2. 按 ，选择群组。
3. 按**选项**，可选择多项操作：
 - 选择*添加*，选择电话簿中的记录添加到该群组中。
 - 选择*群组铃声*，为该群组设置个性化来电铃声。

查看群组

1. 按**菜单**，选择*电话簿* *群组*。
2. 按 ，选择群组。
3. 按**选项**，选择*查看*，查看该群组中所有的电话簿记录。
4. 查看记录时，按**选项**，可选择多项操作：
 - 选择*详细资料*，查看电话号码。
 - 选择*删除*，从群组中删除该记录。

- 选择写消息，编辑短消息。选择电话号码后，按**选项**，选择发送，发送短消息。

删除群组

删除群组中一条电话簿记录的步骤如下：

1. 查看某群组中的电话簿记录。
2. 按 ，选择要删除的记录。
3. 按**选项**，选择**删除**。
4. 按**是**，确认删除；按**否**，取消操作。

删除群组中所有电话簿记录的步骤如下：

1. 按 ，选择**电话簿/群组**。
2. 按 ，选择群组。
3. 按**选项**，选择**全部删除**。
4. 按**是**，确认删除；按**否**，取消操作。

快速拨号

快速拨号功能使您只需按一个键就可呼叫一个电话号码。使用快速拨号功能拨打电话，请参见 P16 “使用快速拨号功能拨打电话”。您只能将手机电话簿中的记录设置为单键拨号。最多可以设置九个单键拨号号码。

1. 按**菜单**，选择**电话簿/快速拨号**。
2. 按 ，选择数字单键。
3. 如数字单键尚未进行设置，按**添加**，可选择电话簿中某条记录。
4. 如数字单键已进行设置，按**选项**，可选择多项操作：

- 选择 **修改**，从电话簿中重选一个电话号码，将其定义为该数字键对应的快速拨号号码。
- 选择 **删除**，删除该数字键的快速拨号定义。

本机号码

1. 按**菜单**，选择 **电话簿/本机号码**。
2. 按**编辑**，输入电话号码。

设置在用存储空间

如果使用了 UIM 卡，您可以将电话簿记录存储在手机存储器中，也可以存储在 UIM 卡存储器中。

按**菜单**，选择 **电话簿/存储空间/在用存储空间**：

- 选择 **手机**，设置手机存储器为当前使用的存储器。
- 选择 **UIM 卡**，设置 UIM 卡存储器为当前使用的存储器。

查询存储状况

手机存储器最多可以存储 500 条记录，UIM 卡的存储量由 UIM 卡的容量决定。

按**菜单**，选择 **电话簿/存储空间/存储状况**：

- **手机**：手机存储器的已使用存储容量和总存储容量。
- **UIM 卡**：UIM 卡存储器的已使用存储容量和总存储容量。

8

安全设置

设置手机锁

手机锁功能可防止手机被盗和 UIM 卡被换后的手机无授权使用。购机时，手机锁未启动。可将缺省的手机锁密码（000000）更改为任意的 4~8 位个人密码。

请您务必记住自己的密码。如果忘记该密码，请联系当地手机销售商。

若启动了手机锁，每次开机时屏幕都会显示**输入手机密码**。要使用手机，必须输入正确的手机锁密码，然后按**确定**。

1. 按**菜单**，选择**设置/安全设置/手机锁**。
2. 输入正确的手机密码后，按**确定**。
3. 选择**开/关**，启动/关闭手机锁。
4. 选择**修改密码**，输入新的手机密码。输入新的手机锁密码后，手机将提示您再次输入，以确认新的手机锁密码。

设置 PIN 码锁

PIN 码（个人识别号码）锁功能可防止 UIM 卡的用户服务无授权使用，而不是手机本身的无授权使用，更换了 UIM 卡后，手机仍能使用新的 UIM 卡。PIN 码与 UIM 卡一起提供，如果没有提供给您，或者您已丢失或遗忘，请咨询您的服务供应商。

若启动了 PIN 码锁，每次开机时屏幕都会显示输入 PIN 码：。要使用手机，必须输入正确的 PIN 码后，按**确定**。

如果您累计三次输错了 PIN 码锁密码，UIM 卡将被锁住，不能再继续使用。这时，只能通过输入 PUK 码才能将锁解开。

1. 按**菜单**，选择 **设置/安全设置/PIN 码锁**。
2. 输入正确的 PIN 码后，按**确定**。
3. 选择 **开/关**，启动/关闭 PIN 码锁。
4. 选择 **修改密码**，输入新的 PIN 码锁密码。

修改 PIN 码

PUK 码用于更改锁住的 PIN 码，PUK 码与 UIM 卡一起提供，如果没有提供给您，或者您已丢失或遗忘，请咨询您的服务供应商。

当您的 PIN 码被锁住时，可以通过输入正确的 PUK 码，更改您的 PIN 码。如果您累计十次输错了 PUK 码，UIM 卡将失效。请与您的服务供应商联系，要求更换新卡。

1. 输入正确的 PUK 码，按**确定**。
2. 输入新 PIN 码，按**确定**。
3. 确认新 PIN 码，按**确定**。

恢复出厂设置

使用该功能，您可以方便地将手机复位到原来的缺省设置。

1. 按**菜单**，选择 **设置/恢复出厂设置**。
2. 输入正确的手机密码，后按**确定**。

9

其他功能及设置

键盘锁定

键盘锁定时，您仍可以按  接听来电，也可以拨打紧急电话。

手动锁定键盘

长按  2 秒，锁定键盘。

自动锁定键盘解锁键盘

启动自动锁键盘功能后，手机在过了指定时间会自动锁住键盘。自动锁键盘功能在待机界面下有效，即在非待机界面下，就算过了指定时间，手机都不会自动锁键盘。

1. 按**菜单**，选择**设置** **键盘自动锁定**。
2. 选择**关**，关闭自动锁键盘功能；选择**30 秒**、**2 分钟**、**5 分钟**，设定手机在无操作 30 秒、2 分钟、5 分钟后自动锁键盘。

解锁键盘

若要解锁，请先按 ，再按 。

使用耳机接听来电或短信

若手机选配了耳机，则可以使用耳机来接听来电或短消息。

设置耳机振铃

按**菜单**，选择 *设置/手机设置/耳机振铃*。

- 选择**开**，启动耳机振铃。如当前提醒类型为“铃声”，则当有来电或收到新短消息时，您可以通过耳机听到铃声。
- 选择**关**，关闭耳机振铃。

使用耳机自动接听方式接听来电

1. 按**菜单**，选择 *设置/手机设置/耳机自动应答*。
2. 选择**关**，关闭耳机自动应答功能；选择 *2 秒*、*5 秒*或 *10 秒*，设置手机在使用耳机的情况下，若在 2 秒、5 秒或 10 秒内无应答，则自动应答。

闹钟

闹钟启动后，在开机状态下，手机将在指定的时间响铃或振动。您最多可以设置 5 个闹钟。

1. 按**菜单**，选择 *应用程序/闹钟*。
2. 按 ，选择闹钟。
3. 选择**关闭闹钟**，关闭闹钟；选择**打开闹钟**，启动闹钟。
4. 设置闹钟时间，按**确定**。
5. 设置闹钟周期：
 - 选择**仅一次**：闹钟只响一次。

9 其他功能及设置

- 选择 *每天*：每天响一次。
 - 选择 *自定义*：按自定义的时间响铃。
6. 闹铃响时，按任意键，关闭闹铃；按**延后**，将闹铃延迟 5 分钟。

日历

1. 按**菜单**，选择*应用程序/日历*。
2. 按**选项**，可选择多项操作：
 - 选择*增加记录*，设置标题、内容、年/月/日、提示类型。按**选择**，增加日程记录。您最多可以设置 20 个日程表。
 - 选择*查看当月记录*，查看当月的日程记录。
 - 选择*查看所有记录*，查看所有的日程记录。
 - 选择*删除全部*，删除所设置的所有日程记录。
 - 选择*删除过期记录*，删除所设置的所有过期记录。
 - 选择*存储状况*，查看手机存储器的已设置日程记录和日程总存储容量。
 - 选择*查询*，查看日历。

货币换算

C506 提供 17 种货币，您可通过货币换算功能计算货币的兑换值，还可根据当时的行情更改兑换汇率。

设置兑换汇率

1. 按**菜单**，选择*应用程序/货币换算*。
2. 选择**设置**。

3. 按 ，选择源货币。
4. 按 ，将光标移到目标货币。
5. 按 ，选择目标货币。
6. 按**选择**，输入当前兑换汇率。
7. 按**保存**，保存输入的当前兑换汇率。

计算货币兑换值

1. 按**菜单**，选择*应用程序/货币换算*。
2. 选择*源货币换算成目标货币*。这里的源货币和目标货币为先前设置兑换汇率时选择的源货币和目标货币。
3. 输入源货币的货币数量。
4. 按**结果**，查看结果。

10

菜单命令



电话簿

请参见 P30 “电话簿”。



短消息

请参见 P20 “短消息业务”。



通话记录

未接电话

按 可查看 20 条记录。按 拨打电话号码。也可保存/删除号码，或给该号码的手机发短信。

已接电话

已拨电话

通话时长

手机将记录前次通话时长、拨打电话时长、接听电话时长、所有通话时长，并可以复位这些记录。

服务供应商单据中显示的通话时间与手机显示的通话时间可能会有所不同，这取决于网络功能、计时舍入等因素。

全部删除

可选择删除所有未接来电记录、已接电话记录、已拨电话记录。



应用程序

闹钟

请参见 P39 “闹钟”。

日历

请参见 P40 “日历”。

计算器	用于基本的数学计算。计算器支持小数运算，按  输入小数点，按  ，可选择加、减、乘、除四种运算符号。
货币换算	请参见 P40 “货币换算”。
秒表	支持单一秒表功能，最大记录时间是 9 小时 59 分 59 秒 990 毫秒。
世界时间	可查看当前格林威治时间（GMT）和世界上其它 31 个主要时区的当前时间。
狩猎游戏	请参见手机上的帮助。
撞球游戏	请参见手机上的帮助。
 声音	
音量	可设置手机铃声音量、通话音量和按键音量，按  ，调节音量。
静音模式	设置手机在有来电或接收新短消息时静音。
振动	可设置手机在有来电或接收新短消息时振动、或不振动。
铃声	您可以设置手机的来电铃声、闹钟铃声、短信铃声、开关机铃声、翻盖铃声、按键音。 手机中内置了 20 种铃声，按  ，选择其中一种旋律。
 设置	
显示设置	可设置背景光、液晶显示屏的对比度、墙纸、七彩灯。 若您设置了七彩灯，当有来电、收到新短消息、闹钟响、日程表提醒时，七彩灯会显示相应的颜色。
时间格式	可时间模式设置为 12 小时或 24 小时。
呼叫设置	请参见 P17 “通话中的特别功能”。
手机设置	设置手机显示语种、耳机接听来电（请参见 P38 “使用耳机接听来电或短信”）。

安全设置	请参见 P36 “安全设置”。
键盘自动 锁定	请参见 P38 “键盘锁定”。
数据调制 解调器	请参见 P26 “数据业务”。
恢复出厂 设置	请参见 P37 “恢复出厂设置”。

11 简单的故障处理

本章罗列了您在使用手机过程中可能遇到的一些问题，在咨询服务供应商前，请进行简单的检查，以避免不必要的损失。

检查 UIM 卡

手机内无 UIM 卡或插入不正确。插入一张 UIM 卡，详细说明请参见 P6“安装电池和 UIM 卡”。

紧急呼叫

您在一个网络覆盖范围内，但不允许您使用手机。在一些紧急情况下，服务供应商只允许您拨打紧急电话。

密码不匹配

在更改密码（如 PIN）时，必须再次输入新的密码进行确认，若两次输入的密码不一致，出现该提示。

PIN 码错误

您输入的 PIN 码错误，请输入正确的 PIN 码，按**确定**。详细说明请参见 P36“设置 PIN 码锁”。

12

安全警告和注意事项

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。

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。
- 对于心脏病等患者，请注意手机的铃声、音量、振动的设置，以免对他人造成影响。

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

- 驾驶机动车时，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、或配备有耳机、或车内有车载免提设备，则在紧急情况下，可使用这些功能、设备。
- 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。

- 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、过热、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、因腐蚀引起的故障或人员触电。
- 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，以免声音过大损坏听力。

- 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。

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）或化学洗剂、或有磨砂性的清洁剂，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。

环境保护

- 请遵守有关您的手机包装材料、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弃入垃圾桶或火源中，以免引起爆炸。
- 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联接，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，以及因电池过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。
- 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，它是以前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 0.391 W/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。

*国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 标准上限值为平均每 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。