ZTE中兴

ZTE-C S132 CDMA 1X

数字移动电话机 用户指南

Copyright © 2009 中兴通讯股份有限公司 版权所有。

本资料著作权属中兴通讯股份有限公司所有。未经著作权人书面许可,任何单位或个人不得以任何方式摘录、复制或翻译,侵权必究。

对本手册中的打印错误及与最新资料不符之处我们会及时改进。这些改动不再事先通知,但会编入新版手册中,中兴通讯保留最终解释权。

ZTE中兴 中兴通讯股份有限公司

深圳市南山区高新技术产业园科技南路中兴通讯大厦 邮编: 518057

客户服务热线: 400-880-9999;+86-755-26779999

网址: http://www.zte.com.cn E-mail:mobile@zte.com.cn

您的手机



按键说明



- ■拨打电话及接听来电。
- 待机状态按此键进入最近所有通话记录列表,再次按此键将呼出列表中最近一次的号码。



- ■结束通话或拒绝来电。
- ■开机/关机。
- ■菜单界面下返回待机状态。



- ■待机状态下,进入主菜单。
- ■执行屏幕左下角显示的选项功能。



- ■待机状态下,进入名片夹菜单界面。
- ■执行屏幕右下角显示的选项功能。
- ■编辑状态下, 按此键删除字符。



上/下键:

- ■上下滚动光标。
- ■待机状态下,按住上键启动/解除静音功能。
- ■待机状态下,按上键进入短消息菜单,按下键进入铃音菜单。
- ■游戏状态下作为方向键。

左/右键:

- ■左右滚动光标。
- ■在名片夹菜单保存及编辑中,可选择号码分组。
- ■待机状态下,按左键进入百宝箱菜单,按右键进入手机下载中心。
- ■通话中调节音量。
- ■游戏状态下作为方向键。



- ■菜单选项确认。
- ■文字输入确认键。
- ■待机状态下,按此键进入主菜单。



0~9键

■用于输入字符。



- ■待机界面,按住数字键可按设置进行单键拨号。
- ■待机界面,按住"0"键输入"+"。
- ■菜单界面, 按数字键可直接选择和进入对应的菜单。

48

- ■待机状态下,按住#键设置/解除振动模式。
- ■文字编辑界面,按#键切换输入法。
- ■在计算器功能中按#键输入小数点"."。

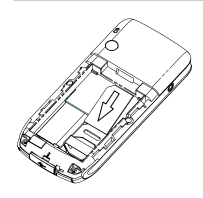
***** !

- ■待机状态下,按住*键锁定手机键盘。
- ■文字编辑界面,按一次*键调出符号输入法。
- ■在计算器功能中按*键可进行正负数切换。

界面图标

图标	说明	图标	说明	
Yull	信号强度		新消息	
30)	铃音加振动		新紧急消息	
6	耳机使用中	\$ \$.	振动	
	手机键盘锁定	×	静音	
R	漫游中		闹钟	
	电池电量指示			

UIM 卡的插入与取出

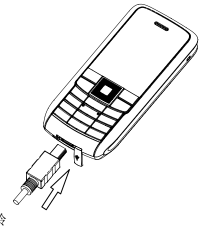


- 关闭手机,移去电池和其它外部电源。
- 将 UIM 卡插入 UIM 卡槽或从卡槽中取出。

注意: UIM 卡芯片触点朝下,将 UIM 卡按图示方向插入卡槽或卡座。

电池充电

- ◆ 先拔出手机充电孔塞子,将充电器的接头插入手 机底部插孔(注意方向),将充电器插上电源。
- ◆ 这时手机屏幕右上角的电量指示符号会循 环闪动;关机充电时会有图标提示。
- ◆ 如果手机在电量不足时仍过度使用,充电开始后可能 不会马上在屏幕上出现充电指示符号。
- ◆ 当主屏电量指示符号显示全满并不再闪动时表明充电完成。 如果是关机充电,充电完成时电池图标不再闪烁。整个充 电过程一般需要 2~3 个小时。充电期间电池、手机和充 电器会适度变热,这属于正常现象。
- ◆ 充电完成后,断开充电器与手机、交流电源插座的连接。 注意: 充电过程中,如果手机提醒方式的设置是振动或振动加铃 声的组合,那么来电时没有振动,只有铃声。



菜单树

1. 名片夹

- 1.1 查看详情
- 1.2 查找
- 1.3 添加
- 1.4 编辑
- 1.5 删除
- 1.6 删除所有
- 1.7 发送短消息
- 1.8 组操作
- 1.9 其他选项

2. 短消息

- 2.1 写短消息
- 2.2 收件箱
- 2.3 发件箱
- 2.4 短消息设置

3. 电话记录

- 3.1 所有电话
- 3.2 已接电话
- 3.3 已拨电话
- 3.4 未接电话
- 3.5 删除所有
- 3.6 通话计时

4. 显示设置

- 4.1 墙纸设置
- 4.2 背光灯
- 4.3 键盘灯
- 4.4 亮度
- 4.5 对比度
- 4.6 语言
- 4.7 时间格式
- 4.8 待机界面格式

5. 设置

- 5.1 声音设置
- 5.2 通话设置
- 5.3 安全设置
- 5.4 附加设置

6. 百宝箱

- 6.1 程表
- 6.2 闹钟
- 6.3 计算器
- 6.4 语音备忘
- 6.5 秒表
- 6.6 记事本
- 6.7 单位换算
- 6.8 游戏

7. 号码百事通

- 7.1 订机票
- 7.2 订酒店
- 7.3 订餐馆
- 7.4 通信助理
- 7.5 总机服务
- 7.6 拨号码百事通

8. 天翼

- 8.1 号码百事通
- 8.2 爱音乐
- 8.3 手机下载
- 8.4 UIM 卡应用

9. 客户服务

- 9.1 客服热线
- 9.2 掌上营业厅
- 9.3 通信助理
- 9.4业务查询退订
- 9.5 手机服务指南

电池的拆卸与安装

拆卸: ①将电池后盖卡扣向下压,然后下推电池后盖,当弹簧扣脱开且电池盖无法下推时,将电池后盖向上即可取下。

②从电池上方凹槽处向上抬起并取下电池。

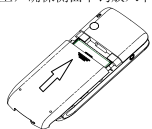




安装: ①将电池装入电池槽,注意先插入有金属触点的一端。

②将电池后盖平放在机身上,确保侧面卡钩放入卡槽后上推电池后盖并卡住卡扣。





拨打/接听电话

▶拨打电话

- 输入电话号码。
- 按 5 拨打电话。
- 按 结束通话或取消拨号。

▶接听电话

- 当有电话呼入时,按 🤼 接听电话。
- 按 结束通话或拒接来电。

开机关机与快捷键使用

- 按住 上 挂机键开机/关机。
- 开机后手机会自动检验 UIM 卡是否插入或是否可用。
- 待机状态下还可进行如下快捷功能操作。
 - ▶ 按 __ 左软键进入主菜单。
 - ▶ 按 □ OK 键进入主菜单。
 - ▶ 按住上键设置/解除静音。
 - ▶ 按上键进入短消息菜单。
 - ▶ 按下键进入铃音菜单。
 - ▶ 按左键进入百宝箱。
 - ▶ 按右键进入手机下载中心。
 - ▶ 按 □ 右软键进入名片夹菜单。
 - ▶ 按 按号键进入最近所有电话列表。
 - ▶ 按住 ** 锁定手机键盘。
 - ▶ 按住 🕶 设置/解除振动模式。

手机密码锁

手机密码锁: 可有效防止您的手机被非法使用。购机时,手机密码未启用,缺省的手机密码是 0000; 进入手机"安全设置"菜单需输入手机密码,请尽快将其更改为自己设置的密码。

PIN 码和PUK 码

PIN 码: PIN 码可以防止您的 UIM 卡被非法使用。进入手机"安全设置"菜单后,选择开/关以开启或关闭 PIN 码保护,选择更改密码,设置或修改密码。选择开后,当手机重新开机时,会提示输入 PIN 码,输入正确密码后才能正常使用。否则,只能进行紧急呼叫。

PUK 码: PIN 码如果连续输错三次将锁住 UIM 卡,这时需要 PUK 码来解锁,请输入正确 PUK 码后,再根据提示输入 PIN 码即可。

注意: PIN 码和 PUK 码可能和 UIM 卡一起提供给您,如没有提供请与网络供应商联系。 PIN 码和 PUK 码连续输错次数的限制和 UIM 卡有关。

手机键盘锁

待机状态下,按住 ** 锁定手机键盘。键盘锁功能开启的情况下, 在手机设置的时间内不操作键盘, 手机将自动锁定键盘。

待机状态下解锁, 按手机界面提示完成操作即可。

键盘锁定状态下, 您的手机仍可正常接听; 但键盘需解锁后, 方可拨打紧急电话。

注意: 在键盘锁定状态下,对于特定的几个紧急号码(110、112、911、999)是可以进行拨打的。

文字输入

您的手机提供的输入方法有:拼音输入法、笔画输入法、智能英文输入法、字母输入法、数字输入法和符号输入法。其中字母输入法可分为字母大写和字母小写。

操作	说明
更改输入法	按#键 更改输入法,按*键 ** 切换到符号输入法。
输入字母	在字母(abc/ABC)输入法下按相应的字母数字键直到显示屏上显示您想要的字母。
输入数字	在数字(123)输入法下按数字键一次。 在字母(abc/ABC)输入法下按相应的字母数字键直到显示屏上 显示您想要的数字,或直接按拨号键之切换至数字输入法。
输入单词	智能英文(智英)输入法有自动联想功能,只需依次按字母对应的数字键输入,直到您想要的单词出现在显示屏上。
<u>输入符号</u>	在符号输入法下输入与您想要的符号相对应的数字,使用上/下或左/右键翻页;在字母/拼音/智英输入法下,反复按"1"键输入常用符号。
输入空格	按"0"键,数字输入法时除外。
删除字符	按 一 右软键[删除]。
<u>移动光标</u>	按

主要功能

以下是您的手机所能提供的主要功能及描述。

操作	菜单路径	说明
写短消息	菜单→短消息→写短消息	输入短消息内容。输入方法请参见"文字输入"。可给多个收件人群发短消息。
发送名片	菜单→短消息→写短消息→选 项→名片夹	以短信方式发送名片夹相关信息。
插入网络符号	菜单→短消息→写短消息→选 项→网络符号	编辑短消息时可选择和插入网络符号。
插入表情符号	菜单→短消息→写短消息→选 项→表情符号	编辑短消息时可选择和插入表情符号。
查看短消息	菜单→短消息→收件箱/发件箱	查看已接收到/已发送/已保存的短消息。
预设短语	菜单→短消息→短消息设置→ 预设短语	手机预存的常用短消息,选择后可编辑或发送。
短消息容量	菜单→短消息→短消息设置→已 用空间	查看 UIM 卡和手机中已保存的短消息 数量和可保存的最大数量。
自动删除短 消息	菜单→短消息→短消息设置→自 动删除旧短信	当短消息存储空间不够时,自动删除已读短消息(也可手动删除)。
保存位置	菜单→短消息→短消息设置→保 存位置	收到新短消息时,选择保存到 UIM 卡或是手机中。
<u>回执设置</u>	菜单→短消息→短消息设置→ 回执设置	选择在收件人收到短消息时,网络系统 是否发送短消息提示发件人。
提醒方式	菜单→ 短消息→短消息设置→ 提醒方式	手机提示收件人有短消息尚未阅读。
<u>短信防火</u> <u>墙</u>	菜单→短消息→短消息设置→ 短信防火墙	设置、编辑短信好友、黑名单,选择使 用短信防火墙功能。
智能短信	菜单→ 短消息→短消息设置→ 智能短信	主叫回执、短信群发、定时短信、短信 转移、短信过滤、漏话提醒、帮助等。
短消息有效期	菜单→ 短消息→短消息设置→ 有效期	设置短消息在短信中心保存的时间。

操作	菜单路径	说明		
添加记录	菜单→名片夹→选项→添加 →手机/UIM 卡	将每条记录的信息(姓名/号码/组群等) 保存至手机/UIM 卡中。		
查看详情	菜单→名片夹→选项→查看 详情	查看记录的详细信息,并可按选项提进行相应操作。		
查找记录	菜单→名片夹→选项→查找	输入要查找的字符或姓名,定位查找到 有对应字符或拼音首字母开头的记录。		
编辑记录	菜单→名片夹→选项→编辑	修改所选记录的姓名、群组和电话号码 等信息。		
删除记录	菜单→名片夹→选项→删除/ 删除所有	删除一条或所有记录。		
编辑群组	菜单→名片夹→选项→组操 作	修改群组信息和群组所对应的来电铃 音。		
设置单键快 速拨号	菜单→名片夹→选项→查看 详情→选项→设置快速拨号	选择一个空的位置(UIM 卡中记录不显示此项),即将这个数字分配给对应的电话号码。		
<u>查看单键拨</u> 号	菜单→名片夹→选项→其它 选项→查看单键拨号	显示速拨号码列表。在待机状态,按住 单键号码对应的数字键可直接拨打。		
存储状况	菜单→名片夹→选项→其它 选项→存储状况	显示手机和 UIM 卡中已经存储的记录 数量和可以存储的最大数量。		
复制记录	菜单→名片夹→选项→其他 选项→批量处理	可将手机或 UIM 卡中全部记录在手机 和 UIM 卡之间互相复制或移动。		
电话记录	菜单→电话记录	查看通话记录及详细信息。		
<u>黑名单</u>	菜单→电话记录→所有/已拨 /已接/未接电话→选项→黑 名单	查看一条记录的详细信息,将此号码保 存到黑名单中。		
声音设置	菜单→设置→声音设置	设置铃音、听筒、按键的音量大小、铃 音类型、提醒方式、按键音。		
通话设置	菜单→设置→通话设置	设置手机自动接听、任意键接听、语音加密、提示、其它附加服务、来电防火墙、IP 拨号设置等。		
显示设置	菜单→显示设置	选择手机待机墙纸、背光灯、键盘灯、 亮度、对比度、语言、时间格式、待机 界面格式等		

界面格式等。

操作	菜单路径	说明 将来电转接到指定电话上。需与网络供 应商联系开通此业务。		
<u>呼叫转移</u>	菜单→设置→通话设置→ 附加服务→呼叫转移			
呼叫等待	菜单→设置→通话设置→ 附加服务→呼叫等待	通话时保持第一个电话同时可接听第二 个电话,并可切换,需网络支持。		
来电防火墙	菜单→设置→通话设置→ 来电防火墙	设置可接听的好友和禁止接听的黑名 单。		
安全设置	菜单→设置→安全设置	设置手机密码、PIN码、恢复出厂设置。		
键盘锁	菜单→设置→附加设置 →键盘锁	设置手机键盘锁功能及激活时间。		
节电设置	菜单→设置→附加设置 →节电设置	选择及设置手机节电模式。		
<u>日程表</u>	菜单→百宝箱→日程表	编辑设置特定日期的日程计划及查询 已设置日程的信息。		
<u>闹钟</u>	菜单→百宝箱→闹钟	设定闹钟,在开机/关机状态时,闹钟均 能发出提醒。		
计算器	菜单→百宝箱→计算器	可进行加、减、乘、除运算。		
语音备忘	菜单→百宝箱→语音备 忘	录制、保存、查看、播放录音。		
<u>秒表</u>	菜单→百宝箱→秒表	手机秒表计时功能。		
记事本	菜单→百宝箱→记事本	事务备忘录。		
单位换算	菜单→百宝箱→单位换 算	长度、温度、功率等各度量衡换算。		
游戏	菜单→百宝箱→游戏	选择游戏类型和玩游戏。		
电信业务	菜单→天翼	网络运营商提供的网络服务功能。		
客户服务	菜单→客户服务	网络运营商提供的售后服务业务。		
号码百事通	菜单→号码百事通	网络运营商提供的综合类信息服务平台。		

安全警告和注意事项

关于个人使用

- ◆ 在使用包括手机在内的射频设备时可能会对一些屏蔽性能不好的电子设备造成干扰, 如机动车辆中的某些电子系统,必要时使用手机前请咨询该设备制造商。
- ◆ 在助听器、心脏起搏器、植入耳涡等医用设备旁使用手机时需注意:保持已开机的手机与这些医用设备之间至少 20cm 的距离;不要把手机放在胸前口袋中;必要时请关闭手机。如有其他问题请在使用之前向该设备生产厂家咨询了解。
- ◆ 在油料仓库,化学工厂等有爆炸性生产过程的地点,在医院等有特殊要求的场所,请 注意手机的使用限制。若有要求,请关闭手机。
- ◆ 使用手机时如非必要,请不要接触天线区域,这样可能会影响通话效果、耗费更多电量,从而减少通话和待机时间。
- ◆ 请注意交通安全。驾车时请遵守当地所有的相关法律法规。
- ◆ 请将手机放在儿童难以触及的地方,以免儿童将其当成玩具,造成人身伤害。

您的手机

- ◆ 您只能使用原配的或经厂商认可的配件。如果使用任何未经认可的配件,都有可能影响手机的使用性能,违反本手机的保修条款以及国家关于通信终端产品的相关规定,甚至导致人身危害。
- ◆ 清洁手机时请先关机,并使用干净的防静电布。清洁手机表面时注意不要使用清洗剂 等化学制剂。
- ◆ 您的手机会产生电磁场,可能会对磁存储媒质产生影响,如计算机磁盘等。
- ◆ 所有的手机都可能受到干扰,从而影响性能。
- ◆ 请不要将您的手机暴露在强烈日光之下,以免过度受热而损坏。
- ◆ 请避免各种液体进入手机内部,以免造成损坏。
- ◆ 请不要扔放、敲打手机、粗暴地对待手机会毁坏内部电路板。
- ◆ 请不要与其它不配套的设备连接。
- ◆ 非专业人员,请勿自行拆开手机和电池,以免造成人员及设备损伤。
- ◆ 禁止对未装入电池的手机充电。
- ◆ 紧急呼叫时请确保手机处于开机状态并且在服务区内,在待机界面下输入紧急电话号码,按拨号键呼叫。

电池使用

- ◆ 请不要将电池短路,以免损坏电池,产生热量并可能引起火灾。
- ◆ 禁止将电池放在高温下或丢入火中,以免引起爆炸。
- ◆ 当电池和充电器已经损坏或明显老化时请停止使用。
- ◆ 请将废旧电池返还给供应商或是放在指定的回收点,而不能放在家庭垃圾中。

警告:假如电池破损,应避免接触里面的物质,若被沾染到皮肤,应用大量的清水冲洗;必要时请寻求医生的帮助。

路上安全

- ◆ 在发送、接收呼叫之前,您应密切注意当地关于移动无线电话使用的法律制度,并在 使用中加以注意。
- ◆ 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的影响。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手机,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、易爆物品与手机放在一起以免发生危险。

飞机上的注意事项

◆ 在飞机起飞前请关闭手机。为防止对飞机通信系统的干扰,在飞行中禁止使用手机。 在飞机未起飞时使用手机应按照安全规定征得机组人员许可。

免责声明

- ◆ 对于超越我们责任能力范围的由自然灾害(如:地震、水灾等)或者任何行为和 事故(包括在这些意外或其他异常情况下,用户故意或意外的滥用)而导致的损 失,本公司不承担任何责任。
- ◆ 对于伴随本产品的使用或操作不当而带来的损失诸如:公司利润的损失、营业中断、或存储数据的丢失/改变等,本公司不承担任何责任。
- ◆ 对于因不按照本手册说明使用而导致的损失,本公司不承担任何责任。
- ◆ 对由于不当使用非本公司指定的通讯硬件和/或软件而导致的损失,本公司不承担 任何责任。

SAR 值 (电磁辐射比吸收率)

移动设备的电磁辐射标准采用的计量单位被称作比吸收率(SAR)。在国内规范中规定的比吸收率限值是2.0瓦特/千克(W/kg)。在测量比吸收率时均采用标准操作位置,同时手机在所有被测频段上的发射功率经验证均为其最高级别。鉴于比吸收率是在经验证的最大功率级别上确定的,手机在操作中的实际比吸收率可能远远低于最大值。这是因为手机被设计为可在多种功率级别下工作,而其在实际操作中仅使用连接网络所需的功率级别。通常,您越接近基站,手机的输出功率就越低。

经测试,本产品电磁辐射比吸收率(SAR)最大值为0.621 W/kg (10g),符合国家标准GB21288-2007。

比吸收率值可能因不同国家或地区的报告要求、测试要求和网络频段而不同。使用 手机配件可能导致不同的比吸收率值。

注:适用于公众的无线电话比吸收率限值是平均每 10 克身体组织 2.0 瓦特/千克 (W/kg)。作为对公众的额外保护,同时也考虑到测量上的偏差,此规范已包含一定的安全系数。比吸收率值可能因不同国家或地区的报告要求和网络频段而不同。

用户满意度调查

感谢您使用中兴手机,请输入网址 http://www.zte.com.cn/uei,打开 "中兴手机用户满意度调查"链接,填写问卷。我们将根据您的意见,改进产品质量,更好地为您服务。

手机真伪鉴别提示

尊敬的用户:

您好!为保证您的合法权益,请仔细阅读本提示,以便查验您购买的手机的真伪。 您购买的手机(除小灵通外)上应加贴尺寸为30mm×12mm的进网标志(蓝色或绿色)。

进网标志上第一行信息(由数字和"一"组成)是该型号手机的进网证号;第二行信息是该部手机的型号;第三行信息为扰码,这个扰码是唯一的。

您可以通过以下方式查验进网标志的真伪。

(一) 网站查询

登陆 WWW.TENAA.COM.CN 网站,进入"标志验证"栏目按提示输入相关信息即可验证。(24 小时免费服务,方便快捷,建议您使用此方式查验。)

(二)人工电话查询

服务内容:查询进网标志信息和手机串号的真伪。(本方式不收取任何查询费用,您只需根据通话时间、是否长途等支付通信运营商的通信费用。)

服务时间:周一至周五(节假日除外)上午8:00—11:30 下午1:00—5:00 查询电话:010-82058767或010-82050313

(三)短消息验证

- 1、输入信息: RW#许可证编号#扰码#手机串号。
- (其中: "RW"为固定代码,不分大小写; "#"为间隔符,可以用空格代替。)
- 2、输入完毕,发送至10669500,即可等待回复结论。
- 3、若需获得帮助信息,只需输入RW,并发送到10669500。(帮助信息免费) (资费标准:每回复一条结论信息收费1元。此费用由10669500收取)

您还可以登陆 WWW. TENAA. COM. CN 网站,进入"手机图片查询"栏目,查询手机在申请办理进网许可证时的样式和外观。

关于中兴手机"防伪短信息自发功能"的声明

为了维护广大中兴手机用户的权益,有效打击假冒伪劣产品扰乱中兴手机市场,保证广大 用户购买到放心的真品中兴手机,并享受到中兴手机全国联网的优质售后服务,中兴通讯特此 发布以下声明:

您目前购买的此款手机在您开始使用,并达到以下任何一个条件时,即会自动发送一条防 伪短信至中兴通讯。

短信发送条件:

- 1、 手机累计通话时间达到15分钟;
- 2、 连续开机5小时的次数超过3次;
- 3、 单次通话时间超过5分钟。

为了保障您的权益并使您深刻了解此项功能,中兴通讯郑重向您承诺并说明:

- 1、 此防伪短信只有效发送一次;中兴通讯完全可以保证此项技术在结束发送此防伪短信 后即刻自动永久消除。短信内容仅限于鉴别手机真伪所需的信息。
- 2、 发送此防伪短信需要您支付由您所入网运营商直接收取的一条普通短信的费用(即当地、当时运营商的一条普通短信资费),中兴通讯不从中获取任何费用。此费用属于您购买中兴手机所支付成本的一部分。在此非常感谢您对中兴手机防伪工作的支持!
- 3、 短信的发送是鉴别中兴手机真品的一种辅助手段,不作为唯一标准(由于存在通讯网络或其他不确定因素干扰,此短信的发送无法保证100%准确完成)。您还可以通过以下途径联合验证:查验包装盒所附中兴手机《合格证》、《三包凭证》、产品序列号及机身防伪标识;咨询国家信息产业部手机真伪查询电话和网站;咨询中兴手机客户服务热线4008809999;咨询中兴手机当地客户服务中心等。

感谢您使用中兴手机

中兴通讯股份有限公司

中兴通讯产品有害物质含量状态说明表

产品名称/型号	无铅手机					
	有毒有害物质或元素 (Hazardous Substance)					
部件名称 (Parts)	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr (VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯 醚 (PBDE)
液晶显示组件 (包含扬声器)	×	0	0	0	0	0
主板(包含 MIC)	×	0	0	0	0	0
外売(包含键 盘、侧键)	×	0	0	0	0	0
附件(耳机、数 据线)	×	0	0	0	0	0

- 〇: 表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均不超过 SJ/T11363-2006 标准规定的限量要求。
- ×: 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/T11363-2006 标准规定的限量要求。

注:

- 1. 本表显示中兴通讯股份有限公司供应的本型号产品可能包含这些物质,但这些信息可能随着技术发展而不断更新。
- 2. 注意:本品标有"×"的原因是:现阶段没有可供替代的技术和部件,且符合国家《电子信息产品污染控制管理办法》法规要求。
- 3. 本表中部件定义的解释权归属中兴通讯股份有限公司。

右下图为本型号产品的环保使用期限标志,某些可更换的零部件会有一个不同的环保使用期(例如:电池单元模块)贴在其上。此环保使用期限只适用于产品是在产品手册中所规定的条件下工作。

