您的手机



TCL Z100

TD-SCDMA/GSM 双模数字移动电话机

感谢您选购了TCL手机,为使您的手机使用在最佳状态,请详细阅读本手册。

声明:本公司保留不作预先通知的情况下对产品进行改进的权利,对公司产品的性能说明保留最终解释权。本公司致力改善产品的质量,不断推出更新版,故说明书所载与产品的功能、规格或设计略有不同,请以您的手机为准,此等更改恕未能另行通知,敬请见谅。

手机按键

- ▶ 主菜单确认键:触摸感应上下左右可随时移动选择,按 中间■键确认选项;
- ▶ 拨号键:向联系人发出呼叫;
- ▶ 挂机键/开关键:挂断电话/开启或关闭手机;
- ▶ 上网快捷键:短按此键,可进入上网界面;
- ▶ 拍照快捷键:短按此键,可进入照像机界面;
- ▶ 删除键:删除联系人、信息和文件等;
- ▶ 振动键:短按此键,可激活振动模式。

手机主界面



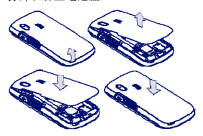
使用手机入门

安装与取出电池

TCL Z100 手机使用锂电池。在您购买手机时,手机电池没有充电,但有足够的电量供您开机。请使用厂家提供的原装电池,使用手机前请先正确安装电池。

安装电池

打开和合上电池盖:



安装和取出电池



电量显示

电池电量图标显示在手机屏幕的左上角。当电池电量微弱时, 会发出低电告警声,并有提示框。

当电量继续减少到不能支持手机操作时, 手机将自动关机。

电池种类	待机时间	通话时间	
锂离子电池	GSM:150 小时 TD:170 小时	GSM: 180 分钟 TD: 280 分钟	

注意: 电池实际使用时间会因操作方式、网络设置、通话设置的不同而有 所不同。

电池充电前,请先仔细阅读下列注意事项。

注意:

- 当第一次使用电池,请给手机充电至少3小时以上。
- 电池长时间没使用,它会自动放电,请在使用前充电。
- 电池可以反复充电,但由于电池属于易损耗品,如果正常充电后,手机的待机时间大幅度地降低,请更换新电池。
- 请勿强烈碰撞、振动、抛掷电池,否则会引起电池液体渗漏、 破损、发热、爆炸或着火。

电池充电

TCL Z100 手机随机配备一个旅行充电器。本手机只能使用经 认可的电池和充电器。

使用旅行充电器充电前,请先确保电池已正确安装在手机内。电池充电操作步骤如下:

- 1. 将充电器电源插头插入电源插座;
- 2. 将充电器的充电插头快速插入手机;
- 3. 充电过程中, 电量图标滚动显示;
- 4. 充电完成,拔下旅行充电器电源插头,将旅行充电器的充电插头从手机上取下。

安装和取出 SIM/USIM 卡

使用手机前请先安装 **SIM/USIM** 卡,使用 **SIM/USIM** 卡时请 仔细阅读下列说明。

说明:

- 请将 SIM/USIM 卡放在儿童接触不到的地方。
- SIM/USIM卡及其触电极容易因刮擦或弯曲而损坏,因此在携带、 安装、取出 SIM/USIM卡时要小心操作。

安装 SIM/USIM 卡

安装 SIM/USIM 卡操作步骤如下:

- 1. 请先关闭手机,取出电池。
- 2. 将 SIM/USIM 卡放在卡槽入口处,注意卡的方向。
- 3. 将 SIM/USIM 卡沿着卡槽的方向滑入卡槽中。

具体操作请参照下面图示:



注意:SIM卡金属点向下,带缺角处朝上,按图示放入卡槽处。 取出 SIM/USIM 卡操作步骤与安装相反。



安装和取出存储卡

本机支持最大4GBytes容量的存储卡(T-Flash卡)。 具体操作请参考以下图示:



注意:

请使用正规厂家生产的存储卡(T-Flash 卡)。购买存储卡时最好先与手机适配。

开机和关机

- **1.开机:**请确认USIM/SIM卡已经插入手机,而且电池已经充电。 关机状态长按**开关机键**直至开启手机,然后进入待机 状态。
- **2.关机:**待机状态长按**开关机键**直至关闭手机。

拨打语音电话

拨打电话有多种方式:直接拨号、通信录拨号、短信拨号、通 话记录拨号。

【直接拨号】: 在待机界面下直接按键盘数字,按拨号键进行

通话。

【通信录拨号】: 从主菜单选择电话簿,选择联系人进行拨号。 【短信拨号】: 在短信阅读界面下发件人后从弹出界面选择各种方式拨打电话。如果短信内容里面包含有数字号码,也可点击数字号码后从弹出界面选择各种方式拨打电话。

【通话记录拨号】: 从主菜单选择通话记录,选择需要记录进行拨号。

接听语音电话

语音来电时,手机会显示来电号码或姓名(需要开通来电显示业务),点按屏幕的**静音**按钮可以实现静音功能。

按 挂断键 或 点按拒绝 拒听来电。

按 接听键 或 点按接听 接听来电。

通话结束时按**挂断键或结束当前通话**挂断电话。

语音电话通话过程中

在语音通话过程中,按屏幕上的快捷按钮或按**选项**可以完成以下功能:

扬声器:通话却换到免提模式。同时该菜单变为受话器 **拨号盘**:可以进入模拟键盘输入数字选择。如果当前通话处于 保留状态可拨打第二个电话。**通信录**:可进入通信录窗口; 此外,在**选项**菜单中,还增加了: **保留:** 保持当前通话,此时电话对方会听到提示音(视网络情况而定),本方可以拨打例外一路电话(视网络情况而定)

录音: 进行通话录音。此时该菜单变为关录音;

信息: 进入信息窗口, 可以编辑发送短信或彩信;

调整音量

在通话过程中,按**音量上键**调高听筒的音量,按**音量下键**调低 听筒的音量。

新信息

通话过程中,有新信息时会以提示音提示您有新的信息,并在 屏幕最上方指示栏有未读信息指示。

接听新电话

如果您的手机开启了来电等待,通话过程中有新的来电,电话会提示并弹出来电界面。您可以按**接听并保持**按钮接听新电话,而原来正在接听的电话则会进入保持通话的状态;如您不想接听,可按**挂断键**或点按**拒绝**按钮挂断电话。

紧急呼叫

在使用数字 GSM 网络和 TD-SCDMA 网络的国家,如果您处在网络覆盖范围内,您都应当能够呼叫紧急服务,即使没有 SIM 卡和 USIM 卡也能进行紧急呼叫。

注意: 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。

文本输入和输入法切换

您的手机支持拼音、笔画、英文输入法,按 Ctrl 进行切换。在输入各种输入法中,按键盘 键,可输入数字和符号,再次按键,可切换为当前输入法;另直接按键盘 键,选择符号。

主菜单功能

通话记录

包括已拨电话、已接来电、未接来电、所有通话的每个记录。注意: 已拨电话/已接来电/未接来电,每项均可分别保留 20 条记录,所有通话可保留 60 条记录。

对任何一个通话记录,可进行选项:

- ▶ 语音电话:选择进行语音拨打电话。
- ▶ 发送短信:编辑短信对此号码进行发送。
- ▶ 提取号码:选择后可进行新通话/储存号码/发送短信。
- 存储到电话簿:选择后直接将号码存储您所需要的类型 选择下。
- ▶ 最近通话时间:查询最近与此号码通话的时间和日期。
- ▶ 删除:删除当前号码记录。
- ▶ 删除全部:删除此号码所在当前目录下的所有通话记录。

手机号簿

- ▶ 所有联系人:包括所有 SIM 卡和 T 卡内储存联系人。
- ▶ 手机电话簿:储存在手机内的联系人,本手机。
- ➤ USIM 电话簿: 个人使用的 SIM 卡/USIM 卡内储存的联系人。
- 分组:可将任何一个存储的号码进行分组,本手机已设定分类为默认、家庭、朋友、同事、同学,并在每个分类下可选择:查看成员、分组详情、新增分组。
 - ◆ 查看成员:在该分类下的所有联系人;
 - ◆ 分组详情:您可根据自己的需求设定更改分组名称、 分组图像、分组铃声。
 - ♦ 新分组:新增分组。

日历

日历包含以下功能:阳历查询、农历显示、节气显示、周期显示。进入日历后,显示当前日期的月历,在屏幕上方注明了正在显示日历的公历年和月份,屏幕上方显示阴历信息。进入选项可有新建、跳至当天事项、查看所有事项、跳至指定日期:

新建:可编辑当天拟定的标题、内容、开始日期(默认当天)、开始时间、结束时间、闹钟重复(可选择仅限当日、每日、每周一次)、闹钟提醒(可选择准时、提前5

分钟、提前 10 分钟、提前 20 分钟、提前 30 分钟)。

- ▶ 跳至当天事项: 跳至当天编辑的事项;
- ▶ 查看所有事项: 进入查看当日所编辑的所有事项;
- ▶ 跳至指定日期:进入可选择指定日期所编辑的事项。

图片浏览器

可分别查看手机、存储卡、全部的图片。

互联网

通过浏览器可自行输入所需网址进入,并可通过书签查询主页、书签(本机已为您储存: Web 移动梦网、网站导航、移动搜索、谷歌、百度、新浪、搜狐、雅虎中国)、历史记录(可保存30条历史记录)、已存网页、下载管理器、设置、退出。

信息

【短消息】

[新建信息]: 创建新的短消息。 [发送报告]: 查看信息发送情况。 [收件箱]: 查看收到的信息。

[发件箱]: 查看发送的信息

[草稿箱]: 查看草稿箱的信息

[信息设置]:对短信相关的一些参数进行设置。

[小区广播]: 小区广播是由网络运营商在特定的区域,向区域内所有用户发送一些类似天气预报、交通状况等信息的服务。

[接收设置]:选择开启或关闭小区广播。

[频道]:设置小区广播的频道。

[订阅频道]:订阅用户所喜欢的频道。

[广播信息]: 查看广播信息。

[存储状态]:选择此项可查看手机和 SIM 卡的存储状态。

[信息模板]: 进入预置信息模板,并对其进行编辑、删除等。

照像机

【拍照】: 本手机摄像头为 200 万像素,支持拍照、摄像、浏览等功能。让您能够随时随地拍摄自己喜欢的景致。

【录像】:在摄像机界面,按左软键进入"选项"对拍照相关参数进行设置,如录像模式、分辨率、默认文件名进行选择设置并保存。按确认键进行摄像,按左软键暂停,按右软键"停止",保存录像文件。

【我的照片】:浏览或处理保存在手机或存储卡中的照片。

【我的视频】:浏览或处理保存在手机或存储卡中的视频。

【存储位置】: 选择文件保存的位置, 手机或存储卡。

【**还原默认值**】:选择还原为手机出厂设置的照相机的默认参数。

移动梦网是中国移动推出的全新网络服务。不仅能为您提供全方位的网络体验,让您与朋友保持联系、获取信息、利用网络银行服务,而且通过压缩网页节省您的时间。

中国移动服务

中国移动移动是中国移动推出的全新移动数据增值服务,能为用户提供方便快捷丰富的信息服务。通过它可便捷的进入音乐随身听、飞信、手机视频、号簿管家、在线理财、手机地图、SIM卡应用、享受随时随地的移动信息服务,操作简单,按系统提示操作即可。

【音乐随身听】: 音乐随身听是中国移动推出的一种通过内置于手机终端的音乐客户端软件实现的业务。它是一种新型的音乐体验消费平台,用户通过音乐随身听,可以实现对中国移动提供的全曲音乐进行在线收听,也可以订购彩铃、下载振铃。

【游戏社区】:游戏社区是由中国移动为客户提供的以游戏为基础的业务,通过手机无线网络可在线玩游戏。

【新闻天气】:新闻天气是中国移动为用户提供的即时新闻 天气查询的业务。

【飞信 Fetion】: 飞信是由中国移动推出的一款集商务应用和娱乐功能为一体的即时通信产品。可通过手机客户端方式登录,也可用普通短信方式与各客户端上的联系人沟通。您可通过飞信实现与其他用户进行文字聊天、语音通知等功能。

【手机视频】: 手机视频是中国移动推出的全新移动数据增值服务,通过手机无线网络可在线观看各种精彩的视频内容。

【在线理财】: 在线理财是中国移动为用户提供的无线证券服

务,通过手机证券客户端可以为用户提供动态行情、财经资讯 等服务,具有随时随地、操作简单、多券商支持的特点。

【新业务推荐】: 新业务推荐是中国移动推出的最新服务,主要有航班查询、手机地图、条码识别等功能。

【SIM 卡应用】: SIM 卡应用中包含手机报、飞信、航班查询以及 SIM 卡专区介绍等内容。

注意:

STK 所提供的功能由网络运营商和 SIM 卡决定,不同的 SIM 卡显示的菜单不同。

【移动搜索】: 移动搜索是由中国移动推出的一款手机搜索引擎。用户可根据需求查询相关信息。

音乐播放器

播放音频文件、MP3 歌曲等。在播放音频文件、MP3 歌曲中, 上、下滑动方向健调节音量大小,左、右滑动方向键选择上一 首、下一首歌曲,按确认键为暂停/继续音乐播放。

备注:某些特殊制式的 MP3/MP4 在本手机上不能播放时,可能与 MP3/MP4 源文件有关。

情景模式

本手机提供了多种模式并进行了默认设置。当您插入耳机后手机自动进入耳机模式。其中进入标准、户外、自定义几种中,您都可以进入"编辑":有响铃、振动、响铃和振动、静音四种来电提示方式供您选择。

客户服务

【服务指南】 提供本款手机的售后服务电话和网站网址信息,详见手机内该菜单内容。

【掌上营业厅】:直接登录移动梦网。

【客户服务热线】: 直接通过此菜单拨打客户服务热线。

【客户经理】: 设置号码并保存后,就可直接通过此菜单拨打该号码。

【我的梦网】: 提供您查询订购业务的列表,并提供客户退订其中部分或全部业务的途径。

【客户服务设置】

[客户服务热线]:查看或编辑服务热线号码。 [客户经理号码]:编辑客户经理号码及姓名。

电子书

阅读存储在手机或存储卡中的电子书。

媒体播放器

浏览或处理保存在此播放器中的视频文件。

文件管理器

文件管理器帮助您方便快捷的管理存贮在手机或存储卡上的 音频、视频、图片、文本、录音、录像、照片、其他等类型的 文件,和查询存储状况。

时钟

【时间日期】:设定日期、时间。

【时间格式设置】:设置日期、时间、时钟的显示格式。

【世界时钟】:显示当前本地时间以及不同城市的市区。您可以滑动方向键查询您所需要的城市时间。

记事本

记事本功能就像是为您提供的随身笔纸,帮助您随时记录重要 事务。

Java

您的手机支持 JAVA 应用,您可下载新的 JAVA 游戏到手机中。

闹钟

本手机提供有5个闹铃时刻供您设置。进入任一个时刻,您可以设置其状态为开启/关闭。选择"编辑",可以设置响铃模式、响铃时间、响铃提示状态、振动提示状态、铃声类型、提示信息。在响铃模式中,您可以选择为工作日、每日、每周一次或一次。

本手机预设了2个游戏供用户闲暇时玩耍。

设置

【话机设置】

[语言]: 本手机支持中英文两种语言显示。

[壁纸]: 此选项用于设置待机图纸。

[恢复出厂设置]:选择后,您在设置功能中所进行的所有设置都将恢复为出厂设置值。

[清除用户数据]:将用户设置的所有数据都清除。

【网络设置】

「网络切换]:

- ◆ 自动:此功能可自动搜索网络并向网络注册手机。
- ◆ 手动:此功能使您能够搜索网络列表并指定要注册的 网络。

[开机首选网络]:选择TD模式或GSM模式。

[PLMN选择]:选择自动或手动。

[PLMN列表]:选择PLMN类型。

【连接设置】: 选择网络连接的设置。

【通话设置】

[呼叫转移]:选择在何种条件下使用呼叫转移功能。

[呼叫限制]:选择限制某些通话功能。

[呼叫等待]:选择开启、关闭或查询呼叫等待功能。

[呼叫显示]:选择主叫禁显或被叫显示功能。

[本机号码]: 此选项提供给您保存所使用TD卡和GSM卡的机主姓名和电话号码。您可对其进行编辑和删除。

[固定拨号]: 此选项用于设置手机的TD模式或GSM模式下的固定号码功能。**备注: 需要输入PIN2码才可使用。**

[限制拨号]:此选项用于设置手机的TD模式或GSM模式下的拨号限制功能。**备注:需要输入PIN2码才可使用。**

[语音设置]: 设置录音和存储位置。

【快捷设置】:设置方向键的快捷菜单。

【电源管理】:设置关灯定时的时间,20秒、30秒、40秒、50 秒或60秒。

【安全管理】

[自动键盘锁定时]:此选项用于设置锁定键盘的等待时长,有10秒、30秒、60秒、5分钟和关闭可选。

[PIN码校验]:此选项用于设定PIN码保护功能,已防止您的TD卡和GSM卡被非法使用。在PIN码检查子菜单,可进行如下操作:

◆ PIN码开启/关闭:此选项用于开启或关闭PIN 码锁定功能。

[更改PIN码]: 更改前需开启PIN, 再进行修改。

[更改PIN2码]: 先输入旧的PIN2, 再进行修改。

[开机手机密码]: 更改前需开启,再进行修改。

[更改手机密码]: 先输入旧的手机密码, 再进行修改。

【版本】: 查询手机的硬件、软件版本和软件发布时间。

蓝牙

【启动服务】: 开启或关闭手机蓝牙功能。

【我的设备】: 显示本机的蓝牙设备相关信息。

【可见性】: 选择是否可被其它蓝牙设备搜寻到。

录音

在通话时, 您可以将当前通话记录保存下来。

号簿管家

号簿管家是中国移动为客户提供的以通讯录为基础的业务,主要功能为:

【号簿更新】: 可随时备份或恢复手机号簿,保持手机号簿和网络号簿的同步,解决换机或丢机时的号簿恢复难题。

【网络查询】: 提供庞大的网络号簿,解决手机号簿容量问题。

计算器

在主菜单中选择"计算器"访问该功能。

输入一个数字,使用导航键选择运算类型,然后输入第二个数字,并按确认键或左软键显示结果。

运算完成后,您可以选择"**清除**"来清除数字,并执行新运算。 要返回待机屏幕,按**"退后"**软键。

SIM 卡应用

即 STK 服务。STK 全称 SIM ToolKit(SIM 卡工具包),它可以为您提供 灵活的信息功能:如新闻资讯、聊天交友、娱乐生活等。STK 所提供

菜单管理

管理显示在主界面的菜单。用户可根据需要将不常用的菜单隐 藏。也可根据自己的喜欢随意排列菜单的顺序。

安全警告和注意事项

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 参阅本指南中的"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。	A	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。
1	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。
<u> </u>	在使用高精度的电子 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,否则,可能会 引起爆炸。
	请勿擅自拆卸手机及 附件,只有授权机构才 可维修本手机。		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。

电磁辐射比吸收率(SAR)

本产品电磁辐射比吸收率(SAR)最大值为 $1.5/{\rm Kg}$,符合国家标准 GB 21288-2007 的要求。

请在使用和操作本设备前,阅读并遵守下面的注意事项,以免出现危险或非法情况,并确保本设备性能最佳。

医疗设备

- 在明文规定禁止使用无线设备的医疗和保健场所,请遵循该场所的规定关闭本设备。
- 设备产生的无线电波可能对植入医疗设备造成干扰或引起 其他问题,如起搏器、助听器、植入耳蜗等。若您使用了这 些或其他的个人医用设备,请向其制造商咨询。

听力保护

当您使用耳机收听音乐或通话时,建议使用通话或音乐所需的 最小音量设置,以免损伤听力。

易燃易爆区域

- 在加油站(维修站)或靠近易燃物品、化学制剂的地方,请 勿使用本设备,并遵守所有图形或文字的指示。在燃油或化 学制剂存放和运输区或易爆场所内或周围,设备可能引起爆 炸或起火。
- 请勿将设备及其配件与易燃液体、气体或易爆物品放在同一 箱子中存放或运输。

交通安全

- 驾车时请勿使用本设备,并遵守限制驾车时使用本设备的所有规定。如有可能,请使用免提配件确保安全。
- 请勿将设备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,设备就会受到很强的 外力,可能对车内人员造成严重伤害。
- 无线设备可能干扰飞机的飞行系统。在飞机上禁止使用无线设备的地方请关闭该设备或遵守该场所的规定。

操作环境

- 请勿在多灰、潮湿、肮脏、或靠近磁场的地方进行充电或使 用本设备,以免引起设备内部电路故障。
- 雷雨天气时,请勿使用设备,以免受到雷击或其它伤害。

- 有明文规定禁止使用无线设备的场所,请关闭本设备。
- 设备充电时,请将环境温度保持在 0℃~40℃;设备由电池 供电时,请在环境温度为 0℃~40℃的情况下使用。

儿童健康

请将设备或其配件放置在儿童接触不到的地方,切勿让儿童玩 弄本设备或其配件,儿童可能吞下小零件导致窒息或发生危 险。

环境保护

请遵守有关设备包装材料、电池、设备或其配件处理的本地法令,并支持回收行动。

原装配件

只能使用设备制造商提供的原装配件,如充电器、电池、耳机等配件。如果使用任何非原装配件,都有可能影响设备的使用性能,违反本设备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。

使用电池和充电器

- 电池有一定的使用寿命,当设备的待机时间和通话时间明显缩短时,请更换电池。
- 请勿将金属物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)。

- 请勿将电池或设备放在加热设备的周围,如微波炉、烤箱或 散热器的里面或上部。电池过热可能爆炸。
- 请勿拆解或改装电池,以免引起电池漏液、过热、起火或爆裂。
- 如果电池漏液,请不要使皮肤或眼睛接触到漏出的液体;如果电池内部的液体沾到皮肤或者眼睛上,请立即用清水冲洗,并到医院进行医疗处理。
- 如果电池在使用、充电或保存过程中有变色、变形、异常发 热等异常现象,请停止使用并更换新电池。
- 若充电器电源线已经损坏请勿继续使用,以免发生触电或火灾。
- 请勿把电池扔到火里, 否则会导致电池起火和爆裂。
- 废弃电池时,请遵守当地的废旧电池处理法规,电池不能作 为普通城市垃圾处理。

维护和保养

- 请保持设备干燥。请勿让设备、电池、充电器接触水及水汽,或者用湿手操作设备或充电器,以免导致设备短路、因腐蚀引起的故障、人员触电。
- 请勿使设备、电池和充电器受到强烈的冲击或震动,以免导致设备、电池和充电器故障、着火或爆炸。
- 请勿在温度过高或过低区域,放置本设备、电池和充电器, 否则可能会导致设备、电池和充电器故障、着火或爆炸。
- 请勿把电池放在过热或过冷的区域,可能减少电池的容量和 使用寿命,并影响电池安全。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设备听筒附近,设备听

筒的磁性会吸住这些物体, 您使用设备时可能造成伤害。

- 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,并断开充电器与设备的连接,以免发生触电、电池或充电器短路。
- 请不要用烈性化学制品、清洗剂或强洗涤剂清洁设备或其配件。
- 请勿擅自拆卸设备及配件,否则该设备及配件将不在本公司 保修范围之内。

紧急呼叫

在紧急情况下,若设备处于开机状态且处于服务区内,可使用 设备进行紧急呼叫。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,请勿将本设备作为唯一的联系方式。

电磁辐射比吸收率 (SAR)

本产品电磁辐射比吸收率(SAR)符合国家标准 GB 21288-2007 的要求。

缩略语及其解释

GSM 全球数字蜂窝移动通信系统。

GPRS 通用分组无线业务。

3G 是英文 3rd Generation 的缩写。

SMS 短消息业务。 SMS-CB 广播消息。

 WAP
 无线运用协议。

 FDN
 固定号码拨号。

 SIM
 用户识别卡。

 PC
 个人计算机。

PIN 个人身份码,通常指 PIN1,随 SIM 卡一起提供,是

启用 SIM 卡的密码。

PIN2 个人身份码 2, 由网络运营商提供, 在进行特殊功

能,如需要 SIM 卡支持的受保护的固定号码拨号

(FDN) 等功能时使用。

PUK 个人开锁码,随 SIM 卡一起提供。当连续三次输入

PIN 码出错, SIM 卡被锁时, 用于 SIM 卡开锁, 或

用于修改 PIN 码。

PUK2 个人开锁码 2,随特定的 SIM 卡一起提供,用于修

改或开启 PIN2 码。

IMEI 国际移动设备识别码,由 15 位数字组成,一个手

机对应一个唯一的 IMEI 号。

MCC 移动区域代码,如:中国(大陆)是460。

MNC 移动网络代码,如:中国移动是00,中国联通是

01.

呼叫等待 网络提供的一种服务,允许您在通话时接听另一呼

入电话而不中断现有的通话, 但不同于多方通话,

您同时只能与一方通话,另一方被保持。

呼叫转移 网络提供的一种服务,允许您根据不同情况将来电

转移到指定的号码。通常分为: 无条件转移、联络

不到转移、无应答转移、遇忙转移、转接所有数据 来电。

漫游 指在非归属网区中注册使用时。通常分为国际漫游

与国内漫游, 本手册特指国际漫游。

全称 SIM 卡应用工具包(SIM Application

Toolkit)。它可以为您提供灵活的信息功能,如股票信息、交通信息、天气预报等。STK 所提供的功能由网络运营商决定。该业务需

SIM 卡和网络的支持。

电子信息产品有毒有害物质申明

部件名	有毒有害物质或元素					
称	铅 (Pb	汞 (Hg	镉 (Cd	六价 铬	多溴联 苯	多溴二苯 醚
)))	(Cr6+)	(PBB)	(PBDE)
主机	0	0	0	0	0	0
电池	0	0	0	0	0	0
充电器	0	0	0	0	0	0
附件	0	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。

×: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,但并不表示对人体有害。

