1	1 前言	4
2	2 安全事项	5
3	3 您的手机	6
Ü		
	3.1 手机外观	
	3.2 按键说明	
	3.3 界面图标说明	
	3.4 耳 机	
4	4 开始使用	8
	4.1 电池	8
	4.1.1 电池的拆装	8
	4.1.2 电池的充电	8
	4.2 SIM 卡的安装	
	4.3 记忆卡的安装	9
	4.4 资源管理	
	4.5 网络摄影机	
	4.6 开机和关机	10
5	5 通话功能	10
	5.1 拨打电话	
	5.1.1 拨打国内电话	
	5.1.2 拨打固定电话分机	
	5.1.2 拨打固定电话分机 5.1.3 拨打国际长途电话	
	5.1.3 拨打国际长途电话 5.1.4 使用电话簿拨打电话	
	5.1.3 拨打国际长途电话	
	5.1.3 拨打国际长途电话 5.1.4 使用电话簿拨打电话	
	5.1.3 拨打国际长途电话 5.1.4 使用电话簿拨打电话 5.1.5 重拨最近拨过的电话号码	
6	5.1.3 拨打国际长途电话	

7 使用菜单	13
7.1 通过滚动方式	进入菜单13
7.2 使用快捷方式	进入菜单13
8 菜单功能	13
8.1 通话中心	
8.1.1 通话记录	₹13
8.1.2 通话设置	T
8.2 电话簿	
8.3 点歌台	
	道
	*
*** ***	

• •	
D 1.7	풓
	催
	置
	了
	置 19
8.8.6 恢复出/	一 设置19

8.9 附加功能20
8.10.1 计算器
8.10.2
8.10.3 码表20
8.10.4 电子书20
8.10 情景模式20
8.11 网络服务20
8. 11. 1 STK
8. 11. 2 WAP
8.11.3 数据账户 21
8.12 文件管理21
9 电池信息 21 9.1 使用信息 21 9.2 注意事项 21
10 重要的安全信息21
10.1 使用环境21
10.2 电子设备21
10.2.1 起搏器
10.2.2 助听器 22
10.2.3 其它医疗设备 22
10.2.4 车辆
10.3 有可能发生危险的环境22
11 维护和保养22

1 前言

衷心感谢您选择本公司移动电话! 我们的手机符合中华人民共和国通信行业标准,也符合欧洲标准,经核准适用于 GSM 网络。

GSM 网络是一种国际标准的全球蜂窝通信系统。您的手机可以进入多种国际网络。允许您拨打接听国际电话,就如同在自己家乡一样使用。但是在您利用网络提供的这些先进功能时,必须先申请购买所需服务。为了更好地使用您的手机,我们建议您仔细阅读本说明书,以便充分使用本说明书所介绍的各种功能。

注意:鉴于手机网络配置及所提供的服务,某些功能可能未被允许使用,请向销售商或网络运营公司查询。

2 安全事项

请仔细阅读这些简明的规则,如违反这些规则可能会导致危险或触犯法律。 注意交通安全

驾车时请不要使用手机,如要使用,请先停好车。

在飞机上应关机或使用飞行模式无线设备会对飞机造成干扰,在飞机上使用手机不仅危险而且是违法的,登机前请关掉您的手机或切换到飞行模式。

在医院里应关机

请遵守有关规定或条例, 在医疗设备附近时请关机。

加油时要关机在加油站或靠近燃料和化学制剂等危险物品的地方,请关闭手机。

在爆破地点附近应关机

为避免干扰爆破操作,在"爆破现场"或张贴"关掉双向无线电"图标的地方应关闭手机。请遵守有关的限制规定,并执行任何有关的规定或条例。

干扰

所有的移动电话都可能会受到干扰,从而影响电话的性能。 合理的使用

仅在正常位置上使用手机。如非必要,请勿接触天线区域。 配件和电池

只可使用经认可的配件和电池。请勿连接不配套的产品。

紧急呼叫确保手机处于开机状态且在服务区内,输入紧急号码,然后按拨号键。告知您所在的位置。未经允许,请不要挂断电话。

3 您的手机

3.1 手机外观



3.2 按键说明

按键	说明
左软件	取决于按键上方屏幕中的说明文字。
右软件	取决于按键上方屏幕中的说明文字。
功能一键	待机状态下,按此键可进入通话中心。
乓 ◎ 功能二键	待机状态下,按此键可进入情景模式菜单界面。
中心键	取决于按键上方屏幕中显示的说明文字,待机下按此键可进入主菜单界面。
	可滚动浏览姓名、电话号码、菜单等。在待机状态下,上为

方向键	点歌台,下为闹钟,左为相机,右为铃声设置。
拨号键	用于拨打电话和接听来电。 在待机状态下按此键可进入通话记录。
挂机键	结束当前通话,也可以用来进各个菜单中退出回到待机状态。长按此键可开关机。
0-9 数字键	用于输入数字、字母及一些特殊字符。
* + 健	此键在不同的功能中有不同的用途。
# + 1/2键	此键在不同的功能中有不同的用途。在待机状态下长按此键 可切换至静音模式。

3.3 界面图标说明

图标	说明
P	显示 SIM 卡 1 当前位置蜂窝网络的信号强度。
P	显示 SIM 卡 2 当前位置蜂窝网络的信号强度。
	显示电池电量。
~1	当您的 SIM 卡 1 有未读信息时显示。
₩	当您的 SIM 卡 2 有未读信息时显示。
≣ã	当你的 SIM 卡 1 有未接电话时显示。
	当你的 SIM 卡 2 有未接电话时显示。
.	当你设置了闹钟时显示。
0	当您插入耳机时显示。
♪	当您设置了标准模式时显示。
b≈	当您设置了会议模式时显示。
¾	当您设置了户外模式时显示。
•	当您开启了码表时显示。

3.4 耳 机

您需要使用耳机时只需将耳机插入手机底部的耳机插孔即可。

4 开始使用

4.1 电池

您的手机只能使用手机制造商认可的电池,并仅使用手机制造商认可的充电器为电池充电。

4.1.1 电池的拆装

拆卸: (1)向后推出手机底部的盖子;

(2)将电池抬起从电池舱中取出。

安装: (1)将电池金属触点与电池舱金属触点对齐,并将电池底部卡入电池舱;





(如图)

4.1.2 电池的充电

将充电器插上电源,充电器的连接线插头插入手机的下方。如果充电时是关机状态, 屏上显示充电动画。如果是开机状态,屏幕右上角的电量指示符号会循环闪动。充 电完成后,断开手机与充电器的连接并将充电器从电源插座上拔下。

注意:

- 1 在充电过程中,为避免手机电路烧损,请勿移动或卸下电池。
- 2 充电期间电池、手机和充电器会适度变热,这属于正常现象。
- 3 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,需等待一段时间才能显示。

4.2 SIM 卡的安装



将 SIM 卡金属面朝下,轻轻滑入固定位置。 需要取出 SIM 卡时,请先关机,拿掉电池,将其轻轻推出。

4.3 记忆卡的安装



关闭手机,移去电池和其他外部电源。

将记忆卡金属面朝下,轻轻插入固定位置。 需要取出记忆卡时,请先关机,拿掉电池,然后取出。

4.4 资源管理

资源管理是只针对记忆卡进行管理。

1. 与电脑的同步

本手机同时支持关机和开机的 USB 功能。处于关机状态时插入 USB 线,,处于开机 状态时插入 USB 线,会自动进入"USB 设置"的界面,在此界面下选择"存储装置",按左软键确认,将会启动可移动盘。进入后您可发现已预置了一些文件夹,为了正常使用,请将相关文件分别存入与之对应的目录中,即其中MP3 对应 My music 文件夹,摄像文件对应 Videos 文件夹,相册对应 Photos 文件夹,电子书对应 Eboo 文件夹,下载图片对应 Images 文件夹,

操作完成后,退出时请先点击电脑桌面右下角的 USB 图标,待出现"安全删除硬件"提示窗口后,选中 USB 设备并将其停止,提示成功后拔下 USB 线即可。

2. 格式化

如果您对记忆卡进行格式化,将丢失所有内容。格式化操作您可以通过两种方式实现:通过手机自带的格式化功能。 具体操作为:进入档案管理一>记忆卡一>选项一>格式化;通过电脑的格式化功能。为了更好的完成格式化操作,请按照以下步骤进行:

(1) 右击"我的电脑",选择"管理",进入后选择"存储"->"磁盘管理";

(2) 在记忆卡所在磁盘上点击右键,选择"格式化";

4.5 网络摄影机

通过该选项您可以实现视频的功能。初次使用前,可能需要先安装驱动程序,请用光盘中提供的驱动程序正确安装。驱动安装成功后,使用时请按以下步骤:

- 1. 手机处于开机状态时插入 USB 线, 会自动进入 "USB 设置"的界面;
- 2. 选择"网络摄像头",界面显示摄像头图片;
- 3. 通过 MSN 或 QQ 等工具开启视频功能即可。退出时,请先在计算机上关闭视频功能,再拔下 USB 线,请勿直接拔下。

4.6 开机和关机

要打开或关闭手机,请长按挂机键。 如果您设置了 SIM 锁或话机锁,请按要求依次输入。

5 通话功能

5.1 拨打电话

当网络运营商的标志在显示屏上出现时,您就可以拨打或接听电话了。

5.1.1 拨打国内电话

输入电话号码,固定电话号码前应加区号(本地电话除外),使用拨号键在菜单中选择 SIM 卡 1 或 SIM 卡 2 来拨打电话。

5.1.2 拨打固定电话分机

要拨打带分机号的电话,可通过按*键进行连续切换,输入分机号前缀"P"。 在拨总机号后,自动停顿数秒拨分机号。即依次输入:区号—总机号码—P—分机 号码,使用拨号键在菜单中选择 SIM 卡 1 或 SIM 卡 2 来拨打电话。

5.1.3 拨打国际长途电话

输入国家代码、区号及电话号码,使用拨号键来拨打电话。在输入国家代码时需要拨出"+"号,可以通过按*键进行连续切换来实现。港澳台地区电话的拨打方法与拨打国际长途电话相同。

5.1.4 使用电话簿拨打电话

进入电话簿列表,输入汉语词组拼音的首字母,输入智能联想词组的简拼功能,选择要拨打的电话号码,使用拨号键在菜单中选择SIM卡1或SIM卡2来拨打电话。

5.1.5 重拨最近拨过的电话号码

进入通话记录,滚动至所需的号码或姓名,使用拨号键在菜单中选择SIM卡1或SIM卡2来拨打电话。

5.2 接听电话

当有新来电时,会有相应的 SIM 卡来电信息提示 (拨打的是您的 SIM 卡 1 或者 SIM 卡 2 的号码时,会有相应的提示),如果您已经开通来电号码显示功能,呼叫者的姓名或电话号码将显示在手机屏幕上。此时您可以按左软键或接听键来接听电话。当您在使用菜单的操作过程中,有新的电话打进,屏幕上出现一个来电窗口,您当前的操作被中断。如果您没有接听,当您返回到待机界面时,会提示您有是 SIM 卡 1 还是 SIM 卡 2 的未接电话。

5.3 通话中选项

在通话期间按左软键或中心键可以进入通话选项。通话选项的内容会随当前的通话状态而改变。

下面列出部分出现在"通话选项"中的内容:保留单线通话,结束单线通话、新通话、电话簿、信息、录音、静音、双音多频等。其中新通话、双音多频通话需要网络支持。

6 输入文本

使用手机时,您会多次需要输入文本信息。您可以输入文字、字母、数字和包括标 点符号在内的特殊符号。

6.1 切换输入法

在任意文字编辑界面,若要变更输入法,按#键可选择所需要的输入法。 智能拼音输入法

智能拼音输入法是以汉语拼音为输入原理,通过数字键输入拼音字母,通过方向键(左/右方向键选择左/右候选字:上/下方向键翻页)或者数字键选中您所需要的汉字,实现智能联想输入汉字功能。可以实现输入汉语词组拼音的首字母,输入智能联想词组的简拼功能。另外此输入法还有词组记忆的功能,您可通过该功能实现更快捷的输入。

6.2 手写输入法

在任意文字编辑界面,用手写笔输入所需字符,如果手机未识别出您书写的笔画,可以从字符选择区选择,用选定的字替换第一个字。

6.3 拼音输入法

拼音输入法是以汉语拼音为输入原理,通过数字键输入拼音字母,通过方向键(左/右方向键选择左/右候选字;上/下方向键翻页)选中您所需要的汉字,实现输入汉字功能。

6.4 笔划输入法

笔划输入法是以汉字笔画、笔顺和内在规律以及书写习惯为原则的中文输入法。五种基本笔划分别在手机的数字键上,但为了在输入过程中方便用户,特设置了智能"6"键,此键具有模糊输入的功能,当不能确定某一笔画时可用此键代替。在输入区内会用问号("?")表示该笔划。按键对应笔划清单如下:

笔划种类	按键	代表的笔划
横一	1	
竖丨	2	1 1
撇ノ	3	1/1
点、	4	
折乛	5	~177733511 ~LL5416211

6.5 智能英文输入法

切换到"智能大写字母"或"智能小写字母"输入法。

按数字键连续输入字母,通过方向键(左/右方向键选择左/右候选字词;上/下方向键翻页)或者数字键选中您所需要的单词,实现智能输入功能。

6.6 输入标点和符号

当您使用任何一种输入法时,按*键均可以显示符号列表,请按方向键滚动到所需的符号,然后按选择。如果您正在使用英文输入法,则可以反复按1键输入一些常用的标点符号。

6.7 输入空格

在使用除数字输入法外的任何一种输入法时,均可按0键输入空格。

7 使用菜单

本手机提供了一套菜单,可根据需要设置不同的功能选项。这些功能设定在菜单和 子菜单上。通过滚动或使用相应的快捷方式进入菜单和子菜单。

7.1 通过滚动方式进入菜单

在待机状态下,按左软键进入功能表,通过方向键滚动到所需菜单,按确定进入;如果菜单包含一些子菜单,通过方向键滚动到您所需要的功能项,按确定进入;按返回回到上一级菜单。

7.2 使用快捷方式进入菜单

本手机有主菜单选项,一般子菜单和菜单选项都有快捷号码,该号码就是其所对应的索引号,输入子菜单选项的快捷号码则会选中相应选项然后进入。

8 菜单功能

8.1 通话中心

8.1.1 通话记录

进入该功能,您可查看 SIM 卡 1 或 SIM 卡 2 有关通话记录的信息,包括:未接电话、已拨电话、已接电话、删除通话记录、通话记时、通话计费、短信计数器、GPRS流量。

8.1.2 通话设置

进入该功能,您可查看健康拨号、通话保障、SIM卡1通话设置或SIM卡2通话设置、高级设置(黑名单、自动重拨、速拨、IP拨号、通话时间显示、通话时间提示、自动限时)等设置。

健康拨号

此功能用于减少手机在拨号时对用户的辐射,设置为开启后,拨出电话在对方接听时手机会以振动方式提示用户,您可以在 远离身体处拨号,待感到振动后移至耳边通话。

通话保障

该功能用于对电池电量的有效管理,防止因电量耗光而影响正常通话。即电量不足时,进入多媒体相关功能时,系统会提示用户"低电量,是否进入?"。

SIM 卡1 通话设置

本机号码: 有系统预设、隐藏号码和发送号码可供选择。

呼叫等待:在网络支持的情况下使用该功能,在通话时网络可通知您有新的来电。您可将当前的电话搁置,接听另一个电话。若需获得此项功能,请与网络运营公司联系。

呼叫转接: 呼叫转移是一种网络功能。该功能允许将打入的电话转移到您指定的另一部话机或语音信箱上,从而避免来电的丢失。

有以下几种转接模式供选择:无条件转移、联络不到转移、无应答转移、遇忙转移、 所有数据转移。

呼叫限制: 在网络支持的情况下,该项服务能使您设置网络呼叫的限制。

线路切换: 通过此菜单您可以在线路1和线路2之间切换。

关闭用户群组: 此功能就是同一群组中的号码打电话可以便宜。可选择开启/关闭。 (注:目前国内的卡都没办法支持这个功能)

注意:如选择线路 2,是否能拨出电话与网络运营商有关。

SIM卡2通话设置请参考SIM卡1通话设置

黑名单: 开启黑名单后,您就可以自动拒绝接听被设置在黑名单列表中号码的所有来电,形成一个来电防火墙。

自动重拨

通过对其进行开关设置,来激活或禁止该功能。

谏拨

通过对其进行设置,可以在待机界面通过长按数字键的方式快速拨号。

IP 拨号

设置手机拨打 IP 电话时的前缀号码。

通话时间显示

对此项功能进行通话时间显示的开关设置。

通话时间提示

在此菜单下可对一定长度的通话时间进行提示。

自动限时

此功能可在通话时设置自动挂断的时间。

8.2 电话簿

进入电话簿菜单,您可通过按上/下方向键选择快速查找、查找联系人、添加联系人、全部复制、删除、来电群组、其它号码、电话薄设置、来电图片、来电铃声等菜单。 进入电话簿号码查看界面,此时您可对该号码进行呼叫、IP 拨号、查看、编辑、删除、复制、移动、发送名片等操作。 注意:

- 1 发送名片功能需建立在对方手机支持名片功能的基础上。
- 2 文件管理中的文件只有转发至情景模式后才可以被选择为来电铃声。
- 3 将手机中的电话号码记录复制到 SIM 卡 1 或 SIM 卡 2 时只复制手机中电话号码记录的姓名和电话号码信息。
- 4 来电群组的成员增减操作、来电图片、来电铃声功能只限手机上的电话记录。

8.3 点歌台

进入该选项您可以播放您喜欢的 MP3 歌曲。播放过程中,按中心键播放或暂停。左/右方向键切换歌曲,按上/下方键调节音量。按左软键进入歌曲列表,并可对其进行播放、详细信息、添加到铃声库、更新播放列表、设置等操作。

注意: 当"自动生成清单"设为开,执行"更新播放清单"操作就可将手机或记忆卡中 My Music 文件夹下的歌曲自动更新到播放器中;当该功能设置为关时,可以在选项中选择添加、移除或全部移除歌曲文件。

8.4 工具箱

8.4.1 日 历

此功能可方便您随时查看日期。用上/下/左/右方向键浏览其它日期。

8.4.2 任务

显示今天以及将来所有行程安排,在选项菜单下,可以进行浏览、新增、编辑、删除记录、全部删除、传送等操作。

8.4.3 闹钟

本手机最多可设置五个闹铃,并支持关机闹铃。在闹铃列表中,选定一个闹铃,可 分别对闹铃进行开关、时间、响铃方式、贪睡时间等进行设置。

8.4.4 快捷功能

该功能提供多种快捷功能供使用,也可添加、编辑、删除、全部删除、关闭、更改顺序等操作。

8.5 信息

8.5.1 短信

8.5.1.1 写短信

进入此选项,您可以编写和发送文本信息。编写过程中可进行插入模板、插入对象、编辑文字格式、插入电话号码、联系人姓名、书签等操作;编写完成后,可以选择完成 SIM 卡 1 或者 SIM 卡 2 即可发送或保存短信。

8.5.1.2 收件箱

查看您收到的所有短信息。

当您的 SIM 卡 1 或 SIM 卡 2 有新短信息时,手机会发出信息提示音,相应的 SIM 卡 未读短信图标也会出现在待机屏幕上方。此时直接按左软键读取最新的信息,您也 可进入收件箱读取,收件箱中的短息是通过发送短信息的电话号码或姓名按文件夹 方式整理,进入先展开,然后查看短息。阅读短信后,按左软键可对其进行回复、删除、转发、复制、移动、全部删除、全部复制、移动全部、使用号码、使用网址、聊天等操作。在收件箱列表,您还可以对短信进行选择删除等操作。

8.5.1.3 发件箱

在发件箱中可以查看您保存的信息,您可以对该信息进行发送、编辑、删除等操作。 8.5.1.4 模 板

可编辑 10 条常用短语放在模板中。

8.5.1.5 短信设置

进入此选项,您可对 SIM 卡 1 或 SMI 卡 2 的模式设置、状态设置、存储状态、首选存储位置进行设置。

8.5.2 彩信

彩信服务需要网络运营商支持,使用前请确认您在使用时的 SIM 卡支持该项服务或咨询相关的网络运营商。

8.5.2.1 写信息

进入编辑彩信界面,您可对收件人、抄送、密送、主题、内容进行编辑,编辑内容时可进行加入图片、声音、视频、附件、新页面于前/后、书签、预览、间隔时间等操作。 编辑完成后,可选择发送、保存并发送、保存到草稿、保存成模板、发送选项、退出等操作。

8.5.2.2 收件箱

查看您收到的所有彩信。

当有新彩信时,手机会发出信息提示音,同时相应的 SIM 卡未读彩信图标也会出现 在待机屏幕上方。选中下载成功的彩信,您可对其进行查看、回复、转发、删除、 保存成模板、使用项目等操作。

8.5.2.3 发件箱

发件箱存储发送失败的彩信,您可以对该彩信进行查看、发送、编辑、删除、全部 删除、保存成模板、使用项目等操作。

8.5.2.4 草稿

草稿箱中可以查看你尚未编辑完成的并保存为草稿的彩信,您可以对该彩信进行发送、编辑、删除、全部删除、保存成模板。使用项目等操作。

8.5.2.5 模板

彩信模板中保存有已经编辑好内容的常用彩信,您可以对该彩信进行发送、编辑、删除等操作。

8.5.2.6 彩信设置

进入此选项,您可对编辑设置、发送设置、接收设置、过滤器、服务器设置等进行设置,还可以查看内存状态。其中默认的服务器设置为 China Mobile MMS,为了正常使用彩信功能,如果您使用的是其它运营商的 SIM 卡,则需要询问当地运营商并设置相关参数后方可正常使用。注意:您的手机专为存储彩信预留了一定数量的可用空间。保存大量彩信可能占用全部此部分存储空间,因而您的手机可能提示存储空间已满。此时您必须先删除部分彩信以保证有足够所需空间再继续保存新的彩信。

8.5.3 聊天

可以设置两个聊天室,制定"我的昵称"和"对方号码",这样就可以和对方开始短信聊天。

8.5.4 语音信箱

进入此选项,设置 SIM 卡 1 或 SIM 卡 2 的运营商的语音信箱号码后,拨打相应的信箱号码即可收听您的相应 SIM 卡的语音信箱的留言。此功能需网络运营公司支持。

8.5.5 小区广播

小区广播是指网络运营商发送的公共信息。使用广播短消息服务。

8.6 多媒体

8.6.1 相机

进入拍照模式,通过屏幕观看所成图像,按左/右方向键调节相机曝光补偿参数,在部分照片大小下按上/下方向键调节焦距。同时在预览状态,您也可以按左软键进行如下操作:相册、相机设置、照片设置、白平衡、情境模式、特效设置、设置图框、存储位置、恢复默认值从而进行更为详细的参数设定。设置完后可以按中心键拍照,按左软键发送彩信或删除。

注意: 只有照片大小为 240*320 情况下, 可设置图框。

8.6.2 相册

通过该功能可以选择一张相片可对其进行查看(放大、缩小、旋转 90°)、编辑、浏览模式(列表模式、矩阵模式)用作(墙纸、屏幕保护、开机动画、关机动画、来电图片)、发送(彩信方式、电子邮件方式)、重命名、删除、删除全部文件、排序方式、存储位置等操作。具体情况下操作成功与否与屏幕大小等因素有关。注意:只有照片大小为 640*480 情况下才能放大再缩小的功能。

8.6.3 摄像机

进入录像机,界面处于录像预览状态,按左软键可进入录像选项,其中包括:录像器设置、视频设置、特效设置、存储位置和恢复默认值。设置完后可以按中心键开始摄像或暂停,录制完成后,按右软键停止当前影片的录制并提示保存,此时按左/右软键可重新回到录像预览状态。

8.6.4 电影院

进入该选项您可以挑选您喜欢的短片进行播放,并对其进行删除等操作。播放过程中可以通过左/右方向键控制影片的播放进度,上/下方向键调节播放音量,*键切换全屏。

8.6.5 录音

使用此功能您可以录制或收听您自己的录音,并且可以将录音添加至铃声列表。

8.7 娱乐和游戏

8.7.1 QQ 聊天

使用此功能需 SIM 卡开通 GPRS 服务,详情请咨询当地网络运营商,登录该功能后您可进行即时聊天、实行后台挂 Q 功能等操作。

备注: 手机未插 T 卡状态下使用 QQ 聊天,不能保存聊天记录。下载和更新版本是不收取费用,只收使用 QQ 功能所产生的流量 GPRS 费,详细介绍可在登录成功后,查看帮助。

8.7.2 游戏

进入里面,有麻将和智能拼图两款游戏,您可以根据个人喜欢设置游戏的背景音效、音效、振动、音量。

8.8 设置

8.8.1 模式设置

进入该功能,您可设置双模开、仅SIM卡1开、仅SIM卡2开、飞行模式。

8.8.2 触屏校准

进入该选项, 根据提示操作, 可对触摸屏进行校准。

8.8.3 手机设置

进入此选项,您可以对时间与日期、定时开关机、语言、首选输入法、编码方式、 待机菜单显示、问候语、指定功能键、手写设置、UART设置、LCD背光等进行设置。

8.8.4 网络设置

进入该选项,可以分别对 SIM1 或 SIM2 进行网络选择、偏好网络等设置。

8.8.5 安全设置

您可设置手机、SIM 卡 1 或 SIM 卡 2 的安全设置,以避免手机或 SIM 卡被非法使用。 出厂的手机密码是: 1122,请尽快将其更改为自己设置的密码。

-SIM卡1安全设置

SIM 卡 1 锁

该选项让您可以选择是否使用 PIN 码。 缺省的 PIN 码是 1234,如果您的 PIN 码输错三次,则需输入 PUK 码解锁。

如果您启动了 SIM 锁,那么每次开机使用上锁的 SIM 卡时都需要输入 PIN 码。

固定拨号

如果您的 SIM 卡支持,可以限制仅拨打选定的电话号码。

注意: 开启或关闭固定拨号功能,需要您输入 PIN2 码,请与您的网络供应商联系获得 PIN2 码。

禁止拨号

如果您的 SIM 卡支持,可以禁止拨打选定的电话号码。当此功能打开时,移动电话不能拨打当前禁止拨号号码列表号码。

注意: 开启或关闭禁止拨号功能,都需要您输入 PIN2 码,请与您的网络供应商联系获得 PIN2 码。打开禁止拨号后,进入电话簿显示的号码中将没有禁止拨叫的号码。

更改密码

该功能可以对 PIN 密码进行修改设置

-SIM卡2安全设置请参考SIM卡1安全设置。

一手机锁

开启话机锁可以防止您的手机被盗用。

如果您启动了开机密码,那么您每次开机时都需要输入密码。

—键盘销

键盘上锁以后可以防止因误按键造成的意外操作。

在待机状态下按左软键并马上按*键可以锁定键盘,在锁定状态下按左软键并马上按*键可以解除键盘锁。

如果在"键盘锁"子菜单中设置锁键盘时间,则若手机无操作将在等待相应的时间后自动锁定键盘。

一更改密码

该功能可以对手机锁密码进行修改设置。

8.8.6 恢复出厂设置

在此菜单下,输入手机锁密码(**默认密码:**1122),确定后即可将手机的相关参数设置恢复到出厂设置。

8.9 附加功能

8.10.1 计算器

此功能可让您的手机成为计算器,进行一些简单的算术运算。数字键输入数字,按 # 键可输入小数点;按右软键可清除一位数字;按中心键得出计算结果。

8.10.2 汇率换算

通过此功能, 您可以通过设定汇率, 方便的进行本国和外币的转换。

8.10.3 码表

有一般码表和多面向码表供您选择使用。

8.10.4 电子书

使用此功能您可以阅读 TXT 文件格式的文本。阅读过程中,您可以进行寻找,跳页,添加书签,进入书签,删除书签,切换全屏等操作。

注意: PC 上默认生成的 txt 文档均可使用 GB2312 (简体中文) 编码方式打开。

8.10 情景模式

您的手机提供了多种情景模式以便您根据不同事件和环境对铃声设置、音量、提示类型、响铃类型、其它提示音、应答模式等做个人设置。可选的情景模式有标准模式、会议模式、户外模式、室内模式、耳机模式。在待机状态下长按#键可切换到静音模式。

8.11 网络服务

8.11.1 STK

本项功能由网络供应商提供。如果 SIM 卡和网络供应商不支持该种服务本功能将不能使用。要获得更多信息请与网络供应商联系。

8.11.2 WAP

您的手机支持 WAP 上网功能, 对您需要使用的 SIM 卡进行必要的设置后就可在手机上浏览互联网页。注意: 此功能需要您使用的 SIM 卡 1 或 SIM 卡 2 支持 GPRS 服务。在 WAP 中您可以浏览网页、添加书签、查看历史记录、接收服务信息和对 WAP 进行相关的设置。

8.11.3 数据账户

此项菜单包括 SIM 卡 1 和 SIM 卡 2 的 GSM 数据和 GPRS 的帐号资料。为了正常使用互联网功能,请正确完成以下设置: 名称、GPRS 连接点、使用者帐号、密码。

8.12 文件管理

此菜单可让您查看手机和记忆卡中的多媒体文件,并可对选定的文件查看、重命名、 复制、删除等操作。

9 电池信息

9.1 使用信息

本手机由充电电池供电。电池可以充电、放电几百次,但将逐渐损耗。当电池工作时间(通话时间和待机时间)比通常情况明显缩短时,就应该购买新电池了。请您只使用手机制造商认可的电池,并仅使用手机制造商认可的充电器为电池充电。充电器不用时,请勿连接电源。不要长时间把电池连接在充电器上,因为过度充电会缩短电池的寿命。完全充电的电池搁置不用,一段时间后电池本身也会放电。

9.2 注意事项

不要敲打、摔落电池,粗暴地对待会损坏或缩短其寿命。不要使电池发生短路。不要把电池放在过冷或过热的地方。请勿将电池靠近易燃易爆物品。 切勿将其掷入火中!请勿使用任何受损的充电器或电池。不要将电池挪作它用。 请按当地规定处理电池(如回收)。不可将电池作为生活垃圾处理。

10 重要的安全信息

10.1 使用环境

无论在任何地方都应遵守特定的规章制度,在禁止使用手机的地方或手机有可能造成干扰或危险时,一定要关闭手机。为了满意地使用设备,请在正常操作位置上使用手机。由于手机的某些部件具有磁性,请勿使信用卡或其它磁性存储介质靠近手机,避免删除其上存储的信息。

10.2 电子设备

有些电子设备不能屏蔽无线手机产生的射频信号。

10.2.1 起搏器

起搏器制造商建议手机和心脏起搏器间的距离至少保持在 20 厘米 (6 英寸),以避免手机对起搏器的潜在干扰。这些建议与 无线电技术研究所的独立研究结果一致,这也是他们的建议。戴有起搏器的人员: 手机处于开机状态时,必须保持手机距起搏器至少 20 厘米 (6 英寸)的距离;不应在胸前口袋中携带手机;应使用起搏器另一侧的耳朵接听,以把可能造成的干扰减小到最低限度;如果您怀疑有干扰,应立即关闭手机。

10.2.2 助听器

某些数字无线电话会干扰某些助听器。如果发生干扰,请向您的服务供货商咨询。

10.2.3 其它医疗设备

任何无线电发射设备(包括手机)的操作都可能会对保护不当的医疗设备的功能造成干扰。在任何明文规定要求关闭手机的医院或保健场所,请关掉手机。

10.2.4 车辆

射频信号可能影响机动车辆中安装不当或未完全屏蔽的电子系统。

10.3 有可能发生危险的环境

在危险的场所里关闭手机,并遵守所有文字和图形的指示。在这些场所发出火花可能会引起爆炸或火灾,导致身体受伤甚至致死。建议用户在加油站关闭手机。提醒用户需在油库(燃油存放和配送区)化工厂或正在进行爆破的场所遵守无线电设备使用限制说明。可能发生危险的场所经常清楚地标出安全标记。这些场所包括 船甲板下面、化学制品运输或存放设施、使用液化石油气(如丙烷或丁烷)的车辆、空气中含有化学制品或微粒(如谷料、灰尘或金属粉末)的场所等。

11 维护和保养

您的手机是由优秀设计人员设计出的产品,应小心呵护。下列建议将帮助您履行保修条款中的义务,延长手机的使用寿命。请将手机及其所有部件和配件放在小孩子接触不到的地方。保持手机干燥。不要在充满灰尘、肮脏的地方使用或存放手机。不要将手机存放在过热或过冷的地方。手机充电时不要湿手去接触手机,否则会引起电击,导致手机损坏。不要试图拆开手机。不要扔放、敲打或振动手机,粗暴地

对待手机会损坏内部电路板。不要使用刺激的化学制品、清洗剂或强洗涤剂清洗手机。不要用颜料涂抹手机。如果手机、电池、充电器和各个配件运行不正常,请携带手机到最近的有维修资格的维修。