

OPSSON Wi-9
GSM/GPRS 数字移动电话
使用手册

目 录

1 基本知识.....	3
1.1 简介.....	3
1.2 安全须知.....	3
1.3 使用入门.....	8
2. 您的手机.....	11
2.1 技术参考.....	11
2.2 手机部位图.....	11
2.3 按键和显示.....	11
2.4 图标.....	13
3. 基本功能.....	14
3.1 拨打电话.....	14
3.2 接听电话.....	15
3.3 拒绝接听电话.....	15
4 主菜单功能.....	16
4.1 电话簿.....	16
4.2 信息中心.....	17
4.3 通话中心.....	25
4.4 设置.....	27
4.5 多媒体.....	32
4.6 我的资料.....	36
4.7 应用和娱乐.....	36
4.8 情景模式.....	37
4.9 工具箱.....	37
4.10 网络服务.....	40
4.11 附加功能.....	41
4.12 欧博信乐园.....	43
5. 中英文输入法操作说明.....	43
6. 常见问题.....	45
7 维护和保养.....	46
8 其它.....	47
9 产品中有毒有害物质或元素的名称及含量如下:	47

1 基本知识

1.1 简介

感谢您选择 Wi-9 GSM/GPRS 数字移动电话。您可以通过阅读本手册，全面地了解 Wi-9 手机的使用，领略其完善的功能和简捷的操作方法。

Wi-9 手机是针对 GSM/GPRS 网络环境而设计的一款直板手机。除了基本的通话功能外，Wi-9 还为您提供了包括智能中英文输入、个性化 64 和弦来电铃声、来电大头贴、相机、音乐播放器、录音、视频录像器、视频播放器、调频广播、存储卡（T—Flash 卡）、电子书、世界时间、闹钟、计算器、定时开关机、任务、蓝牙、GPRS 上网、彩信、免提通话等在内的多种实用功能，以方便您的工作和休闲活动，此外，Wi-9 采用个性化人机界面设计，其完善的功能可以满足您的不同需求。Wi-9 手机符合 GSM/GPRS 技术规范，并获得权威机构认证。

我公司保留在不作任何预先通知的情况下对本手册中内容作修改的权利。

1.2 安全须知

➤ 如果您的手机丢失或有缺陷，请立即通知电信部门或代销点，以禁用手机和 SIM 卡。这将使您免受他人冒打电话带来的经济损失。

➤ 当您与电信部门或代销点联系时，他们需要知道您手机的 IMEI 号（印在手机背部的标签上，取下电池即可发现）。请将该号码妥善保管，以备将来之需。

——设置好手机 SIM 卡的 PIN 号码，并在他人知道前及时修改。

——离开汽车时，请不要把手机放在易见之处，最好随身携带或锁在行

李箱中。

——设置呼叫限制。

通用注意事项

- 请勿猛烈撞击、震动或抛掷手机，以免手机发生故障和起火。
- 请勿把电池、手机、充电器放在微波炉或高压设备中，否则可能造成电路损坏和起火等意外事故。
- 请勿在有易燃易爆气体的地方使用手机，否则可能导致手机故障和引起火灾。
- 请勿将手机置于高温或有大量灰尘的地方，否则可能会引起故障。
- 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。
- 请勿将手机放在不平或不稳的台面上，防止跌落引起故障或损坏。

使用手机的注意事项

- 在飞机上、医院里等禁止使用手机的地方请关闭手机，手机会影响电子设备和医疗仪器的正常工作，在这些地方使用手机，请遵照该场所的相关规定。手机具有定时自动开关机功能，请查看您的定时开关机设置，以确认您的手机在飞机飞行过程中不会自动开机。
- 请勿在弱信号或高精度电子设备附近使用手机。无线电波干扰可能引起电子设备的误操作和其它问题。尤其在以下设备附近需特别注意：助听器、起搏器和其它医疗电子设备、火灾探测器、自动门和其它自动控制装置。手机对起搏器和其它医疗电子设备的影响请咨询该设备制造商或当地销售商。
- 请勿对液晶显示屏用力或用它敲打其它东西，否则会造成液晶板的

破损和液晶液体的渗漏。若液晶液体进入眼睛会有失明的危险。这时请立即用清水冲洗眼睛（千万不要揉眼睛）并到医院就诊。

- 不要拆卸或改装手机，否则会造成手机的损坏、漏电和电路故障。
- 在极少数情况下，手机在某些型号的车内使用时可能会对车内电子设备有不良影响。这时请不要使用手机以免失去安全保证。
- 请勿用针、笔头等尖锐的东西按键，否则会损坏手机或产生误操作。
- 如果天线被损坏，请不要使用手机，否则可能会对人身造成伤害。
- 避免手机太靠近磁卡等磁性物体，手机的辐射波可能会清除软盘、储金卡、信用卡上存储的信息。
- 请将图钉等小的金属物放在远离手机听筒的地方。扬声器工作时具有磁性，会吸引这些小金属物，因而可能会对人身造成伤害或损坏手机。
- 避免手机受潮，水或其它液体进入手机会造成手机过热、漏电和故障。

使用电池的注意事项

- 请勿把电池扔到火里，否则会导致电池起火和爆裂。
- 安装电池时，不要强行施加压力，否则会引起电池的漏液、过热、爆裂和起火。
- 请勿用电线、针等金属物将电池短路，也不要将电池跟项链等金属物放在一起，否则会导致电池漏液、过热、爆裂和起火。
- 请勿焊接电池端头，否则会导致漏液、过热、爆裂和起火。
- 如果电池的液体进入眼睛会有失明的危险，这时请不要用手揉眼睛，要用水冲洗，然后立即到医院就诊。
- 请勿拆卸或改装电池，否则会导致电池漏液、过热、爆裂和起火。

- 请勿在火边或加热器旁等高温地方使用或放置电池，否则会导致电池漏液、过热、爆裂和起火。
- 如果电池在使用，充电或保存过程中有升温、变色、变形等异常现象，请停止使用并更换新电池。
- 如果电池液体碰到了皮肤、衣物上，这可能引起皮肤灼伤，要立刻用清水冲洗，必要时请马上就医。
- 如果电池渗漏液体或发出奇怪气味，请立即把它从明火旁拿开，避免发生起火和爆裂。
- 请勿使电池受潮，否则会造成电池过热、冒烟和腐蚀。
- 请勿在阳光直射或汽车附近高温地方使用或放置电池，否则会导致液体渗漏和过热，可能会降低技能，缩短使用寿命。
- 请勿连续充电超过 24 小时。

使用充电器的注意事项

- 请使用 220V 交流电。使用其它电压会引起漏电、起火和对手机及充电器的损坏。
- 禁止短路充电器，否则会引起触电、冒烟和对充电器的损坏。
- 请不要在电源线损坏的情况下使用充电器，否则会导致起火和触电。
- 请及时清洁积在电源插座上的灰尘。
- 请不要把盛水的容器等放在充电器旁，以免水溅出造成充电器过热、漏电和故障。
- 如果充电器接触到水或其它液体，要立刻把电源从插座上拔下来以防过热、起火、触电和充电器故障。
- 请不要拆卸或改装充电器，否则会导致人身伤害、触电、起火和充

电器损坏。

- 请不要在浴室等高温度的地方使用充电器，否则会导致触电、起火和充电器损坏。
- 请不要用湿手接触充电器、电线和电源插座，否则会导致触电。
- 不要将重物放在电源线上或改装电线，否则会造成触电和起火。
- 在清洁和维护前请先将电源插头从插座里拔出。
- 拔插头时要抓住充电器，拉电源线会损坏电线，引起触电和起火。

清洁和维护

- 手机、电池和充电器没有防水性能，请勿在浴室等高温度的地方使用，同样也要避免被雨淋湿。
- 用柔软的干布清洁手机、电池和充电器。
- 请勿用酒精、稀释剂或苯等溶液擦拭手机。
- 有污垢的插座会导致接触不良、掉电，以致无法再充电，请定期清洁。

一般注意事项

手机：

- 请在 5°C~40°C 的温度和 35%~85% 的湿度环境下使用手机。
- 请尽可能在远离普通电话、电视、收音机和办公自动化设备的地方使用手机，以免影响这些设备和手机的使用效果。

电池：

- 请将电池放在不受阳光直射、阴凉通风的地方。
- 手机电池的使用寿命都是有限的。电池的使用时间在频繁的充电中渐渐缩短。多次充电无效时，说明电池寿命已尽，应该更换指定型号的

新电池。

➤ 不要将旧电池扔进一般生活垃圾中。在有明确规定废旧电池处理的地方请按照规定的指示做。

充电器：

➤ 请不要在下列地方充电：阳光直射的地方；外界温度低于 5°C 或高于 40°C 的地方；潮湿、多尘的地方或振动大的地方（会引起故障）；电视机、收音机等电器附近（会影响图像、声音效果）。

1.3 使用入门

使用手机的开始步骤

● SIM 卡信息

当您申请上网时，您就会得到一张插入式 SIM 卡，其中载有您的信息，例如 PIN 码及可以获得的服务选项等。

● 取出电池

关闭手机，打开电池后盖，轻按并滑下后盖，从指槽处掀起电池并将取出。

注意：取出电池前，请先将手机关机。

● 安装 SIM 卡

SIM 卡一般放在一个卡片中，在装配之前，必须小心将其取出。一切和建立网络连接相关的信息以及您的呼叫记录初始化还有您在 SIM 卡电话本中存储和接收到的姓名、电话号码以及部分短消息都记录在 SIM 卡的金属平面区域。

SIM 卡可以从您的手机中取出，放入任意一部支持相应网络的手机中使用（新手机会自动读取 SIM 卡）。

注意：为了防止丢失和损坏卡中的信息，应避免触摸 SIM 卡的金属平面区域，并将 SIM 卡放在远离电、磁的地方。SIM 卡一旦损坏，您将不能进入服务网络。

● 安装电池

确保电池和手机相互对正，装入电池后，将电池盖合上。

注意：取出电池前，请先将手机关机。

● 手机的充电

将充电器插上电源，充电器的接头插入手机的充电器接口，即开始充电。

手机屏幕右上角的电量指示符会循环闪动；如果充电时已关机，屏上还会出现充电指示的画面，表示电池充电中。如果手机在电量不足时仍过度使用，充电开始后可能需要一段时间才会在屏幕上出现充电指示符号。

当屏幕右上角的电量指示符显示全满，并不再闪动，表明充电已经完成。如果是关机充电，屏幕还会显示充电结束的画面。充电期间电池、手机和充电器会轻微变热，这都是正常现象。

注意：充电完成后断开交流电源插座和手机与充电器的连接，充电时间不要 24 小时。

● SIM 卡、存储卡的取出

当您需取出 SIM 卡、存储卡时，请先关机，打开电池后盖，取掉电池，手指请按 SIM 卡使其滑出，可取出 SIM 卡，存储卡揭开金属盖后可取出。

注意：取出 SIM 卡、存储卡之前一定要将手机关机。绝对

禁止在有外部电源相连的情况下插入或取出 SIM 卡, 否则 SIM 卡可能损坏。

● 开机和关机

开机：请长按【电源键】（在手机上部）；关机：请长按【电源键或挂机键】。

如果您先打开了手机，却没有插入 SIM 卡，则手机会提示您插入 SIM 卡。插入 SIM 卡后，手机自动检查该 SIM 卡是否可用。

● 使用 USB 的储存功能

使用前注意：

- 请保持正确的连接 USB 设备和停止 USB 设备操作。
- 请勿使用 windows 格式化命令对本机移动磁盘进行格式化操作，否则会引起不可修复的损坏。

➤ USB 运行环境：

★windows2000/xp。

★对于其它的操作系统，可能需要安装 USB 驱动程序才能成功建立 PC 机与手机的连接。

本手机支持网络摄像头功能，在开机状态下，插入 USB 连结电脑后，手机提示三个选项：

- 储存装置：选择此项后，可操作手机和电脑的数据传输。
- 网络摄影机：选择此项后，手机进入网络摄像头状态
- 序列端口：选择此项后，手机完成序列端口设定，返回开机充电状态

2. 您的手机

2.1 技术参考

型号	OPSSON Wi-9
尺寸（长*宽*高）	110*50.8*15.5mm
电池容量	950mAh

2.2 手机部位图



2.3 按键和显示

基本按键

- 左软键：执行界面左下角指示的功能，待机界面进入拨号界面
- 右软键：执行界面右下角指示的功能，待机界面进入电话簿。
- OK 键：待机界面进入主菜单
- 开关机键：执行开机与关机功能

其它快捷键

- 拨号键：执行拨号功能及接听来电，在待机状态按此键可以快速进入“通话记录”列表。
- 照相机功能快捷键：待机界面快速进入照相功能。
- QQ 快捷键：待机界面快速进入 QQ 聊天功能。（注：此功能必须插有效 SIM 卡状态）。
- 挂机键：结束通话或拒绝来电；长按此键关机；在其他情况下，按此键一般返回待机状态。
- 上下左右导航键：待机界面快速进入预设的指定快捷功能。
- 上下音量键：调节音乐播放器、Real 播放器、通话过程以及情景模式的音量。
- 数字 1 键：短按：进入拨号输入接口，并输入 1；长按：进入语音信箱。
- 数字 0、2~9 键：短按：进入拨号输入接口；长按：0 键进入省电模式。
- *、#键：连续短按：切换输入 “*”、“+”、“P”、“W”；长按：#键进入静音模式。

***注：本手册中“按某键”，是指按下该键后即松开；“长按某键”，是指按下该键保持 2 秒或 2 秒以上。**

2.4 图标



SIM 卡 A 横条显示手机与网络连接的信号强度，条数越多，信号越强。



SIM 卡 B 横条显示手机与网络连接的信号强度，条数越多，信号越强。



显示电池容量状态。



接收新短信息。



接收新彩信。



表示响铃方式设置为振动。



表示响铃方式设置为振动及响铃。



表示响铃方式设置为振动后在响铃。



表示您的手机处于耳机模式。



表示开启闹钟功能。

注意：本手册中使用的图片仅为功能示意图，可能与您的手机显示有所不同，请以手机显示为准。

3. 基本功能

当网络供应商的标志在显示屏上出现时，您就可以拨打或接听电话了。显示屏左上角的信号指示条显示网络信号强度（其中有 4 条时表示信号最强）。通话质量受障碍物的影响比较大，所以在小范围内的移动可以有效提高通话质量。

3.1 拨打电话

1. 在待机模式下，输入区号和电话号码；

2. 按下【拨号键】。

注意：按下【右软键】清除光标前一位数字，或长按【右软键】清除所有输入内容，可以通过按【左右导航键】移动光标，修改不正确的数字。

● 固定电话分机

1. 输入总机区号加电话号码；

2. 连续按【*键】输入符号暂停字符“P”；

3. 输入分机号码；

4. 按下【拨号键】。

● 拨打国际电话

1. 连续按【*键】输入国际长途电话前缀符号“+”；

2. 输入您要拨打电话国家的区号；

3. 输入完整的电话号码；

4. 按下【拨号键】。

注意：与通常拨打国际电话一样，拨号时应去掉城市区号前面的“0”。

● 重拨最近所用的号码

1. 待机模式下，按下【拨号键】，显示最近所用号码的列表；

2. 选择所需要的号码，并按下【拨号键】拨打。

● 从电话本记录拨打电话

1. 在待机状态下，按右软键进入电话簿；
2. 按【上下导航键】选择所拨打电话号码或姓名；
3. 按【拨号键】拨号。

● 拨打紧急电话

如果您处在网络覆盖范围内(可以通过检查手机显示屏左上角的网络信号强度指示条得知)，您都应当能够呼叫紧急服务。

如果您的网络服务供应商没有在该区提供漫游服务显示屏上将会显示“可打紧急电话”，告诉您只能进行该类呼叫。

● 结束通话

按下【挂机键】即可。

3.2 接听电话

- 正常情况下，有来电时，开盖即可接听，如不想开盖即接听，可在情景模式-应答模式下设置应答模式。
- 如果设置了任意键接听为开，则按除右功能键、挂机键以外的任意键即可接听电话。
- 如果耳机已经插上，您还可以使用耳机上的按键接听电话。如果您不方便按键，可以设置自动接听为开，并且耳机已经插上，则在来电呼入2秒后，电话自动接通。

3.3 拒绝接听电话

- 开盖状态下有来电时，挂机键可以拒绝接听电话。

➤ 通话中菜单

在通话状态下，按选项可以进入呼叫菜单，呼叫菜单的操作方法与功能菜单操作方法相同。

在通话过程中可按【上下左右键】可快速进入：免提、电话本、信息中心、录音、保持、通话记录等。

该呼叫菜单只有在通话过程中才能看到，此菜单提供以下功能：保留单线通话，结束单线通话，新通话，背景音，静音，双音多频功能。

4. 主菜单功能

4.1 电话簿

➤ **快速查找：**在电话簿浏览界面，该窗口下方提供一个查找输入框，您可以在此输入相应信息进行电话记录的筛选。可供选择的查找方式有：1. 拼音 2. 笔划 3. 小写字母 4. 数字。（注：可以通过按“#”键来切换输入法来达到查找方式的切换。）

在快速查找界面，进入选项菜单：

——拨号：呼叫联系人

——IP 拨号：通过 IP 拨号，呼叫联系人。

——发送短信：向联系人发送短信息

——发送彩信：向联系人发送彩信

——归属地查询：显示该号码的归属地信息

——查看：查看此联系人

——编辑：对此联系人记录进行编辑

——删除：删除此联系人

——复制：将此记录复制至 SIM 卡、手机或文件

——移动：将此记录移动至 SIM 卡或手机

——发送名片：可选择通过短信方式、彩信方式或蓝牙发送此记录

——加入黑名单：将号码添加至黑名单

➤ **姓名查找：**输入姓名可在电话簿定位至该记录

➤ **添加号码:**往电话簿中添加一条新的电话记录. 可以选择存储方式为 SIM 卡或手机.

***注:两者在存储格式上稍有区别.**

➤ **批量操作:**

——多选删除: 对电的记录进行多个删除

——批量删除: 批量删除 SIM 卡或手机上的号码记录

——批量复制: 可对 SIM 卡和手机上的联系人进行批量复制

——批量移动: 可对 SIM 卡和手机上的联系人进行批量移动

➤ **电话簿备份:** 可将保存在手机或 SIM 卡上的记录以及全部记录执行备份和恢复操作

➤ **设置:**

——容量查询: 显示在 SIM 卡和手机上的号码存储数量

——来电群组: 本手机为您提供五个来电群组, 您可以对每一个群组进行更改名称、来电铃声、大头贴, 以及群组成员的新增和删除。

——存储位置: 选择优先存储位置, 手机、SIM 卡

——我的名片: 可编辑和发送我的名片。

4.2 信息中心

短信

进入短信菜单, 可看到如下功能选项: 收件箱、已发送、草稿箱、收藏夹以及按*键可以写信息。

——**写短信:**

进入写短信息子菜单, 可以编辑短信息。

“选项”进入如下菜单:

(1) 发送: 信息编辑完后, 按此选项进行发送、添加多个收件人。

(2) 输入法: 有多种输入法供选择。

(3) 插入：可插入预设的常用短语文字信息、对象、名片、书签、通话记录、短信内容。

(4) 高级选项：可更换文字格式；

(5) 保存到草稿箱：把编辑的信息保存到草稿箱

注意：部分城市和地区的短信息中心不支持大于70个汉字(或160个英文字符)的长短信息。只有兼容增强型短信息(EMS)的手机才能接收发送静态图标、动画图标及音乐信息。

——收件箱：

进入收件箱子菜单查看已接收到的短信息。

查看信息列表时，点按“选项”可对短信执行以下操作：

- 查看：查看此消息内容。
- 回复：进入回复此信息的编辑界面。
- 转发：进入编辑转发界面。
- 写短信：可编写短信。
- 删除：删除该短信。
- 同号删除：删除此号码的所有信息。
- 拨号：可拨打当前号码
- 全部删除：可删除此手机所有的信息
- 多选操作：可对选中的信息执行删除、复制、移动、取消标记、标记全部、取消全部标记操作。
- 在查看信息界面按选项可操作：回复、删除、转发、拨号、添加到黑名单、添加短信黑名单、高级选项、使用号码等。
- **【高级选项】：**
- 移至收藏夹：将此信息移至收藏夹。
- 复制：复制此信息至SIM卡或手机。

- 移动：移动此信息至 SIM 卡或手机。
 - 短信搜索：可以快速的搜索定位信息，共有姓名搜索、号码搜索、日期搜索可供选择。
 - 短信设置：
 - 常用短语：提供了十个常用的短语可供选择。
 - 容量查询：可查看保存在手机或 SIM 卡上的信息数量。
 - 存储位置：选择将信息保存在手机上
- SIM 卡上。
- 自动保存：设置自动保存的打开与关闭。
 - 短信报告：设置短信报告的打开和关闭。
 - 短信中心：选择 SIM 卡 1/2 的信息中心。
 - 短信备份：可对收件箱、已发送、草稿箱、收藏夹进行备份。
 - 短信过滤：可过滤掉您不喜欢的信息。
 - 短信应答：当有电话拨入，而您不方便接听时，可以选择短信应答。

——已发送

- 查看：查看此消息内容。
- 转发：进入编辑转发界面。
- 写短信：可编写短信。
- 删除：删除该短信。
- 同号删除：删除此号码的所有信息。
- 多选操作：可对选中的信息执行删除、复制、移动、取消标记、标记全部、取消全部标记操作。
- 移至收藏夹：将此信息移至收藏夹。
- 复制：复制此信息至 SIM 卡或手机。
- 移动：移动此信息至 SIM 卡或手机。

➤ 短信设置：

- 常用短语：提供了十个常用的短语可供选择。
- 容量查询：可查看保存在手机或 SIM 卡上的信息数量。
- 存储位置：选择将信息保存在手机上火 SIM 卡上。
- 自动保存：设置自动保存的打开与关闭。
- 短信报告：设置短信报告的打开和关闭。
- 短信中心：选择 SIM 卡 1/2 的信息中心。
- 短信备份：可对收件箱、已发送、草稿箱、收藏夹进行备份。
- 短信过滤：可过滤掉您不喜欢的信息。
- 短信应答：当有电话拨入，而您不方便接听时，可以选择短信应答。

——**草稿箱：**

- 编辑：编辑此信息。
- 发送：发送此信息。
- 写短信：可编写短信。
- 删除：删除此信息。
- 多选操作：可对选中的信息执行删除、复制、移动、取消标记、标记全部、取消全部标记操作。
- 复制：复制此信息至 SIM 卡或手机。
- 移动：移动此信息至 SIM 卡或手机。
- 短信设置：
 - 常用短语：提供了十个常用的短语可供选择。
 - 容量查询：可查看保存在手机或 SIM 卡上的信息数量。
 - 存储位置：选择将信息保存在手机上或 SIM 卡上。
 - 自动保存：设置自动保存的打开与关闭。
 - 短信报告：设置短信报告的打开和关闭。

- 短信中心：选择 SIM 卡 1/2 的信息中心。
- 短信备份：可对收件箱、已发送、草稿箱、收藏夹进行备份。
- 短信过滤：可过滤掉您不喜欢的信息。
- 短信应答：当有电话拨入，而您不方便接听时，可以选择短信应答。

——收藏夹：

- 查看：查看此信息。
- 回复：回复此信息。
- 转发：转发此信息。
- 写短信：编写新的短信。
- 删除：删除此信息。
- 同号删除：删除此号码的所有信息。
- 短信设置：
 - 常用短语：提供了十个常用的短语可供选择。
 - 容量查询：可查看保存在手机或 SIM 卡上的信息数量。
 - 存储位置：选择将信息保存在手机上或 SIM 卡上。
 - 自动保存：设置自动保存的打开与关闭。
 - 短信报告：设置短信报告的打开和关闭。
 - 短信中心：选择 SIM 卡 1/2 的信息中心。
 - 短信备份：可对收件箱、已发送、草稿箱、收藏夹进行备份。
 - 短信过滤：可过滤掉您不喜欢的信息。
 - 短信应答：当有电话拨入，而您不方便接听时，可以选择短信应答。

彩信：

彩信（MMS）即为多媒体短信服务，它最大的特色就是支持多媒体功能，能够传递文字、图像、声音等各种多媒体格式的信息。

彩信服务需要网络运营商支持，使用前请确认您的 SIM 卡支持该项服务

或咨询相关的网络运营商。

您的手机支持彩信功能，对其进行必要的彩信设置后，就可以收发多媒体信息了。

进入“彩信”子菜单，您可看到写彩信、收件箱、发件箱、草稿箱、预设信息、彩信设置选项。

► 写彩信

进入“写彩信”子菜单，您可以看到以下选项：收件人、抄送、密送、主题、编辑内容。

输入收信人信息时，可直接加入收信人电话号码，亦可按“查找”从电话簿中选择电话号码。收信人号码编辑完成后，点按“确定”即可返回收信人列表。若同条彩信要发送多位，则在收件人列表界面按“选项”可以进行以下操作：

- 添加号码：添加收件人号码
- 添加电子邮件：添加收件人电子邮件。
- 编辑：对选中的收件人号码进行编辑。
- 删除：将当前收件人号码移出收件人列表。
- 全部删除：将收件人号码全部移出收件人列表。

彩信主题可为空，若无主题发送，默认主旨名为“无主题”。

在彩信编辑界面下，可以编辑彩信文字内容，按“选项”进入编辑选项菜单，内容如下：

- 完成
- 输入法：有多种输入法供选择。
- 插入：可插入图片、声音、视频、附件、页、书签文字等。
- 预览：可以预览多媒体消息。
- 间隔时间：设置间隔时间。

编辑完成后，可选择发送、保存并发送、（保存到）草稿或模板、发送选项、退出等操作。

➤ 收件箱

收件箱存储所有收到的彩信信息。您可对当前彩信进行以下操作：

查看：浏览当前彩信内容，点击“停止”随时停止彩信的播放，当页面超过当前显示屏范围时，点按上下导航键移动浏览整个页面。

回复：选择编辑彩信回复发件人，同时主题变为“回信：”加上原主题。

短信回复：向发件人回复短信。

回复给所有人：

转发：编辑当前彩信的相关信息，将当前彩信进行转发。

删除：删除该彩信。

全部删除：删除全部彩信。

保存成模板：可以保存为模板。

信息详情：您可以查看到彩信发件人的详细内容信息。

使用详情：可提取彩信中的号码和电子邮件地址。

➤ 发件箱

发件箱存储发送时选择存储的彩信。

点按“选项”进入“发件箱”子菜单，您可对当前彩信进行查看，转发，编辑，删除，全部删除保存成模板，信息详情，使用详情等操作。

➤ 草稿箱

存储尚未准备好发送的彩信以备再次修改和发送。

点按“选项”进入“草稿箱”子菜单，手机将显示草稿箱中的彩信列表。点按“确定”可对当前彩信进行查看、发送、编辑、删除、全部删除、保存成模板、信息详情、使用详情等操作。

➤ 预设彩信

在手机中可以使用自定义，也可以选择默认值查看、编辑，并直接调用。

► 彩信设置

用户要使用彩信服务必须进行必要的设置才能使用。进入“设置”子菜单，可进行如下设置。

设置档：有 7 个相关彩信接口模式设置可供选择。

一般设置：

——编辑设置：可设置预设编辑模式、图片缩小、自动签名、签名。

——发送设置：可以设置使用期内、发送报告、读取回报、优先级、间隔时间和发送时间。

——接收设置：可以设置主网络、漫游网络、发送阅读报告，允许发送报告

——过滤器：可以过滤匿名寄信人、广告信息。

——存储状态：对空间占用情况进行查询。

注：1. 发送报告的使用情况与您的网络运营商提供的服务有关，有关更多信息请向您的网络运营商咨询。

2. 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。此时您必须先删除彩信各信件夹中多余的信息以保证有足够所需空间再继续保存新的彩信。

语音信箱：

可以编辑及呼叫语音信箱等。

——编辑：设置名称与电话号码。

——连接至语音：拨号连接到语音信箱。

小区广播：

接受与阅读小区广播的消息，功能如下：

- 接收模式：开启与关闭小区广播的接收。
- 读取信息：阅读已接收的小区广播信息。
- 语言：选择语言。
- 频道设置：小区广播的频道设置。包括选择、新增、编辑与删除。

4.3 通话中心

通话记录：

进入通话中心可以看见通话记录和通话设置菜单。

进入 A 卡或 B 卡通话记录：

- 未接电话：记录不同的二十个未接电话号码。
- 已拨电话：记录不同的二十个已拨电话号码。
- 已接电话：记录不同的二十个已接电话号码。
- 删除通话记录：可选择清空某个通话记录列表。
- 通话时间：显示上次通话时间和已拨、已接电话的时间总计，可重设所有计时。

➤ 短信计数器

——已发送：记录已发送的短信数量。

——已接收：记录已接收的短信数量。

左软键“重设”可以分别清空这两项。

➤ GPRS 流量

——上次传送：记录上次传送字节数。

——上次接收：记录上次接收字节数。

——总共传送：记录总共传送的字节数。

——总共接收：记录总共接收的字节数。

——重设计数器：重新开始计数。

通话设置：

进入 A/B 卡通话设置

➤ 卡 A/B 通话设置：

——显示号码：可以选择网络运营商提供的系统预设，隐藏号码和发送号码。

——呼叫等待：启动此功能后，在进行通话时如有新的来电网络会通知您。具体使用可与您的网络供应商联系。

——呼叫转移：呼叫转移网络服务允许您将某种业务的来电在某种预设的情况下转接到一个您指定的电话号码上。该项业务需要网络支持，请与您的网络供应商联系，以开通此业务。

该功能包括：转移所有语音来电（设置后待机下状态栏有转移图标）、联络不到转移、无应答转移、遇忙转移、转接所有数据来电等不同情况下对各种来电的转接处理。

——呼叫限制：进入“呼叫限制”子菜单，您可以任意设置下列呼叫限制组合来提高安全性。有的网络供应商可能不提供呼叫限制这种服务，具体使用时请与您的网络供应商联系。网络供应商将提供一个四位的网络密码以便您能启用呼叫限制。

——线路切换：可选择切换线路 1 和线路 2。

高级设置：

➤ 来电黑名单：可以设置来电黑名单的状态开启或关闭，开启后会拒绝已设定号码的来电

号码列表：可设置 20 个黑名单号码。

➤ 自动重拨：通过对其进行开关设置，来开启或关闭该功能。

➤ IP 拨号：

最多可编辑设置三组 IP 号码。当您在电话簿下，选定号码并按“选项”，选择 IP 拨号的时候，移动电话即会在该号码前自动加上当前激活的 IP

号码，并呼出。

在选定某 IP 号码记录状态下，按“选项”可进行

激活：选定 IP 号码作为当前 IP 呼叫号码。

取消：选择性的取消 IP 号码作为当前 IP 呼叫号码。

编辑：输入 IP 号码，进行编辑设置。

➤ 背景音：可以设置通话时的背景音，以及对播放音量和播放模式进行设置。共有十种背景音可供选择。

➤ 通话时间显示：设置是否显示通话时间。

➤ 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，依据菜单功能依次可以选择以下提示方式：

关闭：关闭该功能。

一声：输入 1-3000 之间的任意数字，(秒为单位)时进行通话时间的提示。

周期：输入 30-60 之间的任意数字，(秒为单位)为周期，进行通话时间的提示。

➤ 自动限时：限制通话时间的长短。

➤ 短信应答：当您不方便接听电话时，可以设置短信应答。

4.4 设置

手机设置：

➤ **显示设置：**

——墙纸：选择待机界面墙纸。

——问候语：可设置开机问候语。

——屏幕保护：为待机界面选择一副屏幕保护图片，并设置开启等待时间。

- 开机动画：为开机选择一幅动画显示。
- 关机动画：为关机选择一幅动画显示。
- 主菜单风格：可以设置主菜单风格。
- 显示日期时间：选择开启或关闭在待机界面下显示当前时间。
- 显示本机号码：选择开启或关闭在待机运营商下可显示本机号码。
- 显示网络标识：选择在待机界面是否显示运营商标识。

主题：

对主题进行设置

➤ 小屏设置：

- 显示内容：本机提供八种灯效方式，可由自己喜好更换或编写
- 小屏灯效：可以设置待机、来电、信息、音乐、开合盖、开关机的小屏灯效。
- 帮助：帮助您更好的使用小屏设置功能。
- **按键炫彩灯：**可以对键盘灯效或时间灯效进行设置。
- **时间与日期：**设定城市、时间与日期。
 - 设置本地城市：可以设置不同城市时间。
 - 时间/日期设置：设定当前时间与日期。
 - 格式设置：设定时间日期的显示格式。
- **定时开关机：**设定时间，在该时间内开机或关机。
- **语言：**设定手机菜单的显示语言。
- **预设输入法：**选择一个输入法为默认输入法。
- **问候语：**设置在开机界面下开启或关闭开机问候语，可编辑问候语内容。**制定功能键：**对手机的上下左右功能键进行设置。
- **指定功能键：**对上下左右功能键进行设置在指定位置；方可快速进入所指定的功能

➤ **LCD 背光：**设置 LCD 的亮度和延迟时间。

模式设置方式：

可依 SIM 卡状态选择和使用预设模式。

艺术字体：

本手机提供了兰亭黑字体和系统字体两种字体，再根据自己所需的字体大小选择所需的字体大小。

量子系统：

提供了九种主菜单的显示效果可供选择。

网络设置：

➤ 网络选择：

——重新搜索：重新搜索可以使用的网络。

——选择网络：自动搜索该 SIM 卡所属网络。

——选择模式：设置手动或自动搜寻网络。

➤ 偏好设置：可以选择添加自己喜欢的网络。

安全设置：

卡 A/B 安全设置：

进入任一卡的安全设置，可见如下菜单：

➤ SIM 锁：

您可以在此菜单下设置手机的安全选项，以避免手机或 SIM 卡被非法使用。

PIN 码可以防止您的 SIM 卡被非法使用。如果目前 PIN 码已关闭，选择打开可以开启 PIN 码保护，下次开机将询问您 PIN 码；如果目前 PIN 码已打开，选择关闭可以关闭 PIN 码保护，选择改变 PIN 码可以设置的 PIN 码，请按照提示依次输入旧的 PIN 码、新的 PIN 码及重复的 PIN 码。

***注：** PIN 码如果连续三次输错，SIM 卡将被锁死，这时，您需要 PUK 码来解锁 SIM 卡，PIN 码和 PUK 码可能和 SIM 卡一起提供给您，如果没有，请与您的网络供应商联系，初始的 PIN 码一般是 1234，请尽快将其更改为自己设置的密码。

➤ 固定拨号：

当此功能打开时，仅可以拨打固定拨号表中的电话号码或拨号表中的某几个数字开头的电话号码（需 SIM 卡支持）

——模式：开启或关闭固定拨号功能（需输入 PIN2 码）。

——固定拨号清单：输入固定拨号的电话号码。

***注：** 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。打开固定拨号后，进入名片夹显示的是固定拨号中的 。

——禁止拨号：与固定拨号相反，在此您可以设置对某些号码禁止呼叫。

——更改密码：修改密码。包括 PIN 和 PIN2 的修改。

***注：** 部分功能需要您的网络运营商支持。

➤ 手机锁：

为了防止非法使用，您的话机可以设置手机密码保护，当选用了此项功能，在您每次开机时，您必须输入手机密码，这样您才能解锁话机，进而发送或接收呼叫。用户可以清除手机密码，在这种情况下，话机不能防止非法使用。

——输入手机密码，用右软键清除输入错误，按确认结束。

***注：** 初始的话机锁密码是 1122，您应该尽快将其更改为自己的密码。假如您忘记了您的手机密码，您必须与您的零售商或当地授权维修服务中心联系，以解开您的手机密码。

——更改密码：可改变手机的密码。

➤ 键盘锁：可设定合盖键盘锁的等待时间，当手机合盖状态在指定的时间内未被使用时，键盘将自动锁定

➤ 信息加密：输入手机密码后可进入隐私保护菜单，以保护您手机里面的信息。

——通话记录保护状态：设置通话记录的保护与否。

——电话簿保护状态：设置电话簿的保护与否。

——信息中心保护状态：设置信息中心的保护与否。

——我的资料保护状态：设置我的资料的保护与否。

➤ 防盗追踪：如果您的手机不慎丢失或被盗，利用手机提供的防盗追踪功能，您可以获知是谁正在使用您的手机。您在正常使用该手机时，社会自防盗密码和通知号码后就可以开启防盗追踪功能。一旦非法用户使用您的手机，手机将会自动给您设置的通知号码发送短信，您可由此获知非法用户的号码和位置，同时可以利用远程控制功能，对您手机中的一些信息进行操作。具体的命令格式见远程控制菜单内的命令行示例。

——状态：设置打开或关闭防盗追踪。

——通知号码：设置追踪时通知的号码（必须是可以接受短信的手机才可）

——设置密码：设置防盗密码。

——远程控制：

—遥控功能：设置防盗手机需要实现的功能选项。

—控制方号码：设置手机被被盗后，能够控制被盗手机的手机号。

—命令行示例：对应该怎样操作防盗功能的各个命令行给出示例。（请在手机中仔细阅读，并牢记命令行模式）

——帮助信息：对手机防盗追踪功能的详细描述（请在手机中仔细阅读）

模式设置：

选择手机的模式为以下之一：双卡开、仅 A 卡开、仅 B 卡开，飞行模式。

恢复出厂设置：

将手机功能设置恢复到出厂默认值。

***注：手机初始密码为“1122”。**

恢复设置并删除手机数据

将手机功能设置恢复到出厂默认值，并且删除保存在手机中的数据。

4.5 多媒体

照相机

手机提供照相机的功能，选择菜单照相机进入按 OK 键拍照。

- 相册：浏览保存的照片。
- 相机设置：设置照相机的相关参数。
- 照片设置：设置照片的大小和照片的品质。
- 白平衡：选择不同条件下进行拍照。
- 夜拍模式：选择照片的拍照模式。
- 特效设置：设置照片的特效功能。
- 存储位置：选择照相机拍照后的保存位置。
- 恢复默认值：将照相机设置恢复到默认设置。

相册

查看用户保存的图片文件。

- 查看：放大预览选定的照片。
- 幻灯片：对相册中的相片进行幻灯片播放，可设置播放时的方式、速度、特效、背景音乐、水平播放、声音等。

- **编辑**：可对选中相片进行编辑，如自动改变大小、主屏幕大小裁切、手动裁切等。
- **浏览模式**：更改相册中照片的查看方式，可选择“矩阵”或“列表”模式。
- **发送**：将所照片以彩信方式发送出去。
- **用作**：使用所选的照片作为墙纸、屏幕保护、开关机动画、来电图片等。
- **重命名**：更改所选照片的文件名。
- **删除**：删除所选的照片。
- **排序方式**：按照名称、类型、时间或大小对所选文件夹中的照片进行排序。
- **删除全部文件**：删除全部的相片。
- **存储位置**：切换选择浏览、查看手机或存储卡里的图片文件。

摄像机

手机提供摄像的功能。选择菜单进入摄像菜单界面，按 OK 键即可进行录像。

按选项进入：

- **摄像器设置**：选择此菜单进行摄像机相关参数的设定。
- **视频设置**：视频品质的高、中、低设置。
- **白平衡**：选择不同条件下进行录像。
- **特效设置**：设置摄像的特效功能。
- **存储位置**：选择视频文件的保存位置。
- **恢复默认值**：将所有的录像设定恢复到默认值。

Real 影院

播放用户已保存的录像和视频文件。功能如下：

- 播放：播放当前选定的视频文件。
- 用作：可将此录像或视频文件用作为屏幕保护、开机动画、关机动画、来电视频。
- 发送：以彩信形式传送当前选中的视频文件
- 重命名：更改当前选定的视频文件名。
- 删除：删除选定的视频文件。
- 删除全部文件：删除所有保存的视频文件。
- 排序方式：排列当前文件夹中的视频文件的顺序（可依照名称、类型、时间、大小或无）
- 存储位置：切换选择浏览、播放手机或存储卡里的视频文件。

音乐播放器 (UU MUSIC)

进入播放列表，可以选择歌曲进行播放。

在歌曲列表界面，进入选项设置：

- 显示头像：播放界面可以显示头像和显示频谱间切换；
- 播放控制：按数字“5”或OK键为播放/暂停，数字“4”键为切换到上一首，数字“6”为切换到下一首，长按数字“4”为快退，长按数字“6”为快进，按上、下音量键或“2、8”键可进行音量调节，“0”键可进入播放模式切换。
- 蓝牙播放：可连接蓝牙播放。
- 设为铃声：可将当前的音乐设为来电铃声和短信铃声。
- 系统设置：对“下载歌词、下载头像、重复、随机、均衡器、定时退出”等功能开启或关闭。
- 帮助：提供用户的帮忙说明。
- 退出：退出此播放功能。

全屏歌词：

——支持歌词显示。

本地歌曲：

——有全部曲目、歌手分类、音乐专辑、风格流派、卡拉 OK、我的列表等功能显示，是存放在 T 卡中自带的歌曲。

线上乐库：

——此功能支持在线下载，可下载自己喜欢的歌曲。**注：此功能需要下载包月费和 GPRS 包月流量费。**

录音

选择该项可进行录音。按左软键或 OK 键进入选项：

- 新录音：录制一段新的语音。
- 列表：选择一录音文件，按左软键或 OK 键进入选项
 - 播放：播放当前选中的录音。
 - 附加：对选择的某条 amr 格式的录音记录进行附加录音。
 - 重命名：更改当前录音文件名称。
 - 删除：删除当前录音文件。
 - 删除全部文件：删除所有录音文件。
 - 用作：将当前选中的音频文件链接至情景模式
 - 发送：选择将录音文件以彩信方式发送出去。
- 设置：设置录音的存储位置和文件格式。

调频广播

您的手机可收听 FM 调频广播。（需插入耳机）

- 频道列表：您可保存 9 个频道清单。
- 手动输入：您可手动输入想收听的调频广播频道。
- 自动搜索：选择自动搜索设定清单，它会根据您所在位置的信号来接收调频广播信息，并保存在频道清单中。

- 设置：您可设置背景播放为开启或关闭；手机喇叭的开启或关闭。

自编铃声：

可以根据自己的爱好编辑一段铃声，按选项键进入子菜单：

- 播放：播放编辑的铃声。
- 编辑：对铃声做编辑操作。
- 添加：在原来的基础上，添加铃声。
- 重命名：对铃声重命名。
- 删除：删除铃声。
- 删除全部文件：将所有自编铃声资源删除。
- 用作：可将自编铃声用于情景模式。
- 发送：可选择通过短信方式、彩信方式、蓝牙将铃声发送出去。

幻灯片：

对所选中文件夹中的相片进行幻灯片播放，可设置播放时的方式、速度、特效、背景音乐、水平播放、声音等。

4.6 我的资料

- 使用功能

——打开：显示该文件夹内容。

——新建文件夹：在该文件夹下建立新的资料夹。

——格式化：格式化该文件夹。

——重命名：对存储设备进行重命名操作

——删除：执行删除文件夹或文件功能

***注：格式化后的数据不能恢复，请慎重使用该功能。**

4.7 应用和娱乐

本手机提供了强大的 JAVA 功能和 QQ 游戏大厅，并附带两个本机小游戏供客户娱乐。

(注：此功能会产生一定的流量费，建议开通 GPRS 包月功能)

4.8 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、响铃方式、铃声类型、提示音、应答模式等作个性化设置。

- 一般模式：适用于一般的环境。
- 会议模式：适用于会议的环境，默认设置响铃方式为“振动”。
- 静音模式：适用于需要静音的环境。
- 户外模式：适用于户外活动，默认设置铃声音量到较高的状态。
- 室内模式：适用于室内环境，默认设置铃声音量到较低的状态。
- 耳机模式：适用于不方便按键，可以设置为耳机模式自动接听状态。
- 蓝牙模式：适用于连接蓝牙装置后。
- 省电模式：在此模式下，手机默认一系列设置来节省电量。

注意：这几种模式出厂时已经做了设置，并已默认启动一般模式。

4.9 工具箱

T卡备份：

可将电话簿以及短信息备份至 T 卡。

自动对时：

自动对时：自动校对时间。

闹钟：

- 开启/关闭：开启或关闭此闹钟。
- 时间：设定响铃的时间。
- 重复：

——一次：表示该闹钟只提醒一次。

——每天：表示每天在设定的时间都将提醒。

——自定义：设定闹钟在一周中闹铃的时间。

- 闹钟铃声：设置闹钟时的铃声。
- 贪睡时间：设定贪睡的时间，以分为单位，默认值为4分钟。
- 提示类型：设定提醒方式为振动、响铃或振动及响铃

日历：

按左右导航键选择日期，上下导航键选择上下周，按选项进入子菜单。

- 查看：浏览或添加当天事件
- 查看所有：浏览所有事件或添加事件
- 添加事件：其他、会议、课程。
- 删除事件：全部事件、已过期事件、选择时间段。
- 跳至指定日期：将日程表的当前日期设定为指定日期。
- 以周查看：日历格式以周显示
- 农历：开启或关闭农历显示。

日程表：

- 查看：查看已保存的任务。
- 添加：可添加约会、电话、纪念日。在编辑界面：

——日期：备忘录提示的日期。

——时间：备忘录提示的时间。

——主题：提示时显示在屏幕上的内容。

——闹钟：开启或关闭闹钟。

——重复：

1. 一次：表示该备忘录只提醒一次。
2. 每天：表示每天在设定的时刻都将提醒。
3. 自定义：设定闹钟在一周中响起的时间。

4. 每周：表示备忘录每周只提醒一次。
5. 每月：表示备忘录每月只提醒一次。

选中某条记录选项：

- 查看：查看已保存的任务。
- 添加：增加新的任务。
- 编辑：重新修改已保存的任务。
- 删除：删除单个已选定的任务。
- 删除已过期任务：删除所有已过期的任务
- 全部删除：删除所有已保存的备忘录。
- 跳至指定日期：跳至您指定的日期。
- 发送日程：将选定的任务通过短信、彩信等发送到其他手机或保存到档案管理中。
- 保存成文件：将选定的任务保存到文件管理中。

世界时间：

通过左右导航键可以查看世界各国对应的时区当前时间。

归属地查询：

可设置显示内容：查询号码的归属地

蓝牙：

- 蓝牙开关：可以开启/关闭蓝牙。
- 设备管理：搜索蓝牙装置，可搜索到到蓝牙允许范围内的所有其他蓝牙装置，并列出清单，可对清单中的蓝牙装置进行连接匹配（在屏幕顶部状态栏中，将会显示蓝牙连接图标）。
- 搜索免持设备：可搜寻到在蓝牙允许范围内的所有其它蓝牙免持装置，并列出清单，可对清单中的免持装置进行连接匹配（在屏幕顶部状态栏中，将会显示蓝牙连接图标）。

➤ 高级选项：

——更改设备名称：可对本机的蓝牙名称做修改。

——本机可见性：允许或拒绝其它蓝牙装置搜寻到本机。

——声音输出路径：可设置将声音留在手机或转至免持装置。

——存储位置：可选择将蓝牙接收到的文件存储至手机、存储卡或总是询问。

——设置权限：可设置共享目录的传输权限（可自由存取或只允许读取）。

——蓝牙装置地址：显示本机的蓝牙装置地址。

4.10 网络服务

网际网络服务：

本机提供了 WAP 浏览器，便于您上网冲浪。您必须先从网络运营商处登记获得许可，设定好相关的选项后，才能够使用。

➤ 主页：进入该菜单，可以直接链接到手机默认网站。

➤ 书签：可将感兴趣的网址保存在书签中并可以对这些书签进行编辑或直接冲浪。

➤ 网页历史记录：手机最近登录的网页会保存在该菜单中，可直接选择里面的记录进行冲浪。

➤ 已存网页：查看已保存的网页并可直接选择网页记录进行冲浪。

➤ 输入地址：输入即将登录的网址，即可开始链接此网页。

➤ 服务收件箱：“服务收件箱”，可查看收到的服务信息。您的手机能够接收由您的服务提供商发出的服务信息（“推送”信息，也称 PUSH 信息）。例如：服务信息可以是有关新闻摘要的通知它可能包含一条文字信息或一种 WAP 服务的地址。对于服务信息有三种处理方式：读取、删除和删除所有。

➤ 设置

- 选择 SIM 卡：选择使用卡 1/2 浏览网页。
- 设置档：根据当地的网络进行正确的设置后，才可以顺利上网冲浪。
- 浏览选项：设置链接网络需等待的时间及开启或关闭显示图片。
- 服务信息设置：选择开启或关闭接收网络服务信息。
- 清空缓存：清空缓冲存储器。
- 清空个人资料：清空个人资料。
- 信任证书：可查看信任证书。

***注：GPRS 服务需要网络支持，必须开通后且处于 GPRS 网络覆盖区域时，才能使用 GPRS 服务。**

数据账户

- GPRS：在该子菜单下，将列出当前 WAP 设置档的 GPRS 访问帐号资料列表，选定某一设置档，您可以对其设置档的 GPRS 访问帐号资料中如下内容进行编辑：
 - 名称：该帐号的名称，选择编辑可修改。
 - GPRS 连结点：输入 APN。
 - 用户名：拨号服务器（不是 WAP 网关）的帐号名。
 - 密码：拨号服务器（不是 WAP 网关）的帐号密码。
 - 认证类型：选择认证的加密方式。

4.11 附加功能

计算器：

- 按 0—9 键输入要计算的数字。“#”键输入小数点；上下左右导航键分别为：“+、-、×、÷”。
- 按右软键清除可按位清除最近的输入或结果，按右软键“返回”退出计算器，按左软键“确定”计算结果。

汇率换算：

可对货币的汇率进行换算。

健康管理：

可查看身体质量指数及女性生理周期

秒表：

- 按上下导航键选择一般码表和多面向码表。
- 一般码表：包括分别计时、以圈计时、查看记录。
- 多面向码表：按上、下、左、右导航键开始计时，按左软键停止或继续。

电子书：

请把电子书.txt格式的文件保存到文件管理功能的Ebook文件中。

按左软键确定进入电子书界面，您可以选择打开电子书、更新、系统预设、信息、删除、删除全部、排序、执行系统设置、帮助来进行操作。

在查看内容时，按上下导航键查看内容。按左软键选项进入寻找、跳页至、进入书签、添加书签、删除书签、信息、设置、执行系统设置、帮助、关闭的操作。

答录机：

当没有时间或操作不便时，可启动答录机功能，用预先设置好的提示音来提示呼入方进行留言并记录留言内容。

留言：查看已有的留言文件

设置：可对答录机进行状态、答录时间、自动接听时间及文件存储位置设置

——自动应答：设置答录机的开启或关闭

——存储位置：选择保存留言在手机或存储卡

——应答时间：设置等待时间，有新来电到达在设置的时间点手机进行自动接听

——录音时间：设置答录机录音的时间长

——提示音：设置答录机的提示音，可选择默认文件或从文件管理中选择合适的规格的音频

4.12 欧博信乐园

本乐园提供强大的聊天工具及娱乐平台，供用户在闲暇时可以享受其中的乐趣；

（注：此功能会产生一定的流量费，建议开通 GPRS 包月功能）

5. 中英文输入法操作说明

本机集成了智能国笔输入法，该输入法具有强大的词语输入、自造词、词语联想、数字直接上屏、中英文无缝切换、字词调频等独特功能。便于用户轻松便捷地输入汉字、英文和各种符号。

本机支持拼音、笔划、英文、数字和符号输入，以下是几种输入法的名称以及相应的指示符号：

- | | |
|---------------|--------|
| 1. 智能拼音输入法： | Gb 拼 |
| 2. 笔划输入法： | Gb 笔 |
| 3. 智能英文大写输入法： | Gb ABC |
| 4. 智能英文小写输入法： | Gb abc |
| 5. 大写英文输入法： | ABC |
| 6. 小写英文输入法： | abc |
| 7. 数字输入法： | 123 |

智能拼音输入法

1. 当用户按数字键输入时，屏幕上输入栏左边显示的是用户输入所对应

的数字序列，数字后面是拼音组合，此拼音组合在不断变化，呈现用户想要的拼音组合。

2. 输入汉字：如果用户所输入的按键序列与多个拼音组合相匹配，可按左右方向键在这些拼音组合之间切换，同时与该拼音组合字符的候选词语或汉字就会显示在候选栏，选定文字后按 OK 键即可上屏。

3. 输入联想的汉字：在完成一个字或词语的输入后，输入法能够联想到与输入的汉字组成常用词组相关列表。用户可在联想序列中选择需要的汉字。

4. 词语输入：对于常有的词语，用户可直接连续输入该词语的拼音组合，来实现词语直接输入的功能。如果用户要输入的词语输入法没有收录，用户还可以通过手工分别选中单个汉字的方式，来实现自造词功能。

5. 词频自动调整：输入法会自动记录用户对词语和汉字的使用频率，并在用户再次输入时，根据词频调整候选序列中词语或汉字的排列顺序。

笔划输入法

当用户按键输入时，屏幕的文字区会显示用户输入所对应的数字序列，数字后面是笔划组合，如果存在匹配的汉字，候选栏会显示匹配的汉字列表，按 ok 键即可上屏。

智能英文大、小写输入法

智能英文输入法以内置词典为基础，该输入法会根据用户所输入的字母自动组合成单词。

大、小写英文输入法

切换到大、小写英文输入法，按数字键（2-9），可以输入按键上的第一个字母，按两下该数字键可以输入按键上的第二个字母，依此类推。如果要输入的字母与前一个字母位于相同的按键上，请等待前一个字母被选定后即光标再次出现时，再按下该键输入新字母。

数字输入法

切换到数字输入法界面，按数字键（0-9），可以直接输入按键上的数字。

6. 常见问题

6.1 手机出现“请插入SIM卡”字样？

1. 因SIM卡与手机接触不良或SIM卡未插入。
2. 更换SIM卡后再试，若手机操作正常，就表示原SIM卡有问题，请与SIM卡运营商联络。
3. 如果SIM卡表面或手机SIM卡接口上有氧化的痕迹，请以酒精加以清洗，或用干净的绒布擦拭。
4. 若上述方法均不效，则请与服务中心联系，或到维修部修理调测。

6.2 PIN, PIN2, PUK, PUK2 码和限制密码的查询及注意事项：

1. 请到当地运营商查询。
2. 连续3次输入PIN码错误后，SIM卡将被锁定。
3. PUK码请与SIM卡运营商查询。

6.3 时常掉网情况发生

1. 所在地区信号较弱或有屏蔽，请离开此区后再试。
2. 需要作手机测试，请与服务中心联系，或到维修部修理调测。

6.4 对方听不到声音

1. 首先确定是否为网络问题，然后再重试一次。
2. 某些地区的通话线路不良，请离开此区后再试。
3. 网络运营商的中继线路不良。
4. 若上述方法均不效，则请与服务中心联系，或到维修部修理调测。

6.5 电池不充电

1. 可能充电器与手机接触不良，请确定安装是否可靠。
2. 电池是否可用？使用几年后的电池性能会降低。

6.6 信号时有时无

1. 当地的网络信号不稳定时，会造成手机的接收信号提示时强时弱，可变换区域再试。
2. 若上述方法均无效，则请与服务中心联系，或到维修部修理调测。

6.7 电话无法拨出

1. 当地网络信号较差，请转移到信号较强地区使用。
2. 当地的网络运营商忙线，可尝试稍后再拨。
3. 是否启用了隐藏号码功能，当运营商不支持时启用此项将无法拨出电话。
4. 若上述方法均无效，则请与服务中心联系，或到维修部修理调测。

6.8 手机待机时间短

1. 手机待机时间会随所在地网络信号的强弱而有所变动。
2. 可能是环境温度，距离基站远近等多种因素影响。

7 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。

不要试图打开手机。

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部。

8 其它

GPRS	通用分组无线业务
SMS-CB	广播消息
WAP	无线运用协议
FDN	固定号码拨号
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

9 产品中有毒有害物质或元素的名称及含量如下：

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr (VI))	多溴联苯 (PB B)	多溴二苯醚 (P

						BDE)
主机	○	○	○	○	○	○
充电器	○	○	○	○	○	○
电池	○	○	○	○	○	○
耳机	○	○	○	○	○	○
数据线	○	○	○	○	○	○
存储卡	○	○	○	○	○	○
包装材料	○	○	○	○	○	○
<p>○：表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T11363-2006 标准规定的限量要求以下。</p> <p>×：表示该有毒有害物质至少在该部件中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。</p> <p>本产品符合欧盟 ROHS 环保要求，目前国际上尚无成熟的技术可以替代或减少电子陶瓷，光学玻璃、钢及铜合金内的铅含量。</p> <p>所列产品的配件以实际销售为准。</p>						
<p>除非另外特别的标注，此标志为针对所涉及产品的环保使用标志，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）贴在其产品上，此环保使用期限只适用于产品在用户手册中所规定的条件下工作</p> <div style="text-align: right;">  </div>						