

版权声明

Copyright © 2007 by ZTE Corporation

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。

中兴通讯保留修改本手册技术参数及规格的权力，对本手册中的印刷错误及与最新资料不符之处我们会及时改进。所有这些改动不再事先通知，但会编入新版手册中。

中兴通讯拥有本手册的最终解释权。

2007 年 9 月第 1.0 版

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“-”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 9500，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 9500。(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 9500 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。

如果您购买的手机未加贴进网标志，或查询结论为假，或您购买的手机样式与网站公布的不一致，建议您拨打全国客服热线：400-880-9999 800-900-9999 0755-26779999 进行咨询投诉。

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）；

4. 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；
5. 咨询国家信息产业部手机真伪查询电话和网站；
6. 咨询中兴手机客户服务热线 4008809999；
7. 咨询中兴手机当地客户服务中心等。

目 录

1 使用之前	1
1.1 简介	1
1.2 安全须知	2
1.3 安全警告和注意事项	2
1.4 部件说明	6
1.5 电池	10
1.5.1 安装电池	11
1.5.2 拆卸电池	12
1.5.3 电池充电	13
1.6 SIM 卡的插入与取出	14
1.7 存储卡的插入与取出	14
1.8 开机/关机	17
2 拨打与接听	18
2.1 拨打电话	18
2.1.1 拨打国内电话	18
2.1.2 拨打固定电话分机	19
2.1.3 拨打国际电话	19
2.1.4 拨打列表中电话	19
2.2 紧急呼叫	20
2.3 接听电话	20
2.4 通话选项	20
3 功能菜单	23
3.1 通话记录	23
3.2 电话簿	23
3.2.1 快速查找	24

3.2.2	姓名查找	24
3.2.3	添加号码	24
3.2.4	全部复制	25
3.2.5	删除.....	25
3.2.6	群组设置	25
3.2.7	本机号码	26
3.2.8	设置.....	26
3.2.9	来电大头贴.....	27
3.2.10	来电铃声	27
3.2.11	来电影片.....	27
3.3	情景模式	27
3.4	个人助理	28
3.4.1	日历.....	28
3.4.2	日程表	28
3.4.3	闹钟.....	29
3.4.4	世界时间	29
3.4.5	蓝牙.....	29
3.4.6	号码归属地查询.....	31
3.5	信息.....	31
3.5.1	短信息	32
3.5.2	彩信.....	35
3.5.3	聊天室	40
3.5.4	电子邮件	41
3.5.5	语音信箱	43
3.5.6	小区广播	43
3.6	设置.....	43
3.6.1	触屏校准	43
3.6.2	手机设置	44
3.6.3	通话设置	45
3.6.4	网络设置	47

3.6.5	安全设置	48
3.6.6	恢复出厂设置	51
3.7	娱乐	51
3.7.1	游戏	51
3.7.2	手机 QQ	51
3.7.3	电子书	51
3.8	多媒体	52
3.8.1	照相机	52
3.8.2	相册	53
3.8.3	摄像机	53
3.8.4	电影播放器	54
3.8.5	音乐播放器	55
3.8.6	录音	57
3.8.7	卡拉 OK	57
3.9	工具箱	58
3.9.1	计算器	58
3.9.2	秒表	59
3.9.3	单位换算	59
3.9.4	健康管理	59
3.10	我的文档	60
3.11	网络服务	62
3.11.1	STK 卡智能服务	62
3.11.2	WAP	62
3.11.3	帐号资料	63
3.12	掌心服务热线	65
4	输入法	66
4.1	概述	66
4.2	键盘定义	66
4.3	输入法说明	67

4.3.1 手写输入法	67
4.3.2 智能拼音输入法	67
4.3.3 笔划输入法	68
4.3.4 英文输入法	69
4.3.5 数字输入法	70
4.3.6 符号输入法	70
4.4 中文输入示例	71
5 附录	72
5.1 特色功能	72
5.2 故障分析	76

1 使用之前

1.1 简介

感谢您选择中兴通讯的“i626”系列彩屏 GSM/GPRS 双频 900/1800MHz 数字移动电话机。

为保证您的手机工作在最佳状态，请在使用前仔细阅读本用户手册，并妥善保存以备将来使用。

手册中使用的图片仅作为功能示意图，可能与手机的显示有所不同，请以您的手机为准。如果因为功能升级引起手册中所述内容与您的手机不符，请以手机为准。



注意：

数字移动电话机在说明书内文中简称手机。

本手机提供如下功能：

普通电话	基于GSM/GPRS系统的传统语音通话。
短消息	接收、发送、编辑短消息。
彩信	提供彩信功能。
游戏	休闲游戏乐趣多。
多媒体	相机、MP3播放器、电影播放器等。
蓝牙	短距离无线传输。

1.2 安全须知

如果您的手机丢失或被窃，请立即通知您的通信网络服务供应商，以防止他人滥用。当您与通信网络服务供应商联系时，他们需要知道您手机的 IMEI 号，它印在手机背部的标签上（取下电池即可发现）。请将该号码保留并妥善保管，以备将来之需。

为使您的手机不被误用，请采取防范措施，如：

- ◆ 设置好 SIM 卡的 PIN 码，并适时修改。
- ◆ 请尽量随身携带手机。

1.3 安全警告和注意事项

使用手机的注意事项

- 请尽可能在远离电视、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。
- 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。
- 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。
- 请勿在加油站使用手机。在燃料或化学制品附近时请关闭手机。

- 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。
- 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。
- 避免手机进水,水或其它液体进入手机会造成手机过热、漏电和故障。
- 不要拆卸或改装手机,否则可能会造成手机的损坏、漏电和电路故障。
- 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。
- 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。
- 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。
- 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。

使用电池的注意事项

- 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会渐渐缩短。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，应在指定的地方按照规定的方法处理。
- 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。
- 请勿拆卸或改装电池，否则可能会导致电池漏液、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。
- 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，可能会降低性能，缩短使用寿命。
- 请勿连续充电超过 24 小时。



注意：

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。

使用充电器注意事项

- 请使用 110V~220V 交流电,使用其他电压会引起漏电、起火和对手机及充电器的损坏。
- 禁止将充电器短路，否则会引起触电、冒烟和对充电器的损坏。

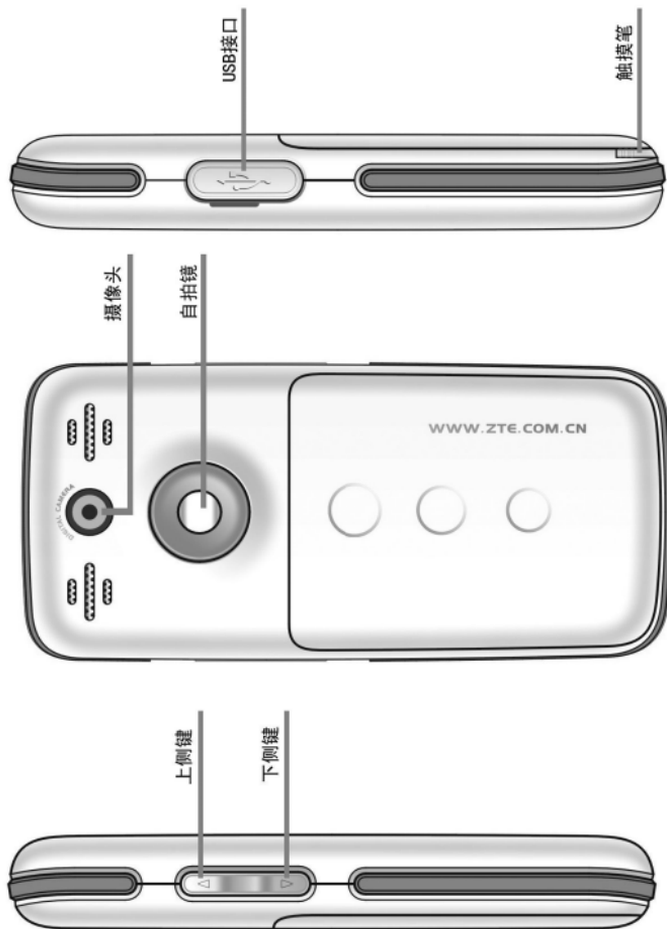
- 请不要在下列地方充电：阳光直射的地方；潮湿、多灰或振动较大的地方；电视机、收音机等电器附近（会影响图像、声音效果）。
- 请不要在电源线损坏的情况下使用充电器，否则会导致起火和触电。
- 请不要把盛水的容器等放在充电器旁，以免水溅出造成充电器过热、漏电和故障。
- 如果充电器接触到水或其他液体，要立即拨下电源插座，以防过热、起火、触电和充电器故障。
- 请不要拆卸或改装充电器，否则可能会导致人身伤害、触电、起火和充电损坏。
- 请不要用湿手接触充电器、电线和电源插座，否则会导致触电。
- 不要将重物放在电源线上或改装电线，否则会造成触电和起火。
- 在清洁和维护前请将电源插头从插座拔出。
- 拔插头时要连同充电器一起，拉扯电源线会将其损坏并引起触电和起火。

清洁和维护

- 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。

1.4 部件说明





按键说明

左右方向键	编辑时左右移动光标； 待机状态下，缺省的设置是，按左键进入“收件箱”，按右键进入“炫彩灯设置”，用户可以根据需要设置为其他快捷功能； 在照相机预览状态，按左右键可调节相机曝光补偿参数。
上下方向键	编辑时上下移动光标； 各子菜单界面上下移动光标； 待机状态下，缺省的设置是，按上键进入“音乐播放器”，按下键进入“写短信”，用户可以根据需要设置为其他快捷功能； 在照相机预览状态，按上下键可调节相机焦距。
侧键	调节音量。
左软键	执行屏幕左下角文字功能。
右软键	执行屏幕右下角文字功能。
接听键	拨打电话号码及接听来电；待机状态，调出所有通话记录列表。
挂机键	结束通话或拒绝来电；长按此键关机/开机； 在其他情况下，按此键一般返回待机状态。
数字键	输入数字和字符； 在菜单操作中可快速选择菜单项。
* 键	在不同的状态或功能菜单中有不同的功能。
# 键	在不同的状态或功能菜单中有不同的功能。
OK 键	大部分情况下，OK 键功能同左功能软键。

触摸屏快捷图标说明

	点按此图标从当前操作界面回到待机界面。
	待机状态下，点按此图标进入“信息”。
	待机状态下，点按此图标进入“通话记录”。
	待机状态下，点按此图标进入“音乐播放器”。
	待机状态下，点按此图标进入相机预览界面。

待机状态下，屏幕显示区域的下部快捷图标说明

	待机状态下，点按此图标进入功能菜单。
	待机状态下，点按此图标进入“音乐播放器”。
	待机状态下，点按此图标进入“电话簿”。
	待机状态下，点按此图标进入拨号界面。

 **注意：**

本手册中“按某键”，是指按下该键后即松开；“长按某键”，是指按下该键并保持2秒或2秒以上。“点按某键”，是指用触摸笔点击屏幕上的对应图标。

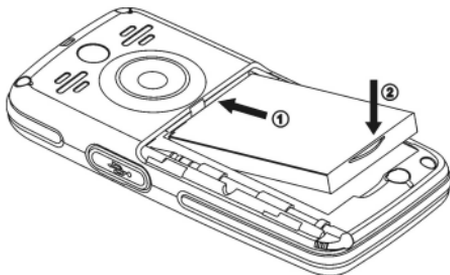
状态栏图标描述

图标	描述
	指示网络信号强度
	指示来电提示为振动状态
	指示来电提示为响铃状态
	指示来电提示为振动及响铃状态
	有未接来电
	键盘在锁定状态
	有未读短信息
	有未读彩信
	指示设置了闹钟
	电池电量指示
	当前秒表一直在计时
	耳机已插入
	已开启蓝牙功能
	当前蓝牙菜单下，本机不能被搜索
	当前蓝牙正在通信
	GPRS 已连接

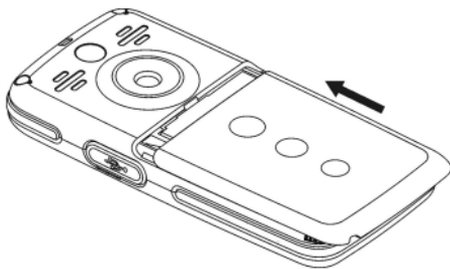
1.5 电池

1.5.1 安装电池

1. 按箭头方向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；

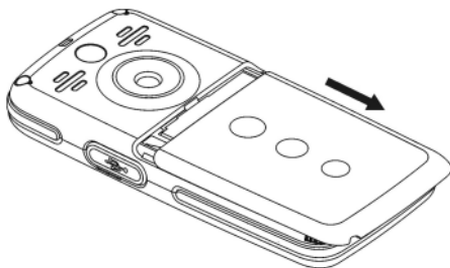


2. 将电池后盖平行盖上，按箭头方向向前推，至完全合上。

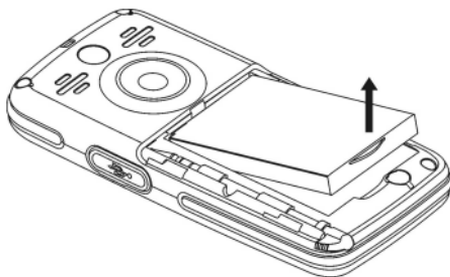


1.5.2 拆卸电池

1. 向下推打开电池后盖；



2. 按箭头指示向上提起电池的底部，将其从电池舱中取出。



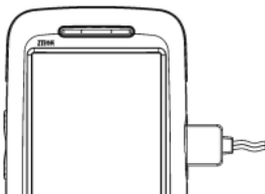
注意：

取下电池之前请先关闭手机电源。

1.5.3 电池充电

本机附带的锂离子电池拆开包装后即可使用。前三次充电请彻底用完电后再充满使用以使电池达到最佳使用状态。

1. 将USB线的一端连入手机USB接口，另一端连接充电器；
2. 将充电器插到110V/220V电源插座；



3. 开机充电时手机屏幕右上角的电量指示符号会循环闪动；关机充电时屏幕上有充电指示。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；
4. 开机充电时当电量指示符号显示全满并不再闪动时，表明充电完成。关机充电完成会提示完成充电。充电期间电池、手机和充电器会适度变热，这属于正常现象；
5. 充电完成后断开交流电源插座和手机与充电器的连接。



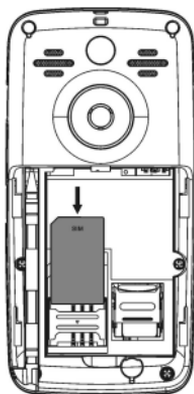
注意:

充电时请将手机置于常温通风处。并且一定要使用原配或者厂商认可的充电器。使用不符合标准的充电器可能会引起危险，并将违反对本手机的认可和保修条款。当手机自动关机或显示电量不足警告时，应及时对电池充电。

1.6 SIM 卡的插入与取出

使用手机前您必须先在手机中插入有效的 SIM（用户身份识别模块）卡。一切和建立网络连接相关的信息都记录在 SIM 卡上，一同记录的还有您在 SIM 卡电话簿中存储的相关信息。为了防止丢失和损坏 SIM 卡中的信息，应避免触摸金属接触面，并将 SIM 卡放在远离电、磁的地方。

1. 关闭手机，移去电池和其它外部电源；
2. 将 SIM 卡插入 SIM 卡卡座；

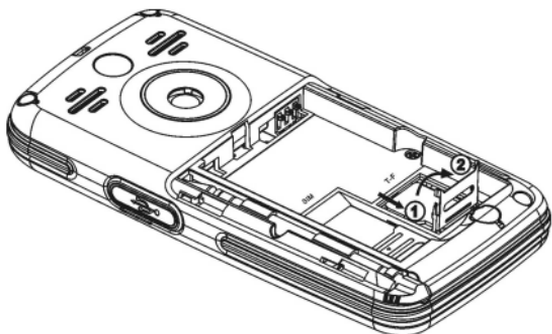


3. 当您需要取出 SIM 卡时，请先关机，拿掉电池，再取卡。

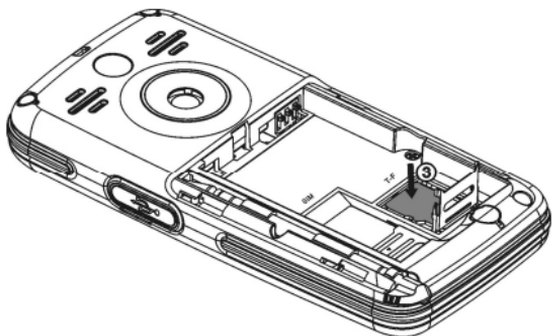
1.7 存储卡的插入与取出

1. 关闭手机，移去电池及其他外部电源；

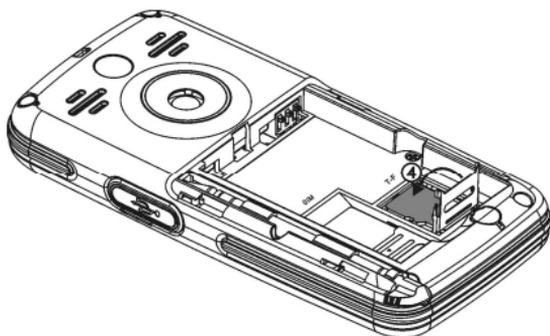
2. 按箭头指示将卡扣打开，



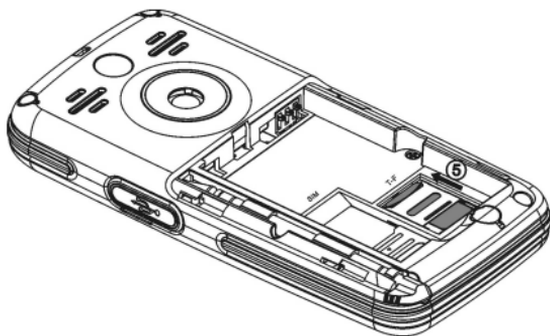
3. 将存储卡插入卡槽；



4. 关闭卡扣；



5. 按箭头所示锁紧卡扣；



6. 当您需要取出存储卡时，请先关机，取出电池，再取存储卡。

1.8 开机/关机

按住挂机键，直到出现开关机画面。

开机后手机会自动检验 SIM 卡是否插入或是否可用，然后显示屏上会按顺序出现以下提示：

- ◆ 输入手机锁密码——如果您设置了手机锁密码。



注意：

如果您忘记了手机密码，请尽快与当地授权维修服务中心联系，以解开您的手机密码。

-
- ◆ 输入 PIN——如果您设置了 SIM 卡密码。



注意：

PIN 码如果连续输错三次将锁住 SIM 卡，这时需要 PUK 码来解锁。PIN 码可能和 SIM 卡一起提供给您，如没有提供请与网络供应商联系。缺省的 PIN 码一般是 1234，请尽快将其更改为自己设置的密码。

-
- ◆ 搜寻——手机将进行搜索，直至找到了合适的网络连接。

2 拨打与接听

2.1 拨打电话

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。显示屏左上角的信息条显示网络信号强度。信息条数越多，信号越强。通话质量受障碍物的影响比较大，在小范围内的移动可以有效提高通话质量。

2.1.1 拨打国内电话

1. 按数字键或使用触摸笔点按 ，显示手机拨号键盘；
2. 点按  可进入“电话簿”选择要拨打的号码；
3. 点按  进行拨号；
4. 点按  进行 IP 拨号(请参考 **3.6.3** 通话设置设置 IP 号码)；
5. 点按“取消”或按挂机键结束通话；
6. 点按“存储”存储号码至 SIM 卡或手机；
7. 点按“清除”清除输入；
8. 长按“清除”清除输入并返回。

您可按如下顺序按键输入拨打国内电话：

- ◆ 区号 电话号码 拨号键

2.1.2 拨打固定电话分机

有些固定电话分机不能直接拨通，需要先拨总机，再按 * 键进行连续切换，直到显示屏上出现“P”，再拨分机号。

您可按如下顺序拨打固定电话分机：

- ◆ 区号 总机号码 P 分机号 拨号键

2.1.3 拨打国际电话

要拨打国际电话，可按 * 键进行连续切换，直到显示屏上出现国际长途电话前缀符号“+”，这将允许您在不知道当地的国际电话前缀号（例如，在中国是 00）时从任意一个国家拨打电话。

您可按如下顺序按键输入拨打国际电话：

- ◆ + 国家代码 完整的电话号码 拨号键

输入前缀号后，接着输入您要拨打的国家区号和完整的电话号码。国家区号按照通常的惯例，德国为 49，英国为 44，瑞典为 46 等等。

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”。

- ◆ 例如，要从其它国家拨打上海服务热线电话，应拨：

+86 21 114

2.1.4 拨打列表中电话

您拨出的和接听到的每一个电话号码都存在通话记录表中。最近拨打，接听和未接电话号码按照类型分别列在该表下已拨电话、已接电话和未接电话菜单下。当电话号码表存储满后，旧的号码自动被删除。要查看列表，须进行如下按键操作：

1. 待机状态按拨号键查看所有已拨电话记录；
2. 列表中出现的所有电话号码都可以通过按拨号键直接拨出；
3. 当出现电话号码列表的时候，按“确定”查看详情；进而按“选项”可以对该号码进行保存或删除等操作。

2.2 紧急呼叫

只要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），即使没有 SIM 卡也能进行紧急呼叫。如果您的网络供应商没有在该地区提供服务，显示屏上将会显示“可打紧急电话”，告诉您只能呼叫紧急号码。

2.3 接听电话

来电时可直接按拨号键或“接听”键接听。

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，并且确认耳机已经插上，则在响铃或振动后，电话自动接通。

如果“接听方式”中选择了任意键接听，按挂机键以外的任意键均可接听来电。

2.4 通话选项

在通话状态下，点按“选项”可以进入通话选项，点按“免提”可激活扩音，在免提激活的情况下，点按“正常”关闭扩音。通话选项的操作方法与功能菜单操作方法相同。

通话选项只有在通话过程中才能看到，而且呼叫等待、呼叫保持、多方会议等功能需要网络支持，请与您的网络供应商联系。

在通话选项中，您可以进行如下操作：

暂停

暂停当前通话。

结束

结束当前通话。

新通话

进入新的拨号界面。

电话簿

进入电话簿菜单。

短消息

进入短消息菜单。由于网络占用的限制，通话过程中彩信功能被禁止。

录音

对当前通话进行录音。

静音/恢复

进行开关设置。在静音开的情况下不发送本地语音。

双音多频

进行 **DTMF** 的开关操作。

会议（请在三方通话中查看该菜单，三方通话时，才有此菜单）

进入多方会议通话状态，您可以根据提示，接听等待的来电，将其加入多方通话；将多方会议保持；和会议中的一方私下交谈，保持其它所有的通话方；将其中一方跟另一方接通，自己退出多方会议；将多方中的一方保持；结束当前通话和所有保持的通话。



注意：

会议功能需要网络支持。

3

功能菜单

待机状态下，按左软键或点按屏幕上的  进入功能菜单。

在所有主菜单或子菜单界面，用触摸笔点选即可进入该功能选项。

在功能菜单中，一般情况下，您可以用触摸笔点按屏幕上的“返回”来退出某个菜单项或按挂机键返回待机状态。

3.1 通话记录

在主菜单中选择“通话记录”，您可查看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”、“通话时间”、“通话计费”。

3.2 电话簿

您可以通过此功能存储姓名、电话号码、手机号码等信息。

电话号码可以存储在您的手机中或SIM卡中。手机可存储500个电话簿记录，SIM卡存储电话号码记录的数目因其容量而不同。

待机状态下，您可以用触摸笔点按  进入“电话簿”菜单或按右软键进入电话簿号码查看界面。

您在电话簿中可以选择以下功能：

3.2.1 快速查找

按联系人姓名拼音首字母所对应的数字键，或用触摸笔点按屏幕上相应的字母即可，也可浏览电话簿中所有记录。您可对当前电话号码进行“IP 拨号”、“发送短消息”、“发送彩信”、“查看”、“编辑”、“删除”、“异地复制”、“移动”、“复制”、“传送名片”等操作。

3.2.2 姓名查找

以姓名方式在电话簿中查找符合条件的记录。

3.2.3 添加号码

在电话簿中加入新的一条电话号码记录“至SIM卡”或“至本机”。手机中新增电话簿记录，除了可以输入“姓名”、“电话号码”、“家庭电话”、“公司名称”、“电子信箱”、“公司电话”、“传真号码”、“生日”，您还可设置以下内容：

- ◆ **大头贴**：设置当前电话号码记录的个性化来电图片。您可选择手机预设的图片，也可从“我的文档”的资料夹中选择能成功预览且大小合适的图片作为个性化来电图片。
- ◆ **影片连结**：可以设置大小合适影片作为来电界面。
- ◆ **铃声选择**：可以从手机的内置铃声和“我的文档”中选择或关闭个性化来电铃声（注：“我的文档”中的文件只有发送至情景模式后才可以被选择）。
- ◆ **来电群组**：可以将存储在电话簿中的电话号码记录加入到不同组别。

3.2.4 全部复制

选择“从 SIM 卡”将 SIM 卡上的所有电话号码记录复制到手机，或选择“从本机”进行反向的复制操作。



注意：

将手机中的电话号码记录复制到 SIM 卡时只复制手机中电话号码记录的姓名和电话号码信息。

3.2.5 删除

选择“从 SIM 卡”或“从手机”可分别删除所有电话簿记录；也可选择“逐条删除”依次删除选定的电话簿记录。



注意：

*从 SIM 卡/从手机删除全部电话记录需输入手机密码。
预设的手机密码为：1122。*

3.2.6 群组设置

手机支持来电群组功能，您可以在“来电群组”列表界面下，选定群组，查看并编辑群组明细。

群组明细包括“群组名称”、“来电铃声”、“来电大头贴”、“来电影片”、“群组成员”等，可以进行编辑设置（其中“来电大头贴”可从资料夹中选择适合屏幕显示的图片作为来电图片），并可对群组成员进行增减操作。



注意:

来电群组的成员增减操作只限手机上的电话记录。

3.2.7 本机号码

可以编辑设置最多两组本机号码，并且可以在待机界面显示您所设置内容。



注意:

使用该功能所作的任何变更都不影响您 SIM 卡的实际用户号码。

3.2.8 设置

可以选择“内存状态”、“储存位置”选项。

- ◆ **内存状态**：可以查询本机和 SIM 卡的电话簿记录存储容量以及已经占用的空间。
 - ◆ **储存位置**：可以设置电话号码默认保存位置，您也可在保存时选择。
-



注意:

电话号码记录存在 SIM 卡上时，只能记录姓名和电话号码信息。

3.2.9 来电大头贴

可以将文档中的图片设置为某个电话或者某来电群组的来电大头贴。

3.2.10 来电铃声

可以选择某个内置或者文档中的铃音设置为某个电话或者某来电群组的来电铃音。

3.2.11 来电影片

可以选择文档中的视频文件设置为某个电话或者某来电群组的来电影片。



注意：

以上 3 个功能仅对存在手机上的号码有效。

3.3 情景模式

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”、“接听方式”等做个性化设置。

可选的情景模式有“一般模式”、“会议模式”、“户外模式”、“室内模式”、“耳机模式”、“蓝牙模式”和“省电模式”。按“激活”可以启用选定的情景模式。



注意:

*七种模式出厂时已经做了设置，并已默认启动“一般模式”。
在待机界面长按“#”键，可以打开或者关闭“省电模式”。*

3.4 个人助理

本手机提供多种常用功能，包括“日历”、“日程表”、“闹钟”、“世界时间”、“蓝牙”、“号码归属地查询”。

3.4.1 日历

进入“日历”子菜单，屏幕上会显示出当月日历并且当前日期用特殊颜色背景框标出。

用触摸笔点选日历中数字或屏幕中的方向导航箭头来进行日期浏览，屏幕上的日历信息也会相应更新。

手机默认农历关闭，如想开启农历，按“选项”后选择“农历”为“打开”状态即可。

3.4.2 日程表

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”、“添加”、“编辑”、“删除记录”、“全部删除”、“传送行事历”操作。如果需要新增日程表，会有一个“选择类别”的菜单，内有“其他”、“会议”、“课程”、“约会”、“电话”、“纪念日”选项，您可以根据自己的需求进行添加。

3.4.3 闹钟

手机最多可设置五个闹钟，并支持关机闹钟。

在“闹钟”菜单显示的闹钟列表中，选定一个闹钟进行编辑。可对闹钟进行“打开/关闭”、“时间”、“重复闹钟”、“贪睡时间”及“响铃方式”的设置。其中“重复闹钟”可以选择设置为：“一次”、“每天”、“工作日”（默认为周一到周五，您可以根据需要设置为一周中的某几天）。

3.4.4 世界时间

可以在地图上按左右键或者触摸屏幕上的左右导向箭头来浏览不同城市时区的当前时间。

3.4.5 蓝牙

使用蓝牙功能，您可以用手机与其他蓝牙设备进行数据交换，用蓝牙耳机欣赏音乐，进行免提通话等。

因为蓝牙设备是通过无线电波进行通信，所以您不需要保持手机与其他蓝牙设备相互正对。您需要保证两台蓝牙设备之间的最大距离不超过 10 米。但是蓝牙连接也可能因为一些障碍或者其他电子设备而受到干扰。

激活蓝牙

激活或关闭手机的蓝牙功能。蓝牙激活时待机界面的图标栏处可以看到蓝牙图标。

搜索免持装置

点击此菜单搜索只能搜索到蓝牙耳机。

我的装置

在此您可以查看到上次搜索到的蓝牙设备, 如果没有则会显示“空白”。点击“选项”, 搜寻新设备。搜索到蓝牙设备后, 选择一个设备, 按“连接”可以与该设备进行连接。连接过程中可能需要输入蓝牙密码才能成功连接。连接成功后, 就可以和该设备进行通信。



注意:

一些设备, 如蓝牙耳机, 可能有固定的蓝牙密码, 如“0000”。手机欲连接一设备, 则需要输入该蓝牙密码。

联机中装置

查看当前已成功连接的蓝牙设备及服务。

设置

对本机的蓝牙功能进行设置：

- ◆ **本机可被搜寻**：设置您的手机在开启蓝牙服务后, 是否可以被其他蓝牙设备搜寻到。
- ◆ **本机装置名称**：设置当其他蓝牙设备搜寻到您的手机时, 您的手机显示的名称。

- ◆ **认证需求**：打开此功能，其他带蓝牙功能的设备主动连接本机时，需经本机认证才可连接成功。关闭此功能，其他蓝牙功能设备可自由连接本机，无需认证。
- ◆ **设置声音路径**：设置是否使用蓝牙设备进行语音通话。
- ◆ **文件传输设置**：设置使用蓝牙进行文件传输服务时，共享的文件目录以及开放的权限。

我的蓝牙

查看本机提供蓝牙服务的相关信息。



注意：

如果用蓝牙传输文件请务必插入存储卡。

3.4.6 号码归属地查询

您可以输入手机号码或者固定电话长途区号来查询号码的归属地。

3.5 信息

进入“信息”菜单，您可看到如下功能选项：“短信息”、“彩信”、“聊天室”、“电子邮件”、“语音信箱”、“小区广播”。

3.5.1 短信息

本手机支持增强型短信息 (EMS)，可以在短信息中插入图片、动画、旋律、声音等，也可使用模板产生短信息。

进入“短信息”子菜单，您可看到“写短信”、“收件箱”、“发件箱”、“常用短语”、“短信设置”、“短信计数器”等选项。

写短信

进入“写短信”子菜单，可以编辑短信息。按“选项”进入如下菜单：

- ◆ **完成**：信息编辑结束后，您可以进行“发送”、“保存并发送”、“储存”、“多方发送”、“群组发送”操作。
- ◆ **常用短语**：在光标所在处插入预设的常用短语。
- ◆ **插入电话号码**：进入电话簿选择号码。
- ◆ **插入电话簿姓名**：进入电话簿选择姓名。
- ◆ **插入对象**：可以选择“图片”、“我的图片”、“预设动画”、“我的动画”、“铃声”、“我的铃声”、“预设旋律”。
- ◆ **文字格式**：可对“字体”、“对齐”、“段落”进行设置。
- ◆ **插入书签**：插入网址。
- ◆ **输入法**：切换短消息输入时的输入法。



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, 可以使用触摸笔点按屏幕选定一条信息, 按“确定”来阅读信息详细内容。在消息内容界面, 按“选项”可选择:

- ◆ 回复
- ◆ 回电: 给发件人拨打电话。
- ◆ 删除
- ◆ 编辑
- ◆ 转发
- ◆ 复制至手机或复制至 SIM 卡 将短消息复制到手机或 SIM 卡中。
- ◆ 移动至手机或移动至 SIM 卡 将短消息移动到手机或 SIM 卡中。
- ◆ 聊天 进行聊天室设置后, 可与短消息发送者进行短信聊天。
- ◆ 删除全部
- ◆ 从 SIM 卡删除
- ◆ 从手机删除
- ◆ 复制全部
- ◆ 移动全部

- ◆ **使用号码**：将发送方号码和当前短信中号码（3-40 位）提取出来，可进行拨号或存入电话簿操作。
- ◆ **使用连结**：将短信息中的网址链接提取出来，可以前往此链接或者添加为新的书签。



注意：

在收件箱的阅读短信的界面，直接按“发送”键可直接给发件人拨打电话。

发件箱

进入发件箱列表查看您保存在本机(包括SIM卡和手机)的短信息。在发件箱信息列表中，按“确定”来阅读信息详细内容。

在消息内容界面，按“选项”可以进行以下操作：“发送”、“编辑”、“删除”、“复制至手机”、“移动至手机”、“删除全部”、“复制全部”、“移动全部”、“使用号码”、“使用连结”。

常用短语

手机中预设了10条常用短语，可以进行“编辑”、“删除”和“从模板建立新短信息”操作。

短信设置

在使用短信息功能前，您需要做相应的设置。进入“短信设置”子菜单，可以选择以下设置：

- ◆ **模式设置**：请与您当地的网络供应商联系获得短信息服务中心号码。进入该子菜单，将显示当前信息模式设置档列表，列表的个数因网络供应商及 SIM 卡不同而变化。选定模式设置档后按“编辑”可依次对其中的“资料夹名称”、“短信息中心号码”、“短信有效期”以及“发送格式”进行设置。



注意：

“短信有效期”、“传真”、“传呼”的实现需要网络运营商支持。

- ◆ **状态设置**：对“消息报告”和“回复路径”进行开关设置。
- ◆ **内存状态**：显示 SIM 卡和手机上短信息存储空间目前占用情况。
- ◆ **储存位置**：可以选择来短消息默认保存 SIM 卡还是手机上。

短信计数器

统计通过本机发送和接收的短信总数目，可以将数目清零。

3.5.2 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“新建彩信”、“收件箱”、“发件箱”、“草稿箱”、“预设彩信”、“设置”等选项。

新建彩信

进入“新建彩信”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”。

输入收件人信息时，可直接输入收件人电话号码或电子邮件地址，亦可按“查找”从电话簿中选择电话号码。收件人号码编辑完成后，按“确定”即可返回收件人列表。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，默认主题名为“无主题”。

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

- ◆ **完成**
- ◆ **输入法**

- ◆ **添加图片**：插入资料夹中的图片至当前页。
- ◆ **编辑图片***：编辑当前页中插入的图片。
- ◆ **移除图片***：删除当前页中的图片
- ◆ **添加声音**：插入资料夹中的声音文件至当前页。
- ◆ **编辑声音***
- ◆ **移除声音***
- ◆ **添加视频**
- ◆ **编辑视频***
- ◆ **移除视频***
- ◆ **添加附件**
- ◆ **编辑附件***
- ◆ **移除附件***
- ◆ **添加新页面于前**
- ◆ **添加新页面于后**
- ◆ **删除这一页**
- ◆ **前一页***：进入前一页预览界面，选择选项进行该页的编辑。
- ◆ **下一页***：进入下一页预览界面，选择选项进行该页的编辑。
- ◆ **添加书签文字**
- ◆ **预览多媒体消息**：预览当前的彩信。
- ◆ **间隔时间**：对当前页的显示时间进行设置（单位为秒）。

编辑完成后，可选择“发送”、“存储并发送”、“储存至草稿”、“发送选项”、“离开”等操作。



注意：

“”标注的选项只有在特定的情况下出现，如“移除图片”只有当前彩信内容中包括图片时才会出现。每页只能最多添加一个音乐文件和一个图片。编辑界面下，屏幕上方显示当前页号/总页数以及彩信的大小。*

收件箱

收件箱存储所有收到的彩信。您可对当前彩信进行以下操作：

- ◆ **查看**：浏览当前彩信内容，右软键随时停止彩信的播放，当页面超过显示范围时，按上下键移动浏览。
- ◆ **回复**：编辑彩信回复发件人，主题变为“回信：”加上原主题。
- ◆ **短信回复**
- ◆ **回复给所有人**：回复给彩信中的所有号码。
- ◆ **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。
- ◆ **信息详情**：查看彩信的详细信息。
- ◆ **使用号码**：将发送方号码和当前彩信中号码（3-40位）提取出来，可以进行拨号和保存。

发件箱

发件箱存储发送时选择存储的彩信。

按“确定”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”、“信息详情”、“使用号码”等操作。

草稿箱

草稿箱存储尚未准备好发送的彩信以备再次修改和发送。

按“确定”进入“草稿箱”子菜单，手机将显示草稿箱中的彩信列表。按“确定”可对当前彩信进行“查看”、“发送”、“编辑”、“删除”、“全部删除”、“信息详情”、“使用号码”等操作。

预设彩信

手机中预设了 5 条彩信，您可以选择“查看”、“信息详情”、“从样板中产生新消息”。

设置

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

- ◆ **编辑设置**：设置“编辑模式”、“图片缩小”和“自动签名”。
- ◆ **发送设置**：设置“使用期内”、“发送报告”（即彩信是否成功发送到对方的信息反馈，可作开关设置）、“读取报告”（即报告彩信是否被对方读取），

“优先级”（设置彩信的优先级别，分为高、正常、最小值三级），“间隔时间”（每页播放的间隔）和“发送时间”。

- ◆ **接收设置**：设置“主网络”、“漫游网络”，“发送阅读报告”和是否允许发送报告。
- ◆ **过滤器**：对需要匿名、最大接收容量、广告消息过滤的选项进行设置。
- ◆ **服务器设置**：一般在中国，默认选择 CHINA MOBILE GPRS MMS。
- ◆ **内存状态**：对空间占用情况进行查询。



注意：

发送报告和匿名发送的使用情况与您的网络运营商提供的服务有关，请向您的网络运营商咨询。
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或部分空间，手机可能提示存储空间已满。此时您必须先删除彩信各信箱中多余的信息以保证有足够空间再继续保存新的彩信。

3.5.3 聊天室

可以设置两个聊天室。制定“我的昵称”和“对方电话号码”，就可以和对方进行短信聊天了。

3.5.4 电子邮件

电子邮件是通过 GPRS 接入邮件服务器进行邮件收发操作，同时可在手机上对本地邮箱邮件进行管理。电子邮件使用之前必须进行邮件设置。

电子邮件设置方法说明（以 163 邮箱为例）：

进入“邮件设置”，任意选择一个模式并选择进入“编辑”选项：

传输设置

传输设置中必须对传输帐号和通讯协议进行设置。

- ◆ **传输帐号**：须设置为 GPRS->CHINA MOBILE GPRS(cmnet)。
- ◆ **通讯协议**：选择“POP3”（不同邮箱请咨询邮箱服务商）。
- ◆ 其它设置项可根据需求自行设置。

外送服务器设置

完成邮件发送功能必须正确设置该菜单中选项。

- ◆ **外送服务器**：以 163 邮箱为例应设置为：smtp@163.com（其它邮箱帐户只需更改邮件后缀；或请咨询邮箱服务商）。
- ◆ **外送连接埠**：为默认值 25。
- ◆ **显示名称**
- ◆ **电子邮件地址**：以 163 邮箱为例，如：abc@163.com。

- ◆ **用户名称**：去除邮箱后缀名的部分，即 **abc**。
- ◆ **密码**：您所设置的邮箱的登录密码。

内送服务器设置

完成邮件接收功能必须正确设置该菜单中选项。

- ◆ **内送服务器**：以 **163** 邮箱为例应设置为：**pop3@163.com**
(其它邮箱帐户只需更改邮件后缀，或请咨询邮箱服务商)。
- ◆ **内送连接埠**：为默认值 **110**。
- ◆ **用户名称**：同外送服务器设置中的用户名。
- ◆ **密码**：您所设置的邮箱的登录密码。
- ◆ **备份于服务器**：选择打开后，通过手机接收到的邮件会继续保存在邮件服务器中，通过其它方式如电脑登录邮箱后仍能看到该邮件。

签名档

发送邮件时自动附加在邮件内容后的信息。可根据需求自行设置。



注意：

电子邮件接收/发送时对邮件大小有限制，当邮件超过100K时无法通过手机接收或发送。请通过其它方式登录邮箱进行接收/发送。

3.5.5 语音信箱

当您不能接听电话时，可以通过语音信箱服务让对方给您留言，然后通过访问语音信箱收听留言。



注意：

该功能需要网络运营商支持，使用前需要先申请开通该项服务。

3.5.6 小区广播

小区广播是指网络运营商发送的公共信息。使用小区广播服务，您可以从网络运营商处接收有关各种主题的信息，如天气、出租车、医院等。有关可用主题信息请您当地的网络供应商咨询。

3.6 设置

主菜单界面，选择“设置”，您可以设置“触屏校准”、“手机设置”、“通话设置”、“网络设置”、“安全设置”和“恢复出厂设置”。

3.6.1 触屏校准

当您觉得触摸笔在触屏上点按某位置后手机反应不准确时，应当校准触屏。按照提示用触摸笔点击中心直到屏幕提示已完成校准。如出现每次都确保点击中心，但还是校准不过的情况，请进入下面的“**3.6.6 恢复出厂设置**”，进行恢复出厂设置的操作。

3.6.2 手机设置

- ◆ **时间与日期**：包括“设置城市”、“时间/日期设置”和“格式设置”。
- ◆ **定时开关机**：共有四个开关机时间可供您编辑，可以按照设置的开关机操作而执行开关机动作。



注意：

时间设置相同时，不能同时被激活，以免冲突。

- ◆ **语言**：设置当前语言类型为“简体中文”或“English”。
- ◆ **预设输入法**：有 5 种输入法供选择。
- ◆ **个性化显示设置**：可以设置“墙纸”，“屏幕保护”，“开机动画”，“关机动画”，“显示日期时间”，“显示本机号码”，“时钟类型”，“来电号码归属地显示模式”。
- ◆ **问候语**：可对开机显示问候进行编辑。
- ◆ **快捷拨号**：可通过对“状态”的开关设置，来打开或者关闭快速拨号；长按相应的键来完成对设置号码的拨号。
- ◆ **方向键设置**：设置方向键的快捷功能，方便某些功能的使用。
- ◆ **手写设置**：设置手写的速度和手写笔的色彩。
- ◆ **炫彩灯设置**：对炫彩灯进行开关控制；“心情键盘灯”的选择；打开或关闭“指尖炫彩”。
- ◆ **LCD 背光**：设置 LCD 背光时间和亮度。

3.6.3 通话设置

进入“通话设置”子菜单，您可以进行以下设置：

IP 拨号

最多可编辑设置三组 IP 号码。当您在“电话簿”下，选定号码并按左软键“选项”，选择“IP 拨号”时，手机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，按左软键“选项”可进行：

- ◆ **开启**：选定 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。

呼叫等待

启动此功能后，通话时如有新的来电，网络会通知您。具体使用请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：“所有语音来电”（设置后待机下状态栏有转移图标）、“无网络或关机时”、“无人接听时”、“正在通话时”、“所有数据来电”等不同情况下对各种来电的转接处理。

相应的转接菜单中，可以进行如下操作：

- ◆ **开启**：设置当前来电转移的目标号码。
- ◆ **关闭**：取消呼叫转移。
- ◆ **查询**：查询本功能的状态。

当您不需要呼叫转移的时候，可以通过“全部取消”，来禁止上述功能的使用。

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。在该菜单中，您可以分别对以下呼叫作限制：

- ◆ **禁止拨出**：可以分别对“所有电话”、“国际电话”、“国际不含国内”三种电话做呼出限制功能的“打开”、“关闭”和“查询”操作。
- ◆ **禁止来电**：可以对“所有电话”的限制进行打开”、“关闭”和“查询”，即禁止所有来电；或对“漫游来电”进行打开”、“关闭”和“查询”操作。
- ◆ **取消限制**：取消已设的通话限制。
- ◆ **更改密码**：输入旧的呼叫限制密码，设置新的限制密码。

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，可以选择：

- ◆ **关闭**：关闭该功能。
- ◆ **一声**：通话时间超过设定时间后提示一声。
- ◆ **周期**：间隔设定周期发出提示音。

通话时间显示

对此项功能进行开关设置。

自动重拨

通过对其进行开关设置，来激活或取消该功能。

黑名单

可以编辑黑名单号码，并在模式中设置打开还是关闭，黑名单中的号码将被拒绝接通。



注意：

固定电话请输全区号

3.6.4 网络设置

网络选择

有“重新搜寻”、“选择网络”和“搜寻模式”三种方式，其中“搜寻模式”可以选择“自动”和“手动”。

GPRS 连结

按左软键选择“转换”，令手机的 GPRS 连接方案在“永久连接”和“需要时连接”之间切换。

3.6.5 安全设置

您可设置手机的安全选项，以避免手机或SIM卡被非法使用。

SIM 锁

SIM 卡的锁定由 PIN 码来完成，可以防止您的 SIM 卡被非法使用。

- ◆ 如果目前 SIM 锁定为“关闭”，选择“打开”可以输入 PIN 码打开 SIM 卡锁定，下次开机需要您输入正确的 PIN 码方可进入；
- ◆ 如果目前 PIN 码已打开，选择“关闭”可以关闭 PIN 码保护。



注意：

*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。缺省的 PIN 码一般是 1234，请尽快将其更改为自己设置的密码。*

手机锁

手机锁可以防止您的手机被他人盗用。进入“手机锁”子菜单，您可以进行以下设置：

- ◆ 选择“打开”，输入手机锁密码，下次开机需要您输入正确的手机锁密码方可进入；
- ◆ 选择“关闭”可以关闭手机锁密码保护。



注意：

缺省的手机锁密码是 1122，请尽快将其更改为自己设置的密码。

键盘锁

键盘上锁以后可以防止因误按键造成的意外操作。

解锁方法：左软键+“#”。

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。当此功能打开时，仅可以拨打固定拨号中的电话号码或以表中的某几个数字开头的电话号码。

进入“固定拨号”子菜单，您可以进行以下设置：

- ◆ **模式**：输入 PIN2 码，即可完成对固定拨号模式的开关设置。
- ◆ **固定拨号清单**：按“确定”进入，出现固定拨号号码列表，按“选项”可进行相应修改、删除等操作；当前列表为空，则可通过“新增”来增加固定拨号号码。



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。打开固定拨号后，进入电话簿显示的是固定拨号中的号码。

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，手机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

可以对“PIN”、“PIN2”、“手机锁密码”进行修改设置。



注意:

密码必须为大于等于 4 位小于等于 8 位的数字，输入后按“确定”或按#键，方能成功进行密码的更改。

3.6.6 恢复出厂设置

在此菜单下，输入手机锁密码，确定后即可将手机的相关参数设置恢复到手机出厂的情况。

3.7 娱乐

3.7.1 游戏

本手机提供1款游戏为智能拼图，在游戏菜单中有具体的操作说明。

3.7.2 手机 QQ

支持手机登陆 QQ，使用 QQ。



注意：

该功能需网络支持。

3.7.3 电子书

只支持浏览 Unicode 编码的文本文档。进入电子书，按左软键“选项”，可进行如下操作：

- ◆ **打开电子书：**进入浏览电子书，在“选项”菜单下，可以进行“寻找”、“跳页至”、“进入书签”、，“新增书签”、“删除书签”、“信息”、“设置”、“还原系统预设”、“帮助”、“关闭”操作。

- ◆ **更新**：重新整理电子书。
- ◆ **系统预设**：可以设置“字型”、“字体大小”、“卷页”、“自动卷页”、“卷页速度”、“全屏幕”、“选择存放位置”。
- ◆ **信息**：显示文本标题，大小和文本格式。
- ◆ **删除**：删除该文本。
- ◆ **删除全部**：删除该路径下的所有文本。
- ◆ **排序**：可以选择“依名称”，“依类型”，“依时间”，“依大小”，“无”排序。
- ◆ **还原系统预设**：恢复出厂默认设置。
- ◆ **帮助**：查看键盘快捷功能的设置。

3.8 多媒体

3.8.1 照相机

进入照相机预览界面，

- ◆ 点按   键调节相机曝光补偿参数。
- ◆ 点按   调节摄像头焦距。
- ◆ 点按  更改特效设置。
- ◆ 点按  设置白平衡。
- ◆ 点按  设置延迟拍摄时间。

- ◆ 点按  设置连拍设置模式。
- ◆ 点按  设置夜拍模式。
- ◆ 点按  设置照片品质。
- ◆ 点按  或按 8 键设置照片大小，本机最大支持 640×480 的照片拍摄。
- ◆ 点  完成拍摄并提示存储。

也可以在预览状态，按左软键“选项”进行如下操作：“到相册”、“相机设置”、“照片设置”、“白平衡”、“夜拍模式”、“特效设置”，“储存路径”、“还原设置”，从而进行更为详细的参数设置。

3.8.2 相册

选择“相册”子菜单，您可查看保存在相册中照相机拍摄的图片列表，并可对选择的图片进行“查看”、“浏览模式”、“传送”、“重命名”、“删除”、“删除全部”或对相册中图片“排序”及切换相簿中图片的“储存路径”。

其中“传送”操作可选择发送“至墙纸”、“至屏幕保护”、“至开机动画”、“至关机动画”、“至电话簿”、“至彩信”、“电子邮件”、“至蓝牙”，具体情况下操作成功与否与彩信空间大小、屏幕大小等因素有关。

3.8.3 摄像机

本机最大支持176×144的录像拍摄。在预览时，

- ◆ 按左右键或点按   键调节相机曝光补偿参数；
- ◆ 按上下键或点按   键调节摄像头焦距。

按“选项”进行如下操作：

- ◆ **到播放器**：转到电影播放器列表。
- ◆ **录像机设置**：对“白平衡”、“曝光补偿”、“夜拍模式”、“避免闪烁”进行调节。
- ◆ **影片设置**：设置录像品质。
- ◆ **特效设置**：设置录像特效。
- ◆ **储存路径**：设置影片的储存路径为“手机”或“存储卡”。
- ◆ **还原设置**：按“是”，则录像机参数还原到缺省设置。

3.8.4 电影播放器

手机支持播放 AVI motion Jpeg、mp4、3gp 格式的录像。支持的 mp4/3gp 文件规格为：帧率 $\leq 16\text{fps}$ ，分辨率 $=240*320$ ，视频码率 $<400\text{ kbs}$ ，视音频总码率 $<520\text{kbs}$ 。只支持 $176*144$ 影片的播放。

选择“电影播放器”子菜单，进入影片列表。用上、下按键选择要播放的文件，按“选项”或直接用触摸笔点选要选择的影片，可对影片进行“播放”、“传送”、“重命名”、“删除”、“删除全部”、“排序”、“蓝牙设置”、“储存路径”操作。

“蓝牙设置”选项中，您可以打开和关闭“蓝牙立体声输出”，并且可以选择与手机配对成功的蓝牙立体声耳机。如果“蓝牙立体声输出”打开，并且选择了与手机配对成功的蓝牙立体声耳机，则可以感受到立体声耳机带来的视听效果。

在播放界面可以使用触摸笔进行操作：

- ◆ 点按  或“播放”，播放当前文件。
- ◆ 点按  或“暂停”，暂停播放。
- ◆ 点按“停止”，停止播放。
- ◆ 点按 ，切换至全屏播放模式，按 * 键切换回正常模式。
- ◆ 点按 ，调节音量大小。
- ◆ 点按  ，可以控制影片的播放进度。
- ◆ 按“返回”，返回上一界面。

3.8.5 音乐播放器

音乐播放器支持 wav、aif、au、mp3、mid、amr、imy 的音频格式和 avi 的视频格式。进入音乐播放器后，

- ◆ 点按  或按上键，播放清单中歌曲。
- ◆ 点按 ，暂停播放。
- ◆ 点按  或按下键，停止播放。
- ◆ 点按   或通过左侧上下键调节音量。
- ◆ 点按  播放下一首；点按  播放前一首。

音乐播放器界面下，按“清单”，进入当前手机的播放清单。在“选项”中可对清单中的音乐文件进行“播放”、“详细”、“加入铃声库”、“更新播放清单”、“设置”操作。

在某一音乐文件的“设置”选项中，具体设置：

- ◆ **清单**：选择从手机或从存储卡读取。

- ◆ **自动生成清单**：

当该项设置为“开”时，可以执行“更新播放清单”操作。如果选择音乐播放路径为“从手机”，则把“我的文档\手机”目录下的音乐文件更新到播放清单中；如果选择音乐播放路径为“从存储卡”，则把“我的文档\存储卡”中的音乐文件更新到播放清单中。

当该项设置为“关”时，可以在“选项”中选择新增资料夹中的音乐文件至播放清单、移除播放清单中的单个音乐文件、全部移除播放清单中的音乐文件。

- ◆ **重复**：设置音乐的重复播放方式，可设为“关”（无重复播放）、“单曲”、“全部”。

- ◆ **随机**：设置播放次序，可设为“开”（随机播放）和“关”（按当前清单次序播放）。

- ◆ **背景播放**：该项设置为“开”，可以令手机在其他操作界面（无声音相关操作、照相机相关操作或进行录音的界面除外）也可以播放音乐。

- ◆ **蓝牙立体声输出**：可以打开和关闭蓝牙立体声效果的输出。

- ◆ **蓝牙立体声耳机**：如果您的立体声耳机和手机已经配对成功，并且蓝牙立体声输出已打开，进入此选项选择您的立体声耳机名称，设置成功后，您就可以感受立体声耳机带来的听觉感受。

- ◆ **均衡器**：可以设置为“无变化”、“重低音”、“舞曲”、

“古典乐”、“高音”、“宴会”、“流行音乐”、“摇滚乐”。

- ◆ **歌词显示**：可以按设置歌词显示的开关，当在音乐播放路径下有符合特定格式（**unicode**）的歌词时，把歌词开关置为“开”，可以同步显示歌词。

3.8.6 录音

该子菜单会列出当前手机上存储的录音文件。按“选项”，可进行如下操作：

- ◆ **录音**：开始新的录音。
- ◆ **播放**：播放选定的录音文件。
- ◆ **附加**：对于 **amr** 文件可在当前的录音文件上追加录音。
- ◆ **重命名**：重新编辑当前的录音文件名。
- ◆ **删除**：删除当前录音文件。
- ◆ **全部删除**：删除手机上的所有录音文件。
- ◆ **设置**：对“存储路径”和“文件格式”进行设置。
- ◆ **传送**：将选定的录音文件，传送“至情景模式”、“至彩信”、“至电子邮件”或“至蓝牙”。

3.8.7 卡拉 OK

自行编辑或从网络下载乐曲同名的**LRC**歌词放置于音乐文件夹下面，进入“卡拉 OK”界面，从“清单”选择播放此乐曲，您可享

受卡拉 OK 功能。可以设置从手机或者存储卡播放音乐，可循环播放，并可根据设置更新清单。

3.9 工具箱

3.9.1 计算器

您的手机为您提供了一个具备简单功能的计算器，您可以通过触摸笔点击屏幕上的计算器按钮进行加减乘除的运算，并可在选中 M+、M-、MR、MC 时进行相应的记忆操作。

M+、M-、MR、MC 功能说明：

- ◆ MR：把当前内存中存储的数据读取出来。
- ◆ MC：把当前内存中存储的数据清零。
- ◆ M+：输入数据加上当前内存中储存的数据并且把结果保存在内存当中。
- ◆ M-：用当前内存中存储的数据减去输入的数据并且把结果保存在内存当中。



注意：

此计算器精确度有限，会产生舍入误差。

3.9.2 秒表

一般秒表

可以选择“分别计时”或“以圈计时”，也可以选择“查看纪录”。

多面向秒表

可以分别纪录多个方向上的时间。



注意：

按左软键可停止计时，长按左软键将所有数据清零。

3.9.3 单位换算

手机为您提供重量及长度的一些基本单位间的换算功能。输入相应的数值后，即可进行如公斤和磅、公斤和盎司、公里和英里、米和码等的换算。最多可输入 8 位有效数字（含小数点）。

3.9.4 健康管理

在健康管理中，包括“身体质量指数”和“女性生理周期”功能。

身体质量指数

选定性别，输入被测试者的身高、体重，按确定后计算出被测试者的身体指数等。

女性生理周期

输入上次生理周期和平均日期，可以推算今后的排卵期 and 平均生理期。

3.10 我的文档

进入到“我的文档”后，子菜单显示手机操作系统的“手机”和“存储卡”（如果插上存储卡），界面上方将显示当前所选盘符全部闪存空间及可用空间。按“选项”可进行如下操作：

- ◆ **打开**：列出根目录下的目录和文件。
- ◆ **建立文件夹**：建立新的资料夹，并可对资料夹名称进行编辑。
- ◆ **格式化**：对选中的存储器进行格式化操作，此操作将删除当前选中存储器中的所有数据。

选择“打开”菜单项可打开相应的资料夹和文件。选定某一文件，按“选项”可进行如下操作：

- ◆ **查看**：若文件是手机支持的图片文件，则会显示该项，否则不会出现。
- ◆ **播放**：若文件是手机支持的多媒体播放文件，则会显示该项菜单，否则不会出现。
- ◆ **传送**：对于不同格式的文件，“传送”选项下内容不同。对于音乐文件，则有传送至情景模式，作为铃音；或传送至彩信，作为彩信编辑以及至蓝牙等。对于图片文件，则有传送“至墙纸”、“至屏幕保护”、“至电话簿”、“至彩信”、“至蓝牙”等操作内容。在不同的情况下，您可根据屏幕提示，进行相应操作。

- ◆ **详细资料**：显示该文件的最后修改日期和文件大小。
- ◆ **重命名**：修改文件的名称。
- ◆ **复制文件**：

选择该操作，将显示出同一盘符下所有文件夹。若要将当前文件复制到相同盘符下文件夹中，则按上下键选择目标文件夹后进行“选项”操作；若要将当前文件复制到另一盘符下的文件夹中，则先按“返回”，显示“手机”和“存储卡”，选择要复制的目标盘符，再进行“选项”操作。

“选项”操作包括：“完成”（复制选中文件到目标文件夹中）；“打开”（进入下一层资料夹）；“建立文件夹”（新建资料夹并复制选中文件到新建文件夹中）。

- ◆ **移动**：其操作与复制文件类似，不同在于移动文件后，文件不再在原位置保留。
- ◆ **删除**：删除该文件。
- ◆ **删除全部**：删除当前所在目录下所有文件。
- ◆ **排序**：可以选择“依名称”、“依类型”、“依时间”、“依大小”、“无”（即随机排列）排序。



注意：

手机的操作与存储卡操作相同。

3.11 网络服务

3.11.1 STK 卡智能服务

STK 卡智能服务是网络运营商为您提供的增值服务。

您的手机支持 STK 卡智能服务功能。如果 SIM 卡和网络运营商不支持该种服务，本功能将不能使用。

3.11.2 WAP

您的手机支持基于无线应用协议（WAP）的服务。您可以访问多种WAP服务，如新闻、天气预报和飞机航班等。这些服务是专为手机设计的，并由WAP服务供应商维护。

WAP服务需要网络支持，有关WAP服务的可用性、价格和税额，请向您的网络运营商和/或为您提供所需服务的服务供应商咨询。服务供应商还将为您提供有关如何使用其服务的说明。

在“WAP”菜单下，您可以选择：

- ◆ **首页**：您可登陆首页。首页是您在“设置”中所设置的WAP 站点。如果您没有进行设置，将使用厂商预先设置的站点。
- ◆ **书签**：显示已有的各个书签。选择一个书签，您可对该书签进行“前往”、“编辑”、“传送”、“删除”、“删除所有”、“添加新书签”操作。

**注意:**

使用前，请确认您手机的书签列表不为空。为此我们在手机中预设了常用门户网站作为书签供您编辑使用。

- ◆ **网页历史记录**：在该子菜单下，列出了您最近访问的网页记录，以方便您在选定历史记录情况下，直接选择“连接”访问该网页。
- ◆ **请输入网址**：输入需要访问 WAP 服务的 URL 地址，然后按“确认”完成，可连接到该站点。
- ◆ **服务收件箱**：查看由您的服务提供商发出的服务信息。对于服务信息有三种处理方式：“读取”、“删除”和“删除所有”。
- ◆ **设置**：该菜单下包含“编辑设置”、“浏览选项”、“服务消息设置”、“清除缓存”、“清除个人资料”、“信任凭证”等子菜单，供您对其 WAP 服务相关内容进行设置。

3.11.3 帐号资料

GSM 数据

在该子菜单下，将列出当前 WAP 设置档的 GSM 访问帐号资料列表，选定某一帐号资料，您可以对其进行编辑：

- ◆ **名称**：编辑帐号资料名称。
- ◆ **号码**：当前帐号资料的拨号连接号码。
- ◆ **使用者帐号**：拨号服务器（不是 WAP 网关）的用户身份，默认值为 wap。

- ◆ **密码**：拨号服务器（不是 WAP 网关）识别您身份所需的密码，默认值为 wap。
- ◆ **线路型态**：选择数据来电的类型，可按左右键分别选择为“模拟”、“ISDN”。
- ◆ **速度**：即 WAP 数据连接的速度，按左右键可分别设置为 4.8Kbps、9.6Kbps、14.4Kbps。
- ◆ **网域**：WAP 的 DNS 域名服务器地址。

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，选定某一帐号资料，您可以对其进行编辑：

- ◆ **名称**：编辑帐号资料名称。
- ◆ **GPRS 连结点**：输入 APN。
- ◆ **使用者帐号**：APN 服务器的用户身份，默认为空。
- ◆ **密码**：APN 服务器识别您身份所需的密码，默认为空。
- ◆ **认证模式**：按左右键在“一般”或“加密”中选择，从而设置在 WAP 的身份认证中采用的认证方式。

GPRS 计数器

查看 GPRS 网络上传输的数据流量，可以查看“上次传送”、“上次接收”、“全部传送”、“全部接收”的 GPRS 数据流量。还可以通过“计数器归零”来对上述所有的记录进行清零操作。

3.12 掌心服务热线

- ◆ 提供全国三千多家中兴手机授权客户服务中心地址和电话；
- ◆ 介绍中兴手机掌心服务各阶段所推出的活动信息；
- ◆ 解答关于中兴手机的各方面问题咨询；
- ◆ 受理关于中兴手机的各类问题投诉。

4 输入法

4.1 概述

本款手机支持键盘输入和触摸手写输入两种模式。包括智能拼音输入、笔划输入、英文（大写和小写）输入，数字输入、符号输入。

在触摸手写模式下，您有两种方式可以进行输入。一个是使用触摸笔通过手写识别来进行手写输入，另一个是通过点击编辑界面下方的虚拟键盘来实现输入。

4.2 键盘定义

- ◆ **左软键**：一般表示确认；
- ◆ **右软键**：一般表示返回或清除；
- ◆ **# 键**：在不同输入法之间切换，并在图标区的左侧有相应的输入法图标提示；

输入法图标	说明	输入法图标	说明
	智能拼音输入法		笔划输入法
	英文大写输入法		英文小写输入法
	数字输入法		

- ◆ **数字键 (2-9)**：在拼音和英文输入状态下，表示每个键上的字母；
- ◆ **数字键 (1-6)**：在笔划输入法状态下表示每个键上的笔划；
- ◆ *** 键**：按* 键可以调出符号输入框。

4.3 输入法说明

4.3.1 手写输入法

本手机的手写识别输入采用文字识别的先进技术，支持包括数字、英文和汉字在内的手写。

您可以根据需要，通过点击编辑界面上的输入信息提示条来切换手写类别（比如您想输入英文，则需要把手写类别切换到英文的模式）。

选定手写类别后，就可以在手写区内用触摸笔写字了。手写输入完成后，稍微停顿一下，屏幕将显示自动识别的字符结果，并显示出备选字符。如果屏幕显示不是您要的字，可以点选备选字代替。

手机支持汉字联想功能，直接点击联想字可将其输入到光标位置。

4.3.2 智能拼音输入法

1. **键入拼音字母**：2-9 数字键输入拼音，手机会根据输入的字母选择所有可能的拼音组合供选择，如按两次 2 键，则会给出“ba”、“ca”等多种选择，您当然也可以继续按键输入拼音，以减少可选的拼音音节。

2. **选择和选定拼音**：左右键进行选择拼音，左软键选定拼音后，右软键撤销拼音的选择。
3. **选定联想字**：直接点按要选择的字，左右键翻页。
4. **编辑已输入字**：直接点按要编辑的字的后一个字，然后右软键“清除”删除汉字。
5. **切换输入法**：按#键切换输入法。
6. **符号输入**：按*键可调出符号输入。

4.3.3 笔划输入法

1. 按汉字的标准笔划顺序按相应的数字键，输入笔划，手机将显示对应于输入笔划的待选汉字。
2. **选择和选定并输入字**：上下键上下翻页，左右键左右移动，查找待选汉字，左软键选定汉字。
3. **选定联想字**：直接点按要选择的字，左右键翻页。
4. **编辑已输入字**：直接点按要编辑的字的后一个字，然后右软键“清除”删除汉字。



注意：

6 键为 ? 号通配符，即代表所有其它的笔划，给出备选汉字。

4.3.4 英文输入法

使用触摸笔输入

1. 根据您要输入的单词，点按屏幕相应的字母，输入需要的字母；
2. 点按屏幕可以移动光标位置；
3. 点按  输入空格；
4. 点按  换行；
5. 点按  删除输入的字母；
6. 点按  切换大小写；
7. 点按  打开虚拟键盘界面；
8. 点按  关闭虚拟键盘界面。

使用键盘输入

1. 每个按键都被用于输入多个字符。快速重复按键直到您需要的字符出现；
2. 按 * 键调出符号输入框；
3. 按 # 键切换输入法；
4. 按 0 键输入空格；
5. 按右软键清除输入错误，长按右软键清除当前所有输入。

4.3.5 数字输入法

使用触摸笔输入

1. 点按屏幕显示数字输入对应的数字；
2. 点按  输入空格；
3. 点按  换行；
4. 点按  删除输入的数字；
5. 点按  打开虚拟键盘界面；
6. 点按  关闭虚拟键盘界面。

使用键盘输入

1. 按数字键输入对应的数字；
2. 按 # 键切换输入法；
3. 按右软键清除输入错误，长按右软键清除当前所有输入。

4.3.6 符号输入法

使用触摸笔输入

可以通过点按  进入虚拟键盘，用触摸笔选择对应的符号输入。

使用键盘输入

在文本输入过程中可以按 * 键进入符号选择框，通过导航键选择想要输入的符号，然后确认输入。

4.4 中文输入示例

下面举例说明编辑短信息时，如何在简体中文状态下用智能拼音输入法输入“好消息”。

1. 进入文本编辑状态；
2. 按下拼音对应的数字键后就进入汉字输入状态，屏幕下方出现所按数字键可能对应的拼音组合和首个拼音的候选字，对于“好”，您只需输入 **426**；
3. 按左右键选择所需拼音，按左软键对选择的拼音确认；
4. 点按选择所需汉字“好”；
5. 接着输入 **9426**，点按选择汉字“消”，如果所需汉字并不在当前屏显示，您可以点按选择，然后按上下键翻页，选中“消”后联想字给出；
6. 接着输入 **94**，按左右键选择拼音，然后点按选择“息”；
7. 按右软键退出联想状态或按挂机键返回待机界面。

5 附录

5.1 特色功能

作为一款定位于多媒体的手机，您的手机除了具有移动电话的基本功能外，还支持丰富、实用、快捷的多媒体特色功能，简要介绍如下：

蓝牙功能

支持蓝牙。

炫彩灯

与音乐、电话等同步的炫彩灯功能，让您在聆听音乐的同时享受一种不一样的视觉体验。

低音炮

通过它，您可以体验到音乐的魅力。

电子书

支持 **Unicode** 编码的文本档，可以让您随时浏览自己喜欢的各种书籍。

屏幕

可触屏幕为您提供更方便友好的用户界面，所有选择一触即可。

短信息

- ◆ 支持将短信息存储在手机上，最多可存储 200 条；
- ◆ 支持 EMS 增强型短信息和写短信息时插入预设短信；
- ◆ 支持查看 SIM 卡和手机短信存储容量及已占用的空间；
- ◆ 支持提取短信息电话号码；
- ◆ 支持语音信箱和小区广播功能。

彩信

支持多媒体短信服务，能够接收和发送文字、图像、声音等各种多媒体格式的信息。

MP3 播放

支持*.wav, *.aif, *.au, *.mp3 等格式音乐文件的播放。

- ◆ 待机状态下，您可以点按图标  打开音乐播放器，播放手机中存储的音乐文件；
- ◆ 如果您下载了与歌曲同名的歌词文件（unicode 格式）并且放在歌曲同一目录下，播放时您可以在屏幕上看到与音乐同步的歌词。如果您下载的歌词不是该格式，请转化为此格式再播放。

录音功能

支持通话录音和非通话录音。

- ◆ 通话过程中，您可以在“选项”菜单中选择录音功能进行通话内容的录音，
- ◆ 非通话情况下，您可以进入“多媒体”菜单选择“录音”。

U 盘

支持移动存储即 U 盘功能。

- ◆ 手机关机情况下，用随机附带的 USB 数据线，连接手机和 PC，手机即成为一个 U 盘，支持数据的移动存储；
- ◆ 开机状态下，如果插入了存储卡，接 USB 数据线到 PC，您可以根据提示选择使用 U 盘功能或者保持开机状态，对手机充电。

网络摄像头

手机支持网络摄像头功能，其使用简便，跟普通的 USB 的网络摄像头使用完全一样。

- ◆ 开机状态下，将数据线一端连接电脑，一端连接手机，此时界面会提示 USB 装置，并三个选项：“储存装置”，“网络摄影头”，“串口”（供工程维修等情况下使用）；
- ◆ 选择“网络摄影头”，按“确定”后，界面会变成一个全屏的摄像头的图片界面，此时表明，手机已经进入网络摄像头的工作状态；

- ◆ 电脑会探测到有新的视频设备被检测到，至此，您就可以像用其他 USB 网络摄像头一样，使用该摄像头的功能了；
- ◆ 使用过程中，按挂机键或直接拔去数据线，退出摄像头模式。

照相机

支持照相机功能，可根据需要对照相机进行个性化设置。

电影播放器

支持电影的录制和播放功能，可根据需要对录像机进行设置。

个人助理

支持五个闹铃、计算器、日程表等功能。

网络服务

支持 WAP 服务。使用 WAP 浏览器访问并畅游无线网络，获得丰富的信息。支持自动存储和查看 GPRS 数据流量信息。

输入法

支持多种输入模式，以便您输入英文字母、数字、汉字、符号等。手写输入为您提供诸多便利，即使不懂拼音也无妨，直接书写简单易用。支持智能中文输入有助您提高键盘输入速度，可根据按键组合自动联想出所有可能的汉字供您选择。

5.2 故障分析

故障	可能原因	处理方法
不能开机	电池电量不足	给电池充电
	电池接触不良	重新安装电池
自动关机	电池电量严重不足	请充电后使用
待机时间不足	电池性能下降	更换电池
	网络信号不好	在网络信号不好的时候 尽量关闭电源
无法连接到网络	网络信号不好	移动到其他地方
	不在网络服务区	确认是否在 GSM 网络服务区
通话过程中掉话	网络信号不好	移动到其他地方
听不到来电铃声	手机设为静音	进入情景模式，将手机设为非静音模式；或检查来电铃声音量
提示输入 PUK 码	连续 3 次输入错误 PIN 码，SIM 卡被锁	请与运营商联系

产品中有毒有害物质或元素的名称及含量

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 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
液晶显示组件 (包含扬声器)	×	○	×	○	○	○
主板 (包含 MIC)	○	○	○	○	○	○
外壳 (包含键 盘、侧键)	×	○	○	○	○	○
电池	×	○	○	○	○	×
充电器	○	○	○	○	○	○
附件 (耳机、 数据线)	○	○	○	○	○	×
<ol style="list-style-type: none"> 1. “○”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。 2. “×”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。 3. 由于中国限量标准中没有豁免条例，故标识为“×”并不一定表示为对人体有害。 4. 对生产制造的产品，可能包含这些欧洲豁免的物质。 5. 在所售产品中可能会也可能不会含有所有列出的部件。 						
<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期标志。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是在产品手册中所规定的条件下工作。</p>						