

NEC N630

第 1.1 版（2005 年 3 月）

本用户手册由武汉 NEC 移动通信有限公司出版，不做任何担保。武汉 NEC 移动通信有限公司有权随时对手册中可能出现的打印错误、与最新资料不符之处、程序和设备改进作出改动或改进。这些改动或改进恕不另行通知，但将会编入新版用户手册中。

版权所有 © 2005 武汉 NEC 移动通信有限公司保留其所有权利。

请注意：



本手册中描述的某些服务 / 功能并非所有网络均支持，如可能不支持国际紧急电话 112。如果您不清楚能否使用某项服务 / 功能，请与网络运营商或服务提供商联系。

使用手机前，请先阅读“紧急服务和安全注意事项”及“维修指南”两章。

## 紧急服务和安全注意事项


### 紧急电话服务

在任何国家,若想拨打紧急电话:

 请按112 .

告诉接线员您所需要的服务:报警、急救、消防、海岸警卫或山地营救。说明您的位置,并尽可能留在原处以保持电话联系。

任何数字网络均设有112紧急电话服务。在英国还可使用999备用紧急呼叫号码,但必须插入有效的SIM卡。

 由于蜂窝网络的性质所决定,不能保证所有紧急呼叫均能成功。

### 一般注意事项

手机中包含有精密的电子线路、磁铁和电池系统,应小心处理,尤其需注意如下要点。

- 无论何时,请勿让手机及其附件接触到液体或处于潮湿环境。
- 请勿在手机上放置任何物品。
- 请勿将手机放在温度过高或过低的环境中。
- 请勿将手机放在火焰或点燃的雪茄或香烟旁边。
- 请勿在手机上乱涂乱画。
- 请勿让手机跌落或对手机有任何粗暴的摔打行为。

- 请勿将手机与电脑磁盘、信用卡、旅行卡或其他磁性物体放在一起。否则磁盘或信用卡内存储的信息可能会受到手机的影响。
- 请勿将手机或电池置于温度可能会超过60°C的地方,例如汽车仪表盘上、窗台或阳光直射的玻璃窗后等。
- 请勿在开机状态下取出手机电池。
- 请勿让金属物体,例如硬币或钥匙圈接触电池的端点或使之短路。
- 请勿将电池投入火中。手机的锂离子电池可以交由锂离子电池回收站妥善处理。
- 请勿将手机电池含在口中,因为如果吞服后其电解液可能导致您中毒。
- 切勿拆卸手机或其任何附件。
- 手机的内置电池只能由专业维修工程师更换。如果使用错误型号的电池代替,有可能引起爆炸。请务必根据厂商的说明来处理使用过的电池。
- 使用任何非手机制造商指定的电池、充电器或车载式充电器(可选)都会有潜在的危险。
- 听筒在正常使用时可能会发热,手机在充电时也会发热。
- 只能使用微湿的或防静电的抹布擦拭手机。请勿使用干燥或带静电的抹布擦拭手机。请勿使用化学的或有磨砂性的清洁剂,否则可能会损坏机壳。

- 请记住回收再利用:本手机的硬纸盒包装非常适合回收利用。
- 请勿让手机长时间不安装电池或电池量为空,否则某些数据可能会被初始化。
- 手机中包含的一些金属物质可能会让您产生过敏现象,这取决于您的体格和健康状况。
- 请不要将手机放在裤子或裙子背面的口袋,以防止坐下时对手机造成损坏。同时也不要将手机放在袋子底部,以防止手机受到撞击或强力挤压。  
由于液晶显示屏、摄像头等部件属于易碎部件,请注意保管。
- 请勿将闪光灯太靠近您或者其他人的眼睛。
- 请勿在使用红外线数据交换时将红外线端口对准您或其他人的眼睛。
- 免提耳机的听筒上有一个橡皮套。请不要将免提耳机的其他部分插入您的耳朵。
- 触屏笔要轻拿轻取,以免划伤手机的表面。另外,触屏笔的笔头较尖,在使用时要小心滑落。

### 飞机安全守则

- 在飞机上或在飞机附近时,请关闭手机并取出电池。在飞机上使用移动电话属于违法行为,它可能会给飞机操作带来危险,也可能会破坏移动电话网络。违例者可能会被暂停或取消手机服务,甚至被起诉,或受

到双重处罚。

- 未经机场地勤人员允许,也不得在机场使用手机。

### 医院安全守则

- 在禁止使用手机的地方,请关闭手机。使用手机时请遵守各个医疗机构的指示和规定。

### 起搏器

起搏器厂商会要求手机与起搏器之间至少保持6英寸(15厘米)的距离。起搏器使用者应注意:

- 手机打开时,手机与起搏器之间的距离应保持在6英寸(15厘米)以上。
- 勿将手机放在上衣口袋内。
- 请在起搏器的另一侧使用手机,以减少潜在干扰。
- 如果您怀疑可能发生了干扰,请立即关闭手机。

### 助听器

- 一些数字手机可能会对某些助听器产生干扰。如果出现了这类干扰,请您与助听器制造商联系,以寻求解决方法。

### 一般安全守则

- 在存储燃油、化学物品或爆炸物品等地方或其附近,请遵守“关闭双向无线电设备”等标牌指示。
- 不要让儿童玩弄手机、充电器或电池。
- 手机上装有小配件,请勿让儿童接触,否则可能会导



致吞咽的危险。

- 对于患有心脏病的用户，要特别注意来电铃声音量和振动提示的设置。
- 若开启了振动功能，请将手机远离热源（如取暖器），并且避免手机因振动而从桌面滑落。

### 道路安全守则

- 必须始终安全地控制汽车，集中注意力驾驶。
- 请遵守本地交通安全法规中的所有规定。
- 根据驾驶条件的要求，请将车辆驶离车道，停车后再拨打或接听电话。
- 除非在紧急情况下，禁止将车辆停靠在高速公路隔离墩处接听或拨打电话。
- 进入加油站（如加油站）时，即使您并非正在加油，也请关闭手机。
- 请勿将易燃易爆物品与无线电发射设备（如手机等）存放在一起或一起运输。
- 汽车中的电子系统，例如反锁制动、速度控制及燃料喷射系统，一般不受无线电波的影响。该类设备的制造商会告诉您这些设备是否具备良好的屏蔽功能。如果您怀疑无线电波导致汽车出了故障，请与经销商联系。在未经合格的专业安装人员检查前，请勿开机。

### 装有安全气囊的汽车

安全气囊膨胀时会产生很强的外力。请不要在安全气囊

上方或者安全气囊展开后能够触及的区域安装或放置无线通信设备。如果车载无线通信设备没有正确安装，一旦安全气囊膨胀，将会造成严重伤害。

### 其他厂家提供的设备

使用非NEC制造或授权的其他厂家的设备、电缆线或附件，NEC对您手机的保修承诺可能会失效，而且还会影响手机的正常功能。例如，必须使用NEC提供的与其旅行充电器配套的电源线。

### 维修服务

手机、电池和充电器内没有用户可自行维修的部件。建议将您的NEC手机送到NEC授权的维修机构进行维修。当您认为需要维修服务时，请向维修服务提供商或NEC咨询详细情况。

### 非离子辐射

无线电设备应通过无辐射电缆（如同轴电缆）与天线相连。

天线不应装置在接近人体的地方，除非两者之间有金属屏蔽，如金属屋顶。

只能使用专门为本手机设计的天线。使用未经许可的天线、擅自改装或增添附件可能会损坏手机或违反有关规定，造成性能降低或导致辐射水平不符合有关标准。

## 有效使用

为了以最小的功耗获得最佳性能,请注意如下规定:

- 本手机装有内置天线。在通话时请勿用手覆盖内置天线部位,否则可能会影响通话质量,并导致手机以超出正常水平的输出功率工作,缩短电池的通话时间和待机时间。

## 射频能量

您的手机是一种低功率无线电发射机和接收机。一旦开机,就会间歇性地接收和发送无线电信号。网络系统会控制手机的发射功率。

## 电磁辐射

您的手机完全符合由国家权威机构及国际健康协会制定的有关无线电辐射的标准。\*这些限制标准是综合准则的一部分,并构成公众无线电辐射许可标准。这些标准是由独立的科学组织如ICNIRP国际非电离辐射保护委员会(International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection)等经过长期深入地科学研究逐渐发展形成的。这些限制性标准含有很大安全余量,以确保所有用户的人身安全,无论年龄大小和健康状况,并考虑了各种测量条件的可变因素。

作为例子,手机设计所必须满足的无线电辐射标准有:

- ICNIRP,“时变电场、磁场、电磁场(最高300GHz)

的辐射限制标准,国际非电离辐射保护委员会(ICNIRP)”

健康物理学,74卷,494-522页,1998年4月。

- 99/519/EC,欧盟关于公众电磁场(0-300GHz)辐射限制指导标准,Official Journal of the European Communities(欧盟官方杂志),1999年7月12日。
- ANSI/IEEE C95.1-1992。“人类暴露在电磁辐射(3k-300GHz)中的安全准则”。电子电气工程师学会,纽约,1991年。
- FCC报告和法令,ET Docket 93-62, FCC 96-326,联邦通讯委员会(FCC),1996年8月。
- 无线电通讯(对人类的电磁辐射)标准1999,澳大利亚通讯管理局(ACA)1999年5月。

## 版权许可

- T9™文字输入和T9标志是 Tegic Communication的注册商标。

“T9文字输入的授权如下:

U.S. 专利号:5,818,437、5,953,541、5,187,480、5,945,928、6,011,554和6,307,548;澳大利亚专利号:727539;加拿大专利号:1,331,057;英国专利号:2238414B;香港标准专利号:HK0940329;新加坡专利号:51383;欧洲专利号:0 842 463(96927260.8) DE / DK, FI, FR, IT, NL, PT, ES, SE, GB;韩国专利号:

KR201211B1和KR226206B1；其他全世界的专利正在申请中。”

- KINGSOFT 词霸 LOGO 图形 金山 LOGO 图形 是金山公司的注册商标 金山公司 版权所有保留全部权利。

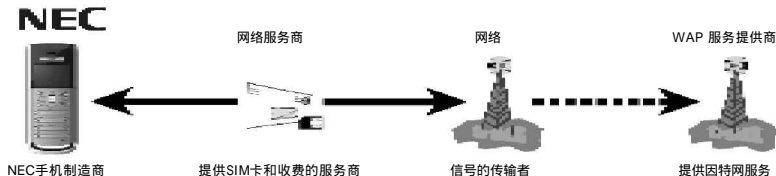
为了对本产品进行不断改进 本机型及其附件的规格可能会有部分或全部改变 ,恕不另行通知。



## 使用之前的准备

### 蜂窝电话系统结构

每次使用手机时,会涉及到几个不同组织:



您的手机支持本手册中所介绍的所有功能。但要使用这些功能,您必须有支持这些功能的SIM卡(由网络服务提供商提供)。即使您有功能齐全的SIM卡,若传输网络不支持,则手机仍无法使用这些功能,在漫游时,这一点尤为重要。


### 用户使用指南


除特殊情况外,本手册中主要用快捷键来进行菜单选择。

使用手册中出现上、下、左或右导航键时,表示操作时应按相应的四向导航键(见右图)。

根据手机当前的显示,可用左软键与右软键进行功能切换(见右图)。

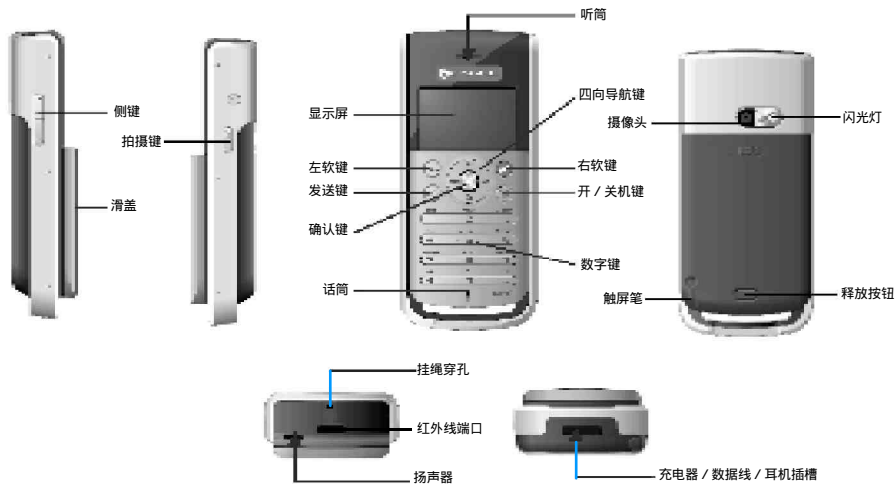
以下为本操作手册中所使用的图标:

 这部分内容包含一些值得注意的信息。

 这部分内容通常包含一些重要信息。



## 按键功能介绍





## 按键功能

键盘键	命令和功能
开 / 关机键	<ul style="list-style-type: none"><li>● 关机状态下长按该键 ,可开启手机。</li><li>● 待机屏幕下长按该键 ,可关闭手机。</li><li>● 在功能菜单屏幕下按该键 ,可直接退回至待机屏幕。</li></ul>
左软键	<ul style="list-style-type: none"><li>● 执行左软键菜单下的相应功能。</li><li>● 在待机屏幕下 ,当滑盖打开时 ,按该键可进入主菜单屏幕。</li><li>● 在键盘被锁定的情况下 ,按左软键后按“ * ”键 ,可打开键盘锁。</li><li>● 在文字输入屏幕下 ,按该键可切换输入法。</li></ul>
右软键	<ul style="list-style-type: none"><li>● 执行右软键菜单下的相应功能。</li><li>● 在待机屏幕下 ,当滑盖打开时 ,按该键可进入“ 中国移动服务 ”。</li><li>● 在待机屏幕下 ,当滑盖打开时 ,长按该键可直接链接移动梦网首页。</li><li>● 在“ 已拨电话 ”列表屏幕 ,按该键可在“ 已拨电话 ”、“ 未接电话 ”和“ 已接来电 ”间切换。</li></ul>
发送键	<ul style="list-style-type: none"><li>● 拨出呼叫号码。</li><li>● 接听呼入来电。</li><li>● 在待机屏幕下 ,按该键可进入通话记录中的“ 已拨电话 ”列表。</li></ul>
四向导航键	<p>上导航键</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● 在主菜单屏幕中 ,向上调整菜单选项。</li><li>● 在待机屏幕下 ,按该键可进入“ 情景模式 ”。</li><li>● 在待机屏幕下 ,长按该键可启动“ 会议模式 ”。</li></ul>

键盘键	命令和功能
四向导航键	下导航键 <ul style="list-style-type: none"> <li>● 在主菜单屏幕中 ,向下调整菜单选项。</li> <li>● 在待机屏幕下 ,当滑盖打开时 ,按该键可进入“ 我的收藏 ”。</li> </ul>
	左导航键 <ul style="list-style-type: none"> <li>● 在主菜单屏幕中 ,向左调整菜单选项。</li> <li>● 在待机屏幕下 ,当滑盖打开时 ,按该键可进入“ 信息 ”。</li> <li>● 在电话簿列表中 ,按该键向上翻页。</li> </ul>
	右导航键 <ul style="list-style-type: none"> <li>● 在主菜单屏幕中 ,向右调整菜单选项。</li> <li>● 在待机屏幕下 ,按该键可直接进入电话簿列表。</li> <li>● 在电话簿列表中 ,按该键向下翻页。</li> </ul>
确认键	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 确认用户所选功能。</li> <li>● 在待机屏幕下 ,当滑盖打开时 ,插入耳机 ,短按该键可直接打开“ 收音机 ”并进入收音机屏幕。</li> <li>● 在待机屏幕下 ,插入耳机 ,长按该键可直接打开“ 收音机 ”。再次长按该键可以直接关闭收音机。</li> <li>● 在拍摄预览屏幕下 ,按该键可拍摄相片或短片。</li> </ul>
拍摄键	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 在待机屏幕下 ,当滑盖打开时 ,按该键可直接进入“ 照相机 ”。</li> <li>● 在拍摄预览屏幕下 ,按该键可拍摄相片或短片。</li> <li>● 在待机屏幕下 ,当滑盖关闭时 ,长按该键 ,可使闪光灯长亮 ,起到“ 手电筒 ”作用。再次长按该键 ,可关闭“ 手电筒 ”。</li> </ul>



键盘键	命令和功能
侧键	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 在待机屏幕下或通话过程中,打开手机滑盖,按侧键可调节听筒音量。</li> <li>● 在滑盖关闭状态下,长按上侧键可切换时钟的显示方式。</li> <li>● 在主菜单屏幕下,按侧键可上下选择菜单图标。</li> <li>● 在照相机取景屏幕下,按侧键可调节焦距。</li> <li>● 在文字输入屏幕下,按该键可切换输入法。</li> <li>● 将应答类型设置为任意键接听,当有来电呼入时,按侧键可以接听来电。</li> <li>● 若应答类型没有设置为任意键接听,在滑盖关闭状态下,当有来电呼入时,长按侧键可用于关闭来电提示音。</li> <li>● 收音机功能打开后,在待机屏幕下或在收音机显示屏幕下,按侧键可调节收音机音量。</li> </ul>
* 键	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 在待机屏幕下,当滑盖关闭时,长按该键可锁定键盘。</li> <li>● 在群发短信息时,在收件人输入屏幕下长按该键,可输入分隔符“ ; ”。</li> <li>● 在文字输入屏幕下,按该键可切换输入法。</li> <li>● 在日程表和日历屏幕下,按该键可实现月份的向前翻页。</li> </ul>
0 键	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 在待机屏幕下,长按该键,输入字符+。</li> <li>● 在使用数字及手写以外的其它输入法时,按一下“ 0 ”键可输入空格。</li> </ul>
# 键	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 在输入电话号码时,长按该键可输入字符“ P ”。</li> <li>● 在文字输入屏幕下,当没有候选字的时候,按该键可显示常用符号。</li> <li>● 在没有候选字列表的时候,长按“ # ”键,光标会移动到下一行的行首,另起一行进行输入。</li> <li>● 在日程表和日历屏幕下,按该键可实现月份的向后翻页。</li> </ul>



## SIM卡、电池

SIM卡(用户身份识别模块)内包含手机的号码和服务项目的详细信息,并可以用来存储电话号码及存放个人信息。



请将SIM卡放在小孩触摸不到的地方。



SIM卡及其触点很容易划痕或由于弯曲而损坏,应小心使用。如:插入或取出SIM卡。



不要让SIM卡接触静电、灰尘或浸水。



关机并卸下电池后才可安装SIM卡。

按以下步骤取出电池和安装SIM卡:



手机正面朝下,掌心向上握住机身。



按住手机背部的释放按钮,取下手机后盖。



向上搬动电池右侧,将电池从电池舱内取出。



将SIM卡插入卡槽,确保SIM卡的切角对准卡槽的切角,并使金属面朝下;推动金属压片,将SIM卡固定在卡槽内。



使电池带有金属触点的一端向下,将电池左侧卡片插入电池舱左侧的插槽内。



按下电池的另一端,直至电池完全卡入电池舱中。



装好手机后盖,直到后盖与机体紧密地组合在一起。



如果SIM卡发生故障,请与您的网络服务提供商联系。



本手机与您所使用的网络紧密配合,为您提供所需的服务。待机时间与通话时间取决于您使用手机的方法以及网络服务提供商的选择。



本款手机的电池容量为700毫安时,待机时间约为90-140小时。但是,某些因素如您在网络中的位置、所在位置的更新频率、所用SIM卡的类型、地区广播信息的接收情况、全速或增加全速语音速率的使用均会影响手机的待机时间与通话时间。

## 电池性能及其维护

- 本手机由充电电池供电。
- 注意新电池只有经过两、三次完全充电和放电的周期后才能达到最佳性能。
- 电池可以充电、放电几百次,但最终会失效。当电池工作时间(通话时间和待机时间)明显缩短时,就该更换新电池了。
- 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。充电器不用时,请切断电源。不要把电池连接在充电器上超过一个星期,因为过度充电会缩短电池的寿命。如果已完全充电的电池搁置不用,电池本身在一段时间后会放电。
- 温度过高或过低会影响电池的充电能力。手机充电时的环境温度范围为0~45。
- 不要将电池挪作它用。
- 切勿使用任何受损的充电器或电池。
- 不要使电池发生短路。当您把备用电池放在口袋或包中时,里面可能会有些金属物体(如硬币、别针或笔等),如果它们偶然地直接将电池的“+”极和“-”极(即电池上的小金属条)连接,就会发生短路。短路会损坏电池或连接物。
- 如果把电池放在过热或过冷的地方,会减少电池的容量和寿命。手机电池过冷或过热可能会造成手机暂时无法工作(即使电池处于电量充足的情况下)。
- 不要将电池掷入火中。
- 请按规定处理电池(如回收),不可将电池作为生活垃圾处理。



## 充电方法

当电池电量低于工作电压时，屏幕会显示充电提示和空电池图标。同时手机会发出提示音和提示信息。一段时间后，手机会自动关机。

本机所附电池为可充电锂电池。请使用手机制造商指定的充电器及电池，以保证手机的使用寿命。

- 小心地将充电器的插头插入手机底端的插槽内。
- 将充电器连接到电源插座上，在关机状态下充电，显示屏上会显示“正在充电”。在开机状态下充电，电池指示图标闪烁，电量的格数不断地增加，手机仍可以正常使用。
- 电池充电完毕后，电池指示图标停止闪烁。如果手机处于关机状态，显示屏上会显示“充电完成”。
- 断开充电器与电源和手机之间的连接。
- 请使用手机制造商认可的充电器，并在使用前参考充电器上的注意事项。

## 开机

在手机关闭状态下，按住“开/关机键”持续3~5秒钟，可打开手机。开机过程中，会听到开机音乐，屏幕显示开机动画。打开手机后，如果设置了PIN码，手机会提示输入此密码。如果设置了手机上锁，手机会提示输入手机密码。如果没有插入SIM卡，手机会作出没有SIM卡提示，可选择是否关机。

有关设置PIN码的方法，请参见“安全设置”的有关内容。如果PIN码输入正确，手机开始进行网络注册过程。注册成功后，显示待机屏幕。

## 关机

在待机屏幕下，长按“开/关机键”，直至屏幕显示关机动画。关机过程中可听到关机音乐。

## 屏幕显示和操作


### 主显示屏幕图标显示


开机后,打开手机滑盖,手机待机屏幕显示如下:



本手册中的图示仅为参考,用于功能说明。可能与您的手机不符,请以手机显示为准。

#### 1. 底部功能图标包括:


 主菜单屏幕图标,点按该图标,进入手机主菜单屏幕。


 收音机图标,插入耳机后,点按该图标,进入收音机屏幕。





在待机屏幕下,点按屏幕显示时间、日期处,可进入日程表屏幕。

#### 2. 状态栏中的图标显示手机的各种工作状态,包括:

 信号强度指示:显示手机的信号强度,竖形条越多,表示信号越强。

 电池电量指示:显示电池电量。满格,电量充足;无格并闪烁显示,则需要充电。

 闹钟图标:用于显示当前是否设定了闹钟功能。

 信息图标:表示未读信息图标,当存在未读的短信、彩信、PUSH信息时,显示该图标。



手机中短信已满:表示手机中存储的短信数量已满。



SIM卡中短信已满:表示SIM卡中存储的短信数量已满。



手机和SIM卡中信息全满:表示手机和SIM卡中存储的信息全部已满。



呼叫转移:用于显示当前是否设定了呼叫转移中全部来电转移功能。



标准模式:用于显示已设定了情景模式中的标准模式。



会议模式:用于显示已设定了情景模式中的会议模式。



户外模式:用于显示已设定了情景模式中的户外模式。



自定义模式:用于显示已设定了情景模式中的自定义模式。



GPRS功能(棕黄色):表示正在使用GPRS功能。



GPRS功能(青绿色):表示SIM卡支持GPRS功能,该功能未被激活。



通话中的图标:表示正处于通话状态。



未接电话的图标:表示您有未接来电。



漫游:表示手机正处于国际漫游状态。

### 3. 点按主菜单屏幕图标显示各菜单图标



手机设置:设置您的手机,进行个性化的设置。





信息:使用信息功能,收发短信和彩信。




我的收藏:显示文件列表,进行查看和管理。包括用户下载安装的百宝箱程序。





 电话本：记录电话簿信息，通话记录及本机号码。


 中国移动服务：进入中国移动服务功能列表。

 移动梦网：WAP浏览器，访问互联网。

 游戏：内置多种游戏可供娱乐。

 附件：内置多种常用工具。

 SIM卡应用：进入SIM卡应用，显示服务列表。

 图标及名称取决于您的手机及SIM卡类型。

## 关于手册中描述操作的词汇及使用的图片

“点按”是指用触屏笔点按屏幕某位置，然后快速离开屏幕。

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。

输入法	1
基本操作说明	8
手机设置	15
信息	29
我的收藏	43
电话本	47
中国移动服务	57
移动梦网	58
游戏	65
附件	67
照相机	78
SIM 卡应用	84
中国移动定制服务	85
维修指南	86

## 输入法

输入法指示符号.....	1
切换输入法.....	1
手写输入法.....	2
拼音输入法.....	3
笔划输入法.....	4
智能英文输入法.....	5
英文小写输入法.....	5
英文大写输入法.....	6
数字输入法.....	6
输入空格及换行.....	7

## 基本操作说明

重要性能.....	8
PIN码及PIN2码.....	9
PUK码及PUK2码.....	9
手机功能概述.....	9
基本通话.....	10
拨打国际电话.....	11
直接拨打分机或语音信箱.....	11
拨出紧急电话.....	11
SIM卡电话本的快速拨号.....	11
单键快速拨号.....	12
接听电话.....	12
使用耳机.....	12
通话过程中的功能.....	13
进行多方通话.....	14

## 手机设置

情景模式.....	15
屏幕设置.....	18
通话设置.....	19
时间日期.....	20
屏幕校准.....	20
自动加锁.....	20
安全设置.....	21
网络服务.....	22
语言.....	26
通信防火墙.....	26
出厂设置.....	27

## 信息

短信息.....	29
增强型短信息.....	32
Push信息.....	33
多媒体信息.....	34
我的文件夹.....	39
设置.....	40

## 我的收藏

我的百宝箱.....	43
图片.....	43
声音.....	44
短片.....	45
内存状态.....	46

## 电话本

显示电话簿列表.....	47
组设置.....	48

添加新的联系人.....	48
联系人详细信息下的功能菜单.....	49
复制联系人信息资料.....	51
删除联系人.....	52
查找联系人.....	53
查看内存状态.....	54
设置来电大头贴.....	54
通话记录.....	55
本机号码.....	56

## 中国移动服务

### 移动梦网

启动浏览器.....	58
浏览信息和使用访问功能.....	59
浏览器离线状态菜单.....	59
浏览器在线状态菜单.....	62
图片下载.....	63
铃声下载.....	64

### 游戏

搬运工.....	65
五彩泡泡.....	65
点灯.....	66
果色生香.....	66
游戏音效.....	66

### 附件

收音机.....	67
日程表.....	68

日历.....	71
世界时间.....	71
纪念日.....	72
计算器.....	72
闹钟.....	73
金山词霸.....	74
单位换算.....	74
兑换.....	75
PC工具.....	76
红外接收.....	77

### 照相机

使用照相机注意事项.....	78
拍摄照片.....	80
拍摄短片.....	80
保存照片.....	80
相册.....	81
拍摄模式.....	81
变焦.....	82
闪光灯.....	82
自拍模式.....	82
自拍计时.....	82
设置.....	82
发送照片.....	83

### SIM卡应用

### 中国移动定制服务


### 维修指南

## 输入法

本手机提供了多种便捷的文字输入方法以配合其他功能的使用。一般在需要输入文字的地方,点按文字输入区即可进入文字输入屏幕,可以选择包括手写和键盘输入等方法。

## 输入法指示符号

当前所用输入法的指示符号会显示在输入框的左下方,如拼音输入法 **拼音**。

 选择需要输入文字的区域进入编辑文本屏幕,输入屏幕中会自动以该区域的输入方式显示输入法。如:在需要输入联系人的号码处,会自动显示数字模拟键盘,如图所示,点按数字键可以在光标处输入数字。



## 切换输入法

在文字输入屏幕下,可以通过以下方法切换输入法:

- 反复按键盘中的“\*”键可在输入法间切换。
- 反复按左软键可在输入法间切换。
- 反复按手机侧键切换到所需的输入法。

## 手写输入法

手写输入是本机文字输入的主要方法,采用文字识别的先进技术,使您方便、快速地输入中文、英文和数字信息。在各种需要文字输入的功能中均可以使用。



- 在文字输入屏幕下,通过按“左软键”、“侧键”或“\*”键可切换输入法类型。
- 选择“手写”输入法后,如图所示,点按屏幕中的 **数**、**英** 和 **词** 来确定将要输入的文字类型。
- 光标指示当前的输入位置。用触屏笔在手写区内写字,停顿一下后输入栏中将显示出自动识别的汉字结果,并在候选字区显示出备选汉字。如输入栏中显示的汉字不是您所需要的字,您可以点按候选区域中的候选汉字。
- 本手机支持汉字联想功能,点击屏幕中的候选字后,会显示可以和第一个字组成常用词的第二个字。直接点击第二个字,即可将其输入到光标位置。
- 在输入过程中,点按候选区域中的 **◀** 和 **▶**,可显示更多的候选字;点按可输入空格 **▬**;点按 **←** 可删除光标前的字符。长按 **←** 可删除所有已输入的内容。

## 拼音输入法

- 在文字输入屏幕下,通过按“左软键”、“侧键”或“\*”键可切换输入法类型。
- 如图所示,选择“拼音”输入法 **拼音**,按照所需要汉字的拼音顺序,按一下标有该拼音字母的数字键(拼音 ü 在屏幕和键盘上用 V 表示),例如要输入“pin”,请依次按“数字键7”、“数字键4”、“数字键6”。被输入的字母或字母组合出现在显示区,如图所示。



- 在输入了所有拼音字母后,您还可以按“数字键1”来输入声调, - / \ / \ • 分别代表一声、二声、三声、四声和轻声。按一下“数字键1”可以输入一声,按两下可以输入二声,依此类推。按五下可以输入轻声。如果输入的声调对于一个拼音而言是无效的,则该声调会显示为灰色,且对候选字列表不起筛选作用。
- 按发送键或“#”键选择拼音字母组合,同时与该拼音对应的候选字列表将显示在候选字区,并突出显示第一个候选字。如果在当前的列表中没有找到您需要的字,则可以按上、下导航键查看上一行或下一行候选字(当候选字的个数超过一行时,在候选字列表的右侧会显示有向上或向下的箭头)按左、右导航键突出显示所需汉字,按确认键“选择”,该汉字将显示在输入栏中光标处。输入过程中,可按右软键清除输入的内容。
- 使用拼音输入法输入一个汉字后,会显示联想字列表,按四向导航键突出显示所需联想字,然后按确认键输入它。当您不需要联想字列表或没有找到您所需要的字时,可以直接按数字键继续输入下一个字的拼音。

在拼音字母 / 声调输入状态下 , 反复按右软键可从右向左逐一删除已输入的声调和拼音字母。当最后一个拼音字母被删除后 , 输入显示区会关闭 , 此时反复按右软键可从右至左逐一删除光标左侧的汉字。按住右软键可以删除全部内容。在显示联想字时 , 可以按右软键关闭联想字列表。

## 笔划输入法


- 在文字输入屏幕上 , 通过按“左软键”、“侧键”或“\*”键可切换输入法类型。
- 选择笔划输入法 **笔划** , 横、竖、撇、点、折这五种笔划分别对应于“数字键 1” - “数字键 5”。根据要输入的汉字的笔划顺序 , 按一下对应于该笔划的数字键。被输入的笔划以及与这些笔划相对应的候选字出现在显示区 , 如图所示。



- 如果您不确定特定笔划所属的类别 , 可以按“数字键 6”代替该笔划 , 在输入区内会用问号 (“?”) 表示该笔划 , 然后继续输入后面的其他笔划。
- 按上下导航键查看上一行或下一行候选字 , 按右导航键突出显示所需汉字 , 按确认键“选择” , 该汉字将显示在输入栏中闪烁的光标处。输入过程中 , 可按右软键清除输入的内容。
- 笔划输入法支持汉字联想功能 , 按右导航键突出显示所需联想字 , 然后按确认键输入它。




## 智能英文输入法


- 在文字输入屏幕下,通过按“左软键”、“侧键”或“\*”键可切换输入法类型。
- 选择智能英文输入法 ,输入英文字母,被输入的字母组合出现在候选区(如下图所示),可通过左、右导航键选择所需字母组合,按确认键“选择”或按“0”键选择并输入一个空格,该单词将显示在输入栏中光标处。按右软键可以依次删除候选区的内容。




## 英文小写输入法



- 在文字输入屏幕下,通过按“左软键”、“侧键”或“\*”键可切换输入法类型。
- 选择英文小写输入法 ,如图所示,通过连续按键盘上相应的数字键,输入所需小写英文字母。




 如果要输入的字母与前一个字母位于相同的按键上,请先按下导航键以确认前一个字母的输入,或等待光标再次出现,然后再输入新字母。

## 英文大写输入法



 在文字输入屏幕下,通过按“左软键”、“侧键”或“\*”键可切换输入法类型。

 选择英文大写输入法 ,通过连续按键盘上相应的数字键,输入所需大写英文字母。

 如果要输入的字母与前一个字母位于相同的按键上,请先按下导航键以确认前一个字母的输入,或等待光标再次出现,然后再输入新字母。


## 数字输入法


此输入方法主要使用在输入号码的地方。


 在文字输入屏幕下,通过按“左软键”、“侧键”或“\*”键可切换输入法类型。切换到数字输入法  后,按数字键可以在光标处输入数字。




## 输入空格及换行

 在使用数字及手写以外的其它输入法时,在没有候选字列表的时候,按一下“0”键可输入空格。

 在没有候选字列表的时候,长按“#”键,光标会移动到下一行的行首,另起一行进行输入。

 在没有候选字母组合的时候,按“#”键可显示符号列表,按四向导航键滚动到所需的符号,按确认键进行输入。

 在输入过程中,长按右软键可清除已输入的所有内容。

# 基本操作说明

## 主要性能

您的手机可以在有三频网络的任何地方使用 具有以下主要性能:

- 176\*220 像素, 65K 色 TFT 显示屏
- 信息功能 ( 短信 / 增强型短信 / 彩信 )
- 4种游戏
- 64和弦铃声
- 手机电话本可保存500条电话本记录
- WAP服务
- PC工具
- 收音机
- 数码相机
- 计算器
- 世界时间
- 闹钟功能
- 纪念日
- 金山词霸
- 日程表
- 兑换
- 单位换算
- 红外接收
- 我的百宝箱

## PIN 码及 PIN2 码

### PIN 码

PIN 码( 个人身份识别码 )可防止他人未经您的许可使用您的 SIM 卡。PIN 码通常随 SIM 卡一起提供。如果启用了 PIN 码功能,则每次开机时手机都会要求输入 PIN 码。如果连续三次输入错误的 PIN 码( 不一定是在同一时间),SIM 卡将自动上锁,并显示 SIM 卡已锁信息,应输入 PUK 码解锁。

### PIN2 码

对于使用 SIM 卡的某些特殊功能需要一个 PIN2 码,网络服务提供商一般不提供该号码,详情请与您的网络服务提供商联系。如果连续三次输入错误的 PIN2 码( 不一定是在同一时间),则应输入 PUK2 码解锁。

## PUK 码及 PUK2 码

### PUK 码

要更改被锁定的 PIN 码,需要使用 PUK 码( 个人解锁码)。PUK 码通常随 SIM 卡一起提供。如果 PUK 码未随 SIM 卡提供,请向为您提供 SIM 卡的网络服务提供商索取。如果连续十次输入错误的 PUK 码( 不一定是在同一时间),则 SIM 卡将被永久锁住。用户不能改动 PUK 码。如果丢失,应与网络服务提供商联系。

### PUK2 码

PUK2 码通常不随 SIM 卡一起提供,在更改被锁定的 PIN2 码时,需要使用 PUK2 码。如果连续十次输入错误的 PUK2 码( 不一定是在同一时间),则将永久无法使用需要 PIN2 码的功能。

## 手机功能概述

### 多媒体信息服务( Multimedia Messaging Service, 彩信 )

本手机可发送由文字、图片和声音组成的多媒体信息,并可以接收包含文字、图片和声音的信息。您可以将图片和声音存储在手机内,以对手机进行个性化设置。


## 合成音铃声 (MIDI)

合成音由若干个同时播放的音色组成,这样可以使通过扬声器发出的声音像真正的乐曲一样动听。合成音可用于铃声和信息提示音。您可以通过多媒体信息服务接收合成音铃声。

## 通用分组无线业务(General Packet Radio Service, GPRS)


采用GPRS技术,用户可以使用手机通过基于IP(Internet Protocol,网际协议)的网络发送和接收数据。就此而言,GPRS是一种数据传输方式,它支持用户无线接入互联网等数据业务。使用GPRS技术的应用包括WAP服务、多媒体信息服务、电子邮件等。


## 基本通话


当手机进入服务区后,显示屏上会出现一个逐渐升高的条形图。除了在输入区号和电话号码后需按“发送键”以外,用本手机拨打电话与通常按键电话的操作完全一样。拨打国际长途时必须先输入国际长途代码。

您可在滑盖关闭的状态下拨打和接听电话。如果手机键盘已被锁定,需先按左软键后按“\*”键打开键盘锁,再进行拨号。


### 拨打电话

 键入电话号码,检查屏幕上显示的电话号码。

 按“发送键”拨出。

 正在呼叫时,屏幕上会显示所呼叫的号码或是电话簿中存储的姓名(如果已将姓名和相应的号码存储在手机或SIM卡的电话簿中)。

### 修改号码

 在键入电话号码过程中,按左、右导航键移动光标,然后按右软键删除光标前的数字。

## 拨打国际电话

在号码前插入国际长途电话前缀“+”(按住“0”键几秒钟,“+”将自动出现在号码栏中),然后输入国家区号和电话号码,按发送键即可拨出国际长途电话。

## 直接拨打分机或语音信箱

本手机允许您直接拨打分机号码或语音信箱。您可以在电话号码数字序列间插入一个暂停符号“P”;在有暂停的地方,拨号时手机会延迟拨号,等待对方总机应答。一旦应答,手机会继续自动拨出分机号码。插入暂停符号的步骤是:

- 请先长按手机开/关机键,打开手机(备注:必须有能注册上网络的SIM卡)。
- 按一般拨号方式,输入总机电话号码,然后长按“#”键输入暂停符号“P”,输入分机号码。
- 按发送键即可拨叫该号码。总机接通后,手机会自动拨出分机号码。

## 拨出紧急电话


您的网络服务提供商设置了一个或多个能够在任何情况下呼出的紧急电话(如112)。只要在网络服务区内,输入紧急电话号码,然后按发送键,即使没有SIM卡,也可以拨叫紧急电话。

 本功能需网络支持。


## SIM卡电话本的快速拨号

如果您在SIM卡中存有号码,可直接拨出这些号码(可存入SIM卡的号码数量,取决于SIM卡类型)。用这种拨号方式,无需逐位输入号码。


- 在待机屏幕下,通过键盘输入SIM卡中存储号码的位置号;
- 然后按“#”键,屏幕显示联系人姓名,如无姓名,则显示号码;
- 按发送键或左软键即可拨叫该号码。

 如果您输入的是一个空的位置号( SIM卡的这个位置尚未存入号码),手机将提示“无效地址”。

## 单键快速拨号

 如果您在SIM卡中存有号码,在待机屏幕下,长按数字键2 - 9,可以直接拨出保存在SIM卡中位置是2—9的号码。

 长按数字1键可以呼出语音号码。

 如果SIM卡中位置2—9没有设置对应的单键拨号的号码,在待机屏幕下长按该数字键,手机将提示“无效地址”。

## 接听电话


当有电话呼入时,

- 来电铃声(已预先设定好)。
- 当有来电时,按左软键或发送键即可接听来电。按右软键或开/关机键可以拒接来电。
- 当开盖应答功能打开时,打开滑盖即可接听来电。
- 当任意键接听功能打开时,按任意键(右软键和开/关机键除外)都可以接听来电。
- 已接听来电保存在“通话记录”的“已接来电”列表中。

## 使用耳机

连接耳机——将耳机连接线的插头插入手机底部的插槽中。耳机上有微型麦克风,可用于通话。

在使用耳机时接听来电——用户可以按耳机上的遥控键来接听和挂断电话。长按遥控键表示拒接来电;短按遥控键表示应答来电。通话过程中短按遥控键可以挂断电话。

 使用耳机会使您对周围环境声音不敏感,请不要在可能威胁到您安全的情况下使用耳机。




## 通话过程中的功能



是否能够使用取决于网络服务提供商是否提供此功能,以及您是否申请了此功能。


在通话过程中,您可以执行许多其他操作。

 在通话过程中,按左软键或点按屏幕下方的“菜单”,进入通话中菜单。菜单的内容包括电话簿、信息、保持、打开静音。




在手机滑盖关闭的状态下,按左软键可进入通话过程中菜单。

### 静音

 在通话过程中,点按“菜单”或“左软键”,从菜单中选择“打开静音”,可暂时关闭话筒。如需恢复通话,可再按左软键,从菜单中选择“关闭静音”恢复通话。

### 保持

 在通话过程中,点按“菜单”或“左软键”,从菜单中选择“保持”,可保持本次呼叫。此时您可以拨打另一号码,接通后按左软键,从菜单中选择“切换”,则当前通话被保持,被保持的通话切换为当前通话。使用该方法,您可以轮流和两个通话中的任何一方通话。但在同一时刻,只有通话方能够听到您的讲话,被保持的一方则无法听到。


此时,点按“挂断”或按右软键,可执行以下操作:

结束通话电话——挂断当前通话,被保持的通话切换为当前通话。

结束保持电话——挂断被保持的通话,继续与当前通话方进行通话。

结束所有电话——挂断所有的电话。

### 信息

 在通话过程中,点按“菜单”或“左软键”,从菜单中选择“信息”,可进行与短信相关的操作。联系人可以编辑也可以进入电话簿中进行选择。

## 进行多方通话



是否能够使用取决于网络服务提供商是否提供此功能 以及您是否申请了此功能。



此功能可以连接当前的通话和被保持的通话 ,这样您可以组成一个多方通话。在通话过程中 ,一个多方通话中的成员讲话 ,所有成员都可以听到。您也可以根据需要增加或分离多方通话成员。

### 召开多方通话

要召开多方通话 ,请按以下步骤操作 :

- 先拨通多方通话中一方的电话。
- 然后将这个电话保持 ,再呼出另外一个号码 (参见“ 通话过程中的功能 ”中“ 保持 ”的相关内容)。
- 接通电话后 ,点按“ 菜单 ”或按左软键 ,从菜单中选择“ 加入 ”,则您与当前通话方和被保持的通话方可组成多方通话。
- 重复步骤2和步骤3可在多方通话中增添新成员。在多方通话过程中 ,可应答呼入来电 (需将“ 呼叫等待 ”功能设置为“ 开 ”,具体操作方法请参见“ 手机设置 ”中的“ 网络服务 ”)。当有新的电话被接通时 ,原来的多方通话将被保持。您可采用同样的方法 ,将呼入电话加入到多方通话中。
- 多方通话最多可以由5个电话组成。

### 分离多方通话中的成员

- 在多方通话过程中 ,点按“ 菜单 ”或按左软键 ,从菜单中选择“ 分离 ”。
- 使用上、下导航键选择要从多方通话中分离的成员( 姓名或电话号码 )。
- 按确认键 ,将被选择的成员分离 ,返回通话状态。
- 分离后您可以和被分离的一方单独通话( 与其他通话方的多方通话将被保持 ) ,也可以挂断这路通话 ,与暂时被保持的通话方重新组成多方通话( 当然也可以在单独通话结束后 ,不挂断 ,按左软键从菜单中选择“ 加入 ”,重新组成多方通话 )。




在通话过程中 ,关闭手机滑盖无法挂断电话 ,必须按右软键或开 / 关机键挂断电话。

## 手机设置

手机出厂时的设置,使您插入SIM卡后就能立即使用诸多功能。对于更多的通信需求和应用模式,本款手机允许您按个人的需求设定和改变这些设置,以满足不同层次的通信需求。

手机设置下的菜单包括:情景模式、屏幕设置、通话设置、时间日期、屏幕校准、自动加锁、安全设置、网络服务、语言、通信防火墙、出厂设置。每类设置都包含若干设置项,这些设置都可以选择或输入设置值,正是这些数据构成了对手机的自动控制。

在待机屏幕下,按左软键进入主菜单屏幕后,点按“手机设置”图标,进入手机设置子菜单,显示如下图。按四向导航键或侧键可以滚动屏幕,显示要查看或修改的设置;点按“返回”或按右软键,回到主菜单屏幕。



### 情景模式

此功能为您提供了自定义来电提示、电话铃声、铃声音量、消息提示、消息铃声、按键音量以适应各种事件和环境的简便方法。该选项用于设定手机接到来电、信息时的提示方式及提示铃声、按键音量、滑盖音等功能。

#### 标准

此选项为您提供了在正常环境下标准的来电铃声和消息铃声设定。

启动——可以在“个性化”中设置各选项,然后选择“启动”,激活标准模式。

个性化——可以设定来电提示、电话铃声、铃声音量、消息提示、消息铃声和按键音量。

自动应答——可设置“自动应答”功能。将该选项设置为开后，如果有来电呼入，则用户无需任何操作，手机就会自动在5秒或10秒后应答本次来电。



“自动应答”功能只有在耳机插入的情况下才能使用。

滑盖音——可设置打开或关闭滑盖音。如果设置为“开”，则当打开或关闭滑盖时，都可听到提示音。

## 会议

此选项用于设定手机无论是来电还是收到信息时都处于静音状态，即不发出提示音。您可以在“个性化”中设置各选项，然后选择“启动”，激活会议模式。

## 户外


此选项为您提供了在喧闹环境下的来电铃声和消息铃声设定。您可以在“个性化”中设置各选项，然后选择“启动”，激活户外模式。


## 自定义

您可以进入自定义模式，自行设定来电提示、电话铃声、铃声音量、消息提示、消息铃声和按键音量。然后选择“启动”，激活自定义模式。

## 来电提示


该选项用于设定手机来电时的提示方式。

 进入“个性化”设置菜单。

 点按“来电提示”，出现如下选项供您选择：


- 响铃：接收到来电时，手机以响铃方式提示。
- 振动：接收到来电时，以振动方式提示。
- 响铃并振动：接收到来电时，响铃、振动同时提示。
- 振动后响铃：接收到来电时，以先振动后响铃的方式提示。


——关：接收到来电时，无响铃或振动提示。


 通过点按屏幕选项，设定所需来电提示方式。

### 电话铃声

该选项用于设定手机接到来电时的响铃音乐。按上、下导航键或侧键移动光标选择铃声时，可预览铃声（“情景模式”选择为“会议”时，将不能预览铃声）：


 进入“个性化”设置菜单。


 点按“电话铃声”，进入声音列表屏幕。




 按上、下导航键移动光标，选择来电时使用的铃声，按确认键或点按“确定”（也可以选择“菜单”中的“设为电话铃声”）。


### 铃声音量

该选项用于调节手机的响铃音量。

 进入“个性化”设置菜单。


 点按“铃声音量”，进入铃声音量屏幕。


 点按  和  或通过上、下导航键或侧键可调节铃声音量。

 设置完成后，按确认键或点按“确定”。

### 消息提示

该选项用于设定收到消息时的提示方式。

 进入“个性化”设置菜单。

 点按“消息提示”，进入消息提示屏幕。

——响铃一次：收到消息时，响铃提示一次。

——振动：收到消息时，振动提示一次。

——响铃并振动：收到消息时，响铃、振动同时提示。

——关：收到消息时，无响铃或振动提示。

通过点按屏幕选项，设定所需信息提示方式。

### 消息铃声



该选项用于设定手机接到信息时的提示音选择。

按上、下导航键或侧键移动光标选择铃声时，可预览铃声（“情景模式”选择为“会议”时，将不能预览铃声）：

- 进入“个性化”设置菜单。
- 点按“消息铃声”，进入声音列表屏幕。
- 按上、下导航键移动光标，选择收到信息时使用的铃声，按确认键或点按“确定”。（也可以选择“菜单”中的“设为消息铃声”）。

### 按键音量

此选项可调节按键音量：

- 进入“个性化”设置菜单。
- 点按“按键音量”，进入键盘音量设置屏幕。
- 点按  和  或通过上、下导航键或侧键可调节按键音量。
- 设置完成后，按确认键或点按“确定”。

## 屏幕设置

您可在屏幕设置中设定显示屏的墙纸、色彩方案、背光时间、问候语。

### 墙纸

可从备选背景图片、拍摄的照片和下载的图片中选择您喜欢的桌面背景图案，同时您可浏览图片效果。按四向导航键可浏览背景图片，点按“确定”或按确认键更改背景图片，点按“返回”或按右软键回到屏幕设置菜单。

## 色彩方案

您可更改标题栏的颜色。本机提供三种更改方案,您可从中选取喜欢的色调、风格。同时您也可自定义三种色彩方案,按左软键选择“编辑”后,可根据喜好进行配比。

## 背光时间

该选项用于选择屏幕背景灯点亮的持续时间。可选择延时5秒/10秒/20秒/30秒或“关闭”,按确认键设置背光时间。点按“返回”或按右软键返回屏幕设置菜单。

## 问候语

您可设置个性化桌面背景文字,开机后显示在桌面上。本机支持最多10个汉字或20个英文字符的问候语输入。

## 通话设置

### 应答类型

应答键接听——选择应答键接听可使您在来电呼入时,按左软键或发送键即可接听来电。

任意键接听——选择任意键接听可使您在来电呼入时,按任意键(开/关机键和右软键除外)即可接听电话。

开盖应答——选择开盖应答可使您在来电呼入时,打开滑盖即可接听来电。

### 自动重拨

开启自动重拨功能后,当网络繁忙和对方无人应答时,您无需手动进行重拨,手机会自动拨出电话。利用自动重拨功能在首次呼叫失败后,手机可进行最多10次自动重拨。

### 服务提示音

接通——此选项指用户在呼出时,对方已接听电话的同时,手机发出提示音。

分钟提示音——此选项可帮助用户有效地控制通话时间。当用户选定此选项时,手机会在每一分钟结束前8-9秒发出提示音,提醒用户注意通话时间。

## 时间日期

在“手机设置”中,选择“时间日期”进入,如图所示,您可以对时间和日期分别进行设置。在时间格式中可设置时间为12小时制或24小时制。进入时间设置和日期设置屏幕,通过键盘输入时间和日期,按“确认键”确定。





## 屏幕校准

当您觉得触屏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。以确保手机触摸屏对点击动作做出正确的反应。

- 在“手机设置”菜单中点按“屏幕校准”,进入校准屏幕。
- 依照提示,用触屏笔点击十字中心。准确点击3次后,屏幕显示“校准成功!”。

## 自动加锁

选择打开自动加锁功能,则当手机处于待机屏幕且滑盖关闭的情况下,延迟一段时间后,手机键盘自动锁定。点按“开关”,可选择“开”或“关”自动加锁功能。点按“加锁延时”,可选择手机键盘在滑盖关闭后经过多长时间会自动加锁。

-  在待机屏幕下,当滑盖关闭时,长按“\*”键可锁定键盘。
-  在键盘被锁定的情况下,按左软键后按“\*”键,可打开键盘锁。




## 安全设置

安全设置的各项功能可以通过设置、修改各种密码和选项,达到防止手机在没有得到用户授权的情况下被他人使用和浏览手机内容的目的。

### 电话锁

#### 现在加锁

使用该选项可以为手机立即加锁。加锁后,将不能使用手机中的各种功能,除非键入正确的手机密码。进入此项后,屏幕出现输入手机密码屏幕。通过数字键盘,输入解锁密码,然后按确认键确定。如果密码不正确,屏幕显示相应信息。手机出厂时密码为0000。

 如手机设置为“现在加锁”,当有来电呼入时,在输入手机密码后,不需按发送键,手机将自动接听来电。

#### 开机加锁

使用该选项可以在每次开机时将手机自动加锁。该选项有两种设置:开或关。

### PIN 码

PIN 码是 SIM 卡的密码。可以设置 PIN 码防止他人未经许可而使用您的 SIM 卡。该选项可以进行启动 PIN 码、更改 PIN 码及更改 PIN2 码。

#### 启动 PIN

开启此功能,显示“开”或“关”选项。如更改开关选项,则需输入 PIN 码后按确认键确定。

#### 更改 PIN

可将 PIN 码设置为 4 到 8 位的数字密码,如果连续三次输入 PIN 码都有错误(不一定是在同一时间),SIM 卡将自动上锁,并显示 SIM 卡已锁信息。

解除被锁定的 PIN 码时,需要 PUK 码(个人解锁码)。PUK 码可能随 SIM 卡一起提供。如果未提供,应向为您提供 SIM 卡的运营商索取。如果连续十次输入错误的 PUK 码(不一定是在同一时间),则 SIM 卡将被永久锁住。

## 更改PIN2

可将PIN2码设置为一组4到8位的数字密码,PUK2码通常不随SIM卡一起提供,在更改被锁定的PIN2码时,需要PUK2码。如果连续十次输入错的PUK2码(不一定是在同一时间),则将永久无法使用需要PIN2码的菜单选项。

### 更改密码

使用该选项可修改手机密码:

- 点按“安全设置”中的“更改密码”。
- 输入手机密码,点按“确定”或按确认键。如果未输入正确的手机密码,将提示“手机密码错误请重新输入”,直至完全输入正确的手机密码。(手机出厂时密码为0000)。
- 输入新密码,点按“确定”或按确认键。(手机密码长度为4 - 8位)。
- 重新输入新密码,点按“确定”或按“确认键”。更改密码成功后,提示“手机密码更改成功”。

## 网络服务

为了您可以使用打电话、发送信息等功能,手机必须在一个当前可使用的无线通信服务网络中注册。网络服务功能需要网络支持。

### 呼叫转移

“呼叫转移”是一项网络功能。如果用户的手机无法接通或不愿意接听来电时,可将其转移到其他的号码上。该选项可用于:

- 全部来电转移
- 遇忙转移
- 无应答转移
- 不可接通转移
- 取消所有转移

## 如何设置“呼叫转移”

- 进入“手机设置”菜单中的“网络服务”，选择“呼叫转移”。
- 在“呼叫转移”菜单中，根据不同的转移条件选择所需来电转移。
- 选择转移的类型：语音、数据或传真，按确认键，选择“开”或“关”。
- 若选择“开”，显示如下图：



- 选择“编辑”，可进入输入号码屏幕，通过键盘输入要转移到的指定号码。完成后点按“确定”或按确认键。
- 选择“电话簿”，则进入电话簿联系人列表，按确认键选中要转移到的联系人号码。
- 选择“语音信箱”，则将来电转移到语音信箱号码上。

### 全部来电转移

使用该选项可以将所有来电无条件的转移到一个指定的电话号码。

该选项有两种设置：“开”或“关”。您可通过点按屏幕上的选项来选择“开”、“关”功能。如果设置为“开”，则您可以将所有来电转移到指定的电话号码上。

### 遇忙转移

使用该选项可以在电话占线时将来电转移到一个指定的电话号码。

该选项有两种设置：“开”或“关”。您可通过点按屏幕上的选项来选择“开”、“关”功能。如果设置为“开”，则在电话占线时，您可以将来电转移到指定的电话号码上。



欲实现“遇忙转移”功能，请先将“呼叫等待”功能设置为关。（具体操作方法请参见“网络服务”中“呼叫等待”的内容）

### 无应答转移

使用该选项可以在电话无应答时将来电转移到一个指定的电话号码。

该选项有两种设置：“开”或“关”。您可通过点按屏幕上的选项来选择“开”、“关”功能。如果设置为“开”，则在电话无应答时，您可以将来电转移到指定的电话号码上。

### 不可接通转移

使用该选项可以在电话关机或超出服务区时将来电转移到一个指定的电话号码。

该选项有两种设置：“开”或“关”。您可通过点按屏幕上的选项来选择“开”、“关”功能。如果设置为“开”，则在电话关机或超出服务区时，您可以将来电转移到指定的电话号码上。

### 取消所有转移

使用该选项可以取消所有已设置的呼叫转移。



呼叫转移时，如果将来电转移到固定电话上，在编辑转移电话号码时，必须加区号，否则无法实现转移。


### 呼叫限制

“呼叫限制”是一种网络功能，它可以使手机按照不同的情况有选择地禁止呼入和呼出。要使用此功能，您需要提供从网络服务提供商处获得的限制密码。




如果连续三次输入错误的限制密码，呼叫限制功能将被锁住，不能使用。


- 选择“手机设置”菜单中的“网络服务”，然后选择“呼叫限制”选项。
- 进入呼叫限制菜单，根据不同的条件设定呼叫限制。

 选择限制的类型：语音、数据或传真，按确认键，进入设定限制界面，设置限制状态。

 如选择“开”或“关”，则需通过键盘输入限制密码。

- 禁止拨出电话：选择该选项后，手机将无法拨出电话。
- 禁拨国际长途：选择该选项后，手机将禁止拨打国际电话。
- 禁拨国外长途：选择该选项后，手机将禁止拨打除本国和所在漫游国之外的长途电话。
- 禁止所有来电：选择该选项后，手机将无法接听电话。
- 漫游禁止来电：当在系统间漫游时，该选项用于禁止任何电话打入。
- 全部取消：选择该选项后，手机将允许拨打和接听任何电话。
- 更改限制密码：选择该选项后，您可以重新设置限制密码。


 上述功能需网络支持，有时会受网络影响而无法使用。

 此处漫游是指系统间漫游，即在不同的GSM网络之间进行的漫游，而不是一定在地域概念上的漫游。

### 呼叫等待

“呼叫等待”是一种网络功能，它有两种选择“开”或“关”。如果选择“关”，则当用户在通话的过程中接到了第三方打入的电话时，手机将不会提示此刻正有一个电话等待接听，而打电话的第三方将会听到忙音，或者手机会将其转移到其他手机上（这需预先设定手机遇忙转移项）。如果选择“开”，则当上述情况出现时，手机会以一种提示音通知用户正有一个电话等待接听。

 选择“手机设置”菜单中的“网络服务”，然后选择“呼叫等待”选项。

 可通过点按屏幕上的选项来选择“开”、“关”功能。

### 主叫号码限制

如网络支持，用户可设定主叫号码限制选项。

默认：根据网络默认值设定显示或隐藏。

隐藏号码：在对方手机上不显示主叫号码。

显示号码:在对方手机上显示主叫号码。

## 网络

此菜单有4个选项,选择方式、可用网络、优先网络和已知网络。

选择方式中包括自动选择和手动选择。自动选择是手机开机时会按照网络排序表,向表中的第一个服务网络注册。如果失败,手机按照顺序尝试注册列表中的下一个网络。手动选择是先搜索出所有能搜索到的网络并且每个网络都有是否能被注册的标志图标,用户可选择其中一个网络进行注册,如果注册不成功手机会采用自动选择方式注册一个网络。

优先网络是一个网络列表,您可以对表中的网络进行操作。在“网络”中选择“优先网络”,然后选择“添加”,可从“现有网络”和“已知网络”中选择添加为优先网络。

已知网络是一个网络列表。可从所有的已知网络列表中任意选择一个网络。

## 语言

设置手机显示的语言类型。选择“语言”,进入选择语言屏幕,如下图所示,通过点按屏幕上的选项来选择显示语言。



## 通信防火墙

通信防火墙可成功地阻截您不想接听的来电。黑名单处可存储10个您拒绝联络的联系人的号码。白名单处可存储20个您希望联络的联系人的号码。

## 设置黑名单或白名单

- 从“手机设置”菜单中选择“通信防火墙”功能。
- 点按“黑名单”或“白名单”，首次添加时提示是否增加新条目，点按“是”，进入输入屏幕，通过键盘输入电话号码或按左软键从电话簿中选择号码，输入完成后，点按“确定”。
- 在列表显示屏幕，点按“菜单”或按左软键，从菜单中选择“增加”，进入输入屏幕，输入完成后，点按“确定”。

## 呼入过滤

- 从“手机设置”菜单中选择“通信防火墙”功能。
- 从菜单中点按“呼入过滤”。
- 通过点按屏幕上的选项来选择“黑名单有效”、“白名单有效”或“关”。
  - 黑名单有效:拒绝接听黑名单中的联系人呼入的电话。
  - 白名单有效:只有白名单中的联系人才能呼入电话。
  - 关:所有的号码都能够呼入。


## 出厂设置

此选项中包括以下两个选项:

### 清除用户数据

 使用此设置需非常慎重。

除了完成恢复出厂设置的全部功能外，它还将清除包括电话簿在内的所有用户自行输入并存储到手机中的信息资料。点按“清除用户数据”选项，手机会提示您输入手机密码。如果密码正确，出现确认对话框，点按“确定”或按确认键，执行该操作。

 执行该操作后，系统会自动重启，在重启过程中，手机会自动提示您进行屏幕校准。

## 恢复出厂设置

复位所有的用户数据,恢复为手机出厂时的设置。



使用此设置需非常慎重!

点按“恢复出厂设置”选项,手机会提示您输入手机密码。如果密码正确,出现确认对话框,点按“确定”或按确认键,执行该操作。



执行该操作后,系统会自动重启。







## 信息

在“信息”应用程序中，您可以创建、发送、接收、查看、编辑和整理：

- 短信息
- 增强型短信息(长短信)
- 多媒体信息

## 短信息

短信息是指各移动电话用户之间专门为传递信息而使用的文字消息。当收到短信息时，手机会：


- 显示屏上会出现“X条新信息”及状态栏显示一个信息图标 。
- 显示屏上的信息图标会一直显示，直到用户阅读过所有未读信息。
- 如果SIM卡存储空间已满， 图标将会一直显示，直到用户删除一些收件箱中存储在SIM卡上的信息。
- 如果手机中短信已满， 图标将会一直显示，直到用户删除一些收件箱中存储在手机上的信息。
- 如果SIM卡和手机存储空间都已满， 图标将会一直显示，直到用户删除一些收件箱中的信息。
- 点按显示“X条新信息”处，手机会立即查阅已收到的并存储在SIM卡或手机中的短信息。存储在SIM卡上与存储在手机上的信息图标不同。

## 创建和发送短信息


- 在待机屏幕下,打开滑盖后,按左导航键可进入信息子菜单。选择“新建”“短信”,进入编辑短信屏幕,显示如下图:




- 在短信编辑屏幕,点按“收件人”,可显示电话簿中联系人列表。移动光标选择联系人条目,按确认键选择联系人。也可以按左软键查找联系人。同时您也可以点按“收件人”下的空白处,在弹出的输入屏幕中,通过键盘输入电话号码。输入多个收件人时用“;”隔开。在输入号码时,长按“\*”键,可输入分号。最多可同时群发短信息给5个人。
- 点按“常用短语”,可显示常用短语列表,点按所需短语加入到短信息内容中。
- 点按屏幕下方空白处可编辑短信内容,关于文字输入的详细方法可参考“输入法”。
- 当创建或修改了一条短信息后,点按“菜单”或按左软键,可从菜单中选择:“发送”——如果选择该选项,手机将按照输入的电话号码把该短信息发送出去。“保存”——如果选择该选项,则把该短信息存储到“草稿箱”列表中。“存为常用短语”——如果选择该选项,则把该短信息内容保存到“常用短语”列表中。“插入联系人”——将电话簿中存储的联系人信息附加到短信息内容中。“插入签名”——当您在“短信设置”中设置您的签名后,选择“插入签名”可将您设置的签名附加到短信息内容中。


 当您通过短信息服务发送信息时,手机可能会显示“发送成功”字样。这表示手机已经将信息发送至SIM卡内设置的信息中心号码。但不表示已将信息发送至指定目的地。有关短信息服务的更多详情,请向您的网络服务提供商咨询。如发送失败,该信息将保存在发件箱中。

## 读短信息

 在信息子菜单中,点按“收件箱”,屏幕列出收件箱中的所有信息,不同的信息类型用不同的图标表示。点按某一短信息,即可阅读该信息内容。

 在信息列表屏幕下,按“左软键”,可从菜单中选择:

- |       |                        |                 |
|-------|------------------------|-----------------|
| 读信息:  | 可阅读短信息的详细内容。           |                 |
| 回复短信: | 可给当前光标所在位置的信息发件人回复短信息。 |                 |
| 回复彩信: | 可给当前光标所在位置的信息发件人回复彩信。  |                 |
| 转发:   | 可将当前光标所在位置的信息发送给其他人。   |                 |
| 删除:   | 可删除当前光标所在位置的信息。        |                 |
| 删除所有: | 删除所有短信:                | 删除收件箱中所有短信。     |
|       | 删除所有彩信:                | 删除收件箱中所有彩信。     |
|       | 删除所有状态报告:              | 删除收件箱中所有状态报告信息。 |
|       | 删除所有push信息:            | 删除收件箱中所有push信息。 |
|       | 删除所有信息:                | 删除收件箱中所有信息。     |

 阅读信息详细内容时按左软键,可进行如下功能操作:

- |       |               |
|-------|---------------|
| 回复短信: | 可直接给发件人回复短信息。 |
| 回复彩信: | 可直接给发件人回复彩信。  |
| 转发:   | 可将此信息发送给其他人。  |
| 删除:   | 可删除本条信息。      |

- 提取详细内容: 提取号码: 可将短信息中的号码提取并存储到手机或SIM卡中。  
提取URL: 可提取短信息中的URL并进行链接。
- 复制到SIM卡 / 话机: 可将短信息复制到另一存储器 (SIM卡或手机) 中。
- 存为常用短语: 将信息的文字部分作为常用短语存储。
- 移到我的文件夹: 用户可以把希望保留的信息移动到“我的文件夹”目录下,同时在收件箱中移除相应的记录。


### 常用短语


用户可以添加常用短语,并且可以编辑和删除这些自定义常用短语。用户自定义的常用短语数为20条,手机中预设的常用短语是不能删除的。

- 常用短语存放在“我的文件夹”内。在信息子菜单中,选择“我的文件夹”中的“常用短语”,屏幕显示常用短语列表。您可以根据需要添加新的短语。
- 在常用短语列表屏幕,按左软键,从菜单中选择“添加”,进入添加常用短语屏幕。可以使用各种文字输入方法,输入新的常用短语。输入完成后点按“确定”或按确认键。从菜单中选择“编辑”,可修改常用短语,修改后按确认键保存到常用短语列表中。
- 如果需要将常用短语加入到短信中发送,可在短信编辑屏幕,点按“常用短语”,将选定的短语加入到信息内容中。

### 增强型短信息

增强型短信息(长短信)是一种短信增强版的文本信息,它的文本容量比短信更大(最大可长达8页)。

 此功能仅当您的网络服务提供商支持时才可使用。只有具备此功能的设备才能正常接收和显示此类信息。


 增强型短信息和短信息主要有以下不同:

- 手机最多可存储40条长短信(各种信箱的总和)。
- 长短信不能同时发给多个人。
- 长短信只能存到手机上,不能存到SIM卡上。
- 长短信不能作为常用短语加以保存。
- 当长短信满时,手机会定时提醒用户长短信已满。
- 当长短信满时,待接收的长短信会以数条短信的形式接收。

## Push 信息

手机能够接收由您的网络服务提供商发出的服务信息即Push信息(需网络支持)。例如,服务信息可以是有关新闻摘要的通知,它们可能包含一条文字信息或一种WAP服务的地址。在“收件箱”中的信息列表屏幕,移动光标到某条Push信息,点按“菜单”或“左软键”,可执行以下操作:

- |       |                                  |                 |
|-------|----------------------------------|-----------------|
| 显示:   | 显示当前选中的Push信息。                   |                 |
| 删除:   | 删除当前选中的Push信息。                   |                 |
| 加载:   | 若Push信息中含有URL,则启动WAP浏览器,连接至该URL。 |                 |
| 删除所有: | 删除所有短信:                          | 删除收件箱中所有短信。     |
|       | 删除所有彩信:                          | 删除收件箱中所有彩信。     |
|       | 删除所有状态报告:                        | 删除收件箱中所有状态报告信息。 |
|       | 删除所有push信息:                      | 删除收件箱中所有push信息。 |
|       | 删除所有信息:                          | 删除收件箱中所有信息。     |

 此功能仅当您的网络服务提供商支持时才可使用。只有具备兼容多媒体信息或电子邮件功能的设备才能接收和显示多媒体信息。


多媒体信息可以包含文字、图片和声音片段。如果多媒体信息的大小超出限制( 50K ) ,手机将不能接收和发送该信息。彩信是中国移动通信推出的多媒体信息业务。它最大的特色就是支持多媒体功能 ,能够传递功能全面的内容和信息 , 这些信息包括文字、图像、声音等各种多媒体格式的信息。彩信业务可实现即时的手机端到端、手机终端到互联网或互联网到手机终端的多媒体信息传送。

多媒体信息服务支持以下格式:

- 图片 : GIF , JPEG , BMP、WBMP、PNG。
- 声音 : MIDI、MMF、WAV、SMAF。
- 文本 : TXT。

### 创建和发送多媒体信息

要设置收发彩信,请参见“设置”中的“彩信设置”。有关彩信服务的可用性及应用方法,请向您的网络服务提供商咨询。

 在待机屏幕下,打开滑盖后,按左导航键可进入信息子菜单。选择“新建”“彩信”,进入彩信编辑屏幕。显示如下图:



- 点按“收件人”，可从电话簿联系人列表中选择收件人。同时，您也可以将彩信发送到电子信箱中。点按“收件人”下边的空白处，弹出一个输入屏幕，通过键盘输入电话号码或用其他输入方法输入电子邮件地址。
- 彩信最多可群发至5个人，包括电话号码和邮件地址。
- 点按“主题”下方的空白处，可编辑彩信的主题。
- 点按“幻灯片1”处，进入后可选择“添加图片”、“添加文本”或“添加声音”。显示如下图：



- 本手机支持编辑多帧彩信，可以增加、删除一个幻灯片。最大可增加20帧幻灯片。在编辑彩信内容屏幕，点按“菜单”，可执行如下功能：
  - 添加页：再增加一帧幻灯片；
  - 删除页：删除一帧幻灯片；
  - 上一页：可浏览上一页幻灯内容；
  - 下一页：可浏览下一页幻灯内容；
  - 定时器：可设定自动浏览该页的时间；
  - 图文交换：交换该页面中图片和文字的上下位置。
- 点按“添加图片”，手机将自动搜索到能够用于发送的图片，归为三种类型，图片、相片和大头贴。点按所需图片的名称，将图片添加到正在编辑的彩信中。

- 点按“添加文本”，进入文字编辑屏幕。完成文字输入后，点按“确定”。
- 点按“添加声音”，手机将自动搜索到能够用于发送的声音文件。点按所需声音文件名称，将声音文件添加到正在编辑的彩信中。
- 编辑完成后，可点按“返回”回到写彩信屏幕。点按“菜单”或按左软键，从菜单中选择“预览”，可预览整个MMS信息效果。从菜单中选择“详细信息”可查看当前MMS的收件人、主题、大小、幻灯片数以及时间。信息编辑完成后，可以立刻发送，如果不想立即发送，也可以存储成草稿留待以后发送。
- 发送一条多媒体信息可能比发送一条文字信息需要更长的时间。如果发送失败，信息会保留在“发件箱”中，您可以尝试重新发送。

### 查看多媒体信息

- 在信息子菜单中点按“收件箱”，屏幕列出收件箱中的所有信息，不同的信息类型用不同的图标表示。点按某一条多媒体信息，即可阅读该信息内容。
- 在信息列表屏幕，点按“菜单”或按左软键，可执行以下操作：

读信息：	可阅读信息的详细内容。	
回复短信：	可给当前光标所在位置的信息发件人回复短信息。	
回复彩信：	可给当前光标所在位置的信息发件人回复彩信。	
转发：	可将当前光标所在位置的信息发送给其他人。	
删除：	可删除当前光标所在位置的信息。	
删除所有：	删除所有短信：	删除收件箱中所有短信。
	删除所有彩信：	删除收件箱中所有彩信。
	删除所有状态报告：	删除收件箱中所有状态报告信息。
	删除所有push信息：	删除收件箱中所有push信息。
	删除所有信息：	删除收件箱中所有信息。



阅读彩信时点按“菜单”，可进行如下功能操作。

- 播放：可播放整条彩信的内容。
- 回复短信：可直接给发件人回复短信息。
- 回复彩信：可直接给发件人回复彩信。
- 转发：可将此信息发送给其他人。
- 删除：可删除本条信息。
- 移到我的文件夹：将用户希望保留的信息存储到我的文件夹。
- 提取号码：可将发件人号码提取并存储到手机或SIM卡中。

阅读彩信过程中选择停止，再点按“菜单”，可以对该媒体进行以下操作：

- 上一页：可查看上一页彩信内容。
- 下一页：可查看下一页彩信内容。
- 重播：可重播彩信内容。
- 播放：可继续播放彩信内容。
- 图像另存为：将收到的图像文件以新的文件名另存到“我的收藏”的“图片”中。
- 铃声另存为：将收到的声音文件以新的文件名另存到“我的收藏”的“声音”中。

## 收件箱、发件箱、已发信箱和草稿箱

### 收件箱

收件箱中包含收到的信息，包括短信、增强型短信（长短信）、彩信和 push 信息。

### 发件箱

发件箱中存储的是没有发送成功的信息。

在发件箱信息列表下点按“菜单”，您可执行如下操作：

- 读信息：可查看未发送出去的详细信息内容；

- 删除： 将指定未发送出去的信息从发件箱中删除；  
删除所有： 删除所有短信：删除发件箱中所有短信。  
删除所有彩信：删除发件箱中所有彩信。  
删除所有信息：删除发件箱中所有信息。

在发件箱中查阅短信息详细信息屏幕下，点按“菜单”，可执行如下操作：

- 发送： 直接发送短信息。  
编辑： 重新编辑短信息。  
删除： 将当前短信息从发件箱中删除。  
提取详细内容： 提取号码：可将短信息中的号码提取并存储到手机或 SIM 卡中。  
提取 URL：可提取短信息中的 URL 并进行链接。

在发件箱中查阅多媒体信息详细信息屏幕下，点按“菜单”，可执行如下操作：

- 播放： 可直接播放彩信。  
编辑： 重新编辑彩信。  
发送： 可将未发送出去的彩信重新发送。  
删除： 将当前彩信从发件箱中删除。

## 已发信箱

已发信箱用来存储已经成功发送出去的信息。如果MMS设置了自动存储，则发送成功后，也可保存在已发送信箱中。

在信息列表下点按“菜单”，您可执行如下操作：

- 读信息： 可查看已发送出去的详细信息内容，同时可保存信息的声音和图片；  
删除： 将选中的某条已发送出去的信息从已发信箱中删除；  
删除所有： 删除所有短信：删除已发信箱中所有短信。  
删除所有彩信：删除已发信箱中所有彩信。  
删除所有信息：删除已发信箱中所有信息。

在已发信箱中查阅短信息详细信息屏幕下,点按“菜单”,可执行如下操作:

转发: 直接将短信息转发给其他人。

删除: 将已发信箱中的当前短信息删除。

在已发信箱中查阅多媒体信息详细信息屏幕下,点按“菜单”,可执行如下操作:

转发: 可将已发送出去的彩信重新发送给其他人。

删除: 将已发信箱中的当前彩信删除。

### 草稿箱

用来存储留待以后发送的信息。编辑信息过程中呼入并接通了电话或编辑时直接按开/关机键退出,则该信息会自动保存在草稿箱中(彩信不会被保存)。

在信息列表下点按“菜单”,您可执行如下操作:

编辑: 进入到编辑信息的屏幕,可查看草稿箱中存储的详细信息内容;

删除: 将选中的某条信息从草稿箱中删除;

删除所有: 删除所有短信:删除草稿箱中所有短信。

删除所有彩信:删除草稿箱中所有彩信。

删除所有信息:删除草稿箱中所有信息。



为有效利用手机的存储空间,要养成定期清除“已发信箱”里的旧信息的习惯。

## 我的文件夹

您可以在“我的文件夹”中存放信息,以便迅速快捷地查看或查找所需信息。可以根据需要将信息从收件箱移动到我的文件夹中。在信息子菜单中点按“收件箱”,进入查看收件箱信息屏幕。点按某条信息,可查看信息详细内容。在信息内容查看屏幕,点按“菜单”或按左软键,从菜单中选择“移到我的文件夹”,可将选择的信息移至我的文件夹中,移动成功后,该信息从收件箱中移除。

### 短信设置

#### 服务中心

在发送短信息之前,有可能使用该选项输入短信息服务中心的号码。该号码是由网络服务提供商提供的。如果用户已经输入过一个短信息服务中心号码,该号码将会显示在屏幕上。可以根据需要使用、修改或删除这个号码。



如果设置了错误的短信息服务中心号码,将导致无法成功地发送和接收短信息,具体号码请向网络服务提供商咨询。

#### 短信有效期

此选项可以让您设定短信息在短信息中心的存储时限。短信息可能因为某些原因而暂时无法由短信息服务中心发出,您可以选择由短信息中心保留信息,直到超过存储时限为止。

- 在待机屏幕下,打开滑盖后,按左导航键可进入信息子菜单。从菜单中点按“设置”,然后点按“短信设置”。
- 点按“短信有效期”,通过点按屏幕中的选项来选择有效期。

#### 状态报告

此选项有“开”和“关”两个选项,选择“开”时,可请求网络为您发送信息发送情况报告。以便对方接到您的短信后您可以得到提示;选择“关”时,网络则不会为您发送状态报告。

#### 存储类型

此选项可选择短信息的存储类型:电话和SIM。例如选择SIM卡存储器,则手机将收到的短信息自动存储在SIM卡中。如果SIM卡中的短信息满,接收的短信息会自动存储到手机中。如果手机中的短信息满,接收的短信息会自动存储到SIM卡中,直至SIM卡和手机中的短信息都达到最大条数限制。

## 签名

您可以在此选项中设置签名,这样当您编辑短信内容时,可选择插入签名。

## 彩信设置

### 发送设置

信息有效期:如果在指定的有效期内不能将信息发送给收件人,则该信息将从服务中心删除。此项功能需要网络支持,默认为网络允许的最长时间。

已读报告:发送一条彩信时,是否要求对方收到并阅读之后给自己一个回复。

投递报告有两个选项:“开”和“关”。指发送彩信时,是否要求彩信中心送达以后给自己一个送达消息。

优先级有三个选项:低、普通、高。

自动存储:选择此功能为开时,将发送出去的彩信自动存储到已发信箱中。否则,不保存已发送的彩信记录。

### 自动接收

接收彩信时,有两个选项:“开”、“关”。指当有彩信消息到来时,是立即下载还是推迟接收。

### 彩信服务中心

彩信服务中心的URL地址,默认设置为<http://mmsc.monternet.com>

### 网关

网关IP即彩信网关的IP地址,默认设置为10.0.0.172。

### 回复优先级

在回复优先级中可设置“彩信”或“短信”。当回复优先级设置为“彩信”时,菜单中的“回复彩信”一项将被设为优先选项,排在“回复短信”的前面。



“回复优先级”的设置只有在针对彩信进行操作时有效。

## 语音信箱

您可以使用“语音信箱”功能储存语音信箱的电话号码。您的网络服务提供商将为您提供该号码。当您不能接听电话时,将来电转接到语音信箱服务号码,就可以让对方给您留言,留言保存在服务网络的语音信箱系统中,您可以访问语音信箱系统收听留言。但如果输入了不正确的号码,会导致不能正常使用语音信箱功能。

### 更改语音信箱号码

- 在待机屏幕下,打开滑盖后,按左导航键进入信息菜单。选择“设置”“语音信箱”,按确认键。
- 进入“语音信箱”,如没有设定语音信箱号码,屏幕显示为“空”。
- 点按“菜单”或按左软键,从菜单中选择“编辑”,在输入框中输入号码后,点按“确定”或按确认键。
- 接听:呼出并连通语音信箱。



在待机屏幕下,长按数字1键可以直接呼出语音信箱号码。

### 存储状态

通过该选项,可查看SIM卡和话机中的短信、长短信、Push信息和彩信的空间使用情况。

### 信息分类显示

将此选项设置为“开”,可将信息按短信、彩信、push信息等类型分类排列。

## 我的收藏

我的收藏中存放手机内置的图片、铃声,通过手机拍摄的相片及短片,从网上下载或从收到的彩信中保存的图片、声音文件,以及通过PC工具或红外线传输的图片或声音文件,以及用户下载安装的百宝箱程序。

## 我的百宝箱


本手机支持百宝箱功能,用户可以通过WAP下载百宝箱程序安装到手机中,并进行相应的游戏或应用。此选项里存放用户下载安装的百宝箱应用程序。

### 应用程序

在应用程序中,可以删除、运行下载的百宝箱程序,并可根据需要编辑标题,还可以查看应用程序的名称、版本、大小供应商、详细信息等属性。

### 下载

您可以在浏览WAP页时下载百宝箱应用。具体操作步骤为:

- 选择“我的百宝箱”“下载”,进入浏览器,系统将链接到默认的下载地址。
  - 在浏览器屏幕按左软键,从菜单中选择“输入地址”,输入相应的百宝箱程序下载地址,按确认键。
  - 手机链接到正确的地址后,会自动下载和安装,安装成功后会有相应的提示。
-  通过浏览器下载百宝箱程序需要在当地网络服务提供商开通GPRS服务或CSD服务方可下载,某些百宝箱程序会由于和手机的兼容性有差异而不能运行。

## 图片

图片包括通过手机拍摄的照片、手机内置的图片、通过彩信保存的图片、通过浏览器下载到手机中的图片以及通过PC工具或红外线传输的图片。

在相片或图像显示名称列表下,点按“菜单”或按左软键,功能如下:

**查看:** 查看相片或图像内容。

**发送:** 您可以通过彩信或红外方式发送相片或从浏览器下载的图片。手机内置或有版权保存的图像不能发送。

**重命名:** 可以为相片或下载的图片重新命名。手机内置的图像不能重命名。

**排序:** 可根据相片或图像的名称、大小或日期进行排序。

**删除:** 可删除相片或通过彩信或红外方式保存的图片、从浏览器下载的图片,但是手机内置的图像不能删除。

**删除所有:** 可删除所有相片、所有通过彩信或红外方式保存的图片或从浏览器下载的图片,但是手机内置的图像不能删除。

**属性:** 可查看相片或图像的包括名称、大小、高度、宽度、格式、日期、时间及是否可发送等特性。

在相片或图像的呈像屏幕,点按“菜单”或按左软键,菜单功能如下:

**上一幅:** 可浏览上一幅相片或图像。

**下一幅:** 可浏览下一幅相片或图像。

**全屏:** 您可以全屏浏览图片。

**自动浏览:** 您可以自动浏览相片或图像。

**设为墙纸:** 可将照片或图像设为待机图片。Gif图片只能设置一帧(拍摄的VGA模式的图片无法设置为墙纸)。

## 声音

此选项里存放包括手机内置铃声、从彩信中保存的铃声、从浏览器下载到手机中的声音文件,以及从PC工具下载或红外线传输的铃声。



在声音文件名称列表下,点按“菜单”或按左软键,菜单功能如下:

- 播放: 可播放声音文件。
- 发送: 您可以发送通过彩信或红外方式发送下载的铃声。手机内置或有版权保存的铃声不能发送。
- 重命名: 可以对接收到的或下载的铃声重新命名。手机内置的铃声不能重命名。
- 排序: 可根据声音文件的名称、大小或日期进行排序。
- 删除: 可删除接收到的或下载的铃声,手机内置的铃声不能删除。
- 删除所有: 可删除所有接收到的或下载的铃声,但是手机内置的铃声不能删除。
- 设为电话铃声: 选中某铃声,设置为来电提示音。
- 设为消息铃声: 选中某铃声,设置为信息提示音。
- 属性: 可查看声音文件的名称、大小、格式、日期、时间及是否可发送特性。

## 短片

本手机支持约 15 秒钟的拍摄短片功能。您可在“照相机”应用程序中将“拍摄模式”设定为“短片”,然后进行拍摄。拍摄完成后可编辑短片名称,保存在“我的收藏”中或“照相机”应用程序下的“相册”中。

在短片显示名称列表下,点按“菜单”或按左软键,显示功能如下:

- 查看: 查看短片内容。
- 发送: 短片不能以彩信形式发送,该选项呈蓝色。
- 重命名: 可以给短片重新命名。
- 排序: 可根据短片的名称、大小或日期进行排序。
- 删除: 删除光标所在位置的短片。
- 删除所有: 删除所有的短片。
- 属性: 可查看短片的名称、大小、高度、宽度、格式、日期、时间及是否可发送的特性。

在短片的播放屏幕，点按“菜单”或按左软键，功能如下：

上一幅： 可浏览上一幅短片。

下一幅： 可浏览下一幅短片。

全屏： 您可以全屏浏览短片。

自动浏览： 短片不可以自动浏览，该选项呈蓝色。

设为墙纸： 短片不可以设为墙纸，该选项呈蓝色。

## 内存状态


通过该选项可以查看当前话机的内存分配情况。包括总的存储空间、已用空间和剩余空间。


## 电话本

电话本用来记录与您进行通信的联系人的各种信息,包括姓名、电话、移动电话、电子邮件地址等各种信息。在输入了联系人后,就能够方便地利用这些信息打电话、发信息等,还可对联系人分组储存,对不同的组设置不同的铃声。

除SIM卡外,其他分类的联系人资料都存储在手机中。并且SIM卡中保存的联系人资料一般仅包括姓名和一个号码(取决于您所使用的SIM卡的种类和服务),而手机中存储的资料种类则丰富得多。但当您更换使用其他的手机时(仍使用原SIM卡),SIM卡中存储的资料仍然可以使用,而存储在手机中的信息则不能随SIM卡带走,只能留在原手机中,除非您将某个联系人信息资料复制到SIM卡上,但有部分信息会丢失。

### 显示电话簿列表

在待机屏幕下,按左软键进入主菜单后,点按“电话本”图标,进入电话本功能。包括电话簿、通话记录和本机号码三部分内容,如图所示。进入电话簿,显示电话簿列表。

 在待机屏幕下,按右导航也可直接进入电话簿列表屏幕。



## 组设置

将联系人分类有助于您管理电话簿资料。您可以将众多的联系人按相同的交往性质归为一类。手机中提供了如下组别：家庭、朋友、贵宾、同事、其他和SIM卡。分别用不同类型的图标表示不同的组别。

在电话簿联系人列表屏幕下，按左软键，从菜单中选择“组设置”。您可以为不同组别设置不同的来电铃声。



## 添加新的联系人

在电话簿联系人列表屏幕下，点按“菜单”或按左软键，从菜单中选择“新增”。

然后确定将该联系人信息存储到“SIM卡”中还是“话机”中，点按“确定”。

如点按“话机”，则进入手机联系人信息屏幕，如图所示：



● 下拉屏幕右侧的滚动条，可显示更多的资料信息栏。点按各栏后的横线，进入输入屏幕，逐栏输入姓名、号码等信息。

● 点按“确定”或按确认键，保存所输入的资料信息。点按“返回”或按右软键返回电话簿列表屏幕。

## 联系人详细信息下的功能菜单

存储在SIM卡中的联系人信息菜单：



- 拨叫：**您可以直接呼叫联系人。
- 发送：**您可以直接给联系人发送短信或彩信。
- 发送内容：**您可以选择将存储的联系人信息附加到短信或彩信内容中，发送给其他联系人。如选择彩信，则将联系人信息作为彩信的文本内容添加到彩信内容中。
- 编辑：**可重新编辑联系人姓名、电话号码和在SIM卡中的存储位置。
- 删除：**可将该联系人删除。
- 复制：**可将该联系人信息复制到手机中。
- 大头贴：**不能给存储在SIM卡中的联系人设置来电大头贴。此项呈蓝色。
- 组选择：**不能对存储在SIM卡中的联系人进行分组。此项呈蓝色。
- 红外发送：**您可将存储的联系人信息通过红外连接，发送给其他兼容手机或相匹配的红外设备。

存储在手机中的联系人信息菜单：




- 拨叫：**您可以直接呼叫联系人。
- 发送：**您可以直接给联系人发送短信或彩信。
- 发送内容：**您可以选择将存储的联系人信息附加到短信或彩信内容中 发送给其他联系人。如选择彩信 则将联系人信息作为彩信的文本添加到彩信内容中。
- 编辑：**可重新编辑联系人姓名、电话号码和在手机中的存储位置。
- 删除：**可将该联系人删除。
- 复制：**可将该联系人信息复制到SIM卡中。
- 大头贴：**您可设置来电大头帖 来电或呼出时提示。
- 组选择：**您可对存储在手机中的联系人进行分组。不同的组别用不同的图标表示。
- 红外发送：**您可将存储的联系人信息通过红外连接 发送给其他兼容手机或相匹配的红外设备。


## 复制联系人信息资料

您可以将联系人的资料信息在SIM卡与手机之间相互复制。在电话簿联系人列表下,按左软键,从菜单中选择“多项复制”或“全部复制”


### 多项复制

您可一次将多条的姓名和电话号码从手机复制到SIM卡,或者从SIM卡复制到手机。


 在电话簿联系人列表屏幕下,点按“菜单”或按左软键,从菜单中选择“多项复制”。

 点按“话机到SIM卡”或“SIM卡到话机”后,屏幕显示可供选择的联系人列表。

 点按要复制的联系人条目,按确认键开始复制。

 复制完成后提示“成功!”。

 多项复制,每次最多选择30条记录。

 能够将多少联系人的信息复制到SIM卡取决于SIM卡的容量;能够将联系人的什么信息复制到SIM卡取决于SIM卡的功能。

### 全部复制

您可以有选择地将多个联系人从手机复制到SIM卡,也可以将手机中的信息复制到SIM卡中。(手机与SIM卡需要有足够的存储空间)

- 在电话簿联系人列表屏幕下,点按“菜单”或按左软键,从菜单中选择“全部复制”。显示如下图:



- 点按“话机到SIM卡”或“SIM卡到话机”后,开始复制,复制完成后提示“成功!”。

## 删除联系人

### 多项删除

- 在电话簿联系人列表屏幕下,点按“菜单”或按左软键,从菜单中选择“多项删除”。屏幕显示可供选择的联系人列表。
- 点按要删除的联系人条目,按确认键开始删除。





提示“删除？”，点按“是”或按确认键开始删除。点按“否”或按右软键可退出操作。

多项删除，每次最多可选择30条记录。

### 删除所有

在电话簿联系人列表屏幕下，点按“菜单”或按左软键，从菜单中选择“删除所有”，显示如下图：



通过点按屏幕选项来选择“SIM卡”、“话机”或“SIM卡和话机”。

提示“删除？”，点按“是”或按确认键开始删除。点按“否”或按右软键可退出操作。

### 查找联系人

在电话簿联系人列表屏幕下，点按“菜单”或按左软键，从菜单中选择“查找”，屏幕显示如下图所示：



- 如选择“按姓名”查找,输入联系人姓名后按确认键。如果电话簿中存有该联系人,则屏幕直接显示到该联系人处;如果没有该联系人信息,则显示“没找到!”的提示。
- 如选择“按号码”查找,则在指定处输入联系人号码后按确认键。如果电话簿中存有该联系人,则屏幕直接显示到该联系人处;如果没有该联系人信息,则显示“没找到!”的提示。号码查找按照后11位匹配的规则。
- 如选择“按备注”查找,则输入备注内容后按确认键。通过备注查找方式可查询存储在手机中的联系人。如果手机中存有该联系人,则屏幕直接显示到该联系人处;如果没有该联系人信息,则显示“没找到!”的提示。
- 如选择“按SIM卡位置”查找,则直接输入联系人在SIM卡中的存储位置后按确认键。如果SIM卡中存有该联系人,则屏幕直接显示到该联系人处;如果没有该联系人信息,则显示“没找到!”的提示。
- 如选择“按手机位置”查找,则直接输入联系人在手机中的存储位置后按确认键。如果手机中存有该联系人,则屏幕直接显示到该联系人处;如果没有该联系人信息,则显示“没找到!”的提示。

## 查看内存状态

您可以查看SIM卡和手机的存储状态,以便有效地利用存储空间。

- 在联系人列表屏幕,点按“菜单”或按左软键,从菜单中选择“内存状态”。
- 进入查看屏幕后,屏幕显示SIM卡和手机的使用状况。

## 设置来电大头贴

您可以为存储在手机中的联系人设置来电大头贴。设置来电大头贴,您必须在“照相机”应用程序中,通过“设置”菜单将“相片大小”设置为“大头贴”,这样拍摄的相片就以大头贴的属性存储在相册中。

- 在电话簿联系人列表中间点按要关联的手机联系人条目,查看联系人详细信息。
- 在详细信息显示屏幕,按左软键,从菜单中选择“大头贴”,然后选择“设置”,手机会自动搜索到符合格式的大头贴相片列表。
- 从列表中选择需设置的大头贴相片,完成手机联系人与大头贴的关联,点按“确定”保存。当该手机联系人来电,或者呼出该联系人时,主屏幕上将显示出大头贴图像。



当手机刚开机时，如有来电，有可能会出来电铃声或图片不是您事先所设置的（例如事先设置了特定的来电铃声或图片）。这是因为当手机刚开机时，需要一段时间来完成电话簿记录初始化设置。所需时间取决于存储在电话簿中记录的数量、电话簿记录中所包含的字符数量以及语言类型等。

## 通话记录

本手机可以记录已拨电话、已接来电和未接电话的电话号码，还可记录每次通话和全部通话的大致时间。在三种通话记录列表中如果电话号码已经存储在电话簿中，则直接在记录列表中显示对应的存储姓名，否则显示电话号码。

### 已拨电话

该功能允许您查看最近拨打的 20 个电话号码的列表（网络服务），包括已接通的或试拨的电话号码。使用“已拨电话”功能，可以查看详细信息包括每个拨出电话的姓名、号码和时间。在详细信息屏幕，点按“菜单”或按左软键，可执行如下功能：

- 保存： 可将该号码直接保存到 SIM 卡或话机中。
- 拨叫： 可直接呼叫该号码。
- 发送： 可直接给该号码发送短信或彩信。
- 删除： 将该通话记录删除。


### 已接来电


该功能允许您查看最近接听的 20 个电话号码的列表（网络服务）。使用“已接来电”功能，可以查看详细信息包括每个已接来电的姓名、号码和时间。在详细信息屏幕，按左软键，可执行保存、拨叫、发送和删除功能。

### 未接电话

该功能允许您查看最近未接的 20 个电话号码的列表（网络服务）。使用“未接电话”功能，可以查看详细信息包括每个未接电话的姓名、号码及时间。在详细信息屏幕，按左软键，可执行保存、拨叫、发送和删除功能。

关于菜单(已拨电话、已接来电和未接电话列表下菜单):

 在电话号码列表中按左软键。

 可选择保存、拨叫、发送、删除和全部删除:


保存: 可将光标所在位置号码直接保存到SIM卡或手机中。

拨叫: 可直接呼叫光标所在位置号码。

发送: 可直接给光标所在位置号码发送短信或彩信。


删除: 将光标所在位置的通话记录删除。

全部删除: 删除所有通话记录。

 在待机屏幕下,按发送键可以显示已拨电话列表,此时按右软键可在“已拨电话”、“未接电话”和“已接来电”间切换。

### 通话时长


可使用此功能查看您上次通话、累计呼出和累计呼入的时间(以时、分、秒格式显示)。点按“置零”或按左软键可将上次通话、累计呼出和累计呼入的时间清零,所有记录由00:00:00开始。

 网络服务提供商单据中的实际通话和服务时间可能会与之有所不同,这取决于网络功能、记帐的去零取整和税收等因素。


## 本机号码

使用此功能可以查看本机号码,您必须先将本机号码存储在SIM卡中。


要保存本机号码:

 进入“本机号码”选项,选择“号码1”或“号码2”。

 点按“姓名”输入框或按左软键编辑机主姓名(参照输入法介绍),输入完成后点按“确定”或按确认键。

 点按“号码”输入框,可编辑号码,输入完成后点按“确定”或按确认键。

## 中国移动服务

此功能由网络服务提供商提供，包括精品推荐、新闻天气、图片铃声、游戏乐园、聊天交友、在线理财、影视空间和移动梦网。在待机屏幕下，短按右软键，或从主菜单中选择“中国移动服务”图标，进入中国移动服务菜单界面，显示如下图：



您可以象使用其它列表一样，用四向导航键移动光标查看服务选项，选择某服务选项，按确认键进入下一级内容并浏览信息（关于浏览网页的具体操作请参见“移动梦网”一章）。



在待机屏幕下，当滑盖打开时，短按右软键可进入“中国移动服务”。

有关中国移动服务的详细内容，请参照“中国移动定制服务”部分。

## 移动梦网

使用浏览器可以使您的手机连接网页和基于网络的应用程序。您的手机可以使用GPRS(通用无线分组通信业务)连接因特网。本机既支持一般的数据呼叫方式连接因特网,也可以在基于GSM网络的GPRS功能支持下进行浏览因特网等操作,从而发挥更加强大的功能,使您与整个世界时刻保持着更紧密的联系。


访问因特网功能取决于网络服务商是否提供此服务,以及您是否开通了此功能。请向您的网络服务提供商咨询。要使用WAP访问因特网,您需要:

- 向网络服务提供商申请并订购数据业务服务或GPRS服务。
- 向因特网服务提供商申请访问因特网服务。
- 在您的手机上正确的进行了浏览器设置。
- 使用WAP浏览器访问因特网,进行相关操作。
- 包括例如书签、地址和浏览器设置等因特网功能(需网络支持)。浏览器包括离线状态和在线状态。

## 启动浏览器

在主菜单屏幕下,点按“移动梦网”图标,进入“浏览器”。

- 屏幕显示“互联网服务”菜单。
- 选择主页或输入地址就可以直接连接到某一个网页上。
- 登录成功以后,您可以像使用其他列表屏幕一样,点按滚动条翻动屏幕查看服务选项,选择某服务选项进入下一级内容并浏览信息。

 对于不同的网址,显示的内容和登录过程可能不同,有些网址可能会要求您输入登录此网址的用户名和密码。

## 浏览信息和使用访问功能

### 输入文字

有些主页中有可供输入信息的输入栏，用于与网络进行信息交互。方法与手机其他功能中输入文字的方法相同。

### 结束访问

在浏览器中，点按“菜单”或按左软键，从菜单中选择“退出”，结束访问因特网。



只有选择“退出”才能断开与网络的数据连接。如采用GPRS方式连接因特网，在不断开连接的情况下，您也可以接听电话。

## 浏览器离线状态菜单

### 主页


主页使用户能够简单、直接进入互联网的信息位置。

### 输入地址

用户可直接输入互联网地址。

### 书签

书签可用于保存用户的预置书签、自定义书签和离线网页。您可浏览书签内保存的网址，直接点按书签或按确认键进入。

在主菜单中，点按“移动梦网”图标 ，进入浏览器。

点按“书签”，可选择“预置书签”、“自定义书签”和“离线网页”选项。

预置书签：                    屏幕显示内置于手机中的书签名称。

自定义书签： 用来存储用户感兴趣的网址。按左软键，显示内容如下：

增加：您可通过输入标题和地址增加新的书签。

编辑：可重新编辑书签标题和地址。

删除：删除存放于书签列表中的书签。

删除所有：您可删除全部书签地址。

离线网页： 用来存储用户保存的离线网页，支持用户在离线状态下浏览网页。

## 历史记录


从菜单中选择“历史记录”，按确认键进入，屏幕可列出最近访问过的页面。历史记录中最多可以存放10条记录。

## 设置

设置中包括配置文件、缓冲区、Cookies及GPRS流量统计。

### 配置文件

用户可选择配置文件，也可在浏览器的“设置”中编辑配置文件。

在主菜单中，点按“移动梦网”图标，进入浏览器。

从“设置”中选择“配置文件”，进入编辑屏幕。

在互联网GPRS/中国移动GPRS/中国移动CSD/配置文件4/配置文件5中选择所要进行配置的文件。

关于“编辑”下的菜单：

显示图片： 选择“总是”或“永不”显示图片。

网关信息： 括代理地址、代理端口和连接类型。

连接方式： GSMCSD、GSMGPRS中选择数据联系方式。

数据设置： 如果连接方式是“GSMCSD”，则包括拨叫号码/用户名/密码的设置。

如果连接方式是“GSMGPRS”，则包括接入点名称/用户名/密码的设置。






配置文件更名： 更改当前配置文件的名称。



 系统配置文件“互联网GPRS”的相关选项不允许更改。






## 缓冲区

您曾访问过的信息或服务会储存在手机的缓冲区中。用户可以直接读出缓冲区中已存储的页面,而不需通过网络加载。缓冲区的容量可达到100K,能够存储多达几十个WAP页面。

-  在主菜单中,点按“移动梦网”图标 ,进入浏览器。
-  从“设置”中选择“缓冲区”,进入缓冲区屏幕。
-  选择“缓冲模式”,点按“开”或“关”。
-  点按“清除缓冲区”,弹出“清除缓冲区?”的提示,点按“确定”开始删除,点按“取消”则退出操作。

## Cookies

Cookies是指服务器传送给您的一些琐碎信息,用以储存您对WAP站点的访问情况。若您同意接收Cookies,则服务器可以了解您对WAP站点的使用情况、您所感兴趣的内容以及您想要阅读的内容等等。

-  在主菜单中,点按“移动梦网”图标 ,进入浏览器。
-  从“设置”中选择“Cookies”,进入Cookies屏幕。
-  点按“启用Cookies”,选择“开”或“关”。
-  点按“清除Cookies”,弹出“清除Cookies?”的提示,点按“确定”开始删除,点按“取消”则退出操作。

## GPRS流量统计

使用该功能,您可以查看在GPRS分组数据连接中发送和接收的数据量。您可能需要按在GPRS分组数据连接中发送和接收的数据量来支付费用。

## 安全

安全证书用于验证WAP页和已安装软件的来源。在下列情况下,您需要安全证书:

- 想要连接网上银行、其他站点或远程服务器,执行涉及保密信息传输的操作时。

- 想要尽可能降低感染病毒或其他恶意软件的风险 ,并在下载和安装软件时确保其真实可靠。

#### 安全证书

在安全证书屏幕下 ,您可以查看手机内存储的安全证书的名称列表。若选择某证书后选择“ 查看 ”,则显示该证书的相关信息。

#### 会话信息

可显示当前使用的安全证书的连接类型、加密密钥长度、加密算法、密钥交换算法等信息。

#### 当前安全证书

可查看当前使用的安全证书的相关信息。



虽然证书的使用会极大的降低远程连接和软件安装过程中的风险 ,但只有正确地使用证书才能提高安全性 ,使您获益。证书的存在本身并不能提供任何保护 ;只有当“ 安全证书 ”中存在着正确、可靠和可信的证书时 ,安全性才能得以提高。

## 浏览器在线状态菜单

主页 :主页使用户能够简单、直接进入互联网的信息位置。

返回 :选择“ 返回 ”选项 ,可重新进入登录历史中的上一网址页面。如果上一网址页面为空 ,则选择“ 返回 ”菜单无效。

前进 :选择“ 前进 ”选项 ,可重新进入登录历史中的下一个网址页面。如果下一网址页面为空 ,则选择“ 前进 ”菜单无效。该选项通常可用于当您首次选择返回菜单后 ,需要重新回到下一页面时使用。

历史记录 :列出最近访问过的页面 ,您可以选择并进入其中任何一个页面。

刷新 :选择“ 刷新 ”选项 ,可更新当前页面。

书签 :“ 书签 ”用来保存用户感兴趣的网址 ,并可随意设置为便于记忆的个性化的名称。用户可通过菜单直接、快捷地进入该页面。您可以编辑或者删除书签项。

保存为书签:用户可将感兴趣的网址保存为书签,便于以后访问。

输入地址:通过该选项,用户可在浏览的过程中,直接输入其他网页地址并链接。

显示 URL:显示网址。

发送 URL:发送网址。

存储离线网页:可将正在浏览的网页存储下来,离线浏览。

安全:可查看安全证书的相关信息。

退出:直接退出浏览器。



当浏览离线网页时,菜单中会增加选项“在线网页”。



在浏览网页时,当移动光标到图片上时,菜单中会增加选项“保存为”。




根据当前页面的情况,可能会添加0到3项动态菜单到在线菜单的最前面,如“登录”,“选择”,“返回”等。

具体的动态菜单项及其数目由具体的页面内容决定。

## 图片下载


您可以通过本手机从WAP网上下载图片,下载到手机中的图片可以设为待机图片,也可以供您在写彩信时选择插入。支持的图片格式包括BMP、GIF、WBMP、PNG和JPG。不支持格式的图片或者尺寸过大的图片显示为“X”。

- 在主菜单中,点按“移动梦网”图标 ,进入浏览器。
- 您可以输入要访问的网页的地址。
- 进入页面后,您可以根据提示浏览网页。选择图片下载区域中您喜欢的图片类型,然后将图片下载并保存到“我的收藏”中。
- 您可以将下载到手机中的图片删除或设为待机图片。设置为背景待机图片是有一定的格式要求的,超过大小限制等条件的图片,也不能设置为待机背景。

- 没有版权保护的图片 ,可以通过彩信的形式发送出去。

## 铃声下载

您可以通过本手机下载铃声到“我的收藏”中声音列表中。支持的铃声格式为 MIDI、MMF、WAV 和 SMAF。

- 在主菜单中,点按“移动梦网”图标  ,进入浏览器。
- 您可以输入要访问的网页的地址。
- 进入页面后,您可以根据提示浏览网页。选择铃声下载区域中您喜欢的铃声类型,然后将下载铃声保存到铃声列表中。
- 没有版权保护的铃声,可以通过彩信的形式发送出去。

## 游戏


内置4个经典游戏可丰富您的日常生活。

### 搬运工

**游戏规则：**您只需要用尽量少的移动把箱子推到目的地。箱子只可推，不可以拉，而且一次只能推动一个。您可以选择“继续上一次”重新回到最后一次所玩的关，也可以任选一关开始游戏。游戏共有80关可供选择，游戏的过程中，您可使用触屏笔或四向导航键或相应数字键控制小人的移动，按确认键或5键可以回退一步。

**游戏玩法：**

- 进入“游戏”，点按“搬运工”。
- 点按“选关”、“继续上一次”或“帮助”。
  - 选关：输入所选的关号，点按“确定”或按确认键。
  - 继续上一次：从上一次结束的关卡重新开始。
  - 帮助：对游戏的规则进行详细说明。


 在搬运工游戏屏幕中，游戏开始后，点按“重玩”或按左软键可以重玩此局游戏。

### 五彩泡泡

**游戏规则：**在此游戏中，小泡泡每次随机掉下三个。您需要使用触屏笔将同颜色的泡泡移动到一行，包括横向、纵向、斜向，至少5个泡泡成一行，此时这行泡泡会被消掉，得分。当屏幕充满泡泡时，游戏结束。得分最高的五个玩家纪录将被保留在英雄榜中。

**游戏玩法：**



- 点按“游戏”选择“五彩泡泡”；
- 点按“开始”进入游戏屏幕。使用触屏笔移动小泡泡，使之成为一行。


 在五彩泡泡游戏屏幕中，游戏开始后，点按“重玩”或按左软键，可以重玩此局游戏。

## 点灯

游戏规则：屏幕上每一个方格代表一盏灯。初始时所有灯都是灭的。使用触屏笔点按某灯时，该灯所在位置及上下左右位置的灯都会切换开/关状态。游戏的目的就是开启所有的灯。

游戏玩法：



-  进入“游戏”选择“点灯”；
-  选择“2\*2/3\*3/4\*4/5\*5/帮助/英雄榜”，点按“确定”。  
2\*2、3\*3、4\*4、5\*5为四种步阵。  
帮助：对游戏的规则进行详细说明。  
英雄榜：每个步阵中得分最高的5人，将进入英雄榜。

 在点灯游戏屏幕中，游戏开始后，点按“重玩”或按左软键，可以重玩此局游戏。

## 果色生香

游戏规则：此游戏主要是通过交换相邻水果的位置，达到3个或者3个以上同种类的水果连成一行或者一列，该行/列消失，得分。然后空位上面的水果掉下来补位，顶部填充新的水果。在规定的时间内若找不到可连为一行/列的水果，程序会给出提示。提示一次扣50分。当屏幕无解时，游戏结束。得分最高的五个玩家纪录将被保留在英雄榜中。

游戏玩法：

-  在“游戏”中点按“果色生香”。
-  使用触屏笔点按交换水果位置。


## 游戏音效

该选项可进行游戏声音效果的设定，分为“开”或“关”两种选项。


## 附件


附件中包含日常使用的各项工具。

### 收音机

在“附件”中点按“收音机”，或在待机屏幕下点按屏幕底部功能图标 ，可打开收音机功能，手机显示当前广播频道的频率（如果已存储了频道），按“上、下导航键”可切换“我的电台”中存储的频道，如下图所示：



 要使用手机收听广播，请先将耳机的连接线插入手机底部的耳机插槽中。在待机屏幕下，长按确认键或耳机遥控键，可打开/关闭“收音机”（注：“我的电台”列表不能为空）。

 在收音机屏幕下，点按屏幕左下方的“菜单”，可执行如下操作：

#### 我的电台

如果已经搜索并存储了广播频道，则进入“我的电台”后手机显示已经搜索到并保存过的所有电台列表，选择想收听的电台，点按“确定”，可切换为当前收听的电台；如以前未搜索过，屏幕会提示“电台为空”，需先进入“自动搜台”或“手动搜台”搜索广播频道。

在“我的电台”列表屏幕下,点按“菜单”或按“左软键”,可执行如下操作:

删除所选电台:除列表中光标所在位置的电台。

删除所有电台:除列表中的所有电台。

### 自动搜台

点按“自动搜台”,手机会自动搜索电台,被搜索到的频道将被保存在“我的电台”列表中。在搜索过程中点按“停止”或按“右软键”可取消该操作。

### 手动搜台

点按“手动搜台”后,可按“侧键”或“上、下导航键”搜索想要收听的广播频道,也可点按“输入”或点按频道显示框或按“左软键”,在弹出的输入框中输入想要收听的广播频道的频率(在87.5兆赫和108.0兆赫之间),输入完成后,点按“保存”,则该电台会自动存储到“我的电台”列表中。



手机中最多可以存储20个广播频道。

### 关闭电台

当收音机打开时,该项可用来关闭收音机。



收音机功能打开后,在待机屏幕下,或在收音机显示屏幕下,按“侧键”可调节收音机音量;在待机屏幕下,短按耳机上的按钮可切换“我的电台”中存储的频道。收听广播时,您仍可正常拨打或接听电话。通话时,广播将被暂时关闭,通话结束后可继续收听。



如果有应用软件正在使用GPRS或CSD连接发送或接收数据时,则该应用软件可能会对收音机产生干扰。

## 日程表

日程表用来安排和记录您将要做的事项,当您预先安排的某事项时间到达时,手机将发出提示音提醒您去完成这些预先安排的事项。在“附件”中选择“日程表”,进入日程表屏幕。屏幕中蓝色块显示的为当天日期,蓝色边框显



示表示该日有日程安排。





### 新建日程安排

按“四向导航键”或“侧键”可以前后翻动选择日期，浏览日历；按“\*”键或“#”键可查看不同月份的日历表。




点按某日的日历格，可以查看当日的安排；如有安排，显示安排事项；如无安排，进入新建日程安排屏幕。如下图所示：



- 点按“编辑”，可输入标题名称。
- 点按“时间”旁的  和 ，可选择“上午”或“下午”(当前的时间格式为12小时制)。点按时间编辑框，通过键盘输入时间。
- 点按“提醒”旁的  和 ，可以选择所安排事件的提示方式，包括是否提醒。如选择“关”，则安排的事件时间到达时，系统不会提示。如需要提醒，可选择“准时”或提前多长时间进行提示。
- 点按提示铃声名称，您可更改提示铃声。
- 设定完成后，点按“存储”，完成日程安排的建立。

### 删除日程安排

- 进入“日程表”后，点按蓝色方框标出的日期，进入日程安排列表。
- 在日程安排列表屏幕下，点按“菜单”或按“左软键”，从菜单中选择“删除”。点按“是”确认删除，点按“否”返回日程安排列表屏幕。
- 您也可以从菜单中选择“全部删除”，将当日所有的日程安排删除。

 如果在日程表的日历屏幕选择“菜单”中的“全部删除”，将会把所有的日程安排记录全部删除。

### 存储信息

日程安排列表中可存储20条日程安排信息。进入日程表后，点按“菜单”或按“左软键”，从菜单中选择“存储信息”，可查看日程安排信息的存储情况。包括已使用和未使用的情况。

## 日历

在日历功能表中,您可查看农历及公历日期。

在“附件”中选择“日历”,显示如下图:



按“四向导航键”或“侧键”可以浏览日历;按“\*”键或“#”键可以上、下选择月份。

点按“农历”,可查看对应的农历日期。

## 世界时间









按四向导航键、侧键或用触屏笔直接点按经线和纬线可显示世界各主要城市的时间和日期。

## 纪念日

在“附件”中选择“纪念日”，显示如下图：



- 点按“编辑”，可输入标题名称。
- 点按“时间”旁的  和  ，可以选择公历或农历日期。点按时间编辑框，通过键盘输入时间。
- 点按“类型”旁的  和  ，可选择不同的纪念日。
- 点按“提醒”旁的  和  ，可以选择所安排事件的提示方式，包括是否提醒。如选择“关”，则安排的事件时间到达时，系统不会提示。如需要提醒，可选择“准时”或提前多长时间进行提示。
- 设定完成后，点按“存储”，完成纪念日的提示设置。纪念日的提醒都发生在手机系统时间上午9点。

## 计算器

手机可进行简单的四则运算，如加减乘除。

进入“附件”中的“计算器”，出现模拟计算器屏幕，如下图所示：







- 点按模拟计算器中的数字和符号，可实现加、减、乘、除以及开方等操作；
- 手机键盘中的数字键可对应模拟键盘中相应的数字，按“\*”键可输入负号，按“#”键可输入小数点；
- 点按“返回”，回到“附件”屏幕。

## 闹钟

- 在“附件”中选择“闹钟”，点按“闹钟1”，显示闹钟1设置屏幕。



- 使用闹钟功能，必须先将设置中的选项指定为“开”。点按“时间”旁的  和 ，选择上、下午，并通过键盘设置时间。点按“模式”旁的  和 ，可选择“仅闹一次”、“每天一次”、“工作日”或“周一到周六”。

点按提示铃声,可选择闹铃的提示音。设置完成后点按“存储”或按确认键。

同样操作可以设置“闹钟2”和“闹钟3”。

闹钟设置并不出现在日程表的查看每日安排列表,同时也不与日程表设置同步。

## 金山词霸

本手机中的词典,支持中英文互译。即可把您输入的英文词翻译成中文,也可把输入的中文词翻译成英文。

点按“附件”中的“金山词霸”,显示词霸屏幕。

点按光标所在的输入框,进入编辑屏幕。

在编辑屏幕下,按左软键、“\*”键或侧键选择输入法后,通过键盘完成输入内容,点按“确定”。

点按“解释”或按左软键后,屏幕显示中文或英文含义。

在显示含义屏幕,点按“上一个”和“下一个”可查看上一个或下一个词语含义。

## 单位换算

通过该选项,您可对面积、能量、长度、质量、功率、压力、速率、温度、时间和容积单位进行换算。

选择“附件”中的“单位换算”,显示如下图:



- 点按“类型”旁的 ◀ 和 ▶ 选择要换算的类型；在“单位”中确定进行换算的两种单位；通过键盘输入数量，手机自动换算出结果。（计算结果精确到小数点后两位）。

## 兑换

您可以利用此功能将一定数量的货币转换为其它多个不同国家或地区的等价货币。

- 在“附件”中选择“兑换”，显示兑换屏幕：



- 点按“兑换币种”旁的 ◀ 和 ▶ 选择兑换币种。
- 点按“目标币种”旁的 ◀ 和 ▶ 选择目标币种。
- 通过键盘输入汇率和兑换金额。
- 屏幕显示计算结果。（计算结果精确到小数点后两位）。
- 用户可自定义8个币种。在“兑换币种”和“目标币种”栏，点按和切换到“自定义”，点按“编辑”或按左软键编辑自定义币种。

本款手机可以通过数据线(特殊附件)与PC机连接的方式,供用户下载喜欢的铃声、短片和图片。使用数据线时,本款手机支持 Windows98、Windows2000和 WindowsXP。如果您购买的手机不包括数据线及安装软件,请您向当地零售商订购。使用文件传输功能前需要在PC机中安装同步软件。

### 安装同步软件

- 打开PC机;
- 将软件光盘插入PC机CD-ROM驱动器中。
- 按照屏幕提示的安装说明操作。
- 安装结束后即可使用。

### 使用数据同步功能

使用数据线进行数据传输,请将数据线一端插入手机底部插孔,另一端与PC机的USB口相连。此时,您还需要在PC机中装入USB转串口的驱动程序。安装完毕后方可执行如下步骤。



具体使用方法详见“NEC手机工具箱”软件用户手册。

通过此功能,用户可将已存放在PC机上的铃声和图片通过数据线和同步软件下载到您的手机里,并且可以实现手机和PC机之间电话簿的同步传输及编辑,同时您也可以把手机中的图片和铃声保存到PC机上,从而实现图铃的数据同步功能。

- 打开PC机安装并运行同步软件。
- 打开手机“附件”,进入“PC工具”,选择“数据同步”功能。
- 安装好同步软件后,打开名为“NEC手机工具箱”的应用程序。



## 通讯模式

### 通过 USB

当选择“通过 USB”时,用户可以用数据线建立手机与 PC 之间的连接,通过 GPRS 拨号器使用 GPRS 网络拨号连接因特网。此时,数据同步功能无法使用。

### 通过红外




选择“通过红外”连接后,将手机的红外端口与 PC 机的红外端口互相正对,连接成功后,可通过 PC 机拨号连接因特网。


## 红外接收

通过红外连接,您可以在手机和其他兼容手机或数据设备间发送和接收数据,如电话簿联系人信息、图片、铃声和日程表等。

 请不要将红外端口(IR)指向他人的眼睛。


### 通过红外连接发送和接收数据

-  确保发送和接收设备的红外端口互相正对,且设备之间无障碍物。两台设备间的理想距离不应超过 50CM。要确定红外端口的位置,请参见“按键功能介绍”部分。
-  信息接收设备的用户启动红外端口。要启动手机的红外端口,并通过红外连接接收数据,点按“附件”中的“红外接收”,进入等待接收状态。
-  此时,信息发送设备的用户选择红外发送数据,开始数据传输。

 红外传输接收文件大小不能超过 100K,否则无法接收。


## 照相机


使用照相机应用程序,您可以随时为身边的人物或事件拍摄照片。照片将储存在“照相机”应用程序的“相册”中。您可以在“相册”中重新命名照片。您还可以通过多媒体信息将照片发送给朋友们。照相机生成的照片均为JPEG格式。生成的短片为 MJPG 格式。

 JPEG是一种标准的图像压缩格式,您可以使用一些最常用的图像查看器、图像编辑器和互联网浏览器来查看 JPEG 格式的文件。这些文件的扩展名为 JPG。


## 使用照相机注意事项


### 照相机的操作

 您手机上的照相机是利用高精度尖端技术制造并安装的,但即使如此屏幕上也可能会有不易去除的或明或暗的圆点或线条。同时也必须注意,当您在灯光昏暗的地方拍摄照片时图像上的杂质(例如:白线等)的数量也会显著增加。






 镜头上的指纹或油脂可能导致调焦困难或图像昏暗等问题。因此,在拍摄照片之前,必须用一块软抹布将镜头擦拭干净。

 您的手机长时间放置在温度较高的地方,其图像的质量也可能降低。




 将手机长期暴露在太阳光的直射之下会使照相机内置滤色片变色,并且导致图像变色。

 如果持续三分钟或更长时间不按手机按键,就会自动退出照相机功能模式。

## 拍摄照片或录像时应注意：

-  您不能关闭照相机快门声音。即使手机设置为会议模式，拍摄照片时快门也会发出咔嚓声。
-  尽量避免手机晃动。拍摄照片时移动手机会导致照片模糊。拍摄照片时，握紧照相机使其尽量保持静止，或使用自拍模式进行拍照。
-  从您按下拍摄键到成像之间会有一小段时间的延时，所以在您听到快门声后请不要马上移走照相机。
-  如果拍摄照片时光线较暗，试着尽可能平稳地握住手机，在照相机快门声响了以后保持一段时间。因为在较黑暗的环境内拍摄照片时，快门速度可能会相对慢一些。
-  注意如果您企图直接对准强光源，例如太阳光、其他强光源或具有强光源的反射体进行拍摄，图像中可能会包含褪色的白光，或受到破坏。

## 版权信息

-  拍摄到您手机上的图像，未经版权所有者同意，不得用于其他目的，不得违反有关版权法律的规定，除非只是为了个人使用。注意有些限制性规定适用于对舞台表演、娱乐、展览等的拍摄，即使这些拍摄纯粹用于个人使用之目的。
-  用户还应注意受版权法保护的图像只允许在版权法规定的范围内流传。
-  用您的手机照相机拍照时注意保护其他人的个人隐私，不得将所拍摄的照片转送他人。

## 拍摄照片



请遵守本地所有关于拍摄照片的法律法规。请不要违法使用此功能。



必须开机才能使用此功能。当禁止使用手机或使用手机会引起危险时，请不要开机。



在待机屏幕下直接按手机右侧的“拍摄键”，“照相机”应用程序将会打开，屏幕上可显示出所要拍摄的景物。屏幕四周有取景边框，边框内即为要拍摄的图像区域。如果所拍摄的对象距镜头的距离过近，那么图像的清晰度可能会受到影响。



点按“拍摄”或按“拍摄键”进行拍摄。



拍摄完成后，在成像屏幕下，可选择“保存”、“发送”或“返回”选项。

保存：将照片保存在相册中。当系统空间不足 64K 时，将不允许用户保存相片或短片。

发送：通过彩信将照片发送出去。

返回：重新返回到拍摄状态。

## 拍摄短片

本手机支持约 15 秒钟的拍摄短片功能。使用该功能，需在拍摄取景屏幕下点按“菜单”。从“拍摄模式”中选择“短片”，点按“确定”或按“确认键”，再返回拍摄取景屏幕进行拍摄。拍摄完成后可将短片保存在“相册”中的“短片”里。

## 保存照片



在相片成像界面，按左软键选择“保存”，可将照片保存在相册中。



编辑名称后按确定键确定保存，返回拍摄取景窗口拍摄新片。

## 相册

相册用来保存拍摄后需存储的照片或短片。

在照相机拍摄取景屏幕下，点按“菜单”或按“左软键”，从菜单中选择“相册”。

分别包含“短片”和“相片”两个文件夹。

选择“短片”或“相片”，显示短片或相片文件名。点按“菜单”，可执行如下功能：

查看： 查看短片或相片内容。

发送： 您可以通过彩信或红外发送相片（显示短片文件名时，此项呈蓝色，不可用）。

重命名： 可以给短片或照片重新命名。

排序： 可根据短片或照片的名称、大小或日期进行排序。

删除： 删除正在查看的短片或照片。

删除所有： 删除所有的短片或照片。

属性： 可查看短片或照片的名称、大小、高度、宽度、格式、日期、时间及是否可发送的特性。

在播放短片或在照片显示屏幕下，按“左软键”，可执行如下功能：

上一幅： 可浏览上一幅短片或照片。

下一幅： 可浏览下一幅短片或照片。

全屏： 您可以全屏浏览短片或照片。

自动浏览： 您可以自动浏览照片（在播放短片时，此项呈蓝色，不可用）。

设为墙纸： 可将照片设为待机图片（在播放短片时，此项呈蓝色，不可用）。

## 拍摄模式

在不同的拍照模式下，您所拍摄的照片效果会有不同。本手机支持三种拍摄模式：普通、连拍和短片。

普通： 标准的拍照模式。

连拍： 本手机支持连拍功能。


短片： 本手机支持大约15秒钟的短片拍摄。

## 变焦

手机处于照相机普通拍摄模式下,可以通过按“侧键”或进入菜单选择不同的变焦倍数调整变焦,以取得最佳的取景效果。本手机提供了三种变焦倍数可供选择。

## 闪光灯

您可以打开或关闭闪光灯,以达到最佳拍摄效果。在拍摄短片、连拍模式下闪光灯不亮。

 在手机滑盖关闭状态下,长按“拍摄键”,可使闪光灯长亮,起到手电筒作用,再次长按可关闭闪光灯。

## 自拍模式


将“自拍模式”设为“开”,将镜头对准所要拍的场景,按“拍摄键”,经过设定的自拍计时手机会自动拍摄。


## 自拍计时

用户可以在“自拍计时”中将自拍延迟时间设置为延时5秒、10秒和15秒。通过点按屏幕选项来选择延迟时间。

## 设置

在照相机应用程序的“设置”选项内,您可以设置相片大小、调整相片质量、设置拍摄环境、选择相片效果、拍摄音、调整相片亮度或确定连拍张数。

 进入“照相机”中的“设置”菜单。

 选择需要更改的设置:

相片大小: 可将选择的照片设置为墙纸、大头贴或VGA。

墙纸: 选择此模式,用户可以拍176X176的照片。

**大头贴：**选择此模式，用户可以拍60X80的照片。拍摄结束后，保存在“相册”中，在电话簿中可为联系人设置相应的大头帖（具体操作方法请参见“电话本”一章）。

**VGA：**选择此模式，用户可以拍640X480的照片。

**相片质量：**普通、精细和超精细。图像质量越高，所占用的存储空间越大。

**拍摄环境：**可分为标准环境和夜景环境。使用夜景环境可在光线较为昏暗、照相机需要较长曝光时间的环境下拍摄出质量较高的照片。应注意，在光线较为昏暗的条件下，拍摄时的任何轻微移动都会使照片变得模糊不清。

**效果：**您可选择正常、黑白或者怀旧的照片效果。

**拍摄音：**有三种拍照音可供选择。

**相片亮度：**您可选择拍照时的亮度，分为五个等级。









**连拍张数：**当拍照模式设为“连拍”时，一次成像的数量。

## 发送照片

您可以通过多种方式发送照片，同时您可从直接成像处选择“发送”照片或从相册中选择要发送的照片。如选择从“相册”中发送照片：

- 在要发送的照片的文件名状态下，点按“菜单”或按“左软键”，从菜单中选择“发送”。
- 如果照片通过“彩信”发送，则进入彩信编辑屏幕。您可选择收件人，或直接输入收件人的电话号码或电子邮件地址。彩信编辑完毕后即可发送。
- 如果照片通过“红外”发送，则进入红外发送屏幕，将手机红外端口对准接受设备的红外端口即可进行红外传输。

## SIM 卡应用

-  是否能够使用取决于网络服务提供商是否提供此服务 以及您是否订购了此服务。
-  如果您插入具有增值服务 ( STK ) 功能的 SIM 卡 , 并且手机处于开机状态 , 系统不忙的情况下 , 在主菜单中点按 “ SIM 卡应用 ” 图标  , 可进入 STK 功能。
-  在主菜单中点按 “ SIM 卡应用 ” 图标  , 进入 SIM 卡应用屏幕 , 屏幕显示可供使用的功能列表。可以通过按 “ 导航键 ” 或 “ 侧键 ” 翻看。
-  选中服务名称 , 按 “ 确认键 ” 进入各项服务的具体功能屏幕。或按 “ 右软键 ” 回到主菜单屏幕。
-  进入各项服务的具体功能屏幕后 , 当您选中某项具体服务 , 将发送服务请求给网络服务提供商 , 您将为此服务付费 , 费用标准请咨询相关网络服务提供商。在您使用这些服务过程中 , 可能需要您输入某些信息 , 有关具体的输入方法 , 请参见 “ 输入法 ” 的相关说明。
-  不同的 SIM 卡类型在 SIM 卡应用中显示的内容可能会不同。



## 中国移动定制服务

我的手机进入了定制时代,生活工作从此更得心应手。中国移动定制手机不仅外壳多了中国移动通信定制标识、一键上网专用键,最重要的是内部增添了人性化的菜单和更多的应用和服务:专有“中国移动服务”,给我的实用业务多一点;特设“我的收藏”,让我的精彩收藏多一点——从里到外真正满足我的需要!中国移动定制手机,为我定制。

- 实用业务多一点:专有“中国移动服务”,新闻天气、在线理财、图片铃声,影视节目和聊天交友应有尽有:
  - 精品推荐:精选多家的精彩业务,精益求精,为您精彩呈现。
  - 新闻天气:全方位的了解时事新闻动态,随时掌握气象指数。
  - 图片铃声:多种风格音乐、音效的手机铃声,还有无限精彩图片,让您的手机成为超级视、听机器。
  - 游戏乐园:联网互动、轻松休闲、占卜测试、角色扮演等各种类型的游戏,让手机变成游戏机。
  - 聊天交友:聊天,论坛,社区,不同的方式,相同的沟通快乐,体验虚拟世界的真实情感。
  - 在线理财:随时随地查询股票、基金、外汇,期货等金融信息,享受一席最新鲜的财富盛宴。
  - 影视空间:下载影视图铃、明星屏保,可回顾经典,可获得最新影视资讯,更可体验在线观看的快乐。
  - 移动梦网:点击进入 [Wap.monternet.com](http://Wap.monternet.com) 梦网首页,为您提供查询、退订已订购各类移动梦网业务,彻底享受网络精彩。



有关服务的开通和资费详情,请咨询相应服务供应商。

- 精彩收藏多一点:特设“我的收藏”,分类收藏百宝箱游戏和程序、图片、铃声、照片、短片,多多益善。

## 维修指南

欢迎使用NEC公司生产的移动电话。如果您的手机在使用过程中出现了问题,请您与销售商联系或向NEC公司的维修中心咨询。如果您的手机需要维修,可以送到当地的维修点进行维修(具体的维修网点,可以查看随机附带的三包凭证);若当地没有维修点,请将您的手机和购机发票复印件交给销售商办理EMS邮寄。

如需查询最新的维修网点和换机中心资料,请致电800-820-7007,或上网查询<http://www.necmobile.com.cn>

常见问题	可能原因	解决方法
信号弱。	可能离基站很远或者屏蔽很大。	请靠近窗台、阳台使用。
接上充电器后不显示充电状态。	可能电池过放电,电压很低,手机处于慢速充电状态。	请插上充电器等待一段时间,手机会转为正常充电。
听筒无声。	可能听筒音量被调节到最小	在通话中您可以按侧键调节音量。
来电时只有振动无铃声。	手机可能被设为会议模式	可重新设置为标准模式即可。
不能上WAP网。	可能WAP设置不正确。	建议使用移动梦网,若您要上其它网站,请向网络服务提供商咨询具体设置。
如果使用浏览器功能时,无法正常连接因特网。	网络服务提供商未提供此服务或您未申请此服务。	请与您的网络服务提供商联系,咨询如何申请及使用这些服务的信息。
	没有进行正常的设置。	请参见用户手册上浏览器相关章节的具体介绍。

常见问题	可能原因	解决方法
如果触屏时,手机显示不灵敏。	触摸屏没有被适当的校准。	请校准触摸屏。
接收不良。	在接收不良地区使用手机,如高楼附近或地下室,无线电波无法有效传达。	尽量避免。
	在通话密集时期使用手机,如上下班时间,线路拥塞造成无法通话。	尽量避免。
	与网络所建发射基站远。	可要求网络服务提供商提供服务区域图。
回音或杂音。	因网络中继线不良造成,是区域性的问题。	挂断再重拨,中继线可能更换较好的线路。
	某通话地区通话不良。	
待机时间变短。	待机时间与网络的系统设定有关。	处于接触不良的区域,请暂时将手机关闭。
	需更换电池。	更换新电池。
	收不到信号时,手机将持续发射以寻找基站,消耗大量的电池电量,造成待机时间变短。	请移到信号强的地方使用或暂时关闭手机。
无法开机。	电池电量耗尽。	查看电池电量或充电。
SIM卡错误。	SIM卡损坏。	与您的网络服务提供商联系。
	SIM卡未安装好。	确定SIM卡已装好。
	SIM卡金属面有污物。	用干净的布擦拭SIM卡金属接触点。

常见问题	可能原因	解决方法
无法连接网络。	SIM卡无效。	与您的网络服务提供商联系。
	超出 GSM 服务区域。	向网络服务提供商查询服务区域。
	信号微弱。	请移到信号强的地方重试。
无法传送信息。	网络服务提供商不支持此服务。	与您的网络服务提供商联系。
无法打电话。	使用了呼叫限制功能。	取消呼叫限制设置。
PIN 错误。	连续三次输入不正确的 PIN 码。	与您的网络服务提供商联系。
无法充电。	电池或充电器损坏。	更换新电池或充电器。
	接触不良。	检查插头是否连接好。
无法将资料输入电话簿。	电话簿动态内存已满。	删除部分电话簿内容或其它数据。
无法设置某些功能。	网络服务提供商不支持此功能 或您未申请此功能。	与您的网络服务提供商联系。