

NEC N3602

第一版（2005年10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。这些改动恕不另行通知，但将会编入新版的用户手册中，您可以上 NEC 网站 <http://www.necmobile.com.cn> 查看最新的说明书资料。

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，请仔细阅读本用户手册，特别是“紧急服务和安全注意事项”及“使用之前的准备”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。
- 请勿在手机翻盖内放置任何物品。
- 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,例如汽车仪表板上、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。有关电池和电源的详细信息,请参见第1页。
- 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。
- 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。
- 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。
- 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。
- 在电视、电话、收音机和个人计算机等电器设备附近使用移动电话,可能会引起干扰,从而影响电话的性能。
- 使用任何非手机制造商指定的电池、充电器都会有潜在的危险。所引起的对手机的损坏不在保修之列。

充电安全守则

在电池温度超过设计安全规定时,电池会处于被保护状态,手机不会对电池进行充电。当电池温度恢复到规定温度后,手机会对电池进行充电。

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

- 在使用包括移动电话在内的射频设备时可能会对一些屏蔽性能不好的医用设备造成干扰,如助听器和心脏起搏器。在使用手机之前应向医用设备生产厂家或您的医生咨询。

一般安全守则

- 在油料仓库、化学工厂等有爆炸性气体,或爆发性生产过程的地点,应密切注意射频设备的使用限制。您的移动电话处于待机屏幕时,仍会发射电磁信号。若有要求,您应该关闭手机。
- 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(如汽油站)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。

手机及其附件生产的执行标准

手机执行标准:Q/NM 005。

电池执行标准:GB/T 18287-2000。

充电器执行标准:YD/T 998-1999。

防拆标签

请您不要撕毁手机后面的防拆标签 ,如果标签破损 ,即使手机在保修期内 ,也无法进行保修。

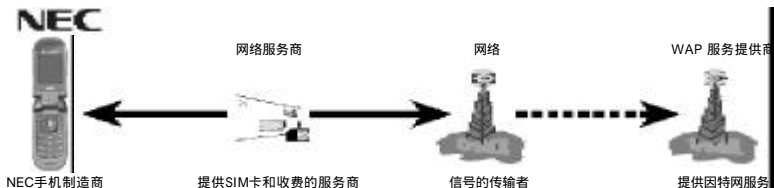
欢迎并感谢您使用 NEC 手机。本手机将在您开机使用时 ,后台向本厂商管理系统自动发送机器出厂设备序列编号(IMEI号)信息 ,该信息帮助您在遗失手机保修卡、购机发票的情况下 ,进行购机时间和保修时间的查询。注册信息以短信方式发送至本厂商管理系统 ,由网络服务提供商收取短信基本通道费用 :0.10元或0.15元 ,无其他任何信息费用。

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“向上、下、左、右方向键”时,表示操作时应按相应的方向键(见右图)。根据手机当前的显示,可用功能左键与功能右键进行功能切换(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。

 这部分内容通常表示手机操作过程中的菜单步骤。



第一章 开始使用	1
第二章 拨打和接听电话	14
第三章 菜单操作	19
第四章 设置	21
第五章 中国移动服务	31
第六章 我的收藏	33
第七章 移动梦网	37
第八章 信息	41
第九章 客户服务	55
第十章 通信录	58
第十一章 附件	66
第十二章 通话记录	77
第十三章 中国移动定制服务	79
第十四章 维修指南	80

第一章 开始使用

1.1 待机	1
1.2 连接网络	2
1.3 待机屏幕	4
1.4 快速功能介绍	6
1.5 数字与字符输入	9
1.6 输入信息	10

第二章 拨打和接听电话

2.1 电话的开关	14
2.2 拨打电话	14
2.3 接听电话	16
2.4 通话过程中	16
2.5 紧急呼叫	18

第三章 菜单操作

3.1 菜单结构	19
3.2 菜单的选取	19
3.3 其它选取方式	19
3.4 菜单功能表	20

第四章 设置

4.1 手机设置	21
4.2 情景模式	23
4.3 通话设置	24
4.4 来电功能	26
4.5 网络	28
4.6 恢复设置	30

第五章 中国移动服务

5.1 中国移动应用	31
5.2 移动梦网	31

第六章 我的收藏

6.1 多媒体资源	33
6.2 铃声	33
6.3 图片	34
6.4 照片	35
6.5 短信贺卡	36
6.6 通讯录	36
6.7 保存状态	36

第七章 移动梦网

7.1 在线状态下浏览菜单	37
7.2 在线状态下浏览菜单	39

第八章 信息

8.1 信息	41
8.2 新建	42
8.3 接收信息	45
8.4 群发信息	46
8.5 浏览发件箱	49
8.6 浏览已发送信息	49
8.7 草稿箱	50
8.8 收藏夹	50
8.9 设置	51
8.10 语音信箱	53
8.11 保存状态	53

8.12 OTA.....	5
---------------	---

第九章 客户服务

9.0 机服务指南.....	55
9.1 音乐服务.....	55
9.2 客户服务热线.....	55
9.3 客户经理.....	55
9.4 秘书.....	55
9.5 维修网.....	55
9.6 维修.....	55

第十章 通讯录

10.1 通讯录的分组.....	58
10.2 新建.....	58
10.3 复制.....	59
10.4 移动.....	60
10.5 删除.....	61
10.6 查找.....	61
10.7 设置.....	62
10.8 手机号码.....	64
10.9 名字状态.....	64
10.10 电话列表.....	64
10.11 保存号码.....	65

第十一章 附件

11.1 数码相机.....	66
11.2 工具.....	69
11.2.1 闹钟.....	69
11.2.2 日程表.....	70
11.2.3 金山词霸.....	72

11.2.4 计算器.....	72
11.2.5 货币兑换.....	72
11.2.6 世界时钟.....	73
11.2.7 计时.....	74
11.2.8 秒表.....	74
11.2.9 记事本.....	75
11.3 连接工具.....	75
11.3.1 工具.....	75
11.3.2 扫描.....	75
11.4 游戏.....	76
11.4.1 箱子.....	76
11.4.2 贪吃蛇.....	76
11.4.3 俄罗斯方块.....	76

第十二章 通话记录

12.1 拨出电话.....	77
12.2 接听电话.....	78
12.3 未接电话.....	78
12.4 通话时长.....	78

第十三章 中国移动定制服务

第十四章 维修指南

第一章 开始使用

在使用手机前请仔细阅读本节。本节告诉您如何安装、充电和保养您的手机电池。它还告诉您数字GSM网络的有关信息,并指导您如何插入和解锁SIM卡。有关它的详细资料在本节也有讲述。


1.1 电池

本机附带一块电池。购机时电池未充电,但也有可能支持开机。新电池至少充电16小时,待第一次彻底用完再完全充满后使用;第二次也要彻底用完后再充满电,这样连续三次循环后,电池才容易达到最佳使用状态。

1.1.1 电池的拆卸和安装

- 拆卸时,请先关闭手机。使手机背面朝上,沿手机电池后盖上的凸点向下滑动取下电池后盖。向外扳动电池顶部取出电池。
- 安装时,首先将电池底部插入手机相应卡槽位置,然后按下电池上部,直到发出咔嚓声到位,装上电池后盖即可。必须保证在手机开机之前装好电池。

1.1.2 电池的充电

- 将充电器的插头插入手机底部的充电器插口,使充电器插头上标有箭头的方向朝上。
 - 将充电器插上电源,指示灯和手机屏幕上充电符号闪烁(关机状态)或指示灯闪烁且手机屏幕上电池图标也闪烁(开机状态),表示电池正在充电中。
 - 当电池充电符号静止不动(并提示充电完成)时表明充电完成。充电期间电池、手机和充电器会变热,这属于正常现象。
 - 充电完成后断开电源,拔掉充电器插头。
-  规定充电温度范围为0 - 45,超过此范围请不要用充电设备。并且一定要使用生产厂商所提供的充电器。使用未经认可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。

1.1.3 电池待机时间

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。

本手机的待机时间大约为 90 - 140 小时。但是,某些因素诸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、全速或增强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。



请按当地规定处理电池(如回收),不可将电池作为生活垃圾处理。

1.1.4 电量的指示

在待机屏幕下,电池电量等级显示在手机屏幕的左上角。用一到四级指示条表示电池的剩余电量。

1.2 连接网络

1.2.1 SIM 卡

您的网络服务提供商将为您手机提供一个插入式的 SIM 卡(用户识别卡)。SIM 卡是您进入数字 GSM 网络的钥匙。



使用手机前您必须先在手机中插入有效的 SIM 卡。

一切和建立网络连接相关的信息记录在 SIM 卡中,一同记录在卡上的还有姓名、电话号码以及短信息。SIM 卡可以从您的手机中取出,放入任意一部 GSM 手机中使用(新手机自动读取 SIM 卡)。

为了防止丢失和损坏卡中的信息,应避免触摸金属平面区域,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 GSM 网络。



取出 SIM 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 卡可能会损坏。

1.2.2 SIM卡的插入

SIM卡一般放在一个卡片中,在装配之前,必须小心将其取出。

- 🔌 关闭手机,移去电池和其它外部电源。
- 🔌 将SIM卡插入SIM卡槽中,确保金属平面区域朝下,边角位置与卡槽边角位置相同。
- 🔌 向下滑动SIM卡,确保SIM卡完全插入卡槽,并装上电池。
- 🔌 若是您需要取出SIM卡,请先关机,取掉电池,再取下SIM卡。

1.2.3 SIM卡的解密

为了防止非法使用,SIM卡采用PIN码(个人身份识别码)加密保护。当选用了此项功能(参见章节4.4),在您每次开机时必须输入PIN码,这样您才能解锁SIM卡,进而发送或接收呼叫。用户可以解除SIM卡保护(参见章节4.4),在这种情况下,SIM卡不能防止非法使用。

- 🔌 长按“挂机键”打开手机。
- 🔌 输入PIN码(如已设置了PIN码),按“功能左键”确认。例如,若PIN码设置为1234,则进行如下输入:
“1 2 3 4”,按“功能左键”确认。

假如连续三次输入错误(不一定是在同一时间),您的SIM卡将被网络锁定,手机将询问PUK码(请参见章节4.4)。

- 🔌 您的网络服务提供商会为您的SIM卡设定一个标准的PIN码(4到8位),您应该尽快将其改变为您的私人密码。参见章节4.4。








1.2.4 连接到网络


SIM卡解密成功后,手机将自动搜索您的登记网络或当地其它可用网络。一旦取得联系,网络服务提供商的网络标识将出现在屏幕上方。您的手机目前处于一种待机屏幕,可以发送或接收呼叫。

1.3 待机屏幕

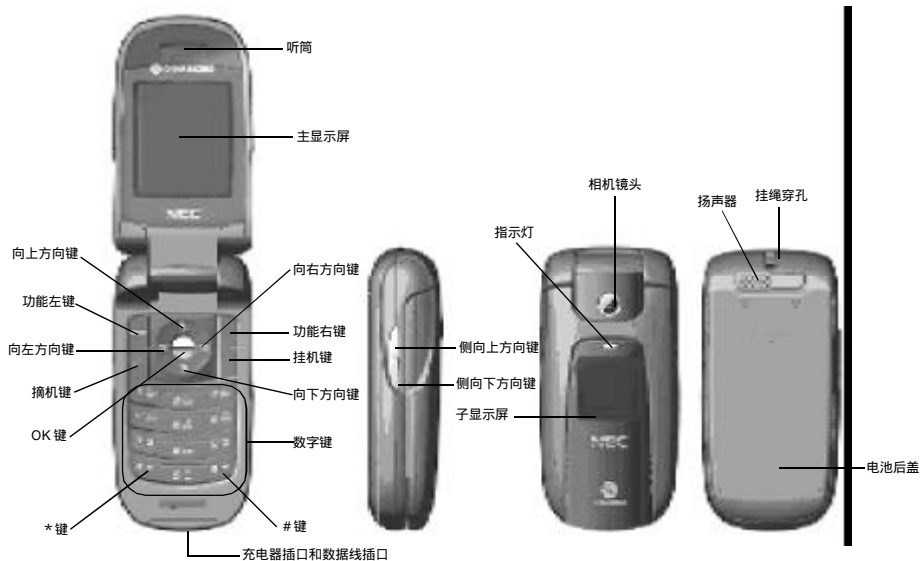
在待机屏幕下,您可以通过手机屏幕中的指示和符号获得您需要的信息。



	指示当前的信号强度
	指示当前已开通 GPRS (与 SIM 卡有关)
	指示有未读信息
	指示有未读 Wap push 信息
	指示信息内存已满
	指示手机内存已满
	指示 SIM 卡内存已满
	指示 Wap push 信息已满
	指示当前情景模式为会议模式
	指示当前情景模式为户外模式

	指示当前情景模式为静音模式
	指示当前情景模式为自定义模式
	指示设置来电转接
	指示有未接来电
	指示设置 CSD 连接
	指示启动 PIM 保护
	指示设定并启动来电助手
	指示正在通话中
	指示有闹钟响铃
	指示事件提醒时间到
	指示有未接来电
	指示有未读信息
	指示当前电池的剩余电量
	指示秒表在后台工作
2005/01/02[日]	指示当天日期为 2005 年 1 月 2 日星期日
22 : 22	指示当前时间，可以设置为 24 小时或 12 小时格式
中国移动	指示网络服务提供商
	指示当前功能左键设置为菜单
	指示当前功能右键设置为梦网


1.4 按键功能介绍



 手册中使用的图片仅作为功能示意图,可能与您的手机显示有所不同,请以您的手机为准。

功能左键	确认；选择；在待机屏幕下，进入主菜单；弹出菜单；在文字编辑屏幕下切换输入法
功能右键	删除；返回；在待机屏幕下，短按激活无线上网
向上方向键	向上移动；在待机屏幕下，短按进入情景模式；在待机屏幕下，长按启动或关闭会议模式
向下方向键	向下移动；在待机屏幕下，短按进入我的收藏
向左方向键	向左移动；向上翻页；在待机屏幕下，短按进入信息
向右方向键	向右移动；向下翻页；在待机屏幕下，短按进入通信录
侧向上方向键	来电时，短按快速静音或长按拒接来电；在通话过程中短按增大听筒音量；在待机屏幕下，短按进入调整铃音音量屏幕，长按进入相机屏幕；关机时闹铃响闹，短按静音
侧向下方向键	来电时，短按快速静音或长按拒接来电；在通话过程中短按减小听筒音量；在待机屏幕下，短按进入调整铃音音量屏幕；关机时闹铃响闹，短按静音
摘机键	拨号；接听来电；在待机屏幕下，短按进入拨出电话列表屏幕
挂机键	开 / 关机；挂机；终止（返回待机屏幕）
# 键	在文字编辑屏幕下，短按激活符号输入屏幕；拨号时，长按添加拨打分机的延时符号“p”
0-9	输入数字或文字，在待机屏幕下，长按进行快速拨号（需设置，1键除外）；在主菜单屏幕下，按与功能对应的数字键进入相应的功能
1	在待机屏幕下，长按进入语音信箱；在主菜单屏幕下，进入设置屏幕
2	在主菜单屏幕下，进入中国移动服务屏幕
3	在主菜单屏幕下，进入我的收藏屏幕
4	在主菜单屏幕下，进入移动梦网屏幕

5	在主菜单屏幕下 ,进入信息屏幕
6	在主菜单屏幕下 ,进入客户服务屏幕
7	在主菜单屏幕下 ,进入通信录屏幕
8	在主菜单屏幕下 ,进入附件屏幕
9	在主菜单屏幕下 ,进入通话记录屏幕
OK 键	确认;当有信息图标出现在待机屏幕下时 ,长按进入我的菜单屏幕;未出现信息图标时 ,短按进入我的菜单屏幕(请参见下面介绍)

- 在待机屏幕下 ,当有闹钟响铃、事件提醒时间到、未接来电和信息 (包括 WAP Push 信息) 等提示时 ,待机屏幕上会显示相关图标(参见章节1.3)。
 - 此时如短按“ OK 键 ”可进行菜单选择 ,按“ 向上、下、左、右方向键 ”选择要查看的信息 ,再次按“ OK 键 ”查看所选内容。当只有一个信息图标时 ,直接查看即可。
此时如长按“ OK 键 ”进入我的菜单屏幕。
 - 在待机屏幕下 ,如无信息内容提示时 ,短按“ OK 键 ”进入我的菜单屏幕。我的菜单中的菜单项 ,可在主菜单屏幕下进入“ 设置 手机设置 我的菜单 ”中进行设置。
 - 在我的菜单列表屏幕下 ,可使用数字键 ,直接进入相应菜单选项。
-  本手册中“ 按 / 短按X 键 ”,是指按下X 键后即松开,“ 长按X 键 ”,是指按下X 键并保持1.5 秒钟以上再松开。

1.5 数字与字符输入

按键	英文大写字母	英文小写字母
1	1 ; : ? ! ()	1 ; : ? ! ()
2	A B C 2	a b c 2
3	D E F 3	d e f 3
4	G H I 4	g h i 4
5	J K L 5	j k l 5
6	M N O 6	m n o 6
7	P Q R S 7	p q r s 7
8	T U V 8	t u v 8
9	W X Y Z 9	w x y z 9
0	空格 . 0 -	空格 . 0 -
*	在待机屏幕下输入 *	在待机屏幕下输入 *
	切换大小写输入	切换大小写输入
#	<p>#</p> <p>在文字编辑屏幕下 ,短按激活符号输入屏幕 ; 长按插入换行。</p> <p>在待机屏幕下或输入号码屏幕下 ,短按输入 “ # ” ; 长按出现字符 “ P ” 自动转分机。</p>	<p>#</p> <p>在文字编辑屏幕下 ,短按激活符号输入屏幕 ; 长按插入换行。</p> <p>在待机屏幕下或输入号码屏幕下 ,短按输入 “ # ” ; 长按出现字符 “ P ” 自动转分机。</p>

1.6 输入信息

为了方便您在手机中输入文字,本手机特为您内置了笔划和拼音等输入法。使您使用较少的按键次数,输入相关的文字,您可以按“向上、下、左、右方向键”来选择所需要的字或词。

1.6.1 输入文字编辑屏幕

用于输入文字内容,如:用于重命名、姓名编辑、备注编辑、短信息内容编辑等。

1.6.2 切换输入法

当您输入文字的时候,先要选择一种输入方法。要选择合适的输入方法,请按“功能左键”进行切换。

手机内置的输入法有:

—中文拼音输入法

—中文笔划输入法

—智能英文输入法

—英文输入法

—数字输入法

要切换符号输入法,请按“#”键。

要切换英文大小写,请按“*”键。

屏幕左下角显示有输入法相对应的图标。

1.6.3 中文拼音输入法

拼音输入法的图标为:



手机提供的拼音输入法具有智能性,因此具有按键少的优点。

使用拼音输入法,您只需按下标有该字母的数字键,输入汉字的拼音字母,屏幕上的拼音会随之不断变化,您可以按“向左、右方向键”选择您所需要的拼音,按“OK键”确定您的选择,此时候选汉字上将出现黑色光

标,按“向左、右方向键”对候选汉字进行选择,也可按“向上、下方向键”对候选汉字选项进行翻页查看,按“OK键”输入您需要的汉字,或按相应的数字键输入所选汉字,此时您需要的汉字将出现在文字输入区。

- 拼音输入法具有联想功能,当完成汉字输入后,与所输入汉字可以组词的常用字会出现在选字区,选字后可以快速的组成词语,加快输入速度。当重新在屏幕上输入汉字时,按“功能右键”重新输入汉字,选字区的字自动更新为所输入的字。
- 比如输入“科”,只需按下数字键“5”和数字键“3”(可以在键盘上看到相应的拼音字母),按“向右方向键”选择到拼音“ke”,按“OK键”确认选择拼音后,光标跳到汉字选择行,按一下“向右方向键”选择汉字“科”,按“OK键”确认选择,或直接按数字键“3”输入汉字,此时“科”字会出现在文字输入区。(ü在数字键上对应V)

1.6.4 笔划输入法

笔划输入法的图标为:



- 在笔划输入法状态下,您可以按汉字的笔划进行输入。此状态下,各按键代表的笔划如下:

按键	对应的笔划	按键	对应的笔划
1	横	4	捺
2	竖	5	横折
3	撇	6 ?	(万能键,代表任一笔划)勾

- 按照汉字的笔划顺序,按相应的数字键进行笔划输入,屏幕的下方有笔划提示,底行是提示的待选汉字。
- 按“OK键”或数字键“0”确认笔划输入,也可再次按数字键“0”取消选择。
- 您可以按“向上、下方向键”翻页查看待选的汉字,按“向左、右方向键”查找到所需的汉字后,按“OK键”输入该汉字或按相应的数字键输入所选汉字。

- 输入汉字后,屏幕下方将给出相应的汉字供您选择,组成您需要的词组。
- 在输入笔划过程中,您可以按“6”键输入“?”来替代不知道的笔划,比如您要输入“好”而您不知道第一笔“丿”怎么输入时,您可按下数字键“6”来代替,此时笔划提示出现问号标志,再按笔划顺序按下剩余笔划相应的数字键“3”(撇)、“1”(横)、“5”(横折),此时您会看到“好”字出现在待选汉字区,按“OK键”或数字键“0”确认笔划输入,光标跳到汉字选择行,按“向左、右方向键”将光标移至“好”字上,再按“OK键”确认选择即可完成输入。

1.6.5 智能英文输入法

智能英文小写同拼音输入法一样具有智能性,以智能英文小写输入法为例:

智能英文小写输入法的图标为:



- 使用数字键“2-9”即可输入相应的英文字母,每个字母只需按一次即可输入,屏幕上的单词会随之改变,您可以按“向左、右方向键”对候选单词进行选择,或按“向上、下方向键”对候选单词进行翻页查看,按“OK键”输入您的选择,此时您选择的单词会出现在文字输入区,比如书写“ok”只需按下数字键“6”和数字键“5”(您可以在键盘上看到相应的字母),您会看到单词“ok”出现在单词候选区,按“OK键”确认选择即可完成输入。

在输入过程中,通过“*”键切换英文输入法的大小写。

智能英文大写输入法的图标为:



智能英文大写的操作步骤同智能英文小写输入法,不同之处,会自动大写单词的第一个字母。

1.6.6 英文输入法

以英文小写输入法为例:

英文小写输入法的图标为:



在英文小写输入法中,按一下数字键可输入按键上的第一个字母,快按两下可输入按键上的第二个字母,依次类推,如果输入的字母与第一个字母在同一个按键上,请等待光标再次出现,然后输入新字母。比如您要输入“ok”,您只需连续按三下数字键“6”输入“o”,再连续按两下数字键“5”输入“k”即可完成输入。

在输入过程中,可通过按“*”键切换英文输入法的大小写,英文大写输入法的图标为:



具体操作步骤同英文小写输入法。

1.6.7 数字输入法

数字输入法的图标为:



数字输入法主要为了方便数字的输入。分别用“0—9”键输入“0—9”十个数字,您只需按下相应的数字键即可输入相应的数字。

1.6.8 符号输入法

在输入过程中,按“#”键激活符号输入法,符号输入法主要为了方便各类符号的输入。当选择了符号输入法后,屏幕将出现36个符号,您可以按“向上、下、左、右方向键”选择符号,在找到并选择要输入的符号后,按“功能左键”、“OK键”或按与符号相对应的数字键,可完成一个符号的输入。当再次按“#”键,将退出符号输入法,并且自动返回上次您使用的输入法。

第二章 拨打和接听电话

手机设置完成后,您就可以拨打或接听电话了。本节提供您所需要的所有基本信息。



在拨打和接听电话时,本手机查找通信录中匹配的姓名时,判定号码后十一位是否相同。

2.1 电话的开/关

- 长按“挂机键”打开手机,出现开机动画。
- 如果要求输入PIN码,请参看章节1.2.3。
- 在开机状态下长按“挂机键”可关闭手机。

2.2 拨打电话

当网络服务提供商的标志在手机屏幕上出现时,即进入待机屏幕,您就可以拨打或接听电话了。屏幕右上角的信号强度图标显示网络信号强度(其中有4条信号条时表示信号最强)。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地提高信号强度。

在待机屏幕下,拨打电话有多种方式:直接拨号、通信录拨号、快速拨号、SIM卡位置拨号。

2.2.1 直接拨号

拨打国内电话

拨打电话最简单的方法是使用数字键输入电话号码(如果是国内长途,请加区号),然后按“摘机键”开始呼叫。拨号时屏幕会显示姓名(如该号码已保存)和电话号码,电话接通后显示通话计时、对方的电话号码或和姓名。

- 在使用数字键输入电话号码后,按“功能左键”激活菜单,在菜单中会出现以下菜单选项:
 - 选择“呼出”呼出电话。
 - 选择“保存”可对电话号码进行保存(具体操作请参见章节10.11)。
 - 选择“倒计时开始”开始倒计时功能(该功能具体设置,请参见章节11.2.7)。

选择“发送短信息”进入短信息编辑屏幕,并完成相应的操作(短信息功能的操作请参见章节8.2.1)。

 通话结束后请按“挂机键”挂断电话。手机会显示本次通话的时长。

拨打固定电话分机

有些固定电话分机不能直接拨通,您需要先拨通主机,再拨分机号。如果您输入电话号码时,在主机号码和分机号码之间插入符号“P”,手机就会为您完成拨号和自动拨分机号码。输入“P”的方法如下:


 输入时长按“#”键,此时屏幕上会显示符号“P”。您可以输入多个P,以增加输入分机号码的延时。

拨打国际电话

要拨打国际电话,您只需输入符号“+”(长按“0”键,直到屏幕上出现符号“+”),然后输入您要拨打的国家的代码和完整的电话号码。


例如,要拨打法国的电话,可以长按“0”键,直到符号“+”出现,再通过数字键输入“33”(法国代码),再输入完整的电话号码。

2.2.2 通信录拨号


 在主菜单屏幕下,选择“通信录”或在待机屏幕下,按“向右方向键”进入通信录列表屏幕,按“功能左键”激活菜单,选择“查找”找出相应的联系人并选择相应的电话,按“摘机键”拨打即可。

2.2.3 快速拨号

快速拨号也称缩位拨号,您可以对2-9这8个数字键分别进行设置(设置详情请参见章节4.3.8)电话号码。

 在待机屏幕下,长按数字键“2-9”中设置了快速拨号的数字键,可以自动拨出相应设置的电话号码。如果您所选择的数字键未设快速拨号,手机会提示您“电话号码为空”。

2.2.4 SIM卡位置拨号

 在待机屏幕下,依次按下数字键和“#”键,可进行SIM卡位置拨号,即存放在SIM卡上相应位置的电话号码会自动出现,按“功能左键”激活菜单,选择“呼叫”或按“摘机键”即可拨出电话。

2.2.5 电话未拨通

在拨打电话的过程中出现打不通的现象,例如对方占线、拒绝接听、对方不在服务区、对方手机未开机等情况,手机会提示您“电话未能接通”。此时如果您设置了自动重拨(参见章节4.3.4),手机将自动拨打您刚才拨打的电话,此时系统将提示您“等待重拨是否立即呼叫”,按“功能左键”重拨电话,或不作任何操作等待重新拨打电话。按“功能右键”停止呼叫。

2.3 接听电话

当有新来电时,电话会显示新来电的电话号码或姓名,而且会根据您在情景模式中设置的响铃方式通知您有新来电。

- 当手机振铃且屏幕上提示来电时,按下“摘机键”或“功能左键”接听来电。
- 通话结束时,按“挂机键”挂断电话。
- 如果您正在接听电话,手机会以短暂的提示音提示您有新的来电(已设置来电等待功能)。此时您可以按“摘机键”或“功能左键”接听新来电,而原来正在接听的电话则会进入保持通话的状态(详情参见章节2.4.4);如您不想接听,可按“挂机键”或“功能右键”挂断来电。

2.4 通话过程中

- 在通话过程中,按“功能左键”激活菜单,在菜单中会出现以下菜单选项:保持通话、静音、新呼叫、新建短信息、通信录。
选择“保持通话”保持当前通话(与SIM卡有关)或直接“功能右键”保持当前通话。此时通话双方都听不到对方的声音,同时“保持通话”菜单项变为“激活”,选择该菜单项或直接按“功能右键”激活当前通话可回到正常的通话过程中。
选择“静音”可暂时关闭正在通话的话音,此时您能听到对方的声音,而对方听不到您的声音,方便您在通话时与本地的其他人进行交谈,同时“静音”菜单项变为“取消静音”,选择此菜单项可返回正常的通话过程中。
选择“新呼叫”可拨打第二方电话。也可在通话过程中直接按数字键拨打新电话,按“摘机键”拨出电话。
选择“新建短信息”进入短信息编辑屏幕,并完成相应的操作。

选择“通信录”可进入通信录列表屏幕,并进行相应的操作,方便在拨打电话的过程中查询电话号码。

- 在通话过程中,可进行拨打分机的操作,拨打分机时,在听到对方电话的提示音后,直接拨打分机号码,屏幕上只显示分机号码,当分机拨打完成后,可按“功能右键”显示总机号码。

2.4.1 调整音量

- 在通话过程中,按“侧向上方向键、向上方向键”或“侧向下方向键、向下方向键”调小或调大通话过程中听筒的音量。

2.4.2 挂断

- 在通话过程中,按“挂机键”或“功能右键”挂断电话,挂断电话后,屏幕将显示通话时长。

2.4.3 新信息

- 在通话过程中,如有新信息,手机会以提示音提示您有新的信息。

2.4.4 接听新电话

- 接听新电话操作步骤及内容请参见章节2.3,不同之处在于当接听新来电后,原通话将处于通话保持状态中,可通过“功能右键”激活原通话,而新通话将进入通话保持状态。同时接通两方电话的操作步骤可参见章节2.4.5。

2.4.5 同时接通两方电话

- 当同时接通两方电话后,正在通话一方的号码显示在第一行,另一方电话将进入保持通话的状态,两方电话可以按“功能右键”进行通话的切换。
- 当第二个电话接通后,按“功能左键”激活菜单,在菜单中会出现以下菜单选项:切换、新建短信息、挂断、静音、会议通话(与SIM卡有关)、通信录的操作。

选择“切换”可进行通话切换。

选择“新建短信息”进入短信息编辑屏幕,并完成相应的操作。

选择“挂断”挂断当前通话的一方,或按“挂机键”可挂断当前通话的一方。

选择“静音”可暂时关闭正在通话的话音,此时您能听到对方的声音,而对方听不到您的声音,方便您在通话

时与本地的其他人进行交谈,同时“静音”菜单项变为“取消静音”,选择此菜单项可返回正常的通话过程中。
选择“会议通话”可多人召开电话会议,并可与指定的与会者进行单独通话。
选择“通信录”可进入通信录列表屏幕,可进行相应操作,以方便在拨打电话的过程中查询电话号码。

2.4.6 会议通话

- 在会议通话过程中,可多人召开电话会议,并可与指定的与会者进行单独通话。按“功能左键”激活菜单,在菜单中会出现以下菜单选项:保持通话、新建短信息、静音、新呼叫、通信录、会议成员列表。
选择“保持通话”保持当前通话(与SIM卡有关)或直接“功能右键”保持当前通话。此时通话双方都听不到对方的声音,同时“保持通话”菜单项变为“激活”,选择该菜单项或直接按“功能右键”激活当前通话可回到正常的通话过程中。
选择“新建短信息”进入短信息编辑屏幕,并完成相应的操作。
选择“静音”可暂时关闭正在通话的话音,此时您能听到对方的声音,而对方听不到您的声音,方便您在通话时与本地的其他人进行交谈,同时“静音”菜单项变为“取消静音”,选择此菜单项可返回正常的通话过程中。
选择“新呼叫”可拨打第二方电话。也可在通话过程中直接按数字键拨打新电话,按“摘机键”拨出电话。
选择“通信录”可进入通信录列表屏幕,可进行相应操作,以方便在拨打电话的过程中查询电话号码。
选择“会议成员列表”进入成员列表屏幕,按“功能左键”激活菜单,可进行“挂断”和“分离通话”的操作。
选择“挂断”则挂断与所选成员的通话;选择“分离通话”则将所选成员从会议通话中分离出来。
- 在会议通话过程中,如有新来电,处理过程请参见章节2.4.4。

2.5 紧急呼叫

在任何一个使用数字GSM网络的国家,如果您处在网络覆盖范围内(可以通过检查手机屏幕右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。如果您处在网络覆盖范围内,即使没有SIM卡也能进行紧急呼叫。



112 是标准的GSM紧急号码,在世界上任何一个GSM网络都能使用。

第三章 菜单操作

本章将帮助您了解手机菜单的功能及结构,详细地说明了如何对手机功能进行自定义以满足您的个人需要,并向您展示了如何使用基本的操作功能。

3.1 主菜单结构

手机的功能菜单由设置、中国移动服务、我的收藏、移动梦网、信息、客户服务、通信录、附件和通话记录组成。

3.2 主菜单的选取

在主菜单屏幕下,可通过按“向上、下、左、右方向键”和“功能左键”或“OK键”实现菜单的选择和确认(或直接在主菜单屏幕下,按相应数字键进行选择)。

3.3 其它选取方式

在待机屏幕下,所有功能键都定义了特定的菜单功能。如下表所示,可以非常方便的直接进入菜单功能。特定功能快捷键定义如下:

功能键	功能菜单项	功能键	功能菜单项
功能左键	进入主菜单屏幕	侧向下方向键	短按:调整铃音音量
功能右键	进入无线上网	OK键	我的菜单
向上方向键	短按:情景模式 长按:启动/关闭会议模式	摘机键	最近拨出电话
向下方向键	我的收藏	挂机键	短按:返回待机屏幕 长按:关闭/开启手机
向左方向键	信息	长按2-9数字键	快速拨号、在主菜单屏幕下进入菜单 (注:待机时,长按1数字键,进入语音信箱)
向右方向键	通信录	号码 + “#”	拨打SIM卡上指定位置号码
侧向上方向键	短按:调整铃音音量;长按:相机屏幕		

3.4 菜单功能表

设置	手机设置 情景模式 通话设置 保密功能 网络 恢复设置
中国移动服务	新闻天气 图片铃声 游戏乐园 移动聊天 在线理财 SIM卡应用 (与SIM卡有关) 我的梦网 移动梦网
我的收藏	声音 图片 照片 彩信贺卡 百宝箱 内存状态

移动梦网	主页 书签 转至URL 最后页面 离线浏览 设置 GPRS信息
信息	新建 收件箱 发件箱 已发送 草稿箱 收藏夹 设置 语音信箱 内存状态


客户服务	心机服务指南 俱乐部服务 客户服务热线 客户经理 移动秘书 我的梦网 设置
通信录	
附件	照相机 工具 连接工具 游戏
通话记录	拨出电话 已接来电 未接电话 通话时长

第四章 设置

4.1 手机设置

手机设置针对手机的服务状态进行设置,它包括以下内容:日期和时间、语言、显示设置、背光时间、提示音、侧面按键和我的菜单。

4.1.1 日期和时间

 设置时间和日期及相应的格式,按“向上、下方向键”选择,按“功能左键”确定需要修改的内容。


时间:允许您输入正确的时间。

格式:调整时间显示的格式。

日期:允许您输入正确的日期。

格式:设置日期的显示格式。

4.1.2 语言

 在语言屏幕下,有简体中文和English两种选择,按“向上、下方向键”选择,按“功能左键”确定需要修改的内容;按“功能右键”取消内容选择。

4.1.3 显示设置

显示设置包含:主显示屏、子显示屏、亮度和颜色选择。

主显示屏

主显示屏设置包括选择墙纸、对比度和主菜单背景。

墙纸:从手机的图片中选择喜爱的图片作为主显示屏背景底图。从所有可用的图片中选择喜爱的图片进行设置。按“功能左键”或“OK 键”查看图片,按“功能左键”将所选图片设置为主显示屏墙纸。按“功能右键”返回上一级菜单。

对比度：可调整手机的显示对比度。设置时进入对比度调节屏幕，按“向上、下方向键”上下移动，选择观看效果。

选择完成后按“功能左键”或“OK键”确定需要修改的内容，按“功能右键”取消内容选择。

主菜单背景：主菜单背景用来设置主菜单显示的方式，手机提供了三种方案。

子显示屏

子显示屏设置包括墙纸、对比度、显示方向三项功能。

墙纸：从手机的图片中选择喜爱的图片作为子显示屏背景底图。从所有可用的图片中选择喜爱的图片进行设置。按

“功能左键”或“OK键”查看图片，按“功能左键”将所选图片设置为子显示屏墙纸。按“功能右键”返回上一级菜单。

对比度：可调整手机的显示对比度。设置时进入对比度调节屏幕，按“向上、下方向键”上下移动，选择观看效果。

选择完成后按“功能左键”或“OK键”确定需要修改的内容，按“功能右键”取消内容选择。

显示方向：设置子显示屏的显示方向。

亮度

设置背光的亮度允许在高、中、低三个选项中进行选择，选择完成后按“功能左键”或“OK键”确认选择。

颜色选择

颜色选择中共有四种色彩基调供选择，设置时按“向上、下方向键”选择内容项，并可观看效果，最后按“功能左键”或“OK键”确定需要修改的内容。按“功能右键”返回上一级菜单。

4.1.4 背光时间

背光时间设置背光亮起的时间，可选择5秒、10秒、20秒、30秒、60秒，按“功能左键”或“OK键”确认选择。


4.1.5 提示音

在提示音屏幕下可设置来电、短信、彩信、WAP Push和日程表的提示音。选择需要设置的菜单项。进入铃音列表屏幕，按“功能左键”激活菜单，选择“播放铃音”播放当前所选铃音；选择“设置”将所选铃音设置为当前所选菜单项的铃音，或直接按“OK键”设置铃音。

4.1.6 侧面按键

设置侧面按键的使用是否有效。选择“启动”选择该项，侧面按键功能可用；选择“解除”选择该项侧面按键功能锁定，不可使用侧面按键（该功能只有在合上翻盖的情况下才有效）。

4.1.7 我的菜单

 在我的菜单屏幕下，按“功能左键”激活菜单，选择“新建”列出备选菜单列表，选择要增加到我的菜单选项，按“功能左键”确认加入（我的菜单中菜单为空时，才有“新建”菜单项，可添加最多7个菜单项）。添加菜单后，按“功能左键”激活菜单，在菜单中会出现以下菜单选项：

选择“之前插入菜单”可以在所选菜单前插入（当我的菜单列表已满时，不再出现该选项）。

选择“之后插入菜单”可以在所选菜单后插入（当我的菜单列表已满时，不再出现该选项）。

选择“替换”以另一菜单替换当前所选菜单。


选择“删除”删除所选菜单。

选择“删除所有”删除所有菜单。


4.2 情景模式

情景模式是一组预先设置好的特性定义，易于快速启动。手机提供了一组缺省的模式，包括：通常模式、会议模式、户外模式、静音模式、自定义模式。对于每一种模式，都有一套缺省的出厂值，用户可以依据自己的喜好修改并保存于该模式。

4.2.1 启动模式

 当选中所需的工作模式后，按“OK键”启动，此时手机的工作方式完全按照所选的模式进行设置。

4.2.2 个性化设置

 在情景模式屏幕下，选择任一情景模式后，按“功能左键”激活菜单，进入个性化设置屏幕。用户可以通过个性化设置，来设置手机各种模式下的参数。在个性化设置中，包括以下设置选项：

音量：调整“铃音音量”和“听筒音量”的大小，选择要设置的内容，按“功能左键”或“OK键”进入相应的调节屏幕，按“向上、右方向键”或“侧向上方向键”调大音量；按“向下、左方向键”或“侧向下方向键”调小音量，按“功能左键”确认即可，并提示“设置成功”。

铃音类型：设置来电、短信、彩信、WAP Push、闹钟和日程表的提示方式。例如：日常工作时希望设为振动提示，此时只要按“向上、下方向键”选择“振动”后，按“OK键”选中，再按“功能左键”确认。手机会提示“设置成功”。

按键音：开启或关闭按键提示音。

开关机音乐：开启或关闭开关机音乐效果。

4.3 通话设置

在通话设置中确定各项通话功能的使用与否。只有开与关两种。在进入该功能时，均显示实际设定。


4.3.1 任意键应答

设置是否允许来电时，按任意键应答（除“功能右键”、“侧方向键”或“挂机键”外）来电，如关闭此项，当有来电时，则只能按“功能左键”或“摘机键”接听来电。

4.3.2 来电转接

来电转接用于按您的要求将来电转接到您指定的电话上。

 在进行来电转接设置时，设置的成功与否与网络和SIM卡有关。系统会对设置进行适当的提示。

 当设置此选项时需要您输入正确的电话号码，方可将来电正确地转接到指定的电话上。如果出现未接到被转接来电的情况，请立即检查手机所设转接的电话号码是否正确。

无条件转接：当设置此选项后，所有来电都将无条件转接至指定号码。

遇忙转接：设置此选项后，当您的手机占线时，来电将转接至指定号码。

无应答转接：设置此选项后，当您的手机未应答来电时，来电将转接至指定号码。

不在服务区转接：设置此选项后，当您的手机不在服务区时（如网络信号不好或信号环境很差时），来电将转接至指定号码。

取消转接：选择要取消的呼叫转接，按“功能左键”或“OK键”，取消转接，按“功能右键”返回上一级菜单。

状态查询：查询当前呼叫转接各项的状态，按“功能右键”返回上一级菜单。

4.3.3 来电等待

设置是否允许来电等待，如选择开，则电话忙时，如有第三方打入电话，则您的手机会提示您有第三方来电，否则第三方听到的为忙音。

4.3.4 自动重拨

设置是否允许自动重拨电话，如选择开，当所拨打电话未能接通时，系统会自动重新拨打该电话；如选择关，当所拨打电话未能接通时，手机不会进行自动重拨。

4.3.5 显示号码

设置是否允许用户手机号码显示在被呼叫人的手机上，此项功能需要网络服务提供商支持。

4.3.6 自动应答

设置是否允许系统自动应答来电（插入耳机后该功能有效），如选择开，则当有来电时，系统自动应答来电。

4.3.7 翻盖应答

设置是否允许来电时翻盖接听。如选择开，则当有来电时，翻盖即可接听电话。如选择关，则该功能无效。

4.3.8 快速拨号

本手机可设置快速拨号。即用“2-9”数字键表示不同的电话号码。

在待机屏幕下，长按“2-9”的数字键中的某个数字键，即可对相应的号码进行呼叫，如该数字键未设号码，手机会提示您“电话号码为空”。

- 在快速拨号的设置屏幕下,根据您所选数字键设置快速拨号与否的不同情况,会出现不同的操作提示。如该数字键已设快速拨号,手机屏幕下方会提示设定的号码,如未设快速拨号,则屏幕下方会提示“未绑定”。
- 您可以按“功能左键”或“OK键”删除已有号码,再设置新的电话号码。
- 设置新号码时,可以通过手动输入号码或通过浏览通信录的方式得到所需的号码,存入快速拨号指定的数字键中。当您完成选择号码后,手机会自动判断所选号码是否为手机中已存号码,如果是陌生号码,则只显示号码,以给您尽可能准确的提示。
- 当设有快速拨号时,数字键的图标显示为打钩的图标;未设快速拨号的数字键,图标为蓝色的皮包。

4.3.9 分钟提示音

设置分钟提示音,如开启该选项,则在通话过程中有分钟提示音提示,提示音以50秒、1分50秒、2分50秒的间隔递增;如关闭该选项,则在通话过程中无分钟提示音提示。

4.4 保密功能

在保密功能中,包含以下内容:更改PIN、启动PIN、PIM保护。

4.4.1 更改PIN

修改PIN码。设置为您所习惯的号码。需要注意的是必须在PIN启动的情况下才能进行PIN修改。

更改PIN

防止用户的SIM卡被非法使用,如果启用了开机PIN码功能,则每次开机时都要输入此密码,如果连续三次输入错误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。

在修改被锁定的PIN码时,需要PUK码(个人解锁码)。PUK码随SIM卡一起提供。如未提供,应到网络服务提供商处获取此密码。如果连续十次输入错误的PUK码,则SIM卡将永久被锁住。用户不能改动PUK码。如果丢失,应与网络服务提供商联系。


更改PIN2


由网络服务提供商提供,用于计费资料和FDN服务等先进功能的保护,目前一般不提供该密码。如果连续三次输入错误PIN2码(不一定是在同一时间),则应输入PUK2码解锁。

PIM安全码

修改个人信息保密密码。按手机提示操作即可。

 PIN 码是与SIM卡相关的,也是SIM卡的操作密码。

 手机密码是手机自身的密码,与SIM卡无关。

 手机密码是手机自身的密码,与SIM卡无关。例如:当开启手机锁定功能后(SIM卡未启用PIN码),手机进入锁定状态,此时别人想用你的手机必须输入手机本身的密码,否则手机无法使用。但SIM卡可插在其它手机上照常拨打电话。而如果设置PIN码启动,但未设定手机锁定功能,必须输入PIN码才能正常使用手机。或者换其它SIM卡该手机照常可用。

修改密码后请牢记所设密码,否则机主也无法访问重要的个人信息。如有必要请咨询生产厂商或网络服务提供商。

4.4.2 启动PIN码

启动SIM卡PIN码。开机时输入PIN码方可开机。否则只能拨打112等紧急电话;选择取消,则开机时无需输入PIN码,即可开机。

4.4.3 PIM保护

PIM保护,即个人信息保密密码,个人信息保密要求对重要的信息进行操作时需先输入密码,可以防止在机主不知情的情况下,外人查看机主信息,如通信录、信息、我的收藏、及通话记录。出厂时的默认密码是1234。当此选项开启时需先输入密码,手机从待机状态进行任何与个人信息相关的操作时,要求输入个人信息密码。如关闭此项功能,操作时不再要求输入密码,但同时不再提供个人信息保护。

4.5 网络

当您在国外漫游时,您需要选择网络以将您的手机接入到国外的GSM网。一般,您可以选择自动搜索网络模式,但是您也可以选择人工搜索寻找有效的网络。如果您想接入一个与您原来所属的网络没有漫游协议的网络时,手机上会显示“网络注册失败”。

4.5.1 自动选择


您的手机将会首先搜索原来的网络,然后从存储于SIM卡上的网络列表中搜索。如果这些都失败了,任何网络只要与原来的网络有漫游协议,都可以被接入。

4.5.2 手动选择

系统将会搜索网络,并将提供给您当前有效的网络列表。您可以选择您所希望的网络。对网络进行操作时,手机会提供相关的操作提示,如成功、失败等信息。

4.5.3 连接设置


设置访问网络的连接方式。

 在连接设置屏幕下,按“功能左键”激活菜单,在菜单中会出现以下菜单选项:

选择“另存为”将修改过的网络连接设置另存为其它设置,系统预设的连接设置不能被覆盖,系统会给出相应的提示。

选择“连接设置”选择访问网络的连接方式,允许选择WAP连接、MMS连接、Java连接。

选择“查看设置”查看当前连接的设置名称、主页、多媒体中心、承载类型等信息(非系统预设的设置只有该选项)。

 选择任意一非系统预设的设置连接,按“OK键”,进入连接设置屏幕,可进行如下操作:

选择“设置名称”查看或编辑连接设置名称。

选择“彩信中心”查看或编辑彩信中心地址(例如中国移动为<http://mmmc.monternet.com>)。

选择“主页”查看或更改启动主页的地址(例如中国移动的为<http://wap.monternet.com>)。

选择“ 网关 ”包括 IP地址(例如中国移动为 10.0.0.172)、端口号码(例如中国移动为 9201)、连接类型允许选择 HTTP和 WSP(例如中国移动为 WSP)。

选择“ 承载类型 ”选择访问网络的连接方式,按“ 向上、下方向键 ”选择到你要激活的连接方式,按“ 功能左键 ”可激活该方式:

- 只用 GPRS: 只使用 GPRS 网络。
- 只用 CSD: 只使用 CSD 网络。

选择“ GPRS 设置 ”可更改 GPRS 连接设置,选择到要修改的设置,按“ 功能左键 ”即可进入相应的屏幕:

- 网域名称: 设置网络名称。
- 用户名: 网络服务用户名。
- 用户密码: 网络服务用户密码。

选择“ CSD 设置 ”可更改 CSD 连接设置,选择到要修改的设置,按“ 功能左键 ”即可进入相应的屏幕:

- 拨接号码: 网络服务拨入号码;
- 数据类型: 设置连接类型,允许选择 ISDN 方式和模拟方式;
- 用户名: 网络服务用户名;
- 用户密码: 网络服务用户密码。

选择“ 域名服务器地址 ”输入您想连接的外部数据网域名称,以 IP 地址的方式(仅适用于 GPRS 方式)。

4.5.4 通话限制



网络服务提供商提供一个四位的密码以便您能启用通话限制功能,请向网络服务提供商咨询。

来电

- 漫游时: 在漫游时禁止所有打入的来电。
- 所有来电: 禁止所有打入的来电。

呼出

- 国际长途:禁止所有打出的国际呼叫。
- 只能拨打国内:所有打出的呼叫只能进行国内呼叫。
- 所有拨出电话:禁止所有打出的呼叫。

更改密码

允许您对网络提供的限制密码进行修改。

4.6 恢复设置

该选项可以恢复出厂时所有设置的初始值。当选择了该选项后,手机会提示您:“请输入保密密码”,需输入正确的保密密码才能进行恢复出厂设置的操作,此时系统会提示您“确认恢复出厂设置?”。当您确认后,系统恢复出厂设置并提示:“正在恢复出厂设置”。使用该选项时,不会清除通信录、短信息等您自行保留的信息。只对手机的工作环境设置进行修改。如铃音的选择、情景模式的设定等。

第五章 中国移动服务

中国移动服务是中国移动推出的全新移动数据增值服务,能为用户提供方便快捷丰富的信息服务。通过它可便捷的获取天气、股票、彩票、新闻、体育、笑话、互动游戏、情感生活等资讯,享受随时随地的移动信息服务。其中新闻天气、图片铃声、游戏乐园、移动聊天、在线理财、SIM卡应用(需网络支持)、我的梦网和移动梦网都是直接通过网络,获取丰富多彩的内容,按系统提示操作即可。



证券、彩票是高风险收益的投资品种,中国移动服务所提供的全部信息仅供参考。

5.1 SIM卡应用

STK (SIM TOOL KIT) 允许基于智能卡的SIM运行自己的应用软件。此功能由网络服务提供商提供。根据SIM卡提供的服务,将有不同的选项出现在此目录下。菜单的名称和内容完全视网络服务提供商所提供的服务而定。如果SIM卡和网络服务提供商不支持该服务,本功能将不显示在手机上。如需获得更多信息请与网络服务提供商联系。



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,菜单中将显示该图标。选择此图标,可进入STK功能。

5.2 移动梦网

Monternet(移动梦网)是中国移动通信集团公司推出的移动互联业务的全国统一品牌。它作为移动互联网业务的载体,为广大移动终端用户架设与互联网之间的桥梁,它将实现基于短消息服务的互联网到手机、手机到互联网的双向沟通功能。它将为用户提供更及时、丰富、多元和个性化的信息服务,如通过手机获取各类信息娱乐服务、传递图片铃声、实施各类定位服务以及电子商务等。

“Monternet(移动梦网)”的网址是:wap.monternet.com。



进入中国移动服务屏幕,选择“移动梦网”,进入wap.monternet.com,浏览网页。

欲使用“ Monternet(移动梦网)”须满足以下几个条件：

1. 手机支持中文短信息功能。
2. 下载音乐和图片等部分服务需手机支持。
3. 短消息发送要设置短消息中心号码。

“ Monternet(移动梦网)”资费标准由通信费和信息服务费组成。通信费由网络服务提供商收取 ,信息服务费目前暂由网络服务提供商每月从手机话费中替合作伙伴代收。具体资费请向您的网络服务提供商联系。

第六章 我的收藏

6.1 多媒体资源

我的收藏用于浏览、设置和使用手机中的图片和音乐资源,还可进行容量查询。(如果设定PIM保护密码,要输入正确的密码才能进入我的收藏屏幕,保密密码的具体设置请参见章节4.4.3)

多媒体资源根据类型不同,可有不同的用途。

图片:可用于桌面墙纸。

音乐:可用于手机的各种各样提示音。

- 来电
- 短信
- 彩信
- WAP Push
- 日程表
- 闹钟




系统提示音不在此范围内,只能开启和关闭选项,如分钟提示音等。

6.2 声音

6.2.1 下载

下载中存放的是您通过从网上或其它方式下载并保存的铃音。

 在下载列表屏幕下,按“向上、下方向键”选择所需的铃音,按“OK键”试听铃音,再次按“OK键”停止播放。按“功能左键”激活菜单,在菜单中会出现以下菜单选项:

选择“发送彩信”将所选铃声以彩信的方式发送出去。

选择“设为铃音”确认所选择的音乐为来电铃音。

选择“重命名”将选中的铃音重新命名为自己喜欢的铃音名称。

选择“删除”删除选定的铃音。

选择“删除所有”删除所有下载的铃音。

选择“详细信息”查看包括所选铃音的名字、日期、时间、大小、格式及转发的相关内容。

6.2.2 预设

预设铃音中存放的是系统自带的铃音。

在预设列表屏幕下，按“向上、下方向键”选择所需的铃音，按“OK键”试听铃音，再次按“OK键”停止播放。按“功能左键”激活菜单，在菜单中会出现以下菜单选项：

选择“设为铃音”确认所选择的音乐为来电铃音。

选择“详细信息”查看包括所选铃音的名字、大小、格式的相关内容。

6.2.3 内存状态

查询图片、声音的使用空间，以及使用的总空间和未用空间。

6.3 图片

6.3.1 下载

下载中存放的是您通过从网上或其它方式下载并保存图片。

在下载列表屏幕下，按“向上、下方向键”选择所需的图片，按“功能左键”激活菜单，在菜单中会出现以下菜单选项：

选择“重命名”将所选图片重新命名为自己喜爱的名字。

选择“删除”删除所选图片。

选择“删除所有”删除所有下载的图片。

选择“详细信息”查看照片的名字、日期、时间、大小、高度、宽度、格式及转发在内的所有属性。

在图片预览屏幕下，按“功能左键”激活菜单，在菜单中会出现以下菜单选项：

选择“发送彩信”将所选图片以彩信方式发送出去。

选择“主显示屏墙纸”将所选图片设为主显示屏墙纸。

选择“子显示屏墙纸”将所选图片设为子显示屏墙纸。

选择“全屏浏览”全屏浏览图片。

6.3.2 预设

预设图片中存放的是系统自带的图片。

在预设列表屏幕下,按“向上、下方向键”选择所需的图片,按“功能左键”查看图片属性。

在图片预览屏幕下,按“功能左键”激活菜单,在菜单中会出现以下菜单选项:

选择“主显示屏墙纸”将所选图片设为主显示屏墙纸。

选择“子显示屏墙纸”将所选图片设为子显示屏墙纸。

选择“全屏浏览”全屏浏览图片。

6.3.3 内存状态

查询图片、声音的使用空间,以及使用的总空间和未用空间。

6.4 照片

照片中存放的是您拍摄的照片,您可以查看所拍照片的效果。

在照片列表屏幕下,按“向上、下方向键”选择所需查看的照片,按“功能左键”激活菜单,在菜单中会出现以下菜单选项:

选择“重命名”将所选照片重新命名为自己喜爱的名字。

选择“删除”删除所选照片。

选择“删除所有”删除所有照片。

选择“详细信息”查看照片的名字、日期、时间、大小、高度、宽度、格式及转发在内的所有属性。

在照片预览屏幕下,按“功能左键”激活菜单,在菜单中会出现以下菜单选项:

选择“发送彩信”将所选照片以彩信的方式发送出去。


选择“主显示屏墙纸”将所选照片设为主显示屏墙纸。

选择“子显示屏墙纸”将所选照片设为子显示屏墙纸。

选择“全屏浏览”全屏浏览照片。

6.5 彩信贺卡

彩信贺卡中存储的是系统自带的图片,可作为彩信发送,

 选择所需的彩信贺卡,按“功能左键”直接呈现彩信编辑屏幕,可以把彩信贺卡作为彩信的内容发送。

6.6 百宝箱

无线百宝箱 就像手机随身的百宝箱。在这里你能随时随地淘到各种百宝箱软件,下载之后就能通过手机方便的享受互联网的多样服务,如下载各种游戏、动画、漫画、小说等;也可以进行各种在线应用,如联网游戏、收发邮件、证券炒股、信息查询等,使手机随时可以变成游戏机、炒股机。

6.6.1 应用程序

查看当前下载的百宝箱程序,如没进行过设置,则显示“没有 JAVA 程序,请用 WAP 下载”。

6.6.2 预置程序

系统预置了多种百宝箱游戏,按系统提示操作即可。

6.6.3 下载

编辑书签地址。选择要编辑的书签,按“OK 键”选择“编辑”,进入编辑 URL 屏幕,输入 URL 地址(编辑过程同文字的编辑过程,详情请参见章节1.6)。

6.6.4 内存状态

查看当前内存状况。

6.6.5 网络设置

WAP的具体设置请参见章节4.5.3。

6.7 内存状态

查询图片、声音的使用空间,以及使用的总空间和未用空间。

第七章 移动梦网

本手机具有 WAP (无线上网) 功能 , 可以浏览在其网页上使用无线标记语言 (Wireless Mark - Up Language, WML) , 使您与整个世界时刻保持着更紧密的联系 , 为您访问网络提供了更多的便利。

要使用 WAP 访问网页 , 您需要 :

- 请向您的网络服务提供商咨询是否提供了此类服务 , 以及价格方面的信息。网络服务提供商还将为您提供有关如何使用其服务的说明。
- 在您的手机上进行正确的浏览器设置。
- 使用 WAP 浏览器访问网页 , 进行相关操作。


本手机具有 GPRS (通用无线分组通信业务) 功能 , 既可以用一般的数据呼叫方式连接网页 , 也可以在基于 GSM 网络的 GPRS 功能支持下浏览网页。

 用 GPRS 方式访问网页 , 取决于网络服务提供商是否提供此功能 , 以及您是否开通了此功能。

7.1 离线状态下浏览器菜单


7.1.1 主页


主页是用户能够简单、直接进入互联网的信息位置的表示方法。

 在移动梦网屏幕下 , 选择 “ 主页 ” 即可登陆主页。

7.1.2 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名称 , 您可浏览书签内保存的网址。

 在移动梦网屏幕下 , 选择 “ 书签 ” 进入书签列表屏幕。

 选择任意一预设的书签 (如移动梦网) , 按 “ 功能左键 ” 并选择 “ 转至 URL ” 浏览书签中的地址。按 “ 功能左键 ” 取消登陆 ; 选择 “ 查看 ” 可查看当前所选书签的标题和连接地址的相关信息。

- 选择任意一非预设的书签，按“功能左键”选择“编辑”编辑书签地址和名称；选择“重设”将书签重设为初始内容。如没进行过书签设置，则只有“编辑”和“重设”菜单。



如果希望获取图片、铃声、游戏和更多精彩内容，请访问NEC内容网站。

NEC内容网站地址：<http://www.necdream.com.cn>。

7.1.3 转至URL

- 在移动梦网屏幕下，选择“转至URL”并输入要访问的网址，按“OK键”浏览该网页。

7.1.4 最后页面

浏览最后一次访问过的页面。

- 在移动梦网屏幕下，选择“最后页面”浏览最后一次访问过的网址，按“功能左键”取消登陆。

7.1.5 离线浏览

- 在浏览网页过程中，按“功能左键”激活菜单，选择“选项”中的“保存快照”，保存当前浏览的网页。
- 在移动梦网屏幕下，选择“离线浏览”，可在不连接的状态下浏览保存过的网页。按“功能左键”激活菜单，在菜单中会出现以下菜单选项：
 - 选择“浏览”浏览所选地址。
 - 选择“删除”删除所选地址。
 - 选择“删除所有”删除所有保存的网页。

7.1.6 设置

可进行包括连接设置、清空缓存、图像下载、播放背景音和保密功能的设置。

连接设置

- 在连接设置屏幕下，按“功能左键”或“OK键”可激活该模式。

清空缓存

在断开连接后,您最后浏览的页面将会被保存在缓存中。如果在您上一次浏览以后页面被更新,更新后的页面显示不出。为了避免这种可能性,请定期清空缓存。

图像下载

包括开启和关闭两个选项,设置是否允许下载图像。

播放背景音

设置播放背景音的开启或关闭。

保密功能


设置保密功能的开启或关闭。

7.1.7 GPRS信息

可查看GPRS信息。您可以查看所有链接的GPRS流量信息,并可清除记录。

 网络服务提供商提供的单据中的实际使用量可能会之有所不同,请以网络服务提供商提供的为主。

7.2 在线状态下浏览器菜单

 在浏览网页过程中,按“功能左键”激活菜单,在菜单中会出现以下菜单选项:

选择“加入书签”将当前浏览的链接地址设为书签。

选择“主页”登陆当前设置的主页。

选择“书签”进入书签菜单并进行相应的操作。

选择“转至URL”输入要访问的网址,按“OK键”浏览该网页。

选择“刷新”刷新网页,重新链接。

选择“停止”停止浏览。

选择“选项”有以下三个选项：

选择“显示URL”显示当前浏览网页的链接地址，按“功能左键”激活选项，选择“设为书签”将当前浏览的链接地址设为书签；或选择“发送链接”将当前浏览的链接以短信息的方式发送出去。

选择“保存快照”保存当前浏览的网页。在离线状态下，选择“离线浏览”，可在不链接的状态下浏览保存过的网页。


选择“保存图像”将当前浏览的图像保存至“我的收藏”。（只有焦点移至正在浏览的图片上时才有此菜单）

选择“离线浏览”可在不连接的状态下浏览保存过的网页。

选择“历史纪录”查看历史记录。

选择“设置”可进行包括清空缓存、图像下载和播放背景音的设置。

选择“GPRS信息”查看GPRS使用信息。

 浏览完成后，按“功能右键”返回，可重新进入登录历史中的上一网址页面，也可按“挂机键”直接退出浏览器。

第八章 信息

本章将介绍 GSM网络提供的信息服务。有些服务可能不被当地或漫游网络支持。

8.1 信息

短信息,多达1530个英文字符或670个中文字符的消息可以被发送到您的手机上。如果网络支持,您也可以发送一个新的短信息或回复一个短信息(通过短信息服务中心)。如果您的网络服务提供商支持短信息业务,您可以随意收发短信息(如果设定 PIM 保护密码,要输入正确的密码才能进入信息屏幕,保密密码的具体设置请参见章节 4.4.3)。

短信息提供以下服务内容:新建、收件箱、发件箱、已发送、草稿箱、收藏夹、设置、语音信箱、内存状态。

 发送和接收短信息和彩信时,本手机查找通信录中匹配的姓名时,只判定号码后十一位是否相同。


彩信包含文字、图片和声音等内容多媒体信息。通过多媒体信息(彩信)服务(Multimedia Messaging Service, MMS),您不仅可以发送或接收图片和文字,还可以接收信息附带的声音文件,尽情领略内容丰富的信息。彩信通过彩色屏幕将为您带来鲜明的色彩和栩栩如生的视听体验(如果设定 PIM 保护密码,要输入正确的密码才能进入信息屏幕,保密密码的具体设置请参见章节 4.4.3)。

 彩信服务需要网络服务提供商的支持才可以实现此功能。

本手机支持接收最大为100KB的彩信,如果彩信的大小超过限制,手机将不能够接收该信息。手机支持发送最大为100KB的彩信。

 彩信具体的接收和发送大小由网络服务提供商决定,请以网络服务提供商提供的大小为主。

本手机支持多页彩信,即每页彩信上的内容包含一张图片、一首音乐和文字内容,而彩信由多个这样的页组成。如果彩信中包含图片,手机会自动调整图片的缩放,使其显示在手机屏幕上。

 使用彩信,可能需要为每一条发送的信息向网络服务提供商支付费用。

彩信服务支持以下格式:

- 图片: JPEG、GIF、WBMP、PNG。
- 声音: MIDI、AMR。

如果收到的信息中包含格式不支持的对象,该对象将不被显示或播放出来。



AMR 格式的铃音,只能播放,但不能设为铃音(铃音大小不能超过64K)。



有多种原因可能导致彩信传送失败,所以尽量不要使用彩信进行关键性内容通信。

8.2 新建

8.2.1 创建和发送短信

- 在信息屏幕下,选择“新建”后按“OK键”,在新建类型中选择“短信”,按“OK键”进入新建短信编辑屏幕。

收件人

- 在新建短信编辑屏幕下,按“向上、下方向键”滚动选择条,选择到“收件人”,直接按数字键输入电话号码,或按“OK键”进入电话号码输入屏幕。
- 此时可直接输入号码或按“功能左键”,选择“通信录”或选择“群组”。如选择“通信录”则进入手机号簿列表屏幕,按“向上、下方向键”选择收件人,再按“OK键”选择收件人,按“功能左键”完成选择,并返回新建短信编辑屏幕。
- 按“OK键”进入收件人列表屏幕,按“功能左键”激活菜单,在菜单中会出现以下菜单选项:
 - 选择“发送”将发送短信息(添加联系人后才有该菜单)。
 - 选择“新建”可增加新的收件人。
 - 选择“通信录”进入选择收件人列表屏幕增加新的收件人。
 - 选择“群组”将所编辑的信息发送给设置的组成员。

选择“删除”可删除所选收件人。

选择“删除所有”删除所有收件人。

所选收件人超过20个号码。按“功能右键”返回新建短信编辑屏幕。

此时在新建短信编辑屏幕下，按“功能左键”激活菜单，在菜单中会出现以下菜单选项：

选择“发送”发送当前短信息（已编辑收件人信息才会有该菜单）。

选择“通信录”进入选择收件人列表屏幕增加新的收件人。

选择“群组”将所编辑的信息发送给已设置的组成员。

选择“保存”将该短信息存入草稿箱中，以便将来重新利用，避免了大篇幅输入的麻烦。相关草稿箱的内容请参见章节8.7。已编辑收件人信息或信息内容才会有该菜单）。

 发送短信息时收件人一次最多选20个号码。

信息

在新建短信编辑屏幕下，按“向上、下方向键”滚动选择条，选择到“信息”，按“功能左键”激活菜单，在菜单中会出现以下菜单选项：

选择“发送”发送当前短信息（已编辑收件人信息才会有该菜单）。

选择“插入联系人信息”插入收件人电话号码。

选择“插入范本”在当前短信息内容中插入手机提供的相关主题的范本，省去大篇幅输入的麻烦。

选择“保存”将该短信息存入草稿箱中（已编辑收件人信息或信息内容才会有该菜单）。

或直接按“OK键”进入文字编辑屏幕。短信息内容的编辑采用文字编辑屏幕，使用时请参见章节1.6。

发送短信息


在发送短信息前，您必须输入短信息中心的号码，这个步骤只需设置一次。设置过程参见章节8.9.1。

当短信息正在发送时，手机会提示“正在发送至...”；如发送失败，手机会提示“发送失败！”，没有成功发送的短信息或者还没有发出的短信息会存入“发件箱”中。


如发送成功,手机会提示“发送成功!”,发送的短信息会放在“已发送”中。


8.2.2 创建和发送彩信

彩信可以包含文字、图片和声音文件。如果彩信信息大小超出限制,手机将不能接收该信息。本手机彩信最多可存储80条。当有新的彩信时,彩信信息中心会发送一条信息来通知用户,用户可以选择自动或手动接收。

 在信息屏幕下,选择“新建”后按“OK键”,在新建类型中选择“彩信”,按“OK键”进入新建彩信编辑屏幕。

收件人

 在新建彩信编辑屏幕下,按“向上、下方向键”滚动选择条,选择到“收件人”,直接按数字键输入电话号码,或按“OK键”进入电话号码输入屏幕。可直接输入号码或电子邮件。输入完成后按“OK键”返回彩信编辑屏幕。

 此时在彩信编辑屏幕下,按“功能左键”激活菜单,在菜单中会出现以下菜单选项:

选择“发送”发送彩信(已编辑收件人信息才会有该菜单)。


选择“通信录”从手机号簿中添加收件人。

选择“群组”将所编辑彩信发给已设置组中的组成员。


选择“预览信息”预览所编辑的彩信。

选择“信息详情”查看所编辑彩信的收件人、主题、大小、时间等信息。


选择“保存”保存当前编辑的彩信到草稿箱中(已编辑收件人信息或信息内容才会有该菜单)。


 当所选收件人超过10个时(包括电子邮件),手机会提示您“选择超额!”。

主题

 在新建彩信编辑屏幕下,按“向上、下方向键”滚动选择条,选择到“主题”,按“OK键”进入文字编辑屏幕,输入彩信的主题。

内容

 在新建彩信编辑屏幕下,按“ 向上、下方向键 ”滚动选择条,选择到“ 内容 ”,按“ OK 键 ”进入新建内容编辑屏幕。

 按“ 功能左键 ”激活菜单,在菜单中会出现以下菜单选项:

选择“ 预览信息 ”预览彩信内容。


选择“ 排列 ”设置彩信的排版格式,允许“ 文本在前 ”和“ 图片在前 ”两项选项中进行选择。

选择“ 插入 ”允许插入图片、彩信贺卡、声音和范本作为彩信内容。

选择“ 删除 ”删除彩信内容。

选择“ 编辑文字 ”编辑彩信的文本内容。

选择“ 多页面 ”允许插入多页,编辑多页的彩信内容。

 彩信编辑完成后,按“ 功能右键 ”返回编辑彩信屏幕。按“ 功能左键 ”激活菜单,在菜单中会出现以下菜单选项:

选择“ 发送 ”发送彩信(已编辑收件人信息才会有该菜单)。

选择“ 预览信息 ”预览彩信内容。

选择“ 信息详情 ”查看所编辑彩信的收件人、主题、大小、时间的相关信息。

选择“ 保存 ”保存当前编辑的彩信到草稿箱中(已编辑收件人、主题或信息内容后才有该菜单)。

发送彩信

发送一条彩信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,用户可以尝试重新发送。

8.3 接收信息

当收到一个信息时,手机会发出提示音(详情参见章节4.1.5),并将信息放在收件箱中。待机屏幕上会出现小信封图标,提示您有未读信息(相关内容请参见章节1.3)。并自动将信息存储在手机或SIM卡(短信存储位置的指定请参见章节8.9.1)。能保存的信息数目(包括要发送的信息)由手机和SIM卡的容量决定。

8.4 读取信息

- 在信息屏幕下,选择“收件箱”进入收件箱屏幕,收件箱中存放的是所有收到的信息(包括短信息、彩信、WAP Push和OTA信息)。每条信息前都有图标表示该条信息的状态。

	已读存储在手机上的短信息		已读存储在SIM卡上的短信息
	未读存储在手机上的短信息		未读存储在SIM卡上的短信息
	已读 WAP Push 信息或 OTA 信息		已读彩信
	未读 WAP Push 信息或 OTA 信息		未读彩信

阅读短信息

- 在收件箱列表屏幕下,选择要阅读的短信息。按“功能左键”激活菜单,在菜单中会出现以下菜单选项:
 - 选择“阅读”阅读所选信息,也可按“OK键”直接阅读信息。
 - 选择“回复”可回复当前短信息。
 - 选择“转发”将在短信息编辑屏幕中对当前短信息内容进行编辑,转发给其他人(相关操作可参见章节8.2.1,未读信息不能进行移至收藏夹的操作)。
 - 选择“移至收藏夹”将该条短信息移入收藏夹中,以便将来重新利用(相关收藏夹的内容请参见章节8.8)。
 - 选择“删除”删除当前短信息,仍返回收件箱屏幕(若“收件箱”为空,则返回短信息屏幕)。
 - 选择“多选删除”可以有选择性的删除多条信息。
 - 选择“删除所有”删除收件箱中所有的信息。
- 在短信阅读屏幕下,按“功能左键”或“OK键”激活菜单,在菜单中会出现以下菜单选项:
 - 选择“回复”可回复当前短信息。
 - 选择“转发”将在短信息编辑屏幕中对当前短信息内容进行编辑,转发给其他人(相关操作可参见章节8.2.1)。

选择“保存发信人号码”会进入保存号码屏幕,保存发件人的电话号码(相关内容请参见10.11)。


选择“提取号码”提取短信息中含有的电话号码,保存到通信录中或呼叫该号码(相关操作请参见章节10.11)。

选择“删除”删除当前短信息,仍返回收件箱(若收件箱为空,则返回信息屏幕)。

选择“复制到SIM卡(复制到手机)”将保存到手机(SIM卡)上的信息复制到SIM卡(手机)中。

选择“提取URL”提取信息中带有的链接到书签中。

阅读WAP Push信息

 在收件箱列表屏幕下,选择要阅读的WAP发来的Push信息。按“功能左键”激活菜单,在菜单中会出现以下菜单选项:


选择“阅读”阅读所选信息,也可按“OK键”直接阅读信息。

选择“移至收藏夹”将该条WAP Push信息移入收藏夹中,以便将来重新利用(相关收藏夹的内容请参见章节8.8,未读信息不能进行移至收藏夹的操作)。

选择“删除”删除当前信息,仍返回收件箱(若收件箱为空,则返回信息屏幕)。

选择“多选删除”可以有选择性的删除多条Push信息。

选择“删除所有”删除收件箱中所有的信息。


 在阅读Push信息屏幕下,按“功能左键”激活菜单,在菜单中会出现以下菜单选项:

选择“浏览”将直接连接WAP进行相应的操作。

选择“加入书签”将Push信息中的连接地址加入书签。

选择“删除”删除当前信息。

阅读彩信

 在收件箱列表屏幕下,选择要阅读的彩信,按“功能左键”激活菜单,在菜单中会出现以下菜单选项:

选择“阅读”阅读所选彩信,也可按“OK键”直接阅读彩信。


选择“回复”可回复当前彩信的发件人。

选择“转发”将在彩信编辑屏幕中对当前彩信内容进行编辑,转发给其他人(相关操作可参见章节8.2.2)。
选择“移至收藏夹”将该条彩信移入收藏夹中,以便将来重新利用(相关收藏夹的内容请参见章节8.8,未读信息不能进行移至收藏夹的操作)。

选择“删除”删除当前彩信,仍返回收件箱(若收件箱为空,则返回信息屏幕)。

选择“多选删除”可以有选择性的删除多条彩信。

选择“删除所有”删除收件箱中所有的彩信。

 在彩信阅读屏幕下,按“功能左键”激活菜单,在菜单中会出现以下菜单选项:

选择“回复”可回复当前彩信。


选择“转发”将在彩信编辑屏幕中对当前彩信内容进行编辑,转发给其他人(相关操作可参见章节8.2.2)。

选择“删除”删除当前彩信,仍返回收件箱(若收件箱为空,则返回信息屏幕)。

选择“移至收藏夹”将该条彩信移入收藏夹中,以便将来重新利用(相关收藏夹的内容请参见章节8.8,未读信息不能进行移至收藏夹的操作)。

选择“保存发信人号码”进入保存号码屏幕,保存发件人的电话号码(相关内容请参见10.11)。

选择“提取号码”提取彩信中含有的电话号码,进行保存号码和呼叫号码的操作(相关操作请参见章节10.11)。

 在彩信阅读屏幕下,按“OK键”查看彩信的具体内容,按“功能左键”激活菜单,在菜单中会出现以下菜单选项:

选择“上一页”查看多页彩信的上一页。

选择“下一页”查看多页彩信的下一页。


选择“播放”查看信息内容。

选择“保存图片”保存彩信中带有的图片到我的收藏的图片中。

选择“保存音乐”保存彩信中带有的音乐到我的收藏的音乐中。

8.5 浏览发件箱

在“发件箱”中可浏览查阅未成功发出信息(短信和彩信)的详细情况。

 在发件箱列表屏幕下,按“功能左键”激活菜单,在菜单中会出现以下菜单选项:


选择“重发”将重新发送短信息(相关操作可参见章节8.2.1、8.2.2)。

选择“阅读”阅读所选信息,也可按“OK键”直接阅读信息。

选择“删除”删除当前短信息,仍返回收件箱(若发件箱为空,则返回信息屏幕)。

选择“多选删除”可以有选择性的删除多条信息。

选择“删除所有”删除发件箱中所有的信息。

 在发件箱列表屏幕下,阅读所需的信息,按“功能左键”或“OK键”激活菜单,在菜单中会出现以下菜单选项:


选择“发送”重新发送当前信息。

选择“编辑”将进入信息编辑屏幕,对信息进行编辑(相关操作可参见章节8.2)。

选择“删除”删除当前信息,仍返回收件箱(若发件箱为空,则返回信息屏幕)。

8.6 浏览已发送信息

在“已发送”中可浏览查阅已发出信息的详细情况。

 在已发送列表屏幕下,按“功能左键”激活菜单,在菜单中会出现以下菜单选项:

选择“阅读”阅读所选信息,也可按“OK键”直接阅读信息。

选择“移至收藏夹”会将该信息移入收藏夹中,以便将来重新利用(相关收藏夹的内容请参见章节8.8)。

选择“转发”将在信息编辑屏幕中对当前信息内容进行编辑,转发给其他人(相关操作可参见章节8.2.1、8.2.2)。

选择“删除”删除当前短信息,仍返回已发送信息屏幕(若已发送为空,则返回信息屏幕)。

选择“多选删除”可以有选择性的删除多条信息。

选择“删除所有”删除已发送中所有的信息。

- 在信息阅读屏幕下,按“功能左键”或“OK键”激活菜单,在菜单中会出现以下菜单选项:
 - 选择“转发”将在信息编辑屏幕中对当前信息内容进行编辑,转发给其他人(相关操作可参见章节8.2)。
 - 选择“删除”删除当前信息,仍返回已发送屏幕(若已发送为空,则返回信息屏幕)。

8.7 草稿箱

草稿箱中存放的是未编辑完或未发送的信息。

- 在草稿箱列表屏幕下,按“功能左键”激活菜单,在菜单中会出现以下菜单选项:
 - 选择“编辑”将进入信息编辑屏幕,对信息进行编辑。
 - 选择“删除”删除当前信息,仍返回草稿箱屏幕(若草稿箱为空,则返回信息屏幕)。
 - 选择“多选删除”可以有选择性的删除多条信息。
 - 选择“删除所有”删除草稿箱中所有的信息。
- 在信息阅读屏幕下,按“功能左键”或“OK键”激活菜单,在菜单中会出现以下菜单选项:
 - 选择“编辑”将进入信息编辑屏幕,对信息进行编辑。
 - 选择“删除”删除当前信息,仍返回草稿箱屏幕(若草稿箱为空,则返回信息屏幕)。

8.8 收藏夹

收藏夹用于存放从收件箱和已发送信箱中转移过来的信息。


- 在收藏夹列表屏幕下,按“功能左键”激活菜单,在菜单中会出现以下菜单选项:
 - 选择“阅读”阅读所选信息,也可按“OK键”直接阅读信息。
 - 选择“删除”删除当前信息,仍返回收藏夹(若收藏夹为空,则返回信息屏幕)。
 - 选择“多选删除”可以有选择性的删除多条信息。
 - 选择“删除所有”删除收藏夹中所有的信息。
- 在信息阅读屏幕下,按“功能左键”或“OK键”激活菜单,在菜单中会出现以下菜单选项:
 - 选择“编辑”将进入信息编辑屏幕,对信息进行编辑。

选择“转发”将在信息编辑屏幕中对当前信息内容进行编辑,转发给其他人(相关操作可参见章节8.2.1、8.2.2)。

选择“删除”删除当前信息,仍返回收藏夹屏幕(若收藏夹为空,则返回信息屏幕)。

选择“提取URL”提取短信息中带有的网页地址(短信才有该菜单)。

8.9 设置

 在信息屏幕下,选择“设置”进入设置屏幕。

8.9.1 短信设置

设置与短信息操作有关的参数,如短信中心、有效期、送达报告、存储位置。

短信中心

如果提供这种业务,短信业务中心号码将由您所属的网络服务提供商提供。

有效期

所发短信息存放在信息中心的最长时间,有12小时、一天、一星期及最长时间四个选项。

送达报告

用于确认所发短信息对方已收到。如关闭短信息送达报告功能,该功能无效。

存储位置

可选择存放短信的位置,本手机提供SIM卡和手机两个存放位置。SIM卡存放容量有限,但当手机出现故障时可再安装至其它手机上使用。手机存放容量较大,但一旦损坏,所有信息都无法导出。

8.9.2 彩信设置

设置与彩信操作有关的参数,如连接设置、发送、接收、筛选。

连接设置

设置连接地址。

发送

设置有效期、已读报告、投递报告、优先级设置等。

有效期：用户可以选择发送信息在彩信服务中心的有效期。可以选择12小时、一天、一星期或最长时间。

已读报告：用户可以开启或关闭送达报告功能。当此功能开启时，网络可以通知用户信息是否已读。

投递报告：有两个选项；是“开启”和“关闭”。指发送彩信时，是否要求网关送达以后给本机发送一个送达信息。

优先级：有三个选项，低、通常和高三个优先级。

接收


设置彩信接收方式和回复方式。

接收方式：有两个选项，手动和自动。指当有彩信信息到来时，采用手动接收还是自动接收。

回复：即当对方发来一条彩信信息，要求用户读完后给他一个回复时，用户是否允许系统自动给对方一个回复。

筛选

筛选即用户可以设置一个过滤列表，把不想接收的发件人地址存在其中，当收到一条彩信信息时，系统判断如果发件人在这个列表中即不再接收。过滤列表最多可以设置20个拒收人的地址（电话号码或者电子邮件地址）。当超过20个时会提示“列表已满不能增加！”

 在彩信设置屏幕下，选择“筛选”进入筛选设置屏幕。按“功能左键”激活菜单，在菜单中会出现以下菜单选项：

选择“查看”可以对当前已选的电话号码或电子邮件地址进行查看。

选择“新建”可以增加电话号码或电子邮件地址（注：不超过20个）。

选择“编辑”可以对当前所选内容进行修改。

选择“删除”可以删除当前项。

8.9.3 排序


设置信箱中的信息以何种方式排序 ,允许在按时间和按类型两种排序中选择。

8.9.4 恢复缺省设置

恢复信息的出厂设置 ,按系统提示操作即可 ,如恢复为缺省设置 ,则对信息(彩信和短信)的设置都将恢复为原出厂的设置。

8.10 语音信箱

语音信箱是一项网络服务 ,您可以根据需要申请开通该项服务。使用该项服务之前 ,必须存储网络服务提供商提供的语音信箱号码。


 在信息屏幕下 ,选择“ 语音信箱 ”进入语音信箱屏幕 :

选择“ 接听 ”进入拨打电话屏幕 ,拨打语音信箱中的号码 ,听取留言。

选择“ 编辑 ”设置语音信箱中的号码(请向网络服务提供商申请该号码)。

8.11 内存状态

用于了解短信、彩信及 WAP Push 与 OTA 消息的内存状态 ,包括手机和 SIM 卡。

 彩信、WAP Push 与 OTA 消息只能存放于手机中 ,彩信最多为 80 条 ,WAP Push 最多为 20 条 ,OTA 消息最多为 5 条。

8.12 OTA

采用这种基于远程 SIM 卡管理技术 ,可以帮助已选用 OTA 服务的移动手机用户在其手机上增加新服务、设置新应用菜单。当用户需要增加、修改、变更和删除应用时 ,无需做任何硬件更换 ,只要随时随地通过空中下载 (Over the air) 功能 ,利用从 OTA 平台发来的短消息修改手机的配置和书签 ,就能轻松得到所需的应用服务。OTA 技术的采用使 STK 增值业务平台的应用接入更具灵活性和扩展性 ,应用及内容网络服务提供商可以不受平台局限不断创新 ,

开发出更个性化的满足用户需求的服务。

实现 OTA 有三种方式 : (以增加新服务为例)

- a) 用户可直接拨打网络服务提供商的客服中心电话 ,告知自己要选择的功能项目及手机号码 ,客服中心将直接从 OTA 平台上将用户选择的上网配置和网页书签发到用户手机上。
- b) 用户在手机菜单上选择新的服务项目并发出短信请求 ,OTA 平台收到请求后 ,自动将用户选择上网配置和网页书签反馈到用户手机上。
- c) 登录网络服务提供商网站 ,选择上网配置和网页书签发送到手机上。



必须使用支持 OTA 功能的 SIM 卡。请与您的网络服务提供商联系。

第九章 客户服务

9.1 心机服务指南

心机 N3602 的售后服务电话为：8008207007（固定电话拨打）。

9.2 俱乐部服务

介绍中国移动业务及服务的最新动态，包括最新的客户回馈计划，优惠活动，最新业务介绍等。无信息费，GPRS 通信费照常收取。

9.3 客户服务热线

客户选择“客户服务热线”后即可呼出预设的客服号码。客户可在设置中对预设进行修改。

9.4 客户经理

一旦设置完成，则直接呼叫所设置的号码。1860 客户服务热线的话务员也可通过该系统迅速回答客户对有关客户经理问题的咨询。

9.5 移动秘书

为满足您多样化的需求，移动秘书特为您提供 24 小时不间断的个性化服务，包括代发短信、呼转短信、商旅服务。开通方法：

- 到营业厅申请开通。
- 拨打 12580 申请开通服务。
- 拨打客户服务热线 1860 进行自动业务受理。

使用方法:开通服务后,在手机上设置呼叫转移至01012580即可。设置过程参见章节9.7。机主可定制移动秘书密码,凭借密码行使机主权力,查询信息,享受机主留言和个性化问语服务,确保机主信息的安全性。机主如果有需要还可以随时修改密码。具体资费请向“客户服务热线”咨询(章节9.3)。


代发短信:在您不方便发送短信时,您可呼叫移动秘书,移动秘书可以将您口述的内容转成短信发送给您指定的手机号码。具体资费请向“客户服务热线”咨询(章节9.3)。

呼转短信:在您不方便接听电话时,可将手机呼叫转移至移动秘书,移动秘书会将其留言以中文短信的方式发送到您的手机上。请向“客户服务热线”咨询开通此项服务和资费详情。

商旅服务:为您出差旅行提供航班、酒店等查询和预定服务。具体资费请向“客户服务热线”咨询。

9.6 我的梦网

为您提供查询、退订已订购各类移动梦网业务。


 在客户服务列表屏幕下,选择“我的梦网”进入我的梦网屏幕。按“功能左键”激活菜单,在菜单中会出现以下菜单选项:

选择“移动梦网”链接我的梦网网页,查询、订购、使用各项服务。

选择“梦网短信”查询或退订已订购的某短信业务,按系统提示操作即可。

选择“梦网彩信”查询或退订已订购的某彩信业务。

9.7 设置

 在客户服务列表屏幕下,选择“客户服务设置”,可执行如下操作:

客户服务热线:内置号码为1860,此设置不能为空,即用户进入此菜单除非不修改参数,否则必须进行号码设置并保存。通过数字键输入服务热线号码,按“功能左键”确认,或按“功能右键”删除错误输入。

客户经理姓名:输入客户经理姓名(文本输入的操作请参见章节1.6)。

客户经理号码:不内置号码此设置可为空。通过数字键输入客户经理号码,按“功能左键”确认输入,或按“功能右键”删除错误输入。

移动秘书号码：内置号码为12580；此设置不能为空，即用户进入此菜单除非不修改参数，否则必须进行号码设置并保存。

长途区号：不内置号码；此设置可为空。

第十章 通信录

本章详述了通信录各项功能。

- 在主菜单屏幕下,按“向上、下、左、右方向键”选择“通信录”,进入通信录列表屏幕(如果设定PIM保护,则必须输入正确的密码,才能查看通信录中的内容,保密密码的具体设置请参见章节4.4.3)。

10.1 通信录的分组


在本手机的通信录中,所有的人都可以分组。


其中特殊的一组称作SIM卡组。它与其它组的区别是:它对应的姓名只能存储一个电话号码。SIM卡能随时保存一些重要的电话号码,使您在其它手机上使用该SIM卡时,也能查找到您所需要的电话号码,但SIM卡能保存的记录数目和每个记录中字符和数字的个数是有限的,是由SIM卡的容量决定的。


除SIM卡以外的其它分组,由多项记录组成,每个人记录的内容包括名字、组名、手机号码、办公室电话、宅电、电子邮件、通讯地址和大头贴。当新建一个人的信息记录时,如不指定分组将放入预设组中。

10.2 新建

- 在通信录列表屏幕下,按“功能左键”选择“新建”,需先确定存储类型,允许存储到“SIM卡”或“手机”中。如此时出现提示“内存已满”,表示手机内存已无空间存放记录,需对手机内存进行整理以腾出空间。
- 当存储类型选择为“手机”时,在新建记录屏幕,可以选择输入名字、组名、手机号码、办公室电话、宅电、电子邮件、通讯地址及大头贴。
- 输入名字、电子邮件地址和通讯地址,都将进入文字输入屏幕,文字内容的编辑,可在备注中存储电子邮件地址(文字编辑的操作请参见章节1.6)。
- 选择“组名”并按“OK键”进入群组列表屏幕,按“向上、下方向键”选择分组,按“功能左键”或“OK键”确认内容选择。
- 手机、办公室电话和宅电的输入,都是进入输入号码屏幕,直接按数字键输入号码,按“功能左键”确认输入。

 选择“大头贴”并按“OK键”进入大头贴列表屏幕，按“功能左键”或“OK键”查看大头贴，按“向左、右方向键”查看上一张或下一张大头贴。按“功能左键”设置当前所选大头贴为当前联系人的大头贴。

 输入完成后按“功能左键”，手机会提示“存储成功！”。

 选择存储类型为存储到SIM卡时，只能存储名字和一个电话号码。

10.3 复制


复制是为了方便更换手机或复制信息而提供的快捷功能。它可以将通信录中的电话记录以多种方式进行复制，电子邮件、通讯地址和大头贴不会被复制。

复制当前

复制当前所选联系人的联系方式。如为存储在手机上的记录，每个记录下的3条电话记录将分别存放在SIM卡中3个相同姓名的记录中。

多选复制

选择移动方向，允许选择“从SIM卡”或“从手机”：从SIM卡：SIM卡中每个记录将只占用一个手机通信录中的记录，即复制内容填入手机记录的名字、组名和手机号码。复制时记录均复制到手机的预设组中。从手机：手机记录复制到SIM卡中时，每条记录下的3条电话记录将分别存放在SIM卡3个相同姓名的记录中。电子邮件、通讯录和大头贴不能复制。

 在多选复制屏幕下，选择要复制的联系人，按“OK键”进行选择，按“功能左键”确认选择，即可实现多选复制。

到SIM卡

选择需要复制的分组，复制到SIM卡中时，每个记录下的3条电话记录将分别存放在SIM卡3个相同姓名的记录中。电子邮件、通讯录和大头贴不能复制。

到手机

SIM卡中每个记录将只占用一个手机通信录中的记录,即复制内容填入手机记录的名字、组名和手机号码。复制时记录均复制到手机的预设组中。



如在复制过程中出现空间不够的情况,将会分别提示:“SIM卡已满,终止复制!”和“手机内存满,终止复制!”。

10.4 移动

移动也是为了方便更换手机或移动信息而提供的快捷功能。它可以将通信录中的电话记录以多种方式移动。如选择移动操作,则原存储位置不在保存移动的信息。电子邮件、通讯地址和大头贴不会被移动。

移动当前

移动当前所选联系人的联系方式到手机或SIM卡,如要移动的内容是存储在手机上的记录,则每个记录下的3条电话记录将分别存放在SIM卡3个相同姓名的记录中。

多选移动

选择移动方向,允许选择“从SIM卡”或“从手机”:从SIM卡:SIM卡中每个记录将只占用一个手机通信录中的记录。移动时记录均移动到手机的预设组中。从手机:移动到SIM卡中时,每个记录下的3条电话记录将分别存放在SIM卡3个相同姓名的记录中。电子邮件、通讯录和大头贴不能移动。



在多项移动屏幕下,选择要移动的联系入,按“OK键”进行选择,按“功能左键”确认选择,即可实现多项移动。如在移动过程中出现空间不够的情况,将会分别提示:“SIM卡已满”和“手机已满”。

到SIM卡

选择需要复制的分组,移动到SIM卡中时,每个记录下的3条电话记录将分别存放在SIM卡3个相同姓名的记录中。电子邮件、通讯录和大头贴不能移动。

到手机

SIM卡中每个记录将只占用一个手机通信录中的记录,即移动内容填入手机记录的名字、组名和手机号码。移动时记录均复制到手机的预设组中。

10.5 删除

本手机中设置了删除通信录中记录的功能,您可以以单条方式删除联系人、一次性删除SIM卡中的记录或手机中的记录。还可进行多项删除,有选择的删除记录。

 在通信录列表屏幕下,选择要删除的联系人,按“功能左键”选择“删除”可进行以下操作:


选择“删除当前”删除当前所选联系人的记录。

选择“多选删除”进入选择姓名屏幕,按“向上、下方向键”选择要删除的记录,按“OK键”选择联系人,按“功能左键”确认选择,即可实现多选删除。

选择“SIM卡”后按“功能左键”选择删除,出现删除确认屏幕,按“功能左键”确认删除,按“功能右键”,取消删除操作,不作删除。

选择“手机”的操作过程同SIM卡。

10.6 查找

 在通信录列表屏幕下,按“功能左键”选择“查找”,显示选择查找的类型如下:

选择“姓名”指在输入屏幕下输入特定关键字,在所有电话记录的姓名栏中,查找包含指定字符串的电话记录。


选择“号码”指在输入屏幕下输入号码关键字,在所有电话记录的号码栏中,查找包含指定字符串的电话记录。

您可以根据查找的内容选择相应的类型,如:您可以选择查找类型为“号码”,输入“1390”去查询所有包含电话号码为“1390”的电话,并可得到一个查询结果列表。如未找到任何匹配的内容,手机会提示“未找到匹配内容!”。

10.7 设置

群组

将电话记录按不同的性质加以区分,放入不同的分组中,方便查找。在手机中有一个预设组和13个群组。


 在分组列表屏幕下,按“功能左键”激活菜单,在菜单中会出现以下菜单选项:重命名、联系人列表、铃音和组图标。

选择“重命名”将组名重新重命名为自己喜爱的名字(重命名屏幕同文本编辑屏幕,可参见章节1.6)。

选择“联系人列表”列出所有属于该组的记录,按“功能左键”,可以进行新建和删除的操作,按“OK键”查看所选联系人的具体内容。

选择“铃音”选择和确定该组记录的电话来电时铃音的类型(铃音的类型请参见章节4.1.5);


选择“组图标”选择和更换表示该组的图标

 所有存在SIM卡上的记录只有名单列表功能,不在群组列表中列出。

来电助手


来电助手功能提供一种简便快捷的方式使您免受骚扰电话的打扰。它分成五种类型,分别适用于不同的情况和要求。而每一种类型又分为“只准接入名单”和“不准接入名单”。其中“不准接入名单”中存放的是自动拒接不想听的电话(最多10个人)。“只准接入名单”中存放的是只准接听的电话(最多10个人),其他电话一律拒接。

在启动来电助手前,应先对所选来电助手的名单(此项为必需设置内容)和服务时段进行设置,再启动来电助手,否则该功能无法过滤电话。相关内容请参见以下章节内容。

 本手机在判定只准接入和不准接入名单中设定的电话号码时,只判定号码后十一位是否相同。

 每次启动只能启动一个来电助手。

启用与关闭

 当需要启用来电助手时,在来电助手屏幕下,选择“启动来电助手”进入助手选择屏幕,启动来电助手前需对

来电助手进行名单设定才能启动该功能,否则系统会给出相应的提示“列表为空不能启动!”。

- 在助手选择屏幕下,按“功能左键”激活菜单,在菜单中会出现以下菜单选项:启动来电助手、设定名单、服务时段和重命名等操作。
- 如您已设置一种类型的来电助手而想变更为其它类型的来电助手,只需选择“启动来电助手”的功能即可,重新更换类型必需对名单列表和服务时段重新设定。
- 当需要关闭来电助手时,在来电助手屏幕下,选择“关闭助手功能”,按“功能左键”或“OK键”确认选择,系统会提示您“确认关闭来电助手?”,此时按“功能左键”确认关闭来电助手,按“功能右键”取消来电助手关闭。

设定名单

只准接入名单是用于查询、增加和删除只准接入的名单及电话号码列表。

- 在服务类型屏幕下,选择“只准接入名单”进入名单列表,按“功能左键”激活菜单,在菜单中会出现以下菜单选项:“新建”、“删除”和“完成”等操作。

选择“新建”将进入输入号码屏幕,可直接输入电话号码或从通信录中选择。当输入完毕后按“功能左键”确认。当确认了输入的电话号码后,进入到名单列表屏幕,所输入的号码也列在屏幕中,按“功能左键”激活菜单,选择“完成”才能确认增加。

选择“删除”删除选中的号码,再按“功能左键”选择“完成”才能确认删除。

选择“完成”保存所做的操作。

不准接入名单的操作步骤同“只准接入名单”。

服务时段

设定来电助手功能的服务时段。在时段外来电助手对指定的记录不起作用。

服务时段包含两部分内容:时段设定和周期设定。

- 在服务时段设置屏幕下,选择要设置的菜单选项,按“功能左键”或“OK键”进入相应的屏幕。

时段设定: 设定起始时间和结束时间, 时间输入采用24小时制。例如: 9:00 - 17:30 表示作用时间为当天的早上9:00 开始, 结束于下午 17:30 ; 如果为13:00 - 8:00 则表示下午13:00 开始, 第二天早上 8:00 结束。默认时段为 00:00 - 00:00 , 即完整的一天, 也是最长的时段(如设为6:00 - 6:00 同样是完整的一天)。

周期设定: 设定来电助手的重复方式。有四种重复方式可供选择: 仅一次、每日、周一至周五和周末。

重命名

对已有的来电助手名称重新定义为您所喜爱的名称。重命名采用文字编辑的方式进行编辑。请参见章节1.6。

显示方式

选择通信录联系人的查看方式, 允许在姓名、姓和号码两项进行选择。

10.8 本机号码

在通信录列表屏幕下, 按“ 功能左键 ”选择“ 本机号码 ”进入本机号码屏幕, 或主菜单屏幕下, 短按数字“ 0 ”键进入本机号码屏幕。如没进行过设置, 则系统提示“ 是否输入新号码 ”。按“ 功能左键 ”输入、修改或查看本机号码。

10.9 内存状态

手机中设置容量查询功能, 使用户能清楚了解到当前手机的使用情况。
容量查询主要提供手机和SIM卡的记录空间总数和剩余记录数。

10.10 电话列表

按姓名的发音和英文字母的顺序进行排序, 列出通信录中所有的电话记录。您可以选择所需记录后, 按“ 摘机键 ”拨打电话, 或按“ OK 键 ”查看详细信息后再按“ OK 键 ”可对联系人信息进行修改。

在联系人详细信息屏中下, 按“ 功能左键 ”激活菜单, 在菜单中会出现以下菜单选项:
选择“ 发送短信 ”发送短信给所选联系人, 相关内容可参见8.2.1(当选择条停留在电话号码上时才有此菜单)。

选择“发送彩信”发送彩信给所选联系人,相关内容可参见8.2.2(当选择条停留在电话号码或电子邮件上时才有此菜单)。

选择“删除当前”删除不需要保留的电话记录。

选择“复制”将SIM卡(手机)中的联系人信息复制到手机(SIM卡)。

选择“移动”将SIM卡(手机)中的联系人信息移动到手机(SIM卡)。

选择“发送名片”将所选联系人的联系方式以短信的方式发送给其他人,如所选联系人有多种联系方式,则选择“发送名片”后,选择需要发送的联系方式类型,然后按“OK键”选择,按“功能左键”确认选择,选择完成后,进入短信息编辑屏幕(短信息的操作请参见章节8.2.1)。

10.11 保存号码

当拨打新电话(请参见章节2.2.1)、查询通话记录(请参见章节12)、查看短信息时(请参见章节8.4),可按“功能左键”在弹出菜单中选择“保存”,将其保存到通信录中。



保存号码菜单在主菜单中不会出现。

第十一章 附件

11.1 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相片。您可在不同的模式屏幕下,方便的进行模式切换。相片储存在“相册”和“我的收藏”中的“照片”应用程序中。您可以在这些应用程序中重新命名照片。照相机生成的照片均为JPEG格式。

如果手机的存储空间不足以拍摄新照片,您就需要删除一些旧相片以释放空间,可在内存状态中查看存储状况。

11.1.1 使用照相机注意事项



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。



在合上手机翻盖时,千万注意不要用力过大,否则会损坏镜头。



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音。即使手机设置为会议模式,拍摄照片时快门也会发出声。




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,或使用自拍定时器进行拍照。

-  从您按下“OK 键”到成像之间会有一小段时间的延时，所以在您听到快门音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。
-  在光线不足的地方预览和拍照可能造成图像质量的下降。

11.1.2 使用照相机

-  在照相机拍摄屏幕上，您要拍摄的图像会显示在手机屏幕上。按“功能左键”激活菜单，在菜单中会出现以下菜单选项：

选择“自拍定时器”设定自拍的时间，包括5秒、10秒和关闭。

选择“连拍模式”设置连拍的张数，允许选择4张、6张或关闭连拍功能（只能为128 × 160）。

选择“拍摄环境”您可选择通常、夜景、黑白和怀旧四种拍摄环境。

选择“设置”可进行以下选择：

选择“亮度”设置拍摄照片的亮度，允许选择 -2、-1、0、+1、+2。

选择“图片大小”设置照片尺寸，允许选择 64 × 48、128 × 160、320 × 240、640 × 480。

选择“图像质量”允许选择超精细、精细、通常。

选择“快门音”有三种快门音可以选择，按“功能左键”可试听快门音，按“OK键”确定选择。

选择“相册”进入照片列表屏幕，按“功能左键”激活菜单，在菜单中会出现以下菜单选项：

选择“重命名”把当前照片命名为您喜爱的名称。

选择“删除”删除当前的照片。

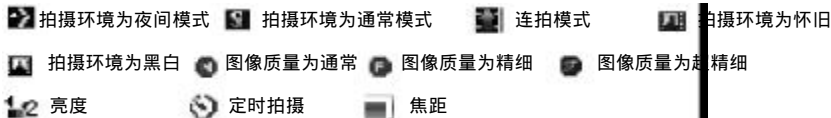
选择“删除所有”删除相册中所有照片。

选择“详细信息”查看照片的名字、日期、时间、大小、高度、宽度、格式和转发等信息。

- 可在拍照过程中，通过按“向上方向键”改变焦距，通过改变焦距（64 × 48：4级变焦；128 × 160：3级变焦；320 × 40：2级变焦；640 × 480：无变焦），能够更加仔细地查看图象的某一部分。按“向左、右方向键”改变拍摄亮度。

- 在拍照过程中，合上翻盖选择可用子显示屏取景，此时按“侧向上方向键”拍摄照片，保存照片的操作需打开翻盖进行。

- 在照相机拍摄屏幕下，屏幕上图标依次为：



- 当选择拍摄模式为单拍，拍摄完成后，按“功能左键”激活菜单，在菜单中会出现以下菜单选项：

选择“保存”保存拍摄的照片。

选择“发送彩信”将拍摄到的照片以彩信的方式发送。

选择“主显示屏墙纸”将拍摄的照片设为主显示屏墙纸。

选择“子显示屏墙纸”将拍摄的照片设为子显示屏墙纸。

- 当选择拍摄模式为连拍，拍摄完成后，按“功能左键”激活菜单，在菜单中会出现以下菜单选项：

选择“保存”保存单张照片。

选择“全部保存”保存所有拍摄的照片。

选择“发送彩信”将拍摄到的照片以彩信的方式发送。

选择“主显示屏墙纸”将拍摄的照片设为主显示屏墙纸。

选择“子显示屏墙纸”将拍摄的照片设为子显示屏墙纸。

11.2 工具

11.2.1 闹钟

本款手机有三个闹钟。三个闹钟的功能与使用方法完全一样，您可以分别设置为启动或关闭。

在闹钟功能屏幕下，显示三组闹钟的工作情况。

闹钟开启和关闭用不同的图标表示。如闹钟处于开启状态，字符后显示开启图标及显示闹钟设定时间。闹钟处于关闭状态，字符后显示未开启图标且不显示闹钟设定时间。

开启闹钟

- 在闹钟屏幕下，用户选择任意一个闹钟，按“功能左键”进入该闹钟的状态显示中，您可查看闹钟的具体设置。
- 您开启闹钟首先需要确认闹钟响闹时间是否正确，在闹钟的显示屏幕中选择“设置时间”，按“OK键”进入时间设定屏幕，用数字键输入所需时间值。
- 其次您需要确认闹钟提示周期是否正确，如不设定此选项，闹钟只起一次作用。如需其它设置，可进入“提示周期”，选择四种不同的周期类型：
 - 选择“仅一次”闹钟设定后只起一次作用。然后进入关闭状态。
 - 选择“每日”闹钟设定后，每天相同时刻都会响闹。
 - 选择“周一至周五”闹钟设定后，只在周一至周五的相同时间内起作用。
 - 选择“周六周日”闹钟设定后，只在周六、周日的相同时间内起作用。
- 再次选择“提示音”设置闹钟响闹的铃音。

- ☛ 再其次选择“名称”您可对闹钟重新命名为自己喜欢的名字。
- ☛ 最后选择“状态”关,此时系统会提示您“确认启动闹钟?”,按“功能左键”即可启动闹钟。

闹钟响闹

当到达设定时间时,手机播放闹钟提示音(如果设置允许播放)并在屏幕显示时间到的提示画面。
如手机处于关机状态,闹钟仍会工作,按“侧上、下方向键”可停止响闹。按“功能右键”弹出开机确认屏幕,此时按“功能左键”开机,按“功能右键”不开机,退出响闹屏幕。
需要注意的是,调整手机日期和时间后,响闹仍会根据手机新设定的时间按原设定时间进行。您可根据改变后的手机日期和时间,重新确定下一次的响闹日期及时间。

11.2.2 日程表

功能简介

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。在日程安排中,可记录60个日程安排。
在个人信息管理中还提供了状态报告、供您查询记录日程安排的未用空间和总容量。

日历

- ☛ 在日历屏幕下(显示当前日期的月历,可按“向上、下、左、右方向键”移动方形图标选择所关注的日期),在屏幕右上角注明了正在显示日历的公历年和月份。当日历中某天有记事项提示时,该天显示的日期为红色(无事件的日期为黑色),按“功能左键”激活菜单,在菜单中会出现以下菜单选项:选择日期、新建、日程列表、状态报告。

选择日期

- 您可以通过该功能选择任何一天(在有效的时间范围内),并完成其相应功能。
- ☛ 当您首次进入时显示的是当天的日期。输入所需日期后,按“功能左键”确认并返回日历屏幕,且屏幕显示的是所选日期的日历。

如无需选择，按“功能右键”返回日历，显示的是进入选择日期前的日历（注意：不一定是当天的日历，与您对日期的操作有关）。

新建

添加日程项时，用户需要输入与该事件相关的信息，然后设置提醒日期和提醒时间。

在日历屏幕或日程事件列表屏幕下，按“功能左键”激活菜单，选择“新建”即可添加事件。

新事件设置中需完成以下内容：

日期：事件需要提醒的日期，您选择该选项后将进入选择日期屏幕，用数字键输入日期。

时间：事件需要提醒的时间，您选择该选项后，将进入设置提醒时间屏幕进行提醒时间的设置。

事项：事件本身的描述，用文字编辑屏幕输入内容（请参见章节1.6）。

周期：事件重复的周期。

状态：开启或关闭日程项。

编辑完成后，按“功能左键”保存设置。

日程列表

日程列表用来查看所有的日程项。

在日历屏幕下，选择含有日程项的日期，然后按“OK键”进入日程列表屏幕。按“功能左键”激活菜单，在菜单中会出现以下菜单选项：

选择“查看”查看所选日程项的内容。

选择“新建”添加新的日程项。

选择“删除”删除所选日程项。

选择“删除所有”删除所有的日程项。

状态报告

在状态报告中，可以看到日程项的总条数和未用条数。按“功能右键”返回日历屏幕。


11.2.3 金山词霸

手机中的字典,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。

- 在工具列表屏幕下,选择“金山词霸”进入字典屏幕,单词的输入方法同文字的输入方法,输入完成后,按“OK键”确认,包含该字符串的单词将显示在屏幕上,按“向上、下方向键”选择要查看的单词,按“功能左键”进入该单词详细信息屏幕,查看该单词的详细信息,按“功能右键”返回双语字典的单词输入屏幕。

11.2.4 计算器

计算器可以执行加减乘除四种运算。

- 在计算器屏幕下,用户可以直接输入数字开始计算,输入的数字及字符均显示在编辑屏幕中。
使用举例如:计算 123456789×7.2 :
第一步:输入数字“123456789”,按“#”键转换数字的正负。
第二步:按操作符“ \times ”(“向上方向键表示+”;“向下方向键表示 \times ”;“向左方向键表示-”;“向右方向键表示 \div ”)
第三步:输入数字“7.2”,按“*”键可输入小数点。
第四步:按操作符“=”(“OK键”)
得出结果显示在最底一行。
 - 按“功能左键”可删除编辑屏幕中的内容,重新开始输入和计算。按“功能右键”退出计算器屏幕。
 - 按“挂机键”会取消输入,退出计算器屏幕,返回待机屏幕。也可在清空编辑屏幕后,按“功能右键”退出计算器屏幕。
-  当计算除以0溢出、结果大于999999999或小于-999999999时,显示错误提示“E”。

11.2.5 货币兑换

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。

本手机允许您设置多种货币兑换率,且预先提供了一种货币兑换率,该兑换率可更改。

在货币兑换屏幕下，按“向上、下方向键”选择要设置的内容，按“功能左键”或“OK键”进入相应的设置屏幕。汇率设置完成后，显示兑换结果。

11.2.6 世界时钟

世界时钟为那些奔波于世界各地的人提供了极大的方便，它的使用方法也非常简单。

在世界时钟屏幕下，按“向上、左方向键”向西移动时区指示线，按“向下、右方向键”向东移动时区指示线，上部的指示线会相应移动，同时下部的时区、城市名称、时间和日期也会随您的选择相应变化。当移动指示线时，该时区内著名的城市名称会显示出来。此时“功能左键”或“OK键”将所选城市的时间设为当前本地的时间。

目前手机中提供以下时区的城市：

GMT+：时区为东区；GMT-：时区为西区：

城市	时区	城市	时区	城市	时区
北京	GMT+08:00	洛杉矶	GMT-08:00	莫斯科	GMT+03:00
香港	GMT+08:00	墨西哥	GMT-06:00	巴格达	GMT+03:00
台北	GMT+08:00	芝加哥	GMT-06:00	科威特	GMT+03:00
马尼拉	GMT+08:00	渥太华	GMT-06:00	德黑兰	GMT+03:30
新加坡	GMT+08:00	迈阿密	GMT-05:00	新德里	GMT+05:30
平壤	GMT+09:00	华盛顿	GMT-05:00	加尔各答	GMT+05:30
汉城	GMT+09:00	纽约	GMT-05:00	仰光	GMT+06:30
东京	GMT+09:00	伦敦	GMT+00:00	河内	GMT+07:00
大阪	GMT+09:00	马德里	GMT+01:00	曼谷	GMT+07:00
悉尼	GMT+10:00	罗马	GMT+01:00	雅加达	GMT+07:00
夏威夷	GMT-10:00	巴黎	GMT+01:00	阿拉斯加	GMT-09:00
法兰克福	GMT+01:00	西雅图	GMT-08:00	柏林	GMT+01:00

11.2.7 倒计时

倒计时功能主要用于定时提醒功能。例如：10分钟后打电话等。它不设提示内容，方便快捷。

倒计时有两种用法：

用法1：

- 主菜单屏幕下，选择“附件”进入附件列表屏幕，选择“工具”中的“倒计时”，进入倒计时屏幕。此时您可输入倒计时时间，如：45表示45分钟以后提醒。输入时间后，按“功能左键”开始计时，按“功能右键”返回上一级菜单，不计时。

用法2：

- 在待机屏幕下，直接输入时间的分钟值，按“功能左键”激活菜单，选择“倒计时开始”即可开始计时。例如：您打算在45分钟后提示自己，可以在待机屏幕下输入数字“45”，再按“功能左键”激活菜单，选择“倒计时开始”，此时手机会提示：“倒计时开始了！”45分钟后手机将提示您倒计时时间到。



输入时间分钟值。



分钟值不能超过99:59(在待机屏幕下输入的倒计时分钟值)。




在待机屏屏幕下可出现提示屏幕，提示倒计时时间到。其它工作状态有提示音提示。

11.2.8 秒表

- 选择“秒表”进入秒表屏幕。
- 起始时间为0，按“功能左键”后开始计时，此时按“功能左键”停止计时，再按“功能左键”继续计时；或按“功能右键”秒表计时清零，此时可以重新开始计时，按“功能右键”退出秒表屏幕。
- 开始计时后，按“挂机键”可返回待机屏幕。如进入其它工作状态(秒表仍然会继续计时)，待机屏幕会有秒表图标提示秒表在后台工作。当再次进入秒表屏幕时，可继续秒表计时操作。

11.2.9 记事本

记事本可用于任何简单的记述和备忘。任务安排描述的输入采用文字编辑屏幕的方式完成(使用操作请参见章节1.6有关内容)。

 在记事本列表屏幕下,按“功能左键”激活菜单,在菜单中会出现以下菜单选项:

选择“编辑项目”编辑所选记事项。

选择“发送短信”将记事项的内容以短信的方式发送出去。


选择“删除”删除所选记事项。

选择“删除所有”删除所有记事项。

11.3 连接工具

11.3.1 PC工具

本款手机可以通过数据线(特殊附件)与计算机连接的方式,供用户传输通信录以及喜欢的铃声和图片。使用数据线时,本款手机支持Windows XP和Windows 2000。如果您购买的手机不包括数据线,请您向当地经销商订购。使用文件传输功能前需要在计算机中安装同步软件。

 具体使用方法详见“NEC手机工具箱”软件用户手册。

11.3.2 GPRS上网

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移动网络发送和接收数据。就此而言GPRS是一种数据传输方式,他支持用户无线接入互联网数据网络。以GPRS为数据传输方式的应用包括WAP服务、多媒体信息服务、短信息服务、百宝箱应用程序下载和GPRS拨号程序(如互联网和电子邮件)。

使用GPRS技术前需要注意的事项

- 请向您的网络服务提供商咨询是否提供了GPRS服务以及如何申请开通该服务。

- 请为每个以GPRS为数据传输方式的应用储存必要的GPRS设置。

GPRS和各种应用的价格

无论使用GPRS连接,还是以GPRS为数据传输方式的应用,您都需要支付相应的费用。普通数据呼叫方式,以连网时间计费;而GPRS方式,以您从因特网下载的数据量收费。有关价格的详细信息,请向您的网络服务提供商咨询。

11.4 游戏

11.4.1 推箱子

控制搬运者推动箱子到达目标地点,当全部箱子到达目标地点后进入下一关(游戏最高级别为80),搬运者只能向前推动箱子!按“向上、下、左、右方向键”上下左右控制搬运者的方向,按“功能左键”可重新玩当前游戏,按“功能右键”或“挂机键”将自动保存后退出游戏。

11.4.2 贪吃蛇

设法引导贪吃蛇吞掉食物,同时不要接触到墙壁和蛇身,蛇不可后退,共提供9种方案。按“向上、下、左、右方向键”分别控制上、下、左、右移动,按“功能左键”可暂停游戏,暂停后再按“功能左键”可继续游戏,游戏中按“功能右键”将询问是否保存后再退出游戏,按“挂机键”将自动保存后退出游戏。

11.4.3 俄罗斯方块

屏幕分为两个区域:游戏区和提示区。方块为标准的俄罗斯方块,共提供9种方案。每行填满后即消除并加分,一次消掉的行数越多,加的分数也越多。如果方块累计到顶部导致新产生的方块无法下落则游戏结束。按“向上方向键”改变方块形状,按“向下、左、右方向键”改变方块移动方向,提示区给出当前的分数和下一个方块的形状。游戏的难度可调。

第十二章 通话记录

通话记录中记录了您最近的拨出电话、已接来电、未接电话及通话时长,并可完成删除记录的功能。

- 在待机屏幕下,如果手机未锁定,则按“ 摘机键 ”可查看最近的拨出电话(如果设定PIM保护,则必须输入正确的密码 才能查看通话记录中的内容,保密密码的具体设置请参见章节4.4.3)。
- 在待机屏幕下,按“ 功能左键 ”进入主菜单屏幕,按“ 向上、下、左、右方向键 ”选择“ 通话记录 ”进入通话记录屏幕。通话记录有四项内容:拨出电话、已接来电、未接电话、通话时长。

12.1 拨出电话

- 在通话记录屏幕下,选择“ 拨出电话 ”进入拨出电话列表屏幕,按“ 功能左键 ”激活菜单,在菜单中会出现以下菜单选项:
 - 选择“ 呼叫 ”可拨打所选的电话号码(相关内容可参见章节2.2)。
 - 选择“ 发送短信 ”可进行短信息功能操作(相关内容可参见8.2.1)。
 - 选择“ 发送彩信 ”可进行彩信功能的操作(相关内容可参见8.2.2)。
 - 选择“ 保存 ”可保存需要保留的号码到通信录中(相关内容可参见10.11)。
 - 选择“ 删除当前 ”可清除不需保留的记录。
 - 选择“ 删除所有 ”可清除不需保留的记录。
- 选择要查看的记录,按“ OK 键 ”查看拨出电话的详细信息,包括来电人名字(如果通信录中有此记录)、号码、时间、日期和组名。按“ 功能左键 ”激活菜单,在菜单中会出现以下菜单选项:
 - 选择“ 保存 ”可保存需要保留的号码到通信录中(相关内容可参见10.11)。
 - 选择“ 呼叫 ”可拨打所选的电话号码(相关内容可参见章节2.2)。
 - 选择“ 发送短信 ”可进行短信息功能操作(相关内容可参见8.2.1)。
 - 选择“ 发送彩信 ”可进行彩信功能的操作(相关内容可参见8.2.2)。
 - 选择“ 删除当前 ”可清除不需保留的记录。

12.2 已接来电

已接来电操作同拨出电话操作。

12.3 未接电话

未接电话操作同拨出电话操作。

12.4 通话时长


通话时长记录了手机最后通话、拨出电话、已接来电和通话总计的时间(以时、分、秒格式显示)。按“功能左键”可将最后通话、拨出电话、已接来电和通话总计的时间清零,所有记录由00:00:00开始。



网络服务提供商提供的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。


第十三章 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,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:

- 新闻天气:全方位的了解时势新闻动态,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。
- 移动聊天: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。
- 我的梦网:为您提供查询、退订已订购各类移动梦网业务。
- 移动梦网:点击进入 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,请咨询相应网络服务提供商。

 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。

第十四章 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>。

- | | |
|-------------|------------------------------------|
| 手机无法开机 | * 手机由于电池电压过低无法开机,请将电池充电。 |
| 无法拨打某些电话 | * 已经设置了通话限制限制了手机的使用,请检查并取消通话限制。 |
| 其他人正在接听我的电话 | * 手机已经设置成将您的电话转移至另一个号码,请检查并取消来电转接。 |

显示信息在操作过程中,手机可能显示如下的操作错误的信息提示:

- | | |
|-----------|--|
| “请插入SIM卡” | * 您必须在使用手机前插入SIM卡。如果SIM卡已经插入,请将它取出,用干布擦干净金属区域,然后再将SIM卡插入。 |
| “没有网络” | * 您正处在网络覆盖范围以外(或者在您和发射机之间有物理上的障碍物)并且无法拨叫或接听电话,如果您在室内请靠近屏幕。 |
| “只限紧急呼叫” | * 您正处在网络服务提供商网络覆盖范围以外,但您所在地的另一个网络根据信号强度会允许您拨打紧急电话。 |
| “无效SIM卡” | * 手机SIM卡锁定,无法接受插入的SIM卡。请插入正确的SIM卡或同网络服务提供商联系。 |
| “输入PUK码” | * 因为连续3次输入错误的PIN码SIM卡已经锁定。您必须向您的网络服务提供商申请特殊的8位PUK码来对SIM卡解锁。(PUK码可能已随您的PIN码同时提供。) |



如果连续十次输入错误的PUK码(不一定是在同一时间),SIM卡将永久锁定。您必须向网络服务提供商申请新的SIM卡。