

尊敬的海尔用户

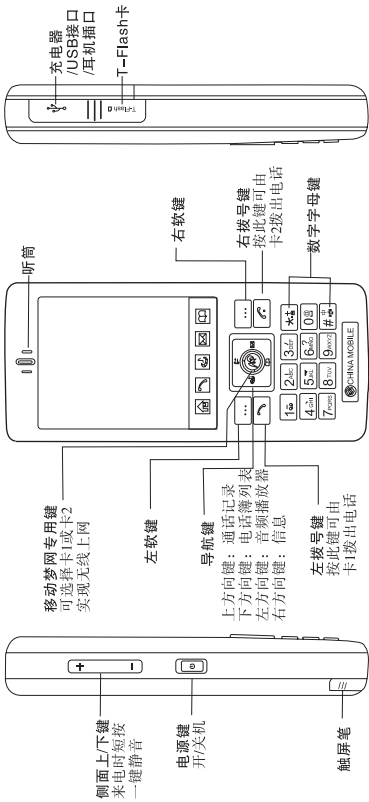
首先感谢您选购海尔手机，它融合了高科技术精华、造型时尚、功能丰富，希望它能为您的生活增添无限乐趣。

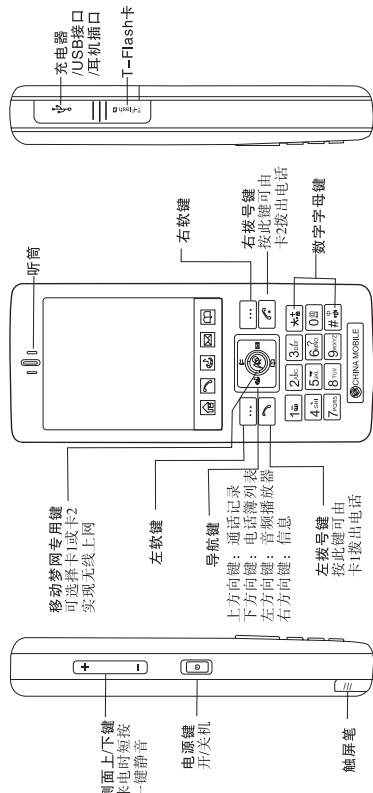
海尔N96超人手机是中国移动和海尔手机联合开发的、双卡双待机G网手机。本手机内置了两套GSM系统，支持双卡同时在线，而且采用了主频104MHz的ARM9芯片处理器，解决了两套GSM系统同时工作时射频相互干扰、功耗大、电源管理冲突及软件相互协调的问题，首次创新性的实现了两张GSM卡在一个手机上同时工作，免去了您同时携带两个GSM手机的麻烦，做到了真正的科技创享生活。

海尔超人手机N96还支持海尔特有的快客、安全功能、百万像素摄像头、MP3音乐播放器、MP4视频播放器、录像、录音等强大的商务、娱乐功能。让您生活、娱乐两不误！

在使用海尔手机前，请您仔细阅读本用户使用指南，并妥善保管，以便备用。

此图仅供参考，请以实物为准





此图仅供参考，请以实物为准。

*本手册中所有图片仅供参考，请以手机为准。

本用户使用指南系操作指导书，并非产品品质保证书。青岛海尔通信有限公司保留对本使用指南中的打印错误、与最新资料不一致、软件升级及产品改进等解释权，以及随时进行改动的权利。这些更改恕不另行通知，将直接编入新版用户使用指南中。
本用户使用指南是由青岛海尔通信有限公司编印，版权所有，翻版必究。

目录

重要须知	1	二、功能介绍	10
快速指南	2	2.1电话的开关	10
一、手机介绍	4	2.2拨打电话	10
1.1电池	4	2.2.1直接拨号	10
1.1.1电池的拆卸和安装	4	2.2.2从手机号簿中拨打电话	11
1.1.2电池的充电	4	2.2.3电话未拨通	12
1.1.3电池的使用	5	2.3接听电话	12
1.1.4电量的指示	5	2.4通话过程中	12
1.2连接网络	5	2.4.1调整音量	13
1.2.1SIM卡	5	2.4.2挂断	13
1.2.2SIM卡的插入	6	2.4.3新信息	13
1.2.3SIM卡的解锁	6	2.5紧急呼叫	13
1.2.4连接到网络	7	三、菜单操作	15
1.3待机屏及内容	7	3.1设置	16
1.4按键	8	3.1.1手机设置	16

3.1.2情景模式	17	3.4.4音乐	38
3.1.3显示设置	18	3.4.5录音	39
3.1.4声音设置	19	3.4.6流媒体	40
3.1.5通话设置	19	3.4.7百宝箱	40
3.1.6安全设置	22	3.4.8存储卡	41
3.1.7卡1设置	24	3.5信息	46
3.1.8卡2设置	26	3.5.1新建	47
3.1.9网络连接设置	26	3.5.2收件箱	50
3.1.10恢复出厂设置	27	3.5.3发件箱	54
3.2中国移动服务	28	3.5.4已发送	54
3.3移动梦网	29	3.5.5草稿箱	55
3.3.1离线状态下浏览器菜单	30	3.5.6收藏夹	56
3.3.2在线状态下浏览器菜单	32	3.5.7范本	56
3.4我的收藏	33	3.5.8信息设置	57
3.4.1录像	33	3.5.9内存状态	59
3.4.2声音	35	3.5.10语音信箱	59
3.4.3图片	36	3.6手机号簿	59

3.6.1新建	61	3.7.6客户服务设置	66
3.6.2复制	61	3.8通话记录	67
3.6.3移动	62	3.8.1拨出电话	67
3.6.4删除	62	3.8.2已接来电	67
3.6.5多选删除	63	3.8.3未接电话	67
3.6.6删除所有	63	3.8.4通话时长	68
3.6.7群组	63	3.9附加功能	68
3.6.8查找	64	3.9.1照相机	68
3.6.9内存状态	64	3.9.2多媒体	72
3.6.10联系人详细信息	64	3.9.3手机电视	73
3.6.11保存号码	65	3.9.4闹钟	74
3.7客户服务	65	3.9.5日程表	75
3.7.1心机服务指南	66	3.9.6计算器	77
3.7.2掌上营业厅	66	3.9.7字典	77
3.7.3客户服务热线	66	3.9.8连接工具	78
3.7.4客户经理	66	3.9.9个人信息管理	78
3.7.5我的梦网	66	四、输入法	80

4.1 键盘输入法	80
4.1.1 中文拼音输入法	80
4.1.2 笔划输入法	81
4.1.3 智能英文小写输入法	82
4.1.4 智能英文大写输入法	82
4.1.5 英文小写输入法	82
4.1.6 英文大写输入法	83
4.1.7 数字输入法	83
4.1.8 符号输入法	83
4.2 触摸屏输入法	83
4.2.1 手写输入法	84
4.2.2 拼音输入法	84
4.2.3 笔划输入法	85
4.2.4 英文和数字的输入	85
4.2.5 符号输入法	85
五、常见问题	86
六、维修指南	88
七、使用手机时的注意事项	90

重要须知

在使用手机时，请确实遵守以下注意事项，以避免可能的灾害或法律刑责。



注意飞航安全

请勿在飞机上使用手机。飞机上的导航系统可能会受手机干扰。许多国家规定在飞机上禁止使用手机。



注意对医疗设施的干扰
使用手机时可能会对某些医疗用仪器造成干扰。大多数的医院禁止您在其中使用手机。



注意四周环境安全
请勿在加油站使用手机。另外，在储油厂、化学工厂以及四周有易燃或爆炸性物体时也请勿使用手机。



警告
在手机中没有可供使用者自行修理的部分。如果手机疑似损坏，请尽速将之送至指定的服务维修中心交由合格的技术人员维修，切勿自行分解手机，否则可能会遭到电击或其它伤害。



注意交通安全
驾驶车辆时请专心，尽量避免一边通话一边驾驶。



请勿让幼童使用手机。
在使用手机时，请将之妥善保管于干燥阴凉处。



注意辐射干扰
使用手机时，请尽量远离易受干扰的物品或仪器。我们建议您在使用手机时，使天线与您的身体保持至少5mm的距离。
丢弃电池时，请联络当地回收中心。勿将电池丢弃于靠近火源处，以免爆炸。

手机快速使用指南

基本操作



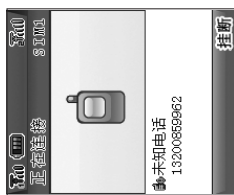
人列表、新建等操作；用触屏笔点按日期，可以进入日程表进行设置或查看；用触屏笔点按时间，可以设置日期和时间及闹钟；短按左右拨号键：进入拨出电话列表；短按右软键：进入切换菜单，进行在线选择；短按左软键：进入主菜单。在非待机屏时，点按◆返回待机屏。

*左软键和右软键各自执行屏幕最底层一行软键提示区指示的功能。

待机模式时，在触摸屏上用触屏笔点按◆进入通话记录；用触屏笔点按❖进入音频播放器，播放音乐；用触屏笔点按▣进入信息，编写短信息等；用触屏笔点按□进入电话簿，可查看联系

拨打电话

在待机模式下点击空白处进入拨号盘，点按所拨号码的数字键，激活选项选择呼叫，可以拨出电话，此时屏幕右上角显示此号码保存位置（SIM卡1或SIM卡2）。



通话正在连接

结束通话 用触屏笔点按挂断或根据手机提示按右软键挂断电话。

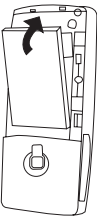
接听来电 有来电时，此时可以点按接听键来电或根据手机提示按左软键接听电话。

开/关机 长按手机左侧的电源键。

一、手机介绍

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。

底部手柄并取出电池。
安装时，将电池顶部的卡齿插入到电池舱相应的卡槽内，向下按下电池，直到发出咔嚓声到位，必须保证在手机开机之前装好电池。



1.1 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，电池才会达到最佳使用状态。

1.1.2 电池的充电

● 将旅行充电器的接头插入手机的充电器插口。
● 将充电器另一端插上电源。
● 开机充电时会显示充电符号，充电完成时，系统会提示充电完成。充电期间电池、

1.1.1 电池的拆卸和安装

拆卸时，使手机背面朝上，按住手机后盖并向下滑动后盖，取下手机后盖。向上抬起电池

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。

警告：

规定充电温度范围-5°C - 55°C，超过此范围请不要用充电设备。并且一定要使用供应商所提供的充电器。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 电池的使用

厂商提供的手机待机时间与通话时间基于理想的工作环境。在实际使用中，电池的工作时间随着网络状况、工作环境和使用方式的不同而有所变化。

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

手机开机状态下，电池电量等级显示在屏幕上。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

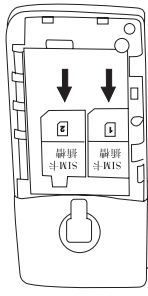
您的网络运营商将为您的手机提供插入式SIM卡（用户识别卡）。SIM卡是您进入数字GSM网络的钥匙。使用手机前您必须先在手机中插入有效的SIM卡。

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。

警告：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卡和手机可能会损坏。



1.2.2 SIM卡的插入

本手机为双卡手机，有两个SIM卡槽分别标识为“1”和“2”，您可以分别或同时把两个SIM卡插入卡1或卡2的卡槽内。

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卡插在接线片下面，确保金属平面区域朝下，边角位置与卡槽边角位置相同；
- 推动SIM卡，锁定SIM卡，并装上电池；
- 若是您需要取出SIM卡，请先关机，移去其它外部电源，取掉电池，再取下SIM卡。

1.2.3 SIM卡的解锁

为了防止非法使用，SIM卡采用PIN（个人标识码）码加密保护。当选用了此项功能，在每次开机时必须输入PIN码，这样您才能解除SIM卡，进而发送或接收呼叫。用户可以解除SIM卡保护，在这种情况下，SIM卡不能防止非法使用。

- 长按电源键打开手机；
- 手机提示“请输入SIM卡1-PIN码”（以SIM卡安装在卡1位置为例）输入PIN码，按左软键确认。例如，若PIN设置为1234，则进行如下输入：

1 2 3 4 确认

假如连续三次输入错误，您的SIM卡将被网络锁定，手机将询问PUK码。

特别注意：您的网络运营商会为您的SIM卡设定一个标准的PIN（4到8位）码，您应该尽快将其改变为您的私人密码。

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（屏幕上显示“网络查找中请稍后”）。一旦取得联系，网络运营商的网络标识将出现在屏幕上，您的手机目前处于一种待机状态，可以发送或接收呼叫。卡1和卡2同时连接到网络后，双卡的网络运营商名称会显示在屏幕上。您在拨打电话、发送信息和使用WAP时可选择卡1或卡2来实现。您可以在待机时按右软键或直接点按切换进入在线选择，可选择双卡在线，SIM1离线，SIM2离线，飞行模式。

双卡在线：选择此项后可通过卡1对应的左拨号键或卡2对应的右拨号键拨打手机等操作。

SIM1离线：选择此项后屏幕显示卡2的网络运营商名称，按右拨号键可以拨打手机。

SIM2离线：选择此项后屏幕显示卡1的网络运营商名称，按左拨号键可以拨打手机。

飞行模式：选择此项后屏幕显示离线，不能进行拨打电话等操作。



SIM卡只安装在卡1位置时的菜单

1.3待机屏及内容



在待机屏可以通过显示屏中的指示和符号获得您需要的信息。

	指示当前1或2的信号强度
	指示当前电池剩余电量
	指示手机充电中
	SIM卡1内存满
	SIM卡2内存满
	当前情景模式为会议模式
	当前情景模式为户外模式
	当前情景模式为车级模式
	当前情景模式为静音模式
	当前情景模式为自定义模式

1.4按键 按键的功能索引如下图所述：

	输入菜单、选择、弹出菜单、编辑状态、滑动输入/片选操作、输入/删除、插入/删除、进入/脱离菜单
	取消、删除、退出、返回上一级、街机功能键、进入/脱离菜单
	向上滚动、翻页、待机时：短按进入通话记录窗口
	向下滚动、翻页、待机时：短按进入联系人列表窗口
	向左滚动、翻页、待机时：短按进入音乐播放器
	向右滚动、翻页、待机时短按进入信息窗口
	向左移动、来电时：短按快速挂断；通话过程中：短按接听/接听电话窗口
	向右移动、来电时：选择菜单；待机时长按，进入调铃音简音；菜单窗口，选择菜单；待机时长按，进入调铃音简音
	拨打<#>(SIM卡1)、接听来电、待机时进入拨出电话窗口
	拨打<#>(SIM卡2)、接听来电、待机时进入拨出电话窗口
	在拨号界面，短按，输入*号，长按输入#；在待机界面，开/关写号键；编辑状态短按括号输入窗口，长按输入/删除键；编辑状态下输入#，在多选界面，长按选择全部
	拨打#，长按添加拨打历史记录号 P；在编辑界面，短按或长按切换输入法，在多选界面，长按取消选择全部

0-9	编辑界面，输入数字或文字；在菜单模式下，移与功能对应 的数字键进入相应的功能
*#键	当有信息图标时，在待机界面时，短按进入查看信息界面， 未出现信息图标时，短按进入无线上网窗口。
0	待机时长按进入移动网菜单；
1	待机时长按进入移动充值窗口
2	主菜单模式下，进入中国移动服务窗口
3	主菜单模式下，进入移动多网窗口
4	主菜单模式下，进入我的收藏窗口
5	主菜单模式下，进入信息窗口
6	主菜单模式下，进入手机号码窗口
7	主菜单模式下，进入客户服务窗口
8	主菜单模式下，进入通话记录窗口
9	主菜单模式下，进入附加功能窗口

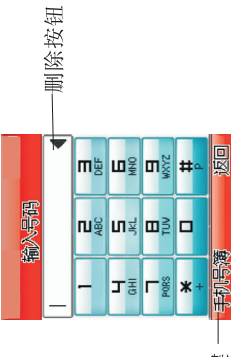
当待机屏有闹铃响闹、事件提醒时间到、未接来电和消息（包括WAP PUSH信息）等信息提示时，待机屏会显示相关图标，此时 **#** 键或用触屏笔直接点按可进行菜单选择，按方向键选择要看的信息。

注意：本手册中“短按X键”，是指按下某键后即松开；“长按X键”，是指按下某键并保持1.5秒钟以上再松开。

二、功能介绍

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基本信息。
注意：在使用耳机时，请轻插轻拔，以免损折插孔（有关各配件的供货情况，请向当地经销商查询）。

显示屏上方左右信息条各显示卡1和卡2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。



2.1 电话的开/关

- 1.长按电源键打开手机，出现开机动画；
- 2.按要求输入SIM卡对应（如果设置SIM卡锁开启）PIN码；
- 3.在开机状态下长按电源键可关闭手机。

2.2 拨打电话

当网络运营商的标志在显示屏上出现时，即进入待机屏，您就可以拨打或接听电话了。显

示屏上方左右信息条将由手机号簿变化为输入号码后，左软键将由手机号簿变化为选项。

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），使用卡1拨打电话，按左拨号键；使用卡2拨打电话，按右拨号键。拨号时显示屏会显示姓名和电话号码，并在右上角显示SIM1或SIM2。电话接通后显示通话计时、对方的电话号码和姓名。

在使用数字键输入电话号码后激活选项键，会出现以下菜单项：
选择呼叫出电话；
选择IP拨号，可在号码前自动插入IP号码（默认17951）；
选择保存可对电话号码进行保存；
选择发送短信息进入短信编辑窗口，并完成相应的操作；
选择发送彩信进入彩信编辑窗口，并完成相应的操作。

拨打固定电话分机

2.2.2从手机号簿中拨打电话

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”，本机就会为您完成拨号和自动拨分机号。输入“P”的方法如下：长按#键，此时显示屏上会显示符号“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“+”（在拨号盘长按*键或用触屏笔点按*键，直到显示屏上出现符号“+”），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*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。

在主菜单选择手机号簿或在待机时按向下方键进入手机号簿窗口，找出相应的人并选择相应的电话，根据存储卡1或卡2的不同，接相应帐号键。

2.2.3 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況，手机会提示您“电话未能接通”。此时如果您设置了自动重拨，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”，点按呼出或按左软键，重拨电话，或不作任何操作重新拨打。点按停止键或按右软键，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

号码和姓名，而且会根据您的设置以振动/铃音/振动加铃音、静音的方式通知您有新来电。

当电话振铃且屏幕上提示来电时，点接听或根据手机提示按左软键接听来电。

通话结束时点按挂断或根据手机提示按右软键挂断电话。

如果您正在通话中，电话会弹出来界面（如果开启了来电等待），电话会以短暂的提示音提示您有新的来电。此时您可以按拨号键或接听键接听新电话，而原来正在接听的电话则会进入保持通话的状态；如您不想接听，可按右软键或点按拒绝挂断电话。

2.4 通话过程中

在通话过程中，激活选项键，可以完成以下功能：保持通话、静音、新呼叫、手机号簿、新建短信。

选择保持通话保持当前通话（与SIM卡有

关），此时电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，选择该菜单项可回到正常的通话中，或直接按激活键激活当前通话；

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，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个电话。也可在通话过程中直接按数字键拨打新电话，按对应卡的拨号键拨出电话；

选择手机号簿可进入手机号簿窗口，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；
选择新建短信进入短信编辑窗口，并完成相应的操作；

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。

2.4.1 调整音量

可按侧方向上键或下键，调大或调小通话过程中听筒的音量。

2.4.2 挂断

可按根据手机提示按右软键挂断电话或直接点按挂断。

2.4.3 新信息

在打电话的过程中，有新信息时，电话会以提示音提示您有新的信息。

2.5 紧急呼叫

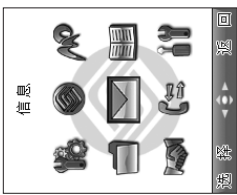
在任何一个使用数字GSM网络的国家，如

如果您处在网络覆盖范围内(可以通过检查手机显示器的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。

三、菜单操作

本章将帮助您了解本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，并向您展示了基本的功能操作。



主菜单结构

手机的功能菜单由设置、中国移动服务、移动梦网、我的收藏、信息、手机号簿、客户服务、通话记录和附加功能组成。

主菜单的选取
在菜单屏下，可通过按上下左右方向键，或按相应的数字键，选择要进入的菜单，通过按选择键或直接点按实现菜单的选择和确认。

其它选取方式

在待机屏中，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。

注意：如果手机处于锁定状态，需解锁后方可使用。

特定功能快捷键定义如下：

功能键	功能菜单项
左软键	进入主菜单
右软键	在线选择
向上方向键	通话记录
向下方向键	联系人列表
向左方向键	音乐播放器
向右方向键	信息

它包括以下内容：语言、USB模式、屏幕校准、自动键盘锁、日期和时间。

3.1.1.1语言

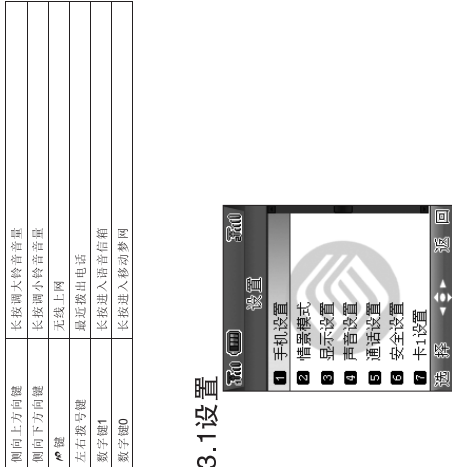
在语言窗口中，有简体中文和English两种选择，设置时用方向键或用触屏笔点按选择内容，按左软键或 # 键确定需要修改的内容；按返回键取消内容选择。

3.1.1.2USB模式

Modem模式：启用Modem模式，则系统可做为数据同步、调制解调器使用。

U盘模式：如启用U盘模式，则手机USB模式可作为U盘使用，但启动U盘模式后，数据同步及调制解调器功能无效；

注意：进行模式切换，切换后系统自动重启，待重新开机后新模式才有效，系统会给出相应提示。



3.1.1手机设置

手机设置针对手机的服务状态进行设置，

使用Modem模式需安装驱动，如未安装驱动的PC机，只能切换到U盘模式。

定需要修改的内容。

时间：设置当前时间；

格式：调整时间显示的格式；

日期：设定当前日期；

格式：设置日期显示的格式。

3.1.1.3屏幕校准

当您觉得触笔在屏幕上点击某位置后手机反应不准时，应当进行屏幕校准。以确保手机触摸屏对点击动作作出正确的反应。依照提示，用触笔点击十字中心。准确触击后，屏幕显示“校准完成！”。

3.1.2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

车载模式

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设置时间和日期及相应的格式，用上下键方向或直接点按选择内容，按选择键或 OK 键确

3.1.1.4自动键盘锁

使用该选项可以在待机时，在不进行任何操作时将手机屏幕和按键自动上锁。
待机时长按*键可以打开或关闭键盘锁。

3.1.1.5日期和时间

设置时间和日期及相应的格式，用上下键方向或直接点按选择内容，按选择键或 OK 键确

值，用户可以依据自己的喜好修改并保存于该模式。

信、彩信等只可选择开或关；
振动：振动的开或关。

3.1.2.1启动模式

当选中所需的工作模式后，按 **M** 键或直接点按，此时手机的工作方式完全按照所选的模式进行设置。

3.1.2.2个性化设置

在模式窗口，激活编辑键，进入个性化设置窗口。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：调整铃音和听筒的音量大小，按侧方向键或上下方向键调节音量，按左软键或 **M** 键即可设定，并提示“设置成功！”；
铃音类型：类型设置铃音类型，允许来电、闹钟、日程表选择连续、渐强或静音，短

在显示设置中包含：墙纸、颜色选择、背光时间和亮度。
墙纸允许在预设、照片、下载和存储卡中图片中选择喜爱的图片作为待机画面。按 **M** 键查看图片内容，按 **M** 键可全屏预览图片内容，再次按 **M** 键返回正常预览窗口，在图片预览窗口按向上或侧向上方向键和向下或侧向下方向键查看上一张或下一张图片内容。选择返回返回上一级菜单。在图片预览窗口，激活选项，可进行设为墙纸、全屏浏览、自动浏览的操作；
颜色选择中共有三种色彩基调供选择，设置时用向上或侧向上方向键和向下或侧向下方向键选择内容项观看效果，最后点击选择或按 **M** 键或点击相应的菜单，确定需要修改的内容。点

击返回取消内容选择；
背光时间设置背光亮起的时间，可选择5秒、15秒、30秒、60秒，点击选择或按 $\#$ 键或点击相应的菜单，确认选择内容；
亮度设置背光的亮度允许在高、中、低三个选项中进行选择，选择完成后点击选择或按 $\#$ 键或点击相应的菜单，确定需要修改的内容，点击返回取消内容选择。

在通话设置中确定通话功能的使用与否。
在进入该功能时，均显示实际设定。

3.1.5.1自动重拨

设置是否允许自动重拨电话，如选择开当所拨电话未能接通时，系统自动重新拨打电
话，如选择关当电话未能接通时，手机不会自动重拨。

3.1.4声音设置

设置来电、短信、彩信、WAP push、日程表的提示音。选择要设置的菜单项，进入铃音列表窗口，可从预设、下载、录音、音乐、存储卡中铃音等中选择铃音。任选其中文件，按 $\#$ 键或点按，播放当前所选铃声。选择设置键将所选铃声设置为当前所选菜单项的铃音。

3.1.5.2应答方式

3.1.5.2.1任意键应答

设置是否允许来电时按任意键接听电话，如选择开则当有来电时，按任意键（除电源键、侧方向键和右软键之外）即可接听电话。如选择关则该功能无效。

3.1.5.2.2自动应答

设置是否允许来电时自动接听电话（自动

3.1.5通话设置

应答功能在插入耳机情况下才有效)。

3.1.5.3分钟提示音

设置分钟提示音的开或关，如开启该功能在通话过程中有分钟提示音提示；如关闭该项，则通话过程中无分钟提示音提示。

3.1.5.4连接提示音

设置连接提示音的开启或关闭，如开启该功能在通话接通时有提示音提示；如关闭该项，则通话接通时无提示音提示。

3.1.5.5来电防火墙

来电防火墙功能提供一种简便快捷的方式使免受骚扰电话的打扰。分别适用于不同的情况和要求。分为“只准接入名单”和“不准接入名单”。其中“只准接入名单”中存放的是只准接听的电话(最多30个人)，其他电话一律拒

接，“不准接入名单”中存放的是自动拒接不想听的电话(最多30个人)。

在启动来电防火墙前，应先对所选来电防火墙的名单(此项为必需设置内容)和服务时段进行设置，否则该功能无法过滤电话。每次启动只能启动一个来电防火墙。如果已经设置开启了XX来电防火墙，在进入“来电防火墙”菜单后，显示“当前XX值班”。

注意：本手机在判定只想听和不想听名单中设定的电话号码时，只判定号码后十一位是否相同。

3.1.5.5.1启动来电防火墙

在来电防火墙窗口，选择启动来电防火墙，进入助手选择窗口，共有五种类型可供设定分别为：自定义1、自定义2、自定义3、自定义4、自定义5。您可以按使用场合的需要进行设定，设定内容包括：启动来电防火墙、设定名

单、服务时段和重命名。按上下方向键或用触屏笔直接点接，可以选择：

启动来电防防火墙

启动来电防防火墙前需进行名单设定，否则系统会给出相应的提示“列表为空不能启动！”，名单设定后，在来电防防火墙选择窗口，点按选择或按左软键或按 F2 键，可启动来电防防火墙。

设定名单

● 只准接入名单

该菜单项用于查询、增加和删除只准接入的名单及电话号码列表。激活选项，选择新建，将进入输入号码窗口中，可直接按数字键输入电话号码或从电话簿中选择，也可通过点按模拟键盘输入号码。当输入区有数字时，左下角的电话簿将变为确认键。当确认了输入的电话号码后，进入到名单列表的设定窗口中，激活选项选择完成所输入的号码出现在列表中；

选择删除，确认要删除的号码后激活选项，选择完成从名单中删除此号码；

选择完成，完成操作。

● 不准接入名单

操作同“只准接入名单”。

服务时段

设定来电防防火墙功能的服务时段。在时段外所指定的来电防防火墙不起作用。

服务时段包含两部分内容：时段设定和周期设定。在服务时段设置窗口中，选择要设置的菜单项，按 F2 键或选择进入相应的窗口。

时段设定：需要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。

周期设定：设定作用的重复方式。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：对已有的来电防防火墙名称重新定义为您喜爱的名称。重命名采用文本编辑的方式进行编辑。

3.1.5.5.2关闭来电防防火墙
当需要关闭来电防防火墙时，在来电防防火墙窗口，选择关闭来电防防火墙，点按选择或按左软键或按 M 键确认选择，系统会提示您“确认关闭来电防防火墙？”，此时点按确认或按左软键确认关闭来电防防火墙，点按取消或按右软键，取消来电防防火墙关闭。

密码。

3.1.6.1电话锁

该项是为防止其它人未经允许使用手机，对手机实施锁定，解锁采用输入密码方式进行验证（出厂默认密码是1234），可在手机的设置-

➤安全设置->更改密码中变更密码。

注意：更改电话锁密码的同时，PIM保护密码会同时改变，改变后的密码同电话锁的密码。

锁定：当此选项开启后，输入正确的锁定密码，回到待机屏，系统立即锁定手机；
解锁：手机无锁定功能，同样需要输入正确的锁定密码才能解锁。

3.1.6安全设置

在安全设置中，包含以下内容：电话锁、SIM卡1密码、SIM卡2密码、私密防火墙、更改1PIN码。开机时输入PIN码方可开机(出厂默认

3.1.6.2SIM卡1密码

启动PIN：包括开和关两项，启用SIM卡1PIN码。开机时输入PIN码方可开机(出厂默认

密码是1234)。否则只能拨打112等紧急电话；如选择关，则开机时无需输入PIN码，即可开机。

更改PIN：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。

注意：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。

例如：当设定功能电话锁后（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。
而设置PIN启动，但未设定电话锁的手机，必须输入PIN码才能正常使用。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。如有必要请联系维修服务商。

3.1.6.3 SIM卡2密码 请参见SIM卡1的操作。

3.1.6.4 私密防火墙

私密防火墙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，如手机号簿、信息、通话记录、我的收藏、日程表时需要输入正确的电话锁密码。（出厂默认密码1234）。

开关：选择开启或关闭时需先输入密码，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。

保护内容：设置需要提供保护的内容，需

先输入正确的保护密码才能进行保护内容的设定。进入保护内容设定窗口，按 MP 键或直接点按选择设定内容，按确认键确定完成设定，系统会给出相应的提示。

3.1.6.5更改密码

可将电话锁密码设置为您所习惯的号码。

3.1.7卡1设置

3.1.7.1来电转接

来电转接用于按您的要求将电话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

3.1.7.2通话限制

网络运营商可以提供一个四位的密码

机所设转接的电话号码是否正确。

无条件转接：当设置此项后，所有来电都将无条件转接至指定号码；

遇忙转接：设置此项后，当您的手机忙时，来电将转接至指定号码；

无应答转接：设置此项后，当您的手机未应答来电时，来电将转接到指定号码；

不在服务区转接：设置此项后，当您的手机不在服务区时（如网络信号不好或信号很差时），来电将转接到指定号码；

取消转接：选择要取消的呼叫转接，按确认键或 MP 键，取消转接，按返回键返回上一级菜单；

状态查询：查询当前呼叫转接各项的状态。

3.1.7.2通话限制
网络运营商可以提供一个四位的密码

(0000)以便您能启用通话限制。

来电：

- 漫游时：在漫游时禁止所有打入的电话；
- 所有来电：禁止所有打入的电话；

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。

取消所有限制：取消所有通话限制。需输入正确的密码才能取消所有限制。

更改密码：允许您对网络提供的限制密码进行修改。

3.1.7.3来电等待

设置是否允许来电等待，如关闭此项，则电话忙时，如有第三方打入电话，则第三方听到

的为忙音。

3.1.7.4显示号码

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

注意：此项服务需网络支持。

3.1.7.5IP号码

本机默认IP号码为17951。可输入要使用的IP号码，如未设置号码拨打电话与直接拨打效果相同。

该功能用来保存您输入的IP客服号码，使您在拨号时不用重新输入就能够拨打IP电话。

- 输入的IP服务号只有被您的注册运营商所支持，才能够进行正常拨号。
- 您可以查看或编辑该号码。
- 当手机更换新SIM卡时，会自动将原来保

存的IP特服号码清空。
● 手机对您输入的IP特服号码没有任何检查，需要您自己保证号码正确。

3.1.7.6 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。一般地，您可以选择自动选择网络模式（见下面），但是您也可以通过自动或人工选择寻找有效的网络。如果您想接入一个与您原来所属的网没有漫游协议的网络时，手机上会显示“网络注册失败”。

当前网络：查看当前网络。
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卡上的网络的列表中搜索，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。

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。您可以选择您希望

3.1.9 网络连接设置
请参考卡1设置。
设置访问网络的连接方式。选择系统设置激活选项键，可进行以下操作：
另存为：将修改过的网络连接设置另存为其它设置，系统设置不能被覆盖，系统会给出相应的提示；

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；
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；
点按非系统设置的连接，激活选项或按^{OK}键，进入连接设置窗口，可进行如下操作：

3.1.8 卡2设置

请参考卡1设置。

- 设置名称：查看或编辑模式名称；
彩信中心：查看或编辑彩信信息中心地址
(例如中国移动的为 <http://mmsc.monternet.com>)；
主页：可查看或更改启动主页的地址(例如
中国移动的为<http://wap.monternet.com>)；
网关：包括 IP地址（例如中国移动的为
10.0.0.172）；端口号(例如中国移动的为
9201)。
- 承载类型：选择访问网络的连接方式，按
上、下键选择连接方式，按选择键可激活该方
式：
- 只用GPRS：只使用GPRS网络；
 - 只用CSD：只使用CSD网络。
- GPRS**设置：可更改GPRS连接设置，选择
要修改的设置，按选择键即可进入相应的窗口：
● 网域接入点：设置网络接入点名称；
● 用户名：网络服务用户名；

- 密码：网络服务用户密码。
- CSD**设置：可更改CSD连接设置，选择要
修改的设置，按选择键即可进入相应的窗口。
● 电话号码：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；
● 密码：网络服务用户密码。

3.1.10 恢复出厂设置

3.1.10.1 恢复出厂设置

- 该项可以恢复出厂时所有设置的初始值。
当选择了该项后，手机会提示您：“请输入保密
密码”，需输入正确的电话锁保密码（出厂密
码：1234）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”。使用该项时，不会清除手机号簿、

短信信息等您自行保留的资料，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。

3.2.2 中国移动服务



3.1.10.2 恢复设置与数据

该项可以恢复出厂时所有设置的初始值。当选择了该项后，手机会提示您：“请输入保密码”，需输入正确的电话锁保密码（出厂密码：1234）才能进行恢复设置与数据的操作，系统会提示您：“恢复出厂设置与数据？”确定后，系统会提示您“正在删除所有文件”。如执行该操作，会清除手机号簿、短信息等您自行保留的资料（不包括存储在SIM卡和存储卡上的信息）。恢复设置后会自动关机，如需使用请重新开机。

注意：在恢复设置与数据时请不要拔掉电池。

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、在线理财、SIM卡应用、移动梦网等都是直接链接网络，获取丰富多彩的内容，按系统提示操作即可。

“号簿管家”是中国移动在PIM终端基础上

开发的增值业务，客户可以用手机通过WEB、WAP、短信、SyncML、人工等多种方式对个人号码簿进行管理、查询，一旦客户的手机终端定制PIM业务之后，就可以实现电话号码簿的无线同步存储。如果此时客户丢失手机，依然可以在WEB上找到号码簿的数据档案。“号码管家”业务本身具有与终端紧密结合的显著特点，客户不但可以利用任何一部手机远程实现增加联系人、修改联系人、删除联系人、查阅联系人、管理群组等通讯录信息管理操作，还能实现短信群发和对短信收发夹、电子名片册、日程记录等的管理，解决了因手机丢失造成的通讯录信息无法取回的难题。

注意：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。



“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、实时各类定位服务以及电子商务等。

“Monternet（移动梦网）”的网址是：
www.monternet.com，进入中国移动服务窗口，

3.3 移动梦网

选择移动梦网，进入<http://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。通信费由移动公司收取，信息服务费目前暂由移动公司每月从手机话费中替合作伙伴代收。具体资费请向您的服务供应商联系。

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：

1.请问您的网络运营商和为您提供所需服务的服务供应商是否提供了此类服务，以及价格方面的信息。服务供应商还将为您提供有关如何使用其服务的说明；

- 2.在您的手机上进行正确的浏览器设置；
- 3.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，也可可以在基于GSM网络的GPRS功能支持下浏览网页。

注意：用GPRS方式访问网页，取决于网络商是否提供此功能，以及您是否开通了此功能。

3.3.1离线状态下浏览器菜单
3.3.1.1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。滚动选择条至主页，然后按选择键或 **MENU** 键确定，即可登陆主页。

最后页面菜单项，按选择或 **MENU** 键浏览最后一次访问过的网址，按右软键取消登陆。

3.3.1.2 书签

书签用来保存感兴趣的网址，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，滚动选择条至书签，然后点击选择或按 **MENU** 键或按左软键，进入书签窗口，点击选项或按左软键，选择转至 **URL** 可访问书签，选择查看查看当前所选书签的标题和链接地址的相关信息；（默认书签无此项）；如没进行过书签设置，则只有编辑菜单，可以编辑书签地址。

3.3.1.3 转至 URL

输入要访问的网址，按 **MENU** 键浏览该网页。

3.3.1.4 最后页面

浏览最后一次访问过的页面，滚动光标至

3.3.1.5 历史记录

查看曾经登陆过的网页地址，按选项键，选择浏览：浏览所选记录的地址；选择删除：删除所选地址；选择删除所有：删除所有历史记录。

3.3.1.6 离线浏览

在浏览网页过程中，激活选项键，选择选项，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，可在不连接网络的状态下浏览保存过的网页。按选项键，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。

3.3.1.7 设置

可进行包括连接设置、清除缓存、图像下载、播放背景音和保密功能的设置：

1.连接设置：进入连接设置窗口，按选择或 M^\bullet 键可激活该模式；

2.清除缓存：清除缓存文件；

3.图像下载：包括开和关两项，设置是否允许显示图像；

4.播放背景音：设置播放网页背景音的开或关；

5.保密功能：设置保密功能的开或关。

3.3.1.8 GPRS信息

可查看GPRS信息，滚动选择条至**GPRS信息**，按选择或 M^\bullet 键进入**GPRS信息**窗口，您可以查看手机连接网络发送和接收的数据信息总流量，按左软键可清除记录。

3.3.2 在线状态下浏览器菜单
在线浏览状态下，按左软键，可进行：
加入书签：将当前浏览的链接地址设为书签；

主页：登陆当前设置的主页；

书签：进入书签菜单进行相应的操作；
转至 URL：输入要访问的网址，按 M^\bullet 键浏览该网页；

刷新：刷新网页，重新链接；

停止：停止浏览；

选项激活选项，选择显示**URL**显示当前浏览器网页的链接地址，激活选项，选择设为书签将当前浏览的链接地址设为书签；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，可在不连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”。（只有光标移至正在浏览的图片上时才有此菜单）。

离线浏览：可在不连接网络的状态下浏览保存过的网页；

历史记录：查看历史记录；

设置：可进行包括清空缓存、图像下载和播放背景音的设置；

GPRS信息：进行GPRS信息的相关操作；

可选择退出直接退出浏览器。

3.4 我的收藏



3.4.1.1 我的录像

我的录像中存放的是您拍摄的短片，按 **M**

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。（如果设定电话锁保护密码，要输入正确的密码才能进入我的收藏窗口）。

根据类型不同，可有不同的用途。

图片：可用于桌面背景；

音乐：可用于手机的各种提示音。用于以下提示音：

- 来电铃声
- 短信铃声
- 彩信铃声
- 闹钟、日程提示音

注意：系统提示音不在此范围内，只有开启和关闭选项，如分钟提示音等。

键查看短片的效果。激活选项键：

选择重命名：为所选短片更换名字；

选择复制至存储卡：将短片复制到存储卡；

存储的录像文件，在存储空间仍有剩余的情况下可存储100条，但是当存储空间不足时，存储录像信息的条数可能小于100条。

选择移至存储卡：将短片移至到存储卡（移动后原存储位置将不保留当前被移动文件）；

选择删除：删除所选短片；

选择多选删除：进入短片列表窗口，按向上、向下方向键，选择要删除的记录，按[#]键选择，按确认键确认选择，即可实现多项删除（在多项删除界面，按#可以选择全部，按#可以取消全部选择）；

选择删除所有：删除所有录像内容；

选择发送彩信：将录像内容以彩信的方式发送出去（大于100K的录像不能发送）；

选择详细信息：查看短片的相关属性。
注意：我的录像支持的格式为3gp。

3.4.1.2 下载
下载中存放的是您下载并保存的录像，按[#]键查看短片的效果，激活选项菜单，可进行重命名、复制至存储卡、移至存储卡（移动后原存储位置将不保留当前被移动文件）、发送彩信、删除、多选删除、删除所有、详细信息的操作。操作同我的录像的菜单。

注意：下载录像支持的格式为MPG4和3gp。

下载的录像文件，在存储空间仍有剩余的情况下可存储100条，但是当存储空间不足时，存储录像信息的条数可能小于100条。

3.4.1.3 内存状态

查询录像、声音、图片、音乐等的占用空间情况，显示已用空间和剩余空间（需先插入存储卡才会显示存储卡的占用空间）。

3.4.2 声音

3.4.2.1 下载

进入下载音乐窗口，按向上、向下方向键，选择声音，按 MP 键试听声音，再次按 MP 键停止播放。激活选项键，菜单中的功能如下：
选择设为铃音：将选中的文件设为铃音。
选择重命名：将选中的文件重新命名为自己喜欢的名称。

选择复制至存储卡：将所选文件复制到存储卡；
选择移至存储卡：将所选文件移到存储卡（移动后原存储位置将不保留当前被移动文件）；
选择删除：删除选定的音乐；

选择多选删除：选择性的删除下载的音乐，按 MP 键选择删除，按确认键确认删除（在多项删除界面，按 $*$ 可以选择全部，按 $#$ 可以取消全部选择）；

选择删除所有：删除所有下载的音乐；

选择发送彩信：将所选文件以彩信的方式发送出去（大于100K的声音文件不能发送）；

选择详细信息：查看包括所选声音的名称、大小、格式及版权的相关内容。

注意：允许播放的声音格式为AMR、MIDI、WAV等。

下载的声音文件，在存储空间仍有剩余的情况下可存储200条，但是当存储空间不足时，存储声音文件的条数可能小于200条。

3.4.2.2 预设

预设音乐中存放的是系统自带的音乐，进入预设音乐窗口，按向上、向下方向键，选择铃

音，按 **M** 键试听铃音，再次按 **M** 键停止播放。
激活选项键，菜单中的功能如下：

选择设置为铃音：当选好所需的铃音后，
将所选音乐设为铃音。

选择详细信息：查看包括所选音乐的名
称、大小、格式及版权的相关内容。

3.4.2.3 内存状态

查询录像、声音、图片等占用空间情况，
显示已用空间和剩余空间（需先插入存储卡才会
显示存储卡的占用空间）。

- 喜爱的名字；
 - 选择复制至存储卡：将所选照片复制到存
储卡；
 - 选择移至存储卡：将所选照片移至到存储
卡（移动后原存储位置将不留当前被移动文
件）；
 - 选择删除：删除所选照片；
 - 选择多选删除：选择性的删除照片，按 **M**
键选择删除，按确认键确认删除（在多项删除界
面，按 * 可以选择全部，按 # 可以取消全部选
择）；
 - 选择删除所有：删除所有照片；
- 选择详细信息：查看照片的名称、日期、
大小、宽度、高度、格式及版权在内的所有属
性。

3.4.3 图片

3.4.3.1 照片

- 照片中存放的是您拍摄的照片，您可在此
窗口查看所拍照片的效果。按向上向下方向键循
环查看图片，激活选项键：
 - 选择重命名：将所选照片重新命名为自己
喜爱的名字；
 - 选择复制至存储卡：将所选照片复制到存
储卡；
 - 选择移至存储卡：将所选照片移至到存储
卡（移动后原存储位置将不留当前被移动文
件）；
 - 选择删除：删除所选照片；
 - 选择多选删除：选择性的删除照片，按 **M**
键选择删除，按确认键确认删除（在多项删除界
面，按 * 可以选择全部，按 # 可以取消全部选
择）；
 - 选择删除所有：删除所有照片；
 - 选择详细信息：查看照片的名称、日期、
大小、宽度、高度、格式及版权在内的所有属
性。
- 按 **M** 键查看该照片效果，进入照片显示窗
口，激活选项键：
 - 选择设为大头贴：将所选照片设为大头

- 贴； 选择发送彩信：将所选照片以彩信发送出去（大于100K的照片不能发送）；
- 选择设为墙纸：将所选照片设为显示墙纸；
- 选择全屏浏览：全屏浏览照片；
- 选择自动浏览：以幻灯片的方式自动浏览照片；
- 注意：**拍摄并保存的照片，在存储空间仍有剩余的情况下可存储200张，但是当存储空间不足时，存储照片的张数可能小于200张。
- 喜爱的名字； 选择复制至存储卡：将所选图片复制到存储卡；
- 选择移至存储卡：将所选图片移至到存储卡（移动后原存储位置将不留当前被移动文件）；
- 选择删除：删除所选图片；
- 选择多选删除：选择性的删除图片，按**M**键选择删除，按确认键确认删除（在多项删除界面，按“*”可以选择全部，按“#”可以取消全部选择）；
- 选择删除所有：删除所有图片；
- 选择详细信息：查看照片的名称、日期、大小、宽度、高度、格式及版权在内的所有属性。
- 操作：**
- 按**M**键查看该图片效果，进入图片显示窗口，激活选项菜单，可进行如下操作：
- 选择设为大头贴：将所选图片缩为大头

- 贴； 选择发送彩信：将所选图片以彩信发送出去（大于100K的图片不能发送）；
- 选择设为墙纸：将所选图片设为显示墙纸；
- 选择全屏浏览：全屏浏览图片；
- 选择自动浏览：以幻灯片的方式自动浏览图片。
- 注意：**下载并保存的图片，在存储空间仍有剩余的情况下可存储200张，但是当存储空间不足时，存储图片的张数可能小于200张。

- 按 **M** 键查看该图片效果，进入图片显示窗口，按向上向下方向键循环查看图片，激活选项键，可进行如下操作：
- 选择设为墙纸：将所选图片设为显示屏墙纸；
- 选择全屏浏览：全屏浏览图片；
- 选择自动浏览：以幻灯片的方式自动浏览图片。

3.4.3.4 内存状态

查询录像、声音、图片等占用空间情况，显示已用空间和剩余空间（需先插入存储卡才会显示存储卡的占用空间）。

3.4.3.3 预设

预设图片窗口中存放的是系统自带的图片。进入预设图片窗口，按向上、向下方向键，选择到要看的图片，激活选项键，可进行如下操作；

选择详细信息：查看图片的名称、大小、高度、宽度、格式及版权在内的所有属性。

3.4.4 音乐

音乐中存储的是您下载并保存的音乐文件。激活选项键可进行如下操作：

选择设为铃音：选择此项确认所选择的音乐为铃音；

选择重命名：将选中的音乐重新命名为自己喜欢的铃音名称。

选择复制至存储卡：将所选音乐复制到存储卡；

选择移至存储卡：将所选音乐移至到存储卡；

选择删除：删除选定的音乐；

选择多选删除：选择性的删除下载的音乐，按 # 键选择删除，按 # 键确认删除（在多项删除界面，按 $*$ 可以选择全部，按 # 可以取消全部选择）；

选择删除所有：删除所有下载的音乐；

选择发送彩信：将所选音乐以彩信的方式发送出去（大于100K的音乐不能发送）；

选择详细信息：查看包括所选音乐的名称、日期、大小、格式、版权的相关内容。

注意：音乐中存储的音乐，在存储空间仍有剩余的情况下可存储200条，但是当存储空间不足时，存储音乐文件的条数可能小于200条。

3.4.5录音

录音中存储的是您录制并保存的录音。按向上、向下方向键，选择录音文件，按 # 键试听声音，再次按 # 键停止播放。激活选项键，可进行如下操作：

选择设为铃音：将所选录音设为铃音。
选择重命名：将选中的录音重新命名为自己喜欢的录音名称。

选择复制至存储卡：将所选录音复制到存储卡；
选择移至存储卡：将所选录音移至到存储卡（移动后原存储位置将不保留当前被移动文件）；
选择删除：删除选定的录音；

选择多选删除：进入多项选择窗口，有选择的删除录音；
选择删除所有：删除所有录音；
选择发送彩信：将所选录音以彩信的方式发送（大于100K的录音不能发送）；
选择详细信息：查看包括所选录音的名称、日期、大小、格式及版权的相关内容。
注意：保存的录音文件，在存储空间仍有剩余的情况下可存储100条，但是当存储空间不足时，存储录音的条数可能小于100条。

选择移至存储卡：将所选流媒体信息移到存储卡（移动后原存储位置将不保留当前被移到文件）；
选择删除：删除选定的流媒体信息；
选择多选删除：进入多项选择窗口，有选择的删除流媒体信息；
选择删除所有：删除所有流媒体信息；
选择详细信息：查看包括所选流媒体信息、名称、日期、大小、格式及版权的相关内容。

3.4.7百宝箱

3.4.6流媒体
多媒体中存储的是浏览手机电视时存储的流媒体信息。激活选项键，可进行如下操作：
选择重命名：将选中的流媒体重新命名为自己喜欢的名称。
选择复制至存储卡：将所选流媒体信息复制到存储卡；

3.4.7.1应用列表

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

3.4.7.2下载

编辑书签地址。选择要编辑的书签，按^{END}键或左软键，选择编辑，进入编辑窗口，输入URL地址，编辑过程同文本的编辑过程。

3.4.7.3网络连接设置

具体设置参见网络有关设置

3.4.8存储卡

本款话机可以通过存储卡和数据线（特殊附件，有关各配件的供货情况，请向当地经销商查询）与PC机连接的方式，当作U盘使用。连接数据线，操作过程同使用普通U盘相同。

可以将录音、录像或从无线网络下载的MP3等文件保存在存储卡上，还可在存储卡上保存图片（包括照片）、3gp、MP3和下载的铃声。如要安装存储卡，将存储卡金属面向内插入手机右侧T-flash的插口中。如要取下存储卡，可轻轻将卡向内推，卡会自动弹出。

注意：手机在晃动的情况下，存储卡可能会从其卡槽中滑落出来。

请勿弄弯或划伤存储卡，也不要让它接触静电、灰尘或浸水。

断开U盘功能时，请先从PC端移除。在不断开连接的情况下，插拔USB连接线可能造成存储卡异常或数据丢失，请注意备份文件。存储卡出现异常时请格式化存储卡。
禁止在不断开的情况下直接插拔USB数据连接线。
在非待机界面插拔USB连接线都会返回待机屏。

注意：有关各配件的供货情况，请向当地经销商查询。

3.4.8.1录像

录像中存放的是您拍摄的或下载短片，或从手机复制或转移的短片。按 M^\wedge 键查看短片的效果。激活选项键，进行播放短片选择：

选择重命名：为所选短片更换名字；

选择复制至手机：将短片复制到手机；选择移至手机：将短片移至到手机（移动后原存储位置将不保留当前被移动文件）；

选择删除：删除所选短片；

选择多选删除：进入短片列表窗口，按向上、向下方向键，选择要删除的记录，按 M^\wedge 键选择，按确认键确认选择，即可实现多项删除（在多项删除界面，按*可以选择全部，按#可以取消全部选择）；选择删除所有：删除所有录像内容；

注意：我的录像支持的格式为3gp。下载录像支持的格式为MP4和3gp。

3.4.8.2声音

声音中存放的是下载的音乐或录制的声音，或从手机复制或转移的声音文件。进入声音窗口，按向上、向下方向键，选择声音，按 M^\wedge 键试听效果，再次按 M^\wedge 键停止播放。激活选项键，菜单中的功能如下：

选择设为铃音：将所选声音文件设为铃音；

选择重命名：将选中的声音重新命名为自己喜欢的声音名称。

选择复制至手机：将所选铃声复制到手

机； 选择移至手机：将所选铃声移至到手机
(移动后原存储位置将不保留当前被移动文件)；
选择删除：删除选定的音乐；
选择多选删除：选择性的删除下载的音乐，按 # 键选择删除，按确认键确认删除(在多项删除界面，按*可以选择全部，按#可以取消全部选择)；
选择删除所有：删除所有下载的音乐；
选择发送彩信：将所选声音以彩信的方式发送出去(大于100K的声音文件不能发送)；
选择详细信息：查看包括所选音乐的名称、日期、大小、格式及版权的相关内容。

照片。按方向键选择您要查看的图片，激活选项键，可进行如下操作：
选择重命名：将所选图片重新命名为自己喜欢的名字；
选择复制至手机：将所选图片复制到手机；
选择移至手机：将所选图片移至到手机(移动后原存储位置将不保留当前被移动文件)；
选择删除：删除所选图片；
选择多选删除：选择性的删除图片，按 # 键选择删除，按确认键确认删除(在多项删除过程中，按*可以选择全部，按#可以取消全部选择)；
选择删除所有：删除所有图片；
选择详细信息：查看照片的名称、日期、大小、高度、宽度、格式及版权在内的所有属性。

3.4.8.3图片

图片中存放的是您拍摄并保存的照片或下载并存储的图片，或从手机复制或转移的图片、

- 按 **M** 键查看该图片效果，进入图片显示窗口，激活选项菜单，可进行如下操作：
- 选择设为大头贴：将所选图片设为大头贴；
 - 选择发送彩信：将所选图片以彩信发送出去（大于100K的图片文件不能发送）；
 - 选择设为墙纸：将所选图片设为显示墙纸；
 - 选择全屏浏览：全屏浏览图片；
 - 选择自动浏览：以幻灯片的方式自动浏览图片。
- 已喜欢的音乐名称。
- 选择复制至手机：将所选铃声复制到手机；
 - 选择移至手机：将所选铃声移至到手机（移动后原存储位置将不保留当前被移动文件）；
 - 选择删除：删除选定的音乐；
 - 选择多选删除：选择性的删除下载的音乐，按 **M** 键选择删除，按确认键确认删除（在多项删除过程中，按*可以选择全部，按#可以取消全部选择）；
 - 选择删除所有：删除所有下载的音乐；
 - 选择发送彩信：将所选音乐以彩信的方式发出去（大于100K的音乐文件不能发送）；
 - 选择详细信息：查看包括所选音乐的名称、日期、大小、格式的相关内容。
- 3.4.8.4 音乐**
- 音乐中存储的是您下载并保存的音乐文件。激活选项键可进行如下操作：
- 选择设为铃音：将所选声音文件设为铃音；
 - 选择重命名：将选中的音乐重新命名为自
- 3.4.8.5 录音

录音中存储的是您录制并保存的录音。按向上、向下键，选择录音，按 **M** 键试听声音，再次按 **M** 键停止播放。激活选项键，可进行如下操作：

选择设为铃音：将所选录音设为铃音。

选择重命名：将选中的录音重新命名为自己喜欢的录音名称。

选择复制至手机：将所选录音复制到手机；选择移至手机：将所选录音移至到手机（移动后原存储位置将不保留当前被移动文件）；选择删除：删除选定的录音；选择多选删除：进入多项选择窗口，有选择的删除录音；选择删除所有：删除所有录音；选择发送彩信：将所选录音以彩信的方式发送（大于100K的录音不能发送）；

录音中存储的是您录制并保存的录音。按向上、向下键，选择录音，按 **M** 键试听声音，再次按 **M** 键停止播放。激活选项键，可进行如下操作：

选择设为铃音：将所选录音设为铃音。

选择媒体信息：查看包括所选录音的名称、日期、大小、格式及版权的相关内容。

3.4.8.6流媒体

多媒体中存储的是浏览手机电视时存储的流媒体信息。激活选项键，可进行如下操作：

选择重命名：将选中的流媒体重新命名为自己喜欢的名称。

选择复制至手机：将所选流媒体信息复制到手机；选择移至手机：将所选流媒体信息移至到手机（移动后原存储位置将不保留当前被移动文件）；选择删除：删除选定的流媒体信息；选择多选删除：进入多项选择窗口，有选择的删除流媒体信息；选择删除所有：删除所有流媒体信息；选择详细信息：查看包括所选流媒体信息

的名称、日期、大小、格式及版权的相关内容。

3.4.8.7 格式化

可通过PC端和手机端两种方式格式化存储卡，使用PC端格式化时，文件系统只能选FAT16格式，使用其它格式存储卡可能会出现异常。通过手机端格式化存储卡，只需在手机端选择我的收藏 - 存储卡 - 格式化即可。

注意：格式化存储卡后，存储卡中的文件将丢失。

当PC端上不存在FAT16格式时，请不要使用PC端格式化存储卡。

3.5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地网络支持。

短信，多达1377个英文字符或603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消息或回复一个短消息（通过服务中心）。如果您的网络商支持短信息服务，您可以随意收发短信息（如果设定电话锁保护密码，要输入正确的密码才能进入信息窗口）。

彩信包含文字、图像和声音内容。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像和文字，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。

注意：彩信服务需要网络运营商或服务供应商的支持才可以实现此功能。

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

本手机支持多页彩信，即每页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。

注意：使用彩信，可能需要为每一条发送的信息向网络运营商或服务供应商支付费用。

彩信服务支持以下格式：

- 图片：**JPEG**、**GIF**等。
- 声音：**MIDI**、**AMR**、**MP3**等。
- 录像：**MPG4**

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。

注意：有多种原因可能导致彩信丢失失败，所以尽量不要使用彩信进行关键性内容通信。

3.5.1新建

3.5.1.1创建和发送短信

选择新建，在新建类型中选择短信，进入新建短信编辑屏幕创建短信。

A)收件人

按方向键滚动选择条，选择到“收件人”，直接按数字键输入电话号码，或按^{MO}键，进入电话号码输入窗口。您此时可直接输入号码或按选项键，选择手机号簿或群组。

选择手机号簿进入联系人列表，按上键或下键移动选择收件人，按^{MO}键选择收件人，按确认键完成选择；

- B)信件内容**
- 选择群组，进入群组列表，可选择群组收件人按返回回到新建窗口。
在新建短信窗口，激活选项键，可进行以下操作：
 选择发送，发送当前短信息，发送信息前需选择使用哪种网络发送（已编辑联系人信息才会有该菜单）；
 选择手机号簿，进入手机号簿窗口增加收件人；
 选择群组，将所编辑的信息发送给已设置的群成员；
 在群组列表窗口，选择要发送的组，长按 **M** 键，进入组成成员列表窗口，设置联系人；
 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。（已编辑信息内容才会有该菜单）。
注意：发送短信息时收件人一次最多选20个号码。
- 按方向键滚动选择条，选择到信件内容，按 **M** 键，进入文本编辑窗口。短信息内容的编辑采用文本编辑窗，发送短信息。编辑完成短信内容后，按 **M** 键或点击确认返回新建短信窗口，激活选项键，可进行以下操作：
 选择发送，发送当前短信息（已编辑联系人信息才会有该菜单）；
 选择插入联系人信息，插入联系人电话号码；
 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（或在编辑信息过程中，按左软键，激活输入法选择窗口，选择插入范本），省去大篇幅输入的麻烦。
 选择存为范本，将当前编辑的信息存为范本（已编辑联系人信息时才有该菜单）；
 选择保存，将该短信息存入草稿箱中（已编辑联系人信息时才有该菜单）。

在发送短信前，您必须设置短信信息中心的号码，这一步只需设置一次。

当短信正在发送时，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或者还没有发出的短信会存入发件箱中。
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短信中。

3.5.1.2 创建和发送彩信

彩信可以包含文字、图片、声音和录像片段。如果彩信信息大小超出限制，手机将不能接收该信息。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。

在新建类型中选择彩信，进入新建彩信编辑屏幕下，按 **M** 键进入新建彩信编辑屏幕。

A) 收件人

B) 主题

49

- | | | | | |
|---|-------------------------|-------------------|-------------------------------|--------------------------------------|
| 选择“收件人”，直接按数字键输入电话号码，或按 M 键进入收件人编辑窗口，可以输入新的电话号码或电子邮件，编辑完成后返回新建彩信编辑窗口，激活选项键可进行如下操作： | 发送：发送彩信（已编辑联系人信息才有该菜单）； | 手机号簿：从手机号簿中添加联系人； | 群组：将所编辑彩信发给已设置组中的联系人； | 预览信息：预览所编辑的彩信； |
| | | | 信息详情：查看所编辑彩信的收件人、主题、大小、日期等信息； | 保存：保存当前编辑的彩信到草稿箱中（已编辑联系人信息内容后才有该菜单）。 |
| | | | | 注意：当所选收件人超过20个号码时，机会提示您“选择超额！”。 |

彩信的主题。

C) **信件内容**

- 选择“信件内容”按[¶]键进入新建内容编辑窗口，激活选项键可进行如下操作：
- 预览信息：预览信息内容；
 - 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；
 - 插入：允许插入图片、录像、声音和范本作为彩信内容；
 - 删除：删除图片、声音或文字；
 - 编辑文字：编辑彩信的文本内容；
 - 多页面：允许插入多页，编辑多页的彩信内容。

D) **发送彩信**

- 当编辑完收件人和信件内容后，激活选项选择发送发送信息。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，会有发送失败的提示，信息会保留在“发件箱”

中，用户可以尝试重新发送。

3.5.2 **收件箱**

当收到一个信息时，手机会发出提示音（如果设置提示音），并将信息放在收件箱中。待机屏会出现小信封，提示您有未读信息。能保存的信息数目（包括要发送的信）由手机容量决定。



进入收件箱中，收件箱中存放的是所有收到的信息（包括短信、彩信和WAP PUSH信息）。每条信息前都有图标表示该信息的状态。

- A) 阅读短信息**
- 选择要阅读的短信息。按选项激活菜单；或SIM卡排序；
选择筛选，设置允许当前接收信息的类型。
- 选择阅读，阅读所选信息，也可按 **#** 键直接阅读信息；
选择回复，选择回复发件人的方式，允许选择短信、彩信、呼叫或IP拨号；
选择转发，将在短信息编辑窗口中对当前短信息内容进行编辑，转发给其他人；
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（未读信息不能进行移至收藏夹的操作）；
选择删除，删除当前短信息，仍返回收件箱（若收件箱为空，则返回短信息窗口）；
选择多选删除，可有选择的一次删除多条信息，（在多项删除界面，按*可以选择全部，按#可以取消全部选择）；
选择删除所有，删除收件箱中所有的信息；
选择排序，将收件箱中的信息按时间、类型或SIM卡排序；
选择存为范本，将当前阅读的信息保存为操作：
- 选择回复，选择回复发件人的方式，允许选择短信、彩信、呼叫或IP拨号；
选择转发，将在短信息编辑窗口中对当前短信息内容进行编辑，转发给其他人；
选择保存发件人号码，会进入手机号簿的保存号码窗口，保存发件人的电话号码。
选择提取号码，提取短信息中含有的电话号码，保存到手机号簿中或呼叫该号码；
选择删除，删除当前短信息，仍返回收件箱（若收件箱为空，则返回短信息窗口）；
选择复制至SIM卡1（SIM卡2或手机），将保存到手机（SIM卡）上的信息复制到SIM卡（手机）中。
选择存为范本，将当前阅读的信息保存为操作：

- 范本； 选择提取*URL*， 提取信息中带有的链接到书签中。
- B)阅读Wap push信息**
- 如果接收到的是WAP发来的PUSH信息，选择要查看的PUSH信息，激活选项键，可进行以下操作：
- 选择阅读，阅读所选信息，也可按 # 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。（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，则返回信息窗口）；
 - 选择多选删除，可有选择的一次删除多条PUSH信息，（在多项删除界面，按*可以选择全部，按#可以取消全部选择）；
 - 选择删除所有，删除收件箱中所有的信息；
- 选择排序，将收件箱中的信息按时间、类型等进行排序。
- 在阅读PUSH信息窗口，激活选项键，可进行如下操作：
- 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。
- C)阅读彩信**
- 选择要阅读的彩信，按选项激活菜单：
- 选择接收，接收收到的彩信；
 - 选择删除，删除彩信，不作接收操作；
 - 完成接收操作后，在收件箱窗口，选择彩信，激活选项键，可进行：
 - 选择阅读，阅读所选彩信，也可按 # 键直接阅读信息；
 - 选择回复，选择回复发件人的方式，允许选

- 择短信、彩信、呼叫或IP拨号；
选择转发，将在彩信编辑窗口中对当前彩信内容进行编辑，转发给其他人；
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。（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，仍返回件箱（若收件箱为空，则返回彩信窗口）；
选择多选删除，可有选择的一次删除多条彩信，（在多项删除界面，按*可以选择全部，按#可以取消全部选择）；
选择删除所有，删除收件箱中所有的彩信；
选择排序，将收件箱中的信息按时间、类型或按SIM卡排序。
选择筛选，设置允许当前接收信息的类型。
在阅读彩信窗口，按选项键可进行如下操作：
作： 选择回复，可选择短信、彩信、呼叫或IP拨号来回复当前彩信；
选择转发，将在彩信编辑窗口中对当前彩信内容进行编辑，转发给其他人；
选择删除，删除当前彩信，仍返回件箱（若收件箱为空，则返回彩信窗口）；
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。
选择保存发信人号码，进入保存号码窗口，保存发件人号码。
选择是取号码，提取彩信中含有的电话号码，进行保存号码和呼叫号的操作。
在阅读彩信窗口，按#键查看彩信的具体内容，激活选项键，可进行如下操作：
选择上一页：查看多页信息的上一页；
选择下一页：查看多页信息的下一页；
选择播放：查看信息内容；
选择保存图片/视频：保存彩信中带有的图片/视频到我的收藏中；

选择保存音乐：保存彩信中带有的音乐到我的收藏中。

3.5.3发件箱

在发件箱中可浏览查阅未成功发出信息（短信息和彩信）的详细情况，激活选项键可进行以下操作：

- 选择重发，将重新发送短信息；
- 选择阅读，阅读所选信息，也可按 M 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，则返回信息窗口）；

选择多选删除，可有选择的一次删除多条信息，（在多项删除界面，按 $*$ 可以选择全部，按#可以取消全部选择）；

- 选择删除所有，删除发件箱中所有的信息；
- 选择排序，将发件箱中的信息按时间或类型排序。

在阅读过程中，按选项键或 M 键，可进行如下操作：

- 选择重发，重新发送当前短信息（短信才有该菜单）；
- 选择编辑，将进入信息编辑窗口，对信息进行编辑；
- 选择删除，删除当前短信息，仍返回收件箱（若发件箱为空，则返回信息窗口）。
如为彩信，在阅读过程中可进行上一页、下一页、播放、保存图片/视频和保存音乐的操作。

3.5.4已发送

在已发短信中可浏览查阅已发出信息的详细情况，激活选项键可进行如下操作：

- 选择阅读，阅读所选信息，也可按 M 键直接阅读信息；
- 选择转移至收藏夹，会将该短信息移入收藏夹

中，以便将来重新利用。

选择转发，将在短信息编辑窗口中对当前短信信息内容进行编辑，转发给其他人；

选择删除，删除当前短信息，仍返回已发短信信息窗口（若已发信箱为空，则返回信息窗口）；

选择多选删除，可有选择的一次删除多条信息，（在多项删除界面，按*可以选择全部，按#可以取消全部选择）；

选择删除所有，删除已发件箱中所有的信息；

选择排序，将已发送信箱中的信息按时间或类型排序。

在阅读过程中，按选项键或 F2 键，可进行如下操作：

选择转发，将在短信息编辑窗口中对当前短信信息内容进行编辑，转发给其他人；

选择删除，删除当前短信息，仍返回已发短信信息窗口（若已发信箱为空，则返回信息窗口）。

3.5.5 草稿箱

草稿箱中存放的是未编辑完的信息，激活选项键可进行如下操作：

选择编辑，将进入信息编辑窗口，对信息进行编辑；

选择删除，删除当前信息，仍返回草稿箱窗口（若草稿箱为空，则返回信息窗口）；

选择多选删除，可有选择的一次删除多条信息（在多项删除界面，按*可以选择全部，按#可以取消全部选择）；

选择删除所有，删除草稿箱中的信息按时间或类型排序。

在阅读过程中，按选项键或 F2 键，可进行如下操作：

选择阅读，按 F2 键可阅读信息，在阅读过程中，激活选项键或 F2 键，可进行如下操作：

选择编辑，将进入信息编辑窗口，对短信息进行编辑；

选择删除，删除当前短信息，仍返回草稿箱窗口（若草稿箱为空，则返回信息窗口）。

3.5.6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，激活选项键可进行如下操作：
选择阅读，阅读所选信息，也可按 **M** 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，则返回信息窗口）；

选择多选删除，可有选择的一次删除多条信息，（在多项删除界面，按*可以选择全部，按#可以取消全部选择）；

选择删除所有，删除收藏夹的信息；
选择排序，将收藏夹中的信息按时间或类型进行排序。

选择编辑，按 **M** 键可阅读信息，在阅读过程中，按选项键或 **M** 键，可进行如下操作：

选择编辑，将进入信息编辑窗口，对信息进行编辑；

选择转发，将在信息编辑窗口中对当前信息内容进行编辑，转发给其他人；

选择删除，删除当前信息，仍返回收藏夹窗口（若收藏夹为空，则返回信息窗口）；
选择提取号码，提取短信信息中含有的电话号码，保存到手机号簿中或呼叫该号码；
选择提取URL，提取信息中带有的链接到书签中。

3.5.7范本

范本用于提供发送短信息或彩信时的范本，只需稍作修改就可得到一个非常满意的短信文本，可以节省编辑时间。在编辑短信息时插入常用短语即可。

在信息窗口，按选项键，选择范本进入范本列表窗口，按选项键，可进行以下操作：

- 选择新建，编辑新的短信保存到手机中；
- 选择编辑，修改所选范本内容；
- 选择删除，删除所选范本。

3.5.8信息设置

3.5.8.1短信设置

设置与短信的操作有关的参数。

●卡1

短信中心

SMS业务中心号码将由您所属的网络运营商提供。

有效期

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

送报告

用于确认所发短信信息对方已收到。

存储位置

可选择存放短信信息的位置，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，所有信息有可能无法导出。

●卡2

卡2的设置同卡1。

●自动签名

设置签名功能的开启，需先输入要显示的签名，输入完成后，按确认键或 OK 键，系统会提示您“确认开启自动签名？”，按确认键或 OK 键启动自动签名功能，则每次发送信息时，会自动在信息前添加签名。按取消键取消自动签名功能。受信息大小的限制，您的签名可能会不完全发送。

3.5.8.2彩信设置

连接设置：设置连接网络；
发送：设置有效期、已读报告、送达报告、优先级等。

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

送达报告：有两个选项；是“开”和“关”。指发送彩信时，是否要求彩信送达以后给本机发送一个送达信息。

优先级：有三个优先级选项，低、通常、高。
接收：设置彩信接收方式和回复。

接收方式：有两个选项，自动和手动。指当

有彩信信息到来时，采用自动接收还是手动接收。

回复：选择回复功能的开或关。

筛选：筛选功能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放在其中，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！”

在彩信设置窗口按选择键或 F6 键进入筛选设置激活选项键，可进行以下操作：

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。

3.5.8.3恢复设备设置
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）的设置都恢复为原出厂的设置。

3.5.9 内存状态

用于了解信息的内存的状态。

3.5.10 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，必须存储服务供应商提供的语音信箱号码。选择到语音信箱，按选择键或 **OK** 键进入语音信箱窗口：

选择接听：进入拨打电话窗口，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（请向服务供应商申请该号码）。

按下方向键选择到手机号簿，即可进入所有联系人列表（如果设定电话锁保护，则必须输入正确的密码，才能查看手机号簿中的内容）。



手机号簿检索

进入所有联系人列表，您可以通过按姓名的第一个字母（中文记录是按照汉语拼音字符的第一个字母）来快速移动到该字母开头的记录上，然后可以继续按 [上]/[下] 键浏览。
以 [2] 键为例，[2] 键上定义的字符属于有效的“拼音字符”的只有字符 ‘A’ 、 ‘B’ 、 ‘C’ 。

所以当在电话簿列表中按 [2] 键时，
本章详述了手机号簿各种功能。在主菜单，

1. 选择字符‘A’，然后获得字符‘A’所对应的拼音，以字符‘A’打头的拼音有‘a’、‘ai’、‘an’、‘ang’、‘ao’。

2. 以拼音‘a’所对应的汉字为基础，在电话簿中进行查询，如果电话簿中有中文姓名的第一个汉字的拼音为‘a’的记录，则移动到符合该要求的第一条记录。

3. 如果电话簿中没有中文姓名的第一个汉字的拼音为‘a’的记录，则依次类推，继续重复步骤2分别以拼音‘ai’、‘an’、‘ang’、‘ao’进行查找，如果查到，则移动到第一个符合要求的记录。

4. 如果没有，则看字符‘B’和‘C’，重复步骤1-3进行查询，如果查到，则移动到第一个符合要求的记录，如果没有，则说明[2]键查詢不到符合要求的中文记录。

5. 开始进行英文查询，首先选择‘A’进行查询，如果电话簿中有电话姓名以‘A’打头的记录则移动到第一个以‘A’打头的记录。

否则选择‘B’、‘C’进行相应的查询。依次类推。

6. 如果[2]键定义的所有GSM字符都查询不到符合查询要求的记录，则光标仍定位在原处不动。

手机号簿的分组

在本手机的手机号簿中所有记录都可以分组。

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及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，记录的内容包括姓名、移动电话、住宅电话、办公电话、群组、公司、部门、职务、传

真、公司地址、生日、电子邮件、备注、大头贴。当新建记录保存在手机上时，如不指定分组将放入默认组中。

3.6.1新建

进入手机号簿后，激活选项键，选择新建菜单项，需先确定存储类型，允许在SIM卡和手机中选择。如此时出现提示“手机已满”，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，在新建记录窗口，可以选择输入多项内容选择到群组，按 MO 键，进入选择群组列表窗口，按向上、向下方向键选择群组类型，按选择键或 MO 键确认内容选择；

选择到大头贴，按 MO 键进入大头贴列表窗口，按 MO 键查看大头贴，按向上向下方向键查

看上一张或下一张大头贴。手机预留了部分空间可以将照片等图片设为大头贴。按设置，设置当前所选大头贴为当前联系人的大头贴。

编辑完成后按确认键，手机会提示“操作成功！”。

选择存储类型为存储到SIM卡，只能存储名字和一个电话号码。

3.6.2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。它可以在手机号簿中的电话记录以多种方式进行复制，可以选择手机复制到SIM卡，也可以选择SIM卡之间的复制，此时公司、部门、职务、传真、地址、生日、电子邮件、备注和大头贴不能复制。

复制当前：复制当前所选联系人的联系方式，如要复制的内容是存储在SIM卡上的联系人，则需选择复制内容允许选择：移动电话、住

宅电话 和 办公电话；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3个相同姓名的记录中。

多选复制：在多选复制窗口，选择要拷贝的联系人，按 **M** 键进行选择，按确认键确认选择，即可实现多项拷贝。在多项选择过程中，按*可以选择全部，按#可以取消全部选择。如在复制过程中出现空间不够的情况，将会分别提示：“SIM1（SIM2）已满！” 和 “手机已满！”。

3.6.3 移动
移动是为了方便更换手机或移动信息而提供的快捷功能。它可以将手机号簿中的电话记录以多种方式进行移动，可以选择手机移动到SIM卡，也可以选择SIM卡之间的移动，此时公司地址、部门、职务、传真、公司地址、生日、电子邮件、备注和大头贴不能移动。移动后，原位置

62

存放信息被自动删除。

移动当前：移动当前所选联系人的联系方式，如要移动的内容是存储在SIM卡上的联系人，则需选择移动内容允许选择：移动电话、住宅电话和办公电话；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3个相同姓名的记录中。

多选移动：在多选移动窗口，选择要移动的联系人，按 **M** 键进行选择，按确认键确认选择，即可实现多项移动。在多项选择过程中，按*可以选择全部，按#可以取消全部选择。如在移动过程中出现空间不够的情况，将会分别提示：“SIM1（SIM2）已满！” 和 “手机已满！”。

如在移动过程中出现空间不够的情况，将会分别提示：“SIM1（SIM2）已满！” 和 “手机已满！”。

3.6.4 删除

本手机中设置了删除手机号簿中记录的功能，您可以以单条方式删除联系人，选择要删除

的联系人，选择删除，系统会给出相应的提示，按确认删除当前所选联系人的记录，按取消键不作删除操作。

3.6.5 多选删除

有选择的删除记录，确定删除类型，允许选择从手机、从卡**1**、从卡**2**，进入姓名选择窗口，按方向键，选择要删除的记录，按**#**键选择联系人，按确认键确认选择，即可实现多项删除。在多项删除界面，按*可以选择全部，按#可以取消全部选择。

选择卡**2**，一次性删除存储在SIM卡**2**中的所有记录；
选择所有，一次性删除存储在SIM卡和手机中的记录。

3.6.7 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。
在手机中共分20个组，其中需要注意的是如果在新建记录时未指定组自动保存为默认组，使用分组列表时，选择特定的分组后，在分组列表中，

激活选项键：
选择发送短信，发送短信信息给所选分组里的成员；
选择发送彩信，发送彩信给所选分组里的成员；
选择编辑，可进行铃声和图标选择的操作。

3.6.6 删除所有
选择手机，一次性删除存储在手机中的所有记录；
选择卡**1**，一次性删除存储在SIM卡**1**中的所有记录；

选择 **M** 键进入所选分组的联系人列表窗口，如未进行过设置，则显示为空。对于默认组，激活选项键，可进行增加联系人、呼叫、发送短信、发送彩信、删除等的操作。

3.6.8查找

进入手机号簿后，选择查找菜单项，显示选择查找的类型如下：
选择姓名，指在输入窗中输入特定关键字，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，指在输入窗中输入号码关键字，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

64

任何匹配的内容，手机会提示“未找到相应记录”。

也可通过按带有姓名第一个字母的相应按键，滚动条将滚动到以该字母开头的联系人处，按向上、向下方向键头，查找即可。连续按此按键，可顺序按照此按键上标记的字母查找。

3.6.9内存状态

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

3.6.10联系人详细信息

按姓名的发音和英文字母的顺序进行排序，列出手机号簿中所有的电话记录。您可以在选择记录后，按拨号键拨打电话或按 **M** 键查看详细信息，再次按 **M** 键可对联系人信息进行修改。

- 按选项键可进行以下操作：
- 选择呼叫，拨打所选联系人电话；
 - 选择**IP**呼叫，在所选电话前插入**IP**号码，再拨打该号码（**IP**号码需设置，系统默认**IP**号码为17951）：
 - 选择发送短信，发送短信信息给所选联系人；
 - 选择发送彩信，发送多媒体信息给所选联系人；
 - 选择发送名片，将所选联系人的联系方式以短信方式发送给其他人，如所选联系人有多种联系方式，则选择发送名片菜单项后，需选择要发送的联系方式类型，按**M**键选择，按确认键，确认选择，选择完成后，进入短信编辑窗口；
 - 选择编辑，对所选联系人信息进行重新编辑，也可在联系人详细信息窗口，直接按**M**键修改要修改的内容；
 - 选择复制，复制当前所选联系人的联系方式；

选择移动，移动当前所选联系人的联系方式；

选择删除，删除所选联系人信息。

3.6.11保存号码

当拨打新电话、查询通话记录、查看短信息时、查看彩信时，可选择弹出菜单中的保存号码或提取号码菜单项，将其保存到手机号簿中。

注意：保存号码菜单在主菜单中不会出现。

3.7客户服务



3.7.1心机服务指南

心机N96的售后服务电话为：4006 999 999（固定电话拨打）。

业务。激活进入，选择移动梦网可以链接我的梦网网页，查询、定购、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。

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。

3.7.2掌上营业厅

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。

3.7.3客户服务热线

可呼出预设的客服号码。可在设置中对号码进行修改。

按选择键或 **M** 键，可执行如下操作：

客户服务热线：内置号码为10086，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，按确认键或 **M** 键，确认输入，点按删除删除错误输入；

客户经理号码：

经理姓名：按 **M** 键输入客户经理姓名；

经理号码：不内置号码，此设置可为空。通过数字键输入经理号码，按确认键，确认输入，

3.7.4客户经理

一旦设置完成，则直接呼叫所设置的号码。

为您提供查询、退订已订购各类移动梦网业

点按删除删除错误输入；

拨出电话操作同未接电话操作。

3.8.1 拨出电话

通话记录中记录了您最近的拨出电话、已接来电、未接电话，并可完成删除记录的功能。
在待机屏时，如果手机未锁，在待机屏时按左右拨号键查看最近的拨出电话按上方向键也可以进入通话记录菜单。（如果设定电话锁，则必须输入正确的密码，才能查看通话记录中的内容。）



3.8.2 已接来电

已接来电操作同未接电话操作。

3.8.3 未接电话

在未接电话窗口中，按选项键激活菜单，可完成以下操作：
选择呼叫，可拨打所选的电话号码；
选择IP拨号，在所选电话前插入IP号码，再拨打该号码（IP号码需设置，系统默认IP号码为17951）；

选择发送短信，可进行短信息功能操作；
选择发送彩信，可进行彩信功能的操作；
选择保存，可保存需要保留的号码到手机号簿中；
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 **#** 键，查看未接来电的详细信息，包括来电人姓名(如果手机号簿中有此电话号码)、电话号码、时间、日期。激活选项键可进行如下操作：

选择呼叫，可拨打所选的电话号码；

选择 **IP** 号码，在所选电话前插入 **IP** 号码，在拨打该号码（**IP** 号码需设置，系统默认 **IP** 号码为 17951）；

选择发送短信，可进行短信功能操作；

选择发送彩信，可进行彩信功能的操作；

选择保存，可保存需要保留的号码到手机号簿中；

选择删除当前，可清除不需保留的记录。

3.8.4 通话时长
在通话时长窗口中，可以查看最后通话，拨出电话、已接来电和通话总计时。

68

可以选择对通话计时清零，按确认键确认清零，系统会给出相应的提示，或按取消键退出操作。

3.9 附加功能



3.9.1 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。您可在不同的模式窗口，方便的进行模式切换。照相机生成的照片均为 **JPEG** 格式。

在拍摄窗口按左软键激活菜单，选择模式切换到录像您可以随时拍摄录制身边的事件，录像机生成的文件为*.3GP格式，保存在我的收藏中，您可以在多媒体-视频播放器中播放这些文件。

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，可在容量查询中查看存储状况。

使用照相机注意事项：

相机的使用：
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。

拍摄照片或录像时应注意：

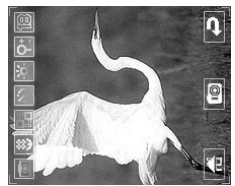
您不能关闭照相机快门声音。即使手机设置为会议模式，拍摄照片时快门也会发出咔嚓声。

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，或使用自动定时器进行拍照。

从您按下快门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。进入照相机拍摄窗口，您要拍摄的图像会显示在手机屏幕上。按左软键激活菜单

- 选择模式：设置拍摄模式，允许在单拍、连拍和录像中选择；
- 选择拍摄环境：设置拍摄环境，允许在通常、室内、夜景中选择；
- 选择效果：设置拍摄效果，允许在普通、怀旧和黑白中选择；
- 选择存储位置：允许选择拍摄的短片和照片的存储位置；
- 选择相册：进入照片列表窗口，进行相应的操作；
- 选择我的录像：进入录像列表窗口，进行

相应的操作。

选择设置：

选择图片大小，设置照片尺寸，允许选择
176 × 220、320 × 240、640 × 480、1280 ×
960（录像和连拍模式下不能进行图片尺寸的调
节）；

选择图像质量，设置图像质量，允许选择超

精细、精细或通常；

选择亮度，设置拍摄照片的亮度，允许选择
-2、-1、0、+1、+2；

**选择变焦，设置拍摄照片的焦距，允许选择
×1、×2、×3、×4；**

选择快门音，有三种快门音可以选择，点按
播放可试听快门音，按 **◀键** 确定选择；

选择连拍张数，设置连续拍摄照片的张
数，允许选择**9、18**（连拍模式下才有该菜单）；

选择显示图标，设置显示图标的开启或关
闭；

5秒、10秒、15秒、20秒或关闭；

可在拍照过程中，通过按向上、向下方向键
来改变焦距，能够更加仔细地查看图像的某一部
分。按向左、向右方向键，可以改变拍摄亮度。

选择拍摄模式为单拍，拍摄完成后，激活选
项键，可进行：

保存：保存拍摄的照片；

发送彩信：将拍摄到的照片以彩信的方式发
送；

设为大头贴：将拍摄的照片设为大头贴；
设为墙纸：将拍摄的照片设为显示屏幕纸；

选择拍摄模式为连拍，拍摄完成后，激活选
项键，可进行：

保存：保存单张照片；

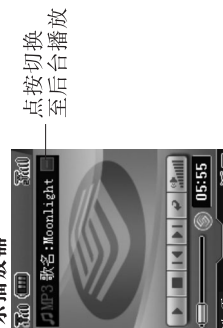
全部保存：保存所有拍摄的照片；

自动浏览：以幻灯片方式自动浏览照片；
缩略图：以缩略图的方式查看拍摄到的照

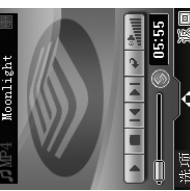
片，此时激活选项键，可进行保存、全部保存、自动浏览和单张。按返回键，系统将提示您“放弃处理吗？”，选择取消返回照片预览窗口，选择确认，放弃保存照片的操作。
选择拍摄模式为录像，按 **M** 键开始录像，在录像的同时能录下声音，在此按下 **M** 键完成拍摄。拍摄完成后，激活选项键，可进行：
播放：播放拍摄到的录像；
保存：保存拍摄的录像。

3.9.2 多媒体

3.9.2.1 音乐播放器



点按切换至后台播放



3.9.2.2 视频播放器
视频播放器用来播放您下载或您自拍的录像，操作过程同音乐播放器。在播放过程中点按画面可在全屏和非全屏间切换。

3.9.2.3录音机

选择录音：开始录音；

选择录音列表，进入录音列表窗口选择播放录音；

选择存储类型：选择录音存储的位置，允许

选择手机或存储卡。



录音机可以在您不方便使用其它记录工具时，以口语的方式将要记录的事情用手机录下来。进入录音机窗口，直接按 Me 键开始录音，此时选项键变为停止键，按停止键或 Me 键，停止录音，再次按 Me 键，播放录音，再次按 Me 键停止播放。按保存键保存录音，按取消键，返回录音窗口。您可在我的收藏 - 录音中收听到保存的录音效果。

在录音机界面，激活选项键：

3.9.3手机电视



手机电视可以在线观看电视节目和浏览网站信息，进入手机电视窗口，按左软键激活菜单：

选择电视节目：显示媒体网站列表；

选择书签：书签用来保存感兴趣的网址，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，进入书签窗口，激活选项，选择转至URL浏览书签中的地址，按取消键取消登陆；

选择查看查看当前所选书签的标题和连接地址的相关信息；

选择最后页面：显示最后一次登录媒体网站页面；

选择打开本地文件浏览存储在手机及存储卡上的流媒体文件；

选择打开网络文件输入网络文件地址，按确认键或 # 键登录；

选择接入方式：默认的设置是http播放采用cmwap接入，rtsp播放采用cmnet接入，一般不需要修改；

选择存储位置：选择存储到手机还是存储卡；

选择特别说明：了解手机电视的相关信息。

注：本手机已经内置第三方网站的电视节目，通过GPRS流量计费，详细资费标准请在观看电视节目之前咨询当地的网络运营商。

3.9.4闹钟 
本款手机有五个闹钟。五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。

在闹钟功能窗口下，显示五组闹钟的工作情况。闹钟开启和关闭用不同的图标表示。

3.9.4.1开启闹钟

用户选择一个闹钟，点按选择或 * 键，进入该闹钟的状态显示中，您可查看闹钟的具体设置。

首先需要确认闹钟响闹时间是否正确，如您需要0:00起闹，则您在闹钟的显示窗口中选择设置时间项，点按选择或按左软键进入时间设定窗口。

口，用数字键输入所需时间值。

其次您需要确认闹钟响闹周期是否正确，如果不设定此项，闹钟只起一次作用。如需其它设置，可进入提示周期项中，选择四种不同的周期类型：

仅一次：闹钟设定后只起一次作用。然后进入关闭状态；
每日：闹钟设定后，每天相同时刻都会响闹；
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；
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，您选择状态关，此时系统会提示您“确认启动闹钟？”，按确认键即可启动闹钟。

3.9.4.2关闭闹钟
用户选择一个开启的闹钟，选择到状态，按选择键或 **M** 键，关闭闹钟。

3.9.4.3闹钟响闹
当到达响闹时间时，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，按任意键可静音。按右软键弹出开机确认窗口，此时按确认（左软键）开机，按取消（右软键）不开机。

需要注意的是，调整手机日期和时间后，闹钟仍会按原设定时间进行。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。

3.9.5日程表

可查阅当前月的信息，并可指定要查阅的日期；管理事件安排，包括添加、删除记事项，更改记事项的提示内容，更改记事项提示的日期和时间。

在日程表中还提供了容量查询，供您查询记录任务安排和记事项的可用空间和总容量。进入日历后，显示当前日期的月历，可用方向键移动方形图标选择所关注的日期，在屏幕右下角注明了正在显示日历的公历年和月份（在中文模式下可以显现）。在日历窗口激活选项，选择输入日期、新建、日程列表、状态报告。

3.9.5.1 输入日期
您可以通过该功能选择任何一天（在有效的时间范围内），完成其它功能。
当您首次进入显示的是当天的日期。输入日期后，按确认键或按 **PF** 键返回的日历显示的是所输入日期的日历。

注意：不一定是当天的日历，与您对日期的操作有关。

3.9.5.2 新建时间

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。在日历窗口和文件列表窗口中，按选项目激活菜单，选择新建菜单项，即可添加事件。新事件设置中需完成以下内容：
日期：选择该项后进入日期窗口，设置事件需要提醒的日期。
时间：事件需要提醒的时间，您选择该项后，将进入设置提醒时间窗口进行提醒时间的设置；
事项：事件本身的描述，在文本编辑窗口输入内容；
周期：事件重复的周期；
状态：开启或关闭日程项。

选择保存保存设置。

3.9.5.3 日程列表

日程列表用来看所有的日程项，也可在日历窗口直接按 **M** 键进入当前日期的日程列表窗口。激活选项键，可进行如下操作：

- 查看日程表：查看所选日程项的内容；
- 新建：添加新的日程项；
- 删除：删除所选日程项；
- 删除所有：删除所有的日程项。

3.9.5.4 状态报告

状态报告中，可以看到日程项的已用和可用空间。

3.9.5.5 使用计算器

输入的数字及字符均显示在编辑窗口中：
使用举例：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 ”（上键：+；下键：*；左键：-；右键： \div ）；
- 第三步：输入数字 “7.2” ，按*可输入小数点；
- 第四步：按操作符 “=”（**M** 键），显示计算结果。

点按删除或按左软键可删除编辑窗口中的内容，重新开始输入和计算。按返回会取消输入，退出计算器窗口，返回待机屏。

当计算除以0溢出、结果大于999999999或小于-99999999时，显示错误提示“E”。

3.9.6 计算器

计算器可以执行加减乘除四种运算。进入计算器界面后，用户可以直接输入数字开始计算，

3.9.7 字典

您可以输入中文/英文进行查询单词，输入

字符后，按 **M** 键进入单词列表，选择单词确认后进入中英文对照的详细内容界面。

3.9.8连接工具

3.9.8.1PCI工具

本款话机可以通过数据线（特殊附件）与 PC机连接的方式，供用户传输手机号簿，短信等。使用数据线时，本款话机支持 WindowsXP和Windows2000。如果您购买的话机不包括数据线，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。

3.9.8.2GPRS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

78

的应用包括WAP服务、多媒体信息服务、短信息服务、JAVA应用程序下载和GPRS拨号程序（如互联网和电子邮件件）。

使用GPRS技术前需要注意的事项

- 1.请向您的网络运营商或服务供应商咨询是否提供了GPRS服务以及如何申请开通该服务；
- 2.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，请向您的网络运营商或服务供应商查询。

3.9.9个人信息管理

个人信息管理即同步功能，您可以将通讯录

数据存储在远端互联网服务器（网络服务）或兼容PC中。如果您已将数据存储在远端互联网服务器中，则可以用手机启动同步操作，以同步手机中的数据。您也可以用兼容PC启动同步操作，以同步PC中对应应用软件和手机通讯录中的数据。SIM卡中的通讯录数据不会被同步。**注意：**在同步操作期间接听来电会使操作停止，且您需要重新启动同步操作。

在使用开通同步操作前，您可能需要完成以下准备：

- 1.申请开通同步服务。请向您的网络运营商或服务供应商咨询是否提供了同步服务；
 - 2.向您的网络运营商或服务供应商查询同步设置；
 - 3.设置执行同步操作时的必要链接设置。
- 您可以通过“空中传送”信息直接接收所需设置，然后将其存储在手机中。有关能否使用此类设置的更多信息，请向您的网络运营商咨询。

商、服务供应商和邻近的海尔授权经销商咨询。

在个人信息管理的连接设置列表窗口，选择要启动的设置，按 ***#** 键启动设置。激活选项键，可进行重命名、连接设置、服务器设置、服务器用户名、密码、数据库名和同步模式的设置。逐个选择每项设置并输入所有必要的设置。请向您的网络运营商或服务供应商咨询所需设置。

注意：您的手机可能已经预设了一些网络运营商的连接设置和主页，海尔不对这些连接设置和网站作出保证和认可。如果您选择这些设置或访问这些网站，则应像对待任何其它网站和连接设置一样，对其安全和内容的防范性采取必要的措施。

本手机预先配置了一个中国移动的同步配置，该系统配置不能编辑，只有查看设置菜单。

四、输入法

为了方便输入文字，本手机特为您内置了多种输入法。使您用较少的按键次数，查找相关的文字。

4.1 键盘输入法

当您要输入文字的时候，先要选择一种输入方法。

话机内置的输入方法有：

- 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
- 符号输入法

要切换符号输入法，请按*键。

要切换输入法，请按#键。

屏幕左下方显示与输入法相对应的图标。

4.1.1 中文拼音输入法

拼音输入法的图标为：



本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，输入所书写的汉字的拼音字母，屏幕上的拼音会随之不断变化，您可以按左右方向键选择您所需要的拼音，按#键，此时候选汉字上将出现黑色光标，按左右方向键对候选汉字进行选择，也可按上方键或下方键对候选汉字选项进行翻页查看，按#键输入您需要的汉字或长按对应数字键，同时您也可以用触笔点按要输入的文字，此时您需要的汉字将出现在文本输入区。拼音输入法具有联想功能，当完成汉字输入后，与所输入汉字可以成词的常用字会出现在选字区，选字后可以快速的组成词。

话，加快输入的速度。直接按数字键重新输入汉字，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），按右方向键选择到拼音“ke”，按 M 键确认选择拼音后，光标移到汉字选择行、按一下右方向键选择汉字“科”，按 M 键确认选择，或直接点按“科”输入汉字，此时“科”字会出现在文本输入区。（ u 在数字键上对应V）

4.1.2 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)
---	---	---	--------------

按照汉字的笔划顺序，按相应的数字键进行笔划输入，屏幕的左下方有笔划提示，底行是提示的待选汉字。

您可以按上方键或下方向键翻页查看待选的汉字，用左方向键或右方向键找到所需的汉字后，按 M 键输入该汉字。

词组输入：您输入汉字后，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“𠂇”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，长按对应数字键或按 M 键确认，按方向键选择“好”字，按 M 键

或短按对应数字键确认选择可完成输入，同时也可通过触笔点按“好”字，输入内容。
智能英文输入法同拼音输入法一样具有智能性，智能英文小写输入法的图标为：

T9En

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，您可以按方向键对候选单词进行翻页查看，按**OK**键或通过触笔点按，输入您的选择，此时您选择的单词会出现在文本输入区，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。也可通过触笔点按“ok”，输入内容。

4.1.4 智能英文大写输入法
智能英文大写输入法的图标为：

T9En

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

4.1.5 英文小写输入法
英文小写输入法的图标为：

abc

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。

4.1.6 英文大写输入法
输入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。

符号后，点按选择或按左软键或按*键就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。

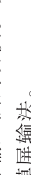
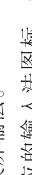
4.1.7 数字输入法

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。同时也可通过触点按要输入的数字，输入内容。

4.2 触摸屏输入法



点按右下角的“”和“”进行键盘输入法和触摸屏输入法的切换。或长按#键切换键盘输入和触摸屏输入法。
点按相应的输入法图标，短按#键切换输入法，进行拼音、笔划、英数、符号、手写输入法的切换。

4.1.8 符号输入法

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，您可以按上、下、左、右方向键选择符号，在找到并选择要输入的

4.2.1 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、快速地全屏输入中文、英文等各类信息。在各种需要文字输入的功能中均可以使用。

● 中文

在手写输入文字之前，先要确定输入文字的类型。点按屏幕的“”处，光标指示当前的输入位置。用触笔在手写区内写字，停顿一下后屏幕将显示自动选择识别的汉字结果，并在候选字区显示备选汉字。如屏幕显示不是您要用到的字，可以点按候选字区选择代替。本话机支持汉字联想功能，点击屏幕中的备选字后，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。

● 数字

除了通过手写输入法输入中文外，还可以使用手写输入法完成数字的输入。点按“”，手

写输入数字。

● 英文

除了通过手写输入法输入中文外，还可以使用手写输入法完成英文的输入。点按“”，手写输入英文。

4.2.2 拼音输入法

在编辑状态下，点击“”，使用拼音输入法只需用触笔点击相应的拼音字母即可输入拼音，然后在选字区选择所需的字，即可将其放到输入区中的光标位置；如果选字区内的字不是所希望的字，可点选字区右端箭头向前或向后翻页，选择其它的汉字，点击所选汉字，该字被输入到光标位置。拼音输入法与手写汉字输入法同样有联想功能，当选中所写的字后，可以成词的常用字会出现在选字区，选择字后可以快速的组成词语，加快输入的速度。当重新在屏幕上写新字时，选字区的字自动更新为所输入的字。

4.2.3 笔划输入法

在编辑状态下，点击“”，在输入笔划过程中，您可以点按“？”键输入“？”来暂代不知道的笔划，比如您要输入“好”而您不知道第一笔“𠂇”怎么输入时，您可按下“？”键来代替，此时笔划提示出现问号标志，再按笔划顺序点按下剩余笔划相应键（撇）、（横）、（横折），此时您会看到“好”字出现在待选汉字区，点按“好”字，即可完成输入。

在编辑状态下，点击“”，符号输入法中。用直接点击符号表中的符号输入符号，所选择的符号出现在光标处。点按箭头图标选择更多的符号。

4.2.4 英文和数字的输入

在编辑状态下，点击“”，激活英文字母和数字输入键盘，直接点按显示区的字母，即可完成英文字母的输入，通过显示屏上的`Cap`键可以进行英文字母大小写的转换。直接点按显示区的数字，即可完成数字的输入。

4.2.5 符号输入法

五、常见问题解答

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

已经设置了呼叫限制限制了手机的使用，请检查并取消呼叫限制。

其他人正在接听我的电话

手机已经设置或将您的电话转移至另一个号码，请检查并取消呼叫转移。

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，用干布擦干净金色的区域，然后再将SIM卡插入。

86

“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窗口。

“只限紧急呼叫”

您正处在服务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卡或同销售商联系。

“输入PUK码”

因为连续3次输入错误的PIN码SIM卡已经被锁定。您必须向您的网络提供商申请特殊的8位PUK码来对SIM卡解锁。（PUK码可能已随您的

PIN 码同时提供。)

警告： 如果连续十次输入错误的PUK码，
SIM卡将永久锁定。您必须向网络提供商申请新的
SIM卡。PUK码只能输入7次，一般十次指的是
是：3次PIN+7次PUK。

六、维修指南

欢迎使用海尔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 联系或向海尔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。

您的电话是具有优良设计和工艺的产品，应 小心使用。下列建议将帮助您履行保修条款中的 义务，延长手机的使用寿命。

● 请将手机及其所有部件和配件放在小孩接 触不到的地方。

● 保持手机干燥。雨水、湿气和各种液体或 水分都可能含有矿物质，会腐蚀电子线路。

● 不要在有灰尘的地方使用或存放手机，这 样会损坏它的可拆卸部件。

● 不要将手机存放在过热的地方。高温会缩 短电子器件的寿命、毁坏电池、使一些塑料部件 变形或熔化。

● 不要将手机存放在过冷的地方。否则当手 机温度升高（至常温）时，手机内会形成潮气， 这会毁坏电路板。

● 不要试图拆开手机。非专业人员对手机的 处理会损坏手机。

● 不要扔放、敲打或振动手机。否则会损坏 内部电路板。

● 不要用烈性化学制品、清洗剂或强洗涤剂 清洗手机。

● 不要用颜料涂抹手机。涂抹会在可拆卸部 件中阻塞杂物从而影响正常操作。

● 更换天线时，只能使用配套的或经认可的 天线。未经认可的天线、改装附件会损坏手机并

违反无线电设备的有关规定。

上述所有建议都同样地适用于您的手机、电池、充电器和各个配件。如果它们不能正常工作，请将其送至距离您最近的合格维修机构。

七、注意事项

无线电波安全性

您的蜂窝电话是一部无线电发射 / 接收器。在开机时它可发射及接收无线电波。无线电波将您的声音或数据信号带到与电话网络连接的基站。GSM网络可控制手机的发射功率。

公众对于蜂窝电话在使用时可能造成的生命危害已关注多时。目前在无线电波技术包括GSM技术方面的研究已通过审核并已制订安全标准，以确保公众不会受到无线电波的危害。您的蜂窝电话符合所有经核定的安全标准和射频设备及通信终端设备管理标准1999/5/EC。

您的手机与其周围环境
防护不足或敏感度高的电子仪器可能会受到无线电波的干扰。此干扰情形有可能会导致意外的发生。

请在以下情况关闭手机：

乘坐飞机时。

当您在医院、诊所、保健中心或一些接近医疗设施的场所时。

如果您是起搏器或助听器使用者，设想您在使用手机时意外遇到使用以上 2 种器械的人，您应采取下列预防措施：

询问您的医师或心律调整器和助听器制造商，手机是否会干扰该部分设施。

确保您的手机与植入心律调整器和电极保持安全距离（安全距离一般默认为20厘米），但最好还是向您的医师和心律调整器制造商咨询。这些建议与无线电技术研究所的独立研究结果一致并符合其建议。

车辆

请询问汽车制造商，确保您汽车上使用的

电子设备不受干扰电波影响。

爆破区

在任何要求关掉无线电发射设备的区域，如采石场或其它使用爆破进行操作的场所，请关闭您的手机。

电子设备不受干扰电波影响。

为了您个人的安全起见，并达到手机的最佳操作表现，我们建议您最好以正常操作姿势使用您的手机让天线维持在肩膀以上，同时将听筒贴近您的耳朵。

为取得最佳效果，在进行通话时请避免触碰天线。不要使用天线损坏的手机。如果您触摸到一支损坏的天线，可能会引起轻微皮肤烧伤。您应请一位合格的技术人员为您更换坏的天线。请使用原厂配件。

请尽量避免在接收信号较弱的地区(例如在隧道内或在高建筑物之间)使用手机。在信号较弱的地区时，手机屏幕上的基站信号会显示低于最高强度的4根指示棒。可能的话，请尽量移至其它地方。

您应选用海尔配件。使用其它品牌的配件会使所有保修服务变为无效。您的手机制造商对于

在有潜在爆炸危险的地方，使用手机是非常危险的！

在任何有潜在爆炸危险的地方，请关掉手机。其中包括经营汽油及其它易燃化学物质的地方(加油站,油库和化工厂等)，还有空气中包含有金属粉末或颗粒等微粒的地区。

如果您在运输易燃易爆品的汽车中(即使该车辆未开动)或以液化石油气(LPG)为动力的车辆上使用手机，请先查询该汽车是否符合相关的安全条例。

有效地使用手机

以最有效的方式使用您的手机可改善手机

的效能表现。降低无线电波的辐射并可节省电池耗电量。

为了您个人的安全起见，并达到手机的最佳操作表现，我们建议您最好以正常操作姿势使用您的手机让天线维持在肩膀以上，同时将听筒贴近您的耳朵。

任何因使用非原厂配件而导致的损坏将不会承担任何保修责任。

请勿使用在原厂配件型号所指定以外的电池充电器。使用其它充电器可能会造成危险，并使任何手机保修资格变为无效。

电池安全性
本手机配置原厂指定的电池，使用具体情况分别为：1000mAh的待机时间160-200小时，通话时间220-320分钟。

注：待机时间、通话时间会因网络环境的不同而有所差异。

您的手机制造商对于任何因在手机上使用非原厂配件而导致的损坏将不会承担任何保修责任。

勿让金属物件(例如您口袋内的钥匙)接触电池的电极，以防止电池短路。
勿曲折或强行打开电池。
勿将电池浸泡于水中或放在火中。

责任

用户责任

您必须对您的手机承担责任义务。使用手机时的疏忽会对其它您或您的手机本身造成损害。为避免发生此类问题，请仔细阅读并遵循下列所有安全指示，并告知任何向您借用手机的人士。为防止手机未经许可被盗用：

请将手机放置在一个安全且儿童不能触及的地方。

您应该尽量牢记此密码，尽量避免将您的PIN码写下来。

如果您将有一段长时间不需要使用手机，请把手机关掉。

儿童

你的蜂窝电话并不是一件玩具。请将您的手机放置在一个安全且儿童不能触及的地方。儿童在把玩时可能会伤害到本身或其他人，也可能会损坏到手机。

遵循本地法令与条规

蜂窝电话有可能会干扰到周围的环境。因此，有关单位已制订了一些安全法令和规定。您在购买蜂窝电话时应查询当地的相关法令，同时如果您想要在出外旅游时使用您的手机，您应先了解您将前往的地区或国家内所实施的相关法令。

备注：有关在车辆及飞机上使用电话的法令会比较严谨。
在无GSM 网络的地区或国家内，请勿打开您的GSM手机。

开车时使用手机

在开车的同时使用您的手机是很危险的，因为它将会影响您的注意力。
无论在任何情况下，您应将注意力集中在开车上，并尽量先将车子开到路边停好之后再开始使用手机。
请遵守在您开车及使用蜂窝电话所在国

家当地的法令。

请向您的汽车厂商询问您车上使用的电子设备是否会影响到手机所发出的无线电波的影响。

如果您想要在开车时使用您的手机，请安装专为此用途而设计的免持听筒组合，但仍应集中精力。

在某些国家内，在公路上利用操作车灯或喇叭的警讯系统来提示来电的行为是违法的。请查询当地的相关法令。

重要注意事项

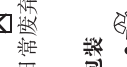
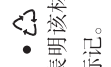
环境保护

有关您的包装材料，废弃电池和旧手机的处置及供其再循环利用场所等事宜请遵守当地法规。

本公司已为推动再循环利用和对废弃物的适当处理设计了标准符号。

电池 带删除标记的垃圾箱表明电池不应与日常废弃物混合处理。

包装

-  美比乌斯环保标记表明带此标签的包装材料是可循环利用的。
-  塑料托盘和塑料袋上的螺旋箭头标记表明该材料是可回收利用的，并给塑料材料做标记。

手机保养

只要稍加注意和爱护，您的手机就能持续为您提供多年毫无烦忧的服务。
请保持手机干燥清洁。
保养手机
您的手机是一个精密的尖端科技产品，请仔细使用。
请把手机放在清洁无灰尘的地方，否则

手机可拆卸的部分会被灰尘损坏。
不要将手机放在高温环境下。高温会缩短电子零件以及电池的寿命，并会软化某些塑料部分。

不要尝试自行拆开手机。如果手机无法正常操作，请拨打海尔服务热线。
请选择我们所建议用的电池和充电器。
要轻拿轻放，不要摔、敲或振动手机。
将手机及其配件放置在儿童无法触及的地方。

保持手机干燥，不要用刺激性化学品(如溶剂或清洁剂)来清洁手机。要清洁手机时，请使用蘸有温热肥皂水的抹布轻轻擦拭。
如果您的手机进了水，立即关闭，拿出电池放置24小时以便晾干，并检测手机是否可继续使用。

执行标准：Q/02 HTX001-2005
人网证号：00-1741-079036
2007年3月第1版

环保标识和产品中有毒有害物质或元素的名称及含量的说明

1. 环保标识的说明

本产品根据国家法规《电子信息产品污染控制管理办法》的相关规定，采用了国家行业标准《SJ/T 11364-2006 电子信息产品污染控制标识要求》中电子信息产品污染控制标志，标志表明产品中含有某些有毒有害物质或元素；图形中间的数字，明示出电子信息产品的环保使用期限，单位为年；图形外圈由带有箭头的线条组成一个循环的圆，表示电子信息产品是可以回收利用的。



2. 产品中有毒有害物质或元素的名称及含量

部件名称	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr(VI))	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
机体外壳	○	○	○	○	○	○
机体外部合金部件	×	○	○	○	○	○
显示屏	×	○	○	○	○	○
线路板(包含喇叭、麦克风和振动器)	×	○	○	○	○	○
充电器	×	○	○	○	○	○
电池	×	○	○	○	○	○
耳机	×	○	○	○	○	○
数据线	×	○	○	○	○	○

○：表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在SJ/T 11363-2006标准规定的限量要求以下。

×：表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出SJ/T 11363-2006标准规定的限量要求。

注：本产品外观部件均采用无毒无害的环保材料制造，含有有毒有害物质或元素的部件因全球的技术发展水平限制而无法实现有毒有害物质或元素的完全替代，但是有毒有害物质只占有本产品的极其微小的含量，长期使用不会对人体产生危害，请放心使用。

产品的实际配置请以装箱单为准。