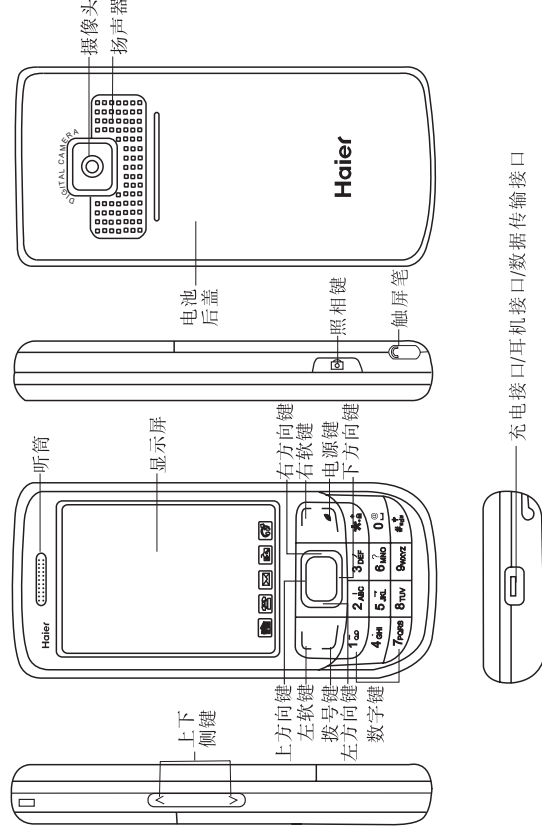


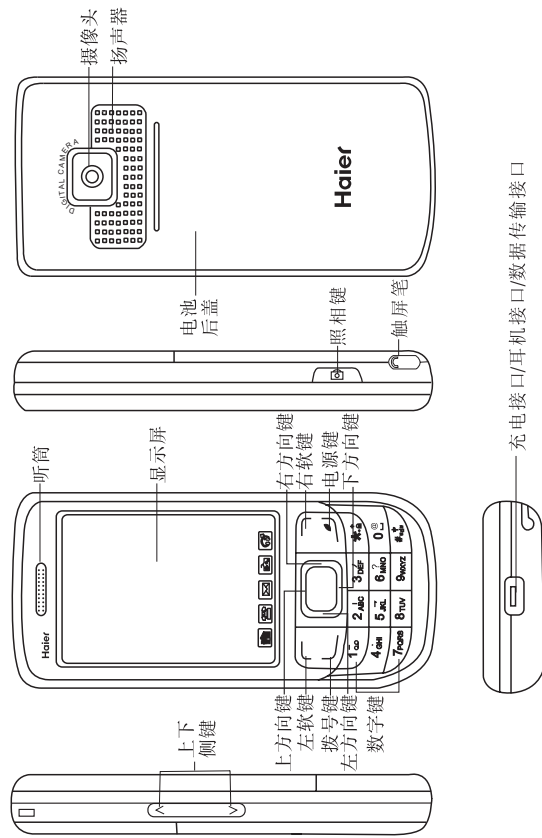
尊敬的海尔用户：

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

海尔HG-E98是一款G网双卡单待手机。手机内置了GSM双卡功能，可以在双卡间切换，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新生活。其支持MP3、MP4、网络摄像头并具有安全功能。日历、备忘录使您的生活井井有条。立体声双喇叭和智能手写让您的生活更多趣味，更多精彩，让您畅享手机乐趣。



此图仅供参考，请以实物为准



本用户使用指南系操作指导书，并非产品质量保证书。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。

*本手册中的文字内容和图片仅供参考，请以手机为准。

此图仅供参考，请以实物为准

目录

重要须知.....	1
手机快速使用指南.....	2
一、手机介绍.....	3
1.1 键盘区.....	3
1.2 图标.....	4
1.3 电池.....	5
1.3.1 电池的拆卸和安装.....	5
1.3.2 电池的充电.....	6
1.4 连接网络.....	7
1.4.1 SIM卡.....	7
1.4.2 SIM卡的插入和取出.....	7
1.4.3 开关手机.....	7
1.4.4 手机解锁.....	8
1.4.5 SIM卡解锁.....	8
1.5 存储卡.....	9
1.6 USB.....	9
二、功能介绍.....	11
2.1 拨打电话.....	11
2.1.1 拨打国内电话.....	11
2.1.2 拨打固定电话分机.....	11
2.1.3 拨打国际电话.....	12
2.2 紧急呼叫.....	12
2.3 接听电话.....	12
2.4 结束通话.....	12
2.5 通话选项.....	12
2.6 耳机.....	13
三、菜单操作.....	14
3.1 信息.....	14
3.1.1 短信.....	14
3.1.2 彩信.....	17
3.1.3 语音信箱.....	21
3.1.4 小区广播.....	21
3.2 通讯录.....	21
3.3 通话记录.....	23
3.3.1 未接电话.....	23
3.3.2 已拨电话.....	23
3.3.3 已接电话.....	24
3.3.4 删除通话记录.....	24
3.3.5 通话时间.....	24
3.3.6 短信计数器.....	24
3.3.7 CPRS计数器.....	24
3.4 设置.....	25
3.4.1 双卡功能.....	25
3.4.2 本机设置.....	25
3.4.3 显示设置.....	27
3.4.4 通话设置.....	28

3.4.5网络设置	30
3.4.6防火墙	31
3.4.7安全设置	31
3.4.8音效设置	33
3.4.9恢复出厂设置	33
3.5多媒体	33
3.5.1照相机	33
3.5.2相片集	35
3.5.3摄像机	35
3.5.4视频播放器	35
3.5.5音频播放器	36
3.5.6录音	37
3.5.7电子书	38
3.5.8自编铃声	39
3.5.9多媒体资料	39
3.6娱乐游戏	40
3.6.1游戏	40
3.6.2游戏设置	41
3.7情景模式	41
3.8网络服务	42
3.8.1STK*	43
3.8.2WAP	43
3.8.3帐号资料	45
3.9海尔百宝箱	46
3.9.1海尔乐园	46
3.9.2狗乐园	47
3.9.3闹钟	47
3.9.4日历	47
3.9.5备忘录	49
3.9.6计算器	49
3.9.7世界时钟	50
3.9.8号码归属地	50
3.9.9单位换算	50
3.9.10汇率换算	50
3.9.11英语通	51
3.9.12海尔服务电话	52
四、输入法	53
4 概述	53
4.1英文输入法	53
4.2数字输入法	54
4.3智能英文输入法	54
4.4智能拼音输入法	54
4.5笔划输入法	55
4.6手写输入法	56
五、常见问题解答	58
六、使用手机时的注意事项	62

重要须知

在使用手机时，请严格遵守以下注意事项，以避免可能的灾害或法律刑责。

注意飞行安全

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。



注意四周围环境安全

请勿在加油站使用手机。另外，在储油厂、化工厂以及四周有易燃或爆炸性物体时，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进行维修，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。



请勿让幼童取用手机。



在使用手机时，请远离高温避免曝晒，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

- ◆ 待机模式时
用触屏笔点按 进入已拨电话，按拨号键
拨打电话；
用触屏笔点按 进入信息，编写短信或彩
信等；
用触屏笔点按 进入娱乐游戏功能；
用触屏笔点按 进入音频播放器，可播放
音乐；
短按右软键：待机模式下进入双卡功能菜
单，进行在线选择。
短按电源键（键盘未锁定时），可关闭屏
幕灯并锁定键盘。
- ◆ 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一行软
键提示区指示的功能；

◆ 基本操作

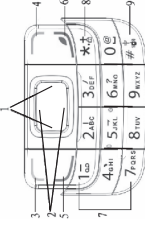
开/关机	长按电源键
拨打电话	在待机模式下点击  进入拨 号盘，点按所拨号码的数字 键，按拨号键拨出电话
结束通话	按电源键\右软键或用触屏笔 点按拒接
接听来电	按拨号键、左软键或用触屏 笔点按接听
拨打电话簿中 的号码	待机状态下按下方向键， 进入通信列表，选择所 需号码，按拨号键

一、手机介绍

1.1 键盘区

本款手机的键盘共23个按键，可以划分为两部分：

- 数字/字母键区域，共12个按键。
- 控制键区域，共11个按键。



1.左右方向键：编辑时左右移动光标；待机状态，按左方向键进入[快捷功能]菜单，按右方向键进入[信息]菜单；在照相机、摄像机预览状态，按左右方向键可调节曝光补偿。

2.上下方向键：滚动浏览姓名、电话号码、短信、彩信以及各子菜单等选项；编辑时上下移

动光标；待机状态，按上方向键进入[通话记录]菜单，按下方向键查看通信录]。

3.左软键：执行显示屏左下角引导符所显示功能。

4.右软键：执行显示屏右下角引导符所显示功能。

5.拨号键：拨打电话号码及接听来电；待机状态，调出已拨电话。

6.电源键：结束通话或拒绝来电；在其他情况下，按此键一般返回待机状态。

7.数字键：0-9数字键输入数字和字符；进入主菜单时快速选择菜单项；在快速拨号功能打开的情况下，长按2-9数字键可拨出预先设置的快速拨号号码（快速拨号的拨出号码需存储在电话簿中）。

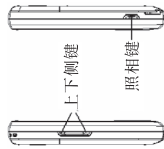
长按0键可以进入手机上网。

长按1键可以进入语音信箱。

8.*键：在不同的状态或功能菜单中有不同的功能。

9.#键：在不同的状态或功能菜单中有不同的功能。

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




10.上下侧键：在主菜单及各子菜单下，按上下侧键可滚动浏览各菜单选项。

在音频播放器界面播放或暂停播放音乐的状态下，按上下侧键可调节音乐播放的音量，随着按键调节，播放器界面上音量图标会有相应音量

变化指示。
















当屏背光关闭时，按上下侧键可点亮背光。通话时，按上下侧键调出调节听筒音量。来电时按上下侧键可以实现一键静音功能。

待机状态时，按上下侧键可调节铃声音量。

11.照相键：待机时按照相键，进入照相取景界面，再按照相键或点击图标“”进行拍照。

1.2 图标

图标	说明	显示位置
	表示网络信号的强度	图标区
	GPRS 已连接，您可以使用 GPRS 服务	图标区
	键盘上锁	图标区
	键盘未上锁	图标区
	振动	图标区
	振动及响铃	图标区

	响铃	图标区
	振动后响铃	图标区
	插入耳机	图标区
	当前手机为漫游状态	图标区
	当前有未读彩信	图标区
	收到短信息	图标区
	当前有未读语音留言	图标区
	通话录音标志	图标区
	当前有未读 WAP 服务信息	图标区
	闹钟已设置并启动	图标区
	启动无条件转移	图标区
	显示电池电量	图标区
	当前有未接电话记录	图标区
	当前使用 SIM1 卡	图标区
	当前使用 SIM2 卡	图标区

购机时电池未充电,但也有可能支持开机。新电池只有经过两、三次完全充电和放电周期后才能达到最佳性能。电池可以充电、放电几百次但会逐渐损耗。当手机工作时间比正常情况显著减少时,请购买新电池。已充足的电池若放置不用,电池本身会自行放电。

不要使电池连续过长时间充电这样会缩短电池寿命。请按规定处理电池(如回收)不可将电池作为生活垃圾处理,以免引起爆炸和污染。

1.3.1 电池的拆卸和安装

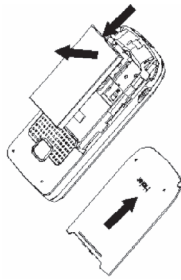
● 拆卸时按以下步骤进行:

- ① 向手机底部滑动电池后盖,取下电池后盖。
- ② 自手柄处向上提起电池底部,将其从电池舱中取出。

警告:拆卸电池之前一定要将手机关机。绝

1.3 电池

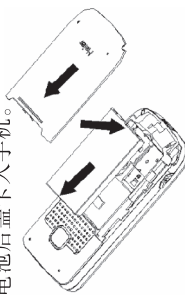
对禁止在开机或有其它外部电源连接的情况下直接取出电池，否则可能损坏SIM卡和手机。



● 安装电池：

① 将电池金属触点与电池舱金属触点对齐，并将电池卡入电池舱，下压电池直到电池完全卡入电池舱中。

② 盖上电池后盖，并向手机顶部滑动电池后盖，使电池后盖卡入手机。



1.3.2 电池的充电



● 将充电器的接口插入手机的充电器插座。

● 将充电器插上电源。

● 这时，开机状态下，手机屏幕图标区的电量指示符号会循环闪烁；如果充电时已关机，屏幕上还会出现充电指示的画面，表示手机正在进行充电。

注意：

● 充电时一定要置于环境温度温度为-10℃~+45℃的通风处，并且一定要使用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，同时也违反厂商规定的保修条款。

● 当手机自动关机或显示电量不足警告时，应及时对电池充电。

1.4 连接网络

1.4.1 SIM卡

使用手机前您必须先在手机中插入有效的SIM（用户身份识别模块）卡。SIM卡由网络供应商提供。

一切和建立网络连接相关的信息都记录在SIM卡的芯片内，一同记录在卡上的还有您在SIM卡电话簿中存储的姓名、电话号码以及短信。SIM卡可以从您的手机中取出，放入任意一部GSM手机中使用（新手机会自动读取SIM卡）。

为了防止丢失和损坏SIM卡中的信息，应避免触摸金属接触面，并将SIM卡放在远离电、磁的地方。SIM卡一旦损坏，您将不能使用手机。

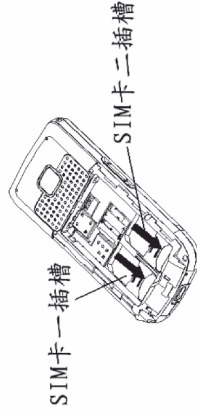
警告：取出SIM卡之前一定要将手机关机。绝对禁止在有外部电源相连的情况下插入或取出SIM卡，否则可能损坏SIM卡和手机。

1.4.2 SIM卡的插入和取出

SIM卡的金属接触面很容易刮损。在装配之前，必须小心将其取出。

- 关闭手机，移去其它外部电源和电池。
- 将SIM卡插入SIM卡卡座。
- 当您需要取出SIM卡时，请先关机，移去其它外部电源和电池，再取出SIM卡。

注：以SIM卡一为主。插入SIM卡也请优先插入卡一插槽中，卡二可当作附属卡。



1.4.3 开关手机

要打开手机或关闭手机，请长按电源键。

如果您先打开了手机，但没有插入SIM卡，则手机将会提示“插入SIM卡”。插入SIM卡后，手机会自动检验该SIM卡是否可用。

然后显示屏上会出现以下提示：

输入手机锁密码:如果您设置了手机锁密码。

输入PIN:如果您设置了SIM卡密码。

问候语:如果您设置了问候语并打开此功能。

查找:手机将进行搜索，直至找到了合适的网络连接。

1.4.4手机解锁

为了防止非法使用，您的手机可以设置手机锁密码保护。选用此项功能，您必须输入手机锁密码，这样才能对手机解锁，使手机进入正常使用状态。

假如您忘记了您的手机锁密码，您必须与您的零售商或当地授权维修服务中心联系，以解开您的手机锁密码。

注:本机初始手机锁密码为0000。

1.4.5SIM卡解锁

为了防止非法使用，您的SIM卡采用PIN（个人标识号）码加密保护。选用此项功能，如果您已经设置了PIN码保护，在您每次开机时必须输入PIN码，这样您才能将SIM卡解锁，然后手机才能正常使用。用户可以关闭SIM卡密码保护，但在这种情况下，SIM卡不能防止被非法使用。

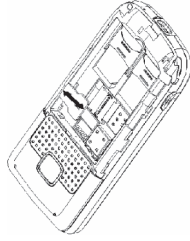
假如连续三次输入错误，您的SIM卡将被网络锁定，手机将询问PUK码。

注意:您的网络供应商会为您的SIM卡设置一个标准的PIN（4到8位）号，您应该尽快将其改变为您的私人密码。

1.5 存储卡

存储卡的插入和取出

- 关闭手机，移去其它外部电源和电池。
- 将存储卡放入存储卡卡座，使存储卡固定在卡槽内，再滑动扣上存储卡卡盖。
- 当您需要取出存储卡时，请先关机，移去其它外部电源和电池，再取卡。



本机支持使用外置存储卡，可将录音、照片、视频文件或从网络下载的文件保存在存储卡中。通过数据线 with 电脑连接，可将手机作为存储工具。

注意：除了T-FLASH卡之外，请不要将其

他任何物体插入T-FLASH插口中。

请不要在T-FLASH卡上粘贴标签等物体，T-FLASH卡厚度的微小变化都可能导致插入或取出的困难，甚至会丢失数据或信息。

插入和取出T-FLASH卡时请一定小心，避免刮伤或弯折T-FLASH卡和盒表面。

1.6 USB

1. 将USB连接线连接到电脑的USB接口（台式机或笔记本电脑）。

2. 将USB连接线的另一端连接到手机的充电接口。

当您使用USB连接线将您的手机连接到电脑您手机屏幕上会出现“存储装置”和“网络摄影机”。

选择存储装置，手机可作为存储装置存取文件。

网络摄影机

连接，实现视频聊天功能。

网络摄影机功能对PC机配置的要求：

- 1.PC机的操作系统是windows XP或者比之更新的版本。
- 2.需要安装MSN, QQ等支持视频聊天功能的工具。
- 3.Internet网络连接通畅。

操作步骤：

- 1.按电源键正常开机。
- 2.通过USB数据线将手机与处于开机状态的PC机相连。
- 3.在USB设置界面选择“网络摄影机”选项，按左软键“确定”使手机进入网络摄影机状态。
- 4.确保PC机网络连接通畅。
- 5.可以通过QQ, MSN等支持视频聊天功能的工具与对方进行视频聊天。

注意：视频聊天时实际的刷新速率与


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所有基本信息。

2.1 拨打电话

当网络供应商的标志在显示屏上出现时，您就可以拨打或接听电话了。显示屏左上角的信息条显示网络信号强度。

2.1.1 拨打国内电话

直接输入数字或在拨号界面点击屏幕显示数字，输入电话号码，然后按拨号键或点击图标“”开始呼叫。

● 您可按下顺序按键或点击触摸屏上的数字输入拨打国内电话：
区号 电话号码 拨号键 ()


2.1.2 拨打固定电话分机

有些固定电话分机不能直接拨通，您需要先拨总机，再连续短按*键，直到显示屏上出现“P”（暂停），再拨分机号。

● 您可按下顺序按键或点击触摸屏上的数字输入拨打固定电话分机：

区号 总机号码 P 分机号 拨号键 ()

有些固定电话分机必须通过总机才能拨通分机号码，这时需要先拨总机号码，再连续短按*键，直到显示屏上出现“W”（等待），再拨分机号。

● 您可按下顺序按键或点击触摸屏上的数字输入拨打固定电话分机：
区号 总机号码 W 分机号 拨号键 ()

2.1.3 拨打国际电话

要拨打国际电话，您只需输入符号“+”（在拨号状态界面下连续两次短按*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，在拨号状态界面下连续两次短按*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。

2.3 接听电话

您可以选择不同的方式接听电话。如果应答模式中选择了任意键接听，除了电源键、右软键、上下侧键以及触摸屏上的“拒接”以外的任意键均可接听来电。

2.4 结束通话

通话中，按电源键、右软键或激活选项点击“结束”结束当前通话。

2.2 紧急呼叫

只要您处在网络覆盖范围内(可以通过检查手机显示屏左上角的网络信号强度指示条得知)，您都可以呼叫紧急服务。如果您的网络供应商没有在该地区提供漫游服务，显示屏上将会显示“可打紧急电话”，告诉您只能呼叫紧急号码。

2.5 通话选项

在通话状态下，按左软键或点击“选项”可以进入通话选项。

在通话选项中，您可以进行如下操作：

- **暂停：**暂停当前通话。
- **结束：**结束当前通话。
- **新通话：**进入新的拨号界面。

- **通信录：**进入通信录菜单。
- **短消息：**进入信息菜单。
- **录音：**对当前通话进行录音。
- **静音/恢复：**进行开关设置。在静音开的情况下不发送本地语音。
- **双音多频：**选择是否打开双音多频，双音多频可以让您的手机利用自动电话交换台。
- **会议*：**进入多方会议通话状态，您可以根据提示，接听等待的来电，将其加入多方通话；将多方会议保持；和会议中的一方私下交谈，保持其它所有的通话方；将多方中的一方保持；结束当前通话和所有保持的通话。

注意：*标注的菜单项只在特定情况下才出现。如：“切换”只有在同时存在通话状态的电话和被挂起的电话时才出现。同时对于会议功能，需要向相应的服务运营商进行申请开通。

本款手机支持耳机功能。（有关配件供货情况请向当地经销商咨询。）

2.6.6 耳机

三、菜单操作

在手机待机界面，最下面一行对应的分别是左软键和右软键。点击菜单进入手机功能菜单，手机的功能菜单由信息、通话记录、设置、多媒体、娱乐游戏、情景模式、网络服务和海尔百宝箱组成。点击双卡进入双卡设置。

双卡设置：您按照自己的需要随时随地将您的双卡手机设置为以下模式：

- 卡一待机
- 卡二待机

3.1 信息

3.1.1 短信

您可以通过短信信息中心随意收发中文或英文短信息。

3.1.1.1 新建短信

请确认在写短信息之前已经正确设置了信息中心号码。

进入新建菜单，可以编辑短信息，按左软键进入“选项”菜单：

● **完成**：信息编辑结束后，选择该操作，您可以根据您的需要进行保存并发送、来信群回、短信预发、发送、保存、多方发送、群组发送等操作。

选择来信群回，则进入短信收件箱号码显示列表，发送短信给收件箱中全部或部分发件人。选择短信预发，设置某个联系人后，开机时在自行设定的未来某个时间仅向此联系人自动发送已编好的短信。

注：短信多方发送和群组发送不支持自动保

存。

- **常用短语：**可以在当前信息光标所在处，插入常用短语中预设的文字信息。
- **文字格式：**在该菜单中，您可以对信息中文字的字体、对齐、段落进行设置。
- **插入电话号码：**选择存储在通信录中的电话号码插入短信当前位置。
- **插入通信录姓名：**选择存储在通信录中的姓名插入短信当前位置。
- **插入书签：**选择书签插入短信内容。
- **输入法：**该菜单提供了多种输入法可供选择。

注意：短信编辑过程中某条预发短信时间到达时，手机会给出提示是否发送，选择是则发送预发短信但不保存当前编辑的短信内容。
部分城市和地区的短信信息中心不支持大于70个汉字（或160个英文字符）的长短信信息。

3.1.1.2收件箱

进入收件箱子菜单查看已接收到的短信。可以进入收件箱列表，按左软键“确定”即可读取新的短信信息。可按左软键“选项”进入消息选项：

- 回复** 给当前短信信息的发送者发送短信。
- 删除** 删除当前短信信息。
- 编辑** 对当前收到信息进行编辑。
- 转发** 编辑后可选择发送、多方发送、群组发送或进行来信群回和短信预发。
- 复制到手机** 若此短信被保存在SIM卡内则选择此项可将该短信复制到手机内，否则此选项不出现。
- 复制到SIM卡** 若此短信被保存在手机内则选择此项可将该短信复制到SIM卡内，否则此选项不出现。
- 移动到手机** 若此短信被保存在SIM卡内则

选择此项可将该短信移动到手机内。移动后此短信将不再保存在SIM卡内。

移动到SIM卡 若此短信被保存在手机内则选择此项可将该短信移动到SIM卡内。移动后此短信将不再保存在手机内。

同号删除 删除收件箱中与所选号码相同的短信。

复制全部 选择从SIM卡或从手机复制全部的短信到另一载体上。

移动全部 选择从SIM卡或从手机移动全部的短信到另一载体上。移动后收件箱中原来的所有短信将不再保存在原来的载体上。

提取号码 将发送方号码和当前短信中号码提取出来，以列表形式显示，选取其中任意一条可进行拨号或保存操作。

使用链接 将短信中包含的网络连接地址（地址开头必须是http://或wap才能够识别）提

取出来，以列表形式显示，选取其中一条可进行连接操作。

3.1.1.3发件箱

进入发件箱列表查看您发送时选择“保存并发送”的短信息。

3.1.1.4待发信箱

编辑新短信和对收件箱中短信转发时进行预览操作，短信均存储在待发信箱里。选择一条预览短信，在阅读信息内容界面按左软键进入选项菜单有：编辑短信、立即发送、取消发送（仅支持未发送的信息）、删除和删除全部可供您编辑设置。

3.1.1.5删除短信

按左软键“确定”进入删除菜单，可以分别选择：删除收件箱短信、删除发件箱短信、删除

全部短信，进而删除相应菜单中的信息。

3.1.1.6常用短语

按左软键“确定”进入信息常用短语列表，可以对选定模板进行编辑或删除或从模板建立新短消息操作。

3.1.1.7短信设置

在使用短信功能前，您需要做相应的设置。进入短信设置子菜单，可以选择以下设置：

- **模式设置：**请与您当地的网络供应商联系，以得到短信服务中心号码。进入该子菜单，可依次对其中的设置组名称、短信信息中心号码、短信有效期进行设置。在短信有效期内，短信服务中心将反复重发一段短消息直至该信息被收到。短消息有效期适用于所有被发送的信息。

注：信息的有效期限需要网络运营商支持。

- **状态设置：**对消息报告和回复路径进行设置。若打开消息报告设置，则当对方接收到您发的短信息或者某种原因接收不到时，短信中心发送状态报告，您可以方便地看到对方是否已经接收到。

注：该功能的实现需要网络运营商支持。

- **存储位置：**可以选择短信息的存储位置：SIM卡或手机。

- **发送设置：**可以在此菜单下，选择信息传送通道，可以选择GPRS优先、GSM优先或仅使用GSM或仅使用GPRS。此项功能需要您的网络运营商支持。

- **容量查询：**SIM卡和手机上短信息存储空间目前占用情况。SIM卡能存储短信息的数目由SIM卡的容量决定。

3.1.2彩信

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

彩信服务需要网络运营商支持, 使用前请确认您的SIM卡支持该项服务或咨询相关的网络运营商。您的手机支持彩信功能, 对其进行必要的彩信设置后, 就可以收发多媒体信息了。

3.1.2.1写彩信

按左软键“确定”进入, 您可以看到以下选项: 收信人、副本、密件副本、主旨、编辑内容。

编辑收信人信息, 可选择“加入号码”或“加入电子邮件”, 可以直接输入收信人电话号码或电子邮箱, 亦可按左软键“查找”从电话簿中选择电话号码或电子邮箱。若同条彩信要发送多位, 则在收信人列表界面按左软键“选项”可以进行以下操作:

- **加入号码:** 继续添加收信人号码。
- **加入电子邮件:** 继续添加收信人电子邮件地址。
- **编辑:** 对选中的收信人号码进行编辑。
- **删除:** 从收信人列表中删除当前号码。
- **全部删除:** 删除全部收信人列表中号码若收信人只有一个时, 此选项不显示。

注: 收信人、副本、密件副本信息的输入方法相同。

编辑彩信内容界面下, 按左软键进入编辑选项菜单, 可从选项清单中选择加入图片、声音或附件等。

编辑完成后, 按右软键“完成”, 您可选择发送、存储并发送、存储到草稿箱、发送选项及离开操作。

其中发送选项中, 您可以作如下定制:
● **使用期内:** 即彩信在彩信中心的保存时间。

- **发送回报：**即彩信是否成功发送到对方的信息反馈，可作打开/关闭设置。
- **读取回报：**即彩信是否被发送对象阅读的信息反馈，可作打开/关闭设置。
- **优先权：**设置当前彩信的优先级别，包括正常、高、最小值。
- **离开：**离开并提示是否保存彩信。

3.1.2.2收件箱

收件箱存储所有收到的彩信信息。当彩信内容被接收到手机收件箱中时，按左软键“确定”进入“收件箱”子菜单，手机将显示收件箱中的彩信列表。按上下方向键滚动到要查看的彩信，按左软键“选项”可对当前彩信进行以下操作：

- **查看：**浏览当前彩信内容。
- **回复：**选择编辑彩信回复发信人。
- **短信回复：**编辑短信回复发信人。

- **转发：**将当前彩信进行转发，同时主题变为“转寄：”加上原主题。

● **编辑：**对当前彩信进行编辑然后根据屏幕显示选择您需要的操作。

- **删除：**删除该条彩信。

注：正在接收的彩信不可以删除。

- **全部删除：**删除收件箱中所有彩信。

- **信息详情：**查看彩信详细情况。

- **提取号码：**可将发送方号码提取出来，保存至SIM卡或手机上，或直接拨打该号码。

3.1.2.3发件箱

发件箱存储发送失败以及发送时选择存储的彩信。

3.1.2.4草稿箱

草稿存储尚未准备好发送的彩信以备再次修改和发送等。

3.1.2.5 预设信息

预设消息菜单存储一些常用彩信内容，已备您需要时直接使用。

3.1.2.6 彩信设置

用户要使用彩信服务必须进行必要的设置才能使用。按左软键“确定”可进行如下设置。

编辑设置 设置彩信的编辑模式、图片缩小和自动签名等内容。

发送设置 设置彩信发送相关参数，包括使用期内，发送回报，读取回报，优先权，间隔时间和发送时间。

接收设置 彩信接收相关的设置，主要包括以下参数：

- **主网络**：设置本机接收彩信下载内容的缓急程度，如选择立即，则彩信到达即下载；延迟，则会先收到彩信中心的一个彩信到达通知，由您来决定是否下载彩信的内容；拒绝，则本机

拒绝接收彩信。

- **漫游网络**：设置本机在漫游状态下接收彩信下载内容的缓急程度。

- **发送阅读报告**：可以选择发送在接收到彩信时，发出阅读报告；或选择不发送以及询问方式来决定相应的彩信阅读报告发送策略。

- **允许发送报告**：通过确定/取消设置，来允许或禁止阅读报告的发送。

过滤器 在此菜单下，您可以对彩信接收进行过滤设置，主要包括以下参数：

- **匿名寄信人**：对本机是否接收匿名彩信进行设置，或退回这类信件。

- **最大接收容量**：设置本机能够接收的单个彩信的最大容量（介于1-100之间）。

- **广告消息**：对本机是否接收由服务提供商发布的广告信息进行设置，或允许接收，或退回接收并退回这类信件。

服务器设置 在此菜单中，移动电话支持您

做出多种彩信发送网络相关设置，并对相应的设置进行激活。

容量查询 查看当前手机彩信使用之内存储空间的使用情况。

注：1. 读取回报和发送回报的使用与您的网络运营商提供的服务有关，有关更多信息请向您的网络运营商咨询。

2. 您的手机专为存储彩信预留了一定数量的存储空间。保存大量彩信可能占用全部此部分的存储空间，因而您的手机可能提示存储空间已满。此时您必须先删除彩信各信件夹中多余的信信息以保证有足够所需空间再继续保存新的彩信。

3.1.3语音信箱

需网络运行商提供服务。必须设置信箱号码才能接听留言。

注：您可以通过设置“呼叫转移”功能，把来电转移到语音信箱（来话方用于留言的号

码）。

3.1.4小区广播

需网络运行商提供服务。需要设置语言和频道。

在此功能中，有四个菜单项：

- **接收设置：**开启或关闭接收模式。
- **读取信息：**读取所收到的小区广播内容。
- **语言：**设置小区广播的语言，可以选择所有语言。
- **频道设置：**设置小区广播的频道，可以选择、新增、编辑和删除的操作。

3.2通讯录

您可以使用通讯录功能将名片信息储存至手机。

注：SIM卡存储电话号码记录的数目因其容量而不同。

● **快速查找** 显示存储的电话记录。

● **姓名查找** 输入查找姓名，在电话簿中查找符合条件的记录。

● **添加号码** 在电话簿中加入新的一条电话号码记录至SIM卡或至手机。

手机中新增电话簿记录至手机，除了可以输入姓名、电话号码、家庭电话、公司电话、传真号码外，您还可以为新增的电话簿记录设置以下内容：

● **公司名称**：编辑联系人所在公司名称。

● **电子信箱**：编辑电子邮件地址。

● **生日**：编辑联系人生日。

● **大头贴**：设置当前电话号码记录的个性化来电图片。您可选择手机默认预设的图片，也可从[从文件选]中选择能成功预览且大小合适的图片作为个性化来电大头贴图片，可选择不大于20K的照片作为大头贴。

● **影片连接**：设置当前电话号码记录的个性

化来电影片。

● **铃声选择**：设置当前电话号码记录的个性化来电铃声。通过按左右方向键可从手机系统默认的内置铃声中选择个性化来电铃声。

● **来电群组**：您可将存储在电话簿中的电话号码记录依据交往性质加入不同组别。

注：新增电话簿记录至SIM卡时仅保存姓名、电话号码和来电群组信息。

● **全部复制** 选择从SIM卡至手机将SIM卡上的所有电话号码记录复制到手机或选择从手机至SIM卡进行反向的复制操作。

注：将手机中的电话号码记录复制到SIM卡时只复制手机中电话号码记录的“姓名”、“电话号码”和“来电群组”信息。

● **删除** 选择从SIM卡删除或从手机删除可分别删除SIM卡或手机上的所有记录；您也可选择删除选定的通信录。

注：从SIM卡删除或从手机删除，删除全部

号码前需要输入密码，默认密码为0000。为避免重要个人信息丢失，请谨慎操作删除功能。

● **来电群组：**移动电话支持来电群组功能，您可以在来电群组列表界面下，选定群组，查看并编辑群组明细。

● **我的名片：**可编辑和发送我的名片。

● **设置** 可以选择如下选项：

存储位置：可以设置电话号码默认保存位置，用户也可在保存时选择。

条目设置：可以对通讯录显示内容进行设置。


紧急号码：最多可以设置五组紧急号码。

● **容量查询：**可以查询手机和SIM卡的通信记录存储容量以及已经占用的空间。

3.3 通话记录

3.3.1 未接电话

进入未接电话菜单，将显示未接电话列表。

点击屏幕“”图标或按拨号键可以直接拨叫该号码。

在查看未接电话详情时，按左软键可显示通话选项的如下菜单：

删除：删除该记录。

保存：将该号码存入通信录中。


拨号：拨叫该号码。

IP拨号：在设置了IP号码并激活的情况下，对选定电话记录进行IP呼叫。

编辑：修改来电号码并且进行存储。

发送短信：向该号码发送短信信息。


3.3.2 已拨电话

进入已拨电话菜单，显示手机当前记录的呼出电话号码列表。点击屏幕“”图标或按拨号键可以直接拨叫该号码。

在查看已拨电话详情时，左软键“选项”内

容同未接电话。

3.3.3.3已接电话

进入已接电话菜单，显示手机当前记录的已接电话号码列表。点击屏幕“”图标或按拨号键可以直接拨叫该号码。

在查看已接电话详情时，左软键“选项”内容同未接电话。

- 上次通话时间：显示上次手机通话的时间长度。

- 已拨电话总计：显示已拨电话时间总的时长。

- 已接电话总计：显示已接电话时间总的时长。

- 所有计时归零：对上述三个时间记录进行清零操作。

3.3.4删除通话记录

按左软键“确定”进入删除通话记录子菜单，在记录内容不为空的情况下，您可以分别对未接电话、已拨电话、已接电话记录进行删除或删除全部操作。

3.3.6短信计数器

进入该子菜单，可以查看当前已发送和已接收的短信信息数量；并通过按左软键“重设”来对上述记录进行清零操作。

3.3.7GPRS计数器

进入该子菜单，您可以查看在GPRS网络上传输的数据流量，包括查看上次传送、上次接

3.3.5通话时间

按左软键“确定”进入通话时间子菜单，可以查看手机到目前为止的通话时间记录。

收、全部传送、全部接收的GPRS数据流量或计数器归零。

3.4设置

3.4.1双卡功能

此手机可以同时插入两张SIM卡且可以切换使用。在待机界面下点按双卡进入，则可以切换不同的SIM卡。

● **卡一待机** 若此时插在卡二槽里的SIM卡处于待机情况，则选择此项可以切换卡一槽里的SIM卡为待机卡。

● **卡二待机** 若此时插在卡一槽里的SIM卡处于待机情况，则选择此项可以切换卡二槽里的SIM卡为待机卡。

注意：以SIM卡一为主。插入SIM卡也请先插入卡槽一中，卡二可当作附属卡。

3.4.2本机设置

3.4.2.1时间与日期

在该菜单下，可以对移动电话的时间和日期等进行设置。

● **设置城市** 通过选择不同城市，可更改手机所在地区。

注：该设置不影响手机时间设置。

● **时间/日期设置** 在该子菜单下，可对手机的时间和日期依据既定的格式进行设置。

● **格式设置** 可对时间格式在**12**小时制和**24**小时制之间进行设置；也可对日期格式进行设置。

3.4.2.2定时开关机

共有四个开关机时间可供您编辑，每个时间项下面包括该定时设置的打开/关闭、开机/关机以及定时的时间等内容，设置完成并将该项打开

后，当相应的设置时间到了的时候，会按照设置的开关机操作而执行开机或者关机动作。

注：时间设置相同的话，不能同时被激活。

3.4.2.3语言

设置当前语言类型为**English(英文)**、简体中文，则手机菜单和界面随之刷新为相应语言显示。

3.4.2.4预设输入法

在当前移动电话上的多种输入法之间选择一种作为文字编辑时的默认初始输入法。

3.4.2.5开机问候语

可对开机时候是否显示问候语进行开启/关闭设置，并对问候语的内容进行编辑。

3.4.2.6快速拨号

在孩子菜单下，可通过对状态的开启/关闭设置，来激活或者禁止快速拨号；在快速拨号清单下可对数字键“2-9”进行设置，使在待机界面下，通过长按相应的键或在拨号盘长时间点中相应的数字来完成对设置号码的拨号。

3.4.2.7快捷功能

在孩子菜单下，按左软键“选项”可进行如下操作：

- **新增：**新增功能到快捷方式菜单。
- **编辑：**编辑此快捷功能菜单。
- **删除：**删除此快捷菜单。
- **删除全部：**删除全部快捷菜单。
- **关闭：**屏蔽此快捷菜单。
- **编辑顺序：**编辑快捷菜单顺序。

3.4.2.8指定功能键

在孩子菜单下，您可以对上、下、左、右四

个方向键在待机界面下的各种快捷功能进行编辑。

3.4.2.9模式设置

此菜单可以选择手机目前所处的显示模式，有三种模式可供选择：正常模式、飞行模式、开机时询问。若选择飞行模式，则SIM卡的所有功能将被屏蔽。

3.4.2.10手写设置

包括设置手写速度和手写笔色彩。其中手写速度可以分为快、中、慢三个级别；可设置手写笔色彩。

3.4.2.11触屏校准

根据屏幕显示的校准说明，点击屏幕上的箭头中心，校准触屏，使触屏笔更加准确。

3.4.3显示设置

● **墙纸** 墙纸的设置有两种方式：一是通过浏览系统自带的墙纸而选定，二是使用者自定义，通过浏览[多媒体资料]中的图片确定为墙纸的图片。在浏览系统自带墙纸时，可通过按左右方向键在影像菜单中按顺序查看。

● **屏幕保护** 在屏幕保护设置下可对屏幕保护的开关状态和等候时间（**5秒**、**15秒**、**30秒**、**1分钟**）进行设置，以决定是否启用屏幕保护和移动电话启动屏幕保护的间隔时间段；在屏幕保护选择子菜单下，可以浏览并选择系统自带屏幕保护作为当前的屏保，或采用使用者自定义，即通过浏览[多媒体资料]中的图片确定为屏幕保护。

● **LCD背光** 设置“LCD背光”的亮度和时间。

● **开机关画** 开机关画的设置，一种方法是

通过浏览系统自带的图片、动画，然后确定完成设置，另一种方法是下载，通过浏览[多媒体资料]中的图片、动画，然后确定作为开机动画。

注：开机关动画支持jpg、gif、bmp格式的文件。

- **关机关动画** 操作与开机关动画相同。
- **显示日期时间** 做开启/关闭设置，以决定日期时间是否显示在待机画面上。
- **显示网络供应商名称** 做开启/关闭设置，以决定本机网络供应商名称是否显示在待机画面上。

3.4.4 通话设置

3.4.4.1 呼叫等待

打开此功能后，在进行通话时如有新的来电，网络会通知您。具体使用可与您的网络供应商联系。

- **启动** 启动此功能。
- **关闭** 关闭此功能。
- **查询** 查询本功能的状态。

3.4.4.2 呼叫转移

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

该功能包括：无条件转移、无法接通时转移、无应答转移、遇忙转移等不同情况下对各种来电的转接处理，进入相应的转移菜单中，可以如下操作：

- **启动** 设置当前来电转移的转接号码。
- **关闭** 禁止呼叫转移。
- **查询** 查询本功能的状态。

设置完成之后，当您不需要呼叫转移的时候，可以通过取消所有转移，来禁止上述功能的使用。

3.4.4.3 呼叫限制

进入“呼叫限制”子菜单，您可以任意设置下列呼叫限制组合来提高安全性。有的网络供应商可能不提供呼叫限制这种服务，具体使用时请与您的网络供应商联系。网络供应商将提供一个四位的禁止密码以便您启用呼叫限制（出厂默认为0000）。在该菜单中，您可以分别对以下呼叫作以限制：

- **禁止拨出** 可以分别对所有电话、国际电话、国际不含国内三种电话作呼出限制功能的启动、关闭和查询操作。在对所有电话作拨出限制的情况下，移动电话将禁止呼叫除紧急呼叫外的任何号码。

- **禁止来电** 在此菜单下可以对所有电话的

限制进行启动、关闭和查询，即禁止所有电话；或对漫游来电进行启动、关闭和查询操作。

- **取消限制** 输入禁止密码，即可令所有限制呼叫设置无效。（密码出厂默认为0000）

- **更改密码** 输入旧的呼叫限制密码，设置新的限制密码。

3.4.4.4 通话时间提示

在此菜单下可对通话的时间是否提示进行设置。

3.4.4.5 通话时间显示

对此项功能进行开启/关闭设置，即可对通话过程中通话时间的显示完成激活和禁止的操作。

3.4.4.6 自动重拨

通过对其进行开启/关闭设置，来激活或禁

止该功能。若打开此功能，在对方忙或无法接听电话时，本机将自动拨打该号码，到对方接听或您按下电源键或右软键“取消”为止。此功能可以省去您重复拨打电话的麻烦。

3.4.4.7 IP拨号

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

在选定某一IP号码记录状态下，按左软键“选项”可进行启动和编辑。

3.4.5 网络设置

3.4.5.1 网络选择

此菜单可以搜寻网络并设置网络搜寻方式

等。

- **重新搜寻：**重新寻找到适合的网络。
- **选择网络：**搜寻现在可以找到的网络并选择。
- **搜寻模式：**选择“手动”或“自动”搜寻适合的的网络。按左软键“转换”来切换搜寻模式。

注：选择“自动”搜寻模式，则移动电话根据SIM卡信息自动选择服务提供商。选择“手动”搜寻模式，则手动选择网络服务，移动电话将搜索以得到当前的服务提供商列表，以供用户根据SIM卡类型选择服务提供商。

3.4.5.2 优先网络

优先网络，即移动电话在搜索网络过程中，优先选择的网络供应商。进入该菜单，将列出当前用户定制的优先网络供应商列表，左软键“选项”菜单包括如下内容：

从清单加入：从移动电话中预设的PLMN服

务供应商列表中选择加入当前优先网络。

新增：该功能允许您自定义网络供应商名称，并定义其优先权。

变更优先网络：更改当前选定的网络提供商优先级别。

删除：删除当前选定的网络供应商。

注：选项菜单的显示与SIM卡提供的服务有关。

3.4.5.3GPRS连接

按左软键选择“转换”，令移动电话的GPRS连接方案在永久连接和需要时连接之间切换。

3.4.6防火墙

●来电防火墙：您可以设置不想听和只想听列表，然后在设置菜单中开启即可。

●短信防火墙：您可以预先设置垃圾号码列

表，然后进入“防火墙设置”选择“垃圾号码拒收”或选择“仅收手机短信”来屏蔽您不想收到的短信。被屏蔽的信息将存储在“垃圾信箱”菜单。

●私密防火墙：如果打开私密防火墙保护功能，则您要进入保护菜单时需要输入相应的保护密码。此功能可以选择的保护菜单有：通话记录保护、短消息保护、通讯录保护和多媒体资料保护。

●设置密码：修改防火墙密码。

注：缺省的防火墙密码是0000，请尽快将其更改为自己设置的密码。

3.4.7安全设置

进入“安全设置”菜单，您可设置手机的安全选项，以避免手机或SIM卡被非法使用。

3.4.7.1PIN码

SIM卡的锁定由PIN码来完成，可以防止您的SIM卡被非法使用。

- 如果目前SIM锁为关闭，选择开启可以输入PIN码打开SIM卡锁定，下次开机需要您输入正确的PIN码方可进入；

- 如果目前SIM锁为开启，选择关闭可以关闭PIN码保护。

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

3.4.7.2 手机锁

手机锁密码可以防止您的移动电话被他人盗用。

- 选择开启输入正确的手机锁密码开启手机


锁密码保护，下次开机需要您输入正确的手机锁密码方可进入；

- 选择关闭可以关闭手机锁密码保护。

注意： 缺省的手机锁密码一般是0000，请尽快将其更改为自己设置的密码。

3.4.7.3 键盘锁

设置移动电话的自动键盘锁定功能，确定进入键盘锁设置界面，可以分别选择关闭（键盘自动锁定功能无效）、**5秒**、**30秒**、**60秒**、**5分钟**以在相应的时间内，若手机在待机状态下无任何操作，则键盘自动锁定。

注意： 待机界面下若键盘上锁，则先按左软键，然后再快速按*键即可解锁；若待机界面下键盘未上锁，长按*键或长时间点中图标“”即可对键盘上锁。

3.4.7.4 更改密码

在该菜单下，可以对号码进行修改设置：

更改PIN：若当前PIN码锁已经激活，则可对PIN码进行重新设置。

更改手机锁密码：输入正确旧的手机密码，可重新设置移动电话的密码。

注意：上述输入的密码必须为大于等于4位小于等于8位的数字，方能成功进行密码的更改。

3.4.8音效设置

设置音乐播放的均衡器内容，您可以选择您需要的均衡器方式。

3.4.9恢复出厂设置

在此菜单下，输入手机锁密码，确定后手机自动重启后即可将手机的相关参数设置恢复到移动电话出厂的情况。（默认密码是：0000）

3.5多媒体

3.5.1照相机

本手机内置高清晰摄像头，您可以随时随地进行拍照，并把照片保存到存储卡内（确定已经插入存储卡）。

提示：在待机状态，按照相键直接进入照相机取景状态，按照相键或点击“”图标拍照。

3.5.1.1照相机

进入照相机取景界面，可按左右方向键调节相机曝光补偿参数，按上下方向键调节相机焦距（照片大小设为**640×480**时不支持调焦功能）；

按数字键**1**调节[特效设置]；按数字键**2**调节[白平衡]；按数字键**3**调节[照片大小]；按数字键**4**调节[延迟拍摄]数目；按数字键**5**调节[连拍设置]；按数字键**6**调节[夜景模式]；按数字键**7**调节[照片品质]；按**#**键显示或隐藏各快捷设置功能显示图

标；点击屏幕上的快捷图标也可以调节相应的设置。

在取景状态，按左软键“选项”可以进行如下操作，从而进行更为详细的参数设置。

● **到相片集：**转到相簿，显示当前相片集中照片文件列表。

● **相机设置：**可对相机的相关参数进行设置。以上操作均使用左右方向键进行调节。调节完毕，按左软键“确定”激活当前设置。

● **照片设置：**包括对照片大小和照片品质的调节。

● **白平衡：**设置白平衡状态。

● **夜景模式：**设置拍摄的情境模式：自动或夜景模式。


● **特效设置：**设置照片拍摄的特殊效果。


● **图框：**对照片图框进行设置。仅240×320照片大小（即主屏幕大小）支持增加图框。

● **还原设置：**按左软键“确定”，然后再按左软键“是”，则照相机参数还原到缺省设置。

3.5.1.2 拍照

● 在照相机取景状态下，调节镜头，让被拍摄物显示在取景框中。

● 取好后，按照相键或点击“”图标拍照。

● 拍完后，按左软键“保存”对当前图片进行保存；按右软键“清除”不保存图片，返回到取景状态；点击屏幕下方中间的“”图标，手机会自动储存并进入彩信编辑界面，该照片会默认为编辑内容，其它编辑彩信的操作，请参照信息—彩信—写彩信的新建彩信功能介绍。

● 在连拍设置开启的拍摄操作中，照片的存储均是在拍摄同时自动完成。默认保存在[photos]子目录下。

3.5.2 相片集

选择相片子菜单，您可方便查看保存在相片中照相机拍摄的图片列表，并按左软键“选项”对选择的图片进行查看、发送、重命名、删除、删除全部文件或对照簿中图片排序查看。

- **特效设置：** 设置录像特效。
- **还原设置：** 按左软键或点击“确定”，然后再按左软键或选择“是”，则录像机参数还原到缺省设置。

3.5.3 摄像机




3.5.3.1 摄像机设置

选择摄像机菜单，按左软键“确定”进入摄像机界面。

按左软键或点击“选项”进行如下操作：

- **到播放器：** 转到视频播放列表，显示当前列表中电影文件。
- **录像器设置：** 对录像器的相关参数进行设置。调节完毕，按左软键或点击“确定”激活当前设置。
- **影片设置：** 对录像时间限制设置。

3.5.3.2 摄像

- 按左右方向键调节镜头的曝光补偿参数。
- 在摄像机取景状态下，调节镜头，让被拍摄物显示在取景框中。
- 取好景后，按照相键或点击图标“”开始录像。
- 影片录制过程中，按照相键或点击图标“”可以暂停影片的录制；然后按照相键或点击图标“”可以继续该影片的录制。默认保存在[video]子目录下。

3.5.4 视频播放器

选择视频播放器子菜单，您可方便查看保存

在视频播放器中的影片列表，并按左软键“选项”对选择的影片进行播放、发送、重命名、删除、删除全部文件或列表中影片排序。

其中播放操作可以通过左右方向键控制影片的播放进度，上下侧键调节播放音量；发送操作可以将录制的影片发送到通信录，通过彩信发送出去。

选择播放操作，按左软键“播放”或点击“▶”可以播放影片，在影片播放过程中，按左软键“暂停”或点击“⏸”可以暂停影片的播放，然后按左软键“继续”或点击“▶”可以继续影片的播放。点击“⏮”图标或按*键可以实现影片的全屏播放。

3.5.5 音频播放器

在音乐播放器界面下，点击界面图标“▶”或“⏸”控制音乐的播放和停止；按上方方向键进入音乐播放器功能菜单；按上下侧键

可调节音乐的播放音量。在音频播放器界面下，按左软键“清单”，进入当前手机的播放列表，从而在选项中可以対播放清单中的任何一个音乐文件进行操作。

在某一音乐文件的设置选项中，您可以根据各个项目屏幕上方的提示内容对各个项目进行具体设置：

● **自动生成清单：**对此项进行开关设置。当该功能设置为开时,可以执行“更新播放清单”操作，把[多媒体资料]中存储卡盘（确定已经插入存储卡）根目录以及[My Music]子目录下的音乐文件更新到播放清单中，而无需手动修改。当该功能设置为关时，按左软键“确定”可以在选项中选择“新增”增加文件夹中的音乐文件至播放清单、选择“移除”移除播放清单中的单个音乐文件、选择“全部移除”移除播放清单中的所有音乐文件。

● **重复：**可以对音乐的重复播放方式进行设

置，分别可以设置为关（无重复播放）、单曲、全部。

● **随机：**对播放次序进行设置，分别可设为开（随机播放）和关（按当前清单次序播放）。

● **背景播放：**将该项设置为开，可以令移动电话在其他操作界面（有声音相关操作或进行录音、照相机、摄像机、视频播放器等界面除外）也可以播放音乐。将该项设置为关，则除音乐播放器界面外的其它时候均不能播放音乐。

● **均衡器：**选择音乐旋律均衡方式。

3.5.6录音

该子菜单会列出当前移动电话上存储的AMR或WAV为后缀的录音保存文件，并在界面上方显示录音文件生成日期以及文件的大小。

按左软键“选项”，可显示出录音的选项菜单，内容依次为：

● **录音：**开始新的录音。在录音界面下，可以选择“暂停”暂时停止录音，并在暂停的情况下，按左软键选择“继续”来恢复录音的进行。

在录音结束后，可按右软键“停止”来进入录音文件的文件名编辑界面，并在编辑好录音文件名之后，在选项菜单中，选择“保存”来保存录音文件在[Audio]子目录下；也可按电源键返回待机界面，同时由系统自动对文件进行保存操作。

注：在录音文件名编辑界面，可清除文件名，然后按右软键“返回”，放弃当前录音文件。

● **播放：**播放当前选定的录音文件。

● **附加：**对于AMR文件，可在当前的录音文件上追加录音，并最后将所有录音记录保存到当前的文件中。

注：对于WAV文件此选项不会出现。

● **更名：**对当前的录音文件名进行重新编辑。

- **删除：**删除当前录音文件。
- **全部删除：**删除当前移动电话上的所有录音文件。
- **设置：**按左软键“确定”进入录音设置菜单，通过左右方向键对文件格式进行设置。文件格式在**AMR**和**WAV**之间切换，此设置保存后，在下次录音中，对录音文件的格式起到更改作用。
- **发送：**可将当前选定的录音文件，发送到情景模式作为备选铃声或通过彩信编辑之后发出。具体情况下操作成功与否与彩信空间大小、录音文件大小等因素有关。

3.5.7电子书

此功能可以帮助您阅读保存在存储卡（确定已经插入存储卡）上的**TXT**格式的文字文件。您只需要将要阅读的文件拷贝到**[Ebook]**文件夹

中，然后进入电子书功能即可阅读。

- 按左软键“选项”进行如下选项操作：
 - **打开电子书：**阅读所选择的文件内容。
 - **更新：**重新整理文件夹中的文件。
 - **系统预设：**设置电子书显示字型、卷页等信息。
 - **信息：**显示电子书标题、大小及文件格式信息内容。
 - **删除：**删除所选文件。
 - **删除全部：**删除所有显示在电子书菜单下的文件。
 - **排序：**对电子书菜单下显示的文件进行排序操作，您可以选择按名称、按类型、按时间、按大小和无排序（即随机排列）中的一种来排序。
 - **执行系统预设：**应用系统预设设置内容。
 - **帮助：**阅读界面下，按数字键**0-9**或点击界面**0-9**数字时的快捷使用说明。

注：打开一部电子书，若文件显示为乱码则请修改“系统预设”中的“编码方式”设置以正确显示相应编码格式的TXT文档。

3.5.8 自编铃声

在这个功能中，您可以利用移动电话中提供的音乐编辑功能，编写自己的音乐。默认保存在[Audio]子目录下。

当没有任何编辑好的铃声文件时，该目录为空，按左软键选择“新增”，即可以编辑新的铃声；在已存在铃声文件的情况下，按左软键“选项”进入到功能列表中：

- **播放：**如当前铃声编辑文件列表中已存在并被选中的铃声文件，则会出现此项，以允许用户对当前铃声进行试听。
- **编辑：**利用手机键盘或点击触摸屏对铃声进行编辑创作。
- **新增：**新增铃声文件。

- **重命名：**编辑更改文件名称。
- **删除：**删除选中的文件。
- **删除全部文件：**删除全部文件。
- **发送：**可以将选定编辑好的铃声发送到情景模式，以令该铃声在铃声设置时使用或通过彩信发出。

3.5.9 多媒体资料

进入文件管理菜单，菜单显示存储卡盘符（确定已经插入存储卡），界面上方将显示当前盘符全部和当前可用的剩余空间。按左软键“选项”可进行如下操作：

- **打开：**列出根目录下的目录和文件。
- **新建文件夹：**选择确定建立新的资料夹，并可对资料夹名称进行编辑。
- **格式化：**对存储卡进行格式化操作，此操作将删除当前所有存储卡中的数据。

打开盘符，即可打开盘符下的文件列表和资料夹列表。若当前已选定某文件夹，则此时按左软键“选项”可以显示如下选项：

- **打开：**打开资料夹，列出下一级目录结构并列出资料夹中的文件。
- **新建文件夹：**选择确定建立新的资料夹，并可对资料夹名称进行编辑。
- **重命名：**更改当前资料夹的名称。
- **删除：**删除当前资料夹。
- **排序：**按左软键打开排序，可以选择按名称、按类型、按时间、按大小、无（即随机排列）的排序方法列出资料夹和文件。

3.6 娱乐游戏

3.6.1 游戏

- **F1赛车**
游戏简介

F1赛车是从F1赛车中抽象出来的敏捷类游戏，可提高游戏者反应能力。游戏中应避免撞到来自车辆，一旦发生碰撞则游戏结束。点击赛车周边区域或使用按键2,4,6,8或方向键来控制赛车，点击赛车本身或使用按键5来跳跃；成功闪避一辆车会增加跳跃之能量，同时加分。

操作说明

进入F1赛车游戏后，界面左侧为赛车动画，右侧由上至下分别为：Score分数，Level级别，Fly跳跃能量指示。

左软键暂停或继续游戏；点击赛车周边区域或按数字键2,4,6,8或方向键来控制赛车行驶位置；

点击赛车本身或按数字键5实现赛车跳跃，赛车跳跃至能量耗尽后落下，再经一段路程，跳跃能量自动补充。

最佳排行中记录游戏历史记录的最佳成绩，可以重置清零；

游戏说明，可阅读此游戏的简单规则。

● 大富翁

游戏简介

此游戏的任务是用聚宝盆收集好的物品，同时避开错误的物品。收集到好的物品加分或增加能量，不小心收集到错误的物品扣分或消耗能量，能量消耗完游戏结束。游戏分简单、一般、困难三个模式，物品密度及下降速度随级别增加依次加快。按数字键4,6或左右方向键来控制聚宝盆的左右移动。

最佳排行中记录各级游戏模式中的最佳成绩，可以重置清零；

游戏说明，可阅读此游戏的简单规则。

● 智能拼图

游戏简介

智能拼图游戏的任务是在尽可能短的时间内使用尽可能少的步骤将零乱的拼图块恢复成小图上的图形。点击空白图块周围的图块或按

2,4,6,8键或方向键来实现图块的移动。游戏分为简单、一般、困难三个模式，拼图块方阵的规模随之不断扩大，难度增加。

最佳排行中记录各级游戏模式中的最佳成绩，可以重置清零；

游戏说明，可阅读此游戏的简单规则。

3.6.2 游戏设置

游戏设置包括游戏音效和游戏振动的开启/关闭设置，通过按上下方向键移动光标条到该项目的控制栏，即可对相应的特效通过按左右方向键进行开启/关闭设置。

3.7 情景模式

您的手机提供了多种情景模式，以便您根据不同事件和环境来自定义手机的铃声。首先，请根据当前场景，选择不同的情景模式，然后您只

需对情景模式进行个人设置并激活即可。

- **标准模式** 适用于一般的环境。
- **会议模式** 适用于会议的环境，需预先设置。
- **户外模式** 适用于户外活动，需预先设置（例如可设置铃声音量到较高的状态）。
- **室内模式** 适用于室内环境，需要预先设置。
- **耳机模式** 适用于插入耳机情况下，需要预先设置（例如：减小铃声音量）。
按上下侧键至所需的情景模式，然后按左软键“选项”：
开启：启用选定的情景模式。
个人设置：对情景模式进行个人设置，选择需要更改的设置并进行相应的更改。

● 个人设置

铃声设置：设置来电、闹铃、开机、关机、信息和按键。

音量：设置响铃声和按键音量的大小。在音量调节界面中，可以通过上下侧键或上下方向键，对音量进行设置。

响铃方式：可以选择响铃、振动、振动及响铃、振动后响铃中任意一种方式作为当前响铃方式。

铃声类型：可以选择一声、连续、渐强中任意一种方式作为当前铃声类型。

提示音：可对警告音、错误、网络连接音、通话连接提示铃声进行选择/取消设置，以令相应情况下进行铃声提示。

应答模式：可以对任意键（除电源键、右软键和上下侧键外）设置和自动接听（仅耳机模式）进行设置。

注意：出厂时默认启动标准模式。

3.8 网络服务

3.8.1STK*

STK是网络运营商为您提供的增值服务。

您的手机支持**STK**功能。如果SIM卡和网络运营商不支持该种服务，本功能将不能使用。要获得更多信息请与网络运营商联系。

3.8.2WAP

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

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

3.8.2.1首页

选择“首页”，您可登录首页网址。首页是您在[设置]/[编辑设置文档]中所设置的首页站点。

3.8.2.2书签

选择“书签”，显示书签列表已有的各个书签。按上下方向键选择已有的一个书签，按左软键“选项”，您可对该书签选择如下操作：

前往：连接该书签指定的网址。

编辑：编辑书签标题和地址。

发送：通过短信息或彩信发送书签地址。

删除：删除该书签。

删除所有：删除所有的书签。

加入新书签：编辑加入新的书签。

注：使用前，请确认您手机的书签列表不为空。

3.8.2.3网页历史记录

在该子菜单下，列出了您最近访问的网页记

录，以便您在选定历史记录情况下，直接选择“前往”访问该网页。若选择“删除”或“删除所有”则可以删除一条或删除所有保留在“网页历史记录”菜单中的记录信息。

3.8.2.4请输入网址

在该子菜单下，输入需要访问的WAP服务的URL地址，然后按左软键“选项”选择“完成”确认，可连接到您想要连接的WAP站点。从而在书签、网页历史记录以外，提供给您一个灵活访问网络的途径。

注：请注意，您无需在地址前添加前缀http://，该前缀将自动添加。如登陆新浪，只需输入：wap.sina.com。

3.8.2.5服务收件箱

选择“服务收件箱”，可查看收到的服务信息。

您的手机能够接收由您的服务提供商发出的服务信息。例如：服务信息可以是有关新闻摘要的通知，它可能包含一条文字信息或一种WAP服务的地址。

3.8.2.6设置

在设置子菜单下，包含如下子菜单，供您对照WAP服务相关内容进行设置。

编辑设置档：该子菜单提供当前WAP服务设置档列表。选定某一服务设置档，您可以具体对以下内容进行编辑，并在编辑保存之后激活设置档：

- 更改设置档名：更改设置文件标题名称。
- 首页：更改设置档的首页设置。
- 网络帐号：选择GSM数据传输或GPRS或GPRS/GPRS作为访问的网络帐号。
- 联机状态：在WAP或HTTP连接之间选择

其一作为当前联机状态。

- **使用者名称：**APN服务器的用户身份。
 - **密码：**APN服务器识别您身份的密码。
- 浏览选项：**在该子菜单下，您可以对浏览网页的下列选项进行设置。
- **等待时间：**您可以输入**15-300**（单位为秒）之任意整数数值作为网络连接超时临界值。超过此时间限制而没有数据输入或传输时，WAP服务将自动关闭。
 - **显示图片：**对该选项进行开关设置，您可以设置浏览网页时是否显示网页上的图片文件。
- 服务消息设置：**通过打开/关闭设置，您可以设置手机是否接收WAP服务信息。

清除缓存：您曾经访问过的信息或服务会存储在手机的缓存中。选择该操作清除缓存中的临时信息。请及时清除这些记录您上网信息的临时文件。

清除个人资料：清除存储在手机缓存器中的登陆网页的信息。

信任凭证：主要用于WTLS或是SSL/TLS也就是安全联机时用来验证WAP网关或者是服务器的身分是否安全的证书。如您已获得该证书，则在孩子菜单下将列出您的相应凭证信息。

注：如果您曾经试图访问或成功访问过需要密码的保密信息（例如您的银行帐户），请在每次用后进行清除个人资料、清除缓存以及清除网页历史记录操作。

3.8.3帐号资料

3.8.3.1GSM数据

在该子菜单下，将列出当前WAP设置档的GSM访问帐号资料列表，选定某一设置档，您可以对其设置档的GSM访问帐号资料中如下内容进行编辑：

名称：可对帐号资料档名称进行编辑设置。

号码：当前帐号资料的拨号连接号码。

使用者帐号：拨号服务器（不是WAP网关）的用户身份，默认值为wap。

密码：拨号服务器（不是WAP网关）识别您身份所需的密码，默认值为wap。

线路类型：选择数据来电的类型，可分别选择为模拟、ISDN。

速度：即WAP数据连接的速度，点击亮度条可分别设置为4.8Kbps、9.6Kbps、14.4Kbps。

网域：WAP的DNS域名服务器地址。

3.8.3.2GPRS数据

在该子菜单下，将列出当前WAP设置档的GPRS访问帐号资料列表，选定某一设置档，您可以对其设置档的GPRS访问帐号资料中如下内容进行编辑：

名称：可对帐号资料名称进行编辑设置。

GPRS连接点：输入APN，默认为cmwap。

使用者帐号：APN服务器的用户身份，默认为空。

密码：APN服务器识别您身份所需的密码，默认为空。

认证模式：点击亮度条可在一般、加密间选择后“完成”设置，从而设置在WAP的身份认证中采用的认证方式。

3.9 海尔百宝箱

3.9.1 海尔乐园

推出了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。通过它可以便捷的获取天气、新闻、体育、聊天、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。您可以通过海尔乐园，订阅或点播您希望

得到的信息，且您的手机必须支持中文短信功能。

订阅：发出订阅请求并得到回复后，服务商将会定期向您发送所订阅的信息；

点播：可以点播你喜欢的信息，每次点播请求，服务商将向您发送一条信息或提供一次服务；

资费说明：发出查阅资费说明的请求，服务商会以短信的方式给予相应的回复；

产品说明：对当前所选资讯进行简单介绍；

注意：海狗乐园提供的全部信息仅供参考，菜单项会因资讯类型的不同而变化。

3.9.2狗狗乐园

狗狗乐园包括：旺财狗、食色狗、酷玩狗、贴心狗和手机狗。不同的狗狗将提供不同的服务内容。您可以通过菜单中的介绍或帮助信息了解不同的功能。选择“内容更新”可以更新整个狗

狗乐园的信息。

3.9.3闹钟

最多可设置五个闹钟（关机后闹钟仍然有效）。

在闹钟菜单显示的闹钟列表中，选定一个闹钟进行编辑；可分别对闹钟进行开启/关闭、时间以及响铃方式的设置。其中响铃设置可以选择设置为：一次、每天、自定义（默认为周一到周五的闹钟，用户也可以根据自己的需要设置为一周中的某几天）。贪睡时间也可自行设置。

3.9.4日历

进入日历界面，按方向键更改日期，屏幕上的日历信息也会相应更新。

3.9.4.1日程表

3.9.4.1.1 备忘录

在当前日程为空的情况下，您可以通过新增来增加日程安排，当日程不为空时，按左键“选项”可看到如下菜单选项：

- 浏览

查看当前选定的日程内容。

- 新增

选择新增，创建新的日历行程事项。您可编辑行程的日期、时间、备注、闹钟、方式选项，按上下键滚动选择选项。

日期：设置日历行程事项执行的起始日期。

时间：设置日历行程事项应该完成的时间范围。

备注：编辑日期行程事项的主题内容（注：

备注内容不能为空）。

闹钟：开启/关闭闹钟，设置当日行程事项起始时间到达时是否启动闹钟提示。

方式：设置日历行程事项的闹钟提示重复方

式为“一次、每天、自定义（默认为周一到周五的闹钟，用户也可以根据自己的需要设置为一周中的某几天）、每周、每月。

注：手机专为日历行程预留了一定数量的可用存储空间，若选项中无新增选项，无法再新增日历行程时，必须删除存储的不重要日历行程记录，方可创建新的日历行程事项。只有当日行程事项的闹钟设置为“打开”时，其方式设置才有效。

- 编辑

选择编辑，对选定的日程记录中日期、时间、备注、闹钟、方式等内容进行编辑修改。

- 删除记录

删除当前日程安排记录。

- 全部删除

删除当天所有日程安排记录。

3.9.4.1.2 跳到指定日期

选择跳到指定日期后，输入指定日期，按左软键“确定”，屏幕显示指定日期。

3.9.4.1.3 农历

通过开启/关闭设置，在日历中激活和禁止农历日期以及相关的节气等的显示。

注：在手机语言设定为“English”的情况下农历不显示。

按左右键选择节气，按左软键“确定”，即可显示其对应的阳历日期。

3.9.5 备忘录

显示所有行程安排，在选项菜单下，可以进行浏览、新增、编辑、删除记录、全部删除操作（具体操作同日历中的备忘录）。

3.9.6 计算器

进入计算器子菜单，显示计算器操作界面：

- 用**0-9**键输入要计算的数字，用*键输入小数点。
- 按上下方向键可以切换**M+**、**+**、**-**、**M-**操作。选择**M+**，然后按左软键“确定”把所显示的数字与内存中的数字相加，选择**M-**，然后按左软键“确定”把所显示的数字与内存中的数字相减，要查看新数据，请选择**MR**。

3.9.4.2 阴历查询

输入阳历日期，按左软键“确定”，即可显示其对应的阴历日期。

3.9.4.3 阳历查询

输入农历日期，按左软键“确定”，即可显示其对应的阳历日期。

3.9.4.4 节气查询

● 按左右方向键可以切换**MC**、**x**、**+**、**MR**操作。选择**MC**，然后按左软键“确定”清除内存，选择**MR**，然后按左软键“确定”重新调用存储的数据。

● 按右软键“清除”可按位清除最近的输入或结果。

● 按右软键“返回”退出计算器，按左软键计算结果。

注：计算器精度有限，会有舍入误差，尤其是在除不尽的时候。计算器中数字显示区域第一行显示内存中保存的数字。

3.9.7世界时钟

进入世界时间子菜单，首先出现世界时区浏览图，通过左右方向键移动坐标位置，界面上将显示出坐标标注城市的时间。

3.9.8号码归属地

按左软键“确定”，输入号码（输入手机号码前7位即可），然后按左软键“确定”将显示该号码所属的区域。

3.9.9单位换算

本机提供重量和长度的换算功能。进入菜单，按上下方向键选择相关的功能栏，按左右方向键切换不同换算单位。

注意：单位换算的最大输入范围8位有效数字(包括小数点)，超出此范围无法输入。换算结果的显示范围为14位有效数字（包括小数点）。输入过程中按*键可以输入小数点。

3.9.10汇率换算

进入汇率换算界面，首先输入汇率，按左软键在换算界面下，上下方向键选择相关的功能栏，在比率切换栏上，左右方向键可切换当前汇率的比例方法，即原始币种金额与目标币

种金额之比率或其倒数。选定汇率的比例方法，在原始币种金额栏中输入数字，按左软键“确定”即可在目标币种金额栏中显示出换算结果。

注意：汇率换算中汇率的最大输入范围6位有效数字(包括小数点)，货币栏最大输入范围8位有效数字(包括小数点)，超出此范围无法输入，换算结果的显示范围为14位有效数字(包括小数点)。输入过程中按*键可以输入小数点。

3.9.11 英语通

移动英语通制作了大量的经典时尚英语内容如杂志、小说、新闻、各类教程等课件，供安装移动学习平台用户下载使用，能充分满足英语学习爱好者所需求。该平台除了学习英语，通过下载不同的语言内容课件，还可以学习其他语言，也可以学习其他门类的知识。强大的功能、丰富的内容、高效的学习方法，使得一机在手一

生受益。

因产品功能强大，如有未涉及到的功能描述或操作疑点，请登陆wap.englishito.com了解更多信息。



听说王

复读跟读是练习听说的重要方法，听说王将听说内容的声音与文字同步显示，按设定成单句或段落的形式复读，期间可以显示相关内容的重点提示，帮助您更深的了解相关内容，同时可以显示图片，丰富您的学习过程，使之不再枯燥。

阅读王

利用阅读王提供的阅读方式、中英翻译、变化字体、调制显示颜色等工具提高阅读质量，背课文看小说，记忆课文重点难点，给学习者一个高效的阅读环境。

单词王：

采用几种典型的背单词方法如浏览记忆、顺向记忆、逆向记忆、测试记忆等互相结合，提高记忆效率，同时引入了过程管理，利用艾宾浩斯记忆曲线对用户进行过程提醒，更使得记忆事半功倍。

句霸

如果出国旅游你的英语还没有熟练，句霸能够帮助你陌生的环境自如应付。处在异地他乡想要问路，想要住宾馆，想要购物等的环境中需要的交流词句，都可如同你说话一样将需要的语句读出来，避免本人发音不准或者不会读音造成尴尬。你也可以时常背诵句中情景对话，练习说的能力，提高句子量。

考试王

利用托福、GRE的机考模式，功能强大。你可以在手机上进行真题测试，也可从听力、语法、阅读、词汇等几方面检视自己学习成果，答案都附有考点难点解释。

词霸

查询资料的宝库，丰富的字库，详尽的解释，标准的发音都将让您充分理解每一次。可下载更多词库。

3.9.12 海尔服务电话

按左软键呼出，按右软键返回上级菜单。无论何时拨打4006 999 9999统一客服电话即可联系到离您最近的客服中心，享受海尔的星级服务。

四、输入法

4 概述

本机提供拼音、英文、数字、符号和手写输入方式。在文本输入过程中您可以切换不同的输入方式。

注意：智能拼音输入法、智能英文（大写和小写）输入法和笔划输入法不支持手写输入功能。拼音输入法不支持键盘输入功能。

4.1 英文输入法



- **输入英文字母：**根据您要输入的单词，点击屏幕上相应的字母，输入需要的大写字母。
- 点击屏幕可以移动光标位置。
- 点击 显示符号输入界面。

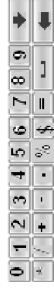
- 点击 输入空格。
- 点击 删除输入的大写字母。
- 点击 隐藏大写字母显示，点击 显示大写字母。




● 点击 切换到英文小写输入法。

英文输入法包括英文大写输入和英文小写输入，英文输入的键盘输入一般操作方法：

- 每个按键都被用于输入多个字符。快速重复按键直到您需要的字符出现。
- 当您输入英文标点符号和某些特殊符号时，在英文输入状态下按*键调出符号输入框。
- **#键**切换输入法。
- 当您需要一个空格键时，按一次**0**键。
- 用右软键清除输入错误，长按右软键清除当前光标前的所有输入。

4.2 数字输入法



- 点击屏幕上显示的数字输入对应的数字。
- 点击屏幕可以移动光标位置。
- 点击  输入空格。
- 点击  删除输入的数字或符号。
- 点击  隐藏数字和符号显示，点击  显示数字和符号。

数字输入法的键盘输入具体定义为：
数字输入法的一般操作方法：

- 按数字键**0-9**以输入对应的数字。
- 按**#**键切换输入法，按*键可调出符号输入框。
- 按右软键选择“清除”删除输入错误，长按右软键清除当前光标前的所有输入内容。

4.3 智能英文输入法

54

智能英文输入法（包括智能英文大写输入和智能英文小写输入）的键盘具体定义为：

智能英文输入法的一般操作方法：

● 每个按键都被用于输入该键对应的字符，并根据前一按键对应的字符自动变化以组合成词。快速重复按键直到您需要的字符或单词出现。按方向键选择单词，按左软键选定单词或字符。

- 用**#**键切换输入法。
- 按*键可调出符号输入框。
- 用右软键清除错误输入，长按右软键清除当前光标前的所有输入。

4.4 智能拼音输入法

智能拼音输入法的键盘具体定义为：
智能拼音输入法的一般操作方法：

● 键入拼音字母：**2-9**数字键输入拼音，手
机会根据输入的字母选择所有可能的拼音组合供

选择，如按两次2键，则会给出“ba”、“ca”选择，您当然也可以继续按键输入拼音，以减少可选的拼音音节。

- 选择和选定拼音：按左右方向键选择拼音，按左软键选定拼音，右软键撤销拼音的选择。

- 选择和选定并输入字：上下方向键上下翻页，左右方向键查找待选汉字。

- 选定联想字：联想输入会给出上一个个字的词组联想，可以用上下方向键上下翻页，左右方向键查找待选汉字，左软键选定汉字。

- 编辑已输入字：按左右方向键左右移动光标，上下方向键上下移动光标，右软键“清除”删除汉字，长按右软键清除当前光标前的所有输入。

- 切换输入法：按#键切换输入法。
- 符号输入：按*键可调出符号输入框。

4.5 笔划输入法

笔划输入法的键盘具体定义为：

键名	对应字符或功能	说明
数字1键	横、提	
数字2键	竖、竖钩	
数字3键	撇	
数字4键	点、捺	
数字5键	顺折	多重折笔以尾折为准，见附图
数字6键	弧折	多重折笔以尾折为准，见附图
数字7键	逆折	多重折笔以尾折为准，见附图
数字8键	?号通配符	
数字9键	横竖折	多重折笔以尾折为准，见附图
*键	调出符号输入框	
#键	切换输入法	
上键	向上翻滚一行或选择备选字	
下键	向下翻滚一行或选择备选字	
左键	向左滚动或选择备选字	
右键	向右滚动或选择备选字	

左软键	输入选定的候选字
右软键	返回或清除
电源键	返回待机界面

附图：笔划输入法即笔画与数字对应表

1	2	3	4	5	6	7	8	9
一	丨	丿	丶	㇇	㇈	㇉	?	?
二	丨	丿	丶	㇇	㇈	㇉	?	?

笔划输入法一般操作顺序：

- 按汉字的标准笔画顺序按相应的数字键，输入笔画，手机将显示对应于输入笔画的待选汉字；笔画输入法可以输入汉字部首；需要按左软键或方向键来选定部首；右软键删除最后一笔。

- 选择和选定并输入字：按上下方向键上下翻页；按左右方向键左右滚动，查找待选汉字；按左软键选定汉字。

- 选定联想字：按上下方向键上下翻页，左右方向键左右滚动，左软键选定汉字。

- 编辑已输入字：按左右方向键左右移动光标，上下方向键上下移动光标，右软键删除汉字，长按右软键清除当前光标前的所有输入。

- 符号输入：按*键可调出符号输入框。

注意：其中的“8”键为？号通配符，即代表所有其它的笔画，给出备选汉字。

4.6 手写输入法

手写输入采用文字识别的先进技术，使您方便、快捷的输入中文、英文等各类信息。

手写输入在大写字母输入法、小写字母输入法、数字输入法、拼音输入法状态下均可以使用。如：在大写字母输入法状态下，您可以点击屏幕上显示的大写字母选择您要输入的大写字母，也可以使用手写笔在屏幕上写出您要输入的大写字母，停顿一下后屏幕将显示自动选择识别的字符

结果，并显示出备选字符，如果屏幕上显示的不是您要用到的字，可以点击选字代替。

注意：在选择的输入法状态下只能写入相应的字符，即：在大写字母输入法状态下，手机只能识别写入的大写字母，对于其它的字符则不能识别。

五、常见问题解答

在使用手机过程中出现任何问题，请参照下列条款加以解决。如果问题仍然存在，请联系经销商或指定维修人员。

手机无法开机

- 按住开手机键直到出现开机画面。
- 检查电池的电量。
- 检查电池是否接触不良，移除再重新安装电池，然后再开机。

手机有几分钟无反应

- 按开手机键。
- 取出电池后重新装入，然后再开机。

手机画面难以阅读

- 清洁屏幕。
- 启动背光。
- 请根据建议的使用条件来使用您的手机。

手机会自行关机

- 请检查键盘在不使用时是否是锁定的。
- 检查电池的电量。
- 请确保背光不是一直开着。

手机使用的时间很短

- 请确定使用了屏幕保护程序。
- 请确定有足够的充电时间（最短3小时）。
- 在部分充电后，电池电量指示可能不准确。在拔除充电器后，请等待20分钟以取得精确的指示。

手机无法正常充电

- 请检查电池是否可用，使用几年后电池的性能会降低。
- 请确保在正常条件下充电。
- 请确保已装入电池。它必须在充电器插

电之前装入。

- 请确保使用指定的电池和充电器。
- 出国前，请检查电流是相容的。

手机无法连接网络

- 请在另一个地方再试一次。
- 向您的网络服务供应商查询确定网络的覆盖区。

● 向您的网络服务供应商确定您的SIM卡有效。

- 尝试以手动方式选择网络。
- 如果网络太忙，请稍后再试。

SIM卡错误

- 请确保正确插入SIM卡。
- 向您的网络服务供应商查询您的SIM卡是相容3V，旧的5V的SIM卡则不能使用。
- 请确保SIM卡上的晶片未脏污、受损或刮伤。

无法拨出电话

- 请确保拨打正确的号码并按了呼叫键。
- 至于国际电话，请检查国码和区域码。
- 请确保手机有连接网络，而且网络未忙线且可用。
- 请确保您没有因欠费而被禁止呼出。
- 向您的网络服务供应商查询关于您的注册情况（额度、SIM卡有效性等）。
- 请确保未设置呼叫限制。
- 请检查是否有设置固定拨号功能。

无法接听来电

- 请确保手机有开机而且连接网络（检查是否负荷过重或没有网络）。
- 请确保您没有因欠费而被禁止呼入。
- 向您的网络服务供应商查询关于您的注册情况（额度、SIM卡有效性等）。
- 请确保未设置呼叫转移（见设置中的通话设置）。
- 请确保未设置呼叫限制。

接到来电时没有显示呼叫者姓名

- 请向您的网络服务供应商咨询是否订购了这项服务。
- 您的手机取消了他/她的电话号码。

通话的声音品质不太好

- 您可以在通话时利用音量键做调整。
- 检查无线电信号。

无法使用手册中说明的功能

- 请向您的网络服务供应商查询您的注册内容是否包含这项服务。

- 请检查这项功能不需要用到配件。

从电话簿中选取号码时，无法拨出

- 请确定电话簿中记录的是正确的号码。
- 在拨打国际电话时请确定选取了正确的号码。

无法在电话簿中新建记录

- 请确定您的SIM卡电话簿未满，否则请删除一些号码或者将号码存储在手机电话簿中，反

之亦然。

我的呼叫者无法留信息在我的语音信箱

- 请向您的网络服务供应商查询是否提供这项服务。

无法进入我的语音信箱

- 请确定在短信息中的语音信箱选项中输入了正确的语音信箱号码。

- 如果网络忙请稍后再试。

已经输入三次错误的PIN码

- 请向您的网络服务供应商咨询以获得PUK密码（个人解锁密码）。

拍摄的照片太暗

- 请检查是否将照片的亮度设置得太低。
- 是否周围的光线太暗。

拍摄的照片太模糊

- 拍摄的物体是否处在运动中。
- 是否在按下快门的瞬间，手机有轻微的抖动。

拍摄的照片有畸变

- 可能是被拍摄的主体距离镜头太近。

音乐不能播放

- 请检查您下载的歌曲是否为手机不支持的格式，如MMMF格式。
- 请检查下载的歌曲是否已经被删除，而歌曲名仍然保留在此文件夹中。您可以更新一下播放清单以确认。

六、使用手机时的注意事项

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险已关注多时。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

请咨询汽车制造商，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。

易爆区

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（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果。

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。

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层建筑之间）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指示。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，配置为：800mAh的待机时间为250小时，通话时间为4小时。

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受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

●  麦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。

执行标准：Q/02 HTX001-2008
入网证号：02-1741-073363
2007年12月第1版

环保标识和产品中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，标志表明产品中不含某些有害物质或元素；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	有毒有害物质或元素						
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)	
机壳外壳	○	○	○	○	○	○	○
机壳外壳内部合金部件	×	○	○	○	○	○	○
显示屏	×	○	○	○	○	○	○
线路板 (包含喇叭、麦克风 and 振荡器)	×	○	○	○	○	○	○
充电器	×	○	○	○	○	○	○
电池	×	○	○	○	○	○	○
耳机	×	○	○	○	○	○	○
数据线	×	○	○	○	○	○	○

○：表示该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。
 ×：表示该有害物质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，含有有害物质或元素的部件部分因全球的技术发展水平限制而无法实现有害物质的完全替代，但是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。