

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，希望它能为您的生活增添无限乐趣。

海尔HG-V76拥有超强的智能声控功能，让你说到做到，用声音操作手机应用程序、语音拨号、朗读短信，让你实现与手机的对话，做到“一说就好”。采用EDGE移动解决方案内置无线网卡，提供前所未有的传输速度，看电视、收新闻、听音乐尽享超快感！

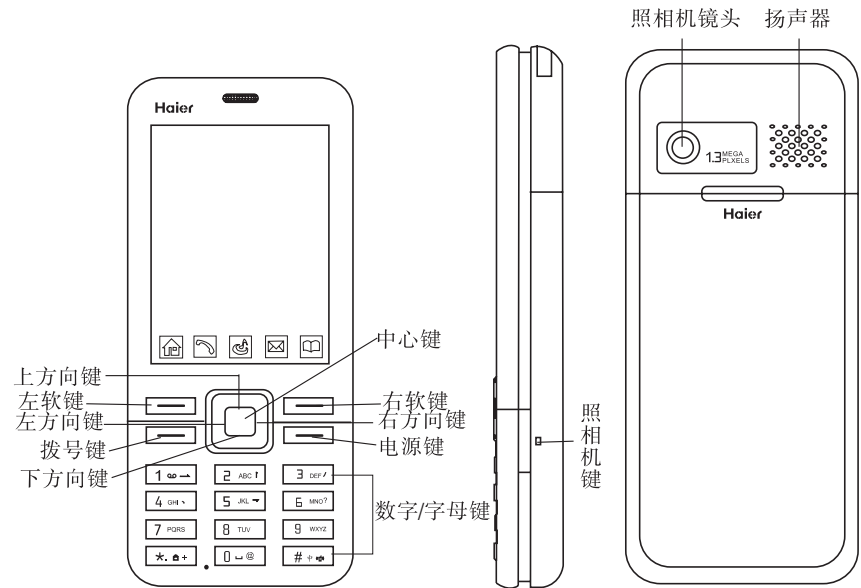
型号	功能		功能说明		
准3G手机 HG-V76	3G生活快 体验	WWW浏览器	快速浏览网页	快速浏览Web网页进行互联网搜索。	
		看电视	手机电视	通过准3G技术可以随时随地通过手机电视收看几十个精彩电视频道。	
		无线宽带	快速上网	通过准3G技术可以实现手机快速上网, 或者将手机连接至电脑, 将手机作为EDGE网卡快速上网, 速度约是GPRS的3倍。	
			高速下载	通过准3G技术可以实现通过手机快速下载各种音乐、视频片断, 下载精彩音乐只需15秒钟, 娱乐无处不在。	
	特色功能	一键 快捷	一键静音	来电时短按侧面的照相键, 即可实现来电静音, 不接电话又不被骚扰。	
			一键上网	待机状态下长按0键登陆网络, 迅速浏览相关信息。	
			一键振动	待机状态下长按#键, 即可启动会议模式。	
		安全	防误触	待机状态下长按*键, 即可开启/关闭键盘锁, 防止误拨电话等操作给机主带来的种种不便。	
			三防	短信防火墙 (防骚扰)	海尔专利短信防火墙, 可以将不想收的短信一个进不来, 想收的短信一个不错过, 避免骚扰, 给您一个安静的个人空间。
				来电防火墙 (防骚扰)	海尔专利来电防火墙, 可以将不想接的电话一个进不来, 想接的电话一个不错过, 避免骚扰, 给您一个安静的个人空间。
				私密防火墙 (防骚扰)	海尔独有的私密防火墙没有密码任何人别想看到、通讯录、信息、通话记录……、记事本没有密码任何人别想看到, 真正做到保护隐私。
		即时 通讯	对讲机	按左方向键进入对讲机功能, 进入登陆界面填写正确的用户名和密码, 按右软键登陆, 实现全球对讲, 沟通无界限, 无论本地还是长途, 资费同样低廉。	
		快捷 功能	快速输入	支持手写、键盘双输入, 常用字能自动联想, 更快编辑信息。	
			快速查找号码	待机时按数字键输入联系人姓名首字母或联系电话中包含的数字显示相关联系人信息、快速查找联系人。	
			快速收发信息	待机状态下按右方向键即可进入信息功能, 快速查看、编辑、发送信息无需翻阅菜单进行操作; 同样, 在收件箱界面中按左右方向键也可翻屏查找。	
			快速查找通话记录	待机状态下按拨号键可以直接进入通话记录的全部通话, 此时按上下方向键可以查看已接电话及未接电话。	
		时尚功能	蓝牙	蓝牙传输/蓝牙立体声	无线传输, 音乐、电影随意分享, 使用蓝牙耳机拨打电话, 释放双手。
			130万像素摄像头、2.4寸触摸屏		

在使用海尔手机前，请仔细阅读本用户使用指南，并妥善保管，以便备用。

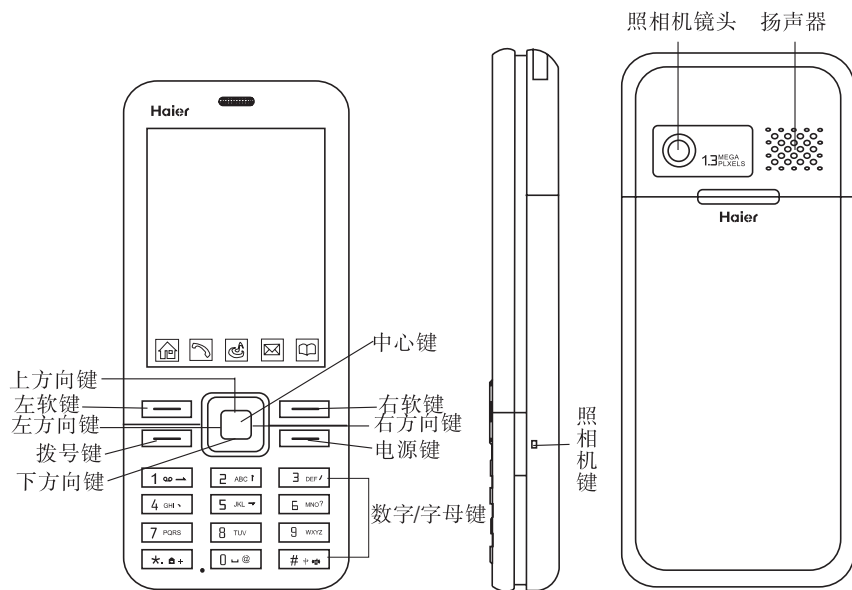
本用户使用指南系操作指导书，并非产品品质保证书。青岛海尔通信有限公司保留对本使用指南中的打印错误、与最新资讯不一致、软件升级及产品改进等解释权，以及随时进行改动的权利。这些更改恕不另行通知，将直接编入新版用户使用指南中。

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。



本图片仅供参考，请以实物为准



本图片仅供参考，请以实物为准

手机快速使用指南

待机模式时，在触摸屏上
 用触屏笔点按进入主菜单，用触屏笔点按或按导航键选择，进入所需选项；
 用触屏笔点按处进入拨号盘，输入号码按拨号键可拨打电话；
 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，进行相关操作；
 用触屏笔点按进入所有联系人列表，可拨打联系人电话；
 短按拨号键，进入全部通话列表；
 短按左软键进入快捷方式菜单；
 短按右软键进入日历查询操作；
 ◆左软键和中心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	输入号码再按拨号键
结束通话	按电源键
接听来电	按拨号键或左软键
拨打电话簿中的号码	待机状态下按下方向键，进入所有通讯录列表，选择所需号码，按拨号键

目录

重要须知	1	3.1.1 查找	11
一、手机简介	2	3.1.2 新建	11
1.1 按键	2	3.1.3 编辑	12
1.2 电池	3	3.1.4 发送	12
1.2.1 电池的拆卸和安装	3	3.1.5 复制	12
1.2.2 电池的充电	3	3.1.6 移动	12
1.3 连接网络	3	3.1.7 删除	13
1.3.1 SIM卡	3	3.1.8 群组	13
1.3.2 SIM卡的插入和取出	4	3.1.9 设置	14
1.3.3 SIM卡的解锁	4	3.1.10 内存状态	14
1.3.4 连接到网络	4	3.1.11 联系人详细信息	14
1.4 使用存储卡	5	3.2 通话记录	15
1.5 待机屏及内容	5	3.2.1 全部通话	15
二、功能介绍	6	3.2.2 已拨电话	16
2.1 开/关手机	6	3.2.3 已接电话	16
2.2 拨打电话	6	3.2.4 未接电话	16
2.2.1 直接拨号	6	3.2.5 通话计时	16
2.2.2 从通信录中拨打电话	7	3.3 浏览器	16
2.2.3 快速拨号	8	3.4 情景模式	18
2.2.4 SIM卡位置拨号	8	3.5 信息	18
2.3 接听电话	8	3.5.1 新建	18
2.4 通话过程中	8	3.5.2 收件箱	20
2.5 紧急呼叫	9	3.5.3 发件箱	23
2.6 耳机	10	3.5.4 已发送	23
三、菜单操作	11	3.5.5 草稿箱	24
3.1 通信录	11		

3.5.6收藏夹	24
3.5.7垃圾箱	25
3.5.8语音输入常用语	25
3.5.9语音信箱	25
3.5.10小区广播	25
3.5.11设置	26
3.6多媒体	28
3.6.1手机电视	28
3.6.2WWW浏览器	28
3.6.3对讲机	29
3.6.4音频播放器	29
3.6.5视频播放器	30
3.6.6照相机	30
3.6.7摄像机	32
3.6.8录音机	32
3.6.9游戏	32
3.7我的收藏	33
3.7.1Java应用	33
3.7.2存储卡	34
3.7.3录像	34
3.7.4声音	35
3.7.5图片	36
3.7.6音乐	37
3.7.7流媒体	38
3.7.8重要文件	38
3.7.9格式化	39
3.7.10存储状态	39
3.8海尔百宝箱	40

3.8.1海尔乐园	40
3.8.2闹钟	40
3.8.3日历查询	41
3.8.4备忘录	42
3.8.5英文字典	42
3.8.6商务助理	42
3.8.7计算器	43
3.8.8连接管理	44
3.8.9STK	47
3.9设置	48
3.9.1手机设置	48
3.9.2语音识别	49
3.9.3VIP录音	50
3.9.4答录机	51
3.9.5通话设置	51
3.9.6防火墙	52
3.9.7安全设置	53
3.9.8网络	56
3.9.9连接设置	57
3.9.10恢复出厂设置	58
四、输入法	59
4.1键盘输入	59
4.1.1中文智能拼音输入法T9 Pinyin	59
4.1.2中文笔划输入法T9 ㄟ	59
4.1.3数字输入法T9 123	60
4.1.4智能英文输入法T9 EN	60
4.1.5英文输入法	60
4.1.6符号输入	60
4.2手写输入法	61
五、常见问题解答	62
六、维修指南	66
七、使用手机时的注意事项	68

重要须知

在使用手机时，请确切遵守以下注意事项，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。



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。



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。我们建议您在用手机时，使天线与您的身体保持至少5mm的距离。



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。

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。



请勿让幼童取用手机。



在使用手机时，请远离高温避免暴晒，请将其妥善保管于干燥阴凉处。



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。

一、手机简介

1.1 按键

本机共有22个按键，可以分为两部分：控制键，共10个按键，数字/字母键区域，共12个按键。

按键	功能
上键	待机时短按进入情景模式(用户可自定义其他功能);在主菜单和菜单窗口移动选择焦点。
下键	待机时短按进入所有联系人窗口(用户可自定义其他功能);在主菜单和菜单窗口移动选择焦点。
左键	待机时短按进入多媒体(用户可自定义其他功能);在主菜单和菜单窗口移动选择焦点。
右键	待机时短按进入信息窗口(用户可自定义其他功能);在主菜单和菜单窗口移动选择焦点。
中心键	待机时短按进入主菜单;长按进入语音识别;在菜单窗口,选择菜单。
左软键	待机时短按进入快捷菜单。
右软键	待机时短按进入日历查询。

电源键	待机屏幕点亮并且键盘锁为开启状态短按开启防误触功能;长按为开/关机功能;不在待机屏,短按可快速返回待机屏;通话过程中可挂断电话。
拨号键	拨打电话,有来电时接听电话;待机时短按,进入全部通话记录列表。
照相机键	待机时短按,进入照相机预览状态;待机时非会议模式长按进入“语音朗读”。
*键	待机界面,短按输入*号,长按锁定或解锁键盘;在拨号界面连续按*键可切换输入*、+、P;键盘输入法编辑状态下,短按进入符号输入窗口,长按输入换行;在多选界面,短按选择全部。
#键	待机界面,长按在会议模式与上次模式之间进行切换;在编辑界面可切换输入法;在多选界面,短按,取消选择全部。
2-9	待机时长按进行快速拨号(需设置);在菜单列表界面,按与功能对应的数字键进入相应的功能;在编辑界面,输入数字或文字。主菜单界面,进入所对应菜单项。
0	主菜单下,按0键进入本机号码窗口。待机时长按进入浏览器。
1	待机时长按进入语音信箱;主菜单界面,进入通信录。

1.2 电池

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。

1.2.1 电池的拆卸和安装

拆卸时,使手机背面朝上,向下滑动后盖,取下手机后盖。自抠手位处向外扳动电池并取出。

安装时,将电池顶部的卡齿插入到手机相应的卡槽内,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。最后装上手机

后盖即可。

1.2.2 电池的充电

将充电器的接头插入手机的充电器插口。

将充电器插上电源,手机屏幕系统图标区的电量指示会循环滚动,表示电池充电中。

充电完成时,系统会提示充电完成。充电期间电池、手机和充电器会变热,这属于正常现象。

充电完成后断开电源,拔掉充电器。

警告: 规定充电温度范围为 -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。

1.3 连接网络


1.3.1 SIM卡

您的网络运营商将为您手机提供一个插入式的SIM卡(用户识别卡)。SIM卡是您进入数字

GSM网络的钥匙。使用手机前，您必须先在手机中插入有效的SIM卡。

一切和建立网络连接相关的信息记录在SIM卡中，一同记录在卡上的还有姓名、电话号码以及短信信息。

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卡可能会损坏。


1.3.2 SIM卡的插入和取出

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，按住SIM卡尾部向外轻轻滑动再取下SIM卡。

1.3.3 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，在您每次开机时必须输入PIN码，这样您才能解锁SIM卡，进而发送或接收呼叫。

 **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。

1.3.4 连接到网络

正确安装了SIM卡后开机，手机将自动搜索您的登记网络或当地其它可用网络。一旦取得联系，网络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。

1.4使用存储卡

本款手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）、MP4、MP3、录音、重要文件等。

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，未移除直接拔掉USB连接线可能造成存储卡异常或数据丢失。请注意备份存储卡中文件，以防文件丢失。存储卡出现异常时请格式化存储卡。

1.5待机屏

为防止手机在非正常操作情况下，误触手机屏幕，本手机特别设计了防误触功能，在待机状态屏

处于点亮的状态下，短按电源键就可以将屏幕亮度关闭，同时启动键盘锁，将键盘与屏幕锁定，此时点击屏幕无任何反应，同时也可以节电。

注意：本手册中“短按X键”，是指按下键后即松开；“长按X键”，是指按下X键并保持1秒钟以上再松开。

 当前的信号指示	 情景模式为车载模式
 当前的电量指示	 情景模式为户外模式
 有新的信息	 情景模式为私人模式
 彩信内存满	 情景模式为飞行模式
 SIM 卡信息已满	 开启蓝牙功能
 手机信息内存满	 启动设置不想听
 SIM 卡和手机信息都满	 启动设置只想听
 已设置来电转移	 插入存储卡

二、功能介绍

2.1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，则手机有些功能将不能正常使用。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PIN码—如果您设置PIN码保护开启。

输入手机锁密码—如果您设置手机锁开启。


查找—手机将进行搜索，直至找到了合适的网络。

如果要关闭手机请在待机时长按电源键。请不要通过直接取下电池的方式关机，这样可能会使一些未储存到SIM卡或手机内的信息丢失。

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。

从待机屏打电话有多种方式：直接拨号、快速拨号、SIM卡位置拨号。同时可选择从收件箱信息列表处，按拨号键拨打当前信息发件人电话号码。

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

2.2.1直接拨号

在拨号盘输入号码

为了方便您的拨号，本机设计了号码匹配功能，此功能可以从通信录、通话记录筛选出与您输入号码前几位相同的联系人，同时还可以依据输入的数字，在按键上对应的拼音字母，来筛选

联系人。比如：通信录中联系人“张三”我们依据他姓名的首个拼音字母“ZS”所在的按键位置为“9”、“7”，在拨号盘输入“97”后即可在匹配列表中找到。

在拨号盘输入号码后激活选项，可选择以下菜单项：

选择呼叫：呼出电话；

选择IP呼叫：菜单可在号码前自动插入IP号码再拨出电话（该功能使用前需进行设置）；

选择保存：可对电话号码进行保存；

选择倒计时：以输入的数字为倒计时的分钟数进行倒计时；

选择发送短信：进入短信息编辑窗口，并将输入号码做为接收号码；

选择发送彩信：进入彩信编辑窗口，并将输入号码做为接收号码。

拨打固定电话分机

有些固定电话分机不能直接拨通，您需要先

拨通主机，再拨分机号。如果您输入电话号码时，在主机号码和分机号码之间插入符号“P”，本机就会为您完成拨号和自动拨分机号码。输入“P”的方法如下：连续按*键切换输入为符号“P”，您可以输入多个“P”。您也可在通话过程中按数字键，进入拨号窗口，拨打分机号码。

拨打国际电话

要拨打国际电话，需输入符号“+”在拨号窗口，连续按*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，连续按*键切换输入为符号‘+’，然后输入33（法国代码）再输入完整的电话号码。

2.2.2从通信录中拨打电话

进入通信录窗口，激活选项，选择查找，找出相应的人并选择相应的电话，按拨号键拨打即

可。

2.2.3快速拨号

在待机屏下，长按2-9中设置了快速拨号的数字键，可以自动拨打相应设置的电话号码。如果您所选择的数字键未设快速拨号，手机会提示您“电话号码为空”，请参见设置-通话设置-快速拨号。

2.2.4SIM卡位置拨号

在待机屏，依次按下数字键和#键，可进行SIM卡位置拨号，即存放在SIM卡上相应位置的电话号码会自动出现，按选项键选择呼叫或按拨号键，可拨出电话。

2.3接听电话

当有新来电时，电话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，按拨号键可接听来电，按右软键或照相机键可静音。

通话结束时按电源键挂断电话。

如果您正在通话中，电话会弹出来电界面（开启了呼叫等待），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，可按电源键挂断电话。

2.4通话过程中

在通话过程中按选项键，菜单项的内容随操作时的情况不同而不同。

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；

选择录音：录制当前通话，或直接在通话界面按中心键。录音之前，请征求对方的同意。同时录音菜单项变为停止录音，选择该菜单项可结束录音，或直接在通话界面按中心键结束当前录音；

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，按拨号键拨出电话；

选择通信录：可进入通信录窗口，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：进入新建短信息窗口。

按右软键实现通话免提功能。使用扬声器后，右软键变为听筒键，按听筒键恢复正常通话。

如果您开启了VIP录音功能，当与VIP用户通话时可自动进行录音。

调整音量

在通话过程中，按上键和下键可调整听筒音量，按照相机键可开启免提。

挂断

通话过程中，按电源键挂断当前通话。

同时接通两个电话

当接通两个电话后，正在通话的号码显示在屏幕上部，另一个电话将进入保持通话的状态，两个电话可以按切换进行通话的切换。

当第二个电话接通后，按菜单实现以下功能：切换、挂断、挂断全部、录音、静音、会议通话（与SIM卡有关）、通信录和新建短信。

2.5 紧急呼叫

在任何一个使用数字GSM网络的国家，如果您处在网络覆盖范围内(可以通过检查手机显示屏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。

2.6耳机

将耳机的接头插入手机接口，取下耳机时将耳机轻轻拔下即可，避免损坏耳机插孔（有关各配件的供货情况，请向当地经销商查询）。

三、菜单操作

3.1 通信录

在本手机的通信录中，联系人分别存储在SIM卡和手机中。

存储在SIM卡中的联系人只能存储姓名和一个电话号码。存储在手机中的联系人由多项记录组成，每个人的记录的内容包括群组、姓名、移动电话、住宅电话和办公电话等。当新建一个人的信息记录时，如不指定分组将放入默认群组中。

在主菜单中进入通信录或待机时按下方向键进入通信录后激活选项：

3.1.1 查找

可查找包含指定字符串的电话记录，如按姓名、拼音缩写、号码查找。

待机时依次按联系人姓名中每个字的拼音首

字母按键，随着拼音字母的输入，逐步缩小查询范围，输入结束后在查询结果中用导航键选择确定联系人即可。

3.1.2 新建

当存储类型选择为“手机”时，在新建记录窗口，可以选择群组、姓名、移动电话、住宅电话、办公电话、电子邮件等。

选择个性铃声：可为当前联系人设置与众不同的来电、短信铃声；

选择到大头贴，按中心键进入大头贴窗口，可以从预置大头贴、手机中照片、手机中图片和存储卡中图片进行选择。在列表界面，按中心键查看大头贴，按导航键查看上一张或下一张大头贴。按选择或中心键设置当前所选大头贴为当前联系人的

大头贴。

3.1.3编辑

进入所选联系人的编辑窗口，对所选联系人进行重新编辑。

3.1.4发送

可以将所选择的联系人信息用短信、彩信或蓝牙以名片的形式发送出去，也可以给所选择的联系人发送短信或彩信。

3.1.5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。

复制当前：复制当前所选联系人的联系号码，如复制的内容是存储在SIM卡上的联系人，则需选择复制内容到移动电话、住宅电话或办公电话；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：选择移动方向，允许选择从手机和从SIM卡；

复制时记录均复制到手机的默认组中。在多选复制窗口，选择要拷贝的联系人，按中心键进行选择，按确认键确认，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。

复制所有：将联系人号码进行一次性复制；可选择从手机或从SIM卡；

如在复制过程中出现空间不够的情况，将会分别提示：“SIM卡已满！”或“手机已满！”。

3.1.6移动

移动也是为了方便更换手机或移动信息而提供的快捷功能。它可以将通信录中的电话记录以多种方式移动。如选择移动操作，则原存储位置不再

保存移动的信息。

选择移动当前：移动当前所选联系人的联系方式到手机或SIM卡，如要移动的内容是存储在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。

选择多选移动：选择移动方向，允许选择从手机和从SIM卡；

在多选移动窗口，选择要移动的联系人的中心键进行选择，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。

选择移动所有：将联系人号码进行一次性移动；

如在移动过程中出现空间不够的情况，将会分别提示：“SIM卡已满！”或“手机已满！”。

3.1.7删除

删除当前：按确认删除当前所选联系人的记录。

多选删除：允许选择从手机和从SIM卡，进入姓名选择窗口，按导航键，选择要删除的记录，按中心键选择联系人，按确认键确认选择，即可实现多选删除。在多选删除界面，按*可以选择全部，按#可以取消全部选择；

删除所有：可一次性删除手机、SIM卡、所有记录。


3.1.8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，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，可以进行如下操作：

发送短信：发送短信给所选分组里的成员；

发送彩信：发送彩信给所选分组里的成员；
编辑：可进行群组名称、图标和铃声选择的
操作。

 **注意：**默认群组名称不可编辑。

选择中心键进入所选分组的联系人列表窗
口，可进行相关操作。

3.1.9 设置

可以对电话记录的显示类型和本机号码进行
设置。

显示类型：可选择显示所有、手机或SIM卡中
联系人。

本机号码：设置编辑本机号码。

3.1.10 内存状态

提供手机和SIM卡的剩余记录数和记录空间总
数。

3.1.11 联系人详细信息

在所有联系人列表选择某项记录按中心键进
入详细信息，激活选项可进行以下操作：

呼叫：拨打所选联系人电话；

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）；

设为不想听：可将电话添加至不想听列表；

设为只想听：可将电话添加至只想听列表；

发送短信：发送短信息给所选联系人；

发送彩信：发送多媒体信息给所选联系人；

发送名片：将所选联系人的联系方式以短
信、彩信或蓝牙的方式发送给其他人。如所选联系
人有多种联系方式，则选择发送名片菜单项后，需
选择要发送的联系方式类型，按中心键选择，按确
认键确认完成选择；

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，直接按中心键修改要修
改的内容；

复制：将当前所选联系人复制到移动电话、住宅电话和办公电话中；

移动：将当前所选联系人移动到移动电话、住宅电话和办公电话中；

号码归属地：查询电话号码所在区域；

删除：删除所选联系人信息。

3.2 通话记录

通话记录中记录了您最近的全部通话、已拨打电话、已接电话、未接电话和通话计时。

3.2.1 全部通话

选择记录激活选项后：

选择呼叫：可拨打所选的电话号码；

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）；

选择发送短信：进入短信编辑窗口，并将通话记录中的号码做为接收号码；

选择发送彩信：进入彩信息编辑窗口，并将通话记录中的号码做为接收号码；

选择发送号码：进入新建短信窗口，并将通话记录中的号码做为内容；

选择保存：可保存需保留的号码到SIM卡、手机或已有联系人中；

选择归属地查询：查询电话号码所在区域；

选择设为垃圾号码：可将该号码加入到短信防火墙中垃圾号码列表；

选择删除当前：可清除不需保留的记录；

选择删除所有：可清除所有记录；

选择设为不想听：可将电话添加至不想听列表；

选择设为只想听：可将电话添加至只想听列表；

选择要查看的记录，按中心键，查看来电的详细信息，包括来电人姓名(如果通信录中有此电话号码)、电话号码、时间、日期、通话时间等。

对于带有答录录音的通话记录在多媒体-录音机界面可播放录音。

3.2.2 已拨电话

已拨来电操作同全部通话操作。

3.2.3 已接电话


已接来电操作同全部通话操作。

3.2.4 未接电话

未接来电操作同全部通话操作。

3.2.5 通话计时

可以查询最后通话、拨出电话和已接来电的通话时长以及通话总计。


 **注意：**本记录仅供参考，计时请以运营商为准。

3.3 浏览器

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，您需要向您的网络运营商和为您提供所需服务的服务供应商咨询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；

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

 **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。

主页

主页是用户能够简单登陆，可以直接进入的网页。

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。对于已编辑的书签，按选项键可以选择转至URL浏览书签中的地址，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；选择编辑对所选择的书签进行编辑；选择重置恢复书签默认设置。对于未编辑的书签，按选项键，选择编辑对所选择的书签进行编辑。

网页快照

浏览网页时，选择保存快照，保存当前浏览的网页。在离线状态下，可在不连接网络的状态下浏览保存过的网页。

历史记录

查看曾经登录过的网页地址，按选项键，可选择转到、删除、删除所有。

转至URL

输入要访问的网址，按中心键浏览该网页。

转到最近页面

浏览最后一次访问过的页面，选择最后页面浏览最后一次访问过的网址，按取消键取消登录。

浏览器设置

连接设置：进入连接设置窗口，按中心键可使用该模式，按选项键进行相应的设置；

清除缓存：清除手机缓存；

图像下载：包括开和关两项，设置是否允许显示图像；


背景音乐：设置播放网页背景音的开或关；

编码设置：包括UTF8与GB2312两项，设置解析页面文字的编码；

下载位置：包括手机存储区和存储卡两种存储位置。

GPRS流量

可查看GPRS流量，并可清除相关数据。

注：流量统计以运营商为准，手机提供记录仅供用户参考。


3.4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：普通、会议、车载、户外、私人 and 飞行。对于每种模式，都有一套缺省的出厂值，用户可以依据自己的喜好修改并保存该模式。

当选中所需的工作模式后，按中心键启动，此时手机的工作方式完全按照所选的模式进行设置。

在模式窗口，按左软键，进入自定义设置窗口。用户可以通过自定义设置，来设置手机各种模式下的参数。在自定义设置中，可以设置铃音、铃音音量、铃音类型、短信音、彩信音、信息音音量、按键音等。

选择自动应答：设置耳机自动应答的开或关，耳机自动应答在插入耳机开的情况下才有效。

 **注意：**对于飞行模式，只可以对按键音、提示音音量、开关机铃音和振动进行设置。开启飞


行模式后，所有和网络相关的功能将不可使用。

3.5信息

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

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。

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传送失败，所以尽量不要使用彩信进行重要内容的通信。

3.5.1新建

创建和发送短信

在新建短信窗口，选择“至”，直接按数字

键输入电话号码，在编辑收件人窗口按选项键，可进行以下操作：

通信录：进入通信录窗口增加收件人；

通话记录：进入通话记录列表界面选择收件人；

群组：将所编辑的信息发送给已设置的群组成员；

最近联系人：进入联系人列表窗口，编辑新的联系人；

来信群回：可列出收件箱内所有联系的号码为一个多选列表，通过勾选来添加联系人；

当收件人中已经有收件人时按中心键进入收件人列表窗口，按选项键进行发送、发送不保存或信息预发等。

当编辑完收件人，按下方向键，选择“内容”按中心键进入，按选项键，可进行以下操作：

选择发送：立即发送短信没有成功发送的短信信息或者还没有发出的短信息会存入发件箱中。

选择发送不保存：立即发送信息但无论短信设置中是否设置保存已发送短信为“开”都不保存发送的信息到已发件箱；

选择信息预发：会提示您依次设定发送短信的日期、时间，确定后预约短信保存在发件箱中，当开机时设定时间到后发送该信息。

选择插入名片：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模板，省去大篇幅输入的麻烦；

选择存为范本：将所编辑的信息保存为范本；如果此时还未有信息内容则会提示“内容为空，不能存为范本”

选择保存到草稿箱：将当前编辑的信息存为模板（已编辑联系人信息才会有该菜单）。

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。

在新建彩信界面，选择至，按选项键，可进行选择通信录、群组、预览信息、信息详情、保存到草稿箱（收件人、主题、内容都为空时没有此项）。

 **注意：**当所选收件人超过20个号码时，手机会提示您“选择超额！”。

选择“主题”进入文本编辑屏幕，输入彩信的主题，按选项键，可以预览信息、信息详情、保存到草稿箱。

选择“内容”按中心键进入新建内容编辑窗口，按选项键可进行如下操作：

选择编辑文字：编辑彩信的文本内容；

选择插入：允许插入图片、录像、声音、附件和范本作为彩信的内容；

选择预览信息：预览信息内容；

选择排列：设置彩信的排版格式，允许文本在前和图片在前两项选项中进行选择；

选择删除：删除彩信中的图片、录像、声音和文字内容；

选择新页面：插入新的页面；

选择清除页面：清除当前页面的所有内容；

选择删除页面：删除当前页面。

发送彩信

当编辑完收件人和信件内容后，左软键变为发送，直接按发送键发送信息。

3.5.2收件箱

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

阅读短消息

选择某条信息按左软键激活选项，可以选择

阅读：阅读所选信息，也可按中心键直接阅

读信息；

回复：选择回复发件人的方式，允许选择短信、彩信、呼叫或IP呼叫；

转发：将该信息转发；

保存发信人号码：保存发件人号码；

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；

号码归属地：可显示当前短消息发件人号码所在区域；

删除：删除当前短信息；

同号删除：删除收件箱中相同号码的短信；

多选删除：可有选择地一次删除多条信息；

多选保留：与多选删除功能相反，可选择不想删除的多条信息；

删除所有：删除收件箱中所有的信息；

排序：将收件箱中的信息按时间、按类型或按号码排序；

阅读过程中，按选项或中心键可进行以下操

作：

回复：选择回复发件人的方式，允许选择短信、彩信、呼叫或IP呼叫；

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；

引用回复：可将原短信的内容添加至回复的短信息内容中；

移至垃圾箱：将该条信息移入垃圾箱；

语音朗读：将该条信息朗读出来；

提取号码：提取短信息中含有的电话号码，保存到通讯录中或呼叫该号码；

号码归属地：可显示当前短消息发件人号码所在区域；

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）；

同号删除：删除收件箱中相同号码的短信；

复制至SIM卡（复制至手机）：将保存到手机（SIM卡）上的信息复制到SIM卡（手机）中；

存为范本：将当前阅读的信息保存为范本。

阅读彩信

如果当前彩信未完成接收，选择要阅读的彩信。按选项可进行以下操作：

接收：将未下载完成的彩信全部下载；

删除：删除彩信，不作接收操作。

完成接收操作后，在收件箱列表，选择要阅读的彩信，按选项键，可进行以下操作：阅读、回复、转发、保存发信人号码、移至收藏夹、号码归属地、删除、同号删除、多选删除、多选保留、删除所有、排序。

在阅读彩信窗口，按选项键可进行如下操作：

回复：可回复当前彩信；

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；

号码归属地：可显示该彩信发件人号码所在区域；

删除：删除当前彩信，仍返回收件箱（若收件箱为空，则返回彩信窗口）；

同号删除：删除收件箱中相同号码的短信；

移至收藏夹：将该条彩信移入收藏夹中，以便将来重新利用；

提取号码：提取彩信中含有的电话号码，进行保存号码和呼叫号码的操作。

在阅读彩信窗口，按中心键查看彩信的具体内容，按选项键，可进行如下操作：

播放：查看信息内容；


保存图像/视频）：将彩信中带有的图片或视频保存到我的收藏的图片中；

保存声音：将彩信中带有的声音保存到我的收藏的声音中。

阅读密使信息

短信密使是本机提供的高级私密短信功能，此类短/彩信接收时手机无声音及未读提示，仅在

手机电池的电量下面有图标变化，当查看此类短信时在收件箱界面，用户可输入自行设置的密码（在设置->安全设置->短信密使中设置），密码输入时不显示输入界面，密码输入成功后即可查看密使信息。可以不留痕迹的回复、转发、呼叫密使短信发件人，当回复、转发短信或彩信后可以设置不保存信息内容到已发件箱，当呼叫后可设置不在已拨电话中保存通话记录。

 **注意：**短信密使功能关闭后原本隐藏的短信会显示在收件箱中。

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）的详细情况并可选择：

重发：将重新发送短信息；

阅读：阅读所选信息，也可按中心键直接阅读；

号码归属地：可显示该信息收件人号码所在

区域；

删除：删除当前短信息；

多选删除：可有选择的一次删除多条信息；

删除所有：删除发件箱中所有的信息；

排序：将发件箱中的信息按时间、按类型或按号码排序。

3.5.4已发送

在已发信息中可浏览查阅已发出信息的详细情况：

阅读：阅读所选信息，也可按中心键直接阅读；

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；

重发：将重新发送短信息；

号码归属地：可显示该信息收件人号码所在区域；

删除：删除当前信息；

多选删除：可有选择地一次删除多条信息；
删除所有：删除已发件箱中所有的信息；
移至收藏夹：会将该信息移入收藏夹中，以便将来重新利用；
排序：将已发送信箱中的信息按时间、按类型或按号码排序。

3.5.5草稿箱

草稿箱中存放的是未编辑完的信息，按选项键可进行如下操作：
编辑：将进入信息编辑窗口，对信息进行编辑；
删除：删除当前信息；
多选删除：可有选择地一次删除多条信息；
删除所有：删除草稿箱的信息；
排序：将草稿箱中的信息按时间、按类型或按号码排序。
按中心键可阅读信息，在阅读过程中，按选

项键或中心键，可进行如下操作：
编辑：将进入信息编辑窗口，对短信息进行编辑；
删除：删除当前信息。

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，按选项键可进行如下操作：
阅读：阅读所选信息，也可按中心键直接阅读；
号码归属地：可显示该信息收件人号码所在区域；
删除：删除当前信息；
多选删除：可有选择地一次删除多条信息；
删除所有：删除收藏夹的信息；
排序：将收藏夹中的信息按时间、按类型或按号码排序。

3.5.7垃圾箱

当短信防火墙开启状态下，垃圾号码发来信
息，将被存储到垃圾箱中。

阅读：所选信息，也可按中心键直接阅读；

删除：删除当前信息；

删除所有：除垃圾箱的全部信息；

移到收件箱：将所选信息移入收件箱中，以
便将来重新利用；

设为普通号码：这个过滤号码设成普通号
码。

3.5.8语音输入常用语

选择语音短信您可以查看200条手机内置的语
音输入短语。在编辑信息界面，长按中心键，听到
“开始”的提示音后，您可以对着话筒说出您想说
的话（您所说的话应是这200条语音短信中的其中
一句），然后等待手机自动输入您所说出内容，
并将显示在编辑信息内容框内。

3.5.9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）。

3.5.10小区广播

小区广播是一项网络服务，您可以从服务供
应商处，接收到如天气和交通等文本信息。使用该
项服务之前，必须设置服务供应商提供的频道号。

选择接收：进入信息接收窗口，允许选择开
或关信息接收功能；

选择频道清单：您可以指定用于接收小区广
播的频道，选择添加：进入编辑频道窗口，输入从

服务供应商处得到的号码，按中心键确认内容输入；选择编辑：编辑该频道；选择删除：删除所选频道。

3.5.11设置

在信息界面，按左软键进行以下设置：

3.5.11.1短信设置

一键短信

此处设置一个号码，配合设置->手机设置->快捷定义中的“一键短信”功能使用，用快捷键启动“一键短信”功能后可直接进入短信内容编辑状态，这样就可以不用输入收件人，编辑好内容后直接发送。

进入“一键短信”后选择设置收件人进入号码编辑界面，可以输入号码也可以在选项中进入通信录中选择，选择帮助可查看帮助。

自动签名

设置并编辑自动签名。

短信中心

SMS业务中心号码将由您所属的网络运营商提供。

送达报告

设置是否收到报告以确认所发短信息对方已收到。

存储位置

可选择存放短信息的位置，本手机提供SIM卡和手机两个存放位置。

有效期

所发短信息存放在信息中心的最长时间，有12小时、1天、1星期和最长时间四个选项。

保存已发送短信

用于设置是否自动保存已发送的信息。

3.5.11.2彩信设置

连接设置

设置收发彩信连接使用的网络。

发送设置

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、1天、1星期或最长时间。

已读报告: 可以开或关已读报告功能。

送达报告: 可选择发送彩信时，是否要求网关送达以后给本机发送一个送达信息。

优先级: 可选择优先级。

保存已发送彩信: 设置是否自动保存已发送的彩信。

自动签名: 设置并编辑自动签名。

接收设置

接收: 设置当有彩信信息到来时，采用自动接收还是手动接收。

回复: 当收到彩信后是否允许系统自动给对方一个回复。

筛选

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

3.5.11.3恢复缺省设置

恢复信息的出厂设置，按系统提示操作即可。

3.5.11.4范本

范本用于提供在编辑短信息时插入的文字，可以节省编辑时间。

可进行以下操作：

新建: 编辑新的范本保存到手机中；

编辑: 修改所选范本；

删除: 删除所选范本。

3.5.11.5显示类型

设置信息的显示类型，允许以姓名或内容进行显示。

3.5.11.6内存状态

用于了解信息的内存的状态，包括手机和SIM卡。

3.6多媒体

3.6.1手机电视

手机电视是以流媒体技术为基础实现手机收看电视节目，也可用手机电视观看存储卡和远程网络上的视频文件。流媒体属于数据业务，使用手机电视需开通中国移动GPRS数据业务功能。

电视节目

从列表中选择一个频道可以观看该频道的节目。

书签

当列表中的书签未被编辑时，选项中仅有编辑项，当您输入一个可用流媒体文件的超链接并为书签命名后，选项中有连接、查看、编辑、重设。

打开本地文件

观看存储在手机内和存储卡内流媒体文件。

打开网络文件


输入一个可用流媒体文件的超链接，按确认后连接到该文件，连接后会下载流媒体文件。

接入方式

分为Http链接和Rtsp链接两种方式。

特别说明

网络电视使用说明。

 **注意：**电视节目效果取决于网络情况，观看手机电视的流量大概300K/分钟，详细资费情况请联系您的运营商。

3.6.2WWW浏览器

UCWEB优势浏览器是一款WAP、WEB浏览

器，借助强大的转换引擎技术，手机可以高速浏览WEB页面、可以进行互联网搜索、可以收发各种附件的email，使手机与互联网无缝结合成为现实，让您拥有如同使用PC一样的互联网体验。

3.6.3对讲机

作为一种即时通讯工具，除了所具有的文本信息功能外，还能发送图片、铃声、音乐、视频，更神奇的是在这里您可以通过语音的方式聊天，当您不在线时也可以接收来自好友的语音信息，当您再次上线时即可收听这些信息。

注册账号

方法1：在对讲机界面点按菜单键，选择注册，如果您手机的GPRS功能开通并可用，将跳转到网站注册页面，在此页面您可以注册一个新的用户。

方法2：使用PC登录到wap.pica.com，在这里您可以注册一个新用户。

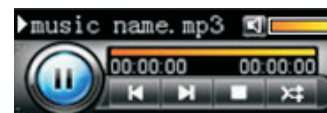
提示：如注册成功，系统会提示您注册的相关信息，请记录下昵称和登录密码。由于注册用户较多建议您使用第二种方法注册。

登录

您可以选择WAP登录模式和NET登录模式，两种模式表示两种连接到网络的方式，值得注意的是当您以NET方式登录时可以即时听到好友发来的语音信息。另外您可以在登录前选择隐身登录，这样在其用户看来您仍是未登录状态。

注意：使用对讲机是免费的，但使用过程中会产生GPRS流量，移动公司会收取手机上网产生的GPRS流量费用。

3.6.4音频播放器



播放音乐时长按左、右方向键快退、快进，短按左、右方向键切换上一首、下一首，按中心键切换播放、暂停。

按上键增大播放音量。按下键减小播放音量。

按选项键，可以进行如下操作：

音乐库：查看您下载并保存的音乐；

播放列表：查看当前播放列表；

模式：设置播放模式，允许选择无循环、循环当前、循环列表；

选择最小化：进入后台播放方式，此时您可以使用手机中的其他功能。

3.6.5 视频播放器

视频播放器用来播放您下载或您自拍的视频文件，操作过程同音频播放器。

3.6.6 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，方便地进行模式切换。相片储存在“手机”和“存储卡”中图片的“相册”应用程序中。您可以在该应用程序中重新命名相片。

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。

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。按选项菜单：

选择照片：可选择查看手机中和存储卡中保存的相片；

选择录像：可选择查看手机中和存储卡中保存的录像；

选择自拍定时：设定自拍的时间，包括5秒、10秒、15秒、20秒或关闭；

选择快门音：有三种快门音可以选择，按播放可试听快门音，按中心键确定选择；

选择存储位置：允许选择摄像和照片的存储位置；

可在拍照过程中，按左键或右键，改变拍摄亮度；按上键或下键，调节焦距；按数字键1，改变拍照模式；按数字键2，改变照片大小；按数字键3，改变拍摄环境；按数字键4，改变拍摄效果。

单拍模式、连拍模式及录像模式的拍摄窗口的显示图标依次为：



①拍摄模式②图片大小③拍摄环境④拍摄效果⑤图像质量⑥亮度⑦变焦



①拍摄模式②图片大小③拍摄环境④拍摄效果⑤图像质量⑥连拍张数⑦连拍间隔



①拍摄模式②图片大小③拍摄环境④拍摄效果⑤图像质量⑥亮度⑦变焦

若拍摄模式为单拍，拍摄完成后，按选项键，可进行如下操作：

保存：保存拍摄的照片，也可以按中心键进行保存；

发送彩信：通过彩信将所选照片文件发送给其他人；

保存为大头贴：将拍摄的照片设为大头贴；

设置为墙纸：将拍摄的照片设为显示屏墙纸。

拍摄模式为连拍，拍摄完成后，按中心键进入缩略图界面，按选项键，可进行如下操作：

保存：保存单张照片；

保存所有：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：顺序浏览每张连拍的照片；

连拍张数设为18张时还可以进行上一页、下

一页的操作。

按返回键，系统将提示您“放弃？”，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，本手机的特点是在录像的同时能录下声音，拍摄完成后，按选项键，可进行：

选择播放：播放拍摄到的录像；

选择保存：保存拍摄的录像。

3.6.7 摄像机

参见本章照相机中的录像模式。

3.6.8 录音机

录音机可以在您不方便使用其它记录工具时，以口述的方式将要记录的事情用手机记录下来。进入录音机窗口，直接按中心键开始录音，此时选项键变为停止键，按停止键或中心键，停止录

音，再次按中心键，播放录音，再次按中心键停止播放。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->声音->录音中收听到保存的录音文件。

在录音机界面，按选项键进行如下操作：

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；可以播放答录机录下的声音。

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。

3.6.9 游戏

本手机预置了三款游戏，分别是推箱子、贪食蛇、俄罗斯方块。

推箱子

控制搬运者推动箱子到达目标地点，当全部箱子到达目标地点后进入下一关，搬运者只能向前推动箱子！导航键控制搬运者的方向，按左软键可

重新玩当前游戏，右软键或电源键将自动保存后退出游戏！

贪食蛇

设法引导贪食蛇吞掉食物，同时不要接触到墙壁和蛇身，蛇不可后退。导航键分别控制上、下、左、右移动，按左软键可暂停游戏，暂停后再按左软键可恢复游戏，游戏中按右软键将询问是否保存后再退出游戏，电源键将自动保存后退出游戏！

俄罗斯方块

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

3.7我的收藏

3.7.1Java应用

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

应用列表

查看当前下载的Java程序，并运行程序。

预置程序

神泣：维吉尔是神族的一员，但是他却破天荒得爱上了一个恶魔族的少女爱娜丝，可是神魔双方都不能容忍这样的事情发生，恶魔族的死神把爱娜丝关在了一个充满死气的魔城里。而在另一方面，众神也对维吉尔进行了惩罚，将他关在神之塔里，让他不能去救爱娜丝。在伟大的爱情支持下，维吉尔最终勇敢地走出神之塔，开始了他营救爱娜丝的道路。

操作方法见主菜单中“帮助”说明，按电源键退出游戏返回待机屏。

蜡笔小新：一向被大人们认为淘气的小新，这次要扮演救世主的角色了，他要联合一切可以联合的力量对外星敌人，合理利用地形和道具来打击他们，救出人质挽救这个城市。

操作方法见游戏，按电源键返回待机界面。

下载

当列表中的书签未被编辑时，选项中仅有编辑项，当您输入一个超链接并为书签命名后，选项中有连接、查看、编辑、重设。

连接设置

请参见设置->连接设置。

3.7.2存储卡

此功能用于管理存储卡中所有录像、音乐、声、图片重要文件和流媒体文件。操作方法同手机中存储的同类型文件，由于支持的类型有限可能无

法预览、播放或打开相关文件。

3.7.3录像

我的录像

我的录像中存放的是您拍摄的短片，按中心键查看短片的效果。按选项键：

重命名：为所选短片更换名字；

复制至存储卡：将短片复制到存储卡；

移动至存储卡：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）；

发送彩信：将录像内容以彩信的方式发送出去（大于100K的录象不能发送）；

通过蓝牙发送：通过蓝牙设备将所选录像文件发送给其他人；


删除：删除所选短片；

多选删除：进入短片列表，按中心键勾选或取消要删除的记录，按选项键可选择完成或选择所有确认选择，在弹出的提示界面中按确认键，完成

删除；


删除所有：删除所有录像内容；

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。

下载

下载中存放的是您下载并保存的录像，按中心键查看短片的效果。

注意：下载录像支持的格式为MP4和3GP。

3.7.4 声音

录音

录音中存储的是您录制并保存的录音。按中心键播放当前所选录音；

下载

下载中存放的是下载的声音，进入下载声音窗口，按向上、向下方向键，选择声音，按中心键试听声音，再次按中心键停止播放。按选项键，完成以下操作：

重命名：将选中的铃音重新命名为自己喜欢的铃音名称；

设置：当选好所需的声音后，将所选声音设为铃音、短信音或彩信音；

复制至存储卡：将所选铃声复制到存储卡；

移动至存储卡：将所选铃声移至到存储卡（移动后原存储位置将不保留当前被移动文件）；

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）；


通过蓝牙发送：通过蓝牙设备将所选声音文件发送给其他人；

删除：删除选定的声音；

多选删除：进入声音列表，按中心键勾选或取消要删除的记录，按选项键选择完成确认选择，在弹出的提示界面中按确认键，完成删除；

删除所有：删除所有下载的声音；

详细信息：查看包括所选声音的名称、日期、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。

预设

预设声音中存放的是系统自带的声音。进入预设声音窗口，按上、下方向键，选择铃音，按中心键试听铃音，再次按中心键停止播放。按选项键，可进行设置、详细信息操作。

3.7.5 图片

相册

相册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。按导航键选择您要查看的照片，按选项键，可进行如下操作：

重命名：将所选照片重新命名为自己喜爱的名字；

设为墙纸：将所选照片设置为墙纸；

复制至存储卡：将所选照片复制到存储卡；

移动至存储卡：将所选照片移至到存储卡

（移动后原存储位置将不保留当前被移动文件）；

发送彩信：通过彩信将所选照片发送给其他人；

通过蓝牙发送：通过蓝牙设备将所选照片文件发送给其他人；

删除：删除所选照片；

多选删除：进入照片列表，按中心键勾选或取消要删除的记录，按选项键，选择完成确认选择，在弹出的提示界面中按确认键，完成删除；

删除所有：删除所有照片；

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。

按中心键查看该照片效果，进入照片显示窗口，按选项键，可进行如下操作：

设为墙纸：将所选照片设为墙纸；

缩为大头贴：将所选照片设为大头贴；

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）；

通过蓝牙发送：通过蓝牙设备将所选照片文件发送给其他人；

删除：删除所选照片。

全屏预览：全屏浏览照片；

自动预览：以幻灯片的方式自动浏览照片；

下载

下载图片中存放的是您下载并存储的图片，您可在此窗口查看图片的效果。

预设

预设图片中存放的是系统自带的图片。进入预设图片窗口，按导航键选择到要查看的图片，按选项键，可进行设为墙纸、详细信息操作。

按中心键查看该图片效果，进入图片显示窗口，按选项键，可进行设为墙纸、全屏预览、自动预览操作。

3.7.6 音乐

音乐中存放的是下载并保存的MP3和AAC文

件，进入音乐列表窗口，选择要播放的音乐，按中心键试听音乐的效果，再次按中心键停止播放。按选项键可进行如下操作：

选择重命名：将选中的音乐重新命名为自己喜欢的名称；

选择设置：当选好所需的音乐后，选择此项确认所选择的音乐为铃音、短信音、彩信音或WAP音；

选择复制至存储卡：将所选音乐复制到存储卡；

选择移动至存储卡：将所选音乐移至到存储卡；

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）；

选择通过蓝牙发送：通过蓝牙设备将所选音乐文件发送给其他人；

选择删除：删除选定的音乐；

选择多选删除：进入音乐列表，按中心键勾

选或取消要删除的记录，按选项键选择完成确认选择，在弹出的提示界面中按确认键，完成删除；

选择删除所有：删除所有下载的音乐；

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。

3.7.7流媒体

流媒体中存放的是用播放的视频文件，进入视频列表窗口，选择要播放的文件，按中心键播放视频。按选项键可进行如下操作：

选择重命名：将选中的视频重新命名为自己喜欢的名称；

选择复制至存储卡：将所选视频复制到存储卡；

选择移动至存储卡：将所选视频移至到存储卡；

选择通过蓝牙发送：通过蓝牙设备将所选视频文件发送给其他人；

选择删除：删除选定的视频；

选择多选删除：进入文件列表，按中心键勾选或取消要删除的视频，按选项键选择完成确认选择，在弹出的提示界面中按确认键，完成删除；

选择删除所有：删除所有下载的视频；

选择详细信息：查看包括所选视频的名称、日期、大小、格式相关内容。

3.7.8重要文件

重要文件中保存的是TXT格式的文件，进入重要文件列表，按选项可进行如下操作：

选择阅读：阅读重要文件；

选择重命名：重新命名重要文件名；

选择复制至存储卡：将所选择的重要文件复制到存储卡；

选择移动至存储卡：将所选的重要文件移至存储卡；

选择通过蓝牙发送：通过蓝牙设备将所选重

要文件发送给其他人；

选择删除：删除选定的文件；

选择多选删除：进入列表，按中心键勾选或取消要删除的文件，按选项键选择完成确认选择，在弹出的提示界面中按确认键，完成删除；

选择删除所有：删除所有下载的文件；

选择详细信息：查看所选重要文件的名称、日期、大小相关信息。


在阅读重要文件过程中，按选项，可进行以下操作：

选择语音朗读：开启语音朗读功能阅读重要文件；

选择设置书签：在阅读过程中需要中断阅读时，选择设置书签菜单，自动在当前阅读页设置书签；


选择跳至书签：如果在阅读过程中已设置书签，则在重新阅读时，选择跳至书签菜单，系统将自动跳至设置书签页，省去重新翻页；

选择设置背景颜色：设置重要文件的背景显示颜色，按选项前的选择框选择设置。

 **注意：**重要文件只支持“.txt”格式不大于2M的文件。

3.7.9 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->格式化即可。

 **注意：**1.当PC端不存在FAT16格式时，请不要使用PC端格式化存储卡。

2.格式化存储卡后存储卡中的文件将会被全部删除。

3.7.10 存储状态

查询录像、声音、图片、音乐、流媒体、重

要文件、JAVA应用及存储卡的占用空间情况，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）。

3.8 海尔百宝箱

3.8.1 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息功能。

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：可以点播你喜欢或需要的信息，每发一次点播请求，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

商会以短信息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：海尔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。

3.8.2 闹钟

本款手机有五个闹钟，您可以分别设置为启动或关闭。

该闹钟的状态显示中，您可查看闹钟的具体设置。

设置时间：进入时间设定窗口，按导航键选择要设置的分钟值并输入时间；

提示周期：如不设定此项，闹钟只起一次作用，允许在三种不同的周期类型中选择。仅一次、每天、每周某天。


提示音：设置闹钟响闹的铃音；

名称：对闹钟重新命名；

重复提醒：设置闹钟重复响闹功能的开启或

关闭。

状态：若状态为关，此时系统会提示您“确认启动闹钟？”，按确认键或中心键即可启动闹钟；

 **注意：**调整手机日期和时间后，响闹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。

3.8.3 日历查询

日程表

在日历界面下，按左软键：

选择日期：您可以通过该功能选择任何一天（在有效的时间范围内），完成其它功能。

新建：添加日程项时，用户需要输入与该事件相关的信息，然后设置提醒日期和提醒时间。

在日历窗口和事件列表窗口中，按选项键，选择新建菜单项，即可添加事件。

日程列表：日程列表用来查看所有的日程

项，也可在日历窗口直接按中心键进入当前日期的日程列表窗口。按选项键，可进行以下操作：

查看：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；

全部删除：删除所有的日程项；

通过蓝牙发送：通过蓝牙发送所选日程项；

全部通过蓝牙发送：通过蓝牙发送全部日程项；

容量查询：可以看到日程项的已用和可用空间。

农历查询

输入阳历日期后。按中心键显示出对应的农历时间。

阳历查询

输入农历日期后。按中心键显示出对应的阳历时间。

节气查询

在列表中选择您想要查询的节气，按中心键显示出该节气所对应的农历和阳历的时间。

节日查询

在列表中选择您想要查询的节日，按中心键显示出该节日所对应的阳历的时间。

3.8.4 备忘录

备忘录用于任何简单的记述和备忘。备忘录描述的输入采用文本编辑窗口的方式完成。在记事项列表窗口，激活选项：

编辑项目：编辑所选记事项；

发送短信：将记事项的内容以短信息的方式发送出去；

删除：删除所选记事项；

全部删除：删除所有记事项。

3.8.5 英文字典

本话机中的字典，支持中英文互译。即可把

您输入的英文词翻译成中文，也可把输入的中文词翻译成英文。

选择字典进入字典窗口，单词的输入方法同文本的输入方法，输入完成后按左软键或中心键，包含该字符串的单词将显示在字典窗口，按上下方向键选择要查看的单词，按选择键或中心键进入该单词详细信息窗口，查看该单词的详细信息。

3.8.6 商务助理

归属地查询


归属地查询功能可根据手机号码、座机号码得知该号码所在的地区。

秒表

按开始或中心键开始，开始计时；按暂停或中心键，可暂停计时；按继续继续秒表计时，清零键可以对秒表进行清零。

倒计时

倒计时功能主要用于定时提醒功能，进入时间编辑界面，输入时间后（范围1分-99分59秒），按开始键开始计时。

 **注意：**输入时间分钟值，时间到时，在任意状态下都会出现提示窗口和提示音，提示时间到。

货币兑换

本手机允许您设置多种货币汇率，汇率可更改。按上、下方向键滚动选择条选择要设置的内容，按选择键或中心键进入相应的设置窗口。汇率设置完成后，显示兑换结果。

单位换算

进入单位换算窗口，移动选择条选择要设置的内容，按确认或按中心键，进入编辑窗口，选择要换算单位，输入要换算的数量，系统将自动换算出结果。

世界时钟

进入世界时钟界面，用导航键移动上部的指

示线，下部的时区、城市名称、时间和日期也相应变化。当移动指示线时，该时区内著名的城市名称会显示出来。此时按选择键或中心键，将所选城市的时间设为当前本地的时间。

3.8.7 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，输入的数字及字符均显示在编辑窗口中。

例如，计算 123456789×7.2 ：

第一步：输入数字“123456789”，按#键转换数字的正负；

第二步：按操作符“x”（下键： \times ；上键： $+$ ；左键： $-$ ；右键： \div ）；

第三步：输入数字“7.2”，按*键可输入小数点；

第四步：按操作符“=”（中心键），显示计算结果。

按左软键或拨号键可删除编辑窗口中的内容，重新开始输入和计算。按电源键会取消输入，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-999999999时，显示错误提示“E”。

3.8.8连接管理

连接管理包括蓝牙、PC同步、GPRS上网。

蓝牙

蓝牙技术可以在电子设备间实现无线连接。因为蓝牙设备是通过无线电波进行通信的，所以在您的手机和另一台蓝牙设备间不需要保持相互正对的位置，连接可能因障碍物（如墙壁或其他电子设备）而受到干扰，请保持两台设备间的最大距离不超过10米来进行通信。在有些国家或地区内可能制定了一些限制使用蓝牙设备的规定请向当地主管部门咨询。

要确保本手机能够与其他支持蓝牙无线技术

的设备实现交互操作，请使用经我司认可、适用于此型号设备的配件。请向其他设备的制造商查询该设备是否与本手机兼容。

●蓝牙开关：开启或关闭蓝牙功能。如选择关闭，则结束所有蓝牙连接，且您不能用蓝牙发送和接收数据。蓝牙连接会消耗电池电量，缩短手机的操作时间,当使用手机执行蓝牙操作时请考虑此因素。

●设备管理：查看设备列表，可以添加、重命名、删除、删除所有。查找可连接的蓝牙配件，如您没添加过设备或想添加新设备，选择搜索新设备，系统将自动搜索新设备和类型，查找完成后显示结果，按返回键返回新设备列表窗口，如果一台设备要求创建匹配才能传输数据，则系统会提示您输入蓝牙PIN码，输入正确的密码按确认，匹配完成后，设备就会储存到设备列表中。

重命名：如果您要通过蓝牙连接发送数据，但未指定手机的个人名称，则将使用默认名称，使

用更名功能，将默认名称改为简捷便于记忆的名称。


●手机可见性：开启或关闭手机的可见性，选择开，则其他使用蓝牙设备的用户在执行搜索时，就会看到您的手机及名称。


●手机信息：输入手机的相关信息，包括手机名称和手机地址；

●蓝牙数据交换：开启蓝牙数据交换功能（FTP数据服务、OPP数据服务）；

●存储位置：选择通过蓝牙传输收到的文件存储位置，可以在手机和存储卡之间选择；

●蓝牙服务：查看蓝牙服务项。

 **提示：**FTP数据服务：在支持Bluetooth FTP的个人电脑上，浏览和管理支持蓝牙FTP的手机上的文件，此时手机就个人电脑而言相当于用蓝牙连接的U盘，可以好像访问U盘一样访问手机上的文件（不支持创建目录和文件删除）。

 **注意：**当发送方发出匹配请求时，手机必须

在蓝牙数据交换界面和待机界面，接收数据时必须
在蓝牙数据交换界面。

PC同步

数据线将手机与PC相连接，并启动多功能连接模式，有效管理并保持手机中的信息同步。

GPRS上网


通用分组无线业务 (General Packet Radio Service , GPRS)。采用GPRS技术，用户可以使用手机通过移动网络发送和接收数据。

USB连接方式：

- 1.首先安装USB Modem Driver驱动程序。
- 2.修改手机工作模式，手机默认模式为“U盘模式”。
- 3.将USB数据线先连接到手机再连接到PC端。
- 4.手机连接到 PC 后，会自动创建新设备，您可以通过Windows设备管理器查看新增加的设备，依次打开“控制面板->系统->硬件->设备管理器->调制解调器”如果此处有名为“Philips

Semiconductors Modem USB”的设备，说明手机与PC连接成功。

5.在设备管理器中双击“Philips Semiconductors Modem USB”设备，在属性中选择“高级”选项卡，输入额外的初始化命令：

 **注意：**输入命令时请关闭中文输入法，确定后完成对调制解调器的配置。

以下分别介绍在WinXP和Win2000中建立连接过程：

WinXP中建立连接：

1.从控制面板中进入“网络连接”，单击“创建一个新的连接”，出现“新建连接向导”，选择“下一步”，选择“连接到Internet”，选择“下一步”，选择“手动设置我的连接”，选择“下一步”，选择“用拨号调制解调器连接”，选择“下一步”，输入ISP名称界面您可以为新建的连接命名，选择“下一步”，输入电话号码“*99***2#”，选择“下一步”，选择此连接可

以由任何人使用还是当前登录用户使用，选择“下一步”，“用户名”、“密码”、“确认密码”，选择“下一步”，勾选“在我的桌面上添加一个到此连接的快捷方式”，选择“完成”。


2.在弹出的连接界面，确认“用户名”、“密码”为空，选择“拨号”。或在“网络连接”中双击新建的连接，确认“用户名”、“密码”为空，选择“拨号”。即可上网。

Win2000中建立连接：


1.Win2000新建连接：从控制面板中进入“网络和拨号连接”，双击新建连接，在“区号”中添加您所在的区号（如：010），选择后提示选择连接类型，选择连接类型为“拨号到专用网络”，选择下一步，选择“Philips Semiconductors Modem USB”项并选择下一步，在“电话号码”框中输入“*99***2#”，选择“下一步”，提示此连接要应用的用户范围，选择“下一步”，在完成界面中您可以修改此连接的名称也可以使用默认的，选择

“完成”，完成新建连接。

2.在“网络和拨号连接”双击您新建的连接，将用户名和密码框清空，选择“拨号”即可上网。

 **注意：**请确定您是否开启了U盘模式，如开启U盘模式，需切换到多功能模式才能使用USB连接方式拨号上网。进行模式切换，切换后系统自动关机，待重新开机后新模式才有效，系统会给出相应提示。

3.8.9STK

 **注：**本菜单下的结构及名称由网络服务商设置在SIM卡中，不同STK 供应商提供的服务可能不同（有些SIM卡不提供STK功能），无法进行修改。


STK（SIM TOOL KIT）允许基于智能卡的SIM运行自己的应用软件。

STK卡能够接收和发送GSM的短信数据，起到SIM卡与短信之间的接口的作用，同时它

还允许SIM卡运行自己的应用软件。这些功能经常显示在可通过软件激活的手机屏幕上，用友好的文本菜单代替机械的“拨号-收听-应答”方式，从而允许您通过按键轻松进行复杂的信息检索操作或交易。

STK为SIM卡的增值业务提供了可开发的环境，即一个简单、易操作的开发平台。支持STK卡的手机则可以提供额外的STK菜单，菜单项的内容由手机从STK卡中读出，您不能进行修改。根据STK的类型，菜单项的内容也许不是固定的，可能通过网络运营商改变。

本手机支持STK提供的增值业务，不同的运营商提供不同的业务类型，以北京移动为例，目前支持的业务类型包括：移动聊天，位置服务，信息服务，电子商务，娱乐服务，个人助理，电子邮件，客户服务。

 **注意：**是否能够使用取决于网络商是否提供此服务，以及您是否订购了此服务。

3.9 设置

3.9.1 手机设置

听筒音量

设置听筒音量，按上、下方向键调节音量。

显示设置

墙纸：允许在预置图片、手机中照片、手机中图片和存储卡中图片之间选择喜爱的图片或动画作为背景底图。按中心键将所选图片设为主显示屏墙纸，按预览键查看图片内容，按上下键查看上一张或下一张图片内容。

色彩方案：设置时用上键、下键选择观看效果，最后按选择或中心键确定。

亮度：设置背光的亮度。

背光时间：设置背光亮起的时间。

快捷定义

分别设置上键、下键、左键、右键、数字键 2-9 在待机状态下可以快速进入的功能项。

输入法

自造词：新建一个词组存储在用户词库中，方便用户在编辑界面输入；

清理库：将自造词全部清空。

任意键应答

设置是否允许来电时按任意键（除电源键、右软键、照相机键之外）接听电话。

日期和时间

设置时间和日期及相应的格式，并可设置时间双显，即在待机屏幕上显示本地时间和异地时间。

显示时钟：设置在待机屏上是否显示异地时间可选当地、当地和异地；

异地时间：设置异地时区，系统会根据时区自动计算出异地的时间和日期。

语言

可选择简体中文或English。

自动键盘锁

设置键盘锁的开启和关闭以及延迟时间。

语音朗读

在非会议模式时设置开启，长按照相机键，在听到提示音后，手机会以语音方式提示您时间、日期、未读短信息等内容，同时还可以语音的方式播放短信息内容。

提醒：设置提醒类型，可选择铃音或语音朗读。

语音朗读：设置是否开启语音朗读未接来电（如果有未接来电）、未读信息（如果有未读信息）、时间、日期、星期功能。

提示音：设置开启语音朗读前的提示音。


屏幕校准

当您觉得触笔在触屏上点按某位置后手机反应不准确时，应当进行屏幕校准，按提示操作即可。

USB模式

Modem模式：启用多功能连接模式，则系统可做为数据同步、调制解调器使用。

U盘模式：如启用普通模式，则可作为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。

3.9.2语音识别

通过语音拨号功能您可以通过拨打存储在手机和SIM卡上的联系人姓名直接呼叫联系人，如：联系人姓名为“张三”，则呼叫“张三”，即可拨打联系人电话。如同一个联系人存储了多个电话，拨打前进入该联系人的电话列表窗口（显示数量需设置），选择要拨打的电话，按普通拨打电话的方式拨打电话。

语音命令功能是通过呼叫系统内置语音命令，实现功能的快速进入，与语音拨号的不同之处是，需在要进入功能名称前添加“打开”（呼

叫英文菜单，则添加“open”），如“打开计算器”（open calculator）。

语音短信输入功能是在您不方便手写回复短信时，在新建和回复内容界面，短按照相机键，听到手机提示“开始”后，即可说出语音输入常用语中的短句，相应地您所说的短语将显示在屏幕上，这样您就可以发送该短信了。

显示数量：语音拨号时允许显示的最精确的联系人数量，例如：选择显示数量为2，进行拨号时允许显示存储在手机上的两个相似联系人的名字，联系人按精确度排序；

灵敏度：对语音的识别能力，灵敏度越高对语音的识别能力越高；


呼出确认方式：

选择列表呼出，则在拨号前，需经过手动确认后才能拨打电话；

选择直接呼出：拨号时无需确认直接拨打电话。

50

帮助：如何使用语音拨号和语音命令功能。


 **注意：**语音拨号对环境的影响非常敏感，请在安静的环境中拨打电话。请不要用语音拨号拨打紧急电话。

3.9.3VIP录音

使用本功能您可以将重要人物的电话号码添加到VIP名单中，当与重要人物通话时可自动开启录音将重要的谈话内容录制并保存。

自动录音中，选择状态，可设置本功能的开启或关闭；选择设定名单：要进行录音的号码及联系人列表，您可以对列表内容进行编辑，按选项可进行添加、录音设置、删除当前、多选删除、全部删除。

录音管理：录音内容将被保存在这里，在列表中按中心键可播放录音内容，按选项可进行查看详细信息、删除当前等操作。：

 **注意：**录音需要占用一定的存储空间，要及

时删除无用的记录以保证本功能正常工作。

3.9.4 答录机

当您在无法应答或操作不便时，启动答录机功能，用事先设置好的答录语来提示拨打您电话的人留言并记录留言的内容（可录制55秒左右的留言），留言后会在待机界面出现未接电话图标，可在录音机中收听留言内容。

在答录机工作过程中，您也可以按接听或拨号键来中断答录机，由您亲自接听电话。

开/关：设置答录机开或关；

选择应答语：可以选择一个答录提示语；

录制应答语：可以在3条自定义答录语中选择一条，通过录音机来录制提示语音，提示语不宜过长，最长可录制10秒；

扬声器：可设置答录机工作时免提功能的开或关。

3.9.5 通话设置

固移通

通过固移通将来电以无条件转移方式转接到事先设定的家庭电话、办公室电话或者任意号码上，且到用户设定的自动转回的时间后，来电又会被转到手机上。

短信应答

此处可设置一段短信内容（比如：我在忙，过会回电），当此功能设置为开，拒接来电后会提示是否用设置的内容向来电方发送信息。

开/关：设置功能的开启或关闭；

保存已发信息：是否保存回复的短信到已发件箱；

应答内容：编辑回复短信的默认内容。

呼叫转接

在进行呼叫转接设置时，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，请立即检查手机所设转接的电话号码是否正确。

呼叫等待

设置是否允许来电等待。

自动重拨

设置是否允许自动重拨电话。

快速拨号

进入快速拨号的设置界面后，根据您所选数字键设置快速拨号与否的不同情况，会出现不同的操作提示。

当设有快速拨号时，数字键的图标为打对勾的图标；未设快速拨号的数字键，图标为普通数字键图标。

分钟提示

设置分钟提示音的开启或关闭。

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。

 **注意：**此项服务需网络支持。

IP号码

输入要使用的IP号码（默认设置为17951），

3.9.6防火墙

短信防火墙

短信防火墙功能提供一种简便快捷的方式使您免受垃圾短信的骚扰。


垃圾号码列表：设置拒收的信息的号码列表，在列表界面按选项可进行新建、编辑、删除、删除所有操作；

垃圾内容列表：设置过滤内容，则当信息中含有与设置的内容相同的信息都将被过滤掉；

设置选择：设置垃圾号码拒收、仅收手机短信、短信防火墙功能的关闭。

来电防火墙

来电防火墙功能提供一种简便快捷的方式使您免受骚扰电话的打扰。其中“不想听列表”中存放的是自动拒接不想听的电话，“只想听列表”中存放的是只准接听的电话，其他电话一律拒接。

 **注意：**本手机在判定不想听列表和只想听列表中设定的电话号码时，只判断号码后十一位是否相同。

选择设置：设置来电过滤的开启或关闭。进入状态界面，选择要开启的过滤类型，按中心键或选择键确定设置（启动来电过滤前需对名单进行设置）。

选择不想听列表：设置拒接号码列表，激活选项键：

新建：增加不想接听的的名单；

编辑：对所选择的号码进行编辑；

删除：删除当前所选名单；

删除所有：删除不想听列表中所有的名单。

选择只想听列表：只想听列表的操作同不想

听列表的操作。

私密防火墙

私密保护要求对重要的信息进行操作时需先输入密码，可以防止在机主不知情的情况下，外人查看机主信息，如通信录、信息、通话记录、我的收藏、日程表和备忘录时需要输入正确的密码（出厂密码是0000）。

3.9.7安全设置

短信密使

进入短信密使设置需要输入密码（默认密码为0000），

开/关：设置短信密使功能的开启或关闭；

密使名单：进入密使短信号码及联系人列表，您可以对列表内容进行编辑，按选项可进行增加、编辑、删除等操作；

更改暗码：设置查看收件箱中的暗码，（默认暗码为0000）；

保存回复：设置是否保存回复给密使信息发件人短信彩信呼叫记录；

保存转发：设置是否保存转发密使信息给其他人的信息到已发件箱；

帮助：查看短信密使功能的说明；

远程管理

为了充分保护您的私密信息，本手机提供远程管理功能，通过本功能，您可以使用预先设置好的控制号码（该号码为手机号码）发送特殊格式的短信来控制遗失、被盗的手机。

由于本功能的特殊性，当您第一次使用时会要求您设置校验密码（校验密码是用来保护您发出的控制命令的），输入新密码后再次输入确认新密码即可进入本功能设置界面（修改后请牢记密码）。如果您已经设置了密码，输入密码，确认后进入设置界面，功能菜单如下：

远程管理设置：您可以通过勾选来设置本手机响应哪些远程管理命令。短信转发的命令可以通

过去掉勾选新短信转发来取消当前的转发状态，相当于您发了一个取消转发短信的命令，这样将方便您的操作。


设置管理方号码：您可以设置本手机响应哪些号码发来的远程管理命令，可分别设置为：任意号码、指定号码。

远程管理命令：您可以自定义远程管理命令，命令的编辑方式与短信相同，您可以将设置好的命令发送到其他手机保存以便日后稍加修改即可向本机发送远程控制命令。

进入到各远程管理命令编辑界面均需要输入正确的校验密码，远程管理功能及其命令请参考下表：

远程控制功能	远程控制命令	备注
呼叫转移	wyycg14XXXX 呼叫转移到XXXXXXXXXX	将来电都转移至指定的电话号码。
新短信转发	wyycgl4XXXX 新短信转发到XXXXXXXXXX	将新收到的短信都转发至指定的手机号码。
取消短信转发	wyycgl4XXXX 取消短信转发	取消“新短信转发”命令的设置。

发送名片	wyycgl4XXXX 发送名片到XXXXXXXXXX 全部	将通讯录中全部联系人以名片发送到指定的手机号码。
	wyycgl4XXXX 发送名片到XXXXXXXXXX 姓名 AAA	将通讯录中姓名为 AAA 的联系人以名片发送到指定的手机号码（使用本命令时需要将 AAA 替换为具体的联系人姓名）。
	wyycgl4XXXX 发送名片到XXXXXXXXXX 分类 BBB	将通讯录群组中名为 BBB 组中的所有联系人以名片发送到指定的手机号码（使用本命令时需要将 BBB 替换为具体的群组名：“群组 1”……）。
锁定手机	wyycgl4XXXX 锁定手机	将被控手机的话机锁开启。
远程关机	wyycgl4XXXX 远程关机	将被控手机关机。
清除全部数据	wyycgl4XXXX 清除全部数据	将被控手机恢复出厂设置并格式化 T-Flash 卡，但并不会清除掉远程管理相关设置。


 **提示：**命令格式，“wyycgl”为中文“我要远程管理”的拼音缩写，接下来的数字“4”代表您设置了四位的密码（实际上您可以设置4-8位的数

字密码），后面即是您设置的密码，接下来是命令内容，最后会根据命令是否有回复短信操作来定义接收回复短信的手机号码，此号码需要您将“XXXXXXXXXX”替换为具体的手机号码。

修改校验码：校验码是您在设置远程管理各项和通过其它电话给自己的手机发送远程控制短信时所需的密码，输入正确的校验码方可实现远程管理功能。此处您可以修改校验码，输入新校验码并确定后，本机会提示您再次输入新校验码，两次输入一致则提示成功修改校验码。

校验码的设计是方便您随时更改密码，从而有效保障了您的控制命令的安全性。

帮助：解释该功能的作用和设置。

 **注意：**如果您忘记了远程管理中设置的校验密码，您可以使用恢复出厂设置命令将密码清除，也可以重新设置一个密码，且需发送控制命令中的校验密码与当前设置的校验密码保持一致。若在执行远程管理命令时手机正在进行蓝牙传输，则需中

断传输，执行管理命令。


电话锁

该项是为防止其他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。手机锁定密码初始为出厂默认密码（出厂默认密码是0000），可在手机的设置->安全设置->修改密码中变更密码。

立即锁定：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；

自动锁定：开启后输入正确的锁定密码，回到待机屏，一定时间内不做任何操作，系统会自动锁定手机；

选择关：手机无锁定功能，同样需要输入正确的锁定密码才能解锁。

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

修改密码

选择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；

选择话机/PIN：设置为您所习惯的号码，按系统提示操作即可。

PIN

选择开：启用SIM卡PIN码。开机时输入PIN码方可开机，否则只能拨打112等紧急电话；

选择关：开机时无需输入PIN码，即可开机。

 **注意：** PIN码是与SIM卡相关的，也是SIM卡的操作密码。

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。

3.9.8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络没有漫游协议的网络时，手机上会显示“网络注册失败”。

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。您可以选择您所希望的网络。对网络进行操作时，手机会提供相关的操作提示，如成功、失败等信息。

首选网络：首选网络是一个网络列表，您可以对表中的网络进行新建、删除等操作。

3.9.9连接设置

对于预置的网络连接设置按选项键，按左软键激活选项可进行以下操作：

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、彩信中心、承载类型等信息；

网关：设置网关的开或关。

对于非系统预置的连接设置，按中心键可进行如下操作：

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：中国移动的彩信信息中心地址为<http://mmsc.monternet.com>)；

主页：可查看或更改启动主页的地址(例如：中国移动的主页地址为<http://wap.monternet.com>)；

网关：设置IP地址、端口号码及连接类型。

承载类型：选择访问网络的连接方式，可选择只用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。

3.9.10恢复出厂设置

输入正确的电话锁密码后进行恢复出厂设置和恢复设置与数据的操作。（默认密码0000）

四、输入法

本话机提供了多种便捷的文字输入方法以配合其它功能的使用。可以长按#键选择使用键盘和手写，键盘输入法使用了联想式词组输入法(PTI)，输入法的切换非常方便，通过按#键切换拼音、笔划、智能英文、英文字母、数字和特殊符号输入法。通过点按屏幕图标可进入手写文字输入屏幕。

4.1 键盘输入

4.1.1 中文智能拼音输入法 T9 Pinyin

例如输入“电话：8686886”步骤如下：

- 1.按数字键3、4；
- 2.屏幕提示：34简拼DIEHIEGIEH，此时按左键、右键可以切换输入类型，按上键、下键可对词条翻页；
- 3.按左键选择简拼；

4.按中心键进入词条选择按左右方向键移动至“电话”，再次按中心键输入“电话”；

5.按*切换输入法到符号输入法，根据当前使用的输入法显示相应的中英文字符输入“：”并返回拼音输入法；

6.在拼音输入法界面依次按8 6 8 6 8 8 6；

4.1.2 中文笔划输入法 T9 笔划

笔划种类	按键	代表笔划
一	1	一
丨	2	丨
丿	3	丿
丶	4	丶
㇇	5	㇇
?	6	?

输入“电话：8686886”步骤如下

- 1.参照按键上印制的笔划依次按2 5 1 1 6；


2. 屏幕提示：25116| | ㄇ一?；
3. 按中心键进入词条选择再按2输入“电”；
4. 此时下方联想提示“1话 2视 3子 4影 5脑 6信 7力”，按中心键或按1输入“话”；
5. 依次输入：8686886。


4.1.3 数字输入法

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。


4.1.4 智能英文输入法


智能英文大写输入法：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。导航键对候选单词进行选择，按中心键输入您的选择。比如书写“OK”只需按下数字键6和数字键5，按中心键确认选择即可完成输入。


T9  输入单词的首字母大写，使用方法同智能英文大写输入法。

T9  输入单词的全部字母小写，使用方法同智能英文大写输入法。

4.1.5 英文输入法

 英文大写输入法：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”，您只需连续按下三下数字键6输入“O”，再连续按两下数字键5输入“K”即可完成输入。

 单词首字母大写，使用方法同英文大写输入法。

 小写单词中的全部字母，使用方法同英文大写输入法。

4.1.6 符号输入

当选择了符号输入法后，屏幕将出现36个符

号，按导航键选择。输入后将退出符号输入法，并且自动返回上次您使用的输入法。

4.2 手写输入法

手写输入是本机文字输入的主要方法，本机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。

点按“汉”、“数”、“英”可实现输入内容种类的切换。

 **注意：** 手写输入只能在手写输入区书写。

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

- 按住开关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

- 按开关机键。
- 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查询确定您的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，请检查国家代码和区域码。

● 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）。

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国码。

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储存在手机电话簿中，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MMF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、维修指南

欢迎使用本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本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；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、改装手机会损坏手机并违反无线电设备的有关规定。

上述所有建议都同等地适用于您的手机、
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、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：

68

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。

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的地方（加油站，油库和化工厂等），还有空气中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。

为取得最佳效果，在进行通话时请避免碰触天线。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。

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：**850MAh**的待机时间约为**210-220**小时，通话时间约为**4.5**至**5**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任何责任。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，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。

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

●  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：02-1741-800381

2008年5月第2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	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)
机体外壳	○	○	○	○	○	○
机体外壳内部合金部件	×	○	○	○	○	○
显示屏	×	○	○	○	○	○
线路板 (包含喇叭、麦克风 and 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部分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。