

尊敬的海尔用户：

首先感谢您选购海尔HW-N66W手机，希望它能为您的生活增添无限乐趣。在使用手机前，请您仔细阅读本手册并妥善保管，以便备用。

本手册是操作指导书，并非产品品质保证书。海尔通信有限公司保留对本手册中打印错误、与最新资料不一致，软件升级及产品改进等解释权及随时进行改动的权利。这些更改恕不另行通知，直接编入新版用户使用指南中。手册中使用的图片仅作为功能示意图，可能与实际产品有所不同，请以实物为准。

本手册由海尔通信有限公司编印，版权所有，翻版必究。

执行标准：YD/T 1547-2009
入网证号：02-1741-112544
版次：2011年6月第1版

目录

| | |
|----------------|----|
| 重要须知 | 1 |
| 1.手机概述 | 2 |
| 2.基本功能 | 11 |
| 3.通讯录 | 25 |
| 4.信息 | 29 |
| 5.多媒体 | 38 |
| 6.更多程序 | 51 |
| 7.手机基本设置 | 62 |
| 8.帮助 | 81 |

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。



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。



在使用手机时，请远离高温避免曝晒，请将其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。我们建议您在用手机时，使天线与您的身体保持至少5mm的距离。



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。



注意合理使用手机

仅可在正常操作位置上使用手机。雷雨天气尽量避免使用手机，尤其身处空旷、没有避雷装置的环境中应关闭手机，以免遭到意外伤害。



请勿让幼童取用手机。



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。

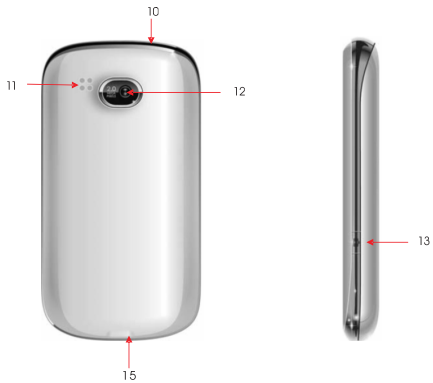


请注意备份您的资料如电话簿、重要短信等，以免手机出现紧急异常（如电池耗尽）时给您的工作或生活带来不便。

1.手机概述

1.1手机外观及按键介绍





| 编号 | 名称 | 功能说明 |
|----|----------|--|
| 1 | 开关机键/电源键 | 长按此键可以开启或关闭手机，短按可以挂起或唤醒手机。 |
| 2 | 听筒 | 通话中，通过此处听声音 |
| 3 | 触屏 | 用手可以在屏幕上选择程序。可以玩触屏游戏。 |
| 4 | 主屏键 | 待机时短按此键返回待机，长按此键调出近期使用任务。 |
| 5 | 菜单键 | 短按此键调出快捷菜单。 |
| 6 | 话筒 | 通话中，通过此处进行通话。录音时，通过此处进行录音。 |
| 7 | 搜索键 | 按此键将调出搜索界面。 |
| 8 | 返回键 | 按此键返回上一级界面。 |
| 9 | 侧键 | 按上下侧键可以改变音量大小，按上侧键为增大音量，下侧键为减小音量 |
| 10 | 耳机插口 | 使用耳机时，可以通过此处和手机连接。 |
| 11 | 扬声器 | 听音乐或通话时实现免提功能。 |
| 12 | 后摄像头 | 拍摄照片时，可以从此处取景。 |
| 13 | 相机键 | 待机时按此键进入相机界面。 |
| 14 | 前摄像头 | 自拍照片时，可以从此处取景 |
| 15 | USB插槽 | 您可以通过数据线将手机中数据传输到电脑或插入充电器充电。 |
| 16 | LED指示灯 | (1) 红灯闪烁：未读电话、未读短信、彩信、邮件、响应的闹钟和日历 (2) 绿灯常亮：充电满后 |

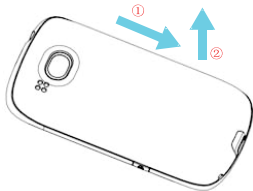
| | | |
|--|--|---|
| | | (3) 红灯常亮：充电中 (4) 青色灯闪烁：GPS开启 (5) 黄灯闪烁：WLAN开启 (6) 蓝灯闪烁：蓝牙开启 优先级（箭头表示从高到低）：(1) ← (2) ← (3) ← (4) ← (5) ← (6) |
|--|--|---|

1.2 SIM卡安装方法和注意事项

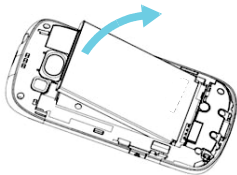
SIM卡(用户身份识别模块)内包含手机的号码和服务项目的详细信息，并可以用来存储电话号码及存放个人信息。

1.2.1 SIM卡安装步骤

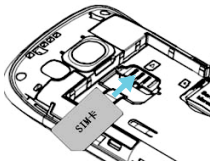
打开电池盖，按住电池后盖向下滑动如图中①，然后向上掀起电池盖如图中②所示



将电池取出。



将SIM/USIM 卡插入SIM/USIM 卡座。



1.2.2SIM卡注意事项

- 如果SIM卡发生故障，请与您的网络服务运营商联系。
- SIM卡放在儿童触摸不到的地方。
- SIM卡及其触点很容易划痕或由于弯曲而损坏，请小心。
- 不要让SIM卡接触静电、灰尘或潮湿的环境。

1.2.3PIN码和PUK码

PIN码

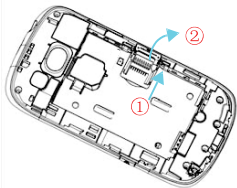
PIN码是随SIM卡一起提供的个人识别码，您可以通过本机提供的PIN码保护功能防止他人在未经您许可的情况下非法使用您的SIM卡。开启PIN码保护功能后，每次开机时手机都会要求输入PIN码。如果连续三次输入错误的PIN码，则SIM卡自动上锁。

PUK码

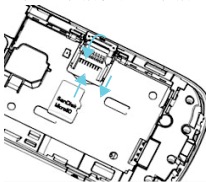
当SIM卡被锁定时，只有使用PUK(个人解锁)码才能进行解锁。如果连续十次输入错误的PUK码，则SIM卡将被永久锁住。PUK码通常随SIM卡一起提供。如果您的PUK码丢失或未随SIM卡提供，请和您的网络运营商联系。

1.2 存储卡的使用和安装方法

打开SD卡槽时，按住卡槽盖向图中①的方向推开，然后向上打开卡槽，如图中②所示。



按图中所示插入SD卡，然后关上卡槽，扣上卡槽。



1.3 电池和充电方法

1.3.1 电池的使用

本手机由电池供电。电池有使用寿命限制，当电池工作时间明显缩短时，请更换新电池。

卸下手机电池之前请先关闭手机。

请勿把手机连接在充电器上过长时间，因为过度充电会缩短电池的寿命。

过高或过低的温度都会影响电池的充电能力，请将电池充电的环境温度保持在0~45℃。

请勿将电池挪作它用，也不要将电池掷入火中或水中。

请不要擅自试图打开或维修电池，更换电池时请使用厂家指定和认可的电池。

请注意不要使电池发生短路，也不要使用任何已受损的充电器或电池。

在过热或过冷的地方，均会减少电池的容量和寿命。电池即使电量充足如果在过冷或过热的环境中也可能造成手机暂时无法工作。

请正确处理废弃电池，不要将其直接投入垃圾箱，将用过的电池送到您所在地区的废电池收集站、网络服务供应商或客户服务中心，以供回收再用。

1.3.2 电池电量显示

当前的电池电量会显示在屏幕的状态栏上。

1.3.3给电池充电

当电池电量低于工作电压时，屏幕会显示充电提示和空电池图标，同时手机会发出提示音，请您及时为电池充电，否则未保存的资料可能会丢失。如果您没有及时充电或更换电池，一段时间后手机将自动关机。

本机所附电池为可充电锂电池。请使用原厂充电器及电池，以保证手机的使用寿命。

1.小心地将充电器插头插入手机的USB充电器插槽中。

2.在开机状态下将充电器连接到电源插座上，手机屏幕中电池图标将显示正在充电状态，手机仍可以正常使用。

3.第一次使用前，请先用随机充电器为电池充电，充电时间为8~10小时。新电池只有在两、三次完全充电和放电的周期后才能达到最佳性能。

4.电池充电完毕时，状态指示灯进行提示。

5.断开充电器与电源和手机之间的连接。

注意：


USB数据线在连接手机和电脑时也具有充电功能，但是由于电脑的USB端口所能提供的电压不能完全满足手机的充电要求，所以使用USB数据线为电池充电有可能会影响到电池的使用寿命，请您尽量使用充电器为电池充电。

充电器充电所允许的温度范围0-40℃。

2. 基本功能

2.1 开机和关机


按住电源键  并持续3秒，遵循屏幕上的指示设定基本设置；

按住开关机键  3秒钟，弹出手机选项，选择关机，弹出关机提示，点击确定则正常关机，点击取消则取消关机；

2.2 开启和关闭屏幕

关闭屏幕：

您可以短按电源键  关闭屏幕以节省电量，防止误按。

提示：为节约电池能量，延长电池的使用寿命，您可以设置屏幕自动锁定前的延迟时间，在主屏幕界面，点击“启动程序”按钮  ->设置->显示->屏幕超时。

开启屏幕：

要开启屏幕，按电源键即可点亮屏幕。

2.3 开机后设置

设置向导

第一次开机时，手机将会弹出设置向导功能，设置向导将引导您进行几步简单的初始设置，帮助您更方便地使用点心操作系统。

主屏幕→点按启动程序按钮  →点击设置→设置向导。

移动网络设置


默认开启数据网络，您可以接收发送彩信、访问互联网。

主屏幕→点按启动程序按钮  →点击设置→无线和网络→移动网络中更改。

通讯录导入

可以使用豌豆荚导入通讯录，用USB线将手机连接到电脑，安装豌豆荚手机精灵后导入通讯录。

SIM卡通讯录导入

主屏幕→点按电话按钮  →通讯录，点按菜单键选择SIM卡联系人，在sim卡联系人列表界面点按菜单键选择全部导入，可以在手机中可以出现SIM卡联系人。

注册

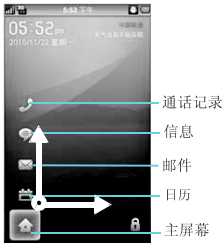
注册使用点心操作系统的账户后可以：同步通讯录、下载手机游戏和应用、备份恢复手机信息和查看好友新鲜事。

云管家

您可以注册成“云”的用户并使用其所提供的功能。

2.4设置锁定和解锁

为防止意外操作，您可以对设备和屏幕进行锁定。



解锁

在解锁界面，您可以点亮通话记录图标、信息图标、邮件图标、日历图标和主屏幕图标，向右滑动即可解锁并且自动进入您点亮的应用程序界面。

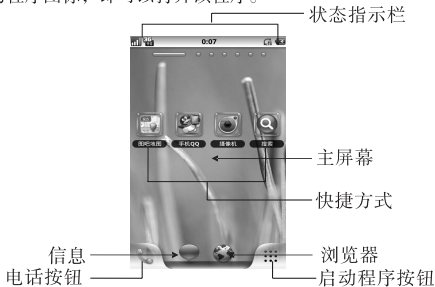
锁屏

当您想锁屏时，短按电源键进入省电模式后再次短按电源键点亮手机屏幕。

2.5主屏幕

您可以通过触摸屏的操作来使用手机的的各项功能。本手机有多个主屏幕，向

左和向右滑动可以进行切换，屏幕上将会有相应的提示显示您当前主屏幕的页面。
点按住屏幕上的程序图标，即可以打开该程序。




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

点按启动程序 ，可以查看全部程序。

点按电话按键 ，可以进入拨号盘界面。

点按浏览器按键 ，可以进入浏览器程序中。





点按信息按键 ，可以打开信息界面。

手机屏幕顶部右侧的图标是关于信息和事件的通知。手机屏幕顶部左侧的图标是手机状态指示符。如有未接来电或新信息，则会在显示屏顶部事件通知状态栏提示信息，用手指从事件通知状态栏处轻轻向下滑动，会显示所有提示信息，点按各提示信息，即可查看信息或未接来电。

2.6 状态指示栏

在手机状态栏中系统会通过各种图标来显示手机当前的工作状态，包括电池电量、信号强度和蓝牙功能的使用，以及其他多种状态的图标，其含义如下：

| 图标 | 含义 | 图标 | 含义 |
|---|---------|---|-------------|
|  | 电池电量 |  | WCDMA 3G可用 |
|  | 电池电量极低 |  | WCDMA 3G使用中 |
|  | 充电中 |  | GSM可用 |
|  | 振动模式 |  | GSM使用中 |
|  | 无SIM卡 |  | EDGE可用 |
|  | 飞行模式 |  | EDGE使用中 |
|  | WLAN已打开 |  | USB已连接 |
|  | WLAN已连接 |  | USB绑定已启用 |
|  | 蓝牙已打开 |  | 闹钟开启 |
|  | 蓝牙耳机已连接 |  | 未读信息 |
|  | 发送蓝牙文件 |  | 新电子邮件 |

| | | | |
|---|--------|---|--------|
|  | 收到蓝牙文件 |  | 正在播放音乐 |
|  | 信号强度 |  | 通话中 |

2.7添加/删除快捷方式

长按屏幕直至震动，会弹出添加快捷程序快捷菜单，可以选择添加新的快捷方式、窗口小部件、海尔小部件和文件夹的快捷图标。



选择一个快捷图标，长按屏幕直至震动，拖动快捷图标到屏幕右下角的回收箱中即可删除该快捷方式。

2.8输入法

本手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。本机支持您进行中英文以及数字的输入。在文本输入界面（如信息），长按输入框直至弹出输入

法快捷菜单，选择您需要的输入法。

2.8.1 Android键盘输入法

- 1.将输入法切换为Android键盘；
- 2.键入要输入的文本内容。

注：●您可以点按数字符号切换按钮切换到数字和符号输入模式。

●点按大小写切换按钮可以切换大小写。



2.8.2 搜狗输入法

支持拼音、英文、数字、符号、笔画、手写等输入，同时还具有备份自造词、通讯录词库联想等个性化功能。可以实现全简拼输入、整句输入、智能纠错。



收起软键盘

短按切换数字输入
长按进入设置

中文分隔符
(可用于全简拼)

短按打开符号表
长按进入编辑

短按切换中英文输入
长按打开输入法菜单



2.9 调节音量

按侧上\下音量键，可以调节音量，当音量调到最小时，将自动转为震动模式。



2.10 设置日期和时间

您可以设置日期、时间、时区和格式。您可以从主屏幕界面点击启动程序按

钮，选择设置-时间和日期，可以进行日期和时间的设置。



2.11 拨打电话

点按拨号按钮，进入到拨号盘，点按数字键，输入号码，点按拨打按钮可以拨打电话。

在拨号界面输入号码时，会自动匹配联系人，方便使用。

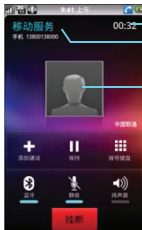
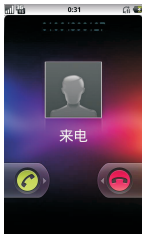


2.12 接听电话

当有新来电时，电话会显示新来电的电话号码或姓名，而且会根据您设置的方式通知您有新来电。

当有来电呼入时，向右拖动绿色的接听键可以接听电话，向左拖动红色的挂断键可以拒绝接听来电。

2.13 通话中的功能



通话时间

来电号码

大头贴

在通话过程中，您可以通过屏幕中的不同选项来进行各种操作。

注意：是否能够使用这些功能取决于网络服务供应商是否提供此功能，以及您是否申请了此功能。

2.13.1保持/恢复通话

在通话过程中，点按保持按钮通话将被保持，此时您和通话方都不能听到彼此的声音，但是电话并没有挂断；

在通话保持的过程中，点按恢复按钮，通话将恢复正常。

2.13.2静音

在通话过程中如需暂时关闭话筒，可以点按静音按钮，此时您能听到对方的声音，但是对方却无法听到您的声音，再次点按静音按钮可以恢复正常通话。

2.13.3扬声器打开/关闭

在通话过程中，点按打开扬声器按钮通话声音将切换到扬声器。在扬声器通话的过程中，点击关闭扬声器按钮，扬声器声音将切换到听筒中。

2.13.4蓝牙功能

在通话中点按蓝牙按钮可以开启免提功能。

注意：当手机与蓝牙耳机连接成功，通话中才可以使用此功能。

2.13.5会议通话

本手机支持会议通话的功能，两路通话时点按合并通话按钮可以将两路通话加

入到会议中。

会议通话中您可以使用提供的各种功能如：静音、保持等。

注意：是否能够使用此功能取决于网络服务提供商是否提供此功能，以及您是否申请了此功能。

2.14 通话记录

通话记录界面中，包括已接、未接和已拨电话三项。



查看通话记录

- 1.主屏幕-点按拨号盘
- 2.点按通话记录
- 3.可以点按“所有”按钮查看未接、已拨和已接来电的记录。
- 4.可以点按“未接”按钮查看所有未接来电的记录。

查看详细记录

在通话记录中点击通讯录中不存在的联系人右边的 >，进入详细记录界面，可以呼叫联系人、发送信息、新建联系人、附加到已存在的联系人等功能。



在通话记录中点击通讯录中存在的联系人右边的 >，进入详细记录界面，可以编辑联系人、呼出联系人、发送信息、发送联系人信息等功能。



删除通话记录

通话记录界面，点击屏幕右侧的垃圾桶按钮，可以选择删除某些记录或者在删除通话记录界面点击菜单键选择删除所有。

3.通讯录

您可以在联系人中查看联系人的各种信息。

本机中的联系人资料均保存在手机中。保存在手机中的联系人记录，您不仅可

以记录联系人的姓名、多个不同类型的电话号码、电子邮件地址和通讯地址等信息，还可以储存联系人大量的个人信息，例如公司信息和即时消息信息等。但存储在手机中的信息则不能随卡带走，只能留在原手机中，您可以将联系人信息资料备份到电脑或SD卡上。



3.1 查看联系人信息

进入通讯录功能后，屏幕中会显示手机中所有联系人的列表。

上下拖动联系人列表来查看更多联系人。

按菜单键可以进行群组、SIM卡联系人、关联社交网络和导入/导出操作

3.2 SIM卡联系人

SIM卡中的联系人只有导入到手机中才能在通讯录中显示。操作如下：
通讯录列表界面，点按菜单键，弹出菜单，选择SIM卡联系人。

按菜单键选择“全部导入”可以把SIM卡中的联系人全部导入到手机中。


如果单个导入，只要点击需要导入的联系人即可。

3.3 修改联系人

当您需要对联系人的记录进行修改时，您可以点按住要编辑的联系人弹出快捷菜单，选择编辑联系人选项，输入完成相关信息后点按完成，保存联系人。




3.4新建联系人

在联系人列表界面，点按 ，选择新建联系人，输入完成相关信息后点按完成，保存联系人。



3.5删除联系人

在联系人列表界面，点按 ，选择需要删除的联系人，点按删除后就可成功删除该联系人。

3.6搜索联系人

点击联系人列表界面的搜索或按搜索键，在输入框中输入需要搜索的关键字，

即可搜索成功。



3.7 导入/导出联系人

在联系人列表界面，按菜单键，选择导入/导出，可以选择从SD卡导入，也可以选择导出到SD卡。

4. 信息

4.1 短信

短信是由网络供应商提供的，供移动电话用户之间进行简短文字消息传递的服务。

在第一次使用本机发送短信之前，请您先确认本机已设置好短信服务中心的号码。各地的短信服务中心号码请向您的网络服务运营商咨询。



4.1.1 查看短信

在待机界面中点按启动程序按钮，选择信息，进入后将显示出信息列表界面。在短信列表中会显示短信的部分内容，方便您进行了解。

您可以直接点按想要查看的短信，将其打开阅读。

4.1.2 新建短信

在信息列表界面，点按 ，进入新信息编辑界面。

在收件人编辑栏中您可以直接输入对方号码，也可以点按左侧的添加收件人图标，在联系人列表中选择将要发送的对象。本机支持群发功能，您可以同时发送短信给多个接收者。



输入短信的收件人后，移动焦点到输入内容输入框中可以对短信内容进行编辑。

输入框内没有内容时，长按输入框，将会弹出输入法选择提示，可以选择输入法。

输入框内含有内容时，长按输入框，将会弹出快捷菜单，可以选择使用全选、选择文字、全部剪切、全部复制、输入法等功能。

短信编辑完成后，点按 ，即可将其发送到收件人。



在短信查看界面，点按菜单键，您可以选择拨打电话、保存为新联系人和附加

到已存在的联系人。

4.2 电子邮件

本机支持电子邮件的收发功能，但是需要您的网络服务提供商支持。

4.2.1 新建电子邮件帐户

主屏幕界面，点按启动程序按钮，选择电子邮件进入。

按照提示输入电子邮件地址和密码后，点按下一步，设置账户名称、您的姓名以及签名档后点击完成。

您也可以手动设置电子邮件账户：

1. 输入电子邮件地址和密码；
2. 点按手动设置，选择电子邮件账户类型；
3. 设置接收服务器、端口等；
4. 点按完成。

4.2.2 发送电子邮件

1. 主屏幕→点按启动程序按钮→选择电子邮件。
2. 按菜单键，选择撰写。
3. 在收件人中输入收件人地址，您可以同时添加多个收件人。
4. 在主题中输入相应的主题。
5. 在邮件内容中输入相应的内容。

6. 如果需要添加附件您可以按菜单键，在弹出菜单中选择添加附件，选择您需要添加的附件添加。



7. 编辑完相应的信息后点按发送可以发送该邮件，点按另存为草稿可以保存该邮件到草稿中，点按放弃则不保存退出编辑界面。

4.2.3接收电子邮件

1. 主屏幕→点按启动程序按钮→点按电子邮件。
2. 按菜单键，选择刷新。
3. 手机连接服务器并下载邮件，收到的邮件将保持在信息列表中。

注意：接收的邮件信息在下载在手机前保存在网络服务供应商的邮件服务器中。

4.2.4 查看邮件

在邮件列表点按您想查看的邮件将进入到邮件的详细信息界面，您可以查看该邮件。

在阅读界面点按回复或全部回复将进入回复界面，编辑相应的信息后点按发送。

在阅读界面点按删除将可以删除此邮件。

4.2.5 帐户设置和管理

在电子邮件界面按菜单键，在弹出菜单中选择帐户设置将进入到帐户的设置界面，您可以设置以下信息：

常规设置：设置账户的名称、您的姓名、签名、电子邮件检查频率、默认账户。

通知设置：电子邮件通知、铃声设置、振动。

服务器设置：接收设置、外发设置。



在电子邮件界面按菜单键，在弹出菜单中选择帐户将进入到帐户管理界面，您可以对您新建的邮件帐户进行设置和删除等操作。

4.3 彩信

MMS(彩信)能够传递包括文字、图片和声音等多媒体格式的信息。

新建信息时，当在信息编辑界面点击添加附件或添加主题后，信息将自动转为彩信模式，否则默认将为短信模式；

4.3.1 创建和发送彩信

1. 主屏幕→点按启动程序按钮→点击信息。
2. 点击新建信息。
3. 输入收件人号码，或点击添加联系人按键，从通讯录里面勾选联系人，按完成。
4. 点击文本框，并输入信息文字。
5. 点按 ，选择添加附件，您可以选择拍摄照片、拍摄视频、录制音频，选择插入图片、音频或视频等。
6. 点击发送按键，可发送彩信。

4.3.2 接收和查看彩信

当有新彩信时，系统会进行相应的提示，您在彩信收件箱中可以下载和查看该彩信。当彩信完全下载到您的手机中后，您就可以查看彩信的内容了。

4.4 信息设置

信息列表界面，按菜单键，选择设置，您可以进行如下设置：

存储设置

删除旧短信设置，勾选此项，将会开启当短信或彩信的数量达到您所设置的上限时删除旧信息。

短信限制默认的是每个会话限存200条短信。点击此选项您可以通过点击“+”和“-”来增减短信的条数。

彩信限制默认的是每个会话限存20条彩信。点击此选项您可以通过点击：“+”和“-”来增减彩信的条数。

短信设置

短信发送报告：短信的设置中勾选发送报告，即要求每次发送完信息后都返回发送报告。

管理SIM卡中的信息：点按管理SIM卡中的信息，将会显示SIM卡中短信信息，可以删除SIM卡中的短信。

彩信设置

彩信发送报告：勾选彩信的发送报告后，每次发送彩信后都会返回发送报告。

彩信已读报告：勾选彩信的已读报告后，每次发送彩信后都会返回已读回执

自动检索信息：勾选彩信的自动检索信息后，会一直自动检索彩信的信息。勾选漫游时自动检索信息，在漫游网络的过程中既可以自动检索彩信的信息。

通知设置

通知：勾选通知后，当接收到信息时，在状态栏中会显示信息通知。
选择铃声：点按选择铃声时，弹出铃声设置界面，供您选择设置信息的铃声。
振动：点按振动，来信息时会使用震动提醒。

5. 多媒体

5.1 相机

打开/关闭相机

1.主屏幕→点按启动程序按钮→点击相机，或进入摄像机界面然后滑动相机和视频切换按钮切换到相机。

2.在相机界面点按“返回”按键，即关闭退出相机。

注意：进入相机之前，请插入SD卡，否则无法拍照。

拍照



- 1 前后摄像头切换按钮
- 2 显示GPS 状态
- 3 设置图片大小按钮
- 4 其他设置按钮
- 5 图片变焦设置按钮

- 6 显示连拍状态
- 7 切换到图库按钮
- 8 显示电池电量
- 9 相机和视频切换按钮
- 10拍照按钮

拍照

●在相机预览界面，您可以选择按“10 拍照按钮”或按相机键来进行拍照。

拍照设置

●在相机预览界面，点按“1按钮”，进行切换前后摄像头。

●在相机预览界面，您可以点按“3按钮”来设置拍摄照片的大小，

●在相机预览界面，您可以点按“4按钮”来设置取景模式、照片质量、色彩效果、白平衡、GPS 位置、拍照后预览、连拍、拍照倒计时。

在相机预览界面，您可以点按5图片变焦设置选择设置变焦。

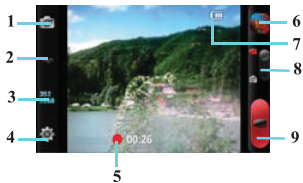
5.2 摄像机

打开/关闭摄像机

1.主屏幕→点按启动程序按钮→点击摄像机，或进入相机界面然后滑动相机和视频切换按钮切换到摄像机。

2.在摄像机界面点按“返回”按键，即关闭退出摄像机。

注意：进入摄像机之前，请插入SD卡，否则无法拍摄视频。



- 1 前后摄像头切换按钮
- 2 视频画质设置按钮
- 3 视频分辨率设置按钮
- 4 其他设置按钮
- 5 显示拍摄时间

- 6 切换到视频按钮
- 7 显示电池电量
- 8 相机和视频切换按钮
- 9 视频拍摄按钮

拍摄视频

● 视频拍摄模式，点按“9拍摄按钮”或按相机键，就可以拍摄视频，同时图“5”中会显示拍摄时间。

● 视频拍摄的过程中点按图中“9”按钮或按相机键，就可以停止拍摄视频。

视频的设置

●在视频拍摄模式界面，点按图中“3分辨率设置”按钮来设置分辨率，点按图中“2视频质量”按钮来设置视频的质量。点按“4按钮”来设置视频的色彩效果、视频时长、白平衡。

5.3 音乐播放器

在待机界面点按启动程序按钮，点按音乐，进入音乐播放器后音乐文件将按照全部、专辑、歌手、文件夹、最爱等归类存储，点按一个类别后，点按您所要播放的歌曲或播放列表。

注意：播放音乐前，请先安装已存储音乐文件的内存卡。



在音乐播放器中，选择任意一首歌曲点按即可开始播放，音乐播放中您可以进行如下操作：



- 点按播放列表按键，进入播放列表；
- 在随机播放的过程中点按随机播放按键，将循环播放当前歌曲。
- 在音乐播放的过程中，默认为循环播放所有歌曲，点按循环播放所有歌曲按键，将会开启随机播放功能。
- 点按播放按键，将开启播放；点击暂停按键，歌曲将暂停播放；
- 点按上一曲按键，播放上一首歌曲。

- 点按下一曲按键，播放下一曲歌曲。

- 点按歌词按键，在播放歌曲时，设置将自动连接到无线网络下载当前播放歌曲的歌词。

注意：

- 点击歌词功能前，请确认您的SIM/USIM卡已经开启数据业务功能。

- 在播放歌曲的过程中，可根据您的喜好来添加收藏此歌曲，歌曲会自动添加到您的收藏列表。

- 在播放器主界面，您可以点按菜单键选择派对随机播放、设为铃声、删除、分享、摇晃换曲功能。

5.4视频播放器

进入视频播放器，视频播放器界面将显示出所有的视频文件，点按任意一个将开始播放。

注意：使用视频播放器前，请先安装已存储视频文件的内存卡。



在视频播放器中，选择任意一个视频文件点按即可开始播放，视频播放中您可以进行如下操作：

- 点按暂停按键，视频暂停。
- 点按快退按键，视频会快退。
- 点按快进按键，视频会快进。
- 拖动视频播放进度条，视频会根据自定义的进度进行播放。

5.5 图库

在待机界面点按启动程序按钮，点按图库，进入图库后将显示出所有的图片和视频文件。

注意：进入图库前，请先安装已存储图片及视频文件的内存卡。

5.5.1 图库的使用

●在图库文件夹界面，可以显示各个文件夹的列表，并有快捷图标显示，您可以点按菜单键，选择对文件夹进行操作。图库主界面，点按菜单键可以弹出图库的菜单，如下图：



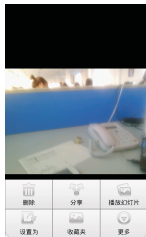
5.5.2 文件夹的查看

在图库中点按您所要查看的文件夹，即可打开该文件夹。如下图：



5.5.3浏览图片

在图库中点按打开某个文件夹，点按某个图片打开浏览点击菜单键。



- 点按播放幻灯片按钮将会使用幻灯片方式浏览此文件夹中所有的文件。
- 点按删除将实现图片的删除。
- 在按设置为，可以设为壁纸。
- 点按分享，可以实现图片的分享。
- 在按收藏夹，可以把图片显示到收藏夹中。

5.6录音机

通过录音机您可以录下自己喜欢的声音。

在待机界面点按启动程序按钮，点按录音机即可进入，进入后您可以进行如下操作：

注意：进入录音机前，请先安装存储卡。



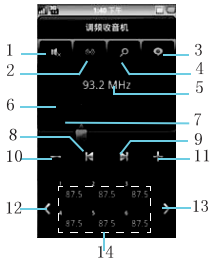
录制声音

进入录音机界面后，保持手机麦克风在声音附近，点按录音按键，开始录音，点按停止按键，保存录音。

5.7调频收音机

在待机界面点按启动程序按钮，在程序列表界面选择调频收音机进入，界面显

示如下：



| 序号 | 功能描述 |
|----|------------|
| 1 | 静音/非静音按钮 |
| 2 | 耳机/扬声器切换按钮 |
| 3 | 关于信息按钮 |
| 4 | 搜索频道按钮 |
| 5 | 当前频道的频率 |
| 6 | 当前频率 |
| 7 | 快速调节频率 |

| | |
|----|---------|
| 8 | 调小频率按钮 |
| 9 | 调大频率按钮 |
| 10 | 调小音量按钮 |
| 11 | 调大音量按钮 |
| 12 | 上一页频道按钮 |
| 13 | 下一页频道按钮 |
| 14 | 当前频道按钮 |

5.7.1 自动搜索

● 点击图中的“4搜索按钮”，开始自动搜索频道。

● 搜索到的频道被保存到当前分组中，分组中已有的频道将被清除。最多搜索30个频道，如果已搜索到30个频道，则搜索停止。

5.7.2 微调

可以在当前频率基础上微调频率数值。

● 在图中选择“8调小频率按钮”短按则每次减100kHz，到头翻转；长按则后向搜索，或者“9调大频率按钮”短按则每次加100kHz，到头翻转；长按则前向搜索。

● 调整后，在“14当前频道”的位置选择您所要保存的频道位置，长按该频道既可保存您微调的频率的频道。

5.7.3收听

- 点击主界面中的“14 频道按钮”，开始收听。
- 当前的频率、当前分组、当前频道显示在状态栏中。

5.7.4调节音量

- 在图中选择“11 调大音量按钮”，选择“10 调小音量按钮”。

5.7.5浏览频道

●共30个频道，分5页显示，显示在图中的“14频道按钮”：短按则播放该频道，长按则保存频率信息到该频道。

●在图中点按“12、13 换页按钮”：点频道组左右侧的窄条按钮，可换页；在第一页时，左侧按钮不可点，在最后一页时，右侧按钮不可点。

5.7.6退出

点按菜单键，选择“退出”按键。

6.更多程序

6.1文件管理器

通过此功能您可以对本机的内部系统进行管理，但是请您不要随意的修改和删除本机自带的系统文件，否则将会造成系统不能正常运行。在设置功能中您可以对手机的显示和系统的运行方式等进行更改。

注意：要查找存储卡文件，需在进入文件管理器前，请先安装存储卡。

在待机界面点按启动程序按钮，选择文件管理器，进入文件管理器界面后您可以进行如下操作：



文件夹视图的切换

●点按图标模式按钮，即可切换成列表模式。点按图标列表按钮，即可切换成图标模式。

目录的查看

●点按SD卡按钮，即可切换到手机根目录。点按手机按钮，即可切换到SD卡根目录模式。

新建文件、文件夹

●点按菜单按键，在弹出菜单中选择新建，可以选择新建“文件夹”。

编辑文件

●点按菜单按键，在弹出菜单中选择编辑，可以选择新建“剪切”、“复制”、“全选”、“粘贴”等功能。

查看文件

●点击文件管理器中的文件可以打开该文件进行查看，如点击图片、文档、音乐、视频等，点击后系统会自动调用相应的工具进行显示。


6.2 日历

您可以在此功能中查看日历，也可以设定日程安排，当设定的约会和日程时间到达时，系统会对您进行提醒。

在待机界面点按启动程序按钮，选择日历进入。



新建事件

在日历界面中按新建键 ，选择新建事件，按照提示可以进行新约会提醒的设置。

日历设置

在日历设置界面，您可以对日历的视图方式、提醒方式等进行设置。

6.3 任务管理器



结束进程


当您的手机响应变慢时，可以进入任务管理器中，选择您要结束的程序，点击结束所选进程即可结束程序，使用您的系统运行的更快。

任务管理器设置

- 点按设置按键，您可以选择设置白名单设置，选择您不想结束的应用程序。
- 点按自动关闭，开启自动关闭功能，可以帮助您按所设置频率自动关闭未受白名单保护的的应用。
- 自动关闭频率中，您可以选择每 15 分钟、每半小时、每小时、每2小时、每4小时及每8小时。



6.4 时钟

时钟功能包括设置闹铃、世界时钟、秒表和倒计时器。
主屏幕→点按启动程序按钮  →点按时钟。



设置闹钟

1. 主屏幕→点按启动程序按键→点按时钟。

2. 点按“闹钟”选项卡。从现有闹钟设置中进行选择，或者点按新建按键设置新闹钟。

世界时钟

世界时钟中您可以随意添加世界各国的时间类别，以方便您出差时使用，系统默认会添加北京时间。如果您想添加其他地区的时钟系统会自动显示当地城市的时间。

秒表

使用秒表功能，可以供你选择“计时”、“记次”、“暂停”等功能，计时最小单位是毫秒。

倒计时

您可以根据自己的需要来设置倒计时功能。还可以设置倒计时响应的铃声。使用时间滚动条设置要倒计时的时间。点按“开始”以确认开始计时。要结束倒计时，请点按取消。要设置通知铃声，请点按提示音。设置小时、分时，可以滑动工具条来选择需要设置的时间。

6.5 计算器

通过此功能您可以在手机中进行简单的四则运算。包括加、减、乘、除运算

等。

进入计算器界面后，使用模拟键盘输入数字以及您需要的运算符，按等号即可得到计算结果。

在计算器主界面可以点按“菜单键”，选择高级面板。



6.6SIM卡工具包

您可以通过此功能来查看使用各种SIM卡运营商提供的各项服务，比如手机报的定制、手机营业厅、彩铃的定制等等。

1. 主屏幕→点按启动程序按钮→点按SIM卡工具包。

注意：使用此功能时必须先插入SIM卡。

6.7 浏览器

使用浏览器可以将您的手机连接到因特网或基于网络的应用程序中。

通过浏览器使手机连接到网络，您需要先进行如下工作：

● 确保您的卡支持网络功能，如果您不清楚卡是否具备此功能，请向您的网络服务运营商咨询；

● 请向网络服务运营商申请开通并订购数据业务服务。

● 在您的手机上进行正确的浏览器设置。

注意：访问WAP网络功能取决于网络服务商是否提供此服务，以及您是否开通了此功能。请向您的网络服务运营商咨询。



6.7.1 打开网页

1. 在浏览器界面，点击网页地址栏。
2. 输入需要打开的网页地址点击开始。

6.7.2 新建窗口

如果您在浏览网页的过程中，需要浏览其他网页，即打开新建的窗口浏览网页，如下：

1. 网页浏览界面→点按菜单键→新窗口→输入您要打开的网址点击开始进行浏览。

6.7.3 切换窗口

您在打开多个窗口浏览网页后，您可以点击菜单键选择窗口，选择您想要查看的网页。

6.7.4 添加书签

打开您想要打开的网页，如果想保存此网址为书签时，可以通过如下操作：点按菜单键选择书签，点按添加即可。

6.7.5 浏览网页



浏览网页时滑动屏幕可以浏览全部内容。

在打开网页浏览的过程中，您可以上下滑动页面来进行浏览，或调节放大和缩小按钮来放大或缩小页面。

6.7.6 页内查找

在网页浏览界面，点按菜单中的更多，选择页内查找，您可以查找当前网页的内容信息。

6.7.7 选择文本

当您想复制网页中的信息时，点按菜单中的更多，点按选择文本，在网页浏览

界面选择您所要复制的网页信息。

6.7.8分享网页

当您所浏览的网页想要收藏或分享时，点按菜单中的更多，选择分享网页，您可以选择通过蓝牙、社交网络分享和信息等进行网页内容的分享。

6.7.9下载内容

在浏览网页时下载的文件，比如您喜欢的图片和音频文件下载后，可以在菜单中的更多选项，点按下载内容中进行查看。

6.7.10浏览器的设置

在网页浏览界面，点按菜单键，选择更多，选择设置，进入设置界面。

浏览器的设置中包含网页内容的设置、隐私权设置、安全设置及高级设置。

7.手机基本设置

主屏幕→点按启动程序按钮→点按设置

7.1无线和网络

无线和网络设置中包含飞行模式、WLAN、WLAN设置、蓝牙、蓝牙设置、绑定、虚拟专用网设置、移动网络设置。

7.1.1飞行模式设置

如果开启飞行模式，则电话、蓝牙、WLAN、数据服务功能均将关闭，此时其

它电话将无法呼入本机中。如果关闭飞行模式，则电话、蓝牙、WLAN、数据服务功能将全部开启。

您也可以通过长按电源键来选择开启关闭飞行模式。



7.1.2 WLAN 及WLAN 的设置

您可以连接到WLAN，使用无线网络高速上网和下载。

提示：默认情况下，在首次启动设备时，WLAN 处于关闭状态。为了最大限度地降低电池电量的消耗，每次在关闭设备时会自动关闭WLAN，在需要使用时，必须将其打开。

开启/关闭WLAN

1. 主屏幕→点按启动程序按钮→点按设置。

2. 点按无线和网络→WLAN设置。

3. 点按WLAN右侧的复选框，当复选框中的对勾边为绿色时，表示WLAN已开启，再次点击将会关闭。



设置WLAN 连接

1. WLAN设置界面，打开WLAN。

2. 当WLAN搜索到可用的AP后将会显示出可用AP列表，此时您可以选择您想要连接的AP进行连接。

3. 如果选择设置了密码的AP，则可能需要输入网络管理员提供的网络密钥。然后点按“连接”就可以成功连接AP。

更改WLAN设置

1. WLAN设置界面，按菜单键。
2. 在弹出菜单中点按高级选项进行具体设置。

7.1.3 蓝牙及蓝牙的设置

蓝牙为短距离无线讯息传送技术，它可以在距离手机十米以内的地方和手机实现无线信息互传。

开启/关闭蓝牙

1. 主屏幕→点按启动程序按钮→点按设置。
2. 点按无线和网络→蓝牙。
3. 点按蓝牙右侧的复选框，当复选框中的对勾边为绿色时，表示蓝牙已开启，再次点击将会关闭。

提示：在此功能中您可以选择开启或关闭蓝牙系统，如果您选择使此设备对其他设备可检测性选项，则手机将接受所有蓝牙设备的连接请求，届时不仅您的蓝牙设备可以连接到本机，而且他人的蓝牙设备也将被允许连接到本机，所以建议您谨慎选择此选项。



注意：为节省电池电量和保证最大限度的蓝牙安全，请在不使用蓝牙功能时关闭蓝牙电源。关闭后手机将不能连接到另一个设备，直到您再次使用蓝牙功能或重新开启蓝牙。

匹配蓝牙设备

1. 在有效的范围内开启蓝牙设备；
2. 在设置界面选择蓝牙，进入蓝牙设置界面点按扫描查找设备选项；
3. 此时系统将开始对有效范围内的蓝牙设备进行搜索；
4. 当系统搜索到蓝牙设备后，系统会要求您输入蓝牙设备的密匙。密匙可以从蓝牙设备的供应商处获得也可以由您指定。当您正确的输入密匙后，蓝牙设备的绑

定工作即可完成。

无线发送文件

1. 从要发送的文件列表界面的菜单中选择通过蓝牙发送选项。
2. 当手机搜索到蓝牙设备后点击发送，则该文件将被无线传送到您所选择的设备上。

无线接收文件

1. 首先请确保您已经开启了无线收发中的接收所有无线数据交换内容选项，并且在蓝牙的模式设置中开启了使此设备对其他设备可见选项。
2. 确保您的手机与发送设备之间的距离保持在十米以内。
3. 当手机提示接收到传入的无线数据交换内容时，请点击是。此时系统即开始接收该数据。接收到的文件将被存放到本SD卡的\Bluetooth目录中。

7.1.4绑定

见7.6 应用程序中INTERNET共享内容。

7.1.5虚拟专用网设置

您可以再次添加虚拟专用网和设置虚拟专用网。

7.1.6移动网络设置

在此选项中你可以设置漫游、网络、APN的选项等。

已启用数据

勾选启用移动网络的数据访问功能，你就可以通过网络的数据连接来连接互联网，及相关的业务。

如果您取消勾选，手机就无法访问网络，相应状态栏上的数据图标也会消失。

数据漫游

此功能可以控制当您的手机在漫游网络的过程中默认为不开启数据服务。如果开启数据漫游，当你的手机处于漫游网络时连接网络可能会产生大量的漫游费。

首选网络模式

首选网络模式中有仅WCDMA、仅GSM，WCDMA优先三个选项，供您选择。

接入点设置

此功能默认的插入SIM卡开机后默认会根据您的服务商自动配置APN及彩信的APN。

可以浏览Internet、内部网络、收发电子邮件和即时消息等等。也可以您自己新建APN，来访问网络。

APN 设置方法：在设置中选择无线和网络，进入移动网络设置，选择接入点名称选项，按菜单键，选择新建APN选项，进入后编辑姓名、APN、代理、端口等设置。



网络运营商

在此功能中您可以查看当前所在的网络，您也可以使用网络选择和设置网络功能搜索其他可用的网络。

7.2 通话设置

通话设置中包含固定拨号、呼叫转移、呼叫限制、本机号码、来电等待、DTMF音等功能的设置。

注意：进入通话设置前必须插入SIM卡。

固定拨号

固定拨号是一项网络服务，固定拨号功能让您设置话机的使用限制，当您开启固定拨号功能后，您的此张卡只可以拨打存储的固定拨号列表中的号码，您仍可拨叫国际紧急电话号码112。

若您拥有pin2码，您还可以对固定拨号记录进行添加、删除和修改。

注意：改变固定拨号的状态以及更改固定拨号记录表(添加、修改、删除)均需要输入PIN2 码。如果连续三次输入SIM卡的PIN2有误，卡将锁住PIN2，您将不能再次输入PIN2，移动电话显示卡已锁的信息。请联系网络系统运营商。

呼叫转移

●呼叫转移中，你可以设置为始终转移、占线时转移、无人接听时转移、无法接通时转移等四个选项。

注意：呼叫转移功能需要网络支持，以及您是否已经开通了此项功能，具体请向您的网络服务运营商咨询。

呼叫限制

●呼叫限制功能需要网络支持，以及您是否已经开通了此项功能，具体请向您的网络服务运营商咨询。使用呼叫限制功能后，执行每次操作之前您都需要输入限制码，您需要提供从服务供应商处获得的限制密码。如果连续三次输入错误的限制

密码，呼叫限制功能将被锁住不能使用。

●呼叫限制中您可以设置呼入限制、呼出限制及修改呼叫限制的密码三项功能。而且呼入限制还可以供你选择所有呼入、漫游时等进行设置。

●呼出限制有呼出所有、国际、国际(本国除外)等功能。

DTMF音

DTMF音可以设置成正常和长两种功能，即你在拨打分机号码时，输入号码，提示音的长短功能。

语音信箱

包括语音信箱服务及信箱设置。

本机号码

此功能需要网络支持，以及您是否已经开通了此项功能，具体请向您的网络服务运营商咨询。

来电等待

●如果开启来电等待的功能，在通话的过程中，有新来电时将会通知您有其他来电。

●如果取消此功能，即通话的过程中，有新来电时，对方会听到相应的提示。

7.3声音

在此功能中您可以设置各种事件的提醒方式以及提醒声音的类型。

7.3.1 常规设置

在常规设置中您可以设置静音模式，振动类型，以及各种提醒音量的大小。

设置静音模式

开启静音模式后，除媒体和闹铃之外，所有声音将设置为静音。

点按“静音模式”，静音模式状态栏将显示绿色勾选的指示符。

提示：长按电源键，点按手机选项菜单中的“静音模式”，可以快速开启静音模式。

设置手机振动

您可以将你的手机设置成来电时振动。

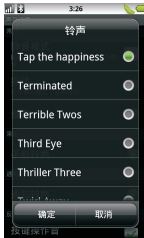
设置音量

音量设置中可以设置来电铃声、多媒体、闹铃和通知的铃声控制，可以根据自己的喜好，拖动调节按钮，来设置音量的大小。点按“确定”按键保存设置。

提示：在主屏幕界面下，按侧面音量键，调节铃声音量大小，按音量键下键，您还可以将铃声设置为振动模式和静音模式。

7.3.2 设置手机铃声

上下拖动铃声列表，点按铃声名称可以进行试听，选定您喜欢的铃声后，点击“确定”，保存铃声设置。



注意：您也可以点按“静音”，将来电铃声设置为静音模式。

将手机内存卡上的歌曲设置为来电铃声

1. 主屏幕→点按启动程序按钮→点按音乐。

2. 选择歌曲→选择一首歌曲播放按菜单键弹出选项中点按“设为铃声”，将歌曲保存为来电铃声。

注意：进行此操作前，请确保已安装内存卡，并且内存卡上已存储歌曲文件。

7.3.3 设置通知铃声

您可以在这里设置闹铃提醒等通知的铃声。

7.3.4反馈

您可以将手机设置为适应拨号键盘时播放按键音效。

1. 主屏幕→点按启动程序按钮→点按设置。
2. 选择声音→选择音量→反馈。
3. 点按“按键操作音”，点击勾选按钮，即可以启动按键操作音功能。
4. 另外还可以设置“选择操作音”，即进行点按屏幕选取时播放声音。
5. 选择“屏幕锁定提示音”，即锁定和解锁屏幕时播放声音。
6. 选择“触感”，点按软键以及进行某些UI交互时手机振动。

7.4显示

壁纸设置

您可以设置手机屏幕壁纸。

1. 主屏幕→点按菜单按钮→点按壁纸
2. 点按图库→打开一个图片→按菜单键选择设置为，把当前图片设置为壁纸。

提示：您也可以选择“壁纸”及“动画壁纸”来设置您所喜欢的主屏幕壁纸风格。

设置屏幕亮度

您可以手动调节屏幕亮度。

1. 主屏幕→点按启动程序按钮→点按设置。
2. 选择显示→选择亮度。

3. 拖动亮度条，点按“确定”，完成设置。

设置屏幕超时

您可以设置屏幕的待机时间，调节屏幕自动关闭的延迟时间。

您可以在弹出菜单中选择待机时间，完成设置。

自动旋转屏幕

您可以选择开启“自动旋转屏幕”的功能。当你的手机横盘显示时，手机将会根据重力感应自动把当前的屏幕横屏显示。

重力感应器校准

当您使用重力感应功能不灵敏时，可以通过此功能对其进行校准。

将手机平放在水平面上然后点击“开始校准”按钮将开始自动校准，校准完毕后会有相应的提示。

屏幕校准

如果您使用触笔点击屏幕时，系统的响应不准确，则您可以通过此功能对其进行校准。

您可以根据提示，点击红心按照提示进行校准。

动画

此功能控制窗口切换时动画效果。

7.5位置和安全

7.5.1 我的位置

在我的位置中可以设置使用无线网络和使用GPS卫星。

注意：此项需要GPS天线的支持，请确定您的GPS天线没有坏损。

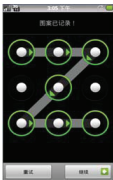
7.5.2 屏幕解锁

您可以使用图案、PIN或密码锁定屏幕，以防止别人使用您的手机。

1. 主屏幕→点按启动程序按钮→点按设置。
2. 选择位置和安全→点按设置屏幕锁定。

图案锁

在设置屏幕解锁保护界面点按图案(绘制图案给屏幕解锁)，按照提示设置图案密码锁，成功启用图案锁后每当手机挂起唤醒时都将提示您输入图案锁解锁才能正常使用手机。



PIN 码锁

在设置屏幕锁保护界面点按PIN码锁，按照提示输入后启用PIN码锁，成功启用PIN码锁后每当手机挂起唤醒时都将提示您输入PIN码解锁才能正常使用手机。

密码锁屏

在设置屏幕锁保护界面点按密码锁，按照提示输入后启用密码锁，成功启用密码锁后每当手机挂起唤醒时都将提示您输入密码解锁才能正常使用手机。

停用屏幕解锁

如果您想停用密码锁，在屏幕解锁保护界面点按一下“无”即可取消屏幕锁。

7.5.3SIM卡/UIM卡锁定设置

PIN 码

PIN码是随卡一起提供的个人识别码，您可以通过本机提供的PIN码保护功能防止他人在未经您许可的情况下非法使用您的SIM卡。开启PIN码保护功能后，每次开机时手机都会要求输入PIN码。如果连续三次输入错误的PIN码，则SIM卡自动上锁，任何人都不能再查看SIM/USIM 卡的数据或使用其功能。

PUK 码

当SIM卡被锁定时，只有使用PUK(个人解锁)码才能进行解锁。如果连续十次输入错误的PUK码，则SIM卡将被永久锁住。PUK码通常随SIM卡一起提供。如果您的PUK码丢失或未随SIM卡提供，请和您的网络运营商联系。

您可以点按“锁定SIM卡/SIM卡”即将弹出输入密码界面，输入密码(默认的为

1234)，点击“确定”按钮即可开启PIN码。

提示：在修改PIN码前，请先开启PIN码功能，才能修改PIN码。

7.5.4 密码可见

开启密码可见功能后，在您输入密码时会短暂提示并显示您所输入的密码，然后变为“●”。如果关闭此功能，您输入的密码将不会提示您所输入的密码，直接显示为“●”。

7.5.5 设备管理

此功能可以帮助您添加或删除设备。

7.5.6 凭证存储

您的手机需要安装网页的证书时提供的一个加密功能，如果先开启此功能必须先设置密码，而且密码必须是8位以上。

7.6 应用程序

此功能包含未知来源、管理应用程序、正在运行的服务和开发几个功能。

当插入USB线与PC建立连接后，提供以下功能。

USB 存储

使用此功能，可以改变USB连接类型，使得个人电脑容易访问设备外部存储。

在待机界面点按启动程序按钮，选择设置，点击应用程序，点按开发，勾选USB调试功能后按照下面步骤您将可以实现USB存储功能。

1. 插入您的存储卡后开机，插入USB线，在弹出选择是否打开USB存储设备界面，点击“打开USB存储设备”按键功能；

2. 启用USB存储功能后，等待一会后您的PC机上将显示出一个可移动的设备，该设备就是您手机上的存储卡；

3. 当PC机上显示出该设备后，您可以向该设备中存入您想要存储的东西也可以把该设备中的东西复制到PC机上；

4. 当把文件拷贝到该设备后可以选“关闭USB存储设备”，进入文件管理器中就可以查看到您刚才拷贝的文件了。

注意：当您启动USB存储后在您的手机中将无法读到存储卡了，如果您需要读到存储卡需要取消USB存储功能。

Internet共享

当手机和电脑通过USB数据线连接后，使用此功能可以把手机变为一个外置的调制解调器(MODEM)，使电脑实现无线上网。手机上插入USB数据线，弹出连接到PC端的选项，您可以选择Internet共享，开启USB共享后，在USB绑定中会自动开启USB绑定功能，此时您可以选择通过手机的无线网络GPRS来实现PC端的网络连接。

注意：设置中-应用程序-开发选项中，必须取消勾选USB调试，才能在插入数据线时弹出连接到PC端选项界面。

您可以通过USB线将手机与计算机绑定，从而与计算机共享手机的互联网连接。

1. 主屏幕→点按启动程序按钮→点按设置。

2. 点按无线和网络→点按绑定。

注意：绑定适用于Windows XP、Vista、Windows 7 和Linux。

在USB 绑定期间，您无法在计算机上安装手机的SD卡。

要了解详细信息(包括如何在其他操作系统上使用USB绑定)请访问HYPERLINK "<http://www.android.com/tether>" \l "usb"<http://www.android.com/tether#usb>。

7.7恢复出厂设置

使用此功能，则手机中的所有数据将恢复为手机出厂时的默认设置。在恢复前请您将重要资料进行备份，否则将会丢失。

1. 主屏幕→点按启动程序按钮→点按设置。

2. 选择隐私权→点按恢复出厂设置。

注意：这会从手机中删除所有数据，包括：Google 账户、系统与应用程序的数据和设置、下载的应用程序。

在恢复出厂设置中不会被删除的包括：当前系统软件和捆绑的应用程序、SD卡文件，如音乐或照片等。

7.8SD卡和手机内存

此功能可以帮助您查看SD卡和手机的存储大小，可用空间，另外也可以卸载并格式化存储卡。

提示：当您需要格式化存储卡时，必须先卸载存储卡，才能格式化存储卡。

7.9语言 and 键盘

在此设置中您可以设置语言和输入法的相关内容。

7.10关于手机

关于手机中包含了您的设备的具体详细信息，比如设备的状态消息、电量使用情况、版本信息和法律信息。

8.帮助

常见问题与解决方法

在操作手机时，如果感到不正常，请参阅下列问题及解决方案。若仍不能解决问题，请与销售商或服务商取得联系。

| 常见问题 | 发生原因 | 解决办法 |
|-------------------------------------|-------------------------------------|--|
| 使用Internet Explorer时无法进行正常连接 因特网 | 网络服务供应商未提供此服务或您未申请此服务 | 请与您的网络服务供应商联系，咨询如何申请及使用这些服务的信息 |
| | 没有进行正确的设置 | 请参阅有关Internet Explorer的具体介绍 |
| SIM卡错误 | SIM卡损坏 | 请与您的网络服务供应商联系 |
| | SIM卡未装好 | 检查SIM卡 |
| | SIM卡金属面有污物 | 用干净的布擦拭 |
| 接收不良 | 在接收不良的地区使用手机，如高楼附近或地下室，无线电波无法有效传达 | 请到位于信号良好的位置接听或拨打电话 |
| | 在通话密集时期使用手机，造成线路拥塞，导致无法通话 | 尽量避免在通话密集时期使用手机 |
| | 电池电量耗尽 | 请为电池充电 |
| 无法开机 | SIM卡无效 | 请与您的网络服务供应商联系 |
| 无法连接网络 | 信号微弱 | 请移到信号强的地方重试 |
| 无法充电 | 电压与充电器标注的范围不一致 使用非标准的充电器 接触不良 | 请使用与充电器标注一致的电压 请使用专为本机设计的充电器 检查插头是否连接好 |

射频能量照射

(辐射波照射和吸收比率SAR信息)

您的移动设备是无线电发射机和接收机。它的设计使其不会超出国家标准GB21288-2007建议的无线电波辐射限值。这些标准包含了一定的安全系数，以确保各个年龄和健康状况的人群的安全。

移动设备的辐射标准采用的计量单位被称作比吸收率 (SAR)。标准中规定的比吸收率限值是任意10g生物组织，任意连续6min平均 (SAR) 值不超过2.0W/kg。在测量比吸收率时均采用标准操作位置，同时设备在所有被测频段上的发射功率经验证均为最高级别。鉴于本设备被设计为仅使用连接网络所需的功率级别，所以设备在操作中的实际比吸收率可能低于最大值。实际比吸收率会随许多因素而变化，例如您与网路基站之间的距离使用设备配件也可能导致不同的比吸收率值。本产品电磁辐射比吸收率 (SAR) 最大值为0.95W/kg，符合国家标准GB21288-2007的要求。

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。