

HS-T68 简介

HS-T68 是一部兼容 TD-SCDMA 和 GSM/GPRS 两种网络制式，支持触摸和按键两种操作模式的 3G 手机。

该手机除支持基本的语音通话、短信、彩信、WAP、JAVA 等功能之外，还有下列特色功能为您带来精彩的移动体验：
具有TFT QVGA 2.4吋、 26万色大尺寸液晶显示屏；
支持大容量存储卡，可以用作移动U盘使用，使手机成为移动的数码终端。

具备30万和130万像素两个摄像头，除了支持基本的拍照、摄像功能，还可以提供基于TD-SCDMA高速数据传输能力的流媒体和可视电话业务，可以随时将你的快乐时光与你的朋友和家人尽情分享；

三个频段支持；可以在TD-SCDMA与GSM/GPRS之间自动切换，让您在多个网络间畅游；

另外，最大上行128kbps、下行384kbps的高速网络连接，您将获得前所未有的移动办公新感觉。

请您在使用之前仔细阅读本使用手册。

执行标准

- GB 4943-2001 《信息技术设备的安全》
- GB/T18287-2000 《蜂窝电话用锂离子电池总规范》
- YD1032-2000 《900/1800MHz TDMA数字蜂窝移动通信系统电磁兼容性限值和测量方法 第一部分：移动台及其辅助设备》
- YD/T 1214-2006 《900/1800MHz TDMA数字蜂窝移动通信网通用分组无线业务(GPRS)设备技术要求：移动台》
- YD/T 1215-2006 《900/1800 MHz TDMA数字蜂窝移动通信网通用分组无线业务(GPRS)设备测试方法：移动台》
- YD/T 1367-2006 《2GHz TD-SCDMA数字蜂窝移动通信网终端设备技术要求》
- YD/T 1368.1-2006 《2GHz TD-SCDMA数字蜂窝移动通信网终端设备测试方法 第一部分：基本功能 业务和性能测试》YD/T 1539-2006 《移动通信手持机可靠性技术要求与测试方法》
- YD/T 1591-2006 《移动通信手持机充电器及接口技术要求和测试方法》

权利声明

未经本公司事先书面许可的情况下，严禁以任何形式复制、传递、分发、和存储本使用手册中的任何内容。

本着不断完善、持续发展的原则，本公司保留在不预先通知的情况下，对此手册中描述的任何产品进行修改和改进的权力。

无论在何种情况下，本公司均不对任何数据或其他方面的损失，或任何特殊事件、意外造成的直接或间接的损坏承担任何责任。

本手册的内容按原样提供。除非适用的法律另有规定，否则不对其准确性、可靠性或内容做出任何类型的、明确或默许的保证，其中包括但不限于对适销性和对具体用途的实用性的保证。本公司保留在不预先通知的情况下随时修订或收回本使用手册的权力。

安全事项

为了安全、有效的使用您的手机，请您在使用前阅读如下信息。

1. 驾驶时请不要使用手机，以免造成交通事故；
2. 在飞机上应关闭手机，并请确认取消闹钟或自动开机设

置，以免发生自动开机；

3. 在加油站、爆破地点以及化学燃料附近请不要使用手机；
4. 在医院里请遵照有关规定使用手机；
5. 使用手机时请远离精密电子设备；
6. 为防止影响他人，公共场所请将手机设为振动；
7. 不要使用化学溶剂清洗或擦拭手机；
8. 废弃电池应放到电池回收箱内，请勿随意丢弃；
9. 通话期间请不要触摸天线，以免弱信号时影响手机性能。
10. 不要在高温、低温、高湿度或灰尘较多的环境下放置或使用手机及其配件；
11. 请将手机和电池放在可靠的地方，避免强烈震动或碰撞；
12. 如果是初次使用手机，请注意给电池完全充电；
13. 不要随意拆卸手机，如需要请到指定专业机构进行维修；
14. 请将手机及其配件放在小孩触摸不到的地方；
15. USIM 卡要妥善保管和使用，避免静电、划伤和弯折；
16. 请使用本型号产品的原装配件；
17. 手机使用时请使用本公司标配的标准电池、充电器和及

其它配件。如因使用第三方的附件和配件造成的后果，本公司将不承担任何责任；

18. 请在网络覆盖范围内使用手机；
19. 在温度变化较为剧烈或长时间通话时 LCD 的显示效果会有所改变。
20. 使用医疗设备时应注意以下几点：

起搏器

起搏器厂商建议手机与起搏器之间至少应保持 15 厘米的距离，使用起搏器者应注意：

- 当手机打开时应始终保持手机与起搏器之间距离大于 15 厘米。
- 请勿将手机放到上衣口袋里。
- 如果您怀疑发生了干扰请立即关闭手机。
- 请在起搏器另一侧使用手机以减少潜在干扰。

助听器

一些数字手机可能会对某些助听器产生干扰。如果出现了这类干扰，则需要您与助听器厂商联系以寻求解决办法。

其他医用设备

如果您还有其他医用设备，请向这些设备制造商咨询，确认它们受否能够充分屏蔽周围的射频信号。您也可以与医生咨询相关信息。

电池安全性

1. 请使用您的手机原厂所指定的电池。使用其它任何配件将使所有保修服务变为无效。您的手机制造商对于任何源自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。
2. 请勿让金属物件造成电池接触器的短路情形(如钥匙)。
3. 请勿弯折或强行打开电池。
4. 请勿将电池放置在水中或火中。
5. 电池必须在接近室温下进行充电。如果温度低于摄氏 0 度(华氏 32 度)或是高于摄氏 45 度(华氏 113 度), 电池将有可能无法进行充电。

快速轻型旅充

使用快速轻型充电器可以迅速为手机电池充电。

使用方法如下：

1. 充电前请确认电池已经被正确地安装在手机上，充电中请勿拆下或移动手机电池。
2. 将 USB 数据线一端插入旅行充电器头，另一端与手机 USB 接口连接。
3. 连接妥当后，将手机旅行充电器头插入 220 伏特的插座中开始充电

提醒：

可以使用 USB 数据线将手机与电脑主机箱连接，进行充电。

方便座充

使用座充可以让您的手机使用时更加方便快捷。

使用方法如下：

1. 将手机电池芯片与充电座芯片对齐，将电池装入到充电座中。
2. 将充电数据线一端与手机 USB 接口相连，另一端与旅行充电器头连接。
3. 连接妥当后，将手机旅行充电器头插入 220 伏特的插座中开始充电。

重要提示：

- 只在电脑已经开机时，可以插入 USB 数据线，电脑关机前，必须拔下 USB 数据线，否则，可能烧毁电脑。
- 严禁将充电数据线插入到电脑上，将烧毁电脑。

本说明书内引用的图片可能与实际画面有所差异，请以实物画面为准。

目录

开始使用	1
各部分名称及功能	1
电池使用方法	5
USIM 卡的安装	9
存储卡的安装	10
基本功能	11
开机和关机	11
语音电话	11
可视电话	12
查看短信息	14
查看通话记录	14
输入法	15
主要功能	18
电话本	18
信息	20
通话记录	27
多媒体	28
互联网	32
情景模式	35
设置	36

游戏	45
个人助理	45
系统信息	48
文件管理器	49
Internet 设置.....	50
智能卡	50
简单故障排除	52
维护和保养	55

开始使用

各部分名称及功能



编号	名称	功能
1.	视频摄像头	连接可视电话时，用于视频。
2.	摄像头	用于拍照。
3.	扬声器	播放音乐铃声。
4.	呼叫键	电话簿、呼叫记录、拨号盘中，按该键可以发起呼叫。
5.	左/右功能键	在待机状态下，按左功能键可以进入主菜单界面；待机下，按右功能键可以查看全部电话簿列表。在功能菜单界面内，可以执行屏幕两端显示的功能。
6.	确定键	在功能菜单下，按该键可进入选定功能菜单。
7.	挂机键	开关机、挂断电话、返回待机状态。
8.	*键	待机下长按该键，键盘锁定；在电话号码输入时，长按该键可以输入“P”。
9.	#键	短按可输入#，待机状态下长按可以进行静音模式和当前模式之间

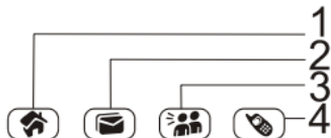
		的切换。
10.	方向键	待机下，按上方向键可以查看通话记录；按下方向键可以查看电话簿。按左方向键可以选择进入短信编辑界面，按右方向键可以选择进入日程。
11.	耳机插孔	话机与耳机的接口。
12.	I/O USB 连接端子	外接充电器、USB数据线接口。
13.	快捷功能键	进入拍照预览功能。

注意：

手机出厂时默认话机密码为：000000。

图标快捷键

在显示屏幕的下端，有四个功能快捷键，详细情况如下：



编号	功能
1.	点击进入主菜单界面
2.	点击进入信息菜单

3.	点击进入电话簿菜单
4.	点击进入拨号盘界面

固定图标显示区

在屏幕的上端，有图标显示，详细情况如下：

	飞行模式
	表示当前的电池电量。
	表示当前开启了蓝牙功能。
	表示当前有未接电话。
	表示当前电话已经接通。
	表示当前设置了闹钟。
	表示当前有未读的邮件。
	表示当前开通了 GPRS 业务。
	表示当前 GSM 模式信号强度。
	表示当前处于键盘锁状态
	表示当前处于话机锁状态
	表示彩信箱已满。
	表示当前有未读彩信。
	表示当前为静音模式。
	表示当前为耳机模式。
	表示当前为户外模式。

	表示当前为振动模式。
	表示当前有 PUSH 消息。
	表示当前为漫游状态。
	表示当前插入了 T F 卡。
	表示当前 TD 模式信号强度。
	表示有短信信箱已满。
	表示有未读短信息。
	表示插入 USB 线。

电池使用方法

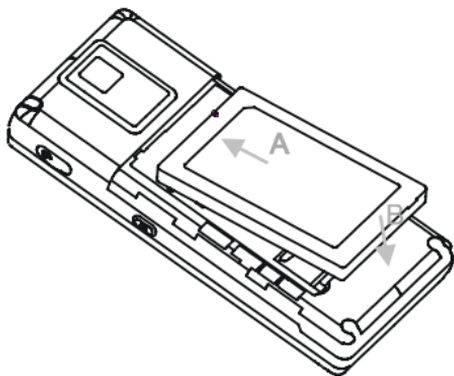
电量显示

	电量充足
	电量稍微不足
	电量不足
	电量较低
	电量很低

当电量进一步降低时，显示 。当电量降到一定程度时，将出现提示音，并显示电量不足。不久后将自动关闭电源。

电池装卸

安装电池



1. 将电池上部与手机之间卡好。
2. 向下按压电池下端。
3. 将手机后盖与手机卡好，然后向上推手机后盖，电池即安装完毕。在开机前请确保电池安装妥当。

取下电池

按住手机后盖，向下推手机后盖，取下后盖。

抠住电池下端卡口向外拉，即可取下电池。

注意：

1. 取下电池前请先关机。
2. 请务必按照上述方法步骤操作。

电池性能

- 系统环境、手机的设定、玩游戏、播放音乐、照相和使用数据业务等操作均会影响手机的待机时间。
- 进行通话或开启背光灯会比待机状态消耗较多的电量，待机时间将缩短。
- 无服务区域中的待机时间要比正常待机时间短。
- 电池的性能随着充电状态、温度高低、当地网络情况以及背景灯的状态而变化。

	1300mAh(标准电池)
待机时间*	>100小时
通话时间*	>3小时

* 具体时间视当地网络情况、用户使用情况及SIM卡情况而定。

充电

1. 打开手机左侧连接端子的保护盖。
2. 将U S B数据线插头带有箭头的一面朝上，插入手机外部连接端子接口。
3. 将U S B数据线另一端与充电器头连接好后，将充电器头插到100~220V电源插座上开始充电。
4. 充电时，电池电量图标闪烁；充电结束后，电池电量图标

停止闪烁。

5. 充电结束后，从电源插座上拔下充电器，然后按住充电器插头两侧的锁定键将插头从手机中拔出。

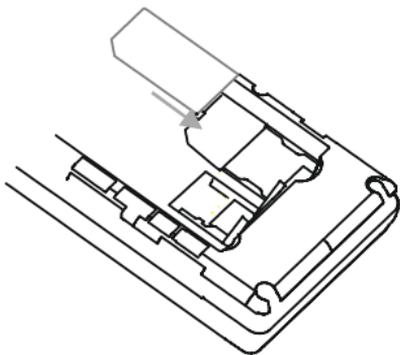
充电时间

1. 如果交流电源电压较低。电池则需要较长时间的充电；
2. 充电时间根据电池的具体情况而变化；
3. 不要在过热过冷的地方充电，请在室温下充电。

注意：

1. **电池第一次使用前应充满电后方可使用；电池充电完成后请及时取出，长时间充电会对电池性能造成损害。**
2. 充电时确保手机装有电池。
3. 从手机中拔出充电器插头时，必须按住插头两侧锁定键，否则会损坏手机。
4. 在不进行充电时，请将充电器从交流电源插座上取下。
5. 在手机电量降到很低时，即使进行充电，可能不会立即出现手机充电指示，充电一段时间后，才会出现充电指示。
6. 充电器是安全器件，请使用本型号专用充电器，同时在使用时注意安全。

USIM 卡的安装

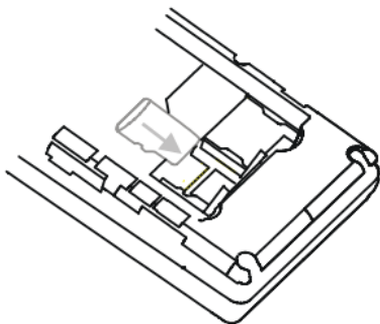


1. 关机后取下手机后盖和电池。
2. 将USIM卡有芯片的一面向下，将USIM卡沿卡槽方向推入。
3. 然后装好手机后盖和电池。

注意：

1. USIM卡未安装、安装错误或损坏时，屏幕都会显示“没有USIM(需要确认是否是USIM)卡”。
2. USIM卡被锁时会显示解开PUK码的信息，可输入PUK码解锁，若不知道PUK码，请与网络运营商联系。
3. 安装USIM卡时应避免静电、划伤、弯折等，取出USIM卡后请放置在幼儿不易触及的地方。

存储卡的安装



取下手机后盖和电池，向下推 TF 卡卡盖，听见“咔”的声音打开卡锁，然后抬起卡盖，将 TF 卡放入卡槽内，将卡盖合上，向上推，锁住 TF 卡。

基本功能

开机和关机

1. 关机状态下，按住电源键3秒钟以上开机。
2. 如果设定了开机PIN码验证，开机时会提示输入PIN码，输入正确PIN码后，按确定键即可进入正常开机画面。
(详见PIN码设置部分)
3. 已开机状态下，按住电源键3秒钟以上关机。

语音电话

1. 拨打电话

输入电话号码呼叫

待机状态下，输入电话号码后按呼叫键可进行语音呼叫。

如果对方有自动转接分机号码，输入总机号码后，再输入“P”，然后再输入分机号码（或将分机号码通过“P”存储在电话簿中，利用已存储的带有“P”的号码进行呼叫），总机接通后，自动转接到分机（P后面的号码）。

注意：

- 电话号码允许输入的最大长度为40位，超过40位时无法输入数字。

- 通话中按电源键可结束通话。
- 进行IP呼叫时，加上IP号码的最大为40位，超过40位无法呼叫

电话簿呼叫

进入电话簿查找到联系人，选择要呼出的号码，按呼叫键进行语音呼叫；或者按左功能键进入选项菜单，选择拨打语音电话，进行语音呼叫。

通过通话记录呼叫

在通话记录列表中，按发送键可以进行呼叫；或者按左功能键进入选项菜单，选择拨打语音电话，进行语音呼叫。

2.接听电话

有语音电话呼入时，屏幕上提示语音来电，同时显示来电号码。如果该号码的联系人姓名已经存储在电话簿中，则屏幕上还显示联系人姓名。按呼叫键接听来电。

通话结束后，屏幕显示通话时间，约5秒钟后恢复待机画面。有来电时，按挂机键可拒绝接听。

可视电话

1. 拨打电话

输入电话号码呼叫

待机状态下，输入电话号码后按左功能键进入选项菜单，选

择拨打视频电话，再按左功能键可拨打视频电话。

注意：

- 电话号码允许输入的最大长度为40位，超过40位时无法输入数字。
- 通话中按电源键可结束通话。

电话簿呼叫

进入电话簿查找到联系人，按上下方向键选择要拨叫的电话号码，按左功能键，选择拨打视频电话，再按左功能键可拨打视频电话。

通过通话记录呼叫

在通话记录列表中，按左功能键进入选项菜单，选择拨打视频电话，再按左功能键可拨打视频电话。

2. 接听电话

来视频电话时，画面会指示视频来电，此时按发送键可以接听视频电话，或按左功能键，选择按视频方式接听来电可以接听视频电话。

注意：

- 视频电话在建立过程中先显示本方图像，通话建立成功之后，将显示对方图像。
- 来电画面，按左功能键，选择以语音方式接听，此时会挂断电话，等待对方再次以语音方式呼叫。

通话中可以进行开启/停止本地视频传输、显示模式、设置替代画面等相关设置。

查看短信息

接收到短信息后，手机以设定的方式进行提示，同时屏幕上方显示有未读短消息图标，屏幕显示有新短信，按左功能键查看。

查看通话记录

拨号记录

待机状态下，按呼叫键可以查看已拨电话。

按上下方向键选择通话记录，按呼叫键进行呼叫，按确定键查看已拨电话的具体内容。

注意：

根据相关规范，通话记录中无法查看视频电话的通话时间。

输入法

文字输入的操作顺序

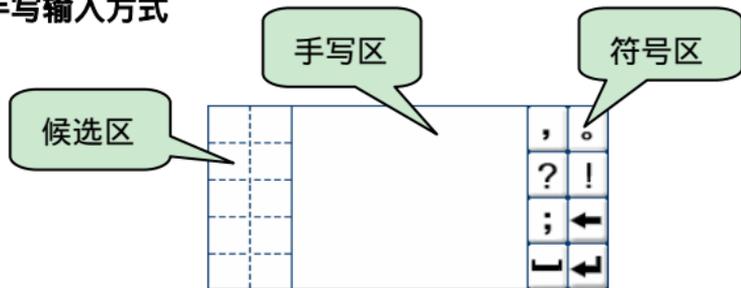
1. 选择输入法；
2. 进行文字输入；
3. 在输入过程中可以随时切换输入法；
4. 文字输入完成，点击“确定”保存并退出。

输入法的种类

本机配有大尺寸触摸屏和智能手写识别算法，您可以直接在屏幕上面书写，屏幕显示在需要输入的情况下会自动弹出输入区。

具体情况如下：

手写输入方式



手写输入状态，数字键及"*"键不响应，“#”切换输入法，方向键可在文本区移动光标。

可以用手写笔在手写区输入字符。输入后识别出的字符将自动填在光标处，相近字符将显示在候选字格子中，点击候选字即可替换光标处的字符。选中候选字后，候选字格子中显示联想词组，点击其中的字符可以直接输入联想字。

点击符号区，可输入一些常用符号。

点击  可输入空格。

点击 ，可以进行回车换行。

点击  可以删除光标前一个字符或选中的字符。

按键输入

输入法的种类包括：拼音、英文、笔画、大小写字母、数字输入法。在拼音、字母、英文输入法下，按 1 键可以输入常用符号和常用表情符号。

拼音输入方式

可以用键盘上的拼音字符直接输入汉字的拼音，输入的同时将匹配出对应的汉字，点击需要的汉字即完成输入。也可以直接输入需要的词组，比如输入“weisheng”，在候选区就会出现“卫生”了，直接点击选择即可输入。

笔画输入具有智能联想功能。文字输入完毕，按清除键返回

文本区。

英文输入方式

依次输入单词的各个字母，单词即可自动拼出，在输入过程中可以随时按*键改变大小写。直接点击选择即可输入。

笔画输入方式

按照汉字笔画输入顺序依次输入汉字的各个笔画，屏幕显示所输入的笔画以及候选字，直接点击选择即可输入。

笔画输入也具有智能联想功能。文字输入完毕，按清除键返回文本区。

字母输入方式

输入字母大小写状态，这种状态下可以逐个字母输入。

数字输入方式

按键盘上需要的数字，即可在屏幕空白区域输入对应的数字。

主要功能

在待机状态下，按左功能键进入主菜单界面。

电话本

选择进入电话本界面，查看电话本列表菜单。

新增

选择进入新增菜单，可以进行号码编辑界面。

可以输入姓名，手机号码，家庭号码，公司号码，组，公司，邮件地址的相应信息。按#键可以切换输入法。

按左功能键保存该号码，并且可以设置一个默认号码。

注意：

对于存储在 USIM 卡上的记录，只能输入姓名，号码两项。

快速查找

选择进入快速查找，可以查看手机内存的电话本。

可以输入联系人姓名的首字母或数字快速查找定位。

例如：按数字键 2~9，光标将自动跳到对应字母的首个记录，如按一次 3，光标自动跳到 d 开头的首个记录；再按一次 3，光标自动跳到 e 开头的首个记录；再按一次 3，光标自动跳

到 f 开头的首个记录；再按一次 3，光标自动跳到 3 开头的首个记录，如此循环，可以快速查找相应电话号码。

按确定键或左功能键可以查看该联系人详细信息，按左功能键使用该联系人的选项菜单：1. 编辑该联系人信息；2. 拨打语音电话；3. 拨打视频电话；4. 向该号码发送短消息；5. 将该联系人信息存为 Vcard；6. 在手机与卡之间复制；7. 删除该联系人信息。

存储器位置

设置存储器位置为手机或 USIM 卡。

存储状态

查看当前手机和 USIM 卡的存储情况。

复制

将信息在手机和 USIM 卡之间复制。

删除

可以删除手机或 USIM 卡的全部或部分信息。

快速拨号

选择进入快速拨号，查看或编辑快速拨号。

在快速拨号详细列表界面，按左功能键可以删除或设置快速拨号。

组管理

选择进入组管理，可以进行一下设置：

1. 新建组：编辑一新组名，按确定键保存设置；
2. 组一览：浏览当前已存在的组。进入查看其组成员；移动该组内所有成员到一个目标组；重新命名该组名。
3. 删除组：选择删除组。
4. 删除全部新增组：将所有新增组删除，恢复到原始状态。

信息

在常用功能主界面，选择并进入信息界面。

短信

选择并进入短信息界面。

新建

按照介绍的输入方法，输入相应的内容。在输入内容的过程中，按左功能键可以进入编辑消息选项：

1. 发送至：发送新消息，可以直接输入号码也可以从电话本中查找号码。
2. 发送至多人：发送消息，按左功能键可以选择直接输入号码也可以从电话本中查找号码。
3. 保存：将编辑的信息保存到草稿箱中。

4. 插入预设信息：可以插入手机预置的信息。
5. 插入号码：可以将联系人信息插入到短信息内。

收件箱

选择进入可以查看所收信息的详细情况。

在信息列表界面，按左功能键可以查看选项菜单：

- 1、 查看：选择查看短信息的内容。
- 2、 回复：以短信的形式回复该短信息发信人。
- 3、 回电：拨打短信发信人的电话号码。
- 4、 转发：转发该短信。
- 5、 提取：提取短消息发信人的号码及短消息内容中的号码。
- 6、 删除：删除该短信息。
- 7、 删除全部：删除收件箱内全部短信息。
- 8、 选择删除：选择删除收件箱内信息。

发件箱

选择进入发件箱。

查看保存在发信箱中的信息列表。按左功能键可以删除或选择删除发信箱内信息。

选择进入查看某一信息的详细内容时，按左功能键进入选项菜单，可以进行以下操作：

- 1、 查看：选择查看短消息的内容。

- 2、 转发：将该信息转发给其他人。
- 3、 提取：将短信中号码提取出来。
- 4、 删除：删除该短信息。
- 5、 删除全部：删除发件箱内的全部短消息。
- 6、 选择删除：选择删除发件箱内的短消息。

草稿箱

选择进入草稿箱。

查看保存在草稿箱中的信息列表。按左功能键可以删除或选择删除草稿箱内信息。

选择进入查看某一信息的详细内容时，按左功能键进入选项菜单，可以进行以下操作：

1. 查看：选择查看短消息的内容。
2. 转发：将该信息转发给其他人。
3. 删除：删除该短消息
4. 删除全部：删除草稿箱内的全部短消息。
5. 选择删除：选择删除草稿箱内的短消息。

设置

选择进入短信设置界面，您可以做以下设置：

中心号码：编辑查看短信中心号码。

注意：

本功能需在网络支持的条件下才能实现，具体设置的号码请咨询网络运营商。

有效期：信息有效期是指发送短信息时，对方手机在关机、收信箱已满等情况下无法接收短信息时，短信中心保存来信的时间，超过这个时间，来信会被自动删除，不再发给对方手机。可以选择时间值。

回执报告：选择状态报告为**开启**，当短信息发送成功，对方手机接收到后，本机可以收到网络发回的确认信息，提示短消息已送达；

选择**关闭**，短信息发送成功后没有确认信息。

注意：

短信有效期的设置与能否收到发送情况报告与对方手机和网络有关。

存储器位置：可以将优先存储空间设置为USIM卡或手机。

回复路径：您可以设置开启或关闭回复路径。

服务类型：可以选择短消息发送使用PS域或CS域服务。

存储状态

查看手机和 USIM 卡上的信息。

预设短信

选择查看话机中预设的短语。

按左功能键可以编辑选中的短语。

彩信

选择并进入彩信界面。

按确认键或点击 menu，可以新建彩信和清除所有文件夹。

新建彩信

选择并进入新建彩信。选择 To,通过打开地址簿或输入地址，输入接收方号码。选择 Sub,输入抄送人号码。可以添加附件。在编写信息时，可以选择编辑文本信息或 SMIL 信息，可以插入图像、音频、视频和文本并可以设置幻灯片播放时间。编辑完毕后，点击发送进行发送。

收件箱

选择并进入收件箱。

在彩信列表界面，按确定键可以进入选项菜单。您可以选择播放该短信，查看其详情，删除彩信，选择不同的方式回复该发信人，转发该彩信，保存彩信内的图片，音乐或视频。在彩信播放界面，按左功能键可以控制播放或停止播放彩信。

待发箱

选择并进入待发箱。该信箱包括待发彩信。

草稿箱

选择并进入草稿箱。

选择某个彩信，点击确定或按左功能键，进入编辑彩信界面。点击“菜单”，可以进行编辑、删除、删除全部、排序、筛选等操作

已发箱

选择并进入已发箱。

选择某个已发彩信，点击确定或按左功能键，进入编辑彩信界面。点击“菜单”，可以进行编辑、删除、删除全部、排序、筛选等操作

用户文件夹

选择并进入用户文件夹。

选择某个用户文件夹，点击确定或左功能键，进入该用户文件夹。

点击“菜单”或按确定键，可以进行打开、编辑文件夹名、自动分配等操作。

选项

选择进入选项菜单。

1. 网络：对网络进行设置。
2. 签名：选择插入或不插入签名。
3. 收信方法：选择收信方法为自动，漫游时手动或手动。
4. 匿名信息：选择允许或不允许匿名信息。
5. 自动播放 SMIL：可以选择允许或禁止自动播放 SMIL。
6. 递送报告：选择请求或不请求递送报告。
7. 阅读报告：选择请求或不请求阅读报告。
8. 发送报文：选择是否发送报告。
9. 有效期：可以选择有效期时间，可以 12 小时、1 天、1 周、1 个月、最大。
10. 递送时间：选择投送时间为即时投送或设定几小时后投送。
11. 重置设置：回复设置到出厂状态。

存储状态

提示当前存储条数和容量。

通话记录

点击进入通话记录。

在通话记录界面下，可以点击查看未接来电、已接来电、已拨电话的详细内容。

以查看未接来电为例：

点击进入未接来电电话列表界面，按确定键查看该记录详情，按左功能键进入选择项菜单，您可以进行以下设置：

1.拨打语音电话；2.拨打视频电话；3.向该号码发送短信；4.保存该记录；5.删除该记录，6.IP 呼叫。

选择进入通话计时菜单，您可以查看上次通话，已拨和已接电话以及所有通话的时间，按上下键可以选择不同类型的通话时间，点击“归零”功能键可以归零当前选择类型的通话时间。

选择进入 GPRS 数据统计，您可以 GPRS 计时或 GPRS 流量统计。

选择进入删除所有记录，可以选择删除所有未接来电，已接来电，已拨电话或全部记录。

注意：

1.来电时，直接按挂机键挂断来电，形成的呼叫记录在已接来电中；

2.根据相关规范，通话记录中无法查看视频电话的通话时间。

1.

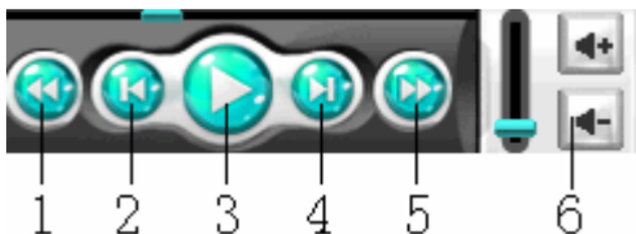
多媒体

媒体播放器

选择进入播放器界面。

可以播放本地视频文件和流媒体文件。

可以点击播放器表面的功能软件实现相应的功能。



1	点击实现快退
2	点击切换到上一首
3	点击实现播放/暂停
4	点击切换到下一首
5	点击实现快进
6	音量调节

按键操作：

上下方向键或*键#键：调节音量。

左方向键：上一首。

右方向键：下一首。

4 键和 6 键：播放中快进和快退。

右方向键：播放中为停止功能，非播放中返回功能，关闭播放器。

按左功能键进入选项菜单，可以进行以下操作：

本地文件：查看文件管理器中的文档记录，可以播放视频/录像文件。

网络文件：输入 RTSP 地址，进行流媒体点播和直播。

历史记录：存放流媒体播放历史记录。

网络设置：可以选择设置代理设置，RTP 端口最大端口和最小端口，是否支持流类服务器，APN 等。该参数由运营商确定。

在播放中，可以进行下面操作：

播放上一个文件：选择播放上一首。

播放下一个文件：选择播放下一首。

跳到指定位置播放：设置跳转位置，跳转到指定位置

全屏旋转：全屏旋转播放。

全屏：全屏播放。

音频播放器

点击音频播放器，列出所有音频文件，选定文件后点击进入操作选项，可以对文件进行开启、删除、重命名等操作。

选择开启，将开启音频播放器，播放选定音频文件。

进入播放界面后，可以通过 OK 键控制暂停、播放，左右方向键切换上一首、下一首，上下方向键调节播放音量，左功能键停止播放，也可以通过点击相应图标执行对应操作。

录音机

点击进入录音机。在界面下可以进行录、查看录音列表以及录音设置操作。

1、点击进入录音，按左功能键开始录音，录音开始后，按左功能键暂停/继续，右功能键停止。停止后，录制文件会自动保存。

2、点击进入录音列表，进入文件管理器，列出选定储存器上的录音文件。点击选项，可以播放选定文件，对文件进行重命名、复制、移动、删除、删除全部以及查看文件属性等操作。

3、进入录音设置，可以修改录音文件名，设定存储位置。

照相机

拍照

预览界面下，按上下方向键可以调节焦距，按确定键拍照，拍摄的照片自动保存，拍摄完毕点击删除可以删除刚刚拍摄的照片，点击返回可以返回到预览界面。

预览界面下，点击“选项”进入拍照的参数设置，可以切换

至连拍、设置分辨率、质量、快门声、效果、基本文件名、自拍时间、相框

注意：只有在分辨率设置为像框尺寸后才能设置相框；只有相框设置为关闭状态时，才能设置分辨率为非相框尺寸。

连拍预览时点击“选项”选择切换至单拍可以切换回单拍模式；连拍模式下可以一次拍摄 6 张照片，方向键可以在不同照片间切换，可以选择“删除”照片或者“返回”到预览界面

注意：

对比度、亮度的设置，选中对应的工具图标后，直接按上下方向键调节强弱。

按左功能键保存设置，保存照片后，按左功能键查看选项菜单，您可以选择做：继续拍照，删除，发送，设为墙纸，查看图片管理器。

录像

预览界面下，按确定键进入拍摄状态。

预览界面下，点击“选项”进入摄像的参数设置，可以设置录像模式、分辨率、基本文件名、文件类型

摄像完毕后文件已经保存，可以“播放”拍摄的录像或者“返回”到预览界面。录像以及播放录像的过程中均可暂停/继续。

注意：176*144 是 3gp 文件类型特有分辨率，选择此分辨率

时，文件类型不允许设置为 mp4，反之亦然。

相片列表

可以浏览本地以及存储卡上的照片，并对照片作重命名、复制、移动、删除、全部删除以及查看文件属性等操作。

录像列表

可以播放本地以及存储卡上的录像，并对录像作重命名、复制、移动、删除、全部删除以及查看文件属性等操作。

存储位置

选择保存到手机或者存储卡上

互联网

选择互联网，点击进入互联网。

首页

登陆首页地址，实现网页浏览等上网功能。

书签

在浏览器主界面点击进入书签界面，显示添加的书签，最多能够保存 20 个书签；

点击当前记录，进入相关链接。点击“选项”功能键，可以进行新建、连接、查看、编辑、删除或选择删除的操作。

点击进入“添加书签”，界面显示地址和名称输入框。按上下方向键，光标在地址和名称文本框中切换。设置完成后，

点击“确定”功能键，保存并退回到“浏览器主界面”。

点击“取消”或按右功能键，返回到上一界面。

页面备忘录

查看页面备忘录。

历史记录

在 WAP 设置主界面下，点击进入历史记录界面。点击“选项”功能键，打开选项框，可以进行“连接、查看、删除、全部删除”的操作。

打开网页

选择进入打开网页界面。

1. 输入地址：输入要查看的地址，查看该网页。
2. 上一次的地址：转到上次访问的地址，查看网页信息。
3. 历史输入：查看曾经查看过的网址，选择进入，查看网页信息。

Push 消息

点击进入 push 消息，显示消息列表。

点击“选项”功能键，显示“连接、查看、删除、全部删除”。点击“连接”直接访问对应的网络页面；点击“查看”查看网页的名称和地址；点击“删除”或“全部删除”实现删除功能。

选项

视图

选择设置脚本正文的格式，是否显示动画，是否显示图像，设置表格，自动判别语种以及打开或关闭 Rapid-Render。

背景音乐

将背景音乐设置为有效或无效。

标签

设置为显示或不显示菜单。

网络

为 Internet 选择配置设置。

HTTP

选择进入 HTTP 界面。

您可以：设置超高速缓存模式；设置为 cookie 模式或全部删除；设置刷新的次数；打开或不打开弹出窗口。

证明书

可以设置根证明书或中间证明书。

Push 设置

可以设置接受或不接受 Push 消息。

浏览模式

可以设置浏览模式为初始或简易适合+全部或简易适合+文字。

全部显示

可以显示所有的设置信息：网络配置，脚本正文、动画、图像、表格、自动判别语种、Rapid-render、背景音乐、浏览器模式、标签、超高速缓存模式、用磁盘超高速缓存、Cookie 模式、Push 设置、刷新、弹出等。

复位

可以选择是否要恢复到初始设定。

关于浏览器

可以查看关于浏览器的相关信息。

退出

可以选择是否要退出浏览器。

情景模式

在主菜单画面下，点击进入情景模式列表界面。

在情景模式界面下，您可以设置 6 种情景模式：标准，户外，振动，静音，耳机，车载。

点击进入某一模式，可以选择开启该模式，或进行个性设置。

注意：

耳机和车载模式是通过插入耳机或插入车载台的操作来激活的，不能在菜单中激活；振动和静音模式采用默认的设置，不能在菜单中进行个性设置。

点击开启，激活当前模式，返回模式列表，并在当前激活的模式后打勾以示标注；

点击个性设置，可以设置当前选择的情景模式的详细信息：

响铃方式：可以设置为响铃，振动，响铃和振动或是不响铃不振动四种方式。

铃声音量：可以设置 5 级铃声音量。

来电铃声：可以设置内置的铃声，也可以设置本机或扩展卡中存储的音乐为来电铃声。

信息提示声：可以设置内置的信息提示声，也可以设置本机或扩展卡中存储的音乐为来电铃声。

按键音量：可以设置 3 级按键音量。

按键提示声：可以设置 3 种内置的按键提示声。

告警音：可以选择开启或关闭告警音。

重命名：可以重新命名当前情景模式的名称。

设置

手机设置

语言

在设置主菜单画面下，点击进入语言界面。

可以设置语言为简体中文或英文格式。

点击“选择”或按左功能键完成设置。

时间日期

在手机设置界面下，通过点击进入时间日期界面，可以设定时间和日期。

点击进入时间或者日期的设置界面，进入相应的编辑界面进行设置时间或日期。可以按数字键输入时间或日期，也可以通过按上下方向键调节光标处的时间或日期，左右方向键可以移动光标。

点击进入时间或日期的显示格式，可以设置日期的显示格式为：年-月-日，月-日-年或日-月-年；可以设置时间的显示格式为：24 小时制或 12 小时制。

主题

可以设置主题为默认主题，主题 2 或主题 3。

图片壁纸

在手机设置菜单下，通过点击进入图片壁纸界面。

您可以从手机或存储卡中选择喜欢的图片作为待机壁纸。

点击“预览”可以查看光标所在位置的图片，按上下方向键可以预览所有壁纸图片，点击“确定”功能键，可以将当前图片设置为待机壁纸。

动画壁纸

选择动画一，点击“预览”或按左功能键预览动画。

点击“选择”，设置为动画壁纸。

问候语

编辑后保存问候语，可以在待机画面显示问候语。

恢复出厂设置

将所有设置恢复到出厂状态。

点击“选择”，弹出提示框，点击“是”，将设置恢复到出厂状态。

注意：

请谨慎使用该设置，可能会丢失部分数据和设置。

用户数据清除

清除话机内用户的数据：通话记录、电话本记录、短消息、日程表、记事本等数据将被清除。

注意：

请谨慎使用该设置，以免丢失重要数据。

自动开关机

可以选择设置开启或关闭自动开关机。

可以设置自动开关机的时间和重复模式。

设置的重复模式可以选择为工作日，每日，每周一次，一次。

按上下方向键移动光标，点击选择保存设置。

触摸屏校准

在设置主菜单画面下，点击进入触摸屏校准界面。

在此界面，请准确点击移动的十字交叉点，若操作成功，则

弹出操作成功对话框。

网络管理

选择进入网络管理。

选择设置为手动或自动的网络制式切换。

自动：设置为自动网络制式切换，手机会根据当前的网络环境自动选择使用 GSM 或者 TD-SCDMA 网络注册。

手动：设置手动网络制式切换，用户可以选择使用 GSM 或者 TD-SCDMA 网络进行注册。切换成功，用户可选择当前的网络制式为开机首选网络接入方式。

开机网络首选设定：设置手机开机时首先选择 GSM 网络或 TD-SCDMA 网络进行注册。

PLMN 选择：

自动：选择自动 PLMN 选择，手机会进行 PLMN 搜索，并从搜索到的 PLMN 中自动选择一个进行注册。

手动：选择手动 PLMN 选择，手机会进行 PLMN 搜索，并将搜索到的 PLMN 列表显示给用户，由用户选择一个进行注册。

通话设置

呼叫转移

在通话设置界面下，点击进入呼叫转移界面。

通过该菜单用户可以选择由运营商提供的特殊服务。其中的某些功能需要网络支持并开通。各功能具体的使用方式及方

法，请咨询当地的网络运营商。

1 无条件

可将所有来电转移到指定电话上。

选定开启，按确定键，输入号码确认。

选定关闭，即取消无条件前转。

2 遇忙

当用户忙时，该设置允许用户将来电转接到预先设置的另一个电话号码上。

选定开启，按确定键，输入号码确认。

选定关闭，即取消遇忙前转。

3 无应答

当接通后无人应答，该设置可将来电转移到指定电话上。

选定开启，按确定键，输入号码及无应答时间并确认。

选定关闭，即取消无应答前转。

4 网络不可及

当用户不在网络中正常注册时，该设置可将来电转移到指定电话上。

选定开启，按确定键，输入号码确认。

选定关闭，即取消隐含前转。

5 取消全部

将所有设定的转移取消掉。

呼叫限制

可以选择限制所有呼出，所有来电，漫游时来电，国际呼出，国际漫游呼出或取消全部限制。

也可以点击修改通话限制密码修改当前密码。

呼叫等待

当用户忙时，这项业务将通知用户有一新的来电，用户可以选择接收或拒绝新的来电。如果用户应答了新的来电，可以通过接听键在两个电话间来回切换。

选定开启，即通话过程中有来电时手机发出声音提示，同时屏幕显示来电号码，按接听键可以来回切换接听，等待方的电话将被保持。

选定关闭，即取消呼叫等待。

也可以选择查看当前呼叫等待的状态。

呼叫显示

呼叫显示功是网络提供的业务，用户须通过和运营商联系来定制该业务，无法通过手机定制。通过手机只能查询主叫禁显和被叫显示服务当前的状态为提供或者未提供。

默认呼出方式

可以设置默认呼出方式为语音电话或视频电话。

本机号码

可以查看本机号码列表。

也可以新增姓名和号码，按左功能键保存设置。

固定拨号

选择进入固定拨号。

需要输入本卡 PIN2 码，可以设置十个号码存储在卡中。

开启后话机只可以与这十个号码建立连接。

限制拨号

选择进入限制拨号。

需要输入本卡 PIN2 码，可以设置十个号码存储在卡中。

开启后话机与这十个号码无法建立连接。

语音电话设置

可选择在通话过程中是否使用强制在线录音。

视频电话设置

选择视频呼叫自动回退。

进入后可以设置为开启或关闭。

开启自动回退后，在建立视频呼叫时，如果对方不支持视频呼叫可以自动转为语音呼叫。

本端临时画面，设置在没有接收到对方图像时屏幕上显示的画面。

对端临时画面，设置在视频通话过程中，用户选择不传递本端图像给对方时，传送给对方的临时画面。

选择无条件代替画面开启，在视频电话建立之后不传送本端

图像给对方，直接传送设置的无条件代替画面给对方。选择关闭则在视频电话建立后传递本端图像给对方。

黑名单

设置黑名单开启或关闭。

设置为开启后将有被限制的号码不能呼入。

IP 拨号

可以从 5 个 IP 接入号码中选择一个作为 IP 呼叫的默认接入号码，并可对手机预置的 IP 接入号码进行修改。

电源管理

选择进入电源管理。

可以设置暗光定时，关灯定时和显示器的亮度。

当话机屏幕点亮后，在关灯定时的时间内不被操作时，将转为暗光定时，定时时间到后将关闭屏幕背光灯。

安全设置

自动键盘锁

可以设置自动键盘锁的时间或关闭自动键盘锁。

PIN 码校验

可以设置开启或关闭 PIN 码校验。

在开启或关闭 PIN 码校验时必须输入正确的 PIN 码。如果开启了 PIN 码校验，每次开机若使用该 USIM 卡时，需要输入 PIN 码。

注意：

如果 PIN 码连续三次输错，USIM 卡将被锁。此时，用户需要 PUK 码解锁(PUK 码需要与网络运营商联系索取)才能使用该 USIM 卡。

更改 PIN 码

开启 PIN 码校验后可以更改 PIN 码。选择更改 PIN 码，先输入一次旧 PIN 码，按确定键，进入输入新 PIN 码界面，输入完成后，再重新输入一次新 PIN 码确认，按确定键后 PIN 码更改生效。

更改 PIN2 码

PIN2 的更改与 PIN 码更改操作相同。

更改话机密码

对原话机密码进行更改，话机的初始密码为“000000”。

话机锁

输入正确的话机密码后，可以设置话机锁为“开启”或“关闭”，设为“开启”后，将直接进入待机画面，并且需要输入正确话机密码后才能进行下一步操作。初始状态下话机锁为“关闭”。

连接管理

选择进入连接管理，可以选择设置蓝牙或 USB 模式。

蓝牙

点击进入启动服务，选择开启或关闭蓝牙服务。

选择设置可见性为可见或不可见。

点击进入我的设备，可以编辑并保存设备的名字，也可以查看支持的服务。

点击历史设备，查看曾经使用过的设备。点击“选项”，可以配对新的设备。

USB 模式

设置 USB 模式为 USB 传输或 U 盘。

游戏

可以通过 Java 应用下载 Java 游戏。

点击下载新应用，输入网址后进入服务器列表，选择需要安装的 Java 游戏，下载安装后即可进行游戏的相关操作。

个人助理

在待机状态下，按左功能键，进入主菜单画面，点击进入个人助理画面。

世界时间

用户可以利用该功能查看世界部分城市的当前时间。

在个人助理菜单下，点击进入世界时间。

主界面上方显示的是世界地图，并用红点标示当前选定城市

的位置；主界面下方显示当地时区，当地城市和当地时间信息。

可以单击时区和城市组合框右侧的下拉箭头，在列表中选择不同的时区和城市，并会同步更新地图和时间显示。

按左右方向键会在不同城市之间切换，同时更新地图、时区和时间显示。

点击“确定”后，将当前城市所在时区的时间设置为手机时间。

日程

点击进入日程，屏幕显示当月日历。标题处显示公历和对应的阴历日期。

点击年份左右的箭头，可以在相邻年份之间切换，按键 4，6 也对应切换年份的功能。

点击月份左右的箭头，可以在相邻月份之间切换，按键 2，8 也对应切换月份的功能。

按左功能键弹出选项菜单：提供新建备忘录，查看（所选日期当天有日程设置时出现），备忘录列表，选择日期，今日选项。具体功能如下：

1. 选择“新建备忘录”进入日程表设置画面，可以设置日程的标题、内容、日期、开始时间、结束时间、闹钟提示的方式和提醒的方式。按确定键保存日程内容并返回上级界面。

同时主界面会在设有日程的日期下面画一横杠以标注。

2. 选择查看日程，可以查看所选日期当天的所有日程，单击某一条记录，弹出选项菜单，提供了查看，编辑，删除和删除全部功能。

3. 选择备忘录列表，可以查看所有日程。

4. 点击进入选择日期，可以设置日期，确定后回到主界面，并跳转到所设置的日期。

5. 点击今日，回到主界面，快速跳转到当日。

闹钟

在工具菜单下，选择并进入闹钟。

用户可以选择5个闹钟中的任一个或多个，将它们分别设置为不同的时间；

点击编辑，进入编辑界面，启动设置中设置为开启或关闭；

设置模式，可选择的方案有工作日，每日，每周一次或一次。

选择进入时间，在时间输入框输入闹钟时间。

选择进入铃声提示，可选择开启或关闭铃声提示。

选择进入震动提示，可选择开启或关闭震动提示。

选择进入铃声类型，可选择提示铃声。

选择进入提示信息，可编辑输入提示信息。

注意：

手机支持关机闹钟。

记事本

点击进入记事本。

如果当前没有记录，按左功能键新建一条记录，输入文字后按左功能键保存并返回到记录列表界面。

如果当前已有记录，则显示记录列表，单击记录，会弹出选项菜单，提供新建，查看，编辑，删除，删除全部功能。具体说明如下：

新建：新建一条记录；

查看：查看当前记录的内容；

编辑：编辑当前记录，按左功能键保存编辑后的内容，返回上级界面；

删除：删除当前记录；

删除全部：删除全部记录。

计算器

点击进入计算器，使用“计算器”可以完成简单的运算。

点击屏幕上的数字和+、-、×、÷等相关功能键，完成计算任务。屏幕上还提供了CE,MS,MR,MCI功能。

系统信息

可以查看本话机相关系统信息，包括电池电量，上次通话时间，IMSI,IMEI,按键次数和最后一次PDP激活时长。

文件管理器

选择进入文件管理器，可以查看到以下文件夹：

音频、视频、图片、文本、录音、录像、照片、Vcard、其他等文件夹，如果插上存储卡，还可以看到存储卡的文件夹。

进入存储状况菜单可以查看剩余存储空间容量。

文件管理器支持的文件格式有：

音频：mp3,midi 等。

视频：mp4,3gp

图片：bmp,jpg/jpeg,png,gif,wbmp 等。

文本：txt

其他：vcf(vcard 文件),jar

这些文件可以复制或移动到以上任何一个文件夹中。

进入选定的文件夹后，选择“选项”进入选项菜单：

开启：打开当前选定的文件。

重命名：可以重新编辑并保存文件名。

复制：将当前选定的文件复制到用户选定的文件夹下。

移动：将当前选定的文件移动到用户选定的文件夹下。

删除：删除当前选定的文件。

删除全部：删除当前文件夹的所有文件。

文件属性：查看当前选定文件的详细信息。

Internet 设置

您可以设置 TD 或 GSM 的 WAP，彩信和电子邮件的网络配置，还可以增加两个网络配置。

选择进入 Internet 设置。

网络设置菜单中，共 8 个配置，用来配置网络参数。

选择某个配置菜单，可以设置：

名称：设置该配置菜单名称。

APN：数据业务的接入点信息。该信息由运营商确定，不建议修改。

用户名：该信息运营商确定，不建议修改。

密码：运营商确定，不建议修改。

IP 地址：

DNS：当不使用代理服务器时，该 DNS 地址必须设置。

主页：设置主页。当该套参数为彩信配置时，该参数为彩信服务器地址。

代理服务器地址：设置代理服务器地址。

代理服务器端口：设置代理服务器端口。

承载方式：选择 GPRS 或 CSD 承载方式。

智能卡

通过智能卡服务，您可以查询或定制天气预报、航班信息等，

还可以用手机进行证券交易及网上聊天等。

注意：

1. 智能卡菜单存储在 USIM/SIM 卡中，由运营商提供，手机实际显示的菜单可能会因卡而异。
2. 本业务需网络支持,并且 USIM/SIM 卡支持智能卡功能,才可以使用。
3. 如果 USIM/SIM 卡不支持智能卡功能，则无法进入智能卡菜单。

简单故障排除

如果您的手机在使用过程中出现问题，请先尝试使用下面的“故障排除”，进行相应的操作，如果问题仍旧存在，请与专业的维修人员联系。

问题	可能原因	可能的排除方法
不能开机	电源键按下的时间不够长	按住电源键约三秒以上或更长时间
	电池电量不足	给电池充电
	电池接触不良	重新安装电池或是清洗电池接触点
	USIM 卡故障	检查或更换 USIM 卡
待机时间不足	电池性能下降	更换电池
	长时间使用游戏和播放音乐等	限制玩游戏和播放音乐时间
充电故障	接触不良	检查接触情况,更换插座或插头

	电池电压过低	会导致无充电显示,先充电约半小时,然后拔下插头再重新充电
	电池故障	更换电池
	充电器型号错误	更换合适的充电器
	充电器故障	更换或修理充电器
无法通话	USIM 卡故障	检查或更换 USIM 卡
	拨号错误	重拨
	达到费用限制	与运营商联系
按键操作无效	受到意外干扰	取下电池,1 分钟后装回
部分通话无法实现	电话号码位数超出	检查电话号码
	设置问题	检查是否设置“通话限制”
找不到电话簿	USIM 卡被更换	使用原 USIM 卡
号码簿中无号码	设置错误或电池长期电压过低或长时间不使用	检查是否启动了全部复位或电池长期电压过低后存储的数据已丢失
PIN 码	三次输入密码错误	与运营商联系

错误		
自动锁定密码错误	输入密码错误(忘记密码)	请与指定的售后服务点联系
手机自动关机	电池电量严重不足	请充电
	设置原因	检查是否设置了自动关机
	受到意外干扰	重新开机
来电无提示音	音量设置为静音	重新设置合适的音量

维护和保养

感谢您对本公司产品的信任和支持，请注意按以下要求进行维护和保养：

- 1、保持手机的干燥，不要在潮湿环境里存放；
- 2、不要用性质强烈的化学制品清洗手机；
- 3、防止手机受到剧烈震动或强烈阳光的长时间照射，尽量避免在灰尘较大的环境下使用或存放；
- 4、不要将手机存放在温度过低的环境，以免回到常温环境下使用时电路板受到损坏；
- 5、如果您长时间不使用手机，最好将电池取下并妥善保管；（注意：如果电池取下超过1个月，请在取下电池之前，将电话号码等信息转存在手机卡中，以防存储在移动电话中的电话号码等信息丢失。）
- 6、不要随意拆卸手机，如有需要请与专业人士联系；
- 7、如果在保修期外您的手机及其配件出现问题，请到合格的维修机构咨询和修理；
- 8、手机卡要妥善保管和使用，避免划伤和折弯；
- 9、将手机及其配件放在小孩触摸不到的地方。

环保使用说明

一. 海信手机在设计和生产时,符合电子信息产品有毒、有害物质或元素控制国家标准或行业标准,采用了资源利用率高、易于降解、便于回收利用、有利于环保的材料、技术和工艺方案,满足《电子信息产品污染防治管理办法》的环保要求。

二. 手机铭牌以及说明书等印刷的污染控制标识“”标明的含义是:海信手机产品的环保使用期限为10年。

三. 请在使用产品前,详细阅读使用说明书,确保手机工作在正常使用条件之下。

四. 回收机构在对海信手机进行拆解回收时需要对含有有毒有害物质的部件进行合理的处置,不得随意丢弃或者填埋。

五.《海信手机产品有毒有害物质或元素名称及含量标识》包含了对海信手机、附件、包装材料等所有组成部分中有毒有害物质或元素的统计。由于目前国际、国内行业配套技术水平达不到等因素,海信手机产品的少数部件中还存在有毒有害物质,在环保使用期限内使用并不会出现有毒有害物质泄漏、析出、突变等影响消费者健康的问题,请放心使用。

海信手机产品有毒有害物质或元素名称及含量标识

序号	部件名称	有毒有害物质或元素						备注
		铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)	
1	机壳	○	○	○	○	○	○	
2	PCBA 组件	×	○	○	○	○	○	
3	按键	○	○	○	○	○	○	
4	LCD 屏	○	○	○	○	○	○	
5	LCD 主板组件	×	○	○	○	○	○	部分机型适用
6	FPC	×	○	○	○	○	○	
7	摄像头	○	○	○	○	○	○	部分机型适用
8	扬声器	○	○	○	○	○	○	
9	受话器	○	○	○	○	○	○	
10	麦克风	○	○	○	○	○	○	
11	振动马达	○	○	○	○	○	○	
12	电芯	○	○	○	○	○	○	
13	电池封装	×	○	○	○	○	○	
14	充电器	×	○	○	○	○	○	
15	充电座	×	○	○	○	○	○	部分机型适用
16	数据线	○	○	○	○	○	○	部分机型适用
17	光盘	○	○	○	○	○	○	部分机型适用
18	耳麦	○	○	○	○	○	○	部分机型适用
19	耳麦插头	○	○	○	○	○	○	部分机型适用
20	天线	○	○	○	○	○	○	

21	手写笔	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	部分机型适用
22	纽扣电池	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	部分机型适用
23	模切件	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
24	按键 DOME	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
25	橡胶件	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
26	装饰件	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
27	镜片	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
28	保护膜	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
29	螺钉	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
30	螺母	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
31	电镀件	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
32	T-Flash卡	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	部分机型适用
33	标签	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
34	双面胶	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
35	说明书	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
36	包装袋	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
37	纸版个体包装箱	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	部分机型适用
38	灰板个体包装箱	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	部分机型适用
39	防震衬垫	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
40	封套	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
41	存放箱	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
42	存放箱钉	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	部分机型适用

○：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 规定的限量要求之下。

×：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 规定的限量要求。