

Hisense

海信 HS-C190
CDMA 1X 数字移动电话

用户使用说明书



GB4943-2001
GB19484.1-2004
YDC015-2006

使用产品前, 请详细阅读使用说明书
本册受著作权法及国际著作权条约和其他法令保护
不允许擅自复制本册的一部分或全部

青岛海信通信有限公司

地址: 青岛市经济技术开发区前湾港路 218 号 邮编: 266510

传真: 0532-80875378 全国统一客服热线: 4006111111

服务监督电话: 0532-83091111 <http://www.hisense.com>

海信保留在不做任何预先通知的情况下对技术规格和使用说明的修改权和解释权。

7011101551

执行标准

1. GB19484.1-2004 800MHz CDMA 数字蜂窝移动通信系统
电磁兼容性要求和测量方法 第一部分：移动台及其辅助设备
2. GB4943-2001 信息技术设备的安全
3. GB/T18287-2000 蜂窝电话用锂离子电池总规范
4. YDC015-2006 800MHz CDMA 数字蜂窝移动通信网设备
技术要求：移动台
5. YD/T998.2-1899 移动通信手持机用锂离子电源及充电器
充电器
6. YD/T965-1898 电信终端设备的安全要求和试验方法

权利声明

本书受著作权法、国际著作权条约及有关法律的保护，未经允许请勿擅自复制本书的一部分或全部内容。

青岛海信通信有限公司遵循持续发展的原则，因此可能会在必要的时候对本说明书做出修改，届时不再通知。

青岛海信通信有限公司 版权所有

安全警告和注意事项

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. UIM 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。

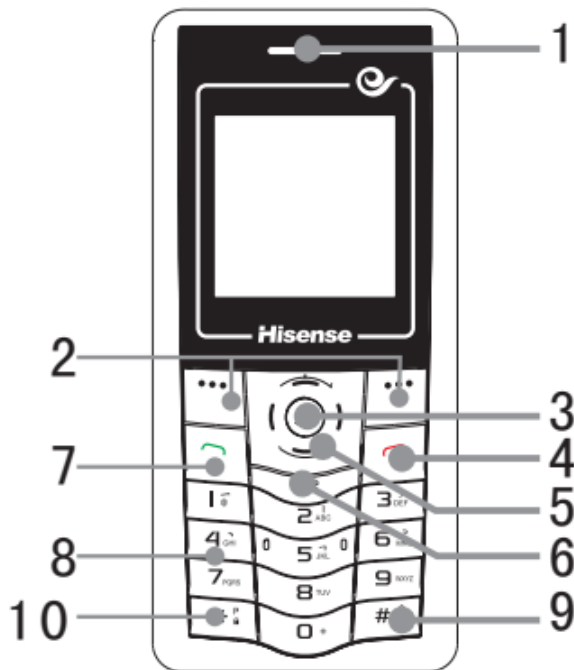
助听器

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，确认它们是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。

各部分名称及功能



编号	名称	功能
1.	听筒	产生来话声音。
2.	功能键	执行屏幕下方左端和右端显示的功能。待机下按 左功能键 进入主菜单界面，按 右功能键 进入电话簿。
3.	确定键	待机状态下按该键进入号码百事通；菜单操作时按该键可进入相应菜单。
4.	电源/挂机键	长按该键可以开关话机，通话中按该键可以挂机，在操作过

		程中按该键可以返回待机状态。
5.	方向键	菜单操作时移动选择条；待机状态下，短按 上方向键 进入短信；短按 下方向键 进入BREW手机下载；短按 左方向键 进入情景模式；短按 右方向键 进入游戏。
6.	清除键	返回上级菜单。
7.	呼叫/接听键	拨打或接听电话。待机状态下，按该键提取已拨电话。
8.	数字键	可输入数字和字符。待机状态下，长按0键输入“+”。
9.	#键	待机状态下长按可以在各情景模式之间切换。
10.	* 键	待机状态下长按启动键盘锁。

固定图标显示区图标说明

	显示当前CDMA网络信号强度，竖条越多表示信号越强。 表示无网络服务。
	表示当前正在接通来电，使用数据业务时表示连接状态。
	表示有未读短信息。
	表示当前使用的是标准模式。
	表示当前使用的是静音模式。
	表示当前使用的是会议模式。
	表示当前使用的是户外模式。
	表示收信箱已满。
	表示当前话机已被锁。

	表示键盘已锁定。
	显示话机是否处于漫游状态。
	表示当前设置有闹钟。
	表示当前已插入耳机。
	显示当前电池电量。

菜单树

我的文档	短信	娱乐天地
用户文件夹	写信息	游戏
我的数据	收信箱	
图片	发信箱	
铃声	草稿箱	
其他	短信设置	
存储器状态	预约短信	
	发送报告	
	存储器状态	
通话记录	天翼	个人助理
未接来电	号码百事通	闹钟
已接来电	爱音乐	日程表
已拨电话	手机下载	备忘录
通话时间	UIM 卡应用	计算器
通话中录音		秒表
		定时提醒
		单位转换
		区号查找
		世界时间
客户服务	电话簿	系统设置
客服热线	姓名查找	情景模式
掌上营业厅	添加	安全设置

通信助理	分组查找	通话设置
业务查询退订	位置号查找	显示设置
手机服务指南	速拨号码	按键设置
	本机号码	自动开关机
	电话簿管理	

安装 UIM 卡和电池

说明：在取下UIM卡和电池之前，请先关机。

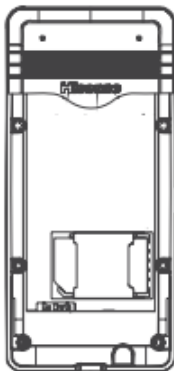
UIM 卡安装

1. 将UIM卡有金属片的一面向内，按右图箭头方向，将UIM卡沿卡槽方向插入。
2. 然后装好电池和话机后盖。

注意：如果您选择的是机卡一体机，那么，本说明书内与 UIM 卡座相关的内容不适用。

电池的安装

1. 先使电池有金属接触片的下端与话机之间卡好，放入电池仓。
2. 向下按压电池上端。
3. 将话机后盖与话机机身卡好，向上推紧，电池即安装完毕。在开机前请确保电池安装妥当。



电池充电

1. 将充电线与充电插座连接，然后将充电线另一端插入充电器接口。
2. 充电器插到100~220V电源插座上开始充电。
3. 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。
4. 充电结束后，从电源插座上拔下充电器，然后将插头从话机中拔出。
5. 关机充电状态下，短按电源键可以直接开机。

电池性能

- 系统环境、话机的设定、玩游戏、播放音乐和其他操作均会影响话机的待机时间。
- 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、当地无线电波的情况以及背景灯的状态而变化。

800mAh(标准电池)	
待机时间*	约160小时
通话时间*	约200分钟

* 具体时间视当地网络情况、用户使用情况及UIM卡情况而定。

使用菜单

1. 待机状态下，按左功能键进入主菜单。
2. 按上下方向键，选择功能表中的菜单。
3. 按确定键选择进入所选菜单。
4. 进入子菜单，有以下两种方法：
 - 按上下方向键选择子菜单，按确定键进入所选菜单。
 - 根据子菜单对应的数字，按相应的数字进入子菜单。

- 按右功能键或清除键，返回上级菜单。
- 按挂机键，返回待机界面。

拨打电话

■ 输入电话号码呼叫

待机状态下，输入电话号码后按接听键可拨打相应电话。

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，再按接听键即可转接到分机（P后面的号码）。

如果在输入号码时，输入总机号码后，输入“T”，然后输入分机号码，此时，总机接通一定时间后，会自动转接分机。

说明：

- 电话号码允许输入的最大长度为32位，超过32位时，输入数字无效。
- 通话中按挂机键可结束通话。
- 在号码的输入过程中，长按“*”可输入“P”，长按“0”可输入“+”；在输入号码时，长按“#”可输入“T”。

■ 电话簿呼叫

1、电话簿姓名查找呼叫：

进入电话簿姓名查找到联系人；按上下方向键选择要拨打的电话；按接听键进行呼叫。

2、电话簿分组查找呼叫：

进入电话簿分组查找，按上下方向键选择联系人组，按确定键进入，按上下方向键选择拨打的电话，然后按接听键进行呼叫。

说明：

电话簿最大容量为500。

接听电话

有电话呼入时，屏幕上显示来电号码。如果该号码的联系人姓名已经存储在电话簿中，则屏幕上同时显示联系人姓名。按接

听键接听来电。

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。

说明：

选择任意键接听时，来电可以通过按除挂机键和C键外的所有按键接听来电。

查看短信息

接收到短信息后，话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

待机状态下，按接听键可以查看已拨电话。

按上下方向键选择联系人，按接听键进行呼叫，按左方向键弹出子菜单，可对该联系人号码进行相关操作。

按确定键可以选择查看各种通话记录。

键盘锁

键盘锁可以有效的避免因为误操作引起的麻烦。

待机状态下，长按*键，可以将键盘锁定；但您仍然可以按接听键接听来电，也可以拨打紧急电话。

待机状态下，若要解锁，请先按左功能键，再按*键可以将手机解锁。

若启动了自动键盘锁，待机状态下，手机不被使用的时间超过指定时间，会自动锁键盘。

切换输入法

编辑状态下，屏幕显示当前输入模式图标，按#键可以切换输入模式。

说明：

- 编辑状态下，按清除键，可以从右至左删除光标左边的文字；长按清除键可以快速清除所有文字。
- 拼音或笔画输入模式下，选择候选词时，可以按上下方向键快速翻页。
- 在拼音，笔画，英文输入法下，按0键可以输入空格；字母输入法下，可以输入0或空格。

输入中文（拼音输入法）

按照拼音字母在键盘上的分布，依次输入汉字的各个拼音字母，可能的拼音组合及候选字出现在屏幕下方，按“*”键选择拼音字母组合，按上下方向键对候选字进行翻页预览，按左右方向键选择要输入的汉字，选定后按确定键，或者按对应数字快捷键，所选汉字即被输入到文本区。

拼音输入法具有智能联想功能，并可进行词及词组的输入。每个汉字输入后，与其搭配组词的汉字即显示在候选字行中，按方向键选择所要输入的汉字，按确定键输入；连续输入一个词或词组的拼音，候选词或词组即出现在屏幕下方。

文字输入完毕，按右功能键返回文本区，按确定键完成内容的输入。

说明：

- 在文字输入状态下，直接按1键可输入屏幕下方中间一行*号后面的字母组合。
- 按右功能键返回文本区，按1键可插入中文符号，按确定键输入结束。

输入中文（笔画输入法）

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，按方向键选择所要输入的汉字，按确定键输入。

笔画输入也具有智能联想功能。文字输入完毕，按右功能键返回文本区，按确定键存储。

说明：

- 汉字笔画输入的一般顺序是先横后竖，先撇后捺；从上到下，从左到右，从外到内；先中央后对称，先里头后封口。
- 智能键（“6”键）具有模糊输入功能，当不能确定某字的某一笔画时可用此键来代替。

输入英文（英文输入法）

英文字母在按键上的分布与拼音字母分布相同。

依次输入单词的各个字母，单词即可自动拼出。如果拼出的单词与所要输入的单词不一致，则按方向键选择单词；如果要将单词的第一个字母切换为大写，则按*键。然后按确定键输入。按0键输入空格。

说明：

*键是用来使候选单词在单词全部小写、单词首字母大写、单词全部大写之间循环切换的。

输入英文（大写字母和小写字母输入）

连续按动同一数字键切换所要输入的字母，然后按右方向键向右移动光标，按照同样方式输入其他字符。

在该输入法下，按*键，可以输入网络符号（.com, .net, .com.cn等）。

输入数字（数字输入法）

按数字键输入相应的数字，按“*”输入“*”。

标点及特殊符号的输入

在文字编辑时，按“1”键(除笔画输入法外)，可以选择输入标点及特殊符号。数字输入法不能输入“*”以外的标点符号。笔画输入法按“7”键进行选择标点符号的输入。

使用与维护

本话机是由优良技术设计的产品，请小心使用。下列建议有助于用户更好的使用和维护本产品。

1. 将话机及所有零件放置在儿童拿不到的地方。
2. 请保持话机干燥。雨水、湿气和各种液体或水分可能含有腐蚀电路的矿物质。
3. 请将手机远离磁性设备（如：磁卡和软盘）；勿将手机、电池及充电器置于强电磁场中（如：电磁炉和微波炉）。
4. 请勿将话机存放在高温的地方。高温可能会缩短电子装置的寿命、破坏电池，并使某些塑料零件变形或融化。
5. 请勿将话机存放在低温的地方。当它从低温处移至正常温度时，内部会产生潮气，可能造成电路板的损坏。
6. 请勿尝试拆卸话机，非专业人员的不得当处理可能会导致装置损毁。如果遇到疑难问题，请及时到专业的维修场所进行维修。
7. 请勿投掷、敲击或摇晃话机，粗暴的使用方式可能会破坏内部主机板。
8. 请勿使用刺激性的化学制品、清洁剂或腐蚀性的清洁剂来清洁电话。要清洁话机时，请使用蘸有温和肥皂水的抹布轻轻擦拭。
9. 请勿为话机涂上颜料。颜料可能会妨碍装置的活动零件，影响正常使用。

简单故障排除

如果您的话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
	UIM 卡故障	检查或更换 UIM 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	UIM 卡故障	检查或更换 UIM 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	UIM 卡被更换	使用原 UIM 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 码错误	三次输入密码错误	与运营商联系
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
话机自动 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
来电无提 示音	音量设置为静音	重新开机
		重新设置合适的音量

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《电子信息产品污染控制管理办法》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	PPC	×	○	○	○	○	○	
7	摄像头	○	○	○	○	○	○	部分机型适用
8	扬声器	○	○	○	○	○	○	
9	受话器	○	○	○	○	○	○	
10	麦克	○	○	○	○	○	○	
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	纸板个体包装箱	○	○	○	○	○	○	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。

手机真伪鉴别提示卡

尊敬的用户：

您好，为保证您的合法权益，建议您仔细阅读本提示卡，以便查验您购买的手机的真伪。

您购买的手机上应加贴尺寸为 30mm×12mm 的进网标志（蓝色或绿色）。

进网标志上第一行信息（由数字和“-”组成）是该型号手机的进网证号；第二行信息是该部手机的型号；第三行信息为扰码，这个扰码是唯一的。

您可以通过以下方式查验进网标志的真伪。

（一）网站查询

登陆 WWW.TENAA.COM.CN 网站，进入“标志验证”栏目按提示输入相关信息即可验证。

网站 24 小时免费服务，方便快捷，建议您使用此方式查验。

（二）人工电话查询

服务内容：查询进网标志信息和手机串号的真伪。本方式不收取任何查询费用，您只需根据通话时间、是否长途等支付通信运营商的通信费用。

服务时间：周一至周五（节假日除外）上午 8:00—11:30 下午 1:00—5:00

查询电话：010-82058767 、 82050313

（三）短消息验证

1、查询方法

输入信息：RW#许可证编号#扰码#手机串号。

其中：“RW”为固定代码，不分大小写；“#”为间隔符，可以用空格代替。

2、输入完毕，发送至 10669500^①，即可等待回复结论。

3、若需获得帮助信息，只需输入 RW，并发送到 10669500。（帮助信息免费）

4、资费标准：每回复一条结论信息收费 1 元。

您还可以登陆 WWW.TENAA.COM.CN 网站，进入“手机图片查询”栏目，核对手机在申请办理进网许可证时的样式和外观。

^① 自 2007 年 11 月 1 日起正式启用新代码 10669500，原代码 9500 不再使用。

Hisense 海信通信

HS-C190 数字移动电话机装箱明细

品 名	数 量
HS-C190 本体(不含电池)	1部
电池	1个
旅行充电器	1个
产品使用说明书	1本
用户服务指南	1本
海信通信授权服务网络名录	1本

青岛海信通信有限公司

Qingdao Hisense Communications Co., Ltd.

服务监督电话：0532-83091111 传真：0532-80875378

全国统一客服热线：4006111111

<http://www.hisense.com>