

执行标准

1. YDC 015-2006 800MHz CDMA 1X 数字蜂窝移动通信网设备技术要求：移动台
2. YDC 023-2006 800MHz CDMA 1X数字蜂窝移动通信网设备测试方法：移动台第1部分基本无线指标、功能和性能
3. GB 4943-2001 信息技术设备的安全
4. 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1部分：移动台及其辅助设备
5. GB/T18287-2000 蜂窝电话用锂离子电池总规范
6. YD/T 965-1998电信终端设备的安全要求和试验方法
7. YD/T998.2-1999 移动通信手持机用锂离子电源及充电器
8. 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

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。

如果本说明书所述的内容与您手机的实际情况不符，请以手机为准；如果本说明书内引用的图片与手机实际画面有

差异，请以实物画面为准。在使用本手机时遇到困难，您可以拨打 UT 斯达康公司的全国热线 95105550 咨询和求助。

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随时修订的权利。本公司拥有对本说明书的最终解释权。

注意事项

为了安全、正确地使用本产品，请您在使用手机前仔细阅读以下内容：

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；
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. 在医院里请关机或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及医疗设备；
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. 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；
9. 请将手机和电池放在可靠的地方，避免其强烈震动或碰撞；
10. 如果是初次使用手机，请首先给电池完全充电，以保证电池使用寿命；
11. 不要随意拆卸手机及其附件，如有需要请到指定专业机构进行处理；

12. 请将手机及其配件放在小孩触摸不到的地方；
13. 废弃电池应放到电池回收箱内，请勿随意丢弃；
14. 请使用本型号产品的原装配件；
15. 请在网络覆盖范围内使用手机；
16. 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；



友情提示：

- 当前市场上 TF 卡种类较多，请您在购买 TF 卡时，试用验证，选择与本手机相匹配的 TF 卡。
- 因为特殊事件、意外造成的手机数据或其他方面的损失，本公司均不承担任何责任。UT 斯达康友情提醒您对存储在手机中的重要数据进行备份并及时更新。
- 手机通话一段时间后出现的机身发热现象，属于正常现象，不会影响用户的通话和使用。

目录

一 开始使用	1
各部分名称及功能	1
固定图标显示区	3
待机快捷图标显示	4
电池使用方法	5
手机卡的安装	7
二 基本功能	9
开机和关机	9
拨打电话	9
接听电话	10
查看短消息	10
查看通话记录	10
三 输入法	11
文字输入的操作顺序	11
输入法的选择	11
四 我的文档	13
用户文件夹	13
我的数据	13
图片	13
铃声	13
视频	13
电子书	14
VCARD	14
BREW	14

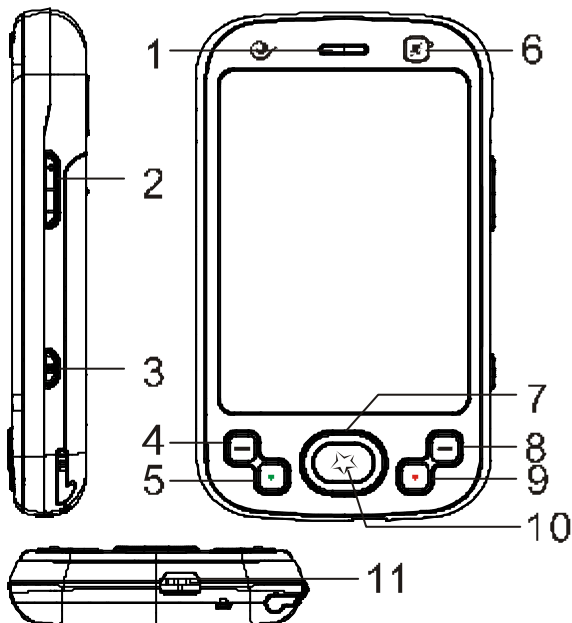
五 信息.....	15
短消息	15
多媒体消息	21
六 娱乐天地.....	25
MP3 播放器	25
视频播放器	25
影像世界	26
收音机	29
录音机	30
游戏.....	30
七 互联星空.....	31
八 天翼.....	32
号码百事通	32
爱音乐	32
手机下载	32
UIM 卡应用.....	33
互联星空	33
九 号码百事通.....	34
十 通话记录.....	35
十一 电话簿.....	37
查找.....	37
添加.....	37
分组设置	37
本机号码	38

存储器状态.....	38
列表显示方式.....	38
电话簿管理.....	38
备份.....	38
十二 手机导航.....	40
十三 客户服务.....	41
客服热线.....	41
掌上营业厅.....	41
通信助理.....	41
业务查询退订.....	41
手机服务指南.....	41
十四 工具箱.....	42
闹钟.....	42
日程表.....	43
记事本.....	44
计算器.....	44
英汉词典.....	44
电子书.....	45
预置短语.....	45
单位转换.....	45
归属地查询.....	46
时钟.....	46
十五 系统设置.....	48
情景模式.....	48
通话设置.....	48

安全设置	51
显示设置	53
按键设置	54
自动开关机	54
屏幕校准	54
蓝牙	54
存储器管理	56
GPS 设置	56
十六 手机上网及下载指南	58
手机上网使用指南	58
分类功能介绍	59
十七 简单故障排除	60
十八 使用与维护	63

一 开始使用

各部分名称及功能



编号	名称	功能
1.	听筒	播放通话语音。






2.	侧键	调节音量。
3.	快门键	短按进入照相取景框，长按进入摄像取景框。
4.	左功能键	待机状态，按该键可以进入主菜单界面，长按此键可以进行键盘锁定或解锁。
5.	呼叫/接听键	拨打或接听电话。待机状态下，按该键打开最近通话列表。
6.	清除键	按该键返回上一界面，删除光标前的文字，待机界面按此键启动手机导航。
7.	方向键	移动光标，选择选项。
8.	右功能键	执行屏幕右下角显示的功能，待机下按该键进入拨号盘列表。
9.	电源/挂机键	开关机、挂断电话、返回待机状态。
10.	确定键	菜单操作时按该键可完成相应功能的选定，待机界面按此键快捷进入互联星空功能模块。
11.	I/O USB连接端子	外接充电器、USB数据线接口。

注意：手机出厂时默认话机密码为：0000。

固定图标显示区

在屏幕的上端，有图标显示，详细情况如下：

	显示当前网络信号强度，横条越多表示信号越强，没有信号时显示 x
	表示当前正在接听电话
	表示处于漫游网络中
	表示有未读短消息（黄色）
	表示目前是静音模式
	表示目前是户外模式
	表示目前是会议模式
	表示目前是标准模式
	表示目前是车内模式
	表示正在使用蓝牙耳机
	表示话机锁定
	表示键盘已锁定
	表示当前设置有闹钟

	显示当前电池电量
	表示当前有多媒体消息（黄绿双色）
	表示开启了蓝牙
	表示正在使用1X网络
	表示已插入TF卡

注意：

移动锁键条可以打开键盘锁。

待机快捷图标显示



：新短消息图标。



：新多媒体消息图标。



：未接来电图标。



：点击进入主菜单。



：点击进入短消息界面。







：点击进入号码查找界面。




：点击进入拨号盘界面。

电池使用方法

电量显示

	电量充足
	电量稍微不足
	电量不足
	电量很低

当电量很低时，开始闪烁。当电量降到一定程度时，将出现提示音，并显示电量不足。不久后手机将自动关闭电源。

电池装卸

安装电池

1. 使电池下端有金属接触片的地方与机身卡好，按压电池的上部，将电池放入电池仓。
2. 将手机后盖与手机机身卡好，向上推紧，电池即安装完毕。在开机前请确保电池安装妥当。

取下电池

1. 按住手机后盖向下推，取下后盖。
2. 抠住电池上部电池扣手向外拉，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、当地无线电波的情况以及背光灯的状态而变化。

	1100mAh(标准电池)
待机时间*	约100小时
通话时间*	约180分钟

*手机的待机时间长短视实际的网络情况和使用情况而定，和实验室测试的数据可能会有差异。

充电

1. 将充电器插头插入手机的充电接口，注意方向。
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；电量充满后,电池电量图标停止闪烁，同时会有声音提示。

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. 在不进行充电时，请将充电器从交流电源插座上取下。
4. 在手机电量降到很低时，即使进行充电，可能也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。
5. 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。

手机卡的安装

1. 按电源键关机后取下手机后盖和电池。
2. 向右推UIM卡锁，打开卡锁，抬起卡盖；
3. 将手机卡有芯片的一面向下，将手机卡放入卡槽中，同时注意UIM卡斜角的方向要与卡槽吻合。
4. 然后装好电池和手机后盖。

注意：

1. 手机卡未安装、安装错误或损坏时，屏幕都会显示“请插入卡”。
2. 手机卡被锁定时会显示解开PIN码的信息，可输入PIN码解锁，若不知道PIN码，请与网络运营商联系。
3. 安装手机卡时应避免静电、划伤、弯折等，取出手机卡

后请放置在幼儿不易触及的地方。


二 基本功能

开机和关机

1. 关机状态下，按住电源键 2 秒钟以上开机。当存储的文件太大、太多时，开机可能需要较长时间。
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。
3. 已开机状态下，按住电源键 2 秒钟以上关机。

拨打电话

输入电话号码呼叫

待机状态下，点击  图标，弹出拨号盘，点击输入电话号码后按呼叫键可拨叫相应电话。

如果对方有自动转接分机号码，输入总机号码后，再输入“P”或“T”，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，再按发送键将自动转接到分机（P后面的号码）。

注意：

- 电话号码允许输入的最大长度为 32 位。
- 通话中点击“挂断”或者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；按呼叫键或选择呼叫菜单进行呼叫。

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和来电号码的归属地。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。

礼貌拒接语的设置方法：选择系统设置 通话设置 礼貌拒接语，编辑礼貌拒接语。

注意：

通话过程中，当电池电量过低，手机将自动关机。

查看短消息

接收到短消息后，手机以设定的方式进行提示，同时屏幕显示有未读短消息图标，选择查看该短消息。

查看通话记录

在待机状态下，按呼叫键可以查看最近电话记录列表，在主菜单界面，选择通话记录菜单，可以查看最近电话、未接电话、已接电话、已拨电话、拒接电话的详细记录。点击可以分别查看各通话情况。

三 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，存储退出。

输入法的选择

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，也可选择使用模拟的软键盘进行输入。

点击输入法图标，可以选择数字输入法、智能拼音输入法、拼音输入法、字母输入法、符号输入法或手写输入法。

点击关闭图标或按右功能键可以关闭软键盘。

数字输入法

选择进入数字输入法使用状态。

点击需要的数字，即可输入对应的数字。

智能拼音输入法

选择进入智能拼音输入法使用状态。

点击软键盘输入拼音，屏幕显示对应的候选字，点击选择候选字或词组，输入相应字符。

手写输入法

选择进入手写输入法使用状态。

可以用手写笔在手写区书写汉字、字母和符号。输入后识别出的最匹配字符将自动插入在光标处，上方的候选字格子中将显示所有匹配的字符，点击候选字即可替换新插入的字符。下方的候选字格中显示联想词组，点击其中的字符可以直接输入联想字。

点击屏幕所列的常用符号，即可在光标处插入点中的符号。


拼音输入法

选择进入拼音输入法使用状态。

点击软键盘上的拼音字母直接输入汉字的拼音，输入的同时将显示出当前的输入和候选的汉字，点击需要的候选字即完成输入。

字母输入法



选择进入字母输入法使用状态。

点击上箭头切换下一个输入字母大小写状态，仅对下一个输入的字母有效，输入一个字符字母后自动变为默认状态。

点击 caps，可以切换以后输入的所有字母的大小写。

符号输入法

选择进入符号输入法使用状态。

点击  或  可以实现符号半角与全角的切换。

四 我的文档

用户文件夹

点击屏幕左上角手机或TF卡图标，可以进入手机或TF卡的用户文件夹列表界面。

我的数据

可以进入我的数据列表界面，包含我的录音、我的相册、我的录像以及我的留言，按左功能键打开选项菜单，可进行相关操作。

图片

可以进入图片列表界面，按左功能键打开选项菜单，可进行相关操作。

铃声

可以进入铃声列表界面，按确定键播放所选文件，在铃声列表界面，按左功能键打开选项菜单，可进行相关操作。

视频

可以进入视频列表界面，按确定键播放所选文件，在视频列表界面，按左功能键打开选项菜单，可进行相关操作。

电子书

选择进入电子书界面，可以查看下载的电子文件。

vCard

在我的文档菜单下，选择并进入vCard文件。

按左功能键可对存放在话机的vCard文件进行相关的操作。

BREW

在我的文档菜单下，选择并进入BREW文件。


按左功能键可对存放在话机的BREW文件进行相关的操作。

五 信息

在常用功能主界面，选择并进入信息界面。

短消息

写信息

点击“”，选择不同的方式插入电话号码，可以选择多条号码进行群发。

点击号码编辑框，输入要发送的电话号码。

点击内容编辑框，编辑短消息内容，可以选择输入法，具体操作请参考输入法部分。

在新建短消息的过程中，点击“选项”菜单，可以弹出选项菜单：

1. 保存：保存已编辑的内容。
2. 复制：可以复制选中的文字。
3. 粘贴：将复制的内容粘贴到选中的位置。
4. 剪切：可以剪切选中的文字。
5. 删除：可以删除选中的文字。
6. 插入短语：可以快速插入手机中存储的中文短语、英文短语和表情符号。
7. 插入号码：可以从电话簿选择号码插入当前位置。

编辑短消息内容结束后，点击“发送”，发送该信息。

注意：

如果短消息编辑时被中断，再次进入短消息菜单的编辑界面时，屏幕会提示是否使用未保存的内容。选择“是”，可以接上次输入内容继续编辑；选择“否”，则放弃上次输入内容重新编辑短消息内容。

收件箱

点击进入收件箱。

查看收件箱列表界面。

点击“选项”，可以做以下操作：

1. 详情：查看短消息内容。
2. 回复：回复发件人。
3. 回复多媒体消息：发送多媒体消息到该发件人。
4. 转发：编辑并转发该条短消息。
5. 复制：把短消息复制到话机或者UIM卡中。
6. 提取号码：该功能不仅可以存储提取号码，还可以回复、保存、IP呼叫、设为拒收该号码来电或短消息。
7. IP呼叫：在来信号码上添加IP号码并呼叫(IP号码需预先设置)。
8. 锁定/解锁：锁定和解锁存储在机身的短消息。
9. 备份到TF卡：将该信息复制到TF卡中备份。
10. 设为黑名单：将来信号码存储为来电拒接或者短消息拒收。

11. 删除：可删除该条短消息、选择删除、按照来信号码删除或者全部删除收件箱中的短消息。

在收件箱短消息查看界面，按左方向键和右方向键可以循环阅读收件箱列表中的短消息。

已发件箱

选择并进入已发件箱。

查看已发信息列表界面。

点击“选项”，可以做以下操作：

1. 详情：查看短消息内容。
2. 转发：编辑并转发该条短消息。
3. 锁定/解锁：锁定和解锁存储在机身的短消息。
4. 备份到TF卡：将该信息复制到TF卡中备份。
5. 删除：可删除该条短消息、选择删除或者全部删除已发件箱中的短消息。

在已发件箱短消息查看界面，按左功能键可以删除或转发当前短消息。使用左方向键和右方向键可以循环阅读已发件箱列表中的短消息。

待发件箱

查看发送失败的短消息列表。

点击“选项”查看子菜单，具体可以参考已发件箱。

选择“重发”，重发该短消息。

草稿箱

点击进入草稿箱。

查看草稿箱内短消息列表。

点击“选项”，可以做以下操作：

1. 详情：查看短消息详情。
2. 发送：发送该短消息。
3. 复制：复制该短消息。
4. 锁定/解锁：锁定或解锁该短消息。
5. 备份到TF卡：将该信息复制到TF卡中备份。
6. 删除：可删除该条短消息、选择删除或者全部删除草稿箱中的短消息。

使用左方向键和右方向键可以循环阅读草稿箱列表中的短消息。

注意：

在收件箱、已发件箱、待发件箱、草稿箱中，短信内容查看界面点击小喇叭图标，可以语音播放短消息。

语音信箱

查看语音信息列表。

接听留言：语音连接当前号码。

语音信箱号码：可以编辑信箱号码。

基本设置

选择并进入基本设置。

发送方式

选择发送方式为“保存并发送”或“仅发送”。

优先存储区

可以设置短消息优先存储的位置为话机或U I M卡。

优先级

设置优先级为“高”或“低”。

信息有效期

选择有效期时间，按确定键。

信息有效期是指发送短消息时，对方手机在关机、收件箱已满等情况下无法接收短消息时，短消息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。

可以选择一小时、十二小时、一天、一星期或者最长时限。

发送情况报告

选择开，当短消息发送成功，对方手机接收到后，本机可以收到网络发回的确认信息，提示短消息发送成功；

选择关，短消息发送成功后没有确认信息。

注意：

能否收到发送情况报告与对方手机和网络有关。

设置回复号码

设置您发送短消息回复的号码，设置回复号码后，对方在收

看您发送的短消息时能看到此回复号码。对方可以直接回复短消息到发送方的手机号，也可以回复到该号码。

用户签名

点击选择“开启”或“关闭”用户签名。

签名内容

如果开启了用户签名，则需要编辑签名内容。

预约短消息

选择并进入预约短消息，可以创建预约短消息、查看预约短消息列表和查看已过期的预约短消息。到达预约短消息设置的时间时，手机会自动提醒是否发送短消息，如果用户在提示过程中没有按“否”取消发送，则手机在提示短消息超时后自动发送预约短消息。

在某些情况下预约短消息不提示，直接提示有过期预约短消息：如与闹钟爆发时间冲突，正在通话中或正在复位等。

新建预约短消息的界面与写信息的相同。

群发报告

选择并进入群发报告。

查看群发信息发送情况。

按左功能键可以选择删除选中报告或重发发送失败的报告。

存储器状态

选择并进入存储器状态。

可以查看话机的收件箱、已发件箱、待发件箱以及草稿箱的

短消息存储状况以及 UIM 卡的存储状况。

多媒体消息

新建多媒体消息

点击进入新建消息窗口。您可以依次写入收件人、抄送人、密送人，并编辑主题。

点击“设置”，可以设置多媒体消息的有效期，请求阅读报告，请求递送报告，设置优先权。

编辑内容：

在编辑内容界面，可以选择添加文本、图片或声音，点击“选项”，还可以丰富多媒体消息的内容。内容编辑完成后，按右功能键退回到编辑界面。

点击“选项”，可以选择：发送，保存，保存为新模板，编辑内容或设置。

收件箱

点击进入收件箱。

屏幕显示收件箱里的多媒体消息列表。按左功能键进入收件箱选项功能菜单(根据该条信息的类型进入不同的子菜单)，一般情况如下：

1. 详情：查看该消息的属性。
2. 回复：以多媒体消息形式回复。
3. 回复给所有的人：给当前信息中的所有的人回复多媒体消息。

4. 回复短消息：以短消息形式回复。
5. 转发：转发此多媒体消息。
6. 移动：移动该消息到“朋友”、“娱乐”或者“重要”文件夹中。
7. 删除：删除该消息。
8. 选择删除：选择信息删除。
9. 全部删除：删除全部信息。
10. 排序：对所有信息排序。

草稿箱

点击进入草稿箱。

选择“选项”，您可以做如下操作：

1. 编辑：继续编辑该条多媒体消息。
2. 发送：发送多媒体消息。
3. 删除：删除该条多媒体消息。
4. 选择删除：选择信息删除。
5. 全部删除：删除全部信息。
6. 排序：对所有信息排序。

注意：

选择进入编辑多媒体消息后的界面与新建多媒体消息的界面相似。请参考新建多媒体消息的描述。

已发件箱

点击进入已发件箱。

屏幕显示已发件箱里的多媒体消息列表。按上下方向键选择。按已发件箱界面的选项键进入已发件箱选项功能菜单：

1. 详情：查看该信息。
2. 转发：转发该条多媒体消息。
3. 再次发送：再次发送该消息。
4. 删除：删除该条多媒体消息。
5. 选择删除：选择信息删除。
6. 全部删除：删除全部信息。
7. 排序：对所有信息排序。

模板

查看已有的模板，也可以选择新建一个模板。

朋友

查看在朋友文件夹下的多媒体消息。

点击“选项”，查看菜单选项，菜单操作可以参考“收件箱”。

娱乐

查看在娱乐文件夹下的多媒体消息。

点击“选项”，查看菜单选项，菜单操作可以参考“收件箱”。

重要

查看在重要文件夹下的多媒体消息。

点击“选项”，查看菜单选项，菜单操作可以参考“收件箱”。

设置

1. 发送：设置发送消息的信息有效期、请求阅读报告、请求递送报告、优先权、每页显示时长、递送时间、自动签名。
2. 下载：设置为自动下载或手动下载。
3. 过滤器：设置自动下载大小限制、不合条件者手动下载、最大下载大小、匿名 MMS 处理、私人、广告和信息。
4. 多媒体消息中心：查看多媒体消息中心地址。
5. 网络：查看 WAP 网关、端口、用户名和密码。
6. 存储器状态：查看存储器的状态当前大小，已用和剩余。

提示：如果您对多媒体消息的设置存有疑问，您可以拨打当地的电信运营商服务热线或本手机的售后服务电话寻求帮助和进行咨询。

六 娱乐天地

点击进入娱乐天地界面。

MP3 播放器

在娱乐天地菜单下，点击进入 MP3 播放器界面。

点击“选项”，您可以做以下操作：

1. 播放：播放当前文件。
2. 打开列表：可打开播放列表或当前列表，点击“播放”，可以播放当前选定的文件。
3. 从当前列表中删除：将选定文件从当前列表中删除。
4. 添加当前歌曲到：将当前歌曲添加到其他播放列表中。
5. 设为铃声：将当前歌曲设为来电、短消息、多媒体消息、预约短消息或 GPS 的铃声。
6. 播放设备：可以选择使用话机、蓝牙耳机或者 FM 发射。
7. 播放模式：设置播放模式为顺序、随机、单首重播或关闭。

视频播放器

在娱乐天地菜单下，点击进入视频播放器界面。点击“打开”，选择要播放的文件。

按确定键可以进入视频播放界面播放所选中的文件，按侧键可调节音量。

注意：

本产品支持播放 3GP、MP4、3G2 格式的视频文件。另外，如果文件编码特殊或码速较高会影响播放质量。

影像世界

点击进入影像世界界面。

照相

此时手机处于拍照取景状态，通过屏幕可以看到摄像头拍摄的景物。

取景状态下按上下方向键调节对比度，左右方向键调节亮度，侧键调节焦距。

按左功能键可进入以下设置菜单：

对比度	点击调节屏幕的对比度
分辨率	拍照尺寸大小设定界面，可选择：240 x 320、640x480、1024 x 768、1280x1024
拍照音	设定不同的拍照声音
自拍设定	设定自拍的时间（5?、10?、15?）或者取消自拍
拍照模式	单张、连拍 3 张
环境设定	可以设置为自动、白炽灯、荧光灯、日光、阴天、黑暗、阴影

修饰设定	取消、黑白色、怀旧色、底片色、紫罗兰色、苹果绿、蓝色畅想
取景相框	选择预置的取景相框或无取景相框
镜像设定	设置为水平镜像或取消
图片质量	设置为普通、精细或超精细

按确定键/快门键拍照，在听到拍照音后拍照完毕。手机自动保存照片。

在拍照模式下如果选择连续拍照，手机将处于连拍状态，此时操作与正常拍照时一样，按确定键或快门键拍照后，自动保存照片。

在拍照模式下，选择单拍可以退出连拍状态。

摄像

点击进入摄像预览界面。

点击“拍摄”开始摄像，点击“暂停”或“停止”控制摄像过程。

拍摄好的录像可以自动保存到手机上。

我的相册

在影像世界菜单下，选择并进入我的相册。

进入相册后即显示文件夹列表，按左右键切换查看手机和 TF 卡内文件。

按右功能键返回上一界面，按左功能键可以选择“删除文件

夹，全部删除或查看属性”。

在照片文件列表界面，按左功能键显示子菜单，用户可进行如下操作：

打开	打开查看该文件
设为壁纸	将该图片设为待机壁纸
排序	按照不同的标准排序文件
剪切	剪切该图片
复制	复制该图片
粘贴	粘贴该图片
发送文件	通过多媒体消息或蓝牙发送该图片
重命名	重新命名该图片
删除	删除选中或全部的照片文件
属性	显示照片文件名、创建时间、大小和属性

1、选择照片后，按确定键可显示选中的照片，查看完毕，按右功能键返回。

2、在照片列表界面，按上下方向键选择照片，再按照步骤 1 查看图片。

我的录像

在影像世界菜单下，选择并进入我的录像。

操作可以参考“我的相册”。

收音机

选择进入收音机播放界面。

左右方向键：以 0.1 为单位调频。

上下方向键：可切换收听频道列表中的已存储的频道。

中间确定键：对应子菜单第一项功能“搜台”。

上下侧键：调节音量。

按左功能键可以弹出子菜单：

搜台	自动调频到下一个电台
关闭	关闭收音机
耳机	插入耳机时可通过选择此菜单切换耳机或扬声器收听节目
后台播放	返回待机界面，收音机后台播放
保存	可以将当前频道保存到频道列表中
全部重搜	可以自动重新搜索频道，搜索完毕后，根据用户选择可将搜索结果保存到频道列表中
手动设频	直接输入想收听电台的频率
频道列表	可以查看和管理保存的频道信息

录音机

按确定键开始录音，按确定键停止并且保存录音。

点击“选项”，可以选择“回放”或查看“录音列表”。

游戏

本机内置 3 款游戏：五子棋、推箱子、俄罗斯方块。

相关操作可参考游戏说明。

七 互联星空

互联星空菜单预置一个WAP地址：<http://wap.vnet.mobi>，点击该菜单可以直接链接至电信门户首页。

更多信息或服务，请咨询当地的电信运营商。

八 天翼

天翼包括中国电信推出的一系列业务，如对其有疑问，请咨询中国电信当地分公司。

提示：更多关于天翼服务的信息及应用，请参见本说明书的第十六章节“手机上网及下载指南”。

在待机状态下，按左功能键，进入主菜单画面，通过方向键选择天翼，再按左功能键或确定键进入天翼功能区。

号码百事通

连接天翼菜单，进入上网功能。

爱音乐

“爱音乐”菜单预置语音服务号码 118101，可以选择直接拨打该号码。

手机下载

手机下载是中国电信基于CDMA2000 1X推出的应用下载平台，可以向用户提供游戏、动画等丰富的信息资源。

在天翼功能区菜单下，选择并进入手机下载。根据需要选择使用相应服务。

注意：

本业务需启动了CDMA网络服务才可以使用。

UIM 卡应用

在天翼菜单下，选择并进入UIM卡应用。

通过UIM卡应用服务，您可以查询或定制天气预报等，还可以用手机进行证券交易及网上聊天等。

注意：

UIM卡应用菜单存储在UIM卡中，因此手机实际显示的菜单可能会因卡而异，同时其操作速度也会相对较慢。

互联星空

互联星空菜单预置一个WAP地址：<http://wap.vnet.mobi>，点击该菜单直接链接至电信门户首页。

九 号码百事通

号码百事通菜单预置多个子菜单，可以快速链接WAP地址或拨打服务电话：

1. 生活搜索：链接至<http://wap.118114.cn/life>
2. 地图服务：链接至<http://wap.118114.cn/around>
3. 订机票：出现拨号确认界面，拨出号码为11843490001
4. 订酒店：出现拨号确认界面，拨出号码为11843490002
5. 订餐馆：出现拨号确认界面，拨出号码为11843490003
6. 通信助理：出现拨号确认界面，拨出号码为11843490004
7. 总机服务：可设置企业总机号码、修改总机号码和拨打企业总机号码
8. 会员空间：链接至<http://wap.118114.cn/member>
9. 拨号码百事通：出现拨号确认界面，拨出号码为118114

十 通话记录

在待机状态下，按左功能键，进入主菜单画面，按左右方向键选择通话记录。

可以查看最近电话、未接电话、已接电话、已拨电话、拒接电话等相关通话记录以及通话时间。

按上下方向键选择联系人，呼叫键进行呼叫，按确定键查看所选电话号码的具体内容。点击选定的电话号码时，可以查看当前号码的详细情况。

按左功能键弹出子菜单，可进行如下操作：

详情	查看所选号码的详细信息。
发送	发送短消息或多媒体消息。
保存	可以将该号码存到电话簿中。
呼叫	呼出该号码。
IP呼叫	在该号码上添加IP号码并拨出。
编辑后呼叫	编辑号码后呼出。
设为黑名单	将该电话号码存储为来电拒接或短消息拒收号码。
删除	选择单条删除、选择删除、按号码删除或全部删除。

注意：

选择进入查看通话时间，按左功能键清零。

十一 电话簿

在常用功能主菜单界面，点击进入电话簿界面。

查找

在电话簿菜单下，选择并进入查找。按左右方向键选择按照快速、姓名、分组和模糊查找记录，点击选择查找方式。姓名查找支持首字母、全拼查找。分组查找支持精确查找。输入一定的字符后，列表会自动列出全部匹配记录，按OK键选择查看选定内容的具体信息。

添加

可以选择添加新记录到话机或UIM卡。

若是将该号码添加至手机上，可以存储姓名、两个手机号、住宅电话、办公电话、电子邮件、网页地址、地址、备注、生日、分组信息及来电识别铃声等；若是添加至卡上，则只能存储姓名和一个号码。

点击编辑框可以弹出软键盘。

分组设置

在电话簿菜单下，选择并进入分组设置，可设置不同分组的名称、来电铃声和短消息铃声。

01~99 显示各分组的名称。当选项条移至相关分组时，按确定键可以进入编辑界面，编辑组名，设置来电铃声和短消息铃声。

本机号码

显示和编辑存储的本机号码。

本机号码是存储在手机卡中的，在未插入手机卡的情况下，无法编辑本机号码。

存储器状态

显示本机和卡的电话簿总容量及已存储条数。若话机未插卡则只显示话机上电话簿存储状况。

列表显示方式

选择设置电话号码的显示方式为单行显示或者双行显示。

电话簿管理

电话簿复制

可以进行话机和 UIM 卡之间记录的相互复制。

发送电话簿

点击选择要发送的电话簿记录，点击“确定”通过蓝牙发送记录。

备份

电话本备份，通过在终端电话本功能上增加和 PIM 服务器同步功能，实现电话本的上传、下载、备份等功能。终端电话本指存储在手机上的电话本。

PIM 正常使用需正确设置互联网和浏览器：在互联网中把互联网（也可能是“互联星空”）设置为默认连接；浏览器->设置->连接设置->中国电信 wap，设为默认连接。如果终端预制参数不成功的话，具体网络参数都需要根据电信实网提供的参数来设置，请咨询当地的电信运营商。

同步

指手机与业务服务器进行数据交互统一的操作。

备份

实现将手机电话本整体上传至网络服务器，并将网络服务器上相对应的信息覆盖。

恢复

实现将网络服务器上的信息整体下载至手机，并将手机上相对应的信息覆盖。

设置

可以进行以下设置：

1. 自动同步：方便的将手机与业务服务器信息进行自动同步更新。
2. 订购管理：方便用户订购或退订该业务。
3. 同步日志：显示上次同步的时间及收发条数等内容。

注意：

该业务将使用 WAP 网络，收费标准和具体使用事项，请咨询当地的电信运营商。

十二 手机导航

点击“手机导航”进入手机导航应用界面（详见另附的导航软件说明书）。

十三 客户服务

点击进入客户服务画面。

客服热线

选取客服热线，会自动拨出中国电信服务热线 10000。

掌上营业厅

选择“短信”，手机自动发送短消息 10001 至 10001。

选择“wap”，手机链接至 <http://wap.ct10000.com>。

通信助理

点击“通信助理”子菜单后，手机将直接拨打号码百事通的秘书语音服务电话，号码是 11843490004。

业务查询退订

选择“已订业务查询”，手机将发送业务查询代码 0000 至短消息查询接入号 10001。

选择“已订业务退订”，手机将发送 00000 至 SP 业务退订接入号 10001。

手机服务指南

选择“手机服务指南”子菜单后，手机屏幕显示与手机售后服务相关的内容，比如售后服务电话、网址等。

十四 工具箱

在主菜单中，点击进入工具箱界面。

闹钟

选择并进入闹钟。

可以选择 10 个闹钟中的任一个。

列表显示各闹钟的设置情况，选择所要设置的闹钟，按确定键进入，可以详细地看到所选闹钟的当前状态，可选择进行详细设置，设置完成后按左功能键保存退出。

在闹钟列表界面下，按左功能键，可以打开选项菜单，作以下设置：

- 1、如果当前没有设置闹钟，**打开选项框，选项有**“查看、清空、全部清空”；
- 2、闹钟为关/开，打开选项框，选项有“查看、打开/关闭、清空、全部清空”。

具体操作如下：

查看	查看闹钟设置信息
打开/关闭	将关闭的闹钟开启或将开启的闹钟关闭
清空	清空当前闹钟设置
全部清空	清空所有闹钟的设置

日程表

选择日程表进入日历界面。

日历上方分别显示当前选定日期的阳历日期和阴历日期。

按上下方向键，光标上下移动，选择前一个星期或后一个星期；按左右方向键，光标左右移动，选择前一天或后一天。

按左功能键打开选项列表，具体操作如下：

详情	进入当前日期日程显示界面，查看当天的日程
添加日程	选择添加约会、备忘、纪念日或任务，进入编辑界面，添加新日程
预约短消息	进入新的预约短消息编辑界面
日程列表	查看所有日程列表
查看视图	查看日视图与周视图
删除	删除当天或全部的日程
存储状态	查看当前的存储状态。
设置	可以选择设置一天后，一周后，一月后或从不删除

在日历界面选项中，选中详情，按确定键，进入当日日程列表界面，若已设置日程，显示日程列表，若未设置日程，直接显示时间列表；

按左功能键，可以进行子菜单的操作。

在日程编辑界面，您可以设置“主题、开始时间、结束时间、详细描述、地点、提醒方式、铃声选择”。

记事本

点击进入“记事本”界面，可以浏览已存记录。记事本备注可以用来编辑或附加在邮件上的文本。

点击“选项”，可以进行以下操作：

1. 查看：查看当前记事本的内容。
2. 新增：点击进入文本编辑界面，输入文本内容。点击“选项”，可以进行子菜单的操作，点击“保存”保存并退出该记录。
3. 编辑：编辑当前记事本的内容。
4. 删除：删除当前记事本记录。
5. 发送：以短消息或多媒体消息的方式发送当前记录。
6. 导入日程表：将该信息导入到日程表中。
7. 全部删除：删除全部已存记录。

计算器

在工具箱菜单下，选择并进入计算器。

点击屏幕上的符号，输入相应的内容，进行简单的运算功能。

英汉词典

用户可以利用英汉词典查询、背诵英语单词。

在工具箱菜单下，选择并进入英汉词典。

输入所要查询的单词，然后按确定键，屏幕上出现该单词的中文解释。按左右键可以查看前/后相邻单词的解释。

注意：

1. 如果输入的单词在词典中无法查到，则手机将显示与该字母组合最接近的英文单词及中文解释。
2. 在不输入单词的情况下直接按确定键，将从a开始显示单词及中文解释。

电子书

按上下方向键选择进入“图书库”，“继续上次阅读”，“书签阅读”和“设置”。

1. 图书库：查看存储在我的文档中的图书文件。
2. 继续上次阅读：继续阅读上次的文件。
3. 书签阅读：从保存书签的位置开始阅读。
4. 设置：设置背光时间长度，自动翻页，字体颜色。

预置短语

可以选择编辑预置短语：中/英文短语以及表情符号。

单位转换

在工具箱菜单下，选择并进入单位转换，可进行货币、长度、重量、体积、面积、温度的单位转换。

归属地查询

输入电话号码，按查询键查找该号码的归属地。

分别选择进入国内信息查询、国际/地区代码、自定义归属地。

查不到该号码的归属地时，可在自定义归属地列表里添加。可以选择“自定义归属地”，编辑地区号码和地区名称，当输入该地区号码后可以查询到预设的归属地。

注意：

归属地名称显示只限中文，英文菜单下也显示中文。

在通话记录的详情界面和短消息内容的最后显示号码的归属地。

时钟

世界时间

选择“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。

按左右方向键移动时区线，地图上方显示所在的城市名称，地图下方显示当地的日期和时间。

整点报时

选择“整点报时”，设置报时状态为开或关。开启后，在整点时，会有语音报时。

开启后，您可以设置报时间隔，起始时间，结束时间。

生日提醒

选择“生日提醒”，选择进入生日提醒界面。

根据电话簿中存储的生日信息，查看最近生日列表，对提醒方式进行设置。

秒表

选择进入“秒表”界面。

按左功能键选择分别计时、以圈计时或保存记录。

点击进入“分别计时”，按确定键开始，分别记录当前时间，按左功能键停止计时，点击“选项”，可以选择保存、继续或重置当前数据。

点击进入“以圈计时”，按确定键开始，分别记录当前时间，按左功能键停止计时，点击“选项”，可以选择保存、继续或重置当前数据。

点击进入“保存记录”，查看已经保存的历史记录。

十五 系统设置

点击进入系统设置。

情景模式

点击进入情景模式的设置画面。

在情景模式界面下，您可以启动并设置 5 种情景模式：标准模式、会议模式、户外模式、车内模式、静音模式。

上下方向键移动光标，按确定键选择相应的情景模式。

点击屏幕左下角的“选项”，可以进行以下操作：

1. 启动：选定相应的模式，设置成功后会弹出成功的提示框。
2. 个性化设置：可以对其中的各项属性进行设置，设置项包括：

来电铃声、短消息铃声、多媒体消息铃声、预约短消息铃声、GPS 铃声、提示音和其他设置（包括按键音量、听筒音量、免提音量、开关机音量和语音朗读音量）。

3. 恢复默认值：可以将当前的模式恢复到系统默认形式。

通话设置

IP 号码

选择进入 IP 号码，编辑 IP 号码，按确定键进入，点击数字键编辑号码，点击“选项”可以保存、删除或全部删除当前

的 IP 号码。

补充业务

1. 呼叫等待

选定“激活”，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“去激活”，即取消呼叫等待。

2. 无条件前转

可将所有来电转移到指定电话上。

当“激活”时，输入前转号码。手机将自动拨通服务台号码，语音提示激活该业务。

选定“去激活”，即取消转移所有来电。

3. 遇忙前转

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。

当“激活”时，输入前转号码。手机将自动拨通服务台号码，语音提示激活该业务。

选定“去激活”，即取消转移来电。

4. 无应答前转

当接通后无人应答，该设置可将来电转移到指定电话上。

当“激活”时，输入前转号码。手机将自动拨通服务台号码，语音提示激活该业务。

选定“去激活”，即取消转移来电。

5. 隐含前转

当用户忙或者接通后无人应答，该设置可将来电转移到指定电话上。

当“激活”时，输入前转号码。手机将自动拨通服务台号码，语音提示激活该业务。

选定“去激活”，即取消转移来电。

6. 取消所有前转

取消所有的呼叫前转。

国际接入字

国际接入字状态为“关”时可编辑国际接入字，按左功能键保存设置。国际接入字状态为“开”时，不可编辑国际接入字。

如果该功能关闭时，用户拨打的带“+”号的电话将被替换为用户编辑的内容，例如用户在这里设置了00，欲拨打电话+861000，则在拨号时手机会拨打008610001，如果该功能为开启时，则不进行替换依然拨打为8610001。

礼貌拒接语

编辑礼貌拒接语。

此项功能用于来电时，选择礼貌拒接该来电后，会向来电电话号码发送一条此处编辑的短消息。

其他

可以设置接听方式，通话中提示，自动重拨，耳机自动接听或留言。

安全设置

您需要输入话机密码进入该菜单，默认状态为“0000”。

保密项目

您可以选择锁定短消息、电话簿、通话记录，锁定后每次从待机进入该功能时需要输入话机密码。

点击选择相应的菜单，点击“确定”，保存该记录。

话机锁

您可以选择开或者关控制话机锁功能。

密码修改

先输入原话机密码（如：0000），再输入新密码（如：1234），最后再确认新密码（如：1234），即可成功更改密码。

黑名单

选择设置拒接来电和拒收短消息号码，按确定键保存号码。

PIN 码设置

PIN 检测

选定PIN码检测，按确定键进入，选择是否启动PIN码检测功能。

选定开，按照屏幕提示输入当前PIN码，按确定键后设置生效，即每次开机后要进行PIN码检测，输入正确的PIN码后方可进入待机画面。

选定关，即取消PIN码检测，按照屏幕提示输入当前PIN码后，

将PIN码检测功能关闭。

PIN 码修改

按照屏幕提示输入当前PIN码，按确定键。

输入新PIN码，按确定键。再输入一次新PIN码，按确定键后PIN更改生效。

注意：

1. 只有在开启 PIN 码检测后才能修改 PIN 码。
2. 如果进入PIN码设置时提示“卡未准备好”，请稍后再重试。
3. 当设置 PIN 码检测后，在开机时必须输入 PIN 码。如果连续三次输错，手机卡将被锁。此时，用户需要输入解锁码(PUK)才能使用这个手机卡。如果输错十次解锁码(PUK)，则此卡被永远锁住，此时用户需要与网络运营商联系。通过这种方式可以防止用户的服务被无授权使用。更换了手机卡后，话机仍能使用新的手机卡，用户使用过程中请特别注意。

恢复出厂设置

将手机的各项功能恢复为出厂时的设置。

注意：

1. 复位结束后，手机会自动重启，开机后手机设置将恢复到出厂时的设置。
2. 请谨慎使用该设置，会删除用户保存的信息和设置，包括话机上存储的电话簿、短消息、通话记录、照片、以及下载的图片、铃声等。

显示设置

选择进入显示设置。

基本设置

按上下方向键选择进入各项：

- 设置当前显示的语言。
- 设定时间的制式；
- 设置时间日期格式；
- 从内置的主题中选择设置界面风格。

屏幕设置

按上下方向键选择进入各项：

- 选择屏幕亮度。选择“智能省电模式”时，需要设定屏幕低亮度省电开始时间和结束时间。
- 设置背光打开的持续时间。

待机设置

按上下方向键选择进入各项：

- 可以从话机或 TF 卡中选择设置待机壁纸。
- 设置开启或关闭运营商信息。
- 设置待机问候语。

设置完成后，按左功能键保存设置，并且退出。

按键设置

设置自动键盘锁为“开”或“关”。

设置按键背光灯“开”或“关”。背光灯开的时候，可设置“开始时间”或“结束时间”，背光灯关时不可设置“开始时间”或“结束时间”。

选择设置在待机状态下，上下左右四个方向键所指向的快捷功能菜单。

自动开关机

设置自动开关机为“开”或“关”。

并且设置自动开关机时间。


屏幕校准

点击进入触摸屏校准，通过点击小十字，可以对触摸屏进行校准。

蓝牙

- 点击选择启动或者关闭蓝牙。
- 点击编辑蓝牙名称。
- 点击设置本机是否可见。
- 设置 FTP 服务器为开或者关。
- 设置拨号上网为开或关。
- 设置名片自动导入为开或关。

在我的设备界面下，可以完成如下任务：

- 1、 在蓝牙开启的状态下，搜索其他蓝牙设备。
- 2、 查找到相应设备后，需要执行手机与蓝牙设备的 PIN 码匹配。输入正确的匹配 PIN 码。
- 3、 设备匹配完成后，手机会存储该设备到互信设备列表中。
- 4、 执行连接蓝牙耳机，在待机的图标区有一个图标出现，此时就可以使用蓝牙耳机设备进行通话了。

除了查找新设备功能外，当光标定位在我的设备名上时，点击“选项”功能键会弹出子菜单，可进行如下设置：

- 连接：指用户通过蓝牙与一个我的设备连接。（本功能只限于耳机设备）
- 断开连接：当其它蓝牙设备（耳机）与手机相连接时，使用此选项断开连接，其余情况不可用。
- 重命名：指更改我的设备的名称。
- 删除：删除当前设备。
- 删除全部：删除所有设备。

注意：

1. 在显示设备名称时，如果传来的设备名称太长，则会自动截取到合适的长度。
2. 查找新设备的时间限制为 15 秒钟，如果在 15 秒内没有搜索到其他蓝牙设备，则认为没有找到蓝牙设备。

如果查找到一个蓝牙耳机设备，本机首先将该蓝牙设备的名称显示在动态列表上。选择配对该设备时，首先会弹出一个对话框，用户需输入蓝牙 PIN 匹配码。（对于执行查找操作

之前已经配对过的设备可以不必再配对。)

3. 该蓝牙 PIN 码并非卡的 PIN 码，只是一个确认码，但输入的内容必须与蓝牙耳机 PIN 码一致才可以通过匹配验证（蓝牙耳机 PIN 码参考蓝牙耳机说明书），从而进行下一步的连接操作。
4. 如果蓝牙 PIN 码输入不正确，则话机提示操作失败。

如果该蓝牙设备名称已经存放到互信列表上，则再次连接时不需要再次输入 PIN 匹配码。连接成功后，可以使用该设备进行通话。

5. 使用蓝牙设备进行通话：

发起呼叫时，如果有蓝牙耳机处于连接状态，直接切换到蓝牙耳机进行通话。

来电时，如果有蓝牙耳机处于连接状态，耳机、手机同时发起振铃音，接听电话后通话在蓝牙耳机中进行，若切换到手机，可以在通话中点击“选项”菜单，选择“切到话机”进行手机与蓝牙的切换。

存储器管理

选择设置优先存储器、查看存储器状态、启动 U 盘或将 TF 卡格式化。

GPS 设置

点击“定位设置”，设置相关的参数（用于第三方定位与主动定位）。

点击“被拒绝的定位请求”查看被拒绝的第三方定位的请求

记录。最多保留最新 20 条记录。

十六 手机上网及下载指南

手机上网使用指南

手机直接上网 (WAP)

“菜单”→“天翼”→“互联星空”→点击“菜单”→点击“电信门户首页”，可以直接链接至电信门户“互联星空”首页：<http://wap.vnet.mobi>（而点击“打开网页”，输入网址后点击“确定”，可以浏览其他 WAP 网页）。

电脑通过数据线连接手机无线上网

打开手机，通过 USB 数据线将手机与电脑连接起来→电脑屏幕弹出新硬件安装向导，选择“从列表或指定位置安装”，点击“下一步”→选择“不要搜索。我要自己选择要安装的驱动程序。”，点击“下一步”→点击“从磁盘安装”→插入手机驱动光盘，点击“浏览”，选择驱动文件来源，点击“确定”→根据屏幕提示完成驱动程序安装→打开电脑“网络任务”，选择并点击“创建一个新连接”→选择“连接到 Internet”，点击“下一步”→选择“手动设置我的连接”，点击“下一步”→选择“用拨号调制解调器连接”，点击“下一步”→选择正确的调制解调器，点击“下一步”→输入 internet 服务器的名称，点击“下一步”→输入正确的电话号码“#777”，点击“下一步”→选择该连接为“任何人使用”或“只是我使用”，点击“下一步”→输入用户名“card”，密码“card”

和确认密码“card”，点击“下一步”→点击“完成”，查看拨号连接已经建立→拨号连接建立完成，请按照调制解调器的拨号规则拨号上网，开始无线网络畅游。

分类功能介绍

手机使用 189 邮箱收发邮件

开通邮箱 编辑短信 KTYX 发送到 10659189，开通免费邮箱

注销邮箱 编辑短信 ZX 发送到 10659189

操作方式 “菜单”→“天翼”→“互联星空”→点击屏幕左下角的“菜单”→点击“打开网页”→输入网址：<http://wap.189.cn>，点击“确定”→进行邮件收发。

注：在电脑上可登陆 <http://www.189.cn> 收发邮件。

手机下载方式

“菜单”→“天翼”→“手机下载”→“下载中心”→点击“目录”，等待屏幕出现软件目录→选择需要下载的软件类型→下载→软件下载成功，点击“是”即可运行软件。

十七 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“故障排除方法”，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	故障排除方法
不能开机	电源键按下的时间不够长	按住电源键约两秒以上或更长时间
	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
	手机卡故障	检查或更换手机卡
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
无法连接到网络	信号太弱	移到开阔处重试
	不在服务区	确认网络覆盖范围
无法通话	手机卡故障	检查或更换手机卡
	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	手机卡被更换	使用原手机卡
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
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

十八 使用与维护

本手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. 将手机及所有零件放置在儿童拿不到的地方。
2. 请保持手机干燥。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. 请勿将手机存放在布满灰尘、肮脏的地方或在该处使用手机。活动式的零件可能较容易损坏。
4. 请勿将手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. 请勿将手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. 请勿尝试拆卸手机，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、敲击或摇晃手机，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。要清洁手机时，请使用蘸有温和肥皂水的抹布轻轻擦拭。
9. 请勿为手机涂上颜料。颜料可能会妨碍装置的活动零件，影响正常使用。

电子技术产品基础规范的要求，在产品的工作要求下，日本产品(包括手机、PDA、充电器及其他工作性能类似的产品)可能含有微量的铅、汞、镉、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚等物质或元素，大批量电子产品制造不可避免，以《电子信息产品污染防治办法》、《信息产业部第38号令》有关要求，特此予以注明，如下：



有毒有害物质或元素的名录及含量标识表

产品部件名称	有毒有害物质					
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(CrVI)	多溴联苯(CB)	多溴二苯醚(PBDE)
电路板	X	○	○	○	○	○
麦克风	X	○	○	○	○	○
开关	X	○	○	○	○	○
显示屏	X	○	○	○	○	○
震动器	X	○	○	○	○	○
铜螺母	X	○	○	○	○	○
螺钉	X	○	○	○	○	○
天线	X	○	○	○	○	○
电池	X	X	X	X	○	○
充电器	X	○	○	○	○	○
数据线	X	○	○	○	○	○
耳机	X	○	○	○	○	○
数据存储卡	X	○	○	○	○	○

注：



1) ：电子信息产品污染防治标识，表示本产品的环保使用期限为5年，在环保使用期限内，正常使用日本产品，不会对环境和污染造成对人体、财产造成损害。

2) ：表示该部件含有物质材料中的有毒有害物质含量符合SJ/T11363-2006文件规定的限量要求以下。

3) X：表示该部件含有物质材料中的有毒有害物质含量超出了SJ/T11363-2006文件规定的限量要求，但环保使用期限为5年，正常使用日本产品，这些物质或元素不会发生外泄或散发，不会对人体的身体、财产造成损害。

4) 产品的生产日期即为本产品环保使用期限的开始日期。