

引 言

非常感谢您购买本公司 UT280 型小灵通手机，为确保正确使用该手机的各项功能，请在使用前仔细阅读本手册。

该手机既可以用作公网市话手机，又可在私网的信号范围内用作无绳分机。

本公司推出的私网业务是一种能够把固定电话和小灵通手机绑定的新的解决方案。当小灵通手机用户位于私网主机（灵通无绳电话或 E-Box 主机）的信号范围内时，小灵通手机可以注册到私网主机并且进行绑定，成为主机的一部无绳分机。

关于私网主机的详细功能和操作说明，请参见灵通无绳电话或 E-Box 系列主机的使用说明书。

在本手册中，公网服务区域是指可以有效接收到小灵通 PAS 系统信号的地域范围；私网服务区域是指可以有效接收到私网主机信号的地域范围。

本手册中采用的屏幕显示、插图等是为了更详细直观地阐述该手机的功能和操作。由于技术开发和生产批次的不同，可能会与实际使用时的手机稍有不同。若本手册所述内容与您的手机稍有不同，请以实物为准。

文件号：8810043006.0806

目 录

引 言.....	I
目 录.....	II
安全警告和注意事项	XII
一般注意事项.....	XII
电池废弃安全守则.....	XIII
飞机安全守则.....	XIV
医院安全守则.....	XIV
道路安全守则.....	XIV
装有安全气囊的汽车.....	XV
其他厂家设备.....	XV
一般安全守则.....	XV
有效使用.....	XVI
维修服务.....	XVII
一 使用前须知.....	1
检查包装及组件.....	1
产品规格.....	2

产品部件说明.....	4
待机屏幕图标说明.....	8
安装 PIM 卡和更换电池.....	10
电池的充电.....	12
按键操作说明.....	14
进入手机的菜单/选项/列表.....	15
二 手机的基本操作.....	16
开机/关机.....	16
拨打电话.....	16
公网电话.....	16
私网电话.....	17
使用单键拨号拨打电话.....	18
拨打 IP 电话.....	19
接听或拒绝接听来电.....	19
接听.....	19
拒绝接听.....	20
通话过程中的操作.....	20
转移公网电话为私网电话.....	21
保持.....	21
呼叫内线.....	21
保持并呼叫.....	22

呼叫等待.....	22
三方通话.....	23
待机状态下存储号码.....	24
待机状态下常用的快捷键.....	24
一键会议模式.....	26
按键锁定.....	26
查看新事件.....	27
未接来电.....	27
闹钟.....	27
新短信.....	28
功能表主菜单.....	28
三 电话簿.....	29
联系人.....	29
修改.....	31
删除.....	31
复制到卡/复制到手机.....	31
发送短信.....	32
发送联系人.....	32
新增.....	32
群组.....	34
成员列表.....	34

设定铃声.....	35
重命名.....	35
全部删除.....	35
全部删除话机.....	36
全部删除卡.....	36
全部复制.....	36
单键拨号.....	37
高级管理.....	38
当前存储器.....	38
存储状态.....	39
智能匹配.....	39
四 短消息.....	41
写短信.....	41
发送.....	42
连发.....	43
保存为草稿.....	44
收件箱.....	44
回复.....	45
转发.....	45
删除信息.....	45
回电话.....	46

提取号码.....	46
存入电话簿.....	46
发件箱.....	47
删除信息.....	48
转发.....	48
草稿箱.....	48
编辑.....	49
删除信息.....	49
清空.....	49
清空收件箱.....	50
清空发件箱.....	50
清空草稿箱.....	50
全部清空.....	50
当前存储器.....	50
存储状态.....	51
信箱加密.....	52
五 通话记录.....	54
未接来电.....	55
查看.....	55
保存.....	56
发送短信.....	56

删除记录.....	56
全部删除.....	56
已接来电.....	56
已拨电话.....	57
通话时间.....	57
六 情景模式.....	58
标准.....	58
启用.....	58
设置.....	58
会议.....	60
室外.....	61
自定义.....	61
七 设置.....	62
显示设置.....	62
墙纸.....	62
开机问候语.....	63
背景光.....	63
主题.....	63
对比度.....	64
时间设置.....	64

时间和日期.....	64
时间格式.....	65
时间显示.....	65
选择语言.....	65
自动键盘锁.....	66
通话设置.....	66
IP 设置.....	66
呼叫转移.....	68
隐藏主叫号码.....	70
本机号码.....	70
安全设置.....	71
开机密码保护.....	71
修改密码.....	71
限制长途呼叫.....	72
恢复出厂设置.....	72
PIN 码保护.....	72
更改 PIN 码.....	73
八 工具箱.....	75
闹钟设置.....	75
开关.....	75
时间.....	76

类型.....	76
懒人闹钟.....	76
关机闹钟.....	76
日历.....	77
选择日期.....	77
阴历查询.....	78
写备忘录.....	78
查看备忘录.....	78
删除备忘录.....	79
计算器.....	80
记事本.....	81
新建.....	81
查看.....	82
全部删除.....	82
存储状态.....	82
健康管理.....	82
体重指数.....	83
屏气指数.....	83
呼吸指数.....	84
女性周期.....	84
帮助信息.....	84
常用工具.....	84
秒表.....	85

时区选择.....	85
单位换算.....	86
九 游戏.....	87
五子棋.....	87
俄罗斯方块.....	87
推箱子.....	88
十 灵通无绳.....	89
模式选择.....	89
小灵通模式.....	89
无绳模式.....	89
灵通无绳模式.....	90
对码.....	90
对码信息.....	92
客人注册.....	93
接入号.....	93
十一 PTK.....	95
十二 附加功能.....	96

十三 输入法.....	97
输入法切换.....	97
简体拼音输入法.....	98
简体笔划输入法.....	99
笔顺规则.....	100
笔划分类表.....	100
部件中容易混淆的笔划和笔顺.....	102
输入方法.....	104
智能英文输入法.....	105
字母输入法.....	107
数字输入法.....	108
输入标点符号.....	108
十四 产品保养和故障诊断.....	109
产品保养.....	109
故障诊断.....	110

安全警告和注意事项

一般注意事项

本产品中包含精密的电子线路、磁铁和电池系统，应小心处理，尤其需注意如下要点：

- 无论何时，请勿让产品及其附件接触到液体或处于潮湿环境。
- 请勿将手机放在温度过高或过低的环境中。
- 请勿将手机放在火焰、点燃的雪茄或香烟旁边。
- 请勿在手机上乱涂乱画。
- 请勿让手机跌落。
- 请勿将手机与电脑磁盘、信用卡、旅行卡或其它磁性物体放在一起。否则磁盘或信用卡内存储的信息可能会受到手机的影响。
- 请勿将手机或电池置于温度可能会超过 60 的地方，例如汽车仪表盘上、窗台或阳光直射的玻璃板后等。
- 请勿在开机状态下取出手机电池。

- 请勿将电池投入火中。
- 请勿将手机电池含在口中，因为吞下后其电解液可能导致您中毒。
- 切勿尝试拆卸手机或其任何附件。
- 请使用出厂配套的电池，如果使用错误型号的电池，有可能引起爆炸。使用任何非产品制造商指定的电池、充电器都会有潜在的危險。
- 请务必根据厂商的说明来处理使用过的电池。
- 听筒在正常使用时可能会发热，手机在充电时也会发热。这是正常现象。
- 只能使用微湿或防静电的布擦拭手机。请勿用带静电的布擦拭手机。请勿使用化学剂或含磨砂成分的清洁剂，否则可能会损坏机壳。

电池废弃安全守则

- 切勿将旧电池随意丢弃，请按当地管理部门的规定处理废电池。
- 切勿将电池投入火中。

飞机安全守则

- 在飞机上或在飞机附近时，请关闭手机并取出电池。在飞机上使用移动电话属于违法行为。它可能给飞机操作带来危险，也可能会破坏移动电话网络。

医院安全守则

- 在医院里和医院附近使用手机应该受到限制，必要时请主动关机。
- 在使用包括移动电话在内的射频设备时可能会对一些屏蔽性能不好的医用设备造成干扰，如助听器和心脏起搏器。在使用手机之前应向医用设备生产厂家或医生咨询。

道路安全守则

- 必须始终安全控制汽车，请将注意力集中在驾驶上。
- 请遵守本地交通安全文件中的所有条款。
- 根据驾驶条件，请停下汽车后再拨打或接听电话。
- 除非在紧急情况下，禁止停在高速公路隔离墩处接听或拨打电话。

- 进入加油站时，即使您并非正在加油，也请关闭您的手机。
- 请勿将易燃易爆物品与无线电发射器（如手机）等存放在一起或一起搬运。

装有安全气囊的汽车

- 安全气囊膨胀时会产生很强的外力，请不要在安全气囊上方或者安全气囊展开后能够触及的区域安装或放置无线通信设备，如果车载无线通信设备没有正确安装，一旦安全气囊膨胀，将会造成严重伤害。

其他厂家设备

- 使用非 UT 斯达康通讯有限公司制造或授权的其他厂家的设备、电缆或附件可能会导致产品的保修失效，而且还会影响产品的正常使用。

一般安全守则

- 在接近储存燃油、化学物品或爆炸物品等地方时，请遵守法律、法规及相关标志。
- 不要让儿童玩弄手机、充电器或电池。

- 一些医疗设备，如助听器、起搏器等，会受到附近使用的手机的影响。请遵照警告标志以及制造商的建议。
- 请勿将大头针等尖利物体放在靠近听筒的地方，因为听筒的磁性会吸住这些物体，导致对使用者造成伤害。
- 如果电池泄漏的液体不慎粘在皮肤或衣服上，请立即用大量清水冲洗，以免对皮肤造成伤害。
- 如果电池泄漏出奇怪的气味，请立即使其远离明火，以免引起火灾或爆炸。
- 如果充电器的电源线已坏，请勿再使用该充电器，以免引起火灾或电击。
- 请勿在湿度高的地方（如浴室内）使用充电器充电，以防起火或故障。

有效使用

- 为了以最小功率获得最佳性能，在通话时请勿用手覆盖手机天线部位，否则可能会影响通话质量，并导致手机以超过正常水平的输出功率工作，这样会缩短电池的通话时间和待机时间。

- 当靠近电视机、收音机以及其他办公自动化设备使用手机时，可能会影响通话的正常进行，应尽量避免。

维修服务

- 手机、电池和充电器内没有用户可自行维修的部件。建议将您的手机送到 UT 斯达康通讯有限公司授权的维修机构进行维修。当您认为需要维修服务时，请向网络服务提供商或 UT 斯达康通讯有限公司咨询详细情况。

如本手册所述内容与您的手机不符，请以手机为准。

UT 斯达康通讯有限公司拥有对本手册的最终解释权。

UT 斯达康通讯有限公司保留修改技术规则而不事先通知的权利。

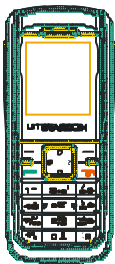
UT 斯达康通讯有限公司保留修改本手册的权利，恕不另行通知。

制造商保留在事先未通知的情况下对技术产品规格进行修改的权利。

一 使用前须知

检查包装及组件

包装盒内包括如下物品：




其他：

- 旅行充电器一个
- 中文使用说明书一本
- 售后服务指南、三包凭证、合格证

- UT280手机一台（含电池）

若发现缺少物品，或者使用说明书出现缺页等严重影响阅读的情况，请直接与经销商联系。

 **提示：**由于生产批次的不同，部分配件的外观可能与实际使用的稍有不同。

产品规格

尺寸	104.3mm (长) × 43.6mm (宽) × 14.2 mm (高)
重量	约75克 (含标准锂电池)
发射功率	约10毫瓦
电池	锂电池 DC 3.7V 650mAh
充电时间	约4 ~ 5小时
待机时间	约50 ~ 200小时 (小灵通模式下*)
持续通话时间	约4 ~ 8小时 (小灵通模式下*)



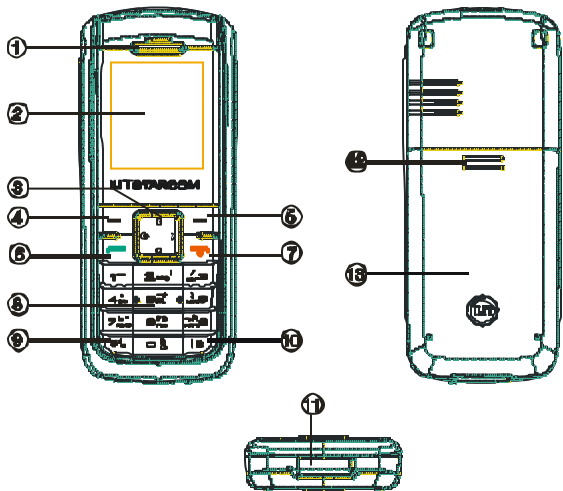
提示：

- 待机时间是指手机在不通话、不移动的情况下持续开机工作的时间，与具体的网络情况和待机模式有关。
- 持续通话时间是指手机保持持续通话状态下的工作时间，与网络情况、手机使用状况和周边环境有关，实际使用与实验室数据会有一些出入。


- 电池的持续工作时间与网络状况、手机使用情况、待机模式和周边环境有关，在以下情况下使用会加速电量消耗：
 - 在信号较弱、低温、高温、系统服务区域外等地方使用手机。
 - 信号太弱、高速移动及无法接收信号时，频繁地搜索网络或切换基站。
 - 手机在灵通无绳模式*下工作，同时接收来自公网和私网的信号。
 - 长时间地通话或长时间地使用短消息功能。
 - 开启背景光和闹钟，将铃声设置为最大。

注：*关于小灵通模式和灵通无绳模式的说明，请参见89页“模式选择”。

产品部件说明



1	听筒	用于接听电话	
---	----	--------	--

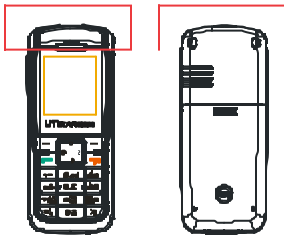
2	显示屏	显示操作画面、提示信息、文字图片等	
3	导航键	用于浏览菜单选项、通话记录或电话簿记录；也可用于移动光标；具有多个快捷键功能	导航键的快捷键功能参见24页
4	左软键	用于执行该按键上方文字信息所指示的功能；待机状态下按下该键进入功能表主菜单	关于功能表主菜单，请参见28页
5	右软键	用于执行该按键上方文字信息所指示的功能；待机状态下按下该键进入短消息菜单	
6	通话键	用于拨出号码或接听来电，也用于在待机状态下进入已拨电话记录	
7	电源键	长按可以开机/关机；还可以用于挂断电话，以及中断操作并使屏幕返回待机画面	
8	数字键 0 ~ 9	用于输入电话号码和文字	待机状态下长按  键可

			以实现一键会议模式，参见26页
9	IP/ 切换键	用于拨打IP电话；文本编辑状态下，按下切换文字输入方式	拨打IP电话，请参见19页；切换输入法，请参见97页
10	# 键	待机状态下，短按输入“#”号，长按锁定键盘或取消键盘锁定；电话号码输入状态下，长按输入暂停符“P”；短信编辑状态下，按下进入标点符号选择画面	关于暂停符，请参见16页；关于按键锁定，请参见26页
11	充电插槽 / 数据线插槽	用于充电或用于连接数据线	充电参见12页
12	手机后盖磨齿处	用于开启手机后盖	

13	手机后盖	用于固定和保护电池	
----	------	-----------	--

 提示：





- 本手机的天线是内置的，位于听筒部位，为发挥更好的天线性能，请勿在使用手机时触摸天线区域（天线区域如图所示）。










- 以上对于按键功能的描述仅为粗略介绍，详细的功能描述及操作，请参阅本说明书中的相关内容。

待机屏幕图标说明

成功开机并进入待机状态后，您可以通过待机屏幕上的图标、符号、字符等内容获得您需要的信息。下表是对于待机屏幕上显示的图标的说明：


1		表示当地电信网络信号的强度	
2		表示有未读短消息。如果该图标闪烁，表示短消息收件箱已满	关于短消息收件箱，参见44页
3		表示手机上已经安装PIM卡	
4		表示按键已经被锁定	参见26页

5		表示手机的来电提示方式设置为“响铃”。如果来电提示方式设置“响铃并振动”，则  图标显示；如果进入了一键会议模式或者来电提示方式设置为“振动”，则  图标显示；如果来电提示方式设置为“无声”，则  图标显示；	来电提示方式的设定，参见59页；关于一键会议模式，参见26页
6		表示已经开启闹钟的闹铃	参见75页
7		表示手机已经开启无绳模式或灵通无绳模式，并且位于私网服务区域内	参见89页
8		表示手机当前的剩余电量	

I 注意：表格中的图标用作举例，图标显示以实际手机为准。另外，网络信号强度的指示和电池电量的指示都只是参考性的，并不一定完全精确，以实际使用情况为准。

安装 PIM 卡和更换电池

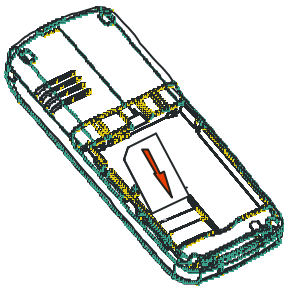
在使用手机前，请安装电池和 PIM 卡（PIM 卡自带号码，安装 PIM 卡后，可以免除烧号过程）。使用 PIM 卡可以提高产品的适应性，进一步加强用户个人资料的安全保护。另外，您可以将一些电话簿记录、短消息等保存在 PIM 卡中，这样即使更换了手机，这些信息依然会保留在 PIM 卡中。

当手机处于待机状态时，长按  键，关闭手机。

取下手机后盖。按住手机后盖上的磨齿处，然后向下（手机底部）推动后盖，即可将后盖取下。

小心取出电池。

安装 PIM 卡（如下图所示）。将 PIM 卡插入 PIM 卡卡槽时，注意使 PIM 卡的金属触点朝下，并避免划伤。



重新安装电池，注意电池的金属触点需要与手机电池舱的金属片相契合（有文字的一面朝上）。


盖上手机后盖，并确保盖紧。

I 注意：

- 请购买并安装当地电信运营商发放的 PIM 卡。
- 在安装 PIM 卡和更换电池前，请务必关机。
- 请把 PIM 卡放在儿童接触不到的地方。
- PIM 卡及其金属触点容易因划痕或弯曲而损坏，因此在安装、取出时，请一定小心。

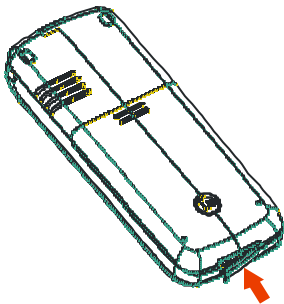
- 电池是易耗品。当您发现手机充满电后，电量依然快速耗尽时，请更换新电池。

电池的充电

当手机电池电量即将耗尽需要充电时，空的电池标记将不断闪烁，同时手机会每隔 20 秒发出低电量警告音（开启告警音时），提示电量即将耗尽并将自动关机。此时，请对手机电池进行充电。

将充电器插头插入 220V 交流电插座，接通电源。

打开手机的充电插槽盖子，然后将充电器的另一头插入手机的充电插槽中，如下图所示。



正确连接后，手机屏幕上的电池标记内的小格会滚动闪烁。如果手机处于关机状态，充电时，屏幕会显示“充电中...”字样。

当电池标记内的小格停止闪烁时，说明充电完成。若手机处于关机状态，屏幕会显示“已充满”字样。












I 注意：

- 充电时，充电器和手机可能轻微发热，这是正常现象。
- 在开机状态下对手机进行充电时，可以照常进行接/打电话、收/发短消息等功能，不过这样会消耗电量，导致充电时间延长。

- 手机长时间放置不用后进行充电时，屏幕显示可能会有几分钟的延迟，请稍等。
- 请务必使用原厂配置的充电器和手机电池。使用未经认可的充电器或电池可能引起危险，并将违反本手机的保修条款。
- 如果使用的充电器输出电压过高，手机会自行启动过压保护功能而无法充电。


按键操作说明



在本手册中，提到“按×键”，是指按下该键后马上释放；“长按×键”，是指按下该键并保持2秒钟以上然后释放。



在本手册中，提到“按键的上下键”，是指按导航键的上键或下键；“按键的左右键”，是指按导航键的左键或右键；“按键”，是指按导航键的上键、下键、左键或右键.

进入手机的菜单/选项/列表

在手机中，存在多级菜单/选项/列表。例如，您想进入功能表下的工具箱菜单，您可以通过以下步骤进行操作：


在待机状态下，按左软键 （功能表）进入功能表主菜单。

按  键使“工具箱”选项高亮显示，并按左软键 （确定），屏幕即进入工具箱菜单。

- 如果菜单选项前面有“1”、“2”等数字标示，直接按相应的数字键即可进入目标选项；本说明书为方便描述，一般都省略该功能。
- 在操作过程中，欲返回上一菜单/选项时，按右软键 （返回）即可。
- 在任何操作界面（除了电话簿复制、删除等不可打断的过程外），按  键，手机都会返回待机状态。

二 手机的基本操作

开机/关机



长按  键即可开机/关机。


- 如果启用了“开机密码保护”功能，开机时，屏幕会提示您输入话机密码（参见71页）；如果启用了“PIN 码保护”功能，开机时，屏幕会提示您输入 PIM 卡的 PIN 码（参见72页）。输入错误，不能进入待机状态。
- 在关机过程中或关机后，手机无法接收来电。
- 本手机具有关机闹钟功能，即使在关机状态下，只要开启了关机闹钟功能，设定的闹铃依然会按时响起。
- 刚开机时，由于手机正在读取手机卡的设置信息，用户必须等待一定的时间后才能进入电话簿或短消息等功能菜单。

拨打电话



公网电话

输入对方的电话号码，最多 24 位。



在输入号码时，按右软键（清除）可以删除光标左侧数字，长按该键可以删除所有已输入字符。长按键可以输入暂停符“P”，用于拨打分机。

按键呼叫该号码，手机屏幕显示呼叫连接画面。


- 当手机启用了灵通无绳模式，且位于私网服务区域内时，如果灵通无绳电话空闲，手机将通过灵通无绳电话的固定电话线路呼出；如果灵通无绳电话占线，手机会通过小灵通公众网络呼出。
- 如果拨打的是长途电话，请确认是否开启了“限制长途呼叫”功能，参见71页的相关内容。

按右软键（挂断）或按键，即可结束通话。

私网电话

 **提示：**对过码并且处于私网信号范围内的小灵通手机通称为无绳分机。分机号为两位，如果不足两位，请在前面加“0”补足，如分机1，那么分机号为“01”。按键可以输入“#”号。

- 分机1呼叫分机2：输入“##02”后按通话键。



- 分机 1 呼叫所有无绳分机：输入“###”后按通话键，所有分机振铃。任意一个分机都可接听，其中一个分机接听后，其它分机停止振铃。


当灵通无绳电话作为集团（企业）内部分机时，请先在无绳电话上设置外线前缀号（具体请参见无绳电话使用说明书）：

- 无绳分机拨打外线电话时，直接拨打外线电话号码，不需要加拨外线前缀。
- 无绳分机拨打企业内部分机时，输入“##”后再输入分机号码。

使用单键拨号拨打电话


如果已将电话号码分配给单键拨号键，您就可以快速拨打此号码。如下：


在待机状态下，长按单键拨号键（数字键 ~ ），屏幕会自动显示预先设置的电话号码。

按键，即可呼叫该号码。

- 关于单键拨号的设置，请参见37页的相关内容。

拨打 IP 电话

 **提示：**该功能的正常使用需要网络支持。如有疑问，请咨询当地的电信运营商。

在设置了 IP 电话的前提下，您可以通过长按  键快速拨打 IP 电话。如下：

在待机状态下，输入对方的电话号码。



长按  键，呼叫该号码。


■ 关于“IP 设置”，请参见66页的相关内容。

接听或拒绝接听来电

有来电时，手机屏幕会显示来电动画。此时，您可以选择接听或拒绝。

接听

按左软键 （确定）或按  键，即可接听来电。



■ 有来电时，按  键可使铃声静音，并保持来电状态。


拒绝接听

按  键，或者按右软键 （挂断），即可拒接来电。

通话过程中的操作

接听电话后，通话过程中，可选择进行以下操作：



保持/通话：按左软键 （保持），可暂时中断通话，让对方处于等待状态中，屏幕显示“通话保持中...”。在通话保持状态下，按左软键 （继续），即可恢复通话。

调节听筒音量：按  键的左右键，可以调低或调高听筒音量。

查看电话簿记录：按导航键  的上下键，即可进入电话簿记录列表。

暂存电话号码：在通话时，按手机的数字键输入电话号码，等通话结束时，屏幕依然显示输入的电话号码，此时，您可以存储该电话号码到电话簿中（具体的操作方法可以参考32页的“新增”）。

转移公网电话为私网电话

当手机处于无绳模式或灵通无绳模式下，有公网电话呼叫无绳分机 1，您可以在分机 1 上按左软键（确定）接听该来电，然后按左软键（选项），选择进行以下操作：


保持



暂时中断此通话，让对方处于等待状态中，屏幕显示“通话保持中...”。

在通话保持状态下，按左软键（继续），即可恢复通话。

呼叫内线

如果灵通无绳电话下面除了分机 1 外还有其他对码成功的分机，通过此选项，您可以转移此公网电话到其他分机上，操作方法如下：

选择“呼叫内线”选项，按左软键（确定），屏幕显示“P”；


输入其他手机的分机号，如“02”，按通话键，则分机2振铃；如果不输入任何分机号而直接按通话键，将转移此公网电话至所有其他分机上。

其他分机振铃时按通话键，即可接听该电话，此时分机1的公网来电被切断。

保持并呼叫



进入此选项后的操作与“呼叫内线”相同，区别在于转接成功后，原分机1的公网电话进入通话保持状态而没有被切断。



呼叫等待

 **提示：**呼叫等待功能的实现需要网络支持。如有疑问，请咨询当地的电信运营商。如果开启了无条件转移或遇忙转移功能（参见50、51页），则不能使用呼叫等待功能。


在小灵通模式下，通话过程中，如果有第三方来电，您可以选择进行以下操作：

按键，再按键，拒接第三方来电。



按键，再按键，结束当前的通话，接听第三方来电。



按  键，再按  键，保持当前通话，接听第三方来电。



三方通话



 **提示：**三方通话功能需向当地的电信运营商申请后方可使用，且使用细节在不同的网络中可能会有所不同。如需协助，请咨询当地的电信运营商。



在小灵通模式下，通话过程中，如果需要第三方加入，您可以在不中断当前通话的情况下呼叫第三方，实现三方通话或分别与一方通话。

例如，您呼叫了 B，与 B 建立了通话关系，然后需要第三方 C 的加入。您可以先按  键使 B 处于等待状态，然后输入 C 的电话号码，系统会自动呼出该号码，接通后，您可以选择进行以下操作（如果未接通，按  键，即可恢复与 B 的通话）：

按  键，再按  键，将结束 B 的通话，与 C 单独通话。

按  键，再按  键，结束与 C 的通话，和 B 恢复通话。



按  键，再按  键，保持与 C 的通话，与 B 单独通话。

按  键，再按  键，实现与 B、C 同时通话，即进行三方通话。

提示：

- 三方通话的实现，必须由同一方呼叫另外两方。
- 在三方通话过程中，如果有一方挂断电话，留下的两方可继续通话；如果有两方挂断电话，三方通话结束。

待机状态下存储号码

在待机状态下，可以为电话簿添加新记录。首先，直接输入欲存储的电话号码，按左软键 （选项），选择“存储”选项并按左软键 （确定），接下去的操作可以参考32页的“新增”。

待机状态下常用的快捷键



在待机状态下，您可以通过以下快捷键快速进入相应功能。如下：

1	左软键	进入功能表主菜单	
---	-----	----------	--

2	右软键	屏幕显示“短消息”菜单	参见41页
3	通话键	进入已拨电话记录	参见57页
4	导航键的上键	屏幕显示“通话记录”菜单	参见55页
5	导航键的下键	屏幕显示电话簿联系人列表	参见29页
6	导航键的左键	快速进入常用功能菜单	
7	导航键的右键	屏幕显示情景模式菜单	参见58页
8	数字键7	长按该键可快速进入灵通无绳的对码界面（此功能需网络支持，要求手机处于灵通无绳模式或无绳模式下，并且位于私网信号范围内）	参见91页
9	数字键8	长按该键可快速进入“模式选择”菜单	参见89页
10	数字键9	长按该键可快速进入灵通无绳的客人注册画面（此功能需网络支持，要求手机处于灵通无绳模式或无绳模式	参见93页

		下，并且位于私网信号范围内)	
--	--	----------------	--



一键会议模式


在待机状态下，长按  键，可以实现一键进入会议模式，此时屏幕上显示  图标（参见60页）。

■ 要解除一键会议模式，请在待机状态下再次长按  键。

按键锁定

为防止在无意中按下键盘，产生错误操作，您可以对手机进行按键锁定。如下：


在待机状态下，长按  键，即可锁定键盘，屏幕上显示  图标。

需要解除按键锁定时，请在待机状态下再次长按  键。

在键盘锁定状态下，您依然可以接听来电。



查看新事件

未接来电



当手机有未接来电，屏幕显示“未接来电”字样，此时按左软键 （查看）即可对其进行查看。查看完毕返回待机屏幕，提示消失。

闹钟

如果设置了闹钟并且开启了闹铃，设定时间到，屏幕会显示闹钟提醒画面，并且手机会发出相应的提示音或振动。按任意键或闹铃结束，屏幕返回待机界面。




如果开启了闹钟的懒人模式，闹钟提醒画面下面会出现“停止”和“继续”的选择指示，表示按左软键 （停止）可以阻止闹铃再次响起，而按右软键 （继续）则允许闹钟完成剩下的几次闹铃（参见76页“懒人模式”）。

新短信

当手机收到新的短消息，屏幕显示相应的提示信息和图标, 此时按左软键 (查看)即可对其进行查看。全部查看后返回待机屏幕，提示消失。

- 如果短消息收件箱设置了加密功能，则进入查看新短信前必须输入话机密码，参见52页“信箱加密”。

功能表主菜单

在待机状态下，按左软键 (功能表)，即可进入功能表主菜单。按 键可以移动光标，找到所需功能使之高亮后，按左软键 (确定)，即可进入相应的子功能菜单。

三 电话簿

功能表® 电话簿

为方便使用，可将经常拨打的电话号码存入手机的电话簿中。


在话机内存上可存储 300 项电话簿记录，每项记录包含姓名、私人号码、住宅电话、公司办公号码和群组信息。

如果已经安装了 PIM 卡，还可以把电话号码存入 PIM 卡中（存储容量由卡本身的类型决定，本手机最多支持 255 条卡记录），每项记录只包括姓名和一个电话号码，不能分组。


- 不同的存储器中允许存在相同的记录，即姓名相同，电话号码相同，或者姓名和电话号码都相同；但在同一个存储器中，不允许存在姓名和电话号码都相同的记录。
- 当智能匹配功能打开时（参见39页），如果来电的电话号码和黑名单中的某个电话号码相同，则来电被自动拒接（手机没有任何提示，用户不知道有来电）。


联系人




功能表® 电话簿® 联系人


进入该选项后，屏幕显示电话簿中所有联系人记录列表。用户可以通过按  键的上下键浏览，也可以使用快速搜索功能查找到需要的联系人记录。搜索方法如下：

输入欲查找的记录的首字母（可以输入数字或英文字母，最多 6 个，输入方法请参见第 97 ~ 108 页的“输入法”章节）。输入的英文字母可以同时匹配小写字母、大写字母和汉语拼音，例如您想要查找“小王”，输入“xw”即可。

屏幕将高亮显示与输入字符相适应的电话簿记录。按  键的上下键，可浏览其他记录。

- 如果电话簿中尚无记录，进入该选项时，屏幕将提示“无记录”。
- 在电话簿记录列表中， 图标表示该记录是存储在 PIM 卡中的记录，其他都是存储在话机内存中的记录。
- 如果没有一项记录与所输入的字符相匹配，屏幕将高亮显示电话簿中最接近搜索条件的下一条记录。

找到所需记录后，按左软键 （详情），可查看该记录的详细信息。查看过程中，请按  键的上下键浏览。当电话号码高亮显示时，按  键即可拨打该号码。

然后按左软键  (选项)，可选择进行以下操作：

修改

修改记录信息，操作方法可参见32页的“新增”。

删除

删除记录。

复制到卡/复制到手机

复制记录到 PIM 卡或话机内存中。

- 复制前，请先安装手机 PIM 卡。
- 将 PIM 卡上的记录复制到手机时，需要为被复制的记录选择一个分组。
- 将话机内存中的记录复制到 PIM 卡时，如果电话号码位数超过 20，则只截取前 20 位复制；如果电话号码个数有 2 个或 3 个，则将在 PIM 卡中生成 2 个或 3 个新记录。
- 如果复制的目标存储器已满，屏幕会提示“记录已满”而无法复制。

发送短信

发送短信给当前联系人。




发送联系人




把当前记录的详细信息作为短信内容发送出去。




新增




功能表® **电话簿**® 新增



该选项用于为电话簿增加新记录。新增记录的存储位置由用户自行设定，参见38页的相关内容。




按  键的上下键选择“姓名”，并按左软键 （编辑）；然后输入姓名，字符数最多为 12 个英文字母或 6 个汉字；输入完成后，按左软键 （确定）。

按  键的上下键选择“号码”，并按左软键 （编辑）；然后输入电话号码，按左软键 （确定），可输入数字最多 24 位（如果新增记录到 PIM 卡，则只能保存一个电话号码，且号码最多可输入 20 位数字）。

按  键的上下键选择“宅电”，并按左软键 （编辑）；然后输入电话号码，按左软键 （确定），可输入数字最多 24 位（如果新增记录到 PIM 卡，则只能保存一个电话号码，且号码最多可输入 20 位数字）。

按  键的上下键选择“公司”，并按左软键 （编辑）；然后输入公司的办公号码，按左软键 （确定），可输入数字最多 24 位（如果新增记录到 PIM 卡，则只能保存一个电话号码，且号码最多可输入 20 位数字）。

按  键的上下键选择“普通”，然后按  键的左右键可以选择不同的群组类型。选择如果新增记录到 PIM 卡，则没有选择分组的操作。



最后按左软键 （存储），或者按  键的上下键移动光标到“保存”并按左软键 （确定）完成操作。

- 如果姓名输入为空，记录以该记录的第一个号码作为姓名保存。
- 如果新增记录的存储位置是手机，但是手机已经存满，手机会自动把新增记录存入 PIM 卡中，反之亦然；如果手机和

PIM 卡都已经存满，选择新增记录时，屏幕会提示“记录已满”而无法新增记录（除非删除旧的记录）。


群组

电话簿® 群组

进入该选项，屏幕显示所有群组类型，包括分组“卡”（“卡”这个分组的成员就是所有存储在 PIM 卡中的联系人）。按导航键  的上下键使其中一个群组高亮显示（“普通”和“黑名单”群组除外），然后按左软键 （选项），可选择进行以下操作：

成员列表

进入该选项，屏幕将显示该群组中所有的联系人。其他相关操作可参见29页的“联系人”。

- 当“普通”和“黑名单”群组高亮显示时，直接按左软键 （确定）即可进入它的成员列表。

设定铃声

为该群组内的所有成员设定一个特定的来电铃声。请参见 59 页“来电铃声”的选择方法进行操作。

- 设定特定的来电铃声后，该分组中的所有联系人的来电铃声将不再遵循情景设置中来电铃声的设定。

重命名

重新命名该群组，最多可输入 10 个英文字符或 5 个汉字，不能为空。



- 如果当前高亮显示的群组类型是“卡”，则选项菜单中没有“重命名”，则不能对“卡”这个群组进行重命名操作。

全部删除



功能表® 电话簿® 全部删除

您可以选择一次性删除话机内存/PIM 卡中所有电话簿记录。

全部删除话机

进入该选项，屏幕会询问“删除？”，按左软键（确定）后，根据屏幕提示输入话机密码，然后按左软键（确定）即可。

全部删除卡

进入该选项，屏幕会询问“删除？”，按左软键（确定）后，根据屏幕提示输入话机密码，然后按左软键（确定）即可。需要先安装手机卡。

全部复制

功能表[®] 电话簿[®] 全部复制



进入该选项，可以把 PIM 卡中的全部电话簿记录复制到手机内存中，也可以把手机内存中的所有电话簿记录复制到卡中。将 PIM 卡上的记录复制到手机时，用户可以选择将这些记录复制到某个群组中。


- 如果没有安装 PIM 卡，进入该选项时，屏幕提示“卡不存在”。


- 如果复制空间不足，无法全部复制，屏幕会提示“最多复制 x x 条”。
- 如果复制的目标存储器已满，屏幕会提示“记录已满”而无法复制。
- 在复制过程中，如果闹钟时间到，闹铃将被取消而不会响起；如果有来电，来电将被自动拒接，可在复制完成后返回待机屏幕时看到未接来电提示。




单键拨号


电话簿 单键拨号

您可将电话簿记录中的某些电话号码指定给单键拨号键  键 ~  键。欲拨打这些电话号码时，在待机状态下长按单键拨号键，即可快速输入相应的电话号码。设置单键拨号的方法如下：

进入该选项后，屏幕显示按键 1~ 按键 6 的设置状态，按  键的上下键浏览。

选择其中未设定电话号码的按键，按左软键  （设定），屏幕显示号码输入界面。

直接输入电话号码后按左软键（确定）完成设置，或者在未输入号码前按左软键（搜索）进入电话簿记录列表，找到需要的电话号码后按左软键（确定）完成设置。



选择已经设置了电话号码的按键，按左软键（选项），可以对它进行修改（改变设定的电话号码）和取消设定（恢复为“空白”状态）操作。

高级管理

功能表®电话簿®高级管理

进入该选项，可以设置电话簿记录的优先存储位置，查看话机内存和手机卡的存储状况，以及设定电话簿的智能匹配功能。

当前存储器

进入该选项后，按键的上下键选择“卡优先”或“话机优先”，按左软键（确定）即可。

若选择“卡优先”，则新增记录会优先存储到 PIM 卡中，直至 PIM 卡存满，再进行增加电话簿记录操作时，手机会把新增记录自动转存到话机内存中；等话机内存也存满时，不能再新增记录，除非删除一些电话簿记录。反之亦然。

■ 在设置卡为当前存储器前，请先在手机上安装手机卡。

存储状态

进入该选项后，即可查看话机内存和手机卡的存储状况。没有安装手机卡，则只显示话机内存中的电话簿存储情况。

智能匹配

所谓电话号码匹配，就是指手机会从电话簿中搜索呼入或呼出的电话号码，并在屏幕上显示出相应的联系人姓名的功能。

进入该选项，可以选择开启或关闭智能匹配功能。开启此功能后，手机在电话簿中搜索呼入或呼出的电话号码时，如果找不到完全匹配的联系人号码（即电话号码完全相同），就会搜索以 0 或“+”号等常用字符开头的联系人号码再次进行匹配。

例如，手机电话簿有个记录的名字为“小王”，它的电话号码是 013988888888，如果手机接到一个号码为 13988888888 的来电，手机在找不到完全匹配的号码的情况下，将智能匹配该来电到

013988888888，并且屏幕显示该记录的名字“小王”以及其他相关信息。出厂设置的智能匹配功能默认为“开启”。


- 如果电话簿中有多条联系人记录可以得到匹配，屏幕将显示排列在最前面的那条记录；如果匹配到了一条黑名单记录，手机会自动忽略这个匹配结果，屏幕不显示相关信息。
- 只有长于 6 位数的电话号码才能被智能匹配。

四 短消息

短消息



通过此功能，您可以进行短消息的发送、阅读、编辑、存储、删除等操作。

为了方便用户处理更大容量的短消息内容，本手机支持发送长短信（但不支持接收长短信）。所谓长短信，就是由多条普通短信（最多 6 条，总长度不超过 690 个字节）组成的超长短消息。

 **提示：**手机短消息功能的正常使用需要网络支持。如需协助，请咨询当地的电信运营商。


写短信




短消息® 写短信


进入该选项，屏幕显示上一次输入的短消息内容，您可以通过按右软键 （清除）删除内容后重新编辑该消息（输入方法请参见本手册 97 ~ 108 页的“输入法”章节）；然后按左软键 （选项），可选择进行以下操作：


发送







本手机支持同时群发短消息给 10 个收件人。



进入该选项，屏幕显示收件人列表，请按  键的上下键浏览。

按左软键 （编辑）开始编辑收件人。编辑收件人的方式有两种：直接输入，或者按左软键 （搜索）到电话簿中搜索需要的电话号码。完成编辑或搜索后，按左软键 （确定）返回收件人列表。

按  键的上下键选择另一个空白的收件人位置，重复第 2 步操作可以编辑新的收件人，依此类推。



最后按  键群发短消息。

- 要删除收件人，请选中该收件人，按左软键 （编辑），按导航键  的左右键移动光标，然后按右软键 （清除）完全清除该电话号码，并按右软键 （返回），屏幕会提示“删除？”，此时按左软键 （确定）即可删除该收件人（如果按右软键 （返回），则放弃删除该收件人）。


- 在群发过程中，按  键，将打断发送并返回待机屏幕。
- 如果群发短消息失败，屏幕会显示一个提交失败列表，请按  键的上下键浏览。如果有些收件人不在提交失败列表中，则表明这些短消息已经提交成功。

连发

本手机支持连续发送同一条短信息至收件人，可选的连发次数为 1 ~ 20。


进入该选项，屏幕进入收件人号码的输入界面，请直接输入收件人的电话号码，或者在输入号码为空时按左软键 （搜索）到电话簿中查找一个收件人，最后按左软键 （确定）。

屏幕进入连发次数输入界面，请输入 1 ~ 20 之间的任一数字。

最后按左软键 （确定）发送即可。

其他注意事项，请参考“发送”过程。



保存为草稿




将编辑后的短消息保存到草稿箱中。草稿箱的容量为 20 条记录（一条长短信在草稿箱中占用的空间以它可以分隔为几条普通短信计算）。当草稿箱已存有 20 条记录时，进入该选项，屏幕会询问“草稿箱满，替换？”，此时按左软键（确定），新编辑的短消息将替换草稿箱中最早的记录。

收件箱

功能表[®]短消息[®]收件箱

- 本手机具有“信箱加密”功能，可以对收件箱设定加密，从而保护信息安全。开启“加密收件箱”功能后，每次进入收件箱，屏幕都会提示您输入话机密码，否则无法进入。请参见52页的相关内容。
- 请预先设置短消息的存储位置，参见50页。本手机的收件箱中最多可存储 100 条短消息，而手机卡中可存储的短消息数量由手机卡本身的容量决定。

进入收件箱后（如果收件箱内无记录，则不能进入），按键的上下键浏览，再按左软键（确定）即可阅读高亮显示的短消息

内容。阅读时，请按键的上下键逐行浏览，此时按键的左右键可以查看上一条或下一条收件箱短信的内容。然后按左软键（选项），可选择进行以下操作：


回复

回复短消息。进入该选项后，参考41页“写短信”的方法进行操作。



转发

转发该短消息。进入该选项后，您可以对该短消息进行编辑后才进行转发，请参见41页“写短信”的方法进行操作。

删除信息



删除该短消息。进入该选项后，屏幕会询问“删除？”，按左软键（确定）即可。

回电话

拨打该短消息发送者的电话号码。进入该选项后，屏幕会显示发送者的电话号码，您可以对该号码进行编辑，然后按左软键（确定）或键拨打电话。

提取号码

提取当前短消息内容中的电话号码（5~24 位的数字串）存入电话簿中，最多 3 个。

进入该选项后，屏幕显示数字串列表。请按键的上下键浏览，然后按左软键（存储），根据屏幕提示完成一步步操作，把当前的数字串保存到电话簿中（操作方法可参见32页的相关内容）。

- 存储到卡上的电话号码最长为 20 位，超过时截取数字串的前 20 位。






存入电话簿

提取当前短消息发件人的电话号码存入电话簿中。存储电话簿记录的操作方法可参见本手册第32页的相关内容。


发件箱

功能表® 短消息® 发件箱

- 本手机具有“信箱加密”功能，可以对发件箱设定加密，从而保护信息安全。开启“发件箱加密”功能后，每次进入发件箱，屏幕都会提示您输入话机密码，否则无法进入。请参见52页的相关内容。
- 发件箱中，最近发送的短消息会按时间顺序存储在手机上，最多 100 条（一条长短信在发件箱中占用的空间以它可以分隔为几条普通短信计算）。如果发件箱满，则最近一次发送的短消息记录将替换发件箱内时间最早的短消息（如果最早的短消息正处于被阅读状态，手机会自动替换第二条最早的短消息）。

进入发件箱后（如果发件箱内无记录，则不能进入），屏幕按时间顺序显示最近发送的短消息记录。按  键的上下键浏览发信记录，按左软键 （确定）即可阅读高亮显示的短消息。阅读中，请按  键的上下键逐行浏览，此时按  键的左右键可以查看上一条或下一条发件箱短信的内容。然后按左软键 （选项）可选择进行以下操作：

删除信息

删除该短消息。进入该选项后，屏幕会询问“删除？”，按左软键 （确定）即可。


转发



转发该短消息。进入该选项后，您可以对该短消息进行编辑后才进行转发，请参见41页“写短信”的方法进行操作。




转发后，新的发送记录将保存到发件箱中，且不删除原有的记录。

草稿箱

功能表® 短消息® 草稿箱

在草稿箱中，最多可保存 20 条手机短消息（一条长短信在草稿箱中占用的空间以它可以分隔为几条普通短信计算）。当草稿箱存满时，屏幕会询问“草稿箱满，替换？”，此时按左软键 （确定），新编辑的短消息将替换草稿箱中最早的记录。


进入该选项，屏幕显示草稿条目列表（如果草稿箱内无记录，则不能进入）。请按  键的上下键浏览，按左软键 （确定）阅读

高亮显示的草稿内容。阅读中，请按  键的上下键逐行浏览，此时按  键的左右键可以查看上一条或下一条草稿箱短信的内容。然后按左软键 （选项）可选择进行以下操作：

编辑

重新编辑该草稿。具体操作方法请参见41页的“写短信”。

删除信息


删除该草稿。进入该选项后，屏幕会询问“删除？”，按左软键 （确定）即可。

清空

功能表® 短消息® 清空

您可以分别清空收件箱、发件箱或草稿箱，也可以一次性清空全部短消息记录。

清空收件箱

进入该选项后，屏幕会提示您输入话机密码。输入正确的话机密码后，然后按左软键（确定）完成操作。

清空发件箱

操作方法与“清空收件箱”相同。

清空草稿箱



操作方法与“清空收件箱”相同。

全部清空

操作方法与“清空收件箱”相同。

当前存储器

功能表® 短消息® 当前存储器

进入该选项后，按  键的上下键选择“卡优先”或“话机优先”，并按左软键 （确定），即可设置短消息的优先存储位置。

- 如果没有安装手机卡，确定选择“卡优先”时，屏幕会提示“卡不存在”。
- 如果短消息的存储位置设置为“话机优先”，收件箱满 100 条后，收到的新短信都会自动存入 PIM 卡中（要求事先安装可用的手机卡）；反之，如果设置短消息的优先存储位置为“卡优先”，则所有收到的新短信都会优先存储到 PIM 卡中，直至 PIM 卡存满，收到的新短信将自动存储到话机内存中。
- 等手机和 PIM 卡都存满时，收到的新短信将替换收件箱内最早的已读短消息（如果最早的短消息正在被阅读，则按时间顺序替换第二条最早的短消息）。因此，为避免丢失重要信息，请及时清理收件箱。

存储状态

功能表® 短消息® 存储状态

进入该选项，可以查看收件箱（分“话机”和“卡”）、发件箱和草稿箱中已存的短信数量和所用的存储空间。如“发件箱：4 [4%]”，即表示目前发件箱中存有短消息4条，占用的空间是4%。






提示：手机卡中可存储的短消息数量由卡本身的容量决定。



信箱加密

功能表® 短消息® 信箱加密

本手机提供信箱加密功能，您可以对收件箱和发件箱进行加密设置。如下：

进入该选项后，屏幕会提示您输入话机密码。输入正确的密码后，按左软键（确定）。

按键的上下键选择“加密收件箱”或“加密发件箱”，然后按左软键（确定）。

按键的上下键选择“开启”或“关闭”，并按左软键（确定）完成设置。


- 开启信箱加密功能后，进入相应的信箱就必须输入正确的话机密码，否则无法进入查看和进行相关操作。



- 开启信箱加密功能后，在待机状态下直接查看新接收到的短消息也必须输入正确的话机密码，否则无法进入查看和进行相关操作。

五 通话记录

功能表® 通话记录


本手机会对未接来电、已接来电和已拨电话进行记录，并记录大致的通话时间。


 **提示：**该功能正常使用的前提是已经开通了来电显示业务，否则记录将显示为“来电无显示”。如有疑问，请咨询当地的电信运营商。


- 在待机状态下，按  键，即可快速进入已拨电话记录（如果已拨电话记录为空，则快速进入的是已接电话记录；若已接电话记录也为空，则快速进入的是未接来电记录；若没有任何通话记录，则屏幕提示“无记录”）；按导航键的上键 ，即可快速进入通话记录菜单（参见24页的相关内容）。
- 在拨打长途电话前，请确认没有开启限制长途呼叫功能，否则不能拨打长途，屏幕会提示“长途已锁”（参见72页的相关内容）。

未接来电





功能表® 通话记录® 未接来电

进入该选项，屏幕上显示最近的未接来电记录，最多 20 个。满 20 个后，新的未接来电记录会自动替换最早的未接来电记录。屏幕从最近一个未接来电开始显示，按  键的上下键可查看其他未接来电记录。

- 如果呼叫方的电话号码是存储在电话簿中的，则该未接来电记录显示为相应的姓名。如果呼叫方设置了主叫号码隐藏之类的功能，则该记录显示为“来电无显示”。
- 查看记录时，按两次  键即可拨打记录中的电话号码。

查看记录时，按左软键 （选项）可以选择进行以下操作：

查看

查看当前记录的详细信息，请按  键的上下键翻页浏览，同一个号码最多记录最新的三个来电时间。此时，按  键的左右键还可以查看相邻记录的详细信息。按  键可以提取当前记录中的电话号码，然后按  键即可拨打该号码。

保存

把当前记录保存到电话簿中。方法可参考32页的“新增”。如果该记录是“来电无显示”，则无法保存。

发送短信

给当前记录的电话号码发送短信。

删除记录

删除该未接来电记录。

全部删除

删除所有未接来电记录。

已接来电

功能表® 通话记录® 已接来电

本手机会记录最近的已接来电记录，最多 20 个。满 20 个后，新的已接来电记录会自动替换最早的已接来电记录。

进入该选项后，操作方法和菜单选项与“未接来电”相似，请参考。

已拨电话

功能表® 通话记录® 已拨电话



本手机会记录最近的已拨电话记录，最多 20 个。满 20 个后，新的已拨电话记录会自动替换最早的已拨电话记录。


进入该选项后，操作方法和菜单选项与“未接来电”相似，请参考。

通话时间

功能表® 通话记录® 通话时间

进入该选项，可查看最后通话、已接电话、拨出电话和所有通话所用的大致通话时间。

查看通话时间时，按左软键 （清除），屏幕会询问“删除？”，此时按左软键 （确定）即可将通话时间清零。

 提示：手机记录的通话时间仅供参考，不能作为实际计费依据。

六 情景模式

功能表® 情景模式

本手机提供 4 种情景模式，您可以根据不同场合的需要启用不同的情景模式，并且您可以根据需要改变每个情景模式的声音设置，如音量、来电提示方式、来电铃声等。

出厂设置默认为“标准”模式。进入该子功能时，屏幕高亮显示的就是当前启用的情景模式。

标准

功能表® 情景模式® 标准



启用

启用当前这种情景模式。

设置



对当前的情景模式进行再设置。选项包括：

来电提示：选择来电的提醒方式，可供选择的方式有 4 种：**响铃、振动**（所有铃声关闭但会振动）、**响铃并振动、无声**（所有铃声关闭且不会振动）。

来电铃声：选择来电铃声。请按  键的上下键选择一个铃声，找到满意的铃声后，按左软键 （**确定**）即可。



- 最多 2 首下载铃音，如果手机上没有下载铃声，则不能选用下载铃声作为来电铃声。用户可以使用配套的 DC100 数据同步线和 Hotlink 软件更换 2 首下载铃音，相关内容可以参见本说明书的第十二章节。

短信提示：选择新短信的提示方式，可供选择的方式有 4 种：**响铃一次、振动、响铃并振动或无声**。

短信铃声：选择短信提示的铃声类型。请按  键的上下键选择一个铃声，找到满意的铃声后，按左软键 （**确定**）即可。

闹钟提示：选择闹钟的提示方式，可供选择的方式有 4 种：**响铃、振动、响铃并振动或无声**。

闹钟铃声：选择闹铃音。设置方法与“来电铃声”相同，请参考。

音量：调整各种提示音的音量等级（低电量警告音不受影响）。共 1~7 级，请按  键的左右键进行调节，然后按左软键 （确定）即可。

按键音：选择按键音，共有 3 种选择：普通按键音、音阶按键音、无声（关闭按键音）。




告警音：开启或关闭告警音。开启告警音后，在通话过程中，手机出了服务区或进行服务区切换时，或者电池电量低时，手机都会发出提示音。

开关机提示音：开启或关闭开机/关机时话机发出的提示音。

会议

功能表®情景模式®会议

此情景模式适用于会议环境。该情景模式只能直接启用，无法自行设置。

 **提示：**在待机状态下，长按数字键 ，进入一键会议模式；再次长按数字键 ，可以取消一键会议模式，恢复为原先设定的情景模式（参见26页）。

室外

功能表®情景模式®室外

此情景模式适用于室外环境。其操作方法和菜单选项与“标准”相同。

自定义

功能表®情景模式®自定义

进入该选项，您可以自行定义一个适用于其他环境的情景模式。其操作方法和菜单选项与“标准”相同。除此之外，用户还可以进行重命名操作，名称最长 12 个字节。

七 设置

功能表®设置


进入该子功能菜单，可以对话机进行多种设置。



显示设置


功能表®设置®显示设置

墙纸

进入该选项，您可以从手机内置图片或下载图片中选择一张作为手机的待机画面。设置方法如下：


进入该选项，屏幕显示图片列表，请按键的上下键进行浏览。

按左软键（确定）可以预览高亮显示的图片，预览时，按键可以预览其他图片。



找到所需的图片后，按左软键（确定）即可。

- 最多 3 张下载图片，不能预览和使用没有下载的图片。

开机问候语



进入该选项，可以编辑开机过程中屏幕显示的问候语。进入该选项，输入问候语的具体内容（最多 8 个汉字或 16 个英文字母），然后按左软键（确定）即可。

背景光

进入该选项，按键的上下键选择“省电模式”（背景光在最近一次操作后持续亮 10 秒）或“普通模式”（背景光在最近一次操作后持续亮 20 秒），再按左软键（确定）即可。

主题


进入该选项，您可以选择一种图片风格作为手机菜单的背景画面。

进入该选项，屏幕显示风格列表，请按键的上下键进行浏览。找到所需的风格后，按左软键（确定）即可。

对比度

进入该选项，可以对屏幕的对比度进行调整。共有 1~7 级，请按




键的左右键进行调节，然后按左软键（确定）即可。

时间设置


功能表® 设置® 时间设置

进入该选项，您可以设置手机显示的日期和时间，设置时间格式并选择开启或关闭时间显示。

时间和日期

进入该选项，首先输入日期（可设置的范围是 2008 年 1 月 1 日至 2029 年 12 月 31 日），然后输入时间（可设置的范围是 00:00 至 23:59，24 小时制），最后按左软键（确定）即可。

- 输入的日期和时间在可设置的范围之内，则光标会自动移到下一位。如果您欲输入的日期和时间超过范围，手机会发出错误提示音（按键音的设定不是“无声”时）且无法输入。

- 您也可以通过按  键移动光标，然后对光标所在的数字进行修改。

时间格式

进入该选项，可以选择时间的显示格式为“12 小时制”或“24 小时制”。



时间显示

进入该选项，可选择开启或关闭待机屏幕上的时间显示。

选择语言

设置 选择语言

您可以根据自己的使用习惯，选择屏幕显示的语言种类。


进入该选项，按  键的上下键选择“简体中文”或“English”，再按左软键 （确定）即可。




提示：选择语言为“简体中文”，手机的默认输入法为“简体拼音”；选择语言为“English”，手机的默认输入法为“智能英文”。

自动键盘锁

功能表® 设置® 自动键盘锁

进入该选项，可以关闭自动键盘锁功能或者设置自动键盘锁的响应时间。开启此功能后，在设定的响应时间到达后，键盘就会自动锁定，待机屏幕上显示图标。

需要解除按键锁定时，请在待机状态下长按键。


通话设置



功能表® 设置® 通话设置



IP 设置






提示：该功能的正常使用在不同的网络中可能会有所不同，如需协助，请咨询当地的电信运营商。

在本手机上进行 IP 设置后，拨打长途电话时，如果没有锁定长途，长按  键，即可快速拨打 IP 电话。设置步骤如下：

输入 IP 服务号和提示语言代码（最多可输入 14 位数字和符号），按左软键 （确定）。如“17909P1P”，其中“17909”是 IP 网络接入号（其他接入号有“17908”、“200”等），“P”是时间暂停符号（长按  键可以输入，表示暂停 1.5 秒等待网络反应，您可以根据需要输入多个暂停符），“1”是语言代码（表示中文）。

输入 IP 卡号，以“#”号（按  键输入）或暂停符“P”结束，并按左软键 （确定）。最多可输入 24 位数字和符号。

输入 IP 密码，最多可输入 10 位数字和符号。最后按左软键 （确定），完成 IP 设置。

 **提示：**若想取消 IP 设置，只需再次进入此功能，按右软键  依次清除 IP 服务号、卡号和密码即可。

呼叫转移




提示：该功能需向当地的电信运营商申请成功后方可使用，使用的具体细节在不同的网络中可能会有所不同。如需协助，请咨询当地的电信运营商。

进入该选项，您可以设定在以下几种情况下将来电转移到指定的直线电话或手机上（不能转移到分机、长途电话上）：

无条件转移

开启此功能后，所有来电都将被转移到指定电话。

开启：进入该选项，输入接受来电转移的电话号码（最多可输入 19 位，不能为空），并按左软键 （确定），手机将自动与网络进行呼叫连接。连接成功后，屏幕会显示“请听语音提示”，此时请注意听取语音提示，并按语音提示进行操作。

取消：进入该选项，手机将自动与网络进行呼叫连接。连接成功后，屏幕会显示“请听语音提示”，此时请注意听取语音提示，并按语音提示进行操作。

查询：进入该选项，手机将自动与网络进行呼叫连接。连接成功后，屏幕会显示“请听语音提示”，此时请注意听取语音提示，并按语音提示进行操作。

操作码：进入该选项，您可以根据需要对运营商预置的服务接入号进行修改，每个接入号最多 8 位字符。



提示：为保证呼叫转移功能的顺利实现，请勿随意修改服务接入号。

无应答转移

开启此功能后，有来电而一段时间后您没有接听，该来电会被转移到指定电话。具体操作方法可参考“无条件转移”。


遇忙转移


开启此功能后，当手机在通话过程中有其他来电，新的来电会被转移到指定电话。具体操作方法可参考“无条件转移”。

联络不到转移

开启此功能后，当手机处于网络服务区之外或者处于关机状态中，该来电会被转移到指定电话。具体操作方法可参考“无条件转移”。

隐藏主叫号码

 **提示：**该功能的正常使用需网络支持。如有疑问，请咨询当地的电信运营商。

进入该选项，选择“开启”或“关闭”，并按左软键 （确定），可以开启或关闭此功能。开启此功能后，拨出电话时，您的手机号码不会发送并显示在对方的手机上。


本机号码

本机号码就是手机卡自带的电话号码；如果没有安装手机卡，本机号码就是手机的机身码。

本机号码的出厂设置为空，用户可以自行输入和保存一个号码（最多可输入 20 位数字）。

安全设置



设置 安全设置

为确保话机和 PIM 卡的使用安全，您可对话机和 PIM 卡进行安全设置。进入该选项，屏幕会提示您输入密码。请输入正确的话机密码，按左软键 （确定），然后选择进行以下操作：

开机密码保护

开启或关闭开机保护功能。开启此功能后，每次开机都必须输入正确的话机密码。

修改密码

进入该选项，屏幕会提示您输入新的密码并进行确认。请按  键的上下键选择输入位置，然后输入 0~6 位新密码，最后按左软键 （确定）即可。


 提示：

- 本话机密码的出厂设置是 888888。两次输入的新密码必须一致。


- 为了不影响您对手机的使用，请务必记住更改后的密码。


限制长途呼叫

该功能可以防止他人擅自使用您的手机拨打长途电话，除非重新进入该选项关闭限制长途呼叫。


进入该选项后，选择“开启”或“关闭”，并按左软键（确定），可以开启或关闭此功能。开启此功能后，手机无法拨出以“0”开头的任何号码。

恢复出厂设置




进入该选项，屏幕会询问“恢复出厂设置？”，按左软键（确定）完成操作。

 **注意：**尽管使用此功能不会删除电话簿、短消息和通话记录等用户自己存储的内容，但是会使手机的情景模式和功能设置全部恢复为出厂设置，因此请慎用此功能。

PIN码保护

 **注意：**

- 欲设置 PIN 码保护，请先安装 PIM 卡。
- PIN 码是 PIM 卡的密码。您可以在购买 PIM 卡时咨询卡内预设的 PIN 码，并请牢记。
- 各地运营商对 PIM 卡的使用有不同的规定。如果您无法开启或关闭 PIN 码保护功能，请咨询当地的电信运营商。

进入该选项，按  键的上下键选择“开启”或“关闭”，并按左软键 （确定）；屏幕会提示您输入 PIN 码，输入正确的 PIN 码，并按左软键 （确定），即可开启或关闭 PIN 码保护功能。



提示：

- 开启 PIN 码保护功能后，每次开机，都必须输入 PIN 码。
- 如果 PIN 码连续三次输入错误，PIM 卡将被锁住，此时您必须输入相应的 PUK 码进行解锁。PUK 码随 PIM 卡一起提供，如果未提供，请咨询当地的电信运营商。

更改 PIN 码




提示：

- 欲更改 PIN 码，请先安装 PIM 卡。在更改 PIN 码前，请先开启 PIN 码保护，否则无法更改 PIN 码。

进入该选项，手机会要求您输入原先的 PIN 码进行验证，输入正确后，屏幕会提示您输入新的 PIN 码并进行再次确认。请按  键的上下键选择输入位置，两次输入新的 PIN 码，最后按左软键 （确定）即可。

- 在更改 PIN 码时，如果 PIN 码连续三次输入错误，PIM 卡将被锁住，此时您必须输入相应的 PUK 码进行解锁。

PUK 码解锁的过程如下：

- 在“请输入 PUK 码解锁”框内输入正确的 PUK 码（PUK 码限定为 8 位），并按左软键 （确定）。
- 然后屏幕会提示您输入新的 PIN 码并进行确认。请按  键的上下键选择输入位置，然后输入新的 PIN 码，最后按左软键 （确定）即可。

 提示：

- 两次输入的新 PIN 码必须一致。如果 PIM 卡解锁成功，请记住新的 PIN 码。
- 如果 PUK 码连续十次输入错误，PIM 卡将被永久锁住而无法使用，屏幕提示“PIM 卡已损坏”。请关机后更换新的 PIM 卡。

八 工具箱

功能表®工具箱


进入该子功能，您可以享受本手机提供的多种精彩功能。

闹钟设置

功能表®工具箱®闹钟设置

本手机提供的闹钟支持“关机闹钟”功能，即开启关机闹钟功能后，即使手机处于关机状态，开启的闹铃到点时依然会响铃。您可以通过以下操作对闹钟进行具体设置：

开关

开启或关闭闹钟功能。开启闹钟功能后，待机屏幕上会显示图标。到达指定时间，闹铃音就会响起。

- 闹铃音受情景模式设置的影响，参见59页的相关内容。
- 如果手机正处于通话状态、开关机动画界面、复制电话簿记录状态、私网对码状态等过程中，闹钟到达指定时间，闹铃将被忽略而不会响起。

时间

设置闹钟响铃的时间。

类型

选择闹钟响铃的周期。共有 6 种：**仅一次**（开启闹钟后 24 小时内响铃一次，以后不再响起）、**每天**（每天到达指定时间，闹铃都会响起）、**每周一到五**（每周一到周五，到达指定时间，闹铃都会响起）、**每周一到六**（每周一到周六，到达指定时间，闹铃都会响起）、**每周六**（每周六到达指定时间，闹铃都会响起）、**每周日**（每周日到达指定时间，闹铃都会响起）。

懒人闹钟


开启或关闭懒人模式。开启懒人模式后，闹钟到达指定时间，会每隔 5 分钟响铃一次，共响铃 3 次。


关机闹钟

进入该选项，然后选择“开启”或者“关闭”，即可开启或关闭关机闹钟功能。


日历

工具箱 日历


进入该选项，屏幕显示当前手机时间所在月份的公历画面，其中有绿色边框的是当前话机日期，黄色边框的是当前光标所在的日期，日期字体颜色为红色的是设置了备忘录的日期。通过按导航键  移动光标，您可以查看自 2008 年 1 月 1 日 ~ 2029 年 12 月 31 日期间的所有日历信息。

当某个日期高亮显示时，按左软键 （选项），可选择进行以下操作：

选择日期


进入该选项，直接按键输入所需查看的阳历日期，然后按左软键 （确定），屏幕就会跳转至该日期所在的月份画面。注：可选择的日期范围在 2008 年 1 月 1 日至 2029 年 12 月 31 日之间。

阴历查询



进入该选项，可以查看某个特定日期的农历信息。直接按键输入所需查看的阳历日期，然后按左软键（转换），屏幕就会显示该日期的阴历信息。


写备忘录

进入该选项，可以新增备忘录。方法如下：

进入该选项，输入备忘录的内容，并按左软键（确定）；



屏幕显示时间和日期设置画面，输入备忘录的日期和时间。

输入时按导航键可以移动光标，输入完成后按左软键（确定）；

然后选择“开启”或“关闭”，即可开启或关闭备忘录提示音，最后按左软键（确定）完成操作。

查看备忘录

进入该选项，可以查看今日备忘录或全部备忘录。如果今日没有设置备忘录，选择时屏幕会提示“无记录”。




当屏幕显示备忘录列表时，请按导航键的上下键翻页浏览。当某个备忘录显示时，按左软键（选项），则可选择进行以下操作：


修改：修改该备忘录的内容、时间、开启或关闭备忘录提示音（可以参考78页的“写备忘录”进行操作）。

删除：删除该备忘录。

删除备忘录

进入该选项，可以选择逐条删除备忘录或一次性删除所有备忘录。



逐条删除：进入该选项，请按导航键的上下键翻页浏览，当需要删除的备忘录显示时，按左软键（删除），屏幕会询问“删除？”，此时按左软键（确定），即可删除该备忘录。


全部删除：进入该选项，根据屏幕提示输入话机密码，并按左软键（确定），即可完成操作。



计算器



功能表® 工具箱® 计算器

本手机的计算器支持简单的四则运算。使用方法如下：


进入该选项，输入框内显示“0”，此时，请输入第一个要计算的数值。输入数值后按左软键，可以在输入的数值前面加上负号（再按一次去除负号），按键可输入小数点。

输入运算符。按键的上、下、左、右键可分别输入加号、减号、乘号和除号。

输入第二个要计算的数值。按键和键可输入 0，屏幕显示为“0.0”。

按键得到运算结果。然后，您可以在此结果的基础上重复第 2 步到第 4 步继续计算，或者按右软键删除运算结果直至输入框显示“0”，进行新的运算。

 提示：


- 每次输入数值时最多可输入 9 位数字（包括小数点）。在输入数字和运算符号时，按右软键  即可删除前一位输入的字符。
- 如果输入的数值和运算符号不符合运算规律，如 5 除以 0.0，则屏幕显示“算式错误”而无法计算。
- 如果运算结果的绝对值大于 999, 999, 999，则屏幕显示“结果溢出”而无法得到运算结果。

记事本




功能表® 工具箱® 记事本

您可以编辑并保存 8 个事件记录。

新建

进入该选项，根据屏幕提示依次输入事件的标题和内容，然后按左软键 （存储）即可。每个记录的标题最多 14 个字节，内容最多可输入 493 个字节（1 个汉字占用 2 个字节）。

查看

进入该选项，屏幕显示所有记事本记录，请按导航键的上下键浏览。当某个记录高亮显示时，按左软键（确定）即可查看该记录的详细内容。查看记录内容时，按左软键（选项），可选择进行以下操作：

编辑：重新编辑该记事本记录的标题和内容。

删除：删除该记录。

全部删除

删除记事本中所有记录。

存储状态

进入该选项，可以查看记事本已经保存的记录数量以及最大容量。

健康管理


功能表®工具箱®健康管理

健康管理工具主要用来帮助用户了解自身的健康状况。




免责声明：该工具所引用资料和数据均来源于互联网等公开渠道，仅供个人作为信息参考，UT 斯达康通讯有限公司不对所引用资料和数据准确性和完整性作出任何明示或默示的承诺及保证，UT 斯达康通讯有限公司对于可能出现的数据错误以及引用或使用该数据所导致的任何结果，概不承担任何法律责任。


体重指数

进入该选项，根据屏幕提示输入您的身高（CM）和体重（KG），然后按左软键（确定），屏幕下方就会给出指数信息，如“正常”、“稍胖”等。


屏气指数

进入该选项，根据屏幕提示输入您的年龄和可以屏气的持续时间（秒），然后按左软键（确定），屏幕下方就会给出指数信息，如“良好”、“优秀”等。

呼吸指数

进入该选项，根据屏幕提示输入您的年龄和一分钟内的呼吸次数，然后按左软键（确定），屏幕下方就会给出指数信息，如“偏高”等。

女性周期

进入该选项，根据屏幕提示输入您上次的生理周期日和平均周期（日），然后按左软键（确定），屏幕就会显示下一次的生理期和排卵期在哪几天。

帮助信息

进入该选项，可以获得必要的帮助信息。





常用工具

功能表® 工具箱® 常用工具





进入该选项，用户可以选择使用秒表、时区选择和单位换算这几种常用的电子工具。

秒表

使用此功能，可以实现分段计时的目的。



进入该选项，按左软键（开始）即可开始计时。计时过程中，每按一次左软键（记录）可以记录一个时间段。最后按右软键（停止）可以停止计时。停止计时后，按左软键（重启）可以清除所有记录并重新启用秒表。


时区选择



进入该选项，可以查看在当前手机时间下全球主要城市所在的日期和时间。查看时，请按导航键的左右键切换时区，按导航键的上下键切换同一时区下的主要城市；找到需要的时区后按左软键（确定），屏幕会询问“切换时区？”，此时按左软键（确定），即可完成时区选择，待机屏幕上显示的时间会相应改变。



单位换算

使用此工具，您可以对货币、体积、面积、长度、重量、功率在不同的两个数值之间进行换算。步骤如下：

进入该选项，按导航键的上下键选择被换算的单位，并按左软键（下一步）；

根据屏幕提示输入被换算的数值，并按左软键（下一步）；

按导航键的上下键选择换算结果的单位，并按左软键（下一步），屏幕就会显示换算结果。

- 按键可以输入小数点。输入数值时，最多可以输入 9 位数字（不包括小数点）。
- 按键可以删除输入的数字。









九 游戏

功能表® 游戏

- 新事件中的来电和闹铃提醒会打断游戏。

五子棋

功能表® 游戏® 五子棋

在此游戏中，以一方棋子最先连成 5 个为赢方，无论是横向、竖向还是斜向。按导航键或数字键、、、，可以向上、向左、向右或向下移动光标，按数字键确定放下棋子，按左软键可以取消上一步操作，按右软键可以退出游戏。具体操作方法可进入本游戏的“帮助”进行阅读。

俄罗斯方块











功能表® 游戏® 俄罗斯方块

在此游戏中，画面的左边是操作区，右边是游戏得分、等级以及下一个即将掉落的方块的显示区。请使用掉落的方块填补其他已经落地的方块的空隙，每当方块填满一行时，即可消除该行并得分。如

果方块累积到操作区的顶部导致新的方块无法下落时，游戏失败。
具体操作方法可进入本游戏的“帮助”进行阅读。

推箱子

功能表® 游戏® 推箱子

在此游戏中，把所有的箱子推至屏幕提示的位置即可过关。按导航键或数字键、、、，可以向上、向左、向右或向下推动箱子，按数字键或左软键可以撤销刚刚的动作，按键或键可以切换游戏级别，按右软键可以退出游戏。具体操作方法可进入本游戏的“帮助”进行阅读。

十 灵通无绳

功能表® 灵通无绳

本章节主要介绍如何实现本手机的无绳分机功能。

模式选择

功能表® 灵通无绳® 模式选择

为接收私网信号，执行本手机的分机功能，请预先进行模式选择。

- 在待机状态下，长按 ，即可快速进入“模式选择”菜单。

您可选择如下模式：

小灵通模式

仅接收公网中的信号，无法使用灵通无绳电话的私网功能。

无绳模式

仅接收灵通无绳电话发出的信号。手机处于该模式时，仅作为灵通无绳电话的分机使用，无法接收或发送短消息。


灵通无绳模式

手机同时接收灵通无绳电话和公网系统的信号，它不仅是灵通无绳电话的分机，而且是公网的小灵通手机。

对码


功能表[®] 灵通无绳[®] 对码


在执行分机功能前，需要预先进行私网对码操作，以建立手机和私网主机之间的联系。

 **注意：**对码前，请确保手机正处于无绳模式或灵通无绳模式，并位于私网主机的信号范围内，同时确保私网主机已经进入对码状态（请参见灵通无绳电话或 E-Box 系列主机的说明书）。


完整的对码操作步骤如下：



先在灵通无绳电话上进行操作：按灵通无绳电话上的【固话对码】键或【灵通对码】键，发出提示音并且对码键的背光灯点亮，表明灵通无绳电话进入对码状态，等待手机上的对码操作。接下来可以对手机进行对码操作。


按左软键 （功能表），进入手机功能表主菜单；

选择“灵通无绳”子功能，按左软键（确定）进入；

确保模式选择（参见89页）和接入号（参见93页）正确，选择进入“对码”选项；

屏幕上显示场景名称，您可以直接按左软键（确定）或对缺省的私网名称进行修改，然后进入下一步操作；

屏幕上显示缺省的对码密码（出厂密码缺省为 1234，显示为“****”），请直接按左软键（确定）进入对码状态，屏幕显示“对码中...”。对码成功后，屏幕显示“已完成”，一分钟左右待机屏幕上显示图标。

- 在待机状态下，长按数字键，即可快速进入手机上的私网对码界面。
- 若输入的灵通无绳电话密码错误，屏幕会显示“密码错误”而无法完成对码操作。
- 在进行对码时，请尽量靠近主机进行操作，以确保手机处于主机的信号范围内。



提示：每部小灵通手机可对码在 6 部灵通无绳电话上。对码成功后，小灵通手机再次回到该灵通无绳电话服务区时，无需再做对码操作。



注意：


- 当手机同时处于公网和私网服务区域内时，如果手机处于灵通无绳模式下并且对码成功，进行拨打电话操作，手机会优先通过私网系统拨号，如果通过私网系统拨号失败，手机会再尝试通过公网系统拨号。

对码信息

功能表[®] 灵通无绳[®] 对码信息

进入此选项后，可查看手机的对码信息。屏幕上显示本手机已对码的所有灵通无绳电话名称列表以及本手机对应于各灵通无绳电话的分机号码（括号内的数字表示分机号码）。


按导航键的上下键选择欲删除的对码信息，按左软键（删除），删除该项对码信息，即可取消与该灵通无绳电话建立的对码关系。


 注意：对码信息被删除后，若要再次使用该灵通无绳电话的私网功能，需重新进行对码。因此，请勿随意删除对码信息。


客人注册

灵通无绳® 客人注册

小灵通手机进入未曾对码过的灵通无绳电话服务区时，如果只需暂时使用该灵通无绳电话的私网功能，可通过此选项作为客人进行临时注册（请确保该灵通无绳电话支持“客人模式”）。

 **提示：**经过客人注册后的手机与灵通无绳电话之间的关系只是暂时的，在下次进入该灵通无绳电话服务区域时，如果又要使用该灵通无绳电话的私网功能，需再次进行客人注册。


进入该选项后，屏幕上显示“客人注册？”，按左软键（确定），即可完成注册。

- 在待机状态下，长按数字键，可快速进入灵通无绳的客人注册画面。
- 在进行客人注册时，请确保手机正处于无绳模式或灵通无绳模式，并位于私网信号范围内。

接入号

灵通无绳® 接入号

接入号是当地电信运营商提供的灵通无绳业务服务号，最长为 7 位。如果用户从运营商处所获得的接入号与预设号码不同，可通过此选项修改接入号。


进入此选项后，屏幕上显示原先设定的接入号；编辑、修改原先的接入号后，按左软键（确定）。屏幕出现“已完成”画面，表示灵通无绳电话接入号已修改完毕。

I 注意：灵通无绳电话出厂时已经设置了接入号，不建议用户对接入号进行修改。如非必要切勿任意更改接入号，以免造成系统功能无法实现的情况。

十一 PTK

功能表®PTK

如果您安装在手机上的 PIM 卡支持 PTK 功能，通过该选项，您就可以使用一些运营商提供的附加功能。您可能需要为此支付一定的费用。

 **提示：**仅当您的 PIM 卡支持 PTK 功能时，才能进入该选项，并且由于 PTK 菜单提供的附加功能由电信运营商提供，不同地区或不同的运营商提供的内容可能会有所不同。您可以向您的电信运营商咨询是否提供了此功能，以及使用服务所需支付的费用等信息。

十二 附加功能

用户可以根据需要自行购买 DC100 数据同步线并安装 UT Hotlink 软件。通过 DC100 数据同步线与电脑连接，使用 UT Hotlink 软件，本手机可以实现电话簿、图片和铃声的管理（上传、下载等）。详细的操作方法，请参见 DC100 数据同步线的说明书。如有疑问，请拨打本手机的售后服务电话或者咨询当地的电信运营商或本手机的经销商。




提示：


该数据同步功能只有在关机状态下才能进行。在数据传输过程中，请不要拆卸电池或拔下数据同步线，否则可能会造成数据丢失或手机故障等问题。等数据传送结束，断开 Hotlink 的连接，然后轻轻拔下数据同步线，再对手机进行其他操作。



请在电池电量充足的情况下进行数据同步功能。

十三 输入法

本手机提供五种输入法：简体拼音输入法、简体笔划输入法、智能英文输入法、字母输入法和数字输入法。另外，在编辑短消息内容时，按  键，可以进入标点符号选择画面。



输入法切换



屏幕进入短消息编辑界面时，屏幕右上角显示用户当前所采用的文字输入法。在各输入法处于初始状态下（即选字区为空时），按  键即可在各种输入法之间循环切换，输入法的指示符号会相应变换，分别是：






输入法	指示符号
简体拼音	
简体笔划	
智能英文	
字母	
数字	


简体拼音输入法

本手机采用的拼音输入法为字源简体拼音，具有按键次数少、联想功能强等特点，从而有助于提高输入速度。输入方法如下：




输入拼音字母：依次按拼音字母所对应的数字键（字母“u”在键盘上对应于“v”，在上），输入汉字的拼音，屏幕选字区内的拼音组合会根据您输入的拼音字母动态变化。按右软键可以从右至左逐一删除输入的拼音字母。





选择所需的拼音：如果有多种拼音字母组合与您所按的数字键相匹配，您可以按导航键的左右键选择所需的拼音组合，使之高亮显示，并按左软键确定。

输入汉字：按导航键的左右键移动光标，按导航键的上下键翻页（当或显示时，表示可以翻页），浏览候选列表，找到所需汉字后，按对应的数字键即可输入该汉字，或者移动光标使所需的汉字高亮显示然后按左软键确定，也可以输入该汉字。

输入联想的汉字：屏幕自动显示与上一个输入的汉字可以组成词语的候选列表，您可以按导航键移动光标和翻页，

找到所需的汉字后，按对应的数字键确认输入。如果您不需要输入联想的汉字，则可以在输入上一个汉字后直接输入下一个汉字的拼音。

输入空格和标点符号：按右软键  清除候选字，使拼音组合和候选字都为空，此时，按  键可以输入空格，连续地按  键可以选择输入常用的标点符号。

删除输入的字符和切换输入法：当拼音组合和候选字都为空时，按右软键  可以逐一删除光标左侧字符（按  键可以移动光标），长按  键，可以删除所有已经输入的字符；按  键可以切换输入法。

简体笔划输入法

笔划是汉字的基本构造单位，一般可以归纳成 8 种基本笔划类型，分别设在手机的 8 个数字键上。笔划按照一定的规律组成部件，部件又按照一定的规律组成汉字。本手机采用的笔划输入法结合了部件功能，能有效减少笔划输入，从而加快输入速度。

笔顺规则

汉字笔划在书写时具有一定的顺序规律，在使用笔划输入法时，请参考以下笔顺规则：







- | | |
|----------|-------------|
| ➡ 先横后竖 | 如：十-----十 |
| ➡ 先撇后捺 | 如：八-----八 |
| ➡ 从上到下 | 如：早-----日 早 |
| ➡ 从左到右 | 如：地-----土 地 |
| ➡ 从外到内 | 如：同-----冂 同 |
| ➡ 先中间后两头 | 如：水-----丨 水 |
| ➡ 先里头后封口 | 如：国-----口 国 |

笔划分类表

根据汉字中笔划的起笔和收笔方向，将笔划归纳成基本笔划类型，分别设在数字键上。如图：

数字键	笔 划	基本笔划	名 称	例 字
1	一	一 ノ	横 提	三十 七 冲 斜 习
2	丨	丨 丨 丨	竖 竖钩 短竖	丰 业 旧 寸 丁 子 真 质 商
3	ノ	ノ	撇	八 你 股
4	丶	丶 丶	点 捺	头 为 心 人 八 又
5	㇇	㇇ ㇇ ㇇ ㇇ ㇇ ㇇ ㇇	横折 横钩 横折钩 横撇 横折折撇 横撇弯钩 横折折钩	口 巳 尸 穴 皮 罕 刁 旬 力 又 之 多 及 廷 建 阳 郅 味 乃 奶 汤
6	㇏	㇏	弯钩	家 狗 豹
7	㇐	㇐ ㇐ ㇐ ㇐ ㇐ ㇐ ㇐	竖折 撇折 撇点 竖提 斜钩 卧钩 竖弯 竖弯钩	山 巨 屯 去 灼 么 女 巫 彘 衣 以 饭 我 或 民 心 必 因 西 巳 也 毛

数字键	笔 划	基本笔划	名 称	例 字
8	?	(智能键)		
9	㇇	㇇	横折弯钩	飞 九 凤
		㇇	横折折	投 船 凹
		㇇	横折提	话 计 认

 提示： 键具有模糊输入的功能，可以用来输入不能确定的笔划。例如输入“长”字，假设我们只知道第一笔为撇，第四笔为捺，依次按 键、 键、 键和 键即可在候选字种见到该字。



部件中容易混淆的笔划和笔顺



虽然汉字书写有一定的规律，但是笔划较多的字往往是几种笔顺规则的综合运用，加之汉字的印刷体和书写体的笔划、笔顺有差异，人们写字时有一定的随意性，使得一些部件和字的笔划、笔顺、部件序列容易搞错。现根据国家语委有关笔顺和部件的《信息处理用 GB13000.1 字符集汉字部件规范》，将容易出错的部件和字列出来，以供参考。如图：


部 件	正确笔划序列	错误笔划序列	例 字
阝	㇇丨	丨㇇	队 邳
冫	丶一	丶丶	次 凉
冫	丶丶一	丶丶丶	汉 海
九	丨㇇	㇇丨	九 染
扌	丶一丨	丨丶一	扶 将
扌	丶丶丨	丶丨丶	情 慢
宀	丶丶㇇	丶丨㇇	宇 安
与	一丨	丨一	与 写
冫	丶㇇	丨㇇	军 冠
冫	丶丨㇇	丨丶㇇	闻 阅
万	一㇇ノ	一ノ㇇	迈 励
乃	㇇ノ	ノ㇇	仍 扔
及	ノ㇇丶	㇇ノ丶	级 扱
车	一丨丨一	一丨一丨	轮 辆



部 件	正确笔划序列	错误笔划序列	例 字
牛	ノ一丨一	ノ一一丨	物 牡
长	ノ一丨、	一丨ノ、	张 帐
肩	ノ一丨フ	ノ丨一一丨	牌 腺
奴	ノフ、	ノ一ノ、	各 条
女	ノ一ノ、	ノフ、	放 牧
“	丨、ノ	、丨ノ	常 辉
比	一丨ノ丨	丨一ノ丨	比 皆
一	丨フ丨一	丨フ一一	页 慎
一	丨丨丨	丨丨丨	嶽 岸
背	丨一一ノ丨	一一丨ノ丨	背 冀
贞	ノノフ、一、	ノノフ一、、	规 盘
不	ノ、ノ一丨ノ、	ノ、、ノ一丨ノ、	丕 癖
鸟	ノフ、丨一	ノフ丨一、	鸵 囊
一	一、フ丨、、、	一丨フ丨、、、	需 露
可	一丨フ一丨	一丨丨フ一	何 歌





输入方法

输入笔划和部件：按照笔顺规则，按笔划对应的数字键（不清楚的笔划可使用智能键键），选字区内的候选字会根据您的输入动态变化（下面有波浪状横线的为部分，不是汉字）。按右软键可以从右至左逐一删除输入的笔划。

输入汉字：按键的左右键移动光标，按键的上下键翻页（当◀或▶显示时，表示可以翻页），浏览候选字，找到所需汉字后，按对应的数字键即可确定输入该汉字。






输入联想的汉字：屏幕自动显示与上一个输入的汉字可以组成词语的候选字，您可以按键移动光标和翻页，选择一个候选字，然后按对应的数字键确定输入。如果您不需要输入联想的汉字，则可以在输入上一个汉字后直接输入下一个汉字的笔划。



输入空格和标点符号：按右软键清除候选字，使候选字为空，此时，按键可以输入空格。



删除输入的字符和切换输入法：当候选字为空时，按右软键可以逐一删除光标左侧字符（按键可以移动光标），长按键，可以删除所有已经输入的字符；按键可以切换输入法。


智能英文输入法



本手机采用的智能英文输入法具有强大的单词联想功能，可大大提高英文单词的输入速度。输入方法如下：



输入字母：根据英文单词的字母组合，依次按相应的数字键（键 ~ 键），屏幕会自动显示与输入字母相匹配的单词。输入第一个字母时，屏幕显示“*”号（按键、键除外）；如果本次按键输入不能与以前所按按键上的字母形成单词，则屏幕无反应；反复按右软键可以从右至左删除已输入的字母。

选择单词和更改大小写：如果屏幕上显示的字母组合不是所要输入的，按键的上下键可以切换至其他候选字。反复按键可以进行大小写循环切换，依次是：首字母大写→全部大写→全部小写。

输入所选单词：切换至所要的单词后，按左软键即可输入所选的单词，并使所选单词的下划线消失；如果按键，则不仅可输入所选单词，还可以同时输入一个空格。




输入标点符号：单词的下划线消失后，连续地按键可以选择输入常用的标点符号。


删除输入的字符和切换输入法：单词的下划线消失后，按右软键可以删除光标左侧字符（按键可以移动光

标)，长按  键，可以删除所有已经输入的字符；按  键可以切换输入法。



字母输入法





使用字母输入法的方法如下：

输入字母：重复按字母所对应的数字键（ 键 ~  键），直至所要的字母出现在屏幕上即可。例如，重复按  键，屏幕上依次循环显示的字母为：a b c A B


C。刚刚输入的字母有下划线，此时按  键可以切换该字母的大小写。

输入下一个字母：按其他数字键，可以输入下一个字母。如果下一个所要的字母与当前刚刚输入的字母在同一个数字键上，则请等待 1 秒钟，使刚刚输入的字母的下划线消失后，再接着输入。



输入空格和标点符号：当字母的下划线消失后，按  键可以输入空格，连续地按  键可以选择输入常用的标点符号。

删除输入的字符和切换输入法：当字母的下划线消失后，按
右软键  可以删除光标左侧字符（按  键可以移动光标），长按  键，可以删除所有已经输入的字符；按  键可以切换输入法。

数字输入法

在数字输入状态下，直接按相应的数字键即可输入所要的数字。按  键可以切换输入法。

输入标点符号

在编辑短消息内容时，按  键，可以进入标点符号选择画面。请按  键浏览，然后按符号对应的数字键即可输入所要的符号，每次输入后，屏幕都会自动返回短消息编辑界面。

十四 产品保养和故障诊断


产品保养



您购买的本产品具有优良的设计工艺，请小心使用。下列建议将帮助您遵守保修条款，保证产品的使用年限：


- 将手机及其配件放在小孩触摸不到的地方。
- 保持产品的干燥。雨水、湿气和含有矿物质的液体，都会腐蚀电子线路。
- 不要将产品存放在过热或过冷的地方。
- 不要自行拆卸产品，以免损坏产品。
- 不要扔放、敲打和强烈振动产品，粗暴的对待会损坏产品。
- 不要用苯、稀释剂或汽油等溶剂清洁产品，否则可能会损坏产品外壳。请用软毛巾沾取经稀释的中性清洁剂进行清洁，再用干布擦拭。
- 不要用颜料涂抹产品，以免杂物阻塞可拆卸的部件，影响正常操作。

故障诊断

当碰到以下问题时，您可以先尝试着自己解决。

故障现象	故障原因及处理方法
手机不能开机	<ul style="list-style-type: none">• 检查是否已经安装电池。• 检查电量是否不足。• 开机时是否长按  键超过 2 秒。
手机不能充电	<ul style="list-style-type: none">• 用充电器充电时，检查 220V 电源、充电器和手机之间是否已经正确连接。• 检查电池是否安装正确。• 检查是否使用了原厂配置的充电器和手机电池。
来话时无振铃声	<ul style="list-style-type: none">• 检查是否启用了“会议”情景模式。若是，选用其他情景模式（参见60页）。• 检查是否进入了一键会议模式。若是，解除一键会议模式（参见26页）。• 检查是否设定“静音”为来电提示方式。若是，选用其他来电提示方式（参见59页）。

故障现象	故障原因及处理方法
对码后手机无 灵通无绳电 话信号图标 	<ul style="list-style-type: none"> ● 关机后重新开机。如果图标依然无显示，请重新对码（参见90页）。
手机无法通过 灵通无绳电 话呼出	<ul style="list-style-type: none"> ● 检查手机是否有灵通无绳电话信号图标 ，若无，请先对码（参见90页）。 ● 检查灵通无绳电话是否外线忙，若是，请先挂断外线。 ● 检查小灵通手机是否处于无绳电话的信号范围内。 ● 检查其它分机是否正在内部通话，若是，先结束内部通话。 ● 检查小灵通手机的模式设置，请设置为灵通无绳或无绳模式（参见89页）。
小灵通手机离 开灵通无绳电 话服务区域， 但手机的来电 总是转到灵通 无绳电话上	<ul style="list-style-type: none"> ● 检查手机的接入号设置是否正确，具体号码请咨询电信运营商。 ● 对小灵通手机进行解注册操作（参见灵通无绳电话或 E-Box 主机的使用说明书）。

故障现象	故障原因及处理方法
<p>使用灵通无绳电话后，室内依然无法打出电话</p>	<p>请按以下步骤依次检查并操作：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 检查小灵通手机是否显示灵通无绳电话信号图标，若无，请先对码； 2. 检查灵通无绳电话上“超级无绳”按键的背光灯是否常亮（绿灯）。如不是，请将灵通无绳电话设置为“超级无绳”状态； 3. 此时再观察“超级无绳”按键的背光灯是否常亮，若闪烁则检查接入号设置是否正确； 4. 拔插电源，重启后即可恢复正常使用。
<p>通话时有强烈噪音，甚至通话中断</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 检查周边是否有阻隔和吸收网络信号的物体。若有，转移地点进行通话。 • 检查是否在高速移动中进行通话。若是，放慢速度或停止移动。
<p>在使用智能卡功能时，屏幕提示“卡不存在”或“请检查卡”</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 检查是否没有安装PIM卡。若是，请安装PIM卡。 • 检查是否 PIM 卡安装错误。若是，重新正确安装 PIM 卡。 • 检查是否安装了不适用的 SIM 卡或 UIM 卡。若是，请更换为 PIM 卡。

如果不是上述情况下的故障或排除操作无效，请与 UT 斯达康通讯有限公司客户服务部联系。

联系方法如下：

杭州滨江高新技术开发区六和路 368 号

邮编：310053

服务热线：95105550（免长途费，适用于手机、小灵通和固定电话拨打）

服务传真：0571 - 81928585

电子邮件：utservice@utstar.com

注：查询最新的服务中心地址，请拨打服务热线 95105550 或登陆网站 www.utstar.com.cn/service