

T900+Pro 卫星移动终端 快速入门指南



感谢您购买我司卫星移动终端。

使用前请仔细阅读本指南,确保您安全和正确使用设备。有关设备配置的情况,请您查阅与本设备的相关合约或咨询向您出售设备的销售商。

本指南中的图片仅供参考,如有个别图片与产品实物不符,请以产品实物为准。

本手册中介绍的许多网络功能是由网络服务商提供的特殊服务,能否使用这些网络功能取决于给您提供服务的网络服务商。

未获得本公司的许可,任何人不得以任何形式或任何方法对本手册内的任何部分进行复制、摘录、备份、修改、传播、翻译成其它语言,将其全部或部分用于商业用途。

指示图标



警告:可能伤及自己或者他人情况

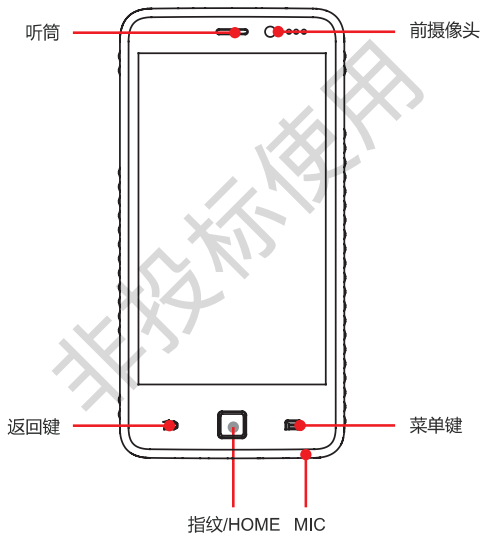


小心:可能损坏您的设备或其他设备的情况

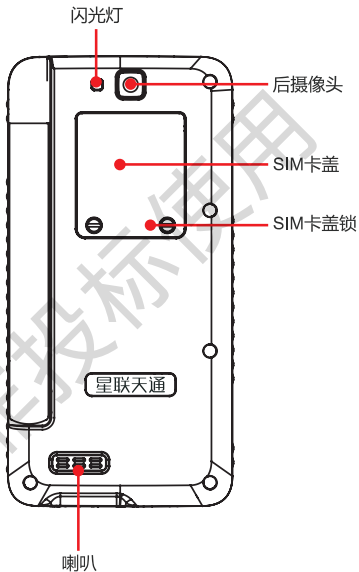


注意:注释、使用提示或附加信息

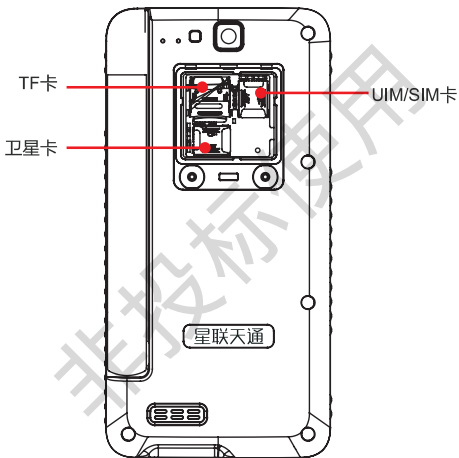
认识产品



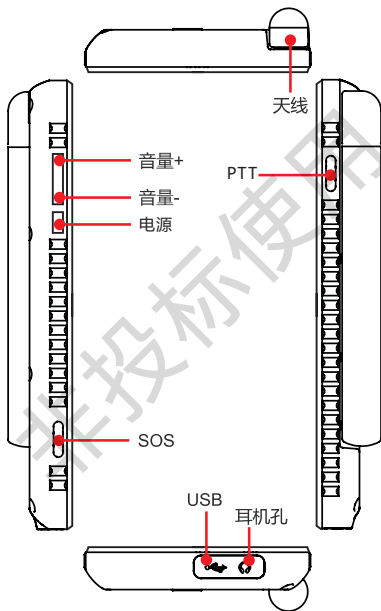
认识产品







认识产品



认识产品




拨打电话

待机界面上点击  图标打开拨号器。查找或输入号码后点击 , 选择普通卡拨号。点击  选择卫星卡拨号, 通话过程中, 点击 , 可以进行挂断通话。拨号界面说明如下图:




若需使用卫星移动终端,请在户外空旷处使用,并将外置天线打开,朝向天通卫星方向,此时会显示信号强度。

联系人

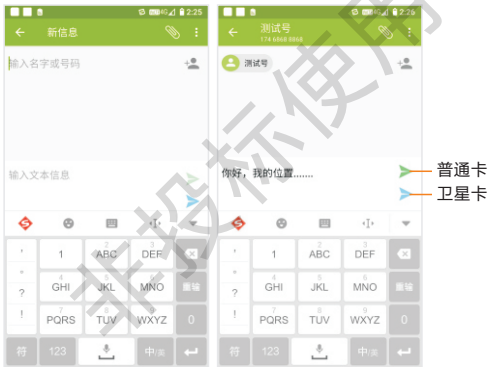
常用功能区的  图标打开联系人并查看联系人列表。联系人列表选择联系人点击可进行普通卡和卫星卡进行拨号,拨号界面说明如下图。



发送信息


点击图标，打开短信，输入联系人和短信内容后，可选择普通卡和卫星卡进行发送短信。

说明如下图。



若需使用卫星移动终端，请在户外空旷处使用，并将外置天线打开，朝向天通卫星方向，此时会显示信号强度。

辅助搜星

进入主菜单界面点击  图标, 打开辅助搜星根据手机提示左右、上下摆动手机进行卫星对准, 卫星对准连接成功后, 方可使用卫星功能。

辅助搜星界面说明如下:



若需使用卫星移动终端,请在户外空旷处使用,并将外置天线朝向天通卫星方向(偏南),此时会显示信号强度。

应急求生 (SOS)

进入主菜单界面点击 **SOS** 图标, 打开应急求生, 长按SOS键3秒后启用。若未设置紧急呼叫号码, 可进入SOS设置页面中编辑呼叫号码及短信号码。

应急求生界面说明如下图:



若需使用卫星移动终端, 请在户外空旷处使用, 并将外置天线朝向天通卫星方向(偏南), 此时会显示信号强度。

为电池充电

首次使用设备前或电池长时间没有使用时,必须先为电池充电。



仅使用本公司配套的充电器和电池。未经许可的充电器会导致电池爆炸或损坏设备。

为电池充电

- 1.将充电器的充电插口连接到设备的充电插口。
- 2.将充电器插入电源插座,开始为电池充电。

提示

充电时如果开启设备,主屏幕的标题栏将会显示充电中图标。
充电时如果关闭设备,主屏幕将会显示充电中图标。
电量充满后,主屏幕的标题栏会出现电量充满图标。

打开/关闭/休眠/唤醒设备

打开设备时,按住设备电源键,持续一段时间,待出现开机画面,引导进度完成即进入Android操作系统。设备初始化需要一定时间,请耐心等待。

关闭设备时,按住设备的电源键,持续一段时间,待弹出关机选项对话框,点按关机关闭设备。

设备处于正常工作状态时,按电源键后,设备会进入休眠状态。再次按下电源键后,设备会退出休眠进入工作状态。

故障排除

按下电源按键后，未开机

- ◆ 电池已耗尽无法再充电,请更换电池。
- ◆ 电池电量过低,为电池充电。

设备显示网络或服务错误信息

- ◆ 当您位于信号较弱或接收不良的地方时,可能会丢失接收能力。请移至其他地方后再试。
- ◆ 如果未进行预订,某些选项无法使用,请联系服务提供商以了解更多详细信息。

触摸屏反应缓慢或不正确

如果设备有触摸屏并且触摸屏反应不正确,请尝试以下操作:

- ◆ 取下触摸屏的任何保护性贴膜。保护性贴膜可能会阻止设备识别输入,我们不推荐触摸屏设备使用保护性贴膜。
- ◆ 点击触摸屏时请确保手指干燥且干净。
- ◆ 重新启动设备以清除任何暂时性软件错误。
- ◆ 如果触摸屏受到刮擦或损坏,请与向您出售设备的销售商联系。

设备被冻结或存在严重错误

如果设备被冻结或挂起,可能需要关闭程序或重启设备以重新获得功能。如果设备被冻结或反应缓慢,按住电源键6秒,设备将自动重启。

故障排除

通话中断

当您位于信号较弱或接收不良的地方时,网络连接可能会断开。请移至其他地方后再试。

声音质量差

- ◆确保未屏蔽设备顶部的内置天线。
- ◆当您位于信号较弱或接收不良的地方时,可能会丢失接收能力。请移至其他地方后再试。

待机时间短暂

- ◆屏幕亮度调整与耗电相关,推荐使用自动调节亮度。
- ◆使用蓝牙/WLAN/GPS/自动旋转/数据业务等功能时,比较耗电,建议不使用时关闭功能。
- ◆后台运行有应用程序,关闭不使用的后台程序可以大大节省电量。

找不到另一个蓝牙设备

- ◆确保设备已启动蓝牙无线功能。
- ◆确保要连接的设备已启动蓝牙无线功能。
- ◆确保本设备和另一蓝牙设备的距离在最大蓝牙范围(10m)之内。

系统更新风险警告:

1. 该手机只支持使用厂商提供的手机系统软件进行系统升级;
2. 由第三方提供用于系统升级的手机软件,可能存在用户隐私泄露、话费消耗等恶意行为,请用户不要使用此类软件进行系统升级,否则因此产生的后果,厂商不负担任何责任。

使用注意事项

操作环境

- ◆ 请勿在雷雨天气使用本设备,雷雨天气可能导致设备故障或电击危险。
- ◆ 请将设备远离含有酸性物质的液体、湿气等,会腐蚀电子电路板。
- ◆ 不要在有灰尘或不干净的地方存放或使用设备。
- ◆ 不要将设备存放在过热的地方,高温会缩短电子器件寿命。
- ◆ 不要将设备存放在过冷的地方,当设备温度升高时,设备内部会形成湿气,可能会损坏电路板。
- ◆ 不要试图拆开设备,非专业人员的处理会损坏设备。
- ◆ 不要使用钢笔、铅笔或其它尖锐物品接触屏幕表面以免刮伤屏幕。
- ◆ 不要扔放、敲打或强烈碰撞设备,粗暴地对待设备会毁坏设备部件,可能会造成设备故障。

儿童健康

- ◆ 将设备及其部件和配件放在小孩触摸不到的地方。
- ◆ 本设备并非玩具,儿童应在成人监护下使用设备。

配件要求

- ◆ 只能使用本设备制造商认可且与此型号设备配套的电池、充电器等配件。使用未经认可或不兼容的电源、充电器或电池,可能引发火灾、爆炸或其他危险。

使用注意事项

- ◆ 如果使用其他类型的配件,可能违反本设备的保修条款以及本设备所处国家的相关规定,并可能导致安全事故。如需获取认可的配件,请与向您出售设备的销售商联系。

充电器安全

- ◆ 设备充电时,电源插座应安装在设备附近并应易于触及,设备充电区域必须远离碎屑、易燃物或化学物质。
- ◆ 当充电完毕或者不充电时,请断开充电器与设备的连接,同时在插座上拔掉充电器。
- ◆ 请勿摔落或碰撞充电器。充电器外壳受损时,请与向您出售设备的销售商进行更换。
- ◆ 若充电器插头或电源线已损坏,请勿继续使用,以免发生触电或火灾。
- ◆ 请勿用湿手触碰电源线,或用拉电源线缆的方式拔出充电器。
- ◆ 请勿用湿手触摸设备或充电器,以免发生设备短路,故障或触电。
- ◆ 充电器被雨淋,液体浸湿或严重受潮时,请停止使用,并与向您出售设备的销售商进行更换。
- ◆ 充电器必须满足标准<<GB4943.1信息技术设备安全>>中“2.5受限制电源”的要求。
- ◆ 若设备需要连接USB端口,请确认SUB端口具备USB-IF标识且其性能符合USB-IF的相关规范。

使用注意事项

电池安全

- ◆ 请勿使用金属或其它导电物体接触电池接线端,导致电池出现短路故障。
- ◆ 请勿拆开、挤压、扭曲、刺穿或切割电池。
- ◆ 请勿在电池中插入异物、将电池接触水或其它液体,使电池暴露于明火、爆炸源或其它险源。
- ◆ 请勿将电池置于或存放在温度过高的环境中。
- ◆ 请勿将电池置于微波炉或烘干机中。
- ◆ 请勿将电池丢入火中。
- ◆ 如果发生电池泄露,请勿让液体沾到皮肤或眼睛,如果不慎沾到,请用大量水冲洗接触的部位,并立即就医。
- ◆ 请勿使用已损坏的电池。
- ◆ 当设备的待机时间明显比正常时间短时,请更换电池。

维护和保养

- ◆ 不要用烈性化学制品或强效洗涤剂清洗设备。如果设备变脏,请使用软布沾稀释的玻璃清洁剂溶液来清洁表面。
- ◆ 显示屏可以用酒精布擦拭,但小心不要让液体在显示屏周围积聚,立即用柔软的无纺布擦干显示屏,以防止屏幕上留下条状痕迹。

电磁辐射比吸收率 (SAR)

本产品电磁辐射比吸收率 (SAR)最大值为 2.0 W/kg,符合国家标准 GB 21288-2007的要求。

有害物质

| | 铅 (Pb) | 汞 (Hg) | 镉 (Cd) | 三价铬 (Cr(VI)) | 多溴联苯 (PBB) | 多溴二苯醚 (PBOE) |
|-----|-----------|-----------|-----------|-----------------|---------------|-----------------|
| 主机 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 充电器 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 耳机 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电池 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 线缆 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

本表格依据SJ/T 11364 的规定编制。

×：表示该有害物质在该部件所有均值材料中的含量均在GB/T 26572规定的限量要求以下。

○：表示该有害物质在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572规定的限量要求，且目前业界没有成熟的替代方案，符合欧盟RoHS指令环保要求。



本标识内数字表示产品在正常使用状态下的环保使用期限为10年。

某些部件也可能有环保使用期限标识，其环保使用年限以标识内的数字为准。因型号不同，产品可能不包括除主机外的以上所有部件，请以产品的实际销售配置为准。

| | |
|----------|----------|
| 型号 | T900+Pro |
| CMIIT ID | |

产品售后保修卡

尊敬的用户：

依照《服务条款》规定,当产品满足保修条件需维修或换机时,请准备好产品、《产品售后保修卡》或本机有效购机发票并与客服中心联系。如无法提供有效购机发票,请务必将《产品售后保修卡》相关信息填写完整。

| | |
|-----------|--|
| 用户姓名 | |
| 联系电话 | |
| 购买日期 | |
| 购买渠道（代理商） | |
| 用户地址 | |
| 产品型号 | |
| 终端SN号 | |

服务条款

- 1、自购买之日起一年之内,正常状态下使用产品而发生的故障,用户可享受免费维修服务。
- 2、自购买之日起一年以后,用户可享受成本价维修服务。
- 3、正常的耗损（如：外壳、接插部件的自然消耗,磨损及老化）一切人为因素（如：用户自行拆除、连接不当、未按照说明书使用、外力破坏等）、不可抗力力（如地震、火灾、雷击等）以及未经本公司认可的拆卸、维修、改装等造成的产品损坏,均不在保修之列。
- 4、电池是消耗性材料,其可使用时间逐渐缩短为正常现象；电池使用时间长短,也与使用环境、机器工作状态和使用方式有密切关系。
- 5、维修或换机时须出示《产品售后保修卡》或本机有效购机发票。

卫星通信专家 聚焦行业安全

非投标使用

 | 深圳市南山区高新南七道软件科技园T3栋

 | 400-678-6005