

E6

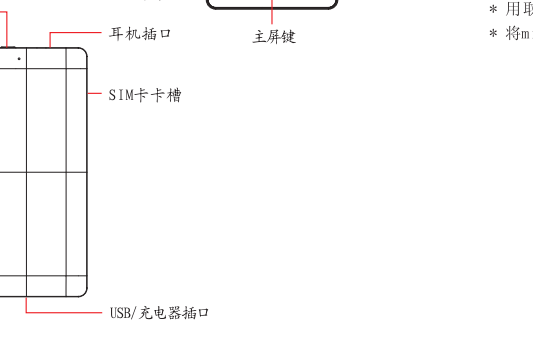
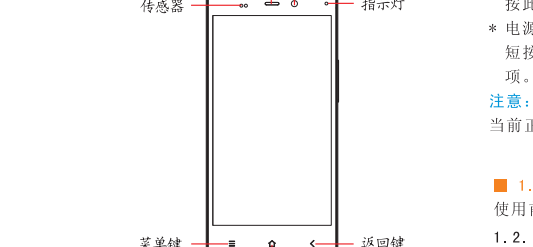
产品说明书

安全预防措施

-  在医院中应关机，因为手机可能会影响某些医疗设备的功能，如起搏器等。
 -  在加油站、化工厂附近或执行易爆作业时必须关机，因为手机会影响技术性安装操作。
 -  SIM卡可以卸下，请注意避免儿童吞入此类小部件。
 -  不可超出电源供电系统指定电压，并请使用规定的外部设备。
 -  无论在任何情况下，都不可拆开手机或电池，并且严禁对这些设备进行更改。手机防拆标签若有损坏，保修服务即失效。
 -  废弃的电池请按当地情况妥善处理。
 -  手机可能干扰电视机、收音机、或个人电脑等电器设备。
 -  在乘坐飞机的任何时刻都必须关机或者设置飞行模式，以免手机干扰电子系统，造成飞机事故。
 -  在驾驶车辆时，请不要使用手机接听电话、拨打电话，避免引起的交通事故。
- **警告：**使用不当会导致保修失效！

1. 您的手机

1.1. 外观



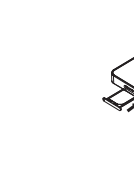
- * 菜单键：按此键显示当前界面的菜单选项。
- * 返回键：按此键从当前界面返回上一级界面。
- * 主屏键：短按此键回到主屏幕界面，长按此键打开最近应用程序列表。

1.2. 使用准备

- * 音量键：按此键调节音量。
 - * 电源键：短按此键进行锁屏、灭屏、亮屏操作；长按此键开机或调出关机选项。
- 注意：**手机开机状态下，长按开关机键7秒以上实现强制关机功能，当前正在运行的程序可能会丢失数据，请慎用。

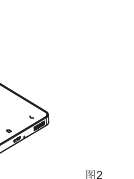
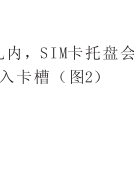
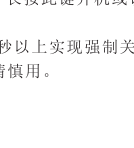
1.2.1. 安装micro SIM卡

- * 用取卡针插入手机侧面的卡槽上端小孔内，SIM卡托盘会弹出（图1）
- * 将micro SIM卡按方向放入托盘内，插入卡槽（图2）



1.2.2. 拆卸SIM卡、存储卡

- * 用取卡针插入手机侧面的卡槽上端小孔内，SIM卡托盘会弹出（图3）
- * 将micro SIM卡从托盘内取出（图4）



1.2.3. 充电

- * 用充电线的一端连接充电器（图5）。
- * 充电线的另一端连接手机（图6）。
- * 连接好旅充头和手机后，就可以跟普通充电器使用方法一样对手机进行充电了。

2. 开始使用

2.1. 开机

- * 长按电源键开机。若您开启了PIN码保护功能，屏幕将显示PIN码输入框，请正确输入您的PIN码。
- * 关机：长按电源键，弹出对话框，点按关机，关闭手机。
- * 锁定手机：短按电源键，即可锁定手机。若您在系统默认或设定的锁屏时间之内对手机无任何操作，手机将自动锁定。
- * 手机解锁：短按电源键或音量下键亮屏，在解锁界面由下往上滑动进行解锁。

2.2. 主屏幕设置

- 2.2.1. 锁屏控制：点亮屏幕后进行锁屏状态，点按时间区域向上滑动可进行解锁；左右滑动可进行其他功能区域。

2.2.2. 主屏幕控制

- 您可通过屏幕上一系列操作来控制您的手机。
- * 点按：通过点击屏幕，选择屏幕上的菜单、打开应用、使用虚拟键盘输入。
- * 长按：长按应用程序图标，可对程序图标进行拖拽操作。
- * 滑动：通过在屏幕上水平滑动，实现页面左右滚动显示。
- * 拖拽：长按应用程序图标，可以通过拖拽移动位置、合并文件夹等操作。

2.2.3. 拆卸SIM卡、存储卡

- * 用取卡针插入手机侧面的卡槽上端小孔内，SIM卡托盘会弹出（图3）
- * 将micro SIM卡从托盘内取出（图4）

2.2.4. 充电

- * 用充电线的一端连接充电器（图5）。
- * 充电线的另一端连接手机（图6）。
- * 连接好旅充头和手机后，就可以跟普通充电器使用方法一样对手机进行充电了。

3. 常用功能

3.1. 拨打电话

- 1、在主屏幕点击拨号按钮，打开拨号盘；
 - 2、输入电话号码；
 - 3、选择拨号键进行语音/视频电话拨打；
 - 4、通话过程中可进行更多操作，如开关免提、静音等。
- 注意：**
- 1、视频电话需要网络支持；
 - 2、本机支持紧急呼叫功能，在有网络覆盖状态，无论您的手机是否插入SIM/USIM卡，均可进行紧急呼叫；在无网络覆盖区域，不可进行紧急呼叫。拨打紧急电话功能还与当地网络相关，具体请咨询当地网络运营商。

3.2. 收发信息

- 本机支持短信和彩信的收发，来自同一个联系人或号码的短信、彩信将会按照时间先后顺序来排列显示在一个会话中，您可以在信息界面管理这些信息。

3.3. 联系人

- 进入联系人，您可以查看或管理您的联系人列表，包括新建、搜索、删除、导入/导出等。

3.4. 浏览器

- 使用互联网功能，可以浏览新闻，搜索网上资源，以及获得网络娱乐等服务。使用浏览器前，您需要对数据账号和网络配置进行设置。相关参数请咨询网络服务提供商。

3.5. 电子邮件

- 可以发送和接收邮件信息。
- 说明：**必须先设置电子邮箱，以便发送和接收电子邮件。电子邮件必须以互联网连接方式发送和接收邮件信息。具体的设置参数请咨询服务运营商。

4. 媒体功能

4.1. 相机

- 您可以通过相机拍摄照片或视频，并与他人分享。
- 选择相机，进入拍照取景界面，将镜头对准所需拍摄对象之后，点按拍照按钮即可完成拍照。在拍照界面，您可以切换前后摄像头、对照相机进行设置等。
- 将镜头对准所需拍摄对象后，点按拍摄按钮即可开始拍摄。当拍摄完所需视频后，再次点按拍摄按钮即可完成拍摄。

4.2. 图库

- 在主菜单中进入图库，可以查看和播放用“相机”拍摄的、下载的以及复制到存储器中的图片和视频。本机支持对照片进行如下操作：
- * 分享：可以通过信息、蓝牙、电子邮件等方式分享您的照片；
- * 删除：删除当前查看的照片。

4.3. 音乐

- 从主菜单进入音乐，可以便捷的使用音乐播放器播放喜欢的音乐文件。音乐文件按歌手列表、专辑列表、文件夹列表、全部音乐等方式进行分类，选择某个类别后，即可选择歌曲进行播放。

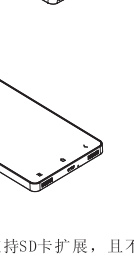
4.4. 收音机

- 本机提供调频广播的功能。
- 注意：**使用收音机收听广播的效果取决于广播电台在特定区域内的覆盖范围。您需要为设备连接兼容的耳机作为接收天线方可使调频收音机功能正常操作。

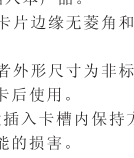
谷歌拼音输入法

- 点击应用程序的文本框，系统将自动调出内置的输入法。本机提供讯飞输入法、谷歌拼音输入法和Android键盘三种不同的输入法。本机默认使用讯飞输入法，如果需要切换输入法，按如下步骤即可实现：系统设置->全部设置->语言和输入法->键盘和输入法->默认，选择您需要更换的输入法即可。

讯飞输入法



Android键盘



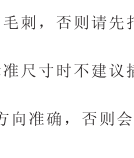
谷歌拼音输入法

- 点击应用程序的文本框，系统将自动调出内置的输入法。本机提供讯飞输入法、谷歌拼音输入法和Android键盘三种不同的输入法。本机默认使用讯飞输入法，如果需要切换输入法，按如下步骤即可实现：系统设置->全部设置->语言和输入法->键盘和输入法->默认，选择您需要更换的输入法即可。

讯飞输入法



Android键盘



生产厂：东莞市金铭电子有限公司
地址：东莞市大岭山镇湖畔工业园
售后服务热线：0769-82785000
售后服务传真：0769-83052570
网址：www.gionee.com
服务邮箱：server@gionee.net
400服务热线：4007796666
金立网上商城：http://shop.gionee.com

我们保留对本手册中所描述的产品进行改进而不预先通知的权利。

版本号V1.0 编码 421001124



4.5. 录音机

打开录音机，点击录制即可开始录音了，录音完成后可保存录音文件。

4.6. 文件管理

使用“文件管理”功能可以查看和管理存储器内的多媒体文件（如音乐、照片、视频等）。
使用USB数据线连接或蓝牙连接方式，可将存储卡中的文件复制到计算机（使用蓝牙连接方式复制文件时，计算机需具备蓝牙功能）。

5. 无线连接

5.1. WLAN

本机可通过WLAN连接访问网络，通过如下方式进行设置：
* 进入主菜单->设置->无线和网络->WLAN->打开；
* 进入WLAN设置，手机自动搜索可用的无线局域网络，并列出生名称、信号强度、保护方式等信息；
* 若选择一个开放网络，手机会自动完成连接；若选择一个非开放网络，需要输入正确密码，才能连接。
注意：无线局域网信号强度受距离、障碍物等多种因素影响。

5.2. 蓝牙

使用蓝牙功能可传输文件和连接免持装置。
* 本机发送文件
1、进入主菜单->设置->无线和网络->蓝牙->打开；
2、从文件管理器中选择要发送的文件长按，选择“发送文件->蓝牙”；
3、点击“扫描查找设备”后，手机会搜索附近的蓝牙设备，选择设备配对，配对成功后发送文件；
4、发送文件时，下拉通知栏可以查看发送进度。

5.3. 数据连接

手机默认已经开启网络数据连接功能。开启该功能可能会产生数据流量，您可以用手指从状态栏处向下滑动，在菜单栏点击数据连接图标，即可关闭数据连接功能以节约流量。若需重新开启该功能，重复上述步骤即可。
进入主菜单->设置->全部设置->无线和网络->移动网络，可进行移动网络的相关设置。
* 进入“接入点名称”，可为您的手机设置移动网络接入点。

5.4. 连接免持设备

1、进入主菜单->设置->全部设置->无线和网络->蓝牙->打开，进入蓝牙，点按“搜索设备”；
2、打开免持设备，在设备列表中选择免持设备配对；
3、连接成功后即可使用免持设备接听电话或收听音乐。

6. 应用程序管理

6.1. 安装

您可以自行下载需要的应用程序安装。
注：在安装非官方电子市场下载的应用时，您需要勾选“未知来源”选项，可以通过进入 设置->全部设置->个人->安全->设备管理，勾选“未知来源”选项。

6.2. 卸载

用户自己安装的程序支持卸载，操作步骤如下：
1、进入主菜单->设置->全部设置->设备->应用->全部，可查看当前安装的所有应用；
2、点击需要卸载的程序，进入应用程序信息界面；
3、选择卸载并确定即可。

6.3. 升级

手机应用程序升级可以有如下3种方式：
1、通过PC工具升级：手机连上PC工具后，在“程序管理”模块可以查看到可升级应用程序，选择需升级程序升级即可（视具体PC工具而定）。
2、通过软件商店升级：进入软件商店后，检测手机可更新的软件进行下载安装。
3、手动更新：进入需要更新的应用，选择更新升级。

6.4. 从存储器安装

通过文件管理器，您可以直接安装存储在存储器上的应用：
* 进入文件管理器后打开需安装的应用所在的文件夹；
* 选择应用程序点击“安装”；
* 安装完成后，应用程序会自动添加至主菜单。

6.5. 使用PC工具安装

使用PC工具也可以实现应用程序的安装，具体操作步骤参考您选用的PC工具使用帮助。
注意：
1、安装自行下载的应用时，会提示应用需要使用的权限，请根据提示确认是否允许权限。
2、应用程序的安装受手机空间限制，手机空间满时您将无法安装程序，需要先卸载部分应用。
3、部分自行下载的应用可能不适用于您的手机。

7. 附录

7.1. 手机电池安全规程和使用说明书

推荐使用事项
* 请使用原厂配套充电器充电，电池满电后，请勿再长时间充电。
* 充电时，请保持在室温环境或接近室温。
* 请勿将电池置于温度过低或过高的环境中，推荐温度：-10℃-45℃。
* 电池应远离热源、高压、阳光直射等环境。
* 电池应放在孩童接触不到的位置，避免孩童玩、弄电池。
* 禁止用金属插入电池、捶打或摔打电池，及其他方法破坏电池。
* 请勿将电池正负极短路，切勿自己拆装电池，也勿让电池受潮。
* 请不要将电池投入火中或者水中，以免发生危险。
* 长期不用时，请将电池储存完好。让电池处于半电荷状态，既不充满，也别放完。请用不导电材料包裹电池，以避免金属直接接触电池，造成电池损坏。将电池保存在凉爽、干燥处。
* 请将废弃电池安全、妥当处理，不要投入火中或液体中。可返还给经销商或者放在指定的回收点。

7.2. 手机的使用与维护

本手机是由优良技术设计的产品，请小心使用。下列的建议有助于用户更好的使用和维护本手机。
* 将手机及所有零件置于儿童接触不到的地方。
* 请保持移动电话干燥。雨水、湿气和各种液体或水分可能含有腐蚀电路的矿物质。
* 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。
* 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，并使某些塑胶零件变形或融化。
* 请勿将电话存放在低温的地方。当它从低温处移至正常温度时，内部可能会产生湿气，可能造成电路板的损坏。
* 请勿尝试拆卸手机。非专业人员的不当处理可能会导致装置损毁。
* 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的主机板。
* 请勿使用刺激性化学制品、清洁溶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。
* 请勿为手机涂上颜料。颜料可能会妨碍装置的活动零件，影响正常操作。
* 请使用厂商推荐的原厂配件，未经授权的配件可能会损坏手机。

* 如果不慎将手机弄湿，勿打开电源。如之前处于开机状态，必须马上关闭手机，在24小时后，确定手机已干再开始使用。
* 请勿将金属件（专门配置的充电器接口和数据线接口除外）与手机充电器接口接触，以免造成短路。

7.3. 重要的安全信息

* 医疗设备
任何无线电发射设备（包括无线电话）的操作都可能会对保护不当的医疗设备的功能造成干扰。若有问题或不确定医疗设备能否屏蔽外部射频能量，请向医生或医疗设备厂商咨询。在任何明文规定要求关闭移动设备的医院或保健场所，请关闭本设备。医院或保健场所可能正在使用对外部射频能量敏感的设备。
* 植入的医疗设备
医疗设备生产商建议在无线设备和植入的医疗设备（如起搏器或植入的心律转复除颤器）间的距离至少为15.3厘米（约6英寸），以避免对医疗设备的潜在干扰。装有此类设备的人士应遵循以下建议：
1. 当无线设备开机时，应始终保持无线设备与医疗设备之间的距离至少为15.3厘米（约6英寸）。
2. 携带无线设备时，不应将其放在胸部的口袋内。
3. 请勿将无线设备置于与医疗设备位于身体同侧的耳旁，以减少造成干扰的潜在因素。
4. 如果有任何理由怀疑有干扰发生，请立即关闭无线设备。
5. 请阅读并遵守其植入的医疗设备制造商的指示。
如果对于将无线设备和医疗设备一起使用存有任何疑问，请向您的健康护理师咨询。
* 助听器
某些数字无线设备会干扰某些助听器。如果发生干扰，请向您的服务供应商咨询。

7.4. 电磁辐射比吸收率

移动电话的辐射标准是采用一种称为电磁辐射比吸收率（Specific Absorption Rate, 或SAR）的计量单位量度。依据国家《移动电话电磁辐射局部暴露限值GB 21288-2007》标准的要求，SAR上限值为2.0W/kg。虽然SAR是以最大功率所测得，但实际上移动电话在一般情况下使用时，SAR远低于此最大值。**本产品电磁辐射比吸收率（SAR）最大值为0.156W/kg，符合国家标准GB 21288-2007的要求。**

8. 有毒有害物质或元素名称及含量标识表

产品型号：G10NEE E6

部件名称	有毒有害物质或元素						环保期限
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr6+)	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)	
PCBA	○	○	○	○	○	○	
LCM	○	○	○	○	○	○	
塑胶件	○	○	○	○	○	○	
五金件	○	○	○	○	○	○	
电声器件	○	○	○	○	○	○	
振动马达	○	○	○	○	○	○	
摄像头	○	○	○	○	○	○	
附配件	×	○	×	○	○	○	
辅助材料	○	○	○	○	○	○	
电池	×	○	○	○	○	○	

备注：

1. ○：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规定的限量要求以下；
×：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。
2. 本产品除极少数材料因技术发展原因暂未找到替代品外，绝大多数材料均为环保材料，在环保使用期限内请放心使用本产品。
3. 环保期限条件说明：周围空气温度上限+40℃ 下限-20℃；海拔高度≤4000M；环境温度日平均相对湿度不大于95%，月平均相对湿度不大于90%。
* 电池以实物为准。

9. 手机真伪鉴别提示

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，中国工业和信息化部电信设备认证中心特为您提供您所购买手机的真伪查询服务。您可以通过以下方法进行验证：
* 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，推荐您使用此方式查验。
（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、010-82050313
（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，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。
5. 该方法是由电信设备认证中心与查询者当地网络运营商合作的查询业务，因此是否支持此查询方式需要咨询当地网络运营商。说明：建议您采用两种或两种以上的进网标志真伪查验方式进行查验，以确保您能成功查询到准确信息。
* 您还可以登陆WWW.TENAA.COM.CN网站，进入“手机图片查询”栏目，查询手机在申请办理进网许可证时的样式和外观。如果您购买的手机未加贴进网标志；或查询结论为假；或您购买的手机样式与网站公布的相不一致，建议您到当地的工商、消协等部门进行投诉。