

安全注意事项

使用说明书

www.samsung.com/cn

中国印刷
GH68-34109A
中文 03/2011 版本 1.0



乘坐飞机时请关闭手机
在飞机上使用手机属于违法行为，手机可能会干扰飞机的电子导航系统。

机动车的电子设备可能因手机的无线电频率而出现故障
汽车的电子设备可能因手机的无线电频率而出现故障，有关详细信息，请联系制造商。

请遵守有关驾车时使用手机的所有安全警告和规定
开车时，安全驾车是您的首要责任。如果法律禁止，请务必不要在驾车时使用手机。为了您和他人的安全，请依据良好的公共素质进行操作并记住以下提示：

- 使用免提设备。
- 了解手机及其便利功能，如快速拨号和重拨。这些功能可帮助您减少使用手机拨打或接听来电所需的时间。
- 将手机放在容易拿取的位置，无需从道路移开视线即可拿取无线设备。如果您在不方便时收到来电，请让您的语音信箱替您接听。
- 让与您交谈的人知道您正在驾车。在交通繁忙或危险天气条件下暂停通话。雨、雨夹雪、雪、冰和交通繁忙会造成危险。
- 请勿进行记录或查找电话号码，记录“待办事项”列表或查找通讯簿会转移您的注意力，从而忽视驾驶安全的首要责任。
- 理智拨号并评估交通状况。在不前行时或交通堵塞时拨打手机。尝试计划在停靠后拨打手机。如果您需要拨打手机，只拨打几个数字，再查看道路情况和后视镜，然后继续拨打。
- 请勿在谈话中情绪紧张或激动，导致分心。让与您交谈的人知道您正在驾车，并暂停可能转移您对道路注意力的谈话。
- 使用手机求助。在发生火灾、交通意外或医疗紧急情况时拨打当地的紧急电话号码。
- 在紧急情况下，使用手机帮助他人。如果您目击车祸、犯罪现场或生命存在危险的严重紧急情况，请拨打当地的紧急电话号码。
- 必要时拨打道路救援或特定的非紧急援助号码。如果您看到不会构成严重危害的故障车辆、故障交通信号、无人受伤的轻微交通事故或易窃汽车行为，请拨打道路救援或其他特定的非常紧急电话号码。

• 请勿拆卸或刺穿电池，这可能会导致爆炸或火灾。

请勿给手机上油漆或粘贴纸

油漆和贴纸会阻塞手机零件并妨碍正常使用。如果对手机的漆或金属零件过敏，可能会引起皮肤瘙痒、湿疹或皮肤肿胀。当出现上述情况，请停止使用并咨询医生。

清洁手机时：

- 用毛巾或橡皮擦擦拭手机或充电器。
- 用棉花球或毛巾清洁电池触点。
- 请勿使用化学物质或清洁剂。

请勿在屏幕上裂痕或破损时使用手机

碎玻璃可能伤害到您的手和脸。将手机带到三星服务中心予以修理。

请勿将手机用于指定用途之外的任何其他用途

在公共场所使用手机时避免干扰他人

请勿让儿童使用手机

手机不是玩具。请勿让孩子玩手机，因为他们可能会伤害到自己和他人、损坏手机或拨打电话增加您的费用。

小心安装手机和设备

- 确保将手机或相关设备安全地安装于车内。
- 不可将手机和配件安放于气囊张开区域或附近。无线设备安装不当，如果气囊迅速膨胀，会导致严重损伤。

只允许具备相关资格的人员维修手机

若由不具备相关资格的人员维修手机可能会造成手机损坏，并且不予保修。

小心处理 SIM 卡

- 手机正在传送或存取信息时，请勿取出卡，否则可能造成数据丢失或损坏手机或 SIM 卡。
- 防止卡受到剧烈撞击、静电和来自其他设备的电磁干扰。
- 请勿用手指或金属物体触摸金色触点。如果卡不干净，请用软布擦拭。

确保使用紧急服务

在某些地区或情况下，可能无法用手机进行紧急呼叫。在去偏远或未开发的地区旅行之前，请拟定代用的紧急服务人员联系方法。

- 使用本手机之前，请仔细阅读本使用说明书，以确保安全和正确使用。
- 本使用说明书中的描述以手机预置设置为基础。
- 本使用说明书中的一些内容可能与手机不同，取决于安装的软件或服务提供商。
- 手机和配件可能与本使用说明书中的图示有所不同，取决于国家。
- 为了防止进网许可证磨损，给今后的保修或查询带来不便，请销售人员协助将进网许可证揭下并贴于保修卡上。
- 该产品包含某种免费/开源软件。其许可的确切条款、免责声明、鸣谢和通知都可在三星网站 opensource.samsung.com 查到。
- 本产品电磁辐射比吸收率 (SAR) 最大值为 0.909 W/kg，符合国家标准 GB 21288-2007 的要求。

■ 天津三星通信技术有限公司
地址：天津市西青区微电子工业区微五路 9 号
(邮编：300385)

■ 深圳三星科健移动通信技术有限公司
地址：中国广东省深圳市南山区高新区松坪街 2 号
三星科健园 (邮编：518057)

■ 惠州三星电子有限公司
地址：中国广东省惠州市陈江镇 (邮编：516029)

为保护您和他人免受伤害或保护您的手机免于损坏，请阅读以下全部信息后再使用您的手机。

警告：防止触电、火灾和爆炸

请勿使用损坏的电源线或插头或者松动的电源插座

请勿用湿手接触电源线，或通过拉拽电线的方式拔下充电器

请勿弯折或损坏电源线

请勿在充电时使用手机或用湿手接触手机

避免充电器或电池短路

请勿使充电器或电池滑落，或对其造成碰撞

请勿使用未经制造商认可的充电器为电池充电

请勿在雷雨天气使用手机

手机可能出现故障并增加电击危险。

请勿使用已损坏或泄漏的电池

如欲完全安置电池，请联系最近的授权服务中心。

小心处理和处置电池及充电器

• 只可使用专为手机设计且经过三星认可的电池和充电器。不兼容的电池和充电器可能导致危险或损坏手机。

• 请勿将电池或手机掷于火中。处理废旧电池或手机时，请遵守当地各项相关法规。

• 请勿将电池或手机放在加热设备（例如微波炉、烤箱或散热器）的里面或上面。电池过热可能会发生爆炸。

• 请勿挤压或刺穿电池。请勿让电池受到外部高压，否则可能导致内部短路和过热。

保护手机、电池及充电器免于损坏

• 避免让手机和电池暴露在极冷或极热的温度下。

• 极端的温度会导致手机变形、降低手机的充电容量以及缩短手机和电池的使用寿命。

• 防止电池接触金属物体，否则可能会使电池正负极连接，致使电池暂时或永久损坏。

• 请勿使用损坏的充电器或电池。

注意：在受限制区域使用手机时，请遵守所有安全警告和规定

在禁止使用手机的地方，请关闭手机

遵守所在特定区域限制使用手机的所有规定。

请勿在其他电子设备附近使用手机

大多数电子设备都使用无线电频率信号，您的手机可能会干扰其他电子设备。

请勿在起搏器附近使用手机

• 如有可能，请避免在起搏器 15 厘米范围内使用手机，其原因是手机可能会干扰起搏器。

• 如果必须使用手机，请与起搏器至少保持 15 厘米的距离。

• 如欲尽量减少对起搏器的干扰，请将身体背对起搏器使用手机。

请勿在医院或可能受无线电频率干扰的医疗设备附近使用手机

如果您个人使用任何医疗设备，请与设备制造商联系，以确保您的手机能在无线电频率中安全使用。

如果您使用助听器，请联系制造商了解有关无线电干扰的信息

有些助听器可能会受手机的无线电频率干扰，请联系制造商，以确保能安全使用助听器。

在可能发生爆炸的环境下关闭手机

• 在可能发生爆炸的环境下关闭手机，而非取出电池。

• 在可能发生爆炸的环境下始终按照规定、指示和标志进行操作。

• 请勿在加油站（维修站）或靠近易燃物品、化学制剂的地方使用手机。

• 切勿在存放有手机、手机零件或配件的箱子中存放或携带易燃液体、气体或易爆物品。

正确保管和使用手机

保持手机干燥

- 湿气和各种液体可能损坏手机零件或电子线路。
- 手机被弄湿时，请取出电池，请勿开启手机。用毛巾将手机擦干，并带到服务中心。
- 请勿将手机弄湿，液体可能造成手机严重损坏，并使手机内部的防水标签变色。不要湿手接触手机。水可能造成手机损坏，制造商对此不予保修。

请勿在充满灰尘、肮脏的场所使用或存放手机

灰尘可能导致手机出现故障。

请勿将手机放在斜面上

如果手机滑落，则会被损坏。

请勿将手机存放在过热或过冷的地方。请在 -20°C 至 50°C 之间的范围内使用手机

- 如果将手机放在封闭的车辆内，由于车辆内部温度可高达 80°C，因此手机可能发生爆炸。
- 请勿将手机长时间暴露在阳光直射环境下，如放在汽车仪表板上。
- 将电池存放在 0°C 至 40°C 范围的环境下。

请勿将手机与金属物品如硬币、钥匙和项链一同存放

- 手机可能会变形或出现故障。
- 如果电池触点与金属物品接触，则可能会导致火灾。

请勿将手机存放在磁场附近

- 当暴露于磁场时，手机可能出现故障或电池可能放电。
- 磁条卡（包括信用卡、电话卡、银行存折及登机卡）可能会被磁场损坏。
- 请勿使用具有磁性外壳的手机套或配件，同时避免手机长期接触磁场。

请勿在热水器、微波炉、炙热的煮食设备或高压容器附近或内部存放手机

- 电池可能会泄漏。
- 手机可能会过热而引起火灾。

请务必将其重要数据备份

如果发生数据丢失，三星将不负任何责任。

请勿散发受版权保护的内容

请勿散发未经版权所有人许可录制给他人的受版权保护的内容。该行为违反版权法。制造商对用户对受版权保护的内容进行的任何违法行为而导致的法律问题不负有任何责任。

产品中有毒有害物质或元素名称及其含量

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr ⁶⁺)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
印刷电路板组件	×	○	○	○	○	○
塑料	○	○	○	○	○	○
金属	×	○	○	○	○	○
电池	×	○	○	○	○	○
附件	×	○	○	○	○	○

○：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/T11363-2006 标准规定的限量要求以下。

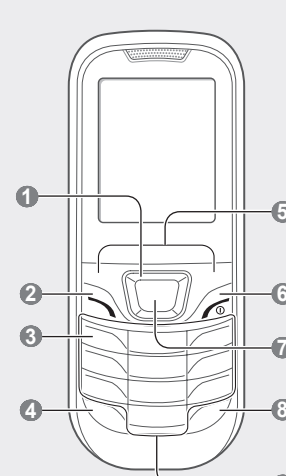
×：表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T11363-2006 标准规定的限量要求。

本表格提供的信息是基于供应商提供的数据及三星公司的检测结果。在当前技术水平下，所有有毒有害物质或元素的使用控制到了最低点。三星公司会继续努力通过改进技术来减少这些物质和元素的使用。



本产品的“环保使用期限”为 20 年，其标识如左图所示。电池等可更换部件的环保使用期限可能与产品的环保使用期限不同。只有在本使用说明书所述的正常情况下使用本产品时，“环保使用期限”才有效。

手机部位图



① 四向导航键

滚动选择功能表选项；在待机模式下，进入用户自定义功能表（左 / 右 / 上 / 下导航键）；拨打虚拟来电（按住下导航键）

参阅“拨打虚拟来电”

② 拨号键

拨打或接听电话；在待机模式下，查看最近已拨、未接或已接的号码；发送 SOS 信息

参阅“发送 SOS 信息”

③ 语音邮件服务键

在待机模式下，访问语音信箱（按住）

④ 键盘锁定键

在待机模式下，锁定或解锁键盘（按住）

⑤ 软键

执行显示屏底部指示的操作

⑥ 电源开 / 关 / 结束键

开机和关机（按住）；结束通话；在功能表模式下，返回待机模式

⑦ 确认键

选择反白显示的功能表选项或确认输入；在待机模式下，进入功能表模式

⑧ 静音模式键

在待机模式下，启动或取消静音模式（按住）

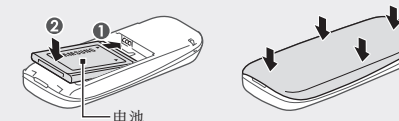
⑨ 数字字母键

在待机模式下，锁定或解锁键盘（按住）

手机将在屏幕上部显示以下的状态指示图标：

图标	描述
信号强度图标	信号强度。
正在通话图标	正在通话。
已启动语音呼叫转移图标	已启动语音呼叫转移。
漫游中图标	漫游中（在正常服务区外）。
新短信（SMS）图标	新短信（SMS）。
已启动闹钟图标	已启动闹钟。
已启动正常设定图标	已启动正常设定。
已启动静音模式图标	已启动静音模式。
已启动 SOS 信息功能图标	已启动 SOS 信息功能。
电池电量图标	电池电量。

2. 插入电池并装回电池盖。



电池充电

1. 插入提供的旅行充电器。
2. 充电结束后，拔下旅行充电器。

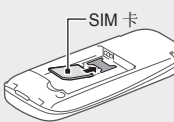
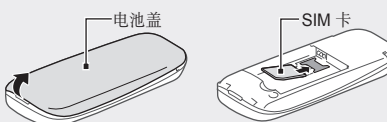


连接到交流电源插座

- 请勿在取下旅行充电器前取出电池。否则会损坏手机。
• 如欲节约电量，不使用手机时请拔下旅行充电器。旅行充电器没有电源开关，所以必须从插座中拔下旅行充电器以停止充电。使用时，旅行充电器应保持紧贴插座。

安装 SIM 卡和电池

1. 取下电池盖并插入 SIM 卡。



- 请勿在取下旅行充电器前取出电池。否则会损坏手机。
• 如欲节约电量，不使用手机时请拔下旅行充电器。旅行充电器没有电源开关，所以必须从插座中拔下旅行充电器以停止充电。使用时，旅行充电器应保持紧贴插座。

接听电话

1. 来电时，按下 [接听]。
2. 如欲结束通话，按下 [挂断]。

调整音量

调整铃声音量

1. 在功能表模式下，选择 **设定** → **提示音**。

如果使用静音、会议或离线模式，则无法调整铃声音量。

2. 选择 **音量** 并滚动至 **来电提示**。

3. 向左或向右滚动以调整音量大小。

4. 按下 <存储>。

在通话过程中调整音量

正在通话时，按下上或下导航键可调整音量。

在嘈杂环境中，使用扬声器功能可能很难听清通话内容。为改善音质效果，请使用正常通话模式。

更改铃声

1. 在功能表模式下，选择 **设定** → **提示音**。

若正在使用静音、会议或离线模式，则无法更改铃声。

发送和查看信息

发送短信

1. 在功能表模式下，选择 **信息** → **创建新信息**。
2. 输入收件人号码，然后向下滚动。
3. 输入信息文本。参阅“输入文本”。
4. 按下确认键即可发送信息。

查看短信

1. 在功能表模式下，选择 **信息** → **收件箱**。
2. 选择短信。

拨打虚拟来电

如欲离开会议或令人厌烦的会谈，可以假装接到电话。

启动虚拟来电功能

在功能表模式下，选择 **设定** → **通话** → **虚拟来电** → **虚拟来电热键** → **打开**。

拨打虚拟来电

- 在待机模式下，按住下导航键。
- 在待机模式下，当按键被锁定时，连续按下下导航键四次。

指示图标

	注意： 注释、使用提示或附加信息
→	下一步： 为了执行步骤所必须选择的选项或功能表的次序；例如：在功能表模式下，选择 信息 → 创建新信息 （表示 信息 ，下一步 创建新信息 ）
[]	方括号： 手机按键。例如：[○]（表示电源开/关/结束键）
< >	尖括号： 各屏幕上控制不同功能的软键。例如：< 确认 >（表示 确认 软键）

访问功能表

如欲访问手机的功能表：

1. 在待机模式下，按下 <功能表> 进入功能表模式。
2. 使用导航键滚动选择功能表或选项。
3. 按下 <选择>、<存储> 或确认键以确认反白显示的选项。
4. 按下 <返回> 返回上一级；按下 [**○**] 返回待机模式。

• 访问需要输入 PIN2 码的功能表时，必须输入随 SIM 卡提供的 PIN2 码。有关详细信息，请联系服务提供商。
• 对于因使用非法软件造成的密码或私人信息丢失或其他损害，三星概不负责。
• 使用手机时如果键盘被锁，按住 [*****] 解锁。

拨打电话

1. 在待机模式下，输入区号和电话号码。

2. 按下 [**○**] 拨打该号码。

3. 如欲结束通话，按下 [**○**]。

单声道耳机的音量非常小或几乎听不见。请仅使用立体声耳机。

启动手机追踪

如果有人在您的手机里插入新的 SIM 卡，手机追踪功能会自动向指定收件人发送追踪信息，以协助您定位并找回手机。

1. 在功能表模式下，选择 **设定** → **安全** → **手机追踪**。
2. 选择 **是**（如有必要），输入密码并按下 <确认>。

首次访问**手机追踪**时，手机会提示您创建并确认密码。

3. 向左或向右滚动到 **打开**。
4. 向下滚动并按下确认键打开收件人列表。
5. 按下确认键打开联系人列表。
也可以在收件人列表中输入包括国家代码（带 +）的电话号码，然后转到步骤 9。
6. 选择联系人。
7. 选择号码（如有必要）。
8. 选择联系人完成后，按下 <选项> → **选择**。
9. 按下 <选项> → **存储** 保存收件人。
10. 向下滚动并输入发件人姓名。
11. 按下确认键 → <接受>。

启动和发送 SOS 信息

出现紧急情况时，可向家人或朋友发送 SOS 信息以寻求帮助。

启动 SOS 信息

1. 在功能表模式下，选择 **信息** → **设定** → **SOS 信息** → **发送选项**。

2. 向左或向右滚动到 **打开**。

3. 向下滚动并按下确认键打开收件人列表。

4. 按下确认键打开联系人列表。

也可以在收件人列表中输入包括国家代码（带 +）的电话号码，然后转到步骤 8。

5. 选择联系人。

6. 选择号码（如有必要）。

7. 选择联系人完成后，按下 <选项> → **选择**。

8. 按下 <选项> → **存储** 保存收件人。

9. 向下滚动并设置重复发送 SOS 信息的次数。

10. 按下 <存储> → <是>。

发送 SOS 信息

1. 在待机模式下，锁定按键，然后连续按下 [**○**] 四次以将 SOS 信息发送给预设号码。

手机会切换到 SOS 模式并发送预设的 SOS 信息。

2. 如欲退出 SOS 模式，按下 [**○**]。

设定和使用闹钟

设定闹钟

1. 在功能表模式下，选择 **闹钟**。

2. 选择空间钟位置。

3. 设置闹钟详细信息。

4. 按下 <存储> 或按下 <选项> → **存储**。

关闭闹钟

闹钟响起时：

- 按下 <确认> 或确认键可停止闹钟。

- 按下 <多睡一会> 可使闹钟在多睡的时间内静音。

取消闹钟

1. 在功能表模式下，选择 **闹钟**。

2. 选择欲取消的闹钟。

3. 向左或向右滚动到 **关闭**。

4. 按下 <存储>。