

视您的手机或服务供应商所使用的软件而定，本手册中的部份内容可能与您手机上的情形有所不同。

**SAMSUNG ELECTRONICS**



World Wide Web  
<http://www.samsungmobile.com>

Printed in Korea  
Code No.:GH68-26400A  
Chinese. 07/2010. Rev. 1.1

**GT-B5310**  
使用说明书



# 本手册使用 须知

此使用说明书是专为指引您操作本手机的功能及特性而设计的。如果想要快速开始操作，请参阅“手机简介”、“手机的安装和准备”及“使用基本功能”章节。

## 指引图标

在您开始阅读本手册之前，先为您介绍您将看到的一些图标：



**警告**

**注意**

**备注**



— 可能造成您或他人人身伤害的情况  
— 可能损坏您的手机或其它设备的情况  
— 注意事项、使用提示或其它额外信息  
— 可提供相关信息的页面；例如：▶ 第 12 页（表示“请参阅第 12 页”）

→

**接着是** — 操作一个功能步骤时必须采用的选项或功能表顺序；例如：在功能表模式下，轻触**讯息** → **创建讯息**（代表选择**讯息**，然后再选择**创建讯息**）

[]

**方括号** — 手机的按键；例如：[]（代表开关机 / 功能表退出键）

## 版权信息

本手机所有相关技术及产品的权利均属于其各自所有者的资产：

- Bluetooth® 为 Bluetooth SIG, Inc. 在全球的注册商标。  
蓝牙 QD ID: B015931
- Java™ 为 Sun Microsystems, Inc. 的商标。
- Windows Media Player® 为 Microsoft Corporation 的注册商标。
- Wi-Fi®, 此无线网络公认的商标，以及此无线网络商标是其无线网络同盟的註冊商標。

CE0168!

# 目录

<b>安全及使用须知 .....</b>	<b>1</b>
安全警告事项 .....	1
安全注意事项 .....	3
重要使用须知 .....	5
<b>手机简介 .....</b>	<b>9</b>
配件介绍 .....	9
手机部位图 .....	10
按键 .....	11
QWERTY 键盘 .....	11
图标 .....	12
<b>手机的安装和准备 .....</b>	<b>14</b>
安装 SIM 或 USIM 卡和电池 .....	14
电池充电 .....	16
插入存储卡（选配） .....	16
系上挂带（选配） .....	17

<b>使用基本功能 .....</b>	<b>18</b>
开机和关机 .....	18
使用触摸屏 .....	19
访问功能表 .....	20
切换应用 .....	20
使用桌面工具 .....	21
访问帮助讯息 .....	22
在快速访问模式下使用快捷键 .....	22
自定手机 .....	23
使用基本通话功能 .....	25
发送和检视讯息 .....	26
添加和查找联系人 .....	29
使用基本照相机功能 .....	30
收听音乐 .....	31
浏览网络 .....	33
使用 Google 服务 .....	34
<b>使用高级功能 .....</b>	<b>36</b>

使用高级通话功能 .....	36
使用高级电话簿功能 .....	39
使用高级讯息功能 .....	40
使用高级照相机功能 .....	41
使用高级音乐功能 .....	44
<b>使用工具和应用程序 .....</b>	<b>48</b>
使用蓝牙无线功能 .....	48
启动并连接到无线 LAN (WLAN) .....	49
启动手机追踪器 .....	50
拨打虚拟来电 .....	51
录制和播放语音备忘录 .....	52
编辑图片 .....	53
打印图片 .....	55
将照片和录像上传到网络 .....	55
使用 Java 游戏和应用程序 .....	57
同步数据 .....	58
使用 RSS 资讯 .....	59

检视当前位置 .....	60
更新 GPS 功能 .....	60
创建和检视世界时钟 .....	60
设置和使用闹钟 .....	61
使用计算器 .....	62
货币或测量单位换算 .....	62
设置倒计时计时器 .....	62
使用秒表 .....	63
新建任务 .....	63
新建备忘录 .....	63
管理日历 .....	63
<b>故障排除 .....</b>	<b>a</b>

# 安全及使用须知

请遵守以下注意事项，以避免发生危险或违反法律，并确保您的手机可发挥最佳效能。



## 安全警告事项

### 将手机放置于儿童及宠物触碰不到的地方

将手机及其所有零配件存放在儿童和宠物接触不到的地方。若不慎吞下小零件，可能会造成窒息或严重伤害。

### 保护您的听力



长时间处于音量过高的环境中可能损伤人的听力。在将耳机插入音频源之前务必先调低音量，请只使用收听会话或音乐所需的最小音量设置。

## 安装手机及相关设备时须小心谨慎

请确保任何装设在您车内的手机或相关设备都已安全固定。避免将手机和配件放置在安全气囊张开区域附近或之内。若无线设备安装不当，当气囊急速膨胀时可能会导致严重人身伤害。

## 小心操作及处置电池和充电器

- 只可使用三星公司所允许的电池及专为您手机设计的充电器。不合适的电池和充电器可能会导致严重的人身伤害或损坏手机。
- 切勿将电池或手机扔到火里。请遵守所有本地法规处置废旧的电池或手机。
- 切勿将电池或手机放在加热设备如微波炉、烤箱或散热器的内部或上部。电池过热可能会发生爆炸。
- 切勿强压或戳刺电池。避免让电池遭受外部强压，否则可能造成内部短路及过热现象。

## 避免干扰心脏起搏器的运作

根据制造商及独立研究组织无线技术研究机构 (Wireless Technology Research) 的建议，手机和心脏起搏器之间应维持至少 15 公分 (6 寸) 的距离，以避免产生干扰情形。如果您有任何理由怀疑您的手机已干扰到心脏起搏器或其它医疗装置的运作，请立即关机并咨询心脏起搏器或医疗装置的制造商。

## 在潜在易爆场所中请关机

在加油站（维修站）或靠近燃料或化学制剂的地方，请勿使用手机。请遵守任何警告标志或指示关闭您的手机。您的手机在燃料或化学品贮存区、转运区和爆破场所之内及附近可能会引发爆炸或火灾。切勿在放有手机、手机零件或配件的容器中存放或携带易燃液体、气体或爆炸物。

## 降低重复性动作伤害的风险

使用手机时，请放松您的手部肌肉；按键时勿太用力，同时应尽量使用可减少按键次数的特殊功能（例如模板及预测型文本输入），并多多暂停休息。

## 如果屏幕出现裂痕或破裂，请勿再使用此手机

破裂的玻璃或塑胶片可能会导致您的手和脸受伤。请将手机送往三星维修服务中心更换屏幕。因操作不慎而造成的损害将使您制造商的保修担保失效。



## 安全注意事项

### 交通安全第一

驾驶时请避免使用手机，并遵守所有禁止在驾驶时使用手机的规定。请尽可能使用免提配件以保障您的安全。

### 请遵从所有安全警告及规定

请遵从特定区域禁止使用手机的任何规定。

### 只可使用三星公司允许的配件

使用不合适的配件可能会损坏您的手机或造成人身伤害。

### 在医疗设备附近请关机

您的手机可能会干扰到医院或医疗机构内的医疗设备。请遵从所有规定、警告标语及医疗人员的指示。

## 在飞机上请关机或关闭无线功能

您的手机可能会干扰航空设备的运作。请遵守所有航空公司的规定，按照航空公司人员的指示关闭您的手机或转成停用无线功能的模式。

## 保护电池及充电器避免受损

- 避免将电池暴露在极冷或极热的温度中（低于  $0^{\circ}\text{C}/32^{\circ}\text{F}$  或高于  $45^{\circ}\text{C}/113^{\circ}\text{F}$ ）。极高或极低的温度都可能降低电池的充电性能及使用时限。
- 避免让电池接触到金属物品，这可能使电池的正负两极连接形成回路而造成电池暂时性或永久性损坏。
- 切勿使用受损的充电器或电池。

## 请小心并妥善使用您的手机

- 自行拆卸您的手机可能令您触电。
- 请勿让手机接触到液体—否则可能造成严重损坏，并会改变标签颜色以显示手机内部遭水损坏。手湿时请不要拿起手机。若手机遭水损坏，可能使您制造商的保修担保失效。
- 避免在充满灰尘、肮脏的场所使用或存放手机，否则可能会损坏手机的活动零件。
- 您的手机是一部复杂的电子装置 请避免让手机遭受撞击及粗暴使用，否则可能会严重受损。
- 请勿给手机刷漆，油漆可能会阻塞活动零件并妨碍手机的正常使用。
- 如果手机配备相机或闪光灯，请勿太靠近儿童或动物的眼睛。
- 您的手机若接触到磁场可能会受损。因此，请勿使用带磁性锁扣的手机保护套或配件，或让手机长时间接触磁场。

## 避免干扰到其它的电子装置

您的手机会释放无线电频率（RF）信号，可能会干扰未受屏蔽或屏蔽不足的电子设备，例如心脏起搏器、助听器、医疗装置及家中或车内的其它电子装置。请向您的电子装置制造商洽询，以解决任何您遭遇到的干扰问题。



## 重要使用须知

### 请以正常姿势使用手机

避免触碰手机的内置天线。

### 手机必须由专业人员维修

让不合格的人员维修您的手机，可能会造成手机损坏并使您的保修资格失效。

### 保障电池及充电器的最大使用效期

- 避免充电超过一星期，过度充电可能会缩短电池的寿命。
- 未使用过的电池在一段时间过后也会渐渐放电，因此在使用前必须重新充电。
- 不使用充电器时，请断开其电源。
- 电池只能用于预定的用途。

## 请小心操作 SIM 卡和存储卡

- 当手机正在传输或存储信息时，请勿移动卡片，否则可能导致卡或手机的数据遗失及 / 或损坏。
- 请保护卡片以免遭受来自其它装置的强力电击、静电及电噪声。
- 经常清除及写入存储卡会缩短其使用寿命。
- 请勿用您的手指或金属物品触碰金色接触点或存储卡的终端。如果存储卡脏了，请用软布擦拭。

## 确保可获取紧急救援服务

在某些区域或环境情况下可能无法从您的手机拨打紧急电话。因此在您前往偏僻或无法接收讯号的地区之前，请先规划好其它与紧急救援人员取得联系的方式。

## 电磁波能量吸收比 (SAR) 认证信息

您的手机符合欧盟 (EU) 对无线电及电子通讯设备制订的无线电频率 (RF) 能量泄露限制标准。这些标准不允许超出每一千克人体组织 2.0 瓦的最高电磁幅射限值 (称为电磁波能量吸收比或 SAR) 的移动电话上市销售。

在测试期间，本手机型号录得的最高 SAR 值为每千克 0.634 瓦。在正常使用时，实际的 SAR 值应该低许多，因为根据本手机的设计，它只会释放出将信号传输至最接近的基站所需的无线电频率能量。由于本手机可自动将释放出的电磁波尽量降至最低，因此可减少您暴露于无线电频率能量的整体伤害。

如需更多有关 SAR 及相关欧盟标准的信息，请访问三星移动电话网站。

## 本产品的正确废置方式

(电子电气设备废弃指令)



(适用于欧盟及其它实行垃圾分类回收系统的欧洲国家)



在产品、附件或说明书上出现这个标志，表示当本产品及其电子配件（例如充电器、耳机、USB线）到达使用寿命期限时，不应与其它家庭垃圾一起丢弃。为避免因未妥善控制废弃物而对环境或人体健康造成危害，请将这些装置与其它类型的垃圾分开处置并妥善回收，以促进资源充分回收再利用。

有关这些装置的环保安全回收地点和方式，家庭用户应联络产品经销商或地方政府机关。

商业用户应联络他们的供应商，并查阅购买合约的条款及条件。请勿将本产品及其电子配件与其它商业废弃物一起丢弃。

## 电池的正确废置方式



(适用于欧盟及其它实行电池分类回收系统的欧洲国家)

在电池、产品手册或包装上出现这个标志，表示当本产品内的电池已达使用寿命期限时，不应与其它家庭垃圾一起丢弃。标志上的化学符号 Hg、Cd 或 Pb 代表该电池的汞、镉或铅含量超出 EC 2006/66 指令的参考限值。如果未妥善弃置电池，这些物质可能会对人类健康或环境造成危害。

为保护自然资源并促进资源回收再利用，请将电池与其它类型的废弃物分开处置，并利用您当地的免费电池回收系统正确回收。

## 免责声明

经此装置取得的部份内容及服务归第三方所有，且受版权、专利权、商标权及 / 或其它知识产权法令之保护。前述内容及服务仅供您作个人及非商业目的之使用。您不得以未经内容拥有者或服务提供者许可的方式使用任何内容或服务。在不限制前述条文的前提下，除非获得适用之內容拥有者或服务提供者的明确授权，否则您不得利用任何方式或媒介修改、拷贝、转载、上载、发布、传送、翻译、销售、制作衍生著作、使用或散布任何通过此装置显示的内容或服务。

第三方内容及服务系按“现状”提供。三星公司不对前述所提供的内容或服务给予任何明示或暗示的保证。

三星公司明确表示不对任何用途的隐含保证负责，包括但不限于对适销性或特定用途之适当性的保证责任。三星公司不担保通过此装置所取得的任何内容或服务的准确性、有效性、及时性、合法性或完整性；对于任何直接、间接、附带、

特殊或相应产生的损害、律师费、开支，或任何所含信息所导致或相关或由于您或任何第三方使用任何内容或服务而产生的其它任何损害，即使已被告知发生前述损害之可能性，三星公司均不承担任何责任，包括疏忽。”

第三方服务随时可能终止或中断，三星公司不担保或保证任何内容或服务可在任何期间维持其可用性。第三方系通过三星公司控制范围以外的网络及传输工具传送内容及服务。在不限制此免责声明之一般原则的前提下，三星公司明确表示不对任何通过此装置提供的任何内容或服务之中断或暂停承担任何责任或赔偿。

对于前述内容及服务相关的客户服务，三星公司概不负责。若对前述内容或服务的相关服务有任何疑问或要求，请直接洽询各自的内容及服务提供者。

# 手机简介

通过本章，您将了解手机的部位图、按键以及图标。

## 配件介绍

检查产品包装盒内是否有下列物品：

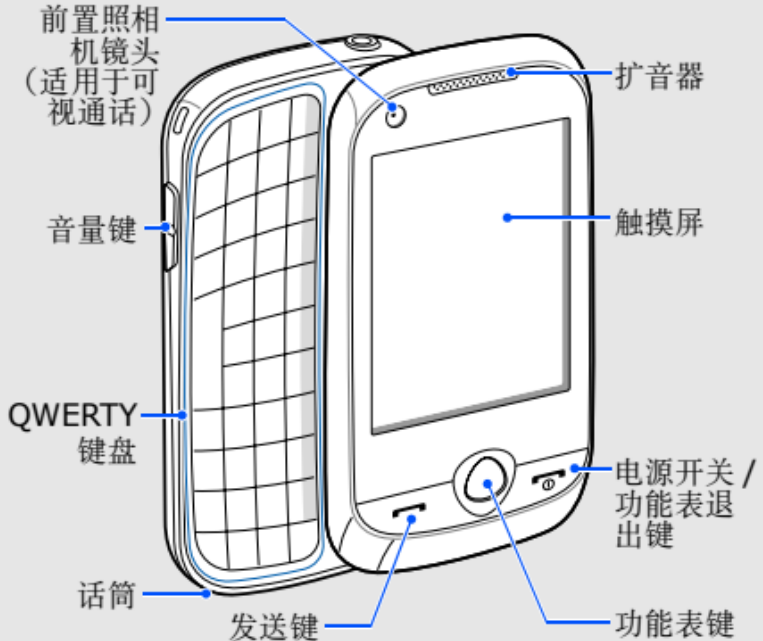
- 手机
- 电池
- 旅行充电器（充电器）
- 使用说明书



- 随手机提供的物品可能不同，具体取决于您所在地区可使用的或服务商所提供的软件和配件。可以向您的本地三星经销商购买其他配件。
- 随附的配件能为手机提供最好的支持。

## 手机部位图

手机正面和内部包括以下按键和功能：



手机背面包括以下按键和功能：



您可以锁定触摸屏和按钮，以防止任何的意外手机操作。如欲锁定，按下 [ ]。如欲解锁，按住 [ ]。

## 按键

按键	功能
 拨号键	拨打或接听电话；在待机模式下，检视最近已拨、未接或已接的号码
 功能表键	在待机模式下，访问功能表模式；返回功能表模式；显示所有活动的应用程序（按住）
 电源开关 / 功能表退出键	打开和关闭手机（紧按住）；结束通话；在功能表模式下，返回到待机模式
 音量键	调节手机的音量
 锁键	锁定触摸屏和按键；解锁触摸屏和按键（按住）
 照相机键	在待机模式下，打开照相机；在照相机模式下，拍照或录制视频

## QWERTY 键盘

 QWERTY 键盘的构成可能会有所不同，具体视所在地区而定。

按键	功能
 字母 / 符号	输入字母、数字和特殊字符；在待机模式下，按住 [1] 可进入语音信箱，按住 [0] 可输入国际区号前缀
 状态切换	在文本输入字段中更改大小写
 Alt	在文本输入字段中使用按钮上半部的字符
 符号	输入特殊字母和表情图释
 讯息	在待机模式下，打开新讯息屏幕；访问收件箱（按住）
 网络浏览器	在待机模式下，启动网络浏览器

按键	功能
 空格	在待机模式下，按住此按键可以启动安静配置；在文本输入字段中插入空格
 四向导航键	在功能表模式下，滚动选择功能表选项
 确认	在待机模式下，访问功能表模式；在功能表模式下，选择反白显示的功能表选项或确定输入
 返回 / 删除	在功能表模式下，返回上一级；在文本输入字段中删除字符
 回车	在文本输入字段中另起一行

## 图标

了解显示屏上显示的图标。

图标	定义
	信号强度
	已连接 GPRS 网络
	已连接 EDGE 网络
	已连接 UMTS 网络
	已连接 HSDPA 网络
	正在进行语音通话
	正在进行可视通话
	正在浏览网络

图标	定义
	已连接到安全网页
	漫游中（在普通服务区外）
	已启动通话转移
	已与电脑同步
	已启动 Wi-Fi
	已连接蓝牙免提车载套件或耳机
	已启动蓝牙
	已启动闹钟
	已插入存储卡
	新简讯 (SMS)

图标	定义
	新多媒体简讯 (MMS)
	新电邮讯息
	新语音讯息
	已启动普通配置
	已启动安静配置
	电池电量
	当前时间

# 手机的安装和准备

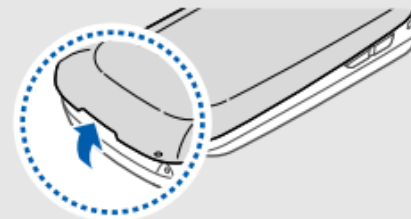
首次使用手机时，需先安装和设置手机。

## 安装 SIM 或 USIM 卡和电池

当您订购移动电话服务时，将收到一张用户识别模块 (SIM) 卡，其中载有您的订购详细讯息，例如个人识别号码 (PIN) 和可选服务。如欲使用 UMTS 或 HSDPA 服务，可购买通用用户识别模块 (USIM) 卡。

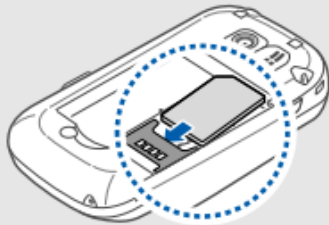
如欲安装 SIM 或 USIM 卡和电池：

1. 取下电池盖和电池。



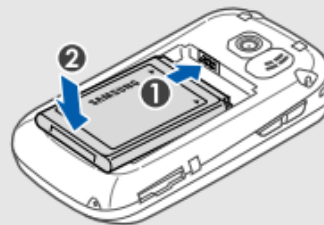
如果手机处于开机状态，请按住 [  ] 关机。

## 2. 插入 SIM 或 USIM 卡。

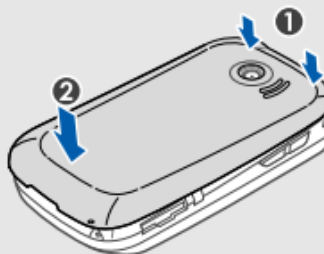


- 使 SIM 或 USIM 卡的金色触点面向下，将其插入手机中。
- 如果未插入 SIM 或 USIM 卡，则仅能使用手机的离线服务及部分功能。

## 3. 插入电池。



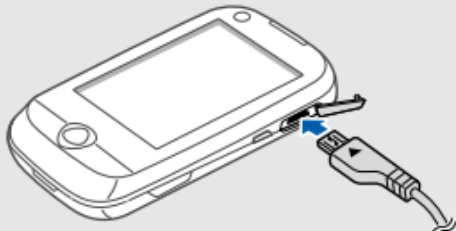
## 4. 装回电池盖。



## 电池充电

首次使用手机之前，必须为电池充电。

1. 打开手机侧面多功能插口的外盖。
2. 将旅行充电器的小端插头插入多功能插口中。



三角形标记朝上



旅行充电器连接不当可能会严重损坏手机。  
对于因误操作造成的损坏，将不予保修。

3. 将旅行充电器的大端插头插入电源插座中。
4. 当电池充满电（图标不再移动）时，  
从电源插座中拔下旅行充电器。

5. 从手机上拔下旅行充电器。

6. 合上多功能插口外盖。



### 电池电量不足指示

电池电量不足时，手机会发出警告音并弹出电量不足讯息。电池图标也会呈示空白并闪烁。如果电池电量过低，手机会自动关机。需给电池充电后才能继续使用手机。

## 插入存储卡（选配）

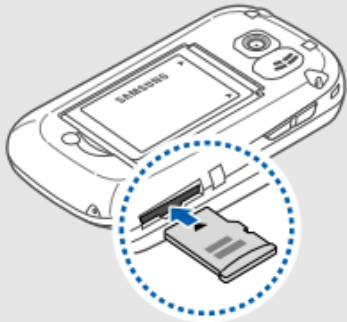
如欲存储其他多媒体文件，必须插入存储卡。  
本手机可接受高达 16 GB 容量的 microSD™ 或  
microSDHC™ 存储卡（取决于存储卡制造商和  
类型）。



在电脑上格式化存储卡可能会导致存储卡  
与手机不兼容。请仅在手机上格式化存储  
卡。

1. 取下电池盖。

2. 插入存储卡，使其标签面朝上。



3. 将存储卡推进存储槽直至锁定到位。  
4. 装回电池盖。

如欲取出存储卡，请取下电池盖，轻推存储卡，使其与手机脱离，然后从存储卡插槽中将其拉出。

## 系上挂带（选配）

1. 取下电池盖。  
2. 滑动挂带使其穿过凹槽并将其钩在突起上。



3. 装回电池盖。

# 使用基本功能

了解如何进行基本操作及使用手机的主要功能。

## 开机和关机

如欲开机：

1. 按住 []。
2. 输入 PIN 码并选择**确认**（必要时）。

如欲关机，重复上述步骤 1。

## 切换到离线配置

通过将手机切换到离线配置，便可在飞机和医院等禁止使用无线设备的区域使用手机的离线服务。

如欲切换到离线配置，在功能表模式下，选择**设定 → 手机模式 → 离线**。



在禁止使用无线设备的区域，请遵守所有张贴的警告和官方人员的指示。

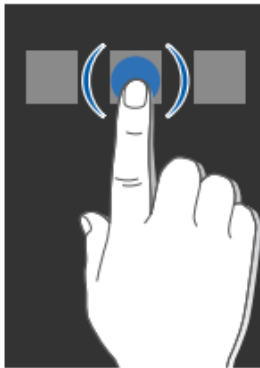
## 使用触摸屏

使用手机的触摸屏可以轻松选择项目或执行功能。了解使用触摸屏的基本操作。

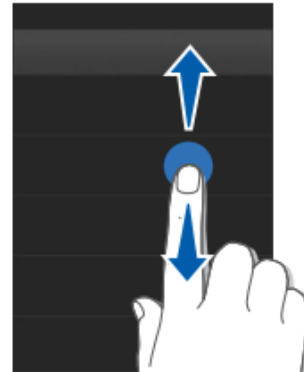


为了达到最佳的使用效果，使用手机前请取下触摸屏保护膜。

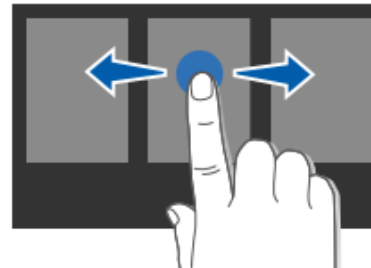
- 触摸图标可打开功能表或启动应用程序。



- 上下拖动手指可以滚动垂直列表。



- 左右拖动手指可以滚动水平列表。



# 访问功能表

如欲访问手机的功能表：

1. 在待机模式下，选择**功能表**或按下功能表键进入功能表模式。
2. 向左或向右滚动选择功能表模式屏幕。
3. 选择一个功能表或选项。
4. 选择 可返回上一级功能表；按下 [] 可返回待机模式。

## 自定功能表模式



此功能可能未提供，具体取决于手机软件。

可以管理功能表模式屏幕中的各项应用或设置各屏幕的标题，以满足个人喜好和需要。

1. 在功能表模式下，向左或向右滚动选择功能表模式屏幕。

2. 选择 切换至编辑模式。

3. 根据需要自定屏幕。

- 如欲重命名功能表屏幕，请在屏幕上部的文本输入字段中输入标题。
- 如欲调整应用，请选择某项应用的图标，将其拖到所需的位置。

4. 选择**储存**。



选择**重置**可恢复各项应用的默认顺序。

## 切换应用

本机可以同时运行多项应用来执行多个任务。

### 在活动应用之间进行切换

1. 按住功能表键打开应用列表。
2. 滚动到某项应用并将其选中。  
如欲更改检视模式，选择**栅格视图**。

## 关闭应用

如欲关闭当前应用，按下 [  ]。

如欲关闭正在后台运行的应用：

1. 按住功能表键打开应用列表。
2. 滚动选择应用，然后选择 。

## 使用桌面工具

了解如何使用桌面工具工具栏上的桌面工具。



- 一些桌面工具与网络服务相连。选择基于网络的桌面工具可能会产生额外的费用。
- 提供的桌面工具可能会随所在地区或服务提供商而异。

## 打开桌面工具工具栏

在待机模式下，选择屏幕左下方的箭头可以打开桌面工具工具栏。可以重新排列桌面工具工具栏上的桌面工具或将它们移动到待机屏幕。

## 将桌面工具移动到待机屏幕

1. 在待机模式下，向左或向右滚动选择一个待机屏幕。
2. 打开桌面工具工具栏。
3. 将桌面工具从桌面工具工具栏拖动到待机屏幕。可以将桌面工具放在屏幕中的任意位置。



如欲将桌面工具从待机屏幕移回桌面工具工具栏，选中相应的桌面工具，然后将其拖到桌面工具工具栏。

## 更改桌面工具

1. 打开桌面工具工具栏。
2. 选择桌面工具工具栏中的 。
3. 选择欲添加到桌面工具工具栏的桌面工具，然后选择 **储存**。

## 访问帮助讯息

了解如何访问手机的相关帮助讯息。

1. 打开小工具工具栏。
2. 将  拖动到待机屏幕，然后将其选中。
3. 逆时针旋转手机进入横屏模式。
4. 选择帮助主题，了解某项应用或功能。
5. 向左或向右滚动获取更多讯息。如欲返回上一级，选择 。

## 在快速访问模式下使用快捷键

了解如何打开手机滑盖以在快速访问模式下使用部分快捷键。

1. 在功能表模式下，选择**设定** → **手机设定** → **快速访问**。

2. 从以下选项中选择一个选项。

功能表	说明
讯息 / 社交标签	进入其中一个讯息功能表或社交功能表
创建讯息	新建简讯或多媒体简讯
创建电邮	新建电邮讯息
交谈	检视已发送或接收的讯息
Facebook	通过网站检视网络照片和录像
MySpace	通过网站检视网络照片和录像
及时通话	与朋友即时聊天

3. 选择**储存**。
4. 按下 [] 返回到待机模式。
5. 打开手机滑盖并逆时针旋转进入横屏模式。  
如果选择了**讯息 / 社交标签**，请向左或向右滚动选择功能表。

## 自定手机

根据个人喜好自定手机可实现更多功能。

### 调整按键音的音量

在待机模式下，按下上或下音量键可调节按键音音量。

### 调整触摸屏的振动强度

可以调整触摸手机屏幕时的振动强度。

1. 在待机模式下，按下上或下音量键。
2. 选择**振动**并调整振动强度。

### 启动或取消安静配置

在待机模式下，选择**键盘**，然后触摸并按住#可启动或取消安静配置。

### 校准屏幕

可以校准屏幕，从而使手机更好地识别输入。

1. 在功能表模式下，选择**设定** → **手机设定** → **校准**。
2. 触摸屏幕上的目标。
3. 选择**是**。

### 更改铃声

1. 在功能表模式下，选择**设定** → **手机模式**。
2. 选择当前所用配置旁的 。



若正在使用安静或离线配置，则无法更改铃声。

3. 选择**语音通话铃声**或**录像通话铃声**。
4. 从列表中选择铃声，然后选择**储存**。
5. 选择**储存**。

如欲切换到另一模式，从列表中选择即可。

## 启用暂时静音

若启用**暂时静音**，可将手机正面朝下，以将所有手机声音暂时调成静音。

1. 在功能表模式下，选择**设定** → **动态设定** → **暂时静音** → **开**。
2. 选择**储存**。

## 选择墙纸（待机模式）

1. 向左或向右滚动选择一个待机屏幕。
2. 在功能表模式下，选择**设定** → **显示和灯光** → **墙纸**。
3. 向左或向右滚动选择图片。
4. 选择**设定**。

## 选择一种版面颜色（功能表模式）

1. 在功能表模式下，选择**设定** → **显示和灯光** → **我的主题**。
2. 选择一种颜色样式。
3. 选择**储存**。
4. 选择**是**将选中的颜色样式应用于墙纸。

## 为触摸屏设置自动锁定功能

可以设置手机在背光关闭后自动锁定触摸屏和按键。也可以设置解锁触摸屏和按键的方法。

1. 在功能表模式下，选择**设定** → **触控板**。
2. 选择**自动锁定**下的**开**。
3. 选择**仅锁定键**下拉功能表，然后选择解锁选项。
4. 选择**储存**。

## 锁定手机

- 在功能表模式下，选择**设定** → **保密设定**。
- 选择**手机锁**下的**开**。
- 输入4到8位数的新密码，然后选择**确认**。
- 再次输入新密码并选择**确认**。



- 第一次访问需要密码的功能表时，手机会提示您创建并确认密码。
- 对于因使用非法软件造成的密码或私人讯息丢失或其他损害，三星概不负责。

## 利用智能解锁功能解锁触摸屏

通过在锁定的触摸屏上画出指定的字符，可以仅解锁屏幕、解锁并拨打快速拨号号码或解锁并启动某项应用。如欲设置智能解锁字符：

- 在功能表模式下，选择**设定** → **智能解锁**。
- 选择**下手势解锁**的**开**。
- 选择解锁选项。

- 选择欲拨打的快速拨号号码或选择欲启动的应用（必要时）。
- 选择用于智能解锁功能的字符。
- 选择**白**（必要时）。
- 选择**储存**。

## 使用基本通话功能

了解如何拨打或接听电话以及使用基本通话功能。



在通话期间，手机自动锁定触摸屏，以避免意外的输入。如欲解锁，按住**[#]**。

## 拨打电话

- 在待机模式下，选择**键盘**，并输入区号和电话号码。
- 按下**[■]**拨打该号码。  
如欲进行可视通话，请选择**[■]** → **视像通话**。
- 如欲结束通话，按下**[○]**。

## 接听电话

1. 来电时，按下 [■]。
2. 如果是可视通话，按下 [■] 并选择**显示我**即可使呼叫者通过前置照相机镜头看到您。
3. 如欲结束通话，按下 [●]。

## 调节音量

通话过程中如欲调节音量，按下上或下音量键即可。

## 使用扩音器功能

1. 在通话过程中，选择**扬声器** → **是**可激活扩音器。
2. 如欲切换回听筒模式，选择**扬声器**。



在嘈杂环境中，使用扩音器功能时可能很难听清通话内容。为改善音质效果，请使用一般通话模式。

## 使用耳机

将提供的耳机插入耳机插口，即可拨打和接听电话：

- 如欲重拨上一个电话，按住耳机按钮两次即可。
- 如欲接听电话，按下耳机按钮。
- 如欲结束通话，按下耳机按钮。

## 发送和检视讯息

了解如何发送和检视简讯 (SMS)、多媒体简讯 (MMS) 和电邮讯息。

### 发送简讯或多媒體簡訊

1. 在功能表模式下，选择**讯息** → **创建讯息** → **讯息**。
2. 选择**点击以添加收件人**，然后输入收件人号码。

3. 选择**点击以添加文本**，然后输入讯息文本。

► 第 27 页

如欲以简讯形式发送，转到步骤 5。如欲以多媒体简讯形式发送，继续执行步骤 4。

4. 选择**添加媒体**，并添加项目。

5. 选择**发送**发送讯息。

## 发送电子邮件

1. 在功能表模式下，选择**讯息** → **创建讯息** → **电邮**。

2. 选择**点击以添加收件人**，然后输入电邮地址。

3. 选择**点击以添加主题**，然后输入主题。

4. 选择**点击以添加文本**，然后输入电邮文本。

5. 选择**添加文件**并添加文件（必要时）。

6. 选择**发送**发送讯息。

## 输入文本

打开手机，然后像使用电脑键盘一样输入文本。如果合上手机滑盖，请使用虚拟小键盘。

### 使用虚拟键盘输入文本

在虚拟键盘上输入文本时，可以更改文本输入方法。选择输入方法提示图标（默认为 ），然后选择以下其中一种输入方法即可输入文本：

- **键盘**
- **手写栏 1**
- **手写栏 2**

### 使用键盘输入文本

1. 将文本输入方法改为**键盘**。

2. 选择相应的虚拟键输入文本。

- 如欲更改大小写或使用数字或符号，选择 **Abc**。
- 如欲在 T9 模式下输入文本，选择 **T9**（**T9** 显示蓝色）。

可以使用以下文本输入模式：

模式	功能
ABC	选择相应的虚拟键，直到屏幕上出现所需的字符。
T9	1. 选择相应的虚拟按钮可输入整个字。 2. 显示正确的字时，选择  插入一个空格。如果未显示正确的字，选择  选择其他字。
数字	选择相应的虚拟键可输入数字。
符号	选择相应的虚拟键可输入符号。

## 使用手写栏 1 输入文本

1. 将文本输入方法改为**手写栏 1**。
2. 在书写区书写各个字符。

在书写区右下方的 框中书写数字和符号。  
如欲更改大小写，选择 **Abc**。

## 使用手写栏 2 输入文本

1. 将文本输入方法改为**手写栏 2**。
2. 在书写区书写各个字符。  
如欲更改大小写或使用数字或符号，选择 **Abc**。

## 在 QWERTY 键盘上输入文本

打开手机滑盖，然后逆时针旋转手机进入横屏模式。此时可以使用 QWERTY 键盘。像使用电脑键盘一样输入文本。

在 QWERTY 键盘上输入文字时，可使用下列功能：

- 按下 **[△]** 可更改大小写。
- 按下 **[Alt]** 可以输入按键上半部的字母；快速连接两次可以设置锁定数字和符号。
- 按下 **[Sym]** 可以切换至符号模式；按下两次可以打开表情图释列表。
- 按下 **[—]** 可以插入空格。

- 按下 [←] 可以删除字符。
- 按下 [↓] 可以另起一行。

## 检视简讯或多媒体简讯

1. 在功能表模式下，选择**讯息** → **收件箱**。
2. 选择简讯或多媒体简讯。

## 检视电子邮件

1. 在功能表模式下，选择**讯息** → **电邮收件箱**。
2. 选择帐户。
3. 选择**下载**。
4. 选择电子邮件或标题。
5. 如果已选定标题，选择**取回**即可检视电邮正文。

## 添加和查找联系人

了解使用电话簿功能的基本操作。



根据服务提供商的不同，可能会预先设置新联系人的存储位置。如欲更改存储位置，在功能表模式下，选择**设定** → **应用程序设定** → **电话簿** → **使用中的储存** → **储存新联系人到** → 存储位置。

## 添加新的联系人

1. 在待机模式下，选择**键盘**并输入电话号码。
2. 选择 → **添加到电话簿** → **新**。
3. 选择**手机或 SIM**（必要时）。
4. 输入联系人讯息。
5. 选择**储存**将联系人添加到存储器。

## 查找联系人

- 在功能表模式下，选择**电话簿**。
- 选择**点击以搜索**，输入欲查找的姓名的前几个字母，然后选择**已完成**。  
也可以拖动 选择名称的第一个字母。
- 从搜索列表中选择联系人姓名。



找到联系人后，可以：

- 选择 → 呼叫该联系人
- 选择**编辑**编辑该联系人的讯息

## 使用基本照相机功能

了解拍摄和检视照片及视频的基本操作。

### 拍摄照片

- 在待机模式下，按下相机键打开照相机。
- 逆时针旋转手机进入横屏模式。
- 将镜头对准物体并进行调整。

- 如欲选择延迟时间，选择 .
- 如欲设定曝光值，选择 .
- 如欲放大或缩小，按下音量键。

- 按下相机键拍照。  
照片会自动保存。  
拍照后，选择 检视照片。

### 检视照片

在功能表模式下，选择**我的文件** → **图像** → 照片文件夹 → 照片文件。

检视照片文件时：

- 逆时针旋转手机进入横屏模式。向左或右倾斜手机。照片将自动向左或向右滚动。
- 触摸并按住屏幕，然后向上或向下拖动 可以放大或缩小照片。双击屏幕可以退出缩放屏幕。
- 选择**更多** → **幻灯片播放**可以幻灯片形式检视照片。

## 拍摄录像

1. 在待机模式下，按下相机键打开照相机。
2. 逆时针旋转手机进入横屏模式。
3. 选择  切换至录制模式。
4. 将镜头对准物体并进行调整。
  - 如欲更改录制模式，请选择 .
  - 如欲选择延迟时间，选择 .
  - 如欲设定曝光值，选择 .
  - 如欲放大或缩小，按下音量键。
5. 按下相机键开始录制。
6. 选择  或按下相机键停止录像。  
录像会自动保存。  
录像后，可以选择  检视录像。

## 检视录像

在功能表模式下，选择 **我的文件** → **录像** → 视频文件夹 → 视频文件。

- 逆时针旋转手机进入横屏模式。
- 选择  可以更改检视模式。

## 收听音乐

了解如何使用音乐播放器或 FM 收音机收听音乐。

## 收听 FM 收音机



收听收音机时，切勿将旅行充电器或电脑数据线连接到手机上。充电器或数据线可能会干扰耳机作为收音机天线的性能。

1. 将提供的耳机插入手机的耳机插口中。
2. 在功能表模式下，选择 **FM 收音机**。

### 3. 选择**是**开始自动搜索。

收音机会自动搜索并保存可用电台。

 第一次打开 FM 收音机时，手机会提示您开始自动搜索。

### 4. 使用下列图标控制 FM 收音机：

图标	功能
<< >>	搜索电台；选择已保存的电台（触摸并按住）
▶	打开 FM 收音机
■	关闭 FM 收音机
☰	打开收藏列表 ▶ 第 46 页
🔇/🔊	更改声音输出

如欲获得所收听歌曲的讯息，选择**更多** → **音乐搜索**。▶ 第 47 页

### 5. 如欲关闭 FM 收音机，选择 ■。

## 收听音乐文件

首先将文件传输到您的手机或存储卡中：

- 从无线网络下载。▶ 浏览网络
- 通过选配三星 Kies 从电脑下载。  
▶ 第 44 页
- 通过蓝牙接收。▶ 第 49 页
- 复制到存储卡。▶ 第 44 页
- 与 Windows Media Player 11 同步。  
▶ 第 45 页

将音乐文件传输到手机或存储卡后：

1. 在功能表模式下，选择**音乐播放器**。
2. 选择音乐类别 → 音乐文件。

### 3. 使用下列图标控制播放过程：

图标	功能
■	暂停播放
▶	播放或继续播放
◀	返回上一个文件；在文件中快退（触摸并按住）
▶	跳到下一个文件；在文件中快进（触摸并按住）
🔀 <sup>1</sup>	启动随机播放模式 (🔀: 开, ⚡: 关)
NORM <sup>1</sup>	更改音效
🔂 <sup>1</sup>	更改重复模式 (🔂: 关, 🔂: 重复一首, 🔰: 重复所有)

1. 在触碰屏幕时，将可以使用图标。

## 浏览网络

了解如何访问您喜好的网页以及为其添加书签。



- 如果访问网络或确认收到媒体，可能会产生其他费用。
- 浏览器功能表的标签可能不同，具体取决于服务提供商。
- 可用的图标可能随所在地区或服务提供商而异。

## 浏览网页

1. 在功能表模式下，选择**互联网** → **首页**进入服务提供商的主页。
2. 使用下列图标浏览网页：

图标	功能
◀ ▶	向前或向后移动网页
✗	停止加载网页

图标	功能
	刷新当前网页
	更改检视模式
	将当前网页添加到书签列表
	打开已储存书签的列表
	访问浏览器选项列表

## 为您喜好的网页添加书签

1. 在功能表模式下，选择**互联网** → **书签**。
2. 选择**添加**。
3. 输入网页标题和网址 (URL)。
4. 选择**储存**。

## 下载媒体文件



该功能可能无法使用，具体取决于所在的地区或服务提供商。

1. 在功能表模式下，选择**下载**。
2. 搜索铃声或图片，并将其下载到手机中。

## 使用 Google 服务

了解如何使用各种 Google 服务。



- 该功能可能无法使用，具体取决于所在的地区或服务提供商。
- 使用该功能时所需选择的步骤可能会有所不同，具体取决于所在的地区或服务提供商。

## 连接到搜寻

1. 在功能表模式下，选择 **Google** → **搜寻**。
2. 在搜索字段中输入关键字。

## 连接到电邮

1. 在功能表模式下，选择 **Google** → **邮件**。
2. 设置 Google 帐户并登录。
3. 发送或接收电邮。

## 连接地图

如欲搜索地图：

1. 在功能表模式下，选择 **Google** → **地图**。
2. 滚动浏览地图。
3. 在所需位置上放大或缩小。

如欲搜索特定位置：

1. 在功能表模式下，选择 **Google** → **地图**。
2. 选择**功能表** → **搜寻**，输入地址或业务类别。

如欲获得到达特定目标位置的路线：

1. 在功能表模式下，选择 **Google** → **地图**。
2. 选择**功能表** → **获取路线**。
3. 输入起点和终点的地址。
4. 选择**显示路线**在地图上检视。

如欲增强地图功能，可下载 GPS 数据文件。

► 第 60 页

# 使用高级功能

了解如何进行高级操作以及使用手机的其他功能。

## 使用高级通话功能

了解手机的其他通话功能。

### 检视和拨打未接来电

手机屏幕上会显示未接来电。

如有一个未接来电，从事件提醒小工具中选择来电，然后选择**语音通话**进行拨打。

如果有两个或多个未接来电，先从事件提醒小工具中选择来电，然后选择**记录** → 一个未接来电。

### 拨打最近拨打过的号码

1. 在待机模式下，按下 [ ] 显示最近的号码列表。
2. 滚动选择所需号码，然后选择  或按下 [ ] 进行拨打。

## 保持通话或返回已保持通话

选择**保留**保持通话，或选择**返回**返回已保持通话。

## 拨打另一号码

如果您的网络支持此功能，则可在通话期间拨打另一号码：

1. 选择**保留**保持第一个通话。
2. 输入欲拨打的另一号码，并选择**新通话**或按下 []。
3. 选择**切换**在两个通话间进行切换。
4. 如欲结束保持通话，选择**保持中** → []。
5. 如欲结束当前通话，按下 []。

## 接听另一来电

如果网络支持此功能，则可在通话中接听另一来电：

1. 按下 [] 接听第二个电话。  
手机会自动保持第一个通话。
2. 选择**切换**在通话间进行切换。

## 进行多方通话（电话会议）

1. 呼叫欲添加到多方通话的第一方。
2. 保持与第一方的连接状态，然后呼叫第二方。  
手机会自动保持第一方通话。
3. 连接到第二方后，选择**加入**。
4. 重复步骤 2 和 3，以添加更多通话方（必要时）。
5. 如欲结束多方通话，按下 []。

## 拨打国际长途

1. 在待机模式下，选择**键盘**，然后触摸并紧按住**0**插入**+**号。
2. 输入欲拨打的号码（国家代码、区号和电话号码），然后按下**[■]**进行拨打。

## 呼叫电话簿中的联系人

可以使用存储的联系人从电话簿直接呼叫号码。

► 第 30 页

1. 在功能表模式下，选择**电话簿**。
2. 选择所需联系人。
3. 选择欲拨打的号码旁边的 → （语音通话）或 （可视通话）。

## 拒绝来电

如欲拒绝来电，按下**[●]**。呼叫者将听到忙音。

如欲自动拒绝特定号码的来电，使用自动拒绝。

如欲启动自动拒绝，并设置拒绝列表：

1. 在功能表模式下，选择**设定** → **应用程序设定** → **通话** → **全部通话** → **自动拒绝**。
2. 选择**启动**下的**开**。
3. 选择**添加号码**。
4. 选择号码输入字段。
5. 输入要拒绝的号码，并选择**已完成**。
6. 选择**储存**。
7. 重复步骤 3-6 添加更多号码。
8. 选择号码旁边的复选框。
9. 选择**储存**。

# 使用高级电话簿功能

了解如何创建名片、设置常用号码和创建联系人分组。

## 创建名片

1. 在功能表模式下，选择**电话簿** → **更多** → **我的名片**。
2. 输入个人详细讯息。
3. 选择**储存**。

 可以通过将名片添加到讯息或电邮来发送，也可通过蓝牙无线功能或 ActiveSync 进行传输。

## 设定常用联系人号码

1. 在功能表模式下，选择**电话簿**。
2. 选择**联系人**下拉功能表，然后选择**收藏夹**。
3. 选择**添加**。

## 4. 选择联系人。

该联系人将保存到常用联系人号码列表中。



- 可以在拨号屏幕中触摸并按住所分配的号码来呼叫该联系人。
- 常用联系人号码将分配到小工具工具栏上的死党列表 ( )。您可以从死党列表选择相应联系人来拨打电话或发送讯息。

## 创建联系人分组

通过创建联系人分组，可为每个分组指定群组名称、铃声、来电显示图片和振动类型，或向整个分组发送讯息和电子邮件。首先创建一个分组：

1. 在功能表模式下，选择**电话簿**。
2. 选择**联系人**下拉功能表，然后选择**群组**。
3. 选择**创建群组**。
4. 设置群组名称、来电显示图片、群组铃声和振动类型。

5. 选择**储存**。
6. 选择**是**, 向分组添加联系人 (必要时)。

## 使用高级讯息功能

了解如何创建模板、使用模板创建新讯息和创建讯息文件夹。

### 创建文本模板

1. 在功能表模式下, 选择**讯息** → **模板** → **文本模板**。
2. 选择**创建**打开新模板窗口。
3. 选择文本输入字段并输入文本。
4. 选择**储存**。

### 创建多媒体简讯模板

1. 在功能表模式下, 选择**讯息** → **模板** → **多媒体简讯模板**。

2. 选择**创建**打开新模板窗口。
3. 创建多媒体简讯, 输入主题并添加所需附件, 以用作模板。► 第 26 页
4. 选择**储存**。

### 在新讯息中插入文本模板

1. 如欲开始新讯息, 在功能表模式下, 选择**讯息** → **创建讯息** → 讯息类型。
2. 选择**更多** → **插入** → **文本模板** → 模板。

### 从多媒体简讯模板创建讯息

1. 在功能表模式下, 选择**讯息** → **模板** → **多媒体简讯模板**。
2. 选择所需模板旁边的 。随即打开模板, 以用作新多媒体简讯。

## 创建文件夹来管理讯息

1. 在功能表模式下，选择**讯息** → **我的文件夹**。
2. 选择**创建文件夹**。
3. 输入新文件夹名称并选择**储存**。

将讯息从讯息文件夹移动到您的文件夹，以根据您的个人喜好对其进行管理。

## 使用 Palringo Messenger



该功能可能无法使用，具体取决于所在的地区或服务提供商。

1. 在功能表模式下，选择**及时通话**。
2. 从介绍窗口中选择**OK**。



首次访问**Palringo** 时，会提示您进行确认。

3. 选择**Menu** → **Sign In**。

4. 输入用户 ID 和密码，然后选择**Sign In**。
5. 与家人或朋友即时聊天。

## 使用高级照相机功能

了解如何用各种模式拍摄照片和自定照相机设定。

## 使用各种场景预置的选项进行拍照

1. 在待机模式下，按下相机键打开照相机。
2. 逆时针旋转手机进入横屏模式。
3. 选择**SCN** → 场景 → 。
4. 进行必要的调整。
5. 按下相机键拍照。

## 在微笑拍照模式下拍照

1. 在待机模式下，按下相机键打开照相机。
2. 逆时针旋转手机进入横屏模式。
3. 选择  → **微笑拍照**。
4. 进行必要的调整。
5. 按下相机键。
6. 将照相机镜头对准对象。  
手机会识别图像中的人，并检测他们的笑脸。  
检测到笑脸时，手机会自动拍照。

## 连拍

1. 在待机模式下，按下相机键打开照相机。
2. 逆时针旋转手机进入横屏模式。
3. 选择  → **连拍**。
4. 进行必要的调整。
5. 按住相机键进行连拍。

## 拍摄全景照片

1. 在待机模式下，按下相机键打开照相机。
2. 逆时针旋转手机进入横屏模式。
3. 选择  → **全景**。
4. 进行必要的调整。
5. 按下照相机键拍第一张照片。
6. 将手机缓慢移动到所需方向。将相框对准中心框时，手机将自动拍摄下一张照片。
7. 重复步骤 6，以完成全景照片。

## 使用照相机选项

拍摄照片之前，选择  访问以下选项：

选项	功能
分辨率	更改分辨率选项
白平衡	调整色彩平衡

选项	功能
效果	应用特效
曝光测量	选择曝光测量类型
图片质量	调节照片质量

拍摄录像之前，选择  访问以下选项：

选项	功能
分辨率	更改分辨率选项
白平衡	调整色彩平衡
效果	应用特效
视频质量	调整录像片段的质量

## 自定照相机设定

拍摄照片之前，选择  →  以访问以下设定：

设定	功能
指南	更改检查屏幕
检查	将照相机设定为在拍摄照片后切换到检查屏幕
快门声音	选择快门操作的伴随音
存储容量	选择用于存储新照片的存储位置
重置设定	重置照相机设定
快捷键信息	检视快捷键讯息

拍摄录像之前，选择  →  以访问以下设定：

设定	功能
指南	更改检查屏幕
录音	开启或关闭音频

设定	功能
存储容量	选择用于存储新录像片段的存储位置
重置设定	重置照相机设定
快捷键信息	检视快捷键讯息

## 使用高级音乐功能

了解如何准备音乐文件、创建播放列表和保存广播电台。

### 通过三星 Kies 复制音乐文件

1. 在功能表模式下，选择**设定** → **手机设定** → **个人电脑连接** → **Samsung Kies** 或**大容量存储** → **储存**。
2. 按下 [] 返回到待机模式。
3. 使用选配电脑数据线，将手机的多功能插口与电脑相连。

4. 运行三星 Kies 并将文件从电脑复制到手机。有关详细讯息，请参阅三星 Kies 帮助。

### 将音乐文件复制到存储卡

1. 插入存储卡。
2. 在功能表模式下，选择**设定** → **手机设定** → **个人电脑连接** → **大容量存储** → **储存**。
3. 按下 [] 返回到待机模式。
4. 使用选配电脑数据线，将手机的多功能插口与电脑相连。  
连接成功后，电脑上会出现一个弹出窗口。
5. 打开文件夹检视文件。
6. 将文件从电脑复制到存储卡。

## 将手机与 Windows Media Player 进行同步

1. 插入存储卡（必要时）。
2. 在功能表模式下，选择**设定** → **手机设定** → **个人电脑连接** → **媒体播放器** → **储存**。
3. 按下 [] 返回到待机模式。
4. 使用选配电脑数据线，将手机的多功能插口与安装有 Windows Media Player 的电脑相连。  
连接成功后，电脑上会出现一个弹出窗口。
5. 打开 Windows Media Player，以同步音乐文件。
6. 在弹出窗口中编辑或输入手机名称（必要时）。
7. 选择所需音乐文件并拖动至同步列表。
8. 开始同步。

## 创建播放列表

1. 在功能表模式下，选择**音乐播放器** → **播放列表**。
2. 选择**创建**。
3. 选择文本输入字段。
4. 输入新播放列表的主题，然后选择**已完成**。
5. 如欲将图片指定给播放列表，选择**点击以编辑**并选择一个图片或拍摄新照片。
6. 选择**储存**。
7. 选择新播放列表。
8. 选择**添加** → **曲目**。
9. 选择欲添加的文件并选择**添加**。

## 自定音乐播放器设定

1. 在功能表模式下，选择**音乐播放器**。
2. 选择**设定**。

### 3. 调整以下设定以自定音乐播放器：

选项	功能
背景播放	设定关闭音乐播放器后是否播放背景音乐
音效	选择默认均衡器类型
音乐播放列表	选择要在音乐播放器屏幕中显示的音乐类别

### 4. 选择**储存**。

## 从 FM 收音机录制歌曲

1. 将提供的耳机插入手机的耳机插口中。
2. 在功能表模式下，选择**FM 收音机**。
3. 选择▶启动**FM 收音机**。
4. 选择**更多 → 录制**，以开始录制。

5. 完成录制后，选择**停止**。音乐文件将会保存在**电台片段**中（在功能表模式下，选择**我的文件 → 声音**）。



录制功能仅适用于录制声音。录音的质量比数字媒体的质量低得多。

## 自动保存广播电台

1. 将提供的耳机插入手机的耳机插口中。
  2. 在功能表模式下，选择**FM 收音机**。
  3. 选择**更多 → 自动调频**。
  4. 选择**是**进行确认（必要时）。
- 收音机会自动搜索并保存可用电台。

## 设置喜爱的电台列表

1. 将提供的耳机插入手机的耳机插口中。
2. 在功能表模式下，选择**FM 收音机**。
3. 选择▶启动**FM 收音机**。

4. 选择电台，将其加入收藏列表。

5. 选择**添加到收藏夹**。

## 查找音乐讯息

了解如何访问在线音乐服务，并在收听过程中获得所听歌曲的讯息。

1. 在功能表模式下，选择**音乐搜索**。

2. 选择**音乐搜索**以连接到服务器。

3. 成功注册手机后，选择●可录制欲查找的音乐的一部分。



某些服务提供商可能不支持此项服务，并且数据库可能不包含全部歌曲的讯息。



# 使用工具和应用程序

了解如何使用手机的工具和其他应用程序。

## 使用蓝牙无线功能

了解手机与其他无线设备相连来交换数据的能力，以及手机的免提功能。

### 启动蓝牙无线功能

1. 在功能表模式下，选择**蓝牙**。
2. 选择中间的圆形，以打开蓝牙无线功能。
3. 如欲允许其他设备搜索手机，请选择**更多** → **设定** → **个人手机可见性**下的**开** → 可见性选项 → **储存**。  
如果已选择**自定义**，设定手机可见的持续时间。
4. 选择**储存**。

### 寻找其他已启用蓝牙的设备并与之配对

1. 在功能表模式下，选择**蓝牙** → **搜寻**。
2. 选择一个设备图标，并将其拖到中央。

- 输入蓝牙无线功能 PIN 码或其他设备的蓝牙 PIN 码（如果有），并选择**已完成**。

当其他设备的所有者输入相同 PIN 码或接受连接时，即完成配对。



根据设备的不同，可能无需输入 PIN 码。

## 使用蓝牙无线功能发送数据

- 从手机的某项应用中选择欲发送的文件或项目。
- 选择**发送方式** → 蓝牙，或选择**更多** → **发送名片方式** → 蓝牙。

## 使用蓝牙无线功能接收数据

- 输入蓝牙无线功能 PIN 码，然后选择**确认**（必要时）。
- 选择**是**确认愿意接收该设备的数据（必要时）。

## 使用远程 SIM 模式

在远程 SIM 模式下，可以使用由 SIM 或 USIM 卡连接的蓝牙车载免提套件来拨打或接听电话。

如欲启动远程 SIM 模式：

- 在功能表模式下，选择**蓝牙** → **更多** → **设定**。
- 选择**远程 SIM 模式**下的**开** → **储存**。

如欲使用远程 SIM 模式，请从蓝牙车载免提套件中启动蓝牙连接。

## 启动并连接到无线 LAN (WLAN)

了解如何启动并连接到无线 LAN。

### 启动 WLAN

- 在功能表模式下，选择**Wi-Fi**。
- 选择中间的圆形，以启动 WLAN。



后台启动的 WLAN 将消耗电池电量。如欲节省电池电量，请仅在需要时启动 WLAN。

## 搜索和连接到 WLAN

1. 在功能表模式下，选择 **Wi-Fi** → **搜索**。
2. 选择网络图标 → **添加**，添加连接模式。
  - 如果所需的网络需要 IP 地址、子网络遮罩、DNS 或网关讯息，请选择**高级设置**。
  - Wi-Fi 安全性应设置为选定网络配置，本机支持 802.1x (EAP-TTLS, PEAP)。
3. 在功能表模式下，选择**互联网或社区网站**；或者在待机模式下，选择基于网络的小工具。
4. 选择一个网络图标，并将其拖到中央（必要时）。  
本机通过连接的 WLAN 配置连接到网络。 如欲通过其他方法访问网际网络，请将连接模式更改为所需方法。

如欲使用 WPS (Wi-Fi 保护设置) 接入点连接 WLAN：

1. 在功能表模式下，选择 **Wi-Fi** → **搜索**。
2. 选择 WPS 图标 (9)，然后选择**添加**。
3. 根据接入点设备类型选择 **WPS 按钮**或 **WPS 输入 PIN**。
4. 选择**开始**，然后在两分钟内按下接入点设备上的 WPS 按钮。  
或者，在接入点设备上输入 PIN 码，然后在两分钟内选择**开始**。

## 启动手机追踪器

如果某人在您的手机里插入了新的 SIM 或 USIM 卡，手机追踪器功能会自动向两个收件人发送联系人号码，以协助您定位并找回手机。如欲启动手机追踪器：

1. 在功能表模式下，选择**设定** → **保密设定** → **手机追踪器**。
2. 输入密码并选择**确认**。
3. 选择**打开**手机追踪器。
4. 选择收件人字段打开收件人列表。
5. 选择 打开联系人列表。
6. 选择所需联系人，然后选择**添加**。
7. 选择电话号码（必要时）。
8. 选择完联系人后，选择**储存**储存收件人。
9. 选择发件人输入字段。
10. 输入发件人姓名，然后选择**已完成**。
11. 选择**储存** → **接受**。

## **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。还可以通过播放录音使人觉得您正在通话。

### **启动虚拟来电功能**

1. 在功能表模式下，选择**设定** → **应用程序设定** → **通话** → **虚拟来电**。
2. 选择**启动**下的**开**。

### **拨打伪装来电**

在待机模式中，向下按住音量键。

### **录制声音**

1. 在功能表模式下，选择**设定** → **应用程序设定** → **通话** → **虚拟来电** → **虚拟来电语音**。
2. 选择**虚拟来电语音**下的**开**。

3. 选择**语音录制**。
4. 选择●开始录制。
5. 对着扩音器说话。
6. 录制完成后，选择■。
7. 选择ㄣ将录音设置为虚拟来话的响应。

## 更改虚拟来电前的延迟时间

1. 在功能表模式下，选择**设定**→**应用程序设定**→**通话**→**虚拟来电**→**虚拟来电计时器**。
2. 选择选项→**储存**。

## 录制和播放语音备忘录

了解如何使用手机的录音机。

### 录制语音备忘录

1. 在功能表模式下，选择**录音机**。
2. 选择●开始录制。
3. 对着话筒录制备忘录。
4. 录制完成后，选择■。  
手机会自动保存备忘录。

### 播放语音备忘录

1. 在功能表模式下，选择**录音机**→**我的语音片段**。
2. 选择一个文件。

### 3. 使用下列图标控制播放过程：

图标	功能
	暂停播放
>	播放或继续播放
◀◀	返回上一文件；在文件中快退（触摸并按住）
▶▶	跳到下一个文件；在文件中快进（触摸并按住）

## 编辑图片

了解如何编辑图片和应用特效。

### 对图片应用效果

1. 在功能表模式下，选择**图片编辑器**。
2. 逆时针旋转手机进入横屏模式。
3. 选择**加载要编辑的图像**，然后选择图片。

4. 选择**效果** → 效果选项（过滤、风格、扭曲或局部模糊）。

5. 选择欲应用的效果变化，然后选择**确认**。  
如欲在图片的特定区域应用模糊效果，画出矩形选框并选择**确认** → **确认**。

6. 完成后，选择**文件** → **储存为**。

7. 选择存储位置（必要时）。

8. 输入图片的新文件名，并选择**已完成**。

## 调整图片

1. 打开欲编辑的图片。重复“对图片应用效果中的步骤 1-3。”

2. 选择**调节** → 调整选项（亮度、对比度或颜色）。

如欲自动调整图片，选择**自动变平**。

3. 根据需要使用滑块调整图片，然后选择**确认**。

- 用新文件名保存编辑后的图片。重复“对图片应用效果中的步骤 6-8。”

## 插入视觉特效

- 打开欲编辑的图片。重复“对图片应用效果中的步骤 1-3。”
- 选择屏幕右下方的箭头。
- 选择 、、 或 .
- 选择视觉特效（图片、表情图释或剪贴画），或输入文本，然后选择**已完成**。
- 移动视觉特效或调整视觉特效的大小，然后选择**确认**。
- 用新文件名保存编辑后的图片。重复“对图片应用效果中的步骤 6-8。”

## 转换图片

- 打开欲编辑的图片。重复“对图片应用效果中的步骤 1-3。”

- 选择屏幕右下方的箭头。
- 选择 或 .
- 根据需要旋转、翻转图片或调整图片大小，然后选择**确认**。
- 用新文件名保存编辑后的图片。重复“对图片应用效果中的步骤 6-8。”

## 修剪图片

- 打开欲编辑的图片。重复“对图片应用效果中的步骤 1-3。”
- 选择屏幕右下方的箭头。
- 选择 .
- 在欲裁剪的区域画出矩形选框，然后选择**确认** → **确认**。
- 用新文件名保存编辑后的图片。重复“对图片应用效果中的步骤 6-8。”

## 打印图片

了解如何通过 USB 连接或蓝牙无线功能来打印图片。

如欲使用 USB 连接打印图片：

1. 将手机的多功能插口与兼容的打印机相连。
2. 打开图片。▶ 第 30 页
3. 选择**更多** → **打印方式** → **USB**。
4. 设定打印选项并打印图片。

如欲使用蓝牙无线功能打印图片：

1. 打开图片。▶ 第 30 页
2. 选择**更多** → **打印方式** → **蓝牙**。
3. 选择已启动蓝牙的打印机并与之配对。  
▶ 第 48 页
4. 设定打印选项并打印图片。

## 将照片和录像上传到网络

了解如何将照片和录像发布到照片共享网站和部落格。



**社区网站**可能无法使用，具体取决于所在的地区或服务提供商。

## 设定常用目的网站列表

1. 在功能表模式下，选择**社区网站**。
  2. 选择**是**设定常用目的网站列表（必要时）。
  3. 选择**接受**确认您同意一般免责条款。
- 
- 首次访问**社区网站**时，会提示您进行确认。
4. 选择欲添加的目的网站并选择**储存**。  
如果选择**更新名单**，则会自动将新目的网站添加到列表中。

## 上传文件

如欲上传照片和视频，必须拥有照片共享网站和部落格的帐号。

1. 在功能表模式下，选择**社区网站**。
2. 选择**上传至网络**。
3. 选择欲在其上进行发布的目的网站。
4. 选择**点击以添加** → 媒体文件。
5. 输入发布内容的详细讯息，并选择**上载**。
6. 输入目的网站的用户 ID 和密码（必要时）。

 也可以从**照相机或我的文件**上载媒体文件，方法是选择**更多** → **上传至网络**。

## 检视文件

1. 在功能表模式下，选择网站或部落格（Facebook 或 MySpace）。
-  也可以在功能表模式下选择**社区网站**以访问更多网站或部落格。
2. 输入目的网站的用户 ID 和密码（必要时）。

## 自定社群设置

1. 在功能表模式下，选择**社区网站**。
2. 选择**设定**。
3. 调整设定。

设定	功能
上载详情	检视上次上传文件的详细讯息
优先列表	编辑常用目的网站
调整图像大小	更改欲上传的图像的大小

设定	功能
上载保留	将手机设定为在计划的时间自动将文件上传到目的网站
帐户管理器	登录或退出网站或部落格
社群配置	更改连接配置
免责声明	检视免责声明讯息

## 使用 Java 游戏和应用程序

了解如何使用 Java 技术开发的游戏和应用程序。

 可能不支持下载的 Java 游戏或 Java 应用程序，具体取决于手机的软件。

### 下载游戏或应用程序

1. 在功能表模式下，选择**游戏和更多** → **更多游戏**。

手机连接到服务提供商预置的网站。

2. 搜索游戏或应用程序，并将其下载到手机中。

### 玩游戏

1. 在功能表模式下，选择**游戏和更多**。
2. 从列表中选择游戏，然后按照屏幕提示进行操作。



提供的游戏可能随所在地区或服务提供商而异。游戏控制方式和选项可能有所不同。

### 启动应用程序

1. 在功能表模式下，选择**游戏和更多** → **应用程序**。
2. 选择**更多**访问应用程序的各类选项及设定的列表。

## 同步数据

了解如何将联系人、日历事件、任务和备忘录与指定的网络服务器进行同步。还可以将联系人、日历事件、任务和电邮与 Microsoft Exchange 服务器进行同步。

### 将数据与网络服务器进行同步

如欲创建同步配置：

1. 在功能表模式下，选择**同步**。
2. 选择**添加**并指定配置参数。
3. 完成后，选择**储存**。

如欲开始同步：

1. 在功能表模式下，选择**同步**。
2. 选择同步配置。
3. 选择**继续**开始与指定的网络服务器进行同步。

### 将数据与 Microsoft Exchange 服务器进行同步



您只能使用本手机中的 Microsoft® Exchange ActiveSync® 功能来访问已经得到 Microsoft Corporation 许可使用 Microsoft® Exchange ActiveSync® 的服务。

如欲设置 Microsoft Exchange 服务器和同步配置：

1. 在功能表模式下，选择**Exchange ActiveSync**。
2. 指定 Microsoft Exchange 服务器设置。
3. 选择**储存**。
4. 选择 ，然后指定电邮连接配置（必要时）。

## 5. 选择电邮连接配置。

开始与指定的 Microsoft Exchange 服务器进行同步。



访问服务器可能会产生额外的费用。

如欲同步所有项目：

1. 在功能表模式下，选择 **Exchange ActiveSync**。

2. 选择**同步**。



如果同步所有项目，可能会因更新不必要的项目而产生费用。

如欲仅同步电邮：

1. 在功能表模式下，选择 **Exchange ActiveSync**。

2. 选择**电邮** → **收件箱** → **同步** → **电邮**。

## 使用 RSS 资讯

了解如何使用 RSS 资讯从常用网站获得最新消息和讯息。

### 添加 RSS 资讯地址

1. 在功能表模式下，选择**互联网** → **RSS 信息条**。
2. 选择**添加**。
3. 选择地址输入字段。
4. 输入 RSS 资讯的地址并选择**已完成** → **确认**。
5. 选择**现在订阅**。

## 更新和读取 RSS 资讯

1. 在功能表模式下，选择**互联网** → **RSS 信息条**。
2. 选择**更新** → **资讯** → **更新** → **是**。
3. 选择资讯类别 → 已更新的资讯。



自动更新功能会将手机设定为以指定间隔自动更新 RSS 资讯。可以通过选择**互联网** → **设定** → **RSS 更新** → **自动更新**来启动自动更新功能。

## 检视当前位置

了解如何使用全球 GPS 卫星系统确定您当前位置的纬度、经度和海拔高度。只有在室外才能使用卫星。

在功能表模式下，选择**设定** → **手机设定** → **GPS 设定** → **GPS 位置**。

## 更新 GPS 功能

了解如何通过下载 GPS 数据文件增强 GPS 功能。您可以提高定位速度和准确性。

在功能表模式下，选择**设定** → **手机设定** → **GPS 设定** → **GPS+ 设定** → **下载数据**。



下载 GPS 数据文件可能会产生其他费用。默认情况下，本机设定为自动下载 GPS 数据。如欲避免产生额外的费用，请取消自动下载功能：选择**GPS+ 设定** → 在**自动下载**下选择**关**。

## 创建和检视世界时钟

了解如何检视其他地区的时间并设定显示屏上显示的世界时钟。

## 创建世界时钟

1. 在功能表模式下，选择**世界时钟**。
2. 选择**添加**。
3. 选择**时区**。
4. 如欲设置夏时制，选择 。
5. 选择**确认**创建世界时钟。  
世界时钟即被设为第二时钟。
6. 选择**添加**可添加更多的世界时钟（步骤 3）。

## 将世界时钟添加到显示屏

使用双时钟小工具，可以在显示屏中检视两个不同时区的时钟。

创建世界时钟后：

1. 在功能表模式下，选择**世界时钟**。
2. 选择**设为第二时钟**。

3. 选择欲添加的世界时钟。

4. 选择**设定**。

## 设置和使用闹钟

了解如何为重要事件设置和控制闹钟。

### 设置新闹钟

1. 在功能表模式下，选择**闹钟**。
2. 选择**创建闹钟**。
3. 设置闹钟详细讯息。
4. 选择**储存**。



自动开机功能可将手机设定为在关机的情况下于指定时间自动开机并响起闹钟。

## 关闭闹钟

闹钟响起时：

- 拖动滑块到**停止**可关闭闹钟，并不再重响。
- 拖动滑块到**停止**可关闭闹钟，但再多睡一会儿；或拖动滑块到**多睡一点**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. 选择欲取消的闹钟旁边的**关**。

## 使用计算器

1. 在功能表模式下，选择**计算机**。
2. 使用与计算器显示对应的按键，进行基本算术运算。

## 货币或测量单位换算

1. 在功能表模式下，选择**换算器** → 换算类型。
2. 在相应字段中输入货币或测量值以及单位。

## 设置倒计时计时器

1. 在功能表模式下，选择**计时器**。
2. 设定倒计时的时间长度。
3. 选择**开始**开始倒计时。
4. 计时器时间结束时，拖动滑块到**停止**关闭提示音。

## 使用秒表

1. 在功能表模式下，选择**秒表**。
2. 选择**开始**启动秒表。
3. 选择**圈数**记录圈数。
4. 完成后，选择**停止**。
5. 选择**重置**清除记录时间。

## 新建任务

1. 在功能表模式下，选择**任务**。
2. 选择**创建任务**。
3. 输入任务详细讯息并选择。

## 新建备忘录

1. 在功能表模式下，选择**备忘录**。
2. 选择**创建备忘录**。
3. 输入备忘录文本并选择**已完成**。

## 管理日历

了解如何更改日历检视方式以及创建事件。

### 更改日历检视方式

1. 在功能表模式下，选择**日历**。
2. 选择**更多** → **查看每日**或**查看每周**。

## 创建事件

1. 在功能表模式下，选择**日历**。
2. 选择**创建** → 事件类型。
3. 根据需要输入事件的详细讯息。
4. 选择**储存**。

## 检视事件

如欲检视特定日期的事件：

1. 在功能表模式下，选择**日历**。
2. 在日历上选择日期。
3. 选择欲检视其详细讯息的事件。

如欲按事件类型检视事件：

1. 在功能表模式下，选择**日历**。
2. 选择**活动列表** → 事件类型。
3. 选择欲检视其详细讯息的事件。



# 故障排除

如果您在使用本手机时遭遇一些问题，在联系专业维修公司之前，请先尝试用下列故障排除程序自行解决。

**当您开启手机或使用手机时，它提示您输入以下其中一种代码：**

代码	尝试以下方法来解决问题：
密码	当手机锁功能启动之后，您必须输入您为此手机设定的密码。
PIN	第一次使用手机或已启动 PIN 码限制时，您必须输入随 SIM 或 USIM 卡提供的 PIN 码。您可用 <b>PIN 锁功能表</b> 关闭此功能。
PUK	您的 SIM 或 USIM 卡已被锁，这通常是因为连续数次输入错误的 PIN 码所致。此时您必须输入由服务供应商提供的 PUK 码。

代码	尝试以下方法来解决问题：
PIN2	当您进入一个需要输入 PIN2 码的功能表时，您必须输入随 SIM 或 USIM 卡提供的 PIN2 码。相关详情请洽询您的服务供应商。

**手机提示您插入 SIM 卡。**

确保 SIM 或 USIM 卡已正确安装。

**您的手机上显示“无网络服务”或“网络错误”。**

- 当您处于讯号微弱或收讯不良的区域时，可能会无法正常收讯。请转移到另一个区域再试。

- 有些功能选项必须先申请服务才可使用。请联系您的服务供应商了解详情。

### 您已经输入一个号码，但无法拨出电话。

- 确定您已按拨号键：[]。
- 确定您已连接至正确的移动电话网络。
- 确定您未设定通话限制，禁止拨打该号码。

### 其他通话者无法拨通您的手机。

- 确定您的手机已开机。
- 确定您已连接至正确的移动电话网络。
- 确定您未设定通话限制，禁止该号码拨打您的手机。

### 通话对方听不到您的声音。

- 确定您未遮盖到内置的话筒。
- 确定话筒靠近您的嘴。
- 如果使用耳机，确定已正确连接。

### 手机发出哔声且电池图标闪烁。

您的电池电量不足。请重新充电或更换电池，以便继续使用您的手机。

### 通话的声音品质不佳。

- 确定您未阻挡到手机的内置天线。
- 当您处于讯号微弱或收讯不良的区域时，可能会无法正常收讯。请转移到另一个区域再试。

### 您已选择一个要拨电的联系人，但电话无法拨出。

- 确定保存在联系人列表中的号码是正确的。
- 必要时，请重新输入并保存该号码。

## 电池无法正常充电或手机有时会自动关机。

- 电池两极可能脏了。请用干净的软布擦拭两端的金色接触点，然后再次尝试充电。
- 如果电池再也无法完整充电，请依正确方式处置旧电池，并更换一个新电池。

## 您的手机摸起来很热。

当您使用需要较多电力的应用程序时，您的手机可能会变热。

这是正常的，应该不会影响手机的使用寿命或性能表现。

