



中国联通定制手机 用户手册

GT-S5380D



生产商：三星 GT-S5380D
客户服务热线：4008105858
地址：天津市西青区微电子工业区微五路 9 号
网址：www.samsung.com/cn

使用本说明书

感谢您选购三星移动设备。本设备基于三星的高科技和高标准，为您提供极高品质的移动通信和娱乐享受。

本使用说明书专门用于指导您了解设备的功能与特性。

请先阅读说明文件

- 使用设备之前，请先仔细阅读全部安全注意事项和本说明书，以确保安全和正确使用。
- 本说明书中的说明基于设备的默认设置。
- 本使用说明书中所用的图像和屏幕截图可能与实际产品的外观不同。
- 本使用说明书中的内容可能与产品不同，也可能与服务提供商或运营商提供的软件不同。如有变更，恕不另行通知。请访问 www.samsung.com/cn 获得使用说明书的最新版本。
- 可用功能和附加服务可能因设备、软件或服务提供商而异。
- 本使用说明书的格式和资讯基于 Bada 操作系统，可能会有所不同，具体取决于用户的操作系统。
- 应用程序及其功能可能因国家、地区或硬件规格而异。三星对由第三方应用程序导致的性能问题概不负责。

- 三星对由用户编辑注册表设置而导致的性能问题或不兼容问题概不负责。
- 您可以访问 www.samsung.com/cn 对设备的软件进行升级。
- 本设备中提供的软件、声源、壁纸、图像及其他内容被许可在三星及其各自所有人之间有限使用。针对商业或其他用途抽取和使用这些资料将违反版权法。三星对用户的此类版权侵权行为概不负责。
- 收发信息、上传和下载、进行自动同步或使用定位服务可能会产生其他费用。如欲避免产生额外费用，请选择合适的数据收费计划。有关详细信息，请联系服务提供商。
- 请妥善保存本说明书以供日后参考。

指示图标

在开始使用前，请先熟悉本说明书中的图标：



警告 — 可能伤及自己或他人的情况。



小心 — 可能损坏设备或其他设备的情况。



注意 — 注释、使用提示或附加信息。



参照 — 含有相关资讯的页面。例如：

► 第 12 页 (表示“参照第 12 页”)。

- **下一步** — 执行某个步骤所必须遵循的选项或功能表选择次序。例如：在功能表模式下，选择**设定** → **WLAN** (表示先选择**设定**，下一步选择**WLAN**)。
- [] **方括号** — 设备按键。例如：[①] (表示电源/重启/锁定键)。

版权

版权 © 2011 Samsung Electronics

本使用说明书受国际版权法保护。

未经 Samsung Electronics 事先书面许可，不得以任何形式或方式(电子或机械)复制、分发、转译或传播本说明书中的任何内容，包括影印、录制或存储在任何信息存储器和检索系统中。

商标

- SAMSUNG 和 SAMSUNG 徽标是 Samsung Electronics 的注册商标。
- Bluetooth® 是 Bluetooth SIG, Inc. 在全球的注册商标。
- Oracle 和 Java 是 Oracle 和/或它的分支机构的注册商标。其他名称可能是其各自所有者的商标。
- 其他所有商标和版权的所有权归各自所有者所有。



目录

安装	10
配件介绍	10
安装 SIM 或 USIM 卡和电池	10
电池充电	12
插入存储卡 (选配)	15
系上挂带 (选配)	17
入门指南	18
开机和关机	18
了解设备	19
使用触摸屏	23
锁定或解锁触摸屏和按键	26
进入功能表	26
启动和管理应用程序	28
使用小组件	29
自定义设备	30
输入文本	34
通信	40
呼叫	40
记录	48
信息	48
电子邮件	53
QQ	57
社交圈	57

休闲娱乐	58
照相机	58
视频	65
相册	67
音乐	69
FM 收音机	72
Java程序	75
个人信息	77
联系人	77
日历	80
任务	81
备忘录	82
录音机	83
网络	86
互联网	86
大智慧	89
Samsung Apps	89
奇艺影视	90
QQ浏览器	90
沃·3G	90
手机营业厅	90
连接功能	91
蓝牙	91
WLAN	93
娱乐共享	96

移动网络共享.....	98
GPS.....	99
个人电脑连接.....	101
VPN 连接.....	103
 工具	105
计算器	105
时钟	105
词典	107
我的文件	108
USIM 卡应用	110
 设定	111
访问设定功能表	111
飞行模式	111
WLAN	111
网络	111
蓝牙	112
位置	112
连接	112
声音	112
显示	113
一般	114
帐户	117

通知	117
通话	118
信息	119
电子邮件	120
联系人	121
日历	122
备忘录	122
互联网	123
音乐播放器	123
相册	124
Samsung Apps	124
AllShare	124
社交站点的上传	124
搜索	124
 故障排除	125
 安全注意事项	131

安装

配件介绍

检查产品包装盒内是否有下列物品：

- 设备 x 1
- 电池 x 1
- 充电器 x 1
- 使用说明书 x 1
- 3G 国际漫游用户手册 x 1

 只可使用经过三星认可的软件。盗版或非法软件可能会导致损坏或故障，制造商对此不予以保修。

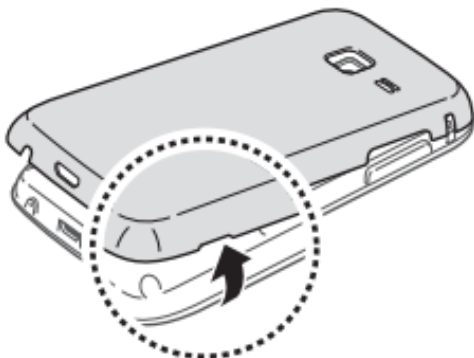
- 
- 设备随附的项目和可用的配件可能会因所在地区或服务提供商而异。
 - 可以向本地三星经销商购买其他配件。
 - 提供的配件能为设备提供最好的支持。
 - 提供的配件之外的其他配件可能与您的设备不兼容。

安装 SIM 或 USIM 卡和电池

当您订购移动电话服务时，将获得一张用户识别模块 (SIM) 卡，其中载有您的订购详细信息，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。

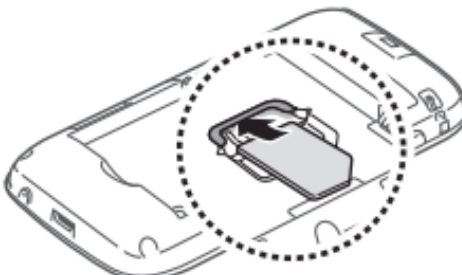
如欲安装 SIM 或 USIM 卡和电池：

- 1 如果设备处于开机状态，按住 [①]，然后选择是关机。
- 2 取下电池盖。



- ! 取下电池盖时，小心不要弄伤指甲。

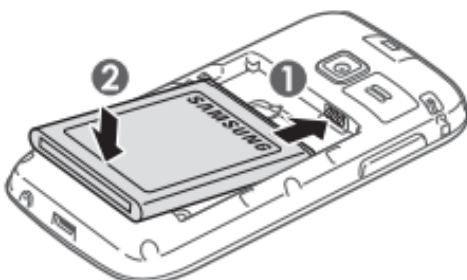
- 3 插入 SIM 或 USIM 卡并确保金色触点面朝下。



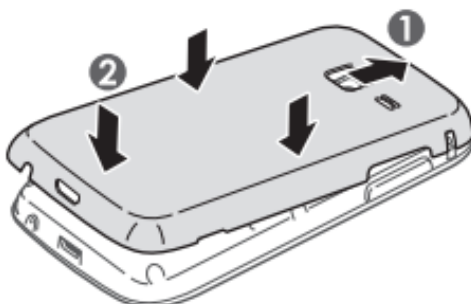
- ! 天线位于设备背面的上方区域。请勿取下覆盖天线的保护带，否则会损坏天线。

- ! 如果未插入 SIM 或 USIM 卡，则仅能使用设备的部分功能。

4 插入电池。



5 装回电池盖。



电池充电

首次使用设备之前，必须为电池充电。

可使用旅行充电器或通过 USB 数据线将设备与电脑相连，以对设备进行充电。

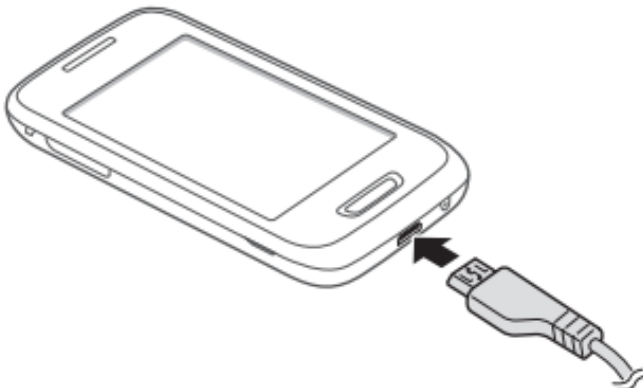
 仅使用三星许可的充电器和数据线。未经许可的充电器或数据线会导致电池爆炸或损坏您的设备。



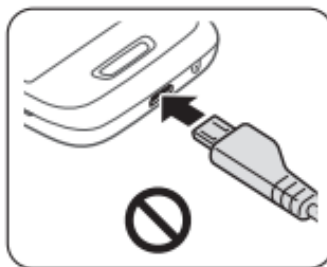
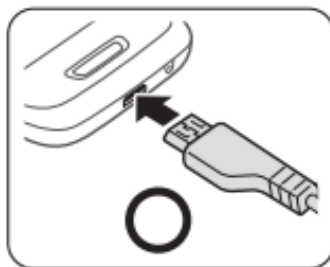
- 电池电量不足时，设备会发出警告音并显示电量不足信息。电池图标  也会显示空白并闪烁。如果电池电量过低，设备会自动关机。需给电池充电后才能继续使用设备。
- 如果电池电量已完全耗尽，即便连接上旅行充电器，也无法开启设备。尝试开启设备前，让耗尽的电池先充电几分钟。

› 用旅行充电器充电

1 将旅行充电器的小端插头插入多功能插口中。



旅行充电器连接不当可能会导致设备严重损坏。对于因误操作造成的任何损坏，将不予以保修。



2 将旅行充电器的大端插头插入标准电源插座中。



- 可在充电时使用设备，但这会延长电池充满电的时间。
- 当设备正在充电时，触摸屏可能由于电源不稳定而失效。此时，可从设备上拔下旅行充电器。
- 设备在充电时会变热。这属于正常情况，不会影响设备的使用寿命或性能。
- 如果设备无法正常充电，请联系当地三星服务中心。

3 电池完全充电时，先从设备拔下旅行充电器，然后从电源插座拔下插头。



请勿在取下旅行充电器前取出电池。否则会损坏设备。

为完全放电的电池进行充电可能需要大约 3.5 个小时。由于电池属于耗材类，会逐渐损耗，充电时间也会因此缩短。电池的初始充电容量为 1200 毫安。



如欲节约电量，不使用设备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。

› 用 USB 数据线充电

充电前，确保电脑已开机。

- 1 将 USB 数据线的一端 (微型 USB) 插入多功能插口。
- 2 将 USB 数据线的另一端插入电脑上的 USB 端口。
- 3 根据所用的 USB 数据线类型，可能需等待片刻才能开始充电。
- 3 电池完全充电时，先从设备拔下 USB 数据线，然后从电脑拔下插头。

› 减少电池损耗

如果在后台启动了自动同步、蓝牙功能或 WLAN 功能，电池会消耗更快。如欲节约电量，关闭不必要的应用程序。您也可减少背景灯时间以及显示屏的亮度，或者在不使用外屏时通过按下 [①] 将其切换至睡眠模式。

插入存储卡 (选配)

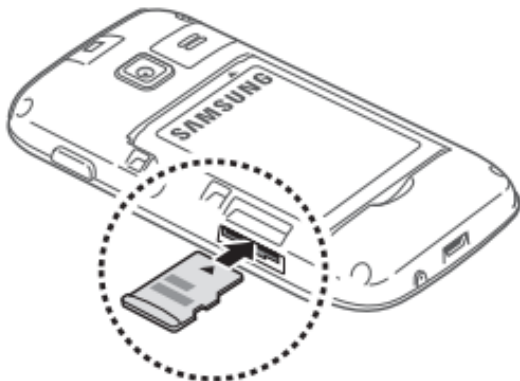
如欲存储更多多媒体文件，必须插入存储卡。本设备可使用 microSD™ 或 microSDHC™ 存储卡，容量最高为 32 GB (取决于存储卡制造商和类别)。

 三星使用公认的存储卡行业标准，但是某些品牌可能无法与设备完全兼容。使用不兼容的存储卡可能会损坏设备或存储卡，并损坏存储在卡中的数据。



- 设备仅支持存储卡的 FAT 文件结构。如果插入其他文件结构的存储卡，设备会要求重新格式化存储卡或不识别存储卡。
- 频繁写入和删除数据会缩短存储卡的使用寿命。

- 1 取下电池盖。
- 2 将存储卡插入设备，使其金色触点面向下。



- 3 将存储卡推进存储卡槽，直至锁定到位。
- 4 装回电池盖。

› 取出存储卡

- 1 在功能表模式下，选择设定 → 一般 → 存储空间 → 卸载存储卡 → 是。
- 2 取下电池盖。
- 3 轻推存储卡直到其脱离设备。
- 4 取出存储卡。
- 5 装回电池盖。

› 格式化存储卡

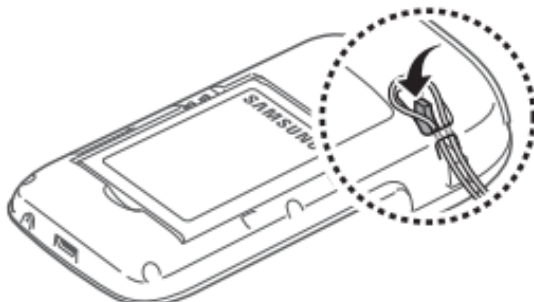
在电脑上格式化存储卡可能会导致存储卡与设备不兼容。请仅在设备上格式化存储卡。

在功能表模式下，选择设定 → 一般 → 存储空间 → 格式化存储卡 → 是。

! 格式化存储卡前，记住要将所有重要数据备份到设备。制造商保修服务不包括因用户操作而导致的数据丢失。

系上挂带(选配)

- 1 取下电池盖。
- 2 将挂带穿过孔槽，使其钩在凸起上。



- 3 装回电池盖。

入门指南

开机和关机

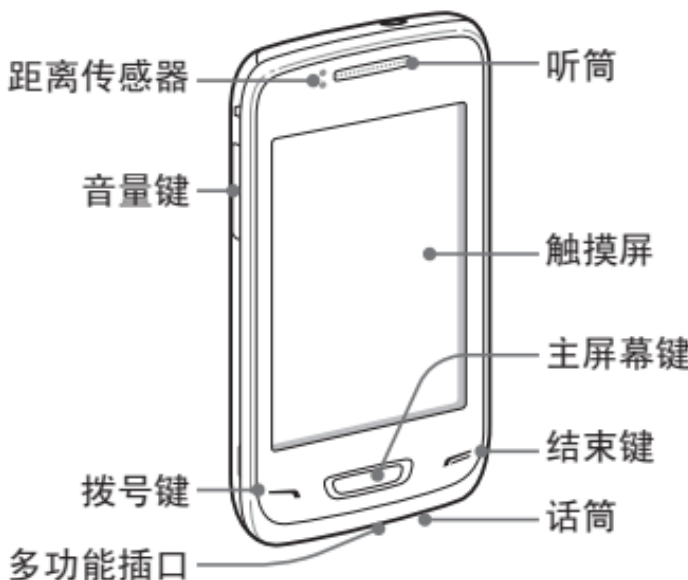
如欲打开设备，按住 [①]。如果您首次开机，请按照屏幕提示设置设备。

如欲关机，按住 [①]，然后选择**是**。

- 在限制使用无线设备的区域（例如飞机上和医院里），请遵守所有张贴的警告和授权人员的指示。
- 如欲仅使用设备的非网络服务，可切换到飞行模式。在功能表模式下，选择**设定**，然后拖动**飞行模式**旁边的滑块。

了解设备

› 设备部位图



-
1. 使用 GPS 功能时请勿用手或其他物体触碰或盖住天线区域。

› 按键

按键	功能
	电源/ 重启 ¹⁾ / 锁定键 打开或关闭设备(按住); 重 启设备(按住8-10秒再松 开); 锁定触摸屏。
	拨号键 拨打或接听电话; 在待机模 式下, 检索记录。
	主屏幕键 在待机模式下, 在小组件面 板和待机屏幕之间切换; 返 回待机屏幕; 启动任务管理 器以查看所有启动的应 用程序(按住)。
	结束键 结束通话; 使用应用程序时, 返回待机屏幕或主功能表。
	音量键 调整设备铃声音量。

› 待机屏幕

设备处于待机模式时, 可看到待机屏幕。在待机屏幕中, 可查看设备的状态和访问应用程序。

待机屏幕有多个面板, 您可以在待机屏幕中新增面板。▶ 第30页

向左或向右滚动选择一个待机屏幕面板。也可选
择屏幕顶部的点以直接移动到相应的屏幕。

-
1. 如果设备出现致命错误、挂起或死机, 则可能需要重启设备才能恢复正常。

› 指示符图标

 显示屏上显示的图标可能会因所在地区或服务提供商而异。

图标	定义
	信号强度
	已启动飞行模式
	已连接 GPRS 网络
	已连接 EDGE 网络
	已连接 UMTS 网络
	已连接 HSDPA 网络
	已连接 WLAN
	未接来电
	与 Web 服务器同步
	已启动蓝牙
	已连接蓝牙免提车载套件或耳机
	正在进行语音通话
	正在进行视频通话
	已启动语音来电转移
	已连接到电脑

图标	定义
	已启动 USB 网络分享
	已启动移动接入点
	已插入存储卡
	新短信或彩信
	新电子邮件信息
	新语音信箱信息
	已启动闹钟
	漫游中 (在正常服务区外)
	已启动振动模式
	已启动静音模式
	已启动声音和振动模式
	正在播放音乐
	已暂停播放音乐
	已打开 FM 收音机
10:00	当前时间
	电池电量

› 通知面板

在待机模式下或使用应用程序时，点击屏幕顶部的指示图标区域并将手指向下拖动以打开通知面板。

选择图标可启动或取消 WLAN 和蓝牙功能。也可开启或关闭设备声音、查看新信息和提示。

使用触摸屏

使用设备触摸屏可以更轻松地选择项目或执行功能。了解使用触摸屏的基本操作。



- 为了避免刮擦触摸屏，请勿使用尖锐工具。
 - 禁止触摸屏接触其他电子设备。静电放电会导致触摸屏发生故障。
 - 禁止触摸屏接触到水。触摸屏在潮湿环境中或接触到水时可能发生故障。
-
-
- 为了更好地使用触摸屏，使用设备前请取下触摸屏保护膜。
 - 触摸屏有一个探测层，可以探测人体发出的微弱电荷。为达到最佳效果，请使用指尖点击触摸屏。使用手写笔或钢笔等尖锐工具进行操作时，触摸屏无法正常反应。

可执行以下操作来控制触摸屏：

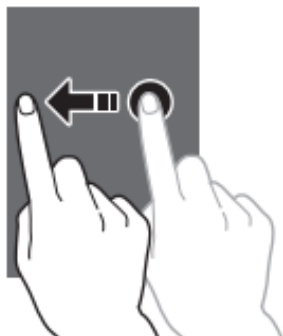
- 点击：触摸一次，选择或启动功能表、选项或应用程序。



- 点住：点击一个项目并持续 2 秒以上。



- 拖动：点住一个项目并移动至所需位置。



- 双击：快速地点击一个项目两次。



- 滑动：向上、向下、向左或向右滚动以浏览列表或屏幕。



- 合拢：将两根手指撑开放在屏幕上，然后通过手指分合进行放大或缩小。





- 如果未使用设备的时间达到指定时间长度，设备会关闭触摸屏。如欲打开触摸屏，可按下 [①] 或主屏幕键。
- 也可调整背景灯时间。在功能表模式下，选择**设定** → **显示** → **背景灯时间**。
- 部分列表在右侧会显示索引。点击字母会跳至以该字母开头的项目。在索引上拖动手指可快速滚动查看列表。

锁定或解锁触摸屏和按键

可以锁定触摸屏和按键以防意外操作设备。

如欲锁定，按下 [①]。如欲解锁，按下 [①] 或主屏幕键，然后用手指快速滑动窗口。

进入功能表

如欲进入设备的功能表：

- 1 在待机模式下，选择**功能表**进入功能表模式。
- 2 当添加待机屏幕快捷方式的帮助屏幕出现时，选择**确认**。
如果不希望再次看到此屏幕，选择**不要再显示**旁边的复选框。
- 3 向左或向右滚动至某个屏幕。
也可选择屏幕顶部的点以直接移动到相应的屏幕。
- 4 选择一个功能表或应用程序。

5 选择 [] 返回待机屏幕。

返回第一个待机屏幕时，编辑待机屏幕面板的帮助将会出现。如果不希望再次看到此屏幕，选择**不要再显示**旁边的复选框，然后选择确认。



- 设备拥有可检测设备方向的内置动作传感器。如果在使用一些功能时旋转设备，设备界面会自动切换为横屏显示。如欲设定界面以在您旋转设备时保持方向不变，打开通知面板并选择**自动旋转**。
- 使用设备时，同时按下主屏幕键和 [①] 可以截取屏幕的图像。图像将保存在我的文件 → 图片 → 截屏。

› 整理应用程序

可以根据自己的喜好和需要，更改应用程序的顺序或将应用程序分到不同的类别组，重新整理各个应用程序。

如欲更改应用程序的顺序：

- 1 在功能表模式下，点住应用程序。
- 2 将应用程序图标拖至所需的位置。
可以将应用程序图标移到另一屏幕或待机屏幕。

如欲添加文件夹到功能表屏幕：

- 1 在功能表模式下，点住应用程序。
- 2 选择屏幕左上方的

- 3 将应用程序图标拖到文件夹。
重复此步骤以添加更多应用程序。
- 4 选择新文件夹。
- 5 点击名称字段，输入文件夹的名称，然后选择存储。

如欲更改屏幕的顺序：

- 1 在功能表模式下，将两根手指放在屏幕上，然后双指合拢。
- 2 点住屏幕缩略图并将其拖至所需的位置。

› 添加新屏幕

- 1 在功能表模式下，点住应用程序。
- 2 点住应用程序图标。
- 3 将应用程序图标拖到空屏幕。
此时新屏幕即会添加。

启动和管理应用程序

› 启动多个应用程序

设备可以同时运行多个应用程序来执行多项任务。

如欲启动多个应用程序，按下主屏幕键返回待机模式，然后选择欲启动的应用程序。

› 使用任务管理器

可使用任务管理器管理多个应用程序。如欲启动任务管理器：

- 1 按住主屏幕键。此时会出现活动应用程序的图标。
- 2 按照以下方法控制活动应用程序：
 - 如欲在应用程序之间进行切换，从活动应用程序的图标中选择某个应用程序。
 - 如欲关闭应用程序，选择 。
 - 如欲关闭所有活动应用程序，选择 **结束所有的程序 → 是**。

使用小组件

小组件是小型应用程序，可提供便捷功能和信息。



- 一些小组件与网络服务相连。使用基于网络的小组件可能会产生额外的费用。
- 提供的小组件可能会随所在地区或服务提供商而异。

› 整理小组件面板

可以通过更改小组件的顺序以及启动或取消小组件来进行重新整理。

- 1 在待机模式下，按下主屏幕键打开小组件面板，选择 **确认** (如有必要)。
- 2 点住屏幕。

- 3 如欲启动或取消小组件，拖动小组件旁边的滑块。
如欲更改小组件的顺序，点住小组件并将其拖到所需的位置。

自定义设备

根据个人喜好自定义设备可实现更多功能。

› 向待机屏幕中添加新面板

可以根据个人喜好和需要，向待机屏幕添加新面板以管理小组件。

- 1 在待机模式下，将两根手指放在屏幕上，然后双指合拢。
- 2 选择 ，向待机屏幕中添加新面板。
 选择 ，可从待机屏幕移除面板。

› 设定当前日期和时间

- 1 在功能表模式下，选择设定 → 一般 → 日期和时间。
- 2 拖动自动更新旁边的滑块以取消自动时间更新。
- 3 选择时区 → 您的时区。
- 4 输入当前日期和时间，并设定日期和时间格式。

› 调整铃声音量

按下音量键，以调节铃声音量。

› 更改铃声

- 1 在功能表模式下，选择**设定** → **声音** → **铃声**。
- 2 从列表中选择铃声。

› 切换到静音模式

如欲启动或取消静音模式，请执行以下操作之一：

- 在待机模式下，选择**键盘**，然后点住#。
- 打开屏幕顶部的通知面板并选择**声音和振动**。
- 在功能表模式下，选择**设定** → **声音**，然后拖动**声音**旁边的滑块。

› 选择待机屏幕的墙纸

- 1 在功能表模式下，选择**设定** → **显示** → **墙纸**。
- 2 选择图片文件夹 → 图片。
- 3 选择**设定**。

 对设备中提供的默认图像或墙纸的任何使用，三星概不负责。

› 调整显示屏的亮度

1 在功能表模式下，选择设定 → 显示。

2 拖动亮度下的滑块以调整亮度的级别。

 显示屏的亮度级别会影响设备消耗电池电量的速度。

› 锁定设备

可通过启动设备密码来锁定设备。

1 在功能表模式下，选择设定 → 一般 → 安全。

2 拖动手机锁旁边的滑块。

3 输入 4 到 8 位新密码，然后选择确认。

4 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，设备会提示您创建并确认密码。

如果启动设备锁，每次开机必须输入密码。

- 
- 如果忘记密码，需要联系三星服务中心将其重置。
 - 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。

› 锁定 SIM 或 USIM 卡

可通过启动随 SIM 或 USIM 卡提供的 PIN 码来锁定卡。

- 1 在功能表模式下，选择**设定** → **一般** → **安全**。
- 2 拖动**PIN码锁**旁边的滑块。
- 3 输入 SIM 或 USIM 卡的 PIN 码，然后选择**确认**。

如果已启动 PIN 码锁，则每次开机时必须输入 PIN 码。

- 
- 如果错误输入 PIN 码次数过多，则 SIM 或 USIM 卡会被锁定。此时必须输入 PIN 码解锁密钥 (PUK) 才能解锁 SIM 或 USIM 卡。
 - 如果因输入错误的 PUK 码而导致 SIM 或 USIM 卡被锁定，请将卡带到服务提供商处进行解锁。

› 启动手机追踪

如果有人在您的设备中插入了新的 SIM 或 USIM 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设备。

- 1 在功能表模式下，选择**设定** → **一般** → **安全**。
- 2 选择**手机追踪**。
- 3 拖动**SIM卡更换警告**旁边的滑块。

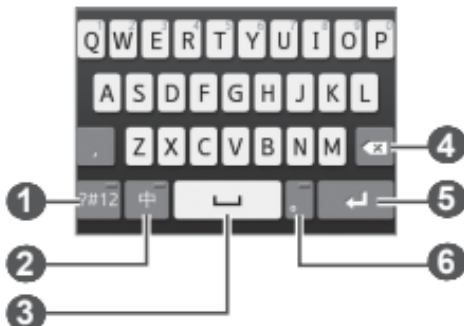
- 4 选择短信收件人并添加信息收件人。
 - 手动输入手机号码，包括国家代码和 + 号。
 - 选择号码输入字段下面的图标，并从列表中选择手机号码。
- 5 选择完成。
- 6 如欲添加更多收件人，重复步骤 4-5。
- 7 完成后，选择存储。
- 8 选择发件人，输入发件人的名称，然后选择完成。

输入文本

可在虚拟键盘上选择字符或在屏幕上手写来输入文本。

› 更改文本输入法

点击文本输入字段时，默认出现带 QWERTY 键盘的输入面板。



数字	功能
①	切换为数字 / 符号模式。
②	更改输入语言；访问键盘设置 (点住)。
③	插入空格。
④	清除输入。
⑤	另起一行。
⑥	点住该图标并滑动手指到所需符号以插入符号。

如欲更改键盘类型，点住 中 并选择键盘类型 → 文本输入法。

选项	功能
Qwerty 键盘	在 QWERTY 键盘上选择字符。
3 X 4 键盘	在传统 3x4 键盘上选择字符。
全屏幕手写	在屏幕任意处书写。

› 使用输入法输入文本

- 1 更改文本输入方法。
- 2 更改文本输入模式。

3 选择相应的虚拟键或在屏幕上进行书写来输入文本。

 输入文本时，可旋转设备以在更大的屏幕上显示 QWERTY 键盘。根据需要，选择虚拟键以输入文本。

输入英文文本时，点住 **EN** 并拖动预测文本旁边的滑块。可输入字词的前两个字母，然后备选字词列表显示。选择 **<** 或 **>**，然后从显示的列表中选择备选字词。

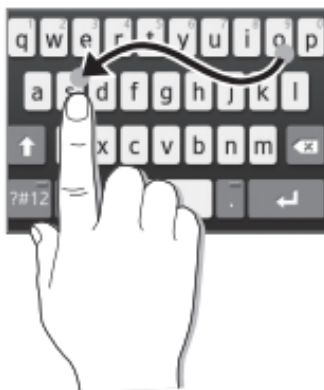
使用 3x4 键盘输入文本时，可使用以下模式：

模式	功能
拼音	<ol style="list-style-type: none">选择拼音切换为拼音模式。选择相应的虚拟键输入拼音。选择拼音。选择汉字。如果未显示正确的汉字，选择 ✓，然后从显示的列表中选择备选汉字。
笔画	<ol style="list-style-type: none">选择笔画切换为笔画模式。选择相应的虚拟键输入笔画。无法确定输入哪个笔画时，选择通。设备会插入一个占位符。选择汉字。如果未显示正确的汉字，选择 ✓，然后从显示的列表中选择备选汉字。
ABC	<ol style="list-style-type: none">将输入语言更改为英文。选择相应的虚拟键，直到屏幕上出现所需的字符。

模式	功能
T9 (预测文本)	<ol style="list-style-type: none"> 在 ABC 模式下, 选择 T9 (绿点出现)。 选择相应的虚拟键输入整个单词。 显示正确的单词时, 选择  以插入空格。如果未显示正确的单词, 选择  或  , 然后从显示的列表中选择备选单词。 <p>将单词添加到 T9 词典中 如果无法在备选单词列表中找到单词, 可将该单词添加到 T9 词典中。选择备选字词列表中的添加字词。</p>
韩文	<ol style="list-style-type: none"> 将输入语言更改为韩文。 选择相应的虚拟键可输入字符。通过组合 、· 和 — 来输入元音。
数字	<ol style="list-style-type: none"> 选择 123 切换为数字模式。 选择相应的虚拟键可输入数字。 <p> 在 ABC 或 T9 模式下可点住虚拟键来输入数字。</p>
符号	<ol style="list-style-type: none"> 选择 ?#+ 切换到符号模式。 选择  或  以滚动选择所需的符号集。 选择相应的虚拟键可输入符号。

预测文本模式启动时，即可使用连续输入模式。

- 1 点住 **EN** 并拖动连续输入旁边的滑块，然后按下返回键。
- 2 选择字词的第一个字符，然后将手指拖动至第二个字符，同时保持手指与屏幕的接触。
- 3 继续拖动直至字词结束。



- 4 在最后一个字符处松开手指。
- 5 显示正确的单词时，选择 以插入空格。如果未显示正确单词，请从显示的列表中选择备选单词。
- 6 重复步骤 2-5 完成文本的输入。

› 复制和粘贴文本

输入文本时，可以借助复制和粘贴功能在其他应用程序中使用文本。

- 1 点住文本输入字段，直到  出现。
- 2 从选项列表选择 **选择**。
- 3 拖动  或  以选择所需的文字。
- 4 选择 **复制**或**剪切**进行复制或将文本剪切到剪贴板。
- 5 在另一个应用程序中，点住文本输入字段。
- 6 选择 **粘贴**，将文本插入到文本输入字段中。

通信

呼叫

了解如何使用通话功能，如拨打和接听电话、在通话过程中使用可用的选项，或者自定义和使用与通话相关的功能。

› 拨打或接听电话

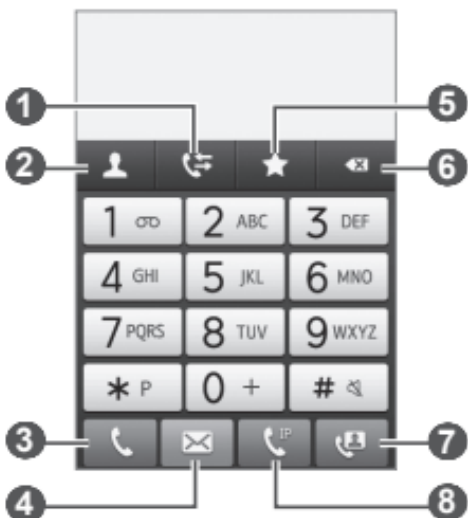
拨打、接听、结束或拒绝电话时，可使用按钮或触摸屏。



- 当打开距离传感器时，设备会自动关闭并锁定触摸屏，以防止设备紧贴脸部时的意外输入。▶ 第 118 页
- 通话时身体和衣物发出的静电可能会干扰距离传感器。

拨打电话

1 在待机模式下，选择键盘。



数字	功能
①	访问记录。
②	访问联系人列表。
③	拨打语音电话。
④	发送信息。
⑤	访问常用联系人。
⑥	清除输入。
⑦	拨打视频电话。
⑧	拨打IP电话。

- 2 输入区号和电话号码。
 - 3 按下 [] 或选择  拨打号码。
如欲发起视频通话，选择 。
 - 4 如欲结束通话，按下 []。
-  • 可使用联系人保存经常拨打的号码。
► 第 78 页
- 如欲快速访问通话记录以重新拨打最近拨打的号码，按下 []。

接听电话

- 1 来电时，按下 [] 或向右拖动 。
 当设备铃声响起时，按下音量键可使设备静音。
- 2 如欲结束通话，按下 []。

拒接来电

来电时，按下 [] 或向左拖动 ，来电者将听到繁忙提示音。

-  • 可以设定自动拒绝来电的电话号码列表。
► 第 46 页
- 拒绝来电时可发送一则信息。如欲设定信息，在功能表模式下，选择 **设定** → **通话** → **拒接来电并发送短信**。

拨打 IP 电话

1 在待机模式下，选择**键盘**，输入区号和电话号码。

2 选择 。

 可以更改为其他预设号码并添加新 IP 电话预设号码。在功能表模式下，选择**设定** → **通话** → **IP电话**。

拨打国际长途

1 在待机模式下，选择**键盘**，然后点住 **0** 以插入 + 号。

2 输入欲拨打的完整号码 (国家代码、区号和电话号码)，然后按下 [] 或选择  进行拨打。

› 使用耳机

将耳机插入设备，可接听电话：

- 如欲接听电话，按下耳机按钮。
- 如欲结束通话，按下耳机按钮。

》在语音通话中使用选项

进行语音通话时可使用以下选项：



数字	功能
①	保持通话。如欲返回保持的通话，点击▶。
②	打开拨号屏幕。
③	启动扬声器功能。 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。
④	录制对话。
⑤	拨打第二个电话。
⑥	结束当前通话。

数字	功能
⑦	访问联系人列表。
⑧	关闭话筒使对方听不到自己的声音。

- 如欲调整通话音量，按下上或下音量键。
- 如欲关闭话筒使对方听不到自己的声音，选择**静音**。
- 如欲拨打第二个电话，先保持第一个通话，再拨打一个新的号码。
- 如欲接听第二个电话，按下 [] 或向右拖动 。
- 如欲在两个通话间进行切换，选择**切换**。
- 如欲结束保持中的通话，选择**切换** → **结束通话**。
- 如欲进行多方通话（电话会议），拨打或接听第二方电话，并在接通第二方时选择**加入**。重复此操作可以添加更多方。必须订制多方通话服务才能使用此功能。

》 在视频通话中使用选项

进行视频通话时可使用以下选项：

- 如欲使对方看不到自己的图像，选择 。
- 如欲抓拍对方图像，选择 → **拍摄**。
- 如欲录制视频通话，选择 → **摄制影像**。
- 如欲通过耳机与对方通话，将耳机插入设备，然后选择 → **耳机**。

› 查看和拨打未接来电

有未接来电时，设备屏幕上会显示未接来电图标 (✓)。

打开通知面板并选择一个未接来电。从通话记录中选择号码并按下 [拨号] 拨打。

› 使用其他功能

可以使用各种通话相关功能，如自动拒绝、指定拨号 (FDN) 模式或呼叫转移/等待。

设定自动拒绝

使用自动拒绝可自动拒绝特定号码的来电。如欲启动自动拒绝和设定拒绝列表：

- 1 在功能表模式下，选择设定 → 通话 → 自动拒绝。
- 2 选择添加。
- 3 选择标准 → 选项。
- 4 选择号码输入字段，输入要拒绝的号码，然后选择存储。
- 5 如欲添加更多号码，重复步骤 2-4。

使用指定拨号 (FDN) 模式

在指定拨号模式下，除存储在 SIM 或 USIM 卡中的号码外，其他拨出电话都将受到限制。如欲启动指定拨号模式：

- 1 在功能表模式下，选择**设定** → **一般** → **安全**。
- 2 拖动**指定拨号模式**旁的滑块。
- 3 输入 SIM 或 USIM 卡随附的 PIN2 码并选择**确认**。

设置呼叫转移

呼叫转移是一种网络功能，可以将来电发送给指定的其他号码。可单独为几种无法接听电话的情况（如已经在通话中，或者不在服务区）设定此功能。

- 1 在功能表模式下，选择**设定** → **通话** → **呼叫转移** → **条件**。
- 2 拖动所需转移类型旁的滑块。
- 3 输入呼叫转移的目的号码并选择**存储**。
设定将发送至网络。

设定呼叫等待

呼叫等待是一种网络功能，可以在您正在通话时提醒有来电呼入。此功能仅可用于语音通话。

- 1 在功能表模式下，选择**设定** → **通话** → **呼叫等待**。
- 2 拖动**呼叫等待**旁的滑块。
设定将发送至网络。

记录

了解如何查看和管理已拨、已接或未接电话的记录。

› 查看通话记录

可以查看按类型筛选的通话记录。

1 在功能表模式下，选择记录。

2 选择全部或未接。

 从通话记录中，可以直接给某个联系人拨打电话或发送信息。向右或向左快速滑动联系人并选择一个选项。

3 选择欲查看其详细信息的记录。

 在详细信息视图下，您可以拨打号码、向号码发送信息或将号码添加到联系人或拒绝列表中。

信息

了解如何创建和发送短信 (SMS) 或彩信 (MMS)，以及查看或管理已发送或接收的信息。

› 发送短信

- 1 在待机模式下，选择信息 → 。
- 2 添加信息收件人。
 - 手动输入电话号码，多个号码之间用  隔开。
 - 如欲从列表中选择电话号码，选择号码输入字段下的图标。
- 3 选择文本输入字段并输入信息文本。
- 4 选择发送以发送信息。

› 设定彩信 (MMS) 配置

如欲发送和接收彩信，必须启动用于连接彩信服务器的连接配置。除了服务提供商预设的配置之外，还可以添加自己的连接配置。

- 1 在功能表模式下，选择设定 → 网络 → 连接 → 是。
- 2 选择新建。
- 3 自定义连接配置的参数。

选项	功能
设置名称	输入配置名称。
接入名称	输入接入点名称。
AUTH 类型	选择身份验证类型。
用户 ID	输入您的用户名。
密码	输入您的密码。

选项	功能
协议	选择网络协议。
主页网址	输入彩信服务器地址。
代理服务器地址	输入代理服务器的地址。
延迟时间(秒)	设置设备等候网络响应的时间。
高级设定	自定义IP地址、DNS地址等。

- 4 完成后，选择**存储**。
- 5 在功能表模式下，选择**设定** → **网络** → **应用程序配置** → **彩信**。
- 6 选择连接配置。

› 发送彩信

- 1 在待机模式下，选择**信息** → 
- 2 添加信息收件人。
 - 手动输入电话号码，多个号码之间用  隔开。
 - 如欲从列表中选择电话号码或电子邮件地址，选择收件人输入字段下的选项。
-  输入电子邮件地址时，设备会将信息转换为彩信。
- 3 选择文本输入字段并输入信息文本。

4 选择 并附加文件。

可以从文件列表中选择文件，也可以拍摄新照片或视频。

5 选择发送以发送信息。

› 查看短信或彩信

1 在待机模式下，选择信息。

可以像信使一样，将联系人分组为信息对话。

2 选择联系人。

3 选择一条信息以查看详细信息。

› 听取语音信箱信息

如果设定将未接来电转移至语音信箱服务器，来电者就可以在您未应答来电时留下语音信息。如欲访问语音信箱收件箱并听取语音信箱信息：

1 在待机模式下，选择键盘，然后点住 1。

2 按照语音信箱服务器的提示操作。

 访问语音信箱服务器前，必须先保存服务器号码。服务提供商可提供此号码。

› 创建文件夹来管理信息

了解如何根据喜好和需要创建文件夹管理信息。

1 在待机模式下，选择信息。

2 选择高级 → 添加文件夹。

3 输入新文件夹名称并选择存储。

现在可以将重要信息从收件箱或已发送中移动到自定义文件夹，以简化管理并避免意外删除。

› 发送 SOS 信息

出现紧急情况时，可将 SOS 信息发送给指定接收人以寻求帮助。

- 1 在待机模式下，选择**设定** → **信息** → **SOS信息**。
- 2 拖动**启动**旁边的滑块以启动 SOS 信息功能。
- 3 选择**收件人** → **添加收件人**以打开收件人列表。
- 4 添加信息收件人。
 - 手动输入电话号码。
 - 如欲从列表中选择电话号码，在收件人输入字段下选择图标。
- 5 完成设定收件人后，选择**存储** → **是**。
- 6 选择**重复**，然后选择重复发送 SOS 信息的次数。

如欲发送 SOS 信息，必须在待机模式下，锁定触摸屏和按键，然后连续按下音量键 4 次。



发送 SOS 信息后，将暂停所有设备功能，直到按住 [①] 解锁触摸屏为止。

电子邮件

了解如何创建和发送电子邮件信息，以及查看或管理已发送或接收的信息。

› 设定电子邮件帐户及配置

除服务提供商预设的电子邮件帐户之外，还可以添加自己的电子邮件帐户。同时，还可以为电子邮件服务添加自己的连接配置。

设定电子邮件帐户

- 1 在功能表模式下，选择电子邮件 → 其它。
如欲为特定电子邮件服务设定帐户，选择服务名称。
- 2 按照以下屏幕自定义帐户设定：

选项	功能
帐户名称	输入帐户的名称。此选项仅在设定新电子邮件帐户时可用。
电邮地址	输入电子邮件地址。
用户名	输入帐户的用户名。
密码	输入帐户的密码。
SMTP服务器	输入 SMTP 服务器的地址(发送服务器)。
SMTP端口	输入 SMTP 服务器的端口号。

选项	功能
安全连接	选择 SMTP 服务器的安全协议。
接收服务器类型	选择接收服务器的类型(POP3 或 IMAP4)。
POP3 服务器/IMAP4 服务器	输入接收服务器的地址。
POP3 端口/IMAP4 端口	输入接收服务器的端口号。
安全连接	选择接收服务器的安全协议。

选择电子邮件配置

- 1 在功能表模式下，选择设定 → 网络 → 连接 → 是。
- 2 选择新建。
- 3 自定义网络设置。▶ “设置彩信配置”(第 49 页)

› 发送电子邮件

- 1 在功能表模式下，选择**电子邮件** → **帐户** → **帐户** → **编写**。
- 2 添加信息收件人。
 - 手动输入电子邮件地址，多个地址之间用
 隔开。
 - 如欲从列表中选择电子邮件地址，在收件人输入字段下选择图标。
- 3 选择**抄送/暗送/附件**字段并添加更多收件人。
- 4 选择  并附加文件。
可从文件列表中选择文件。
- 5 选择**主题**字段并输入主题。
- 6 选择**文本输入**字段并输入电子邮件正文。
 - 如欲添加图像文件，选择**添加图像**。
 - 如欲更改文本样式，选择**字体风格**。
- 7 选择**发送**以发送信息。

› 查看电子邮件

- 1 在功能表模式下，选择**电子邮件** → **帐户** → **帐户**。
收件箱屏幕出现。
- 2 选择电子邮件。

› 与 Exchange 服务器同步电子邮件

配置同步设定后，可以与 Exchange 服务器同步自己的电子邮件。如欲配置 Exchange 服务器：

- 1 在功能表模式下，选择电子邮件 → 帐户 → 设置 → 电子邮件帐户 → 添加帐户 → Exchange ActiveSync。
- 2 按照以下屏幕自定义 Exchange 服务器设置：

选项	功能
电邮地址	输入 Exchange 服务器的电子邮件地址。
用户名	输入 Exchange 服务器的用户名。
密码	输入 Exchange 服务器的密码。
域	输入电子邮件地址的域。
服务器网址	输入 Exchange 服务器的网址。
使用 SSL	设置为使用 SSL (安全套接层) 协议来增加安全性。

- 3 自定义服务器设置后，拖动欲同步数据类型旁边的滑块。
若要同步电子邮件或日历事件，可以设置同步日期范围。
- 4 完成后，选择登录。

如欲同步电子邮件：

- 1 在功能表模式下，选择**电子邮件** → **帐户** → **Exchange 服务器帐户**。
- 2 选择 。

QQ

了解如何使用**QQ** 信使，通过文字与朋友和家人聊天。

- 1 在功能表模式下，选择**QQ**。
- 2 输入帐号和密码，然后登录。
- 3 与朋友和家人即时聊天。

社交圈

了解如何登录 Social Hub™ 这一集电子邮件、信息和即时信息于一体的综合式通信应用程序。有关详细信息，请访问 socialhub.samsungapps.com。

- 1 在功能表模式下，选择**社交圈**。
- 2 首次进入此功能表时，可设置您的帐户，或稍候设置。
- 3 查看和使用来自社交圈的内容。

休闲娱乐

照相机

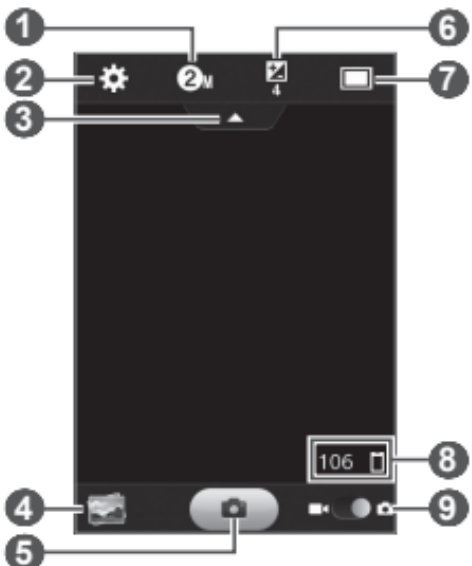
了解如何拍摄和查看照片及视频。可以拍摄最高分辨率为 1600 x 1200 像素 (200 万像素) 的照片和最高分辨率为 320 x 240 像素的视频。照片以 JPG 格式存储，而视频以 MP4 格式存储。



- 如果未使用照相机的时间达到指定时间长度，照相机会自动关闭。
- 视拍摄场景或拍摄条件的不同，存储容量可能不同。

› 拍摄照片

- 1 在功能表模式下，选择照相机。
- 2 将镜头对准拍摄对象并进行必要调整。



数字	功能
①	更改分辨率选项。
②	更改照相机设定。
③	在取景器中隐藏或显示图标。
④	查看最新拍摄的照片或视频。
⑤	拍摄照片。
⑥	调整亮度。
⑦	更改拍摄模式。
⑧	检查照相机状态。 106：可拍摄照片的数量（取决于可用存储空间） ：默认存储位置
⑨	切换到摄像机。

3 按下音量键可放大或缩小。

4 选择  进行拍照。

照片会自动保存。

拍照后，选择图像浏览器图标可查看所拍摄的照片。

- 如欲查看更多照片，向左或向右滚动。
- 如欲将照片发送给他人，选择 **分享**。

- 如欲删除照片，选择删除 → 是。
- 如欲将照片设定为墙纸或联系人的来电显示图像，选择设定为。

› 在微笑拍摄模式下拍照

照相机可识别人物的脸部，这有助于拍摄他们微笑时的照片。

- 1 在功能表模式下，选择照相机。
- 2 选择  → 微笑拍摄。
- 3 进行必要的调整。
- 4 将照相机镜头对准拍摄对象。
- 5 选择 。

设备会识别图像中的人，并检测他们的笑脸。检测到笑脸时，设备会自动拍照。

› 拍摄全景照片

可使用全景拍摄模式拍摄宽幅全景照片。此模式非常适用于拍摄风景。

- 1 在功能表模式下，选择照相机。
- 2 选择  → 全景拍摄。
- 3 选择一个方向。
- 4 进行必要的调整。
- 5 选择  拍摄第一张照片。

- 6 将设备缓慢移动到所选方向，然后将绿色框与取景器对齐。
绿色框与取景器对齐后，照相机会自动拍摄下一张照片。
- 7 重复步骤 6 以完成全景照片。
- 8 选择  可保存全景照片。

› 在夜间拍摄模式下拍照

照相机提供了方便您在夜间拍照的预定义设置。选择使用较长时间曝光的夜间拍摄模式。

- 1 在功能表模式下，选择 **照相机**。
- 2 选择  → **夜间拍摄**。
- 3 进行必要的调整。
- 4 选择  进行拍照。

› 自定义照相机设定

拍摄照片之前，选择  可访问以下选项：

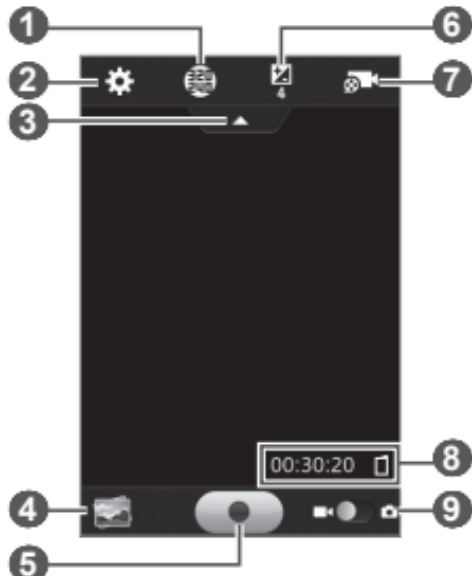
选项	功能
定时器	选择照相机开始拍照前的延迟时间。
白平衡	根据照明条件调整色彩平衡。
效果	应用特效，例如深褐色色调或灰色色调。
曝光测量	选择曝光测量类型。

选项	功能
构图线	在预览屏幕上显示构图线。
查看	设定照相机显示拍摄的图像。
GPS	<p>设定照相机在照片中加入位置信息。</p>  <ul style="list-style-type: none"> 如欲改善 GPS 信号, 请避免在信号受阻的环境下拍摄, 如建筑物之间、低洼之处或者天气条件恶劣时。 您的位置可能会在您将照片上传到网络时显示在照片上。如欲避免这种情况, 取消 GPS 标签设置。
存储器	选择用于存储所拍摄照片的存储位置。
复位设置	重置照相机设置。

› 录制视频

- 1 在功能表模式下, 选择照相机。
- 2 拖动滑块到摄像机以切换到摄像机。

3 将镜头对准拍摄对象并进行必要调整。



数字	功能
①	更改分辨率选项。
②	更改摄像机设定。
③	在取景器中隐藏或显示图标。
④	查看最新拍摄的照片或视频。
⑤	录制视频。
⑥	调整亮度。
⑦	更改录制模式。
⑧	检查摄像机状态。 00:30:20：可录制的视频长度 (取决于可用存储空间) ■：默认存储位置
⑨	切换到照相机。

4 按下音量键可放大或缩小。

5 选择  开始录制。

6 选择  结束录制。

视频会自动保存。

 传输速度较慢时，摄像机可能无法正常将视频录制在存储卡中。

录制视频后，选择图像查看器以查看录制的视频。

- 如欲查看更多视频，向左或向右滚动。
- 如欲将视频发送给他人，选择 **分享**。
- 如欲删除视频，选择 **删除 → 是**。

› 自定义摄像机设定

录制视频之前，选择  访问以下选项：

选项	功能
定时器	选择摄像机开始录制视频前的延迟时间。
白平衡	根据照明条件调整色彩平衡。
效果	应用特效，例如深褐色色调或灰色色调。
构图线	在预览屏幕上显示构图线。
查看	设定照相机显示录制的视频。
存储器	选择用于存储所录制视频的存储位置。
复位设置	重置照相机设置。

视频

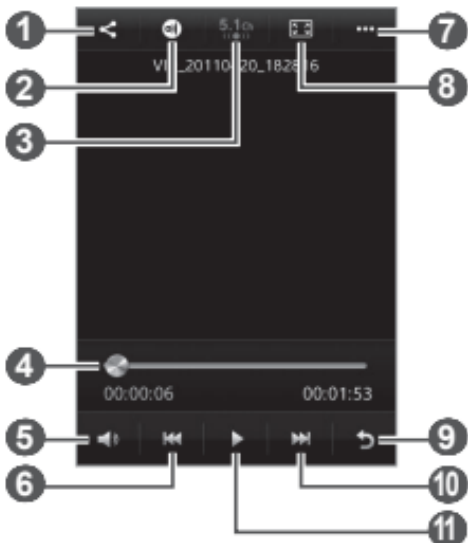
了解如何使用视频播放器播放各种视频。视频播放器支持以下文件格式：MP4、3GP、RM、RMVB。



- 播放质量可能因内容类型而异。
- 根据文件编码方式，某些文件可能无法正常播放。

» 播放视频

- 1 在功能表模式下，选择视频。
- 2 选择文件夹 → 视频。
如欲播放设备上录制的视频，选择录像。
- 3 使用下列按键控制播放：



数字	功能
①	将视频发送给他。
②	在其他设备上播放视频。
③	连接耳机时启动 5.1 声道环绕立体声系统。
④	拖动或点击该栏以移动到文件中的特定点。
⑤	调整音量。
⑥	重新开始播放；返回上一文件；在文件中快退（点住）。
⑦	查看视频的详细信息或自定义视频播放器设定。
⑧	更改视频画面的比例。
⑨	停止播放并返回播放列表。
⑩	跳至下一个文件；在文件中快进（点住）。
⑪	暂停播放；选择▶继续播放。

相册

了解如何查看和播放存储在设备内存和存储卡中的图片和视频。

› 支持的文件格式

类型	格式
图片	BMP、JPG、GIF、PNG、TIF、WBMP
视频	MP4、3GP、RM、RMVB



- 不支持某些文件格式，具体取决于设备的软件。
- 如果文件大小超出可用的存储器，在打开文件时会出现错误。
- 播放质量可能因内容类型而异。
- 根据文件编码方式，某些文件可能无法正常播放。

› 查看照片

- 1 在功能表模式下，选择**相册**。
- 2 选择文件夹 → 照片(不带图标)。

查看照片时，使用以下选项：

- 如欲查看更多照片，向左或向右滚动。
- 如欲放大，可用两个手指点住屏幕，然后分开手指。如欲缩小，将两个手指缓慢合拢到一起。
- 如欲将照片发送给他人，选择**分享**。
- 如欲删除照片，选择**删除**。
- 如欲使用有关照片的附加功能，选择**更多**，然后使用以下选项：
 - **设定为**：将照片设定为墙纸或联系人的来电显示图像。
 - **旋转**：旋转照片。
 - **裁剪**：从照片裁剪图像。
 - **详情**：查看照片的详细内容。

› 播放视频

- 1 在功能表模式下，选择**相册**。
- 2 选择文件夹 → 视频 (带  图标)。
- 3 选择  以播放视频。
- 4 使用虚拟按键控制播放过程。► 第 65 页

› 播放幻灯片

- 1 在功能表模式下，选择**相册**。
- 2 选择 。

音乐

了解如何使用音乐播放器收听自己喜爱的音乐。
音乐播放器支持以下文件格式：mp3、aac、
wma、3ga、m4a。

› 向设备中添加音乐文件

首先将文件传输到设备或存储卡中：

- 从无线网络下载。▶ 第 87 页
- 通过 Samsung Kies 从电脑下载。▶ 第 101 页
- 通过蓝牙接收。▶ 第 93 页
- 复制到存储卡。▶ 第 102 页

 对设备中提供的默认音乐文件的任何使用，三星概不负责。

› 播放音乐

将音乐文件传输到设备或存储卡后：

- 1 在功能表模式下，选择**音乐**。
- 2 选择音乐类别 → 音乐文件。

3 使用下列按键控制播放过程：



数字	功能
①	连接耳机时启动 5.1 声道环绕立体声系统。
②	在其他设备上播放音乐。
③	查看音乐文件的详情。
④	拖动或点击该栏以移动到文件中的特定点。
⑤	调整音量。
⑥	重新开始播放；返回上一文件；在文件中快退(点住)。

数字	功能
⑦	暂停播放；选择▶继续播放。
⑧	启动随机模式。
⑨	更改重复模式(关闭、单曲重复或全部重复)。
⑩	打开播放列表。
⑪	跳至下一个文件；在文件中快进(点住)。



- 可以使用耳机控制音乐播放器。在待机模式下，按住耳机按钮启动音乐播放器。按下耳机按钮开始播放或暂停播放。
- 播放质量可能因内容类型而异。
- 根据文件编码方式，某些文件可能无法正常播放。

› 创建播放列表

- 1 在功能表模式下，选择**音乐**。
- 2 选择**播放列表** → → **创建**。
- 3 输入新播放列表的名称，然后选择**完成**。
- 4 选择欲添加的文件并选择**添加**。

FM 收音机

了解如何在 FM 收音机上收听音乐和新闻。如欲收听 FM 收音机，必须连接耳机（该耳机用作收音机天线）。

› 收听 FM 收音机

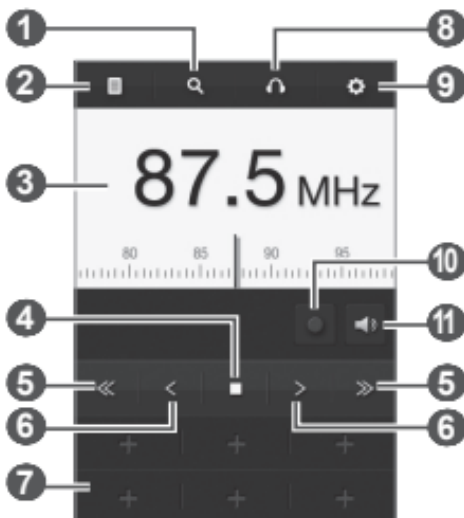
1 将耳机插入设备中。

2 在功能表模式下，选择 FM 收音机。

FM 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，设备会开始自动调频。
- 自动调频只能定位信号足够强的电台。

3 使用下列按键控制 FM 收音机：



数字	功能
①	扫描和保存可用电台。

数字	功能
②	打开可用电台列表。
③	在波段条上左右滚动以更改频率。
④	关闭 FM 收音机；选择 ► 可打开 FM 收音机。
⑤	搜索可用电台。
⑥	微调频率。
⑦	将当前电台添加到收藏列表。
⑧	更改声音输出 (耳机或设备的扬声器)。
⑨	自定义 FM 收音机设定。
⑩	从 FM 收音机录制歌曲。
⑪	调整音量。

› 从 FM 收音机录制歌曲

- 1 将耳机插入设备中。
- 2 在功能表模式下，选择 **FM 收音机**。
- 3 选择 ► 打开 FM 收音机。
- 4 滚动到所需电台。

- 5 选择 ● 开始录制。
 - 6 完成录制后，选择 ■。
- 录制的文件将保存在**录制的文件** (在功能表模式下，选择**我的文件** → **声音** → **录制的文件**) 中。

› 自动保存电台

- 1 将耳机插入设备中。
 - 2 在功能表模式下，选择 **FM 收音机**。
 - 3 选择 。
- FM 收音机会自动搜索并保存可用电台。

› 将电台添加到收藏列表中

- 1 将耳机插入设备中。
- 2 在功能表模式下，选择 **FM 收音机**。
- 3 选择  打开 FM 收音机。
- 4 滚动到所需电台。
- 5 选择 ，加入收藏列表。

› 自定义 FM 收音机设定

- 1 在功能表模式下，选择 FM 收音机。
- 2 选择 。
- 3 调整以下设定来自定义 FM 收音机：

选项	功能
存储器	设定用于存储所录制 FM 收音机片段的存储位置。
自动关闭	设定 FM 收音机在指定时间后自动关闭。

Java程序

了解如何使用采用 Java 技术开发的游戏及应用程序。

 根据设备的软件，可能不支持下载的 Java 游戏或应用程序。

› 下载游戏和应用程序

- 1 在功能表模式下，选择 Java程序 → 选择存储位置。
- 2 搜索游戏或应用程序，然后将其下载到设备中。

› 玩游戏或启动应用程序

- 1 在功能表模式下，选择 Java程序。
- 2 从列表中选择游戏或应用程序，然后按照屏幕提示进行操作。



- 提供的游戏或应用程序可能随所在地区或服务提供商而异。
- 游戏或应用程序的控制方式和选项可能有所不同。

个人信息

联系人

了解如何创建和管理存储在设备内存或者 SIM 或 USIM 卡上的个人或公司联系人的列表。可保存联系人的姓名、手机号码、家庭电话号码、电子邮件地址、生日及更多信息。

› 新建联系人

1 在待机模式下，选择联系人 → 。

2 输入联系人信息。



- 如欲添加新项目，选择**添加更多项目**。如欲删除项目，选择 .
- 如果在 SIM 卡上保存联系人，则仅能保存联系人的姓名和电话号码。

3 选择**存储**，将联系人添加到存储器。

也可从拨号屏幕创建联系人：

1 在待机模式下，选择**键盘**并输入电话号码。

2 选择**添加到联系人** → **新建联系人**。

3 输入联系人信息。

4 选择**存储**，将联系人添加到存储器。

› 查找联系人

- 1 在待机模式下，选择**联系人**。
- 2 选择**搜索**并输入所需姓名的前几个字母。
 在联系人列表中，可左右快速滑动联系人直接向其拨打电话或发送信息。
- 3 从联系人列表中选择联系人姓名。

一旦找到联系人后，可以使用以下选项：

- 如欲拨打语音通话，按下 [] 或选择 .
- 如欲发送短信或彩信，选择 .
- 如欲拨打视频电话，选择 .
- 如欲拨打 IP 电话，选择 .
- 如欲给联系人发送电子邮件信息，选择电子邮件地址。
- 如欲收藏联系人，选择  (仅适用于保存在电话中的联系人)。
- 如欲添加联系人的快捷方式到待机屏幕，选择**添加到主屏** (仅适用于保存在电话中的联系人)。
- 如欲编辑联系人信息，选择**编辑**。
- 如欲删除联系人，选择**删除**。
- 如欲将联系人发送给他人，选择**共享**。

› 设定常用联系人号码

- 1 在待机模式下，选择**联系人** → **收藏** → .
- 2 选择联系人并选择**添加**。
该联系人将保存到常用联系人列表中。

› 创建联系人分组

通过创建联系人分组，可管理多个联系人，或向整个分组发送信息。首先创建一个分组。

- 1 在待机模式下，选择联系人 → 分组 → 
- 2 输入分组名称。
- 3 选择分组的存储位置。
- 4 选择存储。

› 在 SIM 卡和设备之间复制联系人

- 1 在功能表模式下，选择设定 → 联系人 → 导入联系人或导出联系人 → SIM卡。
- 2 选择导入或导出。

› 导入或导出联系人

如欲从存储卡导入联系人文件 (vcf 格式):

- 1 在功能表模式下，选择设定 → 联系人 → 导入联系人 → 存储卡。
- 2 选择欲导入的联系人文件，然后选择导入。

如欲导出联系人文件 (vcf 格式) 至存储卡，在功能表模式下，选择设定 → 联系人 → 导出联系人 → 存储卡。

日历

了解如何创建和管理每日、每周或每月事件，并为重要事件设定闹钟来提醒自己。

› 创建事件

- 1 在功能表模式下，选择**日历**。
- 2 选择**创建**。
- 3 根据需要输入事件的详细信息。
- 4 选择**存储**。

› 查看事件

如欲更改日历视图：

- 1 在功能表模式下，选择**日历**。
- 2 在日历最上方选择视图模式。
 - **月**：在一个视图中显示整个月份；在月视图中，有事件安排的日期用小三角形标出
 - **周**：全周按天划分的时间块
 - **日**：全天按小时划分的时间块
 - **列表**：已安排事件的列表

如欲查看特定日期的事件：

- 1 在功能表模式下，选择**日历**。
- 2 在日历上选择日期。
如欲移至今天的日期，选择**今天**。

3 选择欲查看其详细信息的事件。



- 选择**分享** → 选项，可将事件发送给其他人。
- 可以将您的日历与在线日历同步。从日历中，选择**日历**，然后添加同步帐户。
► 第 56 页

› 关闭事件闹钟

如果为日历事件设定闹钟，闹钟会在指定的时间响起。如欲关闭闹钟，向左拖动 。

任务

了解如何创建任务列表和设定闹钟，以提醒自己重要任务或设定优先级。

› 创建任务

- 1 在功能表模式下，选择**任务**。
- 2 选择**创建**。
- 3 输入任务的详细信息。
- 4 选择**存储**。

› 查看任务

- 1 在功能表模式下，选择**任务**。
- 2 选择**排列方式**，然后选择类别以排序任务。

3 选择欲查看其详细信息的任务。

对于超过截止日期的已完成任务，可选择任务旁边的复选框将其状态设定为已完成。



- 选择**分享** → 选项，可将任务发送给其他人。
- 配置同步设定后，可以与 Exchange 服务器同步任务。▶ 第 56 页

备忘录

了解如何记录重要信息以进行保存并在日后进行查看。

› 新建备忘录

1 在功能表模式下，选择**备忘录**。

2 选择**制作**。

3 输入备忘录文本并选择**存储**。

4 选择一个备忘录。

5 选择**外观**并选择一种颜色以更改背景颜色。

6 选择 。

› 查看备忘录

1 在功能表模式下，选择**备忘录**。

2 选择欲查看其详细信息的备忘录。

如欲删除备忘录，选择**删除** → **是**。



选择**分享** → **选项**，可将备忘录发送给其他人。

录音机

了解如何使用设备的录音机。

› 录制语音备忘录

- 1 在功能表模式下，选择**录音机**。
- 2 选择**录音**开始录制。
- 3 对着话筒说话。
- 4 完成后，选择**停止**。

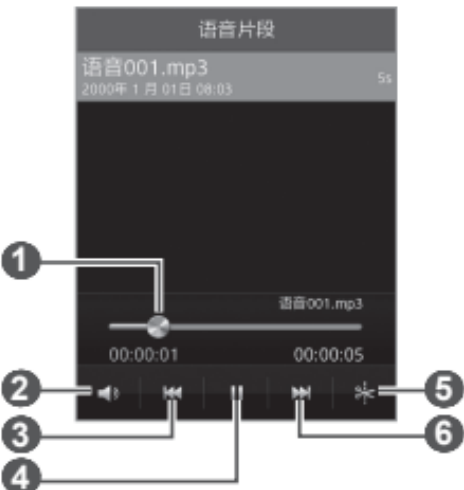
设备会自动保存备忘录。

- 5 如欲录制更多语音备忘录，选择 ，然后重复步骤 2-4。

› 播放语音备忘录

- 1 在功能表模式下，选择**录音机**。
- 2 选择**列表**打开语音备忘录列表。
- 3 选择要播放的语音备忘录。

4 使用下列按键控制播放：



数字	功能
①	拖动或点击该栏以移动到文件中的特定点。
②	调整音量。
③	返回上一文件；在文件中快退（点住）。
④	暂停播放；选择▶继续播放。
⑤	裁剪文件。
⑥	跳至下一个文件；在文件中快进（点住）。



选择**分享**→**选项**，可将语音备忘录发送给其他人。

› 自定义录音机设定

- 1 在功能表模式下，选择录音机。
- 2 选择设定。
- 3 调整以下设定来自定义录音机：

选项	功能
存储器	选择用于保存语音备忘录的存储位置。
录音类型	如欲录制附加至彩信的语音备忘录，选择彩信限制。

网络

网络服务需要数据连接。联系服务提供商选择最佳数据计划。

互联网

了解如何访问您喜好的网页并将其添加到书签。

 如果访问网络或下载媒体文件，可能会产生其他费用。有关详细信息，请联系服务提供商。

› 设定网络配置

如欲访问网络并连接互联网，必须启动连接配置。除了服务提供商预设的配置之外，还可以添加自己的连接配置。

- 1 在功能表模式下，选择**设定** → **网络** → **连接** → **是**。
- 2 选择**新建**。
- 3 自定义网络设定。▶ “**设定彩信配置**”（第 49 页）
- 4 在功能表模式下，选择**设定** → **网络** → **应用程序配置** → **互联网**。
- 5 选择连接配置。

› 浏览网页

1 在功能表模式下，选择互联网以进入指定的主页。

如欲访问特定网页，选择网址输入字段，输入网页地址 (URL)，然后选择转到。

2 使用下列按键浏览网页：



数字	功能
①	向前或向后打开历史记录中的网页。
②	打开已存储书签、经常访问网页和最近网络历史记录的列表。
③	刷新当前网页。
④	访问网络浏览器选项列表。
⑤	在新窗口中打开网页，或在当前打开的窗口间切换。

浏览网页时，使用以下功能：

- 如欲放大，可用两个手指点住屏幕，然后分开手指。如欲缩小，将两个手指缓慢合拢到一起。
- 如欲使用其他功能，选择 ..., 然后选择以下选项之一：
 - **添加到书签**：将当前网页添加为书签。
 - **添加到主屏**：添加当前网页的快捷方式到待机屏幕。
 - **下载管理器**：查看下载历史记录。
 - **搜索文本**：在当前网页上搜索文本。
 - **自动换行开启**：设定浏览器自动换行以使文字显示适合屏幕。
 - **退出**：关闭网络浏览器。

› 将喜好的网页收藏为书签

可以为经常访问的网页添加书签，以便快速访问。如果知道网页地址，可以手动添加书签。如欲添加书签：

- 1 在功能表模式下，选择互联网 → ★。
- 2 选择添加。
- 3 输入网页名称和网址 (URL)。
- 4 选择保存。

大智慧

了解如何访问服务提供商预设的在线股票服务。

- 1 在功能表模式下，选择**大智慧**。
- 2 使用在线股票交易服务和查看市场行情。

Samsung Apps

使用 Samsung Apps 可以轻松简便地将海量应用程序下载到设备中。Samsung Apps 可提供大量的游戏、新闻、参考、社交网络、小组件和健康相关应用程序等，瞬间带来丰富的移动体验。

Samsung Apps 提供的各种应用程序使设备显得更加智能。体验丰富的应用程序，享受精彩的移动生活。

- 1 在功能表模式下，选择**Samsung Apps**。
- 2 如果首次启动此应用程序，请阅读免责声明并选择接受。
- 3 按需要搜索和下载应用程序或小组件。
 - 访问互联网和下载应用程序会产生额外的费用。
 - 有关详细信息，请访问 www.samsungapps.com，或者请参阅 Samsung Apps 手册。
 - 此服务可能无法使用，具体取决于所在的地区或服务提供商。



奇艺影视

奇艺影视是一种在线视频服务，提供各种高清电影、电视剧、喜剧和其他更多视频。在功能表模式下，选择**奇艺影视**。

QQ浏览器

可通过QQ浏览器搜索信息和浏览网页。在功能表模式下，选择**QQ浏览器**。

沃·3G

可以访问中国联通网络服务的主页。在待机模式下，打开应用程序列表，然后选择**沃·3G**。

手机营业厅

访问中国联通客户服务的主页。在待机模式下，打开应用程序列表，然后选择**手机营业厅**。

连接功能

蓝牙

蓝牙是一种近距离无线通信技术，可以在约 10 m 的距离内交换信息，而不需要使用物理连接。

使用蓝牙发送信息时不需要将设备用线路连接起来。即使设备位于不同的房间，只要彼此距离不超过蓝牙的接收范围，便可以相互交换信息。



- 对于通过蓝牙无线功能收发数据时的数据丢失、拦截或误用，三星概不负责。
- 分享和接收数据时，请务必确保相应设备采取了适当的安全措施，并且是可信任的设备。如果设备之间存在障碍，有效距离可能会缩短。
- 某些设备，尤其是未经测试或未经 Bluetooth SIG 审批的设备，可能与本设备不兼容。

› 启动蓝牙无线功能

- 1 在功能表模式下，选择**设定** → **蓝牙**。
- 2 拖动**启动**旁边的滑块以开启蓝牙无线功能。
- 3 如欲允许其他设备定位本设备，选择**可见** → **总是打开**。

› 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，选择设定 → 蓝牙 → 搜索设备。
- 2 选择一个设备。
- 3 输入蓝牙无线功能密码或其他设备的蓝牙密码（如果有），并选择存储。也可以选择是以匹配本设备与其他设备的密码。
当要配对的设备的所有者输入相同密码或接受连接时，即完成配对。

 某些设备，尤其是耳机或免提车载套件，可能有固定的蓝牙密码（如 0000）。如果要配对的设备具有密码，则必须输入相应的密码。

› 使用蓝牙无线功能发送数据

- 1 从适当的应用程序或我的文件选择文件或项目，如联系人、日历事件、备忘录、任务或媒体文件。
- 2 选择一个选项以通过蓝牙发送数据。
 选择选项的方式可能因数据类型而异。
- 3 搜索已启用蓝牙的设备并与之配对。

› 使用蓝牙无线功能接收数据

- 1 输入蓝牙无线功能密码，然后选择**存储**(如有必要)。也可以选择**是以匹配本设备与其他设备的密码**。
- 2 选择**是**确认从该设备接收数据(如有必要)。

收到的数据将根据数据类型保存到适当的应用程序或文件夹。例如，音乐或声音片段将保存到声音文件夹，而联系人将保存到联系人。

WLAN

了解如何使用设备的无线网络功能，以启动和连接符合 IEEE 802.11 b/g 标准的无线局域网(WLAN)。

可以连接到互联网或者接入点或无线热点可用的其他网络设备。

› 启动 WLAN 功能

在功能表模式下，选择**设定** → **WLAN**，然后拖动**启动**旁的滑块。

后台运行的活动 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。

› 查找并连接 WLAN

- 1 在功能表模式下，选择设定 → WLAN。
设备将自动搜索可用的 WLAN。
- 2 选择网络。
- 3 输入网络密码并选择连接 (如有必要)。

› 自定义连接配置

- 1 在功能表模式下，选择设定 → WLAN。
- 2 选择所发现 WLAN AP 旁的 ⓘ。
出现当前的网络连接配置。
- 3 自定义所选 WLAN 的连接配置：

选项	功能
名字	查看 WLAN AP 的名称。
MAC 地址	查看 WLAN AP 的 MAC 地址。
安全类型	查看 WLAN AP 的安全类型。
使用静态IP	设定 WLAN AP 的静态网络地址。可以手动设定 IP 地址、网关、子网掩码和 DNS 地址。
IP 地址	查看 WLAN AP 的 IP 地址。
代理服务器地址	输入代理服务器的地址。
代理服务器端口	输入代理服务器的端口号。



如欲断开连接配置的搜索详细信息，选择
忘记。

› 使用 WLAN 保护设定 (WPS) 连接 WLAN

- 1 在功能表模式下，选择 **设定 → WLAN**。
- 2 选择 **WPS按钮**，具体取决于 AP 设备的类型。
- 3 在 2 分钟内按下 AP 设备上的 WPS 按钮。
或者，在 AP 设备上输入 PIN 码，并在 2 分钟内选择 **开始**。

› 直接连接至 WLAN 设备

了解如何使用 WLAN 直连功能在无需接入点的情况下，通过 WLAN 连接两台设备。

将设备连接到另一台设备

- 1 在功能表模式下，选择 **设定 → WLAN → WLAN直连**。
- 2 如欲允许其他设备找到您的设备，选择 **我的手机可见模式 → 总是打开**。
- 3 拖动 **启动**旁边的滑块。
设备将自动搜索可用的设备。

- 4 选择一个设备。
其他设备的所有者接受连接时，配对即可完成。
- 5 如欲取消 WLAN 直连功能，拖动启动旁的滑块。

通过 WLAN 发送数据

- 1 从适当的应用程序或我的文件选择文件或项目，如备忘录、媒体文件或网址。
- 2 选择一个选项以通过 WLAN 发送数据。
 选择选项的方式可能因数据类型而异。
- 3 搜索并选择 WLAN 设备。

通过 WLAN 接收数据

提示时，选择是以确认您愿意接收数据。收到的数据将根据数据类型保存到适当的应用程序或文件夹。

娱乐共享

了解如何使用数字生活网络联盟 (DLNA) 服务；借助此项服务，可使用 WLAN 在家中启用了 DLNA 的设备之间共享媒体文件。

› 自定义共享媒体文件的 DLNA 设定

如欲允许其他启用了 DLNA 的设备访问本设备上的媒体文件，必须启动媒体共享。

 某些文件可能无法在启用了 DLNA 的设备上播放，具体取决于设备。

1 在功能表模式下，选择 **设定** → **AllShare**。

2 调整以下设定以自定义 DLNA 功能：

选项	功能
共享视频	打开与其他启用了 DLNA 的设备间的视频共享。
共享照片	打开与其他启用了 DLNA 的设备间的图像共享。
共享音乐	打开与其他启用了 DLNA 的设备间的音乐共享。
下载到	选择用于存储已下载媒体文件的默认存储的位置。

› 在其他启用了 DLNA 的设备上播放您的文件

1 在功能表模式下，选择 **AllShare**。

2 选择 **我的设备**。

3 选择媒体类别 → **文件**。

4 选择用来播放媒体文件的播放器。在所选播放器上开始播放。

5 使用设备图标控制播放。

 播放可能需要缓冲，具体取决于网络连接和连接的服务器。

› 在一个设备上播放另一设备的文件

1 在功能表模式下，选择 **AllShare**。

2 选择**远程设备**。

设备会自动搜索启用了 DLNA 的设备。

3 选择用作媒体服务器的设备，即包含媒体文件的设备。

4 选择媒体类别 → 文件。

5 选择用来播放媒体文件的播放器。

在所选播放器上开始播放。

6 使用设备图标控制播放。

移动网络共享

了解如何将设备设定为电脑或其他设备的无线接入点，并了解如何共享设备的移动网络连接。

1 在功能表模式下，选择**设定** → **连接** → **移动接入点**。

2 拖动启动旁边的滑块以启动 WLAN 网络分享功能。

3 选择**是**进行确认。

4 调整以下设定以自定义 WLAN 网络分享功能：

选项	功能
隐藏我的设备	阻止其他设备定位您的设备。
网络分享	如欲将本设备用作另一台设备的无线调制解调器，启动网络分享功能。取消网络分享功能可节约电池电量，并仅可与其它设备直接连接。
密码	查看或编辑网络密钥以防止对网络的未授权访问。

5 完成后，选择 。

6 在其他设备上，在可用连接列表中找到本设备的名称，然后在 WPA 字段中输入正确的密码以连接到网络。

GPS

本设备配有全球定位系统 (GPS) 接收器。了解如何启动位置服务和如何使用其它 GPS 功能。

如欲接收更好的 GPS 信号，避免在以下情况下使用设备：

- 建筑物之间、隧道或地下通道中，或在建筑物内
- 恶劣的天气条件
- 周围为高压或电磁场
- 在带有防紫外线保护膜的车辆里

 此功能可能无法使用，具体取决于所在的地区或服务提供商。

› 启动 GPS 功能

1 在功能表模式下，选择设定 → 位置。

2 拖动位置服务旁边的滑块。

 使用 GPS 功能时，请勿触摸内置天线区域或用手或其他物体盖住此区域。

› 增强 GPS 功能

了解如何从 GPS 网络服务器下载 GPS 数据文件来增强 GPS 功能。这样可以提高定位功能的速度和精确度。

 下载 GPS 数据文件时可能需支付额外费用。

1 在功能表模式下，选择设定 → 位置。

2 拖动高级GPS 旁边的滑块。

› 将移动网络用于位置服务

了解如何通过移动网络接收位置信息。该功能可使设备在无 GPS 信号或 GPS 信号较弱时显示位置信息。

 访问移动网络可能会产生额外的费用。

1 在功能表模式下，选择设定 → 位置。

2 拖动网络定位旁边的滑块。

› 查看自己的位置

了解如何使用 GPS 确定您当前位置的纬度、经度和海拔高度。

在功能表模式下，选择**设定** → **位置** → **我的位置**。

个人电脑连接

了解如何使用 USB 数据线以不同的 USB 连接模式将设备连接到电脑。通过将设备与电脑连接，可以在设备和电脑之间传输数据，使用 Samsung Kies，还可以将设备作为电脑的无线调制解调器。

 如欲查找并移除错误以防止以后出现错误，在功能表模式下，选择**设定** → **连接** → **USB 连接**，然后拖动 **USB调试**旁边的滑块。

› 与 Samsung Kies 连接

确保在电脑上安装了 Samsung Kies。可以从三星网站 (www.samsung.com/kies) 下载该程序。

 Samsung Kies 将可在 Windows 和 Macintosh 计算机上运行。

1 使用 USB 数据线，将设备的多功能插口与电脑相连。

- 2 双击电脑上的 Samsung Kies 图标以启动 Samsung Kies。
- 3 在 Samsung Kies 和连接的设备之间传输或同步移动数据，例如联系人、日历、音乐或照片。
有关详细信息，请参阅 Samsung Kies 帮助。

› 作为大容量存储设备连接

如果在设备中插入存储卡，则可以将设备用作存储卡阅读器，用以访问存储卡的文件目录。

 使用此功能前请先从三星网站 (www.samsung.com/cn) 下载相关型号的 USB 驱动程序并安装。

- 1 将存储卡插入设备。
- 2 在功能表模式下，选择**设定** → **连接** → **USB连接** → **大容量存储器**。
- 3 使用 USB 数据线，将设备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。
- 4 打开文件夹以查看文件。
- 5 将文件从电脑复制到存储卡。

 如欲断开设备与电脑的连接，请单击 Windows 任务栏上的 USB 设备图标，然后单击选项以安全移除大容量存储设备。然后从电脑拔掉 USB 数据线。否则，存储卡上存储的数据可能会丢失，也可能会损坏存储卡。

› 将设备用作无线调制解调器

可以将设备用作电脑的无线调制解调器来通过移动网络服务访问互联网。

- 1 在功能表模式下，选择**设定** → **连接** → **USB连接** → **网络分享**。
- 2 使用 USB 数据线，将设备的多功能插口与电脑相连。
- 3 按照屏幕上的说明安装驱动程序和网络向导并设定互联网连接。

VPN 连接

您可以创建虚拟专用网络 (VPN) 并通过公共网络，例如互联网安全地连接至您的专用网络。

-  设备已配置有互联网连接。如果访问互联网时出现问题，则需要编辑连接。如果不能确定需输入的连接信息，请咨询服务提供商。

› 设定 VPN 连接

- 1 在功能表模式下，选择**设定** → **连接** → **VPN** → **新建**。
- 2 选择 VPN 类型。
- 3 自定义连接信息。

-  可用选项因 VPN 类型而异。

选项	功能
名称	输入 VPN 服务器名称。
VPN服务器	输入 VPN 服务器的 IP 地址。
用户名	输入您的用户名。
密码	输入您的密码。
AUTH 类型	选择 VPN 服务器用于标识您的数字证书认证中心 (CA) 证书。
预共享密钥	输入预共享密钥。
分组ID	输入您的群组名。
加密	设定 VPN 服务器加密。
启动L2TP 秘密	设为使用 L2TP 密码。

4 完成后，选择存储。

› 连接至专用网络

- 1 在功能表模式下，选择设定 → 连接 → VPN。
- 2 选择连接的专用网络。

工具

计算器

了解如何在设备上执行数学计算。

- 1 在功能表模式下，选择**计算器**。
- 2 使用与计算器显示对应的按键，进行基本算术运算。
- 3 旋转设备进入横屏模式以使用科学计算器。

时钟

了解如何设定和控制闹钟和世界时间。还可使用秒表和倒计时计时器。

› 设定闹钟

- 1 在功能表模式下，选择**时钟** → **闹钟**。
- 2 选择 **+**。
- 3 设定闹钟详细信息。
- 4 完成后，选择**存储**。



选择 **...** → **关机闹钟**，启动关机闹钟功能。
关机闹钟功能可将设备设定为即使在关机状态下闹钟也会于指定时间闹响。

› 停止闹钟

闹钟响起时：

- 向左拖动  以停止闹钟。
- 向右拖动  以使闹钟在多睡时间内静音。

› 删除闹钟

- 1 在功能表模式下，选择**时钟** → **闹钟**。
- 2 选择  → **删除**。
- 3 选择欲删除的闹钟，然后选择**删除**。

› 创建世界时间

- 1 在功能表模式下，选择**时钟** → **世界时间**。
- 2 选择 。
- 3 选择文本输入字段，然后输入城市名称的其中几个字母。
- 4 选择所需的城市名称。
- 5 如欲添加更多世界时间，重复步骤 2-4。

› 使用秒表

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

› 使用倒计时计时器

1 在功能表模式下，选择时钟 → 计时器。

2 设定倒计时的时间长度。

3 选择开始以开始倒计时。

计时器在后台进行倒计时的同时可以使用其他功能。按下主屏幕键可访问其他应用程序。

4 计时器时间结束后，向左拖动  以关闭提示音。

词典

了解如何在词典中查找英文单词或汉字，也可以创建个人单词列表。

› 查找字词

1 在功能表模式下，选择词典。

2 选择输入字段。

3 输入英文单词或汉字。

4 选择所需字词。

- 如欲在网上查找字词，选择网络搜索。

- 如欲在生词本中添加字词，选择存入生词本。

› 查看您的生词本列表

- 1 在功能表模式下，选择词典。
- 2 选择生词本。
- 3 从您的字词列表中选择字词。

› 查看历史记录

- 1 在功能表模式下，选择词典。
- 2 选择历史，查看已查找字词的列表。

我的文件

了解如何轻松快捷地访问设备或存储卡上存储的所有图像、视频、音乐、声音片段，以及其他类型文件。

› 支持的文件格式

本设备支持以下文件格式：

类型	支持的格式
图片	BMP、JPG、GIF、PNG、TIF、WBMP
视频	MP4、3GP、RM、RMVB
音乐	MP3、3GA、AAC、M4A、WMA
声音	WAV、MMF、XMF、IMY、MIDI、AMR

类型	支持的格式
其它	DOC、DOCX、PDF、PPT、PPTX、TXT、XLS、XLSX、HTM、HTML、VBM、VCF、VCS、VNT、JAD、JAR、CRT、DER、CER

- 
- 不支持某些文件格式，具体取决于设备的软件。
 - 如果文件大小超出可用的存储器，在打开文件时会出现错误。
 - 播放质量可能因内容类型而异。
 - 根据文件编码方式，某些文件可能无法正常播放。

› 查看文件

- 1 在功能表模式下，选择**我的文件** → 存储位置 → 文件类型。
 - 2 选择文件夹 → 文件。
 - 在**图片**中，可查看拍摄的照片以及从其他来源下载或接收的图像。
 - 在**录像**中，可播放录制的视频以及从其他来源下载或接收的视频。
 - 在**声音**中，可播放所有铃声、音乐文件和录制的声音片段，包括语音备忘录和 FM 收音机选录。
 - 在**其它**中，可查看文档和数据文件（包括不支持的文件）。

在文件夹中，可使用以下选项：

- 如欲将文件发送给他人，选择**分享**。
- 如欲使用有关文件的附加功能，如新建文件夹、移动、复制或删除等，选择**管理**。
- 如欲更改查看模式，选择**查看方式**。
- 如欲排序文件或文件夹，选择**排列方式**。

› 将图像设为墙纸

可将照片或图像设为待机屏幕的背景图像。

- 1 在功能表模式下，选择**我的文件** → **图片** → **图像文件夹** → **图像**。
- 2 选择**更多** → **设定为** → **墙纸** → **设定**。

› 将声音片段设为铃声

可将声音文件夹中的任何音乐或声音片段设为来电铃声、信息提示音或闹钟铃声。

- 1 在功能表模式下，选择**我的文件** → **声音** → **声音片段**。
- 2 在播放期间，选择  → **选项**。

USIM 卡应用

使用服务提供商提供的各种附加服务。视使用的 SIM 卡或 USIM 卡而定，此功能表可以使用但标签可能不同。在功能表模式下，选择**USIM 卡应用**。

设定

访问设定功能表

在功能表模式下，选择设定。

飞行模式

禁用设备的所有无线功能。仅能使用非网络服务。

WLAN

启动：开启或关闭 WLAN 功能。▶ 第 93 页

网络

- **使用数据包：**设定此项可允许使用网络服务的群组交换数据网络。
- **数据漫游：**设定在漫游时使用数据服务。
- **选择网络：**设定网络选择方法：手动或自动。
- **网络模式：**选择网络频段。
- **连接：**设定用于网络功能的连接设定。
- **应用程序配置：**为每个应用程序或功能选择连接配置。

蓝牙

- **启动:** 启动蓝牙功能以在特定距离内交换信息。► 第 91 页
- **可见:** 设定设备以使其可被其他蓝牙设备发现。
- **搜索选项:** 选择搜索中要包含的蓝牙设备类型。
- **默认存储器:** 选择用于接收文件的存储位置。

位置

自定义与 GPS 连接相关的设定。► 第 99 页

连接

- **移动接入点:** 启动 WLAN 网络分享功能可将设备用作 AP (接入点)。► 第 98 页
- **USB连接:** 设定将设备连接到电脑时要启动的 USB 模式。► 第 101 页
- **VPN:** 设定并连接至虚拟专用网络 (VPN)。
► 第 103 页
- **Kies通过WLAN:** 通过 WLAN 将设备连接至 Samsung Kies。

声音

- **声音:** 启动静音模式可关闭除媒体声音和闹钟铃声外的所有声音。
- **振动:** 设定设备针对不同活动振动。

- **来电**
 - **铃声**: 如果将设备的来电提示设定为音乐，则选择要使用的铃声。
 - 使用底部的滑块调整来电铃声的音量。
- **通知**
 - **信息提示音**: 选择收到信息的提示铃声。
 - **电子邮件提示音**: 选择收到电子邮件的提示铃声。
 - 使用底部的滑块调整信息铃声的音量。
- **媒体音量**: 调整音乐和视频的音量级别。
- **系统音量**: 调整系统声音的音量。

显示

访问和修改以下设定，以控制设备显示和指示灯的使用：

- **主题**: 选择显示屏主题。
- **节日墙纸**: 设定设备以在传统节假日自动更改为节日墙纸。
- **墙纸**: 选择待机屏幕的背景图像。
- **锁定屏幕**: 选择屏幕锁定时显示的图像。
- **字体类型**: 更改显示文本的字体类型。
- **字体大小**: 选择在应用程序中创建或显示项目的文字大小。
- **亮度**: 设定显示屏的亮度。
- **背景灯时间**: 设定关闭显示屏背景灯前设备等待的时间长度。
- **自动旋转屏幕**: 设定是否在旋转设备时自动旋转内容。

一般

访问和修改以下设定，以控制设备的一般设定：

› 日期和时间

 如果电池一直没有充电或已从设备取下，日期和时间将被重置。

- **自动更新**：在跨越时区时自动更新时间。
- **时区**：选择本地时区。
- **日期**：手动设定当前日期。
- **时间**：手动设定当前时间。
- **时间格式**：选择时间格式。
- **日期格式**：选择日期格式。

› 语言

- **显示**：选择设备显示所用的语言。
- **键盘**：选择键盘所用的输入语言。

› 动作

- **使用动作**：设定为使用动作识别。
- **摇晃**：设定为通过晃动来解锁设备。
- **翻转**：通过将设备正面朝下来启动礼貌暂停功能，从而关闭当前事件声音。

› 可访问性

- **字体大小**: 选择在应用程序中创建或显示项目的文字大小。
- **负色**: 更改显示屏显示方式。

› 安装位置

选择用于安装新应用程序的默认存储位置。

› 存储空间

检查存储卡和设备上的存储信息，以及清除设备存储器或格式化存储卡。

› 使用量

- **通话时间**: 查看通话时间数据，如已拨电话时长和总的通话时间。
- **信息计数器**: 查看已发送和接收的信息数量。
- **数据包计数器**: 查看已发送和接收的数据量。

› 水平校准

校准加速仪以调整设备的水平轴，以加强运动识别。

› 自动静音模式

设定设备自动切换至静音模式的时间。

› 安全

- **手机锁：**启动或取消设备锁功能；该功能要求在使用设备前提供设备密码。
- **隐私锁：**设定各种隐私数据类型；如欲访问隐私数据，必须输入设备密码。
- **手机追踪：**启动或取消手机追踪功能；该功能可帮助您在设备遗失或被盗时找到设备。
▶ 第 33 页
- **更改密码：**更改设备密码。
- **SIM卡锁：**启动或取消 SIM 卡锁功能；该功能要求在更改 SIM 或 USIM 卡时提供 SIM 卡密码。
- **PIN码锁：**启动或取消 PIN 码锁定功能；该功能要求在使用 SIM 或 USIM 卡前提供 PIN 码。
- **更改 PIN：**更改用于访问 SIM 或 USIM 卡数据的 PIN 码。
- **指定拨号模式：**启动或取消指定拨号模式，该模式可限制仅能拨打指定拨号列表上的电话号码。
- **更改 PIN2：**更改用于保护 PIN 码的 PIN2 码。

› 关于手机

- **设备信息：**查看有关设备的系统信息，例如设备名称和 CPU 使用情况。
- **存储器：**查看设备的存储信息。
- **开源许可：**查看所下载程序的开源许可。

- **证书：**查看证书的详情。
- **安全政策：**查看用于加密设备和保护设备上保存的数据和信息的安全策略状态。

› 许可

过期提醒：设定以在许可过期时获取通知。

› 重置

- **复位设置：**将各种设置重置为出厂默认值。选择要重置的设置。重置设置时必须输入设备密码。
- **SIM卡配置设置：**根据服务提供商不同可能没有这个选项。
- **恢复出厂设置：**将设置重置为出厂默认值，并删除所有数据。必须输入设备的密码。

帐户

查看、设置或删除电子邮件帐户。

通知

启动或取消提示铃声，从而在收到信息时、当 Samsung Apps 中有新的应用程序，或在本设备与其他设备之间传输文件时不再发出提示。

通话

自定义通话功能设定：

- **显示我的呼叫者ID：** 向接收人显示自己的手机号码。
- **视频通话图像：** 选择向对方显示的图像。
- **接到电话时显示我的视频：** 设定是向对方显示自己的实时影像还是预置图片。
- **呼叫转移：** 将来电转移到另一个号码。
- **呼叫等待：** 进行通话时允许来电提示。
- **自动拒绝：** 指定自动拒绝的来电列表。
- **快速拨号：** 设定快速拨号数字。
- **拒接来电并发送短信：** 编辑拒接来电后给来电人发送的信息。
- **通话状态音：** 启动或取消通话连接、分钟提示或通话断开的提示音。
- **IP电话：** 添加或管理 IP 电话号码前缀。
- **语音信箱号码：** 输入用于访问语音信箱服务的号码。可以从服务提供商处获取此号码。
- **距离传感器：** 设定在通话中打开距离传感器。
- **应答振动：** 设定设备在对方接听电话时进行振动。
- **电话号码定位器：** 设定显示来电的地区信息，还可从服务器更新信息。



从服务器更新地区信息，可能会产生附加费用。

信息

自定义信息功能设定。

› 警告重复

设定设备收到新信息时发出提示的频率。

› 短信

- **发送报告:** 设定网络在信息送达后通知自己。
- **短信息服务中心:** 输入短信的中心地址。
- **小区信息:** 启动或取消广播信息功能。
- **SOS信息:** 设定 SOS 信息以备不时之需。
 - ▶ 第 52 页
- **备份和还原:** 按个人信息或文件夹备份您的信息，或还原您备份的信息。

› 彩信

- **发送报告:** 设定网络在信息送达后通知自己。
- **要求阅读报告:** 发送请求，以在对方阅读信息后发送读取报告(含信息内容)来告知自己。
- **本地网络:** 设定在本地服务区时，设备是否自动检索新信息。
- **外国网络:** 设定在其他网络中漫游时，设备是否自动检索新信息。
- **主题字段:** 设定以在文本输入字段中显示主题字段。

- **新建模式：**选择彩信的创建方式。可选择创建含有任意内容类型和任意大小的信息，或接收关于内容类型或大小的提示信息。

电子邮件

自定义电子邮件功能设定。

› 电子邮件帐户

查看、设定或删除电子邮件帐户。

› 发送选项

- **发件人：**输入自己的电子邮件地址作为发件人地址。
- **优先级：**设置电子邮件的优先级。
- **保留副本：**设置是否在服务器中保存已发送电子邮件的副本。
- **回复包括正文：**设置回复电子邮件时是否包含原始电子邮件。
- **转发文件：**设置转发电子邮件时是否包含附件。
- **获得读取报告：**发送请求，以在对方阅读电子邮件后发送读取报告(含电子邮件内容)来告知自己。
- **获得发送报告：**发送请求，以在电子邮件发送后发送报告(含电子邮件内容)来告知自己。
- **添加我的名片：**设置是否在发出电子邮件中添加自己的名片。

- **总是抄送给自己**: 设置是否在所有发出电子邮件中包含自己的电子邮件地址。
- **添加签名**: 设置是否在发出电子邮件中添加自己的签名。
- **签名**: 输入签名。

› 接收选项

- **电邮大小**: 选择允许的最大信息大小。
- **删除选项**: 选择从设备或设备和服务器删除信息。
- **发送读取报告**: 设置网络在自己阅读电子邮件后通知发件人。
- **装载远程图像**: 设置载入电子邮件正文中包含图片。

› 阻止电邮

阻止指定地址和主题的电子邮件。

› 对话列表

更改查看模式以在对话视图中查看电子邮件信息。

联系人

- **查看联系人从**: 选择用于显示联系人的存储位置。
- **帐户**: 从社交帐户提取联系人。

- **我的信息：**新建名片。
- **服务号码：**致电服务提供商以获取所需信息。
- **导入联系人：**从 SIM/USIM 卡或存储卡导入联系人。
- **导出联系人：**导出联系人至 SIM/USIM 卡或存储卡。

日历

自定义日历设定。

- **每周第一天：**设定一周开始日 (星期一或星期日)。
- **导入日历：**从设备内存或存储卡导入事件。
- **导出我的计划：**导出日程到设备的内存或存储卡。
- **导出我的周年纪念日：**导出周年纪念日到设备的内存或存储卡。
- **锁定时区：**设定以使用日历的当前时区。
- **选择时区：**设定日历时区。

备忘录

- **从存储卡导入：**从存储卡导入备忘录。
- **导出到存储卡：**导出备忘录到存储卡。

互联网

自定义网络浏览器设定。

- **主页：**输入要用作主页的网站地址。
- **参数选择：**更改网络浏览器的显示和声音设定。
- **自动储存ID和密码：**设定为自动保存 ID 和密码。
- **文本编码：**选择字符的编码类型。
- **RSS 更新：**设定网络浏览器以指定时间间隔自动更新订阅的 RSS 源。启动自动更新功能会增大数据下载量，并且可能会产生附加费用。
- **服务器证书：**查看证书的详情。
- **关于互联网：**访问关于网络浏览器的版本和版权信息。
- **自动删除数据：**设定以自动删除浏览时存储的数据，如历史记录、缓存、Cookie、ID 和密码。
- **清除缓存：**清除缓存；缓存是用于保存来自最近访问网页的信息的临时存储位置。
- **删除 cookies：**删除设备中保存的 cookie。
- **删除储存的ID/密码：**删除所有保存的 ID 和密码。
- **删除数据库：**删除所有已保存的网页数据库。

音乐播放器

自定义音乐播放器的设定。

- **均衡器：**选择默认均衡器类型。
- **效果：**选择音效。

- **可视性**: 选择在播放期间显示的动画视觉效果。
- **歌词**: 设定以在播放期间显示歌词。

相册

自定义幻灯片设定。

Samsung Apps

更新通知方式: 选择网络连接 (WLAN 或分组交换数据网络), 以获取 Samsung Apps 的应用程序更新通知。

AllShare

自定义 DLAN 功能的设定以在 DLNA 设备之间共享媒体文件。► 第 96 页

社交站点的上传

更新社交网站列表并登录社交网站服务以上传媒体文件。

搜索

选择搜索中要包含的项目类型。

故障排除

开启或使用设备时，设备提示您输入以下代码之一：

代码	尝试使用此方法解决问题：
设备锁	如果启动了设备锁功能，则必须输入为设备设置的密码。
PIN 码	首次使用设备或启用要求提供 PIN 码时，必须输入随 SIM 或 USIM 卡提供的 PIN 码。使用 PIN码锁 功能表可禁用该功能。
PUK 码	如果 SIM 或 USIM 卡被锁，通常是因为 PIN 码多次输错所致。如欲解锁，必须输入服务提供商提供的 PUK 码。
PIN2 码	当访问需要输入 PIN2 码的功能表时，必须输入随 SIM 或 USIM 卡提供的 PIN2 码。有关详细信息，请联系服务提供商。

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

如果设备具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。
- 确保设备软件已升级到最新版本。
- 如果触摸屏受到刮擦或损坏，请联系当地三星服务中心。

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。

拨出呼叫无法接通

- 确保已按下拨号键。
- 确保已进入正确的蜂窝网络。
- 确保未对拨打的电话号码设置呼叫限制。

呼入电话无法接通

- 确保设备已开机。
- 确保已进入正确的蜂窝网络。
- 确保未对该呼入电话号码设置呼叫限制。

通话时对方无法听到您的声音

- 确保未盖住内置话筒。
- 确保内置话筒靠近您的嘴部。
- 如果使用耳机，请确保耳机连接正确。

声音质量差

- 确保未挡住设备的内置天线。
- 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。

从联系人拨打电话时，无法接通

- 确保联系人列表中存储的号码正确。
- 如有必要，请重新输入并保存号码。
- 确保未对该联系人电话号码设置呼叫限制。

设备发出提示音且电池图标闪烁

电池电量不足。为电池充电或更换电池后才能继续使用设备。

电池充电异常或设备关机

- 可能是电池电极脏污所致。请先用干净的软布擦拭金色的触点，然后再尝试为电池充电。
- 如果电池无法再充足电，请妥善处理旧电池并用新电池进行更换（请参考当地法令，了解有关妥善处理电池的说明）。

设备摸上去很热

当使用耗电量大的应用程序或长时间在设备上使用应用程序，设备摸上去就会很热，这属于正常情况，不会影响设备的使用寿命或性能。

启动照相机时出现错误信息

三星设备必须拥有足够的可用存储空间和电池电量才能支持照相机应用。如果启动照相机时收到错误信息，请尝试以下操作：

- 为电池充电或换上充满电的电池。
- 将文件传送到电脑或删除设备中的文件，以释放存储空间。
- 重新启动设备。如果尝试这些操作后，依然无法正常使用照相机，请联系三星服务中心。

启动 FM 收音机时出现错误信息

三星设备上的 FM 收音机使用耳机线作为天线。未连接耳机时，FM 收音机将无法接收电台。如欲使用 FM 收音机，请首先确保已正确连接耳机。然后，扫描并保存可用电台。

如果执行这些步骤后依然无法使用 FM 收音机，请尝试使用其他无线电接收器收听需要的电台。如果使用其他接收器时可以收听电台，可能是设备需要进行维修。请联系三星服务中心。

打开音乐文件时出现错误信息

三星设备可能会因为各种原因而无法播放某些音乐文件。如果在设备上打开音乐文件时收到错误信息，请尝试以下操作：

- 将文件传送到电脑或删除设备中的文件，以释放存储空间。
- 确保音乐文件未受到数字权利管理 (DRM) 保护。如果文件受到 DRM 保护，请确保拥有播放该文件所需的合适许可证或密钥。
- 确保设备支持该文件类型。

找不到另一个蓝牙设备

- 确保本机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 (如有必要)。
- 确保本机和另一个蓝牙设备的距离在最大蓝牙范围 (10 m) 之内。

如果以上方法仍无法解决问题, 请联系三星服务中心。

将设备连接到电脑后未建立连接

- 确保所用的 USB 数据线与设备兼容。
- 确保电脑上安装了合适的驱动程序, 并且驱动程序已更新。

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 [①] 8-10 秒再放开。设备将自动重启。

如果问题依然存在, 请进行出厂数据重置。在功能表模式下, 选择 **设定** → **一般** → **重置** → **恢复出厂设置** → **是**。

安全注意事项

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

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

请勿在充电时使用设备或用湿手接触设备

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设备

设备可能出现故障并且增加电击危险。

请勿使用已损坏或泄漏的电池

如欲安全处置电池, 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

- 只可使用专为设备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造成危险或损坏设备。
- 请勿将电池或设备掷于火中。处理废旧电池或设备时, 请遵守当地各项相关法规。
- 请勿将电池或设备放在加热设备(例如微波炉、烤箱或散热器)的里面或上部。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。

保护设备、电池及充电器免于损坏

- 避免让设备和电池暴露在极冷或极热的温度下。
- 极端的温度会导致设备变形、降低设备的充电容量以及缩短设备和电池的使用寿命。

- 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：在受限制区域使用设备时，请遵守所有安全警告和规定

在禁止使用设备的地方，请关闭设备

遵守所在特定区域限制使用设备的所有规定。

请勿在其他电子设备附近使用设备

大多数电子设备都使用无线电频率信号，您的设备可能会干扰其他电子设备。

请勿在起搏器附近使用设备

- 如有可能，请避免在起搏器 15 cm 范围内使用设备，其原因是设备可能会干扰起搏器。
- 如果必须使用设备，请与起搏器至少保持 15 cm 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设备。

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设备

如果您个人使用任何医疗设备，请与设备制造商联系，以确保您的设备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设备的无线电频率干扰，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设备

- 在可能发生爆炸的环境下关闭设备，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、化学制剂的地方和爆炸区域使用设备。
- 切勿在放有设备、设备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。

乘坐飞机时请关闭设备

在飞机上使用设备属于违法行为，设备可能会干扰飞机的电子导航仪。

机动车的电子设备可能因设备的无线电频率而出现故障

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

在驾驶汽车、摩托车或自行车时，请勿使用耳机

- 否则可能造成严重的事故：在某些地区也可能受法律禁止。
- 在马路上行走或跑步，或者过马路时使用耳机可能会造成严重的事故。

请遵守有关驾车时使用设备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，请不要在驾车时使用设备。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。
- 了解设备及其便利功能，如快速拨号和重拨。这些功能可帮助您减少使用设备拨打电话或接听来电所需的时间。
- 将设备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、冰和交通繁忙可造成危险。
- 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电话。尝试计划在停车后拨打电话。如果您需要拨打电话，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，并暂停有可能转移您对道路注意力的谈话。
- 使用设备求助。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，使用设备帮助他人。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意外或者盗窃汽车行为，请拨打道路救援或其他特定的非紧急电话号码。

正确保管和使用设备

保持设备干燥

- 湿气和各种液体可能损坏设备零件或电子线路。
- 设备潮湿时请勿开机。如果设备已开机，请立即将其关闭并取下电池（如果设备无法关机或无法取下电池，请维持现状）。然后用毛巾擦干设备并将其送往服务中心。
- 液体将改变标签的颜色，指示进水损坏了设备内部零件。进水可能会损坏设备，而制造商对此将不予保修。

请勿在充满灰尘、肮脏的场所使用或存放设备

灰尘可能导致设备出现故障。

请勿将设备放在斜面上

如果设备滑落，则会被损坏。

请勿将设备存放在过热或过冷的地方。请在 -20°C 至 50°C 之间的范围内使用设备

- 如果将设备放在封闭的车辆内，由于车辆内部温度可高达 80°C，因此设备可能发生爆炸。
- 请勿将设备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。

请勿将设备与金属物品如硬币、钥匙和项链一同存放

- 设备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。

请勿将设备存放在磁场附近

- 当暴露于磁场时，设备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设备套或配件，同时避免设备长期接触磁场。

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设备

- 电池可能会泄漏。
- 设备可能会过热而引起火灾。

请勿使设备滑落或对其造成碰撞

- 这样可能会损坏设备的屏幕。
- 如果弯折或将其变形，可能会损坏设备或零件出现故障。

如果设备过热，请停止使用设备或应用程序一段时间

皮肤长时间接触温度过高的设备可能造成低温烫伤，如红点和色素沉着。

如果设备有闪光灯或指示灯，请勿靠近人或动物的眼睛使用

接近眼睛使用闪光灯(如果有)可能导致视力暂时消失或损害眼睛。

闪光灯下设备使用须知

- 使用设备时，室内应开一些灯，并且屏幕不应靠眼睛太近。
- 闪光灯下观看影片或玩 Flash 游戏时间过长时，可能会发生痉挛或晕厥。如果感到有任何不适，立即停止使用设备。

减少反复性动作损伤的危险

反复执行按键、用手指在屏幕上书写或玩游戏等重复性动作时，您的手腕、颈部、肩膀或身体的其他部位可能偶尔会感到不适。使用设备一段时间后，请松弛一下握住设备的手，轻轻地按下按键，并适时地休息一下。如果休息后在使用时或使用后仍然感到不适，请停止使用并去看医生。

确保电池和充电器达到最长使用寿命

- 电池连续充电不得超过一周，过度充电可能会缩短电池寿命。
- 电池长期放置不用会逐渐放电，使用前必须重新充电。
- 充电器闲置不用时，需断开电源。
- 电池只能用于指定用途。

电池使用寿命

以下信息基于充足电的电池。

类型 时间 ¹	标准电池 (1200 mAh)	
	GSM	WCDMA
待机时间	最长 790 小时	最长 500 小时
语音通话时间 ²	最长 850 分钟	最长 330 分钟
视频通话时间	-	最长 150 分钟

1. 上述标注的时间为在优化网络环境下通常所达到的通话时间和待机时间，实际的通话时间和待机时间可能因 SIM 或 USIM 卡、网络和使用设置、使用情况和环境而有所不同，从而显著地短于上述标注的时间。
2. 测量时间标准：在 +10dBm、语音半速率时，测量通话时间。

实际使用时间，取决于如何使用设备，其时间长短不一致。待机时间会随如下情况而缩短：

- 当使用设备上的附加功能时，如编辑和存储信息、玩游戏及连接网络。
- 频繁离开服务区。
- 在本地网络服务区以外使用设备。
- 反复使用通话模式。

使用制造商认可的电池、充电器、配件和用品

- 使用通用电池或充电器可能会缩短设备的使用寿命或导致设备出现故障。
- 在用户使用未经三星认可的配件或用品时，三星不对用户的安全负责。

请勿咬或吸吮设备或电池

- 这样做可能会损坏设备或引起爆炸。
- 如果儿童使用设备，请确保他们正确地使用设备。

使用设备通话时：

- 保持设备呈竖直方向，如同使用传统电话一样。
- 直接对着话筒说话。
- 请勿接触设备的内置天线位置。接触天线会降低通话质量或导致设备发送超过所需的无线电频率。

使用耳机时保护听力和耳朵



- 过度接触强音会造成听力损伤。
- 驾车时接触强音可能会分散您的注意力，从而造成事故。
- 始终把音量调低再将耳机插入音频来源，并仅使用所需的最低音量设置收听谈话或音乐。
- 在干燥的环境下，耳机内可能会积聚静电。避免在干燥的环境下使用耳机：在将耳机连接到设备之前，请勿接触金属物体，以免释放静电。

在行走或移动期间使用设备的注意事项

始终注意周围环境，以避免伤害自己或他人。

请勿将设备放在后裤袋或挂在腰部

如果摔倒，您可能会受伤或损坏设备。

请勿拆卸、改装或修理设备

- 制造商对设备的任意变动或改装将不予保修。如需维修，请把设备带到三星服务中心。
- 请勿拆卸或刺穿电池，其原因是这可能会导致爆炸或火灾。

请勿给设备上油漆或粘贴纸

油漆和贴纸会阻塞设备零件并妨碍正常使用。如果对设备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。

清洁设备时：

- 用毛巾或橡皮擦擦拭设备或充电器。
- 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。

请勿在屏幕有裂痕或破损时使用设备

碎玻璃可能伤害到您的手和脸。将设备带到三星服务中心予以修理。

请勿将设备用于指定用途之外的任何其他用途

在公共场所使用设备时避免干扰他人

请勿让儿童使用设备

设备不是玩具。请勿让孩子玩设备，因为他们可能会伤害到自己和他人、损坏设备或拨打电话增加您的费用。

小心安装设备

- 确保将设备或相关设备安全地安装于车内。
- 不可将设备和配件安放于气囊张开区域里或附近。无线设备安装不当时，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设备

若由不具备相关资格的人员维修设备可能会造成设备损坏，并且不予保修。

小心拿取 SIM 或存储卡

- 设备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设备和存储卡。
- 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，可能无法用设备进行紧急呼叫。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。

确保个人和重要数据安全

- 使用设备时，务必备份重要数据。对于数据丢失，三星概不负责。
- 弃置设备时，务必备份所有数据，然后重置您的设备，以免个人信息被误用。

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的名称及其含量

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	X	O	O	O	O	O
塑料	O	O	O	O	O	O
金属	X	O	O	O	O	O
电池	X	O	O	O	O	O
附件	X	O	O	O	O	O

O: 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。

X: 表示该有毒有害物质至少在该部件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底线。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。

免责声明

通过本设备可用的所有内容和服务均属于第三方，并受版权、专利、商标和其它知识产权法的保护。这种内容和服务只用于个人非商业性使用。在没有获得内容拥有者或服务提供商的许可时，您可能无法使用任何内容或服务。

除上述限制之外，除非获得应用内容或服务提供商的明确许可，否则，通过本设备显示的任何内容或服务，您都可能无法修改、复制、重新发表、上传、邮寄、传输、翻译、销售、新建派生作品、开发或以任何方式分发。

“第三方内容和服务‘按原样’提供。无论为任何目的，三星对提供的内容或服务不提供任何明示或暗示保证。三星公司明确声明，不承担任何隐含的保证，或通过法规、普通法或以其它方式[包括但不限于适销性或针对特定用途的适用性]认可的条款或条件。

在任何情况下(包括疏忽)，通过本设备提供的任何内容或服务，即使事先已被告知有发生这种损害的可能性，无论是在合同或侵权、对任何直接、间接、意外、特别或相应损失或损害赔偿费用、律师费、各种开支或由此引起的任何其它损失或损害、或连接任何包含的信息、或由您或任何第三方使用任何内容或服务引起的结果，三星对其准确性、有效性、及时性、合法性或完整性都不提供保证。”

第三方服务可能在任何时间停止或中断，三星对任何内容或服务可使用的时间段不负任何责任或担保。内容和服务由第三方通过三星控制之外的网络和传输设备进行传输。除免责条款的一般性之外，三星还明确表示，对本设备适用的任何内容或服务的任何中断或延迟不承担任何责任或义务。

三星对涉及内容和服务的客户服务既无责任也无义务。任何与内容或服务相关的服务要求都应直接由内容和服务提供商负责。

- 本使用说明书中的一些内容可能与设备不完全相符，取决于设备软件或服务提供商。
- 设备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。
- 本产品电磁辐射比吸收率 (SAR) 最大值为 0.761 W/kg，符合国家标准 **GB 21288-2007** 的要求。



www.samsung.com/cn

中国印刷
GH68-35904H
中文 12/2011 版本 1.0

