

- \* 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。
- \* 您的手机和配件可能与本使用说明书中的插图有所不同，这取决于您所在的国家。

**SAMSUNG ELECTRONICS**



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

Printed in Korea  
Code No.: GH68-07150A  
Chinese 06/2005. Rev 1.0



# SGH-E730 使用说明书





# 重要安全措施

如未遵守以下注意事项，可能会引起危险或违反法律。



产品或参考资料上的该标志表明，在产品使用寿命结束时不应与其他家用废品一起处置。为防止可能因废物处置不受控制而可能危害环境或人身健康，请将本产品与其他类型的废品分开，并负责随时回收，以促进材料资源的可持续使用。

家庭用户应与出售本产品的零售商或当地政府办公室联系，了解为了环保回收将本品交到何处以及如何交的详情。

商业用户应与供应商联系，并检查购买合同的条款和条件。本产品不应与其他商业废品混合起来处理。

## 交通安全第一

在驾车时不要使用手机。如要通话，请先停车。

## 加油时关机

在加油站（维修站）或靠近燃料、化学制剂的地方，请勿使用手机。

## 乘坐飞机时要关机

移动电话会造成干扰，在飞机上使用手机不仅危险而且是违法的。

## 在医疗设备附近关机

医院或卫生保健机构可能会使用对无线频率敏感的设备。请有效遵守任何规章或准则。



## 干扰

移动通信可能会受到无线电干扰。无线电干扰会影响手机的性能。

## 遵守特殊规定

在任何地方都要遵守特殊规定。在禁止使用手机或可能产生干扰或危险时，必须关闭手机。


## 防水

此手机不能够防水，请保持其干燥。

## 合理使用

仅在正常位置（耳边）使用手机。开机后，不要无故用手触摸天线。

## 紧急呼叫

输入当地的紧急呼叫号码。按  键拨打。

## 手机放置于儿童触摸不到的地方

手机和其所有配件（包括附件）应放置于儿童触摸不到的地方。

## 配件及电池

请使用三星公司专用配件和电池。使用非三星配件会损坏手机并可能引起危险。



- 如果使用非三星公司认可的电池，可能会引起爆炸。
- 请按照说明，处理已使用过的电池。

## 授权服务

必须由专业人员进行安装或修理。

关于更详细的安全信息，见 88 页的“健康和信息安全”。

# 本说明书简介

本使用说明书叙述有关如何使用手机的简明信息。如欲迅速掌握本手机的基本使用方法，请参照“开始使用”和“特殊功能”。

在本说明书中，有下列指示图标：

- 表示您需要小心注意关于安全或手机功能的信息。
- ▶ 表示您可以在提到之页上了解到更多的信息。
- 表示您需要按下导航键，滚动到指定的选项，然后选择该选项。
- [ ] 表示手机上的按键。例如，[ **OK/** ]。
- < > 表示软键，手机屏幕上显示该软键的功能。例如，< **功能表** >。



- **照相机和摄像机**

使用手机上的照相机拍照或录像。

## 手机的特殊功能



- **MP3 播放器**

将手机用作 MP3 播放器播放 MP3 音乐文件。



- **蓝牙**

使用蓝牙无线技术发送照片、图片、录像和其他个人数据，或连接到其他设备上。



- **用手机来电图像区分个人**

通过来电人员的照片，查看是谁在给  
您打电话。



- **我的名片**

编制带有您的电话号码和个人信息的  
名片。无论何时向他人介绍自己，都  
方便您使用的名片。



- **WAP 浏览器**

访问无线网络，享用各种服务及查阅  
最新信息。



- **FM 收音机**

随时随地收听喜欢的调频 FM 收音机。

- **多媒体信息服务 ( MMS )**

发送和接收带有文字、图像、录像和声音的多媒体信  
息。

- **电子邮件**

发送和接收附有图像、录像和声音的电子邮件。



- **Java**

使用 Java 开发的内置游戏并可下载新  
游戏。



- **日历**

记录每日、每周和每月的日程。



- **录音机**

录制语音备忘录或声音。

# 目录

## 配件介绍 6

您可能拥有下列配件

## 您的手机 6

手机部位图

## 开始使用 7

使用手机的初始步骤

手机的安装和充电 ..... 7

开机和关机..... 8

按键和显示..... 9

使用功能表..... 11

根据需要设定手机 ..... 12

拨打 / 接听电话 ..... 14

## 特殊功能 15

开始使用照相机、音乐和其他特殊功能

使用照相机..... 15

播放 MP3..... 16

使用电话簿 ..... 17

浏览 Web..... 18

发送信息 ..... 18

查看信息 ..... 20

使用蓝牙无线技术 ..... 21

## 输入文本 22

智能拼音、中文笔画、基本英文、智能英文 (T9)、数字和特殊符号输入法

## 基本功能 26

高级通话功能

## 功能表功能 31

列出所有功能选项

## 疑难解答 86

帮助和个人需要

## 健康和信息安全 88

# 功能表

待机模式下按 < **功能表** >，进入功能表模式。

<b>1 通话记录</b>	▶ 31 页	<b>3 应用程序</b>	▶ 37 页	<b>5 信息</b>	▶ 49 页	<b>8 照相机</b>	▶ 69 页
1 当前联系人	▶ 31 页	1 MP3 播放器	▶ 38 页	1 创建新信息	▶ 49 页		
2 未接来电	▶ 31 页	2 录音机	▶ 40 页	2 我的信息	▶ 52 页	<b>9 设定</b>	▶ 76 页
3 已拨电话	▶ 31 页	3 JAVA 世界	▶ 41 页	3 模板	▶ 57 页	1 时间和日期	▶ 77 页
4 已接来电	▶ 31 页	4 FM 收音机	▶ 42 页	4 全部删除	▶ 58 页	2 手机设定	▶ 77 页
5 全部删除	▶ 32 页	5 世界时间	▶ 43 页	5 设定	▶ 58 页	3 显示设定	▶ 78 页
6 通话时间	▶ 32 页	6 闹钟	▶ 44 页	6 广播信息	▶ 62 页	4 声音设定	▶ 79 页
7 通话费用*	▶ 32 页	7 计算器	▶ 45 页	7 存储器状态	▶ 63 页	5 网络服务	▶ 80 页
<b>2 电话簿</b>	▶ 33 页	8 转换器	▶ 45 页	<b>6 文件管理器</b>	▶ 63 页	6 蓝牙	▶ 82 页
1 联系人列表	▶ 33 页	9 定时器	▶ 45 页	1 图片	▶ 63 页	7 保密设定	▶ 84 页
2 FDN 列表*	▶ 34 页	10 秒表	▶ 46 页	2 录像	▶ 63 页	8 存储器状态	▶ 86 页
3 添加新联系人	▶ 34 页	<b>4 WAP 浏览器</b>	▶ 46 页	3 音乐	▶ 64 页	9 出厂设置	▶ 86 页
4 分组	▶ 35 页	1 主页	▶ 46 页	4 声音	▶ 64 页		
5 快速拨号	▶ 36 页	2 书签	▶ 47 页	5 其它文件	▶ 65 页		
6 我的名片	▶ 36 页	3 访问 URL	▶ 47 页	6 存储器状态	▶ 65 页		
7 本机号码	▶ 37 页	4 清除记忆	▶ 47 页	<b>7 日历</b>	▶ 65 页		
8 电话簿管理	▶ 37 页	5 服务器设定	▶ 48 页				
9 服务号码*	▶ 37 页	6 当前设定	▶ 49 页				

\* 只在 SIM 卡支持时显示。



## 配件介绍

您可能拥有下列配件



手机



旅行充电器



电池



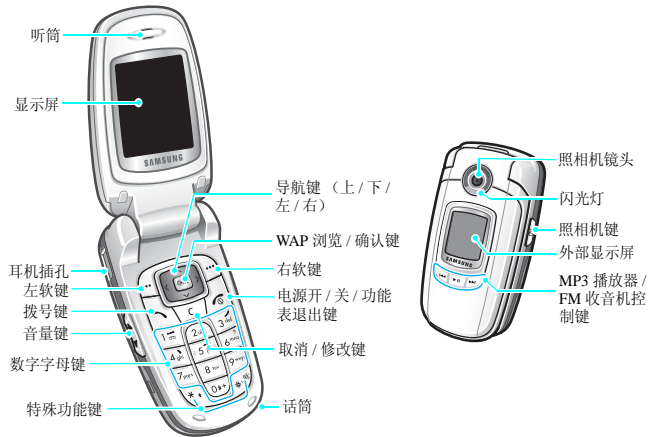
使用说明书

可向当地的三星经销商购得各种配件。

随手机提供的配件和三星经销商出售的配件可能依据国家地区或经销商的不同而不同。

## 您的手机

手机部位图



## 开始使用

使用手机的初始步骤

### SIM 卡信息

当您申请入网时，您就会得到一张插入式 SIM 卡（用户身份识别卡），其中载有您的专用信息。

例如：PIN 码及可以获得的服务选项等。

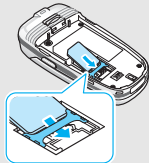
### 手机的安装和充电

#### 1 取出电池。



如果手机已开机，首先按住 [🔇] 关机。

#### 2 插入 SIM 卡。

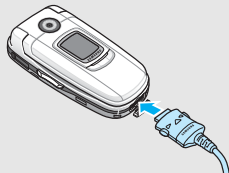


确保 SIM 卡金属触点面朝向手机。

#### 3 安装电池。



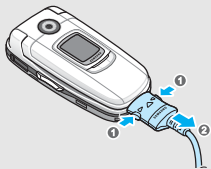
#### 4 将旅行充电器插入手机。



#### 5 将旅行充电器插入标准交流电源插座。


#### 6 充电结束后（电池图标停止闪烁），从电源插座拔下旅行充电器。

7 从手机上取下旅行充电器。



### 电池低电量指示


当电池电量低时：

- 发出报警音，
- 显示电池电量不足信息，
- 空电池图标  闪烁。

如果电池电量太低，手机将自动关机。给电池充电。

## 开机和关机


### 开机

1. 打开手机翻盖。
2. 按住 []，打开手机。






禁用手机时，  
不要开机。







3. 必要时，输入 PIN 码，并按下 **< 确认 >**。

### 关机

1. 打开手机翻盖。
2. 按住 []。

## 按键和显示

按键	说明
	完成显示屏最下一行指示的功能。
	在待机模式下，可直接进入相应功能表。 ▶ 77 页 在功能表状态下，滚动功能选项。
	在待机模式下，进入无线应用协议（WAP）浏览器。 在功能表状态下，选择反白显示的功能选项。
	删除显示屏中显示的字符。 在功能表状态下，返回上一级功能表。
	拨打或接听电话。 在待机模式下，可查看最后拨出、未接或已接的号码。

	结束通话。 按住此键，也可开 / 关手机。 在功能表状态下，按下此键取消输入并返回待机模式。
	输入数字、字母及一些特殊字符。 在待机模式下，按住 [1] 可以快速进入语音信箱。按下 [0]，可输入国际长途区号。
 	输入特殊字符。 按住 [#]，进入或退出安静模式。 按住 [*]，输入暂停符
 (在手机左侧面)	调节手机音量。 打开手机翻盖，在待机模式下，调整按键音量。 在手机翻盖合上时，按住此键，打开背景灯。
 (在手机右侧面)	在待机模式下，按住此键，打开照相机。 在照相机模式下，拍照或开始录像。



(在手机正面)

按下此键，显示功能选择屏，可进入 MP3 播放器或 FM 收音机。  
在 MP3 播放器中，开始或停止播放。  
在 FM 收音机中，打开或关闭广播。



(在手机正面)

在 MP3 播放器中，返回前一文件。  
搜索广播频道。



(在手机正面)

在 MP3 播放器中，跳到下一文件。  
搜索广播频道。

## 显示屏

### 部位图



#### 图标区

显示各图标。

#### 文本和图形区

显示信息、指令和任何您输入的信息。

功能表

联系人

#### 软键指示区

显示当前分配给两个软键的功能。

### 图标\*



接收信号强度



正在通话



不在服务区；您不能拨打或接听电话



设定闹钟



新短信息













新多媒体信息



新语音信息

## 图标

(续上页)

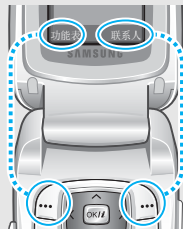
-  已接收或正在发送的新电子邮件。
-  其中一个信息收件箱已满。
-  启用呼叫转移功能。 ▶ 80 页
-  使用蓝牙功能。 ▶ 82 页
-  GPRS 网络
-  住宅区，如果已申请相应服务
-  办公区，如果已申请相应服务
-  来电振铃类型为振动。 ▶ 79 页
-  进入安静模式。 ▶ 80 页
-  电池电量

\* 显示屏上显示的图标可能随国家或服务提供商而异。

## 使用功能表

### 使用软键

软键的功能随当前的操作情况而变化。  
显示屏最下一行显示当前功能。



按左软键进入功能表。按右软键进入电话簿  
功能表中的**联系人**列表功能。

### 选择选项

1. 按相关软键。
2. 按导航键，移到上一个或下一个选项。
3. 按下 < **选择** > 或 [OK/⏏]，确认显示的功能或反白显示的选项。
4. 如欲退出，选择下列方法之一：
  - 按 < **返回** > 或 [C]，返回上一级功能表。
  - 按 [⏏] 返回待机模式。

### 使用快捷方式

按下与所需选项对应的数字键。

## 根据需要设定手机

### 显示语言

1. 在待机模式下，按下 < **功能表** >，并选择 **设定** → **手机设定** → **语言**。
2. 选择语言。

### 来电铃声

1. 在待机模式下，按下 < **功能表** >，并选择 **设定** → **声音设定** → **来电** → **响铃类型**。
2. 按 [左] 或 [右]，选择铃声类型。
3. 按 [上] 或 [下]，滚动选择音乐铃声。
4. 选择所需音乐铃声。
5. 按下 < **储存** >。

### 待机模式墙纸

可设定主显示屏或外部显示屏墙纸。

1. 在待机模式下，按下 < **功能表** >，并选择**设定** → **显示设定** → **墙纸** → **主显示屏**或**外部显示屏**。

2. 选择图片类型，然后选择图片。

如果选择**外部显示屏**，可以选择**机盖标题**，来输入外部显示屏上显示的文字。

3. 按下 [OK/⏏]。

### 功能表模式外表颜色

可改变显示模式（如标题栏和反白显示栏）的颜色。

1. 在待机模式下，按下 < **功能表** >，并选择**设定** → **显示设定** → **文本显示**。

2. 选择颜色模式。

### 安静模式

可以将手机转换成安静模式，以避免打扰其他人。

在待机模式下，按住 [#]。

### 功能表快捷键

可将导航键用作快捷键，从待机模式直接进入特定功能表。

向按键分配功能表：

1. 在待机模式下，按下 < **功能表** >，并选择**设定** → **手机设定** → **快捷键**。

2. 选择按键。

3. 按下 < **选项** >，并选择**更改**。

4. 选择分配给该按键的功能表。

5. 按下 < **储存** >。



## 手机锁

使用手机密码，可防止手机被盗用。

1. 在待机模式下，按下 < **功能表** >，并选择 **设定** → **保密设定** → **更改手机密码**。
2. 输入预设密码“00000000”，并按下 < **确认** >。
3. 输入 4 至 8 位新密码，并按下 < **确认** >。
4. 再次输入新密码，并按下 < **确认** >。
5. 选择 **手机锁**。
6. 选择 **有效**。
7. 输入密码，并按下 < **确认** >。

## 拨打 / 接听电话

### 拨打电话

1. 在待机模式下，输入区号和电话号码。
2. 按下 [↵]。
3. 按下 [📞]，结束通话。

### 接听电话

1. 当手机响铃时，按下 [↵]。
2. 按下 [📞]，结束通话。

### 在通话过程中调节音量



按下 [▲/▼]。

## 特殊功能

开始使用照相机、音乐和其他特殊功能

### 使用照相机



#### 拍照

1. 打开手机翻盖。
2. 在待机模式下，按住 [  ] 打开照相机。
3. 把镜头对准拍摄对象，并调节图像。
4. 按下 [  ] 拍照并自动保存照片。
5. 按下 [ OK/⏏ ]，返回拍摄模式。

#### 查看照片

1. 在拍摄模式下，按下左软键，并选择**转到相片**。
2. 选择所需照片。

#### 录制录像

1. 在拍摄模式下，按下 [1]，切换到录像模式。
2. 按下 [  ]，开始录像。
3. 按下 [  ]，停止录像并自动保存录像。
4. 按下右软键，返回录像模式。

#### 播放录像

1. 在录像模式下，按下左软键，并选择**转到录像**。
2. 选择所需录像片段。

## 播放 MP3

### 将 MP3 文件复制到手机

使用下列方法：

- 从无线网络下载，▶ 46 页
- 使用 Samsung PC Studio II 从计算机下载，▶ Samsung PC Studio II 使用说明书
- 通过蓝牙功能接收，▶ 84 页

### 创建播放列表

1. 在待机模式下，按下 < **功能表** >，并选择 **应用程序** → **MP3 播放器**。
2. 按下 < **选项** >，并选择 **添加到列表** → **添加全部** 或 **添加一个文件**。
3. 选择 **添加一个文件** 时，选择特定文件并按下 < **增加** >，从步骤 2 起重复进行。

### 播放 MP3 文件

1. 从 MP3 播放器屏幕，按下 [ **OK/⏏** ]。
2. 在播放期间，使用下列按键：
  - [ **OK/⏏** ]：暂停 / 继续播放。
  - [ **左** ]：返回前一个文件或按住时在一个文件中向后搜索。
  - [ **右** ]：跳到下一个文件或按住时在一个文件中向前搜索。
  - [ **上** ]：打开播放列表。
  - [ **下** ]：停止播放。
  - [ **▲/▼** ]：调节音量。

## 使用电话簿

### 添加条目

#### 添加到手机存储器：

1. 在待机模式下，输入电话号码，并按下 [OK/⏎]。
2. 选择**手机** → 号码类型。
3. 指定联系人信息：名、姓、手机、家、办公室、传真、其他、电子邮件、图形 ID、铃声、分组和注释。
4. 按下 [OK/⏎]，储存条目。

#### 添加到 SIM 卡中：

1. 在待机模式下，输入电话号码，并按下 [OK/⏎]。
2. 选择**SIM 卡**。
3. 输入姓名。
4. 按下 [OK/⏎]，储存条目。

### 查找条目

1. 在待机模式下，按下 < **联系人** >。
2. 输入姓名或滚动到条目。
3. 选择条目。
4. 选择电话号码，并按下 [↵] 拨号，或者按下 < **选项** > 访问选项。

### 创建和发送名片

1. 在待机模式下，按下 < **功能表** >，并选择**电话簿** → **我的名片**。
2. 设定联系人具体信息。
3. 按下 [OK/⏎] 储存名片。
4. 如欲向另一人发送名片，按下 < **选项** >，并选择**发送方式** → **短信信息 / 多媒体信息 / 电子邮件 / 蓝牙**。


## 浏览 Web

使用内置 WAP（无线应用协议）浏览器，可以轻松访问无线网络，接收多种最新服务和信息，并享用下载的 Web 内容。

### 启动浏览器

在待机模式下，按下 [OK/⏏]。

### WAP 浏览器导航

- 如欲滚动浏览项目，按[上]或[下]。
- 如欲选择项目，按下 <✓>。
- 如欲返回前一页，按下 <后退> 或 [C]。
- 如欲返回主页，按下 [C]。
- 如欲进入浏览器选项，按下 [\*] 或选择屏幕最上一行上的  图标。

## 发送信息

### 发送短信息 (SMS)

1. 在待机模式下，按下 <功能表>，并选择**信息** → **创建新信息** → **短信息**。
2. 输入信息文字。
3. 按下 <选项>，并选择**储存并发送** 或 **仅发送**。
4. 输入收件人号码。
5. 按下 [OK/⏏]，发送信息。

### 发送多媒体信息 (MMS)

1. 在待机模式下，按下 <功能表>，并选择**信息** → **创建新信息** → **多媒体信息**。
2. 选择**主题**。
3. 输入信息主题，并按下 [OK/⏏]。
4. 选择**图片和录像** → **图片**或**录像**。

## 发送多媒体信息 ( MMS )

(续上页)

5. 选择相片并按下 < **添加** >，如欲选择录像片段，按下左软键并选择**添加**。
6. 选择**声音**。
7. 选择声音，并按下 < **添加** >。
8. 选择**信息**。
9. 输入信息文字，并按下 [ **OK/** ]。
10. 按下 < **选项** >，并选择**发送**。
11. 输入收件人电话号码或电子邮件地址。
12. 按下 [ **OK/** ]，发送信息。

## 发送电子邮件

1. 在待机模式下，按下 < **功能表** >，并选择**信息** → **创建新信息** → **电子邮件**。
2. 选择**主题**。
3. 输入电子邮件主题，并按下 [ **OK/** ]。
4. 选择**信息**。
5. 输入电子邮件正文并按下 [ **OK/** ]。
6. 选择**附件**。
7. 添加图像、视频、音乐或声音文件。
8. 按下 < **选项** >，并选择**发送**。
9. 输入电子邮件地址。
10. 按下 [ **OK/** ]，发送电子邮件。

## 查看信息

### 查看短信信息

#### 显示提示信息时：

1. 按下 < **查看** >。
2. 从收件箱选择信息。

#### 从收件箱：

1. 在待机模式下，按下 < **功能表** >，并选择**信息** → **我的信息** → **收件箱**。
2. 选择信息。

### 查看多媒体信息

#### 显示提示信息时：

1. 按下 < **查看** >。
2. 从收件箱选择信息。

### 查看多媒体信息

(续上页)

#### 从收件箱：

1. 在待机模式下，按下 < **功能表** >，并选择**信息** → **我的信息** → **收件箱**。
2. 选择信息。

### 查看电子邮件

1. 在待机模式下，按下 < **功能表** >，并选择**信息** → **我的信息** → **邮箱**。
2. 选择**检查新邮件**，可取回电子邮件或邮件标题。
3. 选择电子邮件或邮件标题。
4. 如果选择标题，按下 < **选项** >，并选择**取回**。

## 使用蓝牙无线技术

手机采用了蓝牙技术，通过该技术可将手机以无线方式连接到其他蓝牙设备上，并且与这些设备交换数据、免提通话或遥控手机。

### 启动蓝牙

在待机模式下，按下 < 功能表 >，并选择 **设定** → **蓝牙** → **启动** → **开**。

### 搜索并对接蓝牙设备

1. 在待机模式下，按下 < 功能表 >，并选择 **设定** → **蓝牙** → **我的设备** → **查找新设备**。
2. 选择设备。
3. 输入蓝牙 PIN 码或其它设备的蓝牙 PIN 码（如果有），并按下 < 确认 >。

当其它设备的所有人输入同一代码时，对接完成。

### 发送数据

1. 进入应用程序。
2. 选择项目。
3. 按下 < 选项 >，并选择 **发送方式** → **蓝牙**。
4. 选择设备。
5. 必要时，输入蓝牙 PIN 码，并按下 < 确认 >。

### 接收数据

如欲通过蓝牙接收数据，必须启用手机的蓝牙功能。

必要时，按下 < 确认 > 确认进行接收。



## 输入文本

智能拼音、中文笔画、基本英文、智能英文 (T9)、数字和特殊符号输入法

可以使用智能拼音输入法、中文笔画输入法、基本英文输入法、智能英文输入法、数字输入法和特殊符号输入法，在信息发送、电话簿或管理目录等功能中输入文字。

### 改变文本输入法

当光标在文本区时，显示文本输入法指示图标。

- 按右软键快速改变文本输入法，按住右软键可以改变文本输入方式或选择其它语言。

例如：编写文本信息



文本输入法指示图标

- 在英文输入法下，按住 [#] 可以在英文输入法和智能英文 (T9) 输入法之间相互转换。
- 在中文输入法下，按住 [#] 可以在智能拼音输入法和中文笔画输入法之间相互转换。
- 按住 [\*] 可以转换到符号输入模式。
- 如欲输入其它语言，按选项并选择语言选择，你可以输入英语、印度尼西亚语、泰国语、中国语、马来西亚语等语言。

### 智能拼音输入法

拼音是一种用拉丁字母标注汉字发音的系统。用智能拼音输入法，您可以通过从手机键盘上键入拼音来输入汉字。

#### 用拼音输入法输入字符

- 按与拼音相应的按键，对每个字母只按一次。  
**例如：**如欲输入“力” (li)，按下 [5] 和 [4]。
- 必要时，按 [左] 或 [右] 选择所需拼音。
- 必要时，按 [上] 或 [下] 在汉字选择区滚动选择。
- 按 [1] 或 [\*] 激活汉字选择区，相应汉字的前端会添加数字 (1 至 5)。
- 按数字键 [1] 至 [5]，可选择相应的汉字。

### 智能拼音输入法提示：

- 按 [ # ] 在字符间插入空格。
- 按 [ 左 ] 或 [ 右 ] 移动光标。
- 按下 [ C ] 删除左侧的拼音或汉字。按住 [ C ] 删除所有输入的拼音或汉字。

### 中文笔画输入法

手机提供了简体中文笔画输入法和繁体中文笔画输入法。这些输入法使您能按从上到下、从左到右的书写顺序输入一个字的笔画。

汉字笔画可以分成五种基本类型：横、竖、撇、点、折。这些基本笔画被印在数字键盘 [ 1 ] 到 [ 5 ] 键上。

下表列出了笔画与键的关系：

笔画种类	按键	代表笔画
一	1	一 ㇀
丨	2	丨 ㇁
丿	3	丿 ㇂
丶	4	丶 ㇃
一	5	冫 ㇄ 勹 ㇅ ㇆ ㇇ ㇈ ㇉ ㇊ ㇋ ㇌ ㇍ ㇎ ㇏ ㇐ ㇑ ㇒ ㇓ ㇔ ㇕ ㇖ ㇗ ㇘ ㇙ ㇚ ㇛ ㇜ ㇝ ㇞ ㇟ ㇠ ㇡ ㇢ ㇣ ㇤ ㇥ ㇦ ㇧ ㇨ ㇩ ㇪ ㇫ ㇬ ㇭ ㇮ ㇯ ㇰ ㇱ ㇲ ㇳ ㇴ ㇵ ㇶ ㇷ ㇸ ㇹ ㇺ ㇻ ㇼ ㇽ ㇾ ㇿ

### 用笔画输入法键入笔画和汉字

1. 按笔画的书写顺序，按下与组成汉字的笔画相对应的按键。

**例如：**如欲输入“力”字，按下 [ 5 ] 输入“一”，然后按下 [ 3 ] 输入“丿”。

2. 必要时，按 [ 上 ] 或 [ 下 ] 在汉字选择区滚动选项。

如果不太确定笔画的顺序，可按下 [ 6 ] 代替每个有疑问的笔画，然后继续输入笔画，直到显示出所需汉字为止，或者输完汉字的全部笔画。

3. 按下数字键 [ 7 ] 至 [ 0 ]，选择相应的汉字。

### 中文笔画输入法提示：

- 按 [ # ] 在字符间插入空格。
- 按 [ 左 ] 或 [ 右 ] 移动光标。
- 按下 [ C ] 删除左侧的笔画或汉字。按住 [ C ] 删除所有输入的笔画或汉字。

## 基本英文输入法

按下相应键，直到屏幕上显示所需字母为止。

按键	依次显示的字符	
	大写	小写
1	: ; ÿ i l = " /	. , ? ! 1 - ' @ :
2	A B C 2 Ä Æ Å Γ	a b c 2 à ä æ å ç
3	D E F 3 É Δ	d e f 3 é è
4	G H I 4 Θ	g h i 4 ì
5	J K L 5 Λ	j k l 5
6	M N O 6 Ñ Ö Ø Æ	m n o 6 ñ ò ö ø
7	P Q R S 7 Π Σ	p q r s 7 β
8	T U V 8 Ü Φ	t u v 8 ù ü
9	W X Y Z 9 Ψ Ω	w x y z 9
0	0 * < > % # £	0 + ( ) & _ \$

### 基本英文输入法提示：

- 如需连续两次输入同一个字母或连续输入同一个键上的不同字母，需等待光标自动向右移动或按下[右]，然后再输入下一个字母。

- 按[#]插入空格。
- 按下[\*]转换大小写状态，有小写（无指示图标）、首字母大写(↑)和大小写(⇄)。
- 按[左]或[右]移动光标。
- 按下[C]依次删除字母。按住[C]可删除全部字母。

## 智能英文（T9）输入法

智能英文输入法具有预测功能，允许您按一次键，即输入字符。

### 用智能英文输入法输入单词

- 按[2]至[9]开始输入单词，对每个字母只按下一次键。

例如：用智能英文输入法输入“HELLO”，按下[4]、[3]、[5]、[5]和[6]。

T9输入法预测您正在输入的单词，您每按一次键，单词可能跟着发生变化。

- 输完整个单词后，再进行编辑或删除。

3. 如果单词显示正确，转到第 4 步。否则，按下 [0]，显示与所按按键对应的单词选项。

例如：按 [6] 和 [3] 会显示 “OF” 和 “ME”。

4. 按 [#] 插入空格，并开始输入下一个单词。

#### 智能英文输入法提示：

- 按 [1]，自动输入句号或省略号。
- 按下 [\*] 转换大小写状态，有小写（无指示图标）、首字母大写 (▲) 和大写 (▲)。
- 按 [左] 或 [右] 移动光标。

按下 [C] 依次删除字母。按住 [C] 可删除全部字母。

#### 在 T9 输入法词典中加入新词

本功能可能不适用于某些语言。

1. 输入要添加的单词。
2. 按下 [0]，屏幕显示与所按按键对应的备选单词。当有更多的备选单词时，显示屏最下一行上显示**拼写**。
3. 按下 < **拼写** >。

4. 使用基本英文输入法输入要添加的单词，并按 < **确认** >。

## 数字输入法

数字输入法可以输入数字。

按下与要输入的数字相对应的按键。

## 特殊符号输入法

特殊符号输入法可以输入符号。

如欲	则按
显示更多的特殊符号	[上] 或 [下]。
选择特殊符号	相应数字键。
清除特殊符号	[C]。
输入特殊符号	< <b>确认</b> >。

## 基本功能

### 高级通话功能

#### 拨打电话

1. 在待机模式下，键入区号和电话号码。
2. 按 [↵]。

按下 [C] 清除最后一位数字，或按住 [C] 清除所有输入内容。可以移动光标，修改不正确的数字。

#### 拨打国际长途

1. 在待机模式下，按住 [0]，出现 + 号。
2. 键入国家代码、区号和电话号码，然后按下 [↵]。

#### 重拨最近所用号码

1. 待机模式下，按下 [↵]，显示最近所用号码的列表。
2. 滚动选择所需号码，并按下 [↵] 拨打。

#### 利用电话簿拨打电话

一旦在电话簿中存储了号码，在电话簿中选择号码即可拨打该号码。 ▶ 33 页

还可使用速拨功能给最常用的电话号码编上具体数字键。  
▶ 36 页

#### 从 SIM 卡拨号

1. 在待机模式下，输入您需拨打的电话号码的位置号。并按 [ # ]。
2. 按下 [左] 或 [右] 滚动选择其它号码。
3. 按 < 拨号 > 或 [↵] 拨打所需号码。

#### 结束通话

合上手机翻盖或按 [⏏] 即可。

#### 接听来电

当有人给您打电话时，手机会发出铃声，并显示来电图像。

按下 < 接听 > 或 [↵]，接听来电。

## 接听来电的提示

- 如果在**其他设定**功能中激活**任意键应答**功能，您可以按下除 < **拒绝** >、[📞] 和 [▲/▼] 以外的任意键来接听来电。 ▶ 78 页
- 如果在**其他设定**功能中激活**翻盖接听**功能，只需打开手机翻盖即可接听电话。 ▶ 78 页
- 按下 < **拒绝** > 或 [📞]，可拒接来电。
- 根据**侧键**功能表中的设置，按住 [▲/▼]，可关闭铃声或拒接来电。 ▶ 78 页

## 查看未接来电

如果未接电话，屏幕会显示未接电话数量。

1. 按下 < **查看** >。
2. 必要时，滚动查看未接来电。
3. 按 [↶] 拨打所需号码。

## 使用耳机

使用耳机时，无需拿起电话就可以接听或拨打电话。

将耳机插入手机左侧的插孔内。

如下所述操作耳机上的按钮。

如欲	则
重拨最后一个电话	按住按钮两次。
接听来电	按下按钮。
结束通话	按下按钮。

## 通话中的选项

在通话中，可以使用许多功能。

### 在通话过程中调节音量

在通话时，使用 [▲/▼] 可调节听筒音量。

按 [▲]，增大音量；按 [▼]，减小音量。

### 使用外部扬声器

使用选装外部扬声器，可在短距离内通话或接听手机。首先，必须将扬声器插入手机。

1. 在通话过程中，按下 [OK/⏏]。
2. 显示提示信息时，按下 < 确认 >。
3. 再次按下 [OK/⏏]，可返回通常的手机模式。

### 通话保持 / 返回

按下 < 保持 > 或 < 返回 >，可保持通话或返回通话。

### 在通话的同时拨打另一个电话

如果网络支持本功能，可以在通话的同时拨打另一个电话。

1. 按 < 保持 >，使当前的电话转为保持。
2. 按正常方式拨打第二个电话。
3. 按 < 切换 >，在两个电话之间切换。
4. 按 < 选项 >，并选择**结束保持通话**选项，可以结束保持的电话。
5. 如需结束当前电话，按 [⏏]。

### 应答第二个来电

如果网络支持此项服务、并且已经启用呼叫等待功能，就可以在通话中应答来电。 ▶ 81 页

1. 按 [↶]，应答来电。第一个电话被自动保持。
2. 按 < 切换 >，在两个电话之间切换。
3. 按 < 选项 >，并选择**结束保持通话**选项，可以结束保持的电话。
4. 如需结束当前电话，按 [⏏]。

### 呼叫转接

如果网络支持本项服务，可将当前接通的电话转接给保持的呼叫者。使用本选项，两个呼叫者可相互通话，但您断开电话。

按下 < 选项 >，并选择**转接**。

### 使用蓝牙耳机

使用选配的蓝牙耳机，不必将手机靠近耳边就可用手机通话。如欲使用本功能，首先需要注册耳机并将耳机接到手机上。 ▶ 82 页

按下 < **选项** >，并选择**切换到耳机**或**切换到手机**选项。

## 使用清晰话音功能

清晰话音功能使通话过程收到的声音响亮清晰。当处于吵闹的场所中时，该功能非常有用。

按 < **选项** >，并选择**清晰话音开启**或**清晰话音关闭**选项。

## 关闭话筒（闭音模式）

您可暂时关闭您的手机话筒。这样，通话对方就听不到您的声音了。

按 < **选项** >，并选择**闭音**或**去闭音**选项。

## 关闭按键音或发送按键音

可以关闭或打开按键音。

按 < **选项** >，并选择**关闭按键音**或**发送按键音**选项。

与应答机或电脑话务员接通时，必须选择**发送按键音**选项。

## 使用电话簿

可以使用**电话簿**功能表，查找或存储条目。 ▶ 33 页

按 < **选项** >，并选择**电话簿**。

## 发送 DTMF 音

双音多频（DTMF）音是手机拨号音。

在输入需要发送的整个号码或从电话簿中查出号码后，可以成组发送 DTMF 音。当您使用电脑话务系统（如电话银行）时，此选项可帮您录入密码或帐号。

1. 与电话话务系统接通时，按 < **选项** >，并选择**发送 DTMF** 选项。
2. 输入需要发送的号码，并按 < **确认** >。

## 使用 SIM 服务

如果手机使用 SIM 卡，则有 SIM 服务功能表。SIM 卡提供新闻、天气、体育运动、娱乐和位置服务等服务。

如欲了解详细内容，见 SIM 卡说明或与服务提供商联系。



### 多方通话

本功能允许多达 6 个人同时加入多方通话或电话会议。

只有服务提供商支持时，才可使用多方通话功能。


### 设定多方通话

1. 向第一方拨打电话。
2. 向第二方拨打电话。与第一方的通话自动转为保持。
3. 按下 < **选项** >，并选择**加入**。将第一方加入多方通话。
4. 如果需要，向另一人拨打电话或应答来电。
5. 按 < **选项** >，并选择**加入**选项。
6. 根据需要重复第 4 和第 5 步。

### 与多方通话中的一方单独通话

1. 按 < **选项** >，并选择**单方通话**。
2. 从通话方清单选择姓名或号码。  
可与该方单独通话，而其余各方可继续互相通话。
3. 如欲返回多方通话，按下 < **选项** >，并选择**加入**选项。

### 使一方从通话中退出

1. 按 < **选项** >，并选择**删除**选项。
2. 从通话方清单选择姓名或号码。  
与该方的通话将结束，但您可与其他参加者继续交谈。
3. 合上翻盖或按 [>]，结束多方通话。

## 功能表功能

列出所有功能选项

### 通话记录 (功能 1)

使用该功能表，可查看已拨、已接及未接电话和通话时间。

如欲进入本功能表，在待机模式下按下 < **功能表** >，并选择**通话记录**。

#### 当前联系人 (功能 1.1)

---

进入本功能表时，显示最近拨打、接听或未接电话。

#### 访问通话记录

1. 按 [左] 或 [右] 选择通话记录类型。
2. 按 [上] 或 [下] 滚动查看通话记录。
3. 按 [OK/左] 查看电话详细信息，或按 [↶] 拨号。

### 使用通话记录选项

查看通话记录列表时，按下 < **选项** >，可以选用下列选项：

- **详细资料**：显示选定电话的详细信息。
- **呼叫**：拨打显示的电话号码。
- **储存为联系人**：把电话号码存入电话簿。
- **发送信息**：发送短信息或多媒体信息。
- **删除**：删除选定的通话记录或所有记录。

#### 未接来电 (功能 1.2)

---

进入本功能表时，显示最近未接听的电话。

#### 已拨电话 (功能 1.3)

---

进入本功能表时，显示最近已拨电话。

#### 已接来电 (功能 1.4)

---

进入本功能表时，显示最近已接电话。

### 全部删除 (功能 1.5)

使用本功能表，可删除各种通话记录类型中的所有记录。

1. 按下 [OK/√]，标出要清除的通话记录类型。
2. 按下 <删除>。
3. 按下 <确认> 确认删除。

### 通话时间 (功能 1.6)

进入本功能表时，显示打出和接听电话的时间记录。这与服务提供商计费的实际通话时间会有所不同。

- **上次通话时间：**查看上次通话时间长度。
- **打出电话总计：**查看所有打出电话的时间长度总和。
- **接收电话总计：**查看所有接收电话的时间长度总和。
- **计时器置零：**用于对通话计时器置零。需要输入手机密码。

密码预设为“00000000”。可以更改密码。

▶ 85 页

### 通话费用 (功能 1.7)

该网络功能会显示通话费用。但此功能只有在 SIM 卡支持时显示。注意该功能不用于计费。

- **上次通话费用：**查看上次通话时发生的费用。
- **费用总计：**查看所有通话的费用总和。如果通话的总费用超过了用**设定最高费用**选项设定的最高费用。您将不能再拨打任何电话，直到您将计费器置零。
- **最高费用：**查看通过**设定最高费用**选项设定的最高费用。
- **计费器置零：**用于将计费器置零。需要输入您的 PIN2 码。
- **设定最高费用：**设定允许用于通话的最高费用。需要输入您的 PIN2 码。
- **价格 / 币种：**用于设定一个费用的货币单位，该单位将用于计算您的通话费用。需要输入您的 PIN2 码。

## 电话簿 (功能 2)

您可将电话号码储存在 SIM 卡和手机存储器中，SIM 卡和手机存储器虽然是分开的，但可作为统一的实体使用，称为电话簿。

如欲进入本功能表，在待机模式下按下 < **功能表** >，并选择 **电话簿**。

### 联系人列表 (功能 2.1)

使用本功能表，可以在电话簿中查找号码。

- 在待机模式下按下 < **联系人** >，可以快速进入本功能表。

#### 查看

1. 输入希望查找的姓名的前几个字符。
2. 从列表中选择所需姓名。
3. 按下 [**↵**] 拨打号码，或按下 < **选项** > 访问电话簿选项。

#### 使用电话簿选项

查看联系人详细资料时，按下 < **选项** >，可以选用下列选项：

- **编辑**：编辑联系人信息。
- **发送信息**：发送短信息、多媒体信息或电子邮件信息。
- **复制**：把联系人复制到手机存储器、SIM 卡或指定拨号列表。
- **发送方式**：通过短信息、多媒体信息、电子邮件或蓝牙发送联系人信息。
- **删除**：删除选定的联系人。
- **用蓝牙打印**：通过蓝牙将手机将接到打印机上来打印联系人信息。

查看联系人列表时，按下 < **选项** >，可以选用下列选项：

- **查看**：显示联系人的详细信息。
- **发送信息**：发送短信息、多媒体信息或电子邮件信息。
- **添加新联系人**：在电话簿中添加新联系人。

- **删除:** 删除选定的联系人或所有联系人。

### FDN 列表 (功能 2.2)

如果 SIM 卡支持本功能，使用本功能表，可以创建在 FDN（指定拨号）模式中所用的联系人列表，在指定拨号模式中，手机只可向指定的电话号码拨出电话。可在**指定拨号模式**功能表中启用指定拨号模式。 ▶ 85 页

### 添加联系人

1. 按下 < **选项** >，并选择**添加**。
2. 输入 PIN2 码，并按下 < **确认** >。
3. 输入姓名和电话号码，或按下 < **选项** >，并选择**联系人列表**，从电话簿查找联系人。
4. 必要时，改变位置号。
5. 按下 < **储存** >，储存联系人。

### 使用联系人选项

滚动选择联系人，并按下 < **选项** >，进入选项。

- ▶ “使用电话簿选项”

### 添加新联系人 (功能 2.3)

使用本功能表，可以在电话簿中增加新联系人。

### 在手机存储器中保存号码：

1. 选择**手机**。
  - **姓/名:** 输入姓名。
  - **手机/家/办公室/传真/其他:** 添加任何类型的电话号码。
  - **电子邮件:** 输入电子邮件地址。
  - **图形 ID:** 将图像设为从选定的号码打来电话时进行提示的来电图像。
  - **铃声:** 设定选定的号码打来电话时进行提示的音乐铃声。
  - **分组:** 对分组分配号码。
  - **注释:** 添加关于人员的备注。
3. 按 [OK/↵]，储存联系人信息。

## 在 SIM 卡中保存号码

1. 选择 **SIM 卡**。
2. 输入姓名和电话号码。
3. 必要时，改变位置号码。
4. 按 [OK/⏏]，储存联系人信息。

## 分组 (功能 2.4)

---

使用本功能表，可以把联系人编入分组。

### 创建新分组

1. 按下 < **选项** >，并选择**添加**选项。
2. 输入名字。
3. 选择**图形 ID**行，并选择图像。
4. 选择**铃声**行，并选择音乐铃声。
5. 按下 < **储存** >，储存分组。

## 在分组中添加组员

1. 选择分组。
2. 按下 < **添加** >。显示手机存储器中存储的联系人列表。
3. 选择准备添加到选定的分组中的特定联系人。
4. 如欲添加更多的组员，按下 < **选项** > 并选择**添加** → 联系人。根据需要重复本步骤。

### 管理分组

查看分组列表时，按下 < **选项** >，可以选用下列选项：

- **查看**：显示选定分组的成员。
- **添加**：添加新组。
- **编辑**：修改选定分组的属性。
- **发送信息**：向所需组员发送短信息、多媒体信息或电子邮件。
- **删除**：删除选定的分组，但是并未从电话簿删除组员。

### 快速拨号 (功能 2.5)

---

使用本功能选表，可为最常用的八个电话号码指定速拨编号（2至9）。

#### 设置速拨号

1. 从**2**至**9**键中选择按键位置。[1] 留给语音信箱。
2. 选择所需联系人。

#### 管理快速拨号条目

从快速拨号屏幕，按下 < **选项** >，可以选用下列选项：

- **添加**：给未分配号码的按键分配号码。可以从电话簿或指定拨号列表选择联系人。
- **查看**：显示分配给按键的号码。
- **更改**：可以给已分配号码的按键分配不同的联系人。
- **删除**：清除所选速拨设置。

#### 快速拨号

在待机模式下，按住设置的相应数字键。

### 我的名片 (功能 2.6)

---

使用本功能表，可以创建名片，并向他人发送名片。

#### 保存名片

创建名片的步骤与在手机存储器中保存电话号码一样。

▶ 34 页

#### 使用名片选项

保存名片后，按下 < **选项** >，可以选用下列选项：

- **编辑**：编辑名片。
- **发送方式**：通过短信息、多媒体信息、电子邮件或蓝牙发送名片。
- **交换名片**：通过蓝牙功能与另一人交换名片。
- **删除**：删除名片。
- **用蓝牙打印**：通过蓝牙将手机接到打印机上，来打印名片。

## 本机号码 (功能 2.7)

使用本功能，可检查本机号码或为每个号码指定一个名称。使用该功能所做的任何变更都不影响您 SIM 卡的实际用户号。

## 电话簿管理 (功能 2.8)

使用本功能表，可以管理电话簿。

- **缺省保存：**选择保存联系人的默认存储位置。  
如果选择**是否保存？**，在保存号码时手机将要求您选择存储位置。
- **全部复制到手机：**把 SIM 卡中储存的所有联系人复制到手机存储器。
- **联系人分类：**把储存中的联系人以名和姓分类
- **全部删除：**删除手机存储器、SIM 卡或两个存储器中的所有联系人。
  1. 按下 [OK/⏏]，标出要清除的位置。
  2. 按下 <删除>，然后按下 <确认>。

3. 输入手机密码，并按下 <确认>。

密码预设为“00000000”。可以更改本密码，  
▶ 85 页

- **存储器状态：**显示电话簿中储存的联系人数量。

## 服务号码 (功能 2.9)

只有您的 SIM 卡支持服务呼叫号码 (SDN) 时显示。使用本功能表可以查看供应商提供的服务呼叫号码列表，包括紧急呼叫号码，电话号码查询，语音邮件号码。

滚动到想要拨打的号码，并按下 <拨号> 或 [↶]。

## 应用程序 (功能 3)

使用本功能表，可以玩 Java 游戏，播放音乐文件，录制语音备忘录，设置时区和闹钟，或将手机用作计算器、定时器或秒表。还可将手机用作调频收音机。

如欲进入本功能表，在待机模式下按下 <功能表>，并选择**应用程序**。



### MP3 播放器 (功能 3.1)

使用本功能表，可欣赏音乐。首先需要在手机存储器中保存 MP3 文件。

- 此选项不能播放已损伤或此播放器不支持的音乐文件（例如：MPEG2, WMA, 有些 MP3 文件）。

### 下载或接收音乐文件

可以使用下列方法将 MP3 文件存到手机存储器中：

- 从无线网络下载，▶ 46 页
- 使用 Samsung PC Studio II 程序从计算机下载，  
▶ Samsung PC Studio II 使用说明书
- 通过接通的蓝牙连接，▶ 84 页

下载或收到的文件存储在**音乐**文件夹中。▶ 64 页

### 创建播放列表

把 MP3 文件添加到播放列表中。

1. 在 MP3 播放器屏幕上，按下 < **选项** >，并选择**添加到列表**。

2. 选择下列选项之一：

- **添加全部**：将手机存储器中的所有文件添加到播放列表中。
- **添加一个文件**：将特定文件添加到播放列表中。

3. 如果选择**添加一个文件**，滚动选择文件，并按下 < **增加** >。
4. 按下 < **返回** >，可以返回 MP3 播放器屏幕。

### 播放音乐文件

在 MP3 播放器屏幕上，按下 [ **OK/⏏** ]。

播放时，使用下列按键：

按键	功能
<b>OK/⏏</b>	暂停或继续播放。
左	返回上一个文件或按住时在一个文件中向后搜索。
右	跳到下一个文件或按住时在一个文件中向前搜索。

按键	功能
上	打开播放列表。
下	停止播放。
▲/▼	调节音量。
2	改变均衡器类型。
3	改变重复播放模式。
5	改变播放器背景颜色
6	打开或关闭随机播放模式。

## 使用 MP3 文件选项

在 MP3 播放器屏幕上，按下 < **选项** >，可以选用下列选项：

- **播放 / 暂停：** 播放或暂停音乐文件。
- **发送方式：** 通过电子邮件或蓝牙功能发送音乐文件。
- **打开播放列表：** 显示播放列表。

- **设置为：** 可以把文件设为铃声、闹钟提示音或电话簿条目的来电提示铃声。
- **删除：** 可以删除电话存储器中的音乐文件。
- **设定：** 改变播放音乐文件的默认设定。  
**重复模式：** 选择重复播放模式。  
**随机：** 将 MP3 播放器设为按随机顺序播放音乐。  
**可视化：** 选择均衡器类型。  
**外表：** 选择外表类型。  
**音量：** 选择音量。
- **属性：** 查看文件属性。

## 进入播放列表

1. 在 MP3 播放器屏幕上，按下 < **选项** >，并选择**打开播放列表**，可以进入播放列表。
2. 按下 < **选项** >，可以选用下列选项：
  - **播放：** 播放选定的文件。
  - **添加到列表：** 将文件添加到播放列表中。

- **移动列表:** 在播放列表中把选定的文件移到所需位置。
- **删除:** 删除播放列表中选定的文件或所有文件。

### 在手机翻盖合上的状态下播放 MP3 文件

1. 按住 [▶||], 然后按下 [◀◀], 打开 MP3 播放器。
2. 按下 [▶||], 开始播放音乐。

在播放过程中, 使用下列按键控制 MP3 播放器:

按键	功能
▶	暂停或继续播放。
◀◀	返回上一个文件或按住时在一个文件中向后搜索。。
▶▶	跳到下一个文件或按住时在一个文件中向前搜索。
▲/▼	调节音量。

- 按住 [🔒] 可以锁定外露的按键, 防止因无意中按下按键而影响播放。按键锁定指示图标 (🔒) 显示在外部显示屏底部。

### 录音机 (功能 3.2)

使用本功能表, 可以录音长达 1 个小时。

#### 录音

1. 按下 [OK/⏏] 开始录制。
2. 对话筒讲话。  
按下 [OK/⏏], 可暂停或继续录制。
3. 完成时, 按下 < **停止** >。自动保存语音备忘录。

4. <b>如欲</b>	<b>按下</b>
返回录音模式	[上]。
播放语音备忘录。	[OK/⏏]。
进入语音备忘录选项。	< <b>选项</b> >。 ▶ 65 页
返回前一个画面。	< <b>返回</b> >。

## 播放录音

1. 在录音机屏幕上，按下 < **选项** >，并选择**转到语音列表**选项。
2. 选择语音备忘录。播放语音备忘录。

在播放过程中，使用下列按键：

按键	功能
OK / <b>i</b>	暂停或继续播放。
左	向后移动。
右	向前移动。
上	返回录制模式。
下	停止播放。
▲ / ▼	调节音量。

## 使用语音备忘录选项

在录音机屏幕上，按下 < **选项** >，可以选用下列选项：

- **录音**：录制新语音备忘录。

- **设定**：设定语音备忘录的下列设置。

**正在记录时间**：选择录制时间。

**音量**：选择播放语音备忘录时所用音量。

**缺省名字**：指定语音备忘录的默认储存前缀。

- **转到语音列表**：转到录制的语音备忘录的列表。

## JAVA 世界 (功能 3.3)

使用本功能表，可以玩 Java 游戏，还可选择进入 Java 服务程序所需的代理服务器。

### 使用 Java 游戏选项

1. 从 Java 世界屏幕，选择**下载**，并滚动选择游戏。
2. 按下 < **选项** >，可以选用下列选项：

- **开始**：启动选定的游戏。
- **应用设定**：玩游戏期间来电话或闹钟响铃时，可将游戏设为暂停。玩网络游戏或需要上网时可设置与网络交换游戏信息。
- **删除**：删除选定的游戏。
- **属性**：查看游戏的属性。

### Java 设定

可以设置进入 Java 服务程序所需的代理服务器设置。

从 JAVA 世界屏幕，选择**设定**。

可以选用下列设置：

- **接入点名称**：输入接入点名称。
- **用户名**：输入用户名。
- **密码**：输入密码。
- **代理服务器**：选择使用网络服务时，是否使用代理服务器。**代理服务器设定**中的选项随设置而异。
- **代理服务器设定**：提供下列选项：

当将代理服务器设为**有效**时：

**IP 地址**：输入 HTTP 代理服务器 IP 地址。

**端口**：输入代理服务器端口号。

当将代理服务器设为**无效**时：

**DNS1**：输入主要 DNS 地址。

**DNS2**：输入辅助 DNS 地址。

### 查看存储器状态

可以查看 Java 游戏的总计存储容量以及已用存储容量。

从 Java 世界屏幕，选择**存储器状态**。

### FM 收音机 (功能 3.4)

---

使用本功能表，可以使用手机收听 FM 收音机。首先，必须连接手机与耳机，耳机用作无线电天线。

#### 查找和设置广播频道

1. 按下 [OK/⏏]，打开广播。
2. 按 [左] 或 [右]，调到广播频道的频率。  
按 0.1 MHz 的增量改变频率。  
否则，按住 [左] 或 [右]，自动搜索并储存现有广播频率。
3. 滚动选择空位置。
4. 按下 < **选项** >，并选择**添加**。
5. 输入频道名称，并按下 [OK/⏏]。
6. 选择分配给该频率的频道号。

## 收听广播

1. 从 FM 收音机屏幕，滚动选择广播频道。
2. 按 [OK/⏏]，打开广播。  
按 [▲/▼]，可调节音量。



- 收听广播时，可以接听来电或使用其他手机功能。
- 无线电广播的质量取决于该特定地区无线电台的覆盖范围。

3. 如欲关闭广播，进入 **FM 收音机** 功能表，并再次按下 [OK/⏏]。

## 使用广播选项

在 FM 收音机屏幕上，按下 <选项>，可以选用下列广播选项：

- **FM 收音机开启 / 关闭：** 打开或关闭广播。
- **添加：** 添加广播频道。最多可存储 30 个频道。
- **编辑：** 编辑频道名称或频率。
- **自动调整：** 手机自动搜索并储存现有广播频率。

- **删除：** 删除选定的频道或所有频道。
- **弹出提示：** 将手机设为在特定时间提示您收听广播。当屏幕上显示弹出提示信息时，按下 <收听>，打开设定的广播频道。
- **扬声器开 / 耳机开启：** 将音频模式改为手机扬声器或耳机。
- **设定：** 选择广播音量。

## 在手机翻盖合上的状态下收听广播

1. 按住 [▶||]，然后按 [▶▶]，可收听广播。
2. 按下 [◀◀] 或 [▶▶]，可移到所需广播频道。  
否则，按住 [◀◀] 或 [▶▶]，自动搜索现有广播频率。
3. 选择频道或频道，并按下 [▶||]，打开广播。  
按下 [▲/▼]，可调节音量。

## 世界时间 (功能 3.5)

使用本功能表，可以设定当地时区并查看世界其他地区的时间。

### 设定当地时区

1. 从世界地图，按下 [左] 或 [右] 选择相应于您的时区的城市。相应的等时线移动，并且指定时区的日期和时间会显示出来。
2. 按下 [OK/⏏]，保存时区。

### 查看和设定外国时区

1. 从世界地图，按 [下]。
2. 按下 [左] 或 [右]，选择准备查看的外国时区。
3. 按下 [OK/⏏]，保存时区。

### 设置夏时制

1. 从世界地图，按下 <选项> 并选择**设置夏时制**。
2. 按下 [OK/⏏]，标出所需时区。
3. 按下 <储存>。

### 闹钟 (功能 3.6)

---

使用本功能表，可以设定闹钟在特定时刻闹响。

### 设置闹钟

1. 选择闹钟类型。
2. 按 [左] 或 [右]，选择**开**，并按 [下]。
3. 输入闹钟响铃时间，并按 [下]。
4. 在 12 小时制中，按下 [左] 或 [右] 选择 **AM** 或 **PM**，并按 [下]。
5. 选择闹钟响闹的日期。
6. 选择**闹钟铃声**行，并选择闹钟音乐铃声。
7. 按下 <储存>，然后按下 <确认>，设定闹钟。

### 关闭闹钟

- 当闹钟响铃时，按下 <确认> 或任意键可关闭闹钟。
- 当叫醒闹钟响铃时，按下 <确认> 或 [OK/⏏] 关闭闹钟。否则，按下 <多睡一会> 或任意键，关闭闹钟并且使闹钟在 5 分钟后再次响铃。最多可这样操作 5 次。

### 设置关机闹钟

在闹钟屏幕上，选择**关机闹钟** → **开**。

如果闹钟时间到了，并且手机关机，则手机打开并且闹钟闹响。

## 计算器 (功能 3.7)

---

利用该功能，进行基本算术运算，如加法、减法、乘法和除法。

1. 输入第一个数字。

按下左软键，可加入小数点或括号。

如欲移动光标，按下[\*]或[#]。

2. 根据显示屏上的图示按下导航键之一，选择算术运算。

3. 输入第二个数字。

4. 按下[OK/↵]，查看结果。

## 转换器 (功能 3.8)

---

使用本功能表，可进行通常的换算，如长度和温度换算。

### 进行换算

1. 选择所需换算类型。

2. 按[左]或[右]选择最初的单位，并按[下]。

3. 输入待换算数值。

- 按下[\*]，可输入小数点。

- 按下[#]，可将温度改为零上(+)或零下(-)。

4. 按[下]。

5. 按[左]或[右]选择需要换算的单位。

显示输入数量的换算值。

## 定时器 (功能 3.9)

---

使用本功能表，可以设定手机倒计时时段。当设定的时段到了时，手机闹钟闹响。

### 启动定时器

1. 按<设定>。

2. 输入所需倒记时时段，并按下<确认>。

3. 按[OK/↵]开始倒记时。

### 关闭定时器

- 在定时器响铃时按下<返回>或任意键可关闭定时器。

- 在定时器屏幕上按[OK/↵]，在定时器响铃前关闭定时器。



### 秒表 (功能 3.10)

使用本功能表，可测量过去的时间。秒表的精度是百分之一秒。最大测量时间是 10 小时。

1. 按下 [OK/⏏]，开始计时。
2. 按下 [OK/⏏]，选择间隔时间。可对总共 4 个间隔时间，重复本步骤。
3. 如欲将秒表置零，按下 <置零>。

### WAP 浏览器 (功能 4)

通过手机上的无线应用协议 (WAP) 浏览器，可以访问无线 Web 网。使用 WAP 浏览器，可以查阅最新信息和多种媒体内容，如墙纸、铃音和音乐文件。

如欲进入本功能表，在待机模式下按下 <功能表>，并选择 **WAP 浏览器**。


#### 主页 (功能 4.1)

使用本功能表，可使手机与网络相连，并浏览无线网络服务提供商的主页。也可在待机模式下按下 [OK/⏏]，启动浏览器。

### WAP 浏览器导航

如欲	则
滚动浏览器项目	按 [上] 或 [下]。
选择浏览器项目	按 <✓>。
返回前一页	按 <后退> 或 [C]。
返回主页	按住 [C]。

### 选择和使用浏览器功能选项

按下 [\*] 或选择屏幕最上一行的  图标。

- **后退**：回到前一页。
- **主页**：返回主页。
- **退出**：退出 WAP 浏览器。
- **重新载入**：重新载入当前页面。
- **显示 URL**：显示当前网页的 URL 地址。还可将当前网页设为 WAP 浏览器主页。
- **关于 ...**：查看 WAP 浏览器证书和版本信息。

## 使用 WAP 浏览器选项

浏览 WAP 页面时，按下 [#]，可以选用下列选项。

- **访问 URL**：手动输入 URL 地址。
- **书签**：切换到**书签**功能表。 ▶ 功能 4.2
- **信息**：打开**我的信息**功能表中的**收件箱**、**发件箱**和**草稿箱**等。还可编写和发送新短信息。 ▶ 52 页
- **文件管理器**：切换到**文件管理器**功能表。 ▶ 63 页

## 退出 WAP 浏览器

按下 [⏪]，退出浏览器。

### 书签 (功能 4.2)

---

使用本功能表，可以存储 URL 地址，以便迅速访问网站。

#### 添加书签

1. 选择一个空位置。
2. 输入书签名称。
3. 输入 URL 地址，并按下 [OK/⏩]。

## 访问书签的页页

滚动选择书签项目，并按下 [OK/⏩]。

## 使用书签选项

滚动选择书签，并按下 < **选项** >，可以选用下列选项：

- **访问**：访问书签。
- **编辑**：编辑书签地址及其名字。
- **删除**：删除选定的书签。

### 访问 URL (功能 4.3)

---

使用本功能表，可以手动输入网站的 URL 地址并访问网站。

### 清除记忆 (功能 4.4)

---

使用本功能表，可以清除保存在缓存里的信息，手机也有临时记忆功能，可以存储最近浏览的网页。

### 服务器设定 (功能 4.5)

使用本功能表，可以为 WAP 浏览器设定代理服务器。如欲了解有关代理服务器设定选项的详细内容，请与服务提供商联系。

可以为每个服务器选用下列选项：

- **模式名：**输入代理服务器的名称。
- **主页 URL：**设置主页的地址。
- **传送方式选择：**选择接入的各类网络地址所用传送方式。
- **代理服务器：**选择手机是否使用代理服务器连接 WAP 浏览器。服务提供商可告诉您网络是否需要代理服务器，并且可提供合适的设置。
- **GPRS 设定：**设定下列 GPRS 网络设置：  
*当将代理服务器设为有效时：*  
**代理服务器：**输入代理服务器 IP 地址。  
**代理服务器端口：**输入代理服务器端口号。  
**接入点名称：**输入 GPRS 网络网关的接入点名称。

**用户名：**输入用户名。

**密码：**输入密码。

*当将代理服务器设为无效时：*

**DNS1：**输入主要地址。

**DNS2：**输入辅助地址。

**接入点名称：**输入 GPRS 网络网关的接入点名称。

**用户名：**输入用户名。

**密码：**输入密码。

- **GSM 设定：**设定下列 GSM 网络设置：

*当将代理服务器设为有效时：*

**代理服务器：**输入代理服务器 IP 地址。

**代理服务器端口：**输入代理服务器端口号。

**拨号号码：**输入 PPP 服务器电话号码。

**用户名：**输入用户名。

**密码：**输入密码。

**数据通话类型：**选择数据通话类型。

当将代理服务器设为**无效**时:

**DNS1:** 输入主要地址。

**DNS2:** 输入辅助地址。

**拨号号码:** 输入 PPP 服务器电话号码。

**用户名:** 输入用户名。

**密码:** 输入密码。

**数据通话类型:** 选择数据通话类型。

## 当前设定 (功能 4.6)

使用本功能表, 可以选择用于进入 WAP 浏览器的连接代理服务器。

## 信息 (功能 5)

使用**信息**功能表, 可以发送和接收短信息、多媒体信息和电子邮件。还可使用 WAP 短信和广播信息功能。

如欲进入本功能表, 在待机模式下按下 < **功能表** >, 并选择**信息**。

## 创建新信息 (功能 5.1)

使用本功能表, 可以编写和发送短信息、多媒体信息或电子邮件信息。

### 短信息 (功能 5.1.1)

通过短信息服务 (SMS), 可以发送或接收含有图片、动画和音乐铃声的文本信息。

- 文本信息中允许写入的最大字符数量随服务提供商而异。如果信息超出了最大字符数, 则手机拆分信息。

1. 输入信息。
2. 按下 < **选项** >, 可以从下列选项中选择一项:
  - **储存并发送:** 储存信息副本并发送信息。
  - **仅发送:** 发送信息。
  - **插入:** 添加模板、电话簿条目或收签。
  - **添加图片 / 添加动画 / 添加音乐:** 附上图片、动画或音乐铃声。
  - **附件:** 以数据格式附件的形式附上名片或日历数据。

- **储存到:** 在**草稿箱**或**我的文件夹**中储存信息。
  - **语言选择:** 选择输入文本的语言。
  - **文本样式:** 改变文本属性。
3. 完成时, 按下 < **选项** >, 并选择**储存并发送**或**仅发送**。
  4. 输入收件人号码。  
如果准备向一位以上收件人发送信息, 按 [ 下 ] 并填写另外的收件人字段。
  5. 按下 [ OK/↵ ], 发送信息。

### 多媒体信息 (功能 5.1.2)

通过多媒体信息服务 (MMS), 可以从手机向手机或从手机向电子邮件发送包括一组文字、图像、录像和声音的多媒体信息。

1. 选择**主题**行。
  2. 输入信息主题并按下 [ OK/↵ ]。
  3. 选择**图片和录像**行。
  4. 选择**图片**或**录像**, 并选择类型。
  5. 选择照片, 并按下 < **添加** >。  
如欲选择录像片段, 按下左软键, 选择**添加**。
6. 选择**声音**行。
  7. 选择类型和声音文件, 并按下 < **添加** >。  
 多媒体信息的最大许用容量可能随国家而异。如果无法附上另一个文件, 添加另一页。
  8. 选择**信息**行。
  9. 输入信息文字并按下 [ OK/↵ ]。
  10. 编写信息时, 按下 < **选项** >, 可以选用下列选项:  
 可用选项随字段状态或所选字段而异。
- **添加:** 添加信息主题或正文。
  - **编辑:** 编辑信息主题或正文。
  - **添加图像 / 添加视频 / 添加声音:** 添加照片、录像或声音。一些文件可能无法转发, 取决于文件类型或 DRM (数字权限管理) 系统。
  - **更改图像 / 更改视频 / 更改声音:** 改变添加的照片、录像或声音。
  - **预览:** 显示编写的信息。

- **发送:** 发送信息。
- **储存到:** 在**草稿箱**或**我的文件夹**中储存信息。还可将信息存为多媒体信息模板。
- **添加页面:** 添加页面。在信息屏上按下[左]或[右], 可移动到每一页。
- **删除页面:** 删除添加的页面。
- **编辑页面:** 改变页面显示持续时间或向前移动页面。
- **附件:** 附上名片或日历数据。
- **删除主题 / 删除信息:** 删除主题或文字。
- **删除媒体 / 删除声音:** 删除添加的照片、录像或声音。

11. 当编写完信息时, 按下 < **选项** >, 并选择**发送**。

12. 输入电话号码或电子邮件地址。

如果准备向一位以上收件人发送信息, 按[下], 并填写另外的收件人字段。

13. 按下 [OK/⏏], 并发送信息。

### 电子邮件 (功能 5.1.3)

可以发送含有文字以及图片、录像和声音等媒体文件的电子邮件。如欲使用本功能, 需要申请电子邮件服务, 并设定电子邮件帐号和服务器。 ▶ 61 页, 62 页

1. 选择**主题**行。
2. 输入电子邮件主题并按下 [OK/⏏]。
3. 选择**信息**行。
4. 输入电子邮件正文并按下 [OK/⏏]。
5. 选择**附件**行。
6. 按下 < **选项** > 并使用下列选项向电子邮件添加媒体文件:
  - **添加图像 / 添加视频 / 添加声音 / 添加音乐:** 添加照片、录像、声音或音乐文件。一些文件可能无法转发, 取决于文件类型或 DRM (数字权限管理) 系统。
  - **其它文件:** 添加格式不被手机支持的文件。
  - **附件:** 添加名片或日历数据。
7. 编写电子邮件时, 按下 < **选项** >, 可选用下列选项:
  - **编辑:** 编辑主题或文字。

- **查看:** 打开附件。
  - **发送:** 发送电子邮件。
  - **储存到:** 在**草稿箱**或**我的文件夹**中储存信息。
  - **删除主题 / 删除信息:** 删除主题或正文。
  - **删除全部附件:** 删除选定的附件或所有附件。
8. 编写完时, 按下 < **选项** > 并选择**发送**。
  9. 输入电子邮件地址。

如果准备向一个以上收件人发送电子邮件, 按 [ 下 ], 并填写另外的收件人字段。
  10. 按下 [ OK/↵ ], 发送电子邮件。

### 我的信息 (功能 5.2)

使用本功能表, 可存储已接收、发送、发送失败或存储供日后发送的所有信息。

### 收件箱 (功能 5.2.1)

本文件夹存储已收到的所有信息, 电子邮件和广播信息除外。

### 收到信息时查看信息

收到信息时, 手机采用下列方式进行提示:




- 显示信息图标及提示信息。
- 发出提示音或振动, 取决于信息提示设置。


如欲立即查看信息, 按下 < **查看** > 并从收件箱选择信息。

对于多媒体信息, 按下 < **选项** > 并选择**取回**。把信息从多媒体信息服务器下载到手机存储器。

### 在收件箱中查看信息

信息列表上可能显示下列图标。图标可能随信息类型或状态而异:

-  短信息
-  多媒体信息
-  多媒体信息提示

- 依据 DRM (数字权限管理) 系统, 有些信息可能无法转发。这些信息标有  图标。
- 信息旁边的 ! 图标表示信息具有高优先权。灰色信息图标具有低优先权。

查看信息列表时，按下 < **选项** >，可以选用下列选项：

- **查看**：打开信息。
- **取回**：从服务器取回多媒体信息。
- **删除**：删除选定的信息或所有信息。
- **移到我的文件夹**：把信息移到在**我的文件夹**中。
- **移至 SIM 卡 / 手机**：将信息移到 SIM 卡或手机存储器。。
- **由 ... 分类整理**：改变信息排列顺序。
- **保护**：保护信息，防止删除。
- **属性**：查看信息属性。

### 使用信息选项

查看信息时，按下 < **选项** >，可以选用下列选项：

#### 短信息

- **回复方式**：通过短信或多媒体信息发送回复信息。
- **转发**：向另一人转发信息。
- **删除**：删除信息。
- **移至 SIM 卡 / 手机**：将信息移到 SIM 卡或手机存储器。

- **添加至黑名单**：将发件人的电话号码添加到黑名单。
- **剪切地址**：从信息中提取 URL、电子邮件地址或电话号码。
- **剪切媒体信息**：把信息中的媒体项目存入话机存储器。
- **保护**：保护信息，防止删除。只可保护手机存储器中存储的信息。
- **用蓝牙打印**：通过 USB 或蓝牙把手机接到打印机上，来打印选定的信息。

#### 多媒体信息

- **用 SMS 回复**：通过 SMS 发送回复信息。
- **用 MMS 回复**：通过 MMS 发送回复信息。
- **转发**：向另一人转发信息。
- **删除**：删除选定的信息或所有信息。
- **剪切地址**：从信息中提取 URL、电子邮件地址或电话号码。
- **剪切媒体**：把信息中的媒体项目存入手机存储器。
- **属性**：查看信息属性。



### WAP 短信

- **访问 URL:** 连接到发送信息的 URL 上。
- **剪切地址:** 从信息中提取 URL、电子邮件地址或电话号码。
- **删除:** 删除信息。

### 发送报告信息

- **查看:** 查看信息。
- **删除:** 删除信息。
- **保护:** 保护信息, 防止删除。

### 草稿箱 (功能 5.2.2)

本文件夹储存供日后发送的信息。

按下 < **选项** >, 可以选用下列选项:



- **查看:** 查看选定的信息。
- **编辑:** 编辑信息。
- **发送:** 发送信息。
- **删除:** 删除选定的信息或所有信息。

- **移到我的文件夹:** 把信息移到在**我的文件夹**中。
- **移动到 SIM/ 手机:** 把信息移到 SIM 卡或手机存储器。
- **由 ... 分类整理:** 改变信息排列顺序。
- **保护:** 保护信息, 防止删除。
- **属性:** 查看信息属性。

### 发件箱 (功能 5.2.3)

本文件夹储存手机试发或发送失败的信息。

在本文件夹中, 有下列图标:

-  手机正在发送的信息。
-  手机发送失败的信息。

查看信息或信息列表时, 按下 < **选项** >, 可以选用下列选项:

- **取消发送:** 取消发送信息。
- **查看:** 显示信息。
- **再次发送:** 发送信息。
- **编辑:** 编辑信息。

- **删除:** 删除选定的信息或所有信息。
- **移到我的文件夹:** 把信息移到在**我的文件夹**中。
- **移至 SIM 卡 / 手机:** 把信息移到 SIM 卡或手机存储器。
- **由 ... 分类整理:** 改变信息排列顺序。
- **用蓝牙打印:** 通过 USB 或蓝牙把手机接到打印机上, 来打印选定的信息。
- **保护:** 保护信息, 防止删除。
- **属性:** 查看信息属性。

#### 已发信息 (功能 5.2.4)

本文件夹储存已发信息。

查看信息或信息列表时, 按下 < **选项** >, 可以选用下列选项:

- **查看:** 显示信息。
- **转发:** 向他人转发信息。
- **删除:** 删除选定的信息或所有信息。
- **移到我的文件夹:** 把信息移到在**我的文件夹**中。

- **移至 SIM 卡 / 话机:** 把信息移到 SIM 卡或话机存储器。
- **由 ... 分类整理:** 改变信息排列顺序。
- **用蓝牙打印:** 通过 USB 或蓝牙把手机接到打印机上, 来打印选定的信息。
- **保护:** 保护信息, 防止删除。
- **属性:** 查看信息属性。




#### 邮箱 (功能 5.2.5)

本文件夹储存收到的电子邮件。

1. 选择电子邮件帐号。
2. 当显示**查看新邮件**时, 按下 < **是** >, 从服务器取回新邮件。

手机检查是否有新邮件, 并取回收到的电子邮件。

信息列表上可能显示下列图标。图标可能随电子邮件状态而异:

-  已读
-  未读
-  已从服务器取回

-  尚未取回

信息旁边的！图标表示信息具有高优先权。灰色信息图标具有低优先权。

3. 滚动选择电子邮件或标题，并按下 [OK/↵]。
4. 如果电子邮件有一页以上，按下 [▲/▼] 逐页滚动页面。按下 [左] 或 [右]，移到第一页或最后一页。
5. 选择附上的文件，查看或播放该文件。
6. 按下 [#] 或 [\*]，移动到上一个或下一个电子邮件。

查看电子邮件内容或电子邮件列表时，按下 <选项>，可以选用下列选项：

选项可能随电子邮件状态而异。

- **查看：**显示电子邮件
- **取回：**从电子邮件服务器取回一个或所有电子邮件。
- **回复至：**向发件人或所有其他收件人发送回复信息。
- **转发：**转发电子邮件。
- **标记为已读：**将电子邮件标记为已读。

- **删除选择：**删除电子邮件。
- **全部删除：**删除所有电子邮件。
- **移到我的文件夹：**把电子邮件移到**我的文件夹**。
- **由...分类整理：**按大小、主题、日期或发件人的电子邮件地址给电子邮件排序。
- **保护：**保护信息，防止删除。
- **属性：**查看电子邮件属性。

查看标题或电子邮件时，按下 <选项>，可以选用下列选项：

- **取回：**取回一个或所有电子邮件。
- **打开文件：**打开附件。
- **储存文件：**将附件存入手机存储器。
- **回复至：**向发件人或所有收件人发送回复信息。
- **转发：**转发电子邮件。
- **删除选择：**删除电子邮件。
- **添加至黑名单：**把发件人的电子邮件地址添加到阻止列表。

- **剪切地址:** 从信息中提取电子邮件地址、URL 和电话号码。
- **剪切附件:** 将选定的邮件附件或所有附件储存到电话存储器中。
- **用蓝牙打印:** 通过 USB 或蓝牙把手机接到打印机上, 来打印选定的电子邮件。
- **保护:** 保护信息, 防止删除。
- **属性:** 查看电子邮件属性。

### 我的文件夹 (功能 5.2.6)

使用本功能表, 可以存储和管理信息。

按下 < **选项** >, 可以选用下列选项。

- **查看:** 显示信息。
- **编辑:** 编辑信息。
- **发送:** 发送信息。
- **删除:** 删除选定的信息或所有信息。
- **由 ... 分类整理:** 改变信息排列顺序。
- **保护:** 保护信息, 防止删除。

- **属性:** 查看信息属性。

### 模板 (功能 5.3)

---

使用该功能表, 可以制作、编辑或发送文字或多媒体信息模板。

#### 文字模板 (功能 5.3.1)

使用本功能表, 可以预置常用的文本信息。

1. 选择空闲位置。
2. 输入信息, 并按下 [ **OK/↓** ]。
3. 按下 < **选项** >, 可以选用下列选项:
  - **编辑:** 编辑模板。
  - **发送信息:** 使用模板发送新信息。
  - **删除:** 删除模板。

#### MMS 模板 (功能 5.3.2)

手机存有无法删除的 11 条预制多媒体信息。可以编写新多媒体信息模板并发送模板。

滚动选择多媒体信息模板, 并按下 [ **OK/↓** ], 显示模板。

查看信息时，按下 < **选项** >，可以选用下列选项：

- **重放**：重放模板。
- **发送**：发送模板。
- **编辑**：编辑模板。
- **删除**：删除模板。

查看模板清单时，按下 < **选项** >，可以选用下列选项：

- **查看**：显示模板。
- **发送信息**：发送模板。
- **编辑**：编辑模板。
- **添加新文件**：添加新模板。
- **删除**：删除已选择或所有模板。

### **全部删除** (功能 5.4)

---

使用本功能表，可依次删除各信息文件夹中的信息或一次删除各信息文件夹中的所有信息。还可一次删除所有文件夹中的所有信息。

### **设定** (功能 5.5)

---

使用本功能表，可设置信息服务的各种使用选项。

#### **短信息** (功能 5.5.1)

可以设定供发送短信息所用的默认设置。

**发送设定**：设置下列选项：

- **回答路径**：使收件人能通过信息中心发送回复信息。
- **发送报告**：设置为送达信息时网络通知您。
- **有效期**：设定信息在短信息中心储存的时间长度。
- **信息类型**：设定默认信息类型。网络能把信息转换为选定的格式。
- **短信息服务中心**：储存或修改短信息中心号码。

**锁定号码**：指定电话号码，不接收从这些号码发来的信息。具体的号码包括在阻止号码列表中。

#### **多媒体信息** (功能 5.5.2)

可以设定供发送或接收多媒体信息所用的默认设置。

**发送设定：** 设置下列多媒体信息发送选项：

- **发送报告：** 设置为送达信息时网络通知您。
- **隐藏地址：** 设置为您的地址不会显示在收件人的电话上。
- **读取回复：** 确定手机是否发送读取回复请求信息。
- **优先级：** 设定发出的信息的优先级。
- **截止日期：** 设定信息在多媒体信息中心储存的时间。
- **发送延时：** 设定发送信息之前的延期时间。
- **发送大小：** 设定允许多媒体信息发送的最大的附件大小。

**接收设定：** 设置下列多媒体信息接收选项：

- **拒收匿名信息：** 拒收没有来电显示的信息。
- **允许广告：** 允许广告信息。
- **允许报告：** 从网络向发信人发送发送报告。
- **本地网络接收：** 确定当您在本地区域内时手机是否自动取回新信息。
- **漫游接收：** 确定当您在另一网络中漫游时手机是否自动取回新信息。

**本地网络接收**和**漫游接收**有下列选项：

**自动：** 手机自动从服务器取回新信息。

**拒绝：** 手机拒收所有信息。

**自行：** 手机显示提示信息。使用**取回**选项，手动下载新信息。

**多媒体信息设定：** 配置多媒体信息所需网络设置。自动启用最后调用的设置，以备以后发送或接收信息。

在与服务提供商协商之后再修改手机上的多媒体信息设定。

- **当前设定：** 选择设定模式。
- **服务器设定：** 对每个服务器，可以选用下列选项：
  - 模式名：** 输入多媒体信息服务器名称。
  - 服务器地址：** 输入多媒体信息服务器地址。
  - 代理服务器：** 使用代理服务器连接 GPRS 网络。
  - GPRS 设定：** 设定连接到 GPRS 网络上所需的设置。
    - **IP 地址：**（当把代理服务器设为**有效**时）输入 IP 地址。
    - **端口：**（当把代理服务器设为**有效**时）输入端口号。

- **DNS1:** (当把代理服务器设为**无效**时) 输入主要地址。
- **DNS2:** (当把代理服务器设为**无效**时) 输入辅助地址。
- **接入点名称:** 输入 GPRS 网络地址的接入点名称。
- **用户名:** 输入用户名。
- **密码:** 输入密码。

**版本:** 选择现有 OMA 版本和信息发送或接收最大容量极限。

因服务提供商不同, 可能无法支持 295KB 的最大极限。在这种情况下, 将设置改为 100KB 后再试。

**锁定号码:** 指定电话号码, 不接收从这些号码发来的信息。具体的号码包括在阻止号码列表中。

### 电子邮件 (功能 5.5.3)

可以设置发送或接收电子邮件所需的默认网络设置。

正在发送或取回电子邮件时, 不能改变电子邮件设定。

**发送设定:** 设置下列电子邮件发送选项:

- **将复制文件发给自己:** 向自己的电子邮件地址发送电子邮件副本。
- **发送确认:** 设置为送达电子邮件时网络通知您。
- **读取确认:** 随电子邮件一起发送回复请求信息。
- **优先级:** 选择发出的电子邮件的优先级。
- **包括签名:** 选择使用**编辑名字**、**编辑电话号码**和**编辑注释**选项, 在电子邮件上附上姓名、电话号码或简单备忘录。
- **编辑名字:** 输入姓名。
- **编辑电话号码:** 输入电话号码。
- **编辑注释:** 输入简单备忘录。

**接收设定:** 设置下列电子邮件接收选项:

- **检查时间间隔:** 确定手机隔多久在服务器上查找发来的电子邮件。  
如果将本选项设为**无法使用**, 则可使用**查看新邮件**功能, 来人工查看电子邮件。
- **读取回复:** 确定手机时否发送读取回复要求信息。

当把本选项设为**通告**时，则手机提示您与您的电子邮件地址一起发送读取回复要求信息。

- **取回选项：**确定手机是只取回标题还是取回整个电子邮件。
- **删除选项：**确定是立即删除电子邮件还是下次连接服务器时删除。
- **如果超出则拒绝：**确定发来的电子邮件的最大容量，手机将拒收超过规定容量的电子邮件。
- **在服务器中留下信息副本：**取回后留下电子邮件副本。

**电子邮件帐号：**设定电子邮件帐号并选择所用的帐号：

正在发送或取回电子邮件时，无法改变电子邮件帐号设定。电子邮件服务提供商可提供下列设置所需的信息。

- **经常账户：**选择帐号。
- **帐户设置：**最多可以配置使用不同电子邮件服务器的 5 个电子邮件帐号。

对每个帐号，可以选用下列选项：

**使用中：**选择本选项，使用帐号，并在**收件箱**中显示该帐号。

**帐户名：**输入当前选定帐号的名称。

**用户名：**输入在发出的电子邮件中显示的发件人姓名。

**电子邮件地址：**输入电子邮件地址。

**回复地址：**输入希望用于接收发件人发送的回复信息的电子邮件地址。

**用户 ID：**输入电子邮件 ID。

**密码：**输入电子邮件密码。

**SMTP 服务器：**输入发出电子邮件的服务器的 IP 地址或域名。

**SMTP 端口：**输入 SMTP 端口号。

**协议类型：**选择接收电子邮件的服务器的协议。其余选项取决于协议类型设定。

当协议类型为 **POP3** 时：

**POP3 服务器：**输入接收电子邮件的服务器的 IP 地址或域名。

**POP3 端口：**输入 POP3 端口号。

**注册 APOP：**当选用本选项时，可以使用 APOP 登录方案连接服务器。



当协议类型为 **IMAP4** 时:

**IMAP4 服务器:** 输入接收电子邮件的服务器的 IP 地址或域名。

**IMAP4 端口:** 输入 IMAP4 端口号。

**包含附件:** 选择本选项, 可随电子邮件一起接收附件。

**最多所能收取的文件数量:** 设定从服务器取回的标题的数量。

**电子邮件的网络服务器:** 配置发送或接收电子邮件时所需的网络设置。

正在发送或取回电子邮件时, 无法改变电子邮件服务器设定。

- **当前设定:** 选择设定模式。
- **服务器设定:** 最多可以配置 5 个电子邮件服务器。对每个服务器, 连接 GPRS 网络需要下列选项:

**模式名:** 输入电子邮件服务器名称。

**接入点名称:** 输入 GPRS 网络地址的接入点名称。

**用户名:** 输入用户名。

**密码:** 输入密码。

**DNS1:** 输入主要地址。

**DNS2:** 输入辅助地址。

**阻止列表:** 指定电子邮件地址, 从而拒收从该地址发来的信息。还可指定拒收的信息主题。

### WAP 短信 (功能 5.5.4)

可以改变从无线网络服务器接收 WAP 短信所用的设置。可以选用下列选项:

- **接收:** 设置手机接收 WAP 短信的方式。
- **短信息中心:** 当将**接收**选项设为 **SMS-C 专用**时, 指定向您发送 WAP 短信的服务器的地址。

### 广播信息 (功能 5.6)

---

广播信息服务发送各种各样的短信息, 例如天气、体育运动或交通。

使用本功能表, 可改变该服务的设定并查阅广播信息。

- **读取:** 打开收到的信息。  
显示**暂存**信息, 但是当手机关闭后将丢失信息内容。

可在**存档**箱中长期存储广播信息。当显示提示信息时，按下 < **选项** > 并选择**储存**可在**存档**箱中保存。

- **接收**：允许或禁止接收广播信息。
- **信道**：确定向您发送广播信息的信道。如果您选择**单独信道**，可以设置一系列激活的 CB 信道。
- **语言**：选择广播信息显示语言。

如欲了解详细内容，请与服务提供商联系。

## 存储器状态 (功能 5.7)

---


使用本功能表，可以查看各类信息的最大存储容量和可用存储容量。还可查看各文件夹中当前所用存储容量。

## 文件管理器 (功能 6)

通过**文件管理器**功能表，可查看手机存储器中存储的图片、录像、音乐文件和声音文件。

如欲进入本功能表，在待机模式下按下 < **功能表** >，并选择**文件管理器**。



根据 DRM（数字权限管理）系统，可能无法转发 Web 内容。此类内容标有  图标。

## 图片 (功能 6.1)

---

进入本功能表时，显示拍摄的照片和下载或在信息中收到的图片。

### 查看图片

1. 选择图片文件夹。
2. 滚动选择图片，并按下 [OK/⏏]。

### 使用图片选项

查看图片或图片列表时，按下 < **选项** >，可选用选项。  
▶ 72 页

## 录像 (功能 6.2)

---

进入本功能表时，显示录制、下载或在信息中收到的录像片段。

### 播放录像片段

1. 选择录像文件夹。
2. 滚动选择录像片段，并按下 [OK/⏏]。 ▶ 75 页

### 使用录像选项

查看录像列表时，按下 < **选项** >，可选用下列选项：

- **播放**：播放录像片段。
- **发送方式**：通过多媒体信息、电子邮件或蓝牙发送录像片段。
- **删除**：删除选定的录像片段或所有录像片段。
- **重命名**：修改录像片段名称。
- **移至视频收藏夹**：把文件移到**视频收藏夹**文件夹。
- **共享蓝牙**：设置是否防止从其他蓝牙设备访问本文件。
- **保护**：保护录像片段，防止删除。
- **属性**：查看录像片段的属性。

### 音乐 (功能 6.3)

---

进入本功能表时，显示下载的、在信息中收到的或从计算机输入的 MP3 文件。

#### 播放音乐文件

滚动选择文件并按下 [ **OK/** ]。 ▶ 38 页

### 使用音乐选项

查看音乐列表时，按下 < **选项** >，可以选用下列选项：

- **播放**：播放文件。
- **发送方式**：通过电子邮件或蓝牙发送文件。
- **添加播放列表**：在播放列表上添加文件。
- **设置为**：把文件设为铃音、闹钟音乐铃声或电话簿条目的来电提示铃声。
- **删除**：删除选定的文件或所有文件。
- **设定**：改变音乐文件的默认播放设置。 ▶ 39 页
- **重命名**：改变文件名称。
- **共享蓝牙**：设置是否防止从其他蓝牙设备访问本文件。
- **保护**：保护文件，防止删除。
- **属性**：查看文件属性。

### 声音 (功能 6.4)

---

进入本功能表时，显示录制、下载或在信息中收到的声音文件。

## 播放声音片段

1. 选择声音文件夹。
2. 滚动选择声音片段，并按下 [OK/⏏]。 ▶ 41 页

## 使用声音选项

查看声音列表时，按下 < **选项** >，可以选用下列选项。

- **播放**：播放声音片断。
- **发送方式**：通过多媒体信息、电子邮件或蓝牙发送片断。
- **设置为**：把声音片断设为铃音、闹钟音乐铃声或电话簿条目的来电提示铃声。
- **删除**：删除选定的声音片断或所有声音片断。
- **重命名**：改变声音片断名称。
- **移至音频收藏夹**：把声音片断移到**声音收藏夹**文件夹。
- **共享蓝牙**：设置是否防止从其他蓝牙设备访问本声音片断。
- **保护**：保护声音片断，防止删除。
- **属性**：查看声音片断的属性。

## 其它文件 (功能 6.5)

---

将收到但是手机不支持的文件存入本文件夹。无法在手机上显示这些文件。不支持的文件格式包括 \*.doc、\*.ppt 和 \*.txt。

查看文件列表时，按下 [OK/⏏] 可以选用下列选项：

- **发送方式**：通过电子邮件或蓝牙发送文件。
- **删除**：删除选定的文件或所有文件。
- **重命名**：改变文件名称。
- **共享蓝牙**：设置是否防止从其他蓝牙设备访问本文件。
- **保护**：保护文件，防止删除。
- **属性**：查看文件的属性。

## 存储器状态 (功能 6.6)

---

可以查看媒体项目的总存储容量以及各媒体箱当前占用的存储容量。

## 日历 (功能 7)

通过日历功能，可以记录日程和计划清单、查看错过的闹钟事件。


如欲进入本功能表，在待机模式下按下 < **功能表** >，并选择**日历**。

### 查看日历

---

当进入**日历**功能表时，显示屏按月显示日历，今天的日期反白显示。

在日历最下一行上，显示特定日期的事件数量。下列图标表示事件类型：

- ：日程
- ：纪念日
- ：记事
- ：多种多样

按下 < **选项** > 时，可以选用下列选项：

- **查看模式**：改变日历查看模式。
- **制作**：增加新事件。
- **前往**：选择当前日期或输入特定日期。
- **由 ... 分类整理**：按事件类型给项目排序。
- **删除**：删除事件。
- **错过闹钟日程**：查看闹钟错过的事件。

- **存储器状态**：查看手机存储器中存储的项目的存储状态。

### 创建事件

---

可在日历上安排事件。

#### 输入新日程事件

1. 在日历上选择日期。
2. 按下 < **选项** >，并选择**制作** → **日程**。
3. 在下列输入字段中，输入信息或改变设置：
  - **主题**：输入事件主题。
  - **详细内容**：输入事件详细内容。
  - **开始日期**和**开始时间**：输入事件的开始日期和时间。
  - **AM/PM**：在 12 小时制中，选择 **AM** 或 **PM**。
  - **结束日期**和**结束时间**：输入事件的结束日期和时间。
  - **AM/PM**：在 12 小时制中，选择 **AM** 或 **PM**。
  - **位置**：输入事件地点信息。
  - **闹钟**：设定事件闹钟。

- **以前**: 设定闹钟在事件之前多久提示您。
  - **闹钟铃声**: 选择闹钟提示音。
  - **重复**: 选择设定重复出现的事件和重复单位。
  - **直到**: 如果事件重复出现, 设定结束日期。
4. 按下 < **储存** > 储存事件。

### 输入新纪念日

1. 在日历上选择日期。
2. 按下 < **选项** >, 并选择**制作** → **纪念日**。
3. 在下列输入字段中, 输入信息或改变设置:
  - **时机**: 输入纪念日信息。
  - **日期**: 输入日期。
  - **闹钟**: 选择设定纪念日闹钟。
  - **以前**: 设定闹钟在事件之前多久提示您。
  - **闹钟时间**: 输入闹钟响铃时间。
  - **AM/PM**: 在 12 小时制中, 选择 **AM** 或 **PM**。
  - **闹钟铃声**: 选择闹钟提示音。
  - **每年重复**: 选择设定手机每年提醒您纪念日。
4. 按下 < **储存** > 储存事件。

### 输入新其它事项

1. 在日历上选择日期。
2. 按下 < **选项** >, 并选择**制作** → **多种多样**。
3. 在下列输入字段中, 输入信息或改变设置:
  - **主题**: 输入事件主题。
  - **详细内容**: 输入事件详细内容。
  - **开始日期**和**开始时间**: 输入事件的开始日期和时间。
  - **AM/PM**: 在 12 小时制中, 选择 **AM** 或 **PM**。
  - **结束日期**和**结束时间**: 输入事件的结束日期和时间。
  - **AM/PM**: 在 12 小时制中, 选择 **AM** 或 **PM**。
  - **闹钟**: 设定事件闹钟。
  - **以前**: 设定闹钟时间。
  - **闹钟铃声**: 选择闹钟提示音。
4. 按下 < **储存** > 储存事件。

### 输入记事

1. 在日历上选择日期。
2. 按下 < **选项** >, 并选择**制作** → **记事**。

3. 在下列输入字段中，输入信息或改变设置。

- **记事：**输入记事信息。
- **开始日期：**输入开始日期。
- **到期：**输入结束日期。
- **优先级：**选择记事优先级。

4. 按下 < **储存** > 储存事件。

### 查看事件

---

日历日期上的方括号表示在该日期上安排的下列事件类型：

- 蓝色：日程
- 桔色：纪念日
- 红色：记事
- 绿色：多种多样

1. 在日历上选择日期时，显示该日的事件。
2. 选择事件，查看事件的详细内容。

查看事件或事件列表时，按下 < **选项** >，可以选用下列选项：

- **查看：**显示事件详细内容。
- **编辑：**编辑事件。

- **制作：**添加新事件。
- **发送方式：**通过短信息、多媒体信息、电子邮件或蓝牙发送事件信息。
- **查看模式：**改变日历查看模式。
- **已完成 / 未完成：**将记事项目标为已完成或未完成。
- **由 ... 分类整理：**按事件类型给项目排序。
- **删除：**删除事件。
- **用蓝牙打印：**通过蓝牙将手机接到打印机上，来打印选定的事件。
- **错过闹钟日程：**查看错过闹钟事件。
- **存储器状态：**查看手机存储器中存储的项目的存储状态。

### 以不同的模式查看事件

---





在默认设置下，以按月显示日历。

按下 < **选项** >，并选择**查看模式**，可改变模式。

## 日查看

可以查看选定日期的事件。选择事件，查看事件详细内容。

按照事件类型和状态，显示下列图标：

-  闹钟设置
-  重复事件
-  已完成记事
-  记事优先级：其颜色表示优先级（红色：高，蓝色：中，灰色：低）

## 周查看

可以查看选定周的其他事项和排定的事件。

时间表上的方格表示有事件信息。选择含有所需事件的方格。

## 查看错过的闹钟事件

当无法确认闹钟时，手机显示关于错过闹钟的提示信息。

- 按下 < **查看** >，查看相应的事件。
- 按下 < **退出** >。

## 进入错过的闹钟事件

1. 按下 < **选项** >，选择**错过闹钟日程**。
2. 选择事件。


## 使用错过的闹钟选项

从事件列表，按下 < **选项** >，可以选用下列选项：

- **查看**：显示事件详细内容。
- **删除**：删除事件。
- **全部删除**：删除所有事件。

## 照相机 (功能 8)

可使用手机中的照相机拍照和录像。

如欲进入本功能表，在待机模式下按下 < **功能表** >，并选择**照相机**或按住 [  ]。



- 未经允许，请不要给他人拍照。
- 请不要在禁止拍摄的地方拍照。
- 请不要拍摄他人隐私。




## 拍照

可使用手机采用各种模式拍照。照相机拍出的照片为 JPEG 格式。

- 在日光直射或明亮的条件下拍照时，照片上会出现影子。

### 在手机翻盖打开的状态下拍照

1. 进入**照相机**功能表，打开照相机。  
显示屏上显示拍摄的图像。
2. 把照相机镜头对准拍摄对象，从而调节图像。
  - 按下左软键，可以使用照相机选项。
  - 使用键盘修改照相机设置或切换到其它模式。  
▶ 71 页
3. 按下 [  ] 拍照。照片自动存入**照片**文件夹。


如欲	则按
使用照片选项	< <b>选项</b> >。 ▶ 72 页
删除照片	< <b>删除</b> >，然后按下 < <b>是</b> >。

如欲	则按
返回拍照模式	[ <b>OK/⏏</b> ]。

### 在拍照模式下使用照相机选项

在拍照模式下，按下左软键，可以选用下列选项：

- **拍摄录像**：切换到录像模式。 ▶ 73 页
- **拍摄模式**：可以按下列模式拍照。  
**正常拍摄**：可以在正常模式下拍照。  
**连续快拍**：可以拍摄一系列动作照片。选择照相机拍照数量和拍照速度。  
**马赛克图像**：可以拍摄几张照片并将其存于一个相框中。选择照相机拍摄的照片的数量。
- **效果**：改变色调或对照片采用特殊效果。
- **相框**：给照片加上装饰相框。
- **闪光灯**：确定使用闪光灯。
- **定时器**：设定照相机拍照延迟时间。
- **转到相片**：进入**相片**文件夹。

- **设定:** 可以修改拍照的缺省设置。
- 大小:** 选择图像大小。
- 质量:** 选择画质。
- 取景器:** 选择预览屏幕。
- ISO:** 修改 ISO 设置, 该设置控制照相机的灵敏度。在光线不足的情况下, 减少 ISO 数值, 可以提高画质。ISO 数值越高, 照相机快门越快, 并且照相机对光线越敏感。注意 ISO 设置较高时, 可能会造成图像有些失真。
- 焦点:** 依据图像的具体区域调节曝光量。当选择**开**时, 图像中部显示单点对焦框。依据框中图像的亮度改变曝光量。
- 快门声音:** 选择按下快门、[  ] 时发出的声音。
- 变焦音:** 打开或关闭推进时发出的声音。
- 亮度声音:** 打开或关闭调节图像亮度时发出的声音。
- 缺省名字:** 修改照片名称的缺省前缀。
- **照相机快捷键:** 查看可以使用的按键功能。

## 在拍照模式下使用键盘

在拍照模式下, 可以使用键盘设定照相机设置。

按键	功能
▲	竖直翻转图像。
▼	显示镜像。
左 / 右	调节图像亮度。
上 / 下	放大或缩小。
1	切换到录像模式。 ▶ 73 页
2	改变图像大小。
3	改变画质。
4	改变照相机模式。
5	改变色调或对照片采用特殊效果。
6	减轻图像失真, 最大限度地显示细节并提高清晰度。

按键	功能
7	选择装饰相框。
8	设置定时时间。
9	进入 <b>相片</b> 文件夹。
0	确定使用闪光灯。
*	改变预览屏幕。

### 使用照片选项

在储存照片后，按下 < **选项** >，可选用下列选项：

- **拍摄其它的：**返回拍照模式，拍另一张照片。
- **发送方式：**通过多媒体信息、电子邮件或蓝牙发送照片。
- **设置为：**把照片设为显示屏墙纸或电话簿条目的来电图像。
- **删除：**删除照片。
- **重命名：**修改照片名称。
- **转到相片：**转到**相片**文件夹。

- **共享蓝牙：**设置是否防止从其他蓝牙设备访问文件。
- **用蓝牙打印：**通过 USB 或蓝牙把手机接到打印机上，来打印选定的照片。
- **保护：**保护照片，防止删除。
- **属性：**查看照片的属性。

### 查看照片




1. 在拍照模式下，按下左软键并选择**转到相片**。
2. 滚动选择照片，并按下 [OK/⏏]。


查看照片或照片列表时，按下 < **选项** >，可选用下列选项：

- **列表：**返回照片列表。
- **查看：**全屏查看照片。
- **发送方式：**通过多媒体信息、电子邮件或蓝牙发送照片。
- **设置为：**把照片设为显示屏墙纸或电话簿条目的来电图像。
- **编辑：**通过添加动感图标，或彩用相框或特殊效果，来装饰照片。

- **删除:** 删除照片。
- **重命名:** 修改照片名称。
- **移至图像收藏夹:** 把照片移到**图像收藏夹**文件夹。
- **顺序播放:** 将所有照片设为按幻灯片显示。可以选择照片放映时间间隔。
- **共享蓝牙:** 设置是否防止其他蓝牙设备访问文件。
- **用蓝牙打印:** 通过 USB 或蓝牙把手机接到打印机上, 来打印选定的照片。
- **保护:** 保护照片, 防止删除。
- **属性:** 查看照片属性。

### 在手机翻盖合上的状态下拍照

1. 按住 [  ]。
2. 必要时, 按下 [  ] , 直到显示  图标。
3. 把照相机镜头对准拍摄对象, 从而调节图像。

如欲	则按
竖直翻转图像	[  ]。




如欲	则按
显示镜像	[  ]。
调节图像亮度	[  ]。
放大或缩小	[  ]。

5. 按下 [  ] 拍照。照片自动存入**相片**文件夹。

### 录像

可以录制并保存照相机屏幕上显示的录像。

#### 在手机翻盖打开的状态下录像

1. 在拍照模式下, 按下 [  ] , 切换到录像模式。
2. 把照相机镜头对准拍摄对象, 从而调节图像。
  - 按下左软键, 可以使用照相机选项。
  - 使用键盘修改照相机设置或切换到其他模式。  
▶ 74 页
3. 按下 [  ] 开始录制。
4. 按下 [  ] 或右软键, 停止录像。录像自动存入**录像**文件夹。

5. 如欲	则按
播放录像片段	[OK/⏪]。
使用录像选项	左软键。 ▶ 75 页
删除录像片段	[C], 然后按下 <是>。
返回录像模式	右软键。

### 在录像模式下使用照相机选项

在录像模式下，按下左软键，可以选用下列选项：

- **拍照**：切换到拍照模式。 ▶ 70 页
- **效果**：改变色调或对录像采用特殊效果。
- **闪光灯**：确定使用闪光灯。
- **定时器**：设定照相机开始录像的延迟时间。
- **转到录像**：转到**录像**文件夹。
- **设定**：修改下列录像设置：  
**拍摄模式**：选择录像模式。

选择**多媒体信息限制**，可以录制合适的录像，以添加到多媒体信息中。采用 3GP 格式保存录像片段。

选择**正常**，可以在当前可用存储容量极限内录制录像。

**大小**：选择画面大小。

**质量**：选择画质。

**声音记录**：随录像片段录音。

**变焦音**：打开或关闭推近时发出的声音。

**亮度声音**：打开或关闭调节图像亮度时发出的声音。

**缺省名字**：修改录像片段名称的缺省前缀。

- **摄像机快捷键**：查看可用按键功能。

### 在录像模式下使用键盘

在录像模式下，可以使用键盘设定照相机设置。

按键	功能
▲	竖直翻转图像。
▼	显示镜像。
左/右	调节图像亮度。

按键	功能
上 / 下	放大或缩小。
1	切换到拍照模式。 ▶ 70 页
2	改变画面大小。
3	改变画质。
4	改变录像模式。
5	改变色调或对录像图像采用特殊效果。
6	减轻图像失真，最大限度地显示细节并提高清晰度。
7	关闭或打开声音。
8	设置定时时间。
9	转到 <b>录像</b> 文件夹。
0	确定使用闪光灯。

### 使用录像选项

在储存录像片段后，按下左软键，可选用下列选项：

- **拍摄其它的：** 返回录像模式。
- **发送方式：** 通过多媒体信息、电子邮件或蓝牙发送录像片段。
- **删除：** 删除录像片段。
- **重命名：** 修改录像片段名称。
- **转到录像：** 转到**录像**文件夹。
- **保护：** 保护录像片段，防止删除。
- **属性：** 查看录像片段的属性。

### 播放录像片段

1. 在录像模式下，按下左软键，并选择**转到录像**。
2. 滚动选择录像片段，并按下 [OK/⏏]。

播放过程中，使用显示屏上显示的下列按钮：




按钮	功能
OK/⏏	暂停 / 继续播放。
下	停止播放。

按钮	功能
左	在文件中向后跳。
右	在文件中向前跳。
▲/▼	调节音量。

在播放录像片段后，按下左软键，可以选用下列选项：



- **播放：**播放录像片段。
- **发送方式：**通过多媒体信息、电子邮件或蓝牙发送录像片段。
- **删除：**删除录像片段。
- **重命名：**修改录像片段名称。
- **移至视频收藏夹：**把录像片段移到**视频收藏夹**文件夹。
- **共享蓝牙：**设置是否防止从其他蓝牙设备访问录像片段。
- **保护：**保护录像片段，防止删除。
- **属性：**查看录像片段的属性。

## 在手机翻盖合上的状态下录像

1. 按住 [  ]。
2. 必要时，按下 [  ]，直到显示  图标。
3. 把照相机镜头对准拍摄对象，从而调节图像。

## 4. 如欲 则按

竖直翻转图像	[ ▲ ]。
显示镜像	[ ▼ ]。
调节图像亮度	[  ]。
放大或缩小	[  ]。

5. 按下 [  ] 开始录制。
6. 按下 [  ] 停止录像。录像片段自动存入**录像**文件夹。

## 设定 (功能9)

使用本功能表，可以根据需要设定手机的设置。还可将设置恢复为默认值。

如欲进入本功能表，在待机模式下按下 < **功能表** >，并选择**设定**。

## 时间和日期 (功能 9.1)

---

使用本功能表，可设定手机的当前时间与日期。在设定时间和日期前，必须通过**世界时间**功能表规定您的时区。

▶ 43 页

- **设定时间**：输入当前时间。
- **AM/PM**：在 12 小时制中，选择 **AM** 或 **PM**。
- **时间格式**：选择时间格式。
- **设定日期**：输入当前日期。
- **日期格式**：选择日历格式。

## 手机设定 (功能 9.2)

---

可以根据您的爱好定制手机的多种不同功能。

### 语言 (功能 9.2.1)

使用本功能表，可从几种文本显示语言中选择一种。

### 问候语 (功能 9.2.2)

使用本功能表，可以输入手机开机时短暂显示的问候语。

### 快捷键 (功能 9.2.3)

可将导航键用作快捷键，从而从待机模式直接进入特定功能表。使用本功能表，可改变这些快捷键的分配情况。

#### 分配快捷功能表

1. 选择用作快捷键的按键。
2. 按下 < **选项** >，并选择**更改**。
3. 选择对该按键分配的功能表。
4. 按下 < **储存** >。

#### 使用快捷方式选项

按下 < **选项** >，可以选用下列选项：

- **更改**：分配或更改快捷方式功能表。
- **删除**：取消分配的快捷键。
- **全部删除**：取消所有分配的快捷键。



### 侧键 (功能 9.2.4)

使用本功能表，可设置来电过程中按住 [▲/▼] 时手机的作用。

- **闭音：**关闭铃声。
- **拒接：**拒接来电。

### 其他设定 (功能 9.2.5)

可以打开或关闭自动重拨或接听功能，并锁定外露按键。

- **自动重拨：**将手机设为在拨号失败后重拨电话号码多达 10 次。
- **任意键应答：**除 [📞]、<拒接> 和 [▲/▼] 外，可按任意键接听来电。  
当未选本选项时，必须按 [↶] 或 <接听> 接听来电。
- **清晰话音：**提高话筒的灵敏度，因而即使您低声说话，通话对方也可听清楚您的话音。
- **翻盖接听：**打开手机翻盖，即可接听来电。
- **机盖按键锁：**锁定外露的按键，以防在翻盖合上的状态下，无意中按下按键影响手机操作。

### 显示设定 (功能 9.3)

---

使用本功能表，可以修改显示屏和背景灯的设置。

#### 墙纸 (功能 9.3.1)

可以设置两个显示屏上的待机画面。

- **主显示屏：**选择主显示屏上显示的图片。
- **外部显示屏：**选择外部显示屏上显示的图像或输入文字。

#### 文本显示 (功能 9.3.2)

可以设定待机屏的文本外观。

- **文本位置：**选择在显示屏上的位置。如果不希望在待机模式中显示文本，则选择**关**。
- **文本样式：**选择文本样式。
- **文本颜色：**选择文本颜色。

#### 日历 (功能 9.3.3)

使用本功能表，可在待机屏上显示日历。

## 外表 (功能 9.3.4)

可以选择功能表模式的外表颜色。

## 显示屏亮度 (功能 9.3.5)

可以依据不同的照明条件调节显示屏的亮度。

## 背景灯 (功能 9.3.6)

可以选择背景灯开启的持续时间以及背景灯关闭而显示屏处于暗淡模式的持续时间。

- **主显示屏开启:** 选择背景灯照亮时间。
- **主显示屏变暗:** 选择背景灯关闭后显示屏处于暗淡模式的持续时间。在设定的时间后, 显示屏关闭。
- **显示机盖指示器:** 设置是否在外部显示屏上显示图标。

## 拨号字体颜色 (功能 9.3.7)

可以选择是否使用拨号字体颜色。

## 显示呼叫方信息 (功能 9.3.8)

本功能表在有未接电话时, 在主显示屏显示呼叫方电话号码或存储在电话簿中的名字。可以选择**用机盖显示屏**, 在外显示屏显示呼叫方信息。

## 声音设定 (功能 9.4)

使用本功能表, 可以自定义各种声音设定。

### 来电 (功能 9.4.1)

使用本功能表, 可以选择来电音量和振铃类型。

- **响铃类型:** 选择来电铃声。
- **音量:** 选择响铃音量。
- **振铃类型:** 设定来电提示方式。  
**乐曲:** 使用选定的铃声, 手机响铃。  
**振动:** 手机振动, 但不发出铃声。  
**先振动后乐曲:** 手机先振动 3 次, 然后开始响铃。

### 按键音 (功能 9.4.2)

使用本功能表, 可以选择按键时手机发出的声音。

- 在待机模式下使用 [▲/▼], 可以调节按键音量。

### 信息提示音 (功能 9.4.3)

使用本功能表, 可以设置发来短信息和电子邮件时发出的铃声。

- **双音多频：**从几种信息提示音中选择一种。
- **振铃类型：**指定在发来信息时的提示方式。
- **提示次数：**指定发来新信息时手机提示的次数。

### 开 / 关机 (功能 9.4.4)

使用本功能表，可以选择手机开机或关机时发出的音乐铃声。

### 翻盖音 (功能 9.4.5)

使用本功能表，可以选择打开或合上翻盖时手机发出的铃声。

### 安静模式 (功能 9.4.6)

使用本功能表，可以设置手机在安静模式下如何提示您有具体事件，而不发出声音。

- **振动：**设置手机振动。
- **闭音：**设置手机为无声。

### 其它提示音 (功能 9.4.7)

使用本功能表，可以定制手机所用其他提示音。

- **分钟提示音：**设置手机在对外通话期间手机每分钟发出提示音，以提醒您通话时间。
- **连接指示音：**设置手机与网络连接成功后发出提示音。
- **通话中提示：**设置手机在通话过程中收到新信息时或闹钟时间到时手机发出提示音。
- **操作提示音：**设置手机当显示弹出窗口时发出提示音，以表示手机完成了一项操作或出现错误。

## 网络服务 (功能 9.5)

---

以下都是网络服务功能。如您需使用这些功能，请与您的服务提供商联系，确认是否有这些服务，并选用它们。

### 呼叫转移 (功能 9.5.1)

这项网络服务能将来电转移到您指定的另一台手机上。

#### 1. 选择呼叫转移选项：

- **全部来电转移：**全部来电都转移。
- **遇忙转移：**如果您正在与其他人通电话，则来电转移。
- **无应答转移：**无人应答来电，则来电转移。

- **不可接通转移**: 如果您在您的服务区以外或者手机关机时, 则来电转移。
  - **取消所有限制**: 取消所有呼叫转移功能。
2. 选择需转移的呼叫的类型。
  3. 按下**启动**。如欲取消呼叫限制, 按下**取消**。
  4. 移到**转移到**行。
  5. 输入需要将呼叫转移到的号码, 并按下 < **确认** >。
  6. 如果选择了**无应答转移**, 移到**秒**一行, 并选择转移呼叫之前网络等待的时间。

### 呼叫限制 (功能 9.5.2)

该网络服务能使您对呼叫加以限制。

1. 选择呼叫限制选项:
  - **所有打出电话**: 禁止拨打电话。
  - **国际**: 禁止拨打国际长途电话。
  - **国际 ( 本国除外 )**: 只能拨打所在国电话号码和向本地进行呼叫。
  - **所有来电**: 禁止来电。
  - **国际漫游时来电**: 当您在归属服务区以外时, 禁止来电。

- **取消所有限制**: 取消所有呼叫限制设定, 可以正常拨打并接收电话。
  - **更改限制密码**: 修改呼叫限制密码。
2. 选择要限制的呼叫的类型。
  3. 按下**启动**。如欲取消呼叫限制, 按下**取消**。
  4. 输入呼叫限制密码, 并按下 < **确认** >。

### 呼叫等待 (功能 9.5.3)

在您通话时如有另一个人拨打您的手机, 这项网络服务功能可以提醒您。

1. 选择使用呼叫等待选项的呼叫的类型。
2. 按下 < **启动** >。  
如欲取消呼叫等待功能, 按下 < **取消** >。

### 网络选择 (功能 9.5.4)

该项网络服务使您能在漫游时 (在您的归属网络以外) 自动或手动选择使用的网络。

对于您归属的网络以外的网络, 与您的归属网络签订了有效的漫游协议时, 您才能选择该网络。

- **自动**: 漫游时连接第一个可用网络。

- **自行：**选择所需的网络。

### 主叫号码 (功能 9.5.5)

通过该项网络服务，可以防止您的手机号码显示在被叫人的手机上。但是，有些网络不允许使用者改变此设置。

- **缺省：**使用网络的缺省设定。
- **隐藏号码：**保证您的号码不会显示在其他人的手机上。
- **发送号码：**每次呼叫都会发送您的手机号码。

### 语音信箱 (功能 9.5.6)

使用本功能表，可以储存语音信箱号码并进入语音信箱。

- 必须输入语音信箱号码后，才可进入语音信箱。服务提供商可提供语音信箱号码。

- **连接语音信箱：**连接语音信箱，从而可以收听信息。在待机模式下，按住 [1]，也可连接语音信箱。
- **语音信箱号码：**编辑语音信箱名称和号码。

### 频段选择 (功能 9.5.7)

手机拨打或接听电话时，必须在可用网络上登录。您的手机可以处理下列类型的网络：混合 GSM 900/1800、GSM 1900 和三频 (GSM 900/1800/1900)。

在国内，您可以使用手机的默认频段。当您出国时，您必须记住改为合适的频段。

当您选择进入新频段时，手机自动搜索所有可使用的网络。您的手机登录在进入频段中的首选网络上。

### 蓝牙 (功能 9.6)

使用本功能表，可以启用蓝牙功能。

- 使用多媒体功能，如录音、照相机和 MP3 播放器时，不能使用蓝牙功能，反之亦然。
- 一些设备可能与手机不兼容。

使用蓝牙功能，可将手机以无线方式连接到其他蓝牙设备上，并且与这些设备交换数据、免提通话或遥控手机。

通过蓝牙技术，能够在 10 米距离内实现所有蓝牙兼容设备之间的自由无线连接。因为设备使用无线电波通讯，所以不必相互处于视线之内。

## 设置蓝牙功能

蓝牙功能表提供下列选项：







- **启动**：启动或取消蓝牙功能。
- **我的设备**：搜索可连接的蓝牙设备。
- **我的手机可被探测模式**：允许其他蓝牙设备搜索手机。
- **我的手机名称**：对显示在其他设备上时的手机指定蓝牙设备名称。
- **安全模式**：确定当其他设备访问数据时手机是否要求确认。
- **蓝牙服务**：显示可用蓝牙服务。

## 搜索和对接蓝牙设备

1. 从蓝牙设置选项，选择**我的设备**。
2. 选择**查找新设备**。

如果以前已搜到设备，则手机显示**更多的设备**以及以前搜到的设备。如欲查找新设备，选择**更多的设备**。

搜索后，显示可连接的设备的列表。下列图标表示设备种类：

- ：免提设备或耳机
- ：手机
- ：计算机
- ：PDA
- ：打印机
- ：未知设备

图标的颜色表示设备状态：

- 灰色表示未配对设备
- 蓝色表示配对设备
- 而红色表示当前与手机连接的设备。

3. 选择设备。
4. 输入蓝牙 PIN 码，并按下 < **确认** >。只使用该代码一次，所以不必记住。

当其它设备的所有人输入相同的代码时，配对完成。

- 一些设备，特别是耳机或免提车载套件，可能有固定的蓝牙 PIN 码，如 **0000**。如果其它设备有该代码，必须输入该代码。

### 使用设备选项

从设备列表，按下 < **选项** >，可以选用下列选项：

选项可能随配对设备而异。

- **连接：**连接当前选定的设备。
- **断开：**断开与设备的连接。
- **浏览文件：**从设备搜索数据，并直接将数据输入手机。
- **服务列表：**显示选定的设备的可用蓝牙服务。
- **重命名：**改变配对设备的名称。
- **授权设备 / 未授权的设备：**确定当其他设备试图接到手机上时手机是否要求您同意连接。
- **删除：**从设备列表删除选定的设备或所有显示的设备。

### 通过蓝牙发送数据

1. 启用蓝牙功能。
2. 选择存储准备发送的项目的应用程序。
3. 滚动选择准备发送的项目，并按下 < **选项** >。
4. 选择**发送方式** → **蓝牙**。

手机在范围内搜索设备。显示可用设备的列表。

5. 选择设备。
6. 必要时，输入配对所需蓝牙 PIN 码，并按下 < **确认** >。

### 通过蓝牙接收数据

如欲通过蓝牙接收数据，手机的蓝牙功能必须启用。

如果未授权蓝牙设备向您的手机发送数据，则手机显示确认信息。如欲接收数据，按下 < **确认** >。

### 保密设定 (功能 9.7)

使用本功能表，可以通过管理手机和 SIM 的几个访问密码防止手机被盗用。

如果连续三次输错 PIN/PIN2 码，SIM 卡将被锁住。如欲给 SIM 卡解锁，需要输入 PUK/PUK2 码（个人解锁密码）。网络运营商提供这些密码。

### PIN 码检验 (功能 9.7.1)

4 至 8 位 PIN 码（个人身份识别码）可防止 SIM 卡被盗用。当本功能有效时，您每次打开手机时，必须输入您的 PIN 码。

### 更改 PIN 码 (功能 9.7.2)

使用本功能表，可更改 PIN 码。PIN 检验功能必须有效，才能使用该功能。

### 手机锁 (功能 9.7.3)

手机锁功能锁定手机，防止被盗用。

如果该功能有效，每次开机时，必须输入 4 至 8 位手机密码。

手机密码预置为“00000000”。如需更改手机密码，使用**更改手机密码**功能表。

### 更改手机密码 (功能 9.7.4)

使用本功能表，可以更改手机密码。工厂预置的密码是“00000000”。

### 密码保护 (功能 9.7.5)

使用本功能表，可以锁定媒体内容，包括多媒体信息、电子邮件、图片、录像、音乐文件和声音。

1. 按下 [OK/⏏]，标出要锁定的项目。

2. 按下 < **储存** >，锁定标出的项目。

3. 输入手机密码，并按下 < **确认** >。

如欲查看锁定的项目，必须输入手机密码。密码预设为“00000000”。

### SIM 卡锁定 (功能 9.7.6)

使用 SIM 锁功能，通过设定 SIM 卡锁定码，使您的手机只能使用当前的 SIM 卡。若要使用不同的 SIM 卡，您必须输入 SIM 卡锁定码。

### 指定拨号模式 (功能 9.7.7)

如果 SIM 卡支持，指定拨号功能 (FDN) 可限定手机向外拨出的电话号码。当该功能有效时，您仅能拨打在指定拨号列表中设定的电话号码。 ▶ 34 页

如欲使用本功能，必须输入 PIN2 码。

### 更改 PIN2 码 (功能 9.7.8)

如果 SIM 卡支持，通过更改 PIN2 功能，可更改当前的 PIN2 码。



### 存储器状态 (功能 9.8)

使用本功能表，可以查看**信息、文件管理器、日历、电话簿和 JAVA 世界**中存储数据所用存储容量。还可查看多媒体信息、电子邮件和文件管理器的**已共享存储器**。

### 出厂设置 (功能 9.9)

使用本功能表，可以分别重新设置手机设定、显示设定和声音设定。也可同时重新设定手机中的所有设定。

1. 按下 [OK/↵]，标出需复位的设定类型。
2. 按 < **置零** >，重新设定标记项目。
3. 按下 < **确认** >，确认复位。
4. 输入手机密码，并按下 < **确认** >。

手机密码预置为“00000000”。使用**更改手机密码**功能表，可以变更该密码。▶ 85 页

## 疑难解答

### 帮助和个人需要

在您要求售后服务前，请进行下列简单检查，这样可以节约时间和费用。

### 当您打开手机时，可能显示下列信息：

#### “检查 SIM 卡”

- 保证正确安装 SIM 卡。

#### “手机锁”

- 自动锁定功能已有效。您必须输入手机密码，才能使用手机。

#### “输入 PIN 码”

- 您是第一次使用手机，您必须输入随 SIM 卡一起提供的 PIN 码。
- PIN 检验功能有效。每次开机时，必须输入 PIN 码。要取消本功能，使用 **PIN 码检验** 功能。

#### “输入 PUK 码”

- 连续 3 次输错了 PIN 码，导致手机已被锁住。输入网络服务商提供的 PUK 码。

### 显示“无网络”、“联网失败”或“未完成”

- 与网络联系失败，您可能处在较弱的接收区。离开该处，然后重试。
- 您试图访问未向服务商申请的服务选项功能。请与服务商联系，了解详细情况。

### 您已经输入了号码，但不能拨号

- 保证按下 [↵]。
- 保证进入正确的蜂窝网络。
- 保证未设置拨出电话限制选项。

### 通话对方无法与您接通

- 保证手机开机。（按 [📶] 1 秒钟以上）
- 保证进入正确的蜂窝网络。
- 保证未设置来电限制选项。

### 通话对方不能听见您的声音

- 保证关闭了话筒。

- 保证手机靠近您的嘴部。话筒位于手机底部。

### 手机发出提示音，显示屏上闪烁显示“电量不足”

- 电池电量不足。给电池充电。

### 通话质量差

- 检查显示屏上的信号强度指示标记 (📶)；在此符号后的条的条数指示信号强度。如指示为 (📶)，信号强度高；如为 (📶)，信号强度弱。
- 如您在建筑物内，试着轻微转动手机或移到靠近窗户处。

### 当您用电话簿条目拨打电话时，手机没有拨号

- 用联系人列表功能，保证正确保存了电话号码。
- 如必要，重新储存电话号码。

### 如果以上指导无法帮您解决问题，记下下列各项：

- 手机型号与序列号。
- 保修单的详细内容。
- 对故障的清楚说明。

然后与当地的经销商或三星售后服务部门联系。

### SAR 认证信息

---

此手机满足欧盟（EU）有关无线电波辐射的要求。

您的移动手机是一个无线电发射机和接收机，其设计和制造未超过欧盟委员会建议的射频 (RF) 能泄露限制。这些限制是全面指导方针的一部分，规定了普通民众的射频 (RF) 能允许范围。这些指导方针是由独立的科学组织根据定期彻底的科学研究评估而制定的。限制条件包括一个可以确保所有人，无论其年龄和健康状况，安全的实际安全界限。

移动电话辐射标准采用的测量单位是 SAR( 特定吸收率 )。欧盟委员会建议的 SAR 限制是 2.0W/kg。<sup>\*</sup>

此型号手机的最高 SAR 值为 0.345W/kg。

---

<sup>\*</sup> 公众使用的移动电话 SAR 限制为每 10 克身体组织平均为 2.0 瓦 / 千克 (W/kg)。这一限制使为公众提供附加保护的的实际安全界限具体化，并考虑了测量中可能出现的变差。国家报告要求和网络频带不同，SAR 值也会有所不同。

SAR 测试采用标准工作位置，对手机在各个测试频带以最高认可功率水平发射进行测试。尽管 SAR 值是在最高认可功率水平测定的，但手机实际工作时的 SAR 水平将远远低于最大值。这是因为手机的设计是在多种功率水平时工作的，所使用的功率只需到达网络即可。一般来讲，离基站越近，手机输出的功率越小。

在一种新型号的手机面向公众销售之前，必须证明其符合欧洲 R&TTE 指令。作为基本要求之一，该指令包含有关保护用户和其他人员的健康与安全的内容。

### 电池使用注意事项

---

- 勿使用任何损坏的充电器或电池。
- 电池只能用于预定用途。
- 在网络基站附近使用手机可省电。蜂窝网络信号强度和运营商设置的参数会对通话和待机时间造成极大影响。
- 电池充电时间取决于电池剩余电量与所用电池和充电器的类型。电池可充 / 放电数百次，但会逐渐损耗。当工作时间比正常情况显著减少时，应购买新电池。

- 已充足电的电池，若放置不用，则会自行逐渐放电。
- 只能使用三星公司允许使用的电池，只能用三星允许使用的充电器给电池充电。充电器不用时，要断开电源。电池连续充电不能超过一周，过度充电会缩短电池寿命。
- 过高或过低的温度都将影响电池的充电性能。应在干爽温暖的环境下。
- 不要将电池放到过热或过冷的地方，否则会降低电池的寿命和容量。要尽量使电池保持室温。即使电量充足，如果电池过热或过冷都会暂时中断手机工作。0 °C (32 °F) 以下的温度对锂离子电池的影响尤其大。
- 不要将电池短路。例如：将备用电池放在口袋或手提包里时，金属物品（硬币、别针或钢笔）可能偶然使电池“+”极和“-”极（电池上的小金属条）直接连接，产生意外短路。电池两极短路会损坏电池或引起短路的物品。
- 耗尽的电池要按照当地的法规处理。最好回收。不要把电池扔到火里。

## 交通安全

---

无线手机具有强大的语音通信功能，几乎可在任何时间/任何地方进行通信联络。但是在拥有无线手机的这一优点的同时还有一些重要的责任，每位用户必须履行这些责任。

开车时，驾驶是您首要的职责。驾驶时欲使用电话，应遵守所在地域或国家的相关规定。

## 使用环境

---

无论在任何地方都应遵守此特殊规定，并且在禁止使用时或可能带来干扰或危险时关闭手机。

当把手机或附件与其他设备相连时，应阅读使用说明书，详细了解安全说明。不能与不兼容的产品连接。

同其他移动无线电发射设备一样，建议用户：为了满意地使用设备和人员安全，只应在正常的工作位置使用设备（举到耳部，天线指向肩臂上方）。

### 电子设备

---

大多数新式电子设备可以屏蔽射频信号。但是，一些电子设备可能无法屏蔽无线手机产生的射频信号。与生产商联系得到可供选择的方法。

#### 起搏器

起搏器制造商建议在无线手机和起搏器之间必须至少保持15cm（6英寸）的距离，以避免可能对起搏器造成的干扰。这些建议与无线技术研究部门的独立研究和建议相符。如果您怀疑有干扰，应立即关闭手机。

#### 助听器

一些数字无线手机可能会干扰一些助听器。如果有这种干扰，可以与助听器制造商联系商议代用品。

#### 其他医疗器械

如果使用其他人身医疗器械，请咨询器械制造商，确认这些器械具有屏蔽外部射频的功能。

内科医生可以协助您获取这些信息。

当卫生保健所贴出要求您关机的规定时，应关闭手机。

### 车辆

射频信号可能影响机动车辆中安装不当或未完全屏蔽的电子系统。与制造商或制造商代表协商相关事宜。

您还应咨询车辆附加设备制造商。

#### 特别要求关机的场所

在任何特别要求关机的场所里关闭手机。

### 可能发生危险的环境

---

在潜在易爆的场所里关闭手机，并遵守那里所有的安全标志和说明。在这些场所发出火花可能会引起爆炸或火灾，导致身体受伤甚至致死。

建议用户在加油站（维修站）关闭手机。提醒用户需在油库（燃油存放和配送区）、化工厂或正在进行爆破的场所遵守无线电设备使用限制说明。

可能发生潜在易爆危险的场所常清楚地标出安全标记，但不一定所有的场所都有安全标记。这些场所包括舰船甲板下面、化学制品运输或存放设施、使用液化石油气（如丙烷或丁烷）的车辆、空气中含有化学制品或微粒（如谷

粒、灰尘或金属粉末)的场所和一般建议您关闭车辆发动机的其他场所等。

## 紧急呼叫

本手机与任何手机一样使用无线电信号、无线和地面通信网络、以及用户个人设定的功能，不能保证在任何情况下都能建立连接。因此，切勿只依靠无线手机进行必不可少的通信（例如，医疗急救等事项）。

在拨打或接收电话时，手机必须开机、处于具有足够的信号强度的服务区。在有些无线电话网上或当某些网络服务和（或）电话功能正在使用时，可能不能拨打急救电话。请与当地服务提供商联系。

如欲拨打急救电话，按下列步骤进行：

1. 打开手机。
2. 键入当地的急救号码。不同的地方急救号码不同。
3. 按下 [↵]。

如果正在使用某些功能（呼叫限制等），必须在拨打急救电话前首先关闭这些功能。请查阅本文件并咨询当地无线服务提供商。

## 其他重要安全信息

- 只有有资格的人员才可以维修手机或在车辆中安装手机。私自安装或维修不当会有危险并且对本手机的担保不再有效。
- 定期检查车辆中的所有无线手机设备的安装和运行是否正常。
- 不可在放有手机、手机零件或附件的箱子中存放或携带易燃液体、气体或爆炸物。
- 对于配备了气囊的车辆，切记气囊膨胀时力量很大。不可将物体（包括安装的或便携式无线设备）安放于气囊上方区域或气囊张开的区域。无线设备安装不当时，如果气囊膨胀，会导致严重损伤。
- 登上飞机前关闭手机。在飞机上使用无线手机不但违法而且对飞机操作有危险。
- 如若不遵守这些说明，则停止或拒绝向违反的人员提供电话服务，或者采取法律行动，或者两者同时进行。

### 保养和维护

---

本手机产品设计先进、工艺精湛，应该小心呵护。下列建议有助于您遵守保修条款，并大大延长手机寿命。使用手机、电话、充电器或附件时：

- 把手机及其所有配件和附件存放在小孩接触不到的地方。
- 保持手机干燥。远离雨水、湿气和含有腐蚀电子电路矿物质的液体。
- 不要用湿手去接触手机，否则会引起电击，导致手机损坏。
- 不可在充满灰尘、肮脏的场所使用或存放手机，否则会损坏手机的零件。
- 不可在炎热的地方存放手机。高温会缩短电子器件的寿命、损坏电池、弄弯或熔化某些塑料件。
- 不可在寒冷的地方存放手机。手机发热时（达到正常的工作温度），在手机内可能形成潮气，会损坏手机的电子电路板。
- 不可摔打、敲击或剧烈摇动手机。粗暴地使用可能会损坏内部的电路板。

- 不可使用刺激性的化学药品、洗涤剂或浓度较大的清洁剂洗手机。用软布轻蘸不含有害物质的肥皂水溶液，擦拭手机。
- 不可给手机刷漆。油漆会阻塞手机的活动零件并妨碍正常使用。
- 不要将手机放在加热设备的周围。例如微波炉、烤箱或散热器的里面或上部。手机过热会发生爆炸现象。
- 只可使用提供的或认可的代用天线。未经许可的天线、改造的附件可能会损坏手机，并且违反无线电器件的管理规定。
- 如果手机、电池、充电器或附件运行不正常，请携带手机到最近的有维修资格的维修部。维修部的人员会协助您，必要时会安排维修。