

# 了解您的手机



## 如何操作 ...

|                |                        |
|----------------|------------------------|
| <u>开机 / 关机</u> | 长按挂机 / 电源键。            |
| <u>拨打电话</u>    | 待机状态按数字键输入电话号码，然后按拨号键。 |
| <u>结束通话</u>    | 通话中按右软键。               |
| <u>接听电话</u>    | 来电时按拨号键。               |
| <u>挂断电话</u>    | 通话中按电源键。               |
| <u>进入主菜单</u>   | 待机状态中按左软键。             |
| <u>进入双卡功能</u>  | 待机状态中按右软键。             |
| <u>进入工具箱</u>   | 待机状态中按方向键上键。           |
| <u>查看电话簿</u>   | 待机状态中按方向键下键。           |
| <u>进入音乐播音机</u> | 待机状态中按方向键左键。           |
| <u>进入短信息</u>   | 待机状态中按方向键右键。           |
| <u>查看通话记录</u>  | 待机状态中按拨号键。             |
| <u>进入照相机取景</u> | 待机状态中按右侧键。             |
| <u>状态</u>      |                        |
| <u>拍摄照片</u>    | 相机取景状态中按右侧键。           |
| <u>调节响铃声</u>   | 待机状态中按左侧键。             |
| <u>来电静音</u>    | 来电时按左侧键。               |

飞利浦将不断力争改善产品性能。本用户指南所描述的信息与规格如有更改，恕不另行通知。飞利浦力求确保该用户指南的信息均为准确，但不承担用户指南与产品之间存在任何错误、遗漏或差异的责任。本手机须连接到GSM/GPRS网络。

**拒接来电** 来电时按右软键或长按左侧键。

**调节通话音量** 通话时按左侧键。

**切换静音模式** 待机界面长按 \* 键。

**切换 SIM 卡** 待机界面长按 0 键。

点击触摸屏上图标进入相应操作界面：

主菜单



拨号盘

写短信



娱乐

音乐播音机



## 软键

左软键和右软键位于键盘区顶部。按软键可以选择屏幕中所显示的软件上面的选项，包括通话过程中的选项。根据当前环境不同，软键的功能会有所变化。

## 主菜单

从主菜单中可以访问手机的不同功能。下表概括了主菜单的结构、图标所代表的功能以及有关菜单功能的详细信息所在的页码。

**本文操作介绍主要以键盘操作为主，有关触摸屏的操作请参见触摸屏上的操作引导字符。在大容量存储模式下，手机关机。**

|  |   |  |
|--|---|--|
| <b>电话簿</b><br><br>第 18 页  | <b>娱乐</b><br><br>第 21 页  | <b>网络服务</b><br><br>第 24 页 |
| <b>通话记录</b><br><br>第 28 页 | <b>信息</b><br><br>第 31 页  |  |
| <b>设置</b><br><br>第 42 页   | <b>多媒体</b><br><br>第 51 页 | <b>工具箱</b><br><br>第 60 页  |

待机界面下，按左软键“菜单”访问主菜单，并按上下左右导航键在图标和列表中浏览，或按 1-9 键直接访问选项和功能。按左软键选择相应选项，按右软键退出，回到上一级菜单。

# 如何使用本手册

本用户手册旨在为您提供有关飞利浦 P699 手机的简明、完整的信息。

|                      |   |
|----------------------|---|
| <b>了解您的手机</b>        | 本节内容对手机进行了概述并介绍手机的最常用功能。  |
| <b>第 1 章：第一次使用</b>   | 初次使用时，如何设定手机：安装 SIM 卡、电池等。  |
| <b>第 2 章：呼叫</b>      | 如何拨打和接听手机，以及一些常用的呼叫功能。  |
| <b>第 3 章：文本输入</b>    | 如何使用字母数字键盘输入文本。   |
| <b>第 4 章到第 12 章：</b> | 描述本手机的主要功能。   |
| <b>其他章节</b>          | 第 12 章以后所包括的章节有：图标和符号、注意事项、故障排除、飞利浦原装配件、商标声明、SAR 信息 – 国际标准（如在发行时已存在的话，否则作为一份独立文档单独提供）、有限担保和一致性声名。 |

# 目录

|                   |    |              |    |
|-------------------|----|--------------|----|
| 1. 第一次使用.....     | 7  | 输入法说明.....   | 14 |
| 插入 SIM 卡和存储卡..... | 7  | 4. 电话簿.....  | 18 |
| 打开手机.....         | 9  | 5. 娱乐.....   | 21 |
| 关闭手机.....         | 9  | 游戏.....      | 21 |
| 为电池充电.....        | 9  | 游戏设置.....    | 22 |
| 2. 呼叫.....        | 11 | 移动 QQ.....   | 22 |
| 拨打电话.....         | 11 | 6. 网络服务..... | 24 |
| 拨打国际电话.....       | 11 | STK.....     | 24 |
| 接听、拒绝和结束通话.....   | 11 | 浏览器.....     | 24 |
| 用免提通话.....        | 12 | 帐号资料.....    | 27 |
| 调整扬声器 / 话筒音量..... | 12 | 7. 通话记录..... | 28 |
| 通话选项.....         | 12 | 未接电话.....    | 28 |
| 处理第二个电话.....      | 13 | 已拨电话.....    | 28 |
| 3. 输入法.....       | 14 | 已接电话.....    | 28 |
| 概述.....           | 14 | 删除通话记录.....  | 29 |
| 键盘定义.....         | 14 | 通话时间.....    | 29 |

|                |           |                |    |
|----------------|-----------|----------------|----|
| 通话计费           | 29        | 预设字符编码方式       | 50 |
| 短信计数器          | 29        | 音效             | 50 |
| GPRS 计数器       | 30        | <b>11. 多媒体</b> | 51 |
| <b>8. 信息</b>   | <b>31</b> | 照相机            | 51 |
| 短信息            | 31        | 相簿             | 52 |
| 彩信             | 34        | 电子书            | 52 |
| 语音信箱           | 39        | 电影录像机          | 53 |
| 小区广播           | 39        | 电影播放机          | 54 |
| <b>9. 情景模式</b> | <b>40</b> | 音乐播音机          | 54 |
| <b>10. 设置</b>  | <b>42</b> | 录音             | 56 |
| 触屏校准           | 42        | 自编铃声           | 57 |
| 双卡功能           | 42        | 文件管理           | 58 |
| 手机设置           | 42        | <b>12. 工具箱</b> | 60 |
| 通话设置           | 45        | 蓝牙             | 60 |
| 网络设置           | 47        | 日历             | 61 |
| 安全设置           | 48        | 备忘录            | 62 |
| 恢复出厂设置         | 50        | 闹钟             | 62 |

|          |    |
|----------|----|
| 计算器      | 62 |
| 来电秀      | 63 |
| 单位换算     | 63 |
| 汇率换算     | 63 |
| 世界时间     | 64 |
| 健康管理     | 64 |
| 电子词典     | 64 |
| 快捷方式     | 64 |
| 网络摄影机    | 65 |
| 图标与符号    | 66 |
| 注意事项     | 67 |
| 故障排除     | 71 |
| 飞利浦原装配件  | 73 |
| 商标说明     | 74 |
| 客户服务条例声明 | 75 |
| 环保说明     | 77 |

# 1 • 第一次使用

使用手机之前，请仔细阅读“注意事项”部分的安全说明。

在开始使用手机之前，您必须先插入一张由GSM运营商或零售商提供的有效SIM（用户身份识别模块）卡。

一切和建立网络连接相关的信息都记录在SIM卡的芯片内，一同记录在卡上的还有您在SIM卡电话簿中存储的姓名、电话号码以及短信息。SIM卡可以从您的手机中取出，放入任意一部GSM手机中使用（新手机会自动读取SIM卡）。

为了防止丢失和损坏SIM卡中的信息，应避免触摸金属接触面，并将SIM卡放在远离电、磁的地方。  
**SIM卡一旦损坏，您将不能正常使用手机。**

**取出SIM卡之前一定要将手机关机。绝对禁止在有外部电源相连的情况下插入或取出SIM卡，否则可能损坏SIM卡和手机。**

## 插入SIM卡和存储卡

### 移除后盖并取下电池

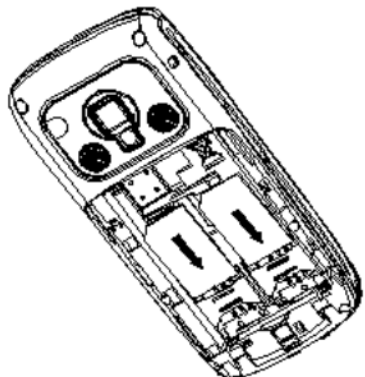
请确保手机已关机。在插入SIM卡之前您必须先移除手机的后盖和电池，并用手夹住电池两端，向上提起电池的底部，将其从电池舱中取出。



**如果在手机开机状况下取出电池，可能会丢失您的所有个人设置。**

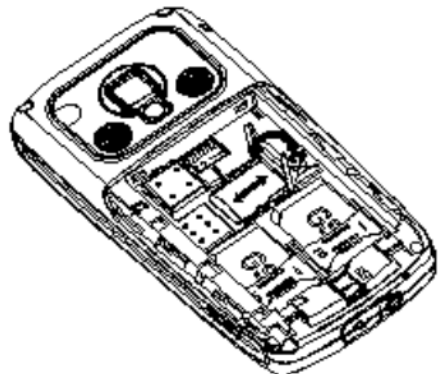
### 插入SIM卡

请确保将SIM卡有缺口的一角朝向正确的方向，并使金属接点朝下放置。将SIM卡滑入卡槽中直到停止。当您从卡座中移除SIM卡时，请确保卡边缘的平滑，否则在滑入SIM卡槽时可能会有困难。



## 插入存储卡

请确保将存储卡朝向正确的方向，并使金属接点朝下放置。向右推动存储卡压盖，然后揭起压盖，将存储卡放入卡槽，然后压下压盖，并向左滑动压盖，将存储卡固定在卡槽内。



## 更换电池并盖上后盖

将电池的金属触点朝下，一端插入槽中并下压，使其锁定在适当位置。将后盖对准后滑入槽中，直到锁定在适当位置。

---

**在插入电池时，请注意不要损坏 SIM 卡插槽的金属触点。**

---



## 打开手机

要打开手机请长按电源键。您可能需要输入 PIN 码 (SIM 卡的 4-8 位数字密码)。PIN 码为预先设置，并由您的网络运营商或零售商提供，您应该尽快将其改变为您的私人密码。

**假如连续三次输入错误 PIN 码，您的 SIM 卡将被网络锁定，这时，您需要 PUK 码来解锁 SIM 卡。PIN 码和 PUK 码可能和 SIM 卡一起提供给您，如果没有，请与您的网络供应商联系。**

## 关闭手机

您可以随时长按电源键关闭手机。

## 为电池充电

您的手机由一块可充电电池供电。新电池已部分充电。当电池电量不足时，会发出警告提醒您。

前三次充电请彻底用完电后再充满使用，这样电池易达到最佳使用状态。



- 将充电器的接口插入手机充电器插座。
- 将充电器插上电源。
- 这时，开机状态下，手机屏幕图标区的电量指示符号会循环闪动；如果充电时已关机，屏幕上还会出现充电指示的画面，表示手机正在进行充电。

- 如果手机在电量不足时仍过度使用，将导致电池电压过低，此时手机将工作在低电压锁定模式，不能正常开机显示。此时充电，手机将进入预充电过程，需要经过一段时间的预充（最多十几分钟），使电池电压升高后，才能正常开机显示。
- 开机状态下，当屏幕图标区的电量指示符号显示全满，并不再闪动，表明充电已经完成。如果是关机充电的，屏幕还会显示充电完成的画面。充电过程一般需要 2.5 个小时以上（前三次充电时间建议为 12–14 小时，有利于延长电池的使用寿命）。充电期间电池、手机和充电器会变热，这都是正常的。
- 充电完成后依次断开交流电源插座和手机与充电器相互间的连接。

---

如果您几天不使用手机，我们建议您取下电池。充电时您仍然可以使用手机。

---

---

充电时一定要置于环境温度为  $-10^{\circ}\text{C} \sim +45^{\circ}\text{C}$  的通风处，并且一定要使用厂商所提供的充电器。使用未经认可的充电器可能会引起危险，同时也违反厂商规定的保修条款。

---

## 2 • 呼叫

### 拨打电话

当屏幕上显示网络名称时才能拨打电话。如果屏幕上未显示网络名称，则您需要注册。

#### 从待机屏幕

1. 在待机模式下，直接按数字键盘即可输入您要拨打的号码，或点击图标“

#### 使用电话簿

1. 在待机模式下，按下键显示电话簿号码列表。
2. 从列表中选择联系人。
3. 按拨号键拨打选择的号码。

4. 通话中按右软键或电源键结束通话。

### 拨打国际电话

1. 连续按\*键进行切换，直到显示屏上出现国际长途电话前缀符号“+”。
2. 输入国家代码。
3. 输入区号（通常前面不加0）和电话号码。
4. 按拨号键直接呼叫。

### 接听、拒绝和结束通话

在接听电话时，来电号码显示与否取决于主叫方是否选择显示其号码。如果该号码已存储在所选电话簿中，则屏幕上将显示相应姓名取代电话号码。  
接听电话：按拨号键。

拒绝电话：按右软键、电源键或长按左侧键。

结束通话：按电源键。

当手机处于静音模式时不会响铃。

## 用免提通话

为了您的舒适和安全，使用免提通话时应让手机远离耳朵，特别是提高音量时。

通话中，按左软键进入“选项”菜单，然后选择“免提”条款，按左软键打开免提；在免提通话时，按左软键进入“选项”菜单，然后选择“免提”条款，按左软键则关闭免提通话。

## 调整扬声器、话筒音量

在通话期间，您可以按左侧键增大或减小音量。

## 通话选项

在通话状态下，按左软键“选项”可以进入通话选项，或按右软键、电源键结束当前通话。通话选项的操作方法与功能菜单操作方法相同。

该通话选项只有在通话过程中才能看到，而且呼叫等待、呼叫保持、多方会议等功能需要网络支持，请与您的网络供应商联系。

在通话选项中，您可以进行如下操作：

- **暂停**：暂停当前通话。
- **免提**：通话中，按左软键进入“选项”菜单，然后选择“免提”条款，按左软键打开免提；在免提通话时，按左软键进入“选项”菜单，然后选择“免提”条款，按左软键则关闭免提通话。
- **新通话**：进入新的拨号界面。
- **电话簿**：进入电话簿菜单。
- **短消息**：进入信息菜单。由于网络占用的限制，通话过程中彩信功能被禁止。
- **录音**：对当前通话进行录音。

在大多数国家通话录音受到法律限制。如果您想录制双方通话，我们建议您先通知对方，并在争得对方的同意后方可这么做。

- **静音 / 恢复**：进行开关设置。在静音开的情况下不发送本地话音。
- **双音多频**：根据按键以及浮动状态条提示的当前状态，进行 DTMF 的开关操作（DTMF 双音多

频，即通话过程中，您在键盘上所按下的键将以音频信号的形式发送到对方，用于电话银行，自动应答机等）。

## 处理第二个电话

### 拨打第二个电话（需要网络支持）

您可以保持当前通话，并拨打第二个电话。

1. 在与甲方通话期间，您可以使用数字键或选择“新通话”进入数字输入界面输入乙方号码并按拨号键拨打乙方号码。甲方将自动进入保持状态。
2. 您也可以选择“电话簿”访问电话簿菜单，选择您要呼叫的号码。

### 切换通话（需要网络支持）

当您有两个通话（当前通话和保持通话）时，可以按左软键“选项”，然后选择“切换”，在两个通话间切换，或选择“结束单线”或“所有结束”来结束通话。

### 接听第二个电话（需要网络支持）

如果您已经启用呼叫等待，当手机有第二个来电时会提示您，您可以：

1. 按拨号键接听第二个来电。当前通话将自动进入保持状态。
2. 按右软键拒绝第二个来电，按左软键“选项”选择“恢复”继续当前通话。
3. 当您有两个通话（当前通话和保持通话）时，可以按左软键“选项”，执行下列操作：

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>● 切换</li><li>● 结束单线</li><li>● 短消息</li><li>● 双音多频</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>● 会议</li><li>● 所有结束</li><li>● 录音</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>● 通话转接</li><li>● 电话簿</li><li>● 静音 / 恢复</li></ul> |
|--|--|--|

## 3• 输入法

### 概述

此款手机支持中英文输入法，为您提供的输入法有：智能拼音输入法、笔划输入法、拼音输入法、智能英文(大写和小写)输入法、英文大写输入、英文小写输入、数字输入。

语言设置不同，输入法也会有相应变化。若语言设为繁体中文，则输入法将增加注音、智慧注音和繁体笔划输入法来替换拼音、智能拼音和笔划输入法。

### 键盘定义

通用键盘定义如下，具体输入法状态下的键盘定义请参见“输入法说明”。

左软键：一般表示确认。

右软键：一般表示返回或清除。

右导航键：输入空格。

导航键（上下左右键）：一般用于光标的移动或待选字的选择。

#键：按#键可在不同输入法之间切换。

数字键（2-9）在拼音、智能拼音和英文输入状态下，表示每个键上的字母；数字键（1-9）在笔划输入法状态下表示每个键上的笔划；数字键（1-8）选择输入的汉字。

\*键：在各种输入状态下，按\*键调出标点符号输入框。

智能拼音输入法、智能英文( 大写和小写 ) 输入法和笔划输入法不支持手写输入功能。拼音输入法不支持键盘输入功能。

### 输入法说明

#### 1. 拼音输入法

- 点击屏幕显示拼音字母，输入您想要输入的汉字的拼音组合。从候选汉字中点击选中汉字即可。
- 点击屏幕可以移动光标位置。
- 点击 切换字母和符号输入界面。
- 点击 输入空格。

- 点击 删除输入的字母或符号等。
- 点击 隐藏选择显示, 点击 选择显示内容。

## 2. 智能拼音输入法

智能拼音输入法的一般操作顺序:

- 键入拼音字母: 按 2~9 数字键输入拼音, 手机会根据输入的字母选择所有可能的拼音组合供选择, 如按两次 2 键, 则会给出“ba”、“ca”、“ao”、“bai”等多种选择, 您当然也可以继续按键输入拼音, 以减少可选的拼音音节。
- 选择和选定拼音: 按左右键进行选择拼音, 按左软键选定拼音, 按右软键撤销拼音的选择。
- 选择和选定并输入字: 按上下键上下翻屏, 按左右键查找待选汉字, 按左软键或数字键选定汉字。
- 选定联想字: 联想输入会给出上一个字的词组联想, 可以按上下键上下翻屏, 按左右键查找待选汉字, 按左软键或数字键选定汉字。

- 编辑已输入字: 按左右键左右移动光标, 按上下键上下移动光标, 按右软键删除汉字, 长按右软键删除当前所有输入。

## 3. 笔划输入法

附图: 笔划输入法即笔划与数字对应表

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |

笔划输入法一般操作顺序:

- 按汉字的标准笔划顺序按相应的数字键, 输入笔划, 手机将显示对应于输入笔划的待选汉字。
- 选择和选定并输入字: 按上下键上下翻屏, 按左右键左右滚动, 查找待选汉字, 按左软键选定汉字。
- 编辑已输入字: 按左右键左右移动光标, 按上下键上下移动光标, 按右软键删除汉字, 长按右软键删除当前所有输入。

右软键删除当前所有输入。

其中的“8”键为?号通配符，即代表所有其它的笔划，给出备选汉字。

#### 4. 智能英文输入法

智能英文输入法（Smart English），分为大写和小写两种，即智能ABC和智能abc。

智能英文输入法的一般操作方法：

- 每个按键都被用于输入该键对应的字符，并根据前一按键对应的字符自动变化以组合成词。快速重复按键直到您需要的字符或单词出现。
- 导航键选择单词，按左软键选定单词或字符。
- 按右软键删除汉字，长按右软键删除当前所有输入。

#### 5. 英文输入法

包括英文大写输入和英文小写输入。

英文输入的一般操作方法：

- 每个按键都被用于输入多个字符。快速重复

按键直到您需要的字符出现。

- 按右软键删除汉字，长按右软键删除当前所有输入。
- 点击屏幕显示字母，输入您想要输入的字母。
- 点击屏幕可以移动光标位置。
- 点击切换字母和符号输入界面。
- 点击输入空格。
- 点击删除输入的字母或符号等。
- 点击隐藏选择显示，点击选择显示内容。
- 点击切换英文大小写输入法。

#### 6. 数字输入法

数字输入法的一般操作方法：

- 按数字键0-9以输入对应的数字。
- 按右软键删除汉字，长按右软键删除当前所有输入。
- 点击屏幕显示数字，输入您想要输入的数字。
- 点击屏幕可以移动光标位置。
- 点击输入空格。

- 点击 删除输入的字母或符号等。
- 点击 隐藏选择显示, 点击 选择显示内容。

## 7. 手写输入法

手写输入采用文字识别的先进技术，使您方便、快捷的输入中文、英文等各类信息。

手写输入在大写字母输入法、小写字母输入法、数字输入法、拼音输入法、注音输入法状态下均可以使用。如：在大写字母输入法状态下，您可以点击屏幕上显示的大写字母选择您要输入的字母，也可以使用手写笔在屏幕上写出您要输入的大写字母，停顿一下后屏幕将显示自动选择识别的字符结果，并显示出备选字符，如果屏幕上显示的不是您要用到的字，可以点备选字代替。

在选择的输入法状态下只能写入相应的字符，即：在大写字母输入法状态下，手机只能识别写入的大写字母，对于其它的字符则不能识别。

## 4 ● 电话簿

您可以使用电话簿功能将名片信息储存至手机，可存储以下内容：联系人的姓名、电话号码、家庭电话、公司名称、电子信箱、公司电话、传真号码、生日、大头贴、影片连接、铃声选择、来电群组信息。您只需在待机状态下按下键，即可显示电话簿中电话号码记录列表。

---

**本手机可存储 500 笔电话簿记录，SIM 卡存储电话号码记录的数目因其容量而不同。**

---

- **快速寻找**: 浏览电话簿中所有记录。
- **姓名查找**: 输入查找姓名，在电话簿中查找符合条件的记录。
- **添加号码**: 在电话簿中加入新的一条电话号码记录至 SIM 卡或至手机。

手机中新增电话簿记录至手机，除了可以输入姓名、电话号码、家庭电话、公司电话、传真号码外，您还可为新增的电话簿记录设置以下内容：  
**公司名称**: 编辑设置联系人所在公司名称。  
**电子信箱**: 编辑电子邮件地址。

**生日**: 编辑联系人生日。

**大头贴**: 设置当前电话号码记录的个性化来电图片。您可选择手机预设的图片，也可从[文件管理]的资料夹中选择能成功预览且大小合适的图片作为个性化来电大头贴图片。

**影片连接**: 设置当前电话号码记录的个性化来电影片。您可选择手机预设的影片或从[文件管理]的资料夹中选择合适的来电影片。

**铃声选择**: 设置当前电话号码记录的个性化来电铃声。通过按左右键可从手机系统的内置铃声中选择个性化来电铃声。

---

**[文件管理] 中的铃声文件只有发送至情景模式后才可以被选择。**

---

**来电群组**: 您可将存储在电话簿中的电话号码记录依据交往性质加入到不同组别。

- **全部拷贝**: 选择从 SIM 卡到手机将 SIM 卡上的所有电话号码记录拷贝到手机或选择从手机到 SIM 卡进行反向的拷贝操作。
- **删除**: 选择从 SIM 卡删除或从手机删除可分别

删除 SIM 卡或手机上的所有电话簿记录；您也可选择逐条删除依次删除选定的电话簿记录。

从 SIM 卡删除或从手机删除删除全部号码前需要输入密码，默认密码为 0000。为避免重要个人信息丢失，请谨慎操作删除功能。

● **来电群组**: 移动电话支持来电群组功能，您可以在来电群组列表界面下，选定群组，查看并编辑群组明细。群组明细包括群组名称、来电铃声、来电图片、来电影片连接进行编辑设置，并可对群组成员进行增减操作。

● **其它号码**: 在此菜单下，您可以对以下号码进行设置：

**本机号码**: 可以编辑设置一个手机号码，并可设置在编辑好姓名号码之后，将相应号码项的姓名显示在待机界面上(注：显示网络供应商名称设置为关闭时，不显示本机号码)。

**服务电话**: 需要 SIM 卡支持。目前此项服务只在欧洲可用。

**紧急号码**: 最多可以设置五组紧急号码。

● **设置**: 可以选择如下选项:

**容量查询**: 可以查询手机和 SIM 卡的电话簿记录存储容量以及已经占用的空间。

**存储位置**: 可以设置电话号码默认保存位置，用户也可在保存时选择。

**字段设置**: 可以对电话簿中是否显示家庭电话、公司名称、电子信箱、公司电话、传真号码、生日、大头贴、影片连接、铃声选择、来电群组进行设置。

● **来电大头贴**: 可从[文件管理]的文件夹中选择合适的照片作为来电显示的大头贴照片。

● **来电铃声**: 可选择手机内置铃声或用户发送至情景模式后的音乐作为来电铃声。

● **来电影片**: 可选择[文件管理]文件夹中的影片作为来电影片。

您在电话簿中可通过**快速寻找**进入电话号码列表状态，按上下键或左侧键滚动选择一条电话簿记录。

按左软键可对当前电话号码记录进行如下操作：

- **拨号**: 拨叫该号码。
- **发送短信息**: 向选定号码发送短信息。
- **IP 拨号**: 在设置 IP 拨号号码并激活的前提下，选择 IP 拨号，可在当前选定号码之前加上该 IP 号码呼出。
- **发送彩信**: 向选定号码发送彩信。
- **查看**: 进入当前所选电话号码记录的详细信息界面状态，可查看当前电话记录的姓名、分组、电话号码、个性来电铃声、个性大头贴等信息。如果当前电话记录信息超过一屏可按上下键换行浏览。
- **编辑**: 对选定电话记录进行修改设置。
- **删除**: 删除该电话号码记录。
- **拷贝**: 拷贝当前电话记录到另一载体上。
- **移动**: 将当前电话记录移动到另一个载体上，若当前电话记录保存在 SIM 卡上，则将记录拷贝到手机上，并删除原 SIM 卡记录；反之同理。

若此电话簿记录中存储不止一个电话号码，此时会出现一个电话号码列表，选择一个号码后再按拨号键呼叫。

在所选电话号码记录的“选项”菜单界面，可以点击图标“”直接拨打其中的电话号码。

## 5 • 娱乐

### 游戏

#### ● 彩色球

##### 游戏简介：

游戏的任务是使用相同颜色的子弹来射击掉落中的彩色球，若子弹正确击中相同颜色的球加分；反之，若子弹颜色和射中的球的颜色不同时，会使能量减少。直至能量为零时，游戏结束。按键 4、6 或左右键或点击发射台左右位置来移动发射台，按键 2 或上键或点击高于发射台的屏幕位置发射子弹，按键 5 或点击发射子弹改变子弹的颜色。游戏分简单、一般、困难三个模式，彩色球的密度及下落速度随之加快，难度增加。

##### 按键说明：

进入彩色球游戏后，可以先设置游戏模式，若未设置，左软键选择新游戏时默认进入简单模式。能量使用完游戏即结束。

左软键暂停或继续游戏；

右软键暂停或退出游戏；

最佳排行中记录各级游戏模式中的最佳成绩，可以重置清零；

进入游戏说明，可阅读此游戏的简单规则。

#### ● 记忆游戏

##### 游戏简介：

记忆游戏的任务是在一定的时间内记住牌移动后的最终顺序并选取正确的牌。一轮游戏 10 次机会，每次选取后改写游戏成功率。游戏中，按左右键(或数字键 4, 6)移动，直接点击游戏牌或按数字键 5 选取。游戏分为简单、一般、困难三个模式，牌的数目随之增加，难度增加。

##### 按键说明：

进入记忆游戏后，可以先设定游戏模式，若未设定，按左软键选择新游戏时默认进入游戏简单模式；

左软键暂停或继续游戏；

右软键暂停或退出游戏；

成功率中记录各级游戏模式中的成功率，可以重置清零；

进入游戏说明，可阅读此游戏的简单规则。

### ● 智能拼图

#### 游戏简介：

智能拼图游戏的任务是在尽可能短的时间内使用尽可能少的步骤将零乱的拼图块回复成小图上的图型。点击空白图块周围的图块或按 2, 4, 6, 8 键或导航键来实现图块的移动。游戏分为简单、一般、困难三个模式，拼图块方阵的规模随之不断扩大，难度增加。

#### 按键说明：

进入智能拼图游戏后，可以先设定游戏模式，若未设定，按左软键选择新游戏时默认进入游戏简单模式。

左软键暂停或继续游戏；

右软键暂停或退出游戏；

最佳排行中记录各级游戏模式中的最佳成绩，可以重置清零；

进入游戏说明，可阅读此游戏的简单规则。

## 游戏设置

游戏设置包括音效、游戏振动的打开 / 关闭设置，通过点击亮度条、按上下键或按左侧键移动光标条到该项目的控制栏，即可对相应的特效通过点击亮度条或按左右键进行打开 / 关闭设置。

## 移动 QQ（仅限中国大陆使用）

进入“移动 QQ”菜单，输入 QQ 号码、QQ 密码，并选择是否记住密码（登录密码）后，按左软键“登录”即可登录移动 QQ 和您的好友聊天了。

输入 QQ 号码和 QQ 密码时，可以按左软键“编辑”输入字符。

成功登录 QQ 后，即可进入我的好友菜单，按左软键“主菜单”进入菜单选择列表可以选择相应的操作，按右软键“退出”退出移动 QQ 功能。按左右键可以切换陌生人列表和黑名单列表。您可以通过菜单中的帮助信息学习使用此功能。

能。

此功能属于收费项目，登录时请慎重。

## 6 • 网络服务

### STK

STK 是网络运营商为您提供的增值服务。

您的手机支持 STK 功能。如果 SIM 卡和网络运营商不支持该种服务，本功能将不能使用。要获得更多信息请与网络运营商联系。

**“STK”对于采用不同网络供应商的客户则会显示不同的内容。**

### 浏览器

您的手机支持基于无线应用协议（WAP）的服务。您可以访问多种 WAP 服务，如新闻、天气预报和飞机航班等。这些服务是专为手机设计的，并由 WAP 服务供应商维护。

WAP 服务需要网络支持，有关 WAP 服务的可用性、价格和税额，请向您的网络运营商或为您提供所需服务的服务供应商咨询。服务供应商还将

为您提供有关如何使用其服务的说明。

#### 1. 首页

选择“首页”，您可登录首页网址。首页是您在 [[设置](#)] / [[编辑设置档](#)] 中所设置的首页站点，如果您没有进行设置，将使用厂商预先设置的站点。

#### 2. 书签

选择“书签”，显示书签列表已有的各个书签。按上下键或左侧键选择已有的一个书签，按左软键“选项”，您可对该书签选择如下操作：

- [前往](#): 连接该书签指定的网址。
- [编辑](#): 编辑书签标题和地址。
- [删除](#): 删除该书签。
- [删除所有](#): 删除所有书签。
- [加入新书签](#): 编辑加入新的书签。

**使用前，请确认您手机的书签列表不为空。**

#### 3. 网页历史记录

在该子菜单下，列出了您最近访问的网页记录，以方便您在选定历史记录情况下，直接选择“前往”访问该网页。

#### 4. 请输入网址

在该子菜单下，输入需要访问的 WAP 服务的 URL 地址，然后按左软键确认，可连接到您想要连接的 WAP 站点。从而在书签、网页历史记录以外，提供给您一个灵活访问网络的途径。

**您无需在地址前添加前缀 `http://`，该前缀将自动添加，如登陆新浪，只需输入：`wap.sina.com`。**

#### 5. 服务收件箱

选择“服务收件箱”，查看收到的服务信息。

您的手机能够接收由您的服务提供商发出的服务信息（“推送”信息，也称 PUSH 信息）。例如：服务信息可以是有关新闻摘要的通知，它可能包含一条文字信息或一种 WAP 服务的地址。

### 6. 设置

在设置子菜单下，包含如下子菜单，供您对 WAP 服务相关内容进行设置。

- **编辑设置档**: 该子菜单提供当前 WAP 服务设置档列表。选定某一服务设置档，您可以具体对以下内容进行编辑，并在编辑保存之后**激活设置档**：

**更改设置文件名**: 更改设置文件标题名称。

**首页**: 更改设置档的首页设置。

**网络帐号**: 选择 GSM 数据传输或 GPRS 作为 WAP 访问的网络帐号。

**联机型态**: 在持续连接、间断连接或 HTTP 连接之间选择其一作为当前联机型态。

**使用者名称**: APN 服务器的用户身份。

**密码**: APN 服务器识别您身份的密码。

- **浏览选项**: 在该子菜单下，您可以对浏览网页的下列选项进行设置：

**等待时间**: 你可以输入 15 – 300 (单位为秒) 之间任意整数值作为网络连接超时临界值。超

过此时间限制而没有数据输入或传输时，WAP 服务将自动关闭。

**显示图片：**对该选项进行开关设置，您可以设置浏览网页时是否显示网页上的图片文件（在您对网页图片元素不关心的情况下，将显示图片选项设置为关，将很大程度上提高网页浏览的速度）。

- **服务消息设置：**通过打开 / 关闭设置，您可以设置手机是否接收 WAP 服务信息。
- **清除缓存：**您曾经访问过的信息或服务会存储在手机的缓存中。选择该操作清除缓存中的临时信息。请及时清除这些记录您上网信息的临时文件。
- **清除个人资料：**清除存储在手机缓存器中的登陆网页的信息。
- **信任凭证：**主要用于 WTLS 或是 SSL/TLS 也就是安全联机时用来验证 WAP 网关或者是服务器的身分是否安全的证书。如您已获得该证书，则在该子菜单下将列出您的相应凭证信息。

**如果您曾经试图访问或成功访问过需要密码的保密信息（例如您的银行帐户），请在每次用后进行清除个人资料、清除快取以及清除网页历史记录操作。**

### **WAP 在线上网指导**

- **前往：**连接选择的网络地址。
- **首页：**可返回 WAP 服务的主页。
- **重新整理：**重新下载当前页面。
- **书签：**显示已有的各个书签。
- **网页历史记录：**可查看网页历史记录列表，按左软键“前往”可直接连接到某历史记录网页页面。
- **请输入网址：**只需输入指定网址链接，您就可以直接连接到想要访问的站点。
- **设置成首页：**将当前网页地址设置成为 WAP 服务的主页。
- **图片另存：**当前网页中有图片时才会出现此选项，选择此项保存图片。
- **服务收件箱：**可查看收到的服务信息。

- **设置**: 编辑设置档、浏览选项、服务信息设置、清除快取(**cache**)、清除个人资料、清除网页历史记录、设置信任凭证。

- **结束**: 退出WAP浏览器窗口并断开连接。

*手机的按键功能可能因不同的WAP服务而有所不同。请按手机屏幕上的指示文字操作。有关更多信息，请向您的WAP服务供应商咨询。在浏览WAP页的任何情况下，按“电源键”则断开连接，返回待机状态。*

## 帐号资料

### 1. GSM 数据

在该子菜单下，将列出当前WAP设定的GSM访问帐号资料列表，选定某一设定，您可以对GSM访问帐号资料中如下内容进行编辑：

- **名称**: 可对帐号资料档名称进行编辑设置。
- **号码**: 当前帐号资料的拨号连接号码。
- **使用者帐号**: 拨号服务器(不是WAP网关)的用户身份，默认值为**wap**。
- **密码**: 拨号服务器(不是WAP网关)识别

您身份所需的密码，默认值为**wap**。

- **线路型态**: 选择数据来电的类型，可按左右键分别选择为模拟、**ISDN**。
- **速度**: 即WAP数据连接的速度，按左右键可分别设置为**4.8Kbps**、**9.6Kbps**、**14.4Kbps**。
- **网域**: WAP的DNS域名服务器地址。

### 2. GPRS

在该子菜单下，将列出当前WAP设定的GPRS访问帐号资料列表，选定某一设定，您可以对GPRS访问帐号资料中如下内容进行编辑：

- **名称**: 可对帐号资料档名称进行编辑设置。
- **GPRS连接点**: 输入APN，默认为**cmwap**。
- **使用者帐号**: APN服务器的用户身份，默认为空。
- **密码**: APN服务器识别您身份所需的密码，默认为空。
- **认证模式**: 按左右键在一般、加密间选择后“完成”设置，从而设置在WAP的身份认证中采用的认证方式。

## 7 • 通话记录

### 未接电话

进入未接电话菜单，将显示未接电话列表。选定未接电话记录，按左软键“确定”查看记录详情，将显示最近一次来电的日期、时间以及姓名（如该号码已经存在电话号码簿中）、来电号码和来电次数。

在查看未接电话详情时，按左软键“选项”包括如下内容：

**删除**：删除该记录。

**保存**：将该号码存入电话簿中。

**拨号**：拨叫该号码。

**IP 拨号**：在设置了 IP 号码并激活的情况下，对选定的电话记录进行 IP 呼叫。

**发送短信息**：向该号码发送短消息。

**编辑**：修改来电号码并进行存储。

点击屏幕“”图标或按拨号键可以直接拨叫该号码。

### 已拨电话

进入已拨电话菜单，显示手机当前记录的呼出电话号码列表。选定号码记录，按左软键“确定”查看详情，主要包括最近一次呼出日期、时间、呼出姓名（如该号码已经存在电话号码簿中）、呼出号码以及呼出的次数等内容。

在查看已拨电话详情时，左软键“选项”内容同未接电话。

点击屏幕“”图标或按拨号键可以直接拨叫该号码。

### 已接电话

进入已接电话菜单，显示手机当前记录的已接电话号码列表。选定号码记录，按左软键“确定”查看详情，内容包括接听日期、最近一次通话开始时间、来电姓名（如该号码已经存在电话簿中）、来电号码以及来电次数等。

在查看已接电话详情时，左软键“选项”内容同未接电话。

点击屏幕“”图标或按拨号键可以直接拨打该号码。

## 删除通话记录

按左软键“确定”进入删除通话记录子菜单，在记录内容不为空的情况下，您可以分别对未接电话、已拨电话、已接电话通话记录进行删除或删除全部操作。

## 通话时间

按左软键“确定”进入通话时间子菜单，可以查看手机到目前为止的通话时间记录。

- **上次通话时间**：显示上次手机通话的时间长度。
- **已拨电话总计**：显示已拨电话时间总的时间长度。
- **已接电话总计**：显示已接电话时间总的时间长度。
- **所有计时归零**：对上述三个时间记录进行清零操作。

## 通话计费

使用通话计费功能需要网络运营商支持。设置通话费用归零、费用限制、价格及费率需要您输入 PIN2 码。请与您的网络供应商联系，以取得该密码。

按左软键“确定”进入通话计费子菜单，可以查看手机到目前为止的通话费用记录。

- **上次通话费用**：查看上次通话的计费。
- **所有通话费用**：查看所有通话累计的计费。
- **通话费用归零**：输入 PIN2 码后清除通话计费记录。

● **费用限制**：显示当前费率当前费用限额，“0”表示未作限制。按左软键“设置”设置话费限额。

● **价格及费率**：按左软键“设置”设置单位时间内的费率。

## 短信计数器

进入该子菜单，可以查看当前已发送和已接收的短信息数量；并通过重设来对上述记录进行清零。

操作。

## **GPRS 计数器**

---

进入该子菜单，您可以查看在 **GPRS** 网络上传输的数据流量，包括查看上次传送、上次接收、全部传送、全部接收的 **GPRS** 数据流量（以 **Byte** 字节为单位），并通过计数器归零来对上述所有的记录进行清零操作。

## 8 • 信息

### 短信

您可以通过短信息服务中心随意收发中文或英文短信息。本手机支持增强型短信息（EMS），可以在短信息中插入图片、动画、旋律、铃声，也可使用模板产生短信息。

#### 1. 收件箱

进入收件箱子菜单查看已接收到的短信息。如果您不想马上阅读，返回到待机界面后图标区也将显示短信息的图标，并将接收到的短信息优先存在 SIM 卡上，直至 SIM 卡存满，改存到手机上。要读取新信息，可以进入收件箱列表，按左软键“确定”即可读取新的短信息。

阅读信息界面，按左软键“选项”包括以下内容：

- **回复**: 给当前短信息的发送者发送短信。
- **删除**: 删除当前短信息。
- **编辑**: 对当前收到信息进行编辑。
- **转发**: 可选择发送到一人、多方发送、或群组发送。

● **同号删除**: 删除收件箱中与所选号码相同的短信息。

● **复制至手机**: 若此短信被保存在 SIM 卡内则选择此项可将该短信复制到手机内，否则此选项不出现。

● **复制至 SIM 卡**: 若此短信被保存在手机内则选择此项可将该短信复制到 SIM 卡内，否则此选项不出现。

● **移动至手机**: 若此短信被保存在 SIM 卡内则选择此项可将该短信移动到手机内，否则此选项不出现。移动后此短信将不再保存在 SIM 卡内。

● **移动至 SIM 卡**: 若此短信被保存在手机内则选择此项可将该短信移动到 SIM 卡内，否则此选项不出现。移动后此短信将不再保存在手机内。

● **复制全部**: 选择从 SIM 卡或从手机复制全部的短信息到另一载体上。

● **移动全部**: 选择从 SIM 卡或从手机移动全部的短信息到另一载体上。移动后收件箱中原来的所有短信将不再保存在原来的载体上。

● **使用号码**: 将发送方号码和当前短信中号码(3—

40位)提取出来,以列表形式显示,选取其中任意一条可进行拨号或保存操作。

- **使用连接**: 将短信中包含的网络连接地址(地址开头必须是 **http://** 或 **wap** 才能够识别)提取出来,以列表形式显示,选取其中一条可进行连接操作。

- **存储项目**: 提取当前短消息(**EMS**)中的声音、图片对象进行存储。

## 2. 发件箱

进入发件箱列表查看您发送时选择“保存并发送”的短信息。

## 3. 草稿箱

进入草稿箱列表查看您选择“存储”或没有发送出去的短信息。

## 4. 写短信

请确认在写短信息之前已经正确设置了信息中心号码。

- **完成**: 信息编辑结束后,选择该操作,您可以根据您的需要进行发送、保存并发送、存储、多

方发送、群组发送操作,将信息发送至一人或多以及存储至发件箱。

- **常用短语**: 可以在当前信息光标所在处,插入常用短语中预设的文字信息。

- **插入对象**: 支持增强型短信息(**EMS**),选择插入对象,弹出**EMS**编辑选项:

- 预设图片**: 选择本机携带的8个**EMS**图片插入。

- 我的图片**: 该目录中保存您从收到的**EMS**中提取的图片。

- 预设动画**: 在光标处插入代表日常情绪的动画图标。

- 我的动画**: 该目录中保存您从收到的**EMS**中提取的动画图标。

- 预设铃声**: 在光标处插入手机自带的*imy*格式音乐。

- 我的铃声**: 该目录中保存您从收到的**EMS**中提取的*imy*格式音乐。

- 预设旋律**: 在光标处插入系统预设用于不同场合的和弦音乐。

- **添加联系人信息**: 添加保存在电话簿中的电话

号码和联系人姓名到当前短信编辑界面。

- **文字格式**: 在该项菜单中，您可以对信息中文字进行格式设置。

- **输入法**: 该项菜单提供了多种输入法可供选择。编辑“完成”后，可进一步选择发送至一人，此时您可以输入相应的号码，也可以按左软键“查找”调出电话簿，从电话簿中选择对方号码；选择**保存并发送**，则当短信发送成功后会将该信息保存到发件箱中；选择**存储**将该信息保存到草稿箱中；选择**多方发送**，则进入发送对象的编辑清单，可实现对多个对象的短信发送；选择**群组发送**，则发送短信到相应群组内的成员。

**部分城市和地区的短信息中心不支持大于 70 个汉字(或 160 个英文字符)的长短信。只有兼容增强型短信息(EMS)的手机才能接收发送静态图标、动画图标及音乐信息。**

## 5. 删除

按左软键“确定”进入删除菜单，可以分别选

择：删除收件箱信息、删除发件箱信息、删除草稿箱信息、删除所有信息，进而删除相应菜单中的信息。

## 6. 常用短语

按左软键“确定”进入信息常用短语列表，可以对选定模板进行**编辑**或**删除**操作。

## 7. 短信设置

在使用短信息功能前，您需要做相应的设置。进入短信设置子菜单，可以选择以下设置：

- **模式设置**: 请与您当地的网络供应商联系，以得到短信息服务中心号码。进入该子菜单，将显示当前信息模式设定列表，列表的个数因网络供应商及 SIM 卡不同而变化。选定模式设定后按左软键“编辑”可依次对其中的**资料夹名称**、**短信息中心号码**、**短信息有效期**以及**发送格式**进行设置。在短信息有效期内，短信息服务中心将反复重发一段短信息直至该信息被收到，短信息有效期适用于所有被发送的信息。

## 短信有效期和传真、传呼、电子邮件的实现需要网络运营商支持。

- **状态设置**: 对消息报告进行设置。如果您按左软键“选择”则打开选项功能；若您再按左软键“取消”则关闭此选项功能。若打开消息报告设置，则当对方接收到您发的短信息或者某种原因接收不到时，短信息中心发送状态报告，您可以方便地看到对方是否已经接收到。

## 该功能的实现需要网络运营商支持。

- **容量查询**: 以  $n/m$  形式显示 SIM 卡和手机上短信息存储空间目前占用情况，其中  $n$  为当前存储信息， $m$  为 SIM 卡或手机载体最大信息容量。您的手机最多能保存的短信息数目（包括收件箱、草稿箱和发件箱中保存在手机上的短信息）为 200 条。SIM 卡能存储短信息的数目由 SIM 卡的容量决定。
- **信息传送设置**: 可以在此菜单下，选择采用 **GPRS 优先** 或者 **GSM 优先**。此项功能需要您的网

络运营商支持。

- **发送时保存**: 若打开此功能则当您发送短信时会自动保存每条发送的短信到发件箱中。

## 短信多方发送和群组发送不支持自动保存。

## 彩信

彩信（**MMS**）即为多媒体短信服务，它最大的特色就是支持多媒体功能，能够传递文字、图像、声音等各种多媒体格式的信息。

彩信服务需要网络运营商支持，使用前请确认您的 SIM 卡支持该项服务或咨询相关的网络运营商。您的手机支持彩信功能，对其进行必要的彩信设置后，就可以收发多媒体信息了。

### 1. 写信息

按左软键“确定”进入“写信息”子菜单，您可以看到以下选项：**收件人**、**抄送**、**密送**、**主题**、**编辑内容**。

编辑收件人信息，可选择“加入号码”或“加

入电子邮件”。选择选项后可以直接输入收件人电话号码或电子邮箱，亦可按左软键“搜寻”从电话簿中选择电话号码或电子邮箱。若同条彩信要发送多位，则在收件人列表界面按左软键“选项”可以进行以下操作：

- **加入号码**: 继续添加收件人号码。
- **加入电子邮件**: 继续添加收件人电子邮件地址。
- **编辑**: 对选中的收件人号码进行编辑。
- **删除**: 从收件人列表中删除当前号码。
- **全部删除**: 删除全部收件人列表中号码。若收件人只有一个时，此选项不显示。

彩信**主题**可为空，若无主题发送，默认主题名为“无主旨”。

编辑彩信内容界面下，按左软键“选项”进入编辑选项菜单，内容如下：

- **完成**: 完成彩信内容的编辑。
- **输入法**: 切换不同的输入法。在编辑界面按#键也可以切换输入法。
- **加入图片**: 插入资料夹中的图片至当前页。

- **编辑图片**: 可以编辑新的图片到当前彩信。
- **移除图片**: 从当前彩信中删除当前图片。
- **加入声音**: 插入资料夹中的音乐至当前页。
- **编辑声音**: 可以编辑新的音乐到当前彩信。
- **移除音乐**: 从当前彩信中删除当前音乐。
- **加入附件**: 插入资料夹中的附件至当前页。
- **编辑附件**: 可以编辑新的附件到当前彩信。
- **移除附件**: 从当前彩信中删除当前附件。
- **删除这一页**: 删除当前页并使其后一页成为当前页，若被删除页为最后一页则使前一页成为当前页。
- **插入新的一页**: 在彩信当前页后插入一页，使其成为当前页。
- **前一页**: 进入当前页的前一页预览界面。
- **下一页**: 进入当前页的下一页预览界面。
- **预览多媒体消息**: 预览当前的彩信。
- **间隔时间**: 对当前页的显示时间进行设置(单位为秒)。页面时间在1~60秒之间，当输入超出范围，保存时给出相应提示。

编辑完成后，按右软键“完成”，您可选择发送、存储并发送、存储至草稿、发送选项及退出操作。

其中发送选项中，您可以作如下定制：

- 使用期内：即彩信在彩信中心的保存时间（该时间与网络运营商的服务有关）。
- 发送回报：即彩信是否成功发送到对方的信息反馈。
- 读取回报：即彩信是否被发送对象阅读的信息反馈。
- 优先权：设置当前彩信的优先级别。

---

每页最多只能添加一首音乐和一张图片。整个彩信的大小，以K(千字节)为单位，屏幕最上方显示：当前页号 / 总页数以及彩信的大小。

---

## 2. 收件箱

收件箱存储所有收到的彩信信息。

当收到一条新彩信时，手机会提示，移动电话

屏幕上会出现信息提示图标。若手机彩信接收设置中主网络相应设置设为“立即”，此时手机首先将彩信接收到手机缓存中，完成后，屏幕提示“新彩信信息”。当手机彩信接收设置中主网络相应设置设为“立即”但WAP网络出现堵塞或您将接收设置中主网络相应设置设为“延迟”的时候，新彩信来到时，需要先将彩信接收到手机上，然后才能进行其它操作。

- 查看：浏览当前彩信内容。
- 信息详情：查看彩信详细情况。
- 回复：选择编辑彩信回复发信人，同时主题变为“回信：”加上原主题。
- 回复给所有人：编辑彩信回复给彩信中所有人，同时主题变为“回信：”加上原主题。
- 转发：编辑当前彩信的收件人手机号码和其他相关信息，将当前彩信进行转发，同时主题变为“转寄：”加上原主题。
- 删除：删除该条彩信。
- 全部删除：删除收件箱中所有彩信。
- 使用号码：可将发送方号码提取出来，保存

至 SIM 卡或手机上，或直接拨打该号码。

**正在接收的彩信不可以删除。**

### 3. 发件箱

发件箱存储发送时选择存储的彩信。

**正在发送的彩信不可以删除。**

### 4. 草稿箱

草稿箱存储尚未准备好发送的彩信以备再次修改和发送。

### 5. 预设消息

预设消息菜单存储一些常用彩信内容，已备您需要时直接使用。

### 6. 设置

用户要使用彩信服务必须进行必要的设置。

- **编辑设置：**设置彩信的编辑模式、图片缩小和自动签名内容。
- **发送设置：**设置彩信发送相关参数，包括以下信息

参数：

**使用期内：**设置彩信在彩信中心保存的时间，左右键选择参数，其中最大值由彩信中心决定彩信可保存的最大时间。

**发送回报：**即彩信是否成功发送到对方的信息反馈。

**读取回报：**即彩信是否被发送对象阅读的信息反馈。

**优先权：**设置当前彩信的优先级别，包括正常、高、最小值。

**间隔时间：**彩信每页显示时间的默认长度。您可输入 1-60（单位为秒）之间的任意整数进行设置。

**发送时间：**彩信在您确定发出操作后，允许重新发送的时间范围。

- **接收设置：**彩信接收相关的设置，主要包括以下参数：

**主网络：**设置本机接收彩信下载内容的缓急程度，如选择立即，则彩信到达即下载；延迟，则会先收到彩信中心的一个彩信到达通知，由您

来决定是否下载彩信的内容；限制，则本机拒绝接收彩信。

**漫游网络：**设置本机在漫游状态下接收彩信下载内容的缓急程度。

**发送阅读报告：**可以选择发送在接收到彩信时，发出阅读报告；或选择不发送以及询问方式来决定相应的彩信阅读报告发送策略。

**允许发送报告：**通过确定 / 取消设置，来允许或禁止阅读报告的发送。

● **过滤器：**在此菜单下，您可以对彩信接收进行过滤设置，主要包括以下参数：

**匿名寄信人：**对本机是否接收匿名彩信进行设置，或允许接收，或拒绝接收并退回这类信件。

**最大接收容量：**设置本机能够接收的单条彩信的最大容量（介于 1—100 之间）。

**广告消息：**对本机是否接收由服务提供商发布的广告信息进行设置，或允许接收，或拒绝接收并退回这类信件。

● **服务器设置：**在此菜单中，移动电话支持您做

出多种彩信发送网络相关设置，并对相应的设置进行激活。设置档的具体内容如下所示：

**更改设置文件名：**对设置档名进行编辑保存。

**首页：**即设置彩信服务中心的网址。

**网络帐号：**按左软键“选择”，允许您从当前所有的 MMS 网络帐号中，选择一个作为当前使用的 MMS 网络帐号。

**联机型态：**分为持续连结、间断连结和 HTTP，您可以通过该设置，对彩信发送中的连结方法进行设置。

**使用者名称：**设置彩信发出者姓名。

**密码：**设置发送彩信的访问密码。

● **内存状态：**查看当前手机对分配彩信使用之内存空间的使用情况。

---

1. 读取回报和发送回报的使用与您的网络运营商提供的服务有关，有关更多信息请向您的网络运营商咨询。

2. 您的手机专为存储彩信预留了一定数量的可用空间。保存大量彩信可能占用全部此部分存储空间，因而您的手机可能提示存储空

间已满。此时您必须先删除彩信各信件夹中多余的信息以保证有足够的空间再继续保存新的彩信。

## 语音信箱

当您不能接听电话时，自动将来电转接到语音信箱服务号码，就可以让对方给您留言，留言保存在服务网络的语音信箱系统中；事后，您可以访问语音信箱系统收听留言。

- 进入语音信箱子菜单，您可看到当前的语音信箱（最多设置两个语音信箱）。
- 按左软键“选项”进入信箱选项，可以对语音信箱进行编辑以输入语音信箱的号码或者连接至语音来实现对语音留言的收听。
- 语音信箱功能的实现需要网络运营商支持，您可能需要先申请开通该项服务。有关更多信息及语音信箱号码，请向您当地的网络运营商咨询。

## 小区广播

小区广播是指网络运营商发送的公共信息。使用小区广播服务，您可以从网络运营商处接收有关各种主题的信息，如天气、出租车等。有关可用主题信息，请与您当地的网络供应商咨询。

- 进入小区广播子菜单，您可以看到四个菜单选项：接收模式、读取信息、语言、频道设置。
- 您可以通过读取信息，来获知当前收到的小区广播信息。
- 选择频道设置，可进行选择操作对备选小区广播频道进行选择，以过滤不需要接收的小区广播；也可以新增小区广播频道并对频道名称和编号进行设置；选择编辑对当前备选频道进行重新设置；选择删除去除备选小区频道。

**小区广播功能的实现需要网络运营商支持。**

## 9 • 情景模式

您的手机提供了多种情景模式，以便您根据不同事件和环境来自定义手机的铃声。情景模式包括有一般模式、会议模式、户外模式、室内模式、耳机模式和蓝牙模式。首先，请根据当前场景，选择不同的情景模式，然后您只需对情景模式进行个人设置并激活即可。其中，对于耳机模式，只有在耳机插入的时候才会自动激活，同时其他模式的激活均被禁止，即所有模式的激活选项均被临时隐藏。

- **一般模式**: 适用于一般的环境。
- **会议模式**: 适用于会议的环境，需预先设置（例如：可设置响铃方式为“振动”）。
- **户外模式**: 适用于户外活动，需预先设置（例如可设置铃音音量到较高的状态）。
- **室内模式**: 适用于室内环境，需要预先设置。
- **耳机模式**: 适用于插入耳机情况下，需要预先设置（例如：减小铃音音量）。
- **蓝牙模式**: 需要连接蓝牙耳机。

---

在待机界面下，长按 \* 键即可令手机进入静音模式；再次长按 \* 键则从静音模式退出，恢复到先前所设置的模式。

---

按上下键或左侧键滚动至所需的情景模式，然后按左软键“选项”：

**激活**: 启用选定的情景模式。

**个人设置**: 对情景模式进行个人设置，选择需要更改的设置并进行相应的更改，包括：铃声设置、音量、响铃方式、铃声类型、提示音、应答模式。

---

**出厂时默认启动一般模式。**

---

### 个人设置

---

**铃声设置**: 对手机的来电、闹铃、开机、关机、信息或按键音进行设置。

**音量**: 设置响铃声和按键音音量的大小。在音量调节界面中，可以通过上下键，对音量进行设置。音量级别共分 7 级，1-7 依次增大。

**响铃方式**: 可以选择响铃、振动、振动及响铃、振动后响铃中任意一种方式作为当前响铃方式。

**铃声类型**: 可以选择一声、连续、渐强中任意一种方式作为当前铃声类型。

**提示音**: 可对警告音、错误、网络连接音、通话连接提示铃声进行选择 / 取消设置，以令相应情况下进行铃声提示。

**应答模式**: 可以对任意键（除电源键、右软键、左侧键外）、自动（此项仅出现在耳机模式中）接听模式进行选择 / 取消设置，并存储设置。

## 10 • 设置

### 触屏校准

根据屏幕显示的校准说明，点击屏幕上的十字中心，校准触屏，使触笔更加准确。

### 双卡功能

此手机可以同时插入两张 SIM 卡且可以切换使用。在待机界面下，长按 0 键，然后选择重启手机，则可以切换不同的 SIM 卡。

- **卡一待机**: 若此时插在卡二槽里的 SIM 卡处于待机情况，则选择此项可以切换卡一槽里的 SIM 卡为待机卡。
- **卡二待机**: 若此时插在卡一槽里的 SIM 卡处于待机情况，则选择此项可以切换卡二槽里的 SIM 卡为待机卡。
- **双卡互转**: 双卡互相输入作为对方的转接号码，即在卡一中设置卡二号码为其转接号码，在卡二中设置卡一号码为其转接号码。

- **取消互转**: 取消您设置的号码互相转接功能。
- **复制待机卡**: 复制当前待机 SIM 卡上存储的电话号码到手机。
- **开机询问**: 设置此功能“打开”则开机时会询问你需要开通的待机卡。

**一切以卡一为主。插入 SIM 卡也请优先插入卡槽一中，卡二可近似当作附属卡。**

### 手机设置

进入手机设置子菜单，您可以进行以下设置：

#### 1. 时间与日期

在该菜单下，可以对移动电话的时间与日期进行设置。该菜单下设三个子菜单：

- **设置城市**: 共设 59 个国际城市，通过选择不同城市，可更改手机所在地区。

**该设置不影响手机时间设置。**

- **时间设置**: 在该子菜单下，可对手机的时间和日期依据规定的格式进行设置。手机允许设置一个公历 2000 年至 2030 年之间的日期。

- **时间格式设置**: 可对时间格式在**12**小时制和**24**小时制之间进行设置; 可对日期格式在**年-月-日**, **月 日 年**, **日-月-年**, **日/月/年**, **月/日/年**, **年/月/日**之间进行设置。

## 2. 定时开关机

共有四个开关机时间可供您编辑, 每个时间项下面包括该定时设置的打开/关闭、开机/关机以及定时的时间等内容, 设置完成并将该项激活后, 当相应的设置时间到了的时候, 会按照设置的开关机操作而执行开机或者关机关动作。

### 时间设置相同的话, 不能同时被激活。

## 3. 语言

设置当前语言类型为**English**(英文)、简体中文和繁體中文, 则手机菜单和界面随之刷新为相应语言显示。

## 4. 显示设置

- **墙纸**: 墙纸的设置一种方法是通过浏览系统自带的墙纸而选定, 另一种方法是使用者自定, 通过浏览[文件管理]资料夹中的图片确定作为墙纸

的图片; 在浏览系统自带墙纸时, 可通过按左右键在影像选单中按顺序查看。

- **屏幕保护**: 在屏幕保护设置下可对屏幕保护的开关状态和等候时间(**5 秒**、**15 秒**、**30 秒**、**1 分钟**)进行设置, 以决定是否启用屏幕保护和移动电话启动屏幕保护的间隔时间段; 在屏幕保护选择子菜单下, 可以浏览并选择系统自带屏幕保护作为当前的屏保, 或采用使用者自定, 即通过浏览[文件管理]资料夹中的图片确定作为屏幕保护。在浏览系统自带屏幕保护时, 可通过按左右键在影像选单中按顺序查看。

- **LCD 背光**: 设置“LCD 背光”的亮度和时间。LCD 亮度设置分为**5**级, 时间可以设置为**5-60**之间的时间(单位为秒)。当您在设定的时间间隔内没有进行任何操作, LCD 背光将由亮转为半亮。按上下键选择需要修改的项目, 按左右键改变所选项目参数。

- **显示日期时间**: 做打开/关闭设置, 以决定日期时间是否显示在待机画面上。

- **显示本机号码**: 做打开/关闭设置, 如设置为

打开，则显示当前使用中的通信线路的本机号码名称。当本机号码中只设置号码，未设置名称时，无法显示本机号码名称，仅显示本机号码

#### **显示网络供应商名称设置为关闭时，不显示本机号码。**

- **显示网络供应商名称**: 做打开 / 关闭设置，以决定本机网络供应商名称是否显示在待机画面上。

### **5. 预设输入法**

在当前移动电话上输入法之间选择一种作为文字编辑时的默认输入法。

### **6. 问候语**

可对开机时候是否显示问候语进行打开 / 关闭设置，并对问候语的内容进行编辑。

### **7. 速拨**

在该子菜单下，通过对状态的打开 / 关闭设置，来激活或者禁止快速拨号；在速拨清单下可对数字键“2-9”进行设置，使在待机界面

下，通过长按相应的键或长时间点中相应的数字来完成对设置号码的拨号。

### **8. 快捷功能设置**

- **新增**: 新增功能到快捷方式菜单。
- **编辑**: 编辑此快捷方式菜单。
- **删除**: 删除此快捷菜单。
- **删除全部**: 删除全部快捷菜单。
- **关闭**: 屏蔽此快捷菜单。
- **编辑顺序**: 编辑快捷菜单顺序。

### **9. 指定功能键**

在该子菜单下，您可以对上、下、左、右四个导航键在待机界面下的各种快捷功能进行编辑。

### **10. 飞航模式**

此菜单可以选择手机目前所处的显示模式，有三种模式可供选择：**正常模式**、**飞航模式**、**开机时询问**。若选择飞航模式，则**SIM**卡的所有功能将被屏蔽。

## 11. 手写设置

包括设置手写速度和手写笔色彩。其中手写速度可以分为快、中、慢三个级别；手写笔色彩有8个颜色可供您选择。

## 通话设置

### 1. 本机号码

对通话过程中，本机号码是否显示在如下设置中选择：

- **系统预设**: 当移动电话作为主叫方时，主叫号码在被叫方的显示由网络决定。
- **隐藏号码**: 当移动电话作为主叫方时，主叫号码不能显示在对方手机上。
- **发送号码**: 当移动电话作为主叫方时，主叫号码的显示由本机设置。

**此功能需要网络支持。**

### 2. 呼叫等待

打开此功能后，在进行通话时如有新的来电，网络会通知您。具体使用可与您的网络供应商联

系。

- **打开**: 启动此功能。
- **关闭**: 关闭此功能。
- **查询**: 查询本功能的状态。

### 3. 呼叫转移

呼叫转移网络服务允许您将某种业务的来电在某种预设的情况下转接到一个您指定的电话号码上。您可以设置和取消手机的来电转移功能。该项业务需要网络支持，请与您的网络供应商联系，以开通此业务。

该功能包括：**无条件转移**、**不可及转移**、**无应答转移**、**遇忙转移**、**转接所有数据来电**等不同情况下对各种来电的转接处理，设置完成之后，当您不需要呼叫转移的时候，可以通过**取消转移**，来禁止上述功能的使用。

### 4. 呼叫限制

进入“呼叫限制”子菜单，您可以任意设置下列呼叫限制组合来提高安全性。有的网络供应商可能不提供呼叫限制这种服务，具体使用时请与

您的网络供应商联系。网络供应商将提供一个四位的禁止密码以便您能启用呼叫限制。在该菜单中，您可以分别对以下呼叫作以限制：

- **禁止拨出**: 可以分别对**所有电话、国际电话、国际不含国内**三种电话作呼出限制功能的打开、关闭和查询操作。在对所有电话作拨出限制的情况下，移动电话将禁止呼叫除紧急呼叫外的任何号码。在打开操作中需设置禁止密码，而取消激活即关闭操作中，需输入激活中设置的密码，方能完成操作。
- **禁止来电**: 在此菜单下可以对**所有电话**的限制进行打开、关闭和查询，即禁止所有来电；或对**漫游来电**进行打开、关闭和查询操作。
- **取消限制**: 输入禁止密码，即可令所有限制呼叫设置无效。
- **更改密码**: 输入旧的呼叫限制密码，设置新的限制密码。

## 5. 通话时间提示

在此菜单下可对一定长度的通话时间进行提示，

依据菜单功能依次可以选择以下提示方式：

- **关闭**: 关闭该功能。
- **一声**: 输入**1-3000**之间的任意数字，即选择到达该时间(秒为单位)时进行通话时间的提示。
- **周期**: 输入**30-60**之间的任意数字，即从输入时间(秒为单位)开始，每隔1分钟进行通话时间的提示。

## 6. 通话时间显示

对此项功能进行打开 / 关闭设置，即可对通话过程中通话时间的显示完成激活和禁止的操作。

## 7. 自动重拨

通过对其进行打开 / 关闭设置，来激活或禁止该功能。若打开此功能，在对方忙或无法接听电话时，本机将持续自动拨打该号码**10**次以上，到对方接听或您按下电源键或右软键“**取消**”为止。此功能可以省去您重复拨打电话的麻烦。

## 8. IP 拨号

移动电话支持**IP** 拨号功能，最多可编辑设置三组

**IP** 号码。当您在电话簿下，选定号码并按左软键“选项”，选择**IP** 拨号的时候，移动电话即会在该号码前自动加上当前激活的**IP** 号码，并呼出。

## 网络设置

---

### 1. 网络选择

通信网络的选择可以采用以下两种方式：

- **自动**: 移动电话根据 **SIM** 卡信息自动选择服务提供商。
- **手动**: 选择手动选择网络服务，移动电话将搜索以得到当前的服务提供商列表，以供用户根据 **SIM** 卡类型选择服务提供商。

### 2. 优先网络

优先网络，即移动电话在搜索网络过程中，优先选择的网络供应商。进入该菜单，将列出当前用户定制的优先网络供应商列表，左软键“选项”菜单包括如下内容：

- **从清单加入**: 从移动电话中预设的 **PLMN** 服务供

应商列表中选择加入当前优先网络，并在优先权设置界面中，左右键移动，选择该供应商在搜索中的优先级别。

- **新增**: 该功能允许您自定义网络供应商名称，并定义其优先权。
- **变更优先网络**: 更改当前选定的网络提供商优先级别。
- **删除**: 删除当前选定的网络供应商。

---

**优先网络清单中可以选择的网络供应商个数与 **SIM** 卡有关，若超出限制个数则无法加入和新增供应商到清单内，必须先删除清单中多余的网络供应商，然后再添加或新增网络供应商到优先网络清单中。选项菜单的显示与 **SIM** 卡提供的服务有关。**

---

### 3. GPRS 连接

按左软键选择“转换”，令移动电话的 **GPRS** 连接方案在永久连接和需要时连接之间切换。

# 安全设置

## 1. SIM 锁

SIM 卡的锁定由 PIN 码来完成，可以防止您的 SIM 卡被非法使用。

- 如果目前 SIM 锁为关闭，选择打开可以输入 PIN 码打开 SIM 锁定，下次开机需要您输入正确的 PIN 码方可进入；
- 如果目前 SIM 锁为打开，选择关闭可以关闭 PIN 码保护。

*PIN 码如果连续三次输错，SIM 卡将被锁死，这时，您需要 PUK 码来解锁 SIM 卡。PIN 码和 PUK 码可能和 SIM 卡一起提供给您，如果没有，请与您的网络供应商联系。缺省的 PIN 码一般是 1234，请尽快将其更改为自己设置的密码。*

## 2. 手机锁

手机锁密码可以防止您的移动电话被他人盗用。进入“手机锁”菜单，您可以进行以下设置：

- 选择打开，下次开机需要您输入正确的手机锁密码方可进入；

- 选择关闭可以关闭手机锁密码保护；

*缺省的手机锁密码一般是 0000，请尽快将其更改为自己设置的密码。*

## 3. 键盘锁

设置移动电话的自动键盘锁定功能，确定进入键盘锁设置界面，可以分别选择关闭（键盘自动锁定功能无效）、5 秒、30 秒、60 秒、5 分钟以在相应的时间内，若手机在待机状态下无任何操作，则键盘自动锁定。

*待机界面下，若键盘上锁，则先按右软键然后快速按#键即可解锁；若键盘未上锁，则长时间点中图标“”或长时间按#键即可上锁。*

## 4. 固定拨号

如果您的 SIM 卡支持，可以限制仅拨打选定的电

话号码。当此功能打开时，仅可以拨打固定拨号表中的电话号码或以表中的某几个数字开头的电话号码。

- **模式**: 通过输入 PIN2 码，即可完成对固定拨号模式的开关设置。
- **固定拨号清单**: 按确定进入，出现固定拨号号码列表，按选项可进行相应修改、删除等操作；若当前列表为空，则可通过新增来增加固定拨号号码。

**打开或关闭固定拨号功能，需要您输入 PIN2 码，请与您的网络供应商联系获得 PIN2 码。  
打开固定拨号后，进入电话簿显示的是固定拨号中的号码。**

## 5. 禁止拨号

如果您的 SIM 卡支持，可以禁止拨打选定的电话号码。当此功能打开时，移动电话不能拨打当前禁止拨号号码列表中的号码。

- **模式**: 通过输入 PIN2 码，即可完成对禁止拨

号模式的开关设置。

- **禁止拨号清单**: 按选择进入，出现禁止拨号号码列表，按选项可进行相应修改、删除等操作；若当前列表为空，则可通过新增来增加固定拨号号码。

**打开或关闭禁止拨号功能，需要您输入 PIN2 码，请与您的网络供应商联系获得 PIN2 码。  
打开禁止拨号后，进入电话簿显示的号码中将没有禁止拨叫的号码。**

## 6. 更改密码

在该菜单下，可以对三个号码进行修改设置：

- **PIN**: 若当前 PIN 码锁已经激活，则可对 PIN 码进行重新设置。
- **PIN2**: 输入正确的旧的 PIN2 码，即可对 PIN2 码进行设置。
- **手机密码**: 输入正确旧的手机锁密码，可重新设置移动电话的密码。

**上述输入的密码必须为大于等于 4 位小于等于 8 位的数字，方能成功进行密码的更改。**

## 恢复出厂设置

在此菜单下，输入手机锁密码，确定后即可将手机的相关参数设置恢复到移动电话出厂的情况。

**恢复出厂设置需要输入正确的手机密码，有多项设置要重新开机后才能恢复出厂设置。**

## 预设字符编码方式

选择“BIG5”是繁体字符编码方式，选择“GB2312”是简体字符编码方式，若有些文字无法显示时请转换字符编码方式，然后浏览。

## 音效

设置音乐播放的均衡器内容，您可以在手机提供的方式中选择您需要的均衡器方式。

## 11 • 多媒体

### 照相机

本手机内置高清晰摄像头，您可以随时随地进行拍照，并把照片保存到手机或存储卡内（确定已经插入存储卡）。

#### 1. 照相机设置

进入照相机取景界面，可按左右键调节相机曝光补偿参数，按上下键调节相机焦距（照片大小设为  $160\times120$ ;  $320\times240$  时支持调焦功能）；按数字键 1 调节[**特效设置**]；按数字键 2 调节[**白平衡**]；按数字键 3 调节[**延迟拍摄**]时间；按数字键 4 调节[**连拍设置**]数目；按数字键 5 调节[**情境模式**]；按数字键 6 调节[**照片品质**]；按数字键 7 调节[**照片大小**]；按#键显示或隐藏各快捷设置功能显示图标；点击屏幕上的快捷图标也可以调节相应的设置。

- **到相簿**: 转到相簿，显示当前相簿中照片文件列

### 多媒体

表。此时，若存储路径设置为手机则显示[**文件管理**] \ 手机盘（若存储路径设置为存储卡，且插有存储卡，则显示存储卡盘）[**Photos**] 下图片。

- **相机设置**: 包括对快门声、曝光补偿、避免闪炼、延迟拍摄、连拍设置操作内容的调节。以上操作均使用左右键进行调节。调节完毕，按左软键“确定”激活当前设置。
- **照片设置**: 包括对照片大小和照片品质的调节。
- **白平衡**: 设置白平衡状态。
- **情境模式**: 设置拍摄的情境模式：自动或夜拍模式。
- **特效设置**: 设置照片拍摄的特殊效果。
- **图框**: 对照片图框进行设置。仅  $240\times320$  照片大小（即主屏幕大小）支持增加图框。照相机取景界面，按左侧键可以切换照片背景图框。
- **存储路径**: 设置照片的存储路径。
- **还原设置**: 按左软键“确定”，然后再按左软键选择“是”，则照相机参数还原到缺省设置。

## 2. 拍照

- 在照相机取景状态下，调节镜头，让被拍摄物显示在取景框中。
- 取好景后，按右侧键或点击图标“”拍照。
- 拍完后，按左软键对当前图片进行保存（默认存储路径为：手机），然后回到取景状态；按右软键不保存照片，返回到取景状态。
- 在连拍设定开启的拍摄操作中，照片的存储均是在拍摄同时自动完成。
- 保存图片文件的默认名称是：IMG+四位图像序号（依拍摄时间依次递增）+字母。您可从[相簿]菜单或[文件管理]\手机盘（若存储路径设为存储卡，且插有存储卡，则选择存储卡盘）[Photos]下查看图片。

## 相簿

选择相簿子菜单，您可方便查看保存在相簿中照相机拍摄的图片列表，并按左软键“选项”对选择的图片进行[查看](#)、[浏览模式](#)、[发送](#)、[重命名](#)

名、[删除](#)、[删除全部文件](#)或对相簿中图片[排序](#)及切换相簿中图片的[存储路径](#)（若选择手机则显示存储在手机中的图片，若选择存储卡，则显示存储在存储卡中的图片列表）。查看图片时，通过按导航键可顺序浏览。

其中[浏览模式](#)可以选择列表模式或矩阵模式；[发送](#)操作可选择将照片发送到墙纸、到屏幕保护、到电话簿、或通过彩信、通过短信、通过蓝牙发送出去，具体情况下操作成功与否受彩信空间大小、相片大小等因素有关；[排序](#)操作可以选择按名称、按类型、按时间、按大小和无（即随机排列）中的一种来排序。

## 电子书

此功能可以帮助您阅读保存在手机或存储卡（确定已经插入存储卡）上的[TXT](#)格式的文字文件。您只需要将要阅读的文件拷贝到手机或存储卡（确定已经插入存储卡）上的[a href="#">eBook]文件夹中，然后进入电子书功能即可阅读。

按左软键“选项”进行如下选项操作：

**阅读**: 阅读所选择的文件内容。按上下键可以前后翻页，进入“选项”后可编辑书签，跳转到指定的页数和退出阅读。

**重命名**: 对所选文件重新命名。

**删除**: 删除所选文件。

**删除全部文件**: 删除所有显示在此菜单下的文件。

**排序**: 对电子书菜单下显示的文件进行排序操作，您可以选择按名称、按类型、按时间、按大小和无（即随机排列）中的一种来排序。

**存储处**: 电子书存储路径：手机或存储卡。

**此功能仅支持显示小于2M的TXT文件，且只有保存在[eBook]文件夹中的TXT文件才能够显示在此菜单中。本机仅支持显示Unicode编码格式的电子书。**

## 电影录像机

进入电影录像机子菜单，录像机处于取景状态。

### 1. 录像机设置

按左右键可调节录像机曝光补偿参数，按左软键

“选项”进行如下操作：

- 到播放机**: 转到电影播放机列表，显示当前列表中电影文件。此时，若存储路径设置为手机则显示[文件管理]手机盘（若存储路径设置为存储卡，且插有存储卡，则显示[文件管理]存储卡盘)[Video]下影片。

- 录像机设置**: 包括对白平衡、曝光补偿、夜拍模式、避免闪烁操作内容的调节。以上操作均使用左右键进行调节。调节完毕，按左软键“确定”激活当前设置。

- 影片设置**: 包括对动画品质、文件大小限制、录像时间限制、收录音效及压缩格式的调节。

- 特效设置**: 设置录像特效。

- 存储路径**: 设置影片的存储路径。

- 还原设置**: 按左软键“确定”，然后再按左软键选择“是”，则录像机参数还原到缺省设置。

### 2. 录像

- 按左右键或点击左右导航块可以调节镜头的曝

光补偿参数。在录像机取景状态下，调节镜头，让被拍摄物显示在取景框中。

- 取好景后，按右侧键或点击图标“”开始录像。影片录制过程中，按右侧键或点击图标“”可以暂停影片的录制；然后按右侧键或点击图标“”可以继续该影片的录制。
- 影片录制完成后，按右软键“停止”停止当前影片的录制并保存当前影片，然后回到取景状态。
- 保存影片文件的默认名称是：MOV+四位图像序号（依拍摄时间依次递增）+字母。您可从[电影播放机]菜单或[文件管理]\手机盘（若存储路径设置为存储卡，且插有存储卡，则显示[文件管理]\存储卡盘）下的[Video]目录查看影片。

## 电影播放机

选择电影播放机子菜单，您可方便查看保存在电影播放机中的影片列表，并按左软键“选项”对选择的影片进行**播放**、**发送**、**重命名**、**删除**、**删除全部文件**或对列表中影片**排序**及切换

影片的**存储路径**（若选择手机则显示存储在手机中的影片，若选择存储卡，则显示存储在存储卡中的影片列表）。

其中**播放**操作可以通过上下键调节影片的播放速度，左右键控制影片的播放进度，左侧键调节播放音量；**发送**操作可以将录制的影片发送到电话簿或通过彩信、通过蓝牙发送出去。

选择播放操作，按数字0键、左软键“播放”或点击“”可以播放影片，在影片播放过程中，按数字0键、左软键“暂停”或点击“”可以暂停影片的播放，然后按数字0键、左软键“继续”或点击“”可以继续影片的播放。按右侧键或点击“”图标可以实现影片图片抓拍功能，抓拍的照片保存至[相簿]菜单中。点击“”图标或按\*键可以实现影片的全屏播放，全屏时无法实现抓拍功能。

## 音乐播音机

在音乐播音机界面下，可以按上下键来对音乐的播放和停止进行控制；按左右键前后切换播放清

单中的播放曲目，按左侧键调节音乐的播放音量。

在音乐播音机界面，按左软键“清单”，进入当前手机的播放清单，从而在选项中可以对播放清单中的任何一个音乐文件进行**播放**、查看音乐文件中的**详细信息**、**加入铃声库**（设该音乐为备选铃声之一）、**更新播放清单**以及对音乐播音机具体**设置**操作，若选择“**选择全部**”，则清单中显示的音乐文件将被全部选中，若选择“**重置清单**”则清单中显示的音乐文件将被全部取消选择，此时点击歌曲或按**O**键则可以设置是否选中此首歌曲。

在某一音乐文件的设置选项中，您可以根据各个项目屏幕上方的提示内容对各个项目进行具体**设置**：

- **清单**: 选择音乐文件读取路径。
- **自动生成清单**: 对此项进行开关设置。当该功能设置为开时，可以执行“更新播放清单”操作。如果选择音乐播放路径为：从手机，则把

[文件管理]中手机盘根目录以及[**Audio**]子目录下的音乐文件更新到播放清单中；如果选择音乐播放路径为：从存储卡，则把[文件管理]中存储卡盘根目录以及[**Audio**]子目录下的音乐文件更新到播放清单中，而无需手动修改。当该功能设置为关时，按左软键“确定”，然后可以在“选项”菜单中选择“新增”增加文件夹中的音乐文件至播放清单、选择“移除”移除播放清单中的单个音乐文件、选择“全部移除”移除播放清单中的所有音乐文件。

- **重复**: 可以对音乐的重复播放方式进行设置，可以设置为关（无重复播放）、单曲、全部。
- **随机**: 对播放次序进行设置，分别可设为开（随机播放）和关（按当前清单次序播放）。
- **背景播放**: 将该项设置为开，可以令移动电话在其他操作界面（有声音相关操作或进行录音、照相机、电影录像机、电影播放机等界面除外）也可以播放音乐。将该项设置为关，则除

音乐播音机界面外的其它时候均不能播放音乐。

- **均衡器**: 选择音乐旋律均衡方式。
- **能量显示风格**: 选择音乐播放能量显示风格。

**您的手机支持 \*.mp3; \*.wav; \*.mid 格式音乐文件的播放。**

---

## 录音

该子菜单会列出当前移动电话上存储的 **AMR** 或 **WAV** 为后缀的录音保存文件，并在界面上方显示录音文件生成日期以及文件的大小，若当前无任何录音文件，则提示[空文件夹]。

按左软键“选项”，可显示出录音的选项菜单，内容依次为：

- **录音**: 开始新的录音。在录音界面下，可以选择“暂停”暂时停止录音，并在暂停的情况下，按左软键选择“继续”来恢复录音的进行。在录音结束后，可按右软键“停止”进入录音文件的文件名编辑界面，并在编辑好录音文件名之后，在选项菜单中，选择“存储”

来保存录音文件到[文件管理] / 手机盘（若存储处选择存储卡，且插有存储卡，则显示存储卡盘）[**Sound Recorder**]子目录下；也可按电源键返回待机界面，同时由系统自动对文件进行保存操作。

---

**在录音文件名编辑界面，可清除文件名，然后按右软键“返回”，放弃当前录音文件。**

---

- **播放**: 播放当前选定的录音文件。
- **附加**: 对于 **AMR** 文件，可在当前的录音文件上追加录音，并最后将所有录音记录保存到当前的文件中。

---

**对于 **WAV** 文件此选项不会出现。**

---

- **重命名**: 对当前的录音文件名进行重新编辑。
- **删除**: 删除当前录音文件。
- **全部删除**: 删除当前移动电话上的所有录音文件。
- **设置**: 按左软键“确定”进入录音设置菜

单，通过左右键分别对存储处和文件格式进行设置。存储处的选择包括：手机和存储卡存储。文件格式在 **AMR** 和 **WAV** 之间切换，此设置保存后，在下次录音中，对录音文件的格式起到更改作用。

- **发送**：可将当前选定的录音文件，发送到情景模式作为备选铃声或通过彩信、通过短信(仅限 EMS)编辑之后发出或通过蓝牙发送。具体情况下操作成功与否与彩信空间大小、录音文件大小等因素有关。

## 自编铃声

在这个功能中，您可以利用移动电话中提供的 **MIDI** 编辑功能，编写自己的音乐；更可以将所编辑的音乐发送到情景模式作为手机的铃声，好好的秀一把！也可以通过彩信发送给你的朋友与家人，与他们一起分享。

当没有任何编辑好的铃声文件时，该目录为空，按左软键“选项”，然后选择“新增”，则可以开始编辑新的铃声。在已存在铃声文件的情

况下，按左软键“选项”进入到功能列表中：

- **播放**：如当前铃声编辑文件列表中已存在并被选中的铃声文件，则会出现此项，以允许用户对当前铃声进行试听。
- **编辑**：利用手机键盘或点击触摸屏对铃声进行编辑创作，编辑完成后可将编辑的文件保存为 **imy** 格式铃声文件。
- **新增**：新增铃声文件。
- **重命名**：编辑更改文件名称。
- **删除**：删除选中的文件。
- **删除全部文件**：删除全部文件。
- **发送**：可以将选定编辑好的铃声发送到情景模式，以令该铃声在铃声设置时使用或通过彩信或通过短信或通过蓝牙发出。
- **设置**：设置铃声文件的存储处。

## 文件管理

进入文件管理菜单，菜单显示手机盘符和存储卡盘符（确定已经插入存储卡），界面上方将显示当前盘符全部闪存空间，以及当前可用的剩余空间。

根目录下，按左软键“选项”可进行如下操作：

- **打开**: 列出根目录下的目录和文件。
- **新建文件夹**: 选择确定建立新的资料夹，并可对资料夹名称进行编辑。
- **格式化**: 对闪存进行格式化操作，此操作将删除当前所有闪存中的数据。
- **移除**: 插入存储卡此项将显示，选择此项，存储卡盘盘符将不显示，重新开机后，存储卡盘符将再次显示。

打开闪存上选中盘符，可打开相应盘符下的文件列表和资料夹列表。若当前已选定某资料夹上，则此时按左软键“选项”可以显示如下选项：

- **打开**: 打开资料夹，列出下一级目录结构并

列出资料夹中的文件。

- **新建文件夹**: 选择确定建立新的资料夹，并可对资料夹名称进行编辑。
- **重命名**: 更改当前资料夹的名称。
- **删除**: 删除当前资料夹。
- **排序**: 按左软键打开排序，可以选择按名称、按类型、按时间、按大小、无（即随机排列）的排序方法列出资料夹和文件。

若当前选定某一文件，则此时按左软键“选项”可以显示如下选项：

- **阅读**: 阅读手机中保存的小于 2M 的 TXT 文件内容。
- **查看**: 若档案文件是手机可以支持的图片文件，则可以查看此图片；若档案文件是手机不支持的图片文件，则会提示格式错误。
- **播放**: 若档案文件是手机可以支持的多媒体播放文件，则会显示该项，否则该项菜单不会出现。

- **发送**: 对于不同格式的文件, 发送选项下内容有所不同, 在不同的具体情况下, 您可根据屏幕提示, 进行相应操作。

---

**其中 \*.imy, \*.snd 等格式的音乐文件可以传送至短信, 作为EMS编辑。具体情况下操作成功与否受文件大小等因素有关。**

---

- **详细信息**: 显示该档案文件的最后修改日期和档案文件大小。
- **重命名**: 修改文件的名称。
- **复制文件**: 按左软键选择该操作, 将显示出同一盘符下所有文件夹, 若要将当前选中文件复制到相同盘符下文件夹中, 则按上下键选择目标文件夹进行“选项”操作, 若要将当前选中文件复制到另一盘符下的文件夹中, 则先按右软键“返回”, 显示手机和存储卡(确定已经插入存储卡), 选择要复制的目标盘符, 再按左软键进行“选项”操作。左软键“选项”操作包括: 完成, 复制选中文件到目标文件夹中;

打开, 进入到资料夹中下一层资料夹, 决定是否复制; 新建文件夹, 新建资料夹并复制选中文件到新建文件夹中。

- **移动文件**: 其操作与复制文件类似, 不同在于移动文件操作之后, 档案不再在原位置保留。
- **删除**: 删除该文件。
- **删除全部文件**: 删除当前所在目录下所有文件。
- **排序**: 按左软键打开排序, 可以选择按名称、按类型、按时间、按大小、无(即随机排列)的排序方法列出资料夹和文件。

---

**存储卡盘操作方法与手机盘相同。**

---

## 12 • 工具箱

### 蓝牙

您可以通过蓝牙无线技术将手机连接至兼容的设备。为确保可在手机和其他支持蓝牙无线技术的设备间进行互操作，请向其他设备的制造商咨询，以确定其设备是否与本手机兼容。

在某些地区，使用蓝牙无线技术可能受到一些限制。请向当地主管部门或服务供应商咨询。

使用需要蓝牙无线技术的功能，或在使用其他功能时在后台运行。这些功能，则会更快地消耗手机电池的电量，缩短电池的使用寿命。

使用蓝牙无线技术，手机可与最远相距 10 米的兼容蓝牙设备建立无线连接。因为支持蓝牙无线技术的设备是通过无线电波进行通信的，所以您的手机和其他蓝牙设备不需要保持相互正对。但是，蓝牙无线连接可能因为墙壁或其他电子设备等障碍物而受到干扰。

- **激活蓝牙**: 按左软键激活蓝牙功能。

- **搜寻免持装置**: 按左软键“确定”搜寻免持装置，如蓝牙耳机等。如果附近有蓝牙设备，并且蓝牙设备处于预配对状态，手机将找到该装置，按左软键“联结”，输入蓝牙密码配对，成功配对。

- **我的装置**: 按左软键“确定”进入我的装置，显示已和本手机建立过配对的装置记录。选择一项记录，按左软键“选项”可进行如下操作：

**联机**: 对该设备进行联机，可选择服务记录中的服务进行联机。

**装置名称**: 进入可以修改装置名称。

**删除**: 删除该记录。

**删除所有**: 删除所有记录。

**服务纪录**: 显示该装置的服务纪录。

**搜寻新装置**: 搜寻新的蓝牙装置。

- **联机中装置**: 显示联机中装置及其服务，可按左软键“断线”断开对该设备进行联机。

- **设置**: 蓝牙功能设置。

**本机可被搜寻**: 按左软键激活此功能。

**本机装置名称**: 可对本机装置名称进行修改。

**认证需求**: 设置连接蓝牙装置时是否需要密码认

证。

**设置声音路径**: 可选择留在手机或转至免持装置。

**文件传输设置**: 设置本机分享目录和目录权限。

### ● 我的蓝牙: 显示我的蓝牙服务纪录。

**各蓝牙设备的配对方式可能不尽相同, 配对前请阅读蓝牙耳机的使用说明。**

## 日历

进入日历子菜单, 屏幕上会显示出当月日历, 并且当前日期用其它背景框标出。按上、下、左、右四个导航键更改日期, 屏幕上的日历信息也会相应更新。

### 1. 备忘录

在日历界面中, 按左软键“选项”, 进入备忘录子菜单。根据软键提示选择“新增”或进入“选项”菜单, 可以在当天加入行程表安排。也可从日历界面, 进入“选项”菜单选择跳至指定日期, 加入行程安排, 这样您可以方便地管理工作生活中的各种任务, 安排和记录您将来

要做的事项。开机状态下, 当您预先安排的某事项时间到达时, 手机将发出提示音提醒您去完成这些预先安排的事项。在当前行程为空的情况下, 您可以通过新增来增加行程安排, 当行程不为空时, 按左软键“选项”可看到如下菜单选项:

- **浏览**: 查看当前选定的行程内容。
- **新增**: 选择新增, 创建新的日历行程事项。您可编辑行程的日期、时间、备注、闹钟、方式选项, 按上下键滚动选择选项。

**日期**: 设置日历行程事项执行的起始日期。

**时间**: 设置日历行程事项应该完成的时间范围。

**备注**: 编辑日期行程事项的主题内容 (注: 备注内容不能为空)。

**闹钟**: 打开 / 关闭闹钟, 设置当日历行程事项起始时间到达时是否启动闹钟提示。

**方式**: 设置日历行程事项的闹钟提示重复方式为“一次、每天、自定义(默认为周一到周五的闹钟, 用户也可以根据自己的需要设置为一周中的某几天)、每周、每月”。

**手机专为日历行程预留了一定数量的可用存储空间，若选项中无新增选项，无法再新增日历行程时，必须删除存储的不重要日历行程记录，方可创建新的日历行程事项。只有当日历行程事项的闹钟设置为“打开”时，其方式设置才有效。**

- **编辑**: 选择编辑，对选定的行程记录中日期、时间、备注、闹钟、方式内容进行编辑修改。
- **删除记录**: 删除当前行程安排记录。
- **全部删除**: 删除所有行程安排记录。

### 2. 跳至指定日期

选择跳至指定日期后，输入指定日期，按左软键“确定”，屏幕显示指定日期。

### 3. 农历

通过打开 / 关闭设置，在日历中激活和禁止农历日期以及相关的节气、风俗、生肖年份的显示。

**手机语言设为“English”时农历不显示。**

## 备忘录

显示所有行程安排，在选项菜单下，可以进行浏览、新增、编辑、删除记录、全部删除操作（具体操作同日历中的备忘录）。

## 闹钟

移动电话最多可设置三个闹钟（关机后闹钟仍然有效）。

在闹钟菜单显示的闹钟列表中，选定一个闹钟进行编辑：可分别对闹钟进行打开 / 关闭、时间以及响铃方式的设置。其中响铃方式可以选择设置为：一次、每天、自定义（默认为周一到周五的闹钟，用户也可以根据自己的需要设置为一周中的某几天）。

## 计算器

您的手机为您提供了一个具备四个基本功能的计算器，方便您进行简单运算。

进入计算器子菜单，显示计算器操作界面：

- 0-9 键输入要计算的数字，按# 键输入小数点。

- 点击屏幕可以选择相应的存储功能键，点击“**MR**”重新调用存储的数据；点击“**MC**”清除内存；点击“**M+**”把所显示的数字与内存中的数字相加；点击“**M-**”把所显示的数字与内存中的数字相减。
- 按右软键“清除”可按位清除最近的输入或结果。
- 按右软键“返回”退出计算器，按左软键计算结果。

**此计算器精确度有限，会产生舍入误差，尤其是在除不尽的时候。当计算超过范围，显示区会用字母“E”来表示。**

## **来电秀（仅限中国大陆使用）**

按左软键“确定”，输入手机号码（输入手机号码前**7**位即可），然后按左软键“确定”将显示该号码所属的区域。

## **单位换算**

本手机提供重量和长度的换算功能。进入菜单，

按上下键选择相关的功能栏，按左右键切换不同换算单位。

**单位换算的最大输入范围8位有效数字（包括小数点），超出此范围无法输入。换算结果的显示范围为14位有效数字（包括小数点）。输入过程中按#键可以输入小数点。**

## **汇率换算**

进入汇率换算界面，首先输入汇率，在换算界面上，上下键选择相关的功能栏，在比率切换栏上，左右键可切换当前汇率的比例方法，即原始币种金额与目标币种金额之比率或其倒数。选定汇率的比例方法，在原始币种金额栏中输入数字，按左软键“确定”即可在目标币种金额栏中显示出换算结果。

**汇率换算中汇率的最大输入范围6位有效数字（包括小数点），货币栏最大输入范围8位有效数字（包括小数点），超出此范围无法输入，换算结果的显示范围为14位有效数字（包括小数点）。输入过程中按#键可以输入小数点。**

## 世界时间

进入世界时间子菜单，首先出现世界时区浏览图，通过左右键移动坐标位置，界面上将显示出坐标标注城市的时间。

## 健康管理

在健康管理菜单下，包括身体质量指数和女性生理周期两种功能。

- **身体质量指数**: 在该菜单下，选定您的性别，输入您的身高(范围: 55~300cm)、体重(范围: 1~300kg)，确定后，将给出您的身体质量指数，以提示您身体质量瘦、正常或胖。
- **女性生理周期**: 在该菜单下，输入女性的上次生理周期日和平均周期，手机将极尽体贴，用不同颜色在日历上标出今后的排卵期和生理期，以方便您的生活安排。

本菜单提供的信息仅供参考，飞利浦公司不对使用该功能的结果付任何责任。

## 电子词典

电子词典仅支持简体中文和英文。

电子词典可以帮助您快速准确的实现即时翻译功能，并提供分类学习内容，适合不同层次用户的使用。电子词典包括：**英译汉**、**生词本**和**分类词库**功能菜单。其中**分类词库**菜单包括的内容有：**四级单词**、**六级单词**和**商务英语**，进入任意词库菜单，按左软键“选项”将会出现如下项菜单：

- **解释**: 显示英译汉内容。
- **上一页**: 显示本页的上一页单词。
- **下一页**: 显示本页的下一页单词。
- **加入生词本**: 将此单词加入生词本菜单。
- **设为书签**: 设置阅读标记，当您下次阅读时将从您设置的书签标记单词开始显示。
- **删除书签**: 删除书签标记。

## 快捷方式

在该菜单下，您可以快速的选择相应的功能进行与其相应菜单相同内容的操作。

## 网络摄影机

简单来说网络摄影机功能就是通过手机的摄像头和 PC 机的 Internet 网络连接，实现视频聊天功能。P699 手机支持网络摄影机功能。

### 网络摄影机功能对 PC 机配置的要求：

- PC 机的操作系统是 Windows XP SP2 或者比之更新的版本。
- 需要安装 MSN, QQ 等支持视频聊天功能的工具。
- Internet 网络连接通畅。

### 网络摄影机功能使用操作步骤：

- 按电源键正常开机。
- 通过 USB 数据线将手机与处于开机状态的 PC 机相连。
- 在 USB 界面选择“网络摄影机”选项，按左软键“确定”使手机进入网络摄影机状态。
- 确保 PC 机网络连接通畅。
- 可以通过 MSN, QQ 等支持视频聊天功能的工具与对方进行视频聊天。

- 支持即插即用功能。
- 可通过调整 PC 机上网络摄影机选项中的内容，如：亮度，对比度，色调，饱和度，清晰度，伽玛，白平衡，逆光对比等来提高视频效果。  
*视频聊天时实际的刷新速率与 Internet 网速有关，非手机原因。*

## 图标和符号

在待机模式下，主屏幕上可以同时显示多个符号。

**如果没有显示网络符号，说明网络当前不可用。您可能处在接收效果不良的地方；请移到另一个位置。**

-  **GSM 网络** – 手机已连接至 **GSM** 网络。  
**接收效果** – 条码越多，接收效果越好。
-  **GPRS 连接** – 表示已连接到 **GPRS** 网络。
-  **键盘锁定** – 按键已被锁定。
-  **键盘未上锁** – 按键未锁定。
-  **振动** – 来电时手机振动。
-  **振动及响铃** – 来电时手机既振动又响铃。
-  **响铃** – 来电时手机响铃。
-  **振动后响铃** – 来电时手机先振动后响铃。
-  **漫游** – 当前手机为漫游状态。
-  **耳机** – 手机插上耳机或和蓝牙耳机配对。

-  **彩信** – 有未读彩信。
-  **短信** – 您收到一条新短信。
-  **语音留言** – 有未读语音留言。
-  **录音** – 通话录音标志。
-  **WAP 服务信息** – 有未读 WAP 服务信息。
-  **蓝牙** – 蓝牙已经开启。
-  **闹钟** – 已启动。
-  **呼叫转移** – 启动无条件转移。
-  **电池** – 指示条显示电池电量水平（4 条 = 满，0 条 = 电量不足）。
-  **未接电话** – 表示手机有未接电话。
-  **静音** – 启动静音功能。
-  **通话静音** – 通话时启动静音功能。
-  **卡一待机** – 当前卡一待机。
-  **卡二待机** – 当前卡二待机。

## 注意事项

### 无线电波



您的手机是一部低功率无线电发射器和接收器。工作时，手机会发出并接收无线电波。无线电波会将您的语音或数据信号传送到与电话网络相连的基站。该网络控制手机发射功率。

- 手机以 **GSM** 频率(**900/1800MHz**)传输 / 接收无线电波。
- **GSM** 网络控制传输功率 (**0.01 至 2 瓦**)。
- 您的手机符合所有相关安全标准。
- 您手机上的 **CCC** 标志显示符合中国强制性产品认证 (**CCC**) 的规定。

您应该对自己的手机负责。为避免对您本人、他人或对手机本身造成伤害，请仔细阅读并遵守下列全部安全指示，并告知向您借用手机的任何人。

此外，应防止未经授权使用手机的行为：



请将您的手机存放在一个安全且儿童无法触及的地方。

不要写下您的 **PIN** 码。请记住此密码。

如果您在较长时间内不使用手机，应关机和拆下电池。

请在购买本手机后更改您的 PIN 码，并启动通话限制选项。

手机的设计会遵守所有适用的法律和规章。然而手机可能会干扰其它电子设备。因此，在家里或外出使用手机时，您必须遵循当地的建议和规章。您尤其需要严格遵守汽车和飞机使用手机的规章。

公众对于使用手机可能造成健康危害的关注已有很长时间。目前在无线电波技术（包括 **GSM** 技术）方面的研究已通过审核，安全标准已经制定，以确保公众不会受到无线电波的辐射危害。您的手机符合所有适用的安全标准。

## 在下列情况下要保持关机

防护不足或高敏感度的电子仪器可能会受到无线电波的干扰。此干扰情况有可能导致意外的发生。



在飞机上和 / 或将手机装入您的行李中时。在飞机上使用手机会危及飞机的操作，干扰手机网络，甚至可能触犯法律。



在医院、诊所、其它保健中心及任何您附近可能会有医疗设施的场所。



含有潜在爆炸性气体的地区（如加油站以及空气中含有灰尘颗粒如金属粉末的地区）。

运输可燃性产品的车辆（即使车子已停泊）或由液化石油气（LPG）驱动的车辆内，请先检查此车是否符合现行的安全规定。



在您被要求关闭无线电发射设备的地区，例如采石场或其它正在进行爆破作业的地

区。

请咨询您的汽车制造商以确定您车内使用的电子仪器不会受到无线电波的影响。

## 起搏器用户

如果您在使用起搏器：

- 开机时让手机与起搏器至少保持 15 厘米以上的距离，以免有潜在的干扰。
- 请不要将手机放在胸袋中。
- 用离起搏器较远的那一侧耳朵来接听电话，以尽量减少潜在干扰。
- 如果您预感到已产生干扰，请关闭手机。

## 助听器用户

如果您是助听器用户，请向医生和助听器厂商咨询，了解您使用的设备是否对手机干扰敏感。

## 性能提升

为了提升手机性能，减少无线电辐射，降低电池耗电量并确保安全操作，请遵从以下指示：



为使手机发挥最佳和最令人满意的操作性能，我们建议您以正常的操作姿势使用本手机（在未使用免提模式或免持式配件时）：

- 请不要将手机放在极高或极低的温度环境中。
- 小心使用手机。任何误用将会导致客户服务条例声明无效。
- 请不要将手机浸在任何液体中：如果您的手机弄湿了，请关机并取出电池，并在过了**24**小时、手机干了之后再开始使用。
- 要清洁手机，请用软布擦拭。
- 拨打及接收电话所耗用的电池能量是相同的。然而，在待机模式下的手机若持续存放在同一地点则消耗能量较低。在待机而被移动的情况下，手机会耗用传输更新信息到网络所需的能量。降低背景光时间的设定，以及避免在各菜单间做不必要的移动也有助于节省电池能量以提供更长的通话和待机时间。

## 电池信息

- 您的手机由可充电电池提供能源。
- 仅可使用指定充电器。
- 请勿烧毁电池。
- 请勿损坏或拆开电池。
- 请勿使金属物体（例如口袋中的钥匙）造成电池接触器的短路现象。
- 请勿将手机暴露在过热（ $>60^{\circ}\text{C}$  或  $140^{\circ}\text{F}$ ），过湿或腐蚀性极强的环境中。



您应坚持选用飞利浦原厂配件，因为使用任何其它配件将可能损坏您的手机，并可能导致您所有的飞利浦手机保修变成无效。使用不正确型号的手机也可能将导致爆炸。

请确保损坏部分立即由专业技术人员进行更换，并使用飞利浦原厂配件。

## 开车时请勿使用手机



据研究证实，开车时用手机进行通话会分散注意力，这会非常危险。请遵循以下指示：

- 在开车时应全神贯注。在使用手机前请先将车子开到路边停好。
- 请遵守开车及使用 **GSM** 手机所在地的法令。
- 如果您想要在车内使用手机，请使用免提功能或使用耳机，不过您仍须确保自己能全神贯注地开车。
- 请确保使用您的手机不会阻碍车内的任何安全气囊或其它安全仪器的操作。

某些国家的公共道路禁止使用闹铃系统来操作车灯或用车笛来提示来电。请遵循当地法令。

## 高温环境限制

在炎热的天气或经太阳长时间暴晒（例如：在窗子或挡风玻璃背面）的情况下，手机外壳的温度可能会升高，特别是有金属涂层的外壳。在此情况下，拿起手机时要特别小心，同时也应

避免在环境温度超过 **40 °C** 的情况下使用手机。

## 环保责任



请切记要遵循有关包装材料、耗尽电池及旧手机处理方面的当地法令，并尽量配合他们的回收行动。

飞利浦的电池及包装材料已标注标准符号以促进废弃物的回收及正确处理。



被划上叉号的垃圾桶表示此电池不可与一般家庭垃圾一起丢弃。



流动中的循环代表已标示此符号的包装材料可回收。



绿点符号表明已找到有关国际包装恢复和回收系统（例如：法国的 **EcoEmballage**）的非常经济的做法。



塑料材料可以循环使用（还作为塑料种类标识）。

# 故障排除

## 手机无法开机

取出电池并重新安装。然后为电池充电，直到电池指示图标停止闪烁为止。最后，拔出充电器并尝试开机。

## 手机不能识别 SIM 卡

确认手机设定的待机卡与 **SIM** 卡槽相符。

## 手机不能返回待机屏幕

长按电源键，或关机，检查 **SIM** 卡与电池是否正确安装，然后开机再试。

## 不显示网络符号

网络连接断开。可能正位于一个信号死角（在隧道中或在高层建筑物之间），或是超出网络覆盖范围。请换一个地方再试或重新连接网络（特别是在国外时），如果您的手机拥有外置天线，查看天线是否位于适当位置或联系您的网络运营商，向其寻求帮助或获取相关信息。

## 按键后，屏幕无反应（或反应慢）

屏幕在极低的温度下反应会变慢。这是正常现象，并不影响手机的操作。请到一个较温暖的地方再试。

有关其它注意事项，请向您的手机供应商咨询。

## 电池温度过高

您可能未使用规定的手机充电器。记住要始终使用手机包装中的飞利浦原厂配件。

## 手机不能显示来电号码

此功能要视网络和所申请的服务而定。有关详细信息，请与您的运营商联系。

## 无法发送文字短信

有些网络不允许与其它网络交换短信。请确保您已输入短信中心号码，或联系您的运营商以获取有关详细信息。

## 无法接收和 / 或储存图片

如果图片太大、图片名太长或文件格式不正确，手机可能无法接收该图片。

**您不确定手机是否正常接收来电**

查看您的呼叫转移选项。

### **屏幕显示“插入 SIM 卡”**

请检查 **SIM** 卡是否正确插入。如果问题仍然存在，您的 **SIM** 卡可能已损坏。请与您的网络运营商联系。

### **试图使用菜单中的功能时，手机显示禁止使用**

有些功能要视网络而定。因此，这些功能只能在系统或您所申请的服务可支持时方可使用。有关详细信息，请与您的运营商联系。

### **手机无法充电**

确保将充电器上的接头正确插入手机底座的插孔中。如果手机的电池完全没电，则需要等待几分钟（通常不超过 **10** 分钟），充电图标才会在手机屏幕上显示。

## 飞利浦原装配件

某些配件，是手机包中的标准配件，例如标准电池和充电器。同时也将提供或单独出售附加配件。因此手机包内容有所不同。

---

**为使飞利浦手机性能最优化并且使担保有效，请始终购买专为飞利浦手机设计的飞利浦原装配件。飞利浦消费电子部门不对未授权配件导致的任何损失负责。**

---

### 充电器

---

可在任何交流电源插座上给电池充电。小巧设计便于放入公文包或手提包中。

### 立体声耳机

---

插入耳机后手机会自动切换到耳机模式，您也可以在应答模式中设置自动接听选项，启用该选项后，如果有来电手机会自动在 5 秒或 10 秒后应答本次来电。

## 商标说明



Bluetoot<sup>TM</sup> 是瑞典  
telefonaktiebolaget L M  
Ericsson 的商标，并授权  
给飞利浦使用。

## 客户服务条例声明

1. 当手机出现故障，客户凭购机的有效发票及三包凭证享受三包权利。

符合其中保修规定的可选择最近的飞利浦授权维修中心享受保修服务。客户可通过服务热线咨询维修网点。

2. 凡本公司出售的手机主机享有自购买日起壹年的保修。充电器保修壹年，电池保修半年，耳机保修叁个月。

3. 属于下列情况之一，则不属于三包范围。属非保修手机，维修中心将作保外收费维修处理。

- 手机无购机发票和三包凭证，亦不能提供有效证据证明手机在三包有效期内，并超过出厂日期**15**个月；
- 购机发票或三包凭证上的内容与商品实物标识不符或被涂改。包括手机调出的**IMEI**号和机身背贴上的不符；
- 手机背后的封条或标签被撕毁/涂改/损坏/不可辨识。手机的保修标记被拆封或丢失；
- 手机浸液（如：入水 / 手汗 / 使用环境潮

湿）、摔过、非法拆装等原因造成的损坏；

- 未按产品使用说明书要求使用、维护、保养或意外或运输所造成的损坏；
- 因不可抗力如地震、水灾、战争等原因造成损坏。

4. 其他限制：本保证和三包凭证构成完整的协议书。除上述明确表明的保证内容以及法律和不可排除的内容以外，飞利浦不提供其它任何保修。并且特此声明不保证任何适销性，也不对某一特定用途做默认保修。

飞利浦对任何有关该产品的购买及使用而引起的无论何种类型、原因的损失、或及何种形式与特点的索赔的全部赔偿额，只限于原始产品当时的购买金额。

然而，飞利浦将不负责任何因本产品的购买或使用而引发的惩罚性的、特别的、意外的、间接的或相应而生的损害（包括但不限于使用损失、时间损失、各种不便、商业损失、利润损失、商业机会损失、货物及服务的替换费用、投资损失、商誉信誉损害或数据丢失及第三方索

在法律许可的最大限度内，不论飞利浦是否已被告知这种损失的可能性，尽管任何有限补偿的基本目的也无法实现，但这些限制依然有效。

本条例和三包凭证将构成客户与飞利浦之间就该移动电话机商品所达成的完整的唯一的协议。它将取代之前各方的所有协议，包括口头或书面及来往与各方之间与此有限责任协议有关事项的通讯。任何速递商、零售商、代理人、销售商、雇员，其中包括飞利浦的雇员均不得对此有限责任协议做任何更改。您也不应将任何此类的修改作为依据。

5. 本公司设有售后服务热线回答客户产品使用问题，国内维修网点咨询并接听客户投诉。

热线服务时间星期一至五 **8:30 — 17:30**,

假期及其他时间有语音信箱自动留言。

热线服务电话： **4008 868 001**

\* 飞利浦对以上内容保留最终解释权。

# 环保说明

产品中有毒有害物质或元素的名称及含量

| 部件名称 | 有毒有害物质或元素 |       |       |             |           |              |
|------|-----------|-------|-------|-------------|-----------|--------------|
|      | 铅(Pb)     | 汞(Hg) | 镉(Cd) | 六价铬(Cr(VI)) | 多溴联苯(PBB) | 多溴二联苯醚(PBDE) |
| 手机主体 | ×         | ○     | ○     | ○           | ○         | ○            |
| 电池   | ×         | ○     | ○     | ○           | ○         | ○            |
| 充电器  | ×         | ○     | ○     | ○           | ○         | ○            |
| 附件   | ×         | ○     | ○     | ○           | ○         | ○            |

○:表示该有毒有害物质在部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T11363-2006 标准规定的限量要求以下。

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

(本产品符合欧盟 RoHS 环保要求：目前国际上尚无成熟的技术可以替代或减少电子陶瓷、光学玻璃、钢及铜合金内的铅含量)

该环保使用期限指在正常使用条件下，手机（不含电池）及其附件产品中含有的有害物质或元素不会发生外泄或突变，电子信息产品用户使用该电子信息产品不会对环境造成严重污染或对其人身÷财产造成严重损害的期限。



# 附录

---

## 手机主要部件规格描述

摄像头: CMOS 1.3M

显示屏: 支持 262K 色显示; 2.4", TFT

MS 内存容量: 11MB

电池型号: AB0800 AWM

电池容量: 800 毫安时锂离子电池

充电限制电压: 4.2 伏

电池使用环境和条件: 为防止引起伤害或起火, 切勿用金属物体接触电池极片, 切勿拆解电池, 仅可使用规定的充电器。避免高温 (> 60 °C 或 140 °F)、潮湿或腐蚀性环境。

## 手机存储规格描述

电话簿容量: 500 条

通话记录 / 未接电话 / 已接电话 / 已拨电话容量: 各 20 条

短信息容量: 200 条

彩信容量: 2889K

彩信最大接收容量: 您可以在彩信 / 设置 / 过滤器菜单中查看或修改

可扩展存储器类型及容量: 支持 T-flash 卡和 Micro SD 卡。最大可支持 2G 容量存储器