

了解你的手机

手机背面：1.3 百万像素照相机

26 万色 TFT 液
晶触摸屏幕

左功能键

拨号键

充电器 /USB/
耳机接口



GPS 导航键

+/- 音量键

照相机键

右功能键

导航键及
OK 键

挂机及开/关机键

麦克风

飞利浦将不断力争改善产品性能。因此，飞利浦保留修改本用户指南的权利，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准确性，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。本手机用于连接 CDMA1X 网络。

如何操作 ...

手机开机 / 关机	长按  。
锁定 / 解锁键盘	长按左功能键  锁定键盘。解锁时，长按左功能键  或滑动待机屏幕的锁片解锁。
拨打电话	在待机屏幕，点击  选择联系人，或点击  输入电话号码，然后按  拨出电话。
接听电话	当有来电时，按  .
结束通话	按  .
开启 / 关闭免提模式	通话期间，点击 免提 / 普通 。
查看新短信 / 未接电话	点击屏幕提示。
选择输入法	在编辑屏幕，点击位于屏幕左上角的图标  /  /  /  /  /  选择输入法：数字 ()、智能拼音 ()、拼音 ()、字母 ()、符号 ()、手写 ()。
查看或编写短信息	在待机屏幕，点击  .
快速进入手机导航菜单	在待机屏幕，按 GPR 导航键。
进入主菜单	在待机屏幕，点击  .
查看通话记录	在待机屏幕，按  .
快速返回待机屏幕	按  .

进入照相 / 录像模式 在待机屏幕，短按照相机键进入拍照模式；长按照相机键进入摄像模式。

菜单

主菜单

主菜单可让您访问手机的各种不同功能。下表列出了主菜单上的功能图标。如需了解相关功能，请参阅其功能介绍页面。

我的文档  第 46 页	信息  第 20 页	娱乐天地  第 38 页
互联星空  第 47 页	天翼  第 48 页	号码百事通  第 49 页

通话记录  第 48 页	电话簿  第 26 页	手机导航  第 38 页
客户服务  第 31 页	工具箱  第 31 页	系统设置  第 49 页

在待机屏幕，点击  进入主菜单。如需选择相应的选项，点击图标或列表并点击 **选择**。点击 **选项** 进入选定菜单的相关选项。点击 **返回** 返回上一级菜单。按  返回待机屏幕。

手写笔

在本机的触摸屏上，您可直接在屏幕上书写输入文本，或点击选择所需选项。本机随机所附的手写笔使得上述操作更为简便。

首次使用手写笔时，需校准，以便手写笔的点击或输入可在屏幕上准确显示。

校准时，进入[系统设置 > 屏幕校准](#)，按屏幕指示进行校准。

按键

功能键

左、右功能键 ， 位于键盘顶部，可让您选取其上方屏幕上的对应选项。功能键对应的功能随当前菜单而改变。

快捷键

如需从待机屏幕快速访问所需功能，您可选择使用快捷键。

导航键 ，，， 可被设置为快捷键，以便您快速选择所需的常用功能。按导航键即可进入相应功能菜单。

如需设置快捷键

1. 点击 ，进入[系统设置 > 按键设置](#)。
2. 在[上键快捷功能](#)、[下键快捷功能](#)、[左键快捷功能](#)、[右键快捷功能](#)：按  键打开下拉选项列表后，按导航键  或  选择所需的对应快捷键。
3. 点击[保存](#)保存设置。

省电模式

在待机屏幕，本机在设定时长后会自动关闭屏幕显示，进入省电模式。按任意键点亮屏幕且退出省电模式。在[系统设置 > 显示设置 > 屏幕设置](#)下，请将[亮度](#)设为[智能省电模式](#)且将[背光时间](#)设为低数值，以便电池节电。

自动键盘锁

本机配有自动键盘锁。当自动键盘锁开启时，本机处于待机屏幕一段时长后，键盘即自动锁定。

如需开启自动键盘锁

- 进入[系统设置](#) > [按键设置](#) > [自动键盘锁](#)，点击选框图标开，选择[开](#)。

如需为键盘解锁

- 长按左功能键—或滑动待机屏幕的锁片解锁。

按键背光灯

本机的按键配有背光照明，可让您在光线较暗的环境中识别按键。

进入[系统设置](#) > [按键设置](#)，勾选[按键背光灯](#)选项。

目录

1 第一次使用	8
关于 UIM 卡	8
插入 UIM 卡	8
为电池充电	10
设置时钟	11
插入 Micro SD 卡（存储卡或 TF 卡）	11
2 文本输入	12
智能拼音输入法	12
拼音输入法	13
字母输入法	13
手写输入法	14
数字输入法	14
符号输入法	15
3 呼叫	17
拨打电话	17
接听电话及挂机	17
4 信息	20
短消息	
写短消息	20
管理短消息	21
定时发送短消息	22
设置短消息	22
多媒体消息	
写彩信	23
使用彩信模版	24
管理彩信	24
设置彩信	25
语音信箱	25
5 电话簿	26

添加联系人	26
查找联系人	27
编辑联系人	27
管理联系人	28
建立拒接号码簿	29
查询电话簿信息	29
备份、同步电话簿信息	30
6 工具箱	31
日程表	
创建日程表	31
查看日程表	32
编辑日程表	32
删除日程表	32
备忘录	
文本备忘录	32
短信工具	
定时发送短信	33
预置短信短语和表情符号	33
计时器	
闹钟	34
世界时钟	34
整点报时	35
生日提醒	35
秒表	35
电子书阅读器	
将文本文件从电脑传送至手机	36
在手机上阅读文件	36
使用书签	37
英汉词典	37
其它工具	
计算器	37
单位转换	37
归属地查询	37
7 手机导航	38
关于 GPS	38
使用 GPS	38
8 娱乐天地	40

MP3 播放器	40
视频播放器	42
影像世界	
照相	43
摄像	45
收音机	45
录音机	46
游戏	47
9 我的文档	48
查找文件	48
管理文件	49
使用文件	49
10 通话记录	50
11 系统设置	51
情景模式	51
通话设置	51
安全设置	52
显示设置	53
按键设置	54
自动开关机	54
屏幕校准	54
蓝牙	54
存储器管理	55
GPS 设置	57
图标和符号	58
注意事项	59
使用建议	63
故障排除	64
飞利浦原厂配件	66
商标声明	68
证书信息（比吸收率）	69
客户服务条例声明	70
环保说明	72

I 第一次使用

感谢您购买了我们的产品并成为飞利浦大家庭的一员。

为了能让您能充分享受飞利浦提供的支持，请在下面的页面注册您的产品：
www.philips.com/welcome。

在使用手机前，请先阅读“注意事项”章节内的安全指导。

关于 UIM 卡

使用手机时，须插入一张网络运营商或零售商提供的有效的 UIM 卡。UIM 卡用于 CDMA 网络。UIM 卡内含有您所购买的服务信息、您的电话号码以及一个可以储存电话号码与信息的存储器。

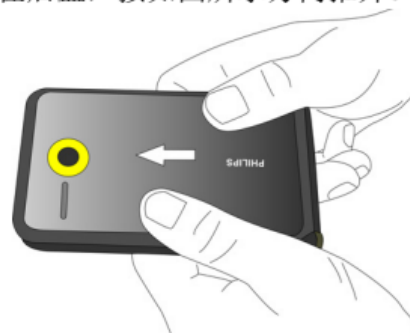
插入 UIM 卡后，手机立即接入 CDMA 网络。您可以使用 CDMA 网络提供的一系列服务，如需要 CDMAIX, WAP, OTA 服务的功能，

包括互联网、手机导航、彩信服务，或数据交互服务等。

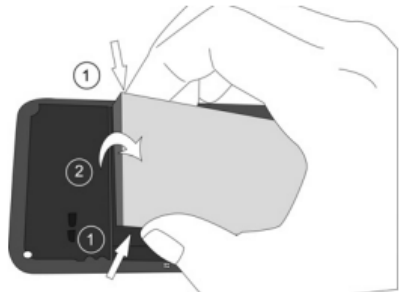
插入 UIM 卡

请按以下步骤插入 UIM 卡。在卸下手机后盖前，请务必关闭手机。

- I. 按住后盖，按如图所示方向推开。

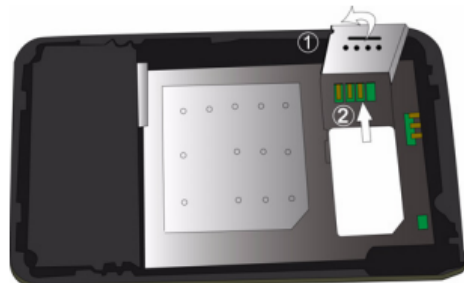


2. 如图所示步骤 1，先分别按住电池两端黑色小突出，然后按照步骤 2 所示方向，取出电池。



不要在开机状态取出电池，因为这可能导致您丢失所有的个人设置。

3. 如图示，先将 UIM 卡与卡槽对齐，缺角位于左上角且金属触点向下。然后将 UIM 卡推入金属卡夹下。



4. 如图示，将电池上的金属触点与电池槽的金属触点对齐。然后，将电池推入电池槽，按下、卡定。



5. 如图示，将后盖对准槽口推入，直至卡定到位。



在使用手机前请揭下屏幕上的保护膜。

为电池充电

手机由充电电池提供电源。新电池已部分充电。手机屏幕上的电池图标表示电量状态。

给电池充电时，如图示插上充电连接器，然后将另一头插入电源插座。



充电时，电池图标会滚动。

电池完全充电后，将充电器继续连接在手机上不会损坏电池。如需关闭充电器，应将其从电源上拔下。因此，请选择易于您插拔的插座。

如果您几天内都不会使用手机，建议您取出电池。

充电时，你仍可以使用手机。如果电池完全没电，则电池图标要在充电一段时间之后才会出现。

设置时钟

接入 CDMA 网络时，CDMA 网络发送时间讯号，可在接入该网络的手机上显示时间。如需修改时间和日期的显示格式，

- 在待机屏幕，点击 ，进入 **系统设置 > 显示设置 > 基本设置 > 时间制式设置或日期格式设置**。

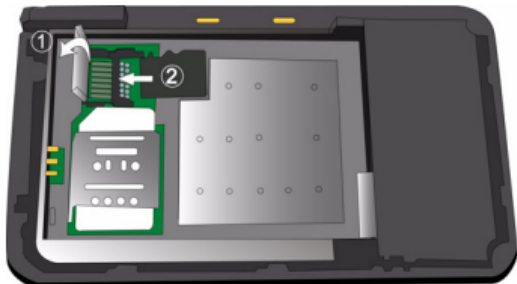
插入 Micro SD 卡（存储卡或 TF 卡）

您可以插入一张 Micro SD 卡（或称存储卡、TF 卡）以扩展手机存储容量。

最大支持容量：2GB

- I. 参照“插入UIM卡”步骤1和2进行操作。

2. 下推卡夹，将其抬起。将 Micro SD 卡与卡槽对齐并放入卡槽。



3. 按下卡夹，推上直至卡定。

使用 Micro SD 卡

见第 53 页“存储器管理”。

2 文本输入

在本机上，您可通过屏幕字母数字键盘，或手写笔（手写识别模式）输入文本。

您的手机支持多种输入法：数字、智能拼音、拼音、字母、符号和手写。

智能拼音输入法 (键)



必要时，点击屏幕虚拟键盘的左上角的输入法状态图标，打开输入法列表，选择智能拼音。

输入文本

1. 智能拼音输入法可让您快速输入中文单字或词组。只需按一次所需拼音字母的对应键，全部或部分输入所需拼音，手机便会提供合理的拼音字母组合。

点击 打开拼音字母组合下拉列表，点选所需字母组合；

点击 浏览并点选所需的汉字；

点击 输入标点符号；

点击 删除光标前一个字符；

点击 关闭屏幕虚拟键盘。

2. 必要时，在编辑完成后，点击 [返回](#) 退出输入模式。

拼音输入法 (拼)



必要时，点击屏幕虚拟键盘的左上角的输入法状态图标，打开输入法列表，选择**拼音**。

输入文本

- 在屏幕虚拟键盘上，点击与所需汉字拼音对应的字母键，手机将提供合理的候选汉字供您选择。

点击 / 浏览并点选所需的汉字；

点击 输入空格；

点击 移至下一行的开头；

点击 删除光标前一个字符；

点击 关闭屏幕虚拟键盘。

- 必要时，在编辑完成后，点击[返回](#)退出输入模式。

字母输入法 (ABC)



必要时，点击屏幕虚拟键盘的左上角的输入法状态图标，打开输入法列表，选择**字母**。

输入文本

- 点击屏幕虚拟键盘的按键图标输入所需的字母或符号。

/ : 点击切换字母大小写；

点击 输入空格；
点击 移至下一行的开头；
点击 删除光标前一个字符；
点击 关闭屏幕虚拟键盘。

2. 必要时，在编辑完成后，点击[返回](#)退出输入模式。

手写输入法 ()



必要时，点击屏幕虚拟键盘的左上角的输入法状态图标，打开输入法列表，选择[手写](#)。

输入文本

使用手写笔在屏幕上书写，就如同您用笔在纸上写字一样。

- I. 手机会根据屏幕上的手写输入分析并提供候选字让您选择。点击 / 滚动浏览候选字，点击所需的文字即可完成输入。

在屏幕底端，手机还会显示与之相应的联想词供您选择。

点击 删除光标前一个字符；
点击 关闭屏幕虚拟键盘

2. 必要时，在编辑完成后，点击[返回](#)退出输入模式。

数字输入法 ()



必要时，点击屏幕虚拟键盘的左上角的输入法状态图标，打开输入法列表，选择[数字](#)。

输入文本

- I. 点击屏幕虚拟键盘上的按键图标输入所需字母、数字或符号。

点击 删除光标前一个字符；

点击 关闭屏幕虚拟键盘。

- 必要时，在编辑完成后，点击[返回](#)退出输入模式。

符号输入法 (



必要时，点击屏幕虚拟键盘的左上角的图标，打开输入法列表，选择[符号](#)。

输入文本

- 点击屏幕虚拟键盘上的按键图标输入所需的符号。

点击 切换全角或半角输入；

点击 打开输入网址域名；

点击 输入空格；

点击 移至下一行的开头；

点击 删除光标前一个字符；

点击 关闭屏幕虚拟键盘。

- 必要时，在编辑完成后，点击[返回](#)退出输入模式。

编辑文本

在文本编辑屏幕，您使用复制、剪切、粘贴、删除工具编辑文本。

复制、剪切、删除文本

- 点击需复制、剪切或删除文本的起始处，使光标位于起始字符前。
- 点击选定字符或水平移动触笔，让光标停在需复制、剪切或删除文本的结尾处。
- 选定的字符或段落反白显示，且被选中的文本处将弹出一个选项选单，点击[复制](#)、[剪切](#)或[删除](#)。

粘贴文本

1. 点击粘贴文本起始处。。
2. 点击[选项 > 粘贴](#)完成粘贴。

3 呼叫

拨打电话

1. 在待机屏幕，点击 输入电话号码。屏幕上显示拨号键盘。
或在待机屏幕，点击 查找所需联系人（见第 27 页“查找联系人”）。
2. 按 从 CDMA 网络拨出该号码。
3. 按 挂机。

拨打 IP 电话

- 输入电话号码或选择联系人后，点击 **选项 > IP 拨号** 选择预设的 IP 号码。
如需设置 IP 号码，进入 **系统设置 > 通话设置 > IP 号码** 设置 CDMA 网络的 IP 号码（见第 49 页“通话设置”）。

拨打国际长途

- 在 **系统设置 > 通话设置 > 国际接入字** 中预先设置 “+”：

在**状态**中：选择**关**，启用“+”为国际前缀。
在**国际接入字**中：输入电话拨出地的国际接入码（如：在中国，输入“00”；在美国，输入“011”），设定“+”所代表的国际前缀。

接听电话及挂机

有来电时，呼叫方的号码可能会显示在您的手机上，这取决于呼叫方是否选择显示其**ID**。如果该号码已存储在电话簿中，则会显示相应的联系人姓名。

- **接听电话**：按 键。或点击**接听**。
- **转移电话**：选择**系统设置 > 通话设置 > 补充业务** 设置电话转移方式（需申请服务。见第 49 页“通话设置”）。
- **挂机**：按 或点击**挂断**。
- **如需使用随机所附的单键耳机接听电话或挂机**，见第 64 页“耳机”。

在会议模式下，手机在来电时振动；**在静音模式下**，手机在来电时既不响铃也不振动（见第 49 页“情景模式”）。

拒接电话

有来电时，您可使用以下方式拒接来电：

- 按 。
- 点击**礼貌拒接**。使用此功能，需要您在**系统设置 > 通话设置 > 礼貌拒接语**进行如下设置：
编辑拒接语(仅适用于来电为支持短信功能的手机)。
- 将来电号码或联系人加入黑名单(见第50页“**设置拒接来电 / 信息名单**”)。

通话选项

通话时，

- 点击**选项 > 启动免提或关闭免提**模式；
或点击图标  也可开启或关闭免提模式。
- 点击**拨号盘**或**选项 > 拨号盘**进入拨号屏幕；
或点击图标  也可进入拨号屏幕。

• 点击**选项 > 主菜单**进入主菜单，选择其它功能。

• 点击**选项 > 静音**开启或关闭电话静音；
点击图标  开启或关闭电话静音。

• 点击**选项 > 录音**开始电话录音。

• 点击**挂断**挂断电话。

点击图标  也可挂断电话。

调节音量

通话时，按音量侧键提高或降低音量。

处理多个电话（需网络支持）

当您可以同时处理两个电话，此功能取决于网络运营商和 / 或您所购买的服务。

拨打第二通电话

通话或通话保持时，您可以拨打第二通电话。此时，点击**拨号盘**或图标  输入电话号码(或从**选项 > 主菜单 > 电话簿**中选择一位联系人)，然后按  或点击**呼叫**拨出(

取决于所使用的网络）。第一通电话将被保持，第二通电话开始拨出。第二通电话接通后：

- 点击**选项**进入下列选项：
 - **菜单**：进入主菜单，选择其它功能。
 - **静音 / 取消**：点击**静音**关闭麦克风。点击**取消**重新开启麦克风。

接听第二通电话

• 通话时，如果您接到第二通来电，手机会发出提示音且屏幕上短暂显示**呼叫等待**。您可以继续通话或：

按  或点击 **接听** 接听来电（第一通电话被保持）。

按  或点击**挂断**（也拒接来电。

可点击对应图标



如需接听第二通电话，应先关闭呼叫转移且开启呼叫等待。请在系统设置 > 通话设置 > 补充业务中设置（见第 49 页“通话设置”）。

拨打紧急电话

在待机屏幕，点击  输入紧急电话号码。按  拨打电话。

在欧洲，标准紧急号码是 112，在英国为 999。

4 信息



短消息

短信息服务 (SMS) 让您可向其它手机或可接收短信的设备发送信息。

写短消息

1. 选择**信息 > 短消息 > 写信息**，开始编辑短信息。
2. 点击信息编辑栏，输入文本。选择输入法，可参见。编辑完成时，如有必要，点击**返回**退出输入模式。
点击**选项**进入下列选项：

保存 保存短消息至草稿箱。

插入短语

插入预设的中、英文短语或表情符号。如需更改设置，见第33页“**预置短信短语和表情符号**”。

插入号码

插入电话簿中联系人的电话号码。

3. 完成短信息编辑后，点击收信人号码输入栏，使用屏幕键盘输入收信人号码，或者点击左侧的图标进入下列选项。

快速查找

按姓名首字母快速从电话簿中查找所需的联系人。

最近来信人

从最近来信人中选择收信人。

最近电话

从最近来电人中选择收信人。

分组查找

按姓名和分组，从电话簿中选择收信人。

分组发送

按选定网络向选定分组的所有成员群发短信息。

管理短消息

手机和 UIM 卡中存储的短消息分类保存在以下文件夹中：

收件箱：已收到的信息

已发件箱：成功发送的信息

待发件箱：未成功发送的信息

草稿箱：保存为草稿的信息

查找短消息

点击进入文件夹，选择短消息。

使用短消息

点选、打开信息。点击**选项**进入以下选项：

可用选项可能会因文件夹不同而有所不同。

回复 回复发件人。

回复多媒体 回复发件人彩信。

信息

重发 从选定网络重新发送所选信息。

转发

转发所选信息。

复制

将当前信息复制到 UIM 卡或话机。

提取号码

提取发件人或信息中包含的号码或电子邮件地址写信息、打电话或保存到电话簿或拒接号码簿（见第 29 页“建立拒接号码簿（黑名单）”）。

IP 呼叫

使用 IP 特服号拨打发件人电话。锁定存储于话机上的所选信息，以免误删除。如需删除锁定信息，应先使用本选项解锁信息。

设为黑名单

将发件人号码加入拒接号码簿（见第 50 页“设置拒接来电 / 信息名单”）。

删除

按需求删除信息。

定时发送短消息

您可编辑在设定时间发送的短信。在设定时间，本机会开启铃声提醒。此时，您点击确认即可发出短信。

1. 点击**信息 > 短消息 > 预约短消息 > 创建预约短消息**。
2. 编辑短消息且输入收信人号码。(见“写短消息”步骤2-3)。
3. 按 ○ 或点击**继续**设定发送日期、时间。点击**保存**完成设置。

在设定时间，铃声提醒响起。此时，点击**是**即可发出短信。

设置短消息

部分信息设置取决于您向网络运营商申请的服务。请咨询网络运营商。进入**信息 > 短消息 > 基本设置**开始设置：

发送方式 选择信息发送方式。点击 \square 打开下拉列表选择：

保存并发送: 发送信息并将其保存到**发件箱**。

仅发送: 仅发送信息。

优先存储区 点击 \square 打开下拉列表选择信息储存位置：手机或**UIM 卡**。所有信息将保存在所选储存位置上直至内存满。要查看内存状态，选择**短消息 > 存储器状态**。

优先级 设置信息发送优先级。

信息有效期 选择您的短信保存在短消息中心的时间。当您的收件人没有接入网络，不能及时收到短信时，此功能可在有效期内、在收件人接入网络时转发给收件人。

发送情况报告 如果**开启**此选项，手机将以短信提示信息是否发送成功。

设置回复号码 如果设置此选项，短信中心号码将随同短信息一起发送。收件人则可以使用您的短信中心回复短信。这样可以加快信息传送速度。

用户签名 设置签名内容，如果开启此选项，签名将随同短信一同发送。

点击**保存**保存设置。

多媒体消息

您的手机还可发送和接收 **MMS**(多媒体或彩信服务) 信息。通过彩信服务，您可以发送含有图片，声音和文本的信息。发送彩信时，请确认您的收件人的电话支持彩信功能以便查看您的彩信。按照以下步骤，编辑和发送彩信：

写彩信

1. 选择**信息 > 多媒体消息 > 新建多媒体消息**开始编辑短信。在彩信**编辑**屏幕，按导航键 **▲** 或 **▼** 选择编辑项，按 **◎** 或点击**确定**进入所选编辑项。

以下列出编写彩信需输入的编辑项：

收件人 点击在输入文本框输入收件人的号码。或点击出现文本输入框后，点击**电话簿**选择一位或多联系人。

抄送 输入您希望同时收到本信息的其他收件人的号码或从电话簿中选取。

密送 输入您希望同时收到本信息的其他收件人的号码或从电话簿中选取。其他收件人看不到密送列表中的收件人。

设置 设置信息有效期、是否发送阅读报告，是否发送递送报告、设置彩信发送的优先权。

主题 输入彩信主题。

2. 点击**编辑内容**编辑彩信：

编辑彩信内容时，

- 点击**添加文本、添加图片、添加声音**编辑可包含文字、声音和图片的多媒体页面。
- 点击**添加图片或添加声音**选择需添加的图片或音频文件。

如需设置当前彩信页面，点击**选项**：

本页显示时长 设置本页面显示时长。

背景色 设置信息的背景色

如需加入更多多媒体页面，点击**选项 > 插入新页**加入新页面。

在**编辑彩信内容屏幕**，且已插入图片或音频文件，点击**选项**可进入下列选项：

删除目标 删除所选附加文件。

插入新页 插入新的多媒体页面。

发送 发送当前彩信。

保存 将当前彩信保存为草稿，存储于**草稿箱**文件夹。

保存为新模版 将当前彩信保存为预置信息，存储于**模版**文件夹。

预览

预览当前多媒体页面。

本页显示时长

设置本页面显示时长。

项目定时

设置页面播放起始时间，持续时间。

背景色

设置信息的背景色

3. 点击**返回**回到彩信**编辑**屏幕，点击选项选择**发送彩信**，将彩信**保存**，将当前彩信**保存为新模板**，或进行彩信**设置**。

使用彩信模板

您可自己编辑预设彩信模板，以便快速编辑彩信。您可在编辑彩信时，将其保存为新模版或进入**信息 > 多媒体消息 > 模版**，点击**新建模版**创建模版。使用彩信模版时，

1. 进入**信息 > 多媒体消息 > 模版**选择所需模版。
2. 按需要编辑彩信。参照“写彩信”。

管理彩信

手机和 UIM 卡中存储的彩信分类保存在以下文件夹中：

收件箱：已收到的信息

草稿箱：未成功发送的信息或保存为草稿的信息

已发件箱：成功发送的信息

自定义文件夹：如朋友、娱乐、重要文件夹，以便分类保存收件箱中的文件。如需重新命名文件夹，选定文件夹后，点击**选项 > 重命名**。

参照“**查找短消息**”来查找和使用彩信。

设置彩信

部分信息设置取决于您向网络运营商申请的服务。请咨询网络运营商。进入**多媒体信息 > 设置**开始设置：

发送 设置发送彩信的选项：**信息有效期、阅读报告、递送报告、优先权、每页显示时长、递送时间和自动签名**。

下载 设置自动或手动接收彩信。

过滤器 设置彩信处理方式。

多媒体消息中心 查看网络信息。请联系网络运营商了解更多详情。

网络 查看网络信息。请联系网络运营商了解更多详情。

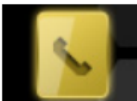
存储器状态 查看彩信占用内存情况。

语音信箱

您可以设置语音信箱服务器号码，并读取语音邮件。有关账户信息，请咨询网络运营商。

- 进入**信息 > 短消息 > 语音信箱 > 语音信箱号码**设置语音信箱号码。
- 进入**短消息 > 短信息 > 语音信箱 > 接听留言**收取语音邮件。

5 电话簿



您的联系人信息保存在 2 个电话簿中：UIM 卡电话簿（位于 UIM 卡中，可保存的条目数依卡的容量而定）及智能电话簿（位于手机中，可保存多达 1000 个联系人）。新增联系人将添加到您选定的电话簿中。

添加联系人

将联系人加入智能电话簿中

对于智能电话簿中的联系人，您可额外加入详细信息，如住宅电话、办公电话，或识别功能，如来电铃声，或加入不同的分组。

1. 选择电话簿 > 添加，选择话机。

或，在待机屏幕，点击 ■ 输入电话号码，
点击选项 > 添加到 > 保存 > 话机。

2. 编辑联系人信息。

姓名：编辑联系人姓名。（见第 12 页“文本输入”）。必要时，点击返回退出输入模式。

手机号：输入手机号码。

3. 添加其它详细信息，如办公电话、电子邮件、生日等。

设置铃声和分组时，按 ☰ 进入铃声或分组列表，再按上下导航键 ▲/▼ 选择，然后点击确定确认选择。

4. 结束编辑后，点击保存保存信息。

将联系人加入 UIM 卡电话簿中

1. 选择电话簿 > 添加，选择 UIM 卡。

或，在待机屏幕，点击 ■ 输入电话号码，
选择选项 > 保存 > UIM 卡。

2. 参照“添加联系人”步骤2编辑联系人信息。

3. 结束编辑后，选择保存保存信息。

查找联系人

1. 选择**电话簿 > 查找**, 打开联系人列表。
在联系人列表上端, 有四个查找方式的页签: 按字母查找 ()、按姓名查找 ()、分组查找 ()、按查询信息查找 ().
2. 点击您所需的查找方式页签。
字母查找 ()：在当前联系人列表的左侧, 显示有一个字母虚拟键盘, 点击所需查找联系人姓名的首字母, 相关联系人即按字母排列显示出来。点击图标  /  关闭或打开字母虚拟键盘。
姓名查找 ()：输入部分或完整的联系人姓名, 或输入联系人姓名(拼音)首字母, 相关联系人即按字母排列显示出来。
点击字母数字键盘的任意键开启屏幕键盘。选择输入法输入信息。
分组查找 ()：点击选择所需群组。
查询信息查找 ()：输入部分或完成联系人信息, 符合条件的联系人显示在列表上。

3. 点击选定联系人查看。

或, 您也可点击右侧滚动条浏览电话簿,
点击选定联系人查看。

编辑联系人

更新联系人信息

1. 在待机屏幕, 点击  输入更新后的电话号码。
2. 选择**选项 > 保存 > 已有记录**。
3. 选择所需联系人(见“**查找联系人**”)及选项, 点击**保存**更新相应联系人信息。

编辑联系人信息

1. 选择**电话簿 > 查找**。
2. 选择联系人(见“**查找联系人**”)。点击查看联系人信息。
3. 点击**编辑**, 编辑姓名、电话号码或其它信息。

管理联系人

您可以在 2 个电话簿之间复制联系人。您也可以将联系人分为以下群组：朋友、家庭、VIP、商务助理及其它。对于不同的群组，您可设置不同的来电铃声和短信铃声以便识别，或发送信息给某一群组。

复制或删除一位联系人

1. 选择[电话簿 > 查找](#)。
2. 选择联系人(见“[查找联系人](#)”)。点击查看联系人信息。
3. 点击[选项](#)，选择[复制](#)，或选择[删除](#)。

复制多位或全部联系人

1. 选择[电话簿 > 电话簿管理](#)。
2. 点击[电话簿复制](#)并选择所需复制选项。
屏幕显示当前电话簿中的联系人。
3. 点击联系人前的方框选择或取消选择所需的联系人。
或选择[全选](#)选择当前电话簿中的全部联系人。
4. 点击[确定](#)开始复制。

为智能电话簿中的联系人设置分组

设置分组

1. 选择[电话簿 > 分组设置](#)。
2. 点击选择所需群组。
3. **组名：**输入群组名称。选择输入法输入信息(见第 12 页“[文本输入](#)”)。必要时，点击[返回](#)退出输入模式。
来电铃声：点击所需铃声选框选择分组成员来电铃声。
短消息铃声：点击所需铃声选框选择分组成员短信铃声。
4. 点击[保存](#)保存设置。

建立联系人名片 (vCard)

您可为重要的联系人建立名片 **Vcard**，作为备份资料存储在[我的文档 > vCard](#)文件夹下。必要时，您可将 **vCard** 文件重新导入电话簿中。

建立联系人名片 **vCard**

1. 选择[电话簿 > 查找](#)。

2. 点击选择所需联系人。点击[选项](#) > [导出名片](#)。

当前联系人的名片信息即被存入[我的文档](#) > [vCard](#) 文件夹下。

将 vCard 文件重新导入电话簿

1. 选择[我的文档](#) > [vCard](#)。
2. 点击[打开](#)查看所需的 vCard 文件。点击[返回](#)返回 vCard 列表。
3. 确认所需 vCard 文件被高亮。点击[选项](#) > [导入](#)将选定 vCard 文件导入所需电话簿。

发送一位联系人信息

您可以通过短信、彩新或蓝牙发送电话簿中的联系人信息。

1. 选择[电话簿](#) > [查找](#)。
2. 点击选择所需联系人。点击[选项](#) > [发送电话簿](#)将联系人信息通过短信或彩信发送。

发送多位或全部联系人信息

1. 选择[电话簿](#) > [电话簿管理](#)。

2. 点击[发送电话簿](#)。

屏幕显示当前电话簿中的联系人。

3. 点击联系人前的方框选择或取消选择所需的联系人。
或选择[全选](#)选择当前电话簿中的全部联系人。
4. 点击[确定](#)开始发送

建立拒接号码簿（黑名单）

您可建立由拒接号码构成黑名单，包括拒接来电号码和拒收信息号码。见第 50 页“设置拒接来电 / 信息名单”。

查询电话簿信息

您可查看存储器状态查询智能电话簿、UIM 卡电话簿的内存使用情况。选择[电话簿](#) > [存储器状态](#)查询。

您可在[电话簿](#) > [本机号码](#)中输入 UIM 卡的号码以备查询。

备份、同步电话簿信息

联系您的 **CDMA** 网络运营商获取相关服务信息。

6 工具箱



日程表

您可在手机中添加待日程表。日程表会在日历中被标记出来。您可检查日历提醒自己需要办理的事项。

创建日程表

1. 进入工具箱 > 日程表。

屏幕显示本月日历。当天日期标蓝且被选定。

2. 设置日程表：点击选项 > 设置，设置自动删除方式（从不、一天后、一周后、或一月后）。

3. 在日历屏幕内，点击选项 > 添加日程，选择代办事项类型开始创建日程表。
您可进行如下铃声提醒设置：

主题	输入事件主题。
开始 / 结束时间	点击 或按 打开时间设置输入框，输入数字时，重复点 或 ，或按导航键 .
详细描述	给出有关事件更多的详细内容。
地点	输入事件发生的地点。
提醒方式	点击 或按 打开铃声提醒设置列表，可一次或多次设置铃声提醒为无提醒，闹铃，提前一分钟闹铃，提前十分钟闹铃，或提前半小时闹铃。
铃声选择	按 键进入铃声列表选择提醒铃声。

日程表创建完成后，点击 **保存**。
在日历中，设有日程表的日期均以黄色方框标出。

查看日程表

创建日程表后，您可以按日查看日程表，或查看包括所有日程表的**日程列表**。

如需按日查看日程表

1. 在日历中，选择日期（见“[创建日程表](#)”步骤3）。
2. 点击选定日期。设定的日程表打开。

如需查看日程列表

- 在日历中，点击[选项 > 日程列表](#)。

您可查看所有日程表。

- 在日程列表内，点击所需日程表查看日程。

编辑日程表

1. 选择所需日程表（见“[查看日程表](#)”）。
2. 点击[详情](#)编辑日程表。

删除日程表

自动删除

- 在日历中，点击[选项 > 设置 > 自动删除](#)设置日程表自动删除方式。

点击或按打开选项列表，选择**从不、一天后、一周后、或一月后**。

点击**保存**完成设置。

手动删除

1. 选择所需日期或月（见“[创建日程表](#)”步骤3）。
2. 点击[选项 > 删除](#)，选择删除当天或全部删除。

备忘录

您可在本机编辑文本备忘录，或录制语音备忘录。

文本备忘录

添加文本备忘录

您可编辑20条文本备忘录。

1. 进入[工具箱 > 记事本](#)。
2. 点击[选项 > 新增](#)。
输入备忘录的内容，点击**保存**确定。

编辑文本备忘录

1. 进入[工具箱 > 记事本](#)。

2. 点击需替换的文本备忘项，然后点击**选项** > **编辑**。

将文本备忘录导入日程表

1. 点击选择需导入的备忘录。
2. 点击**选项** > **导入日程表**。
进入创建日程表界面。
3. 输入主题及确定日期(见“**创建日程表**”步骤3)。
4. 点击**保存**完成导入。

将文本备忘录作为短信或彩新发送

1. 点击选择需发送的备忘录。
2. 点击**选项** > **发送** > **短消息或多媒体消息**。
备忘录的内容即被加入短信编辑屏幕。

短信工具

定时发送短信

您可编辑在设定时间发送的短信。在设定时间，本机会开启铃声提醒。此时，您点击确认即可发出短信。

1. 进入**工具箱** > **日程表**。点击**选项** > **预约短消息**编辑短信。

2. 短信及接收人信息编辑完成后，点击**选项** > **保存**。
3. 按屏幕提示设定发送日期及网络。点击**保存**完成设置。

在设定时间，铃声提醒响起。此时，点击**是**即可发出短信。

预置短信短语和表情符号

您可预置短信中常用的语句或表情符号，以便您在编辑短信时可快速插入。

本机中已预置了中、英文短语各20条，以及20个表情符号。您可编辑自己常用的短语或符号替换它们。

如需替换预置短语或符号

1. 点击**工具箱** > **预置短语** > **中文短语或英文短语或表情符号**。
2. 点击选择需替换的短语或符号。
3. 编辑完成后，点击**保存**。

计时器

闹钟

您可以设置 10 个闹钟。

设置闹钟

1. 检查时钟是否正确设置(见第11页“设置时钟”)。

2. 选择[工具箱 > 闹钟](#)。

屏幕上显示闹钟列表。

3. 选择一个闹钟，点击[查看](#)进入闹钟设置屏幕。

闹钟时间：点击选择，用字母数字键盘输入闹钟响铃时间。

闹钟方式：设置闹钟重复方式：每天闹铃、每周闹铃、或指定日闹铃。

选择铃声：设置闹钟闹铃声。

自动提醒次数：设置闹铃曲段每次播放的次数。可选择 1 至 3 次。

延迟时间间隔：设置闹钟闹铃间隔时间，可选择 5 分钟、10 分钟、或 15 分钟。

使用闹钟

在设定闹钟时间，闹钟会响铃。

选择[关闭](#)：闹钟停止响铃。如果您已在[闹钟方式](#)中设置重复模式。(见“[设置闹钟](#)”)，闹钟会在设定时间再次响铃。

选择[延迟](#)：闹钟在设定间隔时间后会再次响铃。

手机关机时闹钟仍会在设定时间开启。闹钟的闹铃方式取决于您在[系统设置 > 情景模式](#)中对振铃方式的设置(见第49页“[情景模式](#)”中的“[如需修改设置](#)”)。

世界时间

查看世界时间

您可本机上查询世界其它主要城市的时间。

1. 进入[工具箱 > 时钟 > 世界时间](#)。

2. 点击◀/▶或按导航键 ◀/▶ 选择所需城市。

屏幕上的红色坐标指示选定本地城市的位置。

设置本地和国外城市

1. 进入[工具箱 > 时钟 > 世界时间](#)。
2. 按导航键 ▲ 或 ▼ 选择本地城市或国外城市。
按  键打开城市列表，选择所需的城市即可。

整点报时

您可设置手机在设定时间段内每隔半个小时或一个小时自动响铃报时。

1. 进入[工具箱 > 时钟 > 整点报时](#)。

报时状态：勾选选框图标 开启报时状态。

报时间隔：选择报时的间隔时间，整点 + 半点或整点。

起始时间 / 结束时间：设置报时时间段。点击选择，用字母数字键盘输入起始时间。

2. 点击[保存](#)保存设置。

生日提醒

1. 进入[工具箱 > 时钟 > 生日提醒](#)。
2. 点击[最近生日列表](#)，查看最近三天生日的联系人记录。
将联系人保存在智能电话簿时，输入联系人的生日日期。（见第 26 页“添加联系人”）
3. 点击[提醒设置](#)设置提醒时间和铃声。
到了设定的提醒时间时，手机会响铃提示您。点击[打开](#)查看最近生日的联系人记录。

秒表

您的电话提供了秒表功能：[分别计时](#)和[以圈计时](#)。也可以查看计时记录。

分别计时：

- 点击[开始](#)计时开始。
- 点击[计时](#)进行分别计时，此时，秒表仍继续计时。
- 点击[停止](#)计时结束。此时，
点击[选项 > 继续](#)恢复计时；

点击**选项 > 重置**重新计时；

点击**保存**或**选项 > 保存**保存计时结果。

以圈计时：

操作方法可参见“分别计时”。

保存记录

查看保存的计时记录。

电子书阅读器

将.txt文本文件保存在存储卡（或称TF卡或Micro SD卡）的Others > EBooks文件夹下，您可在本机上阅读.txt文本文件。

将文本文件从电脑传送至手机

1. 确认存储卡已插入手机（见第11页“使用Micro SD卡”）。
2. 使用随机提供的USB数据线将手机连接到电脑。
3. 选择手机上的**系统设置 > 存储器管理 > 启动U盘**。若该存储卡在本机上首次使用，应先进入**系统设置 > 存储器管理 > TF**

卡格式化格式化该存储卡（见第53页“存储器管理”）。

4. 将文本文件从电脑拷贝到存储卡上的**Others > EBooks**文件夹。
5. 将手机(**USB大容量储存设备驱动器**)从电脑上安全移除。

在手机上阅读文件

1. 点击**工具箱 > 电子书**启动阅读器。
2. 点击**图书库 > 电子书**。
屏幕上显示手机()和TF卡()两个页签。选择所需的页签，在相应的页签电子书列表，选择所需阅读的文件。
3. 在阅读屏幕，按导航键▲或▼翻页。
或进入**工具箱 > 电子书**后，点击**设置 > 自动翻页**开启自动翻页，设置翻页时间。如需设置背光持续时间，在设置界面，点击**背光**。

使用书签

阅读文件时，您可使用书签标记文件内容。通过使用书签，您可快速搜索到所需的内容。在本机中，您可设置五个书签。

设置书签

- 阅读文件时，在需作标记的页面，点击[添加书签](#)设置书签。

搜索书签标记内容

- 在[工具箱 > 电子书](#)，点击[书签阅读](#)。

屏幕显示预设的书签。点击书签即可开启标记书签页面，便于您继续阅读整个文档。

英汉词典

本机配有英汉词典，让您可输入英文单词查询中文意思。

1. 点击[工具箱 > 英汉词典](#)启动英汉词典。
2. **输入需查询的英文单词：**选择所需输入法，在屏幕上方的文本框进行输入。
查询完成后，屏幕上显示中文意思。

其它工具

计算器

1. 进入[工具箱 > 计算器](#)。点击 $+/-/\times/\div/ =$ 图标开启计算器。
2. 在计算器上按键计算。

单位转换

在不同货币、长度、重量、体积、面积、温度单位间换算。

归属地查询

在本机上，您可查询不同手机号码的归属地。点击[工具箱 > 归属地查询](#)，选择所需的选项后，使用屏幕键盘输入需查询电话，即可获知号码所属城市。

另外，您可扩充本机的号码数据库。点击[工具箱 > 归属地查询 > 自定义归属地](#)可输入需加入数据库的号码和对应城市名。

7 手机导航



您可以使用应用程序（如地图和 **GPS** 数据）定位您的位置，或测量距离和坐标。这些应用程序需要使用 **GPS** 连接。

关于 **GPS**

全球定位系统 (**Global Positioning System, GPS**) 是一种全球无线电导航系统，它由 **24** 颗卫星及其地面站组成，这些地面站监视着卫星的运转情况。本机内置 **GPS** 接收器。

GPS 终端设备可接收来自卫星的低功率无线电信号，并测算信号的传播时间。通过测算传播时间，**GPS** 接收机可以确定它所在的位置。

GPS 采用国际 **WGS-84** 坐标系统，以十进制格式表示坐标的经、纬度值。

由于**GPS**接收器仅在室外才能接收**GPS**信号，所以只能在室外使用。任何 **GPS** 系统都不适用于精确定位，所以请勿在定位或导航时完全依赖 **GPS** 接收器和蜂窝无线电网络提供的定位数据。

能否接收到 **GPS** 信号以及相应的信号质量情况可能会受您所在的位置、周围建筑物、自然因素以及天气状况的干扰。

使用 **GPS**

- 首先需正确持握手机。使用时，请确保您没有用手遮住设备的天线。
如果您处于室内，请走到室外以便更好的接收信号。
如果您处于室外，请换到空间更加开阔的地方。
- 在待机屏幕，点击进入 > **手机导航**；
或在待机屏幕，直接按 **GPS** 导航键。
- 建立 **GPS** 连接后，按照屏幕提示进行所需操作。

建立**GPS**连接所需的时间从几秒钟至几十分钟不等。在车内、恶劣的天气状况下或复杂的地理环境中，建立**GPS**连接可能需要更长的时间。

8 娱乐天地



MP3 播放器

将 MP3、AAC、MIDI、WAV 及 AMR 格式的音乐文件保存在存储卡（或称 Micro SD 卡或 TF 卡）的 **Audios > Music** 文件夹中，您可使用本机播放音乐。

创建播放列表

在电脑上编辑音乐文件

1. 在电脑上打开 Windows Media Player（或其他音乐管理程序）。
2. 如需添加音乐文件，单击左边菜单上的**媒体库**，然后单击顶部菜单上的**添加**。
3. 在左边面板上，选择**所有音乐**。
右边面板显示了所有添加的音乐。
4. 单击**标题**、**艺术家**或**唱片集**进行编辑。

因音乐管理软件或 Windows Media Player 的版本不同，操作也会有所差异。请参照您所使用软件的帮助文件。

将音乐文件从电脑传送至手机

1. 确认存储卡已插入手机（见第11页“使用 Micro SD 卡”）。
2. 使用随机提供的 USB 数据线将手机连接到电脑。
3. 选择手机上的**系统设置 > 存储器管理 > 启动 U 盘**。若该存储卡在本机上首次使用，应先进入**系统设置 > 存储器管理 > TF 卡格式化**格式化该存储卡（见第53页“存储器管理”）。
4. 将音乐文件从电脑拷贝到存储卡上的**Audios > Music** 文件夹中。
5. 将手机（USB 大容量储存设备驱动器）从电脑上安全移除。
音乐文件已传输到存储卡上，存储在我的文档 > 铃声 > TF 卡 () 页签下。

建立播放列表

本机上可建立四个播放列表。您可将希望播放的曲目按需要编入四个播放列表中。

1. 进入 MP3 播放器。点击选项，选择打开列表 > 播放列表进入播放列表屏幕。
2. 选定需导入曲目的播放列表。点击打开打开选定的播放列表。
屏幕上显示该播放列表中的音乐文件。
3. 点击选项，选择添加音乐 > 我的文档 > 铃声，点选 TF 卡 (1) 页签，进入存储卡上的音乐文件列表。
4. 勾选所需的音频文件，或点击全选，然后点击确定，所选曲目加入该播放列表。

播放音乐

1. 检查确认需播放的曲目储存在我的文档 > 铃声文件夹下。
2. 进入 MP3 播放器。
屏幕上显示上次播放的最后一首曲目。
3. 如需选择播放列表或曲目，点击选项，选择打开列表 > 播放列表。

4. 点击所需的播放列表，点击选定曲目。音乐播放器从选定的歌曲开始播放。播放屏幕上显示文件信息及播放设置。

在播放屏幕，

按 (6) 键或点击  : 开始、暂停或继续播放。

按导航键 ▲/▼ 或点击  : 选择曲目 (播放模式为随机或顺序时)。

长按导航键 ▲/▼ 或  : 选择歌曲中的某一段。

音量侧键：调节音量大小。

(6) : 返回待机屏幕，且继续播放音乐。

如需停止背景播放音乐，按 (6) 即可。

选择播放模式

在播放屏幕，选择选项 > 播放模式，打开选项列表：

顺序：按在播放列表中的顺序播放音乐文件。

随机：乱序播放播放列表中的音乐文件。

单首重播：重复播放当前音乐文件。

关：关闭播放模式。

编辑播放列表

添加曲目到播放列表

1. 检查确认需添加的曲目储存在[我的文档](#) > [铃声](#) > [TF 卡](#) () 页签下。
2. 进入[MP3 播放器](#)。点击[选项](#) > [打开列表](#) > [播放列表](#)选择需添加曲目的播放列表。
3. 点击[选项](#) > [添加音乐](#)。选择[铃声](#) > [TF 卡](#) () 页签中的歌曲。
4. 点击[确定](#)将选定的歌曲加入播放列表。

添加当前曲目到播放列表

1. 在播放屏幕，点击[选项](#) > [添加当前歌曲到](#)。
2. 选择所需播放列表。
当前曲目被加入选定的播放列表。

将当前曲目从当前播放列表中删除

1. 在播放屏幕，点击[选项](#) > [从当前列表中删除](#)。

将当前曲目设为铃声

1. 在播放屏幕，点击[选项](#) > [设为铃音](#)。

2. 点击选择将当前曲目设为来电铃音、短消息铃音、彩信铃音、预约短消息或 **GPS 铃音**。

当前来电或相应短信铃音改为设定曲目。

3. 如需改变设定铃音，进入[系统设置](#) > [情景模式](#)。选择所需情景模式，点击[选项](#) > [个性化设置](#)改变设置（见第 49 页“[情景模式](#)”）。

视频播放器

将 3GP、MP4 格式的音乐文件保存在存储卡（或称 Micro SD 卡或 TF 卡）的 **Videos** > **Movies** 文件夹中，您可使用本机播放视频短片。

播放视频

1. 进入[视频播放器](#)，点击[打开](#)进入[我的文档](#)，选择[视频](#) > [TF 卡](#) () 页签。
2. 选择所需播放的视频文件开始播放。在当前视频播放界面，按 键或点击 : 开始、暂停或继续播放。

点击 ：选择播放上一个或下一个视频文件。

长按 ：选择视频短片中的某一段。

音量侧键：调节音量大小。

按左功能键 打开进入[我的文档](#)。

按右功能键 关闭视频并返回上一级菜单。

影像世界

照相

您可使用手机拍摄照片或录制视频短片。在本机上使用[娱乐天地](#) > [影像世界](#) > [摄像](#)录制视频短片或[娱乐天地](#) > [视频播放器](#)播放视频短片时，应先将存储卡插入本机。

拍摄照片

1. 在待机屏幕，短按相机侧键，或选择[娱乐天地](#) > [影像世界](#) > [照相](#)，进入拍摄屏幕。
2. 按左 / 右导航键 降低或提高亮度；按音量侧键放大或缩小焦距（适用于图像

分辨率小于或等于 **1024×768**

按上 / 下导航键 调节对比度。

3. 按 键或照相机侧键，完成拍摄。

拍照后

在当前拍照屏幕，

- 点击 全屏显示当前所拍照片；
点击 退出全片显示。
- 点击 将当前照片设为手机墙纸。
- 点击 删除当前照片。
- 点击 通过蓝牙发送当前照片。
- 点击 通彩信发送当前照片。
- 点击 保存当前照片至[我的文档](#) > [我的数据](#) > [我的相册](#) > [手机](#) () 页签下。

选择设置

在拍摄屏幕，按左功能键 开始设置：

对比度：选择照片明暗对比度。

分辨率：选择照片分辨率。

拍照音：选择按下快门时发出的声音。

自拍设定: 选择拍摄延迟时间。按下快门后，本机会在设定时间段后开始拍摄。

拍照模式: 选择按快门一次拍摄一张照片（**单张**），或多张照片（适用于图像分辨率为**240×320**时）。选择连续拍摄时，部分选项不可用。

环境设定: 选择与当前场景相近的环境选项。

修饰设定: 选择照片的颜色设定。

取景相框: 选择照片的相框（适用于图像分辨率为**240×320**时）。

镜像设定: 选择拍摄目标物的水平、垂直、或水平垂直对称影像，或关闭镜像设定拍摄目标物的正常影像。在强光线下，可选择镜像设定，以便目标物非强光照射的部分占据照片主要部分。

图片质量: 选择照片质量。照片质量越高，文件的尺寸越大。

完成设置时，点击**确定**。

查看照片

您所拍摄的照片均保存在位置以手机当日日期命名的文件夹下。

1. 进入**我的文档** > **我的数据** > **我的相册** > **手机** () 页签查找所需文件夹。

2. 点击选定文件夹。

屏幕显示文件列表。照片文件的文件名格式为：XX(年)XX(月)XX(日)XX(小时)XX(分钟)XX(秒)。

3. 按上 / 下导航键 ▲/▼ 选择所需文件。点击**选项**，您可

打开: 查看所选照片。

设为壁纸: 点击将当前文件设为手机壁纸（适用于图像分辨率为**壁纸**时）。关于手机壁纸，（见第 52 页“待机设置”）。

排序: 将文件夹内的图片按照文件名、日期、文件大小排列顺序。

剪切 / 复制 / 粘贴: 点击剪切复制粘贴所选照片。

发送文件: **通过多媒体消息发送**: 将当前照片文件作为彩信发出（仅可通过**CDMA** 网络发送）；**通过蓝牙发送**: 将当前照片文件通过蓝牙发送出去。（见第 52 页“

蓝牙”)

重命名: 重命名当前照片文件。

删除: 点击删除所选文件或当前文件夹内的所有文件。

属性: 查看当前照片的详细信息。

摄像

摄像

1. 检查确认手机中已插入了存储卡(见第11页“**插入 Micro SD 卡(存储卡或 TF 卡)**”),且存储卡已格式化过(见第53页“**存储器管理**”).
2. 在待机屏幕,长按相机侧键,或选择**娱乐天地 > 影像世界 > 摄像**,进入摄像屏幕。
3. 按导航键◀/▶降低或提高亮度;
按导航键▲/▼调整明暗对比度;
按音量侧键放大或缩小焦距。
4. 按键或点击**拍摄**开始摄像,点击**停止**停止摄像。
视频短片保存在以手机当日日期命名的文件夹下。可在**我的文档 > 我的数据**>

我的录像 > 手机()页签找到该文件夹。

播放视频

1. 进入**我的文档 > 我的数据 > 我的录像 > 手机**()页签查找所需文件夹。
2. 打开文件夹,按导航键▲/▼选择所需文件。点击选定文件开始播放。
具体操作可参见第42页“**视频播放器**”之“**播放视频**”。

收音机

搜索电台

收听电台时,应将随机提供的耳机插入手机上。

- **自动调台**

- 进入**娱乐天地 > 收音机**进入收音机播放屏幕。点击**选项 > 全部重搜**,或手机开始自动搜索电台。您可最多存储20个可搜索到的电台在**频道列表**中。搜索完后,手机提示是否覆盖频道列表,

选择**是**替换之前的频道列表。
手机开始播放第一个预设频道。

或

- 按键或点击**搜台**，自动搜索到下一个可用电台。

• 手动调台

- 在收音机播放屏幕，点击**选项 > 手动设频**。

或

- 在收音机播放屏幕，重复点击或微调电台。

编辑频道列表

您可为预设频道设定特定位置。

1. 在收音机播放屏幕，调频到您需设为预设电台的频率。(见第45页“**搜索电台**”)
2. 点击**选项 > 保存**进入频道列表。
3. 为预设频道选择位置，点击**保存**。
该频率存储在此位置上，或之前的频率被替换。

收听电台

1. 选择所需收听的频道进入收音机播放屏幕。
2. 调频到需收听的电台(见第45页“**搜索电台**”)
 - 或，点击**选项 > 频道列表**进入频道列表，选择所需的电台频道。
3. 在收音机播放屏幕，点击**选项**，
扬声器: 开启通过扬声器播放收音机。
后台播放: 退出收音机后可在待机屏幕继续播放。
关闭 (或点击收音机播放屏幕的图标)：选择是否关闭收音机。
按音量侧键调节音量。

如需关闭收音机背景播放，按即可。

录音机

1. 进入**娱乐天地 > 录音机**。
2. 按键或点击图标开始录音。
3. 录音时，按键或点击图标停止录音。

所录的音频文件自动保存在[我的文档](#) > [我的数据](#) > [我的录音](#) > 手机 () 页签下。

文件的文件名格式为： XX(年)XX(月)XX(日)XX(小时)XX(分钟)XX(秒) 。

4. 停止录音后，在当前录音屏幕，点击[选项](#) > [回放](#)播放当前录音。

播放录音

1. 进入[娱乐天地](#) > [录音机](#)。
2. 点击[选项](#) > [录音列表](#)，选择所需播放的录音，点击播放。
 - 在录音播放屏幕，
点击  /  播放/暂停录音播放；
点击  停止录音播放；
按音量侧键调整音量大小。

游戏

本机中已预装了游戏。进入[娱乐天地](#) > [游戏](#) 选择所需游戏。

9 我的文档



手机中的文件储存在手机或存储卡的文件夹中。

查找文件

1. 进入[我的文档](#)。
2. 确认手机中已插入存储卡(见第11页“[插入 Micro SD 卡 \(存储卡或 TF 卡\)](#)”)。

[我的数据 > 我的录音](#): 储存语音备忘录文件，或保存于手机或存储卡 **Audios > My Recordings** 文件夹下。(见第44页“[录音机](#)”。

[我的数据 > 我的相册](#): 存储使用手机拍摄的照片，或保存于存储卡 **Pictures > My Photos** 文件夹下的 **JPG** 文件。

[我的数据 > 我的录像](#): 存储使用手机录制视频短片，或保存于存储卡 **Videos > My Videos** 文件夹下的文件。

[我的数据 > 我的留言](#): 存储语音信箱的留言，或保存于手机或存储卡 **Audios > My Voice mail** 文件夹下。

图片: 通过其他方式，如彩信收到、手机或电脑下载的图片文件并保存在手机或存储卡 **Pictures > Images** 文件夹下。

铃声: 通过其他方式，如彩信收到、手机或电脑下载的音频文件并保存在手机或存储卡 **Audios > Music** 文件夹下。

视频: 通过其他方式，如彩信收到、手机或电脑下载的视频文件并保存在手机或存储卡 **Videos > Movies** 文件夹下。

电子书: 显示保存于手机或存储卡 **Others > EBooks** 文件夹中的 **.txt** 文件。

vCard: 储存您的联系人名片 ([电话簿 > 查找](#) 中，选择所需联系人，点击[选项 > 导出名片](#)生成联系人名片)。

3. 如需对文件夹中的文件排序，点击进入所需文件夹，点击[选项 > 排序](#)按文件名、日期、大小对文件排序。

管理文件

复制或移动照片

在手机上，您可将使用手机拍摄的照片从话机复制、移动至存储卡中 **Images** 文件夹下的子文件夹中。

1. 在[我的文档](#) > [我的数据](#) > [我的相册](#)，点击[话机](#) (图) 页签，选择所需照片。
 2. 点击[选项](#) > [剪切](#)或[复制](#)剪切或复制选定照片。
 3. 重复点击[返回](#)选择[我的文档](#) > [图片](#)。
 4. 点击[选项](#) > [粘贴](#)粘贴照片。
-

重新命名文件

1. 点击选择所需文件夹。
 2. 按导航键 Δ/∇ 选择所需文件。
 3. 点击[选项](#) > [重命名](#)重新命名文件。
-

删除文件

1. 点击选择所需文件夹。
2. 按导航键 Δ/∇ 选择所需文件。

3. 点击[选项](#) > [删除](#) > [单条](#)删除当前选定文件。

点击[选项](#) > [删除](#) > [全部](#)删除当前文件夹内全部文件。

使用文件

您可以通过彩信、蓝牙将音频或图片文件发送给他人。您也可将照片和音频文件设为壁纸或铃声。

1. 点击选择所需文件夹。
2. 按导航键 Δ/∇ 选择所需文件。
3. 点击[选项](#) > [设为壁纸](#)将当前图片文件设为壁纸（适用于图片分辨率为**壁纸**时，见第 52 页“[待机设置](#)”）。

点击[选项](#) > [设为铃声](#)将当前音频文件设为铃声（见第 49 页“[如需修改设置](#)”）。

点击[选项](#) > [发送文件](#) > [通过多媒体消息发送](#)或[通过蓝牙发送](#)将当前音频或图片文件通过彩信或蓝牙发出。

10 通话记录



所有拨入和拨出的电话，本机均有记录。 您可以进入[通话记录](#)查看通话历史记录。

由于网络、计费、税收等原因， 您的运营商实际征收的费用可能不同。

II 系统设置



情景模式

本机已为不同场景预设了情景模式。每个情景模式中包含了铃声、音量、振铃方式等设置。您可按需求选择预设的情景模式以便快速调整来电铃声及信息提示音。

定义情景模式

本机提供了一组情景模式。您可使用默认设置或根据需要修改设置。

如需修改设置

1. 进入**情景模式**。选择需修改的模式，点击**选项 > 个性化设置**修改设置。
2. 选择需修改的项，点击选择所需设置。
3. 重复步骤 2 直至设置完成。

应用情景模式

1. 进入**情景模式**，选择要应用的模式。
2. 点击**启动**激活该情景模式。

通话设置

IP 号码 在通过**CDMA**网络拨出的电话号码（需网络前加预设的 IP 特服号。您可在菜单支持）中预设用于**CDMA**网络的**IP**号码。

补充业务 呼叫等待

（取决于您所购买的服务。通话时如有来电，手机会发出提示（需网络支持，见第 19 页“接听第二通电话”）。

请咨询您的网络供应商）**呼叫转移**

将来电转移至预设号码：转移所有来电（**无条件前转**）、转移无法接通来电（**遇忙前转 / 遇忙前转**）、转移无应答来电（**无应答前转**）、转移无法接通 / 应答来电（**隐含前转**）。

国际接入字

在 CDMA 网络拨打国际长途时，如需使用“+”替代国际前缀，应先进行设置：

状态：选择 **关**，关闭“+”作为“+”符号的功能。

国际接入字：输入电话拨出地的国际接入码。

礼貌拒接语

开启时，拒接电话时可发出预设的拒接语。

其他

接听方式：选择按接听键或任意键（右导航键 和 键除外）。

通话中提示：达到设定通话时长时发出一次或多次提示。

自动重拨：自动重拨未接通的号码。

耳机自动接听：开启时，手机将在收到来电 5 秒或 10 秒后自动接听来电。

安全设置

您可通过本菜单为您的 UIM 卡卡、手机、手机设置以及保存在手机上的信息设置密码保护。

输入话机锁密码（默认为 0000）进入本菜单。

设置需密码保护的信息

您为选定的信息设置密码保护后，每次查看此类信息均需输入话机锁密码。

保密项目 点击选项前的方框选择或取消选择。

您可为手机内的短信、电话簿或通话记录设置密码保护。

设置话机锁密码

话机锁 手机保护码。开启时，每次开机时需要输入电话锁密码（默认为 0000）。

密码修改 修改话机锁密码。

设置拒接来电 / 信息名单

如需拒绝来自某些电话号码的来电或信息，

您可为此类号码建立黑名单。

黑名单 建立或编辑拒收来电或信息的电话号码名单。

如需将电话簿中的联系人加入黑名单，选择**电话簿 > 查找**查找所需联系人，点击选定联系人，然后点击**选项 > 设为黑名单**。

PIN 码设置

PIN 码设置 设置 PIN 码保护 UIM 卡。PIN 码由网络运营商提供。

PIN 码检测: 启用时，每次接入网络时需要输入 PIN 码。

PIN 码修改: 修改 PIN 码。

如果输入 PIN 码连续 3 次错误，UIM 卡将自动被锁定并提示需输入 PUK 码解锁。您可以向网络运营商索取 PUK 码。如果输入 PUK 码连续 10 次错误，UIM 卡将被永久锁定。出现这种情况时，请联系网络运营商或零售商。

恢复出厂设置

您可选择将手机的存储器使用、功能设置恢复到出厂设置。

当将手机的存储器复位时，您所有储存在手机存储器中的个人数据均会被删除。

显示设置

基本设置 • **语言选择**: 选择屏幕显示的语言。

• **时间制式设置**: 选择时间显示的制式：12 小时或 24 小时。

• **日期格式设置**: 选择日期显示的格式。

屏幕设置 选择屏幕的背光设置，包括背光亮度、持续时间。

本机在待机屏幕达到设定持续时间后，会关闭屏幕显示，进入省电模式。按任意键开启屏幕显示。

待机设置 设置壁纸

待机壁纸: 设置待机屏幕壁纸。

设置信息显示

运营商信息: 开启时, 屏幕显示运营商信息。

待机问候语: 关闭**运营商信息**以设置您需在待机屏幕上显示的信息。

运营商信息关闭时, 待机屏幕显示您的预设信息。

按键设置

自动键盘锁设置

自动键盘锁 在待机屏幕, 手机在设定时长后, 键盘自动锁定。

键盘锁定后, 长按左功能键  或滑动待机屏幕的锁片解锁。

背光灯设置

选择按键背光设置。开启后, 在设定时间段内, 按键时背光会自动开启。

自动开关机

自动开机设置

自动开机 开启时, 手机在设定时间自动开机。

自动开机时间 设置手机自动开机的时间。

自动关机设置

自动关机 开启时, 手机在设定时间自动关机。

自动关机时间 设置手机自动关机的时间。

屏幕校准

见第3页“手写笔”。

蓝牙

关于蓝牙

您的手机支持无线蓝牙技术, 可以连接10米内兼容的蓝牙设备。墙壁或其它电子设备可能干扰蓝牙连接。

在您使用蓝牙功能前，请查阅其它设备附带的说明文件，确保其支持蓝牙功能。

接入蓝牙设备

查阅需连接的蓝牙设备的用户文件。使该设备处于等待配对的状态。

1. 进入**系统设置 > 蓝牙**。在**蓝牙状态**，点击选框图标  开启蓝牙功能。
2. 选择**我的设备 > 搜索新蓝牙设备**开始搜索可建立连接的蓝牙设备。
搜索完成后，屏幕上列出可建立连接的蓝牙设备。
3. 选择需建立连接的蓝牙设备，点击**配对**。
4. 输入蓝牙密码（默认为**0000**）开始配对。
当对方设备接受了您的配对请求时，配对成功。
连接成功后，可以用蓝牙发送共享文件。

被其它蓝牙设备接入

1. 选择**蓝牙 > 可见模式**，点击选框图标   开启可见模式，以便其它蓝牙设备搜索到本机。

2. 选择**蓝牙 > 设备名称**，设置本手机显示在其它设备上的名称。

如果收到并接受配对请求，配对成功（必要时输入密码**0000**）。

通过蓝牙共享文件

当您的朋友使用支持蓝牙及**FTP** 协议的手机时，您可通过蓝牙让您的朋友在他们的手机上浏览您的文件或图片（此时，您的手机应被其它手机接入，起到服务器的作用）。

在使用该功能前，先开启**蓝牙 > FTP 服务器**功能。

存储器管理

与电脑连接后，本机可作为**U 盘驱动器**，让您通过电脑管理**Micro SD** 卡（或称存储卡或**TF** 卡）上的数据。当将本机作为**U 盘驱动器**使用，应启动本机的**U 盘功能**。

启动 U 盘功能

1. 确认在本机上已正确插入了存储卡（见第 11 页“插入 Micro SD 卡（存储卡或 TF 卡）”）。
2. 使用随机所附的 USB 数据线将手机与电脑连接。
3. 对于在本机上首次使用的存储卡，请先将其格式化。
选择**系统设置 > 存储器管理 > TF 卡格式化**。
4. 在手机上，选择**系统设置 > 存储器管理 > 启动 U 盘**。

本机作为 U 盘驱动器，在电脑上无需安装。如果在您的电脑上出现有关安装提示，请关闭。

管理存储卡上的文件

如需通过手机使用您在存储卡上的文件，应将文件相应存入以下文件夹中：

Audios 文件夹：存储音频文件。内置有默认文件夹 Music、My Recordings 和 My Voice mail。

- 进入**我的文档 > 铃声**查看保存在 Music 文件夹下的音频文件；
- 进入**我的文档 > 我的录音**查看保存在 My Recordings 文件夹下的音频文件；
- 进入**我的文档 > 我的留言**查看保存在 My Voice mail 文件夹下的音频文件。

Pictures 文件夹：存储 JPG、.BMP 等格式的图片文件。内置有默认文件夹 Images 和 My Photos。

- 进入**我的文档 > 我的数据 > 我的相册**查看保存在 My Photos 文件夹下的图片文件；
- 进入**我的文档 > 图片**查看保存在 Images 文件夹下的图片文件

Videos 文件夹：存储 .3GP 和 MP4 格式的视频文件。内置有默认文件夹 Movies 和 My Videos。

- 进入**我的文档 > 我的数据 > 我的录像**查看保存在 My Videos 文件夹下的视频文件；

- 进入[我的文档](#) > [视频](#)查看保存在 Movies 文件夹下的视频文件。

Others文件夹 储存其它文件。如电子书(位于 [EBooks](#) 子文件夹中。进入[工具箱](#) > [电子书](#)查看此类文件。

GPS 设置

定位确认设置

点击选框图标  [开](#) 选择开启定位确认设置。

定位受限设置

点击  打开下拉选项列表，选择所需选项。

图标与符号

在待机模式下，主屏幕上可同时显示多个符号。

如果没有显示网络符号，说明当前网络不可用。您可能处在接收效果不佳的地方；请移到另一个位置。

 **静音模式** - 来电时手机不响铃。

 **会议模式** - 来电时手机振动。

 **标准模式** - 来电时手机响铃。

 **户外模式** - 来电时手机振动且响铃。

 **电池** - 指示条显示电量状态。

 **CDMA 网络** - 手机已连接到 CDMA 网络。

接收质量 - 指示条越多，接收质量越好。

 **键盘锁** - 键盘已锁。



话机锁 - 话机已锁。



闹钟 - 闹钟功能已开启。



CDMA 网络漫游 - 在手机注册到非本网的网络时显示（特别是在国外时）。



您的手机已接入互联星空（仅适用于 UIM 卡）。



您的手机正在接入 CDMA IX 网络（仅适用于 UIM 卡）。



短信息 - 您有一条来自 CDMA 网络的未读短信息。



蓝牙 - 蓝牙功能已开启。



耳机 - 耳机已连接到手机。



存储卡 - 手机内已插入了一张存储卡。

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。在操作时，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。

- 您的手机以 **CDMA 800MHz** 传输 / 接收无线电波。
- **CDMA** 网络控制传输功率(不超过 0.2 瓦)。
- 您的手机符合所有相关安全标准。

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士。此外，预防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 **CDMA** 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。



在登机和 / 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。



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

如果您是起搏器用户：

- 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

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。

其它医疗器械

如果使用其它人身医疗器械，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。

医生可以协助您获取这些信息。

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。
- 不要烧毁电池。
- 不要使电池变形或拆开电池。
- 请不要让金属物体（例如口袋中的钥匙）造成电池接触器的短路现象。
- 避免将手机暴露在过热($>60^{\circ}\text{C}$ 或 140°F)，过湿或腐蚀性极强的环境中。



您应该仅使用飞利浦原装电池与配件，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担保无效。使用不正确型号的电池也可能将导致爆炸。

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。

您的手机与您的汽车



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 CDMA 手机所在地的法令。
- 如果您想要在车内使用手机，请安装专为此用途设计的免提车用组合，不过您仍须确保自己能全神贯注地开车。
- 请确保您的手机和车用组合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。

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。



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）。

本设备可能包含受美国和其他国家或地区的出口法律和法规控制的商品，技术或软件。严禁任何违反法律的转移行为。

使用建议

如何延长手机电池的使用时间

保持手机电量充足对于手机的正常使用是十分重要的。请为您的手机采取以下省电措施（如适用）：

1. 关闭手机的蓝牙功能。
2. 调低手机的背光级别。或者，开启手机的光感应器。
3. 调短手机的背光持续时间。
4. 选用静态壁纸。
5. 开启自动键盘锁。键盘锁住时，手机进入省电模式。
6. 关闭按键音、点击震动或震动提示。
7. 仅在需要时建立**CDMA1X**连接。否则，您的手机会不断搜索**CDMA1X**连接，消耗电池电量。

8. 在手机信号覆盖不到的地方，关闭手机。否则，您的手机会不断搜索网络，消耗电池电量。

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。

手机不能返回待机屏幕

长按挂断键或关机，检查 UIM 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。

您的电池似乎过热

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。

手机不显示来电号码

此功能要视网络和所申请的服务而定。如果网络不发送来电者的号码，请联系网络运营商获取详情。

无法发送文字信息

有些网络不允许与其它网络交换信息。请确保您已输入短信中心号码，或联系网络运营商获取有关详情。

无法显示图片

如果图片太大、图片名太长或文件格式不正确，您的手机可能无法显示。

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“请插入卡”

请检查 **UIM** 卡的插入位置是否正确。如果问题仍然存在，您的 **UIM** 卡可能已损坏。请与您的运营商联系。

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

如果手机的电池完全没电，则需要等待几分钟（通常不超过 5 分钟），充电图标才会在手机屏幕上显示。

飞利浦原厂配件

某些配件，如标准电池、耳机、USB数据线和充电器，是您手机包装的标准配件。我们还可能会向您提供或出售额外的配件。因此，手机包装中的内容可能有所不同。

为了最大程度地发挥飞利浦手机的性能并且不至于使保修单无效，请购买专为您手机的使用而设计的飞利浦原厂配件。飞利浦消费电子公司对由于使用未授权配件而造成的任何损害不承担责任。

充电器

使用插座给电池充电。小巧的设计便于放在公文包或手袋中携带。

耳机

插入耳机后，手机将自动激活耳机模式。您可在[系统设置 > 通话设置 > 其他 > 耳机自动应答](#)中开启自动应答。如果开启此选项，手机将在 5 秒或 10 秒后自动接听来电。

使用随机所附的单键耳机时，短按耳机上的按钮接听来电，长按拒接来电或挂机。

USB 数据线

通过 USB 数据线（与大部分电脑兼容）将手机和电脑连接后，手机可作为：

充电器 对手机上的电池充电。

USB 驱动 可在电脑和插入手机的存储卡之间进行数据传输，并在电脑上对存储卡上的数据进行管理。进行此操作时，在手机上选择[系统设置 > U 盘管理](#)（见第 53 页“存储器管理”）。

COM 接口 可在电脑上备份您的手机数据，如电话簿，或将保存在电脑中的数据还原到手机上。

为此，您需在电脑上安装随机提供的数据通讯软件（**MobilePhoneTools**）（见下文见第 67 页“数据通讯软件”）。

传输结束后，请确保您根据电脑的指示安全移除设备。

数据通讯软件

数据通讯软件 (**Mobile Phone Tools**) 可以在手机和电脑之间提供即时同步，使您能够在电脑和手机之间实现数据同步，如电话簿、以及短信。通过数据通讯软件和 **CDMAIX** 服务，您也可使用手机将电脑连接到互联网。

在电脑上安装 Mobile Phone Tools

1. 将随机所附的数据通讯软件插入光驱。
 2. 运行 autorun.exe 安装程序。
 3. 按屏幕提示选择，安装自动运行。
-

将手机与电脑连接

1. 使用随机所附**USB**数据线或通过蓝牙将手机与电脑连接。
通过 **USB** 数据线连接时，选择手机上的**COM接口**。首次连接时，您需等待直至手机的 **USB** 驱动安装完成。

2. 双击电脑上的 **Mobile Phone Tools** 图标。在 **Mobile Phone Tools** 菜单的左下方显示“**Philips C702 is connected (Philips C702 已连接)**”。

商标声明



Bluetooth™ 是瑞典爱立信公司所拥有的、并授权给飞利浦公司所使用的商标。

PHILIPS



飞利浦及飞利浦盾徽均为皇家飞利浦电子有限公司的注册商标，经皇家飞利浦电子有限公司授权由深圳桑菲消费通讯有限公司生产制造。

证书信息（比吸收率）

您的移动电话是无线电发射机和接收机。它的设计和制造使其不会超出国家标准 **(GB21288-2007)** 要求建议的射频辐射限值。这些限值是综合规范的组成部分，并规定了适用于一般公众的射频能量允许级别。规范是由独立的科学组织在对科学研究进行了定期和深入的评估后制定的。这些规范已包含了一定的安全系数，以确保各个年龄和健康状况的人群的安全。

移动电话的辐射标准采用的计量单位被称作比吸收率 **(SAR)**。适用于公众的无线电话比吸收率限值是平均每 10 克身体组织 **2.0 瓦特 / 千克 (W/kg)**。

在测量比吸收率时均采用标准操作位置，同时手机在所有被测频段上的发射功率经验证均为其最高级别。鉴于比吸收率是在经验证的最大功率级别上确定的，手机在操作中的实际比吸收率可能远远低于最大值。这是因为手机被设计为可在多种功率级别下工作，而其在实际操作中仅使用连接网络所需的功率级别。通常，您越接近基站，手机的输出功率就越低。

尽管不同手机在不同位置上的比吸收率值存在差异，但是它们都满足射频辐射的相关规范。

该款 C702 型号的手机最高比吸收率值为 **0.461 瓦特 / 千克 (W/kg)** 符合国家标准 **(GB21288-2007)** 要求建议的射频辐射限值。

无论是在靠近耳部的正常操作位置，还是与身体相距 **1.5 厘米** 的位置使用，本手机都符合射频辐射规范的要求。若使用手机套、腰带夹或支架随身携带手机，则应确保此类配件无金属元器件且应保持本手机与身体的距离至少为 **1.5 厘米**。

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）、摔掉、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、战争等原因造成的损坏。

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赔）。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：

热线服务时间周一至周日 8:00-18:00，
非工作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	x	○	○	○	○	○
电池	x	○	○	○	○	○
充电器	x	○	○	○	○	○
附件	x	○	○	○	○	○

○：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/T 11363-2006 标准规定的限量要求以下。

x：表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T 11363-2006 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。

