

InFocus

快速入门

IN810

目录

第 1 章：准备使用	1
1.1 您的设备	1
正面	1
背面	1
1.2 附件	2
1.3 安装 SIM 卡、存储卡以及电池	2
卸下后盖	2
安装 SIM 卡	2
安装存储卡	3
安装电池	3
重新盖上后盖	3
1.4 电池充电	4
1.5 开启或关闭设备	5
开启或关闭设备	5
重新启动设备	5
将设备设在飞行模式	5
将设备设在振动模式	5
撷取屏幕画面	5
将设备设在静音模式	5
将设备设在睡眠模式	5
1.6 锁定和解锁屏幕	6
1.7 使用耳机	7
1.8 调整音量	8
第 2 章：基本用法	9
2.1 主画面	9
扩展的主画面	9
状态栏	10
通知面板	11
打开应用程序	11
查看最近使用的应用程序	12
快捷方式图标	12
窗口小部件	13
更换壁纸	14
第 3 章：联系人	16
3.1 添加联系人	16
3.2 导入联系人	16
3.3 备份联系人	17
3.4 与联系人通讯	18
拨打联系人电话	18
向联系人发送短信	18
向联系人发送电子邮件	18
3.5 管理联系人	19
编辑联系人	19
删除联系人	19
共享联系人信息	19
指派联系人铃声	19

指派通知铃声	20
阻止联系人手机号码	20
将所有来电转至语音信箱	20
3.6 收藏联系人	20
查看收藏	20
添加到收藏	20
从收藏中删除	21
3.7 搜索联系人	21
第 4 章：使用手机	22
4.1 拨号	22
4.2 接听来电	24
4.3 结束通话	24
4.4 通话选项	24
4.5 通话记录	25
第 5 章：电子邮件和信息	26
5.1 短信	26
编写和发送短信	26
接收和管理信息	26
5.2 彩信	28
编写和发送彩信	28
5.3 语音信息	29
5.4 自定义信息设置	29
5.5 电子邮件帐户	30
设置电子邮件帐户	30
添加更多电子邮件帐户	31
选择电子邮件帐户	31
删除电子邮件帐户	31
5.6 使用电子邮件	32
编写和发送电子邮件	32
接收电子邮件	32
阅读和回复电子邮件	33
管理电子邮件文件夹	34
自定义电子邮件设置	35
第 6 章：使用互联网	36
6.1 连接到互联网	36
WLAN	36
移动数据网络	39
6.2 浏览网页	40
管理网页	40
6.3 使用谷歌搜索	42
6.4 谷歌地图	43
6.5 使用 Turn-By-Turn（行车）导航	44
第 7 章：使用蓝牙	45
7.1 连接到蓝牙设备	45
7.2 将文件传输到蓝牙设备	46
7.3 将文件接收到蓝牙设备	47
第 8 章：连接	48

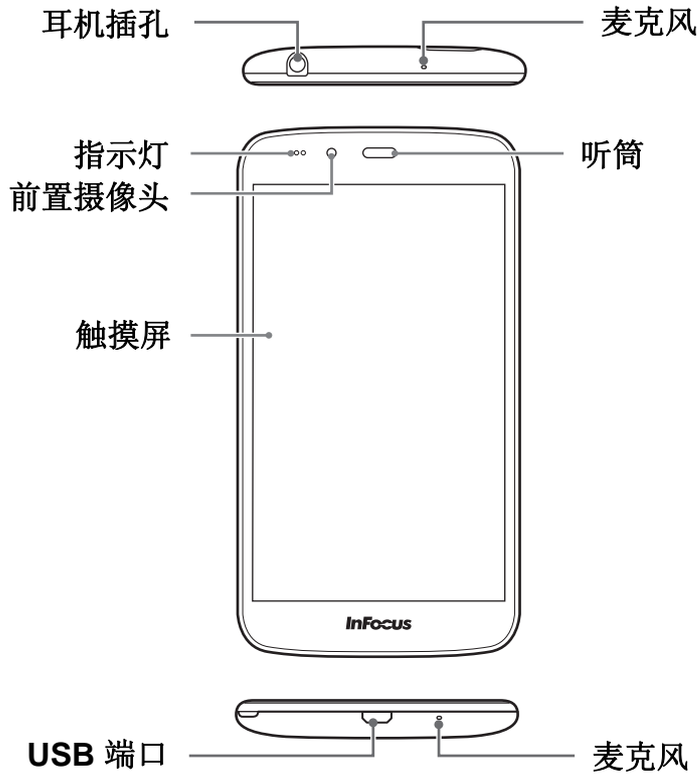
8.1 连接到计算机或笔记本电脑	48
软件列表	49
驱动程序安装	50
8.2 恢复出厂数据	51
8.3 OTA 软件更新	52
第 9 章：多媒体应用	54
9.1 拍摄照片和视频	54
拍摄照片	54
拍摄视频	55
拍摄全景	56
配置摄像头设置	57
捕获屏幕截图	59
9.2 查看照片和视频	60
9.3 影音分享	61
数字媒体服务器 (DMS)	62
第 10 章：音乐	63
10.1 使用音乐播放器	63
播放歌曲	63
播放屏幕	63
创建播放列表	64
删除歌曲	65
自定义声音效果	65
第 11 章：程序	66
11.1 浏览器	66
11.2 计算器	66
11.3 名片全能王	66
11.4 拍译全能王	66
11.5 摄像头	67
11.6 时钟	67
11.7 装置协寻	67
11.8 下载	67
11.9 日期和时间设置	68
11.10 电子邮件	68
11.11 图库	69
11.12 WPS Office	69
11.13 信息	69
11.14 天气预报	69
11.15 联系人	69
11.16 手机	69
11.17 情景模式	70
11.18 语音记事	70
第 12 章：管理您的手机	71
12.1 无线和网络设置	71
WLAN	71
蓝牙	71
数据使用情况	71
飞行模式	73

VPN	74
网络共享与便携式热点	75
NFC	75
Android Beam	75
移动网络	76
小区广播	76
12.2 设备设置	76
通话设置	76
声音	78
显示	79
通知	81
存储	81
电池	81
节电器	82
应用程序	82
12.3 个人设置	82
位置信息访问权限	82
安全	83
语言和输入	85
备份和重置	86
12.4 帐户设置	86
电子邮件	86
添加帐户	86
12.5 系统设置	87
动作	87
日期和时间	87
辅助功能	88
关于手机	89
第 13 章：规格	90
第 14 章：故障排除	91

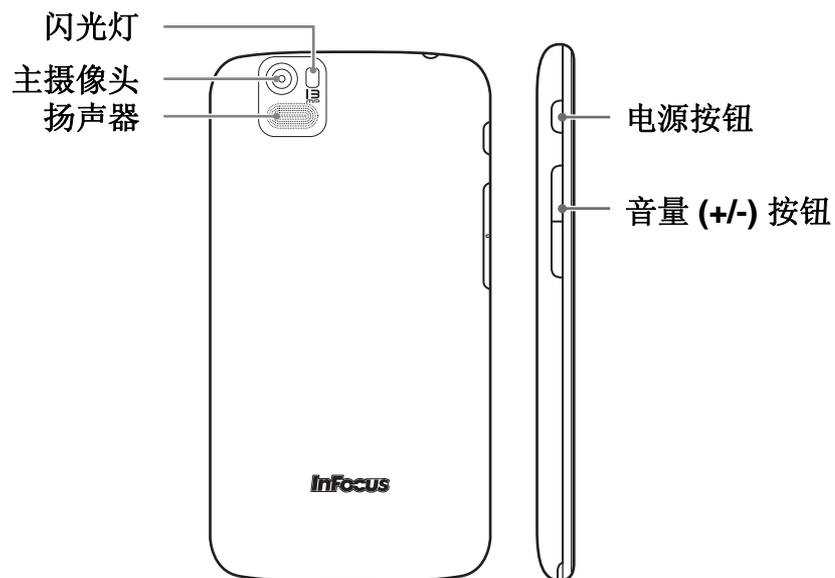
第 1 章：准备使用

1.1 您的设备

正面



背面

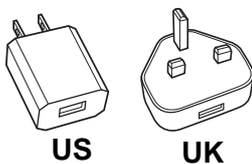


1.2 附件

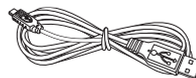
产品包中包括下列物品。如有任何物品缺失，请与经销商联系。



智能手机



AC 电源充电器



USB 数据线



快速入门



耳机



电池

注意：附带的 AC 电源充电器根据地区而有所不同。

1.3 安装 SIM 卡、存储卡以及电池

卸下后盖

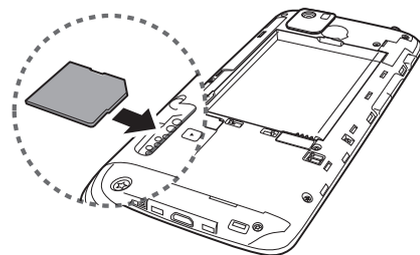
1. 关闭设备。
参见第 5 页的“关闭设备”。
2. 将指尖伸到后盖下面，然后撬起打开后盖。



安装 SIM 卡

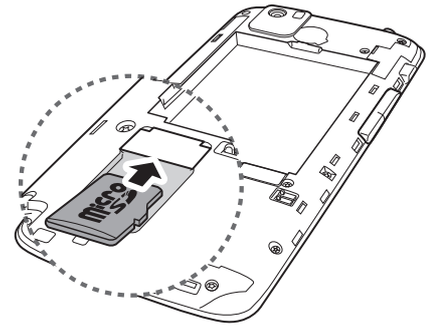
1. 插入 SIM 卡，如图所示。
2. 将 SIM 卡推入，直到其卡扣到位。

注意：此设备使用 micro-SIM 卡。如果您的 SIM 卡不匹配，请联系服务提供商或经销商。



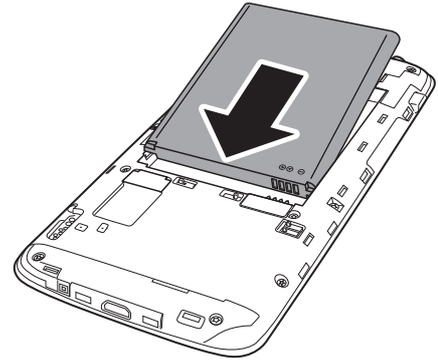
安装存储卡

插入存储卡时金属触点向下。



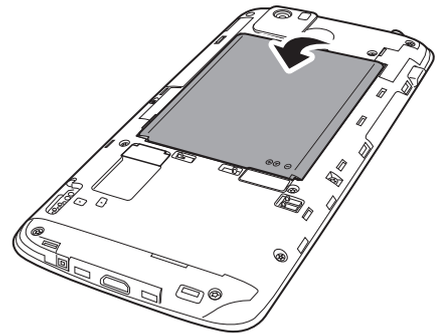
安装电池

1. 插入电池。
2. 确保电池的触点对准电池槽内的连接器。



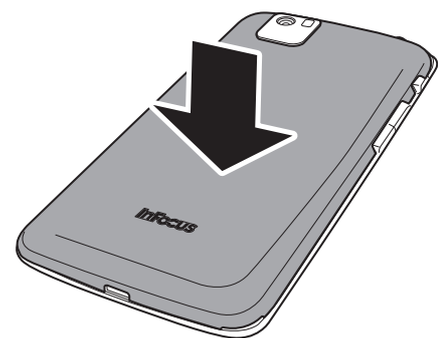
拆卸电池

用手指撬起电池，将其从槽中取出。



重新盖上后盖

将后盖上的卡钩固定到设备上指定的孔中，然后合上后盖。



1.4 电池充电

首次使用设备前，请对电池充电。

对电池充电

1. 将 USB 数据线连接到设备的 USB 端口。
2. 将 USB 数据线的另一端连接到 AC 电源充电器。
3. 将 AC 电源充电器插入到墙上电源插座开始充电。



当电池正在充电并且设备处于开机状态时，状态栏中显示  图标。当电池充电完毕时，状态栏中显示  图标。

LED 指示灯颜色说明

事件	LED 颜色	说明
充电时	绿灯	表示电力在 99% 以上
	蓝灯	表示电力 $\leq 99\%$
	红灯	表示电力 $\leq 15\%$
非充电时	绿灯	当有来电未接，讯息或行事历通知时会闪烁绿灯

警告

- 请在室内使用，请在干燥处使用。
- 过温保护机制已启动，暂时停止充电：
当系统温度达到预设保护温度值时，系统会自动启动过温保护机制，暂时停止充电；待系统温度降低后，系统会自动重新启动充电。

注意： 电池使用时间因网络、应用、以及环境温度不同而存在差异。

1.5 开启或关闭设备

安装 SIM 卡并对电池充电后，即可开启设备。

开启或关闭设备

开启设备

一直按住**电源**按钮，直至设备打开。

关闭设备

1. 按住**电源**按钮 5 秒钟。
2. 弹出一个窗口，点击**关机**。
3. 点击**确定**进行确认。

重新启动设备

1. 按住**电源**按钮 5 秒钟。
2. 在选项菜单中，点击**重启**。

将设备设在飞行模式

1. 按住**电源**按钮 5 秒钟。
2. 在选项菜单中，点击**飞行模式**。

将设备设在振动模式

1. 按住**电源**按钮 5 秒钟。
2. 在选项菜单中，点击 。

截取屏幕画面

1. 选择想要截取的屏幕画面。
2. 按住**电源**按钮 5 秒钟。
3. 在选项菜单中，点击**画面截取**。

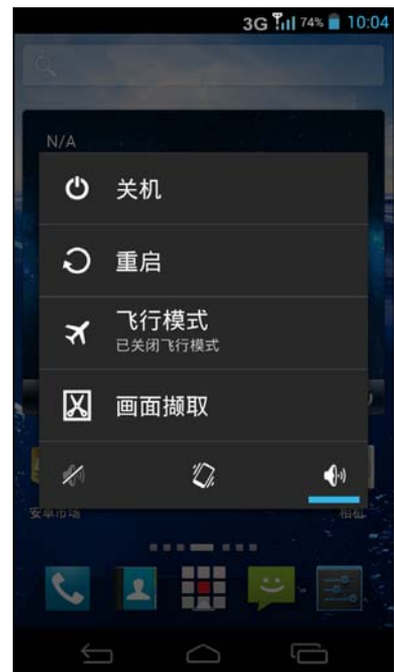
将设备设在静音模式

1. 按住**电源**按钮 5 秒钟。
2. 在选项菜单中，点击 。

将设备设在睡眠模式

如要将设备设在睡眠模式，请按**电源**按钮。这将关闭触摸屏。

如要开启触摸屏，请再按一次**电源**按钮。



1.6 锁定和解锁屏幕

锁定屏幕时，可防止意外触动屏幕。在默认情况下，屏幕在空闲一段时间后锁定（参见第 80 页的“休眠”）。

锁定屏幕

如要手动锁定屏幕并关闭显示屏，请按**电源按钮**。



解锁屏幕

1. 如果显示屏处于关闭状态，请按**电源按钮**。
2. 将锁图标 (🔒) 拖移到解锁图标 (🔓) 以解锁屏幕。



注意：要直接使用电子邮件 (✉)、手机 (☎) 或信息 (💬) 功能，请向上拖移锁图标 (🔒)，然后将其拖移至相应的图标。



1.7 使用耳机

需要免提通话或听收音机时，将耳机插入耳机插孔。

注意：

- 在使用耳机时，会影响您听到外部声音的能力。存在潜在危险时，切勿使用耳机。
- 请勿将耳机音量设在最大，否则可能损害您的听力。

1.8 调整音量

调节音量有两种方式：

- 反复按音量 (+/-) 按钮调节音量。
- 按一下音量按钮。
拖动音量滑块调节音量。



第 2 章：基本用法

2.1 主画面

在主画面上，您可以快速访问常用功能，查看关于未接电话、已收到消息的通知，查看电池和连接状态。



扩展的主画面

在主画面上向左或向右滑动手指。

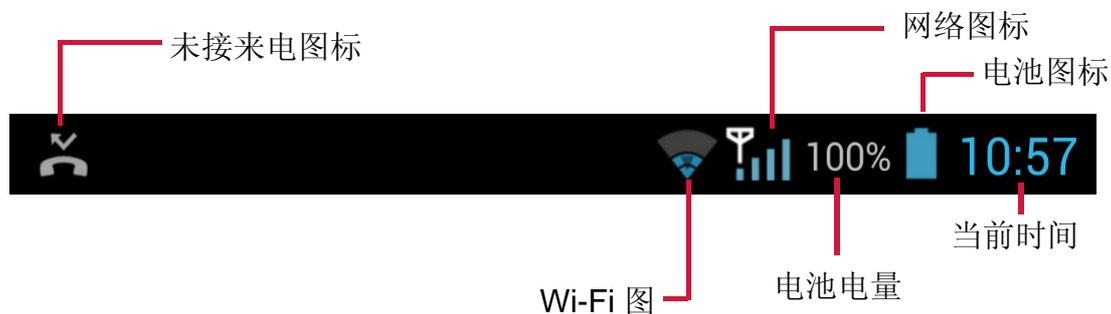
主画面左侧和右侧的三个扩展画面提供了更多空间，可放置图标、窗口小部件、快捷方式、以及其他项目。



状态栏

状态栏图标指明不同类型的信息。

状态栏中的图标可指明下列信息：



图标	说明
	电池电量满。
	电池正在充电。
	电池彻底没电了。
	最大信号强度。竖条越少，信号强度越弱。
	WLAN 已连接。
	蓝牙连接已启用。
	设置了闹钟。
	连接了耳机。

图标	说明
	来电。
	未接来电通知。
	新短信通知。
	新电子邮件通知。
	激活了静音模式。
	激活了振动模式。
	激活了飞行模式。
	文件已下载。

通知面板

通知面板显示设备活动、状态详细信息、或者其他通知。

打开通知面板

点击并向下滑动状态栏。

如要打开关联应用程序，请点击一个通知。

关闭通知面板

- 如要直接关闭通知（不查看），只需点击和按住通知并将其拖移到屏幕左边 / 右边。
- 如要关闭通知面板，请向上滑动状态栏以关闭通知面板。



打开应用程序

点击  可查看应用程序和设备设置。



点击一个图标可访问相应的应用程序。

提示： 向左或向右滑动手指可查看更多应用程序。

查看最近使用的应用程序

点击 。最近使用的应用程序显示出来。



快捷方式图标

添加快捷方式图标

1. 在主画面中，点击 .
2. 点击应用标签以显示应用程序。
3. 如要添加一个项目，请将应用程序图标拖到指定的主画面。

移动快捷方式图标

1. 点击并按住一个快捷方式图标。
2. 将快捷方式图标拖到主画面上相应的区域。



删除快捷方式图标

1. 点击并按住一个快捷方式图标。
2. 将快捷方式图标拖到 **X 删除** 以将其删除。该应用程序图标从主画面上删除。



窗口小部件

在主画面上实时更新，并且在一个地方获取您的所有个性化更新。

添加窗口小部件

您可以根据需要，在主画面上添加和自定义窗口小部件。

1. 在主画面上，点击 。
2. 点击 **窗口小部件** 标签以显示应用程序。所有可用的窗口小部件显示出来。
3. 如要添加一个窗口小部件，请将窗口小部件图标拖到指定的主画面。



删除窗口小部件

1. 在主画面上，点击并按住所需的窗口小部件。
2. 将窗口小部件拖到 **X 删除**，以将其从主画面上删除。

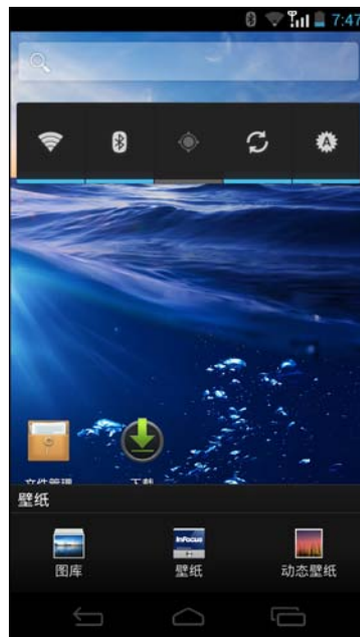
更换壁纸

您可以使用默认壁纸或者使用此设备拍摄的图片来自定义主画面壁纸。

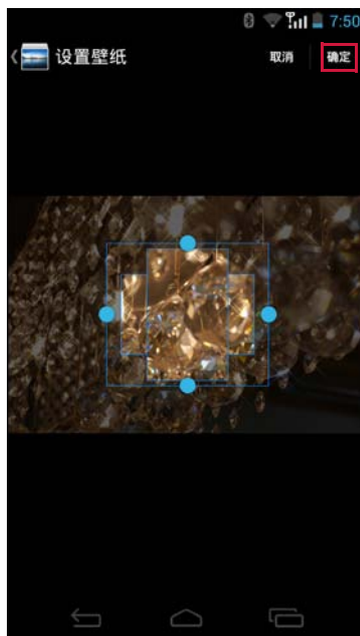
从图库设置壁纸

您可以使用手机摄像头拍摄的照片或内部内存中保存的图片作为壁纸。

1. 在主画面上，点击并按住屏幕。
2. 点击 **+**。
3. 点击**壁纸 > 图库**。
4. 浏览文件。点击以选择您希望用作壁纸的图片。



5. 拖动手指以选择裁剪区域。
6. 点击**确定**将裁剪的照片设置为壁纸。



从动态壁纸图库设置壁纸

1. 在主画面上，点击并按住屏幕。
2. 点击 **+**。
3. 点击**壁纸 > 动态壁纸**。
4. 点击以浏览所需的动态壁纸。
5. 点击**设置壁纸**，将所需的动态壁纸设为主画面壁纸。



从壁纸图库设置壁纸

1. 在主画面上，点击并按住屏幕。
2. 点击 **+**。
3. 点击**壁纸 > 壁纸**。
4. 浏览可用的壁纸。
5. 点击**设置壁纸**，将所需的壁纸设为主画面壁纸。



第 3 章：联系人

联系人是您的电话簿，可以存储名称、电话号码、电子邮件地址、以及其他信息。此外，还可以将常用联系人添加到收藏列表中。参见第 20 页的“收藏联系人”。

3.1 添加联系人

1. 点击  或  > 联系人。
2. 点击  > 创建联系人。
3. 点击**始终或就一次**。
4. 点击下面一个选项：
 - **本地**：将联系人保存到手机内存中。
 - **SIM 卡联系人**：将联系人保存到 SIM 卡。
5. 输入联系人信息，如名称、电话号码、电子邮件地址等。
如要添加联系人图片，请点击照片图标。
6. 点击  保存联系人。

注意：在您将新联系人添加到 SIM 卡时有些字段可能不可用。



3.2 导入联系人

您可以从 SIM 卡或内部存储复制联系人。

1. 点击  或  > 联系人。
2. 点击  > 导入 / 导出并执行以下一项操作：
 - 从 SIM 卡导入联系人：
点击**从 SIM 卡导入** > 指定用于存储数据的位置 > 选择要导入的联系人 > **完成**。
 - 从内部存储设备导入联系人：
点击**从存储设备导入** > 指定用于存储数据的位置 > 选择存储类型 > 选择 vCard 文件类型 > 选择要导入的 vCard 文件 > **确定**。



3.3 备份联系人

您可以将联系人复制到内部存储、存储卡或 SIM 卡中，以备份您的联系人信息。

1. 点击  或  > 联系人。
2. 点击  > 导入 / 导出并执行以下一项操作：
 - 从内部存储导出联系人：
点击**导出到存储设备**并选择存储类型。弹出一条确认消息，点击**确定**继续。所有联系人被复制到内部存储或存储卡。
 - 将联系人导出到 SIM 卡：
点击**导出到 SIM 卡** > 选择要导出的联系人 > **完成**。



3.4 与联系人通讯

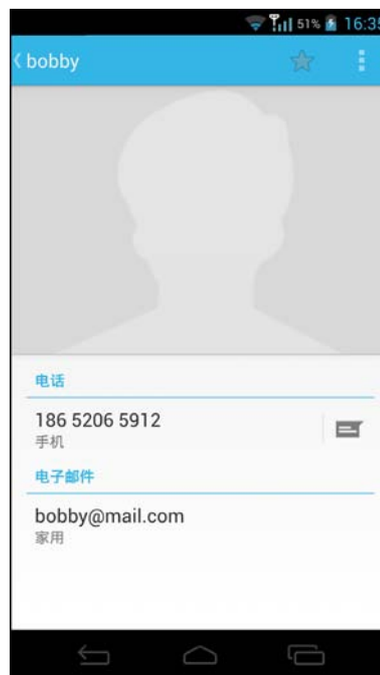
拨打联系人电话

注意： 可用的通话选项根据针对特定联系人所保存的手机号码而有所不同。

1. 点击  或  > 联系人。
2. 点击一个联系人。
3. 点击要呼叫联系人的电话号码。参见第 22 页的“拨号”。

向联系人发送短信

1. 点击  或  > 联系人。
2. 点击一个联系人。
3. 点击 。
4. 编写然后发送信息。参见第 26 页的“编写和发送短信”。



向联系人发送电子邮件

1. 点击  或  > 联系人。
2. 点击一个联系人。
3. 点击电子邮件地址。
4. 编写然后发送电子邮件。参见第 32 页的“编写和发送电子邮件”。

3.5 管理联系人

编辑联系人

1. 点击  或  > 联系人。
2. 点击要修改的联系人。
3. 点击  > 编辑。
4. 修改必要的信息。
5. 点击  保存更改。

删除联系人

1. 点击  或  > 联系人。
2. 点击要删除的联系人。
3. 点击  > 删除。
4. 点击**确定**进行确认。

共享联系人信息

您可以通过共享应用程序，如蓝牙、电子邮件、信息等，将联系人信息发送到其他设备。

1. 点击  或  > 联系人。
2. 点击一个联系人。
3. 点击  > 分享。
4. 点击一个分享应用程序以发送联系人信息。

注意：要直接通过信息共享联系人信息，请点击  > 通过短信发送联系人。

指派联系人铃声

1. 点击  或  > 联系人。
2. 点击要为其指派铃声的联系人。
3. 点击  > 设置铃声。
4. 点击所需的铃声。
5. 点击**确定**。

注意：此选项只适用于以前已经与您的手机同步过的联系人。

指派通知铃声

1. 点击  或  > 联系人。
2. 点击要为其指派铃声的联系人。
3. 点击  > 设置信息提醒。
4. 点击所需的新通知铃声。
5. 点击确定。

阻止联系人手机号码

1. 点击  或  > 联系人。
2. 点击一个您想阻止其手机号码的联系人。
3. 点击  > 编辑此联系人黑名单电话 > 选择想要阻止的手机号码 > 确定。

将所有来电转至语音信箱

1. 点击  或  > 联系人。
2. 点击想要将其来电直接转到语音信箱的联系人。
3. 点击  > 所有来电转至语音信箱。

3.6 收藏联系人

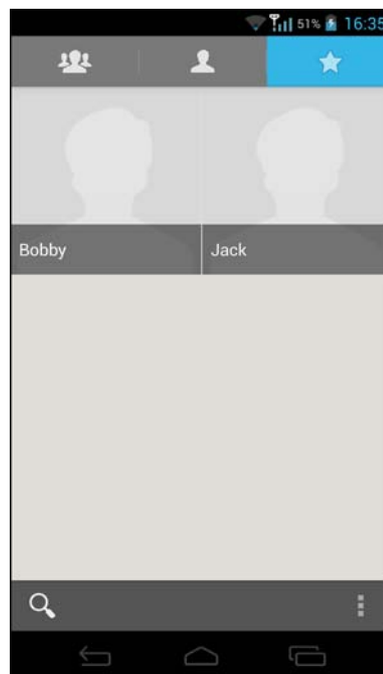
您可以将常用联系人添加到收藏中，以方便快捷地访问他们。

查看收藏

点击  或  > 联系人，然后点击收藏标签。

添加到收藏

1. 点击  或  > 联系人。
2. 点击要添加到收藏列表的联系人。
3. 点击 ，图标变为白色 ()。



从收藏中删除

1. 点击  或  > 联系人。
2. 点击要删除的联系人。
3. 点击 。
该联系人从收藏列表中删除。

3.7 搜索联系人

在联系人画面上，可通过下述操作方便地搜索联系人：

- 在屏幕上向上或向下滑动手指，滚动联系人列表。
- 点击 。在搜索框中，键入联系人的前几个字母进行搜索，或者通过输入字母索引查看以该字母开头的联系人名称。例如，如要查看以“a”开头的名称，请点击“A”，随后会显示联系人列表。



第 4 章：使用手机

如要打开手机屏幕，请点击  或  > 手机。



4.1 拨号

从手机画面拨号

1. 点击  或  > 手机。必要时，点击手机标签。
2. 在键盘上点击电话号码。

提示：在您键入号码时，会显示匹配的联系人。如要拨叫一个联系人，请在列表中点击该联系人。点击  可清除错误号码。点击并按住  可清除整个号码。

3. 点击  拨叫号码。
4. 如要结束通话，请点击 .

从联系人拨打电话

1. 点击  或  > 手机，然后点击**联系人**标签。
2. 点击想要的电话号码以拨打电话。
3. 如要结束通话，请点击 .



使用语音拨号器拨打电话

1. 点击  > 语音拨号器。
2. 说出命令，如：“打电话给张山”、“拨打 110”、“重拨”等
3. 语音拨号器显示匹配号码或联系人。点击号码或联系人以确认并拨打电话。
4. 如要结束通话，请点击 .



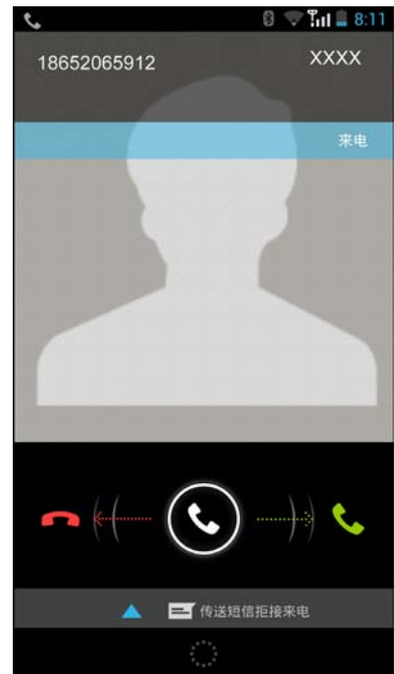
4.2 接听来电

接到来电时，设备可能振铃或振动，屏幕上显示来电消息。如果来电者在联系人列表中，会显示联系人名称。此外，您还可以查看来电号码（若允许）。

接受或拒接来电

- 如要接听来电，请点击 ，并将其拖动右侧 ()。
- 如要拒接来电，请点击 ，并将其拖到左侧 ()。
- 如要拒绝来电并直接将信息发送给来电者，请向上点击  并选择其中一个可用的模板信息选项，或点击  编写信息。

注意：当点击  时，它会自动变为 。



4.3 结束通话

如要结束通话，请点击 。

4.4 通话选项

- 如要显示屏幕键盘，请点击 。
- 如要激活或取消免提通话，请点击 。
- 如要使通话进入保持状态，请点击 。
- 要建立会议呼叫，请点击  并输入第二个电话号码。
- 如要使麦克风静音，请点击  > 静音。
- 如要给手机通话录音，请点击  > 录制。



4.5 通话记录

通话记录画面显示最近拨出电话、已接电话、以及未接来电。

如要查看通话记录屏幕，请点击  或  > 手机，然后点击**通话记录**标签。



- 如要拨叫一个条目，请点击相应的  图标。
- 如要从列表中删除条目，请选择要删除的条目，然后点击  > 从通话记录中删除。
- 如要清除通话记录，请点击  > 删除通话记录 >  > 选择全部 > 完成 > 确定。

第 5 章：电子邮件和信息

使用**信息**发送和接收短信和彩信。使用**电子邮件**通过 Internet 电子邮件帐户来发送和接收电子邮件。

5.1 短信

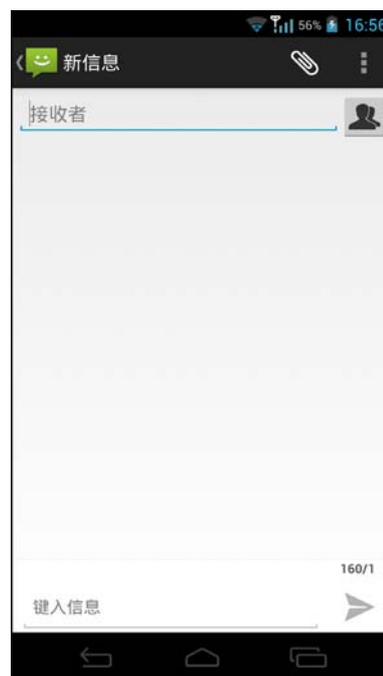
短信只能包含字母、数字和符号。

5.1.1 编写和发送短信

1. 点击  或  > **信息**。
2. 点击 。
3. 在**收件人**字段中，输入收件人电话号码。
提示：如要从联系人中添加收件人，请点击  并选择联系人。然后点击**完成**。
4. 编写信息。
5. 点击  发送信息。

注意：

- 如果在发送信息之前关闭信息，未发送的信息自动保存为草稿。
- 您也可以通过**联系人**应用程序发送短信。参见第 18 页的“向联系人发送短信”。



5.1.2 接收和管理信息

与一个联系人发送和接收信息时，这些信息组成一个信息会话。信息会话看起来像是交谈。

• 回复短信

1. 点击  或  > **信息**。
2. 点击以打开一个信息会话。
3. 编写信息。
4. 点击  发送信息。

- 删除信息会话

1. 点击  或  > 信息。
2. 点击以打开一个信息会话。
3. 点击  > 删除信息 > 选择要删除的信息 > 删除。
4. 点击删除进行确认。

- 删除所有信息会话

1. 点击  或  > 信息。
2. 点击  > 删除所有会话。
3. 点击删除进行确认。



5.2 彩信

彩信可以包含字母、图像、以及音频或视频文件。

5.2.1 编写和发送彩信

1. 点击  或  > 信息。
2. 点击 。
3. 在收件人字段中，输入收件人电话号码或电子邮件地址。
提示：如要从联系人中添加收件人，请点击  并选择联系人。然后点击**完成**。
4. 点击  > 添加主题。
信息自动转换为彩信。
5. 输入主题。
6. 编写信息。
7. 如要向信息中附加文件，请点击 ，然后点击下面一个选项：
 - **照片：**从文件管理器或图库中附加图片。
 - **拍摄照片：**拍摄一张照片作为附件。
 - **视频：**附加一个视频文件。
 - **拍摄视频：**拍摄一段视频作为附件。
 - **音频：**附加一个音频文件。
 - **录音：**录制您的语音作为附件。
 - **联系人 (vCard)：**附加联系人信息。
 - **日程 (vCalendar)：**附加活动信息。
8. 点击  发送信息。



5.3 语音信息

此设备可发送语音信息。

编写语音信息

1. 点击  或  > 信息。
2. 点击 。
3. 点击  > 录音。
4. 点击  录制信息。
5. 点击  停止录制。
6. 点击**完成**继续，或者点击**放弃**返回信息编写画面。
7. 点击 。
8. 点击**播放**试听录音。
9. 在**收件人**字段中，输入收件人电话号码。
10. 必要时，编写信息。
11. 点击  发送信息。

5.4 自定义信息设置

1. 点击  或  > 信息。
2. 点击  > 设置。

可用的信息设置如下所述：

- **存储**：使用此设置来：允许删除旧信息；设置短信限制；设置彩信限制。
- **短信 (SMS)**：使用此设置配置短信服务中心，启用传递报告，编辑快速文本，和管理 SIM 卡上存储的信息。
- **彩信设置**：使用此设置来：启用传递报告；读取报告；发送传递报告；自动接收和漫游自动接收彩信。您也可以设置最大图片分辨率和信息大小、信息验证、彩信优先级和彩信编辑模式。
- **通知**：使用此设置可在状态栏上显示新信息通知，选择铃声，允许设备在收到新信息时振动。
- **签名设置**：使用此设置可创建自定义的签名并将其添加到所有发出信息中。
- **服务设置**：使用此设置来允许设备接收浏览器信息。
- **显示设置**：使用此设置可设置字体大小。



5.5 电子邮件帐户

此设备可以像电脑一样发送和接收电子邮件。此设备支持 Internet 电子邮件、由 Internet 服务提供商 (ISP) 提供的电子邮件帐户、以及基于 Web 的电子邮件，如 Hotmail、Yahoo!Mail 等。

5.5.1 设置电子邮件帐户

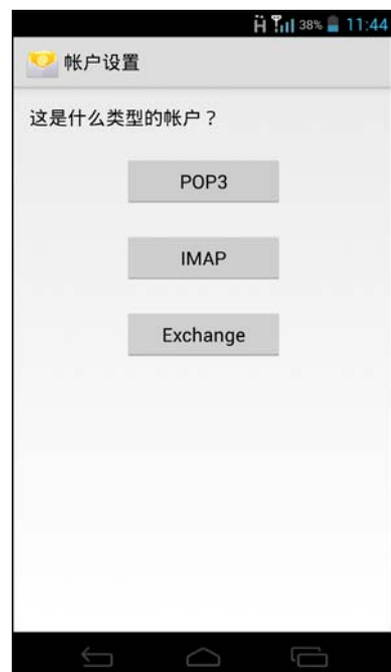
1. 点击  > 电子邮件。
2. 输入您的电子邮件地址和密码。
3. 点击下一步。
此设备将自动检索电子邮件设置。
如要手动设置电子邮件，请点击手动设置。



4. 选择最适合您需要的电子邮件连接协议。
 - **POP3**: 选择可从邮件服务器下载所有电子邮件并保存到本地设备上。您的电子邮件不能通过任何 webmail 或其它计算机上的任何单独客户端进行访问。
 - **IMAP**: 选择可在邮件服务器上仍就存储所有电子邮件，而已发送邮件仍存储在本地设备上。您的接收电子邮件始终在多个计算机和 / 或 webmail 上可用。
 - **Exchange**: 选择可使接收和已发送邮件始终在多个计算机和 / 或 webmail 上可用（邮件在邮件服务器和客户端之间同步）。
5. 按照屏幕上的说明操作，输入所有服务器信息、域名、用户名、密码和其它相关信息。点击下一步继续。

注意：您的帐户设置可能根据帐户的电子邮件服务类型而有所不同。有关设置参数详情，请向服务提供商查询。

6. 设置收件箱检查频率设置，然后点击下一步。



7. 输入名称和帐户显示名称。

注意：帐户显示名称是在主画面和电子邮件画面上显示的名称。

8. 点击下一步。
帐户设置完成后，此设备将自动接收您的电子邮件。



5.5.2 添加更多电子邮件帐户

1. 点击  > 电子邮件。
2. 点击  > 设置 > 添加帐户。
3. 输入您的电子邮件地址和密码。
选择在默认情况下使用此帐户发送电子邮件，将此帐户设为默认的电子邮件帐户。
4. 点击下一步。
5. 设置收件箱检查频率设置，然后点击下一步。
6. 输入名称和帐户显示名称。
7. 点击下一步。
帐户设置完成后，此设备将自动接收您的电子邮件。

5.5.3 选择电子邮件帐户

1. 点击  > 电子邮件。
2. 点击  > 设置。
3. 点击您要访问的帐户。

5.5.4 删除电子邮件帐户

1. 点击  > 电子邮件。
2. 点击  > 设置。
3. 点击要删除的帐户。
4. 滚动到页面底部，然后点击删除帐户。
5. 点击确定进行确认。

5.6 使用电子邮件

5.6.1 编写和发送电子邮件

1. 点击  > 电子邮件。
2. 点击 。
3. 在收件人字段中，输入收件人电子邮件地址。
4. 点击主题，然后键入主题。
5. 编写电子邮件。
6. 点击 。

- 向电子邮件中添加附件

1. 在发送邮件前，点击  > 添加附件。
2. 选择文件类型，然后选择要附加的文件。



5.6.2 接收电子邮件

此设备连接到网络时，电子邮件会自动接收到收件箱文件夹中。

- 手动接收电子邮件

1. 点击  > 电子邮件，然后点击一个电子邮件帐户。
2. 在收件箱画面中，点击 。

表示电子邮件附件。



表示此电子邮件已添加到带星号的文件夹。

5.6.3 阅读和回复电子邮件

收件箱显示电子邮件标题。打开电子邮件后才能查看完整内容。

- 下载附件

1. 点击  > 电子邮件。
2. 在收件箱画面中，点击以打开一封电子邮件。
3. 点击附件标签，然后执行下面一项操作：
 - 点击**载入**载入附件。
 - 点击**查看**查看附件。
 - 点击**保存**保存附件。

注意：此设备只能打开支持的文件类型。

- 回复或转发电子邮件

1. 打开邮件。
2. 执行下面一项操作：
 - 点击  或点击  > **全部回复**回复电子邮件。
 - 点击  > **转发**。然后，在**接收者**字段中输入收件人。
3. 编写信息。
4. 点击 。



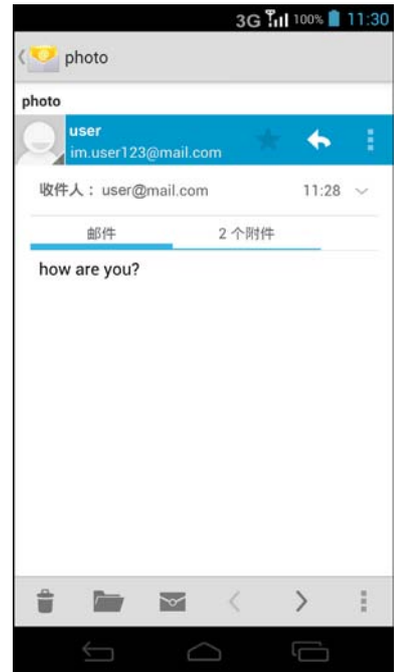
5.6.4 管理电子邮件文件夹

- 删除电子邮件

1. 点击  > 电子邮件，然后点击一个电子邮件帐户。
2. 在收件箱画面中，打开要删除的邮件。
3. 点击  删除邮件。

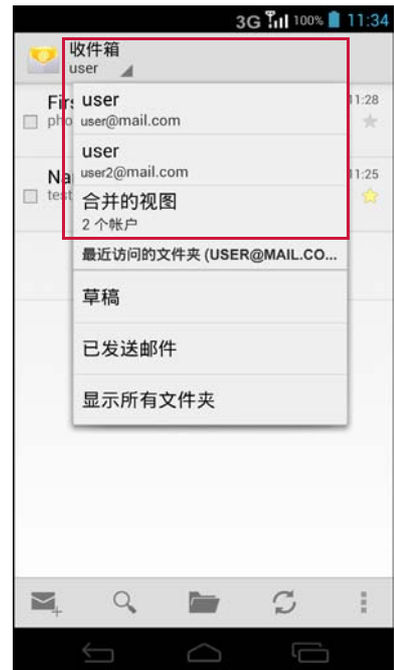
- 查看其他文件夹

如果正在查看收件箱或邮件列表画面，点击 ，然后点击要查看的文件夹。



- 切换电子邮件帐户

如果您在查看一个帐户的收件箱或邮件列表画面时希望查看另一个帐户的列表，可以点击画面左上端的帐户选择框，然后点击要查看的帐户。



5.6.5 自定义电子邮件设置

您可以配置电子邮件帐户的设置，如帐户名称、电子邮件检查频率、默认帐户、通知、以及服务器设置。

- **设置帐户名称**

1. 点击  > 电子邮件 >  > 设置，然后点击一个电子邮件帐户。
2. 点击**帐户名称**以更改帐户名称。
3. 点击**确定**进行确认。

- **设置电子邮件检查频率**

1. 点击  > 电子邮件 >  > 设置，然后点击一个电子邮件帐户。
2. 点击**收件箱检查频率**。
3. 点击一个选项。

- **设置默认帐户**

1. 点击  > 电子邮件 >  > 设置，然后点击一个电子邮件帐户。
2. 点击**默认帐户**，在默认情况下使用此帐户发送电子邮件。



第 6 章：使用互联网

6.1 连接到互联网

此设备可通过以下方式连接到互联网：

- WLAN
- 移动数据网络

WLAN

开启 WLAN

1. 点击  或  > 设置。
2. 在无线和网络中，点击 **WLAN**，将其设为打开。



连接到 WLAN 网络

1. 开启 **WLAN**。
2. 可用网络显示出来。点击要连接到的网络。

注意：

- 您也可以点击  手动添加连接。参见第 37 页的“添加 WLAN 网络”。
 - 如要刷新可用网络的列表，请点击  > 扫描。
3. 如果您选择的是非安全网络，会自动建立连接。否则，请转到下一步。
 4. 当连接到安全网络时，会提示您输入密码。输入密码，然后点击**连接**。

连接到 WLAN 后，状态栏中显示  连接图标。



添加 WLAN 网络

1. 点击  或  > 设置。
2. 点击 **WLAN**，将其设为打开。
3. 在 WLAN 网络中，点击  显示一个新窗口。
4. 按照屏幕上的说明进行操作并输入必要的信息，然后点击**保存**以保存设置。



通过 WPS 按钮连接到 WLAN

您的设备通过 WLAN 保护设置 (WPS) 支持 WLAN 连接。手机上启用 WPS 时，按 WLAN 路由器上的 WPS 按钮可建立 WLAN 连接。

1. 点击  或  > 设置。
2. 点击 **WLAN**，将其设为打开。
3. 在 WLAN 网络中，点击 。显示一个新窗口。
4. 按下 WLAN 路由器上的 WPS 按钮可连接到您的手机。



通过 WPS PIN 连接到 WLAN

通过将手机上显示的 PIN 输入到 WLAN 路由器建立 WLAN 连接，您的设备支持 WLAN 连接。

1. 点击  或  > 设置。
2. 点击 **WLAN**，将其设为打开。
3. 在 WLAN 网络中，点击  > **WPS PIN 输入**。包含 PIN 码的窗口出现。
4. 将此 PIN 码输入到 WLAN 路由器以连接手机。



使用 WLAN Direct

1. 点击  或  > 设置。
2. 点击 **WLAN**，将其设为打开。
3. 在 WLAN 网络中，点击  > **WLAN Direct**。
4. 点击 **搜索 ...**，然后点击要连接的设备。
5. 要重命名手机，请点击 **重命名设备**。



高级 WLAN 设置

1. 点击  或  > 设置。
2. 点击 **WLAN**，将其设为打开。
3. 在 WLAN 网络中，点击  > **高级**以访问和设置更多高级选项。

注意：如果 WLAN 和数据连接 (3G) 已启用，设备使用 WLAN 连接可查收电子邮件，浏览网页和同步其它信息。如果您想要切换到 3G 连接，请将 **WLAN** 设置为关。



移动数据网络

向您的网络服务提供商了解服务的可用性以及数据连接的设计速率。

自定义移动网络设置

1. 点击  或  > 设置。
2. 在无线和网络中，点击**更多** > **移动网络**。

可用的移动网络设置如下所述：

- **启用数据网络：**选中时，允许通过移动网络来访问数据。
- **移动数据网络漫游：**选中时，允许在漫游时连接到数据服务。
- **接入点名称 (APN)：**使用此设置来设定数据连接。向您的网络服务提供商索取以下信息：接入点名称、代理、端口、用户名称、以及密码。
- **网络运营商：**使用此设置来选择网络运营商。



6.2 浏览网页

1. 点击  > 浏览器。
2. 点击地址栏。
3. 键入 URL，然后点击开始。



查看页面

- 向上或向下滑动手指可滚动页面。
- 希望放大页面时，将两个手指放在屏幕上要放大的位置，然后将两个手指以相反方向滑动。
- 希望缩小页面时，将两个手指分开放在屏幕上，然后向着屏幕上要缩小的位置移动两个手指。

管理网页

在查看网页时，点击  可更改查看设置或应用其他功能。

下表列出了设置选项。由于功能的不同，有些选项可能不可用。

菜单	说明
刷新	重新加载当前网页。
前进	转到下一页面。
首页	返回首页。
书签 / 历史记录	选择书签、历史记录或已保存的喜爱网页进行浏览。

菜单	说明
保存到书签	保存喜爱的网页。
分享网页	通过一种共享应用程序来发送此网页。
在网页上查找	在网页上查找文本。
请求桌面站点	以桌面查看模式打开当前网页。
保存以供离线阅读	保存当前网页，以便在数据网络不可用时阅读。
设置	<p>配置浏览器设置：</p> <ul style="list-style-type: none">• 常规：选择此项可设定首页和自动填写设置。• 隐私和安全：选择此项可配置隐私和安全设置，包括缓存、历史记录、cookie、表单数据、位置、以及密码等。• 辅助功能：选择此项可配置文本大小、缩放、以及屏幕反色处理等设置。• 高级：选择此项可以：设置搜索引擎，在后台打开，横向显示网页，启用 JavaScript，每个应用程序允许多个标签，启用插件，为个别网站设定高级设置、页面内容设置，将所有设置恢复至出厂默认设置，以及设置下载目录。• 带宽管理：选择此项可让浏览器在后台预加载高可信度搜索结果，并显示网页中的图像。• 实验室：选择此项可设置快速控制访问，使用全屏模式来隐藏状态栏。
关闭	退出浏览器并返回主画面。

6.3 使用谷歌搜索

使用**谷歌搜索**可在主画面搜索互联网上的项目。

1. 如要使用**谷歌搜索**，请向上拖移底部面板，并在**谷歌搜索**图标出现在主画面时松开。

提示：您也可以在主画面上点击**谷歌搜索**栏来使用**谷歌搜索**。

2. 在文本框中输入想要搜索的内容。匹配项目会显示。
3. 点击匹配的项目或继续输入，然后点击**搜索**。



6.4 谷歌地图

使用谷歌地图可查找地点，查看交通和方向信息，以及查找朋友位置。

注意：谷歌地图应用程序并非在每个国家或城市都提供。

在启动地图前，请执行以下操作：

1. 点击  或  > 设置 > 位置访问。
2. 点击 **GPS** 卫星可启用此功能。

查看地图

1. 点击  > 地图。
2. 点击  可显示您的当前位置。您的当前位置会标示一个蓝色标记 ( 或 )。

搜索位置

1. 查看地图时，点击 。
2. 在搜索栏中输入想要搜索的位置。
3. 点击屏幕键盘上的  搜索位置。您也可以从建议列表中选择。
4. 点击一个标记 ()。随即它会显示位置名称。如果是当前位置，请点击标记 ()。
5. 点击屏幕按钮可查看地图上的位置，获取方向指引。向下滚动屏幕可查看更多选项。

获取方向指引

谷歌地图可以提供到您目的地的方向指引。

1. 查看地图时，点击 。
2. 输入起点和终点，或者点击相应的 ，然后选择一个选项。
3. 选择达到目的地一个路径。
4. 点击**获取方向指引**。
5. 如果您是开车或步行，请点击“方向列表”以查看方向。

用谷歌纵横查找朋友

通过“纵横”您可以跟踪朋友的位置并与其共享您的位置。您需要加入“纵横”来邀请您的朋友查看您的位置。朋友只有接受了您的邀请才能查看您的位置。

1. 点击  > 地图。
2. 查看地图时，点击  > 加入纵横。

加入纵横并退出**地图**应用程序后，请执行以下操作启动**纵横**应用程序：

点击  > 地图，然后点击  > 纵横。

6.5 使用 Turn-By-Turn（行车）导航

注意：

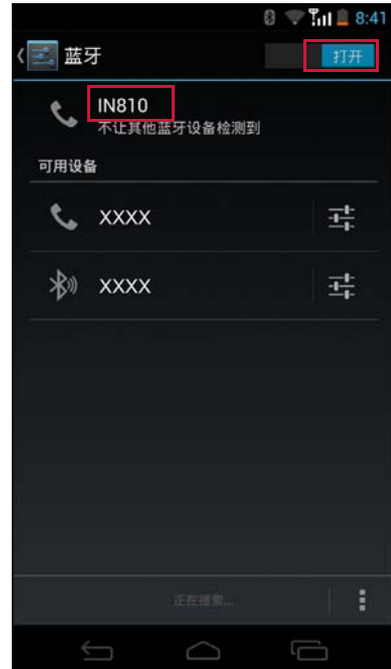
- 此应用程序并非在所有国家都提供。
- 在使用此应用程序前，**GPS 卫星**选项需要已经在**设置 > 位置访问**中启用。

1. 点击  > 导航。
2. 如果您首次使用此应用程序，请点击**接受**。
3. 用以下一种方法选择目的地：
 - **说出目的地**：说明您的目的地，例如：“到华尔街的第一条街”。
 - **输入目的地**：用屏幕键盘输入您的目的地。
 - **联系人**：从联系人地址中选择您的目的地。
 - **标记位置**：从标记位置中选择您的目的地。

第 7 章：使用蓝牙

开启蓝牙

1. 点击  或  > 设置。
2. 在无线和网络中，点击**蓝牙**，将其设为打开。
注意：当蓝牙开启时，此设备会检测其他蓝牙设备，但其他设备检测不到此设备。
3. 如要使其他设备能检测到此手机，请点击 **IN810**。



7.1 连接到蓝牙设备

与蓝牙设备的连接被称为伙伴关系。只有与蓝牙设备结对并建立了伙伴关系，才能交换信息。

1. 点击  或  > 设置。
2. 在无线和网络中，点击**蓝牙**，将其设为打开。
3. 点击**搜索设备**以搜索新设备。
4. 点击检测到的一个设备。
5. 输入 PIN，然后点击**确定**，开始配对。

注意：

- 此设备的 PIN 与其他蓝牙设备的 PIN 必须相同。
 - 在有些设备上，点击**配对**后开始配对。
6. 配对的蓝牙设备的名称显示出来。
注意：一旦建立了伙伴关系，再次连接到该设备时不需要输入 PIN。

7.2 将文件传输到蓝牙设备

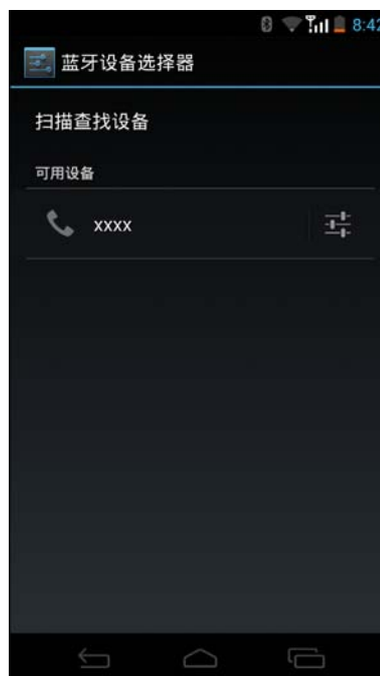
此设备支持蓝牙文件传输。使用此功能，可以让您的手机与其它蓝牙功能设备交换文件。

要在两个智能手机之间发送图像或视频，请执行以下操作：

1. 打开**蓝牙**。
2. 点击  > **图库**并浏览想要到传输的文件。
3. 点击一个图像或视频可全屏幕查看。
4. 如要通过蓝牙发送文件，请点击 。
如果蓝牙图标没有显示在屏幕上，请点击  > **蓝牙**。



5. 点击所需的**目标设备**。
注意：确保您已经成功与想要给其发送文件的设备配对。参见第 45 页的“连接到蓝牙设备”。
6. 目标设备接收来自您的手机文件时，一个弹出信息会出现在屏幕上。点击**同意**接收文件。



7.3 将文件接收到蓝牙设备

从其它设备接收到新文件时，“蓝牙共享：接收文件”信息显示在通知面板上。要同意接收文件，请点击通知栏后点击**同意**。



第 8 章：连接

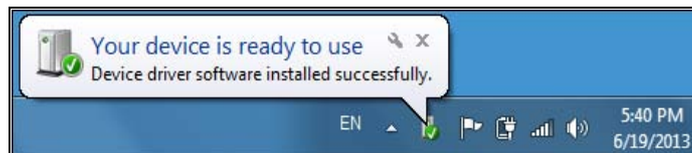
8.1 连接到计算机或笔记本电脑

首次将手机连接到计算机或笔记本电脑时，计算机将自动安装需要的驱动程序。完成驱动程序安装可能需要几分钟。

但是，请先参考软件列表（参见第 49 页的“软件列表”）来检查您的计算机或笔记本电脑操作系统是否需要下载必要的文件。



如果连接失败，计算机会识别您的手机并显示它可供访问。



在 PC 文件管理器中，有一个名为 **IN810** 的文件夹，在此您可以访问手机内存或手机内部存储中存储的数据。之后您可以管理或传输文件到您的计算机。

如果检查了上面所有事项并且在尝试几次（插上再拔下）后连接连接（即：文件夹仍然看不到或什么也没发生），您可能需要寻求专业人员的帮助。务必带上您的手机和笔记本电脑 / 计算机。

软件列表

手机操作系统版本	PC 操作系统版本	要安装到 PC 的软件	手机 USB 驱动程序
4.0.4	Windows 7 32 位 /64 位	不需要	支持
4.0.4	Windows Vista 32 位 /64 位	不需要	支持
4.0.4	Windows XP 32 位 SP3	安装 Windows Media Player 11	支持
4.0.4	Windows XP 32 位 SP1/SP2	1. 更新 Windows XP Service Pack 3 2. 安装 Windows Media Player 11	支持
4.0.4	Windows XP 64 位		支持
只支持 Android 3.0 或以上	Apple PC/ 便携式电脑	转到 Android 下载 Android File Transfer	不支持
...	平板电脑		不支持

❖ **注 1:** 只有 Windows Media Transfer Protocol (MTP) 支持手机和 PC 之间的文件传输。Windows Media Player 11 或以上需要支持 MTP。Windows Media Player 已集成在 Windows Vista 和 Windows 7 操作系统中。但是，Windows XP (32) 用户必须另外安装。

❖ **注 2:** 为避免使用 USB 调制解调器 / 绑定应用程序时发生问题，Windows XP SP1/SP2 用户必须升级到 Windows XP SP3 才能正常运行。

警告:

本设备不保证与所有 Micro-SIM 适配器卡都兼容。使用这些适配器卡时要注意。如果适配器卡不兼容，请不要强行插入。

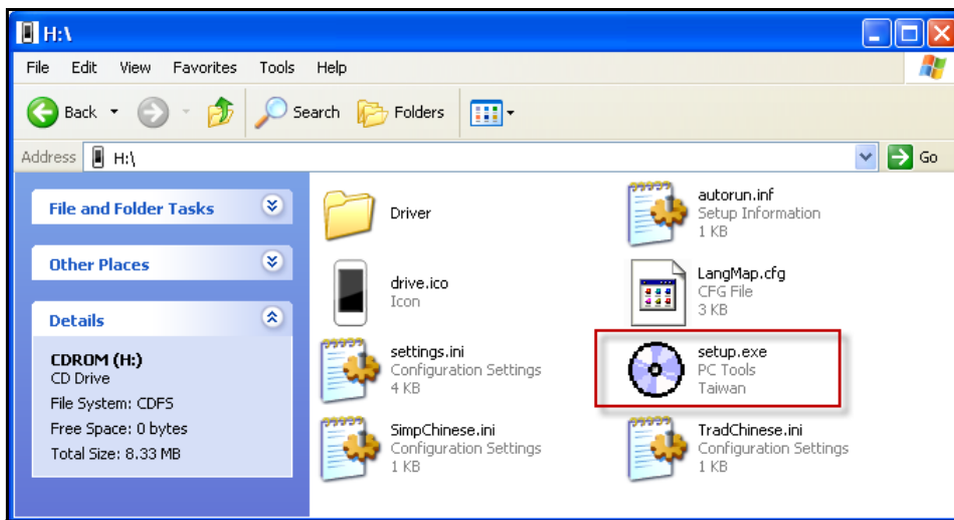
驱动程序安装

1. 打开您的设备，并使用 **USB** 线将其连接到计算机。
2. 在 Windows 桌面上双击**我的电脑**并找到光驱。

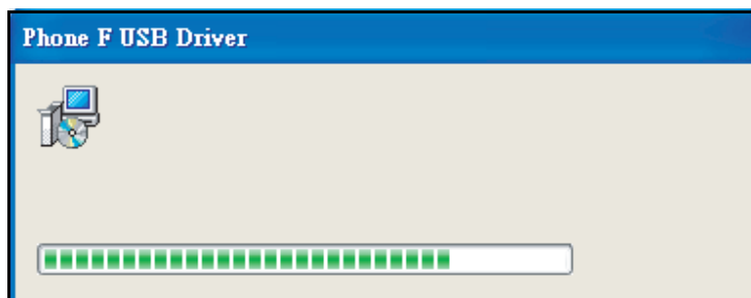


CDROM (H:)

3. 浏览并双击 **setup.exe**。



4. 按照屏幕上的说明完成驱动程序安装。



8.2 恢复出厂数据

您可以将此手机恢复至出厂默认设置。

1. 点击  或  > 设置。
2. 在个性化中，点击**备份和重置**。
3. 点击**恢复出厂数据**。
4. 点击**重置手机**以执行重置。



恢复出厂数据可能需要约 3 分钟。手机内存中存储的所有数据将被清除。

但是，OTA (Over-The-Air) 软件升级不会清除手机内存和内部存储中的任何内容。不会有数据丢失。

注意：恢复出厂数据方法将删除手机上内部存储中的数据。如果想要删除内部存储中存储的数据，您可以通过**文件管理器**应用程序或计算机进行。

8.3 OTA 软件更新

注意：OTA 需要 WLAN 或 3G 连接，但由于文件大小，强烈建议使用 WLAN 连接。

1. 点击  或  > 设置。
2. 在“系统”中，点击关于手机 > 软件更新。
3. 点击仅使用 **WLAN** 以只在 WLAN 连接时下载更新。
4. 选中**自动更新** 可使系统自动检查更新。



5. 点击**更新**可手动开始检查最新软件版本。
6. 软件更新信息出现时，点击**确定**继续。



7. 如果检测到新的软件版本，系统将开始更新手机。



注意： OTA 需要的时间取决于文件大小。例如，如果软件为 18.5MB，则需要 4 分钟 15 秒。请按照屏幕上的说明完成整个过程。OTA 完成后，通常系统会自动启动。可能需要几分钟才能在启动屏幕中完成重新启动。如果屏幕变为白色、绿色、黑色或蓝色 1 分钟以上并且过程停止，请执行强制关机来恢复手机系统。

第9章：多媒体应用

9.1 拍摄照片和视频

此设备配有前后两个摄像头，可拍摄照片和视频。在默认情况下，此设备使用后部摄像头来拍摄照片或视频。

拍摄照片



1. 点击  > 摄像头。
注意：点击  可切换前后摄像头。
2. 将此设备对准拍摄主体。
上下拖移  可放大 / 缩小拍摄主体。
3. 点击  拍摄。

拍摄视频



1. 点击  > 摄像头。
2. 点击  进入视频模式。
 注意：点击  可切换前后摄像头。
3. 将此设备对准拍摄主体。
4. 点击  开始录制。
 上下拖移  可放大 / 缩小拍摄主体。
5. 点击  停止录制。

拍摄全景



点击此图标进行拍摄.

1. 点击  > 摄像头。
2. 点击  >  并选择**全景**可进入全景模式。
3. 将此设备对准拍摄主体。
4. 点击  拍摄。
5. 朝一个方向移动设备，水平摆动设备，参照屏幕上显示的拍摄方向。



拍摄指示框

点击此图标可手动停止。

6. 当拍摄指示框达到拍摄点最后时，拍摄结束。
您也可以点击  手动停止拍摄。

配置摄像头设置

点击  访问摄像头 / 摄像机设置菜单。点击菜单项目图标以打开相应的菜单并选择所需的设置。



摄像头菜单选项



视频菜单选项

模式	设置	可用选项
相机模式	拍摄模式	一般、全景、微笑侦测、柔肤效果
	场景	一般、夜景、日落、派对、人像、风景、运动、雪景、烟火、烛光、夜景肖像、海滩、剧院、防抖
	影像调整	曝光度 (-2 至 2)、饱和度 (-2 至 2)、对比度 (-2 至 2)、锐度 (-2 至 2)
	白平衡	自动、白炽灯、晴天、日光灯、阴暗
	ISO	自动、ISO100、ISO200、ISO400、ISO800、ISO1600
	测光模式	触点对焦、平均测光、中央重点
	HDR	关闭、打开

模式	设置	可用选项
相机模式	追踪对焦	关闭、打开
	眨眼侦测	关闭、打开
	人脸追踪	关闭、打开
	效果	无、单色、棕褐色、负片、水蓝色、素描、LOMO、微型效果、马赛克、鱼眼、卡通、镜像、万花筒
	分辨率	1300 万像素、1000 万像素宽屏、8 百万像素、6 百万像素宽屏、320 万像素、240 万像素宽屏、80 万像素
	动态补光	关、开
	闪烁频率	50 Hz、60 Hz、自动
	照片质量	极精细、精细、正常
	栅格	关、开
	快门声	关、开
	拍照后预览	不检查、3 秒、5 秒、无限制
	储存位置	关、开
	储存路径	手机、记忆卡
还原默认值	点击确定恢复摄像头默认设置。	
视频模式	白平衡	自动、白炽灯、晴天、日光灯、阴暗
	效果	无、单色、棕褐色、负片、水蓝色
	视频画质	Full HD、HD、SD、VGA
	快门声	关、开
	延时间隔	关闭、1 秒、1.5 秒、2 秒、2.5 秒、3 秒、5 秒、10 秒
	储存位置	关闭、打开
	储存路径	手机、记忆卡
	还原默认值	点击确定恢复摄像头默认设置。

捕获屏幕截图

如要捕获屏幕截图，请按住**音量降低按钮**和**电源按钮**一秒钟。您将会看到捕获屏幕截图的闪动屏幕，并且“保存屏幕截图”出现在状态栏上。



注意：

- 捕获屏幕截图的其它方式，请参考第 5 页的“撷取屏幕画面”。
- 捕获的屏幕截图存储在设备内存中
* 文件夹名称：\Pictures\Screenshots\)

如要直接查看屏幕截图，请执行以下操作：

1. 点击并向下滑动状态栏以打开通知面板。
2. 点击**已捕获屏幕截图**通知栏以查看捕获的屏幕截图。



9.2 查看照片和视频

1. 点击  > 图库。
2. 点击一个文件夹可查看已拍摄文件的缩略图。
3. 点击一个图像或视频可全屏幕查看。



4. 向左 / 向右滑动手指可查看上一个 / 下一个文件。
 - 如要共享照片，请点击 ，然后点击共享应用程序。
 - 希望放大图像时，将两个手指放在屏幕上要放大的位置，然后将两个手指以相反方向滑动。
 - 如要播放视频，请点击 。
 - 如要删除照片，播放幻灯片、编辑图像或显示更多选项，请点击 。

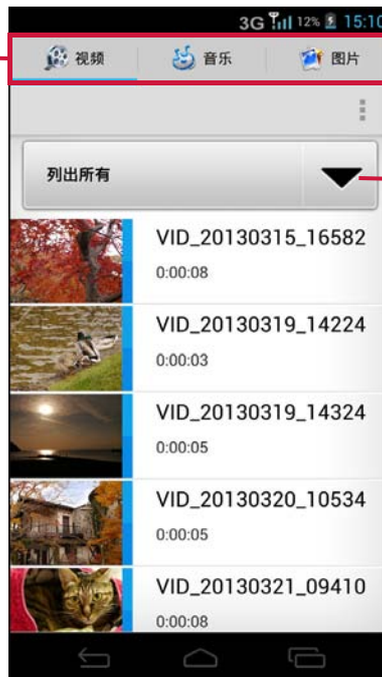


9.3 影音分享

您的手机是一个数字生活网络联盟 (DLNA)[®] 认证设备。这表示您的手机可以连接到有线或无线家庭网络中的其它 DLNA 认证设备。您可以将手机中的视频、照片和音频直接流传输到 DLNA 兼容媒体播放器，如：电视。或者，在手机上启动数字媒体服务器 (DMS) 以在手机内存中共享媒体内容。

1. 点击 > 影音分享。

点击此图标可显示视频、音频或图像。



点击此图标可更改源设备。

2. 点击您想流传输的文件。



3. 点击**远端播放 ...**。手机会搜索兼容的 DLNA 设备。
4. 点击一个设备开始媒体流传输。



数字媒体服务器 (DMS)

1. 点击  > 影音分享。
2. 点击  > 启动 **DMS**。其它 DLNA 认证设备现在可以浏览手机内存中存储的媒体文件。
3. 如要停止媒体共享，请点击  > 停止 **DMS**。

管理 DMS

这款手机有一个被其它 DLNA 设备用来连接到您手机的服务器名称。如要修改服务器名称，请点击  > 设置。

第 10 章：音乐

10.1 使用音乐播放器

使用音乐，您可以欣赏手机上收藏的歌曲。

播放歌曲

1. 点击  > 音乐。
2. 滚动到**歌曲**标签可显示所有歌曲。
3. 点击要播放的歌曲。



播放屏幕



创建播放列表

1. 点击  > 音乐。
2. 选择想要添加的歌曲，然后点击 .
3. 点击**添加到播放列表**。



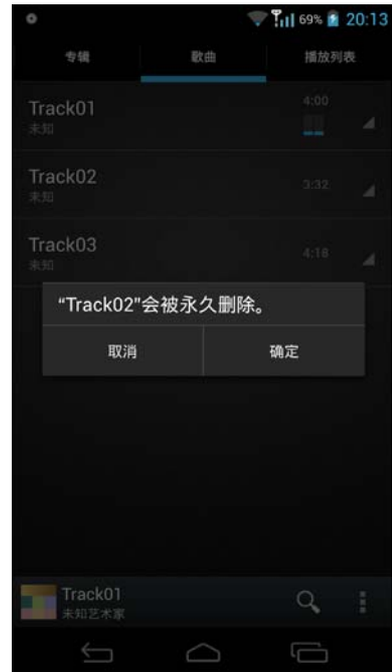
4. 选择一个播放列表或点击**新建**以新建播放列表。

注意：如果 您创建新的播放列表，请输入播放列表名称，然后点击**保存**。



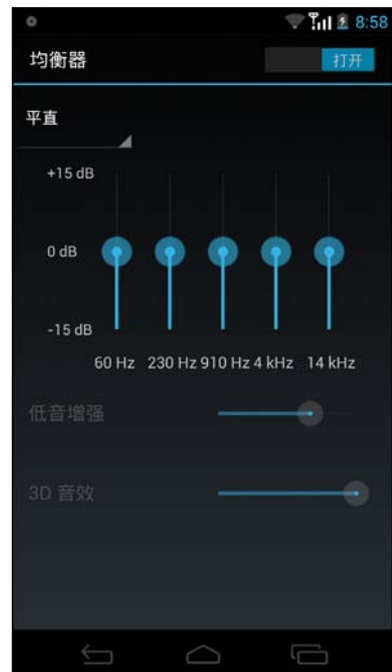
删除歌曲

1. 点击  > 音乐。
2. 选择想要删除的歌曲。然后点击 .
3. 点击删除。
4. 点击确定确认删除。



自定义声音效果

1. 点击  > 音乐。
2. 点击要播放的歌曲。
3. 点击  > 声音效果并将其设为打开。
4. 点击一个选项并更改必要的设置。



第 11 章：程序

此设备预装了下列程序。

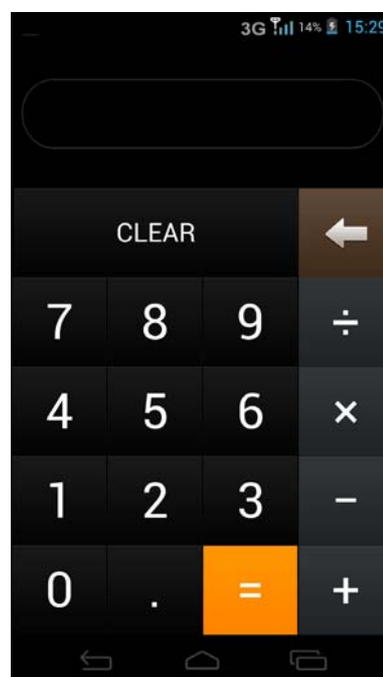
11.1 浏览器

打开**浏览器**以查看网页。第 36 页的“连接到互联网”。

11.2 计算器

利用**计算器**，您可以在此设备上执行基本算术功能。

点击  > 计算器。



11.3 名片全能王

使用**名片全能王**扫描名片以识别和保存应用卡固定夹中的和手机联系人中联系人信息。

点击  > 名片全能王。

11.4 拍译全能王

使用**拍译全能王**，您可以通过输入字词或句子或用摄像头捕获内容后通过它进行翻译。您也可以翻译**图库**照片中捕获的字词或句子。

点击  > 拍译全能王。

11.5 摄像头

使用此设备拍摄图像。参见第 54 页的“拍摄照片和视频”。

11.6 时钟

在此设备上设置闹钟。

1. 点击  > 时钟。
2. 点击 。
3. 如要添加一个闹钟，请点击 。
4. 设置闹钟时间，然后点击**确定**。
5. 要自定义闹钟标签，请点击**标签**。输入闹钟标签，然后点击**确定**。
6. 如要设置重复模式，请点击**重复**。点击一个或多个选项。
7. 如要设置铃声，请点击 。点击**声音**或**我的文件**文件夹，选择所需的铃声，然后点击**确定**。
8. 如要在闹钟响起时发出震动，请选**振动**。



11.7 装置协寻

使用**装置协寻**可以在手机丢失或被盗窃时为其提供保护。您可以定位手机位置，拨打您的手机，锁定手机，并通过装置协寻门户网站将手机重置为出厂默认设置。

在使用这项服务前您需要注册一个帐户。

点击  > **装置协寻**。

11.8 下载

利用**下载**，您可以查看或删除在浏览器或电子邮件中下载的内容。

注意：下载的文件存储在存储卡的“Download”文件夹中。

点击  > **下载**。

11.9 日期和时间设置

自动设置日期和时间

1. 点击  或  > 设置。
2. 在系统中，点击日期和时间。
3. 点击**自动确定日期和时间**，以根据网络自动设置日期和时间。

手动设置日期和时间

1. 点击  或  > 设置。
2. 在系统中，点击日期和时间。
3. 点击**设置日期**以设置日期。
 - 调节日期：
点击所需字段，然后上下滚动设置日期。
点击**完成**保存更改。
 - 更改日期格式：
点击**选择日期格式**并从列表中选择日期格式。
4. 点击**选择时区**以从列表中选择时区。
5. 点击**设置时间**以设置时间。
 - 调节时间：
点击所需字段，然后上下滚动设置时间。
点击**完成**保存更改。
 - 如要使用 24 小时格式，请点击**使用 24 小时格式**。



11.10 电子邮件

利用**电子邮件**，您可以连接到远程邮箱以接收新电子邮件，或者脱机查看之前接收的电子邮件。第 32 页的“使用电子邮件”。

11.11 图库

您可以查看**图库**中拍摄的图像、录制的视频剪辑、以及下载的图像。参见第 60 页的“查看照片和视频”。

11.12 WPS Office

WPS Office 包括字处理程序、电子表格程序和演示文稿制作程序。它允许您使用云存储创建、访问和共享文档。

点击  > **WPS Office**。

11.13 信息

使用**信息**发送或接收短信和彩信。参见第 26 页的“短信”。

11.14 天气预报

天气预报可以让您查看当地和所选城市的当前天气和以后 3 天的天气预报。

点击  > **天气预报**。

11.15 联系人

查看或管理您的联系人列表。参见第 16 页的“联系人”。

11.16 手机

使用**手机**来拨号或管理联系人列表。第 22 页的“拨号”。

11.17 情景模式

使用**情景模式**可以创建和自定义设置，如声音、网络、数据、无线以及可以使用的配置文件位置。默认情况下，手机有五个自定义的情景可供您修改来适合自己的需要。

点击  > **情景模式**。

- 要选择情景，请点击情景名称。所选的情景名称会变为蓝色。
- 要创建新的情景，请点击 。
- 要编辑情景，请点击  > **编辑**。
- 要删除一个情景，请点击  > **删除** > **确定**。

注意：只能删除用户创建的情景。

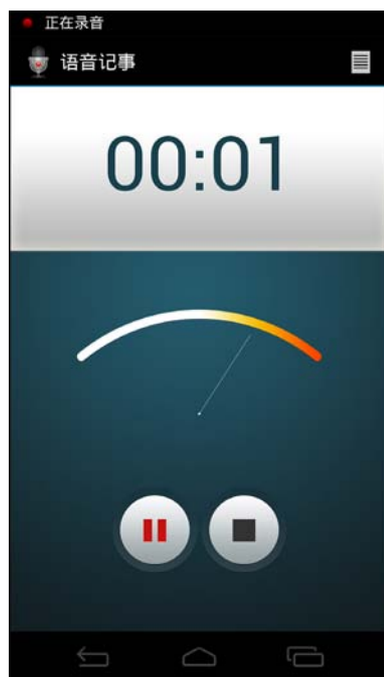


11.18 语音记事

使用**语音记事**来录制语音备忘录。

录制语音记事

1. 点击  > **语音记事**。
录制画面显示出来。
2. 点击  录制信息。
3. 点击  停止录制。
4. 点击**确定**保存文件。



第 12 章：管理您的手机

12.1 无线和网络设置

WLAN

管理 WLAN 连接，搜索和连接到可用的 WLAN 网络。参见第 36 页的“WLAN”。

蓝牙

管理蓝牙连接，设置设备名称以及可否发现此设备。参见第 45 页的“连接到蓝牙设备”。

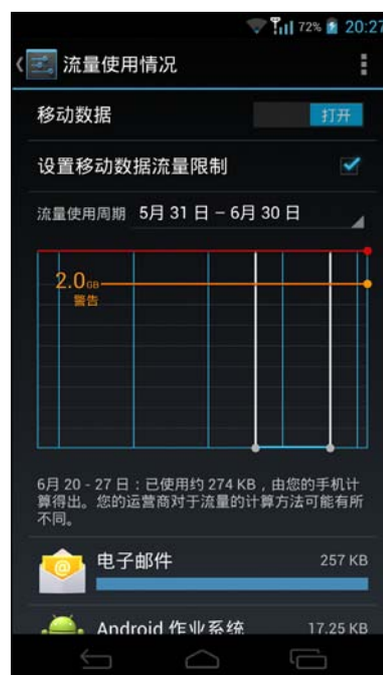
数据使用情况

配置和查看应用程序的数据使用情况。

配置移动手机限制

您可以设置设备的数据使用限制以便在达到最大限制时提醒您。

1. 点击  或  > 设置。
2. 在无线和网络中，点击**流量使用情况**。
3. 选中**设置移动数据流量限制**以启用此功能。



- 警告信息出现在屏幕上。点击**确定**继续。



- 要设置警告限制，请点击黄线。上下滚动以设置限制，然后点击**确定**。



6. 要设置停止数据使用的限制，请点击红线。上下滚动以设置限制，然后点击**确定**。



7. 向下滚动以检查使用此应用程序的数据使用。



飞行模式

禁用所有无线连接。

要将手机设置为飞行模式，请执行以下操作：

1. 点击  或  > **设置**。
2. 点击**更多** > **飞行模式**。

VPN

设置和管理虚拟专用网络 (VPN)。使用 VPN，您可以连接和访问安全本地网络（如您公司的网络）内的信息。

添加 VPN 连接

您必须设置一个锁定屏幕图案、PIN 或密码之后才能使用证书存储。

1. 点击  或  > 设置。
2. 点击**更多** > **VPN**。
3. 提示您设置锁定屏幕的信息出现，点击**确定**。
4. 选择一个锁定屏幕选项，然后按照屏幕上的说明设置屏幕锁定。
5. 点击  可编辑 VPN 配置文件。
6. 输入 VPN 名称。
7. 选择想要添加的 VPN 类型。
8. 按照网络管理员的说明配置 VPN 设置的每个组件。
9. 点击**保存**保存您的设置。



连接到 VPN

您必须设置一个锁定屏幕图案、PIN 或密码之后才能使用证书存储。

1. 点击  或  > 设置。
2. 点击**更多** > **VPN**。
3. 点击想要连接到的 VPN。
4. 输入用户名和密码，然后点击**连接**。

网络共享与便携式热点

通过 USB/ 蓝牙或者作为便携 WLAN 热点来共享此手机的移动数据连接。

如要设置设备的移动数据网络共享设置，请执行以下操作：

1. 点击  或  > 设置。
2. 点击更多 > 网络共享与便携式热点，然后点击要使用或更改的设置。



NFC

当此手机接触到另一个设备时，允许交换数据。

要激活此功能，请执行以下操作：

1. 点击  或  > 设置 > 更多。
2. 点击 NFC > 读 / 写器、P2P 复选框可启用功能。

Android Beam

使用此功能，可以使手机和其它具有 NFC 功能的设备共享内容。

注意： 确保 NFC 和 Android Beam 功能在两个设备上均已启动。

如要与另一个设备共享数据（如：应用、网页、联系人信息等），请执行以下操作：

1. 点击  或  > 设置 > 更多。
2. 点击 NFC > 读 / 写器、P2P 复选框可启用功能。
3. 点击 Android Beam 并将其设为开。
4. 在您的设备上浏览想要共享的内容。
5. 使两个设备背对背。当两个设备连接时，您会感到振动。
6. 点击您设备上的屏幕，内容随即将会传输到另一个设备。

移动网络

设置启用数据、数据漫游、接入点名称、网络运营商以及其它移动网络设置的选项。参见第 39 页的“自定义移动网络设置”。

小区广播

选择要在屏幕上显示的紧急提醒类型，并设置提醒通知。

12.2 设备设置

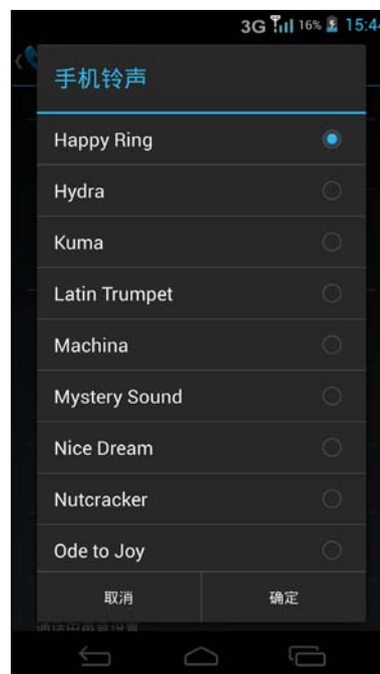
通话设置

如要设置设备通话设置，请点击  或  > 设置 > 通话设置。

手机铃声

设置默认的手机铃声。

1. 点击  或  > 设置。
2. 点击通话设置 > 手机铃声。
3. 点击一个铃声。
4. 点击**确定**保存。



响铃时振动

有来电时设备振动。

应答振动

被叫人接听电话时，设备振动。

通话结束振动

当对方结束通话时，设备振动。

通话中提示

有来电时闹钟和信息通知将关闭。

增加口袋中的音量

当设备放在口袋或包内时，铃声音量增大。

通话状态音

配置通话连接提示音、备忘录提醒和通话结束提示量设置。

语音信箱

设置语音信箱设置。

拨号键盘触摸音效

启用 / 禁用在拨号盘上触摸按键时的声音

快速回覆

设置预设的快速响应。

固定拨号

配置固定拨号设置。

TTY 模式

配置 TTY 模式类型。

IP 电话设置

设置 IP 电话。

号码归属地设置

设置号码归属地。

插上耳机自动接听

在使用耳机时设置手机在 2、5 或 10 秒后自动接听电话。

来电转接

设置来电转接设置。

呼叫限制

设置呼叫限制设置。

其它设置

设置其它高级通话设置。

SIP 帐户

设置互联网电话帐户。

使用互联网电话

指定何时使用互联网电话。

声音

如果设置设备声音设置，请点击  或  > 设置 > 声音。

音量

调节媒体、铃声、通知、闹钟以及系统的音量。

1. 点击  或  > 设置 > 声音 > 音量。
2. 拖动相应的音量滑块调节音量。
3. 点击**确定**保存设置。

调整通话音量

在手机通话期间，按音量按钮可调整音量。



手机铃声

设置默认的手机铃声。

响铃时振动

有来电时设备振动。

默认通知提示音

设置默认的通知铃声。

拨号键盘触摸音效

启用 / 禁用在拨号盘上触摸按键时的声音

触摸提示音

允许 / 禁止在选择屏幕上的项目时发出声音。

锁屏提示音

在锁定或解锁屏幕时播放声音。

触摸时振动

允许 / 禁止在选择屏幕上的项目时振动。

显示

如要设置设备显示设置，请点击  或  > 设置 > 显示。

屏幕模式

设置屏幕模式类型。

亮度

调整屏幕亮度。

1. 点击  或  > 设置。
2. 在设备中，点击**显示**。
3. 点击**亮度**。
4. 拖动**亮度**滑块以调整亮度设置。
5. 完成时点击**确定**。

壁纸

自定义此设备的壁纸。

要自定义主画面壁纸，参见 第 14 页的“更换壁纸”。

自动旋转屏幕

在旋转设备时自动切换方向。

1. 点击  或  > 设置。
2. 在设备中，点击**显示**。
3. 点击**自动旋转屏幕**，以便在旋转设备时自动切换屏幕方向。

LED 指示灯

有未接电话、未读信息或通知时，LED 指示灯亮志 / 闪烁。

LED 停滞通知时间

当设备装置 1 小时时，即使有新通知，LED 指示灯也不会再闪烁。

休眠

调整屏幕自动关闭之前的等待时间。

1. 点击  或  > 设置。
2. 在设备中，点击**显示**。
3. 点击**休眠**。
4. 选择所需的时间长度。
您的设置会自动保存。



互动屏保

配置屏幕保护程序功能。

无限显示

配置无限显示功能。

字体大小

设置字体大小。

重力感应器校准

为您的手机设置重力感应器校准。

电子罗盘校准

为您的手机设置电子罗盘校准。

自动调整屏幕电量

通过分析图像和调整 LCD 亮度实现节电。

显示电池电量百分比

在状态栏上显示电池百分比。

通知

如要定制状态栏通知，请点击  或  > 设置 > 通知。

隐藏通知

如要隐藏所有应用程序的通知，使其不显示在状态栏上，请将其设置为开。

显示通知状态栏

指定想要在状态栏上显示其通知的应用程序。

存储

如要查看设备存储状态，请点击  或  > 设置 > 存储。

内部存储

显示设备的存储状态，如：总容量、应用程序、图像和视频等占有的空间，以及剩余设备存储。

SD 卡

显示存储卡的总计存储容量和可用存储容量。

卸载 SD 卡

卸载存储卡以安全取出。

USB 存储

安装 USB 存储器。

电池

查看当前运行的应用程序的电池使用状况以及电池充电状态。

如要查看电池使用状况，请点击  或  > 设置 > 电池。

节电器

电池电量不足时自动进入节电模式。

如要启用和配置节电器设置：

1. 点击  或  > 设置 > 节电器 > 开。
2. 点击  并选择所需的设置。
3. 点击 保存 以保存设置。



应用程序

查看和控制下载的和当前运行的服务。

如要查看应用程序状态，请点击  或  > 设置 > 应用程序。

注意：从 **Play Store** 下载到应用程序只能保存到手机内存存储中。这些应用程序不能移到存储卡中。

12.3 个人设置

位置信息访问权限

设置您的位置并允许对手机应用程序的交互选项。

如要配置设置，请点击  或  > 设置 > 位置信息访问权限。

允许访问我的位置信息

允许已要求权限的应用程序使用您的位置信息。

GPS 卫星定位

启用 GPS 卫星定位以确定您的位置。

WLAN 和移动网络定位

允许通过 WLAN 或移动网络定位。

使用增强型 GPS

选中时，使用 GPS 辅助数据来加快 GPS 定位速度。

辅助 GPS 设置

设定辅助 GPS 设置。

安全

设置设备安全选项。

如要配置设置，请点击  或  > 设置 > 安全。

屏幕锁定

通过滑动屏幕或者使用图案、PIN 或密码来设置锁定屏幕。

- 无：不保护设备。
- 滑动：滑动来锁图标来解锁手机。
- 图案：跟踪屏幕上正确的解锁图案以解锁手机。
- PIN：输入用于解锁手机的 PIN 码。
- 密码：输入用于解锁手机的密码。

机主信息

在锁定屏幕上显示所有者信息。

加密手机

每次打开电源时，都需要输入数字 PIN 或密码来解密您的手机。

显示密码

在您键入密码时显示密码。

设备管理器

查看或取消设备管理器。

未知来源

允许从未知来源安装应用程序。

验证应用

在安装可能会造成损害的应用程序前，加以禁止或提出警告。

受信任的凭据

显示信任的 CA 凭据。

从 SD 卡安装

从内存存储中安装加密的证书。

清除凭据

清除所有内容的凭据存储并重置其密码。

语言和输入

选择系统显示语言和输入法。

如要配置设置，请点击  或  > 设置 > 语言和输入法。

语言

设置此设备的屏幕显示语言。

拼写检查工具

启用 / 禁用拼写检查功能。

个人辞典

向辞典中添加用户预设字或编辑用户预设字。

默认

设置默认的键盘输入法。

Android 键盘 (AOSP)

配置 Android 键盘设置。

搜狗输入法

配置搜狗输入法输入设置。

谷歌拼音输入法

配置谷歌拼音输入法输入设置。

文字转语音 (TTS) 输出

设定文字转语音 (TTS) 输出设置。

指针速度

配置指针速度。

备份和重置

配置数据备份方法或将所有设置恢复为出厂默认设置。

如要配置设置，请点击  或  > 设置 > 备份和重置。

恢复出厂数据

删除手机中的所有数据，并恢复至出厂默认设置。参见第 51 页的“恢复出厂数据”。

12.4 帐户设置

电子邮件

点击一个要配置同步的电子邮件帐户，然后点击**帐户设置**以更改电子邮件帐户设置。

添加帐户

如果添加新帐户，请点击  或  > 设置 > 添加帐户。

12.5 系统设置

动作

点击相应的复选框可启用**翻过来时全部拒绝**、**拿起时静音**、**直接呼叫和接听**、**智能提醒**或**摇到下一首歌曲**功能。

有关在设备上使用动作的指引，请点击**如何使用动作**。

如要配置设置，请点击  或  > **设置** > **动作**。

日期和时间

如要设置日期和时间设置，请点击  或  > **设置** > **日期和时间**。参见第 68 页的“日期和时间设置”。

自动日期和时间

选中时自动使用网络提供的时间。

自动时区

选中时使用网络提供的时区。

设置日期

设置日期。

设置时间

设置时间。

选择时区

选择您当前位置所在的时区。

使用 24 小时格式

将时钟设为 24 小时格式。

选择日期格式

设置首选日期格式。

辅助功能

设置几个选项让有视力障碍的人更方便地使用设备。

如要配置设置，请点击  或  > **设置** > **辅助功能**。

对讲

配置“对讲”应用程序设置。

放大手势

启用 / 禁用放大手势功能。

大文本

选中时，切换至更大的字体。

电源按钮结束通话

选中时，可以按**电源按钮**结束通话。

自动旋转屏幕

若选中，在旋转设备时自动切换方向。

说出密码

在您键入时大声读出密码。

辅助功能快捷方式

启用 / 禁用用于启用辅助功能的快捷方式。

如果此功能已启用，请执行以下操作激活辅助功能：

1. 按住**电源按钮**，直至听到声音或感到振动。
2. 触摸并按住两个手指，直至听到音频确认。

文本语音输出

配置文本语音设置，如语音速率、语言等。

触摸按住延时

设置在触摸多长时间后触摸被解释为触摸并按住。

启用 **web** 辅助功能

允许应用程序安装脚本，以使其 **Web** 内容更容易访问。

关于手机

配置系统更新设置，查看手机状态和固件相关信息。

如要配置设置，请点击  或  > 设置 > 关于手机。

软件更新

配置软件更新设置和查看上一次检查状态。

诊断

配置诊断报告设置。

状态

查看电池和网络的状态以及其他信息。

法律信息

查看开放源许可。

型号

查看设备型号。

Android 版本

查看 Android 版本。

基带版本

查看基带版本。

内核版本

查看内核版本。

发布日期

查看软件的发布日期。

摄像头固件版本

查看摄像头固件版本。

触摸面板固件版本

查看触摸面板固件版本。

内部版本号

查看内部版本号。

第 13 章：规格

项目	说明
操作系统	Android Jelly Bean 4.2.2
硬件平台	高通骁龙 600
调制解调器	GSM / GPRS / EDGE / UMTS / HSPA / LTE
频段	GSM 850/900/1800/1900 MHz UMTS 2100/850/900/1900 MHz TD-SCDMA (34、39、40 频段) FDD-LTE (1、3、7 频段) TD-LTE (38、39、40 频段)
显示	5" FHD (1920x1080), 电容性触控面板
内存	16GB (ROM) / 2GB (RAM) (提供 microSD 插槽)
摄像头	主: 1300 万像素 AF 带闪光灯 正面: 190 万像素, 带 720P 录制功能
WLAN	802.11 a/b/g/n
蓝牙	4.0
GPS	GPS
感应器	环境光 / 接近感应器 重力传感器 E-compass 陀螺仪
接口	Micro USB B 型
电池	2200 mAh
外形尺寸	139.5mm (H) x 72.1mm (W) x 9.5mm (T)

第 14 章：故障排除

本节包含您使用设备时可能遇到的常见故障的排除提示。如果您需要更多帮助，请联系我们的客服人员。

问题	解决方案
我的设备死机或没有响应。	系统死机时，按住 电源按钮 15 秒 后再松开按钮。系统会自动重新启动，之后设备就可以使用了。
不确定光 / 接近感应器工作是否正常。	<p>感应器只在您拨打或接听电话时启动。通常情况下，此功能关闭。</p> <p>要测试它是否工作正常，请执行以下操作：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 将设备放到桌上，拨打电话。 2. 将手盖在感应器上面。屏幕将关闭并输入省电模式。 3. 之后将手移开。屏幕将打开显示手机屏幕。 4. 重复步骤 2 和 3 至少 5 次。如果感应器损坏或发生故障，屏幕会保持一直开或一直关。如果发生这种情况，请尝试使用强制关闭方法解决此问题，或者您也可以将手机送到维修中心。 <p>注意：在开始使用手机之前，取下原厂保护膜。如果您打算在显示屏上更换一个新的保护膜以避免划伤，请确保光 / 接近感应器工作正常。</p>
我不能拨打或接听电话。	<ul style="list-style-type: none"> • 检查状态栏上的网络信号指示器。如果信号弱，请走到门外或靠近窗户。 • 检查飞行模式是否启用。要禁用此功能，请按住电源按钮 3 秒，然后点击飞行模式。
我的手机无法上网。	<ul style="list-style-type: none"> • 如果使用数据连接 (3G) 已启用，请检查状态栏上的网络信号指示器。如果信号弱，请走到门外或靠近窗户。 • 如果使用无线连接 (WLAN)，请检查您的位置是否超出网络范围。将您的设备靠近接入点。
我的手机没有振铃或振动。	检查静音模式是否启用。使用音量 (+/-) 按钮调整音量。
我的手机无法与蓝牙设备配对。	<ul style="list-style-type: none"> • 您输入的 PIN 号码错误。 • 检查是否其它蓝牙设备已接受了您的设备蓝牙配对请求。

知识产权 & 安全预防措施和使用条件

知识产权

依照版权法规定，受版权（音乐、图片等）保护的资料的复制、变更和使用仅限于个人或私人用途。若用户未拥有更大范围的版权或者未得到版权拥有者的明确同意而擅自复制、变更或使用以此方式制作或修订的复本，则视为违反版权法，版权拥有者有权索赔其损失。为此，切勿非法使用受版权保护的资料。Android 为 Google Inc 的商标，使用此商标需受 Google Permissions 限制。

本产品采用以 Linux 为基础的 Android™ 平台，并可透过各种 JME 架构的应用程式软体扩充。

Google™、Google 标志、Android™、Android 标志皆为 Google Inc 的商标，使用此商标需受 Google Permissions 限制。

在本装置中使用的所有产品及此处提及的商标及技术，皆为个别拥有者所有之商标或注册商标或财产。



蓝牙® 名称及徽标是 Bluetooth SIG, Inc 公司的注册商标。InFocus 在任何情况下使用该名称都是经过授权的。其他商标和商品名称为其各自所有者所有。

安全预防措施和使用条件

本手机符合国际规范，请在常规条件下使用，并依照以下指示。

使用条件

电磁波

- 乘飞机时切勿开机（因为手机可能会干扰飞机的电子系统）。目前法律明令禁止在飞机上使用移动电话，违者即构成违法行为。
- 在医院内，除指定区域外，请勿开机。
- 使用本手机的功能可能会影响医疗电子装置（起搏器、助听器、胰岛素注射器等）的效能。在电话功能打开时，切勿将其带至医疗设备附近或正在使用医疗设备的区域。若戴有助听器或起搏器，请仅在身体上没有佩戴设备的一侧使用电话。若已开机，则手机任何时候都应与起搏器相距至少 15.24 厘米。
- 在煤气或易燃物品附近切勿开机。在加油站、化工厂和所有存在爆炸危险的场所使用手机时，请依照本手机关于这类场所内使用的相关规定。

保养手机

- 请勿让小孩在无人监管的情况下使用手机。
- 请勿擅自拆开或尝试修理手机。本产品只能由授权的维修人员修理。
- 切勿将手机摔到地上或使其遭受剧烈振动。大力弯折机身和按压显示屏或按键可能会损坏手机。
- 切勿使用清洁剂清洁手机。只能使用柔软的干布。
- 切勿将手机放在后袋，因为坐下时可能会损坏电话。显示屏由玻璃制成，特别容易破碎。
- 避免触摸手机下侧的外接插槽，因为其中的精密组件可能会遭受静电的破坏。

电池

- 仅使用手机制造厂商建议的电池、充电器和附件。对于因使用其他充电器、电池或附件引起的损坏，制造厂商概不负责。
- 网络配置和手机使用方式将影响通话时间和待机时间。使用游戏或照相机将加速电池的消耗。
- 当屏幕上显示电池充电警告时，请尽快给电池充电。若不顾警告而继续使用手机，手机将会停止工作，任何时候储存的所有资料和设置都可能会遗失。
- 切勿触摸电池接头。若导电材料接触外露的接头，电池可能会造成损坏、人身伤害或燃烧。电池从手机中取出后，请用非导电性材料制成的外壳将其安全地存放。
- 使用和存放电池的最佳温度为大约 20° C。
- 在低温下电池的性能受到限制，特别是在 0° C 以下时，无论电池是否有足够的剩余电量，手机都可能会暂时停止工作。
- 将手机暴露于极高或极低温度下会缩短电池的寿命。
- 用户应避免对电池进行撞击，挤压，穿刺等动作以免电解液流出；若发现电解液流出，请及时将手机和电池送达当地售后服务站处理；电解液不得吸入口中、眼睛里，如皮肤上沾到，请用大量清水洗净。
- 电池在充放电数百次后会逐渐失效。若工作时间（通话时间和待机时间）明显短于正常时间，则应该购买新电池。

注意

- 用错误型号电池更换会有爆炸危险务必按照说明处置用完的电池。
- 请使用富可视 标准配备的电池。
- 本手机由电池供电。为保护环境，请阅读以下关于电池处理的指示：
 - 将用过的电池送到您所在地区的废电池收集站、网络服务供应商或客户服务中心，以供回收再用。
 - 切勿将电池丢入火中、水中或与家居废物一起处理。

部件名称		有毒有害物质或元素					
		铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr+6)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
产品主题	印刷电路板 (包括 FPC)	×	○	○	○	○	○
	机壳	○	○	○	○	○	○
	机构部件	○	○	○	○	○	○
	回路部件	×	○	○	○	○	○
同包装物品、选装件	Li-ion 电池	×	○	○	○	○	○
	AC 电源充电器	×	○	○	○	○	○
	USB 数据线	○	○	○	○	○	○
	立体声免提	○	○	○	○	○	○
<p>○：表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T 1136-2006 规定的限量要求以下。 ×：表示该有毒有害物质至少存在於该部件的某一均质材料中，是因为目前业界还没有成熟的可替代技术，以致含量虽然超出 SJ/T 1136-2006 规定的限量要求；但仍然符合欧盟 RoHS 指令所容许的豁免条款及电池指令的要求。</p> <p>环保使用期限：  本标志中的年数，是根据 2006 年 2 月 28 日公布 [电子信息产品污染控制管理办法] 和 SJ/T 1136-2006 [电子信息产品污染控制标示要求]，适用于在中华人民共和国（除台湾、香港和澳门外）生产或进口的电子信息产品的 [环保使用期限]。 在遵守使用说明书的有关本产品安全和使用上的注意事项、且没有其他法律、规定的免责事由的情况下，在从生产日开始的上述年限内，产品中有毒、有害物质或元素不会发生外泄或突变，使用该产品不会对环境造成严重污染或对使用者人身、财产造成严重损害。 [环保使用期限] 不是安全使用期限。尤其不同于基于电气性能安全、电磁安全等因素而被限定的使用期限。产品在适当地使用后予以废弃时，希望依照有关电子信息产品的回收、再利用的法律规定进行处理。 注：该年限为 [环保使用期限]，不是产品的质量保修期限。电球、电池、墨粉盒等附属品和产品一同包装的，产品和附属品的环保使用期限可能不同。 本表中的 [x] 所表示的物质，属于 [欧盟 2003 年 2 月 RoHS 指令] 中指出的以现在的科学观点来看该物质的去除或替代在技术上被认为是不可行的、且属于有关限制特定有害物质含有量的中华人民共和国（除台湾、香港和澳门外）[电子信息产品污染控制重点管理目录] 对象产品以外的物质。</p>							

售后服务智能注册功能说明

- 1 本手机将在您开机使用的一段时间后，向售后服务智能注册系统自动发送注册信息，信息内容为（IMEI 号），该注册只进行一次。
- 2 售后服务智能注册信息只限于我们为您提供产品真伪验证及售后服务时的查询和管理，以便为您提供更优质的服务，不会涉及任何您的个人信息。
- 3 该注册信息以短信方式发送至本厂商管理系统，为保证您成功注册，将发送不超过 2 条注册短信，由运营商收取短信基本通信费用 0.1 元 / 条，无其他任何信息费用产生。

注意：

- 以上短信基本通信费用，视运营商资费调整可能略有不同，详情请咨询运营商。
- 手机因客观原因，可能未含上述功能，敬请谅解。

