

## 目 录

1	手机介绍	5
1.1	外观及布局	5
1.2	按键定义	6
1.3	待机屏及内容	7
1.4	USB 数据线的使用	8
1.5	网络摄像头	8
1.6	PC 同步	8
1.7	蓝牙拨号上网	8
1.8	注册电子保卡	9
2	通话功能	10
2.1	直接拨号	10
2.2	接听电话	10
3	信息	11
3.1	短信	11
3.2	彩信	12
3.3	聊天	13
3.4	电子邮件	13
3.5	语音信箱	14
3.6	小区广播	14
4	通话记录	15
4.1	A 卡通话记录	15
4.2	B 卡通话记录	15
5	电话簿	16
5.1	联系人列表	16
5.2	查找联系人	16
5.3	添加联系人	16
5.4	多选删除	16
5.5	全部复制	16
5.6	全部删除	16
5.7	电话簿备份	17
5.8	设置	17
6	“能听会说”	18
6.1	语音朗读内容	18
6.2	语音识别	18
7	设置	19
7.1	双卡设置	19
7.2	触屏设置	19
7.3	手机设置	19
7.4	通话设置	20
7.5	网络设置	21
7.6	恢复出厂设置	22
8	操盘手	23
9	情景模式	24

# UKING A60

---

10	别烦我!	25
10.1	来电过滤	25
10.2	短信过滤	25
10.3	短信应答	25
11	我的文档	26
12	多媒体	27
12.1	音乐播放器	27
12.2	照相机	27
12.3	相册	28
12.4	摄像机	28
12.5	视频播放器	28
12.6	照片编辑器	28
12.7	录音机	28
12.8	调频广播	29
12.9	FM 定时录音	29
12.10	自编铃声	29
12.11	幻灯片	29
13	时间管理	30
13.1	时间与日期	30
13.2	闹钟	30
13.3	世界时间	30
13.4	定时开关机	30
13.5	自动对时	30
14	商旅中心	31
15	娱乐	33
15.1	游戏中心	33
15.2	移动 QQ	33
15.3	Java 应用	33
15.4	Java 设置	33
15.5	电子书	33
15.6	欢乐斗地主	34
15.7	在线书城	34
15.8	语音娱乐	34
15.9	手机工具箱	34
15.10	时尚签名	34
15.11	魔力测试	34
16	网络服务	35
16.1	STK 应用	35
16.2	WAP	35
16.3	数据帐户	36
16.4	权限管理	36
16.5	连接管理	36
16.6	GPRS 计数器	36
17	工具箱	37
17.1	日历	37

17.2	任务	37
17.3	计算器	37
17.4	秒表	37
17.5	汇率换算	37
17.6	号码归属地查询	37
17.7	蓝牙	38
18	安全保密	40
18.1	A卡安全设置	40
18.2	B卡安全设置	40
18.3	话机锁	40
18.4	键盘锁	40
18.5	信息锁	40
18.6	更改密码	40
19	VIP录音	41
20	答录机	42

## 版权声明

- 本公司拥有对本手册的最终解释权。
- 本公司保留修改技术规则而不事先通知的权利。
- 本公司保留修改本手册的权利，恕不另行通知。
- 本手册所述内容与您的手机不符，请以手机为准。
- 未经过我公司事先书面允许的情况下，严禁以任何形式复制、使用、发表本手册中的任何内容。

## 安全及注意事项

请阅读以下简明的规则，不遵守这些规则有可能导致危险或触犯法律。

**注意交通安全** 在驾车时，欲使用电话，应遵守所在地域或国家的相关规定，否则请您停车在路旁进行通信。

**加油时请关机** 请遵守任何相关的限制规定。在化工厂、加油站以及其它易爆物品附近时，请您关机。

**乘坐飞机时请关机** 无线设备会对飞机产生干扰。严格禁止在飞机上使用手机，请您在登机前关机。

**在医院里请关机** 在医院里、在心脏起搏器、助听器以及其它一些医疗电子设备附近使用手机时应特别注意，手机可能会干扰这些设备，请将手机关机。

**切勿自行拆卸手机** 用户不能自行拆卸手机，只有合格的维修人员才可安装或修理手机，若手机发生故障，请与供应商联系，并请到有国家手机维修资质的专业维修店去维修。

**正确处理电池** 请使用原装电池、充电器，使用非金立指定的电池、充电器都会有潜在危险。

**注意防水** 本手机不具备防水性能。请保持干燥，远离雨水、湿气和含有腐蚀电子电路矿物质的液体。

## 电磁波能量吸收比值

**本机型移动电话符合《移动电话电磁辐射局部暴露限制 GB 21288-2007》标准。**

移动电话的辐射标准是采用一种称为电磁波能量吸收比值（Specific Absorption Rate, 或 SAR）的计量单位量度。依据国家 GB 21288-2007 的要求，SAR 上限值为 2.0W/kg。

虽然SAR是以最大功率所测得，但实际上移动电话在一般情况下使用时，SAR远低于此最大值。本机型移动电话的SAR最高值在头部耳侧使用测试时为 **0.665 W/kg**。

## 1 手机介绍

### 1.1 外观及布局

请参见手机布局及按键功能介绍简图。



# UKING A60

## 1.2 按键定义

按键	表示	说明
上键	上键	默认状态下，待机时短按进入“音乐播放器”（用户可自定义其他功能）；在主菜单窗口，移动选择焦点。
下键	下键	默认状态下，待机时短按进入“闹钟”（用户可自定义其他功能）；在主菜单窗口，移动选择焦点。
左键	左键	默认状态下，待机时短按进入“情景模式”（用户可自定义其他功能），在主菜单窗口，移动选择焦点。
右键	右键	默认状态下，待机时短按进入“写信息”（用户可自定义其他功能），在主菜单窗口，移动选择焦点。
OK 键	OK	待机时短按进入“主菜单”；长按切换省电模式。
左功能键	左功能键	待机时短按进入“主菜单”菜单；在有左功能键的窗口中执行左软件功能。
右功能键	右功能键	待机时短按进入“电话簿”列表；在有右功能键的窗口中执行右软件功能。
挂机键	挂机键	不在待机屏，短按可快速返回待机屏，长按为开/关机功能；通话过程中可挂断电话。
拨号键	拨号键	拨打电话，有来电时接听电话；待机时短按，进入通话记录。
侧上键	侧上键	短按调大音量（待机、通话、MP3/视频文件播放窗口中调大音量）；在菜单模式下，移动选择焦点。
侧下键	侧下键	短按调小音量（待机、通话、MP3/视频文件播放窗口中调小音量）；在菜单模式下，移动选择焦点。
操盘手键	操盘手键	在待机界面，按操盘手键进入操盘手，在其它界面无效。
照相机键	照相机键	在待机界面，按照相机键进入照相机预览界面；按照相机键可进行拍照。

 注意：本手册中“短按某键”，是指按下该键后即松开；“长按某键”，是指按下该键并保持 2 秒钟以上再松开。

## 1.3 待机屏及内容



在待机屏可以通过显示屏中的指示和符号获得您需要的信息。

图标	说明	图标	说明
	A 卡的信号指示		A 卡设置转接所有语音来电
	B 卡的信号指示		B 卡设置转接所有语音来电
	电量指示		当前情景模式提示类型为仅响铃
	A 卡有新短信息		当前情景模式提示类型为仅振动
	B 卡有新短信息		当前情景模式提示类型为振动及响铃
	A 卡有新彩信息		当前情景模式提示类型为振动后响铃
	B 卡有新彩信息		已插入耳机
	A 卡有未接电话		蓝牙已开启
	B 卡有未接电话		已开启闹钟

注意：本手机的主菜单共有两页，通过点击软键区域的左右方向的箭头可进行切换。

## 1.4 USB 数据线的使用

本手机支持 USB 接口，您可以通过 USB 数据线将手机连接至电脑上，在手机与电脑之间进行复制、移动文件等操作，也可以通过电脑浏览手机上保存的照片、录音、摄像等文件。USB 数据线的使用方法为：将 USB 数据线的一端插入 PC（个人电脑）上的 USB 接口，再将另一端连接至手机侧部 USB 接口上，此时会弹出菜单选择界面（关机状态下不会弹出该菜单选择界面），选择“储存装置”后，即可进入 USB 拷贝状态，此时在 PC 上可以查找到可移动磁盘，您就可以进行文件的复制移动了。选择“PictBridge”，可将手机连接打印机（所连接的打印机需支持 USB），进行打印操作。

注意：和电脑连接完毕后，请先在电脑上进行安全删除硬件操作后再断开手机与电脑的连接。

本手机支持在开机状态下使用存储装置功能，在开机状态下使用存储装置功能的过程中有些功能是受限制的，比如音乐播放器不能使用等。

## 1.5 网络摄像头

插入 USB 后，弹出的菜单界面选择“网络摄像头”，可将手机摄像头作为网络视频的工具。使用时请按以下步骤：

1. 手机处于开机状态时插入 USB 线，会自动进入“USB 设置”的接口；
  2. 选择“网络摄像头”，界面显示摄像头图片；
  3. 通过 MSN 或 QQ 等工具开启视频功能即可。
- 退出时，请先在计算机上关闭视频功能，再拔下 USB 线，请勿直接拔下。

## 1.6 PC 同步

本手机支持手机与 PC 机之间进行数据同步和 Modem 上网操作，操作方法如下：

1. 首先从手机附带 T 卡中安装配套的手机工具。
2. 进行手机与 PC 机的连接。打开 PC 同步工具，连接数据线，在弹出的菜单中选择“序列端口”。
3. 连接。在进行连接时需设置正确的端口，可在电脑中进行查找。首先右键单击“我的电脑”，再选择“管理→设备管理器”，再点击“端口”前面的“+”，在展开的列表中查找“USB Modem Driver”对应的端口。然后在 PC 工具中的“设置→通用项→COM 端口”中选择相应的端口，之后手机与 PC 机会自动连接。此时可进行数据同步的操作。
4. 拨号上网。用户还可以利用 PC 工具进行拨号上网。按照步骤 1、2、3 操作完之后，选择 PC 工具中的“创建连接”选项卡，在该界面点击创建，提示“创建连接成功”后关闭该窗口。再选择“拨号”选项卡，点击拨号，连接成功后就可以进行拨号上网。若想断开连接在该界面点击连接的项，再点击“断开连接”即可结束拨号上网。也可以通过在 PC 机上安全删除硬件来断开拨号上网。

## 1.7 蓝牙拨号上网

### 蓝牙拨号上网

本手机支持蓝牙拨号上网功能，使用过程如下：

1. 首先，安装蓝牙适配器，在安装软件同时会安装驱动程序和管理程序。
2. 打开手机蓝牙并设置“可见性”为开启状态。
3. 打开蓝牙管理程序，单击主窗口中的球形图标，如果在球形体旁边出现手机图标，证明已经找到了蓝牙手机。

4. 在正确的手机图标上单击鼠标右键，在弹出的菜单中选择“配对”，系统提示输入蓝牙口令，此口令可任意输入（如 0000），按确定。
5. 手机弹出“输入蓝牙 PIN 码”，输入刚才在 PC 上设置的口令后蓝牙连接建立。
6. 确认 PC 上的蓝牙适配器正常工作，同时与手机建立蓝牙连接。
7. 在蓝牙管理程序主窗口界面，双击手机图标，则“蓝牙拨号网络服务”，“蓝牙串行端口服务”，“蓝牙文件传输服务”，“蓝牙对象交换服务”，“蓝牙人机输入设备服务”图标被置于黄色图片框中。
8. 单击蓝牙管理程序中的“蓝牙拨号网络服务”图标，手机提示“拨号网络服务已连接”。程序弹出“连接 Bluetooth DUN Connection”对话框，用户名和密码都为空，单击属性，在“属性”选项卡下，修改电话号码为\*99\*\*1#或\*99\*\*2#，单击“确定”确认修改并返回“连接 Bluetooth DUN Connection”，对话框，单击“拨号”按钮。
9. 提示连接过程并建立连接，PC 端实现上网功能。

### PC 与手机蓝牙文件传输

1. 确认 PC 上的蓝牙适配器正常工作，并与手机建立蓝牙连接。
2. 在蓝牙适配器工具软件中按下“蓝牙文件传输服务”按钮，手机端提示“是否接受文件传输请求，来自\*\*\*\*...”，选择“是”之后连接，连接后 PC 端弹出“远端共享目录”窗口（该界面的目录是与“蓝牙→设置→文件传输设置→分享目录”一致的），通过此窗口可以下载和上传数据。

**注意：**拨号上网时会按照 GPRS 流量收取一定的费用，具体资费请咨询当地的运营商。

### 1.8 注册电子保卡

电子保修卡是宇康公司最新推出的手机用户保修信息免费注册方式。购买宇康手机的用户除了填写和注册传统的保修卡之外，还要注册电子保修卡。电子保修卡可以快速准确的把用户信息发送到厂家的销售和售后终端，以便为您提供更为便利的服务，此服务不收取任何费用。当您首次打开手机 2 个小时后，手机会提示您是否注册电子保修卡。选择是：系统自动填写注册信息内容，并使用短信的方式发送注册信息，注册成功后返回确认信息，以后不再提示注册；选择否：不会注册电子保卡并关闭注册窗口。

## 2 通话功能

当网络运营商的标志在显示屏上出现时，您就可以拨打或接听电话了。通话质量受障碍物的影响比较大，所以在小范围内的移动可以有效地提高通话质量。

### 2.1 直接拨号

拨打国内电话

在拨号盘输入电话号码后（如果是国内固话长途，请加区号），按拨号键进行呼出。

拨打固定电话分机

有些固定电话分机不能直接拨通，您需要先拨通主机，再拨分机号。如果您输入电话号码时，在主机号码和分机号码之间插入符号“P”（长点击或连续点击\*键输入），本机就会为您完成拨号和自动拨分机号码。

回拨中国

选择直接回拨中国：手机将在您所呼叫的号码前加“+86”后呼出；

选择移动回拨中国：按如下业务介绍拨号“\*\*139\*86 手机号#”；若是固定电话，则为\*\*139\*86 区号用户号#”；

选择联通回拨中国：按如下业务介绍拨号“\*\*100\*86 手机号#”；若是固定电话，则为\*\*100\*86 区号用户号#”；

选择自定义回拨：手机将在您所呼叫的号码前加上您预先设置的自定义回拨号码后呼出，若未设置自定义回拨的号码，选择该功能时需先设置号码；

选择直接回拨中国业务介绍：显示业务介绍；

选择移动回拨中国业务介绍：显示业务介绍；

选择联通回拨中国业务介绍：显示业务介绍；

选择自定义回拨业务介绍：显示业务介绍。

 提示：相关业务使用资费，将以您的运营商公布的价格为准。您可以拨打客服电话咨询该方面情况。

国际长途拨号

国际长途拨号功能可让您与其他国家的人进行国际通话。若未设置国际长途号码需先设置国际长途号码。

快速拨号

快速拨号也称缩位拨号，您可以分别对虚拟键盘中8个数字键（2-9）进行设置电话号码。开启快速拨号功能后，在待机界面点击拨号盘，在拨号盘界面长点击数字键2-9，可以自动拨出相应的电话号码。

SIM卡位置拨号

在拨号盘界面，依次点击数字键和#键，可进行SIM卡位置拨号，即存放在SIM卡上相应位置的电话号码会自动出现，按拨号键，可拨出电话。

### 2.2 接听电话

通话九宫格

在通话过程中，屏幕上将显示最常用的九个功能的快捷键供您选择，具体的图标功能将随着不同情况的通话而略有不同，主要有电话簿、拨号盘、通话记录、任务、信息功能、录音、静音、保持和免提。

## **3 信息**

### **3.1 短信**

本功能可让您通过短信信息服务来发送文本信息，并管理您所发送和接收的信息。

**写信息**

步骤一：首先输入要发送的短信内容，编辑短信内容时，按“选项”，您可进行如下操作：

A卡发送：结束短信息的编辑，进入到SIM卡发送选项；

B卡发送：结束短信息的编辑，进入到SIM卡发送选项；

常用短语：可添加一些常用的短语；

插入对象：插入手机内置的图片、我的图片、预设动画、我的动画、铃声、我的铃声、预设声音；

文字格式：对编辑内容的字体、对齐、新段落的设置；

插入名片：将电话簿中的一条记录的姓名和号码同时插入短信内容里；

插入号码：将电话簿中一条记录的电话号码插入到所编辑的短信息内容里；

插入姓名：将电话簿中一条记录的姓名插入到所编辑的短信息内容里；

插入书签：将储存的书签地址插入到所编辑的短信息内容里；

输入法：切换输入法。

步骤二：选择“A卡发送”或选择“B卡发送”后，您可以选择下列选项：

发送：输入号码后发送短信，并且该信息保存在发件箱中；

发送不保存：输入号码后发送短信但不保存该信息；

保存：不发送短信，并将短信保存在草稿箱里；

多方发送：编辑多个联系人后向所有已编辑的联系人发送短信；

群组发送：发送短信给所选群组中的所有成员。

**收件箱**

本功能用于储存接收到的短信息。如果收件箱已满，您就不能接收新信息了。删除部分短信息，收件箱有空余空间后，手机就可以继续接收新的短信息。

**发件箱**

发送成功并保存的信息都保存在发件箱中。

**草稿箱**

编辑后保存未发送或发送失败的信息都保存在草稿箱中。

**垃圾箱**

当短信过滤开启状态下，过滤所来信息，将被存储到垃圾箱中。

**常用短语**

手机中储存了10条常用的短语消息，用户可以对模板进行编辑、移除或写信息操作。

**短信备份**

可选择备份A卡收发短信、B卡收发短信、所有短信。

**短信设置**

**A卡信息设置**

利用该功能，您可设置A卡有关短信一些参数设置。

模式设置：可存储或修改发送短信息所需的短信中心号码，或从网络运营商处获得该号码；

状态设置：可设置消息报告及回复路径。启动消息报告后可以从短信中心得到短信息发送成功与否的状态报告，是否支持此功能与网络运营商有关；

# UKING A60

---

存储状态：查看在 SIM 卡及手机中存储的短信息数量；

存储位置：设置短消息的默认存储位置是 SIM 卡还是手机。

B 卡信息设置

设置请参考 A 卡信息设置的说明内容。

短信计数器

利用该功能，可对 A 卡、B 卡进行已发送和已接收的消息数量进行查阅、清零。

已发送：查阅并清零已发送短消息数量；

已接收：查阅并清零已接收短消息数量。

注意：该功能与 SIM 卡无关，即更换 SIM 卡后已发送和已接收信息数量不会变化。

## 3.2 彩信

您的手机还可以发送和接收彩信。通过彩信服务，您可以发送包含图片声音、视频与文本的消息。当发送彩信时，您的收件人必须使用一部拥有彩信功能的手机，才能够查看您的消息。

写彩信

步骤一：选择写信息，输入相应信息。

收件人：设置收件人的手机号码或电子邮件；

抄送：设置抄送给的手机号码或电子邮件；

密送：设置作为密件发送给手机号码或电子邮件。

主题：设置彩信主题；

编辑内容：编辑彩信内容，用户可以加入文字、图片、声音、视频和附件。

步骤二：输入相应信息后，按右功能键进入下一选项：

发送：发送所编辑的彩信；

保存并发送：把彩信保存在发件箱中并发送；

保存到草稿：把彩信保存在草稿箱中待以后发送；

保存成模板：将彩信保存为模板，供后续使用；

发送选项：设置该彩信的发送选项；

退出：退出对彩信的编辑，此时出现提示信息询问用户是否储存该彩信。

收件箱

本菜单让您浏览您收到的彩信。

发件箱

本菜单可让您储存执行保存并发送后的彩信。

草稿

列出所有创建后储存在草稿箱里的彩信。

预设彩信

编辑新彩信时您可以使用预设的彩信模板，选择一个模板按“选项”进入下列选项：

查看：查看样版内容；

写彩信：将样版作为新彩信，您可对它进行编辑；

信息详情：查看信息的发件人、收件人、抄送、密送、主题和文件大小信息。

您也可自定义设置预设的彩信信息，对于自定义的预设彩信您可以进行查看、写彩信、删除、全部删除、信息详情操作。

彩信设置

本菜单可以让您对发送和接收彩信的配置进行以下设置。

编辑设置：用于设置彩信的编辑模式、图片缩小、最佳播放时间、自动签名、签名；

发送设置：用于设置发送彩信的使用期内，发送报告，读取报告，优先级，间隔时间和发送时间；

接收设置：用于设置接收彩信的主网络，漫游网络，发送阅读报告和允许发送报告；

彩信过滤：用于设置匿名发信人和广告信息；

服务器设置：用于进行彩信所需网络的配置。具体配置方法请与网络供应商联系；

存储状态：用于查看彩信的存储状态。

### 3.3 聊天

该功能是建立在短信息的基础上的聊天功能。

聊天室一

选择聊天室设置，设置聊天室参数。在我的昵称输入框内输入自己的称呼，然后在对方电话号码输入框内输入对方的电话号码，按左功能键完成并储存该设置。

选择开始聊天，进入聊天界面，以短信的方式发送聊天信息后，双方的聊天信息会显示在聊天界面上，并不断更新。聊天过程中可以按左功能键选择选项进行回复、使用号码、清空聊天室、暂时离开、结束、聊天室设置操作。

选择结束，在未彻底离开聊天室时，按选择结束菜单可退出聊天室功能。

聊天室二

相关操作同聊天室一。

### 3.4 电子邮件

在进行电子邮件的操作之前，须先设置电子邮件帐户并启动。

发送并接收

发送和接收该账户的电子邮件。成功之后有结果显示。

编辑电子邮件

步骤一：编辑电子邮件的内容。

收件人：设置收件人的电子邮件；

抄送：设置抄送给人的电子邮件；

密送：设置作为密件发送电子邮件。

主题：设置电子邮件主题；

附件：添加要发送的附件；

优先级：设置该电子邮件的优先级；

内容：编辑电子邮件的内容。

步骤二：输入相应信息后，按右功能键进入下一选项；

发送：发送所编辑的电子邮件；

发送并保存：把电子邮件保存在发件箱中并发送；

保存到草稿：把电子邮件保存在草稿箱中待以后发送；

退出不保存：退出电子邮件编辑，并不保存该邮件；

收件箱

收件箱中用来存放收到的电子邮件。

发件箱

发件箱中存放的是未发送成功的电子邮件。

已发送

已发送中存放的是已成功发送的电子邮件。

草稿

草稿中存放的是新建电子邮件时直接保存的电子邮件。

清空邮箱

可一次性删除收件箱、发件箱、已发送、草稿、全部邮箱中的全部邮件。

删除已标记电子邮件

将收件箱、发件箱、已发送、草稿、全部邮箱中的标记为删除状态的邮件全部删除。

电子邮件帐户

首次进入电子邮件需先设置电子邮件的账户。在电子邮件账户列表界面，按选项键，可进行以下操作：

启动：启动该电子邮件账户；

编辑：编辑该电子邮件账户，包括电子邮件地址、显示名称、用户名、密码、发送服务器、接收服务器、高级设置；

新建账户：新建一个电子邮件账户；

删除：删除该电子邮件账户。

模板

在编辑电子邮件内容时，您可以使用模板，快速编辑内容。选择一条模板内容，按选项键，可进行编辑、删除、编辑电子邮件操作。

### 3.5 语音信箱

本功能用于设置 A 卡语音信箱或 B 卡语音信箱的号码和接听留言。您可以输入两组语音信箱的电话号码，服务供应商将为您提供该号码。进入语音信箱，按“选项”，可进行以下操作：

呼叫语音信箱：利用该功能，您可以听取语音信箱内的留言信息；

编辑：输入或修改语音信箱号码。

 注意：待界面点击拨号盘，长点击数字键 1，进入语音信箱。

### 3.6 小区广播

该网络服务允许您接收 A 卡、B 卡各种各样内容的文本信息，如天气状况或交通信息。目前世界上开通这项服务的网络很少，相关内容请咨询网络运营商。

接收模式：开启或关闭小区广播设置；

读取信息：查看广播信息时，按上、下键选择查看信息；

语言：选择您所需的语言显示小区广播信息（语言支持与否取决于网络运营商）；

频道设置：选择、添加、编辑、删除广播频道。

## 4 通话记录

您使用 A 卡和 B 卡拨出和接听到的每一个电话号码都存在手机通话记录表中。最近拨打的、接听的和未接的电话号码按照类型分别列在已拨电话、已接电话和未接电话菜单下。当电话号秒表存储满后，新的记录会将最旧的记录替换掉。

### 4.1 A 卡通话记录

#### A 卡未接电话

利用该功能，可以查阅 A 卡未接电话记录。进入该功能后，按上、下键选择一个电话号码，按“查看”可查看电话详情：来电日期、来电时间、来电姓名、来电号码、次数、号码归属地等信息。按 OK 键可进行如下操作：

回拨中国：说明参见“通话功能->直接拨号”章节；

IP 拨号：在记录电话号码前插入 IP 号码，再用 A/B 卡拨打该号码；

直接拨号：选择 SIM 卡后可直接呼出该号码；

国际长途拨号：说明参见“通话功能->直接拨号”章节；

发送短信：进入短信编辑界面，编辑完成后给该号码发送短信息；

发送彩信：进入彩信编辑界面，编辑完成后给该号码发送彩信；

发送号码：可通过短信方式将该号码发送出去；

保存号码：将号码保存至 SIM 卡或手机；

编辑号码：编辑电话号码并保存至 SIM 卡或本机；

删除所选记录：从该通话记录中删除该记录；

加至不准接入名单：将该通话记录号码添加至不准接入名单中；

加至短信过滤名单：将该通话记录号码添加至短信垃圾号码列表中。

#### A 卡已拨电话

利用该功能，可以查阅已拨电话操作同“A 卡未接电话”。

#### A 卡已接电话

利用该功能，可以查阅已接电话操作同“A 卡未接电话”。

#### 删除 A 卡通话记录

利用该功能，可进行未接电话、已拨电话和已接电话的记录清空或一次性全部删除。

#### A 卡通话计时

利用该功能，可进行如下操作：

上次通话：查阅上次通话时间；

已拨电话：查阅总的已拨电话时间；

已接电话：查阅总的接听电话时间；

重设全部：计时器清零操作。

#### A 卡通话计费

利用该功能，可进行如下操作：

上次通话费用：查阅并清零上次通话费用；

所有通话费用：查阅并修改话费上限；

重设通话费用：查阅并修改通话费率，修改时要求输入 PIN2 码；

费用限制：查阅并修改总通话费，修改时要求输入 PIN2 码；

价格及费率：查阅并修改话费上限，修改时要求输入 PIN2 码。

☉ 注意：该功能与 SIM 卡有关，有些 SIM 卡不支持该功能，PIN2 码由网络运营商提供，欲获得此号码请与网络运营商联系。

### 4.2 B 卡通话记录

同 A 卡通话记录操作。

## 5 电话簿

### 5.1 联系人列表

在电话簿列表状态下，可分别按一个键输入中文姓和名的首字母、英文名字字母，即可快速匹配显示要查找的号码；如欲查找“张小平”，则需要输入“zxp”，且只按一次9键、一次9键、一次7键，即可找到。

对每条电话记录，按“选项”，可进行以下操作：

回拨中国：说明参见“通话功能->直接拨号”章节；

IP拨号：在所选电话号码前插入IP号码，再用A\B卡拨打该号码；

直接拨号：选择SIM卡后可直接呼出该号码；

国际长途拨号：说明参见“通话功能->直接拨号”章节；

发送短信：编辑短信息发送；

发送彩信：编辑彩信发送；

发送名片：可以通过短信方式、彩信方式、通过蓝牙、电子邮件方式传送该电话簿名片，需要对方手机支持才能正常浏览名片，也可以选择“保存成文件”将该电话簿名片保存到“我的文档”中；

编辑：编辑该条电话记录并保存；

复制：将手机中的记录复制到SIM上，或将SIM卡上的记录复制到手机中；

移动：若该条记录保存在手机中，本操作会将该记录移动到SIM卡中；反之将其移动到手机中；

归属地查询：查询电话号码所在区域；

删除所选号码：从电话簿中删除该条电话记录；

加至不准接入名单：可将该号码添加到不准接入名单；

打印：打印联系人信息。

### 5.2 查找联系人

利用该功能，您可以在电话簿中查找您所需的电话号码。

在“输入姓名”界面输入要查姓名的汉字，也可以输入英文字母或数字。

按“选项”，选择“查找”，电话簿调出所有符合要求的记录。

对每条电话记录，按“选项”，可进行回拨中国、IP拨号、直接拨号、国际长途拨号、发送短信、发送彩信、发送名片、编辑、复制、移动、归属地查询、删除所选号码、加至不准接入名单、打印操作。

### 5.3 添加联系人

该功能向电话簿中添加新的电话记录。可添加至SIM卡或手机，具体操作如下：

选择“至A卡”或“至B卡”，按“编辑”进入姓名编辑画面，输入姓名后按“选项”选择“完成”，按下键选中“电话号码”，输入数字后按“确定”后，出现询问是否保存的界面，选“是”保存记录。

选择“至手机”，编辑姓名、电话号码、家庭号码、公司名称、电子邮件地址、公司电话、传真号码、生日、图片选择、来电视频、来电铃声、来电群组项。

### 5.4 多选删除

可一次性选择多条记录删除。

### 5.5 全部复制

可将电话簿中记录从A卡到手机、从手机到A卡、从B卡到手机、从手机到B卡、从A卡到B卡、从B卡到A卡进行全部复制。

### 5.6 全部删除

可将电话簿中的记录进行如下方式的删除操作：

从 A 卡：将存储在 A 卡中的记录全部删除，为了避免用户进行误操作，需先输入密码；

从 B 卡：将存储在 B 卡中的记录全部删除，为了避免用户进行误操作，需先输入密码；

从手机：将存储在手机中的记录全部删除，为了避免用户进行误操作，需先输入密码；

逐条删除：可将存储在 SIM 卡和手机中的记录一条条的删除。

## 5.7 电话簿备份

备份：可选择备份手机、A 卡、B 卡、所有的电话簿记录；

恢复：可将已备份的文件恢复至手机中。分为覆盖恢复和添加恢复两种类型，选择帮助，可查看有关恢复操作的帮助说明。

注意：备份文件为 .vcf 格式，您可以通过 PC 更新该文件，但需注意文本格式，否则将不能在手机端正常恢复。备份文件存储在存储卡中，故在进行电话簿备份前要保证手机中插入存储卡。

## 5.8 设置

### 存储状态

显示本机电话簿和 SIM 卡电话簿的已用空间和总空间；

### 来电群组

来电群组包括朋友、家人、重要人士、同事、其他，选择一个群组可对其进行群组名称、来电铃声、图片选择、来视频、群组成员进行设置。

### 其它号码

可设置 A 卡本机号码、B 卡本机号码、A 卡服务拨叫号码、B 卡服务拨叫号码、A 卡紧急号码、B 卡紧急号码。

### 存储位置

设置保存电话号码时优先存储的位置为 A 卡、B 卡或手机；

### 名片设置

栏目：设置在新建存储在手机中的电话号码时须填写哪些内容；

我的名片：可编辑、发送我的名片；

名片版本：设置名片的版本，可设置为 2.1 版或 3.0 版。

### 来电图片

该功能可设置新联系人、原始联系人、来电群组的来电图片。

### 来电铃声

该功能可设置新联系人、原始联系人、来电群组的来电铃声。

### 来视频

该功能可设置新联系人、原始联系人、来电群组的来视频。

## 6 “能听会说”

### 6.1 语音朗读内容

设置是否开启语音朗读日期、星期、时间、未接电话（如果有未接电话）、未读信息（如果有未读信息）功能。当您设置了开启，则在待机界面长按侧下键，本机将以语音方式提示您日期、时间、未读短信等内容，同时还可以语音的方式播放短信内容。

 注意：蓝牙模式下不能进行语音朗读短信和电子书的操作。

### 6.2 语音识别

本手机不仅提供了语音拨号功能，还提供了方便的语音命令功能。

灵敏度：设置手机系统对语音的识别能力；

确认呼出方式：

选择列表呼出：则在进行语音拨号时，需经过手工确认后才能拨打电话；

选择直接呼出：则进行语音拨号时无需确认直接拨打电话。

语音识别帮助：帮助告诉您如何使用语音拨号和语音命令功能。

 注意：语音拨号对环境的影响非常敏感，请在安静的环境中拨打电话。请不要用语音拨号拨打紧急电话。

## 7 设置

### 7.1 双卡设置

可设置 SIM 卡的开启方式或设置为飞行模式。设置为飞行模式后，手机无信号，不能进行拨号、发送信息等操作。

### 7.2 触屏设置

触屏校准

通过校准触屏使得触笔点屏更加准确。

手写设置

可设置手写速度和手写笔的色彩。

### 7.3 手机设置

显示设置

墙纸：系统提供多幅默认图片供用户选择，用户也可以将自行下载的图片作为墙纸。

屏幕保护：设置屏保图片和时间。首先将屏保状态设置为打开，然后设置屏保等待时间，最后选择一幅屏保图片。除手机提供的多幅图片外，用户也可将自行下载的图片作为屏保，文件尺寸不要过大；

开机动画：设置开机动画；

关机动画：设置关机动画；

LCD 背光：设置 LCD 背光亮度和背光的持续时间。

语言

显示可供选择的菜单语言，可以选择自动、English 和简体中文。选定语言后菜单及提示信息会相应改变。

首选输入法

设置文字编辑界面的默认输入法。

问候语

设置为打开时，开机时显示问候语，用户可编辑问候语。

快捷功能

设置

进入快捷功能按“选项”键，可进行以下操作：

添加：新增一个快捷功能；

编辑：编辑当前快捷功能；

删除：删除当前快捷功能；

全部删除：删除全部的快捷功能清单；

关闭/启动：关闭当前快捷功能；

更改顺序：编辑当前快捷功能在清单中的顺序。

使用

进入手机设置 / 指定功能键，指定某个方向键为快捷功能键的快速进入按键。用户可在待机界面，按下所设置的该方向键，快速转到快捷功能菜单。

指定功能键

本机出厂时已设置了各个方向键的默认快捷功能，用户也可根据自身需要修改每个方向键的快捷功能。

UART 设置

# UKING A60

进行 UART 设置，可选择 A 卡、B 卡。

省电模式说明

查看关于省电模式的说明。

## 7.4 通话设置

IP 拨号

您可以设置三个 IP 号码，根据插入的 SIM 卡所在运营商网络情况，启动其中的一组 IP 号码。

国际长途拨号

设置进行长途拨号时的号码，当进行国际长途拨号时自动将此号码作为拨出号码的前缀（默认值为空）。

自定义回拨

设置进行自定义回拨的号码，当您使用“回拨中国”下的子菜单“自定义回拨”时所添加的前缀、后缀号码（默认值为空）。

快速拨号

将状态设置为打开时，一共有八组速拨号码可以设置（对应虚拟键盘中的数字键 2~9）。开启快速拨号功能后，在待机界面进入拨号盘，在拨号盘界面长点击数字键 2-9，可以自动拨出相应的电话号码。

A 卡通话设置

本机号码

可以选择网络运营商提供的系统预设、隐藏号码和发送号码。手机出厂的默认状态为系统预设。

 注意：该功能与网络有关，选择“隐藏号码”可能会导致不能拨号。启用该功能时，请自己测试通话无障碍后再使用。

呼叫等待

启动：开启呼叫等待功能时，手机将与网络联系。若启动了呼叫等待功能，在通话时若有人拨打您的手机，网络将向您提供提示，同时在屏幕上显示另一来电的电话号码；

关闭：若取消了呼叫等待功能，在通话时若有人拨打您的手机，网络不提供提示；

查询：用于向网络查询目前的状态。

呼叫转移

该网络服务功能允许将打入的电话转接到您指定的另一部手机上。进入通话设置后，选择呼叫转移，进入该功能。

转接所有语音来电：当该功能打开时，所有打入的电话都转到转移号码上。选择启动或关闭，手机将与网络联系，停顿片刻后，网络做出响应并告知操作结果；

不在服务区转移：当该功能打开时，打入的电话无法接通时转到转移号码上。选择启动或关闭，手机将与网络联系，停顿片刻后，网络做出响应并告知操作结果；

无应答转移：当该功能打开时，若打入的电话在指定的延长时间无人应答，则转到转移号码上。选择启动或关闭，手机将与网络联系，停顿片刻后，网络做出响应并告知操作结果；

遇忙转移：当该功能打开时，打入的电话在手机忙时转到转移号码上。选择启动或关闭，手机将与网络联系，停顿片刻后，网络做出响应并告知操作结果。

 注意：上述四种转接操作中，启动：输入转移号码后打开；关闭：取消该项转移功能；查询：用于向网络查询某项转移功能的当前状态。手机将与网络联系，片刻后网络做出响应并告知查询结果。

转接所有数据来电：需要网络运营商的支持才能转移所有数据来电；

取消转移：该功能用于取消各项转移功能，即把各项转移功能都设为取消。选择该功能，手机将与网络联系，停顿片刻后，网络做出响应并告知操作结果。

呼叫限制

该功能利用呼叫限制网络服务功能，允许您对呼叫加以限制。设置本功能时，需要网络运营商提供的网络限制密码。若密码不正确，将提示出错信息。在选定所需选项之后，继续选择启动或关闭，手机将要求输入禁止密码，然后手机与网络联系，停顿片刻后，网络将做出响应并告知操作结果。

关闭群组

对关闭群组中的具体成员可以在它们之间进行通信，但一般来说不能与该群体外的用户进行通信。对指定的封闭用户群成员，可以允许它们有向群外进行呼叫和接收来自群外的呼入的附加功能。对指定的封闭用户群成员，可以有限制它们对该封闭用户群的其他成员进行呼叫，或接收来自该封闭用户群的其他成员呼入的附加功能。

📍 注意：该服务一定需要网络的支持才能使用。

B卡通话设置

设置同A卡通话设置，但不能进行关闭群组的操作。

自动重拨

通过对其进行开关设置，来开启或关闭该功能。该功能打开后，您的手机会在一次试拨不成功时，继续追加试拨，以尝试接通某一电话号码。

背景音

可设置通话时的各种背景音效，您可以如下操作：

通话时选择：可以选择开启或关闭，选择打开后每次打电话手机均会提示选择通话背景音，选择后才可以拨打电话；

播放设置：设置播放背景音的音量及播放模式；

背景音列表：查看背景音列表。

在背景音的清单中可以选择系统自带的背景音，也可以把WAV格式(声音品质为低)的音频文件新增为通话背景音。

接通振动

本手机设有健康拨号功能。

开启/关闭：开启该功能，在电话接通时，手机会振动一下。这样在接通之前，您可以不必将手机放在耳朵旁边，以减少手机对人体的辐射。

帮助：查看接通振动的帮助信息。

更多

通话时间显示：开启或关闭通话时间显示。选择打开通话时间显示，在通话时，屏幕上将显示通话时间，选择关闭则不显示通话时间。

通话时间提示：该功能可对用户做出提示，用户可以及时结束通话，以节省话费。可供选择的提示类型为关闭、一声或周期，设置为关闭时不会有提示音；设置为一声时需要输入在范围1~3000(秒)之间的具体提示时间，到该时间时，手机将自动响一次；设置为周期时，需要在范围30~60(秒)之间选择一个数值，作为手机的提醒时间间隔，提醒间隔时间到手机将自动响一次。

自动限时：可设置通话的时间期限，打开并设置好时间，到达时间会自动挂断电话。

## 7.5 网络设置

# UKING A60

---

若要获得以下的网络服务，请与网络运营商联系。

## A 卡网络设置

网络选择：对网络进行重新搜索、选择网络、选择模式操作。

首选网络：选择优先使用的网络运营商，默认状态下的显示为当前使用 SIM 卡所在的网络，按左功能键进行以下操作：

从列表添加：显示所有的 PLMN 清单；

新建：新增网络使用的优先级；

更改优先级：设置网络的优先级别；

删除：删除当前使用的优先网络。

## B 卡网络设置

B 卡的网络设置请参考 A 卡的网络设置说明。

## 7.6 恢复出厂设置

用于恢复设置选项，输入密码按左功能键确定。

 注意：恢复出厂设置的密码，出厂时默认为“1234”。

## 8 操盘手

您可以使用操盘手软件连接 GPRS 和互联网，进行手机炒股。详细使用说明，请您参见操盘手软件中的相关提示。

 注意：使用本功能需要开通中国移动 GPRS 数据业务功能。

## 9 情景模式

标准模式

启动

启动此模式。

个人设置

铃声设置：包括 A 卡来电、B 卡来电、来电语音朗读、A 卡信息、B 卡信息、来信语音朗读、开机、关机、按键。当来电语音朗读和来信语音朗读开启后，来电或来信的提示音才会为语音朗读。

音量：包括铃声和按键的音量设置。

提示类型：

1. 仅响铃：来电时只响铃；
2. 仅振动：来电时只振动；
3. 振动及响铃：来电时既响铃及振动；
4. 振动后响铃：来电时先振动后响铃。

响铃类型：

1. 一声：来电时铃声只响一次；
2. 连续：来电时铃声连续不断重复播放；
3. 渐强：来电时铃声不断重复播放且音量逐渐变大。

其它提示音：

1. 警告：操作需要警告给出提示音；
2. 错误提示：操作错误给出提示音；
3. 网络连接：开机搜寻网络成功后给出提示音；
4. 通话连接：接通电话后给出提示音。

应答模式：

任意键：打开后除了挂机键、右功能键、左功能键和侧上、下键以外的任意键接听来电。

会议模式、户外模式、室内模式

具体操作请参阅“标准模式”。

耳机模式

插入耳机自动进入耳机模式，此模式无启动选项，具体操作请参阅“标准模式”。

蓝牙模式

打开蓝牙功能，连接免持装置后，手机自动进入蓝牙模式。蓝牙模式下通话时声音自动转置免持装置，其他操作请查看“标准模式”。

## 10 别烦我！

### 10.1 来电过滤

该功能提供拒接某些来电的功能，当这些电话来电时，您的手机将不会有任何提示，对方将听到电话占线的提示。

模式：设置是否打开来电过滤，按左功能键进行切换。

不准接入名单：可以设置所要拒接的电话号码清单。在号码输入界面可以直接输入电话号码，对于本地座机号码，需要输入区号才能实现拒接功能。

服务时段：设置来电过滤的开始时间、结束时间和周期。

### 10.2 短信过滤

短信过滤功能提供一种简便快捷的方式使您免受垃圾短信的骚扰。进入短信过滤界面，可进行如下操作：

垃圾号码列表：设置拒收的信息的号码列表，当列表为空时，按左功能键可进行新建操作；当列表不为空时，在列表界面按“选项”键可进行新建、编辑、删除、全部删除操作；

垃圾内容列表：设置过滤内容，则当信息中含有与设置的内容相同的信息都将被过滤掉，当列表为空时，按左功能键可进行新建操作；当列表不为空时，在列表界面按“选项”键可进行查看、新建、编辑、删除、全部删除操作；

设置：

垃圾号码和内容至垃圾箱：拒收符合垃圾号码列表与含有垃圾内容的信息；

陌生号码至垃圾箱：电话簿以外的号码发来的信息直接移动到垃圾箱；

关闭：关闭短信过滤功能。

### 10.3 短信应答

此处可设置一段短信内容（比如：我在忙，过会回电），当开启该功能后，拒接来电后会提示是否向来电方发送短信。

进入短信应答可进行如下设置：

选择短信应答：设置该功能的开启和关闭，默认为开启；

选择保存已发短信：设置是否保存回复的短信到发件箱；

选择应答内容：选择或编辑回复短信的默认内容。

## 11 我的文档

本机提供一定空间供用户使用，还支持存储卡（容量可选）。您可以使用该功能方便的管理存储于手机和存储卡上各种类型的目录和文件。选择“手机”或“存储卡”，按“选项”，提供以下操作：

打开

使用该功能进入存储器根目录，根目录中会列出系统缺省文件夹、建立资料夹和用户文件（首次开机或用户未更改目录时，根目录只有系统缺省文件夹）。选择某个文件夹时，按“选项”，可进行如下操作：

打开：打开指定的资料夹；

新建文件夹：使用该功能，您可以在指定位置建立一个新文件夹；

重命名：对指定的资料夹做更名操作；

删除：删除指定的文件夹；

排序方式：对存储器上的文件做排序操作，以排序后的方式显示。

选择某个文件时，按“选项”，针对不同类型文件可进行如下操作：

预览（播放）：查看或播放指定文件，针对不同类型的文件会有变化；

使用：将文件应用于某功能，如墙纸、屏幕保护等；

发送：将文件通过蓝牙、彩信、电子邮件发送；

详细信息：列出指定文件的详细信息；

重命名：对指定的文件做更名操作；

复制：复制指定文件到指定位置；若剩余空间不足以完成复制操作，手机将给出提示信息；

移动：移动指定文件到指定位置；

删除：删除指定文件；

删除全部文件：删除指定文件所在目录的全部文件；

多选操作：可对所选择的多个文件进行删除、复制、移动操作；

排序方式：对存储器上的文件做排序操作，以排序后的方式显示。

新建文件夹

使用该功能，您可以在指定位置建立一个新的文件夹。

格式化

使用该功能可以格式化存储器中的所有数据，系统将重新建立缺省资料夹。格式化后的数据不能恢复，请小心使用该功能。

详细信息

使用该功能可查看所选文件的详细信息。

## 12 多媒体

### 12.1 音乐播放器

使用该功能欣赏悦耳的音乐，歌曲文件需放在存储器的“我的音乐”目录中。

#### 音乐播放器

播放器提供播放或暂停、停止、后退、前进等按钮。具体操作为：在音乐播放器界面按下键可以进入正在播放列表界面；按 OK 键可进行播放 / 暂停音乐操作；按下键停止播放，按左键切换前一首曲目，长按左键可快退播放曲目，按右键切换后一首曲目，长按右键可快进播放曲目。按侧上、下键可以调节播放音量的大小。按“选项”键，可进行以下操作：播放设置、面板设置、蓝牙设置。

警告：用户在使用移动电话的音乐播放器时，请注意将音量调整至合适大小，以免对听力造成伤害。

#### 全部曲目

全部曲目是选择的相应的存储位置中的“我的音乐”目录下的音乐文件。在文件列表界面，按“选项”键可进行如下操作：

播放：在音乐播放器中播放所选的音乐文件；

添加到播放列表：可将所选的音乐文件添加到“我的最爱”或自建的播放列表中；

详细信息：查看该音乐文件的详细信息；

加入铃声库：可将所选的音乐文件添加到铃声库中；

更新媒体库：更新当前存储位置中的音乐文件。

#### 播放列表

在播放列表界面，选择创建列表可自行新建一个播放列表，默认名称为“My\_playlist\_1”（最多只能创建 5 个播放列表）；选择正在播放，进入音乐播放器界面；选择最近添加、最近播放，进入音乐文件列表界面，按“选项”键可进行播放、添加到播放列表、详细信息、添加到铃声库操作；选择我的最爱和自建列表，在文件列表界面按选项键，可进行播放、添加、移除、移动、详细信息、加入铃声库操作。

#### 艺术家、专辑、流派

进入所有歌手、专辑或歌曲流派列表界面，选择其中的一项进入歌曲列表，按“选项”键可进行播放、添加到播放列表、详细信息、加入铃声库操作。

### 12.2 照相机

您可以使用该功能拍摄照片，移动手机摄像头对准要拍摄的画面按 OK 键或按照相机键进行拍摄，已保存的图片文件储存在相册中。在预览界面，您可以点击图标调节拍照的相关设置，按上下方向键调节焦距，按左右方向键可以调节亮度。按左功能键进入“选项”，提供下列功能：

相册：可查看照片并进行相关操作（详情见：多媒体/相册）；

相机设置：可调整拍照相关设置，使相机处于拍摄理想状态，拍摄的照片达到最佳效果；

照片设置：设置照片大小和照片品质；

白平衡：选择设置白平衡效果；

情境模式：设置为自动或夜拍模式；

特效设置：选择特效；

设置相框：给所拍照片设置图框，以增加照片的趣味性；

存储位置：可设置照片的存储位置；

恢复默认值：将拍照的各种设置还原为出厂时的设置。

## 12.3 相册

相册中保存着您拍摄的照片，您可进行以下操作：

查看：浏览您选择的图片，图片预览画面按左、右键查看上一张或下一张图片；

幻灯片：以幻灯片方式浏览图片；

编辑：编辑浏览图片；

打印：打印浏览图片；

浏览模式：可设置浏览图片的方式；

使用：将文件应用于某功能，如墙纸、屏幕保护等；

发送：通过彩信、蓝牙或电子邮件发送图片；

重命名：对图片进行更名；

删除：删除单个图片；

删除全部文件：删除全部图片；

排序方式：设置相册中照片的排序方式；

存储位置：设置相册所在的路径。

## 12.4 摄像机

您可以使用该功能摄像，调节摄像头方向选取好景物或人物后，按 OK 键开始摄像，要结束摄像按右功能键，摄像时按“选项”可进入以下功能操作：

摄像机设置：设置摄像机的白平衡、曝光补偿、夜拍模式、避免闪烁，以使拍摄的影像达到最好的状态；

视频设置：设置影片的视频品质；

特效设置：设置影片特效；

存储位置：设置视频文件的存储路径；

恢复默认值：恢复摄像机出厂时的设置。

## 12.5 视频播放器

使用该功能可播放您所选的摄像或电影文件，在播放过程中按选项键可进行蓝牙的相关设置。

🔍 注意：下载电影文件需要放在存储器的视频目录中才可以使用视频播放器播放。损坏、格式不支持的视频文件可能造成手机功能不能正常使用。

## 12.6 照片编辑器

照片艺术家

可从手机或存储卡中选择图片并进行编辑。

图片拼布

将多张图片拼合为一张，可二、四、九张图片拼合。

## 12.7 录音机

本款手机支持 AMR、WAV、AWB 三种录音格式，拥有超长录音时间，也可以对通话进行录音，录音文件直接存储在存储卡上；进入录音界面直接开始录音，当选择手机中原有的录音时，按“选项”，可进行录音、播放、继续录音、重命名、删除、删除全部文件、设置、使用、发送操作。

🔍 注意：在录音过程中，若有来电，录音过程将中断并自动保存来电之前的录

音资料。

## 12.8 调频广播

本机支持耳机状态下的调频广播收听。

频道列表：查看频道记录，选定某个频道记录后可进入其选项进行播放、删除或编辑操作；

手动输入：可以手动输入一个频道的频率，确定后进入该频道收听；

自动搜索并设置：确定后自动进行频道搜索并将搜索到的频道记录到频道清单里；

设置：可设置背景播放、手机扬声器、录音格式、声音品质、存储位置、频道效果；

录音：可对当前收听的频道广播进行录音；

继续录音：选择已有相应格式的录音，在该录音上继续录下当前收听的频道广播内容；

文件列表：显示已有的录音文件。

## 12.9 FM 定时录音

使用本功能可以将调频广播收录下来，方便您的收听。

## 12.10 自编铃声

该功能让用户自行编辑喜爱的音乐作为来电、闹钟的铃声，自编铃声还可以用音乐播放器播放。

 注意：一首自编铃声最多能编辑 150 个音符。

## 12.11 幻灯片

在手机或存储卡中选取一个有图片的文件夹，选择播放即可以幻灯片的形式顺序播放图片。您也可以进入设置，对幻灯片的播放方式、速度、特效、背景音乐、水平播放、声音、排序方式进行设定。

## 13 时间管理

### 13.1 时间与日期

设置城市：可设置为其他城市；

时间 / 日期设置：设置时间、日期和夏令时，按方向键移动光标和触屏输入数字即可完成操作；

格式设置：可设置时间和日期的显示格式；

显示日期时间：设置是否在待机界面显示时间。

### 13.2 闹钟

本款手机提供五个闹钟供用户使用，用户可根据自身需要进行设置。按“编辑”，进入设置闹钟功能：

1. 按左、右键选择开启、关闭；

2. 设置响闹时间；

3. 选择所需要的闹钟的重复、闹钟铃声、重复提醒时间、提示类型。

4. 按右功能键完成设置。

### 13.3 世界时间

以世界地图浏览各个时区城市，同时在屏幕下方显示相应城市的日期及时间，按左、右键选择浏览城市，按“选项”可进行“其他城市启动夏令时”的开启、关闭设置。

### 13.4 定时开关机

有四个定时功能，可以设置手机的自动开机和关机时间，使用定时开关机功能前，必须先将其状态设置为开启。然后设置开机或关机选项，最后设置时间。

### 13.5 自动对时

开始对时：校准当前的手机时间；

城市设置：设置进行对时的城市；

网络设置：选择启动该程序时使用的网络设置，可设置为 CMWAP 或 CMNET；

版本更新：将该功能升级为最新版本；

帮助说明：查看该功能的说明。

## 14 商旅中心

商旅中心包括：新闻中心、天气预报、列车时刻查询、航班时刻查询、航空公司信息、银行信息、常用号码、信用卡中心信息、证券公司信息、UKING 语音王客服热线。

在进行天气预报、列车时刻查询、航班时刻查询前，您需要先开通中国移动 GPRS CMNET 或 GPRS CMWAP 数据业务，暂不支持中国联通 GPRS 用户。

**新闻中心**

新闻中心包括：新浪新闻、新浪财经、新浪体育、新浪娱乐、新浪军事、新浪科技、新浪女性、新浪股票。按确定键进入相应的 WAP 页面。

**天气预报**

本功能查询一次可提供今明两天的天气详情，由于网络限制，本功能现仅支持中国移动开通 GPRS 的 SIM 卡，具体操作如下：

天气详情：可查看最近一次查询的地方天气详情；

按区号查询：输入正确区号后按 OK 键，等待片刻，即可查看该地区天气；

按城市查询：输入正确城市名后按 OK 键，等待片刻，即可查看该城市天气；

连接设置：可选 CMWAP 或 CMNET；

帮助：可查看相关帮助信息。

 提示：本信息由 Tom 网提供，支持国内外五百多个城市天气的查询。每条信息提供今明两天天气，请按需使用，具体资费请从该功能的帮助信息中获取。在进行天气预报查询前，您需要先开通中国移动 GPRS CMNET 或 GPRS CMWAP 数据业务，暂不支持中国联通 GPRS 用户。对于中国联通 GPRS 用户，此菜单隐藏显示。

**列车时刻查询**

选择车次查询：进入车次编辑界面，编辑完成后，按确定键，可查询该车次的信息。

选择站站查询：进入出发站和到达站的编辑界面，编辑完成后，按确定键，可查询该路线的信息；

选择帮助：可查看相关帮助信息。

 注意：在进行列车查询前，您需要先开通中国移动 GPRS CMWAP 数据业务，暂不支持中国移动 GPRS CMNET 和中国联通 GPRS 用户。

**航班时刻查询**

选择班次查询：进入航班号的编辑界面，编辑好航班号后，按确定键，可查询该航班的信息；

选择航线查询：输入航线的出发城市和到达城市后，按确定键，可查询该航线的信息；

选择帮助：可查看相关帮助信息。

 注意：在进行航班查询前，您需要先开通中国移动 GPRS CMWAP 数据业务，暂不支持中国移动 GPRS CMNET 和中国联通 GPRS 用户。

**航空公司信息**

进入航空公司信息列表界面，按“呼叫”键可呼叫该航空公司。

**银行信息**

进入银行信息列表界面，按“呼叫”键可呼叫该银行。

**常用号码**

进入一些常用号码列表界面，按“查看”键，查看该号码的详情，按“呼叫”键可直接呼出该号码。

## **UKING A60**

---

信用卡中心信息

进入信用卡中心信息列表界面，按“呼叫”键可呼叫该信用卡中心。

证券公司信息

进入证券公司信息列表界面，按“呼叫”键可呼叫该证券公司。

UKING 语音王客服热线

可查看 UKING 语音王客服热线号码，按“呼叫”键，可直接呼出该号码。

## 15 娱乐

### 15.1 游戏中心

本地游戏

本地游戏提供了多款游戏，具体游戏操作请参考其游戏说明。

游戏下载中心

在游戏中心里，您可以查找新游戏、客服信息、设置以及游戏中心的一些资费帮助说明，在使用时请注意资费标准。

### 15.2 移动 QQ

启动

可直接启动 QQ 程序。

设置

更新设置：可选择每周一次、每月一次、暂不更新；

网络设置：选择启动该程序时使用的网络设置，可设置为 UNIWAP 或 UNINET；

SIM 卡选择：选择在启动该程序时使用的 SIM 卡。

版本升级

可随时升级该 QQ 程序为最新的版本。

### 15.3 Java 应用

本手机支持 Java 功能，支持用户自行安装 Java 程序。您可以在网络上下载您喜欢的应用程序和游戏进行安装。选择某一程序后按左功能键“选项”可以看到如下选项：

执行：即打开此程序。如果 Java 应用程序和游戏需要网络支持，请和网络运营商联系。

设置：设置 Java 程序的运行环境。

信息：显示此程序的相关信息。

删除：删除当前的 Java 程序，手机自带的 Java 程序没有该菜单；

网络：设置 Java 应用的相关网络设置。

🔍 注意：将 Java 程序安装文件复制到手机或记存储卡，在“我的文档”里可以选择后缀名为 jar 的文件安装 Java 程序，安装成功的 Java 程序将放置在本菜单下。

### 15.4 Java 设置

可以设置 Java 程序运行时的参数，包括 Java 音效、Java 振动、选择 SIM 卡、Java A 卡设置、Java B 卡设置、执行内存大小。

### 15.5 电子书

使用该功能可随时阅读电子书。具体操作为：

进入电子书后按上、下键选择要操作的文本，按左功能键提供以下选项说明：

打开电子书：可查看文本内容；

更新：自动更新电子书；

系统设置：

字型：可以设置正常文字、斜体或粗体来阅读文本；

翻页：可设置文本是以页或行翻阅；  
自动翻页：选择开启或关闭，打开自动翻页可自动以页或行翻阅文本；  
翻页速度：打开自动翻页可设置翻页速度，有一、二、三、四、五可选择；  
全屏幕：选择开启或关闭全屏幕阅读电子书；  
编码方式：可选择 UCS2、UTF8、GB2312（简体中文）、英文（Windows）中的一个编码；  
对齐方式：可设置左对齐或右对齐；  
选择存储位置：可选择阅读存储在手机或存储卡中的电子书文件。  
详细信息：查看当前选择文本信息；  
删除：删除当前文本；  
删除全部文件：可删除当前存放在目录中的全部文本；  
排序方式：设置文本的排序方式；  
恢复默认值：恢复电子书的设置为电子书的默认值；  
帮助：可以查看快捷说明，在阅读界面可以点击数字键进入相对应的快捷功能。  
阅读电子书时，按左功能键进入选项功能：  
语音朗读：语音朗读该电子书内容；  
搜索：输入要寻找的汉字或字母后，可在文本中快速找到；  
搜索下一个：查找下一个汉字或字母（已输入寻找字符后才有此菜单）；  
跳页至：可直接跳至所需求的某一页；  
进入书签：进入所保存的书签；  
添加书签：重新建立书签；  
删除书签：删除所指定书签；  
详细信息：显示当前文本的标题、大小及文件格式；  
设置：针对当前文本进行系统预设；  
恢复默认值：将电子书的设置恢复为电子书的默认值；  
打印：打印电子书；  
帮助：查看快捷操作说明；  
关闭：关闭当前电子书文件。  
注意：电子书只将存放在“电子书”目录的文本文件放置于清单中，请您把下载的文件保存在“电子书”目录中。目前本系统不能全部支持某些非标准格式的文件，只能识别后缀名为 txt 格式的文本文档。

## 15.6 欢乐斗地主

选择该功能进入相应的 WAP 页面，具体操作请参照“WAP”。

## 15.7 在线书城

进入书城列表界面，选择相应的菜单进行使用，也可查看资费说明。

## 15.8 语音娱乐

进入语音娱乐列表界面，选择相应的菜单进行呼叫。

## 15.9 手机工具箱

进入功能列表界面，选择相应的菜单进行使用，也可查看资费说明。

## 15.10 时尚签名

选择该功能进入相应的 WAP 页面，具体操作请参照“WAP”。

## 15.11 魔力测试

进入拇指乐园功能列表界面，选择相应的菜单进行使用，也可查看资费说明。

## 16 网络服务

### 16.1 STK 应用

此功能由网络运营商提供，根据 SIM 卡提供的服务，将有不同的选项出现在此目录下。菜单的名称和内容完全视网络运营商所提供的服务而定。如果 SIM 卡和网络运营商不支持该种服务，本功能将不显示在手机上。如需获得更多信息请与网络运营商联系。

 **注意：**是否能够使用取决于网络商是否提供此服务，以及您是否订购了此服务。如果您插入具有增值服务功能的 SIM 卡，菜单中将显示该图标，选择此图标，可进入 SIM 卡应用功能。

### 16.2 WAP

该功能使您的手机可以浏览因特网，您的手机提供一些已有的方式用来访问因特网，只要启动相应的方式您就可以开始浏览。

**主页**

在每一种方式上都可以储存一个主页的地址，当使用 WAP 浏览时首先访问该方式中的主页。

**书签**

您可以在手机的内存中储存网页的地址作为书签。选择一个书签项，按“选项”进入下列菜单：

进入：访问已选书签中设置的网页；

编辑：编辑已选书签，新书签有此选项；

发送：将该书签地址通过短信、彩信或电子邮件发送；

删除：删除已选书签，新书签有此选项；

全部删除：删除全部书签；

添加新书签：输入标题及地址建立一个新书签。

**网页历史记录**

您可以查阅您访问过的链接记录。

**已存网页**

您可以在离线状态下查阅您保存的网页。

**请输入地址**

输入网络地址并确定可以连接到该地址。

**WAP Push 收件箱**

所接收到的 WAP 置入式信息会被储存在服务收件箱中，服务供应商会主动发送 WAP 信息到您的手机中。

**设置**

**选择 SIM 卡：**选择手机 WAP 上网时使用的 SIM 卡，或总是询问；

**编辑帐户：**该选项用于设置各种 WAP 上网方式的属性。请与您的服务商或供应商联系获得正确的设置。

**浏览选项：**设置浏览器的等待时间和浏览网站时是否显示图片；

**WAP Push 过滤设置：**设置是否接收服务信息。接收到的服务信息被储存在服务收件箱中；

**清空缓存：**您所存取的信息或数据是被储存在手机的缓存区中，该缓存区用来暂时储存数据，该选项用于清除缓存区中的信息；

**清空个人资料：**用于清除个人资料信息；

## **UKING A60**

---

信任证书：在使用某些服务，如银行服务时，必须要有信任凭证。当您从因特网下载所需的安全认证之后，您可以查阅该认证并对它进行储存或删除。储存后，该认证会添加到信任凭证中。

### **16.3 数据帐户**

GSM 数据

可以设置的选项包括名称、号码、用户名、密码、线路类型、速度、网域。

GPRS

可以设置的选项包括名称、GPRS 连接点、用户名、密码、认证模式。

### **16.4 权限管理**

权限管理主要是在网上下载一些东西时，获得的权限，比如浏览一些东西的时间、次数等。

权限列表：查看所有的权限内容列表；

一般信息：可查看版本和时间的信息；

高级选项：可进行整理数据库操作。

### **16.5 连接管理**

可以管理当前正在使用的网络。当您上 WAP、接收彩信时就可以在连接管理中看到网络连接的信息。

### **16.6 GPRS 计数器**

利用该功能，可以查阅 GPRS 的传送与接收量，也可以重设计数器的内容。

## 17 工具箱

### 17.1 日历

显示 1970 年 1 月至 2030 年 12 月的日历（阳历和农历），显示日程事件的日期。用户可以编辑查看和编辑指定日期的日程事件。进入日历按“选项”提供以下功能：

查看当天：查看当前选择日期的日程；

查看所有：进入日程列表查看全部日程；

添加事件：设置日程开始、结束的日期和时间、输入备注的内容，启动日程表的闹钟及设置响钟的重复方式，设置地点和优先级，输入完毕按右功能键保存该条日程。

跳至指定日期：跳至指定日期查看或编辑该天的备忘事件；

以周查看/以月查看：按周或月查看日程；

打印：打印备忘事件；

农历：可设置农历开启或关闭。

### 17.2 任务

可新建约会、电话、纪念日类型的日程记录，操作同“日历”。

### 17.3 计算器

本款手机为用户提供计算器功能，可进行加、减、乘、除的运算。使用计算器的步骤如下：

输入第一组数字：当屏幕上显示“0”时，输入要计算的第一组数字；

输入运算符：点击输入相应的运算符；

输入第二组数字：点击相应的数字输入第二组数字；

计算结果：按 OK 键或点击屏幕上的“=”，屏幕上显示计算结果；

继续计算：若要利用现有的结果进行计算，可继续输入运算符、再输入第二个数字进行计算；

退出计算器功能：按右功能键逐级退出。

如果输入错误，可按右功能键删除前一个数字或运算符号，长按右功能键可全部清除。

### 17.4 秒表

提供秒表计时功能，分为单停止点秒表和多停止点秒表。

单停止点秒表：提供分别计时、以圈计时、查看记录功能；

多停止点秒表：按方向键开始计时，屏幕上方显示总计时，停止后按右功能键全部清零。

### 17.5 汇率换算

利用该功能可以进行货币换算。输入汇率后按“确定”，再输入要换算的货币数字，就可得出本国货币与外国货币的换算值。

### 17.6 号码归属地查询

本功能可用于查询手机号码和座机号码（需带区号）的归属地。

⊗ 注意：一些最新推出的号码段的号码可能无法识别。

## 17.7 蓝牙

蓝牙为短距离无线信息传送技术，本手机支持蓝牙功能。

### 蓝牙开关

在此功能中您可以选择开启或关闭蓝牙功能，其提示框显示了当前状态。蓝牙在开启后，将始终保持开启状态，使用结束后请进行关闭。

### 搜索免持设备

打开手机的蓝牙后，选择此选项手机将开始对有效范围内的免持设备进行搜索，当手机搜索到相应的蓝牙设备后，再选择连接，手机会要求输入蓝牙设备的密码（密码及蓝牙设备使用请参考蓝牙设备说明书）。

 **注意：**免持设备是指蓝牙耳机、蓝牙车载设备等音频设备。

### 远程控制

可将手机当作遥控器来控制 PC 机的桌面、多媒体播放器和幻灯片，但需先将手机与 PC 机通过蓝牙设备连接上。

### 我的设备

对于已经连接的蓝牙设备，按左功能键进入“选项”可以进行连接、断开连接（连接后才有该菜单）、设为预设免持耳机（高亮蓝牙耳机时有这一项）、设备名称、删除、全部删除、服务列表等操作。蓝牙设备之间可以通过蓝牙发送 / 接收数据；

### 发送数据

进入我的文档、多媒体、电话簿等应用程序选择要发送的项目，选择发送 / 至蓝牙，手机会搜寻蓝牙设备，找到之后选择发送会要求输入蓝牙密码。这里的密码不是固定的，但是建立蓝牙连接的两个设备所输入的密码必须一致才能匹配成功。

### 接收数据

手机通过蓝牙接收到数据后会提示是否接收资料，选择是便可进行蓝牙传输。

### 文件传输

先选择选项查找周围 PDA、手机、电脑的蓝牙设备，接着选择连接（连接时需要输入蓝牙密码，操作同发送数据）。连接成功后，在选项中选择连接 / 文件传输服务，此时接收端会出询问提示。选择是便可建立传输，此时可以把对方已共享的文件下载到本手机中。

### 连接中设备

可以查看已经联机的蓝牙设备并可进行断线操作。

### 设置

1. 可见性：打开则本机可以被别的蓝牙设备识别，关闭则无法被识别。
2. 本机设备名称：可编辑本机设备名称。
3. 认证需求：设置是否开启认证，开启后可对蓝牙传输的信息进行加密。
4. 设置声音路径：

选择留在手机则通话声音仍然留在手机中，选择转至免持设备则可以把通话声音传到蓝牙耳机等音频输出设备。

 **注意：**对于蓝牙声音的输出路径，也可以在通话中进行设置：使用蓝牙耳机进行通话时，按左功能键“选项”选择通话选项中的最后一项“切换声音路径”可以把通话声音输出在蓝牙耳机和手机之间进行切换。

### 5. 存储位置

设置蓝牙接收文件的存储路径。

### 6. 文件传输设置

可设置使用蓝牙设备传输文件时的分享目录、目录权限。其中分享目录设置蓝牙传输时分享文件的路径，目录权限设置分享文件的读写权限。

### 7. 图片共享传输设置

设置在与其它机器连接后进行图文件共享的目录。

#### 我的蓝牙

可查看本手机设备名称、蓝牙设备地址、支持服务相关信息。

## 18 安全保密

该功能提供与手机安全使用相关的一些设置选项。

### 18.1 A卡安全设置

#### A卡锁

要求输入 PIN 码。输入正确后，方可设置。若设置 SIM 卡为打开，每次开机时，都需要输入 PIN 密码，三次输入错误时，就要求输入 PUK 码(个人解锁码)。PUK 码是用来解开并更改被锁定的 PIN 码。若 PUK 码未提供或者遗失，请与网络运营商联系。

#### 固定拨号

若您的 SIM 卡具有该功能，您可以限制向外拨出的电话号码。若启动该功能，您的手机只能呼叫存在于固定拨号清单中的电话号码。设置该项功能需要输入 PIN2 码。该功能需要网络支持。

注意：开机后输了一次 PIN2 码后，关机前不再需要 PIN2 码。因此，若您不希望他人改变固定拨号的状态，作了设置以后请关机，再重新开机。

#### 禁止拨号

若您的 SIM 卡具有该功能，您可以限制向外拨出的电话号码。若启动该功能，您的手机不能呼叫存在于固定拨号清单中的电话号码。设置该项功能需要输入 PIN2 码。该功能需要网络支持。

#### 更改密码

利用该功能可以更改 A 卡的 PIN 码、PIN2 码。

### 18.2 B卡安全设置

B 卡的安全设置请参考 A 卡的安全设置说明。

注意：B 卡安全设置中无禁止拨号功能。

### 18.3 话机锁

利用该功能可进行手机上锁 / 解锁操作，操作时输入密码开启或关闭话机锁。当手机被上锁时，开机时会要求输入手机密码。手机密码为 4~8 位数字。

注意：话机锁出厂时默认密码是“1234”。

### 18.4 键盘锁

利用该功能可进行手机键盘的上锁设置，设置自动锁键盘的时间后，在设置的时间内未进行任何操作将自动锁住键盘。

### 18.5 信息锁

信息锁要求对重要的信息进行操作时需先输入密码，可以防止在机主不知情的情况下，外人查看机主信息，如电话簿、信息、通话记录时需要输入正确的密码（出厂默认密码是 1234）。

选择开/关：选择开启或关闭时需先输入保密密码。若选择开启此项功能，手机进行任何与个人信息相关的操作时，都要求输入密码。如关闭此项功能，操作时不再要求输入密码，但同时不再提供个人信息保护。

选择保护内容：设置需要提供信息加密的内容，需先输入正确的保护密码才能进行保护内容的设定。

### 18.6 更改密码

话机密码：设置为您所习惯的号码，按系统提示操作即可。

注意：话机密码是手机自身的密码，与 SIM 卡无关。

## 19 VIP 录音

使用本功能您可以将重要人物的电话号码添加到 VIP 名单中，当与重要人物通话时可自动开启录音，将重要的谈话内容录制并保存。

选择 VIP 名单：要进行录音的号码及联系人列表，您可以对列表内容进行编辑，按“选项”可进行以下操作：

选择编辑：对该记录进行重新编辑（该菜单只针对手动输入的号码）；

选择添加：进入编辑界面，这里您可以输入号码，也可以从电话簿中插入联系人；

选择删除：删除当前选择的联系人；

选择多选删除：选择性的删除多个联系人；

选择全部删除：删除名单中的全部联系人。

当 VIP 名单为空时，只能进行添加操作。

选择通话录音记录：录音内容将被保存在这里，在列表中按 OK 键可播放录音内容，

按“选项”可进行以下操作：

选择播放：可播放录音内容；

选择详细信息：可查看当前通话录音的详细信息；

选择删除：删除当前选择的录音文件；

选择删除全部文件：删除列表中的全部录音文件。

选择 VIP 录音开关：可设置本功能的开启或关闭。

 注意：录音需要占用一定的存储空间，要及时清理手机与存储卡的空间以保证本功能正常工作。

## 20 答录机

当您在没有时间或操作不便时，可启动答录机功能，用事先设置好的答录语来提示拨打您电话的人留言，并记录留言的内容（可录制1分钟的留言）。

在答录机工作过程中，您也可以按接听键或拨号键来中断答录机，由您亲自接听电话。

**留言**

在留言列表界面，按选项键可进行以下操作：

**播放：**播放该留言；

**详细信息：**查看该留言的详细信息，包括姓名、电话号码、日期时间、长度；

**呼叫：**可直接呼叫该号码；

**保存到电话簿：**可将该留言者的号码保存到电话簿中；

**删除：**删除该留言记录

**全部删除：**删除全部的留言记录；

**保护：**将所选的留言信息保护起来，之后您就不能再对该留言信息进行删除操作。

**设置**

可对答录机进行如下设置：

**自动应答：**可设置是否开启答录机功能；

**存储位置：**设置留言文件的存储位置；

**接听时间：**设置在来电时多久之后开启答录机功能；

**问候语：**设置用户在给您留言之前的听到的提示语。

有毒有害物质或元素名称及含量标识							
产品型号: A60							
部件名称	有毒有害物质或元素						环保期限
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr <sup>6+</sup> )	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)	
PCBA	×	○	○	○	○	○	20 年
LCM	○	○	○	○	○	○	
塑胶件	×	○	○	×	○	○	
五金件	○	○	○	○	○	○	
FPC	○	○	○	○	○	○	
电声器件	○	○	○	×	○	○	
振动马达	○	○	○	○	○	○	
摄像头	○	○	○	○	○	○	
附件	○	○	○	×	○	○	
辅助材料	×	○	○	○	○	○	
电池*	○	○	○	×	○	○	5 年
备注:							
1、○: 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 11363-2006 规定的限量要求以下。							
×: 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 规定的限量要求。							
2、本产品除极少数材料因技术发展原因暂未找到替代品外, 绝大多数材料均为环保材料, 在环保使用期限内请放心使用本产品。							
3、环保期限条件说明: 周围空气温度上限+40℃, 下限 -20℃; 海拔高度≤4000M; 环境温度日平均相对湿度不大于 95%, 月平均相对湿度不大于 90%。							
* 电池以实物为准。							