



**ZTE G218 CDMA 1X 手机  
中文用户手册**

## 引言

您好！

感谢您选择 ZTE G218 CDMA 1X 手机。

使用前请务必阅读中文用户手册，通过阅读本手册，您可以全面地了解 ZTE G218 CDMA 1X 手机的使用方法，领略其完善的功能和简洁的操作方法。

CDMA技术以其高容量、高效率、高音质的特点，得到迅猛发展，成为第三代移动通信系统的首选技术。ZTE G218 CDMA手机是一款适用于CDMA 800MHz网络的手机，它将使您拥有比以往更广阔更自由更舒适的通信空间。除了基本的通话功能外，ZTE G218手机还为您提供了可自由旋转的手机相机、悦耳动听的音乐，方便您的工作和休闲。

ZTE G218 CDMA手机符合CDMA 1X手机的技术规范，并获得国内外权威机构认证证书，产品的设计和生符合ISO9001质量认证。如果您在使用ZTE G218手机时遇到困难，可拨打电话021-64086070查询求助。

您也可以通过登录信息产业部的网站 <http://www.tenaa.com.cn> 或拨打电话 010-82058767 查询所购手机的真伪。

深圳市中兴通讯股份有限公司保留在不作任何预先通知的情况下，对本手册中技术规格作修改的权利。

## **ZTE G218 手机的主要特征**

### **移动相机**

360 度旋转的移动相机, 不论何时何地都能拍下满意的照片, 制作待机画面或图像电话簿。

### **65000 色大型 LCD 画面**

160 × 128 像素的逼真画面, 再加上 65000 种颜色, 真实再现美好世界!

### **40 和音旋律**

通过 40 和音的铃声, 欣赏更加生动、形式多样的音乐。

### **联通在信**

通过联通在信附加服务, 可下载活动图象(动画)和富有个性的音乐铃声等。

### **新的菜单结构**

弹出菜单, 菜单的图标化等, 结构与 Windows 视窗系统相仿, 使用极为方便, 可活用手机的各种功能。

### **CDMA2000 1x 超高速数据通信**

通过配置 MSM5100, 实现了 153.6Kbps 的 CDMA 1x 超高速通信功能, 可采用无线因特网进行超高速检索或下载多媒体数据。

### **其它功能**

诸如红外线通信功能、自动应答与录音机、快速拨号 99 个、秒表、电子手册功能(月/日历、日程、闹钟、计算器等)、多种活动图象(动画)、我的铃声功能、礼仪(静音)模式、我的铃声、支持耳机麦克风(话筒)等。

# 目 录

引言 .....	2
1 手机使用注意事项 .....	8
1.1 安全须知 .....	8
1.2 注意事项 .....	8
个人 .....	8
手机 .....	8
在路上 .....	9
在飞机上 .....	9
2 使用前 .....	10
2.1 确认购入品 .....	10
2.2 各部分的名称 .....	11
2.3 各部分的功能 .....	12
2.4 图标说明 .....	14
2.5 功能键介绍 .....	15
2.6 UIM 卡使用方法 .....	17
2.7 电池使用方法 .....	17
使用时注意事项 .....	17
安装电池 .....	18
取下电池 .....	18
电池使用时间 .....	19
电池充电警告 .....	19
电池充电方法 .....	19
电池最小充电时间 .....	20
3 基本功能 .....	21
3.1 开 机 .....	21
3.2 关 机 .....	21
3.3 拨打电话 .....	21
3.4 紧急呼叫 .....	21
3.5 重 拨 .....	21
重拨最后拨打过的号码 .....	22
重拨最近通话的号码 .....	22
3.6 接电话 .....	23
3.7 利用快捷键拨打电话 .....	23
3.8 调节音量 .....	24
调节通话音量 .....	24
调节来电铃声音量 .....	24
调节按键音量 .....	25
3.9 礼仪模式 .....	25
待机时礼仪模式 .....	25
通话时礼仪模式 .....	26
3.10 请稍候模式 .....	26

3.11 通话中功能.....	26
检查来电短信.....	26
发送本机号码.....	27
静音.....	27
3.12 确认呼入/呼出的号码.....	28
3.13 我的信息.....	28
3.14 通话时间.....	29
4. 个人信息管理(PIM)电话簿.....	30
4.1 输入文字.....	30
拼音输入.....	30
笔划输入.....	30
4.2 利用 Pause 进行拨号.....	31
4.3 快速查找.....	31
查找.....	31
更改电话簿信息.....	32
删除电话簿姓名.....	32
4.4 按姓名查找.....	33
4.5 按号码查找.....	33
4.6 待机时的电话号码储存.....	34
保存到手机.....	34
保存到 UIM 卡.....	35
4.7 输入电话簿.....	35
保存到手机.....	35
保存到 UIM 卡.....	37
4.8 复制电话号码.....	37
4.9 分组编辑.....	39
添加新分组.....	39
更改分组信息.....	39
删除分组.....	40
4.10 编辑存储器缩位键.....	40
5. 电子手册.....	41
5.1 日 历.....	41
日历检索.....	41
检索阴历历.....	41
5.2 日 程.....	41
新日程.....	42
指定我的假日.....	42
确认日程.....	42
删除部分日程.....	43
5.3 闹 钟.....	43
设置新的闹钟.....	43
闹钟铃声设定.....	44
5.4 计 算 器.....	44
5.5 秒 表.....	45

5.6	世界时间 .....	45
5.7	记事本 .....	45
	拟定新的便笺 .....	46
	确认/编辑便笺 .....	46
5.8	游 戏 .....	46
6	方便功能 .....	49
6.1	语音增值服务 .....	49
	语音增值服务 .....	49
	更换增值服务 .....	49
6.2	打开 UTK 菜单 .....	49
6.3	自动应答 .....	50
	设置自动应答功能 .....	50
	自动应答启动 .....	50
	确认留言 .....	50
	解除自动应答功能 .....	50
6.4	录音功能 .....	51
	录 音 .....	51
	播 放 .....	51
	删 除 .....	51
6.5	耳 机 .....	52
7	短信功能 .....	53
7.1	文本短信息 .....	53
7.2	待发短信箱 .....	53
7.3	已发短信箱 .....	54
7.4	创建短信息 .....	54
7.5	常用短语 .....	57
7.6	短信接收闹铃 .....	57
7.7	删除全部短信 .....	58
7.8	电子邮件 .....	58
	帐号管理 .....	58
	创建邮件 .....	59
	收件箱 .....	60
	发件箱 .....	61
8.	数据通信服务功能 .....	62
8.1	联通在信 .....	62
8.2	联通在信使用记录 .....	62
8.3	红外线通信 .....	62
	与手机通信 .....	63
	与 PC 通信 .....	64
	在 PC 侧设置红外线功能 .....	64
9	菜单设置功能 .....	65
9.1	声音设定 .....	65
	铃声/振动 .....	65
	设置分组铃声 .....	65

我的铃声管理.....	66
音量设置.....	67
警告音.....	67
9.2 显示设置.....	68
待机屏幕设置.....	68
画面设置.....	69
管理我的图片.....	69
管理我的照片.....	70
调节屏幕亮度.....	71
背景灯照明.....	71
设定屏幕配色.....	72
9.3 自动应答.....	72
设置自动应答方式.....	72
问候语的录音/播放.....	73
9.4 话机设置.....	73
语言.....	73
自动功能.....	74
设置自选项.....	74
限制功能.....	75
更改密码.....	76
设定数据通信.....	77
WAP 环境设定.....	78
软件版本.....	78
设置复位.....	78
电话簿初始化.....	79
系统初始化.....	79
10 照相机功能.....	80
10.1 使用前.....	80
注意事项.....	80
管理方法.....	80
照相机活用方法.....	81
10.2 拍照.....	81
10.3 管理我的照片.....	82
指定照片.....	82
更改文件名.....	82
用户文件信息.....	82
删除全部照片.....	83
11 附录.....	84
11.1 菜单结构.....	84
11.2 选    件.....	87
11.3 手机故障诊断.....	88
11.4 规格与特性.....	89
11.5 售后服务.....	89

# 1 手机使用注意事项

使用手机时，如能遵守下列事项就能以最佳的性能长期使用手机。

- 购买手机后首次使用或长期搁置后重新使用时，电池一定要充足电。
- 严重浸水时可造成手机报废或无法修理的后果，应避免保管在过于潮湿和过热的地方。
- 请留意，擅自拆卸或改造手机不给予免费服务。
- 应避免手机遭受严重撞击和振动，保管于没有危险的地方。
- 请留意，将手机置于裤后口袋时会受到挤压而引发故障。
- 为了在通话时保证音质，切勿手握天线，避免天线触及身体。
- 沾染污垢时，请用软布或手巾擦拭，切勿使用化学药品(稀释剂、溶剂等)。
- 请留意，手机对电波反应敏感，切勿使用非本公司保证使用的天线和装饰品，否则可能影响手机性能。

同时，切勿将手机置于妨碍电波的铁制书桌、电脑、微波炉等上面使用。

- 切勿将手机或电池放入微波炉内加热，否则有着火或引起爆炸的危险。
- 使用手机时，铃声过大会成为噪音，有碍于他人。
- 切勿在寒冷或过于潮湿的地方使用或保管手机，否则会降低手机的性能和缩短手机的使用寿命。
- 请勿将信用卡、存折、交通卡等各种磁卡放在手机旁。否则有可能损毁手机内储存的信息。

## 1.1 安全须知

如果您的手机丢失或被窃，请立即通知您的网络服务供应商，以防止他人滥用。当您与网络服务供应商联系时，他们需要知道您手机的 ESN 号。它印在手机背部的标签上(取下电池即可发现)。请将 ESN 号码保留并妥善保管，以备将来之需。

为使您的手机不被误用，请采取防范措施，如：

- ◇ 设置好手机密码、PIN 码，并适时修改。
- ◇ 离开汽车时，请不要把手机放在明处，最好随身携带或锁在行李箱中。
- ◇ 设置呼叫限制。

## 1.2 注意事项

### 个人

在使用包括手机在内的射频设备时可能会对一些屏蔽性能不好的医用设备，如助听器和心脏起搏器造成干扰。在使用手机之前应向医用设备生产厂家或您的医生咨询。

在油料仓库、化学工厂等有爆炸性气体或爆发性生产过程的地点，应密切注意该地区对射频设备的使用限制。您的手机处于待机状态时，仍会发射电磁信号。若有要求，您应该关闭手机。

在使用手机时，为了获得最佳通话效果，请您不要触摸天线。触摸天线会影响通话质量，并使手机的功率高出正常使用时所需。

请注意交通安全。驾车时不要使用手机，如要使用，应首先停好车。

### 手机

请您使用原配或经原手机生产厂商认可的配件。使用任何未经认可的配件，有可能会影响手机的使用性能，损坏您的手机，甚至导致人身危险或违反国家关于通信终端产



品的有关规定。

您的手机会产生电磁场，请不要将手机放置在计算机磁盘之类的磁存储媒质附近。

在电视、电话、收音机和个人计算机等电器设备附近使用手机可能会引起干扰，从而影响电话的性能。

请不要将您的手机暴露在强烈日光之下，避免与热源、以及各类液体（如水）接触。

### **在路上**

在使用手机发送、接收呼叫之前，您应密切注意当地关于移动无线电话使用的法律制度，并在使用中加以注意。

安全气囊、刹车、速度控制系统与油料喷射系统应不受无线传输影响。如您遇到此类问题，请与汽车经销商联系。

建议用户在加油站（服务站）关闭手机。

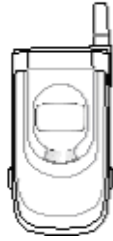
提醒用户在燃料库、化工厂或进行爆炸作业的地方，遵守有关禁止使用无线设备的规定。

### **在飞机上**

为防止手机对飞机通讯系统的干扰，在飞行中不允许使用手机。因此，飞机起飞前请关闭您的手机。在飞机未起飞时，应按照安全规定征得机组人员允许方可使用手机。

## 2 使用前

### 2.1 确认购入品



手机



台式、旅行两用充电器



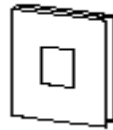
超薄型电池  
(740mAh)



标准型电池  
(1000mAh)



耳机

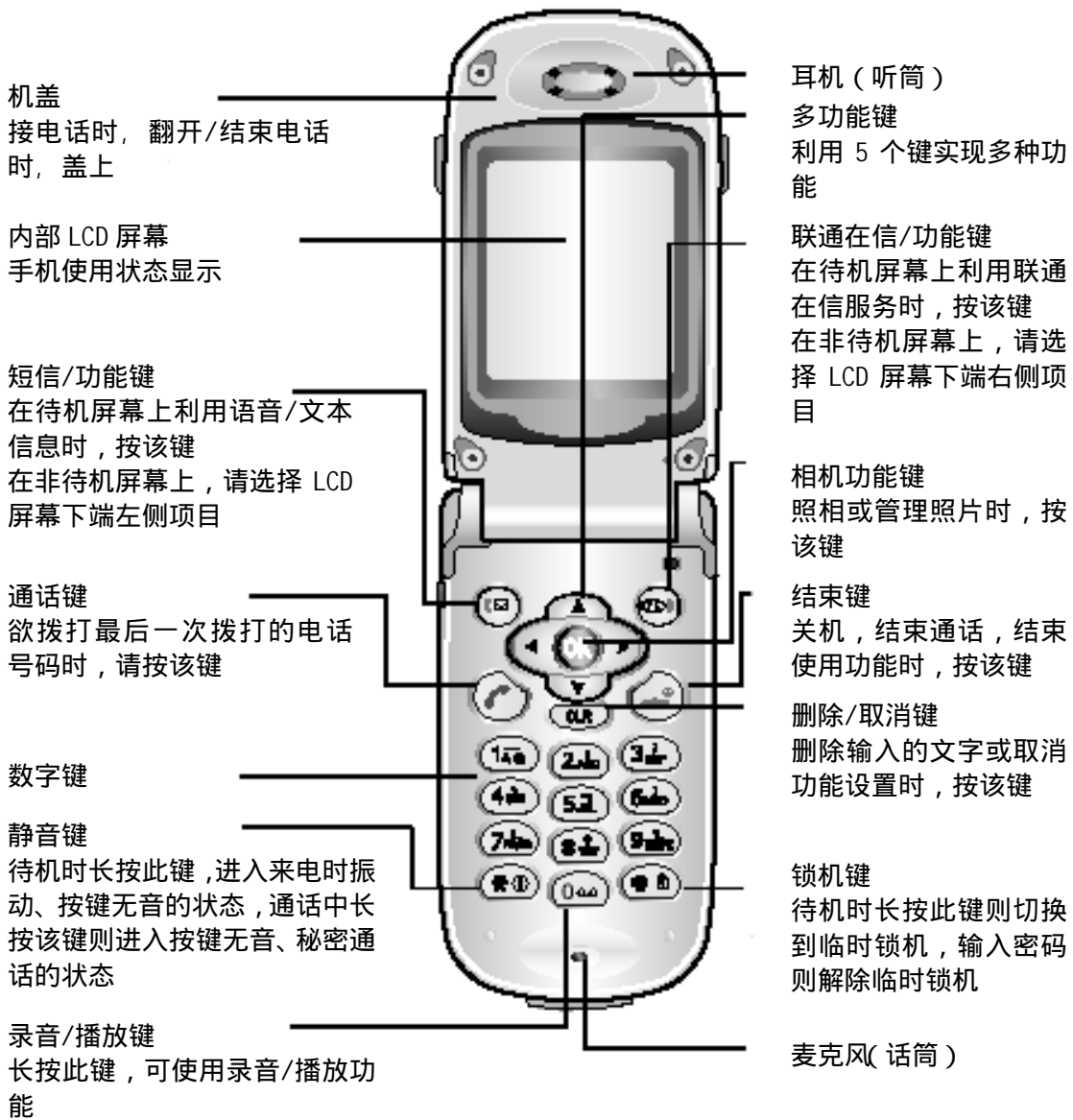


使用说明书

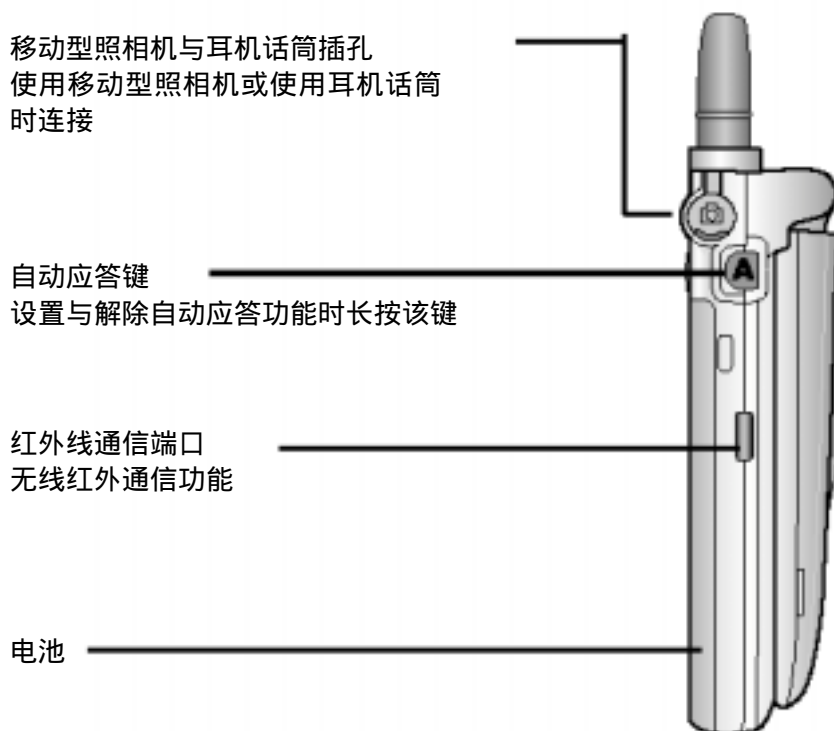
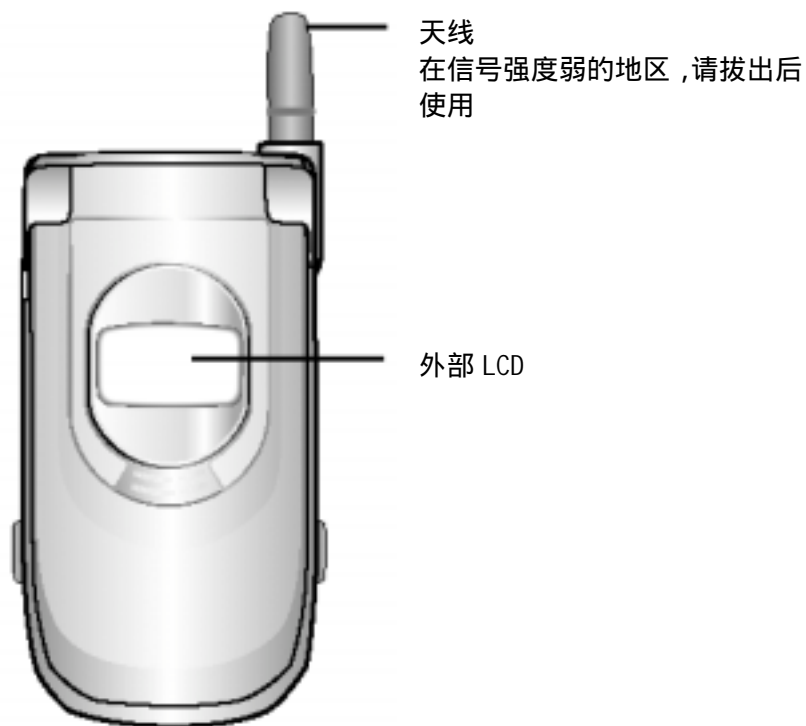


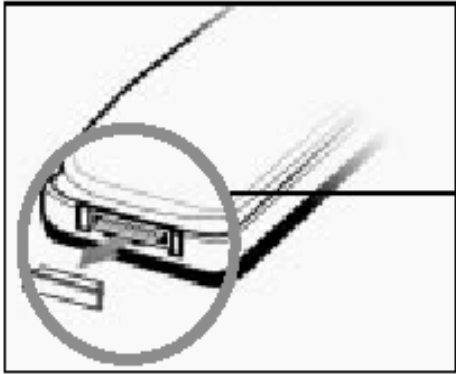
移动相机

## 2.2 各部分的名称



## 2.3 各部分的功能

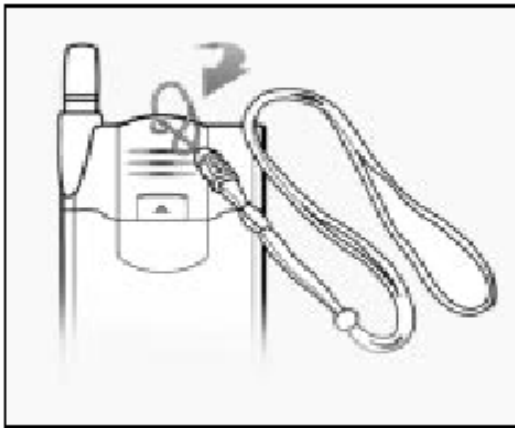




#### 数据连接端口

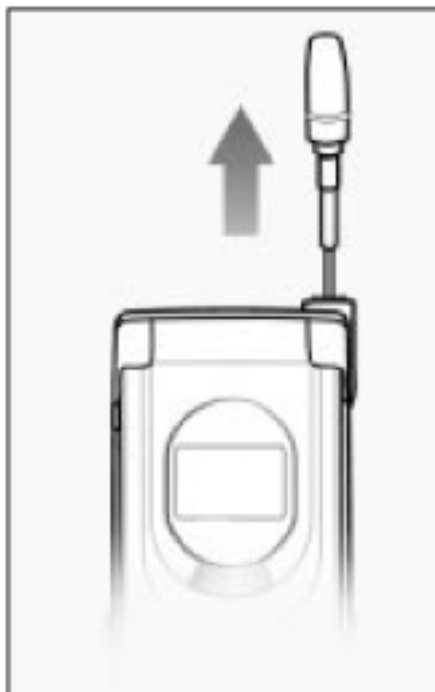
使用免提适配器、数据线时

· 该端口若与金属接触可能造成短路，致使电源关闭，所以在不使用时一定要盖紧橡皮盖。如果，电源被关闭，则取下电池后重新装上，再打开电源。



#### 安装挂绳

手机背面天线附近有一个小孔，将挂绳从下端穿过该孔后，再将另一端穿入绳套即可。



#### 天线使用方法

竖起天线后使用手机时，能保持最佳的通话效果。

## 2.4 图标说明

### 内部 LCD



#### 1. 通信服务区域的信号强弱

显示						
信号强弱程度	良好			弱		脱离服务区域

#### 处于其它通信公司的服务区域时的显示

显示						
信号强弱程度	良好			弱		脱离服务区域

#### 2. 处于待机状态

拨打电话或正在通话时

数据服务中无数据收发时

#### 3. 设置自动应答时

#### 4. 设置铃声功能时

显示					
表示	响铃	振动	振动后响铃	同时振动与响铃	静音

#### 5. 设置功能闹钟时

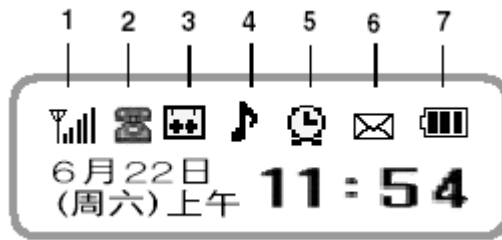
#### 6. 收到文本与语音信息

显示	说明
	有新的语音或文本短信息时图标闪烁,确认后停止闪烁。

#### 7. 当前电池的剩余电量显示

显示				
电池电量	高	中	低	需充电

### 外部 LCD




· 有关 外部 LCD 图标的详细说明请参照 内部 LCD 的说明

## 2.5 功能键介绍

待机屏幕时






-  选择菜单
-  选择拨打记录
-  选择接受记录
-  选择电话簿
-  选择照相机功能


进行屏幕时





-  选择 LCD 屏幕下端左侧项目
-  选择 LCD 屏幕下端右侧项目
-  向左侧移动
-  向上侧移动
-  向下侧移动
-  向右侧移动
-  选择 OK 项目  
(有时不显示)


菜单的执行与选择方法



1.  [电话簿] +  + 输入电话簿
2.  [选择]

3. 输入姓名 +  [结束]


按  [结束]则自动移到其它项目。



4.  [选择] +  [上/下]

移动到相应的分组后按  [选择]

5.  [选择] +  [上/下]


光标自动移到其它项目。



移动到相应的图标上后按  [选择]。

6.  [选择] + 输入号码 +  [结束]

光标自动移到下一个项目。

7.  [选择]


移动到相应的项目后，按  [选择]。

8.  [选择] + 输入便笺内容 +  [结束]




9.  [储存]

### 关联菜单使用方法

若屏幕下端显示 ，则可以使用有关的菜单。

按  [菜单]，则屏幕显示可执行的功能。

*例如：选择日历与日程的菜单时*

1.  [菜单] +  [电子手册] +  [日历/日程编辑]

2.  [菜单]



## 2.6 UIM 卡使用方法

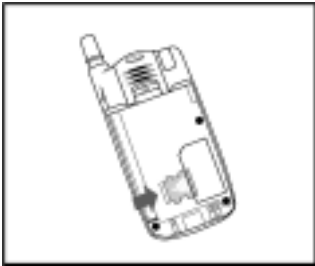
1. 从手机上取下电池。




2. 使 UIM 卡对准槽后按箭头方向推入，并用手指按紧。



3. 按箭头方向推左侧的锁禁装置。



- 打开电源后，按  [电话簿] 让手机读取 UIM 卡上储存的电话簿信息，则可以在使用 UIM 卡的有关功能时，确认正确的 UIM 卡的电话簿信息。
- 设置 PIN 码时，若输入密码连续 3 次有错，UIM 卡将被锁住，须输入 PUK 码解锁。

## 2.7 电池使用方法

### 使用时注意事项

- **务必使用厂家指定的专用充电器与电池。**  
使用非指定充电器时，有造成电池破损或爆炸的危险。
- **充电器与电池应保持清洁。**  
接触端子金属部位沾染异物时，可能无法充电。
- **严禁拆卸电池与充电器，或放置在烟火附近。**  
否则有爆炸的危险。
- **防止电池掉落或受到强烈撞击。**  
否则会造成故障，缩短电池使用寿命。
- **电池应保管于室温(5 ~ 35 度)环境。**  
若放置在过冷或过热的地方，会降低电池的容量，缩短电池的使用寿命。若长期不用时，

请取下电池保管。

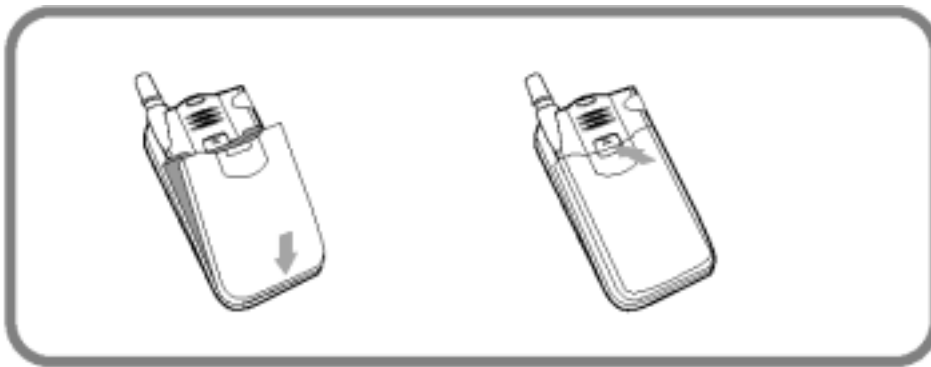
- 若电池容量不足购买时的一半时，请购买新的电池。

电池为消耗品，反复充放电的过程会逐渐缩短电池的使用时间。

- 使用寿命达到使用界限的电池，请分类处理。

电池中含有可重复利用的金属。

## 安装电池



将电池的底端，对准手机底端的凹槽。

按箭头方向上推电池，直到听到“喀嚓”声为止。

## 取下电池



- ▲ 上推电池背面的分离钮，同时向外拉电池即可取下电池。

- 建议取下电池之前，先关闭手机电源。

## 电池使用时间

<不同状态对应的时间>

电池种类 状态	超薄型	标准型
连续通话	约 125 分钟	约 169 分钟
连续待机	约 63 ~ 130 小时	约 85 ~ 176 小时

· 表示的使用时间为本公司在试验室(以 Slot mode2 为标准)测量的最大值。

<不同功能对应的时间>


电池种类 功能	超薄型	标准型
游戏	约 164 分钟	约 222 分钟

\* 游戏消耗时间为阿帕奇、小浣熊的冒险、火星侦察者、拼字游戏等的平均值。

\* 背景灯照明为始终打开的状态。

- 乘车或徒步旅行时，手机为了根据信号的强弱保持最佳的通信状态，须定期与相应地区和临近地区的基地台进行通信。即移动时的手机的电量消耗，高于静止时的手机。所以，电池使用时间可能少于使用说明书上记载的电池使用时间。
- 若利用待机屏幕中“待机画面”的功能使用活动图像时，电量消耗要高于不使用该功能的时候，此时电池的使用时间要比使用说明书上记载的电池使用时间少 20 ~ 30%。

## 电池充电警告

伴随警报音屏幕显示充电  警报时，说明需要充电。若不充电继续使用时，屏幕会显示“电源不足而关机”的信息，并关机。

## 电池充电方法

1. 将充电器的插头插入电源插座(务必要使用厂商指定规格充电器)。(110V ~ 220V)
2. 可将手机与电池一道充电，或取下电池后对电池进行充电。

(充电器前端的红色指示灯亮, 便开始充电。)

3. 电池充足电后, 指示灯转为浅绿色。
4. 对准充电器与电池导槽后推入。



- 指示灯闪烁, 表明电池与充电器未接触好, 请拔下电池后重新插入。
- 充电器内若进入异物, 有可能造成充电器充电失灵。所以, 充电器应保管在动物或小孩触及不到的地方。
- 对电量耗尽的标准型电池快速充电时, 温度会上升, 请不必介意, 无安全问题。




#### 电池最小充电时间

电池种类	超薄型	标准型
最小充电时间	约 140 分钟	约 180 分钟


- 指示灯闪烁, 表明电池与充电器未接触好, 请拔下电池后重新插入。
- 充电器内若进入异物, 有造成充电器充电失灵的可能。所以, 充电器应保管在动物或小孩触及不到的地方。
- 购买手机时, 电池处于未充足电的状态, 首次使用时一定要充足电后使用。
- 若在过冷或过热的地方充电时, 充电时间会略有差异。
- 在开机状态下充电时, 即使充电结束指示灯转为浅绿色, 也有可能使充电量不足 100%。

## 3 基本功能





### 3.1 开 机

1. 长按 。
  - 若设置为振动或礼仪模式时。则显示  或  并振动。
  - 可显示多种活动图象。
  - 初始待机屏幕，随设定状态而异。

### 3.2 关 机

1. 长按 。
  - 活动图象约显示几秒钟后，电源被关闭。

### 3.3 拨打电话

1. 输入区域号与电话号码 + 。
  - 电话号码输入有误时，可按  键进行修改。
2. 与对方接通后便可以开始通话
  - 通话中按  [音量]，则可以调整通话音量的大小。
3. 欲结束通话，合上翻盖或按 。
  - 若想利用电话簿中的电话号码拨打电话，请参照个人信息(PIM)电话簿。
  - 若设置了自动功能中的自动添加区号，则可以不必输入区域号直接输入电话号码就可以拨打长途电话。


### 3.4 紧急呼叫

紧急呼叫号码为 110/112/119/120。

### 3.5 重 拨

拨打最近通过话的号码时，不必重新输入号码，只须按一次键即可以通话。





## 重拨最后拨打过的号码

1. 直接按 







## 重拨最近通话的号码

可显示最近拨出和拨入的电话号码各 30 个，直接按通话键即可拨出。

### 呼入号码

1.  [呼入记录]
  - 利用  [上/下]键寻找相应的号码。
  - 如果是电话簿内的号码，则同时显示对方的姓名和图标。
2.  [选择]
  - 可确认对方的号码和呼入时间。
3.  [通话]


### 呼出号码

1.  [呼出记录]
  - 利用  [上/下]键寻找相应的号码。
  - 如果是电话簿内的号码，则同时显示对方的姓名和图标。
2.  [选择]
3.  [通话]
  - 若设置了“锁定通话记录”时，无法利用  拨打最后通话的号码。
  - 来电时，若加入了来电号码显示服务时，则显示对方的号码。
  - 若一个号码连续呼入/呼出时，呼入/呼出记录上只显示最后一次的结果。若想查看该号码呼入/呼出次数，按  [菜单]后，再按“呼入/呼出时间”。

### 3.6 接电话

1. 响铃或振动时打开翻盖。

- 若机盖已打开，按任意键（除关机键外）即可。

2. 通话结束后，合上翻盖盖或按 。

- 屏幕显示通话时间闪烁几次后，转为待机状态。

- 接电话有两种方式(打开翻盖、掀盖后按键)。
- 设置自动接听功能(车载免提、耳机麦克风)时，则振铃 10 秒种后自动接通。
- 若无法接听电话时，则设置自动应答功能，对方可以按照语音提示(向导)录下留言。
- 加入来电号码显示服务时，外部 LCD 将显示对方的号码，若该号码为电话簿内的号码，则显示对方的姓名。


### 3.7 利用快捷键拨打电话

勿需输入全部的电话号码，只须按提前设置好的缩位键号码即可以拨打电话。

**UIM 卡缩位键** - 存储在 UIM 卡上的电话号码前面的位置代码就是缩位号码。

单键拨号(1 ~ 9)

1. 长按 UIM 卡中存储的电话号码的位置代码。

- 输入该位置的代码后，按  键也可以。

2. 利用存储于相应位置的号码打电话。

双键拨号(10 ~ 99)

1. UIM 卡中存储的电话号码的位置代码(两位数)，第一位短按，第二位长按。



- 号码的两位数都短按，然后按  键也可以拨打电话。


2. 利用存储于相应数位置的号码打电话。

- 此位置号根据 UIM 卡存储容量的变化而变化。
- 根据 UIM 卡的容量，号码可存储范围也有可能有所不同。

**手机电话簿缩位键** - 存储在手机内的电话号码缩位键拨号功能。

3 位数的缩位号码(300 ~ 398)

1. 输入 3 位数的缩位号码后, 按  再按  键。

- 若输入 3 位数的缩位号码后, 直接按  键, 则不被视为按照 3 位数的缩位键拨号, 而是按照 3 位的电话号码拨号。

### 3.8 调节音量

调节通话音量与来电振铃音量。

#### 调节通话音量

不论是在通话时, 还是在待机时, 均可以调整 5 级的通话音量。




通话时



1. 接收或拨打电话时

2.  [音量]

- 利用  [音量]可调节通话音量。

待机时

1.  [菜单] +  [声音设置] +  [音量设置]





- 利用  [左/右]调节通话音量, 按  [选择]。



2.  [储存]

#### 调节来电铃声音量

来电振铃声音量的调节范围, 从礼仪(静音)到 5 级。







1.  [菜单] +  [声音设置] +  [铃声/振动] +  [铃声音量]



· 利用  [左/右]调节通话音量, 按  [选择]。

2.  [储存]

### 调节按键音量

按键时发出的按键音的调节范围, 从礼仪(静音)到 5 级。

1.  [菜单] +  [声音设置] +  [音量设置] +  [按键音量]


· 利用  [左/右]调节通话音量, 按  [选择]。


2.  [储存]

## 3.9 礼仪模式


利用单键便可以进入来电振动、无按键音、礼仪模式的功能, 可在公共场所、会议厅等需要保持安静的场所, 灵活地使用。

### 待机时礼仪模式

1. 打开翻盖, 长按 


· 随着屏幕显示礼仪模式  , 进入来电时振动、无按键音的状态。


· 此时, 若再长按  键, 便可以解除礼仪模式。通过关机和开机不能解除礼仪模式。


2. 再长按  键, 解除礼仪模式。


· 礼仪图标在屏幕上消失, 恢复原来的状态。

## 通话时礼仪模式

1. 长按 

-  随着屏幕显示礼仪模式，进入来电时振动、无按键音的状态。


2. 再长按 ，解除礼仪模式。

-  礼仪模式图标在屏幕上消失，恢复原来的状态。

- 只利用单键，就可以在通话中，同时使用礼仪模式的两个功能。
- 无按键音：按键时没有声音。
- 礼仪通话模式：自动调节话筒的音量，可在寂静的场所对话筒说悄悄话，对方也能听得如同平常那样清晰。

### 3.10 请稍候模式


利用单键进入通话保留状态，尤其适合在无法立即通话的场合。

1. 翻盖打开的情况下来电时，长按  键。

- 设置成请稍候模式后，会出现提示信息和语音

2. 想通话时，按任意键( 键除外)即可以通话。

- 请稍候模式被解除，恢复到通话的状态。
- 若将接收电话的方法设置为“掀盖后按键”，翻盖合上的情况下来电时，打开翻盖后长







按  键，则即使在翻盖合上的情况下也能使用。

### 3.11 通话中功能

通话时经常使用的功能，集中于菜单中，只须按短信/功能键即可以利用通话功能。



#### 检查来电短信

通话中可以查阅文本短信。确认储存在手机上的短信息。

1. 通话时, 按  [菜单]
2.  [UIM 卡短信息]
  - 按  [选择] 确认文本短信。
  - 按  [菜单] 则可以全部删除短信。
  - 确认储存在 UIM 卡上的短信息。
- 通话时收到新的短信时, 可按  [确认] 查看新短信。
- 若在通话时收到文本短信, 则根据设定的闹钟状态, 外部 LCD 可能闪烁一下, 或振铃后显示收到新短信的屏幕。
- 在通话中, 查阅文本短信后按 , 屏幕回到通话时的屏幕。




## 发送本机号码

在传呼或打 ARS 电话时需要输入本机号码时, 勿需一一输入号码, 可简便地输入本机号码。

1. 通话时, 按  [菜单]
2.  [ 发送本机号码]
  - 显示发送本机号码的画面后, 再转到通话中画面。




## 静音

通话中对方听不到自己的声音。





1. 通话时, 按  [菜单]
2.  [静音]
  - 按  [解除] 键, 解除静音功能, 回到通话时的屏幕。

### 3.12 确认呼入/呼出的号码

#### 呼入



1. 按  [呼入记录]，调出呼入记录
  - 列出最近呼入的 30 个号码。
2.  [选择]
  - 可确认呼入时间和对方号码。
3.  [通话]
  - 只有开通来电号码显示服务时，才能使用。


#### 呼出

1. 按  [呼出记录]，调出呼出记录
  - 列出最近呼出的 30 个号码。
  - 利用  [上/下]键，选择号码。
2.  [选择]
  - 可确认呼入时间和对方号码。
3.  [通话]
  - 若一个号码连续呼入/呼出时，呼入/呼出记录上只显示最后一次的结果。若想查看该号码呼入/呼出次数，按  [菜单]后，再按“呼入/呼出时间”。

### 3.13 我的信息

输入本人的信息(照片、姓名、电邮地址等)。

1.  [电话簿] +  [我的信息]
  - 首次进入本机号码时，不会显示本机号码。此时，利用数字键输入本机号码并储存。此后，便可以按上述操作察看本机号码。
  - 输入方法请参照菜单的执行与选择方法。




- 添加照片：按  [菜单]。
- 编辑照片：将照片册中的照片，予以变更。
- 照片调节：对在个人信息屏幕上展现的部分进行设置。
- 删除照片：删除我的信息上的照片。

### 3.14 通话时间

可确认拨出、呼入、使用 WAP、数据发送、数据接收的最终、累积和总通话时间。






#### 上次通话时间

最后拨出与呼入的通话时间。

1.  [菜单] +  [通话时间] +  [上次通话时间]




#### 累计通话时间

自最近的累积时间初始化后，到现在为止拨出与呼入的通话时间，并可以进行初始化。

1.  [菜单] +  [通话时间] +  [累计通话时间]
  - 若想进行复位时，按  [菜单]后，选择相应的时间按  [确认]。

#### 全部通话时间




自购买手机后至今为止，拨出与呼入的总通话时间。(若进行系统初始化则记录将被删除。)

1.  [菜单] +  [通话时间] +  [全部通话时间]

- 拨出——指拨打电话的通话时间。
- 呼入——指呼入电话的通话时间。
- 使用 WAP——指接入 WAP 服务的时间。
- 数据发送——为使用无线数据通信服务而发送的通话时间。
- 数据接收——为使用无线数据通信服务而接收的通话时间。












## 4. 个人信息管理(PIM)电话簿

### 4.1 输入文字

中文输入方式有两种，拼音与笔划。若想选择相应的输入方式，请按  [菜单] +  [话机设置] +  [自选项设定]进行选择。










#### 拼音输入

例：你好~！



1. 按  [短信息] +  [创建短信息] +  [创建短信息]。
2. 为了在中文模式下输入“你”，按  [n]，利用  移动到“ni”。
3. 按  [结束]，显示“ni”发音的字。
4. 将光标移到“你”字上后，按  [结束]，则屏幕显示“你”字。
5. 将光标移到“好”字上后，按  [结束]，则屏幕显示“你好”。
6. 按  4次选择符号输入法。按  [~]。
7. 按  [!]

#### 笔划输入

例：你好~！

1. 按  [短信息] +  [创建短信息] +  [创建短信息]。
2. 为了在中文模式下输入“你”，按  [丿]、 [一]。
3. 按  键将光标移到“亻”上后，按  [结束]。画面上端显示笔划，下端显示与笔划对应的字。
4. 按  键将光标移到“你”字上后，按  [结束]，则屏幕显示“你”字。


5. 将光标移到“好”字上后, 按  [结束], 则屏幕显示“好”字。

6. 按  4次选择符号输入法。按  [~]。


7. 按  [!]。

## 4.2 利用 Pause 进行拨号


利用自动应答系统(ARS)时需根据语音提示输入号码, 用该功能可以非常方便。例: 对方有分机, 电话银行业务、呼叫传呼机时

1. 输入电话号码 + 长按  + 输入号码

· 长按数字键  , 则可以输入“P”。

· 若想输入多个 P, 多次长按数字键  。

2.  [通话]

· 电话接通后, 若听到语音提示, 按  [下一个]键。

· 输入数字超过 3 个以上时才可以输入 Pause。



· 若以 T(长按  )代替 P, 则间隔 5 秒种自动发送输入的号码。








· 利用 pause 输入数字的个数, 包括“P”(或“T”)在内最多为 32 个。

## 4.3 快速查找

按姓名查找整个电话簿, 或按组查找相应的电话号码。








### 查找

1. 按  [电话簿] +  [快速查找], 则显示[全部名称]、[UIM 卡]、各种分组(如单位、家庭、朋友、学校、普通、没有指定等)。

2. 按 ，寻找相应的分组后，按  [选择]。
3. 按 ，寻找相应的名字后，按  [选择]。
4. 按 ，移动到相应的电话号码上。
5. 按  键，用找到的电话号码拨打电话。
  - 若想修改，可在 4 中按  [编辑] 进行修改。
  - 保密分组内的号码，只有用快速查找才能查找到。
  - 查找手机中的电话簿时，在编辑状态下可输入/储存电邮账号，记事本，纪念日照片等信息。



## 更改电话簿信息

可利用查询功能，输入或修改电话簿的信息。





1. 利用  [电话簿] 的快速查寻功能，寻找相应的姓名。
2.  [编辑] (例：输入时)
  - 利用  [上/下] 键，移动到欲更改的项目上。参照菜单的执行与选择方法。
  -  [选择] (例：更改输入内容时)
  - 若想删除相应的内容，按 。
  -  [添加项目]。添加需要的新信息。
3.  [储存]

## 删除电话簿姓名

利用查寻功能删除电话簿上的姓名







1.  [电话簿] +  [快速寻找]



- 按  [上/下] 寻找相应的姓名。
- 2.  [菜单]
- 3.  [从电话簿删除]
- 按  [是] 则删除该电话簿姓名。






#### 4.4 按姓名查找


输入名字后查找相应的电话号码。

1.  [电话簿] +  [按姓名查找]
  - 转换为文本输入模式。
2. 输入欲查找的姓名的一部分或全部
3.  [确认]
  -  [选择] 欲查找姓名的电话簿后，利用  [上/下] 键移动到相应的电话号码上。
4.  [通话]
  - 如果欲查询的姓名储存在保密分组时，将无法检索，解除分组保密设置后方可检索。

#### 4.5 按号码查找

输入电话号码(全部或部分)查找相应的电话号码和电话簿。

1.  [电话簿] +  [按号码查找]
2. 利用数字键输入欲查找的电话号码的部分或全部数字
3.  [确认]
  - 显示电话号码，包含电话簿的姓名。
  - 利用  [上/下] 键，移动到相应姓名项目上。
4.  [选择]

- 利用  [上/下]键, 移动到相应电话号码上。

5.  [通话]

- 如果欲查寻的姓名储存在保密分组时, 将无法检索, 解除分组保密设置后可以检索。

## 4.6 待机时的电话号码储存


在待机状态下输入电话号码, 可以保存到手机或 UIM 卡上。


### 存储新条目


将在待机状态下输入的电话号码, 存储于新的条目上。

### 保存到手机

1. 输入电话号码

- 按  [检索], 则如同“按电话号码查询”那样, 可以查找电话号码和电话簿。

2.  [储存] +  [储存到手机]

3.  [存储新条目]



- 输入方式请参照菜单执行与选择方法。

### 添加既有条目


将在待机状态下输入的电话号码, 添加在原有的条目上。

例: 选择朋友分组的王强, 家庭电话号码时








1. 输入电话号码

2.  [储存] +  [储存到手机]

3.  [添加已有条目]




- 利用  [上/下]键, 移动到欲查找姓名的分组。

4.  [选择]

- 显示相应分组的姓名列表。
  - 利用  [上/下]键, 移动到欲查找的名称上。
5.  [选择]
- 在已输入电话号码的画面上, 按  [上]定位到电话号码图标显示处, 按  [选择] +  [上/下]寻找图标 。
6.  [储存]

### 保存到 UIM 卡

电话号码保存到 UIM 卡上。





1. 输入电话号码
2.  [储存] +  [保存到 UIM 卡]
3. 输入姓名
  - 输入方式请参照菜单执行与选择方法
4.  [储存]

## 4.7 输入电话簿







输入新的电话簿信息并储存。

### 保存到手机









利用电话簿编辑功能, 将电话号码储存到新建的电话簿中。

1.  [电话簿] +  [添加条目]
2.  [储存到手机]
  - 输入方式请参照菜单执行与选择方法。
4.  [储存]

## 输入照片








1. 利用  [电话簿] 的查询功能选择相应的名字后, 按  [编辑]
2.  [菜单] +  [添加照片]
3.  [选择]
4.  [储存]

## 输入电子邮件地址




1. 利用  [电话簿] 的查询功能选择相应的名字后, 按  [编辑]
2.  [菜单] +  [添加电子邮件] + 输入电子邮件地址
  - 欲修改时按  键, 删除后重新输入电子邮件地址。
  - 若按数字键 , 则可以输入符号“@”。
3.  [结束] +  [储存]







- 输入电子邮件地址的字符个数, 包括“@”和“.”为 32 个英文字符。

## 纪念日

1. 利用  [电话簿] 的查询功能选择相应的名字后, 按  [编辑]
2.  [菜单]
  - 可通过“添加项目”追加纪念日。
3.  [添加纪念日]
  - 利用  [左/右], 选择相应的纪念日(生日、结婚、约会、纪念日)。
4.  [移动到下一行] + 输入日期
5.  [储存]

- 在电话簿画面上进行输入和修改的有关内容, 请参照快速查询的内容。

- 纪念日基本设置为“生日”、“结婚”和“约会”，按  [选择] “纪念日”，可输入新的纪念日名。
- 欲删除纪念日时，将光标移动到纪念日的日期上，按  [菜单]，再按  [删除纪念日]。
- 设置纪念日闹钟

 [菜单] +  [电子手册] +  [日历/日程编辑]，将光标移动到相应的纪念日上后，按  [菜单]， [纪念日闹钟]。  
可利用  [设置/解除] 设置和解除纪念日。







## 电话簿记事本

通过电话簿查询进入编辑画面后，添加项目和输入有关的内容，与纪念日(32 页)方法相同。

- 电话簿记事本最多可输入 32 个中文字，64 个英文字符。

## 保存到 UIM 卡











储存新的电话号码和姓名。

1. 按  [电话簿] +  [添加条目]
2.  [储存到 UIM 卡]
3. 输入 UIM 卡中的位置号。
4.  [移动到下一个] + 输入姓名。
5.  [移动到下一个] + 输入电话号码。
6.  [存储]











## 4.8 复制电话号码

可在手机与 UIM 卡之间，互相复制存储的电话号码。

**手机到 UIM 卡** — 将存储在手机中的电话号码复制到 UIM 卡。

1.  [电话簿]+  [添加条目]。
2.  [复制电话本]。
3.  [手机到 UIM 卡]+  [多条复制]
4. 利用 ,  [选择]分组。
5. 可利用 ,  [选择]一个以上要复制的电话簿名称。
6.  [复制], 则复制已选的电话号码到 UIM 卡上。
  - 逐条复制：若选择的电话簿名中存储了一个以上的电话号码时，将号码逐条复制到 UIM 卡上。
  - 多条复制：可选择一个以上的电话簿名称，若电话簿中存在一个以上的号码时，则按移动/家/单位/寻呼机的顺序，将一个号码复制到 UIM 卡上。复制到 UIM 卡的号码按顺序存储到空号上，若欲复制的个数多于 UIM 卡的空余数量时，只能复制与 UIM 卡空余数量相同的电话号码。

**UIM 卡到手机** — 将存储在 UIM 卡中的电话号码复制到手机中。







1.  [电话簿]+  [添加条目]。
2.  [复制电话簿]。
3.  [UIM 卡到手机]+  [多条复制]
4. 可利用 ,  [选择]一个以上的要复制的电话簿名称。
5.  [复制]。
6. 利用 ,  [选择]欲储存的分组，存储到手机电话簿上。
  - 逐条复制：可选择[存储新条目]或[添加既有条目]，若选择[存储新条目]时可生成新的分组。
  - 多条复制：选择一个以上的电话簿名称复制到手机上的功能，并可以选择原有分组或生成新的分组。若选择了同名电话簿时，只复制前面的一个，若手机上没有可存储空间时，只能复制与手机空余数量相同的电话号码。

## 4.9 分组编辑

可添加、更改和删除分组，并按分组设置铃声。







### 添加新分组

可输入新分组。

1.  [电话簿] +  [分组编辑]
2.  [新分组] + 输入新分组名称
3.  [结束]
  - 利用  [左/右]将光标，选择是否将分组加密，按  [选择]。
  - 想解除保密分组，可在分组编辑中将分组性质设置为“一般”后，储存便可以解密。
  - 欲检索保密分组(加密)的电话号码时要输入密码。同时，如果是利用电话簿或数字键拨打电话时，则最近的拨打记录上不显示电话号码，即使按姓名查寻或电话号码查寻也无法进行检索。
  - 利用来电号码显示服务时，若来电人被储存在电话簿的保密分组时只显示其电话号码。








### 更改分组信息

可更改原有的分组名或其它信息。









1.  [电话簿] +  [分组编辑]
  - 利用  [上/下]键，将光标移动到相应的分组上。
2.  [选择]
  - 修改要更改的分组信息。
  - 可设置分组性质。如可利用  [左/右]键，将分组属性由“一般(机密)”转换成“机密(一般)”。
3.  [储存]

## 删除分组

可删除原有的分组或组名。

1.  [电话簿] +  [分组编辑]
  - 利用  [上/下]将光标移动到欲删除的分组上。
2.  [菜单]
3.  [删除分组]
  - 选择删除与否, 按  [左/右], 再按  [选择]。

### 4.10 编辑存储器缩位键

1.  [电话簿] +  [编辑缩位键]。
  - 按  [删除]可以删除选择的电话簿。
2. 移动到相应的序号后, 按  [选择]。
3. 移动到含有欲指定号码的分组后, 按  [选择]。
4. 移动到含有欲指定号码的名字后, 按  [选择]。
5. 移动到欲指定为缩位键的电话号码后, 按  [选择]。
6. 则在缩位键号码上指定了相应的电话号码。
  - 选择已设置的缩位键号码后, 按  [修改]可以更改缩位键指定的号码。






## 5. 电子手册

### 5.1 日 历

日历显示

可按阳历和农历显示 1996 年 1 月至 2015 年 12 月的日历。




1.  [菜单] +  [电子手册]

2.  [日历/日程编辑]

- 当前日历显示在画面上。

#### 日历检索

输入年和月检索日历。

1.  [菜单] +  [电子手册] +  [日历/日程编辑]

2.  [菜单]

3.  [日历查询]


- 输入欲查看的年与月。

5.  [结束]

#### 检索阴历日历

显示与日期相应的农历日历。




 [菜单] +  [电子手册] +  [日历/日程编辑] +  [菜单] +


 [农历日历]

### 5.2 日 程

可储存纪念日、重要的约会、日程等，方便日程活动的管理。

## 新日程

1.  [菜单] +  [电子手册] +  [日历/日程编辑]

2.  [新日程]






3.  [指定时间]

- 输入方式请参照菜单执行/选择方法介绍。

3.  [储存]

- 每天日程数最多达 10 项。

## 指定我的假日

1.  [菜单] +  [电子手册] +  [日历/日程编辑] +  [菜单] +  [指定我的假日]






2.  [新假日] + 输入内容


- 参照输入文字。


3.  [结束]

4.  [储存]


## 确认日程

1.  [菜单] +  [电子手册] +  [日历/日程编辑] +  [菜单] +  [日程列表]

- 按  [上/下], 移动到有日程的月份。






- 按  [上下左右], 移动至到相应的日期上。

2.  [确认]



- 按  [新日程]，可制定新的日程。

3.  [确认]

### 删除部分日程

1.  [菜单] +  [电子手册] +  [日历/日程编辑] +  [菜单] +  [删除日程]




2.  [删除]


- 按  [左/右] +  [选择] 删除与否。
- 将删除被设置的日程。


## 5.3 闹 钟


设置相应时间的闹钟。


### 设置新的闹钟

1.  [菜单] +  [电子手册] +  [闹钟功能]

2.  [新闹钟]

- 按  [上/下]，移动到相应的选项上。

3.  [选择] + 输入内容

- 输入方式请参照菜单的执行与选择方法。
- 输入闹钟便笺后按  [结束]。
- 参照输入文字方法。










4.  [储存]

- 10 分钟后闹钟到 指定时间的闹钟，到了指定的时间只响铃一次。

- 只响铃一次的闹钟，在响铃后自动被删除。
- 如果设置响铃的时刻手机关着，则会在开机的时刻响铃。
- 如果设置响铃的时刻正在通话，则会在通话结束后响铃。








## 闹钟铃声设定

设置闹钟铃声种类和铃声大小。









1.  [菜单] +  [电子手册] +  [闹钟功能] +  [菜单]
2.  [设定闹钟铃声]
  - 按  [选择]后，利用  [上/下]或  [左/右]选择合适的闹钟振铃和铃声音量。
3.  [储存]

## 5.4 计算器

进行加、减、乘、除四则运算。











1.  [菜单] +  [电子手册] +  [计算器]
  - 运用数字和各个运算符号键进行计算。
2.  +  [×] +  +  [=] (例如：计算  $9 \times 7 =$ )
  - 计算时可多次使用运算符号。
  - 计算的结果应小于 10 位数，超过 10 位数时会显示[错误]信息，并回到计算器的初始画面。

· 计算时使用的应用键如下。

- |   |  |
|---|--|
|  [ + ]加法 |  [.]计算小数点                   |
|  [ × ]乘法 |  [A/C]删除计算过程与输出值(ALL CLEAR) |
|  [ ÷ ]除法 |  [=]求取结果                    |
|  [ - ]减法 |  短按，则每按一次删除一个字符，长按则全部删除     |





## 5.5 秒 表

通过简单的操作，就可以实现秒表功能。

1.  [菜单] +  [电子手册] +  [秒表]
2.  [开始]
  - 秒表开始启动。
3.  [停止]
  - 在秒表停止状态下，按  [复位]则回到开始状态。
  - 秒表启动后，需要记录时按  [储存]。  
储存的时间可在静止画面下按  [查看]来确认。
  - 按  [停止]，在秒表的动作停止后，按  [继续]则可以继续测量时间。
  - 秒表启动后，如有来电，则秒表动作被取消。

## 5.6 世界时间






可确认当前世界各个国家的时刻。

1.  [菜单] +  [电子手册] +  [世界时钟]
  - 按  [左/右]，可依次按位置移动到不同的城市上。标志的城市(除了北京)共有 40 个(2~41)。
  - 用户可利用 DST(Daylight Saving Time)设置各个城市的夏令时。设置夏令时后，时钟显示夏令时。
  - 时差是指各个城市与北京的时差。










## 5.7 记事本

利用手机的电子手册功能，不论在何时何地都可以拟定并储存 10 条简单的便笺。

## 拟定新的便笺





1.  [菜单] +  [电子手册] +  [记事本]
2.  [新便笺] + 输入便笺内容
  - 请参照输入文字。
3.  [结束]

## 确认/编辑便笺


1.  [菜单] +  [电子手册] +  [记事本]
  - 按  [上/下]移动到欲编辑的便笺上。
  - 欲删除时, 按  [删除]后, 按  [确认]。
2.  [确认]
3.  [编辑]
  - 若显示文字输入模式, 按  键删除后, 再输入新的便笺。


## 5.8 游 戏


可在手机彩屏上玩多种游戏。


1.  [菜单] +  [游戏]
  - 按  [上/下]移动到相应游戏上。
2.  [选择]

- (1) 按 New Game, 开始新游戏。
- (2) 按 High Score, 可以确认每个游戏的得分状况。
- (3) 按 Key info, 则显示游戏按键的操作方法。
- (4) 若游戏中途暂停后, 按 Continue 则原来的游戏会继续下去。

(5) 游戏开始前, 按  [上/下]选择级别(Stage)。(每个游戏的级别各不相同)

(6) 按  [OK! START]开始游戏。

(7) 按  , 则显示是否结束游戏的提示?

- 继续按  , 结束游戏, 按其它键则继续。

## 游戏操作法

### 1. Apache 阿帕奇

- \* 阿帕奇直升飞机可承受 5 枚导弹与敌机的冲撞, 被击 6 次后将坠毁。





图标	意义(击毁时分数)	图标	意义(击毁时分数)
	阿帕奇直升飞机		敌军直升飞机(5 分)
	敌军战车(5 分)		敌军装甲车(3 分)
	救护车(减 5 分)		敌军地对空导弹战车(4 分)
	敌军贮油库		敌军雷达基地
	敌军战斗机飞机库		敌军司令部掩体

### 2. Baby raccoon 小浣熊的冒险

- \* 体力随时间而减少, 跳跃或掉入坑里体力也会减少。
- \* 分数随时间而增加, 速度越快分数越高。另外, 如果吃了一个苹果, 则增加 1 分的同时还将增加体力。



图标	意义	图标	意义
	小浣熊的饮食(加1分)		减少体力

### 3. Mars Scouter 火星侦察者

\* 侦察队员在火星基地巡逻时，受到 UFO 与障碍物的阻挠，如何应付呢？



### 4. Puzzle 拼字游戏

\* 看谁能够先按预定顺序拼好数字。










\* 可通过[菜单]、[声音设置]、[音量设置]，调整游戏的音量。



## 6 方便功能








### 6.1 语音增值服务

#### 语音增值服务

1.  [电话簿] +  [语音增值服务]。
2. 利用  移动到相应的项目后, 按  [选择]。然后选择“激活”或“去活”, 若选择  [激活], 则激活, 并出现要求输入转移号码的画面; 若选择  [去活] 则去活该项设置。
3. 听到确认音后, 按  键结束登记/解除。
  - 无条件转移: 无论任何情况下, 来电直接转接于用户指定的一般电话、手机的服务。
  - 无应答转移: 电话关机或不能接电话时, 来电将直接转接于用户指定的一般电话、手机的服务。
  - 遇忙转移: 手机正在通话时, 来电将直接转接于用户指定的一般电话、手机的服务。
  - 隐含呼叫前转: 包括上述无应答转移和遇忙转移的两种功能。
  - 呼叫等待: 若在通话时来电, 则发出提示音, 即使在通话中也能接听第二个来电的服务。

#### 更换增值服务

语音增值服务号码变更时, 应同时变更连接号码。

1.  [电话簿] +  [增值服务] +  [更换增值服务]。
2. 利用  移动到相应的项目后, 再利用下列 、、数字键等进行修改。
3. 按  [存储]。

### 6.2 打开 UTK 菜单

如果您的 R-UIM 卡支持网络服务供应商所提供的这一项附加服务功能, 那么您就可以打开 UTK 菜单。菜单的内容随着您所购买的 R-UIM 卡的不同而有所不同。详情请与您的网络服

务供应商接洽。


长按 

- UTK 主菜单就会显示出来。

## 6.3 自动应答

无法接电话时，可根据事前设置的语音提示录下对方的留言。

### 设置自动应答功能


1. 长按机盖旁边的 


- 在机盖打开，自动应答已设置的情况下，短按自动应答键，则图标按一般、开车中、会议中、本人录音显示，可以选择所需的项目。

### 自动应答启动

1. 来电时，按照设置的时间振铃后，播送自动应答语音提示。
2. 自动应答语音提示结束后，对方可留言，录音时间为 30 秒钟。
3. 留言录音结束后画面显示未接来电状态。


### 确认留言

1. 打开机盖，长按手机下端  [录音]



2. 按  [播放] 确认录音的内容

- 详细内容与录音功能中播放功能的使用方法相同。

### 解除自动应答功能

1. 在已设置自动应答功能的状况下，长按机盖的 




- 自动应答功能解除后，回到待机模式。
- 自动应答设置后，按通话键便可以直接通话，按结束键便结束通话。在通话前录下的留言被自动储存。

- 即使未提前按 ，而在来电时长按 ，也会立刻转换为自动应答状态。

## 6.4 录音功能





可将待机或通话中的语音，进行录音/播放/删除。

### 录 音

1. 打开机盖，长按手机下端  [录音]
2. 按  [录音]便开始录音
3.  [储存]




- 若录音中来电，录音自动结束并自动储存录音内容。此时，来电功能转换为振动状态。
- 录音项目数最多为 20 项。若录音项目数已达 20 项时，即使还剩下录音时间也不能再录音。

### 播 放

1. 打开机盖，长按手机下端  [录音]
2.  [播放]
  - 按  [上/下]选择相应的录音内容进行  [播放]。

- 播放中如果来电话则直接退出播放模式，按任意键便可以接电话。

### 删 除

1. 打开机盖，长按手机下端  [录音]
2.  [菜单]
  - 按  [全部删除]则可以删除全部的录音。

3.  [删除]

· 按  [左/右]  [选择] 删除与否。

## 6.5 耳机

\* 只能使用购买时包装盒内配置的耳机。若使用其它产品，则耳机不能使用。

1. 将耳机插入位于手机侧面的照相机

与耳机端口  。



2. 将耳机塞入耳朵，则话筒会自动

调至嘴部的位置。



3. 以耳机代替手机的话筒与听筒，进行送话和受话。

4. 长按麦克上的按键，则来电时用于连接通话，
















待机中用于发送电话，通话中用于结束通话。



## 7 短信功能

### 7.1 文本短信息










确认收到的文本短信和短信号码。




1.  [短信] +  [UIM 短信息] +  [查看短信息] +  [文字短信息]
  - 按  [移动]，移动到相应的短信处。
  -  为已读的短信。  表示未读的短信。
  - 按  [删除]，则删除选择的短信。
  - 文本信息的删除与保护
    - 1) 按  [菜单]。在  [删除全部短信]中，利用  [左/右]移动选择删除与否。
    - 2) 按  [UIM 卡到手机]，可将 UIM 短信转存到手机上。
2.  [选择]
  - 按  [回信]，便可以回复短信；若按  [转发]，则可以将收到的短信转发给其他人。

### 7.2 待发短信箱

发信失败或在发送前储存的信件将保存在待发短信箱内。












未能发出的群发短信息将分别保存。

1.  [短信] +  [UIM 卡短信息] +  [发件箱] +  [待发短信箱]
  - 按  [上/下]，移动到欲修改的信件上。
    - 1) 按  [菜单]。在  [删除全部短信]中，利用  [左/右]移动选择删除与否。
2.  [选择] + 修改内容

- 利用数字键与  键修改内容后，按  [结束]。
- 参照输入文字。
-  [菜单]。











### 7.3 已发短信箱

发出去的短信都将保存在这里。

1.  [短信] +  [UIM 短信息] +  [发件箱] +  [发送的短信息]
  - 按  [上/下]，移动到相应的项目上。
    - 1) 按  [菜单]。在  [删除全部短信]中，利用  [左/右]移动选择删除与否。
2.  [选择]
  - 若欲修改已发短信后重新发出，按  [创建]，输入对方电话号码后，按  [发信]。
  - 参照创建短信息。

### 7.4 创建短信息

创建短信。

1.  [短信息] +  [创建短信息] +  [创建短信息] + 选择信件种类
  - 按  [输入]，输入短信后按  [结束]。请参照输入文字。
  - 按  [左/右]， [选择]信件种类。
2. 输入回信号码 + 输入对方号码
  - 群发功能
    - 短信可同时发给 20 个人。
    - 若想把短信同时发给分组内的所有人，按  [菜单]  [查看电话簿]， [发信]。






[添加]相应的分组。但，在分组中的电话号码为 2 个以上时，则只将先输入的电话号码传送给对方。

3.  [发信]

- 若在短信画面上，短信内容为空时，则收到短信的手机上将显示“请回电”的短信。







### 常用短语

经常使用的短语应保管在常用短语中。在短信输入画面，可储存或打开短语。

1.  [短信息] +  [创建短信息] +  [创建短信息]
2.  [菜单]
3.  [存储短语]










### 调出短语

输入短信时，可装入常用短语中的短语。







1.  [短信息] +  [创建短信息] +  [创建短信息]
2.  [菜单] +  [调出短语]
3.  [剪贴]


### 查询电话簿


若对方电话号码储存在电话簿时，可利用查询方便地调用电话号码。

1.  [短信息] +  [创建短信息] +  [创建短信息] +  [菜单]
  - 将光标移动到对方号码上后，按  [菜单]。
2.  [查看电话簿] +  [选择]
  - 按  [上/下]找到对方的电话号码后，按  [选择]。
  - 参照电话簿检索。

### 查看接收/拨打记录

1.  [短信息] +  [创建短信息] +  [创建短信息] +  [菜单] +  [查看接收记录]/  [查看拨打记录]






- 将光标移动到对方的号码上后，按  [菜单]。

2.  [到短信息]

- 查看拨打记录也与此相同。

### 储存短信






将创建的短信储存在待发短信箱中。


1.  [短信息] +  [创建短信息] +  [创建短信息] +  [菜单] +  [存储短信息]

- 若不输入内容储存短信时，则发件箱将储存[没有内容]。

### 删除选择的号码






群发短信时，如果添加过分组，但分组号码只能单个删除。

1.  [短信息] +  [创建短信息] +  [创建短信息] +  [菜单] +  [删除选定号码]


- 将光标移动到对方的号码上后，按  [菜单]。

### 删除全部号码

在创建短信息画面上，删除已输入的全部号码。

1.  [短信息] +  [创建短信息] +  [创建短信息] +  [菜单] +  [删除全部号码]












- 输入在对方号码项目上的全部电话号码将被删除。

-  [菜单]的内容，随当时的光标位置而变。












## 7.5 常用短语

将经常使用的短语储存在文章保管箱中，在创建短信时可方便地调出使用。

1.  [短信息] +  [创建短信息] +  [常用短语]
  - 按  [新短语]，则可以创建和储存新的短语。
  - 按  [菜单]，可删除保存的短语。
  - 按  [删除短语]可以删除被选择的短语，按  [删除全部短语]可以删除保存的全部短语。按  [左/右]， [选择]删除与否。
2.  [选择]
  - 按  [创建]，则可以编辑和修改短信。参照创建短信息。

## 7.6 短信接收闹铃

设置接收短信时的提示方式。

1.  [短信息] +  [设置短信息] + 短信提示频率
  - 按  [选择]后，利用  [上/下]， [选择]相应的项目。
2. 短信提示方式
  - 短信接收闹铃的铃声有 4 种(1 至 4)。
  - 按  [选择]，利用  [上/下]选择相应的短信接收闹铃的铃声。
3. 短信息音量
  - 按  [上/下]调节闹铃的大小。
  - 也可以在[声音设置]的[音量设置]中设定。
4. 通话中闹铃
  - 选择通话中来信时闹铃响铃与否。
  - 按  [设置/解除]，可设置或解除通话中闹铃。

## 5. [储存]

- 设置闹铃时

关：接到短信时，外部 LCD 闪烁 1 次。

一次：接到短信时，外部 LCD 闪烁 1 次后，响铃。

每 2 分钟：接到短信时，外部 LCD 闪烁 1 次并响铃后，若未确认时(内部屏幕为接到来信响铃的屏幕时)，则外部 LCD 每 2 分钟闪烁 1 次并响铃。


## 7.7 删除全部短信

将删除所有的短信。

### 1. [短信息] + [全部删除]

- G218 出厂时的密码为 0000。

### 2. 输入密码

- 按  [上/下]，移动到欲删除的项目上。

### 3. [选择]

- 按  [左/右]， [选择]删除与否。

## 7.8 电子邮件

可利用已有邮件帐户，接收或发送电邮。

### 帐号管理

#### 1. 长按 [短信息]

#### 2. [帐号管理] + 输入用户 ID + 输入密码

- 参照输入文字。







- 输入邮件发送服务器 + 输入邮件接收服务器 + 输入邮件签名 +  [结束]

### 3. [储存]

- 输入密码时，字符只闪烁 1 秒钟后就变成\*。
- 对于有些邮件发送服务器，可能无法发送邮件。此时，请将邮件发送服务器设置为可以使用的邮件服务器。
- 请在收发信之前，先注册帐户。
- 只有邮件服务器未设置保密时，才能接收来信。
- 有关电子邮件服务器的地址，请向各个电子邮件提供商询问。





## 创建邮件

创建待发送的电子邮件。

1. 长按  [短信] +  [创建新邮件]
  - 若想利用输入的地址，按  [菜单]、 [查询对方地址]。
2. 输入收件人地址 + 输入主题 + 输入内容 +  [结束]
  - 输入内容时，请参照创建短信的方法。
3.  [发信]





## 储存邮件





将编辑的电子邮件储存在待发短信箱中。

1. 长按  [短信] +  [创建邮件] +  [菜单]
2.  [储存邮件]
  - 若不输入邮件的主题储存邮件时，[发件箱]将储存为“没有主题”。

## 寻询对方的地址

查找储存的邮件地址。输入地址，请参照电子邮件地址的输入方法。

1. 长按  [短信] +  [创建邮件] +  [菜单] +  [查询对方地址]







2.  [选择]
  - 按  [上/下], 移动到相应的项目上。
3.  [选择] +  [选择]

## 收件箱










在接收的邮件中, 手机显示中文简体(GB13000)拟定的邮件。

## 接收新邮件



接收新的信件。

1. 长按  [短信] +  [收件箱]
  2.  [菜单] +  [接收新邮件]
    - 按  [左/右], 确认信件。
    - 按  [回信], 可以回复对方的邮件。
- 请在收发信之前, 先注册帐户。
  - 选择 接受新邮件 时, 从最先到达的邮件起, 最多可显示 20 个邮件, 但随着信件  
容量大小显示个数会有所不同。

## 接收全部邮件

1. 长按  [短信] +  [收件箱]
  - 欲删除收到的信件, 按  [菜单] +  [删除邮件]只删除被选择的邮件,   
 [删除全部邮件]则删除全部的邮件。按  [左/右], 选择删除与否。
2.  [菜单] +  [接收全部邮件]
  - 按  [上/下], 移动到相应的信件目录上。



3.  [确认]

- 按  [上/下]，确认信件内容。
- 按  [回复]，回复对方的邮件。


- 请在收发信之前，先注册帐户。
- 包括新邮件在内，从最先到达的邮件起，最多可接收 20 个邮件。



## 发件箱


可修改短信内容并发送。



1. 长按  [短信] +  [发件箱]


- 按  [发信]，便可以发送被选择的短信。

2.  [修改] + 输入收件人地址 + 输入主题 + 输入信件内容

- 按数字键和  编辑文字短信后，按  [结束]。
- 参照输入文字。

-  [菜单]。

3.  [结束] +  [发信]


- 按  [发信]，便可以发送邮件。

- 若收信人使用的邮件服务器与邮件发送服务器相同时，只输入收信人的 ID 即可。如仅用 ZTE 代替 ZTE@zte.com.cn 即可。
- 发件箱最多可储存 20 个邮件，达到 20 个时，只有删除后才能再储存。

## 8. 数据通信服务功能

### 8.1 联通在信

#### 接入联通在信




按  [联通在信] 进入联通在信网站。

### 8.2 联通在信使用记录

可以确认 Wap 使用时间。

#### 上次使用时间




可确认最后使用 Wap 的时间。

1.  [菜单] +  [通话时间] +  [上次通话时间]

- 确认最近使用时间时使用。

#### 累计使用时间




可确认自最近累积使用时间初始化后至今为止使用 Wap 的时间，并可以初始化。

1.  [菜单] +  [通话时间] +  [累计通话时间]

- 确认累积的使用时间。

#### 全部使用时间

自购买产品后，至今为止总的使用时间。如果进行系统初始化则被删除。

1.  [菜单] +  [通话时间] +  [全部通话时间]

- 确认总的使用时间。






### 8.3 红外线通信

可利用无线红外线通信(IrDA)功能，通过数据管理软件，与 PC 进行无线数据通信，







## 与手机通信

### 接收模式

接收对方手机中的数据，如我的铃声、我的图标、我的照片和电话簿等内容。







1.  [菜单] +  [红外线通信] +  [与手机通信] +  [接收模式]
  - 若在接收中取消时，按  [取消]。
  - 红外线通信，只可以在具有该功能的 ZTE G218 手机之间进行。
  - 欲交换信息的两台手机的红外线通信端口应保持在 30 度角之内和少于 10 厘米的距离。

### 我的铃声传输

1.  [菜单] +  [红外线通信] +  [与手机通信] +  [我的铃声传输]
  - 按  [上/下]，移动到相应项目上后，按  [选择] 键则可以向对方手机传输信息。







### 我的图标传输

将待机时、来电话时、开机时、关机时、开始接入 Wap 时所显示的动画信息，传到对方的手机。

1.  [菜单] +  [红外线通信] +  [与手机通信] +  [我的图标传输]
  - 按  [上/下]，移动到相应项目上后，按  [发信] 键则可以向对方手机传输信息。








### 我的照片传输

将利用相机拍下的照片传到对方的手机。

1.  [菜单] +  [红外线通信] +  [与手机通信] +  [我的照片传输]
  - 按  [上/下]，移动到相应项目上后，按  [选择] 键则可以向对方手机传输信息。








## 电话簿传输

将电话簿的信息传到对方的手机。

1.  [菜单] +  [红外线通信] +  [与手机通信] +  [电话簿传输]
  - 按  [上/下]，移动到相应项目上后，按  [选择]键则可以向对方手机传输信息。
  - 如有名字相同的电话簿，则画面会显示是否覆盖的提示。此时，按  [全部是]，则不再显示提示，全部覆盖。

## 与 PC 通信

利用 IrDA 通信时，与电脑的通信速度最大可达 64Kbps。

1.  [菜单] +  [红外线通信] +  [与 PC 通信]
  - 按  [上/下]，移动到相应项目上。
2.  [确认](例：选择与 PC 连接时)
  - 进入待机画面，显示  图标。
  - 在 PC 的红外线通信端口上，可以在 30 度角内和 10 厘米内使用 。
  - 设置连接状态后，若 10 分钟以上不启动时会自动转换为关闭(OFF)状态。

## 在 PC 侧设置红外线功能

ZTE G218 内置红外线通信功能，无需通信电缆就可以同具备红外线通信功能的 PC 进行数据通信。

1. PC 设定(设置红外线程序后)
  - 选择“开始 设置 控制板”后，双击[控制板]上的[红外线]图标。
  - 在数据管理软件、超级终端等的环境设定中，通信端口选择“虚拟红外线 COM 端口”或与红外线端口相连接的端口 COM3、COM4 等。
1. PC 设定结束后，可以不使用数据线，而使用红外线端口。



















## 9 菜单设置功能

### 9.1 声音设定

可设定和解除与手机有关的铃声、音量、警告音等。







#### 铃声/振动




提示来电的信号，可根据自己的爱好选择设定。

1.  [菜单] +  [声音设置]
2.  [铃声/振动] + 选择铃声种类
  - 按  [选择],  [上/下]或  [左/右],  [选择]铃声种类。
3. 铃声音量
  - 按  [左/右]调节铃声大小后, 按  [选择]。
4. 响铃模式
  - 按  [选择],  [移动],  [选择]铃声/振动。
5. 响铃时间
  - 按  [选择]后, 利用  [移动], 并  [选择]响铃时间。
6.  [储存]
  - 选择静音模式时, 即使选择了铃声也按振动模式启动。
  - 若设置了响铃时间, 则只在设置时间内响铃, 然后只有提示灯闪烁。若同时设置成静音或振动模式时, 按振动模式工作。

#### 设置分组铃声

若由相应分组的电话号码打来电话时, 将发出相应的特殊铃声。

1.  [菜单] +  [声音设置] +  [分组铃声设定]
2.  [选择]
3.  [上/下] +  [左/右]

- 利用  [上/下]或  [左/右]  [选择]后，则移动到下一个项目。
- 移动后仍按上述方法进行选择。

#### 4. [储存]

- 若 不指定分组铃声 ，则发出手机“铃声种类”设置的铃声。
- 只有开通来电号码显示服务时才能利用。

## 我的铃声管理

可将储存的铃声指定为来电铃声，更改名称、删除铃声、查看文件信息等与铃声有关的事项。

### 指定为来电铃声

#### 1. [菜单] + [声音设置] + [我的铃声管理]

- 显示被选择的铃声文件的容量。

#### 2. [菜单] + [设定为来电铃声]

### 更改铃声

#### 1. [菜单] + [声音设置] + [我的铃声管理] + [菜单] + [更改文件名]

- 输入欲更改的名称。请参照文字输入法。

#### 2. [结束]









### 用户文件信息

#### 1. [菜单] + [声音设置] + [我的铃声管理] + [菜单] + [用户文件信息]

- 与媒体内容及其种类(图形、音乐、照片等)无关，可在容量范围内灵活地分配各种媒体的空间。







## 删除/全部删除铃声

可选择分别或全部删除我的铃声。

1.  [菜单] +  [声音设置] +  [我的铃声管理]
  - 显示铃声文件的列表。
  - 按  [删除]，则可以删除选择的铃声。
2.  [菜单] +  [删除全部铃声]
  - 按  [左右]， [确认]选择是否删除所有我的铃声。

## 音量设置

可调节各种音量。




1.  [菜单] +  [声音设置] +  [音量设置]
  - 按  [左/右]调节音量大小。
  - 按  [上/下]移动到下一个。
2.  [储存]



## 音量种类

- 听筒音量：通话时听筒发声音量。
- 按键音量：按键音的音量。
- 铃声音量：来电时响铃音量。
- 闹钟音量：闹钟响铃时音量。
- 短信息音量：接到短信息时响铃的音量。
- 游戏音量：玩游戏时配音音量。

## 警告音

可设置和解除各种警告音。

1.  [菜单] +  [声音设置] +  [警告音]














- 按  [设置/解除]，可以设置和解除警告音。
2.  [储存]



## 警告音种类

- 拨号：本机与系统接通时发出的提示音。
- 通话 1 分钟：通话时每过 1 分钟发出的提示音。
- 脱离服务区：脱离服务区时发出的提示音。
- 低电量告警：电池需要充电时发出的提示音。
- 警告时效果音：弹出对话框时发出的效果音。

## 9.2 显示设置








### 待机屏幕设置

1.  [菜单] +  [显示设置] +  [待机屏幕设置]
  - 按  [预览]，则可以查看显示在屏幕上的图形。
2. 待机画面
  - 按  [选择]，利用  [上/下]或  [左/右]，进行选择。
3. 选择钟表/日历
  - 按  [选择]后，按  [移动]， [选择]时钟和日历。
  - 选择 [没有钟表/日历]时，屏幕不显示时钟和日期。
4. 移动电话名称
  - 按  [选择]。利用  ，数字键输入手机名。
  - 在画面上显示：按  [设置/解除]，可在屏幕显示/不显示手机名。
  - 若将[钟表/日历]选择为[日历(上面)]或[日历(下面)]，则[在画面上显示]设置被解除。
5. 显示帮助行

- 按  [设置/解除]，可在画面上显示/不显示帮助行。
6.  [储存]
- 若选择了翻盖时，屏幕显示动画，将会缩短电池的待机时间。
  - 在[管理我的照片]选择[幻灯片演出]时，将依次显示储存的照片。

## 画面设置








可设置来电时、开机和关机时的画面。

1.  [菜单] +  [显示设置] +  [画面设置]
2.  [选择]
3.  [上/下] +  [左/右]
  - 选择相应的图片后，移动到下一个项目。移动后，按相同的方法选择。
4.  [储存]







## 管理我的图片

可管理储存的图片，更改文件名、用户文件信息、删除图片等有关图片的事项。






### 设定图片

1.  [菜单] +  [显示设置] +  [管理我的图片]
  - 显示储存的图片列表。
  - 按  [预览]，可以看到储存的图片。
2.  [菜单] +  [指定图片]
  - 也可在[画面设置]中设置各种状态下的画面。
3.  [进入待机屏幕]

### 更改文件名









1.  [菜单] +  [显示设置] +  [管理我的图片] +  [菜单] +  [更改文件名]
  - 输入更改的文件名。
  - 请参照输入文字。
2.  [结束]

### 用户文件信息

1.  [菜单] +  [显示设置] +  [管理我的图片] +  [菜单] +  [用户文件信息]
  - 一目了然的用户文件信息。
  - 与媒体内容及其种类(图形、音乐、照片等)无关,可在容量范围内灵活地分配各种媒体的空间。





### 删除/删除全部图片


可选择分别或全部删除我的图片。

1.  [菜单] +  [显示设置] +  [管理我的图片]
  - 显示存储的图片列表。
  - 按  [删除], 便可以删除选择的图片。
2.  [菜单] +  [删除全部图片]
  - 按  [左右],  [确认] 选择是否删除所有我的图片。







### 管理我的照片

可管理储存的照片,更改文件名、用户文件信息、删除照片等有关照片的事项。











1.  [菜单] +  [显示设置] +  [管理我的照片]
  - 按  [预览], 可以看到储存的照片。

-  [菜单]中的储存照片、更改文件名、删除全部照片等内容,与“管理我的图片”的内容相同。
- 与媒体内容及其种类(图形、音乐、照片等)无关,可在容量范围内灵活地分配各种媒体的空间。

## 调节屏幕亮度

1.  [菜单] +  [显示设置] +  [调节屏幕亮度]
  - 按  [左/右],可调节屏幕亮度。
  - 按  [上/下],可移动到下一项目。
2.  [储存]

## 背景灯照明

1.  [菜单] +  [显示设置] +  [背景灯照明]
2.  [选择] (例:选择主屏幕背景光时)
3.  [选择] (例:选择[按时自动照明])
  - 按  [上/下],移动到[按时自动照明]。
  - 利用  [上/下]、 [左/右]、 [AM/PM]和数字键,输入相应的自动照明时间。
4.  [储存]
  - 外部 LCD 照明的设置与主屏幕背景光相同。

### 《主屏幕背景光》











- 自动照明:翻盖,来电时,或按键时,照明 10 秒钟。

- 始终照明：翻盖后照明一直保持的状态。
- 按时自动照明：在设定的时间段内，按键时照明 10 秒钟。超出时间段时，不照明。
- 始终关闭：不设置照明。

#### 《外部 LCD 照明》

- 自动照明：按键或来电时照明。
- 始终照明：即使合上翻盖，始终保持照明。
- 按时始终照明：即使合上翻盖，在设定的时间段内，外部 LCD 照明一直保持亮的状态。
- 始终关闭：不设置照明。
- 合上翻盖后，若将连接 ICC 插头的手机与免提挂架连接时，与设置照明与否无关，外部 LCD 一直保持亮的状态。
- 当外部 LCD 的照明处于“始终照明”的状态时，由于电力消耗大，将缩短电池的使用时间。




#### 设定屏幕配色

1.  [菜单] +  [显示设置] +  [屏幕配色设定]
  - 按  [选择]，利用  [移动]， [选择]相应的底色。
2. 选择内容色
  - 按  [选择]，利用  [移动]， [选择]相应的内容色。
3.  [储存]




### 9.3 自动应答

在不能接听电话的情况下，可选择语音提示或录音，设置成单触键自动应答方式。

#### 设置自动应答方式

1.  [菜单] +  [自动应答]
2.  [自动应答设定] + 调节响铃时间





- 按  [选择], 利用  [移动],  [选择] 响铃时间。

### 3. 选择语音提示

- 按  [选择], 利用  [移动]  [选择] 语音提示。

最初购买本品时, 语音提示被设置为“一般”。





### 4. [储存]

- 在待机中, 长按手机侧面  便可以设置/解除自动应答模式。当来电时, 响铃或振动至设置的时间后进入自动应答模式。
- 当来电话时, 长按手机侧面  便可直接进入自动应答模式。
- 若机盖已打开的情况下, 短按自动应答键, 则图标按一般、驾驶中、会议中、用户依次变化, 请设置相应的项目。

## 问候语的录音/播放

可将本人的语音录制成问候语, 并予以确认。



### 1. [菜单] + [自动应答] + [问候录音/播放]

- 按  [录音], 录下问候语后, 按  [储存]。
- 按  [播放], 便可以确认(播放)录音内容。
- 若已录制好问候语, 按  [播放]便可以确认已录制好的用户的语音。
- 录音时间最大为 30 秒钟。

## 9.4 话机设置

### 语 言




1. 按  [菜单]后, 依次按  [话机设置]、 [语言选择]。



2. 利用  移动到相应的项目后，按  [选择]。

- 英文：屏幕上显示的文字为英文。
- 中文：屏幕上显示的文字为中文。

## 自动功能

可以设置/解除多种自动功能。





1.  [菜单] +  [话机设置] +  [自动功能]



- 利用  [上/下] 移动到相应的项目。
- 选择  [设置/解除]。
- 选择自动区号时，应输入自动区号。

2.  [储存]




- 自动重拨：可设置/解除，由于网络问题而无法拨通时自动重拨 1 次的功能。
- (自动接通)耳机麦克风：连接耳机麦克风时，可设置/解除，来电时响铃 2 次后自动接通的功能。
- 自动接通功能只适用于已连接耳机麦克风时的情况。
- 本品出厂时，耳机麦克风自动接通，被设置成解除(OFF)状态。
- 自动区号：若设置经常使用的区号，则可以免除每当打电话时输入相同区号的繁琐。
- 输入自动区号：选择自动区号时，利用数字键输入相应的区号。

## 设置自选项




1.  [菜单] +  [话机设置] +  [自选项设定] +  [选择] + 设置接收方式

- 按  [移动]， [确认]。
- 本品出厂时，设置为“打开翻盖”。

## 2. 设定主菜单

- 按  [选择]，利用  [上/下]移动到相应项目，按  [确认]。
- 文字：以文字方式显示主菜单。
- 图片：以图片方式显示主菜单。
- 本品出厂时，被设置为“图片”方式。

## 3. 输入法选择



- 按  [选择]，利用  [上/下]移动到相应项目，按  [确认]。
- 拼音：按拼音方式输入文字。
- 笔划：按笔划方式输入文字。

## 4. [储存]

## 限制功能

可设置/解除，不知道密码就不能打电话或不能使用手机特定功能的限制。

### 1. [菜单] + [话机设置] + [限制功能] + 输入密码

- 本品出厂时，密码被设置为 0000。
- (1/2)：是指 2 页中显示其中的第 1 页。
- 按  [上/下]移动到相应的项目。
- 选择  [设置/解除]。

### 2. [储存]


## 全部限制

可设置成全部限制。

### 1. [菜单] + [话机设置] + [限制功能] + 输入密码

- 本品出厂时，密码被设置为 0000。

### 2. [菜单] + [锁定全部功能]





- 按  [全部解除]，则可以解除全部限制。

## 限制种类

- 自动锁机：设置或解除手机的锁定。
- 锁定国际长途：设置或解除拨打国际电话的限制。
- 锁定通话记录：设置或解除不知道密码就不能确认最近通话记录并利用记录的号码拨打电话的限制。若设置锁定时在查看接收与拨打记录时要求输入密码。
- 锁定短信息：设置或解除不知道密码就不能使用短信息功能的限制。
- 联通在信限制：设置或解除不知道密码就不能使用联通在信功能的限制。
- 锁定电话簿：设置或解除不知道密码就不能使用电话簿的限制。若设置了电话簿限制，则按[电话簿]时要求输入密码，同时利用缩位键拨打电话时，也要求输入密码。
- 锁定菜单：设置或解除不知道密码就不能使用菜单功能的限制。
- 照相机功能限制：设置或解除不知道密码就不能使用照相机功能的限制。
- 录音播放限制：设置或解除不知道密码就不能使用录音与播放功能的限制。
- 锁定记事本：设置或解除不知道密码就不能确认记事本功能的限制。
- 禁止拨号：设置或解除不知道密码就不能拨号的限制
- 锁定本人信息：设置或解除不知道密码就不能确认个人信息的限制。

## 更改密码

用新的密码代替原有的密码。





1.  [菜单] +  [话机设置] +  [更改密码] +  [修改密码]
  - 输入密码。
  - 本品出厂时，密码被设置为 0000。
2. 输入新的密码
  - 输入新的密码。
3. 重新输入新的密码
  - 为了确认重新输入新的密码。



## 密码种类

- 修改密码：更改手机的密码。初始的密码为 0000。
- 修改 PIN 码：更改 UIM 卡的密码。
- PIN 取消：设置成开机时不要求输入密码。
- PIN 启用：设置成开机时要求输入密码。
- 若设置成 PIN 启用时，密码输入错误三次以上，UIM 卡将不被锁住，须输入 PUK 码解锁。




## 设定数据通信

设置因特网通信、电脑通信、传真通信的使用环境。有关数据通信的详细情况请参照 ZTE(中兴)的网页。




1.  [菜单] +  [话机设置] +  [数据通信] +  [选择] + 接听模式设定

- 按  [移动],  [确认]。

2. 设定因特网速度设定

- 按  [选择], 利用  [上/下]移动到相应项目, 按  [确认]。

3. 设定与 PC 通信速度

- 按  [选择], 利用  [上/下]移动到相应项目, 按  [确认]。


4.  [储存]

- 设置接听模式设定




- 对于调制解调器(MODEM)和传真通信来说, 须选择“MODEM 接听”与“接到传真”。  
但发向 MODEM 和传真时, 勿需设置接听模式。

- 设置因特网速度设定



- 支持 CDMA 1x, 可利用最高速度达 153.6Kbps 的高速数据通信。
- 因特网服务速度分为 9.6Kbps, 14.4Kbps, 153.6Kbps。

- 选择最高速度时，可利用最高达速度达 153.6Kbps 的高速数据通信服务。
- 若选择一般速度时，可利用 9.6Kbps 或 14.4Kbps 的因特网服务。14.4Kbps 不可能时，支持 9.6Kbps。
- 利用因特网服务时，利用数据线比利用红外线更稳定。若设置成红外线时，须在红外线通信菜单中设置“与 PC 通信”，另外手机同“PC 与手机”的联络中断 10 分钟以上时则自动消失。
- 利用数据电缆进行高速数据包通信时，若在一定时间(4 分 15 秒)内无数据收发时 LCD 上端显示图标  (Dormant)。
- 设置与 PC 通信速度
  - 一般来说，台式电脑与笔记本电脑的最大速度为 115,200bps，若在终端的菜单中将 PC 的通信速度设置成 230,400bps 时，须在台式电脑与笔记本电脑上安装支持高速通信的 I/D 卡与 PCMCIA 卡。
  - 利用红外线通信时，PC 可支持最高速度达 64Kbps 的通信。
  - 利用传真数据服务时，建议设置 19,200bps 的通信速度。

## WAP 环境设定

 [菜单] +  [话机设置] +  [WAP 环境设定] + 输入密码




## 软件版本



1.  [菜单] +  [话机设置] +  [软件版本]

- 本品出厂时，软件版本将显示手机当前的版本数字。

## 设置复位






除存储的数据外，由用户设置的各种功能，将全部恢复到本品出厂时的状态。

1.  [菜单] +  [话机设置] +  [设置复位]。

- 本品出厂时，密码被设置为 0000。
2. 输入密码。
    - 按  [左/右]， [选择]初始化与否。






## 电话簿初始化

将电话簿恢复到出厂时的状态。

1.  [菜单] +  [话机设置] +  [电话簿初始化]
  - 本品出厂时，密码被设置为 0000。
2. 输入密码
  - 按  [左/右]， [选择]初始化与否。
  - 初始化时，储存的电话将全部被删除。

## 系统初始化

购买本品后，经设置、更改诸多功能，初始化后将全部复原到本品出厂时的状态。

1.  [菜单] +  [话机设置] +  [系统初始化]
2. 输入密码
  - 本品出厂时，密码被设置为 0000。
  - 按  [左/右]， [选择]初始化与否。

## 10 照相机功能

### 10.1 使用前

ZTE G218 相机，与其拍照背景照片相比，更适合于拍摄特定对象。

1. 与背景相比，只有特定对象受到更多的光照时，才能拍出令人满意的照片。
  - 调整拍照方向或移动相机的角度，以使背景无日光灯和白炽灯。
  - 调整拍照方向，使拍照对象背后没有光照射。
2. 拍照时，最好让被拍物体保持静止状态。
  - 因为照相机的传感器自动调整曝光需要一定的时间。
3. 移动相机调焦功能有限，所以要调好与被拍物体的距离。
4. 与在室内拍照相比，室外的效果更好。

### 注意事项

本照相机内配有高精度图象传感器，要避免受到撞击或从高处跌落，否则可能引发故障，请留意。同时，该相机对温度和湿度反应敏感，所以使用时务必小心。

- 拍照距离：30 厘米以上
- 工作温度：0 至 40 度
- 工作湿度：35 度，30 ~ 80%
- 保管温度：50 度 48 小时以下，- 10 度 48 小时以下

### 管理方法

- 请用柔软、干燥的抹布擦拭相机。
- 用完后，一定要盖好相机盖。



## 照相机活用方法





### 10.2 拍照

见到喜欢的人和物，可随时利用移动相机拍照。


1. 将相机与手机的上端侧面端口连接。

2.  [照相机]

3.  [拍相片]

· 按  [查看]，则显示照片目录。

· 按  [倒置]，则 LCD 画面的照片翻转 180°。

4.  [储存] + 输入照片名

· “咔嚓”一声，便可以拍照。

· 请参照输入文字。

· 将拍下的照片储存于我的照片中。

5.  [结束]

· 连接相机时，插件要插牢(直至尽头)。





· 若在拍照中接到电话，则屏幕转换为来电画面。

· 即使已完成拍照，若不选择储存将不会储存。

· 与媒体内容及其种类(图形、音乐、照片等)无关，可在容量范围内灵活地分配各种媒体的空间。






## 10.3 管理我的照片

储存的照片可在手机屏幕上，予以指定、更名、删除文件信息等，对照片的所有事项进行管理。






1.  [照相机] +  [管理我的照片]
  - 按  [预览]，可以看到储存的照片；按  [删除]，则可以删除选择的照片。

### 指定照片

可将照片指定在手机的任何画面上。





1.  [照相机] +  [管理我的照片] +  [菜单] +  [指定照片]
  - 也可以在[显示设置] (79 页)中予以设置。
2.  [进入待机屏幕] (例：若选择[进入待机屏幕时])
  - 照片显示在待机画面上。

### 更改文件名






1.  [照相机] +  [管理我的照片] +  [菜单] +  [更改文件名]
  - 输入欲更改的文件名。参照文字输入。
2.  [结束]

### 用户文件信息

可一目了然储存在手机上图形、音乐、照片、向导、多媒体、照片邮件等文件信息。


-  [照相机] +  [管理我的照片] +  [菜单] +  [用户文件信息]

## 删除全部照片

1.  [照相机] +  [管理我的照片] +  [菜单]
2.  [删除全部照片]
  - 按  [确定], 则删除储存的所有照片。

# 11 附 录

## 11.1 菜单结构

利用  [多功能键]找到相应的菜单后，按相应的数字便可以使用相应的功能。

级	级 1	级 2	级 3	级 4	
(左)菜单 	1.电子手册	1. 日历/日程编辑 2. 闹钟功能 3. 计算器 4. 秒表 5. 世界时间 6. 记事本			
	2.声音设置	1. 铃声/振动	铃声种类 铃声音量 响铃模式 响铃时间		
		2. 分组铃声设定			
		3. 我的铃声管理			
		4. 音量设置	听筒音量 按键音量 话筒音量 铃声音量 闹钟音量 短信息音量 游戏音量		
		5. 警告音	拨号 通话 1 分钟 脱离服务区 低电量告警 警告时效果音		
	3. 显示设置	1. 待机屏幕设置	待机画面 选择钟表/日历 移动电话名称 显示帮助行		
		2. 画面设置	来电时 开机时 关机时		
		3. 管理我的图片			
		4. 管理我的照片			
		5. 调节屏幕亮度	屏幕亮度 外部屏幕		
		6. 背景灯照明	主屏幕背景光 外部 LCD 照明		
		7. 屏幕配色设定	底色 内容色		2 种 6 种

	4. 通话时间	1. 上次通话时间 2. 累计通话时间 3. 全部通话时间	拨出 呼入 使用 WAP 数据发送 数据接收	
	5. 话机设置	1. 语言	中文 English	
		2. 自动功能	自动重拨 自动添加区号 (Auto-conn.)耳机 麦克	
		3. 自选项设定	接听方式	打开翻盖 掀盖后按键
			设定主菜单	文字方式 图片方式
			输入法选择	拼音 笔划
		4. 限制功能	自动锁机 锁定国际长途 锁定通话记录 锁定短信息 WAP 限制 锁定电话簿 锁定菜单 照相机功能限制 录音播放限制 锁定记事本 锁定本人信息 禁止拨号	
		5. 更改密码	修改密码 修改 PIN 码 PIN 取消 PIN 启用	
		6. 数据通信	接听模式设定	接到语音 MODEM 接 听到 接到传真
			因特网速度设定	最高速度 一般速度
			与 PC 通信速度	115,200bps 19,200bps 230,400bps
	7. WAP 环境设定	网关 1 网关 2 网关 3 选择系统		
	8. 软件版本			
	9. 设置复位			
	*. 清除电话簿			
	#. 系统初始化			

	6. 游戏	阿帕奇 小浣熊的冒险 火星侦察者 拼字游戏		
	7. 自动应答	1. 自动应答设定	调节响铃时间 应答语音选择	
		2. 问候录音/播放		
	8. 红外线通信	与手机通信	接收模式 我的铃声传输 我的图片传输 我的照片传输 电话簿传输	
		与 PC 通信	与 PC 连接 不与 PC 连接	
(右)菜单 	1. 快速查找			
	2. 按姓名查找			
	3. 按电话号码查找			
	4. 添加条目			
	5. 语音增值服务			
	6. 编辑缩位键			
	7. 分组编辑			
	#. 我的信息			
待机时  上/下	呼出/呼入记录			
短信键 	1. UIM 卡短信息	1. 收件箱	1. 文字短消息 2. 语音消息	
		2. 发件箱	1. 待发短消息 2. 发送的短消息	
	2. 手机短信息	1. 收件箱	1. 文字短消息 2. 语音消息	
		2. 发件箱	1. 待发短消息 2. 发送的短消息	
	3. 创建短信息	1. 创建短信息		
		2. 常用短语		
	4. 设置短信息	短信提示频率 短信提示方式 短信息音量 通话中闹钟		

	5. 全部删除	1. UIM 文字短信息 2. UIM 的语音消息 3. UIM 待发短信息 4. UIM 已发短信息 5. 文字短消息 6. 接收的语音消息 7. 待发短信息 8. 已发短信息 9. 常用短语 10. 所有短信息		
照相机键 	1. 拍相片			
	2. 管理我的照片			
通话中 (左)菜单 	1. UIM 短信息			
	2. 手机短信			
	3. 发送本机号码			
	4. 静音			
通话中 (右)菜单  (电话簿)	1. 快速查找			
	2. 按姓名查找			
	3. 按号码查找			
	4. 存入电话簿			
	#. 我的信息			
通话中上/下	通话音量			
	长按该键，进入礼仪模式			
	长按该键，临时锁机			
录音 / 播放键 	长按该键，可使用录音/播放功能			
自动应答键 	长按该键，设置与解除自动应答			

## 11.2 选 件

除 ZTE G218 的基本配件外，需另行购买使用的附加功能配件。

### 数据管理器电缆(IMCBL - 500)

可利用电脑，更方便地使用手机功能的辅助工具。



### 连接数据管理器





使用数据管理器电缆时，手机须装上电池后使用。

### 数据管理器功能

- \* 编辑个人信息管理(PIM)电话簿
- \* 选择来电铃声
- \* 选择活动图象(动画)
- \* 短信功能
- \* 设置环境
- \* 日程管理

## 11.3 手机故障诊断

问	答
问：照相时，屏幕会出现许多白色斑点，不干净。	答：照相机的暴光窗上沾染了异物，请用柔软的镜头布擦拭。如果，斑点仍不消失请问询服务中心。
问：虽然拨通了电话，只能听到“嘟嘟嘟”的声音，听不到对方的讲话。	答：当前所处地区信道全部占线，或手机未能与基站连接。 按  后，再按  ，则可以重拨最后拨打的电话号码。
问：能否由他人的手机向自己的手机传输音乐旋律？	答：只适用于菜单有红外线通信功能，支持传输的终端。即只可以在具有红外线通信功能的 ZTE G218 手机之间进行。详细的操作说明，请参照红外线通信功能。



## 11.4 规格与特性

使用频率范围	发射(TX): 824.64 ~ 848.37MHz	
	接收(RX): 869.64 ~ 893.37MHz	
频率精度	工作频率的 $\pm 300\text{Hz}$ 以内	
外观	配置超薄型电池: 88 × 46 × 23mm	
	配置标准型电池: 88 × 46 × 25.4mm	
重量	配置超薄型电池: 98g	
	配置标准型电池: 105g	
发射功率	0.3W $\pm 50\%$	
工作温度	手机	-20 ~ +50
	充电器	0 ~ +40
相对湿度	5% ~ 95%	

## 11.5 售后服务

尊敬的客户，若您的手机在使用过程中出现故障，您可以先查阅“故障诊断”。如果问题仍无法解决，您可与您的手机销售商或网络运营商联系，或直接拨打我们的 ZTE G218 手机的售后服务热线，我们将随时为您提供优良的售后服务，请您放心使用。

我们的售后服务热线：021-64086070