

# GSM 双频 GPRS 功能数字移动电话机使用手册

型号：LC805

尊敬的用户：

欢迎并感谢您选择本款手机。为使您的手机使用在最佳状态，请详细阅读本手册。

注意：本文中所提及的功能，规格，图片，均以实物为准，如有变更恕不另行通知，本公司保留最终解释权

## 目录

1. 重要的安全防范措施.....	2
2. 手机外观.....	4
3. 使用向导.....	2
3.1 安装 SIM 卡.....	2
3.2 安装记忆卡.....	3
3.3 安装电池.....	3
3.4 电池充电.....	3
3.5 电池的使用.....	3
3.6 使用 USB 储存功能.....	3
3.7 网络摄像功能.....	4
3.8 手写笔.....	4
3.9 安全密码.....	4
4. 手机操作简要说明.....	4
4.1 通信控制键与数字键.....	4
4.2 ※ 键盘锁.....	4
4.3 拨打电话.....	4
5. 手机基本操作.....	4
5.1 开机.....	4
5.2 关机.....	5
5.3 应答呼叫.....	5
5.4 快速拨号.....	5
5.5 通话中选项.....	5
6. 菜单功能.....	5
6.1 信息.....	5
6.2 电话本.....	7
6.3 通话中心.....	7
6.4 设置.....	8
6.5 文件管理.....	9
6.6 多媒体.....	9
6.7 百宝箱.....	10
6.8 ※移动乐园.....	11
6.9 网络服务.....	11
7. 输入法.....	11
8. 安全警告及注意事项.....	12
8.1 健康及安全信息.....	12
8.2 使用电池注意事项.....	12
8.3 使用充电器注意事项.....	12

9. 附录一 常见故障诊断.....	13
10. 附录二缩略语及其解释.....	13

声明：本公司保留不作预先通知的情况下对产品技术规格进行改进的权利，对公司产品性能说明保留最终解释权。本产品中带“※”的功能为可选功能，本公司致力改善产品的质量，不断推出更新版，故说明书所载与产品的功能，规格或设计略有不同，请您以手机为准，此等更改恕未能另行通知，敬请见谅。

## 1. 重要的安全防范措施

阅读以下简单说明并遵守，谨防危险或违法。安全信息的详细内容见“健康与安全信息”。

### 交通安全第一

开车时请勿使用手机,应停车后使用。

### 加油时要关机

在加油站或靠近易燃物品和化学物品制剂的地方,勿使用手机。

### 在飞机上要关机

手机会造成信号干扰，在飞机上使用手机不仅违法而且危险。

### 在医院要关机

遵守院方的各种规定和规则，在医疗设备附近关机。

### 干扰

移动通信可能会受到无线电干扰，无线电干扰会影响手机的性能。

### 遵守特殊规定

遵守特殊规定，在任何禁止使用手机的地方或任何可能引起干扰或危险时，将手机关闭。

### 合理使用

在适当位置下使用手机（靠近耳朵）。

### 配件和电池

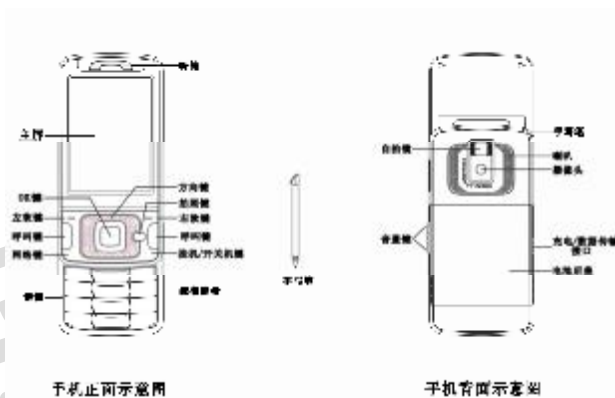
仅适用手机专用配件和电池。

### 专业化服务

必须由专业服务人员安装或修理。

## 2. 手机外观

※ 本用户手册中的图示仅为参考用，可能与实际情况稍有差别，请您以手机为准。



## 3. 使用向导

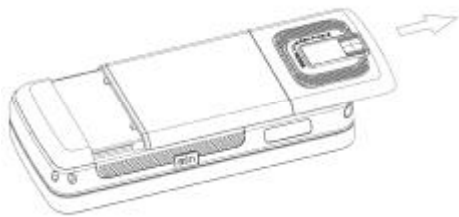
### 3.1 安装 SIM 卡

当您登记移动电话号码时，您将取得一张由网络供应商提供的 SIM 卡（用户识别卡）。

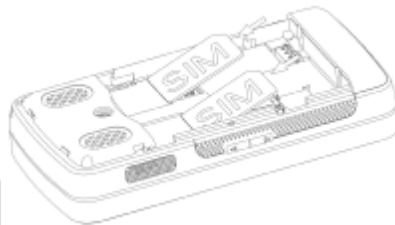
**警告：**请勿扭曲或划伤 SIM 卡，也不要让它接触静电、灰尘或浸水；若 SIM 卡遗失，请立即与您的网络运营商联络,以便寻求协助。

在安装您的 SIM 卡之前请将手机关机并移除与手机连接的电源设备。**安装步骤如下：**

1、将手机转至背面，然后向下推开电池锁扣，并取下手机电池，如图所示：



2、将 SIM 卡金属触点向下，并将 SIM 卡缺角对准槽中的缺角放入，轻轻向下推 SIM 卡,直到不能推动为止如图所示：

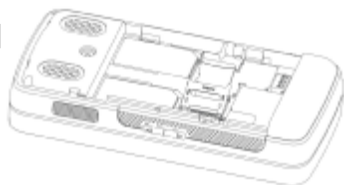


### 3.2 安装记忆卡

如果您需要使用某些功能时需要安装记忆卡(T-Flash)，它是一种用于手机增加内存的多媒体存储卡。此卡比较小巧，在安装或取出时需小心、谨慎以免损坏。

**安装步骤如下：**

移除连接手机的外部电源将手机关机取下电池，掀开记忆卡卡扣，将记忆卡对准卡槽放入，再将卡扣合上，直到推不动为止，如图所示：



**注意：**SIM 卡与记忆卡属于微小物体，请不要让儿童接触，以免儿童将其误吞入口中！

### 3.3 安装电池

您的手机适合使用原装电池及配件，安装电池方法：

- 1、将手机转至背面，然后向下推开电池锁扣；
- 2、将电池金属端对准手机下端的连接端再向下轻压电池，直到电池完全固定在槽中如图所示：



### 3.4 电池充电

- 1、将充电数据线接口插入到手机充电接口（请查看第二节手机外观图）。
- 2、将充电器另一端插到交流电源插座上。
- 3、开机充电时话机屏幕电池容量图标动态显示，电池充满以后电池容量以满格静止显示。电池在充电期间有**轻微**发热现象。
- 4、**当电池电量耗尽时请及时充电，过度放电会损害您的电池。电池充满后，请及时切断充电器与交流电源的连接，然后再断开与手机的连接。**

### 3.5 电池的使用

- 2 电池的性能受多种因素的影响，包括您的无线承载网络配置、信号强度；您所选择和使用的功能或设置，和手机选择的配件以及您所使用的语音、数据或其它的应用程序模式。
- 2 新电池或长期未使用的电池需要较长时间充电；充电时，使电池保持在室温或接近室温环境；
- 2 经过长期使用，电池会因逐渐损耗而需要较长时间的充电，这属于正常现象。但如果正常充电后发现通话时间减少而充电时间增加，那么您需要购买原厂电池或经本公司认可的电池，劣质配件会损害您的手机并导致危险！
- 2 由于电池长时间搁置或电池电量过低时，插入充电器需一段时间后才能正常显示充电界面，请用户耐心等待。

### 3.6 使用 USB 储存功能

您可以通过 USB 数据线将手机连接在电脑上，在手机和电脑之间进行复制、移动文件等操作，可以通过电脑浏览手机上保存的照片、录音、摄像等文件。请保持正确的连接 USB 设备和停止 USB 设备操作。

USB 数据线的使用方法为：将 USB 数据线的一端插入至个人电脑上的 USB 接口，再将另一端连接至手机充电传输接口上，如图所示：



### 3.7 网络摄像功能

本手机支持网络摄像头功能，手机在开机状态时，用 USB 数据线连接至电脑，手机会出现一个提示框列表，选择“网络摄像机”后按确定即可。

**提示：**在 Windows 2000 以下的操作系统上需要安装驱动程序。

### 3.8 手写笔

手写笔是手机的一个部件，当您不需要触屏笔的时候，把触屏笔插入触屏笔插孔内妥善保存（请查看手机外观图），使用时请注意以下事项：

- 1、请勿对液晶显示屏用力或用它敲打其它东西，否则会造成液晶板的破损和液晶液体的渗漏。若液晶液体进入眼睛会有失明的危险。这时请立即用清水冲洗眼睛（千万不要揉眼睛）并到医院就诊。
- 2、保持触屏笔清洁。
- 3、笔头损坏时，请勿使用，以免损坏屏幕。

### 3.9 安全密码

#### Ø PIN 码

PIN 码：用以进入 SIM 卡的个人识别码，可防止他人未经您的许可使用您的 SIM 卡。若您的手机已启动 PIN 码保护功能，开机时，屏幕会显示“输入 PIN”。输入 PIN 码的过程中，屏幕会用\*代替输入的内容。从网络运营商处取得 SIM 卡的同时，您也会取得此 PIN 码。

#### Ø PIN2 码

在使用网络提供的计费通话等特殊功能时所需的个人识别码。

#### Ø PUK 码

要解开被锁定的 PIN 码、PIN2 码，需要输入 PUK、PUK2 码。

**警告：**如果连续输入三次错误 PIN 码，SIM 卡将会被锁住，请用 PUK 码解锁。如果连续输入三次错误 PIN2 码，请用 PUK2 解锁。如已遗失密码请立即与网络运营商联络以寻求协助解码，自行尝试解码可能导致该 SIM 卡永久失效。

#### Ø 手机密码

为了防止非法使用，您的话机可以设置手机密码保护。当选用了此项功能，在您每次开机时必须输入手机密码，这样您才能解锁话机。用户可以清除手机密码，在这种情况下，话机不能防止非法使用。

## 4. 手机操作简要说明

### 4.1 通信控制键与数字键

- 2 呼叫键用于发起呼叫（当号码已输入状态下），也可用于接听来电。在待机状态下，按此键显示近期的通话记录。
- 2 挂机键用于中止呼叫（在呼叫、通话状态中），或用于退出菜单返回待机状态，按住该键两秒左右，则可以执行开机或关机。
- 2 数字键 0 到 9、符号\*和#键用于拨号、输入密码、输入字母、符号以及输入中文字、切换输入法等。拨打国际长途时，在待机状态下按住“0”键两秒以上，可以输入“+”符号。在待机状态下按住“#”键两秒以上，可以启动“静音模式”，再按住此键两秒以上则恢复之前模式。

### 4.2 ※ 键盘锁

启用键盘锁功能可以防止在无意中碰到按键。在待机状态下，键盘加锁与解锁：左软键或 OK 键+\*键。

### 4.3 拨打电话

#### Ø 拨打电话

直接通过号码拨打电话：按数字键盘进入拨号界面或通过笔触屏幕上的数字键盘输入相应的数字，按呼叫键拨出。

拨打电话本中的号码：在待机状态下，按右软键进入电话本或通过主菜单逐级进入，选择联系人按呼叫键拨出。

#### Ø 紧急电话

如果您的网络供应商没有在该地区提供漫游服务，显示屏上将会显示“可打紧急电话（EMERGENCY CALLS ONLY）”，告诉您只能进行该类呼叫。如果您处在网络覆盖范围内，即使没有 SIM 卡也能进行紧急呼叫。

\* 在某些地区，112（紧急电话）服务是网络运营商所提供的服务，如有异常，可咨询网络运营商！

#### Ø IP 拨号

首先需要在“一般通话设置”菜单中设定正确的 IP 接入号码并开启后，进入电话簿选择“IP 拨号”即可。

## 5. 手机基本操作

### 5.1 开机

长按住[开/关机]键，可以开启手机。如果 SIM 卡与手机未设置密码保护，手机显示屏上将显示开机画面，然后自动搜索网络。当手机注册到网络后，网络运营商的名称会显示在屏幕中。此时您便可以拨出或接听电话了。

如果开机后屏幕显示“请插入 SIM 卡 1 或卡 2”，请关机后，检查您的 SIM 卡是否安装正确或尚未安装，或者 SIM 卡已损坏。插入 SIM 卡后，话机会自动检验该 SIM 卡是否可用，然后显示屏上会按顺序出现以下提示：

输入“卡 1 或卡 2 PIN”——如果您开启了 SIM 锁。

输入“手机锁密码”——如果您开启了话机锁。

“无服务”——表示注册网络失败，此时无法呼叫。

“可打紧急电话”——表示注册到其他网络，只允许拨打 112。

“正在搜索”——话机正在搜寻网络，直至找到了合适的服务网络。

“中国移动或中国联通”——表示网络注册成功。

**提示：如果您还不知道卡 1 或者卡 2 的 PIN 码，请与您的网络供应商联系。**

## 5.2 关机

如果要关闭手机，请按住[开/关机]键，请不要通过直接取下电池的方式关机，如果这样做，容易损害 SIM 卡和导致一些信息丢失。

## 5.3 应答呼叫

当有电话呼入时，根据手机设置，会以响铃、振动、振动及响铃、振动后响铃的来电方式提示。

要接听电话，按呼叫键。

要拒接电话，按挂机键。

在通话过程中，可以按手机侧键调整听筒音量。

## 5.4 快速拨号

您的手机提供 9 个快捷按键。您可以自定义这些按键对应的电话号码。这样只要在待机状态长按相应的数字键[2~9]键，您就可以快速发起呼叫；[1]键特定为语音信箱号码的快速拨号，在设置完语音信箱号码后，此键可使用。

**注意：如果号码没有存在“单键拨号”菜单中定义，则无法拨出。**

## 5.5 通话中选项

在通话过程中，您可以打开选项，通过选项您可以进行如下操作：

- | 保留单线通话：在“多方通话”时可以暂停其中一个通话。
- | 结束单线通话：结束当前的通话。
- | 新通话：暂停当前通话状态下，输入号码发起另一新的通话。
- | 电话本：进入电话本菜单。
- | 消息中心：进入信息功能菜单。
- | 录音：对通话内容进行录音。
- | 静音：可开启或关闭静音模式，开启静音模式后对方不能听到您的声音，而您可听到对方的声音。
- | 双音多频：发送双音多频信号。当设置了此功能（发送 DTMF 信号），在通话过程中，您所按下的数字键以及\*和#键，将以 DTMF 信号的形式发送到对方。

如果不打开此项功能，将可能无法实现拨打分机号码等功能。

- | ※切换声音路径：如果蓝牙耳机模式通话时，选择此项切换至正常模式进行通话；此功能需蓝牙耳机与手机连接后才会出现。
- | ※连接预设蓝牙耳机：当蓝牙耳机与手机断线后，可通过此选项连接蓝牙耳机（需蓝牙耳机开启状态）。

**注意：有些菜单项只在特定的情况下才出现，或需要当地网络支持。**

# 6. 菜单功能

## 6.1 信息

### Ø 短信

本手机支持发送普通短信、增强型短信（即可以发送和接收插入图片、铃声和动画等附件的短消息），短消息是先发送到网络的短消息中心，然后网络再向目的用户发送。

#### 【收件箱】

您可以在收件箱中查看 SIM 卡 1 或卡 2 已收到的短消息。在收件箱列表下选择任意信息阅读可进入信息选项：

- | 回复：对接收到的短消息进行回复。
- | 删除：删除当前短消息。
- | 编辑：对当前短消息进行编辑或编辑后发送。
- | 转发：可以直接转发此短信给他人。
- | 复制到手机/SIM 卡：可以把短消息复制到手机/ SIM 卡。
- | 移动到手机/SIM 卡：可以把短消息移动到手机/ SIM 卡。
- | 全部删除：删除收件箱列表中所有短消息。
- | 复制全部：内存足够的情况下把短信全部复制到手机/SIM 卡。
- | 移动全部：内存足够的情况下把短信全部移动到手机/SIM 卡。
- | 使用号码：对接收到的短消息号码、短信中的数字信息进行保存或拨号、发送信息等。
- | 使用网址：对接收到信息内容中的网址进行保存。

#### 【发件箱】

在发送消息时选择“保存并发送”，储存的消息将保存到发件箱中，也可将您编辑的信息直接储存到发件箱中，此时在发件箱中显示为“无号码”，即为无传送目的地；如果您的信息发送失败，此信息也会保存到发件箱中。使用发件箱中信息选项请参考收件箱。

#### 【写短信】

您可以在此菜单中创建短消息。在短信编辑界面，可通过「选项」列表进行如下操作：

- | 完成：选择 SIM 卡 1 或 SIM 卡 2 发送。
- | 常用短语：插入预置的短消息。
- | 插入对象：插入 EMS 图片、动画、铃声、旋律等。
- | 文字格式：对信息内容的文字格式进行设置。
- | 插入号码：选择电话本列表中的号码插入。
- | 插入姓名：选择电话本列表中的联系人姓名插入。
- | 插入书签：选择浏览器书签列表中网址插入。



输入法：选择输入法。

**完成编辑发送选项：**

- 发送：发送信息给相应的收件人。
- 保存并发送：将信息保存到发件箱，同时发送给相应的收件人。
- 保存：将信息保存到发件箱。
- 多方发送：将信息传送到多人。
- 群组发送：将信息发送给相应的群组中的每一位组员。

**注意：**发送信息选项“插入对象”中的图片，只有具备图片信息功能的手机才能接收和显示图片。

**【常用短语】**

可自行编辑、删除手机预置短信或插入到新信息内容中。

**【短信设置】**

您可以在此菜单内对短消息的一些参数进行设置。

**模式设置**

可编辑或设置各模式的名称、短信中心号码与短信有效期、发送形式。

**注意：**短信中心号码由网络运营商提供，请勿随意修改导致不能发送短信；短信在信息中心保存的有效期，是由信息中心与用户的设置来共同决定的。

**状态设置**

信息报告：网络通知您对方是否收到短信。

回复路径：设置回复路径后，移动电话可循环发送 SMS 消息到短消息中心进行回复（但并非所有 SMS 的短消息中心都会这样设置）。

存储状态：您可以在这里查看 SIM 卡或手机短消息存储空间的使用情况。

储存位置：设定信息存储位置（SIM 卡或手机）。

**彩信**

彩信可以包含文字、声音片段和图片，彩信的显示效果可能因不同的接收设备而异。

**【写信息】**

收信人/副本/密件副本：输入发送对象的电话号码或电子邮件地址。

主题：可以自行编辑彩信的主题。

编辑内容进入选项：

- 完成：完成当前编辑彩信；
- 输入法：选择您将使用的输入法；
- 添加图片：插入图片文件至彩信中；
- 添加声音：插入音频文件至彩信中；
- ※添加视频：插入视频文件至彩信中；
- 添加附件：插入文件到彩信附件中；
- 添加新页面于前：添加新的一页在该页前；
- 添加新页面于后：添加新的一页在该页后；
- 添加书签文字：添加书签菜单中网址；
- 预览：您可以预览彩信的编辑效果；
- 间隔时间：您可以设置当页彩信的播放时间。

**【收件箱】**

您可以在收件箱中查看收到的彩信，并执行以下操作：

- 查看：查看当前彩信；
- 回复：回复彩信信息至发件人；
- 短信回复：用短信回复给发件人；
- 回复给所有人：回复给发送者发送的所有人；
- 转发：可以转发此彩信给他人；
- 删除：删除当前彩信；
- 全部删除：可以删除收件箱中所有彩信；
- 保存成模板：保存彩信到自定义彩信模板中；
- 信息详情：查看此条信息的详细资料；
- 使用项目：对接收到的彩信号码和彩信内容中的数字信息进行保存或拨号。

**【发件箱】**

查看发送并保存和发送失败的彩信，并执行选项中的操作，使用发件箱中的信息选项请参考收件箱。

**【草稿】**

保存编辑的彩信，可以保存在草稿箱或彩信的模板中。

**【模板】**

可以选择手机内置或使用用户定义的预设彩信。可以进行查看、信息详情、从模板中产生新信息等操作。

**【彩信设置】**

您可以在此菜单内对彩信的一些参数进行设置。

- 编辑设置：对彩信内容编辑时的一些设置。当编辑模式开启受限制后，只有部分格式文件才能传出去；编辑时对较大无法插入的图片您可以选择不同尺寸缩小，并设置彩信的签名。
- 发送设置：对彩信在彩信中心的保存时间、彩信的接收与读取的信息状态、间隔时间（即彩信预览或播放时间）等发送参数进行设置。
- 接收设置：对彩信接收参数进行设置。

- | 过滤器：设置过滤部分彩信。
- | 服务器设置：用于进行彩信所需网络的配置，进行选择或编辑彩信服务器配置。
- | 存储状态：用于查看彩信内存状态。

#### 【语音信箱】

语音信箱是一项网络服务，您需要先申请开通该项服务。有关更多信息及语音信箱号码，请向您的服务供应商咨询。

- | 编辑：可编辑、清除您的语音信箱号码。
- | 连接至语音：可拨打您储存的语音信箱号码。

#### 【小区广播】

是由网络运营商在特定的区域，向区域内所有 GSM 用户发送一些类似天气预报、交通状况等信息的服务。

- | 接收模式：开启/关闭接收消息的功能。
- | 读取信息：如已开启接收广播消息，才能读取已接收的消息。
- | 语言：设定可以接收消息的语言。
- | 频道设置：选择或新增及编辑、删除频道号码。

## 6.2 电话本

#### 【快速查找】

快速查找您需要查找的电话本记录，输入要查找姓名的第一个字母（笔画输入法下输入笔画），将快速查找对应的记录。

#### 【添加号码】

添加号码到手机或 SIM 卡中，SIM 卡记录条目：姓名、电话号码，在手机中可以记录的条目：姓名、电话号码、家庭电话、公司名称等（这些条目的显示根据电话本设置名片设置中的选择而定）。

#### 【设置】

- | 存储状态：查看电话本的容量。
- | 储存位置：设置电话本记录首选存储位置。
- | 名片设置：选择手机电话本内记录的显示条目和添加记录界面时的显示条目。
- | 我的名片：编辑和传送我的名片。
- | ※名片版本：设置名片版本。

#### 【来电群组】

根据用户喜好对各个群组进行管理、编辑、设置。

#### 【单键拨号】

设置快速拨号状态与速拨号码。具体内容请查看前面介绍的快速拨号项。

#### 【其它号码】

编辑或删除本机号码。

#### 【删除】

※全部删除手机或 SIM 卡电话本记录，或者逐条删除记录。全部删除手机默认密码：1122。

#### 【全部复制】

通过提供复制选项对手机或 SIM 卡中的记录全部复制到手机或 SIM 卡中。

## 6.3 通话中心

#### 【通话记录】

您可以通过此菜单了解 SIM 卡 1 或卡 2 的近期通话状况。

- | 未接电话：可查看您最近的未接电话号码的列表。
- | 已拨电话：可查看最近您已拨出或试拨过的电话号码的列表。
- | 已接电话：可查看最近您已接听来电的电话号码列表。
- | 删除 SIM 卡通话记录：选择未接电话、已拨电话、已接电话将单独删除所选的通话记录，选择全部删除将删除所有的通话记录。
- | 通话时间：查看上次通话时间、已拨电话、已接电话总计时长和所有计时归零。

**注意：服务供应商单据中的实际通话和服务时间可能会与之有所不同，这取决于网络功能、记账的去零取整和税收等因素。**

- | 通话计费：查看通话费用及通话费用的设置，此项功能需网络服务供应商支持。
- | 短信计数器：查看已发送信息和已接收信息数量的记录，并可删除已发送信息和已接收信息的数量，或者选择计数器归零清空已发送和已接收的信息。
- | GPRS 流量：查看连接 GPRS 网络传送与接收的流量，并可记录清空。

#### 【一般通话设置】

在一般通话设置应用界面您可以设置与通话功能相关的设置选项。

#### Ø SIM 卡 1、2 通话设置

- | 本机号码：显示对方是否显示本机号码，此功能需网络支持。

**系统预设：**按系统预设的方式发送本机号码。

**隐藏号码：**不向系统发送本机号码，如果系统不支持此项功能，可能导致不能打电话。

**发送号码：**向系统发送本机号码。

- | 呼叫等待：设定开启或关闭呼叫等待及查询状态功能，在进行呼叫保持和多方通话时必须先激活这个功能才可能实现，具体的实现需要网络运营商的支持。

- | 呼叫转移：此功能允许您将某种业务的来电在某种预设的情况下转接到一个您指定的电话号码上。此功能需网络运营商支持。

**无条件转移：**网络将无条件地将您的所有来电转移到指定号码。

**联络不到转移：**当网络不能找到您的手机时（关机或出服务区），网络将您的来电转移到指定号码。

**无应答转移：**当您的手机在一定时间未接听来电时，网络将您的来电转移到指定号码。

**遇忙转移：**您正在通话时，网络将您的来电转移到指定号码。

转接所有数据来电：需网络支持。

取消转移：取消所有转移功能。

- | 呼叫限制：此功能需网络支持，选择限制某些通话功能。
- | 线路切换：选择线路 1 或线路 2，选择线路 2 可能无法拨出电话，此项会因不同网络运营商而异。
- | ※关闭群组：使用多个用户形成用户群，对此指定用户群的通信进行限制的功能。此功能属于一种网络服务，需要网络支持。

**注意：上述通话设置部分功能 SIM 卡 2 不支持。**

- | 自动重拨：设置自动重拨“开启或关闭”。
- | IP 拨号：增加或编辑 IP 拨号的号码。

☐ 更多

- | 通话时间显示：在通话过程中是否显示您的通话时长。
- | 通话时间提示：在通话过程中整数分钟时设置一声或周期性提示音，以便您随时了解通话持续时间，也可以关闭提示音。
- | 自动限时：在通话中设置自动限时，到时间后通话会自动挂断。

**注意：有些设定需要网络支持。如呼叫限制需要当地网络和 SIM 卡开通此项功能才能使设定有效。**

## 6.4 设置

【模式设置】您可以按照自己的需要随时随地将您的手机设置为以下模式：

- | 双卡开：SIM 卡 1 和卡 2 都开启。
- | 仅 SIM 卡 1 开：仅开启 SIM 卡 1 待机。
- | 仅 SIM 卡 2 开：仅开启 SIM 卡 2 待机。
- | 飞行模式：切换至飞行模式。

【情景模式】

进入情景模式菜单，选择所需的情景模式。这几种模式出厂时已经做了设置，您可以通过自定义更改设置。在情景模式界面，按选项进入个人设置，更改情景模式的具体设置如下：

- | ※铃声设置：含有对来电、闹铃、开机、关机、开关盖、信息和按键音的设置。
- | 音量：按侧键或上下方向键设置响铃声和按键音、通话的音量大小。
- | 响铃方式：设置来电、信息的响铃方式。
- | 响铃类型：对响铃类型进行设置，有一声、连续、渐强。
- | 提示音：

**警告：**选中后，一旦手机发出警告会发出警告音。

**错误提示：**选中后，一旦有错误操作手机发出错误提示音。

**网络连接：**选中后，当手机搜网成功后发出提示音。

**通话连接：**选中后，当拨通电话时发出提示音。

- | 应答模式：选择或取消开盖应答、任意键应答，如果在耳机模式可开启自动应答。

设置完毕后，选择确定激活该模式。

**提示：建议在比较安静的公共场合中，将手机的情景模式设置为会议模式或室内模式。**

【待机菜单显示】

- | 墙纸：可设定内置与自定义的手机待机图像。
- | 屏幕保护：设定屏幕保护是否开启和多长时间进入屏保以及选择屏保图像。
- | 开机动画：设定开机显示动画。
- | 关机动画：设定关机显示动画。
- | 问候语：选择开启或关闭开机问候语并可编辑问候语。
- | 显示日期时间：选择开启或关闭在待机界面显示日期时间。
- | 显示本机号码：选择开启或关闭在待机界面显示本机号码，部分 SIM 卡不能显示。

【时间与日期】

- | 设置城市：设置不同的城市并查看时间。
- | 时间/日期设置：设置手机显示的时间与日期。
- | 格式设置：设置时间与日期的显示格式。
- | 定时开关机：设置手机的指定自动开、关机时间。

**注意：如果将电池从手机中取出或电池电量已耗尽了很长时间，则当您重新装入电池或为电池充电后重新开机时，可能需要重新设定时间。**

**特别提醒：在禁止使用手机的特定区域（如机舱内），请您在进入该区域前务必须确认定时开机功能是否关闭，以免发生异常事故。**

- | 自动更新时间：要设置手机自动根据当前时区更新时间和日期，此项服务由网络运营商提供。

【指定功能键】：设置导航键的菜单快捷功能。

【数据连通】

☐ 蓝牙

蓝牙是一种支持设备短距离通信的无线电技术。能在包括移动电话、无线耳机、电脑等众多设备之间进行无线信息交换。

- | 激活蓝牙：选择开启或关闭蓝牙功能。
- | 搜索免持装置：搜索可用蓝牙耳机装置。
- | ※远程控制：使用此功能需另购蓝牙适配器，当电脑与手机配对后，通过手机提供选项，手机可代替电脑鼠标或键盘操作部分菜单。
- | 我的装置：查看连接过的蓝牙装置，可搜寻新的蓝牙装置并连接。
- | 联机中装置：查看当前联机中的蓝牙装置。
- | 设置：对本机装置中通话及传送文件时的一些设置。
- | 我的蓝牙：查看蓝牙装置属性。



#### 【话机设置】

- I 触屏校准：当您觉得触屏笔在触屏上点击某位置后手机反应不准确时，则应当校准触屏。以确保手机触屏对点击动作做出正确的反应，依照提示点击屏幕直到校准成功。
- I 语言：选择手机显示所使用的语言。
- I 预设输入法：选择编辑时默认的输入法。
- I 手写设置：对手写的速度与手写笔色彩进行设置。
- I ※UART 设置：与 PC 同步时选择 SIM 卡 1 将读取卡 1 数据，选择 SIM 卡 2 则读取卡 2 数据。
- I 音效：设置播放音乐时声音效果。
- I LCD 背光：对 LCD 背光时间与亮度进行设置。
- I ※七彩灯设置：设置不同颜色彩灯效果。

#### 【网络设置】

- I 网络选择

**重新搜索：**重新搜索可用网络。

**选择网络：**选择搜索到的网络并注册。

**选择模式：**自动——移动电话根据 SIM 卡信息自动选择服务提供商。

手动——手动选择网络服务，移动电话将搜索以得到当前的服务提供商列表，以供用户根据 SIM 卡类型选择服务提供商。

- I 偏好网络

偏好网络，即移动电话在搜索网络过程中，优先选择的网络供应商。进入该菜单，将列出当前用户定制的优先网络供应商列表。

**提示：**网络列表中显示的网络供应商数量与你的 SIM 卡有关，更多详情请向您的网络运营商或服务供应商咨询是否提供此项服务及更多信息。

#### 【安全设置】

- I 安全设置：可对 SIM 卡 1 或卡 2 的网络安全进行设置。

**SIM 卡锁：**开启或关闭 SIM 卡锁。

**固定拨号：**该功能需要网络运营商的支持，开启后您只能拨打固定拨号列表中的号码。

**禁止拨号：**该功能需要网络运营商的支持，用于设置限制所有或部分电话功能的开启与关闭。

**更改密码：**更改 PIN 码与 PIN2 码，默认密码请咨询网络运营商，修改后请记住并妥善保存您的密码。

- I ※手机锁：开启或关闭手机锁。开启后开机时需输入密码后才能操作手机。默认密码：1122。
- I ※保密键盘锁：开启此功能，当手机键盘上锁后需输入密码才能解锁。默认密码与手机锁密码一致，如果手机锁密码修改请输入修改后密码。
- I 键盘锁：开启或关闭键盘锁并设置上锁的时间。
- I 更改密码：更改手机锁密码您可以将原密码改为自己易记的 4—8 位数字，修改后请记住并妥善保存您的密码。

※【恢复出厂设置】：将手机的一些设置恢复到出厂时状态。出厂设置默认密码为“1122”，恢复出厂设置时如果将手机锁密码修改后请输入修改的手机锁密码。

### 6.5 文件管理

通过此菜单进行图片、音频、视频等文件和资料夹的管理。

[手机]——储存体为手机。

[记忆卡]——储存体为 T-FLASH 卡。

Received——蓝牙接收文件夹及彩信部分附件内容存放文件夹

Photos——照片存放文件夹

Audio——录音文件夹

Videos——摄像文件夹

Ebook——电子书文件夹

Images——保存图片存放文件夹

在上述文件夹或自定义文件夹中进入**选项**可执行查看或播放、将文件传送到指定菜单、查看详细信息、更名、删除、全部删除、对文件按某种方式排列、复制、移动等操作（操作选项视文件类型而变化）。

**其它说明：**

- I 打开：打开手机中或记忆卡中的文件。
- I 新建文件夹：建立一个新的资料夹，更好的分类存放文件。
- I 格式化：对手机或记忆卡中的文件进行清除。

**注意：**格式化后您将失去所有存在文件系统中的资料。

### 6.6 多媒体

#### 【照相机】：

手机的拍照、浏览等功能，让您能够随时随地拍摄自己喜欢的景致。您可以通过本手机提供的彩信菜单将拍摄的照片发送出去或通过 USB 连接到电脑上进行浏览，也可设置为待机图像。

如果手机在存储空间不足以拍新相片，您就需要删除一些旧相片或“文件管理”菜单列表中的其他文件以扩大存储空间。

在照相机预览界面可通过按部分数字键对照相快捷设置一些参数或进入选项：

- I 相册：进入照片列表。
- I 相机设置：对快门声，曝光补偿，避免闪烁，延迟拍摄，连拍等进行设置。
- I 照片设置：对照片的大小和品质进行设置。
- I 白平衡：设置各种平衡效果。
- I 情境模式：对自动和夜拍模式进行设置。
- I 特效设置：设置各种特效效果。
- I 图框：设置相片相框，预览界面按侧上下键可切换相框（只支持主屏大小尺寸）。

- | 存储路径：选择照片的存储位置。
- | 还原设置：将设置的参数还原到出厂状态。

【相册】所拍摄的图片均保存到相册中。

相册选项说明：

- | 查看：浏览照片。
- | 浏览模式：选择图片显示模式。
- | 传送：可以将选择的图片传送到指定目录。
- | 重命名：更改照片名称。
- | 删除：删除所选的照片。
- | 删除全部文件：删除相册列表中所有的照片。
- | 排序：可以依名称、类型、时间、大小、无排序。
- | 存储路径：选择手机或记忆卡中的图片浏览。

#### 【动画录像器】：

进入在录像预览界面，按 OK 键开始录像操作，按导航键执行调焦与曝光补偿操作。进入选项可对录像器进行如下设定：

- | 到播放器：到视频播放器列表。
- | 录像器设置：对录像器进行白平衡、曝光补偿、夜拍模式、避免闪烁设置。
- | 影片设置：对视频品质进行设置。
- | 特效设置：选择各种摄像时的特效效果。
- | 储存位置：选择视频文件存储位置。
- | 还原设置：将设置的参数还原到出厂状态。

#### 【动画播放器】：

播放的有声有色的视频文件，播放中按“\*”键执行全屏播放。在视频文件列表模式下进入选项：

- | 播放：播放视频文件。
- | 传送：将视频文件传送到提供的指定目录。
- | 重命名：更改视频文件名称。
- | 删除：删除所选的视频文件。
- | 删除全部文件：删除全部的视频文件。
- | 排序：可以按依名称、依类型、依时间、依大小、无排序。
- | 储存位置：选择手机或记忆卡中的文件浏览。

#### 【音乐播放器】：

播放音频文件，在音乐播放器界面进入选项：

- | 播放：播放当前音频文件。
- | 详细信息：查看当前音频文件的相关信息。
- | 加入铃声库：将当前音乐加入到情景模式铃声库。
- | 更新播放列表：更新播放清单中的所有音乐，当对音频文件删除或重命名后请执行此操作。
- | ※ 设置：对音乐播放器的相关信息进行设置：

列表：选择手机或记忆卡中的文件。

自动生成列表：设置开或关，当设置为开时将识别文件管理目录的音频文件，设置为关时可自行对播放列表进行管理新增、移除等操作。

重复：设置音乐播放方式。

随机：设置播放次序的方式。

背景播放：设置开启或关闭背景播放，如将背景播放关闭音频文件只能在音乐播放界面播放。

蓝牙立体声输出：设置开启或关闭。

蓝牙立体声耳机：选择蓝牙耳机装置连接。

音效设置：设置音乐不同的播放效果。

能量显示风格：选择播放音乐能量显示风格。

歌词显示：设置开启或关闭。

注意：如果用户下载的 MP3（.LRC）格式的歌词的速率与手机的播放速率不同时，该 MP3 的播放会出现歌词不同步现象，与您的手机本身无关。

#### 【录音】：

录音后，在录音列表中选择一文件进入选项：

- | 录音：录制新的录音文件。
- | 播放：播放选定录音文件。
- | 附加：对所选文件进行附加录音（只有 AMR、awb 格式的录音文件可以进行附加录音）。
- | 重命名：对选定录音文件名进行重新命名。
- | 删除：删除选定录音文件。
- | 删除全部文件：删除列表中全部录音记录。
- | 设置：设置录音文件的储存处，同时对录音文件格式、品质进行设置。
- | 传送：将录音文件传送到提供的指定目录中。

### 6.7 百宝箱

#### ※【称动 QQ】

首先请输入帐号和密码，具体帮助信息请成功登录后查看『帮助』菜单。登录数据连接默认选择第一项。

#### 【游戏】

本手机提供了游戏供您娱乐。游戏使用说明请查看游戏菜单帮助。

#### 【闹钟】

可设置多个不同的闹钟时间，也可以单独设置一个闹钟。进入任一个时刻，您可以设置其状态是否为开，响铃时间以及响铃方式等。

#### 【日历】

此功能可通过闹钟提醒您安排的行程，也可记录您的行程安排。选择所需的日期，当天的日期会以不同颜色方框标出。

！ 日程表：查看光标所在日期的行程，可对该行程的时间、日期、内容、是否开启闹钟等进行设定。在日程表列表下按左右方向键或点击屏幕的箭头可查看不同日期设置的待办事项。

！ 新增事项：新增不同类别的事项。

！ 跳至指定日期：输入要查找的指定日期并进入该日期界面。

！ 以周检视/（以月检视）：以周为单位查看每一周各时间段内所设置的待办事项 /（以月为单位查看一天内设置的待办事项，如有多个待办事项请进入日程表中查看）。

！ ※打印：搜寻装置进行打印。

！ 农历：查看日历时，选择是否打开或关闭农历。

【待办事项】：可添加不同类别的事项并对列表事项记录进行编辑、删除等操作。

【计算器】可进行简单加、减、乘、除运算，操作简捷、实用、方便。

【秒表】根据需要启动秒表。

！ 一般秒表：通过分别计时、以圈计时两种模式记录时间，并可查看记录。

！ 多面向秒表：按上下左右方向键执行计时。

提示：在停止多面向秒表后，长按左软键或 OK 键可以对秒表记录执行清零。

#### 【附加功能】

！ 单位换算

可以进行多种重量、长度单位换算。

！ 汇率换算

输入汇率、金额后，可进行不同国家的货币换算。

！ 世界时间

通过左右键查看世界各国对应时区当前的时间。

#### ※【电子书】

首先请进入系统预设菜单『选择存放位置』项选择相应的文件，就可通过手机阅读 txt 格式的文本文档，进入选项可进行设置字型、字体大小、卷页、查看文本信息、删除等操作，在浏览电子书过程中对某些设置可执行快捷操作，具体详情请查看电子书选项中『帮助』。

注意：选择编码方式要与电子书的格式一致，否则不能正常读取电子书内容。

### 6.8 ※移动乐园

移动乐园菜单内资源丰富您可以通过它获取各种各样的娱乐、生活时尚、新闻等信息。使用该业务会收取一定费用，具体收费情况请查看相应业务的资费说明或咨询服务商。

### 6.9 网络服务

#### 【STK 服务】

本项功能由网络供应商提供，根据 SIM 卡提供的服务，将有新的菜单选项出现。如果 SIM 卡和网络供应商不支持该种服务，本功能将不能使用。如果需获得更多信息请与网络供应商联系。

#### 【浏览器】

！ 主页：链接到手机默认网址。

！ 书签：进入选项菜单可对书签作添加、删除、链接等操作；

！ 网页历史记录：记录最近浏览过的网页记录。

！ 已存网页：显示在上网时保存的网页。

！ 请输入地址：输入将登陆网页的网址。

！ 服务收件箱：查看网络服务商发送的服务信息。

！ 设置：根据当地的网络进入正确设置后，才能顺利的进入上网冲浪，手机默认设置请勿随意修改：

选择 SIM 卡：选择连接网络时的选项。

编辑设置档：设置网络连接参数。

浏览选项：可设定等待时间与浏览网页时是否显示图片。

服务消息设置：可选择开启或关闭。

清除缓存：清除缓存器，当缓存器存储的数据过多时可能会影响上网的速度。

清除个人资料：清除个人的资料。

※信任证书：手机与网关或服务器之间连接的一些安全性凭证。

【帐号资料】：查看与编辑手机中帐户信息。

注意：有关收费标准和具体设置请咨询当地网络服务运营商。

## 7. 输入法

在编辑界面，按“#”键可以切换输入法或进入“选项/输入法”里进行选择，按“\*”键可用于进入输入标点符号界面。本手机提供以下几种输入法：

⊗ 手写输入法

在编辑界面中，可手写输入中文、英文字母和数字。选择相应的输入法后笔触屏幕，便可手写输入相应的字符。

⊗ 笔划输入法

本手机的笔划输入法按照人们日常手写汉字的习惯而制作，您只要根据手写的习惯，将字拆成对应的笔划，再依次输入对应于 1—5 中的某些键，“6”键为通用笔划键。在输入过程中，屏幕最下面一行始终会显示对应笔划的汉字或偏旁，移动光标键进行选择您要输入的字，此时本手机将自动联想一个新字，您可以继续移动光标进行选择，按上下方向键浏览其他候选字。

数字键与笔划的对应关系表

1	2	3	4	5	6
一	丨	丿	㇏	㇏	㇏
㇏	㇏	㇏	㇏	㇏	㇏

#### 智能英文输入法

智能英文输入法具有智能联想功能，您输入的字母越多，可得到越完整的单词。例如：连续按下 6、8、7、8 键会输入“must”。

#### 基本字母输入法

ABC 输入法与智能英文输入法不同之处在于不具有联想功能，可连续多次按键来输入所需字母。每按键一次输入一个对应字符。例如：按 2 键输入‘A’，按 3 键输入‘D’，连续按 2 键选择‘A’、‘B’或‘C’。

#### ※ 拼音输入法

在此输入法下，由于一个键上有多个字母拼音输入法不具有联想功能，用户可通过连续多次按键来选取该键上所对应的字母。比如，输入‘好’字，连续按 4 键输入‘h’，按 2 键输入‘a’，然后再连续按 6 键即可输入‘o’。

#### 智能拼音输入法

在此输入法状态下，用户只需按所要输入字母所在的数字键，而无需通过连续按键来进行选择，该输入法会自动显示可能出现的拼音词组组合。比如，输入一个“好”字，用户只需依次按 4、2、6 键，即可得到“hao”、“gan”、“gao”、“han”等多种的拼音词组组合。然后，通过左右方向键进行选取，此时下方的候选字也会随之变化。当选择某个拼音后，您就可以用方向键浏览该拼音下的候选字或词组了。

#### 数字输入法

在此输入法状态下按数字键输入对应的数字。

#### 符号输入

按“\*”键进入输入标点符号界面选择符号。

## 8. 安全警告及注意事项

### 8.1 健康及安全信息

- 2 在化工厂、加油站以及其它爆炸物附近时，请您关机！
- 2 请将手机放在儿童难以触及的地方，以免儿童将其当成玩具，造成人身伤害。
- 2 在驾车时，请使用免提通话装置（需另购）以保安全，除非在紧急情况下，否则请您先停车在路旁进行通话。
- 2 在飞机上、医院里等禁止使用手机的地方请关闭手机。手机会影响电子设备和医疗仪器的正常工作，在这些地方使用手机，请遵照该场所的相关规定。手机具有定时自动开机功能，请查看您的设置，以确认您的手机在飞机飞行过程中不会自动开机。
- 2 请勿在弱信号或高精度电子设备附近使用手机。无线电波干扰可能引起电子设备的误操作和其它问题。尤其在以下设备附近需特别注意：助听器、起搏器和其它医疗电子设备、火灾探测器、自动门和其它自动控制装置。手机对起搏器和其它医疗电子设备的影响请咨询该设备制造商或当地销售商。
- 2 非原厂附件和配件，不具有保修资格。
- 2 手机出现故障，请不要私自拆卸或修理，应到指定维修点找专业人员修理，请与当地的特约维修点取得联系。私自拆卸会造成手机的损坏、漏电和电路故障。
- 2 严禁手机在没有装上电池时接上充电器充电！严禁电池短路！
- 2 充电必须在通风和散热良好的环境下进行，远离易燃、易爆物品。
- 2 为避免消磁，请保持手机远离磁性物质，如磁碟片、信用卡等。
- 2 确保手机不与任何液体接触，一旦发生此种情况，请拆下电池并与供应商联系。
- 2 避免在过高或过低的温度环境下使用手机，避免手机暴露在强烈日光或湿度较高的环境中。
- 2 不能用液体或含有强洗涤剂的湿布来清洁手机。
- 2 本手机具有拍照、摄像和录音功能，请遵照相关法律法规使用这些功能，不恰当的使用拍照、摄像和录音功能所记录的照片、录像、录音可能会侵害版权所有者的权利。
- 2 由于擅自修改、使用不当使其配件或软件导致的照片、录像、录音没有被记录、被删除、毁坏、受损所造成的任何损失本公司概不负责。
- 2 在使用网络功能时，如果由于用户下载了带有病毒的文件，而导致话机无法正常使用，本公司不承担由此引起的任何责任。
- 2 严禁装载数据已被破坏的图片，铃声等文件，由于恶意装载导致话机使用不正常，本公司不承担由此引起的任何责任。
- 2 如果使用非原装电池或者充电器，可能会带来危险，本公司将不承担任何赔偿责任。

### 8.2 使用电池注意事项

- 2 请勿把电池扔到火中或在火边或加热器旁等高温地方使用或放置电池，否则会导致电池漏液、过热、爆裂和起火。
- 2 安装电池时，请不要强行施加压力，否则会引起电池漏液、过热、爆裂和起火。
- 2 电池端口请勿与金属物放在一起，否则会导致电池短路，使电池过热膨胀引发危险。
- 2 如果电池的液体碰到了皮肤、衣物上，这可能会使皮肤灼伤，要立刻用清水冲洗，必要时请马上就医。
- 2 如果电池的液体进入眼睛会有失明的危险，这时请不要用手揉眼睛，要用清水冲洗，然后立即到医院就诊。
- 2 请勿使电池受潮，否则会造成电池过热、冒烟和腐蚀。
- 2 请勿在阳光直射或汽车附近高温地方使用或放置电池，否则会导致液体渗漏和过热引发危险，可能会降低性能，缩短使用寿命。

### 8.3 使用充电器注意事项

- 2 请使用 220V 交流电，使用其它电压会引起漏电、起火和对手机及充电器的损坏。
- 2 禁止短路充电器，否则会引起触电、冒烟和对充电器的损坏。



- 2 请不要在电源线损坏的情况下使用充电器，否则会导致起火和触电。
- 2 请及时清洁积在电源插座上的灰尘。
- 2 请不要把盛水的容器等放在充电器旁，以免水溅出造成充电器过热、漏电和故障。
- 2 如果充电器接触到水或其它液体，请关闭电源，并立刻把充电器从插座上拔下来以防过热、起火、触电和充电器故障。
- 2 请不要拆卸或改装充电器，否则会导致人身伤害、触电、起火使充电器损坏。
- 2 请不要在浴室等湿度高的地方使用充电器，否则会导致触电、起火和充电器损坏。
- 2 请不要用湿手接触充电器、电线和电源插座，否则会导致触电。
- 2 不要将重物放在电源线上或改装电线，否则会造成触电和起火。
- 2 在清洁各种维护前请先将电源插头从插座里拔出。
- 2 拔插头时要抓住充电器，拉电源线会损坏电线，引起触电和起火。

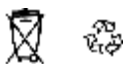
**说明：**本手册是在中文简体操作模式下的使用说明，在英文操作模式下稍有不同。

**警告：**本公司对于不遵守上述建议或不正当使用而造成的后果，将不承担任何责任。

**注意：**请将废旧不用的锂电池送至指定的地点或返回我公司，不要扔进垃圾桶中。

## 9. 附录一 常见故障诊断

故障现象	可能的原因
不能开机	电池是否有电；电池放置是否正确。
SIM 卡出错	SIM 卡脏污，清洁 SIM 卡；重新安装 SIM 卡；SIM 卡已损坏，更换 SIM 卡。



收讯不良	检查显示屏上的信号强度指示标记，信号强度是否为满，2 格以下表示信号较弱。
电话不能呼出	(-)您可能设置了隐藏本机号码，但您的网络运营商并不提供该服务； (-)可能周围环境有强烈的干扰信号； (-)可能您激活了呼叫禁止功能； (-)可能您激活了线路 2，但您的网络运营商并不提供该服务。
电池不能充电	(-)可能电池已经过度放电，需要连接充电器一段时间后才能充电； (-)电池性能已经恶化。
无法连上网络	(-)信号太弱，或是周围有无线干扰； (-)SIM 卡安装是否正确，是否接触不良或 SIM 卡已损坏？
拍摄的照片太暗	(-)亮度设置过低； (-)周围环境光线过暗；
拍摄的照片太模糊	(-)拍摄物体处在运动状态中； (-)按下快门的瞬间手机有轻微的抖动；
拍摄的照片有畸变	可能是被摄主体距离镜头的太近
不能进入服务菜单	可能是您的 SIM 卡不支持服务功能

## 10. 附录二 缩略语及其解释

SMS	Short Message Service (短消息业务)
EMS	Enhanced Message Service (增强型短信)
SIM	Subscriber Identity Module (用户识别卡)
GSM	Global System for Mobile Communication (全球数字蜂窝移动通信系统)
PIN	Personal Identity Number (个人识别码)
PUK	PIN Unblocking Key (PIN 码解锁)
IMEI	International Mobile Equipment Identity (国际移动设备识别码)
CB	Cell Broadcast (小区广播)
GPRS	General Packet Radio Service (通用分组无线业务)
MMS	Multimedia Message service (多媒体短信)

注意：本文中所提及的功能，规格，图片，均以实物为准，如有变更恕不另行通知，本公司保留最终解释权。联创实业移动电话全国统一服务热线: 0755-84150312 我们将热忱为您服务。