

## 目 录

一、安全及注意事项	2
二、手机外观	4
三、使用前的准备	7
四、手机简要说明	11
五、手机基本操作	16
六、使用菜单功能	19
七、中英文编辑器操作说明	49
八、附录一	52
常见故障诊断	52
九、附录二	53
缩略语及其解释	53
十、附录三	54
环保说明	54

## 一、安全及注意事项

为了安全、有效地使用您的手机，请您在使用前阅读以下信息：

- ◆ 在化工厂、加油站、油库以及其它爆炸物附近时，请您关机。
- ◆ 使手机远离儿童。
- ◆ 在驾车过程时，请使用耳机通话装置以保安全；除非在紧急情况下，否则请您在路旁停车，再进行通话；特别不要在高速驾车中使用手机。
- ◆ 请勿在飞机上使用移动电话，在登机前请检查手机是否设置了自动开机功能。
- ◆ 在医院不要使用移动电话，以免干扰医疗设备的正常运转，导致医疗事故的发生，如果在心脏起搏器、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。
- ◆ 非原厂附件和配件，不具有保修资格。
- ◆ 请勿自行拆卸手机；若您的手机发生故障，请与我们联系指定的维修处取得联系。
- ◆ 严禁手机在没有装上电池时插上充电器充电；取电池时应关掉手机电源。
- ◆ 充电必须在通风和散热良好的环境下进行；远离易燃、易爆品。
- ◆ 为避免消磁，请保持手机远离磁性物质，如磁碟片、信用卡等。
- ◆ 确保手机不与任何液体接触；一旦发生此种情况，请拆下电池并与我们联系指定的维修处取得联系。
- ◆ 避免在温度过高或过低的环境下使用手机；避免将手机暴露在强烈日光下或湿度较高的环境中。
- ◆ 不能用液体或含有强洗涤剂的湿布来清洁您的手机。
- ◆ 您的手机具有拍照和录音功能，请遵照相关法律法规使用这些功能，擅自拍照

和录音可能会触犯法律和法规。

- ◆ 使用手机时请不要扔、摔、敲打手机，以免损坏外壳及手机内部元件。
- ◆ 不要将旧电池扔进一般生活垃圾中。在有明确规定废旧电池处理的地方，请按照规定的指示处理。

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

**警告：**1、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。

2、本手机所配的数据线仅适用于与所配充电器连接，或者直接通过电脑 USB 接口这两种方式给手机充电，请勿使用其他任何方式充电。

如本手册中所述内容与您的手机不符，请以手机为准。

本公司有权随时对说明书进行修改，恕不另行通知。

感谢您选择本公司生产的数字移动电话，本公司售后服务热线 95105928 为终端用户提供自动语音应答、语音信箱留言、交互式传真等服务，且用户在全国各地拨打 95105928 仅收取当地市话费用。

## 二、手机外观

以下是手机面板组件示意图：



### 三、使用前的准备

#### 安装您的 SIM 卡

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

有了这张 SIM 卡，您就可以使用该手机的各项功能；在 SIM 卡中存储了许多通信时所需的参数，并可存储个人资料，包括 PIN 码（个人识别码）、电话簿、短消息及其它额外的系统服务。

**警告：**请妥善保管您的 SIM 卡，勿扭曲或划伤；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 卡之前请首先关机，然后打开后盖，将 SIM 卡安装在手机的背面的 SIM 卡槽中。

**请按照下面的图示安装 SIM 卡：**



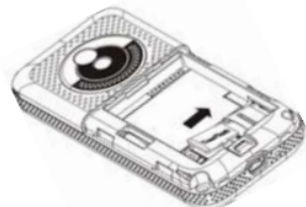
**注意：**SIM 卡属于微小物体，请不要让儿童接触 SIM 卡，以免儿童将其误吞入口中！

### 安装存储卡

若手机本身的存储空间不够使用时，你可以通过安装存储卡来扩展存储空间（本机使用 T-FLASH 记忆卡）。

T-FLASH 卡安装在手机背面的 T-FLASH 卡插槽中。

**请按照下面的图示安装 T-FLASH 卡：**



**安装 T-FLASH 卡：**先关机，打开 T-FLASH 卡扣盖，将 T-FLASH 卡插入 T-FLASH 卡插槽，把扣盖扣好，安装成功。

**拆卸 T-FLASH 卡：**先关机，打开 T-FLASH 卡扣盖，将 T-FLASH 卡取出，把扣盖扣好，拆卸成功。

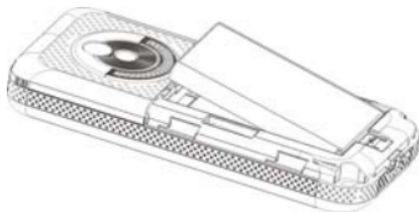
**注意：**1、T-FLASH 卡属于微小物体，请不要让儿童接触 T-FLASH 卡，以免儿童将其误吞入口中！

2、本机支持的 T-Flash 卡最大容量为 2G，本公司推荐使用原厂标配的 T-Flash 卡或 SanDisk、Kingston 等主流知名品牌的 T-Flash 卡，使用其它自购 T-Flash 卡可能会存在与本机不兼容的问题。

### **安装电池**

请使用原装电池及其附件，当电池不使用时，请妥善保存。

**请按照下面的图示安装电池：**



**注意：**请按照图示正确操作以防损坏电池接触点。

## 为电池充电

新电池必须在连续几次完全充放电以后，其效能才能达到最佳状态。

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。

**请按图示连接充电器：**



当手机处在充电状态时，屏幕会有相应的动画指示当前的状态；当充电结束后，电池图标会以满格静置状态显示。

**注意：**电池在充电期间有轻微发热为正常现象。

### 手写笔的安装

手写笔是手机的一个重要部件，当您不需要手写笔的时候，请把手写笔插入手机的手写笔插孔内妥善保存。

**请参考以下图片进行手写笔的安装：**



**注意：**手写笔属于微小物体，请不要让儿童接触手写笔，以免儿童将其误吞入口中或伤害眼睛等！

### 电池的使用

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、使用

手机时的温度、您所选择和使用的功能或设置。

为使电池达到最佳性能，请遵守以下规则：

- ◆ 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的环境。
- ◆ 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，劣质电池会损害您的手机并导致危险！
- ◆ 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。
- ◆ 此机器在电池移除 3 分钟后，重新开机时可能需要重新设置时间。

**注意：**为了您的安全及爱护环境，请不要随地丢弃电池！

**警告：**任何形式的电池短路或猛烈撞击有可能造成爆炸、火灾或人身伤害等严重后果！

## **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。

**PIN2 码：**在使用网络提供的通话计费等特殊功能时所需的个人识别码。

**PUK 和 PUK2 码（8 位）**

要更改锁定的 PIN 码，需使用 PUK 码（个人解锁码）。要更改锁定的 PIN2 码，

需使用 PUK2 码。如果这两个密码未随 SIM 卡提供，请向网络运营商索取。

**警告：**如果连续输入三次错误的 PIN 码，SIM 卡将被锁住，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。

#### 四、手机简要说明

##### 接听/呼叫键

用于拨打或接听电话。

待机状态短按呼叫键可进入通话记录。

##### 开机/关机/挂机键

呼叫状态下用于中止呼叫；

通话状态下用于结束通话；

浏览菜单时用于退出菜单返回待机状态；

长按该键，可以开机或关机。

##### 键盘锁

手机在待机界面，如一段时间内对手机不做任何操作时，手机会自动上锁。

键盘已锁的情况下，先按开锁键后再按照手机提示语对键盘进行[解锁](#)操作。

**注：**键盘锁需在“功能设置/安全设置/键盘锁”菜单进行设置。

## 方向键

用于移动选择条或光标。

待机状态下可用方向键进入指定的快捷功能。

## OK 键

浏览菜单时可作为确认键。待机状态下，短按 OK 键进入万利达乐园菜单，长按 2~3 秒进入照相界面。

## 数字键

用于输入数字或字符。

待机时长按数字键 1 用于呼叫语音信箱。

待机时长按数字键 2~9 用于快速拨号。（需在“功能设置/通话设置/速拨”菜单中进行设置方可使用）

在待机画面下长按“#键”可以开启或退出静音模式。

在数字拨号界面，连续短按或长按“\*”键可输入“P”、“+”或“W”字符。

## 屏幕待机显示图标



天线

闹钟启动

短信提示

电池电量指示

响铃



振动后响铃

振动及响铃

振动

未接电话

键盘锁

彩信

服务收件箱

GPRS

所有呼叫转移

秒表

## 语言及输入法

您的手机提供中英文输入方法，具体操作请参考关于中英文编辑相关的章节，您可以详细了解各种输入的方法和彼此间的切换。

## 来电提示方式

提供以下几种来电模式：

- ◆ 响铃
- ◆ 振动后响铃
- ◆ 振动及响铃
- ◆ 振动

## 来电群组

手机中的来电群组分为朋友、家人、重要人士、同事、其它。用户可以为不同的群组设置不同的名称、来电铃声、来电大头贴、来电视频、群组成员。

## 名词说明

### 拨打国内电话

- ◆ 拨打国内电话最简单的方法是待机状态下使用数字键输入电话号码，然后按呼叫键呼叫。如果需要更改电话号码，点击清除或按右软键删除字符进行修改。拨号时显示屏会显示拨打动画。对方接通后显示屏上会显示通话状态信息。
- ◆ 通话结束后请按挂机键挂断电话。
- ◆ 拨打国内电话为：区号 + 电话号码 + 呼叫键。

### 拨打国际电话

- ◆ 要拨打国际电话，连续短按或长按“\*”键，直到显示屏上出现国际长途电话前缀符号“+”，这将允许您在不知道当地的国际线路前缀号（例如，在中国是 +86）时从任意一个国家拨打电话。
- ◆ 输入前缀号后，接着输入您要拨打的国家区号的完整的电话号码。国家区号按照通常的惯例，德国为 49，英国为 44，瑞典为 46 等。
- ◆ 拨打国际电话为：“+”国家代码 + 地区码完整的电话号码 + 呼叫键。

### 拨打固定电话分机

- ◆ 有些固定电话分机不能直接拨通，您需要先拨通总机，再拨分机号。如果您输入电话号码时，在总机号码和分机号码之间插入暂停字符“P”，本机就会

为您完成所有拨号，自动拨打分机。输入“P”的方法如下：连续短按或长按“\*”键切换直到显示屏上显示符号“P”。

- ◆ 拨打固定电话分机为（不含加号）：电话号码 + “P” + 分机号 + 呼叫键。

#### 紧急电话

在任何一个使用数字 GSM 网络的国家，如果您处在网络覆盖范围内（可以通过检查手机显示屏左上角的网络信号强度指示条得知），您都应当能够呼叫紧急服务。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！

#### IMEI

国际移动电话识别码。关闭手机并取下电池，在手机背面即可看到印有此号码的条码标签。该号码也存储在手机内，在待机界面输入“\*#06#”即可显示出来。

#### IP 拨号

首先需要要在“功能设置/通话设置/IP 拨号”中设定正确的 IP 接入号码。然后对电话簿中的拨号对象选择“IP 拨号”即可。

**注意：**关于拨打本地电话时，是否要启动 IP 拨号，请咨询网络运营商。

## 五、手机基本操作

### 开机

按住开机/关机/挂机键，可以开启手机，手机屏幕上将显示开机画面；如果 SIM 卡与手机未设置密码保护，则自动搜索网络。当手机注册到网络后，网络运营商的名称会显示在屏幕中，此时您便可以拨打或接听电话了。

如果开机后屏幕显示“插入 SIM 卡”，请关机，检查您的 SIM 卡是否安装正确或尚未安装。

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：

- 1) “输入手机锁密码”——如果您开启了话机锁。（默认密码为：1122）
- 2) “输入 PIN”——如果您开启了 SIM 卡锁。
- 3) “无服务”——表示网络注册失败，此时无法呼叫。
- 4) “可拨紧急电话”——只允许拨打 112。
- 5) “查找”——手机正在搜寻网络，直至找到了合适的服务网络。
- 6) “中国移动或中国联通”——表示网络注册成功。

**注意：**如果您还不知道 PIN 码，请与您的网络供应商联系。  
手机密码的默认值为“1122”。

### 关机

如果要关闭手机，请按开机/关机/挂机键，当屏幕上显示关机动画后，手机关

闭。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。

### 拨打电话

- ◆ 待机状态下输入电话号码（如果输入的号码有误，点击清除键或按右软键删除），按呼叫键呼叫。如要挂断电话或取消拨号请按挂机/取消键；当电话接通后，屏幕上可以看到通话时间。
- ◆ 使用电话簿拨打电话：查找储存在电话簿中的姓名/电话号码，按呼叫键呼叫。
- ◆ 重拨最近拨打过的电话号码：在待机状态下，按一下呼叫键可查看您最近发生的（包括已接电话、未接电话和已拨电话）60 个电话号码或姓名的列表。滚动至所需的号码或姓名，然后按呼叫键呼叫。

### 应答呼叫

当有电话拨入时，根据手机的设置，会以响铃、振动、振动及响铃、振动后响铃来电方式提示。

要接听电话，按拨号/呼叫键。

要拒接电话，按挂机键。

如果申请了主叫号码识别业务，呼叫时主叫的号码将会显示在屏幕上。如果这个号码已存储在电话簿中，则此号码对应的姓名将显示在屏幕上。

### 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（具体描述见“功能设置”菜单模块）。这样只要在待机状态下按住 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：**快速拨号必须要按住键 2 秒钟以上才可拨出电话。如果您拨出的号码键没有在“功能设置/通话设置/速拨/速拨列表”中定义，则无法拨出。

### 发送 DTMF 信号

当设置了发送 DTMF 信号功能，在通话过程中，您在键盘上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。

### 呼叫保持

如果您申请了呼叫保持的增值业务，那么在通话过程中点击选项可以出现如下功能菜单：

- ◆ 保留单线通话：暂时中止当前通话，但通话线路保持连接。
- ◆ 结束单线通话：结束当前的通话。
- ◆ 新通话：进入拨号界面，拨打另一个电话。
- ◆ 电话簿：可以进入电话簿目录。
- ◆ 短信息：可以进入短消息目录。
- ◆ 录音：对当前的通话内容进行录音。
- ◆ 静音：可将话筒关闭/开启。
- ◆ 双音多频：可以设置是否发送 DTMF 信号。

← - - - 带格式的：项目符号和编号

**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，如：“保留单线通话”、“新通话”等，详情请咨询网络运营商。

### **快速读取短消息**

用户收到未读短消息时，屏幕显示一个未读图标，待机状态下用户点击“读取”或按左软键可进入阅读短信。

### **未接电话**

当用户有未接电话，屏幕显示一个未接电话图标，用户点击“读取”或按左软键可进入查看未接电话。

### **连接语音信箱**

您的手机允许您将呼入电话转移到语音信箱，然后会收到一个关于语音留言的通知。（语音信箱中心号码必须预先设置好）

## **六、使用菜单功能**

### **1 短消息**

#### **1.1 短信**

短信功能是一种网络服务，您可能需要先向网络运营商申请，才能发送和接收短信。

您的手机支持发送短信的功能。短信是先到网络的短信息中心，然后网络再

向目的用户发送。如果用户没有开机或不能接收短信（存储器满），网络将暂时保存此信息，保存期限由发送用户设置和服务运营商共同决定。

使用短信服务，您的手机可以发送和接收连锁文字信息，发送连锁信息可能影响信息的费用。有关更多详情，请向您的服务供应商咨询。

如果短信容量已满，在屏幕顶行显示一个闪烁的短信图标；需对已满的短信进行清理删除后，才可正常接收短信。

**注意：**当您通过短信网络服务发送信息时，手机可能会显示“已发送”。这表示手机已将信息发送至手机内设置的信息中心邮箱。但并不表示指定收件人已收到信息。有关信息服务的更多详情，请向您的网络供应商咨询。

#### 1.1.1 收件箱

您可以在收件箱中查看已收到的短信息。

- ✧ 回复：对接收到的短信进行回复。
- ✧ 删除：删除当前短信。
- ✧ 编辑：对当前短信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：将此信息从SIM卡/手机复制到手机SIM卡。
- ✧ 移动到手机SIM卡：将此信息从SIM卡/手机移动至手机SIM卡。
- ✧ 聊天：与发件人聊天。
- ✧ 全部删除：可以删除收件箱中所有短信。
- ✧ 复制全部：可以将SIM卡或手机中的全部信息进行互相复制。
- ✧ 移动全部：可以将SIM卡或手机中的全部信息进行互相移动。

- ◇ 使用号码：对接收到的短信号码、短信中的数字信息进行相关操作。
- ◇ 使用网址：用户可以提取短信中的网址，并可对该网址进行相关操作。
- ◇ 存储项目：存储短信中的图片和铃声等 EMS 元素。（只针对 EMS 短信）

#### 1.1.2 发件箱

在发送信息时选择“保存并发送”，储存的信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。并可对保存发件箱中短信进行发送、编辑、删除、复制到手机/SIM 卡、移动到手机/SIM 卡、全部删除、复制全部、移动全部、使用号码、使用网址等相关操作。

#### 1.1.3 写短信

您可以在此菜单中创建短信。

本机支持连锁信息，但要注意部分城市或地区不支持超过 70 个汉字（或 140 字长的英文字符）的长短信息。写信息时，按#键切换输入法，按\*键选择符号输入；点击清除或短按右软键可删除光标前的一个字符，长点击清除或长按右软键可删除所有字符；挂机键返回待机状态；左右方向键选择字符，用左软键或 OK 键输入所选字符。

写短信时的菜单选项功能如下：

- ◇ 完成：进入发送选项发送短信。
- ◇ 使用模板：使用内置的常用短语。
- ◇ 插入对象：插入铃声、图片、动画等 EMS 元素（需网络运营商支持）。
- ◇ 文字格式：对信息中的文字设置文字大小（仅支持英文和数字）、字体、对齐方式及新段落的对齐方式。

- ◇ 插入号码：插入选择的电话号码。
- ◇ 插入联系人：插入选择的电话簿的姓名。
- ◇ 插入书签：插入选择的 wap 书签。
- ◇ 输入法：选择输入法。

**注意：**仅当您的网络运营商或服务供应商支持时才可以使用图片信息功能。只有具备图片信息功能的手机才能接收和显示图片信息。但有些图片信息的正常显示，须手机支持。详情请咨询网络运营商。

#### 1.1.4 常用短语

对常用短语进行编辑或删除，并且可以创建新信息。

#### 1.1.5 短信设置

您可以在此菜单内对短信的一些参数进行设置。

1.1.5.1 模式设置：可设置模式名称、短信中心号码、短信有效期、发送格式。要发送短信，此处必须有短信中心号码。

**注意：**短信中心号码由网络运营商提供，详情请咨询网络运营商。

#### 1.1.5.2 状态设置

- ◇ 消息报告：网络通知对方是否收到短信，以及收到时间。
- ◇ 回复路径：将回答路径转送到网络端，该功能需短信中心支持。
- 1.1.5.3 存储状态：您可以在此查看 SIM 卡或手机短信存储空间的使用情况。
- 1.1.5.4 储存位置：设定信息存储位置（SIM 卡或手机）。
- 1.1.5.5 首选连接：分为 GPRS 优先、GSM 优先、仅使用 GSM 三个选项。

1.1.5.6 VIP 短信：用户按要求输入密码，进入 VIP 短信界面。在 VIP 清单中输入手机号，模式设为打开后，VIP 清单中用户发来的短信将会保存在 VIP 收件箱中。

1.1.6 短信防火墙：开启短信防火墙功能，设置在号码清单中的用户短信，本机将不予接收。

## 1.2 彩信

彩信它最大的特色就是支持多媒体功能，能够传递文字、图像、声音等各种多媒体格式的信息。该服务需要网络运营商支持，使用前请确认您的 SIM 卡是否支持该项服务或咨询相关的网络运营商。您的手机支持多媒体功能，对其进行必要的信息设定后，就可以收发多媒体信息了。

彩信的显示效果可能因不同的接收设备而产生差异。

**注意：**仅当网络运营商或服务供应商支持时，您才可以使用此功能。只有具备兼容的彩信功能的设备才能接收和显示彩信。详情请咨询网络运营商。

### 1.2.1 写信息

#### 1.2.1.1 收信人

- ✧ 添加号码——输入发送对象的电话号码。
- ✧ 添加电子邮件——输入发送对象的电子邮件。

#### 1.2.1.2 副本

- ✧ 添加号码——输入发送对象的电话号码。
- ✧ 添加电子邮件——输入发送对象的电子邮件。

#### 1.2.1.3 密件副本

- ◇ 添加号码——输入发送对象的电话号码。
- ◇ 添加电子邮件——输入发送对象的电子邮件。

1.2.1.4 主题：可以自行编辑彩信的主题。

1.2.1.5 编辑内容

编辑内容有如下选项：

- ◇ 完成：完成彩信内容的编辑。
- ◇ 输入法：提供编辑彩信内容的输入法。
- ◇ 添加图片：插入图片文件到彩信中。
- ◇ 添加声音：插入声音文件到彩信中。
- ◇ 添加视频：插入视频文件到彩信中。
- ◇ 添加附件：插入附件文件到彩信中。
- ◇ 添加新页面于前：在当前页前面插入新的一页到彩信中。
- ◇ 添加新页面于后：在当前页后面插入新的一页到彩信中。
- ◇ 添加书签文字：插入书签网址。
- ◇ 预览：可以预览当前编辑的彩信。
- ◇ 间隔时间：您可以设置当页彩信的播放时间。

**1.2.2 收件箱**

您可以在收件箱中查看已收到的彩信，并执行以下操作：

- ◇ 查看：查看此条彩信，并可以保存彩信中的图片等附件。
- ◇ 回复：对发送者直接回复彩信信息。
- ◇ 短信回复：进行短信回复。
- ◇ 回复给所有人：对所有人进行回复彩信信息。

- ◇ 转发：转发此彩信给他人。
- ◇ 删除：删除当前彩信。
- ◇ 全部删除：删除收件箱中所有彩信。
- ◇ 保存成模板：将当前信息保存成模板。
- ◇ 信息详情：查看此条信息的详细资料。
- ◇ 使用项目：可对接收到的彩信号码进行相关操作。

#### 1.2.3 发件箱

查看未发送成功的彩信，并执行查看、发送、删除、全部删除、保存成模板、信息详情和使用项目等操作。

#### 1.2.4 草稿

保存已编辑的彩信。也同样可以对草稿箱中的信息执行查看、发送、编辑、删除、全部删除、保存成模板、信息详情和使用项目等相关操作。

#### 1.2.5 模板

手机存储了 5 条默认值彩信，用户可以对其执行查看、信息详情、从模板中产生新信息等操作。用户也可以自定义新的模板。

#### 1.2.6 信息设置

您可以在此菜单内对彩信的一些参数进行设置或查看存储状态，具体的彩信参数可能需要向您的网络运营商咨询。

#### 1.3 聊天

您可以使用此项文字信息服务（网络服务）与他人更快地进行交谈。收到或发出的信息，可以在聊天时查看这些信息。每条聊天信息都作为一条单独的文字信息发送。

#### 1.4 短信游戏

您可以使用此功能发送短信参与短信互动游戏。

#### 1.5 语音信箱

语音信箱是一项网络服务，您可能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：可编辑姓名和语音信箱号码。

◇ 连接至语音：可拨打您在语音信箱号码功能表中储存的语音信箱号码。

**提示：**在待机状态下，设定好语音信箱号码后，长按 1 键可呼叫语音信箱号码。

#### 1.6 小区广播

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。

**注意：**小区广播功能的实现需要网络支持，详情请咨询网络运营商。

1.6.1 接收模式：开启/关闭接收广播消息的功能。

1.6.2 读取信息：如已开启接收广播消息，才能读取已接收的消息。

1.6.3 语言：设定可以接收消息的语言。

1.6.4 频道设置：可选择、添加、编辑与删除频道号码。

## 2 电话簿

您的手机具有使用名片夹式电话簿，存入手机上的每个联系人的可用信息含有：三个电话号码（电话号码、家庭电话和公司电话）、公司名称、电子信箱、传真号码、生日、大头贴、视频联结、铃声选择以及来电群组；存入 SIM 卡上的每个联系人仅可存储姓名和电话号码。

### 2.1 快速查找

在光标指定的位置输入拼音首字母或英文首字母，即可在众多的号码中定位到第一个满足条件的记录上，如查找“张”姓，在输入区输入“z”字母即可迅速找到。

### 2.2 查找联系人

输入查找的姓名，然后在电话簿中“查找”，找到最匹配记录。

### 2.3 添加联系人

至 SIM 卡：添加记录至 SIM 卡。

至本机：添加记录至本机。

**说明：**如果一条记录中同时设定了大头贴、铃声选择、来电群组、视频连结，该来电群组功能无效。

### 2.4 全部复制

分别复制 SIM 卡或手机中所有记录。

### 2.5 删除

分别删除 SIM 卡、手机全部记录或逐条删除。

### 2.6 来电群组

可对 5 个群组分别设置铃声选择、大头贴、视频连结、群组成员等。

### 2.7 其它号码

可设置本机号码。

### 2.8 设置

2.8.1 存储状态：查看目前电话簿的使用情况。

2.8.2 **首选存储位置**：选择当前号码存储的路径。

2.8.3 **名片设置**：选择手机电话簿内记录的显示条目和添加记录界面时的显示条目。

2.8.4 **我的名片**：可以编辑或发送我的名片。

2.9 **来电大头贴**

设置来电时要显示的大头贴。

2.10 **来电铃声**

设置来电时要响应的铃声。

2.11 **来电视频**

设置来电时候要响应的动画。

### 3 通话记录

您的手机可以记录未接电话、已拨电话和已接电话的电话号码。手机如果在开机状态且位于网络服务区内时，在网络支持情况下，它才能记录未接电话和已接电话。在未接电话、已接电话和已拨电话功能列表下，您可以查看各记录的详细信息并执行相关操作。

3.1 **未接电话**

可查看最近 20 个您未接听的电话号码的列表（需网络服务支持）。

3.2 **已拨电话**

可查看最近 20 个您已拨出或试拨过的电话号码列表。

3.3 **已接电话**

可查看最近 20 个已接听来电的电话号码列表（需网络服务支持）。

3.4 **删除通话记录**

可删除最近的通话记录。您可以选择全部删除最近通话记录中的所有电话号码，或仅删除未接电话、已接电话、已拨电话列表中的号码。

### 3.5 通话时间

3.5.1 上次通话时间：通过此功能可以查询上次的通话时长。

3.5.2 已拨电话总计：通过此功能可以查询全部的已拨电话时长。

3.5.3 已接电话总计：通过此功能可以查询全部的已接电话时长。

3.5.4 所有计时归零：通过此功能可以清除所有通话时长的记录。

**注意：**服务供应商单据中的实际通话和服务时间可能会有所不同，这取决于网络功能、记帐的去零取整和税收等因素，详情请咨询网络运营商。

### 3.6 通话计费

此功能需网络服务供应商支持。

3.6.1 上次通话费用：通过此功能可以查询上次的话费。

3.6.2 所有通话费用：通过此功能可以查询全部的话费。

3.6.3 通话费用归零：通过此功能可以清除所有话费记录。（此处需输入 PIN2 码）

3.6.4 费用限制：可将通话费用限定在指定数量的计价单位或货币单位内。（设置通话费用时需输入 PIN2 码）

3.6.5 价格及费率：此功能需网络支持，具体详情请咨询网络运营商。

### 3.7 短信计数器

查看已发送和已接收信息数量的记录，并可重设已发送信息和已接收信息的数量。

### 3.8 GPRS 计数器

3.8.1 上次传送：查看上次链接传送的数据流量。

3.8.2 上次接收：查看上次链接接收的数据流量。

3.8.3 全部传送：查看全部链接传送的数据流量。

3.8.4 全部接收：查看全部链接接收的数据流量。

3.8.5 计数器归零：清除计数器中所有链接过的数据流量。

## 4 功能设置

### 4.1 情景模式

您的手机提供了多种情景模式，以便您根据不同的事件和环境自定义手机的铃声模式等设置。首先，请根据您的喜好对情景模式进行个性化设置，然后您只需要激活情景模式即可。可用的情景模式分为一般、会议、户外、室内、耳机和蓝牙模式。

每种情景模式可编辑以下内容：

- ◆ 铃声设置：可以对来电、闹铃、开机（蓝牙模式除外）、关机、消息和按键声进行设置。
- ◆ 音量：可以对响铃声和按键音的音量大小进行设置。
- ◆ 响铃方式：有响铃、振动、振动及响铃、振动后响铃四种类型。
- ◆ 响铃类型：设置响铃类型，有一声、连续和渐强三种类型。
- ◆ 提示音：含警告、错误提示、网络连接和通话连接四种提示音。
- ◆ 应答模式：提供任意键可应答模式。

个性化设置后，选择“激活”执行确认即可开启相应的情景模式。

**说明：**手机在插入耳机后自动转换为耳机模式，拔掉耳机后恢复为原来模式。

在与蓝牙设备连接后自动切换为蓝牙模式，与蓝牙设备断开连接后恢复为原来的模式。

待机状态下长按 # 键可以切换到静音模式，再次长按“#”键可恢复到原来的模式。

#### 4.2 省电模式

开启或关闭省电模式功能：开启此功能后，可以为手机省电。

#### 4.3 触屏校准

当您觉得手写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。请依照屏幕提示完成屏幕校准。

触屏应当定期进行校准。

#### 4.4 话机设置

在此菜单内您可以对手机语言、待机墙纸、时间等选项进行设置。

**4.4.1 时间与日期：**通过此菜单可以设置城市、时间和日期、时间格式和日期格式。

✧ 设置城市：设置不同城市。

**注意：**此选项需同自动更新时间一起使用，且在网络支持的情况下，方可自动更新时间和日期。

✧ 时间/日期设置：设置当前时间和日期。

✧ 格式设置：设置时间和日期显示格式。

**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。

**4.4.2 定时开关机：**设置手机的指定开、关机时间。

**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确认定时开机功能是否关闭，以免发生异常事故。

**4.4.3 语言：**选择手机显示所使用的语言。

**4.4.4 预设输入法：**根据您的输入操作习惯，可设定话机的默认输入法。

**4.4.5 预设编码方式：**根据需要可选择您需要的编码方式。

**4.4.6 待机菜单显示：**可根据喜好调整待机菜单的显示风格。

**4.4.7 问候语：**设置开机时显示在主屏幕的问候语。

**4.4.8 指定功能键：**设置方向键（上下左右）在待机界面的功能快捷键。

**4.4.9 自动更新时间：**可开启和关闭自动更新时间功能。

**注意：**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。

**4.4.10 模式设置：**提供正常模式、飞航模式、开机时询问三种模式供您选择。

**4.4.11 手写设置：**对手写风格进行设置，包括手写速度，手写笔色彩两个选项。

**4.4.12 七彩灯设置：**该选项用于设置音乐、来电、短信、闹钟七彩灯功能的打开与关闭。

**4.4.13 其它设置：**对 LCD 背光的延续时间功能进行设置。

**4.5 通话设置**

**4.5.1 本机号码：**包括系统预设、隐藏号码、发送号码。

◇ 系统预设：通话时，按系统预设的方式发送本机号码。

- ◇ 隐藏号码：通话时，不向系统发送本机号码。如果系统不支持此功能，可能导致不能打电话。
- ◇ 发送号码：通话时，向系统发送本机号码。

**注意：**此功能需网络支持，详情请咨询网络运营商。

#### 4.5.2 呼叫等待

设定启动、关闭或查询呼叫等待功能，在进行呼叫保持和多方通话时必须先启动这个功能才可能实现，具体的实现需要网络的支持。详情请咨询网络运营商。

#### 4.5.3 呼叫转移

是一项网络功能，您可能需要向网络运营商申请此项业务后，才能使用以下功能。该功能可以将满足条件的呼叫转移到您指定的另外一个电话号码上。

名称	简述
无条件转移	网络将无条件地将您的所有来电转移。
网络不到转移	当网络联系不到您的手机时（关机或出服务区），网络将您的来电转移。
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。
遇忙转移	当您正在通话或其它操作正忙时，网络将您的来电转移。
转接所有数据来电	网络将您的所有来电转移。（需网络支持）
取消转移	取消所有转移功能。

#### 4.5.4 呼叫限制

##### 4.5.4.1 禁止拨出

- ◇ 所有电话：禁止打出所有电话。
- ◇ 国际电话：禁止打出国际电话。
- ◇ 国际不含国内：在国外时，只能拨打所在国家的电话号码和本国（即您的服务提供商所在国家）的电话号码。

##### 4.5.4.2 禁止来电

- 1) 所有电话：禁止打入所有的电话。
- 2) 漫游来电：除您本地服务区的电话外，其它来电全部禁止。

4.5.4.3 取消限制：取消所有呼叫限制设置。可以正常拨打和接听电话。（此处需要输入禁止密码）

##### 4.5.4.4 更改密码：向网络申请修改呼叫限制的密码。

**注意：**呼叫限制功能需要当地网络和 SIM 卡开通此项功能才能使设定有效。

4.5.5 来电黑名单：开启/关闭来电黑名单功能，开启此功能后，黑名单号码中的电话来电时不予接入。

##### 4.5.6 自动重拨

此功能可以设置自动重拨的“打开或关闭”。当您的手机在一次试拨不成功时，最多可追加十次试拨，以尝试接通某一电话号码。

##### 4.5.7 速拨

设置是否开启速拨功能，并可编辑相应的速拨列表。若速拨功能“打开”，则可以通过在待机界面，长按相应的单键（2 至 9 键）来拨打指定给该键的号码。

4.5.8 IP 拨号：可编辑 IP 拨号的接入号码并启动。

**注意：**在拨打市话时，是否需要加入 IP 号码，请咨询当地网络供应商。

#### 4.5.9 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。
- ◇ 自动限时：可以设置通话时间的期限。
- ◇ 线路切换：选择线路 1 或线路 2。

**注：**如果网络运营商不提供该服务，选择线路 2 可能导致您不能呼出或接听电话。

- ◇ 关闭群组：该功能需网络支持，详情可咨询当地的网络运营商。

#### 4.6 网络设置

名称	简述
网络选择	重新搜索：重新搜寻网络。
	选择网络：选择可用网络。
	选择模式：自动/手动方式。
偏好网络	选择优先选择的网络。
GPRS 连接	可以进行需要时连接和永久连接切换。

#### 4.7 安全设置

**4.7.1 隐私保护：**可以开启/关闭通话记录保护、电话簿保护、信息保护、私人影像保护、文件保护五项功能。进入时需输入密码，初始密码为“1122”，您可以在更改密码中更改隐私保护密码。（隐私密码与话机密码一致）

**4.7.2 SIM 锁：**开启或关闭 SIM 锁(PIN 码)。

**4.7.3 话机锁：**开启或关闭话机锁。若打开了话机锁，手机在开机时会提示您“输入手机锁密码”。如想解锁，您可以根据提示输入您的手机锁密码，确认解锁。话机锁是一个 4—8 位数的密码，出厂时的默认密码为“1122”，您可以自己更改密码。

#### 4.7.4 键盘锁

开启或关闭键盘锁。您的手机提供了自动键盘锁的功能，当到一定时间键盘自动锁上，包括：5 秒、30 秒、1 分钟、5 分钟、关闭。

#### 4.7.5 固定拨号

该功能可能需要 SIM 卡和网络运营商的支持。激活该功能时，您只能拨打固定拨号列表中的号码；激活固定拨号，您需要输入 PIN2 码。

**4.7.6 禁止拨号：**设置限制所有或部分电话功能的开启或关闭。（需要 SIM 卡的支持）

#### 4.7.7 更改密码

话机密码、VIP 短信密码出厂默认密码均为“1122”。PIN 和 PIN2 码请咨询您的网络运营商提供。您可以将默认的话机密码、VIP 短信密码改为自己易记的 4—8 位数字符号。

#### 4.8 蓝牙设置

**删除的内容：**更改密码：您可以将默认的手机密码“1122”改为自己易记的 4—8 位数字符号。若打开了手机锁，手机在开机时会提示您“输入手机锁密码”。如想解锁，您可以根据提示输入您的手机锁密码，点击确认解锁。

**4.8.1 激活蓝牙：**开启或关闭蓝牙功能。

**4.8.2 搜索免持装置：**搜寻周边蓝牙设备，并显示出当前的搜索结果。

**4.8.3 我的装置：**显示已经联机过的蓝牙装置或搜索新的蓝牙装置，并可对已经联机过的蓝牙装置进行连接、断开连接、设为预设免持耳机、装置名称、删除、删除所有或查看服务列表等相关操作。

**4.8.4 连接中装置：**显示联机的蓝牙耳机装置，也可以断开已连接装置。

**4.8.5 设置：**用于设定本装置一些蓝牙参数。

- ◇ 本机可被搜索：开启或关闭本机可被搜索功能。
- ◇ 本机装置名称：可修改本机装置的显示名称。
- ◇ 认证需求：开启或关闭认证需求功能。
- ◇ 设置声音路径：设置声音是留在手机或是转至免持装置。
- ◇ 文件传输设置：可以对目录及目录权限进行设置。

**4.8.6 我的蓝牙：**对蓝牙装置的介绍。

#### **4.9 恢复出厂设置**

将手机的一些设置恢复到出厂时的状态。恢复出厂设置时需输入密码确认后才执行恢复。出厂设置默认密码为“1122”。

#### **4.10 快捷功能**

用户根据个人需要，自行设置快捷键。话机在待机状态通过方向键的上下左右键，直接到达快捷键设置的功能菜单。

选择一快捷菜单，可进入以下选项菜单：

- ◇ 添加：增加新的快捷菜单，并将此菜单编辑顺序到指定的位置。
- ◇ 编辑：编辑新的快捷菜单。

- ✧ 删除：删除所选定的快捷菜单。
- ✧ 全部删除：删除所设定的全部快捷菜单。
- ✧ 关闭：关闭所选定的快捷菜单。
- ✧ 编辑顺序：重新编辑快捷菜单顺序。

**注意：**快捷功能中的菜单必须在功能设置/话机设置/指定功能键中设定为方向键上的快捷功能后，方可使用快捷的具体菜单功能。

## 5 万利达乐园

使用此功能，您可以访问互联网上的多种服务。此类服务可能包括娱乐、天气预报、新闻、以及财经资讯、铃声下载等多方面资讯。有些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。如需获得更多信息请与网络供应商联系。

### 5.1 手机俱乐部

万利达乐园设置了许多前沿的、娱乐的、实用的服务资讯菜单。其中服务菜单会根据 SIM 卡或选择网络运营商的不同而有所不同。服务菜单项譬如：娱乐宝典、3G 娱乐、股市在线等等许多实用贴心和娱乐的网络资讯，满足用户手机网上冲浪的舒心暇逸。

**注意：**有关服务资讯的收费标准请咨询当地网络服务运营商。

### 5.2 网络服务

#### 5.2.1 WAP

主页：启动连接至网络设置档中所选网址。

书签：访问或编辑书签。

- ✧ 进入：登陆所选择书签的网址。

- ✧ 编辑：编辑所选书签名和网址。
- ✧ 发送：可以允许用户通过短信、彩信发送书签。
- ✧ 删除：删除所选择的书签。
- ✧ 全部删除：删除所有的书签。
- ✧ 添加新书签：增加新的书签。。

网页历史记录：记录最近浏览过的网页地址。

已存网页：对已经保存的网页进行浏览。

请输入地址：提供用户输入自定义网址。

服务收件箱：允许信任的服务器向终端手机用户发送的信息，此信息保存在“服务收件箱”中。

设置：可对 WAP 浏览器的某些参数进行设置。

- ✧ 编辑设置档：提供用户编辑和启动设置档功能。
- ✧ 浏览选项：可设置等待时间和是否显示图片。
- ✧ 服务信息设置：对服务信息设置、白名单设置、SL 设置、白名单进行

相关操作。

- ✧ 清除缓存：提供用户清除缓存。
- ✧ 清除个人资料：提供用户清除个人资料。
- ✧ 信任证书：提供系统自带的信任凭证，用户可以观看。

## 5.2.2 数据帐户

手机默认设置是可以用来登入 GPRS-WAP 的，相关的上网设定请根据实际情况来进行设定，移动运营商不同可能直接导致上网服务设置的不同，以下仅提供中

国移动上网的数据帐户设置，其中 GPRS-NET 和 CSD 上网方式仅支持全球通注册用户。

GSM 数据——使用 GSM 数据将提供以下帐号资料，如：

中国移动 (China Mobile)

- ◇ 名称：中国移动(China Mobile)
- ◇ 号码：17266
- ◇ 用户名：wap
- ◇ 密码：wap
- ◇ 线路型态：ISDN、模拟
- ◇ 速度：9.6Kbps、14.4 Kbps、4.8 Kbps
- ◇ 网域：000.000.000.000

GPRS——使用 GPRS 数据将提供以下帐号资料，如：

中国移动 CMWAP GPRS

- ◇ 名称：中国移动 CMWAP GPRS
- ◇ GPRS 连接点：cmwap
- ◇ 用户名：/
- ◇ 密码：/
- ◇ 认证模式：一般、加密

**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。

## 6 移动秘书

### 6.1 我的文档

这是手机的文件管理系统入口，你可以在此对手机或存储卡上的文件夹或文件进行管理。

- ◇ 打开：打开存储区或指定的文件夹。
- ◇ 新建文件夹：新建文件夹。
- ◇ 格式化：对存储器格式化。
- 注意：**格式化后您将失去所有存在该存储器中的资料！
- ◇ 重命名：重命名文件夹。
- ◇ 删除：删除指定的文件夹。
- ◇ 排序方式：按您选择的方式对文件进行排序。

## 6.2 电子书

为你提供阅读存储在手机或记忆卡中的 txt 文本。

- ◇ 打开电子书：打开电子书。
- ◇ 更新：更新电子书。
- ◇ 系统预设：用户可以选择设置电子书属性。
- ◇ 信息：该文本的属性。
- ◇ 删除：删除该文本。
- ◇ 删除全部：删除全部文本。
- ◇ 排序方式：把该文件夹下的电子书重新排序。
- ◇ 执行系统预设：执行用户设定过的系统预设。
- ◇ 帮助：电子书说明帮助。

## 6.3 天气预报

本手机可以在线查看各个城市的天气情况，并在桌面也可以显示出来。

← -- -- **带格式的：**正文，缩进：首行缩进：2 字符，行距：固定值 9 磅

- ◇ 启动：进行城市设置、天气桌面、使用说明三个菜单相关应用的操作。
- ◇ 设置：对天气预报的“更新设置、网络设置”进行操作。
- ◇ 版本升级：对天气预报的版本进行在线升级。
- ◇ 关天：关于天气预报的一些相应情况进行说明。

#### 6.4 导出电话簿

此选项可以实现电话簿的备份功能。

#### 6.5 导入电话簿

此功能可实现将备份的电话簿记录导入至手机。

#### 6.6 短信导出

为您提供方便的短信备份和管理功能。导出的文件位于“移动秘书我的文档/Ebook”文件夹中。

#### 6.7 闹钟

开启或关闭闹钟功能，并可对闹钟进行相关设置。

#### 6.8 日历

此功能可通过闹铃提醒您安排的行程，也可记录您的行程安排。当天的日期会以黄色背景方框标出，方向键控制滚动至所需的日期。如果某日已设置了日程表备忘录，则该日期会以相应的背景图图标示；要查看某日的所有备忘录，请选择确定查看日程表即可。此时可进行如下操作：

- ◇ 日程表：查看光标所在日期的行程，并可对该行程进行编辑。
- ◇ 新增事项：增加新的记录。
- ◇ 跳至指定日期：移至指定日期的日历。
- ◇ 以周检视：选择显示风格，可选择以周显示或以月显示。

◇ 农历：查看日历时，选择是否打开或关闭农历。

#### 6.9 备忘录

创建新的备忘录或预览日程表中设置好的备忘录。并可进行查看、添加、编辑、删除、全部删除、发送行事历等操作。如果备忘录设置了闹钟提示，当设置的提示时间到时，手机将响铃提醒，并会显示备忘录设定的内容。

#### 6.10 世界时间

该选项用于查询世界各地主要城市的时间。

#### 6.11 计算器

支持+、-、×、÷、M+、M-、MC、MR 八个运算符。

**注意：**此计算器精确度有限且仅可用于简单的计算。

#### 6.12 秒表

支持一般码表和多面向码表。可以分别计时，以圈计时并可查看相关记录。

#### 6.13 汇率换算

提供简单的汇率换算功能。

#### 6.14 单位换算

◇ 重量：公斤与盎司、磅重量单位的换算。

◇ 长度：公里与英里、米与码、米与英尺、厘米与英寸长度单位的换算。

#### 6.15 铃声下载器

可启动 WAP 登陆铃声及音乐下载专区。

#### 6.16 图片下载器

可启动 WAP 登陆图片下载专区。

#### 6.17 新浪免费邮

提供新浪手机邮箱功能。

## 7 多媒体

### 7.1 照相机

通过此菜单，您可以使用手机的内置照相机拍摄相片，并可以调整照相机的设置。照相机的镜头位于手机的背面，并以手机屏幕作为取景窗口。照相机生成的相片均为 JPG 格式。如下载到计算机内，请使用适当的软件查看！

如果手机在存储空间不足以拍摄新相片，您就需要删除一些旧相片或“我的文档”菜单中的其它文件以释放存储空间。

照相机选项说明：

- ◆ 相册：进入相册查看照片。
- ◆ 相机设置：设定照相机的相关参数。
- ◆ 照片设置：对即将拍摄的照片本身的参数进行设定。
- ◆ 白平衡：调节白平衡。
- ◆ 情境模式：设置照相机工作的情景模式。
- ◆ 特效设置：设定拍照时的特效。
- ◆ 保存路径：设定照片的存储路径。
- ◆ 还原默认值：将用户在照相机中的设置恢复至原厂设定。

### 7.2 音乐播放器

将选中的 MP3 拷贝至可移动硬盘(T-Flash 卡)“My Music”根目录下，不能放在 Audio、Images 及 Photos 文件夹下，否则在音乐播音机中不能播放。

注：本手机不支持 USB 功能，可移动硬盘(T-Flash 卡)中的内容需要利用读卡器与电脑连接后进行同步操作。

#### 音乐播音机选项说明:

- ◆ 播放: 播放选定的 MP3。
- ◆ 详细信息: 查看选定的 MP3 文件的详情。
- ◆ 加入铃声库: 将选定的歌曲添加到铃声库中供选择。
- ◆ 更新播放列表: 对歌曲播放清单进行更新。
- ◆ 设置: 设定播放 MP3 时所需的一些参数。

**提示:** 您的手机支持 MP3 歌词同步显示功能。将同名的 MP3 歌曲和后缀为 LRC 格式的歌词同放在档案管理“**My Music**”的根目录下, 播放 MP3 时, 在音乐播放机界面会有歌词显示。

**注意:** LRC 歌词文件的命名需与匹配的 MP3 文件名一致, 否则播放该歌曲时将无法显示歌词。

**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 的播放会出现歌词显示不同步现象, 与您的手机本身无关。

#### 7.3 铃声下载

通过短信的方式发送请求, 按照信息的提示登陆铃声下载专区。

#### 7.4 相册

所拍摄的照片均保存到相册中。选项说明如下:

- ◆ 查看: 查看照片。
- ◆ 浏览模式: 选择浏览照片文件的模式。
- ◆ 传送: 传送照片至相关的应用。
- ◆ 重命名: 重命名选定的相片或照片文件。
- ◆ 删除: 删除选定的相片文件。

- ◇ 删除全部文件：删除全部照片文件。
- ◇ 排序方式：设置相片文件的排序规则。
- ◇ 保存路径：设定照片的存储路径。

### 7.5 视频录像器

点击屏幕底部中的红色图标开始或暂停录像，录影时间受限于“我的文档”容量大小限制，进入选项可对录像器进行如下设定：

- ◇ 录像器设置：开启/关闭夜拍模式并可对“避免闪烁”功能进行选择。
- ◇ 存储位置：可选择录像文件保存路径（手机或存储卡）。
- ◇ 还原默认值：将用户在录像器中的设置恢复至原厂设定。

**注：**由于技术平台限制，每次录像容量限制在 250KB-300KB 左右。

### 7.6 图片下载

通过短信的方式发送请求，按照信息的提示登陆图片下载专区。

### 7.7 视频播放器

支持 avi 格式的影片剪辑文件，还可以对指定的文件进行以下操作：

- ◇ 播放：播放视频文件。
- ◇ 传送：传送视频文件至相关应用。
- ◇ 重命名：重命名视频文件。
- ◇ 删除：删除选定的视频文件。
- ◇ 删除全部文件：删除全部视频文件。
- ◇ 排序方式：设置视频文件的排序规则。

**删除的内容：**

**删除的内容：**

**[动画录像器]：**

点击屏幕底部中间键或按 OK 键开始或暂停录影，录影时间受限于影片设定中的录影时间限制项和档案大小限制项的设置及手机或记忆卡的容量大小限制，进入选项可对录像器进行如下设定：

- ◇ 存储位置：可选择录像文件保存路径（手机或存储卡）。

### 7.8 录音

选择“录音”选项进行录音。对选中的录音文件点击“选项”，可进行如下操作：

- ◇ 录音：录制新的录音文件。
- ◇ 播放：播放选定的录音文件。
- ◇ 附加：对上级目录所指的文件进行附加录音（只能对 AMR 格式的录音文件进行附加录音）。
- ◇ 重命名：对选定的录音文件进行重新命名。
- ◇ 删除：删除选定的录音文件。
- ◇ 删除全部文件：删除全部的录音文件。
- ◇ 设置：对录音文件的文件格式、储存处、声音品质进行设置。
- ◇ 传送：将录音文件添加至相关应用。

### 7.9 自编辑铃声

您的手机提供使用不同乐器自己编辑铃声的功能。

选择“自编辑铃声”确定后进入选项菜单，可进行如下操作：

- ◇ 播放：播放选定的自编辑铃声。
- ◇ 编辑：对选定的自编辑铃声进行继续编辑。
- ◇ 添加：新增自编辑铃声。
- ◇ 重命名：对选定的自编辑铃声进行更名。
- ◇ 删除：对选定的自编辑铃声进行删除。
- ◇ 删除全部文件：删除全部自编辑铃声档案。

带格式的：项目符号和编号

删除的内容： .

- ◇ 传送：可将选定的自编铃声传送至相关应用。

## 8 移动 QQ

登录 QQ 后，在线期间，与 PC 终端用户一样享受 QQ 在线等级的累积。好友会看到您以移动在线头像登录，与您沟通不受时间、地点限制；好友只需双击您的移动在线头像或头像旁的小手机就能方便、快捷打开无线聊天窗口，将聊天消息即时发送到您的手机，第一时间找到您，享用无穷的娱乐聊天。

注册登录进入腾讯 QQ 聊天。

- ◇ 启动：进入移动 QQ 登陆界面。
- ◇ 设置：可以对更新设置、网络设置两个选项进行设置。
- ◇ 版本升级：对 QQ 版本进行更新。
- ◇ 关于：介绍 QQ 的一些信息。

**注：**1：启动移动 QQ 后，产生的相关费用和收费方式请咨询当地的网络服务商。

- 2：有关移动 QQ 的操作，请登陆移动 QQ 后查看“菜单/帮助”。

## 9 娱乐天地

### 9.1 音乐在线

音乐在线是一个集下载和播放功能于一体的手机终端工具，使用本功能可在线听歌，下载振铃和彩铃，详细收费见该曲目收费标准。使用前请查看选项中的帮助说明。

**注意：**在线音乐客户端仅在每次登录页面时产生小于 20KB 流量费，听歌及歌曲下载时免收流量费。

### 9.2 经典游戏

手机提供了碧海争霸、爆爆魔法阵、危城追魂、美女麻将、海盗版俄罗斯方块五个游戏，具体操作请查看游戏自带的说明。

#### 游戏设置

- ✧ 背景音效：打开/关闭游戏背景音。
- ✧ 音效：打开/关闭游戏音效。

## 七、中英文编辑器操作说明

您的手机提供了多种便捷的文字输入方法以配合其它功能的使用。一般在需要输入文字的地方，可以选择手写、软键盘输入或键盘输入。用#键切换输入法，\*键可进入符号选择。

**注意：**点按需要输入文字的区域进入编辑文本界面，输入屏幕中会自动适配该区域的输入法。（如：需要输入联系人的号码处，会自动显示数字键盘）

### 手写输入

手写输入是本机文字输入的主要方法，采用文字识别的先进技术，使您方便、快速地输入中文、英文和数字信息。在各种需要文字输入的功能中均可以使用。点击屏幕左上方的输入法图标来选择输入类型。光标指示当前的输入位置。用手写笔在手写输入区内写字，手机将适配最相似的字符，并显示在字符候选条上，点击相应的字符即完成输入。

### 字母输入法

选择“大、小写字母”输入法后，屏幕出现英文输入模拟键盘，可使用手写笔点按输入英文字母或单词。也可以通过按键输入相关字符，按一下数字键可以输入

按键上的第一个字母，按两下可以输入按键上的第二个字母，依次类推。如果要输入的字母和前一个字母位于相同的按键上，请等待光标再次出现。

### **智能英文字母输入法**

选择“智能英文大、小写”输入法后，屏幕出现英文输入模拟键盘，可使用手写笔点击输入英文字母或单词。也可以通过按键输入相关字符，使用数字键可以输入字母组合。每个字母只需按一次按键即可输入。每按一次键，屏幕上的单词都会随之改变。

### **智能拼音输入法**

选择“智能拼音”输入法后，可在屏幕输入区内手写输入汉字，也可点击软键盘上的“↑”键使用拼音模拟键盘输入汉字；也可以按照所需汉字的拼音顺序直接从键盘上输入拼音，对应的汉字将显示在候选字区。找到所需汉字后，按选择或用手写笔点击该字，该汉字即被输入。拼音输入法支持联想功能。

### **数字输入法**

选择“数字输入”输入法后，可在屏幕输入区内手写输入数字，或点击软键盘上的“↑”键可出现数字模拟键盘，此时可使用手写笔点击模拟键盘输入数字。也可以用键盘直接输入数字。

### **笔划输入法**

笔划输入法按照人们日常手写汉字的习惯，将字拆成对应的笔划，再依次输入对应于数字键中的笔划键，在输入过程中，屏幕最下面一行会显示对应笔划的汉字或偏旁，按左、右方向键进行选取候选字，按左软键确定您即输入选择的汉字。

以下为笔划输入法中，笔划与键盘的对应关系：

按键	笔划名称	示例
1	横、提	一
2	竖	丨
3	撇	丿
4	点、捺	丶
5	横折、弯勾等	㇇

#### 符号输入

在输入画面按“\*”键可切换至符号输入，按上下左右键选择至您需要的符号，按左软键选择或按与该符号对应的数字键即可输入。

#### 组合输入

组合输入法是利用“汉字拼音首字母+汉字笔划”进行文字输入的一种音形结合的输入法。

组合输入法示例：简

“简”的拼音首字母“j”在数字键“5”上，按一次数字键“5”，拼音首字母代码输入完后，按“简”字的笔划顺序输入“314”，此时，“简”字已出现在候选行，共输入了4个代码。

## 八、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，此信号的格数为 4 格表示信号强，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？如 SIM 卡已损坏，请您咨询网络服务运营商。

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。
设置为待机图像的图片只能看到一部分	可能是您的图片格式过大。

## 九、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 Unlocking 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 (通信分组无线业务)
MMS	Multimedia Message service (多媒体短信)

### 十、附录三

#### 环保说明

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
主机	X	0	0	0	0	0
充电器	X	0	0	0	0	0

电池	X	0	0	0	0	0
耳机	0	0	0	0	0	0
数据线	0	0	0	0	0	0
存储卡	0	0	0	0	0	0
包装材料	0	0	0	0	0	0
<p>0: 表示该物质在该部件所有均质材料中含量均在SJ/T11363-2006 标准规定的限量要求以下。</p> <p>X: 表示该物质至少在该部件某一均质材料中的含量超出 SJ/T11363-2006 标准规定的限量要求。(本产品符合欧盟 RoHS 环保要求; 目前国际上尚无成熟的技术可以替代或减少电子陶瓷、光学玻璃、钢及铜合金内的铅含量)</p>						