目 录

一、	安全及注意事项····································	••2
=,	手机外观·····	4
三、	使用前的准备	5
四、	手机简要说明	12
五、	手机基本操作	17
六、	使用菜单功能	20
七、	中英文编辑器操作说明·····	56
八、	使用 USB 储存功能	59
九、	附录一	59
+、	附录二	61
+-	-、附录三	2

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,特别是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, 否则会损坏电话记忆。
- ◆ 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移动电话。
- ◆ 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。

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万利达 MALATA Q5 手机,请勿使用在其它任何型号的手机上;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,请勿使用其它任何方式充电。

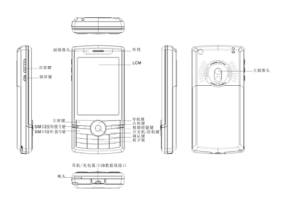
如本手册中所述内容与您的手机不符,请以手机为准。

本公司有权随时对说明书进行修改,恕不另行通知。

感谢你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

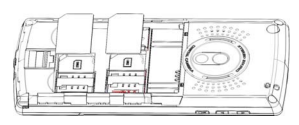
当您登记移动电话号码时,您可以申请两个不同的电话号码,将取得两张 由网络供应商提供的 STM 卡(用户识别卡)。

有了这两张 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、信息及其它额外的系统服务。

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 卡之前请首先关机,然后打开后盖,将 SIM 卡安装在手机 背面的 SIM 卡卡槽中。

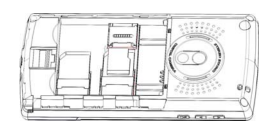
请按照下面的图示安装 SIM 卡:



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

本机支持使用 T-FLASH 卡作为扩展存储空间。请在关机状态下按照下图安装或取出存储卡:

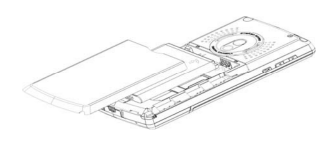


温馨提示: 1、T-FLASH 卡属于微小物体,请不要让儿童接触 T-FLASH 卡,以免儿童将其误吞入口中!

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。 请在关机状态按照下图安装电池:



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的完全充放电以后,其效能才能达到最佳性能。 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:



开机充电时手机屏幕电池容量图标动画显示,电池充满以后电池容量以满 格静止显示。

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,把手写笔插入 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:



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、手机选择的配件以及其它的应用程序模式。

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环境下。

- ◆ 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!
- ◆ 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。

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有可能造成爆炸、火灾或人身伤害等严重后果! STM 卡 1P1N 码

SIM 卡 1PIN 码:用以进入 SIM 卡 1 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 SIM 卡 1PIN"。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。

SIM 卡 1PIN2 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。

SIM卡 1PUK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,请向当地的服务供应商索取密码。

警告:如果连续输入三次错误的 PIN 码,SIM 卡 1 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。

SIM卡 2P1N码

SIM 卡 2PIN 码: 用以进入 SIM 卡 2 的个人识别码,可防止他人未经您的

许可使用您的 SIM 卡 2。若您的手机已启动 SIM 卡 2PIN 码保护功能,开机时,屏幕会显示"输入 SIM 卡 2 PIN"。输入 SIM 卡 2PIN 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,您也会取得此卡的 PIN 码。

SIM 卡 2PIN2 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。

SIM 卡 2PUK 和 SIM 卡 2PUK2 码 (8 位)

要更改锁定的 SIM 卡 2PIN 码,需使用 SIM 卡 2PUK 码(个人解锁码)。要更改锁定的 SIM 卡 2PIN2 码,需使用 SIM 卡 2PUK2 码。如果这两个密码未随 SIM 卡提供,请向当地的服务供应商索取密码。

警告: 如果连续输入三次错误的 PIN 码, SIM 卡 2 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

卡1 拨号/接听键

用于卡1拨打或接听电话。 特机状态短按可查看卡1通话记录。

卡2拨号/接听键

用于卡 2 拨打或接听电话。 特机状态短按可查看卡 2 已拨电话记录。

开关机/挂机键

用于挂断电话或拒接来电。 用于退出其它应用返回到待机状态。 待机状态时长按该键可以关机。 关机状态时长按该键可以开机。

锁屏键

待机界面下,短按该键可以进入锁屏状态。锁屏状态下,短按该键可以进入待机界面。

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。

音量键

在通话或播放 MP3、MP4 状态时用于调节音量。 在待机状态时用于调节按键音。

屏幕待机显示图标

SIM 卡 1 天线 SIM 卡 2 天线 ■ 闹钟启动

☑ SIM 卡 1 短信提示

🛂 SIM 卡 2 短信提示

☑ SIM 卡 1 彩信提示

■ SIM 卡 2 彩信提示

Ⅲ 电池电量指示

响铃,此处图标随响铃方式的不同而不同,还可以是以下三个图标: 振动后响铃

■ 振动及响铃

振动

SIM 卡 1 未接电话

🥨 SIM 卡 2 未接电话

@ 键盘锁

SIM 卡 1GPRS

■ 蓝牙

😘 SIM 卡 1 所有呼叫转移

👣 SIM 卡 2 所有呼叫转移

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

振动及响铃

振动后响铃

名词说明

♦ 拨打国内电话

拨打国内电话最简单的方法是使用数字键盘输入电话号码,然后按 SIM 卡 1 拨号键可以发起 SIM 卡 1 呼叫,按 SIM 卡 2 拨号键可以发起 SIM 卡 2 呼叫。如果需要更改电话号码,请用手写笔点"清除"删除字符进行修改。拨号时显示屏会显示拨打动画,如果是 SIM 卡 1 拨号,在拨号时会显示"SIM 卡 1 拨号中",如果是 SIM 卡 2 拨号,在拨号时会显示"SIM 卡 2 拨号中"。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 + 拨号键

♦ 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"+"。

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。

拨打国际电话为:"+"国家代码 + 地区码完整的电话号码 + 拨号键 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,自动拨接分机。输入"P"的方法如下:长按或连续短按"*"键。

拨打固定电话分机为 (不含加号): 电话号码 + "P" + 分机号 + 拨号 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"可紧急呼叫(EMERGENCY CALLS ONLY)",告诉您只能进行该类呼叫。

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条码标签。该号码也存储在手机内,从待机界面输入"*#06#"即可显示出来。

五、 手机基本操作

开机

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,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"请插入 SIM 卡 1/2",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 SIM 卡 1PIN" —— 如果您开启了 SIM 卡 1 锁。
- 3) "输入 SIM 卡 2PIN" -- 如果您开启了 SIM 卡 2 锁。
- 4) "无服务" --表示注册网络失败,此时无法呼叫。
- 5) "可紧急呼叫" ——只允许拨打 112。
- 6) "查找" -- 手机正在搜寻网络,直至找到了合适的服务网络。
- 7) "中国移动或中国联通" --表示网络注册成功。

如果已安装 SIM 卡 1 且当前模式为仅 SIM 卡 1 开,则待机还显示"SIM 卡 2 已关机"。若已安装 SIM 卡 2,则显示反之。

关机

如果要关闭手机,请长按开关机键,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 卡或导致一

些信息丢失。

拨打电话

- ◆ 按键输入电话号码,按 SIM 卡 1 呼叫键则可以通过 SIM 卡 1 拨出电话,按 SIM 卡 2 呼叫键则可以通过 SIM 卡 2 拨出电话。如要挂断电话或取消拨号 请按挂机键。
- ◆ 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 SIM 卡 1 呼叫键则可以通过 SIM 卡 1 拨出电话,按 SIM 卡 2 呼叫键则可以通过 SIM 卡 2 拨出电话。
- ◆ 重拨最近拨打过的电话号码:在待机状态下,按一下 SIM 卡 1/2 呼叫键可以进入通话记录菜单,选择您要拨打的电话和姓名列表,然后按 SIM 卡 1/2 呼叫键呼叫。

调整听筒音量

在通话过程中,可以按侧键来调节听筒音量。

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。

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。

如果是呼叫 SIM + 1,则在来电的号码或人名前有"SIM + 1 来电"进行标识。

如果是呼叫 SIM 卡 2,则在来电的号码或人名前有"SIM 卡 2 来电"进行

标识。

要接听电话,按 SIM 卡 1/SIM 卡 2 拨号键。

要拒接电话,按开关机键。

快速拨号

本机提供8个快捷拨号键,您可以自定义这些按键对应的电话号码。这样只要在拨号键盘界面长按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。

注意: 快速拨号必须要按住键 2 秒钟以上,如果您没有为该键指定快速拨号功能,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。
- ◇ 消息中心:可以进入信息目录。

- ◆ 录音:对当前的通话内容进行录音。
- ◆ 背景音:可设置并开启通话背景音。
- ◆ 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。

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。

未响应事件

当手机有新的未读信息、未接电话等事件时,手机会有相应的图画或图标 提示,请及时查看这些信息。

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有语音留言的通知。(语音信箱中心号码必须预先设置好)

六、 使用菜单功能

1信息

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。短信是先发到网络的短信中心,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(内存满),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; SIM 卡 1 短信和 SIM 卡 2 短信是分别存放的; SIM 卡 1 短信满提示和 SIM 卡 2 短信满提示将分别显示。需针对不同的卡对已有短信进行删除后,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,收件箱中 SIM 卡 1 和 SIM 卡 2 的 短信分开存放并可执行以下操作:

- ◇ 回复:对接收到的短信进行回复。
- ◆ 删除: 删除当前短信。
 - ▶ 多选删除:可以选择多条短信一次性删除。
- ◆ 编缉: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: 把此信息从 SIM 卡/手机复制至手机/SIM 卡。
- ◆ 移动到手机/SIM 卡: 把此信息从 SIM 卡/手机移动至手机/SIM 卡。
- ◇ 聊天:和信息发送者发起聊天。
- ◆ 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,并可以把该网址添加到书签或直接连接。

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;如果您的信息发送失败,此信息也会保存到发件箱中。保存的 SIM 卡 1和 SIM 卡 2的短信分开存放并可对其进行发送(SIM 卡 1/SIM 卡 2)、编辑、删除、多选删除、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息。

您的手机支持发送字符数超过 70(普通文字信息的字数限制)的连锁信息。如果信息包含的字符数超出 70,则会作为两条或更多的普通文字信息发出。

写短信时的菜单选项功能如下:

- > 完成洗 SIM 卡 1: 洗择 SIM 卡 1 发送并进入发送方式洗项发送短信。
- ◆ 完成选 SIM 卡 2: 选择 SIM 卡 2 发送并进入发送方式选项发送短信。
- ◆ 使用模板:使用内置的常用短语模板。
- ◆ 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:为信息中的文字设置文字大小(仅对英文和数字有效)、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:插入选择的联系人名。
- ◆ 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,并且可以从模板中建立新信息。

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 SIM 卡 1 信息设置

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。 状态设置: 打开或关闭消息报告和回复路径。

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. 储存位置: 设定信息存储位置 (SIM 卡或手机)。

1.1.5.2 SIM 卡 2 信息设置

模式设置:可设置资料夹名称、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。 状态设置:打开或关闭消息报告和回复路径。

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.储存位置:设定信息存储位置 (SIM 卡或手机)。

1.1.5.3 短信黑名单: 开启以及关闭短信黑名单功能,并可以输入黑名单手机号码,模式为开启时,黑名单清单中的号码发送的短信,手机不予接收。

1.2 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 具备兼容的彩信或电子邮件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:输入收信人的电话号码或电子邮件。
- 1.2.1.2 副本:输入抄送的收信人的电话号码或电子邮件。
- 1.2.1.3 密件副本:输入秘密抄送的收信人的电话号码或电子邮件。
- 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:编辑彩信的正文内容。

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

您可以在收件箱中杳看已收到的彩信,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:储存当前的彩信为样板。
- ◆ 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写彩信、拨号、存入电话

簿等操作。

1.2.3 发件箱

查看未发送成功的彩信,并可执行查看、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彩信执行查看、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操作。

1.2.5 模板

手机存储了5条预设彩信,用户可执行查看、从模板中产生新信息、信息详情等操作,也可以对"使用者定义"菜单的模板彩信进行相关操作。

1.2.6 彩信设置

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)与他人更快捷地进行交谈。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

1.5.1 SIM 卡 1 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: 拨打语音信箱号码。

提示: 在特机状态下,设定好语音信箱号码后,长按1键进入语音信箱菜单选择界面。选择"SIM卡1语音信箱",电话将从SIM卡1呼出。

1.5.2 SIM 卡 2 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: 拨打语音信箱号码。

提示: 在待机状态下,设定好语音信箱号码后,长按1键进入语音信箱菜单选择界面。选择"SIM卡2语音信箱",电话将从SIM卡2呼出。

1.6 小区广播

1.6.1 SIM 卡 1 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。

- ◇ 接收模式: 开启、关闭 SIM 卡 1 接收广播消息的功能。
- ◆ 读取信息:读取已接收的广播信息。
- ◆ 语言:设定可以接收消息的语言。
- ◆ 频道设置:可选择、添加、编辑与删除频道号码。

注意: 开通 SIM 卡 1 小区广播功能,将接收来自 SIM 卡 1 的小区广播。

1.6.2 SIM 卡 2 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。

- ◆ 接收模式: 开启、关闭 SIM 卡 2 接收广播消息的功能。
- ◆ 读取信息:读取已接收的广播信息。
- ◆ 语言:设定可以接收消息的语言。
- ◆ 频道设置:可选择、添加、编辑与删除频道号码。

注意: 开通 SIM 卡 2 小区广播功能,将接收来自 SIM 卡 2 的小区广播。

2 电话簿

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

添加电话记录至手机或 SIM 卡 1、SIM 卡 2 中。

说明:如果一条记录中同时设定了大头贴、铃声连结、来电组群、视频连结,该来电组群功能无效。

2.4 全部复制

对存入手机或 SIM 卡中的电话记录进行相关复制操作。

2.5 删除

分别删除 SIM 卡 1、SIM 卡 2、手机电话记录或逐条、多选删除电话簿记录。

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

可分别设置 SIM 卡 1、SIM 卡 2 本机号码、服务拨叫号码和紧急号码(其中服务拨叫号码和紧急号码需 SIM 卡支持,具体详情请咨询网络运营商)。

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。
- 2.8.5 电话簿报名:可开启或关闭浏览电话簿时报姓名和号码功能。
- 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

设置来电时要响应的影片。

3 通话中心

- 3.1 通话记录
- 3.1.1SIM 卡 1 通话记录
 - 3.1.1.1 SIM 卡 1 未接电话

可查看最近20个您未接听的卡1电话号码的列表(网络服务)。

3.1.1.2 SIM 卡 1 已拨电话

可查看最近20个您已拨出或试拨过的卡1电话号码的列表。

3.1.1.3 SIM 卡 1 已接电话

可查看最近20个已接听来电的卡1电话号码的列表(网络服务)。

3.1.1.4 删除 SIM 卡 1 通话记录

可删除卡1的最近通话记录。

3.1.1.5 SIM 卡 1 通话时间

- ◆ 上次通话时间:通过此功能可以查询卡1上次的通话时长。
- ◆ 已拨电话总计:通过此功能可以查询卡1全部的已拨通话时长。
- ◆ 已接电话总计:通过此功能可以查询卡1全部的已接通电话时长。
- ◆ 所有计时归零:通过此功能可以清除卡 1 所有通话时长的记录时间。

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、记帐的去零取整和税收等因素。

3.1.1.6 SIM 卡 1 通话计费

此功能需网络服务供应商支持。

- ◆ 上次通话费用:通过此功能可以查询卡1上次的话费。
- ◆ 所有通话费用:通过此功能可以查询卡1全部的话费。
- ◆ 通话费用归零:通过此功能可以清除卡1所有话费记录。(此处需输入 PIN2 码)
- ◆ 费用限制:可将卡1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。
- ◆ 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。
- 3.1.1.7 SIM 卡 1 短信计数器

查看卡1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。

- 3.1.1.8 SIM 卡 1GPRS 流量
 - ◆ 上次传送:查看上次 GPRS 连接传送的数据流量。
 - ◆ 上次接收:查看上次 GPRS 连接接收的数据流量。

- ◆ 总共传送: 查看全部 GPRS 连接传送的数据流量。
- ◆ 总共接收:查看全部 GPRS 连接接收的数据流量。
- ◇ 清空计数器:清除计数器中所有链接过的数据流量。

3.1.2 SIM 卡 2 通话记录

3.1.2.1 SIM 卡 2 未接电话

可查看最近20个您未接听的卡2电话号码的列表(网络服务)。

3.1.2.2 SIM 卡 2 已拨电话

可查看最近20个您已拨出或试拨过的卡2电话号码的列表。

3.1.2.3 SIM 卡 2 已接电话

可查看最近20个已接听来电的卡2电话号码的列表(网络服务)。

3.1.2.4 删除 SIM 卡 2 通话记录 可删除卡 2 最近的通话记录。

3.1.2.5 SIM 卡 2 通话时间

- ◆ 上次通话时间:通过此功能可以查询卡2上次的通话时长。
- ◆ 已拨电话总计:通过此功能可以查询卡2全部的已拨通话时长。
- ◆ 已接电话总计:通过此功能可以查询卡2全部的已接通电话时长。
- ♦ 所有计时归零:通过此功能可以清除卡 2 所有通话时长的记录时间。

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、记帐的去零取整和税收等因素。

3.1.2.6 SIM 卡 2 通话计费

此功能需网络服务供应商支持。

◆ 上次通话费用:通过此功能可以查询卡2上次的话费。

- ◆ 所有通话费用:通过此功能可以查询卡2全部的话费。
- ◆ 通话费用归零:通过此功能可以清除卡2所有话费记录。(此处需输入PIN2码)
- ◆ 费用限制:可将卡 2 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。
- ◆ 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。
- 3.1.2.7 SIM 卡 2 短信计数器

查看卡 2 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。

- 3.1.2.8 SIM 卡 2GPRS 流量
 - ◆ 上次传送: 查看上次 GPRS 连接传送的数据流量。
 - ◆ 上次接收: 查看上次 GPRS 连接接收的数据流量。
 - ◆ 总共传送: 查看全部 GPRS 连接传送的数据流量。
 - ◆ 总共接收:查看全部 GPRS 连接接收的数据流量。
 - ◆ 清空计数器:清除计数器中所有链接过的数据流量。

3.2 一般通话设置

- 3.2.1 SIM 卡 1 通话设置
- 3.2.1.1 本机号码:包括系统预设、隐藏号码、发送号码。

注意: 此功能需网络支持。

- 3.2.1.2 呼叫等待:设定启动或关闭呼叫等待功能,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。
 - 3.1.1.3 呼叫转移: 是一项网络功能, 您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 SIM 卡 1 呼叫转移到您指定的另外一个电话号码上。

名称	简述
转接所有语 音来电	网络将无条件地将您的所有来电转移。
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。
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	当您正在通话时,网络将您的来电转移。
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。

3.1.1.4 呼叫限制: 开启、关闭呼叫限制功能,该功能需要网络运营商支

持。 禁止拨出

- 1. 所有电话: 禁止卡1打出所有电话。
- 2. 国际电话: 禁止卡1打出国际电话。
- 3. 国际不含国内: 在国外时,卡1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。

禁止来电

- 1. 所有电话: 禁止所有打入卡1的电话。
- 2. 漫游来电:除您本地服务区的电话外,其它拨打卡1的来电全部禁止。 取消限制:取消所有卡1呼叫限制设置,可以正常拨打和接听电话。 更改密码:向网络申请修改卡1呼叫限制的密码。

注意: 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。3.2.1.5 线路切换, 选择线路 1 或线路 2。

注意:线路切换需网络的支持,如你的网络服务商不支持线路 2,选择线路 2 后,可能导致手机无法拨通电话。

- 3.2.1.6 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。
- 3.2.2 SIM 卡 2 通话设置
- 3.2.2.1 本机号码:包括系统预设、隐藏号码、发送号码三种类型。

注意: 此功能需网络支持。

- 3.2.2.2 呼叫等待:设定开启或关闭呼叫等待功能,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。
- 3.2.2.3 呼叫转移:是一项网络功能,您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卡2呼叫转移到您指定的另外一个电话号码上。

转接所有语音 来电	网络将无条件地将您的所有来电转移。
联络不到转移	当网络找不到您的手机时 (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	当您正在通话时,网络将您的来电转移。
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。

3.2.2.4 呼叫限制: 开启、关闭呼叫限制功能,该功能需要网络运营商支持。

禁止拨出

- 1. 所有电话: 禁止卡 2 打出所有电话。
- 2. 国际电话: 禁止卡2打出国际电话。
- 3. 国际不含国内: 在国外时, 卡 2 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。

禁止来电

- 1. 所有电话: 禁止所有打入卡 2 的电话。
- 2. 漫游来电:除您本地服务区的电话外,其它拨打卡2的来电全部禁止。 取消限制:取消所有卡2呼叫限制设置,可以正常拨打和接听电话。

更改密码: 向网络申请修改卡2呼叫限制的密码。

注意: 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。

3.2.2.5 线路切换: 选择线路 1 或线路 2。

注意:线路切换需网络的支持,如你的网络服务商不支持线路 2,选择线路 2后,可能导致手机无法拨通电话。

3.2.3 自动重拨

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

3.2.4 谏拨

设置是否开启快速拨号功能,并可编辑相应快速拨号号码列表,若快速拨号 "开启",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。

3.2.5 IP 拨号

在选定某 IP 号码记录状态下,按"选项"可进行如下操作:

- ◆ 激活 SIM1 通话: 选定 IP 号码作为 SIM 卡 1 当前 IP 呼叫号码。
- ◆ 激活 SIM2 通话: 选定 IP 号码作为 SIM 卡 2 当前 IP 呼叫号码。
- ◆ 编辑:输入 IP 号码,进行编辑设置。

3.2.6 背景音

- ◆ 打电话时选择:可以选择是否在通话中选择背景音。
- ◆ 播放设置:可以设置音量和播放方式。
- ◆ 背景音列表:可以选择不同的音乐为背景音。

3.2.7 更多

- 3.2.7.1 通话时间显示: 在通话过程中是否显示您的通话时长。
- 3.2.7.2 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。
- 3.2.6.3 自动限时:设置通话需要限定的时间,开启时通话至限定的时间电话自动挂断。

3.2.8 来电防火墙

- 3.2.8.1 状态:可设置关闭来电防火墙或启用黑名单,启用红名单。
- 3.2.8.2 黑名单清单
 - a: 个人: 可设置单个的黑名单号码。
 - b: 群组: 可选择群组黑名单列表。
- C: 非电话簿号码:可以选择所有 SIM 卡中没有的号码或者手机中没有的号码作为黑名单号码。
 - 3.2.8.3 红名单清单
 - a: 个人: 可设置单个的红名单号码。
 - b: 群组: 可选择群组红名单列表。
 - C: 电话簿号码: 可以选择所有 SIM 卡中的号码或者手机中的号码 作为红名单号码。
 - 3.2.8.4 分时段防火墙:可以设定防火墙开启的时段。

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 后您只需要开启情景模式即可。可用的情景模式分为一般、会议、户外、室内、 耳机、蓝牙和省电模式。

每种情景模式可编辑以下内容:

- ◆ 铃声设置:可以对 SIM 卡 1/2 来电、闹铃、开机(蓝牙模式除外)、关机、 SIM 卡 1/2 消息和按键声进行设置。
- ◆ 音量:可以对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。
- ◆ 来电人声报号:开启/关闭来电人声播报功能。
- ◆ 铃声类型: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类型。
- ◆ 应答模式:提供任意键应答模式。

个人设置后,选择"开启"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。

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 模式设置

您可以按照自己的需要随时随地将您的双卡手机设置为以下模式:

- ◆ 双卡开
- ◆ 仅SIM 卡1 开
- ◆ 仅 SIM 卡 2 开

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

- **4.4.1 时间与日期**:通过此菜单可以设置城市、设置时间/日期、设置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:设置手机指定的开、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 待机菜单显示**: 待机菜单显示可设置墙纸、屏幕保护、开机动画、关机动画、显示日期时间、显示本机号码。
 - 4.4.6 问候语:设置开机时显示在主屏幕上的问候语。
 - 4.4.7 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。
 - 4.4.8 自动更新时间: 开启或关闭自动更新时间。

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。

- 4.4.9 手写设置:对手写风格进行设置,包括手写速度,手写笔色彩等。
- 4. 4. 10 UART 设置: 可分别选择使用 SIM 卡 1 或 SIM 卡 2。
- 4.4.11 其它设置:对 LCD 背光的亮度和延续时间等功能进行设置。
- 4.4.12 来电归属设置:可以设置来电时是否显示来电地区。
- **4.5 语音识别设置**:可以开启和关闭语音识别功能。相关信息请查看手机自带的帮助说明。
- **4.6 动感设置:** 开启或关闭动感相关功能操作。如影音播放设定、待机墙纸切换、来电晃动拒接、停止闹钟设定等。

4.7 网络设置

4.7.1 SIM 卡 1 网络设置

名称	简述				
	重新搜索:由卡1自动选择可用网络。				
网络选 择	选择网络: 只登录用户指定的网络。				
	选择模式:有自动和手动两种类型供选择。				
偏好网 络	卡 1 选择优先选择的网络。				

4.7.2 SIM 卡 2 网络设置

- 7.	1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
	名称	简述				
		重新搜索: 由卡2自动选择可用网络。				
	网络选 择	选择网络: 只登录用户指定的网络。				
		选择模式:有自动和手动两种类型供选择。				
	偏好网 络	卡 2 选择优先选择的网络。				

4.8 安全设置

4.8.1 SIM 卡1 安全设置

- 4.8.1.1 SIM 卡 1 锁: 开启或关闭 SIM 卡 1SIM 锁(PIN 码)。
- 4.8.1.2 固定拨号:该功能可能需要 SIM 卡和网络运营商的支持。启动该功能时,您只能拨打 SIM 卡 1 固定拨号列表中的号码;启动 SIM 卡 1 固定拨号功能,您需要输入 SIM 卡 1PIN2 码。
- 4.8.1.3 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)
 - 4.8.1.4 更改密码: 可以对 SIM 卡 1 的 PIN、PIN2 密码进行更改。
 - 4.8.1.5 隐藏打开:设置开启或关闭 SIM 卡 1 的状态。

4.8.2 SIM 卡 2 安全设置

- 4.8.2.1 SIM 卡 2 锁: 开启或关闭卡 2SIM 锁(PIN 码)。
- 4.8.2.2 固定拨号:该功能可能需要 SIM 卡和网络运营商的支持。启动该功能时,您只能拨打 SIM 卡 2 固定拨号列表中的号码;启动 SIM 卡 2 固定拨号,

您需要输入 SIM 卡 2PIN2 码。

4.8.2.3 修改密码: 修改 SIM 卡 2 的 PIN 和 PIN2 码。 4.8.2.4 隐藏打开: 设置开启或关闭 SIM 卡 2 的状态。

4.8.3 话机锁

开启或关闭话机锁。手机默认密码为 1122。

4.8.4 键盘锁

开启或关闭键盘锁。您的手机提供了键盘锁的功能,当到一定时间键盘 自动锁上。

4.8.5 更改密码

将默认的话机锁密码、隐私保护密码改为自己易记的4-8位数字符号。

4.8.6 隐私保护

可以开启和关闭短消息锁,电话簿锁,通话记录锁,默认密码为1122。

4.9 蓝牙

- 4.9.1 激活蓝牙: 开启或关闭蓝牙。
- 4.9.2 搜索免持装置: 搜寻周边蓝牙设备。
- 4.9.3 我的装置:显示连接时使用的装置型号。
- 4.9.4 连接中装置:正在连接中的装置型号。
- 4.9.5 设置:设定蓝牙连接时的特定参数。
- 4.9.6 我的蓝牙:对蓝牙装置的介绍。

4.10 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 。

4.11 快捷功能

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"中进行设定后方可使用。

5 万利达乐园

5.1 STK

STK 是网络运营商为您提供的增值服务。功能菜单的显示随 SIM 卡而不同。

5. 2 wap

- 5.2.1 主页: 启动 wap 连接并登录首页。
- 5.2.2 书签: 访问或编辑书签。
- 5.2.3 网页历史记录:记录最近浏览过的网页地址。

- 5.2.4 已存网页:对已经保存的网页进行浏览。
- 5.2.5 请输入地址:提供用户输入自定义网址。
- 5.2.6 服务收件箱:保存手机收到的 PUSH 消息。
- 5.2.7 设置:可对 WAP 浏览器的某些参数进行设置,具体的参数细节请询问网络运营商。
 - 5.2.7.1 选择 SIM 卡: 有"总是询问、SIM 卡 1/2"三种方式供选择。
 - 5.2.7.2 编辑设置档: 提供用户编辑和启动设置档功能。
 - 5.2.7.3 浏览选项:可设定等待时间和浏览网页时是否显示图片。
- 5.2.7.4 服务信息设置:可分别对服务信息设置、白名单设置、SL 设置、白名单等菜单进行相关设置。
- 5.2.7.5 清除缓存: 当缓存器存储的数据过多时,可能会影响上网的速度。
 - 5.2.7.6 清除个人资料:清除个人的资料。
 - 5.2.7.7 信任证书: 对网络服务的认证说明。
- 5.3 娱乐宝典:提供热辣新闻,生活服务,星座情缘等服务。
- 5.4 3G 娱乐: 提供 3G 娱乐服务。
- 5.5 股市在线: 登陆 WAP 查询股市在线资讯。
- 5.6 数据帐户

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
- ♦ 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 GPRS (china mobile GPRS)
 - ◆ 名称: 中国移动 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。
- ◆ 手机只提供中国移动的设置文档,用户可以根据使用网络服务的不同咨询当地的网络运营商。

6 移动秘书

6.1 档案管理

该选项用于管理您增加的图片、录音、铃声、音乐和动画等信息。

- ◆ 开启: 打开存储区或指定的文件夹。
- ♦ 新建文件夹:建立资料夹。

◆ 格式化:对存储器格式化。

注意: 格式化后您将失去所有存储的资料。

- ◆ 重命名: 重命名文件夹或文件。
- ◆ 删除:删除指定的文件夹或文件。
- ◆ 排序方式:按您选择的方式对文件进行排序。

注意:档案管理画面右上角会显示空间占用信息。

6.2 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。如您要查看某日的所有备忘录,请点击选项查看日程表即可。此时可进行如下操作:

- ◆ 浏览日程:可以查看或编辑日程安排。
- ◇ 添加日程:可以添加各种日程安排事项。
- ◇ 跳至指定日期:跳至指定日期查看。
- ◇ 以月/周杳看: 选择杳看日历的方式。
- ◆ 农历: 开启或关闭农历设置,决定查询日历时是否显示农历。

6.3 闹钟

提供闹钟功能。

注: 您的手机支持关机闹铃。当手机处于关机状态时,只要电池中有充足的电量,闹钟就会启动工作。

6.4 计算器

支持加、减、乘、除等操作。本手机只支持简单的运算。

6.5 世界时间

该选项用于查询世界各地主要城市的时间。

6.6 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。
- ◆ 删除全部文件: 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。

6.7 天气预报

本手机可以在线查看各个城市的天气情况,并在桌面可以显示出来。

- 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、网络设置和 SIM 卡选择"进行操作。
- ♦ 版本升级:对天气预报的版本进行在线升级。
- ♦ 关于:对天气预报的一些相应情况进行说明。
- 6.8 QQ 游戏: 提供 QQ 游戏供您休闲时使用。

注:此菜单只有插入T-Flash卡后才能使用。

6.9 幻灯片: 可将选定文件夹中所有照片以幻灯片方式进行播放。

- 6.10 秒表: 本手机支持秒表功能, 有一般秒表和多面向秒表供选择。
- 6.11 **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、发送日程等操作。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。

7 老虎地图

这是一款实用的掌上电子地图,可以通过它进行地名查询,公交查询和周 边地区查询等功能。具体操作见菜单中的帮助说明。

注意: 在使用此功能前请先把数据库文件 TigerMap 放至 T-Flash 卡根目录下,且请不要随意删除或移动该文件夹和该文件夹目录下的任何文件。

8 多媒体

8.1 照相机

通过此功能,您可以使用手机内置的照相机拍摄相片,并可以调整照相机的设置。照相机生成的相片均为 JPG 格式。如下载到电脑内,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"档案管理"功能表中的其他文件以释放存储空间。

照相机菜单选项说明:

- ◆ 相簿: 查看保存的相片。
- ◆ 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境模式。
 - ♦ 特效设置:设定拍照时的特效。
- ◆ 图框:设定拍照时的图框。
- ◆ 存储位置: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。 在取景预览画面下的键盘快捷操作如下:
 - "1"键可切换特效设置。
 - "2"键可切换白平衡调节。
 - "4"键可设定延迟拍摄。
 - "5"键可切换连拍设置。
 - "6"键可设定情境模式。
 - "7"键可设定照片品质。
 - "8"键可切换照片大小。

8.2 音乐播放器

WIN2000 以上的操作系统无需安装驱动程序,用 USB 线将电脑与手机相连,手机将显示 USB 设定界面,点击"储存装置",手机提示"完成"后,此时电脑将出现发现新硬件信息,并生成一个可移动硬盘,将选中的 MP3 拷贝至可移动硬盘"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。

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。
- ◇ 添加入铃声库: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。
- ◆ 歌曲搜索:快速查找 MP3。

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 在播放时会出现歌词显示不同步现象,与您的手机本身无关。

8.3 视频播放器

支持 avi、3gp、mp4 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。
- ♦ 转发: 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。
- ◆ 存储位置:可选择录像文件保存路径(手机或 T-FLASH 卡)。

蓝牙设置:可以开启或关闭"蓝牙立体声输出"功能且可以对蓝牙 耳机进行选择。

注: 如部分影片不能播放,则可能是影片的码率、帧率或采用的数据流格式已超出我们限制的范围。

8.4 视频录像器

点击屏幕底部红点图标开始或暂停录影,录影时间受限于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:

- ◆ 录像器设置:设定录像器的相关参数。
- ◆ 影片设置:对即将录制的视频文件本身的参数进行设定。
- ◆ 特效设置:设定录像时的特效。
- ◆ 存储位置:可选择录像文件保存路径(手机或 T-FLASH 卡)。
- ◆ 还原默认值,将用户对视频录像器中的设置还原为出厂设置。

8.5 相簿

所拍摄的图片均保存到相簿中。 相簿选项说明:

- ♦ 查看: 查看照片。
- ◆ 浏览模式:选择浏览照片文件的模式。
- ♦ 转发: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:删除选定的相片或照片文件。
- ◆ 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。

◆ 存储位置:设定照片的存储路径。

8.6 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(只可以对 AMR、AWB 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。
- ◆ 刪除:刪除洗定的录音文件。
- ◆ 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、首选存储位置、声音品质进行设置。
- ♦ 转发:将录音文件添加至相关应用。

8.7 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,下载振铃或使用其他相关功能,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。

温馨提示:

为了节省您的手机上网费用,在您使用音乐在线功能时,在线音乐客户端 仅在每次登录页面时产生小于 20KB 流量费,听歌及歌曲下载时全部免收流量 费,让您安心挑选心爱歌曲。

8.8 铃声下载器

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。

8.9 图片下载器

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。

9 娱乐天地

9.1 经典游戏

提供麻将、魔法寿司、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7款经典游戏供用户选择,各游戏详细说明请查看游戏中自带 的帮助说明。

游戏设置:设置背景音效开启或关闭、音效开启或关闭、游戏振动开启或 关闭。

9.2 Java 应用

Java 乐园: 通过此功能可以登陆 WAP 下载最新的 Java 应用。 安装新游戏: 从档案管理中选择 Java 游戏进行安装。

设置: 可以设置 Java 主页 (可设置两个), 网络设置, 并可将其恢复默认设置。

9.3 动感游戏

提供一款动感游戏供用户娱乐。

10 艾米视频聊天

本机器支持艾米视频聊天,您可以和朋友通过手机进行视频聊天,也可以实现手机和申脑进行视频聊天的功能,但申脑方需要安装艾米视频相关工具。

- 10.1 登录: 选择 SIM 卡后登陆到视频聊天菜单选择。
- ◆ 呼叫:呼叫视频聊天对象。
- ◆ 最近联系人: 查看最近视频聊天的用户。
- ◆ 电话簿:进入电话簿选择一用户进行视频聊天。
- ◆ 聊天室: 进入艾米聊天室。
- ◆ 频道:搜索频道列表。
- ◆ 搜索聊友:可以分类进入搜索,并可以搜索所有艾米聊友和附近的艾米聊友。
- ◇ 设置:对视频及性别进行设置。
 - 10.2 演示室: 本地演示艾米视频聊天功能。
 - 10.3 本地视频: 演示艾米视频聊天本地视频效果。
 - 10.4 帮助: 艾米视频聊天的帮助说明。
 - 注意: 1、关于艾米视频聊天的相关操作和资费说明请查看艾米视频聊天的帮助说明。
 - 2、艾米视频聊天电脑端的安装程序附带在 Q5 光盘中。

温馨提示:由于某些原因,艾米视频聊天的过程中,您将不能接收来电、彩信等信息。

11 移动 00

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 OO 聊天。

- ◆ 启动: 进入移动 OO 登陆界面。
- ◆ 设置:可以对更新设置、网络设置、SIM 卡选择进行相关操作。
- ◆ 版本升级:对 OO 版本进行更新。
- ◆ 关于: QQ 版本相关说明。
- 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 后查看其自带的帮助信息。

12 文曲星

文曲星包括"文曲星大词典"以及"智学宝"2个功能。其中文曲星大词典包括各种通用标准词典,专业学习词典,专业特殊词汇、彩色图解词典、英语口语学习、语法写作指导、音标学习。而智学宝包括各类科目的学习讲座,名师讲堂,测试练习等等。

注: 有关智学宝的操作、收费标准和课件的下载,请查看智学宝的产品说明。

温馨提示: 1、在使用此功能前需将文曲星数据库文件"HONGPLUS" "LEARNINGSTAR""文曲星"放至 T-Flash 卡根目录下,且请不要随意删除 或移动该文件夹和该文件夹目录下的任何文件。

2、文曲星智学宝(手机版)电脑端的安装程序附带在 Q5 的光盘中。

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,可以选择手写或软键盘输入。

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。

在文字输入屏幕中可手写输入,在手写输入文字之前,先要确定输入文字的类型,点按屏幕中的输入法图标来确定将要输入的文字类型,光标指示当前的输入位置,用手写笔在手写输入区内写字,输入完毕后屏幕将显示自动选择识别的结果,并在候选字区显示备选内容。如屏幕显示不是您要用到的字,可以点击候选字区选择代替。

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,可使用手写笔点按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。

拼音输入法

选择"拼音输入或智能拼音"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。

笔划输入

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,屏幕最下面一行始终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,按左软键确定您所要的汉字,此时手机将自动联想一个新字,您可以继续按键进行确定。

以下为笔划输入模式中,笔划与键盘的对应关系:

6	ヘトカモを制制/	(大八丁)	七刈一班血的机型人尔
	键位	名称	代替笔画
	1	横、提	_
	2	竖	
	3	撇	J
	4	点、捺	`
	5	横折钩	\rightarrow

数字输入

此输入方法主要使用在输入号码的地方。您可以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。也可以根据键盘上映射直接输入相应的数字。

八、 使用 USB 储存功能

使用前的注意事项

- ◆ 请保持正确的连接 USB 设备和停止 USB 设备操作。
- ◆ 请勿使用 windows 格式化命令对本机移动磁盘进行格式化操作,否则会引起不可修复的损坏。
- ◆ USB 运行环境:
 - windows2000 / XP。
 - 对于其它的操作系统,可能需要安装 USB 驱动程序才能成功建立 PC 机与手机的连接。

九 附录一

常见故障诊断

故障现象	可能的原因			
不能开机	1、 电池是否有电。 2、 电池放置是否正确。			

	1、 SIM 卡脏污,清洁 SIM 卡。			
SIM 卡出错	2、 重新安装 SIM 卡。			
	3、 SIM 卡已损坏,更换 SIM 卡。			
- 佐江天白	检查显示屏上的信号强度指示标记,此信号的格数为			
收讯不良	4 格表示信号强, 2 格以下表示信号较弱。			
	1、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。			
古は五子 Akmをけ	2、可能周围环境有强烈的干扰信号。			
电话不能呼出	3、可能您激活了呼叫禁止功能。			
	4、可能您激活了线路 2, 但您的网络运营商并不提供			
	该服务。			
	1、可能电池已经过度放电,需要连接充电器一段时			
电池不充电	间后才能充电。			
	2、电池性能已经恶化。			
	1、信号太弱,或是周围有无线干扰。			
无法连上网络	2、SIM 卡安装是否正确,是否接触不良或 SIM 卡已			
	损坏?如 SIM 卡损坏,请您咨询网络服务运营商。			
拉 斯曼四 14 十成	1、亮度设置过低。			
拍摄的照片太暗	2、周围环境光线过暗。			
拍摄的照片太模	1、拍摄物体处在运动状态中。			
糊	2、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。。

十 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)
СВ	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)

十一、附录三 **环保说明**

	有毒有害物质或元素					
部件 名称	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	О	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	О
包装 材料	0	0	0	О	0	0

O: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. 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)