



MOTOROLA

智慧演绎 无处不在



摩托罗拉用户手册

A728

GSM

序言

恭喜！

您已经拥有了一部全新的摩托罗拉移动电话。

该手机不仅将电话、彩信 (MMS)、电子邮件及上网浏览功能集于一身，而且有多功能通信录、日程表、记事本、录音机、相机、画板、媒体中心、我的文档、调制解调器、数据同步等诸多功能可与多媒体掌上电脑相媲美，GPRS 无线下载会扩展您的手机功能，将更贴近您的生活。

彩色触摸屏和图形界面树立了移动通信产品全新概念，使其使用更简便，功能更强大，信息和操控也“触手可得”。

设计独特的透明显示窗口，使您了解信息更方便、快捷，感觉更体贴。

将日程表信息作为信息发送的独特功能，将给您的工作和生活带来更多的便利。

通过画板功能设计个性化的图片、照片并将它们作为信息发送，体验创新的乐趣。

新增的媒体中心功能，可以让您在闲暇之余听音乐

和看电影片段。

独特相机功能，可方便的进行拍照或摄像，随时随地与朋友共享精彩瞬间。

奇妙源于不凡设计，成功应用则来自您的掌握和想像，让这本手册引导您迅速进入一个精彩的沟通空间。

Motorola, Inc.

Consumer Advocacy Office

1307 East Algonquin Road

Schaumburg, IL 60196

1-800-331-6456 (美国)

1-888-390-6456 (TTY/TDD 美国)

1-800-461-4575 (加拿大)

800-810-5050 (中国)

www.motorola.com.cn

MOTOROLA 及 M 标识, 还有这里所用的其它商标均为摩托罗拉公司所有。Java 和其它基于 Java 的标志均为美国或其它国家 SUN 公司的商标或注册商标。所有其它产品和服务名称均为各自所属公司所有。

© 2005 摩托罗拉公司版权所有。

本款手机某些功能的使用取决于您的网络服务供应商的网络设置及性能。另外, 由于网络服务供应商的不同, 手机的某些功能可能无法使用, 并且/或者是网络服务供应商限制此项功能的使用。关于手机的功能及功能的可用性, 请与您的网络服务供应商咨询。用户手册中所有关于手机特性和功能的介绍

及说明，以及其他信息都是当时最新的有效信息，且所有信息在印刷时均准确无误。摩托罗拉将保留对本手册更正或更改其中信息及说明的权力，恕不另行通知而不承担任何责任。

计算机软件版权说明

本手册中所描述的摩托罗拉产品，可能包括存储在半导体存储器或其它媒体中的具有摩托罗拉和第三方版权的软件。美国和其它国家的法律保护摩托罗拉和第三方软件供应商对版权软件的独占的权利，其中包括经销、复制具有版权的软件。因此，在法律规定的范围内，不允许以任何方式对任何具有摩托罗拉版权的软件进行修改、反设计、经销或复制。此外，购买摩托罗拉产品并不意味着直接或间接和因禁止反言原则或因为任何其他原因而承认买方拥有摩托罗拉与任何第三方软件供应商所拥有的版权、专利权和专利申请权，但产品销售中因法律规定而产生的正常的，非排他性的，免费使用产品除外。

目录

目 录

序言	1
安全信息	13
使用概述	25
外部按键功能	25
SIM 卡、电池	27
充电	29
开机	30
关机	30
屏幕显示和操作	30
外部显示功能（当翻盖为关时）	35
关于手册中描述操作的词汇及使用的图片	36
输入法	37
手写输入板	38
拼音输入板	39
英文输入板	39
数字输入板	39

功能按钮	40
电话功能	41
拨打电话	41
拨打紧急电话	43
接听电话	43
拨打国际长途	45
直接拨打分机或语音信箱	45
拨打分机	46
通话过程中的功能	46
快速拨号	49
拨打 SIM 卡中存储的号码	51
进行多方通话（电话会议）	52
呼入转移	55
通话记录	56
通话计费	58
本机号码	59
网络设置	60

通信录	63
显示通信录列表	63
复制联系人资料信息	66
删除联系人	67
查找联系人	68
查看机主信息	69
发送电子名片 (Vcard)	70
信息中心	71
收件箱	73
信息查看方式	74
编写和发送短信息	75
发件箱	76
草稿箱	76
废件箱	77
SIM 卡	77
个人文件夹	77
彩信	79

相机	83
拍照	83
摄像	83
预览或删除录像或照片	84
效果	84
设置选项	85
延时计时器	86
电子邮件	87
邮箱设置	89
编写和发送电子邮件	91
接收、查看、阅读邮件或将邮件排序	92
个人文件夹	92
浏览器	93
启动浏览器	94
浏览信息和使用访问功能	95
下载文件	96
网络	97
网络	97

连接设置	98
主题	101
选择主题方案	101
设置主题方案	101
日程表	103
每月安排	103
每日安排	104
每周安排	104
添加日程安排	105
编辑安排	105
删除日程安排	106
日程安排设置	106
任务	107
查看任务列表	107
创建、编辑和保存任务	107
记事本	109
画板	111

录音机	113
我的文档	115
编辑文件及文件夹	115
创建新文件夹	117
查看方式	117
分类方式	117
查找	118
文件夹树目录	118
共享	119
接收数据	119
发送数据	119
数据同步	121
调制解调器	123
媒体中心	125
播放预置的音频及录像文件	125
下载并播放录像文件	126

闹钟和世界时	129
闹钟	129
世界时	130
计算器	133
安全保密	135
设置	137
语言选择	138
时间和日期	138
音量设置	138
文字输入设置	138
校准触屏	139
背景光设置	139
语音识别设置	139
红外接收	140
USB NET	140
电源管理	140
主复位	140
主清除	141

语音指令	143
加载语音识别	143
使用语音指令	143
语音阅读	144
语音指令及功能表	145
STK 应用	147
VPN (虚拟专用网)	149
新建策略	149
登录网络	149
常见问题与解决办法	151
电磁波能量吸收比值	155

安全信息

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。

本文提供的信息取代 2002 年 12 月 1 日前出版的使用手册中的安全信息。

射频能的泄露

您的手机是一个低功率的无线发射机和接收机，它在使用中接收并发送射频信号。当您使用手机进行通信时，处理通话的系统控制您的手机发射的功率电平。

该摩托罗拉移动电话的设计符合您所在国家的有关射频能泄露的本地规定。

使用手机时的注意事项

为了保证手机发挥最佳功能以及射频能的泄露符合相关标准，请遵守以下要求。

天线注意事项

如果您的手机有外置天线，请仅使用原配的或经摩托罗拉认可的天线。未经认可的天线、经改装或增添了





附件的天线可能会损坏手机。

通话期间请勿触摸天线。触摸天线会影响通话质量并使手机的功率高出正常使用所需的功率。此外，使用未经认可的天线可能会违反您所在国家的规定。

手机使用方法

拨出或接听电话时，按照使用有线电话的方式手握手机，然后直接对着话筒讲话。

交流充电器的使用

请将交流电充电器连接到与产品标志相同的指定电源中。确保电线位置的正确，不会受到损坏或压力以延长充电器的使用寿命。为减少触电的危险，请在清洁充电器前，将其从电源处拔下。充电器禁止在室外或潮湿环境中使用。切勿更换充电器的电线和插头。

随身携带时的注意事项

为符合射频泄露规定，如果您随身携带手机，请将手机装入摩托罗拉提供或认可的腰夹、机座、皮套或机套中。使用非摩托罗拉认可的配件可能会导致超出射频泄露规定的上限。如果您没有使用这些由摩托罗拉认可或提供的随身携带的专用配件，而且没有将手机放置于正常使用位置，请您在使用手机时，确保将手

机与身体的距离保持至少 1 英寸（2.5 厘米）。

使用资料功能时的注意事项

当您使用手机资料功能时（无论是否借助电缆），请将手机与身体的距离保持至少 1 英寸（2.5 厘米）。

摩托罗拉认可配件

使用未经摩托罗拉认可的配件（包括但不限于电池和天线）将使您的手机超出射频泄露规定的上限。欲查看摩托罗拉认可配件列表，请访问网站：
www.motorola.com.cn

射频干扰/兼容性

注：

- 如果没有妥善的屏蔽设计，或未充分进行射频兼容性配置，几乎所有的电子设备都易受到射频干扰。有些情况下，您的手机会导致干扰。
- 本款手机的设计符合 FCC 准则中第 15 条中的相关规定。具体情况受到以下两个条件的影响：
 - （1）本款手机不会导致有害干扰。
 - （2）本款手机必须能够接受所受到的干扰，包括有可能导致错误操作的干扰。





公共场所

请您在贴有通知的场所按规定关闭手机。这些场所包括医院或休养院等医疗场所可能正在使用对外部射频信号敏感的设备。

飞机

登机前，请按规定关闭您的手机。若使用手机，请遵照机组人员的指示。

医用设备

起搏器

起搏器厂商建议手机与起搏器之间至少保持 **6 英寸（15 厘米）** 的距离。起搏器使用者应注意：

- 当手机打开时，始终保持手机与起搏器之间的距离大于 **6 英寸（15 厘米）**。
- 请勿将手机放在上衣口袋内。
- 请在起搏器的另一侧使用手机，以减少潜在干扰。
- 如果您怀疑可能发生了干扰，请立即关闭手机。



助听器

一些数字手机可能会对某些助听器产生干扰。如果出现了这类干扰，则需要您与该助听器制造商联系，以寻求解决办法。

其它医用设备

如果您还使用其它个人医用设备，请向这些设备的制造商咨询，确定它们是否能够充分屏蔽周围的射频信号。您也可以向医生咨询有关信息。

驾驶时手机使用注意事项

请严格遵守您开车所在地有关使用移动电话的法律法规。

如果您在驾驶时使用手机，请遵守以下规则：

- 集中精力驾驶，注意道路情况。
- 如果手机具有免提功能，请使用免提方式通话。
- 如果驾驶条件不好，请将车停在路边后，再拨打或接听电话。

驾驶最佳范例可访问摩托罗拉网站：

www.Motorola.com/callsmart

警告事项

装有安全气囊的车辆

请不要将手机放在安全气囊上方或安全气囊展开后能够触及的区域内。安全气囊膨胀时，会产生很强的外力。如果将手机放在安全气囊展开能够触及的区域内，安全气囊膨胀时，手机可能受到强大的外力推动而对车主造成严重伤害。



可能会引起爆炸的地方

在进入因潜在因素而容易发生爆炸的地区之前，请关闭您的手机，除非您的手机是为在这种地区使用而特别设计的类型，并被认证为“本质安全防爆”。在这些地方，请不要取出、安装电池或给电池充电。因为在这些可能发生爆炸的环境中，火花可能引起爆炸或火灾，造成人身伤害甚至死亡。

注：上述可能引起爆炸的地方包括：燃料区（如船的甲板下面、燃料或化工制品运输及存储设施），空气中含有化学物质或微粒（如颗粒、灰尘或金属粉末）的地方。有爆炸危险的地方通常设有标志，但并不是所有的地方都有这类标志。



爆破区

为了避免干扰爆破作业，在爆破区的电雷管附近或贴有“关掉您的移动电话”的地方请关闭手机。如果有其它类似的标语或指示，也请您遵守。

儿童

切勿让儿童玩弄手机或其配件。儿童的不当操作可能会损坏手机或配件并可能会造成对自己或他人的伤害。同时，手机可拆卸的部分，如 **SIM** 卡、电池等可能被儿童吞咽而造成危险。

电池

如果珠宝、钥匙或珠串之类的导体与电池暴露在外的电极接触，就有可能造成财产损失和/或人身伤害，如烧伤。这些导体可能会使电池短路，并变得相当热。请妥善放置已充电的电池，尤其注意放在您的衣袋、钱夹或其它装有金属物的包中的电池。请仅使用摩托罗拉原装电池及充电器。



您的电池或手机可能包含如下定义的符号：

符 号	定 义
	以下为重要安全信息。
	您的电池或手机不应弃入火中。
	根据当地法律，您的电池或手机可能需要再生利用。请联络您所在地区的管理机构以获取更多信息。
	您的电池或手机不应丢入垃圾中。
	您的手机包括一块内置锂离子电池。

专业人士维修

如手机出现问题，应到指定维修点请专业人士维修，切勿自行拆卸手机以免损坏手机或造成危险。

癫痫病发作/眩晕

有些人在闪烁的灯光下（如看电视或玩电子游戏时），可能易于发作癫痫病或眩晕。即使是过去从来没有发作过癫痫病或眩晕的人，也有可能发作。



如果您有过癫痫病或眩晕发作病史或如果您的家族中有发作历史，则当您在手机上玩游戏或使用闪灯功能时（不是所有产品都具备闪灯功能），请先向医生进行咨询。

父母应监管其子女使用手机中的电子游戏或其它与闪灯相关的功能。如果出现下列症状：痉挛、眼部或肌肉抽搐、失去知觉、无意识动作或丧失方向感，应停止使用，并向医生进行咨询。

为了降低出现这些症状的可能性，请采取以下安全预防措施：

- 如果您感觉疲倦或需要睡眠时，不要使用闪灯功能。
- 每小时至少休息 15 分钟。
- 在开灯的房间中玩电子游戏。
- 应尽量远离屏幕。

重复性动作伤害

当您在手机上玩游戏时，可能偶尔会感觉到手部、臂部、肩膀、颈部或身体其它部位出现不适。请遵循以下指示以避免腱炎、腕管综合症或其它肌肉骨骼失调：



- 玩游戏时每小时至少休息 15 分钟。
- 如果玩游戏时您的手部、腕部或臂部开始疲劳或疼痛，请停止并在下次开始玩游戏之前休息几小时。
- 如果在玩游戏过程中或之后您持续出现手部、腕部或臂部疼痛，停止玩游戏并去看医生。

关心环保，再生利用



如果您在摩托罗拉的产品上看到此标识，请不要将该产品与生活垃圾一同丢弃。

摩托罗拉手机和配件的再生利用

请不要将手机或电子配件，比如充电器或耳机同生活垃圾一同丢弃。某些国家或地区建立有专门的回收系统处理电子产品和电子废品。详情请与当地有关部门联系。如果该地区没有专门的回收系统，请您将不要的手机或电子配件返还到当地摩托罗拉认可的服务中心。

※ 如本手册中所述内容与您的手机不符，请以手机为准。

Motorola 拥有对本手册的最终解释权。

Motorola 保留修改技术规则而不事先通知的权利。

Motorola 保留修改本手册的权利，恕不另行通知。

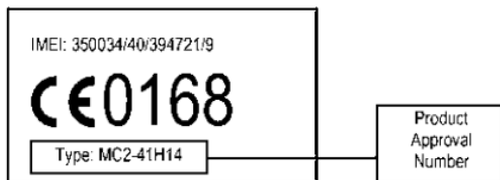
制造商保留在未事先通知的情况下对技术产品规格进行修改的权利。

European Union Directives Conformance Statement



Hereby, Motorola declares that this product is in compliance with

- The essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC
- All other relevant EU Directives



The above gives an example of a typical Product Approval Number.

You can view your product's Declaration of Conformity (DoC) to Directive 1999/5/EC (the R&TTE Directive) at www.motorola.com/rtte - to find your DoC, enter the Product Approval Number from your product's label in the "Search" bar on the Web site.

此处所显示编码 (IMEI, Type) 仅用作示例, 对应的真实内容应以您的手机为准。



安全信息

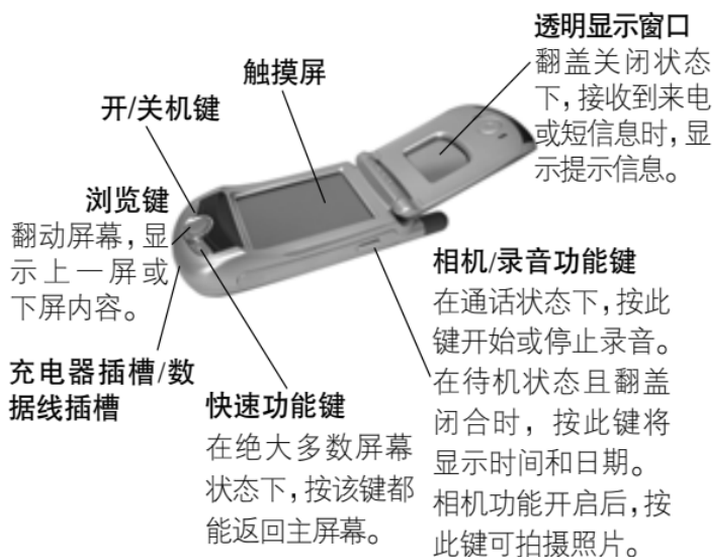


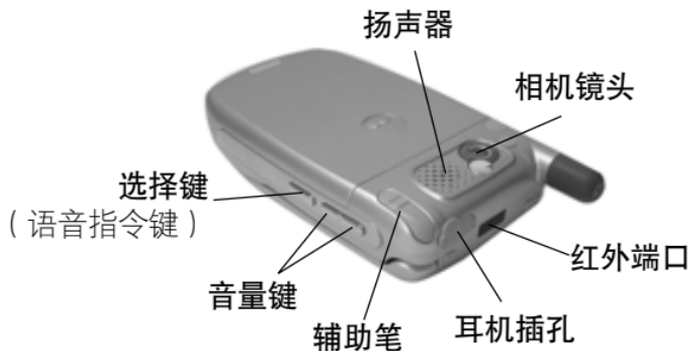
使用概述

⚠ 注意 请不要用锐利物品碰触触摸屏，并保持辅助笔清洁，当笔头损坏时，请勿使用，以免损坏屏幕。气温较低时，触摸屏反应速度可能会变慢，属于正常现象。

外部按键功能

手机外观示意图如下。





音量键

1. 通话中，增加/降低音量。
2. 主屏幕中，向前/向后移动、选择各功能图标（需与选择键配合使用）。
3. 在相机功能屏幕，调节焦距。
4. 在翻盖关闭并有来电呼入时，关闭来电提示音。
5. 在媒体中心中播放音频或录像文件时，调节音量大小。

选择键

1. 在不触摸屏幕时执行选择功能（需与音量键配合使用）。



2. 在相机功能屏幕，用于横向取景和纵向取景之间的切换。
3. 按住此键，激活语音识别系统，可以使用语音拨号等功能。

SIM 卡、电池

SIM 卡（用户身份识别模块），存储网络服务商向您提供的电话号码及其他服务的详细信息。它还能够存储您常用的电话号码和个人信息。

⚠ 注意 执行拨打电话、发信息等无线通信功能时需要 **SIM 卡**（有些网络允许手机在没有安装 **SIM 卡** 的情况下拨打紧急电话）。

请注意保管 **SIM 卡**，请勿弯曲或划伤 **SIM 卡**，也不要使其接触静电或浸水。

更换电池、安装和取出 **SIM 卡** 前，请务必关闭手机。

按以下步骤安装电池和 **SIM 卡**（首次使用无须取出电池步骤）：

1. 手机正面朝下，掌心向上握住机身；
2. 另一只手按下手机后盖的释放按钮，向下滑动手



机后盖并取下；

3. 将 **SIM** 卡插入卡槽，确保 **SIM** 卡的切角对准卡槽的切角并使有金属的一面朝下；
4. 将电池带有金属面的一端朝下，插入电池舱底部；
5. 按下电池的另一端，直至电池完全卡在电池舱中；
6. 盖上手机后盖，向前滑动直至锁紧。

 **提示** 如果 **SIM** 卡发生故障，请与您的网络服务商联系。

新电池需经过几次充电和放电过程，才能达到其最佳性能。不要在温度很低的情况下使用电池。

待机时间：

本款手机待机时间为 **100-180** 小时，电池（锂离子电池）容量为 **780** 毫安时。系统环境、手机的设定等均会影响手机的待机时间。

 **提示** 电池性能及其维护：

1. 始终使用摩托罗拉公司认可的电池和充电器。使用非摩托罗拉公司认可的电池或充电器而造成的损坏不在摩托罗拉手机担保条款内。



2. 充电时，使电池温度保持在室温或接近室温。
3. 长时间不用电池时，请将电池放电并存储在阴凉，避光或干燥的地方。
4. 经过长期使用，电池会因逐渐损耗而需要长时间的充电，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，那么您需要购买新电池。

充电

旅行充电器可以为手机内安装的电池充电，充电方法如下：

1. 确定手机中装有电池；
2. 将充电器的连接线接头插入手机底部的充电器插槽；
3. 将充电器电源插头插入适当交流电源的插座；

 **注意** 请使用专为本手机设计的充电器，并确定所在地的交流电电压与充电器的额定电压相匹配，并使用合适的插头适配器。

 **提示** 开始充电时，会听到提示音；在手机开启



或关闭状态下，都可对其进行充电。

4. 充电结束后，断开电源并断开手机和充电器的连接。

开机

打开翻盖，按住  键开机。

如果设置了 **SIM** 卡密码、手机加锁密码等选项，开机的过程会增加一些步骤。当然，手机的保密性、功能的灵活性也随之增加。

如果没有插入 **SIM** 卡，手机会提示无 **SIM** 卡。并且有两个选项：电话功能关或电话功能开。

关机

在手机待机状态，打开翻盖，按住  键关机。

屏幕显示和操作

本款手机是全新设计的通信产品，它具有手机和掌上电脑的功能，使用方法也类似掌上电脑，它的液晶屏幕以及透明显示窗口显示图形界面，用与之配套的辅助笔可以触击屏幕选择功能、写字、画图以及输入信息——“所见即所得”，显示与操作合二为一；屏幕显示根据功能改变而变化，提供给您丰富



的信息；您可以根据屏幕的提示进行简便的操作。

内部显示功能

开机后，手机显示主屏幕 1，如图 1 所示；本款手机的主屏幕分为 4 幅。点按屏幕左侧的翻页标签，可以分别显示主屏幕 2、3、4，如图 2、3、4 所示。本款手机的每个功能图标对应一项功能。



图 1



图 2



图 3



图 4





1. 顶部按钮栏包括：



主屏幕按钮，点按该按钮后，手机显示主屏幕。



通信录按钮，点按该按钮后，手机显示联系人列表。



信息按钮，点按该按钮后，手机进入信息功能。



电话功能按钮，点按该按钮后，手机显示拨号盘。



提示按钮，如果手机收到未接呼叫、新信息等情况时，屏幕上方就会显示此按钮，点按此按钮显示相关内容列表。

2. 状态栏中的图标显示手机的各种工作状态，包括：



信号强度指示：显示手机的信号强度，竖形条越多，信号越强。



表示电话功能关，无法使用拨打电话等通信功能，即处于掌上电脑模式。

G

“G”表示网络提供 GPRS 功能支持，且本机已开启 GPRS 功能，其中，“G”为深色，代表您未申请 GPRS 功能或现在不可用；“G”为反色显示，代表您已申请了 GPRS 功能且现在可用。请和您的网络服务供应商确认。

12:35 时钟：显示时间。

 电池电量指示：

    依次表示电池电量由最弱到最强。

点按状态栏，显示当前的设备状态列表，您可以查看当前所用的网络，电话功能是否开启及电池电量等。

3. 功能栏中包括：

振动/声音提示（如下列图标所示）：点按图标可以选择振动/声音提示的方式。

：仅振铃；

：仅振动；

：先振动后振铃；

：静音。

网络服务供应商标志：如果插入的 **SIM** 卡功能正常，此处显示网络服务供应商的名称。

：返回按钮。

：点按后弹出菜单，选择菜单中的相应选项。您可以更改功能图标的显示方式、更改顺序、下载或卸载应用程序，以及查看内存状态。



4. 功能图标：点按功能区中的图标，可以进入相应的功能屏幕。



记录最近已接听电话、未接听电话和呼出号码的情况；



使用照相和摄像功能；



查看、发送和接收电子邮件；



WAP 浏览器，访问因特网；



进行网络设置和连接；



进行个性化设置；



显示日程表，并可进行日程安排设置；



日常事务的备忘录；



随时随地记录您的想法；



进行图画编辑；



录音功能，便捷地记录信息；



显示文件列表，进行查看和管理；



数据同步，与计算机等设备进行数据交换；





调制解调器；



播放手机中预置的或从互联网中下载的音频和录像文件；



闹钟，设置时间提醒；



设置和查看世界主要城市的时间；



计算器功能；



进入 **STK** 功能，显示服务列表；



进行安全设置和密码设置；



设置您的手机，进行完全个性化的设置；



连接 **VPN**（虚拟专用网络）。

外部显示功能（当翻盖为关时）

接听电话

有电话呼入时，如果手机中保存有该来电者的姓名和图片，则手机的外部显示屏显示其姓名和图片；若手机中未保存来电者的姓名，则显示呼入号码和默认图片。打开手机翻盖后点按应答接听电话，如果您设置了翻盖接听来电，打开手机翻盖后即可接听电话。



接收短信息

手机接收到短信息后，外部显示屏提示收到新信息。

闹钟提示

当设置的闹钟到时间时，手机会发出提示，外部显示屏将显示闹钟图标并显示时间。

铃音音量

按住音量键按钮，外部显示屏上显示铃音音量调节模式，您可以按音量上下键进行音量调节。

关于手册中描述操作的词汇及使用的图片

“点按”是指用辅助笔点按屏幕某位置（按钮或功能图标等），然后迅速离开屏幕。

“按住”是指用辅助笔按住屏幕某位置（按钮或功能图标等）几秒钟。

手册中使用的图片仅作为功能示意用图，可能与您的手机显示有所不同，请以您的手机为准。



输入法



本款手机提供了多种便捷的文字输入方法以配合诸多功能。一般在需要输入文字的地方，点按文字输入区即可进入文字输入屏幕，您可以选择不同的输入方法进行文字输入。

 **提示** 点按需要输入文字的区域进入输入法，输入屏幕中会自动以该区域的输入方式显示输入法（例如，需要输入通信录中的号码一栏，屏幕中会自动显示数字键盘）。

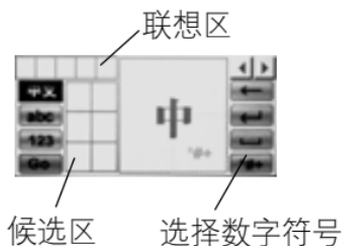
您可以在文字输入设置中设置主要输入法，如果未进行设置，则显示上一次选择的输入法。

如果您隐藏了输入法，点按屏幕下方的键盘图标，您可以重新选择输入法；输入法屏幕不会覆盖光标所在的文字输入区域，输入较多的文字后，点按上下箭头可以查看先后输入的文字。



手写输入板

手写输入板是本款手机文字输入的主要方法，它采用先进的摩托罗拉手写文字识别技术，让您真正简便、自然地输入中文、英文、符号等各类信息，在多种需要文字输入的功能中均可使用。在文字输入屏幕点按输入法按钮后从中选择**手写**，屏幕下方显示手写输入板，如图所示，在手写输入文字之前先确定要输入的文字类型，点按屏幕中**中文**、**abc** 或 **123** 来确定将要输入的文字类型，用辅助笔在手写区方格内书写，完成后停顿一下，手机会自动选择识别出的字并将其放到输入区中。如果自动放入的字不是您所希望的，可以点按候选字区中其他的字替换，该字被输入到光标位置。输入方法有联想功能，联想字区中将显示出可以和第一个字组成常用词的第二个字的候选字。直接点按需要的字，即可将其输入到光标位置。





拼音输入板

选择**拼音**后，出现拼音模拟键盘，如下图所示，可以用拼音方法输入汉字。按照所需字的拼音顺序，用辅助笔点按模拟键盘中的字母键，被输入的字母出现在拼音显示区，拼音对应的汉字则出现在候选字区。用后翻 ◀、前翻 ▶ 按钮可显示更多的候选字，找到所需字后，点按该字，该字将被输入到输入栏中闪动的光标处。



英文输入板

选择**英文**后，出现英文模拟键盘，如下图所示，点按字母或数字键可以在光标处输入英文或数字。



数字输入板

此输入方式主要使用在输入号码的地方，您不但可以快速输入数字，而且可以便捷的输入号码中常用



的符号，如 P、* 等。

选择**数字**后，出现数字模拟键盘，如下图所示，点按数字键可以在光标处输入数字。



功能按钮

在上述输入板中如有 、、，代表符号输入板，可点按所需符号输入到光标所在位置。点按 ，可锁定或隐藏符号输入板。

 **提示** 文字输入区中，闪动的光标指示当前的输入位置，用辅助笔点按输入区，光标移到笔的落点（这可用于在已有字符之间进行插入、删除等操作）。

要删除光标前的字符点按 。在输入字符时，如需换行，点按  回车键，光标移至下一行。要在字符间插入空格，点按  可在光标后输入空格。

注：    在不同的输入板中显示可能有所不同，请以手机为准。

电话功能

⚠ 注意 电话功能只有在手机进入手机模式，即电话功能设置为开且手机处于服务区内方可使用。

拨打电话

💡 提示 本款手机除了一般的拨号方法外，还有以下多种拨号方法：从通信录中拨出；快速拨出 SIM 卡中号码；从收到的短信息中提取号码后拨出；从未接来电记录中拨出；从已接来电记录中拨出；快速拨号。再配以转接通话，呼入转移，电话会议等诸多功能，可以极大地提高您的通信效率。另外，手机还可记录最近通话号码。熟练掌握这些功能，您将会发现，这部功能强大的手机会给您的工作、生活带来极大的便利。具体使用方法请参阅本手册相关部分。

1. 在主屏幕点按 ，屏幕显示如图所示：





2. 点按数字键拨号，号码栏中显示所拨的号码，点按  删除光标前一位数字，按住号码栏将弹出编辑菜单；
3. 点按**拨号**拨打此号码；
4. 通话完毕，点按**结束**或直接关闭翻盖挂断电话。

 **提示** 点按 ，可以在通话记录列表中选择要拨打的号码。

如果号码栏中没有输入电话号码且您在本次开机后曾经拨出过电话，点按**重拨**，显示上次您拨出的号码，再点按**拨号**，拨打此电话号码。

拨叫电话成功后，若要再继续使用拨号键盘拨叫分机号码或输入数字，可以点按屏

幕左侧的键盘按钮，切换到拨号键盘屏幕后再进行输入。

拨打紧急电话

您的服务供应商设置了一个或多个紧急电话（如 112）。在服务区内，点按图标，显示拨号键盘，即使没有 SIM 卡，也可以拨打紧急电话。

 **提示** 本功能需要网络支持。

不同的国家有不同的紧急呼叫号码，所以手机的紧急呼叫号码不会在所有地区生效。另外由于网络、环境或其他干扰因素影响，紧急电话有时候也有可能无法拨打。

接听电话

有电话呼入时，手机振铃（或振动、静音等），屏幕显示如下图所示。点按**应答**可接听电话。通话完毕后，点按**结束**或者直接关闭翻盖挂断电话。

点按**忽略**，挂断电话。点按**遇忙**，挂断电话，并向对方发出忙音。





 **提示** 如果设置翻盖接听为开。

使用电话功能时，顶部按钮栏中的电话功能图标根据通话状态不同显示不同的图标。 表示还没有拨号或通话； 表示在拨号或通话过程中。

功能栏的显示随通话状态的变化而变化，其功能也随之改变。在功能栏中，点按菜单键  ，上弹出如下图所示的功能列表，可以点按列表中显示的与当前通话状态相关的其他功能；列表中的具体功能项也是随通话状态的变化而变化。



 **提示** 如果您事先已插入带接听按钮的耳机，可以按耳机上的接听按钮来接听来电。

拨打国际长途

在号码前插入国际长途电话前缀“+”，按住数字“0”几秒钟，“+”将自动出现在号码栏中，或点按菜单键 ，点按**插入**，选择**插入国际冠码+**，然后输入国家代码和电话号码，点按**拨号**，即可拨出国际长途电话。

直接拨打分机或语音信箱

本款手机允许您直接拨打分机号码或语音信箱。您可以在电话号码数字序列间插入一个暂停符号，在有暂停符号的地方，拨号时手机会延迟拨号，等待对方总机应答。一旦应答，手机会继续自动拨出分机号码。拨打插入暂停符号的电话号码的操作步骤：





1. 按一般拨号方式输入电话号码；
2. 在要插入暂停符号的位置，点按菜单键 ，上弹出功能列表，点按**插入**，选择**插入暂停**，此时在号码栏中会加入一个暂停符号 P；
3. 继续输入分机号码；
4. 全部号码输入完毕，点按**拨号**。

 **提示** 您也可以按上述方法插入一个 W (等待符号)，手机先拨出前面的号码，等待连接，然后将拨出 W 后面的号码。

拨打分机

通话正在进行中，需要拨打分机号时，点按键盘按钮 ，弹出拨号键盘后拨分机号，点按  图标，返回通话状态屏幕。

 **注意** 拨打分机时，不要点按拨号屏幕下方的**拨号**，否则不能实现拨打分机功能。

通话过程中的功能

 **注意** 是否能够使用取决于网络服务供应商是否提供此功能，以及您是否申请了此功能。



在通话过程中：

点按**保持**保持本次呼叫。

点按**静音**暂时关闭话筒，再次点按**静音**，则打开话筒恢复通话。

点按键盘按钮 ，可以将屏幕转到拨号键盘屏幕，此时您可以拨打另一号码或分机。

点按菜单键 ，可选功能包括：

新呼叫：与键盘按钮  功能相同，可以拨打另一号码。

转接：出现拨号键盘屏幕，可以输入号码，再点按**拨号**，将通话转接到所输入的号码上。

本机号码：显示本机的电话号码。

保持一路通话，拨打另一号码

 **注意** 是否能够使用取决于网络服务供应商是否提供此功能，以及您是否申请了此功能。

当通话正在进行时屏幕显示如图 1：

1. 点按键盘按钮 ；
2. 输入号码后，点按**拨号**拨出号码，如果拨号成功，第一个通话会自动转为通话保持状态，这时您正在和第二个电话通话，屏幕显示如图 2。



图 1



图 2

切换两路通话

注意 是否能够使用取决于网络服务供应商是否提供此功能，以及您是否申请了此功能。

当通话正在进行时，如果成功拨打另一号码，则屏幕显示如图 2：

1. 点按菜单键 **☰**，再点按**切换**，当前通话被保持，刚才被保持的通话成为当前通话，您可以轮流和两个通话中的任何一方通话。但在同一时刻，只有一方能够听到您的讲话，被保持的一方无法听到您的讲话。
2. 点按**结束**，结束当前通话。

转接通话

注意 是否能够使用取决于网络服务供应商是

否提供此功能，以及您是否申请了此功能。此功能可以将已接通的电话转移到其他普通电话或手机上。

当通话正在进行时：

1. 点按菜单键 **☰**，如下图所示，在上弹功能列表中点按**转接**，显示拨号屏幕；
2. 输入号码后，点按**拨号**拨出号码，将通话转接到输入的号码上。



快速拨号

快速拨号功能允许您在手机中存储 **9** 个经常使用的号码，需要拨出时，不必逐位输入号码，只要按住一个数字键一段时间即可拨出。但您必须提前在快速拨号列表存入这些号码。



这对于拨打您经常使用的号码是极其方便的。但请注意，数字“0”不能用来存储快速拨号的电话号码。

1. 在主屏幕点按 ，显示拨号键盘屏幕；
2. 按住某一个数字键直到该数字键代表的位置中存储的号码自动拨出；

如果这个数字键代表的位置以前并没有存入号码，手机会自动进入快速拨号设置确认屏幕，如下图所示。点按**确认**，即可进入快速拨号设置程序。



3. 在相应的数字键上输入快速拨号所要拨出的号码，点按**确认**保存设置。



拨打 SIM 卡中存储的号码

如果您在 SIM 卡中存储了号码，可直接拨出这些号码（可存入 SIM 卡的号码数量取决于 SIM 卡本身）。用这种拨号方式，也无需逐位输入号码。

1. 在主屏幕点按 ，显示拨号键盘屏幕；
2. 点按数字键，输入 SIM 卡中存储号码的位置号；
3. 点按  显示如下图所示的 SIM 卡拨号确认屏幕；
4. 点按进行呼叫，拨出该号码。



 **提示** 如果您输入的是一个空的位置号（SIM 卡的这个位置尚未存入号码），手机提示 SIM 卡为空。

进行多方通话（电话会议）

⚠ 注意 是否能够使用取决于网络服务供应商是否提供此功能，以及您是否申请了此功能。

此功能可以连接当前的通话和被保持的通话，这样您就可以组成一个多方通话。在通话中，一个多方通话中的成员讲话，所有成员都可以听到。您也可以根据需要增加、分离多方通话的成员。



召开多方通话（电话会议）

要召开多方通话，请您按以下步骤操作：

1. 先拨通多方通话一方的电话；
2. 然后将这个电话保持，再拨打另一个号码（要进行多方通话的另一方）；
3. 点按**连接**，您与当前通话方和被保持的通话可组成多方通话，如图 1。要在多方通话中增添新成员，可以拨打新的电话来完成。当有电话呼入时，可应答呼入（或正在等候）的电话。您接通新电话，而原来的多方通话被保持。点按**连接**，您与当前进行的新通话方以及被保持的多方通话便可组成新的多方通话。



图 1

分离多方通话（电话会议）中的成员

1. 在多方通话中点按菜单键  如图 2 所示，点按**分离**；
2. 从选择框中选择要分离出多方通话的成员（电话号码或姓名）；
3. 点按**分离**，分离出被选择的成员，返回通话状态；
4. 分离后您可以和被分离的一方单独通话（其他通话方的多方通话被保持），然后可以挂断这路通话，与暂时被保持的通话方重新组成多方通话（当然也可以在单独通话结束后，不挂断，再点按**连接**，重新进行多方通话）。





图 2

处理第三路来电

如果您已经有一路被保持的通话，并且还有一路当前通话（即您已经有了两路通话），如果再有第三路电话呼入，屏幕显示如图 3。此时，您必须挂断已有的其中一路通话，才可以接听第三路来电：



图 3

1. 如果选中**挂断当前电话**前的单选框，再点按**应答**，挂断当前通话而接听第三路来电；



2. 如果选中**挂断等待电话**前的单选框，再点按**应答**，可以保持当前通话，挂断原来保持的通话，接听第三路来电；
3. 如果点按**遇忙**，将不接听第三路来电，并发送出忙音。当然，您也可以暂时不去处理第三路来电，继续您原有的通话，这样，第三路来电的呼入方将听到“您呼叫的电话，正在使用呼叫等待功能……”或类似的提示（前提是您必须先**将呼叫等待设置为开**）。这样的做法，相当于您不接听第三路来电；
4. 您结束当前通话后，再执行第 1 步的操作，挂断当前通话，来应答第三路来电。

呼入转移

 **注意** 本功能需要网络支持。

该功能可使您将所收到语音呼叫，传真呼叫或数据呼叫转移到另一号码。您可以根据自己的需要设置要转移的呼叫类型，转移到的号码以及何时转移。

在主屏幕点按 ，进入拨号键盘，点按  选择**设置**后选择**呼入转移**，进入呼入转移设置屏幕如下图所示：



1. 选择转移的呼叫类型，点按**语音呼叫**、**传真呼叫**、**数据呼叫**；
2. 选择**语音呼叫**后，手机显示呼叫转移选项。选择一选项后，在显示屏幕中点按**开启呼入转移**前的方框，使方框内显示，并输入要转移到的号码，然后点按**完成**；
3. 若选择**数据呼叫**或**传真呼叫**，在显示屏幕中点按**开启呼入转移**前的方框，使方框内显示，并输入要转移到的号码，然后点按**完成**。

通话记录

在主屏幕中点按 ，显示通话记录屏幕，如图 1。

1. 可以点按**已接来电**、**未接来电**或**呼出号码**，进入相应的功能屏幕。以**未接来电**为例，如图 2：



图 1



图 2

2. 电话号码（或号码在通信录中对应的姓名）按时间顺序排列显示，可以按顺序浏览或用滚动条查找需要的号码，点按菜单键  后点按**全部删除**可以将这些号码资料全部清除；
3. 找到所需号码后，点按号码，手机显示此号码的详细情况，如图 3：



图 3





4. 点按**呼叫**拨打此号码；点按 回到上一级屏幕。

提示 在拨号键盘屏幕，点按 也可显示通话记录列表。

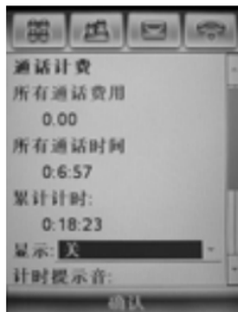
在图 3 屏幕中，点按菜单键 ，在上弹功能列表中，点按**保存**（已存储在通信录中的条目无此选项），可以将号码存储到通信录中；点按**删除**，即可删除本条呼叫记录；点按**发送短信息**或**发送彩信**将进入以此号码为接收方的新信息的编辑状态。

通话计费

注意 本功能需要网络支持。

在主屏幕点按 ，进入拨号键盘屏幕，点按 ，选择**设置**，进入通话设置屏幕，点按**通话计费**，进入通话计费屏幕，如图所示。

1. 所有通话费用显示上次呼叫计费清零以来全部通话的总费用。
2. 所有通话时间显示上次呼叫计时清零以来全部通话的总时间。





3. 累计计时显示全部通话总时间。

4. 显示设置

在**显示**栏的下拉选择框中可以选择显示：**关、计时器、费用、全部费用及信用额**。

5. 计时提示音

允许您设置一个时间长度，在通话中手机会根据设置发出提示音。

在**计时提示音**栏的下拉选择框中可以选择不同时间长度或关。

6. 通话费用设置

在通话计费屏幕中，点按**通话费用设置**，输入**PIN2** 码并确认后，可进入设置屏幕。此功能需网络支持，具体设置方法，请向您的网络服务供应商咨询。

7. 可用信用额

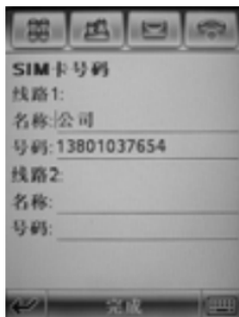
点按并查看可用信用额。

本机号码

使用此功能可以查看本机号码，您必须先将在本机号码存储在 **SIM** 卡中，要存储本机号码：



1. 在拨号键盘屏幕点按 **☰**，从菜单中点按**设置**，手机进入设置屏幕；
2. 在设置屏幕点按**本机号码**，手机进入本机号码输入屏幕，如图所示。在屏幕中输入相应线路的名称和本机号码后点按**完成**保存设置。点按 **←** 则返回设置屏幕不作任何修改。



网络设置

为了使用拨打电话，发送短信息等功**能**，手机必须在一个当前可用的无线通信网络中注册。要查看网络的情况或进行网络设置，您需在拨号键盘屏幕点按 **☰**，然后点按菜单中的**设置**，在设置屏幕中点按**网络设置**进入屏幕如图 1 所示。



图 1

网络查找设置

在图 1 中，点按 **☰** 后从菜单中选择**查找设置**，进入网络查找设置屏幕如图 2 所示。



图 2

频段栏可以选择 900/1800、1900、自动三个频段中的一个。

类型栏可以选择手机以自动或手动方式注册网络。

速度栏可以选择慢速、中速、快速或连续。

首选网络

在图 1 中，点按**首选网络**，屏幕显示首选网络列表如图 3 所示。选中除首位网络以外的某一网络，按住该网络名称后，出现菜单列表，从中点按**重新排序**后，出现对话框如图 4 所示，点按  和  可以调整该网络的优先级，然后点按**确认**。点按**取消**，则不作任何改动返回上一屏幕。





图 3



图 4

 **提示** 要使用重新排序功能，首选网络中至少需有三个网络条目。

若在菜单列表中点按**删除**，出现确认删除对话框，选择**删除**，将该网络从首选网络列表中删除。

若在首选网络列表中增加新网络，点按 **+**，出现对话框，在横线中输入网络 ID。

要删除全部首选网络，在首选网络列表屏幕中点按 **≡**，点按**全部删除**出现确认全部删除对话框，点按**删除**后，将删除除首位网络条目以外的全部首选网络。

通信录

通信录用来记录与您进行通信的联系人的各种信息，包括姓名、地址、电话、传真以及电子邮件地址等等。在输入了联系人的信息后，就能够方便地利用这些信息拨打电话、发送信息、发送电子邮件等。

显示通信录列表

在主屏幕点按 ，进入通信录功能，手机显示联系人列表。如图所示。点按  按钮，从弹出菜单中选择列表显示或缩略图显示可以以不同的形式显示联系人列表。



分类

将联系人分类有助于您管理通信录资料。您可以将众多的联系人按相同的交往性质归为一类。本款手





机中提供了如下一些基本的分类：

全部：列出全部联系人。

未归档：列出暂时无法归类的联系人，这是添加新联系人时的默认分类。

SIM 卡：列出保存在 SIM 卡上的联系人。

注：本手册所提到的分类只供参考，请以您的手机为准。

群组

群组是指把一些具有类似通信需求的联系人分为一组，例如部门的同事、同一俱乐部的朋友。把这些入分组后，可以一次将同样的短信息、彩信或电子邮件发给一组内的所有成员。

在通信录列表屏幕，点按 ，从菜单中选择要创建的群组选项创建群组。

查看和修改联系人的详细资料

1. 在联系人列表显示屏幕，点按一联系人名称后，手机屏幕显示联系人的资料列表，如下图所示。
2. 点按列表中  图标后的号码即可拨打此号码；点按  图标后的号码可以发送短信息及彩信；点按

邮件地址，则显示发送电子邮件和发送彩信的选项菜单，选择选项可进行相应操作。

3. 要查看联系人更详细的资料，点按**编辑**，手机显示联系人的详细资料列表。
4. 点按栏目后的横线，可对该栏目内容进行修改。
5. 修改完成，点按**完成**保存所做的修改。返回原来屏幕。



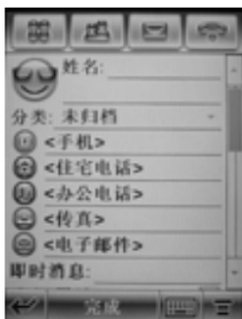
添加新的联系人

1. 在通信录列表显示屏幕，点按 **+**，从菜单中选择**添加联系人**后进入联系人资料屏幕，如下图所示。
2. 点按  图标，可以设置联系人的图像标志。当此联系人呼入时，屏幕将显示此标志。
3. 下拉屏幕右侧的滚动条，可显示更多的资料信息



栏。逐个点按各栏后的横线，进入输入屏幕，逐栏输入姓名、分类等信息。

4. 点按**完成**保存所输入的资料；点按  则出现确认退出的对话框，确认后返回到列表屏幕。



复制联系人资料信息

您可以将联系人的资料信息在 **SIM** 卡和手机之间相互复制。在通信录列表屏幕点按 ，选择**复制到 SIM 卡/手机**后进入下图所示屏幕。

1. 选择**手机到 SIM 卡**或 **SIM 卡到手机**后点按**确认**，手机显示可供选择的联系人电话号码列表；
2. 选择要复制的电话号码；
3. 如果是 **SIM** 卡复制到手机则需要选择要复制的号码类型，点按**确认**。



- 复制完成后，屏幕返回到联系人显示列表屏幕。



- 注意** 能够将多少联系人的信息复制到 SIM 卡取决于 SIM 卡的容量；能够将联系人的什么信息复制到 SIM 卡取决于 SIM 卡的功能。

删除联系人

- 在通信录列表显示屏幕，点按 **☰**，从菜单中选择 **删除联系人**，手机显示可删除的联系人的列表，如下图所示。
- 选择列表中要删除的联系人后点按 **删除**，出现删除确认对话框，点按 **确认**。手机删除所选择的联系人。如果列表中点按 **全部**，您可以选中所有联系人，点按 **删除**，确认后删除所有联系人。
- 删除完成后，手机返回通信录列表屏幕。





查找联系人

1. 在通信录列表屏幕，点按 ，从菜单中选择**查找联系人**，手机显示屏幕如图所示；



2. 在**查找**栏中输入要查找选项的相关信息，点按查找选项中的**姓名、号码或其他**后点按**查找**。
3. 手机显示查找结果；如果未找到的话，手机提示未找到。



4. 如果继续查找，点按**重新查找**；如果不再查找点按 ，返回通信录列表屏幕。

查看机主信息

在通信录列表显示屏幕，点按 ，从弹出菜单中选择**机主信息**，手机显示机主信息屏幕：

1. 如果手机中已存储了机主的信息资料，手机将显示机主信息的列表如图所示：



2. 点按**编辑**，进入编辑屏幕，可以对机主信息资料进行编辑；
3. 如果手机中尚未存储机主信息，将进入机主信息输入屏幕，此时，点按各信息栏后的横线可以输入相关资料。信息输入完毕后，点按**完成**。
4. 点按 ，手机返回通信录列表屏幕。



发送电子名片 (Vcard)

您可以使用手机的共享功能将某一联系人的资料作为电子名片通过红外、电子邮件或彩信发送给其他手机或设备。此功能可以方便的与他人交换资料。

1. 在通信录列表屏幕，点按要发送的联系人的名称后手机显示联系人的资料列表屏幕；
2. 点按  从菜单中选择**共享路径**，手机显示共享路径屏幕，您可以选择传送联系人资料的方式；
3. 如果所选方式已经设置且可用，点按**确认**将发送电子名片。



信息中心



本款手机的透明显示窗口、超大触摸屏和图形界面为使用信息功能提供了便利——发送、接收、查看以及管理各种信息无不得心应手。

在主屏幕点按 ，进入信息中心屏幕，如下图所示。在这里可以处理各类信息，屏幕列表中显示的各项称为文件夹，点按文件夹标题可以进入不同的功能屏幕，分别管理不同类型的信息。各文件夹标题后的第一列数字，表示有几条未读新信息或尚未处理的信息，第二列数字表示此文件夹中现有的信息条数。各文件夹都有不同的功能，操作也不尽相同，各自的功能如下：



收件箱	0	8
SIM卡	0	0
WAP信息	0	0
语音信箱	0	0
信息服务		
草稿箱	0	3
发件箱	0	0
已发信息	0	0
废件箱	0	1

收件箱：存放接收到的短信息、彩信等。



 **提示** 收件箱功能需要网络支持，还取决于您是否已经申请了该服务。

SIM 卡： 存放在 SIM 卡中的短信息，可以根据需要将信息转存到其他文件夹中。

WAP 信息： 存放 WAP 信息。

语音信箱： 语音信息保存在服务网络的语音信箱系统中，您可以访问语音信箱系统收听留言。

 **提示** 语音信箱功能需要网络支持，还取决于您是否已经申请了该服务。

信息服务： 各种服务信息按您的需要发送到手机上。

 **提示** 信息服务功能需要网络支持，还取决于您是否已经申请了该服务。

草稿箱： 临时存放尚未编辑完成信息的文件夹。

发件箱： 尚未成功发送的信息保存在此文件夹。

已发信息： 您成功地发送了信息后，手机会自动将此信息保存到已发信息文件夹。

废件箱： 存放被删除信息的文件夹。

除了以上介绍的各类文件夹外，您还可以根据需要自



已建立个人文件夹，文件夹的名称可以由您自定义。

收件箱

阅读信息

在信息中心屏幕点按**收件箱**，屏幕列出收件箱中的所有信息。点按某一信息，即可阅读该信息，如图所示。该屏幕显示发送者的姓名（如果手机中存储了该发送者的号码）或号码，信息的内容和发送时间。点按可以拨打发送者的号码；点按**回复**打开编辑屏幕编写回复信息；点按将返回原来屏幕，不作任何改动；点按可以从弹出菜单中选择删除信息或保存地址等。



转发信息

您可以将收到的信息转发给他人。在信息阅读屏幕，点按, 选择**转发**，进入屏幕如图所示，您可以点按**至:**从通信录中选择联系人；您也可以点按**至:**后面的号码输入栏直接输入接收人的号码。然后点按**发**





送，直接转发此信息。

回复信息

您可以以彩信回复也可以以短信息回复。

在信息阅读屏幕，点按 **☰**，选择**以彩信回复**，进入彩信编写屏幕，编写完成后，发送该信息；直接点按**回复**，进入短信息编写屏幕，完成后发送该信息；点按 **☰**，从菜单中选择**回复保留原文**，进入信息编写屏幕，且下方带有要回复信息的原文，输入回复信息的内容后，点按**发送**，回复信息。

信息查看方式

在收件箱、发件箱、废件箱等屏幕中，点按 **☰** 从菜单选项中**选择查看方式**，您可以选择**名称**、**主题**、**时间**三种查看方式。如下图所示，选择任意一项后确认，手机屏幕将按所选方式显示信息。





编写和发送短信息

在信息中心屏幕点按屏幕下方的可编写短信息。

1. 点按后，手机进入信息编写屏幕，如图所示。
2. 点按**至：**后面的号码输入栏，输入要发送的号码，或点按**至：**在通信录中选择收件人。
3. 屏幕上的光标闪动处可以输入所要编写的内容，编写栏的下方还有一些按钮图标功能如下：表示输入法键盘，点按该图标后可以选择不同的输入法：**拼音、英文、数字、手写**。



在信息编辑屏幕点按，您可以选择**插入常用短语**来插入手机预置的短语。

签名设置

在信息编辑屏幕点按，从中选择**插入签名**。点按签名内容下的横线输入签名内容。如果在所有发出信息后都附加签名，点按向新发送信息中自动添加签名前的，使变为。设置完成后点按**完成**。



发送选项

短信息编写完成后，点按编写屏幕下方的 **☰** 后选择 **发送选项** 可设置所编写信息的发送要求，如有效期限设置等。完毕后，点按 **完成**，返回编辑屏幕。

将以上设置完成后，点按 **发送**，可将该信息发送。

发件箱

在信息中心屏幕点按 **发件箱**，将显示出所有未发出信息的状态，信息标题前的图标显示此信息的发送状态。

点按某条发送失败的信息，可以显示该信息的内容和收件人的相关信息。当此信息打开后，可以对信息内容加以修改和编辑。

 **提示** 您也可以对发件箱中的信息以不同的查看方式进行查看。

草稿箱

在信息中心屏幕点按 **草稿箱**，显示草稿文件夹内的所有信息；

点按其中的某个信息，可以查看信息内容；

信息打开后，可以输入或修改信息的内容。编辑完



成后，可以进行发送操作。

废件箱

在信息中心屏幕，点按**废件箱**，屏幕显示废件箱中的信息列表，点按某一信息可打开该信息阅读或编辑。若点按**清空**将清除废件箱内的所有信息且不能恢复。

SIM 卡

在信息中心屏幕，点按**SIM 卡**，可以查看 SIM 卡中存有的全部信息，您可以点按其中的某条信息查看信息内容。

个人文件夹

创建新文件夹

您可以在信息中心创建个人文件夹来存放信息。要创建新的文件夹，在信息中心屏幕点按 **≡** 选择**新建文件夹**，进入创建文件夹屏幕，如图所示。

1. 点按**名称**后横线，可以输入要添加的新文件夹的名称；





2. 点按**完成**，新添加的文件夹会显示在信息中心屏幕中。

移动信息

您可以根据需要将信息在文件夹之间移动。如将某些信息从收件箱移动到个人文件夹，或从个人文件夹移动到 **SIM** 卡上。下面以将信息从收件箱移动到 **SIM** 卡为例加以说明。

在信息中心屏幕点按收件箱，进入查看收件箱信息屏幕，按住某一信息条目，将会出现弹出菜单，从中选择**移至文件夹**，进入移至文件夹屏幕，如图所示。从中选择 **SIM 卡**，然后点按**确认后**，选中的信息将从收件箱移动到 **SIM** 卡，完成后屏幕则返回到查看收件箱信息屏幕。



删除个人文件夹

您可以删除个人文件夹。在信息中心屏幕点按某个人文件夹进入该文件夹后，点按 **≡** 从弹出菜单中选择**删除文件夹**，屏幕出现删除确认对话框，点按**确认后**，该文件夹即被删除。



-  **提示** 只有个人文件夹中没有任何信息条目时才允许删除。

彩信

彩信允许您在信息中插入图片、动画和声音等文件，使您的信息内容更加丰富多彩。

彩信的编写与发送

1. 在信息中心屏幕点按  进入彩信功能屏幕，如下图所示。点按屏幕中央的图片标志，屏幕进入彩信编写屏幕。



2. 按  和  向前和向后翻页；点按  可以在当前页后插入一页，点按  可以将当前页删除； 和  之间的数字表示当前页的页码和页码总数。
3. 点按  后将出现输入法和媒体文件工具栏菜



单，从菜单中选择一种输入板后，屏幕出现输入板，根据需要使用输入板在光标处输入内容。若从菜单中选择媒体文件后，屏幕底部将出现媒体文件工具栏。

 表示插入媒体文件，点按该图标出现媒体文件菜单，您可插入图像、音频、视频、常用短语、签名。

 表示相机功能，点按该图标可以进入拍摄照片功能并将拍摄好的照片插入信息中。

 表示录音机功能，点按该图标可以录制语音记事并将其插入信息中。

 可以设置文字的格式，如文字大小和文字颜色。

 为删除按钮，点按后可删除光标前或所选的内容。

4. 点按  后，从菜单中选择**页面颜色**，可以设置彩信的页面颜色；从菜单中选择**页面显示时间**可以设置彩信当前页的显示时间长度。
5. 编写完成后，您可以预览自己制作的彩信，点按  后选择**预览**，进入预览屏幕。



点按 和 可以向前或向后翻动页面；点按 可以将彩信的页面连续播放；点按 可以关闭声音。

6. 点按 结束预览返回原来屏幕，点按**完成**后输入主题和收件人，发送按钮变为可用按钮，点按**发送**，发送彩信。如果您想将彩信抄送或密送，点按 后再点按**显示抄送/密送**，选择**显示抄送**或**显示密送**将出现抄送或密送栏。
7. 在彩信的屏幕，点按 ，从中选择**保存**将信息保存到草稿箱。

注意 编写彩信时，插入的媒体文件将会根据页面自动调整显示的尺寸。

下载彩信

当手机收到彩信时会发出提示，屏幕将显示有一新信息。点按此条彩信将显示彩信的相关信息，如发送人、主题、时间、大小等。同时开始下载新收到彩信，若点按 将返回原来屏幕不下载彩信。

查看彩信

下载完成后，点按**收件箱**，点按新收到的彩信。

1. 为彩信的相关信息，点按后可查看发送人、主题、时间、大小等；



2. 点按  将播放彩信；
3. 点按**回复**将给发件人回复彩信；
4. 点按  可以选择以短信息回复、保存文件、存为常用范本、移至文件夹或删除信息等操作。

附件

完成彩信编辑后，在发送之前，可以插入附件，在彩信屏幕，点按  选择**插入附件**。

拍照

在主屏幕点按  图标后进入相机功能。如图所示。

1. 屏幕中的矩形框为取景器。
2.  按钮为取景按钮，点按该按钮可以在横向取景和纵向取景之间切换。
3. 取景器右下方的数字为估计的所剩照片张数，以确保有足够的空间存储所要拍摄的照片。
4.  为缩放器，移动缩放器的游标可以缩放取景器内要拍摄景物的大小，通过手机外部的音量键也可以对取景器进行调整。
5. 点按**拍照**进行拍照。您也可以按手机外部的相机功能键进行拍照。



摄像

在取景器屏幕，点按  从菜单中选择**摄像**，手机进入摄像模式，取景器屏幕上方的  变为 。



1. 点按**拍摄**按钮，手机开始进行拍摄，屏幕下方出现**完成**按钮。
2. 点按**完成**停止拍摄并自动保存录像。

预览或删除录像或照片

在摄像或拍照的取景器屏幕：

1. 点按 预览手机拍摄的录像或照片，点按 开始播放所拍摄的录像。
2. 点按屏幕上方的 和 按钮可预览前一个或后一个录像或照片。
3. 如果您对拍摄的结果不满意，点按 ，出现删除对话框，确认后手机将删除当前的录像或照片。
4. 点按 从菜单中选择选项进行相关的操作。

效果

您可以将照片或录像设为不同的效果。在取景器屏幕，点按 ，从弹出菜单中选择**效果**，手机进入效果设置屏幕，如图所示，在该屏幕中可以对**亮度**、**灯光**和**效果**进行调整和设置。





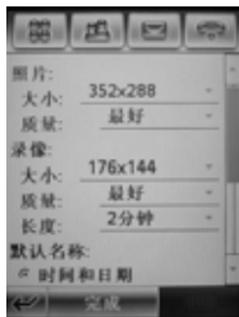
1. 拖动屏幕上的亮度游标可以对照片的亮度进行设置。
2. 要调整光源环境，点按**灯光**栏中的▼后从菜单中选择一项光源环境。
3. 您可以将照片设置为不同的风格，点按**效果**栏后边的▼从菜单中选择选项可以改变照片的风格。

在对照片进行亮度、灯光和效果进行调整和设置时，屏幕上取景器内的图像将按所作的调整和设置发生相应的变化，当您对取景器中的照片效果感到满意后，点按**完成**，屏幕返回取景器屏幕，您可以进行拍照或录像了。

设置选项

在取景器屏幕中点按 **≡**，从菜单中选择**设置**，进入设置屏幕。如图所示，拖动滚动条可查看更多选项设置。

1. 您可以设置照片或录像的大小，点按**大小**栏的▼，从弹出菜单中选择选项对照片的尺寸进行设置。
2. 您可以设置照片或录像显示





的图像质量，点按**质量**栏后的▼，从中选择选项。

3. 您可以将所要拍摄的照片命名，以便将来查找或浏览。命名有两种格式，一种根据时间和日期编号的照片格式；一种是自定义前缀格式。
4. 点按**快门声音**后的，可以选择拍照的快门声音。
5. 您还可以设置照片或录像的保存位置。点按**保存到**栏后的，可以选择照片或录像要保存的位置。

完成以上设置后，点按**完成**，返回取景器屏幕。

延时计时器

延时计时器功能可使手机在规定的时段后进行拍照。

1. 在取景器屏幕中点按，从菜单中选择**自拍定时开**，则取景器上方出现计时器指示符。屏幕下方的**拍照**或**拍摄**变为**开始**。
2. 点按**开始**后，屏幕下方出现**停止**按钮，计时器显示为10"，数字秒数也在依次减少，直到拍照完成。计时中若点按**停止**，计时将停止。

电子邮件

本款手机的电子邮件功能,不仅可以接收和发送一般 WAP 站点支持的电子邮件,而且还支持 POP3、IMAP 等常用的邮件服务器,通过超大触摸屏和个人数字助理的其他功能,使您在收发电子邮件时更显方便自如。

在使用电子邮件功能前,您必须先了解以下有关的知识:

邮箱: 登录到某一个因特网站点申请一个属于您自己的信箱。信箱就是本手册中指的“邮箱”,它不在您的手机中,而在为您提供这种服务的网络运营商的一台被称为邮件服务器的计算机系统中,您所有接收和发送的邮件,都是由这个邮件服务器为您中转的。

邮件服务器: 指的是为您提供这种服务的网络运营商的一部计算机,您可以向为您提供服务的网络运营商咨询,以获得此服务器的名称。常用的邮件服务器,有两种类型:





POP3: 专门用来为您接收邮件的服务器，一旦您连通网络进入邮箱，手机会自动把新邮件从 **POP3** 邮件服务器下载到手机中的收件夹内，然后删除服务器中的这些已经成功下载到手机中的邮件，如果您希望要服务器为您保留这些邮件，您需要在“邮箱设置”中的“接收设置”内选中“保存在服务器”选项。

IMAP: 这是一种在 **POP3** 以后发展出来的一种邮件服务器，主要特点是，允许客户端邮件系统获取和管理服务器的邮件和邮箱。

 **提示** 关于如何确定您的邮箱是何种类型，请向您的邮件服务运营商咨询。

用户名: 您在申请电子邮件的邮箱时，由您自己确定名称，当您在登录邮箱时，服务器据此对您的身份进行验证。

密码: 在您申请邮箱时由您自己确定。当您登录进入邮箱时，邮件服务器会根据您的用户名和密码来验证您是否是此邮箱的唯一合法拥有者。

⚠ 注意 这里所提及的用户名和密码，不同于您连接因特网的用户名和密码；在连接因特网时需输入的用户名和密码，是您连通网络作为身份验证而需要的，而这里讲述的用户名和密码，是您作为一个邮箱的合法拥有者进入邮箱时验证身份所需要的。

电子邮件地址：是您接收信件的地址。这是您在因特网上的地址，所有其他人发给您的邮件，都将按这个地址投送到您的邮箱中。这个地址，是您在申请邮箱时系统分配给您的，一旦生成，用户将不可修改。

💡 提示 要使用电子邮件功能，需将手机连接到因特网。

邮箱设置

要使用电子邮件功能，需对邮箱进行设置。在主屏幕中点按  图标后，手机将判断是否进行了连接网络的设置。若已经进行了设置，手机将进一步判断是否进行了邮箱设置，如果没有设置，手机将进入邮箱设置屏幕，如图 1 所示，您可以手动或自动设置邮箱：





图 1

自动设置

1. 选择手机中预置的邮件服务商后，点按**确认**，手机屏幕如图 2 所示。
2. 输入用户名和密码并再次输入密码后点按**确认**。
3. 点按 **☰** 后选择**邮箱设置**，然后点按邮箱名称可以对邮件的发送、接收和签名进行设置。



图 2

注：图 1 的邮箱设置列表会根据服务商的情况调整，请以您的手机为准。

手动设置

1. 在图 1 屏幕中选择**手动设置**后，点按**确认**，手机屏幕如图 3 所示。
2. 点按邮箱名称栏输入邮箱名称。
3. 在屏幕中对邮件的发送、接收和签名进行设置后点按**确认**。



图 3

 **提示** 您可以设置多个邮箱，在手动设置屏幕，如果不输入邮箱名称，手机会自动设定邮箱名称。

编写和发送电子邮件

成功登录到某一邮箱后，如图 1 所示。点按屏幕下方的 ，进入电子邮件编写屏幕，如图 2 所示，在图 2 光标处输入收件人的邮箱地址或点按**至:**，从通讯录中选择收件人，然后输入主题及邮件内容。点按**发送**，选择连接方式后将该邮件发送。

您可以在邮件中插入附件如联系人、日程安排、任务或其他文件。在图 2 屏幕点按  后出现弹出菜单，



选择**插入附件**，在附件中选择以上所列的选项，即可将这些附件插入到邮件中。

编写完邮件后，您也可以点按屏幕右下角的**☰**，选择相应选项，将邮件保存、插入签名、抄送、密送或设置重要性。



图 1



图 2

接收、查看、阅读邮件或将邮件排序

该功能和信息中心的查看、阅读信息或将信息排序部分功能相似，请参考信息中心部分的相关内容。

个人文件夹

该功能部分与信息中心部分个人文件夹部分功能相似，请参考信息中心部分的相关内容。



浏览器



本款手机是一部具有 **GPRS**（通用无线分组通信业务）功能的新型移动通信工具，既可以用一般的数据呼叫方式连接因特网，也可以在基于 **GSM** 网络的 **GPRS** 功能支持下进行浏览因特网、收发电子邮件等操作，从而发挥更加强大的功能，使您与整个世界时刻保持着更紧密的联系，尤其是本机的超大触摸屏，为您访问网络提供了更多的便利。

⚠ 注意 用 **GPRS** 方式访问因特网，取决于网络服务商是否提供此服务，以及您是否开通了此功能。

访问因特网功能取决于网络服务商是否提供此服务，以及您是否开通了此功能。请向您的网络服务商咨询其所提供的 **WAP** 技术。

要使用 **WAP** 访问因特网，您需要：

1. 向网络服务商申请并开通数据业务服务或 **GPRS** 服务；
2. 向因特网服务提供商（**Internet Service Provider**，



缩写为 ISP) 申请访问因特网服务;

3. 在您的手机上正确地进行网络连接设置;
4. 使用 WAP 浏览器访问因特网, 进行相关操作。

 **提示** 网络服务商的主数据网关使用您的本机号码作为您的账户号码。

启动浏览器

1. 在主屏幕点按  图标, 进入浏览器屏幕;
2. 如果连接因特网成功, 会显示浏览器启动屏幕, 如果您在网络连接设置下, 正确进行了设置, 那么您就可以直接连接到某一个网址上;
3. 登录成功以后, 您可以像使用其他列表屏幕一样, 用滚动条翻动屏幕查看服务选项, 点按某服务选项进入下一级内容并浏览信息;
4. 点按菜单键 , 在弹出菜单中可选择书签、转到、安全设置、配置设置、浏览器设置、更多、退出等选项进行所需操作。

 **提示** 对于不同的网址, 显示的内容和登录过程可能不同, 有些网址可能会要求您输入登录此网址的用户名和密码。



浏览信息和使用访问功能

选择选项

如果网络主页由一系列选项组成，这些选项按顺序排列，可以点按滚动条查看这些选项。找到需要的选项后，点按该选项进入下一级内容进行浏览，或点按  回到上一级屏幕内容。

输入文字

有些主页中有可供输入信息的输入栏，用于与网络进行信息交互。方法与手机中其他功能中输入文字的方法相同。

结束访问

在浏览器屏幕中点按菜单键 ，再点按**退出**结束访问因特网。

 **注意** 只有点按**退出**才能断开与网络的数据连接；如果您采用普通数据呼叫方式连接因特网，此时若不断开连接，您将不能拨打电话或发信息；如果采用 **GPRS** 方式连接因特网，此时若不断开连接，您也可以拨打电话或发信息。



下载文件

本款手机具有强大的下载功能，使您轻松方便的下载更多的程序和文件。

1. 启动浏览器功能成功登录某一网页；
2. 选择要下载的应用程序或文件（如果此网页提供文件及程序下载）。无论是文件还是程序都要求有足够的空间进行下载，如果没有则取消下载或删除一些旧的程序或文件；
3. 确定下载后需选择指定保存位置，开始下载文件或程序；
4. 文件下载成功后，可以立即查看、直接返回网页或退出浏览器。

网络

 **提示** 本节中的有些内容和名词，可能涉及计算机技术和因特网技术，本手册将不做更详尽的解释，如果您需要进一步了解这方面的知识，请与您的网络服务供应商联系。

连接因特网需要网络支持，并取决于您是否开通了此服务。

网络服务商的主数据网关使用您的本机号码作为您的帐户号码。

一般情况下，手机出厂之前已经完成了各种参数的设置。

您的手机可以使用高速 **GPRS**（通用分组无线业务）连接因特网，也可以使用标准的语音信道进行连接。

如果您希望自己设置，在设置之前，应该和您的网络服务商联系，获得以下资料：

1. 连接因特网时应该拨叫的电话号码；
2. 连接因特网时应该输入的用户名和密码（作为您





进入网络时的身份验证)；

3. 连接因特网时可以使用的线路类型：调制解调器或 ISDN；
4. 连接因特网时可以使用的数据传输速率。

本款手机支持多个因特网账号的可选择连网方式，每个连网方式条目的有关信息都存储在配置列表中。

连接设置

1. 在主屏幕中点按 ，进入网络连接设置屏幕，如图 1 所示；
2. 点按  图标创建新的网络连接条目，如图 2 所示；



图 1

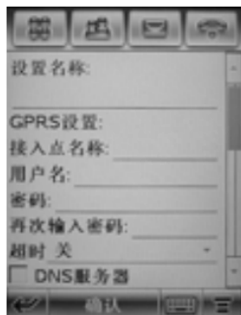


图 2

3. 将从网络服务商所获得的参数输入到相应的条目中；
4. 点按**确认**完成此连接设置。

 **提示** 网络连接列表会根据服务商的情况调整，请以您的手机为准。

图 1 中带有  图标的条目为默认连接。

按住某一连接设置，在弹出的菜单列表中选择**设为默认**即可将其设为默认连接设置。

网

络



网 络



主题

您可以通过主题设置，按照自己的喜好为手机选择不同的主题方案，您可以自定义墙纸、文字大小、呼入线路提示音、信息提示音、普通铃音、开机画面、关机画面等选项。

手机中已经为您预置了三种方案。

选择主题方案

1. 在主屏幕点按  图标，进入主题屏幕；
2. 按住您将选的方案，在弹出的菜单列表中选择**设为当前**，此时手机的相关设置变为此主题方案的设置内容。

 **提示** 设为当前的主题方案条目前将出现  图标。

设置主题方案

在主题设置屏幕，点按一主题方案，进入此方案设置屏幕。滑动滚动条您可以看到更多设置选项。设置您要更改的选项，设置完成后，点按**完成**，完成主题方案。



主
題



日程表

日 程 表



日程表用来安排和记录您要做的各项，当您预先安排的某项时间到达时，如果设置了闹铃提醒，手机将发出提示，提醒您去完成这些预先安排的事项。您可以通过共享功能将日程安排发送给其他手机或与其他设备实现数据同步。

在主屏幕中点按 ，进入日程表功能，显示每月安排屏幕，如图：



每月安排

1. 点按  或  可以前后翻动，查看上一个月或下一个月的安排情况；
2. 点按标明某日的日历格，可以查看或设置该日的安排；



3. 点按 **≡** 键从菜单中选择**查看当日安排**，手机显示日历表屏幕，如图所示，选择某日期后点按确认可以查看被选择的那一天的安排；
4. 在每月安排屏幕点按**×**回到主屏幕。



每日安排

在日程表屏幕，点按某日的日历格，屏幕将显示当日的安排列表，如图所示；当日安排列表中有灰色底纹的安排为全天安排；点按 **◀** 或 **▶** 可以前后翻动，查看前一天或后一天安排；点按某项安排可以查看此项安排的详细情况；按住某项安排，则弹出菜单，选择其中的选项，可进行相应的操作。



每周安排

在日程表屏幕，点按**月**，从菜单中选择**周**，手机显示每周安排屏幕如图所示。点按 **◀** 或 **▶** 前后翻动查看上一周或下一周安排；点按要查看的日期所对应的区域，手机显示当日的安排列表。



添加日程安排

在日程表、每日安排或每周安排屏幕，点按 **+**，手机显示日程安排详细情况列表，您可以添加一个新的安排。点按各栏后的横线，输入安排的具体内容，输入完毕后，点按**完成**。您就添加了一个新安排了。

编辑安排

在安排列表屏幕：

1. 点按某项安排的标题后，手机显示该安排的详细资料。
2. 点按**编辑**，手机显示该项安排的编辑屏幕，点按各栏后的横线可对安排资料条目进行修改。
3. 修改完毕后，点按**完成**，然后点按 **←** 返回安排列表屏幕。



删除日程安排

在安排列表屏幕，按住要删除的安排，从弹出菜单中选择**删除**，点按**确认**即可删除此项安排。您也可以
在安排列表屏幕：

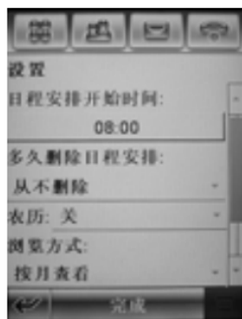
1. 点按要删除的安排，手机显示安排详细资料屏幕；
2. 点按 **☰**，选择**删除安排**，显示删除提示框；
3. 点按**确认**，删除此安排。

日程安排设置

在日程表、每日安排或每周安排屏幕，点按 **☰**，从菜单中选择**设置**，可以进行日程安排
的设置，如图所示。

您可以设置日程安排开始时间、多久删除日程安排、农历、浏览方式及提醒延时等相关设置。

点按各设置选项栏的横线，选择相关信息。输入完毕后点按**完成**可保存所作的设置。点按 **←** 则返回上一屏幕不作任何更改。



查看任务列表

在主屏幕中点按  图标，手机显示任务列表，如图所示。

1. 点按某项任务条目，可查看该任务的具体内容；
2. 按住某项任务条目，在弹出菜单中可选择**共享**、**编辑**或**删除**；
3. 点按屏幕下方**所有任务**，在弹出菜单中可选择相关选项，手机按照选项要求显示任务列表；
4. 在任务列表屏幕点按  ，从菜单中选择相应选项可按到期日或重要性排序查看或将显示的任务列表全部删除。



创建、编辑和保存任务

在任务列表屏幕点按  建立一条新的任务或点按住一条已有任务后，在弹出菜单中点按**编辑**，进入任务的详细资料编辑屏幕，如下图所示：



任务



1. 点按各栏后的横线输入内容或点按 ▼ 从选择框中选择选项进行相应设置。
2. 点按**完成**，结束编辑并保存任务或点按 ↶ 返回上一屏幕。

记事本

在主屏幕中点按  图标进入记事本编辑状态，如图 1 所示。



图 1

1. 点按  选择输入方式后输入您要记录的内容；
2. 点按**完成**后您可以输入此记事条目的名称、保存位置和类型，如图 2 所示；



图 2



3. 点按**完成**，点按**确认**保存记事条目；
 4. 点按 **☰** 弹出菜单，选择**新建**，创建新的记事本文档。您可以编写此记事本文档。
- 💡 提示** 您可以点按 **☰**，选择**打开**，如图 3 所示，选择一个已经保存的记事本文件并打开阅读。



图 3



画板



本款手机的画板功能向您提供编辑图片的强大功能支持。您可以随心所欲地制作自己喜爱的图片。

1. 在主屏幕中点按  图标后进入画板编辑屏幕，如图 1 所示：



图 1

2. 使用屏幕上方显示的图片编辑工具栏中的工具绘制图片。对已有的图片文件进行编辑，可以点按 ，选择**打开**，找到要编辑的图片后打开此文件，再使用工具栏中的工具进行修改编辑；
3. 点按菜单键 ，在弹出的菜单中可以选择新建、取消、打开、共享、插入标识、全选、选择画布、删除等进行相关操作；



4. 点按 **100%**▼ 在弹出菜单中选择图片显示比例，如 50%、100%、150%、200%、符合页面；
5. 点按**完成**，您可在此屏幕输入名称、保存位置及类型；
6. 点按**完成**，保存此图片后返回图片编辑屏幕。

提示 使用  工具，选择所需区域后，按住图片所选区域，可在弹出菜单中选择复制、剪切、粘贴进行所需操作，如图 2 所示。



图 2

在相机中编辑图片时，与上述编辑步骤一致。

录音机

本款手机可以在通话中录制双方通话，也可在您不方便使用其他记录工具时以口述的方式将要记录的事情用手机录下来。

1. 在主屏幕中点按  图标后进入录音机功能，如图所示：



2. 点按  开始录音，点按  停止录音，录制语音文件自动保存到我的文档中；
3. 点按  可以播放刚录制的语音文件，点按  停止播放；
4. 点按  后可以开始新语音记事的录制。

 **提示** 在如图屏幕点按  ，选择**设置**，可以设



置录制的语音文件所需保存的位置。

在通话中，按录音功能键可开始录制双方通话，再次按此键可停止录音。

录
音
机



我的文档

在此功能中，您可以方便地管理文件，可以手动创建多个个人文件夹，用来存储和管理文件及应用程序。

在主屏幕中点按  图标进入文件管理屏幕。

在我的文档中，如图所示，有数个常用的预置文件夹。

注：本手册图中显示的文件及个人文件夹是为了示范文件管理功能，可能与手机中有所不同，请以您的手机为准。



 **提示** 同一个文件夹下不能放有两个相同名称的子文件夹或文件。

编辑文件及文件夹

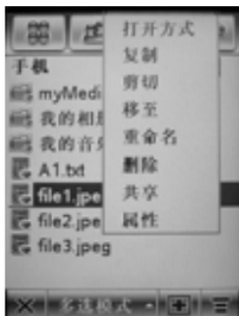
按住想要编辑的文件或文件夹，会弹出一下拉菜单，如下图所示。

 **提示** 按住文件夹和文件所出现的菜单内容会有所不同。

点按**打开方式**，将弹出打开方式对话框，进行选择



后，点按**确认**，可以用指定的程序打开该文件。



如果可以，点按**安装**，可以安装该文件。

点按**复制**或**剪切**，可以将该文件或该文件夹复制到剪贴板上。点按菜单键 **≡**，选择**粘帖**可以将剪贴板上的文件或文件夹粘帖到当前文件夹中。剪切的文件或文件夹粘帖后，原来位置上的文件或文件夹将被删除。

点按**移至**，可以将该文件或文件夹移至您设定的位置。

点按**重命名**，进入重命名屏幕，选择输入法对其进行重新命名。

点按**删除**，会显示删除确认对话框，点按**确认**，可以删除文件或整个文件夹及文件夹中的所有文件；



点按**取消**则返回上一屏幕。

点按**共享**，弹出共享路径对话框，进行选择后点按**确认**，可以将文件传输到其他设备。

点按**属性**，屏幕中出现**文件属性**或**文件夹属性**。文件属性包括文件名称、类型、打开方式、大小及最近修改日期；文件夹属性包括文件夹名称、位置、使用空间及容量（子文件夹及文件的数目）。

创建新文件夹

在我的文档中，点按 **+**，可以在当前文件夹下建立新的文件夹，如图所示，输入名称点按**完成**。



查看方式

如果当前为列表方式显示，点按菜单键 **≡**，点按**缩略图**，文件或文件夹将按缩略图方式显示。

分类方式

点按菜单键 **≡**，点按**分类方式**，可以将文件或文件



夹按名称、大小、时间或类型排序。

查找

点按 **≡**，从菜单中选择**查找**，进入查找屏幕。首先输入所要查找文件的名称，然后在查找范围中选择查找文件的范围，点按**完成**开始查找。

搜索到该文件后，显示文件列表，点按文件名则打开该文件；按住文件名，则出现该文件的路径；若没有找到所查找的文件，点按**忽略**会返回我的文档屏幕或点按**重试**则返回查找文件屏幕，重新进行编辑继续查找其他文件。

文件夹树目录

在我的文档屏幕，点按 **📁**，可以查看文件夹的树目录，如图所示：



共享

本款手机可以将通信录条目、日程表、任务、记事本、录音、声音或图片等文件设为共享，通过红外、电子邮件、彩信等方式接收或发送信息，完成与其他手机或设备之间的信息共享。

共

享



接收数据

1. 通过红外、彩信或电子邮件方式建立传输连接后，可以开始接收数据。当手机接收到信息并作出提示时，根据手机提示进行操作；
2. 接收成功后，可以对所接收的文件进行编辑、保存、删除等操作；
3. 如接收中断，屏幕将提示接收失败。

发送数据

按住将要发送的数据条目，选择弹出菜单中的共享，或点按  打开菜单选择共享/共享路径。进入共享路径屏幕，选择所需方式后点按**确认**。



 **提示** 如果选择红外方式点按**确认**后进入连接屏幕，连接完成后才能发送；如果选择电子邮件、彩信方式，将进入相应功能屏幕，编辑完成后发送。

数据同步

通过数据同步功能，本款手机可以将手机中的手机通信录，SIM 卡通信录，日程表及任务表中的数据与其他手机、计算机或其他设备的数据之间进行数据更新或传送。

本款手机可以通过数据电缆，红外连接及无线同步三种与其他设备连接的方式进行数据同步。

在手机主屏幕中点按  图标进入同步功能，屏幕如图所示：



1. 点按 ，弹出菜单：**无线同步设置**。如果使用无线同步方式需对无线同步进行设置，选择**无线同步设置**后，输入设置内容后点按**确认**；
2. 在同步方式下列表中选择一种连接方式；



3. 手机显示同步中，此时点按**取消**或同步过程出现故障将显示同步失败对话框；如果同步成功，屏幕则显示详细列表；
4. 点按**确认**，手机返回同步功能屏幕；
5. 在数据同步功能屏幕，点按**×**将返回主屏幕。

数据同步



调制解调器

本款手机内部集成有一个调制解调器，如果您在手机和电脑之间使用电缆或红外等方式连接，就可以通过这个调制解调器以无线移动方式连接因特网，完成信息浏览和数据下载等功能。

这个调制解调器的使用也相当容易，如果您是使用数据呼叫方式访问因特网，您只需把电脑和本款手机用数据电缆连接起来，像在一般计算机上设置一个标准的调制解调器一样，就可以使用这个移动的调制解调器连接因特网了。

 **提示** 使用红外方式与电脑连接，要求您的电脑必须支持红外传输功能，并且已正确的安装了驱动程序。

在主屏幕中点按  图标，进入调制解调器设置屏幕。

1. 点按**使用**后下拉框，您可以根据需要选择不同的传输方式，如：USB 电缆、串口电缆、红外连接。

 **提示** 选择用串口电缆传输数据时，请确定波特率的值。



如果选择红外连接，点按**查找设备**，调制解调器状态显示为准备好；点按**断开连接**，调制解调器状态显示为未准备好。

2. 使用手机通过 **USB** 电缆、串口电缆或红外连接方式与电脑一旦能够正常传输数据，您就可以像使用普通调制解调器一样使您的电脑通过本款手机连接到因特网。





与普通手机不同，本款手机具有媒体播放器的功能，手机中存放了一个媒体库，您可以进入媒体库选择播放音频或录像文件。您也可以从网上下载并播放录像文件。

播放预置的音频及录像文件

在主屏幕中点按  图标，点按  选项卡，屏幕显示如图所示。选择**音频**或**录像**两种方式。



点按  将显示添加文件列表，根据您所选类型（录像或音频）的不同列表将只显示相应的文件类型。点按文件前面的 ， 将变为 ，点按**确认**，将所选文件添加到播放列表中。

注：本手册中曲目列表仅供示范操作，实际列表请



以您的手机为准。

点按一个文件后将播放此文件；

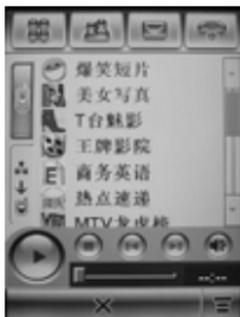
按住一个文件弹出菜单，您可以选择**查看详情**、**删除曲目**、**共享**、**曲目重新排序**。

点按  播放列表中当前反色显示的文件，点按  停止播放，在播放过程中点按  重新播放当前文件，点按  播放后一个文件，点按  将关闭声音，再次点按将重新开启声音。

点按  后可选择**删除曲目**、**曲目重新排序**、**随机**、**重复**。

下载并播放录像文件

在主屏幕中点按  图标，点按  选项卡，屏幕显示如图所示。





注：本手册中曲目列表仅供示范操作，实际列表请以您的手机为准。

点按 **☰** 后可选择**信息**、**设置**。点按**设置**您可以设置录像文件下载后自动存入的文件夹。

点按列表中的栏目条目，手机将登录相应网页，进入网页后，您可以找到并点按所需要下载的录像条目，根据提示将其下载到手机。下载的文件将自动存储到您设置的自动存入的文件夹中。

 **提示** 播放录像文件的优先级取决于媒体播放器的播放优先级。

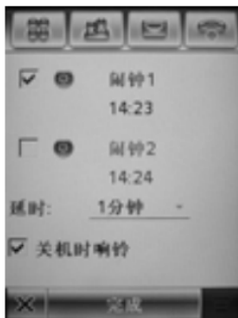
媒体中心



闹钟和世界时

闹钟

在主屏幕中点按  图标进入闹钟功能。如图所示。



1. 选中  前面的 ，点按闹钟下的时间，显示闹钟时间设置屏幕，点按  或  可以设置时间，完成后点按**确认**。
2. 点按**延时**后面 ，弹出下拉选择框，可以设置闹钟延时的时间，闹钟会在闹铃后，经过该时间长度再次发出提示。
3. 选中**关机时响铃**，则闹铃到时后，即使本款手机在关机状态下会自动开机，闹铃也发出提示。



世界时

在主屏幕点按  图标，显示世界时屏幕，如图 1 所示。



图 1

1. 点按城市栏，屏幕显示时区图，如图 2 所示，点按城市栏手机显示城市列表。选择城市后，点按**确认**手机返回时区图，再次点按**确认**，手机返回世界时间列表屏幕。您也可以点按时区图中某一时区，屏幕弹出该时区中相关城市列表，从列表中选择个城市。



图 2





2. 您可以重新设置某城市的时间和日期。在屏幕首先点按要设置的城市名称前方的，使其图标变为 ，然后分别点按该城市名下方的时间和日期栏进行设置。点按日期，屏幕显示日历表，您可以重新设置。
3. 您可以添加城市名称，在世界时屏幕点按  后，选择**添加新城市名**，进入添加城市名称屏幕，输入城市名称和所在时区，然后点按**完成**。

闹钟和世界时



计算器

在主屏幕中点按  图标，进入计算器功能，如图所示：



点按数字键和运算键进行计算；

点按=显示计算结果；

点按 **C** 键清除计算；

点按 **×** 回到主屏幕。



计算器



安全保密



安全保密中的各项功能可以通过设置（修改）各种密码和选项，达到防止手机的非授权使用、限制手机使用等目的。

在主屏幕中点按 ，进入安全保密设置屏幕，如图 1 所示：



图 1

您可以对固定拨号、需 PIN 码、呼叫限制或手机锁选项进行相关设置。

点按**安全设置**，从弹出菜单中选择**密码设置**，手机显示更改密码屏幕如图 2 所示，您可以更改 SIM 卡密码、呼叫限制密码等。



图 2

⚠ 注意 能否使用固定拨号功能取决于 **SIM** 卡的类型以及网络服务商是否提供此功能。

💡 提示 默认的手机解锁密码为 **1234**, 安全密码为 **000000**。

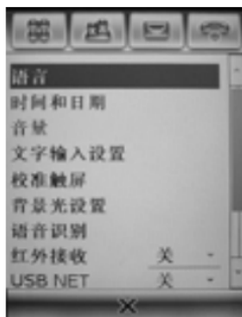
呼叫限制服务通过限制呼出、呼入达到控制手机使用的目的。需要网络支持和申请该项服务。

设置

手机出厂时的设置，使您插入 **SIM** 卡后就能够立即使用诸多功能。对于更多的通信需求和应用模式，本款手机允许您按个人的需要定义和改变这些设置，以满足更高层次的通信需求。

每类设置都包含若干设置项，这些设置项都可以选择或输入设置值（设置、设置项和对应的设置值在以下的内容中将详细说明），正是这些数据构成了对手机的自动控制。

在主屏幕中点按 ，进入设置屏幕，如图所示。点按滚动条可以翻动屏幕，显示要查看或修改的设置；点按 ，回到主屏幕。



以下内容分别介绍各类设置、设置项及其设置值和



各设置项的预设值。

语言选择

设置手机显示的语言类型。点按**语言**，进入选择语言屏幕，从选择框中选择显示语言。

选定后点按**完成**，设置被选中的语言为显示语言；点按 ，不改变当前语言设置。

时间和日期

在设置屏幕点按**时间和日期**。您可以对时间和日期分别进行设置。点按**完成**，返回设置屏幕。

音量设置

在设置屏幕，点按**音量**进入音量设置屏幕。

点按各个选项，分别进入选项设置屏幕。

您可以对系统音量、铃音音量、扬声器音量等进行设置。

文字输入设置

在设置屏幕点按**文字输入设置**，手机显示输入设置的选项列表。您可以设置首选输入法、手写习惯、书写速度等选项。

设

置





校准触屏

当您觉得辅助笔在触屏上点按某位置后手机反应不准确时，应当校准触屏。

1. 在设置屏幕，点按**校准触屏**，进入触屏校准功能；
2. 依照提示，用辅助笔触击+的中心直到屏幕显示屏幕已校准。

背景光设置

在设置屏幕，点按**背景光设置**。

1. 点按  和  可以调节背景光的亮度；
2. 点按屏幕休眠时间下的 ▼ 可以选择背景光的持续时间；
3. 设置完毕后点按**完成**保存所作设置；点按  返回设置屏幕不作更改。

语音识别设置

在设置屏幕，点按**语音识别**，进入语音识别设置屏幕，您可以设置开启或关闭消息朗读功能。开启此功能后，并且加载了语音识别功能。当您查看信息时，手机将朗读信息内容。



红外接收

设置红外接收功能为开或关。

USB NET

注：此功能手机暂不支持。

电源管理

在设置屏幕点按**电源管理**，进入电源管理屏幕。电池电量栏下显示电池的使用情况。

点按**省电模式**后的▼，可以设置省电模式的**开或关**；点按**自动关机**后的▼，可以设置自动关机功能的**开或关**；如果自动关机功能在开的方式下，点按**时间**后的横线或🕒图标，可以设置手机自动关机的时间。

主复位

复位所有的用户设置，恢复为手机出厂时的设置。

⚠ 注意 使用此设置项需非常慎重！

点按**主复位**，手机会提示您输入安全密码，输入密码后，点按**确认**；如果密码正确，出现主复位确认对话框，点按**确认**，进行这项操作；点按**取消**，不进行此操作。

 **提示** 手机默认的安全密码为 000000。

主清除

 **注意** 使用此设置项需非常慎重！

除了完成主复位的全部功能外，它还将清除包括通信录在内的所有用户自行输入的信息资料！默认安全密码为 000000。点按**主清除**，手机会提示您输入安全密码，输入密码后，点按**确认**，如果安全密码正确，出现确认主清除对话框提示，点按**确认**，进行这项操作；点按**取消**，不进行此操作。

设

置



设
置



语音指令

语音指令功能使您通过语音指令对手机进行操作，即对手机说出某项功能的指令，手机即可执行该功能。

 **提示** 您必须在每次开机后加载语音识别方可使用此功能。

加载语音识别

如果您要使用语音指令功能，必须先加载语音识别。按住手机左侧的选择键，手机将对语音识别进行加载，屏幕出现正在加载提示框，如图所示。稍候屏幕将出现加载成功提示，即语音识别加载成功。您现在就可以使用语音指令功能了。如果屏幕出现加载失败提示，请重新尝试加载语音识别。



使用语音指令

语音识别加载成功后，按住手机左侧的选择键，待手机发出提示音后，直接对手机说出语音指令，再释放选择键，手机将执行相应功能。语音识别具有

语音指令



两种识别模式，一种为姓名/指令模式，另一种为数字模式。手机默认模式为姓名/指令。数字拨号采用数字模式。“拨号盘”指令可以启动数字模式并打开拨号盘。在数字模式中，用户可以在按住左侧选择键后说出电话号码，释放选择键后系统会在拨号盘上显示识别出的号码并复读。

注：数字模式会在每次号码识别后保持几秒钟，之后将自动回到姓名/指令模式。

语音阅读

加载语音识别后，通过消息朗读设置可使您在打开文字信息后，自动朗读信息内容中的文字。

开启语音阅读功能：

1. 在主屏幕点按  图标，进入设置屏幕；
2. 点按**语音识别**选项。进入语音识别设置屏幕；
3. 点按**消息朗读**右侧下拉框，然后选择**开**；
4. 点按**完成**，消息朗读功能开启。



语音指令及功能表

语音指令	功能
姓名 + 手机/办公室(公司,单位)	对应的号码会被反色显示,再按选择键呼出。
打开拨号盘/拨号盘	如果进行数字拨号,则需先执行此语音命令。此命令完成后,再次按住左侧选择键说出号码,释放功能键,手机会复读您说的号码,如果号码输入正确,按选择键呼出,如果错误,请在手机复读后的 10 秒内再次按选择键重新复述号码,如果超出 10 秒,您则需要再次执行打开拨号盘 / 拨号盘命令。
退出	手机关闭当前功能屏幕。
重拨	手机复述前一次所呼出的号码。
查看短消息/查看短信息	手机提示收到新的短消息,您可以按住功能键执行此命令,手机会提示您收到的数目和发送人姓名或号码。(您已经查看过的短信不在数目计算范围)。

语音指令



语音指令	功能
查看电话/查看未接电话	如果手机提示收到新的未接电话，您可以按住功能键执行此命令，手机会提示您收到的数目和呼入者的姓名或号码。（您已经查看过的未接电话不在数目计算范围）。
查看时间/时间	手机读出当前显示时间。
查看电池/电池	手机读出当前电池电量百分比。
查看信号/信号	手机读出当前信号强弱百分比。
返回主屏/回主屏/主屏	返回主屏幕。

注：在执行以上语音指令时，请保持手机左侧选择键被按住，直到命令执行完毕后再释放。如果手机不能识别您所说的语音指令将提示您重新操作。

以上语音指令中除“返回主屏/回主屏/主屏”和“退出”外，其他命令均可在手机翻盖关闭或连接耳机的情况下执行。



STK 应用



⚠ 注意 是否能够使用取决于网络服务商是否提供此服务，以及您是否订购了此服务。如果您插入具有增值服务(STK)功能的 SIM 卡，并且电话功能开，系统不忙的情况下，点按主屏幕中的 STK 图标即可进入 STK 功能。

在主屏幕中点按  图标，进入 SIM 卡功能屏幕，可供使用的功能的名称排列在屏幕中，可以用滚动条翻看；点按服务名称，进入各项服务的具体功能屏幕。点按 **X**，回到主屏幕。



VPN（虚拟专用网）

在主屏幕中点按图标后，将会出现认证屏幕，点按**同意**即可进入虚拟专用网功能。

新建策略

如果没有建立策略，点按图标后，手机将没有策略显示，此时应进行如下操作：

1. 点按 **+** 进入新建策略屏幕。向下拖动滚动条可以查看更多选项；
2. 输入信息进行选项设置，设置完成后点按**完成**，保存设置后显示策略列表。

登录网络

如果已进行了建立策略的设置，点按图标后直接显示策略列表。

1. 在策略列表中选择需要的策略，点按**登录**并输入密码后便可登录到虚拟专用网，登录成功后返回主屏幕；
2. 在手机已与虚拟专用网建立了连接的主屏幕，点按图标后显示策略列表，底部显示**断开**按钮。

点按**断开**可使手机与所登录的虚拟专用网断开连接；

3. 点按菜单键 **≡**，在弹出菜单中可选择编辑、删除等，对所选定的策略进行所需操作。

常见问题与解决办法

当使用手机功能时，出现异常情况，请参照下表寻求解决办法：

常见问题	发生原因	解决办法
如果使用浏览器、电子邮件等功能时，无法正常连接因特网	网络服务商未提供此服务或您未申请此服务。	请与您的网络服务商联系，咨询如何申请及使用这些服务的信息。
	没有进行正确的设置。	请参阅用户手册上浏览器、电子邮件等相关章节的具体介绍。
如果触屏时，手机反应不灵敏	触屏没有被适当地校准。	请校准触屏，具体方法请详见用户手册“校准触屏”的介绍。
接收不良	在接收不良地区使用手机，如高楼附近或地下室，无线电波无法有效传达。	尽量避免。





常见问题	发生原因	解决办法
接收不良	在通话密集时期使用手机,如上下班时间,线路拥塞造成无法通话。	尽量避免。
	与网络所建发射基地的远近有关。	可要求网络服务供应商提供服务区域图。
回音或杂音	因网络不良造成,是区域性的问题。	挂断再重拨。
	某些通话地区线路不良。	
待机时间变短	待机时间与网络的系统设定有关。	处于接收不良的区域,请暂时将手机关闭。
	需要更换电池。	更换新电池。
	收不到信号时,手机将持续发射以寻找基站,消耗大量电池电量,造成待机时间变短。	请移到信号强的地方使用或暂时关闭手机。

常见问题	发生原因	解决办法
无法开机	电池电量耗尽。	请给电池充电。
SIM 卡错误	SIM 卡损坏。	与您的网络服务供应商联系。
	SIM 卡未装好。	确定 SIM 卡已装好。
	SIM 卡金属面有污物。	用干净的布擦拭 SIM 卡金属触点。
无法连接网络	SIM 卡无效。	与您的网络服务供应商联系。
	超出 GSM 服务区域。	向网络服务供应商查询服务区域。
	信号微弱。	请移到信号强的地方重试。
无法传送信息	网络服务供应商不支持此服务。	与您的网络服务供应商联系。
无法打电话	使用了呼叫限制功能。	取消呼叫限制设置。
PIN 错误	连续三次输入不正确的 PIN 码。	与您的网络服务供应商联系。



常见问题	发生原因	解决办法
不能充电	电压与充电器标注的范围不一致。	请使用与充电器标注范围一致的电压。
	使用非标准的充电器。	请使用为本手机设计的充电器。
	接触不良。	检查插头是否连接好。
无法将资料输入通信录	通信录或动态内存已满。	删除部分通信录内容或其他数据。
无法设定某些功能	网络服务供应商不支持此功能, 或您未申请此功能。	与您的网络服务供应商联系。

For instructions on how to obtain a copy of any source code being made publicly available by Motorola related to software used in this Motorola mobile device, which may be subject to GNU's General Public License, please send an e-mail to "ezxgpl@motorola.com".

如欲获取与本摩托罗拉移动通讯终端软件相关的、由摩托罗拉对外公布的源代码, 须遵循 GNU 的公共许可规定。详情查询请发送电子邮件至: ezxgpl@motorola.com。



电磁波能量吸收比值

本机型移动电话符合国际有关电磁波辐射的标准

移动电话是一个无线电的收发机，它是以前不超过电磁波辐射能量上限值而设计制造的。此上限值是一套全面准则中的一部分，制定了一般大众的电磁波能量辐射容许值。这些准则是由独立科学研究单位经过详尽和定期性的评审后所设立的标准。这些标准包含许多安全值，以确保任何年龄或健康状况的使用者的人身安全。

移动电话的辐射标准是采用一种称为电磁波能量吸收比值 (Specific Absorption Rate, 或 SAR) 的计量单位量度。依据此机型移动电话的准则, SAR 上限值为 2.0 W/kg 每 10g*。测试 SAR 值时, 是依照 CENELEC**测试程序, 并采用正常使用姿势, 以移动电话的最大输出功率来测试各种频率。虽然 SAR 是以最大功率所测得, 但实际上移动电话在一般情况下使用时, SAR 远低于此最大值。因为移动电话的设计具备多重输出功率, 而输出功率是足以达至基站所要求的程度。一般而言, 距离基站愈近, 输出功率则愈小。

新型移动电话在上市以前，必须经过测试以确认其辐射能量符合适用的准则。测试时移动电话的位置，皆符合由专业标准团体所规定的统一测试方法。本机型移动电话的 SAR 最高值在头部耳侧使用测试时为 0.72 W/kg 每 10g***。

请注意在本移动电话上作改动后，SAR 值将会有差异，在所有情况之下，移动电话是在准则下设计的。

* 按国际标准准则（ICNIRP）建议，一般大众使用的移动电话 SAR 标准上限值为平均每十公克人体组织不超过 2.0 W/kg。此标准已包含相当大的安全空间以进一步保护大众安全，并已考虑因测量误差所引起的差异。

** CENELEC 是一个欧洲标准团体。

*** 给本款移动电话附加的有关资料包括摩托罗拉测试协议，评估程序和测量法未确定范围。

motorola.com.cn



请选用摩托罗拉原装配件



6881047B01



 MOTOROLA, are registered trademarks of Motorola, Inc.

 logo are trademarks of Motorola, Inc.
© 2004 Motorola, Inc.