

联想移动电话

用户手册

型号： G900

欢迎同联想一起进入无线通信世界。很高兴向您介绍联想新款数字移动电话—联想 G900。愿您同联想一道掌握无限未来。

本手册著作人为联想移动通信科技有限公司。著作人依中华人民共和国著作权法享有并保留一切著作权之专属权利，非经著作人的事前同意，不得就本手册的部分或全部从事增删、改编、节录、翻印或仿制。

本手册的内容，仅在说明著作人生产制造的移动电话使用方法。有关本手册的内容，著作人不负任何明示或暗示的保证或担保责任。

本手册虽经详细检查及校对，仍可能发生文字错误与技术描述疏漏的情形，恳请消费者及业界人士不吝赐教指正，以利于本手册的修正工作，力求手册内容的正确性。

本公司保留对此手册中描述的产品进行修改而不事先通知的权利，对印刷错误、以及软件更新随时做出必要的改动并编入新版手册中。

版权所有 翻印必究
联想移动通信科技有限公司

目 录

第 1 章 菜单导览	1
第 2 章 安全事项	8
第 3 章 关键使用技巧	10
3.1 合盖状态下快捷键	10
3.2 “开关机”键	10
3.3 开机状态快捷键	11
3.4 “电话簿”操作:	12
3.5 写短信	13
3.6 选择铃声	14
3.7 墙纸、屏保定制	14
3.8 开机欢迎词定制	15
3.9 电子邮件使用	15
3.10 电子书使用	16
3.11 “联想空间”信息定制服务	16
3.12 两用笔	16
3.13 外置摄像头	17
3.14 G900 手机伴侣	17
第 4 章 使用入门	19
4.1 手机概观	19
4.2 电池及 SIM 卡安装	20
1 安装电池	20
2 取下电池	20
3 插入 SIM 卡	20
4 取出 SIM 卡	20
5 充电方法	20

4.3 按键说明.....	21
1 功能键	21
2 状态图标.....	22
第 5 章 基本操作说明	23
1 第一次使用手机.....	23
2 安装 SIM 卡	23
3 充电	23
4 开机	24
5 屏幕显示.....	24
6 PIN1 码及 PIN2 码（4 至 8 位数字）	25
7 PUK 码及 PUK2 码（8 位数字）	26
8 手机功能概述	26
9 拨出电话.....	27
10 拨打国际电话	27
11 直接拨打分机或语音信箱.....	27
12 拨出紧急电话	28
13 SIM 卡电话簿的快速拨号	28
14 接听电话.....	28
15 通话过程中的功能	28
第 6 章 功能表功能	31
6.1 STK 应用	31
6.2 电话簿	31
1 进入电话本	32
2 选择电话本（当前存储器）	32
3 添加姓名和电话号码	33
4 查找姓名和电话号码	34

5	多项复制.....	34
6	多项删除.....	35
7	设置组	36
8	为设置组选择声音和图案.....	36
9	为设置组选择来电七彩灯.....	36
10	为设置组重新命名.....	37
11	内存状态.....	37
12	显示格式设置	38
13	联系人列表下的可操作键.....	38
6.3	短信息	39
1	文字信息.....	39
2	怎样阅读短消息.....	40
3	怎样查看已存信息.....	40
4	怎样编写和发送信息	41
5	如何提取号码	42
6	如何选择常用短语.....	42
7	短消息服务中心号码设定.....	43
8	有效期	43
9	选择存储类型	44
10	发送状态报告	44
11	语音信箱.....	44
12	内存状态.....	45
6.4	通话记录.....	45
1	未接电话.....	45
2	已接电话.....	46
3	已拨电话.....	46

4 通话计时.....	47
6.5 彩信.....	48
1 如何编写和发送彩信.....	48
2 如何阅读和回复彩信.....	49
3 收件箱、发件箱、草稿箱.....	50
4 如何进行彩信设置.....	51
6.6 电子邮件.....	52
1 登录邮箱.....	55
2 发送电子邮件.....	55
3 在电子邮件中加送附件.....	56
4 接收电子邮件.....	57
6.7 浏览器.....	57
1 连接因特网.....	58
2 启动浏览器.....	59
3 书签设置.....	60
6.8 记事本.....	61
1 新建记事.....	61
2 查看、修改记事.....	62
3 删除记事.....	62
4 发送短信息.....	62
6.9 日程表.....	63
1 日程表.....	63
2 新建日程安排.....	63
3 删除日程安排.....	64
6.10 草图本.....	64
1 查看、修改草图.....	65

2 删除草图.....	66
6.11 电子书.....	66
6.12 图片浏览器.....	66
6.13 双语词典.....	67
6.14 闹钟.....	68
6.15 计算器.....	69
6.16 游戏.....	69
1 华容道.....	69
2 打地鼠.....	69
3 五子棋.....	70
4 推箱子.....	70
5 翻转棋.....	71
6 钻石棋.....	71
7 麻将.....	71
6.17 世界时钟.....	72
1 设置时间.....	72
2 选择城市.....	72
6.18 文件传输.....	73
6.19 网络服务.....	74
1 呼叫转移.....	74
2 如何设置呼叫转移.....	74
3 无条件转移.....	75
4 遇忙转移.....	75
5 无应答时转移.....	75
6 关机/出服务区时转移.....	75
7 如何设置呼叫等待.....	76
8 如何进行网络选择.....	76

9 呼叫限制.....	77
10 如何设置呼叫限制.....	77
11 拨号设置.....	78
6.20 铃声选择.....	78
6.21 情景模式.....	80
6.22 系统设置.....	80
1 应答类型.....	80
2 个性化设置.....	81
3 安全设置.....	82
4 语言设置.....	84
5 手机设置.....	84
6.23 联想空间.....	85
第 7 章 常见问题.....	86
第 8 章 电池相关信息.....	87
第 9 章 维护和保养.....	88
第 10 章 技术数据.....	89

第1章 菜单导览

电话簿

- 查找
 - 按姓名查找
 - 按号码查找
 - 按邮件查找
 - 按备注查找
- 新添
- 删除
- 多项删除
- 多项复制
 - 从 SIM 卡到话机
 - 从话机到 SIM 卡
- 设置
 - 设置组
 - 内存状态
 - 显示类型
 - 存储类型

短信息

- 写信息
- 收件箱
- 发件箱
- 草稿箱

- 语音信箱
- 常用短语
- 内存状态
 - 手机
 - SIM 卡
- 设置
 - 信息中心地址
 - 存储类型
 - 有效期
 - 状态报告

通话记录

- 未接电话
- 已接电话
- 已拨电话
- 通话计时

彩信

- 写信息
- 收件箱
- 发件箱
- 草稿箱
- 常用彩信
- 设置
 - 网络设置
 - 发送设置
 - 接收设置

└─ 过滤设置

电子邮件

- 写邮件
- 收邮件
- 收件箱
- 发件箱
- 邮箱设置

浏览器

- 链接
- 文件
- 保存网页
- 历史
- 设置
- 书签
- 后退
- 停止

记事本

- 新建
- 查看
- 删除
- 清空
- 发送

日程表

- 新建
- 打开
- 删除
- 清空
- 查询

草图本

- 新建
- 打开
- 删除
- 发送

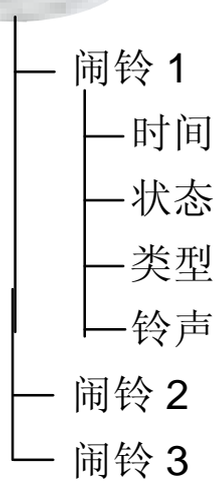
电子书

- 打开
- 删除
- 设置

图片浏览器

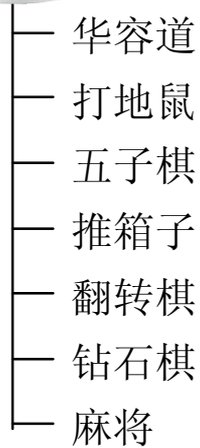
双语词典

闹钟



计算器

游戏



世界时钟

文件传输

网络服务

- 呼叫转移
- 呼叫等待
- 网络选择
- 呼叫限制
- 拨号设置

铃声选择

- 电话
- 短消息
- 开机音乐
- 日程表闹铃
- 彩信

情景模式

- 日常模式
- 会议模式
- 户外模式
- 耳机模式
- 振动
- 静音
- 自定义模式

系统设置

- 应答类型
 - 自动
 - 翻盖
- 个性化设置
 - 桌面
 - 屏保
 - 开机欢迎词
- 安全设置
 - 现在上锁
 - 自动上锁
 - **PIN1** 设置
 - 修改密码
- 语言设置
 - 简体中文
 - **English**
- 手机设置
 - 对比度
 - 背景灯
 - 出厂设置
 - 节电模式
 - 笔校准

联想空间

第2章 安全事项

所有无线设备在靠近其它电子装备时都会对其造成干扰。



在飞机上，请始终关闭手机。



在加油站、燃料仓库、化工厂或爆破活动附近请关机。



在任何有特殊规定的场所请关机。例如，在医院内请关机，因为手机会对心脏起搏器和助听器等电子医疗设备造成干扰。



手机可能对电视、收音机、电脑等造成轻微干扰。



开车时请不要手持手机。



切勿拆除手机或电池。



请将手机放在儿童接触不到的安全地方，以防止它的可拆部件造成窒息危险。



请勿用湿手接触充电器。



为了您的安全，请只使用原厂电池和充电器。

注意：



废旧电池应按相关法规进行适当处理。



仅使用原厂附件以防损坏手机。



并非所有蜂窝网络都支持紧急呼叫。因此您不可以只依靠手机作为紧急时刻的通信工具，例如：紧急医疗救护。

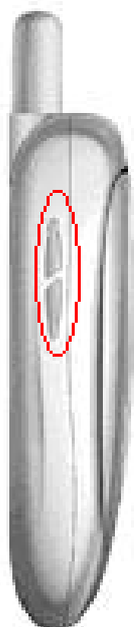
重要信息

本用户手册包括重要的手机使用和操作信息。请仔细阅读以使您的手机发挥最佳性能，防止手机损坏和不正当使用。

第3章 关键使用技巧

3.1 合盖状态下快捷键

- a) 显示时间信息：长按[声音上键]，显示当前所处的情景模式。
- b) 振动/铃声切换：长按[声音上键] 亮屏后，按[声音上键] 切换振动铃声。
- c) 挂断来电：长按 [声音下键]，挂断来电。



3.2 “开关机”键

- a) 操作归零：任何操作状态下，按下“开/关机”键，系统回到初始状态。
- b) 关机状态时，长按此键开机。
- c) 开机状态时，长按此键关机。



3.3 开机状态快捷键

- a) 点击右下角图片（#1）直接“写短信”。
- b) 点击“拨号”图标（#2）后，出现拨打电话界面。
- c) 闹钟功能：G900 不支持关机闹钟功能，但 G900 有两种工作状态，一是 PDA 模式，二是手机模式，只需点击左上角信号按钮(#3)即可切换。你可以在晚上切换到 PDA 模式，此时耗电非常小，这样闹钟也会工作。
- d) 特殊功能：点击#4 键进入 SIM 卡的特殊功能（视 SIM 卡功能而定）。
- e) 点击#5 键进入电源管理。

f) 点击#6区，进行功能区切换。



3.4 “电话簿”操作：

- 快速定位联系人：点击“电话簿”出现界面后，点击右边“键盘”图标(#1)，选择中英文状态，点击字母，即快速定位。
- 选定某人后，点击右边电话图标(#3)，即拨出电话。
- 选定某人后，点击右边短信图标(#2)，即写短信。



3.5 写短信

- 点击“收件人”（#1），从电话簿中选择发送短信对象。
- 点击“收件人”下面空白区（#2），自行输入发送短信对象的电话号码。
- 点击“内容”（#3），插入常用短语。
- 点击“内容”下面空白区（#4），自行输入发送短信内容。



3.6 选择铃声

点击“铃声选择”，你可以设置针对不同状态的铃声，如电话、短消息、开机音乐、闹铃、彩信等。



3.7 墙纸、屏保设置

点击“图片浏览器”，选择某图后，你可以设置为墙纸或屏保。也可以通过“系统设置”中的“个性化设置”设置墙纸或者屏保。



3.8 开机欢迎词设置

通过“系统设置”中的“个性化设置”进入“开机欢迎词”设置。



3.9 电子邮件使用

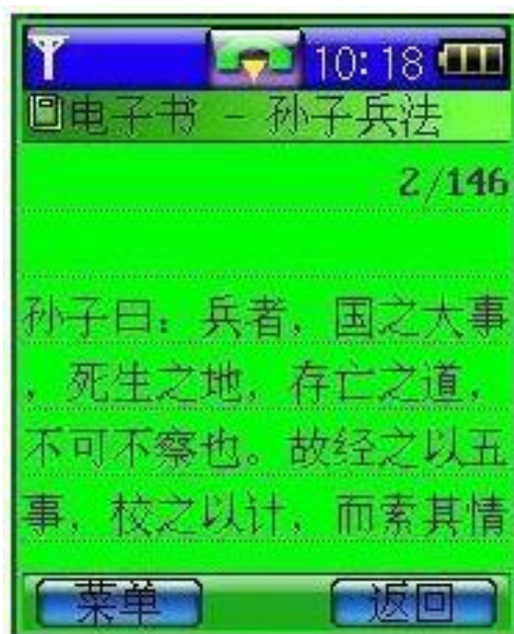
a) 电子邮箱设置：smtp 设置如：smtp.tom.com；pop3 设置如 pop.tom.com；邮箱设置如：dong@tom.com；密码设置如 12345；名称设置如 tom。

b) 接收电子邮件：先“收邮件”，如果需要，可点击“下载”；然后在“收件箱”阅读邮件



3.10 电子书使用

可以通过电子书，充分利用你在路上的点滴时间。点击“电子书”后，选择电子书，就可以阅读了。点击屏幕上半部，屏幕向上翻页；点击屏幕下半部，屏幕向下翻页。



3.11 “联想空间”信息定制服务

点击“联想空间”，请注意此部分为有偿网上信息服务。

通过“短信宝典”，你可以定制短信服务。

通过“彩信乐园”，你可以定制彩信服务。

通过“铃声下载”，你可以从网上下载铃声。

通过“图片下载”，你可以从网上下载图片。

通过“音信传情”，你可以拨听动听声弦。

3.12 两用笔

随机附送一根两用笔，通过旋转更换笔头，既可以当作普通笔使用，也可以当触摸笔使用。



3.13 外置摄像头

900 选配的外置摄像头可以独立工作，如同一个普通的数码相机。并且你可以直接将它当作 PC 的 U 盘使用。

通过数据线连接到 G900 手机，点击“图片浏览器”中的“照相机”，你将可以浏览到相机中的图片。如果你选中某个图片，你可以下载到手机，当作墙纸、屏保，或者是彩信内容发给别人。

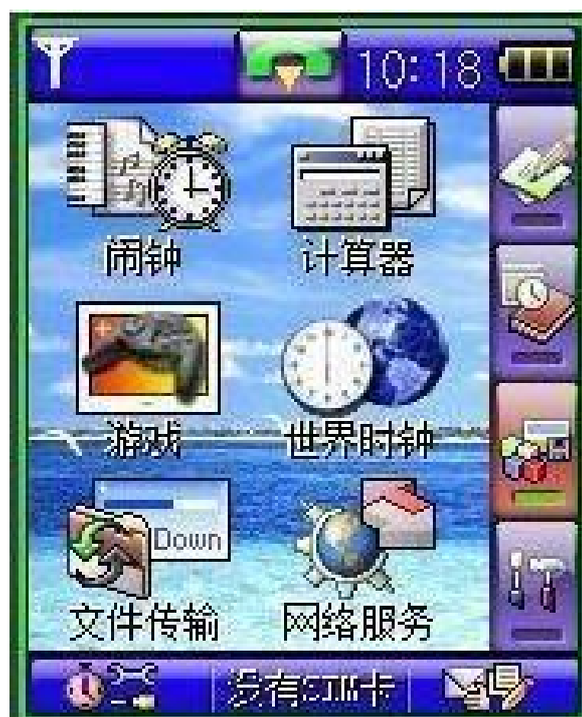


3.14 G900 手机伴侣

先打开“文件传输”，利用 G900 手机伴侣，你可以通过 PC 向 G900 完成很多丰富功能：

- a. 铃声个性化制作
- b. 墙纸个性化制作
- c. 彩信模板个性化制作
- d. 电话本的修改保存

- e. 电子书下载
- f. 屏保个性化制作



第4章 使用入门

4.1 手机概观



4.2 电池及 SIM 卡安装

1 安装电池

电池位于话机的背部。安装时使电池底部凸起与话机底部凹槽处对齐向下推动套牢，然后将电池顶端卡入电池舱。

2 取下电池

向下推动电池顶部卡簧，电池顶部弹起，水平向上拖动电池，然后从电池舱取出电池。

3 插入 SIM 卡

- 将 SIM 卡放在小孩触摸不到的地方。
- SIM 卡及其触点很容易划痕或由于弯曲而损坏，应小心使用、插入或取出 SIM 卡。
- 关闭手机并卸下电池后才可安装 SIM 卡。
 - (1) SIM 卡位于话机背面的 SIM 卡凹槽内。将 SIM 卡完全插入凹槽内，插入时确保金属触点向下（即面对着手机的触点），并且使 SIM 卡的切角对准 SIM 卡凹槽的左下角。
 - (2) 推动切角边的压片，把 SIM 卡压在凹槽内。

4 取出 SIM 卡

将话机底部的压片向右推动，SIM 卡弹起，然后从凹槽中取出 SIM 卡。

5 充电方法

- 使用旅行充电器将新电池充满需要 15 小时但不超过 24 小时。
- 话机在开机状态下充电也可正常使用。但为了达到最佳充满状态，请关机后充电。
- 话机长时间不使用，电池电量自然损耗。

- * 小心地将充电器的插头插入手机底端的插孔中。
- * 将充电器连接到电源插座上。电池指示图标闪烁。
- * 电池充电完毕后，电池指示图标停止闪烁。如果手机处于关机状态，显示屏上会显示“充电完成”。
- * 断开充电器与电源和手机之间的连接。

4.3 按键说明

1 功能键

键盘键	命令和功能
	<p>开/关机键</p> <ul style="list-style-type: none"> • 长按住该键，可开/关话机。 • 短按直接从功能画面中回退至主菜单画面。
	<p>声音侧键</p> <ul style="list-style-type: none"> • 在通话状态下，按声音上键和声音下键用于调节听筒的音量。 • 在翻盖打开时，在主菜单，按该键可以切换主菜单的页面。 • 在翻盖关闭时，长按该键可以在窗口显示当前的时间、日期、信号强度、电池电量、提示模式、新电话和新短信息等。

2 状态图标

图标	功能	说明
	信号强度	所在网络信号强度。显示的格数越多，信号越强。点击屏幕上的信号强度图标可以打开或关闭电话功能。
	电池电量	电池电量指示。格数越多，电量越充足。三格：电量满；无格显示：立即充电。在充电时将闪烁当前电量图标，在当前电力不足时将显示电量不足提示。点击进入电源管理界面。
	打电话	点击可以显示/隐藏拨号盘或显示/隐藏通话界面。
	短信息和电话状态标志	当至少有一条未读的短消息或有一个未接电话时，将显示一深颜色的未拆的小信封，如果 SIM 卡中短消息已满，则闪烁深颜色的小信封。闪烁时点击进入短信息收件箱，变深时点击进入为新信息列表。
	时间指示	显示系统时间，点击可以进入世界时钟。

第5章 基本操作说明

1 第一次使用手机

1. 将手机电源关闭，取下电池后装入 SIM 卡。
2. 若电池未充电，请将充电器接上手机充电。在使用旅充充电过程中，手机仍可以正常使用。
3. 长按  键（开关机键）打开电源。若屏幕显示请输入 PIN1 提示，请点击屏幕数字输入区域，输入 SIM 卡的 PIN1 码后确认。
4. 如要拨打电话，需点击屏幕上的状态图标 ，显示拨号盘，点击屏幕数字输入区域，输入要拨打的区域码和电话号码，按  键清除单个数字，长按该键清除一组数字。输入完毕后点击屏幕右下方的“呼叫”，即可拨叫该号码。为了加快对手机电话簿号码的查询，在呼叫或来电时，手机只校验末 7 位电话号码。
5. 点击各选项菜单界面进行各项功能设置。

2 安装 SIM 卡

SIM 卡是一块电脑芯片，其中包含协议的细节、安全信息和个人电话本等。当你注册为 GSM/DCS 网络供应商的用户，它将会为你提供 SIM 卡。按照以下步骤安装：

1. 将手机电源关闭，再取下电池。
2. 将 SIM 卡小心放入手机背部的卡槽内。
3. 装回电池，打开电源后即完成安装。

3 充电

本机所附电池为可充电锂聚合电池。请使用原厂充电器及电池，以保证手机的使用寿命。

1. 将充电器插头端插入符合充电器规格的家用插座，而充电器插头

插入手机连接端。在充电时，屏幕会自动显示充电指示图标，并依次闪动。在开机状态下充电，手机仍可以正常使用。充电完成后，充电指示图标停止闪动。

2. 充电完成后，即可取下充电器的接、插头。
3. 请使用移动电话制造商认可的充电器，并于使用前参考充电器上的说明。

4 开机

按^①键（开关机键）持续2~3秒钟，可打开手机。如果设置了PIN码，话机会提示输入此密码。

% 提示： PIN 是个人识别码，被用作保护你的 SIM 卡。PIN 码至少是由 4-8 个数字组成，通常由你的 SIM 卡拥有。如果 PIN 码输入正确，话机开始进行网络注册过程。注册成功后，开机过程完成。

% 提示： 开机后，点按屏幕左上角的  图标，会出现当前网络状态屏幕。显示网络名称和网络代号，同时电话功能打开。如要关闭电话功能，点按“确定”。如点按“取消”，对话框消失，话机的工作模式不变。

5 屏幕显示

开机后，话机显示主屏幕，如图所示；本话机的主屏幕分为 4 幅，每幅主屏幕由若干个功能图标组成一个功能组。第一幅主屏幕是通话与通讯组，是您与外界联系的主要手段；第二幅和第三幅主屏幕是应用、工具组。这些应用功能可以帮助您管理日常工作、事务，为您提供一些非常实用、有效的日常工具。第四幅主屏幕是设置组，

便于您集中进行手机设置。这样的安排，为您管理和使用诸多的功能提供了极大的方便。点按屏幕右侧的代表图标，可以分别显示对应的主屏幕。话机的每个功能图标对应一项功能。



四幅主屏幕

6 PIN1 码及 PIN2 码（4 至 8 位数字）

PIN1 码：防止用户的 SIM 卡被非法使用。在出厂时设置为 1234。如果启用了开机 PIN1 码功能，则每次开机时都要输入此密码。如果连续三次输入 PIN 码都有错误，SIM 卡将自动上锁，并显示 SIM 卡已锁信息。

PIN2 码：进入某些额外选用功能（如通话计费、固定拨号）时需要 PIN2 码，一般会随 SIM 卡一起提供。这些功能只有在 SIM 卡支持时才可使用。如果连续三次输入错 PIN2 码，则应

输入 PUK2 码解锁。

7 PUK 码及 PUK2 码（8 位数字）

PUK 码：在修改被锁定的 PIN 码时，需要 PUK 码（个人解锁码）。

PUK 码随 SIM 卡一起提供。如果未提供，应到服务供应商处获取此密码。如果连续十次输入错误的 PUK 码，则 SIM 卡将被永久锁住。PUK 码用户不能改动。如果丢失，应与服务供应商联系。

PUK2 码：PUK2 码随 SIM 卡一起提供，在更改被锁定的 PIN2 码时，需要 PUK2 码。如果连续十次输入错的 PUK2 码，则将永久无法使用需要 PIN2 码的菜单选项。

8 手机功能概述

多媒体信息服务：本手机可发送由文字和图片组成的多媒体信息，并可以接收包含文字、图片和声音片段的信息。您可以将图片和铃声存储在手机内，以对手机进行个性化设置。

合成音铃声：合成音由若干个同时播放的音色组成，这样可以使通过扬声器发出的声音像真正的乐曲一样动听。合成音可用于铃声和信息提示音。您可以通过多媒体信息服务接收合成音铃声。

通用分组无线业务：采用 GPRS 技术，用户可以使用手机通过基于 IP（Internet Protocol，网际协议）的网络发送和接收数据。就此而言，GPRS 是一种数据传输方式，它支持用户无线接入互联网等数据网络。

使用 GPRS 技术的应用包括 WAP 服务、多媒体信息服务、短信息服务、PC 拨号程序等。

9 拨出电话

当手机进入服务区后，显示屏上会出现一个逐渐升高的条形图，有以下几种不同的方式供您拨打电话：

- 使用屏幕拨号盘
- 使用屏幕拨号盘重拨最后一个号码
- 拨打通话记录中的电话号码
- 拨打电话本中存储的电话号码

10 拨打国际电话

在号码前插入国际长途电话前缀“+”（点按住数字“0”几秒钟，“+”将自动出现在号码栏中，然后输入国家区号和电话号码，点按“呼叫”，即可拨出国际长途电话。

11 直接拨打分机或语音信箱

本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；在有暂停的地方，拨号时话机会延迟拨号，等待对方总机应答。一旦应答，话机会继续自动拨出分机号码。插入暂停的步骤是：

1. 点按  进入数字键盘拨号，输入电话号码。
2. 在要插入暂停的位置，长点按“*”键直到出现“P”，即暂停符号。
3. 继续输入分机号码。
4. 全部号码输入完毕，点按“呼叫”。

12 拨出紧急电话

1. 请先长按  键(开关机键), 打开手机。备注: 大部分网络允许不插入 SIM 卡拨叫紧急电话。
2. 输入当地的紧急电话号码。
3. 输入完毕后点击屏幕右下方的“呼叫”, 即可拨叫该号码。

13 SIM 卡电话簿的快速拨号

如果您在 SIM 卡中存储有号码, 可直接拨出这些号码。用这种拨号方式, 无需逐位输入号码。

1. 在主屏幕中点按 , 显示拨号键盘屏幕。
2. 按数字键, 输入 SIM 卡中存储号码的位置号。
3. 然后按#号, 显示联系人姓名。
4. 点按“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), 话机显示“位置*空”。

14 接听电话

当有电话进入时, 手机会响铃提示或振动提示。点击屏幕左下方的“应答”可接听电话, 点击屏幕右下方的“拒绝”可挂断电话。

选择翻盖接听功能后, 当来电时, 翻盖应答。

※ 当 SIM 卡锁住时, 无法应答来电。

15 通话过程中的功能

X 注意: 是否能够使用取决于网络商是否提供此功能, 以及您是否申请了此功能。

在通话过程中，您可以执行许多其他操作。在通话过程中，点击屏幕下方的“菜单”进入通话中菜单。菜单的内容包括静音、保持、新建连接、分机、电话本。

静音

在通话过程中，点击屏幕下方的“菜单”可进入通话中菜单。如需暂时关闭话筒，可点击打开静音。要恢复通话，可点击屏幕右下方的“发音”，则打开话筒恢复通话。

保持

在拨号或通话过程中，点击屏幕下方的“菜单”可进入通话中菜单。点按“保持”保持本次呼叫。点按“菜单”键，选择“新建连接”，进入拨号键盘屏幕。此时，您可以拨打另一号码或分机。

新建连接

在通话过程中点按该项，可以拨打另一电话。

分机

当电话接通后，您可以看到屏幕下方出现拨号盘。如需继续拨叫分机号码，在出现的拨号盘点击输入分机号码。

切换两路通话

X 注意：是否能够使用取决于网络商是否提供此功能，以及您是否申请了此功能。当通话正在进行时，如果成功拨打了另一电话号码，则屏幕显示两个通话界面。

点按屏幕左下方的“菜单”键，选择“切换”。当前通话被保持，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。

电话本

本操作显示出电话簿及相关菜单。

1. 在通话过程中，点击屏幕下方的“菜单”可进入通话中菜单。
2. 点击“电话本”，可查看详细的联系人列表。
3. 同时可查看内存状态和存储类型。

第6章 功能表功能

6.1 STK 应用

X 注意： 是否能够使用取决于网络商是否提供此服务，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，主屏幕功能栏中左下角将显示该图标。点按此图标，可进入 STK 功能。

在主屏幕点按左下角图标，进入 SIM 卡功能屏幕。可使用的功能名称出现在屏幕中。点按服务名称，进入各项服务的具体功能屏幕。按“退出”，回到主屏幕。

6.2 电话簿

电话簿通讯录用来记录与您进行通信的联系人的各种信息，包括姓名、电话、移动电话等各种号码，以及电子邮件地址等。在输入了联系人的信息后，就能够方便地利用这些信息打电话、发短信息、发送电子邮件等。

您可以将电话号码及其相关的姓名储存到手机的存储器（内部电话本）或 SIM 卡（SIM 电话本）中。本手机内部电话本最多可存储 1000 个电话条目。SIM 卡电话本存储电话条目因 SIM 卡类型不同而不同。

将联系人分类有助于您管理电话簿资料。您可以将众多的联系人按相同的交往性质归为一类，例如：您可以将商务往来的联系人全部归到商务类；将来往频繁的私人朋友归入个人类等等。这样您就可以

以更清楚地管理电话簿。手机提供了如下一些基本分类：SIM 卡、个人、商务和其他。除了这些分类外，您还可以通过“设置组”建立自己的分类，更加方便、更加个性化地管理您的联系人资料。

除 SIM 卡外，其他分类的联系人资料都存储在话机中。并且 SIM 卡中保存的联系人资料一般仅包括姓名和一个号码（取决于您所使用的 SIM 卡的种类和服务），而话机中存储的资料种类则丰富得多。但当您更换使用其他的话机时（仍使用原 SIM 卡），SIM 卡中存储的资料仍然可以使用，而存储在话机中的信息则不能随 SIM 卡带走，只能留在原话机中，除非您将某个联系人信息资料复制到 SIM 卡上。

1 进入电话本

在待机状态下，点击屏幕显示图标“电话簿”处。主屏幕显示电话本联系人条目。

显示图标为预先设置好的电话分组图标。通过侧键可快速浏览电话本列表。通过点击  或  浏览联系人条目，点击选中联系人条目，可显示详细联系人信息。

2 选择电话本（当前存储器）



在待机状态下，点击屏幕显示图标“电话簿”处。单击屏幕左下方“菜单”键，选择“设置”选项中的“存储类型”，SIM 或手机，并点击“确定”。

3 添加姓名和电话号码

可将姓名和电话号码储存在手机内部电话本或 SIM 卡电话本中。如选择“SIM”，则将联系人方式存储在 SIM 卡中；如选择“电话”，则此时存储的姓名和号码都位于手机存储器中。



1. 在待机状态下，点击屏幕显示图标“电话簿”处，显示全部联系人列表。
2. 选择好当前存储器之后，在菜单中选择“新添”。
3. 如选择存储到话机电话本中，则显示要输入的姓名和其他五条记录电话区域。输入姓名可通过手写输入或拼音输入（参见输入文字）。输入电话号码可通过点击输入窗口来完成。输入完成后点击屏幕左下方的“确定”。
4. 如选择储存在 SIM 卡中，则显示要输入的姓名和电话号码。输入姓名可通过手写输入或拼音输入（参见输入文字）。输入电话号码可通过点击输入窗口来完成。输入完成后点击屏幕左下方的“确定”。

% 提示 快速存储：在待机状态下，打开拨号盘，输入要存储的电话号码，然后点击屏幕下方的“菜单”，选择“保存”。可将联系人存储在 SIM 卡或手机中。

4 查找姓名和电话号码

1. 在待机状态下，点击屏幕显示图标“电话簿”处，进入电话本。
2. 点击屏幕左下方的“菜单”，在菜单项中选择“查找”项，并点击进入。进入查找主屏幕，显示“按姓名查找”、“按号码查找”、“按邮件查找”、“按备注查找”。
3. 选择查找方式，按姓名查找即输入要查找的联系人姓名，输入结束后点击“完成”，显示滚动到联系人列表。点击光标显示全部联系人信息。如没找到对应联系人，中文姓名检索到按汉语拼音排序方式相邻位置。英文姓名检索到按英文字母排序方式相邻位置。
4. 按号码查找，输入要查找的电话号码，然后确定。如该号码已存储在电话本中，则显示存储信息列表。如该号码不存在，则显示“没有找到”信息。
5. 按邮件查找，只有存储在话机电话本中并且已经输入邮件地址，才可以进行查找。输入要查找的邮件地址，然后确定。如该邮件不存在，则显示“没有找到”信息。
6. 按备注查找，只有存储在话机电话本中并且已经输入备注信息，才可以进行查找。按备注查找，只需输入备注内容中包含的部分内容即可。输入完成后确定，显示存储信息列表。如该备注信息不存在，则显示“没有找到”信息。

5 多项复制

用户可一次多条将所有的姓名和电话号码从话机复制到 SIM 卡，或

者从 SIM 卡复制到话机。

1. 在待机状态下，点击屏幕显示图标“电话簿”处，进入电话本。
2. 点击屏幕左下方的“菜单”，在菜单项中选择“多项复制”项，选择复制类型。
3. 选择复制的方向，“从话机到 SIM 卡”或“从 SIM 卡到话机”，并显示可存储剩余空间，然后确认。
4. 选中要复制的姓名和电话号码，点击屏幕左下方的“确定”。
5. 如果要复制的内容超过复制区域的空间，则显示“已达到最大可选值”信息。
4. 如果把 SIM 卡复制到话机，因为话机有三种号码存储方式，可选择以“移动电话”、“住宅电话”、“办公电话”等方式进行存储。

X 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，一般只能够保存姓名和号码。

6 多项删除

用户可以从选定的电话本中一次多条删除姓名和电话号码。

1. 在待机状态下，点击屏幕显示图标“电话簿”处，进入电话本。
2. 点击屏幕左下方的“菜单”，在菜单项中选择“多项删除”项，并点击进入。
3. 选中要删除的姓名和电话号码，点击屏幕左下方的“确定”。

7 设置组



用户可以对存储在话机电话本中的姓名和电话号码分组，如“个人”、“商务”或“其他”。可对每个号码分组进行设置，当接收到来自某个号码组成员的电话时，手机发出特殊的预设铃声，并且在显示屏上闪烁显示预设的图像，同时翻盖上的七彩灯也会闪烁不同的颜色。本机预设固定联系组和自定义组，用户可对自定义组重新命名。

本机预设固定联系组和自定义组，用户可对自定义组重新命名。

8 为设置组选择声音和图案



在存储姓名和电话号码时，可将不同的姓名和号码设置成不同的组别，可通过来电铃声区别。同时不同的组别，也可用不同的指示图标显示在联系人列表中。

1. 在待机状态下，点击屏幕显示图标“电话簿”处，进入电话本。
2. 点击屏幕左下方的“菜单”，在菜单项中选择“设置”项，并点击进入。
3. 选择“设置组”，并点击进入。
4. 在选择好的组群中点击“菜单”选择图像或声音。

9 为设置组选择来电七彩灯

在存储姓名和电话号码时，可将不同的姓名和号码设置成不同

的组别，可通过来电铃声区别。同时，用户可选择不同的闪灯颜色组合。

1. 在待机状态下，点击屏幕显示图标“电话簿”处，进入电话本。
2. 点击屏幕左下方的“菜单”，在菜单项中选择“设置”项，并点击进入。
3. 选择“设置组”，并点击进入。
4. 在选择好的组群中点击“菜单”选择七彩灯。

10 为设置组重新命名

除手机内置组别外，用户可自定义常用的、便于区分的组别。

1. 在待机状态下，点击屏幕显示图标“电话簿”处，进入电话本。
2. 点击屏幕左下方的“菜单”，在菜单项中选择“设置”项，并点击进入。
3. 选择“设置组”，并点击进入。
4. 在自定义组中选择要重新命名的组，选择“菜单”下的“重新命名”。
5. 输入新的组别名称，点击“确定”。

11 内存状态

您可以查看 SIM 卡和话机的存储状态，以便有效地利用存储空间。

1. 在待机状态下，点击屏幕显示图标“电话簿”处，进入电话本。

2. 点击屏幕左下方的“菜单”，在菜单项中选择“设置”项，并点击进入。
3. 选择“内存状态”，并点击进入。
4. 显示 SIM 卡剩余空间和总空间，话机剩余空间和总空间。

12 显示格式设置

您可以选择联系人列表的显示格式，只显示姓名或姓名和号码一起显示。

1. 在待机状态下，点击屏幕显示图标“电话簿”处，进入电话本。
2. 点击屏幕左下方的“菜单”，在菜单项中选择“设置”项，并点击进入。
3. 选择“显示类型”，并点击进入。
4. 选择“姓名”或“姓名和号码”并点击“确定”。

13 联系人列表下的可操作键

在电话本联系人列表中，当您选中一条联系人条目时：



点击图标 ，可直接拨叫该联系人。

点击图标 ，可直接发送短信息给该联系人。



点击图标 ，可进行中文、英文联系人的快速查找。如图，点按“ENG”或“中文”可切换中、英文查找界面。

6.3 短信息

1 文字信息

“个人短信息”是指各移动电话用户之间专门为传递信息而使用的文字消息。当收到个人短信息时，手机会：

1. 发出提示音；
2. 短信息和电话标志  变成深色；
3. 如果 SIM 卡中短信息已满，深色图标将会闪烁；
4. 这时，点击深色图标，主屏幕上会显示“X 条新短信息”；
5. 如果点击“X 条新短信息”，手机会立即查阅已收到的并存储在 SIM 卡或手机中的短消息；
6. 如果点击“退出”，显示屏将会返回到接收短消息之前的状态；
7. 如果点击其他图标，手机将会执行与该功能键相应的功能。

2 怎样阅读短消息

1. 在待机状态下，点击屏幕显示图标“短信息”处，进入短信息子菜单。
2. 通过点击主屏幕上  或  将光标滚动到“收件箱”处单击进入或直接点击“收件箱”条目。然后屏幕显示已收到的短信息列表。
3. 选择想要查阅的短信息，点击屏幕下方的菜单键，可阅读该信息及删除所有信息。在详细信息列表下，可查看相关信息，如发信人、发信人的电话号码及日期和时间。阅读时点击屏幕下方的菜单键，可进行删除、回复、提取号码、转发的功能操作。
 - 删除：可删除本条信息。
 - 回复：可直接给发信人回复信息。
 - 提取号码：呼叫或者存储发信人号码。
 - 转发：可将此信息发送给其他人。

3 怎样查看已存信息

可在此功能表中存储用户已写好的、准备发送的信息。

1. 在待机状态下，点击屏幕显示图标“短信息”处，进入短信息子菜单。
2. 通过点击主屏幕上  或  将光标滚动到“草稿箱”处单击进入或直接点击“草稿箱”条目。然后屏幕显示已存储的短信息列表。
3. 选择目标信息，点击屏幕下方的菜单键，可阅读该信息及删

除所有信息。在详细信息列表下，可查看信息的详细内容。阅读时点击屏幕下方的菜单键，可进行删除、转发、编辑的功能操作。

- 删除：可删除本条信息。
- 转发：可将存储的信息发送给其他人。
- 编辑：可对存储的信息进行编辑。

4 怎样编写和发送信息

1. 要创建或编辑个人短消息，必须要先使用“写信息”选项。在待机状态下，点击屏幕显示图标“短信息”处，进入短信息子菜单。然后直接点击“写信息”条目，进入写信息模式。



2. 通过触摸笔点击输入号码处，显示一个输入窗口。点击数字完成号码的输入。同时可点击“收件人”，进入电话本中选择收件人。本手机支持短信息群发。

3. 指定好收件人后，可进行发送内容的编辑。发送的内容包括常用短语和自定义内容。点击“内容”处，选择常用短语，将其插入编辑文本中。或直接点击“内容”下空白文字输入区域，进入文字输入模式。

4. 可通过全屏手写、拼音输入汉字或英文，编辑信息内容。（参见输入文字）

5. 当创建或修改了一条短信息后，点击“发送”选项，手机将

按照键入的电话号码把该短信息发送出去。点击“储存”选项，则把该消息存储到“草稿箱”列表中。

X 注意：当您通过短信息网络服务发送信息时，手机可能会显示“短消息发送成功”字样。这表示手机已经将信息发送至手机内设置的信息中心号码。但不表示已将信息发送至指定目的地。

有关短信息服务的更多详情，请向您的服务供应商咨询。

5 如何提取号码

在读取短信息时，点击菜单键选择各选项，选中“提取号码”，确认后可将此号码存储到 SIM 卡或话机中。（依照预先在电话本中设置好的存储类型而定）

6 如何选择常用短语

手机中预设的常用短语是不能删除、修改的。用户可自定义自己的常用短语，对该类短语可执行发送、增加、修改、删除和查看的功能。

1. 在待机状态下，点击屏幕显示图标“短信息”处，进入短信息子菜单。
2. 通过点击主屏幕上  或  将光标滚动到“常用短语”处单击进入或直接点击“常用短语”条目，显示常用短语列表。在这个常用短语词条库中，您可以根据需要添加新的短语。

3. 在常用短语内容列表屏幕中点按“菜单”键选择“增加”，进入添加常用短语屏幕。可以使用各种文字输入方法，输入新的常用短语。输入完成后按“确定”。
4. 在常用短语内容列表屏幕中，光标移动到某条常用短语时，点按“菜单”键，选择“发送”，可将该短语直接加入到信件内容中。

7 短消息服务中心号码设定

在发送短消息之前，必须先使用该选项键入短消息服务中心的号码。该号码是由移动电话服务供应商提供的。如果用户键入过一个短消息服务中心号码，该号码将会显示在屏幕上。可以根据需要使用、修改或删除这个号码。

1. 在待机状态下，点击屏幕显示图标“短信息”处，进入短信息子菜单。
2. 点击“设置”，然后进入“信息中心地址”。
3. 通过弹出输入窗口完成短信中心号码设定。确定后，设置完成。

8 有效期

此选项可以用来指定没有发送出去的信息在被删除前保留在信息中心的时间。

1. 在待机状态下，点击屏幕显示图标“短信息”处，进入短信息子菜单。
2. 点击“设置”，然后进入“有效期”。
3. 通过点击屏幕绿色操作符，点击选择 1 小时/6 小时/24 小时

/72 小时/1 星期/最大值，然后点击屏幕左下方“确定”。

9 选择存储类型

此选项可选择短消息的存储类型：**SIM** 卡和手机。例如选择 **SIM** 卡存储器，则手机将收到的短消息自动存储在 **SIM** 卡中。

10 发送状态报告

此选项可请求网络为您发送信息发送情况报告。

1. 在待机状态下，点击屏幕显示图标“短信息”处，进入短信息子菜单。
2. 点击“设置”，然后进入“状态报告”。
3. 通过点击屏幕绿色操作符，点击选择开/关，然后点击屏幕左下方“确定”。

11 语音信箱

您可以使用“语音信箱号码”功能储存语音信箱的电话号码。该功能需网络支持。

X 注意：并不是所有的网络都支持语音信箱，想了解详情请联系您的网络运营商。

更改语音信箱号码

1. 在待机状态下，点击屏幕显示图标“短信息”处，进入短信息子菜单。
2. 点击进入“语音信箱”，如没有设定语音信箱号码，屏幕给出提示。

3. 此时点按“菜单”选择“更改号码”，通过输入框输入号码后“确定”。
4. 然后，点击屏幕左下方“存储”。屏幕提示“语音信箱号码已存”信息。

12 内存状态

此选项可查看存储信息，包括 SIM 卡和手机的使用状况。SIM 卡存储信息的状态因 SIM 卡类型的不同而不同。内存使用状况通过百分比的形式表现出来。

6.4 通话记录

本手机可以记录未接电话、已接电话和已拨电话的电话号码，还可记录每次通话和全部通话的大致时间。仅当网络支持相关功能，且手机处于开机状态并位于网络服务区域内，手机才能记录未接来电和已接来电。在三种通话记录列表中如果电话号码已经存储在电话本中，则直接在记录列表中显示在电话本中相对应的存储姓名。

1 未接电话

该功能允许您查看最近未接着的电话号码的列表（需网络支持）。使用“未接记录”功能，可以查看详细信息包括每个来电的姓名、号码、日期与时间，删除本条记录、删除所有记录或将该号码存储至电话本中。在详细信息界面，点击屏幕左下方的“菜单”，可执行“呼叫本号码”、“发送彩信”和“发送短信息”等功能。

— **呼叫本号码：**点击后可直接拨叫未接号码。

- **发送短信息**：点击后可直接给未接号码发送信息。
- **发送彩信**：点击后可直接给未接号码发送彩信。

2 已接电话

该功能允许您查看最近接听的电话号码的列表（需网络支持）。使用“已接电话”功能，可以查看详细信息包括每个来电的姓名、号码、日期、时间和通话时长，删除本条记录、删除所有记录或将该号码存储至电话本中。在详细信息界面，点击屏幕左下方的“菜单”，可执行“呼叫本号码”、“发送彩信”和“发送短信息”的功能。

- **呼叫本号码**：点击后可直接拨叫已接号码。
- **发送短信息**：点击后可直接给已接号码发送信息。
- **发送彩信**：点击后可直接给已接号码发送彩信。

3 已拨电话

该功能允许您查看最近拨打的电话号码的列表，包括已接通的或试拨的电话号码。使用“已拨电话”功能，可以查看详细信息包括每个来电的姓名、号码、日期、时间和通话时长，删除本条记录、删除所有记录或将该号码存储至电话本中。在详细信息界面，点击屏幕左下方的“菜单”，可执行“呼叫本号码”、“发送彩信”和“发送短信息”的功能。

- **呼叫本号码**：点击后可直接拨叫呼出号码。
- **发送短信息**：点击后可直接给呼出号码发送信息。
- **发送彩信**：点击后可直接给呼出号码发送彩信。

通话记录可分别显示 20 个未接电话/已接电话/已拨电话：

1. 在待机状态下，点击屏幕显示图标“通话记录”处，进入通话记录子菜单。
2. 分别点击未接电话/已接电话/已拨电话，显示每次来电时间、日期、号码（若号码已存，则显示来电者姓名）。

关于菜单（未接、已接、已拨列表下菜单）：

1. 在电话号码列表显示下点击屏幕左下方“菜单”。
2. 选择查看详细信息/删除本条记录/删除所有记录/存储至电话本：
 - **查看详细信息**：查看包括姓名、号码、时间、日期和时长等信息。
 - **删除本条记录**：将本条记录删除。
 - **删除所有记录**：删除所有号码通话记录，点击“确定”，则全部删除。
 - **存储至电话本**：将该号码存储到 SIM 卡或手机存储器中。

4 通话计时

可使用此功能查看您上次通话、累计接听和累计呼出时间（以时、分、秒格式显示）。点击“清零”可将上次通话、累计接听和累计呼出的时间清零，所有记录由 00:00:00 开始。

X 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。

6.5 彩信

X 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。只有具备多媒体信息功能的手机才能接收和显示多媒体信息。

多媒体信息可以包含文字、图片和声音片段。如果多媒体信息的大小超出限制，手机将不能接收该信息。根据网络状况，您也许能够接收包含互联网地址的文字信息，并通过该地址查看多媒体信息。

如果多媒体信息中包含一张图片，手机会调节图片，以使其完全显示在手机屏幕上。

X 注意 如果将“允许多媒体接收”设置为是或在注册网络，则您可能需要为每一条收到的信息向网络运营商或服务提供商支付费用。

多媒体信息服务支持以下格式：

- 图片： GIF、BMP、JPG。
- 声音： MIDI、MMF、WAV 格式。

1 如何编写和发送彩信

要设置收发彩信，请参见“如何进行彩信设置”。有关彩信服务的可用性及申请方法，请向您的网络运营商或服务提供商咨询。

1. 在主屏幕下点击“彩信”，进入“彩信”子菜单。点击“写信息”进入编辑界面。
2. 点击屏幕上“收件人”处，进入“手机号码”和“邮件地址”选择列表。在手机号码列表中，您可以在电话本中选择收件人。同时，您也可以将彩信发送到电子信箱中。点击“收件人”旁的空白处，弹出一输入窗口，通过点击数字完成电话号码的输入。
3. 输入文字信息，点击屏幕下方的空白处。具体输入方法，参见“输入文字”。您可以在彩信中插入图片、铃声或短语。如需要插入图片，请点击屏幕左下方的“菜单”选择“插入”中的“图片”。这时手机将自动搜索到能够用于发送的图片，确认后按“选定”将图片附加到正在编辑的彩信中。
4. 发送信息前，如同时有文字和图片一起发送，可将文字和图片进行位置调整。包括“文字置于最前”和“图片置于最前”。如要在信息发送前预览信息，可点击左下方的“菜单”，然后选择“预览”。本手机支持编辑多帧彩信，可以增加、删除一个幻灯片。编辑完成可以预览整个的 MMS 信息效果，可以立刻发送，如果不想立即发送，也可以存储成草稿留待以后发送。
5. 发送一条多媒体信息可能比发送一条文字信息需要更长的时间。如果发送失败，信息会保留在“发件箱”中，且您可以尝试重新发送。

2 如何阅读和回复彩信

当手机接收到彩信时，屏幕上的短信息和电话图标  颜色变深。当收到信息后，手机会显示收到一条未读彩信字样。

1. 在主屏幕下点击“彩信”，进入“彩信”子菜单。点击“收件箱”显示已收到信息列表。此时，按“菜单”，可进行查看、答复、转发、删除和删除全部的功能操作。

- **查看**：可查看收到的彩信的详细信息内容。
- **答复**：回复信息。要发送回复信息，手机会自动使用发件人的电话号码。
- **转发**：将收到的信息转发给其他人。
- **删除**：将本条信息从收件箱中删除。
- **删除全部**：将所有信息从收件箱中删除。

2. 选择“查看”，则可浏览信息的详细内容。包括收到的图片和文字。此时，点按“菜单”，可进行存储、信息详情、播放和停止的功能。

- **存储**：可将收到图片、声音和号码保存到话机中。
- **信息详情**：包括发件人、主题、大小和日期。
- **播放**：如收到声音文件，可进行播放。
- **停止**：指停止播放声音文件。

3 收件箱、发件箱、草稿箱

收件箱中存放的是已经收到的彩信。

发件箱中存储的是没有成功发送的彩信。

草稿箱用来存储待留以后发送的彩信。

4 如何进行彩信设置

在主屏幕下点按“彩信”进入主菜单。选择到“设置”，然后进入设置子菜单。

进行高级设置（网络设置）：

- u MMS 接收可以选择，始终打开则总是接收 MMS 信息,关闭则不接收 MMS 信息和广告。
- u 网关 IP 即彩信网关的 IP 地址，默认设置为 10.0.0.172。
- u MMSCURL 即彩信中心的 URL 地址，默认设置为 <http://mmsc.monternet.com>。

发送设置：

- u 投递报告有两个选项：是与否。指发送 MMS 时，是否要求网关送达以后给自己一个送达消息。
- u 要求答复即发送一条 MMS 信息时，是否要求对方收到并阅读之后给自己一个回复。
- u 有效期：如果在指定的有效期内不能将信息发送给收件人，则该信息将从服务中心删除。此项功能需要网络支持，默认为网络允许的最长时间。
- u 优先级有三个选择：高、中、低，与邮件同义。

接收设置：

- u 接收 MMS 时，有三个选项：立即、推迟、拒收。指当有 MMS 消息到来时，是立即下载还是暂时不下载，抑或不收。
- u 拒收广告有两个选项：是与否。指是否不接收通过 MMS 发送的广告。

- u 允许答复即当对方发来一条 **MMS** 信息要求接收方读完以后给他一个回复时，用户是否允许系统自动给对方一个回复。
- u 定时器可以设置 **15 分钟**、**30 分钟**、**1 个小时**和 **2 个小时**以及关闭，即系统每隔多长时间接收发送一次。若关闭，则定时器不起作用。

过滤设置：

过滤即用户可以设置一个过滤列表把不想接收的发件人的地址存在其中，当收到一条 **MMS** 信息时，系统判断如果发件人在这个列表中即不再接收。

6.6 电子邮件

本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**、**SMTP** 等常用的邮件服务器，通过超大触摸屏和个人助理的其他功能，使您在收发电子邮件时更方便、快捷。

在使用电子邮件功能前，您必须先了解以下有关知识：

邮箱：登录到某一个因特网站点，去申请一个属于您自己的信箱，这个信箱，就是本手册中指的“邮箱”，这个邮箱，不在您的话机中，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，以获得此服务器名称。

邮件服务器的类型：常用的邮件服务器有三种类型：

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，话机会自动把新邮件从 **POP3** 邮件服务器下载，当您选择收邮件时，将新邮件下载到话机中的收件箱中。

SMTP：专门用来发送邮件的服务器，所有未成功发送出的邮件，都会自动被移入到发件箱中。

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

密码：您在申请电子邮件时，由您自己确定。当您在登录邮箱时，邮件服务器会根据您的用户名和密码来验证您的身份。

X 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：是您接收邮件的地址。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，用户将不可更改。本手机在使用电子邮件功能时，可以用普通数据呼叫方式连接因特网，也可以使用 **GPRS** 方式连接因特网，这取决于您在“网络服务”下的“拨号设置”，当您启动电子邮件功能时，话机会以您确定的连接方式连接因特网。

X 注意 普通数据呼叫方式，以连网时间计费；而 **GPRS** 方式，以您从因特网下载的数据量计费。

如果您是用 **GPRS** 方式连接因特网，那么您应该提前在“网络服务”中的“拨号设置”下的配置表里，将其中的连接方式设置成“**GPRS**”，相应的输入名称、接入点，然后输入用户名和密码，点按“确定”确认。这样，当您启动电子邮件功能时，话机就会以这个配置表中的 **GPRS** 方式连接因特网。

% 提示 使用电子邮件前需先进行邮箱设置。

1. 点按主屏幕中的“电子邮件”。
2. 话机将判断在您的电子邮件信箱设置中是否作过信箱的设置。
3. 如果没有作过信箱设置，选择一个邮箱，依次输入 **SMTP**、**POP3**、邮箱、密码和名称等。然后点按“确定”确认。
4. 如有多个邮箱，请按“菜单”，选择一个您常用的信箱设置为默认信箱。

% 提示： 进入电子邮件邮箱有两种方式：第一种，与因

特网连接成功后进入您的邮箱，常称为“在线”方式，您可以发送和接收电子邮件，并进行收件箱的管理和查看。第二种，是不与因特网连接，常称为“离线”方式，在这种方式下，您只能管理和查看话机中存有的邮件，也可以起草新邮件，但此时，您不能接收和发送电子邮件。

1 登录邮箱

点按主屏幕中的“电子邮件”，选择到“收邮件”，话机会自动连接因特网，如果断开连接，会出现提示框。您可以尝试重新连接。您可以有两种选择：点按“收邮件”，立即连接因特网，以“在线”方式登录和进入邮箱；按“收件箱”，在“离线”方式下管理和查看话机中的邮件。

1. 如果您点按“收邮件”，话机开始连接因特网。
2. 如果连接成功，话机将开始登录您的邮箱。
3. 如果您在这个默认邮箱的设置中正确设置了服务器、用户名和密码等项目，点按“下载”，将新邮件下载到收件箱中，收件箱显示收到的邮件列表。
4. 进入收件箱中，您就可以查看收到的邮件内容了。

% 提示 您可能有多个邮箱，本话机可以支持 7 个邮箱的有效、方便的管理。如果您在“邮箱设置”中定义了一个默认邮箱，话机回直接登录到这个默认邮箱。

2 发送电子邮件

1. 点按主屏幕中的“电子邮件”。
2. 点按“写邮件”，显示新邮件的编辑屏幕。
3. 点按“收件人”，会显示一个收件人列表，列表中排列出在电话本中记录有电子邮件地址的所有联系人，没有记录电子邮件地址的联系人，将不显示在这个屏幕中。
4. 如果您点按“收件人”后面的横线，可以直接用手写板输入一个电子邮件地址，这样可以使您将邮件发送给一个在电话本中没有记录电子邮件地址的任何收件人；如果电子邮件地址栏内填入的地址不符合电子邮件地址的规定和格式，会显示一个无效电子地址的提示框，您需重新输入正确的地址。
5. 点按“主题”后的横线，输入邮件标题。然后，点按“正文”，输入邮件正文。
6. 编辑完成后，按“菜单”选择“发送”，即可发出此邮件。
7. 如果您想中断编辑邮件的过程，可以点按“菜单”，在弹出功能菜单列表中选择“保存”，将没编辑完成的邮件存入“发件箱”中，留待以后调出此信件继续编辑和发送。

3 在电子邮件中加送附件

在发送电子邮件时，您除了给收件人写信（文本信息）外，还可以加送一个附带的文件，可以用记事本编辑的文本便签，也可以是自己编辑、制作的草图或是下载的铃声。

% 提示 如果要在电子邮件中加送附件，您应该提前在记事本中编辑完成并存储这个附件文件。

1. 如果您需要同时把一个附加文件发送给收件人，在编辑新邮

件屏幕中，点按“菜单”，在弹出的功能列表中选择“添加附件”。下一步可选择附件的类型，包括图片、铃声和文本。

2. 如选择添加的附件为“图片”，那么话机会搜索到可用于发送的所有支持格式的图片。确认后按“选定”。这时在编辑新邮件屏幕中，会显示一个附加文件图标。

3. 然后可继续选择收件人、输入主题和正文内容。

4. 所有信息输入完毕，点按“菜单”，选择“发送”，则将邮件发送出去。

4 接收电子邮件

1. 在主屏幕中点按“电子邮件”。

2. 选择点按“收邮件”，话机开始连接因特网。

3. 如果连接成功，话机将开始登录您的邮箱；

4. 如果您在这个默认邮箱的设置中正确设置了服务器、用户名和密码等项目，点按“下载”，将新邮件下载到收件箱中，收件箱显示收到的邮件列表。

5. 进入收件箱中，您就可以查看收到的邮件内容了。

% 提示 在阅读邮件屏幕，按“菜单”，可以从弹出功能列表选择以下操作：

—**回复**：按发件人地址给发件人回复信息；

—**转发**：可以将此邮件转发给其他人；

—**删除**：删除该邮件。

6.7 浏览器

本手机是一部具有 **GPRS**（通用无线分组通信业务）功能的新型移动通讯工具，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，取决于网络商是否提供此功能，以及您是否开通了此功能。

要使用 **WAP** 访问因特网，您需要：

1. 向网络商申请并订购数据业务服务或 **GPRS** 服务；
2. 向因特网服务提供商申请访问因特网服务；
3. 在您的话机上正确的进行了浏览器设置；
4. 使用 **WAP** 浏览器访问因特网，进行相关操作。

1 连接因特网

本手机支持您在有多个因特网帐号的情况下选择连网方式。用哪一个帐号连接，可以由您来确定。每一个帐号对应着一个“配置表”文件，这个帐号的有关信息，都存储在这个配置表中。如果您在连网时选择某一个配置表，以为着您将按此配置表指定的帐号连接因特网，依照配置表中定义的电话号码拨叫网络服务器。拨叫连通后，会将用户名和密码等信息自动上传到网络服务器，以进行身份验证。如果您设置的默认的配置表是以 **GPRS** 方式连接因特网的，那么您在启动浏览器的时候，就会

以 GPRS 方式访问因特网了。有关配置表的设置，请参见“网络服务”中的“拨号设置”。

% 提示 数据呼叫和 GPRS 功能需要网络支持，这取决于您是否订购了此项服务。两者的计费方式也不相同：普通数据呼叫方式采用按时间计费；而 GPRS 方式，采用按从网上下载数据流量的多少来计费。

2 启动浏览器

1. 您只需在“网络服务”下的“拨号设置”里正确定义了拨叫方式、名称、电话、用户名和密码即可与因特网连接成功。
2. 如果连接因特网成功，那么您就可以通过话机直接连接到某一个网址上。本机已经进行了代理服务器的设置，并提供了 3 个预设的网址。您也可以自己编辑常用网址，作为书签保存。您可以直接点击连接到某一网址，这个网址就是下述说明中的“主页”。
3. 登录成功后，您可以像使用其他列表屏幕一样，滚动选择其他服务选项，点按某项服务选项进入下一级内容并浏览信息。您可执行的操作包括：
 - **链接**：输入 WAP 网址，确定浏览相应网站，如果有正在浏览的网站，该项显示当前网址。
 - **文件**：
 - **保存网页**：
 - **历史**：历史内保存了通过链接输入最近的十个网址。可以通过打开项浏览某个历史网址。清空项清空所有的历史。

- **设置**：包括色彩配置和网关设置。色彩配置允许对网页的显示进行颜色控制。网关设置可设置五个可用网关配置，对网关配置可以进行编辑、删除并激活选定的设置。
- **书签**：书签用来保存感兴趣的网址，并可随意设置为便于记忆的名称。可以编辑或者删除书签项。通过“浏览”项，可浏览书签内保存的网址。
- **后退**：退回上一界面。
- **停止**：可停止浏览器当前动作。

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

X 注意：只有按“退出”才能断开和网络的数据连接；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。

3 书签设置

在主屏幕中按“浏览器”，书签列表。话机预设了 3 个书签名称，您可以添加新书签到列表中。

1. 点按屏幕左下方的“菜单”，选择“编辑”，进入编辑书签屏幕。

2. 点按“名称”后的横线，可以输入一个新的书签名称。
3. 点按“地址”下面的横线，可以输入链入书签的地址。这样以后您在浏览因特网时，可以随时到这个网址浏览信息，而不必逐一字母的输入这个网址。
4. 按“保存”，将此书签加入书签列表。
5. 在书签列表下，点按“菜单”除可编辑书签外，同时可“浏览”和“删除”书签。

6.8 记事本

记事本是手机上的常用软件。记事本适合于记录只有文字的信息，记录的文字信息可以作为短信息发送。同时也可以在电子邮件中作为文本信息发送。记事本中的内容还可以通过数据线发送给 PC 机。本程序具有新建、查看、删除、清空和发送功能。



- 新建：书写记事本内容。
- 查看：此选项可查记事本条目阅详细内容。
- 删除：此选项可删除选中记事条目。
- 清空：此选项可删除全部记事本内容。
- 发送：此选项可将记事内容通过短信息的形式发送。

1 新建记事

1. 在主屏幕，点击“记事本”。如果手机中已存有记事条目，则显示文件名列列表。如果没有已存的条目，则显示为空。
2. 你如果要增加记事本条目，需点击屏幕左下方“菜单”，可

执行“新建”功能。然后进入文本输入区，编辑文本请参见“输入文字”。输入结束后点击“完成”确认。

3. 输入记事内容后，还需输入文件名。输入文件名参见“输入文字”。输入结束后点击“完成”确认。

2 查看、修改记事



对已存的记事，可以用以下的方法查看。

1. 在主屏幕下，点击“记事本”。如果手机中已存有记事条目，则显示文件名列表。

2. 点击屏幕左下方“菜单”，选择“查看”，可查阅详细的记事内容。此时，再点击屏幕左下方“菜单”，可以“修改”记事本内容和为

文件“改名”。

3 删除记事

1. 在主屏幕下，点击“记事本”。如果手机中已存有记事条目，则显示文件名列表。

2. 点击屏幕左下方“菜单”，选择“删除”，点按“确定”，则删除记事条目。

4 发送短信息

1. 在主屏幕下，点击“记事本”。如果手机中已存有记事条目，则显示文件名列表。

2. 点击屏幕左下方“菜单”，选择“发送”下的“短信”、“邮件”或者“彩信”。

3. 输入相关信息后，可以将记事内容发送。

6.9 日程表

日程表用来安排和记录您将要做的事情，当您预先安排的某事项时间到达时，话机将发出提示音提醒您去完成这些预先安排的事项。在主屏幕中点按“日程表”，进入日程表屏幕。屏幕黑色显示的为当天日期，方框显示表示当日有安排。

1 日程表

1. 按  或  可以前后翻动选择年、月份，浏览日历；
2. 选中某日的日历格，然后点按“确定”，可以查看当日的安排；
3. 此时，点按“菜单”，可新建日程安排；
4. 按“退出”回到主屏幕。

2 新建日程安排

1. 在日程表中，选择要安排日程的日期后，点按“确定”进入当日日程界面。
2. 此时，点按“菜单”，选择“新建”，显示新建日程安排屏幕。
3. 按日期栏，可以选择或重新选择日程安排时间。
4. 按时间栏，可出现一个时间选择框。点按时间选择框，弹出数字输入键盘，通过数字键盘输入时间。按“完成”回到设置时间栏。
5. 点按“提醒”，可以选择所安排事件的提示方式，包括是否提醒。如无需提示，则安排的事件时间到达时，无提示音。如需要提醒，可选择安排的时间到达前提前多长时间进行提示。

点按“确定”后返回。

6. 选择“重复”，可以设置重复的条件。可选项包括：

— **不重复**：安排事件到时只提示一次；

— **日重复**：包括“一直重复”和“选择日期”。选择“一直重复”即不设结束日期，让事件安排一直重复进行。选择“选择日期”即可设置结束重复的日期，通过日程表来选择。

— **周重复**：可以选择在一周中的哪天重复事件安排。

— **月重复**：可以选择每月都重复时间安排。

7. 点按“说明”，进入文字输入屏幕，可以输入新建日程安排的相关内容。

8. 输入和设置完安排事件，按“完成”。返回新建日程安排屏幕，并将本项安排保存。

如果您要修改日程安排，请按下述步骤操作：

1. 在日程表屏幕下，点按方框标出的日期，“确定”后显示日程安排列表。

2. 此时，点按“菜单”键，选择“打开”，进入编辑日程界面。

3. 其他操作步骤同“新建日程安排”，修改后点按“保存”。

3 删除日程安排

1. 在日程表屏幕下，点按方框标出的日期，“确定”后显示日程安排列表。

2. 此时，点按“菜单”键，选择“删除”，按“确定”后删除安排，按“取消”返回日程安排列表屏幕。

6.10 草图本

和记事本不同的是，草图本可以用手画草图记录图形等不易用文字描述的信息，同时也可保存您下载的图片。草图可以作为彩信和电子邮件附件发送。

记录图形：

1. 在主屏幕中按“草图本”，显示草图本屏幕。列表中显示出草图本记录的全部信息。点按标题，可以查看具体内容。如果草图本中没有记录任何信息，点按“菜单”，按“新建”可以加入新草图；
2. 点按“新建”，显示新建草图屏幕即画板，在画板中，您可以画任何图形。
3. 点按左下方的“菜单”，您可以选择“清除画面”，这样将您所画的草图全部清除。选择“橡皮”，可以将画笔变成橡皮，擦去要修改的草图。
4. 草图完成后，点按左下方的“菜单”，选择“保存”。然后显示保存的标题，即进入文字输入屏幕。点击“完成”。

“画板”中的菜单选项：

保存——将草图存储在草图本中；

另存为——将草图存成另一个标题的草图内容；

清除画面——将您所画的草图全部清除；

橡皮——帮助您修改草图；

颜色——可选择画笔的颜色；

图案——画草图时可插入的心情图标。

1 查看、修改草图

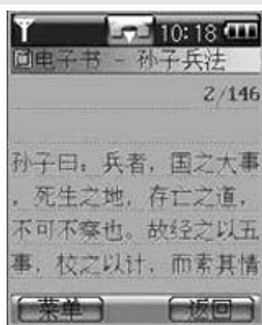
1. 在主屏幕中按“草图本”，显示草图本标题列表屏幕。

2. 草图标题按汉语拼音字母顺序排列，您可用触笔直接点击查找需要的草图标题。
3. 按该标题，可以进入草图查看屏幕；
4. 点按左下方的“菜单”，选择“橡皮”可以将画笔变成橡皮，擦去要修改的草图。如需修改标题，则可将草图直接“另存为”，以新的标题存储。

2 删除草图

在草图标题列表屏幕，按“菜单”，在上弹功能列表中选择“删除”。如点按“确定”则删除草图，如选择“取消”，回到原草图标题列表。

6.11 电子书



可以打开、删除电子书，也可以设置字体、行间距、颜色，是否有下划线及自动翻页间隔等选项。

6.12 图片浏览器

图片浏览器是手机上的常用软件。目前支持 **BMP** 和动态 **GIF** 的浏览。进入主屏幕，选择图片浏览器后进入图片列表界面，列出手机中当前所有的 **BMP** 和 **GIF** 图片，用户可以通过侧键或直接点击选择查看缩略图，查看时支持缩放至全屏及自动浏览，浏览缩略图时按屏幕可以返回查看界面。本手机可使用文

件传输功能，通过专用下载软件和数据线，从 PC 机上将图片下载至手机上。屏幕背景图片的存储格式为 120*130，256 色 BMP。下载完毕后的图片可以在图片浏览器中浏览，并可以设定为当前桌面背景。其它尺寸的 BMP 和 GIF 图片也可以下载到手机中，但图片的大小一般不宜超过 50K。不合适尺寸的图片不适宜作为桌面背景。但可以浏览。



6.13 双语词典



本话机中的词典，支持中英文互译。即可把您输入的英文词翻译成中文，也可把输入的中文词翻译成英文。

1. 在主屏幕中点按“词典”，进入词典屏幕。



2. 在手写区域内书写要查的字或词，如输入中文，将屏幕“手写”下面设置为“汉字”：



3. 点按“确定”后，显示其英文解释。



4. 如果输入英文,将屏幕“手写”下面设置为“英数”。

5. 为了在待查词列表中找到要查的词，可以点按屏幕右边的箭头向上或向下翻动待查词列表。找到需要的词后，按“确定”，进入词义解释屏幕。

6.14 闹钟



在主屏幕点按“闹钟”，显示闹铃设置屏幕。



点按“闹铃1”，显示时间设置屏幕，可以设置时间。完成后，按“确定”，并设置“状态”为“开”；同样操作可以设置“闹铃2”和“闹铃3”。

按“铃声”可选择闹铃的提示音。话机有内置音乐铃声，另外还有静音。同时您可下载数种自己喜欢的各种风格的铃声音乐。

6.15 计算器



手机可进行简单的四则运算：如加减乘除

1. 在主屏幕中点按“计算器”，出现模拟计算器屏幕。
2. 按数字键和运算键进行计算（运算符出现在显示栏左上角）；
3. 按“=”显示计算结果，按“C”清除计算；
4. 按“退出”，回到主屏幕。

6.16 游戏

本机内置数个经典游戏，可丰富您的日常生活。

1 华容道

华容道是老少皆宜的益智游戏，游戏的目的是通过在游戏区里移动棋子，使最大的棋子“曹操”能够从游戏区域的缺口处离开，操作通过点击触摸屏或手机方向键实现。该游戏提供了十种游戏界面供用户选择。英雄榜保存前五名移动成功而步数最少的英雄名字。

2 打地鼠

打地鼠是一种非常有趣的益智游戏。游戏进行时，地鼠不断从

洞中探出头再缩回去，当地鼠头在洞外时，可以通过点相应位置打地鼠，时间到时游戏结束，打中地鼠次数越多得分越高，击错、打中白鼠、逃跑数越多得分越低。游戏可以设置地鼠出现频率、是否有白鼠出现和游戏时间。保留前五名最高得分信息为英雄榜。

3 五子棋

五子棋又称为五子连珠，源自于围棋。规则简单但又变换无穷。棋盘为纵 15 线、横 15 线构成的网络；二人对弈，分别持黑、白棋子，在纵横线的交叉点交替放置棋子，率先将五子连成相邻的一线（纵、横、斜线）者胜。

1. 在主屏幕中按“游戏”功能，再按“五子棋”进入游戏设置屏幕。您可以选择“人机对战”和“双人对战”。选择后“确定”，点按“菜单”，开始“新局”开始游戏。
2. 进入游戏即开始行棋，由手机先行，并自动将第一子落于中央“天元”位置。
3. 您可通过触摸笔放置棋子位置，您要设法尽快连成五子又要同时阻截对手。如果想放弃上一步操作，可点击“菜单”选择“悔棋”。经过多个回合能够分出胜负时，手机会提示“黑方赢”或“白方赢”。

4 推箱子

您可发挥您的聪明才智，指挥屏幕中的小人，把木箱子搬到屏幕上灰色区域里，将木箱搬至正确的摆放位置，您就胜利了！

1. 点按主屏幕的“游戏”，选择“推箱子”。
2. 您可先选择关数，话机共提供 10 关供您选择。选择完毕后

按“确定”开始游戏。游戏过程中，您可以“后退一步”或选择“重玩”。

3. 每通过一关时，会显示“厉害！你赢了！进入下一关吗？”，按返回，结束游戏。按“确定”，进入下一关。

5 翻转棋

翻转棋是老少皆宜的益智游戏。游戏目的是使全部棋子变成同一种颜色，每当通过屏点或方向键结合选中键点一枚棋子时，该棋子与上、下、左、右的棋子分别变为相反颜色，每次生成的局面都是有解的，按下翻页键可以提示最快完成方法的一步。

6 钻石棋

此游戏主要是通过交换相邻钻石的位置达到 3 个或者 3 个以上种类相同的钻石连成一行或者一列消失，然后空位上面的钻石掉下来，顶部填充新的宝石。游戏过程中点击绿色的“提示按钮”会给出提示，被提示的钻石将会凸起显示。

7 麻将

玩家需要通过抓牌或吃碰杠等操作，对手中现有的牌进行优选替换，从而实现能够和牌或和指定牌型的目的。先使对方资金为零者胜。

游戏提示：要想实现和牌需要将手中的牌组合成 33332 或 2222222 形状，3 代表相同的三张牌或连续的三张牌，2 代表相同的两张牌。其中第二种形状称为七小对。同时如果满足特定的牌型会得到相应的奖励。

6.17 世界时钟

世界时钟能够帮助您设置时间，使您无论置身何地都能轻松把握重要时刻。只要设置好本地时间和日期，再选择远地城市，话机回自动计算出世界个主要城市的时间和日期。

1 设置时间



1. 在主屏幕中，点按“世界时钟”进入世界时钟屏幕。

2. 点按屏幕左下方的“设置”，进行本地时间设置，出现时间设置框。



3. 可直接点击显示时间（小时）处，出现数字输入界面。选择输入后点按“完成”。分、秒设置同小时。

4. 点击日期处，显示日历框。通过触笔选定日期，然后“确定”。

% 提示：在世界时钟屏幕，直接点击“本地”，可进入本地时间设置界面。

2 选择城市

1. 在世界时钟屏幕，直接点击“远地”，可出现包括亚洲、欧

洲、非洲、北美洲、南美洲和大洋州在内的各大洲列表。

2. 选择要查询的城市所在的大洲，然后点击“确定”。通过点击屏幕右边的下拉框选择城市，然后“确定”。
3. 这样在世界时钟屏幕上显示您要查找的城市的的时间和日期。

% 提示：在主屏幕下，点击时间显示处，可直接进入世界时钟。

6.18 文件传输

此选项可供用户下载喜欢的铃声和图片。通过此窗口，用户可将已存放在 PC 机上的铃声和图片通过数据线和专用下载软件下载到您的手机里。

1. 下载时，请将数据线一端插入手机底部插孔，另一端与 PC 机相连。
2. 将手机选择到“文件传输”并进入，同时打开 PC 机上已安装的专用下载软件。
3. 按照操作提示即可进行铃声和图片的下载。

X 注意：传输数据线为手机选配件，如有需要，请与供应商联系。

6.19 网络服务



为了您可以使用打电话、发送短信息等功能，话机必须在一个当前可使用的无线通信服务网络中注册。网络服务需要网络支持，网络服务菜单中包括如下子菜单：

1 呼叫转移

是一项网络功能。如果用户的手机无法接通或不愿意接听来电时，可将其转移到其他的号码上。该选项可用于：

- 无条件转移所有语音呼入。
- 电话遇忙、关机超出服务区或无应答时转移来电。
- 取消所有转移。

2 如何设置呼叫转移

1. 在主屏幕，点按“网络服务”光标默认在“呼叫转移”条目上。
2. 点按“呼叫转移”条目，进入呼叫转移菜单，根据不同的转移条件设定转移来电。
3. 进入设定转移界面，通过触笔选择设置转移状态。点击屏幕上的焦点框，选择状态。如选择“打开”，则需要输入转移号码。输入转移号码，可直接点击屏幕输入窗口键入一个指定的电话号码。输入完毕后点按“确定”。

3 无条件转移

使用该选项可以将所有语音呼入无条件的转移到一个指定的电话号码。

该选项有两种设置：打开或关闭。用户可通过点击屏幕 ◀ 或 ▶ 键来选择“打开”、“关闭”功能。如果设置为打开，则要求用户点击屏幕输入窗口键入一个指定的电话号码。

4 遇忙转移

使用该选项可以在电话占线时转移到一个指定的电话号码。

该选项有两种设置：打开或关闭。可通过点击屏幕 ◀ 或 ▶ 键来选择“打开”、“关闭”功能。如果设置为打开，则要求用户点击屏幕输入窗口键入一个指定的电话号码。

5 无应答时转移

使用该选项可以在电话不应答时转移到一个指定的电话号码。

该选项有两种设置：打开或关闭。可通过点击屏幕◀ 或 ▶ 键来选择“打开”、“关闭”功能。如果设置为打开，则要求用户点击屏幕输入窗口键入一个指定的电话号码。

6 关机/出服务区时转移

使用该选项可以在电话关机或超出服务区时转移到一个指定的电话号码。

该选项有两种设置：打开或关闭。可通过点击屏幕◀或▶键来选择“打开”、“关闭”功能。如果设置为打开，则要求用户点击屏幕输入窗口键入一个指定的电话号码。

7 如何设置呼叫等待

“呼叫等待”是一种网络功能，它有两种选择“开”或“关”。如果选择关，则当用户在通话的过程中接到了第三方打入的电话时，手机将不会提示此刻正有一个电话等候接听，而打电话的第三方将会听到忙音，或者手机会将其转移到其他的手机上（这需预先设定手机遇忙转移项）。如果选择了开，则当上述情况出现时，手机会以一种提示音通知用户正有一个电话等待接听。

1. 在主屏幕中，点按“网络服务”，光标默认在“呼叫转移”条目上。
2. 通过触笔点击“呼叫等待”，进入“呼叫等待”设置菜单。
3. 点击选择“开/关”，然后点按“确定”，设置完毕。

8 如何进行网络选择

此菜单有 3 个选项，自动选择，人工选择和优先网络。



自动选择是话机开机时会按照网络排序表向表中的第一个服务网络注册。如果成功，该网络的名称出现在显示屏底部功能栏中，话机待机。如果失败，话机按照顺序尝试注册列表中的下一个网络。

人工选择是先搜索出所有能搜索到的网络并且每个网络都有是否能被注册的标志图标，然后用户自己选择其中一个网络进行注册，如果注册不成功手机会自动转为自动选择方式注册一个网络。

优先网络是一个网络列表，您可以对表中的网络进行操作。在“网络服务”中选择“优先网络”，进入优先网络屏幕显示优先网络列表。此时，点按“菜单”，选择“增加”，出现已知网络列表屏幕。从所有的已知网络列表中任意选择一个网络，“确定”后点按屏幕中央的输入区，输入优先级别然后“确定”。同时您可从优先网络列表中删除一个优先级别的网络。

9 呼叫限制

“呼叫限制”是一种网络功能，它可以使手机按照不同的情况有选择地禁止呼入和呼出。此选项有两种设置：打开或关闭。执行每次操作之前需输入限制码。

10 如何设置呼叫限制

1. 在主屏幕中，点按“网络服务”，光标默认在“呼叫转移”条目上。
2. 通过触笔点击“呼叫限制”，进入“呼叫限制”设置菜单。
3. 进入设定“呼叫限制”界面，通过触笔选择限制条件。点击屏幕上的焦点框，选择状态。如选择“打开”，则需要输入限制码。输入限制码，可直接点击屏幕输入窗口键入限制码。输入完毕后点按“确定”。

- **限制所有呼出**：选择该选项后，手机将无法拨出电话。
- **限制国际呼出**：选择该选项后，手机将禁止拨打国际电话。
- **限制国际呼出除本国外**：选择该选项后，手机将无法在国外使用。
- **限制所有呼入**：选择该选项后，手机将无法接听电话。
- **国际漫游时限制所有呼入**：当系统间漫游时，该选项用于禁止任何电话打入。
- **取消所有限制**：选择该选项后，手机将允许拨打和接听任何电话。

% 提示：上述功能需网络支持，有时会受网络影响而无法使用。

X 注意：此处漫游是指系统间漫游，即在不同的 **GSM** 网络之间进行的漫游，而不是一定是在地域概念上的漫游。

11 拨号设置

该选项用于选择通过 **WAP** 上网的拨号设置。**WAP** 上网接入方式有两种，分别为：数据呼叫和 **GPRS**。您可在网络运营商处开通此服务。如果选择数据呼叫方式连接因特网，直接输入名称、电话、用户名和密码，就可上网。如果选择 **GPRS** 方式连接因特网，您需要重新输入名称、接入点、连接 **GPRS** 网络的用户名和密码。“确定”后完成设置。

% 提示：数据呼叫和 **GPRS** 功能需要网络支持，这取决于您是否订购了此服务。普通数据呼叫和 **GPRS** 方式计费也不相同，请咨询您的网络服务提供商。

6.20 铃声选择

该选项用于设定话机接收到来电、短消息、彩信时的提示音及开机音乐、日程表闹铃的选择。本机内置铃声为 40 和弦，同时可通过“个人助理”中的“文件传输”下载您喜欢的能够展示个性的铃声。

设定铃声选择：



1. 在主屏幕点按“铃声选择”。进入“铃声选择”菜单。

2. 点按“电话”，进入来电铃声设定子菜单。来电分为“SIM”卡和话机中的“个人”、“商务”和“手机”。对于不同的分组可用不同的铃声以区分来电。

3. 点按“SIM”，显示铃声列表。触笔点到之处，可听到铃声。选择各种风格的铃声，确认后可点击“菜单”中的“保存”，将选中铃声作为 SIM 卡中存储联系人来电时的提示音。

4. 包括“个人”、“商务”和“其他”来电铃声的设定同“SIM”卡。

5. “短消息”、“开机音乐”、“日程表闹铃”和“彩信”的铃声提示同上。

6.21 情景模式

此功能为您提供自定义振铃模式、通话音量、铃声音量、声音提示以适应各种事件和环境的简便方法。

如果要自定义情景模式：

1. 在主屏幕，点按“情景模式”，进入“情景模式”界面。
2. 话机预设了多种情景模式，您可以自定义1种情景模式。
3. 选择“自定义模式”，然后针对振铃模式、通话音量、铃声音量、声音提示等各项进行逐一设置。设置完成后“确定”，然后“启动”该设置，使该设置生效。

6.22 系统设置

话机出厂时的设置，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，本话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。

系统设置下的菜单包括：应答类型、个性化设置、安全设置、语言设置和手机设置。每类设置都包含若干设置项，这些设置都可以选择或输入设置值，正是这些数据构成了对话机的自动控制。

在主屏幕中按“系统设置”，进入系统设置屏幕。按滚动条可以翻动屏幕，显示要查看或修改的设置。按“退出”，回到主屏幕。

1 应答类型

该选项用于设置手机的应答方式。可分为自动和翻盖。



—**自动**：该选项只有在耳机插入的情况下才能使用。在有耳机并且该选项设置为开时，如果有来电则用户无需任何操作手机就会自动应答本次来电。

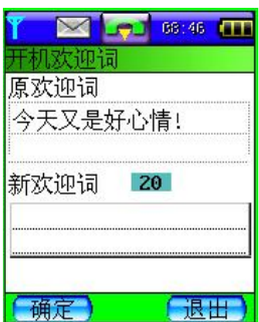
—**翻盖**：如果该选项设置为开，如果有来电用户打开手机翻盖即可应答而无需按接听键，挂机时合上手机翻盖即可。

2 个性化设置

该选项用于设定个性化桌面、开机欢迎词和设置屏保。

选择个性化桌面：个性化桌面包括更改背景、更改方案和自定义方案。

- 1. 更改背景**：可从备选背景图片中选择您喜欢的待机图片，同时您可浏览到效果图片。按“完成”后，更改完毕。
- 2. 更改方案**：即您可更改标题栏和状态栏的颜色。本机提供四种更改方案，您可从中选取喜欢的色调、风格。
- 3. 自定义方案**：自定义方案是指您可对标题栏、状态栏和焦点色进行颜色配比选择，自定义个性化的标题栏、状态栏和焦点色。同时您可将自定义的方案存储在“更改方案”中以待选取。通过自定义方案下的“菜单”可编辑和删除自定义方案。



屏保：当您打开手机翻盖时，可显示屏保。点按屏幕或短按 （开关机键）可进入主屏幕。

开机欢迎词：设置个性化开机欢迎词，在每次开机时显示。最多可输入 10 个汉字的开机欢迎

词。

3 安全设置



安全设置的各项功能可以通过设置、修改各种密码和选项，达到防止话机的非授权使用、限制话机使用等目的。在主屏幕中，按“系统设置”，进入系统设置屏幕，再按“安全设置”，进入安全设置屏幕。

现在上锁

点击“现在上锁”可以立即“锁住”话机，使话机不能使用，直到输入了正确的开锁密码才可以使用。点按此项后，屏幕出现输入安全码屏幕，点按空白区域，出现数字输入栏。按数字，输入解锁密码，然后“确定”。如果密码不正确，屏幕显示“密码错误”。

自动上锁

此功能可以将话机设置为每次开机时都需要输入解锁密码。可以在“打开”和“关闭”之间选择。

PIN1 设置

PIN1 码是 SIM 卡的密码。可以设置 PIN1 码防止他人未经许可而使用您的 SIM 卡。该选项可以设置为“打开”和“关闭”。如果设置为“打开”，则每次开机时都需要输入 PIN1 码。

修改密码

此选项允许您修改各种密码。包括安全码、PIN1 码、PIN2 码

和限制码。

—**安全码**：出厂时设置的密码为 000000，用于解除现在上锁和自动上锁。用户可重新设定。

—**PIN1 码**：PIN 码防止用户的 SIM 卡被非法使用。在出厂时设置为 **1234**。如果启用了开机 PIN 码功能，则每次开机时都要输入此密码。如果连续三次输入 PIN 码都有错误，SIM 卡将自动上锁，并显示 SIM 卡已锁信息。

—**PIN2 码**：进入某些功能（如通话计费）时需要 PIN2 码，一般会随 SIM 卡一起提供。

这些功能只有在 SIM 卡支持时才可使用。如果连续三次输入错 PIN2 码，则应输入 PUK2 码解锁。

—**PUK 码**：在修改被锁定的 PIN 码时，需要 PUK 码（个人解锁码）。PUK 码随 SIM 卡一起提供。如果未提供，应到服务供应商处获取此密码。如果连续十次输入错误的 PUK 码，则 SIM 卡将被永久锁住。PUK 码用户不能改动。如果丢失，应与服务供应商联系。

—**PUK2 码**：PUK2 码随 SIM 卡一起提供，在更改被锁定的 PIN2 码时，需要 PUK2 码。

如果连续十次输入错的 PUK2 码，则将永久无法使用需要 SIM 卡密码 2 的菜单选项。

—**限制码**：当使用“呼叫限制”功能时要用到限制密码。可从服务供应商处获取密码。

4 语言设置



该选项用于改变手机显示菜单选项和提示信息时所使用的语言。可供选择的语言为“简体中文”和“英文”。

5 手机设置



该选项可进行关于显示设置、出厂设置、节电模式和笔校准的设置。



对比度 此选项用于调整手机显示屏的清晰度。可通过点击屏幕指示箭头来调整。

背景灯 设置屏幕和背光的持续时间。

出厂设置 进入该选项，您可以将手机设定值全部恢复为出厂设置。操作之前，需输入开机密码。

节电模式 当节电模式选择为开，在待机状态下，关闭指示灯。

笔校准 当您觉得触笔在触屏上点按某位置后话机反应不准确时，应当校准触屏。以确保手机触摸屏对点击动作作出正确的反应。

1. 在手机设置屏幕，点按“笔校准”，进入校准屏。
2. 依照提示，用触笔点击十字中心。触击**3**次后，屏幕显示“校准完成”。

6.23 联想空间



此选项可供用户下载喜欢的铃声和图片等。通过此窗口，用户可以点播或者订阅相关信息。请注意此部分信息服务为收费服务。

第7章 常见问题

问题 1: 手机不能开机。

回答: 请检查您的电池，是否已为电池充电，电池的电极是否清洁、干燥。

问题 2: 手机不能拨叫或打出电话。

回答: 首先确定手机的信号强度，避免电子辐射干扰以及高层建筑等障碍，也可能您的手机开启了“呼叫限制”的功能，如果您知道此功能的密码，可进入网络服务菜单改变设置。同时应检查 SIM 卡的插入是否正常。

问题 3: SIM 卡密码被加锁。

回答: 请联系您的网络提供商获取 PUK 码解锁。

问题 4: 电池比正常情况下耗电快。

回答: 如果您所处的覆盖区不稳定，手机则会消耗较多的电量。如果您使用的是新电池，需经过两到三次的充放电周期才能达到其正常性能。如果您使用的是旧电池，那么使用几年后电池的性能会逐渐降低，请您更换电池。如果您在过高或过低的温度下使用手机，电池的性能会大大降低。

问题 5: 不能取消呼叫转移或呼叫禁止。

回答: 您可以到良好的网络覆盖区域后再试。

第8章 电池相关信息

- 本手机由充电电池供电。
- 注意新电池只有在两、三次完全充电和放电的周期后才能达到最佳性能。
 - 电池可以充电、放电几百次，但最终会失效。当电池工作时间（通话时间和待机时间）明显缩短时，就该更换新电池了。
 - 只使用手机制造商认可的电池，并仅使用手机制造商认可的充电器为电池充电。充电器不用时，请切断电源。不要把电池连接在充电器上超过一个星期，因为过度充电会缩短电池的寿命。如果已完全充电的电池搁置不用，电池本身在一段时间后会放电。
 - 温度过高或过低会影响电池的充电能力。
 - 不要将电池挪作它用。
 - 切勿使用任何受损的充电器或电池。
 - 不要使电池发生短路。当您把备用电池放在口袋或包中时，里面可能会有些金属物体（如硬币、别针或笔等），如果他们偶然地直接将电池的“+”极和“-”极（即电池上的小金属条）连接，就会发生短路。短路会损坏电池或连接物。
 - 如果把电池放在过热或过冷的地方，会减少电池的容量和寿命。应尽量将电池温度保持在 15°C 和 25°C 之间。手机电池过冷或过热可能会造成手机暂时无法工作，即使电量充足。
 - 不要将电池掷入火中。
 - 请按规定处理电池（如回收）。不可将电池作为生活垃圾处理。

第9章 维护和保养

您的电话是具有优良设计和工艺的产品，应小心使用。下列建议将帮助您履行保修条款中的义务，延长手机的使用寿命。

- 请将手机及其所有部件和配件放在小孩接触不到的地方。
- 保持手机干燥。雨水、湿气和各种液体或水分都可能含有矿物质，会腐蚀电子线路。
- 不要在有灰尘的地方使用或存放手机，这会损坏它的可拆卸部件。
- 不要将手机存放在过热的地方。高温会缩短电子器件的寿命、毁坏电池、使一些塑料部件变形或熔化。
- 不要将手机存放在过冷的地方。否则当手机温度升高（至常温）时，手机内会形成潮气，这会毁坏电路板。
- 不要试图拆开手机。非专业人员对手机的处理会损坏手机。
- 不要扔放、敲打或振动手机。否则会损坏内部电路板。
- 不要用烈性化学制品、清洗剂或强洗涤剂清洗手机。
- 不要用颜料涂抹手机。涂抹会在可拆卸部件中阻塞杂物从而影响正常操作。
- 更换天线时，只能使用配套的或经认可的天线。未经认可的天线、改装附件会损坏手机并违反无线电设备的有关规定。

上述所有建议都同等地适用于您的手机、电池、充电器和各个配件。如果他们不能正常工作，请将其送至距离您最近的合格维修机构。

第10章 技术数据

常规

产品名称: G900

系统: GSM 900/DCS 1800

环境温度

最高: +55 °C

最低: -10 °C

基本参数

重量: 102.9g

尺寸: 93.3x54.5x23.4mm

通话时间: 1.5 – 3.5 小时*

待机时间: 50 - 120 小时*

标准电池容量: 650 mAh 锂聚合物电池

***视当地网络信号环境状况而定**

核准代码: CMII ID:2003CP0783

执行标准号: Q/LML101-2002

进网许可证号: 02-5707-031706

为了识别您所购买手机的真伪, 请在 www.tenaa.com.cn 上查询您所购买手机的进网/认证信息!

本指南中介绍的许多网络功能是由网络服务商提供的特殊服务, 能否使用这些网络功能取决于给您提供服务的网络服务商。

您仅可使用本公司认可的手机配件, 使用非本公司认可的配件将会损害你的手机, 由此造成的一切后果本公司不承担任何责任。

147-000834