

联想手机

用户手册

型号:i807

操作前请仔细阅读该手册

欢迎您使用联想产品。

在第一次安装和使用本产品之前，请您务必仔细阅读随机配送的所有资料，这会有助于您更好地使用本产品。如果您未按本手册的说明及要求操作本产品，或因错误理解等原因误操作本产品，联想移动通信科技有限公司将不对由此而导致的任何损失承担责任，但联想专业维修人员错误安装或操作过程中引起的损失除外。

联想移动通信科技有限公司已经对本手册进行了严格仔细的校勘和核对，但我们不能保证本手册完全没有任何错误和疏漏。

联想移动通信科技有限公司致力于不断改进产品功能、提高服务质量，因此保留对本手册中所描述的任何产品和软件程序以及本手册的内容进行更改而不预先另行通知的权利。

本手册的用途在于帮助您正确地使用联想产品，并不代表对本产品的软硬件配置的任何说明。有关产品配置情况，请查阅与本产品相关合约（若有），或咨询向您出售产品的销售商。本手册中的图片仅供参考，如果有个别图片与产品实物不符，请以产品实物为准。本手册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。

本手册内容受著作权法律法规保护，未经联想移动通信科技有限公司事先书面授权，您不得以任何方式复制、抄录本手册，或将本手册以任何形式在任何有线或无线网络中进行传输，或将本手册翻译成任何文字。

“联想”和“lenovo”是联想（北京）有限公司所有并授权联想移动通信科技有限公司使用的注册商标或商标。本手册内所述及的其他名称与产品可能是联想或其他公司的注册商标或商标。

如果您在使用过程中发现本产品的实际情况与本手册有不一致之处，或您想得到最新的信息，或您有任何问题或想法，请垂询或登陆：

售前咨询电话：800-810-8888

阳光服务电话：010-82879600，0592-5715315

阳光服务网站：<http://www.lenovo.com>

联想移动网站：<http://www.lenovomobile.com>

目录

第 1 章 安全和维护	8
第 2 章 使用前	11
2.1 手机外观	11
2.1.1 按键说明	12
2.1.2 显示屏	14
2.1.3 图标	14
2.2 电池	15
2.2.1 电池的拆卸和安装	15
2.2.2 电池的充电	17
2.3 连接网络	17
2.3.1 SIM卡	17
2.3.2 SIM卡的插入和取出	18
2.3.3 开关手机	18
2.3.4 手机解锁	19
2.3.5 SIM卡解锁	19
2.3.6 连接到网络	20
2.4 存储卡	21
第 3 章 快速使用指南	23
3.1 特色功能	23
3.2 功能热键	25
3.3 拨打电话	25
3.3.1 拨打国内电话	25
3.3.2 拨打固定电话分机	26
3.3.3 拨打国际电话	26
3.3.4 拨打列表中电话	27
3.4 紧急呼叫	27
3.5 接听电话	27
3.6 结束通话	27
3.7 电话簿	27
3.8 照相机	28
3.9 通话记录	28

3.10 通话选项	28
第 4 章 功能菜单	30
4.1 功能菜单的使用	30
4.1.1 滚动搜索选择功能	30
4.1.2 快捷选择功能	30
4.1.3 退出菜单	30
4.2 功能菜单结构	30
4.3 信息服务	35
4.3.1 信息	35
4.3.2 聊天	44
4.3.3 语音信箱	44
4.3.4 小区广播	45
4.4 电话簿	45
4.4.1 快速查找	45
4.4.2 姓名查找	46
4.4.3 添加号码	46
4.4.4 全部复制	46
4.4.5 删除	47
4.4.6 来电群组	47
4.4.7 本机号码	47
4.4.8 设置	47
4.4.9 来电大头贴	48
4.4.10 来电铃声	49
4.4.11 来电影片	49
4.5 通话记录	49
4.5.1 未接电话	49
4.5.2 已接电话	50
4.5.3 已拨电话	50
4.5.4 受限电话	50
4.5.5 删除通话记录	50
4.5.6 通话时间	50
4.5.7 通话计费	51
4.5.8 短信计数器	51
4.5.9 GPRS计数器	51

4.6 通话设置	51
4.6.1 本机号码	51
4.6.2 呼叫等待	52
4.6.3 呼叫转移	52
4.6.4 呼叫限制	52
4.6.5 通话时间提示	53
4.6.6 自动重拨	53
4.6.7 IP拨号	53
4.6.8 呼入限制	53
4.7 视频天地	54
4.7.1 视频短片	54
4.7.2 摄像机	54
4.8 照相机	55
4.8.1 照相机	55
4.8.2 相簿	56
4.8.3 照片艺术家	57
4.9 音乐空间	57
4.9.1 音乐播放器	57
4.9.2 收音机	58
4.9.3 音乐主持人	59
4.10 游戏玩家	60
4.10.1 麻将连连看	60
4.10.2 潜水艇	60
4.10.3 智能拼图	61
4.10.4 猴子	61
4.10.5 凌云壮志	62
4.10.6 游戏设定	62
4.11 情景模式	62
4.12 系统设置	64
4.12.1 手机设置	64
4.12.2 网络设置	66
4.13 安全设置	66
4.13.1 SIM锁	67
4.13.2 手机锁	67

4.13.3 自动键盘锁.....	67
4.13.4 隐私保护.....	68
4.13.5 更改密码.....	68
4.14 恢复出厂值.....	68
4.15 我的文档.....	68
4.16 工具箱.....	70
4.16.1 蓝牙.....	70
4.16.2 录音.....	72
4.16.3 语音识别设定.....	72
4.16.4 金山词霸.....	73
4.16.5 闹钟.....	73
4.16.6 日历.....	73
4.16.7 备忘录.....	74
4.16.8 纪念日.....	74
4.16.9 计算器.....	74
4.16.10 单位换算.....	75
4.16.11 世界时间.....	76
4.16.12 汇率换算.....	76
4.16.13 健康管理.....	76
4.16.14 STK*.....	77
4.17 互联网.....	77
4.17.1 浏览器.....	77
4.17.2 电子邮件.....	79
4.17.3 帐号资料.....	82
4.18 联想空间.....	83
第 5 章 输入法.....	84
5.1 概述.....	84
5.2 输入法界面.....	84
5.2.1 编辑界面功能结构.....	84
5.2.2 输入法的键盘.....	85
5.3 使用虚拟全键盘的输入法说明.....	86
5.3.1 手写输入法.....	87
5.3.2 拼音输入法.....	88
5.3.3 英文输入法.....	89

5.3.4 数字输入法.....	90
5.4 使用仿真键盘的输入法说明.....	91
5.4.1 拼音输入法.....	91
5.4.2 智能拼音输入法	93
5.4.3 笔划输入法.....	94
5.4.4 智能英文输入法	95
5.4.5 英文输入法.....	96
5.4.6 数字输入法.....	97
5.5 中文输入示例.....	98
第 6 章 常见问题	100
第 7 章 名词解释	102
第 8 章 技术参数	103

第1章 安全和维护

使用手机时，请遵循以下注意事项。

- 使用之前，请注意仔细阅读使用说明书。
- 在飞机上，请始终关闭手机。如果您的手机的闹钟、日程等在关机状态下具备自动开机功能，请在登机前检查并取消设置。
- 使用手机时，应远离热源、高电压环境，例如：电器或电热烹饪设备。应在正常温度下使用，温度高于 55℃ 或低于 -10℃ 的环境下会损伤您的手机。
- 注意防火。在加油站、燃料仓库等易燃品附近请关机。
- 开车时严禁手持手机。请不要将手机放在气囊上方或气囊展开后能够触及的区域内，以免气囊膨胀时，手机受到很强的外力，可能对您造成严重伤害。
- 只能使用本公司认可的标准电池、充电器和附件。对因使用第三方的电池、充电器和附件造成的任何后果，本公司不承担任何责任。
- 严禁擅自拆卸手机。
- 手机靠近其它电子装备时会对其造成干扰。请远离电子装备，例如：电视机、收音机、个人计算机、心脏起搏器和助听器等设备。严禁将手机放于信用卡或磁场附近。在医院或其它特殊场所，请遵循特殊场所相关规定使用您的手机。
- 严禁使手机受到机械振动或晃动。严禁用利器敲击屏幕。
- 如果使用手机套或塑料手机套可能会损坏手机外壳涂层。
- 严禁使用溶解物，如：苯、稀释剂或酒精，擦拭手机外壳，严禁让有腐蚀性的化学物品、清洁剂接触手机。只能使用干净的软布轻轻的擦拭您的手机。
- 严禁将手机暴露在阳光下，或过多烟雾与灰尘的地方。
- 保持手机干燥，严禁在湿度高的环境中使用，如浴室。该设备不防水，严禁使其淋雨或受潮。
- 小心使用耳机等配件。如果您的手机是外置天线，如无必要，严禁触摸天线，仅可使用原装的天线，如果使用未经许可的天线有可能会造成手机的损坏。
- 当您要把充电器接口从您的手机上拔出时，请抓紧接口往外拉，严禁拉电源线。

- 请不要只依靠手机作为紧急时刻的通信工具，如医疗救护。
- 请将手机放在儿童接触不到的安全地方，以防发生危险。

使用电池时，请遵循以下注意事项。

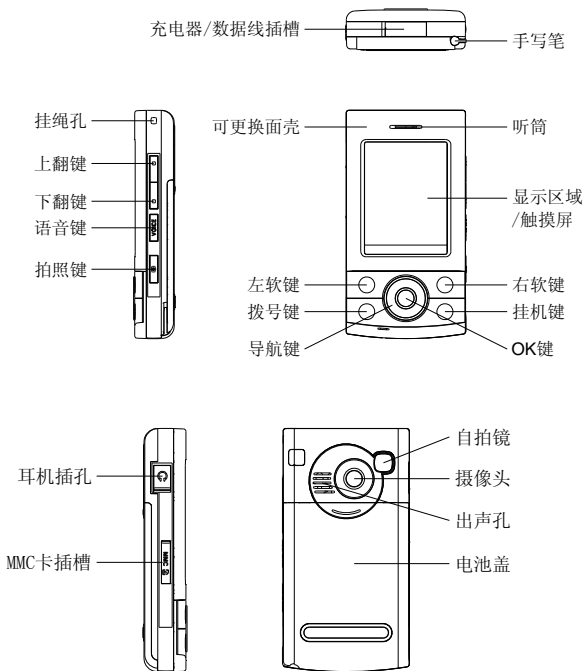
- 使用之前，请注意仔细阅读使用说明和电池表面标识。
- 请在凉爽、通风的室内给电池充电。否则充电时环境温度过高，会引起电池的发热、冒烟、燃烧或变形，甚至爆炸。
 - 电池内部有特殊的保护电路和装置，严禁擅自拆开电池，否则会造成短路或者电解液渗漏。若电解液进入眼睛会有失明的危险。这时请立即用清水冲洗眼睛（千万不要揉眼睛），并立即到医院就诊。
 - 严禁挤压电池，严禁机械振动或晃动电池，严禁使电池短路，因为这样会损坏电池或与之连接的元件。短路可由一些金属物品，例如硬币、笔和回形夹等直接把电池的正极和负极连接起来，因此严禁把电池跟金属物品放在一起。
 - 请保持金属触点和电池清洁。
 - 严禁使用已损坏或已用尽的电池。
 - 请在电池无法满足性能要求时进行更换。电池可以充数百次电，直到需要更换。电池是消耗品，虽然它可以上百次的充放电，但它的电量会慢慢的减少。当您发现使用时间（通话时间和待机时间）明显减少时，即应该更换一块新电池。
 - 严禁将电池暴露在阳光下，或过多烟雾与灰尘的地方。严禁在湿度高的环境中使用，如浴室。该设备不防水，严禁使其淋雨或受潮。
 - 严禁将电池放置在过热或过冷的地方，温度高于 55℃ 或低于 -10℃ 的环境下会影响电池性能。
 - 严禁将电池掷入火中，以免发生爆炸。
 - 严禁将电池放在水中，以免引起内部短路，造成电池发热、冒烟、变形、损坏、甚至爆炸。
 - 请按规定处理电池（如回收），不可将电池作为生活垃圾处理，以免引起爆炸和污染。
 - 本电池只能使用专用的充电器充电，并且连续充电的时间严禁超过 12 个小时。
 - 请将电池放在儿童接触不到的安全地方，以防发生危险。

使用充电器时，请遵循以下注意事项。

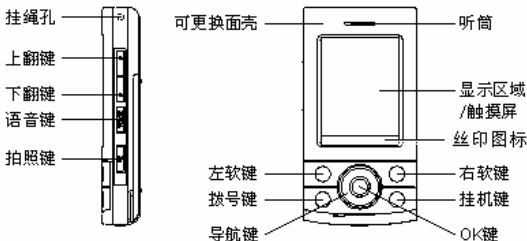
- 使用之前，请注意仔细阅读使用说明书和充电器表面标识。
- 请不要拆卸或改装充电器，严禁在电源线损坏的情况下使用充电器，否则会导致触电、起火和充电器损坏。
- 严禁用湿手接触充电器。如果充电器接触到水或其它液体，要立刻切断电源。
- 严禁短路充电器，严禁机械振动或晃动充电器，严禁阳光直射，严禁在浴室等高湿度的地方使用充电器。该设备不防水，严禁使其淋雨或受潮。
- 请不要在电视机、收音机等电器附近使用充电器。
- 拔插头时要抓住充电器，拉电源线会损坏电线。
- 请将充电器放在儿童接触不到的安全地方，以防发生危险。

第2章 使用前

2.1 手机外观



2.1.1 按键说明



导航键：可分为上、下、左、右键。

左右键：编辑时左右滚动光标；待机状态，按左键进入[系统设置]/[手机设置]/[快捷键设置]/[指定功能键]/[左键]指定的功能，默认是情景模式，按右键进入[系统设置]/[手机设置]/[快捷键设置]/[指定功能键]/[右键]指定的功能，默认是信息；在[我的文档]中，按右键相当于开启选定文件夹，按左键相当于返回上一级文件夹。

上下键：滚动浏览姓名、电话号码、信息以及各子菜单等选项；编辑时上下移动光标；待机状态，按上键进入[系统设置]/[手机设置]/[快捷键设置]/[指定功能键]/[上键]指定的功能，默认是日历，按下键进入[系统设置]/[手机设置]/[快捷键设置]/[指定功能键]/[下键]指定的功能，默认是[电话簿]/[快速查找]；在照相机预览状态，按上下键可调节曝光补偿。

左软键：执行显示屏左下角引导符所显示功能。待机状态下按下此键进入快捷菜单。

右软键：执行显示屏右下角引导符所显示功能。

拨号键：拨打电话号码及接听来电；待机状态下，按下此键调出已拨通话记录列表。

挂机键：在通话中或来电时，按下此键结束通话或拒绝来电；长按此键关机/开机；在其它情况下，按下此键一般返回到待机状态。

数字键：手机可以正常使用情形下，在待机界面使用手写笔点按屏幕空白部分进入拨号界面，0-9 数字键输入数字；在单键拨号功能打开的情况下，长按 2-9 数字键可设置为单键拨号快捷键（单键拨号的拨出号码需存储在手机或者 SIM 卡上）。

OK 键：在待机状态，按此键进入主菜单功能。大部分菜单中，OK 键功能同左软键。

上翻键：在浏览菜单或菜单选项的过程中，多数情况下，按上翻键的作用同按下键。通话过程中按下翻键用于增大音量。

下翻键：在浏览菜单或菜单选项的过程中，多数情况下，按下翻键的作用同按下键。通话过程中按下翻键用于减小音量。

语音键(VOICE 键)：在待机状态，按语音键用于启动语音识别功能。

拍照键：在待机状态，按拍照键用于启动拍照预览功能。在拍照预览状态，按拍照键用于拍照。

在 i807 手机的丝印图标区有四个丝印按键。对应的功能分别为：



：待机界面点按此图标进入主菜单。



：待机界面点按此图标进入视频短片列表。



：待机界面点按此图标进入音乐播放器。



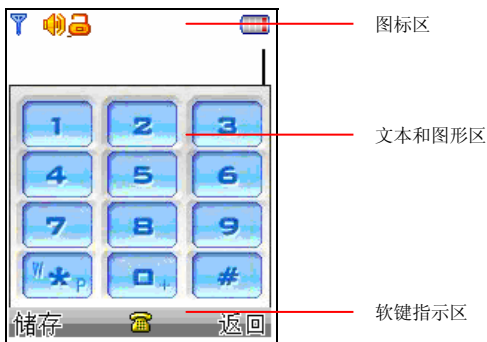
：待机界面点按此图标进入收音机功能。

注意：本手册中“按某键”或“按某图标”，是指按下该键或该图标后即松开；“长按某键”或“长按某图标”，是指按下该键或图标并保持 2 秒或 2 秒以上。

您所使用的 i807 手机使用的是触摸式显示屏。在大多数情况下，您可以使用手写笔在显示屏上进行按键或按图标操作，进行菜单或菜单项选择操作等。您也可以使用手写笔完成字符等内容的输入。在有滑动条的显示界面，比如显示大量电话簿条目的界面，您甚至可以使用手写笔拖动滑动条进行浏览。

2.1.2 显示屏

显示屏由三部分组成。以待机拨号界面为例进行说明：



区域	说明
第一行/图标区	显示各种提示图标
中间几行/文本和图形区	显示信息、提示信息及输入内容(如要拨的号码), 必要时输入法的键盘也会在这里显示。
最后一行/软键指示区	显示当前分配给两个软键的功能以及预览参数指示等。

2.1.3 图标

图标	说明	显示位置
	表示网络信号的强度	图标区
	GPRS已连接	图标区
	开启振动器	图标区
	振动同时响铃	图标区
	启动响铃功能	图标区
	振动后响铃	图标区
	当前手机为漫游状态	图标区
	有未读短信息。	图标区
	当前有未读语音留言	图标区
	当前有未读WAP服务信息	图标区
	闹铃已启动。	图标区
	启动无条件转移功能	图标区
	显示电池电量。	图标区
	当前有未接来电记录	图标区
	GSM连接加密	图标区
	键盘未锁定	图标区
	蓝牙功能已开启	图标区
	当前有受限电话记录	图标区

2.2 电池

前三次充电请彻底用完电后再充满使用，这样电池易达到最佳使用状态。

2.2.1 电池的拆卸和安装

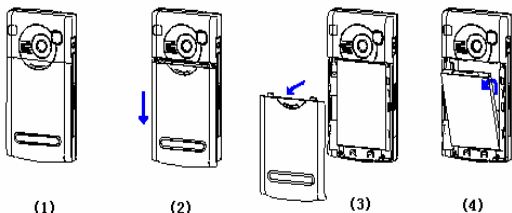
拆卸时按以下步骤进行：

- ①按下图（2）中箭头方向推动电池盖约 2 毫米距离；

②按下图（3）中箭头方向向上提起电池盖，使电池盖与机身完成分离；

③按下图（4）所指方向拿下电池。

警告：拆卸电池之前一定要将手机关机。绝对禁止在开机的情况下直接取出电池，否则可能损坏SIM卡和手机。

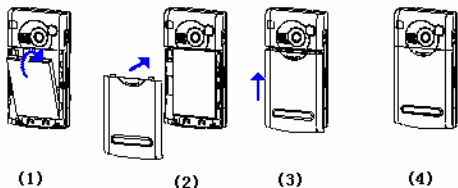


安装时按以下步骤进行：

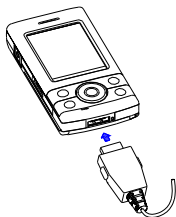
①按下图（1）中箭头方向将电池金属触点与电池舱金属触点对齐，注意电池底部凸起部份要对准机壳上的开口处，即电池有“Lenovo 联想”字样的一面朝外，并将电池卡入电池舱；

②按下图（2）中将电池盖轻轻放入机身上的卡槽内；

③按下图（3）中箭头所示方向将电池盖轻轻推入，直到与机身正确楔合。



2.2.2 电池的充电



将充电器插上电源。

将充电器的接口插入手机底部的充电器插口。

这时，手机屏幕图标区的电量指示符号会循环闪动；如果充电时已关机，屏幕上还会出现充电指示的画面，表示手机正在进行充电。如果手机在电量不足时仍过度使用，充电开始后可能需要一段时间才会在屏幕上出现充电指示符号。

当屏幕图标区的电量指示符号显示全满，并不再闪动，表明充电已经完成。如果是关机充电的，屏幕还会显示充电完成的画面。充电期间电池、手机和充电器会变热，这都是正常的。

充电完成后断开交流电源插座和手机与充电器相互间的连接。

注意：充电操作一定要在环境温度介于-10℃到+55℃之间的通风处进行，并且一定要使用厂商所提供的充电器。使用未经认可的充电器可能会引起危险，同时也违反厂商规定的保修条款。

当手机电量不足自动关机或显示电量不足警告“电量不足”时，应及时对电池充电。若充电前电池没有用完，手机会自动减少充电时间。

2.3 连接网络

2.3.1 SIM卡

使用手机前您必须先在手机中插入有效的SIM（用户身份识别模块）卡。SIM卡由网络供应商提供。

一切和建立网络连接相关的信息都记录在 SIM 卡的芯片内，一同记录在卡上的还有您在 SIM 卡电话簿中存储的姓名、电话号码以及 SIM 卡上的短信息。SIM 卡可以从您的手机中取出，放入任意一部 GSM 手机中使用（新手机会自动读取 SIM 卡）。

为了防止丢失和损坏 SIM 卡中的信息，应避免触摸金属接触面，并将 SIM 卡放在远离电、磁的地方。SIM 卡一旦损坏，您将不能正常使用手机。

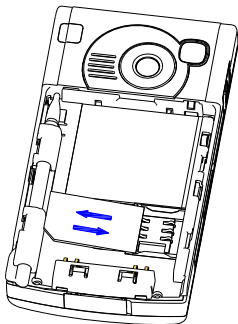
警告：取出 SIM 卡之前一定要将手机关机。绝对禁止在有外部电源连接的情况下插入或取出 SIM 卡，否则可能损坏 SIM 卡和手机。

2.3.2 SIM卡的插入和取出

SIM 卡的金属接触面很容易刮损。在装配之前，必须小心将其取出。关闭手机，移去电池和其它外部电源。

如图所示将 SIM 卡插入 SIM 卡卡座。

当您需要取出 SIM 卡时，请先关机，移去其他外部电源和电池，再取出 SIM 卡。



2.3.3 开关手机

要打开手机或关闭手机，请长按挂机键。

如果您先打开了手机，但没有插入 SIM 卡，则手机将会提示“无 SIM 卡”。插入 SIM 卡后，手机会自动检验该 SIM 卡是否可用。

然后显示屏上会按顺序出现以下提示：

输入手机锁密码 ——如果您设置手机锁开启。

输入 PIN 码 ——如果您设置 SIM 锁开启。

查找 ——手机将进行搜索，直至找到了合适的网络连接。

2.3.4 手机解锁

为了防止您的手机被非法使用，您的手机可以设置手机锁密码保护。当选用了此项功能，每次开机您必须输入手机锁密码，这样您才能解锁手机，使手机进入正常工作状态。用户可以关闭手机锁，在这种情况下，手机不能防止被非法使用。



使用手写笔点按显示界面上对应的数字输入手机锁密码，用右软键清除错误输入，按确定结束。例如，若手机锁密码设置为 1234，则进行如下输入：

1 2 3 4 确定

假如您忘记了您的手机锁密码，您必须与您的零售商或当地的厂家授权维修服务中心联系，以解开您的手机锁密码。

2.3.5 SIM卡解锁

为了防止您的 SIM 卡被非法使用，您的 SIM 卡采用 PIN（个人标识号）码加密保护。如果您已经设置了 SIM 锁，在您每次开机时必须输入 PIN 码，这样您才能将 SIM 卡解锁，然后手机才能正常使用。用户可以关闭 SIM 锁，但在这种情况下，SIM 卡不能防止被非法使用。



长按挂机键开机；

使用手写笔点按显示界面上对应的数字输入 PIN 码，使用右软键清除错误输入，按确定结束。例如，若 PIN 设置为 1234，则进行如下输入：

1 2 3 4 确定

假如手机连续三次提示您输入错误，您的 SIM 卡将被锁定，手机将询问 PUK 码。

注意：您的网络供应商会为您的 SIM 卡设置一个标准的 PIN（4 到 8 位）码，您应该尽快将其改变为您的私人密码。


2.3.6 连接到网络

SIM 卡解锁成功后，手机自动搜索可用网络（屏幕上显示查找）。一旦取得联系，网络供应商的名字将出现在文本和图形区的上部中央。此时手机处于待机状态，除可以进行拨打和接听电话外您还可以：

按右软键进入我的文档。

按左软键进入快捷菜单。

按 OK 键进入主菜单。

如果您使用中国移动的服务网络，点按  图标访问移动梦网。

注意：如屏幕上提示“受限服务 (Emergency)”，意味着您已在正常网络覆盖范围（服务范围）之外，但您仍可以根据信号的强度发送紧急呼叫。您的 i807 手机支持 GPRS（通用分组无线业务）服务，若您的网络运营商为您开通了 GPRS 服务且您的手机处在 GPRS 网络的覆盖区域，您可以通过 GPRS 网络进行 WAP 上网。

2.4 存储卡

您的 i807 手机支持 MMC 格式的多功能存储卡。用户可以将视频、照片、图片、MP3、录音等文件存储到 MMC 卡上。

MMC 卡的安装和拆卸

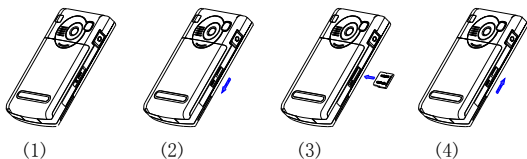
请根据以下步骤进行安装：

注意：安装 MMC 卡时请注意动作幅度，大力操作可能导致 MMC 卡卡座损坏或者插入后无法再次取出 MMC 卡。插入 MMC 卡操作过程中如果受阻或者 MMC 卡倾斜，请不要硬性操作并请确认您的 MMC 卡可以看见金属接口的一面朝向手机显示屏的方向（请参照 MMC 卡安装朝向示意图）。



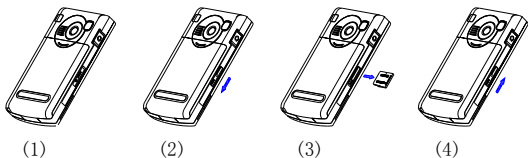
MMC 卡的安装朝向示意图

- ①根据下图(2)中箭头方向将手机 MMC 卡盖板推至最后端；
- ②保持 MMC 卡金属面朝向手机正面，按下图(3)中箭头方向插入 MMC 卡至 MMC 卡插槽，当听到一声清脆的“嘀嗒”声时，说明 MMC 卡已经插入；
- ③按下图(4)中箭头方向将 MMC 卡盖板推回到最前端。



拆卸 MMC 卡按以下步骤进行：

- ①按下图(2)中箭头方向将 MMC 卡盖板推至最后端；
- ②向着插入 MMC 卡的方向轻按一下 MMC 卡，当听到一声清脆的“嘀嗒”声时，说明 MMC 卡锁扣已经解除，按下图(3)中箭头方向取出 MMC 卡；
- ③按下图(4)中箭头方向将 MMC 卡盖板推回到最前端。



第3章 快速使用指南

3.1 特色功能

作为一款定位在多媒体的手机，i807除了具有移动电话的基本功能外，还支持丰富、实用、快捷的多媒体特色功能。手机的主要功能简要介绍如下：

电话簿：支持快速查找符合条件的电话号码记录；手机最多可存储500个电话簿记录；支持在电话簿中发送短信息、复制单条记录到SIM卡或手机；支持SIM卡和手机之间复制电话簿记录；支持快速删除SIM卡和手机中的电话簿记录；支持名片夹式电话簿以及个性化的来电铃声、图片或者视频。

通话记录：您的手机会自动存储有关通话记录的信息以便查看；支持呼叫通话记录中的电话号码；支持将通话记录中的电话号码保存至电话簿；支持发送短消息至通话记录中的电话号码；支持删除单笔通话记录和快速删除所有通话记录列表中的内容；支持自动存储和查看GPRS数据流量信息等。

短信息：支持将短信息存储在手机上，机身可存储800条短信；支持EMS增强型短信息和写短信息时插入常用短语；支持查看SIM卡和手机上的短信存储容量；支持短信息中提取电话号码；支持语音信箱和小区广播功能。

彩信：支持多媒体信息服务，能够接收和发送文字、图像、声音等多种多媒体格式的信息；您可通过彩信将照相机拍摄的大小合适的照片发给您的朋友和同事。

蓝牙功能：可进行蓝牙文件传输，蓝牙通话和蓝牙立体声听音乐。

摄像机：您的手机支持有声摄像，摄像时间和手机上可用的存储空间有关。

短片：支持全屏横屏视频播放，支持暂停\继续、快进和后退等功能。

MP3播放：您的手机支持MP3音乐文件以及*.wav,*.amr,*.mid等格式音乐文件的播放，支持背景播放，歌词同步等功能。

录音功能：您的手机支持通话录音和非通话录音。在通话过程中，您可以在通话界面的“选项”菜单中选择录音功能，方便地进行通话内容的录音，录音生成的文件根据您的设定以.amr或者.wav格式保存在我的文档中，供您查询。在非通话情况下，您也可以进入菜单选择录音

并可将录制的声音文件设为来电铃声，录制的时间长短视当前存储卡剩余的存储空间而定。

照相机：您的手机支持 130 万像素的照相机功能，可根据需要进行个性化设置，如：照片大小、特效、曝光补偿等；支持夜拍模式；支持照相机的延迟拍摄和连拍功能，快门声音设置等。

工具：您的手机支持多种实用的功能。支持金山词霸、飞行模式、闹钟、定时开关机、计算器、备忘录等功能。

U 盘：i807 手机支持移动存储即 U 盘功能，关机状态，用随机附带的 USB 数据线，连接手机和 PC，手机即成为一个 U 盘，支持数据的移动存储；开机状态下，连接 USB 数据线到 PC，您可以根据提示选择“储存装置”使用 U 盘功能或者选择“串口”保持开机状态，对手机充电。

注意：如果在手机开机状态下使用 U 盘功能，您将暂时不能使用存储卡，也无法使用涉及到存储卡的相关功能模块。

PC 同步：计算机中安装完随机光盘中的 PC 同步软件后，开机状态下使用数据线将手机与计算机连接，连接成功后，选择提示界面的“串口”选项，然后运行计算机上的同步软件，即可使用 PC 同步的各项功能。具体请参看光盘。

个性化设置：您可根据需要对手机进行个性化设置，包括情景模式、手机设置、通话设置、网络设置以及安全设置等项目，每个项目下都有多样灵活的功能定制选项供您根据不同喜好进行定制。如来电铃声、时间与日期、IP 拨号、定时开关机、呼入限制、手机锁等。

互联网：您的手机支持 WAP 服务。使用 WAP 浏览器访问并畅游无线网络，获得丰富的信息。

娱乐：您的手机为您提供了趣味横生的游戏以及富有个性化的铃声编辑功能。在闲暇时您可以在麻将连连看、潜水艇、智能拼图、猴子、凌云壮志等游戏中找到乐趣。

输入法：您的手机支持手写输入、仿真键盘输入和虚拟全键盘输入等多种输入模式以方便您输入大小写英文、数字、汉字、符号等。关于输入法的说明请参看输入法章节。

显示设置：您可根据需要设置个性化的待机界面、主题颜色等。

语音智能识别：在待机界面按 VOICE 侧键可以启动语音识别功能，在看到界面上提示请输入语音指令后，即可输入语音指令。常用的语音

指令为(括号内容可替换): 打电话给<联系人>, 查找<联系人>, 开启<快捷功能>, 切换<情景模式>, 查询<城市名称>, 播放<歌曲>, 查询<歌曲>, 数字拨号, 离开, 说明。

3.2 功能热键

功能	热键	状态描述
开机	长按挂机键	关机状态
关机	长按挂机键	开机状态
进入快捷菜单	按左软键	待机状态
进入语音信箱	长按“1”键	待机拨号界面, 语音信箱号码设置有效
进入通话记录列表	按拨号键	待机状态
进入主菜单界面	按 OK 键	待机状态
进入照相机预览界面	按拍照键	待机状态
拒接来电	按右软键/挂机键	来电提示界面
拍摄照片	按拍照键	照相机预览状态
启动语音识别	按 VOICE 键	待机状态
一键上网	点按  图标	待机状态且使用移动 SIM 卡
输入电话号码	按数字键	待机拨号界面
挂断电话	按挂机键	通话中

3.3 拨打电话

当网络供应商的标志在显示屏上出现时, 您就可以拨打或接听电话了。在待机界面, 点按屏幕空白区域进入待机拨号界面。显示屏左上角的网络信号强度指示条显示网络信号强度(当有 4 格网络信号强度指示条时表示信号最强)。

通话质量受障碍物的影响比较大, 所以在小范围内的移动可以有效提高通话质量。

3.3.1 拨打国内电话

在待机拨号界面，使用数字键输入电话号码，然后按拨号键开始呼叫。如果需要更改电话号码，请按右软键“清除”回删字符。拨号时显示屏会显示拨打动画。对方接听后显示屏上会显示通话状态信息。

要结束通话请按挂机键挂断电话。

您可按如下顺序按键输入拨打国内电话：

区号 电话号码 拨号键

3.3.2 拨打固定电话分机

有些固定电话分机不能直接拨通，您需要先输入总机号码，再快速按*键进行连续切换，直到显示屏上出现“P”，然后输入分机号码，输入完毕后按拨号键发起呼叫。

您可按如下顺序按键输入拨打固定电话分机：

区号 总机号码 P 分机号 拨号键

3.3.3 拨打国际电话

要拨打国际电话，可长按数字键 0，直到显示屏上出现国际上通用的长途电话前缀符号“+”，此符号允许您在不知道当地特定的国际电话前缀号（例如，在中国是 00）时从任意一个国家拨打电话。

您可按如下顺序按键输入拨打国际电话：

+ 国家代码 完整的电话号码 拨号键

输入前缀号后，接着输入您要拨打的国家代码和完整的电话号码。国家代码按照通常的惯例，德国为 49，英国为 44，瑞典为 46 等等。

与通常拨打国际电话一样，拨号时应去掉城市区号前面的“0”。

例如，要从其它国家拨打上海服务热线电话，应拨：

+86 21 114

3.3.4 拨打列表中电话

您最近拨出的和接听的电话号码都存在手机中的通话记录列表中。最近拨打和接听的电话号码按照类型分别列在该表下已拨电话、已接电话、未接电话和受限电话子菜单下。当各子菜单的列表存储满后，旧的号码会自动被删除。要查看列表，须进行如下按键操作：

待机状态按拨号键查看通话记录。使用左右键切换列表类型。

列表中出现的所有电话号码都可以通过按拨号键直接拨出。

当查看电话号码列表的时候，可以按 **OK** 键查看详情；进而按选项可以对该号码进行保存或删除等操作。

3.4 紧急呼叫

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)，您都可以呼叫紧急服务。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“受限服务 (Emergency)”，告诉您只能呼叫紧急号码。如果您处在网络覆盖范围内，即使没有 SIM 卡也能进行紧急呼叫。

3.5 接听电话

您可以选择不同的方式接听电话。可以按拨号键、左软键或 **OK** 键接听；如果耳机已经插上，您还可以使用耳机上的按键接听电话。如果应答模式中选择了任意键接听，按除了挂机键、右软键、上下翻键以外的任意键均可接听来电。

3.6 结束通话

当有来电时，按挂机键或右软键拒接来电。

通话中，按挂机键结束当前通话。

按挂机键也可以取消当前的呼叫。

3.7 电话簿

本手机支持名片式电话簿，即您可以使用电话簿功能存储联系人的姓名、电话号码、家庭电话、公司名称、电子信箱、公司电话、传真号码、生日、大头贴、影片连接、铃声选择、来电群组等名片信息。

注：本手机可存储 500 个电话簿记录，SIM 卡存储电话号码记录的数目因其容量而不同。

3.8 照相机

进入[主菜单]/[照相机]，选择照相机便可进入拍照界面。在待机界面下，您也可以通过按拍照键进入拍照预览界面。调节参数取景，取好景后，按 OK 键拍照，再按左软键“储存”存储照片至相册。您可通过[照相机]/[相簿]菜单查看所储存图片的内容。

3.9 通话记录

您的手机还能为您存储最近未接、已接、已拨、受限电话记录和最近一次通话时间以及已接电话总计、已拨电话总计等方面的通话时间。

3.10 通话选项

在通话状态下，按左软键“选项”可以进入通话选项。通话选项的操作方法与功能菜单操作方法相同。

该通话选项只有在通话过程中才能看到，而且呼叫等待、通话暂停、会议等功能需要网络支持，请与您的网络供应商联系。

在通话选项中，您可以进行如下操作：

暂停/恢复

暂停当前通话或恢复被暂停的通话。

切换*

在当前通话和被保持的通话之间切换。

结束

结束当前通话。

新通话

进入新的拨号界面。

电话簿

进入电话簿。

信息

进入信息菜单。

录音

对当前通话进行录音。

静音/恢复

进行开关设置。在静音开的情况下不发送本地语音。

双音多频

根据左软键以及浮动状态条提示的当前状态，进行 DTMF 的开关操作。

会议*

进入多方会议通话状态，您可以根据提示，接听等待的来电，将其加入多方通话；将多方会议保持；结束单线和所有电话。

通话转移*

将某种业务的来电在某种预设的情况下转接到一个您指定的电话号码上。需要网络支持。

注意：*标注的菜单项只在特定情况下才出现。如：“切换”只有在同时存在通话状态的电话和被保持的电话时才出现。同时对于会议功能，可能需要向相应的服务运营商进行申请开通。

第4章 功能菜单

4.1 功能菜单的使用

4.1.1 滚动搜索选择功能

待机状态下，按 OK 键进入功能菜单状态,在进行通话时，按左软键“选项”进入通话选项菜单。

在主菜单、子菜单或选项菜单界面，按上下键滚动到所需的功能，按左软键进入该功能选项。

4.1.2 快捷选择功能

待机状态，按 OK 键进入主菜单状态，按上下键滚动选择主菜单。

多数情形下，用户可以使用手写笔点按菜单项或者菜单选项进行选择。

4.1.3 退出菜单

在功能菜单中，一般情况下，您可以通过按右软键来退出某个菜单项或按挂机键返回待机状态。

4.2 功能菜单结构

1 信息服务

1-1 信息

1-1-1 新建信息

1-1-2 收件箱

1-1-3 发件箱

1-1-4 草稿箱

1-1-5 预约短信

1-1-6 信息模板

1-1-7 清空信箱

1-1-8 信息设置

1-1-9 信息容量

1-2 聊天

1-3 语音信箱

- 1-4 小区广播
 - 1-4-1 接收模式
 - 1-4-2 读取信息
 - 1-4-3 语言
 - 1-4-4 频道设置

2 电话簿

- 2-1 快速查找
- 2-2 姓名查找
- 2-3 添加号码
- 2-4 全部复制
- 2-5 删除
 - 2-5-1 从 SIM 卡
 - 2-5-2 从本机
 - 2-5-3 逐条删除
 - 2-5-4 多选删除
- 2-6 来电群组
- 2-7 本机号码
- 2-8 设置
- 2-9 来电大头贴
- 2-10 来电铃声
- 2-11 来电影片

3 通话记录

- 3-1 未接电话
- 3-2 已接电话
- 3-3 已拨电话
- 3-4 受限电话
- 3-5 删除通话记录
 - 3-5-1 未接电话
 - 3-5-2 已接电话
 - 3-5-3 已拨电话
 - 3-5-4 受限电话

- 3-5-5 删除全部
- 3-6 通话时间
 - 3-6-1 上次通话时间
 - 3-6-2 已接电话总计
 - 3-6-3 已拨电话总计
 - 3-6-4 所有计时归零
- 3-7 通话计费
 - 3-7-1 上次通话费用
 - 3-7-2 所有通话费用
 - 3-7-3 通话费用归零
 - 3-7-4 费用限制
 - 3-7-5 价格及费率
- 3-8 短信计数器
 - 3-8-1 已发送
 - 3-8-2 已接收
- 3-9 GPRS 计数器
 - 3-9-1 上次传送
 - 3-9-2 上次接收
 - 3-9-3 全部传送
 - 3-9-4 全部接收
 - 3-9-5 计数器归零

- 4 通话设置
 - 4-1 本机号码
 - 4-2 呼叫等待
 - 4-3 呼叫转移
 - 4-4 呼叫限制
 - 4-5 通话时间提示
 - 4-6 自动重拨
 - 4-7 IP 拨号
 - 4-8 呼入限制

- 5 视频天地
 - 5-1 视频短片

- 5-2 摄像机

- 6 照相机
 - 6-1 照相机
 - 6-2 相簿
 - 6-3 照片艺术家

- 7 音乐空间
 - 7-1 音乐播放器
 - 7-2 收音机
 - 7-3 音乐主持人

- 8 游戏玩家
 - 8-1 麻将连连看
 - 8-2 潜水艇
 - 8-3 智能拼图
 - 8-4 猴子
 - 8-5 凌云壮志
 - 8-6 游戏设定

- 9 情景模式
 - 9-1 标准模式
 - 9-2 会议模式
 - 9-3 户外模式
 - 9-4 室内模式
 - 9-5 耳机模式
 - 9-6 蓝牙模式

- 10 系统设置
 - 10-1 手机设置
 - 10-1-1 时间与日期
 - 10-1-2 显示设置
 - 10-1-3 语言
 - 10-1-4 预设输入法

- 10-1-5 定时开关机
- 10-1-6 快捷键设置
- 10-1-7 飞行模式
- 10-1-8 触屏校准
- 10-1-9 手写设置
- 10-1-10 LCD 背光
- 10-2 网络设置
 - 10-2-1 网络选择
 - 10-2-2 优先网络
 - 10-2-3 GPRS 连接

- 11 安全设置
 - 11-1 SIM 锁
 - 11-2 手机锁
 - 11-3 自动键盘锁
 - 11-4 隐私保护
 - 11-5 更改密码

- 12 恢复出厂值

- 13 我的文档

- 14 工具箱
 - 14-1 蓝牙
 - 14-2 录音
 - 14-3 语音识别设定
 - 14-4 金山词霸
 - 14-5 闹钟
 - 14-6 日历
 - 14-7 备忘录
 - 14-8 纪念日
 - 14-9 计算器
 - 14-10 单位换算
 - 14-11 世界时间

- 14-12 汇率换算
- 14-13 健康管理
- 14-14 STK*

- 15 互联网
- 15-1 浏览器
- 15-2 电子邮件
- 15-3 帐号资料

- 16 联想空间

注意：用“*”标记的菜单项表示此菜单项只有在某些特定情况下才出现；而对于工具箱菜单下的“STK”菜单项，其具体的显示以及内容是和手机选用的网络供应商相关的。

4.3 信息服务

在主菜单状态，按上下键滚动选择“信息服务”，该菜单包括如下功能选项：信息、聊天、语音信箱、小区广播。

4.3.1 信息

您可以通过短信息中心收发短信息。本手机支持增强型短信息（EMS），可以在短信息中插入图片、动画、铃声等。如果您的SIM卡支持，也可以收发彩信。进入“信息”子菜单，您可看到：新建信息、收件箱、发件箱、草稿箱、预约短信、信息模板、清空信箱、信息设置、信息容量选项。

新建信息

该选项有两个子菜单：写短信和写彩信。

写短信：

请确认在写短信息之前已经正确设置了短信中心号码。

进入写短信子菜单，可以编辑短信息。输入文本信息，按左软键进入“选项”菜单：

完成信息编辑结束后，选择该操作，您可以根据您的需要进行发送、保存并发送、储存、多方发送、群组发送等操作，将信息发送至一人或多人并储存至发件箱。

选择“完成”后，选择发送，将提示您输入对方电话号码，此时您可以按数字键输入号码，也可以按左软键“查找”调出电话簿，从电话簿中选择对方号码；选择保存并发送将在发送该信息的同时将信息保存到发件箱中；选择储存将直接保存该信息到草稿箱中暂缓发送；选择多方发送，可实现对多个对象的短信发送；选择群组发送，则发送短信到相应电话簿群组内的成员。

添加联系人信息 从电话簿中选择联系人，将联系人的相关信息插入到短信息中。

常用短语 可以在当前信息光标所在处，插入常用短语中预设的文字信息。

插入对象 支持增强型短信息（EMS），选择插入对象弹出 EMS 编辑选项菜单：

图片：在光标处插入 EMS 图片。

我的图片：该目录中保存您从收到的 EMS 中提取的图片。

预设动画：在光标处插入 EMS 动画图标。

我的动画：该目录中保存您从收到的 EMS 中提取的动画图标。

铃声：在光标处插入铃声。

我的铃声：该目录中保存您从收到的 EMS 中提取的铃声。

预设旋律：插入预设的音乐旋律。

文字格式 在该项菜单中，您可以对信息中文字进行格式设置：

文字大小：可以将当前文字大小分别设置为小、中、大，该设置对汉字无效。

字体：您可以对文字形态设置添加或者去除粗体、斜体、底线、删除线等属性。

对齐：您可以分别将文字对齐方式选择自动对齐、左对齐、中间对齐、右对齐。

段落：选择该功能，您可以结束当前段落，并新增一个段落。

输入法 参见下面的“输入法”。

注意：部分城市和地区的短信息中心不支持大于 70 个汉字（或 160 个英文字符）的长短信息。只有兼容增强型短信息（EMS）的手机才能接收和发送静态图标、动画图标及音乐信息。

写彩信：

小知识

彩信（MMS）即为多媒体信息服务，它最大的特色就是支持多媒体功能，能够传递文字、图像、声音等各种多媒体格式的信息。

彩信服务需要网络运营商支持，使用前请确认您的 SIM 卡支持该项服务或请咨询相关的网络运营商。您的手机支持彩信功能，对其进行必要的彩信设置后，就可以收发多媒体信息了。

一条彩信可以说是一个“幻灯”，就好象是一组连续的页，每一页可以包含文本、图像、声音等。

进入写彩信子菜单，您可以看到有收件人、抄送、密送、主题、编辑内容和发送选项列表，可以对收件人、抄送、密送、主题、内容进行编辑。选择收件人，按确定后，进入收件人编辑，您可以添加收件人的手机号码或电子邮件；也可以使用从电话簿选取清单操作选项选择多个收件人。如果当地网络支持的话，您也可以添加抄送和密送对象；您也可对彩信的主题进行文字编辑。

在进行了上述编辑后，您就可以编辑彩信的内容，您可以通过在选项菜单中选择文本编辑来编辑彩信的文字，或根据自己的喜好在彩信中插入各种对象。编辑彩信内容界面下，按左软键“选项”进入编辑选项菜单。

编辑选项菜单如下：

文本编辑 编辑彩信的文字内容。

加入图像 插入文件夹中的图片至当前页。

加入音乐 插入文件夹中的声音至当前页。

清除文字* 删除当前页中的文字内容。

移除图像* 删除当前页中的图片。

删除音乐* 删除当前页中的声音。

本页播放时间 可对当前页的显示时间进行设置（秒为单位）。

新加一页 在当前页后插入一页并使其成为当前页。

删除本页* 删除当前页并使其后一页成为当前页，若被删除页为最后一页则使其前一页成为当前页。

上一页* 进入上一页预览界面，选择选项进行编辑。

下一页* 进入下一页预览界面，选择选项进行该页的编辑。

预览 预览当前的彩信。

编辑完成后，根据右软键提示返回到写彩信界面，此时选择发送选项菜单，此时您可选择发送、预览、保存、发送后保存等操作。

注意：“*”标注的选项是只有在特定的情况下出现，如“上一页”只有当前彩信内容超过一页并且当前页不是第一页时才会出现。每页最多只能添加一个声音和一个图片，当前页中插有图片或声音时，“加入图像”变为“移除图像”，“加入音乐”变为“删除音乐”。整个彩信的大小，以KB（千字节）为单位，编辑界面下，屏幕最上方将显示：当前页号/总页数以及彩信的大小。

收件箱

收件箱存储所有收到的短信息、彩信和服务信息。收到一个信息时，手机会发出振动（如果振动器设置为“开”）和提示音（如果消息铃声不为静音），屏幕提示收到新信息。如果您不想马上阅读，退出此界面后图标区也将显示信息的图标（短信息、彩信和服务信息都各有相应的图标）。要读取新信息，可以进入收件箱子菜单，选择新信息并进行查看或接收操作。

查看信息列表时，支持信息搜索及列表界面下对选中短信和彩信进行拨号。

在出现收件箱的信息列表后，可以按上下键选择上一条信息或下一条信息，如果当前信息为短消息，可以按确定来阅读信息详细内容、信息接收日期和时间以及对方号码或姓名（如果电话簿中已保存该号码）。阅读短信息内容界面下，按左软键“选项”可对当前信息进行以下操作：

回复：给当前短信息的发送者回复短信或彩信。

删除：删除当前短信息。

编辑：对当前收到信息进行编辑。

转发：可选择发送、多方发送、群组发送。

复制至手机(SIM卡)：把当前短信复制到另一个存储媒体，并且保留原来的短信。

移动至手机(SIM卡): 把当前短信移动到另一个存储媒体,并且删除原来的短信。

聊天: 可以和当前短信息的发送者进行聊天。

同号删除: 可以删除当前收件箱中所有与该条短信号码相同的短信。

删除全部短信: 删除收件箱中所有短信息。

复制全部: 可以选择从 SIM 卡或从本机, 把收件箱该载体中的所有短信复制到另一载体中。

移动全部: 可以选择从 SIM 卡或从本机, 把收件箱该载体中的所有短信移动到另一载体中。

使用号码: 将发送到当前手机短信息内容中的号码和发送方的电话号码提取出来, 以列表的方式显示, 如果您选取了其中一个号码, 可以进行保存和拨打电话操作。

储存对象: 提取当前短信息(EMS)中的声音图片对象进行存储。当信息中有多个对象时, 您可按上下键选中一个对象, 进行相应的存储操作, 可将其中的图片、动画和铃声保存到我的图片、我的动画、我的铃声中。

注意: 当选择保存的对象为对方的系统预设图片、动画时, 将无法保存到您的手机上。

拨号: 实现对当前短信号码的拨号功能。

发送号码到短信防火墙: 将号码添加到短信防火墙列表中。

如果当前信息为彩信, 按左软键“确定”可对当前彩信进行以下操作:

接收: 下载当前的彩信内容(只有当前彩信内容未下载到手机上时才会显示此项)。左软键确定, 则手机开始下载彩信内容。

播放: 浏览当前彩信内容, 右软键随时停止彩信的播放。

回复: 选择编辑彩信回复发信人, 同时主题变为“回复:”加上原主题, 也可选择回复短信。

信息详情: 您可以查看彩信发件人电话号码, 主题(即彩信标题)、信息大小等内容。

转发: 编辑当前彩信的收件人手机号码或其他相关信息, 将当前彩信进行转发, 同时主题变为“转发:”加上原主题。

保存图像：将彩信中的图像保存到文件夹中。

保存音乐：将彩信中的音乐保存到文件夹中。

提取号码：提取彩信中的号码进行保存操作。

删除：删除该彩信。

删除全部彩信：删除收件箱中全部彩信。

同号删除：可以删除当前收件箱中所有与该条彩信号码相同的彩信。

拨号：实现对当前彩信号码的拨号功能。

发送号码到短信防火墙：将发件人号码添加到短信防火墙列表中。

如果当前信息为服务信息，可以按确定来阅读信息详情。在信息详情中左软键“选项”可对当前彩信进行以下操作：

连接：连接到该服务信息的相关网页。

删除：删除当前服务信息。

删除全部服务信息：删除收件箱中的全部服务信息。

发件箱

进入发件箱子菜单查看您保存在本地（包括 SIM 卡和手机）的信息。

在出现发件箱的信息列表后，可以按上下键选择上一条信息或下一条信息，如果当前信息为短消息，按左软键可读取该短信，然后再按左软键“选项”可对当前短信进行以下操作：

发送：发送当前短信息。

编辑：对当前短信息进行编辑。

删除：删除当前短信息。

复制至手机（SIM 卡）：把当前短信复制到另一个存储媒体。

移动至手机（SIM 卡）：把当前短信移动到另一个存储媒体。

删除全部短信：删除发件箱中所有短信息。

复制全部：可以选择从 SIM 卡或从本机，把发件箱该载体中的所有短信复制到另一载体中。

移动全部：可以选择从 SIM 卡或从本机，把发件箱该载体中的所有短信移动到另一载体中。

使用号码：将保存到当前手机短信息内容中的号码和接收方的电话号码提取出来，以列表的方式显示，如果您选取了其中一个号码，则您可以进行保存或者拨打电话操作。

拨号：实现对当前短信收件人号码的拨号功能。

发送号码到短信防火墙：将收件人号码添加到短信防火墙列表中。

如果当前信息为彩信，则按左软键对当前信息进行以下操作：

发送：发送当前彩信。

转发：编辑当前彩信的收件人手机号码和其他相关信息，将当前彩信进行转发，同时主题变为“转发：”加上原主题。

播放：浏览当前彩信的内容。

信息详情：包含收件人、主题、发送时间、信息大小等内容。

删除：删除当前彩信。

删除全部彩信：删除发件箱中全部彩信。

拨号：实现对当前彩信收件人号码的拨号功能。

发送号码到短信防火墙：将收件人号码添加到短信防火墙列表中。

草稿箱

草稿箱存储尚未准备好发送的信息以备再次修改和发送。

按“确定”进入草稿箱子菜单，手机将显示草稿箱中的信息列表。按上下键滚动到要查看的信息，如果当前信息为短消息，按左软键可读取该短信，然后再按左软键“选项”可对当前信息进行以下操作：

发送：发送当前短信息。

编辑：对当前短信息进行编辑。

删除：删除当前短信息。

复制至手机（SIM 卡）：复制该短信息到另一载体（从手机到 SIM 卡或从 SIM 卡到手机）。

移动至手机（SIM 卡）：移动该短信息到另一载体（从手机到 SIM 卡或从 SIM 卡到手机）。

删除全部短信：删除草稿箱中全部短信息。

复制全部：可以选择从 SIM 卡或从本机，把草稿箱该载体中的所有短信复制到另一载体中。

移动全部：可以选择从 SIM 卡或从本机，把草稿箱该载体中的所有短信移动到另一载体中。

使用号码：将保存到当前手机短信息内容中的号码和接收方的电话号码提取出来，以列表的方式显示，如果您选取了其中一项，便可对该号码进行保存或拨打电话。

拨号：拨打电话给当前短信息的接收者。

发送号码到短信防火墙：将收件人号码添加到短信防火墙列表中。

如果当前信息为彩信，则按左软键对当前信息进行以下操作：

发送：若彩信草稿中含有收信人，则此操作将发送选定彩信到相应的发送对象。

播放：浏览当前彩信的内容。

编辑：对当前彩信相关信息和内容进行再次编辑。

信息详情：包含收件人、主题、创建时间、信息大小等内容。

删除：删除当前彩信。

删除全部彩信：删除草稿箱中全部彩信。

发送后保存：若彩信草稿中含有收信人，则此操作将发送选定彩信到相应的发送对象并保存到发件箱。

拨号：拨打电话给当前彩信的接收者。

发送号码到短信防火墙：将收件人号码添加到短信防火墙列表中。

预约短信

预约短信可以在预先设定的时间，按照设定的方式，发送用户设定短信。进入设定预约短信界面，可以设定短信的发送时间，发送方式以及短信内容等。

进入预约短信菜单项，可以看到预约短信列表。选择一条预约短信，进入选项菜单，有如下菜单选项：

浏览：查看选定预约短信内容、设定时间、发送方式等信息。

添加：加入新的预约短信。

编辑：对选定预约短信进行编辑。

删除记录：删除当前预约短信。

全部删除：删除全部预约短信息。

立即发送：立刻发送当前选定预约短信。

如果预约短信列表为空，可以选择左软键加入新的预约短信。

注意：关机状态下，如果预约时间到，将不会发送预约短信。

信息模板

有常用短语和彩信模板两项。进入常用短语列表，可以对选定短语进行编辑或删除操作。您可通过写短信选项菜单里的常用短语选项把编辑好的短语插入到短信中。在彩信模板里，有不同主题的

彩信模板。您可以选定其中一个彩信模板，对其进行预览和查看信息详情的操作，如果觉得合适也可选择写信息，手机会以该彩信模板为原型进入到彩信编辑界面。

清空信箱

清空信箱用于清空收件箱、发件箱、草稿箱和全部信箱里的所有信息。

信息设置

分为短信设置和彩信设置。

短信设置

在使用短信息功能前，您需要做相应的设置。进入短信设置子菜单，可以选择以下设置：

模式设置：请与您当地的网络供应商联系，以得到短信中心号码。进入该子菜单，将显示当前信息模式设置档列表，列表的个数因网络供应商及 SIM 卡不同而变化。选定模式可依次对其中的文件夹名称、短信中心号码、短信息有效期以及发送格式进行设置。在有效期内，短信信息中心将反复重发一段短信息直至该信息被收到。信息有效期限适用于所有被发送的短信息。您可以将有效期限设置为：一小时、十二小时、一天、一周、最大值。最后一项发送格式，可以通过按左右键来在文字、传真、传呼、电子邮件等属性进行选择。

注：信息的有效期限和传真、传呼、电子邮件的实现需要网络运营商支持。

状态设置：对消息报告进行开关设置。如果您把消息报告设置为开，则当对方接收到您发的短信息或者由于某种原因接收不到时，短信信息中心回送状态报告，您可以方便地看到对方是否已经接收到。

注：该功能的实现需要网络运营商支持。

储存位置：选择短信息的优先存储位置。

信息传送设定：可以在此菜单下，选择采用 GPRS 优先或者 GSM 优先。

短信防火墙：进入此菜单，可以编辑号码，并可以查看、删除、全部删除当前已添加的号码。如果号码添加有效，则手机将无法收到被设置号码发送的短信。

彩信设置

用户要使用彩信服务必须进行必要的设置才能使用。进入“彩信设置”子菜单，可进行如下设置：

发送设置：进入发送设置后，可依次对其中的彩信有效期、发送报告的开关、阅读报告的开关、优先级、最大发送容量以及页面间隔时间进行设置。

接收设置：进入接收设置后，可对接收方式、最大接收容量进行设置。

编辑设置项：进入该子菜单，将显示设置项列表。选定设置项后按“选项”可对该设置项进行开启和编辑操作。在编辑设置项操作中，您可以对设置名、彩信中心、网关、端口、连接设置进行设置。

信息容量

可分别查询短信和彩信的容量。

短信容量

以 n/m 形式显示 SIM 卡和手机上短信息存储空间目前占用情况，其中 n 为当前存储信息数量， m 为 SIM 卡或手机载体最大信息容量。SIM 卡能存储短信息的数目由 SIM 卡的容量决定。如果手机和 SIM 卡都已存满短信息时，图标区会有短信满图标指示。

彩信容量

说明彩信空间使用状况。可查询当前彩信的使用率、已用空间和剩余空间，以及服务信息的使用率。

4.3.2 聊天

进入聊天菜单，可以选择聊天室一或聊天室二进行聊天，选定某个聊天室，就可以进行聊天室设定和开始聊天。

4.3.3 语音信箱

当您不能接听电话时，自动将来电转接到语音信箱服务号码，就可以让对方给您留言，留言保存在服务网络的语音信箱系统中；事后，您可以访问语音信箱系统收听留言。

进入语音信箱子菜单，您可看到当前的语音信箱（最多设置两个语音信箱）。

按左软键“选项”进入信箱选项，可以对语音信箱进行编辑以输入语音信箱的号码、删除以清空语音信箱设置或者连接至语音来收听语音留言。

语音信箱功能的实现需要网络运营商支持，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，请向您当地的网络运营商咨询。

4.3.4 小区广播

小区广播是指网络运营商发送的公共信息。使用小区广播服务，您可能从网络运营商处接收各种主题的信息，如天气、出租车、医院等。有关可用主题信息，请向当地的网络供应商咨询。

进入小区广播子菜单，您可看到四个菜单选项：接收模式、读取信息、语言、频道设置。

通过读取信息，您可以获知当前收到的小区广播信息。

选择频道设置，可以新增小区广播频道并对频道名称和编号进行设置；也可选择备选小区广播频道进行开关操作，以过滤不需要接收的小区广播；选择编辑对当前备选频道进行重新设置；选择删除去除备选小区频道。

注：小区广播功能的实现需要网络运营商支持。

4.4 电话簿

在主菜单中按方向键找到电话簿，按左软键“确定”，即可进入到电话簿子菜单下。在电话簿菜单下，有以下子菜单：快速查找、姓名查找、添加号码、全部复制、删除、来电群组、本机号码、设置、来电大头贴、来电铃声、来电影片等。

4.4.1 快速查找

快速查找 浏览电话簿中所有记录，也可输入内容进行快速查找。如当前提示输入法为拼音，输入 **w**，就可以寻找电话簿记录中汉语拼音声母 **w** 为首的中文姓名和英文字母 **w** 为首的英文姓名列出，继续输入其它字母，则在可能组成的汉语拼音和英文姓名中进一步筛选联系人；如切换至其它输入法，则此时按键输入后，根据相应输入在联系人中进行筛选列出。

4.4.2 姓名查找

姓名查找 以姓名方式在电话簿中查找符合条件的记录。在电话号码列表状态按右软键返回到上级菜单。

4.4.3 添加号码

添加号码 在电话簿中加入新的一条电话号码记录至 SIM 卡或本机，可如下操作：

按上下键选择电话号码保存位置，至 SIM 卡或至本机。

如果选择保存号码至 SIM 卡，按左软键“确定”进入，按上下键选择姓名、电话号码选项进行编辑，编辑姓名时，按左软键“选项”选择“完成”确定姓名输入或者选择“输入法”来改变文字的输入法。在电话号码的输入完成之后，根据软键提示进行记录保存。

注：SIM 卡上存储的电话簿记录只能输入姓名和电话号码。

如果选择保存电话号码至本机，按左软键“确定”进入，按上下键分别选择姓名、电话号码、家庭电话、公司名称、电子信箱、公司电话、传真号码、生日、大头贴、影片连接、铃声选择、来电群组等进行编辑，之后根据软键提示区的提示存储电话簿记录。

公司名称：编辑设置联系人的所在公司名称。

电子信箱：编辑电子邮件地址。

大头贴：设置当前电话号码记录的个性化来电图片。您可从我的文档的文件夹中选择能成功预览的图片为个性化来电图片。

影片连接：设置当前电话号码记录的个性化来电视频。您可从我的文档的文件夹中选择能成功预览的视频为个性化来电视频。为了方便您的使用，建议您选择合适大小的来电视频。

铃声选择：设置当前电话号码记录的个性化来电铃声，通过按左右键可从情景模式的铃声选择或关闭个性化来电铃声。

来电群组：您可将存储在本机的电话号码记录依据交往性质加入到不同组别。

4.4.4 全部复制

全部复制 选择从 SIM 卡将 SIM 卡上的所有电话号码记录复制到手机或选择从本机进行反向的复制操作。

注：将手机中的电话号码记录复制到 SIM 卡时只复制手机中电话号码记录的姓名和电话号码信息。

4.4.5 删除

删除 选择从 SIM 卡或从本机可分别删除 SIM 卡或手机上的所有电话簿记录；您也可选择逐条删除或多选删除依次删除选定的电话簿记录。

4.4.6 来电群组

来电群组 移动电话共支持 5 个来电群组，您可以在群组设置界面选定群组，查看并编辑群组明细。群组明细包括群组名称、来电铃声、来电图片、来电视频、群组成员等选项。其中来电图片和来电视频可从文件夹中选择适合屏幕显示的图片作为来电图片或视频；用户也可对群组成员进行增减操作。

注：来电群组的成员增减操作只限手机上的电话记录。

4.4.7 本机号码

进入本机号码菜单项，用户可以记录所用 sim 卡的号码。
可以编辑设置最多两组本机号码。

4.4.8 设置

设置 可以选择容量查询、储存位置、名片设置、我的名片选项。

容量查询：可以查询手机和 SIM 卡的电话簿记录存储容量。

储存位置：可以设置电话号码默认保存位置，用户也可添加时选择。

名片设置：可以对电话簿中是否显示家庭电话、公司名称、电子信箱、公司电话、传真号码、生日、大头贴、影片连接、铃声选择、来电群组等进行设置。

我的名片：可以对我的名片进行编辑和发送。

您在电话簿中可通过快速查找进入电话号码列表状态，按上下键滚动选择一条电话号码记录。按左软键可对当前电话号码记录进行 IP 拨号、发送短信息、发送彩信、查看、编辑、删除、拷贝、移动、复制、发送名片、发送号码到短信防火墙等操作。

IP 拨号 按左软键可使用预先设置的 IP 号码进行 IP 拨号。

发送短信息 发短信息给当前所选电话号码。

发送彩信 发彩信给当前所选电话号码。

查看 进入当前所选电话号码记录的详细信息界面状态，可查看当前电话记录的姓名、电话号码等信息。如果当前电话记录信息超过一屏可按上下键换行浏览。

如果您设置了大头贴，在选中后按左软键“查看”可查看当前电话的大头贴。

编辑 对选定电话记录进行修改。

删除 删除该电话号码记录。

拷贝 复制当前电话记录到另一载体上。

移动 将当前电话记录移动到另一个载体上，若当前电话记录保存在SIM卡上，则将记录拷贝到手机上，并删除原SIM卡记录；反之同理。

复制 在同一载体上复制当前记录。

发送名片 选定此功能，您可以将当前电话号码记录通过短信发送给其他用户；或选择存到文件存储到记忆卡上。

发送号码到短信防火墙 将号码添加到短信防火墙列表中。

注：在电话簿中的电话号码列表状态及所选电话号码记录的详细信息界面状态，您都可以按拨号键直接拨打其中的电话号码。若此电话簿记录中存储不止一个电话号码，此时按拨号键会出现一个电话号码列表，选择一个号码后再按拨号键呼叫。



提示：在快速查找电话簿列表过程中，可以根据姓名的汉语拼音第一个字母来查询。如“张”，在使用拼音输入法时，只需输入“z”即可。

4.4.9 来电大头贴

来电大头贴 进入来电大头贴菜单项，如果手机默认保存照片的目录中已有大小合适的照片，选择一张照片，按左软键确定可以将选中照片设为新记录（至新记录）、现有某个记录（至原始记录）或某个群组（至来电群组）的大头贴。

如果手机默认保存照片的目录中无照片，则进入此菜单时手机会提示空白。

来电大头贴可支持JPG、GIF、BMP三种图片格式，文件最大不超过20K。

4.4.10 来电铃声

来电铃声 进入来电铃声菜单项，选择一首铃声，按左软键确定可以将选中铃声设为新记录（至新记录）、现有某个记录（至原始记录）或某个群组（至来电群组）的来电铃声。

4.4.11 来电影片

来电影片 进入来电影片菜单项，如果手机默认保存视频的目录中已有视频，选择一段视频，按左软键确定可以将选中视频设为新记录（至新记录）、现有某个记录（至原始记录）或某个群组（至来电群组）的来电影片。

如果手机默认保存视频的目录中无视频，则进入此菜单时手机会提示空白。

4.5 通话记录

在主菜单中按上下键找到通话记录，按左软键“确定”，即可进入到通话记录子菜单下。在通话记录菜单下，有以下 9 个子菜单：

4.5.1 未接电话

进入未接电话菜单，将显示未接电话的号码或姓名（如该号码已经存在电话簿中）。选定未接电话记录，按 **OK** 键查看记录详情，将显示来电的具体时间包括年月日、小时、分钟，以及姓名、来电号码和未接次数。

在查看未接来电详情时，左软键“选项”包括如下内容：

删除：删除该记录。

保存：将该号码存入电话簿中。

拨号：拨叫该号码。

发送短信息：进入短信息编辑界面，给该号码发送短信息。

发送彩信：进入彩信编辑界面，给该号码发送彩信。

编辑：修改来电号码进行存储或拨号。

IP 拨号：当开启该功能时，按左软键可使用先前设置的 **IP** 号码进行 **IP 拨号**。

添入黑名单/移出黑名单：将该号码加入/移出黑名单。

发送号码到短信防火墙：将该号码加入到短信防火墙。

4.5.2 已接电话

进入已接电话菜单，显示手机当前记录的已接电话号码列表。选定号码记录，OK 键查看详情，内容包括接听日期、时间、来电号码以及接听次数等。

在查看已接电话详情时，左软键“选项”内容同未接电话。

4.5.3 已拨电话

进入已拨电话菜单，显示手机当前记录的呼出电话号码列表。选定号码记录，OK 键查看详情，主要包括姓名（如该号码已经存在电话簿中）、呼出号码、呼出的次数等内容。

在查看已拨电话详情时，左软键“选项”内容同未接电话。

4.5.4 受限电话

受限电话为由于设置白名单、黑名单而被屏蔽的来电记录。进入受限电话菜单，显示手机当前记录的受限电话的呼入列表。选定号码记录，OK 键查看详情，内容包括来电日期、来电时间、来电号码以及来电次数等。

在查看受限来电详情时，左软键“选项”菜单中各选项功能参考未接电话“选项”菜单中对应选项的功能。

有受限电话呼入时在图标栏会出现  标志。

4.5.5 删除通话记录

左软键“确定”进入删除记录子菜单，在记录内容不为空的情况下，您可以分别对未接电话、已接电话、已拨电话、受限电话等通话记录进行删除操作，也可以选择删除全部。

4.5.6 通话时间

左软键“确定”进入通话时间子菜单，可以查看手机到目前为止的通话时间记录。

上次通话时间 当选定该项目时，手机会以浮动条形形式给出上次手机通话的时间长度。

已接电话总计 当选定该项目时，手机会以浮动条形式给出所有已接电话时间总的时间长度。

已拨电话总计 当选定该项目时，手机会以浮动条形式给出所有已拨电话时间总的时间长度。

所有计时归零 对上述三个时间记录进行清零操作。

4.5.7 通话计费

左软键“确定”进入通话计费子菜单。

上次通话费用 查看上次通话的计费。

所有通话费用 查看所有通话累计的计费。

通话费用归零 输入 PIN2 码后清除通话计费记录。

费用限制 手机以浮动条显示当前费用限额，“0”表示未作限制。

左软键“设置”设置话费的限额。

价格及费率 手机以浮动条显示当前费率，左软键“设置”设置单位时间内的费率。

注：使用通话计费功能需要网络运营商支持。设置费用限制、价格及费率需要您输入 PIN2 码。请与您的网络供应商联系，以取得该密码。

4.5.8 短信计数器

进入该子菜单，可以查看到目前为止已发送和已接收的短信息数量。

4.5.9 GPRS计数器

查看 GPRS 网络上传输的数据流量，包括查看上次传送、上次接收、全部传送、全部接收的 GPRS 数据流量（以 Byte 字节为单位），并通过计数器归零来对上述所有的记录进行清零操作。

4.6 通话设置

进入通话设置子菜单，您可以进行以下内容的设置：

4.6.1 本机号码

对通话过程中，本机号码是否显示在如下设置中选择：

系统预设 当移动电话作为主叫方时，主叫号码在被叫方是否显示由网络决定。

隐藏号码 当移动电话作为主叫方时，设置主叫号码为隐藏状态。

发送号码 当移动电话作为主叫方时，设置为主叫号码为显示状态。

注：本机号码的相关设置需要网络运营商支持并可能需要与网络运营商联络以开通相关服务。

4.6.2 呼叫等待

启动此功能后，在进行通话时如有新的来电，网络会通知您。具体使用可与您的网络供应商联系。

开启 启动此功能。

关闭 关闭此功能。

查询 查询本功能的状态。

4.6.3 呼叫转移

呼叫转移网络服务允许您将某种业务的来电在某种预设的情况下转接到一个您指定的电话号码上。您可以设置和取消手机的来电转移功能。该项业务需要网络支持，请与您的网络供应商联系，以开通此业务。

该功能包括：无条件转移、无法接通时转移、无应答转移、遇忙转移、转移数据来电等不同情况下对各种来电的转接处理，进入相应的转接菜单中，可以如下操作：

开启 开启呼叫转移功能，设置当前来电转移的目标号码。

关闭 关闭呼叫转移。

查询 查询本功能的状态。

设置完成之后，当您不需要呼叫转移的时候，可以通过取消转移菜单，来取消对于转移功能的使用。

4.6.4 呼叫限制

进入“呼叫限制”子菜单，您可以任意设置下列呼叫限制组合来提高安全性。有的网络供应商可能不提供呼叫限制这种服务，具体使用时请与您的网络供应商联系。网络供应商将提供一个四位的网络密码以便您能启用呼叫限制。在该菜单中，您可以分别对以下呼叫加以限制：

禁止拨出 可以分别对所有电话、国际电话、国际不含国内三种电话作呼出限制功能的开启、关闭和查询操作。在对所有电话作拨出限制的情况下，移动电话将禁止呼叫除紧急呼叫外的任何号码。在开启操作中

需设置密码，而取消开启即关闭操作中，需输入开启时设置的密码，方能完成操作。

禁止来电 在此菜单下可以对所有电话的限制进行开启、关闭和查询，即禁止所有来电；或对漫游中的来电进行开启、关闭和查询操作。

取消限制 输入密码，即可令所有呼叫限制设置无效。

更改密码 输入旧的呼叫限制密码，设置新的限制密码。

4.6.5 通话时间提示

使用此菜单可对一定长度的通话时间进行提示，依据菜单功能依次可以选择以下提示方式：

关闭：关闭该功能。

一声：输入 1-3000 之间的任意数字，即选择到达该时间（秒为单位）时进行通话时间的提示。

周期：输入 30-60 之间的任意数字，即在每分钟的第（设置的时间）秒，进行通话时间的提示。

4.6.6 自动重拨

通过对其进行开关设置，来开启和关闭该功能。

4.6.7 IP拨号

共可设置 3 个 IP 号码，用户可根据需要选择其中一个作为 IP 拨号时的号码。可以通过选项菜单对选定的某一个 IP 号码进行开启和编辑。

4.6.8 呼入限制

共有三个子菜单。

模式

用户可根据需要选择启用黑名单和启用白名单中的一种，也可选择关闭不启用呼入限制的功能。

黑名单列表

可对黑名单中的号码进行添加、删除、删除全部和编辑的操作。当黑名单启用时，自动阻止黑名单列表中的号码的呼入，且不会显示来电画面。

白名单列表

可对白名单中的号码进行添加、删除、删除全部和编辑的操作。当白名单启用时，只有白名单列表中的号码可以呼入。

4.7 视频天地

在主菜单界面，按上下键滚动选择“视频天地”，按左软键进入，有如下菜单选项：

4.7.1 视频短片

选择“视频短片”子菜单，按左软键进入可以查看当前手机上存储的视频短片文件列表。选中一个视频文件，按左软键选项可以选择播放、发送、重命名、删除、删除全部文件、排序等操作。

播放 播放当前选定的视频短片文件。播放时可以根据界面图标提示进行音量、播放速度等相关参数的调节。

播放时可通过点触屏幕在全屏和非全屏之间进行轻松切换。

发送 可以发送至电话簿、至屏幕保护、至开机动画、至关机动画、至电子邮件、至蓝牙等。

重命名 对当前的视频短片文件名进行重新命名。

删除 删除当前短片文件。

删除全部文件 删除当前文件夹中的所有视频短片文件。

排序 选择排序操作，您可以通过选择按名称、按类型、按时间、按大小等对当前视频短片文件进行排序；也可选择无，从而不进行排序。

4.7.2 摄像机

您的手机支持有声数码摄像。

选择“摄像机”子菜单，按左软键进入摄像预览状态，然后按左软键进入选项，选项有到视频短片、摄像机设置、影片设置、特效设置、还原设置。在摄像预览状态，按 **OK** 键进入录像状态，在录制过程中，按 **OK** 键暂停录像或按右软键停止录像并保存录像。

到视频短片 转到视频短片，显示当前视频短片中短片文件列表。

摄像机设置 有白平衡、曝光补偿、夜拍模式、避免闪烁等。

影片设置 可以设置动画品质、文件大小限制、录像时间限制、收录音效等。

特效设置 设置拍摄时使用的画面特效。

还原设置 恢复摄像机的默认设置。

4.8 照相机

4.8.1 照相机

本手机内置摄像头（130万像素），您可以随时随地进行拍照，并把照片保存到手机。进入照相机子菜单，此时照相机处于预览状态，显示屏上显示取景内容。

照相机设置

在照相机菜单中，选择照相机，左软键“确定”进入照相机预览界面。此时，可使用手写笔选中屏幕上的图标进行快速参数调节，对拍摄参数包括调焦、曝光补偿、特效设置、白平衡、延迟拍摄、连拍设置、照片品质、拍照模式、照片大小等进行快速调节；也可使用方向键调节照相机曝光补偿值和变焦参数。当前相应的参数将在调节时显示在屏幕上；在预览状态，按左软键“选项”可选择到相簿、相机设置、照片设置、白平衡、拍照模式、特效设置、相框、还原设置等这些操作，从而进行更为详细的参数设置。

在预览情况下的快速调节包括以下内容：

曝光补偿： 调整照相机取景时的图像亮度，共九级，级数越高，图像亮度越高。

变焦调整： 低分辨率下可调焦。当照片不小于 640X480 时，没有调焦功能。

特效设置： 设置照相机拍摄照片的色彩风格，包括正常、灰阶、复古、复古绿、复古蓝等多种特效。

白平衡： 可设置为自动、太阳光、钨丝灯、日光灯、阴天、白热光等多种模式。

延迟拍摄： 可设置为关闭、5 秒、10 秒和 15 秒。

连拍设置： 可设置为关闭、单张连拍、三连拍和五连拍。

拍照模式： 可设置为自动或者为夜拍模式。通过对夜间模式的使用，可以令照相机在光线较弱情况下进行拍照。

照片品质： 设置图像质量，分为高等、中等和低等。

照片大小： 可分别设置为 176X220、320X240、640X480 以及 1280X1024。

在照相机预览情况下，按左软键进入选项菜单，您可以进行以下内容相关的操作：

到相簿：转到相册，显示当前相册中相片文件列表。

相机设置：包括对快门声、曝光补偿、避免闪烁等操作内容的调节。调节完毕，左软键“确定”激活当前设置。

照片设置：包括对照片大小、照片品质内容的调节。

白平衡：可设置为自动、太阳光、钨丝灯、日光灯、阴天、白热光等多种模式。

拍照模式：可设置为自动或者为夜拍模式。

特效设置：设置照相机拍摄照片的色彩风格，同快速调节中内容。

相框：可选择是否应用相框(当照片大小设置为 176X220 时，此功能才可用)。

还原设置：左软键“确定”，则照相机参数还原到缺省设置。

拍照

在照相机预览状态下，调节镜头，让被拍摄物显示在取景框中。

取好景后，按 OK 键拍照。

拍完后屏幕定格，按左软键“储存”进行当前图片保存，然后回到预览状态；按右软键不保存图片，返回到预览状态。

在连拍设置为不为关的拍摄操作中，照片的存储在拍摄同时自动完成。

保存图片文件的默认名称是“IMG”+“四位图像序号（依拍摄时间依次递增）”+字母，其中字母由 A 至 Z 变化。图片被保存到相簿中。您可从[我的文档]的 Photos 目录中查看图片。

4.8.2 相簿

进入相簿菜单，可方便查看保存在相簿中照相机拍摄的图片列表，并按左软键“选项”对图片进行查看、幻灯浏览、设置浏览模式、查看详细信息、发送、重命名、删除、删除全部文件或者排序。查看图片时，按左右键可顺序浏览。

其中发送操作可选择发送至墙纸、至屏幕保护、至开机动画、至关机动画、至电话簿、至彩信、至电子邮件、至蓝牙等具体备选项，具体情况下操作成功与否与照片大小等因素有关。进入幻灯浏览后，每过 2 秒浏览下一张图片。

4.8.3 照片艺术家

进入照片艺术家菜单，从我的文档中选择一张照片后，可以选择对照片进行自动改变大小：允许手机根据照片的情况自行调整照片大小适应显示界面；或者进行主屏幕大小裁切：剪裁照片的一部分并将之放大到屏幕大小。

在裁切完毕后，按左软键进入选项菜单，可以对裁切之后的图片进行如下选项操作：

另存为 将编辑之后的照片另存为一幅新的照片；

套用特效 对剪裁之后的照片使用特效，在使用特效之后，如果对效果不满意，也可以选择取消；

套用图框 对剪裁之后的照片使用图框；

加上小戳章 对照片使用个性印记；

加上文字 在照片上加注文字，输入文字完成后，可以设置文字的颜色、边框颜色、阴影颜色、字体大小等属性；

调整 对照片进行影像调整：调整影像的明亮、对比、饱和、色相等属性；以及进行颜色调整：分别进行红色、绿色、蓝色调整；

翻转 翻转图片；

扩展画布 调整画布大小。

4.9 音乐空间

在主菜单界面，按上下键滚动选择“音乐空间”，按左软键进入，您可以在此功能模块中选择使用音乐播放器、收音机、音乐主持人等功能。

4.9.1 音乐播放器

在音乐空间菜单下选择音乐播放器按“确定”即可进入音乐播放器界面。

在音乐播放器界面，可以通过 OK 键来对音乐的播放和暂停进行控制；通过左右键选择上一首或下一首，并可通过上下键进行音量调节，同时支持相同路径下同名歌词（LRC 格式）同步显示。

在音乐播放器界面下，按左软键“清单”，进入当前手机的播放清单，从而在选项中可以同时对播放清单中的任何一个音乐文件进行播放、查

看音乐文件中的属性、加入铃声库设该音乐为备选铃声之一、更新播放清单以及对音乐播放器进行具体设置操作。

在某一音乐文件的设置选项中，您可以根据选择各个设置项时屏幕上方的提示内容对各个项目进行具体设置：

自动生成清单 对此项进行开关设置。当该功能设置为开时，可以执行“更新播放清单”操作，把 My Music 目录下的音乐文件更新到播放清单中，而无需手动修改。当该功能设置为关时，可以在选项中选择新增以添加文件夹中的音乐文件至播放清单、选择移除以清除播放清单中的单个音乐文件、选择全部移除以清空播放清单中的所有音乐文件（移除与全部移除只针对播放清单进行操作）。

播放方式 可以对音乐的播放方式进行设置，分别可以利用左右键设置为普通、单曲重复、全部重复和随机。





背景播放 按左右键将该项设置为开，可以令移动电话在其他操作界面（声音相关操作、照相机相关操作的界面除外）也可以播放音乐。

均衡器 左右键操作之后确定，可以改变均衡器设置，设置手机的音响模式。

频谱显示风格：可以选择播放机界面频谱的显示风格。

背光 可对此项进行设置。当设置为常亮时，在播放器界面下屏幕背景灯始终为开，方便用户看歌词。

4.9.2 收音机

在音乐空间菜单下，按上下键滚动选择“收音机”，按左软键进入，手机会自动播放上次退出此界面时收听的频道。在此界面您可以点按  或  调节播放的频道，也可使用左右键选择频道；按左软键进入选项菜单选择进行录音；点按  或  增大或减小音量。按下键开启或者关闭收音机。

按左软键进入选项菜单，可以选择如下选项：

频道清单 查看收音机当前的频道清单，选中频道后，可以进行播放或者编辑频道名称、清除等操作。

手动输入 手动输入一个频道。

自动搜索并设置 自动搜索频道并设置频道清单。

设置 对收音机进行个性化设置。可设置项如下：

背景播放：可以选择是否开启背景播放；**录音格式：**设置录制广播时使用的存储格式。

录音 对收听的广播进行录音，录音文件可做为来电铃音、闹钟铃音和短信提示音等。

附加 在已有的录音文件上附加新的录音。

录音文件清单 查看当前已有的录音文件，选定文件后，可以进行如下操作：

播放：播放录音文件；**发送：**发送录音文件至情景模式、至彩信、至电子邮件、至蓝牙等；**详细信息：**查看录音文件详细信息；**重命名：**重命名录音文件；**删除：**删除录音文件；**删除全部文件：**删除全部录音文件；**排序：**对录音文件进行排序，可以按名称、按类型、按时间、按大小进行排序，也可选择无以不排序。

4.9.3 音乐主持人

在这个功能中，您可以利用移动电话中提供的铃声编辑功能，编写自己的音乐；更可以将所编辑的音乐发送到情景模式作为手机的铃声，好好的秀一把！

当没有任何编辑好的铃声文件时，该目录为空，左软键对应为新增，即编辑新的铃声；在已存在铃声文件的情况下，按左软键“选项”进入到选项功能列表中：

播放 如当前铃声编辑文件列表已存在并有被选中的的铃声文件，则会出现此项，以允许用户对当前铃声进行试听。

编辑 对铃声进行编辑创作，编辑完成后可将编辑的文件保存为 imy 格式铃声文件。

新增 新增铃声文件。

重命名 编辑更改文件名称。




删除 删除选中的文件。


删除全部文件 删除全部文件。

发送 可以将选定编辑好的铃声发送至情景模式，以令该铃声在铃声设置时使用；或发送到蓝牙，或者发送至电子邮件、彩信等。

铃声的具体编辑方法：

在铃声编辑的界面下，点按 **Insert** 按键会出现插入五线谱界面，随后您就可以使用手写笔点选五线谱的符号，编辑创作自己的铃声。使用上

下键调节选择的音符，点按图标进行音符微调。编辑完一个音符后，点按键确定，然后可以继续编辑下一个音符。在整首铃声编辑完成后，点按图标以返回到铃声编辑界面；

在铃声编辑界面，左右键选择音符，点按按键实现对选定音符的编辑。

在铃声编辑界面，点按按键实现铃声播放。

您也可以在铃声编辑界面按下左软键进入编辑铃声选项菜单，以下选项可供操作：

播放 播放已编辑的铃声。

播放速度 调整已编辑的铃声的播放速度：快速，一般，慢速。

选取乐器 有 10 种乐器可以选择：钢琴，吉他，小提琴，萨克斯管，钢鼓，长笛，口琴，喇叭，音乐盒，木琴。

储存 编辑好文件名后，储存铃声文件。

4.10 游戏玩家

在主菜单界面选择“游戏玩家”，按左软键进入。

4.10.1 麻将连连看

游戏简介

选择相同的两个麻将，若它们能在两次转弯之内相连，就可消掉。

按键说明

进入麻将连连看游戏后，左软键选择新游戏进入游戏，界面右上角显示可用时间状态条，界面左下角显示成绩；

左软键暂停或继续游戏；

挂机键或右软键退出游戏；

最佳排行中记录游戏历史记录的最佳成绩，可以重置清零。

进入游戏说明，可阅读此游戏的简单规则，阅读中，可按上下键翻看。

4.10.2 潜水艇

游戏简介

驾驶潜水艇以避免和障碍物碰撞，使用手写笔点按屏幕让潜水艇上升。

按键说明

进入潜水艇游戏后，左软键选择新游戏进入游戏，界面左上角显示成绩，即保持潜水艇安全的时间；

左软键暂停或继续游戏；

挂机键或右软键退出游戏；

最佳排行中记录游戏历史记录的最佳成绩，可以重置清零。

进入游戏说明，可阅读此游戏的简单规则，阅读中，可按上下键翻看。

4.10.3 智能拼图

游戏简介

移动小块的拼图，使各小块拼图组合起来后，恢复成小图上的图形。使用手写笔点按空白位置上的上、下、左、右四个方向的图案，使其往空白位置移动。

按键说明

进入智能拼图游戏后，左软键选择新游戏进入游戏，界面左下角显示消耗时间，右下角显示共操作多少步；

左软键暂停或继续游戏；

挂机键或右软键退出游戏；

最佳排行中记录游戏历史记录的最佳成绩，可以重置清零。

进入游戏说明，可阅读此游戏的简单规则，阅读中，可按上下键翻看。

4.10.4 猴子

游戏简介

控制树上的猴子闪躲敌人或者攻击敌人，吃到时钟宝物可以延长游戏剩余时间。使用上键可使猴子往上爬，左键可使猴子向左移动，下键可使猴子向下爬，右键可使猴子向右移动，OK键可使猴子下滑攻击敌人。注意猴子的攻击距离有限，过早的攻击或者过迟的攻击都会导致失败。

按键说明

进入游戏后左软键选择新游戏进入游戏，在界面左上角显示得分，右上角显示剩余时间，吃到时钟宝物可以延长游戏剩余时间。

左软键暂停或继续游戏；

挂机键或右软键退出游戏；

最佳排行中记录游戏中的最佳成绩，可以重置清零；

进入游戏说明，可阅读此游戏的简单规则，阅读中，可按上下键翻看。

4.10.5 凌云壮志

游戏简介

操纵战机射击敌人或者避开攻击。界面上方显示当前可用的战机数目以及已经击落的战机数目。

按键说明

进入游戏后，左软键选择新游戏开始游戏。

左软键暂停或继续游戏；

挂机键或右软键退出游戏；

最佳排行中记录游戏中的最佳成绩，可以重置清零；

进入游戏说明，可阅读此游戏的简单规则，阅读中，可按上下键翻看。

4.10.6 游戏设定

游戏设定包括背景音效、音效和游戏振动的开启/关闭设置，通过按上下键分别选择上述设置项，通过左右键切换开启/关闭设置。

4.11 情景模式

您的手机提供了多种情景模式，以便您根据不同事件和环境来自定义手机的铃声等选项。进入情景模式子菜单，按上下键滚动选择情景模式，可选的情景模式有标准模式、会议模式、户外模式、室内模式、耳机模式和蓝牙模式。首先，请根据当前场景，选择对应的情景模式，然后您只需对情景模式进行个人设置并启动即可。其中，对于耳机和蓝牙模式，只有在有耳机插入或者有蓝牙相关设备可用的时候才会自动开启，同时其他模式的启动均被禁止，即所有模式的启动选项均被临时隐藏。

标准模式：适用于一般的环境。

会议模式：适用于会议环境，需预先设置（例如：可设置响铃方式为“振动”）。

户外模式：适用于户外活动，需预先设置（例如：可设置响铃音量到较高的状态）。

室内模式：适用于室内环境，需要预先设置（例如：可设置响铃音量到较低的状态）。

耳机模式：适用于插入耳机情况下，需要预先设置（例如：减小响铃音量）。

蓝牙模式：适用于有相关的蓝牙设备可用的情形。

按上下键滚动至所需的情景模式，然后按左软键进入选项。

开启：启用选定的情景模式。

个人设置：对情景模式进行个性化设置，选择需要更改的设置并进行相应的更改，包括：铃声设置、音量、响铃方式、铃声类型、提示音、应答模式。参考接下来的“个人设置”的详细说明。

静音模式：在待机拨号界面下，长按#键即可令手机进入静音模式，同时打开振动器；再次长按#键则从静音模式退出，恢复到原先设置的模式。

注意：除静音模式外的六种模式出厂时已经做了设置，并已默认启动标准模式。

个人设置

铃声设置 从移动电话的备选铃声中选出一首设置为各种有用到铃声的操作的铃声。其中对于来电、闹铃有 15 首内置铃声以及用户自定义的 5 首铃声可供选择；对于消息有 5 首预置音调以及 5 首自定义铃声可供选择或通过选择静音关闭相应铃音。而对于开机、关机手机上则预设了 10 个音调可供选择或通过选择静音关闭相应铃音；按键声则可以选择设置为无声、点选、音调。

音量 设置响铃声和按键音音量的大小。在音量调节界面中，可以通过上下键，对音量进行设置。

响铃方式：可以选择响铃、振动、振动及响铃、振动后响铃或静音中一种方式作为当前响铃方式。

铃声类型：可以选择一声、连续、渐强中一种方式作为当前铃声类型。

提示音：可对警告音、错误、网络连接音、通话连接等提示铃声进行开关设置，以令相应情况下进行铃声提示。

应答模式：可以对任意键（耳机模式下有自动应答模式）接听模式进行开关设置，并存储设置。

4.12 系统设置

在主菜单界面选择“系统设置”，按左软键进入，您可以在此菜单选项对手机进行设置。包括手机设置、网络设置。

4.12.1 手机设置

进入手机设置子菜单，您可以进行以下设置：

时间与日期

在该菜单下，可以对移动电话的时间和日期进行设置。该菜单下设二个子菜单：

时间设置 在该子菜单下，可对手机的时间和日期依据既定的格式进行设置。

时间格式设置 对采用 12 小时制还是 24 小时制进行设置。

显示设置

进入显示设置子菜单，您可以进行以下设置：

背景色 在该子菜单下，可在数码灰、冰沁蓝、跃动绿三种色彩中进行选择背景色。

墙纸 墙纸的设置一种方法是通过浏览系统自带而选定，另一种方法是下载，通过浏览文件夹中的图片来选择作为墙纸的图片。在浏览系统自带墙纸时，可通过按上下键在选单中顺序查看。图片可以是 JPG、BMP 和 GIF 格式。

注意：当墙纸设置为“模拟时钟”或“数字时钟”，待机界面将不能显示当前播放的曲目名称。

屏幕保护 进入屏幕保护设置菜单设置屏幕保护开关状态和等待时间。使用选择菜单在系统预置或者下载图片中选择要做为屏幕保护的图片。

开机动画 开机动画的设置一种方法是通过浏览系统自带而选定，另一种方法是下载，通过浏览文件夹中的图片来选择开机动画。在浏览系统自带时，可通过按上下键在查看界面顺序查看。图片可以是 JPG、BMP 和 GIF 格式。

关机动画 关机动画的设置一种方法是通过浏览系统自带而选定，另一种方法是下载，通过浏览文件夹中的图片来选择关机动画。在浏览系统自带时，可通过按上下键在查看界面顺序查看。图片可以是 JPG、BMP 和 GIF 格式。

显示运营商名称 开关设置，是否在待机画面显示运营商名称。

问候语 设置是否在待机界面显示问候语，并可编辑问候语的内容。

显示日期时间 开关设置，以令日期时间是否显示在待机画面上。

语言

设置当前语言类型为简体中文或 English(英文)，则手机菜单和界面随之刷新为相应语言显示。

预设输入法

在当前移动电话上的输入法中选择一种作为文字编辑时的默认初始输入法。

定时开关机

共有四个开关机时间可供您编辑，每个时间项下面包括该定时设置的开启/关闭、开机/关机以及定时的时间等内容，设置完成并将该项开启后，当相应的设置时间到了的时候，会按照设置的开关机操作而执行开机或者关机动作。

快捷键设置

在该子菜单下，有以下功能选项：

单键拨号 通过对单键拨号状态的开关设置，来开启或者关闭单键拨号功能；在单键拨号清单下可对各个数字键“2-9”进行设置，使在待机拨号界面下，通过长按相应的键来完成对设置号码的拨号。

指定功能键 在该子菜单下，可以对待机界面下手机中的上键、下键、左键和右键指定相应的功能。

快捷功能 在该菜单下，通过编辑常用功能选项，您可选择想在待机界面快捷软键触发的快捷菜单中出现的功能项。可以进行新增、编辑、删除、删除全部操作，也可以关闭某个快捷功能选项或者编辑其在快捷菜单列表出现的次序。

飞行模式

选择手机是否使用飞行模式，在飞行模式下，手机和网络相关的功能受到限制。可以使用 MP3、视频、拍照、收音机等多媒体娱乐功能。

触屏校准

使用触屏校准，可以帮助手机确定屏幕的坐标，提高使用手写笔进行屏幕操作或输入时的精确度。

选择触屏校准菜单项，确定进入，根据屏幕上的相应提示点按屏幕上的箭头中心完成校准。

手写设置

在此菜单中可以设置手写的速度和选择手写笔的颜色。

LCD背光

进入 LCD 背光菜单拖动滑动条设置 LCD 背光的亮度和全亮的时间。

4.12.2 网络设置

网络选择

通信网络的选择可以采用以下两种方式：

自动：移动电话根据 SIM 卡信息自动选择服务提供商。

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

优先网络

优先网络，即移动电话在搜索网络过程中，优先选择的网络供应商。进入该菜单，将列出当前用户定制的优先网络供应商列表，左软键“选项”菜单包括如下内容：

从清单加入：从移动电话中预设的 PLMN 服务供应商列表中选择服务供应商加入当前优先网络，并在优先权设置界面中，左右键移动，选择该供应商在搜索中的优先级别。

新增：该功能允许您自定义网络供应商代码，并定义其优先权。

变更优先网络：更改当前选定的网络提供商优先级别。

删除：删除当前选定的网络供应商。

GPRS连接

按左软键选择“转换”，令移动电话的 GPRS 连接方案在永久连接和需要时连接之间切换。当设置为永久连接时，在手机图标区将出现类似“G”形的标志。

4.13 安全设置

进入“安全设置”子菜单，您可设置手机的安全选项，以避免手机或 SIM 卡被非法使用。

4.13.1 SIM 锁

SIM 卡的锁定由 PIN 码来完成，可以防止您的 SIM 卡被非法使用。

根据该项目旁浮动的状态条提示的当前状态，您可以进行以下设置：
如果目前 SIM 锁设置为关闭，可以输入 PIN 码打开 SIM 卡锁定，下次开机需要您输入正确的 PIN 码方可进入；

如果目前 SIM 锁设置已开启，可以输入 PIN 码关闭 SIM 锁保护。

在输入 PIN 码界面，使用手写笔点按屏幕键盘上的数字进行输入。

注意：PIN 码如果连续三次输错，SIM 卡将被锁死，这时，您需要 PUK 码来解锁 SIM 卡。PIN 码和 PUK 码可能和 SIM 卡一起提供给您，如果没有，请与您的网络供应商联系。缺省的 PIN 码一般是 1234，请尽快将其在更改密码菜单项中更改为自己设置的密码。

4.13.2 手机锁

手机锁可以防止您的移动电话被他人盗用。

根据该项目旁浮动的状态条提示的当前状态，您可以进行以下设置：
如果目前手机锁为关闭，可以输入正确的手机锁密码开启手机锁，下次开机需要您输入正确的手机锁密码方可进入。

如果目前手机锁为开启，可以输入正确的手机锁密码来关闭手机锁保护。

在输入手机锁密码界面，使用手写笔点按屏幕键盘上的数字进行输入。

注意：缺省的手机锁密码是 1234，请尽快将其在更改密码菜单项中更改为自己设置的密码。

4.13.3 自动键盘锁

设置移动电话的自动键盘锁定功能，按确定进入按键锁设置界面，可以分别选择关闭（自动键盘锁定功能无效）、5 秒、30 秒、60 秒、5 分钟。手机处于待机状态时，在设定的时间内，若手机无任何操作，则

键盘自动锁定。键盘锁定后，按下左软键然后根据手机提示快速按动 OK 键解除锁定。

4.13.4 隐私保护

可分别对信息服务、通话记录、电话簿开启隐私保护。要开启隐私保护必须先输入手机锁密码。隐私保护开启后，进入受保护的功能项必须先输入手机锁密码，否则不能进入。要关闭隐私保护同样必须先输入手机锁密码。

在输入密码界面，使用手写笔点按屏幕键盘上的数字进行输入。

4.13.5 更改密码

在该菜单下，可以对三个密码进行修改设置：

PIN： 若当前 PIN 码设置已经激活，则可对 PIN 码进行修改。

PIN2： 输入正确的旧的 PIN2 码，即可对 PIN2 码进行修改设置。

手机锁密码： 输入正确的旧的手机锁密码，然后重复输入新的手机锁密码。可重新设置移动电话的手机锁密码。

注意：上述输入的密码必须为大于等于 4 位小于等于 8 位的数字，方能成功进行密码的更改。

4.14 恢复出厂值

在主菜单状态，按导航键滚动选择“恢复出厂值”。输入手机锁密码，确定后即可将手机的相关参数设置恢复到移动电话出厂的情况。

注：恢复出厂值需要输入正确的手机锁密码，执行该功能后，手机会自动重启。

4.15 我的文档

在主菜单下按导航键滚动选择我的文档并按左软键“确定”，即可进入到我的文档子菜单下，子菜单显示的是记忆卡，界面上方将显示当前所有可用闪存空间，以及当前可用的剩余空间。根目录下，按左软键“选项”可进行如下操作：

开启 列出根目录下的目录和文件。

新建文件夹 选择“确定”建立新的文件夹，并可对文件夹名称进行编辑。

格式化 对记忆卡进行格式化操作，此操作将删除当前记忆卡中的所有数据。

移除 移除记忆卡，即存储卡。

若当前已选定我的文档中的某文件夹，则此时按左软键“选项”可以显示如下选项：

开启 打开文件夹，列出下一级目录并列出文件夹中的文件。

新建文件夹 选择“确定”建立新的文件夹，并可对文件夹名称进行编辑。

重命名 更改当前文件夹的名称。

删除 删除当前文件夹。

排序 选中后按下左软键进入排序菜单，可以选择按名称、按类型、按时间、按大小、无（即随机排列）等排序方法列出文件夹和文件。

若当前选定某一文件，则此时按左软键“选项”可以显示如下选项：

播放 若文件是手机可以支持的多媒体音乐或铃声类文件，则会显示该项，否则该项菜单不会出现。

查看 若文件是手机可以支持的图片或文本类文件，则会显示该项，否则该项菜单不会出现。

i807 支持查看.LRC 和.TXT 的文本文件。支持五个用户书签；具备逐行或逐页的自动浏览功能；允许全屏查看和修改前景色、背景色；能够设置浏览状态下背光常亮；除支持书签跳转外，还支持文件首页和文件末页的快速跳转。

幻灯浏览 对于图片文件,使用幻灯方式查看。对于非手机支持的图片文件或其它文件，无此选项。

编辑 对于手机支持的 JPG 图片文件，进行编辑。

发送 对于不同格式的文件，发送选项下内容有所不同。对于音乐文件，则有发送至情景模式、至彩信、至蓝牙、至电子邮件等。对于图片文件，则有发送至墙纸、至屏幕保护、至开机动画、至关机动画、至电话簿、至彩信、至电子邮件和至蓝牙等操作内容。在不同的具体情况下，您可根据屏幕提示，进行相应操作。

注意：在发送图片至彩信时，如果图片大小超出彩信限制，手机将根据屏幕尺寸对图片进行压缩，如压缩后图片未超出彩信限制，图片将用于彩信发送。

详细信息 显示该文件的最后修改日期和文件大小。

属性 设置文件属性是否为只读。

重命名 修改文件的名称。

复制文件 左软键选择该操作，下一步显示的是文件复制的目标文件夹，此时按下左软键“选项”则会提示：完成，复制到该目录；开启，进入到文件夹中的下一层文件夹，决定是否复制；新建文件夹，复制到一个新建的文件夹中。

移动文件 其操作与复制文件类似，不同在于移动文件操作之后，文件不在原位置保留。

删除 删除该文件。

删除全部文件 删除当前所在目录下所有文件。

排序 选中后按下左软键进入排序菜单，可以选择按名称、按类型、按时间、按大小、无（即随机排列）等排序方法列出文件夹和文件。


注意：根据文件类型以及手机是否支持该文件，上述部分选项可能不会出现在某个具体文件的选项菜单中。

4.16 工具箱

在主菜单状态，按导航键滚动选择“工具箱”，您可以使用本手机提供的多种实用功能，包括：蓝牙、录音、语音识别设定、金山词霸、闹钟、日历、备忘录、纪念日、计算器、单位换算、世界时间、汇率换算、健康管理、和 STK。

4.16.1 蓝牙

使用蓝牙功能，用户可以向其它蓝牙设备发送数据，或者接收来自其它蓝牙设备的数据。用户可以使用蓝牙耳机欣赏音乐，进行免提通话等。进入蓝牙功能菜单，可以选择如下操作：

蓝牙开关 激活手机的蓝牙功能，待机界面状态栏可以看到图标

搜寻新设备 查找蓝牙设备，在查找到蓝牙设备后，选择一个设备，按左软键进行绑定。根据要绑定的蓝牙设备的设置，可能需要密码才可以成功绑定。关于绑定密码，请咨询蓝牙设备提供商。

如果两部 i807 手机需要绑定，所输入的绑定密码为任意数字。用户只需要在请求连接手机和被连接手机中输入相同的密码数字，分别按下确定软键后，即可绑定成功。

和选定的蓝牙设备绑定成功后，您可以即刻看到可用的服务。选择一个服务，然后选择连接。

您也可以进入历史连接设备菜单，选择需要使用的蓝牙设备，进入选项菜单，选择连接，并选择需要的服务种类。

注意：两个蓝牙设备绑定成功后，才能进行数据传输。

历史连接设备 查看成功绑定过的蓝牙设备，选中一个设备后，按下左软键进入选项菜单，可用选项为：

连接：和选定设备进行蓝牙连接。选定要连接的服务种类后，按确定进行连接。

设备名称：修改选定设备在列表中显示的名称。

删除：从历史连接设备列表中删除该设备。

删除所有：清空历史连接设备列表。

服务列表：查看选中蓝牙设备可以提供的蓝牙连接服务种类。

联机中设备 查看当前已成功连接的蓝牙设备或者服务：

设定 对蓝牙功能进行设置，可用设置项为：

本机可见性：设置您的手机在开启蓝牙服务后，是否可以被其它蓝牙设备搜索到。

本机设备名称：设置当其它蓝牙设备搜索到您的手机时，您的手机显示的名称。

语音路径设定：设置是否使用蓝牙设备进行语音通话。

文件传输设定：设置使用蓝牙进行文件传输服务时，共享的文件目录以及开放的权限。

目标存储路径设定：设定接收自其它蓝牙设备的目标文件存储的路径。

注意：目标文件是一种用于数据交换的特殊文件。有其相应的文件格式。

我的蓝牙 查看手机所提供的蓝牙服务相关的信息。

4.16.2 录音

在工具箱菜单中选择录音，即可进入到录音子菜单下。该子菜单会列出当前移动电话上存储的录音文件，并在界面上方显示录音文件生成日期以及文件的大小，若当前无任何录音文件，则提示空文件夹。

在子菜单有录音文件的情况下，按左软键选择“选项”，可显示出录音的选项菜单，内容依次为：

录音 开始新的录音，在录音界面下，可以选择暂停以暂时停止录音，并在暂停的情况下，按左软键选择继续来恢复录音的进行。在录音结束后，可按右软键选择“停止”来进入录音文件的文件名编辑界面，并在编辑好录音文件名之后，在选项菜单中，选择储存来保存录音文件到[我的文档]/[Audio]子目录下；也可按挂机键返回待机界面同时，由系统自动对文件进行保存操作。

播放 播放当前选定的录音文件。

附加 在当前的录音文件上追加录音，并最后将所有录音记录保存到当前的文件中。（当录音文件为 AMR 格式的情况下，才有此功能）

重命名 对当前的录音文件进行重新命名。

删除 删除当前录音文件。

全部删除 删除当前目录中的所有录音文件。

设置 通过左右键令录音文件格式在 amr 和 wav 之间切换，此设置保存后，在下次录音中，对录音文件的格式起到更改作用。

发送 可将当前选定的录音文件发送至情景模式作为备选铃声或发送到彩信、电子邮件、蓝牙等。

4.16.3 语音识别设定

通过上下键选择语音识别设定，可以进行语音识别功能开关设置、添加删除语音卷标或进行语音识别功能数字调适。

语音识别开关 开启或关闭语音识别。当关闭语音识别后，待机界面按语音键将无法启动语音识别。

语音卷标 为电话簿清单、快捷功能清单、城市清单等添加语音卷标。也可对现有语音卷标进行删除、播放操作。添加语音卷标后，组合使用<语音识别命令>和<卷标>，可以启动相应功能。通过语音卷标状态菜单可以查看现有语音卷标的数目。

数字调适 通过使用数字调适功能，可以调节语音识别的精度。进入数字调适菜单，在每一声手机系统提示音之后读完当前界面上显示的所有数字。有的数字同时还附汉字谐音，此时请按谐音读。

4.16.4 金山词霸

本机拥有英汉、汉英词典，使用本功能，可以查找单词并查看单词释义。使用上下键选择单词，左软键或者 OK 键进行查看。

4.16.5 闹钟

移动电话最多可设置五个闹铃，并支持关机闹铃。在闹铃菜单显示的闹铃列表中，选定一个闹铃进行编辑：

可分别对闹铃进行开关设置和时间以及响铃方式的设置。其中响铃方式可以选择设置为：每天、工作日、周末、自定义（即指定一周中的某些天闹铃）。

4.16.6 日历

进入日历子菜单，屏幕上会显示出当月日历，并且当前日期用特殊颜色背景框标出。进入手机设置更改日期，屏幕上的日历信息也会相应更新。在日历界面下，按左软键进入日历选项菜单，有备忘录和跳至指定日期二项。

备忘录

在日历界面中，进入备忘录子菜单。根据左软键提示选择“添加”或进入选项菜单选择“添加”，可以在当天加入日程表安排。也可从日历界面，进入选项菜单选择跳至指定日期，加入日程安排，这样您可以方便地管理工作生活中的各种任务，安排和记录您将来要做的事项。当您预先安排的某事项时间到达时，手机将发出提示音提醒您去完成这些预先安排的事项。在当前日程为空的情况下，您可以通过添加来增加日程安排，当日程不为空时，按左软键“选项”可看到如下菜单选项：浏览、添加、编辑、删除记录、全部删除。

浏览

查看当前选定的日程内容。

添加

选择添加，创建新的日程事项。您可编辑日期、时间、备注、闹钟、方式选项，按上下键滚动选择以上选项。

日期： 设置日程事项执行的起始日期。

时间： 设置日程事项应该完成的时间范围。

备注： 编辑日程事项的主题内容。

闹钟： 开关设置日程事项起始时间到达时是否启动闹钟提示。

方式： 设置日程事项的闹钟提示重复日期为“每天、自定义（从周日~周六开关设置某天）、一次、每周、每月、每年”。

注：只有当日程事项的闹钟设置为“开”时，其方式设置才有效。

编辑

选择编辑，对选定的日程记录中日期、时间、备注、闹钟、方式等内容进行编辑修改。

删除记录

删除当前日程安排记录。

全部删除

删除所有日程安排记录。

跳至指定日期

选择跳至指定日期后，在选项中，有与日程界面下选项同样的选项内容。

4.16.7 备忘录

显示今天以及将来所有行程安排，当备忘录不为空的情况下，在选项菜单下，可以进行浏览、添加、编辑、删除记录、全部删除等操作，其具体含义同日历中所述。

4.16.8 纪念日

纪念日用于记录用户输入的纪念日，如结婚纪念日、生日等，并按用户的设置提供提醒服务。其功能跟备忘录类似。其可以看作是一种特殊的备忘录，重复方式为每年。

电话簿中，对于存储在手机的号码，保存时会提示是否添加纪念日提醒，如果用户选择是，将自动按默认设置添加一条纪念日提醒。默认设置为：提醒时间：X月X日09:00；备注：***生日；闹钟：准时。

4.16.9 计算器

您的手机为您提供了一个具备四个基本功能的计算器，方便您进行简单运算。

进入计算器子菜单，显示计算器操作界面，用手写笔点按屏幕上对应的数字或者符号进行输入。

按右软键可按位清除最近的输入或结果，按右软键“返回”退出计算器，按左软键“确定”计算结果。

用手写笔选择相应的存储功能键，“MR”重新调用存储的数据；“MC”清除内存；“M+”把所显示的数字与内存中的数字相加；“M-”把所显示的数字与内存中的数字相减。

- 计算器的屏幕顶部会显示存储器里存储的数据内容。

注：此计算器精确度有限，会产生舍入误差，尤其是在除不尽的时候。

4.16.10 单位换算

选择单位换算子菜单，可以进行重量换算、长度换算、面积换算、体积换算和温度的换算。换算输入精度是 8 位有效数字(含小数点，不含负号)，可以输入小数，温度换算支持输入大于等于 -273.15 摄氏度（-459.67 华氏）的数，其他换算不支持输入负数；输出精度也是 8 位有效数字（含小数点，不含负号），必要时可以使用科学计数法表示。

进入换算界面，使用手写笔点按屏幕底部的数字键盘进行输入。

重量

重量单位包括：市斤(ShiJin)，市两(ShiLiang)，盎司(Ounce)，磅(Pound)，克(Gram)，公斤(Kg)，公吨(Metric Ton)，克拉(Carat)。上下键选择相关的单位栏，左右键选择换算单位，选定换算单位，在任一单位栏中输入数字，确定即可在另一单位栏中显示出换算结果。用户选择的换算单位在返回时保存，在下次进入该单位换算时，自动选择上次保存的换算单位，在重新开机后，恢复为缺省单位，缺省单位是磅-克。

长度

长度单位包括：公里(Km)，米(Meter)，厘米(Cm)，码(Yard)，海里(Sea Mile)，英里(Mile)，英尺(Foot)，英寸(Inch)，市尺(ShiChi)。上下键选择相关的单位栏，左右键选择换算单位，选定换算单位，在任一单位栏中输入数字，确定即可在另一单位栏中显示出换算结果。用户选择的换算单位在返回时保存，在下次进入该单位换算时，自动选择上次保存的换算单位，在重新开机后，恢复为缺省单位，缺省单位是英寸-厘米。

面积

面积单位包括：公亩(Are)，公顷(Hektare)，英亩(Acre)，平方米(sq meter)，坪(Ping)，平方英尺(sq foot)，平方码(sq yard)，市亩(ShiMu)。上下键选择相关的单位栏，左右键选择换算单位，选定换算单位，在任一单位栏中输入数字，确定即可在另一单位栏中显示出换算结果。用户选择的换算单位在返回时保存，在下次进入该单位换算时，自动选择上次保存的换算单位，在重新开机后，恢复为缺省单位，缺省单位是坪-平方英尺。

体积

体积换算单位包括：公升(Kilolitre)，立方英寸(cu inch)，立方码(cu yard)，立方米(cu meter)，美加仑(Gallon US)，美盎司(Ounce US)，美品脱(Pint US)，英加仑(Gallon UK)，英盎司(Ounce UK)。上下键选择相关的单位栏，左右键选择换算单位，选定换算单位，在任一单位栏中输入数字，确定即可在另一单位栏中显示出换算结果。用户选择的换算单位在返回时保存，在下次进入该单位换算时，自动选择上次保存的换算单位，在重新开机后，恢复为缺省单位，缺省单位是美加仑-公升。

温度

温度换算单位包括：华氏(Fahrenheit)，摄氏(Centigrade)。始终默认单位是华氏-摄氏。

4.16.11 世界时间

进入世界时间子菜单，首先出现世界时区浏览图，通过左右键移动，界面上将显示光标所在城市的时间。左软键可以查看选定城市的电信区码、GMT 时差、日期等信息。按返回，结束浏览。

4.16.12 汇率换算

进入汇率换算界面，首先输入汇率，在换算界面下，上下键选择相关的功能栏，在比率切换栏上，按左右键可切换当前汇率的比例方法，即本国货币与外国货币之比率或其倒数。选定汇率的比例方法，在本国货币栏中输入数字，按确定即可在外国货币栏中显示出换算结果。

4.16.13 健康管理

在健康管理菜单下，包括身体质量指数和女性生理周期功能。

身体质量指数 在该菜单下，选定您的性别，输入您的身高(范围：55~300cm)、体重（范围：1~300kg），确定后，将给出您的身体质量指数，以提示您身体质量瘦、正常或胖。

女性生理周期 在该菜单下，输入女性的上次生理周期日和平均周期，手机将极尽体贴，用不同颜色在日历上标出今后的排卵期 and 生理期，在日历界面确定后还可以查看今天的受孕比率以方便您的生活安排。


4.16.14 STK*

STK 是网络运营商为您提供的增值服务。

您的手机支持 STK 功能。如果 SIM 卡和网络运营商不支持该种服务，本功能将不能使用。要获得更多信息请与网络运营商联系。

4.17 互联网

在主菜单下，按导航键滚动选择进入服务子菜单。

如果您使用中国移动的 SIM 卡，可以在待机界面通过按  图标进入中国移动梦网首页。

4.17.1 浏览器

您的手机支持基于无线应用协议（WAP）的服务。您可以访问多种 WAP 服务，如新闻、天气预报和飞机航班等。这些服务是专为手机设计的，并由 WAP 服务供应商维护。

WAP 服务需要网络支持，请向您的网络运营商和/或为您提供所需服务的服务供应商咨询。

在互联网菜单下，按上下键滚动光标到浏览器，您可以使用网络运营商为您提供的增值服务。该菜单主要包括以下菜单选项：主页、收藏夹、输入网址、历史记录、本地预览、浏览器设置。

主页

选择“主页”，您可登陆主页。

收藏夹

选择“收藏夹”，显示收藏夹列表已有的各个书签。使用上下键选择需要使用的一个书签，按左软键，您可对该书签选择如下操作：

访问： 访问该书签指定的网址。

编辑： 编辑书签名和网址。

删除：删除该书签。
全部删除：删除全部书签。
添加：加入新的书签。

注：我们在手机中预设了书签供您编辑使用。

输入网址

在该子菜单下，输入需要访问的 WAP 服务的 URL 地址，然后按左软键“选项”进行确认，可连接到您想要连接的 WAP 站点。从而在书签、网页历史记录以外，提供给您一个灵活访问网络的途径。

注：您无需在地址前添加前缀http://，该前缀将自动添加。

历史记录

”访问该网页。

况

设置

，供您对本 WAP 服务相关内容进行

作为

络帐号设置（选择 GSM 数据或 GPRS

页记录。

请及时清除这些记录

服务信息设]：设置服务收件箱的开关状态。

的图片文件。

放网页中的背景音乐。

否支持 TLS 安全连接。

*小提示：在您对网页图片元素不关心的情况下，将显示图片选项设置为关，将很大程度上提高网页浏览的速度。

注：如果您曾经试图访问或成功访问过需要密码的保密信息（例如您的银行帐户），请在每次用后进行清除缓存以及清除历史记录操作。

另外，对 WAP 网络浏览中常用的按键操作，我们提供给您以下说明，作为操作参考：

WAP上网在线指导

在线功能说明

您在浏览 WAP 服务页时，按左软键“选项”可进行如下操作：

后退：返回到上一页

刷新：重新打开当前网页

当前 URL：查看当前网页地址

输入网址：可以输入网址。

收藏夹：可以查看收藏夹。

加到收藏夹：将当前连接加入到收藏夹中。

保存快照：将当前网页保存到手机中。

设为首页：把当前网页地址设为首页。

访问主页：直接连接到主页网址。

退出浏览：退出 WAP 浏览器窗口并断开连接。

注：在浏览 WAP 页的任何情况下，按挂机键退出 WAP 浏览器并断开连接，返回待机状态。

浏览中手机按键说明

- 按上下键可上下滚动浏览 WAP 页。
- 按左软键“选项”进入在线功能选项操作。
- 按 OK 键访问当前选中的连接。
- 使用手写笔点按输入框可输入相关信息。
- 按右软键根据软键提示信息进行取消或返回等操作。

注：手机的按键功能可能因不同的 WAP 服务而有所不同。请按手机屏幕上的指示文字操作。有关更多信息，请向您的 WAP 服务供应商咨询。

4.17.2 电子邮件

按左软键确定进入电子邮件菜单，在此菜单下，您可收发您电子邮件账户里的邮件。

发送及接收 向 **Internet** 上发送手机中编辑好的邮件，并且从 **Internet** 上您的邮箱中接收别人发给您的邮件。

编辑电子邮件 编辑一封新的电子邮件。在此界面可以设置邮件收件人、抄送，插入邮件附件、编辑邮件内容等。编辑完成后可以选择发送、发送并储存、储存至草稿箱、不储存退出操作。

收件箱 进入收件箱可以查看已经接收下来的邮件，按左软键选择读取可以查看邮件内容。在阅读界面按左软键选项可以选择回信、回信时不附上来信内容、回信给所有人、回信给所有人并不附上来信内容、转发、删除等操作。

发件箱 进入发件箱可以查看未发送成功的信件。选择一封邮件，进入选项菜单，可以进行的操作为：发送、发送并储存、编辑、移动至草稿箱、删除等。

已发送邮件 进入此菜单查看已发送邮件。注意这需要在发信时选择储存。选择一封邮件，可以选择转发、删除等操作。

草稿箱 进入草稿箱菜单可以查看当前保存下来的邮件，按左软键选项可以选择编辑或者删除操作。

清空所有信箱 使用此菜单项的功能您可以清空选中邮箱中的邮件。

邮件配置 邮件配置中共有三个可选设置档，从中选择一个按左软键从选项菜单中选择开启或者编辑。如果是初次使用本功能，您需要对选中设置档根据您的邮件服务商提供的信息进行编辑。一个设置档中可设置的项为基本设置、发件服务器设置、收件服务器设置、签名档。各设置项中的内容为：

基本设置

配置文件名称 设置本配置文件的名称，此名称在邮件设置界面显示当前手机中可用的设置档时用到。

帐号 设置本设置档使用哪一种上网帐号的设置连接网络。可选账号分为 **GSM Data** 和 **GPRS** 两类。

通讯协议 设置本设置档使用的通讯协议，可选协议为 **POP3** 和 **IMAP4**。

自动接收邮件 开启/关闭自动接收邮件功能。如果选择开启，则会根据您的选定的时间频度自动接收邮件。

最大接收容量 设置手机接收邮件的最大字节数。

发件服务器设置

发件服务器 设定发送邮件用的服务器。

发件服务器端口 设置发送连接端口号。

显示名称 设置显示的名称。

电子邮件地址 设置用户的电子邮件地址。

用户名称 设置用户登录电子邮件服务器时用到的用户名。

密码 设置用户登录电子邮件服务器时用到的密码。

收件服务器设置

收件服务器 设置接收邮件用的服务器。

收件服务器端口 设置接收用到的端口。

用户名称 设置用户登录电子邮件服务器时用到的用户名。

密码 设置用户登录电子邮件服务器时用到的密码。

签名档

可对发送邮件时是否使用签名进行开启/关闭。并从我的文档中选择要使用的签名图片，以及编辑签名文字。

邮件设置示例

假设用户在www.sohu.com上有一个邮箱xxx@sohu.com,用户名称为xxx,密码为 123456; 根据www.sohu.com网站给出的邮件客户端配置信息, 用户对手机邮件配置文件“配置一”各项进行的相关设置可能如下:

基本设置

配置文件名称: 配置一。

账号: 使用默认设置。

通讯协议: 选择 pop3。

自动接收邮件: 关闭。

最大接收容量: 手机默认值。

发件服务器设置

发件服务器: smtp.sohu.com

发件服务器端口：手机默认值。

显示名称：示例。

电子邮件地址：xxx@sohu.com

用户名称：xxx

密码：123456（此处是输入示例，手机显示时会用“*”号隐藏输入）

收件服务器设置

收件服务器：pop3.sohu.com

收件服务器端口：手机默认值。

用户名称：xxx

密码：123456（此处是输入示例，手机显示时会用“*”号隐藏输入）

签名档

未修改

设置完成后，在电子邮件设置档界面选择激活此设置档就可以进行收发邮件相关操作了。

4.17.3 帐号资料

GSM数据

在该子菜单下，将列出当前 WAP 设置档的 GSM 访问帐号资料列表，选定某一设置档，您可以对其设置档的 GSM 访问帐号资料中如下内容进行编辑：

名称： 可对帐号资料档名称进行编辑设置。

号码： 当前帐号资料的拨号连接号码。

使用者帐号： 拨号服务器（不是 WAP 网关）的用户身份，默认值为 wap。

密码： 拨号服务器（不是 WAP 网关）识别您身份所需的密码，默认值为 wap。

线路型态： 选择数据来电的类型，按左右键可分别选择为模拟、ISDN。

速度： 即 WAP 数据连接的速度，按左右键可分别设置为 4.8Kbps、9.6Kbps、14.4Kbps。

网域： WAP 的 DNS 域名服务器地址。

GPRS

在该子菜单下，将列出当前 WAP 设置档的 GPRS 访问帐号资料列表，选定某一设置档，您可以对其设置档的 GPRS 访问帐号资料中如下内容进行编辑：

名称：可对帐号资料名称进行编辑设置。

GPRS 连接点：接入 APN，默认为 cmwap。

使用者帐号：APN 服务器的用户身份，默认为空。

密码：APN 服务器识别您身份所需的密码，默认为空。

认证模式：按左右键在一般、加密之间选择，从而设置在 WAP 的身份认证中采用的认证方式。

4.18 联想空间

在主菜单下，按导航键滚动选择进入联想空间子菜单。在网络供应商支持的情况下，联想 i807 将为您提供各种丰富便捷的增值服务，网络供应商不同，您将得到的服务内容也会有所不同。

注意：请留意您可能因为激活和使用了这些服务而支付额外的费用。

第5章 输入法

5.1 概述

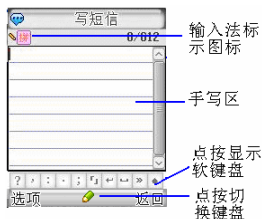
此款手机支持中文输入法，为您提供的输入法有：手写输入、智能拼音输入法、拼音输入法、笔划输入法、智能英文(大写和小写)输入法、英文大写输入、英文小写输入、数字输入。在手机中允许输入汉字的功能项有：

- 输入、编辑短信息
- 输入、编辑电话簿姓名
- 查找电话号码姓名
- 编辑彩信中的文本
-

5.2 输入法界面

5.2.1 编辑界面功能结构



本图只是用于帮助用户理解，具体的编辑界面可能稍有不同：




各部分说明：

输入法标示图标：说明当前那一种输入法处于激活状态，点按切换输入法；

手写区：在手写输入法可用时，使用手写笔在此区域内进行手写输入；

点按显示软键盘：在软键盘未显示的情形下，点按  图标可以显示虚拟全键盘。在软键盘已显示的情形，点按  图标可以隐藏虚拟全键盘；

注意：i807 手机主要提供两种格式的软键盘，它们分别使用  图标和语音键触发。

点按切换键盘：点按此区域的图标，当前使用的输入法键盘就会相应切换。

5.2.2 输入法的键盘

在 i807 手机中，您会看到两种类型的软键盘。一种是仿真键盘，另外一种称为虚拟全键盘。

仿真键盘



在可以使用键盘的编辑界面，使用 VOICE 键触发或隐藏仿真键盘。也可以点按切换键盘区域的图标进行键盘切换。使用仿真键盘进行输入时，使用手写笔点按相应的按键模拟按键动作。

触发仿真键盘后，如果编辑界面允许，通常可以使用以下几种输入法：

智能拼音输入法、笔划输入法、智能英文（大写和小写）输入法、英文（大写和小写）输入法、数字输入法、拼音输入法。

使用仿真键盘时，各种输入法之间的切换可以使用仿真按键#或者点按输入法定示图标区域。

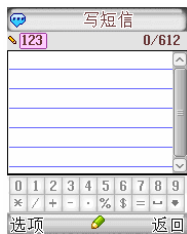
注意：触发仿真键盘后，您将不能进行手写输入。

虚拟全键盘

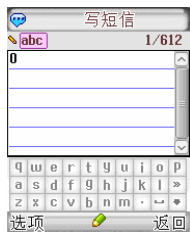
在不使用仿真键盘时，用户进行输入所使用的键盘称为虚拟全键盘。通常，虚拟全键盘的一个按键代表一个符号（拼音、数字或者标点符号）。根据使用环境，虚拟全键盘有多种组成形式。以下为其中的几种示例：



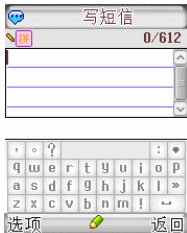
英文大写输入法键盘



数字输入法键盘



英文小写输入法键盘



拼音输入法键盘

使用虚拟全键盘，在编辑环境允许时，用户可以使用以下几种输入法：

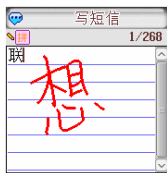
手写输入法、拼音输入法、英文（大写和小写）输入法、数字输入法。

注意：手写输入法无输入法指示图标。

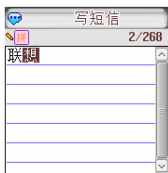
5.3 使用虚拟全键盘的输入法说明

本部分介绍的输入法使用虚拟全键盘。在此界面下，使用手写笔点按输入法标示图标，可以顺序切换当前输入法为拼音输入法、英文（大写和小写）输入法、数字输入法。

5.3.1 手写输入法



手写输入示例



确认选择汉字

在使用虚拟全键盘的情况下，无论用户当前使用那一种输入法，只要编辑界面允许，用户都可以在手写区进行手写输入，此时虚拟全键盘可能会相应隐藏。

手写输入状态下，部分按键的具体定义：

键名	对应字符或功能
上键	向上翻页
下键	向下翻页
左键	向左滚动
右键	向右滚动
左软键	选择输入选定的候选字
右软键	返回或清除
挂机键	返回待机界面
OK 键	选择输入选定的候选字

手写输入的一般操作顺序：

书写汉字：用户可以使用手写笔在手写区进行汉字或字符输入。用户使用手写笔输入完成一个字符后，手机会在显示界面显示用户输入的字符，如果用户认为手机识别正确，可以继续进行下一个字符输入，否

则可以在字符备选区选择相似字符或者使用右软键清除字符进行重新输入。

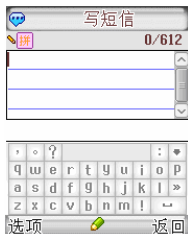
选择和选定并输入字：上下键上下翻页，左右键查找待选汉字，左软键或 OK 键选定汉字。您也可以使用触笔进行汉字选择。

选定联想字：联想输入会给出上一个字或者常用字的词组联想，可以用上下键上下翻页，左右键查找待选汉字，左软键或 OK 键选定汉字。

编辑已输入字：左右键左右移动光标，上下键上下移动光标，右软键删除汉字。长按右软键清除当前所有输入。

切换输入法：点按输入法标识图标区可循环切换当前输入法，屏幕图标区有相应的图标提示。

5.3.2 拼音输入法



拼音输入法键盘示例

拼音输入法状态下，部分按键的具体定义：

键名	对应字符或功能
	点按该键进行符号输入
上键	向上翻页
下键	向下翻页
左键	向左滚动
右键	向右滚动
左软键	选择输入选定的候选字
右软键	返回或清除



挂机键	返回待机界面
OK 键	选择输入选定的候选字

拼音输入法的一般操作顺序：

键入拼音字母：点按相应的字母按键输入拼音，如您想输入“老”拼音为“lao”，直接点按“l”“a”“o”三个按键，即可完成拼音lao的输入，并显示出“lao”备选的汉字，然后使用导航键选择汉字。

注：对于拼音输入法，要求输入的第一个拼音字母必须符合拼音规则，即或者为可单独发音的韵母(a, e, o)或者为拼音音节的第一个声母，而对于某些韵母(u, i, ü)则无法输入。如果要输入拼音字母 ü，请使用按键 v 来替代。

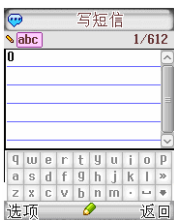
选择和选定并输入字：上下键上下翻页，左右键查找待选汉字，左软键或 OK 键选定汉字。您也可以使用触笔进行汉字选择。

选定联想字：联想输入会给出上一个字或者常用字的词组联想，可以用上下键上下翻页，左右键查找待选汉字，左软键或 OK 键选定汉字。此时按下  键可调出中文符号输入，再次按下  键则隐藏符号输入键盘。

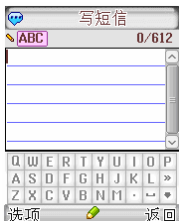
编辑已输入字：左右键左右移动光标，上下键上下移动光标，右软键删除汉字。长按右软键清除当前所有输入。

切换输入法：点按输入法标识图标区可循环切换当前输入法，屏幕图标区有相应的图标提示。

5.3.3 英文输入法



英文小写输入法键盘



英文大写输入法键盘

英文输入法（包括英文大写输入和英文小写输入）的部分按键具体定义为：

键名	对应字符或功能
»	调出或隐藏符号输入键盘
上键	光标上移
下键	光标下移
左键	光标左移
右键	光标右移
左软键	进入选项菜单
右软键	返回或清除
挂机键	返回待机界面

英文输入的一般操作方法：

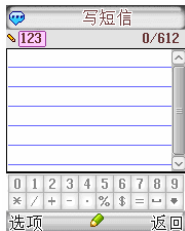
每个按键都被用于输入一个字符。点按相应的按键进行输入。

当您需要输入英文标点符号和某些特殊符号时，在英文输入状态下（包括英文大小写）按 » 键调出特殊符号输入键盘。再次点按 » 键隐藏符号输入键盘。

点按输入法标识图标区切换输入法。

用右软键清除输入错误，长按右软键清除当前所有输入。

5.3.4 数字输入法



数字输入法的键盘示例

数字输入法的部分按键具体定义为：

键名	对应字符或功能
上键	光标上移
下键	光标下移
左键	光标左移
右键	光标右移
左软键	进入选项菜单
右软键	返回或清除
挂机键	返回待机界面

数字输入法的一般操作方法：

点按相应的数字键 0-9 以输入对应的数字。

点按输入法标识图标区切换输入法。

按右软键选择“清除”删除输入错误，长按右软键清除所有输入内容。

5.4 使用仿真键盘的输入法说明

本部分介绍的输入法使用仿真键盘。使用侧键 VOICE 键触发仿真键盘，在此界面下，使用手写笔点按输入法标示图标或#键，可以顺序切换当前输入法为智能拼音输入法、笔划输入法、智能英文大写输入法、智能英文小写输入法、英文大写输入法、英文小写输入法、数字输入法、拼音输入法。

5.4.1 拼音输入法

拼音输入法状态下，键盘的具体定义：

键名	对应字符或功能	说明
数字 1 键	选择索引为 1 的候选字	拼音符号
数字 2 键	abc 或选择索引为 2 的候选字	
数字 3 键	def 或选择索引为 3 的候选字	
数字 4 键	ghi 或选择索引为 4 的候选字	
数字 5 键	jkl 或选择索引为 5 的候选字	
数字 6 键	mno 或选择索引为 6 的候选字	

数字 7 键	pqrs 或选择索引为 7 的候选字	
数字 8 键	tuv 或选择索引为 8 的候选字	
数字 9 键	wxyz 或选择索引为 9 的候选字	
*键	按该键调出符号输入	
#键	切换输入法	
上键	向上翻页	
下键	向下翻页	
左键	向左滚动	
右键	向右滚动	
左软键	选择输入选定的候选字	
右软键	返回或清除	
挂机键	返回待机界面	
OK 键	选择输入选定的候选字	

拼音输入法的一般操作顺序：

键入拼音字母：对于拼音中第一个要输入的字母，您需要按多次 2-9 数字键输入拼音，如您想输入“老”拼音为“lao”，需要先按 5 键三次，输入“l”，其中每次间隔要在 0.5 秒之内，超过该时间，则系统认为您选定当前的拼音字母；按 2 键一次，选择 a，按 6 键二次输入“o”，即可完成拼音 lao 的输入，并显示出“lao”备选的汉字，在选定拼音之后，可以通过数字键选择对应索引的候选字。

注：对于拼音输入法，要求输入的第一个拼音字母必须符合拼音规则，即或者为可单独发音的韵母 (a, e, o) 或者为拼音音节的第一个声母，而对于某些韵母 (u, i, v) 则无法输入。如果要输入拼音字母 ü，请使用按键 v 来替代。

选择和选定并输入字：上下键上下翻页，左右键查找待选汉字，左软键或 OK 键选定汉字。您也可以使用触笔直接点按字符进行选择。

选定联想字：联想输入会给出上一个字或者常用字的词组联想，可以用上下键上下翻页，左右键查找待选汉字，左软键或 OK 键选定汉字。此时按*键可调出中文符号输入。

编辑已输入字：左右键左右移动光标，上下键上下移动光标，右软键删除汉字。长按右软键清除当前所有输入。

切换输入法：按#键可循环切换当前输入法，屏幕图标区有相应的图标提示。

5.4.2 智能拼音输入法

智能拼音输入法状态下，键盘的具体定义与拼音输入法相同：

键名	对应字符或功能	说明
数字 1 键	选择索引为 1 的候选字	
数字 2 键	abc 或选择索引为 2 的候选字	拼音符号
数字 3 键	def 或选择索引为 3 的候选字	
数字 4 键	ghi 或选择索引为 4 的候选字	
数字 5 键	jkl 或选择索引为 5 的候选字	
数字 6 键	mno 或选择索引为 6 的候选字	
数字 7 键	pqrs 或选择索引为 7 的候选字	
数字 8 键	tuv 或选择索引为 8 的候选字	
数字 9 键	wxyz 或选择索引为 9 的候选字	
*键	按该键调出符号输入	
#键	切换输入法	
上键	向上翻页选择备选字	
下键	向下翻页选择备选字	
左键	向左滚动或选择拼音	
右键	向右滚动或选择拼音	
左软键	选择输入选定的候选字	
右软键	返回或清除	
OK 键	选择输入选定的候选字	
挂机键	返回待机界面	

智能拼音输入法的一般操作顺序：

键入拼音字母：2-9 数字键输入拼音，手机会根据输入的字母选择所有可能的拼音组合供选择，如按两次 2 键，则会给出“ba”、“ca”、“bao”、“bai”等多种选择，您当然也可以继续按键输入拼音，以减少可选的拼音。

注：如果要输入拼音字母 *ü*，请使用字母按键 *v* 来替代。

选择和选定拼音：导航键进行选择拼音，左软键或 OK 键选定拼音，右软键清除拼音，挂机键退出当前输入进入待机界面。

选择和选定并输入字：上下键上下翻页，左右键查找待选汉字，左软键或 OK 键选定汉字。您也可以使用触笔直接点按字符进行选择。

选定联想字：联想输入会给出上一个字的词组联想，可以用上下键上下翻页，左右键查找待选汉字，左软键或 OK 键选定汉字。

编辑已输入字：左右键左右移动光标，上下键上下移动光标，右软键“清除”删除汉字。长按右软键清除当前所有输入。

切换输入法：在文本编辑状态下，按#键切换输入法，可以在智能拼音、智能英文大写、智能英文小写、英文大写、英文小写、数字输入、拼音、笔画等输入法之间切换，屏幕左上角有图标提示。

符号输入：按*键可调出符号输入。

5.4.3 笔划输入法

笔划输入法的键盘具体定义为：

键名	对应字符或功能	说明
数字 1 键	横、提	
数字 2 键	竖、左竖钩	
数字 3 键	撇	
数字 4 键	点、捺	
数字 5 键	顺折	见附图
数字 6 键	弧折	见附图
数字 7 键	逆折	见附图
数字 8 键	? 号通配符	
数字 9 键	横竖折	见附图
*键	按*键调出符号输入。	
#键	切换输入法	
上键	向上翻屏	
下键	向下翻屏	
左键	向左滚动	
右键	向右滚动	

左软键	选择输入选定的候选字	
右软键	返回或清除	
挂机键	返回待机界面	
OK 键	选择输入选定的候选字	

附图：笔画输入法即笔画与数字对应表

1	2	3	4	5	6	7	8	9
一	丨	丿	丶	フ	㇇	㇈	?	㇉
一	丨		丶	フ		㇈		㇉
	丨		丶	フ		㇈		㇉
	丨		丶	フ		㇈		㇉

笔画输入法一般操作顺序：

按汉字的标准笔画顺序按相应的数字键，输入笔画，手机将显示对应于输入笔画的待选汉字；笔画输入法可以输入汉字部首；需要按左软键或 OK 键来选定部首；右软键回删最后一笔。

选择和选定并输入字：上下键上下翻页，左右键左右滚动查找待选汉字，左软键或 OK 键选定汉字。您也可以使用触笔直接点按字符进行选择。

选定联想字：上下键上下翻页，左右键左右滚动，左软键或 OK 键选定汉字。

编辑已输入字：左右键左右移动光标，上下键上下移动光标，右软键删除汉字。

注意：其中的“8”键为？号通配符，即代表所有其它的笔画，给出备选汉字。

5.4.4 智能英文输入法

智能英文输入法（Smart English），分别分为大写和小写两种，即智能 ABC 和智能 abc。

智能英文输入法的键盘具体定义为（下表对应字符以“；”为界分别为智能英文 ABC 和智能英文 abc；无分号，则两者对应相同字符）：

键名	对应字符或功能	说明
数字 0 键	空格	
数字 1 键	.	
数字 2 键	ABC; abc	
数字 3 键	DEF; def	
数字 4 键	GHI; ghi	
数字 5 键	JKL; jkl	
数字 6 键	MNO; mno	
数字 7 键	PQRS; pqrs	
数字 8 键	TUV; tuv	
数字 9 键	WXYZ; wxyz	
*键	按*键调出英文符号输入	
#键	切换输入法	
上键	光标上移或选择单词	
下键	光标下移或选择单词	
左键	光标左移	
右键	光标右移	
左软键	输入选定的候选单词	
右软键	返回或清除	
挂机键	返回待机界面	
OK 键	输入选定的候选单词	

智能英文输入法的一般操作方法：

每个按键都被用于输入该键对应的字符，并根据前一按键对应的字符自动变化以组合成词。快速重复按键直到您需要的字符或单词出现。导航键选择单词，左软键或 OK 键选定单词或字符。

用#键切换输入方法。

按*键可调出英文符号输入。

按 0 键输入空格。

用右软键清除输入错误，长按右软键清除当前所有输入。

5.4.5 英文输入法

英文输入法（包括英文大写输入和英文小写输入）的键盘具体定义为（下表对应字符以“；”为界分别为英文大写输入和英文小写输入；无分号，则两者对应相同字符）：

键名	对应字符或功能	说明
数字 0 键	0 或空格	
数字 1 键	1 或符号	
数字 2 键	ABC2; abc2	
数字 3 键	DEF3; def3	
数字 4 键	GHI4; ghi4	
数字 5 键	JKL5; jkl5	
数字 6 键	MNO6; mno6	
数字 7 键	PQRS7; pqrs7	
数字 8 键	TUV8; tuv8	
数字 9 键	WXYZ9; wxyz9	
*键	按*键调出符号输入框	
#键	切换输入法	
上键	光标上移	
下键	光标下移	
左键	光标左移	
右键	光标右移	
右软键	返回或清除	
挂机键	返回待机界面	

英文输入的一般操作方法：

每个按键都被用于输入多个字符。快速重复按键直到您需要的字符出现。

当您需要输入英文标点符号和某些特殊符号时，在英文输入状态下（包括英文大小写）按*键调出特殊符号输入框。

用#键切换输入法。

当您需要一个空格键时在大写字母或小写字母状态下，按一次 0 键。

用右软键清除输入错误，长按右软键清除当前所有输入。

5.4.6 数字输入法

数字输入法的键盘具体定义为：

键名	对应字符或功能
数字 1 键	1
数字 2 键	2
数字 3 键	3
数字 4 键	4
数字 5 键	5
数字 6 键	6
数字 7 键	7
数字 8 键	8
数字 9 键	9
数字 0 键	0
*键	按*键调出符号输入框
#键	切换输入法
上键	光标上移
下键	光标下移
左键	光标左移
右键	光标右移
左软键	进入选项菜单
右软键	返回或清除
挂机键	返回待机界面

数字输入法的一般操作方法：

按数字键 0-9 以输入对应的数字。

按#键切换输入法。

按右软键选择“清除”删除输入错误，长按右软键清除所有输入内容。

5.5 中文输入示例

下面将举例说明编辑短信息时如何在简体中文状态下用智能拼音输入法输入“好消息”：

进入文本编辑状态

当用户按下拼音对应的数字键后就进入汉字输入状态，屏幕下方出现所按数字键可能对应的拼音组合和首个拼音的候选字，对于“好”，用户只需输入 426。

用户可以反复按左右键选择所需拼音，按左软键或 OK 键对选择的拼音确认。

用户按导航键选择所需汉字“好”，按左软键或 OK 键确认，“好”的词组联想将会给出。

用户可以按左右键选择汉字，如果所需汉字并不在当前屏显示，用户可以按上下键翻页，直到所需汉字出现在当前屏。

按左软键或 OK 键选定汉字“消”。“消”的词组联想将会给出。

用户按左右键选择“息”，按左软键或 OK 键确认，将继续给出“息”的词组联想。

用户可以按右软键退出联想状态或挂机键返回待机界面。

第6章 常见问题

在使用电话过程中出现任何问题，请参照下列条款加以解决。如果问题仍然存在，请立即与联想指定经销商或维修商联系。

■屏幕出现输入 PIN:

输入 SIM 卡所带的有效 PIN 密码。如果您不知道密码，请立即与网络服务供应商联络。

■屏幕出现输入 PUK 码

三次输入错误的 PIN 码后，您的 SIM 卡将会被锁住，要解锁，您必须输入 PUK 码，请立即与网络服务供应商联络。

■屏幕出现插入 SIM 卡信息:

确认 SIM 卡安装正确。检查 SIM 卡是否正常工作，其可能有缺陷或出现故障。如果是这样，请交付网络服务供应商解决。

■显示不在服务区，网络故障:

检查信号强度指示器。如果无网络信号，您可能处于地下室或建筑物中的网络盲区。移至其它地区接收信号。还有另外一种情况，您可能处于网络未覆盖区，可以要求您的网络服务供应商提供网络服务范围。

■声音质量差，回音或有噪声使通话困难:

挂断电话，再次拨号，网络服务供应商可能为您转接一条通话质量较好的线路。

■待机时间变短:

所在地信号较弱，手机长时间寻找信号所致。在您不想接听电话时，请临时关机；或者电池使用时间过长，电池使用寿命将至，需更换新电池。

■手机不能开机:

检查电池电量或充电。可以在充电期间，打开手机检验一下。手机如果长时间静置后容易使电池过度放电，此时无法开机，充电时开始较长时间内也无响应，需要等电量恢复后才能开机。

■不能发送短信息:

检查您的短信服务中心号选项，您可能没有开通 SMS 服务，或者短信息发送对象无效，或您所在地区的网络服务供应商不支持该项服务。

■不能充电:

有三种可能：一是手机充电器工作不良，您可以就近与联想指定维修商或经销商联络；二是环境温度不适宜，可以更换充电环境；三是接触不良，可以检查充电器插头。

■ **电话本不能添加数据**

电话本存储已满。可删除部分原有无用条目。

■ **不能选择某些功能**

没有开通此项服务或者所在地的网络服务供应商不支持该服务。请与联想指定维修商、经销商或网络服务供应商联络。

第7章 名词解释

■小区广播

此服务允许您接收广播短信息，如天气、交通等信息。

■DTMF(双音多频)

发出音频信号，用于电话银行，自动应答机等。

■国际电话 International Indicator

当输入一个正确的国际电话号码时，号码前需加 '+' 号。

■网络服务供应商 Network Service Operator

要使用您的手机，您必须先与网络服务供应商签订协议，并需要一个 SIM 卡。

■PIN(个人标识码)

这个密码是用于授权使用 SIM 卡的功能和信息。PIN 码由网络运营商提供。它可能是由一个 4 到 8 位的数字组成，可以根据需要修改。

■PIN2(个人标识码 2)

这个密码是用于授权使用 SIM 卡的一些特殊功能，在某些国家里网络运营商不一定为您提供 PIN2 码。

■PUK(个人解锁码)

用于解开被锁定的 SIM 卡，由网络运营商提供。

■漫游

在协议网络的范围外使用您的手机。

■SIM(用户身份识别模块)

它包含了协议的细节、安全信息和记录个人电话本。

■SMS(短信息服务)

短信息的发送和接收都是通过网络的短信息中心进行的，要使用这项服务必须要网络支持。

■WAP(无线应用协议)

特别为移动通信设备设定的标准，使您可以简单、快捷的接入支持 WAP 的网络。

第8章 技术参数

常规

品名: GSM 双频 GPRS 功能数字移动电话机

型号: i807

系统: GSM900/DCS1800

环境温度

最高: +55°C

最低: -10°C

基本参数

尺寸: 约 91.6X48X16mm

重量: 约 88.2 克 (含电池)

通话时间: 180—300 分钟*

纯待机时间: 100—200 小时*

电池容量: 780mAh

***视当地网络信号环境状况而定**

执行标准号:Q/LMLX101

核准代码:CMII ID:2006CP1776

进网许可证号:02-5707-061880

有毒有害物质或元素名称及含量标示								
部件名称		有毒有害物质含量						部件环保使用期限及回收利用信息
		铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr VI)	多溴联苯 (PBB)	多溴二联苯醚 (PBDE)	
主机	主板	○	○	○	○	○	○	
	机壳	○	○	○	○	○	○	
	贴片器件	x ^{*1}	○	○	○	○	○	
	装配器件	○	○	○	○	○	○	
	螺钉螺座	x ^{*1}	○	○	○	○	○	
	充电器	x ^{*1}	○	○	○	○	○	
	电池	○	○	○	○	○	○	
	耳机	x ^{*1}	○	○	○	○	○	
	数据线	x ^{*1}	○	○	○	○	○	
	包装附件	○	○	○	○	○	○	
说明	<p>*1: 主机、充电器中少量特殊用途的贴片电子元器件(如高压电阻、陶瓷电阻、二极管等)中的铅含量可能$\geq 0.1\%$, 主机中的螺钉螺座、耳机中的插头、数据线中的线芯因采用性能更优的铜合金, 其铅含量也可能$\geq 0.1\%$, 这些器件均符合欧盟 RoHS 指令要求的豁免条款, 属于目前在技术上尚未找到替代物无法替代。</p> <p>备注 1: 本公司郑重承诺将在技术可行的情况下持续推动有毒有害物质减量化及完全替代。</p> <p>备注 2: 部分机型因功能设计以及其它原因, 不配置耳机、数据线、台式充电器等, 请依据产品实际配置参考本表了解产品限量物质含有情况。</p>							整机环保使用期限以及回收利用信息(不含电池)
<p>O: 表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T11363-2006 标准规定的限量要求以下。</p> <p>X: 表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T11363-2006 标准规定的限量要求。</p>								

147-001511

V10.1

D