

联想手机

用户手册

型号：Lenovo P960

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：400-818-8818

联想移动网站：<http://www.lenovomobile.com>

目录

第 1 章 安全和维护.....	7
第 2 章 开始使用.....	10
2.1 电池.....	10
2.2 连接网络.....	11
2.3 手机介绍.....	13
2.4 待机屏及内容.....	15
2.5 输入信息.....	17
第 3 章 拨打和接听电话.....	21
3.1 拨打电话.....	21
3.2 接听电话.....	23
3.3 通话过程中.....	23
第 4 章 信息服务.....	26
4.1 短信与彩信.....	26
4.2 新建.....	27
4.3 接收信息.....	29
4.4 读取信息.....	30
4.5 浏览未发件箱.....	32
4.6 浏览已发件箱.....	33
4.7 草稿箱.....	34
4.8 收藏夹.....	34
4.9 垃圾箱.....	35
4.10 设置.....	36
4.11 小区广播.....	38
4.12 语音信箱.....	39
4.13 手机搜索.....	39
4.14 电子邮件.....	39
第 5 章 电话簿.....	44
5.1 电话簿的分组.....	44
5.2 查找.....	44
5.3 新建电话记录.....	45
5.4 编辑.....	45
5.5 发送.....	45
5.6 复制.....	46
5.7 移动.....	46
5.8 删除.....	47
5.9 群组.....	47

5.10 T卡备份	48
5.11 设置	48
5.12 内存状态	49
5.13 联系人详细信息	49
5.14 保存号码	50
第6章 通话记录	51
6.1 全部通话	51
6.2 未接电话	52
6.3 已接电话	52
6.4 已拨电话	52
6.5 拒接电话	52
6.6 通话计时	52
第7章 联想空间	53
第8章 我的文档	54
8.1 图片	54
8.2 音乐	55
8.3 视频	56
8.4 声音	56
8.5 电子书	58
8.6 存储卡	58
8.7 手机搜索	60
8.8 格式化	60
8.9 存储状态	60
第9章 多媒体	61
9.1 音乐播放器	61
9.2 视频播放器	61
9.3 照相机	61
9.4 百宝箱	64
9.5 MSN	65
9.6 游戏	65
第10章 工具	66
10.1 蓝牙	66
10.2 备忘录	67
10.3 归属地查询	67
10.4 计算器	67
10.5 连接管理	68
10.6 单位换算	70

10.7	货币换算	70
10.8	SIM 卡应用	70
第 11 章	互联网	71
11.1	离线状态下浏览菜单	71
11.2	在线状态下浏览器菜单	73
第 12 章	手机设置	74
12.1	SIM 卡切换	74
12.2	情景模式	74
12.3	显示设置	75
12.4	系统设置	75
12.5	通话设置	77
12.6	网络设置	79
12.7	连接设置	80
12.8	恢复出厂设置	81
第 13 章	录音和应答	82
13.1	拒接电话答复	82
13.2	答录机	82
13.3	VIP 录音	82
13.4	录音机	83
13.5	录音管理	83
第 14 章	安全保密	85
14.1	指纹管理	85
14.2	私密保护	85
14.3	私密信息管理	86
14.4	来电过滤	87
14.5	短信过滤	87
14.6	远程管理	88
14.7	换卡通知	90
14.8	话机锁	91
14.9	密码管理	91
14.10	PIN	92
第 15 章	时钟	93
15.1	闹钟	93
15.2	日期和时间	94
15.3	自动对时	94
15.4	秒表	94
15.5	倒计时	95

第 16 章 图片便笺.....	96
第 17 章 多媒体日程.....	97
17.1 周视图	97
17.2 日历	97
17.3 选择日期	97
17.4 新建	97
17.5 日程列表	98
第 18 章 电子地图.....	99
18.1 浏览地图	99
18.2 分类查询	99
18.3 关键字查询	99
18.4 我的收藏	99
18.5 城市选择	99
18.6 公交查询	100
第 19 章 同花顺	101
第 20 章 搜索	102
第 21 章 信息中心.....	103
第 22 章 常见问题.....	105
第 23 章 名词解释.....	107
第 24 章 技术参数.....	108

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，请注意详细阅读使用说明书。
- 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。
- 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。
- 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。

· 充电时一定要将手机和充电器置于环境温度为-10 ~ +55 的通风处，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。

· 请将充电器放在儿童接触不到的安全地方，以防发生危险。

使用耳机时(您可能需要额外购买耳机)，请遵循以下注意事项。

· 使用耳机时请注意控制适当的音量，以免损伤听觉。

· 请勿用力拉扯耳机线，以免出现断裂现象。

· 在高温高湿的场所长时间使用耳机，容易造成耳机损坏或使用寿命降低。


· 驾驶汽车、骑自行车或马路上行走时，请勿使用耳机，否则容易导致交通意外。

· 请将耳机放在儿童接触不到的安全地方，以防发生危险。

手册阅读说明

在手册中使用不同的排版样式说明不同的操作细节，具体说明如下：

操作	内容描述	举例
显示内容	用楷体字符表示	0-9
屏幕软键	用字符加框表示	确定
一般按键	除功能键外所有的键，用正常字符加背景色表示	0-9
功能键	功能键用加粗加背景色表示	OK
菜单项	用黑体斜字表示	<i>保持通话</i>

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

第2章 开始使用

在使用手机前请仔细阅读本节。本节告诉您如何安装、充电和保养您的手机电池。它还告诉您数字 GSM 网络的有关信息，并指导您如何插入和解锁 SIM 卡。有关它的其它详细资料在本节也有讲述。

2.1 电池

本机附带一块电池。购机时电池未充电，但也有可能支持开机。新电池至少充电 16 小时，待第一次彻底用完再完全充满后使用；第二次也要彻底用完后再充满电，这样连续三次循环后，电池才会达到最佳使用状态。

电池的拆卸和安装

拆卸时，使手机背面朝上，按下手机底部后盖的电池锁扣，向下滑动后盖，取下手机后盖。向外抠动电池尾部取出电池。

安装时，将电池顶部的卡齿插入到手机相应的卡槽内，向下按下电池，直到发出咔嚓声到位，必须保证在手机开机之前装好电池。最后装上手机后盖即可。

电池的充电

将充电器的接头插入手机的充电器插口。

将充电器插上电源，电池符号会滚动显示，表示电池充电中。

当充电时会显示充电符号，充电完成时，系统会提示充电完成。充电期间电池、手机和充电器会变热，这属于正常现象。

充电完成后断开电源，拔掉充电器。

警告：规定充电温度范围为 - 5 - 55 ，超过此范围请不要用充电设备。并且一定要使用供应商所提供的充电器。使用未经认可的充电器可能会引起危险，并将违反对本手机的认可和保修条款。

电池的使用

厂商提供的手机待机时间与通话时间基于理想的工作环境。在实

际使用中，电池的工作时间随着网络状况、工作环境和使用方式的不同而有所变化。

电量的指示

手机开机状态下，电池电量等级显示在屏幕右上角。

2.2 连接网络

SIM 卡

您的网络运营商将为您的手机提供一个插入式的 SIM 卡（用户识别卡）。SIM 卡是您进入数字 GSM 网络的钥匙。使用手机前，您必须先在手机中插入有效的 SIM 卡。

一切和建立网络连接相关的信息记录在 SIM 卡中，一同记录在卡上的还有姓名、电话号码以及短信息。SIM 卡可以从您的手机中取出，放入任意一部 GSM 手机中使用（新手机自动读取 SIM 卡）。

为了防止丢失和损坏卡中的信息，应避免触摸金属平面区域，并将 SIM 卡放在远离电、磁的地方。SIM 卡一旦损坏，您将不能进入 GSM 网络。

⚠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相连的情况下插入或取出 SIM 卡，否则 SIM 卡可能会损坏。

SIM 卡的插入

SIM 卡一般放在一个卡片中，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；
将 SIM 卡插在接线片下面，确保金属平面区域朝下，边角位置与卡槽边角位置相同；
推动 SIM 卡，锁定 SIM 卡，并装上电池；
若是您需要取出 SIM 卡，请先关机，移去其它外部电源，取掉电池，再取下 SIM 卡。

SIM 卡的解锁

为了防止非法使用，SIM 卡采用 PIN（个人标识码）码加密保护。当选用了此项功能，在您每次开机时必须输入 PIN 码，这样您才能解


锁 SIM 卡，进而发送或接收呼叫。用户可以解除 SIM 卡保护，在这种情况下，SIM 卡不能防止非法使用。

长按**电源键**打开手机；

输入 PIN 码，按 **OK** 确认。例如，若 PIN 设置为 1234，则进行如下输入：

1 2 3 4 **确认**

假如连续三次输入错误，您的 SIM 卡将被网络锁定，手机将询问 PUK 码。


 **注意**：您的网络运营商会为您的 SIM 卡设定一个标准的 PIN（4 到 8 位）码，您应该尽快将其改变为您的私人密码。

使用存储卡

本款手机可以通过存储卡和数据线（特殊附件，有关各配件的供货情况，请向当地经销商查询）与 PC 机连接的方式，当作 U 盘使用。连接数据线，操作过程同使用普通 U 盘相同。

可以将录音或从无线网络下载的 MP3 等文件，保存在存储卡上，还可在存储卡上保存图片（包括照片）、MP4、录音、重要文件。在关机状态下您可以插入或拔出存储卡。

请勿弄弯或划伤存储卡，也不要让它接触静电、灰尘或浸水。

断开 U 盘功能时，请先从 PC 端移除：选择  图标，按鼠标右键，选择“拔下或弹出硬件”，在弹出的提示框中选择“停止”，当系统提示“USB Device 设备现在可安全地从系统移除”，按确定，确定移除，此时可以拔掉 USB 连接线了。未移除直接拔掉 USB 连接线可能造成存储卡异常，数据丢失。请注意备份存储卡中文件，以防文件丢失。存储卡出现异常时请格式化存储卡。

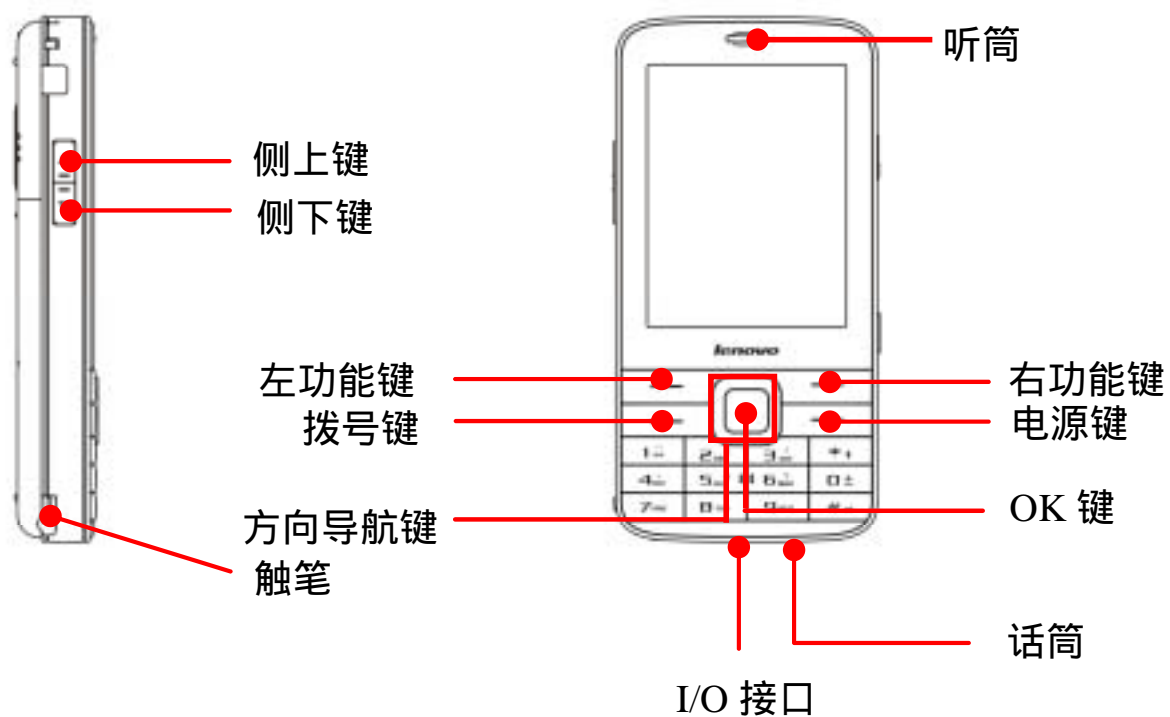
连接到网络

正确安装了 SIM 卡后开机，手机将自动搜索您的登记网络或当地其它可用网络。一旦取得联系，网络运营商的网络标识将出现在屏幕上，您的手机目前处于一种待机状态，可以发送或接收呼叫。

2.3 手机介绍

外观及布局

请参见手机布局及按键功能介绍简图。



耳机的插拔

将耳机的接头插入手机 I/O 接口，取下耳机时将耳机轻轻拔下即可，以免损坏耳机插孔（有关各配件的供货情况，请向当地经销商查询）。

按键


功能键包括：导航键（上、下、左、右键）、OK 键、左功能键、右功能键、电源键、拨号键、侧上键、侧下键、指纹识别键、锁键、照相机键。

按键	表示	功能
上键	上键	默认状态下，待机时短按进入情景模式；在主菜单和菜单窗口移动选择。
下键	下键	默认状态下，待机时短按进入电话簿；在主菜单和菜单窗口移动选择。
左键	左键	待机状态下，按左键在待机界面快捷图标之间移动；在主菜单和菜单窗口移动选择菜单。
右键	右键	待机状态下，按右键在待机界面快捷图标之间移动；在主菜单和菜单窗口移动选择菜单。
OK 键	OK	待机时，有未读事件时进入未读信箱、未接电话、未读多媒体日程或天气预报，没有未读事件时进入收件箱、通话记录、多媒体日程或天气预报；在菜单窗口，选择菜单。
左功能键	左功能键	待机时短按进入“主菜单”；在有左功能键的窗口中执行左功能键功能。
右功能键	右功能键	待机状态下按右功能键进入“快捷”菜单列表。
电源键	电源键	长按为开/关机功能；不在待机屏，短按可快速返回待机屏；通话过程中可挂断电话。

拨号键	拨号键	拨打电话，有来电时接听电话；待机时短按，进入全部通话记录列表。
侧上键	侧上键	短按调大音量（待机、通话、MP3/视频文件播放窗口中调大音量），长按播放上一首（音乐/视频文件播放窗口）；在菜单模式下，移动选择菜单。
侧下键	侧下键	短按调小音量（待机、通话、MP3/视频文件播放窗口中调小音量），长按播放下一首（音乐/视频文件播放窗口）；在菜单模式下，移动选择菜单。
指纹识别键	指纹识别键	指纹保护界面垂直手机滑动手指输入指纹。
照相机键	照相机键	待机时短按，进入照相机预览状态。
*键	*	待机界面，短按输入*号；在拨号界面连续按*键可切换输入*、P；在多选界面，短按选择全部。
#键	#	待机界面，长按在静音模式与上次模式之间进行切换（上次模式为静音模式之前的手机模式）；编辑状态下，短按切换输入法；在多选界面，短按取消选择全部。
0	0	待机界面，短按输入0号；在拨号界面长按0键可输入+。
1	1	拨号时，输入1；待机时长按进入语音信箱；编辑状态下，输入1。
2-9	2-9	主菜单界面，进入所对应菜单项。

2.4 待机屏及内容

当待机屏有闹铃响闹、事件提醒时间到、未接来电和消息（包括WAP Push信息）等信息提示时，待机屏的相关图标后面会有个数的变化。

 **注意：**本手册中“短按某键”，是指按下键后即松开；“长按某键”，是指按下某键并保持1秒钟以上再松开。














在待机屏可以通过显示屏中的指示和符号获得您需要的信息。

	当前的信号指示		情景模式为静音模式
	当前的电量指示		情景模式为车载模式
	有新的信息		情景模式为户外模式
	彩信内存满		情景模式为自定义模式
	WAP Push 消息满		情景模式为离线模式
	SIM 卡信息已满		已设置闹钟
	手机信息内存满		插入耳机
	SIM 卡和手机信息都满		启动设置不想听
	已设置呼叫转接		启动设置只想听
	电话已接通		手机与 PC 端连接
	有未接来电		插入存储卡


2.5 输入信息

本话机提供了多种便捷的文字输入方法以配合其它功能的使用。可以选择使用键盘和手写两种方式输入，键盘输入法使用了最新的联想式词组输入法(PTI)，使输入更方便，更迅速、更便捷。

输入法的切换与显示

在编辑界面通过#键实现**拼音**、**英数**、**符号**、**手写**输入法的切换，手写输入法包括手写中文、英文和数字，非常方便。点按进入PTI输入法，通过#键可分别切换、、、、、、、、输入法。通过点按可切换回原来的输入法。

中文智能拼音输入法

中文智能拼音输入法：拼音是一种用拉丁字母标注汉字发音的系统。用智能拼音输入法，您可以通过从手机键盘上键入拼音来输入汉字，在输入过程中您可以方便的指定输入内容为英文、数字、简拼这样就不需要在输入法之间来回切换。

使用拼音输入法

比如输入“电话：8686886”步骤如下：

1. 参照按键上印制的字母按 3 4；
2. 屏幕提示：34|简拼|Di|Ei|EG|EH，此时按**左键**、**右键**可以切换输入类型，按**上键**、**下键**可对词条翻页；
3. 按**左键**选择：简拼；
4. 下方词条提示：1 电话 2 法国 3 大海 4 德国，此时按**上键**、**下键**可对词条翻页；
5. 按**OK**键进入词条选择，再次按**OK**键或按 1 输入“电话”；
6. 按*切换输入法到符号输入法，符号输入法会根据当前使用的输入法显示相应的中英文字符。按 4 键输入“：”并返回拼音输入法；
7. 在拼音输入法界面依次按 8 6 8 6 8 8 6；
8. 按**OK**键进入词条选择再次按**OK**键或按 1 输入“8686886”；

中文笔划输入法

T9 **中文笔划输入法**：使您能按从上到下、从左到右的书写顺序输入一个字的笔画。汉字笔画可以分成五种基本类型：横、竖、撇、点、折。这些基本笔画被印在数字键盘上 1-5 上，数字键盘 6 对应的是文问号（万能笔划）。

笔划种类		按键	代表笔划
一	横	1	
丨	竖	2	
丿	撇	3	
丶	捺	4	
㇇	横折	5	
?	问号（万能笔划）	6	

比如输入“电话：8686886”步骤如下

1. 参照按键上印制的笔划依次按 2 5 1 1 6 ；
2. 屏幕提示：...116| | ㇇一一？；
3. 按 **OK** 键进入词条选择再按 2 输入“电”；
4. 此时下方联想提示“1 话 2 视 3 子 4 影 5 脑 6 信 7 力”，按 **OK** 键进入词条选择，再次按 **OK** 键或按 1 输入“话”；
5. 此后步骤与“中文智能拼音输入法”6、7、8 步相同。

数字输入法


123 数字输入法：主要为了方便数字的输入。分别用 0-9 键输入 0-9 十个数字，您只需按下相应的数字键即可输入相应的数字。

智能英文输入法


T9 EN 智能英文大写输入法：智能英文同拼音输入法一样具有智能性，使用数字键 2-9 即可输入相应的英文字母，每个字母只需按一次即可输入，屏幕上的单词会随之改变，您可以按导航键对候选单词进行选择，按 **OK** 键输入您的选择，此时您选择的单词会出现在文本输入区，比如书写“OK”只需按下数字键 6 和数字键 5，您会看到单词“OK”出现在单词候选区，按 **OK** 键确认选择即可完成输入。


T9 En 智能英文首字母大写输入法：使用智能英文首字母大写输入法


时自动将输入单词的首字母大写，使用方法同智能英文大写输入法。

 **智能英文小写输入法**：使用智能英文小写输入法时将输入单词的全部字母小写，使用方法同智能英文大写输入法。

英文输入法

 **英文大写输入法**：在英文大写输入法中，按一下数字键可输入按键上的第一个字母，快按两下可输入按键上的第二个字母，依次类推，如果输入的字母与第一个字母在同一个按键上，请等待光标再次出现，然后输入新字母。比如您要输入“OK”，您只需连续按三下数字键 6 输入“O”，再连续按两下数字键 5 输入“K”即可完成输入。

 **英文首字母大写输入法**：在英文首字母大写输入法会将单词首字母大写，使用方法同英文大写输入法。

 **英文小写输入法**：在英文小写输入法中，小写单词中的全部字母，使用方法同英文大写输入法。


符号输入

符号输入法主要为了方便各类符号的输入。当选择了符号输入法后，屏幕将出现 36 个符号，您可以按导航键选择要输入符号所在的行，可按与符号相对应的数字键或用导航键移动焦点定位到要输入的符号，按 **选择** 键或 **OK** 键，完成一个符号的输入。输入后将退出符号输入法，并且自动返回上次您使用的输入法。

手写输入法

手写输入是本机文字输入的主要方法，本机采用文字识别的先进技术，使您方便、快速地全屏输入中文、英文等各类信息。在各种需要文字输入的功能中均可以使用。

点按“汉”、“数”、“英”可实现输入内容种类的切换。

 **注意**：手写输入只能在手写输入区书写。

中文

在手写输入文字之前，先要确定输入文字的类型。点按屏幕的“汉”处，光标指示当前的输入位置。用触笔在手写区内写字，停顿一下后

屏幕将显示自动选择识别的汉字结果，并在候选字区显示备选汉字。如屏幕显示不是您要用到的字，可以点按候选字区选择代替。本话机支持汉字联想功能，点按屏幕中的备选字后，会显示可以和第一个字组成常用词的第二个字，直接点按第二个字，即可将其输入到光标位置。

英文和数字


除了通过手写输入法输入中文外，还可以使用手写输入法完成英文、数字的输入。

第3章 拨打和接听电话

3.1 拨打电话

当网络运营商的标志在显示屏上出现时，即进入待机屏，您就可以拨打或接听电话了。显示屏左上角的信息条显示网络信号强度（其中有4条信号条时表示信号最强）。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地提高信号强度。

- ◇ 从待机屏打电话有多种方式：直接拨号、快速拨号、SIM卡位置拨号。
- ◇ 拨打通话记录中的电话号码；
- ◇ 拨打电话簿中存储的电话号码和传真号码；
- ◇ 从收件箱信息列表处，按**拨号键**拨打当前信息发件人电话号码。
- ◇ 从阅读信息处回复发件人电话；

 **注意：**拨打和接听电话时，本手机查找电话簿中匹配的姓名，只判定号码后十一位是否相同。

直接拨号

在拨号盘输入号码

为了方便您的拨号，本机设计了号码匹配功能，此功能可以从电话簿、通话记录筛选出与您输入号码前N位相同的联系人，同时还可以依据输入的数字，在按键上对应的拼音字母和笔划，来筛选联系人。比如：电话簿中联系人“张三”我们依据他姓名的首个拼音字母“ZS”所在的按键位置为“9”、“7”，在拨号盘输入“97”后即可在匹配列表中找到。

在拨号盘输入号码后按**选项**键，可进行以下操作：

选择**呼叫**：呼出电话；

选择**IP呼叫**：菜单可在号码前自动插入IP号码再拨出电话(该功能使用前需进行设置，请参见章节“手机设置->通话设置->IP号码”)；

选择**回拨中国**：将该号码前直接加上中国的区号“+86”，呼出时将直接拨回中国；

选择**保存**：可对电话号码进行保存（具体操作请参见章节“电话簿->保存号码”）；

选择**倒计时**：以输入的数字为倒计时的分钟数进行倒计时；

选择**发送短信**：进入短信息编辑窗口，并将输入号码做为接收号码（短信息功能的操作请参见章节“信息->新建->创建和发送短信”）；

选择**发送彩信**：进入彩信编辑窗口，并将输入号码做为接收号码（彩信功能的操作请参见章节“信息->新建->创建和发送彩信”）。

拨打国内电话

在拨号盘输入电话号码后（如果是国内长途，请加区号），按**拨号键**，开始拨打。拨打时会显示姓名、电话号码和号码归属地，电话接通后显示对方的姓名、电话号码、号码归属地和通话计时。

通话结束后请按**电源键**挂断电话。

拨打固定电话分机

有些固定电话分机不能直接拨通，您需要先拨通主机，再拨分机号。如果您输入电话号码时，在主机号码和分机号码之间插入符号“P”，本机就会为您完成拨号和自动拨分机号码。输入“P”的方法如下：连续按*键切换输入为符号“P”。您也可在通话过程中按数字键，进入拨号窗口，拨打分机号码。

拨打国际电话

要拨打国际电话，需输入符号“+”，在拨号窗口，长按**0键**，直到显示屏上出现符号“+”，然后输入您要拨打的国家的代码和完整的电话号码。

例如，要拨打法国的电话，长按**0键**切换输入为符号‘+’，然后输入33（法国代码）再输入完整的电话号码。


从电话簿中拨打电话

进入电话簿窗口，按**选项键**，选择**查找**，找出相应的人并选择相应的电话号码或传真号码，按**拨号键**拨打即可。

快速拨号

快速拨号也称缩位拨号，您可以对8个数字键（2-9）分别进行设置电话号码（快速拨号的设置，请参见中章节“手机设置->通话设置->快速拨号”）。

在待机屏下，长按**2-9**中设置了快速拨号的数字键，可以自动拨打相应设置的电话号码。如果您所选择的数字键未设快速拨号，手机会提示您“电话号码为空”。

 **注意**：必需将数字键设置成快速拨号功能后，在待机屏长按数字键才

能实现快速拨号功能。

SIM 卡位置拨号

在待机屏，依次按下数字键和#键，存放在 SIM 卡上相应位置的电话号码会自动出现，按`选项`键选择*呼叫*或按**拨号键**，可拨出电话。

自动重拨

在拨打电话的过程中出现打不通的现象，例如对方占线、拒绝接听、对方不在服务区、对方手机未开机等情况，手机会提示您“电话未能接通”。如果您设置了自动重拨(参见章节“手机设置->通话设置->自动重拨”)，手机将自动拨打您刚才拨打的电话，此时系统将提示您“等待重拨是否立即呼叫”，您也可以不作任何操作，手机将会自动重新拨打电话。按**电源键**，停止呼叫。

3.2 接听电话

当有新来电时，电话会显示新来电的姓名、电话号码和号码归属地，而且会根据您的设置以振动/铃音/振动加铃音、静音的方式通知您有新来电。

当电话振铃且屏幕上提示来电时，按**拨号键**可接听来电，按**侧上键**、**侧下键**、**照相机键**可快速静音。

通话结束时按**电源键**挂断电话。

如果您正在通话中，电话会弹出来电界面（开启了呼叫等待），电话会以短暂的提示音提示您有新的来电。此时您可以按**拨号键**或**接听**键接听新电话，而原来正在接听的电话则会进入保持通话的状态，可参见本章节“通话过程中->接听新电话”；如您不想接听，可按**电源键**或**拒绝**键挂断电话。

3.3 通话过程中

在通话过程中按`选项`键，选择相应的功能项。选项的内容随操作时的情况不同而不同。主要包括：

选择*保持通话*：保持当前通话（与 SIM 卡有关），此时电话双方都听不到对方的声音，同时*保持通话*菜单项变为*激活*，选择该菜单项

可回到正常的通话中，或直接按**激活**键激活当前通话；

选择**静音**：可暂时关闭正在通话的话音，此时您能听到对方的声音，而对方听不到您的声音，方便您在通话时与本地的其他人进行交谈，菜单项变为**取消静音**，选择此菜单项可返回正常的通话过程中；

选择**录音**：录制当前通话，或直接在通话界面按 **OK** 键。录音之前，请征求对方的同意。同时**录音**菜单项变为**停止录音**，选择该菜单项可结束录音，或直接在通话界面按 **OK** 键结束当前录音；

选择**新呼叫**：可拨打第二个电话。也可在通话过程中直接按数字键拨打新电话，按**拨号键**拨出电话；

选择**电话簿**：可进入电话簿窗口，并进行相应的操作，方便在拨打电话的过程中查询电话号码；

选择**新建短信**：进入新建短信窗口。

通话过程中可进行拨打分机的操作，拨打分机时，在听到对方电话的提示音后，直接拨分机号码，屏幕上只显示分机号码。可删除分机号码，手机返回通话界面后只显示总机号码。

按**免提**键（**右功能键**），实现通话免提通话功能。使用免提后，**免提**键变为**听筒**键，按**听筒**键恢复正常通话。

如果您开启了VIP录音功能，当与VIP用户通话时可自动进行录音。

调整音量

在通话过程中，按**上键**和**下键**可调整听筒音量。

挂断

通话过程中，按**电源键**挂断当前通话。

新信息

在打电话的过程中，有新信息时，电话会以提示音提示您有新的信息。

接听新电话

接听操作及内容可参见本章节“接听电话”，不同之处在于当接听新电话后，原电话将处于通话保持状态中，可通过选项菜单中的**切换**菜单激活原通话，而新电话将进入通话保持状态。

同时接通两个电话

当接通两个电话后，正在通话的号码显示在屏幕上部，另一个电话将进入保持通话的状态，两个电话可通过选项菜单下的[切换]进行通话的切换。

当第二个电话接通后，按[选项]实现以下功能：**切换**、**挂断**、**挂断全部**、**录音**、**静音**、**会议通话**（与 SIM 卡有关）、**电话簿**和**新建短信**。

选择**切换**：对已接听的两个电话进行切换；

选择**挂断**：挂断当前激活的电话，或按**电源键**挂断当前的电话；

选择**挂断全部**：挂断当前所有电话；

选择**录音**：录制当前通话，或直接在通话界面按 **OK** 键。同时**录音**菜单项变为**停止录音**，选择该菜单项可结束录音，或直接在通话界面按 **OK** 键结束当前录音；

选择**静音**：可暂时关闭正在通话的话音，此时您能听到对方的声音，而对方听不到您的声音，方便您在通话时与本地的其他人进行交谈。此时菜单项变为**取消静音**，选择此菜单项可返回正常的通话过程中；

选择**会议通话**：可多人召开电话会议，并可与指定的与会者进行单独通话（需网络支持）；

选择**电话簿**：可进入电话列表功能中，以方便在拨打电话的过程中查询电话号码；

选择**新建短信**：进入新建短信窗口；

按[免提]键（**右功能键**），实现通话免提功能。使用免提后，[免提]键变为[听筒]键，按[听筒]键恢复正常通话。

紧急呼叫

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


112 是标准的 GSM 紧急号码，在世界上任何一个 GSM 网络都能使用。

第4章 信息服务

4.1 短信与彩信


短信息，多达 612 个英文字符或 268 个中文字符的消息可以被发送到您的手机上。如果网络支持，您也可以发送一个新的短信息或回复一个短信息（通过服务中心）。如果您的网络商支持短信息业务，您可以随意收发短信息。

彩信包含文字、图像/视频和声音内容。通过多媒体信息（彩信）服务（Multimedia Messaging Service, MMS），您不仅可以发送或接收图像和文字，还可以接收附带声音文件的信息，尽情领略内容丰富的信息。彩信通过彩色屏幕将为您带来鲜明的色彩和栩栩如生的视听体验。如果设定私密保护密码，要输入正确的密码才能进入信息窗口，私密保护的具体设置请参见章节“安全保密->私密保护”。

 **注意：**彩信服务需要网络运营商或服务供应商的支持才可以实现此功能。

本手机支持接收最大为 100KB 的彩信，如果彩信的大小超过限制，手机将不能接收该信息。手机支持发送最大为 100KB 的彩信。

本手机支持多页彩信，即每页上的内容包含一张图片、一首音乐或视频、和文字内容，而彩信由多个这样的页组成。如果彩信中包含图片，手机会自动调整图片的缩放，使其显示在手机屏幕上。

 **注意：**使用彩信，可能需要为每一条发送的信息向网络运营商或服务供应商支付费用。


彩信服务支持以下格式：

图片：JPG、GIF、WBMP、PNG。

声音：MID、AAC、AMR、WAV、MP3。

录像：MP4、3GP。

如果收到的信息中包含格式不支持的对象，该对象将不被显示或播放出来。另外，并不是上面所述的所有格式的图片、声音和录像都能通过彩信发送，当所选文件格式不支持时手机会有提示。

 **注意**：有多种原因可能导致彩信传送失败，所以尽量不要使用彩信进行重要内容的通信。

4.2 新建

创建和发送短信

新建短信息时，选择**新建**，按**OK**键，在新建类型中选择**短信**，按**OK**键进入新建短信。

收件人

在新建短信窗口，选择“至”，按**选项**键，可进行以下操作：

选择**电话簿**：进入选择收件人窗口增加收件人；

选择**通话记录**：进入通话记录列表界面；

选择**群组**：将所编辑的信息发送给已设置的群组成员；

选择**插入号码**：进入联系人列表窗口，编辑新的联系人；

选择**{最近联系人}**：按确认键，将该号码插入到收件人处（最多有5个最近联系人）。

选择“至”，直接按数字键输入电话号码，按**右键**进入电话簿，按**OK**键，进入电话号码输入窗口，此时，您可以直接输入号码或按**选项**键，可进行以下操作：**电话簿**、**通话记录**、**最近联系人**、**群组**。

当收件人中已经有收件人时按**OK**键进入收件人列表窗口，按**选项**键，进行如下操作：

选择**发送**、**发送不保存**、**信息预发**：输入收件人后有这3项菜单，参见本节“发送短消息”；

选择**新建**：进入电话号码输入窗口；

选择**电话簿**、**通话记录**、**群组**：可从这3项菜单中添加联系人；

选择**删除**：可删除所选收件人；

选择**删除所有**：删除所有收件人。

当所选收件人超过30个号码时，手机会提示您“选择超额！”。

信息内容

当新建短信息时，选择“内容”按**选项**键，可进行以下操作：

选择**发送**、**发送不保存**、**信息预发**：输入收件人后有这3项菜单，参见本节“发送短消息”。

进入文本编辑界面（如果您已经设置了自动签名，签名文字将显示在编辑窗中），按**选项**键，可进行以下操作：

选择**发送**、**发送不保存**、**信息预发**：输入收件人后有这3项菜单，

参见本节“发送短消息”；

选择**插入名片**：插入联系人姓名和电话号码；

选择**插入范本**：在当前短信息内容中插入手机提供的相关主题的模板，省去大篇幅输入的麻烦；

选择**存为范本**：将所编辑的信息保存为范本（信息内容或收件人不为空时才有此菜单）；

选择**保存到草稿箱**：将当前编辑的信息保存至草稿箱中。


发送短消息

在发送短信息前，您必须设置短信息中心的号码，这一步只需设置一次。进入发送菜单，提供 3 种发送方式：

发送：立即发送短信。当短信息正在发送时，手机会提示“正在发送至...”；如发送失败，手机会提示“发送失败！”，没有发送成功的短信息或者还没有发出的短信息会存入未发件箱中。如发送成功，手机会提示“发送成功！”；

发送不保存：立即发送信息但无论短信设置中是否设置保存已发送短信为“开”都不保存发送的信息到已发件箱；

信息预发：会提示您依次设定发送短信的日期、时间，确定后预约短信保存在未发件箱中，当设定时间到后发送该信息。

 **注意**：信息预发，关机状态下您设定预发送的短信在日期、时间到后，机器不会发送该信息。

创建和发送彩信

彩信可以包含文字、图片、声音和录像片段。如果彩信信息大小超出限制，手机将不能接收该信息。当有新的彩信时，彩信信息中心会发送一条信息来通知用户，用户可以选择自动或手动接收。

收件人

在新建彩信界面，选择“至”，按**选项**键，可进行以下操作**电话簿**、**群组**、**预览信息**、**信息详情**、**保存到草稿箱**（收件人、主题、内容都为空时没有此项）。


选择**预览信息**：预览所编辑的彩信；

选择**信息详情**：查看所编辑彩信的收件人、主题、大小、日期等信息；

选择**保存到草稿箱**：保存当前编辑的彩信到草稿箱中（编辑信息内容后才有该菜单）。

选择“至”，直接按数字键输入电话号码，按**右键**进入电话簿，按

OK 键进入收件人编辑窗口，可以输入新的电话号码或电子邮件，编辑完成后进入彩信编辑窗口，按 **OK** 键进入联系人列表窗口，按 **选项** 键，可进行 **新建**、**电话簿**、**群组**、**删除** 和 **删除所有** 的操作。

 **注意**：当所选收件人超过 10 个号码时，手机会提示您“选择超额！”。

主题

选择“**主题**”进入文本编辑屏幕，输入彩信的主题，按 **选项** 键，可进行以下操作 **预览信息**、**信息详情**、**保存到草稿箱**。

内容

选择“**内容**”进入新建内容编辑窗口，按 **选项** 键可进行如下操作：

选择 **编辑文字**：编辑彩信的文本内容；

选择 **插入**：允许插入 **图片**、**录像**、**声音**、**附件** 和 **范本** 作为彩信的内容；

选择 **预览信息**：预览信息内容；

选择 **排列**：设置彩信的排版格式，可选择 **文本在前** 或 **图片在前**；

选择 **删除**：删除彩信中的 **图片**、**录像**、**声音** 和 **文字** 内容；

选择 **新页面**：插入新的页面；

选择 **清除页面**：清除当前页面的所有内容；

选择 **删除页面**：删除当前页面。

发送彩信

当编辑完收件人和信件内容后，**左功能键** 变为 **发送**，直接按 **发送** 键发送信息。发送一条彩信可能比发送一条短信需要更长的时间。如果发送失败，会有发送失败的提示，信息会保留在未发件箱中，用户可以尝试重新发送。

创建和发送语音信息

选择创建语音信息进入录音界面，按 **左功能键** 或 **停止** 键停止录音，此时的左功能键变为 **选项**，按 **选项** 键可进行：

发送：进入彩信发送界面，在此界面按发送彩信的操作步骤设置彩信的内容、主题、和收件人；

重录：重新录音作为该信息的内容。

4.3 接收信息

当收到一个信息时，手机会发出提示，并将信息放在未读信箱或收

件箱中。待机屏的小信封后会有数字显示，提示您有几条未读短信息，并自动将信息存储在手机或 SIM 卡。未读信箱与收件箱中能保存的信息数目由手机和 SIM 卡的容量决定。

4.4 读取信息

阅读未读信箱

进入未读信箱，未读信箱中存放的是所有收到的且未读的短信息。

选择要阅读的短信息，按**选项**可进行以下操作：

选择**阅读**：阅读所选信息，也可按 **OK** 键直接阅读信息；

选择**回复**：选择回复发件人的方式，允许选择**短信**、**彩信**、**语音信息**、**呼叫**、**IP 呼叫**和**回拨中国**；

选择**号码归属地**：可显示当前短消息发件人号码所在区域；

选择**删除**：删除当前短信息，仍返回未读箱（若未读箱为空，则返回上个窗口）；

阅读过程中，按 **OK** 键可切换字体大小，按**选项**可进行以下操作：

选择**回复**：选择回复发件人的方式，允许选择**短信**、**彩信**、**语音信息**、**呼叫**、**IP 呼叫**和**回拨中国**；

选择**删除**：删除当前短信息，仍返回未读箱（若未读信箱为空，则返回上个窗口）；

选择**转发**：将在短信息编辑窗口中对当前短信息内容进行编辑，转发给其他人；

选择**语音朗读**：将该条信息朗读出来；

选择**存为多媒体日程**：可以将该信息的内容设为多媒体日程的内容；

选择**提取号码或网址**：提取短信息中含有的电话号码或网址，并保存到电话簿或书签中；

选择**号码归属地**：可显示当前短信发件人号码所在区域；

选择**复制至 SIM 卡（复制至手机）**：将保存到手机（SIM 卡）上的信息复制到 SIM 卡（手机）中；

选择**存为范本**：将当前阅读的信息保存为范本；

选择**移到垃圾箱**：将该条信息移入垃圾箱。

阅读收件箱

阅读短消息

选择要阅读的短信息，按**选项**可进行以下操作：

选择**阅读**：阅读所选信息，也可按**OK**键直接阅读信息；

选择**回复**：回复该信息，选择回复发件人的方式，允许选择**短信、彩信、语音信息、呼叫、IP 呼叫和回拨中国**；

选择**删除**：删除当前短信息，仍返回收件箱（若收件箱为空，则返回上个窗口）；

选择**转发**：将在短信息编辑窗口中对当前短信息内容进行编辑，转发给其他人；

选择**保存发信人号码**：保存发件人号码；

选择**号码归属地**：可显示当前短消息发件人号码所在区域；

选择**同号删除**：删除同一发件人的信息；

选择**多选删除**：可有选择地一次删除多条信息；

选择**删除所有**：删除收件箱中所有的信息；

选择**移至收藏夹**：将该条短信息移入收藏夹中，以便将来重新利用。

按**拨号键**拨打发件人号码。

阅读过程中，按**OK**键可切换字体大小，按**选项**键可进行以下操作：

选择**回复**：选择回复发件人的方式，允许选择**短信、彩信、语音信息、呼叫、IP 呼叫和回拨中国**；

选择**删除**：删除当前短信息，仍返回收件箱（若收件箱为空，则返回上个窗口）；

选择**转发**：将在短信息编辑窗口中对当前短信息内容进行编辑，转发给其他人；

选择**语音朗读**：语音朗读该信息；

选择**存为多媒体日程**：可将该信息内容设为多媒体日程的内容；

选择**提取号码或网址**：提取短信息中含有的电话号码或网址，并保存到电话簿或书签中；

选择**号码归属地**：可显示当前短消息发件人号码所在区域；

选择**复制至 SIM 卡（复制至手机）**：将保存到手机（SIM 卡）上的信息复制到 SIM 卡（手机）中；

选择**同号删除**：删除同一发件人的信息；

选择**存为范本**：将当前阅读的信息保存为范本；

选择**移到垃圾箱**：将该条信息移入垃圾箱。

阅读彩信

如果当前彩信未完成接收，选择要阅读的彩信，按**选项**可进行以下操作：

选择**接收**：将下载当前未下载完成的彩信；

选择 **删除**：删除当前彩信，不作接收操作。

完成接收操作后，在收件箱列表，选择要阅读的彩信，按 **选项**，可进行以下操作：**回复**、**删除**、**转发**、**号码归属地**、**保存发信人号码**、**移至收藏夹**、**同号删除**（该菜单在彩信阅读之前没有）。

按 **拨号键** 可拨打发件人号码。

在阅读彩信窗口，按 **选项** 键可进行如下操作：

选择 **回复**：回复该彩信，允许选择回复方式：**短信**、**彩信**、**语音信息**、**呼叫**、**IP 呼叫**和**回拨中国**；

选择 **转发**：可进入该彩信的编辑窗口，对当前彩信内容进行编辑，并转发给其他人；

选择 **号码归属地**：可显示该彩信发件人号码的所在区域；

选择 **删除**：删除当前彩信，仍返回收件箱（若收件箱为空，则返回彩信窗口）；

选择 **同号删除**：将该信息发件人的所有信息全部删除；

选择 **移至收藏夹**：将该条彩信移入收藏夹中，以便将来重新利用；

选择 **提取号码或网址**：提取短信中含有的电话号码，保存到电话簿中或书签中；

在阅读彩信窗口，按 **OK** 键阅读彩信的具体内容，按 **选项**，可进行如下操作：

选择 **播放**：查看信息内容；

选择 **保存图像/视频**：将彩信中带有的图片或视频保存到我的文档的图片或视频中；

选择 **保存声音**：将彩信中带有的声音保存到我的文档的声音中。

阅读 WAP Push 信息

在收件箱列表，选择要查看的 Push 信息，按 **选项** 键，可进行以下操作 **阅读**、**删除**、**同号删除**（该菜单在 WAP Push 消息阅读之前没有）**多选删除**、**删除所有**。

按 **拨号键** 呼出发件人号码。

在阅读 Push 信息窗口，按 **选项** 键，可进行如下操作：

选择 **转至**：将直接连接 WAP 进行相应的操作；

选择 **删除**：删除当前信息。

4.5 浏览未发件箱

在未发件箱中可浏览查阅未成功发出信息（短信息和彩信）的详细

情况，按`选项`键可进行以下操作：

选择**重发**：将重新发送短信息（预发信息没有此项）；

选择**阅读**：阅读所选信息，也可按 **OK** 键直接阅读；

选择**修改时间**：编辑定时发送短信的发送时间，只有当前选择信息为预发信息时才有此菜单；

选择**立即发送**：立即发送该信息（只针对预发信息）；

选择**号码归属地**：可显示该信息收件人号码所在区域；

选择**删除**：删除当前所选信息，仍返回未发件箱（若未发件箱为空，则返回信息窗口）；

选择**多选删除**：可有选择的一次删除多条信息；

选择**删除所有**：删除未发件箱中所有的信息。

在阅读短信息过程中，按`选项`键，可进行如下操作：

选择**重发**：重新发送当前信息；

选择**编辑**：将进入信息编辑窗口，对信息进行编辑；

选择**删除**：删除当前短信息，仍返回未发件箱（若未发件箱为空，则返回信息窗口）。

如为彩信，在阅读过程中可进行**播放**、**保存图像/视频**和**保存声音**的操作。

4.6 浏览已发件箱

在已发件箱中可浏览查阅已发出信息的详细情况，按`选项`键可进行如下操作：

选择**阅读**：阅读所选信息，也可按 **OK** 键直接阅读；

选择**转发**：将在信息编辑窗口中对当前信息内容进行编辑，转发给其他人；

选择**号码归属地**：可显示该信息收件人号码所在区域；

选择**删除**：删除当前信息，仍返回已发件箱（若已发件箱为空，则返回信息窗口）；

选择**多选删除**：可有选择地一次删除多条信息；

选择**删除所有**：删除已发件箱中所有的信息；

选择**移至收藏夹**：会将该信息移入收藏夹中，以便将来重新利用。

在阅读过程中，按`选项`键，可进行如下操作：

选择**转发**：将在信息编辑窗口中对当前信息内容进行编辑，转发给其他人；

选择**重发**：将重新发送短信息；

选择 **删除**：删除当前信息，仍返回已发件箱（若已发件箱为空，则返回信息窗口）。

4.7 草稿箱

草稿箱中存放的是未编辑完的信息，按 **选项** 键可进行如下操作：

选择 **编辑**：将进入信息编辑窗口，对信息进行编辑；

选择 **删除**：删除当前信息，仍返回草稿箱窗口（若草稿箱为空，则返回信息窗口）；

选择 **多选删除**：可有选择地一次删除多条信息；

选择 **删除所有**：删除草稿箱中的所有信息。

按 **OK** 键可阅读信息，在阅读过程中，按 **选项** 键，可进行如下操作：

选择 **编辑**：将进入信息编辑窗口，对信息进行编辑；

选择 **删除**：删除当前信息，仍返回草稿箱窗口（若草稿箱为空，则返回信息窗口）。

4.8 收藏夹

收藏夹用于存放从收件箱和已发件箱中转移过来的信息，按 **选项** 键可进行如下操作：

选择 **阅读**：阅读所选信息，也可按 **OK** 键直接阅读；

选择 **号码归属地**：可显示该信息收件人号码所在区域；

选择 **删除**：删除当前信息，仍返回收藏夹（若收藏夹为空，则返回信息窗口）；

选择 **多选删除**：可有选择地一次删除多条信息；

选择 **删除所有**：删除收藏夹中的所有信息。

阅读短信息

在阅读短信息过程中，按 **选项** 键，可进行如下操作：

选择 **编辑**：将进入信息编辑窗口，对信息进行编辑；

选择 **转发**：将在信息编辑窗口中对当前信息内容进行编辑，转发给其他人；

选择 **提取号码或网址**：提取短信中含有的电话号码，保存到电话簿中或书签中；

选择**删除**：删除当前信息，仍返回收藏夹窗口（若收藏夹为空，则返回信息窗口）。

阅读彩信

按 **OK** 键可阅读彩信息，在阅读过程中，按**选项**键，可进行如下操作：

选择**编辑**：可编辑该彩信息；

选择**转发**：将在信息编辑窗口中对当前信息内容进行编辑，转发给其他人；

选择**提取号码或网址**：提取短信中含有的电话号码，保存到电话簿中或书签中；

选择**删除**：删除当前信息，仍返回收藏夹窗口（若收藏夹为空，则返回信息窗口）；

在阅读彩信窗口，按 **OK** 键查看彩信的具体内容，按**选项**键，可进行如下操作：

选择**播放**：查看信息内容；

选择**保存图像/视频**：将彩信中带有的图片或视频保存到我的文档的图片或视频中；

选择**保存声音**：将彩信中带有的声音保存到我的文档的声音中。

4.9 垃圾箱

当短信过滤开启状态下，过滤号码所来信息，将被存储到垃圾箱中。按**选项**键可进行如下操作：

选择**阅读**：所选信息，也可按 **OK** 键直接阅读；

选择**删除**：删除当前信息，仍返回垃圾箱（若垃圾箱为空，则返回信息窗口）；

选择**删除所有**：删除垃圾箱的全部信息；

选择**移到收件箱**：将所选信息移入收件箱中，以便将来重新利用；

选择**设为普通号码**：将该过滤号码设成普通号码。

按 **OK** 键可阅读信息，在阅读过程中，按**选项**，可进行**删除**、**移到收件箱**、**设为普通号码**操作。

4.10 设置

短信设置

自动签名

设置签名功能的**开**或**关**。

选择**开**：需先输入要显示的签名，输入完成后，按**确认**键或**OK**键，系统会提示您“自动签名已设定！”，则每次发送信息时，会自动在信息中添加签名。

选择**关**：取消自动签名功能。

短信中心

如果提供这种业务，SMS 业务中心号码将由您所属的网络运营商提供。

送达报告

用于确认所发短信息对方已收到。如关闭短信息送达报告功能，该功能无效。

存储位置

可选择存放短信息的位置，本手机提供 **SIM 卡**和**手机**两个存放位置。SIM 卡存放容量有限，但当手机出现故障时可再安装至其它手机上使用。手机存放容量较大，但一旦损坏，所有信息都无法导出。

有效期

所发短信息存放在信息中心的最长时间，有 **12 小时**、**1 天**、**1 星期**和**最长时间**四个选项。

保存已发送短信

用于设置是否自动保存已发送的信息。

彩信设置

连接设置

设置收发彩信连接使用的网络。

发送设置

有效期：用户可以选择发送信息在彩信服务中心的有效期。可以选择 **12 小时**、**1 天**、**1 星期**或**最长时间**。

已读报告：用户可以设置**开**或**关**已读报告功能。当此功能开启时，网络可以通知用户信息是否已读。

送达报告：用户可以设置**开**或**关**送达报告功能，即发送彩信时，是否要求网关送达以后给本机发送一个送达信息。

优先级：有三个优先级选项，*低*、*通常*、*高*。

保存已发送彩信：设置是否自动保存已发送的彩信。

自动签名

设置签名功能的**开**或**关**。

选择**开**：需先输入要显示的签名，输入完成后，按**确认**键或**OK**键，系统会提示您“设置完成！”，则每次发送信息时，会自动在信息中添加签名。

选择**关**：取消自动签名功能。

接收设置

接收：有两个选项，*手动*和*自动*。设置当有彩信信息到来时，是采用手动接收还是自动接收。

回复：有两个选项，是**开**和**关**。即当对方发来一条彩信信息，要求用户读完后给他一个回复时，用户是否允许系统自动给对方一个回复。

筛选

用户可以设置一个过滤列表，把不想接收的发件人地址存在其中，当收到一条彩信信息时，系统判断如果发件人在这个列表中即不再接收。过滤列表最多可以设置 20 个拒收人的地址（电话号码或者电子邮件地址）。当超过 20 个时会提示“列表满不能增加！”

在彩信设置窗口按**选择**键 进入过滤器设置按**选项**键，可进行以下操作：

选择**查看**：可以对当前已选的电话号码或电子邮件地址进行查看；

选择**新建**：可以增加电话号码或电子邮件地址（不超过 20 个）；

选择**编辑**：可以对当前所选内容进行修改；

选择**删除**：可以删除当前项。

选择**删除所有**：可以删除所有项。

恢复缺省设置

恢复信息的出厂设置，按系统提示操作即可，如恢复为缺省设置，则对信息（彩信和短信）的设置都将恢复为原出厂的设置。

范本

范本用于提供在编辑短信息时插入的文字，只需稍作修改就可得到一个非常满意的信息文本，可以节省编辑时间。

进入**范本**按**选项**键，可进行以下操作：

选择**新建**：编辑新的范本保存到手机中；

选择**编辑**：修改所选范本；

选择 **删除**：删除所选范本。

T 卡备份


为防止手机出现故障导致手机中的信息丢失，本手机设有 T 卡备份功能。

选择 **备份**：可备份收件箱、已发件箱、收藏夹中的存储在手机中的所有短信；

选择 **恢复**：可将已备份的文件恢复至手机中。分为 **添加恢复**和 **覆盖恢复**两种类型：

添加恢复：选择此类型将保留原手机内信息，并将 T 卡中已备份的信息全部添加至手机中，无论是否与手机内的条目重复；如果手机条目满，将提示有多少条未恢复。

覆盖恢复：选择此类型将首先删除手机内收件箱、已发件箱、收藏夹中的信息删除，然后恢复 T 卡中已备份的信息至手机。

 **注意**：备份文件为 .txt 格式，您可以通过 PC 更新该文件，但需注意文本格式，否则将不能在手机端正常恢复。

内存状态

用于了解信息的内存的状态，包括手机和 SIM 卡。

4.11 小区广播

小区广播是一项网络服务，您可以从服务供应商处，接收到如天气和交通等文本信息。使用该服务之前，必须设置服务供应商提供的频道号。

进入小区广播，可进行以下操作：

选择 **接收**：进入信息接收窗口，允许选择 **开**或 **关**信息接收功能；

选择 **频道清单**：您可以指定用于接收小区广播的频道。按 **选项** 键可进行以下操作：选择 **添加**，进入编辑频道窗口，输入从服务供应商处得到的号码，按 **OK** 键确认内容输入；选择 **编辑**，编辑该频道；选择 **删除**，删除所选频道。

4.12 语音信箱

语音信箱是一项网络服务，您可以根据需要申请开通该项服务。使用该服务之前，必须存储服务供应商提供的语音信箱号码。

进入语音信箱，可进行以下操作：

选择**拨打**：进入拨打电话窗口，拨打语音信箱中的号码，听取留言；

选择**编辑**：设置语音信箱中的号码（请向服务供应商申请该号码）。

4.13 手机搜索


在手机搜索主界面按 **OK** 键或 **#** 键进入关键字的编辑界面，输入要搜索的关键字后按 **确认** 键，返回搜索主界面，在搜索主界面按 **搜索** 键，可查找出相关信息。

查找结果列表界面，按 **确认** 键可查看该文件。按 **选项** 键，可进行一下操作：

选择 **阅读**：可阅读该信息；

选择 **删除**：可删除该信息。

4.14 电子邮件

 **注意**：电子邮件服务需要网络运营商或服务供应商的支持才可以实现此功能。

电子邮件的管理

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，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，不在您的手机中，而在为您提供这种服务的网络运营商的一台被称为邮件服务器的计算机系统中，您所有接收和发送的邮件，都是由这个邮件服务器为您中转的。

邮件服务器：指的是为您提供这种服务的网络运营商的计算机系统。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。

在电子邮件窗口选择邮件设置，按**编辑**键，进入邮件设置窗口：

编辑：可以进行相应编辑的操作，详情如下：

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

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(Smtp.XXX.com)；

端口：添加 SMTP 的端口号（请向您的邮件服务运营商咨询）；

POP3：专门用来为您接收邮件的服务器，一旦您连通网络进入邮箱，手机会自动把新邮件从 POP3 邮件服务器下载下来，当您选择接收邮件时，会将新邮件下载到手机中的收件箱中(POP3.XXX.com)；


端口：POP3 的端口号（请向您的邮件服务运营商咨询）；

邮箱地址：是接收邮件的地址。这是您在因特网上的地址，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“**设置**”下的“**连接设置**”，当您启动电子邮件功能时，手机会以您确定的连接方式连接因特网；

用户名：设定用户名；

密码：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。

自动接收：可以设置邮件的自动接收，包括**开/关**、**时间设置**、**自动接收说明**。

 **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。

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收费。

使用电子邮件前尚未建立电子邮件帐号，手机会提示您需进行邮箱设置。

登录邮箱

进入“**电子邮件**”子菜单，选择**接收邮件**，手机会自动连接因特网，手机将开始登录您的邮箱，如果断开连接，会出现提示框。可以尝试重新连接。

如果邮件大于 50K，手机将提示您无法下载；进入收件箱中，您就可以查看收到的邮件内容了。


激活**选项**键，可进行：

接收邮件：将当前选中的邮件接收到手机的收件箱中，系统会给出相应的提示；

上一页：查看收件箱中的上一页邮件列表；

下一页：查看收件箱中的下一页邮件列表；

邮件详细信息：查看当前所选邮件的发件人、主题、优先级及大小。

 **注意**：如果您在“**邮箱设置**”中定义了一个默认邮箱，手机会直接登录到这个默认邮箱。

收件箱

收件箱中用来存放收到的电子邮件。在收件箱中列表界面按 **OK** 键或**阅读**键阅读该邮件。

选择**阅读**：可以查看包括发件人、附件名称、主题、日期和正文在内的信息，按**选项**键，可进行**转发**：将当前邮件转发给其他人，操作过程同写邮件的过程；**回复**：回复邮件给发件人；**删除**：删除当前邮件。

在收件箱列表中按**选项**键您可以执行如下操作：

选择**回复**：回复邮件给发件人；

选择**转发**：将该邮件转发给其他收件人；

选择**删除**：将保存的邮件从收件箱中删除；

选择**多选删除**：选择性的删除邮件，按 **OK** 键或点按要删除的邮件前的选择框，选择删除内容，按**确认**键确认删除；

选择**删除所有**：将收件箱中的邮件全部删除。

发件箱

发件箱中存放的是未发送出去的邮件。在发件箱中，您可以执行如下操作：

选择**重发**：将邮件重新发送给收件人；

选择**删除**：将保存的邮件从发件箱中删除；

选择**多选删除**：选择性的删除邮件，按 **OK** 键或点按要删除的邮件前的选择框，选择删除内容，点按**确认**键确认删除；

选择**删除所有**：将发件箱中的邮件全部删除。

草稿箱

草稿箱用来存放已编辑好的、待留以后发送的邮件。在草稿箱中，您可以执行如下操作：

按 **OK** 键或`确认`键可以阅读邮件：您可以查看邮件内容，包括收件人、主题、日期和内容。按`选项`键，可进行：**编辑**您可以重新选择收件人、修改邮件内容，操作过程同写邮件；**删除**：删除当前所选邮件；

在草稿箱列表界面中直接按`选项`键，你可以进行如下操作：

选择**编辑**：您可以重新选择收件人、修改邮件内容，操作过程同写邮件；

选择**删除**：将保存的邮件从草稿箱中删除；

选择**多选删除**：选择性的删除邮件，按 **OK** 键或点按要删除的邮件前的选择框，选择删除内容，点按确认键`确认`删除；

选择**删除所有**：将草稿箱中的邮件全部删除。

已发送

已发送存放的是已经发送出去的邮件。在已发邮件中，您可以执行如下操作：

选择**阅读**或点按确认键可以阅读邮件：可以查看包括收件人、主题、日期和内容在内的信息；按`选项`键，可进行**转发**：将当前邮件转发给其他人，操作过程同写邮件的过程；**删除**：删除当前所选邮件；

在草稿箱列表界面中直接按`选项`键，你可以进行如下操作：

选择**转发**：您可将已发送的邮件再发送给其他人；

选择**删除**：将保存的邮件从已发送邮件中删除；

选择**多选删除**：选择性的删除邮件，按 **OK** 键或点按要删除的邮件前的选择框，选择删除内容，按`确认`键确认删除；

选择**删除所有**：将已发邮件中的邮件全部删除。

新建和发送电子邮件

进入电子邮件窗口，选择“**写邮件**”，进入邮件新建窗口，可创建新邮件。

选择“收件人”，激活左软键`选项`选择电话簿从联系人列表中选择邮件地址；选择**编辑**编辑收件人邮件地址，编辑过程同文本编辑过程；选择**发送**发送邮件（此菜单只有当已设置了收件人之后才有）；选择**设置优先级**：设置邮件的优先级，允许在**低**、**普通**和**高**中选择；选择**保存至草稿箱**将当前编辑的邮件保存到草稿箱（此菜单只有当已设置了收件人或邮件内容之后才有）。直接点按“收件人”，如没进行过收件人编辑，直接编辑收件人地址，点按`确认`键返回收件人列表窗口，按`选项`键，可进行如下操作：**增加**：编辑新的收件人；**编辑**：编辑所选收件人的地址；

删除：删除所选收件人的联系方式；如已编辑收件人，按确认键或按 **OK** 键，进入收件人列表窗口。

选择“抄送”，将该邮件抄送其他收件人，操作同步骤 1；

选择“密送”，将该邮件秘密发送给其他收件人，而抄送的收件人和收件人不知道发件人同时将该邮件秘密发送给其他人；

选择“主题”输入邮件主题,选择编辑，编辑的过程同文本编辑的过程；选择“内容”输入邮件正文，操作过程同文本编辑的过程；

选择“附件”：选择该邮件的附件，可选择**图片**、**录像**、**声音**。

编辑完成后，按**选项**键，选择发送，可发送邮件。

第5章 电话簿

本章详述了电话簿各种功能。如果设定私密保护，则必须输入正确的密码，才能查看电话簿中的内容，私密保护的具体设置请参见章节“安全保密->私密保护”。

5.1 电话簿的分组

在本手机的电话簿中，联系人分别存储在 SIM 卡和手机中。

存储在 SIM 卡中的联系人只能存储姓名和一个电话号码。SIM 卡能随时保存一些重要的电话号码，当您在其它手机上使用该 SIM 卡时，也能查找到所需要的电话号码，但要注意 SIM 卡中可保存的联系人数目较少，是由 SIM 卡的容量决定的。

存储在手机中的联系人由多项记录组成，每个人的记录的内容包括群组、姓名、移动电话、住宅电话、办公电话、公司、职务、传真、地址、电子邮件、大头贴。当新建一个人的信息记录时，如不指定分组将放入默认群组中。

5.2 查找

进入电话簿后，选择**查找**菜单项，显示选择查找的类型如下：

选择**姓名**：可查找包含指定字符串的电话记录；

选择**号码**：可查找包含指定字符串的电话记录。

您可以根据查找的内容选择相应的类型，如：选择查找类型为“**号码**”，输入“1390”去查询所有包含电话号码为“1390”的电话，并可得到一个查询结果列表。如未找到任何匹配的内容，手机会提示“未找到相应记录！”。

也可通过直接按数字键输入数字来快速查找。在快速查找中依次按联系人姓名中每个字的拼音首字母对应的数字键，随着数字的输入，逐步缩小查询范围，输入结束后在为数不多的查询结果中用导航键选择确定联系人即可。

5.3 新建电话记录

进入电话簿后，按`选项`键，选择**新建**菜单项，需先确定存储类型，允许在SIM卡和手机中选择。如此时出现提示“内存已满！”，表示手机内存已无空间存放记录，需对手机内存进行整理以腾出空间。

当存储类型选择为“**手机**”时，在新建记录窗口，可以选择群组、姓名、移动电话、住宅电话、办公电话、公司、职务、传真、地址、电子邮件、大头贴进行编辑。

姓名、公司、职务、地址和电子邮件等文本输入，都将进入文字输入窗口进行文字内容的编辑；

选择到群组，按**OK**键，进入选择群组窗口，按**上键**、**下键**选择群组，按`确认`键或**OK**键确认内容选择；

移动电话、住宅电话、办公电话、传真的输入，都是进入编辑号码窗口，直接按数字键输入号码，按`确认`键确认输入。

选择到大头贴，按**OK**键进入大头贴窗口，可以从预置大头贴、手机中照片、手机中图片和存储卡进行选择。在列表界面，按**OK**键或`预览`键查看大头贴，按**导航键**查看上一张或下一张大头贴。按`选择`或**OK**键设置当前所选大头贴为当前联系人的大头贴。

输入完成后按`确认`键，手机会提示“操作成功！”。

5.4 编辑

进入所选联系人的编辑窗口，对所选联系人进行重新编辑。

5.5 发送

选择**发送短信**：给所选联系人发送短信；

选择**发送彩信**：给所选联系人发送彩信；

选择**发送名片**：可以将所选择的联系人信息用**短信**、**彩信**或**蓝牙**的方式发送给别人。

5.6 复制

复制是为了方便更换手机或复制信息而提供的快捷功能。它可以将电话簿中的电话记录以多种方式进行复制。公司、职务、传真、地址、电子邮件和大头贴不能复制。

选择复制当前：复制当前所选联系人的联系号码，如复制的内容是存储在 SIM 卡上的联系人，则需选择复制内容到 *移动电话*、*住宅电话* 或 *办公电话*；如为存储在手机上的记录，每个记录下的 3 条电话记录将分别存放在 SIM 卡 3 个相同姓名的记录中。

选择多选复制：选择移动方向，允许选择 *从手机* 和 *从 SIM 卡*；

选择从手机：手机记录复制到 SIM 卡中时，每个记录下的 3 条电话记录将分别存放在 SIM 卡 3 个相同姓名的记录中；

选择从 SIM 卡：SIM 卡中每个记录将只占用一个手机电话簿中的记录，即复制内容填入手机记录的姓名、移动电话。

复制时记录均复制到手机的默认组中。在多选复制窗口，选择要复制的联系人，按 **OK** 键进行选择，按 **确认** 键确认，即可实现多选复制。在多项选择过程中，按 ***** 可以选择全部，按 **#** 可以取消全部选择。

选择复制所有：将联系人号码进行复制；

选择从手机：则将存储在手机上的联系人全部复制到 SIM 卡上；

选择从 SIM 卡：则将存储在 SIM 卡上的联系人全部复制到手机上。

如在复制过程中出现空间不够的情况，将会分别提示：“SIM 卡已满！”和“手机已满！”。

5.7 移动

移动也是为了方便更换手机或移动信息而提供的快捷功能。它可以将电话簿中的电话记录以多种方式移动。如选择移动操作，则原存储位置不再保存移动的信息。公司、职务、传真、地址、生日、电子邮件和大头贴不能移动。

选择移动当前：移动当前所选联系人的联系方式到 *手机* 或 *SIM 卡*，如要移动的内容是存储在 SIM 卡上的联系人，则需选择移动内容允许选择 *移动电话*、*住宅电话* 和 *办公电话*；如为存储在手机上的记录，每个记录下的 3 条电话记录将分别存放在 SIM 卡 3 个相同姓名的记录中。

选择多选移动：选择移动方向，允许选择 *从手机* 和 *从 SIM 卡*；

选择**从手机**：移动到 SIM 卡中时，每个记录下的 3 条电话记录将分别存放在 SIM 卡 3 个相同姓名的记录中；

选择**从 SIM 卡**：SIM 卡中每个记录将只占用一个手机电话簿中的记录，选择存入的地址。移动时记录均移动到手机的默认组中。

在多项移动窗口，选择要移动的联系入，按 **OK** 键进行选择，按 **确认** 键确认选择，即可实现多选移动。在多项选择过程中，按 ***** 可以选择全部，按 **#** 可以取消全部选择。

选择**移动所有**：将联系人号码进行移动；

选择**从手机**：则将存储在手机上的联系人全部移动到 SIM 上；

选择**从 SIM 卡**：则将存储在 SIM 卡上的联系人全部移动到手机上。

如在移动过程中出现空间不够的情况，将会分别提示：“SIM 卡已满！”和“手机已满！”。

5.8 删除

本手机中设置了删除电话簿中记录的功能，您可以以单条、多条、全部删除联系人。

选择**删除当前**：系统会给出相应的提示，按 **确认** 删除当前所选联系人的记录，按 **取消** 键不作删除操作；

选择**多选删除**：允许选择**从手机**和**从 SIM 卡**，进入姓名选择窗口，按导航键，选择要删除的记录，按 **OK** 键选择联系人，按 **确认** 键确认选择，即可实现多选删除。在多选删除界面，按 ***** 可以选择全部，按 **#** 可以取消全部选择；

选择**删除所有**：

选择**手机**：删除存储在手机中的所有记录；

选择**SIM**：删除存储在 SIM 卡中的所有记录；

选择**所有**：删除存储在 SIM 卡和手机中的记录。

5.9 群组

将电话记录按不同的性质加以区分，放入不同的分组中，方便查找。

在手机中共分 5 个组，其中需要注意的是如果在新建记录时未指定组，使用分组列表时，选择特定的分组后，在分组列表中，按 **选项** 键，可以进行如下操作：

选择**发送短信**：发送短信给所选分组里的成员；

选择 **发送彩信**：发送彩信给所选分组里的成员；
选择 **编辑**：可进行 **群组名称**、**图标**和**铃音**选择的操作。

 **注意**：默认群组名称不可编辑。

对于默认组，在联系人列表窗口，按 **选项** 键，可进行 **添加**、**呼叫**、**IP 呼叫**、**回拨中国**、**发送短信**、**发送彩信**、**从手机删除**、**从手机删除全部** 的操作。

按 **OK** 键进入所选分组的联系人列表窗口，如未进行过设置，则显示为空。

对于自定义组，在联系人列表窗口，按 **选项** 键，可进行 **添加**、**呼叫**、**IP 呼叫**、**回拨中国**、**发送短信**、**发送彩信**、**从群组删除**、**从手机删除**、**从群组删除全部**、**从手机删除全部** 的操作。

在联系人详细信息界面，按 **选项** 键，可进行 **呼叫**、**IP 呼叫**、**回拨中国**、**发送短信**、**发送彩信**、**发送名片**、**编辑**、**复制**、**移动**、**号码归属地**、**删除** 的操作。

5.10 T 卡备份


选择 **备份**：可将存储在手机中的所有名片进行备份。

选择 **恢复**：可将已备份的文件恢复至手机中。分为添加恢复和覆盖恢复添加备份两种类型：

选择 **覆盖恢复**：选择此类型将首先删除手机内电话簿，然后恢复 T 卡中已备份的名片至手机；

选择 **添加恢复**：选择此类型将保留原手机内电话簿，并将 T 卡中已备份的名片全部添加至手机中，无论是否与手机内的条目重复；如果机器条目满，将提示有多少条未恢复；

帮助：对恢复的进行说明。

 **注意**：备份文件为 .txt 格式，您可以通过 PC 更新该文件，但需注意文本格式，否则将不能在手机端正常恢复。

5.11 设置

可以对电话记录的 **显示类型**和**本机号码**进行设置。

显示类型

所有：电话簿列表中显示所有联系人，包括存储在手机和 SIM 卡上的联系人；

手机：只显示存储在手机上的联系人；

SIM 卡：只显示存储在 SIM 卡上的联系人。

本机号码

进入本机号码窗口，如没进行过设置，则系统提示“号码为空！”，点按**编辑**输入或修改本机号码。

5.12 内存状态

手机中设置容量查询功能，使用户能清楚了解到当前手机的使用情况。

容量查询主要提供手机和 SIM 卡的剩余记录数和记录空间总数。

5.13 联系人详细信息

按姓名的发音和英文字母的顺序进行排序，列出电话簿中所有的电话记录。您可以在选择记录后，按**拨号键**拨打电话，或 **OK** 键查看详细信息，再次按 **OK** 键可对联系人信息进行修改。在联系人详细信息界面，按**选项**键可进行以下操作：

选择**呼叫**：拨打所选联系人电话；

选择**IP 呼叫**：在所选电话前插入 IP 号码，再拨打该号码（IP 号码需设置）；

选择**回拨中国**：将该号码前直接加上中国的区号“+86”，呼出时将直接拨回中国；

选择**发送短信**：发送短信息给所选联系人；

选择**发送彩信**：发送多媒体信息给所选联系人；

选择**发送名片**：将所选联系人的联系方式以**短信**、**彩信**或**蓝牙**的方式发送给其他人。如所选联系人有多种联系方式，则发送名片时，需选择要发送的联系方式类型，按 **OK** 键选择，按**确认**键确认完成选择；

选择**编辑**：编辑当前所选联系人；

选择**复制**：将当前所选联系人复制到手机或 SIM 卡中；

选择**移动**：将当前所选联系人移动到手机或 SIM 卡中；

选择**号码归属地**：查询电话号码所在区域；
选择**加入黑名单**：将该号码添加至黑名单列表中；
选择**加入白名单**：将该号码添加至白名单列表中；
选择**删除**：删除所选联系人信息。

5.14 保存号码

当拨打新电话、查询通话记录、查看短信息时、查看彩信时，可选择菜单中的**保存号码**、**保存或提取号码或网址**菜单项，将其保存到电话簿中。

第6章 通话记录

通话记录中记录了您最近的全部通话、未接电话、已接电话、已拨电话、拒接电话和通话计时，如果当前通话记录有答录录音，在详情中还可以播放录音，并可完成删除记录及相应的录音文件功能。

在待机屏时，如果手机未锁，在待机屏时按**拨号键**可查看最近的全部通话（如果设定私密保护，则必须输入正确的密码，才能查看通话记录中的内容，私密保护的具体设置请参见章节“安全保密->私密保护”），此时，可通过长按**左键**、**右键**进行通话记录类型的切换。

6.1 全部通话

在通话记录窗口中，按**上键**或**下键**选择到**全部通话**选项，进入全部通话列表窗口。在全部通话窗口中，如想操作所选通话记录，可按**选项**键进入菜单完成以下操作：

选择 **IP 呼叫**：在所选电话前插入 IP 号码，再拨打该号码（IP 号码需设置）；

选择 **回拨中国**：在电话号码前直接加上中国的区号“+86”，呼出时将直接拨回中国；

选择 **发送短信**：进入短信编辑窗口，并将通话记录中的号码做为接收号码；

选择 **发送彩信**：进入彩信编辑窗口，并将通话记录中的号码做为接收号码；

选择 **发送号码**：进入新建短信窗口，并将通话记录中的号码做为内容；

选择 **保存**：可保存需保留的号码到电话簿中（具体操作请参见章节“电话簿->保存号码”）；

选择 **号码归属地**：查询电话号码所在区域；

选择 **删除当前**：可清除所选的记录；

选择 **删除所有**：可清除所有记录；

选择 **加入黑名单**：可将电话号码添加至黑名单中；

选择 **加入白名单**：可将电话号码添加至白名单中；

选择 **加入短信过滤**：可将电话号码添加至短信过滤名单中。

选择要查看的记录，按 **OK** 键，查看该记录的详细信息，包括来电人姓名(如果电话簿中有此电话号码)、电话号码、时间、日期、通话时间（未接和拒接电话不显示通话时间）、通话次数（该记录未查看，查看之后通话次数消失）。按 **选项** 键可进行如下操作：*IP 呼叫、回拨中国、发送短信、发送彩信、发送号码、保存、号码归属地、编辑、删除当前、加入黑名单、加入白名单、加入短信过滤*。选择 **编辑**：可在拨号盘中编辑号码后进行拨打等操作。

6.2 未接电话

未接电话操作同全部通话操作。

6.3 已接电话

已接电话操作同全部通话操作。

6.4 已拨电话


已拨电话操作同全部通话操作。

6.5 拒接电话

拒接电话操作同全部通话操作。


6.6 通话计时

可以查询 *最后通话、拨出电话和已接来电* 的通话时长以及 *通话总计*。选择 **清零**，可将通话记录中的通话计时归零。

 **注意**：本记录仅供参考，计时请以运营商为准。

第7章 联想空间

在主菜单下，使用导航键选择进入联想空间子菜单。在网络供应商支持的情况下，联想手机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这些服务而支付额外的费用。

第8章 我的文档

8.1 图片

预设

预设图片中存放的是系统自带的图片。进入预设图片窗口，按导航键选择到要查看的图片，按`[选项]`键，可进行**设为墙纸**、**详细信息**操作。

按 **OK** 键查看该图片效果，进入图片显示窗口，按`[选项]`键，可进行**设为墙纸**、**全屏预览**、**自动预览**等操作。

下载

下载图片中存放的是您下载并存储的图片，您可在此窗口查看图片的效果。按导航键选择您要查看的图片，按`[选项]`键，可进行以下操作：

选择**重命名**：将所选图片重新命名为自己喜爱的名字；

选择**设为墙纸**：将所选图片设为墙纸；

选择**复制至存储卡**：将所选图片复制到存储卡；

选择**移动至存储卡**：将所选图片移动到存储卡（移动后原存储位置将不保留当前被移动文件）；

选择**发送彩信**：通过彩信将所选图片发送给其他人；

选择**发送电子邮件**：通过电子邮件将所选图片发送给其他人；

选择**通过蓝牙发送**：通过蓝牙设备将所选图片文件发送给其他人；

选择**删除**：删除所选图片；

选择**多选删除**：进入图片列表，按 **OK** 键勾选或取消要删除的记录，按`[确认]`键确认选择，在弹出的提示界面中按`[确认]`键，完成删除；

选择**删除所有**：删除所有图片；

选择**详细信息**：查看图片的名称、日期、大小、宽度、高度、格式及版权在内的所有属性。

按 **OK** 键查看该图片效果，进入图片显示窗口，按`[选项]`键，可进行如下操作：

选择**设为墙纸**：将所选图片设为墙纸；

选择**缩为大头贴**：将所选图片设为大头贴；

选择**发送彩信**：通过彩信将所选图片发送给其他人；

选择**发送电子邮件**：通过电子邮件将所选图片发送给其他人；

选择**通过蓝牙发送**：通过蓝牙设备将所选图片文件发送给其他人；

选择**删除**：删除所选图片；

选择**全屏预览**：全屏浏览图片；
选择**自动预览**：以幻灯片的方式自动浏览图片。

相册

相册中存放的是您拍摄的照片，您可在此窗口查看所拍照片的效果。按导航键选择您要查看的照片，按**选项**键，可进行**重命名**、**设为墙纸**、**复制至存储卡**、**移动至存储卡**、**发送彩信**、**发送电子邮件**、**通过蓝牙发送**、**删除**、**多选删除**、**删除所有**、**详细信息**等操作。

更多图片下载

进入 <http://wap.lenovomobile.com/list.do?cid=65> 网页，下载更多图片。

8.2 音乐

音乐中存放的是下载并保存的 MP3 与 AAC 文件，进入音乐列表窗口，选择要播放的音乐，按 **OK** 键试听音乐的效果，再次按 **OK** 键停止播放。按**选项**键可进行如下操作：

- 选择**重命名**：将选中的音乐重新命名为自己喜欢的名称；
- 选择**设置**：当选好所需的音乐后，选择此项确认所选择的音乐为**铃声**、**短信音**、**彩信音**或**Wap音**；
- 选择**复制至存储卡**：将所选音乐复制到存储卡；
- 选择**移动至存储卡**：将所选音乐移动到存储卡；
- 选择**发送彩信**：将所选音乐以彩信的方式发送出去（大于 100K 的音乐不能发送）；
- 选择**发送电子邮件**：通过电子邮件将所选音乐发送给其他人；
- 选择**通过蓝牙发送**：通过蓝牙设备将所选音乐文件发送给其他人；
- 选择**删除**：删除选定的音乐；
- 选择**多选删除**：进入音乐列表，按 **OK** 键勾选或取消要删除的记录，按**确认**键确认选择，在弹出的提示界面中按**确认**键，完成删除；
- 选择**删除所有**：删除所有下载的音乐；
- 选择**详细信息**：查看包括所选音乐的名称、日期、大小、格式、版权的相关内容。

8.3 视频

我的录像

我的录像中存放的是您拍摄的短片，按 **OK** 键查看短片的效果。按 **选项** 键：

选择 **重命名**：为所选短片更换名字；

选择 **复制至存储卡**：将短片复制到存储卡；

选择 **移动至存储卡**：将短片移动到存储卡（移动后原存储位置将不保留当前被移动文件）；

选择 **发送彩信**：将短片以彩信的方式发送出去（大于 100K 的录像不能发送）；

选择 **发送电子邮件**：通过电子邮件将所选短片发送给其他人；


选择 **通过蓝牙发送**：通过蓝牙设备将所选短片发送给其他人；

选择 **删除**：删除所选短片；

选择 **多选删除**：进入短片列表，按 **OK** 键勾选或取消要删除的记录，按 **确认** 键确认选择，在弹出的提示界面中按 **确认** 键，完成删除；


选择 **删除所有**：删除所有录像内容；

选择 **详细信息**：查看短片的相关属性。

 **注意**：我的录像支持的格式为 3GP。

下载

下载中存放的是您下载并保存的录像，按 **OK** 键查看短片的效果，按 **选项** 菜单，可进行 **重命名**、**复制至存储卡**、**移动至存储卡**（移动后原存储位置将不保留当前被移动文件）、**发送彩信**、**发送电子邮件**、**通过蓝牙发送**、**删除**、**多选删除**、**删除所有**、**详细信息** 的操作。操作同我的录像。

 **注意**：下载录像支持的格式为 MP4 和 3GP。

8.4 声音


预设

预设声音中存放的是系统自带的声音。进入预设声音窗口，按上、下方向键，选择铃音，按 **OK** 键试听铃音，再次按 **OK** 键停止播放。按 **选项** 键，可进行 **设置**、**详细信息** 操作。

下载

下载中存放的是下载的声音，进入下载声音窗口，按向上、向下方向键，选择声音，按 **OK** 键试听声音，再次按 **OK** 键停止播放。按 **选项** 键，完成以下操作：

- 选择 **重命名**：将选中的铃音重新命名为自己喜欢的铃音名称；
- 选择 **设置**：当选好所需的声音后，将所选声音设为 **铃音**、**短信音**、**彩信音** 或 **Wap 音**；
- 选择 **复制至存储卡**：将所选声音复制到存储卡；
- 选择 **移动至存储卡**：将所选声音移动到存储卡（移动后原存储位置将不保留当前被移动文件）；
- 选择 **发送彩信**：将所选声音以彩信的方式发送出去（大于 100K 的声音文件不能发送）；
- 选择 **发送电子邮件**：通过电子邮件将所选声音发送给其他人；
- 选择 **通过蓝牙发送**：通过蓝牙设备将所选声音发送给其他人；
- 选择 **删除**：删除选定的声音；
- 选择 **多选删除**：进入声音列表，按 **OK** 键勾选或取消要删除的记录，按 **确认** 键确认选择，在弹出的提示界面中按 **确认** 键，完成删除；
- 选择 **删除所有**：删除所有下载的声音；
- 选择 **详细信息**：查看包括所选声音的名称、日期、大小、格式及版权的相关内容。

 **注意**：允许播放的声音格式为 AMR、MIDI、WAV。

录音

录音中存储的是您录制并保存的录音。按 **OK** 播放当前所选录音；按 **选项** 键，可进行 **重命名**、**设置**、**复制至存储卡**、**移动至存储卡**、**发送彩信**、**发送电子邮件**、**通过蓝牙发送**、**删除**、**多选删除**、**删除所有**、**详细信息** 操作。

更多铃声下载

进入 <http://wap.lenovomobile.com/Bookmark/108/go.net> 网页，下载更多的铃声。

8.5 电子书

电子书中保存的是 TXT 格式的文件，进入电子书列表，按`选项`可进行如下操作：

选择**阅读**：阅读电子书；

选择**重命名**：重新命名电子书；

选择**复制至存储卡**：将所选择的电子书复制到存储卡；

选择**移动至存储卡**：将所选的电子书移动到存储卡；

选择**通过蓝牙发送**：通过蓝牙设备将所选电子书发送给其他人；

选择**删除**：删除所选电子书；

选择**多选删除**：进入电子书列表，按 `OK` 键勾选或取消要删除的电子书，按`确认`键确认选择，在弹出的提示界面中按`确认`键，完成删除；

选择**删除所有**：删除所有电子书；

选择**详细信息**：查看所选电子书的名称、日期、大小、格式和版权相关信息。


在阅读电子书过程中，按`选项`，可进行以下操作：

选择**语音朗读**：语音朗读该电子书；

选择**设置书签**：在阅读过程中需要中断阅读时，选择设置书签菜单，自动在当前阅读页设置书签；

选择**跳至书签**：如果在阅读过程中已设置书签，则在重新阅读时，选择跳至书签菜单，系统将自动跳至设置书签页，省去重新翻页；

选择**设置背景颜色**：设置电子书的背景显示颜色，可选择**默认颜色**、**红**、**黄**或**蓝**几种颜色。

 **注意**：电子书只支持 “.txt” 格式的文件。

8.6 存储卡

进入存储卡，若存储卡为空，则提示“目录为空！”。当存储卡不为空时，在文件列表界面，当光标在文件夹上时，按`选项`，可进行以下操作：

选择**打开文件夹**：打开该文件夹（若该文件夹没有文件，提示“目录为空！”）；

选择**新建文件夹**：进入文件夹名称的编辑界面，按`确认`键，新建一个文件夹；

选择**删除**：删除当前文件夹；

选择**重命名**：重命名当前文件夹；

选择**详细信息**：查看当前文件或文件夹的名称、日期、大小信息。

进入文件夹，在文件列表界面，按**选项**键，

若选择**录像文件**，可进行**新建文件夹、重命名、复制至手机、移动至手机、发送彩信、发送电子邮件、通过蓝牙发送、删除、多选删除、删除所有、详细信息**操作。选择**复制至手机**：可进行**复制当前、多选复制、复制所有**操作；选择**移动至手机**：可进行**移动当前、多选移动、移动所有**操作。

若选择**声音文件**，按**选项**键，可进行**新建文件夹、重命名、设置、复制至手机、移动至手机、发送彩信、发送电子邮件、通过蓝牙发送、删除、多选删除、删除所有、详细信息**操作。选择**复制至手机**：可进行**复制当前、多选复制、复制所有**操作；选择**移动至手机**：可进行**移动当前、多选移动、移动所有**操作。

若选择**图片文件**，按**选项**键，可进行**新建文件夹、重命名、设为墙纸、复制至手机、移动至手机、发送彩信、发送电子邮件、通过蓝牙发送、删除、多选删除、删除所有、详细信息**操作。选择**复制至手机**：可进行**复制当前、多选复制、复制所有**操作；选择**移动至手机**：可进行**移动当前、多选移动、移动所有**操作。按**OK**键查看该图片效果，进入图片显示窗口，按**选项**键，可进行**设为墙纸、缩为大头贴、发送彩信、发送电子邮件、通过蓝牙发送、删除、全屏预览、自动预览**操作。

若选择**音乐文件**，按**选项**键，可进行**新建文件夹、重命名、设置、复制至手机、移动至手机、发送彩信、发送电子邮件、通过蓝牙发送、删除、多选删除、删除所有、详细信息**操作。选择**复制至手机**：可进行**复制当前、多选复制、复制所有**操作；选择**移动至手机**：可进行**移动当前、多选移动、移动所有**操作。

若选择**电子书文件**，按**选项**键，可进行**阅读、新建文件夹、重命名、复制至手机、移动至手机、通过蓝牙发送、删除、多选删除、删除所有、详细信息**操作。选择**复制至手机**：可进行**复制当前、多选复制、复制所有**操作；选择**移动至手机**：可进行**移动当前、多选移动、移动所有**操作。在阅读电子书过程中，按**选项**，可进行**语音朗读、设置书签、跳至书签、设置背景颜色**操作。

8.7 手机搜索

在手机搜索主界面按 **OK** 键或**#**键进入关键字的编辑界面,输入要搜索的关键字后按**确认**键,返回搜索主界面,在搜索主界面按**搜索**键,可查找出相关文档。

查找结果列表界面,按**确认**键可查看或视听该文件。按**选项**键,可进行一下操作:


选择**打开**:可打开该文件进行预览或视听;

选择**删除**:可删除该文件;

选择**详细信息**:可查看该文件的详细信息。

8.8 格式化

可通过 PC 端和手机端两种方式格式化存储卡,使用 PC 端格式化时,文件系统只能选 FAT32 格式,使用其它格式存储卡可能会出现异常。通过手机端格式化存储卡,只需在手机端选择**我的文档->格式化->存储卡**即可。

 **注意**:1. 当 PC 端不存在 FAT32 格式时,请不要使用 PC 端格式化存储卡。

2. 格式化存储卡后存储卡中的文件将会被全部删除。

8.9 存储状态

查询图片、音乐、视频、声音、电子书及存储卡的占用空间情况,显示已用空间和剩余空间(需先插入存储卡才会显示存储卡的占用空间)。

第9章 多媒体

9.1 音乐播放器

在音乐播放窗口，可进行点触操作：静音、播放模式、播放、暂停、停止、上一首、下一首、列表菜单。

播放过程中点击进度条可快进、快退，短按左、右方向键切换上一首、下一首，按 **OK** 键切换播放、暂停按 **上键** 增大播放音量。按下 **键** 减小播放音量。

按 **选项键**，可以进行如下操作：

选择 **音乐库**：查看您下载并保存在 Music 中的音乐；


选择 **播放列表**：查看播放列表；

选择 **播放模式**：设置播放模式，允许选择 **单次播放**、**循环当前**、**循环全部**；

选择 **后台播放**：进入后台播放方式，此时您可以使用手机中的其它功能。需要注意的是后台播放需在播放过程中进入时才会出现。

9.2 视频播放器

视频播放器用来播放您下载或您自拍的视频文件，操作过程同音乐播放器。

 **注意**：并不是所有的视频都能正常播放，当文件不能正常播放时手机会提示。

9.3 照相机

使用“照相机”应用程序，您可以随时为身边的人物或事件拍摄相片。您可在不同的模式窗口，方便地进行模式切换。相片储存在“手机”中图片的“**相册**”应用程序和“**存储卡**”的“picture”文件夹中。您也可以重新命名这些相片。照相机生成的照片均为 JPEG 格式。

如果手机的存储空间不足以拍摄新照片，您就需要删除一些旧相片以释放空间，可在 **存储状态** 中查看存储状况。

使用照相机注意事项：

相机的使用：

您手机上的照相机是利用高精度尖端技术制造并安装的，但即使如此屏幕上也可能会有不易去除的或明或暗的圆点或线条。同时也必须注意，当您在灯光昏暗的地方拍摄照片时图像上的杂质（例如：白线等）的数量也会显著增加。

镜头上的指纹或油脂可能导致调焦困难或图像昏暗等问题。因此，在拍摄照片之前，必须用一块软抹布将镜头擦拭干净。

您的手机长时间放置在温度较高的地方，其图像的质量也可能降低。

将手机长期暴露在太阳光的直射之下会使照相机内置滤色片变色，并且导致图像变色。


拍摄照片或录像时应注意：

您不能关闭照相机快门声音。即使手机设置为会议模式，拍摄照片时快门也会发出咔嚓声。

尽量避免手机晃动。拍摄照片时移动手机会导致照片模糊。拍摄照片时，握紧照相机使其尽量保持静止，或使用自动定时器进行拍照。

从您按下快门键到成像之间会有一小段时间的延时，所以在您听到快门声后请不要马上移走照相机。

如果拍摄照片时光线较暗，试着尽可能平稳地握住手机，在照相机快门声响了以后保持一段时间。因为在较黑暗的环境内拍摄照片时，快门速度可能会相对慢一些。

 **注意：**如果您企图直接对准强光源，例如太阳光、其他强光源或具有强光源的反射体进行拍摄，图像中可能会包含褪色的白光，或受到破坏。

版权信息：

拍摄到您手机上的图像，未经版权所有者同意，不得用于其他目的，不得违反有关版权法律的规定，除非只是为了个人使用。注意有些限制性规定适用于对舞台表演、娱乐、展览等的拍摄，即使这些拍摄纯粹用于个人使用之目的。

用户还应注意受版权法保护的图像只允许在版权法规定的范围内流传。

用您的手机照相机拍照时注意保护其他人的个人隐私，不得将所拍摄的照片转送他人。

进入照相机拍摄窗口，您要拍摄的图像会显示在手机屏幕上。在

预览界面，

选择**拍摄模式**：设置拍摄模式，允许在**单拍模式**、**连拍模式**和**录像模式**中选择；

选择**图片大小**：设置照片尺寸，允许选择 64×64、240×320、320×240、480×640、640×480、720×960、1280×960、1600×1200（录像和连拍模式下不能进行图片尺寸的调节）；

选择**拍摄环境**：设置拍环境，允许在**普通**、**夜景**中选择；

选择**拍摄效果**：设置拍摄效果，允许在**普通**、**怀旧**和**黑白**中选择；

选择**图像质量**：设置图像质量，允许选择**超精细**、**精细**或**普通**；

选择**亮度**：设置亮度，允许在-2、-1、0、1、2中选择；

选择**变焦**：设置焦距，允许在x1、x2、x3之间选择（当使用1280×960尺寸时不能调节焦距）；

在预览界面，按**左功能键**可进行以下操作：

选择**照片**：可查看**手机中照片**和**存储卡**中的图片来查看；

选择**录像**：可查看**手机中我的录像**和**存储卡**中的视频文件

选择**自拍定时**：设置自拍定时的时间，可选择**5秒**、**10秒**、**15秒**、**20秒**或**关闭**；

选择**快门音**：设置照相时的快门音，有**声音1**、**声音2**和**声音3**，共三种选择；

选择**存储位置**：设置文件的存储位置，可选择**手机**和**存储卡**。

在拍照过程中，按**左导航键**或**右导航键**，改变拍摄亮度；按**1**，改变拍照模式；按**2**，改变照片大小；按**3**，改变拍摄环境；按**4**，改变拍摄效果；按**5**，改变图像质量。

单拍模式、连拍模式及录像模式的拍摄窗口的显示图标依次为：



1 拍摄模式 2 图片大小 3 拍摄环境 4 拍摄效果 5 图像质量 6 亮度 7 变焦



1 拍摄模式 2 图片大小 3 拍摄环境 4 拍摄效果 5 图像质量 6 连拍张数 7 连拍间隔



1 拍摄模式 2 图片大小 3 拍摄环境 4 拍摄效果 5 图像质量 6 亮度 7 变焦

若拍摄模式为**单拍**，拍摄完成后，按**选项**键，可进行如下操作：

选择**保存**：保存拍摄的照片，也可以按**OK**键进行保存；

选择**发送彩信**：通过彩信将所选照片文件发送给其他人；

选择**发送 Email**：通过电子邮件将所选照片文件发送给其他人；

选择**通过蓝牙发送**：通过蓝牙设备将所选照片文件发送给其他人；

选择**保存为大头贴**：将拍摄的照片设为大头贴；

选择**设置为墙纸**：将拍摄的照片设为显示屏墙纸。

选择拍摄模式为**连拍**，拍摄完成后，按**选项**键，可进行如下操作：

选择**保存**：保存单张照片；

选择**保存所有**：保存所有拍摄的照片；

选择**自动浏览**：以幻灯片方式自动浏览照片；

选择**缩略图**：顺序浏览每张连拍的照片；

连拍张数设为 18 张时还可以进行**上一页**、**下一页**的操作。

按**返回**键，系统将提示您“放弃？”，选择**取消**返回照片预览窗口，选择**确认**，放弃保存照片的操作。

选择拍摄模式为**录像**，本手机的特点是在录像的同时能录下声音，拍摄完成后，按**选项**键，可进行：

选择**播放**：播放拍摄到的录像；

选择**保存**：保存拍摄的录像。

9.4 百宝箱

在这里你能随时随地淘到各种 Java 软件，如下载各种游戏、小说等。

应用列表

查看当前下载的 Java 程序，并运行程序。

下载

当列表中的书签未被编辑时，**选项**中仅有**编辑**项，当您输入一个超链接并为书签命名后，**选项**中有**连接**、**编辑**、**重设**。

内存状态

查看百宝箱的内存状态，包括 Java 和剩余空间两项。

连接设置

连接设置请参见章节“手机设置->连接设置”。

9.5 MSN

作为一款流行的聊天软件，只需正确输入用户名和密码，即可让您随时随地与您的客户、好友等进行沟通。相关设置请参见手机。

9.6 游戏

本手机预置了三款游戏，分别是推箱子、贪食蛇、俄罗斯方块。

推箱子

控制搬运者推动箱子到达目标地点，当全部箱子到达目标地点后进入下一关，搬运者只能向前推动箱子！导航键控制搬运者的方向，按**左功能键**可重新玩当前游戏，**挂机键**将自动保存后退出游戏！

贪食蛇

设法引导贪食蛇吞掉食物，同时不要接触到墙壁和蛇身，蛇不可后退。导航键分别控制上、下、左、右移动，按**左功能键**可暂停游戏，暂停后再按**左功能键**可恢复游戏，游戏中按**右功能键**将询问是否保存后再退出游戏，**挂机键**将自动保存后退出游戏！

俄罗斯方块

屏幕分为两个区域：游戏区和提示区。每行填满后即消除并加分，一次消掉的行数越多，加的分数也越多。如果方块累积到顶部导致新产生的方块无法下落则游戏结束。提示区给出当前的分数和下一个方块的形状。游戏的难度可调。

第10章 工具

10.1 蓝牙

蓝牙技术可以在电子设备间实现无线连接。因为蓝牙设备是通过无线电波进行通信的，所以在您的手机和另一台蓝牙设备间不需要保持相互正对的位置，连接可能因障碍物（如墙壁或其他电子设备）而受到干扰，请保持两台设备间的最大距离不超过 10 米来进行通信。在有些国家或地区内可能制定了一些限制使用蓝牙设备的规定请向当地主管部门咨询。

要确保本手机能够与其他支持蓝牙无线技术的设备实现交互操作，请使用经我司认可、适用于此型号设备的配件。请向其他设备的制造商查询该设备是否与本手机兼容。

蓝牙开关：开启或关闭蓝牙功能。如选择**关闭**，则结束所有蓝牙连接，且您不能用蓝牙发送和接收数据。蓝牙连接会消耗电池电量，缩短手机的操作时间，当使用手机开启蓝牙操作时请考虑此因素。

设备管理：查看设备列表，按**添加**：**搜索新设备**：查找可连接的蓝牙配件，如您没添加过设备或想添加新设备，选择**搜索新设备**，系统将自动搜索新设备和类型，查找完成后显示结果，按**返回**键返回新设备列表窗口，一台设备要求创建匹配才能传输数据，则系统会提示您输入蓝牙 PIN 码，输入正确的密码按**确认**，匹配完成后，设备就会出现到设备列表中。搜索前应先开启蓝牙配件，有关各配件的供货情况，请向当地经销商查询；**重命名**：如果您要通过蓝牙连接发送数据，但未指定手机的个人名称，则将使用默认名称，使用更名功能，将默认名称改为简捷便于记忆的名称；**删除**：删除添加的设备；**全部删除**：删除列表中的所有蓝牙设备。

手机可见性：开启或关闭手机的可见性，选择开，则其他使用蓝牙设备的用户在执行搜索时，就会看到您的手机及名称，手机可见性会在 3 分钟后自动关闭；如选择关，则其他用户搜索时，就不会搜索到您的手机，

手机信息：显示用户设置的手机的相关信息，包括手机名称和手机地址；


蓝牙数据交换：开启蓝牙数据交换功能（FTP 数据服务、OPP 数据服务）；


存储位置：选择通过蓝牙传输收到的文件存储位置，可以在手机和

存储卡之间选择；


蓝牙服务：查看蓝牙服务项，包括耳机、免提、GPRS 上网、OPP 数据服务、FTP 数据服务。

蓝牙设备添加并连接成功后，您就可以用蓝牙设备接听电话和拨号上网了。

 **提示**：**FTP 数据服务**：在支持 Bluetooth FTP 的个人电脑上，浏览和管理支持蓝牙 FTP 的手机上的文件，此时手机就个人电脑而言相当于用蓝牙连接的 U 盘，可以好像访问 U 盘一样访问手机上的文件（不支持创建目录和文件删除）。

 **注意**：当发送方发出匹配请求时，手机必须在蓝牙数据交换界面和待机界面，接收数据时必须在蓝牙数据交换界面。

10.2 备忘录

备忘录用于任何简单的记述和备忘。备忘录描述的输入采用文本编辑窗口的方式完成。在记事项列表窗口，按  键，可进行如下操作：

选择 **编辑项目**：编辑所选记事项；


选择 **发送短信**：将记事项的内容以短信息的方式发送出去；

选择 **存为多媒体日程**：可将该记事项设为多媒体日程内容来新建日程；

选择 **删除**：删除所选记事项；

选择 **全部删除**：删除所有记事项。


10.3 归属地查询

归属地查询功能可根据手机号码、座机号码得知该号码所在的地区。首先输入您要查询的号码，按  即可。

10.4 计算器

计算器可以执行加减乘除四种运算。进入计算器界面后，用户可以直接输入数字开始计算，输入的数字及字符均显示在编辑窗口中。

例如，计算 123456789×7.2 ：

第一步：输入数字“123456789”，按  键转换数字的正负；

第二步：按操作符“x”（**下键**：×；**上键**：+；**左键**：-；**右键**：÷）；

第三步：输入数字“7.2”，按*键可输入小数点；

第四步：按操作符“=”（**OK 键**），显示计算结果。

按**左功能键**可删除编辑窗口中的内容，重新开始输入和计算。按**电源键**会取消输入，退出计算器窗口，返回待机屏。

当计算除以 0 溢出、结果大于 999999999 或小于-999999999 时，显示错误提示“E”。

10.5 连接管理

PC 同步

使用此功能需要使用随机配件中的数据线将手机与 PC 相连接，并需要启动多功能连接模式，此功能是为了帮助您有效管理并保持手机中的信息同步而设计的。详细的使用说明请参见软件的使用帮助。

GPRS 上网

通用分组无线业务(General Packet Radio Service , GPRS)。采用 GPRS 技术，用户可以使用手机通过移动网络发送和接收数据。就此而言 GPRS 是一种数据传输方式，他支持用户无线接入互联网数据网络。以 GPRS 为数据传输方式的应用包括 WAP 服务、多媒体信息服务、短信息服务、JAVA 应用程序下载和 GPRS 拨号程序(如互联网和电子邮件)。

使用 GPRS 技术前需要注意的事项

请向您的网络运营商或服务供应商咨询是否提供了 GPRS 服务以及如何申请开通该服务；

请为每个以 GPRS 为数据传输方式的应用储存必要的 GPRS 设置；

GPRS 和各种应用的价格


无论使用 GPRS 连接，还是以 GPRS 为数据传输方式的应用，您都需要支付相应的费用。普通数据呼叫方式，以连网时间计费；而 GPRS 方式，以您与因特网交互的数据量收费。有关价格的详细信息，请向您的网络运营商或服务供应商咨询。

USB 连接方式：

1. 首先从手机附带光盘中安装 USB Modem Driver 驱动程序。
2. 修改手机工作模式，手机默认模式为“U 盘模式”请按以下操作修改模式，在主菜单下选择“工具箱->连接管理->GPRS 上网->USB”，

此时提示“需要启动调制解调器模式并重启,是否继续?”选择“确认”后手机会自动重启,重新启动后再次进入“工具箱->连接管理->GPRS 上网->USB”,此时显示多功能连接模式状态图片,在连接过程中手机需要始终保持在此界面。

3. 将 USB 数据线先连接到手机再连接到 PC 端。
4. 手机连接到 PC 后,会自动创建新设备,您可以通过 Windows 设备管理器查看新增加的设备,依次打开“控制面板->系统->硬件->设备管理器->调制解调器”如果此处有名为“Philips Semiconductors Modem USB”的设备,说明手机与 PC 连接成功。
5. 在设备管理器中双击“Philips Semiconductors Modem USB”设备,在属性中选择“高级”选项卡,输入额外的初始化命令:
at+cgdcont=1,"IP","cmnet"。

 **注意**：输入命令时请关闭中文输入法,确定后完成对调制解调器的配置。

以下分别介绍在 WinXP 和 Win2000 中建立连接过程：

WinXP 中建立连接：


1. 从控制面板中进入“网络连接”,单击“创建一个新的连接”,出现“新建连接向导”,选择“下一步”,选择“连接到 Internet”,选择“下一步”,选择“手动设置我的连接”,选择“下一步”,选择“用拨号调制解调器连接”,选择“下一步”,输入 ISP 名称界面您可以为新建的连接命名,选择“下一步”,输入电话号码“*98*1#”,选择“下一步”,选择此连接可以由任何人使用还是当前登录用户使用,选择“下一步”,“用户名”、“密码”、“确认密码”,选择“下一步”,勾选“在我的桌面上添加一个到此连接的快捷方式”,选择“完成”。
2. 在弹出的连接界面,确认“用户名”、“密码”为空,选择“拨号”。或在“网络连接”中双击新建的连接,确认“用户名”、“密码”为空,选择“拨号”。即可上网。

Win2000 中建立连接：

1. Win2000 新建连接：从控制面板中进入“网络和拨号连接”,双击新建连接,在“区号”中添入您所在的区号(如:010),选择后提示选择连接类型,选择连接类型为“拨号到专用网络”,选择下一步,选择“Philips Semiconductors Modem USB”项并选择下一步,在“电话号码”框中输入“*98*1#”,选择“下一步”,提示此连接要应用

的用户范围，选择“下一步”，在完成界面中您可以修改此连接的名称也可以使用默认的，选择“完成”，完成新建连接。

2. 在“网络和拨号连接”双击您新建的连接，将用户名和密码框清空，选择“拨号”即可上网。

 **注意：**请确定您是否开启了 U 盘模式，如开启 U 盘模式，需切换到多功能模式才能使用 USB 连接方式拨号上网。进行模式切换，切换后系统自动关机，待重新开机后新模式才有效，系统会给出相应提示。

10.6 单位换算

单位换算主要是为了方便您进行单位转换。进入单位换算窗口，移动选择条选择要设置的内容，按 **确认** 或按 **OK** 键，进入编辑窗口，选择要换算单位，输入要换算的数量，系统将自动换算出结果。


10.7 货币换算

您可以利用此功能将一定数量的货币转换为其它多个不同国家或地区的等价货币。

本手机允许您设置多种货币汇率，汇率可更改。按上、下方向键滚动选择条选择要设置的内容，按 **确认** 键或 **OK** 键进入相应的设置窗口。汇率设置完成后，显示兑换结果。

10.8 SIM 卡应用

SIM 卡应用 (SIM TOOL KIT) 允许基于智能卡的 SIM 运行自己的应用软件。此功能由网络运营商提供。根据 SIM 卡提供的服务，将有不同的选项出现在此目录下。菜单的名称和内容完全视网络运营商所提供的服务而定。如需获得更多信息请与网络运营商联系。

 **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。

第11章 互联网


本手机具有 WAP (无线上网) 功能, 可以浏览在其网页上使用无线标记语言 (Wireless Mark-Up Language, WML), 使您与整个世界时刻保持着更紧密的联系, 为您访问网络提供了更多的便利。

要使用 WAP 访问网页, 您需要: 向您的网络运营商和为您提供所需服务的供应商咨询是否提供了此类服务, 以及价格方面的信息。服务供应商还将为您提供有关如何使用其服务的说明;

在您的手机上进行正确的浏览器设置;

使用 WAP 浏览器访问网页, 进行相关操作。

本手机具有 GPRS (通用无线分组通信业务) 功能, 既可以用一般的数据呼叫方式连接网页, 也可以在基于 GSM 网络的 GPRS 功能支持下浏览网页。

 **注意:** 用 GPRS 方式访问网页, 取决于网络商是否提供此功能, 以及您是否开通了此功能。


11.1 离线状态下浏览菜单

主页

主页是用户能够简单、直接进入联想乐园的信息位置的表示方法。选择 **主页**, 即可登陆主页联想网上视界。

收藏夹

收藏夹用来保存感兴趣的网址, 并可随意设置为便于记忆的名称。您可浏览收藏夹内保存的网址。选择 **转至网址**, 浏览当前所选书签的网页; 选择 **查看**, 查看当前所选书签的标题和网址; 选择 **编辑**, 对所选的书签进行编辑; 选择 **重置**, 恢复书签默认设置。对于未编辑的书签, 按 **选项** 键, 选择 **编辑**, 对所选的书签进行编辑。

 **注意:** 如果希望获取图铃、游戏和更多精彩内容, 请访问联想内容网站。

网页快照

可在不连接网络的状态下浏览保存过的网页。按**选项**键，选择**转至**，浏览所选网页；选择**删除**，删除所选地址；选择**删除全部**，删除所有保存的网页。

历史记录

查看曾经登录过的网页地址，按**选项**键，进行如下操作：

选择**转至**：浏览所选记录的网页地址；

选择**删除**：删除所选网页地址；

选择**删除全部**：删除所有历史记录。

转至网址

输入要访问的网址，按**确认**键浏览该网页。

转到最近页面

浏览最后一次访问过的页面。选择**转到最近页面**，浏览最后一次访问过的网址。

互联网设置

可对浏览器进行以下设置：

选择**连接设置**：进入连接设置窗口，按 **OK** 键可使用该模式，按**选项**键进行相应的设置；

选择**清除缓存**：清除缓存；

选择**图片下载**：包括**打开**和**关闭**两项，设置是否允许显示图像；

选择**背景音乐**：设置播放网页背景音的**打开**和**关闭**；

选择**编码设置**：包括 **UTF8**与 **GB2312** 两项，设置解析页面文字的编码；

选择**下载位置**：包括**存储卡**和**手机存储区**两种存储位置。。

GPRS 流量

可查看 GPRS 流量，选择 **GPRS 流量**进入 GPRS 流量窗口，您可以查看手机连接网络发送和接收的数据信息总流量。

11.2 在线状态下浏览器菜单

在线浏览状态下，按`[选项]`键，可进行：

选择**添加到书签**：将当前浏览的链接地址设为书签；

选择**主页**：登陆当前设置的主页；

选择**收藏夹**：进入收藏夹列表界面；

选择**转至网址**：输入要访问的网址，按`[确认]`键浏览该网页；

选择**刷新**：刷新网页，重新链接；

选择**选项**：选择**显示网址**，显示当前浏览网页的链接地址，按`[选项]`，选择**添加到书签**，将当前浏览的链接地址设为书签；选择**发送网址**，将当前浏览的链接以短信息的方式发送出去。选择**保存快照**，保存当前浏览的网页；

选择**网页快照**：可在不连接网络的状态下浏览保存过的网页；

选择**历史记录**：可查看历史记录；

选择**互联网设置**：可进行包括**清除缓存**、**图片下载**、**背景音乐**、**编码设置**和**下载位置**的设置；

选择**GPRS 流量**：查看 GPRS 流量；

选择`[返回]`选项，可重新进入登录历史中的上一网址页面；可按`[挂机]`键直接退出浏览器。

第12章 手机设置

12.1 SIM 卡切换

您的手机有两张 SIM 卡槽，支持同时插入两张卡 SIMA 和 SIMB。选择该项后可以切换当前在线的卡，也可在 idle 界面长按**拨号键**切换 SIM 卡。

12.2 情景模式

情景模式是一组预先设置好的特性定义，易于快速启动。手机提供了一组缺省的模式，包括：通常模式、静音模式、车载模式、户外模式、自定义模式和离线模式，每种模式都有一套缺省的出厂值，用户可以依据自己的喜好修改并保存该模式。

启动模式

当选中所需的情景模式后，按 **OK** 键启动。

个性化设置

在模式窗口，按**编辑**键，进入个性化设置窗口。用户可以通过个性化设置，来设置手机各种模式下的参数。在个性化设置中，包括以下设置选项：

选择**铃音**：设置来电铃声，允许在**声音**与**语音朗读**之间选择。其中声音包括**预置声音**、**手机中声音**、**手机中录音**、**手机中音乐**、**存储卡**；

选择**铃音音量**：调整铃音音量大小，按上、下方向键调节音量，按**确认**键或 **OK** 键即可设定，并提示“设置成功！”；

选择**铃音类型**：设置铃音类型，允许选择**连续**或**渐强**；

选择**短信音**：设置短信提示音，允许在**声音**与**语音朗读**之间选择。其中声音包括**预置声音**、**手机中声音**、**手机中录音**、**手机中音乐**、**存储卡**；

选择**彩信音**：设置彩信提示音，允许在**声音**与**语音朗读**之间选择。其中声音包括**预置声音**、**手机中声音**、**手机中录音**、**手机中音乐**、**存储卡**；

选择**信息音音量**：调整信息音音量的大小，按上、下方向键调节音

量，按**确认**键或**OK**键即可设定，并提示“设置成功！”；

选择**按键音**：调整按键提示音**开**或**关**；


选择**提示音音量**：调整**闹钟提示音**和**日程表提示音**；

选择**开关机铃音**：**开**或**关**音乐效果；

选择**低电提示**：**开**或**关**低电告警音；

选择**振动**：设置振动的**开**或**关**；

选择**耳机自动应答**：设置耳机自动应答的**开**或**关**，耳机自动应答在插入耳机的情况下才有效。

 **注意**：对于离线模式，只可以对**按键音**、**提示音音量**、**开关机铃音**和**振动**进行设置。开启**离线模式**后，所有和网络相关的功能将不可使用。

12.3 显示设置

在显示设置中包含：**墙纸**、**色彩方案**、**亮度**和**背光时间**。

墙纸：允许在**预置图片**、**手机中照片**、**手机中图片**和**存储卡**之间选择喜爱的图片作为墙纸。按**左功能键**将所选图片设为主显示屏墙纸，按**预览**键查看图片内容，按**上**、**下**键查看上一张或下一张图片内容。按**返回**返回上一级菜单。在图片预览窗口，按**选项**，可进行**设为墙纸**、**全屏预览**和**自动预览**的操作。

色彩方案：共有**银灰**、**草绿**、**天蓝**三种色彩基调供选择，设置时用**上**键、**下**键选择内容项观看效果，最后按**确认**或**OK**键确定需要修改的内容，按**返回**返回上一级菜单。

亮度：设置背光的亮度允许在**高**、**标准**、**节电**三个选项中进行选择。选择完成后按**确认**键确定需要修改的内容，按**返回**键返回上一级菜单。

背光时间：设置背光亮起的时间，可选择**5秒**、**10秒**、**15秒**、**30秒**、**60秒**，按**确认**键或**OK**键确认选择。

12.4 系统设置

手机设置针对手机的服务状态进行设置，它包括以下内容：**听筒音量**、**语言**、**语音朗读**、**自动关机**、**屏幕校准**和**USB模式**。

听筒音量

设置听筒音量，进入听筒音量窗口，按上、下方向键调节音量。按**确认**键确认调节，按**返回**键返回上一级菜单。

语言

在语言窗口中，有**简体中文**和 *English* 两种选择，设置时用上键、下键选择内容，按**确认**键或 **OK** 键确定需要修改的内容；按**返回**键取消内容选择。

语音朗读

进入语音朗读设置窗口：

语音朗读：设置是否开启语音朗读**未接来电**（如果有未接来电）、**未读信息**（如果有未读信息）、**时间**、**日期**、**星期**功能。当您设置开启了语音朗读未接来电、未读信息、时间、日期、星期，则在待机界面长按**侧下键**，本机会以语音方式提示您时间、日期、未读短信等内容，同时还可以语音的方式播放短信内容。

提示音：设置进行语音朗读前的提示音，需先将情景模式中的铃音、短信音、彩信音设为语音朗读后，在来电或来新信息时该项设置才有效。

自动开关机

设置自动开机和自动关机。

选择**自动开机**：

选择**开**：进入时间编辑界面，设置好时间后，按**确认**键，进入自动开机频度设置界面，可选择**仅一次**、**每天**、**周一至周五**、**周六周日**。

选择**关**：关闭自动开机功能。

选择**自动关机**：

选择**开**：进入时间编辑界面，设置好时间后，按**确认**键，进入自动关机频度设置界面，可选择**仅一次**、**每天**、**周一至周五**、**周六周日**。

选择**关**：关闭自动关机功能。


屏幕校准

当您觉得触笔在触屏上点按某位置后手机反应不准确时，应当进行屏幕校准。以确保手机触摸屏对点击动作作出正确的反应。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！”。

USB 模式

Modem 模式：启用多功能连接模式，则系统可做为数据同步、调制解调器使用。

U 盘模式：如启用 U 盘模式，则可作为 U 盘使用，但启动 U 盘模式后，数据同步及调制解调器功能无效；

-  **注意**：
1. 进行模式切换，切换后系统自动重启，待重新开机后新模式才有效，系统会给出相应提示。
 2. 使用多功能连接模式在 PC 端需安装驱动，如未安装驱动的 PC 机，只能切换到 U 盘模式，使用 U 盘功能，多功能模式不能使用。
 3. 请在待机界面使用 U 盘模式，否则手机只能充电，而不能当作 U 盘使用。

12.5 通话设置

在通话设置中确定通话功能的使用与否。在进入该功能时，均显示实际设定。

来电转接

来电转接用于按您的要求将电话转接到您指定的电话上。

在进行呼叫转接设置时，设置的成功与否与网络和 SIM 卡有关。系统会对设置进行适当的提示。

当设置此项时需要您输入正确的电话号码，方可将来电正确地转接到指定的电话上。如果出现未接到被转接来电的情况，请立即检查手机所设转接的电话号码是否正确。

无条件转接：当设置此项后，所有来电都将无条件转接至指定号码；

遇忙转接：设置此项后，当您的手机忙时，来电将转接至指定号码；

无应答转接：设置此项后，当您的手机未应答来电时，来电将转接到指定号码；

不在服务区转接：设置此项后，当您的手机不在服务区时（如网络信号不好或信号环境很差时），来电将转接到指定号码；

取消转接：选择要取消的呼叫转接；

状态查询：查询当前呼叫转接各项的状态。

来电等待

设置是否允许呼叫等待。如关闭此项，当电话忙时，如有第三方打入电话，则第三方听到的是忙音。

自动重拨

设置是否允许自动重拨电话。

选择**开**：当所拨打电话未能接通时，系统自动重新拨打电话；

选择**关**：当电话未能接通时，手机不会自动重拨。

快速拨号

在本手机中可设置快速拨号，即用 2 – 9 数字键表示不同的电话号码。使用时，在待机屏下，长按 2 – 9 的数字键中的某个数字，即可对相应的号码进行呼叫，如该数字键未设号码，手机会提示您“电话号码为空！”。

进入快速拨号的设置界面后，根据您所选数字键设置快速拨号与否的不同情况，会出现不同的操作提示。如该数字键已设快速拨号，手机屏幕上会提示设定的号码，如未设快速拨号，则屏幕上会提示“未绑定”。

您可以选择**取消**删除已有号码，再设置新的电话号码。


设置新号码时，可以通过手动输入号码或浏览电话簿的方式得到所期望的号码，存入快速拨号指定的数字键中。

分钟提示

设置分钟提示音的**开**或**关**。如开启该功能在通话过程中有分钟提示音提示；如关闭该项，则通话过程中无分钟提示音提示。

显示号码

选择是否允许用户手机号码显示在被呼叫人的手机上。

 **注意**：此项服务需网络支持。

通话限制

网络运营商可以提供一个四位的密码，以便您能启用通话限制。

来电

选择**漫游时**：在漫游时禁止所有打入的电话；

选择**所有来电**：禁止所有打入的电话。

呼出

选择**国际长途**：禁止所有打出的国际呼叫；

选择**只能拨打国内**：只能进行国内的呼叫；

选择**所有拨出电话**：禁止所有打出的呼叫。

取消所有限制

取消所有通话限制。需输入正确的密码才能取消所有限制。

修改密码

允许您对网络提供的限制密码进行修改。

IP 号码

输入要使用的 IP 号码（默认设置为 17951）。

12.6 网络设置

当您在外国漫游时，您需要选择网络以将您的手机接入到国外的 GSM 网。一般地，您可以选择自动选择网络模式（见下面），但是您也可以自动或手动选择寻找有效的网络。如果您想接入一个与您原来所属的网络没有漫游协议的网络时，手机上会提示“网络注册失败”。

自动选择：您的手机将会首先搜索原来的网络，然后从存储于 SIM 卡上的网络列表中搜索，如果这些都失败了，任何网络只要与原来的网络有漫游协议，都可以被接入。

手动选择：系统将会搜索网络，并将提供给您当前有效的网络列表。您可以选择您所希望的网络。对网络进行操作时，手机会提供相关的操作提示，如成功、失败等信息。

首选网络：首选网络是一个网络列表，您可以对表中的网络进行操作。进入首选网络，显示首选网络列表。此时按**选项**键，进行以下操作：

选择**之前插入菜单**：将要添加的网络插入到当前所选网络之前，允许在当前网络、网络列表和手工输入中选择；

选择**之后插入菜单**：将要添加的网络插入到当前所选网络之后，允许在当前网络、网络列表和手工输入中选择；

选择**删除**：删除所选网络；

选择**查看详情**：参看网络名称和网络 ID。

GPRS 绑定：设置 GPRS 绑定功能的启动方式，允许选择**开机自动绑定**和**即用绑定**。

12.7 连接设置

对于预置的网络连接设置按 $\boxed{\text{选项}}$ 键，可进行以下操作：

选择**另存为**：将修改过的网络连接设置另存为其它设置，系统设置不能被覆盖，系统会给出相应的提示；

选择**连接设置**：选择访问网络的连接方式，允许选择 **WAP 连接**、**MMS 连接**、**Java 连接**；

选择**查看设置**：查看当前连接的设置名称、主页、彩信中心、承载类型、网关等信息；

对于非系统预置的编辑过的连接设置还可进行**编辑**、**重设**操作。

选择**编辑**：设置自定义连接的各项；

选择**重设**：当您选择了该项后，手机提示您“确认重置连接模式？”。

选择 $\boxed{\text{确认}}$ ，此设置恢复为默认设置，选择 $\boxed{\text{取消}}$ ，此连接设置不变，返回连接设置列表界面；

选择**网关**：设置该连接设置是否开启。

对于非系统预置的没有编辑过的连接设置只能进行**编辑**、**查看设置**和**网关**的操作。

选择**编辑**：设置自定义连接的各项；

选择**查看设置**：查看当前连接的设置名称、主页、彩信中心、承载类型等信息；

对于非系统预置的连接设置，按 **OK** 键可进行如下操作：

选择**设置名称**：查看或编辑设置名称；

选择**彩信中心**：查看或编辑彩信信息中心地址(例如：中国移动的彩信信息中心地址为 <http://mmsc.monternet.com>)；

选择**主页**：可查看或更改启动主页的地址(例如：中国移动的主页地址为 <http://wap.monternet.com>)；

选择**网关**：

选择 **IP 地址**：设置网关 IP 地址（例如：中国移动的为 10.0.0.172）；

选择**端口号码**：设置网关端口（例如：中国移动的为 9201）；

选择**连接类型**：可选择 HTTP 和 WSP。

选择**承载类型**：选择访问网络的连接方式，可选择**只用 GPRS**（只使用 GPRS 网络）；

选择**GPRS 设置**：可更改 GPRS 连接设置，选择要修改的设置：

选择**网域接入点**：设置网络接入点名称；

选择**用户名**：网络服务用户名；


选择 **密码**：网络服务用户密码。

12.8 恢复出厂设置

当选择了该项后，手机会提示您：“请输入保密密码”，需输入正确的保密密码才能进行恢复出厂设置和恢复设置与数据的操作。


恢复出厂设置

该项可以恢复出厂时部分设置的初始值。

 **注意**：出厂设置的密码初始值为 1234。

恢复设置与数据

该项可以恢复出厂时所有设置的初始值。当选择了该项后，系统会提示您：“恢复出厂设置与数据？”。确定后，系统会提示您“正在删除所有文件...”。如执行该操作，会清除电话本、短信息等您自行保留的资料（不包括存储在 SIM 卡和存储卡上的信息）。恢复设置后会自动关机，如需使用请重新开机。

 **注意**：在进行恢复设置与数据操作时，请不要拔掉电池。

第13章 录音和应答

13.1 拒接电话答复

此处可设置一段短信内容（比如：我在忙，过会回电）或录音文件，当某个功能设置为开，拒接来电后会提示是否用该功能设置的内容向来电方发送信息。

进入拒接电话答复可进行如下设置：

选择**应答方式**：设置使用**短信应答**、**语音回复**或**关**；

选择**保存应答信息**：是否保存回复的短信或语音信息到已发件箱；

选择**短信应答内容**：编辑回复短信的默认内容；

选择**语音应答内容**：编辑回复语音信息的默认内容。

13.2 答录机

当您在没有时间或操作不便时，可启动答录机功能，用事先设置好的答录语来提示拨打您电话的人留言并记录留言的内容（可录制 55 秒左右的留言），留言后会在待机界面出现未接电话图标，进入通话记录中您可以收听留言内容。

在答录机工作过程中，您也可以按**接听**或**拨号键**来中断答录机，由您亲自接听电话。

进入答录机界面可进行如下设置：

选择**开启/关闭**：设置答录机开启或关闭；

选择**选择应答语**：可以选择一个应答提示语；

选择**录制应答语**：可以在 5 条自定义应答语中选择一条，通过录音机来录制提示语音，提示语不宜过长，最长可录制 10 秒；

选择**扬声器开启/关闭**：可设置答录机工作时免提功能的开启或关闭。

13.3 VIP 录音

使用本功能您可以将重要人物的电话号码添加到 VIP 名单中，当与重要人物通话时可自动开启录音将重要的谈话内容录制并保存。

选择**开启/关闭**：可设置本功能的**开启**或**关闭**；

选择 **VIP 名单**：要进行录音的号码及联系人列表，您可以对列表内容进行编辑，按 **选项** 可进行以下操作：


选择 **添加**：进入编辑界面，这里您可以输入号码，也可以从电话簿中插入联系人；

选择 **录音设置**：设置当前名单中号码或联系人的录音条件，可选 **呼出**、**呼入**；

选择 **删除当前**：删除当前选择的联系人；

选择 **多选删除**：选择性的删除多个联系人；

选择 **全部删除**：删除名单中的全部联系人。

 **注意**：录音需要占用一定的存储空间，要及时删除无用的记录以保证本功能正常工作。

13.4 录音机

录音机可以在您不方便使用其它记录工具时，以口述的方式将要记录的事情用手机录下来。进入录音机窗口，直接按 **OK** 键开始录音，此时 **选项** 键变为 **停止** 键，按 **停止** 键或 **OK** 键，停止录音，再次按 **OK** 键，播放录音，再次按 **OK** 键停止播放。按 **保存** 键保存录音，按 **取消** 键，返回录音窗口。您可在 **我的文档** > **声音** > **录音** 中收听到保存的录音效果。

在录音机界面，按 **选项** 键进行如下操作：

选择 **录音**：开始录音；

选择 **录音列表**：进入录音列表窗口选择播放录音；

选择 **存储位置**：选择录音存储的位置，允许选择 **手机** 或 **存储卡**。

13.5 录音管理

答录机文件管理

该菜单下，按选项可执行以下操作：

选择 **删除**：删除当前选择的录音文件；

选择 **多选删除**：选择性的删除多个录音文件；

选择 **删除所有**：删除列表中的全部录音文件；

选择 **详细信息**：可查看通话录音的详细信息包括：名称、日期、大小、格式、版权。

VIP 录音文件管理

该菜单下，按选项可执行以下操作：

选择 **删除**：删除当前选择的录音文件；

选择 **多选删除**：选择性的删除多个录音文件；

选择 **全部删除**：删除列表中的全部录音文件；

选择 **详细信息**：可查看通话录音的详细信息包括：名称、电话号码、日期、时间、录音时长、大小。

录音机文件管理

选择 **删除**：删除当前选择的录音文件；

选择 **多选删除**：选择性的删除多个录音文件；

选择 **删除所有**：删除名单中的全部录音文件；

选择 **详细信息**：可查看录音的详细信息包括：名称、日期、大小、格式、版权。

第14章 安全保密

14.1 指纹管理


指纹管理是通过指纹验证来保护手机中的私密信息。


进入指纹管理（默认密码：1234），首次使用需要注册指纹，根据文字及动画提示录入指纹，录入三次并且输入一致，即可注册成功，成功后会有图标提示。在主界面选择`选项`键，可进行以下操作：

选择**注册**：可注册该位置上的指纹，手指应该保持与指纹芯片垂直并使用一定的压力向下划过。根据文字提示及动画提示录入指纹，在指纹输入过程中若后来输入的指纹比前面输入的指纹清晰，后来输入的指纹会自动替换前面输入的指纹，录入三次后即可注册成功。

选择**删除当前**：则删除当前选定的指纹。若只注册了一个指纹，并开启了指纹保护的功能，则在删除时会提示“确认删除？”，若确认删除手机还会提示“取消指纹识别保护？”，若确认删除，则会将该指纹删除，并关闭指纹保护的功能。

选择**全部删除**：将当前注册过的指纹全部删除。当开启指纹保护时，选择全部删除，则会提示“确认删除所有？”，若确认删除手机还会提示“取消指纹识别保护？”，选择`确认`就会删除全部指纹且关闭指纹保护的功能。

 **提示**：注册指纹时大拇指识别率最高。另外，汗液杂物等会影响识别率，请在注册指纹时尽量使手指保持干燥。

 **注意**：当开启指纹保护的功能并设置指纹保护的主题后，注册过的任意一个指纹都可以作为进入该功能的“钥匙”。在输入指纹的提示界面输入正确的指纹后，即可进入该功能。


14.2 私密保护

私密保护要求对重要的信息进行操作时需先输入密码，可以防止在机主不知情的情况下，外人查看机主信息，如查看**电话簿**、**通话记录**、**信息服务**、**我的文档**、**备忘录**、**多媒体日程**、**VIP 录音**、**答录机**、**录音**

机、同花顺、开机认证、安全保密时需要输入正确的密码（出厂默认密码是 1234）或指纹。

选择**保护方式**：选择**指纹验证**时，手机进行与个人信息相关的操作时，都要求输入指纹或密码；选择**密码**时，手机进行与个人信息相关的操作时，都要求输入密码；选择**关**时，操作时不再要求输入密码或指纹，但同时不再提供个人信息保护。

选择**保护内容**：设置需要提供私密保护的内容，需先输入正确的保护密码（出厂默认密码为 1234）才能进行保护内容的设定。进入保护内容设定窗口，按 **OK** 键选择设定内容，按*选择全部。按#取消选择全部，按**确认**键确定完成设定，系统会给出相应的提示。

 **注意**：在输入指纹界面还可以通过**左功能键**切换到输入密码界面，防止用户因为指纹受损等原因不能进入某些功能。

14.3 私密信息管理

私密信息管理包括**私密电话簿**、**私密信息服务**、**私密通话记录**。

私密电话簿

私密电话簿中的成员可以从手机或 SIM 卡中添加，当有关于这些列表中的联系人的信息或通话记录时，这些信息或通话记录都会存储在私密信息服务与私密通话记录中。

私密电话簿界面按选项键，可进行以下操作：

选择**添加**：可从手机或 SIM 卡中添加；

选择**新建**：新建一条记录；

选择**编辑**：编辑该记录；

选择**发送**：选择**发送短信**，给所选联系人发送短信；选择**发送彩信**，给所选联系人发送彩信；选择**发送名片**，可以将所选择的联系人信息用**短信**、**彩信**或**蓝牙**的方式发送给别人；

选择**从私密电话簿删除**：将该记录从私密电话簿中删除，但不会从手机中删除；

选择**内存状态**：查看私密电话簿的内存状态，包括已用和总计数。

私密信息服务


私密信息服务将与私密电话簿中的所有联系人的信息记录存储在私密信息服务中，其中的操作请参考普通的短信与彩信。

私密通话记录

私密通话记录将与私密电话簿中的所有联系人的通话记录存储在私密通话记录中，具体操作请参照通话记录。

14.4 来电过滤

来电过滤功能提供一种简便快捷的方式使您免受骚扰电话的打扰。分别适用于不同的情况和要求，分为“黑名单”和“白名单”。其中“黑名单”中存放的是自动拒接不想听的电话，“白名单”中存放的是只准接听的电话，其他电话一律拒接。

 **注意：**本手机在判定黑名单和白名单列表中设定的电话号码时，只判断号码后十一位是否相同。

选择 **状态**：设置来电过滤的开启或关闭。进入状态界面，选择要开启的过滤类型，按 **OK** 键或 **确认** 键确定设置（启动来电过滤前需对名单进行设置）。

选择 **黑名单**：设置拒接号码列表，按 **选项** 键，可进行以下操作：

选择 **新建**：增加黑名单记录；

选择 **编辑**：对所选择的号码进行编辑；

选择 **删除**：删除当前所选名单；

选择 **删除所有**：删除不想听列表中所有的名单。

选择 **白名单**：白名单的操作同黑名单的操作。

14.5 短信过滤

短信过滤功能提供一种简便快捷的方式使您免受垃圾短信的骚扰。进入短信过滤界面，可进行如下操作：

选择 **垃圾号码列表**：设置拒收的信息的号码列表，在列表界面按选项可进行 **新建**、**编辑**、**删除**、**删除所有** 操作；

选择 **短信过滤关键字列表**：设置过滤内容，则当信息中含有与设置的内容相同的信息都将被过滤掉；

选择 **设置**：

选择 **垃圾号码拒收**：拒收垃圾号码列表中的联系人的信息；

选择 **陌生号码至垃圾箱**：只收保存在手机电话簿中号码发来的信息；

选择 **关**：关闭短信过滤功能。

14.6 远程管理

为了充分保护您的私密信息，本手机提供远程管理功能，通过本功能，您可以使用预先设置好的控制号码（该号码为手机号码）发送特殊格式的短信来控制遗失、被盗的手机，起到防止盗用、保护隐私、信息保密的作用。

由于本功能的特殊性，本手机要求您在进入该功能时输入本机密码（出厂默认密码是 1234）。当您第一次使用时，会要求您设置校验码（校验码是用来进行控制命令发出者身份验证的），输入新校验码后再次输入确认新校验码，即可进入本功能设置界面（修改后请牢记校验码）。如果您已经设置了校验码，可直接进入远程管理功能。

进入远程管理，功能菜单如下：

远程管理设置：您可以通过勾选来设置本手机响应哪些远程管理命令。

设置管理方号码：您可以设置本手机响应哪些号码发来的远程管理命令，可分别设置为：

任意号码：本机对任何号码发来的远程管理命令均做出响应。

指定号码：指定用来发送远程管理命令的手机号码，设置成功后本机将只听从此号码发出的命令。


远程管理命令：提供了如下表所示的远程控制命令的格式模板。

远程控制功能	远程控制命令	备注
来电转移	wyycg14XXXX 来电转移到 XXXXXXXXXXXXX	将来电都转移至指定的电话号码。
新短信转发	wyycgl4XXXX 新短信转发到 XXXXXXXXXXXXX	将新收到的短信都转发至指定的手机号码。
取消短信转发	wyycgl4XXXX 取消短信转发	取消“新短信转发”命令的设置。

发送名片	wyycgl4XXXX 发送名片到 XXXXXXXXXXXX 全部	将电话簿中全部联系人以名片发送到指定的手机号码。
	wyycgl4XXXX 发送名片到 XXXXXXXXXXXX 姓名 AAA	将电话簿中姓名为 AAA 的联系人以名片发送到指定的手机号码（使用本命令时需要将 AAA 替换为具体的联系人姓名）。
	wyycgl4XXXX 发送名片到 XXXXXXXXXXXX 分类 BBB	将电话簿群组中名为 BBB 组中的所有联系人以名片发送到指定的手机号码（使用本命令时需要将 BBB 替换为具体的群组名：“群组 1”……）。
锁定手机	wyycgl4XXXX 锁定手机	将被控手机的话机锁开启。
指纹锁定手机	wyycgl4XXXX 指纹锁定手机	将被控手机的指纹保护开启。
切换电话卡	wyycgl4XXXX 切换电话卡	将被控手机切换当前在线的电话卡。
清除全部数据	wyycgl4XXXX 清除全部数据	将被控手机恢复出厂设置并格式化 T-Flash 卡，但并不会清除掉远程管理相关设置。
远程关机	wyycgl4XXXX 远程关机	将被控手机关机。

在手机遗失、被盗的情况下，当您用管理方号码发送一条如上格式的远程管理命令时，该手机会执行您所发出的命令。

您还可以使用远程管理命令来控制其它支持远程管理功能的手机。例如，您想控制某一部手机的锁定手机功能，则选择锁定手机命令。手机会要求您输入被控手机的校验码，然后进入命令编辑界面（编辑界面同普通短信的编辑界面），输入被控方号码，将该控制短信发送，被控手机会执行锁定手机功能。


 **提示：**命令格式，“wyycgl”为中文“我要远程管理”的拼音缩写，接

下来的数字“4”代表您设置了四位的密码（实际上您可以设置 4-8 位的数字密码），后面即是您设置的密码，接下来是命令内容，最后会根据命令是否有回复短信操作来定义接收回复短信的手机号码，此号码需要您将“XXXXXXXXXX”替换为具体的手机号码。

修改校验码：校验码是您在设置远程管理各项和通过其它电话给自己的手机发送远程控制短信时所需的密码，输入正确的校验码方可实现远程管理功能。修改校验码时无需输入原来的校验码，可直接输入新校验码，确定并再次输入上新校验码，两次输入的新校验码一致，则新校验码修改成功。

校验码的设计是方便您随时更改密码，从而有效保障了您的控制命令的安全性。

帮助：解释该功能的作用和设置。

 **注意：**如果您忘记了远程管理中设置的校验码，您可以使用恢复出厂设置数据将密码清除，也可以重新设置一个密码，且需发送控制命令中的校验码与当前设置的校验码保持一致。（请务必输入正确的校验码，错误的校验码也可以编辑发送远程控制信息，但是远程管理命令均不做出任何响应）若在执行远程管理命令时手机正在进行蓝牙传输，则需中断传输，执行管理命令。

14.7 换卡通知


开启此功能可在您的手机丢失后，只要您的手机 SIM 卡被更换，手机将会自动给事先设定好的号码发送短信，您就可以通过收到的追踪信息而了解您的手机现在正在被谁使用，有利于让您的手机失而复得。


由于本功能的特殊性，您需要正确输入本机密码（出厂默认密码是 1234）后方可使用。

防盗追踪号码：此处需您输入追踪号码，即输入接收追踪信息的号码。

开/关：设置换卡通知的**开**或**关**。当您选择开时手机会提示您“左软键，保护单卡。OK 键，保护双卡。右软键，取消。”当您按**左功能键**，只会对当前在线的卡执行换卡通知功能。当您按 **OK** 键，会对手机总的两张卡均执行换卡通知的功能，并将手机切换至令一张卡（此时手机不

会再切换至之前的卡,若想继续使用之前的卡请手动切回)。按右功能键,返回至上一界面。

 **提示**：建议在自行换卡前检查是否开启了此功能，以免误发追踪信息，给您带来不便。

 **注意**：请务必将追踪号码设为能够接收短信并能正常使用的号码。


14.8 话机锁

该项是为防止其他人未经允许使用手机，对手机实施锁定。解锁采用输入密码方式进行验证。手机锁定密码初始为出厂默认密码（出厂默认密码是 1234），可在手机的**安全保密**->**密码管理**中变更密码。

选择**立即锁定**：当此选项开启后，输入正确的锁定密码，回到待机屏，系统立即锁定手机；

选择**自动锁定**：当此选项开启后，输入正确的锁定密码，回到待机屏，一定时间内不做任何操作，系统会自动锁定手机；

选择**关**：手机无锁定功能。

 **注意**：更改话机锁密码的同时，私密保护密码会同时改变，改变后的密码同话机锁的密码。

14.9 密码管理

选择**PIN**：设置为您所习惯的号码。需要注意的是必须在 PIN 启动的情况下才能进行 PIN 修改；

选择**话机**：设置您手机的密码为您所习惯的号码，按系统提示操作即可。

手机密码是手机自身的密码，与 SIM 卡无关。

例如：当设定功能**话机锁**后（SIM 卡未启用 PIN 码），手机进入锁定状态，此时别人想用你的手机必须输入手机本身的密码，否则手机无法使用。但 SIM 卡可插在其它手机上照常拨打电话。


而设置 PIN 启动，但未设定**话机锁**的手机，必须输入 PIN 码才能正常使用话机。或者换其它 SIM 卡，该手机照常可用。

修改密码后请牢记所设密码，否则机主也无法访问重要的个人信息。如有必要请联系维修服务商。

14.10 PIN

选择**开**：启用 SIM 卡 PIN 码。开机时输入 PIN 码方可开机，否则只能拨打 112 等紧急电话；

选择**关**：开机时无需输入 PIN 码，即可开机。

 **注意**：PIN 码是与 SIM 卡相关的，也是 SIM 卡的操作密码。连续三次输入错误，您的 SIM 卡将被锁定，手机将询问 PUK 码。

第15章 时钟

15.1 闹钟

本款手机有五个闹钟，五个闹钟的功能与使用方法完全一样，您可以分别设置为启动或关闭。

在闹钟功能窗口下，显示五个闹钟的工作情况，闹钟开启和关闭用不同的图标表示。

开启闹钟

用户选择一个闹钟，按 **OK** 键，进入该闹钟的状态显示中，您可查看闹钟的具体设置。

状态：若状态为关，按 **确认** 键或 **OK** 键，此时系统会提示您“确认启动闹钟？”，按 **确认** 键或 **OK** 键，即可启动闹钟；

时间：您开启闹钟首先需要确认闹钟响闹时间是否正确。进入时间设定窗口，按导航键选择要设置的时间；

周期：您需要确认闹钟响闹周期是否正确，若不进行设置，默认为**仅一次**。允许在三种不同的周期类型中选择。**仅一次**：闹钟设定后只起一次作用，然后进入关闭状态；**每天**：闹钟设定后，每天相同时刻都会响闹；**每周某天**：设置每周的周几响闹；

提示音：设置闹钟响闹的铃音；

名称：您可对闹钟重新命名为自己喜欢的名字；

重复提醒：设置闹钟重复响闹功能，可选择 **5 分**、**10 分**、**15 分**、**关**。


关闭闹钟

用户选择一个开启的闹钟，选择状态，按 **确认** 键或 **OK** 键，关闭闹钟。

闹钟响闹

当闹钟时间到，手机播放闹钟提示音（如果设置允许播放）并在屏幕显示时间到的提示画面。

如手机处于关机状态，闹钟仍会工作，按任意键可静音。按**右功能键**或**电源键**弹出开机确认窗口，此时按**确定**键（**左功能键**）开机，按**取消**键（**右功能键**）不开机。

-  **注意**：1. 调整手机日期和时间后，响闹仍会按原设定时间进行。
2. 您可根据改变后的手机日期和时间，重新确定下一次的响闹日期及时间。

15.2 日期和时间

设置时间和日期及相应的格式。

当地时间：允许您输入正确的当地时间，按向左、右方向键选择要设置的时间；

时间格式：调整时间显示的格式，可选 *24 小时*、*12 小时*；

日期：允许您输入正确的日期；

世界时钟：选择当地所在的时区。

世界时钟为那些奔波于世界各地的人提供了极大的方便，它的使用方法也非常简单。

进入世界时钟界面，首先出现世界时区浏览图，按方向键移动坐标位置，界面上将显示出坐标标注城市的日期和时间。此时，按 **确认** 键或 **OK** 键，将所选城市的时间设为当前本地的时间。

15.3 自动对时

当您的手机时间不准确时，您可以通过该功能将手机时间校准为网络时间。

选择 **自动对时**：校准当前的手机时间，校准完毕后手机会自动报时；

选择 **帮助**：查看关于对时的帮助信息。

15.4 秒表

您可以用秒表计时。使用秒表会消耗电池电量，缩短手机的待机时间。

按 **开始** 或 **OK** 键，开始计时；再按 **暂停** 或 **OK** 键，可暂停计时；按 **继续** 键，可继续秒表计时，按 **清零** 键，可以对秒表进行清零。

15.5 倒计时

倒计时功能主要用于定时提醒功能,例如:提示您 10 分钟后打电话。它不设提示内容,方便快捷。

进入时间编辑界面,输入倒计时时间值(范围 1 分-99 时 59 分),如:01:20 表示 1 小时 20 分钟以后提醒;00:45 表示 45 分钟以后提醒。输入时间后,按`开始`键开始计时;按`返回`键返回上一级菜单,不计时。

第16章 图片便笺

本手机中的“图片便笺”功能可以实现手画图形，方便用户记录像图形等不易用文字描述的信息。

在图片便笺主界面，按`选项`键进行以下操作：

选择**新建**：可新建一个图片。进入编辑界面，编辑一个图片后，按选项键可进行**保存**、**另存为**、**存为多媒体日程**、**橡皮**、**清除**、**画笔**、**调色板**操作。选择**橡皮**，可擦除图片中某些不满意的部位；选择**清除**，将该图片的内容全部清除；选择**画笔**，可设置编辑图片时线条的大小；选择**调色板**，设置线条的颜色。画图完成后，选择`保存`，或从菜单中选择**保存**或**另存为**将图片保存，还可选择**存为多媒体日程**，可将该图片设为多媒体日程的内容。

选择**编辑**：可编辑该图片；

选择**存为多媒体日程**：将该图片设为多媒体日程的内容；

选择**重命名**：可重新命名该图片便笺；

选择**另存为**：将该图片存储为另一个文件；

选择**设为墙纸**：将该图片设置为手机墙纸；

选择**通过蓝牙发送**：通过蓝牙将图片发送至其它手机；


选择**删除**：删除当前图片便笺；

选择**多选删除**：可删除多个图片便笺；

选择**删除所有**：可删除所有图片便笺；

选择**详细信息**：可查看该图片便笺的详细信息，包括名称、日期、大小、宽度、高度、格式、版权。

图片便笺列表界面，按预览键可预览该图片，图片预览界面按`编辑`键，可编辑该图片。

 **注意**：图片便笺仅支持 bmp 格式图片。

第17章 多媒体日程

在日历中，可查阅当前月的信息，并可指定要查阅的日期；在日程表中还提供了容量查询，供您查询多媒体日程的可用空间和总容量。

17.1 周视图

为方便用户查看一周内各个时间段的日程安排，本手机特别提供了周视图。在日程表的主界面点按 **周**，可查看本周内各个时间段的日程安排，方便您在安排空余时间的日程。按**上键**、**下键**，切换至前8个小时或后8个小时；按**左方向键**、**右方向键**，切换至上周或下周；按**侧上键**、**侧下键**，可切换至前一天或后一天，此时按 **OK** 键可查看焦点所在天的所有日程。点击 **月**，可返回日历表。

17.2 日历

进入日历后，显示当前日期的月历，可用导航键移动焦点选择所关注的日期，在屏幕上方注明了正在显示日历的公历年和月份，左上角注明了正在显示的农历（仅在中文模式下可以显现）。如已设置日程项，该天底色显示黄色，当天日期底色为蓝色。在屏幕下方显示了当天的文本、声音、图片为内容的日程个数。点击右下方的 **+** 进入新建日程界面。

17.3 选择日期


您可以通过该功能选择任何一天（在有效的时间范围内），完成其它功能。

当您首次进入显示的是当天的日期。当选择某天后，按 **确认** 键或 **OK** 键显示的所输入日期所在月份的当天日程。

按 **返回** 键返回日历时，显示的是进入输入日期前的日历（不一定是当天的日历，与您对日期的操作有关）。

17.4 新建

在日历窗口和事件列表窗口中，按 **选项** 键，选择 **新建** 菜单项，即可

新建日程。另外，用户还可在主界面点击新建日程。新建日程需完成以下内容：

开始日期：事件需要提醒的日期，选择该项后将进入选择日期窗口，按左、右方向键选择要设置的内容，按上、下方向键输入日期；

开始时间：事件需要提醒的时间，您选择该项后，将进入设置提醒时间窗口进行提醒时间的设置；

日程时长：设置该日程需要的时间长度；


日程内容：事件本身的描述。用户可选择**文本**、**声音**、**图片**，文本包括用户自己编辑的文字事件、备忘录事项和短信内容；声音包括VIP录音和自己当时录制的录音文件；图片是用户在图片便笺中编辑的图片；


提醒：设置该日程的提醒，可选择**按时**、**提前5分钟**、**提前10分钟**、**提前30分钟**、**提前1小时**、**提前2小时**、**提前一天**。

周期：事件重复的周期，包括**仅一次**、**每天**、**每周**、**每月**、**每年**；



提示音：设置事件提示音，可选择手机中预置的声音与语音朗读两种提示音；

状态：显示该日程的状态：**待办**、**日程中**、**已结束**。

选择保存，保存该日程设置。

注意：编辑日程时，日程内容不能为空。

17.5 日程列表

日程列表用来查看所有的日程项，也可在日历窗口直接按键进入当前日期的日程列表窗口。按键，可进行以下操作：

查看：查看所选日程项的内容；

新建：添加新的日程项；

删除：删除所选日程项；

全部删除：删除所有的日程项；

容量查询：可以看到日程项的已用和可用空间。

第18章 电子地图

电子地图集信息查询、公交查询、地图浏览为一体，是您城市生活中的贴身伴侣。

进入电子地图主菜单界面，选择`退出`或按**右功能键**退出电子地图，退出时系统会提示“确定退出系统？”，按`确定`键会退出此功能。

18.1 浏览地图

在电子地图菜单界面点击**浏览地图**图标，可查看当前城市的地图。

18.2 分类查询

在电子地图菜单界面点击**分类查询**图标，进入类型列表界面，用户可根据自己的需要选择要查询的类型，包括**餐饮、零售业、汽车、住宿、休闲、公共设施、交通、文化、媒体、地名、水域和其它**信息。根据需要选择查询条件后，可查询出您需要的信息。

18.3 关键字查询


在电子地图菜单界面点击**关键字查询**图标，进入条件编辑界面，选择当前城市、当前类型和关键字后，点击**搜索键**，进行搜索。

18.4 我的收藏

在电子地图菜单界面点击**我的收藏**图标，进入我的收藏列表界面。“我的收藏”保存了您在目的地查询中主动收藏的信息。保存收藏的方法：通过各种方式查找出信息后，进入详细信息页，点击`选项`，在弹出的操作菜单上选择**加入收藏**项，即可将当前的页面加入我的收藏列表中。


18.5 城市选择

在电子地图菜单界面点击**城市选择**图标，选择当前的城市。

 **注意：**在您进行目的地查询、公交查询等功能操作之前，首先请务必确定所选城市与您要检索的信息所在的城市相符，否则可能出现无法查到相关信息的情况。如，您想要查“北京饭店”，但当前城市若为上海，则将无法查询出“北京饭店”的结果。


18.6 公交查询

在电子地图菜单界面点击**公交查询**图标，可进行公交换乘和线路查询操作。选择公交换乘，公交的起点和终点查询，用户编辑完起点与终点后，按搜索键进行搜索；选择线路查询，查询当前城市的某条线路，用户编辑完线路名称后，按搜索键进行搜索。

 **注意：**没有公交的城市，在点击公交查询图标时，将提示“当前城市无公交数据！”，不能进行公交查询功能。请核对公交城市列表。

第19章 同花顺

您可以使用股市通软件连接 GPRS 和互联网，进行手机炒股。详细说明，请您参见同花顺软件中的相关提示。

 **注意：**使用本功能需要开通中国移动 GPRS 数据业务功能。

第20章 搜索

手机搜索

可搜索信息与我的文档中的相关文档或信息。按 **OK** 键或按 **#** 键进入关键字编辑界面。输入要搜索的关键字后按 **确认** 键，返回搜索主界面，在搜索主界面按 **搜索** 键，可查找出相关文档或信息。在此搜索界面按 **左方向键**、**右方向键** 可在信息与我的文档之间切换（在信息与我的文档功能模块进行手机搜索时，按左、右方向键不能在这两个模块之间切换）。

网络搜索

网络搜索就是百度搜索。选择网络搜索进入 <http://wap.baidu.com> 页面，具体操作请参考互联网的操作。

第21章 信息中心

信息中心包括：**新闻中心**、**天气预报**、**列车时刻查询**、**航班时刻查询**、**航空公司信息**、**银行信息**、**信用卡中心信息**、**证券公司信息**。

新闻中心

新闻中心包括：**新浪新闻**、**新浪财经**、**新浪体育**、**新浪娱乐**、**新浪军事**、**新浪科技**、**新浪女性**、**新浪股票**。按**确认**键进入相应的 WAP 页面。

天气预报

选择**天气详情**：可查看当天的天气情况；

选择**按区号查询**：输入要查询的区号后，按**确认**键，可查询该地区的当天的天气情况；

选择**按城市查询**：输入要查询的城市后，按**确认**键，可查询该城市的当天的天气情况；

选择**连接设置**：设置连接方式，可选择 **CMWAP** 或 **CMNET**；

选择**帮助**：查看关于天气预报的帮助信息。

列车时刻查询

选择**按车次查询**：进入车次编辑界面，编辑完成后，按**确认**键，可查询该车次的信息。

选择**按出发和到站查询**：进入出发站和到达站的编辑界面，编辑完成后，按**确认**键，可查询该路线的信息。

航班时刻查询

选择**按航班查询**：进入航班号的编辑界面，编辑好航班号后，按**确认**键，可查询该航班的信息；

选择**按航线查询**：输入航线的出发城市和到达城市后，按**确认**键，可查询该航线的信息。

航空公司信息

进入航空公司信息列表界面，按**呼出**键可呼叫该航空公司。

银行信息

进入银行信息列表界面，按呼出键可呼叫该银行。

信用卡中心信息

进入信用卡中心信息列表界面，按呼出键可呼叫该信用卡中心。

证券公司信息

进入证券公司信息列表界面，按呼出键可呼叫该证券公司。

第22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。若无网络信号，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，手机长时间寻找网络所致。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设置，您可能没有开通 SMS 服务，或者短信息发送对象无效，或者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。

电话簿不能添加数据

电话簿存储已满。可删除部分原有的无用条目。

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23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。

国际电话指示 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。它是一个 4 到 8 位的数字，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，PUK 码由网络运营商提供。

漫游

在协议网络的范围外使用您的手机。

SIM 卡(用户身份识别卡)

它包含了安全信息、用户的个人信息，如：电话本和短信息等。

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24章 技术参数

常规

品名：GSM 双频 GPRS 功能数字移动电话机

型号：Lenovo P960

系统：GSM 900/1800

环境温度

最高：+55 °C

最低：-10 °C

基本参数

尺寸：117X58X17 (mm) ；

重量：约 143 克 (含标准电池) ；

通话时间：300-420 分钟(实验室值 , 可能会因网络而有所不同*) ；

纯待机时间 :250-350 小时(实验室值 , 可能会因网络而有所不同*) ；

电池容量：1760mAh 锂电池。

*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：2008CP1903

进网许可证号：02-5707-801117

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	O	O	O	O	O	O	
	机壳	O	O	O	O	O	O	
	贴片器件	X	O	O	O	O	O	
	装配器件	X	O	O	O	O	O	
充电器		X	O	O	O	O	O	
电池		X	O	O	O	O	O	
耳机		X	O	O	O	O	O	
数据线		X	O	O	O	O	O	
包装附件		O	O	O	O	O	O	
说明	<p>备注 1：主机、电池、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 0.1%，主机中的螺钉螺座、耳机中的插头、数据线上的线芯因采用性能更优的合金，其铅含量也可能 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 2：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 3：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）
								
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。								
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。								

147-001695
V2.0