

**i3**

用户说明书



本款手机是基于 Windows Mobile™ 的 Smartphone 智能化通讯产品。为使您的手机使用在最佳状态，请您详细阅读本手册。

本机配置了一套完整的电脑操作系统，包含了众多功能强大的日常办公工具和娱乐软件，为您的商务工作带来便利，并且充实您的业余生活。

由于本机具备电脑的相关特征和类似的使用方法，所以请您按照电脑的使用习惯来使用本机。在使用本机时请您注意以下方面：

- 为使您安全合法地使用本机，请您详细阅读手册中“安全信息”章节中的说明。
- 第一次使用前，请先用随机充电器为电池充电，充电时间为 8~10 小时。新电池只有经过两、三次完全充电和放电的周期后才能达到最佳性能。
- 和电脑一样，充足的内存能够保证系统快速高效的运行，您可以通过重启手机的方法，彻底清空系统的内存，以恢复系统到最佳状态。
- 同时开启过多程序，可能会影响到系统的反应速度，所以请您尽量避免此类情况的发生。如果由于以上情况造成了系统反应过慢，您可以通过重启手机的方法，恢复系统状态。
- 如果本手册所述内容与您的手机不符，请以手机为准。
- 本手册中描述的某些服务和功能并非所有网络均支持。如果您不清楚能否使用某项服务和功能，请与网络运营商或服务提供商联系。

# 目录

<b>1. 安全信息</b> .....	<b>6</b>
1.1 射频能量的泄露.....	6
1.2 随身携带时的注意事项.....	6
1.3 射频干扰兼容性.....	6
1.4 公共场所.....	6
1.5 飞机安全守则.....	6
1.6 起搏器.....	6
1.7 助听器.....	6
1.8 其他医用设备.....	6
1.9 驾驶时手机使用注意事项.....	6
1.10 可能会引起爆炸的地方.....	7
1.11 电池.....	7
1.12 电磁辐射.....	7
1.13 其他注意事项.....	7
1.14 儿童使用注意事项.....	7
<b>2. 手机概述</b> .....	<b>8</b>
2.1 手机外观及按键介绍.....	8
2.2 手机配件介绍.....	10
2.3 SIM卡安装方法和注意事项.....	10
2.3.1 SIM卡安装步骤.....	10
2.3.2 SIM卡的注意事项.....	11
2.3.3 连接到网络.....	11
2.3.4 PIN码和PUK码.....	12
2.4 电池和充电方法.....	12
2.4.1 电池的使用.....	12
2.4.2 给电池充电.....	12
2.5 开机和关机.....	12
2.6 主屏幕显示及功能.....	13
2.6.1 手机状态栏.....	13
2.6.2 信息显示区.....	14
2.6.3 功能按钮.....	14
2.6.4 开始菜单.....	14
2.7 创建快速拨号项目.....	14
2.8 屏幕和按键的锁定.....	14
<b>3. 基本功能</b> .....	<b>14</b>
3.1 拨打电话.....	14
3.1.1 从拨号界面拨打电话.....	14
3.1.2 从快速拨号中拨打.....	15
3.1.3 从联系人中拨打电话.....	15
3.1.4 从呼叫记录中拨打.....	15
3.1.5 从信息中拨打.....	15
3.1.6 拨打国际长途.....	15
3.1.7 拨打紧急电话.....	15
3.1.8 拨打语音邮件.....	15
3.2 接听电话.....	16
3.3 通话中的功能.....	16
3.3.1 通话保持.....	16
3.3.2 通话静音.....	16
3.3.3 通话中打开扬声器.....	16
3.3.4 联系人.....	16
3.3.5 保存/查看联系人.....	16
3.3.6 查看日历.....	17
3.3.7 呼叫记录.....	17
3.4 同时处理多个电话.....	17
3.4.1 切换电话.....	17
3.4.2 会议通话.....	17
3.5 文字输入方法.....	17
3.5.1 拼音输入.....	17
3.5.2 笔画输入.....	18
3.5.3 英文输入.....	18
3.5.4 数字输入.....	18
3.5.5 其他输入.....	18
<b>4. INTERNET EXPLORER</b> .....	<b>18</b>
4.1 启动INTERNET EXPLORER浏览器.....	18
4.2 浏览器的菜单功能.....	18
<b>5. OFFICE MOBILE (办公程序)</b> .....	<b>19</b>
<b>6. 联系人</b> .....	<b>19</b>
6.1 新建联系人.....	19
6.2 查看联系人.....	19
6.3 修改联系人.....	19
6.4 查看依据.....	19
6.5 筛选.....	19
6.6 发送联系人.....	20
6.7 复制联系人.....	20
6.8 删除联系人.....	20
6.9 发送彩信至此号码.....	20
6.10 IP拨号.....	20
<b>7. 计划</b> .....	<b>20</b>
7.1 日历.....	20
7.1.1 查看日历.....	20
7.1.2 建立新约会.....	20
7.1.3 日历设置.....	21
7.2 任务.....	21
7.2.1 在电脑中同步任务.....	21
7.2.2 在手机中创建任务.....	21
7.2.3 任务界面的其他功能.....	21
7.3 语音便笺.....	21
7.3.1 录制语音便笺.....	21
7.3.2 播放语音便笺.....	21
<b>8. 信息 (短信、MMS、电子邮件)</b> .....	<b>21</b>
8.1 短信.....	21
8.1.1 查看短信.....	21
8.1.2 新建短信.....	22

8.2 MMS (彩信) .....	22	13.3.3 同步联系人.....	40
8.2.1 进入彩信收件箱.....	22	13.3.4 通过蓝牙连接同步.....	40
8.2.2 创建和发送彩信.....	22	13.4 传输数据.....	40
8.2.3 接收彩信.....	23	13.5 在手机中安装软件.....	40
8.3 电子邮件.....	23	<b>14 INTERNET 共享.....</b>	<b>41</b>
8.3.1 新建电子邮件帐户.....	23	14.1 USB方式连接PC.....	41
8.3.2 创建电子邮件.....	26	14.2 蓝牙PAN方式连接PC .....	41
8.4 信息列表中的菜单功能 .....	27	<b>15 WINDOWS LIVE MESSENGER ...</b>	<b>41</b>
8.5 信息文件夹 .....	27	15.1 登录MESSENGER.....	41
8.6 选项设置.....	27	15.2 发送即时消息.....	42
8.6.1 显示.....	27	15.3 添加新联系人.....	42
8.6.2 发送.....	27	15.4 联系人选项.....	42
8.6.3 签名.....	27	15.5 更改您的状态.....	42
8.6.4 帐户设置.....	27	15.6 更改您的外观.....	42
<b>9 相机.....</b>	<b>28</b>	15.7 注销.....	42
9.1 使用相机时的注意事项 .....	28	15.8 切换帐户.....	42
9.2 拍照.....	28	15.9 HOTMAIL .....	43
9.3 拍摄视频.....	28	<b>16 SIM卡总管.....</b>	<b>43</b>
9.4 相机界面的图标及其功能介绍 ..	28	<b>17 资源管理器 .....</b>	<b>43</b>
<b>10 图片和视频.....</b>	<b>29</b>	<b>18 计算器 .....</b>	<b>44</b>
10.1 查看图片 .....	29	<b>19 呼叫记录 .....</b>	<b>44</b>
10.2 图片列表中的功能 .....	30	<b>20. 设置 .....</b>	<b>44</b>
<b>11 WINDOWS MEDIA.....</b>	<b>30</b>	20.1 电话.....	44
11.1 播放文件 .....	30	20.2 声音.....	44
11.2 正在播放界面 .....	31	20.3 情景模式.....	45
11.3 媒体库的使用.....	32	20.4 主屏幕.....	45
11.3.1 更新媒体库.....	32	20.5 时钟和闹钟.....	45
11.3.2 在媒体库中直接播放.....	32	20.6 连接.....	45
11.3.3 将文件加入到播放列表.....	32	20.6.1 无线管理器.....	45
11.3.4 删除媒体库中的文件.....	32	20.6.2 无线收发.....	45
11.3.5 打开文件.....	32	20.6.3 蓝牙.....	45
11.3.6 打开URL.....	32	20.6.3.1 手机与其他蓝牙设备匹配 .....	45
11.4 播放器设置.....	32	20.6.3.2 通过蓝牙无线发送文件 .....	45
11.4.1 播放.....	32	20.6.3.3 通过蓝牙无线接收文件 .....	46
11.4.2 视频.....	33	20.6.4 多种网络连接设置.....	46
11.4.3 网络.....	33	20.6.5 USB大型存储.....	46
11.4.4 媒体库.....	33	20.7 安全.....	46
11.4.5 外观.....	33	20.7.1 设备锁定.....	46
11.4.6 按钮.....	33	20.7.1.1 系统默认密码锁.....	46
11.5 播放器支持的文件格式.....	33	20.7.1.2 QIGI锁.....	46
<b>12 游戏.....</b>	<b>33</b>	20.7.2 启用SIM卡的PIN码.....	47
12.1 BUBBLE BREAKER.....	33	20.7.3 更改PIN2 码.....	47
12.2 纸牌 .....	33	20.7.4 证书.....	47
<b>13 ACTIVESYNC.....</b>	<b>33</b>	20.8 删除程序.....	47
13.1 和电脑同步 .....	34	20.9 电源管理.....	47
13.2 与服务器同步 .....	38	20.10 辅助功能.....	47
13.3 同步信息.....	39	20.11 区域设置.....	47
13.3.1 同步Outlook收件箱.....	39	20.12 主人信息.....	47
13.3.2 同步日历.....	40	20.13 关于.....	48

20.14 错误报告 .....	48	21. 同花顺炒股软件 .....	48
20.15 恢复出厂设置 .....	48	22. PTK .....	49
20.16 JOG BALL速度 .....	48	23. 常见问题与解决方法 .....	49
20.17 客户反馈 .....	48	24. 维修指南 .....	50
20.18 WINDOWS UPDATE .....	48		

# 1. 安全信息

为了安全、有效地使用您的手机，请您在使用前仔细阅读以下信息。

## 1.1 射频能量的泄露

您的手机是一种低功率无线电发射机和接收机。开机后会间歇性地接收和发送无线电信号。网络系统会控制手机的发射功率。本机符合您所在国家的有关射频能量泄露的规定。

## 1.2 随身携带时的注意事项

切记在任何地方都应遵守现行的特定规章制度，在禁止使用手机的地方或可能引起干扰或危险时，一定要关闭手机。无论是在靠近耳部的正常操作位置，还是与身体相距 2.5 厘米的位置使用，本手机都符合射频辐射规范的要求。若使用手机套、腰带夹等随身携带手机，则应确保此类配件无金属元器件且应保持本手机与身体的距离至少为 2.5 厘米。

## 1.3 射频干扰兼容性

您的手机可能会对没有妥善的屏蔽设计或未进行射频兼容性配置的电子设备进行射频干扰。

## 1.4 公共场所

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

## 1.5 飞机安全守则

在飞机上或在飞机附近时，请关闭手机并取出电池或关闭手机的电话功能。在飞机上使用移动电话属于违法行为。它可能给飞机操作带来危险，也可能会破坏移动电话网络。违例者可能会被起诉，甚至受到双重处罚。

## 1.6 起搏器

如果您使用心脏起搏器，那么请勿将开启的手机放在上衣口袋内，手机与起搏器之间的距离应保持在 15 厘米以上。请在起搏器所在位置的另一侧使用手机，以减少潜在干扰。如果您怀疑可能发生了干扰，请立即关闭手机或者关闭手机的电话功能。

## 1.7 助听器

手机可能会对某些助听器产生干扰，如果出现了干扰，请与助听器制造商联系寻求解决方法。

## 1.8 其他医用设备

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

## 1.9 驾驶时手机使用注意事项

当您驾车使用手机时，请遵守交通法规的相关规定，如果驾驶条件不好，请将车停在路边后，再拨打或接听电话。如果您的车辆装有安全气囊，那么请不要在安全气囊展开后能够触及的区域放置手机，否则一旦安全气囊膨胀，将会造成严重伤害。

### 1.10 可能会引起爆炸的地方

在进入因潜在因素而容易发生爆炸的地方之前，请关闭手机。可能会引起爆炸的区域包括：燃料区（如船的甲板下面、燃料或化工制品运输及存储设施），空气中含有化学物质或微粒（如颗粒、灰尘或金属粉末）的地方。有爆炸危险的地方通常设有标志，但并不是所有的地方都设有这类标志。

### 1.11 电池

如果珠宝、钥匙之类的导体与电池暴露在外的电极接触，就有可能造成财产损失和人身伤害。

### 1.12 电磁辐射

您的手机完全符合由国家权威机构及国际健康协会制定的关于无线电辐射的标准。这些限制标准是综合准则的一部分，并构成公众无线电辐射许可标准。这些标准是由独立的科学组织如 ICNIRP(International Commission on Non-ionizing Radiation Protection)等经过长期深入地科学研究逐渐发展形成的。这些限制标准含有很大安全余量，以确保所有人的安全，无论年龄大小和健康状况，都考虑了各种测量条件的可变因素。

### 1.13 其他注意事项

手机中包含精密电子线路、磁铁和电池系统，应小心处理，尤其须注意如下要点：

- 本机不具备防水功能，请您保持手机的干燥。
- 请勿将手机放在温度过高或过低的环境中。
- 请勿将手机放在火焰或点燃的香烟旁边。
- 请勿在手机上乱涂乱画。
- 请勿让手机跌落。
- 请勿将手机与电脑磁盘、信用卡、旅行卡或其它磁性物体放在一起。否则磁盘或信用卡内存储的信息可能会受手机的影响。
- 请勿将手机或电池置于汽车仪表盘上和窗台等阳光直射的地方。
- 请勿在开机状态下取出手机电池。
- 请勿将电池投入火中，否则会导致电池爆炸。
- 请勿将手机电池含在口中，否则可能导致您中毒。
- 切勿尝试拆卸手机或其任何附件。
- 更换电池时请使用经过认可的符合本机型号的电池，如果使用错误型号的电池替换，有可能引起爆炸。请务必根据厂商的说明来处理使用过的电池。
- 听筒在正常使用时可能会发热，手机在充电时也会发热。
- 请使用微湿或防静电的布擦拭手机，请勿使用干燥或带静电的布擦拭手机。而且不要使用化学剂或含磨砂成分的清洁剂，否则可能会损坏机壳。
- 手机中包含的一些金属物质可能会让您产生过敏现象，这取决于您的体格和健康状况。
- 由于液晶显示屏和摄像头等属于易碎部件，所以请勿让手机受到撞击或强力挤压。

### 1.14 儿童使用注意事项

请不要让儿童玩弄手机或其附件。如果使用不当，儿童可能会造成对自己或者对他人的伤害，而且可能会无意识损坏手机或其附件。手机或其附件里的一些小部件可能会被拆卸，会有被吞进嘴里的危险。

## 2. 手机概述

### 2.1 手机外观及按键介绍

前视图、上视图和左视图



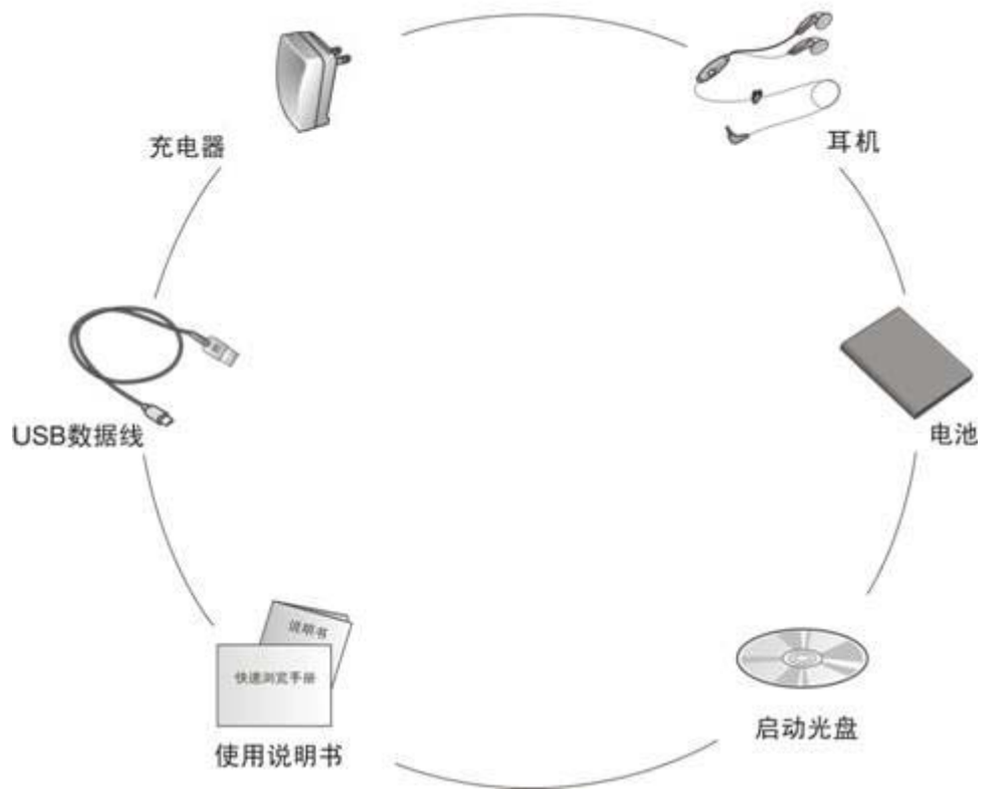
序号.	名称	功能
1	耳机插槽	您可以插入耳机接听电话，听取音乐等。
2	听筒	听取音乐和来电。
3	主页键	按此键，返回主屏幕界面；长按此键锁键盘并关闭屏幕。
4	左软键	按此键，执行屏幕左下方功能按钮所对应的功能。
5	轨迹球	滚动轨迹球，可以移动焦点选择选项；按轨迹球，可以选中或执行某功能。
6	右软键	按此键，执行屏幕右下方功能按钮所对应的功能。
7	麦克风	在通话过程中，请勿用手覆盖麦克风。
8	返回键	按此键，返回上一界面或者删除输入的字符。
9	挂断键	来电界面按此键，拒绝接听电话；通话中按此键挂断电话；其他情况按此键，返回今日界面。
10	通话键	有号码界面，按此键呼出电话；无号码界面，按此键进入拨号盘；来电时，按此键接听来电。
11	音量键	一般情况下，短按此键可以调节音量；来电时，短按此键可以关闭来电铃声；播放音乐时，长按此键可以切换播放文件。
12	Windows Media 键	按此键，打开 Windows Media。播放的过程中短按此键，执行暂停/播放的功能；长按，停止播放。

## 后视图和右视图



序号	名称	功能
13	相机镜头	利用该镜头拍摄照片或视频。
14	外部扬声器	听取音乐和允许免提接听电话。
15	电池舱盖	按电池舱盖并向下滑动以取出电池。
16	数据线插槽	通过数据线，将手机中数据传输到其他存储器中；也可以连接充电器，再接入电源，对手机进行充电。
17	电源键	长按此键可以打开或关闭手机；开机状态，短按此键打开快速列表。

## 2.2 手机配件介绍



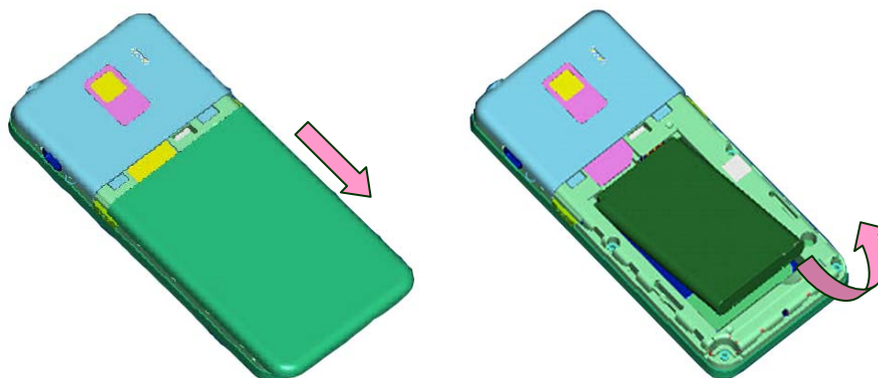
序号	名称	功能
1	充电器	将充电器一端连接USB数据线，插入手机上的USB插槽，另一端接入电源给手机充电。
2	USB数据线	与电脑连接，可以进行资料同步和传输。
3	耳机	有耳机按钮，来电时短按接通；通话中短按保持/切换，长按挂断电话。请将耳机插到耳机插槽使用。
4	启动光盘	内含同步安装程序等信息。
5	使用说明书	介绍手机的功能和注意事项。
6	电池	可充电锂电池。

## 2.3 SIM卡安装方法和注意事项

为了防止非法使用，SIM卡采用PIN（个人标识号）码加密保护。

### 2.3.1 SIM卡安装步骤

1. 首先请将手机关机；
2. 手机正面朝下，掌心向上握住机身；
3. 用拇指压住电池舱盖并向下将其拉出，然后取出电池；



4. 将 SIM 卡金属面朝下插入卡槽，确保 SIM 卡的切角对准卡槽的切角，并安装到位；



5. 将电池重新装入电池舱中，确保电池的金属触点和手机的金属触点相接触并且电池完全卡入电池舱中。

### 2.3.2 SIM卡的注意事项

为了防止非法使用，SIM 卡采用 PIN（个人标识号）码加密保护。当启用了此项功能，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。您可以解除 SIM 卡保护，在这种情况下，SIM 卡不能防止非法使用。

如果启用了 PIN 码，长按电源键开机，会提示输入 PIN 码。如果 PIN 设置为 1234，则在键盘上进行如下输入：

**1** **2** **3** **4** ，然后按左软键**完成**。

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）号，您应该尽快将其改变为您的私人密码。

### 2.3.3 连接到网络

SIM 卡解密成功后，手机将自动搜索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方，手机目前处于待机状态，可以发送或接收呼叫。

如果 SIM 卡发生故障，请与您的网络服务运营商联系。

SIM 卡注意事项：

- 请将 SIM 卡放在儿童触摸不到的地方。
- SIM 卡及其触点很容易划坏或由于弯曲而损坏，请小心使用 SIM 卡。

- 不要让 SIM 卡接触静电、灰尘或潮湿的环境。

### 2.3.4 PIN码和PUK码

#### PIN 码

PIN 码是随 SIM 卡一起提供的个人识别码，您可以通过本机提供的 PIN 码保护功能防止他人在未经您许可的情况下非法使用您的 SIM 卡。开启 PIN 码保护功能后，每次开机时手机都会要求输入 PIN 码。如果连续三次输入错误的 PIN 码，则 SIM 卡自动上锁，任何人都不能再查看 SIM 卡的数据或使用其功能。

#### PUK 码

当 SIM 卡被锁定时，只有使用 PUK（个人解锁）码才能进行解锁。如果连续十次输入错误的 PUK 码，则 SIM 卡将被永久锁住。PUK 码通常随 SIM 卡一起提供。如果您的 PUK 码丢失或未随 SIM 卡提供，请和您的网络运营商联系。

## 2.4 电池和充电方法

### 2.4.1 电池的使用

- 本手机由电池供电。电池有使用寿命限制，当电池工作时间明显缩短时，请更换新电池。
- 卸下手机电池之前请先关闭手机。
- 请勿把电池连接在充电器上过长时间，因为过度充电会缩短电池的寿命。
- 过高或过低的温度都会影响电池的充电能力，请将电池充电的环境温度保持在 0~45℃。
- 请勿将电池挪作它用，也不要将电池掷入火中或水中。
- 请不要擅自试图打开或维修电池，更换电池时请使用厂家指定或认可的电池。
- 请注意不要使电池发生短路，也不要使用任何已受损的充电器或电池。
- 在过热或过冷的地方，均会减少电池的容量和寿命。电池即使电量充足但如果在过冷或过热的环境中也可能造成手机暂时无法工作。
- 请正确处理废弃电池，不要将其直接投入垃圾箱。
- 电池的安装方法请参见 [2.3.1 SIM卡安装步骤](#) 的相关说明。

### 2.4.2 给电池充电

当电池电量低于工作电压时，手机会有低电提示，请您及时为电池充电，否则未保存的资料可能会丢失。如果您没有及时充电或更换电池，则一段时间后手机将自动关机。

本机所附电池为可充电锂电池。请使用原厂充电器及电池，以保证手机的使用寿命。

1. 将充电器一端连接 USB 数据线，插入手机上的 USB 插槽，另一端接入电源给手机充电。
2. 如果在开机状态下充电，手机的状态指示灯红色常亮，手机仍可以正常使用。
3. 第一次使用前，请先用随机充电器为电池充电，充电时间为 8~10 小时。新电池只有经过两、三次完全充电和放电的周期后才能达到最佳性能。
4. 在关机状态下电池充电完毕后，状态指示灯将关闭。
5. 断开充电器与电源之间的连接。

**△注意** 随机赠送的 USB 数据线在连接手机和电脑时也具有充电功能，但是由于电脑的 USB 端口所能提供的电压不能完全满足手机的充电要求，所以使用 USB 数据线为电池充电有可能会影响到电池的使用寿命，请您尽量使用充电器为电池充电。

## 2.5 开机和关机

关机状态，按住电源键并持续数秒，可打开手机。开机状态，按住电源键并持续数秒，可关闭手机。

## 2.6 主屏幕显示及功能

打开手机电源，开机后屏幕中会显示手机的主屏幕（即今日界面）。主屏幕布局默认为 Flash 动画。



**注意** 本手册中的图示仅供参考，用于功能说明。可能与您的手机不符，请以手机为准。

### 2.6.4 手机状态栏

在手机状态栏中系统会通过各种图标来显示手机当前的工作状态，包括电池电量、信号强度、GPRS 和蓝牙功能的使用，以及其他多种状态的图标，其含义如下：

图标	含义
	电池电量
	电池电量极低
	充电中
	静音模式
	振动模式
	无SIM卡
	信号强度图标
	无信号
	电话功能关闭
	无服务
	搜网
	通话中
	通话保持
	未接电话
	扬声器打开
	漫游

	GSM GPRS处于网络准备状态
	GSM EDGE处于网络准备状态
	GPRS网络连接中
	EDGE网络连接中
	未读短信
	未读邮件或未读MMS
	新语音信息
	MSN即时消息
	蓝牙功能开启
	QIGI 锁未激活
	QIGI 锁激活且 QIGI 钥匙关闭（蓝牙耳机未匹配或处于断开状态）
	QIGI 锁激活且 QIGI 钥匙开启（蓝牙耳机处于连接状态）

### 2.6.2 信息显示区

在主屏幕的信息显示区中，会显示手机当前的一些相关信息。按动轨迹球选择相应的选项并进行设置。

### 2.6.3 功能按钮

本行显示的功能取决于当前菜单的功能变化，其功能对应左右软键进行使用。

### 2.6.4 开始菜单

开始菜单位于主屏幕的左下方，按相应的左软键可以打开主菜单。本机所有功能均包含于主菜单中。

**注意** 在主菜单界面按\*键和#键，可以对主菜单翻页。

## 2.7 创建快速拨号项目

在主菜单界面，按右软键从**菜单**中选择**添加快速拨号**，您可以设置相应的按键。设置完成后，在主屏幕长按已设置的数字键，可以快速开启此项目。

**注意** 只能为主菜单上的项目和联系人创建快速拨号。为联系人创建快速拨号，请参见 [3.1.2 从快速拨号中拨打](#)。

## 2.8 屏幕和按键的锁定

在今日界面按电源键，选择**锁定**，即可将屏幕和按键进行加锁。在今日界面长按主页键，也可以实现此功能并关闭屏幕。解锁时，先按左软键再按\*键，即可解除锁定。

# 3. 基本功能

## 3.1 拨打电话

本机为您提供了多种拨打电话的方法，以方便您的使用。

### 3.1.1 从拨号界面拨打电话

在今日界面按通话键，进入拨号界面。

在主屏幕或拨号界面中，按键盘输入电话号码后，按通话键即可呼叫此号码。

如果您需要拨打上一次通话的号码，而且在拨号界面中也显示了该号码，则您只要选择此号

码，直接按通话键即可。  
在通话中挂断键可以结束通话。

### 3.1.2 从快速拨号中拨打

您可以为联系人列表中的记录添加一个快速拨号号码。添加了快速拨号号码后，当您需要呼叫此记录时，您只要长按快速拨号号码相应的数字键（如果快速拨号号码设置为两位数，则输入十位数字后长按个位数字键），系统就会自动呼叫此号码。

您可以通过以下方法设置快速拨号号码：

在联系人列表中选择需要设置快速拨号的记录后，按确定键查看记录的详细信息，如果该记录内包含多个不同的电话号码，则您可以移动焦点选择号码，然后按右软键从**菜单**中选择**添加到快速拨号**，在编辑界面的**键区分配**中您可以选择相应的快速拨号号码。

**△注意** 在**键区分配**中选择快速拨号号码时，数字键“0”和“1”均被系统保留不能更改。号码 2-99 为可用号码。

### 3.1.3 从联系人中拨打电话

从今日界面进入联系人列表界面，在其中选择需要拨打的联系人后，您可以有两种方法呼叫此联系人：

1. 移动焦点到该联系人处按通话键，即可呼叫此联系人。
2. 进入该联系人的详细信息界面，如果该联系人记录中保存有多个号码，则选择需要拨打的号码后，按左软键或按轨迹球即可呼叫此号码。

您也可以从常用联系人列表中拨打电话。使用此功能前，您需要事先编辑您的常用联系人。方法如下：

1. 在今日界面，向左或者向右滚动轨迹球进入常用联系人。
2. 选择**编辑**后进入数字界面，按轨迹球进入选择联系人界面。依次可以选择 9 个常用联系人。
3. 编辑完成后，在常用联系人列表，选择联系人，按轨迹球即可呼叫此联系人。

### 3.1.4 从呼叫记录中拨打

在主屏幕按通话键，在拨号界面中会显示最近的通话记录，包括呼入、呼出和未接电话，此时移动焦点选择记录，按通话键即可呼叫。

另外，您也可以从主菜单中选择**通话记录**，进入通话记录界面。选择您要拨打的联系人记录，按通话键呼叫此号码。

### 3.1.5 从信息中拨打

在短信列表中移动焦点到您需要拨打的联系人短信，按通话键进入检查号码界面，再次按通话键或者按左软键即可呼叫此号码。

### 3.1.6 拨打国际长途

在拨号界面长按数字“0”键，直到“+”出现，“+”为国际长途前缀。然后输入国家号码，地区号码和电话号码，按通话键即可拨出国际长途电话。

### 3.1.7 拨打紧急电话

您的服务供应商提供了一个或多个能够在任何情况下呼出的紧急电话。只要在网络服务区内，即使没有 SIM 卡，也可以呼叫紧急电话。

**△注意** 有时由于网络、环境或干扰事件的影响，紧急电话可能无法拨打。

### 3.1.8 拨打语音邮件

语音邮件是一种网络服务，当您开启了手机的呼叫转移功能，并转接到语音邮件时，呼入者

就可以在语音邮件内为您留下留言。呼叫转移功能请参见 [20.1 电话](#)。

在拨号界面中长按“1”键，系统会自动呼叫语音邮件。语音邮件的号码请向网络服务运营商索取。

### 3.2 接听电话

当有新来电时，电话会显示新来电的电话号码或姓名，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，按通话键或左软键接听来电；按挂断键或右软键可以拒接该来电。

**△注意** 如果您在 [开始](#) > [设置](#) > [电话](#) > [拨号选项](#) 中设置了 [任意键接听](#)，则来电时您可以按动除挂断键和右软键外的任意键接听来电。

来电过程中，按音量键可以静音；接通后，按音量键可以调节通话过程中听筒的音量。

如果您在一路通话过程中有新来电，电话会弹出来电界面（开启了呼叫等待），以短暂的提示音提示您有新的来电。此时您可以按通话键接听新电话，则原来正在接听的电话则会进入保持通话的状态；如果您不想接听新来电，可以按右软键拒接来电，原来的通话继续进行。

开启呼叫等待步骤：

1. [开始](#) > [设置](#) > [电话](#) > [呼叫等待](#)，进入呼叫等待界面。
2. 选择 [提供呼叫等待通知](#)，按左软键完成设置。

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

### 3.3 通话中的功能

在通话过程中，按右软键从 [菜单](#) 中您可以选择功能来进行各种操作。

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

#### 3.3.1 通话保持

通话过程中，选择 [保持](#)，则保持当前通话（与 SIM 卡有关），此时电话双方都听不到对方的声音，同时 [保持](#) 菜单项变为 [恢复](#)，选择该菜单项可回到正常的通话中。

#### 3.3.2 通话静音

通话过程中，选择 [静音](#)，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。

#### 3.3.3 通话中打开扬声器

开启此功能后，系统会使用扬声器将对方的声音进行放大，使您在嘈杂的环境中也能听清对方声音。

#### 3.3.4 联系人

使用此功能，您可以进入联系人列表界面，进行相关操作。

#### 3.3.5 保存/查看联系人

如果是与陌生号码通话，可以从 [菜单](#) 中选择 [保存为联系人](#)，可以保存为联系人；如果是与已保存号码通话，可以从 [菜单](#) 中选择 [查看联系人](#)，方便在拨打电话的过程中查询电话号码。

### 3.3.6 查看日历

在此功能中您可以查看日历和相关功能。

### 3.3.7 呼叫记录

通过此功能您可以进入通话记录列表，您可以查看通话记录或进行其它功能操作。

**△注意** 是否能够使用这些功能取决于网络服务提供商是否提供此功能，以及您是否申请了此功能。

## 3.4 同时处理多个电话

当您在通话过程中有另一个电话呼入时，系统会进行相应的提示（开启呼叫等待），您可以接听或拒接该来电。如果您选择了接听，则您可以在两个通话中进行来回的切换，或者您也可以将两个电话进行合并，组成三方的电话会议，这样一个人讲话，另外两个人都能收听到。

**△注意** 是否能够使用此功能，取决于网络服务运营商是否提供此功能，以及您是否申请了此功能。

### 3.4.1 切换电话

当您在通话过程中接听另一个来电，则第一个电话将自动保持。此时您可以从菜单中选择“切换”功能，和双方进行轮流通话，不在通话中的一方将自动保持，并且无法听到您正在通话的内容。如果您挂断其中一个电话，另一个电话将自动恢复通话状态。

### 3.4.2 会议通话

本机支持您进行多个电话同时进行的会议通话功能，可多人召开会议通话，并可与指定的与会者进行单独通话。

建立会议通话的步骤如下：

1. 拨通或者接听一个电话后，呼入或者呼出另一个电话。
2. 两路电话都接通后，从**菜单**中选择**会议**即可组成会议通话。
3. 如果还有成员加入会议，可以接着呼入或者呼出电话，接通后从**菜单**中选择**会议**。可支持最多 5 路通话组成电话会议。

从**菜单**中选择**单独对话**，进入成员列表界面。当您选择并确定后，即可将其分离，进行单独通话。电话会议将被保持，电话会议中的其他成员仍可以照常进行交流。

在电话会议进行中，按挂断键将结束整个电话会议。

## 3.5 文字输入方法

本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。本机支持您进行中英文以及数字的输入。在文本输入界面，短按\*键可以切换文字输入法，长按\*键则系统会在软键命令行上方显示输入法列表，您可以通过导航键或数字键选择您要使用的输入法。

### 3.5.1 拼音输入

在文本编辑区域，按“\*”键切换到拼音输入模式，按照所需输入汉字的拼音顺序，点按键盘中对应字母的数字键，该字母或字母组合所对应的汉字将出现在屏幕下方的候选字区中。此时向右按轨迹球可以选择不同的拼音组合方式。向下按轨迹球可以在候选字区中显示当前拼音方式下的更多候选字。当您找到所需的汉字后，先按轨迹球，再按下候选字所对应的数字键或移动焦点到该字，再次按轨迹球，该字将被输入到输入栏中当前光标所在处。

**△提示** 拼音输入法具有汉字联想功能。当您通过拼音输入法输入了一个汉字时，系统会自动将和这个汉字相关联的汉字（比如词组）显示到候选字框中。

**△注意** 如果联想出来的汉字对应数字键“1”时，需要长按数字键“1”，才能输入此字。

### 3.5.2 笔画输入

在文本编辑区域，按“\*”键切换到笔画输入法，按键盘上的笔画键可以进行笔画输入。

### 3.5.3 英文输入

在文本编辑区域，按\*键切换到英文输入法。

### 3.5.4 数字输入

在文本编辑区域，按\*键切换到数字输入法，此时按数字键即可输入数字。

### 3.5.5 其他输入

在编辑界面的默认模式下，长按\*键您可以选择更多的文字输入方法。在输入法列表中选择输入法后按轨迹球即可使用该输入法。

## 4. Internet Explorer

使用 Internet Explorer 浏览器可以将您的手机连接到因特网或基于网络的应用程序中。本机既支持一般的数据呼叫方式连接因特网，也可以在基于 GSM 网络的 GPRS 功能支持下进行浏览因特网等操作，从而发挥更加强大的功能，使您与整个世界时刻保持着更紧密的联系。

通过 Internet Explorer 浏览器使手机连接到网络，您需要先进行如下工作：

- 确保您的 SIM 卡支持网络功能，如果您不清楚 SIM 卡是否具备此功能，请向您的网络服务运营商咨询；
- 请向网络服务运营商申请开通并订购数据业务服务或 GPRS 服务；
- 在您的手机上进行正确的浏览器设置。

**注意** 访问 WAP 网络功能取决于网络服务商是否提供此服务，以及您是否开通了此功能。请向您的网络服务运营商咨询。

### 4.1 启动Internet Explorer浏览器

1. 从主菜单中选择 **Internet Explorer**，进入浏览器，系统会自动连接主页。
2. 按右软键，从**菜单**中选择**地址栏**，此时您可以在屏幕上方的地址栏中输入您需要浏览的网址，输入后按左软键**前往**，系统将连接您输入的网址。
3. 在连接过程中，如果您希望停止连接，可以按左软键**停止**。
4. 在浏览网页的过程中，如果您希望断开连接，按挂断键即可。

### 4.2 浏览器的菜单功能

在浏览器的在线状态下，点击**菜单**您可以使用如下功能：

**主页**：可以迅速返回到主页页面；

**地址栏**：在此输入您需要浏览的网址；

**收藏夹**：通过此功能您可以快速进入收藏夹界面；

**添加到收藏夹**：您可以在收藏夹中添加一条新记录，其中包括网站的名称、地址和将其保存到的文件夹名称等；

**前进**：通过此功能您可以重新进入登录历史中的下一个网址页面；

**刷新**：重新打开当前网页；

**历史记录**：系统将会显示最近访问过的页面列表，您可以选择并进入其中任何一个页面；

**视图**：通过此功能您可以设置网页浏览时界面的显示方式；

**工具**：在此功能中您可以将当前正在浏览的网页的链接地址通过邮件发送出去，您也可以查看当前网页的详细属性信息，或者对浏览器进行设置。

## 5. Office Mobile（办公程序）

Office Mobile 包括 Excel Mobile, Word Mobile, PowerPoint Mobile（幻灯片）和 OneNote Mobile（便笺）。通过这些程序，您可以很方便的打开并查看从电脑中复制到手机中的此类格式的文件。

1. 从主屏幕进入主菜单，选择**Office Mobile**。
2. 您可以选择Excel Mobile, Word Mobile或者PowerPoint Mobile。选择事先从电脑复制到手机中的目标文件，然后按轨迹球打开。您可以查看并编辑Excel表格和Word文档，也可以查看幻灯片。
3. 如果你从Office Mobile中选择OneNote Mobile进入，根据提示您可以创建新的便笺。在创建便笺的过程中，您可以设置格式，插入图片和录音等。编辑完后，按左软键完成即可。

**注意** 由于手机 Office Mobile 的功能有限，某些功能并不支持，比如 Word 文档中的背景设置，Excel 表格中的单元格注释，幻灯片的编辑等等。

## 6. 联系人

在联系人功能中您可以查看和记录联系人的各种信息。从主菜单中选择**联系人**，或者在主屏幕按右软键**联系人**，均可以进入联系人界面。

### 6.1 新建联系人

进入联系人后，选择**新建**，进入选择联系人类型界面。存储类型：**Outlook** 联系人和 **SIM** 卡联系人。

1. 选择 **Outlook** 联系人即选择手机存储新建的联系人。在新建联系人记录界面，您不仅可以记录联系人的姓名、多个不同类型的电话号码、电子邮件地址和家庭地址等信息，还可以储存联系人大量的个人信息，例如生日和纪念日等。输入完成后按左软键，即完成设置，新建的记录将添加到联系人列表中。
2. 选择联系人类型为 **SIM** 卡联系人，则只能存储联系人的姓名和一个电话号码。

### 6.2 查看联系人

进入联系人后，屏幕上会显示保存在手机中和 **SIM** 卡中所有联系人的列表。

- 在联系人列表中，保存在手机上联系人的姓名后都会显示其默认的呼叫号码类型（如果其默认呼叫号码为工作电话，则会显示“工”字；住宅电话则显示“宅”字；移动电话则显示“移”字）。如果是保存在 **SIM** 卡中的记录，则显示 **SIM** 卡标记。
- 移动焦点选择联系人后，按轨迹球可以查看联系人的详细信息。

### 6.3 修改联系人

当您需要对联系人的记录进行修改时，您可以从联系人列表中选择此联系人，然后从**菜单**中选择**编辑**，或者进入其详细信息界面，此时从**菜单**中选择**编辑**即可对其进行修改。

### 6.4 查看依据

可以根据姓名或者公司作为查看依据，查看相应的联系人。

### 6.5 筛选

可以根据筛选条件：所有联系人、最近、无类别，分别筛选出相应的联系人。

## 6.6 发送联系人

1. **无线收发**: 在联系人列表界面, 选择 **菜单** > **发送联系人** > **无线收发**, 可以通过蓝牙功能, 将联系人记录发送给其他具备蓝牙功能的设备。在发送联系人前, 请确保您打开蓝牙和无线收发功能, 并且确保您的手机与接收设备之间的距离保持在十米以内 (详细信息请参见 [20.6.3 蓝牙](#))。
2. **短信发送**: 在联系人列表界面, 选择 **菜单** > **发送联系人** > **短信**, 您可以把联系人信息以短信的方式发送给其他接收者。
3. **以 vCard 发送**: 在联系人列表界面, 选择 **菜单** > **以 vCard 发送**, 您可以把联系人信息以 vCard 格式的附件发送给其他接收者。

## 6.7 复制联系人

在联系人列表界面, 选择一个联系人, 然后在 **菜单** 中选择 **复制联系人**, 复制后的联系人自动添加到联系人列表中, 但存储类型不变。如果您想把联系人信息在手机和SIM卡之间互相复制, 您可以参见 [16 SIM卡总管](#)。

## 6.8 删除联系人

在联系人列表界面, 点击 **菜单** > **删除联系人**, 或在联系人详细信息界面选择删除, 您都可以将联系人记录删除。

## 6.9 发送彩信至此号码

利用此功能, 您可以进入彩信的编辑界面, 向所选中的联系人发送彩信。

## 6.10 IP拨号

利用此功能, 在拨打电话时会在号码前自动插入IP号码(该功能使用前需进行设置, 详细信息请参见 [20.1 电话](#)中的IP拨号)。

# 7. 计划

## 7.1 日历

您可以在此功能中查看日历, 也可以设定日程安排, 当设定的约会和日程时间到达时, 系统会对您进行提醒。

### 7.1.1 查看日历

从主菜单中选择**日历**, 进入日历主界面。

在日历主界面, 按左软键可以切换约会提醒、周和月的界面, 以方便您进行查看。

### 7.1.2 建立新约会

在日历主界面中按右软键从**菜单**中选择**新约会**, 则按照提示可以进行新约会提醒的设置。

### 7.1.3 日历设置

在日历主界面按右软键，从**菜单**中选择**工具** > **选项**，可以对日历功能进行相应的设置。

## 7.2 任务

任务是用来记录需要完成的事务。其记录主要来源于手机与电脑同步后的 Microsoft Outlook<sup>®</sup> 软件中的任务信息。

### 7.2.1 在电脑中同步任务

当您需要将电脑 Microsoft Outlook<sup>®</sup> 中的任务记录同步到手机中，请您先开启电脑中的 ActiveSync<sup>®</sup> 软件，并使用 USB 数据线先将电脑和手机连接起来。根据同步向导进行操作，系统会自动将电脑中的任务信息同步到手机的任务功能中。

此时查看该任务，则系统将显示该任务的详细内容。

### 7.2.2 在手机中创建任务

从主菜单中进入**任务**，在任务添加栏中输入任务的内容，按轨迹球即可完成简单任务的创建。或者在任务主界面，按右软键从**菜单**中选择**新任务**，您可以设置任务主题、优先级、状态和起始日期等信息。

### 7.2.3 任务界面的其他功能

在任务主界面，按右软键打开**菜单**，您可以针对任务记录进行多种功能操作。

**无线发送任务**：使用蓝牙功能将选择的任务发送到其它具有蓝牙功能的设备；

**删除任务**：您可以删除当前焦点所在的任务记录；

**排序依据**：您可以根据多种方式对任务列表进行排序；

**筛选**：您可以根据任务所处的不同状态对任务记录进行筛选。

## 7.3 语音便笺

您可以通过此功能，使用手机进行录音。

### 7.3.1 录制语音便笺

从主菜单中选择**语音便笺**，进入语音便笺界面。按左软键**录音**，或者按右软键从**菜单**中选择**录音**，即开始录音，屏幕显示录音时间；再次按左软键**停止**，即结束录音。

### 7.3.2 播放语音便笺

在**语音便笺**的录音列表中，移动焦点选择需要播放的录音，按轨迹球或从**菜单**中选择**播放**即可播放该记录。

## 8. 信息（短信、MMS、电子邮件）

在此功能中您可以进行短信、MMS（彩信）和电子邮件的编辑创建、发送和接收。

### 8.1 短信

短信是由网络供应商提供的，供移动电话用户之间进行简短文字消息传递的服务。

在第一次使用本机发送短信之前，请您先确认本机已设置好短信服务中心的号码。各地的短信服务中心号码请向您的网络服务运营商咨询。

#### 8.1.1 查看短信

- 从主菜单中选择**信息**，进入选择帐户界面，再选择**短信**，在默认情况下屏幕中将显示短信

的收件箱界面。

- 在短信列表中会显示短信的部分内容，方便您进行了解。
- 您可以使用轨迹球移动焦点选择短信记录并查看。

### 8.1.2 新建短信

- 在短信收件箱的消息列表界面，按右软键选择**菜单** > **新建**，屏幕中将显示新短信的编辑界面。
- 在**收件人**框中您可以使用输入法直接输入对方号码，也可以按轨迹球或者从**菜单**中选择**添加收件人**，在联系人列表中选择将要发送的对象。本机支持群发功能，您可以同时发送短信给多个接收者。从**菜单**中选择**群组发送**，可以同时选择多个收件人。
- 输入短信的收件人后，移动焦点到屏幕下方可以对短信内容进行编辑。
- 从**菜单**中选择**常用短语**，屏幕中会显示常用短语列表，选择相应的短语后按左软键**插入**即可将其插入到短信的信息中。
- 从**菜单**中选择**消息选项**，您可以选择是否要求获得消息送达通知。
- 从**菜单**中选择**取消信息**，您可以取消编辑当前短信。
- 从**菜单**中选择**保存到草稿箱**，您可以保存当前编辑的短信。
- 在短信编辑区域的左下方会显示当前输入的字数和总共可以输入的字数。
- 短信编辑完成后，按左软键**发送**，即可将其发出。在默认情况下，发送后的短信将保存在**已发送的邮件**文件夹中。

## 8.2 MMS（彩信）

彩信是多媒体信息传递业务，它能够传递包括文字、图片和声音等多媒体格式的信息。

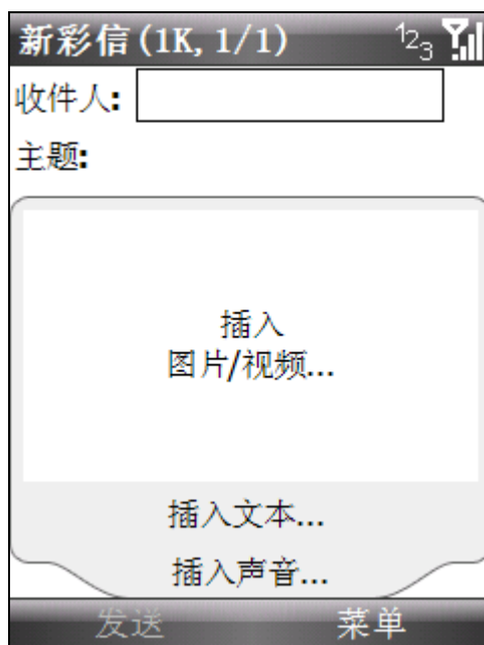
### 8.2.1 进入彩信收件箱

从主菜单中选择**信息**，进入选择帐户界面，再选择**MMS**。在默认情况下，屏幕中将显示彩信的收件箱界面。

### 8.2.2 创建和发送彩信

在创建和发送彩信前，需要配置网络连接。请确保您的卡支持通过**GPRS**建立网络连接，并开通了彩信业务。详细情况请您向当地的网络服务供应商咨询。

- 在MMS收件箱界面中，按右软键从**菜单**选择**新建**，即可打开新彩信的编辑界面。



- 在收件人框中您可以使用输入法直接输入对方号码，也可以按轨迹球或者从【菜单】中选择【收件人】 > 【添加】，在联系人列表中选择将要发送的对象。本机支持群发功能，您可以同时发送彩信给多个接收者。
- 输入收件人和主题后，移动光标到【插入图片/视频】、【插入文本】或【插入声音】选项，按轨迹球即可打开相应的界面，以便您在其中添加文件以及编辑相应的内容。您也可以从【菜单】中选择相应的菜单进行编辑，比如插入媒体文件、附件，幻灯片，模板等。放弃编辑可以选择【菜单】 > 【取消彩信】。
- 选择【菜单】 > 【选项】，您可以设置背景、文字布局，还可以设置发送选项。
- 选择【菜单】 > 【预览彩信】，您可以对编辑的彩信进行预览。
- 编辑完成后，按左软键【发送】，即可发送此彩信，也可以选择【菜单】 > 【使用短信发送】。使用短信发送只能保留收件人中的手机号码与文字内容(可能有删节)，且该条彩信亦将被删除。

### 8.2.3 接收彩信

当有新彩信时，系统会进行相应的提示，您在彩信收件箱中可以下载和查看该彩信。当彩信完全下载到您的手机中后，您就可以查看彩信的内容了。

## 8.3 电子邮件

本机支持电子邮件的收发功能，也可以与电脑中的 Outlook 电子邮件进行同步。

第一次使用本机电子邮件收发功能之前，您需要先进行网络设置（详见【设置】中说明）和帐户设置。

### 8.3.1 新建电子邮件帐户

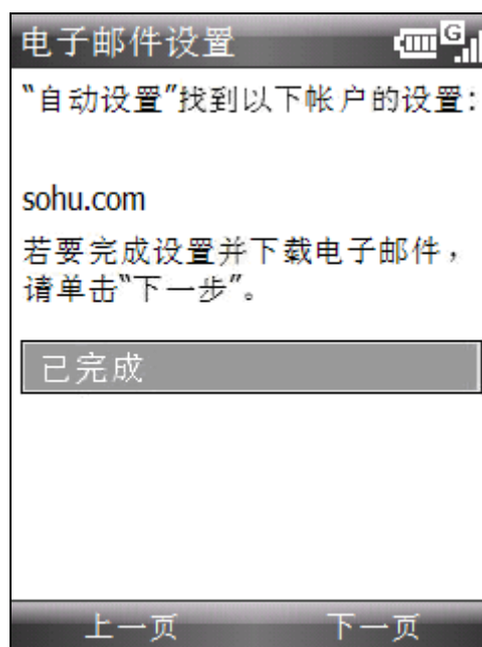
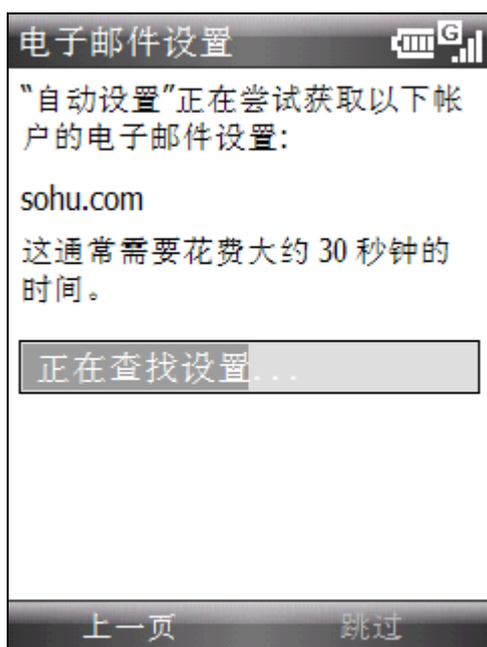
在此功能中您可以建立一个电子邮件的帐户，以便发送和接收邮件。本机支持 POP/IMAP 电子邮件，也支持 Microsoft Exchange Server 电子邮件。

**△注意** 以下步骤以设置 sohu 邮箱为例，仅供参考。如果您的邮箱在配置过程出现与此操作界面不同的情况，请根据屏幕提示进行操作。如有疑问，请咨询电子邮件服务提供商。

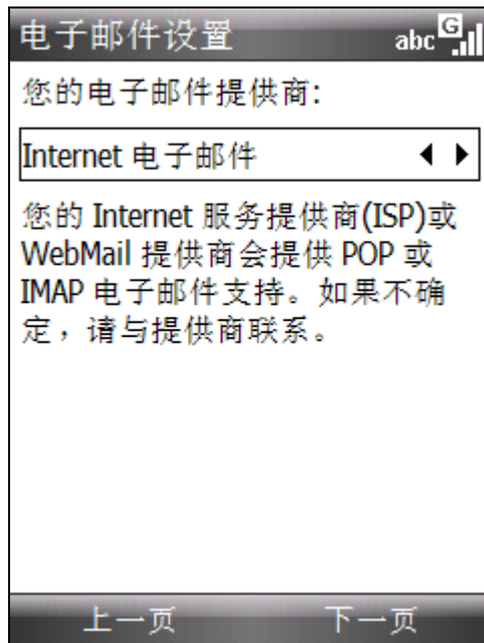
- 从主菜单中选择【信息】，进入选择帐户界面，再选择【新建电子邮件帐户】，或者在收件箱界面中，选择【菜单】 > 【工具】 > 【选项】 > 【新建电子邮件帐户】；
- 输入您的电子邮件地址；



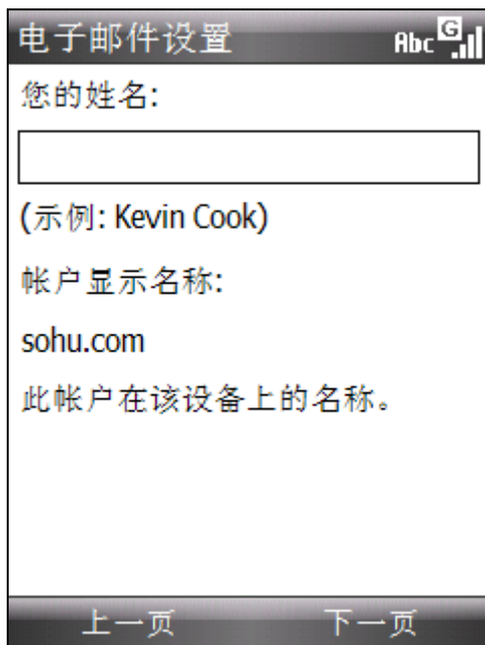
- 系统将自动尝试配置电子邮件设置；



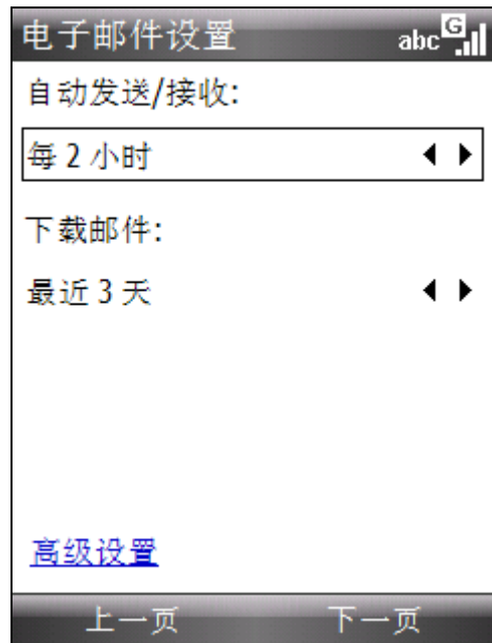
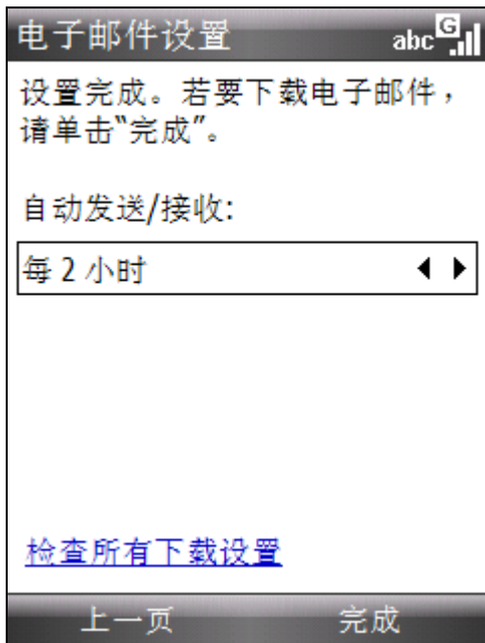
- 如果系统自动尝试后无法连接，则需要您手动配置电子邮件设置：点击[跳过](#)，然后选择您的电子邮件提供商；



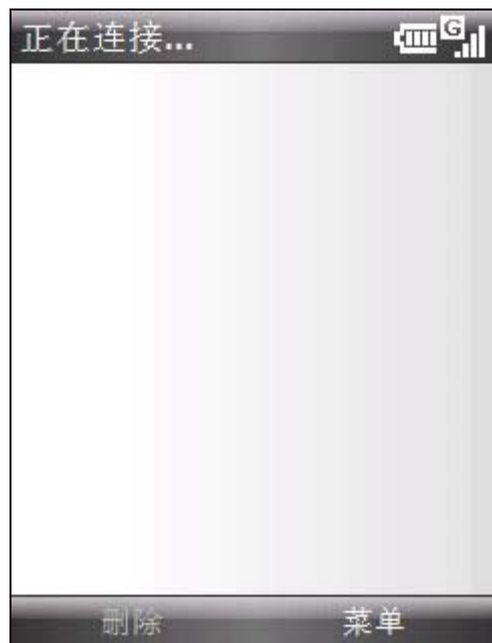
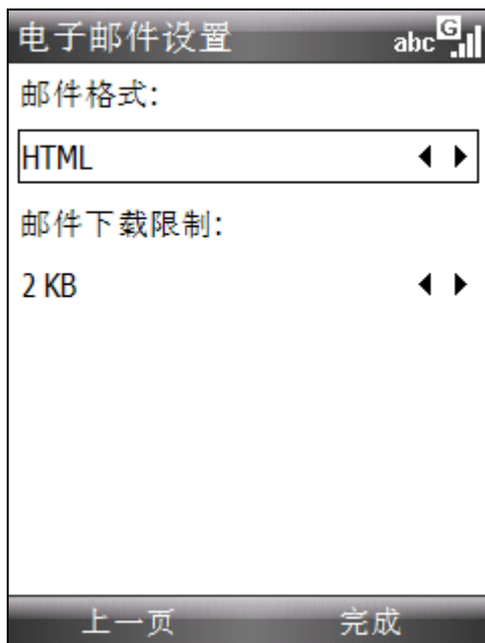
- 输入您的姓名、电子邮件的名称以及密码;



- 点击[检查所有下载设置](#), 可以对邮件的收发和下载进行设置、高级设置;



- 在此可选择接收邮件时仅获取邮件头还是获取邮件完整副本，点击[完成](#)则结束整个设置。



### 8.3.2 创建电子邮件

- 从主菜单中选择[信息](#)，进入选择帐户界面，再选择电子邮件帐户。在默认情况下，屏幕中将显示电子邮件的收件箱界面。
- 在电子邮件界面，选择[菜单](#) > [新建](#)建立电子邮件。
- 在[收件人](#)栏中输入对方的电子邮件地址，如果联系人记录中保存有电子邮件地址，则您也可以从[菜单](#)中选择[添加收件人](#)。您可以添加多个收件人。
- 输入电子邮件的收件人和主题后，移动焦点到屏幕下方可以对电子邮件内容进行编辑。
- 电子邮件编辑完成后，按左软键[发送](#)，邮件将被放置于发件箱中，此时从[菜单](#)中选择[发送/接收](#)才能将其发送给收件人。发送后的电子邮件将保存在[已发送的邮件](#)文件夹中。

## 8.4 信息列表中的菜单功能

在短信、彩信和电子邮件列表界面的**菜单**中，您可以使用如下功能：

**新建**：新建信息

**答复**：包括答复/全部答复/转发信息；

**标记为未/已读**：将信息标记为未/已读；

**移动**：移动信息到其它文件夹（包括草稿、发件箱、收件箱、已发送的邮件和已删除的邮件）；

**文件夹**：切换到其它文件夹（包括草稿、发件箱、收件箱、已发送的邮件和已删除的邮件）；

**工具**：对文件夹进行管理以及对相关功能进行设置；

**复制到 SIM 卡**：将信息复制到 SIM 卡收件箱，该菜单是短信列表界面菜单中所特有的；

**下载邮件**：只有在电子邮件中可用。由于手机接收到的邮件只是其标头和主题，如果您希望查看邮件的详细内容，则需要使用此功能，将整个邮件下载到手机中；

**发送/接收**：发送和接收信息和邮件；

## 8.5 信息文件夹

信息的文件夹包括**草稿**、**发件箱**、**收件箱**、**已发送的邮件**和**已删除的邮件**。

**草稿**：用来存储留待以后发送的信息。

**发件箱**：用来存储发送失败的信息。

**收件箱**：用来存储收到的信息。

**已发送的邮件**：用来存储已经成功发送出去的信息。

**已删除的邮件**：用来储存已经从其他信箱中删除的文件，如果从此信箱中删除，则信息将被彻底清除。

**△注意** 为有效利用手机的存储空间，请定期清除旧信息。

## 8.6 选项设置

为了更好的使用信息系统，您可以使用此功能对其进行参数设置。在短信、电子邮件和彩信的列表界面中，按右软键从**菜单**中选择**工具** > **选项**，您可以设置以下功能。

### 8.6.1 显示

设置在信息列表中是否显示日期和时间，以及信息的排序方式。

### 8.6.2 发送

在此功能中您可以选择是否在答复电子邮件时显示原来邮件的内容，以及是否将已发送的信息在手机中保留副本。

### 8.6.3 签名

您可以在此选项中设置签名，这样当您编辑短信内容时，可选择插入签名。

### 8.6.4 帐户设置

在此选项中您可以对帐户进行参数设置。在彩信的参数设置界面，按右软键从**菜单**中选择**彩信中心设置**，您可以新建或编辑彩信中心，也可以设置为默认值。关于彩信中心的设置，如有疑问请您向网络服务供应商咨询。

## 9 相机

### 9.1 使用相机时的注意事项

- 您手机上的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相片时，图像上的杂质（例如白线等）的数量也会显著增加。
- 摄像头上的指纹或油脂可能导致调焦困难或图像昏暗等问题。因此在拍摄相片之前，必须用擦镜布将摄像头擦拭干净。
- 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相机内置滤色片变色，并且导致图像变色。
- 拍摄时尽量避免手机晃动。拍摄相片时移动手机会导致相片模糊。拍摄相片时，请握紧手机尽量使其保持静止。
- 如果您拍摄时直接对准强光源（如太阳等）进行拍摄，图像会受到影响。
- 拍摄到您手机上的图像，未经版权所有人同意，不得用于其他目的，不得违反有关版权法律的规定。注意有些适用于对舞台表演、娱乐、展览等拍摄的限制性规定，即使这些拍摄纯粹用于个人使用之目的。
- 请您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。
- 用您的手机相机拍照时注意保护他人的个人隐私。

### 9.2 拍照

从主菜单中选择**相机**，或者从**图片和视频**中选择相机图标，均可以开启相机功能。屏幕中将会显示手机摄像头所拍摄的景物，此时按轨迹球即可拍摄照片。

拍后系统会提示照片是否保存，同时屏幕中会显示拍摄的照片。按左软键**保存**，保存该照片；按右软键打开**菜单**，删除所拍照片。

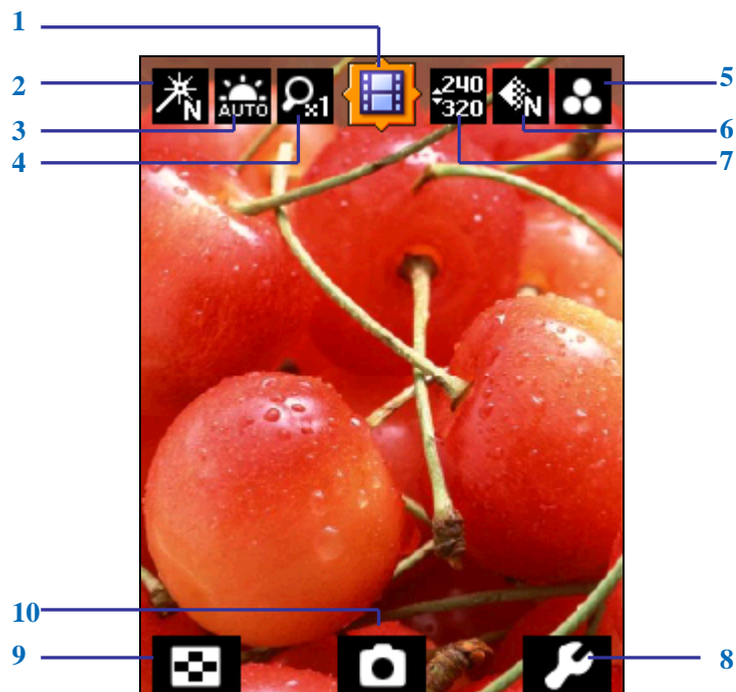
**注意** 默认状态下，开启拍后预览的功能，即拍照后显示所拍摄的照片；如果在设置中没有开启拍后预览功能，则拍照后不显示照片，直接返回取景界面。

### 9.3 拍摄视频

本机支持视频拍摄功能，当您准备拍摄视频时您首先需要改变手机相机的拍摄模式。

- 在取景界面，默认焦点在模式上，向上或向下滚动轨迹球，切换为视频拍摄模式。
- 此时按轨迹球即可开始拍摄。
- 视频拍摄的长短可以设置，最大拍摄长度由存储器的容量决定。

### 9.4 相机界面的图标及其功能介绍



1. **模式：**您可以设置相机的拍摄模式——拍照（）、视频（）、自拍（）、连拍（）、相框（）；
2. **效果：**您可以选择照片的不同拍摄效果——普通（）、复古（）、冷色（）、暖色（）和黑白（）；
3. **环境：**您可以设定多种不同的拍摄环境，以取得最佳的取景效果——自动（）、晴天（）、夜晚（）、室内（）和阳光（）；
4. **焦距：**选择不同的变焦倍数，调节镜头焦距；
5. **调节：**您可以调节亮度（）、对比度（）和饱和度（）；
6. **质量：**您可以选择照片质量——低（）、中（）和高（）；
7. **分辨率：**您可以为拍照和视频选择分辨率；
8. **设置：**按右软键进入设置界面，您可以对相机的各个属性和参数进行设置；
9. **相册：**按左软键进入图片和视频，在其中您可以查看已拍摄的相片和视频；
10. **拍摄：**按轨迹球拍摄。

## 10 图片和视频

使用此功能您可以查看储存在手机中的图片，并且可以将图片设置为墙纸或发送给其他人。

### 10.1 查看图片

从主菜单中选择[图片和视频](#)，进入图片和视频界面。按轨迹球可以查看焦点所在的图片，然后左右滚动轨迹球，可以连续浏览上一幅和下一幅图片。焦点在相机图标上，按左软键或轨迹球进入相机界面。



## 10.2 图片列表中的功能

在图片列表界面，按轨迹球选中一张图片，按右软键打开**菜单**，您可以执行如下功能：

**发送**：将图片以彩信形式或者邮件形式（创建邮件帐户）发送给其他接收者；

**无线收发**：通过无线蓝牙方式将图片发送到其它存储器中；

**保存为联系人**：将图片设置为联系人图片，显示在联系人详细信息界面中；

**删除**：将图片删除；

**编辑**：对图片进行剪切、复制等编辑和新建文件夹；

**放映幻灯片**：以幻灯片方式预览所有图片；

**文件夹**：您可以选择查看保存在本机其它文件夹中的图片；

**选项**：对图片的查看方式进行设定；

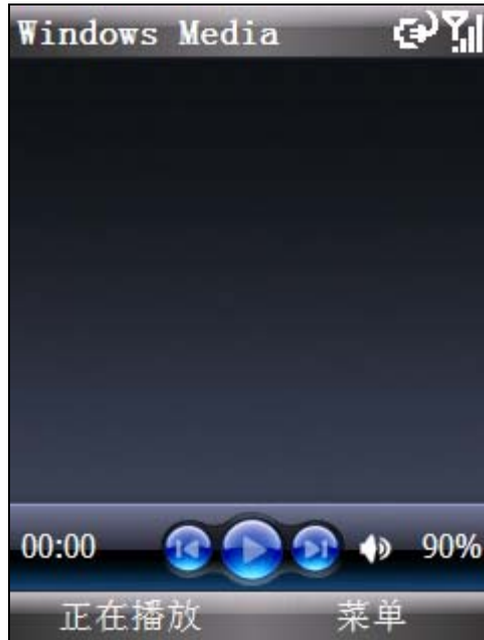
**发送至共享空间**：将图片发送至共享空间的相册。

## 11 Windows Media

手机内置的 Windows Media Player® 播放器可以播放手机上的音频和视频文件。

### 11.1 播放文件

从主菜单中进入 **Windows Media**，**Windows Media** 的默认界面为媒体库界面。您可以从不同的文件类别中选择需要播放的文件进行播放，按返回键进入播放界面（见下图）。在播放界面中您可以按左软键**正在播放**，进入播放列表。



在播放过程中的按键应用：

- 上下滚动轨迹球，可以调节音量；
- 左右滚动轨迹球，可以选择上一首或下一首播放文件；
- 连续两次向左或向右滚动轨迹球，可以快进或快退；
- 短按 Windows Media 键，暂停播放；长按，停止播放；
- 长按上下音量键，可以切换播放文件；

在播放界面，按右软键打开**菜单**，屏幕菜单显示如下：

**媒体库**：使用此功能您可以快速进入媒体库，以查看其中文件；

**播放/暂停**：开始播放或暂停播放当前的文件；

**停止**：停止播放当前文件；

**无序播放/重复播放**：随机播放或重复播放列表中文件；

**全屏**：全屏播放视频文件或网络视频多媒体链接（在播放音频文件时此功能不能使用）；

**选项**：进行播放器的相关设置；（参见 [11.4 播放器设置](#)）

**属性**：显示当前播放文件的详细信息；

**关于**：查看 Windows Media 浏览器的版本信息。

## 11.2 正在播放界面

从播放界面按左软键**正在播放**，进入**正在播放**界面。列表中将显示当前正在和将要播放的文件列表。此时按右软键打开**菜单**，您可以使用如下功能：

**媒体库**：使用此功能您可以快速进入媒体库，以查看其中文件；

**上移**：将文件在播放列表中向上移动一个位置；

**下移**：将文件在播放列表中向下移动一个位置；

**从播放列表中删除**：将该文件从播放列表中删除，但是文件仍保存在媒体库中；

**无序播放/重复播放**：随机播放或重复播放列表中文件；

**保存播放列表**：保存当前的播放列表，放在媒体库界面**我的播放列表**文件夹下。

**清除“正在播放”**：清除播放列表中的所有文件，但是文件仍保存在媒体库中；

**错误详细信息**：显示播放文件时出现错误的详细信息；

**属性**：显示当前播放文件的详细信息。

## 11.3 媒体库的使用

### 11.3.1 更新媒体库

在媒体库界面，从**菜单**中选择**更新媒体库**，系统将自动进行搜索，检索出的文件将放入相应类型的媒体库文件夹中。更新完毕之后点击**完成**，返回媒体库界面，您可以查看和选择其中的文件并播放。

如果手机中添加了新的播放文件，那么您需要更新媒体库来使其显示在相应类型的媒体库文件夹中。否则您将无法从媒体库中找到该文件。

### 11.3.2 在媒体库中直接播放

您可以在媒体库的文件夹中直接选择文件进行播放。

在媒体库的文件夹中使用导航键将焦点移动到您需要播放的记录，然后按确定键可以进行播放。

### 11.3.3 将文件加入到播放列表

媒体库中的文件只有添加到**正在播放**的播放列表中才能被 Windows Media 播放器播放。

当媒体库更新并且有新文件加入后，如果您需要将新文件添加到播放列表中，则您首先需要在相应的媒体库文件夹中寻找该文件，并且按动导航键移动焦点到该文件，然后从**菜单**中选择**加入队列**即可将该文件添加到**正在播放**的播放列表中。

如果您将焦点置于媒体库的文件夹处，此时从**菜单**中选择**加入队列**则该文件夹中的所有音频或视频文件都将添加到正在播放的播放列表中。

### 11.3.4 删除媒体库中的文件

移动焦点到需要删除的文件上，从**菜单**中选择**从媒体库中删除**，则文件将从媒体库列表中删除，同时也会从手机中删除。

### 11.3.5 打开文件

在媒体库界面，从**菜单**中选择**打开文件**，进入文件系统界面。查找目标文件夹，选择您要的音频或视频文件打开。

### 11.3.6 打开URL

使用此功能可以播放存储在 Internet 或者网络服务器上的音频和视频文件，但是您的手机必须已连接到网络。

在媒体库界面，从**菜单**中选择**打开 URL**，在 **URL** 框输入相应的网络地址，或者在**历史记录**框中点击以前使用过的相应的 **URL** 地址，然后点击**确定**。

## 11.4 播放器设置

在 Windows Media 播放器界面中，从**菜单**中选择**选项**，可以对播放器进行设置。

### 11.4.1 播放

在此功能中您可以对文件播放过程中出现的不同状况进行设定。

#### 时间显示形式

设定播放时文件时间的显示格式。

#### 使用其他程序时暂停播放

不使用此功能，则运行其它程序（电话功能除外），播放器仍将继续播放。开启此功能则运行其它程序时暂停播放。

#### 电话结束后继续播放

此功能为设定当播放文件时有电话呼入，当通话结束后，系统是否继续播放。

#### 11.4.2 视频

在此选项中您可以设置在视频播放时的屏幕显示状态。

##### 在全屏模式下播放视频

**从不**表示只在窗口模式下播放视频文件；

**仅在特大时**表示文件分辨率比屏幕分辨率大时才全屏播放该文件；

**始终**表示始终以全屏模式播放视频文件。

##### 缩放以适应窗口

当视频文件的分辨率超过屏幕的分辨率时，可以在屏幕中将视频窗口缩小播放。

#### 11.4.3 网络

在此功能中，您可以根据 Internet 连接方式更改连接速度，以便获得更好的视频和音频效果。

#### 11.4.4 媒体库

在此功能中您可以设定是否在媒体库界面中启动播放器。

#### 11.4.5 外观

在此功能中您可以选择不同的播放器外观方案（系统默认一个外观，您可以安装多个播放器外观，进行不同的选择）。

#### 11.4.6 按钮

通过此功能，您可以对 Windows Media 播放器中的按钮进行重新定义。

### 11.5 播放器支持的文件格式

Windows Media 视频格式：ASF, WMV, MP4, 3GP

Windows Media 音频格式：MIDI, MP3, WMA, WAV, AMR, AAC

## 12 游戏

在主菜单中选择**游戏**，进入游戏文件夹，您可以选择并进行游戏。

### 12.1 Bubble Breaker

**游戏目的：**将两个以上颜色相同且相连的彩球消除，直到屏幕中剩余的彩球无法消除。得分越高代表水平越高。

**游戏方法：**使用轨迹球移动位置到两个以上相同颜色的球上，按轨迹球选择将要消除的彩球组合，再次按动将彩球消除。反复如此直到无法消除。圆圈中的数字表示消除此组合后将会得到的分数。

### 12.2 纸牌

**游戏目的：**将反扣的纸牌和显示的纸牌，按照从 A 到 K 的顺序和相同的花色分别置于屏幕右上的四个空位置区中。

**游戏方法：**按想要移动的纸牌上方相应的数字键，再按希望将其置于的区域或纸牌上方的数字键，则纸牌将会被放置在相应位置。按左软键翻牌，可以翻开左上扣着的纸牌。在纸牌行按照 K 到 A 的顺序交互堆叠纸牌的花色。如果纸牌行有空缺，您可以将纸牌中的 K 移动到空缺的位置。

## 13 ActiveSync

通过 Microsoft ActiveSync 功能，您可以将手机中的信息与电脑通过 USB 数据线进行同步，

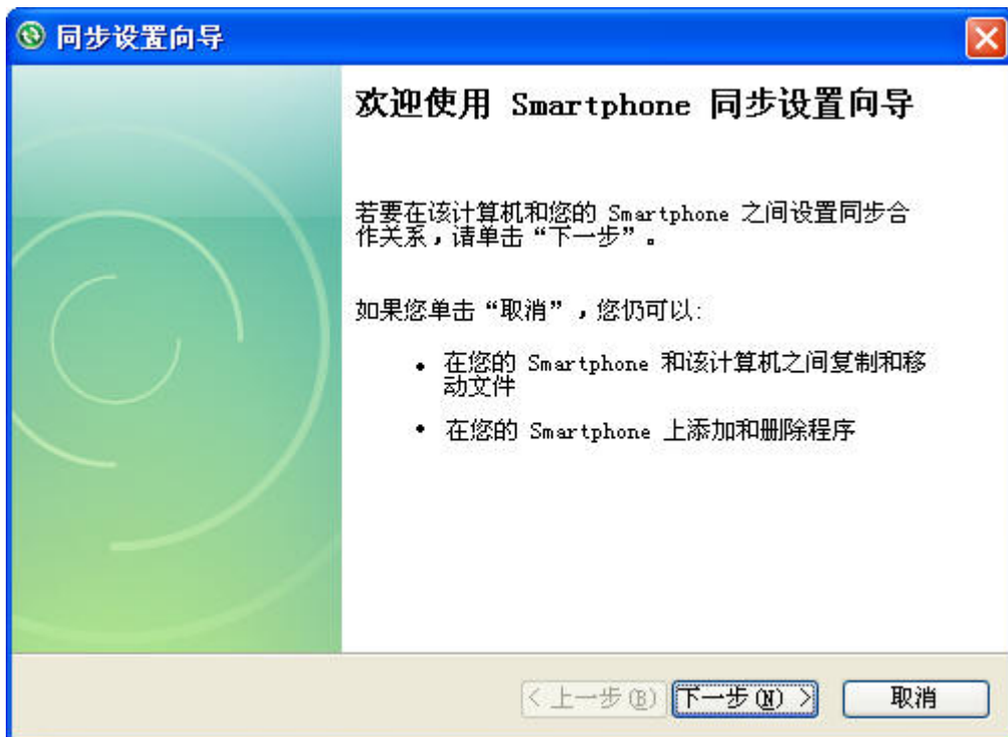
实现手机和电脑中的资源同步和互传。同步是把手机中的数据和电脑中的相比较，并且用最新的信息更新两者。

使用此功能前，您需要使用随机附带的启动光盘，在电脑中按照安装向导安装 ActiveSync4.5 软件。另外，确保您的电脑中安装 Microsoft Office Outlook。如果没有安装，您可以暂时使用启动光盘中的 Outlook 2007（60 天简体中文试用版）。

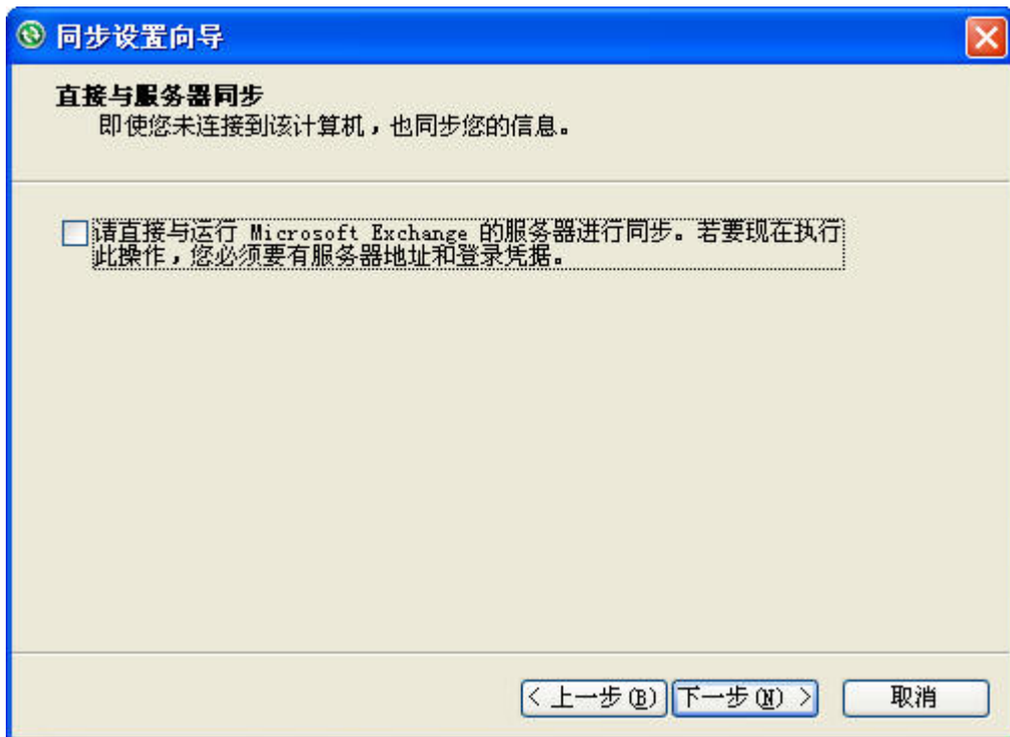
**注意** 以下通过电脑同步设置向导介绍同步的功能，图片仅供参考。如果与您的电脑画面不符，请按照同步设置向导操作。

### 13.1 和电脑同步

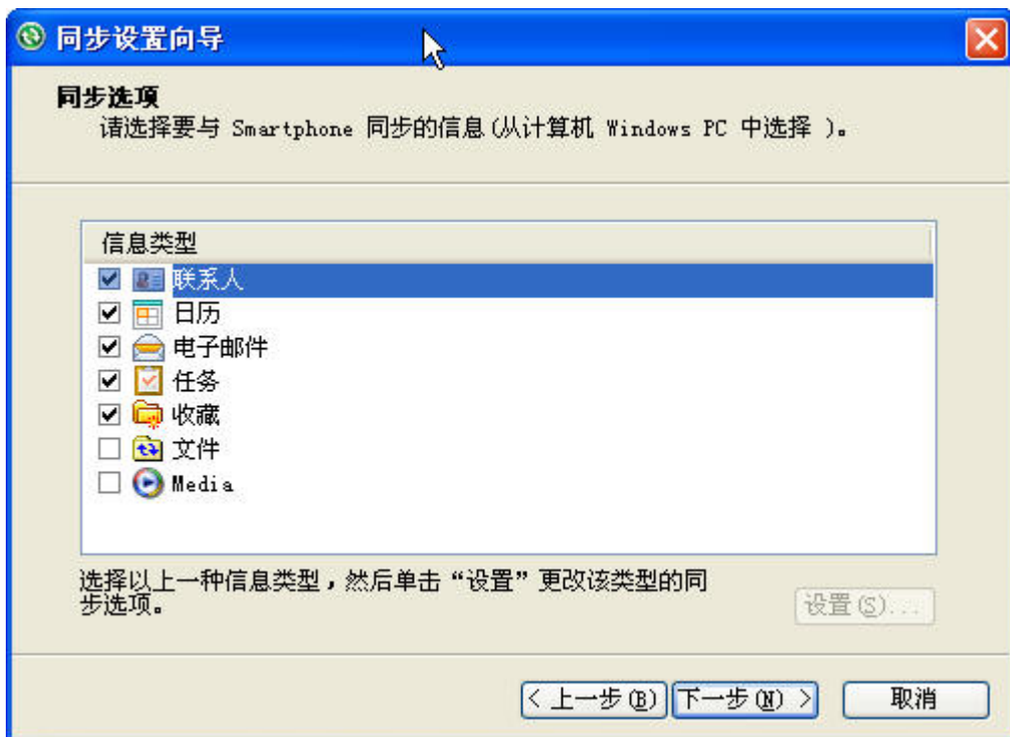
1. 在电脑中安装 ActiveSync 软件后，使用 USB 数据线将手机与电脑连接起来，电脑屏幕上会弹出同步设置向导。按照向导，点击[下一步](#)。



2. 选择是否与服务器同步。与个人电脑同步，则把选项中的勾去掉，点击[下一步](#)。

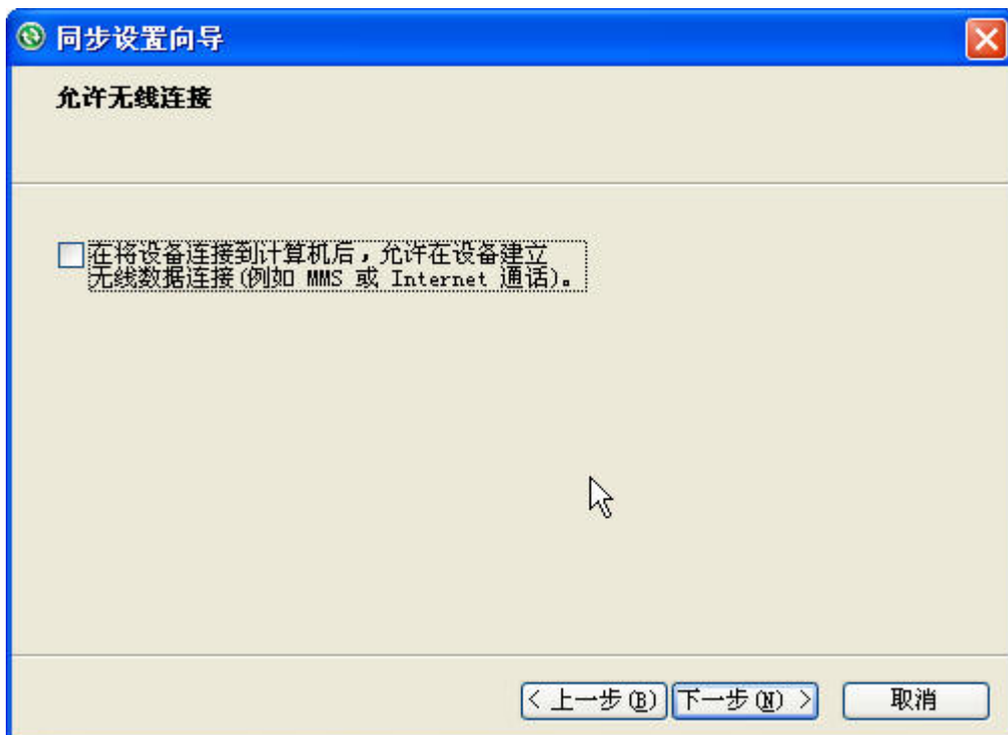


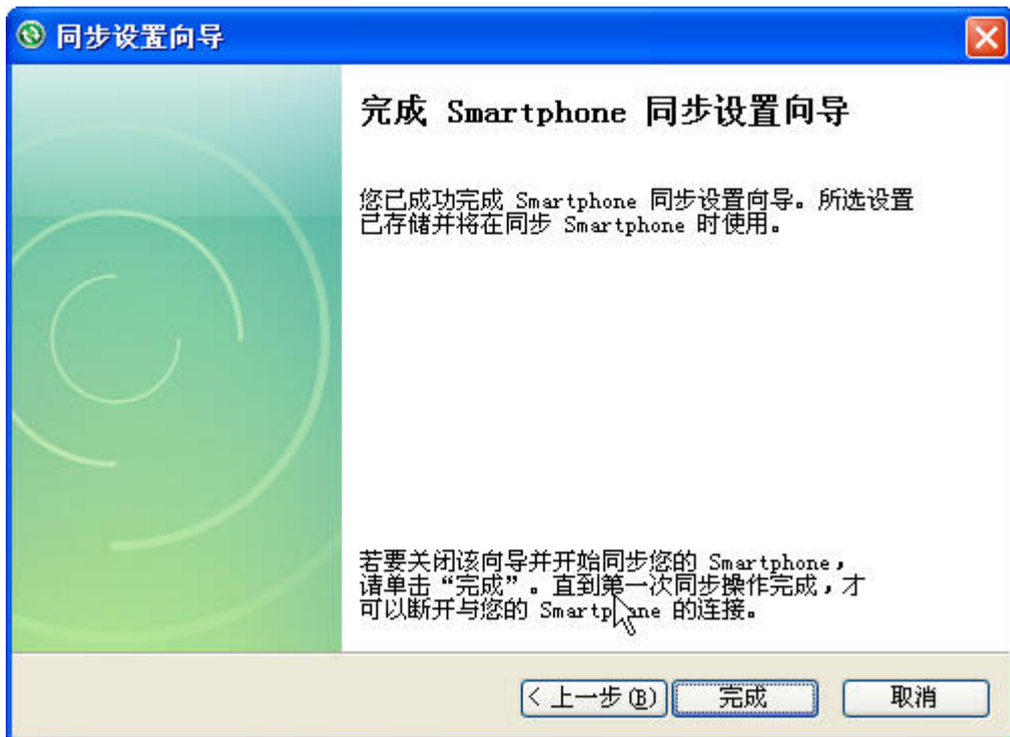
3. 选择同步信息类型。您可以选择某个信息类型（比如邮件），然后点击 **设置**，进行邮件设置。设置完毕后点击 **下一步**。





4. 选择是否进行无线数据连接。如果不允许，则把选项前的勾去掉，点击[下一步](#)，完成同步向导。





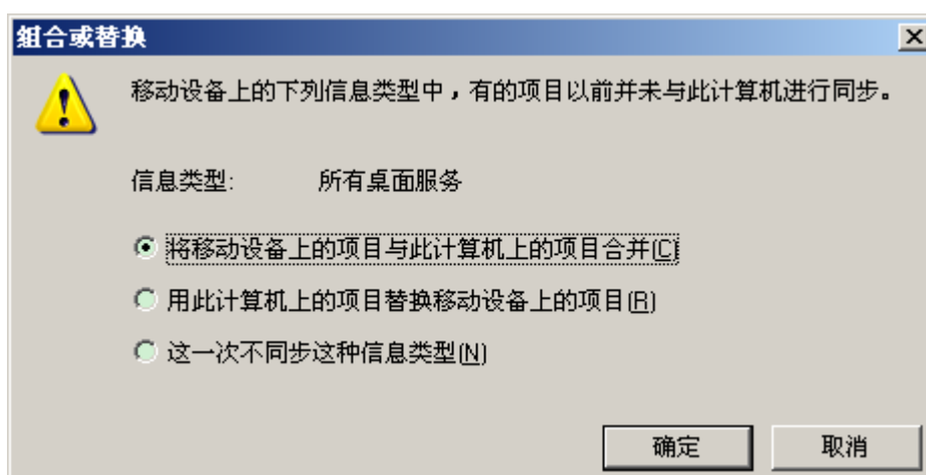
5. 同步向导完成后将自动运行，电脑中 Outlook 的联系人、日历、任务和电子邮件等信息都将同步到手机中。同步过程中，选择[停止](#)则停止同步。



6. 同步完成。



有时候，在完成向导后，会弹出组合或替换的提示，选择后才开始进行同步。



**注意** 根据同步设置向导建立标准合作关系后，则允许同步手机和电脑之间的信息以及传输数据。如果在第 1 步取消同步设置向导后，则建立来宾合作关系，只能传输数据而不能同步信息。

**注意** 默认模式中 ActiveSync 不会自动同步所有 Outlook 信息，必须经过设置才能实现。

### 13.2 与服务器同步

同步之前您需要向网络管理员和服务提供商索取服务器的配置信息，如服务器地址、用户名和密码等信息。

与服务器同步的步骤和与电脑同步的不同之处在于：

1. 第 2 步选中与服务器同步的选项后，点击 **下一步**，进入身份验证界面，需要您输入相关信息。请确认您输入的身份验证信息完全正确。如果信息错误则不能通过验证，会弹出相应提示。



2. 选择信息类型并进行设置。之后的操作步骤请参考 [与电脑同步](#) 的步骤。



### 13.3 同步信息

#### 13.3.1 同步Outlook收件箱

- 默认模式下同步电脑或服务器的收件箱中邮件时, 只同步近三天的邮件, 而且每封邮件大小限制为 2k, 不带附件。
- 手机和电脑 Outlook 中的邮件是同步的。如果在手机或电脑中删除一封邮件, 则在下次同步时电脑或手机也会相应的删除此封邮件。

**注意** 短信和彩信不能通过同步进行接收。

### 13.3.2 同步日历

- 您可以将本机中储存的日历与存储在电脑的 Outlook 中的日历进行同步。
- 默认模式下只同步过去两周和所有将来的约会。

### 13.3.3 同步联系人

- 默认模式下将同步所有的联系人。
- 在手机或电脑中新建或删除的联系人记录，在电脑或手机中也会相应的建立或删除。

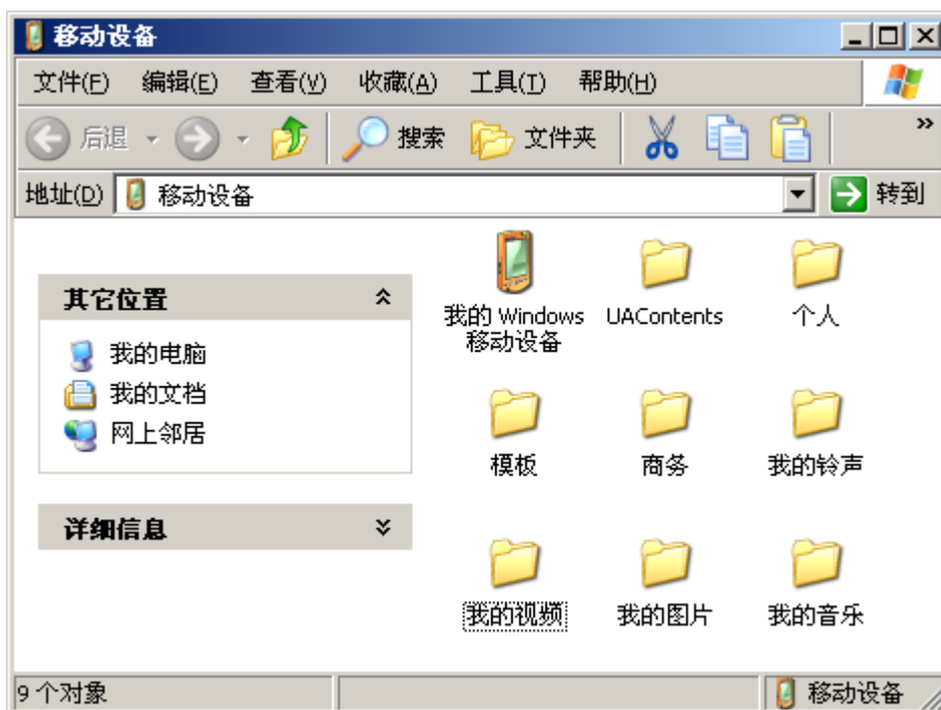
### 13.3.4 通过蓝牙连接同步

通过蓝牙功能，可以将手机和其他具备蓝牙功能的移动设备或电脑连接起来，并进行同步。

## 13.4 传输数据

使用 ActiveSync 使手机与电脑连接或同步时，可以方便地互传数据：把电脑中的文件复制到手机或者把手机中的文件复制到电脑。

1. 点击电脑屏幕右下角的连接图标，在弹出菜单中选择浏览，即打开移动设备。或者在电脑上打开我的电脑，即可看到移动设备，然后打开。



2. 打开移动设备后，即可方便的在电脑和手机之间互传数据。

**注意** 更多的关于 ActiveSync 的详细信息，请参考电脑上的 ActiveSync 帮助。

## 13.5 在手机中安装软件

您可以利用 ActiveSync 功能通过电脑向手机安装软件。具体方法为：

1. 用随机附带的 USB 数据线把手机和电脑连接起来；
2. 在电脑中运行安装文件，根据安装提示进行操作；

3. 在手机中根据提示进行安装。

## 14 Internet 共享

使用 USB 数据线或者通过蓝牙功能，可以将手机与电脑连接起来，实现电脑在无线的条件下浏览 Internet 的功能。

### 14.1 USB方式连接PC

1. 从主菜单进入 Internet 共享；
2. 选择 USB 连接方式，并选择网络连接；
3. 使用 USB 数据线将手机与电脑连接起来，然后按左软键**连接**。完成连接后您的电脑就可以通过手机连接到互联网了。要断开网络请按左软键**断开连接**。

⚠ **注意** 使用 Internet 共享功能需要 PC 端安装 ActiveSync4.5 或其以上版本，此功能对其他版本的同步工具不兼容。

⚠ **说明** 是否能够使用 Internet 共享取决于其网络服务商是否提供此项目服务。

### 14.2 蓝牙PAN方式连接PC

与USB方式有所区别的是，蓝牙PAN方式需要电脑与手机进行匹配后，才能进行 Internet 共享的设置。其使用方法与USB相同。请确保您的电脑支持蓝牙PAN服务，电脑与手机进行匹配，请参见 [20.6.3 蓝牙](#)。

## 15 Windows Live Messenger

从主菜单中选择 **Messenger**，进入 Windows Live Messenger 界面。



### 15.1 登录Messenger

Messenger 是 Microsoft 开发的即时信息收发系统。通过该工具您可以和一组好友随时随地的聊天。使用 Messenger 您需要有一个 MSN、Hotmail 或 Yahoo 的 E-mail 帐户。在您登录使用

Messenger 之前，您需要设置您的 Messenger 登录帐号和密码，并且保证您的手机可以连接到 Internet。

在 Windows Live Messenger 界面，按左软键 **登录** 并选择登录状态（默认联机）。登录至 Messenger 会将您的 Windows Live 联系人添加至电话的通讯簿中。根据提示进行操作，您需要五个步骤：

1. 接受使用条款和隐私声明；
2. 输入正确的电子邮件地址和密码；
3. 选择是否在今日屏幕显示 Windows Live 服务；
4. 选择同步的内容；
5. 同步联系人或个人设置。

同步完成后，点击 **完成**，进入 Messenger 列表界面，点击 **联机** 或 **脱机**，可以查看联系人列表。

## 15.2 发送即时消息

登录到 Messenger 后，点击列表中一个已经联机的联系人，点击屏幕左下方的 **即时消息**，系统将弹出一个对话框界面，即可向收件人发送消息。在对话框界面，点击 **菜单** > **选项** > **添加参与者**，可以选择联系人一起对话。

在对话框界面点击 **菜单** > **结束对话**，即可结束与该联系人的对话。

## 15.3 添加新联系人

在 Messenger 联系人列表界面，从 **菜单** 中选择 **添加新联系人**，通过输入电子邮件地址来添加联系人，输入完毕后点击 **确定** 进行保存。输入地址无效会有提示。

## 15.4 联系人选项

在 Messenger 联系人列表界面，点击 **菜单** > **联系人选项**，您可以进行如下操作：**查看联系人信息**、**查看联系人的共享空间**、**阻止联系人** 和 **删除联系人**。当您阻止某个联系人时，则该联系人将不能看到您的状态，同时也不能给您发送消息。从 **菜单** 中选择 **取消阻止联系人** 即可取消此功能。

## 15.5 更改您的状态

在 Messenger 联系人列表界面，从 **菜单** 中选择 **更改状态**，此时系统会显示一个状态列表：联机、忙碌、马上回来、离开、通话中、外出就餐和显示为脱机，您可以从中选择并按确定键进行更改。

**注意** 只有当您登录 Messenger 后才能更改您的状态。

## 15.6 更改您的外观

在 Messenger 联系人列表界面，从 **菜单** 中选择 **更改外观**，可以对您的显示名称、个人信息和显示图片进行更改。更改后点 **完成** 保存更改的信息。

## 15.7 注销

在 Messenger 联系人列表界面，从 **菜单** 中选择 **注销**，即完成注销。

## 15.8 切换帐户

在 Messenger 联系人列表界面，从 **菜单** 中选择 **Windows Live**，进入 Windows Live 界面。选择

**菜单** > **帐户选项** > **切换 Windows Live ID (帐户)**，系统会弹出提示，确认后即可完成切换。

## 15.9 Hotmail

在此功能中您可以新建或查看已收到的 Hotmail 邮件。  
邮件的编辑、发送和接收方法请参见**信息**中**电子邮件**的相关说明。

## 16 SIM卡总管

当您将 SIM 卡更换到其他的手机时，SIM 卡中存储的资料仍然可以使用，而存储在手机中的信息则不能随 SIM 卡带走，只能留在原手机中。使用此功能您可以将联系人的资料信息在 SIM 卡和手机之间相互复制。

**注意** 复制是为了方便更换手机或复制信息而提供的快捷功能，只能复制姓名和电话号码，超过 SIM 卡保存范围的信息将丢失。

从主菜单选择 **SIM 卡总管**，进入 **SIM 卡总管** 主界面。按右软键 **菜单** > **选项**，可以选择 SIM 卡联系人复制到手机联系人时，电话号码保存为手机联系人的类型：移动电话、工作电话和住宅电话。



在 **SIM 卡总管** 主界面，移动焦点到 **SIM 卡** 图标，按轨迹球进入 **SIM 卡联系人** 界面；如果移动焦点到手机图标，按轨迹球进入手机联系人界面。您可以选择多个联系人，从菜单中选择复制项，根据提示进行复制；或者从菜单中选择删除项，根据提示进行删除。您也可以选择所有的联系人，一次性复制或者删除所有联系人信息。  
如果在复制过程中，复制的联系人超出了卡的承载范围，会有相应提示。

## 17 资源管理器

通过此功能您可以对本机的内部系统进行管理，但是请您不要随意的修改和删除本机自带的系统文件，否则将会造成系统不能正常运行。比如，如果您删除**我的文档**中的**我的图片**文件夹，则从网上下载图片的时候，图片就无法保存。

## 18 计算器

通过此功能您可以在手机中进行简单的四则运算，包括加、减、乘、除和百分运算等。

从主菜单中选择**附件**，在选择**计算器**，进入计算器界面。使用键盘输入数字，使用轨迹球选择您需要的运算符，按轨迹球（等号）即可得到计算结果。按左软键可以清除输入的数字或当前的运算结果。

## 19 呼叫记录

本机可以记录未接来电、已接来电和拨出电话的电话号码和通话时间等信息。

从主菜单选择**呼叫记录**进入，屏幕中将显示呼叫记录的列表。在列表中，系统会使用不同的符号来标示不同的记录类型。

**△注意** 如果呼叫记录中的电话号码已经存储在联系人列表中，则直接在记录列表中显示相对应的姓名，否则只显示电话号码。

## 20. 设置

在设置功能中您可以对手机的显示和系统的运行方式等进行更改。

从主菜单中选择**设置**，进入设置首页，选择**其他**将进入下一页。

### 20.1 电话

从设置中选择**电话**，将进入电话功能设置界面。

**IP 拨号**：可以设置在拨出电话前所添加的 IP 前缀。系统默认值为 17951，您可以根据需要更改默认值。也可以设置拨打 IP 电话时，默认拨出的电话类型：**移动电话**、**工作电话**或者**住宅电话**。

**本机号码**：可以设置隐藏本机号码，提供本机号码给所有人或者只提供联系人。

**拨号选项**：在拨号选项中，您可以设置是否任意键接听，是否在联系人列表中显示 SIM 卡联系人、以及设置语音信箱和短信服务中心的号码等。

**固定拨号**：可以设置是否使用固定拨号功能。

**呼叫等待**：启用此功能后，当您在通话的过程中有新来电时，会有提示。

**呼叫限制**：可以使手机有选择的设置呼入/呼出限制。每次执行操作之前需输入限制码。要使用此功能，您需要提供从服务供应商处获得的限制密码。

**△注意** 如果连续三次输入错误的限制密码，呼叫限制功能将被锁住不能使用。

**呼叫转移**：您可以根据个人情况，设置无条件或有条件（无应答、占线和不可用等）的来电转移。如果转移来电到座机，请您输入包含区号的完整的电话号码。

**频道**：开启此功能后，您可以接收到小区广播的信息和列表，并且可以设置其语言种类。

**网络**：在此选项中您可以查看当前使用的网络名称以及设定系统的网络选择方式，也可以对网络进行搜索。

**自动接听**：设置免提操作中自动接听电话的快慢。这些设置不适合于铃声设置类型为“静音”。

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

### 20.2 声音

从设置中选择**声音**，将进入话机声音设置界面。您可以对手机中的所有和声音相关的提示方式进行设定。比如，来电铃声、提醒、短信、彩信、邮件以及警告等。

## 20.3 情景模式

在此功能中，您可以根据不同的环境和事件，设置不同的手机声音方案。在情景模式列表界面，按右软键从**菜单**中选择**编辑**，可对该模式进行修改。

## 20.4 主屏幕

在此功能中您可以设定手机主屏幕的布局格式、色彩方案、背景图像以及在手机闲置时自动返回主屏幕的时间。

## 20.5 时钟和闹钟

在此选项中您可以校准手机的日期时间和设置闹钟。

## 20.6 连接

在此功能中您可以对本机的连接方式进行设置。

### 20.6.1 无线管理器

在无线管理器界面，焦点停留在**电话**或**蓝牙**，按轨迹球您可以快速打开/关闭电话或蓝牙。焦点停留在**全部**，按轨迹球您可以同时打开/关闭电话和蓝牙。

在无线管理器界面，按右软键**菜单**，您可以选择打开电话设置或者蓝牙设置。

**△注意** 使用无线网络（比如蓝牙）会额外消耗手机电池的电量。如果您不使用无线网络，请将其关闭。

### 20.6.2 无线收发

开启此功能，您可以通过本机的蓝牙与其他具备蓝牙功能的设备进行无线数据收发。

### 20.6.3 蓝牙

蓝牙为短距离无线信息传送技术，它可以在距离手机十米以内的地方，在具备蓝牙功能的设备之间实现无线信息互传。

- 在此功能中您可以选择开启或关闭蓝牙功能。
- 在**蓝牙设备**界面，按右软键打开**菜单**，选择**打开蓝牙**或**打开可见性**。如果您选择**打开可见性**，则手机将接受所有蓝牙设备的连接请求，届时不仅您的蓝牙设备可以连接到本机，而他人的蓝牙设备也将被允许连接到本机，所以建议您谨慎选择此选项。
- 在**蓝牙设备**界面，您可以添加新设备或者从**菜单**中选择**COM 端口**，也可以对其进行修改。

#### 20.6.3.1 手机与其他蓝牙设备匹配

1. 首先请确保您打开蓝牙可见性，并且确保您的手机与其他蓝牙设备之间的距离保持在十米以内。
2. 在**蓝牙设备**界面，焦点选中**添加新设备**后按轨迹球。
3. 此时系统将开始对有效范围内的蓝牙设备进行搜索；
4. 当系统搜索到目标蓝牙设备后，系统会要求您输入蓝牙设备的密匙。密匙可以从蓝牙设备的供应商处获得也可以由您指定。当您正确的输入密匙后，蓝牙设备的匹配工作即可完成。

#### 20.6.3.2 通过蓝牙无线发送文件

1. 首先请确保您打开蓝牙可见性。
2. 确保您的手机与接收设备之间的距离保持在十米以内。
3. 从要发送的文件列表界面的菜单中选择无线收发选项。
4. 当手机搜索到蓝牙设备后点击发送。

5. 传输完成后，在另一设备上点击接收，则该文件将被无线传送到您所选择的设备上。

### 20.6.3.3 通过蓝牙无线接收文件

1. 首先请确保您已经开启了**无线收发**功能，并且打开蓝牙可见性。
2. 确保您的手机与发送设备之间的距离保持在十米以内。
3. 当手机提示接收到传入的无线数据交换内容时，请选择**是**。此时系统即开始接收该信息。接收到的文件将被存放到本手机的\My Documents 目录中。

### 20.6.4 多种网络连接设置

由于本机具有无线连接 Internet 和 WAP 网络的功能，所以本机中为您提供了多种网络连接方式，其中包括拨号、GPRS、代理服务器和 VPN 等。您可以根据需要在不同的网络连接方式中添加网络连接方案或对已有方案进行修改。是否能使用此功能，取决于您的卡是否支持，以及您是否申请开通了此功能。

**注意** 本机在出厂时已经完成了网络连接的相关设置，请不要随意改动。如果您更改了其中设置，则可以通过恢复出厂设置功能恢复其设置。如果有其他网络连接问题，请您向网络服务供应商咨询。

### 20.6.5 USB大型存储

使用此功能，可以改变 USB 连接类型，使得个人电脑容易访问设备外部存储。

从主菜单中选择**设置** > **连接** > **USB 大型存储**，选择**启用 USB 大型存储功能**，按左软键**完成**，即开启此功能。在 USB 大型存储界面，按右软键从**菜单**中选择**U Disk 容量查询**，可以查看 U Disk 的总存储量，可用存储和已用存储。

**注意** 使用此功能，您需要先在您的电脑上安装光盘中的 ActiveSync 同步软件。

## 20.7 安全

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

### 20.7.1 设备锁定

设备提供了系统锁和 QIGI 锁两种方式实现系统锁定。

**注意** 为确保您的手机能正常使用，请牢记您所设置的锁定密码。

#### 20.7.1.1 系统默认密码锁

启用系统默认密码锁，在手机闲置一段时间后，自动将手机上锁。再次使用手机或每次开机时，系统将会要求您输入设定的密码，只有输入正确的密码，手机才能正常使用。

**简单 PIN**：密码必须至少有 4 个字符和不应包含简单序列（例如 1111 或 1234）。

**增强型密码**：密码必须至少有 7 个字符和必须至少包含以下 3 种：大小写字母、数字和标点符号。

#### 20.7.1.2 QIGI锁

使用此功能，当您配戴蓝牙耳机而远离手机时，手机会自动加锁。

配置 QIGI 锁步骤：

1. 从主菜单中选择**设置** > **安全** > **设备锁选择**，选择**使用 QIGI 锁**后按右软键**确定**。
2. 在 QIGI 锁注册界面。选择**激活 QIGI 锁**，输入密码（如果第一次激活则需要输入新密码并确认；如果之前 QIGI 锁处于激活状态则需要输入旧密码，默认为更改密码模式）后按右软键**确定**。

或者，从主菜单中选择**QIGI 锁**，进入 QIGI 锁、QIGI 钥匙功能介绍界面。移动焦点到界面

底部，选择[配置 QIGI 锁](#)，也可以进入 QIGI 锁注册界面激活 QIGI 锁。

QIGI 锁激活或者修改后，会提示是否需要重新配置 QIGI 钥匙（即蓝牙设备匹配密钥）。选择 [是](#) 则进入蓝牙设备添加界面。关于蓝牙设备匹配的相关信息，请参考 [20.6.3 蓝牙](#)。

当手机和蓝牙耳机正常匹配并处于使用中时，在下列情况下，QIGI 锁将智能锁定手机：

- 处于连接状态的蓝牙耳机断开连接（包括断电、关闭蓝牙耳机、蓝牙耳机超出可通信距离）。
- 手机重新开机。

解锁手机：

自动解锁——在解锁界面，当蓝牙耳机恢复连接后手机将自动解锁；

手动解锁——在解锁界面，手动输入正确密码后解锁；

### 20.7.2 启用 SIM 卡的 PIN 码

PIN 码是随 SIM 卡一起提供的个人识别码，您可以通过本机提供的[启用 SIM 卡的 PIN 码](#)功能防止他人在未经您许可的情况下非法使用您的 SIM 卡。此功能开启后，每次开机时手机都会要求输入 PIN 码。如果连续 3 次输入错误的 PIN 码，则 SIM 卡自动上锁，任何人都不能再查看 SIM 卡的数据或使用其功能。

当 SIM 卡被锁定时，只有使用 PUK（个人解锁）码才能进行解锁。如果连续 10 次输入错误的 PUK 码，则 SIM 卡将被永久锁住。PUK 码通常随 SIM 卡一起提供。如果您的 PUK 码丢失或未随 SIM 卡提供，请和您的网络运营商联系。

**⚠ 注意** 必须在 PIN 启动的情况下才能进行 PIN 修改。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。如有必要请联系网络服务运营商。

### 20.7.3 更改 PIN2 码

可将 PIN2 码设置为一组 4 到 8 位的数字密码，PUK2 码通常不随 SIM 卡一起提供，在更改被锁定的 PIN2 码时，需要 PUK2 码。如果连续十次输入错的 PUK2 码，则将永久无法使用需要 PIN2 码的菜单选项。

### 20.7.4 证书

手机中的证书是手机中各软件正常运行所必备的文件。如果您将其删除，则会影响到程序的正常运行。通过恢复出厂设置功能，您可以将删除的证书恢复。

## 20.8 删除程序

您可以删除不再使用的程序，为系统释放储存空间。只能删除您所安装的程序，而系统自带的程序不能被删除。

## 20.9 电源管理

在此选项中您可以查看电池的电量、设定背景灯和屏幕关闭的时间以及背光亮度调节。

## 20.10 辅助功能

通过此功能，您可以对系统多次按键的响应时间、通话中提醒的音量和智能拨号进行设置。

## 20.11 区域设置

在此选项中您可以设定您所在的区域，以及在该区域惯用的各种信息设置。

## 20.12 主人信息

在此功能中，您可以在手机中添加您的姓名、电话号码和电子邮件地址等个人信息。

### 20.13 关于

在此选项中您可以查看手机的基本配置和软件的版本等重要信息。

### 20.14 错误报告

开启此功能，则当系统的使用过程中出现错误，手机会自动向 Microsoft 发送手机系统错误的状态报告，以帮助 Microsoft 完善系统。从您的手机中发送的错误报告是完全自愿和保密的。

### 20.15 恢复出厂设置

使用此功能，则手机中的所有数据将恢复为手机出厂时的默认设置。联系人记录、任务记录、等个人信息，以及自己安装的程序、设定值等均会丢失。在恢复前请您将重要资料进行备份，避免资料丢失。当手机操作失误，导致功能异常时，您可以尝试使用此功能。

### 20.16 Jog ball速度

在此选项中，您可以设置 Jog ball（轨迹球）速度，分别有快、中、慢三个选项控制轨迹球的滑动速度

### 20.17 客户反馈

在此选项中，您可以选择是否启用反馈报告。您可以通过参与“客户体验改进活动”来改进 Windows Mobile 软件。

### 20.18 Windows Update

使用此业务您将定期收到更新，但根据您的数据服务的情况，可能会导致收取连接费用。

## 21. 同花顺炒股软件

同花顺炒股软件是目前国内大多数手机用户使用的炒股软件，随身炒股专家。它具备实时、可视化、便捷的操作。您可以实时查询信息并进行交易，满足随时随地的查阅沪深两地指数、个股及时高速行情、技术分析和热点资讯等服务。

**注意** 使用此功能前，请确保您的 SIM 卡支持网络功能。

从主菜单中选择 **同花顺**，选择正确的拨号方式，进入注册提示界面。您可以根据界面提示进行相关操作。在主菜单界面，您可以根据需要选择相应的功能。

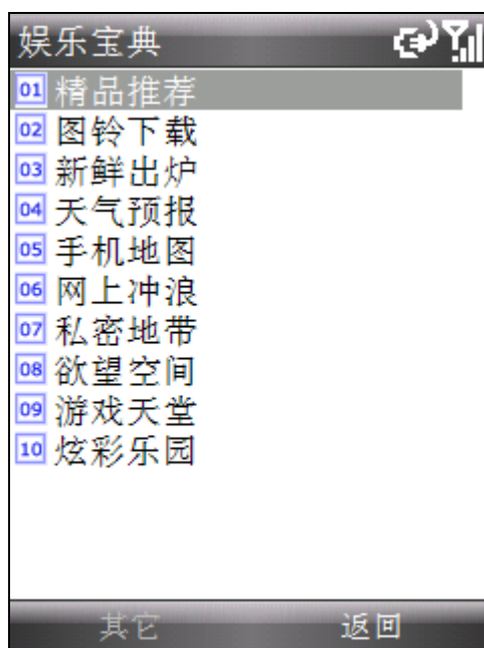


⚠ **注意** 选择拨号方式时,如果选择 WAP 网络或者安全 WAP 网络,您需要在**设置** > **连接** > **GPRS**中新建此两种连接。关于网络配置的详情,请咨询当地的网络服务供应商。

## 22. PTK

此功能中您可以使用网络服务供应商推出的增值服务。

从主菜单中选择 **PTK**, 进入娱乐宝典主菜单界面。您可以根据需要选择相应的功能。



## 23. 常见问题与解决方法

在操作手机时,如果感到不正常,请参阅下列问题及解决方案。若仍不能解决问题,请与销售商或服务商取得联系。

常见问题	发生原因	解决办法
使用浏览器时无	网络服务供应商未提供此服务或	请与您的网络服务供应商联系,咨询

法进行正常连接 因特网	您未申请此服务	如何申请及使用这些服务的信息
	没有进行正确的设置	请参阅有关浏览器的具体介绍
SIM 卡错误	SIM 卡损坏	请与您的网络服务供应商联系
	SIM 卡未装好	检查 SIM 卡
	SIM 卡金属面有污物	用干净的布擦拭
接收不良	在接收不良的地区使用手机, 如高楼附近或地下室, 无线电波无法有效传达	请到位于信号良好的位置接听或拨打电话
	在通话密集时期使用手机, 造成线路拥塞, 导致造成无法通话	尽量避免在通话密集时期使用手机
无法开机	电池电量耗尽	请为电池充电
无法打电话	使用了呼叫限制功能	取消呼叫限制设置
无法连接网络	SIM 卡无效	请与您的网络服务供应商联系
	超出 GSM 网络服务区域	请移到网络服务供应商服务区域
	信号微弱	请移到信号强的地方重试
无法充电	电压与充电器标注的范围不一致	请使用与充电器标注一致的电压
	使用非标准的充电器	请使用专为本机设计的充电器
	接触不良	检查插头是否连接好

## 24. 维修指南

如果您的手机在使用过程中出现了问题, 请您与销售商联系或向指定的维修中心咨询。如果您的手机需要维修, 可以送到当地的维修点进行维修 (具体的维修网点, 可以查看随机附带的三包凭证); 如果当地没有维修点, 请将您的手机和购机发票复印件交给销售商办理 EMS 邮寄。

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

- 请将手机及其所有部件和配件放在儿童接触不到的地方。
- 保持手机干燥。雨水和湿气等各种液体可能含有矿物质, 会腐蚀电子线路。
- 不要在灰尘过多的地方使用或存放手机, 这样会损坏它的可拆卸部件。
- 不要将手机存放在过热的地方。高温会缩短电子器件的寿命、毁坏电池、使一些塑料部件变形或熔化。
- 不要将手机存放在过冷的地方。否则当手机温度升高 (至常温) 时, 手机内会形成潮气, 这会毁坏电路板。
- 不要试图打开手机。非专业人员对手机的处理会损坏手机。
- 不要扔放、敲打或振动手机。否则会损坏内部电路板。
- 不要用烈性化学制品、清洗剂或强洗涤剂清洗手机。
- 不要用颜料涂抹手机。涂抹会在可拆卸部件中阻塞杂物从而影响正常操作。

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