

Nokia 6270  
用户手册

声明

我们诺基亚公司郑重声明产品 RM-56 符合以下指令：1999/5/EC。

此声明的全文可经由

[http://www.nokia.com/phones/declaration\\_of\\_conformity/](http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/) 找到。

# CE434

版权所有 © 2006 诺基亚。保留所有权利。

在未经诺基亚事先书面许可的情况下，严禁以任何形式复制、传递、分发和存储本文档中的任何内容。

诺基亚、Nokia、Visual Radio (可视收音机)、Nokia Connecting People 和 Pop-Port 是诺基亚公司的商标或注册商标。在本文档中提及的其他产品或公司的名称可能是其各自所有者的商标或商名。

Nokia tune 是诺基亚公司的声音标志。

Bluetooth 是 Bluetooth SIG, Inc 的注册商标。



包括 RSA Security 提供的 RSA BSAFE 密码体系或安全协议软件。



Java 是 Sun Microsystems, Inc. 的商标。

本产品已取得 MPEG-4 Visual Patent Portfolio License 的许可证授权，因此 (i) 当涉及由从事个人及非商业活动的用户以符合 MPEG-4 视频标准的编码方式编码的信息时，可将本产品用于相关的个人及非商业用途，且 (ii) 当视频内容由已取得许可证授权的视频内容供应商提供时，可将本产品用于相关用途。对于任何其他用途，则不授予或默许任何许可证。有关更多信息，包括与可能从 MPEG LA, LLC. 获得的优惠，以及内部和商业使用权相关的信息，请访问 <<http://www.mpegla.com>>。

诺基亚遵循持续发展的策略。因此，诺基亚保留在不预先通知的情况下，对本文中描述的任何产品进行修改和改进的权利。

在任何情况下，诺基亚均不对任何数据或收入方面的损失，或任何特殊、偶然、附带或间接损失承担责任，无论该损失由何种原因引起。

本文档的内容按“现状”提供。除非适用的法律另有规定，否则不对本文档的准确性、可靠性和内容做出任何类型的、明确或默许的保证，其中包括但不限于对适销性和对具体用途的适用性的保证。诺基亚保留在不预先通知的情况下随时修订或收回本文档的权利。有关最新的产品更新文档，请参见 <http://www.nokia.com.cn>。

产品的供货情况可能因地区而异。请向邻近的诺基亚指定经销商查询。

本手机可能包含受美国和其他国家或地区的出口法律和法规控制的商品、技术或软件。严禁任何违反法律的转移行为。

# 目录

安全事项 .....	7	4. 输入法 .....	26
概述 .....	10	选择编写语言 .....	26
功能概述 .....	10	输入法指示符号 .....	26
密码 .....	10	切换输入法 .....	26
保密码 .....	10	拼音输入法 .....	26
PIN 码 .....	10	输入汉字 .....	26
PUK 码 .....	11	笔画输入法 .....	27
限制密码 .....	11	汉字联想 .....	29
配置设置服务 .....	11	重复输入 .....	29
下载内容和应用软件 .....	11	使用传统英文输入法 .....	29
诺基亚支持和联系信息 .....	12	设置联想英文输入法 .....	29
1. 使用入门 .....	13	使用联想英文输入法 .....	29
安装 SIM 卡和电池 .....	13	输入复合单词 .....	30
安装内存卡 .....	14	输入文字提示 .....	30
为电池充电 .....	15	5. 浏览功能表 .....	31
开机和关机 .....	15	6. 信息 .....	32
即插即用服务 .....	16	文字信息 (SMS) .....	32
打开键盘 .....	16	编写和发送文字信息 .....	32
正确的使用姿势 .....	16	阅读和回复文字信息 .....	33
腕带 .....	17	SIM 信息 .....	33
2. 您的手机 .....	18	彩信 .....	33
按键和组件 .....	18	编写和发送彩信 .....	34
待机状态 .....	19	信息发送 .....	34
待机模式 .....	19	取消发送信息 .....	35
待机状态快捷操作 .....	20	阅读和回复彩信 .....	35
节电保护 .....	21	存储空间已满 .....	35
指示符号 .....	21	文件夹 .....	36
键盘锁 ( 键盘保护 ) .....	22	诺基亚 Xpress 声音信息 .....	36
3. 通话功能 .....	23	创建声音信息 .....	36
拨打电话 .....	23	接收音频信息 .....	36
单键拨号 .....	23	即时信息 .....	37
增强的声控拨号 .....	23	进入即时信息功能表 .....	37
接听或拒绝接听来电 .....	24	连接和断开即时信息服务 .....	37
呼叫等待 .....	24	启动即时信息会话 .....	37
通话中选项 .....	24	接受或拒绝即时信息邀请 .....	38
		阅读收到的即时信息 .....	39
		加入即时信息会话 .....	39

编辑您的连接状态 .....	39	<b>9. 设置</b> .....	<b>54</b>
即时信息联系人 .....	40	情景模式 .....	54
禁止和解锁信息 .....	40	主题元素 .....	54
通话组 .....	40	铃声 .....	54
电子邮件应用软件 .....	40	显示设置 .....	54
编写和发送电子邮件 .....	41	待机模式设置 .....	55
下载电子邮件 .....	42	屏幕保护图案 .....	55
阅读和回复电子邮件 .....	42	节电保护 .....	55
收件箱和其他文件夹 .....	42	字体大小 .....	55
删除电子邮件信息 .....	42	时间和日期设置 .....	55
语音信息 .....	43	个人快捷操作 .....	56
广播信息 .....	43	左选择键 .....	56
网络命令编辑器 .....	43	右选择键 .....	56
删除信息 .....	43	导航键 .....	56
信息设置 .....	43	启动待机模式 .....	56
标准设置 .....	43	声控命令 .....	56
文字信息 .....	44	数据连通 .....	57
彩信 .....	44	蓝牙无线技术 .....	57
电子邮件 .....	45	建立蓝牙连接 .....	57
<b>7. 通讯录</b> .....	<b>47</b>	蓝牙无线连接 .....	58
查找通讯录中的姓名 .....	47	蓝牙设置 .....	58
使用查找命令查找 .....	47	红外 .....	58
使用搜索栏查找 .....	47	分组数据 .....	58
储存姓名和电话号码 .....	47	分组数据连接 .....	59
储存多个号码、文字项或图像 .....	48	分组数据设置 .....	59
复制联系人 .....	48	数据传送 .....	60
编辑联系人详情 .....	48	与兼容设备进行数据传送 .....	60
删除联系人 .....	48	从兼容的 PC 进行同步 .....	60
我的状态 .....	49	从服务器进行同步 .....	60
已申请的姓名 .....	49	USB 数据线 .....	61
在已申请的姓名列表中 .....		通话设置 .....	61
增加联系人 .....	50	手机设置 .....	62
查看已申请的姓名 .....	50	附件设置 .....	62
取消申请姓名 .....	51	配置设置 .....	63
电子名片 .....	51	保密设置 .....	63
设置 .....	51	恢复出厂设置 .....	64
通话组 .....	51	<b>10. 网络运营商功能表</b> .....	<b>65</b>
单键拨号 .....	51	<b>11. 多媒体资料</b> .....	<b>66</b>
服务和本机号码 .....	52	格式化存储卡 .....	66
<b>8. 通话记录</b> .....	<b>53</b>	<b>12. 影音天地</b> .....	<b>67</b>
定位信息 .....	53		

照相机 .....	67	农历 .....	79
拍摄照片 .....	67	待办事项 .....	79
录制视频短片 .....	67	备忘 .....	80
照相机设置 .....	68	定时器 .....	80
媒体播放器 .....	68	秒表 .....	80
设置手机以使用流媒体服务 .....	68	字典 .....	81
音乐播放器 .....	68	在字典中查找单词 .....	81
播放传送至手机中的音乐 .....	68	查看英文单词的同义 /	
曲目 .....	68	反义词 .....	81
音乐播放器设置 .....	69	<b>15. 百宝箱 .....</b>	<b>83</b>
调频收音机 .....	70	游戏 .....	83
储存找到的广播频道 .....	70	开始游戏 .....	83
收听广播 .....	70	游戏下载 .....	83
语音备忘 .....	71	游戏设置 .....	83
录音 .....	71	收藏 .....	83
录音列表 .....	71	启动应用软件 .....	83
定义存储文件夹 .....	71	应用软件的一些选项 .....	83
均衡器 .....	71	下载应用软件 .....	84
立体声强化 .....	72	<b>16. 网络 .....</b>	<b>85</b>
<b>13. 一键通 .....</b>	<b>73</b>	接入和使用服务的基本步骤 .....	85
连接或断开连接 PTT 服务 .....	73	设置网络浏览的配置设置 .....	85
拨打和接听 PTT 通话 .....	73	连接服务 .....	85
呼叫频道或通话组 .....	74	浏览网页 .....	86
拨出一对一呼叫 .....	74	使用手机按键浏览网络 .....	86
向多个接听电话者拨出 PTT		浏览时的选项 .....	86
呼叫 .....	74	直接拨号 .....	87
接听 PTT 呼叫 .....	74	书签 .....	87
回叫请求 .....	75	接收书签 .....	87
发送回叫请求 .....	75	外观设置 .....	87
回复回叫请求 .....	75	保密设置 .....	88
增加一对一呼叫联系人 .....	75	缓存数据 .....	88
PTT 频道 .....	76	在安全连接中执行脚本 .....	88
增加频道 .....	76	下载设置 .....	88
接收邀请 .....	76	服务信箱 .....	88
PTT 设置 .....	77	服务信箱设置 .....	89
<b>14. 事务管理器 .....</b>	<b>78</b>	缓冲存储 .....	89
闹钟 .....	78	浏览器安全机制 .....	89
停止响铃 .....	78	安全模块 .....	89
日历 .....	78	证书 .....	89
制作日历备忘 .....	79	数字签名 .....	90
备忘响铃 .....	79		

17.SIM 卡服务 .....	91
18.PC 连接 .....	92
USB 数据存储 .....	92
诺基亚 PC 套件 .....	92
数据通信应用软件 .....	92
(E)GPRS、HSCSD 和 CSD .....	92
19. 电池信息 .....	93
充电和放电 .....	93
诺基亚原厂电池鉴别说明 .....	93
20. 诺基亚原厂配件 .....	95
为什么要使用原厂配件? .....	95
电池 .....	97
维护和保养 .....	98
重要的安全信息 .....	100
索引 .....	103

# 安全事项

请阅读以下简明的规则。不遵守这些规则可能会导致危险或触犯法律。本用户手册中提供了有关安全事项的更详细信息。



## 安全开机

当禁止使用手机或手机的使用会引起干扰或危险时，请不要开机。



## 首先要注意交通安全

请遵守当地的所有相关法律法规。请尽量使用双手驾驶汽车。驾车时应首要考虑交通安全。



## 干扰

所有的手机都可能受到干扰，从而影响性能。



## 在医院里应关机

请遵守任何相关的限制规定。在医疗设备附近时请关机。



## 在飞机上应关机

请遵守任何相关的限制规定。手机会对飞机产生干扰。



## 加油时应关机

请勿在加油站内使用手机。在燃料或化学制品附近时请不要使用手机。



## 在爆破地点附近应关机

请遵守任何相关的限制规定。请勿在进行爆破操作的地方使用手机。



## 合理的使用

如产品文档所述，仅可在正常位置上使用手机。如非必要，请勿接触天线区域。



## 使用合格的维修服务

只有合格的维修人员才可以安装或修理本手机。



## 配件和电池

只可使用经认可的配件和电池。请勿连接不配套的产品。



## 防水性

您的手机不具备防水性能。请保持其干燥。



## 制作备份

切记为手机中储存的全部重要信息制作备份或保留一份手写记录。



## 连接其他设备

连接其他设备时，请阅读该设备的用户手册以获得详细的安全说明。请勿连接不配套的产品。



## 紧急呼叫

确保手机处于开机状态且在服务区内。根据需要，反复按结束键以清除屏幕内容并返回待机状态。输入紧急号码，然后按通话键。告知您所在的位置。未经允许，请不要挂断电话。

## ■ 关于您的手机

本用户手册中说明的手机经认可适用于 GSM 900、GSM 850、GSM 1800 和 GSM 1900 网络。有关网络的更多信息，请向您的服务供应商咨询。

在使用本手机的各项功能时，请遵守各项法律法规并尊重他人的隐私及合法权益。

拍摄/录制及使用图像或视频短片时，请遵守各项法律法规，并应尊重当地的习俗和他人的隐私及合法权益。



**警告：**要使用手机的各项功能（闹钟除外），必须先开机。当手机的使用可能造成干扰或危险时，请不要开机。

## ■ 网络服务

您必须向无线服务供应商申请开通必要的服务后才可以使本手机。手机的许多功能能否实现则依赖于无线网络的功能。并非在任何网络中都可以使用这些网络服务，或者您可能需要先向服务供应商申请开通必要的网络服务后方可使用。您的服务供应商可能需要为您提供有关如何使用网络服务及其收费标准的附加说明。有些网络可能制订了一些限制条件，这会影响您使用网络服务的方式。例如，有些网络可能不支持所有基于语言的字符和服务。

您的服务供应商可能要求禁用或关闭手机的部分功能。此时，这些功能将不会出现在手机功能表中。您

的手机也可能经过了特殊配置。此类配置可能包括功能表名称、功能表顺序和图标更改。有关更多信息，请向您的服务供应商咨询。

本手机支持基于 TCP/IP 协议的 WAP 2.0 协议 (HTTP 和 SSL)。手机的部分功能，如彩信、网络浏览、电子邮件应用软件、即时信息、支持显示状态信息的增强型动态通讯录、远程同步、通过浏览器或彩信下载内容等，都要求所用网络支持相关技术。

## ■ 共享存储空间

下述手机功能可能共享存储空间：多媒体资料、通讯录、文字信息、彩信、即时信息、电子邮件、日历、待办事项、Java™ 游戏和应用软件，以及“备忘”应用软件。使用上述一项或多项功能可能减少其他共享存储空间的功能可以使用的存储空间。例如，储存大量 Java 应用软件可能占用全部可用存储空间。此时，若您尝试使用共享存储空间的功能，您的手机就可能提示存储空间已满。在这种情况下，请先删除一些储存在共享存储空间的功能内的信息或内容，然后继续操作。除与其他功能共享的存储空间外，部分手机功能（如文字信息）可能还有部分专用存储空间。

## ■ 配件

**有关配件使用的一些注意事项：**

- 将所有配件放在小孩接触不到的地方。

- 切断任何配件的电源时，应握住并拔出插头，而不是拉扯电源线。
- 定期查看所有车载配件是否安装和操作正常。
- 只有合格的维修人员才可以安装复杂的车载配件。

# 概述

## ■ 功能概述

您的手机具有多种非常实用的功能，比如：文字信息和彩信、一键通、电子邮件、时钟、闹钟、收音机和音乐播放器。您的手机还支持以下功能：

- 待机模式。请参见第 19 页的“待机模式”。
- 内置 2 百万像素<sup>1</sup> 的照相机。请参见第 67 页的“照相机”。
- 增强的声控拨号。请参见第 23 页的“增强的声控拨号”和第 56 页的“声控命令”。
- 具有 3D 音响效果的立体声扬声器。请参见第 72 页的“立体声强化”。
- 音乐播放器。请参见第 68 页的“音乐播放器”。
- 蓝牙技术。请参见第 57 页的“蓝牙无线技术”。
- 可获取配置设置的即插即用在线服务。请参见第 16 页的“即插即用服务”和第 63 页的“配置设置”。

- 存储卡，可扩展手机的存储空间以便储存更多图像和视频短片。

## ■ 密码

### 保密码

保密码 (5 至 10 位) 用于防止他人未经您的许可使用您的手机。预设的保密码是 12345。有关如何更改保密码，以及将手机设置为请求输入保密码的信息，请参见第 63 页的“保密设置”。

如果您连续五次输错保密码，手机会忽略继续输入的保密码。请稍候五分钟，然后重新输入正确的保密码。

### PIN 码

- PIN 码 (个人识别号码) 和 UPIN 码 (通用个人识别号码) 包括 4 至 8 位数字，用于防止他人未经您的许可使用您的 SIM 卡。请参见第 63 页的“保密设置”。PIN 码通常随 SIM 卡提供。要设置手机，使其请求输入 PIN 码，请参见第 63 页的“保密设置”。

---

1. 有效像素为 1600x1200 像素

- PIN2 码 (4 至 8 位) 可能随 SIM 卡提供, 使用某些功能时需要输入此密码。
- 您需要输入模块 PIN 码才可以访问安全模块中的信息。请参见第 89 页的“安全模块”。如果 SIM 卡带有安全模块, 则模块 PIN 码将随 SIM 卡一起提供。
- 使用数字签名时需输入签名 PIN 码。请参见第 90 页的“数字签名”。如果 SIM 卡带有安全模块, 则签名 PIN 码将随 SIM 卡一起提供。

## PUK 码

要更改被锁定的 PIN 码和 UPIN 码, 需分别输入 PUK 码 (个人解锁码) 和 UPIK 码 (通用个人解锁码) (8 位)。要更改被锁定的 PIN2 码, 需输入 PUK2 码。

如果这三个密码未随 SIM 卡提供, 请向您的服务供应商查询。

## 限制密码

使用**呼叫限制**时需要输入限制密码 (4 位)。请参见第 63 页的“**保密设置**”。该密码可从服务供应商处获得。

如果您连续三次输错限制密码, 该密码将被锁定。请联系服务供应商或网络运营商。

## 配置设置服务

在使用彩信、即时信息和状态信息、一键通、电子邮件、同步、流媒体和浏览器之前, 您必须在手机中储存正确的配置设置。您可以通过配置信息直接接收设置, 此时只需将其储存在手机中即可。请向您的网络运营商、服务供应商或离您最近的诺基亚授权经销商咨询是否提供了此类服务及更多相关信息。

如果您通过配置信息收到配置设置, 但该设置未能自动储存和启动时, 手机会显示**已收到配置设置**。

要储存收到的设置, 请选择**显示 > 储存**。如果手机请求**输入设置 PIN 码:**, 请输入设置的 PIN 码并按**确认**。要接收设置的 PIN 码, 请向提供此设置的服务供应商咨询。

如果尚未储存任何配置设置, 则手机会自动储存收到的配置设置并将其作为默认设置。否则, 手机会询问您是否需要**启动已存配置设置?**。

要放弃收到的设置, 请选择**显示 > 放弃**。

## 下载内容和应用软件

您可以将主题元素、铃声、视频片断等内容下载到手机上 (网络服务)。选择下载功能 (如

在**多媒体资料**功能表中)。要进入下载功能，请参见相关功能表的说明。请向您的服务供应商咨询是否提供了不同的服务及其收费标准。



**重要须知：**仅可使用您信任的服务，其供应商应能够提供必要的安全保护，以抵制有害软件的侵扰。

## ■ 诺基亚支持和联系信息

要了解本手册的最新版本、附加信息、可下载内容以及与您的诺基亚产品相关的服务，请访问 [www.nokia.com.cn/support](http://www.nokia.com.cn/support) 或诺基亚中国网站 [www.nokia.com.cn](http://www.nokia.com.cn)。

通过该网站，您可以获得有关诺基亚产品以及服务的信息。如需联系客户服务，请从以下网站查询诺基亚客户联系中心的列表：[www.nokia.com.cn/support](http://www.nokia.com.cn/support)。

如需维护服务，请从以下网站查询离您最近的诺基亚客户服务部门的位置，其网址为：[www.nokia.com.cn/cn/support/repair](http://www.nokia.com.cn/cn/support/repair)。

# 1. 使用入门

## ■ 安装 SIM 卡和电池

取出电池前，请务必关闭手机并断开手机与充电器的连接。

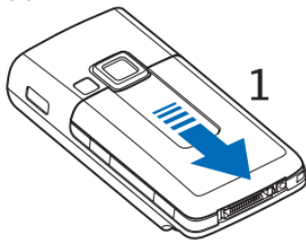
请将所有 SIM 卡放在小孩接触不到的地方。

请向您的 SIM 卡经销商咨询是否提供了 SIM 卡服务及其使用方法。SIM 卡经销商可以是服务供应商、网络运营商或其他经销商。

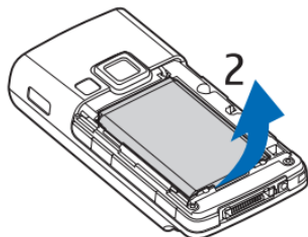
本手机需由 BL-5C 电池供电方可使用。

SIM 卡及其触点很容易因划伤或弯曲而损坏，因此使用、插入或取出 SIM 卡时要小心。

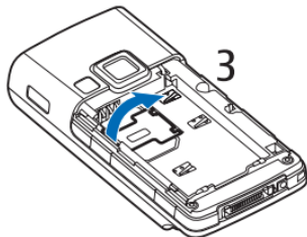
1. 使手机后盖朝向您，滑动后盖以将其从手机机身取下 (1)。



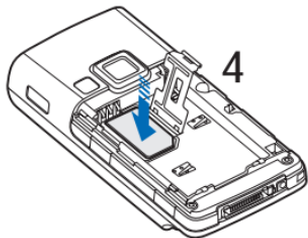
2. 如图所示，掀起电池并将其取出 (2)。



3. 要打开 SIM 卡卡夹，轻轻提起卡夹上的锁片并将其打开 (3)。

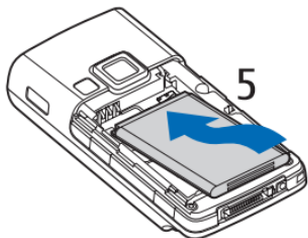


4. 将 SIM 卡插入 SIM 卡卡夹中 (4)。确保正确地插入 SIM 卡，卡的金色触点朝下。

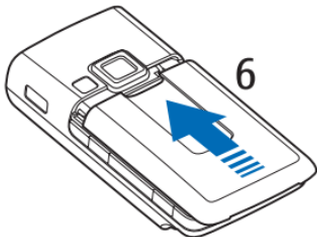


合上 SIM 卡卡夹，然后向下轻按以使其锁定到位。

5. 重新装入电池 (5)。



6. 滑动后盖以使其锁定到位 (6)。



## ■ 安装内存卡

本手机仅可使用兼容的 miniSD 卡。

其他存储卡，如微型存储卡 (Reduced Size MultiMediaCard, RS MMC)，由于无法装入本手机的存储卡插槽，因此与本手机不兼容。使用不兼容的存储卡不仅可能毁坏存储卡和手机，而且可能破坏卡内储存的数据。



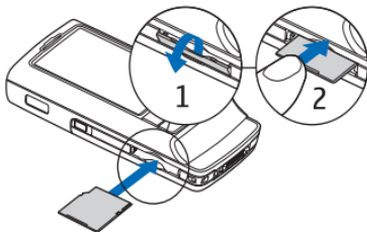
您可以使用存储卡来扩展多媒体资料的存储空间。请参见第 66 页的“多媒体资料”。

您可以在不关闭手机的情况下插入或更换存储卡。



**重要须知：**不要在读写存储卡的过程中取出存储卡。在读写存储卡的过程中取出存储卡不仅可能毁坏存储卡和手机，而且可能破坏卡内储存的数据。

要插入存储卡，请打开存储卡卡夹，如图 (1) 所示。将存储卡插入卡夹中 (2)。确保正确地插入存储卡，卡的金色触点朝下。关闭存储卡卡夹。



您可以使用存储卡储存多媒体文件，如视频片断、声音文件以及多媒体资料中的图像等。

要格式化存储卡，请参见第 66 页的“格式化存储卡”。

## ■ 为电池充电

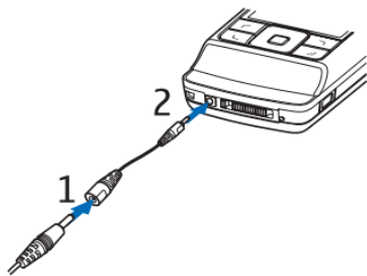
使用任何充电器为本手机充电前，请先检查充电器的型号<sup>1</sup>。本手机需由 AC-1、AC-4 和 DC-4 型充电器供电才可使用。



**警告：**仅可使用经诺基亚认可，并适用于此特定型号手机的电池、充电器和配件。使用其他类型的电池、充电器和配件可能违反对手机的认可或保修条款，并可能导致危险。

有关认可配件的供货情况，请查询当地经销商。切断配件的电源时，应握住插头并将其拔出，而不是拉扯电源线。

1. 将充电器插入电源插座<sup>2</sup>。



2. 将充电器的连接线插头插入 CA-44 充电适配器 (1)，然后将充电适配器插入手机底部的插孔 (2)<sup>2</sup>。

如果电池电量已完全耗尽，则可能需要等待几分钟后，屏幕上才会出现充电指示符，这时您才可以拨打或接听电话。

充电时间的长短取决于使用的充电器。例如，在待机模式下使用 AC-4 充电器将一块 BL-5C 型电池充满约需 1 小时 30 分钟。

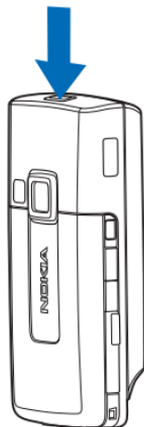
## ■ 开机和关机



**警告：**在禁止使用手机或使用手机会引起干扰或危险的场合，请不要开机。

如图所示，按住电源键。

如果手机要求输入 PIN 或 UPIN 码，请输入该码，然后按确认。



1. 充电器的具体型号因插头类型的不同而不同。例如，对于 ACP-12，充电器的具体型号可以是 ACP-12C，ACP-12E，ACP-12X 等。在中国大陆地区销售的充电器类型为 ACP-12C。
2. 有些充电器如 ACP-12C 需要与 CA-44 充电适配器配合使用。

## 即插即用服务

当您首次开机且手机处于待机模式时，手机可能会询问您是否获取服务供应商提供的配置设置(网络服务)。请确认或拒绝此请求。请参见第 63 页“配置设置”中的[连接服务提供商支持](#)和第 11 页的“配置设置服务”。

## ■ 打开键盘

要打开键盘，请按图所示滑动机身。



## ■ 正确的使用姿势

请以正确的姿势使用手机。  
您的手机装有内置天线。

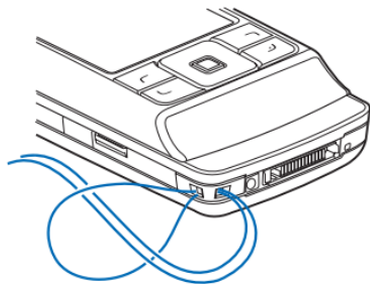


**注意：**和使用任何其他无线电发射设备一样，在手机处于开机状态时，请尽量避免接触天线区域。否则会影响通话效果，并会导致手机的耗电量超出正常使用时的耗电量。请不要在使用手机时接触天线区域，这样才能更好地发挥天线性能，延长电池的使用寿命。



## ■ 腕带

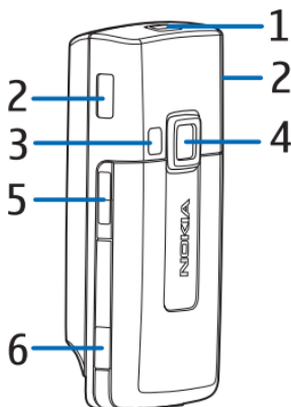
如图所示系好腕带。



## 2. 您的手机

### ■ 按键和组件

- 电源键 (1)

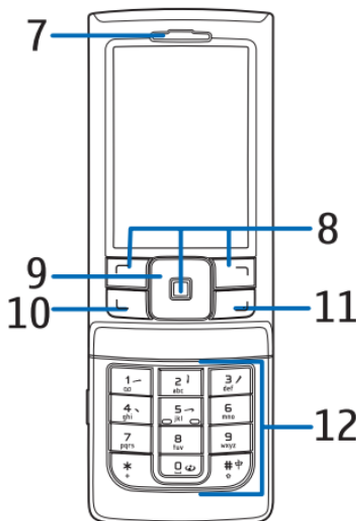


- 扬声器 (2)
- 相机闪光灯 (3)
- 相机镜头 (4)
- 音量键 (5)
- 相机键 (6)
- 听筒 (7)
- 左选择键、中选择键和右选择键 (8)

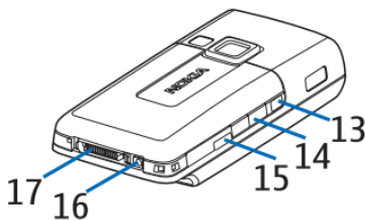
这些按键的功能取决于按键上方屏幕中显示的说明文字。

- 四方向导航键 (9)
- 通话键 (10)

- 结束键 (11)
- 数字键 (12) 可输入数字和字符。\* 和 # (12) 在不同的功能中具有不同的用途。



- 一键通键 (13)

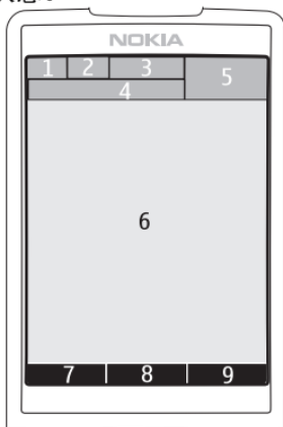


- 红外 (IR) 端口 (14)
- 存储卡插槽 (15)
- 充电器插孔 (16)

- 配件插孔 (17)

## ■ 待机状态

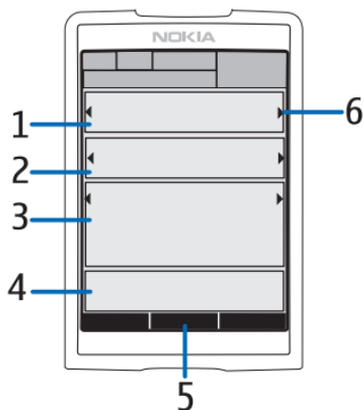
当手机准备就绪，且您尚未输入任何字符时，该手机处于待机状态。



- 蜂窝网络的信号强度 (1)
- 电池电量 (2)
- 指示符号 (3)
- 网络名称或运营商标志 (4)
- 时钟 (5)
- 待机模式 (6)。请参见第 19 页的“待机模式”。
- 左选择键 (7) 为捷径或通往其他功能的快捷操作。请参见第 56 页的“左选择键”。
- 中选择键 (8) 的模式为功能表。
- 右选择键 (9) 的功能可以是姓名，此时按该键可进入

通讯录功能表中的联系人列表；或是网络运营商指定的名称，此时按该键可接入网络运营商指定的网站；再或是您选择的特定功能的快捷操作。请参见第 56 页的“右选择键”。

## 待机模式



在待机模式下，手机可以显示多个相互独立的内容项窗口，如快捷操作 (1)、音频功能 (2)、日历 (3) 以及用户备忘 (4)。要选择是否显示待机模式，请参见第 55 页“待机模式设置”中的待机模式。

当中选择键 (5) 为功能表时，待机模式处于被动模式；此时您只能查看内容。要启动导航模式以便浏览内容，请按向上滚动键或向下滚动键。要更改进入导航模式的按键，请参见第 55 页“待机模式设置”中的

**启动待机模式。**显示箭头指示符号 (6) 时，您可以左右滚动内容项。

要使待机模式内容更加个性化，并对其进行组织，请选择**操作 > 待机模式**。请参见第 55 页的“**待机模式设置**”。

要退出导航模式，请选择**退出**。若在指定时间内未按任何按键，手机将自动返回被动模式。

### 导航模式下的内容项

- **快捷操作提示** — 要选择快捷操作，请滚动至所需的功能，然后将其选定。

要在导航模式下更改或组织快捷操作，请选择**操作 > 待机模式 > 操作 > 个性化选择**，滚动至快捷操作窗口，然后选择**操作 > 选择链接或组织链接**。

- **音频应用软件** — 要打开收音机或音乐播放器，请滚动到它所在的位置，然后将其选定。要更改音乐播放器中的曲目或调频收音机中的频道，请左右滚动。要开始搜索收音机频道，请按住向左或向右滚动键。
- **日历** — 要查看当日备忘，请选择所需条目。要查看以前或以后几天的备忘，请左右滚动。

- **我的备忘** — 要输入备忘，请选择该内容窗口，写下备忘并将其存储起来。
- **我的状态** — 要更改您当前的状态信息，请选择该内容项。
- **定时器** — 要启动定时器，请选择该内容项。显示备忘的剩余时间。
- **标准指示符号** — 显示待机指示符号，如日期、小区信息显示、广播信息、PTT 预设组名以及封闭用户组索引。若未选择日历作为待机模式内容，将显示日期。

### 待机状态快捷操作

- 要进入已拨电话列表，请按一下通话键。请参见第 23 页的“**拨打电话**”。
- 若您已将语音信箱号码储存在手机中，则按住 1 键可呼叫您的语音信箱 (网络服务)。
- 要连接浏览器服务，请按住 0 键。
- 要设置导航键的快捷操作功能，请参见第 56 页“**个人快捷操作**”中的**导航键**。
- 要切换情景模式，请快速按电源键打开情景模式列表。滚动至所需情景模式，然后将其选定。

## 节电保护

要将节电保护功能设置为**开**，请参见第 54 页“显示设置”中的**节电保护**。

## 指示符号



**收件箱**文件夹中有您尚未阅读的信息。



**发件箱**文件夹中有您尚未发送、取消或未成功发送的信息。



手机记录了一个未接来电。



手机已连接至即时信息服务，且连接状态为在线或离线。



您收到一条或若干条即时信息，且您已连接至即时信息服务。



手机键盘已锁定。



收到来电或文字信息时手机铃声不响。



闹钟已设置为**开**。



定时器正在运行。



秒表计时正在后台运行。



您的手机已注册至 GPRS 或 EGPRS 网络。



已建立 GPRS 或 EGPRS 连接。



GPRS 或 EGPRS 连接已暂停(保留)，例如当您在(E)GPRS 拨号连接期间接听来电或拨打电话时。



红外连接建立后，会一直显示此指示符号。



蓝牙无线连接已建立。



如果您有两个电话号码，则表示当前选用的是第二个号码。



全部呼叫都会被转接至另一号码。



扬声器已启动，或已将手机音响座连接至手机。



通话仅限于封闭用户组。



已选择定时情景模式。



已将耳机、免提单元、移动感应器或

手机音响座配件连接至手机。



一键通连接已建立或暂停。

## ■ 键盘锁 (键盘保护)

要防止在无意中按下按键，请选择**功能表**，然后在 3.5 秒钟内按 \* 以锁定键盘；或关闭滑盖，然后选择**锁定**。

要解锁键盘，请打开滑盖，或选择**开锁** > **确认**。若滑盖已打开，请选择**开锁**，然后在 1.5 秒钟内按 \*。若已将**保密键盘锁**设为**开**，则应选择**开锁**，按 \*，然后输入保密码。

要在键盘锁定时接听来电，请按**通话键**。当您结束通话或拒绝接听来电时，键盘会自动锁定。

有关**自动键盘锁**和**保密键盘锁**，请参见第 62 页的“**手机设置**”。

当键盘锁定时，可能仍能拨打手机中固有的官方紧急电话号码。

## 3. 通话功能

### ■ 拨打电话

1. 输入电话号码，包括区号。  
要拨打国际长途电话，请按两下\* 键输入国际长途码 (“+” 字符代表国际拨出代码)，然后输入国家或地区代码、区号(根据需要输入，且区号前无需加“0”)和电话号码。
2. 按通话键拨打该号码。
3. 要结束通话或取消此次拨号，请按结束键。

有关关闭滑盖结束通话的信息，请参见第 61 页“[通话设置](#)”中的[滑盖通话设置](#)。

要查找储存在[通讯录](#)中的姓名或电话号码，请参见第 47 页的“[查找通讯录中的姓名](#)”。按通话键以拨打选定号码。

在待机模式下，按一下通话键可查看您最近拨打或试拨过的电话号码列表。要拨打其中的电话，请滚动至所需的电话号码或姓名，然后按通话键。

### 单键拨号

可以为每个单键拨号键(2 至 9)指定一个电话号码。请参见第 51 页的“[单键拨号](#)”。拨打该电话号码的方式有两种：

- 按单键拨号键，然后按通话键。
- 如果将[单键拨号](#)设为开，可按住单键拨号键直到拨出该电话。请参见第 61 页的“[通话设置](#)”。

### 增强的声控拨号

说出储存在手机通讯录中的姓名即可拨打电话。手机将自动为通讯录中的所有项添加声控命令。

### 用声控拨号拨打电话

如果有应用软件正在使用分组数据连接发送或接收数据，在使用声控拨号之前应终止该应用软件。

声控命令区分语言。要设定语言，请参见第 62 页“[手机设置](#)”中的[语音播放语言](#)。



**注意：**在嘈杂的环境中或处于紧急状态时，使用声控标签可能难于准确识别。因此您不应在所有情况下都完全依赖声控拨号功能。

1. 在待机模式下，按住右选择键。短暂的铃声响过后，手机上将显示[请讲话](#)。

如果您正在使用带有遥控键的兼容耳机，则可按住遥控键以启动声控拨号。

- 清楚地说出您的声控命令。如果声音被成功识别，将显示一个匹配列表。手机将播放列表顶部匹配项的声控命令。1.5 秒之后手机将拨打此号码；如果识别结果错误，请滚动至正确的条目，然后选择拨打此号码。  
使用声控命令执行选定的手机功能在方法上类似于声控拨号。请参见第 56 页“**个人快捷操作**”中的**声控命令**。

## ■ 接听或拒绝接听来电

要接听电话，请按通话键。

有关打开滑盖接听电话的信息，另请参见第 61 页“**通话设置**”中的**滑盖通话设置**。

要在接听电话前使铃声静音，请选择**无声**。

要结束通话或拒绝接听来电，请按结束键。



**提示：**如果启动了**本机占线时转接来电**功能以转接来电（例如将来电转接至您的语音信箱），则您拒绝接听的来电将被转接。请参见第 61 页的“**通话设置**”。

如果手机连接了配有遥控键的兼容耳机，也可以通过按耳机上的遥控键接听来电和结束通话。

## ■ 呼叫等待

在通话过程中，按通话键可接听等待的呼叫。第一个通话会被保留。要结束当前通话，请按结束键。

要启用**呼叫等待**功能，请参见第 61 页的“**通话设置**”。

## ■ 通话中选项

您可以在通话中使用的很多选项都是网络服务。请向您的网络运营商或服务供应商咨询是否提供了所需服务。

通话选项有：**静音**或**取消静音**、**通讯录**、**功能表**、**锁键盘**、**录制**、**扬声器**或**手机**。

网络服务选项有：**接听**、**拒绝**、**保留**或**恢复通话**、**拨叫另一方**、**加入会议通话**、**挂断**、**全部挂断**，以及如下选项：

**发送多语音** — 发送双音多频音  
**切换通话** — 在当前通话与保留的通话之间切换

**转移通话** — 将保留的通话接入当前通话，并使自己从这个通话中退出

**会议通话** — 发起一个最多允许五个人参加的会议通话

## 单独通话 — 会议通话中进行单独会谈



**警告：**当使用扬声器时，因为音量可能非常大，所以请勿将手机贴近耳边。

## 4. 输入法

根据手机销售市场的不同，手机中预设的可用输入法也有所不同。

本手机支持简体中文输入法。

### ■ 选择编写语言

要设定编写文字时您希望使用的语言，请选择**操作**，或按住#，选择**书写语言**，然后选择您希望使用的语言。

### ■ 输入法指示符号

当前所用输入法的指示符号会显示在屏幕的上方。以下是各种输入法的名称及相应的指示符号。

拼音	
笔画	
大写字母	 
小写字母	
数字	

请注意，并非在任何情况下都可以使用上述全部输入法。请

检查屏幕上的指示符号，以查看当前使用的输入法。

### ■ 切换输入法

您可以用以下方法在可用输入法之间切换：

- 反复按#，直至所需输入法的指示符号出现在屏幕的上方；
- 按住#，以打开包括**数字输入模式**和其他输入选项在内的选项列表；
- 在编写信息时按**操作**，然后从选项列表中选择所需输入法。

### ■ 拼音输入法

拼音字母已标注在数字键上。您无需考虑拼音字母在数字键上的位置，只要按一下拼音字母所在的数字键，手机就会提供合理的拼音字母组合。

### 输入汉字

1. 您只需按一下标有所需拼音字母的数字键即可输入该拼音字母（“ü”在键盘和屏幕上对应于“v”）；
2. 按一下1可输入一声，两下可输入二声，依此类推。如

果轻声拼法存在，则按五下 1 可输入轻声。

按**清除**可删除光标左侧的拼音字母(或声调)。按住**清除**可删除输入的全部拼音字母和声调。

- 按 \* 可显示下一种可能的拼音组合。滚动浏览候选字，然后按**确认**选择所需汉字。
- 当屏幕上没有输入的拼音字母时，按**清除**可删除光标左侧的汉字；按住**清除**可以快速删除输入的汉字。使用滚动键移动光标。

## ■ 笔画输入法

笔画输入法将构成汉字的笔画分为五类：横、竖、撇、点和折。这五类笔画分别对应于 1 至 5 这五个数字键。

按键	1	2	3	4	5
笔画分类	一	丨	丿	丶	㇇



- 当屏幕上没有输入的笔画时，按**清除**可删除光标左侧的汉字；按住**清除**可以快速删除输入的汉字。使用滚动键移动光标。

## ■ 汉字联想

手机会联想出能够与您最后输入的汉字组成常用词组的下一个汉字。从候选字中选择您需要的字词。根据您的选择，手机会继续联想后面的汉字。如果不需要汉字联想功能，请按**返回**结束联想；您也可以马上输入下一中文汉字；或按\*输入符号或标点。

## ■ 重复输入

如果已输入一些内容，且手机仍处于拼音或笔画输入法模式，则可以按住\*重复输入光标左侧的汉字。

## ■ 使用传统英文输入法

反复按数字键1至9直至所需字符出现在屏幕上。

数字键上并未标出所有按该键可以输入的字符。可输入的字符依赖于选定**书写语言**。请参见第26页的“**选择编写语言**”。

- 如果要输入的下一个字母恰好与当前字母位于同一个按键上，请等待光标再次出

现，或可向任一方向滚动以确认当前字母的输入，然后继续输入下一个字母。

- 按1可输入一些最常用的标点和特殊字符。

有关输入文字的更多说明，请参见第30页的“**输入文字提示**”。

## ■ 设置联想英文输入法

当**书写语言**为**English**时，按住#，然后选择**启动预想字典**或**关闭预想字典**设定打开或关闭联想英文输入法。

## ■ 使用联想英文输入法

使用联想英文输入法，只需按一下对应的数字键即可输入所需英文单词中的每个字母。联想英文输入法以内置字典为基础，且您还可以在字典中增加新单词。

- 按数字键2至9开始输入单词。每个字母只需按一次键即可输入。每次按键后单词都会发生变化。



例如：要在选择英文输入法时输入**Nokia**，请按6、6、5、4和2。

要在字母输入法下插入数字，请按住所需的数字键。

有关输入文字的更多说明，请参见第30页的“**输入文字提示**”。

2. 输完单词并确认其正确后，可按 **0** 插入空格、或按滚动键进行确认。

如果单词不是您需要的，可反复按 **\***；或按**操作**，然后选择**其他对应项**。所需单词出现时予以确认。

如果单词后出现“？”，则表示字典中没有您要输入的单词。要将单词增加至字典，请选择**拼写**，输入单词（使用传统英文输入法），然后按**储存**。字典空间用完时，手机将用最新的单词替换最早增加的单词。

3. 开始输入下一个单词。

## 输入复合单词

输入单词的前半部分并向右推动导航键进行确认。输入单词的后半部分，然后进行确认。

## ■ 输入文字提示

在输入文字时也可能使用以下功能：

- 当屏幕上未显示任何输入的字符或符号时，按住所需数字键可输入数字。
- 当屏幕上未显示候选字或联想字列表时，按 **0** 可插入空格。
- 推动导航键可向左、右、下、上移动光标。

- 要删除光标左侧的字符，请按**清除**。按住**清除**可快速删除字符。

编写信息时，要一次删除全部输入的字符，请选择**操作 > 清除栏目**。

- 如果正在使用联想英文输入法，则选择**操作 > 插入单词**可以插入单词。使用传统英文输入法输入所需单词，然后选择**储存**。该单词同时会增加至字典中。
- 如果正在使用传统英文输入法或中文输入法，则按 **\*** 可显示特殊字符列表。如果正在使用联想英文输入法，则按住 **\*** 可显示特殊字符列表。

当手机屏幕上显示特殊字符列表时，按 **\*** 可显示表情符号列表。或者，也可以在输入文字时选择**操作 > 插入表情符号**以显示表情符号列表。

按滚动键滚动至所需字符或表情符号，然后按**确定**选择所需字符或表情符号。

您也可按 **2、4、6 或 8** 滚动至所需字符，然后按 **5** 选择所需字符。

## 5. 浏览功能表

本手机为您提供了丰富的功能，并将它们组织在各个功能表中。

1. 要进入功能表，请选择**功能表**。

要更改功能表视图，请选择**操作 > 主功能表视图 > 列表、图标、带标签的图标或多级显示**。

要重新组织功能表，请滚动至您想要移动的功能表，然后选择**操作 > 组织 > 移动**。滚动至您想要移动的功能表，然后选择**确认**。要保存更改，请选择**完成 > 确认**。

2. 滚动功能表，然后选择一个选项，如**设置**。
3. 如果选定功能表带有下一级子功能表，请继续选择所需子功能表，如**通话设置**。
4. 如果选定功能表还带有下一级子功能表，请重复第3步。
5. 选择所需设置。
6. 要返回上一级功能表，请选择**返回**。要退出功能表，请选择**退出**。

大部分功能表、子功能表和设置选项都具有相应的编号。您可以使用其快捷编号进入这样的功能表或选项。

要进入功能表，请选择**功能表**。在2秒钟内快速输入所需功能表功能的快捷编号。要进入第1级功能表中的功能表功能，请输入**0**和**1**。

## 6. 信息



您可以阅读、编写、发送及储存文字信息、彩信、电子邮件以及声音。所有信息均按文件夹存放。

### ■ 文字信息 (SMS)

使用短信息服务 (SMS)，您可以发送和接收文字信息，且信息中可以包含图片 (网络服务)。

您必须先在手机中储存信息中心号码，然后才能够发送文字信息或 SMS 电子邮件信息。请参见第 43 页的“信息设置”。

请向您的服务供应商咨询是否提供了 SMS 电子邮件服务以及如何申请开通该服务。要在通讯录中储存电子邮件地址，请参见第 48 页的“储存多个号码、文字项或图像”。

您的手机支持发送字符数超出单条信息限制的文字信息。字符数超出限制的信息将作为两条或多条连续信息发送。您的服务供应商可能会相应计费。带有重音符号或其他符号的字符，以及使用某些语言选项 (如中文) 输入的字符会占用更多空间，因而会限制可通过单条信息发出的字符数。

屏幕顶部的长度指示符号会显示剩余总字符数以及需要发送的信息条数。例如：673/2 表示还有 673 个剩余字符，所输入信息需要按两条进行发送。

### 编写和发送文字信息

1. 选择**功能表** > **信息** > **新建信息** > **文字信息**。
2. 在**收信人**：字段输入收信人的电话号码。要从**通讯录**中提取电话号码，请选择**增加** > **联系人**。要将信息发送至若干收信人，请逐个增加所需的联系人。要将信息发送到联系人组中的人，请选择**联系人组**和所需的联系人组。要提取您最近发送过信息的联系人，请选择**增加** > **最近常用联系人**。
3. 向下滚动，然后在**信息**：字段中编写信息。请参见第 26 页的“输入法”。  
要在信息中插入模板，请选择**操作** > **插入范本**。  
要预览将显示给收信人的信息，请选择**操作** > **预览**。
4. 要发送信息，请选择**发送**。请参见第 34 页的“信息发送”。

## 阅读和回复文字信息

接收到信息时，手机上会显示**收到 1 条信息**，或带有新信息数量的**收到\_\_条信息**字样。

1. 要查看新收到的信息，请选择**显示**。否则，请选择**退出**。

以后当您查看此信息时，请选择**功能表 > 信息 > 收件箱**。如果收到一条以上的信息，请选择您想要阅读的信息。如果**收件箱**中有您尚未阅读的信息，手机上将显示.

2. 阅读信息时要查看可供使用的选项列表，请选择**操作**。例如，您可以选择将信息开头部分的文字复制到手机日历中，作为一条当日备忘录。

3. 要回复信息，请选择**回复 > 文字信息、声音信息**等。

要将文字信息发送到电子邮件地址，请在**收信人**：字段中输入该电子邮件地址。

向下滚动，然后在**信息**：字段中编写信息。请参见第26页的“**输入法**”。

如果您想要更改回复信息的类型，请选择**操作 > 更改信息类型**。

4. 要发送信息，请选择**发送**。

## ■ SIM 信息

SIM 信息为储存在 SIM 卡中的文字信息。您可以将这些信息复制或移动至手机存储器，但不能反向复制或移动。接收到的信息储存在手机存储器中。

要阅读 SIM 信息，请选择**功能表 > 信息 > 操作 > SIM 卡信息**。

## ■ 彩信



**注意：**只有具备兼容功能的设备才能接收和显示彩信。彩信的显示效果可能因不同的接收设备而异。

请向您的网络运营商或服务供应商咨询是否提供了彩信网络服务以及如何申请开通该服务。请参见第44页的“**彩信**”。

彩信可以包含文字、声音片段、图像、视频短片、电子名片和日历备忘。如果彩信过大，手机可能无法接收该彩信。有些网络可能会将包含一个特定互联网地址的文字信息发送给您，您可以通过该地址查看彩信。

彩信支持以下图像、声音和视频文件格式：

- 图像：JPEG、GIF、动画 GIF、和 WBMP
- 声音：AMR 音频

- 视频短片：图像大小为 H.263 或 MPEG 视频 (QCIF 分辨率)、音频格式为 AMR 的 3GP 格式。

您的手机可能不支持上述所有文件格式。

如果您正在通话或通过 GSM 数据连接浏览网络，则不能接收彩信。由于很多因素都可能导致彩信传送失败，所以在进行关键性通信时，请不要完全依赖彩信。

## 编写和发送彩信

无线网络可能对彩信的大小有限制。如果插入图像的大小超出该限制，则手机可能缩小图像以便通过 MMS 发送。

1. 选择**功能表** > **信息** > **新建信息** > **多媒体**。
2. 输入您的信息。

您的手机支持包含多个页面 (幻灯片) 的彩信。信息中可以以附件的形式包含日历备忘和电子名片。幻灯片可包含文字、图像和声音片断；或者包含文字和视频短片。要在信息中插入幻灯片，请选择**新增**；或选择**操作** > **插入** > **幻灯片**。

要在信息中插入文件，请选择**插入**；或选择**操作** > **插入**。

3. 要在发送之前预览彩信，请选择**操作** > **预览**。
4. 要发送信息，请选择**发送**。请参见第 34 页的“**信息发送**”。
5. 在**收信人**：字段输入收信人的电话号码。要从**通讯录**中提取电话号码，请选择**增加** > **联系人**。要将信息发送至若干收信人，请逐个增加所需的联系人。要将信息发送至联系人组中的人，请选择**联系人组**和所需的联系人组。要提取您最近发送过信息的联系人，请选择**增加** > **最近常用联系人**。

## 信息发送

您可能无法复制、修改、传送或转发某些受版权保护的图像、图案、音乐 (包括铃声) 及其他多媒体内容。

编写完信息后，要发送信息，请选择**发送**，或按**通话键**。手机会将信息储存在**发件箱**文件夹中，然后开始发送。如果您选择**储存已发信息** > **是**，则发送后的信息将被储存在**已发信息**文件夹中。请参见第 43 页的“**标准设置**”。



**注意：**手机发送信息时会显示动画 。信息的实际接收情况取决于多种因素。有关信息服务的更多详情，请向您的服务供应商咨询。

发送一条彩信比发送一条文字信息需要花更长的时间。发送信息的过程中，您可以继续使用手机的其他功能。如果彩信发送中断，手机会尝试数次重新发送彩信。如果所有尝试都失败，则彩信会保留在**发件箱**文件夹中。随后，您可以尝试重新发送该彩信。

## 取消发送信息

要取消发送**发件箱**文件夹中的信息，请滚动至所需的信息，然后选择**操作 > 取消发送**。

## 阅读和回复彩信



**重要须知：**打开彩信时请务必小心。彩信可能包含恶意软件或其他可能对您的手机或 PC 造成危害的因素。

当您接收到新的彩信时，手机上会显示**收到彩信**或带有新信息数量的**收到\_\_条信息**字样。

1. 要阅读彩信，请选择**显示**。否则，请选择**退出**。  
以后当您查看此信息时，请选择**功能表 > 信息 > 收件**

**箱**。滚动至您想要查看的彩信，然后将其选定。如果**收件箱**中有您尚未阅读的信息，手机上将显示 。

2. 若收到的彩信中包含演示文稿，则选择**播放**可查看彩信的全部内容。

要查看演示文稿或附件中的文件，请选择**操作 > 对象或附件**。

3. 要回复信息，请选择**操作 > 回复 > 文字信息、声音信息**等。然后编写您的回复信息。

如果您想要更改回复信息的类型，请选择**操作 > 更改信息类型**。新的信息类型可能不支持您添加的所有内容。

4. 要发送信息，请选择**发送**。请参见第 34 页的“**信息发送**”。

## ■ 存储空间已满

如果接收信息时剩余的存储空间无法容纳该信息，将显示**存储已满。无法接收信息**。此时要首先删除旧信息，选择**确认 > 确认**，然后选择文件夹。滚动至所需信息，然后选择**删除**。如果一条或多条信息带有标记，请选择**标记**。标出所有您想要删除的信息，然后选择**操作 > 删除标记的条目**。

## ■ 文件夹

手机将接收到的信息储存在**收件箱**文件夹中。

尚未发送的信息储存在**发件箱**文件夹中。

要设置手机，使其将已发送的信息储存在**已发信息**文件夹中，请参见第 43 页“**标准设置**”中的**储存已发信息**。

要将您已编写但想要以后发送的信息储存在**草稿**文件夹中，请选择**功能表 > 信息 > 草稿**。

您可以将信息移至**已存信息**文件夹。要整理**已存信息**子文件夹，请选择**功能表 > 信息 > 已存信息 > 已存信息**或您自行增加的文件夹。要增加新文件夹以储存信息，请选择**操作 > 增加文件夹**。要删除或重新命名文件夹，请滚动至所需文件夹，然后选择**操作 > 删除文件夹**或**重新命名文件夹**。

您的手机带有模板。您可以通过储存或复制信息来创建新的模板。要进入模板列表，请选择**功能表 > 信息 > 已存信息 > 模板**。

## ■ 诺基亚 Xpress 声音信息

您可以使用彩信服务很方便地创建和发送语音信息。使用音频信息之前必须先启用彩信服务。

## 创建声音信息

1. 选择**功能表 > 信息 > 新建信息 > 声音信息**。语音备忘功能启动。要使用语音备忘，请参见第 71 页的“**语音备忘**”。
2. 要查看可供使用的选项，请选择**操作**。
3. 在**收信人**：字段输入收信人的电话号码。要从**通讯录**中提取电话号码，请选择**增加 > 联系人**。要将信息发送至若干收信人，请逐个增加所需的联系人。要将信息发送到联系人组中的人，请选择**联系人组**和所需的联系人组。要提取您最近发送过信息的联系人，请选择**增加 > 最近常用联系人**。
4. 要发送信息，请选择**发送**。

## 接收音频信息

手机接收到音频信息时，将显示**收到 1 条声音信息**或音频信息的数量和**收到\_条信息**文字。要打开音频信息，请选择**播放**；如果收到多条音频信息，请选择**显示 > 播放**。要以后播放该音频信息，请选择**退出**。选择**操作**查看可供使用的选项。

## ■ 即时信息

即时信息(网络服务)是一种通过 TCP/IP 协议将简短的文字信息发送给在线用户的快捷操作。

您必须先申请开通即时信息服务才可以收发即时信息。请向您的网络运营商或服务供应商咨询是否提供了即时信息服务、收费标准以及如何申请开通该服务,同时查询您的唯一识别码、密码和即时信息设置。

要设定即时信息服务所需的设置,请参见第 37 页“[进入即时信息功能表](#)”中的[连接设置](#)。屏幕上显示的图标和文字可能因不同的即时信息服务而异。

在连接即时信息服务后,您仍可以使用手机的其他功能,即时信息会话会在后台继续运行。根据网络状况,运行即时信息会话会使手机电池的电量消耗速度加快,因此,您可能需要为手机连接充电器以及时补充电量。

### 进入即时信息功能表

要进入[即时信息](#)功能表(离线状态下),请选择[功能表](#) > [信息](#) > [即时信息](#)。如果有多组即时信息服务的连接设置可用,请选择所需连接设置组。如果只定义了一组连接设置,则会自动选择该设置组。

您会见到以下选项:

[登录](#)—连接即时信息服务。要设置手机,使其在您每次开机时自动连接即时信息服务,请选择[功能表](#) > [信息](#) > [即时信息](#),连接即时信息服务,然后选择[我的设置](#) > [自动登录](#) > [手机开机时](#)。

[储存的会话](#)—查看、删除或重新命名您在聊天过程中储存的会话

[连接设置](#)—编辑收发聊天信息和使用状态信息服务时的必要设置

### 连接和断开即时信息服务

要连接即时信息服务,请进入[即时信息](#)功能表,选择所需的即时信息服务(如果需要),然后选择[登录](#)。当手机成功建立连接后,会显示[已登录](#)。

要断开与即时信息服务的连接,请选择[注销](#)。

### 启动即时信息会话

打开[即时信息](#)功能表,然后连接即时信息服务。您可以用不同的方式启动会话:

- 选择[会话](#)。屏幕上会列出在当前会话中新收和已读的即时信息或邀请。滚动至所需信息或邀请,然后选择[打开](#)。

-  表示新收即时信息，
-  表示已读即时信息。
-  表示新收通话组信息，
-  表示已读通话组信息。
-  表示聊天邀请。

屏幕上显示的图标和文字可能因不同的即时信息服务而不同。

- 选择**即时信息联系人**。这时会显示已增加至联系人列表中的联系人。滚动至您要与之启动即时信息的联系人，然后选择**聊天**；或者如果联系人旁边显示 ，请选择**打开**。

 表示手机通讯存储器中的联系人在线， 表示联系人离线。

 表示被禁止的联系人。请参见第 40 页的“**禁止和解锁信息**”。

 表示您收到联系人发出的新即时信息。

您可以在即时信息联系人列表中增加联系人。请参见第 40 页的“**即时信息联系人**”。

- 选择**通话组** > **公共通话组** (如果网络不支持通话组，则此选项呈灰色)。这时会显示由网络运营商或服务供应商提供的公共通话组的书签列表。要启动会话，请滚动至所需通话组，然后选择

加入。输入您想使用的显示名称，作为您在会话中使用的昵称。成功加入通话组会话后，您就可以开始与通话组成员交谈了。您也可以创建私人通话组。请参见第 40 页的“**通话组**”。

- 选择**查找** > **用户**或**通话组**可按电话号码、显示名称、电子邮件地址或姓名在网络中搜索其他即时信息用户或公共通话组。如果选择**通话组**，则可按通话组成员或通话组名称、主题或识别码搜索通话组。

搜索到您想与之会话的通话组成员或通话组后，要启动会话，请选择**操作** > **聊天室**或**加入通话组**。

- 使用“通讯录”启动会话。请参见第 50 页的“**查看已申请的姓名**”。

## 接受或拒绝即时信息邀请

在待机状态下，当您连接着即时信息服务并收到新的即时信息邀请时，手机会显示**收到新邀请**。要阅读此信息，请选择**阅读**。如果收到多个邀请，请滚动至所需邀请，然后选择**打开**。

要加入私人通话组会话，请选择**接受**。输入您想使用的显示

名称，作为您在会话中使用的昵称。

要拒绝或删除邀请，请选择操作 > **拒绝**或**删除**。您可以输入拒绝邀请的原因。

## 阅读收到的即时信息

在待机状态下，当您连接着即时信息服务并收到一条不属于当前会话的新信息时，手机会显示**收到新即时信息**。要阅读此信息，请选择**阅读**。

如果收到多条即时信息，屏幕上会显示新收信息的数量和**收到\_\_条新即时信息**字样。选择**阅读**，滚动至所需信息，然后选择**打开**。

在当前会话中收到的新信息会储存至**即时信息 > 会话**。如果收到信息的发信人不在**即时信息联系人**列表中，则会显示发信人的识别码。如果发信人的联系信息已储存在手机存储器中且手机识别出该发信人，则会显示其姓名。要在手机存储器中增加新联系人，请选择操作 > **储存联系人**。

## 加入即时信息会话

要加入或启动会话，请选择**编辑**或**启动编写**。



**提示：**如果您在会话中收到一条新信息，而发信人并未参加当前会话，则手机会显示  并发出提示音。

编写您的信息。要发送信息，请选择**发送**；或按通话键。您的即时信息会显示在屏幕上，且对方的回复信息会显示在该信息的下方。

## 编辑您的连接状态

1. 打开**即时信息**功能表，然后连接即时信息服务。
2. 要查看并编辑您的连接状态或显示名称，请选择**我的设置**。
3. 当您处于在线状态时，要使所有其他即时信息成员能够看见您，请选择**连接状态 > 所有人都可见**。

当您处于在线状态时，要仅仅使您的即时信息联系人列表中的成员能够看见您，请选择**连接状态 > 只有联系人可见**。

要显示为离线，请选择**连接状态 > 显示为离线**。

当您连接即时信息服务后， 表示您处于在线状态， 表示您处于隐身状态。

## 即时信息联系人

要在即时信息联系人列表中添加联系人，请执行以下操作：

1. 连接即时信息服务，然后选择**即时信息联系人**。
2. 选择**操作 > 增加联系人**，或者如果您尚未增加任何联系人，请选择**增加**。选择**手动输入识别码**、**从服务器中查找**、**从服务器中复制**或**按移动电话号码**。联系人成功增加后，手机会显示确认信息。
3. 滚动至所需的联系人，然后选择**聊天启动会话**。

## 禁止和解锁信息

要禁止信息，请连接即时信息服务，然后选择**会话 > 即时信息联系人**，或加入/启动一个会话。滚动至所需的联系人，然后选择**操作 > 禁止联系人 > 确认**即可拒绝其发来的信息。

要解锁信息，请连接即时信息服务，然后选择**禁止的列表**。滚动至所需的联系人，然后选择**解锁**即可解锁其发来的信息。

您也可以使用即时信息联系人列表来解锁信息。

## 通话组

您可以为即时信息会话创建自己的私人通话组，或可使用服

务供应商提供的公共通话组。私人通话组仅在即时信息会话的过程中存在。通话组储存在服务供应商的服务器上。如果您登录的服务器不支持通话组服务，则所有与通话组相关的功能表都呈灰色。

### 公共通话组

您可以为服务供应商维护的公共通话组设置书签。连接即时信息服务，然后选择**通话组 > 公共通话组**。滚动至所需通话组，然后选择**加入**即可参加该通话组会话。如果您从未加入过该通话组，请输入您的显示名称作为在通话组中使用的昵称。要从通话组列表中删除通话组，请选择**操作 > 删除通话组**。

要查找通话组，请选择**通话组 > 查找通话组**。您可以按通话组成员或通话组的名称、主题或识别码搜索通话组。

### 创建私人通话组

连接即时信息服务，然后选择**通话组 > 创建通话组**。输入通话组的名称和您想使用的显示名称。在联系人列表中标记私人通话组成员，然后发出邀请。

## ■ 电子邮件应用软件

电子邮件应用软件使用(E)GPRS 技术(网络服务)。这

样，即使您不在办公室或家中，也可以使用手机接入您的电子邮件帐号。此电子邮件应用软件不同于短信息电邮功能。要使用手机的电子邮件功能，您需要选用兼容的电子邮件系统。

您可以用手机编写、发送和阅读电子邮件。您也可以使用兼容 PC 储存和删除电子邮件。本手机支持 POP3 和 IMAP4 电子邮件服务器。

在使用手机发送和下载电子邮件信息之前，您必须执行以下操作：

- 申请一个新的电子邮件帐号或使用现有帐号。请向您的电子邮件服务供应商咨询是否提供了电子邮件帐号。
- 向您的网络运营商或电子邮件服务供应商咨询正确的电子邮件设置。您可以通过配置信息收到电子邮件配置设置。请参见第 11 页的“[配置设置服务](#)”。您也可以手动输入设置。请参见第 63 页的“[配置设置](#)”。

要启动电子邮件设置，请选择 [功能表](#) > [信息](#) > [信息设置](#) > [电子邮件信息](#)。请参见第 45 页的“[电子邮件](#)”。

此应用软件不支持按键音功能。

## 编写和发送电子邮件

您可以先编写电子邮件，然后连接电子邮件服务；也可以先连接电子邮件服务，然后编写和发送电子邮件。

1. 选择 [功能表](#) > [信息](#) > [电子邮件](#) > [新建电子邮件](#)。
2. 输入收信人的电子邮件地址，然后选择 [确认](#)。
3. 输入电子邮件的标题，然后选择 [确认](#)。
4. 编写电子邮件信息。请参见第 26 页的“[输入法](#)”。

要在电子邮件中附加文件，请选择 [操作](#) > [附加](#)，然后从 [多媒体资料](#) 中选择文件。

5. 要立即发送电子邮件信息，请选择 [发送](#) > [立即发送](#)。

要将电子邮件储存在 [发件箱](#) 文件夹中供以后发送，请选择 [发送](#) > [稍后发送](#)。

要稍后编辑或继续编写电子邮件，请选择 [操作](#) > [储存草稿](#)。电子邮件将被储存在 [其他文件夹](#) > [草稿](#) 中。

以后当您要发送电子邮件时，请选择 [功能表](#) > [信息](#) > [电子邮件](#) > [操作](#) > [立即发送](#) 或 [提取并发送](#)。

## 下载电子邮件

1. 选择**功能表** > **信息** > **电子邮件**，进入电子邮件应用软件。
2. 选择**提取**，下载已发送到您电子邮件帐户中的电子邮件信息。

要下载新的电子邮件信息，并发送储存在**发件箱**文件夹中的电子邮件，请选择**操作** > **提取并发送**。

您也可以选择**操作** > **检查新电子邮件**，先下载已发送到您电子邮件帐户中的新电子邮件信息的标题。然后对所需的电子邮件进行标记，并选择**操作** > **提取**下载这些选定的电子邮件。

3. 选择**收件箱**中的新邮件。要在以后查看邮件，请选择**返回**。☑表示未读邮件。

## 阅读和回复电子邮件



**重要须知：**打开电子邮件时请务必小心。电子邮件信息可能包含恶意软件或其他可能对您的手机或PC造成危害的因素。

1. 选择**功能表** > **信息** > **电子邮件** > **收件箱**，然后选择所需的电子邮件。
2. 阅读邮件时，选择**操作**可查看可用选项。

3. 要回复电子邮件，请选择**回复** > **原文字**或**空白屏幕**。要回复给多人，请选择**操作** > **全部回复**。请首先确认或编辑电子邮件的地址和标题，然后再编写回复内容。
4. 要发送信息，请选择**发送** > **立即发送**。

## 收件箱和其他文件夹

手机会将您从电子邮件帐号下载的电子邮件储存在**收件箱**文件夹中。**其他文件夹**包括以下文件夹：**草稿**用于储存尚未完成的电子邮件，**存档文件夹**用于整理和储存电子邮件，**发件箱**用于储存尚未发出的电子邮件，**已发信息**用于储存已发出的电子邮件。

要管理文件夹及其中的电子邮件，请选择**操作** > **管理文件夹**。

## 删除电子邮件信息

选择**功能表** > **信息** > **电子邮件** > **操作** > **管理文件夹**，然后选择所需的文件夹。标出您想要删除的信息，然后选择**操作** > **删除**。

从手机中删除电子邮件并不会同时从电子邮件服务器中删除该邮件。要设置手机，使其在从手机中删除电子邮件的同时也从电子邮件服务器中删除该邮件，请选择**功能表** > **信息** >

电子邮件 > 操作 > 其他设置 > 保留副本: > 删除提取的信息。

## ■ 语音信息

语音信箱是一项网络服务，您可能需要先申请开通该服务。有关更多信息及您的语音信箱号码，请向您的服务供应商咨询。

要呼叫您的语音信箱，请选择**功能表 > 信息 > 语音信息 > 接听语音信息**。要输入、搜索或编辑您的语音信箱号码，请选择**语音信箱号码**。

如果网络支持语音信箱服务，则  表示新的语音信息。要呼叫您的语音信箱号码，请选择**接听**。

## ■ 广播信息

使用**广播信息**网络服务，您可以接收由服务供应商发出的各栏目信息。请向您的服务供应商咨询是否提供了此项服务，以及栏目和相关栏目号码的信息。

## ■ 网络命令编辑器

选择**功能表 > 信息 > 网络命令编辑器**。输入并向您的服务供应商发送服务请求 (亦称 USSD 命令)，如请求启动网络服务的命令。

## ■ 删除信息

要逐条删除信息，请选择**功能表 > 信息 > 删除信息 > 按信息**，然后选择您要从中删除信息的文件夹。滚动至所需信息，然后选择**删除**。如果一条或多条信息带有标记，请选择**标记**。标出所有您想要删除的信息，然后选择**操作 > 删除标记的条目**。

要删除文件夹中的所有信息，请选择**功能表 > 信息 > 删除信息 > 按文件夹**，然后选择您要从中删除信息的文件夹。根据文件夹的情况，手机可能询问您是否想要删除所有信息。要确认删除，请选择**确认**。另外，如果文件夹中包含您尚未阅读或等待发送的信息，手机将询问您是否想要保留它们。要保留这些信息，请选择**确认**。

要从所有文件夹中删除所有信息，请选择**功能表 > 信息 > 删除信息 > 全部信息 > 确认**。

## ■ 信息设置

### 标准设置

标准设置一般针对文字信息和彩信。

选择**功能表 > 信息 > 信息设置 > 标准设置**，其中包含以下选项：

**储存已发信息** > 是 — 可设置手机，使其将已发送的信息保存在**已发信息**文件夹中

**替换已发信息** > 允许 — 可设置手机，使其在信息存储空间已满时以新信息覆盖以前发送的信息。仅当您设置了**储存已发信息** > 是时才会显示此设置。

**字体大小** — 选择信息中使用的字体大小

**图形表情符号** > 是 — 可设置手机，使其用图形表情符号替换基于字符的表情符号

## 文字信息

文字信息的设置会影响文字和短信息电子邮件信息的发送、接收和查看。

**选择功能表** > **信息** > **信息设置** > **文字信息**，其中包含以下选项：

**信息报告** > 是 — 可请求网络向您发送信息发送情况报告（网络服务）

**信息中心** > **增加信息中心** — 设置发送文字信息所需的信息中心的手机号码和名称。您可以从服务供应商处获得该号码。如果您选择**SIM卡信息中心**，则可以查看SIM卡信息中心的有关信息。

**选择信息中心** — 选择要使用的信息中心

**电子邮件信息中心** > **增加信息中心** — 设定发送SMS电子邮件所需的电子邮件中心的手机号码和名称。如果您选择**SIM卡电子邮件中心**，则可以查看SIM卡电子邮件中心的有关信息。

**选择电子邮件中心** — 选择要使用的SMS电子邮件信息中心

**信息有效期** — 选择网络尝试发送信息的最长时限

**信息发送格式** — 选择发送信息的格式：**文字**、**传呼**或**传真**（网络服务）

**使用分组数据** > 是 — 将GPRS设定为短信息的首选传输方式

**支持不同字符** > **全部** — 将要发送信息中的所有字符设定为按原样发送。如果选择**简化**，带有重音符号或其他符号的字符将被转换为其他字符。您在编写信息时，可以通过预览信息查看该信息对于收信人的外观。请参见第32页的“**编写和发送文字信息**”。

**同一中心回复** > **提供** — 允许收信人通过您的信息中心发送回复信息（网络服务）

## 彩信

彩信设置会影响彩信的发送、接收和查看。

您可以通过配置信息接收彩信的配置设置。请参见第11页的

“配置设置服务”。您也可以手动输入设置。请参见第 63 页的“配置设置”。

选择**功能表** > **信息** > **信息设置** > **彩信**，其中包含以下选项：

**信息报告** > **开**—请求网络向您发送信息发送情况报告（网络服务）

**预设幻灯片计时**—定义彩信中每张幻灯片之间的默认显示时间

**允许彩信接收**—要允许或禁止接收彩信，请选择**是**或**否**。如果选择在**注册网络**中，则当您不在注册网络的服务区内时，手机将不接收彩信。彩信服务的默认设置通常为**在注册网络**中。

**收到的彩信**—允许自动接收彩信，仅在确认提示后接收彩信或拒绝接收彩信。如果将**允许彩信接收**设置为**否**，将不会显示此设置。

**允许接收广告**—接受或拒绝广告信息。如果将**允许彩信接收**设置为**否**，或将**收到的彩信**设置为**拒绝**，将不会显示此设置。

**配置设置** > **配置**—仅显示支持彩信的配置。选择彩信的服务供应商：**预设**或**个人配置**。选择**帐号**，然后选择当前选用的配置设置中包含的彩信服务帐号。

## 电子邮件

电子邮件设置会影响电子邮件的发送、接收和查看。

您可以通过配置信息接收电子邮件应用程序的配置设置。请参见第 11 页的“配置设置服务”。您也可以手动输入设置。请参见第 63 页的“配置设置”。

要启动电子邮件应用程序的设置，请选择**功能表** > **信息** > **信息设置** > **电子邮件信息**，其中包含以下选项：

**配置**—选择您要启用的配置设置。

**帐号**—选择服务供应商提供的帐号。

**我的名称**—输入您的姓名或昵称。

**电子邮件地址**—输入您的电子邮件地址。

**包括签名**—您可以定义在编写电子邮件时自动增加至信息结尾处的签名。

**回复地址**—输入接收回复邮件的电子邮件地址。

**SMTP用户名**—输入您想在发出电子邮件时使用的用户名。

**SMTP密码**—输入您想在发出电子邮件时使用的密码。

**显示终端窗口**—选择**确认**可在连接内联网时手动执行用户鉴权。

**接收邮件服务器类型** — 选择 **POP3** 或 **IMAP4**，具体取决于您使用的电子邮件系统的类型。如果两种服务器类型都支持，请选择 **IMAP4**。

**接收邮件设置** — 选择可供 **POP3** 或 **IMAP4** 使用的选项。

## 7. 通讯录



您可以将姓名和电话号码 (通讯录) 储存在手机存储器和 SIM 卡存储器中。

手机存储器中可储存更为详细的联系人资料, 如带有多个电话号码和文字项等。您还可以为联系人增加图像 (联系人数量有限)。

SIM 卡存储器中储存的姓名只能带有一个电话号码。储存在 SIM 卡存储器中的姓名或号码以  表示。



**注意:** 本手机和姓名显示相关的功能是基于对通讯录储存的电话号码最相近的匹配, 但不支持小于七位的匹配。

### ■ 查找通讯录中的姓名

#### 使用查找命令查找

1. 在待机模式下, 选择功能表 > 通讯录 > 姓名 > 操作 > 查找; 您也可以选择在待机模式下选择姓名 > 操作 > 查找。
2. 输入需要查找的中文姓名的起始汉字, 或英文姓名的起始字母, 然后选择查找。

#### 使用搜索栏查找

1. 在待机模式下, 向下推动导航键可突出显示通讯录中的第一个姓名 (或号码); 或可在适用情况下选择姓名 > 操作 > 快速查找。
2. 输入需要查找的姓名的第一个输入字符。这时会弹出一个搜索栏, 显示输入的字符。根据需要, 您可以在搜索栏中输入更多字符。与输入的字符相对应的姓名会显示在手机屏幕上。

请注意, 姓名的显示顺序可能与其在姓名中的排列顺序不同。

当使用查找命令查找姓名, 或当屏幕上显示搜索栏时, 按 # 可切换输入文字时选用的输入法。

### ■ 储存姓名和电话号码

新增的姓名和号码将储存在当前选用的存储器中。要储存新增的姓名和电话号码, 请选择功能表 > 通讯录 > 姓名 > 操作 > 增加新姓名。依次输入姓、名和电话号码。

## ■ 储存多个号码、文字项或图像

在手机的通讯录存储器中，您可以为每个姓名储存不同类型的电话号码和简短的文字项。您还可以为姓名选择铃声。

每个姓名下储存的第一个电话号码将被自动设置为首选号码，并在号码类型指示符号外加方框表示，如 。这样，当您从通讯录中选择姓名以拨打电话时，如未选择其他号码，则将拨打首选号码。

1. 确保当前选用的存储器为**手机**或**手机和SIM卡**。
2. 查找需要增加新号码或文字项的联系人，然后选择**详情 > 操作 > 增加详情**。
3. 要增加号码，请选择**号码**和所需号码类型。

要增加其他详情，请选择文字类型、铃声、**多媒体资料**中的图像或新图像。

如果已连接状态信息服务，则选择**用户识别码 > 查找**可从服务供应商的服务器中搜索识别码。请参见第 49 页的“**我的状态**”。如果只找到一个识别码，手机将自动储存该识别码。如果找到多个识别码，则可选择**操作 > 储存**以储存所需识别码。要输入识别码，请选择**手动输**

**入识别码**。输入识别码，然后选择**确认**储存。

要更改号码类型，请滚动至所需号码，然后选择**操作 > 更改类型**。要将选定号码设为首选号码，请选择**定为首选号码**。

4. 输入号码或文字项；然后选择**储存**将其储存在手机中。

## ■ 复制联系人

查找您想要复制的联系人，然后选择**操作 > 复制**。您可以从手机的通讯录存储器向 SIM 卡存储器复制姓名和电话号码，也可反向复制。SIM 卡存储器中储存的姓名只能带有一个电话号码。

## ■ 编辑联系人详情

查找您想要编辑的联系人，然后选择**详情**。要编辑姓名、号码或文字项，或要更改图像，请选择**操作 > 编辑**。您无法编辑**即时信息联系人**或**已申请的姓名**列表中的识别码。

## ■ 删除联系人

要从手机或 SIM 卡存储器中删除所有联系人及其全部详情，请选择**功能表 > 通讯录 > 删除全部姓名 > 从手机存储中**或**从 SIM 卡中**。输入保密码进行确认。

要删除某个联系人，请查找所需联系人，然后选择**操作 > 删除联系人**。

要删除联系人附带的号码、文字项或图像，请查找所需姓名，然后选择**详情**。滚动至所需详情，然后选择**操作 > 删除 > 删除号码、删除文字项或删除图像**。从联系人资料中删除图像并不会同时从**多媒体资料**中删除该图像。

## ■ 我的状态

使用状态信息服务(网络服务)，您可以与其他使用兼容设备并接入此项服务的用户，如您的家人、朋友和同事等，共享您的状态信息。状态信息包括您的连接状态、显示信息和个人显示图案。其他已接入此项服务并请求获取您的状态信息的用户将能够看到这些信息。获取的信息将显示在对方手机的**通讯录**功能表中的**已申请的姓名**内。您可以对想要与他人共享的信息进行个性化设置，并可以控制哪些用户能够查看您的状态信息。

要使用状态信息，您必须先申请开通该服务。请向您的网络运营商或服务供应商咨询是否提供了状态信息服务、收费标准以及如何申请开通该服务，同时查询您的唯一识别码、密

码和服务设置。请参见第 63 页的“**配置设置**”。

连接状态信息服务后，您可以继续正常使用手机的其他功能，状态信息服务会在后台持续运行。如果与该服务断开连接，则在指定时间内查看者仍然能够看到您的状态信息，具体时间视服务供应商而定。

选择**功能表 > 通讯录 > 我的状态**，其中包含以下选项：

**连接“我的状态”服务或断开与服务器的连接** — 连接服务(或断开连接)

**查看我的状态信息 > 私人状态信息或公共状态信息** — 查看您的状态信息

**编辑我的状态信息 > 我的连接状态、我的显示信息、我的显示图案或显示给** — 更改您的状态信息

**我的查看者 > 当前查看者、私人列表或禁止的列表** — 查阅申请查看过您的状态信息的人员、或被禁止查看您的状态信息的人员

**设置 > 在待机屏幕上显示当前状态、连接类型或即时信息和状态信息服务设置**

## ■ 已申请的姓名

您可以为想要了解其状态信息的联系人创建一个列表。当您的联系人允许或网络支持时，

您可以查看其状态信息。要查看所有已申请的姓名，请滚动浏览通讯录或使用**已申请的姓名**功能表。

确保当前选用的存储器为**手机**或**手机和SIM卡**。

要连接状态信息服务，请选择**功能表 > 通讯录 > 我的状态 > 连接“我的状态”服务**。



**提示：**要从**通讯录**列表中申请姓名，请查找所需的联系人，然后选择**详情 > 操作 > 请求状态信息 > 持续申请**。

如果您仅想查看状态信息，而不申请姓名，请选择**请求状态信息 > 仅申请一次**。

## 在已申请的姓名列表中增加联系人

1. 选择**功能表 > 通讯录 > 已申请的姓名**。如果您尚未连接状态信息服务，则手机会询问您是否立即连接。
2. 如果列表中尚无联系人，请选择**增加**。否则，请选择**操作 > 新申请**。这时会显示通讯录中的联系人列表。
3. 从该列表中选择联系人。如果联系人名下已储存了识别码，则该联系人随即会增加至已申请的姓名列表。如果联系人带有多个识别码，请从中选择一个识别码。完成姓名申请后，屏幕上会显示**申请已启动**。

## 查看已申请的姓名

要查看状态信息，另请参见第47页的“**查找通讯录中的姓名**”。

1. 选择**功能表 > 通讯录 > 已申请的姓名**。

手机会显示已申请的姓名列表中第一位联系人的状态信息。联系人愿意为他人提供的信息可能包括文字和图标。

、 或  分别表示联系人处于在线、隐身或离线状态。

 表示没有联系人的状态信息。

2. 选择**操作 > 查看详情**可查看选定联系人的详细信息；或选择**操作 > 新申请、发送信息、发送名片**或**取消申请**。

## 取消申请姓名

要取消申请**通讯录**列表中的某个姓名，请选择该姓名，然后选择**操作 > 取消申请 > 确认**。

要使用**已申请的姓名**功能表取消申请姓名，请参见第 50 页的“**查看已申请的姓名**”。

## ■ 电子名片

您可以在手机与支持 vCard 标准的兼容设备间发送和接收电子名片形式的联系人信息。

要发送电子名片，请查找想要发送其信息的联系人，然后选择**详情 > 操作 > 发送名片 > 经彩信发送**、**以信息发送**、**经红外发送**或**经蓝牙发送**。

当您收到电子名片时，选择**显示 > 储存**可将电子名片储存在手机存储器中。如果不想储存电子名片，请选择**退出 > 确认**。

## ■ 设置

选择**功能表 > 通讯录 > 设置**，其中包含以下选项：

**存储器选择** — 选择将**通讯录**储存在 SIM 卡存储器还是手机存储器。如果选择**手机和SIM卡**，将从两个存储器中提取姓名和号码。在这种情况下，新增的姓名和号码将储存在手机存储器中。

**通讯录显示格式** — 选择如何显示**通讯录**中的姓名和号码

**显示姓名** — 选择首先显示联系人的姓还是名

**字体大小** — 设置联系人列表的字体大小

**存储状态** — 查看可用存储空间和已用存储空间

## ■ 通话组

选择**功能表 > 通讯录 > 通话组**可将存储器中储存的姓名和电话号码分别归入带有不同铃声和分组图案的联系人组中。

## ■ 单键拨号

要将电话号码指定给单键拨号键，请选择**功能表 > 通讯录 > 单键拨号**，然后滚动至所需单键拨号键的号码。

选择**设定**；如果已将某号码指定给该键，请选择**操作 > 更改**。选择**查找**，然后选择需要指定的联系人。如果**单键拨号**功能已关闭，则手机会询问您是否启动该功能。另请参见第 61 页“**通话设置**”中的**单键拨号**。

要使用单键拨号键拨打电话，请参见第 23 页的“**单键拨号**”。

## ■ 服务和本机号码

选择**功能表** > **通讯录**，其中包含以下选项：

**服务号码** — 如果服务供应商已将其服务号码储存在您的 SIM 卡中，您可拨打该号码（网络服务）

**本机号码** — 选择本机号码可查看已经储存在 SIM 卡中的本机号码（需 SIM 卡支持）

## 8. 通话记录



仅当网络支持相关功能，手机处于开机状态且位于网络服务区内时，它才能记录未接来电、已接来电和已拨电话的电话号码。

要查看您的通话信息，请选择**功能表 > 通讯记录 > 未接来电、已接来电或已拨电话**。要按时间先后顺序查看您最近的未接来电、已接来电和已拨电话，请选择**通话记录**。要查看您最近发送过信息的联系人，请选择**信息收信人**。

要查看最近通信的大致信息，请选择**功能表 > 通讯记录 > 通话计时、分组数据计数器或分组数据计时器**。

要查看您最近发送和接收的文字信息和彩信数量，请选择**功能表 > 通讯记录 > 信息计数器**。



**注意：**服务供应商单据中的实际通话和服务时间或费用可能会与之有所不同，这取决于网络功能、记帐的去零取整和税收等因素。



**注意：**在维修或软件升级的过程中可能重新设定某些计时器(包括时限计时器)。

### ■ 定位信息

网络可能会向您发送位置请求。您可以确保仅在得到您的许可时，网络才会发送您的手机的位置信息(网络服务)。请向您的网络运营商或服务供应商咨询以申请开通此项服务并与其协商确定位置信息的发送条件。

要接受或拒绝位置请求，请选择**接受或拒绝**。如果您未接到位置请求，则手机会自动根据您的与网络运营商或服务供应商确定的发送条件接受或拒绝该请求。手机显示**1个未接到的位置请求**。要查看未接到的位置请求，请选择**显示**。

要查看有关最近10个位置通知或请求的信息，或要删除这些内容，请选择**功能表 > 通讯记录 > 定位 > 位置记录 > 打开文件夹或全部删除**。

## 9. 设置



### ■ 情景模式

您的手机提供了多种设置组，即情景模式，以便您根据不同事件和环境来自定义手机的铃声。

选择**功能表** > **设置** > **情景模式**，然后选择所需的情景模式。其中包含以下选项：

**启动** — 启动选定的情景模式

**个性化选择** — 对情景模式进行个性化选择。选择需要更改的设置并进行相应更改。

**定时** — 将情景模式设置为在一段特定时间（最长为 24 小时）内选用的情景模式，并设置截止时间。为该情景模式设置的时间一到，您在定时前选用的情景模式就将恢复为现用情景模式。

### ■ 主题元素

主题元素包括许多可对手机进行个性化设置的内容，如壁纸、屏幕保护图案、颜色模式和铃声。

选择**功能表** > **设置** > **主题元素**，其中包含以下选项：

**选择主题元素** — 设置手机选用的主题元素。这时会打开**多媒**

**体资料**中的文件夹列表。打开**主题元素**文件夹，然后选择一个主题元素。

**主题元素下载** — 打开链接列表以下载更多主题元素

### ■ 铃声

您可以更改当前选用情景模式的设置。

选择**功能表** > **设置** > **提示音设置** > **响铃方式**、**铃声**、**铃声音量**、**振动提示**、**语音选项**、**通知铃声**、**回叫铃声**、**信息提示声**、**即时信息提示声**、**按键音**或**警告音**。您可以在**情景模式**功能表中找到相同的设置，请参见第 54 页的“**情景模式**”。**语音选项**、**通知铃声**和**回叫铃声**属于一键通设置。

要设置手机，使其仅在接到属于选定联系人组的电话号码的来电时才响铃，请选择**优先组**。滚动至所需联系人组或**所有来电**，然后选择**标记**。

### ■ 显示设置

使用显示设置，您可以对您的手机显示视图进行个性化设置。

## 待机模式设置

选择**功能表** > **设置** > **显示设置** > **待机模式设置**，其中包含以下选项：

**待机模式** > **当前待机模式** — 显示待机模式。选择**操作**，其中包含以下选项：

- **个性化选择** — 更改内容。要删除内容，请选择**(空白)**。
- **组织** — 重新组织屏幕上显示的内容
- **启动待机模式** — 更改进入导航模式的按键。**个人快捷操作**功能表中的设置与此相同。请参见第 56 页的“**启动待机模式**”。

**壁纸** — 设置手机在待机模式下显示的图像或幻灯片，即壁纸。选择**壁纸** > **图像**或**幻灯片组**，以及**多媒体资料**中的图像或幻灯片。要下载更多图案，请选择**图案下载**。

**待机状态时的字体颜色** — 选择待机模式下文字显示的颜色

**导航键图标** — 设定待机模式下显示的滚动键图标

**网络标志** — 设定手机显示或不显示网络标志

**小区信息显示** > **开** — 当您在支持小区信息的网络小区中使用手机时，可接收网络运营商提供的信息(网络服务)

## 屏幕保护图案

要从**多媒体资料**中选择屏幕保护图案，请选择**功能表** > **设置** > **显示设置** > **屏幕保护图案**。选择**屏幕保护图案** > **图像**、**幻灯片组**、**视频短片**、**农历**或**打开照相机**。要下载更多的屏幕保护图案，请选择**图案下载**。要设定启动屏幕保护图案前的等待时间，请选择**启动时间**。要启动屏幕保护图案，请选择**开**。

## 节电保护

要节省一些电池电量，请选择**功能表** > **设置** > **显示设置** > **节电保护**。如果在指定时间内未使用任何手机功能，则会显示数字时钟。

## 字体大小

要选择阅读和编写信息、以及查看通讯录和网页时的字体大小，请选择**功能表** > **设置** > **显示设置** > **字体大小**。

## ■ 时间和日期设置

要更改时间和日期设置，以及设置手机在待机模式下显示或隐藏时间和日期，请选择**功能表** > **设置** > **时间和日期设置** > **时钟**、**日期**或**自动更新时间**(网络服务)。

## ■ 个人快捷操作

使用个人快捷操作，您可以快速进入一些常用的手机功能。

### 左选择键

要从左选择键的功能列表中选择一种功能，请选择**功能表 > 设置 > 个人快捷操作 > 左选择键**。另请参见第 19 页的“待机状态”。

当左选择键为**捷径**时，要启动其在待机模式下的一种功能，请选择**捷径**，然后从个人快捷操作列表中选择所需的功能。

选择**操作**，其中包含以下选项：

**选择操作** — 将某项功能增加到快捷操作列表中，或将其删除。滚动至该功能，然后选择**标记**或**取消**。

**组织** — 重新组织您的个人快捷操作列表中的功能。滚动至您想要移动的功能，然后选择**移动**。滚动至您想要放置所选功能的新位置，然后选择**确认**。

### 右选择键

要从右选择键的功能列表中选择一种功能，请选择**功能表 > 设置 > 个人快捷操作 > 右选择键**。另请参见第 19 页的“待机状态”。

## 导航键

要设定滚动键的快捷操作功能，请选择**功能表 > 设置 > 个人快捷操作 > 导航键**。滚动至所需的键，然后选择**更改**，并从列表中选择所需功能。要取消导航键的某项快捷功能，请选择**空白**。要重新设定导航键的某项功能，请选择**设定**。请参见第 20 页的“待机状态快捷操作”。

## 启动待机模式

要设定进入待机模式的导航模式键，请选择**功能表 > 设置 > 个人快捷操作 > 启动待机模式 > 向上导航键、向下导航键或向上/向下导航键**。

## 声控命令

说出声控命令您就可以拨打通讯录中的联系人，并执行手机功能。声控命令区分语言。要设定语言，请参见第 62 页“手机设置”中的**语音播放语言**。

要选择使用声控命令启动的手机功能，请选择**功能表 > 设置 > 个人快捷操作 > 声控命令**，然后选择文件夹。滚动至某项功能。☎ 表示已启动声控标签。要取消声控命令，请选择**操作 > 删除**。要启动声控标签，请选择**增加**。要播放已启动的声控命令，请选择**播放**。

要使用声控命令，请参见第 23 页的“增强的声控拨号”。

要管理声控命令，请滚动至某项手机功能，然后从以下选项中进行选择：

**修改或删除** — 更改或关闭选定功能的声控命令

**全部增加或全部删除** — 启动或关闭声控命令列表中所有功能的声控命令。

## ■ 数据连通

您可以使用红外功能、蓝牙无线技术或 CA-53 USB 数据线将手机连接至兼容的设备。您也可以定义 (E)GPRS 拨号连接 的设置。

### 蓝牙无线技术

本手机兼容 1.2 版蓝牙规范，能够支持以下模式：免提模式、耳机模式、对象推送模式、文件传输模式、拨号网络模式、SIM 卡接入模式、串行端口模式、人机对话模式。为确保可在手机与其他支持蓝牙无线技术的设备间进行互操作，请使用经诺基亚认可，适用于此型号手机的配件。请向其他设备的制造商咨询，以确定其设备是否与本手机兼容。在某些地区，使用蓝牙无线技术可能受到一些限制。请向当

地主管部门或服务供应商咨询。

使用需要蓝牙无线技术的功能，或在使用其他功能时在后台运行这些功能，会加快手机电池的电量消耗速度并缩短电池的使用寿命。

使用蓝牙无线技术，手机可与 10 米 (32 英尺) 范围内的兼容蓝牙设备建立无线连接。因为支持蓝牙无线技术的设备是通过无线电波进行通信的，所以您的手机与其他蓝牙设备不需要保持相互正对。但是，蓝牙无线连接可能因为墙壁或其他电子设备等障碍物而受到干扰。

### 建立蓝牙连接

选择功能表 > 设置 > 数据连通 > 蓝牙，其中包含以下选项：

**蓝牙** > 开或关 — 启动或关闭蓝牙功能。☑ 表示蓝牙连接已建立。

**查找音频附件** — 查找兼容的蓝牙音频设备。选择手机需要连接的设备。

**已配对设备** — 查找有效范围内的所有蓝牙设备。选择**新设备**可列出有效范围内的所有蓝牙设备。滚动至所需设备，然后选择**配对**。输入设备的蓝牙密码以在该设备与手机间创建

关联 (配对)。您只有在首次连接该设备时必须输入蓝牙密码。手机随即会与该设备建立连接，且您可以开始数据传输。

### 蓝牙无线连接

选择**功能表 > 设置 > 数据连通 > 蓝牙**。要查看当前与手机建立蓝牙连接的设备，请选择**当前设备**。要查看当前与手机配对的蓝牙设备列表，请选择**已配对设备**。

选择**操作**根据蓝牙设备和蓝牙连接的当前状态，进入可供使用的选项。

### 蓝牙设置

要定义您的手机在其他蓝牙设备上的显示方式，请选择**功能表 > 设置 > 数据连通 > 蓝牙 > 蓝牙设置 > 电话可见性**或**更改设备名称**。

将手机置于隐藏状态有助于避免恶意软件的侵扰。

请勿接受您不信任的来源的蓝牙数据连通请求。

另一选择 — 关闭蓝牙功能。这不会影响手机的其他功能。

### 红外

您可以设置手机以通过其红外接口发送和接收数据。要使用红外连接，与手机建立连接的

设备必须兼容 IrDA。通过红外接口，您可以在手机与其他兼容的手机或数据设备 (如计算机) 之间发送或接收数据。

不要将红外线 (IR) 光束指向他人的眼睛，或任其干扰其他的红外设备。此设备是 1 类激光产品。

发送和接收数据时，应确保发送和接收设备的红外接口相互正对，且设备间无障碍物。

要启动手机的红外接口，请选择**功能表 > 设置 > 数据连通 > 红外**。

要关闭红外连接，请选择**功能表 > 设置 > 数据连通 > 红外**。当手机显示**关闭红外?**时，请选择**确认**。

如果在启动红外接口后 2 分钟内仍未能开始数据传输，连接将取消，且必须重新启动。

### 红外连接指示符号

当连续显示时，表示红外连接已启动，并且您的手机已准备就绪，可以通过红外接口发送或接收数据。

当闪烁显示时，表示手机正在尝试连接另一台设备，或表示连接已断开。

### 分组数据

GPRS (General Packet Radio Service, 通用分组无线业务) 是一项网络服务，它支持在基

于 IP (Internet Protocol, 网际协议) 的网络中使用手机发送和接收数据。就此而言, GPRS 是一种数据传输方式, 它支持用户以无线方式接入互联网等数据网络。

EGPRS (Enhanced GPRS, 增强型 GPRS) 是与 GPRS 相似的数据传输方式, 但它支持更高的数据传输速率。请向您的网络运营商或服务供应商咨询是否提供了 (E)GPRS 服务及有关数据传输速率的更多信息。

可以使用 (E)GPRS 作为数据传输方式的应用包括彩信、流媒体播放、网络浏览、电子邮件、远程同步、Java 应用软件下载和 PC 拨号连接。

如果您已选择了 GPRS 作为数据传输方式, 则手机会在网络支持的情况下选择 EGPRS, 而不会选择 GPRS。您不能在 EGPRS 和 GPRS 这两种数据传输方式之间进行选择, 但是, 对于部分应用软件, 您也许能够选择 GPRS 或 **GSM 数据** (CSD, 电路交换数据)。

## 分组数据连接

选择**功能表** > **设置** > **数据连接** > **分组数据** > **分组数据连接**, 其中包含以下选项:

- **当需要时** — 使用 (E)GPRS 的应用软件需要时注册并建

立 (E)GPRS 连接, 结束该应用软件时关闭连接。

- **总是在线** — 设置手机, 使其在每次开机时自动向 (E)GPRS 网络注册。G 或 E 表示支持 GPRS 或 EGPRS 服务。

如果您在 (E)GPRS 连接中接到来电或文字信息, 或拨打电话, 则  或  表示 (E)GPRS 连接已暂停 (保留)。

## 分组数据设置

您可以通过蓝牙无线技术、红外或 USB 数据线将手机连接至兼容的 PC, 并将手机用作调制解调器, 以从 PC 建立 (E)GPRS 连接。

要定义从您的 PC 进行 (E)GPRS 拨号连接时的设置, 请选择**功能表** > **设置** > **数据连接** > **分组数据** > **分组数据设置** > **已选接入点**, 并启动所需接入点。选择**修改接入点** > **接入点别名**, 输入所需名称以更改接入点设置, 然后选择**确认**。选择**分组数据接入点**, 输入接入点名称 (Access Point Name, APN) 以连接 (E)GPRS 网络, 然后选择**确认**。

您也可以使用诺基亚调制解调器设置软件在 PC 中设定 (E)GPRS 拨号服务设置 (接入点名称)。请参见第 92 页的

“诺基亚 PC 套件”。如果您在 PC 和手机内都进行了设置，则将使用 PC 内的设置。

### 数据传送

在手机与其他兼容设备(如手机)、兼容 PC 或远程互联网服务器(网络服务)之间同步日历、通讯录数据和备忘。

手机未插入 SIM 卡时，您可以在手机和兼容 PC 间传输数据，无法使用功能表中变为灰色的部分功能。不过未插入 SIM 卡时，无法实现与远程 Internet 服务器的同步。

#### 合作伙伴列表

要复制或同步手机中的数据，设备的名称和设置必须位于传送通讯录的合作伙伴列表中。如果您收到来自其他设备(如兼容型手机)的数据，将使用来自该设备的联系人数据自动将合作伙伴增加到列表中。**服务器同步**和**计算机同步**为列表中的原始项。

要向列表中增加新的合作伙伴(如新的设备)，请选择**功能表 > 设置 > 数据连通 > 数据传送 > 操作 > 增加传送姓名 > 手机同步**或**手机复制**，然后根据传送类型输入设置。

要编辑复制和同步设置，请从合作伙伴列表中选择一位联系人，然后选择**操作 > 编辑**。

要删除合作伙伴，请从合作伙伴列表中选择一位联系人，然后选择**操作 > 删除**，并对**删除传送姓名?**的提示予以确认。无法删除**服务器同步**或**计算机同步**。

### 与兼容设备进行数据传送

执行同步操作时需要使用蓝牙无线技术或红外。对方设备需处于待机模式。

要开始进行数据传送，请选择**功能表 > 设置 > 数据连通 > 数据传送**，然后从列表中选择传送伙伴，而不是选择**服务器同步**或**计算机同步**。手机将根据设置情况复制或同步选定的数据。对方设备也必须为接收数据做好准备。

### 从兼容的 PC 进行同步

同步来自兼容 PC 的日历、备忘以及通讯录数据之前，必须在 PC 上安装本手机的诺基亚 PC 套件软件。使用蓝牙无线技术、红外或 USB 数据线进行同步，并从 PC 启动同步。

### 从服务器进行同步

要使用远程互联网服务器(网络服务)，您必须申请开通同步服务。有关此服务所需的更多信息和设置，请联络服务供应商。您可以通过配置信息接收

设置。请参见第 11 页的“配置设置服务”和第 63 页的“配置设置”。

如果您已将数据储存在远程互联网服务器中，则可以用手机启动同步操作，以同步手机中的数据。

选择**功能表 > 设置 > 数据连  
通 > 数据传送 > 服务器同步**。  
根据具体的设置情况，选择**正  
开始同步**或**正开始复制**。

如果通讯录或日历存储空间已  
满，则在首次执行同步或在一次  
中断的同步操作后继续同步时，  
最长可能需要 30 分钟才能完成  
同步。

## USB 数据线

您可以使用 USB 数据线在插入  
手机的存储卡与兼容的 PC 或  
支持 PictBridge 的打印机之间  
传送数据。您也可以通过诺基  
亚 PC 套件使用 USB 数据线。

要启动存储卡以便进行数据  
传送或图片打印，请连接数据  
线；当手机显示**USB数据线  
已连接。请选择模式**。时，请  
选择**确认**。可供选择的模式  
有：

**预设模式** — 将数据线 with PC 套  
件配合使用

**打印** — 使用兼容的打印机直接  
从手机打印图片

**数据存储** — 启动存储卡以便进  
行数据传送

要更改 USB 模式，请选择**功能  
表 > 设置 > 数据连通 > USB数  
据线 > 预设模式、打印或数据  
存储**。

## ■ 通话设置

选择**功能表 > 设置 > 通话设  
置**，其中包含以下选项：

**呼叫转接** — 来电转接(网络服  
务)。若启动了某些呼叫限制功  
能，则可能无法转接呼叫。请  
参见第 63 页“**保密设置**”中的  
**呼叫限制**。

**任意键接听 > 开** — 通过快速按  
任意键来接听来电，但电源  
键、左选择键、右选择键、

PTT 键、相机键和结束键除外

**自动重拨 > 开** — 一次试拨不成  
功后，最多追加十次试拨，以  
尝试接通某一电话号码

**单键拨号 > 开** — 通过按住相应  
的单键拨号键 (2 至 9) 来拨打  
指定给该键的电话号码

**呼叫等待 > 启动** — 当您在通话  
中接到新的来电时，网络会通  
知您(网络服务)。请参见第 24  
页的“**呼叫等待**”。

**通话报告 > 开** — 手机会在每次  
通话后短暂显示通话的大致时  
间和费用(网络服务)

**发送本手机号 > 是** — 您的手机  
号码将显示在被呼叫者的手机

上(网络服务)。要使用您与服务供应商协商好的设置,请选择**网络预设**。

**用户拨出号码**—如果您的SIM卡支持(网络服务),可选择号码1或号码2来拨打电话。

**滑盖通话设置**—使手机在您打开滑盖时接听来电,或在您关闭滑盖时结束通话。

## ■ 手机设置

选择**功能表 > 设置 > 手机设置**,其中包含以下选项:

**语言设置**—要设置手机屏幕上显示文字的语言,请选择**手机语言**。如果选择**自动**,则手机将根据SIM卡内的信息选择语言。

要选择SIM卡的语言,请选择**SIM卡语言**。

要设置语音播放语言,请选择**语音播放语言**。请参见第23页的“**用声控拨号拨打电话**”和第56页“**个人快捷操作**”中的**声控命令**。

**保密键盘锁**—将手机设置为在每次解锁键盘时请求输入密码。输入保密码,然后选择**开**。

**自动键盘锁**—将手机设为当其处于待机模式,且用户在预设时间内未使用任何手机功能时自动锁定键盘。选择**开**,然后设置时间。

当手机键盘锁定时,可能仍能拨打在手机中固有的紧急电话号码。

**问候语**—可编写一条信息,手机将在每次开机时短暂显示该信息

**运营商选择 > 自动**—设定手机,使其根据您所在区域内的蜂窝网络状况自动选择一个网络。选择**手动**,则您可以选择一个与您的注册网络运营商签有漫游协议的网络。

**SIM更新提示**—请参见第91页的“**SIM卡服务**”。

**帮助信息显示**—选择手机是否显示帮助文字

**开机铃声**—选择开机时是否播放铃声

## ■ 附件设置

仅当手机已连接或曾经连接过兼容的手机配件时才会显示此功能表。

选择**功能表 > 设置 > 附件设置**。根据连接的配件,您可能会见到以下选项:

**预设模式**—选择当手机连接某一指定配件时自动启动的情景模式

**自动接听**—设定手机在5秒之后自动接听来电。如果将**响铃方式**设置为**蜂鸣**或**关**,则关闭自动接听功能。

**灯光** — 选择**开**可使手机灯光长时间打开。选择**自动**可使手机灯光在每次按键后打开并持续约 15 秒钟。

**点火检测装置** > **开** — 当手机连接至全套免提车载系统时，可在汽车的点火开关关闭约 20 秒后自动关闭手机

**文字电话** > **使用文字电话** > **是** — 使用文字电话设置而不是耳机或移动感应器设置

## ■ 配置设置

您可以使用特定服务正常操作所需要的设置来配置手机。这些服务可能包括彩信、即时信息、同步、电子邮件应用软件、流媒体、一键通和网络浏览。您的服务供应商也可能向您发送这些设置。请参见第 11 页的“**配置设置服务**”。

请向您的网络运营商或服务供应商咨询是否提供了所需服务及正确的配置设置。

**选择功能表** > **设置** > **配置设置**，其中包含以下选项：

**预设配置设置** — 查看手机中储存的服务供应商。滚动至所需服务供应商，然后选择**详情**可查看该服务供应商提供的配置设置支持的应用软件。要将服务供应商提供的配置设置设为预先设置，请选择**操作** > **设为**

**预先设置**。要删除配置设置，请选择**删除**。

**为全部应用软件启动预设** — 为支持的应用软件启动预先配置设置

**首选接入点** — 查看储存的接入点。滚动至某个接入点，然后选择**操作** > **详情**查看服务供应商的名称、数据传输方式，以及 GPRS 接入点或 GSM 拨号号码。

**连接服务提供商支持** — 如果服务供应商支持，您可以从服务供应商那里下载配置设置。

**个人配置设置** — 为使用不同的服务增加新的个人帐号，以及启动或删除帐号。要在尚未增加任何个人帐号的情况下增加新的个人帐号，请选择**增加**；否则，请选择**操作** > **新增**。选择服务类型，然后选择并输入每个必要的参数。参数会根据选定服务类型的不同而不同。要删除或启动个人帐号，请滚动至所需帐号，然后选择**操作** > **删除**或**启动**。

## ■ 保密设置

即使启动了限制通话的保密功能（如呼叫限制、封闭用户组和固定拨号），可能仍能拨打在手机中固有的官方紧急电话号码。

选择**功能表 > 设置 > 保密设置**，其中包含以下选项：

**开机PIN码和开机UPIN码** — 使手机在每次开机时都请求输入PIN码或UPIN码。有些SIM卡不允许关闭请求输入PIN码功能。

**开机PIN2码** — 选择使用那些受PIN2码保护的特定手机功能时是否使手机请求输入PIN2码。有些SIM卡不允许关闭请求输入PIN2码的功能。

**呼叫限制** — 限制手机拨打和接听电话(网络服务)。在您拨打和接听电话时将请求您输入限制密码。

**固定拨号** — 将拨出的电话限制在选定电话号码范围内(此功能需SIM卡支持)

**封闭用户组** — 指定您能够拨打和接听其电话的一组用户(网络服务)

**保密项 > 手机** — 使手机在每次插入新的SIM卡时请求输入保密码。如果选择**手机通讯录**，则选定SIM卡存储器并想更改当前选用的存储器时，手机将要求输入保密码。

**密码功能** — 更改保密码、PIN码、UPIN码、PIN2码或限制密码

**当前使用密码** — 选择是否启动PIN码或UPIN码

**授权证书或用户证书** — 查看已下载至手机的授权证书或用户证书列表。请参见第89页的“证书”。

**安全模块设置** — 要查看**安全模块详情**，请启动**模块PIN码请求**，或更改模块PIN码和签名PIN码。另请参见第10页的“密码”。

## ■ 恢复出厂设置

要将部分功能表设置恢复为出厂设置值，请选择**功能表 > 设置 > 恢复出厂设置**。输入保密码。

## 10. 网络运营商功能表

您可以使用此功能表接入网络运营商提供的门户网站或服务。功能表的名称和图标依赖于网络运营商。有关更多信息，请向您的网络运营商咨询。如果此功能表不显示，则后续功能表的号码会作相应更改。

网络运营商可能通过服务信息更新此功能表。有关更多信息，请参见第 88 页的“服务信箱”。

## 11. 多媒体资料



您可以使用此功能表来管理图案、图像、录音和铃声。这些文件都按文件夹存放。

您的手机支持启动密钥系统以保护获取的内容。因为您要获取的内容可能需要付费，所以请尽量在获取任何内容前检查其发送条件和启动密钥。

**多媒体资料**中储存的文件可能用去手机中约 5 MB 的存储空间。可以使用兼容的存储卡来扩展手机存储空间，以在**多媒体资料**中储存更多图像、主题元素、图案、铃声、视频短片和声音片段。

管理文件夹和文件：

1. 选择**功能表 > 多媒体资料**。  
这时将打开文件夹列表。如果手机内插入了存储卡，将会显示文件夹**存储卡**或存储卡的名称。
2. 滚动至所需文件夹。要查看文件夹中的文件列表，请选择**打开**。要查看可供使用的选项，请选择**操作**。
3. 滚动至您想要查看的文件，然后选择**打开**。要查看可供使用的选项，请选择**操作**。

请注意，您可能无法复制、修改、传送或转发一些受版权保

护的图像、音乐 (包括铃声) 及其他内容。

### ■ 格式化存储卡

要格式化存储卡，请选择**功能表 > 多媒体资料**。滚动至存储卡文件夹，然后选择**操作 > 格式化存储卡**。

## 12. 影音天地



### ■ 照相机

您可以使用手机的内置照相机拍摄照片或录制视频短片。该照相机可拍摄 .jpg 格式的照片和录制 .3gp 格式的视频短片。

### 拍摄照片

使用闪光灯时请保持一定距离。请勿在近距离对他人或动物使用闪光灯。拍摄照片时请勿遮挡闪光灯。

1. 要打开照相机的取景窗口，请选择**功能表 > 影音天地 > 照相机**。

如果将**摄像**选为预设模式，请选择**操作 > 静止图像**。

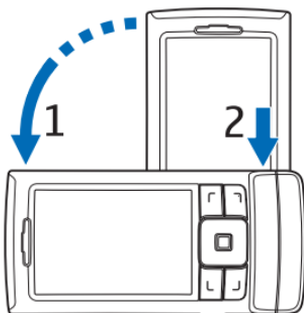
要放大或缩小图像，按音量增大或降低键。

如果光线较暗，或要使用闪光灯，请选择**操作 > 打开夜间模式**或**打开闪光灯**。

要快速连续拍摄多达四张的照片，请选择**操作 > 打开图像连拍**。分辨率越高，能够连续拍摄的照片数就越少。

2. 逆时针旋转相机 (1)，然后拍摄照片，按相机键 (2)，或选择**拍摄**。如果要拍摄连续的照片，请选择**连拍**。手

机会将拍摄的照片储存至**多媒体资料 > 图像**，您也可以设定将照片储存在用于储存照片的存储卡中。



3. 要拍摄另一张照片，请选择**操作 > 新图像**；要通过彩信发送照片，请选择**操作 > 发送**。



**提示：**要启动相机，请按相机键。

诺基亚 6270 支持拍摄分辨率为 1600 x 1200 像素的图像。产品文档和宣传资料中图像的分辨率可能不同于手机屏幕上实际显示图像的分辨率。

### 录制视频短片

选择**功能表 > 影音天地 > 照相机 > 操作 > 摄像 > 录制**。要暂停摄像，请选择**暂停**；要继续

摄像，请选择**继续**。要停止摄像，请选择**停止**。手机会将录制的摄像短片储存在**多媒体资料 > 视频短片**中。要更改用于储存录制的摄像短片的文件夹，请参见第 68 页的“**照相机设置**”。

## 照相机设置

选择**功能表 > 影音天地 > 照相机 > 操作 > 设置**。您可以定义**图像质量、图像大小、视频短片质量、视频短片长度、照相机声音、预设名称、图像和视频存储和预设模式**。在**图像和视频存储**中，您可以选择用于储存照片和视频短片的文件夹或存储卡。

## ■ 媒体播放器

使用媒体播放器，您可以查看、播放和下载文件，如图像、声音片段、视频短片和动画图像等。此外，您还可以观看储存在网络服务器中的兼容流媒体文件(网络服务)。

选择**功能表 > 影音天地 > 媒体播放器 > 打开多媒体资料、书签、选择地址或多媒体下载**。

## 设置手机以使用流媒体服务

您可以通过配置信息从您的网络运营商或服务供应商处接收

流媒体服务的必要配置设置。请参见第 11 页的“**配置设置服务**”。您也可以手动输入设置。请参见第 63 页的“**配置设置**”。

启动设置：

1. 选择**功能表 > 影音天地 > 媒体播放器 > 流媒体设置**。
2. 选择**配置**。此时仅会显示支持流媒体服务的配置。选择流媒体服务供应商：**预设或个人配置**。
3. 选择**帐号**，然后选择当前选用的配置设置中包含的流媒体服务帐号。

## ■ 音乐播放器

本手机内置音乐播放器，可用于播放音乐曲目、录音或您使用诺基亚音乐管理器(Nokia Audio Manager)应用软件传送至手机中的其他 .mp3、.mp4 或 .aac 格式的声音文件。

.mp3、.mp4 和 .aac 格式的文件储存在存储卡或**多媒体资料**文件夹中。手机会自动检测储存在**音乐文件**文件夹或存储卡文件夹等其他位置的音乐文件，并将其增加至预设曲目列表。

## 播放传送至手机中的音乐曲目

1. 选择**功能表 > 影音天地 > 音乐播放器**。这时会显示预设

曲目列表中第一首曲目的详情。

要使用屏幕上的图形化按钮 、、 或 ，请向左或向右滚动至所需按钮并将其选定。

- 要播放曲目，滚动至所需曲目，然后选择 。

要调节音量，请按位于手机侧面的音量键。

要跳至下一首曲目的起始位置，请选择 。要跳至上一首曲目的起始位置，请按两下 。

要在播放当前曲目时快倒，请按住 。要在播放当前曲目时快进，请按住 。请在到达所需位置后松开按键。

- 选择  可停止播放。



**警告：**欣赏音乐时请选择中等适度音量。持续使用过高音量可能损害您的听力。因为扬声器的音量可能非常大，所以请勿在使用扬声器时将手机贴近耳边。

## 音乐播放器设置

音乐播放器功能表中有以下可用选项：

**经蓝牙播放** — 连接使用蓝牙无线技术的音频配件

**曲目列表** — 查看曲目列表中的全部曲目。要播放曲目，请滚动至所需曲目，然后选择**播放**。

选择**操作** > **刷新全部曲目**或**更改曲目列表**可以刷新曲目列表(例如当您在列表中增加了新的曲目后)，还可以更改当您打开**音乐播放器**功能表时显示的曲目列表(如果手机中包含若干个曲目列表)。

**播放选项** > **随机播放** > **开** — 按随机顺序播放曲目列表中的曲目。选择**重复播放** > **当前曲目**或**全部曲目**反复播放当前曲目或曲目列表中的全部曲目。

**多媒体均衡器** — 打开多媒体均衡器的设置组列表。请参见第71页的“**均衡器**”。

**扬声器**或**耳机** — 通过与手机连接的扬声器或兼容的耳机欣赏音乐播放器播放的曲目



**提示：**当使用兼容耳机时，您可以按耳机上的遥控键跳至下一首曲目。

**发送** — 通过彩信、蓝牙无线技术或红外连接发送选定文件

**音乐下载** — 连接与当前曲目相关的浏览服务。仅当曲目包含服务地址时才可以使用此功能。

**存储状态** — 查看可用存储空间和已用存储空间

## ■ 调频收音机

调频收音机使用的天线并不是手机的天线。您需要为手机连接兼容的耳机或配件才可以正常使用调频收音机功能。



**警告：**欣赏音乐时请选择中等适度音量。持续使用过高音量可能损害您的听力。因为扬声器的音量可能非常大，所以请勿在使用扬声器时将手机贴近耳边。

选择**功能表** > **影音天地** > **调频收音机**。

要使用屏幕上的图形化按钮

**▲**、**▼**、**◀** 或 **▶**，请向左或向右滚动至所需按钮并将其选定。

## 储存找到的广播频道

1. 要开始搜索广播频道，请按住 **◀** 或 **▶**。要以 0.05 兆赫为单位更改广播频率，请快速按 **◀** 或 **▶**。
2. 要在第 1 至 9 号存储位置上储存频道，按住相应的数字键。要在第 10 至 20 号存储位置上储存频道，快速按 **1** 或 **2**，然后按住所需数字键 (**0** 至 **9**)。
3. 输入频道的名称，然后选择**确认**。

## 收听广播

选择**功能表** > **影音天地** > **调频收音机**。滚动至所需广播频道，选择 **▲** 或 **▼**，或按耳机键。要选择广播频道的位置，请快速按相应的数字键。要调节音量，请按音量键。

相关的可用选项包括：

**关闭收音机** — 关闭调频收音机  
**储存频道** — 输入频道的名称并储存新频道

**可视收音机** — 设置是否使用可视收音机应用软件(网络服务)。请向您的网络运营商或服务供应商咨询是否提供了该服务及其相应的收费标准。部分广播频道可能发送一些文字或图形信息，且您可以使用可视收音机应用软件查看**这些信息**。

**可视收音机设置** — 选择可视收音机选项。要设置是否在打开收音机时自动启动可视收音机应用软件，请选择**启动可视服务** > **自动**。

**频道** — 选择已存频道列表。要删除或重新命名频道，请滚动至所需频道，然后选择**操作** > **删除频道**或**重新命名**。

**单声道输出**或**立体声输出** — 以单声道或立体声收听广播

**扬声器**或**耳机** — 使用扬声器或耳机收听广播。请保持耳机与手机的连接。耳机连接线的功能等同于收音机的天线。

**设定频率**—输入想要收听的广播频道的频率

收听广播时，您仍可正常拨打或接听电话。通话时，广播的音量会自动转为静音。

如果有应用软件正在使用分组数据或 HSCSD 连接发送或接收数据，则该应用软件可能会对收音机产生干扰。

## ■ 语音备忘

您可以录制谈话、声音或当前通话内容片断，并将其储存在**多媒体资料**或存储卡中。当您需录制通话中提及的姓名和电话号码以备稍后记录时，就会发现此功能很有帮助。

在使用数据通话或 GPRS 连接时，不能使用语音备忘功能。

## 录音

1. 选择**功能表 > 影音天地 > 语音备忘**。

要使用屏幕上的图形化按钮 、 或 ，请向左或向右滚动至所需按钮并将其选定。

2. 选择  开始录音。要在通话中开始录音，请选择**操作 > 录制**。当您录制通话内容时，通话各方都会听到微弱的蜂鸣声。录制过程中请将手机放在贴近耳边的正常位置。

3. 选择  停止录音。手机会将录音储存至**多媒体资料 > 录音**。

4. 要播放最后的录音，请选择**操作 > 播放最后录音**。

5. 要通过红外、蓝牙无线技术或彩信发送最后的录音，请选择**操作 > 发送最后录音**。

## 录音列表

选择**功能表 > 影音天地 > 语音备忘 > 操作 > 录音列表**。这时将打开**多媒体资料**功能表中的文件夹列表。打开**录音**可查看录音列表。选择**操作**可设定适用于**多媒体资料**中文件的选项。请参见第 66 页的“**多媒体资料**”。

## 定义存储文件夹

要使用**录音**以外的文件夹作为**多媒体资料**中的预设文件夹，请选择**功能表 > 影音天地 > 语音备忘 > 操作 > 选择存储**。滚动至所需文件夹，然后选择**设定**。

## ■ 均衡器

您可以通过放大或缩小频段来控制使用音乐播放器时的音质。

选择**功能表 > 影音天地 > 均衡器**。

要启动一组设置，请滚动至所需均衡器设置组，然后选择**启动**。

要查看、编辑或重新命名选定设置组，请选择**操作 > 查看、修改或重新命名**。并非所有的设置组都支持编辑或重新命名。

## ■ 立体声强化

要使用立体声强化功能提高声音的表现力，请选择**功能表 > 影音天地 > 立体声强化 > 开**。

## 13. 一键通



一键通 (Push to talk, PTT) 是一种通过 GSM/GPRS 蜂窝网络提供的双向无线服务 (网络服务)。PTT 可建立直接的语音通信连接。要建立连接, 请按 PTT 键。

您可以使用 PTT 与使用兼容设备的一个人或多个人通话。电话接通后, 对方不必接听手机。各通话方应以适当的方式确认其收到的任何通信, 因为除此以外没有其他方法可以确定其听到了通话内容。

请向您的网络运营商或服务供应商咨询是否提供了此项服务及其收费标准, 以及如何申请开通该服务。与普通通话相比, 使用一键通时的漫游服务可能受到更多限制。

使用 PTT 服务前, 您必须定义所需的 PTT 服务设置。请参见第 77 页的“PTT 设置”。

连接 PTT 服务的同时, 您还可以使用手机的其他功能。由于 PTT 服务与传统的语音通信无关, 所以许多适用于传统语音通话的服务 (如语音信箱) 都不适用于 PTT 通信。

### ■ 连接或断开连接 PTT 服务

要连接 PTT 服务, 请选择功能表 > 一键通 > 启动一键通。 表示已连接至一键通服务。 表示一键通服务暂时不可用。手机会自动尝试重新连接 PTT 服务, 直至您断开与该服务的连接。如果您已在手机中增加了频道, 则您会自动加入当前 (预设或接听) 频道, 且手机会在待机模式下显示预设频道的名称。

要与 PTT 服务断开连接, 请选择关闭一键通。

### ■ 拨打和接听 PTT 通话

设置手机以使用扬声器或听筒进行 PTT 通信。当选择听筒时, 您可以在贴近耳边的正常操作位置上使用手机。



**警告:** 因为扬声器的音量可能非常大, 所以请勿在使用扬声器时将手机贴近耳边。

连接至一键通服务时, 您可以拨打或接听频道通话、通话组通话或一对一通话。一对一通话是指您只能与一个人通话。

发言时应始终按住 PTT 键，并将手机置于面前以便清楚地看到屏幕内容。发言结束后，放开 PTT 键。通话遵循先来先到的原则。当某人结束发言时，第一个按 PTT 的人可以继续发言。

要检查您的联系人的登录状态，请选择**功能表 > 一键通 > 通讯录**。该服务取决于您的网络运营商或服务供应商，并且只对已申请的联系人可用。

、 或  表示联系人处于在线、未登录至 PTT 服务或未知。 表示联系人不想被打扰。您无法与这样的联系人通话，不过您可以向其发送回叫请求。

要申请联系人，请选择**操作 > 申请姓名**，如果已标记了一个或多个联系人，请选择**申请标记的姓名**。

### 呼叫频道或通话组

要呼叫预设频道，请按 PTT 键。如果允许接入通话组，手机会发出提示音并在屏幕上显示您的昵称和频道名称。请参见第 76 页的“PTT 频道”。

要呼叫非预设频道，请从 PTT 功能表中选择**频道列表**，滚动至所需频道，然后按 PTT 键。

要呼叫**通讯录**中的通话组，接听电话者必须连接 PTT 服务。选择**功能表 > 通讯录 > 通话**

**组**，滚动至所需的通话组，然后按 PTT 键。

### 拨出一对一呼叫

- 要使用您已增加 PTT 地址的联系人列表拨出一对一呼叫，请选择**通讯录**。滚动至所需的联系人，然后按 PTT 键。

您也可以从**通讯录**中选择联系人。

- 要从 PTT 频道列表中拨出一对一呼叫，请选择**频道列表**，然后滚动至所需的频道。选择**成员**，滚动至所需的联系人，然后按 PTT 键。

- 要从收到的回叫请求的列表拨出一对一呼叫，请选择**回叫信箱**。滚动至所需的联系人，然后按 PTT 键。

### 向多个接听电话者拨出 PTT 呼叫

您可从**通讯录**中选择多个 PTT 联系人。对方接到来电后，必须接听电话才能参加通话。

选择**功能表 > 一键通 > 通讯录**，标记所需的联系人。要拨出呼叫，请按 PTT 键。屏幕上将显示接听呼叫的联系人。

### 接听 PTT 呼叫

手机将发出短促的提示音通知您有 PTT 呼叫。屏幕上将显示

频道名称或呼叫者的昵称 (网络服务)。

如果您已设置手机, 使其首先就一对一呼叫通知您, 您可以接受或拒绝呼叫。

如果您在其他通话组成员发言时按 PTT 键以尝试回复呼叫, 则只要您按着 PTT 键, 就会听到队列等候提示音并在屏幕上看到**在队列等候**。请按住 PTT 键, 待其他通话组成员结束发言后, 您就可以发言了。

## ■ 回叫请求

如果您发出了一对一呼叫但未收到任何答复, 则可以向选定联系人发送回叫请求。

## 发送回叫请求

您可按照以下方式发送回叫请求:

- 要使用**一键通**功能表中的联系人列表发送回叫请求, 请选择**通讯录**。滚动至所需联系人, 然后选择**操作 > 发送回叫请求**。
- 使用**通讯录**发送回叫请求, 查找所需联系人, 然后选择**详情**, 滚动至 PTT 地址, 然后选择**操作 > 发送回叫请求**。
- 要使用**一键通**功能表中的频道列表发送回叫请求, 请选择**频道列表**, 然后滚动至所

需频道。选择**成员**, 滚动至所需联系人, 然后选择**操作 > 发送回叫请求**。

- 要使用**一键通**功能表中的回叫请求列表发送回叫请求, 请选择**回叫信箱**。滚动至所需联系人, 然后选择**操作 > 发送回叫请求**。

## 回复回叫请求

收到回叫请求时, 手机在待机模式下将显示**收到回叫请求**。选择**查看**。屏幕上将显示向您发送回叫请求的联系人列表。

要拨出一对一呼叫, 请按 PTT 键。

要向发送者发送回叫请求, 请选择**操作 > 发送回叫请求**。

要删除回叫请求, 请选择**删除**。

要查看发送者的 PTT 地址, 请选择**操作 > 查一键通地址**。

要储存新的联系人或向通讯录中增加 PTT 地址, 请选择**操作 > 另存或加入姓名**。

## ■ 增加一对一呼叫联系人

通过以下方式, 您可以储存经常拨出一对一呼叫的联系人:

- 要向**通讯录**中的联系人增加 PTT 地址, 请查找所需的联

系人，然后选择**详情 > 操作 > 增加详情 > 一键通地址**。

- 要向 PTT 通讯录中增加联系人，请选择**功能表 > 一键通 > 通讯录 > 操作 > 增加姓名**。
- 要使用频道列表增加联系人，请连接 PTT 服务，选择**频道列表**，然后滚动至所需的频道。选择**成员**，滚动至需要储存其联系信息的通话组成员，然后选择**操作**。要增加新联系人，请选择**另存**。要向**通讯录**中的联系人增加 PTT 地址，请选择**加入姓名**。

## ■ PTT 频道

当您呼叫频道时，已加入该频道的所有成员都会听到您的呼叫。

有三种类型的 PTT 频道：

- **预置频道** — 服务供应商创建的永久性频道
- **公共通话组** — 每个频道成员都可以邀请其他成员
- **私人通话组** — 只有收到频道创建者邀请的成员才能加入

## 增加频道

要增加私人或公共频道，请选择**功能表 > 一键通 > 增加频道**，然后编以下字段的设置：

**频道状态：**— 选择**预设、接听或未启动**。**预设**和**接听**为当前频道。当您按 PTT 键呼叫频道时，如果未滚动至任何其他频道或联系人，则将呼叫预设频道。

**频道中的昵称：**— 输入您在频道中的昵称。

**频道保密：**— 选择**公共通话组**或**私人通话组**。

要向通话组成员发送邀请，在手机提示时请选择**确认**。您可以通过文字信息或红外连接发送邀请。

要增加预置频道，请选择**功能表 > 一键通 > 增加频道 > 操作 > 手动编辑地址**。输入服务供应商提供的频道地址。

## 接收邀请

当您通过文字信息接到通话组邀请时，屏幕上会显示**收到频道邀请**：

1. 如果该通话组不是私人频道，您可以选择**查看查看**邀请人的姓名和频道地址。
2. 选择**储存**可将频道增加至手机。
3. 要设定频道的状态，请选择**预设、接听或未启动**。

要拒绝邀请，请选择**查看 > 放弃 > 确认**。

## ■ PTT 设置

有两种 PTT 设置：一种是连接 PTT 服务时的设置，另一种是使用该服务时的设置。

您可以从网络运营商或服务供应商处获得连接服务的必要设置。请参见第 11 页的“[配置设置服务](#)”。您可以手动输入设置。请参见第 63 页的“[配置设置](#)”。

要设定连接 PTT 服务的设置，请选择 [功能表](#) > [一键通](#) > [配置设置](#)，其中包含以下选项：

[配置](#) — 选择 PTT 服务供应商：[预设](#)或[个人配置](#)。仅显示支持 PTT 服务的配置。

[帐号](#) — 在当前配置设置中选择 PTT 服务帐户

您也可以选择以下选项：[一键通用户名](#)、[预设昵称](#)、[一键通密码](#)、[域](#)和[服务器地址](#)。

要编辑使用的 PTT 设置，请选择 [功能表](#) > [一键通](#) > [一键通设置](#)，其中包含以下选项：

[1对1通话](#) > [开](#) — 设置手机使其接受一对一呼叫。要只允许拨出、但不能接收一对一呼叫，请选择[关](#)。服务供应商也可能提供一些服务以取代这些设置。要设置手机，使其首先通过铃声通知您收到的一对一呼叫，请选择[通知](#)。

[接听频道](#) > [开](#) — 启动已接听的频道

[显示我的登录状态](#) > [是](#) — 允许发送登录状态

[开机时一键通的状态](#) > [是](#)或[先询问](#) — 设定手机，使其在每次开机时自动连接 PTT 服务

[国际漫游时启动一键通](#) — 当您在注册网络的服务区外使用手机时，关闭或打开 PTT 服务

[发送我的一键通地址](#) > [否](#) — 在呼叫中隐藏您的 PTT 地址

## 14. 事务管理器



### ■ 闹钟

您可以设置手机，使其在指定时间响铃。选择**功能表 > 事务管理器 > 闹钟**。

要设置闹钟提示，请选择**闹钟时间**，输入闹钟时间，然后选择**确认**。要更改已设置的闹钟时间，请选择**开**。

要设置手机在每周的指定日期进行提示，请选择**重复闹钟**。

要选择闹钟铃声或将广播频道设为闹钟铃声，请选择**闹钟铃声**。如果选择收音机作为闹钟铃声，请将耳机连接至手机。手机会以您最后收听的频道作为闹钟铃声，并通过扬声器播放。若取下耳机或关闭手机，则会以默认闹钟铃声取代收音机。

要设置再响超时，请选择**再响超时**和所需时间。

### ■ 停止响铃

即使处于关机状态，手机也会发出闹钟铃声，并在屏幕上闪烁显示**时间到!**和当前时间。要停止闹钟铃声，请选择**停止**。如果您让手机持续响铃一分钟，或是按了**再响**，则闹钟

铃声会暂停，并将于您在**再响超时**中指定的时间过后继续。

如果闹钟时间到而手机尚未开机，手机会自行开机并发出闹钟铃声。如果按**停止**，手机会询问您是否需要开机以拨打或接听电话。选择**取消关闭手机**，或选择**确认**进行网络注册以拨打或接听电话。在手机的使用可能引起干扰或危险的场合，请不要选择**确认**。

### ■ 日历

选择**功能表 > 事务管理器 > 日历**。

在月视图中，当天的日期会以方框标出。如果某日已设置了备忘，则该日日日期会以加粗字体显示，并在日历的下方显示该备忘的开始部分。要查看某日的全部备忘，请滚动至所需日期，然后选择**查看**。要查看一周的备忘，请选择**操作 > 星期显示格式**。要删除日历中的全部备忘，请选择**月视图或周视图**，然后选择**操作 > 删除全部备忘**。

日历的日视图中还有其他选项可以建立备忘；删除、编辑、移动或重复备忘；将备忘复制

到另一日；通过蓝牙无线技术发送备忘；或以文字信息或彩信的方式将备忘发送到其他兼容手机的日历中。在**设置**中，您可以设置日期、时间、时区、日期和时间格式、日期分隔符、预设视图或每星期开始的第一天。在**自动删除备忘**选项中，您可以设置手机在超过指定时间后自动删除旧备忘。

## 制作日历备忘

选择**功能表** > **事务管理器** > **日历**。滚动至所需日期，选择**操作** > **写备忘**，然后选择下列任一备忘类型： **会议**、 **通话**、 **生日**、 **备注**或 **备忘录**。输入备忘的内容。

## 备忘响铃

到达设置的提示时间时，手机将蜂鸣，并会显示备忘内容。如果屏幕上显示**通话备忘**，则可以按**通话键**拨打显示的号码。要停止闹钟铃声并查看备忘，请选择**查看**。要使闹钟铃声暂停约 10 分钟，请选择**再响**。

要停止闹钟铃声而不查看备忘，请选择**退出**。

## 农历

要使用农历，必须先将手机语言设置为中文。

在月视图中，突出显示的日期的农历信息会显示在日历下方的预览窗格。

要查看突出显示的日期的农历详情，请在月视图中选择**操作** > **农历**，这时会显示农历日视图。

要查找农历节日，请在农历日视图中选择**节日**，输入春节所在的阳历年份，然后选择所需农历节日。

在农历日视图中，选择**操作**，然后选择：

- **节气**可查找节气信息。请输入春节所在的阳历年份，然后选择所需节气信息。
- **阳历转农历**可将阳历日期转换为农历日期。请输入所需阳历日期。
- **农历转阳历**可将农历日期转换为阳历日期。请输入春节所在的阳历年份，然后输入所需农历日期。如果显示两个结果，请选择所需日期。

## ■ 待办事项

要将必须按时执行的任务储存为待办事项，请选择**功能表** > **事务管理器** > **待办事项**。

若尚未增加任何待办事项，则选择**增加**来增加待办事项；若已有待办事项，请选择**操作** > **增加**。输入待办事项，选择优先等级，并为待办事项设置截

止期限和闹钟提示，然后选择**储存**。

要查看备忘，请滚动至所需备忘，然后选择**查看**。

您可以选择删除选定待办事项，或删除所有标记为已完成的待办事项。您也可以按优先等级或截止期限对待办事项排序；通过文字信息或彩信向另一部手机发送待办事项；将待办事项存为日历备忘，或进入日历。

查看待办事项时，您还可以选择所需选项以编辑待办事项的截止期限或优先等级，或将待办事项标记为已完成。

## ■ 备忘

要编写和发送备忘，请选择**功能表 > 事务管理器 > 备忘**。

若尚未增加任何备忘，则选择**写备忘**来增加备忘；若已有备忘，请选择**操作 > 写备忘**。输入备忘，然后选择**储存**。

备忘的其他可用选项包括删除和编辑备忘。在编辑备忘时，您还可以退出文字编辑窗口且不储存更改。您可以通过红外、蓝牙无线技术、文字信息或彩信向其他兼容设备发送备忘。

## ■ 定时器

选择**功能表 > 事务管理器 > 定时器**。以时、分、秒格式输入定时时间，然后选择**确认**。根据需要，您可以输入一段在到达指定定时时间时显示的备忘文字。要启动定时器，请选择**开始**。要更改定时时间，请选择**更改时间**。要停止计时，请选择**停止计时**。

如果定时时间到，且手机处于待机模式，则手机会发出提示音，并会闪烁显示备忘文字(如果已设置)或**定时器时间到**。可按任意键停止响铃。如果没有按任何按键，则响铃将在**60**秒后自动停止。要停止响铃并删除备忘文字，请选择**退出**。要重新启动定时器，请选择**重计时**。

## ■ 秒表

您可以用秒表计时，测量分别计时或以圈计时。计时过程中，手机的其他功能仍可正常使用。要使秒表计时在后台运行，请按**结束键**。

使用秒表计时，或在使用其他功能时在后台运行秒表会加速消耗手机电池的电量，缩短电池的使用寿命。

选择**功能表 > 事务管理器 > 秒表**，其中包含以下选项：

**分别计时** — 测量分别计时。要开始计时，请选择**开始**。每次想测量分别计时时，选择**分别计**。要停止计时，请选择**停止**。

要储存测得的时间，请选择**储存**。

要再次开始计时，请选择**操作 > 开始**。新的时间将累计在前一个时间之上。要重新设定秒表且不储存以前的计时结果，请选择**重新设定**。

要使秒表计时在后台运行，请按**结束键**。

**以圈计时** — 测量以圈计时。要使秒表计时在后台运行，请按**结束键**。

**继续** — 查看已设置为在后台运行的秒表计时结果

**显示最后时间** — 如果尚未重新设定秒表，则选择此选项可查看最后测得的时间

**查看时间或删除时间** — 查看或删除储存的时间

## ■ 字典



在**字典**中，您可以查找汉字的英文翻译，以及英文单词的中文翻译。

### 在字典中查找单词

1. 在待机模式下，选择**功能表 > 事务管理器 > 字典**。

2. 根据需要，查找汉字时可将输入法切换到中文，查找英文单词时将输入法切换到英文。

3. 输入汉字或英文单词。

输入起始汉字或起始字母后，屏幕上会显示以此汉字或字母开头的单词列表。如果输入更多的字符或字母，屏幕上显示的列表会相应地发生改变。

4. 根据需要，可向下或向上按导航键突出显示所需的单词或汉字。

按**选择**。如果您查的是汉字，屏幕上会显示该汉字及其英文翻译。如果您查的是英文单词，屏幕上会显示该英文单词及其发音、词性和中文翻译。

5. 如果需要，可向右或向左按导航键查看列表中其他汉字的英文翻译，以及其他英文单词的中文翻译。

### 查看英文单词的同义/反义词

查找到英文单词的中文翻译后，您还可以查找该英文单词的同义/反义词。

1. 首先在**字典**中查找英文单词。请参见第 81 页的“**在字典中查找单词**”。

2. 屏幕上显示该单词的中文翻译后，请按**操作**。

3. 如果该英文单词存在同义/反义词，选项列表中会显示**同义词**和/或**反义词**。

向下按导航键突出显示**同义词**和**反义词**，然后按**选择**。

4. 屏幕上显示同义词或反义词。

要查看列表中的更多单词，请按照第 81 页的“**在字典中查找单词**”中的 4 到 5 步进行操作。

## 15. 百宝箱



### ■ 游戏

您的手机软件中包括几款游戏。

#### 开始游戏

选择**功能表** > **百宝箱** > **游戏**。滚动至所需游戏，然后选择打开。

有关游戏的选项，请参见第83页的“**应用软件的一些选项**”。

#### 游戏下载

选择**功能表** > **百宝箱** > **操作** > **下载** > **游戏下载**。这时将打开预设书签的列表。



**重要须知：** 仅可安装和使用来源可靠的应用软件及其他软件，其开发商应能够提供必要的安全保护，以抵制有害软件的侵扰。

#### 游戏设置

要设置游戏的声音、灯光和振动效果，请选择**功能表** > **百宝箱** > **操作** > **应用软件设置**。

### ■ 收藏

您的手机软件中包含一些 Java 应用软件，比如计算器。

#### 启动应用软件

选择**功能表** > **百宝箱** > **收藏**。滚动至所需应用软件，然后选择打开。

#### 应用软件的一些选项

**删除** — 从手机中删除应用软件

**详情** — 提供有关应用软件的附加信息

**更新版本** — 查看是否可从网络下载应用软件的新版本（网络服务）

**应用软件接入** — 限制应用软件接入网络。手机会显示不同的应用软件类别。在每一类别中选择一种可用的许可。

**网页** — 提供有关应用软件的更多信息或附加数据的互联网网页（网络服务）。仅当随应用软件提供了互联网地址时，此功能才会显示。

## 下载应用软件

您的手机支持 J2ME Java 应用软件。请在下载应用软件之前，确保其与您的手机兼容。



**重要须知：** 仅可安装和使用来源可靠的应用软件及其他软件，其开发商应能够提供必要的安全保护，以抵制有害软件的侵扰。

您可以用不同方式下载新的 Java 应用软件：

- 选择功能表 > 百宝箱 > 操作 > 下载 > 应用软件下载，这时将显示预设书签的列表。  
请向您的服务供应商咨询是否提供了不同的服务及其收费标准。
- 使用游戏下载功能。请参见第 83 页的“游戏下载”。
- 使用 PC 套件中的诺基亚应用程序安装器 (Nokia Application Installer) 将应用软件下载到手机内。

您的手机中可能已预装了一些不属于诺基亚的网站的书签。诺基亚不对这些网站做出保证或认可。如果您选择接入这些网站，则应像对待任何其他互联网网站一样，对其安全性或内容采取必要的防范措施。



## 16. 网络

您可以使用手机的内置浏览器接入各类移动互联网服务。



**重要须知：**仅可使用您信任的服务，其供应商应能够提供必要的安全保护，以抵制有害软件的侵扰。

请向您的服务供应商咨询是否提供了所需服务、收费标准及使用说明。

使用手机的内置浏览器，您可以浏览在其网页上使用无线标记语言 (Wireless Mark-Up Language, WML) 或可扩展超文本标记语言 (Extensible HyperText Markup Language, XHTML) 的服务。网页的显示效果可能因屏幕大小不同而不同。您可能无法浏览互联网网页上的全部详细内容。

本手机的可扩展超文本标记语言 (XHTML) 浏览器支持 Unicode 编码格式。

### ■ 接入和使用服务的基本步骤

1. 储存您在接入所需服务时的必要服务设置。请参见第85页的“[设置网络浏览的配置设置](#)”。

2. 连接该服务。请参见第85页的“[连接服务](#)”。
3. 开始浏览该服务的网页。请参见第86页的“[浏览网页](#)”。
4. 浏览完毕后，断开与该服务的连接。要断开连接，请参见第86页的“[浏览时的选项](#)”。

### ■ 设置网络浏览的配置设置

您可以通过配置信息从网络运营商或为您提供所需服务的服务供应商处接收浏览网络的必要配置设置。请参见第11页的“[配置设置服务](#)”。您也可以手动输入全部配置设置。请参见第63页的“[配置设置](#)”。

### ■ 连接服务

首先，确保已启动了您想要使用的服务的正确配置设置。

1. 要设定连接服务的必要设置，请选择功能表 > 网络 > 设置 > 配置设置。
2. 选择配置。此时仅会显示支持浏览服务的配置。选择网络浏览的服务供应商：[预设](#)或[个人配置](#)。请参见第85

页的“设置网络浏览的配置设置”。

3. 选择**帐号**，然后选择当前选用的配置设置中包含的浏览服务帐号。
4. 选择**显示终端窗口** > **确认**可在连接内联网时手动执行用户鉴权。

接下来，使用以下方式之一连接服务：

- 选择**功能表** > **网络** > **主页**；或在待机模式下按住**0**。
- 要选择服务的书签，请选择**功能表** > **网络** > **书签**。
- 要选择最后浏览的网址，请选择**功能表** > **网络** > **最后浏览网址**。
- 要输入服务的地址，请选择**功能表** > **网络** > **输入网址**。输入服务的地址，然后选择**确认**。

## ■ 浏览网页

与服务建立连接后，您就可以开始浏览其网页了。手机按键的功能可能因不同的服务而有所不同。请按手机屏幕上的指示文字操作。有关更多信息，请向您的服务供应商咨询。

如果选择了GPRS作为数据传输方式，则在浏览网页时，屏幕的左上角会显示。如果您在(E)GPRS连接中接到来电或文字信息，或要拨打电话，则

手机屏幕的右上角会显示, 这表示(E)GPRS连接已暂停(保留)。通话结束后，手机会尝试恢复(E)GPRS连接。

## 使用手机按键浏览网络

要浏览网页，可按方向键进行滚动。

要选择突出显示的内容，请按通话键，或选择**选择**。

要输入字母和数字，请按数字键**0**至**9**。要输入特殊字符，请按**\***。

## 浏览时的选项

您可以选择以下选项：

**快捷操作** — 打开一个适用于特定网页的新选项列表。仅当网页包含快捷操作时，才可使用此选项。

**主页** — 返回起始页

**增加书签** — 将当前网页存为书签

**书签** — 进入书签列表。请参见第87页的“**书签**”。

**历史记录** — 获取最近访问过的URL列表

**网页选项** — 显示适用于当前网页的选项列表

**下载链接** — 显示下载内容的书签列表

**其他选项** — 显示其他选项的列表

**重新下载** — 重新下载或刷新当前网页

**退出** — 断开服务连接

服务供应商还可能提供其他选项。

## 直接拨号

浏览器支持一些可以在浏览中使用的功能。例如，您可以拨打电话，在语音通话中发送双音多频音，或储存网页中的姓名和电话号码。

## ■ 书签

您可以将网页的地址作为书签储存在手机存储器中。

1. 在浏览时，选择**操作 > 书签**；或在待机状态下，选择**功能表 > 网络 > 书签**。
2. 滚动至所需书签并将其选定，或按通话键以连接与书签相关联的网页。
3. 选择**操作**可查看、编辑、删除或发送书签；创建新书签；或将书签存至文件夹。

您的手机中可能已预装了一些不属于诺基亚的网站的书签。诺基亚不对这些网站做出保证或认可。如果您选择接入这些网站，则应像对待任何其他互联网网站一样，对其安全性或内容采取必要的防范措施。

## 接收书签

当您接到以书签形式发来的书签时，手机会显示**收到 1 个书签**。接到的书签会自动储存到**书签**。要查看书签，请选择**显示 > 书签**。

## ■ 外观设置

在浏览时，选择**操作 > 其他选项 > 外观设置**，或在待机模式下，选择**功能表 > 网络 > 设置 > 外观设置**，其中包含以下选项：

**文字换行 > 开** — 使屏幕上的文字自动换行。如果选择**关**，则文字将在一行结束时自动截断。

**字体大小** — 设置字体大小

**显示图像 > 不显示** — 不显示网页中的图像。对于包含许多图像的网页而言，这样可以加快浏览速度。

**提示 > 不安全连接提示 > 是** — 当浏览时建立的连接由安全变为不安全时，手机会发出提示。

**提示 > 不安全内容提示 > 是** — 当安全网页中包含不安全的内容时，手机会发出提示。尽管手机会发出提示，但并不保证连接一定是安全的。有关更多信息，请参见第 89 页的“**浏览器安全机制**”。

字符编码方式 > 内容编码方式  
— 选择浏览器网页内容的编码方式

字符编码方式 > Unicode(UTF-8)网址 > 开 — 使手机以 UTF-8 编码方式发送 URL 地址。当您访问外文网页时可能需要此设置。

屏幕大小 > 完整或小 — 设置屏幕布局

Java脚本 > 启动 — 启动 Java 脚本

## ■ 保密设置

### 缓存数据

缓存数据是指网站在手机的缓冲存储中储存的数据。缓存数据会一直储存，直至您清除缓冲存储。请参见第 89 页的“缓冲存储”。

在浏览时，选择操作 > 其他选项 > 安全选项 > Cookie 设置；或在待机模式下，选择功能表 > 网络 > 设置 > 保密设置 > 缓存数据。要设置允许或禁止手机接收缓存数据，请选择允许接收或不允许接收。

### 在安全连接中执行脚本

您可以选择是否允许运行安全网页中的脚本。本手机支持无线标记语言脚本。

在浏览时，要允许脚本运行，请选择操作 > 其他选项 > 安全选项 > WML 脚本设置；或在待机模式下，选择功能表 > 网络 > 设置 > 保密设置 > 在连接中执行 WML 脚本 > 允许接收。

## ■ 下载设置

要使所有下载的文件自动储存在多媒体资料中，请选择功能表 > 网络 > 设置 > 下载设置 > 自动储存 > 开。

## ■ 服务信箱

手机能够接收由您的服务供应商发出的服务信息（“推送”信息）（网络服务）。例如，服务信息可以是有关新闻摘要的通知，且它们可能包含一条文字信息或一项服务的网址。

当您在待机模式下收到服务信息时，请选择显示进入服务信箱。如果选择退出，信息将被移入服务信箱。稍后当您想进入服务信箱时，请选择功能表 > 网络 > 服务信箱。

要在浏览时进入服务信箱，请选择操作 > 其他选项 > 服务信箱。滚动至所需信息，然后选择下载启动浏览器并下载标记的内容。要显示有关服务通知的详细信息或要删除服务信息，请选择操作 > 详情或删除。

## 服务信箱设置

选择**功能表** > **网络** > **设置** > **服务信箱设置**。

要设置是否接收服务信息，请选择**服务信息** > **开或关**。

要设置手机，使其仅接收由服务供应商认可的内容作者发送的服务信息，请选择**信息筛选** > **开**。要查看认可的内容作者列表，请选择**可信频道**。

要设置手机，使其在待机模式下收到服务信息时自动启动浏览器，请选择**自动连接** > **开**。如果选择**关**，则当手机接到服务信息时，仅会在您选择**下载**后才启动浏览器。

## ■ 缓冲存储

缓冲存储是用于暂时储存数据的存储空间。如果您曾经试图访问或成功访问过需要密码的保密信息，请在每次用后清除手机的缓冲存储。您访问过的信息或服务会储存在缓冲存储中。

要在浏览时清除缓冲存储，请选择**操作** > **其他选项** > **清除缓冲存储**；或在待机模式下，选择**功能表** > **网络** > **清除缓冲存储**。

## ■ 浏览器安全机制

某些服务可能需要使用安全功能，例如网上银行或在线购

物。建立此类连接时，您不仅需要安全证书，还可能需要安全模块。安全模块可能包含在SIM卡中。有关更多信息，请向您的服务供应商咨询。

## 安全模块

使用安全模块可以为那些需要建立浏览器连接的应用软件提供更好的安全服务，并支持您使用数字签名。安全模块可能包含证书、私有密钥和公开密钥。证书已由服务供应商储存在安全模块中。

要查看或更改安全模块设置，请选择**功能表** > **设置** > **保密设置** > **安全模块设置**。

## 证书



**重要须知：**虽然证书的使用会极大地降低远程连接和软件安装过程中的风险，但只有正确地使用证书才能提高安全性，使您获益。证书的存在本身并不能提供任何保护；只有当证书管理中存在着正确、可靠和可信的证书时，安全性才能得以提高。证书的有效期有限。如果已确定证书有效，而手机仍然提示“过期证书”或“证书尚未生效”，请查看手机内的当前日

期和时间设置是否正确。

更改任何证书设置之前，您必须确定您相信证书的所有者，并且证书确实属于其声称的所有者。

共有三种证书：服务器证书、授权证书和用户证书。您可以从服务供应商处获得这些证书。服务供应商也可能将授权证书和用户证书储存在安全模块中。

要查看已下载至手机的授权证书或用户证书列表，请选择**功能表 > 设置 > 保密设置 > 授权证书**或**用户证书**。

如果手机与内容服务器之间的数据传输是加密且安全的，则在连接中会显示。

安全指示符号并不表示网关和内容服务器(或被请求资源的存放处)之间的数据传输是安全的。对网关和内容服务器之间的数据传输进行加密应由服务供应商负责。

## 数字签名

如果您的SIM卡带有安全模块，就可以使用手机签署数字签名。因此，在签名时使用数字签名就像在纸质帐单、合同或其他文档上签下您的姓名一样具有效力。

要签署数字签名，请选择一个网页内的链接，例如您想要购买的书籍的标题和价格。这时会显示要签署的文字，例如数量和日期等。

查看此时的标题文字是否为**读取**，且是否已显示数字签名图标。

如果数字签名图标未出现，则表示发生了安全泄漏，此时请不要输入任何个人数据，如签名PIN码。

要签署显示的文字，请先阅读所有文字，然后选择**签名**。

文字可能无法在一个屏幕内完全显示。因此，在签名前应确保滚动并阅读所有的文字。

选择您想要使用的用户证书。输入**签名PIN码**(请参见第10页的“**密码**”)，然后选择**确认**。数字签名图标随即消失，且服务可能显示一条确认购买的信息。

## 17. SIM 卡服务



您的 SIM 卡可能提供一些附加服务。仅当 SIM 卡支持时，您才可以进入此功能表。功能表的名称和内容则取决于可用的服务。

有关是否提供了 SIM 卡服务及其相关信息，请联系您的 SIM 卡销售商。您的 SIM 卡销售商可以是服务供应商、网络运营商或其他销售商。

当使用 SIM 卡服务时，要设置手机使之显示与网络之间传送的确认信息，请选择[功能表 > 设置 > 手机设置 > SIM 更新提示 > 显示](#)。仅当您的 SIM 卡支持该功能时，此选项才会显示。

使用这些服务可能需要发送信息或拨打电话，而您可能需要为此支付费用。

## 18. PC 连接

当您通过红外、蓝牙或 CA-53 USB 数据线将手机连接至兼容的 PC 时，就可以收发电子邮件和接入互联网。您可以将手机与多种 PC 连接软件和数据通信应用软件搭配使用。

### ■ USB 数据存储

使用 USB 数据线，您可以在插入手机中的存储卡与兼容 PC 之间传输数据。请参见第 61 页的“USB 数据线”。

数据传输完成后，请确保安全地从 PC 上拔下 USB 数据线。

### ■ 诺基亚 PC 套件

使用诺基亚 PC 套件，您可以在手机与兼容 PC 或远程互联网服务器(网络服务)之间同步通讯录、日历、备忘和待办事项。您可以经由诺基亚中国网站 (<http://www.nokia.com.cn/support>) 找到更多信息及诺基亚 PC 套件。

### ■ 数据通信应用软件

有关使用数据通信应用软件的更多信息，请参见随应用软件提供的文档。

因为在连接计算机时拨打或接听电话可能会使操作中断，所以请避免这种情况。

### ■ (E)GPRS、HSCSD 和 CSD

通过手机，您可以使用 EGPRS (增强型 GPRS)、GPRS (General Packet Radio Service, 通用分组无线业务)、HSCSD (High Speed Circuit Switched Data, 高速电路交换数据) 和 CSD (Circuit Switched Data, GSM 数据) 数据服务。

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

使用 HSCSD 服务比普通的语音或数据通话更为消耗电池的电量。因此，在数据传输过程中，您可能需要为手机连接充电器以及时补充电量。

请参见第 59 页的“分组数据设置”。

## 19. 电池信息

### ■ 充电和放电

本手机由充电电池供电。新电池只有在经过两、三次完全充电和放电的周期后才能达到最佳性能。电池可以充电、放电几百次，但最终会失效。当手机的待机时间和通话时间明显缩短时，请更换电池。仅可使用经诺基亚认可的电池，且仅可使用经诺基亚认可、适用于此型号手机的充电器为电池充电。

若是首次使用更换的电池或如果电池已有很长一段时间未使用，则可能需要先连接充电器，然后拔出并重新连接充电器以开始为电池充电。

充电器不用时，请断开其与手机的连接，并从电源插座上拔出充电器插头。请勿将完全充电的电池长时间连接在充电器上，因为过度充电会缩短电池的寿命。如果已完全充电的电池搁置不用，电池本身在一段时间后会放电。

如果电池电量已完全耗尽，则可能需要等待几分钟，屏幕上才会出现充电指示符号，这时您才可以拨打和接听电话。

不要将电池挪作它用。切勿使用任何受损的充电器或电池。

不要使电池发生短路。当一些金属物体（如硬币、别针或笔等）偶然地将电池的“+”极和“-”极（即电池上的小金属条）直接连接在一起时，就会发生短路。例如，当您将备用电池放在口袋或提包内时，就可能出现这种情况。短路会损坏电池或连接物。

如果把电池放在过热或过冷的地方，如在夏天或冬天将电池放在封闭的汽车里，会减少电池的容量和寿命。应尽量将电池温度保持在 15°C 和 25°C (59°F 和 77°F) 之间。手机电池过冷或过热可能会造成手机暂时无法工作，即使电池电量充足。当温度远低于冰点时，电池的性能尤其受到限制。

请勿将电池掷入火中，以免电池爆炸。受损电池也可能会爆炸。请按当地规定处理电池。请在可能的情况下回收电池。不可将电池作为生活垃圾处理。

### ■ 诺基亚原厂电池鉴别说明

始终应使用诺基亚原厂电池以保证您的安全。要确保您购买的电池为诺基亚原厂电池，首先应从诺基亚授权经销商处购

买电池，然后按以下步骤检查全息标签：

即使成功完成以下步骤，也不能完全保证电池的真实性。如果您有任何理由相信自己使用的电池并非真正的诺基亚原厂电池，请立即停止使用并将其送至邻近的诺基亚授权维修点或经销商处以寻求帮助。诺基亚授权维修点或经销商会检验电池的真伪。如果无法辨别真伪，请将电池退还给卖方。

如果发现伪造电池，应该怎么办？

如果您无法确认自己手中贴有全息标签的诺基亚电池是真正的诺基亚原厂电池，请不要使用该电池。请将其送至邻近的诺基亚授权维修点或经销商处以寻求帮助。使用未经制造商认可的电池可能引发危险，使设备性能下降并损坏设备及其配件。此外，还可能使对设备的认可或保修失效。

要了解有关诺基亚原厂电池的更多信息，请访问 [www.nokia.com/battery](http://www.nokia.com/battery)。

### 鉴别全息标签

1. 查看标签上的全息图案时，您应该能够从一个角



度看到诺基亚拉手的标志，并从另一个角度看到诺基亚原厂配件标志。

2. 当您向左、右、下、上倾斜全息标签时，应该能够在标志的各个侧边分别看到1、2、3、4个圆点。



## 20. 诺基亚原厂配件



现有多种配件可供您的手机使用。有关更多详情，请访问 <http://www.nokia.com.cn>。

所有零售的诺基亚手机配件都有精美的零售包装，您在单独选购配件时，凡是没有独立包装的配件均不是诺基亚原厂配件。

如何购买诺基亚原厂配件：

### 1. 前往诺基亚原厂配件特约零售店

如果您需要了解您最近的诺基亚配件特约零售店，请向诺基亚原厂配件代理垂询。

\*我们提醒您在购买配件的时候，应该要求销售商提供单独的正式发票并注明配件的价格和型号，这一点有助于您保护自己的利益。

### 2. 登陆诺基亚网上专卖店： [www.shop.nokia.com.cn](http://www.shop.nokia.com.cn)

有关各配件的供货情况，请向您当地的经销商查询。以下是有关配件使用的一些注意事项：

- 请将所有配件放在小孩接触不到的地方。

- 切断任何配件的电源时，应握住并拔出插头而不是拉扯电源线。
- 定期检查汽车中的所有手机设备是否已正确安装并且操作正常。

仅可使用经手机制造商认可的电池、充电器和配件。使用其他类型的电池、充电器和配件会违反手机的认可或保修条款，并可能导致危险。

## ■ 为什么要使用原厂配件？

电池和充电器是一部手机的关键组成部分，它们在保障手机的正常工作和您的安全方面，起着至关重要的作用。我们长期的客户调查和售后服务实践表明，手机故障是在很多情况下由于使用了不合格的手机配件，特别是电池和充电器。

使用不合格的电池和充电器的危害

- 自身使用寿命缩短，电池的充放电次数显著少于原厂的电池。
- 大大缩短手机的使用寿命，不稳定的电压会严重的影响

手机电路的正常工作，带来永久的损害。

- 影响手机的性能和可靠性，话音质量下降，容易死机。
- 可能发生燃烧爆炸，危害消费者的人身安全。

使用诺基亚原厂配件的好处

- 享受充分安全保证。
- 享受高质量的售后维修服务，非原厂配件则不具备这种保证。
- 诺基亚维修体系对于因为使用非原厂配件造成的手机故障不予保修。

**错误：**手机电池其实是一种很简单的产品，就是一些象普通干电池一样的电池芯串联在一起，然后包装起来。

**正确：**手机电池要提供长期稳定的效能需要采用很多高科技的设计，并使用高质量的原材料。粗制滥造的电池和原厂的电池在工艺、设计、原材料方面有很大的区别，从而在使用效能和安全性方面也相差很远。

**错误：**只要是标明诺基亚品牌商标的配件就一定是原厂的配件。

**正确：**零售的诺基亚原厂配件都有精美的零售包装（符合国家关于包装的

要求），并且每一块电池上都有激光防伪标签。我们提醒消费者要注意分辨市场上仿冒的诺基亚手机配件。特别是，有些手机经销商可能会从销售的手机中拆取电池，这种行为不符合我们的销售政策，这种“偷天换柱”的操作，损害了消费者的权益。

**错误：**仿冒的电池虽然质量差一点，但是便宜很多，最多多买几块，还是合算的。

**正确：**不合格的电池和充电器不但自身的寿命短、性能差，而且会明显地影响手机的性能和寿命，得不到全面的售后维修和保修服务，更突出的是，不合格的电池和充电器会给消费者带来安全的隐患。这些损失，相对于便宜的价格是巨大的。事实上，由于采用了较差的原材料和不规范的设计，某些仿冒电池的成本还不到原厂正品制造成本的十分之一。

## ■ 电池

电池	种类	通话时间#	待机时间#
BL-5C	锂电池	上限约为2.5~5小时(GSM)	上限约为161~242小时(GSM)

# 上述标注的时间仅为在特定的优化网络条件或环境下所能达到的通话时间和待机时间，实际通话时间和待机时间可能因SIM卡，使用的功能，电池使用时间和条件，电池所处的环境温度，不同的网络状况及很多其他因素而有所不同，从而显著地短于上述标注的时间。此外，使用铃声、免提及其他功能，或在数字模式下使用设备也会消耗电池的电量。设备用于通话的时间长短会影响其待机时间。同样，设备开机并处于待机状态的时间长短也会影响其通话时间。

## 维护和保养

您的手机是具有优良设计和工艺的产品，应小心使用。下列建议将帮助您有效使用保修服务。

- 保持手机干燥。雨水、湿气和各种液体或水分都可能含有矿物质，会腐蚀电子线路。如果手机被打湿，请取出电池，待手机完全晾干后方可重新装入电池。
- 不要在有灰尘或肮脏的地方使用或存放手机。这样会损坏它的可拆卸部件和电子元件。
- 不要将手机存放在过热的地方。高温会缩短电子设备的寿命、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，其内部会形成潮气，这会毁坏电路板。
- 请按本手册中的说明打开手机，切勿尝试其他方法。
- 不要扔放、敲打或振动手机。粗暴地对待手机会毁坏内部电路板及精密的结构。

- 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。
- 使用清洁、干燥的软布清洁透镜(例如，照相机镜头、距离传感器和光线传感器)。
- 更换天线时，只能使用配套的和经认可的天线。未经认可的天线、改装或附件会损坏手机并违反无线电设备的有关规定。
- 请在室内使用充电器。
- 在将您的手机送至授权维修机构进行维修前，请为需要保留的数据(如通讯录和日历备忘)制作备份。

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。如果任何设备不能正常工作，请将其送至距离您最近的授权维修机构进行维修。



部件名称 (Parts)	有毒有害物质或元素 (Hazardous Substance)					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr6+)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
主机 (Phone)	×	○	○	○	○	○
电池 (Battery)	×	○	○	○	○	○
附件 (Accessories)	×	○	○	○	○	○

○：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/T 11363-2006 标准规定的限量要求以下。  
 ×：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/T 11363-2006 标准规定的限量要求。  
 注：本产品标有“×”的原因是：现阶段没有可供选择的替代技术或部件。

## 重要的安全信息

您的手机及其配件可能包含一些微小部件。请将其放置在小孩接触不到的地方。

### ■ 操作环境

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手机有可能引起干扰或危险时，一定要关闭手机。仅在正常操作位置上使用手机。无论是在靠近耳部的正常操作位置，还是与身体相距 2.2 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、腰带夹或支架随身携带手机，则应确保此类配件无金属元器件且应保证本手机与身体的距离符合上述要求。

要传送数据文件或信息，本手机需要与网络建立稳定的连接。在某些情况下，手机可能会推迟传送数据文件或信息，直至建立必要的网络连接。在数据文件或信息传送结束前，应确保遵守上述有关间隔距离的说明。

手机的某些部件具有磁性。金属物体可能被吸附在手机上。请勿使信用卡或其他磁性存储介质靠近手机，以免因消磁而丢失其所储存的信息。

### ■ 医疗设备

任何无线电发射设备(包括手机)的操作都可能会对保护不当的医疗设备的功能造成干扰。若有问题或不确定医疗设备能否屏蔽外部射频能量，请向医生或医疗设备厂商咨

询。在任何明文规定要求关闭手机的医院或保健场所，请关闭手机。医院或保健场所可能正在使用对外部射频能量敏感的设备。

### 起搏器

起搏器生产商建议手机和心脏起搏器间的距离至少保持在 15.3 厘米(约 6 英寸)，以避免手机对起搏器的潜在干扰。这些建议与无线电技术研究所的独立研究结果一致，这也是他们的建议。装有心脏起搏器的人士：

- 总是保持手机和心脏起搏器间的距离至少在 15.3 厘米(约 6 英寸)；
- 携带手机时，不应将其放在胸部的口袋内；
- 应使用与佩带起搏器不同侧的耳朵听电话，以减少造成干扰的潜在因素。

如果怀疑有干扰发生，请立即关闭手机并将其移至远处。

### 助听器

某些数字无线电话会干扰某些助听器。如果发生干扰，请向您的服务供应商咨询。

### ■ 汽车

射频信号会影响汽车上安装或屏蔽不当的电子系统，如电子注油系统、电子防滑(防锁)制动系统、电子速度控制系统、气囊系统。有关更多信息，请向汽车或任何附加安装的设备的制造商或代理商咨询。

只能让专业人员维修手机，或将其安装在汽车上。错误的安装或维修是危险的，还可能会使对手机的保修失效。定期检查汽车中的所有手机设备是否安装或操作正常。不要将手机及其部件或配件与易燃液体、气体或易爆物品放在同一货舱中储存或运输。对于装有气囊的汽车，切记气囊膨胀时会产生很大的压力。请勿将物体，包括固定的或可移动的无线设备，安装在气囊上方或气囊膨胀时可能占用的地方。如果车载无线设备安装不正确，则在气囊膨胀时可能会造成严重的伤害。

乘坐飞机飞行时禁止使用手机。登机前请关闭手机。在飞机上使用手机会对飞机的操作造成危险，扰乱无线电话网络，而且是违法的。

## ■ 有可能引起爆炸的地方

在任何有可能引起爆炸的地方，请关闭手机，并遵守所有文字和图形的指示。有可能引起爆炸的地方包括在通常情况下，建议关闭汽车引擎的地方。在这种地方，火星就可能引起爆炸或火灾，从而导致人身伤害甚至死亡。请在加油站关闭手机，例如在靠近加油站内的气泵时。请遵守在燃料库（燃料储存和分发地区）、化工厂或进行爆炸作业的地方限制使用无线电设备的规定。有潜在爆炸危险的地区往往（但并非始终）有清晰的标示。它们包括：船甲板下面、化学制品运输或存储设施、以液化石油气（丙烷或丁烷）为动力的汽车、空气中含有化学物质或微粒（如颗粒、灰尘或金属粉末）的地区。

## ■ 紧急呼叫



**重要须知：**和其他手机相同，此款手机使用无线电信号、无线和地面网络以及用户可编程功能操作。鉴于此，不能保证在任何情况下都能接通。因此，不应仅仅依赖任何手机实现重要通信，如医疗救护。

### 拨打紧急电话：

1. 如果手机未开机，请开机。检查信号是否足够强。  
有些网络可能要求将有效的SIM卡正确插入手机中。
2. 根据需要，反复按结束键以清除屏幕内容，使手机做好拨打电话的准备。
3. 输入您所在国家或地区内的官方紧急电话号码。不同的国家或地区可能有不同的紧急电话号码。
4. 接通话键。

如果正在使用某些功能，您可能需要先关闭这些功能才能拨打紧急电话。当手机处于离线或航班情景模式下时，您必须先切换至其他情景模式以启动手机功能，然后才能够拨打紧急电话。有关更多信息，请参见本手册或向您的服务供应商咨询。

拨打紧急电话时，请尽量准确地提供所有必要的信息。在事故现场，您的手机可能是唯一的通信工具。未经允许，请不要挂断电话。

### ■ 证书信息 (比吸收率)

本手机符合有关无线电波辐射量的国际规范。

您的移动设备是无线电发射机和接收机。它的设计和制造标准不超出国际规范 (ICNIRP) 建议的射频 (RF) 限值。这些限值是综合规范的组成部分，并规定了适用于一般公众的射频能量允许级别。这些规范是由独立的科学组织在对科学研究进行了定期和全面的评估后制定的。这些规范已包含了一定的安全系数，以确保各个年龄层次和不同健康状况人群的安全。

移动设备的辐射标准采用的计量单位被称作比吸收率 (SAR)。在国际规范中规定的比吸收率限值是 2.0 瓦特/千克 (W/kg)\*。在测量比吸收率时均采用标准操作位置，同时手机在所有被测频段上的发射功率验证均为其最高级别。鉴于比吸收率是在验证的最大功率级别上确定的，手机在操作中的实际比吸收率可能远远低于最大值。这是因为手机被设计为可在多种功率级别下工作，而其在实际操作中仅使用连接网络所需的功率级别。通常情况下，您距离基站越近，手机的输出功率就越低。

经测试，此型号手机在耳边使用时的最高比吸收率值为 0.74 W/kg。

比吸收率可能因国家或地区的报告要求、测试要求和网络频段的不同而有差异。手机附件和配件的使用可能导致不同的比吸收率值。诺基亚网站 [www.nokia.com](http://www.nokia.com) 的产品信息部分可能提供了有关比吸收率的更多信息。

\* 适用于公众的移动设备的比吸收率的限值是平均每 10 克人体组织 2.0 瓦特/千克 (W/kg)。为了给公众提供更多保护，同时也考虑到测量上的偏差，此规范已包含一定的安全系数。比吸收率值可能因国家或地区的报告要求和网络频段的不同而有差异。要了解其他国家或地区的比吸收率信息，请经由诺基亚网站 [www.nokia.com](http://www.nokia.com) 查询产品信息。

## 索引

- 字母**
- CSD ..... 92
  - GPRS, EGPRS ..... 58
  - HSCSD ..... 92
  - IMAP4 ..... 41
  - IM。请参见“即时信息”
  - IR 端口 ..... 18
  - IR。请参见“红外”
  - MMS。请参见“彩信”
  - PC 数据连通 ..... 92
  - PC 套件 ..... 92
  - PIN 码 ..... 10, 15
  - POP3 ..... 41
  - Pop-port 插孔。请参见“配件插孔”
  - PTT ..... 73
    - 拨打电话 ..... 73
    - 断开连接 ..... 73
    - 回叫请求 ..... 75
      - 发送 ..... 75
      - 回复 ..... 75
    - 接听电话 ..... 74
    - 接听通话 ..... 73
    - 连接 ..... 73
    - 频道 ..... 76
      - 接受邀请 ..... 76
      - 增加 ..... 76
    - 频道通话 ..... 74
    - 设置 ..... 77
    - 通话组通话 ..... 74
    - 一对一呼叫的姓名
      - 增加 ..... 75
    - 一对一通话 ..... 74
  - PTT 键 ..... 18
  - PUK 码 ..... 11
  - SIM 服务 ..... 91
  - SIM 卡
    - 安装 ..... 13
  - SIM 信息 ..... 33
  - SMS 电子邮件 ..... 33
  - SMS。请参见“文字信息”
  - UPIN ..... 10
  - UPIN 码 ..... 15
  - UPUK 码 ..... 11
  - XHTML ..... 85
- A**
- 安全**
- 安全事项 ..... 7
  - 操作环境 ..... 100
  - 紧急呼叫 ..... 101
  - 起搏器 ..... 100
  - 汽车 ..... 100
  - 医疗设备 ..... 100
  - 有可能引起爆炸的地方 ..... 101
  - 重要信息 ..... 100
  - 助听器 ..... 100
- 安装**
- SIM 卡 ..... 13
  - 存储卡 ..... 14
  - 电池 ..... 13
- 按键**
- PTT ..... 18
  - 打开 / 关闭电源 ..... 18
  - 导航键
  - 键盘锁 ..... 22
  - 结束 ..... 18

- 数字和字符 ..... 18  
 通话 ..... 18  
 选择键 ..... 18, 19  
 音量 ..... 18
- B**
- 百宝箱 ..... 83  
   收藏 ..... 83  
     下载 ..... 84  
   游戏 ..... 83  
     设置 ..... 83  
     下载 ..... 83  
 保密码 ..... 10  
 保密模块 ..... 89  
 保密设置 ..... 63  
 保养 ..... 98  
 保养服务 ..... 12  
 备忘 ..... 80  
   日历 ..... 79  
 本机号码 ..... 52  
 壁纸 ..... 54, 55  
 拨出呼叫 ..... 23
- C**
- 彩信  
   编写 ..... 34  
   创建 ..... 34  
   发送 ..... 34  
   回复 ..... 35  
   文件夹 ..... 36  
   阅读 ..... 35  
 查找  
   姓名和电话号码 ..... 47  
 充电 ..... 15  
 充电器插孔 ..... 18  
 出厂设置 ..... 64  
 存储卡
- 安装 ..... 14  
 插孔 ..... 18  
 格式 ..... 66
- D**
- 待办事项 ..... 79  
 待机模式 ..... 19, 55  
   被动模式 ..... 19  
   导航模式 ..... 19  
   快捷操作 ..... 20  
   内容项 ..... 20  
   启动 ..... 56  
 待机状态 ..... 19  
   快捷操作 ..... 56  
 待机状态下的快捷操作 ..... 20  
 单键拨号 ..... 23, 51  
 导航 ..... 31  
 导航键 ..... 18  
 电池 ..... 97  
   安装 ..... 13  
   充电 ..... 15, 93  
   电量 ..... 19  
   放电 ..... 93  
 电话本  
   快速查找 ..... 47  
 电话本。请参见“通讯录”  
 电路交换数据 ..... 92  
 电源键 ..... 18  
 电子名片 ..... 51  
 电子邮件应用软件 ..... 40  
   编写电子邮件 ..... 41  
   发送电子邮件 ..... 41  
 服务器  
   IMAP4 ..... 41  
   POP3 ..... 41  
   回复电子邮件 ..... 42  
   删除电子邮件 ..... 42

- 提取电子邮件 ..... 42
- 文件夹
  - 收件箱, 其他文件夹 ..... 42
  - 下载电子邮件 ..... 42
  - 阅读电子邮件 ..... 42
- 定时器 ..... 80
- 多媒体资料 ..... 66
- E**
- 耳机 ..... 18
- F**
- 分组数据 ..... 92
  - 连接 ..... 59
  - 设置 ..... 59
- 服务 ..... 85
- 服务号码 ..... 52
- 服务命令 ..... 43
- 服务信息 ..... 88
- 服务信箱 ..... 88
  - 设置 ..... 89
- 附件设置
  - 设置 ..... 62
- G**
- 概述
  - 按键和组件 ..... 18
  - 高速电路交换数据 ..... 92
  - 个人快捷操作 ..... 56
- 功能
  - 概述 ..... 10
- 功能表
  - 导航 ..... 31
  - 滚动 ..... 31
  - 主功能表视图 ..... 31
- 共享存储空间 ..... 8
- 广播信息 ..... 43
- 滚动键。请参见“导航键”
- H**
- 红外 ..... 58
- 呼叫
  - 等待 ..... 24
- 呼叫等待 ..... 24
- 呼叫组 ..... 51
- 缓冲存储 ..... 89
- 缓存数据 ..... 88
- 回叫请求 ..... 75
- J**
- 即时信息
  - 加入会话 ..... 39
  - 接收邀请 ..... 38
  - 解锁 ..... 40
  - 禁止 ..... 40
  - 拒绝邀请 ..... 38
  - 联系人 ..... 40
  - 连接 / 断开 ..... 37
  - 连接状态 ..... 39
  - 启动会话 ..... 37
  - 通话组 ..... 40
  - 阅读 ..... 39
- 计时器。请参见“通话记录”
- 计数器。请参见“通话记录”
- 键盘保护。请参见“键盘锁”
- 键盘锁 ..... 22
- 脚本设置 ..... 88
- 节电保护 ..... 55
- 结束键 ..... 18
- 结束通话 ..... 23, 24
- 解锁键盘 ..... 22
- 紧急呼叫 ..... 101
- 均衡器 ..... 71

## K

开机和关机 .....	15
客户服务 .....	12

## L

## 蓝牙

建立连接 .....	57
连接 .....	58
设置 .....	58

立体声强化 .....	72
-------------	----

## 联系人

本机号码 .....	52
编辑联系人详情 .....	48
单键拨号 .....	51
电子名片 .....	51
服务号码 .....	52
复制 .....	48
呼叫组 .....	51
删除 .....	48
删除联系人详情 .....	48, 49
设置 .....	51
申请姓名 .....	49
我的状态 .....	49

联系信息 .....	12
------------	----

铃声 .....	54
----------	----

呼叫组 .....	51
静音 .....	24

浏览器 .....	85
-----------	----

保密 .....	88
保密模块 .....	89
缓冲存储 .....	89
缓存数据 .....	88
建立 .....	85
脚本设置 .....	88
书签 .....	87
数字签名 .....	90

外观设置 .....	87
------------	----

证书 .....	89
----------	----

浏览网页 .....	86
------------	----

录音 .....	71
----------	----

## M

## 码

PIN .....	10
-----------	----

PUK .....	11
-----------	----

UPIN .....	10
------------	----

UPUK .....	11
------------	----

保密码 .....	10
-----------	----

限制密码 .....	11
------------	----

媒体 .....	67
----------	----

## 媒体播放器

设置 .....	68
----------	----

密码功能 .....	10
------------	----

免提。请参见“扬声器”

秒表 .....	80
----------	----

模板 .....	32, 36
----------	--------

## N

闹钟 .....	78
----------	----

农历 .....	79
----------	----

诺基亚联系信息 .....	12
---------------	----

诺基亚原厂配件 .....	95
---------------	----

诺基亚支持 .....	12
-------------	----

## P

拍摄照片 .....	67
------------	----

配件插孔 .....	19
------------	----

配置 .....	63
----------	----

即插即用服务 .....	16
--------------	----

设置服务 .....	11
------------	----

屏幕保护图案 .....	55
--------------	----

- Q**
- 起搏器 ..... 100
  - 汽车 ..... 100
  - 情景模式 ..... 54
- R**
- 日历
    - 备忘 ..... 79
    - 备忘响铃 ..... 79
  - 日期设置 ..... 55
- S**
- 删除
    - 电子邮件信息 ..... 42
    - 信息 ..... 43
  - 设置 ..... 54
    - GPRS, EGPRS ..... 58
    - USB 数据线 ..... 61
    - 分组数据连接 ..... 59
    - 分组数据设置 ..... 59
    - 服务信箱 ..... 89
    - 附件设置 ..... 62
    - 个人快捷操作 ..... 56
    - 红外 ..... 58
    - 恢复为出厂设置 ..... 64
    - 蓝牙设置 ..... 58
    - 铃声 ..... 54
    - 配置 ..... 63
    - 情景模式 ..... 54
    - 日期 ..... 55
    - 时间 ..... 55
    - 时钟 ..... 55
    - 手机 ..... 62
    - 数据传输 ..... 60
    - 数据连通 ..... 57
    - 通话 ..... 61
    - 下载 ..... 88
    - 显示 ..... 54
    - 相机 ..... 68
    - 信息设置 ..... 43
    - 音乐播放器 ..... 69
    - 主题元素 ..... 54
  - 申请姓名 ..... 49
    - 查看 ..... 50
    - 取消申请姓名 ..... 51
    - 增加联系人 ..... 50
  - 声控拨号 ..... 23
  - 声控命令 ..... 56
  - 声音信息 ..... 36
  - 时间设置 ..... 55
  - 时钟设置 ..... 55
  - 事务管理器 ..... 78
  - 视频短片 ..... 67
  - 手机
    - 按键 ..... 18
    - 耳机 ..... 18
    - 个性化 ..... 54, 55
    - 配置 ..... 63
    - 设置 ..... 62
    - 维护 ..... 98
    - 扬声器 ..... 18
    - 组件 ..... 18
  - 手机保养 ..... 98
  - 手机锁。请参见“键盘锁”
  - 书签 ..... 87
  - 数据传输
    - 与 PC 同步 ..... 60
    - 与服务器同步 ..... 60
    - 与兼容设备 ..... 60
  - 数据传送
    - 从 PC 进行同步 ..... 60
  - 数据通信 ..... 92

- 数据线 ..... 61  
 数字签名 ..... 90  
 锁定键盘 ..... 22
- ## T
- 天线 ..... 16  
 调频收音机 ..... 70  
 通话  
   拨出 ..... 23  
   单键拨号 ..... 23  
   国际长途 ..... 23  
   接听 ..... 24  
   结束 ..... 23, 24  
   拒绝 ..... 24  
   设置 ..... 61  
   声控拨号 ..... 23  
   通话记录 ..... 53  
   通话中选项 ..... 24  
   未接来电 ..... 53  
   已拨电话 ..... 53  
   已接来电 ..... 53  
 通话键 ..... 18  
 通讯录  
   储存电话号码 ..... 47  
   储存多个号码 ..... 48  
   储存图像 ..... 48  
   储存文字项 ..... 48  
   储存姓名 ..... 47  
   正在使用的存储器 ..... 51  
 推送信息 ..... 88
- ## W
- 腕带 ..... 17  
 网络 ..... 85  
   GSM ..... 8  
   服务 ..... 8  
   连接 ..... 85
- 书签 ..... 87  
   显示屏上的名称 ..... 19  
 网络标志 ..... 55  
 网络运营商功能表 ..... 65  
   为电池充电 ..... 15  
   维护 ..... 98  
   维修服务 ..... 12  
   位置 ..... 53  
   位置信息。请参见“位置”  
   文字信息  
     SIM 信息 ..... 33  
     编写 ..... 32  
     发送 ..... 32  
     回复 ..... 33  
     模板 ..... 32  
     阅读 ..... 33  
   我的状态 ..... 49  
   无线标记语言 ..... 85
- ## X
- 下载  
   内容 ..... 11  
   设置 ..... 88  
   应用软件 ..... 11, 84  
   游戏 ..... 83  
   显示设置 ..... 54  
   限制密码 ..... 11  
 相机  
   按键 ..... 18  
   镜头 ..... 18  
   录制视频短片 ..... 67  
   拍摄照片 ..... 67  
   设置 ..... 68  
   相机指示灯 ..... 18  
   信号强度 ..... 19  
   信息 ..... 32

- 编写文字信息 ..... 32
- 发送 ..... 34
- 服务命令 ..... 43
- 广播信息 ..... 43
- 即时信息 ..... 37
- 计数器。请参见“通话记录”
- 模板 ..... 36
- 取消发送 ..... 35
- 删除 ..... 43
- 声音信息 ..... 36
- 文字信息
- 信息设置 ..... 43
- 标准设置 ..... 43
- 语音信息 ..... 43
- 信息计数器。请参见“通话记录”
- 信息设置
- 彩信 ..... 44
- 电子邮件 ..... 45
- 短信息电子邮件 ..... 44
- 文字信息 ..... 44
- 信息中心号码 ..... 32
- 选择键 ..... 18, 19
- ## Y
- 扬声器 ..... 18, 24
- 一键通。请参见“PTT”
- 医疗设备 ..... 100
- 音乐播放器 ..... 68
- 设置 ..... 69
- 音量键 ..... 18
- 有可能引起爆炸的地方 ..... 101
- 语音备忘 ..... 71
- 语音信息 ..... 43
- ## Z
- 在安全连接中执行脚本 ..... 88
- 照片 ..... 67
- 振动提示 ..... 54
- 证书 ..... 89
- 证书信息 ..... 102
- 证书信息(比吸收率) ..... 102
- 支持 ..... 12
- 指示符号 ..... 21
- 主题元素 ..... 54
- 助听器 ..... 100
- 字典 ..... 81
- 组件 ..... 18
- 最近通话列表 ..... 53

## How to obtain an English Nokia 6270 User Guide

Nokia understands from consumer feedback in PRC that there is only limited usage of the English User Guide.

In consideration of this and to help conserve natural resources, Nokia has selected to not to include the English User Guide in the Nokia 6270 Sales Package.

To obtain a Nokia 6270 User Guide in English, please kindly download it from: <http://www.nokia.com.cn/englishUG>

The feature descriptions in English User Guide may vary by market, thus the device features described in the English User Guide you have obtained may differ from those shown on the display in English user interface.