

Nokia 7390 用户指南

声明

在此，诺基亚公司郑重声明产品 RM-140 遵守 1999/5/EC 的主要要求以及其他与之相关的指令。此声明的全文可经由

http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/ 找到。

CE 0434

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、Xpress-on (随心换)、XpressPrint 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和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。

美国专利 5818437 号以及其他待定专利。T9 文字输入软件版权所有 © 1997-2006。Tegic Communications, Inc. 保留所有权利。



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 MPEG-4 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，对本文档中描述的任何产品进行修改和改进的权利。

本设备符合对于某些电气和电子设备中的危险物品的使用的限制指令 2002/95/EC。

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。

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。

本设备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。

第 1 版

诺基亚客户服务 在线

交互式演示



诺基亚客户服务网络支持可为您提供关于我们在线服务的更多信息。

软件



交互式演示

该演示可告诉您如何对新手机进行设置，并向您介绍该款手机的更多功能。交互式演示一步向您展示手机的使用方法。



《用户手册》

在线《用户手册》提供有关您的手机的详细信息。请不要忘记定期查看内容更新。



《用户手册》



设置

软件

利用手机和 PC 软件，让您的手机发挥更大作用。诺基亚 PC 套件可将您的手机与 PC 相连，用来管理日历、通讯录、音乐以及图像等，另外一些应用程序则可进一步完善它的功能。

设置

有些手机功能，例如彩信、移动浏览以及电子邮件 * 等，可能需要在之前进行设置。您可将它们免费发送到您的手机。

* 并非所有手机都具有此功能。

如何使用我的手机？

www.nokia-asia.com/setup 上的“设置”部分，可以帮助您设置手机，以备使用。www.nokia-asia.com/guides 上的各项指南和演示，可以帮助您熟悉手机的功能和特点。

如何将我的手机与 PC 同步？

从 www.nokia-asia.com/pcsuite 下载与您的手机型号相配套的诺基亚 PC 套件版本，然后将手机连接至兼容的 PC，就可以同步您的日历和通讯录了。

从哪里获取我的手机的适用软件？

www.nokia-asia.com/software 上的“软件”部分可以下载手机的适用软件。

怎样找到对于常见问题的解答？

查阅 www.nokia-asia.com/faq 中的“FAQ”部分，可以找到关于您的手机以及其他诺基亚产品和服务的问题解答。

如何及时获取诺基亚最新信息？

www.nokia-asia.com/signup 上在线申请“Nokia Connections”，您就会在第一时间内获知诺基亚的最新产品、促销以及即将举办的活动等方面的相关信息。

如果您还需要更多帮助，请访问 www.nokia-asia.com/contactus。

有关维修服务的更多信息，请访问 www.nokia-asia.com/repair。

更多详情，请访问 [**www.nokia-asia.com/support**](http://www.nokia-asia.com/support)。



目录

安全事项	10	3. 通话功能	23
关于您的手机	11	拨打语音电话	23
网络服务	11	单键拨号	23
共享存储空间	11	增强的声控拨号	23
配件	11	接听或拒绝接听来电	24
概述	13	呼叫等待	24
密码功能	13	语音通话中的选项	24
保密码	13	进行视频通话	24
PIN 码	13	接听或拒绝视频通话	25
PUK 码	13	视频通话中的选项	25
限制密码	13	视频共享	25
配置设置服务	13	4. 输入法	27
下载内容	14	选择书写语言	27
诺基亚支持和联系信息	14	输入法指示符号	27
1. 使用入门	15	切换输入法	27
安装 SIM 卡和电池	15	拼音输入法	27
插入 microSD 卡	15	输入汉字	27
为电池充电	16	笔画输入法	28
打开和关闭手机	17	输入词组	29
开机和关机	17	分隔符	29
设置时间、时区和日期	17	创建词组	29
即插即用服务	17	汉字联想	30
天线	17	重复输入	30
手机腕带	18	传统英文输入法	30
2. 您的手机	19	设定预想英文输入法	30
按键与组件	19	使用预想英文输入法	30
待机模式	20	输入文字的提示	31
小屏幕	20	5. 浏览功能表	32
大屏幕	20	6. 信息	33
待机模式	20	短信 (SMS)	33
指示符号	21	编写和发送信息	33
航班模式	21	阅读和回复信息	33
键盘锁 (键盘保护)	22	彩信 (MMS)	34
未插入 SIM 卡时使用的功能	22	编写和发送彩信	34
		编写和发送增强型彩信	34

发送信息.....	34	编辑联系人详情.....	46
阅读和回复信息.....	35	全部同步.....	46
即显信息.....	35	删除联系人.....	46
编写信息.....	35	名片.....	46
接收信息.....	35	设置.....	47
诺基亚 Xpress 声音信息.....	35	通话组.....	47
创建信息.....	36	单键拨号.....	47
播放信息.....	36	特服号码、服务号码和 本机号码.....	47
存储空间已满.....	36	8. 通讯记录.....	48
文件夹.....	36	定位信息.....	48
电子邮件应用软件.....	36	9. 设置.....	49
设置向导.....	37	情景模式.....	49
编写和发送电子邮件.....	37	主题元素.....	49
下载电子邮件.....	37	提示音设置.....	49
阅读和回复电子邮件.....	38	大屏幕设置.....	49
电子邮件文件夹.....	38	时间和日期设置.....	50
垃圾邮件筛选.....	38	个人快捷操作.....	50
即时信息 (IM).....	38	左选择键.....	50
进入.....	39	右选择键.....	51
连接.....	39	导航键.....	51
会话.....	39	声控命令.....	51
增加即时信息联系人.....	41	数据连通.....	51
禁止或解锁信息.....	41	蓝牙无线技术.....	51
通话组.....	41	建立蓝牙连接.....	52
语音信息.....	41	蓝牙无线连接.....	52
广播信息.....	41	蓝牙设置.....	52
网络命令编辑器.....	42	红外.....	52
删除信息.....	42	分组数据 (GPRS).....	53
SIM 卡信息.....	42	调制解调器设置.....	53
信息设置.....	42	数据传送.....	53
标准设置.....	42	与兼容设备传送数据.....	54
短信.....	42	从兼容 PC 执行同步.....	54
彩信.....	43	从服务器执行同步.....	54
电子邮件信息.....	43	USB 数据线.....	54
7. 通讯录.....	45	通话设置.....	55
查找通讯录中的姓名.....	45	手机设置.....	56
查找命令.....	45	配置设置.....	56
弹出窗口.....	45	保密设置.....	57
储存姓名和电话号码.....	45		
储存详情.....	45		
复制或转存姓名.....	46		

数字版权管理	58	14. 一键通	71
恢复出厂设置	58	一键通频道	71
10. 网络运营商功能表	59	创建频道	71
11. 多媒体资料	60	接收邀请	72
打印图像	60	启动和关闭一键通	72
存储卡	60	拨打和接听一键通通话	72
格式化存储卡	60	进行频道通话	72
锁定存储卡	61	拨打一对一通话	73
查看存储空间的使用情况	61	与多位联系人进行	
12. 影音天地	62	一键通通话	73
照相机	62	接听一键通通话	73
拍摄照片	62	回叫请求	73
照相和摄像选项	62	发送回叫请求	73
摄像	63	回复回叫请求	74
录制视频短片	63	增加一对一通话联系人	74
媒体播放器	63	一键通设置	74
配置流媒体服务	63	配置设置	75
音乐播放器	63	网络	75
播放音乐曲目	64	15. 应用软件	76
音乐播放器设置	64	开始游戏	76
调频收音机	65	启动应用软件	76
储存广播频率	65	部分应用软件选项	76
收听广播	65	下载应用软件	76
语音备忘	66	16.SIM 卡服务	78
录音	66	17. 网络	79
均衡器	66	设置网络浏览	79
13. 事务管理器	67	连接服务	79
闹钟	67	浏览网页	80
停止闹钟铃声	67	使用手机按键浏览网络	80
日历	67	直接拨号	80
写日历备忘	67	书签	80
备忘提醒	68	接收书签	80
农历	68	外观设置	80
待办事项	68	保密设置	81
备忘	68	缓存数据	81
计算器	68	安全连接中的脚本	81
定时器	69	下载设置	81
秒表	69	服务信箱	81
字典	70	服务信箱设置	82
		缓冲存储	82

浏览器安全选项	82
安全模块.....	82
证书.....	82
数字签名.....	83
18. PC 数据连通	84
诺基亚 PC 套件	84
分组数据、HSCSD 和 CSD.....	84
蓝牙	84
数据通信应用软件	84
19. 电池信息	85
充电和放电	85
诺基亚电池鉴定指南	85
20. 原厂配件	88
电源	88
无线耳机	89
诺基亚蓝牙耳机 BH-700.....	89
存储卡	89
诺基亚 1 GB microSD 卡	
MU-22	89
车载配件	89
诺基亚车载充电器 DC-4.....	89
车载套件	89
诺基亚高级车载套件 CK-7W	89
维护和保养	90
重要的安全信息	91
操作环境	91
医疗设备	91
起搏器.....	91
助听器.....	91
汽车	91
紧急呼叫	92
拨打紧急电话:	92
证书信息 (比较收率).....	93
索引	94

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

本手册中描述的无线设备经认可适用于 WCDMA 2100、EGSM 900、GSM 1800 和 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。

在拍摄/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、他人的隐私及包括版权在内的合法权益。



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手机。手机的许多功能能否实现取决于无线网络的功能。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的附加说明并解释其收费标准。有些网络可能存在一些限制条件，这将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

的手机也可能已根据网络运营商的需要进行了特别配置。此类配置可能包括功能表名称、功能表顺序和图标的更改。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 (MMS)、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、短信、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，如果您尝试使用共享存储空间的功能，您的手机就会显示一条提示存储空间已满的信息。在这种情况下，请先删除一些储存在共享手机存储空间的功能内的信息或内容，然后再继续操作。除与其他功能共享的存储空间外，某些手机功能 (如短信) 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并操作正常。
- 只有合格的维修人员才可以安装复杂的车载配件。

概述

■ 密码功能

保密码

保密码(5至10位数字)有助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,以及将手机设置为要求输入保密码的信息,请参见第57页的“[保密设置](#)”。

PIN 码

PIN 码(个人识别号码)和UPIN 码(通用个人识别号码)(4至8位数字)有助于防止他人未经您的许可使用您的SIM卡。请参见第57页的“[保密设置](#)”。

PIN2 码(4至8位数字)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82页的“[安全模块](#)”。

使用数字签名时需输入签名PIN码。请参见第83页的“[数字签名](#)”。

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UPUK码(通用个人解锁

码)(8位数字)。要更改被锁定的PIN2码,需输入PUK2码(8位数字)。如果密码未随SIM卡提供,请向当地的服务供应商查询密码。

限制密码

使用[呼叫限制](#)时需要输入限制密码(4位数字)。请参见第57页的“[保密设置](#)”。

■ 配置设置服务

要使用某些网络服务,如移动互联网服务、彩信、诺基亚Xpress声音信息或远端互联网服务器同步,您需要在手机中储存正确的配置设置。请向您的网络运营商、服务供应商、离您最近的诺基亚授权经销商咨询,或访问诺基亚网站的产品支持页(www.nokia-asia.com/support),以便了解是否提供了此类服务及更多相关信息。

如果您以配置信息的形式收到配置设置,且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**。

要储存此设置,请选择**显示 > 储存**。如果需要,请输入服务供应商提供的PIN码。

要放弃收到的设置，请选择**退出**或**显示 > 放弃**。

■ 下载内容

您也许能够将一些新内容 (如主题元素) 下载到手机中 (网络服务)。

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

有关本手册的最新版本、下载、服务以及与您的诺基亚产品相关的其他信息，请访问 www.nokia-asia.com/7390/support 或当地的诺基亚网站。您还可以从 www.nokia-asia.com/phonesettings 站点下载免费的配置设置，如彩信、GPRS、电子邮件及适用于您的手机型号的其他服务。

如果还需要其他帮助，请访问 www.nokia-asia.com/contactus 站点。

要向邻近的诺基亚维修中心咨询维护服务方面的问题，请访问 www.nokia-asia.com/repair 站点。

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提供商、网络运营商或其他经销商。

本手机需由 BP-5M 型电池供电方可使用。应始终使用诺基亚原厂电池。请参见第 85 页的“诺基亚电池鉴定指南”。

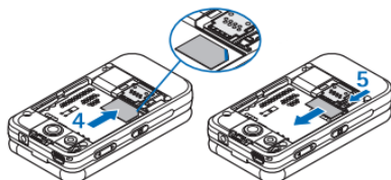
SIM 卡及其触点很容易因划伤或弯曲而损坏，因此使用、插入或取出 SIM 卡时要小心。

要取下后盖，请推动后盖释放滑块 (1)，然后提起后盖 (2)。如图所示，取出电池 (3)。

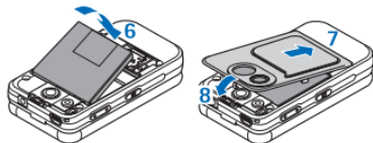


保持 SIM 卡的金色触点区朝下，且卡的切角位于左下角，将 SIM 卡插入插槽 (4)。

要取出 SIM 卡，请按箭头指示的方向推动 SIM 卡拆卸滑片 (5)。



重新装入电池 (6)。将后盖放回原位 (7)。确保使其锁定到位，此时后盖释放滑块才会恢复到正常位置 (8)。



■ 插入 microSD 卡

请将所有 microSD 存储卡放在小孩接触不到的地方。



您可以在 microSD 卡中加载铃声、主题元素、提示音、图像和视频。如果您取出、重新加载或更换此卡，这些功能可能无法正常工作。

仅可使用与本手机兼容的 microSD 卡。其他存储卡 (如微型存储卡) 无法装入 microSD 卡插槽，而且与本手机不兼容。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。

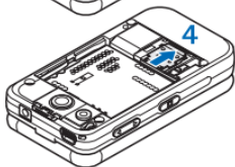
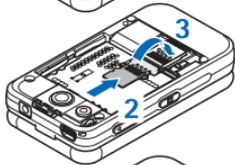
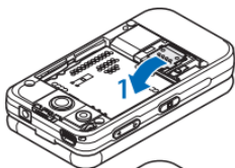
仅可使用经诺基亚认可、适用于本手机的 microSD 卡。诺基亚采用经认可的存储卡行业标准，但并非所有其他品牌的存储卡均可以在本手机中正常使用或与本手机完全兼容。

您可以在使用手机的过程中取出或装回 microSD 卡，而不必关机。



重要须知：不要在读写 microSD 卡的过程中将其取出。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。

1. 取下手机的后盖。提起 microSD 存储卡的卡夹 (1)。



2. 保持卡的金色触点区朝上，将卡插入存储卡卡夹 (2)。

3. 合上卡夹 (3 和 4)，并滑动后盖使其锁定到位。

■ 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。本手机需由 AC-3 或 AC-4 充电器供电方可使用。



警告：仅可使用经诺基亚认可、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，请向您的经销商查询。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。

1. 将充电器插入电源插座。



2. 将充电器的连接线插头插入手机侧面的插孔中。CA-44 充电适配器可以与以前的充电器型号一起使用。

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。

充电时间的长短取决于使用的充电器。在待机模式下使用 AC-3 充电器为 BP-5M 型电池充电约需 2 小时 20 分钟。

■ 打开和关闭手机

您可以手动打开和关闭手机。当您打开手机翻盖时，翻盖至多可旋转大约 155 度。请勿试图用力使翻盖打开更大的角度。

打开和关闭手机时，手机可能会响起提示音，具体取决于当前主题元素。

■ 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。



要开机或关机，请按住电源键。请参见第 19 页的“[按键与组件](#)”。

如果手机请求输入 PIN 码或 UPIN 码，请输入相应的密码(输

入时显示为 ****)，然后选择**确认**。

设置时间、时区和日期

输入当地时间，根据该时间与格林威治标准时间 (Greenwich Mean Time, GMT) 的时差选择您所在位置的时区，然后输入日期。请参见第 50 页的“[时间和日期设置](#)”。

即插即用服务

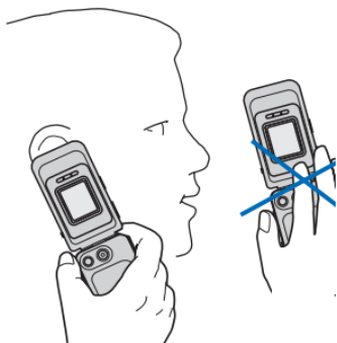
当您首次开机且手机处于待机模式时，手机会询问您是否获取服务提供商提供的配置设置(网络服务)。请确认或拒绝提示。请参见第 13 页的“[配置设置服务](#)”。

■ 天线

您的手机装有内置天线。

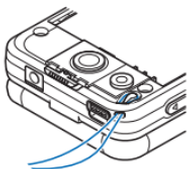


注意：和使用任何其他无线电发射设备一样，在手机处于开机状态时，如非必要，请勿接触天线区域。否则会影响通话效果，还会使手机在高出所需能量级别的状态下工作。请不要在使用手机时接触天线区域，这样可以更好地发挥天线的性能，同时延长电池的使用寿命。



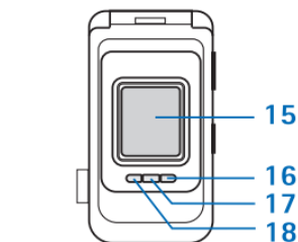
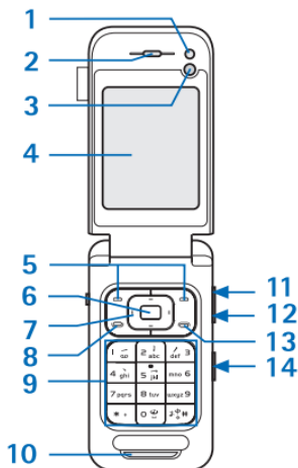
■ 手机腕带

取下手机的后盖。将腕带穿入腕带孔。如图所示，将腕带绕过手机的孔柱。将腕带系紧。将后盖放回原位。



2. 您的手机

■ 按键与组件



- 1 光线传感器
- 2 听筒
- 3 VGA 照相机
- 4 大屏幕
- 5 左选择键和右选择键
- 6 中 choice 键
- 7 四方向滚动键

- 8 通话键
- 9 键盘
- 10 扬声器
- 11 音量键 (音量增大键 = 一键通键)
- 12 音量减小键
- 13 结束键
- 14 照相机键/自动调焦
- 15 小屏幕
- 16 媒体右选择键
- 17 媒体选择键
- 18 媒体左选择键

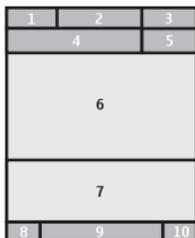


- 19 300 万像素照相机
- 20 照相机闪光灯
- 21 手机腕带孔
- 22 USB 接口
- 23 耳机插孔
- 24 充电器插孔
- 25 电源键
- 26 红外接口

■ 待机模式

当手机准备就绪，且您尚未输入任何字符时，手机就处于待机模式。

小屏幕

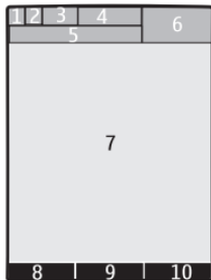


- 1 网络模式指示符号
- 2 蜂窝网络的信号强度
- 3 电池电量状态
- 4 指示符号
- 5 时钟
- 6 网络名称或网络标志和日期
- 7 媒体功能表
- 8 用左选择键在循环功能表中向左滚动
- 9 用中选择键在媒体功能表中进行选择
- 10 用右选择键在循环功能表中向右滚动

大屏幕

- 1 网络模式指示符号
- 2 蜂窝网络的信号强度
- 3 电池电量状态

- 4 指示符号
- 5 网络名称或网络标志
- 6 时钟
- 7 大屏幕
- 8 左选择键为快捷或进入其他功能的快捷方式。请参见第 50 页的“左选择键”。
- 9 中选择键模式为功能表。
- 10 右选择键可以是姓名，以便进入通讯录功能表中的通讯录列表；网络运营商指定的名称，可以进入网络运营商指定的网站；或者是进入选定功能的快捷方式。请参见第 51 页的“右选择键”。



待机模式

在待机模式下，屏幕上会显示选定手机功能和信息的列表，且您可以在待机模式下直接进入显示的内容。要打开或关闭待机模式，请选择功能表 > 设置 > 大屏幕设置 > 待机模式 > 待机模式 > 开或关。

在待机模式下，按上方向滚动键或下方向滚动键滚动浏览该列表。如果在一行开始和结束处出现左、右箭头，则表示按左方向滚动键或右方向滚动键还可以查看更多信息。要结束待机模式的导航模式，请选择**退出**。

要组织和更改待机模式，请启动导航模式，然后选择**操作 > 个性化视图**。

指示符号

-  您有未读信息。
-  您有尚未发送、已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，且您的连接状态为在线或离线。
-  您收到一条或若干条即时信息。
-  手机键盘已锁。
-  接到来电或短信时手机不响铃。
-  闹钟已启动。
-  定时器正在运行。
-  秒表正在运行。
- G、E** 手机已在 GPRS 或 EGPRS 网络中注册。

-  GPRS 或 EGPRS 连接已建立。
-  GPRS 或 EGPRS 连接已暂停(保留)。
-  蓝牙无线连接已建立。
-  一键通连接已启动或暂停。
- 2** 如果您有两个电话号码，则表示当前选用的是第二个号码。
-  全部来电都会转接至另一号码。
-  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。
-  已选择可定时情景模式。
-  已将耳机、免提单元、移动感应器或手机音响座等配件连接至手机。

■ 航班模式

您可以关闭所有射频功能，不过仍可进入离线游戏、日历和通讯录。在对无线电敏感的环境(在飞机上或医院里)中，请使用航班模式。启动航班模式后，手机会显示 。

选择**功能表** > **设置** > **情景模式** > **航班模式** > **启动**或**个性化选择**。

要关闭航班模式，请选择其他情景模式。

在航班模式下，您可以拨打紧急电话。输入紧急电话号码，按通话键，然后在手机询问**退出航班情景模式？**时选择**确认**。手机会尝试拨打紧急电话。

紧急电话结束后，手机会自动转换至标准情景模式。

数据传送)。功能表中的部分功能会显示为灰色且无法使用。

要拨打紧急电话，有些网络可能要求将有效的SIM卡正确插入手机中。

■ 键盘锁 (键盘保护)

选择**功能表**或**开锁**，然后在1.5秒钟内按*键，可以锁定键盘或解除键盘锁定。

如果启动了保密键盘锁，则根据请求输入密码。

要在键盘锁定时接听来电，请按通话键或打开手机滑盖。当您结束通话或拒绝接听来电时，键盘会自动锁定。

有关**保密键盘锁**的信息，请参见第56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。

■ 未插入SIM卡时使用的功能

即使在未安装SIM卡时，可能仍可使用手机的若干功能(例如与兼容PC或另一台兼容设备进行

3. 通话功能

■ 拨打语音电话

1. 输入电话号码，固定电话号码前可能需加区号。
要拨打国际长途电话，请按两下 * 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 (请根据需要输入，且区号前无需加 “0”) 和电话号码。
2. 要拨打该号码，请按通话键。
要在通话过程中提高音量，请按音量增大键，要降低音量，请按音量减小键。
3. 要结束通话或取消拨号，请按结束键或合上翻盖。

要查找储存在**通讯录**中的姓名或电话号码，请参见第 45 页的“**查找通讯录中的姓名**”。按通话键可拨打选定号码。

要进入已拨电话列表，请在待机模式下按一下通话键。要拨打电话号码，请选择所需号码或姓名，然后按通话键。

单键拨号

可以为每个单键拨号键 (3 至 9) 指定一个电话号码。请参见第 47 页的“**单键拨号**”。然后，

您就可以使用以下任一方式拨打单键拨号号码：

- 按所需单键拨号键，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 55 页“**通话设置**”中的**单键拨号**。

增强的声控拨号

您可以通过说出已储存在手机联系人列表中的姓名来拨打电话。声控命令区分语言。要设定语言，请参见第 56 页“**手机设置**”中的**语音识别语言**。



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以准确识别。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，按住右选择键或按住音量减小键。短暂的提示音过后，手机屏幕上将显示**请讲话**。
2. 清楚地说出声控命令。如果语音识别成功，则屏幕上会显示匹配项列表。手机会播放位于列表顶部的匹配项的声控命令。如果该结果不符

合您的需要，请滚动至另一匹配项。

使用声控命令执行选定手机功能的方法类似于声控拨号。请参见第 50 页“**个人快捷操作**”中的**声控命令**。

■ 接听或拒绝接听来电

要接听来电，请按通话键或打开翻盖。要结束通话，请按结束键或合上翻盖。

要拒绝接听来电，请按结束键或合上翻盖。

要在手机翻盖闭合时拒绝接听来电，请按住音量键。

要使铃声静音，在手机翻盖闭合时请按音量键；在手机翻盖打开时请选择**无声**。

呼叫等待

要在当前通话中接听等待的呼叫，请按通话键。第一个通话会被保留。要结束当前通话，请按结束键。

要启动**呼叫等待**功能，请参见第 55 页的“**通话设置**”。

■ 语音通话中的选项

多数您可以在通话中使用的选项都是网络服务。请向您的服务提供商咨询是否提供了所需服务。

在通话中选择**操作**，然后从以下选项中进行选择：

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

网络服务选项包括：**接听**或**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**以及以下选项：

发送多频音 — 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，并使您自己退出当前通话

会议通话 — 进行会议通话

单独通话 — 在会议通话中进行单独通话



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。

■ 进行视频通话

在操作过程中，例如，在进行视频通话或高速数据连接时，您有时会感觉到手机在发热。在大多数情况下，这属于正常现象，并非手机故障。如果您怀疑手机无法正常工作，请将其送至离您最近的授权维修机构进行维修。

当您进行视频通话时，可向通话接收方发送实时视频。您位于主屏上方的 VGA 照相机拍摄的视频图像将会显示给视频通话接收方。

要能够进行视频通话，您必须有 USIM 卡并连接了 WCDMA 网络。请向您的网络运营商或服务提供商咨询是否提供了视频通话服务，以及如何申请开通该服务。仅可进行两方视频通话。您可以在本手机和兼容的手机或 ISDN 客户端之间进行视频通话。在进行其他语音、视频或数据通话时，不能进行视频通话。

1. 要开始视频通话，请在待机模式下输入电话号码，或者选择**通讯录**和联系人。
2. 按住通话键，或选择**操作 > 视频呼叫**。开始视频通话可能需要一段时间。手机屏幕上将显示**视频呼叫**和拨打电话的动画。如果呼叫不成功（例如，网络不支持视频通话，或接收设备不兼容），则手机会询问您是否尝试普通呼叫或发送信息。



提示：要在通话过程中提高或降低音量，请按音量键。

当您可以看到两幅视频图像并通过扬声器听到声音时，表示视频通话已建立。通话接收方可以拒绝发送视频，此时您会看到静止图像或灰色的背景图案。您仍可听到声音。

3. 要结束通话，请按结束键。

■ 接听或拒绝视频通话

当接到视频呼叫时，手机屏幕上将显示**视频呼叫**。

1. 按通话键可以接听视频通话。手机屏幕上将显示**允许将视频图像发送给呼叫方？**。

如果您选择**确认**，您手机中的照相机拍摄到的图像就会发送给呼叫方。如果您选择**取消**，或者未进行任何操作，则不会启动视频发送，您将只听到声音。视频顶部会出现一幅图片，表明未发送视频。在视频通话中，您可以随时启用或禁用视频发送。

2. 要结束视频通话，请按结束键。

在视频通话中，即使您拒绝视频发送，该通话仍将按照视频通话标准收费。请向您的网络运营商或服务提供商咨询视频通话的收费标准。

■ 视频通话中的选项

在视频通话过程中选择**操作**，然后从以下选项中进行选择：**设置对比度**、**视频流畅程度**、**转为语音呼叫**、**挂断**、**发送多频音和扬声器**。

■ 视频共享

在语音通话过程中，您可以与通话接听方共享您的实时照相机视

图。要与通话接听方共享视频，接听方必须具备兼容的移动设备，并且您的通讯录中有其 SIP 地址。如果接听方的 SIP 地址缺失，请输入该地址。

选择**操作 > 视频共享**。手机将发出邀请，您的手机屏幕上会显示**正发送邀请给**。如果接听方接受邀请，您的手机屏幕上将显示**开始共享视频？**，按**确认**，手机会开始发送视频。并将音频发送到扬声器。

要暂停视频共享，请按**暂停**。中选择键更改为**继续**。

要继续视频共享，请按**继续**。中选择键更改为**暂停**。

要结束视频共享会话，请按**停止**，通话双方的手机屏幕上均会显示**视频共享已结束**。

请向您的网络运营商或服务提供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。

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。

■ 选择书写语言

如果手机支持所需书写语言，则您可以更改书写语言。选择**操作**，或按住**#**，然后选择**书写语言**以及所需的书写语言。

■ 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顶部的中间位置。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，以确定当前使用的输入法。

■ 切换输入法

要在可用输入法之间进行切换，请执行以下操作：

- 反复按**#**，直至所需输入法的指示符号出现在屏幕顶部的中间位置。
- 选择**操作**，(如编写信息时)并从选项列表中选择所需的输入法。

■ 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. 反复按 **1**，直到获得所需的声调。
3. 按 ***** 可显示下一种可能的拼音组合。滚动至所需汉字以便将其突出显示，然后选择**确认**。

可以按 6 代替该笔画，然后继续输入后面的其他笔画。在输入区内会用问号 (“?”) 表示该笔画。

- 滚动至所需汉字以便将其突出显示，然后选择**确认**。

■ 输入词组

您一次至多可以输入不超过七个汉字的词组。

- 按相应的数字键输入汉字的音节或拼音首字母，或者是词组第一个汉字的第一个笔画。
- 按 0 可输入分隔符；在拼音输入法下反复按 1 可输入所需汉字的声调。

有关使用分隔符的详细信息，请参见第 29 页的“分隔符”。

- 输入下一个汉字的音节、拼音首字母或第一个笔画。
- 根据需要重复步骤 2 和 3，输入词组中所有汉字的音节、拼音首字母或第一个笔画。
- 在拼音输入法中，反复按 * 突出显示所需的拼音组合。
- 滚动浏览候选字列表，选择所需词组，然后选择**确认**。

手机中并未储存所有的词组。您可以创建词组，然后将其储存至手机。请参见第 29 页的“创建词组”。

分隔符

使用分隔符，您可以分隔不同汉字的拼音音节或笔画。

在拼音输入法中，有时可能不必使用分隔符，因为手机可能会识别出两个音节，然后在其中自动插入分隔符。例如，要输入词组“cai se”，请按 2、2、4、7，然后按 3。根据按键组合，手机会自动在“cai”和“se”两个音节之间插入一个分隔符，并将“cai.se”显示为候选的拼音组合。

在有些情况下，您需要手动输入分隔符以便定义下一个音节的起始位置。例如，如果您希望输入词组“xi an”，您必须在“xi”和“an”两个音节之间输入分隔符。否则，手机会将“xian”作为候选的拼音组合。

输入分隔符时，针对可能的候选拼音字符串以及分隔符组合，手机会联想出能够与之组成词组的字符或字符串。继续输入分隔符，手机会不断更新联想的候选字列表。例如，要输入“祝你生日快乐”，请按 9，然后按五次 0，再按 * 突出显示“z.....”。手机会显示候选词组“祝你生日快乐”。

创建词组

您可以创建不超过七个汉字的词组，然后将其储存至手机数据库中。您定义的词组会优先显示在

汉字候选字列表中。手机数据库充满时，新创建的词组会覆盖久未使用的词组。

1. 当屏幕上未显示任何输入符号或联想字列表时，请选择**操作 > 用户词组 > 增加**。
2. 输入所需词组，然后选择**确认**。

■ 汉字联想

根据您最后输入的汉字词组或字符，手机会联想出能够与之组成常用词组的下一个字符串或字符。从候选字中选择您需要的。根据您的选择，手机会继续联想下一字符串或字符。如果您不再需要联想，请选择**返回**结束，或直接开始输入下一个汉字。按 * 可以输入符号或标点。

■ 重复输入

要在编辑窗口中重复输入光标左侧的汉字，请按住 *。

■ 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。可输入的字符取决于选定的**书写语言**，请参见第 27 页的“**选择书写语言**”。

- 如果要输入的字母与前一个字母位于相同的按键上，请稍候片刻，待光标重新出现

或快速按任意按导航键，然后输入下一个字母。

- 按数字键 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 31 页的“**输入文字的提示**”。

■ 设定预想英文输入法

当**书写语言**设为 English 时，如果要输入文字，请选择**操作 > 联想输入设置**。

- 要启动预想英文输入法，请选择**联想输入 > 开**。
- 要选择联想类型，请选择**联想输入 > 联想输入类型 > 普通**或**字词建议**。如果选择**普通**，手机会根据您输入的字符尝试联想单词。如果选择**字词建议**，手机甚至可以在您输完全部字符之前尝试联想并完成单词。



提示：当**书写语言**设为 English 时，要输入文字，请选择并按住**操作**以启动或关闭预想英文输入法。

■ 使用预想英文输入法

使用预想英文输入法，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。预想英文输入法以内置字典为基础，您还可以在字典中增加新单词。

- 按**2**至**9**开始输入单词。每个字母只需按一次键即可输入。手机会显示*或字母(如果该字母可单独构成一个有意义的单词)。输入的字母会以加下划线的格式显示。

如果您将联想输入类型选择为**字词建议**，手机就会开始联想您要输入的单词。输入几个字母后，如果输入的字母仍不能构成单词，则手机会尝试联想更长的单词。只有输入的字母会以加下划线的格式显示。

- 写完单词并确认其正确后，可按**0**插入空格进行确认。如果单词不正确，请反复按*直至所需单词出现并进行确认，或者选择**操作 > 其他对**应项和所需单词。

如果单词后出现“？”字符，则表示字典中没有您要输入的单词。要将该单词增加至字典，请选择**拼写**。手机会显示输入的字母。使用传统英文输入法输入整个单词，然后选择**储存**。

■ 输入文字的提示

在输入文字时也可以使用以下功能：

- 当屏幕上未显示候选字或联想字列表时，按**0**可插入空格。
- 要删除最后输入的字符，请选择**清除**。要删除所有已输入的字符，请选择并**按住清除**。
- 当屏幕上未显示任何输入符号时，选择**清除**可删除光标左侧的字符。按住**清除**可快速删除字符。
- 在使用预想英文输入法时，如果要插入单词，请选择**操作 > 插入单词**。使用传统英文输入法输入整个单词，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，按*可打开特殊字符列表。如果正在使用预想英文输入法，按住*可打开特殊字符列表。
当手机屏幕上显示特殊字符列表时，按*可打开表情符号列表。或者，也可以在输入文字时选择**操作 > 插入表情符号**以打开表情符号列表。
滚动至所需字符或表情符号，然后选择**确定**，即可选择所需字符或表情符号。
- 当屏幕上未显示任何输入符号时，按住所需数字键可输入数字。

5. 浏览功能表

本手机为您提供了一系列的功能，并将它们分配在各个功能表中。

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，请滚动至您希望移动的功能表，然后选择**操作 > 组织 > 移动**。滚动至您希望放置所选功能表的位置，然后选择**确认**。要保存更改，请选择**完成 > 确认**。

2. 滚动浏览功能表，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. 如果选定子功能表还带有下一级子功能表，请重复步骤3。
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**。



6. 信息

您可以阅读、编写、发送及储存短信、彩信、电子邮件、声音信息和即显信息。所有信息均按文件夹存放。

■ 短信 (SMS)

使用短信息服务 (SMS)，您可以发送和接收短信，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，然后才能发送短信或短信息电邮。请参见第 42 页的“[信息设置](#)”。

请向您的服务提供商咨询是否提供了短信息电邮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 45 页的“[储存详情](#)”。

您的手机支持发送字符数超出单条信息限制的短信。字符数超出限制的信息将作为两条或多条连锁信息发送。您的服务提供商可能会相应计费。带有重音符号或其他符号的字符，以及使用部分语言选项 (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，该信息将作为两条连锁信息发送。

编写和发送信息

1. 选择[功能表](#) > [信息](#) > [新建信息](#) > [短信](#)。
2. 在[收信人](#)：字段中输入一个或多个电话号码或电子邮件地址。要从手机通讯录中提取收信人电话号码或电子邮件地址，请选择[增加](#)。
3. 对于短信息电邮，请在[标题](#)：字段中输入标题。
4. 在[信息](#)：字段中编写您的信息。
5. 要发送信息，请选择[发送](#)。请参见第 34 页的“[发送信息](#)”。

阅读和回复信息

1. 要查看收到的信息，请选择[显示](#)。要以后查看，请选择[退出](#)。
稍后要阅读该信息，请选择[功能表](#) > [信息](#) > [收件箱](#)。
2. 要回复信息，请选择[回复](#) > [短信](#)、[彩信](#)、[即显信息](#)或[声音信息](#)。编写回复信息。

3. 要发送回复信息，请选择**发送**。请参见第 34 页的“**发送信息**”。

■ 彩信 (MMS)



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接收设备而异。

彩信可以包含一些附件。

请向您的服务提供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。

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通过彩信发送。

1. 选择**功能表 > 信息 > 新建信息 > 彩信**。
2. 编写您的信息。要增加文件，请选择**插入**，然后从选项中进行选择。
3. 要在发送之前预览彩信，请选择**操作 > 预览**。
4. 要发送彩信，请选择**发送**。请参见第 34 页的“**发送信息**”。
5. 在**收信人**：字段中输入一个或多个电话号码或电子邮件地址。要从存储器中提取收

信人电话号码或电子邮件地址，请选择**增加**。

6. 要发送彩信，请选择**发送**。请参见第 34 页的“**发送信息**”。

编写和发送增强型彩信

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通过彩信发送。

1. 选择**功能表 > 信息 > 新建信息 > 增强型彩信**。
2. 在**收信人**：字段中输入一个或多个电话号码或电子邮件地址。要从存储器中提取收信人电话号码或电子邮件地址，请选择**增加**。
3. 输入标题并编写信息内容。
4. 要增加文件，请选择**插入**。
5. 要在发送之前预览增强型彩信，请选择**操作 > 预览**。
6. 要发送增强型彩信，请选择**发送**。请参见第 34 页的“**发送信息**”。

发送信息

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。

要发送信息，请选择**发送**。手机会将信息储存在**发件箱**文件夹中，然后开始发送。



注意：手机发送信息时会显示动画 。这表示手机已将信息发送至手机内设置的信息中心号码。但并不表示指定收信人已收到信息。有关信息服务的更多详情，请向您的服务提供商咨询。

如果信息发送中断，手机会尝试重新发送信息数次。如果所有尝试都失败，信息会保留在**发件箱**文件夹中。要取消发送**发件箱**文件夹中的信息，请滚动至所需信息，然后选择**操作 > 取消发送**。

阅读和回复信息



重要须知：打开信息时请务必小心。彩信中的对象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. 要查看收到的信息，请选择**显示**。要以后查看，请选择**退出**。
2. 如果收到的信息中包含演示文稿，则选择**播放**可查看信息的全部内容。
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 > 短信、彩信、即显信**

息或声音信息。编写回复信息。

4. 要发送信息，请选择**发送**。

■ 即显信息

即显信息是指一经接收就可立即显示的短信。即显信息不会自动储存。

编写信息

选择**功能表 > 信息 > 新建信息 > 即显信息**。输入收信人电话号码并编写信息。要在信息中插入闪烁文字，请选择**操作 > 插入闪烁字符**以设置标记。这样，在该标记和下一个标记之间的文字就会闪烁。

接收信息

收到即显信息后，手机上会显示**信息：**字样，后面带有即显信息开头的几个文字。要阅读即显信息，请选择**阅读**。要从当前信息中提取电话号码和地址，请选择**操作 > 提取详情**。要储存信息，请选择**储存**，然后选择您希望储存该信息的文件夹。

■ 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声音信息。要使用声音信息，必须先启用彩信服务。

创建信息

1. 选择**功能表** > **信息** > **新建信息** > **声音信息**。这会启动语音备忘功能。要使用语音备忘，请参见第 66 页的“**语音备忘**”。
2. 说出您的信息。
3. 在**收信人**：字段中输入一个或多个电话号码，或选择**增加提取号码**。
4. 要发送信息，请选择**发送**。

播放信息

要打开收到的声音信息，请选择**播放**。如果收到多条信息，请选择**显示** > **播放**。要以后播放该声音信息，请选择**退出**。

■ 存储空间已满

如果接收信息时剩余的存储无法容纳该信息，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**。如果需要删除多条信息，请选择**标记**。标记您要删除的所有信息，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 42 页“**标准设置**”中的**储存已发信息**。

要编辑和发送您已编写且储存在**草稿**文件夹中的信息，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**。要增加文件夹，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**。

您的手机中带有模板。通过将信息储存为模板，您可以创建新的模板。要进入模板列表，请选择**功能表** > **信息** > **已存信息** > **模板**。

■ 电子邮件应用软件

电子邮件应用软件使用分组数据连接(网络服务)来支持您进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。要使用手机中的电子邮件功能，您需要选用兼容的电子邮件系统。

您可以使用手机来编写、发送和阅读电子邮件。您的手机支持

POP3 和 IMAP4 电子邮件服务器。此应用软件不支持按键音。发送和提取任何电子邮件信息之前，您必须先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提供商咨询是否提供了电子邮件帐号。

请向您的电子邮件服务提供商咨询电子邮件设置。您可能以配置信息的形式接收电子邮件配置设置。请参见第 13 页的“[配置设置服务](#)”。

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 43 页的“[电子邮件信息](#)”。

设置向导

如果手机中未定义电子邮件设置，则设置向导会自动启动。要手动输入设置，请选择[功能表](#) > [信息](#) > [电子邮件](#) > [操作](#) > [管理帐号](#) > [操作](#) > [新建](#)。

使用[管理帐号](#)选项，您可以增加、删除和更改电子邮件设置。确保您已为您的运营商定义了正确的首选接入点。请参见第 56 页的“[配置设置](#)”。

电子邮件应用软件需要无代理的互联网接入点。WAP 接入点通常包含代理，因此不适用于电子邮件应用软件。

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](#) > [写新电子邮件](#)。
2. 如果定义了多个电子邮件帐号，可从中选择您希望用来发送电子邮件的帐号。
3. 输入收信人的电子邮件地址，编写标题并输入电子邮件信息。要将[多媒体资料](#)中的文件作为附件，请选择[操作](#) > [附加文件](#)。
4. 要发送电子邮件信息，请选择[发送](#) > [立即发送](#)。

要将电子邮件储存在[发件箱](#)文件夹中以便稍后发送，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](#) > [存为草稿](#)。电子邮件将被储存在[发件箱](#) > [草稿](#)中。

要稍后发送电子邮件，请选择[功能表](#) > [信息](#) > [电子邮件](#) > [操作](#) > [立即发送](#)或[发送/查询电子邮件](#)。

下载电子邮件

1. 要下载已发送到您电子邮件帐号中的电子邮件信息，请选择[功能表](#) > [信息](#) > [电子邮件](#) > [查询新电子邮件](#)。

如果定义了多个电子邮件帐号，可从中选择您希望用来下载电子邮件的帐号。

最初，电子邮件应用软件仅下载电子邮件标题。

2. 选择**返回 > 收件箱**、帐号名称以及新信息，然后选择**提取**下载完整的电子邮件信息。

要下载新的电子邮件信息和发送储存在**发件箱**文件夹中的电子邮件，请选择**操作 > 发送/查询电子邮件**。

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**、帐号名称以及所需信息。
2. 要回复电子邮件，请选择**回复 > 原文字或空白电子邮件**。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。
3. 要发送信息，请选择**发送 > 立即发送**。

电子邮件文件夹

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。**发件箱**文件夹包含以下文件夹：“帐号名称”用于收到的电子邮件、**存档文件夹**用于将电子邮件归档、**自定义1—自定义3**用于对电子邮件排序、**垃圾邮件**用于储存垃圾邮件、**草稿**用于储存未完成的电子邮件、**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内容，请选择**操作**以便查看每个文件夹的可用选项。

垃圾邮件筛选

要启动并定义垃圾邮件筛选，请在主电子邮件待机屏幕中选择**操作 > 垃圾邮件过滤器 > 设置**。您可以使用垃圾邮件筛选将特定的发信人放入黑名单或白名单。黑名单发信人的信息将被过滤到**垃圾邮件**文件夹中。未知和白名单发信人的信息将被下载到帐号收件箱内。要将发信人归入黑名单，请在**收件箱**文件夹中选择该电子邮件信息，然后选择**操作 > 阻止发信人**。

■ 即时信息 (IM)

通过即时信息(网络服务)，您可以将简短的短信发送给在线用户。您需要申请开通相关服务并

注册需要使用的即时信息服务。有关注册即时信息服务的更多信息，请向您的服务提供商咨询。要设定即时信息服务所需的设置，请参见第 39 页“进入”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。



注意：此外，根据您的即时信息服务，您可能无法进入本手册中描述的所有功能。

进入

选择**功能表 > 信息 > 即时信息**。根据您的服务提供商，**即时信息**可能会由其他术语替代。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。您可以从以下选项中进行选择：

登录 — 连接即时信息服务。要将手机设置为在开机时自动连接至即时信息服务，请在登录会话中，选择**自动登录：> 开**，或选择**功能表 > 信息 > 即时信息**，连接至即时信息服务，然后选择**操作 > 设置 > 自动登录 > 开**。

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 — 编辑收发信息和使用状态连接时的设置

连接

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**。

要断开与即时信息服务的连接，请选择**操作 > 注销**。

会话

连接至即时信息服务时，状态行中将显示您的状态(其他人看到的状态)：**状态：在线**；**状态：忙碌**或**状态：显示为离线**—要更改自己的状态，请选择**更改**。

状态行之下有三个文件夹，其中包含您的联系人并显示联系人状态：**会话**、**在线**和**离线**。要展开该文件夹，请滚动至所需文件夹，然后选择**展开**(或按右方向滚动键)；要折叠文件夹，请选择**折叠**(或按左方向滚动键)。

会话 — 在当前即时信息会话过程中显示以下列表：新收和已读即时信息列表或即时信息邀请的列表。

 表示新的组信息。

 表示已读组信息。

 表示新的即时信息。

 表示已读即时信息。

 表示邀请。

屏幕上显示的图标和文字可能因不同的即时信息服务而异。

在线 — 显示在线联系人的数量

离线 — 显示离线联系人的数量

要开始会话，请展开**在线**或**离线**文件夹，滚动至您希望与其聊天的联系人，然后选择**聊天**。要接受邀请或回复信息，请展开**会话**文件夹，滚动至您希望与其聊天的联系人，然后选择**打开**。要增加联系人，请参见第 41 页的“**增加即时信息联系人**”。

通话组 > 公共通话组 (网络不支持通话组时不可见) — 显示服务提供商提供的公共通话组书签列表。要启动与通话组的即时信息会话，请滚动至所需通话组，然后选择**加入**。输入您希望使用的显示名称，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。您可以创建私人通话组。请参见第 41 页的“**通话组**”。

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搜索网络中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。

操作 > 聊天室或加入通话组 — 在搜索到您希望与之会话的用户或通话组后启动会话。

接受或拒绝邀请

如果您收到新的邀请，要阅读该邀请，请选择**阅读**。如果收到多个邀请，请选择所需邀请，然后选择**打开**。要加入私人通话组会话，请选择**接受**，然后输入您希望作为昵称的显示名称。要拒绝或删除邀请，请选择**操作 > 拒绝或删除**。

阅读即时信息

如果您收到与当前会话无关的新信息，屏幕上将显示**收到新即时信息**。要阅读此信息，请选择**阅读**。如果收到多条信息，请选择所需信息，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**。如果收到来自**即时信息联系人**之外的成员发送的信息时，则会显示发信人的识别码。要储存手机存储器中没有的新联系人，请选择**操作 > 储存联系人**。

加入会话

要加入或开始即时信息会话，请编写您的信息，然后选择**发送**。

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

输入信息，然后选择**发送**。您的信息会显示在屏幕上，且回复信息会显示在您的信息的下方。

增加即时信息联系人

连接至即时信息服务时，在即时信息主功能表中，选择**操作 > 增加联系人 > 按移动电话号码、手动输入识别码、从服务器中查找或从服务器中复制**（具体取决于服务提供商）。

滚动至所需的联系人。要开始会话，请选择**聊天**。

禁止或解锁信息

要在会话中禁止信息，请选择**操作 > 禁止联系人**。

要禁止来自通讯录中特定联系人的信息，请滚动至**会话、在线或离线**中的联系人，然后选择**操作 > 禁止联系人 > 确认**。

要解锁联系人，请在即时信息主功能表中，选择**操作 > 禁止的列表**。滚动至您希望解锁的联系人，然后选择**解锁 > 确认**。

通话组

您可以使用服务提供商提供的公共通话组，或为即时信息会话创建自己的私人通话组。

公共通话组

您可以为服务提供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**。选择通话组，然后选择**加入**。如果您未加入该通话组，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

中删除某个通话组，请选择**操作 > 删除通话组**。

要查找通话组，请选择**通话组 > 公共通话组 > 查找通话组**。

私人通话组

连接即时信息服务，然后从主功能表中选择**操作 > 创建通话组**。输入通话组的名称，以及您希望用作昵称的显示名称。在通讯录中标记私人通话组成员，然后编写邀请。

■ 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此服务。有关更多信息，请向您的服务提供商咨询。

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

您可以接收由服务提供商发出的多种栏目信息（网络服务）。有关更多信息，请向您的服务提供商咨询。选择**功能表 > 信息 > 广播信息**，然后从可用选项中进行选择。

■ 网络命令编辑器

编写并向您的服务提供商发送服务请求(亦称 USSD 命令), 如请求启动网络服务的命令。选择**功能表 > 信息 > 网络命令编辑器**。

■ 删除信息

要删除信息, 请选择**功能表 > 信息 > 删除信息 > 按信息**来删除单条信息; 选择**按文件夹**删除文件夹中的所有信息; 或选择**全部信息**。

■ SIM 卡信息

SIM 卡信息是指储存在 SIM 卡中的特定文字信息。您可以将这些信息复制或移动到手机存储器, 反之则不行。要阅读 SIM 卡信息, 请选择**功能表 > 信息 > 操作 > SIM 卡信息**。

■ 信息设置

标准设置

标准设置是指短信和彩信的通用设置。

选择**功能表 > 信息 > 信息设置 > 标准设置**, 然后从以下选项中进行选择:

储存已发信息 > 是 — 可设置手机, 使其将已发的信息储存在**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用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 — 选择在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

短信

短信的设置会影响短信和短信息电邮信息的发送、接收和查看。

选择**功能表 > 信息 > 信息设置 > 短信**, 然后从以下选项中进行选择:

信息报告 > 开 — 请求网络就信息发送情况向您发送报告(网络服务)

信息中心 > 增加信息中心 — 设置发送短信所需的信息中心的电话号码和名称。您可以从服务提供商处获得此号码。

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 — 设定发送短信息电邮所需的电子邮件中心的电话号码和名称。

选择电子邮件中心 — 选择要使用的短信息电邮信息中心

信息有效期 — 选择网络尝试发送信息的时限

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 设定为短信的首选传输方式

支持不同字符 > 全部 — 将待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，可能会转换成其他字符。

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

彩信

彩信的设置会影响彩信的发送、接收和查看。您可能以配置信息的形式接收彩信的配置设置。请参见第 13 页的“**配置设置服务**”。您也可以手动输入设置。请参见第 56 页的“**配置设置**”。

选择**功能表 > 信息 > 信息设置 > 彩信**，然后从以下选项中进行选择：

信息报告 > 开 — 请求网络就信息发送情况向您发送报告 (网络服务)

图像大小(增强彩信) — 设置增强型彩信中的图像大小。

图像大小(多媒体) — 设置彩信中的图像大小。

预设幻灯片计时 — 定义彩信中幻灯片之间的预设时间

允许彩信接收 — 要允许或禁止接收彩信，请选择**是**或**否**。如果您选择在**注册网络中**，当您在注册网络的服务区外时，手机将不能接收彩信。彩信服务的预设设置通常为**在注册网络中**。此功能表是否可用具体取决于您的手机。

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

允许接收广告 — 接收或拒绝广告信息。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**，则不会显示此设置。

配置设置 > 配置 — 仅显示支持彩信的配置。选择彩信服务提供商：**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。

电子邮件信息

电子邮件的设置会影响电子邮件的发送、接收和查看。您可能以配置信息的形式接收设置。请参见第 13 页的“**配置设置服务**”。您也可以手动输入设置。请参见第 56 页的“**配置设置**”。

信息

选择**功能表** > **信息** > **信息设置** > **电子邮件信息**，然后从以下选项中进行选择：

配置 — 选择需要启动的设置

帐号 — 选择服务提供商提供的帐号

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

登录信息 — 输入提取收到的电子邮件时使用的鉴定信息

接收邮件设置 — 输入可提取电子邮件的最大数量

发出邮件设置(SMTP) — 输入发送电子邮件时使用的 SMTP (简单邮件传输协议) 信息和设置选项

显示终端窗口 > **确认** — 在连接内联网时手动执行用户鉴定



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带有不同电话号码和文字项等附加详情的姓名。您还可以为姓名储存图像(数量有限)。

SIM卡存储器中可以储存带有一个电话号码的姓名。储存在SIM卡存储器中的姓名或号码用  表示。

■ 查找通讯录中的姓名

选择**功能表 > 通讯录 > 姓名**。滚动浏览通讯录，或输入需要查找的姓名的第一个字符。

查找命令

1. 选择**功能表 > 通讯录 > 姓名 > 操作 > 查找**。
2. 输入要查找的姓名的第一个汉字或字母。

弹出窗口

1. 在待机模式下，向下滚动可突出显示第一个姓名(或号码)，或在相应选项可用的情况下，选择**通讯录 > 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。您可以在弹出窗口中输入更多字符。与输入的字符相对应的姓名会显示在手机屏幕上。

列出姓名的显示顺序可能与其在**姓名**中的顺序不同。

使用**查找**命令或弹出窗口时，按 **#** 可更改输入法。

■ 储存姓名和电话号码

姓名和号码会储存在当前选用的存储器中。要储存姓名和电话号码，请选择**功能表 > 通讯录 > 姓名 > 操作 > 增加新姓名**。

■ 储存详情

在手机存储器中，您可以为姓名储存多种类型的电话号码、铃声或视频短片，以及简短的文字项。

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(如拨打电话)时，如未选择其他号码，则使用首选号码。

确保当前选用的存储器为**手机**或**手机和SIM卡**。请参见第47页的“**设置**”。

查找需要增加详情的联系人，然后选择**详情** > **操作** > **增加详情**。从可用选项中作出选择。

■ 复制或转存姓名

您可以将姓名从手机存储器中转存或复制到SIM卡存储器中，反之亦然。SIM卡可以储存带有一个电话号码的姓名。

要逐个转存或复制姓名，请选择**功能表** > **通讯录** > **姓名**。滚动至所需姓名，然后选择**操作** > **转存姓名**或**复制姓名**。

要转存或复制标记的姓名，请选择**功能表** > **通讯录** > **姓名**。滚动至所需姓名，选择**操作** > **标记**。然后标记所有其他姓名，选择**操作** > **转存标记的条目**或**复制标记的条目**。

要转存或复制所有姓名，请选择**功能表** > **通讯录** > **转存姓名**或**复制姓名**。

■ 编辑联系人详情

查找联系人，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**。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**。

■ 全部同步

将您手机中的日历、通讯录数据和备忘与远端互联网服务器同步(网络服务)。有关详情，请参见第54页的“**从服务器执行同步**”。

■ 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附带的详情，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**。

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**。

要删除该联系人附带的号码、文字项或图像，请查找所需联系人，然后选择**详情**。滚动至所需的详情，选择**操作** > **删除**，然后从可用选项中进行选择。

■ 名片

在手机和支持vCard标准的兼容设备之间，您可以名片的形式发送和接收联系人信息。

要发送名片，请查找希望发送其信息的联系人，然后选择**详情** > **操作** > **发送名片**。

当您收到名片后，选择**显示** > **储存**可将该名片储存在手机存储器中。如果不希望储存名片，请选择**退出** > **确认**。

■ 设置

选择**功能表** > **通讯录** > **设置**，然后从以下选项中进行选择：

存储器选择 — 选择用 SIM 卡还是用手机存储器来储存联系人。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，您储存的姓名和号码均位于手机存储器内。

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名还是姓

字体大小 — 设置联系人列表所用的字体大小

存储状态 — 查看大致的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号码分组中。

■ 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**；或如果已将某号码指定给该键，请选择**操作** > **更改**。选择**查找**，然后选择希望指定的联系人。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 55 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**”。

■ 特服号码、服务号码和本机号码

选择**功能表** > **通讯录**，然后从以下子功能表中进行选择：

特服号码 — 如果服务提供商已将特服号码储存在您的 SIM 卡中，则可拨打该特服号码(网络服务)

服务号码 — 如果服务提供商已将服务号码储存在您的 SIM 卡中，则可拨打该服务号码(网络服务)

本机号码 — 如果 SIM 卡中储存有本机号码，则可查看指定给 SIM 卡的手机号码

8. 通讯记录



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，手机才能记录未接来电、已接来电和已拨电话。

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**通讯记录**。要查看您最近发送过信息的联系人，请选择**信息收信人**。

要查看有关近期通信的信息，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短信和彩信数量，请选择**功能表 > 通讯记录 > 信息通讯记录**。



注意：服务提供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。

升级服务或软件时可能重新设定部分计时器。

■ 定位信息

网络可能会向您发送位置请求(网络服务)。请向您的服务提供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，手机会根据您与网络运营商或服务提供商确定的发送条件自动接受或拒绝该请求。手机会显示**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 个位置通知和请求的信息，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**，以及所需的情景模式，然后从以下选项中进行选择：

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设置。选择希望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(上限为 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，您在定时前选用的未定时情景模式就会恢复为当前情景模式。

■ 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。

选择**功能表** > **设置** > **主题元素**，然后从以下选项中进行选择：

选择主题元素 — 设置主题元素。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

■ 提示音设置

您可以更改当前选用情景模式的提示音设置。

选择**功能表** > **设置** > **提示音设置**。您可以在**情景模式**功能表中找到相同的设置。请参见第 49 页“**情景模式**”中的**个性化选择**。

要设置手机，使其仅在接到属于选定号码分组的电话号码的来电时才响铃，请选择**优先号码组**。滚动至所需号码分组或**所有来电**，然后选择**标记**。

选择**操作** > **储存**储存设置，或选择**取消**放弃对现有设置的更改。

如果您选择了最高级别的音量，几秒钟后铃声将达到最高音量。

■ 大屏幕设置

选择**功能表** > **设置** > **大屏幕设置**，然后从可用选项中进行选择：

壁纸 — 增加待机模式下的背景图像

待机模式 — 打开或关闭待机模式、组织待机模式并对待机模式进行个性化设置。

待机状态字体颜色 — 选择待机模式下屏幕显示文字的颜色

导航键图标 — 待机模式关闭时，会显示待机状态下当前导航键快捷操作的图标

翻盖动画 — 设置在打开和关闭手机时显示动画

字体大小 — 设置信息、通讯录和网页的字体大小

网络标志 — 将手机设置为显示或不显示网络标志

小区信息显示 > 开 — 显示小区信息 (如果您的网络提供该信息)

■ 时间和日期设置

要更改时间、时区和日期设置，请选择**功能表 > 设置 > 时间和日期设置 > 时间、日期或自动更新时间** (网络服务)。

当您旅行至不同时区时，选择**功能表 > 设置 > 时间和日期设置 > 时间 > 时区**，然后根据当地时间与格林威治标准时间 (Greenwich Mean Time, GMT) 或协调世界时 (Universal Time Coordinated, UTC) 的时差选择您所在位置的时区。手机会根据您选择的时区

设置时间和日期，这样您的手机便可以显示收到的短信/彩信的正确发送时间。例如，GMT -5 表示美国纽约的时区，它位于西经第五时区，因此要比英国格林威治/伦敦时间晚 5 个小时。

对于印度 (新德里)，请使用 GMT+5.5；对于泰国/印度尼西亚/越南，请使用 GMT+7；对于新加坡/马来西亚/菲律宾，请使用 GMT+8；对于澳大利亚 (悉尼)，请使用 GMT+10；对于新西兰，请使用 GMT+12。

■ 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

要从列表中选择功能，请选择**功能表 > 设置 > 个人快捷操作 > 左选择键**。

如果左选择键是启动某功能的捷径，请在待机模式下，选择**捷径 > 操作**，然后从以下选项中进行选择：

选择操作 — 将某项功能增加到快捷操作列表中，或将其删除。

组织 — 重新组织您的个人快捷操作列表中的功能。

右选择键

要从列表中选择功能，请选择**功能表 > 设置 > 个人快捷操作 > 右选择键**。

导航键

要将预设列表中的其他手机功能指定到导航键(滚动键)，请选择**功能表 > 设置 > 个人快捷操作 > 导航键**。

声控命令

要呼叫联系人或执行手机功能，请说出声控命令。声控命令区分语言。要设定语言，请参见第 56 页“**手机设置**”中的**语音识别语言**。

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**，然后选择一个文件夹。滚动至某项功能。🔊 表示已启动声控标签。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，请滚动至所需的手机功能，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

您可以通过蓝牙无线技术或 USB 数据线将手机连接至兼容的设备。您还可以定义 EGPRS 拨号连接的设置，并将手机设置为通过红外 (IR) 接口与 IRDA 兼容手机或数据设备收发数据。

蓝牙无线技术

本手机遵循 2.0 版蓝牙规范及增强型数据速率 (Enhanced Data Rate, EDR)，能够支持以下情景模式：普通访问、网络访问、普通对象交换、免提、耳机、对象推送、文件传输、拨号网络、SIM 卡接入和串行端口。为确保可在手机和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提供商咨询。

使用支持蓝牙无线技术的功能，或在使用其他功能时允许此类功能在后台运行，将会加速消耗电池电量，从而缩短电池的使用寿命。

使用蓝牙无线技术，手机可与 10 米 (约 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通过无线电波进行通信，所以您的手机和其他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等障碍物或其他电子设备而受到干扰。

建立蓝牙连接

选择**功能表** > **设置** > **数据连通** > **蓝牙**，然后从以下选项中进行选择：

蓝牙 > **开或关** — 启动或关闭蓝牙功能。🔘 表示已启动蓝牙连接。当您首次使用蓝牙无线技术时，您需要指定手机的名称。请使用便于他人识别的唯一名称。

查找音频附件 — 查找兼容的蓝牙音频设备。选择您希望连接至手机的设备。

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。选择所需设备，然后选择**配**

对。输入经协商的设备的蓝牙密码 (最多 16 个字符) 以在该设备与手机之间创建关联 (配对)。仅在您首次连接该设备时，才必须输入蓝牙密码。手机随即会与该设备建立连接，然后您就可以开始数据传送了。

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**。

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**。

如果您担心安全问题，请关闭蓝牙功能，或将**电话可见性**设为**隐藏**。请只接受来自您信任的设备的蓝牙通信。

红外

您可以将手机设置为通过红外 (IR) 接口与 IRDA 兼容手机或数据设备收发数据。

不要将红外线光束指向他人的眼睛，或任其干扰其他红外设备。红外设备是 1 类激光产品。

发送或接收数据时，请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/关闭手机的红外接口，请选择**功能表 > 设置 > 数据连通 > 红外**。

如果在启动红外接口后两分钟内仍未能开始数据传输，则连接会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)

通用分组无线业务 (General Packet Radio Service, GPRS) 是一项网络服务，它支持在基于网际协议 (Internet Protocol, IP) 的网络中使用手机发送和接收数据。

要定义如何使用该服务，请选择**功能表 > 设置 > 数据连通 > 分组数据 > 分组数据连接**，然后从以下选项中进行选择：

当需要时 — 当应用软件需要时，建立分组数据连接。当应用软件终止时，连接也会断开。

总是在线 — 将手机设置为在开机时自动连接至分组数据网络。

调制解调器设置

您可以通过蓝牙无线技术或 USB 数据线连接将手机连接至兼容 PC，并将手机用作调制解调器，以从 PC 建立 GPRS 连接。

要定义从您的 PC 进行连接时的设置，请选择**功能表 > 设置 > 数据连通 > 分组数据 > 分组数据设置 > 已选接入点**，然后启动您希望使用的接入点。选择**修改接入点 > 分组数据接入点**，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) 以便与网络建立连接，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 中设置 EGPRS 拨号服务设置 (接入点名称)。请参见第 84 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

您可以在本手机和其他兼容设备 (如手机)、兼容 PC 或远端互联网服务器之间同步日历、通讯录数据和备忘 (网络服务)。

您的手机支持在未插入 SIM 卡的情况下与兼容 PC 或其他兼容设备传送数据。

传送姓名列表

要从手机复制或同步数据，必须将设备的名称和设置储存在传送姓名列表中。如果您收到来自其他设备(如兼容手机)的数据，则使用来自该设备的姓名数据自动将相应传送姓名增加到列表中。列表中的原始项为**服务器同步**和**计算机同步**。

要向列表中增加新的传送姓名(如手机)，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，请从传送姓名列表中选择一个姓名，然后选择**操作 > 编辑**。

要删除传送姓名，请从传送姓名列表中选择该姓名，然后选择**操作 > 删除**。

与兼容设备传送数据

要进行同步，请使用蓝牙无线技术或数据线连接。必须启动另一设备以接收数据。

要开始数据传送，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姓名，而非选择**服务器同步**或**计算机同**

步。根据设置，选定数据会被复制或同步。

从兼容 PC 执行同步

要同步日历、备忘和通讯录中的数据，请在 PC 上安装手机的诺基亚 PC 套件软件。使用蓝牙无线技术或 USB 数据线进行同步，并从 PC 启动同步。

从服务器执行同步

要使用远端互联网服务器，请先申请开通同步服务。有关更多信息及该服务的必要设置，请向您的服务提供商咨询。您可能以配置信息的形式接收设置。请参见第 13 页的“**配置设置服务**”和第 56 页的“**配置设置**”。

要使用手机启动同步操作，请选择**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**。

首次执行同步，或在中断同步后继续同步时，可能需要长达 30 分钟才能完成同步。

USB 数据线

您可以使用 USB 数据线在手机和兼容 PC 或支持 PictBridge 标准的打印机间传送数据。您也可以将 USB 数据线 with 诺基亚 PC 套件配合使用。

要启动手机以传送数据或打印图像，请连接数据线。确认**USB数据线已连接。请选择模式。**，然后从以下选项中进行选择：

诺基亚模式 — 使手机与 PC (已安装诺基亚 PC 套件) 上的应用程序进行交互

打印和多媒体 — 将手机与 PictBridge 兼容的打印机配合使用，或将手机连接至 PC 以与 Windows Media Player (音乐、视频) 同步

数据存储 — 与未安装诺基亚软件的 PC 连接，并将手机用作数据存储设备

要更改 USB 模式，请选择**功能表 > 设置 > 数据连通 > USB 数据线 > 诺基亚模式、打印和多媒体或数据存储。**

■ 通话设置

选择**功能表 > 设置 > 通话设置**，然后从以下选项中进行选择：

呼叫转接 — 来电转接 (网络服务)。如果启动了某些呼叫限制功能，则可能无法转接呼叫。请参见第 57 页 **“保密设置”** 中的**呼叫限制**。

任意键接听 > 开 — 通过快速按任意键接听来电，但电源键、照相机键、左选择键、右选择键和结束键除外

自动重拨 > 开 — 一次试拨不成功，最多追加十次试拨，以尝试接通该电话号码

视频至语音自动重拨 — 选择是否要自动向视频通话失败所使用的号码拨打语音电话。

清晰语音 > 启动 — 增强语音清晰度，特别是在嘈杂的环境中

单键拨号 > 开 — 通过按住相应的单键拨号键 (3 至 9) 来拨打指定给该键的姓名和电话号码

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 — 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 — 在被呼叫者的手机上显示您的手机号码 (网络服务)。要使用您与服务提供商协商好的设置，请选择**网络预设**。

打开翻盖时接听 > 开 — 打开翻盖接听来电

视频共享 > 开 — 在语音通话中与通话接听方共享您的当前照相机视图。请向您的网络运营商或服务提供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。

■ 手机设置

选择**功能表 > 设置 > 手机设置**，然后从以下选项中进行选择：

语言设置 — 要设置手机的显示语言，请选择**手机语言**。选择**自动**时，手机会根据 SIM 卡中的信息选择语言。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**语音识别语言**。请参见第 23 页的“**增强的声控拨号**”和第 50 页“**个人快捷操作**”中的**声控命令**。

存储状态 — 查看手机大致的已用存储空间和可用存储空间

自动键盘锁 — 对手机键盘进行设置，以便当手机处于待机模式且用户未使用任何手机功能时，手机在预设延时过后自动锁定键盘。选择**开**，然后设置时间。

保密键盘锁 — 对手机进行设置，使其在您每次解锁键盘时要求您输入保密码。输入保密码，然后选择**开**。

问候语 — 编写要在手机开机时显示的问候语

网络模式 — 选择双模 (UMTS 和 GSM)、UMTS 或 GSM。在通话过程中，您无法进入此选项。

运营商选择 > 自动 — 对手机进行设置，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**，您可以选择一个与您的服务提供商签有漫游协议的网络。

帮助信息显示 — 选择是否让手机显示帮助信息

开机铃声 > 开 — 手机在开机时播放提示音

航班模式查询 > 开 — 手机在每次开机时都询问是否使用航班情景模式。在航班情景模式下，所有无线电连接都会关闭。在对无线电传输敏感的区域，应使用航班情景模式。

SIM 更新提示 — 请参见第 78 页的“**SIM 卡服务**”。

■ 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。您的服务提供商也可能向您发送这些设置。请参见第 13 页的“**配置设置服务**”。

选择**功能表 > 设置 > 配置设置**，然后从以下选项中进行选择：

预设配置设置 — 查看手机中储存的服务提供商。要将服务提供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**。

为全部软件启动预设 — 为受支持的应用软件启动预设配置设置

首选接入点 — 查看已储存的接入点。滚动至某个接入点，然后选择**操作 > 详情**查看服务提供商的名称、数据传输方式，分组数据接入点或 GSM 拨号号码。

连接服务提供商支持 — 从服务提供商处下载配置设置

设备管理设置 — 允许或禁止手机接收手机软件更新。能否使用此选项取决于您的手机。

个人配置设置 — 手动为不同的服务增加新的个人帐号，以及启动或删除这些帐号。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。参数因选定服务类型而异。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**，然后从以下选项中进行选择：

开机PIN码和开机UPIN码 — 设置手机，使其在每次开机时都请求输入PIN码或UPIN码。有些SIM卡不允许关闭开机PIN码功能。

开机PIN2码 — 选择使用受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卡不允许关闭开机PIN2码功能。

呼叫限制 — 限制手机接听和拨打电话(网络服务)。您需要输入限制密码才能使用此功能。

固定拨号 — 将拨出的电话限制在选定电话号码的范围内(此功能需SIM卡支持)。当固定拨号功能启动时，您只有在通过GPRS连接发送短信时才可以使使用GPRS连接。在这种情况下，必须将收信人的电话号码和信息中心号码包括在固定拨号列表中。

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 — 设置手机，使其在每次插入新的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，手机将请求输入保密码。

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82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 13 页的“密码功能”。

■ 数字版权管理

数字版权管理 (Digital rights management, DRM) 是一种版权保护, 旨在防止对受保护文件的修改并限制受保护文件的发行。如果您要将受保护文件 (如声音、视频、主题元素或铃声) 下载到您的手机上, 这些文件不收费但会被锁定。您需要支付密钥的费用才能启动这些文件, 启动密钥会在您下载文件时自动发送到您的手机中。

要查看受保护文件的的许可期限, 请滚动至该文件, 然后选择**操作 > 启动密钥**。例如, 查看您可以观看视频的次数或欣赏歌曲所剩的天数。

要延长文件的许可期限, 请选择**操作**及文件类型的相应选项, 如**启动主题元素**。您可以将某些类型的受保护文件发送给您的朋友, 他们可以购买自己的启动密钥。

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。

本手机支持 OMA DRM 1.0 和 2.0。

■ 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。不会删除**通讯录**中储存的姓名和电话号码。

10. 网络运营商功能表

您可以使用此功能表访问网络运营商提供的服务门户网站。功能表的名称和图标取决于网络运营商。有关更多信息，请向您的网络运营商咨询。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 81 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像、视频短片、音乐文件、主题元素、图案、铃声、录音和收到的文件。这些文件储存在手机存储器或插入的 microSD 存储卡中，并可按文件夹存放。

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。

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。

要查看文件夹列表，请选择**功能表 > 多媒体资料**。

要查看文件夹的可用选项，请选择一个文件夹 > **操作**。

要查看文件夹中的文件列表，请选择一个文件夹 > **打开**。

要查看文件的可用选项，请选择一个文件 > **操作**。

当移动文件时要查看存储卡的文件夹，请滚动至存储卡，然后按右方向滚动键。

■ 打印图像 XpressPrint

本手机支持诺基亚 XpressPrint 技术。要使用数据线将其连接至兼

容打印机，或通过蓝牙连接向支持蓝牙无线技术的打印机发送图像，请参见第 51 页的“**数据连通**”。

您可以打印 JPEG 格式的图像。使用本手机照相机拍摄的图像会自动储存为 JPEG 格式。

选择需要打印的图像，然后选择**操作 > 打印**。

■ 存储卡

请将所有存储卡放在小孩接触不到的地方。

您可以使用 microSD 存储卡来储存视频短片、音乐曲目和声音文件等多媒体文件、图像和信息数据，并可备份手机存储器中的信息。

多媒体资料中的部分文件夹 (其中包含手机使用的内容)，如主题元素，可能储存在存储卡中。

要插入和取出 microSD 存储卡，请参见第 15 页的“**插入 microSD 卡**”。

格式化存储卡

格式化存储卡将导致卡内数据永久丢失。一些提供的存储卡已经过格式化，还有一些存储卡则需

要格式化。请向您的经销商咨询存储卡是否必须先经过格式化才能使用。

要格式化存储卡，请选择**功能表 > 多媒体资料或应用软件**，选择存储卡文件夹 ，然后选择**操作 > 格式化存储卡 > 确认**。

格式化完成后，输入存储卡的名称。

锁定存储卡

要设定密码以锁定存储卡，从而防止他人未经许可使用您的存储卡，请选择**操作 > 设定密码**。密码最多可包括八个字符。

密码会储存在手机中，所以只要在同一部手机中使用该存储卡，就无需再次输入密码。若要在另一部手机中使用存储卡，则手机会提示输入密码。要删除密码，请选择**操作 > 删除密码**。

查看存储空间的使用情况

要查看存储卡中各类数据占用的大致存储空间，以及可用于安装新应用程序或软件的大致存储空间，请选择**操作 > 详情**。

12. 影音天地



在拍摄/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、他人的隐私及包括版权在内的合法权益。

您可以使用手机内置的 300 万像素自动调焦照相机拍摄照片或录制实时视频短片。

■ 照相机

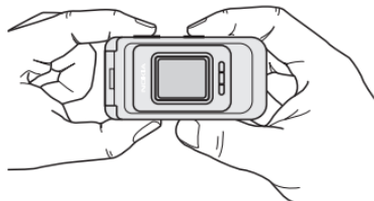
该照相机可以生成 .jpg 格式的图像，您可以使用最高可达 8 倍的数码变焦。

拍摄照片

要打开照相机取景窗口，请选择**功能表** > **影音天地** > **照相机**。

当手机翻盖闭合时，您也可以拍摄照片。请按左或右选择键，然后选择**照相机**。

要在照相机模式下放大或缩小图像，请按音量增大或减小键。



要拍摄图像，请选择**拍摄**，或按照相机键。手机会将图像储存在存储卡中。

要自动调焦，请快速按照相机键。手机屏幕上将显示一个白色方框。

选择**操作**可设定**打开夜间模式**（当光线较暗时）、选择**打开自动定时器**可启动自动定时器、选择**打开图像连拍**可快速连续拍摄图像。当图像大小设置为最高时，可连拍 3 张图像；当图像大小设置为其他尺寸时，可连拍 8 张图像。

选择**操作** > **设置** > **图像预览时间**和预览时间，可以在手机屏幕上显示拍摄的图像。在预览时间内，选择**返回**可以拍摄另一幅图像，或者选择**发送**将当前图像作为彩信发送。

您的手机支持拍摄分辨率为 1536 x 2048 像素的图像。

照相和摄像选项

要使用滤光镜，请选择**操作** > **效果** > **普通**、**灰度**、**深褐色**、**负片**。

要更改照相和摄像设置，请选择**操作** > **设置**。

■ 摄像

您可以录制 .3gp 格式的视频短片。可用的录制时间取决于视频短片的长度和品质设置。

根据选定的品质和可用的存储空间，视频短片的长度和文件大小可能会有所不同。要设置视频短片的品质，请选择**功能表 > 影音天地 > 摄像 > 操作 > 设置 > 视频短片质量 > 高、普通或基本**。

要选择文件大小限制，请选择**功能表 > 影音天地 > 摄像 > 操作 > 设置 > 视频短片长度**。预设长度表示手机会限制文件大小，以使其能够插入彩信中（不同设备上彩信的大小可能有所不同）。**最大长度**表示将占用所有可用的存储空间。可用的存储空间取决于视频短片的储存位置。

录制视频短片

选择**功能表 > 影音天地 > 摄像 > 录制**。您还可以按住照相机键。要暂停录制，请选择**暂停**；要继续录制，请选择**继续**。要停止录制，请选择**停止**。手机会将录制好的视频短片储存至**多媒体资料 > 视频短片**。

要放大或缩小，请按音量增大或减小键；或者向左或向右滚动。

■ 媒体播放器

使用媒体播放器，您可以查看、播放和下载图像、声音、视频和

动画图像等文件。此外，您还可以观看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、输入网址或多媒体下载**，可以选择或下载媒体。

选择**功能表 > 影音天地 > 媒体播放器 > 快进/快退间隔**，可以设置快进或快退的步长。

配置流媒体服务

您可以通过配置信息的形式从您的服务提供商处接收流媒体服务的必要配置设置。请参见第 13 页的“**配置设置服务**”。您也可以手动输入设置。请参见第 56 页的“**配置设置**”。要启动设置，请执行以下操作：

1. 选择**功能表 > 影音天地 > 媒体播放器 > 流媒体设置 > 配置**。
2. 选择流媒体服务提供商：**预设或个人配置**。
3. 选择**帐号**，然后选择当前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 PC 套件中的诺基亚音乐管理器应用软件传送至手机的其他 MP3、MP4、M4a、WMA、3gp 或 AAC 格式的声音文件。

请参见第 84 页的“诺基亚 PC 套件”。

手机会自动检测储存在手机存储或存储卡文件夹中的音乐文件，并将其增加至默认曲目列表。

要打开音乐播放器，请选择**功能表 > 影音天地 > 音乐播放器**。

要在手机翻盖闭合时打开音乐播放器，请按左或右选择键，然后选择**音乐**。

播放音乐曲目



警告！欣赏音乐时请选择用中等适度音量。持续使用过高音量可能会损害您的听力。

可以使用手机按键或屏幕上的虚拟按键控制音乐播放器。

当您打开**音乐播放器**功能表时，手机会显示默认曲目列表中第一首曲目的详情。要播放该曲目，请选择**▶||**。

要调节音量，请使用位于手机侧面的音量键。

要暂停播放，请选择**▶||**。

要停止播放，请按住结束键。

要跳至下一首曲目，请选择**▶▶**。要跳至上一首曲目的起始位置，请选择**◀◀**。

要使当前曲目快退，请选择并按住**◀◀**。要使当前曲目快进，请选择并按住**▶▶**。请在到达所需位置后松开按键。

音乐播放器设置

音乐播放器功能表中有以下可用选项：

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

如果您选择**操作**，则可以刷新曲目列表(例如，在您向列表中增加新的曲目后)，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(如果手机中包括若干个曲目列表)。您还可以向其他手机发送曲目。

音乐库 — 查看可用音乐曲目的数据库。您可以选择要播放的音乐，并创建和管理音乐库的内容。

播放选项 — 选择**随机播放**可按随机顺序播放曲目列表中的曲目。选择**重复播放**可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 — 选择或定义均衡器设置。请参见第 66 页的“**均衡器**”。

经蓝牙播放 — 连接到蓝牙音频配件。

使用提示声 — 将当前正在播放的音乐曲目设置为铃声。

网页 — 访问与当前正在播放的曲目相关联的网页。如果没有可以显示的网页，则此选项会显示为灰色。

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

■ 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使调频收音机正常工作。



警告：欣赏音乐时请选用中等适度音量。持续使用过高音量可能会损害您的听力。因为扬声器的音量可能非常大，所以在使用扬声器时请勿将手机贴近耳边。

选择**功能表** > **影音天地** > **调频收音机**。

要在手机翻盖闭合时打开音乐播放器，请按左或右选择键，然后选择**调频收音机**。

要使用屏幕上的图形化按钮▲、▼、◀或▶，请按左方向滚动键或右方向滚动键并选择所需按钮。

储存广播频率

1. 要开始搜索，请按住◀或▶。要以 0.05 MHz 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率，请按住相应的数字键。要在第 10 至 20 号存储位

置上储存频率，请快速按 1 或 2，然后按住所需数字键 (0 至 9)。

3. 输入广播电台的名称。

收听广播

选择**功能表** > **影音天地** > **调频收音机**。滚动至所需频率，选择▲或▼，或按耳机上的遥控键。要选择广播电台，请快速按相应的数字键。要调节音量，请按音量键。

您可以从以下选项中进行选择：

关闭收音机—关闭调频收音机

储存频道—储存新频道(检测到新频道时显示)

扬声器或耳机—使用扬声器或耳机收听广播。

单声道输出或立体声输出—以单声道或立体声收听广播

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**。选择**可视服务识别码**可以输入可视收音机服务提供商提供的服务识别码(网络服务)

搜索全部频道—搜索新的广播电台

设定频率—输入所需广播电台的频率

频道目录—启动频道目录可以从网络中搜索可用广播电台，并将其储存在手机中供稍后使用。

启动可视服务—允许或拒绝查看当前广播电台的可视内容(网络服务)。请向您的服务提供商咨询是否提供了可视服务、收费标准以及如何获取您的手机所需的设置。

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，则可能会对收音机产生干扰。

■ 语音备忘

您可以录制一段讲话、声音或当前通话内容，并将其储存至**多媒体资料**。当您需要录制姓名和电话号码以备稍后记录时，此功能很有用。

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 > 录音**。

要使用屏幕上的图形化按钮 、 或 ，请按左方向滚动键或右方向滚动键并选择所需按钮。

2. 要开始录音，请选择 。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，通话各方会听到微

弱的蜂鸣声。在录制通话内容时，请将手机放在靠近耳朵的正常位置。要暂停录音，请选择 。

3. 要结束录音，请选择 。手机会将录音储存至**多媒体资料 > 录音**。

要播放最后一次的录音，请选择**操作 > 播放最后录音**。

要发送最后一次的录音，请选择**操作 > 发送最后录音**。

要查看**多媒体资料**中的录音列表，请选择**操作 > 录音列表 > 录音**。

■ 均衡器

使用音乐播放器时，您可以通过放大或缩小频段来控制音质。

选择**功能表 > 影音天地 > 均衡器**。

要启动某组设置，请滚动至某一均衡器设置组，然后选择**启动**。

要查看、修改或重新命名选定的设置组，请选择**操作 > 查看、修改或重新命名**。并非所有设置组都可以被修改或重新命名。



13. 事务管理器

■ 闹钟

您可以将手机设置为在指定时间响铃。选择**功能表 > 事务管理器 > 闹钟**。

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

要设置手机，使其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收音机设为闹钟铃声，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。

要设置再响超时，请选择**再响超时**和所需时间。

停止闹钟铃声

即使处于关机状态，手机也会发出闹钟铃声。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，或是选择了**再响**，则闹钟铃声会暂停，并于您在**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。如果选择**停止**，手机会询问您是否需要开机以便拨打或接听电话。选择**取消**关闭手机，或者选择**确认**以便拨打或接听电

话。在使用手机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**。

当前日期会以方框标出。如果某日已设置了备忘，则该日日期会以加粗字体显示，并在日历的下方显示备忘的起始文字。要查看某日的全部备忘，请选择**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**。

在**设置**中，您可以设置日期、时间、时区、日期或时间格式、日期分隔符、预设视图或周视图开始的第一天。

在**自动删除备忘**中，您可以将手机设置为在指定时间过后自动删除旧备忘。

写日历备忘

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**，然后选择一种备忘类型： **会议**、 **通话**、 **生日**、 **备注**或 **备忘录**。填写栏目内容。

备忘提醒

到达设置的提示时间，手机将显示备忘内容；如果设定了响铃，手机将通过响铃提示。屏幕上显示通话备忘时，要拨打显示的号码，请按通话键。要停止响铃并查看备忘，请选择**查看**。要使响铃暂停约 10 分钟，请选择**再响**。

要停止响铃而不查看备忘，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，当前突出显示的日期的农历信息会显示在日历下方。

要查看当前突出显示的日期的农历详细信息，请在月视图中选择**操作 > 农历**。

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**，然后从以下选项中进行选择：

- **节气**可查找节气信息。输入阳历年份，然后选择所需的节气。
- **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。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**。

如果尚未增加任何待办事项，请选择**增加**增加待办事项；否则，请选择**操作 > 增加**。填写栏目内容，然后选择**储存**。

要查看待办事项，请滚动至所需待办事项，然后选择**查看**。查看备忘时，您还可以选择一个选项对其属性进行编辑。您还可以选择相应的选项以删除选定的待办事项，并可删除所有标记为已完成的待办事项。

■ 备忘

要编写和发送备忘，请选择**功能表 > 事务管理器 > 备忘**。

如果尚未增加任何备忘，请选择**写备忘**增加备忘；否则，请选择**操作 > 写备忘**。输入备忘，然后选择**储存**。

■ 计算器

手机中的计算器提供了基本的算术和三角函数运算，可计算平方

和平方根、倒数，以及换算货币值。



注意：此计算器的精确度有限，且仅可用于简单的计算。

选择**功能表 > 事务管理器 > 计算器**。当屏幕上显示0时，输入运算的第一个数字。按#可输入小数点。滚动至所需运算或函数，或者从**操作**中选择。输入第二个数字。根据需要，重复此步骤。要进行新的计算，请先选择并按住**清除**清除以前计算的结果。

要进行货币换算，请选择**功能表 > 事务管理器 > 计算器**。要储存汇率，请选择**操作 > 设定汇率**。从显示的选项中任选一项。输入汇率，按#可输入小数点，然后选择**确认**。该汇率将一直储存在存储器内，直至您输入新的汇率取代它。要进行货币换算，请输入待换算的金额，然后选择**操作 > 换至本国货币或换至外币**。



注意：更改基本货币会清除所有以前设置的汇率，因而您必须输入新的汇率。

■ 定时器

要启动定时器，请选择**功能表 > 事务管理器 > 定时器 > 普通计时器**，输入响铃时间，并输入要在指定时间过后显示的备忘文字。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**。

要启动间隔计时器(最多可包含10个间隔)，请先输入间隔。选择**功能表 > 事务管理器 > 定时器 > 间隔计时器**。要启动计时器，请选择**开始计时 > 开始**。

■ 秒表

您可以用秒表计时，测量分别计时或以圈计时。在计时过程中，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，从而缩短电池的使用寿命。

选择**功能表 > 事务管理器 > 秒表**，然后从以下选项中进行选择：

分别计时 — 测量分别计时。要开始计时，请选择**开始**。每次希望分别计时时，请选择**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。要重新设定时间而不储存计时结果，请选择**重新设定**。

以圈计时 — 以圈计时

继续 — 查看已设置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，选择此选项可查看最后测得的时间

查看时间或删除时间 — 查看或删除已储存的时间

■ 字典

使用**字典**，您可以查找汉字的英文翻译或英文单词的中文翻译。

1. 选择**功能表 > 事务管理器 > 字典**。
2. 根据需要切换至所需的输入法。
3. 输入汉字或英文单词。
4. 在显示的汉字或单词列表中，滚动至所需的汉字或单词，然后将其选定即可查看其翻译。
 - 如果要查某个英文单词的同义词或反义词，请选择**操作 > 同义词或反义词**。
 - 如果要查看所显示汉字或单词列表中的上一个或下一个汉字或单词的翻译，请左右滚动。



14. 一键通

选择**功能表** > **一键通**。

一键通 (Push to talk over cellular, PTT) 是一种通过 GPRS 蜂窝网络提供的双向无线电服务 (网络服务)。

您可以使用一键通应用软件与使用兼容设备的一位或一组用户 (频道) 通话。当您连接至一键通服务时, 可正常使用手机的其他功能。

请向您的网络运营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。与普通的通话相比, 使用一键通时的漫游服务可能受到更多限制。

您必须先定义必要的一键通服务设置, 才能使用一键通服务。请参见第 74 页的“**一键通设置**”和第 75 页的“**配置设置**”。

■ 一键通频道

一键通频道由收到邀请后加入频道的一组用户 (例如, 朋友或工作团队) 组成。当您呼叫频道时, 所有加入该频道的成员都会同时听到呼叫。

有几种不同类型的一键通频道:

公共频道 — 每个频道成员都可以邀请其他成员。

私人频道 — 只有收到频道创建者邀请的人员才能加入。

预置频道 — 服务提供商创建的永久性频道。

您可以将每个频道的状态设定为**启动**或**关闭**。

当前频道的数量及各频道的成员数量均受限制。有关详情, 请向您的服务提供商咨询。

创建频道

要增加频道, 请选择**功能表** > **一键通** > **增加频道**, 然后输入以下字段的设置:

频道名称: — 输入新频道的名称。

频道状态: — 选择**启动**可以启动频道, 选择**关闭**可以禁用频道。

频道中的昵称: — 输入您要在新频道中显示的昵称。

频道保密: > **公共频道**或**私人频道**

图像: — 选择**更改**, 然后从**多媒体资料**或**预设图案**中选择一幅图像设定为新频道的图案。

要向频道发送邀请, 请在手机提示时选择**确认**。如果受邀方接受邀请, 则将其增加至频道的成员

列表。要发送更多邀请，请选择**功能表 > 一键通 > 频道列表**，选择频道，然后选择**操作 > 发送邀请**。通过短信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**。输入您的服务提供商提供的**频道地址**。

接收邀请

1. 当您收到频道邀请短信时，手机屏幕上会显示**收到频道邀请**。
2. 要查看邀请发出者的昵称和频道地址（对于非私人频道），请选择**查看**。
3. 要将频道增加至手机，请选择**储存**。
4. 要设定频道的状态，请选择**启动或关闭**。

要拒绝邀请，请选择**退出 > 确认**，或选择**查看 > 放弃 > 确认**。

启动和关闭一键通

要连接一键通服务，请选择**功能表 > 一键通 > 启动一键通**；或按住一键通键（音量增大键）。 表示已连接一键通。 表示一键通服务暂时不可用。若已将频道增加至手机，则您会自动加入当前频道。

您可以将一键通键（音量增大键）的预设功能指定为打开频道列表

或联系人列表，或打开单个频道或联系人。请参见第 74 页的“**一键通设置**”。

要与一键通服务断开连接，请选择**关闭一键通**。

拨打和接听一键通通话



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。

要进行频道通话、一对一通话，或与多个联系人通话，您必须在发言时始终按住一键通键（音量增大键）。要收听回应，请松开一键通键（音量增大键）。

您可以在**功能表 > 一键通 > 通讯录**中检查您的联系人的登录状态。此服务依赖于您的网络运营商且仅适用于已申请的姓名。要申请某个姓名，请选择**操作 > 申请姓名**；如果标记了一个或多个姓名，请选择**申请标记的姓名**。

 或  表示联系人处于在线或未知状态。

 表示联系人不想被打扰，但可以接收回叫请求。

 表示联系人未启动一键通功能。

进行频道通话

要呼叫某个频道，请在**一键通功能表**中选择**频道列表**，滚动至所

需频道，然后按住一键通键(音量增大键)。

拨打一对一通话

要和您已增加一键通地址的联系人列表中的联系人开始一对一通话，请选择**通讯录 > 姓名或功能表 > 一键通 > 通讯录**。滚动至所需姓名，然后按住一键通键(音量增大键)。

要和一键通频道列表中的联系人开始一对一通话，请选择**频道列表**，滚动至所需频道，然后选择**成员**。滚动至所需姓名，然后按住一键通键(音量增大键)。

要和您已收到的回叫请求列表中的联系人开始一对一通话，请选择**回叫信箱**。滚动至所需昵称，然后按住一键通键(音量增大键)。

与多位联系人进行一键通通话

您可以从联系人列表中选择多位一键通联系人。当联系人接到来电时，需要接听来电才能加入通话。如果您的网络运营商支持，则您也可以选择带有电话号码但没有一键通号码的联系人。有关详情，请向您的网络运营商咨询。

1. 选择**功能表 > 一键通 > 通讯录**，然后标记所需联系人。

2. 按住一键通键(音量增大键)开始呼叫。联系人加入通话后，即会显示在屏幕上。
3. 按住一键通键(音量增大键)与其通话。松开一键通键(音量增大键)可听到回复。
4. 按结束键结束通话。

接听一键通通话

当您接到一键通呼叫时，会听到一声短促的提示音。呼叫方的信息，如频道、电话号码或昵称会显示在屏幕上(网络服务)。

若您已将手机设置为在接到一对一呼叫时提示您，则您可以选择接听或拒绝一对一通话。

如果您在呼叫方说话时按住一键通键(音量增大键)，您会听到排队等候提示音，并在屏幕上看到**在排队等候**。请按住一键通键(音量增大键)，待其他成员结束发言后，您就可以立即发言了。

回叫请求

如果您拨打了一对一通话但未收到任何回应，则可以向该联系人发送回叫请求。

发送回叫请求

您可以用以下方式发送回叫请求：

要使用**一键通**功能表中的通讯录发送回叫请求，请选择**通讯录**。

滚动至所需姓名，然后选择**操作** > **发送回叫请求**。

要从**通讯录**发送回叫请求，请查找所需姓名，然后选择**详情**。滚动至一键通地址，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**，滚动至所需姓名，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**。滚动至所需姓名，然后选择**操作** > **发送回叫请求**。

回复回叫请求

当有人向您发送回叫请求时，手机会在待机模式下显示**收到回叫请求**。

要打开**回叫信箱**，请选择**查看**。这时会显示向您发送回叫请求的联系人呢称列表。

要进行一对一通话，请选择所需回叫请求并按住**一键通键**（音量增大键）。

要向发送方发送回叫请求，请选择**操作** > **发送回叫请求**。

要删除回叫请求，请选择**删除**。

要从收到的回叫请求中保存新的姓名或为姓名增加一键通地址，请选择**操作** > **另存**或**加入姓名**。

■ 增加一对一通话联系人

您可以采用以下方式储存一些经常需要进行一对一通话的联系人姓名：

要为**通讯录**中的姓名增加一键通地址，请查找所需姓名，然后选择**详情** > **操作** > **增加详情** > **一键通地址**。输入了一键通地址的联系人仅会出现在一键通联系人列表中。

要在一键通通讯录中增加姓名，请选择**功能表** > **一键通** > **通讯录** > **操作** > **增加姓名**。

要从频道列表增加姓名，请连接至一键通服务，选择**频道列表**，然后滚动至所需的频道。选择**成员**，滚动至您要储存其联系信息的成员，然后选择**操作**。要增加新姓名，请选择**另存**。要为**通讯录**中的姓名增加一键通地址，请选择**加入姓名**。

■ 一键通设置

选择**功能表** > **一键通** > **一键通设置**。

1对1通话 > **开** — 将手机设置为允许接听一对一通话。要只允许拨出，而不能接听一对一通话，请选择**关**。服务提供商也可能提供一些服务来取代这些设置。要将手机设置为在收到一对一通话时首先通过铃声通知您，请选择**通知**。

一键通按键预设功能 — 将一键通按键 (音量增大键) 设置为以下功能：**打开联系人列表、打开频道列表、呼叫联系人或通话组**。选择一个联系人、通话组或**呼叫一键通频道**，然后选择一个频道。当您按住一键通键 (音量增大键) 时，会执行选定功能。

显示我的登录状态 — 允许或禁止发送登录状态

开机时一键通的状态 > 是或先询问 — 将手机设置为在每次开机时自动连接一键通服务

国际漫游时启动PTT — 当您在注册网络的服务区外使用手机时，打开或关闭一键通服务

发送我的一键通地址 > 否 — 进行频道通话和一对一通话时，隐藏您的一键通地址

■ 配置设置

您可以从服务提供商处接收连接一键通服务的必要设置。请参见第 13 页的“**配置设置服务**”。

您也可以手动输入设置。请参见第 56 页的“**配置设置**”。

要选择连接一键通服务的必要设置，请选择**功能表 > 一键通 > 配置设置**。您可以从以下选项中进行选择：

配置 — 选择一键通服务提供商：**预设**或**个人配置**。此时仅会显示支持一键通服务的配置。

帐号 — 选择当前配置设置中包含的一键通服务帐号

其他参数包括**一键通用户名、预设昵称、一键通密码、域和服务地址**。

■ 网络

选择**功能表 > 一键通 > 网络**，可以访问您的一键通供应商的互联网网站。

15. 应用软件



您可以使用此功能表来管理应用软件和游戏。这些文件储存在手机存储器或插入的 microSD 存储卡中，并可按文件夹存放。

有关格式化或锁定/解锁存储卡的选项，请参见第 60 页的“[存储卡](#)”。

■ 开始游戏

您的手机软件中包括一些游戏。

选择**功能表** > **应用软件** > **游戏**。滚动至所需游戏，然后选择**打开**。

要设置游戏的声音、灯光和振动效果，请选择**功能表** > **应用软件** > **操作** > **应用软件设置**。有关更多选项的信息，请参见第 76 页的“[部分应用软件选项](#)”。

■ 启动应用软件

您的手机软件中包括一些 Java 应用软件。

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

■ 部分应用软件选项

更新版本 — 查看是否有新版本的应用软件可从**网络**下载(网络服务)

网页 — 如果相应的互联网网页可供使用，其上会提供有关应用软件的更多信息或附加数据(网络服务)

应用软件接入 — 限制应用软件接入网络。

■ 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。

您可以用不同的方式下载新的 Java 应用软件和游戏。

使用诺基亚 PC 套件中的诺基亚应用程序安装器将应用软件下载到手机内，或选择**功能表** > **应用软件** > **操作** > **下载** > **应用软件下载**；此时将显示可用书签列表。请参见第 80 页的“[书签](#)”。

有关各种不同服务的提供情况及其收费标准，请向您的服务提供商咨询。

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。因此，诺基亚不对这些网站做出保证或认可。如果您选择访问这些网站，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. SIM 卡服务



您的 SIM 卡可能提供了一些附加服务。仅当您的 SIM 卡支持时，您才可以进入此功能表。此功能表的名称和内容则取决于可用的服务。

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提供商、网络运营商或其他经销商。

要设置手机，使其在使用 SIM 卡服务时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**。

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。



17. 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。

请向您的服务提供商咨询是否提供了所需服务、收费标准及使用说明。

使用手机内置浏览器，您可以在使用无线标记语言 (Wireless Mark-Up Language, WML) 或可扩展超文本标记语言 (Extensible HyperText Markup Language, XHTML) 编写的网页上浏览所提供的服务。网页的显示效果可能因屏幕大小而异。您可能无法查看互联网网页上的全部详情。

■ 设置网络浏览

您可以通过配置信息的方式从为您提供所需服务的服务提供商处接收浏览网络的必要配置设置。请参见第 13 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 56 页的“[配置设置](#)”。

■ 连接服务

请确保启动了正确的服务配置设置。

1. 要选择用于连接服务的设置，请选择**功能表 > 网络 > 设置 > 配置设置**。
2. 选择**配置**。此时仅显示支持浏览服务的配置。选择网络浏览服务提供商：**预设**或**个人配置**。请参见第 79 页的“[设置网络浏览](#)”。
3. 选择**帐号**，然后选择当前配置设置中包含的浏览服务帐号。
4. 选择**显示终端窗口 > 是**以在连接内联网时手动执行用户鉴定。

连接服务的方式有以下几种：

- 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**。
- 要输入服务的网址，请选择**功能表 > 网络 > 输入网址**。输入服务的网址，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服务而异。请按手机屏幕上的指示文字操作。有关更多信息，请向您的服务提供商咨询。

使用手机按键浏览网络

要浏览网页的全部内容，请按任一方向滚动键。

要选择某项内容，请按通话键，或选择**选择**。

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

直接拨号

在浏览过程中，您可以拨打电话，还可以储存网页中的姓名和电话号码。

■ 书签

您可以将网页地址作为书签储存在手机存储器中。

1. 在浏览过程中，请选择**操作** > **书签**；在待机模式下，请选择**功能表** > **网络** > **书签**。
2. 滚动至所需书签并将其选中，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、修改、删除或发送书签；创建新书

签；或将书签储存至文件夹。

您的手机中可能已预装了一些不属于诺基亚网站的书签。因此，诺基亚不对这些网站做出保证或认可。如果您选择访问这些网站，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送的书签时，手机会显示**收到1个书签**。

要查看书签，请选择**显示**。

■ 外观设置

在浏览过程中，请选择**操作** > **其他选项** > **外观设置**；在待机模式下，请选择**功能表** > **网络** > **设置** > **外观设置**，然后从以下选项中进行选择：

文字换行 — 选择文字在屏幕上的显示方式。

字体大小 — 设定字体大小

显示图像 > **不显示** — 隐藏网页中的图像。

提示 > **不安全连接提示** > **显示** — 在浏览过程中，当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** > **显示** — 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 82 页的“[浏览器安全选项](#)”。

[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](#) — 将手机设置为使用 UTF-8 编码方式发送网页地址。

[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

缓存数据是指网站储存在您手机的缓冲存储中的数据。在您清除缓冲存储之前，缓存数据会一直储存着。请参见第 82 页的“[缓冲存储](#)”。

在浏览过程中，请选择[操作 > 其他选项 > 安全选项 > Cookie 设置](#)；在待机模式下，请选择[功能表 > 网络 > 设置 > 保密设置 > 缓存数据](#)。要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](#)。

安全连接中的脚本

您可以选择是否允许运行安全网页中的脚本。本手机支持 WML 脚本。

浏览过程中，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 > 连接中执行 WML 脚本 > 允许接收](#)。

■ 下载设置

要将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提供商发送的服务信息(网络服务)。服务信息是一些通知(如新闻摘要)，可以包含短信或服务网址。

要在待机模式下进入[服务信箱](#)，请在收到服务信息时选择[显示](#)。如果选择[退出](#)，信息将被移至[服务信箱](#)。要稍后进入[服务信箱](#)，请选择[功能表 > 网络 > 服务信箱](#)。

要在浏览过程中进入[服务信箱](#)，请选择[操作 > 其他选项 > 服务信箱](#)。滚动至所需信息后，要启动浏览器并下载标记的内容，请选择[下载](#)。要显示有关服务通知的详情或删除服务信息，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**。

要将手机设置为仅接收经服务提供商许可的内容提供者发送的服务信息，请选择**信息筛选** > **开**。要查看许可的内容提供者列表，请选择**可信频道**。

要将手机设置为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**，则当手机收到服务信息时，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已成功访问过需要密码的保密信息，请在每次使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。

要在浏览过程中清除缓冲存储，请选择**操作** > **其他选项** > **清除缓冲存储**；在待机模式下，请选择**功能表** > **网络** > **清除缓冲存储**。

■ 浏览器安全选项

一些服务(例如网上银行或在线购物)可能需要使用安全功能。建立此类连接时，您不仅需要安全证书，还可能

(可能包含在您的SIM卡中)。有关更多信息，请向您的服务提供商咨询。

安全模块

使用安全模块可以为需要建立浏览器连接的应用软件提供更好的安全服务，并允许您使用数字签名。安全模块可能包含证书以及私有密钥和公开密钥。证书已由服务提供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，并使您从中获益。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，您必须确定您信任证书的

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。您可以从服务提供商处获得这些证书。服务提供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)之间的数据传送是安全的。服务提供商会对网关和内容服务器之间的数据传输进行加密。

数字签名

如果您的 SIM 卡带有安全模块，您就可以使用手机进行数字签名。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。

要进行数字签名，请选择网页中的某个链接，例如您想要购买的书籍的标题及其价格。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**，及是否已显示数字签名指示符号。

如果未显示数字签名图标，则表示发生了安全泄漏，此时，请不要输入任何个人数据，例如您的签名 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显示完全。因此，在签名前应确保滚动并阅读所有的文字。

选择您要使用的用户证书。输入签名 PIN 码。数字签名图标随即消失，且该服务可能显示一条确认购买的信息。

18. PC 数据连通

通过蓝牙或数据线将手机连接至兼容 PC 后，您就可以收发电子邮件和接入互联网了。您可以将手机与多种 PC 连接应用软件和通信应用软件配合使用。

■ 诺基亚 PC 套件

使用诺基亚 PC 套件，您可以在手机和兼容 PC 或远端互联网服务器之间同步通讯录、日历、备忘和待办事项(网络服务)。您可以通过诺基亚网站 (www.nokia-asia.com/support) 找到更多信息以及诺基亚 PC 套件。

■ 分组数据、HSCSD 和 CSD

通过本手机，您可以使用分组数据、高速电路交换数据 (High-Speed Circuit Switched Data, HSCSD) 和电路交换数据 (Circuit Switched Data, CSD, **GSM数据**) 等数据服务。请向您的网络运营商或服务提供商咨询是否提供了数据服务以及如何申请开通该服务。请参见第 53 页的“**调制解调器设置**”。

与普通的语音或数据通话相比，使用 HSCSD 服务会加速消耗手机电池的电量。

■ 蓝牙

使用蓝牙无线技术将兼容的笔记本电脑连接至互联网。您的手机必须启动支持互联网接入的服务提供商，并且您的 PC 必须支持蓝牙个域网 (Personal Area Network, PAN)。在连接至手机的网络接入点 (Network Access Point, NAP) 服务并与 PC 配对之后，手机将自动打开与互联网的分组数据连接。当使用手机的 NAP 服务时，不一定要安装 PC 套件软件。

请参见第 51 页的“**蓝牙无线技术**”。

■ 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。

要在数据通话中取得较好的效果，请将手机置于静止表面上，同时使键盘朝下。请不要在进行数据通话时手持手机随意走动。

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。

如果是初次使用更换的电池，或电池已有较长时间未使用，则可能需要先连接充电器，然后断开并重新连接充电器以开始充电。

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，当您把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。

■ 诺基亚电池鉴定指南

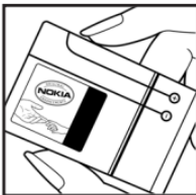
一定使用诺基亚原厂电池，以保证您的安全。要检查您得到的是否是诺基亚原厂电池，请从诺基亚授权经销商处购买电池，在包装上寻找诺基亚原厂配件标志，并按照以下步骤检查全息标签：

成功完成这四个步骤并不能完全保证电池的真伪。如果有任何理由相信您的电池不是真正的原厂诺基亚电池，请不要使用它，并

将其送至离您最近的诺基亚授权服务网点或经销商以寻求帮助。诺基亚授权服务网点或经销商将检验电池的真伪。如果无法验证真伪，请将电池退回购买地点。

鉴别全息图

1. 查看标签上的全息图时，您应该能够从一个角度看到诺基亚双手相握的标志，从另一个角度可以看到诺基亚原厂配件的标志。

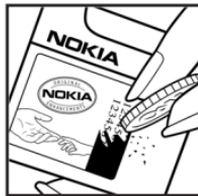


2. 当您向左、右、下、上倾斜全息图时，应该能在各个侧面分别看到1、2、3和4个圆点。



3. 刮擦标签的一端，应显示20位代码，例如，12345678919876543210。旋转电池使数字朝上。该20位

代码的第一行开头数字与第二行相接。



4. 请按照 www.nokiaoriginals.com/check 上的说明进行操作，确认该20位代码是否有效。



要编写文字信息，请输入该20位代码(例如，12345678919876543210)，然后发送至 +44 7786 2002 76。

编写文字信息：

- 对于亚太地区的国家或地区，不包括印度：输入20位代码(例如，12345678919876543210)，然后发送至 +61 4271515 15。
- 仅对于印度：输入“Battery”，后跟20位电池代码(例如，Battery 12345678919876543210)，然后发送至 5555。

将需要向国内和国际运营商支付费用。

您应该收到一条信息，表明能否鉴定该代码。

如果您需要有关确认电池代码的帮助，请向 www.nokia-asia.com/carecentrelocator 上列出的当地诺基亚服务中心咨询。

如果电池不是真的，该怎么办？

如果无法使用标签上的全息图确认您的诺基亚电池是否为真品诺基亚电池，请不要使用该电池。请将它送至离您最近的诺基亚授权服务网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会有危险，并导致较差的性能，损害手机和配件。这样还可能会违反手机适用的认可或保修条款。

要了解有关诺基亚原厂电池的更多信息，请访问 www.nokiaoriginals.com/battery。

20. 原厂配件

现有多种新型配件可供您的手机使用。您可以根据自己的特定通信需要选择购买这些配件。



以下是有关部分配件的详细说明。

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移动设备是否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制造商的认可或保修条款，并可能导致危险。

■ 电源

电池	通话时间 (GSM)*	待机时间 (GSM)*	通话时间 (WCDMA)*	待机时间 (WCDMA)*
BP-5M	上限约为 3 小时	上限约为 220 小时	上限约为 2.5 小时	上限约为 220 小时

* 上述标注的时间为在优化网络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、网络和使用设置、使用情况和环境而有所不同，从而显著地短于上述标注的时间。使用调频收音机和内置免提功能也会影响手机的通话时间和待机时间。

■ 无线耳机

架，从而使其能够兼容更多型号的手机。

诺基亚蓝牙耳机 BH-700

尽情享受轻巧的诺基亚蓝牙耳机 BH-700 给您带来的免提功能。它为您提供操作简便的接听/挂断键和音量键、可选的耳挂和方便的腕带，当您不使用耳机时可以将其拿在手中。

■ 存储卡

诺基亚 1 GB microSD 卡 MU-22

microSD 卡可提供 1 GB 的可移动存储空间，增大了数据、音乐和应用软件的可用存储空间。

■ 车载配件

诺基亚车载充电器 DC-4

该多电压充电器具有的小巧插头便于您将其插入点烟器插孔，从而为您的手机电池充电。

■ 车载套件

诺基亚高级车载套件 CK-7W

诺基亚高级车载套件可为在车内的您提供便捷的免提通信。它可以通过蓝牙无线技术进行无线操作或与有线 Pop-Port™ 插孔配合使用，也可连接至兼容的手机支

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。
- 不要使坚硬的或有尖角的材料接触屏幕。耳环或珠宝等物体可能划伤屏幕。
- 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，只能使用配套的或经认可的天线。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。

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 1.5 厘米 (约 5/8 英寸) 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。请勿使用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；
- 应使用与佩戴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，请向您的服务提供商咨询。

■ 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。

重要的安全信息

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。

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. 按通话键。

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提供商咨询。

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。

■ 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。

■ 证书信息 (比吸收率)

此型号手机符合有关无线电波辐射的国际规范。

您的移动电话是无线电发射机和接收机。它的设计和制造使其不会超出国际规范 (ICNIRP) 建议的射频辐射限值。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。规范是由独立的科学组织在对科学研究进行了定期和深入的评估后制定的。这些规范已包含了一定的安全系数，以确保各个年龄和健康状况的人群的安全。

移动电话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经验证均为其最高级别。鉴于比吸收率是在经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，您越接近基站，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 0.41 W/kg。

比吸收率值可能因不同国家或地区的报告要求、测试要求和网络频段而不同。使用手机配件可能导致不同的比吸收率值。诺基亚网站 (<http://www.nokia-asia.com>) 的产品信息部分可能提供了有关比吸收率的附加信息。

* 适用于公众的无线电话比吸收率限值是平均每 10 克身体组织 2.0 瓦特/

千克 (W/kg)。作为对公众的额外保护，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。比吸收率值可能因不同国家或地区的报告要求和网络频段而不同。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) 查询产品信息。

索引

字母

EGPRS	53
GPRS	53
IMAP4	37
IR	52
MMS, 请参见彩信。	
PictBridge	54
PC 数据连通	84
PC 套件	84
PIN 码	13, 17
POP3	37
PTT	71
PUK 码	13
SIM	
服务	78
卡	22
卡安装	15
SIM 卡	
信息	42
SMS, 请参见短信。	
UPIN	17
XHTML	79

A

按键

导航键	19
键盘	19
键盘保护	22
键盘锁	22
结束键	19
通话键	19
选择键	19

安全

模块	82
安全信息	10, 91
安装	
电池	15
SIM 卡	15

B

版权保护	58
保密	
密码	13
设置	57
备忘	66, 68
日历	67
壁纸	49

C

彩信	34
充电器插孔	19
出厂设置	58
存储空间已满	36
存储卡	60

D

大屏幕	19, 20
大屏幕设置	49
待办事项	68
待机模式	20, 50
快捷操作	50
单键拨号	23, 47
导航键	19, 51
电池	
安装	15

充电	16	即显信息	35
电源	88	键盘	19
电子邮件应用软件	36	键盘保护	22
定时器	69	键盘锁	22
定位	48	解除键盘锁定	22
短信	33	结束	
多媒体资料	60	按键	19
F		通话	23
分组数据	53, 84	均衡器	66
服务	79	K	
号码	47	开机和关机	17
信息	81	L	
信箱	81	垃圾邮件筛选	38
G		垃圾邮件文件夹	38
功能表	32	来电	
共享存储空间	11	接听	24
广播信息	41	拒绝接听	24
滚动	32	蓝牙	51, 84
滚动键, 请参见导航键。		离线模式	22
H		联系人	
汉英双向词典	70	编辑	46
号码	47	删除	46
黑名单	38	设置	47
红外连接	52	通话组	47
呼叫		联系信息	14
等待	24	铃声	49
互联网	79	浏览	32
缓冲存储	82	浏览器	
缓存数据	81	保密	81
J		设置	79
即插即用服务	17	书签	80
即时信息	38	外观设置	80
计算器	68	流媒体服务	63

M

媒体播放器	63
密码	13
密码功能	13
免提, 请参见扬声器。	
秒表	69
名片	46

N

闹钟	67
农历	68
诺基亚 1 GB microSD 卡 MU-22	89
诺基亚车载充电器 DC-4	89
诺基亚电池鉴定指南	85
诺基亚高级车载套件 CK-7W	89
诺基亚蓝牙耳机 BH-700	89
诺基亚联系信息	14
诺基亚支持和联系信息	14

P

拍摄图像	62
配件	11
配件, 请参见配件。	
配置	56
设置	17
设置服务	13
屏幕	19, 20

Q

启动密钥	58
情景模式	49

R

日历	67
备忘	67

日期设置	50
------------	----

S

删除	
信息	42
设置	
保密设置	57
壁纸	49
大屏幕设置	49
待机模式	50
翻盖动画	50
服务信箱	82
GPRS, EGPRS	53
个人快捷操作	50
红外	52
恢复出厂设置	58
IR	52
配置设置	56
情景模式	49
日期	50
时间	50
时钟	50
手机设置	56
数据连通	51
数据传送	53
提示音设置	49
通话设置	55
USB 数据线	54
下载	81
信息	42
一键通	74
一键通配置	75
照相	62
主题元素	49
声控	
拨号	23

命令	51	设置	55
声音信息	35	声控拨号	23
时间设置	50	选项	24
视频短片	63	通话记录, 请参见通话记录。	
事务管理器	67	通讯记录	48
时钟设置	50	通讯录	
受保护文件	58	本机号码	47
手机		查找	45
按键	19	储存	45
打开	17	单键拨号	47
配置	56	服务号码	47
设置	56	复制	46
组件	19	快速查找	45
手机锁, 请参见键盘锁。		图像	62
数据		推送信息	81
通信	84	W	
传送	53	腕带	18
数据线	54	网络	79
书签	80	服务	11
数字版权管理	58	连接	79
数字签名	83	命令编辑器	42
缩放键	19	屏幕上的名称	20
T		网络模式	20
提示音设置	49	网络运营商功能表	59
天线	17	为电池充电	16
调频收音机	65	维护	90
听筒	19	维修服务	14
同步	53	位置信息	48
通话		无线标记语言	79
按键	19	X	
拨打	23	下载	14, 81
单键拨号	23	受保护文件	58
功能	23	限制密码	13
国际长途	23	信号强度	20
记录	48	信息	

长度指示符号	33	设置	62
短信	33	效果	62
广播信息	41	照相机	
即显信息	35	按键	19
删除	42	录制视频短片	63
声音信息	35	拍摄图像	62
网络命令	42	证书	82
文件夹	36	支持	14
信息设置	42	指示符号	21
语音信息	41	主题元素	49
信息设置		状态指示符号	20
标准设置	42	字体大小	50
彩信	43	组件	19
电子邮件	43		
短信	42		
信息中心号码	33		
选择键	19		
旋转	50		

Y

扬声器	19, 24
一键通, 请参见 PTT。	
音乐播放器	63
音量键	19
音频配件	89
应用软件	
收藏	76
游戏	76
语言设置	56
语音	
备忘	66
信息	41
原厂配件	88

Z

照相	
滤光镜	62