

诺基亚 2760 用户手册

CE 0434

声明

我们诺基亚公司郑重声明产品 RM-258 符合指令 1999/5/EC 中的基本要求及其他相关条款。此声明的全文可经由 http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/ 找到。

© 2007 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、Nokia Connecting People、Xpress-on（随心换）和 Navi 是诺基亚公司的商标或注册商标。Nokia tune 是诺基亚公司的声音标志。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。

美国专利 US 5818437 号以及其他待定专利。T9 文字输入软件版权所有 © 1997-2007。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 和所有基于 Java 的标志都是 Sun Microsystems, Inc. 的商标或注册商标。

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。

在适用法律允许的最大限度内，在任何情况下，诺基亚或其任何许可证持有方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，以及适用于这些产品的应用程序和服务可能因地区而异。有关详情，以及提供的语言选项，请向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。

随设备提供的第三方应用程序可能由不属于诺基亚或与诺基亚无关的个人或实体开发，且归其所有。诺基亚不拥有这些第三方应用程序的版权或知识产权。鉴于此，诺基亚既不会为这些应用程

序的最终用户提供支持，也不对这些应用程序的功能是否正常及应用程序或相关资料中提供的信息是否属实承担任何责任。诺基亚不对这些第三方应用程序提供任何保证。若使用这些应用程序，则表示您承认这些应用程序以“现状”提供，且在适用法律的最大许可范围内，不附有任何形式（无论是明示还是默示）的保证。您还承认，诺基亚及其附属机构都不作任何明示或默示的陈述或保证，包括（但不限于）对应用程序的所有权、适销性或对特定用途的适用性或应用程序不侵犯任何第三方专利权、版权、商标或其他权利的保证。

目录

安全事项	vi	4. 输入文字	10
关于您的手机	viii	选择书写语言	10
网络服务	ix	输入法指示符号	10
概述	x	拼音输入法	11
密码功能	x	笔画输入法	12
1. 使用入门	1	输入词组	14
安装 SIM 卡和电池	1	启动和关闭预想英文输入 法	16
为电池充电	2	传统英文输入法	16
正常操作位置	3	预想英文输入法	17
2. 您的手机	4	输入文字的提示	17
按键和组成部分	4	5. 功能表功能	19
腕带	5	信息	19
开机或关机	5	通讯录	27
待机状态	6	通讯记录	29
演示模式	6	设置	30
键盘锁	7	网络运营商功能表	39
3. 通话功能	8	多媒体资料	39
拨打和接听电话	8	影音天地	40
单键拨号	8	事务管理器	42
扬声器	9	百宝箱	45

网络.....	46
SIM 卡服务.....	49
6. 电池信息.....	50
充电和放电.....	50
诺基亚电池鉴别规范.....	52
7. 原厂配件.....	56
电池.....	57
BH-100 诺基亚蓝牙耳机	57
MD-4 诺基亚微型扬声器	58
CP-141 诺基亚通用 手机套.....	58
维护和保养.....	59
重要的安全信息.....	61
儿童.....	61
操作环境.....	61
医疗设备.....	62
汽车.....	63
有可能引起爆炸的地方.	64
紧急呼叫.....	65
证书信息（比吸收率）.	66
索引.....	67

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

当禁止使用无线设备或设备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

所有的无线设备都可能受到干扰，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。无线设备会对飞机产生干扰。



加油时应关机

请勿在加油站内使用设备。在燃料或化学制品附近时请不要使用本设备。



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本设备。



合理的使用

如产品文档所述，仅可在正常位置上使用本设备。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设备。



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

本设备不具备防水性能。请保持其干燥。



制作备份

切记为设备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

确保设备处于网络服务区内且电话功能已启动。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

本手册中所描述的手机经认可适用于 GSM 900 和 GSM 1800 网络。有关网络的更多信息，请向您的服务供应商咨询。

在使用本设备的各项功能时，请遵守各项法律法规并尊重当地习俗，以及他人的隐私及合法权益（包括版权）。您可能无法复制、修改、传送或转发一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。



警告：要使用手机的各项功能（闹钟除外），必须先开机。当无线设备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用本设备的电话功能。许多功能都需要特定的网络功能支持。这些功能可能不适用于所有网络；其他网络可能要求您先与无线服务供应商达成必要的协议后才可使用网络服务。您的服务供应商可能为您提供必要说明并解释收费标准。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，在有些网络中，并不是所有与语言相关的字符和服务都受支持。

您的服务供应商可能要求禁用或关闭设备的部分功能。此时，这些功能将不会出现在设备功能表中。您的设备也可能进行了一些特殊配置，如功能表名称、功能表顺序和图标的变化。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）。设备的部分功能，如彩信（MMS）、远程同步和使用浏览器访问互联网等，都要求所用网络支持相关技术。

概述

■ 密码功能

随手机一起提供的保密码可以防止他人未经许可使用您的手机。预设的保密码是 12345。

随 SIM 卡一起提供的 PIN 码则可以防止他人未经许可使用您的 SIM 卡。PIN2 码随部分 SIM 卡提供，进入部分设备功能时需输入此码。如果您连续三次输错 PIN 码或 PIN2 码，手机就会提示您输入 PUK 码或 PUK2 码。如果您没有这些密码，请您向您当地的服务供应商咨询。

您需要输入模块 PIN 码才可以访问 SIM 卡安全模块中的信息。使用数字签名时，可能需要输入签名 PIN 码。使用呼叫限制服务时，需输入限制密码。

选择**功能表** > **设置** > **保密设置**，可设置手机使用密码功能和保密设置的方式。

1. 使用入门

■ 安装 SIM 卡和电池

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或其他经销商。

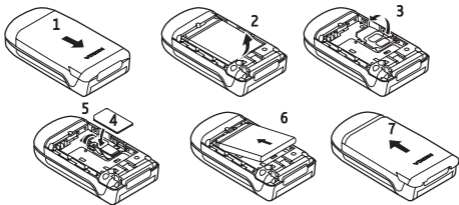
取出电池前，请务必关闭设备并断开与充电器的连接。



注意：取下外壳前，请务必关闭本手机，并断开本手机与充电器或任何其他设备的连接。在更换外壳时，请尽量避免触摸电子元件。存放和使用设备时，一定要将外壳装在设备上。

1. 轻按后盖并向手机顶部方向滑动后盖，从而将其从机身上取下 (1)。
2. 如图所示，掀起电池并将其取出 (2)。
3. 小心地从手机指槽处提起 SIM 卡卡夹，然后将其打开 (3)。
4. 插入 SIM 卡，使切角位于左上方且金色接触区朝下 (4)。合上 SIM 卡卡夹，然后向下轻按使其锁定到位 (5)。
5. 将电池插入电池槽中 (6)。

- 将后盖覆于机身背面。滑动后盖并向手机底部方向推动后盖，使其锁定到位 (7)。



■ 为电池充电



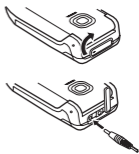
警告：仅可使用经诺基亚认可，适用于此特定型号手机的电池、充电器和配件。使用其他类型的电池、充电器和配件可能违反对设备的认可或保修条款，并可能导致危险。

使用任何充电器为本设备充电前，请先检查充电器的型号。本设备需由 AC-3 充电器供电才可使用。

本设备需使用 BL-4B 型电池。

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. 将充电器插到墙壁电源插座上。
2. 掀起位于手机顶部的小盖。
3. 将充电器连接至本手机。

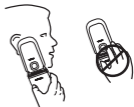


■ 正常操作位置

您的设备装有内置天线。



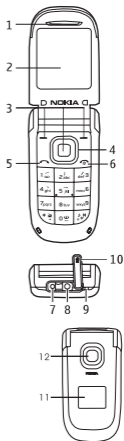
注意：和使用任何其他无线电发射设备一样，在使用天线时，如非必要，请勿接触天线。例如，在通话中请勿接触蜂窝天线。接触发送或接收天线会影响无线电通信的质量，可能导致设备在高出所需能量级别的状态下工作，且可能缩短电池的寿命。



2. 您的手机

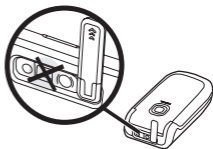
■ 按键和组成部分

- 听筒 (1)
- 大屏幕 (2)
- 选择键 (3)
- Navi™ 键（以下称为滚动键）(4)
- 通话键 (5)
- 结束键和电源键 (6)
- 充电器插孔 (7)
- 耳机插孔 (8)
- 腕带孔 (9)
- 插孔盖 (10)
- 小屏幕 (11)
- 照相机镜头 (12)





注意：此插孔仅供授权服务人员使用，请勿触摸此插孔。



警告：本手机的滚动键可能含有镍。皮肤持续接触镍可能导致镍过敏。

■ 腕带

取下后盖，并按图示穿入腕带。重新装上前盖。



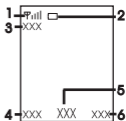
■ 开机或关机

要打开或关闭手机，请按住电源键。请参见第 4 页的“[按键和组成部分](#)”。

■ 待机状态

当手机准备就绪，且您尚未输入任何字符时，手机处于待机状态：

- 网络信号强度 (1)
- 电池电量级别 (2)
- 网络名称或网络标志 (3)
- 左选择键的功能是**捷径** (4)，可查看您的个人快捷操作列表中的功能。在查看快捷操作列表时，选择**操作** > **选择操作**可查看可增加至快捷操作列表中的可用功能；选择**组织** > **移动**及所需位置，则可重新排列快捷操作列表中的功能。
- **功能表** (5) 和**名片** (6)



■ 演示模式

要在未插入 SIM 卡的情况下开机，请接受**不插入 SIM 卡即开机？**。此时仅可使用手机中不需要 SIM 卡的功能。

在演示模式下，可能仍能拨打在设备中固有的官方紧急电话号码。

■ 键盘锁

选择**功能表**，然后快速按*，即可锁定键盘以防您无意中按下按键。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，键盘会自动重新锁定。要解锁键盘，请选择**开锁**，然后快速按*。

选择**功能表 > 设置 > 手机设置 > 自动键盘锁 > 开**，可将手机设为当其处于待机状态的时间超过预设时间时自动锁定键盘。

当键盘锁定时，可能仍能拨打在设备中固有的官方紧急电话号码。

3. 通话功能

■ 拨打和接听电话

要拨打电话，请输入电话号码（固定电话前可能需加区号）。根据需要输入国家或地区代码。按通话键拨打该电话号码。在通话过程中，按向右滚动键可增加听筒或耳机的音量，按向左滚动键则可减小音量。

要接听来电，请按通话键。要拒绝接听来电，请按结束键或合上翻盖。

要通过打开翻盖接听来电，请选择**功能表 > 设置 > 通话设置 > 打开翻盖时接听 > 开**。

■ 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**，滚动至所需单键拨号键的号码，然后选择**设定**。输入所需的电话号码，或选择**查找**从通讯录中选择电话号码。

要启动单键拨号功能，请选择**功能表 > 设置 > 通话设置 > 单键拨号 > 开**。

要使用单键拨号键拨打电话，请在待机状态下按住所需的数字键。

■ 扬声器

如果适用，您可以在通话过程中选择**免提**或**普通**，以便使用手机的扬声器或听筒进行通话。



警告：因为扬声器的音量可能很大，所以请勿在使用扬声器时将手机置于耳边。

4. 输入文字

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，您可以更改书写语言。输入文字时，请按住 **#**，然后选择**书写语言**及所需语言。

■ 输入法指示符号

屏幕顶部会显示输入法指示符号：

拼音

pinyin

笔画

一丨丿フ

英文大写字母

ABC Abc

英文小写字母

abc

数字

123

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。

输入文字时要在可用的输入法之间切换，请反复按 #，直到屏幕上显示所需的输入法指示符号。

■ 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。手机会提供合理的拼音字母组合。

使用拼音输入法输入汉字：

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 直至所需声调显示在屏幕上。
3. 根据需要，按向上滚动键移至拼音输入区，滚动至所需的拼音组合，然后按向下滚动键。
4. 滚动至所需汉字，然后选择**确认**。

模糊拼音法

使用该功能，您的手机可以包含特定拼音对的模糊匹配：c/ch、z/zh、s/sh、n/l、r/l、f/h、an/ang、in/ing 以及 en/eng。例如，如果您依次按 4、2、6，手机不仅会显示有效的拼音组合“hao”、“gan”、“gao”和“han”，还会显示“gang”和“hang”。要选择您希望使用的模糊拼音对，请在屏幕上未显示任何输入符号或联想字列表时选择**操作 > 模糊拼音法**。

■ 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	㇇

输入文字

使用笔画输入法：

1. 请根据需要输入的汉字的标准笔画顺序按相应的数字键输入笔画。



提示：如果您不确定要输入的笔画或笔画归属的类别，则可以按**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。

2. 滚动至所需汉字，然后选择**确认**。

■ 输入词组

您可以一次输入最多包括七个汉字的常用词组。

1. 按相应的数字键以输入词组中第一个汉字的拼音音节或第一个拼音字母，或输入其第一个笔画。
2. 按**0**以输入分隔符；或者，在选用拼音输入法时反复按**1**以输入所需汉字的声调。
3. 输入第二个汉字的拼音音节或第一个拼音字母，或输入其第一个笔画。
4. 根据需要，重复第2步和第3步操作以输入词组中全部汉字的拼音音节或第一个拼音字母，或输入其第一个笔画。

5. 在选用拼音输入法时，根据需要，反复按*以突出显示所需的拼音组合。
6. 滚动浏览候选词组列表至所需词组，然后选择**确认**。手机中并未储存全部中文词组。您可以创建词组并将其储存在手机中。请参见第 15 页的“**用户定义的词组**”。

分隔符

使用分隔符可分隔不同汉字的拼音音节的拼音字母串或不同汉字的笔画。

输入分隔符时，针对可能的候选拼音字符串 / 笔画字符串和分隔符的组合，手机会联想出能够与之组成词组的汉字或汉字串。您可以继续输入分隔符，且联想词组列表会作相应变化。例如，要使用拼音输入法输入“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“祝你生日快乐”作为一个候选词组。

用户定义的词组

您可以创建不超过七个汉字的词组。在中文候选词列表中，您定义的词组具有高优先级。当数据库已满时，新创建的词组会自动替换长期未使用的词组。

输入文字

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**，输入所需的词组，然后选择**确认**。

要编辑数据库中的词组，请在屏幕上未显示任何输入符号或联想字列表时选择**操作 > 用户词组**，滚动至所需的词组，然后选择**操作 > 编辑**。

■ 启动和关闭预想英文输入法

您可以使用传统英文输入法或预想英文输入法输入英文。

当使用英文输入法输入文字时，要启动或关闭预想英文输入法，请按住 **#**，然后选择**打开预想输入法**或**关闭预想输入法**。

■ 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。能够输入的字符依赖于选定**书写语言**。

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，或按向右滚动键以确认当前字母的输入，然后继续输入下一个字母。

按数字键 **1** 可输入一些最常用的标点和特殊字符。

■ 预想英文输入法

预想英文输入法以内置词库为基础，且您还可以在词库中增加新单词。

1. 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。
2. 输完单词并确认其正确后，可按 **0** 插入空格进行确认。

如果单词不是您需要的，反复按 * 直至所需单词出现并进行确认。

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，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。

输入文字

- 如果正在使用预想英文输入法，则选择**操作 > 联想输入法选项 > 插入单词**可插入单词。此时，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词库中。
- 要在输完一个单词或字符后输入特殊字符，请按*。
- 要在编辑窗口中重复输入光标左侧的汉字，请按住*。
- 要结束汉字联想，请选择**返回**，或按相应的键开始输入新的文字。

5. 功能表功能

本手机中的各项功能分配在各个功能表中。此处并未介绍所有功能表功能或选项。

在待机状态下，选择**功能表**，然后选择所需功能表和子功能表。选择**退出**或**返回**可从当前一级功能表退出。按结束键可直接返回待机状态。要更改主功能表视图，请选择**功能表 > 操作 > 主功能表视图 > 列表**或**图标**。

■ 信息

仅当您的网络或服务供应商支持时，才可使用信息服务。



注意：您的手机可能提示已将信息发送至手机内设置的信息中心号码。设备可能不会提示指定收信人是否已收到信息。有关信息服务的更多详情，请向您的服务供应商咨询。



重要须知：打开信息时请务必小心。信息可能包含恶意软件或其他可能对您的设备或 PC 造成危害的因素。

短信和彩信的设置

选择**功能表** > **信息** > **信息设置** > **短信** > **信息中心**。如果您的 SIM 卡支持多个信息中心，请选择或增加您需要使用的信息中心。您可能需要从服务供应商处获得信息中心号码。

选择**功能表** > **信息** > **信息设置** > **彩信**，然后可以选择以下选项：

允许彩信接收 – 选择**否**、**是**或在**注册网络**中以设定不使用、使用或仅在注册网络中使用彩信服务。

配置设置 – 选择用于提取彩信的默认服务供应商。选择**帐号**查看服务供应商所提供的帐号，并从中选择一个需要使用的帐号。您可以通过配置信息的形式从服务供应商处接收此设置。

允许接收广告 – 选择是否允许接收定义为广告的彩信。当您将**允许彩信接收**设为**否**时，此设置不显示。


彩信创建模式 > **限制** – 对手机进行设置，使其不允许您在彩信中包含网络或接收设备可能不支持的各种内容。如果选择**不限**，则允许您在彩信中包含这些内容，但接收设备可能无法正确接收这种彩信。

图像大小（受限）或**图像大小（不限）** – 定义当将**彩信创建模式**设为**限制**或**不限**时可在彩信中插入的图像的大小

文字信息

您的设备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更多的连锁信息发送。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，以及使用部分语言选项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还可以输入的字符总数及发送时所需的信息数。例如，673/2 表示还可以输入 673 个字符且信息将作为两条连锁信息发出。

如果指示符号  闪烁，则表示信息存储空间已满。请先删除一些旧信息，然后才能接收新信息。

彩信

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

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。

彩信可以包含文字、图片和声音片段。

新建短信或彩信

选择**功能表 > 信息 > 新建信息 > 信息**。要增加收信人，请滚动至**收信人：**栏，然后输入收信人的电话号码，或者选择**增加**从可用选项中选择收信人。要增加抄送或密送收信人，请选择**操作 > 增加收信人 > 抄送收信人**或**密送收信人**。要输入信息文字，请滚动至**文字：**栏，然后输入文字内容。要增加信息标题，请选择**操作 > 增加主题**，然后输入所需标题。要在信息内容中插入附件，请选择**操作 > 插入**及所需的附件类型。要发送信息，请按通话键。

信息类型会随着信息内容的变化而自动转变。可能使信息类型从短信转变为彩信的操作包括（但不限于）以下操作：

- 将文件附加到信息。
- 请求发送情况报告。
- 将信息的优先等级设置为“高”或“低”。
- 为信息增加抄送 / 密送收信人或标题。

当信息类型更改为彩信时，手机屏幕上会短暂地显示**信息已改为彩信**，并且信息编辑窗口的标题文字会变为**新彩信**。请查看标题文字以确定信息类型。

服务供应商可能会根据信息类型收取不同的费用。有关详情，请向您的服务供应商咨询。

即显信息

即显信息（网络服务）是指一经接收就可立即显示的短信。

选择**功能表** > **信息** > **新建信息** > **即显信息**。

即时信息

要使用即时信息（IM）（网络服务）向在线用户发送简短的文字信息，您需要先申请开通该服务并登录服务。有关详情，请向您的服务供应商咨询。



注意：根据您申请的即时信息服务的具体情况，您可能无法进入本手册中描述的所有功能，且屏幕上显示的图标和文字也会有所差异。

要连接即时信息服务，请选择**功能表** > **信息** > **即时信息**。选择所需的连接设置和帐号，然后输入用户识别码和密码。

连接至即时信息服务后，选择**操作**，然后可以使用以下选项：

增加联系人 – 将联系人增加至联系人列表

通话组（需网络支持）– 查看公共通话组列表、查找通话组或创建通话组


查找 – 查找用户或通话组

储存的会话 – 查看储存的聊天历史记录


连接至即时信息服务时，其他用户可在状态行中看到您所处的状态：**状态：在线**、**状态：忙碌**或**状态：为离线**。要更改自己的状态，请选择**更改**。


手机会根据联系人所处的状态将各联系人分组储存在**在线**和**离线**文件夹中。在当前的即时信息会话过程中收到的信息或邀请均储存在**会话**文件夹中。要展开或折叠文件夹，请滚动至所需文件夹，然后按向右滚动键或向左滚动键。

 表示新收通话组信息。

 表示已读通话组信息。

 表示新收即时信息。

 表示已读即时信息。

 表示邀请。

要启动会话，请在在线 / 离线文件夹中浏览至所需联系人，然后选择**聊天**。

当您在待机状态下收到即时信息或邀请后，要阅读信息 / 邀请，请选择**阅读**。阅读信息时，要回复信息，请按

相应的数字键输入文字，然后按通话键发送信息。阅读邀请时，要接受邀请，请选择**接受**；要拒绝邀请，请选择**操作 > 拒绝**。

在当前会话中，要储存会话，请选择**操作 > 储存会话**。

要禁止接收特定联系人发出的信息，请在相应文件夹中浏览至所需联系人，然后选择**操作 > 禁止联系人**。查看文件夹时，要为联系人解锁，请选择**操作 > 禁止的列表**，滚动至所需联系人，然后选择**解锁**。

声音信息

您可以使用彩信服务创建和发送语音信息。要使用声音信息，必须先启用彩信服务。

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。录制完声音信息后，请在**收信人**：栏中输入收信人的电话号码，以便发送该信息。要从**通讯录**中提取电话号码，请选择**增加 > 通讯录**。要查看可用选项，请选择**操作**。

当您的手机收到声音信息时，要打开该信息，请选择**播放**；如果收到多条信息，请选择**显示 > 播放**。要在以后播放信息，选择**退出**。选择**操作**可查看可用选项。在默认情况下，手机通过听筒播放声音信息。选择**操作 > 扬声器**可选用扬声器进行播放。

语音信息

语音信箱是一项网络服务，且您可能需要先申请开通该服务。请向您的服务供应商咨询语音信箱的号码和有关详情。

选择**功能表 > 信息 > 语音信息**。

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），借助该软件，您可以通过手机访问兼容的电子邮件帐号。您必须先获取一个电子邮件帐号以及必要的设置，然后才能发送和提取电子邮件。您可以通过配置信息接收电子邮件配置设置。本手机支持 POP3 和 IMAP4 电子邮件服务器。

要创建电子邮件帐号，请选择**功能表 > 信息**，滚动至**电子邮件信箱**，然后选择**操作 > 增加信箱 > 电子邮件向导、手动创建或已存设置**。

要进入电子邮件设置，请选择**功能表 > 信息 > 信息设置 > 电子邮件信息**。

要编写电子邮件，请选择**功能表 > 信息 > 新建信息 > 电子邮件信息**。要在电子邮件中附加文件，请选择**操作 >**


插入。要发送电子邮件，请按通话键。根据需要选择相应的帐号。

要选择提取模式，请选择**功能表 > 信息 > 信息设置 > 电子邮件信息 > 编辑信箱**及所需的信箱，然后选择**下载设置 > 提取模式 > 仅标题、完整电子邮件或仅电子邮件正文**（仅适用于 IMAP4 服务器）。

要下载电子邮件，请选择**功能表 > 信息**及所需信箱；根据需要确认连接请求。

如果将提取模式设为**仅标题**，要下载完整的电子邮件，请在信箱中标记所需电子邮件的标题，然后选择**操作 > 提取标记的信息**。

■ 通讯录

您可以将姓名和电话号码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多
个号码和文字项的姓名。储存在 SIM 卡存储器内的姓名和号码以  表示。



要增加新联系人，请选择**功能表 > 通讯录 > 姓名 > 操作 > 增加新姓名**。要为联系人增加更多详情，请确保当前选用的存储器为**手机或手机和 SIM 卡**。滚动至需要增加新号码或文字项的姓名，然后选择**详情 > 操作 > 增加详情**。

功能表功能

要复制姓名，请选择**功能表 > 通讯录 > 姓名 > 操作 > 复制姓名**。您可以在手机的通讯录存储器 and SIM 卡存储器之间相互复制姓名和电话号码。SIM 卡存储器中储存的姓名只能带有一个电话号码。

您可以在手机和支持 vCard 标准的兼容设备之间以名片的形式发送和接收联系人信息。要发送电子名片，请查找带有需要发送的信息的姓名，然后选择**详情 > 操作 > 发送名片 > 经彩信发送、以短信发送或经蓝牙发送**。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**。

选择**功能表 > 通讯录 > 设置**，然后可以选择以下选项：
存储器选择 – 选择通讯录使用的存储器，即 SIM 卡或手机存储器

通讯录显示格式 – 选择通讯录中姓名和号码的显示方式

存储状态 – 查看可用存储空间和已用存储空间

查找通讯录中的姓名

使用查找命令查找

1. 选择**功能表 > 通讯录 > 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. 在待机状态下，按向下滚动键以突出显示通讯录中的第一个姓名（或号码）。
2. 输入需要查找的中文姓名的第一个汉字的第一个拼音字母或笔画，或英文姓名的第一个字母。这时会弹出一个搜索栏以显示该字符。根据需要，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。

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**命令或搜索栏时，要切换输入法，请按**#**。

■ 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，手机才会记录未接来电、已接来电和已拨电话。



您可以查看通话的日期和时间、编辑或删除列表中的电话号码、将号码储存在**通讯录**中，或向所需号码发送信息。

功能表功能

要查看通话信息，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**。要查看您最近向其发送过信息的联系人，请选择**信息收信人**。

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连接计时器**可查看近期通信的大致信息。



注意：服务供应商单据中的实际通话和服务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。

要删除最近通话记录，请选择**清除通讯记录**。删除内容将无法恢复。

■ 设置

在此功能表中，您可以调整手机的各种设置。要将部分功能表设置恢复为出厂设置，请选择**功能表 > 设置 > 恢复出厂设置**。



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定制手机的铃声。

选择**功能表** > **设置** > **情景模式**和所需的情景模式，然后选择**启动**可启动选定的情景模式；选择**个性化选择**可对情景模式进行个性化设置；选择**定时**可为当前的情景模式设置到期时间。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。

提示音设置

选择**功能表** > **设置** > **提示音设置**，即可更改当前选用情景模式的各种可用选项。本手机支持 mp3 格式的铃声。此外，您还可以将录音设为铃声。

要对手机进行设置，使其仅在接到选定号码分组成员的来电时才响铃，请选择**优先号码组**：。

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。选择**功能表** > **设置** > **个人快捷操作**，然后可以选择以下选项：

右选择键或**左选择键** – 为右选择键或左选择键指定一项手机功能

导航键 – 为滚动键选择快捷功能。滚动至所需滚动键，选择**更改**或**设定**，然后从列表中选择一项功能。

通话设置和手机设置

选择**功能表 > 设置 > 通话设置**，然后可以选择以下选项：
呼叫转接（网络服务）– 转接来电。有关详情，请向您的服务供应商咨询。

自动重拨 > 开 – 手机会在一次试拨失败后，追加十次试拨以建立通话

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）。

发送本手机号（网络服务）– 设置是否要在被呼叫方的手机上显示您的手机号码

选择**功能表 > 设置 > 手机设置**，然后可以选择以下选项：

语言设置 > 手机语言 – 设置手机的显示语言

合上翻盖设置 > 进入待机状态 – 对手机进行设置，使其在翻盖合上时进入待机状态。能够在后台运行的应用软件不受此选项影响。

显示设置

要通过节电保护来节省手机电池电量，请选择**功能表 > 设置 > 大屏幕设置 > 节电保护 > 开**。如果在指定时间内未使用手机的任何功能，屏幕上会显示一个数字时钟。

要通过睡眠模式来节省手机电池电量，请选择**功能表 > 设置 > 大屏幕设置 > 睡眠模式 > 开**。如果在指定时间内未使用手机的任何功能，屏幕会变为黑屏。

要修改小屏幕的设置，请选择**功能表 > 设置 > 小屏幕设置**。

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 > 日期和时间 > 时钟、日期或自动更新时间**（网络服务）。

当您在不同时区内旅行时，选择**功能表 > 设置 > 日期和时间 > 时钟 > 时区**，然后根据与格林尼治标准时间 (Greenwich Mean Time, GMT) 或协调世界时 (Universal Time Coordinated, UTC) 的时差选择当前所在位置的时区。

时间和日期会根据选定时区而设置，这样您的手机就能够显示收到的文字信息或彩信的正确发送时间。例如，GMT +8 表示新加坡、马来西亚和菲律宾的时区位于格林尼治 / 伦敦（英国）以东 8 小时。

印度（新德里）的时区为 GMT +5.5；泰国 / 印度尼西亚 / 越南的时区为 GMT +7；新加坡 / 马来西亚 / 菲律宾的时区为 GMT +8；澳大利亚（悉尼）的时区为 GMT +10；新西兰的时区为 GMT +12。

数据连通

蓝牙无线技术

在某些国家或地区内，使用蓝牙设备可能受到一些限制。请向您的经销商和当地主管部门咨询。

本手机支持第 2.0 版蓝牙规范，并支持以下模式：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、同步连接模式和串行端口模式。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，则会更快地消耗手机电池的电量，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是通过无线电波进行通信的，所以您的手机和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**，然后可以选择以下选项：

蓝牙 > **开或关** – 启动或关闭蓝牙功能。  表示蓝牙功能已启动。

查找音频附件 – 查找兼容的蓝牙音频设备

已配对设备 – 查找有效范围内的任何蓝牙设备。选择**新设备**可列出有效范围内的任何蓝牙设备。选择所需设备，然后选择**配对**。输入经协商确定的设备蓝牙密码（最长为 16 个字符）以在该设备和手机间创建配对。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送。

当前设备 – 查看当前与手机建立蓝牙连接的设备

电话可见性或更改设备名称 – 定义您的手机在其他蓝牙设备上的显示方式

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

GPRS

GPRS（General Packet Radio Service，通用分组无线业务）（网络服务）是一种数据传送方式，它支持用户以无线方式接入互联网等数据网络。可能使用 GPRS 为数据传送方

式的应用软件包括彩信、网络浏览及 Java 应用软件下载。

在使用 GPRS 技术之前，请向您的网络运营商或服务供应商咨询是否提供了 GPRS 服务并申请开通该服务。请为每个以 GPRS 为数据传送方式的应用软件储存必要的 GPRS 设置。请向您的网络运营商或服务供应商咨询有关收费标准的信息。

选择**功能表 > 设置 > 数据连通 > 分组数据 > 分组数据连接**。选择**总是在线**可设置手机，使其在每次开机时自动在 GPRS 网络中进行注册。如果选择**当需要时**，手机会在以 GPRS 为数据传送方式的应用软件需要在 GPRS 网络中进行注册并建立连接，然后在您关闭应用软件时取消注册并断开连接。

数据传送

您可以在本手机与兼容 PC、其他兼容设备或远程互联网服务器之间传送日历、通讯录和备忘等数据（网络服务）。

传送通讯录列表

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。

要在列表中增加新的传送姓名（如一部手机），请选择**功能表 > 设置 > 数据连通 > 数据传送 > 操作 > 增加姓名 > 手机同步**或**手机复制**，然后根据传送类型输入相应的设置。

与兼容设备传送数据

要进行数据同步，请使用蓝牙无线连接。另一台设备也必须启动以接收数据。

要开始数据传送，请选择**功能表 > 设置 > 数据连通 > 数据传送**，然后从列表中选择除**服务器同步**和**计算机同步**外的传送姓名。根据设置，会复制或同步选定数据。

从兼容 PC 执行同步

要同步日历、备忘和通讯录数据，请在 PC 上安装手机的诺基亚 PC 套件软件。请使用蓝牙无线技术进行同步，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。有关更多信息及服务的必要设置，请向您的服务供应商咨询。

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**。

附件设置

仅当手机正连接着或曾经连接过兼容的手机附件时才会显示相应的附件。

选择**功能表** > **设置** > **附件设置**，然后选择可供使用的附件。如果适用，您可以选择**自动接听**将手机设为自动接听来电。如果**响铃方式**设置为**蜂鸣**或**关**，则不会使用自动应答。

配置设置

要使用某些网络服务，您需要对手机进行配置设置。您可以从SIM卡中获取这些设置，或以配置信息的形式从服务供应商处接收这些设置，还可以手动输入您的个人设置。

选择**功能表** > **设置** > **配置设置**，然后可以选择以下选项：

预设配置设置 – 查看手机中储存的服务供应商列表（预设服务供应商会突出显示）

在全部应用软件中启动预先设置 – 对应用软件进行设置，使其使用预设服务供应商所提供的设置

首选接入点 – 选择另一个接入点。通常应使用您的首选网络运营商提供的接入点。

连接服务提供商支持 – 从服务提供商的网站下载配置设置

要手动输入、查看和编辑设置，请选择**功能表 > 设置 > 配置设置 > 个人配置设置**。

■ 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服务门户网站。此功能表因不同的网络运营商而异。功能表的名称和图标依赖于网络运营商。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，请向您的网络运营商咨询。

■ 多媒体资料

您可以在此功能表中管理主题元素、图案、录音和提示音。这些文件都按文件夹存放。



您的手机支持数字版权管理 (Digital Rights Management, DRM) 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。

选择**功能表 > 多媒体资料 > 主题元素、图案、提示音、音乐文件、录音和收到的文件**。

■ 影音天地



照相和摄像

您可以使用手机的内置照相机拍摄图像或录制视频短片。

拍摄图像

您的设备支持拍摄分辨率为 640x480 像素的图像。

要使用静态图像功能，请选择**功能表 > 影音天地 > 照相机**，或者如果启动了摄像功能，则向左或向右滚动。

要拍摄图像，选择**拍摄**。

选择**操作**，然后选择**打开夜间模式**（如果光线不足），选择**自动定时器**可设置自动定时器，选择**打开图像连拍**可快速连拍多幅图像，或选择**设置 > 图像预览时间**可设置预览模式和时间。

录制视频短片

要使用摄像功能，请选择**功能表 > 影音天地 > 照相机 > 操作 > 摄像机**，或者如果启动了照相功能，则向左或向右滚动。要开始摄像，请选择**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**。

要设置您可以录制的视频短片的长度，请选择**功能表 > 影音天地 > 照相机 > 操作 > 设置 > 视频短片长度**。

语音备忘

您可以录制语音、声音片段或当前通话内容。当您需要录制姓名和电话号码以备稍后记录时，此功能就会很有用。

选择**功能表 > 影音天地 > 语音备忘**，然后选择屏幕上显示的虚拟录音按钮即可开始录音。要在通话中开始录音，选择**操作 > 录制**。当您录制通话内容时，请将手机放在靠近耳朵的正常位置。手机会将录音储存至**多媒体资料 > 录音**。要播放最后的录音，选择**操作 > 播放最后录音**。要通过彩信发送最后的录音，选择**操作 > 发送最后录音**。

收音机

调频收音机使用的天线并不是无线设备的天线。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功能正常操作。



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损害您的听力。

功能表功能

选择**功能表** > **影音天地** > **调频收音机**，或在待机状态下按住*。

如果您已在手机中储存了广播频道，按向上或向下滚动键即可在不同的已存频道之间进行切换；或根据您要收听的频道的存储位置，按相应的数字键进行切换。

要搜索邻近的频道，请按住向左或向右滚动键。

要储存您调到的频道，请选择**操作** > **储存频道**。

要调节音量，请选择**操作** > **音量**。

要使调频收音机在后台继续播放，请按结束键。要关闭调频收音机，请按住结束键。

■ 事务管理器



闹钟、日历和待办事项

要使用闹钟，请选择**功能表** > **事务管理器** > **闹钟**，然后从以下选项中进行选择：

闹钟：－ 打开或关闭闹钟

闹钟时间：－ 设置闹钟时间

重复：－ 对手机进行设置，使其在每周的指定日期进行提示

闹钟铃声：— 选择闹钟铃声或对闹钟铃声进行个性化设置

再响超时：— 设置闹钟铃声的再响超时

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。选择**停止**可停止闹钟铃声。如果您任由手机持续响铃达一分钟之久，或者选择了**再响**，则闹钟铃声会暂停，并在设定的再响时间过后继续响铃。

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拨打或接听电话。选择**取消**以关闭手机，或选择**确认**进行网络注册以拨打或接听电话。当手机的使用可能引起干扰或危险时，请不要选择**确认**。

选择**功能表 > 事务管理器 > 日历**。当日日期会以方框标出。如果某日已设置了备忘，则该日日期会以加粗字体显示。要查看备忘，请选择**查看**。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**。您还可以使用的其他选项有：创建、删除、编辑和移动备忘；将备忘复制到另一日；或者将备忘直接发送至另一兼容手机的日历中（以短信或附件的形式）。

选择**功能表 > 事务管理器 > 待办事项**。待办事项按优先等级显示和排序。选择**操作**，您可以增加、删除或发送

待办事项；将待办事项标为已完成；或者按截止日期对待办事项进行排序。

农历

要使用农历，手机语言必须设置为中文。

在月视图中，突出显示日期的农历信息会显示在屏幕顶部。

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**。

要搜索农历节日，请在农历视图中选择**节日**，输入春节的阳历年份，然后选择所需农历节日。

在农历视图中，选择**操作**，然后选择以下选项：

节气 – 搜索阳历日期。输入阳历年份，然后选择所需农历内容。

阳历转农历 – 将阳历日期转换为农历日期。输入所需阳历日期。

农历转阳历 – 将农历日期转换为阳历日期。输入春节的阳历年份，然后输入所需农历日期。如果显示两个结果，请选择所需结果。

■ 百宝箱



您的手机软件中可能包含了一些专为此款诺基亚手机设计的游戏和 Java 应用软件。

要查看可用于安装游戏和应用软件的大致存储空间，请选择**功能表 > 应用软件 > 操作 > 存储状态**。要启动游戏或应用软件，请选择**功能表 > 应用软件 > 游戏或收藏**。滚动至所需游戏或应用软件，然后选择**打开**。要下载游戏或应用软件，请选择**功能表 > 应用软件 > 操作 > 下载 > 游戏下载或应用软件下载**。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：请只安装那些来源可靠的应用软件，其开发商应能提供必要的保护，以抵制有害软件的侵扰。

请注意，新下载的应用软件可能储存在**多媒体资料**功能表中，而不储存在**应用软件**功能表中。

■ 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。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。



服务连接

确保已储存并启动了所需的服务设置。

要与所需服务建立连接，请打开起始页（如服务供应商的主页），选择**功能表 > 网络 > 主页**，或在待机状态下按住**0**。要访问网站书签，请选择**功能表 > 网络 > 书签**。如果所选书签不适用于当前选用的服务设置，则应启动另一组服务设置，然后再试一次。要访问最后浏览的网址，请选择**功能表 > 网络 > 最后浏览网址**。要输入服务的地址，选择**功能表 > 网络 > 输入网址**。

要结束浏览并断开连接，请按住结束键。

与服务建立连接后，您就可以浏览其网页了。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。

请注意，如果选择 GPRS 作为数据传送方式，则在浏览服务网页时，屏幕左上角会显示指示符号 。如果您在 GPRS 连接的过程中接到来电或短信，或要拨打电话，手机屏幕左上角会显示指示符号 ，这表示 GPRS 连接已暂停（保留）。通话结束后，手机会尝试恢复 GPRS 连接。

您的手机中可能已预装了第三方互联网网站的书签和链接。您也可以通过手机访问其他第三方网站。第三方网站不属于诺基亚，诺基亚不对这些网站进行认可或承担任何责任。如果选择访问这些网站，请采取必要的防范措施以保障安全或内容。

浏览器的外观设置

在待机状态下，选择**功能表 > 网络 > 设置 > 外观设置**。选择**文字换行 > 开**可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。选择**显示图像 > 不显示**可隐藏网页中包含的任何图像。要对手机进行设置，以便在浏览过程中当安全连接变为不安全连接时，手机能对此情况发出提示，请选择**提示 > 不安全连接提示 > 是**。要对手机进行设置，以便在安全网页中包含不安全内容时，手机能对此情况发出提示，请选择**不安全内容提示 > 是**。尽管手机会发出提示，但并不保证连接一定是安全的。要选择字符集以便显示未包括相应字符

集信息的网页，或选择是否要在向兼容手机发送网址时始终使用 UTF-8 编码方式，请选择**字符编码方式**。

缓存数据和缓冲存储

缓存数据是指网站在手机浏览器的缓冲存储中储存的数据。这些数据可以是您的用户信息或您在浏览时的首选设置。缓存数据会一直储存，直至您清除缓冲存储。要允许或禁止手机接收缓存数据，请选择**功能表 > 网络 > 设置 > 保密设置 > 缓存数据 > 允许接收或不允许接收**。

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。要清空缓冲存储，请选择**功能表 > 网络 > 清除缓冲存储**。

服务信箱

手机可以接收由您的服务供应商发送的服务信息（网络服务）（推送信息）。要阅读服务信息，请选择**显示**。如果选择**退出**，则信息将被移入**服务信箱**。要对手机进行设置使其接收服务信息，请选择**功能表 > 网络 > 设置 > 服务信箱设置 > 服务信息 > 开**。

浏览器安全机制

一些服务可能需要使用安全功能，例如银行业务或在线购物。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。

■ SIM 卡服务

您的 SIM 卡可能提供了一些附加服务。有关信息，请向您的服务供应商咨询。



6. 电池信息

■ 充电和放电

本设备由充电电池供电。电池可以充电、放电几百次，但最终会失效。当设备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，适用于此型号设备的充电器为电池充电。

若是初次使用更换的电池，或如果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为电池充电。

充电器不用时，请断开其与设备的连接，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。设备电池过冷或过热可能会造成设备暂时无法工作，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。

请勿拆解或分离电池组或电池。如果发生电池泄漏，请不要使皮肤或眼睛接触到液体。如果接触到泄漏的液体，请立即用清水冲洗皮肤或眼睛，然后寻求医疗救护。



重要须知：下文中的电池通话时间和待机时间仅为估计值，实际时间则依赖于信号强度、网络状况、使用的功能、电池寿命和使用条件、电池所处环境的温度、是否使用数字模式，以及许多其他因素。使用手机进行通话的时间长短会影响其待机时间。同样，手机开机并处于待机状态的时间长短也会影响其通话时间。

■ 诺基亚电池鉴别规范

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，然后查看销售包装上有无诺基亚原厂配件标志，并按以下步骤检查全息标签：

即使成功完成以下四个步骤，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。

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。



3. 刮开标签的一侧可看到 20 位数字电池代码，如 12345678919876543210。旋转电池以使数字朝上。阅读 20 位数字电池代码时，请先阅读上面一行中的数字，然后阅读下面一行中的数字。



4. 访问 www.nokia-asia.com/batterycheck 并按说明确认 20 位数字电池代码真实有效。

要创建文字信息，请输入 20 位数字电池代码，如 12345678919876543210，然后将其发送至 +44 7786 200276。

创建文字信息：

- 对于亚太地区除印度外的其他国家或地区：输入 20 位数字电池代码，例如 12345678919876543210，然后将其发送至 +61 427151515。
- 对于印度：输入 “Battery”，然后输入 20 位数字电池代码，例如 Battery 12345678919876543210，然后将其发送至 5555。

需按国家 / 地区及国际运营商的收费标准付费。

您会收到一条信息，以说明能否验证电池代码。

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-asia.com/batterycheck。

7. 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，请向当地经销商查询。

有关配件使用的一些注意事项。

- 将所有配件放在儿童接触不到的地方。
- 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。

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



■ 电池

最佳性能

类型	通话时间 *	待机时间 *
BL-4B	上限约为 7 小时	上限约为 13 天

* 工作时间可能因 SIM 卡、网络和使用设置、使用情况和环境而有所不同。使用调频收音机和内置免提功能会影响手机的通话时间和待机时间。

ECTEL

类型	通话时间	待机时间
BL-4B	135 分钟	280 小时

■ BH-100 诺基亚蓝牙耳机

BH-100 诺基亚蓝牙耳机具有免提功能和可更换的耳挂（可对耳机进行个性化设置），是一款理想的日常配件。

■ MD-4 诺基亚微型扬声器

此款折叠式的微型扬声器组使用四节 AAA 电池供电，工作时间长达 30 小时。只要与兼容手机连接并播放曲目或调频收音机节目即可。

■ CP-141 诺基亚通用手机套

此款手机套的颜色是街头流行的白色，适合市场上大部分诺基亚直板手机。冲压印花使外观更显别致，CP-141 手机套可使手机防尘并避免刮伤。

维护和保养

您的设备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。

- 保持设备干燥。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。如果设备被打湿，请取出电池，待设备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设备。这样会损坏它的可拆卸部件和电子元件。
- 不要将设备存放在过热的地方。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。
- 不要将设备存放在过冷的地方。否则当设备温度升高至常温时，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设备，切勿尝试其他方法。
- 不要扔放、敲打或振动设备。粗暴地对待设备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设备。
- 不要用颜料涂抹设备。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）。

维护和保养

- 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、改装或附件会损坏设备并违反无线电设备的有关规定。
- 请在室内使用充电器。
- 总是应为需要保留的数据（如通讯录和日历备忘）制作备份。
- 要不定期地恢复设备的设置以达到最佳性能，请关闭设备并取出电池。

这些建议都同等地适用于您的设备、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

■ 儿童

您的设备及其配件可能包含一些微小部件。请将其放置在儿童接触不到的地方。

■ 操作环境

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（约 7/8 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，设备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。

设备的某些部件具有磁性。金属材料可能会吸附到设备上。请勿使信用卡或其他磁性存储介质靠近设备，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（包括无线电话）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移动设备的医院或保健场所，请关闭本设备。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。

植入的医疗设备

医疗设备生产商建议在无线设备和植入的医疗设备（如起搏器或植入的心律转复除颤器）间的距离至少为 15.3 厘米（约 6 英寸），以避免对医疗设备的潜在干扰。装有此类设备的人士应遵循以下建议：

- 当无线设备开机时，总是应保持无线设备与医疗设备之间的距离至少为 15.3 厘米（约 6 英寸）。
- 携带无线设备时，不应将其放在胸部的口袋内。
- 请勿将无线设备置于与医疗设备位于身体同侧的耳旁，以减少造成干扰的潜在因素。
- 如果有任何理由怀疑有干扰发生，请立即关闭无线设备。
- 请阅读并遵守其植入的医疗设备制造商的指示。

如果对于将无线设备和植入的医疗设备一起使用存有任何疑问，请向您的健康护理师咨询。

助听器

某些数字无线设备会干扰某些助听器。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设备，或将其安装在汽车上。错误的安装或维修是危险的，还可能会使对设备的保修失效。定期检查汽车中的所有无线设备是否安装或操作正常。不要将设备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本设备。登机前请关闭设备。在飞机上使用本设备会对飞机的操作造成危险，扰乱无线网络，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，请关闭本设备，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。请在加油站内关闭设备，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、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。您应该向以液化石油气（丙烷或丁烷）为动力的汽车的制造商咨询，以确定能否在其附近安全地使用本设备。

■ 紧急呼叫



重要须知：和其他无线设备相同，本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，不应仅仅依赖任何无线设备实现重要通信，如医疗救护。

拨打紧急电话：

1. 如果设备未开机，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卡正确插入设备中。
2. 根据需要，反复按结束键以清除屏幕内容，使设备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. 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。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，您的无线设备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）

此型号移动设备符合有关无线电波辐射的国际规范。

您的移动设备是无线电发射机和接收机。它的设计使其不会超出国际规范建议的无线电波辐射限值。这些规范是由独立的科学组织 ICNIRP 制定的，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。

移动设备的辐射标准采用的计量单位被称作比吸收率 (SAR)。在 ICNIRP 规范中规定的比吸收率限值是平均每 10 克身体组织 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，同时设备在所有被测频段上的发射功率经验证均为其最高级别。鉴于本设备被设计为仅使用连接网络所需的功率级别，所以设备在操作中的实际比吸收率可能低于最大值。实际比吸收率会随许多因素而变化，例如您与网络基站之间的距离。根据 ICNIRP 规范，此设备在耳边使用时的最高比吸收率值为 0.97 W/kg。

使用设备配件可能导致不同的比吸收率值。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。诺基亚网站 (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。

* 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

A

按键和组成部分 4
安装 SIM 卡 1

B

BH-100 诺基亚蓝牙耳机 57
百宝箱 45

C

CP-141 诺基亚通用手机套 58
操作环境 61

D

待办事项 43
待机状态 6
单键拨号 8
电池 57
 插入 1
 充电 / 放电 2, 50
电池信息
 类型 57
多媒体资料 39

F

附件设置 38

G

GPRS (通用分组无线业务) 35

H

互联网连接 46

J

键盘保护 7
紧急呼叫 65

K

开机 / 关机 5
快捷操作 31

L

蓝牙 34
浏览器 46
 缓冲存储 48
 缓存数据 48
 书签 46

M

- 密码 x
- 密码功能 x
- MD-4 诺基亚微型扬声器 58

N

- 闹钟 42
- 农历 44

P

- 配置设置 38

Q

- 情景模式 30

R

- 日历 43

S

- 摄像 40
- 设置功能表 30
- 合上翻盖设置 32
- 提示音设置 31
- 通话设置 32
- 显示设置 32
- 语言设置 32

- 时间和日期设置 33
- 数据传送 36
- 输入文字 10

T

- 调频收音机 41
- 通话 8
- 通话记录 29
- 通讯录 27
 - 查找 28
 - 快速查找 29

W

- 腕带 5
- 维护和保养 59
- 文字
 - 输入 10
- 文字信息 21

X

- 信息 19
 - 彩信 21
 - 电子邮件 26
 - 即时信息 23
 - 即显信息 23
 - 声音信息 25

Y

- 扬声器 9
- 医疗设备 62
- 引起爆炸的地方 64
- 语音备忘 41
- 原厂配件 56

Z

- 在未插入 SIM 卡的情况下
开机 6
- 照相 40
- 字符大小写 10

诺基亚客户服务在线

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。



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。



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。

更多详情，请访问 www.nokia.com.sg/support。

NOKIA

Care