

诺基亚 6700c 用户手册

第 1.2 版

声明

CE0434

我们诺基亚公司郑重声明产品 RM-470 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 www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/ 找到。

© 2010 诺基亚。保留所有权利。

诺基亚、Nokia、Nokia Connecting People 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。

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。

美国专利号 5818437 及其他待定专利。T9 文字输入软件版权所有 © 1997-2010。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。

“诺基亚地图”软件的部分版权归 © 1996-2010 FreeType 项目所有。保留所有权利。

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) 当视频内容已由取得许可证授权的视频内容提供商提供时，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>。

在适用法律允许的最大限度内，在任何情况下，诺基亚或其任何被许可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。

有关最新的产品信息，请访问 www.nokia.com.cn。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，请向您的诺基亚指定经销商咨询。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。

FCC (Federal Communications Commission, 美国联邦通信委员会) 公告

您的设备可能干扰电视或收音机 (例如，当您在上述接收设备附近使用电话时)。如果此类干扰无法消除，则 FCC 可能要求您停止使用电话。如果需要帮助，请与当地维修机构联系。此设备符合 FCC 标准第 15 章中的规定。此设备的操作应符合以下两个条件：(1) 此设备不会导致有害干扰，(2) 此设备必须承受任何收到的干扰，包括可能导致不必要操作的干扰。未经诺基亚明确许可而进行的任何更改或改装可能导致用户丧失使用此设备的权利。

型号：6700c

第 1.2 版

目录		轻敲感应	17
		键盘锁	17
		未插入 SIM 卡时可以使用的功能	18
安全事项	7	通话	18
概述	8	拨打电话	18
关于您的设备	8	接听和结束通话	18
网络服务	8	单键拨号	18
密码功能	8	声控拨号	19
配置设置服务	9	通话中选项	19
My Nokia	9	信息	19
下载内容	9	短信及彩信	19
友情提示	9	即显信息	24
软件更新	10	Nokia Xpress 声音信息	24
诺基亚支持	10	广播信息、SIM 卡信息和网络命令编辑器	24
数字版权管理	11	语音信息	24
使用入门	11	信息设置	24
安装 SIM 卡和电池	11	邮件和即时信息	25
插入 microSD 卡	12	通讯录	29
取出 microSD 卡	12	管理通讯录	29
为电池充电	12	电子名片	30
天线	13	指定拨号快捷操作	30
腕带	13	通讯记录	31
按键和各组成部分	14	数据连通	32
开机和关机	15		
待机状态	15		
航班情景模式	17		

连接安全	32	打印图像	40
蓝牙无线技术	32	存储卡	40
分组数据	33		
USB 数据线	33	影音天地	41
同步和备份	33	照相和摄像	41
诺基亚 PC 套件	34	媒体播放器	41
		收音机	43
设置	34	录音	43
情景模式	34	均衡器	44
主题元素	34		
提示音设置	34	网络	45
灯光	35	连接服务	45
显示设置	35	外观设置	45
日期和时间	35	缓冲存储	45
个人快捷操作	35	浏览器安全机制	46
通话设置	35		
手机设置	36	地图	46
声控命令	36	更新和下载地图	46
附件设置	37	地图应用软件和 GPS	47
配置设置	37	导航	47
通过“空中传送”更新软件	37		
保密设置	38	事务管理器	48
恢复出厂设置	39	闹钟	48
		日历	48
网络运营商功能表	39	农历	49
		待办事项	49
多媒体资料	40	备忘	49
文件夹和文件	40	计算器	49

6 目录

定时器	49
秒表	50
字典	50
应用软件	51
打开应用软件	51
下载应用软件	51
SIM 卡服务	52
诺基亚原厂配件	52
有关配件使用的一些注意事项	53
为什么使用原厂配件?	53
电池	54
产品及安全信息	54
索引	74

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。请阅读完整用户手册以获取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。驾车时首先要考虑交通安全。

干扰



所有的无线设备都可能受到干扰，从而影响性能。

在禁止使用手机的区域应关机



请遵守任何相关的限制规定。在飞机上、在医疗设备、燃料、化学制品或爆破地点附近应关机。

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



必须使用经认可的配件和电池。请勿连接不兼容的产品。

防水性



本设备不具备防水性能。请保持其干燥。

概述

关于您的设备

本用户手册中说明的无线设备适用于 GSM 850、900、1800、1900 和 WCDMA 900、1900、2100 MHz 网络。有关网络的更多信息，请向您的服务提供商咨询。

您的设备中可能已预装了第三方互联网网站的书签和链接，您也可以通过设备访问第三方网站。这些网站不属于诺基亚，诺基亚也不对这些网站进行认可或承担任何责任。如果访问这些网站，请对其安全性或内容采取必要的防范措施。

警告：

要使用本设备的各项功能（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。

在使用本设备时，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、修改或传送一些受版权保护的图像、音乐及其他内容。

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。

连接任何其他设备时，请阅读该设备的用户手册以获得详细的安全说明。请勿连接不兼容的产品。

本手册中的图像可能不同于设备屏幕上实际显示的图像。

有关设备的其他重要信息，请参见《用户手册》。

网络服务

您必须向无线服务提供商申请开通必要的服务后才可以使使用本设备。某些功能并非在所有网络上均受支持，其他功能可能要求您先与无线服务提供商达成必要的协议后才可以使使用它们。网络服务需要传输数据。请与您的服务提供商联系，询问有关在使用注册网络和其他网络漫游时的费用情况。您的服务提供商可以解释收费标准。

您的服务提供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。您的设备也可能有一些定制内容，如功能表名称、功能表顺序和图标。

密码功能

要设置手机使用密码功能和安全设置的方式，请选择 **功能表 > 设置 > 保密设置 > 密码功能**。

- 保密码可帮助防止他人未经您的许可使用您的手机。预设的保密码是 12345。您可以更改保密码，并可将手机设置为请求输入保密码。无论怎样设置，执行部分操作可能都会要求输入保密码，例如要恢复出厂设置时。请将密码存放在安全的地方，注意保密，不要与您的手机放在一起。如果您忘记

了此密码并且您的手机被锁定，请与维修机构联系，同时您可能需要支付额外费用。有关更多信息，请联系诺基亚授权服务中心或您的手机经销商。

- 随 SIM 卡提供的 PIN 码可防止他人未经您的许可使用您的 SIM 卡。
- 在使用某些服务时需输入随 SIM 卡提供的 PIN2 码。
- PUK 和 PUK2 码可随 SIM 卡提供。如果您连续三次输入错误的 PIN 码，则手机会提示输入 PUK 码。如未提供密码，请向您的服务提供商咨询。
- 当您使用呼叫限制服务以限制手机接听和拨打的电话时（网络服务），系统会要求您提供限制密码。
- 要查看或更改浏览器的安全模块设置，请选择功能表 > 设置 > 保密设置 > 安全模块设置。

配置设置服务

要使用部分网络服务，如移动互联网服务、彩信服务（MMS）、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。请向您的服务提供商或邻近的诺基亚指定经销商咨询是否提供了此类服务，或者访问诺基亚网站上的支持页。请参见第 10 页的“诺基亚支持”。

当您以配置信息的形式收到设置，且该设置未能自动储存并启动时，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，请输入服务提供商提供的 PIN 码。

My Nokia

使用您的诺基亚手机，可接收免费的提示、技巧和支持，以及免费的试用内容、互动演示、个性化网页和有关诺基亚最新产品与服务的新闻。

要充分利用您的诺基亚手机，请立即注册 My Nokia! 有关更多信息以及您的地区是否提供了所需服务，请访问 www.nokia.com.cn/my Nokia。

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）。

重要须知： 仅可使用您信任的服务，且其提供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不同的服务及其收费标准。

友情提示

如果您对您的手机有疑问，或者您无法确定手机是否正常工作，请参考用户手册。如果用户手册不能解决您的问题，请尝试下面的方法：

- 重新设定手机：关机，然后取出电池。几秒钟之后，重新插入电池并开机。

- 恢复出厂设置。请参见第 39 页的“恢复出厂设置”。
- 如果可能的话，使用 Nokia Software Updater (诺基亚软件更新器) 应用软件更新您的手机软件。请参见第 10 页的“软件更新”。
- 访问诺基亚网站或联系诺基亚授权服务网点。请参见第 10 页的“诺基亚支持”。

如果您的疑问仍未解决，请联系当地的诺基亚授权服务网点进行维修。在将手机送修前，请备份并记录手机上的数据。

软件更新

诺基亚可能会推出软件更新，从而提供新功能、增强的功能或改进的性能。您可能能够通过诺基亚软件更新器 PC 应用程序获取这些更新。要更新设备软件，您需要诺基亚软件更新器应用程序、运行 Microsoft Windows 2000、XP 或 Vista 操作系统且能够通过宽带访问互联网的兼容 PC，以及连接设备和 PC 的兼容数据线。

要获取更多信息以及下载诺基亚软件更新器应用程序，请访问 www.nokia.com.cn/softwareupdate。

如果网络支持通过“空中传送”进行软件更新，则也能够通过手机获取更新。请参见第 37 页的“通过“空中传送”更新软件”。

重要须知： 仅可使用您信任的服务，且其提供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

有关本手册的最新版本、附加信息、可下载内容，以及与您的诺基亚产品相关的服务，请访问 www.nokia.com/support。

配置设置服务

从以下网址为您的设备下载彩信、GPRS、电子邮件等功能及其他服务的免费配置设置：www.nokia.com.cn/settings。

诺基亚 PC 套件

您可以在诺基亚网站上找到 PC 套件及其相关信息：www.nokia.com.cn/repair。

诺基亚客户服务

NOKIA
Care

如果您需要联系诺基亚客户服务，请访问以下网址查看当地的诺基亚客户服务联系中心列表：www.nokia.com.cn/contactus。

维修

要获得维修服务，请访问以下网址查看离您最近的诺基亚客户服务网点：www.nokia.com.cn/repair。

数字版权管理

内容所有者可能使用不同类型的数字版权管理技术以保护其知识产权，其中也包括版权。本手机使用不同类型的数字版权管理软件以访问受数字版权管理保护的内容。使用此手机，您可以访问受 WMDRM 10、OMA DRM 1.0 和 OMA DRM 1.0 转发锁定和 OMA DRM 2.0 保护的内容。如果特定的数字版权管理软件未能保护内容，则内容所有者可能要求撤销此类数字版权管理软件访问新的、受数字版权管理保护的内容的权利。撤销还可能禁止更新手机内已有的、受数字版权管理保护的此类内容。撤销此类数字版权管理软件不会影响使用受其他类型数字版权管理保护的内容，也不会影响使用不受数字版权管理保护的内容。

受数字版权管理保护的内容带有相关的启动密钥，启动密钥定义了您对其内容的使用权。

如果设备带有受 OMA 数字版权管理保护的内容，且要同时备份启动密钥和内容，请使用诺基亚 PC 套件的备份功能。

如果您的设备带有受 WMDRM 保护的内容，则在对该设备存储器进行格式化后，启动密钥和内容都会丢失。当设备内的文件遭到损坏时，您也可能丢失启动密钥和内容。丢失启动密钥或内容可能限制您再次使用设备内相同内容的能力。有关更多信息，请向您的服务提供商咨询。

使用入门

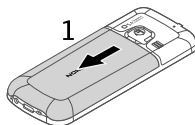
安装 SIM 卡和电池

安全取出电池。取出电池前，请务必关闭设备并断开与充电器的连接。

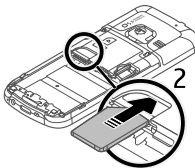
本手机需由 BL-6Q 电池供电方可使用。始终应使用诺基亚原厂电池。

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

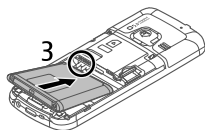
1 取下后盖。



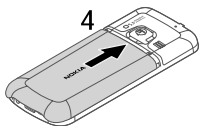
2 将 SIM 卡插入插槽，触点一面朝下。



3 确保电池和手机的触点相互正对，并装入电池。



4 重新装上后盖。

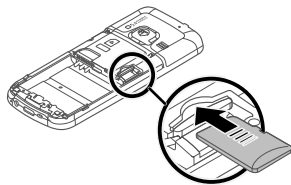


插入 microSD 卡

只能使用经诺基亚认可的适用于此设备的兼容 microSD 存储卡。诺基亚采用经认可的存储卡行业标准，但部分品牌可能与本设备完全兼容。使用不兼容的存储卡不仅可能损坏存储卡和设备，还可能破坏卡内储存的数据。

您的手机最高支持 8 GB 的 microSD 存储卡。

- 1 拆下后盖。
- 2 将卡插入 microSD 卡插槽，触点面朝下。



3 重新安装设备后盖。

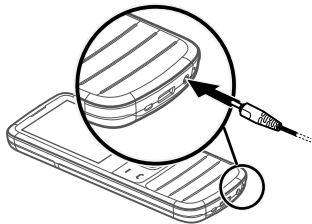
取出 microSD 卡

- 1 拆下设备的后盖。
- 2 将卡拉出。

为电池充电

您的电池在出厂时已经充了部分电量。如果设备显示电量低，请执行以下操作：

- 1 将充电器插到交流电源插座上。



- 2 将适配器连接线插到充电器的 USB 插孔。
- 3 将适配器连接线的另一端插到设备上。
- 4 如果设备显示已经充满电，请先从设备上断开充电器的连接，然后从交流电源插座上拔出充电器插头。

只能使用具有 USB 插头的适配器连接线进行充电。这并非数据线。

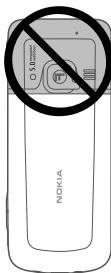
您还可以使用 USB 数据线通过计算机的电源为电池充电。

- 1 使用 USB 数据线将计算机和您的设备的 USB 端口连接。
- 2 电池完全充电后，断开 USB 数据线。

您不必在电池充电时间达到某个特定时间段后再使用设备，可以在充电的同时使用本设备。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。

在收听收音机时对设备充电可能会影响接收质量。

天线

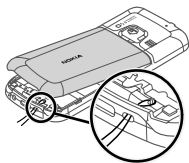


您的设备可能装有内置和外置天线。当天线发射或接收信号时，如非必要，请勿接触天线。接触天线会影响通信的质量，可能导致设备在电量级别较高的状态下工作，且可能缩短电池的寿命。

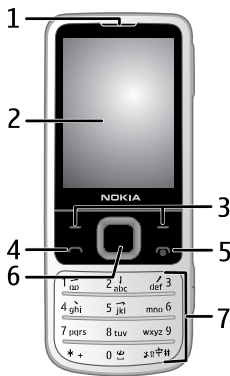
图中的灰色部分表示天线区域。

腕带

- 1 取下后盖。
- 2 穿入腕带并将其拉紧。
- 3 重新装上后盖。

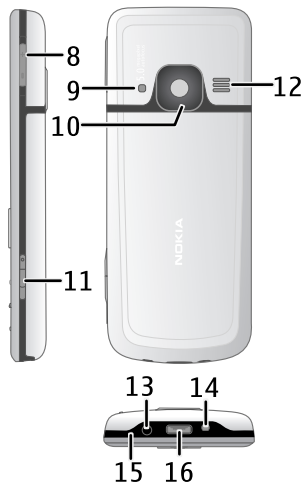


按键和各组成部分



- 1 听筒
- 2 屏幕
- 3 左选择键和右选择键
- 4 通话键

- 5 结束/电源键
- 6 Navi™ 键，下文称为导航键
- 7 键盘



- 8 音量键
- 9 照相机闪光灯
- 10 照相机镜头
- 11 拍摄键
- 12 扬声器

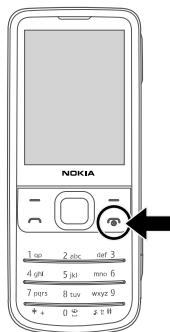
13 充电器插孔

14 腕带孔

15 麦克风

16 USB 插孔

开机和关机



要打开或关闭手机，请按住电源键。

如果手机提示输入 PIN 码，请输入该代码 (显示为 ****)。

如果手机提示您输入时间和日期，请输入当地时间，并根据与格林威治标准时间 (Greenwich Mean Time,

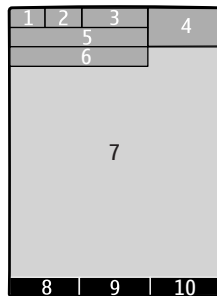
GMT) 的时差选择当前所在位置的时区，然后输入日期。请参见第 35 页的“日期和时间”。

当您首次打开您的手机时，手机可能提示您从您的服务提供商获取配置设置 (网络服务)。

待机状态

当手机准备就绪，可供使用，且您尚未输入任何字符时，该手机处于待机状态。

屏幕



- 1 蜂窝网络的信号强度
- 2 电池电量状态
- 3 指示符号
- 4 时钟
- 5 网络名称或运营商标志

- 6 日期
- 7 主显示区域
- 8 左选择键的功能
- 9 导航键的功能
- 10 右选择键的功能

您可以更改左右选择键的功能。请参见第 35 页的“左选择键和右选择键”。

主屏幕

在主屏幕模式下，屏幕上会显示选定手机功能和信息的列表，且您可以直接进入显示的内容。

选择**功能表** > **设置** > **显示设置** > **主屏幕**。

要启动主屏幕模式，请选择**主屏幕模式**。

要组织或更改主屏幕模式，请选择**个性化视图**。

要选择用于启动主屏幕模式的按键，请选择**主屏幕按键**。

根据设置，在主屏幕模式下，向上或向下滚动浏览列表，然后选择**选择**、**查看**或**编辑**。箭头表示有更多信息可用。要停止浏览，请选择**退出**。

快捷操作

当您的设备处于待机或主屏幕模式时，您可以使用以下快捷操作。

列出未接来电、已接来电和已拨电话

按通话键。要拨打电话，请滚动至所需号码或姓名，然后按通话键。

启动网络浏览器

按住 **0**。

呼叫语音信箱

按住 **1**。

使用其他键作为快捷键

请参见第 18 页的“单键拨号”。

指示符号



您有未读信息。



您有尚未发送、取消发送或发送失败的信息。



手机键盘已锁。



接到来电或文字信息时手机不响铃。



已设置闹钟。



手机已在 GPRS 或 EGPRS 网络中注册。



手机具有打开的 GPRS 或 EGPRS 连接。



GPRS 或 EGPRS 连接已暂停 (保留)。



已打开蓝牙无线连接。




通话仅限于封闭用户组。



当前选用的情景模式已定时。

航班情景模式

在对无线电敏感的环境中使用航班情景模式以关闭所有射频功能。您仍可进入离线游戏、日历和通讯录。启动航班情景模式后，设备会显示 。

启动航班情景模式

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

关闭航班情景模式

选择任何其他情景模式。

警告：

当选用航班情景模式时，您不能拨打或接听任何电话，也不能使用其他需要接入网络的功能。若要拨打电话，您必须先切换至其他情景模式以启动电话功能。如果设备已锁闭，请输入锁码。

轻敲感应

轻敲感应功能使您只需在手机前面或背面轻敲两下，即可快速实现来电静音、拒接来电、闹钟静音和显示时钟的功能。

选择**功能表 > 设置 > 手机设置 > Sensor 设置**可激活轻敲感应和震动回馈功能。

使来电或闹钟静音

轻敲两下手机。

来电静音后拒接来电，或闹钟静音后暂停响铃

再次轻敲两下手机。

显示时钟

轻敲两下手机。

如果您有未接来电或收到了新的信息，则必须查看它们后才能看到时钟。

键盘锁

要锁定键盘以防止无意中碰到按键，请选择**功能表**，然后在 3.5 秒钟内按 *。

要解锁键盘，请选择**开锁**，然后在 1.5 秒钟内按 *。如果手机请求输入锁码，请输入锁码。

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

其他的功能包括自动键盘锁和保密键盘锁。请参见第 36 页的“手机设置”。

未插入 SIM 卡时可以使用的功能

在没有插入 SIM 卡时，您也可以使用手机的某些功能，如“事务管理器”功能和游戏。功能表中的部分功能会显示为灰色且无法使用。

通话

拨打电话

您可以用不同的方式拨打电话：

- 输入电话号码，固定电话号码前请加区号，然后按通话键。

要拨打国际长途电话，请按两下 * 输入国际长途码 (可使用 “+” 字符代替国际拨出代码)，然后输入国家或地区代码、区号 (根据需要输入，且区号前无需添加 “0”) 和电话号码。

- 要访问通话记录，请在主屏幕模式下按一次通话键。选择所需号码或姓名，然后按通话键。
- 查找联系人列表中储存的姓名或电话号码。请参见第 29 页的“管理通讯录”。

要调节通话音量，请向上或向下按音量键。

接听和结束通话

要接听来电，请按通话键。要结束通话，请按结束键。

要拒绝接听来电，请按结束键。要使来电铃声静音，请选择无声。

单键拨号

将电话号码指定给 2 至 9 中的一个数字键。请参见第 30 页的“指定拨号快捷操作”。

按照下面的方法之一，使用单键拨号拨打电话：

- 按数字键，然后再按通话键。
- 如果选择了**功能表 > 设置 > 通话设置 > 单键拨号 > 开**，请按住一个数字键。

声控拨号

通过说出通讯录上储存的姓名的方式拨打电话。

由于声控命令依赖于语言，您在使用声控拨号之前，必须选择**功能表 > 设置 > 手机设置 > 语言设置 > 手机语言**及您的语言。

注意：在嘈杂的环境中或处于紧急状态下时，使用声控标签可能会有一定的难度。因此您不应在任何情况下都完全依赖声控拨号功能。

- 1 在主屏幕模式下，按住右选择键。手机将发出短促的提示音并显示**请在听到提示音后讲话**。
- 2 说出要呼叫的联系人姓名。如果语音识别成功，则屏幕上会显示匹配项列表。手机会播放列表中第一个匹配姓名的声控命令。如果该命令不符合您的需要，请滚动至另一匹配项。

通话中选项

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

通话时，选择**操作**和适当的选项。

信息

您可以读取、编写、发送和保存短信、彩信、电子邮件、音频信息和即显信息。仅当您的网络或服务提供商支持这些信息服务时，才能使用相应的信息服务。

短信及彩信

可以创建信息并选择添加各种附件，例如图片。当插入文件时，手机会自动将文字信息转换为彩信。

短信

您的设备支持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。您的服务提供商可能会相应计费。带有重音符号或其他符号的字符，或者使用某些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。

设备会显示剩余能够输入的总字符数以及发送时所需的信息数量。

要发送信息，必须在设备中储存正确的信息中心号码。通常，默认情况下会通过您的 SIM 卡设置此号码。要手动设置该号码，选择**功能表 > 信息 > 信息设置 > 短信 > 信息中心 > 增加信息中心**，然后输入服务提供商的名称和号码。

中文输入法

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。

要在输入文字时更改书写语言，请按住 **#**，然后选择 **书写语言** 及所需的语言。

切换输入法

当前选用输入法的指示符号会显示在屏幕的上方：

拼音	pinyin
笔画	一丨丶乚
英文大写字母	ABCabc
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。

要在可用输入法之间切换，反复按 **#**，直至显示出所需输入法的指示符号。

拼音输入法

拼音输入

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，只需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。

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 (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，反复按 ***** 以突出显示所需的拼音组合。
- 4 滚动至所需汉字，然后选择 **确认**。

模糊拼音

使用此功能，您的手机可允许某些拼音对的模糊使用：c/ch、z/zh、s/sh、n/l、r/l、f/h、an/ang、in/ing 和 en/eng。要选择使用哪些模糊拼音对，当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。

分隔符的组合，手机会联想出能够与之组成词组的字符或字符串。

启动或关闭预想英文输入法

当书写语言为英文时，要打开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 2 到 9，直至所需字符出现在屏幕上。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，然后继续输入下一个字母。

要输入一些最常用的标点和特殊字符，请反复按 **1**。要访问特殊字符列表，请按 *****。要插入空格，请按 **0**。

预想英文输入法

预想英文输入法以内置字典为基础，且您还可以在字典中增加新单词。

- 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 要确认单词，按向右导航键或插入空格。
 - 如果单词不是您需要的，则反复按 *****，从列表中选择所需单词。

- 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**。使用传统英文输入法输入整个单词，然后选择**储存**。
- 要输入复合词，先输入复合词的前半部分，然后按向右导航键进行确认。输入复合词的后半部分并确认单词。

3 继续输入下一个单词。

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。
- 要在输完单词或字符后输入特殊字符或表情符号，请按 *****。
- 要结束汉字联想，请选择**返回**，或按相应按键开始输入新文字。

彩信

彩信可以包含文字、声音片段、图片或视频短片。

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，则设备可能缩小图像以通过彩信发送。

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。

请向您的服务提供商咨询是否提供了彩信服务 (MMS) 以及如何申请开通该服务。

创建文字信息或彩信

- 1 选择**功能表 > 信息 > 新建信息 > 信息**。
- 2 要增加收信人，滚动至**收信人：**栏，然后输入收信人电话号码或电子邮件地址；或者选择**增加**，并从可用选项中选择收信人。选择**操作**增加收信人和主题并设置发送选项。
- 3 滚动至**文字：**栏，然后输入信息文字。
- 4 要向信息附加内容，滚动至屏幕底部的附件栏并选择所需内容。
- 5 要发送信息，请选择**发送**。

屏幕顶部会显示信息的类型，并可根据信息内容的变化自动更改。

服务提供商可能会根据信息类型收取不同费用。有关详情，请向您的服务提供商咨询。

阅读和回复信息

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。

手机收到信息时会发出通知。请选择**查看**以显示信息。如果收到多条信息并要进行显示，请从收件箱中选择信息，然后选择**打开**。请使用导航键查看信息的全部内容。

要编写回复信息，请选择**回复**。

发送信息

信息发送

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： 设备屏幕上显示的信息已发送图标或文字不表示指定收信人已收到信息。

如果信息发送中断，手机会尝试数次重新发送信息。如果所有尝试都失败，则信息会保留在**发件箱**文件夹中。要取消发送**发件箱**文件夹中的信息，请选择**操作 > 取消发送**。

要将已发信息保存在**已发信息**文件夹中，请选择**功能表 > 信息 > 信息设置 > 标准设置 > 储存已发信息**。

组织您的信息

手机将接收到的信息储存在**收件箱**文件夹中。请在已存信息文件夹中组织您的信息。

要增加、重命名或删除文件夹，请选择**功能表 > 信息 > 已存信息 > 操作**。

即显信息

即显信息是指一经接收就可立即显示的短信。

- 1 要编写即显信息，请选择**功能表 > 信息 > 新建信息 > 即显信息**。
- 2 输入收信人的手机号码，编写信息 (最多 70 个字符)，然后选择**发送**。

Nokia Xpress 声音信息

使用彩信，方便地创建并发送声音信息。

- 1 选择**功能表 > 信息 > 新建信息 > 声音信息**。这会启动录音功能。
- 2 录制信息。请参见第 43 页的“录音”。
- 3 在**收信人：**栏中输入一个或多个电话号码，或选择增加提取所需号码。
- 4 要发送信息，请选择**发送**。

广播信息、SIM 卡信息和网络命令编辑器

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

利用网络命令编辑器，您可以输入并向您的服务提供商发送服务请求 (USSD 命令)，如请求启动网络服务的命令。

要编写和发送服务请求，请选择**功能表 > 信息 > 命令编辑器**。有关详细信息，请向您的服务提供商咨询。

SIM 卡信息

SIM 卡信息是指储存在 SIM 卡中的特定文字信息。您可以将这些信息从 SIM 卡复制或移动至手机存储器，但不能反向复制或移动。

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

语音信息

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

要呼叫您的语音信箱，请按住 **1**。

要编辑您的语音信箱号码，请选择**功能表 > 信息 > 语音信息 > 语音电话信息 > 语音信箱号码**。

信息设置

选择**功能表 > 信息 > 信息设置**，然后可以选择以下选项：

标准设置 — 在您的设备中储存已发送信息的副本、如果信息存储空间已满则覆盖旧信息，以及设置与信息相关的其他首选项。

短信 — 允许发送情况报告、设置短信和短信电子邮件的信息中心、选择字体支持的类型，以及设置与短信相关的其他首选项。

彩信 — 允许发送情况报告、设置彩信的外观、允许接收彩信和广告，以及设置与彩信相关的其他首选项。


电子邮件信息 — 允许接收电子邮件、设置电子邮件中的图像大小，以及设置与电子邮件相关的其他首选项。

服务消息 — 启动服务信息，以及设置与服务信息相关的首选项。

邮件和即时信息

设置您的设备以便通过您的邮件帐户发送和接收邮件，或是在您的即时信息 (IM) 社区中聊天。

根据您的国家/地区，您的设备可能支持诺基亚信息服务 (NMS) 或传统的诺基亚邮件和诺基亚即时信息。要查看当前正在使用的信息系统，请选择**功能表 > 信息 > 电子邮件**。

如果屏幕中出现 ，则表示正在使用诺基亚信息服务。请参见“诺基亚即时信息”的第 26 页以及“Nokia Messaging 邮件”的第 25 页。

否则，请参见“诺基亚即时信息”的第 29 页和“诺基亚邮件”的第 28 页。

Nokia Messaging 邮件

使用您的移动设备访问不同提供商的邮件帐户以阅读、编写和发送邮件。

您必须具有邮件帐户，才能使用邮件。如果您尚不具备邮件帐户，请在 Ovi 中创建帐户。具体的功能表可能因邮件服务提供商而异。

设置邮件

您可以登录现有的邮件帐户或设置一个新的 Ovi 邮件帐户。

选择**功能表 > 信息 > 电子邮件**。

登录您的邮件帐户

- 1 选择您的邮件服务提供商。
- 2 输入您的用户名和密码。
- 3 如果不想每次都输入密码，请保存密码。
- 4 选择**登录**。

要登录另一个邮件帐户，请选择**增加帐户**。

设置 Ovi 邮件

如果您还没有邮件帐户，可以创建一个包括 Ovi 邮件服务的诺基亚帐户。

- 1 选择**获取 Ovi 邮件**。
- 2 请按照屏幕上的说明操作。

在创建了新的诺基亚帐户后，您可以登录 Ovi 邮件服务并开始发送和接收邮件。您也可以使用该帐户来登录其他 Ovi 服务，如即时信息服务。有关更多信息，请访问 www.ovi.com。

阅读、创建和发送邮件

选择**功能表 > 信息 > 电子邮件**，然后选择邮件帐户。

阅读邮件并回复

- 1 选择所需邮件，然后选择**打开**。
- 2 使用导航键查看整个邮件。
- 3 要回复或转发邮件，请选择**选项**。

查看和储存附件

带有附件(如图片)的邮件标有回形针图标。某些附件可能与您的设备不兼容，不能在您的设备上显示。

- 1 展开附件列表。
- 2 选择附件，然后选择**查看**。
- 3 要将附件储存到您的设备上，请选择**储存**。

创建和发送邮件

- 1 选择**选项 > 撰写新邮件**。
- 2 输入收信人的邮件地址、主题和您的信息。
- 3 要在邮件中附加文件，请选择**操作 > 附加文件**。

- 4 要拍摄图像以附加到邮件中，请选择**操作 > 附加新图像**。
- 5 要发送邮件，请选择**发送**。

关闭邮件应用软件 选择注销。

从您的邮件帐户访问即时信息

一些邮件服务提供商允许您直接从您的邮件帐户访问即时信息帐户。

要在编写邮件时登录您的提供商的即时信息服务，请选择**选项**，然后选择您的即时信息服务。

诺基亚即时信息

通过即时信息(IM)，您可以使用您的设备与其他在线用户进行聊天。

您可以将您的现有帐户用于您的设备支持的即时信息社区。

如果您未注册即时信息服务，则可以使用您的计算机或设备在支持的即时信息服务中创建一个即时信息帐户。具体的功能表可能因即时信息服务而异。

即时信息服务

登录现有的即时信息帐户

- 1 选择**功能表 > 信息 > 即时信息**。

- 2 选择所需的即时信息服务。
- 3 输入您的帐户 ID 和密码。
- 4 按照屏幕上的说明操作。

创建新的诺基亚帐户

要使用您的 PC 创建诺基亚帐户 (该帐户包括邮件和即时信息服务), 请访问 www.ovi.com。要使用您的设备创建帐户, 请执行以下操作:

- 1 选择**功能表 > 信息 > 电子邮件**。
- 2 按照屏幕上的说明操作。

同时使用多种即时信息服务

- 1 要返回即时信息主视图, 请在任何即时信息服务中选择**主屏幕**。
- 2 选择即时信息服务, 然后登录。
- 3 要在即时信息服务间切换, 请在联系人列表视图中, 向左或向右滚动。

Exchange 信息

选择**功能表 > 信息 > 即时信息**。

发送即时信息

- 1 选择所需的即时信息服务。
- 2 从联系人列表中选择所需联系人。
在会话视图中, 每个会话都在一个标签上。
- 3 在屏幕底部的文字框中输入您的信息。

- 4 选择**发送**。

接收信息

如果在当前会话中收到新信息, 则该信息显示在聊天历史记录的最后。当其他会话收到新信息时, 对应的会话标签会闪烁。要在两个会话间切换, 请执行以下操作:

- 1 向上滚动至所需的会话标签。
- 2 向左或向右滚动以打开所需会话。

当收到来自其他社区的新信息时, 将在顶部角落或底部角落进行指示。

向上滚动, 然后选择**切换或选择**。

通知设置

即使当您不再使用该应用软件时, 也会收到新信息的通知。要修改通知设置, 请执行以下操作:

- 1 在即时信息主视图中, 选择**选项 > 即时信息设置**。
- 2 选择所需通知类型, 然后选择**储存**。

退出即时信息应用软件

当您退出即时信息 (IM) 应用软件时, 仍在即时信息服务中保持登录状态。根据您的服务订阅, 您的连接在一段时间内仍保持活动状态。当即时信息应用软件在后台运行时, 您可以打开其他应用软件, 然后返回继续使用即时信息, 而无需再次登录。

关闭即时信息窗口

转至即时信息主视图，然后选择退出。

从即时信息注销

选择选项 > 注销。

所有会话都将关闭。

诺基亚邮件

使用设备访问您的邮件帐户，以阅读、编写和发送邮件。此邮件应用程序与短信息电邮功能不同。

并不是在所有国家或地区都可以使用此功能。

您必须有一个由邮件服务提供商提供的邮件帐户，才能使用邮件服务。有关是否提供邮件服务以及正确的设置，请向您的邮件服务提供商咨询。邮件配置设置可能会以配置信息的形式发送给您。

邮件设置向导

如果设备中没有定义任何邮件设置，邮件设置向导将会自动打开。要打开此设置向导以增加其他邮件帐户，请选择功能表 > 信息，然后选择现有邮件帐户。选择选项 > 增加帐户。如果您也可以在 Ovi 中新建一个免费的电子邮件帐户。按相关说明进行操作。

编写和发送邮件

在连接邮件服务之前，您可以编写邮件。

- 1 选择功能表 > 信息，然后选择新建信息 > 信息。
- 2 输入收信人的邮件地址、主题和邮件正文。要附加文件，请选择操作 > 插入。
- 3 如果您定义了多个邮件帐户，请选择要通过其发送邮件的帐户。
- 4 选择发送。

阅读邮件并回复

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。

选择功能表 > 信息。

下载邮件标题

选择您的邮件帐户。

下载邮件及其附件

选择邮件和打开或提取。

回复或转发邮件

选择操作 > 回复或转发。

断开与邮件帐户的连接

选择操作 > 断开连接。在一段时间不活动之后，邮件帐户连接将会自动终止。


通讯录

您可以将姓名和电话号码作为联系人储存在手机存储器和 SIM 卡存储器中，然后搜索或提取相应的联系人即可拨打电话或发送信息。

管理通讯录

选择通讯录存储空间


手机存储器可以储存联系人的更多详细信息，例如各种电话号码和文本项。您还可以为一定数量的联系人储存图像、铃声或视频短片。

SIM 卡存储器可以储存带有一个电话号码的联系人姓名。储存在 SIM 卡存储器中的联系人由  标示。

选择功能表 > 通讯录 > 设置 > 存储器选择。选择手机和 SIM 卡后，联系人即会储存到手机存储器中。

储存姓名和号码

要储存姓名和电话号码，请选择功能表 > 通讯录 > 新增。

您储存的第一个号码会自动设置为默认号码，且会在号码类型指示符号外围显示一个方框，（例如，）。从联系人中选择姓名（例如，要拨打电话）时，除非您另行选择号码，否则会使用默认的号码。

查找通讯录中的姓名

要查找通讯录中的姓名，请选择**功能表 > 通讯录 > 姓名 > 操作 > 查找**。输入要查找的姓名的前几个英文字母或汉字，然后选择**查找**。

要通过弹出窗口查找联系人，在待机模式下，向下滚动以突出显示第一个姓名（或号码）。输入您要查找姓名的第一个输入符号。该符号会显示在弹出窗口中。您可以在弹出窗口中输入更多符号。随即会显示匹配的姓名。这些姓名可能不会按照“姓名”中的顺序列出。

要在查找联系人时更改输入法，请按 **#**。

增加和编辑详情

要增加或更改联系人的详细信息，请选择联系人，然后选择**详情 > 操作 > 增加详情**。

复制或移动联系人

- 1 选择要复制或移动的**第一个姓名**，然后选择**操作 > 标记**。
- 2 标记其他通讯录条目，然后选择**操作 > 复制标记的条目或转存标记的条目**。

复制或移动所有联系人

选择**功能表 > 通讯录 > 复制联系人或转存联系人**。

删除联系人

选择所需的联系人，然后选择**操作 > 删除联系人**。

要删除所有联系人，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**。

要删除联系人的号码、文本项或图像，请查找联系人，然后选择**详情**。滚动至所需的详细信息，选择**操作 > 删除及相应选项**。

创建通讯录通话组

将联系人加入设有不同铃音和群组图像的通话组中。

- 1 选择**功能表 > 通讯录 > 通话组**。
- 2 选择**增加或操作 > 增加新分组**创建新的通话组。
- 3 如要将联系人加到通话组中，请输入组名，选择**图像和铃音**，然后选择**储存**。
- 4 要将联系人添加到通话组中，请选择组，然后选择**查看 > 增加**。

电子名片

您可以在手机和支持 vCard 标准的兼容设备间发送和接收联系人的联系信息。

要发送电子名片，请查找联系人，然后选择**详情 > 操作 > 发送名片**。

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。

指定拨号快捷操作

通过将电话号码指定给数字键 2 至 9 创建快捷操作。

- 1 选择**功能表 > 通讯录 > 单键拨号**，然后滚动至所需数字键。
- 2 选择**设定**，如果已将某个号码指定给某个键，则选择**操作 > 更改**。
- 3 输入所需号码或搜索姓名。

通讯记录

要查看有关通话、信息、数据和同步等操作的信息，请选择**功能表 > 通讯记录**，然后选择所需的项目。

注意： 服务提供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。

数据连通

您手机中的多种功能都可以连接其他设备，进行数据传送和接收。

连接安全

诺基亚深知安全和可靠对您的手机来说至关重要。

诺基亚提醒您：通过不明来源的任何形式（如蓝牙、彩信或者数据线）收到的信息可能对您的个人电脑或手机有害，为了您的手机安全诺基亚建议您：

- 如有蓝牙功能，平时应关闭蓝牙功能；
- 接收不明来源的文件，如蓝牙文件或彩信，要特别谨慎；
- 对于来源不明的手机程序不要安装；
- 下载手机铃声、手机游戏等应用程序，请至知名品牌网站，比如诺基亚 Ovi 商店，它们可以为您提供安全可靠的应用软件。

以上仅为提示信息，所涉及功能、配置可依手机型号有所不同。

蓝牙无线技术

使用蓝牙技术，您可以通过无线电波将设备连接至 10 米 (32 英尺) 范围内的兼容蓝牙设备。

本设备支持第 2.1 + EDR 版蓝牙规范，并支持以下模式：高级音频传输模式、音频/视频远程控制模式、拨

号网络模式、文件传输模式、通用接入模式、通用音频/视频传输模式、通用对象交换模式、网络访问模式、免提模式、耳机模式、对象推送模式、名片夹访问模式、SIM 卡访问模式、服务发现应用模式以及串行端口模式。为确保可在本设备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，适用于此型号设备的配件。请向其他设备的制造商咨询该设备是否与本设备兼容。

使用支持蓝牙技术的功能可能加速消耗电池的电量，缩短电池的使用寿命。

无线设备处于远端 SIM 卡模式时，您只能使用兼容的连接配件（例如车载套件）拨打或接听电话。

要拨打电话，必须先退出远端 SIM 卡模式。如果设备已锁闭，请先输入锁码以解锁设备。

打开蓝牙连接

- 1 选择**功能表 > 设置 > 数据连通 > 蓝牙**。
- 2 选择**本手机名称**，然后输入设备的名称。
- 3 要启动蓝牙连接，请选择**蓝牙 > 开**。✱ 表示蓝牙功能已启动。
- 4 要将您的设备连接至音频配件，请选择**连接音频附件**，然后选择所需配件。
- 5 要将设备与范围内的任何蓝牙设备配对，请选择**已配对设备 > 添加新设备**。
- 6 滚动至找到的设备，然后选择**增加**。

- 7 在设备上输入密码 (最多 16 个字符), 然后在另一台蓝牙设备上允许建立连接。

在隐藏模式下操作设备是一种较为安全的方式, 可避免恶意软件的侵扰。请勿接受来自您不信任的来源的蓝牙连接请求。或者, 请关闭蓝牙功能。这不会影响设备的其他功能。

将您的 PC 连接至互联网

您可以使用蓝牙技术将您的兼容 PC 连接至互联网。您的设备必须能够连接至互联网 (网络服务), 并且您的 PC 必须支持蓝牙技术。在连接至设备的网络接入点 (Network Access Point, NAP) 服务并与 PC 配对之后, 设备将自动打开与互联网的分组数据连接。

分组数据

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

要定义如何使用服务, 请选择 **功能表 > 设置 > 数据连通 > 分组数据 > 分组数据连接**, 然后可以选择以下选项:

当需要时 — 当应用软件需要时建立分组数据连接。当应用软件结束时, 连接也会断开。

总是在线 — 开机时自动连接分组数据网络

您可以使用蓝牙技术或 USB 数据线将手机连接至兼容的 PC, 并将手机用作调制解调器。有关详细信息, 请参阅诺基亚 PC 套件文档。请参见第 10 页的“诺基亚支持”。

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。

要启动手机以传送数据或打印图像, 请连接数据线, 然后选择所需模式:

连接时询问 — 设置手机询问是否建立连接

PC 套件 — 使用数据线和诺基亚 PC 套件

打印和多媒体 — 将手机和与 PictBridge 兼容的打印机或兼容 PC 配合使用

数据存储 — 连接至未安装诺基亚软件的计算机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**, 然后选择所需的 USB 模式。

同步和备份

选择 **功能表 > 设置 > 同步和备份**, 然后从以下选项中进行选择:

手机同步 — 在您的手机和另一使用蓝牙技术的设备之间同步或复制所选数据。

创建备份 — 为所选数据创建备份。

恢复备份 — 选择存储的备份，然后将其恢复到手机上。要阅读所选备份文件的相关信息，请选择操作 > 详情。

数据传送 — 在您的手机和另一手机、计算机或网络服务器（网络服务）之间同步或复制所选数据。

诺基亚 PC 套件

使用诺基亚 PC 套件，您可以在手机和兼容 PC 或远程互联网服务器（网络服务）之间管理音乐并同步通讯录、日历、备忘和待办事项。您可以在诺基亚网站上找到更多信息及诺基亚 PC 套件。请参见第 10 页的“诺基亚支持”。

设置

情景模式

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

选择功能表 > 设置 > 情景模式，然后选择所需情景模式，其中包含以下选项：

启动 — 启动选定情景模式

个性化选择 — 更改情景模式设置

定时 — 将情景模式设置为在一定时间内启动。为该情景模式设置的时间一到，您在定时前选用的情景模式就将恢复为现用情景模式。

主题元素

主题元素包括许多可对手机进行个性化设置的内容。

选择功能表 > 设置 > 主题元素，其中包含以下选项：

选择主题元素 — 打开主题元素文件夹，然后选择所需主题元素。

主题元素下载 — 打开链接列表下载更多主题元素。

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。

灯光

要启动或关闭与不同手机功能有关的灯光效果，请选择**功能表 > 设置 > 灯光**。

显示设置

选择**功能表 > 设置 > 显示设置**，可能包含以下选项：

壁纸 — 为主屏幕模式增加背景图像

主屏幕 — 启动、组织和个性化设置主屏幕模式

主屏幕字体颜色 — 选择主屏幕模式的字体颜色

导航键图标 — 在主屏幕模式下显示导航键图标

通知详情 — 显示未接来电和信息通知的详情

屏幕保护图案 — 创建并设置屏幕保护图案

字体大小 — 为信息、通讯录和网页设置字体大小

网络标志 — 显示运营商的标志

小区信息显示 — 显示小区信息 (如果网络提供该信息)

日期和时间

要更改时钟类型、时间、时区或日期，请选择**功能表 > 设置 > 日期和时间**。

在不同时区内旅行时，请选择**功能表 > 设置 > 日期和时间 > 日期和时间设置 > 时区：**，然后向左或向右滚动以选择您所在的时区。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 表示中国的时区。

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。

左选择键和右选择键

要更改指定给左选择键或右选择键的功能，请选择**功能表 > 设置 > 个人快捷操作 > 左选择键或右选择键**以及所需的功能。

在主屏幕模式下，如果左选择键是捷径，要启动一项功能，请选择**捷径 > 操作**，然后从以下选项中选择：

选择操作 — 添加或删除功能

组织 — 重新排列功能

其他快捷操作

选择**功能表 > 设置 > 个人快捷操作**，然后从以下选项中进行选择：

导航键 — 从预设列表中为导航键指定其他功能

主屏幕按键 — 选择向哪个方向推动导航键可启动主屏幕模式

通话设置

选择**功能表 > 设置 > 通话设置**，然后得到以下的选择：

呼叫转接 — 可转接呼叫 (网络服务)。若启动了某些呼叫限制功能, 则可能无法转接呼叫。请参见第 38 页的“保密设置”。

任意键接听 — 通过快速按任意键来接听来电, 但电源键、左选择键、右选择键和结束键除外

自动重拨 — 呼叫失败时自动重拨号码。手机将尝试拨打 10 次此号码。

清晰语音 — 增强语音清晰度, 特别是在嘈杂的环境中

单键拨号 — 通过按住相应数字键的方式拨打指定给数字键 (2-9) 的姓名和电话号码

呼叫等待 — 当您在通话中接到新的来电时, 网络会通知您 (网络服务)

通话计时显示 — 通话过程中显示通话的时间

通话报告 — 在每次通话后短暂显示通话的大致时间

发送本手机号 — 对您呼叫的人士显示您的电话号码 (网络服务)。要使用与您的服务供应商确定的设置, 请选择网络预设。

用户拨出号码 — 若您的 SIM 卡支持多个号码, 选择用以拨打电话的号码 (网络服务)

手机设置

选择功能表 > 设置 > 手机设置, 然后得到以下的选择:

语言设置 — 要设置手机的语言, 请选择手机语言及所需语言。要根据 SIM 卡上的信息设置手机的语言, 请选择手机语言 > 自动。

存储状态 — 查看存储状况

自动键盘锁 — 当手机处于主屏幕模式下, 而且用户在预设时间内未使用任何手机功能时, 自动锁定键盘

保密键盘锁 — 使手机在每次解锁键盘时都请求输入保密码

Sensor 设置 — 激活和调整轻敲感应功能

语音识别 — 请参见第 36 页的“声控命令”。

航班模式查询 — 使手机在开机时询问是否使用航班模式。在航班模式下, 所有无线电连接都会关闭。

手机软件更新 — 从服务供应商处接收手机软件更新 (网络服务)。此选项可能不可用, 这取决于您的手机。请参见第 37 页的“通过“空中传送”更新软件”。

网络模式 — 同时使用 UMTS 和 GSM 网络您无法在通话时访问此选项。

运营商选择 — 在所处区域设置可用的蜂窝网络

帮助信息显示 — 选择手机是否显示帮助文字

开机铃声 — 使手机在开机时播放铃声

声控命令

通过说出声控命令以呼叫联系人并使用手机。

声控命令依赖于语言。要设置语言，请选择**功能表 > 设置 > 手机设置 > 语言设置 > 手机语言及您的语言**。

要训练手机的语音识别功能熟悉您的声音，请选择**功能表 > 设置 > 手机设置 > 语音识别 > 语音识别测试**。

要启动某一功能的声控命令，请选择**功能表 > 设置 > 手机设置 > 语音识别 > 声控命令**及该项功能。🔊 表示已启动声控命令。

要启动声控命令，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 19 页的“声控拨号”。

要管理声控命令，请滚动至所需手机功能，选择**操作**，其中包含以下选项：

修改或删除 — 重命名或关闭声控命令

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

附件设置

仅当手机正连接或曾经连接过兼容的手机配件时才会显示此功能表及各种选项。

选择**功能表 > 设置 > 附件**。选择所需配件，并根据选定配件选择选项。

配置设置

您可以在手机中配置特定服务要求的设置。您的服务提供商也可能向您发送这些设置。请参见第 9 页的“配置设置服务”。

选择**功能表 > 设置 > 配置设置**，其中包含以下选项：

预设配置设置 — 查看手机中储存的服务提供商，并设置默认的服务提供商

启动所有软件预设 — 为受支持应用程序启用默认的配置设置

首选接入点 — 查看储存的接入点

个人配置设置 — 手动新增各种服务的个人帐户，以及启用或删除个人帐户。要新增个人帐户，请选择**增加或操作 > 新增**。选择服务类型，然后输入必要的参数。要启用个人帐户，请滚动至该帐户，然后选择**操作 > 启动**。

通过“空中传送”更新软件

服务供应商可能通过“空中传送”服务直接将手机软件更新发送至您的手机 (网络服务)。此选项可能不可用，这取决于您的手机。

下载软件更新可能需要传输大量数据 (网络服务)。

在开始更新之前，请确保设备电池的电量充足或已连接至充电器。

警告:

若安装软件更新，则在完成安装且手机重新启动前将无法使用手机，甚至无法拨打紧急电话。在接受安装更新前应确保已备份了数据。

软件更新设置

此选项可能不可用，这取决于您的手机。

要允许或不允许进行软件和配置更新，请选择**功能表 > 设置 > 配置设置 > 设备管理设置 > 提供商提供的软件**。

请求软件更新

- 1 选择**功能表 > 设置 > 手机设置 > 手机软件更新**可向您的服务供应商请求可用的软件更新。
- 2 选择**当前软件详情**可显示当前软件版本并查看是否需要更新。
- 3 选择**下载手机软件**可下载并安装软件更新。请按照屏幕上的说明操作。
- 4 如果在下载后取消了安装，则选择**安装软件更新**可开始安装。

软件更新可能需要几分钟。如果安装出现问题，请向您的服务供应商咨询。

保密设置

选择**功能表 > 设置 > 保密设置**，然后可以选择以下选项：

开机 PIN 码 — 使手机在每次开机时请求输入 PIN 码。有些 SIM 卡不允许关闭开机密码功能。

呼叫限制 — 限制手机拨打和接听电话（网络服务）。您需要输入限制密码才能使用此功能。

固定拨号 — 可将拨出的电话限制在选定电话号码范围内（此功能需 SIM 卡支持）。当固定拨号功能启动时，您只有在通过 GPRS 连接发送文字信息时才可以使使用 GPRS 连接。在这种情况下，要求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 — 选择**手机**，使手机在每次插入新的 SIM 卡时都请求输入保密码。

密码功能 — 更改保密码、PIN 码、PIN2 码或限制密码

开机 PIN2 码 — 选择在使用受 PIN2 码保护的特定手机功能时是否需要输入 PIN2 码。有些 SIM 卡不允许关闭开机密码功能。此选项是否可用取决于您的 SIM 卡。有关详情，请向您的网络运营商咨询。

当前使用密码 — 选择 PIN 码的类型

授权证书或用户证书 — 查看下载至手机中的授权证书或用户证书列表。请参见第 46 页的“浏览器安全机制”。

安全模块设置 — 查看安全模块详情，启动**模块 PIN 码请求**，或更改**模块 PIN 码**和**签名 PIN 码**。请参见第 8 页的“密码功能”。

恢复出厂设置

要恢复手机的出厂设置，请选择功能表 > 设置 > 恢复出厂设置，然后可以选择以下选项：

仅恢复设置 — 恢复所有参数的出厂设置，而不删除任何个人数据。

全部恢复 — 恢复所有参数的出厂设置并删除个人数据，例如通讯录、信息、媒体文件及启动密钥。

网络运营商功能表

使用此功能表，您可以接入网络运营商提供的服务门户网站。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。

多媒体资料

管理图像、视频短片、音乐文件、主题元素、图案、提示音、录音和收到的文件。这些文件储存在手机存储器或存储卡中，可按文件夹存放。

文件夹和文件

- 1 要查看文件夹列表，请选择**功能表 > 资料**。
- 2 要查看文件夹中文件的列表，请选择所需文件夹，然后选择**打开**。
- 3 当移动文件时要查看存储卡的文件夹，请滚动至存储卡，然后向右按导航键。

打印图像

本手机支持通过诺基亚 XpressPrint 快易印打印解决方案打印 JPEG 格式的图像。

- 1 要将本手机连接至兼容打印机，请使用数据线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 32 页的“蓝牙无线技术”。
- 2 选择需要打印的图像，然后选择**操作 > 打印**。

存储卡

使用存储卡储存您的多媒体文件，例如视频短片、歌曲、声音文件、图像和信息数据。

资料中某些包含手机所用内容（如主题元素）的文件夹可能储存在存储卡上。

格式化存储卡

有些提供的存储卡预先已进行格式化，但有一些存储卡仍需进行格式化。如果格式化存储卡，则存储卡上的所有数据将被永久删除。

- 1 要格式化存储卡，请选择**功能表 > 资料或应用软件、相应的存储卡文件夹**，然后选择**操作 > 存储卡选项 > 格式化存储卡 > 确认**。
- 2 完成格式化后，为存储卡输入一个名称。

锁定存储卡

要设定密码（最长 8 个字符）以锁定存储卡并防止他人未经许可擅自使用，请选择相应的存储卡文件夹，然后选择**操作 > 存储卡选项 > 设定密码**。

该密码储存在您的手机中。如果您在同一部手机中使用该存储卡，则无需输入密码。如果您在其他设备中使用该存储卡，则需要重新输入存储卡密码。

要删除此密码，请选择**操作 > 存储卡选项 > 删除密码**。

查看存储状况

要查看您的存储卡上各类数据组占用的大致存储空间，以及可用于安装新软件的大致存储空间，请选择相应的存储卡，然后选择**操作 > 详情**。

影音天地

照相和摄像

使用内置照相机拍摄图像或录制视频短片。

拍摄图像

要拍摄图像，请按拍摄键；如果处于视频模式，则向左或向右滚动。

要在图像模式中进行缩放，请向左或向右滚动，或者使用音量键。

要拍摄图像，请按拍摄键。图像将储存在手机存储器或存储卡（如有）中。

要自动对焦，请将拍摄键按下一半。这样将显示白色方框。当拍摄对象对焦后，白色方框变为绿色。要拍摄图像，请完全按下拍摄键。红色方框表示照相机的焦点没有对准。此时，请释放拍摄键并重新对焦。

使用闪光灯时请保持一定距离。不要在近距离内对人或动物使用闪光灯。在拍摄图像时不要遮住闪光灯。

要使用照相机闪光灯，请选择操作 > 闪光灯 > 打开闪光灯；或者要在灯光比较昏暗时自动使用闪光灯，请选择自动。

要在拍摄图像后立即显示图像，请选择操作 > 设置 > 图像预览时间以及所需的预览时间。预览时要拍摄新

图像，请选择返回。要将图像发送到其他设备或某项可用的服务，请选择操作 > 发送。

您的设备支持拍摄分辨率为 2592x1944 像素的图像。

录制视频短片

要启动视频模式，请按住拍摄键；如果处于图像模式，则向左或向右滚动。

要开始录制视频短片，请选择录制或按拍摄键；要暂停录制，请选择暂停或按拍摄键；要恢复录制，请选择继续或按拍摄键；要停止录制，请选择停止。

您的设备支持的最高视频分辨率为 640x480 像素，并将视频短片储存在手机存储器或存储卡（如有）中。

照相和摄像选项

要使用滤镜，请选择操作 > 效果。

要根据光线情况调节照相机，请选择操作 > 白平衡。

要更改其他照相和摄像设置，以及选择图像和视频短片的储存位置，请选择操作 > 设置。

媒体播放器

手机内含媒体播放器，可用于欣赏音乐和观看视频短片。手机会自动检测储存在手机存储器或存储卡上音乐文件夹中的音乐文件和视频文件，并将其增加至音乐库。

要打开媒体播放器，请选择**功能表 > 影音天地 > 媒体播放器**。

“音乐”功能表

访问您储存在设备存储器或存储卡中的音乐和视频文件，从网上下载音乐或视频短片，或查看来自网络服务器的兼容视频流媒体（网络服务）。

听音乐或播放视频短片

从可用文件夹中选择所需文件，然后选择**播放**。

从网上下载文件

选择**操作 > 下载**，然后选择下载站点。

在增加文件后更新音乐库

选择**操作 > 更新音乐库**。

创建播放列表

- 1 选择**播放列表 > 创建播放列表**，然后输入播放列表的名称。
- 2 从显示的列表中增加音乐或视频短片。
- 3 选择**完成**以储存播放列表。

配置流媒体服务 (网络服务)

您可以通过配置信息从服务提供商处接收流媒体设置。

- 1 选择**操作 > 下载 > 流媒体设置 > 配置**。

- 2 选择**服务提供商、预设或个人配置**以使用流媒体服务。
- 3 选择**帐号**，然后从当前配置设置中选择流媒体服务帐号。

播放音乐曲目

要调节音量，请按音量键。

可以使用屏幕上的虚拟按键控制播放器。

要开始播放，请选择 **▶**。

要暂停播放，请选择 **⏸**。

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 **⏮** 两次。

要使当前曲目快进，请选择并按住 **⏭**。要使当前曲目快退，请选择并按住 **⏮**。请在到达需要继续播放音乐的位置后松开按键。

要切换至音乐功能表，请选择 **≡**。

要切换至当前播放列表，请选择 **(••)**。

要关闭媒体播放器功能表，并在后台继续播放音乐，请按**结束键**。

要停止媒体播放器，请按住**结束键**。

更改媒体播放器外观

您的手机提供有多种主题元素，可更改媒体播放器的外观。

选择**功能表 > 影音天地 > 媒体播放器 > 转至媒体播放器 > 操作 > 设置 > 媒体播放器主题**，然后选择一个列出的主题元素。虚拟按钮可能因主题元素而更改。

收音机

选择**功能表 > 影音天地 > 调频收音机**。

要调节音量，请按手机的音量键。





要使用屏幕上的图形化按钮，请向上、向下、向左或向右滚动。

要关闭收音机功能表，并在后台继续播放收音机的声音，请按结束键。

要关闭收音机，请按住结束键。

收听广播电台

搜索和储存新电台

- 1 要启动搜索，请选择并按住  或 。要以 0.05 兆赫为间隔更改广播频率，请快速按  或 。
- 2 要存储广播电台，请选择**操作 > 储存频道**。
- 3 要输入广播电台的名称，请选择**操作 > 频道 > 操作 > 重新命名**。



选择操作，然后得到以下选择：

搜索全部频道 — 可自动搜索当前所在位置的可用频道

设定频率 — 输入所需广播电台的频率

频道 — 列出、整理、重新命名或删除已储存电台

更改电台

选择  或 ，或按电台列表中电台编号所对应的数字键。

收音机设置

选择**操作 > 设置**，然后从以下选项中选择：

RDS — 选择是否显示来自 RDS (Radio Data System, 无线电数据系统) 的信息

自动调频 — 允许自动切换到所收听广播电台的最佳接收频率 (当 RDS 启动时可用)。

输出 — 在立体声和单声道输出之间切换。



收音机主题元素 — 选择收音机主题元素。

录音


录制语音、声音或当前通话，并将录音储存在“多媒体资料”中。

选择**功能表 > 影音天地 > 录音**。

在使用数据通话连接时，您不能使用录音功能。

要使用图形化按键 、 或 ，请向左或向右滚动。


开始录制

选择 ，或者在通话过程中，选择**操作 > 录制**。当录制通话内容时，通话各方都会听到微弱的蜂鸣声。

暂停录制

选择 。

停止录制

选择 。录音储存在“媒体资料”的“录音”文件夹中。

要播放或发送上次录音、访问录音列表，或选择储存录音的存储器和文件夹，请选择**操作**，然后选择合适的选项。

均衡器

使用音乐播放器时调节音效。

选择**功能表 > 影音天地 > 均衡器**。

要启动预定义的均衡器设置组，请滚动至其中一个设置组，然后选择**操作 > 启动**。

创建新的均衡器设置组

- 1 从列表中的最后两组中选择一个，然后选择**操作 > 修改**。

- 2 向左或向右滚动以选中虚拟滑块，然后向上或向下滚动调节该滑块。
- 3 要储存设置并为该设置组创建名称，请选择**储存**，然后选择**操作 > 重新命名**。

网络

您可以使用设备浏览器接入各类互联网服务(网络服务)。互联网网页的显示效果可能因屏幕大小的不同而异。您可能无法查看互联网网页上的全部详情。

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

此设备中的 XHTML 浏览器支持 Unicode 编码格式。

请向您的服务提供商咨询是否提供了这些服务、收费标准以及用法说明。

您可以通过配置信息从您的服务提供商处接收浏览所需的配置设置。

要设置服务，请选择**功能表 > 网络 > 网络设置 > 配置设置**，然后选择配置及帐号。

连接服务

要连接到服务，请选择**功能表 > 网络 > 主页**；或在待机模式时按住 **0**。

要选择书签，请选择**功能表 > 网络 > 书签**。

要选择最后浏览的网址，请选择**功能表 > 网络 > 最后浏览网址**。

要输入服务的地址，请选择**功能表 > 网络 > 输入网址**。请输入地址，然后选择**确认**。

连接到服务后，您就可以开始浏览其网页了。手机按键的功能可能因不同的服务而有所不同。请按手机屏幕上的指示文字操作。有关详细信息，请向您的服务供应商咨询。

外观设置

浏览网络时，选择**操作 > 设置**，然后选择以下选项：
显示 — 选择字体大小、是否要显示图像，以及文本的显示方式。

标准 — 选择是否要以 Unicode (UTF-8) 格式传送网址、内容的编码类型，以及是否要启用 Java 脚本。

有效的选项可能因情况会有所不同。

缓冲存储

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

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

要在浏览时清除缓冲存储，请选择**操作 > 工具 > 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 > 网络设置 > 安全 > 缓存数据**，或者在浏览时选择**操作 > 设置 > 安全 > 缓存数据**。

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，请向您的服务提供商咨询。

要查看或更改安全模块设置，或要查看已下载到您的设备的授权证书或用户证书的列表，请选择**功能表 > 设置 > 保密设置 > 安全模块设置、授权证书或用户证书**。

重要须知：虽然证书的使用会极大地降低远程连接和软件安装过程中的风险，但只有正确地使用证书才能提高安全性，使您获益。证书的存在本身并不能提供任何保护；只有当证书管理中存在着正确、可靠和可信的证书时，安全性才能得到提高。证书的有效期限有限。如果确信证书有效，而仍然显示“过期证书”或“证书尚未生效”，请查看设备内的当前日期和时间设置是否正确。

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

地图

您可以浏览不同城市和国家/地区的地图、搜索地址和关注点、制定从一个位置到另一个位置的路线、将位置存为标记，以及将它们发送到兼容设备。

从某种程度上讲，几乎所有数字绘制图都不太准确，还可能不够完整。因此请勿完全依赖为设备下载的绘制图。

注意：下载地图、卫星图像、语音文件、指南或交通信息等内容，可能需要传输大量数据(网络服务)。

卫星图像、指南、天气和交通信息等内容以及相关服务由独立于诺基亚的第三方制作及提供。此类内容在一定程度上可能并不准确和完整，而且它是否可用取决于服务商是否提供此内容。不要完全依赖前述内容和相关服务。

有关“地图”应用程序的详细信息，请参见 www.nokia.com.cn/maps。

要使用“地图”应用程序，请选择**功能表 > 地图**，然后从可用选项中进行选择。

更新和下载地图

要避免产生移动数据传送费用，请先使用诺基亚 Ovi 套件将最新地图和语音指导文件下载至计算机，然后将这些数据传送并储存至您的设备。

要在兼容计算机上下载和安装诺基亚 Ovi 套件，请访问 www.ovi.com。

提示： 在旅行前将新地图储存至您的设备，使您在出国旅行时，无需使用互联网连接，就能浏览地图。

地图应用软件和 GPS

如果您设备中的内置 GPS 接收机定位到卫星信号，则设备可能在几分钟后才会显示当前位置。

全球定位系统 (Global Positioning System, GPS) 由美国政府运营，其准确性和维护由美国政府完全负责。定位数据的准确性可能因美国政府调整 GPS 卫星而受到影响，且可能根据美国国防部民用 GPS 政策和联邦无线电导航计划作相应更改。卫星排列位置不合理也会影响定位数据的准确性。能否收到 GPS 信号及其质量可能因您的位置、建筑物、自然障碍和天气状况而受到影响。GPS 信号在建筑物内部或地下可能无法收到，并可能受到混凝土和金属等材料的削弱。

GPS 不能用于精确的位置测量，且您不应完全依赖 GPS 接收机和蜂窝无线网络提供的位置数据进行定位或导航。

导航

使用设备上免费的语音导航地图应用程序，快速导航到您的目的地。

要使用带语音指导的导航，地图应用程序需要使用网络连接。

导航至目的地

- 1 选择**功能表 > 地图 > 计划路线**，然后制定路线。
- 2 选择**操作 > 显示路线 > 操作 > 开始导航**。
- 3 接受显示的免责声明。
- 4 如果出现提示，请选择语音指导的语言。

如果您偏离设置的路线，设备将自动计划一条新路线。

重复语音指导

选择**重复**。

将语音指导设为静音

选择**操作 > 静音**。

停止导航

选择**停止**。

是否可以使用免费导航可能因地区而异。有关更多信息，请向您的网络服务提供商咨询。

如果您所在的地区不提供免费导航，您可以购买许可，来将地图应用程序升级为支持全程语音导航功能。

购买导航服务

选择**功能表 > 地图 > 附加服务 > 购买导航服务**然后按照说明操作。

导航许可证将与您的 SIM 卡关联。如果您在手机中插入另一张 SIM 卡，则当开始导航时，将要求您购买许可证。在购买过程中，我们将提供选项允许您将现有的导航许可证转移到新的 SIM 卡而无需另外付费。

事务管理器

闹钟

让闹钟在指定时间响铃。

设置闹钟提示

- 1 选择**功能表 > 事务管理器 > 闹钟**。
- 2 启动闹铃，输入闹铃时间。
- 3 要在一周中选定的几天重复闹铃，请选择**重复： > 开**，然后选择要重复闹铃的那几天。
- 4 选择闹铃铃声。
- 5 定义再响等待时间，然后选择**储存**。

停止闹钟铃声

要停止闹铃，请选择**停止**。

如果您让闹铃响一分钟或选择**再响**，则闹铃会停止，并在指定等待时间后重响。

日历

选择**功能表 > 事务管理器 > 日历**。

当前日期显示有边框。如果某一日期存在任何备忘，则该日期显示为粗体格式。要查看该日期对应的备忘，请选择**查看**。要查看某一周，选择**操作 > 星期显示格式**。要删除日历中的所有备忘，请选择**操作 > 删除备忘 > 全部备忘**。

要修改日期和时间设置，请选择操作 > 设置。要在特定时间后自动删除所有旧的备忘，请选择操作 > 设置 > 自动删除备忘。

增加日历备忘

滚动至相应日期，选择操作 > 写备忘。选择备忘类型，然后在相应的栏中输入详细信息。

农历

要使用农历，手机语言必须设置为中文。

要在月视图中查看突出显示的日期的农历详情，请选择操作 > 农历。

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

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 — 搜索阳历日期。

阳历转农历 — 将阳历日期转换为农历日期。

农历转阳历 — 将农历日期转换为阳历日期。

待办事项

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

若尚未增加任何备忘，则选择增加 来增加备忘；若已有备忘，请选择操作 > 增加。填写栏位信息，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。

备忘

要编写和发送备忘，请选择功能表 > 事务管理器 > 备忘。

若尚未增加任何备忘，则选择写备忘可增加备忘；若已有备忘，请选择操作 > 写备忘。输入备忘，然后选择储存。

计算器

您的手机提供了标准、科学和贷款计算器功能。

选择功能表 > 事务管理器 > 计算器、计算器类型和操作说明。

此计算器的精确度有限且仅可用于简单的计算。

定时器

普通计时器

- 1 要启动普通计时器，请选择功能表 > 事务管理器 > 定时器 > 普通计时器，输入定时时间，然后输入一段在到达指定定时时间时显示的备忘文字。要更改定时时间，请选择更改时间。

- 2 要启动计时器，请选择**开始**。
- 3 要停止计时，请选择**停止计时**。

间隔计时器

- 1 要启动间隔计时器 (最多可设置 10 个间隔)，请先输入时间间隔。
- 2 选择**功能表 > 事务管理器 > 定时器 > 间隔计时器**。
- 3 要启动计时器，请选择**开始计时 > 开始**。

要选择间隔计时器如何在下一时段开始，请选择**功能表 > 事务管理器 > 定时器 > 设置 > 进入下一时段**。

秒表

您可以用秒表计时，测定分别计时或以圈计时。

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。要重新设定秒表且不储存以前的计时结果，请选择**操作 > 重新设定**。

以圈计时 — 测量以圈计时

继续 — 查看已设置为在后台运行的秒表计时结果。要使秒表计时在后台运行，请按结束键。

显示最后时间 — 如果尚未重新设定秒表，则选择此选项可查看最后测量的时间

查看时间 或 **删除时间** — 查看或删除储存的时间

要使秒表计时在后台运行，请按结束键。

字典

在字典功能表中，您既可以查找汉字的英文翻译，也可以查找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汉字或单词，然后将其选中以查看翻译。

要查看英文单词的同义词或反义词，请选择**操作 > 同义词或操作 > 反义词**。

要查看所显示的汉字或单词列表中的上一个或下一个汉字或单词的翻译，请向左或向右滚动。

应用软件

手机中可能会安装一些游戏或应用软件。这些文件储存在手机存储器或存储卡中，可按文件夹存放。请参见第 40 页的“存储卡”。

打开应用软件

选择功能表 > 应用软件 > 游戏、收藏或存储卡。滚动至所需游戏或应用软件，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。

要查看应用软件选项，选择功能表 > 应用软件 > 收藏 > 操作。

选择以下设置：

更新版本 — 查看是否可从网络下载应用软件的新版本（网络服务）。

网页 — 在可用的情况下，提供互联网网页中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。

有效的选项可能因情况会有所不同。

下载应用软件

您的手机支持 J2ME™ Java 应用软件。在下载应用软件之前，请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程序及其他软件，如通过 Symbian Signed 认证或通过 Java Verified™ 测试的应用程序。

您可以用不同的方式下载新的应用软件和游戏。

- 选择功能表 > 应用软件 > 下载 > 应用软件下载或游戏下载，这时会显示可用书签的列表。
- 使用 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。

请向您的服务提供商咨询是否提供了不同的服务及其收费标准。

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，才可以进入此功能表。功能表的名称和内容取决于可用的服务。

要使手机在您使用 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**。此选项可能不可用，这取决于您的 SIM 卡。有关详情，请向您的网络运营商咨询。

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。

诺基亚原厂配件

警告：

仅可使用经诺基亚认可、适用于此特定型号设备的电池、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。尤其是使用未经认可的充电器或电池，可能存在引发火灾、爆炸、泄露或发生其他危险的风险。

有关认可配件的供货情况，请向您的经销商查询。



现有多款配件可供您的设备使用。有关更多详情，请参见 www.nokia.com.cn。

诺基亚设备的所有配件都在精美的销售包装中提供。购买的配件如果没有单独的包装一定不是诺基亚原厂配件。

如何购买诺基亚原厂配件：

- 1 到诺基亚原厂配件的授权经销商处购买。

有关最近的诺基亚配件授权经销商的信息，请向诺基亚原厂配件分销商查询。

* 当您购买配件时，一定要求经销商开具单独的发票，列出价格和型号，这将有助于保护您自己的权益。

- 2 访问诺基亚在线商店，网址为
www.shop.nokia.com.cn。

有关配件使用的一些注意事项

- 请将所有配件放置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。

为什么使用原厂配件？

作为设备的关键组件，电池和充电器在确保设备正常、安全工作方面发挥关键作用。我们的长期客户调查和售后服务显示，在很多情况下，使用未经认可的配件（特别是未经认可的电池和充电器）会导致设备出现故障。

使用未经认可的电池和充电器可能产生的危险

- 使用寿命缩短，充电和放电时间明显短于原厂电池的充电和放电时间。
- 导致设备的使用寿命明显缩短，不稳定的电源使设备电流不能正常工作，这会产生持续的损害。
- 设备的性能和可靠性变差，通话质量受到影响，经常出现断线。

- 可能出现燃烧或爆炸，危害用户的安全。

使用诺基亚原厂配件的好处

- 充分的安全保障。
- 只有原厂配件才能享受高品质的售后维护和服务。
- 对于由于使用非诺基亚原厂配件而引起的设备故障，诺基亚不承担保修责任。

错误：设备电池是将一组相连电解槽组合在单个封装中的简单产品。

正确：许多高科技的设计和高品质的原材料是制造电池所必需的，这样才能提供稳定且持久的性能。通过不严谨的生产方式制造的电池与原厂电池在流程、设计和原材料方面存在很大差别，因此在性能和安全方面有着天壤之别。

错误：所有具有诺基亚商标的配件都是原厂配件。

正确：诺基亚原厂配件随精美的销售包装提供（符合不同国家/地区的包装规定）。建议用户注意防范市场上的假冒诺基亚配件。特别是一些经销商可能会从提供的设备中取下原厂电池，这种行为违反了我们的分销政策并侵占了消费者的权益。

错误：虽然质量较差，但假冒电池价格便宜得多，因此即使需要经常更换，也是比较值的。

正确：未经认可的电池和充电器不仅使用寿命短、性能差，而且还将明显损害设备的性能并缩短设备的使用寿命。使用未经认可的配件还将剥夺您享受全面售后维护和维修的权利。最重要的是，未经认可的电池和充电器会对用户构成安全威胁，在这些方面造成的损失将远远超出价格上节省的部分。事实上，使用劣质的原材料和不合格的设计，某些假冒电池的成本还不到原厂产品的 1/10。

电池

类型	通话时间	待机时间
BL-6Q	上限约为 4/5 小时 (WCDMA/GSM)	上限约为 300/300 小时 (WCDMA/GSM)

重要须知： 电池通话时间和待机时间为估计值，只有在最佳网络环境中才能实现。电池实际的通话时间和待机时间取决于 SIM 卡、使用的功能、电池寿命和使用条件、电池所处环境的温度、网络状况以及许多其他因素，因此可能明显短于上面指定的时间。此外，来电铃声、免提通话、数字模式应用及其他功能也会消耗电池电量，使用设备进行通话的时间长短会影响待机时间。同样，设备开机并处于待机状态的时间长短也会影响其通话时间。

产品及安全信息

配件

警告：

仅可使用经诺基亚认可、适用于此特定型号设备的电池、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。尤其是使用未经认可的充电器或电池，可能存在引发火灾、爆炸、泄露或发生其他危险的风险。

有关认可配件的供货情况，请向您的经销商查询。断开任何配件的电源时，应握住并拔出插头，而不是拉扯电源线。

电池

电池和充电器信息

本设备由充电电池供电。适用于本设备的电池为 BL-6Q。诺基亚可能会为本设备制造其他型号的电池。本设备需由以下充电器供电才可使用：AC-8C。充电器的正确型号可能因插头类型而异。各种插头通过以下符号来标识：E、X、AR、U、A、C、K 或 B。例如，充电器的型号可以是 AC-8C、AC-8U、AC-8X 几种型号中的一个。为中国大陆地区提供的充电器型号为 AC-8C，兼容数据线为 CA-101。

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比正常时间短时，请更换电池。请仅使用经诺基亚认可的电池，并仅使用经诺基亚认可、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。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，或者您才可以拨打和接听电话。

安全取出电池。取出电池前，请务必关闭设备并断开与充电器的连接。

正确充电。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。

避免温度过高。应尽量将电池温度保持在 15° C 和 25° C (59° F 和 77° F) 之间。温度过高或过低会减

小电池的容量并缩短电池的寿命。设备电池过冷或过热可能会造成设备暂时无法工作。当温度远低于冰点时，电池的性能尤其受到限制。

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，会发生意外短路。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。

处理。请勿将电池掷入火中，以免电池爆炸。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。

泄漏。请勿拆解、切割、打开、挤压、弯曲、刺破或弄碎电池组或电池。如果发生电池泄漏，请勿使皮肤或眼睛接触到电池液体。如果接触到泄漏的液体，请立即用清水冲洗接触泄露液体的身体部位，或者寻求医疗救护。

损坏。请勿改装或再加工电池，亦不可尝试在电池中插入异物，或使其浸没或暴露于水或其他液体中。受损电池可能会爆炸。

正确使用。不要将电池挪作它用。不恰当地使用电池可能导致火灾、爆炸或其他危险。如果设备或电池掉落，特别是掉落在坚硬的表面上，且您相信电池已破损，请在继续使用前将电池送至维修中心进行检测。切勿使用任何受损的充电器或电池。请将电池放置在儿童接触不到的地方。

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)。

- 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 (如名片夹和日历备忘) 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。



部件名称 (Part name)	有毒有害物质或元素 (Toxic or hazardous Substances and Elements)					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr6+)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
主机 (Phone)	x	O	O	O	O	O
电池 (Battery)	x	O	O	O	O	O
附件 (Accessories)	x	O	O	O	O	O

O：表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T 11363-2006 标准规定的限量要求以下。

X：表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T 11363-2006 标准规定的限量要求。

注：本产品标有“X”的原因是：现阶段没有可供选择的替代技术或部件。

重要的安全信息

儿童

本设备及其配件不是玩具，并且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 1.5 厘米 (约 5/8 英寸) 的位置使用，本设备都符合射频辐射规范的要求。若使用设备套、腰带夹或支架等随身携带设备，则应确保此类配件无金属元器件且应保证本设备与身体的距离符合上述要求。

要传送数据文件或信息，本设备需要与网络建立稳定的连接。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，请遵守上述有关间隔距离的说明。

医疗设备

无线电发射设备 (包括无线电话) 的操作，可能会对保护不充分的医疗设备的功能造成干扰。若要确定医疗设备能否充分屏蔽外部无线射频能量，请向医生或医疗设备厂商咨询。在明文规定要求关闭移动设备的场所，请关闭本设备。医院或保健场所可能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，无线设备与植入的医疗设备 (如心脏起搏器、植入式心脏复律除颤器、植入耳蜗等) 之间的距离至少为 15.3 厘米 (约 6 英寸)，以避免对医疗

设备造成潜在干扰。装有此类设备的人士应遵循以下建议：

- 始终将无线设备与医疗设备之间的距离保持在 15.3 厘米 (约 6 英寸) 以上。
- 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。
- 如果有任何理由怀疑有干扰发生，请关闭无线设备。
- 请遵守植入式医疗设备制造商的说明。

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。

汽车

射频信号会影响汽车上安装不当或屏蔽不充分的电子系统，如电子注油系统、电子防锁制动系统、电子速度控制系统和气囊系统。有关更多信息，请向汽车或其设备的制造商咨询。

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。切记气囊

膨胀时会产生很大的压力。请勿将设备或附件放在气囊膨胀时可能占用的地方。

登机前请关闭设备。在飞机上使用无线电话设备会对飞机的操作造成危险，而且可能违法。

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。请遵守所有明文规定。在这种地方，火花可能引起爆炸或火灾，从而导致人身伤亡。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的限制性规定。有潜在爆炸危险的地区往往（但并非始终）有清晰的标示。存在爆炸危险的地方包括：建议关闭汽车引擎的地方、船甲板下面、化学制品运输或存储设施，以及空气中含有化学物质或微粒（如颗粒、粉尘或金属粉末）的地区。请向以液化石油气（丙烷或丁烷）为动力的汽车制造商咨询以确定本设备能否在汽车附近安全地使用。

紧急呼叫

重要须知： 本设备使用无线电信号、无线和地面网络以及用户可编程功能操作。该设备仅尝试通过蜂窝网络进行紧急呼叫。但不能保证在任何情况下都能建立连接。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。取决于您的设备，还可能需要进行以下操作：
 - 如果设备使用 SIM 卡，请插入 SIM 卡
 - 取消已在设备中启动的某些通话限制功能。
 - 将情景模式从离线或航班情景模式切换至支持通话的情景模式。
- 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。

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。未经许可，请不要挂断电话。

证书信息（SAR）

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（ICNIRP）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平均值每 10 克身体组织 2.0 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 0.43 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.com) 的产品信息部分可能提供了有关比吸收率的更多信息。

该产品的电磁辐射比吸收率(SAR)最大值为:0.43 W/kg,该值符合国家标准 GB 21288-2007 的要求。

制造商有限保证

本有限保证附加于中国法律规定的消费者权益以外,且不影响您的该项权利。

诺基亚向那些已经购买了包括在销售包装(“产品”)中的诺基亚产品的人士提供本有限保证。

诺基亚向您保证:在保证期内,诺基亚或其客户服务网点将按照本有限保证对产品进行维修,或若诺基亚单独决定认为有此必要,对产品进行更换(除非法律另

有规定),从而在商业上合理的时间内免费纠正产品的材料、设计和工艺方面的缺陷。本有限保证仅针对对于诺基亚拟在中华人民共和国(不包括香港特别行政区、澳门特别行政区和台湾地区)(“中国”)销售的产品,且仅在中国有效。

保证期

保证期自首位最终用户购买产品的时间开始。产品可能包括若干不同的部件,而不同的部件适用如下不同的保证期(下称“保证期”):

- a) 除下文(b)和(c)项所列的消耗性部件和配件外,移动设备和配件(无论是包括在移动设备销售包装中或单独销售)的保证期为十二(12)个月;
 - b) 下列消耗性部件和配件的保证期为六(6)个月: 电池;
 - c) 有线耳机,提供软件或数据存储介质(如 CD-ROM 光盘和存储卡)的保证期为九十(90)天。
- 在中国法律允许的限度内,保证期不会由于产品的后续转售、维修而予以延展或更新,或因其它原因而受到影响。但是,经维修的部件将在原始保证期剩余的期限内享有保证,或自被维修日起九十(90)天内享有保证,以二者中时间较长者为准。

如何获得保证服务

若您希望根据本有限保证提出保修要求,您可以致电诺基亚客户服务热线(如使用热线服务,请注意该呼叫

可能适用的国内电话费率) 和/或在必要情况下将您的产品或受影响部件退还至诺基亚客户服务网点或诺基亚指定的售后服务地点。有关诺基亚客户服务网点、诺基亚指定的售后服务地点和诺基亚客户服务热线的信息可在当地的诺基亚网页上或产品中的售后服务指南上找到。

在提出保修的要求时，您必须提供或出示：a) 产品(或受影响的部件)；b) 清晰可读的未经修改的原始购买凭证，该凭证清晰地显示卖方的名称、购买的日期、产品类型和 IMEI/ESN 号码或其它序列号；c) 进网许可标签。

本有限保证仅适用于产品的首位最终用户(“初始消费者”)，而且不可转让给任一后续的买方/最终用户。

有限保证不适用于以下情况：

1. 本有限保证不适用于用户手册或任何第三方软件、设置、内容、数据或链接，无论该用户手册或第三方软件、配置、内容、数据或链接是否包括在产品中或下载至产品中，亦无论是否在安装、装配、运输或交货过程中被纳入产品中或被您以任何方式获得。在适用法律允许的限度内，诺基亚不保证任一诺基亚软件均可满足您的要求，或可与第三方提供的任一硬件或软件应用组合使用；诺基亚也不保证软件运行不会中断或没有任何错误、或软件中的任何缺陷均是可以纠正的或将得到纠正。

2. 本有限保证不适用于：a) 正常磨损(包括但不限于，摄像头、电池或显示屏的磨损)，b) 因产品往返于初

始消费者和诺基亚客户服务网点之间产生的交通运输费用，c) 由于粗暴操作所造成的缺陷(包括但不限于因尖利物品、弯折、挤压、进液或掉落等所造成的缺陷)，d) 由于对产品的不当使用所造成的缺陷或损害，包括但不限于未遵照诺基亚有关产品的警示或说明使用产品而造成的缺陷或损害(例如诺基亚用户手册中所载明的使用)，和/或 e) 超出诺基亚合理控制的其它行为。

3. 本有限保证不适用于因将产品与非由诺基亚制造、供应或授权的某一产品、配件、软件和/或服务共同使用或连接，或将产品用于其拟定用途以外的目的而导致的缺陷，如感染病毒造成的故障。

4. 本有限保证不适用于因电池短路，电池密封破损或改动，或因电池被用于非指定设备中所导致的缺陷。

5. 如果经诺基亚合理判断，产品已被诺基亚客户服务网点以外的任何人士打开、更改或维修，或维修产品时使用了未经授权的零部件，或产品序列号、配件日期代码或 IMEI/ESN 号码已被去除、涂抹、篡改或因任何原因而难以辨认，则本有限保证将不适用。

6. 如果产品曾被暴露于水气、潮湿中，或极端的温度或环境条件下，或被暴露于前述条件的迅速变化中，或受到腐蚀、氧化或被食品或液体飞溅或受到化学品的影响，则本有限保证将不适用。

其它重要声明

鉴于产品是在第三方的运营商提供的 SIM/RUIM 卡和网络中运行并可能会连接第三方服务或内容提供商的系统，因此，就该第三方的网络或系统的运营、可用性、覆盖范围和服务诺基亚在本保证项下不承担责任。在对产品进行维修或更换之前，可能需要运营商打开 SIM/RUIM 锁或为了将产品锁定于某一特别网络或运营商而添加的其它锁。因此，由于运营商延迟或未能打开任一 SIM/RUIM 锁或其它锁而导致的任何维修延迟或未能维修，诺基亚不承担责任。

请务必为您产品中存储的所有重要内容和数据制作备份或保存书面记录，因为该内容和数据在产品的使用、维修或更换中可能会丢失或损坏。在适用法律允许的限度内，按照与标题为“诺基亚责任限制”一节项下之规定一致的方式，就产品存储内容或数据的丢失或损坏而造成的任何损害或损失，诺基亚在任何情况下不应明示或默示地承担任何责任。

已被诺基亚替换之产品的所有部件或其它设备应成为诺基亚的财产。如果发现要求保修的产品不在本有限保证的覆盖范围内，则诺基亚及其客户服务网点将保留收取费用的权利。

诺基亚责任限制

本有限保证是你就产品的缺陷可获得的唯一补救，也是诺基亚就缺陷所承担的全部责任。但是，本有限保证不排除亦不限制 i) 您根据适用法律享有的法定权利，或 ii) 您针对产品的卖方所享有的任何权利。

在适用法律允许的限度内，本有限保证取代所有其它的诺基亚保证和责任，包括但不限于，关于质量满意或用途适合的任何默示条件、保证或其它条款。在适用法律允许的限度内，就数据丢失或损害或破坏、利润损失、业务损失、合同损失、收入损失、或预期节约的减少、费用或开支的增加或任何间接的、继发的或特殊的损失或损害，诺基亚不承担任何责任。诺基亚不承担也不授权其客户服务网点或其他方承担任何超出本有限保证条款所明确规定的责任和义务以外的责任和义务。

法定义务

如任何法律规定使某些保证或条件被包含于本有限保证中，而且该等保证或条件不得或除非在有限范围内不得被排除、限制或更改，则本有限保证必须在遵守该等法律规定的前提下加以解释。如果该等法律规定适用，在诺基亚能够作出该等行为的限度内，根据其自行选择，就货物而言：诺基亚在该等规定项下的责任将仅限于更换货物或供应同等货物、维修货物、支付更换货物或购买同等货物的成本、或支付为了使货物得到维修所需的成本；而就服务而言，诺基亚在该等规定项下的责任仅限于再次提供服务、或支付为获得再次服务所需的成本。

注意： 本产品为精密电子装置。诺基亚强烈建议您仔细阅读本产品的用户手册和说明并按照该用户手册和说明使用产品。还请注意，产品可能包含高清晰显示屏、摄像镜头和其它类似部件，如不小心操作，该等部件容易被划伤或受到其它损害。

所有保证信息、产品性能和规范均可不经通知而被变更。

How to obtain an English User Guide

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

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

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

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

使用条款、Ovi 服务条款和隐私政策

使用条款

感谢您选择诺基亚产品。当您开始使用本设备时，您将在我们的陪伴下开始一段美妙的旅程。

首次使用您的设备

当您首次使用本设备时，诺基亚将会自动为您创建一个诺基亚会员帐户，以便您使用各种诺基亚 Ovi 服务。首次使用服务时，您仅需要在该会员帐户中添加个人

用户信息即可。在此之后，您可以在网上管理您的诺基亚会员帐户。

为了帮助您更有效地利用本设备和我们提供的各种服务，您将开始收到 My Nokia 发送的免费的个性化文本信息，以及一些技巧、窍门和支持信息。您可以按照您激活设备后随后收到的欢迎短信中所提供的信息，或者点击您设备上的 My Nokia 图标选择“取消订阅”(“Unsubscribe”)，随时取消订阅上述 My Nokia 短信服务。

在您首次使用设备并在更新诺基亚设备软件后，设备将向诺基亚发送一条设备激活的文本信息。

软件更新

如果您要更新本设备的设备软件，本声明上文所述的信息仍然适用。

为了确保您获得最新的诺基亚设备软件和应用，本设备将会自动从诺基亚查询是否有软件更新可供使用。如有可供使用的软件更新，设备将会提示您批准安装软件更新。您可以通过设备上的设置来禁用自动查询更新的功能。您也可以通过其他可行的软件更新渠道来安装软件。

其他重要信息

开始使用本设备或更新诺基亚设备软件，代表您接受设备销售包装内包含的或另行提供给您的 Ovi 服务条款和隐私政策(“Ovi 条款”)。

为了向您提供前述服务，在您首次使用本设备时，设备将会把您的手机号码、设备序列号以及移动注册识别码发送至诺基亚。在进行软件更新时，设备也会把上述部分或全部信息发送给诺基亚。诺基亚可能会按照隐私政策中的条款使用这些信息。

如果您所在的国家、所使用的软件版本或选用的设备语言不支持本项服务，则在您首次使用本设备时，本声明的内容将不适用，也不会出现欢迎屏幕。

文本短信和数据传输可能会产生费用。请与您当地的运营商联系查询详情。

OVI 服务条款

1. 接受

本 Ovi 服务条款与隐私政策 (合称本“服务条款”) 适用于阁下对适用 Ovi 服务条款的应用程序或网站以及本服务 (合称“本服务”) 的使用。本服务条款构成阁下与诺基亚公司 (包括诺基亚公司的关联方和供应商，以下合称为“诺基亚”) 就您与诺基亚之间对本服务的权利和义务达成的协议。本服务的某些部分还可能适用附加条件。如果阁下不同意本服务条款，则不得使用本服务。

2. 资格

阁下必须年满十三 (13) 岁，方可使用本服务。如果阁下年满十三 (13) 岁但是在您的居住地仍为未成年人，则阁下必须阅读本服务条款，由您的父母或法定监护

人为您完成使用本服务的注册。完成注册的人士必须具有法定资格。

3. 注册和终止

阁下同意在注册使用本服务时提供真实完整的信息，并且及时更新相关信息。禁止提供使人对阁下身份产生误解的信息。

阁下注册时将创建一个用户名和密码。对于利用阁下的用户名和密码使用本服务的行为，由您 (和您的父母或法定监护人，如阁下为未成年人) 个人负责。阁下同意谨慎保护用户名和密码，防止被其他人滥用，并且在发生被滥用的情况时，及时通知诺基亚。

如阁下不愿再使用本服务，可以将注销您的注册。注销后，阁下不再享有使用本服务的权利。如果发现阁下有违反本服务条款的情况或者在过去六 (6) 个月没有通过您的用户名登陆本服务，则诺基亚可以注销您的注册或者限制阁下享受部分本服务的权利；但在后者的情况下，即过去六 (6) 个月没有登陆本服务，诺基亚在注销或限制使用之前将提前通知阁下。除了隐私政策中规定的情况外，诺基亚不对阁下注销时发生的已提交的信息或内容 (“资料”) 从本服务中被删除的情况承担责任。

在阁下或诺基亚将资料从本服务中删除后，资料的痕迹可能残留并且资料的复本仍可能存在于服务之内。

4. 使用本服务

阁下同意：

- 仅为您个人、非商业目的使用本服务；
- 遵守适用法律、本服务条款和良好礼仪；
- 不提交非法的、侮辱性的、辱骂性的、色情的、骚扰性的、诽谤性的或者其他不适当的资料；
- 尊敬他人的隐私；
- 获得您提交任何资料的合法权利所必要的同意、允许或许可；以及
- 不传播或者张贴垃圾邮件、不合理巨大的文件、连锁邮件、传销模式、病毒或者其他可能损害本服务或者本服务使用人利益或财产的技术。

诺基亚可以但是没有义务：

- 监督或适度修改任何资料；
- 在任何时候自行酌定从本服务中删除任何资料以及限制获得本服务的任何部分。

5. 著作权侵权主张

阁下可以通过以下方式将任何本服务的著作权侵权情况通知诺基亚：(a) 通过电子邮件，在邮件的标题栏写上“Copyright Notification”，发送至 copyright.notices@nokia.com，(b) 以文件方式，在文

件上标明“Copyright Notification”并邮寄给诺基亚（收件人：著作权代理人，地址：102 Corporate Park Drive, White Plains, NY 10604），或者 (c) 通过在线表格（如有）。阁下的通知必须包括以下内容：

- (1) 指明您主张被侵权的原著作权作品；
- (2) 指明您主张侵犯著作权作品的本服务的内容。请提供充分详细的内容，以便诺基亚在本服务上查明被称涉嫌侵权的内容；
- (3) 提供您的联系信息，包括您的全名、通讯地址、电话号码以及邮件地址（如有）；
- (4) 提供一份声明，表明您善意地认为以被投诉的方式对内容进行的使用，没有获得著作权人、其代理人或者法律的授权；
- (5) 提供以下声明：“在作伪证受处罚的前提下，本人宣誓，本通知和投诉函内的信息是准确的，并且本人系著作权人，或者被授权代表其独占权利被侵犯的著作权人。”；以及
- (6) 提供您的签名。

6. 许可

诺基亚不对阁下的资料主张所有权。阁下向本服务提交资料的行为并没有将对资料的所有权转移给诺基亚。但是，通过向本服务提交资料，阁下授予诺基亚一项在全世界范围内的非独占性的、可转让的、已全

额付款的、免使用费的、永久且不可撤销的许可，许可诺基亚使用、复制、公开表演、展示、传播和修改资料 and 制作其衍生作品或者将资料并入其他作品当中，以及进行再许可。

本服务的使用人被许可严格按照本服务条款获得并使用本服务，但该项许可是非独占性的、不可转让的和可撤销的 (诺基亚可随时自行决定撤销)。本服务中的任何信息或内容的进一步的知识产权并未被进行许可。

7. 费用

阁下对本服务的使用可能或者今后可能需要缴纳费用。诺基亚就本服务收取的任何费用将另行公布。

对本服务的使用可能需要通过阁下的服务提供商的网络传输数据，而阁下的网络服务提供商可能会对该等数据传输收费。

诺基亚不负责支付任何收费。

8. 本服务的可获得性

本服务可能在某些国家无法获得，而且本服务仅以特定的语言提供。鉴于本服务可能需要依赖网络，要获得更多详情，请联系您的网络服务提供商。

诺基亚保留自行酌定对本服务进行变更、改进和纠正的权利。本服务维修期间和其他一些时候可能在不予提供。

诺基亚还可能自行决定不再继续本服务或者其任何部分。在该等情况下，阁下将会获得提前通知。

9. 与他人的联系

阁下在本服务上或者通过本服务可能与其他用户发生联系。阁下同意，任何该等联系不涉及诺基亚，而仅发生在阁下与其他用户之间。

10. 个人资料

隐私政策以及本 Ovi 服务条款中的补充规定适用于对您个人资料使用的情况。

11. 责任限制

本服务是在其“现有”以及“如有”的基础之上提供的。诺基亚并不保证本服务不会间断、不会发生错误或不受病毒影响。诺基亚没有对本服务的可获得性、准确性、可信性、信息或内容作出任何形式的明示或暗示的保证，包括但不限于对所有权或非侵权性的保

证，以及对适销性或适于某种特定目的性的暗示性保证。阁下明确同意并承认：使用服务的风险由您自行承担，并且您可能会接触到各种来源的内容。

除了对因重大疏忽或者故意不当行为造成的死亡或人身伤害承担责任外，诺基亚不负责人因使用或者不能使用本服务发生的直接、间接、附带或者惩罚性的损害。

12. 赔偿

阁下同意赔偿诺基亚因以下原因导致或引起的任何第三方索赔和全部责任、被确定的损害赔偿金额、损失、费用或者损害赔偿，就此为诺基亚抗辩并使其免受损害：(i) 阁下对本服务条款的违反，(ii) 阁下侵犯或违反第三方的任何知识产权、其他权利或隐私，(iii) 第三方滥用本服务，而该等滥用行为系因阁下未能采取合理措施保护您的用户名和密码造成的。

13. 其他规定

13.1 法律选择和仲裁

除法律禁止或者本服务条款另有规定，本服务条款适用芬兰法律，但不考虑其冲突法条款。

如果阁下是美国居民，则适用下段规定：本服务条款适用纽约法，但不考虑其冲突法条款。任何与本服务条款或者本服务有关的争议在引起纠纷的事实被仲裁

申请人知晓或者应当知晓之日起 18 个月内提交到纽约州 Westchester 郡的仲裁机构进行有约束力的仲裁。但如果阁下已经或者可能侵犯任何知识产权，诺基亚可以寻求禁令或者其他救济手段。所有仲裁事项将适用联邦仲裁法 (9 U.S.C. § 1 et. seq.)。仲裁由一名仲裁员根据届时适用的美国仲裁协会的《无线行业仲裁规则》进行仲裁。各方必须提交任何构成诉讼上强制反诉的仲裁请求，否则该等诉求将不被接受。不允许任何惩罚性的、特殊的、间接的或者惩罚性的损害赔偿的裁决。仲裁费用由仲裁员裁定的败诉方支付。仲裁裁决具有约束力，并且可据以作出判决并可在任何具有司法管辖权的法院强制执行。仲裁应当为个人仲裁，而非集团仲裁，且不得与涉及任何其他个人和实体的仲裁合并进行。

13.2 有效性

本服务条款既不得排除也不得限制阁下居住国赋予的任何强制性权利。本服务条款的任何规定被认定无效的情况并不影响其他条款的效力，且无效条款应被最接近本服务条款效果和宗旨的有效条款代替。如果 Ovi 服务条款与隐私政策有任何冲突，以 Ovi 服务条款为准。本服务条款中拟在终止后依然有效的规定应在任何终止后继续有效。

13.3 条款的修改

诺基亚保留在任何时候无需事前通知的情况下修改本服务条款的权利。如果本服务条款被进行实质性的不利的修改，诺基亚将事先对于该修改做出通知。

阁下有责任定期阅读本服务条款，并且阁下持续性使用本服务应构成您对于本服务条款任何修改和修订的同意。

13.4 与第三方站点和内容的链接

为了阁下接入的便利，诺基亚可以提供链接到由第三方拥有或者经营的但非本服务范围的互联网站点。一旦点击链接进入第三方站点，阁下应当在使用该站点前阅读并同意其使用规则。

阁下同意，诺基亚对于第三方站点的内容没有控制权，从而对该等站点提供的任何服务或者创立或者发布的信息不承担责任。提供第三方站点的链接并不意味着诺基亚认可该站点或者其产品或服务。

此外，用户可以在本服务范围内创建链接接入到有关内容，而该等内容并未被提交到本服务的范围。您同意诺基亚对此链接不承担负责。

14. 知识产权

本服务及其相关软件受国际著作权法律保护，并且阁下在此被告知诺基亚对其主张著作权。在遵守本服务条款的前提下，诺基亚保留对本服务以及通过本服务提供给阁下或者被阁下使用的所有诺基亚产品、软件和其他财产的全部权利、权属和利益。

我们重视阁下的隐私

诺基亚承诺，将保护阁下的隐私，并遵守适用的信息保护和隐私保密法律。我们希望本隐私政策（本“政策”），可帮助阁下理解我们在提供本公司的产品和服务的过程中将会收集哪些信息，以及我们将会如何处理这些信息。在本政策中，“个人信息”是指与任何已经明确或可以明确身份的个人（即：自然人）有关的信息。“诺基亚”是指诺基亚公司（包括其关联方；亦称为“我们”）。

本政策适用于在诺基亚提供产品和服务的过程中所收集的个人信息，或从与我们的其他互动中（若在该等互动中设置了与本政策的链接或其他以提及纳入的方式对本政策的提及的话）中收集的个人信息，例如在提供诺基亚的设备和附件、网站（包括移动网站）、游戏、音乐以及诺基亚通常以电子形式提供的其他类型的服务、以及其他客户维护和保修服务或促销及广告活动的过程中收集的个人信息。

针对某一特定的诺基亚产品或服务，我们可能会规定补充的或变更的隐私保密条件。若此等条件与本政策存在冲突，以此等条件为准。我们的产品或服务可能会包含与其他公司网站及第三方服务之间的链接，而此等其他网站及第三方服务拥有它们自己的隐私政策。建议阁下认真阅读此等第三方服务的隐私政策。就任何该等第三方服务的隐私保密措施或内容，诺基亚概不负责。

阁下使用本网站和/或向诺基亚提供阁下的个人信息，表明阁下同意以本政策中规定的方式处理阁下的个人信息。若阁下不同意本政策，请不要使用本网站或向诺基亚提供阁下的个人信息。

我们收集哪些信息

我们通常在阁下购买、使用或注册我们的服务时、参加我们的促销活动或广告活动或以其他方式与我们互动时，收集阁下的信息。我们争取仅在阁下知情或同意的情况下才会收集阁下的信息。下面是我们所收集信息类别的示例。

- **技术信息** 一般情况下，阁下可以直接浏览我们的网站或使用我们的产品或服务，而无需告诉我们阁下的身份。但是，作为阁下使用我们服务的标准程序，我们通常会收集特定的技术信息。此类信息包括：阁下的 IP 地址、接入次数、来自于哪个网站、浏览的网页、使用的链接、观看过的旗帜广告以及其他内容、有关阁下设备的信息以及阁下的浏览器向我们提供的或我们可能以其他方式收集的针对特定产品和服务的其他技术信息。当阁下通过电信网络使用我们的服务或另行与我们进行互动时，作为该等交流的标准程序，阁下的某些其他信息，如移动电话号码，可能会被电信运营商传输给我们。关于本部分的内容，同时请参看下文标题为“Cookie 和 Web Beacon 的使用”一节中的论述。
- **阁下向我们提供的信息** 当阁下注册我们的服务、进行购买、参加促销活动或以其他方式与我们互动

时，我们可能会要求阁下向我们提供用以验证用户并使得用户的行为生效或为了可能向阁下提供阁下所要求的产品或信息或为了与阁下进行交流而需要提供的信息，包括：姓名、电邮地址、街道地址以及用户名、密码和其他资格证明信息。

我们可能会收集人口统计信息，如：阁下的年龄、性别、邮编及语言趋向。我们还可能收集阁下提供的其他信息，如：阁下的同意、偏好及反馈、与阁下的设备有关的信息以及阁下向我们提供的其他信息。请注意，从阁下收集的某些原本不可识别身份的信息，当阁下向我们提供了阁下的个人信息之后，可能会成为可识别个人身份的信息。我们还可能会根据适用法律，从出租名单的公司或其他可公开获取的信息来源获取某些个人信息。我们的某些服务可能会容许阁下提交有关他人的信息，例如：如果阁下订购了一个产品，并希望我们将该产品直接递送给他人收取。

- **阁下与我们之间的交易** 在阁下购买和/或使用我们的产品和/或服务时以及阁下与我们进行其他互动时，我们会收集或要求阁下提供信息。此类信息可能包括：阁下所作查询或所提请求的详情、我们所提供的产品和服务的详情 (包括交货详情)、财务详情 (包括所作的付款、信用卡详情、账单地址、信用核查以及该等其他财务信息)、阁下与诺基亚之间协议的详情、联系及交流的记录、有关阁下向我们提供之内容的信息和详情以及此类其他交易信息。我们可能会依照适用法律，录下阁下与我们的

客户维护人员或其他联络人之间的沟通交流内容。某些服务可能会涉及使用阁下的定位资料。但是，将阁下的定位资料用于该等服务，尚取决于阁下的同意。

我们处理阁下个人信息的目的

诺基亚仅为了本政策中和/或就某项服务而补充的隐私保密条件中所述的目的而处理阁下的信息。请注意，下列多个目的可同时适用。

- **提供产品和服务** 我们可能将阁下的个人信息用于满足阁下的请求、处理阁下的订单或为了履行或执行阁下与诺基亚之间的合同而另行需要的目的，以确保我们产品和服务的功能和安全、验证阁下的身份、防止并追究欺诈或其他不当使用的情形。
- **开发产品和服务** 我们可能将阁下的信息用于我们的产品和/或服务开发。但是，一般情况下，我们在产品和服务开发中仅使用综合信息和统计性信息。我们也可能将阁下的个人信息用于进行产品的个性化设计，并向阁下提供更为贴身的服务，例如：在我们的网站上进行推荐、展示具有针对性的内容和广告。我们可能会在阁下使用某一特定诺基亚产品和/或服务的过程中所收集的个人信息与我们已掌握的阁下其他个人信息合并起来，除非此等个人信息是为了不同的目的而收集的。我们可能会基于阁下的个人信息创制综合的统计性信息。
- **与阁下进行交流及营销** 我们可能使用阁下的个人信息与阁下进行交流，例如：向阁下提供与阁下正

在使用的诺基亚产品和/或服务有关的信息，或与阁下联系进行客户满意度调查。我们可能将阁下的个人信息用于营销或研发目的，例如：进行市场调研，并且我们可能会依照适用法律，与阁下联系向阁下发布我们可能提供的新产品、新服务或促销活动。此外，我们的某些产品和服务可能会被用于推广其他公司的产品和服务。但是，未经取得阁下的事先同意，诺基亚不会为了营销目的向该等公司或任何其他公司披露阁下的个人信息。

阁下个人信息的共享

我们的基本原则是，除了下文所载明的情形外，我们不向第三方出售、出租、租赁或以其他方式披露阁下的个人信息：

- **同意** 如果取得阁下的同意，我们才会与他人共享阁下的个人信息。某些服务可能会涉及与该项服务的其他用户共享阁下的个人信息，例如：供用户发布他们自己内容的服务或诺基亚用户社区。
- **诺基亚公司及被授权第三方** 为了本政策所述之目的，我们可能会与那些为诺基亚处理个人信息的其他诺基亚公司或被授权的第三方共享阁下的个人信息。我们严禁此等共享阁下信息的各方将阁下的个人信息用于其他目的，并且我们要求该等各方遵守本政策，并采取适当的安全措施保护阁下的个人信息。
- **跨国传输** 我们可能会使用分布在世界各地的资源和服务器提供产品和服务。因此，阁下的个人信息

可能会在阁下使用我们的服务所在之国家以外的其他国家之间跨境传输，包括传输到欧洲经济区 (European Economic Area, 下称“EEA”) 以外的国家，而那些国家可能没有规定对个人信息具体保护措施的法律或它们关于信息保护的法律规定可能与 EEA 的不同，例如：美国。若发生此等情况，我们会采取措施，确保确实存在进行此等传输的法律基础，并且按照适用法律的要求为阁下的个人信息提供了充分的保护，例如：通过采用经有关部门批准的标准协议 (如需要) 及通过要求采用其他适当的技术方面和组织方面的信息安全措施的方式。

- **强制披露** 我们可能会被强制性法律要求必须向特定部门或第三方披露阁下的个人信息，例如：向我们或我们的代表运营所在之国家的执法机关进行披露。我们也有可能为了保护诺基亚合法利益的目的 (如：在民事或刑事诉讼中)，按照适用法律披露并以其他方式处理阁下的个人信息。
- **兼并和收购** 如果我们决定出售、收购、兼并以其他方式重组我们在某些国家的业务，此等交易可能需要我们向潜在的或实际的买方或其顾问披露个人信息或从卖方及其顾问接收个人信息。

收集未成年人信息

诺基亚并不试图向 13 岁以下的儿童收集信息，也不与他们从事任何交易。然而，由于不可能总是准确地确定用户的年龄，因此我们的数据库可能会包含有年龄在 13 岁以下的儿童的信息。如果针对某项服务我们要求阁下提供年龄，则该项服务是不向任何年龄在 13 岁

以下的未成年人提供的。我们还将采取合理的努力，将数据库中涉及未成年人用户的个人信息予以清除。

诺基亚的政策是，除非相关法律允许，我们要求未成年人 (由于成年的法定年龄是由阁下所处地的当地法律确定的，因此未成年的年龄也由当地法律确定) 在未经父、母或法定监护人同意的情况下，不购买我们的产品和服务，也不从事其他针对我们的产品和服务的法律行为。

信息质量

我们采取合理措施来保证所掌握的个人信息的准确性和时新性，并删除过时或不正确、不必要的个人信息。

由于某些诺基亚产品和服务可能允许阁下来管理您的个人信息，我们希望阁下不时访问您的个人信息以确保其正确性和时新性。请记住，阁下有义务向我们提供正确的详细个人信息，并在所提供信息发生变化时对其之进行更新。

安全保障

虽然无论是当面、通过电话还是互联网或其他方式提供个人信息总会伴随着风险，并且没有任何技术是绝对安全的、完全“防篡改”或“防黑客”的，但诺基亚仍采取了适当的技术上和组织上的信息安全措施来预防这样的风险，并尽量降低这样的风险。

该等措施包括使用防火墙、安控服务器设施、加密技术，采用适当的访问权管理系统和程序、仔细挑选处

理器以及其他技术上和商业上合理的措施，为阁下的个人信息免遭擅自使用或披露提供恰当的保护。在适当的情况下，我们还会采用备份及其他类似方法方式来预防阁下个人信息的意外损坏或毁坏。如果诺基亚网站的某部分支持在线交易，我们将使用行业标准安全措施，诸如可通过“SSL”获得的安全措施，来保护在线交易的保密性和安全性。

Cookie 和 Web Beacon 的使用

在阁下不时访问诺基亚网站时，我们会在阁下的电脑上加载信息以便我们能够识别您的电脑。这种信息一般采用文本文件的形式，被称为“cookie”。Cookie 是存储在阁下电脑硬盘上而不是网站上的少量数据。通常，它们能够使我们收集有关阁下电脑的某些信息，包括阁下的 IP 地址、电脑操作系统、浏览器类型和将阁下链接至诺基亚网站的网站地址。我们使用 cookie 的目的是为了向阁下提供帮助，例如略去阁下在访问期间频繁输入密码的需要，或者在阁下某次访问中没有完成交易的情况下，略去重新输入阁下在购物车中放置货物的需要。Cookie 还用于网站流量分析和匿名统计，从而可以完善我们的服务。

诺基亚可能在某些网站上使用所谓的 web beacon (或称为“像素标识”)。然而，我们并不用它们来个别地识别个人用户。Web beacon 通常是加载在网站上的图形图像，用于计算某一网站的浏览人数和/或使用某些 cookie 的访问人数。这一信息用来完善我们的服务。Web beacon 通常只收集阁下浏览器向我们提供

的作为任何互联网通讯的标准部分的信息。如果阁下关闭 cookie，则 web beacon 就不能够跟踪您的具体活动。然而，Web beacon 可以继续从阁下的 IP 地址收集访问信息，但是该信息不再是唯一的。

如果阁下不希望接收 cookie，或希望收到有关何时加载 cookie 的通知，那么如阁下的浏览器许可，您可设置网络浏览器使之具备该等功能。请注意，如果关闭 cookie，阁下就不能够看到本网站的可以提高您的浏览质量的某些部分。我们的一些其网站内容被链接至或链接出本网站的商业合作伙伴也可能使用 cookie 或 web beacon，然而，我们无权接触或控制这些 cookie。

阁下的权利

如果阁下希望了解我们掌握您的哪些个人信息，或者希望补充、修改、隐藏或删除不完整、不正确或过时的个人信息，或者希望我们不再为以下目的来处理您的个人信息，即为了发送促销材料或者直接销售，或者为了进行市场调查，或者基于其他强制性的法律理由希望我们不再处理您的个人信息，您可以按照法律规定，通过下文提及的联系地点与我们联系，来行使这一权利。在某些情况下，尤其是如果阁下希望我们删除或者停止处理您的个人信息，这也意味着我们不能继续向您提供服务。我们鼓励阁下使用可获得的个人信息管理工具来实现上述目的，因为这些工具为阁下提供直接进入您个人信息的途径，并允许您对之实施有效管理。

请注意，为了实现阁下的上述要求，诺基亚可能需要对阁下进行识别并要求提供补充信息。另请注意，相关适用法律可能包含有涉及阁下上述权利的限制性规定和其他规定。

阁下个人信息控制人及联系方式

诺基亚公司 (地址为 Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, Finland) 为阁下个人信息的控制人。

此外，提供产品或服务的诺基亚关联公司也可能控制阁下的个人信息。阁下可以通过阅读产品或服务的条款和条件的方式或者使用相关诺基亚网站中提供的联系信息来获得控制人的身份及其联系方式。有关诺基亚隐私保密措施的事宜，阁下还可以通过以下地址与我们联系：

Nokia Corporation

c/o Privacy

Keilalahdentie 4

02150 Espoo

Finland

隐私政策的变更

诺基亚可能随时经通知后或不作任何通知而对本隐私政策进行修改，或者改变、修改或撤销接入本网站的

路径。但是，如果本隐私政策发生了重大不利的变化，诺基亚将在本政策开始实施之际，在本网站首页发布为期三十天的通知，将变更事项予以告知。我们建议阁下随时再浏览本隐私政策，以了解其发生的任何该等变化。

索引**符号/数字**

GPRS	33
GPS (全球定位系统)	47
IM (即时信息)	26, 27
mail	28
microSD 存储卡	12
My Nokia	9
PC 套件	34
PictBridge	33
PIN	8
PUK	8
SIM 卡	11, 18
— 服务	52
SIM 卡信息	24
USB 数据线	33

A

安全模块	8
按键	14

B

帮助信息显示	36
保密码	8
备忘	49
本手机号	36

笔画输入法	20
壁纸	35
拨号快捷操作	18, 30

C

重拨	36
出厂设置	39
传统英文输入法	22
存储卡	12, 40

D

打印图像	40
单键拨号	18, 30, 36
导航工具	47
灯光	35
地图	46, 47
— 下载地图	46
电池	12
电池电量状态	15
电子名片	30
电子邮件	25, 28
电子邮件, 创建	26
电子邮件, 附件	26
电子邮件, 阅读和回复	26

F

分组数据	33
附件设置	37

G

广播信息	24
------	----

H

航班模式查询	36
航班情景模式	17
呼叫等待	36
呼叫转接	36
互联网	45
缓冲存储	45
缓存数据	45

J

即时信息	26
即显信息	24
计算器	49
键盘保护	36
键盘锁	17
均衡器	44

K

开机铃声	36
快捷操作	16, 35

L

离线模式	18
------	----

浏览器	45
聊天服务 (即时信息)	29
录音	43
录音器	43

M

媒体播放器	41
密码功能	8
秒表	50

N

闹钟	48
农历	49
诺基亚地图加载器	46
诺基亚客户服务	10
诺基亚原厂配件	52

P

屏幕	15
屏幕保护图案	35
配置	37
配置设置服务	9
拼音输入法	20

Q

清晰语音	36
情景模式	34

R

任意键接听	36
日历	48
软件更新	10, 37

S

数据线	33
设置	34
声控拨号	19
声控命令	36
视频短片	41
收音机	43
手机软件更新	36
输入法	20

T

提示音	34
通话计时	36
通讯记录	31
通用分组无线业务	33
图像	41

W

腕带	13
网络	45
网络命令编辑器	24
网络运营商功能表	39

X

下载	9
显示设置	35
限制密码	8
信号强度	15
信息发送	23
信息设置	24
信息中心号码	19

Y

预想英文输入法	22
应用软件	51
游戏	51
邮件	25, 28
邮件设置	25
友情提示	9
语言设置	36
语音识别	36

Z

主题元素	34
主屏幕	16, 35
照相机	41
指示符号	16
中文输入法	20
状态指示符号	15

字典	50
字体大小	35
组成部分	14