

Nokia C5 - 00 用户手册

第 3.0 版

目录		远程锁定	18
安全事项	5	对设备进行个性化设置	19
关于您的设备	5	主屏幕	19
Office 应用程序	6	名片夹栏	19
网络服务	6	主题模式	19
		情景模式	20
开始使用	7	电话	22
按键和组成部分	7	拨打电话	22
插入 SIM 卡和电池	7	接听来电	22
插入存储卡	8	拨打视频电话	22
腕带	8	接听或拒绝接听视频通话	23
为电池充电	9	视频共享要求	23
打开或关闭设备	10	共享实时视频或视频片段	23
键盘锁(键盘保护)	10	拨打会议通话	24
音量控制	10	单键拨号	24
连接兼容耳机	10	语音拨号	25
连接 USB 数据线	10	录音器	25
天线位置	11	通话与数据记录	25
传送来自其他设备的内容	11	呼叫限制	25
安装 Ovi 套件	12	固定拨号	26
Ovi by Nokia	12	呼叫转接	26
关于 Ovi 商店	12	通话设置	27
取出存储卡	12	网络设置	28
取出电池和 SIM 卡	13		
基本使用	14	通讯录	29
输入文字	14	与在线的朋友保持联系	29
功能表	15	复制名片	30
屏幕指示符号	15	管理姓名和电话号码	30
快捷方式	16	储存和编辑姓名及号码	31
离线情景模式	17	联系人的铃声、图像和提示文字	31
密码功能	17		
配置设置	18	信息	32
设置向导	18	关于信息	32
		编写和发送信息	32

电子邮件	33	照相/摄像机	60
关于聊天室	36	拍摄图像	60
连接功能	37	录制视频片段	60
将您的计算机连接至网络	37	图像和视频	61
传送来自其他设备的内容	37	关于多媒体	61
蓝牙	38	在线共享	61
数据线	40	诺基亚视频中心	62
同步	41	时间管理	64
网络	42	日历	64
关于网络浏览器	42	闹钟	65
浏览网络	42	时钟设置	66
关于搜索	42	办公工具应用程序	67
浏览器工具栏	43	PDF 阅读器	67
导航网页	43	词典	67
网络订阅源和博客	43	关于 Quickoffice	67
内容搜索	44	单位换算	67
书签	44	计算器	68
了解周边情况	44	当前备忘	68
清除缓冲存储	45	记事本	69
断开连接	45	Zip 管理器	69
连接安全	45	设置	70
网络设置	45	应用程序设置	70
定位	47	设备和 SIM 卡安全性	70
关于 GPS	47	通用配件设置	70
网络辅助 GPS (A-GPS)	47	恢复原厂设定	70
地图应用程序	47	数据管理	71
标记	55	安装应用程序	71
GPS 数据	55	文件管理	72
音乐和音频	57	设备管理	72
Ovi 音乐	57	受保护的内容	73
音乐播放	57	查找帮助	75
调频收音机	58		

4 目录

支持	75
使设备软件 and 应用程序保持最新状态	75
延长电池使用寿命	76
设备中的帮助	76
保护环境	78
节约能源	78
回收	78
产品及安全信息	78
索引	88

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。

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。

防水性



本设备不具备防水性能。请保持其干燥。

关于您的设备

本手册中描述的无线设备适用于 (E)GSM 850/900/1800/1900 MHz 网络，以及 UMTS 900/2100 MHz HSDPA

和 HSUPA 网络。有关网络的更多信息，请向您的服务提供商咨询。

本设备支持若干连接方式，并且同计算机一样，可能遭到病毒及其他有害内容的侵袭。在处理信息、连接请求，或在浏览网络和下载时请务必小心。仅可安装和使用来源可靠的、能够提供必要安全保护的服务及其他软件，例如，获得 Symbian Signed 认证或通过 Java Verified™ 测试的应用程序，以抵制有害软件的侵扰。请考虑在设备及任何连接的计算机中安装防病毒软件及其他安全软件。

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，并可能允许您访问第三方网站。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（闹铃除外），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。

使用本设备时，请遵守各项法律法规，尊重当地习俗、他人隐私及合法权利（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。

请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》。

Office 应用程序

Office 应用程序支持 Microsoft Word、PowerPoint 和 Excel (Microsoft Office 2000、XP 和 2003) 的常用功能。并非所有文件格式均受支持。

网络服务

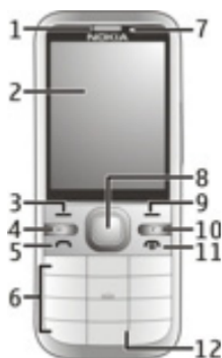
您必须向无线服务提供商申请开通必要的服务后才可以使本设备。某些功能并非在所有网络上均受支持，其他功能可能要求您先与无线服务提供商达成必要的协议后才可以使它们。网络服务需要传输数据。请与您的服务提供商联系，询问有关在使用注册网络和在其它网络漫游时的费用情况。您的服务提供商可以解释收费标准。有些网络可能有一些限制条件，会影响您使用本设备中某些需要网络支持的功能，例如，某些功能需要支持基于 TCP/IP 协议以及与语言相关的字符来运行的特定技术，如 WAP 2.0 协议 (HTTP 和 SSL)。

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。

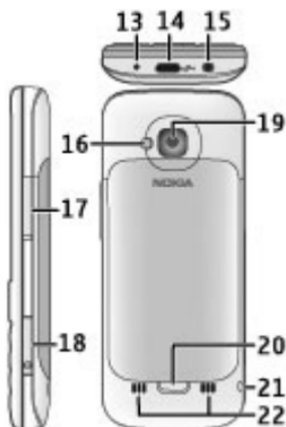
安全取出电池。取出电池前，请务必关闭设备并断开与充电器的连接。

开始使用

按键和组成部分



- 1 听筒
- 2 屏幕
- 3 左选择键
- 4 主屏幕键
- 5 通话键
- 6 数字键
- 7 辅助照相/摄像机镜头
- 8 Navi™ 键 (导航键)。也可用于拍摄图像。
- 9 右选择键
- 10 清除键 C
- 11 结束键/电源键
- 12 麦克风



- 13 充电器插孔
- 14 Micro USB 插孔
- 15 诺基亚 AV 插孔 (3.5 毫米)
- 16 照相/摄像机闪光灯
- 17 音量键。也可用于在使用照相/摄像机时进行缩放。
- 18 存储卡插槽
- 19 主照相/摄像机镜头
- 20 后盖释放按钮
- 21 腕带孔
- 22 扬声器

 **注意：** 该设备的表面电镀层不含镍。该设备的表面含有不锈钢。

插入 SIM 卡和电池

 **重要须知：** 请勿在本设备中使用 mini-UICC SIM 卡 (也称为 micro-SIM 卡)、借助适配器使用 micro-SIM 卡或者使用具有 mini-UICC 保护装置的 SIM 卡 (请参见图示)。与标准 SIM 卡相

8 开始使用

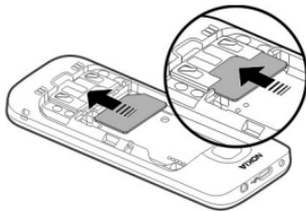
比，micro-SIM 卡体积较小。本设备不支持 micro-SIM 卡，使用不兼容的 SIM 卡可能损坏卡或设备，也可能损坏卡上存储的数据。



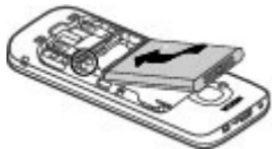
- 1 要取下设备的后盖，请朝着设备的底部拉释放按钮 (1)，并将后盖从设备上取下 (2)。



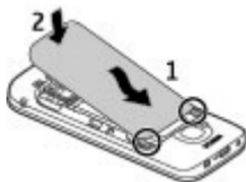
- 2 取下电池并将 SIM 卡滑入 SIM 卡夹。确保触点区域朝下。



- 3 装入电池。



- 4 要重新装上后盖，请仔细对准顶部的凸起 (1)，将后盖对齐，然后轻轻按下后盖，直到它锁定到位 (2)。



插入存储卡

存储卡可能随设备一起提供，并且可能已预先插入设备中。

- 1 用手指打开存储卡插槽的保护盖。

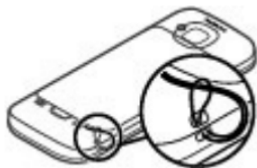


- 2 将存储卡触点朝上插入插槽。
- 3 轻推存储卡使其锁定到位。合上存储卡插槽的保护盖。



腕带

为设备系上腕带，并将其系紧。



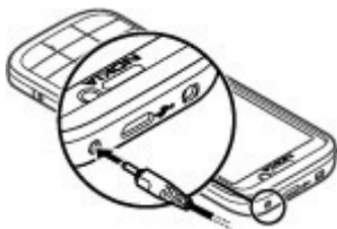
可能不包含腕带。

为电池充电

电池在出厂时已部分充电，但在您首次开机之前，可能需要重新充电。

如果设备指示电量不足，请执行以下操作：

- 1 将充电器插到交流电源插座上。
- 2 将充电器连接至设备。



- 3 当电池完全充电后，先断开充电器与设备的连接，然后从电源插座上拔出充电器。

对电池充电不一定要达到特定的时长，您可以在充电时使用设备。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，或者您才可以拨打和接听电话。

提示：如果您有较早的兼容诺基亚充电器，则可以将 CA-44 充电器适配器与较早的充电器连接以使用这些充电器为您的设备充电。该适配器作为单独的配件提供。

USB 充电

您可以在交流电源不可用时使用 USB 充电。当使用 USB 数据线对设备充电时，充电时间可能较长。USB 充电效率有明显的差别。在某些情况下，电池开始充电以及设备开始工作可能需要很长时间。

使用 USB 充电，您还可以在对设备充电时使用 USB 数据线传送数据。

- 1 使用兼容 USB 数据线将兼容 USB 设备连接至您的设备。

根据用于充电的设备的类型，充电开始可能需要一些时间。

- 2 如果设备已打开，则可在设备的屏幕上从可用的 USB 模式中选择所需的选项。

打开或关闭设备



按住电源键可打开或关闭设备。快速按电源键可结束通话或关闭应用程序。

如果设备要求您输入 PIN 码，则请输入 PIN 码，然后选择确认。

如果设备要求您输入锁码，则请输入锁码，然后选择确认。锁码的出厂设置为 12345。

要设置正确的时区、时间和日期，请选择您当前所在的国家/地区，然后输入当地日期和时间。

键盘锁 (键盘保护)

要在主屏幕中锁定键盘，请按左选择键，然后在 1.5 秒内按*。

要将设备设置为在一定时间过后自动锁定键盘，请选择  > 设置，然后选择常规 > 安全性设置 > 手机和 SIM 卡 > 键盘自动锁闭前的时间 > 用户自定义，最后选择所需时间。

要解锁键盘，请选择开锁，然后按*。当设备或键盘锁定时，可能仍能拨打在设备中固有的官方紧急电话号码。

音量控制

要在通话中或播放音频文件时调节听筒或扬声器的音量，请使用音量键。

要在通话过程中启动或关闭扬声器，请选择扬声器或手机听筒。



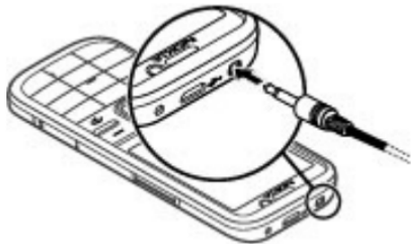
警告：

持续使用过高音量可能损害您的听力。欣赏音乐时请选用中等适度音量，并且不要在使用扬声器时将设备置于耳边。

连接兼容耳机

请勿连接能够生成输出信号的产品，以免损坏设备。请勿将任何电压源连接至诺基亚 AV 插孔。

若连接至诺基亚 AV 插孔的任何外置设备或任何耳机未经诺基亚认可可能与本设备一起使用，请特别注意音量。



连接 USB 数据线

将兼容 USB 数据线连接至 USB 插孔。



要选择默认的 USB 连接模式或更改当前模式，请选择 **设置 > 连接功能 > USB > USB 连接模式**，然后选择所需模式。

要选择是否自动启动默认模式，请选择**连接时询问**。

天线位置

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。



传送来自其他设备的内容

选择 **设置 > 转移**。

借助“转移”应用程序，您可以在两台兼容的诺基亚设备之间传送名片等内容。

可供传送的内容类型取决于您希望传送其内容的设备的型号。如果其他设备支持同步，则还可在其他设备与您的设备之间同步数据。如果与其他设备不兼容，则您的设备会告诉您。

如果其他设备在无 SIM 卡的情况下无法开机，可将您的 SIM 卡插入其中。如果您的设备无需 SIM 卡即可启动，则会自动启动离线模式。

其他设备必须支持蓝牙连接。

传送内容

首次从其他设备中提取数据：

- 1 在这两台设备中启动蓝牙连接。
- 2 选择要从中传送内容的设备。系统会要求在您的设备中输入一个代码。输入代码 (1-16 位)，然后选择**确认**。在另一台设备上输入相同的代码，然后选择**确认**。现在，这两台设备即实现了配对。
对于某些设备型号，会将“转移”应用程序作为信息发送至其他设备。要在其他设备上安装“转移”应用程序，请打开信息并按照说明进行操作。
- 3 在您的设备中，选择希望从其他设备传送的内容。

内容将从其他设备的存储位置传送至您设备上的相应位置。

12 开始使用

传送时间取决于要传送的数据量。您可以取消该传送，留待以后继续进行。

同步是双向进行的，并且两台设备上的数据完全相同。如果删除了其中一台设备上的内容，则同步时也会从另一台设备上删除该内容。您无法通过同步来恢复已删除的内容。

要查看最新的传送记录，请在主视图中选择快捷方式，然后选择选项 > 查看记录。

安装 Ovi 套件

通过适用于 PC 的诺基亚 Ovi 套件应用程序，在一个视图中即可轻松访问您的诺基亚设备诺基亚 C5-00、其他诺基亚设备和 Ovi 上的文件。您可以在计算机与设备之间传送和同步信息、联系人、图像、音乐和更多内容。您也可以注册诺基亚帐户、在 Ovi 上共享图像、更新设备软件、下载地图，以及确保您的内容安全并可访问。

有关更多信息，请访问 www.ovi.com 的支持页面。

有关如何安装 Ovi 套件的信息，请参见附带的 Ovi 套件单页。

如果您不想安装 Ovi 套件，可以从存储卡中删除安装文件，以便增加存储卡上的可用存储空间。

Ovi by Nokia

 通过诺基亚 Ovi，您可以查找新地点和新服务，并且与朋友保持联系。例如，您可以执行以下操作：

- 下载游戏、应用程序、视频和铃声到您的设备上
- 利用免费的步行和驾车导航查找您的路线、规划行程以及在地图上查看位置
- 获取音乐

有些内容是免费的，还有一些内容可能需要您付费。

提供的服务也可能会因国家或地区而异，而且可能并不支持所有语言。

要访问诺基亚 Ovi 服务，请访问 www.ovi.com，然后注册您自己的诺基亚帐户。

有关更多信息，请访问 www.ovi.com 网站上的支持部分。

关于 Ovi 商店

 利用 Ovi 商店，您可以将手机游戏、应用程序、视频、图片、主题模式和铃声下载到您的设备中。有些内容是免费的，还有一些内容需要您通过信用卡或手机帐单来付费。是否能够使用某些付款方式，取决于您所在的国家或地区以及您的网络服务提供商。Ovi 商店根据您的喜好和所在位置提供与您的移动设备兼容的内容。

选择 ，或者访问 www.ovi.com。

取出存储卡

 **重要须知：**请勿在执行读写存储卡的操作过程中取出存储卡。这样做不仅可能损坏存储卡和设备，还可能破坏卡内储存的数据。

- 1 快速按电源键，然后选择取出存储卡 > 是。
- 2 打开存储卡插槽的保护盖。
- 3 向内轻按存储卡以使其弹出。
- 4 将存储卡拉出，然后选择确认。
- 5 合上存储卡插槽的保护盖。

取出电池和 SIM 卡

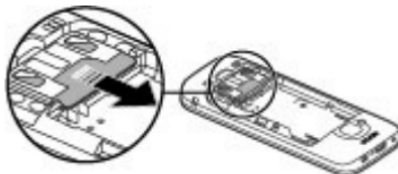
- 1 要取下设备的后盖，请朝着设备的底部拉释放按钮 (1)，并将后盖从设备上取下 (2)。



- 2 取出电池。



- 3 将 SIM 卡从 SIM 卡卡夹中小心拉出。



基本使用

输入文字

传统文本输入法

Abc 表示传统文本输入法。

ABC 和 **abc** 分别表示大写和小写。
Abc 表示句子首字母大写，即句子的第一个字母大写，其他所有字母自动小写。**123** 表示数字模式。

要使用键盘编写文本，请重复按 2-9 中的某个数字键，直到显示所需的字符。一个数字键所代表的字符多于该键上所印的字符。如果下一个字母也位于当前字母所在的键上，请等光标显示出来后，再输入该字母。

要插入数字，请按住数字键。

要在字符大小写及不同的字符模式间切换，请按 **#**。

要删除某个字符，请按清除键。按住清除键可以删除多个字符。

要输入最常见的标点符号，请重复按 **1**，直到显示所需的标点符号。

要增加特殊字符，请按住 *****。

要增加表情符号，请按 *****，选择**更多表情符号**，然后选择表情符号。

要插入空格，请按 **0**。要插入换行符，请按 **0** 三次。

预想英文输入法

- 1 要启动或关闭预想输入法，请快速按 **#** 两下。这样便会对所有编辑器启动或关闭预想输入法。 表示预想输入法已启动。
- 2 要输入所需单词，请按数字键 **2-9**。每个字母只需按一次键即可输入。
- 3 当您输完单词且它符合您的需要时，请向右滚动进行确认，或按 **0** 插入空格。

如果单词不符合您的需要，请反复按 ***** 查看词典中的匹配单词。

如果单词后出现 **?** 字符，则表示词典中没有您要输入的单词。要向词典中增加单词，请选择**拼写**，使用传统输入法输入此单词（最多 32 个字母），然后选择**确认**。此单词随即增加至词典中。当词典已满时，新单词会替换增加时间最早的单词。

输入复合单词的第一部分；要确认它，请向右滚动。输入复合单词的第二部分。要完成复合单词，请按 **0** 插入空格。

更改编辑语言

编写文本时，您可以更改编辑语言。例如，如果您重复按 **6** 键，直到出现特定字符，则更改编辑语言可以改变字符出现的顺序。

如果您在使用非拉丁字母编写文本时需要输入拉丁字符，如电子邮件或网址，那么您可能需要更改编辑语言。

要更改编辑语言，请选择**选项 > 输入选项 > 编辑语言**，然后选择一种使用拉丁字符的编辑语言。

复制和删除文字

- 1 要选择字母和字词，请在按住 # 的同时向左或向右滚动。要选择多行文字，请在按住 # 的同时向上或向下滚动。
- 2 要复制文字，请在按住 # 的同时选择**复制**。
要删除选定的文字，请按清除键 **C**。
- 3 要粘贴文字，请滚动到所需位置，按住 # 的同时选择**粘贴**。

功能表

按 .

在功能表中，您可以访问设备的各项功能。

要打开某个应用程序或文件夹，请选择相应的项目。

如果您更改过功能表中功能的顺序，则其顺序可能与本用户手册中所介绍的默认顺序不同。

要标记或取消标记应用程序中的条目，请按 #。

要更改功能表视图，请选择**选项 > 更改功能表视图**。

要关闭应用程序或文件夹，请选择**选项 > 退出**。

要显示打开的应用程序，或在这些应用程序之间进行切换，请按住主屏幕键，然后选择所需的应用程序。

使应用程序在后台运行会加速消耗电池的电量，缩短电池的使用寿命。

屏幕指示符号

 设备现在位于 3G 或 GSM 网络服务区内 (网络服务)。图标旁边的指示条表示您所在位置的信号强度。指示条越长，表示信号越强。

3.5G 3G 网络中启动了高速下行链路分组接入 (HSDPA)/高速上行链路分组接入 (HSUPA) (网络服务)。

 离线情景模式已经启动，设备未连接至任何蜂窝网络。

 表示电池电量的多少。指示条越长，电池中的电量就越多。

 “信息”的“收件箱”文件夹中有未读信息。如果该指示符号不断闪烁，则表示收件箱已满，您必须先从收件箱中删除旧消息，才能接收新消息。

 您的远程信箱中收到了新电子邮件。

 “信息”的“发件箱”文件夹中有待发送的信息。

 您有未接来电。

 设备的按键已被锁定。

 闹钟已启动。

 无声情景模式已经启动，设备在接到来电或收到信息时将不再响铃。

 蓝牙连接已启动。

 已建立蓝牙连接。如果该指示符号不断闪烁，则表明您的设备正在尝试与另一设备进行连接。

 提供 GPRS 分组数据连接 (网络服务)。📶 表示连接已建立。📶 表示连接中断。

 提供 EGPRS 分组数据连接 (网络服务)。📶 表示连接已建立。📶 表示连接中断。

 提供 3G 分组数据连接 (网络服务)。📶 表示连接已建立。📶 表示连接中断。

 支持并提供 HSDPA/HSUPA (网络服务)。在不同地区该图标可能有所不同。📶 表示连接已建立。📶 表示连接中断。

 您的设备已通过 USB 数据线连接到计算机。

2 正在使用第二个手机号码 (网络服务)。

 所有来电均会被转接至另一个号码。如果您有两个手机号码，则会显示代表当前所用手机号码的编号。

 耳机或辅助通话线圈连接至设备。

 免提车载套件连接至设备。

 您的设备正在进行同步。

您的设备上可能还会显示其他指示符号。

快捷方式

以下是设备中一些可用的键盘快捷方式。快捷方式可以让您更加高效地使用应用程序。

常用快捷方式

电源键	按住电源键可打开和关闭设备。 按一下电源键可在不同的情景模式间进行切换。
*	按住此键可启动或关闭蓝牙连接。

#	按住此键可启动或关闭无声情景模式。
通话键	按一下此键可查看最近拨打的电话号码列表。
 主屏幕键	<p>按此键可从打开的应用程序进入主屏幕。</p> <p>按住此键可在打开的应用程序之间切换。</p>

主屏幕

左选择键 + *	锁定和解锁键盘。
通话键	打开通话记录。
 主屏幕键	打开主功能表。
0	按住此键可在网络浏览器中打开您的主页。
1	按住此键可呼叫您的语音信箱。
数字键 (2 - 9)	使用单键拨号功能拨打与之关联的电话号码。要启动单键拨号，请选择  > 设置，然后选择手机 > 通话 > 单键拨号。

离线情景模式

要快速启动“离线”情景模式，请快速按电源键，然后选择离线。

要切换到另一种情景模式，请快速按电源键，然后选择所需情景模式。

当启动“离线”情景模式时，设备将断开使用无线频率的所有连接。但是，您可以在不插入 SIM 卡的情况下使用您的设备，并收听广播或欣赏音乐。请记住，当禁止使用手机时，请关闭您的设备。



重要须知：当选用离线情景模式时，您不能拨打或接听任何电话，也不能使用其他需要接入蜂窝网络的功能。此时，可能仍能拨打在设备内固有的官方紧急电话号码。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。

密码功能

选择  > 设置。

要定义您的设备如何使用密码和保密设置，请选择常规 > 安全性设置 > 手机和 SIM 卡，然后从以下选项中进行选择：

- 随 SIM (USIM) 卡提供的 PIN (UPIN) 码有助于防止他人在未经您许可的情况下使用您的 SIM (USIM) 卡。
- 随有些 SIM (USIM) 卡提供的 PIN2 (UPIN2) 码，对于访问某些服务是必不可少的。
- PUK (UPUK) 和 PUK2 (UPUK2) 码可能随 SIM (USIM) 卡提供。如果您连续三次输入 PIN 码错误，则会要求您提供 PUK 码。如果未提供

这些密码，请向您的服务提供商查询密码。

- 保密码可防止他人未经您的许可使用您的手机。您可以创建和更改此密码，以及设置手机要求输入密码。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。如果您忘记密码并且您的设备已被锁定，则您的设备将需要维修。对设备进行维修可能需要支付额外费用，且设备中的全部个人数据可能会被删除。有关更多信息，请向诺基亚授权服务网点或设备经销商咨询。
- 当使用呼叫限制服务限制您的手机接听和拨打电话(网络服务)时，需要使用呼叫限制密码。

配置设置

您必须在设备中完成正确的配置设置，才能使用彩信、电子邮件、同步、流媒体和浏览器。根据您所用的 SIM 卡，您的设备可能会自动配置浏览器、彩信、接入点和流媒体设置。如果未进行自动配置，您可以使用“设置向导”应用程序来配置设置。设置可能会以配置信息的形式发送给您，您可以将其储存在设备上。请向您的服务提供商或邻近的诺基亚授权经销商咨询，了解其是否提供了此类服务及更多相关信息。

如果您接收到了配置信息，但其中的设置未能自动储存并启动，则手机会显示 1 条新信息。要储存此设置，请选择显示 > 选项 > 储存。您可能需要输入服务提供商所提供的 PIN 码。

设置向导

使用设置向导，您可以定义电子邮件和连接设置。设置向导中的内容是否可用，取决于设备的功能、SIM 卡、服务提供商以及设置向导数据库中的数据。

选择  > 设置 > 设置向导。

要在使用设置向导时获得最佳效果，请将 SIM 卡插入到设备中。如果未插入 SIM 卡，请按照屏幕上的说明进行操作。

请从以下选项中进行选择：

运营商 — 定义运营商特定的设置，例如彩信、互联网、WAP 和流媒体设置。

电子邮件设置 — 配置 POP、IMAP 或 Mail for Exchange 帐户。

视频共享 — 配置视频共享设置。

针对不同的设备，可编辑的设置可能有所不同。

远程锁定

您可以使用短信息从另一台设备锁定您的设备。要启动设备的远程锁定功能，以及定义要使用的锁定信息，请选择  > 设置 > 设置 > 常规 > 安全性设置然后选择手机和 SIM 卡 > 远程手机锁定。在您输入信息之后，请选择确认。信息最长为 20 个字符。

要锁定您的设备，请以短信息形式将锁定信息发送到您的手机号码。要在以后解除设备锁定，请选择开锁，然后输入锁码。

对设备进行个性化设置

主屏幕

打开设备并进行网络注册后，设备处于待机状态，随时可供使用。

要打开最近拨打过的电话号码的列表，请按通话键。

要呼叫您的语音信箱，请按住 **1**。

要使用声控命令或语音拨号，请按住右选择键。

要更改情景模式，请快速按电源键，然后选择所需情景模式。

要打开网络连接，请按住 **0**。

要修改主屏幕，请选择  > 设置和常规 > 个性化选择 > 待机状态模式，然后从以下选项中进行选择：

待机主题模式 — 选择主屏幕主题模式。

快捷方式 — 根据所选的主屏幕主题模式，您可以增加指向应用程序或事件的快捷方式，或者将快捷方式分配到导航键。

名片夹栏

要向主屏幕中添加联系人，请选择“增加名片”图标并从列表中选择联系人。

要创建新联系人，请选择选项 > 新联系人，输入详情，然后选择完成。您还可以向联系人信息中增加图像。

要为联系人增加网络订阅源，请选择“增加源”图标，并从列表中选择所需订阅源，然后选择完成。

要创建新订阅源，请选择选项 > 新订阅源。

要更新订阅源，请选择刷新。

要从主屏幕中删除联系人，请在联系人信息视图中选择“设置”图标和删除。

主题模式

更改屏幕主题模式

选择  > 设置 > 主题模式。

选择以下设置：

标准 — 更改在所有应用程序中使用的主题模式。

功能表视图 — 更改在主功能表中使用的主题模式。

待机状态 — 更改在主屏幕中使用的主题模式。

壁纸 — 更改主屏幕的背景图像。

节电保护 — 选择节电保护程序的动画。

来电图像 — 更改通话过程中显示的图像。

要启动或关闭主题模式效果，请选择标准 > 选项 > 主题模式效果。

下载主题模式

选择  > 设置 > 主题模式。

要下载主题模式，请选择**标准 > 下载主题模式 > 选项 > 转至 > 新网页**。输入要从其中下载主题模式的网址。主题模式下载后，您可以预览或启动该主题模式。

要预览主题模式，请选择**选项 > 预览**。

要启动主题模式，请选择**选项 > 选定**。

通话主题模式

选择  > **设置 > 主题模式**，然后选择**待机状态 > 通话主题模式**。

启动通话主题模式后，通话主题模式所支持的功能列表将在当前待机模式下显示。滚动浏览这些功能时，设备会大声播报所显示的功能。选择所需功能。

要播报联系人列表中的条目，请选择**呼叫功能 > 名片夹**。

要播报有关未接来电、已接来电和已拨电话的信息，请选择**呼叫功能 > 最近通话**。

要输入电话号码来拨打电话，请选择**呼叫功能 > 拨号程序**，然后输入所需的电话号码。要输入电话号码，请使用数字键盘逐个输入数字。

要呼叫您的语音信箱，请选择**呼叫功能 > 语音信箱**。

要使用声控命令拨打电话，请选择**声控命令**。

要播报收到的信息，请选择**信息播报**。

要播报当前时间，请选择**时钟**。要播报当前日期，请向下滚动。

如果启用了语音助手，则在日历闹铃时间到时，该应用程序会大声播报日历闹铃的内容。

要播报可用选项，请选择**选项**。

情景模式

选择  > **设置 > 情景模式**。

您可以针对不同的事件、环境或来电组调整及自定义铃声、提示音及其他设备音。在待机状态下，当前情景模式显示在屏幕顶端。不过，如果当前情景模式为“标准”，则仅显示当天的日期。

要创建新情景模式，请选择**选项 > 新建**，然后定义所需设置。

要定制情景模式，请选择所需情景模式，然后选择**选项 > 个性化选择**。

要启动情景模式，请选择所需情景模式，然后选择**选项 > 启动**。

要将情景模式设置为在未来 24 小时内的某个时间之前有效，请滚动到该情景模式，选择**选项 > 定时**，然后设置时间。该时间过后，情景模式会变

回原来未定时的有效情景模式。如果为情景模式定时了，则待机状态下会显示🕒。无法为“离线”情景模式定时。

要删除已创建的情景模式，请选择选项 > 删除情景模式。您不能删除预设情景模式。

启动离线情景模式后，将断开与蜂窝网络的连接，并将禁止设备与蜂窝网络之间的所有射频信号。如果您尝试发送信息，此信息将置于“发件箱”文件夹中，并只能在启动另一个情景模式后发送。

您还可以在未插入 SIM 卡的情况下使用本设备。如果已取出 SIM 卡，则将启动离线情景模式。



重要须知：当选用离线情景模式时，您不能拨打或接听任何电话，也不能使用其他需要接入蜂窝网络的功能。此时，可能仍能拨打在设备内固有的官方紧急电话号码。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。

当您使用离线情景模式时，您仍可以使用蓝牙连接。在建立和使用蓝牙连接时，请务必按照所有适用的安全要求进行操作。

电话

拨打电话

要拨打电话，请输入包含区号的电话号码，并按下通话键。

提示：要拨打国际电话，请添加 + 字符以取代国际接入码，并输入国家/地区代码、区号 (如果必要，请省略首位的 0) 和电话号码。

要结束呼叫或取消呼叫尝试，请按结束键。

要使用已储存的名片来拨打电话，请打开名片夹。输入姓名的前几个字母，滚动至该姓名，然后按通话键。

要使用通讯记录来拨打电话，请按通话键以查看您最近拨打或尝试拨打的电话号码 (最多可达 20 个)。滚动至所需电话号码或姓名，然后按通话键。

要调整当前通话的音量，请使用音量键。

要从语音通话转为视频通话，请选择选项 > 转为视频通话。设备将结束语音通话并与接收方进行视频通话。

接听来电

要接听来电，请按通话键。

要拒绝接听来电，请按结束键。

要使铃声静音而不是接听来电，请选择关铃声。

如果当前正在通话且启动了呼叫等待功能 (网络服务)，则按通话键可以接听新的来电。第一个通话会保留。要结束当前通话，请按结束键。

拨打视频电话

要进行视频通话，请输入电话号码或从名片夹列表中选择接收人以及选项 > 呼叫 > 视频通话。开始进行视频通话时，会启动设备的照相/摄像机。如果正在使用照相/摄像机，则会禁止发送视频。如果电话接收方不想给您回复视频，则会显示静止图像。要定义从您的设备发送的静止图像 (非视频)，请选择  > 设置和手机 > 通话 > 视频通话中显示图像。

要禁止发送音频、视频或者同时禁止发送音频和视频，请选择选项 > 关闭 > 发送音频或发送视频，或者选择发送音频和视频。

要调整当前视频通话的音量，请使用音量键。

要使用扬声器，请选择选项 > 启动扬声器。要使扬声器静音并使用听筒，请选择选项 > 启动手机听筒。

要切换图像位置，请选择选项 > 切换图像。

要缩放显示图像，请选择选项 > 变焦并上下滚动。

要结束视频通话并与该接收人进行语音通话，请选择选项 > 转为语音通话。

接听或拒绝接听视频通话

当接到视频通话时，屏幕上将显示 。

要接听视频通话，请按通话键。屏幕上将显示允许向来电方发送视频图像？。

要开始发送实时视频图像，请选择是。

如果您没有启动视频通话，则只能听到呼叫者的声音。此时将显示灰色屏幕而非视频图像。要用设备中的照相/摄像机拍摄的静态图像替换灰色屏幕，请选择  > 设置，然后选择 手机 > 通话 > 视频通话中显示图像。

要结束视频通话，请按结束键。

视频共享要求

视频共享要求双方都拥有 3G 连接。有关共享服务和 3G 网络的可用性以及使用服务所涉及费用的更多信息，请向服务提供商咨询。

要使用视频共享，请确保：

- 您已定义了正确的个人对个人设置，并且您接受了视频共享邀请或正在通话中。

- 您已建立了 3G 连接且位于 3G 网络服务区内。如果您在视频共享会话期间离开了 3G 网络服务区，则共享将会停止，但语音通话仍然会继续进行。
- 发送方和接收方均已注册至 3G 网络。如果您邀请某人共享视频会话，但接收方的设备不在 3G 网络覆盖范围之内、未安装视频共享或未建立一对一连接，则接收方将无法接受邀请。您将收到一条错误信息，指出接收方无法接受邀请。

共享实时视频或视频片段

在当前语音通话中，选择选项 > 共享视频。

- 1 要在通话中共享实时视频，请选择实时视频。
要共享视频片段，请选择视频片段，然后选择要共享的片段。
您的设备会检查是否需要转换视频片段。如果需要，则会自动转换视频片段。
- 2 如果接收方有多个 SIP 地址或电话号码（包括国家或地区代码）储存在联系人列表中，则请选择所需的地址或电话号码。如果接收方的 SIP 地址或电话号码不可用，则输入接收方的地址或电话号码（包括国家或地区代码），然后选择确认发送邀请。您的设备会将邀请发送至该 SIP 地址。
当接收方接受邀请时，共享就会自动开始。

视频共享过程中的选项

-  缩放视频 (仅发送方可用)。
-  调节亮度 (仅发送方可用)。
-  使麦克风静音或取消静音。
-  启动和关闭扬声器。
-  暂停及恢复视频共享。
-  切换至全屏模式 (仅接收方可用)。

- 3 要停止共享视频, 请选择**停止**。要结束语音通话, 请按**结束键**。当您结束通话时, 视频共享也随之结束。

要储存所共享的实时视频, 请在出现提示时选择**是**。设备会通知您所储存视频的存储位置。要定义首选的存储位置, 请选择**设置** > **设置**, 然后选择**连接** > **视频共享** > **优先使用的存储**。

如果您在共享视频片段时访问其他应用程序, 则共享会暂停。要返回视频共享视图并继续共享, 请在待机状态下选择**选项** > **恢复视频共享**。

拨打会议通话

- 1 要拨打会议通话 (网络服务), 请输入与会者的电话号码, 然后按**通话键**。
- 2 当与会者接听电话后, 选择**选项** > **新通话**。

- 3 向所有与会者拨打电话后, 选择**选项** > **会议通话** 可将所有呼叫合并到一个会议通话中。

要在通话中使设备的麦克风静音, 请选择**选项** > **静音**。

要使一位与会者从会议通话中断开, 请选择**选项** > **会议通话** > **挂断一方**, 然后选择所需与会者。

要与一位与会者单独通话, 请选择**选项** > **会议通话** > **单独通话**, 然后选择所需与会者。

单键拨号

选择**设置** > **设置和手机** > **通话** > **单键拨号**。

使用单键拨号, 在待机模式下按住一个数字键即可拨打电话。

要启动单键拨号, 请选择**开**。

要为数字键指定电话号码, 请选择**设置** > **设置** > **单键拨号**。

滚动至屏幕上的数字键 (2 - 9), 然后选择**选项** > **设定**。

从联系人列表中选择所需号码。

要删除为数字键指定的电话号码, 请滚动至单键拨号键, 然后选择**选项** > **删除**。

要修改为数字键指定的电话号码，请滚动至单键拨号键，然后选择**选项 > 更改**。

语音拨号

通过念出名片夹列表中储存的姓名来拨打电话。



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。因此您不应在所有情况下都完全依赖声控拨号功能。

- 1 在当前待机状态下按住右选择键。此时会响起一声短暂的铃声并显示**现在请讲话**。
- 2 念出您希望呼叫的联系人的姓名。如果语音识别成功，手机上就会显示建议的匹配列表。手机会播放该列表中首个匹配项的声控命令。如果该命令不正确，则会滚动至另一项。

录音器



您可以使用录音器来录制语音备忘和通话内容。您还可以将声音片段发送给朋友。

选择 > **应用程序 > 录音器**。

录制声音片段

选择

停止录制声音片段

选择

播放声音片段

选择

以信息形式发送声音片段

选择**选项 > 发送**。

录制通话内容

在语音通话期间打开录音器，然后选择 。录音时，通话双方每隔固定的时间就会听到一声提示音。

选择录音质量或声音片段的储存位置。

选择**选项 > 设置**。

在使用数据通话或 GPRS 连接时，不能使用录音器功能。

通话与数据记录

选择 > **通讯记录**。

要查看最近的未接来电、已接来电和已拨电话，请选择**最近通话**。

提示：要在待机状态下查看已拨电话，请按通话键。

要查看设备拨打和接听电话的大致时间，请选择**通话时间**。

要查看在分组数据连接过程中传送的大致数据量，请选择**分组数据**。

呼叫限制

选择 > **设置**，然后选择**手机 > 呼叫限制**。

您可以对设备可以拨打或接听的电话进行限制(网络服务)。要修改这些设置,您需要输入服务提供商提供的限制密码。呼叫限制会影响全部通话类型。

请从以下语音呼叫限制设置中进行选择:

禁止拨出电话 — 禁止用设备进行语音呼叫。

禁止所有来电 — 限制来电。

禁止拨出国际长途 — 禁止拨打其他国家或地区的号码。

漫游时禁止来电 — 在出国时阻止来电。

除本国外的国际长途 — 禁止拨打其他国家或地区的号码,但允许拨打本国或本地区的号码。

要查看语音电话呼叫的限制状态,请选择限制选项和选项 > 查询状态。

要取消所有的语音呼叫限制,请选择限制选项,然后选择选项 > 关闭所有呼叫限制。

要更改用于限制语音和传真呼叫的密码,请选择选项 > 更改呼叫限制密码。输入当前密码,然后输入两次新密码。呼叫限制密码必须是四位数字。有关详情,请向您的服务提供商咨询。

固定拨号

使用固定拨号服务,您可以限制设备使其仅能拨打某些特定的电话号码。并不是所有的 SIM 卡都支持固定拨号

服务。有关更多信息,请向您的服务提供商咨询。

选择  > 名片夹,然后选择选项 > SIM 卡上的号码 > 固定拨号号码。

即使启动了限制通话的保密功能(如呼叫限制、封闭用户组和固定拨号),可能仍能拨打在设备中固有的官方紧急电话号码。您不能同时启动“呼叫限制”和“呼叫转接”两项功能。

您需要输入 PIN2 码才能启动和关闭固定拨号功能,或者编辑固定拨号名片。请联系您的服务提供商以获取 PIN2 码。

选择选项,然后从以下选项中进行选择:

启动固定拨号或关闭固定拨号 — 启动或关闭固定拨号。

新 SIM 卡名片 — 输入允许与之通话的联系人姓名和电话号码。

从名片夹中增加 — 将联系人列表中的联系人复制到固定拨号列表中。

要在启动固定拨号服务后向 SIM 卡上的联系人发送短信息,您需要将短信息中心号码增加至固定拨号列表。

呼叫转接

选择  > 设置,然后选择手机 > 呼叫转接。

将来电转接至您的语音信箱或其他手机号码。有关详细信息,请与您的服务提供商联系。

选择需要转接的呼叫类型，然后从以下选项中进行选择：

所有语音来电 或 **所有传真来电** — 转接所有语音或传真来电。不能接听来电，只能将来电转接至其他号码。

手机占线时 — 当前正在通话时转接来电。

无人接听时 — 设备响铃持续指定的一段时间后转接来电。选择转接来电前设备响铃的持续时间。

无网络或关机时 — 转接设备关机或在网络服务区外时的来电。

无法接通时 — 如果您正在通话、没有应答、设备关机或在网络服务区外，则转接来电。

要将呼叫转接至您的语音信箱，请选择呼叫类型、转接选项和选项 > 启动 > 转至语音信箱。

要将呼叫转接至其他手机号码，请选择呼叫类型、转接选项和选项 > 启动 > 转至其它号码。输入该号码或选择查找以提取“名片夹”中储存的号码。

要检查当前的转接状态，请滚动至转接选项，然后选择选项 > 查询状态。

要停止呼叫转接，请滚动至转接选项，然后选择选项 > 关闭。

通话设置

选择  > 设置，然后选择手机 > 通话。

请从以下选项中进行选择：

发送本手机号码 — 在被呼叫方的手机上显示您的手机号码。

呼叫等待 — 设置设备在您进行通话过程中接到新来电时发出通知(网络服务)。

通过信息拒绝通话 — 拒绝接听来电，并向呼叫方发送短信息。

短信息 — 编写当拒绝接听来电时发送的标准短信息。

已接来电的自定义视频 — 允许或禁止在视频通话过程中从您的设备发送视频。

视频通话中显示图像 — 在视频通话过程中不发送视频的情况下显示静止图像。

自动重拨 — 设置设备使其在一次试拨不成功最多追加十次试拨，以尝试接通某一电话号码。要停止自动重拨，请按结束键。

显示通话时间 — 在通话过程中显示通话时长。

通话报告 — 在通话后显示通话时长。

单键拨号 — 启动单键拨号功能。

任意键接听 — 启动任意键接听功能。

使用中的号码 — 仅当您的 SIM 卡支持两个用户号码(即两个电话号码)时，此设置(网络服务)才会显示。选择用于拨打电话和发送短信息的电话号码。无论您选择哪个号码，两个号码上的来电都可接听。如果您选择号码 2，但没有申请开通此项网络服务，则您将无法拨打电话。当选择号码 2 时，主屏幕中会显示 **2**。

号码选择 — 禁止号码选择 (网络服务) (此功能需 SIM 卡支持)。要更改此设置，您需要输入 PIN2 码。

网络设置

选择  > 设置，然后选择手机 > 网络。

要选择网络模式，请选择**网络模式**，然后选择**双模式**、**UMTS** 或 **GSM**。在双模式下，设备会在网络间自动切换。

提示：选择 **UMTS** 可更快地进行数据传输，但可能增加耗电量并缩短电池的使用寿命。在同时接近 **GSM** 和 **UMTS** 网络的区域内，选择**双模式**可能导致设备在两个网络间频繁切换，这也会增加耗电量。

要选择运营商，请选择**运营商选择**，然后选择**手动**以从可用网络中进行选择，或可选择**自动**以使设备自动选择网络。

要在微蜂窝网络 (MCN) 中使用设备时显示提示，请选择**小区信息显示** > 开。

通讯录

与在线的朋友保持联系

您可以将设备中的联系人信息与 Facebook 中的联系人同步。还可以直接从设备创建新的 Facebook 帐户。

如果您允许同步，则能够在设备的名片夹应用程序中查看联系人的 Facebook 个人信息 (例如图像和状态更新)。您还能了解同步了多少位联系人。

同步后，您朋友的个人资料上将显示“名片夹”图标 ，并且您还可以使用 Facebook 应用程序拨打电话和发送信息。

同步联系人和提取状态更新都是网络服务。可能会产生漫游费用和数据传输费用。如果社交网络服务不可用或无法正常操作，则您可能无法同步或提取状态更新。

在特定的地区内，此功能可能不可用。

将在线的朋友链接至联系人列表

您可以将朋友的 Facebook 个人资料链接至该朋友在您设备中的联系人信息。之后，您可以在联系人列表中看到朋友的最新状态更新，并使用 Facebook 应用程序与其联系。

选择  > 应用程序 > Facebook。

首次使用 Facebook 应用程序时，设备会提示您同步该应用程序和名片夹，

以便将您的 Facebook 朋友链接至联系人列表。

要在以后再同步 Facebook 应用程序，请在 Facebook 应用程序中，选择选项 > 设置 > 重新匹配所有联系人 > 匹配。

手动链接联系人

- 1 选择  > 名片夹。
- 2 选择联系人，然后选择选项 > Facebook > 匹配好友。
- 3 在 Facebook 应用程序中，选择朋友，然后选择匹配。

提示： 您可以将 Facebook 朋友链接至从 Facebook 应用程序启动的联系人信息。

删除链接

- 1 选择  > 名片夹。
- 2 选择联系人，然后选择选项 > Facebook > 删除匹配。

与在线的朋友互动

您可以通过设备上的 Facebook 应用程序与您的 Facebook 联系人互动。例如，您可以从 Facebook 呼叫联系人或向其发送短信，更新您的 Facebook 状态，评论在线朋友的状态，或者将您的照片上传到 Facebook。

评论和更新状态

为了帮助您与朋友保持联系，您可以对朋友的状态更新做出评论，也可以

阅读其他人的评论。您还可以更新您自己的状态。

增加评论

- 1 选择  > 应用程序 > Facebook。
- 2 打开您要评论的更新，转到评论栏位，然后选择评论。
- 3 写下您的评论，然后选择评论。

提示：要通过名片夹进行评论，请打开您朋友的个人资料，然后选择状态更新。

更新自己的状态

- 1 选择  > 应用程序 > Facebook。
- 2 打开您的个人资料，然后选择编辑。
- 3 写下您的状态更新，然后选择共享。

将图像上传到 Facebook

您可以拍摄图像并直接从设备上上传到 Facebook。

选择  > 应用程序 > Facebook。

- 1 转至您的个人资料，然后选择 。
- 2 选择从多媒体资料选择照片，选择图像，然后选择上传。
- 3 撰写说明，然后选择上传。

提示：您也可以选择拍张照片选项以拍摄新的图像。

复制名片

选择  > 名片夹。

当您首次打开联系人列表时，设备会询问您是否需要将姓名和电话号码从 SIM 卡复制到设备中。

开始复制

选择确认。

取消复制

选择取消。

设备会询问您是否要在联系人列表中查看 SIM 卡名片。要查看名片夹，请选择确认。这将打开联系人列表，SIM 卡中存储的姓名将由  表示。

管理姓名和电话号码

选择  > 名片夹。

删除联系人

转至所需的联系人，然后选择 选项 > 删除。

删除多个联系人

- 1 要标记想要删除的联系人，请浏览至联系人，然后选择选项 > 标记/取消标记。
- 2 要删除标记的联系人，请选择选项 > 删除。

复制联系人

浏览至联系人，选择选项 > 复制，然后选择所需位置。

向另一台设备发送联系人

选择所需联系人，然后选择选项 > 查看详情 > 选项 > 发送名片。

播放指定给联系人的声控标签

选择所需的联系人，然后选择**选项 > 查看详情 > 选项 > 声控标签详情 > 选项 > 播放声控标签**。

输入联系人或编辑语音命令时，不要对不同的联系人或命令使用非常短或相似的名称。

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。

储存和编辑姓名及号码

选择  > 名片夹。

将新联系人加至名片夹

- 1 选择**选项 > 新名片**。
- 2 填写适当的栏位，然后选择**完成**。

编辑联系人

选择所需的联系人，然后选择**选项 > 查看详情 > 选项 > 编辑**。

联系人的铃声、图像和提示文字

可以为联系人或联系人组定义铃声，也可以为联系人定义图像和提示文字。当联系人呼叫您时，如果在呼叫过程中发送呼叫方的电话号码，并且您的设备能够识别该号码，则设备就会播放所选的铃声并显示提示文字或图像。

要为联系人或联系人组定义铃声，请选择所需的联系人或联系人组，选择

选项 > 查看详情 > 选项 > 来电铃声，然后选择所需的铃声。

要为联系人定义提示文字，请选择所需的联系人，然后选择**选项 > 查看详情 > 选项 > 增加通话说明文字**。输入提示文字，然后选择**确认**。

- 1 要为设备存储器中储存的联系人增加图像，请选择所需的联系人，然后选择**选项 > 查看详情 > 选项 > 增加图像**。
- 2 从照片中选择所需的图像。

要删除铃声，请从铃声列表中选择**默认铃声**。

要查看、更改或删除联系人的图像，请选择所需的联系人，选择**选项 > 查看详情 > 选项 > 图像**，然后选择所需的选项。

信息

关于信息

使用“信息”功能(网络服务),您可以发送和接收短信息、彩信、声音信息和电子邮件。您还可以接收网络服务信息、广播信息和包含数据的特殊信息,以及发送服务命令。

选择  > 信息。

可用的信息类型可能视情况而有所不同。有关更多信息,请向服务提供商咨询。

在发送或接收信息之前,您可能需要执行以下操作:

- 在设备中插入有效的 SIM 卡并位于蜂窝网络的服务区内。
- 确保网络支持您要使用的信息功能,并且您的 SIM 卡上已启动这些功能。
- 在设备上定义互联网接入点设置。
- 在设备上定义电子邮件帐户设置。
- 在设备上定义短信息设置。
- 在设备上定义彩信设置。

设备可能会识别 SIM 卡提供商并自动配置某些信息设置。对于设备不能自动配置的设置,您可能需要手动定义;或者与您的服务提供商联系以配置这些设置。

图片信息的外观可能因接收设备而有所不同。

只有具有兼容功能的设备才能接收和显示彩信。信息的外观可能因接收设备而异。

编写和发送信息

选择  > 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。

在创建彩信或编写电子邮件之前,您的连接设置必须正确无误。

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。

向您的服务提供商确认电子邮件信息的大小限制。如果您尝试发送的电子邮件信息超出了电子邮件服务器规定的大小,那么该信息将被保留在“发件箱”文件夹中,设备将会定期尝试重新发送该电子邮件。发送电子邮件时需要进行数据连接,如果不断尝试重新发送电子邮件,可能会增加您的数据传输费用。您可以在“发件箱”文件夹中删除此类信息,或将其转存到“草稿”文件夹。

- 1 选择写信息。
- 2 要发送短信息或彩信(MMS),请选择信息。要发送包含声音片段的彩信,请选择声音信息。要发送电子邮件,请选择电子邮件。
- 3 在“收件人”栏,按导航键从名片夹列表中选择所需的收信人或

组，或者输入收信人的电话号码或电子邮件地址。要插入分号 (;) 来分隔收信人，请按 *。您还可以从剪贴板中复制和粘贴号码或地址。

- 4 在“主题”栏中输入彩信或电子邮件的主题。要在编写短信息或彩信时隐藏或显示主题栏，请选择选项 > 信息标题栏位。
- 5 在“信息”栏中编写信息。要向短信息或彩信添加常用短语或笔记，请选择选项 > 插入内容 > 插入文字 > 常用短语或笔记。要向电子邮件添加常用短语，请选择选项 > 插入常用短语。
- 6 要在彩信中增加媒体文件，请选择选项 > 插入内容、文件类型或来源，然后选择所需文件。要在信息中插入名片、幻灯片、笔记或某些其他文件，请选择选项 > 插入内容 > 插入其他文件。
- 7 要为彩信拍摄图像或录制视频或声音片段，请选择选项 > 插入内容 > 插入图像 > 新建，插入视频片段 > 新增，或者插入声音片段 > 新建。
- 8 要向电子邮件添加附件，请选择选项 > 增加附件、存储卡和要添加的文件。电子邮件附件以  表示。
- 9 要发送信息，请选择选项 > 发送，或按通话键。

有效的选项可能视情况而有所不同。



注意：即使设备屏幕上显示信息已发出的图标或文字，也不表示指定收信人已收到信息。

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。

您可能无法通过彩信发送以 MP4 文件格式储存的视频片段，或超出无线网络所规定的大小限制的视频片段。

电子邮件 设置电子邮件帐号

使用诺基亚电子邮件向导，您可以设置您的企业电子邮件帐号 (如 Microsoft Outlook、Mail for Exchange 或 Intellisync) 和您的互联网电子邮件帐号。

设置企业电子邮件时，设备可能会提示您输入与您的电子邮件地址关联的服务器名称。有关详情，请向您公司的 IT 部门咨询。

- 1 在主屏幕中，选择电子邮件向导。
- 2 输入电子邮件地址和密码。如果向导无法自动配置您的电子邮件设置，您需要选择电子邮件帐号类型并输入相关的帐号设置。

如果您的设备包含任何额外的电子邮件客户端，那么当您启动电子邮件向导时，这些客户端将提供给您。

发送电子邮件

选择  > 信息。

- 1 选择您的信箱，然后选择 **选项** > **写信**。
- 2 在“收件人”栏位，请输入收件人的电子邮件地址。如果能在“名片夹”中找到收件人的电子邮件地址，请输入收件人的姓名，然后从提供的匹配项中选择收件人。如果您增加了多个收件人，请插入；分隔电子邮件地址。使用“抄送”栏位，可以将邮件副本发送给其他收件人，也可以使用“密送”栏位将邮件发送给收件人而不显示收件人的地址。如果看不到“密送”栏位，请选择 **选项** > **更多** > **显示密送栏位**。
- 3 在“主题”栏位中，输入电子邮件的主题。
- 4 在文字区域输入正文。
- 5 选择 **选项**，然后选择以下选项：

增加附件 — 将附件增加到邮件中。

优先等级 — 选择邮件的优先等级。

标记 — 标记邮件以进行跟踪。

插入常用短语 — 使用模板插入文字。

增加收信人 — 从“名片夹”中增加邮件收件人。

编辑选项 — 剪切、复制或粘贴选定文字。

输入选项 — 启动或关闭联想输入，或选择编辑语言。

6 选择 **选项** > **发送**。

有效的选项可能因情况会有所不同。

增加附件

选择  > 信息。

要编写电子邮件，请选择信箱，然后选择 **选项** > **写信**。

要在电子邮件中增加附件，请选择 **选项** > **增加附件**。

要删除选定附件，请选择 **选项** > **删除附件**。

阅读电子邮件

选择  > 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。

要阅读收到的电子邮件，请选择信箱，然后从列表中选择邮件。

要回复发信人，请选择 **选项** > **回复**。
要回复发信人及其他所有收信人，请选择 **选项** > **全部回复**。

要转发电子邮件，请选择**选项 > 转发**。

下载附件

选择 > **信息**，然后选择所需信箱。

要查看所收电子邮件中的附件，请滚动至附件栏，然后选择**选项 > 操作**。如果邮件中有一个附件，请选择**打开**打开此附件。如果有多个附件，请选择**查看列表**，查看显示哪些附件已下载了的列表。

要将列表中的所选附件或所有附件下载到您的设备，请选择**选项 > 操作 > 下载或全部下载**。未选附件不会储存在您的设备中，且会在您删除所附信息时被同时删除。

要将所选附件或所有已下载的附件储存在您的设备中，请选择**选项 > 操作 > 储存或全部储存**。

要打开所选的已下载附件，请选择**选项 > 操作 > 打开**。

答复会议请求

选择 > **信息**，然后选择所需信箱。

仅当您已启动了日历数据同步时才可以答复会议请求。

选择收到的会议请求，选择**选项**，然后从以下选项中选择：

已接受 — 接受会议请求。

拒绝 — 拒绝会议请求。

转发 — 将会议请求转发给其他收件人。

从日历中删除 — 从您的日历中删除已取消的会议。

搜索电子邮件

选择 > **信息**，然后选择所需信箱。

要在电子邮件的收件人、主题和正文中搜索项目，请选择**选项 > 搜索**。

要停止搜索，请选择**选项 > 停止搜索**。

要开始新一轮搜索，请选择**选项 > 新搜索**。

删除电子邮件

选择 > **信息**，然后选择一个信箱。

要删除电子邮件，请选择该邮件然后选择**选项 > 操作 > 删除**。删除的电子邮件存放在“已删信息”文件夹中(如果可用)。如果没有“已删信息”文件夹，邮件将被永久删除。

要清空“已删信息”文件夹，请选择该文件夹，然后选择**选项 > 清空已删除条目**。

切换电子邮件文件夹

选择 > **信息**，然后选择所需信箱。

要打开其他电子邮件文件夹或信箱，请选择位于屏幕顶端的收件箱。从列

表中选择所需的电子邮件文件夹或信箱。

与信箱断开连接

选择  > 信息，然后选择所需信箱。

要取消设备和电子邮件服务器之间的同步，断开无线连接之后处理电子邮件，请选择选项 > 断开连接。如果信箱没有断开连接选项，请选择选项 > 退出，断开信箱连接。

要重新开始同步，请选择选项 > 连接。

设置外出回复

选择  > 应用程序 > 电子邮件服务。

要设置外出办事的答复(如果有)，请选择您的信箱，然后选择选项 > 设置 > 信箱 > 外出 > 开。

要输入回复文字，请选择外出回复。

常规电子邮件设置

选择  > 应用程序 > 电子邮件服务，然后选择设置 > 全局设置。

选择以下设置：

信息列表版式 — 选择在“收信箱”文件夹中电子邮件是显示一行文字还是两行文字。

正文预览 — 在“收信箱”文件夹中浏览电子邮件列表时预览电子邮件。

标题分隔栏 — 要支持展开和折叠电子邮件列表，请选择开。

下载通知 — 设置设备在下载电子邮件附件后显示通知信息。

删除前发出警告 — 设置设备在删除电子邮件之前显示警告信息。

加载 HTML 图像 — 自动载入电子邮件中的 HTML 图像。

主屏幕 — 定义在主屏幕信息区域中显示几行电子邮件内容。

有效的选项可能因情况会有所不同。

关于聊天室

借助聊天室(网络服务)，您可以与您的好友随时随地通过聊天信息进行交流。您可以同时访问几个聊天服务或社区，并在它们之间进行切换。如果您想浏览网页，您可以让聊天室应用程序在后台运行，在收到新的聊天信息时您仍然会得到通知。

您的设备上预装了聊天室应用程序。要开始聊天，请选择  > 应用程序 > 聊天。

使用网络服务和下载内容到您的设备中可能会产生数据通信费用。

连接功能

将您的计算机连接至网络

您可以使用您的设备将您的 PC 连接至网络。

- 1 用数据线连接设备的 USB 插孔和您的 PC。
- 2 选择将 PC 连接至互联网。必要的软件会自动通过您的设备安装至 PC。
- 3 在 PC 中接受安装。如果看到提示，还要接受连接。当建立了与网络的连接之后，PC 的网络浏览器即会打开。

您必须具有 PC 的管理员权限，并在 PC 中启用自动运行选项。

如果使用 Mac OS，请选择 PC 套件 作为连接方式。有关更多信息，请访问 www.nokia.com/support。

传送来自其他设备的内容

选择  > 设置 > 转移。

借助“转移”应用程序，您可以在两台兼容的诺基亚设备之间传送名片等内容。

可供传送的内容类型取决于您希望传送其内容的设备的型号。如果其他设备支持同步，则还可在其他设备与您的设备之间同步数据。如果与其他设备不兼容，则您的设备会告诉您。

如果其他设备在无 SIM 卡的情况下无法开机，可将您的 SIM 卡插入其中。

如果您的设备无需 SIM 卡即可启动，则会自动启动离线模式。

其他设备必须支持蓝牙连接。

传送内容

首次从其他设备中提取数据：

- 1 在这两台设备中启动蓝牙连接。
- 2 选择要从中传送内容的设备。系统会要求在您的设备中输入一个代码。输入代码 (1-16 位)，然后选择确认。在另一台设备上输入相同的代码，然后选择确认。现在，这两台设备即实现了配对。对于某些设备型号，会将“转移”应用程序作为信息发送至其他设备。要在其他设备上安装“转移”应用程序，请打开信息并按照说明进行操作。
- 3 在您的设备中，选择希望从其他设备传送的内容。

内容将从其他设备的存储位置传送至您设备上的相应位置。

传送时间取决于要传送的数据量。您可以取消该传送，留待以后继续进行。

同步是双向进行的，并且两台设备上的数据完全相同。如果删除了其中一台设备上的内容，则同步时也会从另一台设备上删除该内容。您无法通过同步来恢复已删除的内容。

要查看最新的传送记录，请在主视图选择快捷方式，然后选择选项 > 查看记录。

蓝牙

关于蓝牙

利用设备中的蓝牙技术，可以为相距 10 米 (约 33 英尺) 范围内的电子设备建立无线连接。通过蓝牙连接，您可以发送图像、视频、文字、名片、日历备忘，也可以与其他支持蓝牙技术的设备建立无线连接。

因为支持蓝牙技术的设备是通过无线电波进行通信的，所以您的设备无需和其他设备相互正对。不过，建立蓝牙连接的两台设备之间的最大距离不能超过 10 米，原因是蓝牙连接也可能因为墙壁等障碍物或其他电子设备而受到干扰。

您可以同时启动若干个蓝牙连接。例如，当设备连接耳机时，还可以向其他兼容设备传送文件。

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、基本图像模式、基本打印模式、设备识别码模式、拨号网络模式、文件传输模式、通用音频/视频传输模式、通用访问模式、通用对象交换模式、免提模式、(人机接口设备) 耳机模式、对象推送模式、通讯录访问模式、串口模式和 SIM 卡接入模式。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。

使用需要蓝牙无线技术的功能会更快地消耗电池的电量，缩短电池的使用寿命。

安全提示

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。

选择  > 设置 > 连接功能 > 蓝牙。

当您不使用蓝牙连接时，请选择蓝牙 > 关或本手机可见性 > 隐藏。

请勿与未知设备配对。

使用蓝牙连接发送和接收数据

选择  > 设置 > 连接功能 > 蓝牙。

- 1 首次启动蓝牙连接时，系统会要求您命名您的设备。如果附近有多台蓝牙设备，则为您的设备指定唯一名称可便于对其进行识别。
- 2 选择蓝牙 > 开。
- 3 选择本手机可见性 > 全部或定义时间长度。如果您选择了定义时间长度，则需要定义其他人可以看见您的设备的时间段。这样，其他用户借助使用蓝牙技术的设备就可以看到您的设备和您输入的名称。
- 4 打开其中储存了要发送内容的应用程序。
- 5 选择所需内容，然后选择选项 > 发送 > 经蓝牙。该设备会在一定范围内搜索使用蓝牙技术的其他设备，然后将这些设备列出来。

提示：如果您以前曾使用蓝牙连接功能发送过数据，则会显示以前的搜索结果列表。要搜索更多的蓝牙设备，请选择**更多设备**。

- 6 选择要连接的设备。如果在传输数据前其他设备需要进行配对，则会要求您输入密码。

建立该连接后，会显示**正在发送数据**。

“信息”应用程序的“已发信息”文件夹中不会储存使用蓝牙连接功能所发送的信息。

要使用蓝牙连接功能来接收数据，请选择**蓝牙 > 开**，然后选择**本手机可见性 > 全部接收**来自未配对设备的数据，或者选择**隐藏仅接收**来自配对设备的数据。通过蓝牙连接功能接收数据时，系统会根据当前情景模式设置，通过语音询问您是否希望接受包含数据的信息。如果您同意，则会将该信息存放到“信息”应用程序的“收件箱”文件夹中。

提示：使用支持文件传输模式客户端服务的兼容配件(如笔记本电脑)，您可以访问该设备或存储卡中的文件。

发送或接收数据之后，设备会自动断开蓝牙连接。只有诺基亚 Ovi 套件和诸如耳机等配件可以继续保持连接，即使当前没有使用该连接也是如此。

配对设备

选择  > **设置 > 连接功能 > 蓝牙**。

打开配对设备选项卡。

配对前，请确认您自己的通行码(1至16位数字)，随后与另一台设备的用户协商使用相同的通行码。无用户界面的设备具有固定的通行码。只需在首次连接设备时输入此通行码。配对后就可以对连接进行授权。配对并对连接进行授权后，连接变得更加简便快捷，因为您不必在每次建立连接时都接受配对设备的连接。

远程 SIM 卡访问的通行码必须为 16 位数字。

在远程 SIM 卡模式下，您可以将设备的 SIM 卡与兼容的配件一起使用。

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。

在此模式下，您的无线设备不能拨打任何电话，但设备中固有的紧急电话号码除外。

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。

- 1 选择**选项 > 新配对设备**。设备开始搜索有效范围内的蓝牙设备。如果您以前曾使用蓝牙连接功能发送过数据，则会显示以前的搜索结果列表。要搜索更多的蓝牙设备，请选择**更多设备**。
- 2 选择要配对的设备，然后输入密码。也必须在其他设备中输入相同的密码。
- 3 要使您的设备与其他设备自动建立连接，请选择**是**。要在每次尝

试连接时手动确认连接，请选择否。配对后，该设备会储存至配对设备页面中。

要为配对设备指定昵称，请选择选项 > 设定别名。该昵称会显示在您的设备中。

要删除配对，请选择要删除其配对的设备，然后选择选项 > 删除。要删除全部配对，请选择选项 > 删除全部。如果当前与一台设备建立了连接，但您取消了与该设备的配对，则配对会即刻被删除，且连接中断。

要允许配对设备自动连接到您的设备，请选择设为授权设备。此时可以在您不知道的情况下在您的设备与其他设备间建立连接。无需单独接受或授权。仅对您自己的设备（例如兼容的耳机或计算机）或您信任的人的设备使用该功能。若要每次都单独接受来自其他设备的连接请求，请选择设为未授权设备。

要使用蓝牙音频配件（例如蓝牙免提套件或耳机），则必须将您的设备与该配件配对。有关密码及其他说明，请参见配件的用户手册。要连接音频配件，请启动该配件。部分音频配件会自动连接到您的设备。其他情况下，请打开配对设备标签，选择所需配件，然后选择选项 > 连接音频设备。

禁止设备

选择  > 设置 > 连接功能 > 蓝牙。

- 1 要禁止某个设备与您的设备建立蓝牙连接，请打开配对设备标签。
- 2 选择要禁止的设备，然后选择选项 > 禁止。

禁止一个设备后，如果要重新允许其配对，请从禁止设备列表中将其删除。

打开禁止设备标签，然后选择选项 > 删除。

如果您拒绝其他设备发出的配对请求，系统会询问您是否要禁止该设备未来发出的所有连接请求。如果回答是，则该远程设备将增加到禁止设备列表中。

数据线

为了避免损坏存储卡或破坏数据，请勿在数据传输过程中断开 USB 数据线连接。

在您的设备与 PC 之间传输数据

- 1 将存储卡插入到您的设备中，并利用 USB 数据线将设备与兼容 PC 连接起来。
- 2 当设备询问使用何种模式时，请选择大容量存储。在该模式下，设备将作为可移动硬盘显示在您的 PC 上。
- 3 在您的设备与 PC 之间传输所需数据。
- 4 断开与 PC 的连接（例如，通过 Windows 中的“安全删除硬件”向导）以免损坏存储卡。

要修改 USB 模式设置，请选择  > 设置 > 连接功能 > USB。

要更改数据线常用的 USB 连接模式，请选择 **USB 连接模式**。

要将设备设置为在您每次将 USB 数据线连接到设备时都询问使用何种模式，请选择 **连接时询问 > 是**。

要将诺基亚 PC 套件与设备配合使用，请在 PC 上安装诺基亚 PC 套件，连接 USB 数据线，然后选择 **PC 套件**。

同步

使用同步应用程序，您可以将备忘、信息、通讯录以及其他信息与远程服务器同步。

选择  > 设置 > 连接功能 > 同步。

您可以接收服务提供商以配置信息的形式提供的同步设置。

同步情景模式中包含同步所需的设置。当您打开该应用程序时，屏幕中会显示默认的或以前使用的同步情景模式。

包括或排除内容类型

选择所需内容类型。

同步数据

选择选项 > 同步。

创建新的同步情景模式

选择选项 > 新同步情景模式。

管理同步情景模式

选择选项，然后选择所需的选项。

网络

关于网络浏览器

使用网络浏览器应用程序，您可以按原样查看互联网上的超文本标记语言 (HTML) 网页。还可以浏览专门为移动设备设计的网页，以及使用可扩展超文本标记语言 (XHTML) 或无线标记语言 (WML)。

如果浏览时网页显示无法阅读的字符，请选择  > 网络，选择选项 > 设置 > 网页 > 预设编码方式，然后选择相应的编码。

要浏览网络，需要在设备中配置互联网接入点。

浏览网络

使用“浏览器”应用程序，您可以浏览网页。

选择  > 网络。

快捷方式：要打开浏览器，请在主屏幕上按住 **0**。

访问网页

在书签视图中选择所需的书签，或者开始输入网址 (将自动打开  栏位)，然后选择转至。

某些网页可能包含视频片段等内容，查看此类网页需要使用大量的存储空间。如果您的设备在载入此类网页时出现存储空间不足的问题，请插入存储卡。否则，视频片段将无法显示出来。

禁止加载图形以节省存储空间并加快下载速度

选择选项 > 设置 > 网页 > 加载内容 > 仅文本。

刷新网页的内容

选择选项 > 网页选项 > 重新载入。

查看您访问过的网页的快照

选择返回。将打开您在当前浏览会话中访问过的网页列表。只有在浏览器设置中启动历史记录，才能使用此选项。

禁止或允许自动打开多个窗口

选择选项 > 网页选项 > 禁止弹出窗口或允许弹出窗口。

查看快捷键

选择选项 > 键盘快捷方式。要编辑快捷键，请选择编辑。

在网页上放大或缩小

按 * 或 #。

提示：要转至主屏幕而不退出“浏览器”应用程序或断开连接，请按一下结束键。

关于搜索

选择  > 应用程序 > 搜索。

“搜索” (网络服务) 可以让您使用各种基于互联网的搜索服务，能够帮助您查找网站和图像等内容。服务内容以及供应情况可能有所不同。

浏览器工具栏

浏览器工具栏帮助您选择浏览器的常用功能。

打开工具栏

在网页的空白区域按住导航键。

在工具栏中移动

向右或向左滚动。

从工具栏中选择功能

按导航键

在工具栏中，请从以下选项中进行选择：

 **进入网址** — 输入网址。

 **最近访问的网页** — 查看您经常访问的网址的列表。

 **书签** — 打开书签视图。

 **全屏** — 全屏查看网页。

 **网页概览** — 显示当前网页的概览。

 **按关键字搜索** — 搜索当前网页。

 **设置** — 修改网络浏览器设置。

导航网页

当您浏览大幅面网页时，可以使用缩略图或网页概览来快速查看网页。

选择  > 网络。

启动缩略图

选择选项 > 设置 > 标准 > 缩略图 > 开。

当您在大幅面网页中滚动浏览时，将打开缩略图并显示网页概览。

在缩略图上移动

向左、向右、向上或向下滚动。当您找到所需的位置时，停止滚动。缩略图将消失，并显示所选的网页位置。

通过网页概览查找网页信息

- 1 按 **8**。此时将打开当前网页的微缩图像。
- 2 通过向上、向下、向左、向右滚动，在微缩图像上移动。
- 3 当您找到要查看的位置时，选择确认即可转至网页上的相应位置。

网络订阅源和博客

利用网络订阅源，可以轻松跟踪新闻摘要和您喜爱的博客。

选择  > 网络。

网络订阅源是指网页上的 XML 文件。它们可以用来共享最新的新闻摘要或博客等内容。通常在网页、博客页面和 wiki 页面上都可以找到网络订阅源。

浏览器应用程序会自动检测网页上是否包含网络订阅源。

当网页上提供订阅源时，订阅该网络订阅源

选择选项 > 添加订阅源。

更新网络订阅源

在网络订阅源视图中，选择所需的订阅源，然后选择选项 > 网络订阅源选项 > 刷新。

为所有网络订阅源设置自动更新

在网络订阅源视图中，选择选项 > 编辑 > 编辑。如果标记了一个或多个订阅源，则不能使用此选项。

内容搜索

使用关键词搜索，您可以在网页上快速找到所需的信息。

选择  > 网络。

在当前网页中搜索文字

选择选项 > 查找字词。要转至上一个或下一个匹配项，请向上或向下滚动。

提示：要在当前网页中搜索文字，请按 2。

书签

您可以将喜爱的网页储存在“书签”中，以便快速访问。

选择  > 网络。

访问书签

- 1 如果您已将“书签”外的网页设置为主页，请选择选项 > 转至 > 书签。
- 2 从列表中，或从最近访问的网页文件夹中的书签集合中选择一个网址。

将当前网页储存为书签

在浏览网络时，选择选项 > 网页选项 > 存为书签。

编辑或删除书签

选择选项 > 书签管理器。

发送或增加书签，或将已设为书签的网页设置为主页

选择选项 > 书签选项。

了解周边情况

您是否想要在您当前所在位置的附近找一些有趣的事情去做？使用便捷服务，您可以获得很多信息，例如有关周边的天气预报、活动、电影上映时间或餐馆的信息。

选择  > 网络。

- 1 选择便捷服务。
- 2 浏览可用的服务；如需更多信息，请选择所需的服务。

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运营商是否提供此内容。不要完全依赖前述内容和相关服务。

有些服务并非在所有国家或地区内都提供，而且可能仅以选定的语言提供。这些服务可能需要网络支持。有关更多信息，请向您的网络服务提供商咨询。

清除缓冲存储

清空缓冲存储有助于保证数据的安全。

选择选项 > 清除私人数据 > 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。

断开连接

断开连接并关闭浏览器应用程序

选择选项 > 退出。

删除 Cookie

选择选项 > 清除私人数据 > Cookie。Cookie 包含收集的有关网页访问情况的信息。

连接安全

在连接过程中，如果屏幕上显示安全指示符号 ，则表明设备与互联网网关或服务器之间的数据传送已加密。

安全指示符号并不表示网关和内容服务器(数据的存放处)之间的数据传输是安全的。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。

使用部分服务(如银行服务)时可能需要安全证书。如果服务器的身份不可靠，或设备中没有正确的安全证书，屏幕上会显示相应的提示信息。有关更多信息，请向服务提供商咨询。



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。

网络设置

通过不同的设置，可以根据您的需要来改善您的浏览体验。

选择  > 网络，选择选项 > 设置，然后从以下选项中进行选择：

标准设置

接入点 — 更改默认接入点。您的服务提供商可能已为您的设备预设了部分或全部接入点。您可能无法更改、创建、编辑或删除这些接入点。

主页 — 定义主页。

缩略图 — 启动或关闭缩略图。缩略图有助于进行网页导航。

历史记录 — 如果您选择开，则要在浏览时查看您在当前会话中访问的网页的列表，请选择返回。

安全警告 — 隐藏或显示安全警告。

Java/ECMA 脚本 — 允许或禁止使用脚本。

Java/ECMA 脚本错误 — 将设备设置为接收脚本通知。

下载期间打开 — 允许在下载文件时打开该文件。

页面设置

加载内容 — 选择是否想在浏览时加载图像或其他对象。如果您选择仅文本，则要想在浏览过程中稍后加载图像或对象，请选择选项 > 显示选项 > 加载图像。

预设编码方式 — 如果未正确显示文字字符，您可以根据当前页面的语言选择其他编码方式。

禁止弹出窗口 — 允许或禁止在浏览时自动打开弹出窗口。

自动重新载入 — 将网页设置为在浏览时自动刷新。

字体大小 — 定义网页所使用的字体大小。

加密设置

最近访问的网页 — 启动或关闭自动收集书签功能。如果希望继续将已访问网页的地址储存到最近访问的网页文件夹中，但又要使书签视图中不显示该文件夹，请选择不显示文件夹。

表格数据储存 — 选择是否想要储存密码数据或您在网页上的各个表格中输入的数据，以及您是否想在下次打开该页面时使用这些数据。

Cookie — 启动或关闭 Cookie 的收发。

网络订阅源设置

自动更新的接入点 — 选择进行更新所需的接入点。仅当启动自动更新时才可使用该选项。

漫游时更新 — 允许在漫游时自动更新网络订阅源。

有效的选项可能因情况会有所不同。

定位

这些应用程序需要 GPS 连接。

关于 GPS

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。

里程表的精确度有限, 且可能出现舍入误差。精确度也可能因是否收到 GPS 信号及其质量而受到影响。

GPS 中的坐标采用国际 WGS-84 坐标系表示。坐标的提供情况可能因区域而异。

网络辅助 GPS (A-GPS)

本设备还支持网络辅助 GPS (A-GPS)。

A-GPS 需要网络支持。

A-GPS (Assisted-Global Positioning System, 辅助型全球定位系统) 用于通

过分组数据连接提取辅助数据, 该数据可在设备从卫星提取信号时辅助计算当前所在位置的坐标。

当您启动 A-GPS 后, 设备可通过蜂窝网络从辅助数据服务器接收有用的卫星信息。借助辅助数据, 设备可以更快地获取 GPS 位置。

本设备按预配置使用诺基亚 A-GPS 服务 (如果设备中没有针对特定服务提供商的 A-GPS 设置)。仅在必要时, 才会从诺基亚 A-GPS 服务的服务器提取辅助数据。

要禁用 A-GPS 服务, 请选择  > 应用程序 > GPS 数据, 然后选择选项 > 定位设置 > 定位方法 > 辅助 GPS > 选项 > 关闭。

要通过分组数据连接利用诺基亚 A-GPS 服务提取辅助数据, 您必须先要在设备中定义互联网接入点。A-GPS 的接入点可以在定位设置中定义。仅可使用分组数据互联网接入点。首次使用 GPS 时, 您的设备会让您选择互联网接入点。

地图应用程序

Ovi 地图

“地图”应用程序概述



选择  > 地图。

欢迎使用“地图”应用程序。

“地图”应用程序可向您显示邻近信息, 帮助您规划路线, 并指导您到达目的地。

- 查找城市、街道和服务。
- 利用逐路段指导把握前行的路线。
- 在移动设备和 Ovi 地图互联网服务之间同步收藏的位置和路线。
- 查看天气预报以及其他当地信息(如有)。



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)。

某些服务并非适用于所有国家/地区，并且可能仅以选定的语言提供。服务的提供情况可能取决于网络。有关更多信息，请向网络服务提供商咨询。

在一定程度上，几乎全部数字定位图都不太准确和完整。因此请勿完全依赖在本设备中下载供使用的定位图。

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运营商是否提供此内容。不要完全依赖前述内容和相关服务。

关于定位方法

“地图”应用程序使用 GPS、A-GPS 或基于 Cell ID 的定位在地图上显示您的位置。

全球定位系统(GPS)是一个基于卫星的导航系统，用于计算您的位置。辅助 GPS (A-GPS) 是一项用于向您发送

GPS 数据的网络服务，可提高定位的速度和精度。

基于 Cell ID 的定位通过您的移动设备当前连接的天线塔确定位置。

根据可用的定位方法，定位精度可能介于几米至几公里之间。

首次使用“地图”应用程序时，设备将提示您定义用于下载地图信息或使用 A-GPS 的互联网接入点。

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。

里程表的精确度有限，且可能出现舍入误差。精确度也可能因是否收到 GPS 信号及其质量而受到影响。

使用指南针

启动指南针后，指南针的箭头和地图都将根据设备顶部的指向自动旋转。

选择  > 地图，然后选择方位。

启动指南针

按 5。

关闭指南针

再次按 5。地图的方位朝北。

当指南针显示绿色的轮廓时，表示指南针已启动。如果指南针需要校准，则其轮廓为红色或黄色。

校准指南针

在连续移动过程中绕所有轴旋转设备，直到指南针的轮廓变为绿色。



查看您的位置和地图

在地图上查看您的当前位置，以及浏览不同城市和国家/地区的地图。

选择  > 地图，然后选择方位。

 标明了您的当前位置 (如果存在)。如果您的位置无法获得， 表示您最后的已知位置。

如果只能使用基于 Cell ID 的定位方法，则定位图标周围的红色光环表示您所在的大致区域。在人口密集的区域，估计的精确度比较高，与在人口稀疏的区域相比红色光环更小。

域，估计的精确度比较高，与在人口稀疏的区域相比红色光环更小。

在地图上移动

使用导航键。在默认情况下，地图的方位朝北。

查看您的当前位置或最后的已知位置
按 0。

放大或缩小

按 * 或 #。

如果您浏览至设备中已储存的地图尚未覆盖的区域，并且您启动了数据连接，则将自动下载新地图。

地图覆盖范围因国家和地区而异。

地图视图



- 1 选中位置
- 2 指示区
- 3 兴趣点 (例如，火车站或博物馆)
- 4 信息区域

更改地图的外观

在不同模式下查看地图，可以轻松识别出您所在的位置。

选择  > 地图，然后选择方位。

按 **1**，然后从以下选项中进行选择：

地图 — 在标准地图视图中，可以轻松查看位置名称、公路编号等信息。

卫星 — 要获得详细视图，请使用卫星图像。

地形 — 概略浏览地形，例如，当您在野外旅行时。

在二维和三维视图之间切换

按 **3**。

查找位置

地图可帮助您查找特定的位置和商业场所。

选择  > 地图，然后选择搜索。

- 1 输入搜索字词，如街道名称或邮政编码。要清空搜索栏，请选择清除。
- 2 选择开始搜索。
- 3 从建议的符合条件的列表中选择所需项目。要在地图上显示该位置，请选择地图。
要在地图上查看搜索结果列表中的其他位置，请向上或向下滚动。

返回至建议的相符项列表

选择列表。

搜索附近的不同类型的地点

选择浏览类别，然后选择一个类别，如购物、住宿或交通。

如果未找到任何搜索结果，请检查您的搜索字词是否拼写有误。您的互联网连接问题也可能会影响在线搜索的结果。

要避免发生数据传送费用，您还可以在不启动互联网连接的情况下进行搜索，只要您设备上储存的地图包含搜索的区域，也可以获得搜索结果。

查看位置详情

查看有关特定位置或地点（如旅馆或餐厅）的更多信息（如果有）。

选择  > 地图，然后选择方位。

查看地点详情

选择所需地点，按导航键，然后选择显示详情。

规划路线

规划您的旅程，在出发前创建您的路线并在地图上查看路线。

选择  > 地图，然后选择方位。

创建路线

- 1 转至您的起点。
- 2 按导航键，然后选择加至路线。
- 3 要增加另一个路线点，请选择增加新路线点，然后选择适当的选项。

更改路线点的顺序

- 1 转至所需的路线点。
- 2 按导航键，然后选择移动。
- 3 转至要将路线点移到的位置，然后选择确认。

编辑路线点的位置

转至所需的路线点，按导航键，选择编辑，然后选择适当的选项。

在地图上查看路线

选择显示路线。

导航至目的地

选择显示路线 > 选项 > 开始驾驶或开始步行。

更改路线的设置

路线设置会影响导航指导以及路线在地图上的显示方式。

- 1 在路线制定程序视图中，打开设置标签。要从导航视图转至路线制定程序视图，请选择选项 > 路线点或路线点列表。
- 2 将交通模式设置为驾驶或步行。如果您选择步行，则单行道会被视为普通街道，并且可以使用人行道以及穿越公园和购物中心的路线。
- 3 选择所需的选项。

选择步行模式

打开设置标签，然后选择步行 > 首选路线 > 街道或直线。直线对野外地区非常有用，因为它会指出步行方向。

使用更快或更短的驾车路线

打开设置标签，然后选择驾驶 > 路线选择 > 更快的路线或更短的路线。

使用优化的驾车路线

打开设置标签，然后选择驾驶 > 路线选择 > 优化。优化的驾车路线综合了更短和更快的路线的优势。

您也可以选择允许或避免经过高速公路、收费公路或渡口。

储存位置和路线

储存地址、兴趣点和路线，便于将来快速使用它们。

选择  > 地图。

储存地点

- 1 选择方位。
- 2 转至该地点。要搜索某个地点或位置，请选择搜索。
- 3 按导航键。
- 4 选择储存位置。

储存路线

- 1 选择方位。
- 2 转至该地点。要搜索某个地点或位置，请选择搜索。
- 3 要增加新的路线点，请按导航键，然后选择加至路线。
- 4 选择增加新路线点，然后选择适当的选项。
- 5 选择显示路线 > 选项 > 储存路线。

查看存储的地点和路线

选择**收藏 > 地点或路线**。

查看和整理位置或路线

使用收藏夹，可以快速访问您储存的位置和路线。

将位置和路线分组进行收藏，例如，在规划旅行路线时。

选择 > **地图**，然后选择**收藏**。

在地图上查看储存的位置

- 1 选择地点。
- 2 转至所需的位置。
- 3 选择在地图上显示。

要返回储存的位置列表，请选择**列表**。

创建收藏

选择**创建新的收藏**，然后输入所需的收藏名称。

将储存的位置增加至收藏

- 1 选择地点，然后选择所需的位置。
- 2 选择**整理收藏**。
- 3 选择**新收藏**或现有的收藏。

如果您需要删除路线，请访问 www.ovi.com 上的 Ovi 地图互联网服务。

将位置发送给朋友

如果您希望与朋友共享位置信息，则可以直接将这些信息发送至他们的设备。

选择 > **地图**，然后选择方位。

将位置发送至朋友的兼容设备

在地图上选择所需的位置，按导航键，然后选择**发送**。

同步您的收藏夹

在您的计算机上使用 Ovi 地图网站计划旅程，与您的移动设备同步储存的地点和路线，并可以在途中随时查看计划。

要在您的移动设备和 Ovi 地图互联网服务间同步地点或路线，您需要登录诺基亚帐户。

同步储存的地点和路线

选择**收藏 > 与 Ovi 同步**。如果您没有诺基亚帐户，则会提示您创建一个帐户。

您可以将设备设置为在您打开和关闭“地图”应用程序时自动同步收藏夹。

自动同步收藏夹

选择**选项 > 设置 > 同步 > 更改 > 在开机和关机时**。

进行同步需要建立互联网连接，并且可能导致通过您的服务提供商网络传输大量数据。有关数据传输费用的更多信息，请与您的服务提供商咨询。

要使用 Ovi 地图互联网服务，请访问 www.ovi.com。

共享位置

将您当前的位置发布到 Facebook，并附上文字和图片。您的 Facebook 好友可在地图上查看您的位置。

选择  > 地图和共享位置。

要共享位置，您需要拥有诺基亚帐户和 Facebook 帐户。

- 1 登录到您的诺基亚帐户，如果还没有诺基亚帐户，请选择新建帐户。
- 2 登录到您的 Facebook 帐户。
- 3 选择您当前的位置。
- 4 输入您的状态更新。
- 5 要向您的帖子附加一张图片，请选择添加照片。
- 6 选择共享位置。

管理您的 Facebook 帐户

在主视图中，选择选项 > 帐户 > 共享位置设置 > Facebook。

共享您的位置以及查看他人的位置需要互联网连接。此服务可能需要传送大量数据，并且可能导致相关的数据流量费。

在 Facebook 上共享位置需遵守 Facebook 的使用条款。请熟悉 Facebook 的使用条款和隐私保护措施。

在与他人共享您的位置之前，务必慎重考虑共享位置的对象。请检查您使

用的社交网络服务的隐私设置，这是因为您可能会与很多人共享您的位置。

获取语音指导

如果语音指导支持您的语言，则它可以帮助您找到前往目的地的路线，使您能够自由地享受旅程。

选择  > 地图，然后选择驾车或步行。

当您首次使用驾车或步行导航功能时，设备会要求您选择语音指导的语言，并下载相应的文件。

如果您选择的语言包含街道名称，则语音指导还会大声说出街道名称。语音指导可能不支持您的语言。

更改语音指导语言

在主视图中，选择选项 > 设置 > 导航 > 驾车导航或步行导航，然后选择适当的选项。

关闭语音指导

在主视图中，选择选项 > 设置 > 导航 > 驾车导航或步行导航，然后选择无。

重复汽车导航的语音指导

在导航视图中，选择选项 > 重复。

调整驾车导航语音指导的音量

在导航视图中，选择选项 > 音量。

步行至目的地

当您在步行期间需要指引方向时，“地图”应用程序可指导您穿越广场、公园、步行区，甚至购物中心。

选择  > 地图，然后选择步行。

步行至目的地

选择设置目的地，然后选择适当的选项。

步行回家

选择步行回家。

当您首次选择驾车回家或步行回家时，设备会提示您定义家庭位置。以后要更改家庭位置，请执行以下操作：

- 1 在主视图中，选择选项 > 设置 > 导航 > 家庭位置 > 更改 > 重新定义。
- 2 选择适当的选项。

提示：要步行而不设置目的地，请选择地图。当您移动时，您的位置将显示在地图中央。

驾车至目的地

当您在驾车期间需要分路段指导时，“地图”应用程序可帮助您到达目的地。

选择  > 地图，然后选择驾车。

驾车至目的地

选择设置目的地，然后选择适当的选项。

驾车回家

选择驾车回家。

当您首次选择驾车回家或步行回家时，设备会提示您定义家庭位置。以后要更改家庭位置，请执行以下操作：

- 1 在主视图中，选择选项 > 设置 > 导航 > 家庭位置 > 更改 > 重新定义。
- 2 选择适当的选项。

提示：要驾车而不设置目的地，请选择地图。当您移动时，您的位置将显示在地图中央。

在导航时更改视图

按导航键，然后选择 2 维视图、3 维视图、箭头图或路线概览。

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。

获取交通与安全信息

通过有关交通事件的实时信息、车道协助和限速警告增强您的驾车体验，是否提供此类服务视您所在的国家或地区而定。

选择  > 地图，然后选择驾车。

在地图上查看交通事件

驾车导航期间，请选择选项 > 路况信息。这些事件会以三角形和直线的形式显示。

更新交通信息

选择选项 > 路况信息 > 更新路况信息。

制定路线时，可以将设备设置为避开交通事件，如交通阻塞或道路施工。

避开交通事件

在主视图中，选择选项 > 设置 > 导航 > 根据路况信息更改路线。



警告：

如果启动速度/安全照相机的位置功能，那么该位置将在导航时显示在您的路线中。某些辖区禁止或控制对速度/安全照相机位置数据的使用。对于速度/安全照相机位置数据的精确性或对使用该数据造成的任何后果，诺基亚不承担任何责任。

标记

使用标记，您可以将特定位置的定位信息储存在您的设备中。您可以将储存的位置分成不同的类别（如公司），并且为其增加其他信息（如地址）。您可以在兼容的应用程序（例如，GPS 数据）上使用您储存的标记。

选择  > 应用程序 > 标记。

GPS 中的坐标使用国际 WGS-84 坐标系表示。

选择选项，然后从以下选项中进行选择：

新标记 — 创建新标记。要发出定位请求以确定您当前所在的位置，请选择当前位置。要从地图上选择位置，请选择从地图中选择。要手动输入定位信息，请选择手动输入。

编辑 — 编辑已存标记或向其中增加信息（例如，街道地址）。

增加至分类 — 向标记中的某个类别增加标记。选择要向其中增加该标记的每个类别。

发送 — 将一个或多个标记发送到兼容设备。您收到的标记放置在“信息”的“收件箱”文件夹中。

您可以将标记归入预设的类别中，也可以创建新类别。要编辑和创建新标记类别，请打开类别标签，然后选择选项 > 编辑分类。

GPS 数据 路线指导

选择  > 应用程序 > GPS 数据，然后选择导航。

请在室外启动路线指导功能。如果在室内启动，GPS 接收器可能无法从卫星接收到必要的信息。

路线指导功能使用设备屏幕上的旋转指南针。指南针的红色箭头指明了目的地的方向，而到达目的地的大致距离则显示在指南针的圆环中。

路线指南用于显示到达目的地的最直接的路线和最短的距离（该距离是指直线距离）。这里会忽略路线中存在的所有障碍物（如建筑物和自然障碍物），在计算距离时也不会考虑高度上的差

异。路线指南功能只有在您处于移动状态时才可用。

要设定您的旅行目的地，请选择**选项 > 设定目的地**并将一个标记作为目的地，或者输入纬度和经度坐标。

要清除旅行目的地设定，请选择**停止导航**。

里程表

选择  > **应用程序 > GPS 数据**，然后选择**出行距离**。

里程表的精确度有限，且可能出现舍入误差。精确度也可能因是否收到 GPS 信号及其质量而受到影响。

要打开或关闭旅行距离计算，请选择**选项 > 启动或停止**。计算出的数值会保留在屏幕上。在户外使用此功能可更好地接收 GPS 信号。

要将出行距离和时间以及平均速度和最大速度设为零，然后开始新的计算，请选择**选项 > 重设**。要将出行距离和总时间设为零，请选择**重新启动**。

音乐和音频

Ovi 音乐

通过 Ovi 音乐 (网络服务), 您可以搜索、浏览音乐并将其下载至您的设备。

选择  > 应用程序 > Ovi 音乐。

要下载音乐, 需要先注册此服务。

下载音乐可能会产生额外的费用以及传输大量数据 (网络服务)。有关数据传输费用的更多信息, 请向您的网络服务提供商咨询。

要进入 Ovi 音乐, 设备中必须储存有效的互联网接入点。在连接至 Ovi 音乐时, 设备可能要求您选择要使用的接入点。

选择接入点

选择默认接入点。

能否使用 Ovi 音乐设置及其外观可能有所不同。这些设置也可能已经预设好, 并且您可能无法对其进行修改。浏览 Ovi 音乐时, 您可以修改这些设置。

修改 Ovi 音乐设置

选择选项 > 设置。

并非在所有国家或地区都可以使用 Ovi 音乐。

音乐播放

播放歌曲

选择  > 应用程序 > 音乐播放。

要将所有歌曲加至音乐库, 请选择选项 > 刷新库。

要播放歌曲, 请选择需要的分类, 然后选择该歌曲。

要暂停播放, 请按导航键; 要继续播放, 请再按一下导航键。要停止播放, 请向下滚动。

要快进或快退, 请向右或向左按住导航键。

要跳至下一项内容, 请向右滚动。要返回某项内容的起始位置, 请向左滚动。要跳至上一项内容, 请在歌曲或播客开始播放后的两秒钟内再向左滚动。

要修改音乐播放的效果, 请选择选项 > 均衡器。

要修改平衡和立体声效果, 或者要增强低音, 请选择选项 > 设置。

要返回当前待机模式并使播放器在后台继续播放, 请快速按结束键。



警告:

持续使用过高音量可能损害您的听力。欣赏音乐时请选用中等适度音量, 并且不要在使用扬声器时将设备置于耳边。

声控播放

使用“声控播放”，您可以通过说出某些信息(例如歌手姓名)开始播放您想要播放的音乐。

要启动“声控播放”应用程序，请选择  > 应用程序 > 音乐搜索。当发出提示音后，说出歌手的姓名、专辑名称、播放列表名称或歌手的姓名和歌曲标题。将设备放在距离嘴部 20 厘米(8 英寸)的位置，然后以普通语音说话。不要用手遮住设备麦克风。

当您首次使用“声控播放”时，以及将新歌曲下载到设备后，如果要更新声控命令，请选择选项 > 刷新库。

声控命令得以执行的基础是设备中歌曲的元数据(歌手的姓名和歌曲名称)。“声控播放”支持两种口语语言：英语和您选择作为设备语言的语言。歌曲元数据的书写语言必须与英语或您选择的设备语言相一致。

提示：要提高搜索的准确性，请使用声控命令进行拨号。拨号程序将适应您的语音并将其用于音乐搜索。

创建播放列表

选择  > 应用程序 > 音乐播放。

- 1 选择播放列表。
- 2 选择选项 > 新建播放列表。
- 3 输入播放列表的名称。
- 4 按所需的播放顺序，选择要加至播放列表中的歌曲。

如果设备中已插入兼容存储卡，播放列表将会储存到此存储卡中。

向播放列表中增加歌曲

滚动至所需歌曲，然后选择增加至播放列表。

从播放列表中删除歌曲

在播放列表视图中，滚动至所需歌曲，然后选择删除。

此操作不会将该歌曲从设备中删除，只是将其从播放列表中删除。

播放播放列表

选择播放列表，然后选择所需的播放列表。

提示：播放器会自动为播放次数最多的歌曲、最近播放的歌曲和最近增加的歌曲创建播放列表。

从 PC 上传送音乐

- 1 确保设备内插入了兼容的存储卡。
- 2 使用蓝牙连接或兼容 USB 数据线将设备连接至 PC。如果使用 USB 数据线，请先将其连接至设备，再将其连接至计算机。
- 3 如果使用 USB 数据线，请选择多媒体传送作为连接模式。

如果选择多媒体传送作为连接模式，您可以使用 Windows Media Player 在设备和 PC 之间同步音乐。

调频收音机

收听广播

选择  > 应用程序 > 收音机。

搜索电台

选择  或 .

转至下一个或上一个已存电台

选择  或 .

选择选项，然后从以下选项中进行选择：

启动扬声器 — 使用扬声器收听广播。

手动搜索 — 手动更改频率。

电台目录 — 查看当前位置可用的电台(网络服务)。

储存电台 — 储存当前电台。

电台 — 查看已存电台。

后台播放 — 当在后台播放调频广播节目时返回待机状态。

使用收音机收听广播的效果取决于特定区域内广播电台的覆盖范围。

在收听广播期间，您可以拨打电话或接听来电。在通话期间，收音机将会静音。



警告：

持续使用过高音量可能损害您的听力。欣赏音乐时请选用中等适度音量，并且不要在使用扬声器时将设备置于耳边。

照相/摄像机

拍摄图像

选择  > 照相/摄像。

在拍摄图像时，请注意以下事项：

- 用双手握持，以使照相/摄像机保持平稳。
 - 经过数码变焦的图像质量会低于未变焦的图像。
 - 如果持续一分钟没有任何操作，照相/摄像机将进入省电模式。
 - 在使用闪光灯时，请保持安全距离。请不要在近距离对人或动物使用闪光灯。请不要在拍摄图像时遮挡闪光灯。
- 1 如果需要从摄像模式切换至照相模式，请选择 。要显示或不显示工具栏，请在横向模式下向左或向右滚动。
 - 2 按导航键。在图像储存完毕并显示最终图像之前，请勿移动设备。

用辅助照相/摄像机拍摄图像

- 1 选择选项 > 使用辅助摄像机。
- 2 要拍摄图像，请选择拍摄。在图像储存完毕并显示最终图像之前，请勿移动设备。

在拍摄图像时进行缩放

使用缩放键。

使照相/摄像机在后台运行并使用其他应用程序

按功能表键。要返回照相/摄像机，请按导航键。

录制视频片段

- 1 如果需要从图像模式切换到视频模式，则请从当前工具栏中选择图像模式。
- 2 要开始录制视频，请选择开始。屏幕上将显示一个红色录制图标 。
- 3 要暂停录制，请选择暂停。要继续录制，请选择继续。如果在暂停录制后的一分钟内没有按任何键，则录制停止。
要进行缩放，请使用缩放键。
- 4 要停止录制，请选择停止。视频片段将自动储存在照片中。

图像和视频

关于多媒体

选择  > 多媒体 > 图像和视频，然后从以下选项中进行选择：

拍摄的图像 — 查看所有拍摄的图像和录制的视频片段。

月份 — 按照拍摄月份来查看图像和视频片段。

专辑 — 查看默认专辑和您创建的专辑。

标签 — 查看您为每项内容创建的标签。

下载 — 查看从网络下载或通过彩信或电子邮件收到的内容和视频片段。

在线共享 — 将图像或视频片段发布到网络。

兼容存储卡(如果已插入)中储存的文件以  表示。

要将文件复制或移动到另一个存储位置，请选择所需文件，然后选择 **选项** > **移动并复制** 及相应的选项。

在线共享

关于在线共享

选择  > 应用程序 > 在线共享。

利用“在线共享”(网络服务)，您可以将设备中的图像、视频片段和声音片段张贴至兼容的在线共享服务，如图库和博客。您还可以查看这些服务中的帖子以及对帖子发表评论，并可

以将内容下载至您的兼容诺基亚设备中。

所支持的内容类型以及是否提供在线共享服务可能会有所不同。

订阅服务

选择  > 应用程序 > 在线共享。

要订阅在线共享服务，请转至服务提供商的网站，然后查看您的诺基亚设备是否与该服务兼容。按照网站上的说明创建帐户。您将收到使用该帐户设置设备所需的用户名和密码。

- 1 要启动服务，请在您的设备中打开“在线共享”应用程序，选择所需服务，然后选择 **选项** > **启动**。
- 2 允许设备创建网络连接。如果提示您输入互联网接入点，则从列表表中选择一个。
- 3 按照服务提供商网站上的说明登录到您的帐户。

有关第三方服务的提供情况和费用以及数据传送费用，请向您的服务提供商或相关第三方咨询。

创建帖子

选择  > 应用程序 > 在线共享。

要将您的图像或视频片段文件发布到某个服务，请转到该服务，然后选择 **选项** > **新上传**。如果在线共享服务提供了发布文件的频道，请选择所需的频道。

要将图像、视频片段或者声音片段添加到帖子中，请选择选项 > 插入。

为帖子输入标题或说明 (如果可以)。

要将标签增加到帖子中，请选择标签：

要将帖子发送到服务，请选择选项 > 上传。

诺基亚视频中心

借助诺基亚视频中心 (网络服务)，您可以使用分组数据连接以“空中传送”方式从兼容互联网视频服务上下载或流式播放视频片段。您可以将视频片段从兼容 PC 传送到您的设备上，并在视频中心观看这些视频片段。

使用分组数据接入点下载视频，可能需要通过服务提供商的网络传送大量数据。有关数据传送收费标准的信息，请向您的服务提供商咨询。

您的设备可能已预设了某些服务。

服务提供商提供的内容可能免费，也可能收费。有关服务的收费标准，请查看服务所提供的相关信息或咨询服务提供商。

查看和下载视频片段

连接至视频服务

- 1 选择  > 应用程序 > 视频中心。
- 2 要连接至某服务以安装视频服务，请选择增加新服务，然后从服务类别中选择所需视频服务。

查看视频片段

要浏览已安装的视频服务的内容，请选择可用视频馈送。

某些视频服务的内容是按类别进行划分的。要浏览视频片段，请选择所需类别。

要在服务中搜索某一视频片段，请选择视频搜索。并非在所有服务中都可使用搜索功能。

有些视频片段可以在网上流式播放，有些则必须先下载至您的设备后方可播放。要下载视频片段，请选择选项 > 下载。如果退出应用程序，下载便会在后台继续进行。下载的视频片段会储存至“我的视频”中。

要流式播放视频片段或查看已下载的视频片段，请选择选项 > 播放。

播放视频片段时，可使用选择键和导航键来控制播放器。

要调节音量，请使用音量键。



警告：

持续使用过高音量可能损害您的听力。欣赏音乐时请选用中等适度音量，并且不要在使用扬声器时将设备置于耳边。

选择选项，然后从以下选项中进行选择：

恢复下载 — 恢复暂停或失败的下载。

取消下载 — 取消下载。

预览 — 预览视频片段。该选项仅在受服务支持的情况下才可用。

馈送详情 — 查看有关视频片段的信息。

刷新列表 — 刷新视频片段列表。

用浏览器打开链接 — 在网络浏览器中打开链接。

定时下载

如果将应用程序设置为自动下载视频片段，则可能需要通过服务提供商的网络传输大量数据。有关数据传输收费标准的信息，请向您的服务提供商咨询。

要在服务中安排自动下载视频片段，请选择选项 > **定时下载**。

视频中心会按照您指定的时间每天自动下载新的视频片段。

要取消安排好的下载，请选择**手动下载**作为下载方法。

时间管理

日历

关于日历

选择  > 日历。

利用日历，您可以创建和查看预定事件和约会，并可以在不同日历视图之间切换。

在月视图中，日历项带有三角形标记。此外，纪念日项带有感叹号标记。选定日期的项目显示为列表。

要打开日历项，请选择日历视图，然后选择所需的日历项。

每当您看到  图标时，请向右滚动以访问可用操作列表。要关闭此列表，请向左滚动。

创建日历项

选择  > 日历。

可以创建下列类型的日历项：

- 会议项可提醒您具有特定日期和时间的事件。
- 会议请求是指可以发送给通话方的邀请。只有为您的设备配置了一个兼容的信箱，才能创建会议请求。
- 备忘项与一整天而非某一天的特定时间相关。
- 纪念日项可提醒您生日和特殊的日期。它们与特定日期而非日期

的特定时间相关。纪念日项每年都会重复提醒。

- 待办事项可提醒您具有预定日期而非日期的特定时间的任务。

要创建日历项，请选择所需日期，选择 **选项 > 新日历项**，然后选择所需的日历项类型。

要设置会议项的优先级，请选择 **选项 > 优先级**。

要定义同步期间处理日历项的方式，请选择 **不公开**（用于当日历在线可用时从视图中隐藏日历项）、**公开**（用于使查看者能够看到日历项）或**无**（不将日历项复制到计算机中）。

要将日历项发送至兼容设备，请选择 **选项 > 发送**。

要创建会议项的会议请求，请选择 **选项 > 增加通话方**。

创建会议请求

选择  > 日历。

只有为您的设备配置了一个兼容的信箱，才能创建会议请求。

要创建会议项，请执行以下操作：

- 1 要创建会议项，请选择所需日期，然后选择 **选项 > 新日历项 > 会议请求**。
- 2 输入必要通话方的姓名。要从联系人列表中增加姓名，请先输入姓名的头几个字符，然后从建议

的匹配选项中进行选择。要增加可选参加方，请选择选项 > 增加可选通话方。

- 3 输入主题。
- 4 输入开始日期和时间以及结束日期和时间，或者选择 **全天事件**。
- 5 输入地点。
- 6 根据需要为条目设置闹铃。
- 7 对于重复会议，请设置重复时间，然后输入结束日期。
- 8 输入说明。

要设置会议请求的优先级，请选择选项 > 优先级。

要发送会议请求，请选择选项 > 发送。

日历视图

选择  > 日历。

您可在以下视图之间切换：

- 月视图显示当前月并以列表形式显示选定日期的日历项。
- 周视图在七个日期框内显示选定周的事件。
- 日视图显示了选定日期内的事件，根据事件的起始时间，它们被分配在各个时间分隔中。
- 待办事项视图显示所有待办事项。
- 日程视图以列表显示选定日期的事件。

要更改视图，请选择选项 > 更改视图，然后选择所需视图。

提示：要打开周视图，请选择星期编号。

要在月视图、周视图、日视图和日程视图中移至以后或以前的某一天，请选择所需日期。

要更改默认视图，请选择选项 > 设置 > 默认视图。

闹钟

选择  > 应用程序 > 时钟。

要查看您打开及禁用的闹铃，请打开闹铃标签。要设置新闹铃，请选择选项 > 新闹铃。如果需要，请定义重复闹铃。如果闹铃已打开，将显示 。

要关闭闹铃，请选择停止。要在一段特定的时间内停止闹铃，请选择重响。

如果您的设备在闹铃该响时处于关机状态，则设备会自动开机并发出闹铃声。

提示：在闹铃设置为重响的情况下，要定义多长时间后闹铃重响，请选择选项 > 设置 > 闹铃重响时间。

要取消闹铃，请选择选项 > 删除闹铃。

要更改时间、日期和时钟类型设置，请选择**选项 > 设置**。

要自动更新您设备上的时间、日期和时区信息 (网络服务)，请选择**选项 > 设置 > 自动更新时间 > 开**。

时钟设置

选择**选项 > 设置**。

要更改时间或日期，请选择**时间或日期**。

要更改主屏幕上时钟的显示类型，请选择**时钟显示类型 > 指针时钟或数字时钟**。

要允许无线网络自动更新设备内的时间、日期及时区信息 (网络服务)，请选择**自动更新时间 > 开**。

要更改闹铃铃声，请选择**时钟闹铃铃声**。

办公工具应用程序

PDF 阅读器

选择  > 应用程序 > 办公工具 > Adobe PDF。

借助 PDF 阅读器，您可以在设备屏幕上阅读 PDF 文档，搜索文档中的文字，修改缩放级别和页面视图等设置，以及使用电子邮件来发送 PDF 文件。

词典

您可以将单词从一种语言翻译为另一种语言。并非支持所有语言。

查找要翻译的单词

- 1 选择  > 应用程序 > 办公工具 > 词典。
- 2 在搜索栏中输入文字。当您输入文字时，将显示要翻译单词的建议。
- 3 从列表中选择单词。

选择选项，然后从以下选项中进行选择：

听取读音 — 收听所选单词。

历史记录 — 从当前会话中查找以前翻译的单词。

语言 — 更改源语言或目标语言、从互联网下载语言，或从词典中删除语言。您不能从词典中删除英语。除英语之外，您还可以再安装两种语言。

语音 — 编辑语音功能设置。您可以调节语音的语速和音量。

关于 Quickoffice

选择  > 应用程序 > 办公工具 > Quickoffice。

Quickoffice 包含以下组件：

- Quickword，用于查看 Microsoft Word 文档
- Quicksheet，用于查看 Microsoft Excel 电子表格
- Quickpoint，用于查看 Microsoft PowerPoint 演示文稿
- Quickmanager，用于购买软件

如果您拥有 Quickoffice 的编辑器版本，还可以编辑文件。

设备可能不支持某些文件格式或功能。

单位换算

使用单位换算，您可以换算计量单位。

单位换算的精确度有限，并且可能出现舍入误差。

换算货币

- 1 选择  > 应用程序 > 办公工具 > 单位换算，然后选择选项 > 换算类型 > 货币。
- 2 在第二个单位栏中，选择换算后的货币。
- 3 在第一个“数量”栏位中，输入要换算的数值。另一个“数量”栏位会自动显示换算结果。

换算计量单位

您可以换算计量单位，例如长度。

选择  > 应用程序 > 办公工具 > 单位换算。

- 1 在“类型”栏位中，选择要使用的计量单位。
- 2 在第一个“单位”栏位中，选择换算前的单位。
- 3 在另一个“单位”栏位中，选择换算后的单位。
- 4 在第一个“数量”栏位中，输入要换算的数值。另一个“数量”栏位会自动显示换算结果。

计算器

选择  > 应用程序 > 办公工具 > 计算器。

此计算器的精确度有限且仅可用于简单的计算。

要进行计算，请输入要计算的第一个数字。从公式表中选择一个公式，如加或减。输入要计算的第二个数字，然后选择 =。计算器将根据输入的顺序进行运算。计算结果会保留在编辑栏中，并可在新一轮计算中用作第一个数字。

设备将储存最后一次计算的结果。退出计算器应用程序或关闭设备不会清除储存的内容。要在下一次打开计算器应用程序时提取上次储存的结果，请选择选项 > 上一个结果。

要储存计算的数字或结果，请选择选项 > 记忆 > 储存。

要从存储中检索某个计算的结果并在计算中使用它们，请选择选项 > 记忆 > 提取。

当前备忘

关于当前备忘



选择  > 应用程序 > 办公工具 > 当前备忘。

使用当前备忘，可以创建包含图像、声音片段或视频片段的备忘。您还可以将备忘链接至某个联系人。当您与该联系人通话时就会显示此备忘。

创建和编辑备忘

选择  > 应用程序 > 办公工具 > 当前备忘。

创建备忘

开始输入文字。

编辑备忘

打开备忘，然后选择选项 > 编辑选项。

增加粗体、斜体或下划线效果

按住 #，滚动选择所需文字。然后选择选项 > 文字。

选择选项，然后从以下选项中进行选择：

插入 — 向备忘中插入内容项。

发送 — 将备忘发送至兼容设备。

将备忘链接至通话 — 选择增加名片将备忘链接至所需名片。在呼叫该联系人或接到其来电时会显示该备忘。

当前备忘设置

选择  > 应用程序 > 办公工具 > 当前备忘，然后选择选项 > 设置。

选择备忘的储存位置

选择使用的存储，然后选择所需的存储器。

更改当前备忘的显示形式

选择更改视图 > 图标或列表。

在通话期间显示备忘

选择通话期间显示备忘 > 是。

提示：如果在通话期间暂时不希望看到备忘，请选择通话期间显示备忘 > 否。这样，您就无需删除备忘与联系人名片之间的链接。

记事本

关于记事本

 选择  > 应用程序 > 办公工具 > 记事本。

您可以编写笔记，也可以将收到的纯文本文件 (.txt 文件格式) 储存至记事本应用程序中。

编写备忘

1 选择  > 应用程序 > 办公工具 > 记事本。

2 开始输入文字。备忘编辑器将自动打开。

管理笔记

选择  > 应用程序 > 办公工具 > 记事本。

选择选项，然后从以下选项中进行选择：

打开 — 打开笔记。

发送 — 将笔记发送至其他兼容设备。

删除 — 删除笔记。您还可以一次删除多个笔记。要标记想要删除的各个笔记，请选择选项 > 标记/取消标记，然后删除笔记。

同步 — 与兼容设备上的兼容应用程序同步笔记，或者定义同步设置。

Zip 管理器

 选择  > 应用程序 > 办公工具 > Zip 管理器。

使用 Zip 管理器，您可以新建存档文件来储存 ZIP 格式的压缩文件；将单个或多个压缩文件或目录增加到存档中；设置、清除或更改受保护存档的存档密码；以及更改相关设置，例如使用的压缩级别。

您可以将存档文件储存在设备存储器或存储卡上。

设置

应用程序设置

选择  > 设置，然后选择应用程序。

从列表中选择应用程序以调整其设置。

设备和 SIM 卡安全性

选择  > 设置 > 设置 > 常规 > 安全性设置。

要更改 PIN 码，请选择手机和 SIM 卡 > PIN 码。新 PIN 码的长度必须为 4 到 8 位。PIN 码随 SIM 卡一起提供，用于防止您的 SIM 卡在未经授权的情况下使用。如果连续三次输入 PIN 码错误，设备将会阻止该码。要想重新使用 SIM 卡，您需要输入 PUK 码来解除锁定。

要将键盘设置为在特定时间过后自动锁定键盘，请选择手机和 SIM 卡 > 键盘自动锁闭前的时间。

要设置设备自动锁定前的等待时间，并且只有输入正确的锁码才能重新使用设备，请选择手机和 SIM 卡 > 手机自动锁闭前的时间。输入以分钟为单位的等待时间，或者选择无以关闭自动锁定功能。当设备被锁定时，您仍然可以接听来电，并且仍能拨打设备中设置的官方紧急号码。

要更改锁码，请选择手机和 SIM 卡 > 锁码。默认锁码为 12345。输入当前密码，然后重复输入两次新密码。新密码的长度必须为 4 到 255 个字符。可以使用字母数字（大写和小写）字

符。如果锁码的格式不正确，设备会告诉您。

通用配件设置

选择  > 设置，然后选择常规 > 增强型配件。

对于大多数配件，您可以执行以下操作：

要定义当您配件连接至设备时启动的情景模式，请选择所需配件和默认情景模式。

要设置设备，使其在连接配件的情况下在 5 秒钟后自动接听来电，请选择自动应答 > 开。如果在选定情景模式中铃声类型设置为蜂鸣或无声，则自动应答功能会关闭。

当将配件连接至设备时，要为设备照明，请选择灯光 > 开。

可用选项可能因配件而异。

恢复原厂设定

要恢复设备的出厂设置，请选择  > 设置 > 常规 > 出厂设置。要执行此操作，您需要输入设备的锁码。恢复设置后，设备开机时可能需要较长的时间。执行此操作不会影响文档、联系信息、日历项和文件。

数据管理

安装应用程序

选择  > 应用程序 > 安装 > 程序管理。

您可以从兼容的计算机向设备传送安装文件；在浏览过程中下载安装文件；或者通过彩信、电子邮件附件或其他连接方法（如蓝牙连接）接收安装文件。您可以使用“诺基亚 Ovi 套件”中的“诺基亚应用程序安装器”在设备上安装应用程序。

程序管理中的图标表示以下含义：

-  SIS 或 SISX 应用程序
-  Java™ 应用程序
-  小部件

 **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，如取得 Symbian Signed 认证或通过 Java Verified™ 测试的应用程序。

安装前，请注意以下事项：

- 要查看应用程序的类型、版本号，以及供应商或开发商，请选择选项 > 查看详情。
要显示该应用程序的安全证书详情，请选择详情： > 证书： > 查看详情。
- 如果您所安装的文件是对现有应用程序的更新或修复，则仅当您保留有原始安装文件或已删除软件包的完整备份时，您才可以恢

复原始应用程序。要恢复原始应用程序，请首先删除应用程序，然后再使用原始安装文件或备份文件重新安装应用程序。

安装 Java 应用程序需要使用 JAR 文件。如果该文件不存在，设备可能会要求您下载。如果尚未定义应用程序接入点，则设备会要求您选择一个接入点。在下载 JAR 文件时，您可能需要输入用户名和密码以接入服务器。您可以从应用程序供应商或开发商处获取此信息。

要安装软件或应用程序，请执行以下操作：

- 1 要查找安装文件，请选择  > 应用程序 > 安装 > 程序管理。或者，使用“文件管理”来搜索安装文件，或选择信息 > 收件箱，然后打开包含安装文件的信息。
- 2 在程序管理中，选择选项 > 安装。在其他应用程序中，选择安装文件以开始安装。

安装过程中，设备会显示有关安装进度的信息。如果您正在安装的应用程序没有数字签名或证书，则设备会显示一条警告信息。仅当您确信应用程序的来源和内容没有问题时，方可继续安装。

要启动已安装的应用程序，请在功能表中找到并选择该应用程序。

要查看安装/删除的软件包及其安装/删除时间，请选择选项 > 查看记录。



重要须知：本设备仅支持一个防病毒应用程序。安装多个具有防病毒功能的应用程序可能影响设备的性能和操作，或可能导致设备停止工作。

向兼容的存储卡安装应用程序后，安装文件 (.sis、.sisx) 会保留在设备存储器中。这些文件可能占用大量存储空间，从而限制您储存其他文件。要保留足够的存储空间，请使用诺基亚 Ovi 套件向兼容 PC 备份安装文件，然后使用文件管理器从设备存储器中删除安装文件。如果 .sis 文件是信息附件，请从信息的收件箱中删除信息。

文件管理

关于文件管理

选择 > 应用程序 > 办公工具 > 文件管理。

使用“文件管理”，您可以浏览、管理和打开文件。

有效的选项可能视情况而有所不同。

要映射或删除驱动器，或定义与设备连接的兼容远程驱动器的设置，请选择 **选项 > 远程驱动器**。

查找和整理文件

选择 > 应用程序 > 办公工具 > 文件管理。

要查找文件，请选择 **选项 > 查找**。选择要搜索的范围，然后输入与文件名匹配的搜索词。

要移动或复制文件和文件夹，或者要创建新文件夹，请浏览至相应位置，然后选择 **选项 > 整理**。

快捷方式：要同时对多个条目执行操作，请标记所需条目。要标记条目或取消标记，请按 #。

备份手机存储

选择 > 应用程序 > 办公工具 > 文件管理。

选择 **选项 > 备份手机存储**。确保您的存储卡中有足够的可用空间。

管理存储卡

选择 > 应用程序 > 办公工具 > 文件管理。

仅当设备中插有兼容的存储卡时，才能使用这些选项。

选择 **选项**，然后从以下选项中进行选择：

存储卡选项 — 重新命名或格式化存储卡。

存储卡密码 — 对存储卡进行密码保护。

打开存储卡 — 解锁存储卡。

设备管理

远程配置

选择 > 设置 > 设备管理。

使用设备管理，您可以远程管理设备上的设置、数据和软件。

您可以连接服务器并接收设备的配置设置。您可以从服务提供商或公司信息管理部门接收服务器情景模式和不同的配置设置。配置设置可能包括设备中不同应用程序使用的连接设置及其他设置。有效的选项可能因情况有所不同。

远程配置连接通常在设备设置需要更新时由服务器启动。

要创建新服务器情景模式，请选择**选项 > 服务器模式 > 选项 > 新建服务器模式**。

您可能通过配置信息从服务提供商处接收这些设置。如果不能，请定义以下设置：

服务器名称 — 输入配置服务器的名称。

服务器识别码 — 输入用于识别配置服务器的唯一识别码。

服务器密码 — 输入密码，以便服务器识别您的设备。

接入点 — 选择用于连接的接入点，或创建新的接入点。您还可以选择每次启动连接时要求您确定接入点。仅当您选择了**互联网**作为承载方式类型时，才会显示该设置。

主机地址 — 输入配置服务器的网址。

端口 — 输入服务器的端口号。

用户名 和 **密码** — 输入您在配置服务器中使用的用户名和密码。

允许配置 — 选择是以允许服务器启动配置会话。

自动接受所有请求 — 如果您不希望服务器在启动配置会话时请求您的确认，请选择是。

网络鉴定 — 选择是否使用 http 验证。

网络用户名 和 **网络密码** — 输入您在 http 鉴定时使用的用户名和密码。仅当您已经选择了要使用的**网络鉴定**时，该设置才可用。

要连接服务器并接收设备的配置设置，请选择**选项 > 开始配置**。

要查看情景模式的配置记录，请选择**选项 > 查看记录**。

要通过“空中传送”更新设备软件，请选择**选项 > 检查更新**。更新不会清除您的设置。当您 will 升级包接收到设备上时，请按屏幕上的说明操作。安装完成后，您的设备将立即重新启动。

下载软件更新可能需要传输大量数据(网络服务)。

在开始更新前，请确保设备电池电量充足，或为设备连接充电器。



警告：

如果安装软件更新，则在完成安装且设备重新启动前将无法使用设备，甚至无法拨打紧急电话。

受保护的内容

受数字版权管理(DRM)保护的内容(如图像、音乐或视频片段等一些媒体文

件) 带有相关的许可证, 该许可证定义了您对内容的使用权。

您可以查看许可证的详情和状态, 并可以重新启动及删除许可证。

管理数字版权许可证

选择  > 应用程序 > 许可证。

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。本设备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。使用本设备, 您可以访问受 WMDRM 10、OMA DRM 1.0 和 OMA DRM 2.0 保护的内容。如果某些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功能。撤销也可能使您无法更新设备内已有的、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许可证, 许可证定义了您对内容的使用权。

如果设备中包含受 OMA DRM 保护的内容, 则要同时备份许可证和内容, 请使用诺基亚 Ovi 套件的备份功能。

其他传送方式可能无法传送许可证, 在对设备存储器进行格式化后, 需要

将许可证和内容一起恢复才能继续使用受 OMA DRM 保护的内容。当设备中的文件遭到损坏时, 您可能也需要恢复许可证。

如果设备中包含受 WMDRM 保护的内容, 则在设备存储器进行格式化后, 许可证和内容都会丢失。当设备中的文件遭到损坏时, 您可能丢失许可证和内容。丢失许可证或内容, 可能会导致您无法再次使用设备中的同一内容。有关更多信息, 请向服务提供商咨询。

某些许可证可能与特定的 SIM 卡相关联, 且仅当设备中插入该 SIM 卡时才能访问受保护的内容。

查找帮助

支持

如果您希望详细了解如何使用产品，或者您不太确定设备的各项功能，请访问 www.nokia.com/support，或者用移动设备访问 www.nokia.mobi/support。此外，还可以在设备中选择  > 帮助。

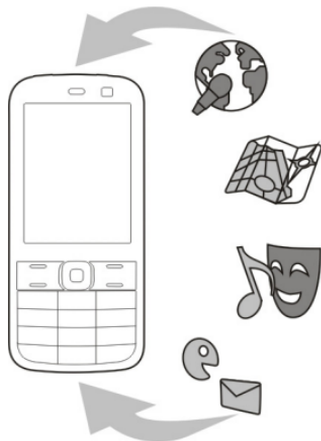
如果这样做无法解决您的问题，请执行以下操作之一：

- 重新启动您的设备。关闭设备，然后取出电池。约一分钟后，重新装入电池并打开设备。
- 恢复出厂设置。
- 更新设备软件。

如果您的问题仍未解决，请向诺基亚咨询维修事宜。请访问 www.nokia-asia.com/repair。将设备送修前，请务必备份设备中的数据。

使设备软件 and 应用程序保持最新状态 关于设备软件 and 应用软件更新

借助设备软件更新和应用软件更新，您可以为设备获取新功能和增强功能。更新软件也会改善设备的性能。



建议您在更新设备软件之前，先备份您的个人数据。



警告：

如果安装软件更新，则在完成安装且设备重新启动前将无法使用设备，甚至无法拨打紧急电话。

下载软件更新可能需要传输大量数据(网络服务)。

在开始更新前，请确保设备电池电量充足，或为设备连接充电器。

更新设备软件或应用软件之后，用户手册中的说明可能不再是最新的。

使用设备更新设备软件 and 应用程序

 您可以检查是否有可用于设备软件或各个应用程序的更新，然后将这些更新下载并安装到设备中(网络服务)。

此外，还可以将设备设置为自动检查更新，并在有可用的重要更新或推荐更新时通知您。

选择  > 设置 > 软件更新。

如果有可用的更新，请选择要下载并安装的更新，然后选择 。

将设备设置为自动检查更新

选择选项 > 设置 > 自动检查更新。

使用 PC 更新设备软件

可以使用诺基亚软件更新器 PC 应用程序来更新设备软件。要更新设备软件，您需要拥有兼容 PC、高速互联网连接以及用于将设备连接至 PC 的兼容 USB 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-asia.com/softwareupdate。

延长电池使用寿命

设备中的许多功能会加快消耗电池的电量，从而缩短电池的使用寿命。要节省电池电量，请注意以下几点：

- 使用支持蓝牙技术的功能，或在使用其他功能时允许此类功能在后台运行会增加耗电量。请在不需要使用蓝牙技术时将蓝牙关闭。
- 如果在连接设置中将**分组数据连接**设置为**当可用时**，并且您不在支持**分组数据连接 (GPRS)**的网络服务区内，则设备会定期尝试建立**分组数据连接**。要延长设备的

使用时间，请选择  > 设置，然后选择**连接 > 分组数据 > 分组数据连接 > 当需要时**。

- “地图”应用程序会在您滚动至地图上的新地区时下载新地图信息，这将增加耗电量。您可以阻止设备自动下载新地图。
- 如果您所在地区蜂窝网络的信号强度不稳定，则您的设备就需反复扫描可用网络。这种情况会增加耗电量。

如果在网络设置中将网络模式设置为**双模式**，则设备会搜索 3G 网络。您可以设置设备只使用 GSM 网络。如果只需要使用 GSM 网络，请选择  > 设置，然后选择**手机 > 网络 > 网络模式 > GSM**。

- 屏幕背光会增加耗电量。在屏幕设置中，您可以更改背景灯光关闭前的等待时间。选择  > 设置，然后选择**常规 > 个性化选择 > 屏幕显示 > 屏幕背光超时**。
- 使应用程序在后台运行会增加耗电量。要关闭不使用的应用程序，请按住功能表键，滚动至该应用程序，然后按 C。
- 要节省电池电量，请启动**省电模式**。按电源键，然后选择**启动省电模式**。要关闭此模式，请按电源键，然后选择**关闭省电模式**。启动省电模式后，您可能无法更改某些应用程序的设置。

设备中的帮助

您的设备包含帮助使用设备中应用程序的说明。

要从主功能表打开帮助文字，请选择  > 帮助，然后选择要阅读其说明的应用程序。

当应用程序打开时，要查看当前视图的帮助文字，请选择选项 > 帮助。

当您阅读说明时，要更改帮助文字的大小，请选择选项 > 减小字号或增大字号。

您会在帮助文字的末端找到指向相关主题的连接。

如果您选择带下划线的字词，则会显示简短的解释。

帮助文字使用以下指示符号：

-  指向相关帮助主题的连接。
-  指向正在讨论的应用程序的连接。

当您阅读说明时，要在帮助文字和在后台打开的应用程序之间切换，请选择选项 > 显示打开的应用程序，然后选择所需应用程序。

保护环境

节约能源

执行以下操作可降低为电池充电的频率：

- 关闭并禁用不使用的应用程序和数据连接，例如蓝牙连接。
- 关闭不必要的声音，例如按键音。

回收



当本设备的使用寿命终结时，其所有材料均可作为材料和能源进行回收。为了保证相应材料得到恰当的处理和回收利用，诺基亚与其合作伙伴共同推出了一项名为“我们：共同回收”的计划。有关如何回收废旧的诺基亚设备以及寻找收集站的信息，请访问 www.nokia.com/werecycle，或使用移动设备访问 nokia.mobi/werecycle，或拨打诺基亚授权服务网点。

将包装和用户手册送至当地的回收站进行回收。

有关您的设备环境属性的更多信息，请访问 <http://www.nokia.com/ecodeclaration>。

产品及安全信息

配件

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。



我们为您的设备提供了各种各样的配件。有关详细信息，请访问 www.nokia-asia.com/accessories。

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。

电池

类型：BL-5CT

通话时间：

上限约为 4.9 小时。

待机时间：

上限约为 670 小时。



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。

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-5CT。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-8、AC-15。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。

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。

电池安全信息

取出电池前，请务必关闭设备并断开与充电器的连接。拔出充电器或配件时，应握住并拔出插头，而不是拉扯电源线。

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。

始终将电池温度保持在 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。

当一些金属物体接触到电池上的小金属条时 (例如，将备用电池放在口袋中时)，会发生意外短路。短路会损坏电池或连接物。

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。

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。

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。

不要将电池和充电器挪作它用。使用不当或使用未经认可的电池或充电器可能存在引发火灾、爆炸或发生其他危险的风险，还可能违反对手机的认可或保修条款。如果您相信电池或充电器已破损，请在继续使用前将电池送至维修中心进行检测。切勿使用受

损的电池或充电器。只能在室内使用充电器。

诺基亚原厂电池鉴别说明

请务必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服务中心或授权经销商处购买电池，然后按以下步骤检查全息标签。

鉴别全息标签

- 1 查看全息标签。您应该能够从一个角度看到诺基亚拉手标志，并从另一个角度看到诺基亚原厂配件标志。



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



但完成这些步骤并不能完全保证电池的真实性。如果您无法确认电池的真

实性，或有任何理由认为自己使用的贴有全息标签的诺基亚电池并非真正的诺基亚原厂电池，请立即停止使用，并将其送至最近的诺基亚授权服务中心或授权经销商处寻求帮助。

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

小心使用您的设备

请小心处理您的设备、电池、充电器和配件。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，会腐蚀电路。如果设备被打湿，请取出电池，以便将设备晾干。
- 请勿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。
- 请勿在高温环境中存放设备。高温会缩短设备的寿命、毁坏电池、使塑料部件变形或熔化。
- 请勿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。
- 请按本用户手册中的说明打开设备，切勿尝试其他方法。
- 未经认可的改装会损坏设备并违反无线电设备的有关规定。
- 请勿扔掷、敲打或振动设备。粗暴地对待设备会毁坏内部电路板及机械结构。

- 必须使用清洁、干燥的软布清洁设备表面。
 - 请勿用颜料涂抹设备。颜料会阻塞可拆卸部件，从而影响正常操作。
 - 为达到最佳性能，请不定期地关闭设备并取出电池。
 - 请使您的设备远离磁铁或磁场。
 - 为确保重要数据的安全，请至少将其存储在两个单独的地点(如您的设备、存储卡或计算机)或记录重要的信息。
- 3 反复按结束键，直到显示主屏幕。
 - 4 输入您所在国家或地区内的官方紧急电话号码。紧急电话号码可能会因国家或地区而有所不同。
 - 5 按通话键。
 - 6 请尽量准确地提供必要的信息。未经允许，请不要挂断电话。

在工作时间较长的情况下，设备可能会发热。大多数情况下，这属于正常现象。如果您怀疑设备不能正常工作，请将其送至距离您最近的授权维修机构进行维修。

回收

请务必将废旧的电子产品、电池以及包装材料送交到专门的回收点。这将有助于防止不受控制的废弃物处理，并有助于推动材料回收。请访问 www.nokia.com/wecycle 或使用移动设备访问 nokia.mobi/wecycle，了解产品的环保信息以及如何回收诺基亚产品。

重要的安全信息 拨打紧急电话

- 1 确保设备已开机。
- 2 检查信号是否足够强。您可能还需要执行以下操作：
 - 插入 SIM 卡。



重要须知：如果您的设备支持互联网通话，请同时启动互联网通话和蜂窝电话。本设备可能会尝试同时通过蜂窝网络和互联网通话服务提供商进行紧急呼叫。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。

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。

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(例如医院)，请关闭本设备。

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), 以避免对医疗设备的潜在干扰。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。

辅助解决方案

诺基亚一直致力于为所有 (包括残障人士在内) 用户提供便于使用的手机。有关更多信息, 请访问诺基亚网站: www.nokiaaccessibility.com。

听力



警告:

使用耳机可能会削弱您听到外界声音的能力。因此, 请不要在可能威胁到您的安全的情况下使用耳机。

有些无线设备会干扰某些助听器。

镍



注意: 该设备的表面电镀层不含镍。该设备的表面含有不锈钢。

保护设备免遭有害内容入侵

本设备可能遭到病毒及其他有害内容的侵袭。请采取下列防范措施:

- 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计算机造成危害的因素。
- 接受连接请求、浏览互联网或下载内容时请务必小心。请勿接受来源不可靠的蓝牙连接请求。
- 请仅安装和使用来源可靠并且能够提供必要的安全保护的服务和软件。
- 请在设备及任何连接的计算机中安装防病毒软件及其他安全软件。一次只能使用一个防病毒应用程序。使用更多防病毒应用程序可能会影响设备和/或计算机的性能和操作。
- 如果访问预安装的第三方互联网网站的书签和链接, 请采取相应的预防措施。诺基亚不对这些网站进行认可或承担任何责任。

操作环境

无论是靠近耳部的正常操作位置，还是与身体相距 1.5 厘米 (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。

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。

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，本设备在耳边使用时的最高比吸收率值为 1.34 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。

声明

CE0434

我们诺基亚公司郑重声明产品 RM-645 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。

© 2010-2011 诺基亚。保留所有权利。

诺基亚、Nokia、Nokia Connecting People、Navi、OVI 和诺基亚原厂配件标志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和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。

本软件基于 FreeType 团队的部分工作。本产品受以下一种或几种专利保护：美国专利号 5,155,805、美国专利号 5,325,479、美国专利号 5,159,668、美国专利号 2232861 和法国专利号 9005712。



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 © 1996-2011 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。

在适用法律允许的限度内，禁止对设备中的软件进行逆向工程。只要本《用户手册》中包括任何对诺基亚所承担的保证、保修、损失和责任的限制，则该限制也会同样限制诺基亚的被许可方所承担的任何保证、保修、损失和责任。

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。

某些操作和功能需要依赖 SIM 卡和/或网络、彩信或者所用设备的兼容性和支持的内容格式。某些服务可能需要单独付费。

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其他第三方网站。第三方网站不属于诺基亚，诺基亚也不对这些网站进行认可或承担任何责任。如果选择访问这些网站，请对其安全性或内容采取必要的防范措施。

/第 3.0 版 ZH-CN

索引

符号/数字

“地图”应用程序	47
— 步行路线	54
— 导航	54
— 发送位置	52
— 更改视图	50
— 规划路线	50
— 驾车路线	54
— 收藏	52
— 同步	52
— 显示元素	49
— 语音指导	53
— 整理路线	52
— 整理位置	52
— 指南针	48
A-GPS (网络辅助 GPS)	47
Cookie	45
DRM (数字版权管理)	73
Facebook	29, 30
GPS (全球定位系统)	47
IM (聊天室)	36
MMS (彩信服务)	32
Ovi by Nokia	12
Ovi 商店	12
Ovi 套件	12
Ovi 音乐	57
PDF 阅读器	67
PIN	17
PIN 码	
— 更改	70
PUK	17
Quickoffice	67

SIM 卡	
— 插入	7
— 取出	13
SMS (短信息服务)	32
UPIN	17
UPIN 码	
— 更改	70
USB 数据线	40
Zip 管理器	69

A

安全	
— 蓝牙	38
— 设备和 SIM 卡	70
安全模块	17
安全性	
— 浏览器	45
按键和组成部分	7

B

版权保护	73
帮助应用程序	76
保密码	17
背景图像	19
备份数据	72
备忘	69
本机号码	27
本地活动和服务	44
编辑语言	14
标记	55
拨打电话	22
博客	43
播放列表	58

C

彩信	32
----	----

紧急呼叫	82	— 外出回复	36
出厂设置	70	— 文件夹	35
词典	67	— 阅读	34
存储	72	— 增加附件	34
— 网络缓冲存储	45	— 帐户	35
存储卡	8, 12	订源、新闻	43
D			
打开或关闭设备	10	短信	
单键拨号	24	— 发送	32
单听式耳机	10	对设备进行个性化设置	20
当前备忘	68, 69	F	
地图		发送	
— 查找位置	50	— 使用蓝牙	38
— 储存路线	51	G	
— 储存位置	51	更新	
— 定位	48	— 设备软件	75, 76
— 共享位置	53	— 应用程序	75
— 交通信息	54	— 应用软件	75
— 浏览	49	功能表	15
— 位置详情	50	功能表视图	15
电池		共享, 在线	30
— 插入	7	固定拨号	26
— 充电	9	H	
— 电量指示符号	15	会议	35
— 节省电量	76	会议通话	24
— 取出	13	呼叫	
电话		— 紧急	82
— 单键拨号	24	— 限制	26
电子邮件		呼叫限制	25
— 断开连接	36	呼叫限制密码	17
— 发送	32, 34	呼叫转接	26
— 附件	35	互联网连接	42
— 删除	35	— 另请参见 <i>浏览器</i>	
— 设置	33, 36	话务式耳机	10
— 搜索	35		

缓冲存储	45	— 接收数据	38
换算货币	67	蓝牙连接	
换算计量单位	67	— 禁止设备	40
恢复出厂设置	70	连接	
回收	78	— PC 连接	37
货币换算	67	连接方法	
		— 蓝牙	38
		— 数据线	40
		联系人	
		— 铃声	31
		— 声控标签	30
		— 图像	31
		— 在社交网络中	29
		聊天服务 (IM)	36
		录音器	25
		录制	
		— 视频片段	60
J			
计量单位换算	67		
计算器	68		
记事本	69		
键盘			
— 锁定设置	70		
键盘锁	10		
K			
快捷方式	16		
L			
离线	17		
浏览			
— 搜索内容	44		
浏览器	42, 45		
— 安全	45		
— 工具栏	43		
— 缓冲存储	45		
— 浏览网页	43		
— 浏览页面	42		
— 书签	42, 44		
— 设置	45		
来电			
— 接听	22		
— 拒绝接听	22		
蓝牙	39		
— 安全	38		
— 发送数据	38		
M			
媒体			
— 收音机	58		
密码功能	17		
名片夹			
— 复制	30		
— 同步	41		
名片夹栏	19		
N			
闹钟	65		
诺基亚原厂配件	78		
诺基亚支持信息	75		
P			
屏幕	15		
屏幕保护图案	19		
配对设备	39		

配件		声音信息	32
— 设置	70	时钟	
配置设置	18	— 设置	66
Q		时间和日期	65
情景模式		视频共享	
— 创建	20	— 共享实时视频	23
— 个性化设置	20	— 共享视频片段	23
R		视频片段共享	23
日历	64	视频通话	23
— 创建项目	64	— 拨打电话	22
— 会议请求	64	— 转为语音通话	22
— 视图	65	视频中心	62
软件更新	75, 76	— 查看	62
S		— 下载	62
数据连接		收音机	58, 59
— 同步	41	输入法	14
数据线	40	搜索	42
书签	44	— 音乐	58
上传媒体文件	61	缩略图	43
社交网络	29, 30	锁定	
设备管理	72	— 键盘	70
设置		— 设备自动锁定	70
— 恢复	70	锁定设备	18
— 键盘锁	70	锁键盘	10
— 浏览器	45	锁码	70
— 配件	70	T	
— 配置	18	调频收音机	58, 59
— 时钟	66	调制解调器	37
— 通话	27	天线	11
— 网络	28	通话	
— 应用程序	70	— 本机号码	27
设置向导	18	— 利用短信息进行拒绝	27
声控播放	58	— 拨打	22
		— 会议通话	24
		— 呼叫等待	27

— 设置	27	— 传送音乐	58
— 选择类型	27	音乐搜索	58
通话主题模式	20	音量控制	10
通讯记录	25	应用程序	71, 75
通讯录		应用程序设置	70
— 管理	30, 31	语言	
同步	41	— 更改	14
图像		语音拨号	25
— 共享	30	语音助手	
W		请参见 <i>通话主题模式</i>	
外出回复信息	36	预想输入法	14
腕带	8	远程配置	72
网络		远程锁定	18
— 设置	28	运营商	
网络浏览器		— 选择	28
— 书签	44	Z	
网络连接	42	主题模式	19
网页预览	43	— 下载	19
为电池充电	9	主屏幕	19
文本		照相/摄像	
— 预想输入	14	— 摄像模式	60
文件管理	72	照相/摄像机	
X		— 拍摄图像	60
许可证	73	— 照相模式	60
新闻、订阅源	43	在线共享	61
信号强度指示符号	15	— 创建帖子	61
信息	32	— 订阅	61
— 通话拒绝信息	27	— 启动服务	61
Y		在线共享媒体文件	61
音乐		支持	75
— 播放列表	58	指示符号	15
音乐播放		状态更新	29
— 播放	57	自动更新时间/日期	65
		自动锁闭前的时间	70