

Nokia N93i

用户手册

声明

我们诺基亚公司郑重声明产品 RM-157 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。

CE 0434

© 2007 诺基亚。保留所有权利。

诺基亚、Nokia、Nokia Connecting People、Nseries、N93i、Visual Radio (可视收音机) 和 Pop-Port 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。

symbian 产品所包含的部分软件已获得 Symbian Software Ltd 的许可证授权 © 1998-2007。Symbian 和 Symbian 操作系统是 Symbian Ltd 的商标。

Java™ 和所有基于 Java 的标志均为 Sun Microsystems, Inc. 的商标或注册商标。



本产品已取得 MPEG-4 Visual Patent Portfolio License 的许可证授权，因此 (i) 当涉及由从事个人及非商业活动的用户以符合 MPEG-4 视频标准的编码方式编码的信息时，可将本产品用于相关的个人及非商业用途，且 (ii) 当视频内容由已取得许可证授权的视频内容供应商提供时，可将本产品用于相关用途。对于任何其他用途，则不授予或默许任何许可证。有关更多信息，包括与可能从 MPEG LA, LLC. 获得的优惠，以及内部和商业使用权相关的信息，请访问 <<http://www.mpegl4.com>>。

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

在适用法律允许的最大限度内，在任何情况下，诺基亚或其任何许可证持有人均不对任何数据或收入方面的损失，或任何特殊、偶然、附带或间接损失承担责任，无论该损失由何种原因引起。

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

产品的供货情况和这些产品的应用程序及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。

出口控制

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。

设备中附带的第三方应用程序是由不隶属于诺基亚或与诺基亚无关的个人或实体开发的，且为他们所拥有。诺基亚不拥有这些第三方应用程序的版权或知识产权。鉴于此，诺基亚既不会为这些应用程序的最终用户提供支持，也不对这些应用程序的功能是否正常及应用程序/相关资料中提供的信息是否属实承担任何责任。诺基亚不为第三方应用程序提供任何保证。

使用这些应用程序时，您需了解这些应用程序按“现状”提供，并且在适用法律的最大许可范围内不附有任何形式（无论明示还是默示）的保证。您还需了解，诺基亚及其附属机构不做任何明示或默示的陈述或保证，包括（但不限于）对应用程序的名称、适销性或对特定用途的适用性或应用程序不侵犯任何第三方专利权、版权、商标或其他权利的保证。

目录

安全事项	8	文件管理	19
建立连接	11	查看存储空间的使用情况	20
诺基亚 N93i	12	存储空间不足 — 释放存储空间	20
模式	12	下载	20
翻盖合上模式	12	游戏	21
翻盖打开模式	13	帮助	21
照相 / 摄像模式	13	教程	21
查看模式	13	诺基亚支持和联系信息	21
快捷方式	14	使用入门	21
设置	14	附加应用程序	21
欢迎使用	15	照相 / 摄像	22
从其他设备传送内容	15	录制视频片段	22
主要指示符号	16	视频设置	23
键盘锁 (按键保护)	16	拍摄图像	24
音量和扬声器控制	16	拍摄静止图像的照相机设置	25
时钟	17	连续拍摄图像	26
时钟设置	17	为自己拍摄图像 — 自动定时器	26
世界时钟	17	闪光灯	27
耳机	17	图像预设置 — 颜色和照明	27
腕带和镜头盖带	18	拍摄模式	27
搜索条目	18	多媒体资料	28
存储卡	18	查看和浏览文件	28
存储卡工具	19	图像和视频片段	28

编辑视频片段	29	输入文字	37
编辑视频、声音、图像、文字和转换效果....	29	输入法指示符号	37
编辑视频片段以便发送.....	30	默认输入法	37
编辑图像	30	切换输入法	37
裁剪图像	30	拼音输入法	37
消除红眼效果	31	使用拼音输入法	37
实用快捷方式	31	拼音输入法示例：输入“拼音”	38
幻灯片播放	31	笔画输入法	38
电视输出模式	31	使用笔画输入法	39
专辑	32	笔画输入法示例：输入“你好”	39
释放存储空间	32	在中文输入法中插入特殊字符和标点符号	40
图像打印	32	传统英文输入法	40
打印机选择	33	预想英文输入法	40
打印预览	33	使用预想英文输入法的提示	41
打印设置	33	输入复合词	42
演示文稿	33	关闭预想英文输入法	42
在线共享	33	复制文字	42
播放器	34	信息	43
增加音乐	34	编写和发送信息	44
播放音乐	34	接收彩信和电子邮件设置	45
音乐库	35	收件箱 — 接收信息	45
传送音乐	35	彩信	46
从 PC 上传送音乐	35	数据和设置	46
用 Windows Media Player 进行音乐传送	36	网络服务信息	46
手动同步	36	信箱	46
自动同步	36	打开信箱	47

提取电子邮件	47	默认号码和地址	59
删除电子邮件	48	复制名片	59
与信箱断开连接	48	SIM 卡电话簿和服务	59
查看 SIM 卡内的信息	48	为名片增加铃声	60
信息设置	48	创建名片分组	60
短信息	49	从名片分组中删除名片	60
彩信	49		
电子邮件	50	日历	61
网络服务信息	51	创建日历项	61
广播信息	52	日历视图	61
其他设置	52	管理日历项	62
通话功能	53	日历设置	62
拨打电话	53	农历	62
拨打会议通话	53		
使用单键拨号功能拨打电话	54	应用软件	63
声控拨号	54	可视收音机	63
接听或拒绝接听来电	55	收听广播	64
呼叫等待	55	查看可视内容	64
通话中选项	55	储存的电台	64
通讯记录	55	设置	65
最近通话	55	RealPlayer	65
通话时间	56	播放视频片段	65
分组数据	56	流式播放网上的直播内容	65
查看全部通讯事件	56	接收 RealPlayer 设置	66
名片夹 (通讯录)	58	Adobe Flash Player	66
储存姓名和号码	58	影音编辑	67
		创建 muvee	67
		创建定制 muvee	67

视频中心	68	配对设备	80
查找和查看视频	68	接收数据	80
网络视频	68	关闭	80
播放已下载的视频	69	红外连接	80
设置	69	同步处理	81
互联网	71	同步数据	81
网络接入点	71	连接管理	82
网络	71	数据连接	82
网络馈送和网络日志	72	电视配置	82
浏览网络	72	调制解调器	82
缩略图	72	定位	82
网络设置	72	定位设置	83
服务	73	办公工具	84
浏览网络	73	录音器	84
服务设置	74	单位换算	84
书签视图	75	基本货币和汇率	84
下载和购买内容	75	计算器	84
断开连接	75	记事本	84
清空缓冲存储	76	Zip manager	85
连接安全	76	Quickoffice	85
连接功能	77	Quickword	85
PC 连接	77	Quicksheet	85
数据线	77	Quickpoint	85
蓝牙连接	77	更多信息	86
设置	78	Adobe Reader	86
发送数据	79	更多信息	86
		条形码读码器	86

汉英双向字典	87	机盖屏幕	97
输入要查的汉字或英文单词	87	通话	97
选择条目	87	连接	98
查看翻译	88	数据连接和接入点	98
返回查字典状态	88	接入点	98
个性化设置手机	89	分组数据	99
情景模式 — 设置铃声	89	配置	99
离线情景模式	90	日期和时间	100
更改设备屏幕的显示内容和风格	90	安全性设置	100
当前待机模式	91	手机和 SIM 卡	100
工具	92	证书管理	101
多媒体键	92	跟踪被保护的对象	102
声控命令	92	呼叫转接	102
设备管理	92	呼叫限制	102
服务器情景模式设置	93	网络设置	102
程序管理	93	增强型配件	103
安装应用程序和软件	93		
删除应用程序和软件	95		
设置	95		
用于受版权保护的文件的启动密钥	95		
设置	96		
手机	96	疑难解答	104
常规	96	常见问答	104
待机状态模式	96		
屏幕显示	97	电池信息	107
		充电和放电	107
		诺基亚原厂电池鉴别说明	107
		诺基亚原厂配件	109
		为什么要使用原厂配件?	109
		电池	110
		维护和保养	111

重要的安全信息	113
索引	116

安全事项

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



安全开机 当禁止使用无线设备或设备的使用会引起干扰或危险时，请不要开机。



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



干扰 所有的无线设备都可能受到干扰，从而影响性能。



在医院里应关机 请遵守任何相关的限制规定。在医疗设备附近时请关机。



在飞机上应关机 请遵守任何相关的限制规定。无线设备会对飞机产生干扰。



加油时应关机 请勿在加油站内使用设备。在燃料或化学制品附近时请不要使用本设备。



在爆破地点附近应关机 请遵守任何相关的限制规定。请勿在进行爆破操作的地方使用本设备。



合理的使用 仅可在产品文档所述的位置上使用本设备。如非必要，请勿接触天线区域。



使用合格的维修服务 只有合格的维修人员才可以安装或修理本产品。



配件和电池 只可使用经认可的配件和电池。请勿连接不配套的产品。



防水性 本设备不具备防水性能。请保持其干燥。



制作备份 切记为设备中储存的全部重要信息制作备份或保留一份手写记录。



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



紧急呼叫 确保设备处于网络服务区内且电话功能已启动。仅在设备翻盖打开时可以使用键盘。根据需要，反复按结束键以清除屏幕内容并返回待机状态。输入紧急号码，然后按通话键。告知您所在的位置。未经允许，请不要挂断电话。

关于您的设备

用户手册中说明的无线设备经认可适用于GSM 900、1800、1900网络。有关网络的更多信息，请向您的服务提供商咨询。

在使用本设备的各项功能时，请遵守各项法律法规并尊重当地习俗，以及他人的隐私及合法权益（包括版权）。

您可能无法复制、修改、传送或转发一些受版权保护的图像、图案、音乐（包括铃声）及其他多媒体内容。

设备支持互联网连接及其他连接方式。如同计算机，本设备可能遭到病毒、恶意信息和应用程序，以及其他有害内容的侵袭。请小心谨慎，且在打开信息，接受连接请求，下载内容，以及接受安装前请确保来源可靠。要为设备提供更多安全保护，请考虑在设备和与设备连接的任何计算机上安装、使用并定期更新防病毒软件、防火墙以及其他相关软件。



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。

办公室应用程序支持Microsoft Word、PowerPoint和Excel（Microsoft Office2000、XP与2003）的常用功能。并非所有格式的文件都可查看或修改。

在操作过程中，例如，在进行高速数据连接的过程中，您可能会感觉到设备在发热。在大多数情况下，此为正常现象。如果您怀疑设备不能正常工作，请将其送至离您最近的授权维修机构进行维修。

您的设备中可能已预设了一些书签或链接，或可能允许访问一些由第三方提供的，不属于诺基亚的网站。诺基亚不为这些网站提供担保，也不对这些网站承担任何责任。如果您选择访问这些网站，则应像对待任何其他互联网网站一样，对其安全性或内容采取必要的防范措施。

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用本设备的电话功能。许多功能都需要特定的网络功能支持。这些功能可能不适用于任何网络；其他网络可能要求您先与无线服务提供商达成必要的协议后才可使用网络服务。您的服务提供商可能为您提供必要说明并解释收费标准。有些网络

可能制订了一些限制条件，这会影响您使用网络服务的方式。例如，在有些网络中，并不是所有与语言相关的字符和服务都受支持。

您的服务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。您的设备也可能进行了一些特殊配置，如功能表名称、功能表顺序和图标的改变。有关更多信息，请向您的服务提供商咨询。

本设备支持基于 TCP/IP 协议的 WAP 2.0 协议 (HTTP 和 SSL)。设备的部分功能，如彩信、网络浏览、电子邮件，以及通过浏览器或彩信下载内容等，都要求所用网络支持相关技术。

请向您的 SIM 卡销售商咨询是否提供了 SIM 卡服务及其使用方法。SIM 卡销售商可以是服务提供商或其他销售商。

配件、电池和充电器

取出电池前，请务必关闭设备并断开与充电器的连接。

使用任何充电器为本设备充电前，请先检查充电器的型号¹。本设备需由 DC-4、AC-3 或 AC-4 充电器供电才可使用，且在与 CA-44 充电适配器一起配合使用时，也可由 AC-1、ACP-8、ACP-9、ACP-12、LCH-8、LCH-9 或 LCH-12 充电器供电。

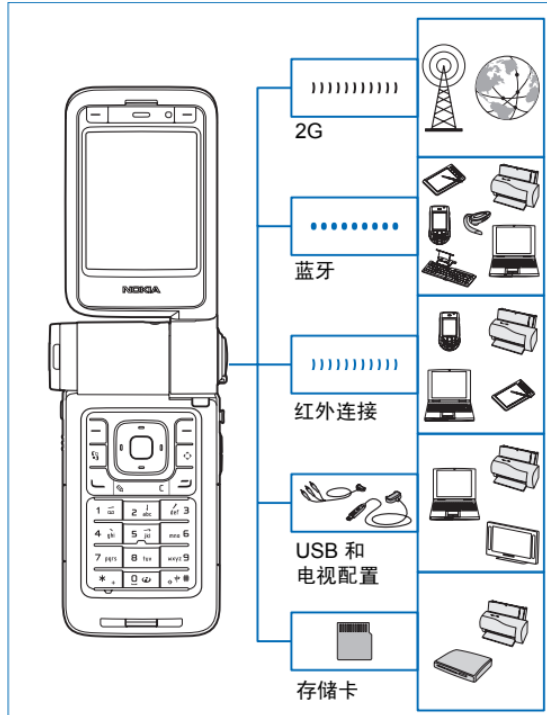
本设备需使用 BL-5F 型电池。

 **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。

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

1. 充电器的具体型号因插头类型的不同而不同。例如，对于 AC-3，充电器的具体型号可以是 AC-3C、AC-3U、AC-3X 等，在中国大陆地区销售的充电器类型为 AC-3C。

建立连接



在 2G 网络中使用您的设备。请参见第 12 页的“[诺基亚 N93i](#)”。

例如，使用蓝牙技术可以传送文件、连接兼容配件。请参见第 77 页的“[蓝牙连接](#)”。

例如，使用红外连接可在兼容设备之间传输和同步数据。请参见第 80 页的“[红外连接](#)”。

使用诺基亚数据线 CA-53 可连接兼容的设备，如打印机和 PC。请参见第 77 页的“[数据线](#)”。使用诺基亚视频连接线 CA-64U 可连接兼容的电视。请参见第 82 页的“[电视配置](#)”。

例如，使用兼容 miniSD 卡可传输数据或备份信息。请参见第 19 页的“[存储卡工具](#)”。

诺基亚 N93i

型号：诺基亚 N93i

模式

您的设备有四种操作模式，分别具有不同的用途：翻盖合上模式适合携带；翻盖打开模式可用作传统手机；照相/摄像模式用于录制视频和照相；查看模式用于查看图像和视频。要在不同的模式之间切换，请旋转翻盖和带有旋转轴的屏幕。选定模式启动前可能会有短暂的延时。

翻盖合上模式

翻盖合上时，主屏幕关闭、翻盖屏幕亮起。除非您正在使用扬声器或连接了兼容耳机，否则合上翻盖会结束当前通话。当您有未接来电、电子邮件、未读信息或在为设备充电时，翻盖指示灯会亮起。要更改翻盖屏幕设置，请参见第 97 页的“**机盖屏幕**”。如果您正在使用播放器收听声音片段，合上翻盖设备会继续播放。

在翻盖合上模式下，翻盖屏幕上会显示时钟和状态信息。待机模式屏幕可能会显示信号强度和电池指



示符号、时间信息、状态指示符号以及当前选用情景模式(如果不是标准)的名称。如果您使用音乐播放器收听声音片段，则会显示音量指示条和曲目信息。请使用侧滚动键来播放、暂停、播放下一个或上一个声音片段，还可以增大或减小音量。

如果您正在翻盖合上模式下使用可视收音机(网络服务)，则翻盖屏幕上不会显示可视内容。您可以储存几个预设电台的电台名称、频率和位置信息。这些信息会在翻盖屏幕上显示。要打开和关闭音频、更改频道、搜索新的频道，请使用侧滚动键。

闹铃、未接来电和新收信息的提示也会显示在翻盖屏幕上。要查看收到的短信、已接收彩信中的文字与图像，请打开翻盖，然后在主屏幕上查看该信息。

设备将使用正常铃声和信息提示来电信息。在翻盖屏幕设置中，选择打开翻盖时接听可在打开翻盖时接听来电。如果设备连接了兼容耳机，则按耳机上的接听键可接听来电。要更改设置，请参见第 97 页的“**机盖屏幕**”。

要拨打电话或使用功能表，请打开翻盖。

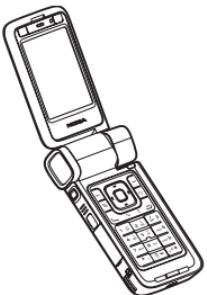
要将闪光灯用作照明灯，请按设备侧面的闪光灯键。要使用照明灯，请执行以下操作：

- 按一下闪光灯键。即会启动照明灯，并持续 1.5 秒钟。
- 按两下闪光灯键。照明灯会亮起并持续 3 分钟；如果在 3 分钟内再次按下闪光灯键，照明灯光将熄灭。
- 按住闪光灯键。照明灯会一直亮起直到您松开闪光灯键，延时 3 分钟后会也熄灭。

翻盖打开模式

在您打开翻盖时，设备会自动启用翻盖打开模式：主屏幕亮起、键盘开启、可以访问功能表。在功能表中滚动浏览。

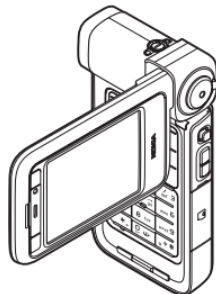
即使翻盖未完全打开，翻盖打开模式也会启动。翻盖打开约 160 度，如图所示。请勿用力使翻盖打开更大的角度。



照相/摄像模式

打开翻盖至 90 度角，握住设备两侧，向下旋转翻盖使主屏幕朝向您，即可启动照相/摄像模式。照相/摄像机将会启动，随后您就能够在屏幕上看到要拍摄的景物。

在照相/摄像模式下，您可以录制视频和拍摄图像。请参见第 22 页的“[照相/摄像](#)”。



在照相/摄像模式下，数字键盘不可用（功能表键除外）。您可以使用拍摄键、缩放键、侧滚动键、照相/摄像模式键、闪光灯键（均位于设备的侧面）、① 以及主屏幕旁边的横向选择键。

查看模式

在翻盖合上的状态下，翻起侧旋转轴屏幕的一侧，即可启动查看模式。

使用查看模式，可进行如下操作：

- 查看图像。
- 从多媒体资料中激活相片和电影以便观看幻灯片播放。



快捷方式

使用快捷方式可更快更高效地发挥设备的作用。有关设备功能的更多详情，请参见本《用户手册》中的相关内容。

待机模式

要在打开的应用程序之间切换，请按住 **¶**，然后选择所需的应用程序。当存储空间不足时，设备可能会关闭一些应用程序。设备会在应用程序关闭前储存所有尚未储存的数据。

使应用程序在后台运行会加速消耗电池的电量，同时缩短电池的使用寿命。

- 要启用照相/摄像，请在照相/摄像模式下完全按下拍摄键。
- 要呼叫您的语音信箱(网络服务)，请按住 **1**。
- 要打开多媒体应用程序，请按**◆**。请参见第 92 页的“**多媒体键**”。
- 要切换情景模式，请按 **(1)**，然后选择所需情景模式。

- 要在标准和无声之间切换，请按住 **#**。
- 要打开最近拨打或试拨过的电话号码列表，请按 **[L]**。
- 要使用声控命令，请按住右选择键。
- 要与服务建立连接，请按住 **0**。请参见第 73 页的“**服务**”。

有关在待机模式下可以使用的其他快捷方式，请参见第 91 页的“**当前待机模式**”。

编辑文字和列表

- 要标记列表中的某一个条目，请滚动至所需条目，然后同时按 **¶** 和 **□**。
- 要标记列表中的多个条目，按住 **¶** 的同时，请再按 **□** 或 **○**。要结束选择，请放开 **□** 或 **○**，然后放开 **¶**。
- 要选择字词，请按住 **¶**。同时按 **□** 或 **○** 可突出显示文字。要将文字复制到剪切板，继续按住 **¶**，同时选择复制。要在文档中插入文字，请按住 **¶**，然后选择粘贴。

设置

通常，您的诺基亚设备已根据服务提供商的信息自动配置了彩信、GPRS、流媒体及移动互联网设置。您的服务提供商可能已经在设备中安装了必要的设置，您也可以通过特殊的文字信息的方式从服务提供商处接收设置。

欢迎使用

在您首次开机时，会打开欢迎使用。请从以下选项中进行选择：

教程 — 了解设备的各项功能

传送 — 从兼容诺基亚设备传送某些内容 (如名片夹和日历项)。

如果您要稍后再打开欢迎使用，请按 ，然后选择应用软件 > 欢迎使用。您还可以在各应用程序功能表所在的位置访问应用程序。

从其他设备传送内容

使用蓝牙连接或红外连接，您可以将某些内容 (如名片夹和日历项) 从其他兼容的诺基亚手机复制到您的诺基亚设备。可以复制的内容的类型取决于手机号码。

您可以将您的 SIM 卡插入其他设备。如果诺基亚设备中未插入 SIM 卡，则设备开机时会自动启动离线情景模式。

传送内容

1 按 ，然后选择工具 > 传送。

- 2 选择是否要使用蓝牙连接或红外连接传送数据。两台设备都必须支持选定的连接类型。
- 3 如果您选择了蓝牙连接，为使诺基亚设备搜索具有蓝牙连接的设备，请选择继续。从列表中选择另一台设备。设备会提示您在您的诺基亚设备上输入密码。输入所需密码 (1 至 16 位数字)，然后选择确认。在另一台设备上输入相同的密码，然后选择确认。设备配对成功。请参见第 80 页的“[配对设备](#)”。

对于某些手机型号，传送会作为一条信息发送至另一台设备。要在另一台设备上安装传送应用程序，请打开信息，然后按照屏幕上的说明进行操作。

如果您选择红外连接，用这种方式连接两台设备。请参见第 80 页的“[红外连接](#)”。

- 4 在您的诺基亚设备上，选择需要从另一台设备复制的内容。

需要复制的内容将从另一台设备的存储器/兼容存储卡 (如果插有此卡) 复制到您诺基亚设备上相应的位置/存储卡 (如果插有此卡) 中。复制时间取决于需要传输的数据量。您可以取消复制并在稍后继续。

要查看前一次传输的日志信息，请在主视图中选择传送记录。

要查看复制或传输数据的源设备，请在主视图中选择手机。

主要指示符号

- ¶ 设备正在 GSM 网络服务区内使用。
- ✉ 在信息的收件箱文件夹中有一条或多条尚未阅读的信息。
- ✉ 在远端信箱中有您已接收的新电子邮件。
- ✉ 在发件箱文件夹中有待发送的信息。
- ✉ 您有未接来电。
- 🔇 将铃声类型设置为无声。
- 🔒 设备键盘已锁定。
- ⏰ 闹铃已启动。
- ➡️ 所有来电均会被转接至另一号码。
- 🎧 已将兼容耳机连接至设备。
- 蓝牙连接功能已启动。
- (*) 正在使用蓝牙连接传输数据。
- USB 连接已建立。
- 红外连接已建立。如果该指示灯闪烁，表示它正在尝试连接另一台设备，或者表示该连接已丢失。

键盘锁 (按键保护)

使用键盘锁可防止在无意中碰到按键。

要在键盘锁定时打开屏幕背景灯，请按 ①。

- 要锁定键盘，请依次按左选择键和 *。当键盘锁定时，屏幕上会显示 1key。
- 要在翻盖打开模式下解锁，请依次按左选择键和 *。
- 要在翻盖合上模式下解锁，请按住照相/摄像模式键。

当键盘锁定时，可能仍能拨打在设备中固有的官方紧急电话号码。

音量和扬声器控制

要在通话中或播放声音片段时增大或减小音量，请按 ⌂ 或 ⌂。



使用内置扬声器，您在通话和播放声音文件时就不用将设备放在耳边，而可以将其置于相对较远的位置。

⚠️ 警告：因为扬声器的音量可能非常大，所以在使用扬声器时请勿将设备贴近耳边。

要在通话中使用扬声器，请选择选项 > 启动扬声器。

要关闭扬声器，请选择选项 > 启动手机听筒。



时钟

按 ，然后选择应用软件 > 时钟。要设置闹铃，请选择选项 > 设定闹铃。启动闹铃后，屏幕上将显示 。

要关闭闹铃，请选择停止；或者，要使闹铃铃声暂停约 5 分钟，请选择重响。

如果闹铃时间到而设备尚未开机，则设备会自行开机并发出闹铃铃声。如果按停止，设备会询问您是否需要开机以便拨打或接听电话。选择否关闭设备，或选择是拨打或接听电话。在使用手机可能引起干扰或危险的场合，请不要选择是。

要取消闹铃，请选择时钟 > 选项 > 删除闹铃。

时钟设置

要更改时钟设置，请选择时钟 > 选项 > 设置。

要更改时间或日期，请选择时间或日期。

要更改在待机模式下时钟的显示类型，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)，请选择网络运营商时间 > 自动更新。

要更改闹铃铃声，请选择时钟闹铃铃声。

世界时钟

要打开世界时钟视图，请打开时钟，然后按 。在世界时钟视图内，您可以查看不同城市的时间。

要在列表中增加城市，请选择选项 > 增加城市。您最多可以在列表中增加 15 个城市。

要设置您当前所在的城市，请滚动至所需城市，然后选择选项 > 当前城市。该城市会显示在时钟主视图内，且设备的时间会根据选择的城市作相应更改。请查看设备的时间是否正确，以及与您的时区是否相符。

耳机

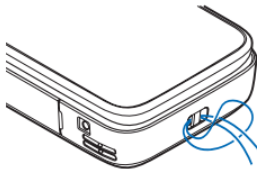
将兼容耳机插入设备的 Pop-PortTM 插孔。

警告： 使用耳机可能妨碍您听到周围环境的声音。因此，请不要在可能威胁到您的安全的情况下使用耳机。



腕带和镜头盖带

如图所示，穿入腕带并将其拉紧。



搜索条目

当搜索栏出现在应用程序中时，您可以使用搜索栏来搜索姓名、文件或文件夹。

- 要搜索条目，请在搜索栏中输入相关文字。设备会立即开始搜索并筛选出与输入的文字相匹配的条目。您输入的文字越多，搜索结果就会越准确。

在输入文字时，请使用在第 37 页的“**输入文字**”中介绍的输入法。当前选用输入法的指示符号会显示在搜索栏中靠近放大镜图标的一侧。如果要搜索中文条目，则除拼音和笔画输入法外，您也可以使用英文小写字母输入法来输入需要搜索的汉字的完整或部分拼音字母。在输入部分拼音字母时，每个汉字的第一个拼音字母都必须输入，其余拼音字母则可随意选择，但顺序不能打乱。例如，要搜索中文姓名“何笑寒”，您可以使用英文小写字母输入法来输入“hexiaohan”(每个汉字的完整拼音字母)或“hxohn”(每个汉字的部分拼音字母)。

- 找到您需要的条目后，按 **○** 可打开该条目。

存储卡

您可以购买兼容的 miniSD 存储卡来扩充空间，以便节省设备的存储空间。您也可以将设备中的信息备份至存储卡。



仅可使用经诺基亚认可、适用于本设备的兼容 miniSD 卡。诺基亚采用经行业标准认可的存储卡，但某些品牌的存储卡可能与本设备不完全兼容。使用不兼容的存储卡不仅可能毁坏卡和设备，而且可能破坏卡内储存的数据。

将所有存储卡放在小孩接触不到的地方。

插入存储卡

- 将指尖放在小门上方，然后向设备侧面旋开小门。



- 将存储卡插入插槽。确保存储卡的触点朝下。



- 3 推入存储卡。当存储卡锁定到位时，您会听到喀哒声。
- 4 合上插槽的小门。



弹出存储卡

- 1 弹出存储卡之前，请按 ①，然后选择取出存储卡。设备中的所有应用程序都将被关闭。
- 2 当屏幕上显示取出存储卡并按“确认”时，旋开存储卡插槽的小门。
- 3 轻按存储卡以使其从插槽中弹出。
- 4 取出存储卡。如果设备处于开机状态，在设备提示您确认取出时，选择确认。

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



存储卡工具

按 ⑤，然后选择工具 > 存储卡。您可以使用兼容的 miniSD 存储卡来扩展空间，以便备份设备存储器中的信息。

要将设备存储器中的信息备份到存储卡中，请选择选项 > 备份手机存储。

要将存储卡中的信息恢复到设备存储器中，请选择选项 > 从存储卡中恢复。

格式化存储卡

重新格式化存储卡会使卡内储存的全部数据永久性丢失。

有些提供的存储卡已经过格式化，还有一些则需要执行格式化操作。请向您的销售商咨询是否必须先格式化存储卡后方可使用。

要格式化存储卡，请选择选项 > 格式化存储卡。选择是进行确认。

提示！要取得最佳性能，请使用诺基亚设备对所有新的 miniSD 卡进行格式化。



文件管理

设备的许多功能，如名片夹、信息、图像、视频片段、铃声、日历备忘、文档以及下载的应用程序，都需要使用存储空间来储存数据。可用存储空间的大小取决于设备存储器中已储存的数据量。

您可以使用兼容存储卡来扩展存储空间。存储卡可重写，因此您可以删除存储卡中的旧数据，然后将新数据储存至其中。

要浏览设备存储器或存储卡（如果插有此卡）中的文件和文件夹，请按 ⑤，然后选择工具 > 文件管理。

设备存储器视图 (■) 即会打开。按 打开存储卡视图 (■) (如果可用)。

要将文件移动或复制到文件夹，请同时按 和 标记所需文件，然后选择选项 > 移至文件夹或复制至文件夹。

要查找文件，请选择选项 > 查找以及要从中查找文件的存储器，然后输入与文件名相匹配的搜索文字。

查看存储空间的使用情况

要查看设备中储存的数据类型，以及各类数据占用的大致存储空间，请选择选项 > 存储详情。可用存储空间即会显示设备的可用存储空间。

存储空间不足 — 释放存储空间

如果存储器或存储卡的存储空间不足，设备会提示您。

要释放设备存储器的存储空间，请将数据移至兼容存储卡 (如果有)。标记需要移动的文件，然后选择选项 > 移至文件夹 > 存储卡以及所需文件夹。

提示！使用诺基亚 PC 套件中的诺基亚手机浏览器，您可以查看设备中的不同存储器，还可以传输数据。

要删除数据以释放存储空间，请使用文件管理或相应的应用程序。例如，您可以删除以下数据：

- 信息中收件箱、草稿和发出的信息内的信息
- 设备存储器中已提取的电子邮件
- 已存的网页
- 已存的图像、视频片段或声音文件
- 名片信息
- 日历备忘
- 下载的应用程序。另请参见第 93 页的“[程序管理](#)”。
- 已安装至兼容存储卡的应用程序的安装文件 (.sis)；请先将安装文件备份至兼容 PC
- 其他您不再需要的数据



下载

下载 (网络服务) 是在设备上提供的移动内容商店。您可以通过互联网浏览、下载诸如应用软件和媒体文件等内容，并将其安装到设备中。

按 ，然后选择互联网 > 下载。这些内容分类放在由不同服务提供商提供的目录和文件夹下。部分内容可能要收费，但您通常可以免费预览这些内容。有关下载的更多信息，请参见附加应用程序插页。



游戏

按 ，选择游戏和一个游戏。要查看游戏的玩法说明，请选择选项 > 帮助。



帮助

您的设备支持联机帮助功能。当应用程序打开时，请选择选项 > 帮助进入当前视图的帮助。

在阅读帮助信息时，要在帮助与运行于后台的应用程序之间切换，请按住 。

要从主功能表打开帮助，请选择工具 > 帮助。选择所需的应用程序以便查看其帮助主题。



教程

本教程将为您提供有关设备某些功能的信息。要进入功能表中的教程，请按 ，然后选择应用软件 > 教程以及您希望查看的部分。

诺基亚支持和联系信息

有关本手册的最新版本，可下载内容，以及与您的诺基亚产品相关的服务和附加信息，请访问 www.nokia.com.cn/support。您也可以经由 www.nokia.com.cn/settings 下载适用于您的手机型号的免费配置设置，如彩信、GPRS、电子邮件和其他服务设置。

若您仍需要帮助，请访问 www.nokia.com.cn/contactus。

要查看距离您最近的诺基亚客户服务中心网点以获取维修服务，您可以访问 www.nokia.com.cn/carecenter。

使用入门

有关按键与组件信息以及设置所使用的设备的说明，请参见《使用入门》。

附加应用程序

现已有多家诺基亚和不同的第三方软件开发商提供了大量精彩的应用程序以帮助您充分利用诺基亚设备的创新功能。附加应用程序插页中有对这些应用程序的介绍，您可以在诺基亚中国网站的诺基亚产品支持页访问附加应用程序插页，网址为：
www.nokia.com.cn/support。



照相/摄像

您的诺基亚设备内置两部照相机：高分辨率照相机（主照相机），位于设备侧面；低分辨率照相机（辅助照相机），位于主屏幕顶端。使用这两部照相机，您可以在肖像和风景视图下拍摄静止图像和录制视频片段。

该诺基亚设备内置的主照相机支持拍摄分辨率为 2048x1536 像素的图像。产品文档和宣传资料中图像的分辨率可能不同于设备屏幕上实际显示图像的分辨率。

拍摄的图像和录制的视频片段会自动储存在多媒体的图像和视频中。使用该照相机拍摄出的图像为 .jpg 格式。录制的视频片段为 .mp4 格式，或 3GPP 格式（其扩展名为 .3gp）（共享模式）。请参见第 23 页的“[视频设置](#)”。

您可以通过彩信、电子邮件附件或蓝牙连接/红外连接的方式发送图像和视频片段。您还可以通过兼容的在线专辑、网络日志或网络上的其他在线共享服务共享图像和视频片段。请参见第 33 页的“[在线共享](#)”。

录制视频片段

要启动主照相机，请旋转屏幕至照相/摄像模式。如果照相机处于照相模式，则可使用照相/摄像模式键切换至摄像模式。

按拍摄键即可开始录制视频片段。此时会显示录制图标 ● 且设备会发出提示音。当红色录制指示符号亮起时，表示正在录制视频片段。

设备会将录制的视频片段自动储存在多媒体的图像和视频中。请参见第 28 页的“[多媒体资料](#)”。

在照相/摄像模式下，要在录制视频片段之前调整照明和颜色，请使用侧滚动键在工具栏中滚动调整。请参见第 27 页的“[图像预设置 — 颜色和照明](#)”和第 27 页的“[拍摄模式](#)”。

要放大或缩小拍摄对象（连续 3 倍光学变焦以及最高 20 倍数码变焦），请旋转设备侧面的缩放键。

视频取景窗口将显示以下内容：

- 状态指示符号
(1) 用于打开静音、稳定性、视频灯模式以及当前的拍摄模式。
- 工具栏 (2), 在录制视频片段前, 您可以在其中滚动浏览, 以便选择拍摄模式、白平衡和色调(录制过程中不会显示此工具栏)。



- 可用的视频录制总时间 (3)。在您录制的过程中, 当前视频片段长度指示符号同时还会显示逝去的与剩余的时间。
- 设备存储器和存储卡指示符号 (4) 显示视频片段的储存位置。
- 视频质量指示符号 (5) 表示视频的质量为电视(高质量)、电视(普通质量)、手机(高质量)、手机(普通质量)还是共享。
- 视频片段文件类型 (6)。

提示! 选择选项 > 显示图标可显示所有取景窗口指示符号, 选择不显示图标则仅显示视频状态指示符号。

视频片段录制完毕后, 请在工具栏中的以下选项中进行选择:

- 要立即播放刚刚录制的视频片段, 请选择播放。

- 如果您不希望保留视频, 请选择删除。
- 要使用彩信、电子邮件、蓝牙连接或红外连接发送视频, 请按 **L**, 或选择选项 > 发送。有关更多信息, 请参见第 43 页的“信息”和第 77 页的“蓝牙连接”。在通话过程中, 此选项不可用。
- 要录制新视频片段, 请选择新视频。
- 要查看拍摄的视频片段, 请选择进入多媒体资料。

提示! 启动离线情景模式可以确保视频录制不会因您有来电而中断。

视频设置

有两种设置适用于摄像机: 视频预设置和主设置。要调整视频预设置, 请参见第 27 页的“图像预设置 — 颜色和照明”。当您关闭照相/摄像后, 预设置会恢复为默认设置, 但主设置仍保持不变, 除非您再次更改。要更改主设置, 请选择选项 > 设置, 然后从以下选项中进行选择:

录音 — 如果您不需要录制声音, 请选择关。

视频质量 — 将视频片段的质量设置为电视(高质量)(在兼容电视、计算机和手机上长期使用和播放的最佳视频质量)、电视(普通质量)、手机(高质量)、手机(普通质量)或共享(适合通过彩信(MMS)发送的有限视频片段大小)。如果您希望在兼容电视或 PC 上观看视频片段, 请选择电视(高质量)(VGA 分辨率 (640x480)、.mp4 文件格式)。要通过彩信发送视

频片段，请选择共享 (QCIF 分辨率、.3gp 文件格式)。用共享录制的视频片段的大小限于 100 KB (长度约为 20 秒)，这样可以很便利地将它作为彩信发送到兼容设备。

视频稳定性—选择开可在录制视频片段时减少照相机的振动。

增加至图册—选择是否要将录制的视频片段增加到多媒体中特定的图册内。选择是打开可用图册列表。设备会自动将录制的视频片段储存至选定图册。在您录制完选定图册的视频片段之后，请更改设置。

显示拍摄的视频—选择是否要在停止录制后，在屏幕上显示已录制视频片段的第一帧画面。从工具栏(主照相机)中选择播放，或选择选项 > 播放(辅助照相机)可观看视频片段。

拍摄时使用光学变焦—选择开或关。录制时，选择关可以消除在光学变焦过程中因镜头移动引起的操作噪音。

默认视频名称—定义默认的视频文件名称。

使用的存储—定义默认存储空间：设备存储器或存储卡(如果已插入)。

恢复照相/摄像机设置—可以恢复至原始设置。

拍摄图像

要启动主照相机，请旋转屏幕至照相/摄像模式。如果照相机处于摄像模式，则可使用照相/摄像模式键切换至照相模式。

要把焦点锁定在某个对象上，请将拍摄键按下一半(仅用于主照相机)。此时，屏幕上会出现绿色的锁定焦点指示符号。如果未锁定焦点，则显示红色的焦点指示符号。释放拍摄键，然后再次将其按下一半。但是，您也可以在不锁定焦点的情况下拍摄图像。

要拍摄图像，请在主照相机中按拍摄键。在图像储存完毕前，请不要移动设备。

当设备处于照相模式时，要在拍摄图像之前调整照明和颜色，请在工具栏中滚动调整。请参见第 27 页的“**图像预设置 — 颜色和照明**”。

如果更改了缩放比例、灯光效果或颜色设置，设备储存拍摄的图像可能需要较长的时间。

照相机取景窗口将显示以下内容：

- 状态指示符号
(1) 用于打开连拍和自动定时器；自动 (A)、开 () 或关 (X) 闪光灯模式和当前拍摄模式。



- 工具栏 (2)，在拍摄图像前，

您可以在其中滚动浏览，以便选择拍摄模式、白平衡、曝光值和色调（聚焦和拍摄图像的过程中不会显示此工具栏）。

- 图像分辨率指示符号 (3) 表示图像质量为打印 300 万像素-大（分辨率为 2048x1536）、打印 200 万像素-中（分辨率为 1600x1200）、打印 130 万像素-小（分辨率为 1280x960），还是彩信 30 万像素（分辨率为 640x480）。
- 图像计数器 (4) 表示使用当前图像质量设置及当前存储器，您可以大概拍摄的图像数量（聚焦和拍摄图像的过程中不会显示此计数器）。
- 设备存储器和存储卡指示符号 (5) 表示图像的储存位置。

提示！ 选择选项 > 显示图标可显示所有取景窗口指示符号，选择不显示图标则仅显示照相机状态指示符号。

在拍摄图像时，请注意以下事项：

- 采用数码变焦缩放后图像的质量要低于未经缩放的图像。
- 如果您在一定时间内没有按任何键，照相机就会进入节电模式。要继续拍摄图像，请按 **○**。

拍摄图像之后，请从工具栏中选择以下选项：

- 如果您不希望保留图像，请选择删除。
- 要使用彩信、电子邮件、蓝牙连接或红外连接发送视频，请按 **L**，或选择发送。
- 要拍摄新图像，请选择新图像。
- 要打印图像，请选择打印。请参见第 32 页的“**图像打印**”。
- 要查看拍摄的图片，请选择进入多媒体资料。

拍摄静止图像的照相机设置

有两种设置适用于照相机拍摄静止图像：图像预设置和主设置。要调整图像预设置，请参见第 27 页的“**图像预设置 — 颜色和照明**”。当您关闭照相/摄像后，预设置会恢复为默认设置，但主设置仍保持不变，除非您再次更改。要更改主设置，请选择选项 > 设置，然后从以下选项中进行选择：

图像质量 — 打印 300 万像素-大（分辨率为 2048x1536）、打印 200 万像素-中（分辨率为 1600x1200）、打印 130 万像素-小（分辨率为 1280x960）或彩信 30 万像素（分辨率为 640x480）。图像分辨率越高，所占用的存储空间就越大。如果想要打印图像，请选择打印 300 万像素-大、打印 200

万像素-中或打印 130 万像素-小。如果您要通过电子邮件发送图像，请选择打印 130 万像素-小。要通过彩信发送图像，请选择彩信 30 万像素。

这些分辨率仅适用于主照相机。

增加至图册—选择是否要将图像储存在多媒体中的特定图册内。如果选择是，则会打开可用图册列表。设备会自动将拍摄的图像储存至选定图册。在您拍摄完选定图册的图像后，请更改设置。

显示拍摄的图像—如果希望在拍摄后立即查看图像，请选择是；如果希望立即拍摄新图像，请选择否。

增强缩放(仅用于主照相机)—选择开(持续)，以便使数码变焦与扩展数码变焦之间的缩放增量更为平缓和连续；选择开(停顿)，以便缩放增量在数码变焦和扩展数码变焦之间以步进式增加。如果您希望限定缩放范围以便保持选定图像的质量，请选择关。

取消闪烁—选择 50 赫兹或 60 赫兹。

拍摄音—选择拍摄图像时您希望听到的铃声。

默认图像名称—定义默认的图像文件名称。

使用的存储—选择图像的储存位置。

恢复照相/摄像机设置—可以恢复至原始设置。

连续拍摄图像

连拍模式仅适用于主照相机。

要设置照相机，使其连续拍摄六张图像(如果有足够的储存空间)，请选择选项>连拍模式。

要拍摄图像，请按拍摄键。

拍摄图像后，图像会显示在屏幕上的一个方格内。

要查看图像，请按  将其打开。

您也可以一起使用连拍模式与自动定时器功能。

要返回到连拍模式的取景窗口，请按拍摄键。

为自己拍摄图像 — 自动定时器

自动定时器仅适用于主照相机。

您可以使用自动定时器延迟拍摄图像，以便同时也将自己包含在所拍摄的图像中。要设置自动定时器的延时，请选择选项>启动自动定时器>2秒、10秒或20秒。自动定时器运行时，其指示符号()会闪烁且设备会发出蜂鸣声。照相机会在指定延时过后自动拍摄图像。

您也可以在连拍模式下使用自动定时器。

 **提示！** 选择选项>启动自动定时器>2秒，以便在拍摄图像时保持双手平稳。

闪光灯

闪光灯仅适用于主照相机。

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。在拍摄图像时，请不要遮盖闪光灯。

设备内置 LED 闪光灯，以适应光线不足的条件。您可以使用以下闪光灯模式：自动 (A)、开 () 和关 (X)。

要在各种闪光灯模式间切换，请按闪光灯键。

隐私指示：

即使闪光灯设置为关，自动对焦结束后，仍有微弱闪光；这一特征被称为隐私指示，告诉被照对象他们正在被拍照。

同样，当设备被设置成摄像模式时，会有微弱亮光长亮，这是告诉被摄对象他们正在被拍照。

图像预设置 — 颜色和照明

为使照相机更加逼真地再现颜色和照明，或者为您的图像或视频增加效果，请在工具栏中滚动调整，然后从以下选项中进行选择：

拍摄模式 — 为你要拍摄图像的环境选择一个合适的拍摄模式。每一种拍摄模式都使用其自己的照明设置，这些设置均已根据特定的环境需要进行了调整。

白平衡 — 从列表中选择当前的照明条件。这样，照相机就可以更加逼真地再现颜色。

曝光值 (仅适用于图像) — 调整照相机的曝光时间。

色调 — 从列表中选择一种颜色效果。

根据您所设定的设置，屏幕显示会相应更改，这样您就可以看到更改后图像或视频的效果。

可用设置会因选定照相机的不同而异。

预设置因照相机而异；即使您更改了辅助照相机的设置，主照相机中的相应设置也不会发生改变。不过，预设置可以在图像模式和视频模式之间进行传送。

拍摄模式

使用拍摄模式可帮助您找到适合当前环境的合适的颜色和照明设置。请从拍摄模式列表中，选择适合拍摄图像和录制视频片段的拍摄模式。每种拍摄模式都根据特定的风格或环境进行了相应的设置。

这些拍摄模式仅适用于主照相机。

滚动浏览工具栏，然后选择视频拍摄模式或图像拍摄模式。

拍摄图像时，默认的拍摄模式为自动。

要在静态图像模式下将您的拍摄模式设定为适用于特定环境，请选择用户定义 > 选项 > 更改。在用户自定义的拍摄模式下，您可以调整各种照明和颜色设置。要复制其他拍摄模式的设置，请选择基于拍摄模式及所需的拍摄模式。



多媒体资料

要查看、储存和整理您的图像、视频片段、声音片段、播放列表和流媒体链接，请按 ，然后选择多媒体。要从照相摄像应用程序中打开多媒体资料，请选择选项 > 进入多媒体资料。在照相摄像中，只有图像和视频文件夹可供使用。

提示！要在照相/摄像模式下从多媒体切换至照相机，请在图像和视频中按拍摄键或照相/摄像模式键。

查看和浏览文件

从以下主文件夹中选择一个文件夹：图像和视频 、曲目 、声音片段 、流媒体链接 、演示文稿 、全部文件 ，然后按 将其打开。

您可以：浏览和打开文件夹；标记、复制内容，或者将某些内容移至文件夹。

您还可以：创建专辑；标记、复制内容，或者将某些内容移至专辑中。请参见第 32 页的“**专辑**”。

存储卡(如果已插入)中储存的文件以 表示。设备存储器中储存的文件以 表示。

要打开文件，请按 。请在 RealPlayer 中打开和播放视频片段、.ram 文件和流媒体链接；在播放器

中打开和播放音乐和声音片段。请参见第 65 页的“**RealPlayer**”，和第 34 页的“**播放器**”。

要将文件复制或移动至兼容存储卡(如果已插入)或设备存储器中，请选择所需文件，然后选择选项 > 移动并复制，您可以选择复制至存储卡/移至存储卡，或选择复制至手机存储/移至手机存储。

要将文件下载到多媒体中，请在图像和视频中选择下载、在曲目中选择曲目下载，或在声音片段中选择声音下载。浏览器会随即打开，且您可以选择所需书签以便从相应的网站下载内容。

图像和视频片段

手机会将使用照相机拍摄的图像以及录制的视频片段储存在多媒体的图像和视频文件夹中。您还可以通过彩信、电子邮件附件、蓝牙连接或红外连接的方式接收图像和视频片段。为了能够在多媒体或媒体播放器中查看收到的图像或视频片段，您必须将其储存在设备存储器或兼容存储卡(如果已插入)中。

储存在视频中心中的视频片段不会显示在多媒体的图像和视频中。请参见第 68 页的“**视频中心**”。

打开多媒体中的图像和视频。图像和视频片段文件会循环显示，并按日期排列。设备会显示文件的数

量。要逐一浏览文件，请按左方向滚动键或右方向滚动键。要按组浏览文件，请按上方向滚动键或下方向滚动键。

要查看图像，请滚动至所需图像，然后按 **□**。

图像打开后，要缩放该图像，请选择选项 > 放大或缩小。在屏幕顶部会显示图像的缩放比例。设备不会永久储存缩放比例。

要编辑视频片段或相片，请选择选项 > 编辑。这会打开图像编辑器或视频编辑器。请参见第 29 页的“[编辑视频片段](#)”。请参见第 30 页的“[编辑图像](#)”。

要创建定制视频片段，请在多媒体资料中选择一个或多个视频片段，然后选择选项 > 编辑 > 创建 muvee。请参见第 29 页的“[编辑视频片段](#)”。

要在兼容打印机上打印图像，或将图像储存至存储卡(如果已插入)以便打印，请选择选项 > 打印。请参见第 32 页的“[图像打印](#)”。

要将图像或视频片段增加至多媒体资料的专辑中，请选择选项 > 专辑 > 增加至专辑。请参见第 32 页的“[专辑](#)”。

要将图像用作背景图像，请选择所需图像，然后选择选项 > 设定 > 设为壁纸。

要删除图像或视频片段，请按 **C**。

编辑视频片段

要编辑多媒体中的视频片段，以便创建定制视频片段，请滚动至所需视频片段，然后选择选项 > 编辑。请参见第 28 页的“[多媒体资料](#)”。创建定制视频片段、组合和剪切视频片段并增加图像、声音片段、转换效果和其他效果。转换效果是指您可以在视频片段的开始、结束或中间增加的视觉效果。

您也可以使用影音编辑来创建定制视频片段。选择要用来创建 muvee 的视频片段和图像，然后选择选项 > 编辑 > 创建 muvee。请参见第 67 页的“[影音编辑](#)”。

在视频编辑器中，您可以看到两个时间链：视频片段时间链和声音片段时间链。视频片段中增加的图像、文字或转换效果，将会显示在视频片段时间链中。要在两个时间链之间切换，请按上方向滚动键或下方向滚动键。

编辑视频、声音、图像、文字和转换效果

要创建定制视频片段，请标记并选择一个或多个视频片段，然后选择选项 > 编辑 > 视频编辑。

要修改视频，请从以下选项中进行选择：

编辑视频片段 — 可对选定视频片段进行以下操作：剪切、增加颜色效果、使用慢速播放、静音或取消静音，以及移动、删除或复制视频片段。

编辑文字(仅在增加文字后显示)—移动、删除或制作副本；更改文字的颜色和风格；定义文字在屏幕上显示的时间；为文字增加效果。

编辑图像(仅在增加图像后显示)—移动、删除或复制图像；定义图像在屏幕上显示的时间；为图像设置背景或颜色效果。

编辑声音片段(仅在增加声音片段后显示)—剪切或移动声音片段、调整声音片段的长度或音量、删除或复制声音片段。

编辑转换效果—有三种类型的转换效果：视频开始时、视频结束时及视频片段之间。您可以在视频的第一个转换效果启动时选择起始转换效果。

插入—选择视频片段、图像、文字、声音片段或新声音片段。

电影—预览电影(全屏或微缩图像的形式)、储存电影，或将电影剪切为适当的大小以便通过彩信发送。

要为视频片段拍摄快照，请选择选项>编辑>剪切，然后选择选项>拍摄快照。

要储存该视频，请选择选项>电影>储存。要定义使用的存储，请选择选项>设置。在默认情况下会使用设备存储器。

在设置中，您也可以定义默认视频名称、默认屏幕快照名称、分辨率和使用的存储。

编辑视频片段以便发送

要发送视频片段，请选择选项>发送>经彩信、经电子邮件(如果已定义)、经蓝牙、经红外或上传至网络。有关能够发送的最大彩信的详情，请向您的服务提供商咨询。

 **提示！** 如果要发送的视频片段大小超出服务提供商允许的最大彩信限制，可以使用蓝牙无线技术发送此视频片段。请参见第 79 页的“[发送数据](#)”。使用蓝牙连接或兼容读卡器配件，您也可以将视频片段传输至兼容 PC。

编辑图像

要编辑拍摄的图像，或已储存在多媒体中的图像，请选择选项>编辑。

选择应用效果可裁剪和旋转图像；调整亮度、颜色、对比度和分辨率；为图像增加效果、文字、剪贴画或相框。

裁剪图像

要裁剪图像，请选择选项>应用效果>裁剪。要手动裁剪图像大小，选择手动或从列表中选择一个预设长宽比。如果选择手动，则图像的左上角会出现一个小十字。移动滚动键以便选择要裁剪的区域，然后选择设定。图像的右下角会出现另一个小十

字。再次选择要裁剪的区域。要调整第一次选定的区域,请选择返回。选定区域会形成一个矩形,即为要裁剪出图像。

如果您选择了预设长宽比,请选择要裁剪对象的左上角。要调整突出显示区域的大小,请使用滚动键。要冻结选定区域,请按 。要在图像中移动选定区域,请使用滚动键。要选择需要裁剪的区域,请按 .

消除红眼效果

要降低图像中的红眼效果,请选择选项>应用效果>消除红眼。将十字光标移动到眼睛上,然后按 。屏幕上将出现一个圆圈。要调整圆圈,使其与眼睛大小一致,请使用滚动键。要降低红眼效果,请按 .

实用快捷方式

图像编辑器中的快捷方式:

- 要以全屏方式查看图像,请按 *。要返回常规视图,请再按 *。
- 要顺时针/逆时针旋转图像,请按 3 或 1。
- 要缩放图像,请按 5 或 0。
- 要在已缩放的图像上移动,请按 , , 或 .

幻灯片播放

选择选项>幻灯片播放>开始可以全屏模式查看图像和视频片段。幻灯片播放将从选定文件开始播放。您可以从以下选项中进行选择:

- 播放—打开RealPlayer应用程序,然后播放选定的视频片段。
- 暂停—暂停幻灯片播放
- 继续—继续幻灯片播放(如果已暂停)
- 结束—关闭幻灯片播放

要浏览图像,请按 (上一张)或 (下一张)。

要调整幻灯片播放的速度,请在幻灯片播放开始之前,选择选项>幻灯片播放>设置>幻灯片之间的延时。

要为幻灯片播放增加声音,请选择选项>幻灯片播放>设置,然后从以下选项中进行选择:

- 音乐—选择开或关。
- 曲目—从列表中选择音乐文件。

要在幻灯片播放过程中减小/增大音量,请按 或 .

电视输出模式

您可以在兼容电视屏幕上观看储存在设备中的视频片段和图像。将兼容诺基亚电视输出数据线的一端插入设备上的Pop-PortTM插孔,另一端连接至兼容

电视的视频输入端口。对于所有应用程序(不包括多媒体中的图像和视频和 RealPlayer)，电视屏幕上会显示设备屏幕上显示的内容。

如果您在微缩图像视图中打开正在电视上观看的图像，则无法使用放大选项。如果没有缩放图像，打开的图像会以全屏形式显示在电视屏幕上。

您能以幻灯片演示的方式观看视频片段和图像。播放选定音乐时，专辑中的所有条目/已标记的图像都会以全屏形式显示在电视屏幕上。

当您打开突出显示的视频片段时，RealPlayer 就开始在设备和电视屏幕上播放视频片段。请参见第 65 页的“RealPlayer”。

如果视频输出数据线已连接至设备，则设备中所有的音频(包括视频片段的立体声、铃声和按键音)都将发送到电视中。设备中的麦克风可以正常使用。

必须按照可供使用的电视系统和电视长宽比对电视输出进行配置。请参见第 82 页的“电视配置”。

专辑

使用专辑，您可以方便地管理自己的图像和视频片段。要查看专辑列表，请在图像和视频中选择选项>专辑>查看专辑。

要向多媒体资料的专辑中增加图像或视频片段，请滚动至所需的图像或视频片段，然后选择选项>专

辑>增加至专辑。这时将打开专辑列表。选择需要向其中增加图像或视频片段的专辑，然后按 。所增加的图像和视频片段不会从图像和视频文件夹中删除。

要从专辑中删除文件，请按 。此操作不会从多媒体的图像和视频中删除该文件。

要创建新专辑，请在专辑列表视图中选择选项>新专辑。

释放存储空间

要缩小已复制到其他位置(如兼容 PC)的图像的大小，请选择选项>压缩。压缩可将图像的分辨率降至 640x480 像素。

图像打印

通过图像打印功能，您可以使用兼容数据线、蓝牙连接或兼容的存储卡(如果有)打印图像。

您只能打印 .jpeg 格式的图像。使用照相/摄像应用程序拍摄的图像会自动以 .jpeg 格式储存。

要使用图像打印打印图像，请从多媒体资料、照相摄像、图像编辑器或图像查看器中选择要打印的图像以及打印选项。

要通过符合图像打印标准的打印机打印图像，请在选择打印选项之前连接数据线。

打印机选择

当您首次使用图像打印时，选择图像后即会显示可用打印机列表。选择打印机。该打印机将被设为默认打印机。如果您已经使用诺基亚数据线 CA-53 连接了符合图像打印标准的打印机，设备会自动显示该打印机。

如果默认打印机不可用，则会显示可用打印设备列表。

要更改默认打印机，请选择选项 > 设置 > 默认打印机。

打印预览

仅当您开始打印多媒体资料中的图像时，打印预览视图才会打开。

选定的图像会以预设版面显示。要更改版面，请按 或 滚动浏览选定打印机的可用版面。如果图像无法在一页内完全显示，可按 或 显示其他页面。

打印设置

可用选项因选定打印设备的功能而异。

要设置默认打印机，请选择选项 > 设置 > 默认打印机。

演示文稿

使用演示文稿，您可以查看 .svg (可缩放矢量图形) 文件，如卡通和地图。当按照不同的屏幕大小和分辨率打印/查看 SVG 图像时，这些图像会保持其外观。要查看 .svg 文件，请选择演示文稿，滚动至所需图像，然后选择选项 > 播放。

要放大图像，请按 **5**。要缩小图像，请按 **0**。

要在全屏与标准屏幕之间切换，请按 *****。

在线共享

您可以共享在线专辑、网络日志或网络上其他在线共享服务中的图像和视频片段。您可以上传内容、将未完成的帖子储存为草稿并在稍后继续，以及查看专辑的内容。所支持的内容类型因服务提供商而异。

您必须向在线图像共享服务提供商订阅此项服务，并创建新帐号。通常，您可以在服务提供商的网页上订阅此服务。有关如何订阅此服务的详情，请向您的服务提供商咨询。



播放器

按 ，然后选择播放器。使用播放器，您可以播放音乐文件、创建和播放播放列表。

警告：欣赏音乐时请选用中等适度音量。持续使用过高音量可能损害您的听力。因为扬声器的音量可能很大，所以在使用扬声器时，请勿将设备放在耳边。

增加音乐

当您首次打开播放器时，播放器会搜索设备存储器中的音乐文件以创建音乐库。

在设备中增加或删除音乐文件后，请更新音乐库。
选择选项 > 音乐库 > 选项 > 更新音乐库。

提示！ 使用诺基亚 PC 套件中的诺基亚音乐管理器，您可以将音乐文件从设备传送至兼容存储卡（如果设备中装有）。

播放音乐

打开播放器时，屏幕上显示播放过的曲目或播放列表。要查看音乐库，请选择 或选择选项 > 音乐库以及所需的歌曲列表。要开始播放视图中的歌曲，请选择选项 > 播放。

播放歌曲时，要在播放与暂停之间切换，请按 或 。

要停止播放歌曲，请按 。要快退或快进，请按住 或 。要开始播放上一首或下一首歌曲，请按 或 。

要查看当前播放的歌曲列表，请选择 或选择选项 > 打开“正在播放”。要将歌曲列表储存为播放列表，请选择选项 > 增加至曲目列表可以创建新的播放列表，或选择已储存的播放列表。

要调节音量，请按 或 .

要修改音乐播放的效果，请选择选项 > 均衡器。

要在随机播放与普通播放模式之间进行选择，请选择选项 > 随机播放。要选择播放完播放列表中的歌曲后停止播放还是从头开始重新播放，请选择选项 > 自动循环播放。

要打开下载音乐的网络应用程序的书签列表，请选择选项 > 曲目下载。

要返回待机模式并使音乐在后台继续播放，请选择选项 > 后台播放。

音乐库

要查看音乐库，请选择选项 > 音乐库。全部曲目列出设备中的全部乐曲。要查看按序排列的歌曲，请选择音乐专辑、艺术家、流派或作曲家。专辑、艺术家、流派和作曲家信息均可从歌曲文件的 ID3 或 M4A 标签中收集（如果有）。

要向播放列表中增加歌曲、专辑、艺术家、流派或作曲家信息，请选择所需条目，然后选择选项 > 增加至曲目列表。您可以创建新的播放列表或增加至现有列表。

要查看播放列表，请选择曲目列表。要创建新的播放列表，请选择选项 > 新建曲目列表。当查看您创建的播放列表时，如果希望在列表中增加更多歌曲，请选择选项 > 增加曲目。

要删除播放列表，请按 **C**。删除播放列表的操作只会删除选定播放列表，但不会删除音乐文件。

传送音乐

可以使用兼容 USB 数据线或蓝牙连接从兼容 PC 或其他兼容设备传送音乐。有关详情，请参见第 77 页的“[蓝牙连接](#)”。

更新完设备中的歌曲选项后，如果要刷新音乐库，请在音乐库中选择选项 > 更新音乐库。

对用来进行音乐传送的 PC 的要求：

- Microsoft Windows XP 操作系统（或更新版本）
- 兼容版本的 Windows Media Player 应用程序。如果您要了解有关 Windows Media Player 兼容性的更多详情，请参见诺基亚网站上介绍诺基亚 N93i 的部分。
- 诺基亚 PC 套件

从 PC 上传送音乐

可以使用三种不同的方法传送音乐：

- 要使您的设备在 PC 上显示为可向其传送任何数据文件的外接硬盘，请使用兼容 USB 数据线或蓝牙连接建立连接。如果您准备使用 USB 数据线建立连接，请选择数据传送作为连接模式。设备中必须插有兼容的存储卡。
- 要与 Windows Media Player 同步音乐，请连接兼容 USB 数据线，并选择媒体播放器作为连接模式。设备中必须插有兼容的存储卡。
- 要使用诺基亚 PC 套件中的诺基亚音乐管理器，请连接兼容 USB 数据线，并选择 PC 套件作为连接模式。

要更改默认的 USB 连接模式，请按 **g**，选择连接功能 > 数据线。

Windows Media Player 和诺基亚 PC 套件中的诺基亚音乐管理器已针对音乐文件的传送进行了优化。有关使用诺基亚音乐管理器传送音乐的信息，请参见《[诺基亚 PC 套件用户手册](#)》。

用 Windows Media Player 进行音乐传送

Windows Media Player 应用程序的音乐同步功能因该应用程序的版本不同而异。有关更多信息，请参见相应的 Windows Media Player 指南和帮助。

手动同步

为设备与兼容 PC 建立连接后，如果设备的可用存储空间不足，Windows Media Player 会选择手动同步。通过手动同步，您可以选择希望移动、复制或删除的歌曲和播放列表。

首次连接设备时，您必须在 Windows Media Player 中为设备输入一个名称。

要传送手动选择的内容：

- 1 将设备连接至 Windows Media Player 后，如果浏览窗格中有多个设备，请从中选择您的设备。
- 2 将歌曲或专辑拖放到列表窗格中，以便进行同步。要删除歌曲或专辑，请在列表中选择所需内容，然后单击**从播放列表中删除**。
- 3 检查列表窗格是否包含您希望同步的文件，以及设备中是否有足够的存储空间。单击**开始同步**即可启动同步。

自动同步

要更改 Windows Media Player 中默认的文件传送选项，请单击同步下方的箭头，选择您的设备，然后单击**设置同步**。清除或选择**自动同步本设备 (自动同步该设备)**复选框。

如果已选择**自动同步本设备 (自动同步该设备)**复选框且已连接了设备，设备会根据您在 Windows Media Player 中选定的播放列表自动更新设备音乐库中的播放列表。

如果未选定播放列表，则会选择将整个 PC 音乐库进行同步。请注意，您的 PC 音乐库中所包含的文件的大小可能超出设备存储器和设备的兼容存储卡可以容纳的容量范围。有关更多信息，请参见 Windows Media Player 帮助。

设备中的播放列表未与 Windows Media Player 中的播放列表同步。

输入文字

本设备中提供的输入法可能因销售市场而异。

输入法指示符号

输入法指示符号会显示在导航栏内或输入框的顶部。

默认输入法

请注意：针对各种字符输入位置的不同要求，设备已预设了相关的默认输入法和可用输入法。对于默认输入法为拼音输入法的输入位置，您可以在需要时将此默认输入法更改为其他输入法，转至工具>设置>手机设置>常规>默认输入法，仅当您在编辑语言中选择中文时，才能看见该选项。有关如何设置编辑语言的信息，请参见第 96 页的“**手机**”。

切换输入法

- 反复按 # 可以在不同的可用输入法之间进行切换。
- 按 ☰ 可以从选项列表中选择所需输入法。
- 按住 # 可以在数字输入法和其他输入法之间快速切换。

拼音输入法

使用拼音输入法

1 输入拼音字母和声调：您只需按一下标有所需拼音字母的数字键即可输入该拼音字母（“ü”在键盘和屏幕上对应于“v”）；

当您开始输入时，中文输入窗口会显示在屏幕上：它会显示所有与您的按键组合相匹配的拼音字母组合；以及与突出显示的拼音相对应的候选汉字。在您输入的过程中，屏幕上显示的拼音字母会经常变化。在您结束输入最后一个拼音字母之前，请忽略这些变化。

输完全部拼音字母后，您还可以按 * 输入声调。按一下 * 可输入一声，两下可输入二声，依此类推。按五下 * 可输入轻声。

提示！按右选择键可关闭中文输入窗口。

2 选择所需拼音：当屏幕上列有多个拼音字母时，您可以按相应方向滚动键突出显示所需拼音。按 ☰ 选择突出显示的拼音。这样，选定拼音会显示在拼音窗口内，其他拼音会消失，且与该拼音相对应的候选字列表会启动(每个候选字会带有编号，且第一个候选字会突出显示)。

3 查看候选字列表找到所需汉字：当候选字过多，无法在一行内全部显示时，候选字列表的右侧就会显示向上和向下的箭头。如果在当前行内未找到所需汉字，则可以按上方向滚动键或下方向滚动键查看上一行或下一行候选字。

4 输入汉字：您可以按 或数字键输入候选字。

- 按 输入：按左方向滚动键或右方向滚动键突出显示所需汉字，然后按 输入该字。
- 按数字键输入：直接按与候选字编号对应的数字键。

当您输入的候选字插入文字输入窗口时，中文输入窗口会关闭且联想字列表会同时显示。

5 输入联想字：如果当前一行联想字列表中未包括您需要的汉字，则可按下方向滚动键查看下一行联想字列表。找到您需要的汉字，如果它位于列表中第一个突出显示的位置，则可直接按 输入该字；否则，您可以先按右方向滚动键启动联想字列表（列表中的汉字会带有编号，且第二个汉字会突出显示），然后您可以按与联想字编号相对应的数字键或相应的方向滚动键找到并突出显示所需的联想字，最后按 输入该字。

当您不需要联想字列表或无法在联想字列表中找到所需的汉字时，如果联想字列表尚未启动，您可以直接输入下一个汉字的拼音。如果联想字列

表已经启动，您需要先按右选择键关闭此列表，然后继续输入下一个汉字的拼音。

拼音输入法示例：输入“拼音”

- 1 进入用于编写短信息的文字编辑窗口或任何其他可以输入汉字的位置，然后切换至拼音输入法。
- 2 输入“拼”的拼音字母：依次按 **7、4、6**，最后按一下 ***** 输入一声。
- 3 按右方向滚动键突出显示“pin”，然后按 启动候选字列表。
- 4 “拼”字会显示在候选字列表中，如果该字位于候选字列表中第一个突出显示的位置，则可直接按 输入该字；否则，您可以先按右方向滚动键突出显示该字，然后按 输入。
- 5 输入“拼”字后，即会显示联想字列表，且“音”字会出现在联想字列表中。您可以使用与第4步中的说明相同的方法输入该字。

笔画输入法

笔画分为如下表所示五类。

使用笔画输入法

1 输入笔画：本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、2、3、4、5**这五个数字键。

您可以根据标准笔画顺序按相应的数字键来输入笔画。当您开始输入时，中文输入窗口会显示在

屏幕上，它显示您输入的笔画和与输入笔画相匹配的候选字。

如果您不确定特定笔画归属的类别，则可按**6**代替该笔画，然后继续输入后面的其他笔画。在输入区内会用问号（“？”）表示该笔画。

2 **输入汉字:** 候选字列表中的第一个字会突出显示, 按  输入该字。如果所需汉字不在候选字列表的第一个位置, 则可按右方向滚动键启动候选字列表(列表中的候选字带有编号, 且第二个字会突出显示), 然后您可以按与所需候选字编号相对应的数字键输入该字, 或按相应方向滚动键找到并突出显示所需的汉字, 最后按  输入该字。

当您输入的候选字插入文字输入窗口时，中文输入窗口会关闭且联想字列表会同时显示。

当候选字过多，无法在一行内全部显示时，候选字列表的右侧就会显示向上和向下的箭头。您可以按上方方向滚动键或下方方向滚动键查看上一行或下一行候选字，此时不会启动候选字列表，这样您仍可在查看时修改您输入的笔画。

3 输入联想字：请参见第 37 页的“使用拼音输入法”中的第 5 步。

笔画输入法示例：输入“你好”

1 进入用于编写短信息的文字编辑窗口或任何其他可以输入汉字的位置，然后切换至笔画输入法。

2 输入“你”的笔画：依次按3、2、3。

- 3 “你”字会显示在候选字列表中，如果该字位于候选字列表中第一个突出显示的位置，则可直接按 **□** 输入该字；否则，必须先按右方向滚动键以突出显示该字，然后按 **□** 输入该字。
- 4 输入“你”字后，联想字列表即会显示，且“好”字会显示在联想字列表中，您可以使用与第3步说明相同的方法输入该字。

在中文输入法中插入特殊字符和标点符号

先关闭中文输入窗口，然后按 ***** 打开特殊字符和标点符号列表。按相应方向滚动键(上方向滚动键、下方向滚动键、左方向滚动键或右方向滚动键)找到并突出显示所需特殊字符和标点，然后按滚动键的中央输入。

传统英文输入法

ABC、**abc** 和 **Abc** 表示选定的大小写格式。**123** 表示数字输入法。

在使用传统英文输入法输入文字时，屏幕上会显示指示符号 **↙**。

- 反复按数字键 (**1 — 9**) 直至所需字符出现在屏幕上。按数字键可以输入的字符并未全部标在按键上。
- 要输入数字，请按住数字键。

- 要在英文字母和数字输入法之间切换，请按住 **#**。
- 如果要输入的下一个字母恰好与当前字母位于同一个按键上，请等待光标再次出现(或按右方向滚动键以结束延时)，然后输入下一个字母。
- 要删除字符，请按 **C**。按住 **C** 可删除多个字符。
- 按 **1** 可显示一些常用的标点符号。反复按 **1** 可输入所需的标点符号。
按 ***** 可打开特殊字符列表。按相应方向滚动键(上方向滚动键、下方向滚动键、左方向滚动键或右方向滚动键)滚动浏览列表，然后按滚动键的中央选择所需字符。
- 要插入空格，请按 **0**。要将光标移至下一行，请按三下 **0**。
- 要在不同大小写格式之间切换，请按 **#**。

预想英文输入法

使用预想英文输入法，您只需按一下相应的按键即可输入任何字母。预想英文输入法以内置词典为基础，且您可以在词典中增加新单词。如果词典的存储空间已满，则最后增加的单词将替换最早增加的单词。

1 要启动预想英文输入法，请按 ，然后选择启动预想输入。这会为设备内的所有编辑器启动预想英文输入法。当您使用预想英文输入法输入文字时，会显示 .

2 要输入所需单词，请按 **2—9**。每个字母只需按一次键即可输入。例如，要输入“Nokia”，请在选用预想英文输入法后按 **6** 输入“N”，按 **6** 输入“o”，按 **5** 输入“k”，按 **4** 输入“i”，按 **2** 输入“a”。

每次按键后，屏幕上的候选单词都会随之改变。
3 当您输完单词且其是您所需要的单词时，若要进行确认，请按右方向滚动键或按 **0** 插入空格。如果单词不是您需要的，请反复按 ***** 逐个查看词典内找到的其他匹配的单词，或按 ，然后选择预想输入 > 对应项。

如果单词后出现 ? 号，则表示词典中没有您要输入的单词。要在词典中增加单词，请选择拼写，使用传统英文输入法输入所需单词，然后选择确认。该单词将被增加至词典中。如果词典的存储空间已满，则新单词将替换最早增加的单词。

4 开始输入新单词。



使用预想英文输入法的提示

要删除字符，请按 **C**。按住 **C** 可删除多个字符。

提示！预想英文输入法会尝试推测需要插入的常用标点符号 (.,?!?)。可以输入的标点符号及其顺序依赖于所选词典的语言。

要在英文字母输入法下输入数字，请按住所需数字键。

要在英文字母和数字输入法之间切换，请按住 **#**。

按 **1** 可显示一些常用的标点符号。按 **1**，然后反复按 ***** 以搜索所需标点符号。

按住 ***** 可打开特殊字符列表。

反复按 ***** 可逐个查看词典内找到的匹配的单词。

按 ，选择预想输入，然后按右方向滚动键选择以下选项之一：

对应项 — 查看与您的按键组合相匹配的单词列表。当单词带有下划线时，可使用此选项。

插入单词 — 使用传统英文输入法在词典中增加单词。如果词典的存储空间已满，则新单词将替换最早增加的单词。

编辑单词 — 使用传统英文输入法在词典中编辑单词。当单词带有下划线时，可使用此选项。

输入复合词

输入复合词的前半部分；要确认输入，请按右方向滚动键。输入复合词的后半部分。要结束复合词，请按 **0** 插入空格。

关闭预想英文输入法

按 ，然后选择预想输入 > 关可关闭设备内所有编辑器的预想英文输入法。

复制文字

1 要选择字词，请按住 。同时，按右方向滚动键或左方向滚动键。选中的文字会突出显示。

2 要将文字复制到剪贴板，请继续按住 ，同时选择复制。

3 要在文档中插入文字，请按住 ，然后选择粘贴，或按一下 ，然后选择粘贴。

要选择整行文字，请按住 。同时，按下方向滚动键或上方向滚动键。

要从文档中删除选定文字，请按 **C**。



信息

按 ，然后选择信息。在信息中，您可以创建、发送、接收、查看、编辑和整理短信息、彩信、电子邮件，以及包含数据的特殊短信息。您也可以使用蓝牙连接或红外连接接收信息和数据，接收网络服务信息、广播信息以及发送服务命令。

要创建新信息，请选择写信息。

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接收设备的不同而各异。

信息包含以下文件夹：

收件箱 — 设备接收到的信息(电子邮件和广播信息除外) 储存于此。电子邮件储存在信箱中。

我的文件夹 — 按文件夹整理您的信息。

提示！为避免重复输入经常发送的信息，请使用常用短语文件夹内的文字。

信箱 — 连接远端信箱以提取新电子邮件，或在离线状态下查看以前提取的电子邮件。请参见第 50 页的“[电子邮件](#)”。

草稿 — 尚未发出的信息草稿储存于此。

发出的信息 — 最后发出的 100 条信息(不包括通过蓝牙连接或红外线发送的信息) 储存于此。要更

改可储存的信息数量，请参见第 52 页的“[其他设置](#)”。

发件箱 — 待发送的信息暂时储存于此。

示例：例如当您的设备不在网络服务区时，信息会存放在发件箱内。您也可以设置电子邮件的发送时间，以便下次连接远端信箱时发送。

发送情况报告 — 您可以要求网络向您发送一份关于自己发出的短信息和彩信的发送情况报告(网络服务)。对于发送至电子邮件地址的彩信，可能不提供发送情况报告。

提示！当您打开任何一个预设文件夹后，按 或 可以在各个文件夹之间切换。

要输入并向您的服务提供商发送服务请求(亦称 USSD 命令)，如请求启动网络服务的命令，请在信息主视图内选择选项 > 服务命令。

使用广播信息(网络服务)，您可以接收服务提供商提供的不同栏目的信息，如天气或交通状况。有关可用栏目及相关栏目号码的信息，请向您的服务提供商咨询。在信息主视图内，选择选项 > 广播信息。在主视图内，您可以查看栏目的状态、号码、名称以及是否已标记为热门栏目()以了解后续信息。

分组数据连接可能会影响广播信息的接收。

编写和发送信息

彩信的显示效果可能因接收设备的不同而不同。

您必须先正确地定义连接设置，然后才能创建彩信或编写电子邮件。请参见第 45 页中的“**接收彩信和电子邮件设置**”和第 50 页中的“**电子邮件**”。

无线网络可能对彩信的大小有限制。如果插入的图像超出该限制，则设备可能缩小图像以便通过彩信发送。

- 选择写信息，然后从以下选项中进行选择：

短信息 — 发送短信息

彩信 — 发送彩信 (MMS)

电子邮件 — 发送电子邮件

如果您尚未设置电子邮件帐号，则设备会提示您设置帐号。要使用信箱指南开始创建电子邮件的设置，请选择启动。

- 在收件人栏内，按  可从通讯录中选择收件人或分组，或输入收件人的电话号码或电子邮件地址。要插入用于分隔各位收件人地址的分



号 (;)，请按 *。您也可以从剪贴板复制/粘贴号码或地址。

- 在主题栏内，输入彩信或电子邮件的主题。要更改可见栏目，请选择选项 > 地址栏位。
- 在信息字段中，编写信息。要在信息中插入模板，请选择选项 > 插入或插入对象 > 常用短语。
- 要在彩信中插入媒体对象，请选择选项 > 插入对象 > 图像、声音片段或视频片段。插入声音片段后，屏幕上会显示 。
- 要更改储存已录制视频片段的格式，请参见第 23 页的“**视频设置**”。
- 要为彩信拍摄新图像，或录制声音/视频片段，请选择选项 > 插入新文件 > 图像、声音片段或视频片段。要在彩信中插入新幻灯片，请选择幻灯片。

要查看彩信的效果，请选择选项 > 预览。

- 要在电子邮件中增加附件，请选择选项 > 插入 > 图像、声音片段、视频片段或笔记。电子邮件附件以  表示。

 提示！要通过电子邮件附件发送其他的文件类型，请打开相应的应用程序，然后选择选项 > 发送 > 经电子邮件 (如果可用)。

- 要发送信息，请选择选项 > 发送，或按 。
 注意：您的设备可能会提示已将信息发送至设备内设置的信息中心号码。但设备不会提示指定收信人是否已收到信息。有关信息服务的更多详情，请向您的服务提供商咨询。

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

发送前的电子邮件会自动储存在发件箱内。如果发送失败，电子邮件将被保留在发件箱中，且其状态会变为发送失败。

 **提示！** 您可以将图像、视频、声音和文字组合成演示文稿，并通过彩信发出。开始创建彩信，然后选择选项 > 新建演示文稿。仅当您将彩信编写模式设置为指导或不限时，该选项才会显示。请参见第 49 页的“彩信”。

接收彩信和电子邮件设置

您可以从服务提供商处通过信息形式接收设置。请参见第 46 页的“数据和设置”。

请向您的服务提供商咨询是否提供了数据服务，以及如何申请开通该服务。请认真按照服务提供商提供的说明操作。

手动输入彩信设置

1 按 ，选择工具 > 设置 > 连接设置 > 接入点，然后定义彩信接入点的设置。请参见第 98 页的“连接”。

2 按 ，选择信息 > 选项 > 设置 > 彩信 > 使用的接入点，然后选择您创建的、用作首选连接的接入点。另请参见第 49 页的“彩信”。

要发送、接收、提取、回复和转发电子邮件，您必须先执行以下操作：

- 正确地配置互联网接入点 (IAP)。请参见第 98 页的“连接”。
- 正确地定义您的电子邮件设置。如果选择信息主视图内的信箱，但尚未设置电子邮件帐号，则设备会提示您先设置帐号。要使用信箱指南开始创建电子邮件的设置，请选择启动。另请参见第 50 页的“电子邮件”。

您必须有一个专用电子邮件帐号。请遵守您的远程信箱和互联网服务提供商 (ISP) 的指示。



收件箱 — 接收信息

在收件箱中， 表示未读的短信息、 表示未读的彩信、 表示通过红外连接接收的数据、 表示通过蓝牙连接接收的数据。

当您收到一条信息时，设备会在待机模式下显示 和 1 条新信息。要打开信息，请选择显示。要打开收件箱内的信息，请按 。

要回复收到的信息，请选择选项 > 回复。

要从采用蓝牙连接技术且支持基本打印模式 (Basic Print Profile, BPP) 的打印机 (如 HP Deskjet 450 Mobile Printer 或 HP Photosmart 8150) 打印短信息或彩信，请选择选项 > 打印。

彩信

 **重要须知：**打开信息时请务必小心。彩信中的对象可能包含恶意软件，或其他可能对您的设备或 PC 造成危害的因素。

您可能收到通知，指明彩信中心现有待收的彩信。要启动分组数据连接以便将彩信提取到设备中，请选择选项 > 提取。

当您打开彩信 () 时，您会看到图像和信息。包含声音时显示 、包含视频时显示 。要播放声音或视频片段，请选择相应的指示符号。

要查看彩信中包含的媒体对象，请选择选项 > 对象。

如果信息中包含彩信演示文稿，屏幕上会显示 。要播放演示文稿，请选择相应的指示符号。

数据和设置

您的设备能够接收多种包含数据的信息 ():

配置信息 — 您可以从服务提供商或公司信息管理部门以配置信息的形式接收设置。要储存此设置，请选择选项 > 储存。

名片 — 要将信息储存到名片夹中，请选择选项 > 储存名片。设备不会储存电子名片附带的证书或声音文件。

铃声 — 要储存铃声，请选择选项 > 储存。

网络标志 — 要在待机模式下显示网络标志，而不是网络运营商自己的标识，请选择选项 > 储存。

日历项 — 要储存邀请，请选择选项 > 存入日历。

网络信息 — 要将书签储存至网络中的书签列表，请选择选项 > 增加至书签。如果信息中既包含接入点设置，又包含书签，此时要储存数据，请选择选项 > 储存全部。

电子邮件通知 — 该通知提示您远端信箱中新收电子邮件的数量。扩展的通知还可能列出更多详细信息。

网络服务信息

网络服务信息 () 是指新闻摘要等内容的通知，且可能包括短信息或链接。请向您的服务提供商咨询是否提供了此项服务以及如何申请开通服务。



如果您选择信箱，但尚未设置电子邮件帐号，则设备会提示您先设置帐号。要使用信箱指南开始创建

电子邮件的设置，请选择启动。另请参见第 50 页的“[电子邮件](#)”。

创建新信箱时，您指定的信箱名称会取代信息主视图内的信箱。您最多可以设置六个信箱。

打开信箱

当您打开信箱时，设备会询问您是否要连接至信箱（连接至信箱？）。

要连接至信箱并提取新电子邮件的标题或信息，请选择是。当您在线查看电子邮件时，将始终通过数据连接与远程信箱保持连接。另请参见第 98 页的“[连接](#)”。

要在离线状态下查看以前提取的电子邮件，请选择否。当您在离线状态下查看电子邮件时，设备并未连接远端信箱。

提取电子邮件

如果您正处于离线状态，请选择选项 > 连接连接远端信箱。

 **重要须知：**打开电子邮件时请务必小心。电子邮件可能包含恶意软件，或其他可能对您的设备或 PC 造成危害的因素。

1 当您与远端信箱建立连接后，请选择选项 > 提取电子邮件，然后从以下选项中进行选择：
新信息 — 提取所有新电子邮件

所选信息 — 只提取已标记的电子邮件
所有信息 — 从信箱提取全部电子邮件
要停止提取电子邮件，请选择取消。

2 提取电子邮件后，您可以继续在线查看邮件；或选择选项 > 断开连接断开连接，然后在离线状态下查看。

以下是电子邮件状态指示符号：

 新电子邮件 (离线或在线状态) 尚未提取至设备。

 新电子邮件已提取至设备。

 电子邮件已读，但尚未提取至设备。

 已读电子邮件。

 电子邮件标题已读，且已从设备中删除邮件内容。

3 要打开电子邮件，请按 。如果电子邮件尚未提取，且您正处于离线状态，则设备会询问您是否要从信箱中提取该邮件。

要查看电子邮件附件，请打开带有附件指示符号  的邮件，然后选择选项 > 附件。如果附件的指示符号为灰色，则表示该附件尚未提取到设备中；请选择选项 > 提取。

要从采用蓝牙连接技术且支持基本打印模式 (Basic Print Profile, BPP) 的打印机 (如 HP Deskjet 450 Mobile Printer 或 HP Photosmart 8150) 打印电子邮件，请选择选项 > 打印。

自动提取电子邮件

要自动提取电子邮件，请选择选项 > 电子邮件设置 > 自动提取 > 标题提取 > 始终启动或仅限注册网络，然后定义电子邮件的提取时间以及频率。

如果将设备设置为自动提取电子邮件，则可能需要经由服务提供商提供的网络进行大量数据传送。有关数据传送的收费信息，请向您的服务提供商咨询。

删除电子邮件

要从设备中删除电子邮件的内容，但仍将其保留在远端信箱中，请选择选项 > 删除。在删除信息：中，选择仅从手机。

设备中显示的是远端信箱中的电子邮件标题。因此，尽管您已删除了电子邮件的内容，其标题仍会保留在设备中。如果您要将标题一并删除，则必须先从您的远端信箱中删除电子邮件；然后再次将设备连接至远端信箱以更新设备内电子邮件的状态。

要从设备和远端信箱中同时删除电子邮件，请选择选项 > 删除。在删除信息：中，选择从手机和服务器。

如果您正处于离线状态，该操作会先从设备中删除电子邮件。当您下次连接远端信箱时，电子邮件会从远端信箱中被自动删除。如果您使用的是 POP3

协议，则仅当您断开与远端信箱的连接后，所有标记为需要删除的电子邮件才会被删除。

要取消从设备和服务器中删除电子邮件，请滚动至标记为下次连接时删除的电子邮件 (☒)，然后选择选项 > 撤销删除。

与信箱断开连接

如果您正处于在线状态，要断开与远端信箱的连接，请选择选项 > 断开连接。

查看 SIM 卡内的信息

要查看 SIM 卡信息，请先将其复制到设备的文件夹中。

- 1 请在信息主视图内，选择选项 > SIM 卡信息。
- 2 选择选项 > 标记/取消标记 > 标记或标记全部标记信息。
- 3 选择选项 > 复制。这时将打开一个文件夹列表。
- 4 要开始复制，请选择文件夹，然后选择确认。要查看信息，请打开文件夹。

信息设置

请填写所有标有必须定义字样或红色星号的栏目。请认真按照服务提供商提供的说明操作。您也可以通过配置信息的形式接收服务提供商提供的设置。

服务提供商可能已在您的设备中预设了部分或全部信息中心或接入点，您可能无法对其进行更改、创建、编辑或删除操作。

短信

按 ，选择信息 > 选项 > 设置 > 短信息，然后从以下选项中进行选择：

信息中心 — 编辑信息中心的设置。

使用中的信息中心 — 选择用于发送短信息的信息中心。

字符编码方式 — 要将字符从一种编码系统转换到另一种可用的编码系统，请选择支持简化字符。

接收报告 — 选择是否让网络发送有关您的信息的发送情况报告(网络服务)。

信息有效期 — 选择在第一次发送失败后，信息中心应在多长时间内重发信息(网络服务)。如果无法在有效期内将信息发送至收信人，则从信息中心删除信息。

信息发送格式 — 仅当您确定信息中心能够将短信息转换为其他格式时，才能更改此选项。请向您的服务提供商咨询。

首选连接 — 选择用于发送短信息的连接：GSM 网络或分组数据(如果网络支持)。请参见第 98 页的“[连接](#)”。

经相同信息中心回复 — 选择是否要使用同一短信息中心号码发送回复信息(网络服务)。

彩信

按 ，选择信息 > 选项 > 设置 > 彩信，然后从以下选项中进行选择：

图像大小 — 定义彩信中图像的大小：原分辨率(仅当将彩信编写模式设置为指导或不限时显示)、小或大。

彩信编写模式 — 如果选择指导，则当您尝试发送接收设备可能不支持的信息时，设备会提示您。选择限制，设备会阻止您发送可能不受支持的信息。

使用的接入点 — 选择用作彩信中心首选连接的接入点。

彩信提取方式 — 选择所需的彩信接收方式。要在注册网络的服务区内自动接收彩信，请选择在注册网络中自动提取。在注册网络服务区之外时，您会收到通知，告知您在彩信中心有可以提取的彩信。

当您不在注册网络的服务区内时，发送和接收彩信的费用可能更高。

如果选择彩信提取方式 > 始终自动提取，无论您在或不在注册网络的服务区内，设备都会自动建立分组数据以提取彩信。

允许匿名信息 — 选择是否要拒收来自匿名发件人的彩信。

接收广告 — 定义是否希望接收彩信广告。

接收报告 — 选择是否要在通讯记录中显示已发信息的状态(网络服务)。对于发送至电子邮件地址的彩信，可能不提供发送情况报告。

不允许发送报告 — 选择是否要阻止设备发送已接收彩信的发送情况报告。

信息有效期 — 选择在第一次发送失败后，信息中心应在多长时间内重发信息(网络服务)。如果无法在有效期内将信息发送至收信人，则从信息中心删除信息。

电子邮件

按 ，选择信息 > 选项 > 设置 > 电子邮件，然后从以下选项中进行选择：

信箱 — 选择所需信箱更改以下设置：连接设置、用户设置、提取设置和自动提取。

使用的信箱 — 选择发送电子邮件时需要使用的信箱。

要创建新信箱，请选择信箱主视图中的选项 > 新信箱。

连接设置

要编辑接收电子邮件的设置，请选择接收电子邮件，然后从以下选项中进行选择：

用户名 — 输入服务提供商提供的用户名。

密码 — 输入您的密码。如果将此栏目保留为空白，则当您尝试连接远端信箱时，设备会提示您输入密码。

邮件接收服务器 — 输入接收电子邮件的邮件服务器IP地址或主机名。

使用的接入点 — 选择互联网接入点(IAP)。请参见第 98 页的“[连接](#)”。

信箱名称 — 输入信箱名称。

信箱类型 — 根据远端信箱服务提供商的建议，定义您的电子邮件协议。可供选择的选项有 POP3 和 IMAP4。此设置只能选择一次，且在您储存或退出信箱设置后就不能再更改。如果使用 POP3 协议，则无法在线自动更新电子邮件。要查看最新的电子邮件，则必须先与您的信箱断开连接，然后重新建立连接。

安全(端口) — 选择用于加密设备与远端信箱之间连接的保密选项。

端口 — 定义连接端口。

APOP安全登录(仅限 POP3) — 与信箱连接时，使用 POP3 协议以加密形式向远端电子邮件服务器发送密码。

要编辑发送电子邮件的设置，请选择发送电子邮件，然后从以下选项中进行选择：

我的电子邮件地址 — 输入服务提供商提供的电子邮件地址。回复的电子邮件将发送到此地址。

邮件发送服务器 — 输入发送电子邮件的邮件服务器的 IP 地址或主机名。您也许只能使用服务提供商提供的邮件发送服务器。有关更多信息，请向您的服务提供商咨询。

使用的接入点 — 选择互联网接入点 (IAP)。请参见第 98 页的“[连接](#)”。

用户名、密码、安全(端口) 和端口的设置与接收电子邮件中的设置相似。

用户设置

我的名称 — 输入您自己的姓名。当收件人的设备支持此功能时，您的姓名就会取代电子邮件地址显示在收件人设备上。

发送信息 — 定义从设备发送电子邮件的方式。当您选择发送信息时，选择立即发送可将设备立即连接至信箱。如果选择下次连接时发送，则会在与远端信箱连接恢复时发送电子邮件。

给自己发送副本 — 选择是否向您的远端信箱以及您在我的电子邮件地址：中定义的地址中储存一份电子邮件副本。

包括签名 — 选择是否要在电子邮件中附加签名。

新电子邮件提示 — 选择是否要在信箱收到新电子邮件时接收新邮件指示符号、发出提示音或显示提示信息。

提取设置

可提取的电子邮件 — 定义提取电子邮件的哪一部分：仅标题、大小限制 (仅适用于 POP3) 或邮件和附件 (仅适用于 POP3)。

提取数量 — 定义提取至信箱的新电子邮件数量。

IMAP4文件夹路径 (仅适用于 IMAP4) — 定义要申请的文件夹的路径。

订阅文件夹 (仅适用于 IMAP4) — 申请远端信箱中的其他文件夹并从这些文件夹中提取所需内容。

自动提取

标题提取 — 选择是否要设备自动提取新电子邮件。您可以定义电子邮件的提取时间和频率。

如果将设备设置为自动提取电子邮件，则可能需要经由服务提供商提供的网络进行大量数据传送。有关数据传送的收费信息，请向您的服务提供商咨询。

网络服务信息

按 ，然后选择信息 > 选项 > 设置 > 服务信息。选择是否接收服务信息。如果要设置设备，使其在接

到服务信息时自动启动浏览器并建立网络连接以提取内容，请选择下载信息 > 自动。

广播信息

请与服务提供商核对可用栏目及相关的栏目号码。按 ，选择信息 > 选项 > 设置 > 广播信息，然后从以下选项中进行选择：

广播信息接收 — 选择是否接收广播信息。

语言 — 选择接收信息使用的语言：全部语言、所选语言或其他语言。

栏目检测 — 选择是否让设备自动搜索新栏目号码，并将新号码储存到栏目列表中，但不储存栏目名称。

其他设置

按 ，选择信息 > 选项 > 设置 > 其他，然后从以下选项中进行选择：

储存已发信息 — 选择是否在发出的信息文件夹中储存一份已发短信息、彩信或电子邮件的副本。

信息存储数量 — 定义每次最多可以在发出的信息文件夹内储存多少条已发信息。默认的限额为 100 条。当达到此限额时，最早的信息就会被删除。

使用的存储 — 如果设备中插有兼容存储卡，请选择手机存储或存储卡来储存信息。

通话功能

拨打电话

 提示！要在通话中增大或减小音量，请按  或 。

在翻盖打开和查看模式下您都可以拨打电话。请参见第 12 页的“[模式](#)”。

1 在翻盖打开的状态下，要拨打电话，请在待机模式下输入电话号码(包括区号)。要删除电话号码，请按 。

要拨打国际长途电话，请按两下 * 输入字符 + (可取代国际拨出代码)，然后输入国家或地区代码、区号(根据需要可忽略区号前的 0)和电话号码。

2 按  可拨打该号码。

3 按  或合上翻盖可结束通话(或取消试拨)。

即使另一应用程序正在运行，按  也会结束通话。

要使用名片夹拨打电话，请按 ，然后选择名片夹。滚动至所需姓名，或可在搜索栏中输入所需联系人姓名的起始字符。设备会列出匹配的名片。要呼叫，请按 。

在使用这种方式拨打电话前，必须将联系人从 SIM 卡复制到名片夹。请参见第 59 页的“[复制名片](#)”。

要呼叫您的语音信箱(网络服务)，请在待机模式下按住 **1**。另请参见第 102 页的“[呼叫转接](#)”。

 提示！要更改语音信箱的电话号码，请按 ，然后选择工具 > 语音信箱 > 选项 > 更改号码。输入您从服务提供商处获得的语音信箱号码，然后选择确认。

要在待机模式下重拨最近拨打过的电话号码，请按 。滚动至所需电话号码，然后按  拨打该号码。

拨打会议通话

1 呼叫第一位与会者。

2 要呼叫第二位与会者，请选择选项 > 新通话。第一个通话会被自动保留。

3 第二个呼叫接通后，要将第一位与会者加入会议通话，可选择选项 > 会议通话。

要在会议通话中增加更多与会者，重复第 2 步操作，然后选择选项 > 会议通话 > 增加至会议通话。您的设备最多可支持在六个人(包括自己在内)之间进行的会议通话。

要和其中一位与会者单独通话，选择选项 > 会议通话 > 单独通话。选择该与会者，然后选择单独通话。设备会自动保留会议通话。其他与会者仍

可继续进行会议通话。单独交谈结束后，选择选项>会议通话>增加至会议通话可重新加入会议通话。

要使一位与会者退出会议通话，选择选项>会议通话>挂断一方，滚动至所需与会者，然后选择挂断。

- 4 要结束当前会议通话，按 。

使用单键拨号功能拨打电话

要启动单键拨号功能，请按 ，然后选择工具>设置>通话设置>单键拨号>开。

要将号码指定给一个单键拨号键(**2—9**)，请按 ，然后选择工具>单键拨号。滚动至需要指定电话号码的按键，然后选择选项>设定。**1**已指定给语音信箱。

要在待机模式下拨打电话，请按所需单键拨号键和 。

声控拨号

您的设备支持增强型声控命令。增强型声控命令与说话者的语音无关，因此用户不需要提前录制声控标签。相反，设备会为名片夹中的姓名创建声控标签，并将用户说出的声控标签与其进行比较。根据主要用户的语音，设备采用的语音识别技术会进行调整以便更好地识别声控命令。

与名片相关的声控标签是在名片中储存的联系人姓名或昵称。要收听合成的声控标签，请打开所需名片，然后选择选项>播放声控标签。

使用声控标签拨打电话

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

在使用声控拨号时，扬声器会启动。在说出声控标签时，请在设备和面部之间保持较短的距离。

- 1 要启动声控拨号，请在待机模式下按住右选择键。如果正在使用配有遥控键的兼容耳机，则可按住遥控键以启动声控拨号。
- 2 短暂的铃声响过后，设备上将显示现在请讲话。清楚地说出名片中储存的姓名或昵称。
- 3 按照选定的语言，设备会播放所识别出的名片的合成声控标签，并显示姓名和号码。在2.5秒钟的延时后，设备会拨打该号码。如果识别出的联系人姓名不正确，则选择下一个可查看其他匹配项列表，或选择退出取消声控拨号。

如果同一姓名下储存有若干号码，则设备会选择默认号码(如果已设置)。否则，设备会按以下顺序选择第一个可用号码：手机、手机(家庭)、手机(办公)、电话号码、电话号码(家庭)和电话号码(办公)。

接听或拒绝接听来电

要在翻盖打开模式下接听电话，请按 。当打开翻盖时接听设置为是时，要在翻盖合上模式下接听电话，打开翻盖即可自动接听。否则，需打开翻盖，然后按 。

当您接到来电时，选择关铃声可使铃声静音。要在翻盖合上模式下使来电铃声静音，请按侧滚动键。

 **提示！** 如果已将兼容耳机连接至设备，则可按耳机上的遥控键来接听来电或结束通话。

如果不希望接听某个来电，则在翻盖打开模式下，按  即可拒绝接听。呼叫方会听到“忙音”。如果您启动了转接来电的呼叫转接>语音通话>手机占线时功能，则拒绝接听来电时也会转接该来电。请参见第 102 页的“[呼叫转接](#)”。

当您在翻盖打开的状态下拒绝接听来电时，还可以向呼叫方发送一条短信息，以说明您无法接听的原因。选择选项>发送短信息。您可以在发送前编辑文字。有关设置该选项和编写标准短信息的详情，请参见第 97 页中的“[通话](#)”。

呼叫等待

如果通过工具>设置>通话设置>呼叫等待启动了呼叫等待(网络服务)，您就可以在通话时接听另一个电话。

要接听等待的呼叫，请按 。第一个通话会被保留。

要在两个通话间切换，请选择切换。要结束当前通话，请按 。要结束两个通话，请选择选项>结束所有通话。

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。在通话中选择选项，设备屏幕上即会显示可供使用的选项，其中包括：

替换—结束当前通话，转而接听等待的呼叫。

发送双音多频—发送双音多音频，如密码。输入或从名片夹中查找双音多频音。要输入等候字符(w)或暂停字符(p)，请反复按*。选择确认可发送双音多频音。

 **提示！** 您可以向名片的电话号码或双音多频栏内增加双音多频音。

通讯记录

最近通话

要查看设备中记录的未接来电、已接来电和已拨电话的电话号码，请按 ，然后选择应用软件>通讯

记录 > 最近通话。仅当网络支持相关功能，设备处于开机状态且位于网络服务区内时，它才能记录未接来电和已接来电。

提示！ 当您在待机模式下看到未接来电的提示信息时，选择显示可进入未接来电列表。要回电，请滚动至所需姓名或号码，然后按 **L**。

要清除近期通话记录的全部列表，请在近期通话主视图内选择选项 > 清除近期通话。要清除一条通话记录，请打开需要清除的记录，然后选择选项 > 清除列表。要清除单个通话事件，请打开通话记录，滚动至该事件，然后按 **C**。

通话时间

要查看您接听来电和拨打电话的大致时间，请按 **G**，然后选择应用软件 > 通讯记录 > 通话时间。

要设置设备，使其在通话中显示通话的大致时间，请选择应用软件 > 通讯记录 > 选项 > 设置 > 显示通话时间 > 是或者否。

注意：服务提供商单据中的实际通话时间可能会与之有所不同，这取决于网络功能、记帐的去零取整等因素。

要将通话时间计时器清零，请选择选项 > 计时器清零。您需要输入锁码才能执行此操作，请参见第 100 页“安全性设置”中的“手机和SIM卡”。

分组数据

要查看在分组数据连接中发送和接收的数据量，请按 **G**，然后选择应用软件 > 通讯记录 > 分组数据。例如，您可能需要按在分组数据连接中发送和接收的数据量付费。

查看全部通讯事件

通讯记录中的图标：

- ▼ 收到的通讯事件
- ▲ 发出的通讯事件
- 未接通讯事件

要查看设备中记录的全部通话、短信息或数据连接，请按 **G**，选择应用软件 > 通讯记录，然后按 **OK** 以打开综合记录。对于每个通讯事件，您可以查看发件人或收件人的姓名、电话号码、服务提供商的名称或使用的接入点。您可以对综合记录进行筛选，从而只查看特定类型的通讯事件，并可以基于通讯记录中的信息创建新名片。

提示！要在当前通话过程中使主屏幕上显示通话的大致时间，请选择选项 > 设置 > 显示通话时间 > 是。



 提示！要查看已发信息的列表，请按 ，然后选择信息 > 发出的信息。

一系列子事件，例如以连锁信息形式发送的短信息和分组数据连接，会被记录为一个通讯事件。与您的信箱、彩信中心或网页的连接则显示为分组数据连接。

要筛选通讯记录，请选择选项 > 筛选和一个过滤器。

要永久删除通讯记录的内容、近期通话记录与信息发送情况报告，请选择选项 > 清除记录。选择是进行确认。要从通讯记录中删除一个记录，请按 。

要设置记录保存时间，请选择选项 > 设置 > 记录保存时间。通讯记录事件会在设备存储器中储存指定天数，之后将被自动删除以释放存储空间。如果选择不保存记录，则通讯记录的全部内容、近期通话记录和信息发送情况报告都将被永久删除。

要查看通讯事件的详情，请在综合通讯记录视图中滚动至所需事件，然后按 。

 提示！在详细信息视图中，要将一个电话号码复制到剪贴板，请选择选项 > 复制号码。

分组数据计价器和连接计时器：要查看在一次分组数据连接中传输的大致数据量(以千字节表示)，以及连接的大致持续时间，请滚动至某一收到/发出的事件(以分组表示)，然后选择选项 > 查看详情。



名片夹 (通讯录)

按 ，然后选择名片夹。在名片夹中，您可以为名片增加个人铃声或微缩图像。您也可以创建名片分组，这样就可以同时向多位收件人发送短信息或电子邮件。您可以将收到的联系信息(电子名片)增加至名片夹。请参见第 46 页的“[数据和设置](#)”。仅可在兼容的设备间发送和接收联系信息。

注意：本手机和姓名显示相关的功能是基于对名片夹存储的电话号码后十一位的匹配。

储存姓名和号码

- 1 选择选项 > 新名片。
- 2 填写必要的栏目信息，然后选择完成。

要修改名片夹中的名片，请滚动至需要修改的名片，然后选择选项 > 修改。

提示！要从采用蓝牙连接技术且支持基本打印模式 (Basic Print Profile, BPP) 的打印机 (如 HP Deskjet 450 Mobile Printer 或 HP Photosmart 8150) 打印名片，请选择选项 > 打印。

要删除名片夹中的名片，请选择所需名片，然后按 。要同时删除多张名片，请按 和 标记所需名片，然后按 删除选定名片。

提示！要增加或修改名片，请使用诺基亚 PC 套件中的诺基亚通讯录编辑器。

要在名片内插入微缩图像，请打开一张名片，然后选择选项 > 修改 > 选项 > 增加微缩图像。这样，当该名片归属的联系人呼叫您时，相应的微缩图像就会显示在主屏幕上。

提示！单键拨号是一种拨打常用电话号码的快捷方式。您可以为八个电话号码指定单键拨号键。请参见第 54 页的“[使用单键拨号功能拨打电](#)话”。

提示！要发送名片信息，请选择需要发送的名片。选择选项 > 发送 > 经短信、经彩信、经电子邮件 (如果已定义信箱)、经蓝牙或经红外。请参见第 43 页的“[信息](#)”和第 79 页的“[发送数据](#)”。

要在名片分组中增加名片，请选择选项 > 增加至名片分组 (仅在已创建名片分组的情况下显示)。请参见第 60 页的“[创建名片分组](#)”。

要查看名片夹中的名片、名片分组及可用空间的数量，请选择选项 > 名片夹信息。

默认号码和地址

您可以为名片指定默认号码或地址。这样，如果一位联系人有若干号码或地址，您就可以轻松地使用特定号码呼叫该联系人，或使用特定的地址向该联系人发送信息。进行声控拨号时也使用默认号码。

- 1 在名片夹中，选择所需名片，然后按 。
- 2 选择选项 > 默认值。
- 3 根据需要，选择需要增加号码或地址的默认名片，然后选择设定。
- 4 选择需要设为默认值的号码或地址。

复制名片

要从 SIM 卡向设备存储器复制姓名和电话号码，请按 ，然后选择名片夹 > 选项 > SIM 卡名片 > SIM 卡电话簿。选择需要复制的姓名，然后选择选项 > 复制至名片夹。

要将名片复制到 SIM 卡中，请按 ，然后选择名片夹。选择需要复制的姓名，然后选择选项 > 复制至 SIM 卡电话簿或选项 > 复制 > 至 SIM 卡电话簿。此时只会复制 SIM 卡支持的名片栏目。

 提示！您可以使用诺基亚 PC 套件将名片同步至兼容 PC。

SIM卡电话簿和服务

请向您的 SIM 卡销售商咨询是否提供了 SIM 卡服务及其使用方法。SIM 卡销售商可以是服务提供商或其他销售商。

按 ，然后选择名片夹 > 选项 > SIM 卡名片 > SIM 卡电话簿查看储存在 SIM 卡中的姓名和电话号码。在 SIM 卡电话簿中，您可以增加、编辑号码或将号码复制到名片夹，然后您就可以拨打电话了。

要查看固定拨号号码的列表，请选择选项 > SIM 卡名片 > 固定拨号号码。仅当您的 SIM 卡支持时才会显示此设置。

要将从设备中拨出的电话限制在选定号码范围内，请选择选项 > 启动固定拨号。要向固定拨号号码列表中增加新号码，请选择选项 > 新 SIM 卡名片。您需要输入 PIN2 码才能使用这些功能。

在使用固定拨号时，您将无法使用分组数据连接，不过，您仍能使用该连接发送短信息。在这种情况下，固定拨号号码列表中必须包含有信息中心号码和收件人的电话号码。

启动固定拨号功能时，可能仍能拨打设备中固有的官方紧急电话号码。

为名片增加铃声

当联系人或名片分组成员呼叫您时，设备会播放选定的来电铃声（仅当呼叫方的电话号码随呼叫发送且您的设备能够识别出该号码时）。

- 1 按  打开所需名片，或进入名片分组列表，然后选择所需分组。
- 2 选择选项 > 来电铃声。这时将打开一个铃声列表。
- 3 为单张名片或选定分组选择需要使用的铃声。

要删除铃声，请从铃声列表中选择默认铃声。

创建名片分组

- 1 在名片夹中，按  打开名片分组列表。
- 2 选择选项 > 新建分组。
- 3 输入分组名称或使用默认名称，然后选择确认。
- 4 打开名片分组，然后选择选项 > 增加成员。
- 5 滚动至一张名片，然后按  进行标记。要一次增加多张名片，请对所有需要增加至分组的名片重复此操作。
- 6 选择确认将选定名片增加至分组。

要重新命名名片分组，请选择选项 > 重新命名，输入新名称，然后选择确认。

从名片分组中删除名片

- 1 在名片分组列表中，打开需要修改的分组。
- 2 滚动至所需名片，然后选择选项 > 从名片分组删除。
- 3 选择是可从分组中删除选定名片。

 提示！要查看名片归属的分组，请滚动至该名片，然后选择选项 > 分组归属。

30 日历

日历可提醒您某一会议、纪念日，也可以记录要执行的任务与其他备忘。

创建日历项

提示！快捷方式：在日、周或月日历视图中，按任意键（**1 — 0**）。这时会打开一个约会条目，且您输入的字符会增加到主题栏中。在待办事项视图中，会打开一个待办事项条目。

1 按 **#**，选择日历 > 选项 > 新日历项，然后从以下选项中进行选择：

约会 — 可提醒您特定日期和时间的约会
备忘 — 可输入针对整天的备忘

纪念日 — 可提醒您生日或其他特殊的日子（此条目会在每年重复）

待办事项 — 可提醒您特定日期需要执行的任务

2 填写栏目内容。要设置闹铃，请选择闹铃 > 开，然后输入闹铃时间与闹铃日期。

要为约会或会议增加说明，请选择选项 > 增加说明。

3 要储存此条目，请选择完成。

当日历闹铃提示时，请选择关铃声关闭日历闹铃铃声。备忘录的文字会保留在屏幕上。要关闭日历闹铃，请选择停止。要设定闹铃重响，请选择重响。

提示！ 使用诺基亚 PC 套件，您可以在您的设备与兼容 PC 间同步日历。创建日历项时，请设定所希望的同步选项。

日历视图

提示！ 选择选项 > 设置可更改每星期开始的第一天或打开日历时显示的视图。

在月视图内，带有日历项的日期会在右下角标记一个小三角。在周视图中，备忘和纪念日条目会显示在代表上午 8 点以前的方格内。要在月视图、周视图、日视图与待办事项视图之间进行切换，请按 *。

要进入某一特定日期，请选择选项 > 进入日期。要前往当日，请按 #。

要将日历备忘发送至兼容设备，请选择选项 > 发送。

要从采用蓝牙连接技术且支持基本打印模式（Basic Print Profile, BPP）的打印机（如 HP Deskjet 450 Mobile Printer 或 HP Photosmart 8150）打印日历项，请选择选项 > 打印。

管理日历项

删除日历中过期的日历项可节省设备存储器的存储空间。

要一次删除多项日历项，请转至月视图，然后选择选项 > 删除日历项 > 某日以前日历项或所有日历项。

要将某项任务标记为已经完成，请在待办事项视图中滚动至该任务，然后选择选项 > 标记为已完成。

日历设置

要修改日历闹铃、默认视图、星期开始日和周视图标题，请选择选项 > 设置。

农历

查看当前突出显示的日期的详细农历信息。

- 1 在日历视图下，选择选项 > 设置 > 农历，然后启动农历设置。
- 2 返回日历视图，选择选项 > 显示农历详情。仅当启动了农历设置，且设备的语言设置为中文时，才会显示此选项。

应用软件

可视收音机

可视收音机应用软件(网络服务)可用作传统调频收音机，它具有自动搜索和储存电台的功能。如果您收听的广播电台提供可视收音机服务，则可以在屏幕上看到与广播节目相关的视频信息。可视收音机服务使用分组数据连接(网络服务)。您可以在收听调频广播的同时使用其他应用软件。

要使用可视收音机服务，需满足以下条件：

- 设备必须处于开机状态。
- 设备内必须插入有效的 SIM 卡。
- 您收听的广播电台及使用的服务提供商都必须支持此项服务。
- 必须定义互联网接入点以接入服务提供商的可视收音机服务器。请参见第 98 页的“[接入点](#)”。
- 广播频道中必须定义了正确的可视收音机服务识别码，而且您必须申请开通可视收音机服务。请参见第 64 页的“[储存的电台](#)”。

如果您无法接入可视收音机服务，可能是因为网络运营商或您所在区域内的广播电台不支持该服务。

调频收音机使用的天线并非无线设备的天线。您需要为设备连接兼容的耳机或配件方可使调频收音机功能正常操作。

您可以使用内置扬声器或兼容的耳机收听广播。使用扬声器时，请保持耳机与设备的连接。耳机连接线的功能等同于收音机的天线，因此请让它自由垂放。

 **警告：**欣赏音乐时请选用中等适度音量。持续使用过高音量可能损害您的听力。因为扬声器的音量可能很大，所以在使用扬声器时，请勿将设备放在耳边。

您可以在收听广播的同时拨打电话或接听来电。通话时，收音机会自动关闭。通话结束后，设备会再次自动打开收音机。

收音机会根据从网络接收的国家或地区信息选择使用的频段。

合上设备翻盖时也可以使用可视收音机。设备翻盖屏幕上可能会显示频道信息。要静音或取消静音，请按侧滚动键。

收听广播

请注意，使用收音机收听广播的效果取决于广播电台在特定区域内的覆盖范围。

将兼容的耳机连接至设备。耳机连接线的功能等同于收音机的天线，因此请让它自由垂放。按 ，然后选择应用软件 > 收音机。

要启动电台搜索，请选择  或 。找到电台后，搜索即停止。要手动更改频率，请选择选项 > 手动搜索。

如果您此前已经储存了广播电台，则可选择  或  进入下一个或上一个储存的电台。要选择所需电台的存储位置，请按相应的数字键。

要调节音量，请按  或 。要使用扬声器收听广播，请选择选项 > 启动扬声器。

要查看在当前位置的可用电台，请选择选项 > 电台目录 (网络服务)。

要将当前收听的电台储存至电台列表，请选择选项 > 储存电台。要打开已储存的电台列表，请选择选项 > 电台。请参见第 64 页的“**储存的电台**”。

要返回待机模式，并使调频收音机在后台继续播放，请选择选项 > 后台播放，或按 。

查看可视内容

请向您的服务提供商咨询是否提供了此项服务及其收费标准，以及如何申请开通该服务。

要查看当前收听电台提供的可视内容，请选择 ，或在电台视图中选择选项 > 电台 > 启动可视服务。如果尚未储存电台的可视服务识别码，请输入识别码，或选择提取在电台目录中搜索识别码 (网络服务)。

与可视服务的连接建立后，屏幕上会显示由内容供应商设计的当前可视内容。

要调整可视内容视图的显示设置，请选择选项 > 屏幕设置 > 灯光或节电保护等待时间。

储存的电台

您最多可在“可视收音机”应用程序中储存 20 个广播电台。要打开电台列表，请选择选项 > 电台。

要收听储存的电台，请选择选项 > 电台 > 收听。要通过可视收音机服务查看某个电台提供的可视内容，请选择选项 > 电台 > 启动可视服务。

要更改电台详情，请选择选项 > 电台 > 编辑。

设置

选择选项 > 设置，然后从以下设置中进行选择：

启动铃声 — 选择应用程序启动时播放的提示音。

自动启动服务 — 当您选择提供了可视服务的已存电台时，要使设备自动启动可视收音机服务，请选择是。

接入点 — 选择数据连接使用的接入点。如果您将此应用程序用作普通的调频收音机，则无需选择接入点。



按 ，然后选择应用软件 > RealPlayer。使用 RealPlayer，您可以播放视频片段或以流式播放网上的直播内容。您可以在浏览网页时启动流媒体链接，或将其储存在设备存储器或兼容的存储卡中（如果插有此卡）。

RealPlayer 支持扩展名为 .3gp、.mp4 或 .rm 的文件。但是，RealPlayer 不一定支持上述全部文件格式或一种文件格式的所有版本。例如，RealPlayer 会尝试打开所有 .mp4 文件，但是部分 .mp4 文件可能包含一些与标准不兼容的内容，因而不受本设备支持。

播放视频片段

1 要播放储存在设备存储器或兼容存储卡（如果插有此卡）中的媒体文件，请选择选项 > 打开，然后从以下选项中进行选择：

最近播放片段 — 播放 RealPlayer 最近播放过的六个文件中的一个文件。

已存的片段 — 播放储存在多媒体中的文件。
请参见第 28 页中的“[多媒体资料](#)”。

2 滚动至所需文件，然后按 开始播放文件。

提示！要以全屏模式播放视频片段，请按 *。再次按该键可返回普通屏幕模式。

以下是播放时的快捷方式：

- 要快进，请按住 .
- 要使媒体文件快倒，请按住 .
- 要静音，请按住 直至 显示在屏幕上。要取消静音，请按住 ，直至 显示在屏幕上。

流式播放网上的直播内容

许多服务提供商都要求使用互联网接入点 (Internet Access Point, IAP) 作为默认接入点。其他一些服务提供商则允许使用 WAP 接入点。

您可以在首次开机时配置接入点。

有关更多信息，请向您的服务提供商咨询。

在 RealPlayer 中，您只能打开 rtsp:// 形式的 URL 地址。不过 RealPlayer 能够识别指向 .ram 文件的 http 链接。

要流式播放网上直播的内容，请选择多媒体中储存的流媒体链接、网页中的链接，或通过短信息或彩信接收的链接。在开始流式播放网上的直播内容之前，设备会先连接指定网站并开始载入内容。这些内容不会储存在设备中。

接收 RealPlayer 设置

您可能通过特殊的短信息的方式从您的服务提供商处接收 RealPlayer 设置。请参见第 46 页中的“**数据和设置**”。有关更多信息，请向您的服务提供商咨询。

更改 RealPlayer 设置

选择选项 > 设置，然后从以下设置中进行选择：

视频 — 使 RealPlayer 在视频片段播完后自动重播。

连接 — 选择是否使用代理服务器，更改默认接入点，以及设置连接使用的端口范围。有关正确的设置，请向您的服务提供商咨询。

代理：

使用代理 — 要使用代理服务器，请选择是。

代理服务器地址 — 输入代理服务器的 IP 地址。

代理端口号 — 输入代理服务器的端口号。

词汇：代理服务器是指在媒体服务器及其用户之间的中间服务器。部分服务提供商使用代理服务器来提供附加安全保护或提高对包含声音或视频片段的网页的访问速度。

网络：

默认接入点 — 滚动至连接互联网需要使用的接入点，然后按 **OK**。

在线时间 — 设置当您暂停通过网络链接播放媒体片段时，RealPlayer 与网络断开连接的时间。选择用户自定义，然后按 **OK**。输入所需时间，然后选择确认。

最低 UDP 端口 — 输入服务器端口范围的最低端口号。最小值为 1024。

最高 UDP 端口 — 输入服务器端口范围的最高端口号。最大值为 65535。

选择选项 > 高级设置编辑不同网络的带宽值。



Adobe Flash Player

要查看、播放专为移动设备制作的兼容 Flash 文件，或与其进行交互，请按 **OK**，然后选择应用软件 > Flash 播放。滚动至所需的 Flash 文件，然后按 **OK**。



影音编辑

按 ，然后选择应用软件 > 影音编辑，或通过多媒体资料启动。Muvee 是指包含视频、图像、音乐和文字的个人风格视频片段。风格决定了 muvee 中使用的转换效果、视觉效果、图像、音乐和文字。

创建 muvee

- 1 在影音编辑主视图中，选择要用于创建 muvee 的视频和图像，然后选择选项 > 创建muvee；或者打开多媒体中的图像和视频。选择您要用于创建 muvee 的视频片段和图像，然后选择选项 > 编辑 > 创建muvee。
- 2 从风格列表中为 muvee 选择一种风格。影音编辑会使用与所选风格相关的音乐和文字。

设备会自动创建 muvee，并显示预览muvee 视图。您可以选择选项 > 储存将 muvee 储存在多媒体资料中；也可以选择重新制作随机播放媒体文件，然后创建新的 muvee，或按返回为您的 muvee 选择另一种风格。您还可以选择定制以便更改 muvee 的设置，然后通过增加图像、音乐和文字来创建定制 muvee。

创建定制 muvee

- 1 在影音编辑主视图中，选择您希望用于创建 muvee 的视频和图像，然后选择选项 > 创建 muvee；或者选择多媒体中的图像和视频。选择您要用于创建 muvee 的视频片段和图像，然后选择选项 > 编辑 > 创建muvee。
- 2 从风格列表中选择 muvee 的风格。在风格视图中，选择选项 > 定制，然后从以下选项中进行选择：
 - 视频和图像 — 选择选项，然后从以下选项中进行选择：
 - 移动重新排列视频片段和图像在定制 muvee 中的位置。
 - 选择内容选择要包含/不包含在 muvee 中的视频片段。
 - 增加/删除增加或删除视频片段和图像；增加/删除 > 选项 > 拍摄启动照相/摄像应用程序，开始拍摄新的视频片段和图像。
 - 音乐 — 从列表中选择所需音乐片段。
 - 信息 — 编辑开头语和结束语。
 - 长度 — 定义 muvee 的长度，选择用户自定义和彩信，自动选择或者与音乐相同。如果 muvee 的长度短于音乐的长度，则会重复播放 muvee 以便与音乐的长度相匹配。如果 muvee 的长度长于音乐的长度，则会重复播放音乐以便与 muvee 的长度相匹配。

设置 — 更改 muvee 作品的设置。您可以从以下选项中进行选择：

- 存储器选择 — 选择储存 muvee 时使用的存储器。
- 分辨率 — 选择 muvee 的分辨率。
- 默认muvee名称 — 为 muvee 设置默认名称。

设备会自动创建 muvee，并显示预览muvee。您可以选择选项 > 储存将 muvee 储存在多媒体资料中；也可以选择重新制作随机播放媒体文件，然后创建新的 muvee，或按定制返回 muvee 设置。



视频中心

使用视频中心(网络服务)，您可以使用分组数据从兼容的互联网视频服务处下载并流式播放网上的视频片段。还可以从兼容 PC 向本设备传送视频片段，然后在视频中心中查看这些视频片段。

视频中心与 RealPlayer 支持的文件格式相同。请参见第 65 页的“RealPlayer”。

您的设备可能已预设了某些服务。要连接互联网以便浏览可增加至视频中心中的可用服务，请选择增加新服务。

服务提供商所提供的内容可能免费，也可能需要收费。有关服务的收费标准，请查看随服务提供的相关信息或向服务提供商咨询。

查找和查看视频

- 1 按 ，然后选择视频中心。
- 2 要连接服务，请选择所需的视频服务。
- 3 设备会更新并显示服务所提供的内容。要按类别(如果有)查看视频，请按 和 滚动浏览其他选项卡。
- 4 要查看与视频相关的信息，请选择选项 > 视频详情：有些视频片段可以在网上流式播放，但对于其他视频片段，您必须先将其下载至设备后方可播放。要下载视频片段，请选择选项 > 下载。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。
- 5 播放视频片段时，要调节音量，请按 或 。要以全屏方式查看视频片段，请选择选项 > 恢复为全屏播放或全屏播放。

如果您退出该应用程序，下载仍会在后台继续。下载的视频片段会储存至视频中心 > 我的视频。

要连接互联网以便浏览可增加至主视图的可用服务，请选择增加新服务。

网络视频

网络视频为通过 RSS 饲送方式在互联网中分发的视频片段。您可以在设置的网络视频中增加新的馈送。请参见第 69 页的“设置”。

- 1 在视频中心中，选择网络视频文件夹。此时屏幕上即会显示您的馈送。
要增加或删除馈送，请选择选项 > 订阅馈送。
- 2 要查看某一馈送中提供的视频，请滚动至该馈送，然后按 。要查看与视频相关的信息，请选择选项 > 视频详情：。
- 3 要下载视频，请滚动至所需的视频，然后选择选项 > 下载。要播放已下载的视频，请选择播放。

播放已下载的视频

已下载和正在下载的视频储存在视频中心 > 我的视频中。要播放已下载的视频，请选择所需视频，然后按 。

您还可以从兼容 PC 向本设备传送视频片段，然后在视频中心 > 我的视频中进行查看。为了使这些视频片段能够在视频中心中显示，您必须将其储存至以下位置：设备存储器 (C:\) 中的 C:\Data\My Videos 或兼容存储卡 (E:\) 中的 E:\My Videos。可使用诺基亚 PC 套件中提供的应用程序 (如文件管理) 将文件传送到相应的位置。

播放视频片段时，要调节音量，请按 或 。要以全屏方式查看视频片段，请选择选项 > 恢复为全屏播放或全屏播放。

下载新视频时，如果设备存储器和兼容存储卡的可用空间不足，该应用程序会自动删除一些最早下载且已播放过的视频。 表示近期可能会删除的视

频。要防止某一视频被自动删除 ()，请选择选项 > 保护。

要删除视频，请选择选项 > 删除。要取消正在进行的下载，请选择选项 > 取消下载。要更改视频所在的文件夹或存储位置，请选择选项 > 整理及所需选项。

设置

定义服务

- 1 在视频中心中，选择选项 > 设置 > 视频服务选择。
- 2 要选择视频服务，请选择视频点播。要增加或删除网络视频馈送，请选择网络视频。
- 3 选择您希望显示在该应用程序中的各项服务。
要增加未在列表中显示的新网络视频馈送，请选择选项 > 增加馈送。输入从服务提供商处收到的服务名称和服务网址。
某些服务需要您提供从服务提供商处收到的用户名和密码。

要定义其他设置，请选择选项 > 设置，然后从以下设置中进行选择：

默认接入点 — 选择用于数据连接的接入点。如果使用分组数据接入点来下载文件，则可能需要经由服务提供商的网络传送大量数据。有关数据传送的收费信息，请向您的服务提供商咨询。

首选存储 — 选择将下载的视频储存在设备存储器中，还是储存在兼容的存储卡中。如果选定存储空间已满，则设备会将内容储存至另一存储空间（如果有）。如果另一存储空间的可用空间也不足，该应用程序会自动删除一些最早下载且已播放过的视频。

微缩图像 — 选择是否要在视频服务的视频列表中显示视频的微缩图像。



互联网

网络接入点

要访问网页，您需要有您希望使用的网页的网络服务设置。您可以通过特殊的短信息形式从提供网页的服务提供商处接收设置。请参见第 46 页的“**数据和设置**”。有关更多信息，请向您的服务提供商咨询。

 提示！设置可能存放在服务提供商的网站上。

手动输入设置

- 1 按 ，选择工具 > 设置 > 连接设置 > 接入点，然后定义接入点的设置。请按照服务供应商提供的说明操作。请参见第 98 页的“**连接**”。
- 2 按 ，然后选择互联网 > 网络或服务 > 选项 > 书签管理器 > 新增书签。输入书签名称以及为当前接入点定义的网页地址。
- 3 要将创建的接入点设置为默认接入点，请选择选项 > 设置 > 接入点。



网络

按 ，然后选择互联网 > 网络 (网络服务)。

使用网络功能，您可以按原样查看互联网上的超文本标记语言 (HyperText Markup Language, HTML) 网页。还可以浏览专门为移动设备设计的网页，以及使用无线标记语言 (Wireless Markup Language, WML) 或可扩展超文本标记语言 (Extensible HyperText Markup Language, XHTML) 编写的网页。

请向您的服务提供商咨询是否提供了所需服务及其收费标准。服务提供商还将为您提供有关如何使用其服务的说明。

使用该浏览器，您可以查看普通网页、缩放网页 (缩略图)、查看仅包含窄格式文字的网页 (网页中的文字自动换行) 以及阅读馈送信息和网络日志。



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

网络馈送和网络日志

网络馈送是网页中的 XML 文件，网络日志社区将其广泛地用于共享最新日志标题或日志全文，如近期新闻。在网页、网络日志和 Wiki 页面上，您经常会看到网络馈送。要在网页上订阅网络馈送，请选择选项 > 订阅。要查看已订阅的网络馈送，请在网络书签视图中选择网络馈送。

网络日志 (Blog/Weblog) 是网络日记。要下载网络上的网络馈送或网络日志，请滚动至所需的网络馈送或网络日志，然后按 。

浏览网络

要下载网页，请选择所需的书签，然后按 。您也可以在  栏内输入地址。

键盘快捷方式

- 如果打开了两个或多个窗口，按 **C** 可以关闭当前窗口。
- 按 **1** 可打开您的书签。
- 按 **2** 可搜索当前网页中的文字。
- 按 **3** 可返回上一页。
- 按 **5** 可列出所有打开的窗口。
- 按 **8** 可显示网页概况。再按一下 **8** 可放大并查看所需的信息。
- 按 **9** 可转至其他网页。
- 按 **0** 可转至主页 (如果已定义)。

要缩放网页，请按 **#** 或 *****。要允许/禁止自动打开多个窗口，请选择选项 > 设置 > 禁止弹出 > 是。

要查看在当前浏览器会话中访问过的网页，请选择选项 > 导航选项 > 历史。要在返回上一页时自动显示以前访问过的网页的列表，请选择选项 > 设置 > 历史记录 > 开。

缩略图

使用缩略图可查看包含大量信息的网页，并在其中搜索信息。启动缩略图时，网络会自动缩小您浏览的网页并显示网页概况。当您找到所需的信息时，缩略图会自动放大所需信息。要将缩略图设置为开，请选择选项 > 设置 > 缩略图 > 开。

网络设置

选择选项 > 设置，然后从以下选项中进行选择：

接入点 — 更改默认接入点。请参见第 98 页的“**连接**”。服务提供商可能已在您的设备中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。

载入图像和声音 — 选择浏览时是否要载入图像和其他对象。如果选择了否，日后在浏览时要载入图像或对象，请选择选项 > 显示图像。

默认编码方式 — 如果无法正确显示文字，可以根据当前网页的语言选择其他编码方式。

自动书签 — 启动或关闭自动收集书签功能。如果希望继续将访问过的网页的地址储存到自动书签文件夹中，但在书签视图中隐藏该文件夹，请选择不显示文件夹。

屏幕大小 — 根据选项列表在全屏与普通视图之间进行选择。

缩略图 — 打开或关闭缩略图。请参见第 72 页的“[缩略图](#)”。

历史记录 — 浏览时，如果希望使用选择键返回来查看您在当前浏览互联网期间访问过的网页的列表，请将历史记录设置为开。

音量 — 为网页中的音乐或其他声音选择音量级别。

Cookies — 允许或禁止收发 Cookies。

Java/ECMA脚本 — 允许或禁止使用脚本。

安全警告 — 隐藏或显示安全警告。

禁止弹出 — 允许或禁止在浏览时自动打开各种弹出窗口。



服务

许多服务提供商都会提供并维护一些专为移动设备设计的网页。这些网页使用无线标记语言 (Wireless Markup Language, WML)、可扩展超文本标记语言 (Extensible Hypertext Markup Language, XHTML) 或超文本标记语言 (Hypertext Markup Language, HTML)。

请向您的服务提供商咨询是否提供了所需服务及其收费标准。服务提供商还将为您提供有关如何使用其服务的说明。

按 ，然后选择互联网 > 服务。

快捷方式：要建立连接，请在待机模式下按住 **0**。

浏览网络

重要须知：仅可使用您信任的服务，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。

要下载网页，可选择书签或在 栏内输入地址。

在网页内，未访问过的链接以蓝色下划线标出，已访问过的链接则以紫色下划线标出。作为链接的图像会带有蓝色边框。

要打开链接并第 55 页的“通话中选项”作出选择，请按 。

 快捷方式：按 # 可跳至页末；按 * 可跳至页首。

要在浏览时返回前一网页，请选择返回。如果返回不可选，请选择选项 > 导航选项 > 历史查看您在浏览互联网期间访问过的网页列表（按时间顺序排列）。

要从服务器提取最新内容，请选择选项 > 导航选项 > 重新载入。

要储存书签，请选择选项 > 存为书签。

 提示！要在浏览时进入书签视图，请按住 。要返回浏览器视图，请选择选项 > 返回上一页。

要在浏览时储存当前浏览的网页，请选择选项 > 高级选项 > 储存网页。您可以将网页储存在设备存储器或兼容存储卡（如果已插入）内，以便在离线状态下浏览。日后要访问储存的网页时，请在书签视图内按  打开已存的网页视图。

要输入新的 URL 地址，请选择选项 > 导航选项 > 进入网址。

要打开可用于当前网页的命令或操作的子列表，请选择选项 > 服务选项。

您可以下载无法在浏览器网页上显示的文件，如铃声、图像、网络标志、主题模式和视频片段。要下载内容，请滚动至所需链接，然后按 。

当您开始下载时，屏幕上会显示在当前浏览互联网中正在进行、暂停和已完成的下载列表。要查看该列表，请选择选项 > 工具 > 下载。在列表中，滚动至所需内容，然后选择选项可暂停、恢复或取消当前下载，或打开、储存、删除已完成的下载。

 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。

服务设置

选择选项 > 设置，然后从以下选项中进行选择：

接入点 — 更改默认接入点。请参见第 98 页的“连接”。服务提供商可能已在您的设备中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。

载入图像和声音 — 选择是否在浏览时载入图像。如果选择了否，日后在浏览时要载入图像，请选择选项 > 显示图像。

字体大小 — 选择文字大小。

默认编码方式 — 如果无法正确显示文字，可以根据语言选择其他编码方式。

自动书签 — 启动或关闭自动收集书签功能。如果要继续自动收集书签，但在书签视图中隐藏该文件夹，请选择不显示文件夹。

屏幕大小 — 选择浏览时希望在屏幕上显示的内容：仅选择功能键或全屏。

搜索网页 — 定义您在书签视图或浏览过程中选择导航选项 > 打开搜索网页时下载的网页。

音量 — 如果希望浏览器播放网页内嵌入的声音片段，请选择一个音量级别。

提取 — 如果希望以尽可能准确的方式显示网页版面，请选择按质量。如果不希望下载外部级联样式表，请选择按速度。

Cookies — 允许或禁止收发 Cookies。

Java/ECMA脚本 — 允许或禁止使用脚本。

安全警告 — 隐藏或显示安全警告。

确认双音多频发送 — 选择手机在语音通话过程中发送双音多频音时，是否请求您的确认。另请参见第 55 页的“**通话中选项**”。

书签视图

当您打开网络或服务时会显示书签视图。

您的手机中可能已预装了一些由不属于诺基亚的第三方所提供的网站书签或链接，或可能允许您访问这些网站。诺基亚不为这些网站提供担保，也不对这些网站承担任何责任。如果您选择访问这些网站，则应像对待任何其他互联网网站一样，对其安全性或内容采取必要的防范措施。

 表示为默认接入点定义的起始页。

下载和购买内容

您可以下载的内容有，铃声、图像、网络标志、主题模式和视频片段等。这些内容可能可以免费或收费的方式提供。下载的内容会分别储存在设备内相应的应用程序中，例如下载的照片会储存在多媒体资料中。

 **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。

- 1 要下载内容，请滚动至所需链接，然后按 .
- 2 选择适当的选项可购买相应的内容，例如“购买”。
- 3 请仔细阅读所有提供的信息。
要继续下载，请选择接受。要取消下载，选择取消。

断开连接

要断开与网络的连接，请选择选项 > 高级选项 > 断开连接。

要删除网络服务器收集的有关您访问的各类网页的信息，请选择选项 > 高级选项 > 删除Cookie。

清空缓冲存储

您曾访问过的信息或服务会储存在设备的缓冲存储中。

缓冲存储是用于暂时储存数据的存储空间。如果您尝试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。要清空缓冲存储，请选择选项 > 高级选项 > 清除缓冲存储。

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输已加密。

安全图标并不表示网关和内容服务器(或被请求资源的存放处)之间的数据传输是安全的。服务供应商负责对网关和内容服务器之间的数据传输进行加密。

选择选项 > 详情 > 安全可查看连接详情、加密状态、以及有关服务器和用户鉴定的信息。

使用部分服务(如银行服务)时可能需要安全证书。有关更多信息，请向您的服务供应商咨询。另请参见第 101 页的“证书管理”。

连接功能

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（蓝牙、彩信、红外或者数据线）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：

- 平时应关闭蓝牙功能；
- 接收不明来源的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，比如诺基亚的软件库，它们可以为您提供安全可靠的的应用软件。

PC 连接

需将设备连接至兼容 PC 方可执行以下操作：

- 在诺基亚 PC 套件应用程序与设备之间传送信息。例如，同步日历约会或传送图像。
- 将设备用作调制解调器，以便连接互联网等网络服务。

您可以通过兼容 USB 数据线或串行数据线、红外或蓝牙无线技术来连接设备和兼容 PC。

详细的安装说明可在诺基亚 PC 套件的用户手册找到。

 **提示！** 首次使用诺基亚 PC 套件时，要将本设备连接至兼容 PC 并使用诺基亚 PC 套件，请使用诺基亚 PC 套件提供的连接向导。



数据线

按 ，然后选择连接功能 > 数据线 > 数据线模式 > 媒体播放器、PC套件、数据传送或图像打印。要让设备在每次连接数据线时都询问连接的用途，请选择连接时询问。



蓝牙连接

您可以使用蓝牙无线技术与其他兼容设备建立无线连接。兼容的设备可能包括手机、计算机及耳机和车载套件等配件。您可以使用蓝牙连接技术发送图像、视频片段、音乐和声音片段、备忘；与兼容 PC 建立无线连接（如传送文件）；与兼容打印机建立连接并使用图像打印打印图像。请参见第 32 页的“[图像打印](#)”。

因为支持蓝牙无线技术的设备是通过无线电波进行通信的，所以您不需要保持本设备和其他设备相互正对。只需保证建立蓝牙连接的两台设备之间最大距离不超过 10 米(33 英尺)，不过蓝牙连接也可能因为墙壁或其他电子设备等障碍物而受到干扰。

本设备遵循第 2.0 版蓝牙规范，支持以下模式：基本打印模式、通用访问模式、串口模式、拨号网络模式、耳机模式、免提模式、通用对象交换模式、对象推送模式、文件传输模式、基本图像模式、SIM 访问模式和人机接口设备模式。要确保本设备能够与其他支持蓝牙无线技术的设备实现互操作，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查询该设备是否与本设备兼容。

词汇：模式相当于一项服务或功能，且定义了不同设备的连接方式。例如，免提模式可在免提设备和手机间使用。只有支持相同模式的设备才是兼容的设备。

在某些场所，使用蓝牙无线技术可能受到限制。请向当地的主管部门或服务提供商咨询。

使用支持蓝牙无线技术的功能，或在使用其他功能时允许此类功能在后台运行都会提高耗电量，从而缩短电池的使用寿命。

当设备锁闭时，不能使用蓝牙连接。有关锁定设备的更多信息，请参见第 100 页的“**安全性设置**”。

设置

按 ，然后选择连接功能 > 蓝牙。第一次打开应用程序时，需要定义设备的名称。先将蓝牙设置为开，然后将本手机可见性更改为全部，其他用户(使用支持蓝牙技术的设备)就可以看到您的设备及设备名称。

您可以从以下选项中进行选择：

蓝牙 — 选择开或关。要与其他兼容设备建立无线连接，请先将蓝牙连接设置为开，然后再建立连接。

本手机可见性 — 要允许其他支持蓝牙无线技术的设备可以找到您的设备，请选择全部。要对其他设备隐藏您的设备，请选择隐藏。

我的手机名称 — 编辑设备名称。

远程SIM卡模式 — 要使其他设备(如兼容车载套件)，使用您设备中的 SIM 卡连接到网络，请选择开。

远程 SIM 卡模式

要将远程 SIM 卡模式与兼容车载套件配件配合使用，请将蓝牙连接设置为开，然后启用设备中的远程 SIM 卡模式。在启动该模式之前，必须先将您的设备与另一台设备配对，而且配对从另一台设备开始。进行配对时，请使用 16 位数字密码，并将另一台设备设置为已授权。请参见第 80 页的“**配对设备**”。从另一台设备启动远程 SIM 卡模式。

当您的诺基亚设备启动远程 SIM 卡模式时，设备会在待机模式下显示远程SIM卡。无线网络连接会断开，并以  表示信号强度，此时您无法使用 SIM 卡服务，也不能使用需要接入蜂窝网络的功能。

当无线设备处于远程 SIM 卡模式时，您只能使用连接的兼容配件(例如车载套件)来拨打或接听电话。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。要使用您的设备拨打电话，必须先退出远程 SIM 卡模式。如果设备已锁闭，请先输入锁码以解锁设备。

要退出远程 SIM 卡模式，请按 ，然后选择退出远程SIM卡模式。

安全性提示

当您未使用蓝牙连接时，请选择蓝牙 > 关或本手机可见性 > 隐藏。采用这种方式，您可以更好地控制能够找到您的设备的设备(支持蓝牙无线技术)，并与之建立连接。

请勿与未知设备配对或接受来自未知设备的连接请求。采用这种方式，您可以更好地保护您的设备，使其免受有害内容的侵扰。

发送数据

您可以同时启动若干个蓝牙连接。例如，如果设备连接了耳机，则还可以同时向其他兼容设备传送文件。

蓝牙连接指示符号

- 当设备在待机模式下显示  时，表示已启动蓝牙连接功能。
- 当  闪烁时，表示它正在尝试连接另一台设备。
- 如果  持续显示，表示正在使用蓝牙连接传送数据。
- 1 打开储存所需发送内容的应用程序。例如，要向另一台兼容设备发送图像，就应打开多媒体。
- 2 选择发送内容，然后选择选项 > 发送 > 经蓝牙。屏幕上会显示支持蓝牙技术且在信号覆盖范围内的设备。
设备图标有： 计算机、 手机、 音频或视频设备，以及其他设备。
要停止搜索，请选择停止。
- 3 选择需要连接的设备。
- 4 如果另一台设备要求先配对才能传送数据，则设备会发出提示音并要求输入密码。请参见第 80 页的“配对设备”。
- 5 连接建立后，设备会显示正在发送数据。

使用蓝牙连接发送的信息不会储存在信息的发出的信息中。

 提示！当您搜索其他设备时，可能只能看到部分设备的唯一地址(设备地址)。要查看本设备的唯一地址，请在待机模式下输入 *#2820#。

配对设备

要打开已配对设备视图 (), 请在蓝牙应用程序的主视图中, 按  。

配对前, 请创建您自己的密码 (1—16位数字) 并与另一台设备的用户协商使用相同的密码。没有用户界面的设备具有原厂设定密码。您只需要输入一次密码。

要与设备配对, 请选择选项 > 新配对设备。屏幕上开始显示在有效范围内支持蓝牙无线技术的设备。选择所需设备并输入密码。您必须在其他设备上输入同一密码。配对完成后, 该设备就会储存在配对设备视图内。

在设备的搜索过程中, 配对设备以  表示。

要将设备设定为授权设备或未授权设备, 请滚动至所需设备, 选择选项, 然后从以下选项中进行选择:

设为授权设备 — 您的设备可能在您不知情的情况下与该设备建立连接。设备不会分别请求您的确认或授权。仅可对您自己的设备(例如兼容的耳机或PC)或属于您信任的人士的设备使用此设置。在配对设备视图内,  表示授权设备。

设为未授权设备 — 您每次都必须分别接受该设备的连接请求才可以建立连接。

要取消配对, 请滚动至所需设备, 然后选择选项 > 删除。如果要取消全部配对, 请选择选项 > 删除全部。

 提示! 如果您当前已经与一台设备建立了连接, 但您随后便取消了与该设备的配对, 本设备将会立即删除配对, 并断开相应的连接。

接收数据

当您通过蓝牙连接接收数据时, 设备会发出提示音并询问您是否希望接收信息。如果接收, 设备会显示  , 并将收到的内容储存在信息的收件箱内。通过蓝牙连接收到的信息以  表示。请参见第 45 页的“收件箱 — 接收信息”。

关闭

要关闭蓝牙连接, 请选择蓝牙 > 关。

红外连接

使用红外连接, 您可以与兼容设备进行数据传输, 例如电子名片、日历备忘和媒体文件。

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

通过红外接口发送和接收数据

- 1 确保发送和接收设备的红外接口相互正对，且设备间无障碍物。两台设备之间的理想距离为不超过 1 米 (3 英尺)。
- 2 信息接收设备的用户启动红外接口。
要启动设备的红外接口以便通过红外传输接收数据，请按 ，然后选择连接功能 > 红外。
- 3 信息发送设备的用户选择必要的红外功能，开始数据传输。
要通过红外传输发送数据，请先在应用程序或文件管理器中找到所需的文件，然后选择选项 > 发送 > 经红外。

如果在启动红外接口后一分钟内未开始传输数据，则红外连接将被取消。这时必须再次启动红外接口，方可继续使用红外连接。

通过红外连接收到的所有内容都储存在信息的收件箱中。通过红外连接收到的新信息以  表示。

当  闪烁时，表示您的设备正在尝试连接另一台设备或连接已断开。

当  连续显示时，表示红外连接已启动，并且您的设备已准备就绪，可以通过红外接口发送/接收数据。

同步处理

按 ，然后选择连接功能 > 同步处理。使用同步处理，您可以在设备与兼容计算机或互联网上的各种兼容日历和地址簿应用程序间同步备忘、日历、名片或电子邮件。您也可以创建或编辑同步设置。

同步处理应用程序将 SyncML 技术用于同步操作。有关 SyncML 兼容性的信息，请向需要与手机同步数据的应用程序的供应商咨询。

您可以通过特殊的文字信息的方式接收同步设置。请参见第 46 页的“[数据和设置](#)”。

同步数据

在同步处理主视图中，您可以看到不同的同步操作模式。

- 1 选择一种同步操作模式，然后选择选项 > 同步。屏幕上会显示同步的状态。
要在同步完成前取消同步操作，请选择取消。
- 2 同步完成后，设备会通知您。选择是查看同步状态的记录文件，以及曾经在设备或服务器中增加、更新、删除或放弃 (未同步) 的信息数量。



连接管理

按 ，然后选择连接功能 > 连接管理。要查看 GSM 网络中数据连接的状态或断开连接，请选择当前数据连接。

数据连接

在当前连接视图中，您可以看到已建立的数据连接：数据通话 (D) 和分组数据连接 (=)。

注意：服务供应商单据中的实际通话时间可能会与之有所不同，这取决于网络功能、记帐的去零取整等因素。

要断开数据连接，请选择选项 > 断开连接。要断开所有已建立的数据连接，请选择选项 > 全部断开。

要查看连接详情，请选择选项 > 详情。显示的详情取决于连接类型。

电视配置

按 ，然后选择连接功能 > TV 输出。请从以下选项中进行选择：

电视制式 — 选择 PAL 制进入 PAL 和 SECAM 电视制式，选择 NTSC 制进入 NTSC 电视制式。

比例 — 选择 4:3 或 16:9。



调制解调器

按 ，然后选择连接功能 > 调制解调器。要通过红外连接将您的设备连接至兼容 PC，并将设备用作调制解调器，请按 。有关如何连接各设备的信息，请参见第 80 页的“[红外连接](#)”。

定位

按 ，然后选择连接功能 > 导航仪或标记。

全球定位系统 (Global Positioning System, GPS) 由美国政府运营，且其准确性和维护也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。只应在室外使用 GPS 接收机，这样才能收到 GPS 信号。

GPS 只能用作导航助理。它不应用于精确的位置测量，且您不应完全依赖 GPS 接收机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。

使用标记，您可以将特定位置的定位信息储存至您的设备并进行查看。使用导航仪，您可以访问指向选定目的地的路线指南信息、与您当前所在位置相关的位置信息以及旅游信息(例如，到旅游目的地的大致距离及旅途所需的大致时间)。

标记和导航仪中的部分功能可能需要使用兼容的 GPS 接收机。

有关标记和导航仪的更多信息，请参见诺基亚网站上提供的适用于您设备的附加应用程序插页，网址为：www.nokia.com.cn/support。

定位设置

按 ，然后选择连接功能 > 定位。

要使用支持蓝牙连接的兼容外置 GPS 接收机，请启动蓝牙GPS。位置信息可供设备中的兼容应用程序使用。



办公工具



录音器

要录制语音备忘，请按 ，然后选择办公工具 > 录音器。要进行电话录音，请在通话中打开录音器。录音时，通话双方每 5 秒钟就会听到一声提示音。



单位换算

要换算计量单位，请按 ，然后选择办公工具 > 单位换算。

单位换算的精确度有限，且会发生舍入误差。

- 1 在类型栏，选择所需的换算类型。
- 2 在第一个单位栏，选择换算前的单位。在第二个单位栏，选择换算后的单位。
- 3 在第一个数量栏，输入待换算的数值。第二个数量栏内的数值会自动更新以显示换算的结果。

基本货币和汇率

选择类型 > 货币 > 选项 > 汇率。在进行货币换算前，必须先选择一个基本货币并设定汇率。基本货币的汇率总为 1。



注意：更改基本货币会清除所有以前设置的汇率，因而您必须重新输入汇率。



计算器

请按 ，然后选择办公工具 > 计算器。



注意：此计算器的精确度有限，仅可用于简单的计算。



记事本

要输入 .txt 格式的备忘，请按 ，然后选择办公工具 > 记事本。

Zip manager

Zip manager 应用程序可用于压缩文件。压缩后的文件将占用较少的存储空间且更易于发送给兼容设备。

要打开该应用程序，请按 ，然后选择办公工具 > Zip。

要创建/管理存档文件或更改设置，请选择选项及所需选项。

您可以将存档文件储存在设备或兼容存储卡中。



Quickoffice

使用 Quickoffice，您可以查看 .doc、.xls、.ppt 和 .txt 格式的文档。并非所有的文件格式或功能均受支持。不支持 Apple Macintosh。

要使用 Quickoffice 应用程序，请按 ，然后选择 办公工具 > Quickoffice。这会打开您设备或存储卡中以 .doc、.xls、.ppt 和 .txt 文件格式储存的文件列表。

要打开 Quickword、Quicksheet 或 Quickpoint，请按  进入所需的视图。

Quickword

使用 Quickword，您可以在您的设备上查看原始的 Microsoft Word 文档。

Quickword 支持查看在 Microsoft Word 97、2000 和 XP 中以 .doc 和 .txt 格式创建的文档。您的设备可能不支持上述文件格式的所有版本或功能。

要打开某个文档，请按 ，然后选择 办公工具 > Quickoffice > Quickword 及所需的文档。

请参见第 86 页的“[更多信息](#)”。

Quicksheet

使用 Quicksheet，您可以在您的设备上查看 Microsoft Excel 文件。

Quicksheet 支持查看在 Microsoft Excel 97、2000 或 XP 中以 .xls 格式创建的电子表格文件。您的设备可能不支持上述文件格式的所有版本或功能。

要打开电子表格，请按 ，然后选择 办公工具 > Quickoffice > Quicksheet 及所需的电子表格。

另请参见第 86 页的“[更多信息](#)”。

Quickpoint

使用 Quickpoint，您可以在您的设备上查看 Microsoft PowerPoint 演示文稿。

Quickpoint 支持查看在 Microsoft PowerPoint 2000 和 XP 中以 .ppt 格式创建的演示文稿。您的设备可能不支持上述文件格式的所有版本或功能。

要打开演示文稿，请按 ，然后选择办公工具 > Quickoffice > Quickpoint 及所需的演示文稿。

另请参见第 86 页的“[更多信息](#)”。

更多信息

如果您在使用 Quickword、Quicksheet 或 Quickpoint 时遇到问题，请访问 www.quickoffice.com 以了解更多信息。您也可以通过向 supportS60@quickoffice.com 发送电子邮件获取更多支持。



Adobe Reader

使用 Adobe Reader，您可以在设备屏幕上阅读 PDF 文档。

本应用程序已为在手机及其他移动设备上显示 PDF 文档内容而进行了优化；与 PC 版本相比，本应用程序仅可提供一组有限的功能。

要打开文档，请按 ，然后选择办公工具 > Adobe PDF。文件视图中会列出您最近打开过的文件。要打开文档，请滚动至所需文档，然后按 。

使用文件管理浏览并打开储存于设备存储器和存储卡中的文档。

更多信息

有关更多信息，请访问 www.adobe.com。

要共享有关此应用程序的问题、建议和信息，请访问 <http://adobe.com/support/forums/main.html> 上的 Adobe Reader for Symbian OS 用户论坛。



条形码读码器

使用读码器应用程序，可解译不同类型的代码（例如，杂志中的条形码和其他代码）。这些代码中可能包含 URL 链接、电子邮件地址以及电话号码等信息。

要扫描并解译条形码，请按 ，然后选择办公工具 > 读码器。

要扫描条形码，请选择扫描条码。需要扫描的代码应显示于屏幕上的两条红线之间。读码器会尝试扫描并解译条形码，然后会显示解译信息。

要储存扫描的数据，请选择选项 > 储存。这些数据将以 .bcr 的格式储存。

扫描新条码 — 扫描新条码

要查看以前储存的解译信息，请在主视图下选择已存数据。要打开某个条形码，请按 。

查看解译信息时，不同的链接、URL 链接、电话号码以及电子邮件地址将按照它们在解译信息中显示的方向，以图标的形式显示在屏幕顶端。

扫描条形码以后，选择选项，然后从以下选项中进行选择：

打开链接 — 打开 URL 链接

增加至书签 — 将 URL 链接储存至网络中的书签

写信息 — 向兼容设备发送短信息或电子邮件

增加至名片夹 — 向名片夹中增加电话号码、电子邮件地址或 URL 地址

呼叫 — 拨打电话号码

可供选择的选项可能因高亮显示的链接的不同而异。

如果无法启动读码器，或者在 1 分钟内没有按下任何按键，设备会恢复待机模式以节省电量。要继续扫描或查看已存信息，请按 。

汉英双向字典

按 ，然后选择办公工具 > 词典。

输入要查的汉字或英文单词

在输入要查的汉字或英文单词时，可使用以下两种方式：

- 选择所需输入法，然后输入要查的汉字或英文单词；有关如何使用输入法的说明，请参见第 37 页的“[输入文字](#)”。
- 使用剪贴板来复制和粘贴所需汉字或英文单词，有关复制方法的说明，请参见第 42 页的“[复制文字](#)”。

选择条目

当您在输入窗口中输入文字时，设备会自动从汉英双向字典中筛选出与您输入的文字相匹配的词条，并以候选词条列表的形式显示在屏幕上。匹配率最高的词条会显示在候选词条列表的顶部并突出显示。

1 按上方向滚动键或下方向滚动键以突出显示所需词条，当您移动突出显示块时，输入窗口中的文字保持不变。

2 您可以使用以下方法来选择词条：

- 按 。
- 从选项功能表中选择选择单词。

您选择的词条会自动显示在输入窗口中（如果此词条不同于您输入的汉字或英文单词），且其翻译会显示在屏幕上以取代以前的候选词条列表。同时，光标会位于翻译窗口内。

查看翻译

有时，屏幕上可能无法显示全部翻译内容。您可以按上方向滚动键或下方向滚动键以查看全部内容。

 提示！部分翻译内容可复制到剪贴板。您可以按相应方向滚动键（上方向滚动键、下方向滚动键、左方向滚动键、右方向滚动键）将光标移至所需位置，然后选择并复制所需文字。请参见第 42 页的“[复制文字](#)”。

返回查字典状态

如果要继续在字典中查其他汉字或英文单词的翻译，请执行以下任一操作：

- 直接按数字键以输入要查的汉字或英文单词。
- 首先按 **C** 清除输入窗口的内容，然后输入要查的汉字或英文单词。
- 按返回，字典会返回至显示候选词条列表的状态，但输入窗口中的条目仍会突出显示。您可以直接输入文字，或按左方向滚动键或右方向滚动键移动光标以编辑输入窗口中的文字。

个性化设置手机

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。您的设备可能已根据服务提供商的要求经过了特别配置。此类配置可能包括功能表名称、功能表顺序和图标的更改。有关更多信息，请向您的服务提供商咨询。

本手册中的屏幕图像可能与设备的实际屏幕有所不同。

- 要使用待机屏幕快速进入一些常用应用程序，请参见第 91 页的“[当前待机模式](#)”。
- 要更改在待机模式下显示的背景图像或屏幕保护图案显示的内容，请参见第 90 页的“[更改设备屏幕的显示内容和风格](#)”。
- 要定制铃声，请参见第 89 页的“[情景模式—设置铃声](#)”和第 60 页的“[为名片增加铃声](#)”。
- 要更改为待机模式下中选择键和左右选择键指定的快捷方式，请参见第 96 页的“[待机状态模式](#)”。
- 要更改待机模式下显示的时钟，请按 ，然后选择应用软件 > 时钟 > 选项 > 设置 > 时钟显示类型 > 指针时钟或数字时钟。
- 要将问候语更改为图像或动画，请按 ，然后选择工具 > 设置 > 手机设置 > 常规 > 开机问候语或图案。

- 要更改主功能表视图，请在主功能表中选择选项 > 更改视图 > 图标或列表。
- 要重新组织主功能表，请在主功能表中选择选项 > 移动、移至文件夹或新建文件夹。您可以将较少使用的应用程序移至文件夹中，并将常用的应用程序移至主功能表中。



情景模式 — 设置铃声

要根据不同事件、环境或号码分组的需要设置和定制来电铃声、信息提示音和其他铃声，请按 ，然后选择工具 > 情景模式。

要更改情景模式，请在待机模式下按 。滚动至需要启动的情景模式，然后选择确认。

要修改情景模式，请按 ，然后选择工具 > 情景模式。滚动至该情景模式，然后选择选项 > 个性化选择。滚动至需要更改的设置，然后按  打开选项列表。存储卡中储存的铃声以  表示。在做出选择前，您可以滚动浏览铃声列表并播放每一首铃声。要停止铃声，请按任意键。

当您选择铃声时，选择铃声下载可打开书签列表。您可以选择书签并与网页建立连接以下载铃声。

如果希望设备响铃时说出呼叫者的姓名，请选择选项 > 个性化选择 > 说出呼叫方姓名 > 开。但事先必须将呼叫者的姓名储存在名片夹中。

要创建新情景模式，请选择选项 > 新建。

离线情景模式

使用离线情景模式，您可以在未接入无线网络的情况下使用设备。当您启动离线情景模式时，设备与无线网络之间的连接会断开，并在信号强度指示条区域内以  表示。在这种情况下，设备不能发送或接收任何无线电话信号。如果您尝试发送信息，设备会将信息保留在发件箱中供以后发送。

当离线情景模式启动时，您可以在未插入 SIM 卡的情况下使用您的设备。

 **重要须知：**在离线情景模式下，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。您可能仍能拨打设备中固有的官方紧急电话。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。

要退出离线情景模式，请按 ，然后选择所需情景模式。设备会重新启动无线信号传输（如果网络信号足够强）。如在选用离线情景模式前启动了蓝牙连接功能，则连接会关闭。当您退出离线情景模式后，蓝牙连接功能会自动重新启动。请参见第 78 页的“[设置](#)”。



更改设备屏幕的显示内容和风格

要更改屏幕的显示内容和风格，如壁纸和图标，请按 ，然后选择工具 > 主题模式。当前选用的主题模式以  表示。在主题模式中，您可以将其他主题模式中的组成要素组合在一起，或从多媒体中选择图像以对主题模式进行更多个性化设置。兼容存储卡（如果已插入）中的主题模式以  表示。如果设备中未插入存储卡，则不能使用存储卡中的主题模式。如果要在未插入存储卡的情况下使用卡内储存的主题模式，请先将主题模式储存在设备存储器内。

要建立浏览器连接以下载更多主题模式，请选择主题模式下载。

要启动主题模式，请滚动至相应的位置，然后选择选项 > 选定。要在启动主题模式前进行预览，请选择选项 > 预览。

要编辑主题模式，请滚动至相应的主题模式，然后选择选项 > 编辑，可以更改壁纸与节电保护的设置。

要将选定的主题模式恢复至初始设置，请在编辑时选择选项 > 恢复原主题模式。

当前待机模式

使用待机屏幕快速进入一些常用应用程序。在默认情况下，当前待机模式会启动。

按 ，选择工具 > 设置 > 手机设置 > 待机状态模式 > 当前待机模式，然后按  打开或关闭待机模式。

在待机模式下，屏幕顶部会横向显示若干默认应用程序，日历、待办事项和播放器事件会列在下方。

滚动至所需应用程序或事件，然后按 。

当前待机模式启动后，您将无法使用可用于待机模式的标准滚动键快捷方式。

要更改默认应用程序的快捷方式，请按 ，选择工具 > 设置 > 手机设置 > 待机状态模式 > 当前模式的应用程序，然后按 。

部分快捷方式可能已固定，因而不能更改。



工具

多媒体键

要打开指定给多媒体键的默认快捷方式，请按住 \diamond 。要打开多媒体应用程序列表，请按 \diamond 。要打开所需的应用程序，请使用滚动键。要退出列表而不选择任何应用程序，请按 \diamond 。

要更改快捷方式，请按 \diamond 和 \textcircled{Q} 。要更改按 \diamond 时显示的应用程序，请选择向上、向左、中间和向右以及所需的应用程序。

部分快捷方式可能已固定，因而不能更改。



声控命令

您可以使用声控命令来控制您的设备。有关设备支持的增强型声控命令的更多信息，请参见第 54 页的“[声控拨号](#)”。

要启动用于打开应用程序或情景模式的增强型声控命令，请按 \textcircled{S} ，然后选择工具 > 声控命令 > 情景模式。这时设备会为应用程序和情景模式创建声控命令。要使用增强型声控命令，请在待机模式下按

住右选择键，然后说出声控命令。声控命令为列表中显示的应用程序或情景模式的名称。

要在列表中增加更多的应用程序，请选择选项 > 新应用程序。要增加第二个用于启动应用程序的声控命令，请选择选项 > 更改命令，然后以文字形式输入新的声控命令。请避免使用过短的名称、缩写和首字母缩写词。

要播放合成声控标签，请选择选项 > 播放。

要更改声控命令设置，请选择选项 > 设置。要关闭播放(以所选设备语言)已识别的声控标签与声控命令的合成器，请选择合成器 > 关。要重新设置语音识别学习功能(例如当设备的主用户更改时)，请选择重设语音修正。



设备管理

按 \textcircled{S} ，然后选择工具 > 设备管理。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。这些配置设置可能包括数据连接的接入点设置，以及设备中不同应用程序使用的其他设置。

要连接服务器以便接收设备的配置设置，请滚动至情景模式，然后选择选项 > 开始配置。

要允许或拒绝接收服务提供商发出的配置设置，请选择选项 > 打开配置或关闭配置。

服务器情景模式设置

有关正确的设置，请向您的服务提供商咨询。

服务器名称 — 输入配置服务器的名称。

服务器识别码 — 输入唯一识别码以识别配置服务器。

服务器密码 — 输入密码，以便服务器识别您的设备。

连接类型 — 选择用于连接服务器的连接方式：互联网或蓝牙。

接入点 — 选择连接服务器时使用的接入点。

主机地址 — 输入服务器的 URL 地址。

端口 — 输入服务器的端口号。

用户名和密码 — 输入您的用户名和密码。

允许配置 — 要从服务器接收配置设置，请选择是。

自动接受所有请求 — 如果希望设备在接收由服务器发出的配置前请求您的确认，请选择否。

网络鉴定 — 选择是否使用网络鉴定。



程序管理

按 ，然后选择工具 > 程序管理。您可以在设备中安装两种类型的应用程序和软件：

- 扩展名为 .jad 或 .jar、基于 Java 技术的 J2ME™ 应用程序 ()。
- 其他适用于 Symbian 操作系统的应用程序和软件 ()。此类安装文件的扩展名为 .sis。仅可安装专为诺基亚设备设计的软件。软件提供商将经常提及本产品的正式型号。

您可以从兼容的计算机向设备传输安装文件，在浏览网络时下载安装文件，或通过彩信、电子邮件附件，或蓝牙连接或红外接收安装文件。您可以使用诺基亚 PC 套件中的诺基亚应用程序安装器将应用程序安装到设备中。如果使用 Microsoft Windows 资源管理器传输文件，请将文件储存在存储卡 (本地磁盘) 中。

安装应用程序和软件

表示 .sis 应用程序、 表示 Java 应用程序、 表示应用程序未完全安装、 表示安装在兼容存储卡中的应用程序。

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，例如，由 Symbian 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。
 - 要查看应用程序的安全证书详情，请选择选项 > 查看证书。请参见第 101 页的“[证书管理](#)”。
 - 如果您所安装的文件是对现有应用程序的更新或修复，则仅当您持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 应用程序时需使用 .jar 文件。如果该文件不存在，设备可能会要求您下载。如果尚未为应用程序定义接入点，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访问服务器。请向应用程序的供应商或开发商查询此信息。
- 要查找安装文件，请按 ，然后选择工具 > 程序管理。或者，您也可以通过文件管理在设备存储器或存储卡(如果已插入)中查找；或打开信息 > 收件箱内包含安装文件的信息。
 - 在程序管理中，选择选项 > 安装。对于其他应用程序，可滚动至安装文件，然后按  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，才能继续安装。

要启动已安装的应用程序，请在功能表中选择该应用程序，然后按 。

要开始建立网络连接或查看有关应用程序的附加信息，请选择选项 > 进入网址(如果可用)。

要查看安装/删除的软件包及时间，请选择选项 > 查看记录。

要将您的安装记录发送到相关技术支持部门，以便其了解已安装或删除的内容，请选择选项 > 发送记录 > 经短信息或经电子邮件(仅在设备内定义了正确的电子邮件设置时可用)。

 **重要须知：**您的设备仅支持一种杀毒软件。安装多种具有杀毒功能的应用软件，可能影响设备的性能及操作，或导致设备无法正常使用。

当您将应用程序安装到兼容存储卡之后，安装文件 (.sis) 仍保留在设备存储器中。这些文件将占用大量的存储空间，从而导致您无法储存其他文件。为保持足够的存储空间，请使用诺基亚 PC 套件将安装文件备份至兼容 PC，然后使用文件管理器从设备存储器中删除安装文件。请参见第 19 页的“[文件管理](#)”。如果 .sis 文件为信息附件，请从信息收件箱中删除该信息。

删除应用程序和软件

滚动至软件包，然后选择选项 > 删除。选择是进行确认。

如果您删除了软件，则只能用两种方法重新安装该软件：其一是用原始的软件包；其二是使用已删除软件包的完整备份。如果您删除了一个软件包，就不能再打开该软件创建的文档。

如果有其他软件包依赖于已删除的软件包，那么这些软件包也将无法使用。有关详情，请参见已安装软件包的相关文档。

设置

选择选项 > 设置，然后从以下选项中进行选择：

软件安装 — 选择仅限已注册的程序以便只安装经过数字签名的软件。

在线证书检查 — 选择安装应用程序前检查在线证书。

默认网址 — 设置检查在线证书时使用的默认网址。

有些 Java 应用程序可能需要拨打电话、发送信息，或与特定的接入点建立网络连接才能下载附加数据或组件。在程序管理主视图内，滚动至所需应用程序，然后选择选项 > 套件设置可更改与特定应用程序相关的设置。



用于受版权保护的文件的启动密钥

要查看设备内储存的数字版权启动密钥，请按 ，选择工具 > 启动密钥，然后从以下选项中进行选择：

有效密钥 — 查看与一个或多个媒体文件相关联以及有效期尚未开始的密钥。

无效密钥 — 查看无效的密钥；已超出使用媒体文件的时间段，或设备中有受保护的媒体文件但没有相关的启动密钥。

停用密钥 — 查看与设备内储存的任何媒体文件都不相关的密钥。

要为媒体文件购买更多使用次数或延长使用期，请选择无效的启动密钥，然后选择选项 > 获取启动密钥。如果禁止接收网络服务信息，则不能更新启动密钥。请参见第 46 页的“[网络服务信息](#)”。

要查看有效期状态及能否发送文件等详细信息，请滚动至所需启动密钥，然后按 .

 设置

要更改设置，请按 ，然后选择工具 > 设置。要打开设置组，请按 。滚动至需要更改的设置，然后按 .

您的服务提供商可能已预设了部分设备设置，因而您可能无法更改这些设置。



手机

常规

手机显示语言 — 更改设备屏幕显示文字的语言，也会影响日期和时间的格式以及分隔符(如执行计算等操作时)。选择自动可根据 SIM 卡中的信息选择语言。在更改了显示文字的语言后，设备会重新启动。

更改手机显示语言或编辑语言的设置会影响设备的每一个应用程序，且所作更改会一直保持有效，直至您再次更改这些设置。

编辑语言 — 更改语言会影响输入文字时可使用的字符和特殊字符，以及使用的预想输入法。

预想输入 — 用于将设备所有编辑窗口的预想输入法设置为开或关。预想输入法并不适用于全部语言。

默认输入法 — 您可以选择拼音输入、笔画输入、大小写拉丁字母、大写拉丁字母和小写拉丁字母等输入法。

开机问候语或图案 — 您每次开机时都会短暂显示问候语或图案。选择默认值使用默认图像，选择文字编写问候语，或选择图像从多媒体中选择图像。

原厂设定 — 您可以将部分设置恢复为原厂设定。您需要输入锁码才能执行此操作。请参见第 100 页“[安全性设置](#)”中的“[手机和SIM卡](#)”。恢复原厂设定后，设备第一次开机时可能需要较长的时间。设备中的文档和文件不受影响。

待机状态模式

当前待机模式 — 在待机模式下，使用应用程序的快捷方式。请参见第 91 页的“[当前待机模式](#)”。

左选择键 — 指定待机模式下左选择键()的快捷方式。

右选择键 — 指定待机模式下右选择键()的快捷方式。

当前模式的应用程序 — 选择需要在待机模式下显示的应用程序快捷方式。仅当启动了当前待机模式时才可使用此设置。

您也可以为中选择键指定键盘快捷方式。如果启动了当前待机模式，则不可使用中选择键快捷方式。

网络标志 — 仅当您收到并储存了网络标志时，此设置才会显示。如果不希望显示该标志，可选择关。

屏幕显示

光线感应器 — 调高或调低设备屏幕的亮度。不过，在极端的光线条件下，屏幕的亮度会自动进行调整。

节电保护等待时间 — 选择启动屏幕保护图案前的等待时间。

屏幕背光超时 — 选择屏幕背光关闭前的等待时间。

机盖屏幕

选择个性化选择，然后从以下选项中进行选择：

颜色模式 — 为机盖屏幕选择一种颜色模式。要预览所选的颜色模式，请选择选项 > 预览，然后合上翻盖。要在预览模式下浏览不同颜色模式，请使用滚动键上下滚动。

LED灯光 — 为机盖指示灯选择一种颜色。您可以分别为未接来电、电子邮件和未读信息选择不同的颜色。

色。电池充电的指示灯设置可以为开，也可以为关。

关闭动画 — 选择关闭翻盖时播放的动画短片。

关闭铃声 — 选择关闭翻盖时播放的短暂铃声。

打开铃声 — 选择在待机模式下打开翻盖时播放的短暂铃声。

选择通话，然后从以下选项中进行选择：

打开翻盖时接听 — 选择否或是。

合上翻盖时 — 选择挂断或启动扬声器。



通话

发送本手机号码 — 选择开或关可将电话号码设置为在被叫方设备屏幕上显示或不显示；您的服务提供商可能已在您申请注册时设定了此设置。此时会显示网络预设。

呼叫等待 — 如果您已启动了呼叫等待（网络服务），则当您在通话中接到新的来电时，网络会通知您。要检查是否已启动该功能，请选择查询状态。要将该功能设置为开或关，请选择启动或取消。

通过短信息拒绝通话 — 选择是可向呼叫方发送一条短信息，以说明无法接听来电的原因。请参见第 55 页的“接听或拒绝接听来电”。

短信息—当您拒绝接听来电时，输入通过短信息发送的内容。

自动重拨—选择开，则设备会在一次试拨失败后，最多追加 10 次试拨，以尝试接通某一电话号码。要停止自动重拨，请按 **2**。

通话报告—如果您希望设备在最后通话结束后短暂显示通话的大致时间，请启动此设置。

单键拨号—选择开，则您可以通过按住一个单键拨号键 (**2**—**9**) 来拨打指定给该键的电话号码。另请参见第 54 页的“**使用单键拨号功能拨打电话**”。

任意键接听—选择开。要接听来电，请快速按键盘上的任意键，但 **①** 和 **2** 键除外。

- 收发电子邮件与连接互联网的互联网接入点 (IAP)

就您需要接入的服务，向您的服务提供商咨询接入时需使用哪一类接入点。请向您的服务提供商咨询是否提供了分组数据连接服务以及如何申请开通该服务。

接入点

您可能通过特殊短信息的方式接收服务提供商发送的接入点设置。请参见第 46 页的“**数据和设置**”。网络运营商可能已在您的设备中预设了部分或全部接入点，并且您可能无法更改、创建、编辑或删除这些接入点。**5** 表示受保护的接入点。

● 表示分组数据接入点。

要创建新接入点，请选择选项 > 新增接入点。要编辑接入点的设置，请选择选项 > 修改。请按服务提供商的说明操作。

连接名称—为连接输入说明性名称。

数据承载方式—选择数据连接类型。

根据您所选择的数据连接方式，仅有部分设置栏目可用。请填写所有标有必须定义字样或红色星号的字段。其他栏目则可以保留为空白，除非您的服务提供商另有规定。

连接

数据连接和接入点

您的设备支持分组数据连接，如在 GSM 网络中的 GPRS 连接。

要建立数据连接，需使用接入点。您可以定义以下几种不同类型的接入点：

- 彩信接入点以发送和接收彩信
- 使用网络应用程序查看 WML 或 XHTML 网页时所需的接入点

要使用数据连接，网络服务提供商必须支持此功能，并视需要为您的 SIM 卡开通数据连接服务。

分组数据

请按服务提供商的说明操作。

接入点名称 — 您可以从服务提供商处获得接入点名称。

用户名 — 建立数据连接时可能需要用户名，该用户名通常由服务提供商提供。

提示输入密码 — 如果在您每次登录服务器时都必须输入密码，或者您不希望在设备中储存密码，请选择是。

密码 — 建立数据连接时可能需要密码，该密码通常由服务提供商提供。

鉴定 — 选择普通或安全。

主页 — 根据您希望设置的接入点，输入网址或彩信中心的地址。

选择选项 > 高级设置可更改下列设置：

网络类型 — 选择 IPv4 或 IPv6。其他设置则取决于选择的网络类型。

手机IP地址 (仅适用于 IPv4) — 输入设备的 IP 地址。

DNS地址 — 在主DNS地址中，输入主域名服务器的 IP 地址。在次DNS地址中，输入次域名服务器的 IP 地址。请向您的互联网服务提供商咨询这些地址。

代理服务器地址 — 定义代理服务器的地址。

代理端口号 — 输入代理服务器的端口号。

请按服务提供商的说明操作。

分组数据

分组数据设置会影响所有使用分组数据连接的接入点。

分组数据连接 — 如果您选择有网络信号时，当您在支持分组数据的网络服务区时，设备会在分组数据网络中注册。启动分组数据连接的速度更快。如果您不在支持分组数据连接的网络服务区，则设备会定期尝试建立分组数据连接。如果选择当需要时，则仅当您启动一个需要分组数据连接的应用程序或操作时，设备才会使用该连接方式。

接入点 — 如果要将设备用作计算机建立分组数据连接时使用的调制解调器，则需要接入点名称。

配置

您可以从服务提供商处以配置信息的形式接收可信的服务器设置；或者，这些设置可能已经储存在您的 SIM 卡中。您可以将这些设置储存在设备内，也可以从配置中进行查看或删除。



日期和时间

请参见第 17 页的“时钟设置”，以及第 96 页的“常规”中的语言设置。



安全性设置

手机和SIM卡

开机PIN码 — 启动此功能后，您每次开机时都需要输入 PIN 码。部分 SIM 卡可能不允许关闭开机 PIN 码功能。请参见第 100 页的“PIN 码和锁码的词汇解释”。

PIN码、PIN2码和锁码 — 您可以更改锁码、PIN 码和 PIN2 码。这些密码只能包括 0 到 9 之间的数字。如果您忘记了以上任何一个密码，请向您的服务提供商咨询。请参见第 100 页的“PIN 码和锁码的词汇解释”。

请避免使用与紧急号码类似的密码，以防止误拨紧急号码。

自动锁闭前等待时间 — 您可以设定一个自动锁闭时间，当设备处于待机模式下的时间超过该时间后，它就会自动锁闭。要关闭自动锁闭时间功能，请可选择无。

要为设备解锁，请输入锁码。

当设备锁闭时，可能仍能拨打设备中固有的官方紧急电话号码。

提示！ 要手动锁闭设备，请按 **①**。这时将打开一个可用命令列表。选择锁闭手机。

SIM卡改变时锁闭 — 您可以对设备进行设置，使其在每次插入未知 SIM 卡时请求输入锁码。设备中会维护一个 SIM 卡列表，其中记录了可识别为用户卡的 SIM 卡。

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)。

当通话被限制在封闭用户组范围内时，可能仍能拨打设备中固有的官方紧急电话号码。

确认SIM卡服务 — 您可以对设备进行设置，使其在您使用 SIM 卡服务(网络服务)时显示确认信息。

PIN 码和锁码的词汇解释

如果您忘记了以上任何一个密码，请向您的服务提供商咨询。

PIN 码 — 此密码可防止他人未经您的许可使用您的 SIM 卡。PIN 码(4 至 8 位数字)通常随 SIM 卡提供。如果连续三次输入错误的 PIN 码，则 PIN 码会被锁定，此时您需要使用 PUK 码进行解锁。

PIN2 码 — 此密码(4 至 8 位数字)随部分 SIM 卡提供，进入部分设备功能时需输入 PIN2 码。

锁码 (保密码)—此密码 (5 位数字) 可用于锁闭设备，以防止他人未经您的许可使用您的设备。锁码的原厂设定为 **12345**。要防止他人未经您的许可使用您的设备，请更改锁码。请将新密码存放在安全的地方，注意保密，不要与您的设备放在一起。如果您忘记了该密码，请向您的服务提供商咨询。

PUK 码和 PUK2 码—要更改被锁定的 PIN 码或 PIN2 码，您需要分别输入 8 位数 PUK 码和 PUK2 码。如果这两个密码未随 SIM 卡提供，请向为您提供 SIM 卡的网络运营商查询。

证书管理

数字证书不保障安全；它们仅可用于验证软件的来源。

在证书管理主视图内，您可以查看设备内储存的颁证机构证书列表。如果储存有个人证书，按  可以查看个人证书列表。

如果要连接网上银行、其他网站或远端服务器，以执行涉及保密信息传输的操作，需使用数字证书。如果要尽可能降低感染病毒或其他恶意软件的风险，并在下载和安装软件时确保其真实可靠，也可以使用数字证书。

 **重要须知：**虽然证书的使用会极大地降低远程连接和软件安装过程中的风险，但只有正确地使用证书才能提高安全性，使您获益。证书的存在本身并不能提供任何保护；只有当证书管理中存在着正确、可靠和可信的证书时，安全性才能得

以提高。证书的有效期有限。如果已确定证书有效，而设备仍然提示证书过期或证书尚未生效，请查看设备内的当前日期和时间设置是否正确。

查看证书详情 — 验证可靠性

仅当服务器证书的签名和有效期通过验证后，您才能确定服务器的身份是真实的。

如果服务器的身份不可靠，或如果设备内没有正确的安全证书，屏幕上会显示相应的提示信息。

要检查证书详情，请滚动至一个证书，然后选择选项 > 证书详情。当您打开证书详情时，设备会验证证书的有效期，并可能显示以下提示之一：

证书不被信任—您未设置任何应用程序使用该证书。请参见第 101 页的“[更改信任设置](#)”。

证书过期—选定证书的有效期已过。

证书尚未生效—选定证书的有效期尚未开始。

证书已损坏—证书不可用。请向证书发出者咨询。

更改信任设置

在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。

滚动至颁证机构证书，然后选择选项 > 信任设置。根据选择的证书，屏幕上会显示出可使用该证书的应用程序列表。例如：

Symbian 应用安装 > 是 — 该证书可用于验证新的 Symbian 操作系统应用程序的来源。

国际互联网 > 是 — 该证书可用于验证服务器。

应用程序安装 > 是 — 该证书可用于验证新的 Java 应用程序的来源。

选择选项 > 修改信任设置可更改信任设置。

跟踪被保护的对象

有些受版权保护的音乐文件可能包括交易标识符。您可以选择在发送或转发音乐文件时，是否允许随音乐文件发送该标识符。音乐文件的提供方可使用该标识符跟踪文件的分发情况。



呼叫转接

使用呼叫转接，您可以将来电转接至您的语音信箱或其他电话号码。有关详情，请向您的服务提供商咨询。

要在设备占线或您拒绝接听来电时转接来电，请选择手机占线时。要检查是否已启动该选项，请选择查询状态。要将该选项设置为开或关，请选择启动或取消。

您可以同时启动若干转接选项。当您转接全部呼叫时，设备在待机模式下会显示

您不能同时启动呼叫限制和呼叫转接。



呼叫限制

使用呼叫限制(网络服务)，您可以限制用设备拨打或接听的电话。要更改此设置，您需要输入服务提供商提供的限制密码。

要将该选项设置为开或关，请选择启动或取消。要查看该选项是否启动，请选择查询状态。呼叫限制会影响所有呼叫(包括数据通话)。

您不能同时启动呼叫限制和呼叫转接。

即使启动了通话限制功能，可能仍能拨打官方紧急电话号码。



网络设置

在待机模式下，用

运营商选择 — 选择自动可设置设备进行搜索，然后选择一个可用网络；或选择手动，从网络列表中手动选择一个网络。如果设备与您手动选择的网络之间的连接断开，则设备会发出错误提示音并要求您重新选择网络。选定网络必须与您的注册网络(您设备中安装的 SIM 卡的服务提供商所使用的网络)签有漫游协议。

※ **词汇：**漫游协议是指两个或多个网络服务提供商之间达成的协议，允许一个服务提供商的用户使用其他服务提供商提供的服务。

小区信息显示 — 选择开将设备设置为当在基于微蜂窝网络 (Micro Cellular Network, MCN) 技术的蜂窝网络中使用时提供指示信息，同时可启动小区信息接收功能。

增强型配件

选择一种配件，然后从以下选项中进行选择：

默认情景模式 — 设置每次将特定配件连接至设备时，您希望启动的情景模式。请参见第 89 页的“**情景模式 — 设置铃声**”。

自动应答 — 设置设备，使其在接到来电 5 秒钟后自动应答。如果将铃声类型设置为蜂鸣或无声，则自动应答无效。

灯光 (用于车载配件) — 设置在延时时间过后，手机音响座指示灯继续处于亮的状态或关闭状态。

疑难解答

常见问答

密码

问：我的锁码、PIN 码或 PUK 码分别是什么？

答：预设锁码是 **12345**。如果您忘记或遗失了锁码，请向您的设备经销商咨询。

如果您忘记或遗失了 PIN 码或 PUK 码，或是没有收到这些密码，请向您的网络服务提供商咨询。

有关密码的更多信息，请向您的接入点供应商咨询，例如商业互联网服务提供商 (ISP)、无线服务提供商或网络运营商。

应用程序无响应

问：如何才能关闭无响应的应用程序？

答：按住 **Shift** 打开应用程序切换窗口。滚动至无响应的应用程序，按 **C** 关闭该应用程序。

蓝牙无线连接

问：为什么我无法找到朋友的设备？

答：检查两台设备是否都已启动了蓝牙无线连接功能。确定两台设备间的距离不超过 10 米(约 33 英尺)，且设备间没有墙壁或其他障碍物。

检查另一台设备是否处于隐藏状态。

检查两台设备是否兼容。

问：为什么我无法断开蓝牙连接？

答：如果有其他设备连接至本设备，则可以使用该设备或通过关闭蓝牙无线连接功能的方式断开连接。选择连接功能 > 蓝牙 > 关。

浏览服务

问：如果显示以下信息，我该怎么办：未定义有效接入点。请在服务设置中定义一个接入点。

答：请输入正确的浏览器设置。有关说明，请向您的服务提供商咨询。

照相/摄像

问：为什么图像看起来有污渍？

答：取下覆盖在设备屏幕与照相机上的塑料保护膜。请确保照相机的镜头保护窗口清洁。

问：为什么使用光学变焦功能时会听到照相机发出的噪音？

答：使用光学变焦功能时，镜头的移动会产生操作噪音。录制时，选择选项 > 设置 > 拍摄时使用光学变焦 > 关可以消除因镜头移动引起的操作噪音。

问：在光线较暗的条件下，为什么使用夜间模式拍摄图像或录制视频片段时显示的噪点要比在普通模式下拍摄时的噪点大？

答：在光线较暗的条件下：使用夜间模式时图像传感器的输出要比普通模式下放大的倍数大，以此提供更好的亮度。作为代价，图像或视频片段的噪点级别却提高了。

问：为什么启动视频稳定性后 VGA 视频画面会出现锯齿状的失真现象？

答：启动视频稳定性后，每一帧视频画面都会从小于 VGA 的尺寸放大到 VGA 尺寸。因此，相对于未启动视频稳定性的视频而言，启动视频稳定性后，每一帧画面的质量都降低了。

屏幕显示

问：为什么在我每次开机时屏幕上都会出现空白点、变色点或亮点？

答：这是此类屏幕的固有特征。部分屏幕可能包含一些始终处于亮或不亮状态的像素或点。这属于正常现象，并非屏幕故障。

通讯记录

问：为什么通讯记录显示是空的？

答：您可能启动了筛选条件，且通讯记录内没有符合该筛选条件的通讯事件。要查看所有通讯事件，请选择应用软件 > 通讯记录。按右滚动键，然后选择选项 > 筛选 > 所有通讯。

存储空间不足

问：如果设备存储空间不足，我该怎么办？

答：要避免存储空间不足，您可以定期删除以下内容：

- 信息中收件箱、草稿和发出的信息内的信息。
- 设备存储器中已提取的电子邮件
- 已存的网页
- 多媒体中的图像和相片

要删除名片信息、日历备忘、通话时间、通话费用、游戏得分或其他数据，请进入相应的应用程序以删除数据。当您同时删除多项内容时，设备会显示以下提示信息之一：存储空间不足，无法进行操作。请先删除一些数据。或存储空间不足。请删除一些数据。, , 请尝试逐一删除(从最小的开始)。

问：如何在删除前先储存数据？

答：您可以采用以下方式之一储存您的数据：

- 使用诺基亚 PC 套件将全部数据备份至兼容的计算机。
- 将图像发送至您的电子邮件地址，然后将图像保存在计算机内。
- 通过蓝牙无线连接将数据发送至兼容的设备。
- 将数据储存在兼容的存储卡中。

信息

问：为什么我不能选择名片？

答：名片未包括任何电话号码或电子邮件地址。请将缺失的信息增加至名片夹中相应的名片中。

彩信

问：当设备因为存储空间已满而无法接收彩信时，我该怎么办？

答：错误信息会同时提示所需的大致存储空间：没有足够的存储提取信息。请先删除一些数据。要查看已存数据的类型，以及各类数据所占用的大致存储空间，请选择文件管理 > 选项 > 存储详情。

问：屏幕上快速显示提示信息正在提取信息。发生了什么事？

答：设备正在尝试从彩信中心提取彩信。
请检查彩信设置是否定义正确，电话号码或地址
是否准确无误。选择信息 > 选项 > 设置 > 彩信。

PC 连接

问：为什么我无法连接设备和 PC？

答：确保 PC 中已安装了诺基亚 PC 套件，且该程序正
在运行中。请参见 DVD-ROM 上的《诺基亚 PC 套
件用户手册》。有关如何使用诺基亚 PC 套件的更
多信息，请参见诺基亚 PC 套件的联机帮助或访问
诺基亚中国网站 (<http://www.nokia.com.cn>)。

电池信息

充电和放电

本设备由充电电池供电。电池可以充电、放电几百次，但最终会老化。当设备的待机时间和通话时间明显缩短时，请更换电池。仅可使用经诺基亚认可的电池，且仅可使用经诺基亚认可、适用于此型号设备的充电器为电池充电。

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

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

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

不要将电池挪作它用。切勿使用任何受损的充电器或电池。

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

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

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

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

诺基亚原厂电池鉴别说明

始终应使用诺基亚原厂电池以保证您的安全。要确保您购买的电池为诺基亚原厂电池，首先应从诺基亚授权经销商处购买电池，然后按以下步骤检查全息标签：

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

鉴别全息标签

- 1 查看标签上的全息图案时，您应该能够从一个角度看到诺基亚拉手的标志，并从另一个角度看到诺基亚原厂配件标志。



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



如果发现伪造电池，应该怎么办？

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

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



诺基亚原厂配件

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

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

如何购买诺基亚原厂配件：

1 前往诺基亚原厂配件特约零售店

如果您需要了解您最近的诺基亚配件特约零售店，请向诺基亚原厂配件代理垂询。

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

2 登陆诺基亚网上专卖店：www.shop.nokia.com.cn

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

- 请将所有配件放在小孩接触不到的地方。
- 切断任何配件的电源时，应握住并拔出插头而不是拉扯电源线。
- 定期检查汽车中的所有手机设备是否已正确安装并且操作正常。

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

为什么要使用原厂配件？

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

使用不合格的电池和充电器的危害

- 自身使用寿命缩短，电池的充放电次数显著少于原厂的电池。
- 大大缩短手机的使用寿命，不稳定的电压会严重的影响手机电路的正常工作，带来永久的损害。
- 影响手机的性能和可靠性，话音质量下降，容易死机。
- 可能发生燃烧爆炸，危害消费者的人身安全。

使用诺基亚原厂配件的好处

- 享受充分安全保证。
- 享受高质量的售后维修服务，非原厂配件则不具备这种保证。

- 诺基亚维修体系对于因为使用非原厂配件造成的手手机故障不予保修。

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

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

错误：只要是标明诺基亚品牌商标的配件就一定是原厂的配件。

正确：零售的诺基亚原厂配件都有精美的零售包装(符合国家关于包装的要求)，并且每一块电池上都有激光防伪标签。我们提醒消费者要注意分辨市场上仿冒的诺基亚手机配件。特别是，有些手机经销商可能会从销售的手机中拆取电池，这种行为不符合我们的销售政策，这种“偷天换柱”的操作，损害了消费者的权益。

错误：仿冒的电池虽然质量差一点，但是便宜很多，最多多买几块，还是合算的。

正确：不合格的电池和充电器不但自身的寿命短、性能差，而且会明显地影响手机的性能和寿命，得不到全面的售后维修和保修服务，更突出的是，不合格的电池和充电器会给消费者带来安全的隐患。这些损失，相对于便宜的价格是巨大的。事实上，由于采用了较差的原材料和不

规范的设计，某些仿冒电池的成本还不到原厂正品制造成本的十分之一。

电池

电池	类型	通话时间#	待机时间#
BL-5F	锂电池	上限约为 3.1 小时至 3.9 小时(GSM)	上限约为 9.3 天至 11.8 天 (GSM)

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

维护和保养

您的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。
- 要允许设备重新设定，关机并时常取下电池以实现最佳性能。备份所有重要的数据。

这些建议都同样适用于您的设备、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 (Parts)	有毒有害物质或元素 (Hazardous Substance)					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr ⁶⁺)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
主机 (Phone)	×	○	○	○	○	○
电池 (Battery)	×	○	○	○	○	○
附件 (Accessories)	×	○	○	○	○	○

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

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

注：本产品标有“×”的原因是：现阶段没有可供选择的替代技术或部件。

重要的安全信息

您的设备及其配件可能包含一些微小部件。请将其放置在儿童接触不到的地方。

操作环境

切记在任何地方都应遵守现行的特定规章制度，在禁止使用本设备的地方或本设备有可能引起干扰或危险时，一定要关闭设备。仅在正常操作位置上使用设备。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。在某些情况下，设备可能会推迟传送数据文件或信息，直至建立必要的网络连接。在数据文件或信息传送结束前，应确保遵守上述有关间隔距离的说明。

设备的某些部件具有磁性。金属材料可能会吸附到设备上。请勿使信用卡或其他磁性存储介质靠近设备，以免因消磁而丢失其所储存的信息。

医疗设备

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

备厂商咨询。在任何明文规定要求关闭移动设备的医院或保健场所，请关闭本设备。医院或保健场所可能正在使用对外部射频能量敏感的设备。

起搏器

起搏器生产商建议在无线设备和心脏起搏器间的距离至少为 15.3 厘米(约 6 英寸)，以避免设备对起搏器的潜在干扰。这些建议与无线电技术研究所的独立研究结果一致，这也是他们的建议。装有心脏起搏器的人士应遵循以下建议：

- 总是应保持本设备与起搏器之间的距离至少为 15.3 厘米(约 6 英寸)；
- 携带本设备时，不应将其放在胸部的口袋内；
- 应使用与佩带起搏器不同侧的耳朵听电话，以减少造成干扰的潜在因素。

若怀疑有干扰发生，请关闭设备并将其移至较远的位置。

助听器

某些数字无线设备会干扰某些助听器。如果发生干扰，请向您的服务提供商咨询。

汽车

射频信号会影响汽车上安装或屏蔽不当的电子系统，如电子注油系统、电子防滑(防锁)制动系统、电子速

度控制系统、气囊系统。有关更多信息，请向汽车或任何附加安装的设备的制造商或代理商咨询。

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

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

有可能引起爆炸的地方

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

紧急呼叫



重要须知：和其他无线设备相同，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。鉴于此，不能保证在任何情况下都能接通。因此，不应仅仅依赖任何无线设备实现重要通信，如医疗救护。

拨打紧急电话：

- 1 如果设备未开机，请开机。检查信号是否足够强。有些网络可能要求将有效的 SIM 卡正确插入设备中。
- 2 根据需要，反复按结束键以清除屏幕内容，使设备做好拨打电话的准备。
- 3 输入您所在国家或地区的官方紧急电话号码。不同的国家或地区可能有不同的紧急电话号码。
- 4 按通话键。

如果正在使用某些功能，您可能需要先关闭这些功能才能拨打紧急电话。当选用离线情景模式时，您可能需要切换至其他情景模式以启动设备功能，然后才能拨打紧急电话。有关更多信息，请参见本手册或向您的服务供应商咨询。

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

证书信息 (比吸收率)

此型号移动设备符合有关无线电波辐射的国际规范。

您的移动设备是无线电发射机和接收机。它的设计使其不会超出国际规范 (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，此设备在耳边使用时的最高比吸收率值为 0.65 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附加信息。

索引

字母

Adobe Reader 86

GPS

定位 82

Java。请参见应用程序。

PC 连接 77

pdf 文件 86

PIN 码 100

Quickoffice 85

SIM 卡

复制姓名和电话号码 59

信息 48

sis 文件 93

svg 文件 33

USSD 命令 43

B

版权保护。请参见启动密钥。

办公应用程序 85

帮助应用程序 21

保密码

请参见锁码

备份 19

编辑视频 29

播放器

传送音乐 35

C

彩信 44

传送内容 15

传送音乐 35

重响 17

存储卡 19

存储空间 20

存储器 56

D

待机模式 89

单键拨号 54

电池 110

电池信息

类型 110

电话

已拨电话 55

电影, muvee 67

电子邮件 44

查看附件 47

打开 47

设置 50

远端信箱 46

自动提取 48

定位 82

多媒体资料 28

电视输出模式 31

排列专辑中的文件 32

演示文稿 33

E

耳机设置 103

F

发送

名片 58

视频片段 30

分组数据连接 99

服务命令 43

复制

文字 42

复制名片 59

复制文字 42

附加应用程序 21

G

歌曲

传送 35

个性化设置 90

功能表, 重新组织 89

固定拨号 59

H

呼叫

- 国际长途 53
- 呼叫转接设置 102
- 转移 55

互联网。请参见网络。

互联网接入点 (IAP)。请参见
接入点。

缓冲存储, 清除 76

会议通话 53

J

计算机连接 77

剪切文字 42

接入点 98

K

可视收音机 63, 64

快捷方式 14

L

来电

- 已接来电 55

蓝牙 77

- 安全性 79

- 耳机 103

- 关闭 80

- 配对 79, 80

- 设备地址 79

联系信息 21

连接设置 98

铃声

- 个人铃声 60
- 通过文字信息接收 46

M

媒体文件 65

密码 100, 101

锁码

免提。请参见扬声器。

名片

插入图片 58

储存双音多频音 55

发送 58

模式 13

翻盖打开 13

翻盖合上 12

N

闹钟 17

诺基亚 PC 套件

查看手机存储器中的数据 20

日历数据 61

向存储卡传送音乐文件 34

诺基亚原厂配件 109

Q

启动密钥 95

清除屏幕。请参见待机模式。

情景模式 89

R

日历 61

日期 17

软件 93

S

设备管理 92

设置

PIN 码 100

个性化设置手机 89

呼叫限制 102

呼叫转接 102

蓝牙连接 78

密码 100

屏幕 97

屏幕保护程序 97

日历 62

日期和时间 100

数据连接 98

锁码 101

语言 96

原厂设定 96

证书 101

声控标签 54, 92

声控拨号 54

声控命令 92

声音

使铃声静音 55

声音片段 28

声音文件
 录音 84
时间 17
时钟 17
视频播放。请参见 RealPlayer。
视频点播 68
视频片段 28
收音机 63
书签 75
数据连接 82
 断开 82
 指示符号 16
数字版权管理。请参见启动密钥。
锁码 101
T
调频收音机 63
调制解调器 82
通话
 时间 56
通话记录。请参见通讯记录。
通讯记录 57
通讯录。请参见名片夹。
同步处理 81
W
网络 73
网络视频 68
文件格式

.jad、.jar 和 .sis 93
RealPlayer 65
文件管理 19
X
下载 20
信息
 彩信 44
 电子邮件 44
 短信息 49
信箱 46, 48
 从信箱提取 47
Y
扬声器 16
音乐播放器 34
音量控制 16, 53
应用程序 93
语音信息 53
语音信箱 53, 102
远程 SIM 卡模式 78
远端信箱 46
Z
照相
 编辑视频片段 29
照相 / 摄像
 场景 27
 储存视频片段 22
 连拍模式 26

拍摄静止图像的照相机设置 25
闪光灯 27
摄像机设置 23
调整照明和颜色 27
图像预设置 27
照相 / 摄像机
 照相 / 摄像模式 13
照相机
 照相 / 摄像模式 13
 自动定时器 26
证书 101
证书信息 115
证书信息 (比吸收率) 115
支持信息 21
指示符号 16
主题模式 90

How to obtain an English Nokia N93i User Guide

Nokia understands from consumer feedback in PRC that there is only limited usage of the English User Guide. In consideration of this and to help conserve natural resources, Nokia has selected to not to include the English User Guide in the Nokia N93i Sales Package.

To obtain a Nokia N93i User Guide in English, please kindly download it from:
<http://www.nokia.com.cn/englishUG>.

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