

声明

我们诺基亚公司郑重声明产品 RM-170 / RM-171 符合以下指令：1999/5/EC。此声明的全文可经由 www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/ 找到。

CE 0434 带有叉号的四轮回收车标志表示在欧盟国家中，当产品的使用寿命终结时必须将其送至单独的回收站。此规则不仅适用于本设备，也适用于任何标有此符号的配件。请勿将这些产品作为未分类的市政废物处置。

版权所有 © 2006 诺基亚。保留所有权利。



在未经诺基亚事先书面许可的情况下，严禁以任何形式复制、传递、分发和存储本文档中的任何内容。

诺基亚、Nokia、Nokia Connecting People、Xpress-on (随心换) 和 Pop-Port 是诺基亚公司的商标或注册商标。在本文档中提及的其他产品或公司的名称可能是其各自所有者的商标或商名。

Nokia tune 是诺基亚公司的声音标志。

symbian 产品所包含的部分软件已获得 Symbian Software Ltd. 的许可证授权 (c) 1998-2006。Symbian 和 Symbian 操作系统是 Symbian Ltd. 的商标。

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



包括 RSA Security 提供的 RSA BSAFE 密码体系或安全协议软件。



和所有基于 Java 的标志都是 Sun Microsystems, Inc. 的商标或注册商标。

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

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

在任何情况下，诺基亚均不对任何数据或收入方面的损失，或任何特殊、偶然、附带或间接损失承担责任，无论该损失由何种原因引起。

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

产品的供货情况可能因地区而异。请向邻近的诺基亚指定经销商查询。

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。

目录

安全事项	7
关于您的设备.....	8
网络服务.....	8
配件、电池和充电器.....	8
您的设备	9
功能表键和导航键.....	9
待机状态.....	9
功能表.....	10
多个应用程序中的通用操作.....	10
本机搜索.....	11
输入文字.....	11
更改编辑语言.....	13
音量控制.....	13
情景模式.....	13
主题模式.....	14
在设备间传送内容.....	14
存储器.....	15
帮助和教程.....	16
诺基亚 PC 套件.....	16
通话和语音应用程序	17
拨打电话.....	17
单键拨号.....	17
接听来电.....	17
呼叫转接.....	18
呼叫限制.....	18
通讯记录.....	18
按键通话.....	19
设备安全性.....	19

语音信箱.....	20
声控命令.....	20
语音助手.....	21
录音器.....	22
语音合成.....	22
名片夹	23
管理名片分组.....	23
管理默认信息.....	23
在 SIM 卡和设备存储器之间复制名片.....	24
为名片选择铃声.....	24
电子名片.....	24
日历	25
创建日历项.....	25
待办事项.....	25
日历视图.....	25
将收到的日历项增加至日历.....	26
信息	27
整理信息.....	27
信息设置.....	27
文字信息.....	28
彩信.....	29
电子邮件.....	32
聊天室.....	36
特殊信息.....	36
团队套件	38
团队套件设置.....	38

Office 应用程序.....	39	在信息中插入图片.....	53
记事本.....	39	在信息中插入视频片段.....	54
计算器.....	39	设置.....	54
单位换算.....	39	媒体应用程序.....	55
文件管理.....	40	诺基亚目录.....	55
Quickoffice.....	40	设置.....	56
PDF Reader.....	41	手机设置.....	56
Zip manager.....	41	通话设置.....	57
时钟.....	41	连接设置.....	57
连接功能.....	43	日期和时间设置.....	59
互联网接入点.....	43	保密设置.....	59
数据线连接.....	44	增强型配件设置.....	59
蓝牙.....	44	工具.....	61
SIM 卡接入模式.....	46	位置服务.....	61
红外.....	47	设置向导.....	61
数据连接.....	47	程序管理.....	61
连接管理.....	48	设备管理.....	63
调制解调器.....	48	远程配置网络服务.....	63
移动 VPN.....	49	电池信息.....	64
数据同步.....	49	通话时间和待机时间.....	64
网络.....	50	维护和保养.....	65
接入点.....	50	重要的安全信息.....	67
浏览网络.....	50	操作环境.....	67
书签.....	51	医疗设备.....	67
断开连接.....	51	汽车.....	67
新闻馈送和网络日志.....	51	有可能引起爆炸的地方.....	68
网络设置.....	51	紧急呼叫.....	68
服务.....	52		
照相摄像.....	53		
拍摄图像.....	53		
录制视频片段.....	53		

证书信息 (比吸收率)68

安全事项

请阅读这些简明的规则。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

当禁止使用无线电话或无线电话的使用会引起干扰或危险时，请不要启动设备。



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闭设备。



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。在燃料或化学品附近时请不要使用本设备。



在爆破地点附近应关机

请遵守任何相关的限制规定。请勿在进行爆破操作的地方使用本设备。



合理的使用

如产品文档所述，仅可在正常位置上使用本设备。如非必要，请勿接触天线区域。



使用合格的维修服务

只有合格的维修人员才可以安装或修理本产品。



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

您的设备不具备防水性能。请保持其干燥。



制作备份

切记为全部重要信息制作备份或保留一份手写记录。



连接其他设备

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



紧急呼叫

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

关于您的设备

本手册中所描述的无线设备经认可适用于 EGSM 850/900/1800/1900 网络。有关网络的更多信息，请向您的服务供应商咨询。

在使用本设备的各项功能时，请遵守各项法律法规并尊重他人的隐私及合法权益。



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引起干扰或危险时，请不要开机。

网络服务

您必须向无线服务供应商申请开通必要的服务后方可使用本设备。设备的许多功能能否实现则依赖于无线网络的功能。并非在任何网络中都可以使用这些网络服务，或者您可能需要先向服务供应商申请开通必要的网络服务后方可使用。您的服务供应商可能需要为您提供有关如何使用网络服务及其收费标准的附加说明。有些网络可能制订了一些限制条件，这会影响到您使用网络服务的方式。例如，在有些网络中，并不是所有与语言相关的字符和服务都受支持。

您的服务供应商可能要求禁用或关闭设备的部分功能。此时，这些功能将不会出现在设备功能表中。您的设备可能已经过了特别配置。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，请向服务供应商咨询。

本设备支持基于 TCP/IP 协议的 WAP 2.0 协议 (HTTP 和 SSL)。本设备的部分功能，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。

配件、电池和充电器

使用任何充电器为本设备充电前，请先检查充电器的型号。本设备需由 AC-4 和 DC-4 充电器供电才可使用。



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

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

您的设备



注意：您的服务供应商可能要求禁用或关闭设备的部分功能。此时，这些功能将不会出现在设备的功能表中。您的设备可能已根据网络运营商的要求进行了特别配置。此类配置可能包括功能表名称、功能表顺序和图标更改。有关更多信息，请向服务供应商咨询。

型号：诺基亚 E50。

当设备开机后，它可以识别 SIM 卡供应商，并自动配置正确的文字信息、彩信和 GPRS 设置。如果不能自动配置，请向您的服务供应商索取正确设置，或使用[设置向导](#)应用程序。

功能表键和导航键

要进入设备中的应用程序，请在待机状态下按**功能表**键。要从应用程序返回**功能表**，并让应用程序在后台继续运行，请按**功能表**键。按住**功能表**键查看已启动应用程序的列表并在它们之间切换。在后台运行应用程序会加速消耗手机电池的电量，缩短电池的使用寿命。

在本用户手册中，“选择**功能表**”是指按**功能表**键。

使用导航键可进行移动和选择。使用导航键可在**功能表**中或者不同的应用程序或列表中向上、向下、向左和向右移动。还可以通过按导航键打开应用程序、文件或编辑设置。

待机状态

您的设备有两种不同的待机状态：当前待机模式和基本待机状态。

当前待机模式

在您打开设备并且该设备可供使用后，但您尚未输入任何字符或进行其他选择时，该设备处于当前待机模式。当处于当前待机模式时，您可以查看您的服务供应商和网络、多种指示符号（如闹铃指示符号）以及要快速进入的应用程序。

要选择可以从当前待机模式进入的应用程序，请选择**功能表 > 工具 > 设置 > 手机设置 > 待机状态模式 > 当前模式的应用程序**。滚动至不同的快捷方式设置，然后按导航键。滚动至所需的应用程序，然后按导航键。

要使用基本待机状态，请选择**功能表 > 工具 > 设置 > 手机设置 > 待机状态模式 > 当前待机模式 > 关**。



提示：在当前待机模式下，您还可以查看信息文件夹（如收件箱或信箱）中的信息。选择**功能表 > 信息 > 选项 > 设置 > 其他**和**当前待机模式**中的文件夹。

待机

在基本待机状态下，您可以看到不同的信息，例如服务供应商、时间和多种指示符号（如闹铃指示符号）。

在当前待机模式下，不能使用导航键快捷方式，因为在此模式下导航键用于执行一般滚动操作。

待机状态下的快捷方式

要查看最近拨打的电话号码，请按通话键。滚动至某个电话号码或姓名，然后再次按通话键来拨打该号码。

要呼叫语音信箱(网络服务)，请按住 **1**。

要查看日历信息，请向右滚动。

要编写和发送文字信息，请向左滚动。

要打开**名片夹**，请按手机右侧面上部的按键。

要更改情景模式，请快速按电源键，滚动至所需的情景模式，然后按导航键启动该情景模式。

要打开**服务**并连接到网络，请按住 **0**。

要更改快捷方式，请选择**功能表 > 工具 > 设置 > 手机设置 > 待机状态模式**。

功能表

功能表是一个起始点，在此您可以打开设备或存储卡上的所有应用程序。**功能表**包含多个应用程序和文件夹(类似应用程序的分组)。使用导航键可在屏幕中向上和向下滚动。

在默认情况下，您安装的应用程序储存在**安装**文件夹中。

要打开应用程序，请滚动至所需应用程序，然后按导航键。

要以列表方式查看应用程序，请选择**选项 > 更改视图 > 列表**。要返回图标视图，请选择**选项 > 更改视图 > 图标**。

要查看设备或存储卡中储存的不同应用程序和数据所占用的大致存储空间，以及查看大致可用存储空间，请选择**选项 > 存储详情**和所需存储器。

要重新排列文件夹，请滚动至要移动的应用程序，然后选择**选项 > 移动**。选定应用程序一侧会出现选中标记。滚动至新位置，然后选择**确认**。

要将应用程序移至不同文件夹，请滚动至要移至另一个文件夹的应用程序，然后选择**选项 > 移至文件夹**、新文件夹和**确认**。

要从网络下载应用程序，请选择**选项 > 应用程序下载**。

要创建新文件夹，请选择**选项 > 新建文件夹**。您不能在文件夹中创建文件夹。

要重新命名新文件夹，请选择**选项 > 重新命名**。



提示：要在一些已经打开的应用程序之间切换，请按住功能表键。应用程序切换窗口即会打开并显示各个打开的应用程序。滚动至所需应用程序，然后按导航键切换至该应用程序。

多个应用程序中的通用操作

您可以在多个应用程序中执行以下操作：

要更改情景模式或者关闭或锁定设备，请快速按电源键。

要储存文件，请选择**选项 > 储存**。根据使用的应用程序，可能有不同的储存选项。

要发送文件，请选择**选项 > 发送**。您可以在电子邮件或彩信中发送文件，也可以使用红外或蓝牙连接发送文件。

要进行复制，请按住编辑键，然后使用导航键选择文字。按住编辑键，然后选择**复制**。要进行粘贴，请滚动至要粘贴文字的位置，按住编辑键，然后选择**粘贴**。此方法可能不适用于像 **Documents** 这样具有自己的复制和粘贴命令的应用程序。

要删除文件，请按清除键，或选择**选项 > 删除**。

要选择不同的内容(如信息、文件或名片)，请向上、向下、向左或向右滚动以突出显示要选择的内容。选择**选项 > 标记/取消标记 > 标记**选择一项内容，或者选择**选项 > 标记/取消标记 > 标记全部**选择所有内容。

要选择某个对象(例如，文档中的某个附件)，请滚动至该对象，这时对象的四周会显示方形标记。

本机搜索

您可以在名片夹、记事本、日历约会、待办事项、电子邮件和文字信息中搜索信息。您还可以在设备存储器和存储卡中按文件名搜索文件。

选择**功能表 > 办公工具 > 本机搜索**。

选择要搜索的内容类型。要取消选择，请再次选择它。要在搜索中包括所有内容类型，请选择**全部**。输入搜索关键字或关键字的前几个字符。选择**搜索**。



提示：可以使用通配符帮助您查找内容。在搜索关键字中，可以使用？代替单个字符，使用*代替任意数目的字符。

要在搜索中包括两个词，请将它们用空格分开。您将只查找同时包含这两个关键字的内容。

要查找与整个词完全匹配的条目，请在英文引导号中包括整个词。

要查看以前搜索的结果，请选择**选项 > 以前结果**。

输入文字

输入法指示符号会显示在导航栏内或屏幕的右上角。反复按#可以在不同的可用输入法之间进行切换。

中文笔画输入法

使用笔画输入法

1. **输入笔画：**笔画输入法将构成汉字的笔画分为五类：横、竖、撇、点和折。这五类笔画分别对应于**1-5**这五个数字键。

您可以根据需要输入的汉字的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。



提示：按右选择键可关闭中文输入窗口。

2. **输入汉字：**候选字列表中的第一个汉字会突出显示，按导航键即可输入该字。如果您需要的汉字不位于候选字列表的第一个位置，则应该向右滚动以启动候选字列表，滚动至所需的汉字，然后按导航键将其输入。

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预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。您可以向

上或向下滚动以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内容。

3. **输入预想字：**如果当前一行预想字列表中未包括您需要的汉字，则可向下滚动以查看下一行预想字列表。找到您需要的汉字，如果它位于预想字列表中第一个突出显示的位置，则可直接按导航键输入该字，否则，您需要向右滚动以启动预想字列表，滚动至所需的预想字，然后按导航键将其输入。

当您不需要预想字列表或在预想字列表中找不到所需的汉字时，如果未启动预想字列表，则可以直接输入下一个汉字的笔画。如果已启动预想字列表，则需要先按右选择键关闭预想字列表，然后继续输入下一个汉字的笔画。

中文拼音输入法

使用拼音输入法

1. 对于要输入的每个拼音符号，按一下相应的数字键。
2. 反复按 * 直到得到所需的声调。
3. 滚动以突出显示并选择所需的拼音组合。
4. 滚动以突出显示并选择所需的汉字。

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的列表。滚动至所需的特殊字符或标点符号，然后按导航键将其输入。


传统英文输入法

当您使用传统英文输入法输入文字时，屏幕的右上角会显示 **Abc**。

ABC 和 **abc** 表示选定的大小写格式。**Abc** 表示单词的首字母将使用大写格式，而所有其他字母则自动使用小写格式。**123** 表示数字输入法。

- 反复按数字键 **1 - 9** 直至所需字符出现。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。
- 如果要输入的下一个字母恰好与当前字母位于同一个按键上，请等待光标再次出现，然后输入下一个字母。
- 要删除字符，请按清除键。按住清除键可删除多个字符。
- 要使用一些最常用的标点符号，请按 **1** 键。反复按 **1** 可输入所需的标点符号。按 * 可打开特殊字符列表。使用导航键在列表中移动，然后选择所需字符。
- 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

1. 要启动预想英文输入法，请按编辑键，然后选择 **启动预想输入**。这会为设备内的所有编辑窗口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，屏幕的右上角会显示指示符号 。
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。

3. 当您输入完单词且其是您所需要的单词时，若要进行确认，请向右滚动或按 **0** 插入空格。

如果显示的单词不符合您的需要，请反复按 ***** 以逐个查看词典内找到的其他匹配的单词。

如果单词后出现“？”，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。

输入复合词的前半部分：要确认输入，请向右滚动。
输入复合词的后半部分。要结束复合词，请按 **0** 插入空格。

要为设备中的所有编辑窗口关闭预想英文输入法，请按编辑键，然后选择**预想输入 > 关**。

将文字复制到剪贴板

1. 要选择文字，请按住编辑键。与此同时，向所需方向滚动以突出显示要复制的单词、词组或整行文字。选中的文字会突出显示。
2. 要将文字复制到剪贴板，请继续按住编辑键，同时选择**复制**。要将文字插入文档，请在按住编辑键的同时选择**粘贴**。

更改编辑语言

当编辑文字时，可以更改编辑语言。例如，如果您反复按 **6** 键查找特定字符，则更改编辑语言可以按不同的顺序显示不同的字符。

如果您正在使用非英文字符输入文字并想输入英文字符（例如电子邮件地址或网址），则可能需要更改编辑

语言。要更改编辑语言，请按编辑键，选择**编辑语言**，然后选择使用英文字符的编辑语言。

音量控制



警告： 因为扬声器的音量可能很大，所以请勿在使用扬声器时将设备置于耳边。

要在通话中调节音量，请按音量键。

要在使用扬声器时调节音量，请按音量键。

情景模式



警告： 在选用“离线”情景模式时，您无法拨打或接听任何电话，也不能使用其他需要接入无线网络的功能。此时，您可能仍能拨打在设备中固有的官方紧急电话号码。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。

选择**功能表 > 工具 > 情景模式**。

您可以针对不同场合、环境或名片分组的需要来调整和定制来电铃声、提示音和其他设备铃声。

要定制情景模式，请滚动至列表表所需的情景模式，然后选择**选项 > 个性化选择**。

您可以定义以下设置：

- **来电铃声** — 从列表中选择所需铃声，或选择**铃声下载**打开包含书签列表的书签文件夹以使用浏览器下载铃声。如果您交替使用两个电话号码，则可以分别为这两个号码指定铃声。

- **说出呼叫方姓名** — 启动语音合成铃声功能。当联系人列表中的某个联系人来电时，设备的来电铃声将读出该联系人的姓名并播放所选铃声。
- **铃声类型** — 选择铃声提示的方式。
- **铃声音量** — 选择铃声的音量级别。
- **信息提示音** — 选择收到文字信息时的铃声。
- **电子邮件提示音** — 选择收到电子邮件时的铃声。
- **振动提示** — 选择是否要设备在接到来电时振动。
- **按键音** — 设置设备按键音的音量级别。
- **警告音** — 启动或关闭警告音。
- **优先号码组** — 您可以设置设备，使其仅在接到属于选定名片分组的号码的来电时才响铃。当手机接到选定名片分组以外的其他号码的来电时，则会显示提示但不响铃。
- **情景模式名称** — 您可以为新情景模式指定名称或对现有情景模式重新命名。但是，您不能重新命名**标准**和**离线**这两种情景模式。

离线情景模式可以防止您无意中接通电话、发送或接收信息或使用蓝牙连接；在选用此情景模式时，它还会关闭所有可能运行的互联网连接。

要更改情景模式，请滚动至列表所需的情景模式，然后选择**选项** > **启动**。

要创建新的情景模式，请选择**选项** > **新建**，然后定义所需设置。

主题模式

选择**功能表** > **工具** > **主题模式**。

使用**主题模式**，您可以更改设备屏幕的外观。例如，您可以更改屏幕的背景图像和颜色。

有关更多信息，请参见网站上的用户手册。

在设备间传送内容

您可以使用蓝牙连接功能或红外从兼容的诺基亚设备向您的诺基亚 E50 传送内容 (如名片)。可传送的内容类型取决于设备型号。如果另一台设备支持同步，则您也可以在这另一台设备和您的诺基亚 E50 间同步数据。

使用蓝牙或红外传送数据

要开始从兼容设备传送数据，请选择**功能表** > **工具** > **传送**。

蓝牙连接功能

1. 在信息视图中，选择**继续**。
2. 选择**经蓝牙**。两台设备都必须支持所选的连接类型。
3. 在您的另一台设备中启动蓝牙功能，然后在您的诺基亚 E50 中选择**继续**以开始搜索启动了蓝牙连接功能的设备。
4. 在您的诺基亚 E50 找到您的另一台设备之后，选择**停止**。
5. 从列表中选择您的另一台设备。设备将提示您在诺基亚 E50 上输入通行码 (1 至 16 位数字)。您只需要输入一次通行码以确认此连接。
6. 在您的诺基亚 E50 上输入通行码，然后选择**确认**。在您的另一台设备上输入通行码，然后选择**确认**。现在两台设备便完成了配对。请参见第 45 页的配对设备。

对于部分型号的设备，**传送数据**应用程序会作为一条信息发送至您的另一台设备。要在另一台设备上安装**传送数据**，请打开该信息，然后按屏幕上的说明操作。

7. 在您的诺基亚 E50 上，选择要从另一台设备传送的内容，然后选择**确认**。

红外连接功能

1. 在信息视图中，选择**继续**。
2. 选择**经红外**。两台设备都必须支持所选的连接类型。
3. 连接两台设备。请参见第 47 页的红外。
4. 在您的诺基亚 E50 上，选择要从另一台设备传送的内容，然后选择**确认**。

这些内容会从另一台设备的存储器复制到本设备的相应位置。复制时间取决于传送的数据量。您还可以取消复制，并在以后继续。

数据传送所需的步骤可能根据您的设备以及您以前是否曾中断数据传送而有所不同。您可以传送的内容视另一台设备而有所不同。

有关更多信息，请参见**传送**中的设备帮助或网站上的《用户手册》。

存储器

您可以在两种类型的存储器中储存数据或安装应用程序：设备存储器和可移动存储器。

存储详情

选择**功能表**，选择**选项 > 存储详情**，然后选择**手机存储**或**存储卡**。

您可以查看当前的大致已用存储空间，大致可用存储空间，以及每类数据占用的大致存储空间。例如，可

以查看电子邮件、文本文档或日历约会占用的大致存储空间。



提示： 为确保您有足够的存储空间，请定期删除数据或将数据传送至存储卡或计算机。

存储卡

将所有存储卡放在小孩接触不到的地方。

您的诺基亚设备支持使用 FAT16 和 FAT32 文件系统的存储卡。如果使用其他设备的存储卡，或需要确保存储卡与您的诺基亚设备兼容，则可能需要用您的诺基亚设备格式化该存储卡。但是，若对存储卡进行格式化，其中的所有数据都将永久删除。

建议定期将设备存储器中的信息备份至存储卡。以后还可将这些信息恢复至设备。要将信息从设备存储器备份至存储卡，请选择**功能表 > 工具 > 存储卡 > 选项 > 备份手机存储**要从存储卡向设备存储器恢复信息，请选择**功能表 > 工具 > 存储卡 > 选项 > 从存储卡中恢复**。

不要在访问存储卡时取出存储卡。在操作中取出存储卡不仅可能损坏存储卡和设备，而且可能破坏卡内储存的数据。

如果您不能在设备中使用存储卡，则可能是存储卡的类型错误，尚未在您的设备中格式化存储卡或存储卡内的文件系统已损毁。



提示： 无需取出电池或关闭设备即可安装和取出存储卡。

MicroSD

仅可使用经诺基亚认可，适用于此特定型号设备的 microSD 存储卡。诺基亚采用经认可的存储卡行业标

准，但并不是所有其他品牌的存储卡都能够正常操作或与本设备完全兼容。

本设备使用 microSD 存储卡。



为确保能够进行互操作，仅可将兼容的 microSD 卡用于本设备。有关 microSD 卡的兼容性信息，请向其制造商或供应商咨询。microSD 卡之外的其他存储卡与本设备不兼容。使用不兼容的存储卡不仅可能损坏存储卡和设备，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。

帮助和教程

当使用设备时，因为您的设备包括特定于任务的帮助和教程，所以即使没有《用户手册》，您也可以找到常见问题的答案。



提示： 特定于任务指您可以从[选项](#)列表中找到相关说明。

设备帮助

要阅读有关打开的应用程序当前视图的说明，请选择[选项](#) > [帮助](#)。



提示： 您还可以选择[功能表](#) > [工具](#) > [帮助](#)以浏览帮助主题并执行搜索。

在[帮助](#)中，您可以选择要查看相关说明的类别。滚动至所需类别（如“信息”），然后按导航键以查看可用说明（帮助主题）。当您阅读某个主题时，可以向左或向右滚动以查看该类别中的其他主题。

当阅读说明时，按住功能表键可以在帮助和在后台运行的应用程序之间切换。

教程

教程提供有关设备的信息和如何使用设备的说明。

要进入功能表中的教程，请选择[功能表](#) > [工具](#) > [教程](#)，然后打开要查看的部分。

诺基亚 PC 套件

您可以通过 CD-ROM 光盘或网络下载安装诺基亚 PC 套件。诺基亚 PC 套件只能用于 Windows 2000 和 Windows XP 操作系统。通过诺基亚 PC 套件，您可以执行备份、将设备与兼容的计算机同步、在设备和兼容的计算机之间移动文件或将设备用作调制解调器。

通话和语音应用程序

当手机锁定时，可能仍能拨打在手机中固有的紧急电话号码。

拨打电话

要拨打和接听电话，设备必须打开、设备必须安装有效的 SIM 卡，而且您必须处在无线网络的服务区内。

输入电话号码，固定号码前可能需加区号，然后按通话键。如果输入了错误的字符，请按清除键。



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

要结束通话或取消试拨，请按结束键。

要使用储存的名片拨打电话，请在待机状态下选择**名片夹**。输入姓名的前几个字符，滚动至所需姓名，然后按通话键。请参见第 23 页的名片夹。

按通话键可查看最多 20 个最近成功拨通或试拨过的号码。滚动至所需电话号码或姓名，然后按通话键来拨打该号码。请参见第 18 页的通讯记录。

使用音量键可调节当前通话的音量。

要呼叫您的语音信箱 (网络服务)，请在待机状态下按住 **1**；或者按 **1**，然后按通话键。

单键拨号

使用单键拨号功能，您只需按住一个数字键就能拨打电话。

在使用单键拨号功能之前，请选择**功能表** > **工具** > **设置** > **通话设置** > **单键拨号** > **开**。

要为某个电话号码指定一个数字键，请选择**功能表** > **工具** > **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**名片夹**目录中选择所需的电话号码。

要删除指定给某个数字键的电话号码，请滚动至单键拨号键，然后选择**选项** > **删除**。

要修改指定给某个数字键的电话号码，请滚动至单键拨号键，然后选择**选项** > **更改**。

接听来电



注意：服务供应商单据中的实际通话和服务费用可能会与之有所不同，这取决于网络功能、记帐的去零取整和税收等因素。

要接听来电，请按通话键。

要拒绝接听来电，请按结束键。

要使铃声静音而不接听来电，请选择**关铃声**。

要在**呼叫等待**功能启动时在通话中接听新来电，请按通话键。第一个通话会保留。要结束当前通话，请按结束键。

呼叫转接

选择**功能表** > **工具** > **设置** > **呼叫转接**。

将来电转接至您的语音信箱或其他电话号码。有关详情，请向您的服务供应商咨询。

- 从以下选项中选择一种通话类型：
 - 语音通话** — 语音来电。
 - 数据通话** — 数据来电。
 - 传真通话** — 传真来电。
- 请选择以下呼叫转接选项之一：
 - 所有语音来电、所有数据来电或所有传真来电**。 — 转接所有语音、数据或传真来电。
 - 手机占线时** — 在通话中转接传真来电。
 - 无人接听时** — 在指定的响铃时间过后转接传真来电。在**延时**：栏位中定义设备响铃多长时间后转接传真来电。
 - 无网络或关机时** — 当设备关机或在网络服务区外时转接传真来电。
 - 无法接通时** — 同时启动最后三个设置。此选项在手机占线、无人接听以及无网络或关机时转接来电。
- 选择**启动**。

要查看当前的转接状态，请滚动至该转接选项，然后选择**选项** > **查询状态**。

要停止转接语音呼叫，请滚动至该转接选项，然后选择**选项** > **取消**。

呼叫限制

您不能同时启动呼叫限制和呼叫转接两项功能。

当您启动呼叫限制功能时，可能仍能拨打在手机中固有的某些官方紧急电话号码。

选择**功能表** > **工具** > **设置** > **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)。要更改此设置，您需要输入服务供应商提供的限制密码。呼叫限制会影响包括数据通话在内的所有通话。

要限制呼叫，可以选择以下选项：

- 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** — 禁止拨打国外长途电话。
- 国际漫游时禁止来电** — 当不在您注册的国家或地区网络范围内时，限制来电。
- 除本国外的国际长途** — 禁止拨打国外长途电话，但可以拨打您注册的国家或地区的电话。

要查看语音呼叫限制的状态，请滚动至该限制选项，然后选择**选项** > **查询状态**。

要停止所有语音呼叫限制，请滚动至该限制选项，然后选择**选项** > **取消所有呼叫限制**。

通讯记录

选择**功能表** > **通讯记录**。

在**通讯记录**中，您可以查看有关设备通讯历史记录的信息。

要查看有关最近语音通话、通话的大致时间及分组数据连接的记录，请选择**最近通话**、**通话时间**或**分组数据**，然后按导航键。

要按类型或方向对事件进行排序，请向右滚动，然后选择**选项** > **筛选**。滚动至所需筛选类型，然后按导航键。选择所需类型或方向，然后按导航键。

要指定清除通讯事件的时间，请选择**选项** > **设置** > **记录保存时间**，选择所需选项，然后选择**确认**。

要清除未接来电、已接来电和已拨电话，请选择**最近通话** > **选项** > **清除近期通话**。

按键通话

选择**功能表** > **连接功能** > **按键通话**。

只需按一下按键，按键通话 (PTT) (网络服务) 即可建立直接的语音通信连接。使用按键通话功能，您可以按使用对讲机的方式使用您的设备。

有关更多信息，请查询您的网络运营商。

设备安全性

选择**功能表** > **工具** > **设置** > **安全性设置** > **手机和 SIM 卡**。

您可以修改用于 PIN 码、自动锁闭和更换 SIM 卡时的安全性设置，也可以更改多种代码和密码。

请避免使用与紧急号码类似的密码，以防止误拨紧急号码。

密码显示为星号。更改密码时，请先输入当前密码，然后输入两次新密码。

定义安全性设置

要定义设备及 SIM 卡设置，证书管理设置，以及安全模块设置，请选择所需设置，然后选择**选项** > **打开**。

当通话仅限于封闭用户组时，可能仍能拨打在设备中固有的官方紧急电话号码。

您可以定义以下设置：

- **开机 PIN 码** — 选择**开**，则在每次开机时都会请求您输入 PIN 码。如果设备关闭，则不能更改此设置。某些 SIM 卡不允许关闭开机 PIN 码。
- **PIN 码** — 更改 PIN 码。PIN 码的长度必须为 4 到 8 个数字。PIN 码可以防止他人未经您的许可使用 SIM 卡，且通常随 SIM 卡提供。如果连续三次输入错误的 PIN 码，则 PIN 码会被锁定，您必须使用 PUK 码将其解锁，才能再次使用 SIM 卡。
- **PIN2 码** — 更改 PIN2 码。PIN2 码的长度必须为 4 到 8 个数字。进入设备的某些功能需要输入 PIN2 码，且 PIN2 码随 SIM 卡提供。如果连续三次输入错误的 PIN2 码，则 PIN2 码会被锁定，您必须使用 PUK2 码将其解锁，才能再次使用 SIM 卡。
- **自动锁闭前等待时间** — 设定一个超时时间，当设备处于待机状态下的时间超过该时间后，它就会自动锁闭且只有在输入了正确的锁码后才可重新使用。以分钟为单位输入设备在自动锁闭前的等待时间，或选择**无**关闭自动锁闭功能。当设备锁闭时，您仍可以接听来电，并可能仍能拨打在设备中固有的官方紧急电话号码。
- **锁码** — 新锁码支持的最小长度为 4 个数字。如果锁码的格式不正确，设备会通知您。
- **SIM 卡改变时锁闭** — 设置设备，使其在每次插入未知的新 SIM 卡时请求输入锁码。设备内的一个列表中记录了曾在此设备中使用过的 SIM 卡。

- **允许远程锁定** — 如果将此选项设置为打开，您可以通过从另一部手机发送一条预设文字信息来锁闭设备。此选项启动后，您需要输入远程锁闭信息并确认该信息。该信息中必须至少包括 5 个字符。
- **封闭用户组(网络服务)** — 指定您能够拨打和接听其电话的一组用户。
- **确认 SIM 卡服务(网络服务)** — 设置设备，以使其在您使用 SIM 卡服务时显示确认信息。

更改限制密码

要更改用于限制语音呼叫、传真呼叫和数据呼叫的密码，请选择 **功能表 > 工具 > 设置 > 呼叫限制 > 选项 > 更改限制密码**。输入当前密码，然后输入两次新密码。限制密码必须是四位数字。有关详情，请向您的服务供应商咨询。

固定拨号

当固定拨号启动时，可能仍能拨打在设备中固有的官方紧急电话号码。

选择 **功能表 > 名片夹 > 选项 > SIM 卡名片 > 固定拨号号码**。

使用固定拨号服务，您可以限制设备使其只能拨打一些特定的电话号码。并非所有 SIM 卡都支持固定拨号服务。有关更多信息，请向服务供应商咨询。

选择 **选项**，然后选择以下选项：

- **启动固定拨号** — 限制设备能够拨打的电话。要取消该服务，请选择 **关闭固定拨号**。您需要输入 PIN2 码以启动和关闭固定拨号功能，或编辑固定拨号号码。若没有 PIN2 码，请向您的服务供应商咨询。

- **新 SIM 卡名片** — 在设备能够拨打的电话号码列表中增加新号码。输入联系人姓名和电话号码。要通过国家或地区长途码限制拨出号码，请在 **新 SIM 卡名片** 中输入该国家或地区长途码。此时设备仅能拨打带有该国家或地区长途码的电话号码。
- **从名片夹中增加** — 将 **名片夹** 中的号码复制至固定拨号列表。



提示： 当固定拨号服务启动后，要将文字信息发送至 SIM 卡中的名片，您需要将文字信息中心的号码也增加至固定拨号列表。

要查看或编辑设备能够拨打的电话号码，请选择 **选项 > SIM 卡名片 > 固定拨号号码**。

要拨打固定拨号号码，请按通话键。

要编辑固定拨号号码，请选择 **选项 > 修改**。您需要输入 PIN2 码才能编辑固定拨号号码。

要删除固定拨号号码，请按清除键。

语音信箱

选择 **功能表 > 工具 > 语音信箱**。

当第一次打开语音信箱应用程序时，设备将要求您输入语音信箱的号码。要更改语音信箱号码，请选择 **选项 > 更改号码**。要拨打语音信箱号码，请选择 **选项 > 拨打语音信箱号码**。

声控命令

选择 **功能表 > 工具 > 声控命令**。

使用声控命令可拨打电话以及启动设备上的应用程序、情景模式或其他功能。

设备为名片列表中的条目和**声控命令**应用程序中指定的功能创建声控标签。当说出声控命令时，设备将口述的字或词与设备中的声控标签进行比较。

拨打电话

与特定名片相关的声控标签是在**名片夹**的名片中储存的联系人姓名或昵称。要播放声控标签，请打开所需名片，然后选择**选项 > 播放声控标签**。

1. 要使用声控命令拨打电话，请按住语音键。
2. 当听到提示音或看到屏幕提示时，清楚地说出名片中储存的姓名。
3. 设备会以选定设备语言播放识别出的联系人姓名的合成声控标签，并显示姓名和号码。在 1.5 秒钟的延时后，设备会拨打号码。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**以取消声控拨号。

启动应用程序

设备会为**声控命令**应用程序中列出的应用程序创建声控标签。

要使用声控命令启动应用程序，请按住语音键，然后清楚地说出声控命令。如果识别出的应用程序不正确，则选择**下一个**可查看其他匹配项列表，或选择**退出**以取消操作。

要将更多应用程序增加至列表中，请选择**选项 > 新应用程序**。

要更改应用程序的声控命令，请滚动至所需应用程序，然后选择**选项 > 更改命令**。输入新的声控命令，然后选择**确认**。

更改情景模式

设备会为每个情景模式创建声控标签。要使用声控命令设置情景模式，请按住语音键，然后说出情景模式的名称。

要更改声控命令，请滚动至所需情景模式，然后选择**选项 > 更改命令**。

声控命令设置

要关闭以选定设备语言播放识别出的声控命令的合成器，请选择**设置 > 合成器 > 关**。

要在设备的主用户更改时重新设置语音识别学习能力，请选择**重设语音修正**。

语音助手

选择**功能表 > 工具 > 语音助手**。

语音辅助应用程序可以播报屏幕上的文字，因而您能够在不看着屏幕的情况下使用设备的基本功能。

您可以选择以下选项：

- **名片夹** — 播报名片夹列表中的条目。如果名片夹中的姓名超过 500 个，则不可使用此选项。
- **最近通话** — 播报有关未接来电、已接来电、已拨电话和常用电话号码的信息。
- **语音信箱** — 提取并播报语音信息。
- **拨号程序** — 拨打电话号码。
- **时钟** — 播报当前时间和日期。

要播报更多选项，请选择**选项**。

录音器

选择 **功能表** > **影音工具** > **录音器**。

使用 **录音器**，您可以录制最长 60 秒的语音备忘、将录制的语音存为声音片段以及播放声音片段。**录音器** 支持 AMR 格式。

要录制语音备忘，请选择 **选项** > **录制声音片段**。选择 **暂停** 可暂停录制，选择 **录音** 可继续录制。录制结束时，请选择 **停止**。声音片段会自动储存。

录音的最长时间为 60 秒，但同时还取决于设备存储器或存储卡上可以使用的存储空间。

播放录音

要播放刚录制的录音，请选择播放图标。▶。选择 **停止** 可取消播放。进度条可以显示播放时间、播放位置和录音的长度。

要暂停播放录音，请选择 **暂停**。当您选择 **播放** 时，设备将继续播放。

您接收或录制的录音都是临时文件。您必须储存想要保留的文件。

语音合成

播报

播报 可以播报收到的文字信息。

选择 **功能表** > **办公工具** > **播报**。

选择要播报的文字信息，然后选择 **播放**。您还可以在收到文字信息时按住左选择键启动 **播报**。

要开始播报 **收件箱** 中的下一条信息，请向右滚动。要开始播报上一条信息，请向左滚动。

要暂停播报，请按左选择键。要继续播报，请再次按左选择键。

要结束播报，请按结束键。

语音

使用 **语音**，您可以设置 **播报** 的语言、语音和语音属性。

选择 **功能表** > **工具** > **语音**。

语音属性

要编辑合成语音的语音属性，请选择 **功能表** > **工具** > **语音** > **语音设置**。

您可以选择以下选项：

- **速度** — 选择所需的播报速率。
- **音量** — 设置播报的音量级别。

语音管理

要管理可用于所选语言的语音，请选择 **功能表** > **工具** > **语音**。

滚动至语音，然后从以下选项中进行选择：

- **播放语音** — 播放选定的语音。
- **语音详情** — 查看有关语音的信息。
- **删除** — 删除选定的语音。

名片夹

选择**功能表** > **名片夹**。

管理所有联系人信息，例如电话号码和地址。为名片增加个人铃声、声控标签或微缩图像。向兼容设备发送联系人信息，或从兼容设备接收电子名片形式的联系人信息并将其增加到您自己的联系人列表中。

要增加名片，请选择**选项** > **新名片**。输入名片信息，然后选择**完成**。

要编辑名片中的信息，请滚动至所需名片，然后选择**选项** > **修改**。您可以选择以下选项：

- **增加微缩图像** — 增加当联系人来电时显示的微缩图像。该图像必须已储存在您的设备或存储卡中。
- **删除微缩图像** — 从名片中删除图像。
- **增加详情** — 在名片中增加信息栏位，如**职位**。
- **删除详情** — 删除增加到名片中的任何详情。
- **编辑栏目** — 编辑名片的栏位名称。

管理名片分组

创建名片分组以便同时向多位收信人发送文字信息或电子邮件。

1. 向右滚动，然后选择**选项** > **新建分组**。
2. 输入名片分组的名称或使用默认名称，然后选择**确认**。
3. 打开名片分组，然后选择**选项** > **增加成员**。
4. 滚动至要增加到该分组的每个名片，然后按导航键进行标记。

5. 选择**确认**将所有标记的名片增加到该分组。

当您在名片分组视图中选择**选项**时，可以选择以下选项：

- **按键通话选项** — 与个人或分组进行按键通话，或发送回叫请求。
- **打开** — 打开名片分组并查看分组成员。
- **写信息** — 发送信息。
- **新建分组** — 创建新名片分组。
- **删除** — 删除名片分组。
- **重新命名** — 重新命名名片分组。
- **来电铃声** — 为名片分组指定铃声。
- **名片夹信息** — 查看名片分组的信息。

管理默认信息

为联系人名片指定默认号码或地址，这样即使将多个号码或地址储存到该名片，您也可以方便地拨打该默认号码或向该默认地址发送信息。

要更改名片的默认信息，请打开该名片，然后选择**选项** > **默认值**。选择要设置为默认值的号码或地址，然后选择**确认**。

在 SIM 卡和设备存储器之间复制名片

请问您的 SIM 卡经销商咨询是否提供了 SIM 卡服务及其使用方法。SIM 卡销售商可以是服务供应商、网络运营商或其他销售商。

要从 SIM 卡向设备存储器复制名片，请选择**选项 > SIM 卡名片 > SIM 卡电话簿**打开 SIM 卡电话簿。标记要复制的名片，或选择**标记全部**复制所有名片。选择**选项 > 复制至名片夹**。

要从设备存储器向 SIM 卡复制名片，请选择**选项 > 复制至 SIM 卡电话簿**。标记要复制的名片，或选择**标记全部**复制所有名片。选择**选项 > 复制至 SIM 卡电话簿**。

选择**选项 > SIM 卡名片 > SIM 卡电话簿**以查看 SIM 卡上存储的姓名和号码。在 SIM 卡电话簿中，您可以在**名片夹**中增加、编辑或复制号码，也可以拨打电话。

为名片选择铃声

为名片或名片分组选择铃声。如果随来电发送呼叫方的电话号码并且您的设备识别出该号码，则当该联系人来电时，将播放选定的铃声。

要为名片或名片分组选择铃声，请打开所需的名片或名片分组，然后选择**选项 > 来电铃声**。这时将打开一个铃声列表。选择要使用的铃声，然后选择**选择**。

要删除铃声，请从铃声列表中选择**默认铃声**。

电子名片

选择**功能表 > 名片夹**。

您可以发送、接收、查看和储存 vCard 格式或诺基亚压缩名片格式的电子名片。

您可以使用短信息、彩信、电子邮件、红外连接或蓝牙连接向兼容设备发送电子名片。

要发送电子名片，请从名片列表中选择所需名片，然后选择**选项 > 发送**。选择**经短信息**、**经彩信**、**经电子邮件**、**经蓝牙**或**经红外**。输入电话号码或地址，或从名片列表增加收信人。选择**选项 > 发送**。如果您选择短信息作为发送方式，则发送的名片将不带图像。

要查看收到的电子名片，请从显示的通知选择**显示**，或从**信息**的“收件箱”文件夹中打开信息。

要储存电子名片，请在设备上显示收到的信息时选择**选项 > 储存名片**。

要储存收到的电子名片，请选择**选项 > 储存名片**。

要删除收到的电子名片，请选择**选项 > 删除**。

日历

选择 **功能表** > **日历**。

在 **日历** 中，您可创建和查看预定的事件和约会。您还可以为日历项设置闹铃。

您可以使用诺基亚 PC 套件与兼容计算机同步日历数据。有关同步的信息，请参见《PC 套件用户手册》。

创建日历项

您可以创建四种类型的日历项：

- **约会**项针对特定的日期和时间。
- **备忘**项是针对全天，而不是一天中的特定时间的日历项。备忘项不显示在周视图中。
- **纪念日**项可提醒您生日和其他特殊的日期。它们针对特定的日期，而不针对一天的特定时间。纪念日会每年重复。
- **待办事项**项可提醒您带有预定日期，但不针对一天的特定时间的任务。

要创建日历项，请滚动至所需日期，然后选择 **选项** > **新日历项**。选择日历项类型。约会、备忘、纪念日和待办事项的可用设置会有所不同。

要打开并编辑现有日历项，请滚动至所需日历项，然后选择 **选项** > **打开**。在各个栏位中编辑详情。



提示：当编辑或删除重复的日历项时，请选择所进行更改的影响范围。如果选择**所有各项重复**，则将删除所有重复的日历项。如果选择**仅限于本次重复**，则只删除当前日历项。

待办事项

您可以创建和维护必须在特定日期完成的待办事项或待办事项列表。您可以为每个待办事项设置预定日期和闹铃。

要打开待办事项列表，请选择 **选项** > **待办事项视图**。

要增加待办事项，请选择 **选项** > **新日历项** > **待办事项**。开始在 **主题** 栏内输入待办事项信息。您可以为待办事项设置预定日期，设置闹铃及指定优先等级。优先等级图标为 (!) **高** 和 (-) **低**。**一般** 条目没有图标。

要将待办事项标记为已完成，请在待办事项列表中滚动至所需待办事项，然后选择 **选项** > **标记为已完成**。

要恢复待办事项，请在待办事项列表中滚动至所需待办事项，然后选择 **选项** > **标记为未完成**。

日历视图

要在不同日历视图之间切换，请在任意日历视图中选择 **选项**。从列表中选择一种视图类型。

要设置默认日历视图，请选择 **选项** > **设置** > **默认视图** > **月视图**、**周视图**、**日视图** 或 **待办事项视图**。

要在日历视图中查看特定日期，请选择 **选项** > **进入日期**。输入所需日期，然后选择 **确认**。

将收到的日历项增加至日历

您可以通过附件接收日历项。

要将收到的日历项增加至日历，请打开信息中的日历项附件，然后选择**选项** > **存入日历**。即会将该日历项增加至您的默认日历。

信息

选择**功能表** > **信息**。

在发送或接收信息之前，您可能需要执行以下操作：

- 在设备中安装有效的 SIM 卡，并且必须处在无线网络的服务区内。
- 确认网络支持您要使用的信息功能并且您的 SIM 卡已启动了这些功能。
- 在设备中定义互联网接入点 (IAP) 设置。请参见第 58 页的接入点。
- 在设备中定义电子邮件帐号设置。请参见第 35 页的电子邮件帐号设置。
- 在设备中定义短信息设置。请参见第 29 页的文字信息设置。
- 在设备中定义彩信设置。请参见第 31 页的彩信设置。

设备可能会识别 SIM 卡供应商，并自动配置部分信息设置。如果不能进行自动配置，您可能需要手动定义设置，或者向您的服务供应商、网络运营商或互联网服务供应商咨询以配置这些设置。

信息应用程序以列表的格式显示每种类型的信息文件夹，在每个文件夹中，最新的信息会显示在前面。

选择以下选项之一：

- **写信息** — 创建并发送新文字信息、彩信或电子邮件。
- **收件箱** — 查看收到的信息，但电子邮件和广播信息除外。

- **我的文件夹** — 创建自己的文件夹以储存信息和常用短语。
- **信箱** — 查看并回复收到的电子邮件。
- **草稿** — 储存尚未发出的信息。
- **发出的信息** — 储存已发出的信息。
- **发件箱** — 查看等待发送的信息。
- **发送情况报告** — 查看有关已发信息发送情况的信息。

整理信息

要创建新文件夹以整理信息，请选择**我的文件夹** > **选项** > **新建文件夹**。输入文件夹名称，然后选择**确认**。

要重新命名文件夹，请选择所需文件夹，然后选择**选项** > **重命名文件夹**。输入新文件夹的名称，然后选择**确认**。您只能重新命名自己创建的文件夹。

要将信息移至其他文件夹，请打开所需信息，然后选择**选项** > **移至文件夹**、文件夹和**确认**。

要按特定顺序对信息排序，请选择**选项** > **排序依据**。您可以按**日期**、**发信人**、**主题**或**信息类型**对信息排序。

信息设置

选择**选项** > **设置**。

要定义或编辑不同信息类型的设置，请选择**短信息**、**彩信**、**电子邮件**、**服务信息**、**广播信息**或其他。

请参见第 29 页的文字信息设置。

请参见第 31 页的彩信设置。

请参见第 35 页的电子邮件帐号设置。

其他设置

选择**功能表** > **信息** > **选项** > **设置** > **其他**。

您可以选择以下选项：

- **储存已发信息** — 选择是否在**发出的信息**文件夹中储存发出的信息。
- **信息存储数量** — 输入要储存的发出的信息的数目。当达到该限制时，将删除最早的信息。
- **使用的存储** — 选择是否储存收到的信息。仅当设备中插入了存储卡时，才可将信息储存在卡中。
- **文件夹视图** — 定义收件箱中信息的显示方式。

可编辑的设置可能有所不同。

文字信息

您的设备支持发送字符数超出单条信息限制的文字信息。字符数超出限制的信息将作为两条或更多的连锁信息发送。您的服务供应商可能会相应计费。带有重音符号或其他符号的字符，以及使用部分语言选项（如中文）输入的字符会占用更多空间，因而会限制可通过单条信息发出的字符数。

编写和发送文字信息

选择**功能表** > **信息** > **写信息** > **短信息**。

1. 在**收件人**栏中，按导航键从**名片夹**中选择收信人，或者手动输入收信人的手机号码。若输入多个号

码，请以分号 (;) 分隔各个号码。要插入分号 (;)，请按*。

2. 输入信息的正文。要使用常用短语，请选择**选项** > **插入** > **常用短语**。
3. 选择**选项** > **发送**以发送信息。

回复收到的文字信息

要回复文字信息，请在**收件箱**中打开所需信息。选择**选项** > **回复**。输入信息的正文，然后选择**选项** > **发送**。

要呼叫文字信息的发信人，请在**收件箱**中打开所需信息，然后选择**选项** > **呼叫**。

SIM 卡中的文字信息

文字信息可以储存在 SIM 卡中。要查看 SIM 卡信息，必须先将这些信息复制到设备文件夹中。在将信息复制到文件夹之后，您可以在该文件夹中查看它们，或将它们从 SIM 卡中删除。

选择**选项** > **SIM 卡信息**。

1. 选择**选项** > **标记/取消标记** > **标记**或**标记全部**标记每条信息。
2. 选择**选项** > **复制**。
3. 选择所需文件夹，然后选择**确认**以开始复制。

要查看 SIM 卡信息，请打开储存已复制信息的文件夹，然后打开所需信息。

要从 SIM 卡中删除文字信息，请选择所需信息，然后按清除键。

文字信息设置

选择**选项 > 设置 > 短信息**。

您可以定义以下内容：

- **信息中心** — 查看设备的可用信息中心。
- **使用中的信息中心** — 选择用于发送信息的信息中心。
- **字符编码方式** — 选择**支持简化字符**在可能的情况下使用自动将字符转换至另一编码系统的功能。
- **接收报告** — 如果需要网络发送有关您的信息的信息报告 (网络服务)，则选择**是**。
- **信息有效期** — 选择在第一次尝试失败后，信息中心重新发送信息的有效期 (网络服务)。如果在有效期内未能将信息发送至收信人，则将从信息中心删除该信息。
- **信息发送格式** — 可将信息转换为其他格式，例如**文字、传真、传呼**或**电子邮件**。仅当您确定信息中心能够将文字信息转换为上述其他格式时，才能更改此选项。请向您的网络运营商咨询。
- **首选连接** — 选择从设备发送文字信息的首选连接方法。
- **经相同信息中心回复** — 选择是否希望使用同一文字信息中心号码发送回复信息 (网络服务)。

图片信息



注意： 仅当您的网络运营商或服务供应商支持时才可以使用图片信息功能。只有具备图片信息功能的兼容手机才能接收和显示图片信息。

选择**功能表 > 信息**。

要查看图片信息，请打开**收件箱**文件夹中的所需信息。

转发图片信息

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

1. 在**收件箱**中，打开所需图片信息，然后选择**选项 > 转发**。
2. 在**收件人**栏中，输入收信人的号码，或按导航键从**名片夹**中增加收信人。若输入多个号码，请以分号 (;) 分隔各个号码。要插入分号 (;)，请按*。
3. 输入信息的正文。要使用常用短语，请选择**选项 > 插入 > 常用短语**。
4. 要发送信息，请按通话键。



提示： 要从信息中删除图片，请选择**选项 > 删除图片**。

彩信

彩信 (MMS) 可以包含文字和图像、声音片段或视频片段等对象。



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

只有定义彩信设置后，才能使用设备发送或接收彩信。您的设备可能会识别 SIM 卡供应商，并已自动配置了彩信设置。如果未进行自动配置，请向您的服务供应商咨询。请参见第 31 页的彩信设置。

创建和发送彩信

多媒体信息服务的默认设置通常为启动。

选择 **写信息 > 彩信**。

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。

1. 在**收件人**栏中, 按导航键从**名片夹**中选择收信人, 或者手动输入收信人的手机号码或电子邮件地址。
2. 在**主题**栏中, 输入彩信的主题。要更改显示的栏位, 请选择**选项 > 地址栏位**。
3. 输入彩信的文字, 然后选择**选项 > 插入对象**以增加媒体对象。您可以增加**图像、声音片段或视频片段**等对象。

无线网络可能对彩信的大小有限制。如果插入图像的大小超出该限制, 则手机可能缩小图像以通过彩信发送。

4. 彩信中的每张幻灯片仅能包括一个视频片段或一个声音片段。要在彩信中增加更多幻灯片, 请选择**选项 > 插入新文件 > 幻灯片**。要更改彩信中幻灯片的排列顺序, 请选择**选项 > 移动**。
5. 要在发送之前预览彩信, 请选择**选项 > 预览**。
6. 按导航键即可发送彩信。

创建演示文稿

选择 **写信息 > 彩信**。

1. 在**收件人**栏中, 按导航键从**名片夹**中选择收信人, 或者手动输入收信人的手机号码或电子邮件地址。
2. 选择**选项 > 新建演示文稿**, 然后选择所需演示文稿模板。



提示: 模板可能定义了演示文稿中包含的媒体对象, 这些对象在演示文稿中的位置, 以及在图像和幻灯片之间的显示效果。

3. 滚动至文字区域并输入文字。

4. 要在演示文稿中插入图像、声音片段、视频片段或笔记, 请滚动至相应的对象区域, 然后选择**选项 > 插入**。



提示: 要在对象区域之间切换, 请向上或向下滚动。

5. 要增加幻灯片, 请选择**插入 > 新幻灯片**。
6. 选择**选项**, 然后选择以下选项:
 - **预览** — 查看彩信演示文稿在打开时的显示方式。只能在支持演示文稿的兼容设备上查看彩信演示文稿。在其他设备上查看时, 演示文稿的显示方式可能会有所不同。
 - **背景设置** — 选择演示文稿的背景颜色和不同幻灯片的背景图像。
 - **效果设置** — 选择在图像或幻灯片之间的显示效果。

如果将**彩信编写模式**设置为**限制**, 则不能创建彩信演示文稿。要更改**彩信编写模式**, 请选择**信息 > 选项 > 设置 > 彩信**。

有效的选项可能视情况而有所不同。

要发送彩信演示文稿, 请按通话键。



提示: 要将彩信储存在**草稿**中而不发送, 请选择**完成**。

接收和回复彩信



重要须知: 多媒体信息所包含的对象可能带有病毒或其他可能对您的手机或 PC 造成危害的因素。如果您不确定发信人是否可靠, 请不要打开任何附件。

只有定义彩信设置后，才能使用设备发送或接收彩信。您的设备可能会识别 SIM 卡供应商，并已自动配置了彩信设置。如果未进行自动配置，请向您的服务提供商咨询。请参见第 31 页的彩信设置。

如果您收到的彩信中包含本设备不支持的对象，则将无法打开它们。

1. 要回复彩信，请打开**收件箱**中的彩信，然后选择**选项 > 回复**。
2. 选择**选项 > 给发信人**可通过彩信回复发信人，选择**选项 > 经短信息**可通过文字信息回复发信人。
3. 输入信息的文字，然后按导航键进行发送。

查看演示文稿

打开**收件箱**，滚动至包含演示文稿的彩信，然后按导航键。滚动至所需演示文稿，然后按导航键。

要暂停演示文稿，请按屏幕下方的任一选择键。

在暂停演示文稿或演示文稿播放完成后，请选择**选项**，然后选择以下选项：

- **打开链接** — 打开网络链接并浏览网页。
- **启动滚动对象** — 滚动浏览无法在屏幕中完全显示的文字或图像。
- **继续** — 继续播放演示文稿。
- **播放** — 从头开始重新播放演示文稿。
- **查找** — 查找演示文稿中可能包含的电话号码、电子邮件地址或网址。您可以用找到的号码和地址执行一些操作，如拨打电话、发送信息或创建书签等。

有效的选项可能视情况而有所不同。

查看媒体对象

打开**收件箱**，滚动至收到的彩信，然后按导航键。选择**选项 > 对象**。

要查看或播放媒体对象，请滚动至所需对象，然后按导航键。

媒体对象和信息附件可能包含病毒或其他有害软件。如果您不确定发信人是否可靠，请不要打开任何对象或附件。

要将媒体对象储存在相应的应用程序中，请滚动至所需对象，然后选择**选项 > 储存**。

要向兼容设备发送媒体对象，请滚动至所需对象，然后选择**选项 > 发送**。



提示： 如果收到的彩信中包含您的设备无法打开的媒体对象，则您也许能够将这些对象发送至其他设备，如计算机。

彩信设置

选择**选项 > 设置 > 彩信**。

您可以定义以下设置：

- **图像大小** — 选择**小**或**大**可调整彩信中图像的大小。选择**原分辨率**可保持彩信中图像的原始大小。
- **彩信编写模式** — 选择**限制**可使设备禁止在彩信中插入网络或接收设备可能不支持的内容。要在插入此类内容时得到警告，请选择**指导**。要创建彩信而不对附件类型进行限制，请选择**不限**。如果选择**限制**，则不能创建彩信演示文稿。
- **使用的接入点** — 选择连接彩信中心的默认接入点。如果服务提供商已在您的设备中预设了默认接入点，则您可能无法更改该接入点。

- **彩信提取方式** — 选择**始终自动提取**可始终自动提取彩信，选择**在注册网络中自动提取**可在可以从彩信中心提取新彩信时收到通知(例如，当您出国并不在注册网络的服务区内时)，选择**手动**可手动从彩信中心提取彩信，选择**关**可禁止接收任何彩信。
- **允许匿名信息** — 选择是否要接收不明发信人发送的彩信。
- **接收广告** — 选择是否接收定义为广告的彩信。
- **接收报告** — 选择**是**在通讯记录中显示发出的信息的状态(网络服务)。对于发送至电子邮件地址的彩信，则可能不提供发送情况报告。
- **不允许发送报告** — 选择**是**使设备不发送关于收到的彩信的发送情况报告。
- **信息有效期** — 选择彩信中心尝试发送彩信的有效期(网络服务)。如果在有效期内不能将彩信发送至收信人，则将从彩信中心删除该彩信。**最长时间**是网络允许的最长时间。

电子邮件

要收发邮件，您必须设置远端信箱服务。此项服务可由互联网服务提供商、网络服务供应商或您的公司提供。您的设备与互联网标准 SMTP、IMAP4 (修订版 1) 和 POP3 兼容，并与多种“推送”电子邮件解决方案兼容。其他电子邮件供应商所提供服务的设置或功能可能与本用户手册中介绍的内容有所不同。有关更多详情，请向您的电子邮件供应商或服务供应商咨询。

在能够使用您的设备发送、接收、提取、回复和转发邮件前，您还必须执行以下操作：

- 配置互联网接入点 (IAP)。请参见第 58 页的接入点。
- 正确地设置电子邮件帐号并定义电子邮件设置。请参见第 35 页的电子邮件帐号设置。

请按您的远端信箱和互联网服务供应商的说明操作。向您的网络运营商和互联网服务供应商咨询，以获取正确的设置。

设置电子邮件

如果您选择了**信箱**但尚未设置电子邮件帐号，则设备会提示您设置帐号。要开始使用信箱指南设置电子邮件帐号，请选择**是**。

1. 要开始输入电子邮件设置，请选择**启动**。
2. 在**信箱类型**中，选择 **IMAP4** 或 **POP3**，然后选择**下一个**。



提示：POP3 是“邮局协议”(Post Office Protocol) 的一个版本，该协议用于储存和提取电子邮件或互联网邮件。IMAP4 是“互联网信息访问协议”(Internet Message Access Protocol) 的一个版本，该协议允许您访问和管理仍在电子邮件服务器上的电子邮件。您可以选择将哪些电子邮件下载到您的设备。

3. 在**我的电子邮件地址：**中，输入您的电子邮件地址。要插入 @ 或其他特殊字符，请按 *。要插入句点，请按 1。选择**下一个**。
4. 在**邮件接收服务器**中，输入要接收电子邮件的远端服务器的名称，然后选择**下一个**。
5. 在**邮件发送服务器**中，输入要发送电子邮件的远端服务器的名称，然后选择**下一个**。根据移动运营商的要求，您可能需要使用移动运营商的邮件发送服务器，而不是电子邮件供应商的邮件发送服务器。
6. 在**使用的接入点**中，选择您的设备在提取电子邮件时应使用的互联网接入点。如果选择**总是询问**，则设备每次开始提取电子邮件时，都会询问应使用的

互联网接入点，但如果您选择了接入点，则设备会自动建立连接。选择**下一个**。

7. 输入新信箱的名称，然后选择**完成**。

在创建新信箱时，您指定的信箱名称会取代**信息**主视图中的**信箱**。您最多可以设置六个信箱。

选择默认信箱

如果您定义了多个信箱，则选择其中一个作为您的默认信箱。要定义默认信箱，请选择**选项 > 设置 > 电子邮件 > 预设信箱**，然后选择所需信箱。

如果您定义了多个信箱，则必须选择每次开始编写新电子邮件时要使用的信箱。

连接至信箱

您的设备不会自动接收发送给您的电子邮件，此操作是由您的远端信箱执行的。要阅读电子邮件，您必须先连接至远端信箱，然后选择想要提取到本设备中的电子邮件。要收发电子邮件，您需要注册电子邮件服务。要在设备中设置信箱，请选择**信息 > 选项 > 设置 > 电子邮件 > 选项 > 新信箱**。请向您的服务供应商咨询正确的设置。

要将收到的电子邮件提取至设备并在离线状态下查看，请在**信息**主视图中选择您的信箱。当设备询问**连接至信箱？**时，请选择**是**。

要查看文件夹中的电子邮件，请滚动至所需文件夹，然后按导航键。滚动至所需电子邮件，然后按导航键。

要将电子邮件提取至设备，选择**选项 > 提取电子邮件 > 新信息**可提取既未阅读也未提取的新邮件，选择**所选信息**可只从远端信箱提取选定邮件，选择**所有信息**可提取全部尚未提取的邮件。

要从远端信箱断开连接，请选择**选项 > 断开连接**。

离线查看电子邮件

离线工作是指您的设备没有连接远端信箱。在离线状态下管理电子邮件可以为您节省连接费用，并可以在不允许进行数据连接的环境中工作。您在离线时对远端信箱文件夹所做的任何更改都会在您下次在线并同步时在远端信箱内生效。例如，如果您在离线时从设备中删除了一封电子邮件，该电子邮件将保留在信箱中，直至您下次连接至远端信箱时才会从信箱中删除。

1. 选择**信息 > 选项 > 设置 > 电子邮件**。选择电子邮件帐号，然后按导航键。选择**提取设置 > 可提取的电子邮件 > 邮件和附件**将所有电子邮件及其附件提取至您的设备。
2. 打开您的信箱，然后选择**选项 > 提取电子邮件**。选择**新信息**可提取既未阅读也未提取的新邮件，选择**所选信息**可只从远端信箱提取选定邮件，选择**所有信息**可提取全部尚未提取的邮件。设备进入在线状态并连接至信箱以提取邮件。
3. 在提取电子邮件后，选择**选项 > 断开连接**以返回离线状态。
4. 要查看电子邮件，请滚动至所需邮件，然后按导航键。

部分选项要求您连接远端信箱。



提示：要申请远端信箱中的其他文件夹，请选择**电子邮件设置 > 提取设置 > 订阅文件夹**。当您从远端信箱提取电子邮件时，所有已申请文件夹中的电子邮件都会更新。

阅读和回复电子邮件



重要须知： 电子邮件可能带有病毒或其他可能对您的手机或 PC 造成危害的因素。如果您不确定发信人是否可靠，请不要打开任何附件。

要阅读收到的电子邮件，请滚动至所需电子邮件，然后按导航键。

要打开附件，请选择**选项 > 附件**。滚动至所需附件，然后按导航键。

要仅回复电子邮件的发件人，请打开所需电子邮件，然后选择**选项 > 回复 > 给发信人**。

要回复电子邮件的所有收件人，请打开所需电子邮件，然后选择**选项 > 回复 > 给所有人**。

要删除您正在发送的电子邮件中的附件，请选择所需附件，然后选择**选项 > 附件 > 删除**。



提示： 在回复包含附件的电子邮件时，原始附件不会包括在回复中。在转发收到的电子邮件时，原始附件将包含在内。

要设置电子邮件优先等级，请选择**选项 > 发送选项 > 优先等级**，然后可以选择一个选项。

要呼叫电子邮件的发件人，请打开所需邮件，然后选择**选项 > 呼叫**。

要通过文字信息或彩信回复电子邮件的发件人，请打开所需电子邮件，然后选择**选项 > 写信息**。

要转发电子邮件，请打开所需电子邮件，然后选择**选项 > 转发**。

删除电子邮件

要释放设备上的存储空间，请经常删除**收件箱**和**发出的信息**文件夹中的电子邮件，并删除已提取的电子邮件。

要删除电子邮件，请滚动至所需电子邮件，然后按清除键。

您可以选择删除设备上的本地电子邮件但保留服务器上的原始电子邮件，也可以同时删除设备上的本地电子邮件和服务器上的原始电子邮件。

要仅删除设备上的电子邮件，请选择**选项 > 删除 > 手机(保留标题)**。

要同时删除设备和远端服务器上的电子邮件，请打开所需邮件，然后选择**选项 > 删除 > 手机和服务器**。

电子邮件文件夹

如果您在远端服务器上 IMAP4 信箱中创建了子文件夹，则可以使用您的设备查看和管理这些文件夹。您只能申请 IMAP4 信箱中的文件夹。若申请了远端信箱中的文件夹，您就可以在本设备上查看这些文件夹了。

要查看 IMAP4 信箱中的文件夹，请建立连接，然后选择**选项 > 电子邮件设置 > 提取设置 > 订阅文件夹**。

要查看远端文件夹，请选择所需文件夹，然后选择**选项 > 申请**。每次您进入在线状态后，已申请的文件夹都会随之更新。如果这些文件夹较大，则更新所需的时间可能较长。

要更新文件夹列表，请选择所需文件夹，然后选择**选项 > 更新文件夹列表**。

编写和发送电子邮件

要编写电子邮件，请选择**选项 > 增加收信人**以从联系人列表中选择收件人的电子邮件地址，或在**收件人**栏中输入所需电子邮件地址。使用分号 (;) 分隔各个收件人。向下滚动，使用**抄送**栏抄送其他收件人，或使用**密送**栏密件抄送收件人。在**主题**栏中，输入电子邮件的主题。在文字区域输入电子邮件正文，然后选择**选项 > 发送**。

要在电子邮件中附加文件，请选择**选项 > 插入**。选择要增加的附件。例如，您可以插入图像、声音片段、笔记和其他文件 (如 Office 文件)。

要设置电子邮件的发送时间，请选择**选项 > 发送选项 > 发送信息**。如果您离线工作，则选择**立即发送**或**连接恢复时发送**。

在发送之前，电子邮件储存在**发件箱**中。如果电子邮件没有立即发送，您可以打开**发件箱**，中断和恢复发送或查看该电子邮件。

电子邮件帐号设置

选择**功能表 > 信息 > 选项 > 设置 > 电子邮件**。

可编辑的设置可能有所不同。您的服务供应商可能已预设了部分设置。

如果您尝试编辑信箱设置但尚未设置电子邮件帐号，则信箱向导会打开，帮助您设置电子邮件帐号。

接收电子邮件的设置

选择**接收电子邮件**，然后可以选择以下设置：

- **用户名** — 输入电子邮件服务的用户名。
- **密码** — 输入电子邮件服务的密码。

- **邮件接收服务器** — 输入电子邮件接收服务器的 IP 地址或主机名。
- **使用的接入点** — 选择设备用于提取您接收的电子邮件的互联网接入点。
- **信箱名称** — 输入信箱名称。
- **信箱类型** — 选择远端信箱服务供应商建议使用的信箱协议。可供选择的选项为 **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，则无法在在线状态下自动更新电子邮件。要查看最新的电子邮件，必须先与您的远端信箱断开连接，然后重新建立连接。
- **安全(端口)** — 选择用于提高连接安全性的安全选项。
- **端口** — 定义连接的端口。
- **APOP 安全登录**(仅限 POP3) — 用于 POP3 协议，在连接信箱时对向远端电子邮件服务器发送的密码加密。

发送电子邮件的设置

选择**发送电子邮件**，然后可以选择以下设置：

- **我的电子邮件地址：** — 输入服务供应商提供的电子邮件地址。回复的电子邮件将发送到此地址。
- **用户名** — 输入电子邮件服务的用户名。
- **密码** — 输入电子邮件服务的密码。
- **邮件发送服务器** — 输入电子邮件发送服务器的 IP 地址或主机名。您也许只能使用网络运营商提供的邮件发送服务器。有关更多信息，请向服务供应商咨询。
- **使用的接入点** — 选择设备用于发送您发送的电子邮件的互联网接入点。
- **安全(端口)** — 选择用于保证与远端信箱之间连接安全的安全选项。
- **端口** — 定义连接的端口。

用户设置

选择**用户设置**，然后可以选择以下设置：

- **我的名称** — 输入在发送电子邮件时显示在您的电子邮件地址前的名称。
- **回复** — 选择是否要将回复邮件重定向到其他地址。选择**开**，然后输入接收回复邮件的电子邮件地址。您只能输入一个接收回复邮件的地址。
- **删除电子邮件自** — 选择是只从设备中删除电子邮件，还是从设备和服务器中删除电子邮件。如果想在每次删除电子邮件时都确认应删除电子邮件的位置，则选择**总是询问**。
- **发送信息** — 可以选择尽快发送电子邮件、在您下次提取电子邮件时发送，或者将电子邮件储存在“发件箱”中，便于以后发送。
- **给自己发送副本** — 选择是否向您的远端信箱和您在**发送电子邮件**设置的**我的电子邮件地址**：中定义的地址发送一份电子邮件副本。
- **包括签名** — 选择是否要在电子邮件中插入签名。
- **新电子邮件提示** — 选择当信箱中收到新电子邮件时，设备是否显示新邮件指示符号、发出提示音或显示提示信息。

提取设置

选择**提取设置**，然后可以选择以下设置：

- **可提取的电子邮件** (仅限 POP3 信箱) — 选择只需提取发件人、主题和日期等电子邮件标题信息，提取电子邮件，还是提取电子邮件及其附件。
- **提取数量** — 选择要从远端服务器提取到信箱中的电子邮件的数量。
- **IMAP4 文件夹路径** (仅限 IMAP4 信箱) — 定义要申请的文件夹的文件夹路径。

- **订阅文件夹** (仅限 IMAP4 信箱) — 申请远端信箱中的其他文件夹并从这些文件夹中提取内容。

自动提取设置

选择**自动提取**，然后可以选择以下设置：

- **标题提取** — 选择当远端信箱中收到新电子邮件时是否希望接收通知。选择**始终启动**可总是从远端信箱自动提取新电子邮件，选择**仅限注册网络**只有当您在注册网络中时才自动从远端信箱提取新电子邮件，如果您在旅行，则不自动提取新电子邮件。
- **提取日** — 选择将电子邮件提取到您的设备的日期。
- **提取小时** — 定义提取电子邮件的时间。
- **提取间隔时间** — 选择提取电子邮件的时间间隔。

聊天室

选择**功能表** > **连接功能** > **聊天室**。

使用“聊天室” (网络服务) 功能，您可以与其他使用聊天室服务的用户进行交谈，并可以加入特定主题的论坛 (聊天室通话组)。不同服务供应商可能维护一些聊天室服务器，您可以在注册了聊天室服务后登录这些服务器。不同的服务供应商可能支持不同的功能。

如果您的无线服务供应商没有提供聊天室服务，则它可能不会出现在您的设备的功能表中。请向您的服务供应商咨询有关如何开通聊天室服务及收费标准的更多信息。有关能否使用聊天室设置的更多信息，请向您的网络运营商、服务供应商或经销商咨询。

有关其他说明，请参见网站上的《用户手册》。

特殊信息

您的设备能够接收多种包含数据的信息：

- **网络标志** — 要储存网络标志，请选择**选项 > 储存**。
- **来电铃声** — 要储存铃声，请选择**选项 > 储存**。
- **配置信息** — 您可以通过配置信息接收网络运营商、服务供应商或公司信息管理部门发送的多种设置。要接受设置，请打开所需信息，然后选择**选项 > 储存**。
- **电子邮件通知** — 电子邮件通知提示远端信箱内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。

发送服务命令

向您的服务供应商发送请求启动特定网络服务的请求信息。

要向服务供应商发送服务请求，请选择**选项 > 服务命令**。以文字信息的形式输入服务请求，然后选择**选项 > 发送**。

团队套件

一次性完成创建、编辑和删除团队；发送信息；查看团队网页；以及向团队拨打电话等操作。

选择**功能表** > **办公工具** > **团队套件**。

要创建新的团队，请选择**选项** > **团队** > **创建**。

要选择操作，请先从左边选择所需团队，然后移至右边的操作窗格并选择以下操作：

- **通话** — 向团队拨打电话。将逐一呼叫团队成员并保留通话，直到将所有通话接入会议通话（网络服务）。通话方的最大数量取决于网络服务。
- **写信息** — 向选定的团队发送短信息、彩信或电子邮件。
- **拨打会议通话服务** — 启动与为选定团队定义的会议通话服务（网络服务）的通话。
- **按键通话** — 通过按键通话（网络服务）与选定团队通信。
- **团队网页** — 打开选定团队网页的书签文件夹。

要查找更多操作，请选择**选项** > **行动**

团队套件设置

要编辑**团队套件**设置，请选择**选项** > **设置**。

您可以选择以下选项：

- **行动栏项目** — 定义操作窗格中显示的操作以及显示顺序。
- **我的名片** — 定义您自己的名片或选择在团队通信中不使用您自己的名片。

- **查看联系人图像** — 选择是否要查看团队成员的图片。
- **插件设置** — 定义插件设置。仅当有您可以配置的插件时，才可以使用此设置。

Office 应用程序

选择**功能表** > **办公工具**。

部分 Office 应用程序可能不支持全部语言。

可能无法打开较大的文件或打开文件需要较长时间。

记事本

选择**功能表** > **办公工具** > **记事本**。

您可以编写并向其他兼容设备发送笔记，并可将收到的文字 (.txt 格式) 储存在**记事本**中。

要编写新笔记，请选择**选项** > **新建笔记**，输入文字，然后按**完成**。

计算器



注意： 此计算器的精确度有限且仅可用于简单的计算。

选择**功能表** > **办公工具** > **计算器**。

要进行计算，请输入计算的第一个数。在运算符表中滚动至并选择所需的运算符，例如加法或减法。输入计算的第二个数，然后选择 **=**。要插入小数点，请按 **#**。

计算器会按照输入的顺序执行运算。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。

要储存计算的结果，请选择**选项** > **记忆** > **储存**。储存的结果将替换存储器中以前储存的数字。

要从存储器中提取计算的结果并在计算中使用，请选择**选项** > **记忆** > **提取**。

要查看上次储存的结果，请选择**选项** > **上一个结果**。

退出“计算器”应用程序或关闭设备不会清除存储器。您可以在下次打开“计算器”应用程序时提取上次储存的结果。

单位换算

选择**功能表** > **办公工具** > **单位换算**。

“单位换算”的精确度有限，并可能出现舍入误差。

单位换算

1. 滚动至**类型**栏，然后选择**选项** > **换算类型**打开换算类型列表。滚动至所需换算类型，然后选择**确认**。
2. 滚动至第一个**单位**栏，然后选择**选项** > **选择单位**。从列表中选择换算前的单位，然后选择**确认**。滚动至第二个**单位**栏，然后选择换算后的单位。
3. 滚动至第一个**数量**栏，然后输入待换算的数值。第二个**数量**栏内的数值会自动更新以显示换算的结果。

按 **#** 可插入小数点；按 ***** 可插入“+”和“-”（用于温度，应置于数字之前）以及“E”（指数）符号。

设置基本货币和汇率



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。

在进行货币换算前，您必须先选择一个基本货币并设置汇率。基本货币的汇率总为 1。基本货币决定了其他货币的汇率。

1. 要设置某个货币单位的汇率，请滚动至**类型**栏，然后选择**选项 > 汇率**。
2. 货币列表将会打开，且当前选择的基本货币会显示在屏幕顶部。滚动至所需货币类型并输入要为每一单位的该货币设置的汇率。
3. 要更改基本货币，请滚动至所需货币，然后选择**选项 > 设为基本货币**。
4. 选择**完成 > 是**储存更改。

输入所有必要的汇率后，您就可以进行货币换算了。

文件管理

使用**文件管理**，您可以管理文件和文件夹的内容及属性。您可以对文件和文件夹执行打开、创建、移动、复制、重新命名和搜索等操作。版权保护措施可能禁止发送某些文件。

Quickoffice

要使用**Quickoffice**应用程序，请选择**功能表 > 办公工具 > Quickoffice**。即会打开您的设备存储器或存储卡中储存的文件格式为 .doc、.xls 和 .ppt 的文件列表。

要在各自的应用程序中打开文件，请按导航键。

要对文件进行排序，请选择**选项 > 文件排序**。

要打开**Quickword**、**Quicksheet**或**Quickpoint**，请使用导航键滚动至所需卡片。

设备可能不支持某些文件格式或功能。

Quickword

使用**Quickword**，您可以在设备的屏幕上查看 Microsoft Word 文档。**Quickword**支持不同的字体颜色，加粗和下划线格式。

Quickword支持查看以 Microsoft Word 97、2000 和 XP 储存的 .doc 格式文档。设备可能不支持上述文件格式的所有版本或功能。

要在文档中移动，请使用导航键。

要在文档中搜索文字，请选择**选项 > 搜索**。

您还可以选择**选项**，然后选择以下选项：

- **转到** — 转到文档的起始处、结尾处或中间的选定位置。
- **缩放** — 放大或缩小。
- **开始自动滚动** — 开始自动滚动文档内容。要停止滚动，请选择**选项 > 停止自动滚动**。

Quicksheet

使用**Quicksheet**，您可以在设备的屏幕上阅读 Microsoft Excel 文件。

Quicksheet支持以 Microsoft Excel 97、2000、2003 和 XP 储存的 .xls 格式电子表格文件。设备可能不支持上述文件格式的所有版本或功能。

要在电子表格中移动，请使用导航键。

要在电子表格之间切换，请选择**选项 > 工作表**。

要在电子表格中搜索文字、值或公式，请选择**选项 > 查找**。

要更改电子表格的显示方式，请选择**选项**，然后选择以下选项：

- **平移**— 在当前工作表中按块导航。块包含屏幕显示的列和行。要显示列和行，请滚动至所需块，然后选择**确认**。
- **调整大小**— 调整列或行的大小。
- **缩放**— 放大或缩小
- **冻结窗格**— 当您在电子表格中移动时，使选定行、列，或行和列始终可见。

Quickpoint

使用 **Quickpoint**，您可以在设备的屏幕上查看 Microsoft PowerPoint 演示文稿。

Quickpoint 支持查看以 Microsoft Powerpoint 97、2000 和 XP 创建的 .ppt 格式演示文稿。设备可能不支持上述文件格式的所有版本或功能。

要在幻灯片、大纲和备注视图之间切换，请使用导航键滚动至所需的卡片。

要打开演示文稿中的下一张或上一张幻灯片，请使用导航键向上或向下滚动。

要以全屏模式查看演示文稿，请选择**选项 > 全屏**。

要在大纲视图中展开演示文稿的内容，请选择**选项 > 展开条目**。

PDF Reader

选择**功能表 > 办公工具**。

使用 PDF Reader，您可以在设备的屏幕上阅读 PDF 文档；在文档中搜索文字；修改设置（如缩放级别和页面视图），以及使用电子邮件发送 PDF 文件。

Zip manager

选择**功能表 > 办公工具**。


使用 Zip manager，您可以创建新的存档文件以储存经过压缩的 ZIP 格式文件；将一个或多个经过压缩的文件或目录增加至存档；设置、清除或更改受保护存档的存档密码；以及更改压缩级别、临时文件驱动器、文件名编码、默认驱动器和默认启动视图等设置。

您可以在设备存储器或存储卡中储存存档文件。

时钟

选择**功能表 > 时钟**。

要设置闹铃，请选择**选项 > 设定闹铃**。输入闹铃时间，然后选择**确认**。

如果设置了闹铃，则显示 。

要关闭闹铃，请选择**停止**，要使闹铃暂停 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。若选择**停止**，则设备会询问您是否需要开机以拨打或接听电话。选择**否**以关闭设备，或可选择**是**进行网络注册以拨打或接听电话。当无线设备的使用可能引起干扰或危险时，请不要选择**是**。

要更改闹铃，请选择**选项** > **重新设定闹铃**。

要删除闹铃，请选择**选项** > **删除闹铃**。

时钟设置

要更改时钟设置，请选择**选项** > **设置**。

要更改时间或日期，请选择**时间**或**日期**。

要更改在待机状态下显示的时钟类型，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

选择**功能表** > **时钟**，然后向右滚动。在世界时钟视图内，您可以查看不同城市的时间。

要在世界时钟视图中增加城市，请选择**选项** > **增加城市**。

要更改确定您的设备的时间和日期的城市，请选择**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。请查看时间是否正确，以及与您的时区是否相符。

要从列表中删除城市，请滚动至所需城市，然后按清除键。

连接功能

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。

您可以使用多个选项将设备连接到互联网、企业内联网, 或者其他设备或计算机。您的设备支持诺基亚 PC 套件的有线连接解决方案, 该解决方案使用 USB (Universal Serial Bus, 通用串行总线) 数据线连接。您的设备还支持使用按键通话、即时信息 (聊天室) 和基于调制解调器的连接进行通信。

互联网接入点

接入点是指设备与网络建立连接的入口。要使用电子邮件和彩信服务, 或要连接到互联网并浏览网页, 您必须先定义这些服务使用的互联网接入点。根据要访问的站点, 您可能需要设置多个互联网接入点。例如, 浏览网络可能需要一个接入点, 而访问您的公司内联网则可能需要另一个接入点。要通过 GPRS 接入互联网, 您的设备可能预先定义了默认的互联网接入点设置。

当首次开机时, 可能会根据您的 SIM 卡中的服务供应商信息自动配置接入点。您还可以从服务供应商处接收接入点设置。这样, 需要由您自己输入的设置就大大减少。

有效的选项可能视情况而有所不同。您的服务供应商可能已为设备预设了部分或全部接入点。您可能无法增加、编辑或删除接入点。

有关接入点及其设置的更多信息, 请向您的服务供应商和电子邮件服务供应商咨询。

请参见第 57 页的连接设置。

设置分组数据 (GPRS) 的互联网接入点

1. 选择 **功能表** > **工具** > **设置** > **连接设置** > **接入点**。
2. 选择 **选项** > **新接入点**。要使用一个现有接入点作为新接入点的基础, 请选择 **使用已有设置**。要从空接入点开始, 请选择 **使用默认设置**。
3. 您可以定义以下设置。
 - **连接名称** — 为连接输入一个说明性名称。
 - **数据承载方式** — 选择 **分组数据**。
 - **接入点名称** — 输入接入点的名称。此名称通常是由服务供应商或网络运营商提供的。
 - **用户名** — 若服务供应商要求, 请输入您的用户名。用户名通常区分大小写并由服务供应商提供。
 - **提示输入密码** — 选择 **是** 可在每次登录服务器时输入密码, 选择 **否** 可将密码储存在设备存储器中并自动完成登录。
 - **密码** — 若服务供应商要求, 请输入您的密码。密码通常区分大小写并由服务供应商提供。
 - **鉴定** — 选择 **安全** 总是以加密方式发送密码, 选择 **普通** 在可能的情况下以加密方式发送密码。
 - **主页** — 输入所需网页的网址, 当您使用此接入点时, 此网页将显示为主页。
4. 在定义了这些设置之后, 选择 **选项** > **高级设置** 可定义高级设置, 选择 **返回** 可储存设置并退出。

有关高级设置的信息，请参见网站上的用户手册。

数据线连接

在使用数据线连接之前，在您的计算机中安装 USB 数据线驱动程序。您可以使用**数据传送**而无需安装 USB 数据线驱动程序。

选择**功能表 > 连接功能 > 数据线**。

您可以使用 USB 数据线将您的设备连接到兼容的计算机。将 USB 数据线连接至设备底部。要更改通常使用数据线与本设备连接的设备类型，请按导航键。

您可以选择以下选项：

- **连接时询问** — 选择是否每次将数据线连接到本设备时都要求您提供设备类型。
- **PC 套件** — 使用数据线将 PC 套件与本设备连接，并将本设备用作调制解调器。
- **数据传送** — 可使用数据线连接计算机以访问和传送数据，如音乐或图像文件。要使用**数据传送**模式，请确保在诺基亚 PC 套件的“管理连接”设置中未选择 USB 作为连接类型。将存储卡插入您的设备中，使用 USB 数据线将设备连接到兼容的计算机，然后在设备询问使用的模式时选择**数据传送**。在此模式下，您的设备充当大容量存储设备，在计算机中显示为可移动硬盘。如果选择了数据传送模式，则设备将切换为**离线**情景模式。断开与计算机的连接（例如，通过 Windows 中的“安全删除硬件”向导）以避免损坏存储卡。在断开连接之后，设备将返回使用数据传输模式前所使用的情景模式。

要储存您的选择，请选择**退出**。

蓝牙

本设备支持第 2.0 版蓝牙规范及以下模式：拨号网络模式、对象推送模式、文件传输模式、免提模式、耳机模式、基本图像模式和 SIM 卡访问模式。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。

采用蓝牙技术，您可以在相距 10 米（约 33 英尺）范围内的电子设备间建立无线连接。蓝牙连接可用于发送图像、视频片段、文字、电子名片、日历备忘，或其他使用蓝牙技术的设备（如计算机）建立无线连接。

因为使用蓝牙技术的设备是通过无线电波进行通信的，所以您的设备和其他设备不需要保持相互正对。您只需要保证两台建立蓝牙连接的设备间的最大距离不超过 10 米。但是，蓝牙连接也可能因为一些障碍物，如墙壁或其他电子设备而受到干扰。

开始使用蓝牙

在某些地区，使用蓝牙无线技术可能受到一些限制。请向当地主管部门或服务供应商咨询。

使用需要蓝牙无线技术的功能，或在使用其他功能时在后台运行这些功能，则会更快地消耗手机电池的电量，缩短电池的使用寿命。

选择**功能表 > 连接功能 > 蓝牙**。

1. 当您首次启动“蓝牙”应用程序时，需要指定设备的名称。为设备指定一个独有的名称，这样当有效范围内存在多个蓝牙设备时能够方便地进行识别。
2. 选择**蓝牙 > 开**。
3. 选择**本手机可见性 > 全部**。

其他使用支持蓝牙技术的设备的用户将可以看到您的设备和您输入的名称。

设置

您可以定义以下设置：

- **蓝牙** — 选择**开**以便能够与另一台使用蓝牙连接的兼容设备建立连接。
- **本手机可见性** — 选择**全部**允许其他使用蓝牙技术的设备在您选择了**蓝牙 > 开**时可以找到本设备。要禁止其他设备找到本设备，请选择**隐藏**。即使选择**隐藏**，配对设备仍可以检测到您的设备。
- **我的手机名称** — 为您的设备输入名称。当其他设备搜索使用蓝牙技术的设备时，此名称会显示在该设备上。名称中最多可包括 30 个字符。
- **远程 SIM 卡模式** — 选择**开**允许另一台设备（如兼容车载套件）使用本设备中的 SIM 卡连接网络。请参见第 46 页的 SIM 卡接入模式。

如果因为启动**离线**情景模式而关闭了蓝牙功能，则必须手动重新启动蓝牙功能。

安全提示

当您不使用蓝牙连接功能时，请选择**蓝牙 > 关**或**本手机可见性 > 隐藏**。

请勿与未知设备配对。

发送数据

您可以同时建立若干个蓝牙连接。例如，如果已连接了耳机，您还可以同时向其他兼容设备传送文件。

1. 打开存有要发送内容的应用程序。

2. 选择所需内容，然后选择**选项 > 发送 > 经蓝牙**。设备会搜索有效范围内其他使用蓝牙技术的设备并将它们列出来。





提示： 如果以前曾使用蓝牙连接发送过数据，则设备会列出以前搜索的结果。要搜索其他蓝牙设备，请选择**更多设备**。

3. 选择您要连接的设备，然后按导航键建立连接。如果对方设备要求在传送数据之前进行配对，则需要您输入通行码。
4. 连接建立后，设备会显示**正在发送数据**。

信息中的**发出的信息**文件夹中不会储存通过蓝牙连接发送的信息。

蓝牙连接指示符号

 蓝牙功能已启动。

 当图标闪烁时，表示您的设备正在尝试连接另一台设备。当图标连续显示时，表示已建立蓝牙连接。

配对设备

选择**功能表 > 连接功能 > 蓝牙**，然后向右滚动以打开**配对设备**卡片。

配对前，请创建您自己的通行码（1 至 16 位数字）并与另一台设备的用户协商使用相同的通行码。没有用户界面的设备有固定的通行码。只有首次连接设备时才需要通行码。配对后，可以对连接进行授权。请参见第 46 页的对设备授权。配对和对连接进行授权使连接操作更加快速便捷，这是因为您不需要在每次建立连接时接受配对设备间的连接。

用于远程 SIM 卡访问的通行码必须有 16 位数字。

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。



提示： 如果以前曾使用蓝牙连接发送过数据，则设备会列出以前搜索的结果。要搜索其他蓝牙设备，请选择**更多设备**。

2. 选择要配对的设备，然后输入通行码。必须在对方设备上输入同一通行码。
3. 选择**是**在您的设备和另一台设备间自动建立连接，或选择**否**在每次尝试建立连接时手动确认。配对完成后，该设备就会储存在“配对设备”卡片中。

要为配对设备指定一个仅在您的设备上显示的别名，请滚动至要配对的设备，然后选择**选项 > 设定别名**。

要取消配对，选择要取消配对的设备，然后选择**选项 > 删除**。要取消所有配对，请选择**选项 > 删除全部**。



提示： 若已与一台设备建立了无线连接，但您取消了与该设备的配对，则设备会立即取消配对并断开连接。

对设备授权

如果您信任配对设备，则可允许其自动连接您的设备。您可以选择以下选项：

- **设为授权设备** — 设备可能在您不知情的情况下与其他设备建立连接，而无需您另外确认或授权。仅可对您自己的设备（例如兼容的耳机或计算机）或属于您信任的人士的设备使用此设置。
- **设为未授权设备** — 必须每次分别接受来自其他设备的连接请求。

接收数据

如果要使用蓝牙连接接收数据，请选择**蓝牙 > 开和本手机可见性 > 全部**。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接受信息。如果接受，则设备会将该信息储存在**信息的收件箱**文件夹中。



提示： 您可以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）访问设备或存储卡中的文件。

SIM 卡接入模式

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，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，请先输入锁码解锁设备。

通过 SIM 卡接入模式，您可以从兼容的车载套件接入本设备中的 SIM 卡。这样，无需单独的 SIM 卡，即可访问 SIM 卡数据并连接至 GSM 网络。

要使用 SIM 卡接入模式，您需要具备：

- 支持蓝牙无线技术的兼容车载套件
- 您的设备中插入有效的 SIM 卡

有关车载套件及其是否与您的设备兼容的更多信息，请访问诺基亚中国网站 www.nokia.com.cn 及查看车载套件的用户手册。

管理 SIM 卡接入模式

1. 选择**功能表 > 连接功能 > 蓝牙**以启动设备的蓝牙连接功能。

- 要启动远程 SIM 卡接入，请滚动至**远程 SIM 卡模式**，然后按导航键。
- 启动车载套件的蓝牙功能。
- 使用车载套件开始搜索兼容的设备。有关说明，请参见车载套件的《用户手册》。
- 从兼容设备列表中选择您的设备。
- 要在两台设备之间配对，请在您的设备中输入车载套件屏幕上显示的蓝牙通行码。
- 对车载套件进行授权。选择**功能表 > 连接功能 > 蓝牙**，然后滚动至**配对设备**卡片。滚动至所需车载套件，然后输入蓝牙通行码。当设备询问是否自动建立连接时，请选择**是**。这样便可在您的设备与车载套件之间建立连接，而无需另外确认或授权。如果选择**否**，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。



提示：如果已经在当前用户情景模式中通过车载套件接入 SIM 卡，则车载套件将会自动搜索 SIM 卡所在的设备。如果车载套件搜索到您的设备，并已启动自动授权，则车载套件会在您打开汽车点火开关后自动连接至 GSM 网络。

当启动远程 SIM 卡接入模式时，您可以使用设备上不需要网络连接或 SIM 卡服务的应用程序。

要从您的设备断开远程 SIM 卡接入连接，请选择**功能表 > 连接功能 > 蓝牙 > 远程 SIM 卡模式 > 关**。

红外

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。

使用红外功能连接两台设备并在它们之间传输数据。使用红外功能，您可以与兼容设备互相传输数据，例如电子名片、日历备忘和媒体文件。

发送和接收数据

- 请确保设备的红外端口是彼此正对的。设备的摆放位置比角度或距离更重要。
- 选择**功能表 > 连接功能 > 红外**，然后按导航键启动设备的红外功能。启动另一台设备的红外功能。
- 等待几秒钟，直到建立红外连接。
- 要发送文件，请在应用程序或“文件管理”中找到所需文件，然后选择**选项 > 发送 > 经红外**。

如果在启动红外端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端口，方可继续使用红外连接。

所有通过红外连接接收的内容都储存在**信息**的“收件箱”文件夹中。

将设备彼此移开将断开连接，但在关闭红外功能之前，设备上的红外光束仍处于活动状态。

数据连接

分组数据

设备可以通过 GPRS (general packet radio service, 通用分组无线业务) 无线接入数据网络 (网络服务)。GPRS 使用分组数据技术，将信息封装成较小的数据包在移动网络中进行传输。采用分组方式传输数据的好处就在于只有在发送或接收数据时才占用网络资源。由于 GPRS 分组数据技术能够更有效地使用网络资源，所以能够更快地建立数据连接并以更高的速率传输数据。

您必须申请开通 GPRS 服务。请向您的网络运营商或服务供应商咨询是否提供了 GPRS 服务以及如何申请开通该服务。

增强型 GPRS (EGPRS) 是与 GPRS 相似的数据传输方式，但它支持更高的数据传输速率。请向您的网络运营商或服务供应商咨询是否提供了 EGPRS 服务以及具体的数据传输速率。请注意，如果您已选择了 GPRS 作为数据传输方式，设备会在网络支持的情况下选择 EGPRS，而不会选择 GPRS。

在语音通话中不能建立 GPRS 连接，除非网络支持双传输模式，否则任何现有的 GPRS 连接都将进入保留状态。

连接管理

选择 **功能表 > 连接功能 > 连接管理**。

要查看数据连接的状态或断开连接，请选择 **当前数据连接**。

查看和断开当前连接



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。

在当前连接视图中，您可以查看已建立的数据连接。

要查看网络连接的详情，请从列表中选择相应的连接，然后选择 **选项 > 详情**。显示的信息类型取决于连接类型。

要断开某个网络连接，请从列表中选择相应的连接，然后选择 **选项 > 断开连接**。

要同时断开所有当前网络连接，请选择 **选项 > 全部断开**。

要查看网络的详情，请按导航键。

调制解调器

选择 **功能表 > 连接功能 > 调制解调**。

您可以将设备用作调制解调器，与兼容计算机配合以连接至网络。

将设备用作调制解调器前的准备工作

- 您需要在计算机中安装相应的数据通信软件。
- 您必须向服务供应商或互联网服务供应商申请开通相应的网络服务。
- 您必须在计算机中安装相应的驱动程序。对于数据线连接，您必须安装驱动程序，并且您可能需要安装或更新蓝牙驱动程序或红外驱动程序。

要使用红外连接将设备连接至兼容计算机，请按导航键。确保设备和计算机的红外端口相互正对，且二者之间没有障碍物。

要使用蓝牙无线技术将设备连接至计算机，请从计算机端启动连接。要在您的设备中启动蓝牙功能，请选择 **功能表 > 连接功能 > 蓝牙**，然后选择 **蓝牙 > 开**。

如果使用数据线将设备连接至计算机，请从计算机端启动连接。

请注意，将设备用作调制解调器时，您可能无法使用其他一些通信功能。

移动 VPN

选择 [功能表](#) > [工具](#) > [设置](#) > [连接设置](#) > [VPN](#)。

诺基亚移动虚拟专用网络 (VPN) 客户端创建到兼容企业内联网和服务 (如电子邮件) 的安全连接。您的设备从移动网络, 经由互联网连接至作为兼容企业网络的前门的企业 VPN 网关。VPN 客户端使用 IPSec (IP Security) 技术。IPSec 是一系列支持通过 IP 网络安全交换数据的开放标准的框架。

VPN 规则定义了 VPN 客户端和 VPN 网关互相验证身份时使用的方法, 以及它们用于保护数据机密性的加密算法。请向您的企业咨询 VPN 规则。

要将 VPN 用于某个应用程序, 该应用程序必须与 VPN 接入点关联。VPN 接入点由互联网接入点和 VPN 规则组成。

要管理 VPN, 请选择 [VPN 管理](#) > [选项](#) > [打开](#), 然后选择以下选项:

- [VPN 规则](#) — 安装、查看和更新 VPN 规则。
- [VPN 规则服务器](#) — 编辑 VPN 规则服务器的连接设置, 可以从这些规则服务器安装和更新 VPN 规则。
- [VPN 记录](#) — 查看 VPN 规则安装、更新和同步以及其他 VPN 连接的记录。

数据同步

[功能表](#) > [连接功能](#) > [同步处理](#)。

使用 [同步处理](#) 可将您的名片夹、日历、记事本或信箱与兼容计算机或远端互联网服务器上对应的应用程序进行同步。您的同步设置储存在同步情景模式中。该应用程序使用 SyncML 技术进行远程同步。有关 SyncML

兼容性的信息, 请向要与其同步设备数据的应用程序开发商咨询。

支持同步的应用程序可能有所不同。有关更多信息, 请向服务供应商咨询。



提示: 您可以从服务供应商处收到作为信息发送的同步设置。

创建同步情景模式

要创建情景模式, 请选择 [选项](#) > [新同步情景模式](#), 然后选择以下选项:

- [同步情景模式名称](#) — 输入情景模式的名称。
- [应用程序](#) — 选择要使用情景模式同步的应用程序。
- [连接设置](#) — 指定所需的连接设置。有关信息, 请向服务供应商咨询。

网络

选择**功能表** > **网络** (网络服务)。

网络是本设备中的两款浏览器之一。通过**网络**，您可以浏览常规网站。这些网页使用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)。如果要浏览 WAP 网页，请使用**功能表** > **影音工具** > **服务**。两款浏览器使用相同的书签。收到的信息中的链接在**服务**浏览器中打开。

请向您的网络运营商或服务供应商咨询是否提供了所需服务及其收费标准。服务供应商还将为您提供如何使用其服务的说明。

接入点

要浏览网络，您需要配置互联网接入点设置。如果您正在使用数据通话或 GPRS 连接，那么您的无线网络必须支持数据通话或 GPRS，而且必须为您的 SIM 卡开通了数据服务。您的设备可能已根据 SIM 卡自动配置了互联网接入点设置。如果不能自动配置，请向您的服务供应商索取正确设置。



提示：您可以通过特殊文字信息从服务供应商那里接收互联网接入点设置，或者从网络运营商或服务供应商的网页获得该设置。

您还可以手动输入互联网接入点设置。请参见第 43 页的互联网接入点。

浏览网络

使用导航键进行浏览。导航键在网页上显示为一个指针，您可以使用导航键向上、向下、向左和向右滚动网页。将指针移至某个链接上时，指针将变为手形图标。按导航键即可打开该链接。

要浏览网络，请选择所需的书签，然后按导航键。也可以输入网址，然后按导航键。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。



提示：开始输入网址时，设备会显示与输入内容相匹配的、以前访问过的网页的地址。要打开网页，请滚动至所需网址，然后按导航键。

要打开网络链接，请滚动至该链接，然后按导航键。在网页上，未访问过的链接通常以蓝色下划线标出，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。

您访问的网页的地址储存在**自动书签**文件夹中。

键盘快捷方式：

- 按 **1** 可打开您的**书签**。
- 按 **2** 可查找文字。
- 按 **3** 可返回到上一页。
- 按 **5** 可在打开的浏览器窗口之间切换。
- 按 **8** 可打开网页预览。
- 按 **9** 可进入其他网页。

书签

您的手机中可能已预装了一些不属于诺基亚的网站的书签。因此，诺基亚不对这些网站做出保证或认可。如果您选择接入这些网站，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。

要查看设置了书签的网页，请滚动至所需书签，然后按导航键。

要浏览至另一个网页，请选择**选项** > **导航选项** > **进入网址**，输入网页的地址，然后选择**进入**。

要删除书签，请滚动至所需书签，然后按清除键。

要增加书签，请选择**功能表** > **网络** > **选项** > **书签管理器** > **新增书签**。滚动至**名称**以便为书签指定一个说明性名称，滚动至**地址**以输入网页地址，滚动至**接入点**以更改连接网页所使用的接入点，滚动至**用户名或密码**以便按服务供应商的要求输入您的用户名和密码。要储存书签，请选择**返回**。

断开连接

要断开连接并离线查看网页，请选择**选项** > **高级选项** > **断开连接**；或者，要断开连接并关闭浏览器，请选择**选项** > **退出**。

清除缓冲存储

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，请在每次用后清除手机的缓冲存储。您访问过的信息或服务会储存在缓冲存储中。

要清除缓冲存储，请选择**选项** > **高级选项** > **清除缓冲存储**。

新闻馈送和网络日志

选择**功能表** > **网络** > **网络馈送**。

馈送通常包含摘要和文章，常与时事新闻或其他主题有关。



提示： Blog 是 Weblog 的英文缩写，均指网络日志，即不断更新的网络日记。通常，作者的个性是网络日志中的一个重要因素。

要下载馈送或网络日志，请滚动至所需的馈送或网络日志，然后按导航键。

要增加馈送或网络日志，请选择**选项** > **管理馈送** > **新馈送**，然后输入信息。

要编辑馈送或网络日志，请滚动至所需的馈送，选择**选项** > **管理馈送** > **编辑**，然后修改信息。

网络设置

选择**功能表** > **网络** > **选项** > **设置**。

您可以定义以下设置：

- **接入点** — 滚动至连接网页时使用的接入点，然后按导航键。
- **主页** — 选择要显示为主页的网页。选择**默认值**可使用接入点主页，选择**用户定义**可输入主页地址，选择**书签**可使用当前打开的网页。
- **载入图像和声音** — 选择**否**可在浏览时通过不在网页上加载图像的方式提高网页加载速度。
- **默认编码方式** — 可选择语言的正确编码方式。

- **自动书签** — 选择**开**在**自动书签**文件夹中自动储存您访问的网页的地址。要不显示文件夹，请选择**不显示文件夹**。
- **屏幕大小** — 选择**全屏**可使用整个屏幕区域来查看网页。在全屏幕模式下浏览时，您可以按左选择键打开**选项**并使用可用选项。
- **缩略图** — 选择是否要在所查看网页的顶部以缩略图的形式显示该网页的预览。
- **历史记录** — 选择当您要在浏览历史中后退时是否显示已访问网页的缩略图。
- **Cookies** — 选择以允许或拒绝发送和接收 Cookie。Cookie 是由网络服务器收集的、有关您对不同网页的访问情况的信息。如果您进行网络购物，则需要 Cookie (例如，在进入结帐页面前记录您所购买的全部物品)。但是，这些信息可能被误用 (例如，您的设备可能会接收到一些不需要的广告信息)。
- **Java/ECMA 脚本** — 有些网页可能包含一些影响网页的显示效果或在网页和浏览器之间进行互操作的程序命令。要拒绝使用此类脚本，请选择**关闭** (例如当下载出现问题时)。
- **安全警告** — 选择**显示**或**不显示**可显示或不显示在浏览中可能收到的安全警告。
- **禁止弹出** — 选择是否允许弹出窗口。某些弹出窗口可能是必要的 (例如，在基于网络的邮件系统中编辑电子邮件的较小窗口)，但一些弹出窗口可能包含不需要的广告信息。

服务

选择**功能表** > **影音工具** > **服务** (网络服务)。

服务是本设备中的两款浏览器之一。使用**服务**，您可以浏览专为移动设备设计的 WAP 网页。例如，网络运

营商可能会设计供移动设备浏览的 WAP 网页。要浏览普通网页，请使用**功能表** > **网络**中的另一款浏览器。

请向您的网络运营商或服务供应商咨询是否提供了所需服务及其收费标准。服务供应商还将为您提供如何使用其服务的说明。



提示：要建立连接，请在待机状态下按住 **0**。

照相摄像

型号：E50。

本节介绍您的 E50 设备中的照相/摄像机。

您可以使用内置照相/摄像机拍摄相片或录制视频片段。照相/摄像机的镜头位于设备的背面，并以屏幕作为取景窗口。照相/摄像机可拍摄 .jpeg 格式的图像和录制 .3gpp 格式的视频片段。

拍摄图像

1. 选择**功能表 > 影音工具 > 照相摄像**。

诺基亚 E50 能够拍摄最高分辨率为 1280 x 960 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。

2. 将屏幕用作取景窗口，对准拍摄对象，然后按导航键。本设备将相片储存在默认文件夹或您指定的文件夹中。



提示：要在拍摄图像前放大或缩小拍摄对象，请向上或向下滚动。

3. 如果不想保留储存的相片，请选择**选项 > 删除**。选择**返回**可返回取景窗口以拍摄其他图像。选择**选项 > 进入多媒体资料**在**多媒体**中查看相片。

如果光线较暗，请在打开**照相摄像**后、拍摄图像之前选择**选项 > 夜间模式**。

要调整图像，请选择**选项 > 调整 > 白平衡**或**色调**。

要连续拍摄图像，请选择**选项 > 连拍模式**。照相机连续拍摄六幅图像。

要定时拍摄图像，请选择**选项 > 自动定时器**，选择所需的延时，然后按**启动**。照相机在指定延时后自动拍摄图像。



提示：您可以在**功能表 > 影音工具 > 多媒体 > 图像**中查看和修改相片。

录制视频片段

选择**照相摄像**，然后向右滚动启动摄像机。要开始录制视频片段，请按导航键。剩余的摄像时间会显示在屏幕的顶部。要暂停摄像，请选择**暂停**；要继续摄像，请选择**继续**。要停止摄像，请选择**停止**。本设备将视频片段储存在默认文件夹或您指定的文件夹中。如果不想保留储存的视频片段，请选择**选项 > 删除**。选择**返回**可返回取景窗口以录制其他视频片段。选择**选项 > 播放**可在**RealPlayer**应用程序中查看视频片段。

在信息中插入图片

在创建新彩信时，您可以打开照相机在信息中插入新图片。

要在彩信中插入图片，请选择**选项 > 插入新文件 > 图像**。取景窗口显示了要拍摄的图像。要拍摄图像，请按导航键。要在信息中插入图片，请按导航键。

在信息中插入视频片段

在创建新彩信时，您可以打开摄像机在信息中插入新视频片段。

要在彩信中插入视频片段，请选择**选项** > **插入新文件** > **视频片段**。按导航键可开始摄像。要在信息中插入视频片段，请选择**选项** > **选择**。

设置

要编辑图像设置，请选择**功能表** > **影音工具** > **照相摄像** > **选项** > **设置** > **图像**，然后定义以下内容：

- **图像质量** — 定义储存图片时图片的压缩程度。选择**高**时的图像质量最好，但占用的存储空间也最多。**中**是默认的质量设置。选择**一般**占用的存储空间最少。
- **显示拍摄的图像** — 选择是否要在拍摄后显示拍摄的图像。
- **图像分辨率** — 选择所拍摄图像的分辨率。
- **默认图像名称** — 选择**日期**或**文字**指定为图片设定默认标题的方式。选择**日期**会将拍摄的日期设定为标题。选择**文字**会将图片的标题设定为您定义的文字和一个数字。
- **使用中的存储** — 选择用来储存图像的存储空间：**手机存储**或**存储卡**。

要编辑视频设置，请选择**选项** > **设置** > **视频片段**，然后定义以下内容：

- **长度** — 选择录制的视频片段的长度。视频片段的最大长度取决于可用存储空间的大小。
- **视频分辨率** — 选择进行视频录制时使用的分辨率。
- **默认视频名称** — 选择**日期**或**文字**指定为录制的视频片段设定默认标题的方式。选择**日期**会将录制的

日期设定为标题。选择**文字**会将录制的视频片段的标题设定为您定义的文字和一个数字。

- **使用中的存储** — 选择用来储存录制的视频片段的存储空间：**手机存储**或**存储卡**。

媒体应用程序

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。

选择 **功能表** > **影音工具**。

影音工具 包含多款媒体应用程序，可用于储存和查看图像、录制和播放声音片段。

使用 **多媒体** 可以访问并使用多种类型的媒体，包括图像、视频片段、音乐和声音片段。所有已查看的图像和视频片段，以及所有收到的音乐和声音片段会自动储存在 **多媒体** 中。您可以浏览、打开和创建文件夹；标记内容以及在文件夹间复制和移动内容。

使用 **RealPlayer**，您可以播放储存在设备存储器或存储卡上的视频片段和音频文件、通过电子邮件或兼容计算机传送至您的设备的视频片段和音频文件，以及通过网络在您的设备上流式播放的视频片段和音频文件。

使用 **播放器**，您可以播放音乐文件及创建和播放曲目列表。

使用 **Flash 播放**，您可以查看和播放专为移动设备制作的 Flash 文件及与其互动

诺基亚目录

选择 **功能表** > **目录**。如果您接受声明，请选择 **确认**。

诺基亚目录 (网络服务) 是在设备上提供的移动内容商店。使用诺基亚目录，您可以发现、预览、购买、下载和升级用于设备的丰富内容，例如游戏、铃声、壁

纸、服务和应用程序。所提供的内容依赖于您的网络运营商和服务供应商。

诺基亚目录使用网络服务来访问最近更新的目录内容。有关通过诺基亚目录提供的附加内容的信息，请向您的网络运营商或服务供应商咨询。

诺基亚目录会接收当前更新，带给您网络运营商或服务供应商为设备提供的最新内容。要手动更新目录，请选择 **选项** > **刷新列表**。

设置

选择**功能表** > **工具** > **设置**。

您可以定义和修改设备的各种设置。修改这些设置会影响设备在多个应用程序中的操作。

网络运营商或服务供应商可能已在设备中预设了部分设置，或可能通过配置信息向您发送设置。您可能无法更改这些设置。

滚动至需要编辑的设置，然后按导航键以执行以下操作：

- 在两个选项之间切换，如“开”或“关”。
- 从列表选择一个选项。
- 打开文字编辑器并输入设置。
- 打开游标视图，通过向左或向右滚动以减小或增大设置值。

手机设置

选择**手机设置**可更改您的设备的语言设置、待机状态设置和显示设置。

常规设置

选择**常规**，然后选择以下选项：

- **手机显示语言** — 从列表中选择所需语言。更改设备语言会影响设备的每一个应用程序。在更改语言后，设备会重新启动。

- **编辑语言** — 从列表中选择所需语言。更改编辑语言还会影响在输入文字时可以使用的字符，以及使用的预想英文输入法。
- **预想输入** — 选择**开**可使用预想英文输入法。预想英文输入法并不适用于全部语言。
- **开机问候语或图案** — 选择**默认值**可使用默认图像，选择**文字**可输入您自己的问候语，选择**图像**可从“多媒体资料”中选择图像。您每次开机时都会短暂显示问候语或图像。
- **原厂设定** — 恢复原始设备设置。您需要输入设备的锁码才能执行此操作。恢复原厂设定后，设备第一次开机时可能需要较长的时间。

灯光提醒

您可以设置设备机盖上的指示灯，使其在收到新信息或有未接来电时闪烁。

要定义指示灯设置，请选择**功能表** > **工具** > **设置** > **手机设置** > **常规** > **灯光提醒**。

要设置需要指示灯闪烁多长时间，请滚动至**灯光闪烁时间**，然后按导航键。要选择指示灯是否在收到新的短信息、彩信、电子邮件或有未接来电时闪烁，请滚动至**提醒事件**，然后按导航键。

待机状态设置

选择**待机状态模式**，然后选择以下选项：

- **当前待机模式** — 选择**开**可在当前待机模式下显示指向不同应用程序的快捷方式。
- **左选择键**和**右选择键** — 更改在待机屏幕中按左选择键和右选择键所打开的快捷方式。按导航键，从列表中选择所需功能，然后选择**确认**。
- **导航键向右**、**导航键向左**、**导航键向下**、**导航键向上**和**选择键** — 更改在向不同方向推动导航键时打开的快捷方式。如果选择**当前待机模式** > **开**，则不可以使用这些设置。

显示设置

选择**屏幕显示**，然后选择以下选项：

- **亮度** — 调节使设备屏幕发光所需的亮度。
- **节电保护等待时间** — 选择屏幕保护程序启动前的等候时间。启动屏幕保护程序可延长设备的工作时间。
- **屏幕背光超时** — 设置在最后一次按键到关闭背景灯光之间的间隔时间。

通话设置

选择**通话设置**，然后选择以下选项：

- **发送本手机号码** — 选择**开**可使您的手机号码显示在被叫方的手机屏幕上，选择**网络预设**可让网络确定是否发送您的手机号码。
- **呼叫等待** — 选择**启动**，当您在通话中接到新的来电时，网络会通知您；选择**查询状态**可查看是否在网络中启动了该功能。
- **通过短信息拒绝通话** — 选择**是**可向呼叫方自动发送一条文字信息，以说明无法接听来电的原因。

- **短信息** — 输入要在您无法接听来电时发送的文字信息，将自动发送该文字信息作为回复。
- **自动重拨** — 选择**开**可重拨第一次试拨时占线的电话号码。您的设备最多可追加十次试拨，以尝试接通某一电话号码。
- **通话报告** — 选择**开**可在每次通话后短暂显示通话的大致时间。
- **单键拨号** — 选择**开**可在设备上启动单键拨号。要拨打指定给单键拨号键(2-9)的电话号码，请按住相应的单键拨号键。

请参见第 17 页的单键拨号。

- **任意键接听** — 选择**开**可通过快速按任意键(结束键除外)来接听来电。
- **使用中的号码** — 选择**号码 1**或**号码 2**可更改拨出电话和发送文字信息的号码(网络服务)。只有当 SIM 卡支持备用号码服务且已申请开通了两个电话号码时，才会显示此设置。
- **号码选择** — 选择**关**可禁止号码选择(网络服务)。要更改此设置，您需要输入 PIN2 码。

连接设置

选择**功能表** > **工具** > **设置** > **连接设置**，然后选择以下选项：

- **接入点** — 设置新接入点或编辑现有接入点。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，且您可能无法创建、编辑或删除这些接入点。
- **分组数据** — 定义分组数据连接的使用时间，并输入将设备用作计算机调制解调器时使用的接入点。
- **SIP 设置** — 查看或创建 SIP (Session Initiation Protocol, 会话发起协议) 情景模式。
- **数据通话** — 设置数据通话连接自动断开前的等待时间。

- **VPN** — 安装和管理 VPN 规则、管理 VPN 规则服务器、查看 VPN 记录，以及创建和管理 VPN 接入点。
- **配置** — 查看及删除设备可以从其接收配置设置的被信任的服务器。

请向您的网络运营商或服务供应商咨询应如何申请开通分组数据服务及正确的连接和配置设置。

可编辑的设置可能有所不同。

接入点

选择**功能表** > **工具** > **设置** > **连接设置** > **接入点**。

接入点是指设备通过数据连接与网络建立连接的入口。要使用电子邮件和彩信服务，或要浏览网页，您必须先定义这些服务使用的接入点。

接入点分组用于设置接入点的分组和优先顺序。应用程序可以使用接入点分组而不是单个接入点作为连接方法。在这种情况下，设备将使用接入点分组中最合适的接入点建立连接，对于电子邮件，还将使用该接入点进行漫游。

服务供应商可能已在您的设备中预设了部分或全部接入点，且您可能无法创建、编辑或删除这些接入点。

请参见第 43 页的互联网接入点。

分组数据

选择**功能表** > **工具** > **设置** > **连接设置** > **分组数据**。

您的设备支持分组数据连接，如在 GSM 网络中的 GPRS 连接。当您在 GSM 网络中使用本设备时，可同时建立多个数据连接。请参见第 48 页的连接管理。

分组数据设置

分组数据设置会影响所有使用分组数据连接的接入点。

您可以选择以下选项：

- **分组数据连接** — 选择**有网络信号时**，则当您在支持分组数据的网络中开机时，设备将在分组数据网络中注册。选择**当需要时**，则仅当应用程序或操作需要时，设备才会建立分组数据连接。
- **接入点** — 输入服务供应商提供的接入点名称，以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。

这些设置会影响分组数据连接的所有接入点。

数据通话设置

选择**功能表** > **工具** > **设置** > **连接设置** > **数据通话**。

要设置在未传输数据的情况下自动结束数据通话前的等待时间，请选择**在线时间**，然后按导航键。选择**用户自定义**可自己输入时间，选择**无限制**可使连接保持活动状态，直到您选择**选项** > **断开连接**。

VPN

VPN 接入点

要管理 VPN 接入点，请选择 **VPN** > **VPN 接入点** > **选项**，然后选择以下选项：

- **修改** — 编辑选定的接入点。如果该接入点正在使用或其设置被保护，则您无法进行编辑。
- **新接入点** — 创建新的 VPN 接入点。
- **删除** — 删除选定的接入点。

VPN 接入点设置

请向您的服务供应商咨询正确的接入点设置。

要编辑 VPN 接入点设置，请选择所需接入点，然后选择**选项**。

您可以选择以下选项：

- **连接名称** — 输入 VPN 连接的名称。名称中最多可包括 30 个字符。
- **VPN 规则** — 选择要用于此接入点的 VPN 规则。
- **互联网接入点** — 选择要与此 VPN 接入点一起使用的互联网接入点。
- **代理服务器地址** — 输入此 VPN 接入点的代理服务器地址。
- **代理端口号** — 输入代理端口号。

配置

要查看和删除被信任的服务器的配置，请选择**功能表** > **工具** > **设置** > **连接设置** > **配置**。

您可以从网络运营商、服务供应商或公司信息管理部门接收包含被信任服务器的配置设置的信息。这些设置会自动储存在**配置**中。您可以从被信任的服务器接收接入点、彩信或电子邮件服务的配置设置，以及聊天室或同步设置。

要删除被信任的服务器的配置，请滚动至所需服务器，然后按清除键。此操作也会删除由该服务器提供的其他应用程序的配置设置。

日期和时间设置

选择**功能表** > **工具** > **设置** > **日期和时间**。

您可以选择以下选项：

- **时间** — 输入时间。
- **时区** — 输入时区。
- **日期** — 输入日期。
- **日期格式** — 更改日期的显示格式。
- **日期分隔符** — 更改分隔日、月、年使用的符号。
- **时间格式** — 选择 12 小时或 24 小时时钟系统。
- **时间分隔符** — 选择分隔小时和分钟使用的符号。
- **时钟显示类型** — 选择**指针时钟**或**数字时钟**。
- **时钟闹铃铃声** — 选择希望用于闹铃的铃声。
- **网络运营商时间** — 自动更新时间、日期和时区信息(网络服务)。选择**自动更新**以启动该功能。并非所有网络都支持此服务。

保密设置

请参见第 19 页的定义安全性设置。

增强型配件设置

选择**功能表** > **工具** > **设置** > **增强型配件**。



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。

对于大多数配件，您可以选择以下设置：

- **默认情景模式** — 选择将配件连接至设备时所启动的情景模式。
- **自动应答** — 在连接了配件时允许设备自动接听来电。选择**开**使设备在接到来电 5 秒钟后自动应答。如果在“情景模式”功能表中将铃声类型设置为**蜂鸣**或**无声**，则自动应答无效。

- **灯光** — 选择**开**可使设备屏幕在设备连接配件时发光。

工具

选择**功能表** > **工具**。

工具文件夹包含用于配置设备和配置其他应用程序的应用程序。

存储卡—请参见第 15 页的存储卡。

传送—请参见第 14 页的在设备间传送内容。

情景模式—请参见第 13 页的情景模式。

设置—请参见第 56 页的设置。

位置服务

使用**定位**，您可以从服务供应商处接收根据设备位置提供的，有关当地状况的信息，如天气或交通状况(网络服务)。

使用**导航仪**，您可以查看当前位置、找到去往所需位置的路线，以及跟踪距离。该应用程序需要有 GPS 蓝牙配件才能工作。

使用**标记**，您可以将地理位置的坐标储存在设备中以便以后用于其他基于位置的服务。您可以使用 GPS 蓝牙配件或网络创建标记(网络服务)。

有关所有这些应用程序的更多信息，请参见网站上的《用户手册》。

设置向导

设置向导根据网络运营商提供的信息配置设备的运营商设置。

要使用这些服务，您可能必须向网络运营商或服务供应商咨询以启动数据连接或其他服务。

要编辑设置，请选择**功能表** > **工具** > **设置向导**，然后选择要配置的内容。

如果您无法使用**设置向导**，请访问诺基亚中国网站 www.nokia.com.cn。

程序管理

选择**功能表** > **工具** > **程序管理**。

当打开“程序管理”时，您将看到所有已安装的软件包及其名称、版本号、类型和大小。您可以查看已安装应用程序的详情，将其从设备中删除，以及指定安装设置。

证书管理



重要须知： 请注意，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，而手机仍然提示“证书过期”或“证书尚未生效”，请查看手机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。

数字证书不保障安全，它们仅可用于验证软件的来源。共有三种不同类型的证书：颁证机构证书、个人证书和服务器证书。在安全连接期间，服务器可能会向您的设备发送服务器证书。在收到服务器证书之后，将通过储存在您的设备上的颁证机构证书对该服务器证书进行检查。如果服务器的身份不可靠，或如果设备内没有正确的证书，则设备会显示相应的提示信息。

可以从网站下载证书，也可以接收作为电子邮件附件或者经蓝牙或红外连接发送的信息中的证书。若要连接网上银行或远端服务器以传输保密信息，则需使用证书。若要尽可能降低感染病毒或其他恶意软件的风险，并在为设备下载和安装软件时确保其真实可靠，也可以使用证书。



提示： 每次增加新证书时都要检查证书是否真实可靠。

设备管理

管理设备上的数据和软件。

远程配置网络服务

选择 [功能表](#) > [连接功能](#) > [设备管理](#)。

您可以连接服务器并接收设备的配置设置。您可能会收到由网络运营商、服务供应商和公司信息管理部门发出的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。有效的选项可能视情况而有所不同。

远程配置连接通常在设备设置需要更新时由服务器启动。

远程配置设置

在 [设备管理](#) 主视图中，选择 [选项](#)，然后选择以下选项：

- [开始配置](#) — 连接服务器并接收设备的配置设置。
- [新服务器情景模式](#) — 创建新的服务器情景模式。
- [编辑情景模式](#) — 更改情景模式设置。
- [删除](#) — 删除选定的情景模式。
- [打开配置](#) — 选择接收由已设置了服务器情景模式且您允许从其接收配置的服务器发出的配置设置。
- [关闭配置](#) — 选择停止接收由所有已设置了服务器情景模式的服务器发出的配置设置。
- [查看记录](#) — 查看所选情景模式的配置记录。

电池信息

本设备由充电电池供电。新电池只有在经过两、三次完全充电和放电的周期后才能达到最佳性能。电池可以充电、放电几百次，但最终会失效。当手机的待机时间和通话时间明显缩短时，请购买新电池。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。

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。

通话时间和待机时间

以下标注的时间为在优化网络环境下所能达到的通话时间和待机时间，实际通话时间和待机时间可能因 SIM 卡、网络和使用设置、使用情况和环境而有所不同，从而显著地短于标注的时间。

BL-5C 锂电池

- GSM 通话时间：上限约为 6.8 小时
- GSM 待机时间：上限约为 230 小时

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设备的有关规定。

- 请在室内使用充电器。
- 在将您的设备送至授权维修机构进行维修前，请为需要保留的数据(如名片和日历备忘)制作备份。

上述所有建议都同等地适用于您的设备、电池、充电器和各个配件。如果任何设备不能正常工作，请将其送至距离您最近的授权维修机构进行维修。



部件名称 (Parts)	有毒有害物质或元素 (Hazardous Substance)					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr6+)	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

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 (约 5/8 英寸) 的位置使用，本设备都符合射频辐射规范的要求。若使用设备套、腰带夹或支架随身携带设备，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。金属物体可能被吸附在设备上。请勿使用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 (包括手机) 的操作都可能会对保护不当的医疗设备的功能造成干扰。若有问题或不确定医疗设备能否屏蔽外部射频能量，请向医生或医疗设备厂商咨询。在任何明文规定要求关闭手机的医院或保健场所，请关闭手机。医院或保健场所可能正在使用对外部射频能量敏感的设备。

起搏器

起搏器生产商建议手机和心脏起搏器间的距离至少保持在 15.3 厘米 (6 英寸)，以避免手机对起搏器的潜在干扰。这些建议与无线电技术研究所的独立研究结果一致，这也是他们的建议。装有心脏起搏器的人士：

- 总是应保持手机与起搏器之间的距离至少为 15.3 厘米 (6 英寸)；
- 携带手机时，不应将其放在胸部的口袋内；
- 应使用与佩戴起搏器不同侧的耳朵听电话，以减少造成干扰的潜在因素。
- 若怀疑有干扰发生，请关闭手机并将其移至较远的位置。

助听器

某些数字无线电话会干扰某些助听器。如果发生干扰，请向您的服务供应商咨询。

汽车

射频信号会影响汽车上安装或屏蔽不当的电子系统，如电子注油系统、电子防滑 (防锁) 制动系统、电子速度控制系统、气囊系统。有关更多信息，请向汽车或任何附加安装的设备的制造商或代理商咨询。

只能让专业人员维修设备，或将其安装在汽车上。错误的安装或维修是危险的，还可能会使对设备的保修失效。定期检查汽车中的所有无线设备是否安装或操

作正常。不要将设备及其部件或配件与易燃液体、气体或易爆物品放在同一货舱中储存或运输。对于装有气囊的汽车，切记气囊膨胀时会产生很大的压力。请勿将物体，包括固定的或可移动的无线设备，安装在气囊上方或气囊膨胀时可能占用的地方。如果车载无线设备安装不正确，则在气囊膨胀时可能会造成严重的伤害。

乘坐飞机飞行时禁止使用设备。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，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：和其他无线电话相同，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内的官方紧急电话号码。不同的国家或地区可能有不同的紧急电话号码。
4. 按通话键。

如果正在使用某些功能，您可能需要先关闭这些功能才能拨打紧急电话。有关更多信息，请参见本手册或向您的服务供应商咨询。

拨打紧急电话时，请尽量准确地提供所有必要的信息。在事故现场，您的无线设备可能是唯一的通信工具。未经允许，请不要挂断电话。

证书信息 (比吸收率)

此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 0.97 W/kg。

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

How to obtain an English Nokia E50 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 E50 Sales Package.

To obtain a Nokia E50 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.