

诺基亚 2505 用户手册

© 2008 诺基亚。保留所有权利。

诺基亚、Nokia、Nokia Connecting People 和 Navi 是诺基亚公司的商标或注册商标。Nokia tune 是诺基亚公司的声音标志。在本文档中提及的其他产品或公司的名称可能是其各自所有者的商标或商名。

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



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

诺基亚遵循可持续发展的策略。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方均不对任何数据或收入方面的损失，或任何特殊、偶然、附带或间接损失承担责任，无论该损失由何种原因引起。

本文档的内容按“现状”提供。除非适用的法律另有规定，否则不对本文档的准确性、可靠性和内容做出任何类型的、明确或默许的保证，其中包括但不限于对适销性和对具体用途的适用性的保证。诺基亚保留在不预先通知的情况下随时

修订或收回本文档的权利。有关最新的产品更新文档, 请参见 <http://www.nokia.com.cn>。

产品的供货情况, 以及适用于这些产品的应用程序和服务可能因地区而异。有关详情以及提供的语言选项, 请向您的诺基亚指定经销商咨询。

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。

FCC (Federal Communications Commission, 美国联邦通信委员会) / 加拿大工业部公告

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

目 录

安全事项	5	中文输入法	21
概述	9	英文输入法	25
密码功能	9		
通过网络提供的诺基亚			
技术支持	9		
1. 使用入门	10	5. 功能表中的各项功能	26
安装 UIM 卡和电池	10	天翼	26
为电池充电	12	通讯录	27
开机或关机	13	设置	27
正常操作位置	14	信息	28
2. 您的手机	15	信息设置	28
按键与组件 (正面)	15	创建信息	30
按键与组件 (侧面和背面)	16	语音信息	31
待机模式和快捷操作	17	图片信息	31
键盘锁	18	阅读和回复	33
3. 通话功能	19	“收件箱”、“已发信息”和“草稿”文件夹	34
拨打和接听电话	19	删除信息	35
扬声器	20	通讯记录	36
4. 输入文字	21	设置	37
		情景模式	38
		通话设置	38
		手机设置	39
		显示设置	40

目录

日期和时间设置	41	6. 电池和充电器信息	57
提示音设置	42		
附件设置	43	诺基亚原厂电池鉴别说明	59
保密设置	43	7. 诺基亚原厂配件	62
网络	43		
网络服务	44		
恢复出厂设置	45		
手机详情	45	为什么要使用原厂配件?	63
收音机	45	电池	66
收听收音机	46	维护和保养	68
搜索广播频道	46		
基本的收音机功能	47	重要的安全信息	71
客户服务	47		
语音备忘	48		
事务管理器	49		
闹钟	49		
日历	50		
计算器	51		
定时器	53		
秒表	54		
游戏	55		
多媒体资料	55		
图像	55		
提示音	56		

安全事项

请阅读以下简明规则。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。驾车时首先要考虑交通安全。



干扰

所有的无线设备都可能受到干扰，从而影响性能。



在受限制的区域应关机

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

安全事项



使用合格的维修服务

只有合格的维修人员才可以安装或修理本设备。



配件和电池

必须使用经认可的配件和电池。请勿连接不兼容的产品。



防水性

本设备不具备防水性能。请保持其干燥。

■ 关于您的设备

本用户手册中说明的无线设备经认可适用于 CDMA 800 网络。有关网络的更多信息，请向您的服务供应商咨询。

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

您可能无法复制、修改或传送一些受版权保护的图像、音乐及其他内容。



警告：要使用本手机的各项功能(闹钟除外)，必须先开机。当无线设备的使用可能造成干扰或危险时，请不要开机。

■ 网络服务

您必须向无线服务供应商申请开通必要的服务后才可以使用本设备的电话功能。许多功能都需要特定的网络功能支持。这些功能并非适用于所有网络；其他网络可能会要求您先与无线服务供应商达成必要的协议后才可以使用网络服务。您的服务供应商可能为您提供必要说明并解释收费标准。有些网络可能制订了一些限制条件，这会影响您使用网络服务的方式。例如，在有些网络中，并不是所有与语言相关的字符和服务都受支持。

您的服务供应商可能要求禁用或关闭设备的部分功能。此时，这些功能将不会出现在设备功能表中。您的设备也可能进行了一些特殊配置，如功能表名称、功能表顺序和图标的改变。有关更多信息，请向您的服务供应商咨询。

■ 共享存储空间

下述设备功能可能共享存储空间：通讯录、文字信息、铃声、日历、语音备忘以及游戏。使用上述一项或多项功能可能减少其他共享存储空间的功能可以使用的存储空间。此时，若您尝试使用共享存储空间的功能，您的设备就可能提示存储空间已满。在这种情况下，请先删除一些储存在共享存储空间的功能内的信息或内容，然后再继续操作。

概 述

■ 密 码 功 能

保密码随手机一起提供，有助于防止他人未经您的许可而使用您的手机。预设的保密码是 12345。

PIN 码随 UIM 卡提供，有助于防止他人未经您的许可而使用您的 UIM 卡。如果您连续三次输错 PIN 码或 PIN2 码，手机就会提示您输入 PUK 码或 PUK2 码。如果您没有这些密码，请向您的服务提供商咨询。

选择功能表 > [设置](#) > [保密设置](#) 可设置手机使用密码功能和保密设置的方式。

■ 通 过 网 络 提 供 的 诺 基 亚 技 术 支 持

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

www.nokia.com.cn/support 或您当地的诺基亚网站。

1. 使用入门

■ 安装 UIM 卡和电池

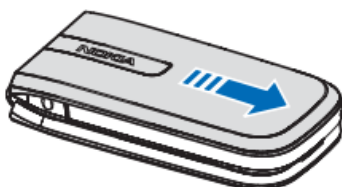
请将所有 UIM 卡放在儿童接触不到的地方。

请向您的 UIM 卡经销商咨询是否提供了 UIM 卡服务及其相关信息。UIM 卡经销商可以是服务供应商或其他经销商。

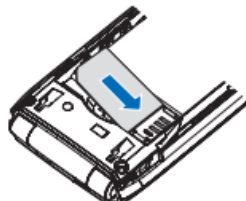
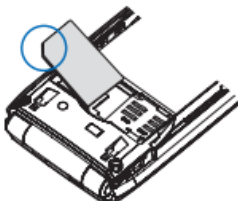


注意：取下外壳前，请务必关闭本设备，并断开本设备与充电器或任何其他设备的连接。在更换外壳时，请尽量避免触摸电子元件。存放和使用设备时，一定要将外壳装在设备上。

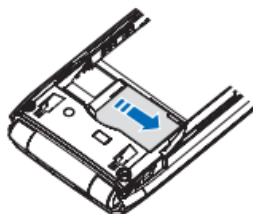
1. 使手机背面朝向您，按手机后盖并朝手机底部滑动后盖，将其取下。



2. 将指尖插入指槽并从电池槽中提起电池。
3. 使 UIM 卡的切角朝上，并与卡夹相应切角的方向保持一致。

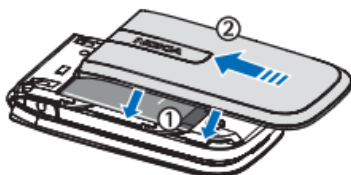
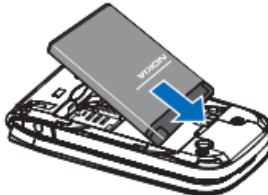


4. 使 UIM 卡上的金色接触区朝下并与手机的金色接触区相对，将卡插入卡夹。



使用入门

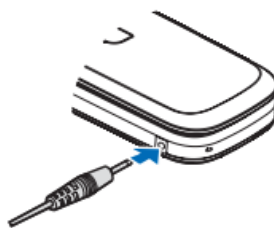
5. 确定电池的放置位置，使电池的金色接触区与手机的金色接触区相对，然后将电池插入电池插槽中。
6. 推动电池的另一端，使其完全滑入电池槽并固定到位。
7. 将后盖覆在机身背面，然后向手机顶部滑动后盖，直到您听到后盖卡入到位的声音。



■ 为电池充电

取出电池前，请务必关闭设备并断开与充电器的连接。

1. 将充电器的变压器端插到标准的电源插座上。



2. 将充电器的输出插头插入手机左侧的圆形插孔中。

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。

■ 开机或关机

要开机或关机，请按住键盘上的电源键/结束键至少三秒钟。



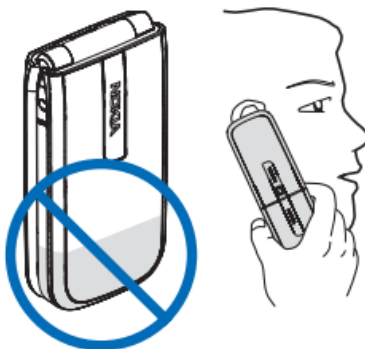
警告：在禁止使用手机或使用手机会引起干扰或危险的场所，请不要开机。

打开翻盖时，请勿将手指或双手放在手机翻盖连接处，以免打开翻盖时夹住手指。

使用入门

■ 正常操作位置

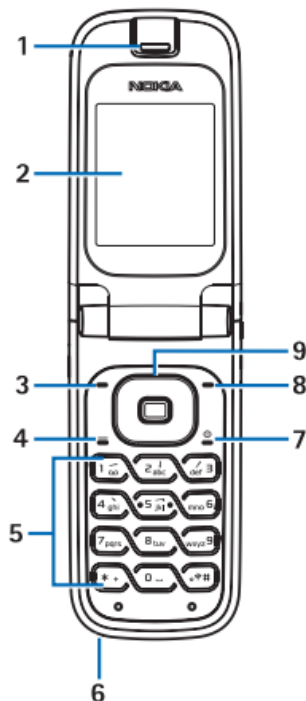
您的设备可能装有内置和外置天线。和使用任何无线电发射设备一样，当天线发射或接收信号时，如非必要，请勿接触天线。接触发射或接收天线会影响通信的质量，可能导致设备在高出所需能量级别的状态下工作，且可能缩短电池的寿命。



2. 您的手机

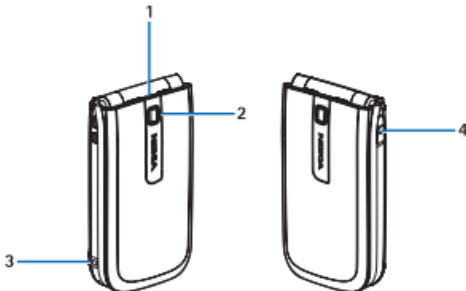
■ 按键与组件 (正面)

- 听筒 (1)
- 屏幕 (2)
- 左选择键 (3)
- 通话键 (4)
- 键盘 (5)
- 麦克风 (6)
- 电源键/结束键 (7)
- 右选择键 (8)
- Navi™ 键 (以下称为滚动键) (9)



■ 按键与组件 (侧面和背面)

- 手电筒 (1)
- 闪光按钮/
LED 指示灯 (2)
- 充电器插孔 (3)
- 耳机插孔 (4)



要打开手电筒，请按闪光按钮。仅当设备处于开机状态时，才可使用手电筒。翻盖打开时无法使用。

要启动手电筒，请按闪光按钮。按一下闪光按钮，手电筒会持续亮起 3 秒钟；按两下闪光按钮，手电筒会持续亮起，直到您再次按闪光按钮或电量耗尽。

LED 指示灯可表示设备处于开机状态，设备关机后，LED 指示灯不会闪烁。

■ 待机模式和快捷操作

待机模式下可能会显示以下部分或全部选择键，具体情况取决于您的无线服务提供商及设备型号。

具体的待机屏幕基于您的注册网络，表明您的手机处于待机模式。

信号强度—指示条(显示在屏幕的左上角)越高，表示网络信号越强。

电池电量级别—指示条(显示在屏幕的右上角)越高，表示电池电量越足。

—按中间选择键可使用号码百事通。通过访问此功能表，您可以预定机票、宾馆、餐馆或呼叫客户服务。

功能表—按左选择键可进入主功能表。

捷径—按右选择键可快速访问某项功能。

在待机模式下，Navi™ 键具有以下功能：

向上滚动：列出通讯录



您的手机

向下滚动：列出通讯录

向右滚动：查看日历

向左滚动：快速创建文字信息

中选择键：进入号码百事通。

■ 键盘锁

使用键盘锁，您可以锁定键盘以防止在无意中碰到按键。切记锁定手机键盘以防误拨电话。如果键盘已锁定，当您接听来电时，锁定的键盘会自动解锁。通话结束后，键盘会自动重新锁定。

选择**功能表** > **设置** > **手机设置** > **自动键盘锁** > **开**，可对手机进行设置，使其在处于待机模式且未使用任何手机功能的时间超过预设时间时，自动锁定键盘；选择**关**可关闭此功能。

在启动了键盘锁的情况下，可能仍能拨打在手机中固有的官方紧急电话号码。

要解锁键盘，请选择**开锁**，并在 1.5 秒内按*。

要解锁键盘，请选择**功能表**，并在 1.5 秒内按*。

3. 通话功能

■ 拨打和接听电话

要拨打电话，请输入电话号码，必要时包含国家或地区代码以及区号。按通话键即可拨打选定号码。在通话过程中，使用滚动键可增大或减小听筒或耳机的音量。

电话会议为一项网络服务，允许您和其他两位与会者参加电话会议。要呼叫第二位与会者，请选择**操作>拨叫另一方**。输入所需的号码，然后按通话键。第二位与会者接听电话后，按通话键可接通这两个通话。要结束会议通话，请选择**操作>全部挂断**或按结束键。

要接听来电，请按通话键。要拒绝接听来电，请按结束键。

通话功能

■ 扬声器

通话时，您可以将手机用作扬声器。



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。

要在通话过程中启动扬声器，请选择**免提**，并合上翻盖。

要在通话中关闭扬声器，请在手机翻盖打开时选择**普通**。

当您结束通话(或取消拨号)或连接某些配件时，扬声器会自动关闭。

4. 输入文字

根据手机销售市场的不同，手机中预设的可用输入法也有所不同。

本手机支持英文和简体中文输入法。

■ 中文输入法

当手机的语言设置为简体中文时，您可以使用拼音和笔画输入法输入简体中文。

使用拼音输入法

使用拼音输入法，您只需按标有拼音字母的数字键即可输入汉字的拼音。

例如，要输入“kuai”，在拼音输入法模式下，按 5、8、2、4。

当您按数字键时，屏幕上的拼音(拼音字母的组合)会不断变化。在您输完最后一个拼音字母之前，请忽略屏幕上的拼音。

输入文字

1. **输入拼音字母和音调标记：**请按相应的数字键输入每个汉字的拼音字母。反复按 **1** 键可输入所需的音调标记。
2. **查找不同的匹配项：**如果有多种拼音组合与您所按的数字键相匹配，请按 ***** 查找其他可能的匹配项。

您既可以先输入音调标记，也可以先查找匹配项，二者并无区别。

3. **清除拼音字母或音调标记：**按**清除**可删除光标左侧的拼音字母或音调标记。按住**清除**可快速删除光标左侧的拼音字母和音调标记。
4. **输入汉字：**按**0** 翻动待选字列表；按左方向滚动键或右方向滚动键突出显示所需的汉字，然后按**确认**选择突出显示的汉字。
5. **联想：**手机可以联想能够与输入的第一个汉字构成短语的下一个汉字。按**0** 翻动待选字列表；按左方向滚动键和右方向滚动键突出显示所需的待选汉字。按**确认**以选择突出显示的汉字。
6. **结束联想：**在您做出选择之后，手机就会结束联想。您就需要输入下一个汉字的拼音字母。

如果联想的汉字都不符合您的需要，则可以按**清除**清除联想的汉字，或直接输入下一个汉字的拼音字母。

7. **删除输入的字符：**当所有拼音字母和音调标记均已清除后，按**清除**可删除光标左侧的字符；按住**清除**可快速删除光标左侧的字符。按下方向滚动键和上方向滚动键可移动光标。

使用笔画输入法

1. **输入笔画：**请按标准笔画顺序按相应的数字键输入笔画。



提示！如果您不确定应该输入的笔画或笔画的类别，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. **清除输入的笔画：**按**清除**可删除光标左侧的笔画。按住**清除**可快速删除输入的笔画。
3. **输入汉字：**按**0**翻动待选字列表；按左方向滚动键或右方向滚动键在待选字列表中突出显示所需的汉字，然后按**确认**选择该汉字。

输入文字

4. **联想：**手机可以联想能够与输入的第一个汉字构成短语的下一个汉字。按0翻动待选字列表；按左方向滚动键和右方向滚动键突出显示所需的汉字。按**确认**以选择突出显示的汉字。
5. **结束联想：**在您做出选择之后，手机就会结束联想。您就需要输入下一个汉字的笔画。

如果联想的汉字都不符合您的需要，则可以按**清除**清除联想的汉字，或直接输入下一个字的笔画即可。

6. **删除输入的字符：**当所有输入的笔画均已清除后，按**清除**可删除光标左侧的字符；按住**清除**可快速删除光标左侧的字符。按下方向滚动键和上方向滚动键可移动光标。

笔画输入法示例：输入“你好”

1. 选择**功能表** > **信息** > **文字信息** > **新建信息**。
2. 按**#**将输入法切换为笔画输入法。输入“你”字的笔画：依次按**3、2、3、5**和**2**。
3. 从待选字列表中选择“你”，然后按**确认**。
4. 从联想字列表中选择“好”，然后按**确认**。

■ 英文输入法

您可以使用预想英文输入法和传统英文输入法来输入文字。要使用传统英文输入法，请反复按相应的按键直至所需字母出现在屏幕上。要在书写语言为英文时启动预想英文输入法，请选择[操作 > 预想字典已启动](#)；要将其关闭，请选择[操作 > 预想字典已关闭](#)。

使用预想英文输入法时，只需按一下单词中每个字母对应的按键即可输入所需单词。如果显示的单词正是您需要的，请按 **0**，然后开始输入下一个单词。要更改单词，请反复按 ***** 直至所需单词出现在屏幕上。如果单词后面显示 **?**，则表示字典中没有该单词。要在字典中增加单词，请选择[拼写](#)，使用传统英文输入法输入单词，然后选择[储存](#)。

输入文字的提示：要输入空格，请按 **0**。要快速更换输入法，请反复按 **#**，并观察屏幕顶部显示的指示符号。要输入数字，请按住所需的数字键。要在使用传统英文输入法时打开特殊字符的列表，请按 *****；要在使用预想英文输入法时打开该列表，请按住 *****。

5. 功能表中的各项功能

本手机中的各项功能分布在多个功能表中。此处并未完整介绍所有功能表中的功能或选项。

在待机模式下，选择**功能表**，然后选择所需功能表和子功能表。选择**退出**或**返回**可从当前一级功能表退出。按**结束键**可直接返回待机模式。

■ 天翼



您可以下载服务提供商提供的在线程序，还可以访问服务提供商提供的增值服务。这是一项网络服务。选择**功能表** > **天翼**，然后从以下选项中进行选择：

号码百事通 — 拨打服务提供商提供的服务号码。

爱音乐 — 拨打服务提供商提供的服务号码。

手机下载 — 您可以下载并管理程序，或更改主功能表的设置。

UIM卡应用 — 查看您的服务提供商提供的 UIM 服务。

■ 通讯录



手机通讯录中最多可储存 300 个联系人，且每个联系人下可储存多个电话号码和文字项。实际可储存的电话号码和文字项的数量可能与此有所不同，具体取决于通讯录中各条目的长度和条目总数。

要搜索联系人，请选择**功能表 > 通讯录 > 查找**，输入联系人姓名的第一个字符，然后突出显示您要查看的联系人。选择**详情 > 操作**，然后选择要对该联系人执行的操作。

设置

使用设置功能，您可以确定当前使用的存储器、查看手机号码的方式以及手机和 UIM 卡中通讯录的存储状态。

功能表中的各项功能

1. 选择功能表 > **通讯录** > **设置**。
2. 要确定当前使用的存储器 (手机、UIM 卡或两者), 请选择 **存储器选择**。
3. 要选择通讯录中姓名和号码的显示格式, 请选择 **显示格式**。
4. 要查看手机或 UIM 卡中的可用空间容量, 请选择 **存储状态**。

■ 信息



仅当您的网络或服务提供商支持时, 才能使用信息服务。

信息设置

要编辑信息设置, 请选择功能表 > **信息** > **文字信息** > **信息设置** > **发送选项**, 然后选择您希望更改的设置:
信息优先等级 — 选择**普通**或**加急**作为信息的优先等级。

功能表中的各项功能

信息报告—要求网络向您发送信息报告，确认信息已发出。请选择**开**或**关**。

如果您希望更改其他设置，请选择**功能表** > **信息** > **文字信息** > **信息设置** > **其他设置**，然后选择您希望更改的设置：

信息字体大小—可以更改阅读和编写信息时的字体大小。请选择**小号字体**或**大号字体**。

信息替换—可以确定信息存储空间已满时是否自动替换信息以及替换方式。可选择**仅已发信息**、**仅收件箱**或**已发信息/收件箱**；选择**关**可关闭此功能。

当信息存储空间已满时，手机将不能接收新信息。不过，您可以将手机设置为在收到新信息时自动替换**收件箱**和**已发信息**文件夹中的旧信息。

发送时储存至已发信息—您可以决定是否将已发信息自动储存在**已发信息**文件夹中。选择**总是储存**、**总是提示**或**关**。

数字服务不可用时将信息列队—可以将信息储存在**发件箱**中，待数字服务可用时再发送。选择**开**、**提示时**或**关**。

功能表中的各项功能

创建信息

1. 选择功能表 > 信息 > 文字信息 > 新建信息。
要快速进入新建信息，请在待机状态下向左滚动。
2. 使用键盘编写信息。
3. 要发送信息，请在信息编辑器屏幕中选择发送至。
4. 要向一个收信人发送信息，请选择发送到号码；输入收信人的手机号码，或选择查找从通讯录中提取号码，然后选择发送。
5. 要向多个收信人发送信息，请选择发送至多人；选择操作 > 增加号码输入收信人的手机号码，或选择查找从通讯录中提取号码，然后选择发送。
6. 要向收信人列表发送信息，请选择发送至列表，然后通过选择功能表 > 信息 > 文字信息 > 收信人列表，来选择手机中已创建的收信人列表。



注意：设备屏幕上显示“信息已发送”图标或文字并不表示收信人已接收到信息。

语音信息

您可以使用语音信箱发送语音信息。语音信箱是一项网络服务。如果您申请开通了语音信箱，您的无线提供商商会为您提供一个语音信箱号码。您需要将该号码储存到手机中方可使用语音信箱。但首先必须由服务提供商启动语音信箱服务。有关语音信息的更多详情，请向您的服务提供商咨询。

图片信息

图片信息是一项网络服务。如果您的无线服务提供商支持该功能，手机便会预装五个预设图片。信息中可以附带图片，并通过文字信息发送给兼容手机。

仅当您的网络运营商或服务提供商支持时，才能使用图片信息功能。只有具备图片信息功能的兼容设备才能接收和显示图片信息。

要发送图片信息，请执行以下操作：

1. 选择功能表>[信息](#)>[文字信息](#)>[新建信息](#)。
2. 编写信息(如果只是发送图片，则不需要输入内容)，然后选择操作。

功能表中的各项功能

3. 选择**插入图片**。
4. 向下滚动至所需图片，然后选择**查看**。
5. 选择**插入**可将图片插入信息中；或者选择**返回**，滚动至其他图片，然后再选择**查看**。
6. 要发送图片信息，请选择**发送至** > **发送到号码**。
7. 输入收信人的电话号码，或选择**查找**从通讯录中提取所需号码。
8. 选择**发送**。

只能通过文本信息接收图片。

收到图片信息后，屏幕上会显示信息图标()。

1. 选择**显示**可查看图片信息；选择**退出**可忽略通知信息。
2. 如果有多个图片信息，请选择所需的信息。
如果收件箱中有未打开的信息，在待机模式下，屏幕的左上角会显示  作为提示。
3. 根据需要，滚动查看整条图片信息。

功能表中的各项功能

完成后，选择返回返回收件箱，或选择操作进行其他选择，例如[回复](#)或[转发](#)。

要将图片储存到范本文件夹中以备将来使用，请选择[操作](#) > [储存图片](#)。您可以输入图片名称，然后选择确认。

阅读和回复

收到信息时，屏幕上会显示通知信息以及未拆封信件图标()。

1. 选择[显示](#)可阅读信息；选择[退出](#)可忽略通知。

根据需要，可滚动查看整条信息。

如果收件箱中有未打开的信息，在待机模式下，屏幕的左上角会显示  作为提示。

2. 选择[回复](#) > [空白屏幕](#)、[原信息](#)、[范本](#)或其他预设回复。

3. 输入回复内容，然后选择[发送](#)。

功能表中的各项功能

“收件箱”、“已发信息”和“草稿”文件夹

当您阅读完信息后，或者在待机模式下当出现通知信息时您选择了返回，信息会自动储存在收件箱内。

待发信息和发送失败的信息会自动储存在[发件箱](#)文件夹中。

要在发送信息后自动将信息储存在[已发信息](#)文件夹中，请选择[功能表](#) > [信息](#) > [文字信息](#) > [信息设置](#) > [其他设置](#)，然后将[发送时储存至已发信息](#)设置为[总是储存](#)或[总是提示](#)；要关闭此功能，请选择[关](#)，已发信息将不会储存在[已发信息](#)文件夹中。

您可以将草稿信息储存在[草稿](#)文件夹中以便日后编辑和发送。在信息编辑器屏幕上，选择[操作](#) > [储存](#) > [草稿](#)。

您可以锁定信息以免无意中将其删除。要锁定信息，请选择一条信息，然后按[操作](#) > [锁定](#)。

删除信息

如果信息存储空间已满，但是网络中有其他信息等待您接收，待机模式下屏幕上将闪烁显示 。此时，您可以执行以下操作：

- 阅读部分未读信息，然后删除这些信息。
- 删除某些文件夹中的信息。

要删除单条信息，请选择功能表 > **信息** > **文字信息** 以选择包含该信息的文件夹，然后选择该信息。选择操作 > **删除** 和是以删除信息，或选择否以退出。

要删除某个文件夹中的所有信息，请选择功能表 > **信息** > **文字信息** > **删除信息**，然后选择以下选项之一：

1. **全部** — 将**收件箱**、**发件箱**、**已发信息**、**草稿**或**存档文件夹**文件夹标记为要删除其中所有信息的目标文件夹；然后选择**完成**；当出现确认提示时按是以确认删除。
2. **全部已读信息** — 将**收件箱**、**发件箱**、**已发信息**、**草稿**或**存档文件夹**文件夹标记为要删除其中所有已读信息的目标文件夹；然后选择**完成**；当出现确认提示时按是以确认删除。

功能表中的各项功能

3. 全部未读—删除[收件箱](#)文件夹中的所有未读信息，然后在出现确认提示时按是以确认删除。

无法删除被锁定的信息。要删除被锁定的信息，应该先解除锁定。选择被锁定的信息，然后按[操作](#) > [解除锁定](#)。

■ 通讯记录



[通话记录](#)储存了最近的 20 个未接来电、20 个已接来电和 20 个已拨电话的相关信息。该功能还会累计全部通话的大致总时间。当通话的数量超出手机能够储存的最大值时，最近的通话就会取代最早的通话。网络必须支持这些功能，且手机必须处于开机状态并位于网络服务区。

选择[功能表](#) > [通话记录](#) > [未接来电](#)、[已接来电](#)或[已拨电话](#)可执行以下操作：查看通话的日期和时间；编辑、查看或呼叫所记录的手机号码；将该号码储存到通讯录中；从手机存储器中删除该号码。此外，还可以发送短信。

功能表中的各项功能

您可以从手机存储器中删除任何未接来电、已接来电或已拨电话。请选择**功能表** > **通话记录** > **清除最近通话记录** > **全部删除**、**未接来电**、**已接来电**或**已拨电话**。

选择**功能表** > **通话记录** > **通话计时**可查看以下通话时间：最近一次通话、所有已接来电、所有已拨电话或所有通话。

要重置计时器，请选择**功能表** > **通话记录** > **通话计时** > **计时器清零**，然后输入保密码，并选择**确认**。



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

■ 设置



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

功能表中的各项功能

情景模式

情景模式定义了当您接到来电或信息时手机的响应方式、当您按下按键时的按键音，以及其他设置。您可以为每种可用情景模式保留默认的铃声选项、按键音及其他设置，也可以对其进行个性化设置以满足您的个人需要。可用的情景模式包括：[标准](#)、[无声](#)、[会议](#)、[户外](#)和[寻呼机](#)。

要启动情景模式、对情景模式进行个性化设置或为情景模式设置定时失效，请选择[功能表](#) > [设置](#) > [情景模式](#)及所需的情景模式，然后选择[启动](#)、[个性化选择](#)或[定时](#)。您也可以按结束键并选择[选择启动情景模式](#) (或选择[关机！](#) 关机)。

通话设置

选择[功能表](#) > [设置](#) > [通话设置](#)，并从下列选项中进行选择：

[任意键接听](#) — 通过快速按任意键接听来电，但结束键和右选择键除外

[自动重拨](#) — 将手机设置为在一次试拨失败后自动重拨该号码

功能表中的各项功能

单键拨号—选择数字键(2-9)是否能用于单键拨号(通过按住某个按键来拨打电话号码)

打开翻盖时接听—选择打开翻盖是否会接听来电

电话卡—在手机中最多储存四个电话卡号码以用于拨打长途电话

国际长途码—使用+号作为国际长途码来拨打国际长途电话。拨出电话时,手机会用已存电话号码中的+号取代国际拨出代码。

通话报告—在结束通话后显示通话的大致时间

显示通话计时—选择在当前通话中是否显示并运行通话计时器

手机设置

选择功能表>**设置**>**手机设置**,然后从以下选项中进行选择:

手机语言—选择屏幕显示文字的语言

书写语言—设置编辑文字所用的书写语言

功能表中的各项功能

自动键盘锁—将手机设置为在预设时间过后自动锁定键盘

双音多频音—设置当您按手机键盘上的按键时提示音的音长

开机铃声—设置开机动画打开或关闭时播放的铃声

问候语—编写开机时短暂显示的问候语

UIM更新提示—在服务提供商更改与 UIM 卡相关的服务时请求通知

帮助信息显示—显示为大多数功能表项提供的简短说明

合上翻盖时—设置翻盖合上时设备的响应方式。选择**关闭应用程序**可将设备设置为在翻盖合上时关闭所有应用程序并进入待机状态；选择**继续运行**可使应用程序在翻盖合上时继续在后台运行。

显示设置

选择**功能表** > **设置** > **显示设置**，然后从以下选项中进行选择：

壁纸—设置手机处于待机模式时显示的背景图像

功能表中的各项功能

颜色模式—通过设置屏幕将使用的颜色模式，对手机屏幕的颜色进行个性化设置

屏幕亮度—通过按箭头键调节屏幕亮度

背景灯光超时—控制手机屏幕的背景灯光超时时间

日期和时间设置

选择**功能表** > **设置** > **时间和日期设置**，然后从以下可用选项中进行选择：

时钟—显示或隐藏时钟、设置时间以及更改时区和格式

日期—显示或隐藏日期、更改日期格式和日期分隔符

自动更新时间—启动或关闭自动更新日期和时间的功能

启动**自动更新时间**之后，网络时间将取代设备中的时间和日期。支持在日历、通话列表时间戳以及闹钟中采用该功能。

功能表中的各项功能

提示音设置

选择功能表 > **设置** > **提示音设置**，然后从以下可用选项中进行选择：

响铃方式 — 设置来电的响铃方式

铃声 — 设置来电铃声

铃声音量 — 设置来电铃声和信息提示音的音量级别。如果将**铃声音量**设置为第2级或更高级别的音量，手机来电铃声的音量会从第一级开始，随后逐级增大至设定的音量级别。若选择最高的铃声音量级别，则在几秒钟后铃声会达到其最高音量级别。

振动提示 — 将手机设置为在接到来电或文字信息时进行振动提示

信息提示声 — 设置收到文字信息时播放的提示音

按键音 — 选择键盘音的音量级别

警告音 — 控制警告和确认提示音

优先号码组 — 设置设备，使其仅对选定通话组成员的来电进行提示

附件设置

仅当手机正连接着或曾经连接过兼容附件，才会显示附件设置功能表。

选择功能表 > **设置** > **附件设置** > **耳机或充电器**。



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。

保密设置

您可以在此处设置与手机、UIM 卡、存储器和通话相关的保密设置。

选择功能表 > **设置** > **保密设置** > **开机PIN码**、**通话限制**、**保密项**、**密码功能**或**话音加密**。

网络

使用**网络**功能表，您可以定制当您处于主要网络或注册网络的服务区内/外时，手机选择工作网络的方式。本手机已设置为自动搜索最高效的网络。如果手

功能表中的各项功能

机无法找到首选网络，就会根据**网络**功能表中的选项自动选择一个网络。

您在手机屏幕上看到的功能表选项取决于您的服务提供商网络。该网络决定了手机功能表中实际显示的选项。有关更多信息，请向您的服务提供商咨询。

选择**功能表** > **设置** > **网络** > **仅注册网络**或**自动**。

网络服务

以下功能是网络服务。请向您的服务提供商咨询是否提供了这些服务。

选择**功能表** > **设置** > **网络服务**。

呼叫转接 — 设置设备何时将来电转接到其他电话号码

呼叫等待 — 请求网络在当前通话中接到新来电时发出蜂鸣提示

网络功能设置 — 使用服务提供商发送的功能密码启动手机中的网络服务

恢复出厂设置

您可以恢复手机出厂时的默认设置，而不对个人数据（如通讯录、语言选择或日历备忘）造成影响。

1. 选择功能表>[设置](#)>[恢复出厂设置](#)。
2. 输入保密码（默认的保密码为 12345），然后选择确认。

手机详情

您可以查看与设备相关的详情。在待机模式下，选择功能表>[设置](#)>[手机详情](#)。

版本详情 — 查看与设备相关的信息，包括[手机型号](#)、[软件版本](#)、[硬件版本](#)

图标详情 — 查看设备中使用的图标的详情

■ 收音机



调频收音机使用的天线并不是无线设备的天线。需要为设备连接兼容的耳机或配件，调频收音机才可以正常使用。

功能表中的各项功能



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，所以请勿在使用扬声器时将设备置于耳边。

收听收音机

1. 将耳机连接到设备上。
2. 选择**功能表** > **收音机**。手机会显示广播频道的位置编号、名称(如果已储存了频道)和频率。
3. 若已储存了广播频道，请向上或向下滚动至您要收听的频道。

您还可以通过快速按相应的数字键来选择广播频道位置。

搜索广播频道

1. 当收音机打开时，选择 **◀** 或 **▶** 可按每次 0.05-MHz 更改广播频率；按住 **◀** 或 **▶** 可启动频道搜索。找到频道后，搜索即停止。

- 要在 1 至 9 号存储位置上储存频道，请按住相应的数字键。
要在 10 至 20 号存储位置上储存频道，请快速按 1 或 2，然后按住所需的数字键 (0 至 9)。
- 输入频道的名称，然后选择确认。

基本的收音机功能

打开收音机后，可使用[关闭收音机](#)、[储存频道](#)、[频道](#)、[扬声器](#)、[设定频率](#)或[音量](#)。

您最多可以储存 20 个广播频道。请参见第 46 页的“[搜索广播频道](#)”。

您可以通常在收听广播时拨打电话或接听来电。通话时，收音机的音量会自动转为静音。

■ 客户服务



通过此功能表您可以快速访问服务提供商提供的客户服务。

功能表中的各项功能

选择功能表 > **客户服务**，然后从以下选项中进行选择：

客服热线 — 呼叫客户服务热线号码。

掌上营业厅 — 通过发送短信查看都有哪些营业厅。

通信助理 — 拨打号码百事通助理的语音邮件。

业务查询退订 — 查看您订阅的服务或取消订阅。

手机服务指南 — 查看客户服务信息，比如热线号码和网址。

■ 语音备忘



借助此功能，您可以使用手机来录制语音或声音片段，以便在需要时播放。如果尚未储存任何语音备忘，可录制的总时间为 90 秒。录音的最长时间取决于手机的可用存储空间。录音将与其他应用程序共享存储空间。请参见第 8 页的“**共享存储空间**”。

要录制语音或声音片段，请选择功能表 > **语音备忘** > **录制**。录制结束后，选择**停止**。输入录音主题，然后选择**确认**。手机会将录音储存至**录音列表**中。

将录音储存至录音列表之后，滚动至该录音，然后选择打开播放该录音，或选择操作>删除、修改名称或增加闹钟提示。

您还可以将该录音用作日历中某个事件的语音提醒。有关更多信息，请参见第 50 页的“日历”。

■ 事务管理器



本手机提供了若干实用的功能，可以帮助您有效地管理日常生活，这些功能包括闹钟、日历、计算器、定时器和秒表等。

闹钟

闹钟以手机时钟为基准。它可在您指定的任何时间响铃。

即使设备已关机，指定时间一到，闹钟仍会响铃。

功能表中的各项功能

要设置和打开闹钟，请选择功能表 > 事务管理器 > 闹钟。以“小时:分钟”格式输入闹钟时间，然后选择确认。如果采用了 12 小时时钟格式，请选择 am 或 pm。屏幕上会短暂显示闹钟已开，待机模式下会显示 。

当闹钟响铃时，手机会发出蜂鸣声、振动(如果当前选用的情景模式启动了振动提示)，且会亮起灯光。如果手机处于开机状态，选择停止可关闭闹钟，或选择再响。

要关闭闹钟，请选择功能表 > 事务管理器 > 闹钟 > 关。

日历

日历可跟踪备忘录、需要拨打的电话、会议、备忘和生日等事件。并且还可以为上述各类事件设置闹钟提示。

月视图可以显示选定月份和星期的概况。您还可以通过该视图进入具体的日期。带有日历备忘(如会议或备忘录)的日期会以加粗字体显示。

功能表中的各项功能

要打开日历，请向右滚动或选择功能表>**事务管理器**>**日历**。要转到某一日期，请在日历视图中选择**操作**，然后选择**选择日期**，输入所需日期，并选择**确认**。

要在月视图(突出显示选择的日期)中为特定日期写备忘，请选择**操作**>**写备忘**>**会议**、**通话**、**生日**、**备注**或**备忘录**。根据您选择的备忘类型，手机会询问您详细的信息。

您还可以为某个事件应用个性化设置的语音提醒。按照屏幕上的说明为会议、电话、生日或备注编写备忘，然后选择**附带语音备忘**以便从录音列表中选择所需录音。设置语音备忘的提醒时间，然后储存该信息。要对录音进行个性化设置，请参见第 48 页的**“语音备忘”**。

计算器

手机中的计算器具有执行加、减、乘、除运算，计算平方与平方根、更改已输入数字的正负号以及换算货币值的功能。

功能表中的各项功能



注意：此计算器的精确度有限且仅可用于简单的计算。

1. 选择功能表 > **事务管理器** > **计算器**。

2. 输入要计算的第一个数字。

根据需要，按 # 输入小数点。

按 * 可循环显示加 (+)、减 (-)、乘 (*)、除 (/) 符号。暂停片刻后即可选择所显示的符号。

3. 输入要计算的第二个数字，然后按计算结果即可获得计算结果。

要计算平方或平方根，请选择操作 > **平方或平方根**。

选择操作 > **更改正负号**，或者上下滚动，可更改计算结果的正负号。

货币换算

您可以将外币换算为本国货币，或将本国货币换算为外币。

在**计算器**屏幕上，输入要换算的货币金额。选择操作 > **换至本国货币** 或 **换至外币** 可根据需要换算货币。

如果您尚未输入汇率，手机会提示您输入。

您还可以随时修改汇率。



注意：更改基本货币会使所有以前设置的汇率重设为零，因而您必须重新输入汇率。

选择**功能表** > **事务管理器** > **计算器** > **操作** > **设定汇率** 可设置汇率。

定时器

您可以输入一段指定时间。指定的定时时间结束时，手机会响铃。然后，您可以按**重计时**设置另一定时器(最长时间为 99 小时 59 分 59 秒)，或按**退出**退出并返回至待机屏幕。

仅当手机处于开机状态时，定时器才会运行。关闭手机的同时也会关闭定时器。

要设置定时器，请选择**功能表** > **事务管理器** > **定时器**。输入所需时间，然后选择**确认**。为定时器输入备忘，然后选择**确认**(时间格式为小时:分钟:秒钟)。

设置完定时器后，在待机模式下会显示 。

指定的定时时间结束时，手机会响铃，显示定时器备忘，并闪烁显示灯光。

功能表中的各项功能

选择功能表>事务管理器>定时器>更改时间可更改定时时间；选择停止计时可在铃声响起之前停止计时器。

秒表

手机中的秒表可用于测量时间。秒表采用小时:分钟:秒钟.毫秒的格式显示时间。

使用秒表计时，或在使用其他功能期间在后台运行秒表，均会加速消耗电池的电量，从而缩短电池的使用寿命。

要使用分别计时或以圈计时功能测量您从事某项运动的速度，请选择功能表>事务管理器>秒表>分别计时或以圈计时>开始。

如果您在秒表运行时按结束键并返回待机模式，秒表会在后台继续运行，屏幕的左上角会显示。

要返回秒表屏幕，请选择功能表>事务管理器>秒表>继续。要停止使用秒表，请选择停止。

■ 游戏



下文列出的部分功能表为网络服务。有关更多信息，请向您的无线服务提供商咨询。

在待机模式下，选择功能表 > 游戏 > 选择游戏 可显示设备上的超级卡丁车、乒乓弹球和数字方块等游戏。

要调整常用游戏设置，请选择功能表 > 游戏 > 设置。您可以设置游戏的**游戏音**，还可以设置游戏的**振动效果**。

■ 多媒体资料



您可以使用**多媒体资料**来管理图像和音频文件。

图像

在待机模式下，选择功能表 > 多媒体资料 > 图像 可使用此文件夹中的图像文件对手机进行个性化设置。按打开显示图像，或选择操作以**删除**、**重新命名**文件，

功能表中的各项功能

更改文件的排序类型，查看设备的存储状态，查看选定图像的详情或设为壁纸。

提示音

在待机模式下，选择功能表 > 多媒体资料 > 铃声 可使用此文件夹中的提示音文件对手机进行个性化设置。按打开播放提示音，或选择操作以删除、重新命名文件，更改文件的排序类型，查看设备的存储状态，查看选定提示音的详情，或者将其设为铃声或设为信息提示声。

6. 电池和充电器信息

本设备由充电电池供电。适用于本设备的电池为BL-4B型电池¹。本设备需由以下充电器供电才可使用：AC-3或AC-4。电池可以充电、放电几百次，但最终会失效。当设备的待机时间和通话时间明显比正常时间缩短时，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。使用未经认可的电池或充电器可能存在火灾、爆炸、泄露或发生其他危险的风险。

若是初次使用电池，或如果电池已有较长时间未使用，则可能需要先连接充电器，然后断开并重新连接充电器以开始为电池充电。如果电池电量已完全耗尽，则可能需要等待几分钟，屏幕上才会出现充电指示符号，这时您才可以拨打和接听电话。

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-6C。

电池和充电器信息

取出电池前, 请务必关闭设备并断开与充电器的连接。

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。

应尽量将电池温度保持在 15° C 和 25° C (59° F 和 77° F) 之间。温度过高或过低会减小电池的容量并缩短电池的寿命。设备电池过冷或过热可能会造成设备暂时无法工作。当温度远低于冰点时, 电池的性能尤其受到限制。

不要使电池发生短路。当一些金属物体(如硬币、别针或笔等)偶然地将电池“+”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。

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、切割、打开、挤压、弯曲、损坏、刺破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。

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

不恰当地使用电池可能导致火灾、爆炸或其他危险。如果设备或电池掉落，特别是掉落在坚硬的表面上，且您相信电池已破损，请在继续使用前将电池送至维修中心进行检测。

不要将电池挪作它用。切勿使用任何受损的充电器或电池。请将电池放置在儿童接触不到的地方。

■ 诺基亚原厂电池鉴别说明

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

电池和充电器信息

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。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。



电池和充电器信息

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。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。

7. 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, 凡是没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. 登录诺基亚网上专卖店: 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。

诺基亚原厂配件

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。

诺基亚原厂配件

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	通话时间 [#]	待机时间 [#]
BL-4B	上限约为 3 小时	上限约为 6.5 天

[#] 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 UIM 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。

维 护 和 保 养

- 更换天线时，只能使用配套的或经认可的天线。未经认可的天线、改装或附件会损坏设备并违反无线电设备的有关规定。
- 请在室内使用充电器。
- 总是应为需要保留的数据(如名片夹和日历备忘)制作备份。
- 要不定期地恢复设备的设置以达到最佳性能，请关闭设备并取出电池。

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

部件名称 (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)
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

■ 儿童

您的设备及其配件可能包含一些微小部件。请将其放置在儿童接触不到的地方。

■ 操作环境

无论是在靠近耳部的正常操作位置，还是与身体相距 2.2 厘米的位置使用，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。

重要的安全信息

■ 医疗设备

任何无线电发射设备(包括无线电话)的操作都可能会对保护不当的医疗设备的功能造成干扰。若有问题或不确定医疗设备能否屏蔽外部射频能量,请向医生或医疗设备厂商咨询。在任何明文规定要求关闭移动设备的医院或保健场所,请关闭本设备。医院或保健场所可能正在使用对外部射频能量敏感的设备。

植入的医疗设备

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

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

- 请阅读并遵守其植入的医疗设备制造商的指示。

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

助听器

某些数字无线设备会干扰某些助听器。如果发生干扰，请向您的服务供应商咨询。

■ 汽车

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

只能让专业人员维修设备，或将其安装在汽车上。错误的安装或维修是危险的，还可能会使对设备的保修失效。定期检查汽车中的所有无线设备是否安装或操作正常。不要将设备及其部件或配件与易燃液体、气体或易爆物品放在同一货舱中储存或运输。对于装有气囊的汽车，切记气囊膨胀时会产生很大的压力。请勿将物体，包括固定的或可移动的无线设备，安装在气囊上方或气囊膨胀时可能占用的地方。如果车

重要的安全信息

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，以及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。请向以液化石油气(丙烷或丁烷)为动力的汽车制造商咨询以确定本设备能否在汽车附近安全地使用。

■ 紧急呼叫



重要须知: 本设备使用无线电信号、无线和地面网络以及用户可编程功能进行操作。如果您的设备支持通过互联网进行语音通话(互联网通话)，则可同时启动互联网通话和蜂窝电话。如果两种通话都启动，则设备会尝试同时通过蜂窝网络和互联网通话供应商进行紧急呼叫。但不能保证在任何情况下都能建立连接。因此，不应仅仅依赖任何无线设备实现重要通信，如医疗救护。

拨打紧急电话:

1. 如果设备未开机，请开机。检查信号是否足够强。

依赖于您的设备，还可能需要完成以下操作：

- 如果设备使用 UIM 卡，请插入 UIM 卡。
- 取消已在设备中启动的特定通话限制功能。
- 将情景模式从离线或航班情景模式切换至支持通话的情景模式。

2. 根据需要，反复按结束键以清除屏幕内容，使设备做好拨打电话的准备。

重要的安全信息

3. 输入您所在国家或地区内的官方紧急电话号码。不同的国家或地区可能有不同的紧急电话号码。
4. 按通话键。

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

■ 证书信息 (SAR)

此型号移动设备符合有关无线电波辐射的国际规范。

您的移动设备是无线电发射机和接收机。它的设计使其不会超出国际规范 (ICNIRP) 建议的无线电波辐射限值。这些规范是由独立的科学组织 ICNIRP 制定的, 包含了一定的安全系数, 以确保各个年龄和健康状况的人群的安全。

移动设备的辐射标准采用的计量单位被称作比吸收率 (SAR)。在 ICNIRP 规范中规定的比吸收率限值是平均每 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

重要的安全信息

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 0.62 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。