

Nokia 6275
用户手册

版权所有 © 2006 诺基亚。保留所有权利。

诺基亚、Nokia、Nokia Connecting People、Pop-Port 和诺基亚原厂配件标志都是诺基亚公司的商标或注册商标。在本文档中提及的其他公司和产品的名称可能是其各自所有者的商标或商名。您可能无法复制、修改、传送或转发一些受版权保护的图像、音乐(包括铃声)及其他内容。

美国专利 5818437 号以及其他待定专利。T9 文字输入软件版权所有 ©1999-2006。Tegic Communications, Inc.。保留所有权利。



Bluetooth 无线技术是 Bluetooth SIG, Inc. 的注册商标。



microSD 是 SD Card Association 的注册商标。



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



Java
POWERED Java 是 Sun Microsystems, Inc. 的商标。

本《用户手册》中的信息专为诺基亚 6275 产品编写。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>。

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	5	3. 功能区	19
欢迎	6	互动视界	19
1. 手机概览	7	登录移动互联网	19
按键和组件	7	浏览移动互联网	19
正视图	7	手机按键	19
侧视图	7	断开连接	20
待机模式	8	彩 e	20
快捷键	8	注册帐号	20
指示符号和图标	8	神奇宝典	20
手机功能表	9	联通在信	20
滚动方式	9	我的文档	20
主功能表显示	10	丽音街	20
手机内的帮助信息	10	在线通话	20
密码设置	10	在线时接听来电	20
捷径功能	10	在线时拨打紧急电话	21
选择操作	10	清除缓冲存储及断开连接	21
组织功能	11	4. 输入文字	22
2. 设置您的手机	12	输入法指示符号	22
天线	12	切换输入法	22
电池	12	拼音输入法	22
取下后盖	13	笔画输入法	23
取下电池	13	重复输入	24
MicroSD 卡	13	使用传统英文输入法	24
安装 UIM (CDMA SIM) 卡	14	启动或关闭预想英文输入法	24
装回电池	15	使用预想英文输入法	25
装回后盖	15	输入复合词	25
为电池充电	15	更改书写语言	25
开机或关机	16	输入文字的提示	25
连接耳机	16	5. 信息	27
拨打电话	16	选择书写语言	27
接听或拒绝接听来电	17	选择书写语言	27
呼叫等待	17	选择输入法	27
在通话中使手机静音	17	文字信息	28
通话中选项	17	编写和发送	28
拨打会议通话	18	阅读信息	29
键盘锁	18	回复信息	29
		范本	29

文字信息文件夹.....	30	配置设置.....	43
创建收信人列表.....	30	发送和接收通讯录.....	43
删除信息.....	31	发送名片.....	43
发送选项.....	32	8. 多媒体资料.....	44
其他设置.....	32	文件夹.....	44
语音信息.....	32	趣味相框和剪切画.....	45
储存语音信箱号码.....	33	9. 影音天地	46
设置语音信箱.....	33	照相机.....	46
接听语音信息.....	33	拍摄照片.....	46
自动语音信箱.....	33	录制视频短片.....	46
清除语音信息图标.....	34	照相机选项.....	46
浏览器信息.....	34	媒体播放器.....	47
6. 通话记录	35	音乐播放器.....	47
查看未接来电.....	35	播放音乐曲目.....	47
查看已接来电.....	35	音乐播放器选项.....	48
查看已拨电话.....	35	收音机.....	49
查看信息收信人.....	35	储存广播频道.....	49
清除通话记录.....	36	收听广播.....	49
通话计时.....	36	语音备忘.....	50
数据 / 传真通话.....	36	录制讲话或声音.....	50
浏览器呼叫计时.....	37	均衡器.....	50
7. 通讯录	38	启动均衡器设置.....	50
查找通讯录中的姓名.....	38	创建定制均衡器设置.....	50
使用查找命令启动查找.....	38	10. 设置	51
在待机模式下按滚动键或使用快速查找命令启动查找.....	38	情景模式.....	51
增加新联系人.....	38	对情景模式进行个性化选择.....	51
储存联系人姓名和号码.....	39	设置定时情景模式.....	51
仅储存联系人号码.....	39	显示设置.....	52
储存条目.....	39	待机模式设置.....	52
储存号码和文字项.....	39	屏幕保护图案.....	52
更改首选号码.....	39	睡眠模式.....	52
号码分组.....	39	背景灯光超时.....	52
设置单键拨号.....	40	主题元素.....	52
声控标签.....	40	提示音设置.....	53
为通讯录条目指定声控标签.....	41	时间和日期设置.....	53
拨打电话号码.....	41	时钟.....	53
声控标签.....	41	日期.....	53
编辑通讯录条目.....	41	自动更新日期和时间.....	53
删除通讯录条目.....	42	通话设置.....	54
进入通讯录功能表.....	42	任意键接听.....	54

自动重拨	54	停止闹钟.....	67
单键拨号	54	日历.....	67
电话卡	54	写日历备忘.....	68
国际长途码	55	备忘提醒.....	68
数据或传真通话	55	备忘.....	68
通话报告	56	待办事项.....	68
显示通话计时	56	计算器.....	68
无来电显示的来电铃声	56	定时器.....	69
手机设置	56	秒表.....	69
语言设置	56	字典.....	70
自动键盘锁	56	12. 附加功能.....	71
存储状态	56	存储卡	71
双音多频音	57	游戏	71
开机铃声	57	收藏	71
帮助信息显示	57	启动应用软件	71
网关设置	57	13. PC 连接.....	72
声控命令和声控标签	57	PC 数据传送	72
免提操作	58	14. 诺基亚原厂配件.....	73
数据连通	59	为什么要使用原厂配件?	73
蓝牙无线技术	59	电池	75
红外连接	61	15. 电池信息.....	76
附件设置	62	充电和放电	76
保密设置	62	诺基亚原厂电池鉴别说明	76
PIN 码	62	维护和保养.....	78
开机 PIN 码	62	重要的安全信息.....	80
通话限制	62		
保密项	63		
密码功能	63		
话音加密	64		
PUK 码(个人解锁码)	64		
应用软件设置	64		
网络搜寻	64		
网络服务	65		
话音加密	65		
储存功能密码	65		
呼叫转接	65		
呼叫等待	65		
恢复出厂设置	66		
手机详情	66		
11. 事务管理器.....	67		
闹钟	67		

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

当禁止使用手机或手机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

当禁止使用手机或手机的使用会引起干扰或危险时，请不要开机。



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。手机会对飞机产生干扰。



加油时应关机

请勿在加油站内使用本手机。在燃料或化学制品附近时请不要使用本手机。



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手机。



合理的使用

如产品文档所述，仅可在正常位置上使用本手机。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维修本手机。



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

您的手机不具备防水性能。请保持其干燥。



制作备份

切记为所有重要的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。请勿连接不兼容的产品。



紧急呼叫

确保手机处于开机状态且在服务区。根据需要，反复按结束键以清除屏幕内容并返回待机屏幕。输入紧急电话号码，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。

欢迎

感谢您购买这款诺基亚手机。手机为您提供了多种实用的功能，如免提扬声器、照相机、MP3 播放器、语音备忘等，能够让您在每日使用中得心应手。您也可以通过 USB 数据线、蓝牙无线技术或红外连接将手机连接至兼容的 PC、笔记本电脑或其他设备。

关于您的手机

本手册中所描述的手机经认可适用于 CDMA 800 网络。有关网络的更多信息，请向网络运营商咨询。

在使用本手机的各项功能时，请遵守各项法律法规并尊重他人的隐私及合法权益。



警告：要使用手机的各项功能(闹钟除外)，必须先开机。当手机的使用可能造成干扰或危险时，请不要开机。

网络服务

您必须向网络运营商申请开通必要的服务后才可以使用本手机。手机的许多功能能否实现则取决于无线网络的功能。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网络运营商申请开通必要

的网络服务后方可使用。您的网络运营商可能需要为您提供有关如何使用网络服务的附加说明并解释其收费标准。有些网络可能存在一些限制条件，这将会影响到您使用网络服务的方式。例如，有些网络可能不支持所有基于语言的字符和服务。

您的网络运营商可能要求禁用或关闭手机的部分功能。在这种情况下，这些功能便不会出现在手机功能表中。有关更多信息，请向网络运营商咨询。

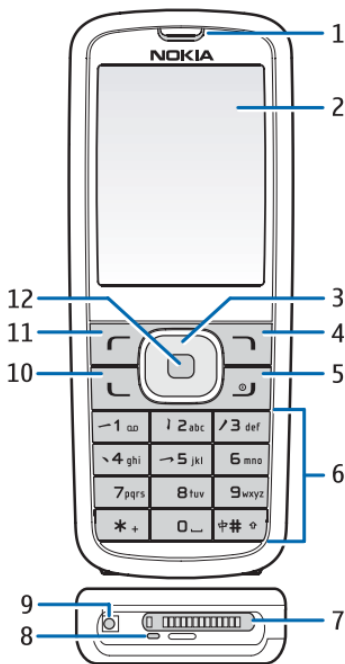
共享存储空间

下述手机功能可能共享存储空间：通讯录；文字信息；多媒体资料中的图案、图像和铃声；日历备忘；游戏以及应用软件。使用上述一项或多项功能可能减少其他功能可以使用的存储空间。当您尝试使用共享存储空间功能时，如果手机显示存储空间已满的提示信息，请删除一些储存在共享存储空间中的信息或条目，然后再继续操作。除与其他功能共享的存储空间之外，手机还专为部分功能(如多媒体资料中的图案、图像及铃声；文字信息和应用软件)预留了一定量的可用存储空间。

1. 手机概览

■ 按键和组件

正视图



麦克风 (8)

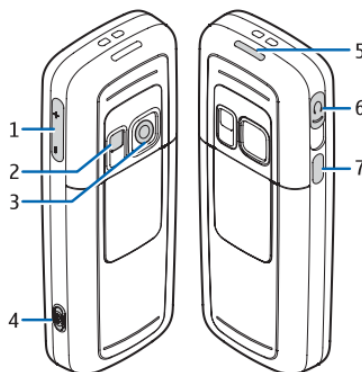
充电器插孔 (9)

通话键 (10)

左选择键 (11)

中选择键 (12)

侧视图



音量键 (1)

照相机闪光灯和自拍镜面 (2)

照相机镜头 (3)

照相机键 (4)

扬声器 (5)

耳机插孔 (6)

红外接口 (7)

听筒 (1)

屏幕 (2)

滚动键 (3)

右选择键 (4)

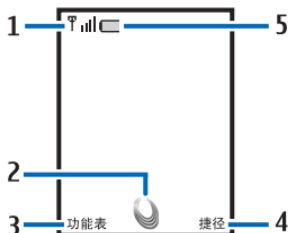
结束键/电源键 (5)

键盘 (6)

Pop-Port™ 插孔 (7)

■ 待机模式

在待机模式下可能显示以下部分或全部选择键，具体情况取决于您的无线网络运营商及手机型号。



待机模式是指手机处于空闲的状态。

信号强度 (1)—指示条越多，网络信号越强。

联通无限 (2)—按中选择键可选择此选项。

功能表 (3)—按左选择键可选择此选项。

捷径 (4)—按右选择键可选择此选项。

电池电量 (5)—指示条全满表示电量比较充足。

■ 快捷键

在待机模式下可以使用以下部分或全部滚动键快捷方式，具体情况取决于您的无线网络运营商及手机型号。

在待机模式下，按四方向滚动键及中选择键可快速进入以下常用功能表：

上方向滚动键—进入“神奇宝典”。

右方向滚动键—进入“彩e”。

下方向滚动键—进入“通讯录”。

左方向滚动键—编写文字信息。

中选择键—可进入联通无限，显示可用应用软件或选择突出显示的功能表和子功能表。

■ 指示符号和图标

在待机模式下可能显示以下部分或全部指示符号和图标，具体情况取决于您的无线网络运营商及手机型号。

要查看手机中的图标，请选择**功能表 > 设置 > 手机详情 > 图标详情**。

✉ 您收到一条新的文字信息或图片信息。请参见第 28 页的“**文字信息**”。

☎ 您有未接来电。请参见第 35 页的“**查看未接来电**”。

✉ 您收到新的语音信息。请参见第 32 页的“**语音信息**”(如果网络支持，才会显示此图标)。

🔒 手机键盘已锁。请参见第 18 页的“**键盘锁**”。

- ✿ 已将手机设为无声情景模式。请参见第 51 页的“**情景模式**”。
- ✿ 已启动闹钟。请参见第 67 页的“**闹钟**”。
- ⌚ 定时器正在运行。
- ⌚ 秒表计时正在后台运行。
- 🔊 内置免提扬声器已启动。
- ⌚ 已选择可定时情景模式。请参见第 51 页的“**情景模式**”。
- 🎧 已将耳机连接至手机。请参见第 62 页的“**附件设置**”。
- ⚠ 您正在注册网络的服务区外漫游。
- ⚠ 蓝牙连接已启动。请参见第 60 页的“**蓝牙连接设置**”。
- ⚠ 红外连接已启动。请参见第 61 页的“**红外连接**”。

■ 手机功能表

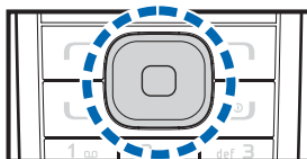
手机中的功能已按照不同的用途分配在各个功能表和子功能表中，您可以通过主功能表使用这些功能。每个主功能表都包含一些子功能表和列表，您可以选择或查看其中的内容，还可以定制手机功能。您可以

采用滚动方式或使用快捷编号进入这些功能表和子功能表。

 注意：部分功能可能无法使用，具体取决于您选择的网络。有关更多信息，请向您的无线网络服务供应商咨询。

滚动方式

- 要选择**功能表**，请使用左选择键。要滚动浏览主功能表，请使用滚动键。



当您滚动浏览功能表时，屏幕的右侧会显示一个带有上下滚动标签的滚动条。这就直观地显示了当前功能表在功能表结构中的相对位置。

2. 当您停留在某一功能表上时，按**选择**(中选择键)可进入子功能表。

要返回上一级功能表，请在子功能表级别选择**返回**。

要从任意功能表或子功能表返回至待机模式，按**结束键**。

主功能表显示

您可以选择以**列表**、**图标**还是**带标签的图标**形式显示手机功能表。在默认情况下，主功能表以**带标签的图标**形式显示。

选择**功能表** > **操作** > **主功能表视图** > **列表**、**图标**或**带标签的图标**。

如果您的无线网络运营商支持，您也可以更改主功能表的排列顺序。

选择**功能表** > **操作** > **组织**。滚动至所需功能表，然后选择**移动**。使用滚动键将功能表移至新位置，然后选择**确认**。您可以重复此步骤以定制主功能表。

要储存所做的更改，请选择**完成** > **确认**。

手机内的帮助信息

多数手机功能都备有简短的说明(帮助信息)，并可在屏幕上查看。要查看这些帮助信息，请滚动至所需功能并等待约15秒钟。向下滚动以查看完整的帮助信息，或选择**返回**退出。

要查看帮助信息，必须启动帮助信息显示功能。选择**功能表** > **设置** > **手机设置** > **帮助信息显示** > **开**或**关**。

■ 密码设置

您的手机提供了保密选项，以便您可以使用PIN码锁定手机。设定并启动PIN码后，必须先输入正确的PIN码才能拨打电话、进入功能表。这样可以防止他人未经许可使用您的手机拨打电话或访问手机中储存的任何信息。

PIN码选项位于**设置**功能表中。初次进入保密选项时，您必须输入PIN码。预设PIN码可能不同，具体取决于为您提供UIM卡的无线网络运营商。使用PIN码可防止他人未经许可访问UIM卡中的信息。PIN码可包括4至8位数字。如果连续三次输入错误的PIN码，则PIN码会被锁定。此时，您就需要输入PUK码(个人解锁码)。请参见第64页的“**PUK码(个人解锁码)**”。

■ 捷径功能

使用**捷径**功能表，您可以更改手机右选择键的功能，然后您就可以在待机模式下使用**捷径**功能表快速进入常用功能。

选择操作

1. 选择**捷径** > **操作** > **选择操作**，然后滚动至您需要增加的选项。

2. 选择**标记**增加选项，或选择**取消**删除选项。
3. 对所需选项进行标记或取消标记操作后，选择**完成**；要储存这些更改，请选择**确认**。
4. 选择**捷径**可显示您在第 3 步中选定选项的列表。

组织功能

选择**捷径** > **操作** > **组织**。滚动至所需选项，然后选择**移动**。滚动以便将该选项移至新位置，然后选择**确认**。您可以重复此步骤以定制**捷径**功能表。要储存所做的更改，请选择**完成** > **确认**。

2. 设置您的手机

■ 天线

您的手机装有内置天线。像持握其他电话一样持握本手机，使天线区域竖直向上并将手机置于耳侧。



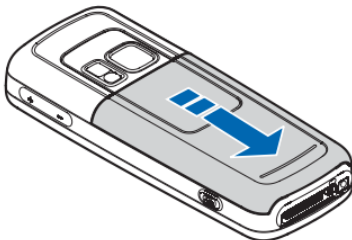
注意：和使用任何其他无线电发射设备一样，在手机处于开机状态时，如非必要，请勿接触天线区域。否则会影响通话质量，还会导致手机在高出所需电量级别的状态下工作。为更好地发挥天线性能，并延长电池的使用寿命，请不要在使用手机时接触天线区域。

■ 电池

取出电池前，请务必先关闭手机并断开手机与充电器的连接。在更换外壳时，请尽量避免触摸电子元件。存放和使用手机时，一定要将外壳装在手机上。

长时间地持续使用手机可能会使手机的温度升高。温度升高是手机的正常现象，不会威胁到您或手机本身的安全。如果温度过高并使您感觉不适，请使用耳机或待手机温度降至室温后再进行下一次通话。

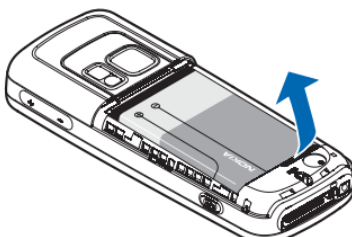
取下后盖



 **注意：**取下外壳前，请务必先关闭手机，并断开手机与充电器或任何其他设备的连接。装回后盖时，请尽量避免触碰电子元件。存放和使用手机时，一定要将后盖装在手机上。

1. 使手机背面朝上，然后向下按住后盖。
2. 向手机底部方向滑动后盖，然后将其提起并从机身上取下。

取下电池



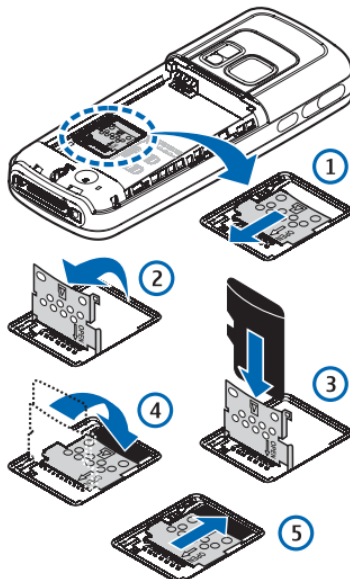
取下手机后盖后，将指尖插入指槽并从电池槽中提起电池。

取出电池前，请务必先关闭手机并断开手机与充电器的连接。

MicroSD 卡

手机电池下面有一个 microSD 卡槽。要插入 microSD 卡，请完成以下步骤。

请将所有 microSD 卡放在小孩接触不到的地方。



1. 取出电池。沿手机底部方向滑动 microSD 卡插槽盖 (1)，然后提起并打开插槽盖 (2)。
2. 如图 (3) 所示，将卡插入到位，然后关闭 microSD 卡插槽盖 (4)。

3. 沿手机顶部方向滑动 microSD 卡插槽盖(5), 然后装回电池和后盖。



注意: 仅可使用经诺基亚认可、适用于本手机的 microSD 卡。诺基亚采用经行业标准认可的存储卡, 但并非所有其他品牌的存储卡均可在本手机上正常使用或与本手机完全兼容。



重要须知: 请勿在读取存储卡数据或向其中写入数据时取出存储卡。否则可能破坏卡内储存的数据或手机。

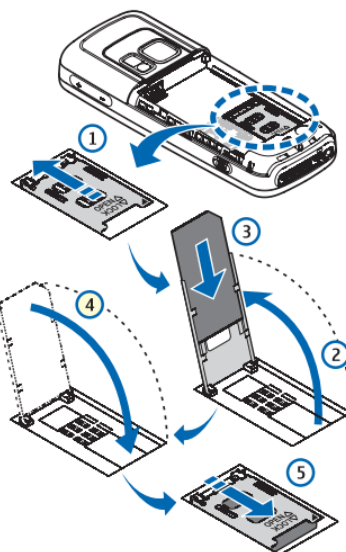
安装 UIM (CDMA SIM) 卡

UIM (User Identity Module, 用户识别模块) 卡, 亦称为 CDMA SIM 卡。UIM 卡及其触点很容易因划伤或弯曲而受损, 因此使用、插入或取出 UIM 卡时请务必小心。UIM 卡插槽已内置在手机的机械部件中, 位于电池下方。

关闭手机并取下手机后盖和电池后方可安装 UIM 卡。

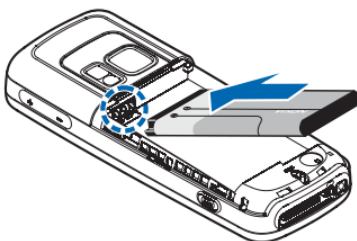
请将所有的 UIM 卡放在小孩接触不到的地方。

1. 沿箭头方向滑动 UIM 卡夹以解锁(1)。
2. 向上旋转卡夹(2)。
3. 将 UIM 卡插入卡夹(后插入切角一侧), 使卡上的金色触点朝下并与手机的金色触点相对(3)。
4. 先向下旋转卡夹(4), 再向前滑动以锁定卡夹(5), 然后装回电池。



装回电池

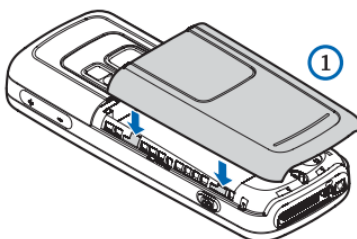
- 将电池插入电池槽中，注意先插入带有金色触点的一端。



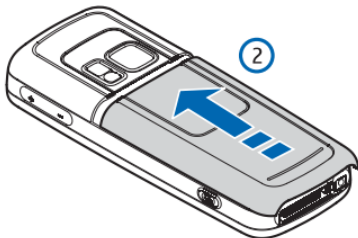
- 推动电池的另一端，使其完全滑入电池槽并固定到位。

装回后盖

- 将后盖放在机身上，并使后盖上的插片正对机身上的插槽。



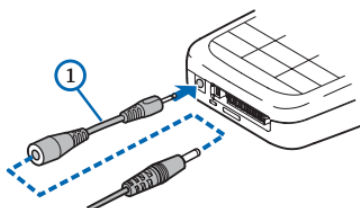
- 按下后盖卡锁，并沿手机顶部方向滑动后盖。



- 确保后盖卡锁固定到位。

为电池充电

- 将充电器插入标准的墙壁插座。

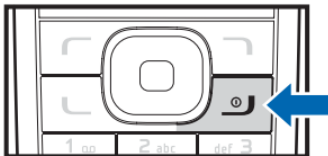


- 将充电器连接至手机。

如果需要，您可以使用CA-44适配器连接线(1)来连接充电器和手机。

几秒钟后，屏幕上的电池指示条开始滚动。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。

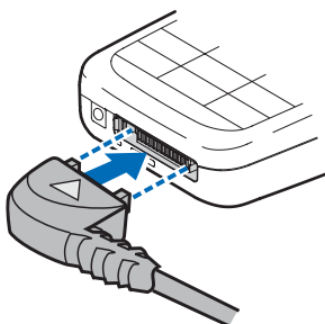
■ 开机或关机



1. 要开机或关机, 请至少按住结束键 3 秒钟。
2. 根据需要, 输入 PIN 码, 然后选择确认。

■ 连接耳机

兼容耳机(如 HS-5 耳机)可能随手机一同出售, 也可作为配件单独出售。请参见第 62 页的“附件设置”。



1. 将耳机插头插入手机底部的 Pop-Port™ 插孔中。这时在屏幕上会显示 。
 2. 将耳机佩带于耳部。
- 连接耳机后, 您可以正常拨打、接听和挂断电话。

使用键盘输入号码。按通话键可拨打电话。按结束键可结束通话。

您还可以将兼容耳机(如 HS-9 通用耳机)的插头插入位于手机侧面、直径为 2.5 毫米的立体声耳机插孔, 以进行免提操作。请参见第 62 页的“附件设置”。



警告: 使用耳机可能会影
响您听到周围环境的
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。

■ 拨打电话

1. 输入电话号码, 固定电话号码前可能需加区号。

要拨打国际长途电话, 请按两下 * 输入国际长途码 (“+”字符代表国际拨打代码), 然后输入国家/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。

2. 要拨打该号码, 请按通话键。
3. 要结束通话或取消试拨, 请按结束键。

要使用姓名拨打电话, 请在**通讯录**中查找所需的姓名或电话号码。按通话键拨打该电话号码。

在待机状态下，按一下通话键可查看您最近拨出或试拨过的电话号码列表，列表中最多可包括30个号码。要拨打电话号码，请选择所需号码或姓名，然后按通话键。

■ 接听或拒绝接听来电

要接听来电，请按通话键。要结束通话，请按结束键。

要拒绝接听来电，请按结束键。

要使铃声静音，请按音量键，或选择**无声**。

要调节听筒的音量，请按手机右侧的音量键。请参见第7页的“**侧视图**”。屏幕上会显示说明音量级别的指示条。



注意：如果启动了**手机占线时转接来电**功能以转接来电，则拒绝来电的同时也会转接来电。

呼叫等待

如果您的网络运营商支持此功能，即使您在通话过程中也可通知您有新的来电。然后，您可以决定是接听、拒绝还是忽略该来电。

1. 选择**功能表** > **设置** > **网络服务** > **呼叫等待** > **启动**或**取消**。
2. 通话过程中，选择**接听**，或者按通话键可接听等待中的

呼叫。第一个通话会被保留。

3. 按结束键可结束当前通话。

在通话中使手机静音

要在通话中使手机静音，请选择**静音**；要取消静音，请选择**恢复**。

■ 通话中选项

您可以在通话过程中使用的很多选项都是网络服务。有关更多信息，请向您的无线网络运营商咨询。

在通话过程中，选择**操作**，然后从以下选项中进行选择：

扬声器/手机 — 在通话过程中启动或关闭扬声器。

增加新呼叫 — 启动会议通话。请参见第18页的“**拨打会议通话**”。

储存 — 储存在通话过程中输入的号码。

加至已有姓名 — 将在通话过程中输入的号码增加至通讯录中的某个已有姓名。

全部挂断 — 挂断全部当前通话。

发送多频音 — 输入数字，然后选择**多频音**可将数字作为多频音发出。

通讯录 — 查看通讯录。

功能表 — 查看手机功能表。



警告：因为扬声器的音量可能非常大，所以请勿在使用扬声器时将手机贴近耳边。

当手机键盘锁定时，仍可以拨打手机中固有的官方紧急电话号码。

拨打会议通话

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。

1. 呼叫第一位与会者。
2. 第一位与会者接听后，选择[操作 > 增加新呼叫](#)。
3. 输入第二个与会者的电话号码；或从通讯录中提取号码，选择[查找](#)以及所需号码。
4. 按通话键。您与第一位与会者的通话会被保留。
5. 第二位与会者接听后，按通话键可接通这两个通话。
6. 要结束会议通话，请按结束键。

■ 键盘锁

要防止在无意中碰到按键，请选择[功能表](#)，然后在3.5秒内按*键以锁定键盘。

要解锁键盘，请选择[开锁](#)，然后按*键。

要在键盘锁定时接听来电，请按通话键或中选择键。当您结束通话或拒绝接听来电后，键盘会自动锁定。



3. 功能区

功能区功能表中的全部功能和选项均为网络服务。其适用性及操作情况完全取决于您的网络运营商。请向您的网络运营商咨询是否提供了所需服务、如何申请开通该服务及收费标准等详细信息。请参见第 6 页的“**网络服务**”。

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。

■ 互动视界

由于移动互联网内容是专为使用手机进行查看而设计的，所以您的无线网络运营商现在也是您的移动互联网网络运营商。

您的无线网络运营商很可能已经创建了自己的主页并对手机的内置浏览器进行了设置，从而当您登录移动互联网时，手机就会自动打开其主页。打开网络运营商的主页后，您可能会找到一些跳至其他网站的链接。

您应该不需要手动配置手机的内置浏览器。当您申请开通了该功能后，通常是由无线网络运营商完成浏览器配置。如果在使用浏览器时出现问题，请向您的无线网络运营商咨询。

■ 登录移动互联网

选择**功能表 > 功能区 > 联通在信**。

短暂停顿后，手机会尝试连接无线网络运营商的主页。如果您收到错误信息，则表示手机设置可能不正确，因而无法进行浏览。请向您的无线网络运营商咨询以确保手机配置正确。

■ 浏览移动互联网

由于手机屏幕远小于计算机屏幕，移动互联网内容在设备屏幕上的显示方式可能不同于您习惯见到的方式。本节提供了如何使用手机按键浏览 WAP 网站的简要说明。

手机按键

- 要浏览 WAP 网站，请按上方向滚动键或下方向滚动键。

- 要选择突出显示的内容，请按[选择](#)。
- 要输入字母和数字，请按数字键0至9。
- 要输入特殊字符，请按*。

断开连接

要断开移动互联网连接，请按结束键。

■ 彩e

使用[彩e](#)功能，您可以在手机和手机、或手机和互联网电子邮件地址之间接收带有多媒体附件的电子邮件。需要先从网络运营商处获取CDMA 1X数据服务，方可使用[彩e](#)功能。

注册帐号

选择[功能表](#) > [功能区](#) > [彩e](#) > [邮件设置](#) > [注册/注销帐号](#) > [注册帐号](#)。

有关[彩e](#)功能及其操作的详细信息，请向您的网络运营商咨询。

■ 神奇宝典

使用神奇宝典，您可以下载并运行Java应用软件。在待机模式下，选择[功能表](#) > [功能区](#) > [神奇宝典](#) > [下载新应用](#)。如果您知道要下载的应用软件的编号，请在待机模式下输入该编

号，然后按中选择键。您将进入该应用软件的浏览器页面。

■ 联通在信

如果您的无线网络运营商支持此功能，您就可以查看天气预报、航班时刻表、财经资讯及其他更多内容。有关详情，请向您的网络运营商咨询。选择[功能表](#) > [功能区](#) > [联通在信](#)。

■ 我的文档

选择[功能表](#) > [功能区](#) > [我的文档](#)以进入多媒体资料，查看储存至手机存储器或MicroSD卡中的图像、视频片段、音乐文件、图案、铃声和录音。

■ 丽音街

选择[功能表](#) > [功能区](#) > [丽音街](#)可订购音乐、聆听音乐、播放或创建SMS语音信息，听故事以及其他娱乐项目。丽音街是一项网络服务。请向您的网络运营商咨询以便申请开通此项服务。

■ 在线通话

在线时接听来电

如果未启动数据连接，则在使用WAP浏览器时，您也许仍能接听语音来电。

- 要接听来电，请按通话键或中选择键。
- 要拒绝接听来电，请按结束键(此功能需网络支持)。

在进行语音通话时，不能在浏览器中加载新页面。结束语音通话后，您必须重新启动互联网连接。



注意：如果数据连接已启动，则会自动将来电转接至您的语音信箱，具体取决于您的网络服务。

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。要在浏览器功能表中清除缓冲存储，请在主页中选择**菜单 > 浏览器菜单... > 高级... > 清除... > 缓存**。当您关机时也会清除缓冲存储。

要在浏览中断开移动互联网连接，请按结束键。

在线时拨打紧急电话

您可以断开数据连接，然后拨打紧急电话。

- 要断开移动互联网连接，请按结束键。
- 根据需要，反复按结束键以清除屏幕内容，使手机做好拨打电话的准备。
- 输入您当前所在国家/地区内的紧急电话号码。不同的国家/地区可能有不同的紧急电话号码。
- 按通话键。

■ 清除缓冲存储及断开连接

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

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。

本手机支持简体中文输入法。

■ 输入法指示符号

当前所用输入法的指示符号会显示在屏幕的上方。以下是各种输入法的名称及相应的指示符号。

拼音	
笔画	
大写字母	
小写字母	
数字	

请注意，并非在任何情况下都可以使用上述全部输入法。请检查屏幕上的指示符号，以查看当前使用的输入法。

■ 切换输入法

您可以用以下方法在可用输入法之间切换：

- 反复按 #，直至所需输入法的指示符号出现在屏幕的上方；

- 按住 # 以打开包括数字输入模式和书写语言在内的选项列表；
- 在编写信息时选择操作，然后从选项列表中选择所需输入法。

■ 拼音输入法

拼音字母已标注在数字键上。您无需考虑拼音字母在数字键上的位置，只要按一下拼音字母所在的数字键，手机就会提供合理的拼音字母组合。

使用拼音输入法

- 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”）；
- 按一下 1 可输入一声，两下可输入二声，依此类推。如果轻声拼法存在，则按五下 1 可输入轻声。
选择清除可删除刚刚输入的拼音字母(或声调)。选择并按住清除可删除全部输入的拼音字母和声调。
- 按 * 可显示下一种可能的拼音组合。按滚动键可滚动浏览候选字，然后选择确认可输入所需汉字。

4. 手机会联想出能够与输入的汉字组成常用词的汉字。从联想字列表中选择所需汉字。手机会根据您选择的汉字继续联想下一个汉字。如果您不需要联想的汉字，则可选择[返回](#)结束联想；或者，您可以直接输入新字的拼音字母；或按*以输入符号或标点。

当屏幕上没有输入的拼音字母时，选择清除可删除光标左侧的汉字；选择并按住清除

除可以快速删除输入的汉字。

■ 笔画输入法

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

按键	1	2	3	4	5
笔画分类	一		J	、	→

笔画分为如下表所示五类：

使用笔画输入法

1. 输入笔画：请根据需要输入的汉字的标准笔画顺序按相应的数字键输入笔画。

选择清除可删除光标左侧的笔画。选择并按住清除可删除全部输入的笔画。



如果您不确定要输入的笔画或笔画归属的类别，则可以按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. 滚动浏览候选字列表以选择所需汉字，然后选择确认。

可输入的笔画数不限。输入的笔画越多，候选字列表就越短。

3. 手机会联想出能够与输入的汉字组成常用词的汉字。从联想字列表中选择所需汉字。手机会根据您选择的汉字继续联想下一个汉字。如果您不需要联想的汉字，则可选择返回结束联想；或者，您可以直接输入新字的笔画；或按*以输入符号或标点。

当屏幕上没有输入的笔画时，选择清除可删除光标左侧的汉字；选择并按住清除可以快速删除输入的汉字。

■ 重复输入

如果已完成输入，且手机仍选用拼音或笔画输入法，则可以按住*重复输入光标左侧的汉字。

■ 使用传统英文输入法

反复按数字键1至9直至所需字符出现在屏幕上。数字键上并未标出所有按该键可以输入的字符。按数字键可以输入的字符依赖于您在手机语言功能表中选择的语言，请参见第56页的“语言设置”。

要在字母输入法下输入数字，请按住所需数字键。

- 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，或可按任一滚动键确认当前字母的输入，然后继续输入下一个字母。
- 按数字键1可输入一些最常用的标点和特殊字符。

有关输入文字的更多说明，请参见第25页的“输入文字的提示”。

■ 启动或关闭预想英文输入法

当书写语言设置为“English”时，若要编写文字，请选择操作，或按住#，然后选择打开预想输入法或关闭预想输入法

以启动或关闭预想英文输入法。

■ 使用预想英文输入法

使用预想英文输入法，只需按一下对应的数字键即可输入所需英文单词中的每个字母。预想英文输入法以内置字典为基础，且您还可以在字典中增加新单词。

1. 按数字键 2 至 9 可输入单词。每个字母只需按一次键即可输入。每按一次键，屏幕上的单词都会随之改变。

例如，如果已启动了预想英文输入法，现在要写入 Nokia，您只需按一下 6 输入“N”，按一下 6 输入“o”，按一下 5 输入“k”，按一下 4 输入“i”，再按一下 2 输入“a”即可：



要在字母输入法下输入数字，请按住所需数字键。

有关输入文字的更多说明，请参见第 25 页的“[输入文字的提示](#)”。

2. 写完单词并确认其正确后，可按 0 输入空格或按任一滚动键确认输入该单词。按滚动键可移动光标。

如果屏幕上显示的单词不是您需要的单词，则可反复按 *，或选择[操作 > 其他对应项](#)以查看其他对应的单词。当所需单词出现在屏幕上时，进行确认。

如果单词后出现“？”表示字典中没有您要输入的单词。要在字典中增加新单词，请选择[拼写](#)，用传统英文输入法输入所需单词，然后选择[储存](#)。如果字典的存储空间已满，则新单词将替换字典中最早增加的单词。

3. 继续输入下一个单词。

输入复合词

输入复合词的前半部分，然后按右方向滚动键确认。输入复合词的后半部分并确认单词。

■ 更改书写语言

如果手机支持所需书写语言，则您也可以更改手机的书写语言：

- 请在文字编辑状态下按住 #，或选择[操作 \(如果可选\) > 书写语言](#)，然后选择需要使用的语言。

■ 输入文字的提示

在输入文字时也可能使用以下功能：

- 要输入空格，请按 0。

- 要向左、右、下或上移动光标，请按对应的滚动键。
- 要删除光标左侧的字符，请选择清除。选择并按住清除可快速删除字符。

编写信息时，要一次删除全部输入的字符，请选择操作 > 全部删除。

- 如果正在使用预想英文输入法，则选择操作 > 插入单词可以输入单词。使用传统英文输入法输入所需单词，然后选择储存。该单词同时会增加至字典中。
- 如果正在使用传统英文输入法或中文输入法，则按 * 可显示特殊字符列表。如果正在使用预想英文输入法，则选择操作 > 插入字符可显示特殊字符列表，或可按住 * 以显示特殊字符列表。

当手机屏幕上显示特殊字符列表时，按 * 可显示表情符号列表。或者，也可以在输入文字时选择操作 > 插入表情符号以显示表情符号列表。

按任一滚动键滚动至所需字符或表情符号，然后选择确定以选择该字符或表情符号。

您也可以按 2、4、6 或 8 滚动至所需字符，然后按 5 选择该字符。

5. 信息



如果您已申请开通了收发信息的网络服务，则可以向申请开通了信息服务的其他兼容手机发送信息并接收其发出的信息。您可以从通讯录中提取姓名和电话号码以创建收信人列表。

在编写文字信息时，请查看在信息的右上角显示的信息长度指示符号，以了解可以输入的字符数。使用 Unicode 字符可能占用更多信息空间。当信息中包含 Unicode 字符时，信息长度指示符号可能无法正确显示信息中包含的字符数。发送信息前，手机会提示信息中的字符是否超出一条标准文字信息所允许的最大字符数。



重要须知：打开信息时请务必小心。信息中可能包含恶意软件或其他可能对您的手机或 PC 造成危害的因素。



注意：发送信息时，您的手机可能显示**信息已发出**，这表示手机已将信息发送至手机内设置的信息中心号码。但并不表示指定收信人已收到信息。有关信息服务的更多详情，请向您的网络运营商咨询。

■ 选择书写语言

编写信息时，您可以选择用于在屏幕上输入文字的语言。此项选择与手机的显示语言无关，并且只能从信息编写屏幕中进行选择。一旦您选择了编写语言，该语言也将用于创建/编辑通讯录或其他文字输入屏幕。

选择书写语言

要选择书写语言，请选择[功能表](#) > [信息](#) > [文字信息](#) > [新建信息](#) > [操作](#) > [书写语言](#)，然后选择所需的语言。

选择输入法

每种书写语言都有一种或多种输入法可供使用。您可以使用输入法方便地输入文字或字符。

要选择输入法，请先选择所需的[书写语言](#)。然后，从[新建信息](#)屏幕中选择[操作](#)，然后从以下选项中进行选择：

笔画 — 使用笔画输入法输入汉字(仅当您选择中文作为书写语言时可用)。

拼音—使用拼音输入法输入汉字(仅当您选择中文作为书写语言时可用)。

大写字母—使用大写字母模式编写文字信息。

小写字母—使用小写字母模式编写文字信息。

数字—使用数字模式编写文字信息。

■ 文字信息

编写和发送

1. 选择功能表 > **信息** > **文字信息** > **新建信息**。

2. 使用键盘编写信息。

在您编写信息时, 选择**操作**, 根据开通的信息服务, 可使用以下全部或部分选项:

发送选项 > **标记或取消** > **重要、信息报告、签名**。选择**发送选项**以用于单条信息。请参见第 32 页的“**发送选项**”。

全部删除—删除信息编辑器内的全部文字。

插入姓名—在信息中插入通讯录中的联系人姓名。

插入号码—插入电话号码或在通讯录中查找电话号码。

转存—选择**草稿**可将信息储存在草稿文件夹中; 或选择**范本**将信息储存为范本文件夹中的一个预设范本。

退出编辑器—退出信息编辑器。

插入范本—在信息中插入预设范本。

插入表情符号—在信息中插入表情符号。

插入单词或修改单词—输入或修改预想英文字典中可能未包括的新单词(仅当启动预想英文输入法时才可以使用此选项)。

插入字符—在信息中插入特殊字符(仅当启动预想英文输入法时才可以使用此选项)。

书写语言—选择需要使用的语言。

打开预想输入法或**关闭预想输入法**—打开或关闭预想英文输入法(仅当书写语言设置为“English”时才显示这些选项)。

其他对应项—查看字典中的其他对应项中有无您需要输入的单词(仅当启动预想英文输入法并且一组按键可能产生多个单词时才可以使用此选项)。

3. 要发送信息, 选择**发送至** > **最近常用联系人**、**发送到**

[号码、发送至多人或发送至列表](#)(如果已创建收信人列表)。

- 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，然后选择[发送](#)。

阅读信息

当您收到信息时，屏幕上会显示一条提示信息和□。

- 选择[显示](#)可阅读信息，或选择[退出](#)忽略提示，以后再阅读收件箱中的信息。请参见第30页的“[查看储存的信息](#)”。
- 根据需要，按上方向滚动键或下方向滚动键以便查看信息的全部内容。

其他选项

在阅读文字信息时，选择[操作](#)可进入以下部分或全部选项：

删除—放弃信息。

提取详情—使用或储存号码、电子邮件地址或网址。

转存—将信息储存至[存档文件夹](#)、[范本](#)或您自行创建的文件夹中。

转发—将信息转发至其他电话号码。

锁定或**解除锁定**—锁定或解锁信息。

重新命名—编辑信息标题。

回复信息

- 选择[功能表](#)>[信息](#)>[文字信息](#)>[收件箱](#)，然后选择所需信息，或在收到信息时选择[显示](#)。
- 选择[回复](#)>[空白屏幕](#)、[原信息](#)、[范本](#)或一个预设回复；然后用键盘编写回复内容。
- 写完回复信息后，请选择[发送](#)。在默认情况下会使用发信人的电话号码。

范本

范本是指一些预设的简短信息，您可以在时间匆忙时提取这些信息并将其插入新的文字信息中。

- 选择[功能表](#)>[信息](#)>[文字信息](#)>[新建信息](#)>[操作](#)>[插入范本](#)。
- 选择所需范本。
- 选择[发送至](#)>[最近常用联系人](#)、[发送到号码](#)、[发送至多人](#)或[发送至列表](#)(如果已创建了收信人列表)。
- 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，然后选择[发送](#)。

文字信息文件夹

储存信息

您可以将信息草稿或收到的信息储存在现有文件夹或自己创建的文件夹中。

1. 打开收到的信息或创建新信息，然后选择[操作](#)。
2. 要储存收到的信息，请选择[转存 > 存档文件夹、范本](#)或您自己创建的文件夹。
要储存您创建的信息草稿，请选择[转存 > 草稿或范本](#)。

查看储存的信息

1. 选择[功能表 > 信息 > 文字信息](#)。
2. 选择包含您要希望查看的信息的文件夹：

[收件箱](#)—自动储存任何收到的信息

[发件箱](#)—储存尚未发出的信息

[已发信息](#)—储存已发出的信息

[草稿](#)—将创建的信息储存为草稿

[存档文件夹](#)—储存您选择存档的信息，其中包括未读信息

[范本](#)—在创建文字信息时从预设范本列表中进行选择。您可以编辑和定制预设范本。

[个人文件夹](#)—您可以创建个人文件夹以储存部分信息，从而将信息管理得井井有条。选择[操作 > 增加文件夹、重新命名文件夹或删除文件夹](#)可增加个人文件夹、重新命名或删除已创建的文件夹。

您只能删除个人文件夹中自己创建的文件夹；收件箱、发件箱、已发信息、存档文件夹和范本文件夹已被保护，因而不能删除。删除文件夹会同时删除该文件夹内的全部信息。

[收信人列表](#)—储存已创建的收信人列表

3. 文件夹打开后，选择您希望查看的信息。

创建收信人列表

您可以使用[收信人列表](#)向指定的联系人组发送文字信息。

1. 选择[功能表 > 信息 > 文字信息 > 收信人列表 > 新列表](#)。
如果您要创建第二个收信人列表，请选择[功能表 > 信息 > 文字信息 > 收信人列表 > 操作 > 创建新列表](#)。
2. 输入列表名称，然后选择[确认](#)。
3. 要在该列表中增加联系人，请选择[新增](#)，然后逐个增加联系人。

收信人列表中仅包含收信人的电话号码。

增加和删除联系人

要增加联系人，请选择**功能表 > 信息 > 文字信息 > 收信人列表**，选择相应的列表，然后选择**新增**逐个增加联系人。

要删除联系人，请选择**功能表 > 信息 > 文字信息 > 收信人列表**，选择相应的列表，然后选择**操作 > 删除**删除联系人。

管理收信人列表

1. 选择**功能表 > 信息 > 文字信息 > 收信人列表**。

2. 屏幕上会显示您创建的收信人列表。滚动至您希望修改的列表，选择**操作**，然后从以下选项中进行选择：

创建新列表—创建新的收信人列表。

重新命名列表—重新命名收信人列表。

清除列表—清除收信人列表中的全部当前联系人。

删除列表—删除收信人列表。

删除信息

如果信息存储空间已满，且网络中有更多信息等待接收，此时，您可以执行以下操作：

- 阅读部分未读信息，然后逐个删除。

- 删除部分文件夹中的信息。

删除单条信息

1. 选择**功能表 > 信息 > 文字信息**。
2. 选择包含您希望删除的信息的文件夹。
3. 突出显示希望删除的信息。
4. 选择**操作 > 删除**。
5. 选择**确认**删除信息，或选择**取消**退出。

删除文件夹中的全部信息

1. 选择**功能表 > 信息 > 文字信息 > 删除信息**。

2. 选择希望删除的信息：
全部—删除所有文件夹中的全部信息
全部已读信息—删除所有文件夹中的全部已读信息
全部未读信息—删除所有文件夹中的全部未读信息

3. 选择并标记包含需要删除的信息的文件夹：

收件箱—删除收件箱文件夹中的全部信息

已发信息—删除已发信息文件夹中的全部信息

发件箱—删除发件箱文件夹中的全部信息

草稿—删除草稿文件夹中的全部信息

存档文件夹—删除存档文件夹中的全部信息

用户定义文件夹—删除用户定义文件夹中的全部信息

4. 选择**完成 > 确认**可清空标记的文件夹。

发送选项

要更改全部文字信息的发送选项,请选择**功能表 > 信息 > 文字信息 > 信息设置 > 发送选项**,然后选择希望更改的设置:

优先等级>**普通**或**加急**—设置信息的优先等级。

信息报告>**开**或**关**—要求网络向您自己发送一份报告以确认信息的发送情况。

签名—选择**开**可创建随文字信息一同发送的签名,或选择**关**关闭此功能。

要更改某条信息的发送选项,请选择**功能表 > 信息 > 文字信息 > 新建信息 > 操作 > 发送选项**,然后标记或取消标记希望更改的设置:

重要—将信息的优先等级设置为重要。

信息报告—要求网络向您自己发送一份报告以确认信息的发送情况。

签名—创建随文字信息一同发送的签名。

其他设置

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:

储存收到的文字信息—选择**UIM卡/旧信息至手机、仅手机或仅UIM卡**。

信息字体大小>**小号字体、普通字体或大号字体**。

信息替换>**仅已发信息、仅收件箱、已发信息/收件箱或关**。



注意: 当信息存储空间已满时,手机不能接收或发送任何新信息。要释放存储空间,可以选择**信息替换**,使手机在收到新信息时自动替换收件箱和发件箱文件夹中的旧信息。

储存已发信息>**总是储存、总是提示或关**。

无数字服务时列队>**开、提示时或关**—信息会储存在发件箱中直至能够通过数字服务发出。

■ 语音信息

如果申请开通了语音信箱服务,则您的网络运营商会为您提供一个语音信箱号码。您需要将该号码储存在手机中方可使用语音信箱服务。当您收到语音信息时,手机会发出蜂鸣声或显示提示信息,或既发出

蜂鸣声又显示提示信息。如果收到的语音信息不止一条，手机还会显示收到信息的数量。

储存语音信箱号码

您的网络运营商可能已将语音信箱号码储存在手机中。选择确认可保留该号码。

1. 选择**功能表 > 信息 > 语音信息 > 语音信箱号码**。这时会显示语音信箱号码。
2. 如果对话框为空，则需输入语音信箱的区号和号码，然后选择**确认**。

设置语音信箱

1. 储存语音信箱号码后，在待机模式下，按住**1**。
2. 当您连接至语音信箱并听到预设问候语后，按照自动语音提示设置语音信箱。

接听语音信息

语音信箱设置完毕后，请在待机模式下按住**1**；或选择**功能表 > 信息 > 语音信息 > 接听语音信息**拨打语音信箱号码。当您连接至语音信箱并听到预设问候语后，按照自动语音提示接听语音信息。

自动语音信箱

语音信箱服务可能因网络运营商而异。以下说明是一些通用

操作的示例。请向您的网络运营商咨询有关使用语音信箱服务的特定说明。

记录语音信箱号码并继续操作

1. 记录您的语音信箱号码。
2. 按正常程序呼叫语音信箱并检查您的语音信箱。
3. 按预设语音提示记录您的每一个操作步骤。切记，语音信箱服务可能各不相同。

带有拨号码的电话号码

您可以在电话号码(例如语音信箱号码)中插入特殊字符，也称为拨号码，然后将该号码指定给单键拨号键。

拨号码会指示接收系统暂停、等待、忽略或接受拨号字符串中的后续号码。要设置拨号码，请执行以下操作：

1. 选择**功能表 > 通讯录 > 单键拨号**。
2. 滚动至一个(**空白**)的单键拨号位置，然后选择**设定**。
3. 输入您的语音信箱号码(包括区号)。
4. 根据需要，在输入的电话号码后输入任何拨号码。

例如，如果需要在连接语音信箱后暂停**5**秒钟，请在语音信箱号码后输入两个**p**(**2.5**秒的两倍)：
01010156100pp。

5. 输入接听语音信息所需的任何剩余暂停字符或其他信息，然后选择**确认**。

6. 输入名称(如语音信箱)，然后选择**确认**。

要呼叫您的语音信箱并接听语音信息，请在待机模式下按住指定的单键拨号键。

插入拨号码

反复按*以循环显示拨号码。

当所需拨号码显示在屏幕上时，暂停片刻，该拨号码即会插入拨号字符串中。

您可以使用以下拨号码：

*—忽略一组指示

p—暂停2.5秒钟，然后继续发送后续号码

+—替换为国际拨出代码

w—等待您按发送键，然后发送后续号码或代码

清除语音信息图标

要从屏幕上清除语音信息图标，请选择**功能表>信息>语音信息>清除语音信息图标**。

■ 浏览器信息

浏览器信息是一项网络服务。请参见第6页的“**网络服务**”。

如果您的网络运营商支持此功能，则您可以使用浏览器查看

电子邮件信息。选择**功能表>信息>浏览器信息>连接**。



重要须知：打开电子邮件时请务必小心。电子邮件信息可能包含恶意软件或其他可能对您的手机或PC造成危害的因素。



6. 通话记录

通话记录中可储存最近30个未接来电、已接来电或已拨电话的信息。它还会显示全部通话的大致总时间。当通话的数量超出手机允许的最大值时，最近的通话会取代最早的通话。

查看未接来电、已接来电或已拨电话时，功能表选项相同。选择**操作**，然后从以下选项中进行选择：

通话时间—显示通话的日期和时间。

发送信息—向某一号码发送信息。

提取号码—编辑号码并为其指定联系人姓名。

储存—输入与号码相对应的联系人姓名并将其储存在通讯录中。

加至已有姓名—如果号码不属于通讯录中某个已有姓名，则可将其增加至该姓名。

删除—从存储器中删除号码。

呼叫—呼叫号码。

■ 查看未接来电

未接来电是指您未接听的来电。手机关机时无法使用未接来电功能。

1. 选择**功能表 > 通话记录 > 未接来电**；选择**查看**。
2. 滚动至所需姓名或号码，然后选择**操作**及所需选项。

■ 查看已接来电

已接来电是指您已接听的来电。

1. 选择**功能表 > 通话记录 > 已接来电**。
2. 滚动至所需姓名或号码，然后选择**操作**及所需选项。

■ 查看已拨电话

已拨电话是指您曾经使用手机拨打过的电话：

1. 按通话键；或选择**功能表 > 通话记录 > 已拨电话**。
2. 滚动至所需姓名或号码，然后选择**操作**及所需选项。

■ 查看信息收信人

您可以查看您已发送过信息的收信人。选择**功能表 > 通话记录 > 信息收信人**。

■ 清除通话记录

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信息。

选择**功能表 > 通话记录 > 清除通话记录 > 全部通话记录、未接来电记录、已接来电记录、已拨电话记录或信息收信人**。

■ 通话计时

 **注意：**网络运营商单据中的实际通话和服务时间或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。

要查看通话计时，选择**功能表 > 通话记录 > 通话计时**，然后从以下选项中进行选择：

最后通话计时 — 查看最后通话的大致时间。

拨出的电话 — 查看您在**注册网络**或**漫游**时拨出的电话的大致累计时间。

打入的电话 — 查看您在**注册网络**或**漫游**时接听的电话的大致累计时间。

累计时间 — 查看所有通话的大致累计时间。

总计时器 — 查看手机记录的总通话时间记录。

计时器清零 — 输入保密码，然后选择**确认**以将手机中的全部计时器清零。



注意：在服务或软件升级的过程中可能重新设定某些计时器(包括限时计时器)。

■ 数据/传真通话

数据/传真通话是一项网络服务。有关更多信息，请参见第6页的“**网络服务**”。如果您的无线网络运营商支持此功能，则您可以查看手机发出或收到的数据/传真通话的数据量或计时信息。



注意：网络运营商单据中的实际通话和服务时间或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。

选择**功能表 > 通话记录 > 数据/传真通话**，然后从以下选项中进行选择：

最后发出数据/传真 — 查看最后发出的数据/传真通话的数据量(KB)。

最后收到数据/传真 — 查看最后接收的数据/传真通话的数据量(KB)。

全部已发数据/传真 — 查看全部已发数据/传真通话的数据量(KB)。

全部已收数据/传真 — 查看全部已收数据/传真通话的数据量 (KB)。

最后数据/传真 — 查看最后一次数据/传真通话的大致持续时间。

全部数据/传真 — 查看所有通话的大致累计时间。

清除全部数据/传真 — 选择确认可清除全部数据/传真通话记录。

全部已收数据 — 查看全部已收浏览器数据的数据量 (KB)。

最后浏览时间 — 查看最后一次浏览器会话的大致持续时间。

浏览累计时间 — 查看全部浏览器会话的大致累计时间。

清除全部浏览器记录 — 选择确认 > 确认 可清除所有浏览器记录。

■ 浏览器呼叫计时

浏览器是一项网络服务。有关更多信息，请参见第 6 页的

“**网络服务**”。如果您的无线网络运营商支持此功能，则您可以查看通过浏览器发出或收到的大致数据量或计时信息。



注意：网络运营商业务中的实际通话和服务时间或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。

选择**功能表** > **通话记录** > **浏览器呼叫**，然后从以下选项中进行选择：

最后发出数据 — 查看最后发出的浏览器数据的数据量 (KB)。

最后收到数据 — 查看最后接收的数据的数据量 (KB)。

全部已发数据 — 查看全部已发浏览器数据的数据量 (KB)。

7. 通讯录



通讯录中最多可储存 500 个联系人，且可为每个联系人储存多个电话号码和文字备忘。实际可储存的电话号码和文字项的数量可能有所不同，具体取决于通讯录中各条目的长度和总数。

■ 查找通讯录中的姓名

使用查找命令启动查找

1. 在待机模式下，选择**功能表** > **通讯录** > **姓名** > **操作** > **查找**。
2. 输入需要查找的姓名或其起始汉字或英文字母，然后按**查找**。
3. 滚动至所需姓名，然后按**详情**。按滚动键可以查看选定姓名的详情。

在待机模式下按滚动键或使用快速查找命令启动查找

1. 在待机模式下，按下方向滚动键以突出显示通讯录中的第一个姓名(或号码)。
2. 反复按相应的数字键，以输入所需中文姓名的第一个字的第一个拼音字母。例如，

要输入字母“z”，请按四下**9**。这时会弹出一个搜索栏，显示输入的字母。根据需要，在搜索栏中输入更多信息。与输入的字母相对应的中文姓名和以该字母起始的英文姓名会显示在屏幕上。

请注意，屏幕上显示的姓名的排列顺序可能与其在通讯录中的排列顺序不同。

查找时使用的默认输入法为拼音输入法。当屏幕上显示有搜索栏时，按**#**可切换至其他输入法，例如笔画或大写字母输入法。然后，手机将根据您输入的笔画查找对应的中文姓名，或根据您输入的字母查找对应的英文姓名。

3. 滚动至所需姓名。按**详情**，然后可使用滚动键来查看选定姓名的详情。

■ 增加新联系人

要在待机模式下进入通讯录，请选择**功能表** > **通讯录** > **姓名**。

储存联系人姓名和号码

1. 在待机模式下，输入要储存的电话号码。
2. 选择操作 > 储存。
3. 输入姓名，然后选择确认。

仅储存联系人号码

1. 在待机模式下，输入要储存的电话号码。
2. 选择并按住操作。

储存条目

1. 在待机模式下，选择功能表 > 通讯录 > 姓名 > 操作 > 新增。
2. 输入姓名，然后选择确认。
3. 输入电话号码，然后选择确认 > 返回。

储存号码和文字项

您可以为通讯录中的每个姓名储存多种类型的电话号码和简短的文字项。每个条目下储存的第一个电话号码会被自动设置为首选号码或默认号码，您随时可以更改该号码。

1. 在待机模式下，按下方向滚动键以显示通讯录并突出显示要增加电话号码或文字项的条目。
2. 选择详情 > 操作 > 增加详情 > 号码(一般、移动电话、住宅、办公室或传真)、铃

声、电子邮件、网址、通讯地址、注释或图像。

3. 为选定类型输入号码或文字，然后选择确认。
4. 要更改号码类型，请突出显示所需号码，然后选择详情 > 操作 > 更改类型 > 一般、移动电话、住宅、办公室或传真。

更改首选号码

您也可以更改通讯录中各条目的首选(默认)电话号码。

1. 在待机模式下，按下方向滚动键以选择要更改的通讯录条目，然后选择详情。
2. 滚动至要设为首选号码的电话号码，然后选择操作 > 定为首选号码。

号码分组

您可以将通讯录条目增加至五个号码分组之一，然后为该号码分组指定唯一的铃声或图案。这样，您就可以通过唯一的铃声或图案识别各个分组中的号码。

1. 要将通讯录中的条目指定给号码分组，请选择所需通讯录条目，然后选择详情 > 操作 > 号码分组，然后选择要将号码增加至其中的号码分组。

- 要管理号码分组，请在待机模式下，选择功能表>通讯录>号码分组>家庭、重要人士、朋友、同事或其他，即可显示以下号码分组选项：

重新命名—根据个人偏好重新命名号码分组。

分组铃声—设置号码分组的铃声。

分组图案>开或关—设置号码分组的图案。

分组成员—增加或删除号码分组的成员。

设置单键拨号

您可以将通讯录中的任何号码指定给数字键(2-9)。要拨打这些号码，只需按住指定的数字键即可。

指定单键拨号键

- 在待机模式下，选择功能表>通讯录>单键拨号。
- 滚动至一个(空白)的单键拨号位置，然后选择**设定**。
- 输入号码(固定电话号码前可能需加区号)和号码的名称，然后选择**确认**；或选择**查找**从通讯录中提取号码。
如果单键拨号功能未启动，手机会显示一条提示信息，询问您是否启动该功能。

- 选择**确认**启动单键拨号功能。

更改单键拨号号码

- 在待机模式下，选择功能表>通讯录>**单键拨号**。
- 滚动至需要更改的单键拨号条目，然后选择操作>**更改**。
- 输入该条目的新号码和名称，然后选择**确认**；或选择**查找**从通讯录中提取号码。

取消单键拨号号码

- 在待机模式下，选择功能表>通讯录>**单键拨号**。
- 滚动至需要取消的单键拨号条目，然后选择操作>**取消单键拨号>确认**。

■ 声控标签

您最多可以使用声控拨号功能拨打25个储存的电话号码。

使用声控标签之前，请注意以下事项：

- 声控标签与语种无关。它们取决于说话人的声音。
- 您必须准确无误地说出录制的声控标签。
- 声控标签对背景噪音非常敏感。请在安静的环境中录制和使用声控标签。
- 过短的姓名不能用作声控标签。请使用较长的姓名并避

免对不同的号码使用相似的姓名。

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

为通讯录条目指定声控标签

您必须先为电话号码指定声控标签方可使用声控拨号功能。

1. 在待机模式下，按下方向滚动键以选择要指定声控标签的条目。
2. 选择**详情 > 操作 > 加声控标签 > 开始**。
3. 对着手机麦克风清楚地说出声控标签。除非您想取消录音，否则请不要选择**退出**。手机会自动停止录音，然后储存并播放声控标签。

 会出现在带有声控标签的命令一侧。

拨打电话号码

1. 在待机模式下，按住右选择键或音量键(-)。
2. 当您听到数次蜂鸣声并看到**请讲话**时，请松开按键。
3. 对着手机麦克风清楚地说出声控标签。

找到声控标签后，手机会在屏幕上显示**已找到：**，并自动拨打该号码。如果手机未能找到对应的电话号码或未能识别出声控标签，则会显示**未找到对应项**。

声控标签

1. 将声控标签指定给某个联系人后，选择**功能表 > 通讯录 > 声控标签**，然后选择所需的声控标签条目。
2. 选择**播放、更改或删除**。

编辑通讯录条目

1. 在待机模式下，选择**功能表 > 通讯录 > 姓名**，然后在通讯录中滚动至需要编辑的条目。
2. 选择**详情 > 操作**，然后从以下选项中进行选择，这些选项会根据您正在编辑的通讯录条目(电话号码或联系人姓名)而有所不同。

查看—查看联系人的电话号码。

增加详情—为联系人增加更多详情：**姓名**(仅在未增加姓名时可用)、**号码**(一般、移动电话、住宅、办公室或传真)、**电子邮件**、**网址**、**通讯地址**、**注释**、**图像**(仅在未增加图像时可用)或**铃声**。

修改姓名、修改号码、修改文字项或更改图像 — 修改现有的联系人姓名、电话号码、文字项或联系人附带的图像。

删除 — 删除更多详情(**删除号码**、**删除文字项**)或整个联系人条目(**删除联系人**)。

发送信息 — 编写并向指定联系人发送文字信息或彩 e。

提取号码 — 提取或储存号码。选择**操作**以提取号码。

定为首选号码 — 更改联系人的首选号码。

更改类型 > **一般、移动电话、住宅、办公室或传真** — 更改号码类型。

加声控标签或声控标签 — 为尚未指定声控标签的联系人增加声控标签，或选择**播放、更改或删除**已指定的声控标签。

复制号码 — 从手机的存储器向 UIM 卡复制号码，或者反向复制。

发送名片 — 将联系信息以名片的形式发送至其他设备。

号码分组 — 选择**取消分组**从号码分组中删除联系人，或者选择**家庭、重要人士、朋友、同事或其他**将联系人加至现有的号码分组中。

单键拨号 — 将选定联系人增加至单键拨号列表。

3. 根据需要编辑各个选项，然后选择**确认**。

■ **删除通讯录条目**

要删除通讯录中的所有条目，请在待机模式下选择**功能表** > **通讯录** > **删除全部姓名**。

■ **进入通讯录功能表**

1. 在待机模式下，选择**功能表** > **通讯录**，然后从以下选项中进行选择：

姓名 — 查看通讯录中的条目，然后对选定条目选择**详情**或**操作** > **查找、新增、删除联系人或复制**。

设置 — 更改通讯录显示格式或查看手机的存储状态。要设置默认存储器，请选择**存储器选择**，然后选择**手机**和**UIM 卡**、**手机**或**UIM 卡**。

号码分组 — 查看和编辑手机上任意号码分组的属性。

声控标签 — 播放、修改或删除为通讯录中的联系人设置的声控标签。

单键拨号 — 查看或修改单键拨号号码列表。

删除全部姓名 — 删除通讯录中的所有条目。

2. 选择所需选项以启动相应的功能或进入其子功能表。
3. 选择[确认](#)，名片随即发出。

配置设置

您可以选择通讯录的显示格式并查看手机的存储状态，如大致已用存储空间和大致可用存储空间。在待机模式下，选择[功能表](#) > [通讯录](#) > [设置](#) > [显示格式](#)更改姓名列表的显示格式或选择[存储状态](#)查看手机存储器的大致已用存储空间和可用存储空间。

■ 发送和接收通讯录

如果您的网络运营商支持，您可以通过文字信息发送和接收通讯录中的条目。

发送名片

您可以通过文字信息向兼容手机或其他手持设备发送名片。

1. 在待机模式下，按下方滚动键以突出显示通讯录中需要发送的条目，然后选择[详情](#) > [操作](#) > [发送名片](#) > [以信息发送](#)、[经红外发送](#)或[经蓝牙发送](#)。[发送首选号码](#)和[发送详细内容](#)选项仅在您已将多个电话号码或详情储存至通讯录条目时显示。
2. 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. 多媒体资料



您可以将图像、视频短片、录音和铃声储存在[多媒体资料](#)的文件夹中，也可以增加新文件夹。您可以使用短信息、移动互联网网站下载图像和铃声。

您的手机支持数字版权管理系统以保护您获取的内容。一些内容(例如铃声)，可能受到保护并带有特定的使用限制规定，例如使用的次数或特定的使用期限。这些使用限制规定都在有关内容的启动密钥中定义。启动密钥既可以和相关内容一起发送，也可以单独发送，具体取决于您的网络运营商。您也许能够更新启动密钥。因为您要获取的内容可能需要付费，所以请务必在获取任何内容前检查其发送条款和启动密钥。

请注意，您可能无法复制、修改、传送或转发一些受版权保护的图像、铃声及其他内容。

您的手机提供了大约 21 MB 的存储空间，用于储存[多媒体资料](#)中的文件。这部分存储空间不属于共享存储空间，因而不可供其他功能(如通讯录)使用。如果手机显示一条提示存储空间已满的信息，请先删除一些现有文件，然后再继续操作。

■ 文件夹

- 选择[功能表 > 多媒体资料 > Memory card](#)、[图像](#)、[视频短片](#)、[音乐文件](#)、[主题元素](#)、[图案](#)、[提示音](#)、[录音](#)、[收到的文件](#)或您自行创建的文件夹。

- 选择[打开](#)可查看文件夹中文件的列表，或选择[操作](#)进入以下选项：

删除文件夹 — 删除您已创建的文件夹。您不能删除预设文件夹。

转存 — 将选定文件夹转存至另一文件夹。选择[转存](#)后，滚动至其他文件夹，然后选择[转存至](#)。您不能转存预设文件夹。

重新命名文件夹 — 重新命名您创建的文件夹。您不能重新命名预设文件夹。

详情 — 显示选定文件夹的名称、大小和创建日期。

查看方式 > 按详情排列、列表或图标 — 设置文件夹及文件夹中文件的显示方式。

排序 — 按名称、日期、格式或大小对选定文件夹中的内容排序。

增加文件夹—创建新文件夹。

存储状态—查看手机的大致可用存储空间。

启动密钥列表—查看可用启动密钥的列表。您可以根据需要删除启动密钥。

标记或取消—标记或取消标记要删除或移动的文件夹。

全部标记—标记需要删除的所有文件夹。

■ 趣味相框和剪切画

在多媒体资料中，您可以选择照片和剪切画，然后将其储存为屏幕保护图案和壁纸。通过增加个性化的文字、相框、更改图像大小及调节对比度，您可以对照片、剪切画、屏幕保护图案和壁纸进行个性化设置。

选择**功能表** > **多媒体资料** > **图像** > **操作** > **编辑图像** > **操作** > **插入文字**、**插入相框**、**插入剪切画**、**插入图像或裁剪图像**。

在增加文字时，您可以选择字体样式、大小和颜色，并可旋转字体。

9. 影音天地



■ 照相机

您可以使用手机内置的二百万像素¹照相机拍摄照片和录制视频短片。照相机镜头位于手机的背面。照相机可拍摄 JPEG 格式的照片，录制 3G2 格式的视频短片。

拍摄/录制及使用图像或视频短片时，请遵守各项法律法规，并应尊重当地的习俗和他人的隐私及合法权益。

您的手机支持拍摄分辨率为 1600 x 1200 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手机屏幕上实际显示图像的分辨率。

如果没有足够的存储空间来拍摄新照片，请删除多媒体资料中的旧照片或其他文件，或将照片转存到 microSD 卡上。请参见第 13 页的“MicroSD 卡”。

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。拍摄照片时，请不要遮盖闪光灯。

拍摄照片

选择功能表 > 影音天地 > 照相机。要拍摄照片，请选择拍摄。照片将储存在多媒体资料的图像文件夹中。要拍摄另一张照片，请选择返回。要查看选项，请选择操作。

录制视频短片

选择功能表 > 影音天地 > 照相机 > 操作 > 摄像。选择录制可开始录制视频短片。选择暂停可暂停，选择继续可继续，或选择停止可停止录制。视频短片将储存在多媒体资料功能表的视频短片文件夹中。

照相机选项

选择功能表 > 影音天地 > 照相机 > 操作，然后从以下选项中进行选择：

静止图像或摄像 — 选择静止图像可拍摄照片或选择摄像可录制视频。

静音或取消静音 — 打开或关闭视频短片的声音。

打开夜间模式或关闭夜间模式 — 使用静止图像模式时，打开或关闭照相机夜间模式。

1. 有效像素为 1600x1200 像素。

打开闪光灯或关闭闪光灯 — 打开或关闭照相机闪光灯。

打开自动定时器或关闭自动定时器 — 使用静止图像模式时，打开或关闭自动定时器。

打开图像连拍或关闭图像连拍 — 打开或关闭图像连拍功能。拍摄的照片会储存至多媒体资料。仅当照相机处于静止图像模式时才会显示此选项。

查看上一个 — 查看以前拍摄的照片或录制的视频。仅当启动照相机后拍摄了照片时才会显示此选项。

打开多媒体资料 — 打开**多媒体资料**可以查看储存的图像、视频和录音。

设置 — 更改手机照相机的设置。

■ 媒体播放器

使用媒体播放器，您可以查看和播放来自各种不同来源的兼容图像、音频和视频文件以及动画图像。

在待机模式下，选择**功能表** > **影音天地** > **媒体播放器** > **打开多媒体资料**。

打开多媒体资料 — 打开**多媒体资料**。您可以播放**多媒体资料**中储存的音频和视频文件。

■ 音乐播放器

本手机内置音乐播放器，可用于播放 MP3 或 AAC 格式的音乐或其他曲目。您可以使用 USB 数据线连接将文件从 PC 传送至手机。要从兼容 PC 传送音乐曲目并管理音乐曲目和曲目列表，请参见诺基亚 PC 套件的联机帮助中有关该应用软件的说明。有关如何向手机传送音乐曲目的更多信息，第 61 页的“**红外连接**”和第 59 页的“**蓝牙无线技术**”。

手机会自动检测**多媒体资料**中**音乐文件**文件夹下储存的文件并将其增加至默认播放列表。要播放储存于其他位置(如 microSD 卡)的音乐文件，需要先在曲目列表中对其进行定义。您可以通过兼容的耳机或手机的内置扬声器欣赏声音文件。在使用音乐播放器时，您仍可以拨打或接听电话。通话时，播放会暂停。通话结束后，音乐播放器会从暂停的位置重新开始播放。

播放音乐曲目

在待机模式下，选择**功能表** > **影音天地** > **音乐播放器**。如果**音乐文件**文件夹中没有任何音乐文件，您可在进入**音乐播放器**之前选择其他文件夹。这时会显示预设曲目列表中第一首曲目的详情。

要使用屏幕上的图形化按钮▶、◀、▶ 或 ■，请按左方向滚动键或右方向滚动键至所需按钮并将其选中。

播放曲目—要播放曲目，请选择▶。

调节音量—要调节音量级别，请使用音量键。

停止曲目—要停止播放，请选择■或按住结束键。

跳过曲目—要跳至下一首曲目的起始位置，请选择▶。要跳至上一首曲目的起始位置，请选择两次▶。

快退或快进—要使当前曲目快退，请选择并按住◀。要使当前曲目快进，请选择并按住▶。在到达所需位置后松开按键。



警告：欣赏音乐时请选择用中等适度音量。持续使用过高音量可能会损害您的听力。

音乐播放器选项

选择功能表 > 影音天地 > 音乐播放器 > 操作，然后从以下选项中进行选择：

经蓝牙播放—连接至蓝牙音频设备以播放音乐。

显示曲目—查看曲目列表中的所有可用曲目。要播放曲目，请突出显示所需曲目，然后选择**播放**。选择操作 > **发送**可发

送音乐文件。选择**操作 > 刷新全部曲目**可刷新曲目列表(例如当您在列表中增加了新的曲目后)。如果手机中有多个曲目列表可供使用，选择**操作 > 更改曲目列表**可更改打开**音乐播放器**功能表时显示的曲目列表。

播放选项—选择**随机播放**可按随机顺序播放曲目列表中的曲目。选择**重复播放**可反复播放当前曲目或曲目列表中的全部曲目。选择**音乐来源 > 预设文件夹**或**选择文件夹**可更改音乐播放器目前使用的文件夹。

多媒体均衡器—通过放大或缩小频段，多媒体均衡器可以改善使用**音乐播放器**时，通过耳机(仅限此项)欣赏音乐时的音质。本手机提供了五种预设均衡器设置(**一般**、**流行音乐**、**摇滚音乐**、**爵士音乐**和**古典音乐**)和两种可定制设置。



警告：使用立体声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立体声耳机。

发送—通过红外或蓝牙连接向兼容设备发送音乐文件。

存储状态—查看手机和存储卡上的已用存储空间和可用存储空间。

■ 收音机



警告：使用收音机时请选用中等适度音量。持续使用过高音量可能会损害您的听力。因为扬声器的音量可能非常大，所以请勿在使用扬声器时将手机贴近耳边。

您的手机内置调频收音机，且您可以将收音机设为闹钟铃声。要使用手机收听调频广播，请先将兼容的手机音响座、2.5 毫米耳机或立体声耳机连接至手机。调频收音机使用耳机连接线作为天线。您需要为手机连接兼容的耳机方可使调频收音机功能正常工作。使用收音机功能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。

选择**功能表** > **影音天地** > **调频收音机**。要使用屏幕上的图形化按钮▲、▼、◀或▶，请按左方向滚动键或按右方向滚动键至所需按钮并将其选定。要调节音量，请按音量键。

储存广播频道

1. 要开始搜索广播频道，请选择并按住◀或▶。要以0.1 MHz为单位更改广播频率，请快速按◀或▶。

2. 要在第1至9号存储位置上储存频道，请按住相应的数字键。要在第10至20号存储位置上储存频道，请快速按1或2，然后按住所需数字键。
3. 输入频道的名称，然后选择**确认**。

如果有应用软件正在使用浏览器连接发送或接收数据，则该应用软件可能会对收音机产生干扰。

当您拨打或接听电话时，收音机会自动静音。通话一结束，收音机的音量就会自动恢复。

收听广播

选择**功能表** > **影音天地** > **调频收音机**。要滚动至所需广播频道，请选择▲或▼，或按耳机上的遥控键。要选择广播频道位置，请快速按相应的数字键。

选择**操作**，然后从以下选项中进行选择：

关闭收音机 — 关闭收音机。

储存频道 — 输入频道的名称，然后选择**确认**。从20个存储位置中选择一个位置储存频道。

频道 — 从手机中当前储存的频道列表中进行选择。选择**操作** > **删除频道** 可删除频道，或选择**操作** > **重新命名** 可重新命名频道。

单声道输出或立体声输出—以单声道或立体声(预设)收听广播。需要使用立体声配件才能输出立体声。

耳机或扬声器—如果连接了耳机，则可以通过耳机或扬声器收听广播。

设定频率—手动输入已知广播电台的频率，然后选择**确认**。您也可以按*设定频率。

收听广播时，您仍可正常拨打或接听电话。通话时，广播的音量会自动转为静音。

■ 语音备忘

您可以录制讲话、声音(录制时间的上限约为3分钟)。在进行通话时，您不能使用语音备忘。

录制讲话或声音

1. 选择功能表 > 影音天地 > **语音备忘**。
2. 要开始录音，请选择录音的虚拟按钮。
3. 要结束录音，请选择停止的虚拟按钮。手机会将录音储存至**资料 > 录音**。
4. 要播放最后的录音，请选择**操作 > 播放最后录音**。
5. 要通过蓝牙无线技术或红外连接发送最后的录音，请选择**操作 > 发送最后录音**。

■ 均衡器

通过放大或减小频段，均衡器可以改善使用**音乐播放器**时的音质。本手机提供了五种预设均衡器设置(**一般**、**流行音乐**、**摇滚音乐**、**爵士音乐**和**古典音乐**)和两种可定制设置。

启动均衡器设置

选择**功能表 > 影音天地 > 均衡器**，滚动至所需均衡器设置，然后选择**启动**。选择**操作 > 查看**可显示均衡器设置。

创建定制均衡器设置

1. 选择**功能表 > 影音天地 > 均衡器**。
2. 突出显示可定制设置，然后选择**操作 > 修改**。

屏幕上会显示选定设置，并突出显示最左侧的控制条。使用这些控制条可以调节从最低(最左侧的控制条)到最高(最右侧的控制条)的各个频率。特定控制条上的指示块位置越高，表明频率放大的倍数越高。
3. 按四方向滚动键以调整频率。选择**储存**。
4. 要重新命名设置，请选择**操作 > 重新命名**，输入新名称，然后选择**确认**。
5. 要启动设置，请选择**启动**。



10. 设置

使用此功能表，您可以更改情景模式、显示设置、主题元素、提示音设置、时间和日期设置、通话设置、手机设置、声控命令、数据连通、附件设置、保密设置、应用软件设置、网络搜寻、网络服务，恢复出厂设置以及查看手机详情。

■ 情景模式

情景模式定义当您接到来电或信息时，手机的响应方式以及当您按下按键时的按键音。您可以将每种可用情景模式的铃声选项、按键音及其他设置保留为默认设置，或对其进行定制以满足您的个人需要。

情景模式也适用于耳机和车载套件等配件。请参见第 62 页的“[附件设置](#)”。

要启动情景模式，请选择[功能表 > 设置 > 情景模式 > 标准、无声、会议、户外、我的模式1 或我的模式2 > 启动](#)。

对情景模式进行个性化选择

您可以采用多种方式对任意情景模式进行个性化选择。

1. 选择[功能表 > 设置 > 情景模式](#)。
2. 选择您要进行个性化选择的情景模式。
3. 选择[个性化选择](#)和您要进行个性化选择的选项。

设置定时情景模式

您可以使用定时情景模式以防止漏接来电。例如，假设您出席一个重要的活动，且在活动开始前按要求将设备设置为[无声](#)。如果您在活动结束后很长时间都忘记将设备恢复为[标准](#)情景模式，就可能漏接来电。如果使用定时情景模式，设备就会在指定时间恢复默认情景模式以防止出现漏接来电等意外情况。您最多可提前 24 小时设置定时情景模式。

1. 选择[功能表 > 设置 > 情景模式](#)。
2. 选择您要启动的情景模式，并选择[定时](#)以设置情景模式的失效期。
3. 以小时:分钟的格式输入情景模式的失效期，然后选择[确认](#)。

■ 显示设置

待机模式设置

您可以在屏幕上选择可用于待机屏幕的显示设置。

壁纸

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

开—启动手机壁纸。

关—关闭手机壁纸。

壁纸 > 图像、幻灯片组或打开照相机—选择**图像、幻灯片组或打开照相机**拍摄一张照片作为壁纸。

字体颜色

要设置手机在待机模式下的字体颜色，请选择**功能表 > 设置 > 显示设置 > 待机模式设置 > 待机状态字体颜色**。滚动以从色板中选择所需颜色。

屏幕保护图案

要选择屏幕的屏幕保护图案，请选择**功能表 > 设置 > 显示设置 > 屏幕保护图案**，然后从以下选项中进行选择：

开—启动手机的屏幕保护图案。

关—关闭手机的屏幕保护图案。

屏幕保护图案 > 图像、视频短片、幻灯片组、数字时钟或打开照相机—选择图像、视频短片或其他选项作为屏幕保护图案。

启动时间—修改屏幕保护图案启动前的空闲时间。

屏幕保护延时过后，节电保护程序就会自动启动以有效使用电池电量，延长电池的使用寿命。

睡眠模式

睡眠模式是一项节电保护功能，可在手机不活动时关闭屏幕。选择**功能表 > 设置 > 显示设置 > 睡眠模式**。当睡眠模式启动时，屏幕会完全空白，但手机仍处于活动状态。按任意键可恢复显示。

背景灯光超时

要控制手机上背景灯光的超时时间，请选择**功能表 > 设置 > 显示设置 > 背景灯光超时**。

■ 主题元素

主题元素包含许多可对手机进行个性化设置的内容，如壁纸、屏幕保护图案、颜色模式和铃声。

主题元素会自动加载壁纸、屏幕保护图案、铃声和背景颜色。选择主题元素会替换以前

的设置。您可以在设置功能表中单独替换主题元素的个别设置。例如，主题元素可以选择壁纸、屏幕保护图案及默认铃声。您可以替换主题元素内的默认铃声。请参见第 53 页的“[提示音设置](#)”。

1. 您的手机具有一个默认的主题元素。要在屏幕上选择主题元素，请选择[功能表 > 设置 > 主题元素 > 选择主题元素 > 主题元素](#)。
2. 滚动至所需主题元素，然后选择[应用](#)。

■ 提示音设置

您可以调整当前情景模式的铃声音量、按键音及其他设置。有关情景模式设置的更多信息，请参见第 51 页的“[对情景模式进行个性化选择](#)”。

选择[功能表 > 设置 > 提示音设置](#)，然后从以下选项中进行选择：

响铃方式 — 选择手机提示您接到来电的响铃方式。

铃声 — 选择来电铃声。

来电视频 > 无铃声或来电视频 — 设置是否使用选定视频替换默认音频铃声。

铃声音量 — 设置铃声的音量。

振动提示 > 开或关 — 设置振动提示。

信息提示声 — 选择收到信息的提示声。

按键音 — 设置按键音的音量(或关闭按键音)。

警告音 > 开或关 — 设置警告音和确认音。

优先号码组 — 设置手机，使其仅在接听选定号码分组成员的呼叫时才提示。请参见第 39 页的“[号码分组](#)”。

■ 时间和日期设置

时钟

选择[功能表 > 设置 > 时间和日期设置 > 时钟 > 显示时钟或不显示时钟、调整时间、时区或时间格式](#)。

日期

选择[功能表 > 设置 > 时间和日期设置 > 日期 > 显示日期或不显示日期、设定日期、日期格式或日期分隔符](#)。

自动更新日期和时间

自动更新时间是一项网络服务。请参见第 6 页的“[网络服务](#)”。如果您的网络运营商支持此功能，则可以通过数字网络自动更新时间。当您在其他网络的服务区或其他时区旅行时，此功能就很实用。

选择**功能表>设置>时间和日期设置>自动更新时间>开、更新前先确认或关。**

如果使用**自动更新时间**选项，而您又不在数字网络的服务区内，则手机可能提示您手动输入时间。当您重新返回数字网络的服务区时，网络时间会自动替换您手动设置的时间和日期。

如果您在数字网络的服务区外取出手机电池或电池电量完全耗尽，则(当您在数字网络的服务区外装回电池或为电池充电后)设备可能会提示您手动输入时间。

■ 通话设置

任意键接听

您可以使用任意键接听功能接听来电。快速按任意键(左选择键、右选择键和结束键除外)即可接听来电。在待机模式下，选择**功能表>设置>通话设置>任意键接听>开或关。**

自动重拨

有时，网络通信可能异常繁忙，因而当您拨打电话时会看到网络忙的提示信息。如果启动了自动重拨功能，则手机会在一次试拨不成功后进行重拨(重拨的次数取决于网络)，并在接通网络时通知您。在待机

模式下，选择**功能表>设置>通话设置>自动重拨>开或关。**

单键拨号

您可以启动或关闭单键拨号功能。在待机模式下，选择**功能表>设置>通话设置>单键拨号>开或关。**

电话卡

如果使用电话卡拨打长途电话，则可将电话卡号码储存在手机中。本手机中最多可储存四张电话卡。有关更多信息，请向您的电话卡公司咨询。

储存信息

1. 在待机模式下，选择**功能表>设置>通话设置>电话卡。**
2. 输入保密码，然后选择**确认**。请参见第 62 页的“**保密设置**”。
3. 滚动至所需电话卡，然后选择**操作>修改>拨号次序**。
4. 选择以下拨号次序之一：

接入+电话号码+卡号 — 拨打电话卡的服务接入号码、电话号码，然后输入电话卡号码(视需要增加 PIN 码)。

接入+卡号+电话号码 — 拨打电话卡的服务接入号码、电话卡号码(视需要增加

PIN 码), 然后输入电话号码。

长途码+电话号+卡号—拨打长途码(必须插在电话号码之前的号码)、所需拨打的电话号码, 然后输入电话卡号码(视需要增加 PIN 码)。

5. 输入所需信息(服务接入号码或长途码和卡号), 然后选择**确认**确认输入。
6. 选择**电话卡名称** > 输入电话卡名称 > **确认**。

选择电话卡

您可以选择储存了电话卡信息的电话卡。当您使用电话卡拨打电话时会使用选定卡中的信息。

1. 在待机模式下, 选择**功能表** > **设置** > **通话设置** > **电话卡**。
输入保密码, 然后选择**确认**。请参见第 62 页的“**保密设置**”。
2. 滚动至所需电话卡, 然后将其选定。

使用电话卡拨打电话

选择了电话卡之后, 就可以使用选定的电话卡拨打电话了。

1. 输入电话号码, 该电话号码前应包含使用电话卡拨打电话时所需的任何长途码(如 0 或 1)。请参见电话卡的使用说明。

2. 按住通话键约数秒钟, 直至屏幕上显示**电话卡通话**。
3. 请按屏幕上的说明操作。
4. 当您听到提示音或看到系统信息时, 请选择**确认**。

国际长途码

您可以在手机中储存国际拨号长途码。在待机模式下, 选择**功能表** > **设置** > **通话设置** > **国际长途码**。在待机模式下, 当您在电话号码起始处输入 + (按两下 *) 时, 手机就会在您按通话键后自动插入储存的国际拨号长途码。请参见第 34 页的“**插入拨号码**”。

数据或传真通话

数据和传真通话都是网络服务。请参见第 6 页的“**网络服务**”。如果您的网络运营商支持此功能, 则您可以设置手机, 使其在连接掌上计算机(PDA)或 PC 等终端时发送或接收数据或传真通话。

要在数据通话中取得较好的效果, 请将设备置于静止表面上。请不要在进行数据通话时移动手机或将其握在手中。

有关数据连接的更多信息, 请参见可经由诺基亚中国网站(<http://www.nokia.com.cn>)下载的《PC/PDA 连接指南》。

- 在待机模式下，选择功能表>设置>通话设置>数据/传真通话>数据/传真来电，然后从以下选项中进行选择：

普通模式—手机按普通模式接收来电。

仅数据通话—手机仅接收数据通话。

仅传真通话—手机仅接收传真通话。

- 传真或数据通话接收完毕后，重复步骤1，然后选择普通模式。

查看数据传输速率

在发送或接收数据和传真通话时，您可以查看数据传输速率。在待机模式下，选择功能表>设置>通话设置>数据/传真通话>数据传输速率显示>图案或关。

通话报告

当您结束通话后，手机可显示通话的大致时间。在待机模式下，选择功能表>设置>通话设置>通话报告>开或关。

显示通话计时

要在每次通话过程中显示或不显示通话时间，请选择功能表>设置>通话设置>显示通话计时>开或关。

无来电显示的来电铃声

您可以为无来电显示的来电选择不同的铃声。在待机模式下，选择功能表>设置>通话设置>无来电显示时的铃声>开或关。

■ 手机设置

语言设置

在待机模式下，选择功能表>设置>手机设置>手机语言，然后选择所需语言。

自动键盘锁

您可以设置手机键盘，使其在指定的延时后自动锁定。

- 在待机模式下，选择功能表>设置>手机设置>自动键盘锁>开或关。
- 如果选择开，则显示设定延时：。
- 以分钟:秒钟的格式输入延时时间，然后选择确认。

当键盘锁定时，可能仍能拨打手机中固有的紧急电话号码。

存储状态

您可以查看手机中可用存储空间的大小。在待机模式下，选择功能表>设置>手机设置>存储状态。

您可以查看可用于安装应用软件的大致存储空间。在待机模式下，选择**功能表>附加功能**。

双音多频音

双音多频音是指当您按下手机键盘上的按键时发出的提示音。使用许多自动拨号服务(如银行和航班业务)或输入您的语音信箱号码和密码时，可以使用双音多频音。

双音多频音在当前通话中发出。您既可以使用户机键盘手动发送双音多频音，也可以将其储存在设备中自动发出。

设置双音多频音类型

在待机模式下，选择**功能表>设置>手机设置>双音多频音>双音多频音**，然后从以下选项中进行选择：

持续—使双音多频音一直持续到您松开按键时为止。

固定—按您在**双音多频长度**选项中指定的长度发送双音多频音。

关—关闭双音多频音。当您按下按键时不发送双音多频音。

设置双音多频音长度

您可以为**固定**选项指定双音多频音的长度。在待机模式下，选择**功能表>设置>手机设置>双音多频音>双音多频长度**

>**短音**(95毫秒)或**长音**(350毫秒)。

开机铃声

您可以选择在手机开机时播放开机铃声。在待机模式下，选择**功能表>设置>手机设置>开机铃声>开或关**。

帮助信息显示

手机为大多数功能表内容提供了简短的说明。当您滚动至一项功能或功能表时，暂停约14秒钟即可看到相关的帮助信息。根据需要，按滚动键浏览帮助信息的全部内容。

帮助信息的默认设置为**启动**。但是，您也可以启动或关闭帮助信息显示功能。在待机模式下，选择**功能表>设置>手机设置>帮助信息显示**。

网关设置

您可以更改用于访问网络内容的网关地址。选择**功能表>设置>手机设置>网关设置>中国联通预设或定制接入点**，然后输入网关地址。有关更多信息，请向网络运营商咨询。

■ 声控命令和声控标签

使用声控标签前，请注意以下事项：

- 声控标签和语种无关，取决于说话人的声音。
- 您必须准确无误地说出录制的声控标签。
- 声控标签对背景噪音非常敏感。请在安静的环境中录制和使用声控标签。
- 过短的姓名不能用作声控标签。请使用较长的姓名并应避免对不同的号码使用相似的姓名。



注意：在嘈杂的环境中或处于紧急状态下时，使用声控命令可能会有一定的难度。因此您不应在所有情况下都完全依赖声控拨号功能。

免提操作

您最多可以设置 15 个声控命令，以便对手机的部分功能执行免提操作。

为命令指定声控标签

要使用声控命令功能，您必须先为手机功能增加声控标签。

1. 选择**功能表 > 设置 > 声控命令**。
2. 选择需要增加声控标签的手机功能：**情景模式、信息、收音机、红外接口、语音备忘或通话记录**。

3. 如有必要，请选择与该功能相关的选项。
4. 选择**开始**，然后对着手机麦克风清楚地说出声控标签。除非您想取消录音，否则请不要选择**退出**。

手机会播放并储存录制的声控标签。会出现在带有声控标签的命令旁。

启动声控命令

您将声控标签指定给手机功能后，即可通过说出声控标签的方式向手机发出指令。

1. 在待机模式下，按住右选择键或音量键(-)。
2. 当屏幕上显示**请讲话**时，对着手机麦克风清楚地说出声控标签。

找到声控标签后，手机屏幕上会显示**已找到**：并通过听筒播放识别出的声控标签。您需要的功能会随即启动。

其他选项

当您将声控标签指定给命令后，可以选择以下选项之一：

播放 — 按中选择键可播放声控命令标签。

更改 — 选择**操作 > 更改**可更改声控命令。

删除 — 选择**操作 > 删除**可删除声控命令标签。

■ 数据连通

您可以通过红外 (IR) 连接或蓝牙无线技术将手机连接至兼容设备。您也可以通过红外、USB 数据线或蓝牙无线技术将手机连接至兼容的 PC，并将手机用作调制解调器，以从 PC 建立连接。

有关更多信息，请参见诺基亚 PC 套件的联机帮助。您可以从诺基亚中国网站

<http://www.nokia.com.cn/>

pcsuite 下载诺基亚 PC 套件及全部相关软件。



重要须知：仅可安装和使用来源可靠的应用软件及其他软件，其开发商应能够提供必要的安全保护，以抵制有害软件的侵扰。

蓝牙无线技术

蓝牙无线技术连接可启动电子设备之间的免费无线连接，还可用于发送和接收图像、文字、多媒体资料中的文件、录音、视频短片、待办事项、名片和日历备忘等内容。此外，该功能还可用于与其他支持蓝牙无线技术的产品（如计算机）建立无线连接。您可以通过蓝牙无线连接在手机和 PC 之间进行同步。

因为支持蓝牙无线连接的设备通过无线电波进行通信，所以

您无需保持手机和其他蓝牙设备相互正对。

只需将两设备之间的距离保持在 10 米(约 30 英尺)以内。蓝牙连接可能因一些障碍物(如墙壁)或其他电子设备而受到干扰。

无论在前台或后台运行蓝牙无线技术应用软件，都会加速消耗电池电量，并缩短手机电池的工作时间。

要确保本手机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、适用于本手机型号的配件。请向其他设备的制造商咨询，以确定其设备是否与本手机兼容。

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，都会更快增加耗电量，从而缩短电池的使用寿命。

在某些场所，使用蓝牙无线技术可能受到限制。请向当地主管部门或网络运营商咨询。有关此功能的更多信息，请访问蓝牙技术组织网站：

<https://www.bluetooth.org/>

配对

您可以在手机和其他支持蓝牙技术的设备间建立永久关联（配对）。有些设备可能要求先配对，然后才能传输数据。

要与其他设备配对，您和该设备的所有者必须协商确定一个由 1 至 16 位数字组成的密码。首次尝试在您的手机和该设备间建立连接时，双方都必须输入相同的密码。当设备成功配对后，将不再需要使用该密码，因此您无需记住该密码。

配对设备会显示在手机的配对设备列表中。即使在未启动蓝牙连接功能或无法与列表中的设备建立连接时，您也可以查看该列表。

选择 **功能表 > 设置 > 数据连通 > 蓝牙 > 已配对设备 > 操作**，然后从以下选项中进行选择：

设定别名 — 为选定设备指定一个只有您能看见的昵称。

无需确认即自动连接 — 如果希望手机自动连接选定设备，请选择 **否**；如果希望手机在建立连接前请求您的许可，请选择 **是**。

删除配对 — 删除与选定设备的配对。

配对新设备 — 在有效范围内搜索处于开机状态且支持蓝牙无线技术的设备。如果找到设备，则可滚动至所需设备，然后选择 **配对** 在手机与该设备之间创建配对。请勿接受来自您不信任的来源的蓝牙连接请求。

蓝牙连接设置

您可以定义自己的手机在其他支持蓝牙无线连接的设备上的显示方式。

选择 **功能表 > 设置 > 数据连通 > 蓝牙**，然后从以下选项中进行选择：

电话可见性 — 选择 **持续可见** 可在支持蓝牙无线连接的所有其他设备上显示本手机；选择 **隐藏** 仅在配对设备上显示本手机。在隐藏模式下操作手机有助于避免恶意软件的侵扰。这样，**暂时可见** 可在支持蓝牙无线连接的所有其他设备上暂时显示本手机。

更改设备名称 — 更改您的手机显示给其他用户的名称。

建立连接

1. 选择 **功能表 > 设置 > 数据连通 > 蓝牙 > 蓝牙 > 开**。蓝牙连接功能启动后，手机屏幕上部会显示 。
2. 选择 **查找音频附件** 可查找支持蓝牙连接的兼容设备。屏幕上会显示找到的设备列表。
3. 选择所需设备。如有必要，请输入该设备的蓝牙连接密码以完成配对。

手机即会与该设备建立连接。随后您就可以开始传输数据。

要查看手机连接的设备，请选择**功能表 > 设置 > 数据连通 > 蓝牙 > 当前设备**。

要关闭蓝牙连接功能，请选择**功能表 > 设置 > 数据连通 > 蓝牙 > 蓝牙 > 关**。关闭蓝牙连接功能不会影响手机的其他功能。

发送数据

除使用**数据连通**功能表外，您还可以使用手机中的其他功能表向支持蓝牙连接功能的其他设备发送各种类型的数据。例如，您可以从**多媒体资料**功能表的**视频短片**文件夹中发送视频短片。有关如何发送不同类型数据的信息，请参见本手册中相关章节的说明。

接收数据传输

手机的蓝牙连接功能启动后，您可以从支持蓝牙连接功能的其他设备接收备忘、名片、视频短片和其他类型的数据传输。接收数据传输时，手机会发出提示音，并在待机屏幕中显示提示信息。

要在待机模式下立即查看传输的内容，请选择**显示**。要稍后再查看内容，请选择**退出**。

根据内容的类型，手机会将其分别储存在相应的功能表中。例如，名片会储存在**通讯录**中，日历备忘会储存在**日历**中。

红外连接

您可以设置手机以通过其红外(IR)接口接收数据。要使用红外连接，与手机建立连接的设备必须符合IrDA标准。通过红外接口，您可以在手机和其他兼容的手机或数据设备(如计算机)之间发送或接收数据。



警告：不要将红外光束指向他人的眼睛，或任其干扰其他红外设备。此设备是1类激光产品。

发送或接收数据时，请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。

要启动手机的红外功能，请选择**功能表 > 设置 > 数据连通 > 红外**。

要关闭红外连接，请选择**功能表 > 设置 > 数据连通 > 红外**。当手机显示**关闭红外？**时，请选择**确认**。

如果在启动红外接口后两分钟内仍未能开始数据传输，则连接会取消且必须重新启动。

红外连接指示符号

当 连续显示时，表示红外连接已启动，并且您的手机已准备就绪，可以通过红外接口发送或接收数据。当手机闪烁显示 时，表示您的手机正在

在尝试连接另一设备或表示连接已断开。

■ 附件设置

选择**功能表 > 设置 > 附件设置**。如果手机正连接或曾连接至兼容的附件类型，您就可以选择附件设置功能表。根据连接的附件，请从以下选项中进行选择：

预设模式—当连接耳机时，您希望自动启动的情景模式。

自动接听—当手机连接有耳机时，手机会在一声响铃之后自动接听来电。选择**开**或**关**。

灯光(仅用于**充电器**)—选择使手机灯光长时间打开，或在若干秒钟后自动关闭。选择**开**或**自动**。

■ 保密设置

PIN 码

使用 PIN 码可防止他人未经许可访问 UIM 卡中的信息。PIN 码可包括 4 至 8 位数字。如果连续三次输入错误的 PIN 码，则 PIN 码会被锁定。此时，您需要输入 PUK 码(个人解锁码)。请参见第 64 页的“**PUK 码(个人解锁码)**”。



注意： PIN 码必须由您的无线网络运营商提供。PIN 码通常随您的 UIM 卡提供。

开机 PIN 码

要在手机丢失或被盗时提供更多安全保护，请将手机设置为每次开机时均要求输入 PIN 码。

1. 在待机模式下，选择**功能表 > 设置 > 保密设置 > 开机 PIN 码**。
2. 输入 PIN 码，然后选择**确认**。
3. 选择**开**。

通话限制

选择通话限制可限制或允许接听和拨打特定的电话号码。如果输入的任何号码都作为允许的号码，那么在禁止的号码中输入的号码都会被忽略。如果禁止某个号码，则将禁止来自该号码的所有来电，并将其来电转接至语音信箱(需网络支持)。

1. 在待机模式下，选择**功能表 > 设置 > 保密设置 > 通话限制**。
2. 输入保密码，然后选择**确认**。请参见第 62 页的“**保密设置**”。
3. 选择需要限制的通话类型：

限制拨出号码 — 限制拨打电话。

限制来电 — 限制接听来电。

4. 选择禁止或允许的号码:

禁止的号码 — 仅将这些特定号码设置为禁止的号码，将其余号码都设置为允许的号码。

允许的号码 — 仅将这些号码设为允许拨打或接听的号码，其余号码都是禁止的号码。

5. 选择以下选项之一： **选择**、 **增加限制**(当存储空间已满时无法使用)、**编辑**(当未增加任何号码时无法使用)或 **删除**(当未增加任何号码时无法使用)。



注意：即使启动了通话限制功能，您可能仍能拨打手机中固有的官方紧急电话号码。

保密项

您可以为设备设置不同的保密项，以控制设备的使用和存储器设置。在待机模式下，选择**功能表** > **设置** > **保密设置** > **保密项**。输入保密码，选择**确认**，然后从以下选项中进行选择：

无 — 关闭保密项保护。

手机通讯录 — 启动或关闭手机通讯录保护。

手机 — 启动或关闭手机保护。

密码功能

您可以更改保密码和 PIN 码。请避免使用与紧急电话号码相似的密码，以免误拨紧急电话号码。

更改保密码

保密码随手机提供，可控制访问保密项等功能。预设的保密码是 12345。更改保密码后，请将新密码与您的手机分开存放在安全的地方，并注意保密。

如果您连续五次输入错误的保密码，则在接下来的五分钟内，您将不能输入保密码，即使您在这五次错误输入的过程中曾经关闭手机也不例外。

1. 在待机模式下，选择**功能表** > **设置** > **保密设置** > **密码功能** > **更改保密码**。
2. 输入当前保密码(预设保密码为 12345)，然后选择**确认**。
3. 输入新保密码(最多可包括 10 个字符)，然后选择**确认**。
4. 再次输入新保密码，然后选择**确认**。

更改 PIN 码

您必须先启动开机 PIN 码功能方可更改 PIN 码。请参见第 62 页的“[开机 PIN 码](#)”。

1. 在待机模式下，选择[功能表 > 设置 > 保密设置 > 密码功能 > 更改PIN码](#)。
2. 输入当前 PIN 码，然后选择[确认](#)。
3. 输入新 PIN 码，然后选择[确认](#)。
4. 再次输入新 PIN 码，然后选择[确认](#)。

话音加密

话音加密是一项网络服务。请参见第 6 页的“[网络服务](#)”。

如果您的无线网络运营商支持此功能，则使用话音加密功能可对您的当前通话保密，防止其他使用相同网络拨打电话的人员窃听您的通话内容。在待机模式下，选择[功能表 > 设置 > 保密设置 > 话音加密 > 开或关](#)。

PUK 码 (个人解锁码)

PUK 码用于恢复被锁定的 PIN 码。PUK 码包括 8 个字符且不能更改。PUK 码必须由您的无线网络运营商提供。



重要须知：如果您连续 10 次输入错误的 PUK 码，UIM 卡将被拒绝且不能再使用。此时，您必须向您的无线网络运营商申请新的 UIM 卡。

■ 应用软件设置

要更改游戏和应用软件设置，请选择[功能表 > 设置 > 应用软件设置](#)，然后从以下选项中进行选择：

应用软件声音 > 开 — 在使用应用软件时播放声音。

应用软件灯光 > 应用软件中设置或预先设置 — 在使用应用软件时打开灯光。

应用软件振动效果 > 开 — 在运行应用软件时，应用软件振动效果使手机振动。

使用振动效果可能加重伤痛。如果您的手指、手、手腕或胳膊的骨头或关节有疾病，请不要启动振动效果。

■ 网络搜寻

您手机中的功能表选项取决于网络运营商的网络。有关更多信息，请向您的网络运营商咨询。

使用[网络搜寻](#)功能表，您可以定制当您在或不在首选网络或注册网络的服务区内时，手机

选择工作网络的方式。已将手机设置为自动搜索最经济有效的网络。如果无法找到首选网络，手机就会根据您在**网络搜寻**功能表中选择的选项自动选择一种网络。

选择**功能表 > 设置 > 网络搜寻 > 设定模式 > 仅注册网络、自动**。

■ 网络服务

以下功能是网络服务。请参见第6页的“**网络服务**”。

话音加密

话音加密是一项网络服务，且其功能因不同的服务而异。有关更多信息，请向您的网络运营商咨询。

如果您的无线网络运营商支持此功能，则使用话音加密功能可对您的当前通话保密，防止其他使用相同网络拨打电话的人员窃听您的通话内容。

选择**功能表 > 设置 > 网络服务 > 话音加密 > 开或关**。

储存功能密码

1. 选择**功能表 > 设置 > 网络服务 > 网络功能设置**。
2. 输入网络运营商提供的功能密码，然后选择**确认**。

3. 选择与输入的功能密码相对应的服务类型(如**呼叫转接**)。

启动的功能密码现已储存在您的设备中，且您已返回至**输功能密码:**栏。继续输入其他功能密码(如*633)，或按结束键返回待机模式。成功输入网络功能密码后，该功能即会出现在**网络服务**功能表中。

呼叫转接

选择**功能表 > 设置 > 网络服务 > 呼叫转接 > 手机占线时转接来电、无人接听时转接来电、无法接通时转接来电或转接所有来电**。



重要须知：转接所有来电可能会影响您接收语音信箱的信息。有关具体详情，请向您的无线网络运营商咨询。

呼叫等待

如果您的无线网络运营商支持此功能，则在通话过程中呼叫等待服务都可以通知您有新的来电。然后您就可以选择接听、拒绝或者是忽略该来电。

1. 选择**功能表 > 设置 > 网络服务 > 呼叫等待 > 启动或取消**。

2. 在通话过程中，选择[接听](#)或者按通话键/音量键(-)可接听等待中的来电。第一个通话会被保留。
3. 按结束键可结束当前通话。

■ 恢复出厂设置

要将部分功能表设置恢复为出厂设置值，请选择[功能表](#) > [设置](#) > [恢复出厂设置](#)。输入保密码或锁码，然后选择[确认](#)。



注意：您的设备可能要求输入保密码(预设值为12345)，具体情况取决于您的无线网络运营商。

■ 手机详情

要查看手机的当前详情，请选择[功能表](#) > [设置](#) > [手机详情](#)，然后从以下选项中进行选择：

用户详情 — 显示手机的当前号码详情。

版本详情 — 显示手机的硬件、软件和浏览器版本、手机型号信息。

网络详情 — 显示手机当前使用的数字网络。

图标详情 — 显示使用的图标。

11. 事务管理器



■ 闹钟

要设定手机在指定的时间响铃，请选择**功能表 > 事务管理器 > 闹钟**。

要设置闹钟，请选择**闹钟时间**，然后输入闹钟时间。要更改已设置的闹钟时间，请选择**开**。要设置手机在每周的指定日期进行提示，请选择**重复闹钟**。

如果闹钟时间到而手机尚未开机，则手机会自行开机并发出闹钟铃声。如果选择**停止**，手机会询问您是否需要开机以拨打或接听电话。选择**取消**关闭手机，或选择**确认**进行网络注册以拨打或接听电话。在手机的使用可能引起干扰或危险的场合，请不要选择**确认**。

要选择闹钟铃声或将某个广播频道设为闹钟铃声，请选择**闹钟铃声**。如果选择将某个广播频道作为闹钟铃声，请将耳机连接至手机。手机会以您最后收听的频道作为闹钟铃声，并通过扬声器播放。如果取下耳机或关闭手机，预设闹钟铃声将取代收音机。

要设置再响超时，请选择**再响超时**。

■ 停止闹钟

手机会发出闹钟铃声并不断闪烁。要停止闹铃，请选择**功能表 > 事务管理器 > 闹钟 > 闹钟时间 > 关**。

■ 日历

选择**功能表 > 事务管理器 > 日历**。

当前日期会以方框标出。如果某日已设置有备忘，则该日日期会以加粗字体显示。要查看一日的全部备忘，请选择**查看**。要查看一周的备忘，请选择**操作 > 星期显示格式**。要删除日历中的全部备忘，请选择月视图或周视图，然后选择**操作 > 删除全部备忘**。

在日视图中选择**操作**，会显示以下选项：**写备忘、删除、编辑、转存**或**重复**，用于写备忘、删除、编辑、转存或重复备忘；**选择日期或转至今天**；**复制**用于将备忘复制到另一日；以及**发送备忘**可使用红外连接或蓝牙无线技术以文字信息或以日历备忘的方式，将备忘发送至其他兼容手机的日历中。

要设置日期和时间，请选择[设置](#)。要设定手机使其在指定时间过后自动删除旧备忘，请选择[设置](#) > [自动删除备忘](#)。

写日历备忘

选择[功能表](#) > [事务管理器](#) > [日历](#)。滚动至所需日期，然后选择[操作](#) > [写备忘](#) > [会议、通话、生日、备注](#)或[备忘录](#)。

备忘提醒

为备忘设置的提示时间一到，手机就会蜂鸣并显示备忘内容。如果屏幕上显示通话备忘，要拨打显示的号码，请按通话键。要停止闹铃并查看备忘，请选择[查看](#)。要使闹铃暂停约10分钟，请选择[再响](#)。要停止闹铃而不查看备忘，请选择[退出](#)。

■ 备忘

要使用此应用软件来编写和发送备忘，请选择[功能表](#) > [事务管理器](#) > [备忘](#)。如果尚未增加任何备忘，请选择[写备忘](#)新建备忘；否则，请选择[操作](#) > [写备忘](#)。输入备忘，然后选择[储存](#)。

备忘的其他选项包括删除和编辑备忘。在编辑备忘时，您还可以在不储存更改的情况下退出文字编辑器。您可以使用文字信息、蓝牙无线技术或红外

连接向兼容设备发送备忘。如果备忘过长，以致无法作为一条文字信息发送，则手机会要求您从备忘中删除一定数量的字符。

■ 待办事项

要将必须执行的任务储存为待办事项，请选择[功能表](#) > [事务管理器](#) > [待办事项](#)。

如果尚未增加任何待办事项，请选择[增加](#)新建待办事项；否则，请选择[操作](#) > [增加](#)。输入待办事项并为其选择优先等级、截止期限和闹铃方式。

要查看待办事项，请滚动至所需待办事项，然后选择[查看](#)。您还可以选择所需选项以便删除选定待办事项，并可删除所有标记为已完成的待办事项。您也可以按优先等级或截止期限对待办事项进行排序，通过文字信息、日历备忘、蓝牙无线技术或红外连接向其他手机发送待办事项，将待办事项储存为日历备忘或进入日历。在查看待办事项时，您还可以选择所需选项以便编辑待办事项的截止期限或优先等级，或将待办事项标记为已完成。

■ 计算器

手机内的计算器具有执行加、减、乘、除运算，计算平方和

平方根，更改已输入数字的正负号和换算货币的功能。

 **注意：**此计算器的精确度有限，所以仅可用于简单计算。

要进行计算，请选择**功能表** > **事务管理器** > **计算器**。当屏幕上显示0时，输入要计算的第一个数字。按#可输入小数点。选择**操作** > **加、减、乘、除、平方、平方根或更改正负号**。输入第二个数字。要求得结果，请选择**等于**。根据需要，重复此步骤。要进行新的计算，请先选择并按住**清除**以清除之前计算的结果。

要进行货币换算，请选择**功能表** > **事务管理器** > **计算器**。要储存汇率，请选择**操作** > **设定汇率**。从显示的选项中任选一项。输入汇率，按#键输入小数点，然后选择**确认**。该汇率将一直储存在存储器内，直至您输入新的汇率将其替换掉。要进行货币换算，请输入待换算的金额，然后选择**操作** > **换至本国货币或换至外币**。

 **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。

■ 定时器

选择**功能表** > **事务管理器** > **定时器**。选择定时器，以时、

分、秒的格式输入闹钟时间，然后选择**确认**。根据需要，您可以输入一段在到达指定定时时间时显示的备忘文字。要启动定时器，请选择**开始**。要更改定时器，请选择**更改时间**。要停止计时，请选择**停止计时**。

如果定时时间到，但手机处于待机模式，手机会发出提示音，并闪烁显示备忘文字(如果已设置)或**定时器时间到**。要停止闹铃，请按任意键。如果没有按任何键，闹铃将在60秒内自动停止。要停止闹铃并删除备忘文字，请选择**退出**。要重新启动定时器，请选择**重计时**。

■ 秒表

您可以用秒表计时，进行分别计时或以圈计时。在计时的过程中，手机的其他功能仍可正常使用。要使秒表计时在后台运行，请按结束键。

使用秒表计时，或在使用其他功能时在后台运行秒表会加速消耗手机电池的电量，从而缩短电池的使用寿命。

选择**功能表** > **事务管理器** > **秒表**，然后从以下选项中进行选择：

分别计时 — 进行分别计时。要开始计时，请选择**开始**。每次要进行分别计时时，请选择**分**

别计。要停止计时，请选择**停止**。要储存测得的时间，请选择**储存**。要再次开始计时，请选择**操作 > 开始**。新的时间将累计在上一次时间之上。要重新设定时间而不储存以前的计时结果，请选择**重新设定**。要使秒表计时在后台运行，请按结束键。

以圈计时 — 进行以圈计时。要使秒表计时在后台运行，请按结束键。

继续 — 查看已经设置的秒表计时在后台运行的结果。

显示最后时间 — 如果尚未重新设定秒表，选择此选项可查看最近测得的时间。

查看时间或删除时间 — 查看或删除已储存的时间。

■ 字典

要查找某个单词的正确拼写、词义、词性、同义词或反义词，请选择**功能表 > 事务管理器 > 字典**。输入要查找单词开头的几个字母。输入栏下面的屏幕上会显示与开头的几个字母拼写相同的单词。选择所需单词以查看其词性、一些相关的定义或中文词义。

要查看同义词或反义词，请选择**操作 > 同义词、反义词或退出**。要重新查找一个单词，请选择**查找**。

12. 附加功能



■ 存储卡

要管理 microSD 卡中的内容，请选择**功能表 > 附加功能 > Memory card > 操作 > 查看方式、排序、应用软件设置、增加文件夹、存储状态或启动密钥列表。**

■ 游戏

您的手机中可能预装有游戏和其他应用软件，具体取决于您的网络运营商。选择**功能表 > 附加功能 > 游戏**以显示这些游戏。选择**功能表 > 附加功能 > 游戏 > 操作**以管理您的游戏。选择**操作 > 存储状态**以查看可用于安装游戏的大致存储空间。

■ 收藏

您的手机软件中包含一些专为此款诺基亚手机设计的 Java 应用软件。

启动应用软件

选择**功能表 > 附加功能 > 收藏**。滚动至所需应用软件，然后选择**打开**。

加载应用软件可能需要几秒钟。打开应用软件时，请等待

启动屏幕消失。此时，应用软件方准备就绪。

使应用程序在后台运行会加速电池电量的消耗，从而缩短电池的使用寿命。

要查看可用于安装应用软件的可用存储空间，请选择**功能表 > 附加功能 > 收藏 > 操作 > 存储状态**。



注意：请只安装那些来源可靠的应用软件，其开发商应能提供必要的保护，以抵制有害软件的侵扰。

13. PC 连接

■ PC 数据传送

使用蓝牙连接，您可以在手机和兼容 PC 间传送音乐、照片和视频短片等数据。请参见第 59 页的“蓝牙无线技术”。

使用红外连接，您可以在手机和兼容 PC 间传送音乐、照片和视频短片等数据。请参见第 61 页的“红外连接”。

切记备份所有重要的数据。



14. 诺基亚原厂配件

现有多款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:

- 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。

- 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-6C	锂电池	上限约为 3 - 4 小时 (GSM)	上限约为 144 - 240 小时 (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。

15. 电池信息

■ 充电和放电

本手机由充电电池供电。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、适用于此型号手机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，然后拔出并重新连接充电器以开始为电池充电。

充电器不用时，请断开其与手机的连接，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缩短电池的使用寿命。应尽量将电池温度保持在15°C和25°C(59°F和77°F)之间。手机的电池过冷或过热可能会造成手机暂时无法工作，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。受损电池也可能会爆炸。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。

■ 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。

维护和保养

您的手机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。

- 保持手机干燥。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。如果手机被打湿，请取出电池，待手机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手机。这样会损坏它的可拆卸部件和电子元件。
- 不要将手机存放在过热的地方。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。
- 不要将手机存放在过冷的地方。否则当手机温度升高至常温时，其内部会形成潮气，这会损坏电路板。
- 请按本手册中的说明打开手机，切勿尝试其他方法。
- 不要扔放、敲打或振动手机。粗暴地对待手机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手机。
- 不要用颜料涂抹手机。涂抹会在可拆卸部件中阻塞杂物从而影响正常操作。
- 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、改装或附件会损坏手机并违反无线电设备的有关规定。

- 请在室内使用充电器。
- 在将您的手机送至授权维修机构进行维修前，请为需要保留的数据(如通讯录和日历备忘)制作备份。

上述所有建议都同等适用于您的手机、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

■ 操作环境

您的手机及其配件可能包含一些微小部件。请将其放置在小孩接触不到的地方。

切记在任何地方都应遵守现行的特定规章制度，在禁止使用手机的地方或手机有可能引起干扰或危险时，一定要关闭手机。仅在正常操作位置上使用本手机。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(约 7/8 英寸)的位置使用，本设备都符合射频辐射规范的要求。如果使用手机套、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，本手机需要与网络建立稳定的连接。在某些情况下，手机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。

■ 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(约 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。为尽量减少造成干扰的潜在因素，佩带起搏器的人士应当注意以下事项：

- 当手机开机时，总是使手机和心脏起搏器至少相距 15.3 厘米(约 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。

如果有任何理由怀疑有干扰发生，请立即关闭手机。

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，请向您的网络运营商咨询。

■ 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本手机，或将其安装在汽车上。错误的安装或维修是危险的，还可能会对手机的

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。不要将手机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手机。登机前请关闭手机。在飞机上使用手机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。

■ 可能引起爆炸的地方

在任何有可能引起爆炸的地方，请关闭手机，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。请在加油站内关闭手机，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。

不遵守这些规则会导致中止或拒绝对肇事者的无线电话服务，或追究法律责任，或者二者兼而有之。

■ 紧急呼叫



重要须知：和其他手机相同，此款手机使用无线电信号、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，不应仅仅依赖任何手机实现重要通信，如医疗救护。

要拨打紧急电话，请在尝试拨打任何紧急电话前确保您的手机电量充足。如果电池电量耗尽，则将无法拨打或接听包括紧急电话在内的任何电话，且必须在开始充电后等待几分钟才能拨打或接听电话。

1. 如果手机未开机，请开机。检查信号是否足够强。有些网络要求将有效的UIM(CDMA SIM)卡正确插入手机中。
2. 根据需要，反复按结束键以清除屏幕内容，使设备做好拨打的准备。
3. 输入您当前所在位置的官方紧急电话号码，然后按通话键。不同的国家或地区可能有不同的紧急电话号码。

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。请参见本用户手册或向您的网络运营商咨询。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，您的手机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)

本手机符合有关无线电波辐射量的国际规范。

您的移动设备是无线电发射机和接收机。它的设计和制造标准不超出国际规范 (ICNIRP) 建议的射频 (RF) 限值。这些限值是综合规范的组成部分，并规定了适用于一般公众的射频能量允许级别。这些规范是由独立的科学组织在对科学研究进行了定期和全面的评估后制定的。这些规范已包含了一定的安全系数，以确保各个年龄层次和不同健康状况人群的安全。

移动设备的辐射标准采用的计量单位被称作比吸收率 (SAR)。在国际规范中规定的比吸收率限值是 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，同时手机在所有被测频段上的发射功率验证均为其最高级别。鉴于比吸收率是在验证的最大功率级别上确定的，手机在操作中的实际比吸收率可能远远低于最大值。这是因为手机被设计为可在多种功率级别下工作，而其在实际操作中仅使用连接网络所需的功率级别。通常情况下，您距离基站越近，手机的输出功率就越低。

经测试，此型号手机在耳边使用时的最高比吸收率值为 0.67 瓦特/千克 (W/kg)。

比吸收率可能因国家或地区的报告要求、测试要求和网络频段的不同而有差异。手机附件和配件的使用可能导致不同的比吸收率值。诺基亚网站 www.nokia.com 的产品信息部分可能提供了有关比吸收率的更多信息。

* 适用于公众的移动设备的比吸收率的限值是平均每 10 克人体组织 2.0 瓦特/千克 (W/kg)。为了给公众提供更多保护，同时也考虑到测量上的偏差，此规范已包含一定的安全系数。比吸收率值可能因国家或地区的报告要求和网络频段的不同而有差异。要了解其他国家或地区的比吸收率信息，请经由诺基亚网站 www.nokia.com 查询产品信息。