

您好

使用诺基亚 3100——一款即使在黑暗中也能散发迷人光彩的手机，尽情展现您光彩夺目的一面！外壳上的 U 形发光条会使您成为众人瞩目的焦点，突显您与众不同的个人魅力。

诺基亚 3100 在个性化设置方面也是充满新意。多款动感“随心换”(Xpress-on™) 游戏彩壳¹ 及其设计独特的电光效果会带给您耳目一新的游戏体验。而当您接到来电或收到信息时，也定会为彩壳的动感光效而欣喜不已。您只需启动彩色动画屏幕保护图案，就可以尽情享受动画图片的无穷乐趣。您还可以下载丰富多彩的合成音铃声和壁纸，尽情挥洒您随心随意的真性情。

不仅于此，诺基亚 3100 还具备众多令您悦然于心的全新功能：支持收信人列表的短信息² 功能、支持 GSM 三种频段，以及支持动画图片的多媒体信息² 功能等。多媒体信息服务更为您充分展示自己的艺术品位提供了广阔的空间。使用娱乐照相机¹，无论白天还是黑夜，您都可以随心所欲拍摄相片。然后，只需将图像传送至您的诺基亚 3100，就可以通过多媒体信息² 发送给您的亲朋好友。

我们秉承科技以人为本的设计理念，为您带来全新诺基亚 3100——一款秀外慧中、流光溢彩、完美演绎您的真我个性的手机。

诺基亚 3100 支持分辨率为 128 x 128 像素的图像。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。

¹ 游戏彩壳和娱乐照相机为可选购配件，需单独购买。

² GPRS、WAP、数据传输速率和其他移动服务依赖于网络运营商和/或内容服务供应商。多媒体信息服务和/或其他相关的服务依赖于网络、所用设备的兼容性以及支持的内容格式。请向您注册网络的运营商咨询。

欢迎使用

诺基亚 手机

电源键

- 按住此键可打开或关闭手机。
- 在通话期间或待机状态下快速按此键：可进入情景模式列表。

通话键

- 拨打电话号码和接听来电。
- 按 是在浏览移动服务时进入选定功能的快捷方式。
- 在待机状态下，按此键可显示最近拨打过的电话号码。

数字键

- 输入数字和字符。
- 按住 可拨打您的语音信箱。
- 按住 是访问移动服务的快捷方式。



在不同的功能中有不同的用途。

选择键

- 执行上方文字信息所指示的功能。
- 在通话中，按此键可启动免提扬声器模式。

结束键

- 挂断电话或拒绝接听来电。

四方向滚动键

- 可用于浏览姓名、电话号码、功能表或设置选项。
- 在待机状态下：按滚动键可快速进入文字信息编辑窗口，日历和通讯录。

诺基亚

功能表示意图

让我们来帮助您了解您的新款诺基亚手机。下页的功能表示意图将按主要功能表功能在手机上显示的顺序引导您逐步认识它们。

示意图中包括有 14 个功能表功能的图标，编号为 1-14，这样您能够一目了然地看出它们的先后顺序。在主要功能表图标的下面，列出了包含在该功能表中的功能，并按出现的顺序进行排列，以便您快速查找。

声明

我们诺基亚公司郑重声明产品 RH-19 符合以下指令：1999/5/EC。

此声明的全文可经由 http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/ 找到。

CE 168

版权所有 © 2003 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。

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
© 1997-2003。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。



Java 是 Sun Microsystems, Inc 的商标。

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。请向邻近的诺基亚零售商查询。请妥善处理电池。

9356684

第 1 版

目录

安全事项	vii
网络服务	viii
关于配件	viii
概述	ix
密码	ix
用户手册	ix
手机功能概述	x
共享存储空间	x
1. 您的手机	1
按键和插孔	1
待机状态	1
节电模式	2
主要指示符号	2
2. 使用入门	3
安装 SIM 卡和电池	3
为电池充电	4
开机和关机	4
正常操作位置	4
键盘锁 (键盘保护)	4
更换手机外壳	5
电光彩壳	5
3. 基本功能	6
拨打电话	6
使用单键拨号功能拨打电话	6
接听或拒绝接听来电	6
呼叫等待	7
通话中选项	7
扬声器	7
4. 输入文字	8
输入法指示符号	8
切换输入法	8
拼音输入法	8
笔画输入法	10
传统英文输入法	11
预想英文输入法	12
输入英文单词	12
输入空格	13
输入数字	13
输入符号和标点	13
5. 功能表的使用	14
功能表	14
信息 (功能表 1)	16
文字信息	16
彩信	19
彩信存储空间已满	20
删除信息	20
语音信息	20
广播信息	21
信息设置	21
网络命令编辑器	22
通话记录 (功能表 2)	22
最近通话记录	22
通话计费和通话计时	22
通讯录 (功能表 3)	23
查找通讯录中的姓名	23
为每个姓名储存多个号码、 文字项和一幅图像	24
情景模式 (功能表 4)	25
设置 (功能表 5)	25
个人快捷操作	25
屏幕保护图案	25
时间和日期设置	26
通话设置	26
手机设置	27
显示设置	28
提示音设置	28
附件设置	28
保密设置	29
恢复出厂设置	29
闹钟 (功能表 6)	29
多媒体资料 (功能表 7)	30

日历 (功能表 8)	30
制作日历备忘	31
备忘提醒	31
游戏 (功能表 9)	31
开始游戏	31
游戏下载	31
游戏设置	32
百宝箱 (功能表 10)	32
启动应用软件	32
下载应用软件	32
附加功能 (功能表 11)	33
计算器	33
定时器	34
秒表	34
服务 (功能表 12)	34
设置手机以使用服务	35
连接服务	35
浏览服务网页	36
断开服务连接	36
多模式浏览器的外观设置	36
选择 Cookie 设置	37
书签	37
下载	37
服务信箱	37
清除缓冲存储	38
授权证书	38
捷径 (功能表 13)	39
SIM 卡服务 (功能表 14)	39
6. PC 连接	40
PC 套件	40
7. 电池信息	41
充电和放电	41
8. 原厂配件	42
电池	42
供室内使用的配件	42
ACP-7 标准充电器	42
ACP-12 旅行充电器	43
可用于室内和移动时的配件	43
HDB-4 悬挂式耳机	43
9. 维护和保养	44
10. 重要的安全信息	45
有限保修条款	49
您的个人信息	50
How to obtain an English Nokia 3100 User's Guide	51
索引	52

安全事项

请阅读这些简明的规则。违反这些规则可能会导致危险或触犯法律。本手册中提供了有关安全事项的更详细信息。



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

驾车时不要使用手持电话。



干扰

所有的手机都可能会受到干扰，从而影响电话的性能。



在医院里应关机

请遵守有关规定或条例。在医疗设备附近时请关机。



在飞机上应关机

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手机。在燃料或化学制品附近时请不要使用手机。



在爆破地点附近应关机

请勿在进行爆破操作的地方使用手机。请遵守有关的限制规定，并执行任何相关的规定或条例。



合理的使用

仅在正常位置上使用手机。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修理本手机。



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

切记备份所有重要的数据。



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。



打电话

确保手机处于开机状态且在服务区内。输入电话号码，固定电话号码前请加区号，然后按 。要挂断电话，请按 。要接听来电，请按 。



紧急呼叫

确保手机处于开机状态且在服务区内。根据需要(如挂断电话、退出功能表等)，反复按 以清除屏幕内容。输入紧急号码，然后按 。告知您所在的位置。未经允许，请不要挂断电话。

网络服务

本手册中所描述的手机经认可适用于 EGSM 900、GSM 1800 和 GSM 1900 网络。

三频是一项网络功能。请向本地服务供应商查询您是否可以申请开通此项功能。

本用户手册中涉及的某些功能被称为网络服务。它们是一些无线服务供应商提供的特殊服务。在使用任何一种网络服务之前，您必须向您的服务供应商申请开通所需的服务并从服务供应商处索取使用说明。

 注意：有些网络可能不支持某些基于语言的字符和/或服务。

关于配件

使用任何充电器为本手机充电前，请先检查充电器的型号¹。本手机需由 ACP-7、ACP-12 和 LCH-12 供电才可使用。

 警告：仅可使用经手机制造商认可，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、充电器或配件会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，应拔插头而不是拉扯电源线。

1. 充电器的具体型号因插头类型的不同而不同。例如，对于 ACP-12，充电器的具体型号可以是 ACP-12C，ACP-12E 等。

概述

■ 密码

- **保密码：**保密码随手机提供，可防止他人未经您的许可使用您的手机。预设的保密码是12345。
有关保密码的使用方法，请参见第 29 页的“**保密设置**”。
- **PIN 码：**PIN 码随 SIM 卡提供，可防止他人未经您的许可使用您的 SIM 卡。

如果启动了**保密设置**功能表中的**开机 PIN 码**功能(请参见第 29 页的“**保密设置**”)，则每次开机时手机都会要求输入 PIN 码。

如果您连续三次输入错误的 PIN 码，则 SIM 卡将被锁。您需要输入 PUK 码才能解锁 SIM 卡并设置新的 PIN 码。

- **PIN2 码：**进入某些功能(如通话计费)时需使用 PIN2 码，PIN2 码可能随 SIM 卡提供。
如果连续三次输入错误的 PIN2 码，手机屏幕上将显示**PIN2 码被锁**并要求您输入 PUK2 码。

您可以在**保密设置**功能表的**更改密码**中更改保密码、PIN 码和 PIN2 码(请参见第 29 页的“**保密设置**”)。请将新密码存放在安全的地方，注意保密，不要与您的手机放在一起。

- **PUK 码和 PUK2 码：**这两个密码可能随 SIM 卡提供。如果未随 SIM 卡提供，请向您当地的服务供应商咨询。
- **限制密码(4 位)：**使用**呼叫限制**功能时，需输入限制密码，请参见第 29 页的“**保密设置**”。该密码可从服务供应商处获得。

■ 用户手册

您可以经由诺基亚 Web 站点(<http://www.nokia.com.cn>)的产品支持部分找到手机的用户手册。

手机功能概述

诺基亚 3100 手机为您提供了多种实用的功能，如“日历”、“闹钟”、“情景模式”等，能够让您在每日使用中得心应手。部分功能包括

- 彩信 (Multimedia Messaging Service, MMS)，请参见第 19 页的“彩信”。
- 合成音 (MIDI) 铃声，支持多种声音部件，使铃声更加悦耳动听。
- 通用分组无线业务 (General Packet Radio Service, GPRS)，用于通过移动网络发送和接收数据。
- MIDP JavaTM 应用软件，专为手机设计。请参见第 32 页的“百宝箱(功能表 10)”。
- “空中传送”设置服务。使用不同的服务需要正确地设置手机。您可以通过“空中传送”信息直接接收所需设置，此时，您只需要将设置储存在手机内即可。有关更多信息，请向网络运营商和服务供应商咨询。

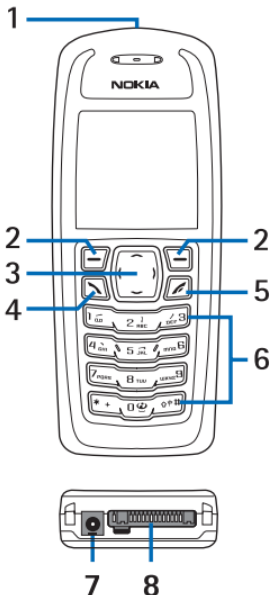
■ 共享存储空间

下述功能可能共享手机的存储空间：通讯录、文字信息和彩信、“多媒体资料”中的图像和铃声、日历、书签，以及 Java 游戏和“百宝箱”里的应用软件。使用上述任何一项功能都可能会减少其他共享存储空间的功能可以使用的存储空间。这种情况在您大量使用这些功能时尤其明显。例如，储存大量图像和 Java 应用软件等内容可能占用全部共享存储空间，因而您的手机可能提示存储空间已满。此时，请先删除一些储存在共享手机存储空间的功能内的信息或内容，然后再继续操作。

1. 您的手机

■ 按键和插孔

1. 电源键 ①



2. 选择键，— 和 —

3. 四方向滚动键：↑、↓、(和)

4. ☎，按此键可拨打电话和接听来电。在待机状态下按此键可显示最近拨打过的电话号码。

5. ⌂，按此键可挂断当前通话。或可从各项功能中退出。

6. ☎ ~ ☎，按这些键可输入字符和数字。

* + 和 ☎ 在不同的功能中有不同的用途。

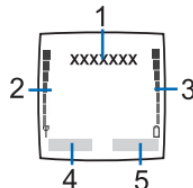
7. 充电器插孔

8. Pop-Port™ 插孔，可连接耳机和数据线

■ 待机状态

当手机准备就绪，可供使用且用户尚未输入任何字符时，该手机处于待机状态。

1. 显示网络标志。



2. 显示在当前位置蜂窝网络的信号强度。

3. 显示电池电量。

4. 在待机状态下，左选择键的功能是功能表。

5. 在待机状态下，右选择键的功能是通讯录或捷径(个人快捷操作)，或者可使用网络运营商指定用于访问其主页的功能表。要设置个人快捷操作的功能，请参见第 25 页的“个人快捷操作”。

节电模式

如果在指定时间内未使用手机的任何功能，手机会自动以数字时钟覆盖屏幕上的文字和图像，以有效使用电池的电量。



主要指示符号

- ✉ 您收到一条或若干条文字或图片信息。请参见第 17 页的“阅读和回复信息或短信息邮件”。
- ✉ 您收到一条或若干条彩信。请参见第 20 页的“阅读和回复彩信”。
- 🔒 手机键盘已锁。请参见第 4 页的“键盘锁(键盘保护)”。
- * 如果将**响铃方式**设置为**关**，并将**信息提示声**设置为**无铃声**，则手机在接到来电或文字信息时不会振铃。请参见第 28 页的“提示音设置”。



闹钟已设置为**开**。请参见第 29 页的“闹钟(功能表 6)”。



转接所有语音呼叫，您的所有来电都被转接到另一个号码。如果您有两个电话号码，则第一个号码的转接指示符号是 **1#**，第二个号码的转接指示符号是 **2#**。请参见第 26 页的“呼叫转接”。



扬声器已启动。请参见第 7 页的“扬声器”。



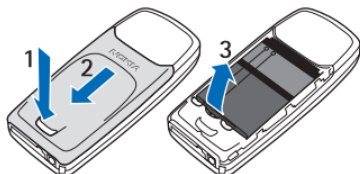
手机记录了一个未接来电，请参见第 22 页的“通话记录(功能表 2)”。

2. 使用入门

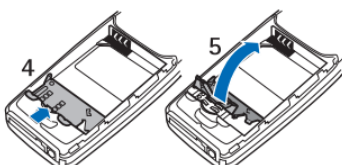
■ 安装 SIM 卡和电池

- 将所有小型 SIM 卡放在小孩接触不到的地方。
- SIM 卡及其触点很容易因划伤或弯曲而损坏，因此使用、插入或取出 SIM 卡时要小心。
- 关闭手机并断开其与所有配件的连接后才可安装 SIM 卡。
- 1. 要取下手机的后盖，使手机背面朝上，按后盖释放按钮 (1)，然后将后盖从手机机身上滑下 (2)。

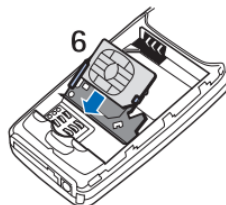
从槽处掀起电池并将其取下 (3)。



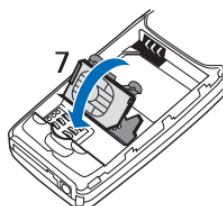
- 2. 要打开 SIM 卡卡夹，轻轻拉起 SIM 卡卡夹上的卡锁 (4) 并将其打开 (5)。



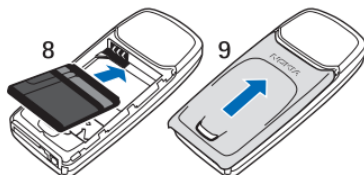
3. 将 SIM 卡插入 SIM 卡卡夹中 (6)。确保正确插入 SIM 卡，卡上金色触点的位置如图所示。



4. 合上 SIM 卡卡夹 (7)，然后向下按以使其锁定到位。



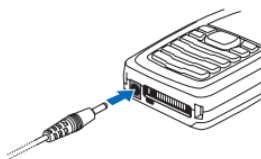
5. 重新装入电池 (8)。



6. 然后滑动后盖以使其锁定到位 (9)。

■ 为电池充电

1. 将充电器的连接线插头插入手机底部的插孔中。



2. 将充电器插到交流电源插座上。

当手机处于开机状态时，屏幕上会短暂显示**正充电**字样。如果电池电量已完全耗尽，则可能需要等待几分钟时间，屏幕上才会出现充电指示符号，这时您才可以用手机拨打电话。

充电时间的长短取决于所使用的充电器和电池。例如，在待机状态下使用 ACP-7 充电器为 BL-5C 型电池充电约需 3 小时。

■ 开机和关机



警告：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。

按住电源键 ①。

如果手机要求输入 PIN 码，请输入 PIN 码(屏幕上显示为 ****)。



■ 正常操作位置

仅在正常操作位置上使用手机。

您的手机装有内置天线。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。否则会影响通话效果，还会使手机在高出所需能量级别的状态下工作。请不要在手机通话时接触天线区域，这样才能更好地发挥天线性能，并有效使用手机的通话时间。



■ 键盘锁 (键盘保护)

您可以锁定键盘以防止在无意中碰到按键。

按 **—** (功能表或开锁)，然后在 1.5 秒钟内按 *** +** 可锁定或解锁键盘。

键盘锁定时，您仍可正常接听来电。当您挂断或拒绝接听来电时，键盘会自动重新锁定。

有关自动键盘锁的信息，请参见第 27 页的“自动键盘锁”。



注意：当手机键盘锁定时，可能仍能拨打在手机中固有的紧急电话号码（如，112、911或其他官方紧急电话号码）。输入紧急电话号码，然后按 。只有在您输完最后一位数后，号码才会显示。

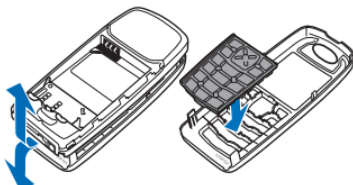
■ 更换手机外壳

更换外壳前，请务必关闭手机，并断开手机与充电器或其他任何设备的连接。存放和使用手机时，一定要将外壳装在手机上。

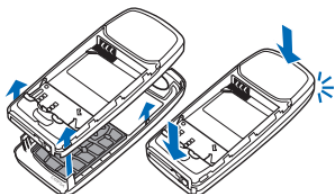
- 要取下手机的后盖，使手机背面朝上，按后盖释放按钮(1)，然后将后盖从手机机身上滑下(2)。



- 要取下前盖，从手机底部开始，轻轻地将手机机身的背面与前盖剥离。



- 将键盘垫放入新的前盖中。
- 要重新装上前盖，请先将手机机身与前盖正确地放置在一起，然后轻轻按机身的顶部直至卡锁锁定到位。



- 将后盖与手机机身正确地放置在一起(1)，然后滑动后盖(2)直至后盖释放按钮锁定到位。



■ 电光彩壳

诺基亚 3100 的前盖采用了电光设计，可在黑暗中散发迷人光彩。要使电光彩壳发光，您需要将其置于明亮的光源下至少 15 分钟。

3. 基本功能

■ 拨打电话

- 输入电话号码，固定电话号码前应加区号。如果输入的字符有误，请按清除删除。
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。港澳台地区电话的拨打方法与拨打国际长途电话相同。

- 按  拨打该号码。
- 按  可挂断电话或取消拨号。

使用通讯录列表拨打电话

在待机状态下，按  或  以查找所需的姓名或输入姓名的第一个或前几个字符。另请参见第 23 页的“查找通讯录中的姓名”。
按  以拨打屏幕上显示的电话号码。

重拨最近拨打过的电话号码

在待机状态下，按一下  可查看您最近拨打过或尝试拨打过的电话号码的列表。列表中最多可包括 20 个电话号码。滚动至所需的号码或姓名，然后按  拨打该号码。

使用单键拨号功能拨打 电话

有关如何将电话号码指定给特定单键拨号键（ 至 ）的说明，请参见第 23 页的“通讯录(功能表 3)”部分中的单键拨号选项。您可以使用以下任意一种方法拨打单键拨号号码：

- 按所需的单键拨号键，然后按 .
- 如果已启动了单键拨号功能，则可以通过按住单键拨号键的方式拨号，直至通话开始。请参见第 26 页的“单键拨号”。

■ 接听或拒绝接听来电

按  可接听来电；按  可挂断电话。

按  可拒绝接听来电。

按无声(如果可选)可使铃声静音。然后，您可以选择接听或拒绝接听来电。

 提示：如果启动了本手机占线时转接来电功能以转接来电，例如将来电转接到您的语音信箱，则拒绝接听来电时也会转接该来电。请参见第 26 页的“呼叫转接”。

呼叫等待

通话中，按  可接听等待的呼叫。第一个通话会被保留。按  可挂断当前通话。

要启动**呼叫等待**功能，请参见第 26 页的“**呼叫等待**”。

■ 通话中选项

您可以在通话中使用的很多选项都是网络服务。在通话中按**操作**可看到以下部分选项：

挂断、全部挂断、静音、取消静音、通讯录、功能表、保留、恢复通话、切换通话、转移通话、拨叫另一方、会议通话、个别通话、接听、拒绝、发送多频音、扬声器、手机和锁键盘。

扬声器

在通话中，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手机置于耳旁。

要启动扬声器，请按**操作**，然后选择**扬声器**，或者也可以按选择键**扬声器**(如果可选)。

要在通话中关闭扬声器，请按**操作**，然后选择**手机**，或者也可以按选择键**手机**(如果可选)。

4. 输入文字

根据手机销售市场的不同，手机中提供的输入法也有所不同。

本手机提供简体中文输入法。

当手机的“语言”(功能表 5-5-1)设置为“简体中文”时，您可以使用拼音和笔画输入法，输入汉字，也可以切换到相应的输入方法来输入英文字母和数字。

在某些功能表中，例如在写信息时，您还可以启动预想英文输入法输入英文。与传统的英文输入法相比，这种输入法减少了按键的次数，从而提高了输入速度。

■ 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左上角。以下是各种输入法的名称以及相应的指示符号。

输入法	指示符号
拼音	pinyin
笔画	一ノフ
大写字母	ABC
小写字母	abc
数字	123

请注意，手机中已预设了默认输入法和可用输入法。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

- 反复按 可在输入法之间切换。
- 按住 可快速在数字和其他输入法之间切换。
- 按操作(例如在写信息时)，然后从选项列表中选择所需的输入法。

■ 拼音输入法

本手机提供的拼音输入法具有按键次数少的优点，并具有词语联想功能，从而有助于提高输入速度。

使用拼音输入法

- 输入拼音字母：**汉字的拼音由一个或多个拼音字母组成。使用拼音输入法，您只需按一下标有该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”)。请按相应的数字键来输入所需汉字的拼音字母。

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

- 选择所需拼音：**如果有多种拼音字母组合与您所按的数字键相匹配，它们都将显示在屏幕上，请按 * + 进行选择。

为了缩短候选字列表，您还可以通过反复按 1 ⌂ 来输入声调。

反复按清除可以从右至左逐一删除光标左侧的拼音字母和声调。按住清除可快速删除输入的拼音字母和声调。

- 输入汉字：**按 ～、(和) 可以上下左右移动光标，浏览候选字列表并突出显示所需的汉字。按确认以输入突出显示的汉字。
- 输入联想的汉字：**手机会联想到能够与上一步输入的汉字组成常用词的汉字。按 ～、(和) 可以上下左右移动光标，浏览候选字列表并突出显示所需的汉字。按确认以输入突出显示的汉字。输入联想的汉字后，就结束了本次联想。

- 如果您不需要输入联想的汉字，则可以按返回，或直接输入新字的拼音，或按 * + 以输入标点符号。**

当屏幕上没有输入的拼音字母或声调时，反复按清除可以从右至左逐一删除光标左侧的字符；按住清除可以快速删除光标左侧的字符。按 ～、(和) 可以上下左右移动光标。

拼音输入法示例：输入“生日快乐”

- 进入**新建信息**。
- 输入“生”字的拼音：请依次按 7 ⌂、4 ⌂、1 ⌂，最后按一下 1 ⌂ 输入一声。
- 从候选字列表中选择“生”，然后按**确认**。此时联想字列表出现。
- 从联想字列表中选择“日”，然后按**确认**。
- 输入“快”字的拼音：请依次按 5 ⌂、8 ⌂、2 ⌂、4 ⌂，最后按两下 1 ⌂ 输入四声。
- 从候选字列表中选择“快”，然后按**确认**。此时联想字列表出现。
- 从联想字列表中选择“乐”，然后按**确认**。

■ 笔画输入法

本输入法将构成汉字的笔画分为五类：横、竖、撇、点和折。这

五类笔画对应于五个数字键，对应关系请参见下表。

按键	1	2	3	4	5
笔画分类	一		丿	丶	フ

笔画分为如下表所示五类。

数字键	笔画分类	包含笔画	例字	说明
1	横 一	一 フ ヽ	十、慧 七、冰、骏 羽、输、泰	基本运笔方向：左→右 提(フ)归为横
2	竖 	 フ	十 了、小、利	基本运笔方向：上→下 左竖钩(フ)归为竖
3	撇 丿	丿	人、川、牛 小、常	基本运笔方向：上→左下 注意撇与提的区别
4	点 丶	丶 、 フ	主 心、家 入、边	基本运笔方向：左上→右下 捺(フ)归为点 注意捺及左点也包括在内
5	折 フ	乙 フ フ フ フ フ フ フ フ フ フ フ フ フ フ	亿、 买、安 口、习、内 除、建 与、鸟 语、凹 儿、飞 各、 以、饭 能、云、好 独、 代、心	包含各种带转折的笔画 注意左竖钩除外

使用笔画输入法

- 输入笔画：**请根据要输入的汉字的标准笔画顺序按相应的数字键输入笔画。手机将显示对应于所输入笔画的候选字。



如果您不确定特定笔画所属的类别，可以按 mnG 以代替该笔画，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。

- 输入汉字：**按 ~ 、 ~ 、 (和) 可以上下左右移动光标，浏览候选字列表并突出显示所需的汉字。按确认以输入突出显示的汉字。

- 输入联想的汉字：**手机会联想到能够与上一步输入的汉字组成常用词的汉字。按 ~ 、 ~ 、 (和) 可以上下左右移动光标，浏览候选字列表并突出显示所需的汉字。按确认以输入突出显示的汉字。输入联想的汉字后，就结束本次联想。

- 如果您不需要输入联想的汉字，则可以按返回，或直接输入新字的笔画，或按 $* +$ 以输入标点符号。**

当屏幕上没有输入的笔画时，反复按清除可以从右至左逐一删除光标左侧的字符；按住清除可以快速删除光标左侧的字符。按 ~ 、 ~ 、 (和) 可以上下左右移动光标。

笔画输入法示例：输入“你好”

- 进入**新建信息**，切换到笔画输入法。
- 输入“你”字的笔画：请依次按 DEF^3 、 Z_{ABC}^1 、 DEF^3 、 S_{JKL}^1 和 Z_{ABC}^1 。
- 从候选字列表中选择“你”，然后按确认。此时联想字列表出现。
- 从联想字列表中选择“好”，然后按确认。

■ 传统英文输入法

- 切换到“大写字母”或“小写字母”输入法。
- 按一下数字键（ Z_{ABC}^1 至 WXYZ^0 ）可以输入按键上的第一个字母，按两下可以输入按键上的第二个字母，依此类推。
如果要输入的字母与前一个字母位于相同的按键上，请等待光标再次出现，或先按 ~ 、 ~ 、 (和) 中的任一个，确认前一个字母的输入，然后输入新字母。
- 反复按清除可以从右至左逐一删除光标左侧的字符。按住清除可以快速删除光标左侧的字符。

■ 预想英文输入法

预想英文输入法以内置词典为基础，您还可以在词典中添加新词。如果词典的空间已满，则新单词将替换词典中使用频率最低的单词。

启动预想英文输入法：

1. 按操作 (如编写信息时)，然后选择**预想英文**。
2. 选择**English**。

取消预想英文输入法：

1. 按操作 (如编写信息时)，然后选择**预想英文**。
2. 选择**关闭**。

输入英文单词

1. 使用数字键 (2 _{abc} 至 9 _{wxyz}) 可以输入单词。每个字母只需按一次键即可以输入。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，现在要输入 **Nokia**，您只需按一下 _{mno} 输入“N”，按一下 _{mno} 输入“o”，按一下 _{5jkl} 输入“k”，按一下 _{4ghi} 输入“i”，再按一下 _{2abc} 输入“a”即可：



除数字键外，您还可以使用其他按键，如下所示：

- 要从右至左逐一删除光标左侧的字符，请反复按清除。按住清除可以更快地删除字符。
- 要切换大小写，请按一下 _{o中�}；要在字母和数字输入法之间切换，请按住 _{o中�}。
- 要插入符号，请按住 * +，或者，也可以按操作，然后选择**插入字符**。按 **~**、**、**、**(和)** 选择所需的符号，然后按**确定**。

您也可以按 _{2abc} **1**、_{4ghi} **4**、_{mno} **6** 或 _{8tuv} 移动突出显示块，然后按 _{5jkl} 输入该符号。

要输入某些常用的标点符号，请按 **1**，然后反复按 * + 直至所需的标点符号出现在屏幕上。

- 要在字母模式下插入数字，请按住相应的数字键。
- 要通过在通讯录中查找的方法来插入姓名或电话号码，请按操作，然后选择**插入姓名**或**插入号码**。
- 要插入单词，请按操作，然后选择**插入单词**。使用传统英文输入法输入单词，然后按**储存**。该单词将被添加到词典中。

2. 写完单词并确认其正确后，可以通过按任一滚动键确认，或按 确认并插入空格，或直接输入标点符号。

如果单词不是您需要的，则可以进行以下操作：

- 反复按 * +，直至所需单词出现，然后进行确认。
- 按操作，然后选择其他对应项。

如果单词后出现“?”，则表示词典中没有您想要输入的单词。要将单词添加到词典中，请按拼写，用传统英文输入法输入单词，然后按储存。

3. 开始输入下一个单词。

输入复合词

输入复合词的前半部分，然后按) 确认。输入复合词的后半部分。

输入空格

按 可以输入空格。

如果您正在使用“数字”输入法，请先切换到其他输入法。

输入数字

- 请将输入法切换为“数字”，然后按数字键直接输入数字。
- 如果您正在使用传统或预想英文输入法，则可以通过按住相应的数字键来输入数字。

- 如果您正在使用传统英文输入法，则也可以反复按相应的按键，直至所需的数字出现在屏幕上。

输入符号和标点

- 如果您正在使用拼音、笔画、传统英文或数字输入法，则按 * + 可以显示中文或英文符号列表，请按 、、、(和) 滚动到所需的符号，然后按确定。

您也可以按 或 选择所需的符号，然后按 输入该符号。

- 如果您正在使用“拼音”输入法，则在屏幕上未输入拼音，也没有联想字列表时，也可以反复按 输入一些常用的中文标点符号。
- 如果您正在使用“传统英文”输入法，则也可以反复按 输入一些常用的英文标点符号。

5. 功能表的使用

本手机为您提供了一系列的功能，并将它们分配在各个功能表中。

要进入功能表，请按功能表。按 或 滚动浏览功能表，然后

■ 功能表

1. 信息

- 1. 文字信息
- 2. 彩信
- 3. 语音信息
- 4. 广播信息
- 5. 信息设置
- 6. 网络命令编辑器



2. 通话记录

- 1. 未接来电
- 2. 已接来电
- 3. 已拨电话
- 4. 删除最近通话记录
- 5. 通话计时
- 6. 通话计费
- 7. GPRS 计数器
- 8. GPRS 计时器



3. 通讯录

- 1. 快速查找
- 2. 查找
- 3. 增加姓名
- 4. 删除
- 5. 复制
- 6. 设置
- 7. 单键拨号
- 8. 特服号码¹
- 9. 服务号码¹
- 10. 本机号码²
- 11. 号码分组²



4. 情景模式

- 1. 标准
- 2. 无声
- 3. 蜂鸣
- 4. 响亮
- 5. 我的模式 1
- 6. 我的模式 2



-
- 1. 仅当您的 SIM 卡支持时才有此项功能表。请向您的网络运营商或服务供应商咨询是否提供了此项服务。
 - 2. 如果不支持特服号码或服务号码，或者两者都不支持，则此项功能表的号码会作相应更改。本机号码仅当 SIM 卡支持时，才显示预存号码。

5. 设置

1. 个人快捷操作
2. 屏幕保护图案
3. 时间和日期设置
4. 通话设置
5. 手机设置
6. 显示设置
7. 提示音设置
8. 附件设置¹
9. 保密设置
10. 恢复出厂设置

6. 闹钟

1. 闹钟时间
2. 闹钟铃声

7. 多媒体资料

1. 查看文件夹
2. 增加文件夹
3. 删 除文件夹
4. 重新命名文件夹
5. 多媒体资料下载

8. 日历**9. 游戏**

1. 选择游戏
2. 游戏下载
3. 存储
4. 设置

10. 百宝箱

1. 选择应用软件
2. 应用软件下载
3. 存储

11. 附加功能

1. 计算器
2. 定时器
3. 秒表

12. 服务

1. 主页
2. 书签
3. 下载链接
4. 服务信箱
5. 设置
6. 选择地址
7. 清除缓冲存储

13. 捷径**14. SIM 卡服务²**

-
1. 仅当手机正连接或已连接至适用于此型号手机的兼容耳机、免提单元或移动感应器时，此功能表才会显示。
 2. 仅当您的 SIM 卡支持时才有此项功能表，而且功能表的名称及内容由 SIM 卡决定。



■ 信息 (功能表 1)



您可以阅读、编写、发送及储存文字信息、彩信和电子邮件。要发送信息，您首先需要在手机中储存信息中心号码，请参见第 21 页的“信息设置”。

文字信息

使用短信息服务，您的手机可以发送和接收相当于若干条普通文字信息的连锁信息(网络服务)。收费情况可能依赖于一条连锁信息所含的普通文字信息的数量。发送含有特殊(Unicode)字符的信息可能会包含更多的普通信息。请注意，预想英文输入法可能使用 Unicode 编码。

您也可以发送和接收包含图片的文字信息。

 **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手机才能接收和显示图片信息。

编写和发送信息

可以输入的字符数/当前在连锁信息中所处的段数将显示在屏幕的右上角，例如 62/2。

1. 按功能表，然后依次选择**信息**、**文字信息**和**新建信息**。
2. 输入信息内容。请参见第 8 页的“输入文字”。您可以选择以下选项插入文字范本或图片：**插入范本**、**插入图片**、**插入表情符号**和**插入号码**。每条图片信息都相当于若干条文字信息。因此，发送一条图片信息的费用可能要高于发送一条文字信息的费用。
3. 要发送信息，按**操作**，然后选择**发送**。
4. 输入或从**通讯录**中提取收信人的电话号码。按**确认**以发送信息。



注意：当您通过短信息服务发送信息时，手机可能会显示**信息已发出**字样。这表示手机已将信息发送至手机内设置的信息中心号码。但并不表示已将信息发送至指定目的地。有关短信息服务的更多详情，请向您的服务供应商咨询。

信息发送选项

写入信息后，请按**操作**，然后选择**发送选项**：

选择**发送至多人**可将信息发送至多位收信人；选择**发送至列表**可将信息发送至预设收信人列表(请参见第 18 页的“收信人列表”)中的各位收信人。

选择**发送模式**可使用预设信息发送模式发送信息。有关信息发送模式的信息，请参见第 21 页的“**信息设置**”。

编写和发送短信息邮件

要通过短信息网络服务发送电子邮件，您首先需要在手机内储存必要的设置，请参见第 21 页的“**信息设置**”。请向您的服务供应商咨询是否提供了电子邮件服务以及如何申请开通该服务。要在通讯录列表中储存电子邮件地址，请参见第 24 页的“为每个姓名储存多个号码、文字项和一幅图像”。

1. 按**功能表**，然后依次选择**信息**、**文字信息**和**新建短信息邮件**。
2. 输入或从通讯录列表中提取收信人的电子邮件地址，然后输入邮件的主题和正文。
3. 要发送电子邮件，按**操作**，然后选择**发送电子邮件**。



注意：当您通过短信息网络服务发送电子邮件时，手机可能会显示**信息已发出**字样。这表示手机已将电子邮件发送至指定电子邮件服务器。但并不表示已将其发送至指定目的地。有关电子邮件服务的更多详情，请向您的服务供应商咨询。

阅读和回复信息或短信息邮件

当您收到信息或电子邮件时，手机屏幕上会显示指示符号 、新信息的数量和**收到...条信息**字样。

收到的信息会自动储存在共享存储空间中。

如果指示符号 闪烁，则表示信息存储空间已满。这时只有先删除一些旧信息，才能接收新信息。

1. 按**显示**以查看信息，或按**退出**，以后再查看信息。

如果收到的信息不止一条，请选择想要阅读的信息。尚未阅读的文字信息前带有指示符号 。

2. 在阅读或查看信息时，按**操作**。

您可以选择删除、转发或编辑文字信息或电子邮件，也可以转存和重新命名正在阅读的信息。选择**复制至日历**可将信息的起始文字复制到手机日历中，作为文字备忘录。选择**信息详情**可查看发信人的姓名和电话号码、使用的信息中心、发送日期和时间。选择**提取详情**可从当前信息中提取号码、电子邮件地址和 Web 站点的网址。查看图片信息时，选择**储存图片**可将图片储存在**范本文件**夹内。

3. 选择**回复**可回复信息。选择**空白屏幕、原信息**或在回复信息中使用标准回答。确认或编辑电子邮件的地址和主题。编写回复信息。

按操作，然后依次选择**发送**和**确认**，将信息发送至显示的号码。

收件箱和发件箱文件夹

手机会将收到的文字信息储存在**文字信息**子功能表下的**收件箱**文件夹中，并将发出的文字信息储存在**已发信息**文件夹中。

您可以将需要在以后发送的文字信息储存在**存档文件夹**、您所建的**个人文件夹**或**范本**文件夹中。

范本

手机为您提供了文字范本(以**■**表示)和图片范本(以**□**表示)。

要进入范本列表，请按功能表，然后依次选择**信息、文字信息**和**范本**。

存档文件夹和个人文件夹

您可以在**存档文件夹**或新增的文件夹中组织和管理您的信息。在阅读信息时按操作。选择**转存**，滚动至您要将信息转存至其中的文件夹，然后按**确认**。

要增加或删除文件夹，请按功能表，然后依次选择**信息、文字信息**和**个人文件夹**。按操作，然后选择**增加文件夹**或**删除文件夹**。

收信人列表

如果您经常需要向一组固定的收信人发送信息，则可以在手机的目录中定义收信人列表。

要查看选定收信人列表中的姓名，请按**功能表**，然后依次选择**信息、文字信息**和**收信人列表**。

按操作，然后选择**查看列表**。再次按操作以编辑收信人列表的内容：**增加姓名、查看详情或删除姓名**。

要编辑收信人列表，按**功能表**，然后依次选择**信息、文字信息**和**收信人列表**。按操作，然后选择**增加列表、重新命名列表、清除列表**或**删除列表**。

如果未能将信息发送至收信人列表中的某些收信人，请选择**未发至收信人**。按操作，然后选择**重新发送至列表**(可重新向**未发至收信人**列表中的收信人发送信息)、**查看列表**、**删除列表**或**查看信息**。

信息计数器

要查看信息计数器，按**功能表**，然后依次选择**信息、文字信息、信息计数器**和**发出的信息或收到的信息**。要将信息计数器清零，按**清零计价器**。

彩信



注意：仅当网络运营商或服务供应商支持时，您才可以使用此功能。只有具备彩信功能的手机才能接收和显示彩信。

彩信可以包含文字、图片和声音片段。本手机支持最大为 45 kB 的彩信。



注意：如果将**允许彩信接收**设置为**是**或**在注册网络中**，则您可能需要为每一条收到的信息向网络运营商或服务供应商支付费用。

彩信服务支持以下格式：

- 图片：JPEG、GIF、PNG 和 BMP。
- 声音：支持接受可扩展的 MIDI (Scalable Polyphonic MIDI, SP-MIDI) 铃声。

如果您正在进行通话、玩游戏、运行其他 Java 应用软件或建立了服务连接，则可能无法接收任何彩信。由于很多因素都可能导致彩信传送失败，所以在进行关键性通信时，请不要完全依赖彩信。

编写和发送彩信

要完成必要的设置，请参见第 21 页的“彩信设置”。请向您的服务供应商咨询是否提供了彩信服务以及如何申请开通该服务。

1. 按**功能表**，然后依次选择**信息**、**彩信**和**新建信息**。
2. 输入信息内容。

要插入**多媒体资料**中的图像或声音片段，请按**操作**，然后选择**插入图像**或**插入声音片段**。这时将打开**多媒体资料**功能表中的可用文件夹列表。打开特定文件夹并滚动至所需图像或声音片段，然后按**操作**并选择**插入**。如果信息标题带有指示符号 或 ，则表示该信息附有图像或声音片段。

要插入通讯录列表中的姓名，按**操作**，然后依次选择**更多选项**和**插入姓名**。

要插入号码，按**操作**，然后依次选择**更多选项**和**插入号码**。

要在信息发送前预览信息，按**操作**，然后选择**预览**。

3. 要发送信息，按**操作**，然后选择**发送到号码**(或**发送到电邮地址**或**发送至多人**)。
4. 输入或从通讯录列表中提取收信人的电话号码(或电子邮件地址)，然后确认该号码(或电子邮件地址)。

发送信息时，手机会显示动画指示符号 ，且您可以同时使用手机的其他功能。如果发送失败，手机会尝试数次重新发送信息。未发出的信息会保留在[发件箱](#)文件夹中，且您可以尝试重新发送信息。

您不能复制、编辑、传送或转发受版权保护的图像、铃声和其他内容。

阅读和回复彩信

当手机接收彩信时，屏幕上会显示动画指示符号 。手机收到新的彩信后，屏幕上会显示指示符号  和[收到彩信](#)字样。

1. 按[显示](#)以查看信息，或按[退出](#)，以后再查看信息。
2. 滚动查看信息。按[操作](#)可看到以下部分选项：[删除信息](#)、[回复](#)或[全部回复](#)、[转发到号码](#)、[转发到电邮地址](#)或[发送至多人](#)、[信息详情](#)、[播放](#)、[储存声音片段](#)或[储存图像](#)。

彩信的收件箱、发件箱、已存信息和已发信息文件夹

手机会将收到的彩信储存在[收件箱](#)文件夹中。等待发送的彩信会转存至[发件箱](#)文件夹中。留待以后发送的彩信可以储存在[已存信息](#)文件夹中。如果将[储存已发信息](#)设置为[是](#)，则手机会将已发出的彩信储存在[已发信息](#)文件夹中。请参见第 21 页的“彩信设置”。

彩信存储空间已满

收到的信息会自动储存在共享存储空间中。

当您有新的彩信等待接收，且存储空间已满时，手机将闪烁显示指示符号  和提示信息[彩信存储已存满](#)，[查看等待的彩信](#)。要查看等待接收的信息，请按[显示](#)。要储存信息，请按[操作](#)，选择[储存信息](#)，然后依次选择所需文件夹和需要删除的旧信息，以删除该信息。

如果不储存等待接收的信息，请依次按[退出](#)和[确认](#)。要查看信息，请按[取消](#)。

删除信息

按[功能表](#)，然后依次选择[信息](#)、[文字信息](#)或[彩信](#)和[删除信息](#)。

- 要删除一个文件夹中的全部信息，请选择所需文件夹。
- 要删除所有文字信息文件夹中的全部信息，请选择[全部信息](#)，然后在手机提示[删除所有文件夹中的全部信息？](#)时确认操作。

如果文件夹中包含尚未阅读的信息，则手机会询问您是否也要删除该信息。

语音信箱

语音信箱是一项网络服务，您可能需要先申请开通该项服务。有关详情，请向您的服务供应商咨询。

按功能表，然后依次选择**信息**和**语音信息**。要呼叫您的语音信箱，请选择**接听语音信息**。要输入、查找或编辑您的语音信箱号码，请选择**语音信箱号**。

如果网络支持，指示符号  表示收到新的语音信息。按**接听**可拨打您的语音信箱号码。

 **提示：**在待机状态下，按住  可呼叫您的语音信箱。

广播信息

使用此项网络服务，您可以接收各类栏目的信息(如交通状况)。有关详情，请向您的服务供应商咨询。

信息设置

信息设置会影响信息的发送、接收或查看。

文字信息和电子邮件设置

按功能表，然后依次选择**信息**、**信息设置**、**文字信息**和**发送模式**。如果您的 SIM 卡支持多个信息发送模式，请选择需要更改的信息发送模式。

每种模式都包括以下设置：**信息中心号码**(由您的服务供应商提供)、**信息发送格式**、**信息有效期**、**预设收信号码**(文字信息)或**电子邮件服务器**(电子邮件)、**信息报告**、**使用 GPRS**、**同一中心回复**(网络服务)和**重新命名发送模式**。

文字信息和电子邮件的替换设置

按功能表，然后依次选择**信息**、**信息设置**、**文字信息**和**替换收件箱**或**替换已发信息**。选择**允许**可设置手机在文字信息存储空间已满时，分别以新信息替换**收件箱**和**已发信息**文件夹中的旧文字信息。

彩信设置

按功能表，然后依次选择**信息**、**信息设置**和**彩信**。选择

- **储存已发信息**。选择**是**可将发出的彩信储存在**已发信息**文件夹中。如果选择**否**，手机将不储存发出的信息。
- **信息报告**可请求网络为您的信息发送信息报告(网络服务)。
- **允许彩信接收**。对于彩信服务，选择**否**、**是**或**在注册网络中**。如果选择**在注册网络中**，则当您不在注册网络的服务区内时，手机不会接收彩信。

- **收到的彩信**。选择**提取**可允许接收彩信，或可选择**拒绝**。
- **连接设置**。定义提取彩信需要的服务连接设置。启动用以储存连接设置的设置组，然后编辑必要的设置。您也许能够通过“空中传送”信息从为您提供所需服务的服务供应商处接收服务设置。有关详情，请向您的服务供应商咨询。另请参见第35页的“设置手机以使用服务”。
- **允许接收广告**。您可以选择接受或拒绝广告信息。

字体大小设置

要选择阅读和编写信息时的字体大小，按**功能表**，然后依次选择**信息、信息设置、其他设置**和**字体大小**。

网络命令编辑器

按**功能表**，然后依次选择**信息**和**网络命令编辑器**。输入并向您的服务供应商发送服务请求(亦称USSD命令)，如请求启动网络服务的命令。

■ 通话记录 (功能表2)



本手机可以记录未接来电、已接来电和已拨电话的电话号码，还可记录所有通话的大致时间和费用。

仅当网络支持相关功能，手机处于开机状态且位于网络服务区时，手机才能记录上述信息。

最近通话记录

在**未接来电、已接来电或已拨电话**功能表中按**操作**，您就可以查看通话的大致时间；编辑、查看或呼叫记录的电话号码；将号码添加至通讯录中；从电话号码列表中删除选定号码。您也可以发送文字信息(**发送短信息**)。

通话计费和通话计时



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

按**功能表**，然后依次选择**通话记录**和

- **通话计时**可显示通话的大致时间。
- **通话计费**(网络服务)可显示最后一次通话或全部通话的大致累计费用。费用将以您在**计费方式**功能表中指定的单位显示。



注意: 即使已无剩余的计价单位或货币单位, 可能仍能拨打在手机中固有的紧急电话号码(例如, 112、911或其他官方紧急号码)。

- **GPRS 计数器**可滚动查看已发送和接收的大致数据量, 或可将计数器清零。计数器以字节为单位。
- **GPRS 计时器**可滚动查看 GPRS 连接的大致时间, 或可将计时器清零。

■ 通讯录 (功能表 3)



您可将姓名和电话号码储存在手机的通讯录目录和 SIM 卡存储器内。

- 您可以为通讯录目录中的每个姓名储存多个号码和文字备忘。您也可以为一定数量的姓名增加图像。手机的通讯录目录使用共享存储空间。
- 储存在 SIM 卡存储器中的姓名和号码用 表示。



注意: 本手机和姓名显示相关的功能是基于对通讯录储存的电话号码后七位的匹配。

查找通讯录中的姓名

使用功能表查找

1. 按**通讯录**, 然后选择**查找**。
2. 输入要查找的姓名或其起始字符, 然后按**查找**。
3. 滚动到所需的姓名, 然后按**详情**。按滚动键可以查看该姓名的详情。

使用弹出窗口查找

1. 在待机状态下, 按 ; 或按**通讯录**, 然后选择**快速查找**。
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或前几个拼音字母, 或所需英文姓名的第一个或前几个字母。例如, 要输入字母“z”, 请按四下 。这时会弹出一个搜索栏, 显示输入的字母。按 和 可以移动搜索栏中的光标进行编辑。与输入的字母相匹配的姓名将从通讯录中被筛选出来并显示在屏幕上。

请注意, 筛选出来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。如要使用另一种输入法查找, 请在屏幕上显示有搜索栏时按 切换到其他输入法:

“大写字母”输入法(按起始字母查找英文姓名)和“数字”(查找以数字起始的姓名)。然后手机将根据您的输入进行相应的查找。

3. 如果需要，滚动到所需的姓名，按详情。按 或 可以查看选定姓名的详情。

其他可用功能

您也许还能使用以下选项：

- **增加姓名和删除**。
- **复制**，在手机的通讯录目录和 SIM 卡存储器间复制姓名和电话号码。
- **设置**，选择通讯录内姓名和电话号码的显示方式。选择**存储状态**可查看存储器的使用状况。
- **单键拨号**，为单键拨号键指定电话号码。要启动单键拨号功能，请参见第 26 页的“**单键拨号**”。
- **特服号码**，如果服务供应商已将其特服号码储存在您的 SIM 卡中，则选择此选项可拨打该号码(网络服务)。
- **服务号码**，如果服务供应商已将其服务号码储存在您的 SIM 卡中，则选择此选项可拨打该号码(网络服务)。
- **本机号码**，查看指定给您的 SIM 卡的电话号码。仅当 SIM 卡中已储存了本机号码时才有此选项。
- **号码分组**，按号码分组整理储存在存储器中的姓名和电话号码，并可为各个号码分组设置不同的铃声。

为每个姓名储存多个号码、文字项和一幅图像

在手机的通讯录目录内，您可以为每个姓名储存多种类型的电话号码和简短的文字项。

每个姓名下储存的第一个电话号码将被自动设置为首选号码，并在号码类型指示符号上加方框表示。当您从通讯录目录中选择姓名以拨打电话时，如未选择其他号码，则将使用首选号码。

1. 确保当前使用的存储器为**手机**或**手机和 SIM 卡**。
2. 滚动至需要增加新号码或文字项的姓名，然后按**详情**。
3. 按**操作**，然后选择**增加号码**、**增加文字项**或**增加图像**。如果该姓名储存在 SIM 卡存储器内，则手机会将其转存至手机存储器中。
4. 选择以下一种号码类型：
 一般、
 移动电话、
 住宅、
 办公室和
 传真，然后输入号码；
或文字类型：
 电子邮件、
 网址、
 通讯地址和
 注释，然后输入文字项；
或进入**多媒体资料**中的**图像**，然后滚动至所需图像。按**操作**，然后选择**存至通讯录**。这样，您就可以将图像的副本插入通讯录。

■ 情景模式 (功能表 4)



您的手机提供了多种设置组，即情景模式，以便您根据不同事件和环境来自定义手机的铃声。

按功能表，然后选择**情景模式**。滚动至所需情景模式，然后按选择。

- 要启动选定情景模式，请选择**启动**。
- 要将情景模式设置为在一段特定时间(最长为 24 小时)内使用的情景模式，请选择**定时**并设定截止时间。为该情景模式设置的时间一到，您在定时前使用的情景模式就将恢复为现用的情景模式。
- 要对情景模式进行个性化设置，请选择**个性化选择**。选择需要更改的设置并进行相应更改。

■ 设置 (功能表 5)



个人快捷操作

您可以将一些特定的功能增加到您的个人快捷操作列表中，然后就可以在待机状态下按右选择键(**捷径**)或进入**捷径**功能表以启动这些功能。请参见第 xi 页的“待机状态”和第 39 页的“捷径(功能表 13)”。

按功能表，然后依次选择**设置**和个人**快捷操作**。

要选择右选择键在待机状态下的名称，按**右选择键**。选择**捷径**或**通讯录**。

要在个人快捷操作列表中增加所需的功能，选择**选择捷径操作**，这时会显示可用功能列表。滚动至所需功能，然后按**标记**将其增加至快捷操作列表中。要删除列表中的功能，请按**取消**。

要重新排列列表中的功能，选择**组织捷径操作**，然后选择所需功能。按**移动**，然后选择功能的新位置。

屏幕保护图案

按功能表，然后依次选择**设置**和**屏幕保护图案**。按**选择屏保图案**可从**多媒体资料**中选择动画或静止图像作为屏幕保护图案。在**启动时间**中选择屏幕保护图案启动前的等待时间。选择**开**以启动屏幕保护图案。

无论您如何设置屏幕保护图案，只要您在指定时间内未使用任何手机功能，手机就会自动以数字时钟覆盖屏幕上的图像和文字，以有效使用电池的电量。请参见第 xii 页的“节电模式”。

时间和日期设置

按功能表，然后依次选择**设置**和**时间和日期设置**。

选择**时钟**，您可以将手机设置为在待机状态下显示时钟，调整时钟或选择时间格式。

选择**日期**，您可以将手机设置为在待机状态下显示日期，设定日期、日期格式和日期分隔符。

选择**自动更新时间**(网络服务)可将手机设置为自动根据当前时区更新时间和日期。

自动更新时间不会影响您为闹钟、日历或闹钟备忘设置的日期和时间。它们都以您在创建时所用的时间为准。自动更新时间可能使一些已设置的闹钟提示过期。

通话设置

呼叫转接

按功能表，然后依次选择**设置**、**通话设置**和**呼叫转接**(网络服务)可转接您的来电。有关详情，请向您的服务供应商咨询。

要启动转接设置，选择**启动呼叫转接**，然后选择呼叫转接前的等待时间(如果转接设置提供此选项)。要关闭转接设置，选择**取消呼叫转接**。要查看是否启动了呼叫转接设置，选择**检查状态**(如果转接设置提供此选项)。您可以同时启动多个转接选项。

任意键接听

按功能表，然后依次选择**设置**、**通话设置**和**任意键接听**。选择**开**，您就可以通过快速按任意键(**①**、选择键—和—、除外)接听来电。

自动重拨

按功能表，然后依次选择**设置**、**通话设置**和**自动重拨**。选择**开**，则您的手机会在一次试拨不成功后，最多追加十次试拨，以尝试接通某一电话号码。

单键拨号

按功能表，然后依次选择**设置**、**通话设置**和**单键拨号**。选择**开**，则可以通过按住相应的单键拨号键(至)来拨打指定给该键的姓名和号码。

呼叫等待

按功能表，然后依次选择**设置**、**通话设置**和**呼叫等待**。选择**启动呼叫等待**，则当您在通话中接到新的来电时，网络会通知您(网络服务)。请参见第7页的“**呼叫等待**”。

通话报告

按功能表，然后依次选择**设置**、**通话设置**和**通话报告**。选择**开**，手机会在每次通话后短暂显示通话的时间和费用(网络服务)。

发送本手机号

按功能表，然后依次选择**设置**、**通话设置**和**发送本手机号**。选择**是**，则您的手机号码将显示在您所呼叫人士的手机上(网络服务)；或者，您也可以选择**网络预设**。

用户拨出号码

用户拨出号码是一项网络服务，允许您选择号码1或号码2拨打电话。仅当您的SIM卡支持时才有此项功能表。

手机设置

语言

选择手机屏幕上显示文字的语言。按功能表，然后依次选择**设置**、**手机设置**和**手机语言**。选择**自动**，则手机会根据SIM卡中的信息选择语言。

自动键盘锁



注意：当手机键盘锁定时，可能仍能拨打在手机中固有的紧急电话号码(如，112、911或其他官方紧急电话号码)。输入紧急电话号码，然后按**—**。只有在您输完最后一位数后，号码才会显示。

按功能表，然后依次选择**设置**、**手机设置**和**自动键盘锁**。选择**开**，然后输入所需延时时间(分钟)。当手机处于待机状态下的时间超过指定的延时时间，手机键盘就会自动锁定以防止在无意中碰到按键。另请参见第4页的“**键盘锁(键盘保护)**”。

小区信息显示

按功能表，然后依次选择**设置**、**手机设置**和**小区信息显示**(网络服务)。选择**开**，则当您在基于微蜂窝网络(Micro Cellular Network, MCN)技术的蜂窝网络中使用手机时，手机将提供指示信息。

问候语

按功能表，然后依次选择**设置**、**手机设置**和**问候语**。输入一条问候语，手机将在每次开机时短暂显示该问候语。

网络选择

按功能表，然后依次选择**设置**、**手机设置**和**网络选择**。选择**自动**，手机将根据您所在区域的蜂窝网络状况自动选择一个网络。选择**手动**，则您可以选择一个与您的注册网络运营商签有漫游协议的网络。

SIM更新提示

请参见第39页的“**SIM卡服务(功能表14)**”。

帮助信息显示

要设置手机，使其显示或不显示帮助信息，请按**功能表**，然后依次选择**设置**、**手机设置**和**帮助信息显示**。

开机铃声

要设置手机在开机时播放或不播放开机铃声，请按**功能表**，然后依次选择**设置**、**手机设置**和**开机铃声**。

显示设置

壁纸

您可以设置手机在待机状态下显示**多媒体资料**功能表中的背景图像(壁纸)。

要选择图像，按**功能表**，然后依次选择**设置**、**显示设置**和**壁纸**。选择**选择图像**，然后从**多媒体资料**的文件夹中选择所需图像。要将该图像设为壁纸，按**操作**，然后选择**设为壁纸**。要启动/关闭壁纸，请分别选择**开/关**。

颜色模式

要更改一些屏幕显示内容的颜色，例如指示符号和信号强度指示条，按**功能表**，然后依次选择**设置**、**显示设置**和**颜色模式**。

网络标志

要设置您的手机显示或不显示网络标志，按**功能表**，然后依次选择**设置**、**显示设置**和**网络标志**。

屏幕亮度

要更改手机屏幕使用的亮度级别，按**功能表**，然后依次选择**设置**、**显示设置**和**屏幕亮度**。按(和)可调整手机的屏幕亮度。

提示音设置

您可以更改当前选用情景模式的设置。

按**功能表**，然后依次选择**设置**和**提示音设置**。选择并更改**响铃方式**、**铃声**、**铃声音量**、**韵律背景灯光提示**、**振动提示**、**信息提示声**、**按键音**和**警告音**。您可以在**情景模式**功能表下找到相同的设置，请参见第 25 页的“**情景模式**(功能表 4)”。

选择**优先号码组**可将手机设置为仅在接到属于特定号码分组成员的来电时才响铃。滚动至所需号码分组或**所有来电**，然后按**标记**。

附件设置

此功能表仅当手机正连接或曾经连接过兼容的诺基亚音频配件(如耳机)时才会显示。

按**功能表**，然后依次选择**设置**和**附件设置**。从显示的配件中选择一项。

选择**预设模式**可设置手机在连接配件时选用的情景模式。

选择**自动接听**可设置手机在5秒钟后自动接听来电。如果将**响铃方式**设置为**蜂鸣或关**，则不能使用自动接听功能。

依次选择**灯光**和**开**可使手机照明灯长时间打开。选择**自动**，手机照明灯将在每次按键后打开并持续15秒钟。仅当您选择了**免提**时才可以使用**灯光**选项。

保密设置



注意：即使使用了限制通话的保密功能(呼叫限制、封闭用户组和固定拨号)，在某些网络中可能仍能拨打在手机中固有的紧急电话号码(例如，112、911或其他官方紧急号码)。

按**功能表**，然后依次选择**设置**和**保密设置**。选择

- **开机 PIN 码**可将手机设置为在每次开机时都要求输入 PIN 码。有些 SIM 卡不允许关闭此功能。
- **呼叫限制**(网络服务)可限制手机拨打和接听的电话。
- **固定拨号**可将拨出的电话限制在选定号码分组内(需 SIM 卡支持)。
- **封闭用户组**。使用此项网络服务，您可以指定一组您可以拨打和接听其电话的用户。

- **保密项**。预设的保密码是12345。

选择**手机**，手机将在每次插入新的 SIM 卡时要求输入保密码。选择**通讯录**，则当您选择 SIM 卡存储器且要更改当前使用的存储器时，手机会要求您输入保密码。

- **密码功能**可更改保密码、PIN 码、PIN2 码或限制密码。

恢复出厂设置

要将某些功能表设置恢复为出厂设置，请按**功能表**，然后依次选择**设置**和**恢复出厂设置**。输入保密码。

■ 闹钟 (功能表 6)



您可以设置手机在指定的时间响铃。按**功能表**，然后选择**闹钟**。

要设置闹钟，选择**闹钟时间**，然后输入闹钟时间。要更改已设定的闹铃时间，选择**开**。

要设置闹钟铃声，选择**闹钟铃声**，然后选择所需铃声。

闹钟时间到

即使处于关机状态，手机也会发出提示音，并在屏幕上闪烁地显示当前时间和**时间到！**。按**停止**可停止闹钟。如果您让手机持续响铃一分钟，或是按了**再响**，手机将暂停响铃，并在约十分钟后继续响铃。

如果闹钟时间到而手机尚未开机，手机会自行开机并发出响铃声。如果按停止，手机会显示**打开手机？**，询问您是否需要开机。按取消以关闭手机，或按确认进行网络注册以拨打或接听电话。

 **注意：**当禁止使用手机或手机的使用会引起干扰或危险时，请不要按确认。

■ 多媒体资料 (功能表 7)



您可以将一些图像

和铃声，例如通过彩信服务收到的图像和铃声储存在“多媒体资料”功能表的文件夹中，请参见第 20 页的“阅读和回复彩信”。多媒体资料功能使用共享存储空间。

 **注意：**必须开机才能使用此功能。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。

要查看文件夹，按**功能表**，然后依次选择**多媒体资料**和**查看文件夹**。这时将打开选项列表。打开所需文件夹，手机将显示该文件夹内文件的列表。滚动至所需文件。按**操作**可看到以下部分选项：**打开、删除、发送、转存、重新命名、设为壁纸、设为铃声、详情**和**排序**。

其他选项包括：**增加文件夹、删除文件夹、重新命名文件夹**和**多媒体资料下载**(下载更多图像和铃声)。

■ 日历 (功能表 8)



日历功能使用共享存储空间。

 **注意：**必须开机才能使用**日历**功能表内的各项功能。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。

按**功能表**，然后选择**日历**。

当天的日期会以方框标出。已设置了备忘的日期会以加粗字体显示。要查看某日的所有备忘，请滚动至该日，按**操作**，然后选择**查看该日备忘**。

 **提示：**要逐日滚动并查看一日的全部备忘，请按**(**或**)**。

要查看一条备忘，按**操作**，然后选择**查看**。

日历视图还可能包括其他选项，如：

- 制作备忘的选项；发送备忘至另一部手机的选项；将备忘复制到另一日的选项以及删除、编辑、转存和重复备忘的选项。

- **设置**，可设置日期、时间、日期格式、时间格式或每星期开始的第一天等。在**自动删除**选项中，您可以对手机进行设置，使其在指定时间后自动删除旧备忘。

制作日历备忘

按**功能表**，然后选择**日历**。滚动至所需日期，按**操作**，然后选择**写备忘**。从以下备忘类型中任选一个： **备忘录**、 **通话**或 **生日**。

备忘提醒

当设置的提示时间到时，手机将蜂鸣，并会显示备忘内容。如果屏幕上显示通话备忘()，则可以按 拨打显示的号码。要停止闹钟铃声并查看备忘，按**查看**。要停止闹钟铃声而不查看备忘，按**退出**。

■ 游戏 (功能表 9)

您的手机软件中包含一些专为此款诺基亚手机设计的游戏。



 **注意：**必须开机才能使用此功能。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。

开始游戏

按**功能表**，然后依次选择**游戏**和**选择游戏**。选择一个游戏或游戏组，按**操作**，然后选择**打开**，或者，也可以按。

有关游戏的其他选项，请参见第32页的“应用软件的其他可用选项”。

游戏下载

按**功能表**，然后依次选择**游戏**和**游戏下载**。这时将打开预设书签列表。选择**更多书签**可进入**服务**功能表中的书签列表，请参见第37页的“书签”。

选择适当的书签以连接所需服务。请向您的服务供应商咨询是否提供了不同的服务及其收费标准。

游戏功能使用共享存储空间。要查看可用于安装游戏的存储空间的大小，请按**功能表**，然后依次选择**游戏**和**存储**。



请注意，诺基亚不对来自于非诺基亚站点的应用软件提供保证。如果您选择下载这些站点的应用软件，则应像对待任何其他站点一样，对其安全性或内容采取必要的防范措施。

游戏设置

按功能表，然后依次选择[游戏](#)和[设置](#)以设置游戏的声音、灯光和振动效果。

■ 百宝箱 (功能表 10)



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。

 **注意：**必须开机才能使用此功能。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。

启动应用软件

按功能表，然后依次选择[百宝箱](#)和[选择应用软件](#)。滚动至所需应用软件，按操作，然后选择[打开](#)，或者，也可以按 。

应用软件的其他可用选项

- [删除](#)，从手机中删除应用软件。
- [接入网络](#)，限制应用软件接入网络。
- [更新版本](#)，查看是否可从服务下载应用软件的新版本(需应用软件支持)。
- [网页](#)，提供互联网上有关应用软件的更多信息或附加数据。此功能需网络支持。仅当互联网地址随应用软件提供时，此功能才会显示。

- [服务设置](#)，一些应用软件使用浏览器时所需的特定默认设置。

- [详情](#)，提供有关应用软件的附加信息。

本手机预装了第三方用户软件[QQ](#)，您可以登陆www.nokia.com.cn 的相应产品支持网页下载有关使用文档，此文档由第三方软件开发商提供，诺基亚不对其内容做出任何担保(包括但不限于有关内容适销性，用于特定用途的适用性或本内容不侵犯任何第三方的专利、版权、商标或其他知识产权的担保)。

下载应用软件

您的手机支持 J2ME™ Java 应用软件。请在下载应用软件前确保其与您的手机兼容。您可以用不同的方式下载新的 Java 应用软件：

- 按功能表，然后依次选择[百宝箱](#)和[应用软件下载](#)。这时将打开预设书签列表。选择[更多书签](#)可进入[服务](#)功能表中的书签列表，请参见第 37 页的“书签”。

选择适当的书签以连接所需网页。请向您的服务供应商咨询是否提供了不同的服务及其收费标准。

- 按功能表，然后依次选择服务和[下载链接](#)。选择下载所需的应用软件或游戏。请参见第37页的“下载”。
- 使用游戏下载功能，请参见第31页的“游戏下载”。
- 使用PC套件中的诺基亚应用软件安装器将应用软件从兼容PC下载到手机中。



请注意，诺基亚不对来自于非诺基亚站点的应用软件提供保证。如果您选择下载这些站点的Java应用软件，则应象对待任何其他站点一样，对其安全性或内容采取必要的防范措施。

请注意，下载的游戏或应用软件可能不储存在[游戏功能表](#)中，而储存在[百宝箱](#)功能表中。

应用软件使用共享存储空间。要查看可用于安装应用软件的存储空间的大小，请按功能表，然后依次选择[百宝箱](#)和[存储](#)。

在下载或使用Java应用软件时，手机可能显示以下信息：[操作失败](#)、[应用软件错误](#)、[不支持该应用软件](#)、[正通话](#)、[无法执行](#)、[文件格式未知](#)、[文件太大](#)、[无效文件](#)、[操作失败](#)、[不能运行应用软件](#)和[未知软件](#)。

■附加功能 (功能表11)



本手机在此功能表中提供了一些非常实用的功能。



注意：必须开机才能使用[附加功能](#)功能表内的各项功能。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。

计算器

本手机具备计算器功能，且该计算器还可用于粗略的货币换算。

此计算器的精确度有限，且会发生舍入误差，尤其是在除不尽的时候。在计算平方根时，只显示正的平方根。

按功能表，然后依次选择[附加功能](#)和[计算器](#)。

数值计算

按 数字 可插入数字。按 . 可插入小数点。要删除最后输入的数字，按“清除”。要更正负号，按操作，然后选择[更正负号](#)。按一下 $*$ 可输入“+”；两下可输入“-”；三下可输入“*”；四下可输入“/”。对于加、减、乘、除运算，要求得结果，按操作，然后选择[计算结果](#)。按住清除可清除屏幕内容以进行新的计算。

货币换算

要储存汇率：按操作，然后选择**设定汇率**。选择**外币表示本国货币或本国货币表示成外币**，然后输入汇率（按^{*}# 可输入小数点）。

要进行货币换算：输入待换算的货币金额，按操作，然后选择**换至本国货币或换至外币**。

定时器

您可以设置手机在指定的定时时后响铃。

按**功能表**，然后依次选择**附加功能**和**定时器**。输入闹钟时间和备忘文字（视需要而定）。定时器运行时，手机在待机状态下会显示**匚**。要更改定时时间，选择**更改时间**；要停止计时，选择**停止计时**。

定时时间一到，手机就会响铃并闪烁地显示相关文字。按任意键可停止响铃。

秒表

按**功能表**，然后依次选择**附加功能**和**秒表**。选择**分别计时**或**以圈计时**，然后按**开始**。按**分别计时**可记录分别计时；按**以圈计时**可记录以圈计时；按**停止**可停止计时。您可以滚动浏览记录的时间，这些时间显示在总时间的下方。

计时停止时，按操作可使用以下选项：**开始**（仅适用于分别计时）、**储存**或**重新设定**。如果选择**开始**，则将继续为前一计时事件计时。如果选择**重新设定**，则将重新设定分别计时或以圈计时。

将计时设置为在后台继续

在计时中按 。秒表运行时，手机在待机状态下会显示 。要查看计时，请进入**秒表**功能表，然后选择**继续**。

使用秒表会消耗电池电量。请务必小心，尽可能不要在无意中让秒表在后台运行。

■ 服务 (功能表 12)



有些服务是专为手机设计的。

使用手机内的多模式浏览器，您可以浏览在其网页上使用无线标记语言 (Wireless Mark-Up Language, WML) 或可扩展超文本标记语言 (Extensible HyperText Markup Language, xHTML) 的服务。

本手机的可扩展超文本标记语言 (xHTML) 浏览器支持 Unicode 编码格式。

请向您的服务供应商和网络运营商咨询是否提供了这些服务及其收费标准。服务供应商还将为您提供有关如何使用其服务的说明。



注意：必须开机才能使用此功能。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。

设置手机以使用服务

您也许能够通过“空中传送”信息从为您提供所需服务的服务供应商处接收服务设置。您也可以手动输入设置或使用PC套件增加或编辑设置。

有关更多信息及正确的设置，请向您的服务供应商咨询。

储存以“空中传送”信息形式收到的服务设置

当您通过“空中传送”信息收到服务设置时，手机屏幕上会显示**收到服务设置**。

要储存设置，按**操作**，然后选择**储存**。如果**当前服务设置**下未储存任何设置，则该设置将储存在第一个可用连接设置组下，同时启动。如果**当前服务设置**下已储存了设置，手机将显示**启动已存服务设置？**。要启动储存的设置，按**确认**，若只想储存设置，按**取消**。

要先查看收到的设置，按**操作**并选择**查看**，然后您可以选择储存设置。要放弃收到的设置，按**操作**，然后选择**放弃**。

手动输入服务设置

按**功能表**，然后依次选择**服务**、**设置**、**连接设置**和**当前服务设置**。选择用以储存服务设置的设置组，然后按**启动**。

选择**修改服务设置**，然后根据您从服务供应商处获得的信息选择并输入各项设置。请注意，部分设置依赖于您在**传输方式设置**中的选择。

连接服务

首先启动服务设置：按**功能表**，然后依次选择**服务**、**设置**和**连接设置**。选择**当前服务设置**，滚动至需要使用的设置，然后按**启动**。

您可以使用以下方式连接服务：

- 打开服务的起始页：按**功能表**，然后依次选择**服务**和**主页**，或者，也可以在待机状态下按住**②**。
- 选择服务的书签：按**功能表**，然后依次选择**服务**、**书签**和所需书签。
如果所选书签不适用于当前使用的服务设置，则应启动另一组服务设置，然后再试一次。
- 输入服务的地址：按**功能表**，然后依次选择**服务**、**选择地址**并输入地址。

浏览服务网页

手机按键的功能可能因不同的服务而有所不同。请按手机屏幕上的指示文字操作。

手机会在 GPRS 连接中显示指示符号 。如果您在 GPRS 连接中接到来电或文字信息，或要拨打电话，则手机屏幕上会显示指示符号 ，这表示 GPRS 连接已暂停(保留)。

在浏览中使用手机按键

- 按滚动键 或 可浏览网页。
- 要选择突出显示的内容，如带有下划线的链接，按 .
- 要输入字母和数字，按 ~ ，要输入特殊字符，按 * +。

您可以在浏览中使用以下部分选项。按操作，然后选择所需选项：[主页](#) (选定服务的起始页)、[书签](#) (请参见第 37 页)、[增加书签](#)、[浏览图像](#) (或[浏览多个图像](#))、[选择地址](#)、[快捷操作](#) (打开一个新的选项列表，例如适用于特定网页的选项列表)、[服务信箱](#) (请参见第 37 页)、[外观设置](#) (请参见第 36 页)、[提取详情](#)、[重新下载](#)、[清除缓冲存储](#) (请参见第 38 页)、[安全信息](#)或[退出](#) (要断开连接，请参见第 36 页)。服务供应商还可能提供其他选项。



注意：如果您曾经试图访问或成功访问过需要密码的保密信息(例如，您的银行账户)，请在每次用后清除手机的缓冲存储。

要清除缓冲存储，请参见第 38 页的“[清除缓冲存储](#)”。

直接拨号

多模式浏览器支持一些可以在浏览中使用的功能。您可以拨打语音电话，在语音通话中发送双音多频音，或将网页中的姓名和电话号码储存在通讯录中。

断开服务连接

要退出浏览并断开连接，按操作，然后选择[退出](#)。当手机显示[退出浏览？](#)时，按确认。

或者，也可以按住 。如果选择了[GSM 数据](#)作为数据传输方式，请按两下 。手机会断开与服务的连接。

多模式浏览器的外观设置

按功能表，然后依次选择[服务](#)、[设置](#)和[外观设置](#)；或者，您可在浏览时按操作，然后依次选择[其他选项](#)和[外观设置](#)。依次选择[文字换行](#)和[开](#)，则无法在一行内完全显示的文字将转至下一行继续显示。如果选择[关](#)，则无法在一行内完全显示的文字将在一行结束时被截断。依次选择[显示图像](#)和[不显示](#)，则网页内包含的任何图像均不显示。对于包含许多图

像的网页而言，这样可以加快浏览速度。

选择 Cookie 设置

缓存数据是指网站在手机浏览器的缓冲存储中储存的数据。缓存数据将一直储存，直至您清除了缓冲存储，请参见第 38 页的“清除缓冲存储”。

在浏览时，按操作，然后依次选择**其他选项**和**安全选项**；或者，在待机状态下，按功能表，然后依次选择**服务**、**设置**和**保密设置**。选择缓存数据，然后选择**允许接收**或**不允许接收**。

书签

您可以将网页的地址储存在手机中，作为书签。书签使用共享存储空间。

在浏览时，按操作，然后选择**书签**；或者，在待机状态下，按功能表，然后依次选择**服务**和**书签**。

滚动至需要使用的书签，按操作(或 )以连接与书签相关联的网页，或按操作显示以下选项：**进入**、**查看**、**编辑**、**删除**、**发送**和**新书签**。



请注意，您的手机中可能已预装了一些不属于诺基亚的站点的书签。因此，诺基亚不对这些站点做出保证或认可。如果您选择访问这些站点，则应象对待任何其他互联网站点一样，对其安全性或内容采取必要的防范措施。

接收书签

当您通过“空中传送”信息收到书签时，按**储存**可将其储存在书签列表中；或者，您也可以按操作，然后选择**查看或放弃**。

下载

要将更多铃声、图像、游戏或应用软件下载到手机中，按功能表，然后依次选择**服务**和**下载链接**。选择**铃声下载**、**图像下载**、**游戏下载**或**应用软件下载**可分别下载铃声、图像、游戏或应用软件。

请只下载来源可靠的内容。另请参见第 31 页的“游戏下载”和第 32 页的“下载应用软件”。

服务信箱

手机能够接收由您的服务供应商发出的服务信息(网络服务)。

设置手机以接收服务信息：按功能表，然后依次选择**服务**、**设置**、**服务信箱设置**、**服务信息**和**开**。

要查看收到的服务信息，按“查看”。或者，也可以按退出将信息转存至**服务信箱**中。要在以后进入**服务信箱**，按**功能表**，然后依次选择**服务**和**服务信箱**；或者，您也可以在浏览时按**操作**，然后依次选择**其他选项**和**服务信箱**。按**操作**，然后选择**下载**可启动多模式浏览器并下载指定内容；您也可以选择**详情或删除**。

清除缓冲存储

 **注意：**您曾访问过的信息或服务会储存在手机的缓冲存储中。缓冲存储是用于暂时储存数据的缓冲存储器。如果您曾经试图访问或成功访问过需要密码的保密信息(例如，您的银行账户)，请在每次用后清除手机的缓冲存储。

按**功能表**，然后依次选择**服务**和**清除缓冲存储**。或者，您也可以在浏览时按**操作**，然后依次选择**其他选项**和**清除缓冲存储**。

授权证书

要使用一些服务，如银行业务，您需要安全证书。如果将**连接安全**设置为**开**，则使用证书可帮助提高手机与网关或服务器之间连接的安全性。

如果服务支持使用授权证书，您就可以从网页中下载授权证书。下载后，您可以查看证书，然后储存或删除证书。储存的证书会增加到手机的证书列表中。

如果无法验证服务器或网关的身份，或服务器或网关的证书未经授权，再或手机内的授权证书不正确，手机都将发出提示。

查看授权证书列表

按**功能表**，然后依次选择**服务**、**设置**、**保密设置**和**授权证书**。

另请参见第 36 页的“在浏览中使用手机按键”中的**安全信息**。

安全指示符号

在连接中，如果屏幕上显示安全指示符号 ，则表示手机与网关或服务器(通过**修改服务设置**下的**IP 地址**指定)之间的数据传输是加密且安全的。

但是，安全指示符号并不表示网关和内容服务器(被请求资源的存放处)之间的数据传输是安全的。对网关和内容服务器之间的数据传输进行加密应由服务供应商负责。

■ 捷径 (功能表 13)



要快速进入某些特定的功能，按功能表，选择**捷径**，然后从列表中选择所需的功能。

如果您要在列表中增加功能，则可按**增加**，滚动至需要增加的功能，然后按**标记**。

要从列表中删除功能，或要增加更多功能，请参见第 25 页的“个人快捷操作”。

■ SIM 卡服务 (功能表 14)



您的 SIM 卡可能提供一些附加服务，您可以通过此功能表使用这些服务。仅当您的 SIM 卡支持时，此功能表才会显示。功能表的名称和内容则取决于可用的服务。

 **注意：**关于能否使用 SIM 卡服务、价格及其他信息，请向您的 SIM 卡销售商咨询，如网络运营商、服务供应商或其他销售商。

请注意，使用这些服务可能需要发送短信息或拨打电话，而您可能需要为此支付费用。另请参见**SIM 更新提示**(功能表 4-3-6)。

6. PC 连接

使用 PC 套件，您可以发送文字和图片信息，在您的手机和兼容 PC 间同步通讯录和日历信息。

您可以在诺基亚 Web 站点 (<http://www.nokia.com.cn>) 的产品支持部分找到更多信息和可下载文件，例如 PC 套件。

■ PC 套件

PC 套件包括以下应用软件：

- **诺基亚应用软件安装器**，用于从 PC 向手机安装 Java 应用软件。
- **诺基亚图像转换器**，用于将图像转换为适用于彩信或壁纸的格式，并将其传送至手机中。
- **诺基亚声音转换器**，用于编辑合成音铃声，使其与手机兼容并将其传送至手机中。
- **诺基亚内容复制器**，可将手机中的信息复制或备份到 PC 或另一部兼容手机中。
- **诺基亚 PC WAP 管理器**，用于编辑和发送书签，或更新手机内的连接设置组。

- **诺基亚手机编辑器**，用于发送文字信息和编辑手机中的通讯录目录和信息设置。
- **诺基亚 PC 数据同步软件**，用于在手机和兼容 PC 间同步通讯录目录和日历信息。
- **诺基亚连接管理器**，用于选择手机和 PC 间的连接类型。
- **诺基亚手机浏览器**，用于在手机和 PC 间复制图像和铃声。



注意：您不能复制、编辑、传送或转发受版权保护的图像、铃声和其他内容。

7. 电池信息

■ 充电和放电

本手机由充电电池供电。

注意新电池只有在两、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。当电池工作时间(通话时间和待机时间)明显缩短时，就该购买新电池了。

只使用手机制造商认可的电池，并仅使用手机制造商认可的充电器为电池充电。充电器不用时，请切断电源。不要把电池连接在充电器上超过一个星期，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。

温度过高或过低也会影响电池的充电能力。

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。当您把备用电池放在口袋或手提包中时，里面可能会有些金属物体(如硬币、别针或笔等)，如果它们偶然地直接将电池的“+”极和“-”极(即电池上的小金属条)连接，就会发生短路。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。手机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。当温度低于冰点时，电池的性能尤其受到限制。

不要将电池掷入火中！

请按当地规定处理电池(如回收)。不可将电池作为生活垃圾处理。

8. 原厂配件

现有多种新型配件可供您的手机使用。您可以根据自己的特定通信需要选择购买这些配件。

以下是有关部分配件的详细说明。

有关各配件的供货情况,请向当地经销商查询。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,应拔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正确安装和操作。

仅可使用经手机制造商认可的电池、充电器以及配件。使用其他类型的电池、充电器或配件会违反对手机的认可或保修条款,并会导致危险。



■ 电池

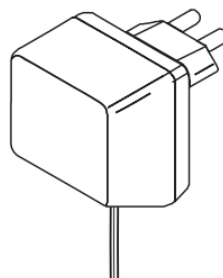
电池	种类	通话时间*	待机时间*
BL-5C	锂电池	2 小时 ~ 6 小时	170 小时 ~ 410 小时

* 工作时间可能因 SIM 卡、网络和使用设置、使用情况和环境而有所不同。使用调频收音机和内置免提功能会影响手机的通话时间和待机时间。

■ 供室内使用的配件

ACP-7 标准充电器

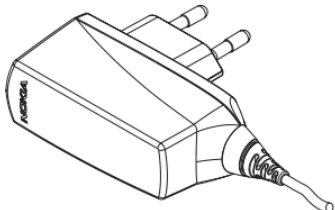
轻便小巧、坚固耐用的 ACP-7 充电器是为手机充电快捷而有效的方式。它可以轻松连接手机或台式充电座。



注意: 插头的类型随市场的不同而不同。

ACP-12 旅行充电器

轻便小巧的旅行充电器，采用多电压(100伏~240伏)转换技术。可方便快捷地为手机充电。

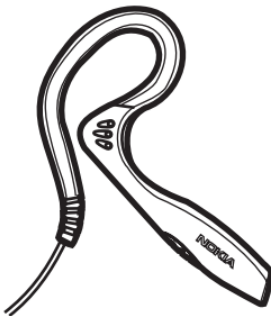


注意：插头的类型随市场的不同而不同。

■ 可用于室内和移动时的配件

HDB-4 悬挂式耳机

轻便小巧的悬挂式耳机秉承了诺基亚新颖优雅的设计风格。为您提供卓越的音质和便捷的操作方式。您只需要按耳机麦克风上的遥控键就可以接听或挂断电话。



9. 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。下列建议将帮助您履行保修条款中的义务，延长手机的使用寿命。

- 请将手机及其所有部件和配件放在小孩接触不到的地方。
- 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。
- 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。
- 不要将手机存放在过热的地方。高温会缩短电子器件的寿命、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，这会毁坏电路板。
- 不要试图拆开手机。非专业人员对手机的处理会损坏手机。
- 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。
- 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。

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。如果它们不能正常工作，请将其送至距离您最近的合格维修机构。如果需要，那里的人员将帮您安排维修事宜。

10. 重要的安全信息

■ 交通安全

驾车时不要使用手机。将手机放在手机支架中；不要将手机放在座位上或在碰撞或急刹车时可能松动的地方。记住交通安全总是第一位的！

■ 操作环境

切记在任何地方都应遵守现行的特定规章制度，在禁止使用手机的地方或手机有可能造成干扰或危险时，一定要关闭手机。

仅在正常操作位置上使用手机。

手机的某些部件具有磁性。金属物体可能被吸附在手机上，因此使用助听器的人士在持握手机时请不要使其靠近戴有助听器的耳朵。因为金属物体可能被吸附在听筒上，所以请将手机固定在手机支架内。请勿使信用卡或其他磁性存储介质靠近手机，避免删除其上存储的信息。

■ 电子设备

多数现代化电子设备都能屏蔽射频信号。但是有些电子设备不能屏蔽蜂窝电话的射频信号。

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 20 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。装有心脏起搏器的人士：

- 手机处于开机状态时，应该保持手机和心脏起搏器间的距离至少在 20 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，请向您的服务供应商咨询。

其他医疗设备

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是否能屏蔽外部射频能量，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，请关掉手机。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。

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)。请向汽车生产商或其代表查询有关汽车设备的情况。如果汽车附加安装了其他设备，还应向该设备的生产商咨询有关情况。

有明文规定的场所

在任何有明文规定要求关闭手机的场所，请关机。

■ 有可能引起爆炸的地方

在任何有可能引起爆炸的地方，请关闭手机，并遵守所有文字和图形的指示。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。

建议用户在加油站(服务站)关闭手机。提醒用户必须遵守有关在燃料库(燃料储存和分发地区)、化工厂或进行爆炸作业的地方禁止使用无线设备的规定。

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)的地区以及通常建议关闭汽车引擎的地方。

■ 汽车

只能让专业人员维修手机，或将其实安装在汽车上。错误的安装或维修是危险的，还可能会使对该手机的保修失效。

定期检查汽车中的所有手机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。

在飞机上使用手机是被禁止的。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，而且是非法的。

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，不应仅仅依赖任何无线电话实现重要通信(例如，医疗救护)。

并不是所有无线电话网络都能实现紧急呼叫，或者，正在使用某些网络服务和/或电话功能时不能实现紧急呼叫。请向当地服务供应商查询有关情况。

拨打紧急电话：

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SIM卡正确插入手机中。
2. 根据需要(如挂断电话，退出功能表等)，反复按 以清除屏幕内容，使手机做好拨打电话的准备。

3. 输入当地的紧急电话号码(如 112、911 或其他官方紧急电话号码)。不同的地区有不同的紧急电话号码。

4. 按 。

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。
请参见本手册并向当地服务供应商查询。

拨出紧急呼叫时，切记尽量准确地提供所有必要的信息。记住，在事故现场，手机可能是唯一的通讯工具——未经许可，不要挂断电话。

■ 证书信息 (比吸收率)

此型号手机符合有关无线电波辐射的要求。

您的移动电话是无线电发射机和接收机。它的设计和制造使其不会超出国际规范 (ICNIRP) 建议的射频辐射限值。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。规范是由独立的科学组织在对科学的研究进行了定期和深入的评估后制定的。这些规范已包含了一定的安全系数，以确保各个年龄和健康状况的人群的安全。

移动电话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 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经验证均为其最高级别。鉴于比吸收率是在经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，您越接近基站，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 0.76 W/kg 。尽管不同手机在不同位置上的比吸收率值存在差异，但是它们都满足射频辐射的相关国际规范。

* 适用于公众的无线电话比吸收率限值是平均每 10 克身体组织 $2.0 \text{ 瓦特 / 千克 (W/kg)}$ 。作为对公众的额外保护，同时也考虑到测量上的偏差，此指导原则已包含一定的安全系数。

有限保修条款

在符合以下条款和条件的前提下，该诺基亚蜂窝式产品(包括销售包装中的充电器)和数据产品(以下统称“产品”)和/或诺基亚配件正品如有材料和工艺方面的不足，诺基亚移动电话公司(以下称“诺基亚”)将予以免费保修：

1. “产品”自购买该产品之日起十二(12)个月内予以有限保修。诺基亚电池组件正品自购买该产品之日起六(6)个月内予以有限保修。其它诺基亚配件正品自购买该产品之日起三(3)个月内予以有限保修。
2. 有限保修条款仅适用于该“产品”和诺基亚配件正品的原消费购买者(以下称“消费者”)，不随转卖或转借而转让给购买二手产品者/最终的用户。
3. 有限保修条款仅适用于在中华人民共和国(不包括香港特别行政区、澳门特别行政区和台湾)购买“产品的“消费者”。
4. 在有限保修期内，“诺基亚”或其授权的服务网络会依“移动电话机商品修理更换退货责任规定”，用替换品来修理或替换任何有缺陷的“产品”或诺基亚配件正品或其部件，并将已修好的“产品”或诺基亚配件正品返还给“消费者”。修理或替换“产品”或诺基亚配件正品时所用的零件和人工都不对“消费者”收费。所有被替换下来的零件、电路板或设备都将成为“诺基亚”的财产。外部的外壳和装饰部件在运载时应该是完好的，因此不包括在这些有限保修条款之内。
5. 替换过的“产品”或诺基亚配件正品将依照上述的“产品”或诺基亚配件正品保修期予以保修。修理过的“产品”将在原来保修期剩下的时间里或从修理之日起九十(90)天内被保修，以较长的时间为准。
6. 应“诺基亚”或其授权服务中心的要求，“消费者”必须提供购买发票和保修卡或在缺失发票和保修卡原件的情况下提供其它可充分证明购买日期和地点的信息。
7. 在将“产品”和诺基亚配件正品送往“诺基亚”及其授权服务中心和从这些地方送出的过程中的运输、发货和处理费用由“消费者”承担。
8. 在以下任一情况下，“消费者”将无权享受有限保修：
 - a) “产品”或诺基亚配件正品曾受到：非正常使用，非正常条件，不当存储，暴露在潮湿环境中，暴露在过高或过低温度中或类似环境条件下，未经授权的改变，未经授权的连接，未经授权的修理(包括但不限于在修理中使用未经授权的备用部件)，误用，疏忽，滥用，事故，改动，不正确的安装，不可抗力，食物或液体溅落，客户操作的错误调整或其它超出“诺基亚”的合理控制的行为，包括消耗部件(如保险丝)的缺乏和天线的断裂或损坏，除非这些是直接由材料或工艺的不足引起的，以及“产品”或诺基亚配件正品的正常磨损。
 - b) 在适用的有限保修期内，“诺基亚”没有得到“消费者”的关于“产品”或诺基亚配件正品的缺点或故障的通知。
 - c) “产品”系列号码或诺基亚正品附件日期代码被去除、损坏或涂改。
 - d) 缺陷或损坏是由蜂窝式系统的功能缺陷或外部天线接收信号不足引起的。
 - e) “产品”与非由“诺基亚”提供、不适于与“诺基亚”蜂窝式电话一起使用的或用于其它用途的附件连接或一起使用。
 - f) 电池短路，电池或其密封被破坏，或者有明显人为损坏，或者电池被用于非指定的设备。
9. 如果在有限保修期内发生问题，“消费者”应按以下步骤采取行动：
 - a) “消费者”应将“产品”或诺基亚配件正品送回到购买的地方进行修理或替换。
 - b) 如果按“a”执行不方便，“消费者”应联系当地的“诺基亚”办事处以获得最近的授权服务中心的地址。
 - c) “消费者”应安排“产品”或诺基亚配件正品被送到该授权服务中心。从设备上拆除“产品”的相关费用不包括在本有限保修条款中。
 - d) “消费者”将收到不包括在有限保修中的所有部件及人工的帐单。“消费者”应负责有关“产品”重新安装的费用。
 - e) 假如“产品”中有某些运营商特定功能(如锁定SIM卡)或运营商提供的SIM卡有问题时，“诺基亚”保留在提供服务前让“消费者”去咨询相关蜂窝运营商的权利。
 - f) 如果“产品”或诺基亚配件正品送回“诺基亚”时已过了保修期，将采用“诺基亚”的一般服务政策，向“消费者”收取有关费用。
10. 任何关于商业性或对某种特定目的或用途的适用性的隐含保修条款，都限于前面列出的保修期内。否则，前述保修就是购买者仅有的补偿，而且替代其它所有明确的或隐含的保修。“诺基亚”对偶然发生的或随之而来的损坏或预计会得到的利益或利润的损失，谈话隐私的损失或损害，由于使用或无法使用产品导致的工作停止或数据的损失或损坏等情况不负法律责任。
11. 本有限保修给予的利益附加于中华人民共和国(不包括香港特别行政区、澳门特别行政区和台湾)实行的强制定令下的所有其它权利和赔偿。
12. “诺基亚”不承担，也不授权其授权服务中心或个人或实体为其承担，任何超出本有限保修中所明确规定的责任和义务的其它责任和义务。
13. 所有保修信息、产品功能和规范可随时变化，恕不另行通知。

您的个人信息

姓名(先生/夫人/女士/其他): _____

购买日期: _____

手机型号和类型: _____

请将您销售包装上的不干胶标签贴于以下空白处:



销售商签名并盖章

How to obtain an English Nokia 3100 User's Guide

Nokia understands from consumer feedback in PRC that there is only limited usage of the English User's Guide.

In consideration of this and to help conserve natural resources, Nokia has elected to not to include the English User's Guide in the Nokia 3100 Sales Package.

To obtain a Nokia 3100 User's Guide in English, please kindly contact Nokia Care Line:

Tel: + (86) 10 9500 0123

+ (86) 21 9500 0123

+ (86) 20 9500 0123

Fax: + (86) 10 6506 0033

Please kindly remember to clearly fax us your proof of purchase and your contact details (Name, Mailing Address and Contact Telephone Number) and state that an "ENGLISH NOKIA 3100 USER'S GUIDE" is requested.

Upon receipt of the request, the English User's Guide will be dispatched by post free of charge to purchasers within the PRC.

索引

符号

- HDB-4 悬挂式耳机 43
- PC 连接 40
- PC 套件 40
- PIN 码 ix
- PIN2 码 ix
- PUK 码和 PUK2 码 ix
- SIM 卡服务 (功能表 14) 39

A

- 安全事项 vii
- 安全指示符号 38
- 安装
 - SIM 卡 3
 - 电池 3
- 按键和插孔 1

B

- 百宝箱 (功能表 10) 32
- 保密码 ix
- 保密设置 29
- 备忘提醒 31
- 笔画输入法 10
- 拨打电话 6
 - 单键拨号 6

C

- 彩信 19
- 操作环境 45
- 查找通讯录中的姓名 23
- 充电和放电 41
- 储存以“空中传送”信息形式收到的服务设置 35
- 传统英文输入法 11

D

- 待机状态 1
- 电池 42
- 电池信息 41
 - 电池 42
- 电光彩壳 5
- 电子设备 45
- 定时器 34
- 断开服务连接 36
- 多媒体资料 (功能表 7) 30
- 多模式浏览器的外观设置 36

F

- 服务 (功能表 12) 34
- 服务信箱 37
- 附加功能 (功能表 11) 33
- 附件设置 28

G

- 概述
 - 功能 x
- 个人快捷操作 25
- 更换手机外壳 5
- 功能表
 - 功能列表 14
- 功能表的使用 14
- 共享存储空间 x
- 关于配件 viii
- 广播信息 21

H

- 呼叫等待 7
- 恢复出厂设置 29

J

基本功能 6
计算器 33
键盘锁 (键盘保护) 4
交通安全 45
接听或拒绝接听来电 6
捷径 (功能表 13) 39
紧急呼叫 46

K

开机和关机 4

L

连接服务 35
浏览服务网页 36

M

密码 ix
秒表 34

N

闹钟 (功能表 6) 29

P

配件 vii
屏幕保护图案 25

Q

其他可用功能 24
启动应用软件 32
启动预想英文输入法 12
汽车 46
切换输入法 8
清除缓冲存储 38
情景模式 (功能表 4) 25
取消预想英文输入法 12

R

日历 (功能表 8) 30

S

删除信息 20
设置 (功能表 5) 25
设置手机以使用服务 35
时间和日期设置 26
手动输入服务设置 35
手机设置 27
SIM 更新提示 27
帮助信息显示 28
开机铃声 28
网络选择 27
问候语 27
小区信息显示 27
语言 27
自动键盘锁 27
授权证书 38
输入法指示符号 8
输入符号和标点 13
输入汉字 9, 11
输入空格 13
输入数字 13
书签 37

T

提示音设置 28
通话计费和通话计时 22
通话记录 (功能表 2) 22
通话设置 26
单键拨号 26
发送本手机号 27
呼叫等待 26
呼叫转接 26
任意键接听 26
通话报告 26
用户拨出号码 27
自动重拨 26
通话中选项 7

通讯录

 快速查找 23
 通讯录 (功能表 3) 23

W

 网络服务 viii
 网络命令编辑器 22
 为电池充电 4
 为每个姓名储存多个号码、文字
 项和一幅图像 24
 维护和保养 44
 文字信息 16

X

 下载 37
 下载应用软件 32
 显示设置 28
 壁纸 28
 屏幕亮度 28
 网络标志 28
 颜色模式 28
 信息 (功能表 1) 16
 信息设置 21
 选择 Cookie 设置 37

Y

 扬声器 7
 用户手册 ix
 游戏 (功能表 9) 31
 游戏设置 32
 游戏下载 31
 有可能引起爆炸的地方 46
 有限保修条款 49
 语音信息 20
 预想拼音输入法 8
 预想英文输入法 12
 原厂配件 42

Z

 在浏览中使用手机按键 36
 正常操作位置 4
 直接拨号 36
 制作日历备忘 31
 重要的安全信息 45
 主要指示符号 2
 最近通话记录 22