

欢迎使用

诺基亚手机



选择键

- 执行其上方屏幕中显示的功能。

通话键

- 拨打电话号码和接听来电，或可在待机状态下显示最近拨打过的电话号码。

数字键

- 输入数字和字符。
- 按住  可呼叫您的语音信箱 (需预先设置)。

结束键/电源键

- 结束当前通话或拒绝接听来电，也可以启动或关闭手机。或可从各项功能中退出。

四方滚动键

- 滚动浏览姓名、电话号码、功能表和设置选项。
- 通话时，按 (或) 可降低或提高音量。
- 在待机状态下，按相应的滚动键可快速进入以下功能。
 - 按  可编写新文字信息
 - 按  可进入演示模式
 - 按  可进入通话记录功能表
 - 按  可打开通讯录

- 按住此键可启动语音时钟。
- 在不同的功能中有不同的用途。

声明

我们诺基亚公司郑重声明产品 RH-64 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 © 2005 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。

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 © 1997-2005。Tegic Communications, Inc. 保留所有权利。

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。

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

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

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

产品的供货情况可能因地区而异。请向邻近的诺基亚指定经销商查询。

出口控制

本手机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。

9239687

第 2 版

目录

安全事项	v	3. 输入文字	11
概述	ix	中文输入	11
密码	ix	输入法指示符号	11
共享存储空间	x	切换输入法	12
1. 使用入门	1	拼音输入法	12
入门须知	1	笔画输入法	13
插入 SIM 卡和电池	2	汉字联想	15
为电池充电	3	启动或关闭预想英文输入 法	15
开机或关机	3	使用传统英文输入法	16
更换外壳	4	使用预想英文输入法	16
演示	5	输入复合词	17
待机状态下的快捷方式	6	输入文字的提示	17
锁定键盘	6	4. 功能表功能	19
2. 通话功能	8	信息	19
拨打电话	8	写信息	19
拨打会议通话	8	阅读文字信息 (收件箱)	20
重拨电话号码	9	草稿和已发信息	21
单键拨号	9	聊天室 (网络服务)	21
接听来电	9	图片信息 (网络服务)	21
扬声器	9	收信人列表	22
语音信息 (网络服务)	10	免打扰信息	22
		删除信息	23

信息计数器.....	23
信息设置.....	23
网络命令编辑器 (网络服务).....	25
移动 QQ.....	25
通讯录.....	25
查找通讯录中的姓名和电话 号码.....	25
通讯录设置.....	27
通话记录.....	28
最近通话记录.....	28
通话计时.....	28
信息计数器.....	29
设置.....	29
提示音设置.....	29
显示设置.....	30
情景模式.....	31
时间设置.....	32
通话设置.....	32
手机设置.....	33
话费设置.....	34
附件设置.....	35
保密设置.....	35
右选择键设置.....	36
恢复出厂设置.....	37
时钟.....	37
备忘录.....	38
游戏.....	38

附加功能.....	38
计算器.....	38
单位转换.....	39
定时器.....	39
秒表.....	40
自谱铃声.....	40
演示.....	41
农历.....	41
SIM 卡服务.....	41

5. 电池信息.....	42
充电和放电.....	42

6. 原厂配件.....	44
电源.....	44
ACP-7 标准充电器.....	45
ACP-12 旅行充电器.....	46
音频配件.....	46
HDC-5 耳机.....	46

7. 维护和保养.....	47
----------------------	-----------

8. 重要的安全信息.....	49
------------------------	-----------

制造商有限保证.....	54
--------------	----

How to obtain an English Nokia 1600 User Guide....	57
---	----

索引.....	58
---------	----

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

所有的手机都可能受到干扰，从而影响性能。



在医院里应关机

请遵守任何相关的限制规定。在医疗设备附近时请关机。



在飞机上应关机

请遵守任何相关的限制规定。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手机。



合理的使用

如产品文档所述，仅可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

切记为手机中储存的全部重要信息制作备份或保留一份手写记录。



连接其他设备

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



紧急呼叫

确保手机处于开机状态且在服务区内。根据需要，反复按结束键以清除屏幕内容并返回待机状态。输入紧急号码，然后按通话键。告知您所在的位置。未经允许，请不要挂断电话。

■ 关于您的手机

本手册中所描述的手机经认可适用于 GSM 900 和 GSM 1800 网络。有关网络的更多信息，请向您的服务供应商咨询。

在使用本手机的各项功能时，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

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

您的服务供应商可能要求禁用或关闭手机的部分功能。此时，这些功能将不会出现在手机功能表中。您的手机还可能经过了特殊配置。此类配置可能包括功能表名称、功能表顺序和图标的更改。有关更多信息，请向您的服务供应商咨询。

■ 充电器和配件

取出电池前，请务必关闭手机并断开手机与充电器的连接。

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 和 ACP-12 充电器供电才可使用。



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

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

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

有关密码及其操作的详情，请参见第 35 页的“保密设置”。

- **保密码：**保密码随手机提供，可帮助防止他人未经您的许可使用您的手机。预设的保密码是 12345。
- **PIN 码：**PIN 码随 SIM 卡提供，可帮助防止他人未经您的许可使用您的 SIM 卡。

要设置手机，使其在每次开机时都请求输入 PIN 码，请在待机状态下选择**功能表 > 设置 > 保密设置 > 开机 PIN 码**，输入 PIN 码，按**确认**，然后选择**开**。

如果您连续三次输入错误的 PIN 码，则 SIM 卡将被锁。您必须输入 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)时需输入 PIN2 码，PIN2 码可能随 SIM 卡提供。有关更多信息，请向您当地的服务供应商咨询。如果您连续三次输入错误的 PIN2 码，手机屏幕上会显示 **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 35 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。

■ 共享存储空间

下述手机功能可能共享存储空间：[信息](#)、[通讯录](#)和[自谱铃声](#)。使用上述一项或多项功能可能减少其他共享存储空间的功能可以使用的存储空间。例如，储存大量文字信息可能占用全部可用存储空间。此时，若您尝试使用共享存储空间的功能，您的手机就可能提示存储空间已满。在这种情况下，请先删除一些储存在共享手机存储空间的功能内的信息或内容，然后再继续操作。除与其他功能共享的存储空间外，部分手机功能(如[通讯录](#))可能还有部分专用存储空间。

1. 使用入门

■ 入门须知

当手机准备就绪，可供使用，且用户尚未输入任何字符时，屏幕上会显示以下指示符号。此时，手机处于待机状态。

- 蜂窝网络的信号强度 (1)
- 显示电池电量的电池指示条 (2)
- 两个选择键的当前功能 (3)
- 选择键 (4)

选择键的功能取决于按键上方屏幕中显示的文字。

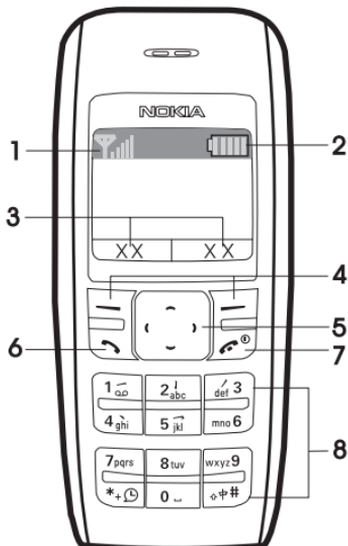
- 滚动键 (5)
- 通话键 (6)
 - 拨打电话号码。
 - 接听来电。

- 结束键 (7)

按住此键可开机或关机。

快速按此键可结束当前通话或从任何功能中退出。

- 键盘 (8)



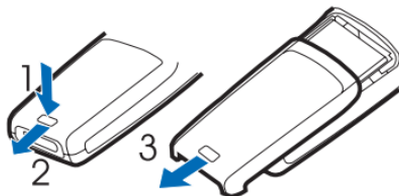
■ 插入 SIM 卡和电池

请将所有 SIM 卡放在小孩接触不到的地方。

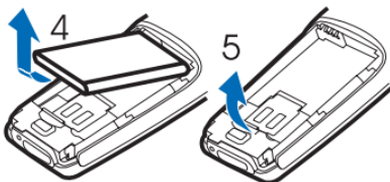
请向您的 SIM 卡经销商咨询是否提供了 SIM 卡服务及其使用方法。SIM 卡经销商可以是服务供应商、网络运营商或其他经销商。

本手机需由 BL-5C 电池供电方可使用。

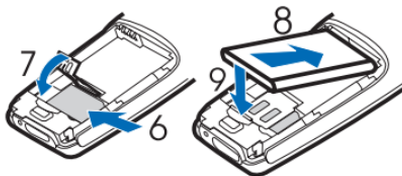
1. 按后盖释放按钮 (1)，打开后盖并将其取下 (2、3)。



2. 从指槽处掀起电池并将其取出 (4)。小心地从手机指槽处提起 SIM 卡卡夹 (5)。



3. 插入 SIM 卡，确保切角位于右上方，且卡上的金色触点朝下 (6)。

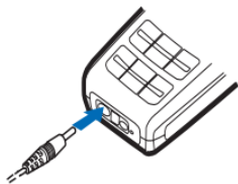


4. 合上 SIM 卡卡夹 (7)，然后向下轻按以使其锁定到位。
5. 装入电池 (8、9)。

■ 为电池充电

1. 将充电器插到交流电源插座上。
2. 将充电器的插头插入手机底部的插孔中。电池电量指示条开始滚动。

如果手机显示**未能充电**，请稍候片刻，从手机插孔中拔出充电器插头，然后重新插上再试。如果仍不能充电，请向您的经销商咨询。



3. 当电池完全充电后，指示条会停止滚动。断开充电器与手机和交流电源的连接。

■ 开机或关机

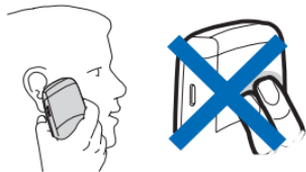
按住结束键。



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。

仅在正常操作位置上使用手机。

您的手机装有内置天线。

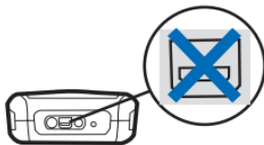




注意：和使用任何其他无线电发射设备一样，在手机处于开机状态时，如非必要，请勿接触天线区域。否则会影响通话效果，还会使手机在高出所需能量级别的状态下工作。请不要在使用手机时接触天线区域，这样才能更好地发挥天线性能，并延长电池的使用寿命。



注意：由于此插孔对静电放电较为敏感，请避免触摸此插孔。

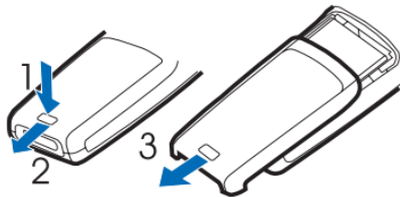


■ 更换外壳



注意：取下外壳前，请务必关闭手机，并断开手机与充电器或任何其他设备的连接。在更换外壳时，请尽量避免触摸电子元件。存放和使用手机时，一定要将外壳装在手机上。

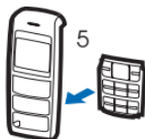
1. 按后盖释放按钮(1)，打开后盖并将其取下(2、3)。



2. 小心地取下手机前盖 (4)。



3. 将键盘垫插入新的前盖中 (5)。



4. 将前盖的顶部对准手机机身的顶部，然后轻按前盖以使其锁定到位 (6、7)。



■ 演示

您可以查看如何使用手机的特定功能的演示。要进入演示，您可以使用以下两种方式：

- 若未插入 SIM 卡，请选择演示。
 - **基本操作** — 查看[进行呼叫](#)、[接听电话](#)、[发送文字信息](#)或[设置闹钟](#)的演示。

使用入门

- **更多** — 查看 **语音时钟**、**铃声**或**主题元素**的演示。
- **游戏** — 玩手机中的游戏。
- 若已插入 SIM 卡，请选择**功能表** > **附加功能** > **演示** > **基本操作**或**更多**；或者，您可以在待机状态下按右方向滚动键以进入演示。

■ 待机状态下的快捷方式

按上方向滚动键可进入**通话记录**。

按下方向滚动键可显示**通讯录**中储存的姓名和号码。

按左方向滚动键可编写信息。

按右方向滚动键可进入演示。

按住 * 可启动语音时钟。

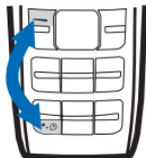
按一下通话键可进入已拨电话列表。滚动至所需姓名或号码，然后按通话键可拨打电话。

■ 锁定键盘

键盘锁可帮助防止在无意中碰到按键。

要锁定键盘，请在待机状态下选择**功能表**，然后快速按 *；要解锁键盘，请选择**开锁**，然后快速按 *。

要自动锁定键盘，请参见第 33 页的“手机设置”。



当键盘锁定时，可能仍能拨打在手机中固有的官方紧急电话号码。

输入紧急号码，然后按通话键。您输入的紧急号码可能不会显示在屏幕上。

2. 通话功能

■ 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¹，请快速按两下*，输入国家或地区代码，然后输入区号(根据需要输入，且区号前无需添加“0”)。
要删除最后输入的数字，选择清除。
2. 按通话键以拨打输入的号码。通话时，按右方向滚动键和左方向滚动键可分别提高或降低手机听筒或耳机的音量。
3. 按结束键可结束通话(或取消拨号)。

拨打会议通话

会议通话(网络服务)最多允许五个人(包括自己在内)加入同一通话。

1. 要呼叫新的与会者，选择**操作 > 拨叫另一方**；如果需要，选择**清除**以清除屏幕内容。输入所需号码，然后按通话键。
2. 新的呼叫接通后，选择**操作 > 会议通话**将其加入会议通话。

1. 请注意，在一些国家或地区的不同区域(例如在中国大陆省份和香港特别行政区)之间拨打电话的方法与拨打国际长途电话相同。

重拨电话号码

要重拨您最近拨出或试拨过的 20 个电话号码之一，请在待机状态下按一下通话键，滚动至所需电话号码或姓名，然后按通话键。

单键拨号

在待机状态下，选择**功能表** > **通讯录** > **单键拨号**，然后选择以下选项之一：

- **开或关**，启动或关闭单键拨号功能。
- **编辑**，编辑单键拨号列表。

滚动至所需数字键 (2 至 9)，然后选择**设定**；选择将该键指定给通话或短信息，然后选择所需姓名。

要使用单键拨号功能拨打电话号码，请在待机状态下按住相关的，已指定号码的数字键。

■ 接听来电

接到来电时，按通话键可接听来电。要不接听即拒绝来电，请按结束键。

■ 扬声器

如果适用，您可以在通话中选择**扬声器**或**手机**以使用手机的扬声器或听筒进行通话。



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。

■ 语音信息 (网络服务)

请向您的服务供应商查询语音信箱号码。要呼叫您的语音信箱，请在待机状态下按住 **1**。首次呼叫语音信箱时，您可能需要输入语音信箱号码。要更改语音信箱号码，请参见第 27 页的“通讯录设置”。

要将来电转接至您的语音信箱，请参见第 32 页的“通话设置”。

3. 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。

■ 中文输入

当语言设置为简体中文时，本手机支持简体中文输入法。请参见第 33 页的“手机设置”。

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及相应的指示符号。

拼音	PINYIN
笔画	一丨ノ丶マ
大写字母	ABC abc
小写字母	abc
数字	123

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左上角；
- 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。

1. 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**可删除光标左侧的拼音字母(或声调)。按住右选择键(**清除**)可删除全部已输入的拼音字母和声调。

2. 如果需要，按 ***** 可显示下一种可能的拼音组合。
3. 滚动浏览候选字列表以突出显示所需汉字，然后选择**确认**以将其选中。

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	丨	丿	丶	→

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**可删除全部已输入的笔画。



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。

汉字联想

手机可以联想出能够与您输入的上一个汉字组成常用词的汉字。从联想字列表中选择所需汉字即会结束此次联想。如果不需要联想的汉字，则选择**返回**或立即开始输入下一个汉字可结束联想。

■ 启动或关闭预想英文输入法

在输入文字时，选择**操作** > **预想字典**。

- 要启动预想英文输入法，请从字典选项列表中选择“English”。预想输入法仅适用于列表中列出的语言。
- 要切换至传统英文输入法，请选择**关闭**。

■ 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。可输入的字符依赖于您所选择的**语言**。请参见第 33 页的“手机设置”。

- 如果要输入的字母与前一字母位于同一按键上，则可按左方向滚动键或右方向滚动键，然后输入新字母。
- 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 17 页的“输入文字的提示”。

■ 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各个字母。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 **2** 至 **9** 开始输入单词。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。



示例：如果已启动了预想英文输入法，现在要输入 **Nokia**，请按 **6、6、5、4、2**。

有关输入文字的更多说明，请参见第 17 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。

如果屏幕上显示的单词不是您需要的单词，请反复按 *****；或可按**操作**，然后选择**其他对应项**。当所需单词出现在屏幕上时，进行确认。

如果单词后出现“？”，则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，然后按**确认**。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进行确认。输入复合词的后半部分并确认单词。

■ 输入文字的提示

在输入文字时也可以使用以下功能：

- 按滚动键可移动光标。
- 当屏幕上未显示任何输入的字符或符号时，按住所需数字键可输入数字。
- 当屏幕上未显示候选字或联想字列表时，按 **0** 可插入空格。
- 当屏幕上未显示任何输入符号时，选择**清除**可删除光标左侧的字符。按住右选择键 (**清除**) 可删除全部字符。

输入文字

- 要在数字和其他输入法之间切换，请按住 **#**。
- 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，则按住 ***** 可显示特殊字符列表。

滚动至所需字符，然后选择**确定**。

4. 功能表功能

在待机状态下，选择**功能表**，然后选择所需功能表和子功能表。选择**退出**或**返回**可从当前一级功能表中退出。按结束键可直接返回待机状态。

■ 信息



写信息

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

屏幕的右上角将显示可以输入的字符数/当前在连锁信息中所处的段数，例如 60/1。

要发送信息，您必须先将信息中心的电话号码储存在手机中。请参见第 23 页的“信息设置”。

1. 在待机状态下，选择**功能表** > **信息** > **写信息**。
2. 编写信息。屏幕的右上角将显示可以输入的字符数和当前在连锁信息中所处的段数(每段信息可输入的字符数可能并不相同)。

3. 写完信息后，选择**操作** > **发送**，输入收信人的电话号码，然后选择**确认**。

要将信息发送至多人，选择**操作** > **发送选项** > **发送至多人**，滚动至第一位收信人，然后选择**确认**。对每位收信人均重复此步骤。选择了全部收信人后，选择**完成**。

要使用预设收信人列表发送信息，选择**操作** > **发送选项** > **发送至列表**。有关收信人列表的详情，请参见第 22 页的“收信人列表”。



注意：发送信息时，手机可能会显示**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，请向您的服务供应商咨询。

在编辑信息时，若选择了**操作** > **清除文字**且您尚未输入任何新文字，或更改了输入法或语言，再或更改了预想输入法模式，则可以选择**操作** > **取消清除**来恢复您刚刚清除的文字。

阅读文字信息 (收件箱)

在待机状态下，当您收到文字信息时，屏幕上会显示新收信息的数量和图标 。

选择**显示**可立即查看信息。

要在以后查看信息，选择**退出**。当您需要阅读信息时，选择**功能表** > **信息** > **收件箱**及所需信息。

草稿和已发信息

在草稿功能表中，您可以查看使用[储存信息](#)功能表储存的信息。在[已发信息](#)功能表中，您可以查看已发信息的副本。

聊天室 (网络服务)

您可以使用此项文字信息服务与他人交谈。每条聊天室信息都作为一条单独的文字信息发送。手机中不储存在聊天室会话中收到和发出的信息。

要启动聊天室会话，请选择[功能表](#) > [信息](#) > [聊天室](#)；或可在阅读收到的文字信息时选择[操作](#) > [聊天室](#)。

1. 输入对方的电话号码，或在[通讯录](#)中查找所需号码，然后选择[确认](#)。
2. 输入您在聊天室会话中使用的昵称，然后选择[确认](#)。
3. 输入您的信息，然后选择[操作](#) > [发送](#)。
4. 对方的回复信息将显示在您所发出的信息的上方。要回复信息，选择[返回](#)并重复第3步操作。

在编写信息时，您可以选择[操作](#) > [你的名字](#)或[聊天记录](#)来编辑您的昵称或查看以前的信息。

图片信息 (网络服务)

您可以接收和发送包含图片的信息。收到的图片信息会储存在[收件箱](#)中。请注意，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。



注意：仅当您的网络运营商或服务供应商支持时才可以使
用图片信息功能。只有具备图片信息功能的兼容设备才能
接收和显示图片信息。信息的显示效果可能因不同的接收
设备而异。

要创建图片信息，请选择**功能表 > 信息 > 图片信息**。滚动至所需
图片，然后选择**确定**。增加所需文字，然后选择**操作 > 发送**。

要立即查看信息，请选择**显示**。

收信人列表

您最多可以定义 6 个收信人列表，且每个收信人列表最多可包括
10 位收信人。在待机状态下，要增加新的收信人列表，请选择**功
能表 > 信息 > 收信人列表 > 操作 > 增加列表**。指定收信人列表的
名称，然后选择**确认**。

要在收信人列表中增加姓名，请滚动至所需收信人列表，然后选
择**操作 > 查看列表 > 操作 > 增加姓名**。发送给每位收信人的每条
信息都会单独计费。

免打扰信息

来自免打扰列表中的电话号码的信息会储存在此文件夹中。请参
见第 24 页的**来电免打扰**。要查看免打扰信息，请选择**功能表 > 信
息 > 免打扰信息**及所需信息。

在查看免打扰信息时，选择**操作 > 删除**可删除信息，或可选择**从
列表中删除**从免打扰号码列表中删除电话号码。

删除信息

要删除全部已读信息或一个文件夹中的全部信息，请选择**功能表 > 信息 > 删除信息 > 已读信息**或所需文件夹。

信息计数器

选择**功能表 > 信息 > 信息计数器**。按下方向滚动键以查看发出和收到信息的数量。要清零信息计数器，请依次选择**清零计数器**和需要清零的计数器。

信息设置

在待机状态下，要查看或编辑文字信息设置，请选择**功能表 > 信息 > 信息设置**，然后选择以下选项之一：

- **信息台 (网络服务)**— 设置是否从网络接收不同栏目的信息 (如交通状况) 及管理栏目。
有关更多信息，请向您的服务供应商咨询。
- **范本**— 查看、编辑或删除可用于编写信息的预设信息。
- **表情符号**— 查看、编辑或删除可用于编写信息的预设表情符号。
- **签名**— 管理将会增加至信息的签名。

选择**包括签名**可启动或关闭自动插入签名的功能；选择**签名文字**可编辑您的签名。

功能表功能

- **发送模式** — 管理您的发送模式。

选择所需发送模式及以下选项之一：

- **信息中心号码**：储存发送文字和图片信息时需要的信息中心号码。该号码可从服务供应商处获得。
- **信息发送格式** (网络服务)：选择信息类型，即**文字**、**传真**、**寻呼**或**电子邮件**。
- **信息有效期** (网络服务)：选择网络尝试传送信息的有效期。
- **重新命名发送模式**：更改发送模式的名称。
- **信息报告** (网络服务) — 请求网络为您发送信息发送情况报告。
- **同一中心回复** (网络服务) — 允许收信人通过您的信息中心回复信息。
- **支持不同字符** (网络服务) — 设置在发送文字信息时使用**完整编码**或**简化编码**编码方式。
- **来电免打扰** — 查看或编辑免打扰号码列表。

滚动至所需号码，然后选择**操作** > **增加号码**或**从列表中删除**可在免打扰号码列表中增加号码或从列表中删除突出显示的号码。

来自免打扰号码的信息会直接储存在**免打扰信息**文件夹中。

当接到来自免打扰号码的呼叫时，无论处于何种模式，您的手机都不会响铃或振动。若不接听来电，则该来电会储存在**通话记录**下的**未接来电**文件夹中。

网络命令编辑器 (网络服务)

选择**网络命令编辑器**可向您的服务供应商发送服务请求。有关更多信息，请向您的服务供应商咨询。

移动 QQ

您可以向正在使用移动 QQ 服务或在 PC 上使用 QQ 服务的其他 QQ 用户发送和回复 QQ 信息。请注意，QQ 服务由第三方提供。您可能需要先申请 QQ 号码并将 QQ 号码绑定至您的手机号码才能开始使用 QQ 服务。有关使用此服务的详情，请致电 0755-83765566 向您的 QQ 服务供应商咨询。此服务以短信息服务为基础。

■ 通讯录

您可以将姓名和电话号码储存在手机存储器和 SIM 卡存储器中。内部通讯录最多可储存 200 个姓名。



查找通讯录中的姓名和电话号码

使用功能表命令查找

1. 在待机状态下，选择**功能表** > **通讯录** > **查找**。
2. 输入需要查找的中文姓名的起始汉字，或英文姓名的起始字母，然后选择**查找**。

在输入姓名的汉字或英文字母时，您可以按 **#** 以更改输入法。

使用搜索栏查找

1. 在待机状态下，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. 输入要查找的姓名的第一个拼音字母。这时会弹出一个搜索栏，以显示输入的拼音字母。根据需要，您可以在搜索栏中输入更多拼音字母。

或者，您也可以输入要查找的姓名中每一个汉字的第一个拼音字母。

这时会显示匹配的中文姓名，以及以输入的字母起始的英文姓名。

请注意，姓名的显示顺序可能与其在[通讯录](#)中的排列顺序不同。

当搜索栏显示时，您可以按#切换输入法。

您也可以在[通讯录](#)功能表中使用以下选项：

- **增加姓名** — 在通讯录中储存姓名和电话号码。
- **删除** — 从通讯录中一次全部或逐个地删除姓名和电话号码。
- **复制** — 将姓名和电话号码一次全部或逐个地从手机的内部通讯录复制到SIM卡通讯录中，或从SIM卡通讯录复制到手机的内部通讯录中。
- **设置** — 请参见第27页的“通讯录设置”。
- **单键拨号** — 启动单键拨号功能和更改指定给单键拨号键的电话号码。
- **来电免打扰** — 请参见第24页的[来电免打扰](#)。

- **服务号码** (网络服务) — 若服务供应商已将其服务号码储存在 SIM 卡中，则选择此选项可拨打该号码。
- **特服号码** (网络服务) — 若服务供应商已将其特服号码储存在 SIM 卡中，则选择此选项可拨打该号码。

通讯录设置

在待机状态下，选择**功能表** > **通讯录** > **设置**，然后选择以下选项之一：

- **语音信箱号码** (网络服务) — 储存及更改语音信箱的电话号码。
- **存储器选择** — 选择将姓名和电话号码储存在 **SIM 卡** 或 **手机** 中。

当您更换 SIM 卡时，会自动选用 **SIM 卡** 存储器。

- **显示方式** — 选择姓名和电话号码的显示方式。

若将**显示方式**设置为**名单方式**或**仅显示姓名**，则当您查看姓名的详情时，储存在 SIM 卡存储器中的姓名或电话号码以屏幕右上角的  表示，储存在手机存储器中的姓名或电话号码则以  表示。

- **存储状况** — 查看每个通讯录的存储状况。
- **联系人图像** — 选择是否在显示通讯录中的联系人姓名和号码时同时显示其附带的图像。

当**联系人图像**设置为**开**时，您可以在向通讯录增加新姓名时选择一个图标；您也可以选择**操作** > **更改图像**来更改当前查看的姓名的图标。



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最相近的匹配，但不支持小于七位的匹配。

■ 通话记录



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；通话的大致时间；发出和收到信息的数量。

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内时，它才能记录未接来电和已接来电。

最近通话记录

在待机状态下，选择**功能表 > 通话记录 > 未接来电、已接来电或已拨电话 > 操作**可查看通话的时间；编辑、查看或拨打记录的电话号码；将号码增加至通讯录或免打扰号码列表，或从最近通话记录中删除号码。您也可以向记录的电话号码发送文字信息。

要重新设定最近通话记录，请在待机状态下选择**功能表 > 通话记录 > 删除最近记录**，然后选择需要重新设定的记录。

通话计时

选择**功能表 > 通话记录 > 通话计时**可查看最后通话的大致持续时间，全部已接来电和全部已拨电话的大致累计时间，以及全部通话的大致累计时间。

要将计时器清零，请选择**计时器清零**，输入保密码，然后选择**确认**。



注意：服务供应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。

信息计数器

您也可以在**信息**主功能表中找到**信息计数器**功能表，请参见第 23 页的“信息计数器”。

■ 设置

在此功能表中，您可以更改手机的各种设置。您也可以选择**恢复出厂设置**将部分功能表设置恢复为出厂设置。



提示音设置

选择**功能表** > **设置** > **提示音设置**，然后选择以下选项之一：

- **铃声** — 设置来电铃声。
- **铃声音量** — 设置铃声和信息提示声的音量级别。
若将**铃声音量**设置为第 2 级或更高级别，则当接到来电时，手机铃声的音量会从第 1 级开始逐级递增至您指定的级别。
- **振动提示** — 设置手机，使其在接到来电或文字信息时振动。
- **信息提示声** — 设置在接到文字信息时发出的提示声。
- **按键音** — 设置按键音的音量。

功能表功能

- **警告音** — 设置手机在特定情况下发出的提示音，例如当电池电量耗尽时。
- **韵律背景灯光提示** — 设置手机背景灯光，使其在接到来电或信息时按铃声的节奏闪烁。

显示设置

选择**功能表** > **设置** > **显示设置**，然后选择以下选项之一：

- **主题元素** — 设置和编辑手机屏幕选用的主题元素。
突出显示所需主题元素，然后选择**操作**，然后选择以下选项之一：
 - **启动** > **当前情景模式**或**全部情景模式**可仅对当前选用的情景模式或对全部情景模式启动主题元素。
 - **编辑**可编辑选定主题元素。
选择在待机状态下的屏幕**壁纸**，以及**功能表背景**和主题元素的**颜色模式**。
- **颜色模式** — 调整当前选用的主题元素的颜色模式。
- **电源保护图案时钟** — 设置手机，使其在屏幕保护图案中显示数字或指针时钟及全部主要的屏幕图标。
选择**数字时钟**或**指针时钟**可使用数字或指针时钟作为屏幕保护图案；选择**关**可关闭**电源保护图案时钟**。
- **网络标志** (网络服务) — 在待机状态下显示或不显示网络标志 (仅当手机内储存了预装或通过短信息接收的网络标志时，**网络标志**功能表才会显示)。

- **小区信息显示** (网络服务) — 将手机设置为当在基于微蜂窝网络 (Micro Cellular Network, MCN) 技术的蜂窝网络中使用显示小区信息。
- **背景灯光时间** — 选择背景灯光的持续时间，即 15 秒 (**普通**)、30 秒 (**延长**) 或关闭背景灯光 (**关**)。即使选择**关**，背景灯光也会在每次开机时自动打开并持续约 15 秒钟。
- **显示亮度** — 按左方向滚动键或右方向滚动键以调整屏幕亮度。
- **屏幕保护图案** — 启动或关闭屏幕保护图案，设置屏幕保护图案启动前的等待时间 (**设定启动时间**)，或选择屏幕保护图案 (**选择屏保图案**)。

情景模式

您可以对情景模式进行个性化选择以使用某些手机功能，如铃声和屏幕保护图案。

选择**功能表** > **设置** > **情景模式**。依次选择需要修改的情景模式和**个性化选择**。

您也可以**在提示音设置功能表** (请参见第 29 页的“提示音设置”) 和**显示设置功能表** (请参见第 30 页的“显示设置”) 中更改当前选用情景模式的设置。



在待机状态下，要快速启动情景模式：快速按结束键，滚动至所需情景模式，然后选择**确认**。

时间设置

选择**功能表** > **设置** > **时间设置**，然后选择以下选项之一：

- **时钟** — 显示或不显示时钟，设置时间，或编辑时间格式。
- **日期设置** — 设置日期。
- **自动更新日期和时间** (网络服务) — 设置手机以自动根据网络信息更新时间和日期。

使用此功能可能会使部分已设置的闹钟提示过期。



注意：如果已将电池从手机中取出，则当您重新装入电池并开机时可能需要重新设置时间和日期。

通话设置

选择**功能表** > **设置** > **通话设置**，然后选择以下选项之一：

- **呼叫转接** (网络服务) — 将来电转接至您的语音信箱或其他电话号码。

选择所需转接选项，如选择**本手机占线时转接来电**以在本手机占线或您拒绝接听来电时转接来电。

您可以同时启动多个转接选项。当您启动**转接所有语音来电**时，手机会在待机状态下显示 。要取消所有呼叫转接选项，请选择**取消所有呼叫转接**。

要启动选定转接选项，请选择**启动呼叫转接**；要关闭转接选项，请选择**取消呼叫转接**；要查看选定转接选项是否启动，请选择**查询状态**；要指定特定转接选项的延时，请选择**设定延时** (并不适用于全部转接选项)。

- **自动重拨**— 设置手机，使其在一次试拨不成功时，最多追加十次试拨，以尝试接通某一电话号码。
- **呼叫等待** (网络服务)— 如果您在通话中接到新的来电，网络会通知您。
- **发送本手机号** (网络服务)— 使您的手机号码显示 (**开**) 或不显示 (**关**) 在您所呼叫的人士的设备上。
选择**网络预设**可使用您与服务供应商协商好的设置。
- **用户拨出号码** (网络服务)— 如果您的 SIM 卡支持，则可选择号码 1 或号码 2 来拨打电话，或禁止号码选择。
- **来电免打扰**— 请参见第 24 页的**来电免打扰**。

手机设置

选择**功能表** > **设置** > **手机设置**，然后选择以下选项之一：

- **语言**— 选择屏幕显示文字的语言。
- **锁键设置**。
 - **自动锁键盘** > **开**，启动自动锁键盘功能。
以分钟:秒钟格式输入所需延时，然后选择**确认**。您可以设置的延时最短为 10 秒钟，最长为 59 分 59 秒。要关闭自动锁键盘功能，请选择**关**。
 - **锁键密码**，启动保密键盘锁功能。
输入保密码，然后选择**确认**。若选择**开**，则当您每次选择**开锁**时，手机都会请求输入保密码。要关闭保密键盘锁功能，请选择**关**。

功能表功能

- **网络选择**— 设置手机，使其根据当前区域内的蜂窝网络状况自动选择一个可用网络，或者，您也可以手动选择所需网络。
- **开机铃声**— 使手机在开机时播放或不播放铃声。
- **问候语**— 输入一条在每次开机时短暂显示的信息。
- **SIM 更新提示**— 有关更多信息，请向您的服务供应商咨询。

话费设置



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

选择**功能表 > 设置 > 话费设置**，然后选择以下选项之一：

- **预付储值** (网络服务)— 查看预付储值的信息。

当使用预付储值 SIM 卡时，仅当 SIM 卡内有足够的储值时才可以拨打电话。



注意：即使已无剩余的计价单位或货币，可能仍能拨打在手机中固有的官方紧急电话号码。

- **通话计时器**— 显示或不显示通话时间。
- **通话报告**— 在通话结束后显示或不显示有关大致通话时间的报告。
- **通话计费** (网络服务)— 查看最后通话或全部通话的大致费用，话费会以您在**计费方式**功能中指定的单位显示。

- **固定拨号** — 如果您的 SIM 卡支持，则可将拨出的电话限制在选定号码范围内 (需输入 PIN2 码)。

附件设置

选择**功能表** > **设置** > **附件设置** > **耳机**或**移动感应器**，然后选择以下选项之一：

- **预设模式** — 选择在连接指定配件时手机选用的情景模式。
- **自动接听** — 设置手机以使其在五秒钟后自动接听来电。

仅当手机连接过某个配件后才有“附件设置”功能表。仅当某一配件至少与手机连接过一次后，与该配件相关的其他内容才会显示。

保密设置

即使启动了限制通话的保密功能 (如呼叫限制、封闭用户组和固定拨号)，可能仍能拨打在手机中固有的官方紧急电话号码。

选择**功能表** > **设置** > **保密设置**，然后选择以下选项之一：

- **开机 PIN 码** — 设置手机，使其在每次开机时请求输入 SIM 卡的 PIN 码。

部分 SIM 卡可能不允许关闭此功能。

- **呼叫限制** (网络服务) — 限制使用手机拨打和接听的电话。

选择所需呼叫限制选项，然后启动 (**启动呼叫限制**) 或关闭 (**取消呼叫限制**) 该选项，或查看该选项是否启动 (**查询状态**)。

功能表功能

- **封闭用户组** (网络服务) — 指定一组您能够拨打和接听其电话的用户。
- **保密项** — 控制手机或手机存储器的使用。

输入保密码并按**确认**；选择**手机**可使手机在每次插入新的 SIM 卡时请求输入保密码，或选择**存储**使手机在插入新的 SIM 卡并选择内部通讯录时请求输入保密码，再或选择**无**使手机在插入新的 SIM 卡或您选择内部通讯录时都不请求输入保密码。



注意：更改保密项可能删除最近通话记录的全部内容，包括未接来电、已接来电和已拨电话记录。

- **更改密码** — 更改保密码、PIN 码、PIN2 码或限制密码。

这些密码只能包括 0 到 9 之间的数字。

请避免使用与紧急电话号码 (如 112) 相似的密码，以免误拨紧急电话号码。

右选择键设置

在待机状态下，您可以选择**捷径**进入快捷操作列表。要定义或组织快捷操作，请选择**功能表 > 设置 > 右选择键设置**，然后选择以下选项之一：

- **选择操作** — 选择需要用作快捷操作的功能。

突出显示所需功能，然后选择**标记**。选定的功能会按您选择的先后顺序依次显示在快捷操作列表中。当您选完全部必要的功能后，选择**完成 > 确认**以储存更改。

- **组织** — 组织快捷操作列表中各功能的顺序。

突出显示需要移动的功能，然后选择**移动**和所需移动选项。当您组织完功能后，选择**返回** > **确认**以储存更改。

恢复出厂设置

要将部分功能表设置恢复为出厂设置，请选择**功能表** > **设置** > **恢复出厂设置**。输入保密码，然后选择**确认**。

■ 时钟

在待机状态下，选择**功能表** > **时钟**，然后选择以下选项之一：



- **闹钟时间** — 设置闹钟时间。
输入所需时间，然后选择**确认**。
- **闹钟铃声** — 选择闹钟铃声。
- **重复闹铃** — 使闹钟铃声只响一次或在每周的特定日期重复。
- **语音时钟** — 使手机报时。
- **时间设置** — 请参见第 32 页的“时间设置”。

当闹钟铃声响起时，选择**停止**可停止闹钟铃声，或可选择**再响**使闹钟铃声暂停并在大约 10 分钟后重响。

如果闹钟时间到而手机尚未开机，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**否**以关闭手机，或选择**确认**进行网络注册以拨打或接听电话。当手机的使用可能引起干扰或危险时，请不要选择**确认**。

■ 备忘录



您可以储存简短的文字备忘并为其设置闹钟提示。

选择**功能表** > **备忘录**，然后选择以下选项之一：

- **增加新备忘录** — 增加新备忘录。
- **查看全部备忘** — 查看全部备忘录。
- **删除** — 删除备忘录。
- **闹钟铃声** — 选择在备忘录到期时发出的闹钟铃声。

在查看备忘录时，您可以选择**操作** > **删除**、**编辑**或**发送**。

到达设置的备忘录时间时，选择**退出**可停止闹钟铃声，或可选择**再响**使手机在 10 分钟后重新响铃。

■ 游戏



每款游戏都带有简短的说明文字。

要调整游戏的通用设置，请选择**功能表** > **游戏** > **设置**。

您可以设置游戏的声音 (**游戏音**) 和振动效果 (**振动效果**)。

■ 附加功能



计算器



注意：此计算器的精确度有限且仅可用于简单的计算。

选择**功能表** > **附加功能** > **计算器**。

1. 按数字键 **0** 至 **9** 可插入数字，按 **#** 可插入小数点。要删除最后输入的数字，选择**清除**。
要更改已输入数字的正负号，请按 *****。
2. 向上或向下滚动以突出显示 **+**、**-**、**x** 或 **/**。
3. 根据需要，重复第 1 步和第 2 步。
4. 要求得结果，选择**等于**。

单位转换

您可以转换不同的计量单位。

在待机状态下，选择**功能表** > **附加功能** > **单位转换**。要查看最后五个转换结果，请选择**最后 5 个转换**。您也可以选择六类预设计量单位：**温度**、**重量**、**长度**、**面积**、**体积**和**货币**。

您还可以选择**自定义转换**来增加自己的转换类别。

在进行转换时，您可以按上方向滚动键和下方向滚动键切换转换中单位的位置。

定时器

选择**功能表** > **附加功能** > **定时器**。以小时:分钟格式输入所需定时时间，然后选择**确认**。您也可以为定时时间输入备忘，更改时间和停止定时器。

定时器运行时，手机会在待机状态下显示 。

功能表功能

指定的定时时间一到，手机就会响铃并闪烁地显示相关文字。选择**重计时**可重新启动定时器，或可选择**退出**以停止闹铃。

使定时器在后台运行会加速消耗电池的电量，缩短电池的使用寿命。

秒表

选择**功能表** > **附加功能** > **秒表**。

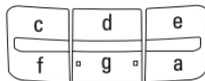
选择**开始**开始计时。要停止计时，请选择**停止**。计时停止后，您可以选择**操作** > **开始**、**重新设定**或**退出**。

在计时中，要使秒表计时在后台继续运行，请按**结束键**。当秒表计时在后台运行时，会在待机状态下闪烁显示。

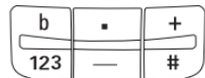
使用秒表计时，或在使用其他功能时在后台运行秒表会加速消耗手机电池的电量，缩短电池的使用寿命。

自谱铃声

选择**功能表** > **附加功能** > **自谱铃声**和所需铃声。您可以输入音符以谱写自己的铃声。例如，按**4**可输入音符**f**。



按**8**和**9**可分别缩短(-)和延长(+)音符或休止符的音长。按**0**可插入休止符。按*****可设置八度音。按**#**可使音调更高(不适用于音符**e**和**b**)。按左方向滚动键或右方向滚动键可分别向左或向右移动光标。选择**清除**可删除光标左侧的音符或休止符。



铃声谱写完毕后，选择**操作**，然后可选择**播放**、**储存**、**节奏**、**发送**、**清除屏幕**或**退出**。

演示

请参见第5页的“演示”。

农历

仅当手机的语言设置为中文时，才可以使用农历。

在待机状态下，选择**功能表** > **附加功能** > **农历**。这时会显示当日的农历信息。

按上方向滚动键或下方向滚动键可查看前一日或后一日的农历信息。

要查找特定阳历日期的农历信息，选择**查找**，输入所需日期，然后选择**确认**。

■ SIM 卡服务

有关更多信息，请向您的服务供应商咨询。



5. 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，然后断开并重新连接充电器以开始充电。

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(即电池上的小金属条)直接连接在一起时，就会发生短路。例如，当您将备用电池放在口袋或提包内时，就可能出现这种情况。短路会损坏电池或连接物。

如果把电池放在过热或过冷的地方，如在夏天或冬天将电池放在封闭的汽车里，会减少电池的容量和寿命。应尽量将电池温度保持在 15°C 和 25°C (59°F 和 77°F) 之间。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。

6. 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。



有关配件使用的一些注意事项。

- 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。
- 定期查看所有车载配件是否安装和操作正常。
- 只有合格的维修人员才可以安装复杂的车载配件。

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，并可能导致危险。

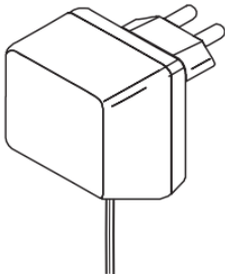
■ 电源

电池	种类	通话时间*	待机时间*
BL-5C	锂电池	上限约为 4 小时 ~ 5 小时 30 分钟	上限约为 285 小时 ~ 450 小时

* 上述标注的时间为在优化网络环境下所能达到的通话时间和待机时间，实际通话时间和待机时间可能因 SIM 卡、网络和使用设置、使用情况和环境而有所不同，从而显著地短于上述标注的时间。使用内置免提功能也会影响手机的通话时间和待机时间。

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。

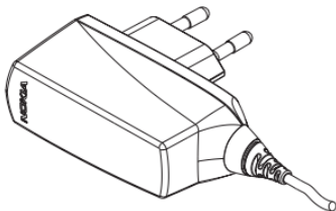


注意：插头的类型随市场的不同而不同。

原厂配件

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。

■ 音频配件

HDC-5 耳机

此耳机配有遥控装置，使操作更加简便轻松。

7. 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，这会毁坏电路板。
- 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。

维护和保养

- 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)制作备份。

上述所有建议都同等地适用于您的手机、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。

8. 重要的安全信息

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。

■ 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 厘米的位置使用，本手机都符合射频辐射规范的要求。若使用手机套、腰带夹或支架随身携带手机，则应确保此类配件无金属元器件且应保证本手机与身体的距离符合上述要求。

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。请勿使信用卡或其他磁性存储介质靠近手机，以免因消磁而丢失其所储存的信息。

■ 医疗设备

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

重要的安全信息

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室的独立研究结果一致，这也是他们的建议。装有心脏起搏器的人士：

- 总是应保持手机与起搏器之间的距离至少为 15.3 厘米 (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。

若怀疑有干扰发生，请关闭手机并将其移至较远的位置。

助听器

某些数字无线电话会干扰某些助听器。如果发生干扰，请向您的服务供应商咨询。

■ 汽车

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

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

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。

■ 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。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。

■ 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。

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。
有些网络可能要求将有效的 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，使手机做好拨打电话的准备。
3. 输入您所在国家或地区内的官方紧急电话号码。不同的国家或地区可能有不同的紧急电话号码。
4. 按通话键。

重要的安全信息

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

拨打紧急电话时，请尽量准确地提供所有必要的信息。在事故现场，您的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)

此型号手机符合有关无线电波辐射的国际规范。

您的移动设备是无线电发射机和接收机。它的设计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 0.82 W/kg。

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

* 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 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，此规范已包含一定的安全系数。比吸收率值可能因不同国家或地区的报告要求和网络频段而不同。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 (<http://www.nokia.com>) 查询产品信息。

制造商有限保证

请注意：本有限保证附加于中国法律规定的消费者权益以外，且不影响您的该项权利。诺基亚向那些已经购买了包括在销售包装（“产品”）中的诺基亚产品的人士提供本有限保证。

诺基亚向您保证：在保证期内，诺基亚或其客户服务网点将按照本有限保证对产品进行维修，或若诺基亚单独决定认为有此必要，对产品进行更换（除非法律另有规定），从而在商业上合理的时间内免费纠正产品的材料、设计和工艺方面的缺陷。本有限保证仅针对于诺基亚拟在中华人民共和国（不包括香港特别行政区、澳门特别行政区和台湾地区）（“中国”）销售的产品，且仅在中国有效。

保证期

保证期自首位最终用户购买产品的时间开始。产品可能包括若干不同的部件，而不同的部件适用如下不同的保证期（下称“保证期”）：

- 除下文 (b) 和 (c) 项中载列的消耗性部件和配件以外，移动装置和配件（无论是包括在移动装置销售包装中或单独销售）的保证期为十二 (12) 个月；
- 下列消耗性部件和配件的保证期为六 (6) 个月：电池；以及
- 耳机、提供软件或数据储存介质如 CD-ROM 和存储卡的保证期为九十 (90) 天。

在中国法律允许的限度内，保证期不会由于产品的后续转售、维修而予以延展或更新，或因其它原因而受到影响。但是，经维修的部件将在原始保证期剩余的期限内享有保证，或自被维修日起九十 (90) 天内享有保证，以二者中时间较长者为准。

如何获得保证服务

若您希望根据本有限保证提出保修要求，您可以致电诺基亚客户服务热线（如使用热线服务，请注意该呼叫可能适用的国内电话费率）和/或在必要情况下将您的产品或受影响部件退还至诺基亚客户服务中心或诺基亚指定的售后服务地点。有关诺基亚客户服务中心、诺基亚指定的售后服务地点和诺基亚客户服务热线的信息可在当地的诺基亚网页上或产品中的售后服务指南上找到。

在提出保修的要求时，您必须提供或出示：**a)** 产品（或受影响的部件）；**b)** 清晰可读的未经修改的原始购买凭证，该凭证清晰地显示卖方的名称、购买的日期、产品类型和 IMEI/ESN 号码或其它序列号；**c)** 已经适当填写的三包凭证（如保修卡）。

本有限保证仅适用于产品的首位最终用户（“初始消费者”），而且不可转让给任一后续的买方/最终用户。

有限保证不适用于以下情况:

1. 本有限保证不适用于用户手册或任何第三方软件、设置、内容、数据或链接, 无论该用户手册或第三方软件、配置、内容、数据或链接是否包括在产品中或下载至产品中, 亦无论是否在安装、装配、运输或交货过程中被纳入产品中或被您以任何方式获得。在适用法律允许的限度内, 诺基亚不保证任一诺基亚软件均可满足您的要求, 或可与第三方提供的任一硬件或软件应用组合使用; 诺基亚也不保证软件运行不会中断或没有任何错误、或软件中的任何缺陷均是可以纠正的或将得到纠正。
2. 本有限保证不适用于: a) 正常磨损 (包括但不限于, 摄像镜头、电池或显示屏的磨损), b) 因产品往返于初始消费者和诺基亚客户服务网点之间产生的交通运输费用, c) 由于粗暴操作所造成的缺陷 (但不限于因尖利物、弯折、挤压、进液或掉落等所造成的缺陷), d) 由于对产品的不当使用所造成的缺陷或损害, 包括但不限于未遵照诺基亚有关产品的警示或说明使用产品而造成的缺陷或损害 (例如诺基亚用户手册中所载明的使用), 和/或 e) 超出诺基亚合理控制的其它行为。
3. 本有限保证不适用于因将产品与非由诺基亚制造、供应或授权的某一产品、配件、软件和/或服务共同使用或连接, 或将产品用于其拟定用途以外的目的而导致的缺陷, 如感染病毒造成的故障。
4. 本有限保证不适用于因电池短路, 电池密封破损或改动, 或因电池被用于非指定设备中所导致的缺陷。
5. 如果经诺基亚合理判断, 产品已被诺基亚客户服务网点以外的任何人士打开、更改或维修, 或维修产品时使用了未经授权的零部件, 或产品序列号、配件日期代码或IMEI/ESN 号码已被去除、涂抹、篡改或因任何原因而难以辨认, 则本有限保证将不适用。
6. 如果产品曾被暴露于水气、潮湿中, 或极端的温度或环境条件下, 或被暴露于前述条件的迅速变化中, 或受到腐蚀、氧化或被食品或液体喷溅或受到化学品的影响, 则本有限保证将不适用。

其它重要声明

鉴于产品是在第三方的运营商提供的 SIM/URIM 卡和网络中运行并可能会连接第三方服务或内容提供商的系统, 因此, 就该第三方的网络或系统的运营、可用性、覆盖范围和和服务诺基亚在本保证项下不承担责任。在对产品进行维修或更换之前, 可能需要运营商打开 SIM/URIM 锁或为了将产品锁定于某一特别网络或运营商而添加的其它锁。因此, 由于运营商延迟或未能打开任一 SIM/URIM 锁或其它锁而导致的任何维修延迟或未能维修, 诺基亚不承担责任。

请务必为您产品中存储的所有重要内容和数据制作备份或保存书面记录, 因为该内容和数据在产品的使用、维修或更换中可能会丢失或损坏。在适用法律允许的限度内, 按照与标题为“诺基亚责任限制”一节项下之规定一致的方式, 就产品存储内容或数据的丢失或损坏而造成的任何损害或损失, 诺基亚在任何情况下不应明示或默示地承担任何责任。

已被诺基亚替换之产品的所有部件或其它设备应成为诺基亚的财产。

如果发现要求保修的产品不在本有限保证的覆盖范围内，则诺基亚及其客户服务网点将保留收取费用的权利。

诺基亚责任限制

本有限保证是您就产品的缺陷可获得的唯一补救，也是诺基亚就缺陷所承担的全部责任。但是，本有限保证不排除亦不限制 i) 您根据适用法律享有的法定权利，或 ii) 您针对产品的卖方所享有的任何权利。

在适用法律允许的限度内，本有限保证取代所有其它的诺基亚保证和责任，包括但不限于，关于质量满意或用途适合的任何默示条件、保证或其它条款。在适用法律允许的限度内，就数据丢失或损害或破坏、利润损失、业务损失、合同损失、收入损失、或预期节约的减少、费用或开支的增加或任何间接的、继发的或特殊的损失或损害，诺基亚不承担任何责任。

诺基亚不承担也不授权其客户服务网点或其他方承担任何超出本有限保证条款所明确规定的责任和义务以外的责任和义务。

法定义务

如任何法律规定使某些保证或条件被包含于本有限保证中，而且该等保证或条件不得或除非在有限范围内不得被排除、限制或更改，则本有限保证必须在遵守该等法律规定的前提下加以解释。如果该等法律规定适用，在诺基亚能够作出该等行为的限度内，根据其自行选择，就货物而言：诺基亚在该等规定项下的责任将仅限于更换货物或供应同等货物、维修货物、支付更换货物或购买同等货物的成本、或支付为了使货物得到维修所需的成本；而就服务而言，诺基亚在该等规定项下的责任仅限于再次提供服务、或支付为获得再次服务所需的成本。

请注意！本产品为精密电子装置。诺基亚强烈建议您仔细阅读本产品的用户手册和说明并按照该用户手册和说明使用产品。还请注意，产品可能包含高清晰显示屏、摄像头和其它类似部件，如不小心操作，该等部件容易被划伤或受到其它损害。

所有保证信息、产品性能和规范均可不经通知而被变更。

How to obtain an English Nokia 1600 User Guide

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

In consideration of this and to help conserve natural resources, Nokia has selected to not to include the English User Guide in the Nokia 1600 Sales Package.

To obtain a Nokia 1600 User Guide in English, please kindly contact Nokia Care Line:

Tel: 4008 800123

Fax: 4008 800321

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 1600 USER GUIDE" is requested.

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

The feature descriptions in English User Guide may vary by market, thus the device features described in the English User Guide you have obtained may differ from those shown on the display in English user interface.

索引

字母

ACP-12 旅行充电器 46

ACP-7 标准充电器 45

HDC-5 耳机 46

SIM 卡服务 41

A

安全事项 v

B

备忘录 38

笔画输入法 13

拨打电话 8

C

操作环境 49

插入 SIM 卡和电池 2

充电和放电 42

充电器和配件 viii

D

待机状态下的快捷方式 6

电池 44

电池信息 42

种类 44

电源 44

F

附加功能 38

G

概述 ix

更换外壳 4

功能表功能 19

共享存储空间 x

关于您的手机 vii

J

接听来电 9

紧急呼叫 51

K

开机或关机 3

M

密码 ix

P

拼音输入法 12

Q

汽车 50

R

入门须知 1

S

设置 29

时钟 37

使用传统英文输入法 16

使用入门 1

使用预想英文输入法 16

输入文字 11

输入文字的提示 17

锁定键盘 6

T

通话功能 8

通话记录 28

通讯录 25

快速查找 26

W

网络服务 vii

为电池充电 3

维护和保养 47

X

信息 19

Y

演示 5

扬声器 9

医疗设备 49

音频配件 46

游戏 38

有可能引起爆炸的地方 51

语音信息 (网络服务) 10

预想英文输入法

关闭 15

启动 15

原厂配件 44

Z

证书信息 (比吸收率) 53

制造商有限保证 54

中文输入 11

重要的安全信息 49

