

您好

清新的外观、爽洁的风格、时尚的设计，这就是新款诺基亚 3610 所呈现的独特魅力。别出心裁的设计选用了浑然一体的轻质材料，清新的色彩层叠交错，给您全新的时尚感觉。

不仅如此，您还可以进行个性化设置，使它真正成为“您”的手机。可下载的屏幕保护图案、铃声、短信息提示声和精彩的游戏级别种类繁多，您可以从中挑选自己喜爱的内容。通过 WAP^{*} 便可以随心所欲地下载这些内容，不断尝试和挑选，直到您完全满意为止。

想与朋友一起分享最新的消息吗？使用会议通话功能^{*}，您便可以同时与多位朋友进行交谈。随时随地进行联络，其乐无穷！信息传送的方式也有了创新的突破。您可以进行新的尝试，根据自己的喜好进行调整或定制。使用“图片编辑器”功能，您还可以创建自己的图片，充分展示您的艺术天分。

我们秉承科技以人为本的理念，为您提供一款真正清丽怡人、赏心悦目的手机 — 诺基亚 3610。

^{*} WAP、会议通话功能和其他移动服务均取决于网络运营商和内容服务供应商。
请向您所归属的网络运营商咨询。

欢迎使用

诺基亚 手机

电源键

- 开机和关机。
- 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。
- 在待机状态下，可用 来显示最近拨打过的电话号码。

数字键

- 输入数字和字符。
- 按住 键可拨打您的语音信箱号码。
- 按住 键可快速连接 WAP 服务。



选择键

- 执行上方文字信息所指示的功能。

滚动键

- 用于浏览姓名、电话号码、功能表或设置选项。
- 通话时按此键可调节听筒或耳机的音量。

结束键

- 挂断电话或拒绝接听来电。也可从任何功能中退出。

- 在不同的功能中具有不同的用途。

注：手机图片仅供参考

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 11 个功能表功能的图标，编号为 1-11，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。



在待机状态下，您可以按功能表 4-4-1 选择手机的“语言”，或按功能表 4-4-1-3，直接选择“简体中文”。

功能表

1. 信息

- 1. 写信息
- 2. 收到的信息
- 3. 已存信息
- 4. 聊天室
- 5. 图片信息
- 6. 常用短语
- 7. 表情符号
- 8. 删除信息
 - 1. 已读信息
 - 2. 收到的信息
 - 3. 已存信息



- 9. 信息设置
 - 1. 自定义设置¹
 - 1. 信息中心号码
 - 2. 发送格式
 - 3. 信息有效期
 - 4. 重新命名信息设置组
 - 2. 共用设置²
 - 1. 发送情况报告
 - 2. 信息回复中心
 - 3. 支持不同字符
- 10. 信息台
- 11. 语音信箱号码³
- 12. 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. 删除最近记录



5. 通话计时

- 1. 最后通话
- 2. 累计时间
- 3. 打入的电话
- 4. 拨出的电话
- 5. 计时器清零

6. 通话计费

- 1. 最后通话
- 2. 累计费用
- 3. 计价器清零

7. 话费设定

- 1. 话费限额
- 2. 计费方式

8. 预付储值

3. 情景模式

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



4. 设置

- 1. 屏幕保护图案
- 2. 铃声设置
 - 1. 铃声类型
 - 2. 铃声音量
 - 3. 响铃方式
 - 4. 自谱铃声
 - 5. 信息提示声
 - 6. 按键音
 - 7. 警告音



-
- 1. 设置的数量和名称可能不同。每种设置都带有其各自的子功能表。
 - 2. 快捷编号取决于可用设置的数量。
 - 3. 如果网络运营商或服务供应商已将语音信箱号码储存在 SIM 卡内，则可能不显示此功能表。

- 8. 振动提示
- 10. 背景灯光提示
- 3. 通话设置
 - 1. 呼叫转接¹
 - 2. 自动重拨²
 - 3. 单键拨号
 - 4. 呼叫等待
 - 5. 发送本机号码
 - 6. 当前号码
 - 7. 自动应答³
- 4. 手机设置
 - 1. 语言
 - 2. 小区信息显示
 - 3. 问候语
 - 4. 网络选择
 - 5. 灯光⁴
 - 6. SIM 更新提示
- 5. 锁键设置
- 6. 保密设置
 - 1. 开机 PIN 码
 - 2. 呼叫限制
 - 3. 固定拨号
 - 4. 封闭用户组
 - 5. 保密项
 - 6. 密码功能
- 7. 出厂设置
- 5. 图片编辑器**
- 6. 游戏**
 - 1. 选择游戏
 - 1. 贪食蛇(二)
 - 2. 空间大战
 - 3. 跳舞游戏
 - 4. 弹珠台游戏



- 5. 五子棋
- 6. 幸运数字游戏

- 2. 游戏服务
- 3. 设置
 - 1. 游戏音
 - 2. 背景灯光
 - 3. 振动效果

7. 计算器



8. 备忘录



- 1. 增加新备忘录
- 2. 查看全部备忘
- 3. 删除

9. 时钟



- 1. 闹钟
- 2. 时钟设置
- 3. 设定日期
- 4. 农历⁵
- 5. 秒表
- 6. 定时器
- 7. 自动更新时间

10. 服务



11. SIM 卡应用⁶



-
- 1. 网络运营商不支持的转接选项可能不显示。
 - 2. 依赖于网络环境。
 - 3. 仅当手机连接至 PPH-1 车载免提套件或 HDC-5 耳机时才显示。
 - 4. 仅当手机连接至 PPH-1 车载免提套件时才显示。
 - 5. 仅当手机的语言设置为简体中文或繁体中文时才可查看。
 - 6. 可用性、名称和内容均取决于使用的 SIM 卡。

声明

我们诺基亚公司郑重声明产品 NAM-1 符合以下欧共体指令：1999/5/EC。

声明的副本可在 http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/ 下找到。

版权所有 © 2002 诺基亚公司。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。

美国专利号 5818437 以及其他待定专利。T9 文字输入软件版权所有 (C) 1997-2002。Tegic Communications, Inc。保留所有权利。



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

诺基亚、NOKIA 和 NOKIA CONNECTING PEOPLE 是诺基亚公司的注册商标。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 Xpress-on (随心换) 和 Nokia tune 是诺基亚公司的商标。

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。

配件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。

9357527

第 1 版

目录

安全事项	ix
网络服务	x
概述	xi
销售包装上的背胶标签	xi
密码	xi
本手册中使用的排印约定	xi
1. 使用入门	1
插入 SIM 卡	1
为电池充电	2
开机和关机	2
显示和待机状态	3
更换外壳	3
2. 通话功能	5
拨打和接听电话	5
拨打电话	5
接听来电	5
使用电话簿拨打电话	5
重拨	5
单键拨号	5
接听留言	6
通话中操作	6
拨打会议通话	7
锁定键盘	7
3. 输入法	8
在中文用户界面下输入文字	8
输入法指示符号	8
切换输入法	8
预想拼音输入法	8
笔画输入法	10
输入英文字母	12
输入空格	13
输入数字	13
输入符号和标点	13
在英文用户界面下输入文字	13
启动或关闭预想英文输入法	13
预想英文输入法	14
传统英文输入法	15
4. 电话簿	16
查找姓名和电话号码	16
电话簿中姓名的排列顺序	16
按输入的字符查找	16
快速查找	16
服务号码	17
储存姓名和电话号码	17
删除姓名和电话号码	18
逐个删除	18
全部删除	18
复制姓名和电话号码	18
设定铃声	19
电话簿设置	19
单键拨号	19
将电话号码指定给单键拨号键	19
使用单键拨号拨打电话	19
号码	19
语音拨号	20
为电话簿条目添加声控标签	20
使用声控标签	20
使用声控标签拨打电话	20
5. 功能表功能	21
信息(功能表 01)	21
编写和发送文字信息 (写信息: 功能表 01-1)	21
阅读文字信息 (收到的信息: 功能表 01-2)	22
查看已存信息 (已存信息: 功能表 01-3)	22
聊天室(功能表 01-4)	22

图片信息 (功能表 01-5)	23	设置手机以使用 WAP 服务 ...	38
常用短语 (功能表 01-6)	24	连接 WAP 服务	39
表情符号 (功能表 01-7)	24	浏览 WAP 服务页	40
删除信息 (功能表 01-8)	24	断开 WAP 连接	41
信息设置 (功能表 01-9)	24	调整 WAP 页的外观设置	41
信息台 (功能表 01-10)	25	储存和管理书签	41
语音信箱号码 (功能表 01-11)	25	清除缓冲存储	42
网络命令编辑器 (功能表 01-12)	25	服务信箱	42
通话记录 (功能表 2)	25	安全认证	43
情景模式 (功能表 3)	26	SIM 卡应用 (功能表 11)	44
设置 (功能表 4)	27	6. 电池信息	45
屏幕保护图案 (功能表 4-1) ...	27	充电和放电	45
铃声设置 (功能表 4-2)	28	7. 原厂配件	46
通话设置 (功能表 4-3)	29	电池	46
手机设置 (功能表 4-4)	30	供室内使用的配件	46
锁键设置 (功能表 4-5)	30	ACP-8 快速轻型充电器	46
保密设置 (功能表 4-6)	30	DDC-1 电池充电座	47
出厂设置 (功能表 4-7)	31	可用于室内和移动时的配件	47
图片编辑器 (功能表 5)	31	HDC-5 可遥控的免提耳机 套件	47
进入绘图模式	31	悬挂式耳机 (HDB-5)	47
绘制图片	32	车载配件	48
绘图选项	32	LCH-9 车载充电器	48
游戏 (功能表 6)	34	PPH-1 车载免提套件	48
计算器 (功能表 7)	34	LPS-3 配合助听器使用的便 携式感应器	49
数值计算	34	8. 维护和保养	50
货币换算	35	9. 重要的安全信息	51
备忘录 (功能表 8)	35	有限保修条款	55
时钟 (功能表 9)	35	您的个人信息	56
闹钟 (功能表 9-1)	35	How to Obtain an English Nokia 3610 Owner's Guide	57
时钟设置 (功能表 9-2)	36	索引	58
设定日期 (功能表 9-3)	36		
农历 (功能表 9-4)	36		
秒表 (功能表 9-5)	36		
定时器 (功能表 9-6)	37		
自动更新时间 (功能表 9-7) ...	37		
WAP 服务 (服务 — 功能表 10)	37		
访问和使用 WAP 服务的 基本步骤	37		

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。本手册将提供更为详细的信息。



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。



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(包括区号),然后按 。要结束通话,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 和 GSM 1800 网络。

双频是一项网络功能。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。它们是一些特殊服务，请和您的无线服务供应商协商。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及/或服务。

使用任何充电器为本手机充电前，请先检查充电器的型号。本手机需由 ACP-7¹、ACP-8 和 LCH-9 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，并会导致危险。

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-7，充电器的具体型号可以是 ACP-7C，ACP-7E 等。

概述

■ 销售包装上的背胶标签

背胶标签包含着有关服务和客户支持的重要信息。请将这些背胶标签存放在安全的地方，妥善保管。

将 背胶标签粘贴在本用户手册内“您的个人信息”一页上。

■ 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 31 页**保密设置**功能表内的**保密项**。

- **PIN 码：**此码随 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 31 页)，则手机每次开机时都会要求输入 PIN 码。

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

- **PIN2 码：**进入某些服务(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，屏幕上将显示**PIN2 码被锁**，您就需要输入 PUK2 码。

您可以在**保密设置**功能表的**密码功能**中更改保密码、PIN 码和 PIN2 码(请参见第 31 页)。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 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。

如果连续十次输入错误的 PUK 码，则该 SIM 卡不能再使用。

如果连续十次输入错误的 PUK2 码，则 PIN2 码将作废，您将不能使用需要 PIN2 码的服务。

■ 本手册中使用的排印约定

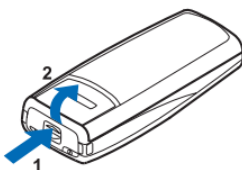
本用户手册中，手机屏幕上出现的显示文字均以蓝色表示，如来电。

与选择键(和)相关的显示文字均以加粗字体表示，如**功能表**和**电话簿**。本手册中将只出现选择键的文字，不出现按键的符号。

1. 使用入门

■ 插入 SIM 卡

- 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痕或弯曲而损坏，因此使用、插入或取出 SIM 卡时要小心。
- 关闭手机并卸下电池后才可安装 SIM 卡。
- 按手机顶部的后盖释放按钮 (1)，打开后盖顶部 (2) 并将其取下。

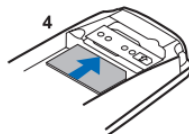


- 从指槽处掀起电池并将其取出 (3)。

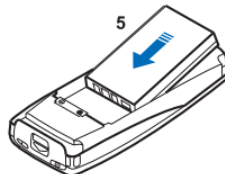


- 小心地将 SIM 卡滑入 SIM 卡槽中 (4)。

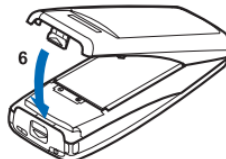
确保卡的金色触点朝下，并且切角在右侧。



- 将电池上的金色触点对准手机上相应的触点，推电池的另一端使其滑入正确位置 (5)。



- 使后盖的底部对准手机的底部，按后盖的顶部使其锁定到位 (6)。



■ 为电池充电

请不要在手机的前盖或后盖卸下时为手机充电。

1. 将充电器的连接线插入手机底部的插孔。



2. 将充电器插到交流电源插座上。电池指示条开始滚动。

- 使用 ACP-7C 充电器为 BLB-2 型电池充电时，最长可能需要 3 小时 30 分钟。
 - 如果手机显示未能充电，请稍候片刻，断开充电器，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，指示条停止滚动。断开充电器与交流电源和手机的连接。

■ 开机和关机

按住 ① 一秒钟。



⚠ 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。

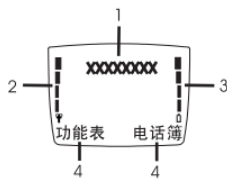
有效操作的提示：

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。如与天线接触，不但会影响通话效果，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。



■ 显示和待机状态

当手机准备就绪，可供使用，且用户尚未输入任何字符时，屏幕上将显示下列指示符号。此屏幕称为“待机状态”。



1. 表示手机当前使用的蜂窝网络。
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. 显示选择键的当前功能。

■ 更换外壳

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。

1. 按手机顶部的前盖释放按钮(1)，打开前盖顶部(2)并将其取下。



2. 将键盘垫插入前盖中(3)。



3. 使前盖的底部对准手机的底部，按前盖使其锁定到位(4)。



使 用 入 门

4. 按手机顶部的后盖释放按钮(5), 打开后盖顶部(6)并将其取下。



5. 使后盖的底部对准手机的底部, 按后盖的顶部使其锁定到位(7)。



2. 通话功能

■ 拨打和接听电话

拨打电话

- 输入电话号码(固定电话需包括区号)。

拨打国际长途电话：请按两下  输入“+”字符，并在区号前添加国家(或地区)代码(可根据需要删除起始的“0”字符)。

按清除可删除光标左侧的数字；如果需要，可按  或  将光标移动至所需的位置。

- 按  并等候对方接听。按  可增加手机听筒或耳机的音量；按  可降低手机听筒或耳机的音量。
- 按  可结束通话(或取消试拨)。

接听来电

- 在待机状态下，按 。按  以结束通话。
- 要拒绝接听来电，按 。

使用电话簿拨打电话

- 在待机状态下，按  或 ；
- 按  和  以选择所需的姓名；
- 按  呼叫该号码。
要了解有关电话簿使用的更多信息，请参见第 16 页的“电话簿”。

重拨

要重拨最近 20 个拨出或试拨过的电话号码：在待机状态下，按 ，按  或  滚动到所需的电话号码或姓名，然后按 。

另请参见第 29 页的“自动重拨”。

单键拨号

单键拨号是拨打指定给单键拨号键的电话号码的快捷方法。请参见第 19 页的“单键拨号”。

接听留言

有关此项网络服务的更多详情，请向您的服务供应商咨询。

要将来电转接到您的语音信箱，请参见第 29 页的“呼叫转接”。转接号码可从您的服务供应商处获得。

1. 在待机状态下，按住  可拨打您的语音信箱。
2. 如果手机要求输入语音信箱号码，则输入该号码，然后按确认。语音信箱号码可从您的服务供应商处获得。
3. 要更改语音信箱号码，请参见第 25 页的“语音信箱号码(功能表 01-11)”。

■ 通话中操作

在通话中按**操作**可以执行许多操作。此类操作有许多都属于网络服务。

请注意，功能表是动态的，且并非所有选项都能够在同一时间使用。

- **静音或取消静音**: 禁用或启用手机的麦克风。
- **保留或恢复通话**: 保留当前通话或恢复保留的通话。

- **发送双音多频**: 发送按键音(DTMF 号码)。
- **拨叫另一方**: 在通话中拨打新电话。
- **接听**: 在有当前通话或保留的通话时接听等待的呼叫。请参见第 29 页的**呼叫等待**(功能表 4-3-4)。
- **拒绝**: 拒绝接听等待的呼叫。
- **切换通话**: 在当前通话和保留的通话之间切换。
- **挂断一方**: 结束当前通话。如果当前通话是会议通话，则各方与会者都将立即挂断。如果没有当前通话，则将结束保留的通话。
- **全部挂断**: 结束所有正在进行的通话。
- **电话簿**: 访问电话簿。
- **功能表**: 访问功能表功能。

■ 拨打会议通话

此功能允许最多六个人加入会议通话(网络服务)。

1. 通话中, 按操作, 滚动到**拨叫另一方**, 然后按进入。
2. 输入电话号码或从电话簿中提取号码, 然后按呼叫。
3. 新的呼叫接通后, 按操作并选择**会议通话**使其加入会议通话。
4. 要在会议通话中添加新的与会者, 请重复第1步至第3步。
 - 要与一个与会者进行单独交谈, 按操作, 然后选择**个别通话**。
 - 选择与会者, 然后按确认。
 - 按**切换通话**或可在会议通话和单独通话之间切换。
 - 要返回会议通话, 再次选择**会议通话**。请参见第3步。
5. 要结束会议通话, 按。

■ 锁定键盘

键盘锁可防止在无意中碰到按键。

锁定键盘: 在待机状态下, 按功能表, 然后快速按。

解锁键盘: 在待机状态下, 按开锁, 然后快速按。

您也可以设置手机在特定时间后自动启动键盘锁。请参见第30页的“锁键设置(功能表4-5)”。

当键盘锁定时:

- 屏幕顶部将显示指示符号。
- 您可以按正常方式接听、挂断或拒绝接听来电。在通话过程中, 手机可正常操作。
- HDC-5耳机也可以正常使用。



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。只有在您输入最后一位数后, 号码才会显示。

3. 输入法

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。

■ 在中文用户界面下 输入文字

当手机的“语言”（功能表 4-4-1）设置为“简体中文”时，您可以使用预想拼音和笔画输入法，输入汉字。您还可以切换到相应的输入方法来输入英文字母和数字。

输入法指示符号

输入法指示符号显示在屏幕的左上角，表示当前使用的输入法。以下列表显示了各种输入法的名称及其相应的指示符号：

拼音	pinyin
笔画	-1/2/3
大写字母	ABC 或 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在特定环境下的可用输入法。请检查屏幕上的指示符号，查看当前使用的输入法。

切换输入法

您可以采用以下方式在可用输入法间切换：

- 按 以切换至“拼音”、“笔画”、“大写字母”和“小写字母”；
- 按住 可在“数字”输入法和其他输入法间切换；
- 编写信息时，按操作，然后从选项列表中选择所需的输入法。列表中不包括当前使用的输入法。

预想拼音输入法

拼音由一个或多个拼音字母组成。使用预想拼音输入法输入拼音字母时，无需考虑拼音字母在按键上的位置。当您输完所有的拼音字母后，手机将预想出所有可能的拼音。

使用预想拼音输入法

- 输入拼音字母：**请按相应的数字键输入每个汉字的拼音字母。

当您按数字键时，屏幕上的拼音(拼音字母的组合)以及对应于该拼音的待选汉字会不断变化。在您输完所有拼音字母之前，请忽略这些变化。

按清除可删除光标左侧的拼音字母；按住清除可删除所有拼音字母。

- 选择所需的拼音：**如果有多种拼音字母组合与您所按的按键组合相匹配，则拼音窗口的结尾处将显示指示符号“*”。反复按  可查找其他的待选拼音。

然后，您还可以反复按  输入所需的音调标记。

- 输入汉字：**按  和  浏览待选字列表并突出显示所需的字符，然后按确认输入该字符。按  可快速进入下一页待选字。

- 联想：**手机会进行联想并列出能够与输入的前一个字符构成短语的字符。

按  和  可以浏览待选字列表，然后按确认以输入突出显示的字符。按  可快速进入下一页待选字。

如果联想的字符均不符合您的需要，则可以按返回清除联想的字符，或只需立即输入新字符的拼音即可。

手机只对以拼音输入的字符进行联想。输入联想的字符后，就不进行更深的联想了。

如果没有已输入的拼音字母和音调标记，则按清除可删除光标左侧的汉字；按住清除可删除屏幕上的所有字符。



选择所需的拼音：输入拼音后，如果屏幕上出现指示符号“*”，则可以反复按  查找其他的待选拼音。



输入音调标记：在输入拼音时，反复按  可输入所需的音调标记。



查看待选字：当显示待选字时，可以按  转至下一页待选字，也可以按  和  浏览待选字。

预想拼音输入法示例：输入“生日快乐”

1. 进入写信息(功能表 01-1)。
输入“生”字的拼音：请依次按 、、、、，最后按一下  输入一声。
2. 从待选字列表中选择“生”，然后按确认。
3. 按  进入下一页联想字列表，按  从联想的汉字中选择“日”，然后按确认。
4. 输入“快”字的拼音：请依次按 、、、，最后按两下  输入四声。
5. 从待选字列表中选择“快”，然后按确认。
6. 从联想字列表中选择“乐”，然后按确认。

笔画输入法

构成汉字的笔画可分为五类：
横、竖、撇、点和折。这五类笔画分别对应于一个数字键，对应关系请参见下表。

按键	1	2	3	4	5
笔画分类	一		フ	ヽ	一

笔画按下表分为五类。

数字键	笔画分类	包含笔画	例字	说明
1	横 —	— ﹂ ﹂	十、慧 七、冰、骏 羽、输、泰	基本运笔方向：左→右 提(﹂)归为横
2	竖 丨	丨 丨	十 了、小、利	基本运笔方向：上→下 左竖钩(丨)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 丶 丶	主 心、家 入、边	基本运笔方向：左上→右下 捺(丶)归为点 注意捺及左点也包括在内
5	折 ﹂	乙 ﹂ 乚 匚 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔	亿、 买、安 口、习、内 除、建 与、鸟 语、四 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

1. **输入笔画:** 请按汉字的标准笔画顺序按相应的数字键，输入笔画。手机将显示对应于输入笔画的待选汉字。

如果您不确定应按哪个按键输入特定的笔画，请按 。屏幕上将以“?”表示该笔画。

按清除可删除光标左侧的笔画；按住清除可删除所有笔画。

2. **输入汉字:** 按  或  浏览待选字列表并突出显示所需的字符，然后按确认输入该字符。按  可进入下一页待选字。
3. **联想:** 手机会进行联想并列出能够与输入的前一个字符构成短语的字符。

按  或  可以滚动待选字列表，然后按确认以输入突出显示的字符。按  可进入下一页待选字。

如果联想的汉字均不符合您的需要，则可以按返回清除联想的汉字，或只需立即输入新字符的笔画即可。

手机只对以笔画输入的字符进行联想。输入联想的汉字后，就不进行更深的联想了。

如果没有已输入的笔画，则按清除可删除光标左侧的汉字；按住清除可删除屏幕上的所有字符。



使用笔画的通配符: 如果您不确定应按哪个按键输入特定的笔画，请按 。屏幕上将以“?”表示该笔画。手机将根据所有输入的笔画猜测该笔画。



查看待选字: 当显示待选字时，可以按  转至下一页待选字，也可以按  或  滚动待选字。

笔画输入法示例: 输入“你好”

1. 进入写信息(功能表 01-1)。
2. 输入“你”字的笔画：依次按 、、 和 。
3. 从待选字列表中选择“你”，然后按确认。
4. 从联想字列表中选择“好”，然后按确认。

输入英文字母

1. 将输入法切换到“大写字母”或“小写字母”，请参见第8页的“切换输入法”。

2. 按一下数字键(至)可输入按键上的第一个字母，按两下可输入按键上的第二个字母，依此类推。

如果您想输入的下一个字母与前一个字母位于同一个按键上，则必须等待光标再次出现，或是按或确认前一个字母。

3. 按清除可删除光标左侧的字母。按住清除可删除屏幕上的所有字符。

输入空格

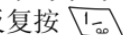
如果您正在使用“数字”输入法，则需先切换到其他输入法(请参见第8页的“切换输入法”)。

按可输入空格。

输入数字

- 请将输入法切换至“数字”(请参见第8页的“切换输入法”)，然后按数字键直接输入数字。
- 如果您正在使用“大写字母”或“小写字母”输入法，则可以用以下方法输入数字：
 - 按住相应的数字键，或者
 - 反复按相应的数字键，直至数字出现在屏幕上。

输入符号和标点

- 如果您正在使用“拼音”、“笔画”、“大写字母”或“小写字母”输入法，则按可查看中文或英文符号列表，用滚动键滚动到所需的符号，然后按确定。
- 如果您正在使用“拼音”、“大写字母”或“小写字母”输入法，则可以反复按输入一些常用的英文标点符号。

■ 在英文用户界面下输入文字

当手机的“语言”(功能表4-4-1)设置为English时，则不能输入汉字。此时，您可以使用传统英文输入法(以表示)输入英文文字。此外，还可以在“写信息”等功能中使用预想英文输入法(以表示)。

启动或关闭预想英文输入法

- 启动预想英文输入法
 1. 按Menu，然后选择Messages。
 2. 选择Write messages，按Options，然后选择Dictionary。
 3. 选择English。手机屏幕上将短暂显示T9 dictionary activated字样。

- 关闭预想英文输入法

1. 按 **Menu**, 然后选择 **Messages**。
2. 选择 **Write messages**, 按 **Options**, 然后选择 **Dictionary**。
3. 选择 **Dictionary off**。手机屏幕上将短暂显示 **T9 dictionary deactivated** 字样。



要切换英文输入法, 请在编写文字时反复按 。

预想英文输入法

预想英文输入法是输入文字信息(请参见第 21 页)和备忘录(请参见第 35 页)的快捷方法。

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。当词典空间已满时, 新添加的单词将取代词典中使用频率最低的单词。

1. 按一次键输入所需单词中的各个字母。

例如, 要输入 “Nokia”, 请依次按 、、、、。

因为单词会随着每次按键而变化, 所以在输入整个单词之前, 您无需注意屏幕上的变化。

- 要删除光标左侧的字母, 请按 **Clear**。要清除屏幕内容, 请按住此键。

要切换字母的大、小写格式, 或在传统英文输入法和预想英文输入法之间切换, 请反复按 , 并查看屏幕顶部的指示符号。要在字母的大、小写格式和数字间切换, 请按住 .

- 要输入某些标点符号, 请按 , 然后反复按 直至所需的标点符号出现在屏幕上。

要输入某些标点符号, 请按 , 然后反复按 直至所需的标点符号出现在屏幕上。

- 按住 可查看特殊字符列表, 请滚动到所需字符, 并按 **Use**。
- 要插入数字, 请按住所需的数字键。要插入若干个数字, 请按住 切换至数字模式, 然后直接输入数字。

2. 如果显示的单词是您所需要的, 请按 输入空格并继续输入下一个单词。

如果要查看其他匹配的单词, 请反复按 直至所需单词出现。

- 如果单词后出现 “?” , 则表示该单词未包含在词典中。在词典中添加新单词: 按 **Spell**, 以传统英文输入法输入单词(请参见第 15 页), 然后按 **OK**。

- 如果要更改上一个单词，请将光标移至单词的结尾处，使其带有下划线，并对其进行编辑。
3. 如果手机显示 **Options**，则可以按该键访问以下部分选项：
 - Matches**: 显示与按键组合相对应的单词列表。滚动到所需的单词，然后按 **Use**。
 - Insert word**: 可手动将单词添加到词典中。以传统英文输入法输入单词，然后按 **OK**。
 - Insert number**: 只需按一次数字键即可输入数字。
 - Insert symbol**: 可从列表中选择特殊字符。滚动到所需的字符(如“%”)，然后按 **Use**。
2. 您可以使用以下功能编辑文字：
 - 要添加空格，请按 。
 - 要添加标点符号或特殊字符，请反复按  以输入一些常用的标点符号；或者按 ，滚动到所需字符，然后按 **Use**。
 - 要向左或向右移动光标，请分别按  或 。
 - 要删除光标左侧的字母，请按 **Clear**。要清除屏幕内容，请按住此键。
 - 要切换字母的大、小写格式，请按 。
 - 要添加数字，请按住所需按键。要在字母和数字模式间切换，请按住 。
 - 如果要输入的字母与前一个字母位于相同的按键上，请按  或  (或等待光标再次出现)，然后输入新字母。

写入复合词

输入单词的第一部分，按 ，然后输入单词的第二部分。

传统英文输入法

要使用此输入法，请检查  是否已显示在屏幕顶部。

1. 写入文字时，请根据需要一次或多次按标有所需字母的按键，直至该字母出现在屏幕上。

4. 电话簿

您可以将电话号码及其相关的姓名储存在手机的存储器(内部电话簿)和SIM卡(SIM卡电话簿)内。内部电话簿可以储存多达150个电话号码。

进入电话簿

1. 在待机状态下，按电话簿。
2. 通话中，按操作，然后选择**电话簿**。



要快速进入姓名列表，请在待机状态下按 或 .

■ 查找姓名和电话号码

电话簿中姓名的排列顺序

第一个字符为简体中文字符的姓名归为中文姓名组；第一个字符为其他字符(包括繁体中文字符)的姓名归为非中文姓名组。中文姓名储存在非中文姓名之前。没有姓名而只有号码的条目将排在电话簿的最后。

- 所有姓名均按以下优先级排序：
 1. 空格
 2. 简体中文字符
 3. 拉丁字母
 4. 数字
 5. 其他字符或符号

请注意，如果姓名是以空格起始，则这些空格将在姓名排序时忽略。

- 简体中文字符主要按其拼音和音调排序。

按输入的字符查找

1. 在待机状态下，按电话簿；
2. 选择**查找**；
3. 输入要查找的姓名或其起始字符，然后按**确认**；

根据需要，按 或 查找所需姓名。



如果姓名或电话号码储存在SIM卡存储器内，则

将显示在屏幕的右上角；如果储存在手机的内部存储器内，则 将显示在手机的右上角。

快速查找

1. 在待机状态下，按 或 ，电话簿内的最后一个或第一个姓名将突出显示；或按电话簿，这将突出显示**查找**功能表。

2. 输入要查找姓名的第一个拼音字母，例如，按四下 ，手机将找到以拼音字母“z”开头的第一个中文姓名，并突出显示该姓名。如果满足查找条件的姓名不存在，手机将找到姓名列表中的下一个姓名，并突出显示该姓名。
3. 您可以按  在中文姓名和以 26 个拉丁字母开头的姓名之间切换。
例如，如果手机突出显示以拼音“zhang”开头的姓名，则按  将突出显示第一个以拉丁字母“z”开头的姓名。
4. 根据需要，按  或  查找所需姓名。



如果当前突出显示的姓名是中文姓名，则反复按  至  可快速查找到以相应拼音字母起始的第一个中文姓名。



如果当前突出显示的姓名不是中文姓名，则反复按  至  可快速查找到以相应拉丁字母起始的第一个姓名。

■ 服务号码

此功能仅当您的 SIM 卡中已包括了服务供应商的服务号码时才显示。

使用此功能可轻松拨打服务供应商的服务号码。

1. 在待机状态下，按电话簿。
2. 滚动到**服务号码**，然后按进入。
3. 滚动到所需的服务号码，然后按  拨打该号码。

■ 储存姓名和电话号码

您可以将姓名和电话号码储存在手机的内部电话簿或 SIM 卡电话簿内。

1. 在待机状态下，按电话簿。
2. 滚动到**增加姓名**，然后按进入。
3. 输入姓名，然后按**确认**。请参见第 8 页的“输入法”。
4. 输入电话号码，然后按**确认**。固定电话的号码前需加区号。

如果您在国家(或地区)代码前添加了“+”字符作为国际首码(按两下 )，则当您在国外旅行时，也能使用相同的电话号码。



快速储存：在待机状态下，输入电话号码，然后按**储存**。输入号码持有者的姓名，按**确认**；如果只想储存号码，而不储存姓名，则可直接按**确认**。

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。

■ 删除姓名和电话号码

您可以从选定电话簿中逐个或一次全部删除姓名和电话号码。

- 在待机状态下，按电话簿。
- 滚动到**删除**，然后按进入。

逐个删除

1. 滚动到**逐个删除**，然后按进入。
2. 滚动到需要删除的姓名和电话号码。按**删除**，然后按**确认**确认。

全部删除

1. 滚动到**全部删除**，然后按进入。
 2. 当手机提示**全部删除？请确认！**时，按**确认**。
 3. 输入保密码，然后按**确认**。
- 有关保密码的更多信息，请参见第 xi 页的“保密码”和第 31 页的“保密项”。

请注意，此选项将删除选定存储器内的所有姓名和电话号码。要选择所需的存储器，请参见第 19 页的“电话簿设置”。

■ 复制姓名和电话号码

您可以一次全部或逐个地将姓名和电话号码从手机复制到 SIM 卡，或从 SIM 卡复制到手机。

1. 在待机状态下，按电话簿。
2. 滚动到**复制**，然后按进入。
3. 选择复制方向，**手机至卡**，或**反向复制**，然后按进入。
4. 滚动到**逐个复制**或**全部复制**，然后按进入。
5. 如果选择**逐个复制**

- 选择保留或删除原有的姓名和电话号码，然后按进入。
- 滚动到需要复制的姓名和/或电话号码。按**复制**开始复制，或按**返回**取消操作。

如果选择**全部复制**

- 选择保留或删除原有的姓名和电话号码，然后按进入。
- 按**确认**开始复制，或按**返回**取消操作。

如果目标电话簿中已包括复制姓名的不同电话号码，则将在姓名的后面添加序列号。

■ 设定铃声

您可以设置手机，使其在接到特定电话号码的来电时，播放指定的铃声。

1. 在待机状态下，按电话簿；
2. 滚动到**设定铃声**，然后按进入；
3. 滚动到所需电话号码或姓名，按**设定**；
4. 选择所需铃声，然后按确认。

■ 电话簿设置

1. 在待机状态下，按电话簿。
2. 按 或 滚动到**设置**，然后按进入。

选择电话簿(**当前存储器**)，设置已储存姓名和电话号码的视图类型，并可用以下选项检查电话簿状态：

- **当前存储器**：选择将姓名和电话号码储存在**手机**或**SIM卡**中。请注意，当您更换SIM时，将自动选择**SIM卡**存储器。
- **显示格式**：选择姓名和电话号码的显示方式，即**每页显示多名、姓名与号码**或**每页显示一名**。

- **存储状况**：滚动到**SIM卡**或**手机**，您可以看到SIM卡或手机内已储存了多少姓名(或电话号码)，以及还可以储存多少姓名(或电话号码)。

■ 单键拨号

将电话号码指定给单键拨号键

1. 在待机状态下，按电话簿，滚动到**单键拨号**，然后按进入。
2. 滚动到所需的按键(至)，然后按**设定**。
3. 滚动至所需的姓名，然后按进入。

使用单键拨号拨打电话号码

如果已将电话号码指定给单键拨号键，您就可以用以下方法拨打该号码：

- 按相应的数字键，然后按 ，或者
- 按住相应的数字键。要使用此方法，请先启动**单键拨号**(功能表4-3-3)功能(请参见第29页)。

注意，您的手机可能已自动将部分电话号码分配给单键拨号键。

■ 语音拨号

您可以通过说出声控标签(已添加至所需姓名和电话号码)来拨打电
话。

使用语音拨号前, 请注意:

- 声控标签与语种无关。它们取
决于说话人的声音。
- 声控标签对背景噪音非常敏
感。请在安静的环境中录制声
控标签和拨打电话。
- 当录制声控标签或通过说出声
控标签拨打电话时, 请将手机
放在正常的位置, 靠近耳朵。
- 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: 您必须准确无误地
说出录制的名字。这可能
会有一定的难度, 例如,
在嘈杂的环境内或处于紧
急状态下。因此您不应在
所有情况下都完全依赖语
音拨号。

为电话簿条目添加 声控标签

1. 从电话簿内提取需要添加声控
标签的姓名, 然后按**详情**。
2. 按**操作**, 然后选择**加声控标
签**。

3. 按**开始**。手机将发出提示音。
清楚地说出您想录制为声控标
签的字或词。
4. 手机将播放录制的标签。如果
您不想保存声控标签, 请按**返
回**。
5. 声控标签成功储存后, 手机将
显示**声控标签已存**。
声控标签都储存在电话簿中的
声控标签列表内。

使用声控标签

1. 在待机状态下, 按**电话簿**。
2. 选择**声控标签**。
3. 滚动到姓名(或电话号码), 然
后按**进入**。
4. 选择**播放**可重听声控标签;
按**更改**可更改声控标签;
选择**删除**可删除声控标签。

使用声控标签拨打电话

1. 在待机状态下, 按住**电话簿**可
启动语音拨号。手机将发出提
示音。
2. 清楚地说出声控标签。
当使用HDC-5耳机时:
 1. 按耳机上的控制按钮, 手机将
发出短暂的提示音。
 2. 清楚地说出声控标签。
 3. 手机将播放识别出的声控标
签, 并自动拨打该声控标签的
电话号码。

5. 功能表功能

本手机为您提供了一系列的功能，使您能够根据不同的需要设置手机。这些功能是以功能表的形式组织的。

您可以按以下方法使用功能表：
通过滚动

1. 在待机状态下，按**功能表**。
2. 按 **[1]** 或 **[2]** 滚动到所需主功能表，然后按**进入**进入该功能表。按**退出**可退出主功能表。
3. 如果主功能表包含子功能表，则可以滚动到所需子功能表，并按**进入**进入该子功能表。按**返回**可退出子功能表。

如果您不想储存对功能表设置所做的更改，则可按 **[取消]** 或按**返回**。

通过快捷编号

功能表、子功能表和设置选项均已编号。这些编号称作快捷编号。

在待机状态下，按**功能表**，然后在三秒钟内输入所要进入功能表的快捷编号，重复此步骤可进入子功能表。

例如，如果要启动**呼叫等待**，请依次按**功能表**、**[4][ghi]** (进入**设置**)、**[1][2][3]** (进入**通话设置**)、**[4][ghi]** (进入**呼叫等待**) 和 **[1][ao]** (进入**启动呼叫等待**)。

请注意，**信息**的快捷编号是 01。

■ 信息 (功能表 01)



编写和发送文字信息 (写信息：功能表 01-1)

您可以编写和发送多段文字信息，其长度可以是普通文字信息的三倍(网络服务并依赖于 SIM 卡)。收费情况则取决于发送一条多段信息所需要的普通信息数量。

要发送信息，必须先将信息中心的电话号码储存在手机中。请参见第 24 页的“信息设置(功能表 01-9)”。

1. 输入信息。屏幕的右上角将显示尚可输入的字符数以及当前所处的段数。
2. 信息编写完毕后，按**操作**，选择**发送**，然后输入收信人的电话号码并按**确认**。

如果要将信息发送至多人，则可以选择**发送至多人**，滚动到第一位收信人，然后按**确认**。对于每位收信人均需重复此步骤，并按**返回**结束。

其他选项有：**常用短语**、**插入表情符号**、**选择设置组**(请参见第 24 页的“信息设置(功能表 01-9)”)、**储存和删除**，等等。



注意：当通过短信息网络服务发送信息时，您的手机可能会显示“**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。但这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。

阅读文字信息 (收到的信息：功能表 01-2)

在待机状态下，当您收到文字信息时，屏幕上会显示新信息的数量以及 。

1. 按阅读以立即查看信息。

要在以后查看信息，按**退出**。当您想阅读信息时，请转至**收到的信息**功能表(功能表 01-2)。

2. 使用滚动键浏览信息。

3. 阅读信息时，按**操作**可看到以下选项：**删除、回复、聊天室、修改、提取号码、存为备忘录、转发和详情**。

- **聊天室：**如果选择此选项，则可通过文字信息与其他使用兼容手机的人士交谈。有关更多信息，请参见下文中的“**聊天室(功能表 01-4)**”。

- **存为备忘录：**如果选择此选项，则会将信息复制到**备忘录**中，如同添加了一条新的备忘录。手机将自动进入该备忘录，以便您对其进行进一步编辑。

请注意，如果文字信息的字数超出备忘录允许的最多字数，多余的字符将不能被复制到备忘录中。

查看已存信息 (已存信息：功能表 01-3)

在**已存信息**功能表中，您可以查看在**写信息**功能表(功能表 01-1)中储存的信息。按**操作**可看到以下选项：**删除、修改、提取号码、存为备忘录和转发**。

聊天室 (功能表 01-4)

您可以采取两种方式启动聊天室：选择此功能表，或在阅读收到的文字信息时选择**操作**列表下的**聊天室**。如果您使用此功能表启动聊天室，请按以下说明操作；如果您以第二种方式启动聊天室，请跳过第 1 步。

- 输入对方电话号码，或从电话簿中提取号码，然后按确认。

如果您要与上次聊天的人士继续聊天，则上次聊天的部分内容将显示在屏幕上。

- 输入您在聊天室使用的昵称，然后按确认。
- 输入信息，按操作，然后选择发送。
- 您从对方接收的回复信息将显示在您所发出的信息的上方。要回复信息，按确认并重复上述第3步。

要编辑您的昵称，按操作，然后选择你的名字。



您发出的聊天信息会以“<”和您的昵称表示；您收到的聊天信息则以“>”和对方的昵称表示。



在当前聊天中编写信息时，您可以查看所有已发出和已接收的信息，请按操作，然后选择聊天记录。按确认可返回正在编写的信息。

图片信息 (功能表 01-5)

您可以接收和发送包含图片的信息(网络服务)。图片信息均储存在此文件夹内。请注意：

- 每条图片信息都是由若干条文字信息构成的。因此，发送一条图片信息的费用可能高于发送一条文字信息的费用。
- 由于图片信息是储存在手机中的，所以即使使用同一SIM卡，您也无法在另一部手机上查看这些信息。



注意：此功能只有当您的网络运营商或服务供应商支持时才可使用。只有具备图片信息功能的手机才能接收和显示图片信息。

接收到图片信息时

要立即查看信息，请按查看。然后，可以按储存以储存信息；按返回可以选择删除图片信息。

要在以后查看信息，请按退出，并将信息储存在文件夹内。

当您储存新的图片信息时，可能需要替换手机在出厂时安装的图片信息。

编辑图片信息

1. 滚动到一条图片信息，然后按查看。
2. 按操作，然后选择编辑。
3. 编辑图片。请参见第 31 页的“图片编辑器(功能表 5)”。

发送图片信息

在此功能表中，滚动到所需图片信息，然后按查看。如果按操作并选择转发，则可以不进行任何编辑，直接转发图片。如果要在信息发送前添加一些文字，则可以按操作并选择编辑文字。要查看整条信息，请按操作，然后选择预览。

常用短语 (功能表 01-6)

您可以查看、编辑或删除用于编写信息的预设信息(“常用短语”)。

滚动到所需的常用短语，然后按阅读。要编辑或删除常用短语，请按操作并选择所需的功能。

编辑常用短语时，按操作可看到更多的功能，包括发送和储存。

通过选择常用短语列表尾部的空白常用短语，您可以创建一个全新的常用短语。

表情符号 (功能表 01-7)

您可以编辑和储存诸如“:-)”的表情符号，并在编写信息时使用这些表情符号。

删除信息 (功能表 01-8)

您可以选择已读信息、收到的信息和已存信息内的所有信息。

当您选择已读信息时，已存信息内的所有信息和收到的信息内的所有已读信息都将删除。

当您选择收到的信息时，只有此文件夹内的已读信息被删除。

当您选择已存信息时，该文件夹内的所有信息都将删除。

信息设置 (功能表 01-9)

手机提供了两种信息设置：针对每个设置组(“自定义设置”的设置和所有文字信息的通用设置)。

自定义设置 1 (功能表 01-9-1)¹

设置组是指发送文字和图片信息时所需的设置的集合。

每个设置组都包括以下设置：信息中心号码、发送格式、信息有效期和重新命名信息设置组。发送文字和图片信息时需使用信息中心号码。该号码可从您的服务供应商处获得。

1. 设置组的总数取决于 SIM 卡能够提供的设置组的数量。

共用设置 (功能表 01-9-2)¹

无论选择了哪一个设置组，此子功能表中的设置都将应用于所有发送的文字信息。可用设置包括：[发送情况报告](#)、[信息回复中心](#)和[支持不同字符](#)。

信息台 (功能表 01-10)

使用此项网络服务，您可以从网络上接收多个栏目的信息(如交通状况)。有关详情，请向您的服务供应商咨询。

语音信箱号码

(功能表 01-11)

您可以在此功能表中储存和更改语音信箱的电话号码(网络服务)。

网络命令编辑器

(功能表 01-12)

您可以向服务供应商发送服务请求。输入所需的字符。按 可以切换输入法；按住 可以在数字输入法和其他输入法间切换。按发送以发送请求。

■ 通话记录 (功能表 2)



在此功能表中，您可以查看手机中记录的电话号码和通话的大致时间和费用(网络服务)。您还可以查看和调整预付储值 SIM 卡的设置(网络服务)。

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，手机才能记录未接来电和已接来电。

当您进入[未接来电](#)、[已接来电](#)或[已拨电话](#)功能表时，按 或 可滚动浏览记录的内容。按 可呼叫记录的电话号码。按操作，则您可以选择查看通话的时间、编辑或查看记录的电话号码、将电话号码添加至电话簿中，或将其从列表中删除。您也可以发送文字信息([发送短信](#)息)。

- **未接来电：**显示最近 10 个曾经呼叫过您，但您未接听的电话号码。
- **已接来电：**显示最近 10 个您接听的电话号码。
- **已拨电话：**显示您最近拨打或试拨的 20 个电话号码。

1. 设置组的总数取决于 SIM 卡能够提供的设置组的数量。

- **删除最近记录:** 删除功能表 2-1 至 2-3 中的所有电话号码和姓名。
- **通话计时:** 显示您拨出和接听电话的大致时间。您可以选择 **计时器清零** (功能表 2-5-5) 重新设定这些通话计时器。

 **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。

- **通话计费:** 以**计费方式**功能 (功能表 2-7-2) 中指定的单位显示上次通话和所有通话的大致费用。

 **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。

- **话费设定:** 使用**话费限额功能**，您可以将通话费用限制在指定数量的计费单位或货币单位内 (网络服务)。使用**计费方式**功能，则可以选择用以显示剩余通话时间的单位 (有关计费单价，请向您的服务供应商咨询)。

请注意，如果已无剩余的计费单位或货币单位，则可能仅能拨打紧急电话号码 112。

- **预付储值:** 如果使用预付储值 SIM 卡，则仅当 SIM 卡内还有足够的储值时才可以拨打电话 (网络服务)。选项包括：**储值信息显示**(在待机状态下显示或隐藏剩余单位)、**可用储值**(剩余单位的数量)、**最后通话费用**和**查询补充详情**。

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

■ 情景模式 (功能表 3)



通过选择所需的设置组 (“**情景模式**”)，您可以设置手机的铃声，使其以特定的方式操作。

启动情景模式并更改其设置

1. 在**情景模式**功能表中，滚动到所需情景模式并按进入。

有些情景模式可以用接收到 (例如，从服务供应商处) 的情景模式替换。有关可用性和兼容性的信息，请向您的服务供应商或其他情景模式内容供应商咨询。

2. 要使用选定情景模式，选择**启动**。

要更改选定情景模式的设置，选择**个性化选择**。

3. 如果选择了**个性化选择**，则可以滚动到以下设置之一并按进入：**铃声类型**、**铃声音量**、**响铃方式**、**信息提示声**、**按键音**、**警告音**、**振动提示**、**背景灯光提示**、**屏幕保护图案**和**重新命名**(不适用于**标准情景模式**)。
4. 滚动到所需选项，然后按确认。

您还可以在**铃声设置**(功能表4-2)功能中更改当前选定情景模式的设置(请参见第28页)。



在待机状态下或通话中快速启动情景模式：快速按①，滚动到所需情景模式，然后按确认。

■ 设置 (功能表4)



在此功能表中，您可以调整手机的各种设置。您也可以选择**出厂设置**将某些功能表设置重新设定为默认值。

屏幕保护图案(功能表4-1)



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。

要启动屏幕保护图案功能，请进入此功能表并选择**开**。这样，当手机处于待机状态下一段时间后(“超时”)，就将显示屏幕保护图案。

要更改手机在显示屏幕保护图案之前等候的时间，请选择**设定启动时间**，然后从列表中选择所需的时间。

要更改屏幕保护图案的图片，请选择**选择屏保图案**。



日期和时间屏幕保护图

案：您可以从普通的屏幕保护图案中选择日期和时间屏幕保护图案。这样，您就可以在待机状态下方便地查看当前的时间、日期和星期信息。

要下载普通的动画屏幕保护图案，请参见第40页的“浏览WAP服务页”中说明的**浏览图片**功能。



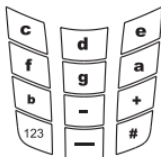
三维动画屏幕保护图案：

要更改在三维文字屏幕保护图案中显示的文字内容，请按**操作**，然后选择**编辑**。

铃声设置 (功能表 4-2)

在此功能表中，您可以更改当前选定情景模式的设置并创建自己的铃声。

- **铃声类型**: 设置在接到来电时听到的铃声。
- **铃声音量**: 设置铃声和信息提示声的音量级别。
- **响铃方式**: 选择手机如何通知您有新的语音来电。例如，如果选择了**关**，则当您接到来电时，手机不会响铃。
- **自谱铃声**: 您可以创建自己的铃声。选择需要编辑的铃声并输入音符。例如，按  可输入音符 f。



按  可缩短 (-)，按  可延长 (+) 音符或休止符的音长。按  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  和  可向左或向右移动光标。按清除可删除光标左侧的音符或休止符。

</div

通话设置 (功能表 4-3)

1. 呼叫转接

您可以将来电转接到语音信箱或其他电话号码(网络服务)。

- 按 或 滚动到所需转接选项，然后按进入。例如，选择**本手机占线时转接来电**可在通话中或拒绝接听来电时转接来电。

您可以同时启动多个转接选项。如果启动了**转接所有语音来电**，则在待机状态下，屏幕上将显示 。

- 启动(**启动呼叫转接**)或关闭(**取消呼叫转接**)选定选项。选择**查询状态**可查看选项是否已启动；选择**设定延时**可以设置特定转接选项的延时(并非所有转接选项均适用)。
- 自动重拨**：您可以设置手机在一次不成功的试拨后，最多追加十次试拨，以尝试接通某一电话号码。
- 单键拨号**：启动此功能后，您可以按住相应的数字键来拨打指定给单键拨号键(至)的姓名和电话号码。

- 呼叫等待**：启动此项网络服务后，如果您在通话中有新的来电，网络将通知您。

- 发送本机号码**：您可以设置在呼叫对方的手机上显示(**开**)或不显示(**关**)您的手机号码(网络服务)。如果选择**网络设定**，则将使用您和服务供应商共同确定的设置。

- 当前号码**：如果您的SIM卡支持，就可以使用此项网络功能选择号码1或2拨打电话，或禁止号码选择。

无论您选择哪个号码，两个号码上的来电都可接听。但是，如果您选择号码2，但却没有申请开通此项网络服务，则将无法拨打电话。当选择号码2时，手机在待机状态下将显示“2”。



切换号码的快捷方式：

在待机状态下，按住 .

- 自动应答**：如果手机连接至PPH-1车载免提套件或HDC-5耳机，则将在响铃一声后接听来电。

手机设置 (功能表 4-4)

1. **语言**: 选择手机屏幕显示文字的语言。
2. **小区信息显示**: 您可以设置手机, 这样当您在基于微蜂窝网络 (Micro Cellular Network, MCN) 技术(网络服务)的蜂窝网络中使用手机时, 手机将提供指示信息。在这样的网络中, 本地通话的费用可能会较低。
3. **问候语**: 您可以输入一条信息, 手机在开机时将短暂显示该信息。
4. **网络选择**: 您可以设置手机自动选择所在区域内的可用蜂窝网络, 或者您也可以手动选择所需网络。您所选择的网络必须与您归属的网络签有漫游协议。
5. **灯光**: 设置手机在连接至 PPH-1 车载免提套件时启动或关闭屏幕和键盘灯光。
6. **SIM 更新提示**: 设置手机在您使用 SIM 卡应用时显示或不显示确认信息(请参见第 44 页)。

锁键设置 (功能表 4-5)

您可以启动自动锁键功能, 这样, 您就不必每次都手动执行此操作。

当手机处于待机状态且选定延时已到时, 自动锁键功能将启动。

启动自动锁键功能:

1. 按进入以进入**锁键设置**功能, 然后按**开**。
2. 在屏幕上显示的**设定延时**: 后以分、秒格式输入时间。默认的时间是一分钟(01:00)。延时的最大值为 59 分 59 秒, 最小值为 10 秒钟。

注意: 当手机的按键处于保护状态时, 可能仍能拨打在手机中固有的紧急电话号码(如, 112 或其他官方紧急电话号码)。

保密设置 (功能表 4-6)



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特定的紧急号码(例如, 112 或其他官方紧急号码)。

- **开机 PIN 码**: 您可以将手机设置为在每次开机时都要求输入 SIM 卡的 PIN 码。有些 SIM 卡不允许关闭此功能。
 - **呼叫限制**: 使用此项网络服务，您可以限制手机拨打和接听的电话。选择一种呼叫限制选项，并启动(启动呼叫限制)或关闭(取消呼叫限制)该选项。选择查询状态可查看服务的状态(是否启动)。
 - **固定拨号**: 如果 SIM 卡支持，可以限定只能拨打选定的电话号码。
 - **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来电的用户。
 - **保密项**: 如果将**保密项**设置为**手机**，则当手机中插入的**SIM**卡不是上一次使用过的**SIM**卡时，手机将在开机时请求输入保密码。如果将**保密项**设置为**电话簿**，则当您选择手机的内部电话簿时，手机将请求输入保密码。
- 此外，当使用某些功能，如清除电话簿或恢复出厂设置时，都需要使用保密码。
- 请注意，当您更改保密项时，所有最近的通话列表都将被清除，包括“未接来电”(功能表 2-1)、“已接来电”(功能表 2-2) 和“已拨电话”(功能表 2-3)。
- **密码功能**: 您可以更改保密码、PIN 码、PIN2 码或限制密码。这些密码只能使用数字 0 到 9。



注意: 请避免使用与紧急号码类似的密码，如 112，以防止误拨紧急号码。

出厂设置 (功能表 4-7)

您可以将某些功能表设置恢复为其原始值。此功能并不会影响电话簿中的姓名和电话号码。

■ 图片编辑器 (功能表 5)



您可以使用此功能创建新的图片或修改现有的图片并将其储存在手机中。

进入绘图模式

- 要创建全新的图片，请执行以下操作：
 1. 在待机状态下，按功能表，滚动到**图片编辑器**，然后按进入。
 2. 选择**新建**。
 3. 选择图片格式：**图片信息**或**剪切画**。不同格式图片的大小也不同。
 4. 绘制图片。请参见第 32 页的“绘制图片”。

- 要修改现有的图片，可从图片编辑器功能表中选择**修改已有图片**，或从**图片信息**(功能表01-5)中选择一幅图片，然后从选项列表中选择**编辑**。
- 如果您的绘图过程因来电或因按下 C 而中断，则可以从图片编辑器功能表中选择**继续**以继续绘图。

绘制图片

绘制图片时需结合使用“画笔”和光标。画笔控制着绘图(**使用画笔**,)或不绘图(**移动光标**,)。在**使用画笔**状态下移动光标可绘制图片。在**移动光标**状态下只能移动光标。

按 I 可切换至**使用画笔**；按 A 可切换至**移动光标**。您也可以按**操作**，然后从列表中选择**移动光标**或**使用画笔**。

颜色可使线条为**黑色**(■)、**白色**(□)或**点**(■■)。

按 # 可快速在这些颜色间切换。或者，也可以按**操作**，选择**颜色**，然后从可选颜色中进行选择。

光标的中心显示了笔下像素的实际颜色。按 B 可在黑和白之间切换当前像素的颜色，且不会更改画笔状态。

光标移动：光标移动是通过数字键完成的。

即 $\text{2}\text{3}\text{abc}$ 和 $\text{8}\text{tuv}$ 分别对应于上和下； $\text{4}\text{5}\text{ghi}$ 和 $\text{6}\text{mno}$ 分别对应于左和右； $\text{1}\text{7}\text{op}$ 、 $\text{def}\text{3}$ 、 $\text{7}\text{pqr}$ 和 $\text{wxyz}\text{9}$ 分别对应于四个对角方向。按一下相应的数字键可使光标移动一个像素。要连续移动光标，请按住相应的数字键。

绘图选项

在绘图时按**操作**，除上述画笔状态和颜色选项外，您还可以看到以下选项：

插入：您可以选择在图片中插入直线、长方形、圆、文字和剪切画。

- 线：**选择此选项时，光标将变为插入点。直线的一端固定，您可以使用数字键移动插入点以定义直线的另一端。按**插入**或 $\text{5}\text{6}\text{kl}$ 可在所需位置上插入直线。
- 长方形：**选择此选项时，光标将变为插入点。使用数字键移动插入点可调整长方形的大小。按**插入**或 $\text{5}\text{6}\text{kl}$ 可在所需位置上插入长方形。
- 圆：**选择此选项时，光标将变为插入点。使用数字键移动插入点可调整圆的大小。按**插入**或 $\text{5}\text{6}\text{kl}$ 可在所需位置上插入圆。

- **文字**: 您可以在图片中插入一段简短的文字。

输入文字后，按**确认**。文字将位于插入点(光标通常所处位置)的右上方。使用数字键移动插入点可调整文字的位置。

按**插入或**  可插入文字。
文字插入后不可编辑。

- **剪切画**: 您可以从列表中选择剪切画。使用  和  进行浏览，按**确认**进行选择。剪切画的左上角将位于光标所在位置。使用数字键移动光标可调整剪切画图片的位置。按**插入或**  可插入剪切画图片。

填充: 从操作选项列表中选择此选项后，请将光标移动至封闭区域的内部，按**填充**，即可用当前选择的颜色将该区域填充为黑色、白色或点。

全部清除: 当您选择此选项，并对**清除图片?**按**确认**时，当前图片将被清除。

反转颜色: 此选项可将图片的黑色像素转换为白色，并将白色像素转换为黑色。

更改图片大小: 您可以将“剪切画”制作成“图片信息”，或将“图片信息”制作成“剪切画”。

要将图片信息调整为剪切画大小，请移动闪烁的方框，从图片中选择所需部分。移动方框和移动光标所使用的按键相同。

当您将剪切画调整为图片信息大小时，原始的剪切画将位于新图片的中央。

储存: 您可以选择此选项储存当前图片。

储存图片信息: 如果手机存储器内尚有空间可储存新的图片信息，则图片将自动储存在空白的位置上。如果手机存储器内已无足够的空间储存新的图片信息，则需从现有图片的列表中选择一个位置，然后按**替换**。

储存剪切画: 用滚动键选择一个位置，然后按**替换**。

退出: 手机将退出正在编辑的图片并储存当前状态的图片。当您下次进入图片编辑器时，就可以选择**继续**以继续修改该图片。

取消上一操作: 如果前一操作使用的是以下选项之一，您可以取消前一操作：

- **插入**
- **填充**
- **反转颜色**
- **全部清除**

■ 游戏 (功能表 6)

手机为您提供了以下游戏：**贪食蛇(二)、空间大战、跳舞游戏、弹珠台游戏、五子棋和幸运数字游戏。**

 **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。

调整游戏的共用设置

滚动到**设置**，然后按进入。滚动到所需的设置，然后按进入。

您可以设置游戏音、背景灯光和振动效果(**振动效果**)。请注意，当**警告音**功能关闭时，即使启动了**游戏音**功能，手机可能也不会发出声音；当**振动提示**功能关闭时，即使启动了**振动效果**功能，手机也不会振动。

开始游戏和调整特定游戏的设置
滚动到**选择游戏**，然后按进入。滚动到您想玩的游戏，然后按进入。

您可以开始玩游戏(**新游戏**)；查看到目前为止的最高分(**最高分**)；更改游戏的设置；查看游戏的帮助文字(**游戏规则说明**)。要继续暂停的游戏，请选择**继续**。

选择**游戏服务**功能，您将可以通过WAP进入手机预设的网站，使用游戏增强软件下载服务。



注意：

1. 此功能需WAP支持，需设定WAP连接设置。请参见第38页。
2. 是否能下载依赖于当地网络环境和内容服务供应商，并因市场的不同而不同。运营商可能会收取通信服务费用，请向运营商查询。内容服务供应商也可能收取服务费用，请向诺基亚客户服务热线查询。

■ 计算器 (功能表 7)



手机提供了计算器功能，且该计算器还可用于粗略的货币换算。

 **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。

此计算器的精确度有限，且会发生舍入错误，尤其是在除不尽的时候。

数值计算

- 按  至  可插入数字。
按  可插入小数点。按清除可删除最后一位数字。要更正负号，请按操作，然后选择**更改正负号**。

- 按一下 可输入“+”；按两下可输入“-”；按三下可输入“*”；按四下可输入“/”。
- 要求得结果，请按操作，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

- 设置汇率：按操作，选择设定汇率，再选择外币表示成本国货币或本国货币表示成外币，输入数值(按 以输入小数点)，最后按确认。
- 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。

■ 备忘录 (功能表 8)



使用此项辅助记忆工具，您可以储存带有闹铃的文字备忘录。待设置的日期和时间一到，手机就会发出闹铃声。

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。

滚动到以下功能之一，然后按进入：

- 增加新备忘录：**输入备忘录，然后按确认。如果需要，您还可以为备忘录添加闹铃。
- 查看全部备忘：**显示所有备忘录。按 或 可在备忘录间浏览。按操作可看到以下选项：删除、修改和发送(以文字信息的形式将不带闹铃的备忘录发送至兼容手机)。
- 删除：**您可以逐个或一次全部删除备忘录。

当备忘录设定的时间到时，按确认可停止闹铃。如果按再响，手机将在大约十分钟后再次闹铃。

■ 时钟 (功能表 9)



在此功能表中，您可以调整和使用手机中与时间相关的功能。

闹钟 (功能表 9-1)

您可以设置手机在指定的时间闹铃一次，或重复闹铃(例如，在每个工作日)。

要设置重复闹铃，请执行以下操作：

- 进入此功能表，输入时间并按确认。
- 从列表中选择重复模式。

3. 按标记在一周(周一到周日)内标出闹铃的时间。按取消可取消已标记的时间。
4. 按返回以储存设置，然后按确认。
5. 要更改闹铃时间，从闹钟功能表中选择调整。

当手机发出闹铃时，按停止可停止闹铃。如果按再响，闹铃将暂停并在五分钟后继续。如果手机已持续闹铃一分钟，它也会暂停闹铃并在大约五分钟后继续。

如果闹铃时间到而手机尚未开机，手机会自行开机并发出闹铃声。如果按停止，手机会询问您是否需要开机以拨打电话。请按取消以关闭手机，或按确认以拨打或接听电话。



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。

时钟设置 (功能表 9-2)

您可以设置手机在待机状态下显示当前时间，调整时间或选择 12 小时制或 24 小时制时间格式。

如果曾经从手机中取下电池，则可能需要重新设置时间。

设定日期 (功能表 9-3)

您可以设置当前日期。如果曾经从手机中取下电池，则可能需要重新设置日期。

农历 (功能表 9-4)

此功能仅当手机语言设置为简体中文或繁体中文时才可使用。

进入此功能表时，手机将显示公历以及农历信息，如农历年、农历日期和“节气”(如果存在)。

按滚动键可以浏览不同日期的农历信息。

要查看特定公历日期的相应农历信息，请按查找。在查询窗口内输入新的日期，然后按确认。输入的日期应在 2000 年和 2090 年之间。该日的农历信息即显示在手机屏幕上。

秒表 (功能表 9-5)

使用此功能进行计时，例如在进行运动时。按开始可启动计时；按停止可停止计时。当计时停止时，按操作可进入以下选项：开始、重新设定和退出。



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。

使用秒表会消耗电池电量，缩短手机的操作时间。请务必小心，当您使用手机执行其他操作时，不要让秒表在后台运行。

定时器 (功能表 9-6)

您可以设置手机在特定的时间段后闹铃。

输入闹铃时间，然后按开始。在此功能表中，您还可以选择更改时间和停止定时器。

定时器运行时，手机在待机状态下将显示 。

闹铃时间一到，手机就将发出提示声并闪烁地显示相关文字。按任意键均可停止闹铃。



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。

自动更新时间 (功能表 9-7)

此项网络服务可根据当前的时区更新手机中的时钟。

■ WAP 服务 (服务一功能表 10)



使用此功能表，您可以访问多种 WAP (无线应用协议) 服务，如银行业务、在线游戏和娱乐项目。这些服务是专为手机设计的，并由 WAP 服务供应商维护。

有关 WAP 服务的可用性、价格和税额，请向您的网络运营商和/或为您提供所需服务的 WAP 服务供应商咨询。服务供应商还将为您提供有关如何使用其服务的说明。

请注意，WAP 服务在其 WAP 页上使用的是无线标记语言 (Wireless Mark-up Language, WML)。您无法使用本手机查看使用超文本标记语言 (Hyper Text Mark-Up Language, HTML) 的 Web 页。



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。

访问和使用 WAP 服务的基本步骤

1. 设定您在访问所需 WAP 服务时必要的连接设置。
请参见第 38 页的“设置手机以使用 WAP 服务”。
2. 呼叫，即连接 WAP 服务。请参见第 39 页的“连接 WAP 服务”。
3. 开始浏览 WAP 服务的 WAP 页。请参见第 40 页的“浏览 WAP 服务页”。
4. 浏览完毕后，断开与 WAP 服务的连接。请参见第 41 页的“断开 WAP 连接”。

设置手机以使用 WAP 服务

您可能会从为您提供所需 WAP 服务的网络运营商或服务供应商处获得文字信息形式的连接设置。如果此方法不适用，则可以手动输入设置。要获得正确的设置，请向您的网络运营商或服务供应商咨询。例如，网络运营商或服务供应商也可能将 WAP 设置存放在其 Web 站点上。

储存以文字信息形式接收到的连接设置

当您接收到文字信息形式的连接设置时，手机屏幕上会显示[收到服务设置](#)字样。

- 储存接收的设置：请按[操作](#)，滚动到[储存](#)，然后按[进入](#)。
- 如果要在储存前查看设置：请按[操作](#)，滚动到[查看](#)，然后按[进入](#)。按[储存](#)以储存设置。

手动输入连接设置

要获得正确的设置，请向您的网络运营商或服务供应商咨询。

1. 在[服务功能表](#)中，滚动到[设置](#)，然后按[进入](#)。
2. 当显示[连接设置](#)时，按[进入](#)。
3. 滚动到一组连接设置，然后按[操作](#)。

设置组是指连接 WAP 服务时所需设置的集合。

4. 滚动到[编辑](#)，然后按[进入](#)。
5. 滚动到以下设置之一，然后按[进入](#)。
 - [主页](#)：输入您想要使用的 WAP 服务的主页地址(按 输入“.”)，然后按[确认](#)。
 - [连接类型](#)：滚动到[持续连接](#)或[临时连接](#)，然后按[进入](#)。
 - [安全保护](#)：滚动到[开](#)或[关](#)，然后按[进入](#)。

当安全保护功能启动时，手机将尝试与 WAP 服务建立保密连接。如果不能建立保密连接，则将无法进行连接。如果仍想建立连接，请使用非保密连接，即将安全保护功能设置为[关](#)。

- [传输方式](#)：按[进入](#)以选择[数据](#)。有关价格、连接速率及其他信息，请向您的网络运营商或服务供应商咨询。
- [拨号号码](#)：输入号码，然后按[确认](#)。
- [IP 地址](#)：输入地址(按 输入“.”)，然后按[确认](#)。
- [鉴定类型](#)：滚动到[安全](#)或[普通](#)，然后按[进入](#)。
- [数据通话类型](#)：滚动到[模拟](#)或[ISDN](#)，然后按[进入](#)。

- **用户名:** 输入用户名(按  输入“.”), 然后按确认。
- **密码:** 输入密码, 然后按确认。

您的手机可能已预设了一些运营商的连接设置和主页, 诺基亚不对这些站点和连接设置作出保证和认可, 如果您选择这些连接设置或访问这些站点, 则应象对待任何其他站点或连接设置一样, 对其安全性或内容采取必要的防范措施。

6. 要重新命名设置, 选择操作功能表下的[重新命名](#)。

连接 WAP 服务

首先, 启动 WAP 服务的设置:

1. 在[服务](#)功能表中, 滚动到[设置](#), 然后按进入。
2. 滚动到[连接设置](#), 然后按进入。
3. 滚动到适当的设置组, 然后按操作。
4. 滚动到[启动](#), 然后按进入。

如果要使用与上一次相同的 WAP 服务(通过[服务](#)功能表下的[主页](#)选项访问), 则不需要再次启动其设置。

然后, 执行以下操作之一, 以连接 WAP 服务:

- 打开 WAP 服务的主页: 在[服务](#)功能表中, 滚动到[主页](#), 然后按进入。
- 选择 WAP 服务的书签: 在[服务](#)功能表中, 滚动到[书签](#), 然后按进入。滚动到所需的书签, 然后按操作。滚动到[进入](#), 然后按进入。

确保当前活动的连接设置组可用于书签指向的 WAP 页。如果书签不适用(在这种情况下, 手机可能显示[请检查服务设置](#)), 请更改连接设置组后再试。

- 输入 WAP 服务的地址: 在[服务](#)功能表中, 滚动到[选择地址](#), 然后按进入。输入 WAP 服务的地址, (按  以输入特殊字符), 然后按确认。

注意, 您无需在地址前添加前缀 http://, 该前缀将自动添加。如果您使用 http 以外的其他协议, 如 ftp, 则需要添加适当的前缀。



在待机状态下启动连接:

如果已启动了 WAP 服务的设置, 则可以在待机状态下按住  以连接 WAP 服务。

浏览 WAP 服务页

一旦与 WAP 服务建立了连接，您就可以开始浏览其 WAP 页了。手机按键的功能可能因不同的 WAP 服务而有所不同。请按手机屏幕上的指示文字操作。有关更多信息，请向您的 WAP 服务供应商咨询。

按键使用的一般说明

- 使用 或 可浏览 WAP 页并突出显示所需的项目。这些项目可能是带下划线的文字，例如一个“链接”。
- 按 以启动突出显示的链接。
- 按 至 可输入字母和数字，按 可输入特殊字符。
- 浏览时，按 **操作** 可看到以下选项。滚动到所需的选项，然后按 **进入**。

主页: 返回 WAP 服务的主页。

重新下载: 刷新 WAP 页。

选择: 选择 WAP 页上的链接或任何其他突出显示的项目。

返回: 返回此前浏览过的 WAP 页。

外观设置: 使 WAP 页内的文字自动换行或隐藏 WAP 页内的图像。有关详情，请参见第 41 页的“调整 WAP 页的外观设置”。

书签: 管理书签，例如，将当前的 WAP 页储存为书签。有关详情，请参见第 41 页的“储存和管理书签”。

服务信箱: 您将看到服务供应商发送给您的“推送”信息的列表。有关更多信息，请参见第 42 页的“服务信箱”。

提取号码: 从当前的 WAP 页内复制号码，用于储存或呼叫，也可用于结束通话。如果 WAP 页内含有多个号码，您可以从中选择所需的号码。

选择地址: 您可以连接所需的 WAP 页。输入 WAP 地址(按 输入“.”)，然后按 **确认**。

清除缓冲存储: 清除手机的缓冲存储，(请参见第 42 页的“清除缓冲存储”)。

安全信息: 显示连接是否为保密连接。

退出: 退出浏览并结束通话。

浏览图片：滚动无法在屏幕上完全显示的图片或动画图片。按 和 (或 和) 可上、下滚动图片。按 和 可左、右滚动图片。

按操作可看到以下选项：**下一图片**、**上一图片**或**保存图片**。使用**保存图片**选项，您可以储存图片为常用屏幕保护图案。如果需要储存的图片过大，无法用作屏幕保护图案，则可以移动图片上显示的方框，选择您想要储存的区域，然后按**进入**。

断开 WAP 连接

使用 WAP 服务时：

- 按操作，滚动到**退出**，然后按**进入**。当手机显示**退出浏览器？**字样时，按**确认**。

手机将断开与 WAP 服务的连接并结束通话。

- 如果在浏览时使用“数据”作为传输方式，则按一下 可挂断数据通话。按一下或多下 ，手机将退出浏览器，且不请求任何确认。

调整 WAP 页的外观设置

- 如果未进行 WAP 连接：在**服务**功能表中，选择**设置**，然后选择**外观设置**。

如果正在进行 WAP 连接：按操作，然后选择**外观设置**。

- 选择**文字换行**或**显示图象**。
- 为**文字换行**选择**开**或**关**，并为**显示图象**选择**显示**或**不显示**。

如果将**文字换行**设置为**开**，则不能在一行内完全显示的文字将转至下一行继续显示。

如果将**显示图象**设置为**不显示**，则 WAP 页内包含的任何图片均不显示。对于包含许多图片的 WAP 页而言，这样可以加快浏览速度。

储存和管理书签

如果未进行 WAP 连接

- 在**服务**功能表中，滚动到**书签**，然后按**进入**。
- 滚动到所需的书签，然后按操作。如果书签不能在一行内完全显示，则按 可查看完整的名称。

如果尚无书签，并且需要添加书签，则可以直接按**操作**。

3. 滚动到以下选项之一，然后按进入。

- **增加书签**: 创建一个新书签，但不连接 WAP 服务。输入 WAP 页的地址，然后按确认。输入 WAP 页的名称，然后按确认。
如果手机内尚未储存任何书签，则这是唯一可选的选项。
- **进入**: 连接与书签相关联的 WAP 页。
- **编辑**: 修改选定书签。
- **删除**: 删除选定书签。
- **发送书签**: 将选定书签作为文字信息发送至另一部手机。

请注意，您的手机可能已预安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站点一样，对其安全性或内容采取必要的防范措施。

如果正在进行 WAP 连接

1. 按操作，滚动到**书签**，然后按**进入**。
2. 滚动到所需的书签，然后按操作。
3. 除了上文中说明的选项外，还可以选择**存入书签**，将当前的 WAP 页储存为书签。

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。

要清除缓冲存储：在**服务**功能表中，滚动到**清除缓冲存储**，然后按**进入**。

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(“推送”信息)。例如，服务信息可以是有关新闻摘要的通知，它们可能包含一条文字信息或一种 WAP 服务的地址。

1. 未进行 WAP 连接时访问服务信箱

当您接收到服务信息时，手机屏幕上会显示**1 条服务信息已收到**字样。按**查看**可以访问**服务信箱**。

如果按**退出**，信息将被移至**服务信箱**。要在以后访问**服务信箱**，按**功能表**，选择**服务**，然后选择**服务信箱**。

2. 如果正在进行 WAP 连接
按操作，然后选择服务信箱。
滚动到所需的信息，然后按操作。
选择下载以启动 WML 浏览器并下载指定的内容。
选择详情以显示服务通知内的详细信息。
选择删除以删除选定服务通知。

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、服务信箱设置和服务信息。要设置手机以接收服务信息，请选择开。如果选择关，手机将不接收服务信息。

安全认证

要使用某些 WAP 服务，如银行业务，您需要获得安全认证。如果已将安全保护选项设置为开，则使用安全认证可以帮助提高手机与 WAP 网关或 WAP 服务器之间连接的安全性。

如果 WAP 支持使用安全认证，您就可以从 WAP 页内下载证书。下载后，您可以查看证书，然后储存或删除它。如果您储存证书，它将添加到手机内的证书列表中。

仅当 WAP 网关或 WAP 服务器的身份通过手机内相应证书的验证后，您才可以确定该网关或服务器符合其声明。

如果无法验证 WAP 服务器或 WAP 网关的身份，或 WAP 服务器或 WAP 网关的证书未经授权，再或手机内的证书不正确，您都会在手机屏幕上看到一则提示信息。

查看安全认证列表：

1. 在服务功能表中，滚动到设置，然后按进入。
2. 滚动到安全认证，然后按进入。

安全图标

在 WAP 连接中，如果手机显示安全图标 (), 则表明手机与 WAP 网关或 WAP 服务器之间的数据传输是加密且安全的。WAP 网关或 WAP 服务器可通过连接设置下的 IP 地址 (如果选择“数据”作为数据传输方式) 设置指定。

但是，安全图标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。

■ SIM 卡应用 (功能表 11)



此功能表仅当您的 SIM 卡提供附加服务时才显示。此功能表的名称和内容取决于可用服务。

- 注意：关于 SIM 卡应用的可用性、价格和信息，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。

6. 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。当电池操作时间(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。

要使镍镉电池或镍氢电池取得较长的操作时间，请适时将电池放电，如保持手机处于开机状态直至手机自行关机(或可使用经认可适用于您的手机的配件为电池放电)。请勿尝试以任何其他方式为电池放电。

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至25°C(59°F至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。

7. 原厂配件

如下所示，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讯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。使用其他类型的配件，会违反对本手机的认可和保修条款，并会导致危险。



■ 电池

电池	种类	容量	通话时间	待机时间
BLB-2	锂电池	750 毫安时	2 小时 20 分钟 — 3 小时 50 分钟	60 小时 — 170 小时

■ 供室内使用的配件

ACP-8 快速轻型充电器

超轻型的、适用于多种供电电压的 ACP-8 快速轻型充电器可以迅速为手机电池充电。请将充电器插入墙上的插座中并将另一端插头插入手机底部。



插头的类型随市场的不同而不同

使用该充电器为 BLB-2 型电池充电，充电时间约为 2 小时 10 分钟。请查看手机屏幕上的充电状态。充电时，手机可正常使用。该充电器也可与 DDC-1 电池充电座一起使用。

DDC-1 电池充电座

小巧的电池充电座为备用电池提供了便捷的充电方法。充电状态由灯光指示。红灯亮表示正在充电；绿灯亮表示充电已完成。如果由于电池温度导致无法充电，则将看到红灯与绿灯交替闪烁。有关操作、安全信息、维护与保养的信息，请参见手机的用户手册。



您在室内外使用手机提供了简便有效的免提方式。



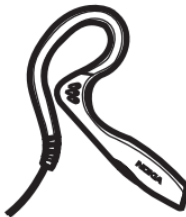
悬挂式耳机 (HDB-5)

简洁、实用，悬挂式耳机可为您提供轻便的个人免提系统。有关操作、安全、保养和维护方面的介绍，请您参照手机用户手册。

■ 可用于室内和移动时的配件

HDC-5 可遥控的免提耳机套件

小巧实用的可遥控个人免提套件。通过使用可遥控选项，您只需按一下免提耳机套件话筒上的按钮就可以接听或挂断来电。为



■ 车载配件

LCH-9 车载充电器

使用多电位 LCH-9 车载充电器，可确保您在旅途中随时可以使用手机。此多功能的小型充电器适用于多数汽车点烟器及其他车内电器。

绿灯亮表示充电器已接通电源，可以开始为电池充电。您可以在手机屏幕上查看充电状态。充电器的输入电压为直流 12 伏或 24 伏，大地为负极。

不要在未发动汽车引擎时使用车载充电器长时间充电；否则，将会耗尽汽车电池的电量。还应注意，对于一些汽车来说，如果点火开关关闭，则不会为点烟器插头提供电能。充电时，应确保绿色 LED 灯亮。

PPH-1 车载免提套件

此套件附带的内置扬声器为您提供了小巧便携的车用免提设备，这样您就可以在通话的同时为手机充电。您须确保将此套件(要求 12V 输入电压)正确地插入点烟器的插座中，并保证它不会妨碍车辆的驾驶。将便携式充电器连接到车内点烟器的插座中，然后将之与手机连接即可。车载免提套件应与车用手机支架一起使用。它既可与 HFM-8 外置式麦克风(可选配件)一起使用，也可单独使用。充电时间取决于电池的状况。

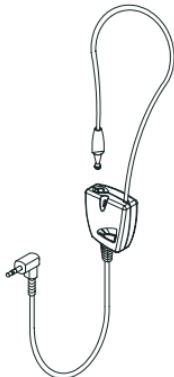


■ LPS-3 配合助听器使用的便携式感应器

LPS-3 是为使用助听器的用户设计的方便易携式配件。它直接连接至手机的底部，使您能够同时使用手机和助听器。

配戴在颈部的 LPS-3 内含麦克风，这样，用户就不必把手机放在耳旁。

此装置的操作原理基于在公共场合使用的感应技术：助听器(已切换为 T 模式)内的无线电感应线圈将接收由闭路系统发送的无线电信号。



8. 维护和保养

您的电话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，手机内会形成潮气，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、充电器或各个配件。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。

9. 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。请勿使信用卡或其它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(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(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：

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(如结束通话, 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 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  键。

如果正在使用某些功能, 您可能需要先关闭这些功能才能拨打紧急电话。
请参见本手册并向当地蜂窝服务供应商查询。

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) 建议的射频幅照限值。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，使手机在所有被测频段上的发射功率均为其最高级别。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 SAR 值为 0.63 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暴露的相关国际规范。

* 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 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，此国际规范已包含一定的安全系数。取决于国家报告要求和网络频率，比吸收率值可能会不一样。有关其他地区的比吸收率信息，请查看 www.nokia.com 网站的产品信息内容。

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”中有某些运营者特定功能（如锁定SIM卡）或运营者提供的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者的权利。
 - 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）实行的强制法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提供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: _____

请将您的不干胶标签贴于以下空白处, 然后存放在一个安全的地方:



销售商签名并盖章

How to Obtain an English Nokia 3610 Owner's Guide

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

In consideration of this and to help conserve natural resources, Nokia has elected to not include the English Owner's Guide in the Nokia 3610 Sales Package.

To obtain a Nokia 3610 Owner'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 3610 OWNER'S GUIDE" is requested.

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



In the standby mode, press **Menu 4-4-1** to select the phone's "Language", or press **Menu 4-4-1-2** to select "English" directly.

索引

符号

- PIN 码 xi
- PIN2 码 xi
- PUK 和 PUK2 码 xi
- SIM 卡应用 44
- WAP 服务 37
 - 访问和使用 37
 - 设置手机 38
 - 浏览 40

A

- 安全认证 43
- 安全说明 51

B

- 保密码 xi
- 保密设置 30
- 背景灯光提示 28
- 备忘录 35
- 笔画输入法 10
- 表情符号 24
- 拨打电话 5
 - 使用电话簿 5
 - 语音拨号 20
 - 重拨 5
- 拨打会议通话 7

C

- 插入 SIM 卡 1
- 查找
 - 姓名和电话号码 16
- 常用短语 24
- 重复模式 35

储存姓名和电话号码 17

传统英文输入法 15

存储状况 19

存为备忘录 22

D

- 待机状态 3
- 单键拨号 5, 19
- 当前存储器 19
- 当前号码 29
- 电池 46, 50
- 电池信息
 - 种类 46
- 电话簿 16
- 定时器 37
- 断开 WAP 连接 41

F

- 服务号码 17
- 服务信箱 42
- 复制姓名 18

G

- 更换外壳 3
- 功能表功能 21

H

- 呼叫等待 29
- 呼叫转接 29
- 话费设定 26
- 缓冲存储 40, 42
- 货币换算 35

J

计算器 34
接听来电 5
紧急电话 52

K

开机和关机 2
快速储存 17

L

聊天室 22
铃声 28

M

密码 xi
密码功能 31
秒表 36

N

闹钟 35
农历 36

P

配件 46
拼音输入法 8
屏幕保护图案 27

Q

启动或关闭预想英文输入法 13
切换输入法 8
情景模式 26

S

删除信息 24
删除姓名 18
设定铃声 19

设置 34, 38

保密设置 30
出厂设置 31
手机设置 30
通话设置 29
信息设置 24
时钟设置 36
使用功能表
 通过滚动 21
 通过快捷编号 21
输入中文文字 8
书签 40, 41
数值计算 34
锁定键盘 7
锁键设置 30

T

通话记录 25
通话中操作 6
图片编辑器 31
图片信息 23

W

网络服务 x
为电池充电 2
维护和保养 50
未接来电 25

X

信息 21

Y

- 已拨电话 25
- 已接来电 25
- 游戏 34
- 有限保修条款 55
- 语音信息
 - 接听 6
 - 语音信箱号码 25
- 预想英文输入法 14
- 原厂配件 46
- 阅读文字信息 22

Z

- 在英文用户界面下输入文字 13
- 自动锁键 30
- 自动应答 29
- 自动重拨 29
- 重要的安全信息 51