

您好

您的绝对创造之旅始于全新诺基亚 3200。您可以精心挑选“随心换”插片¹，以独特的方式对手机进行个性化装饰。自由设计和自创风格皆由心生。好象面对着一块洁白的画布，您可以无限发挥自己的想象力，实现久藏于心的梦想。您可以轻松地将自己随心设计的“随心换”插片滑入手机的透明外壳中，即您可以随时根据自己的心情和场合为手机外壳改换新颜。

您可以使用手机的内置照相机拍摄绝妙的相片，甚至还可以使用增强型图片编辑器编辑图像。这将成为您行走四方时最贴心的自我表达方式。此外，您还可以将喜爱的相片储存在“多媒体资料”功能表中或使用红外将图像上传并储存在 PC² 中，以建立自己的收藏天地。

您可以发送和接收彩信 (Multimedia Messaging Service, MMS)³，以与亲朋好友时刻保持紧密联系，真正体验天涯若比邻的魅力。彩信将成为一种使用极为便捷，趣味性更强的通信方式。

即使身处熙熙攘攘的人群中，诺基亚 3200 也会令您成为众人瞩目的焦点，尤其是您可以选择不同的超炫壁纸、游戏和合成音铃声来打造您的个人时尚。此外，您还可以在外出时使用诺基亚 3200 的内置调频收音机欣赏音乐，或在黑暗的环境中使用内置电筒照亮生活。

现在，如果还有什么是您可以亲自量身定制的，那就是您的全新诺基亚 3200。

诺基亚 3200 支持显示分辨率为 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 仅可使用适用于标准打印机的普通光面纸（重量介于 60 g/m² ~ 135 g/m² 之间），且纸的厚度不应超过 0.3 毫米。同时还应确保纸上的颜料或墨水不含任何金属颗粒。

2 PC 必须配备兼容的红外收发器。

3 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。彩信服务和/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

通话键

- 拨打电话号码和接听来电。
- 在浏览移动服务时按  可快速启动选定功能。
- 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  可呼叫您的语音信箱。
- 按住  可快速接入移动服务。

内置电筒

- 小巧的便携式照明设备，轻轻一按即可照亮生活。
- 在待机状态下：按住  可启动/关闭电筒。



在不同的功能中有不同的用途。

电源键

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

选择键

- 这两个按键执行上方屏幕中显示文字所指示的功能。
- 在通话中按此键可启动免提扬声器。

结束键

- 挂断电话或拒绝接听来电。也可从各项功能中退出并返回至待机状态。

四方向滚动键

- 用于滚动浏览姓名、电话号码、功能表或设置选项。
- 在待机状态下：按此键可快速打开文字信息编辑窗口、日历和通讯录。
- 按住 (或) 可快速切换照相机模式，例如切换至“夜间模式”。

声明

我们诺基亚公司郑重声明产品 RH-30 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。



Java 是 Sun Microsystems, Inc. 的商标。

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 (c) 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。

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。最新文档信息，敬请参阅

<http://www.nokia.com.cn> 的相关内容。

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。

目录

安全事项	vi	预想英文输入法	13
网络服务	vii	输入英文单词	13
关于配件	vii	输入空格	14
概述	viii	输入数字	14
销售包装附带的背胶条形码		输入符号和标点	14
标签	viii	5. 功能表的使用	15
诺基亚 PC 套件	viii	进入功能表功能	15
密码	viii	功能表	16
共享存储空间	ix	6. 功能表	19
下载内容 and 应用软件	ix	信息 (功能表 1)	19
(E)GPRS	ix	文字和图片信息 (短信息服务) ..	19
1. 您的手机	1	彩信	22
按键	1	删除信息	24
插孔、电筒和照相机	1	语音信息	24
待机状态和屏幕指示符号	1	广播信息	25
电筒	2	信息设置	25
2. 使用入门	3	网络命令编辑器	26
安装 SIM 卡和电池	3	通话记录 (功能表 2)	26
更换外壳	4	未接来电、已接来电和已拨	
为电池充电	5	电话	26
开机和关机	5	通话计数器和通话计时器	27
3. 基本功能	6	通讯录 (功能表 3)	27
拨打电话	6	进入此功能表中各项功能的	
接听或拒绝接听来电	7	其他可选方式	27
通话中的可用功能	7	选择通讯录设置	28
键盘锁 (键盘保护)	8	储存姓名和电话号码	28
使用扬声器	8	为已有姓名或号码增加图像	29
4. 输入文字	9	查找通讯录中的姓名	29
输入法指示符号	9	删除姓名和号码	30
切换输入法	9	编辑姓名、号码或文字项	30
拼音输入法	9	复制通讯录	30
笔画输入法	11	与通讯录列表相关的其他功能 ..	31
传统英文输入法	12	设置 (功能表 4)	32

个人快捷操作	34
数据连通	35
通话设置	36
手机设置	37
附件设置	38
保密设置	38
恢复出厂设置	39
多媒体资料 (功能表 5)	39
“多媒体资料”中文件的可用选项	40
音像工具 (功能表 6)	40
照相机	41
收音机	42
语音备忘	43
事务管理器 (功能表 7)	43
闹钟	43
日历	44
计算器	45
百宝箱 (功能表 8)	46
游戏	46
收藏	46
服务 (功能表 9)	47
访问和使用浏览服务的基本步骤	48
设置手机以使用浏览服务	48
连接浏览服务	49
浏览服务网页	49
断开与浏览服务的连接	50
书签	50
服务信箱	51
清除缓冲存储	51
浏览器安全机制	51
捷径 (功能表 10)	52
SIM 卡服务 (功能表 11)	52
7. 电池信息	53
充电和放电	53
8. 原厂配件	54
电池	54
供室内使用的配件	54
ACP-12 旅行充电器	54
可用于室内和移动时的配件	55
HDB-4 悬挂式耳机	55
HDS-3 立体声耳机	55
车载配件	55
LCH-9 车载充电器	55
9. 维护和保养	56
10. 重要的安全信息	57
有限保修条款	61
您的个人信息	62
How to obtain an English Nokia 3200 User's Guide.....	63
索引	64

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。



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。



制作备份

切记备份所有重要的数据。



防水性

您的手机不具备防水性能。请保持其干燥。



打电话

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



紧急呼叫

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

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和合法权利。

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。

本手机是支持 (E)GPRS (Enhanced GPRS, 增强型 GPRS) 服务的终端设备，它不仅适用于符合 3GPP (3rd Generation Partnership Project, 第三代合作伙伴计划) 制订的 Release 99 标准的 GSM 网络，还能够在符合 Release 97 标准的 GPRS 网络中使用。但是，并不保证手机在所有符合 Release 97 标准的 GPRS 网络中都能够正常使用。有关更多信息，请向您的服务供应商或当地的诺基亚授权经销商咨询。

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、充电器和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

■ 销售包装附带的背胶条形码标签

背胶条形码标签包含着有关服务和客户支持的重要信息。请将背胶条形码标签存放在安全的地方，妥善保管。

请将  背胶条形码标签粘贴在本用户手册内“您的个人信息”一页上。

■ 诺基亚 PC 套件

使用诺基亚 PC 套件，您可以管理用手机的内置照相机拍摄的照片，编辑铃声和设置壁纸。您还可以用拍摄的照片制作全新的“随心换”插片。

有关更多信息和可下载的文件，请访问诺基亚中国 Web 站点
<http://www.nokia.com.cn>。

■ 密码

- **保密码：**保密码随手机提供。保密码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。

使用**保密设置**功能表下的**密码功能**和**保密项**功能可以更改保密码并设置手机，使其请求输入保密码。请在购买手机后更改保密码并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。

- **PIN 码：**PIN 码(个人识别号码)可能随 SIM 卡提供，它可以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，则每次开机时手机都会请求输入 PIN 码。

如果您连续三次输入错误的 PIN 码，则 SIM 卡将被锁。要解锁 SIM 卡，请输入 PUK 码并按确认。然后输入新 PIN 码并按确认。按手机提示再次输入新 PIN 码，然后按确认。

- **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。
- **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，请向您的服务供应商咨询。
- **限制密码：**使用**保密设置**功能表中的**呼叫限制**功能时，需输入限制密码。

■ 共享存储空间

下述手机功能可能共享存储空间：通讯录、文字信息和彩信、[多媒体资料](#)功能表中的图案、图像和铃声、语音备忘(录音功能)、日历备忘，以及 Java™ 游戏和应用软件。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，储存多幅图像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。

您可以在[手机设置](#)功能表的[存储状态](#)功能中查看手机的存储状态，如大致可用存储空间和已用存储空间，请参见第 37 页。

■ 下载内容和应用软件

您也许能够从互联网站点上下载一些新内容(例如图案和铃声)和 Java 应用软件，并将其储存在手机中(网络服务)。

1. 在[百宝箱](#)或[多媒体资料](#)功能表中选择下载功能。要进入下载功能，请参见相关的功能表使用说明。

这时将显示手机中的预设书签列表。若要查看[服务](#)功能表中的可用书签，请选择[更多书签](#)。

2. 选择所需访问的网页的书签。如果连接失败，则可以在[服务](#)功能表中更改当前选用的连接设置组，然后再次尝试建立连接。请按照服务说明操作。

能否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。

请向您的网络运营商和/或服务供应商咨询是否提供了不同的浏览服务及其收费标准。



请注意，诺基亚不对来自于非诺基亚网站的应用软件提供保证。如果您选择下载这些网站的 Java 应用软件，则应像对待任何其他网站一样，对其安全性或内容采取必要的防范措施。

■ (E)GPRS

GPRS (General Packet Radio Service，通用分组无线业务) 技术是一项网络服务，它支持用户使用手机在基于 IP (Internet Protocol，网际协议) 的网络中发送和接收数据。例如，您可以通过 GPRS 连接发送和接收彩信(网络服务)。

EGPRS (Enhanced GPRS，增强型 GPRS) 是与 GPRS 相似的数据传输方式，但它支持更高的数据传输速率。

要使用 (E)GPRS 服务, 请向您的网络运营商或服务供应商申请开通此项服务, 并在手机中储存需要 (E)GPRS 网络支持的功能的 GPRS 设置。请向您的网络运营商或服务供应商咨询是否提供了 (E)GPRS 服务及有关价格和数据传输速率的更多信息。

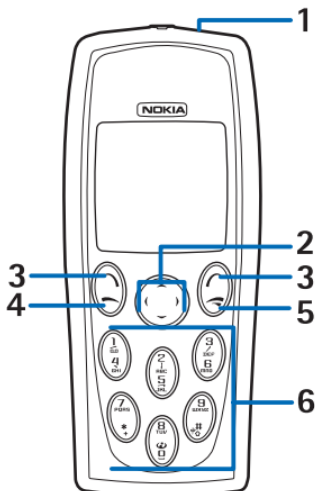
请注意, 如果您已选择了 GPRS 作为数据传输方式, 则手机会在网络支持的情况下选择 (E)GPRS, 而不会选择 GPRS。您不能在 (E)GPRS 和 GPRS 这两种数据传输方式之间进行选择。但是, 对于部分应用软件, 如浏览 WAP 或 xHTML 网页, 您也许能够选择 GPRS 或 **GSM 数据** (CSD, 电路交换数据)。

有关 (E)GPRS 连接指示符号的更多信息, 请参见第 35 页。

1. 您的手机

■ 按键

1. 电源键 (○)



开机和关机。

2. 四方向滚动键 ((、)、(←) 和 (→))

3. 选择键

这两个按键执行上方屏幕中显示的功能。

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. (○), 按此键可结束当前通话或拒绝接听来电。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。

■ 插孔、电筒和照相机

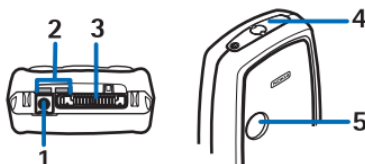
1. 充电器插孔

2. 电筒

3. Pop-Port™ 插孔, 可连接兼容的手机配件

4. 红外接口, 可与兼容设备建立无线连接

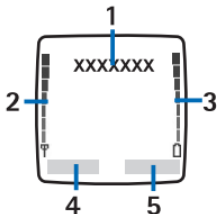
5. 照相机镜头



■ 待机状态和屏幕指示符号

当手机准备就绪, 可供使用, 且您尚未输入任何字符时, 该手机处于待机状态。本手册将陆续介绍与手机各项功能相关的指示符号。

1. 显示手机当前选用的网络名称，或网络标志。



2. 显示在当前位置蜂窝网络的信号强度。指示条越高，信号越强。
3. 显示电池电量。指示条越高，电池的电量越足。
4. 左选择键的功能是功能表。
5. 右选择键的功能可以是通讯录或您在[个人快捷操作](#)功能表(请参见第34页)的[右选择键](#)设置中选定的功能(例如，捷径)。
 - 若将右选择键的功能设定为[通讯录](#)，则按该键可打开[通讯录](#)功能表。
 - 若将右选择键的功能设定为[捷径](#)，则按该键可显示您使用[个人快捷操作](#)功能表的[选择捷径操作](#)定义的功能。

■ 电筒

电筒位于手机的底部。要打开电筒(当键盘未锁定时)，请按住 $\backslash\ast\circlearrowright$ 。要关闭电筒，请按住 $\backslash\ast\circlearrowleft$ 。

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。

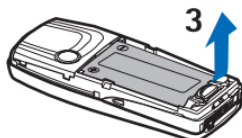
关闭手机、断开手机与任何配件的连接并取出电池后才可安装 SIM 卡。

1. 取下手机后盖：



向手机顶部方向推后盖释放按钮(1)并从手机机身上提起后盖(2)。

2. 从指槽处掀起电池并将其取下(3)。



3. 要打开 SIM 卡卡夹，请向后滑动卡夹(4)，然后向上提起以将其打开(5)。

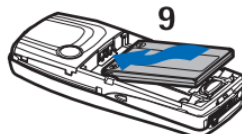
将 SIM 卡插入 SIM 卡卡夹中(6)，并使 SIM 卡的切角朝向照相机镜头。确保 SIM 卡的金色触点朝下且固定在位。



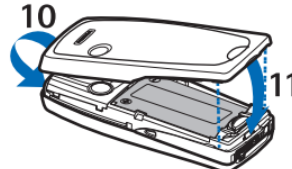
4. 合上 SIM 卡卡夹(7)，然后向前滑动以使其锁定到位(8)。



5. 重新装入电池(9)。



6. 重新装入后盖：



使后盖的顶部对准手机的顶部(10)。向手机方向按后盖的底部直至其锁定到位(11)。

■ 更换外壳

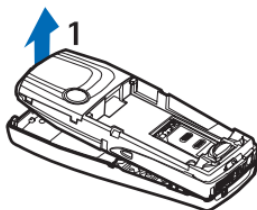
更换外壳前, 请务必关闭手机, 并断开手机与充电器或其他任何设备的连接。在更换外壳时, 请尽量避免触摸电子元件。存放和使用手机时, 一定要将外壳装在手机上。

您可以使用随手机提供的“随心换”插片来快速改变手机的外观。



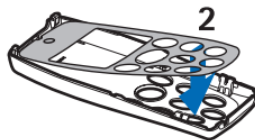
注意: 仅可使用适用于标准打印机的普通光面纸(重量介于 60~135 克/米²之间), 且纸的厚度不应超过 0.3 毫米。同时还应确保纸上的颜料或墨水不含任何金属颗粒。

- 按上文中第 3 页的说明取下手机后盖。
- 要取下手机前盖, 请轻轻地从机身上提起前盖的顶部(1)并将其取下。

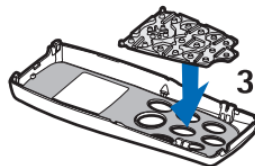


- 从后盖中取出原有的“随心换”插片, 并从前盖中取出原有的“随心换”插片和键盘垫。

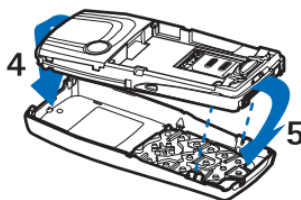
- 将新的“随心换”插片放入手机前盖中(2)。



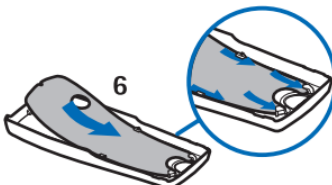
- 将键盘垫放在“随心换”插片上(3)。确保将键盘垫放置在正确的位置上。



- 要重新装入前盖, 请将手机的顶部对准前盖的顶部(4), 然后向前盖方向按手机的底部直至其锁定到位(5)。



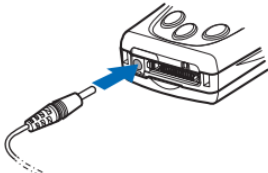
- 将“随心换”插片滑入位于后盖中部和底部的两个固定片下方, 以将其固定在后盖中(6)。



- 按第3页的“安装SIM卡和电池”中的第6步说明重新装入手机后盖。确保使后盖安装到位。

■为电池充电

- 将充电器的连接线插头插入手机底部的插孔中。



- 将充电器插到交流电源插座上。

充电指示条开始滚动。如果电池电量已完全耗尽，则可能需要等待几分钟才能在手机屏幕上看到充电指示条。您可以在充电时使用手机。

- 使用ACP-7充电器为随手机提供的BLD-3型电池充电约需2小时40分钟，使用ACP-12充电器充电最长可能需要2小时。
- 当电池完全充电后，充电指示条停止滚动。断开充电器与交流电源和手机的连接。

■开机和关机



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 \textcircled{C} 。



- 如果手机要求输入PIN码或保密码，请输入该密码，然后按确认。
- 如果已正确插入了SIM卡，而手机仍然显示**请插入SIM卡或SIM卡不支持**字样，请向您的网络运营商或服务供应商咨询。您的手机不支持5伏SIM卡，因此您可能需要更换SIM卡。

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，当手机处于开机状态时，如非必要，请勿接触天线(图中的蓝色区域)。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。



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，则可按 \leftarrow 或 \rightarrow 移动光标，然后按清除删除光标左侧的字符。

拨打国际长途电话：按两下 \leftarrow 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。

- 按 \leftarrow 拨打显示的号码。

调整音量：按 \downarrow 或 \uparrow 分别提高或降低音量。

以免提方式使用手机：请参见第8页的“使用扬声器”。

- 按 \leftarrow 可结束通话或取消拨号。

另请参见第7页的“通话中的可用功能”。

使用通讯录列表拨打电话

在待机状态下，按 \leftarrow 。输入与通讯录中电话号码相关的联系人姓名的前一个或几个字符。按 \leftarrow 或 \rightarrow 滚动至所需姓名。按 \leftarrow 拨打电话。

重拨最近拨打过的电话号码

在待机状态下，按一下 \leftarrow 可查看您最近拨打或试拨过的电话号码的列表。列表中最多可包括二十个号码。滚动至所需号码或姓名，然后按 \leftarrow 拨打该号码。

要重拨上次拨打的电话号码，请在待机状态下按两下 \leftarrow 。

呼叫语音信箱

在待机状态下，要呼叫您的语音信箱(网络服务)，请按住 \leftarrow ，或依次按 \leftarrow 和 \leftarrow 。如果手机要求输入语音信箱号码，请输入该号码。另请参见第24页的“语音信息”。

当您收到语音信息时，屏幕的顶部可能会显示 \leftarrow (网络服务)。按接听可呼叫您的语音信箱。

使用单键拨号功能拨打电话

如果您已将电话号码指定给某一单键拨号键 \leftarrow 至 \leftarrow (请参见第31页的“单键拨号”), 则可以用以下方法拨打该号码:

- 在待机状态下，按所需单键拨号键，然后按 \leftarrow 。或者:
- 如果已启动了**单键拨号**功能(请参见第36页)，则也可以在待机状态下按住所需单键拨号键，直至手机开始拨号。

在通话时呼叫另一方(网络服务)

通话中，按操作，然后选择**拨叫另一方**。输入或从通讯录中提取电话号码，然后按呼叫或 ○ 。第一个通话会被保留。

- 要在两个通话之间切换，请按**切换**或 ○ 。要结束当前通话，请按 ○ ，或可按操作，然后选择**挂断**。要同时结束两个通话，请按操作，然后选择**全部挂断**。
- 要将两个通话接通为一个会议通话(网络服务)，请按操作，然后选择**会议通话**。要与一位与会者进行单独交谈，请依次选择**个别通话**和所需与会者。单独交谈完毕后，要重新加入会议通话，请选择**会议通话**。要结束会议通话，请按 ○ 。

■ 接听或拒绝接听来电

按 ○ 可接听来电。若想使铃声静音，请按**无声**。

要拒绝接听来电，请按 ○ ，或可按操作，然后选择**拒绝**。如果已启动了呼叫转接选项，如**本手机占线时转接来电**，则拒绝接听来电时也会转接该来电。

呼叫等待

如果已启动了**通话设置**功能表中的**呼叫等待**功能，则可在通话中接听新来电(网络服务)。要接听等待的呼叫，请按**接听**或 ○ 。第一个通话会被保留。

■ 通话中的可用功能

在通话中按操作可使用以下部分功能：

静音或**取消静音**、**挂断**、**全部挂断**、**通讯录**、**功能表**、**保留**或**恢复通话**、**拨叫另一方**(网络服务)、**会议通话**(网络服务)、**个别通话**(网络服务)、**接听**、**拒绝**、**切换通话**(网络服务)、**发送多频音**、**扬声器或手机**、**锁键盘**、**转移通话**(网络服务)、**耳机**、**免提**、**录制**、**启动自动音量**或**关闭自动音量**。

选择

- 启动自动音量/关闭自动音量**可启动或关闭自动音量控制功能。请参见第36页的“**通话设置**”。
- 转移通话**可将被保留的通话接入当前通话，同时使自己从这两个通话中退出。
- 耳机**或**免提**，当手机连接了兼容的配件时，选择这两个选项可在耳机和免提模式间切换当前通话。

■ 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，例如当您将手机放在手袋中时。

在待机状态下，按**功能表**，然后在 1.5 秒内按  可锁定键盘。当键盘锁定时，屏幕顶部将显示 。要解锁键盘，请按**开锁**，然后在 1.5 秒内按 。

当键盘锁定时，按  可接听来电。在通话过程中，手机可正常操作。而当您结束通话或拒绝接听来电时，键盘会自动重新锁定。

您也可以设置键盘，使其在指定时间后自动锁定。请参见第 37 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。

■ 使用扬声器

本手机内置扬声器，您可以在通话中以免提方式使用手机。因为扬声器的音量可能很大，所以请不要在使用扬声器时将手机置于耳旁。

启动扬声器：在通话中按**操作**，然后选择**扬声器**，或可按**扬声器**（如果可选）。扬声器启动后，手机在待机状态下会显示 。

关闭扬声器：按**操作**，然后选择**手机**，或可按**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4-8-1)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	—ノヽフ
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

1. **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。

2. **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  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。

3. **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。

4. **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”

1. 进入**新建信息**。
2. 输入“生”字的拼音：请依次按 、、、、，最后按一下  输入一声。
3. 从候选字列表中选择“生”，然后按**确认**。此时联想字列表出现。
4. 从联想字列表中选择“日”，然后按**确认**。
5. 输入“快”字的拼音：请依次按 、、、，最后按两下  输入四声。
6. 从候选字列表中选择“快”，然后按**确认**。此时联想字列表出现。
7. 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	、	一

笔画分为如下表所示五类。

使用笔画输入法

1. **输入笔画：**请根据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  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。

反复按清除可以从右至左逐一删除光标左侧的笔画。按住清除可以删除所有输入的笔画。

2. **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。
3. **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  可以上下左右动光标。

笔画输入法示例：输入“你好”

1. 进入**新建信息**，切换到笔画输入法。
2. 输入“你”字的笔画：请依次按 、、、 和 。
3. 从候选字列表中选择“你”，然后按**确认**。此时联想字列表出现。
4. 从联想字列表中选择“好”，然后按**确认**。

■ 传统英文输入法

1. 切换到“大写字母”或“小写字母”输入法。
2. 按一下数字键 ( 至 ) 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。
3. 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**预想字典**。
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**预想字典**。
2. 选择**关闭**。

输入英文单词

1. 使用数字键(至)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**，您只需按一下输入“N”，按一下输入“o”，按一下输入“k”，按一下输入“i”，再按一下输入“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；要在字母和数字输入法之间切换，请按住。
- 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、、或移动突出显示块，然后按

要输入某些常用的标点符号，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^⑧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^④，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^①确认。输入复合词的后半部分。

■ 输入空格

按^⑧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，则可以通过按住相对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^④可以显示中文或英文符号列表，请按^①、^②、⁽和⁾滚动到所需的符号，然后按确定。

您也可以按^②、^④、^⑥或^⑩选择所需的符号，然后按^⑤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^①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^④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，并将其分配在各个功能表和子功能表中。

功能表中的大多数功能都备有简短的帮助信息。滚动至所需功能表功能，等待约 15 秒，就可以看到该功能的帮助信息。

您可以使用[手机设置](#)功能表中的[帮助信息显示](#)功能来启动或关闭帮助信息，请参见第 37 页。

■ 进入功能表功能

通过滚动

1. 在待机状态下，按[功能表](#)。
2. 按 或 滚动至所需主功能表(例如[设置](#))，然后按[选择](#)打开该主功能表。

当您将功能表显示格式设置为[图标](#)时，就可以使用任一滚动键滚动浏览主功能表。要更改功能表显示格式，请参见第 33 页的“[显示设置](#)”中的[功能表显示格式](#)。

3. 滚动至所需子功能表(例如[通话设置](#))，然后按[选择](#)打开该子功能表。

如果子功能表还包括更深一级的子功能表(例如[单键拨号](#))，可重复此步骤打开所需子功能表。

4. 滚动至所需设置选项(例如[关](#))，然后按[选择](#)。

按[返回](#)可返回上一级功能表，或可按[退出](#)或退出至待机状态。

通过快捷编号

大部分功能表、子功能表和设置选项已编号。快捷编号将显示在屏幕的右上角。

在待机状态下，按[功能表](#)。在两秒钟内，输入需要打开的主功能表的快捷编号。重复此步骤依次打开所需子功能表和设置选项。要进入功能表 1，请按[功能表](#)，然后依次按 和 。

■ 功能表

1. 信息

- 1. 文字信息
 - 1. 新建信息
 - 2. 收件箱
 - 3. 新建短信/彩信/电邮
 - 4. 已发信息
 - 5. 存档文件夹
 - 6. 范本
 - 7. 个人文件夹
 - 8. 删除信息
- 2. 彩信¹
 - 1. 新建信息
 - 2. 收件箱
 - 3. 发件箱
 - 4. 已发信息
 - 5. 已存信息
 - 6. 删除信息
- 3. 语音信息
 - 1. 接听语音信息
 - 2. 语音信箱号码
- 4. 广播信息
- 5. 信息设置
 - 1. 文字信息
 - 2. 彩信
 - 3. 其他设置
- 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
 - 1. 全部删除
 - 2. 未接来电
 - 3. 已接来电
 - 4. 已拨电话
- 5. 通话计时
 - 1. 最后通话计时
 - 2. 打入的电话
 - 3. 拨出的电话
 - 4. 累计时间
 - 5. 计时器清零
- 6. GPRS 计数据
 - 1. 最后发出数据
 - 2. 最后接收数据
 - 3. 发出数据总量
 - 4. 接收数据总量
 - 5. 清零计数器
- 7. GPRS 计时器
 - 1. 最后连接时间
 - 2. 全部连接时间
 - 3. 清零计时器

3. 通讯录

- 1. 快速查找
- 2. 查找
- 3. 增加姓名
- 4. 删除

1. 多媒体信息 (Multimedia Messaging Service, MMS) 的具体市场名称可能因服务供应商或市场的不同而不同，例如中国移动的多媒体信息服务又称为中国移动彩信服务，请向您的网络运营商或服务供应商查询。

- | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 5. 复制
6. 设置
1. 存储器选择
2. 通讯录显示格式
3. 存储状态
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. 时间和日期设置
1. 时钟
2. 日期
3. 自动更新时间
5. 个人快捷操作
1. 右选择键
2. 选择捷径操作
3. 组织捷径操作
6. 数据连通
1. 红外
2. GPRS
7. 通话设置
1. 呼叫转接
2. 自动音量控制
3. 任意键接听
4. 自动重拨
5. 单键拨号
6. 呼叫等待
7. 通话报告
8. 发送本手机号 ³
9. 用户拨出号码 ³
8. 手机设置
1. 手机语言
2. 存储状态
3. 自动键盘锁
4. 小区信息显示
5. 问候语
6. 网络选择
7. SIM 更新提示
8. 帮助信息显示
9. 开机铃声
9. 附件设置 ⁴ |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
- 4. 设置**
- 1. 情景模式
 - 2. 提示音设置
 - 1. 响铃方式
 - 2. 铃声
 - 3. 铃声音量
 - 4. 振动提示
 - 5. 信息提示声
 - 6. 按键音
 - 7. 警告音
 - 8. 优先号码组
 - 3. 显示设置
 - 1. 壁纸
 - 2. 颜色模式
 - 3. 网络标志
 - 4. 屏幕保护图案启动时间
 - 5. 屏幕亮度
 - 6. 功能表显示格式

-
- 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可能会作相应更改。
 - 3. 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。
 - 4. 仅当手机正连接或曾连接过兼容的配件时才有此项功能表。

功 能 表 的 使 用

10. 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

11. 恢复出厂设置

5. 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. 使用权列表
- 6. 多媒体资料下载

6. 音像工具

- 1. 照相机
 - 1. 标准相片
 - 2. 纵向相片
 - 3. 夜间模式
 - 4. 自动定时器
 - 5. 设置
- 2. 收音机
- 3. 语音备忘

7. 事务管理器

- 1. 闹钟
- 2. 日历
- 3. 计算器

8. 百宝箱

- 1. 游戏
- 2. 收藏

9. 服务

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

10. 捷径

11. SIM 卡服务¹

1. 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。

6. 功能表

■ 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。所有信息均按文件夹存放。

文字和图片信息 (短信息服务)

使用短信息服务 (Short Message Service, SMS)，您的手机可以发送和接收等同于若干条普通文字信息的连锁信息 (网络服务)。收费情况则取决于发送一条连锁信息所需的普通信息的数量。

文字信息可能包含图片。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。

您首先需要在手机中储存信息中心号码，然后才能发送文字或图片信息，请参见第 25 页的“信息设置”。



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手机才能接收和显示图片信息。

编写和发送信息

1. 在待机状态下，按功能表，然后依次选择**信息**、**文字信息**和**新建信息**。或者：在待机状态下，按『。
2. 输入信息。请参见第 9 页的“输入文字”。
屏幕的右上角将显示当前在连锁信息中尚可输入的字符数/所处的段数，例如 60/2。特殊 (Unicode) 字符，例如 á，可能比其他字符占用更多的信息空间。
- 要在信息中插入图片，请按**操作**，然后选择**插入图片**。滚动至所需图片，然后依次按**查看**和**插入**。
- 要同时查看文字和图片，请按**操作**，然后选择**预览**。要更改或删除信息中的图片，请按**操作**，然后选择所需功能。
- 要使用预设文字作为编写信息时的范本，请按**操作**，然后依次选择**插入范本**和所需范本。
- 要在信息中插入通讯录列表中的电话号码，请按**操作**，然后选择**插入号码**。按**查找**或『，然后从通讯录列表中选择所需号码。

- 要在信息中插入通讯录列表中的联系人姓名，请按**操作**，选择**插入姓名**，滚动至所需姓名，然后按**操作**。选择**插入姓名**可插入选定姓名，选择**查看详情**可插入该姓名下储存的号码或文字项。
- 要将信息储存在**存档文件夹**或**范本**文件夹，或是您在**个人文件夹**内创建的文件夹中，请按**操作**，然后选择**储存信息**。
- 3. 要发送信息，按**○**，或可按**操作**，然后选择**发送**。输入或从通讯录列表中提取收信人的电话号码，然后按**确认**。
也可以：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。滚动至所需收信人，然后按**发送**。当您将信息发送至每一位必要的收信人后，按**完成**。
- **发送模式**可使用预定义的设置发送信息。请参见第 25 页的“**信息设置**”。

发出的信息会储存在**已发信息**文件夹内。

 **注意：**当您通过短信息网络服务发送信息时，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。但并不表示指定收信人已收到信息。有关短信息服务的更多详情，请向您的服务供应商咨询。

编写和发送电子邮件

您首先需要在手机中储存**信息发送格式**和**电子邮件服务器**等必要的设置，然后才能够通过短信息发送电子邮件。有关详情，请参见第 25 页的“**信息设置**”。

请向您的网络运营商或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。要在通讯录内储存电子邮件地址，请参见第 28 页的“**为每个姓名储存多个号码和文字项**”。

1. 按**功能表**，然后依次选择**信息、文字信息**和**新建短信息电邮**。
2. 输入或从通讯录列表中提取收件人的电子邮件地址，然后按**确认**。
3. 根据需要，您可以输入电子邮件的主题，然后按**确认**。
4. 输入电子邮件的正文。
5. 要发送电子邮件，按**操作**，然后选择**发送短信息电邮**并按**确认**。



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。但并不表示指定收件人已收到电子邮件。有关电子邮件服务的更多详情，请向您的服务供应商咨询。

阅读和回复文字、图片信息或电子邮件

当您收到信息时，屏幕上会显示指示符号 、新收信息的数量和 **收到... 条信息** 字样。

如果指示符号 闪烁，则表示文字信息存储空间已满。您需要删除部分原有信息才能够接收新信息。请参见第 24 页。文字信息使用共享存储空间，请参见第 ix 页。

- 按**显示**以查看新信息，或按**退出**，以后再查看信息。

要在以后阅读信息：在待机状态下，按**功能表**，然后依次选择**信息**、**文字信息**和**收件箱**。

- 如果收到的信息不止一条，请选择想要阅读的信息并滚动浏览信息内容。尚未阅读的信息以 表示。
- 要回复正在阅读的信息，按**操作**，然后选择**回复**。
- 要编写全新的信息，请选择**空白屏幕**。
- 要在回复信息中包括原信息，请选择**原信息**。
- 要使用预设文字作为回复信息的范本，请选择**范本**中的一些标准回答。有关范本的信息，请参见第 21 页的“文字和图片信息文件夹”。

回复电子邮件时，请首先确认或编辑电子邮件的地址和主题，然后再编写回复内容。

- 要发送回复信息，按**操作**，然后选择**发送**并按**确认**。或者：按两下 。

按操作可以进入的其他功能

在阅读信息时，按**操作**可以进入以下功能：**删除**、**提取详情**、**转发**、**编辑**(用于文字信息)/**编辑文字**(用于图片信息)、**转存**、**重新命名**、**复制至日历**、**储存图片**(用于图片信息)、**信息详情**。

选择

- 提取详情**可从信息中提取电话号码、电子邮件地址或网址。
- 复制至日历**可将信息中的文字复制到手机日历中，并作为备忘。
- 储存图片**可将图片信息包含的图片储存至**范本**文件夹。

文字和图片信息文件夹

要打开文件夹，请在待机状态下按**功能表**，然后依次选择**信息**和**文字信息**，再选择**收件箱**、**已发信息**、**存档文件夹**、**范本**或**个人文件夹**。

- 您可以将用作新信息范本的文字信息储存在**范本**文件夹内。文字信息范本以 表示；图片信息范本以 表示。

要编辑或删除范本，请选择所需范本，按**操作**，然后选择所需功能。

- 您可以在[个人文件夹](#)中创建新文件夹以储存信息。
要增加文件夹，请按[增加](#)(当文件夹列表为空时)，或可按[操作](#)，然后选择[增加文件夹](#)。要删除或重新命名文件夹，请按[操作](#)，然后选择所需功能。

彩信

彩信可以包含文字、一幅图像或一个声音片段。本手机可以发送和接收最大为 100 KB¹ 的彩信。

 **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。只有具备兼容彩信功能的手机才能接收和显示彩信。

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彩信向网络运营商或服务供应商支付费用。

请注意，当您正在通话、玩游戏、运行另一个 Java 应用软件，或以 GSM 为数据传输方式浏览网络时(请参见第 48 页的“手动输入服务设置”)，手机不能接收彩信。

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。

发出和收到的彩信使用共享存储空间，请参见第 ix 页。

编写和发送彩信

您需要先定义收发彩信的必要设置，然后才能够使用彩信服务，请参见第 25 页。请向您的网络运营商或服务供应商咨询是否提供了彩信服务，如何申请开通该服务，以及必要的设置。

在发送彩信之前，请阅读第 23 页的注意事项。

1. 在待机状态下，按[功能表](#)，然后依次选择[信息](#)、[彩信](#)和[新建信息](#)。
2. 输入信息。请参见第 9 页的“[输入文字](#)”。
- 要在彩信中插入图像或声音片段，请按[操作](#)，然后依次选择[插入](#)和所需选项。

这时将打开[多媒体资料](#)功能表中的文件夹列表。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](#)。请注意，您可能无法复制、修改、传送或转发一些受版权保护的图像、铃声及其他内容。

- 您的手机支持发送和接收包含多个页面(“幻灯片”的彩信。要在彩信中插入新幻灯片，请按[操作](#)，然后依次选择[插入](#)和[幻灯片](#)。每张幻灯片都可以包含文字、一幅图像或一个声音片段。

如果彩信包含多张幻灯片，则可以按[操作](#)，然后选择[上一张](#)

1. 实际可发送和接收彩信的容量取决于网络运营商或服务供应商。

幻灯片、下一张幻灯片或幻灯片列表打开所需幻灯片。

要设置幻灯片播放时的间隔时间，请按**操作**，然后选择**幻灯片计时**。

要将文字部分移至彩信的顶部或底部，请按**操作**，然后选择**文字显示于顶部**或**文字显示于底部**。

- 要插入通讯录列表中的联系人姓名，请按**操作**，然后依次选择**更多选项**、**插入姓名**和所需姓名。

要插入通讯录列表中的号码，请按**操作**，然后依次选择**更多选项**和**插入号码**。

- 要删除彩信中的图像、幻灯片或声音片段，请按**操作**，然后依次选择**删除**和所需功能。
- 要将彩信储存在**已存信息**文件夹中，请按**操作**，然后选择**储存信息**。
- 要为彩信增加标题，请按**操作**，然后依次选择**更多选项**和**编辑标题**。
- 要查看彩信详情，如大小或收信人，请按**操作**，然后依次选择**更多选项**和**信息详情**。
- 要在彩信发送前预览彩信或幻灯片演示文稿，请按**操作**，然后选择**预览**。
- 要发送彩信，请按**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**)。



提示：您也可以按(1)将彩信发送至电话号码。

- 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。按**确认**以发送信息。

如果在第3步中选择了**发送至多人**，则可按**操作**，选择**查找电话号码**或**查找电邮地址**，然后从通讯录列表中逐一选择收信人。要发送彩信，按(1)，或者依次按**完成**和**操作**，然后选择**发送**。

尚未发出的彩信会储存在**发件箱**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25页的“彩信设置”。

发送彩信的注意事项

- 发送一条彩信可能比发送一条文字信息需要更长的时间。发送彩信时，手机会显示动画指示符号(2)，且您可以同时使用手机的其他功能。

如果发送中断，手机会尝试数次重新发送彩信。如果发送失败，彩信会保留在**发件箱**文件夹内，且您可以进入该文件夹以尝试重新发送彩信。

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(2)。收到彩信后，手机会显示指示符号(2)和**收到彩信**字样。

如果指示符号  闪烁，则表示彩信存储空间已满。您需要删除部分原有彩信才能够接收新彩信，请参见第 24 页。

1. 按**显示**以立即查看收到的彩信，或按**退出**，以后再查看彩信。

要在以后查看彩信：在待机状态下，按**功能表**，然后依次选择**信息、彩信和收件箱**。从列表中选择需要查看的彩信。尚未阅读的彩信以  表示。

2. 滚动浏览彩信内容。如果彩信包含幻灯片演示文稿，演示文稿将自动播放。

按**操作**可看到以下部分功能：
删除信息、回复/全部回复、转发到号码/转发到电邮地址/转发至多人、信息详情、播放演示文稿、继续播放文稿、查看文字、打开图像和打开声音片段。选择

- **查看文字** 可查看彩信的文字部分。
- **打开图像** 可查看彩信所包含的图像。按**操作**可缩放图像、将图像储存在**多媒体资料**功能表中、设置图像的对比度或查看图像详情。
- **打开声音片段**，然后按**操作**可播放声音片段、将声音片段储存在**多媒体资料**功能表中或查看声音片段的详情。

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

删除信息

要删除正在阅读或查看的文字信息或彩信，请按**操作**，然后选择所需功能。

要删除一个或所有文件夹中的全部信息：

1. 在待机状态下，按**功能表**，然后依次选择**信息、文字信息/彩信和删除信息**。
2. 要删除一个文件夹中的全部信息，选择所需文件夹，然后按**确认**。

要删除所有文字信息文件夹中的全部信息，选择**全部信息**，然后按**确认**。

语音信息

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。

在待机状态下，按**功能表**，然后依次选择**信息和语音信息**。选择**语音信箱号码**可储存您的语音信箱号码；选择**接听语音信息**可呼叫您的语音信箱。

 提示：要快速呼叫您的语音信箱，请按住 。

广播信息

使用此项网络服务，您可以从服务供应商处接收各种栏目的信息。

在待机状态下，按功能表，然后依次选择**信息**和**广播信息**。有关可用栏目及相关栏目号码的信息，请向您的服务供应商咨询。

信息设置

文字信息和电子邮件设置

在待机状态下，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**。选择包含需要更改的设置的设置组（“发送模式”）。然后选择

- **信息中心号码**可储存发送文字和图片信息时所需的信息中心号码。该号码可从服务供应商处获得。
- **信息发送格式**可选择信息类型：**文字**、**电子邮件**、**传呼**或**传真**（网络服务）。
- **信息有效期**可选择网络尝试向收信人传送信息的最长时限（网络服务）。
- **预设收信号码**可储存在使用此发送模式发送信息时的预设收信人电话号码。当您在**信息发送格式**设置中选择**文字**时，此设置才会显示。

如果在**信息发送格式**设置中选择**电子邮件**，则此设置会变为**电子邮件服务器**，此时可储存电子邮件服务器的电话号码。

- **信息报告**可请求网络为您发送信息发送情况报告（网络服务）。
- **使用 GPRS 和是**可设置手机，使其在适用情况下通过(E)GPRS 连接发送文字信息。此外，请将**GPRS 连接**设置为**总是在线**，请参见第 35 页的“**GPRS**”。
- **同一中心回复**可允许收信人通过您的信息中心发送回复信息（网络服务）。
- **重新命名发送模式**可更改发送模式的名称。您无法更改预设发送模式的名称。

替换设置

您可以设置手机，使其自动以新信息替换原有信息。在待机状态下，按功能表，然后依次选择**信息**、**信息设置**、**文字信息**和**替换已发信息**或**替换收件箱**。选择**允许**，则手机会以新信息分别替换**已发信息**或**收件箱**文件夹中的原有文字信息。

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**和**是**可设置手机，使其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彩信。
- **信息报告**可请求网络为您发送信息发送情况报告（网络服务）。

- **预设幻灯片计时**可定义演示文稿中各张幻灯片之间的默认间隔时间。
- **允许彩信接收**可允许(是)或拒绝(否)接收彩信，或仅在注册网络的服务区内时才允许接收彩信(在注册网络中)。
- **收到的彩信**可设置手机，使其自动提取收到的彩信(提取)；若不想接收彩信，请选择拒绝。
- 当您将**允许彩信接收**设置为否时，此设置不显示。
- **连接设置**可定义提取新收彩信时的浏览器设置。启动用以储存连接设置的设置组，然后编辑必要的设置。另请参见第48页的“手动输入服务设置”。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。



注意：您的手机可能已经预设了一些运营商的连接设置和主页，诺基亚不对这些连接设置和网站作出保证和认可。如果您选择这些连接设置和访问这些网站，则应像对待任何其他网站或连接设置一样，对其安全和内容的防范性采取必要的措施。

- **允许接收广告**可允许或拒绝接收广告。若将**允许彩信接收**设置为否，或将**收到的彩信**设置为拒绝，此设置不显示。

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

您可以向服务供应商发送服务请求(网络服务)。要进入此功能表，请在待机状态下按**功能表**，然后依次选择**信息**和**网络命令编辑器**。输入所需字符，然后按发送。

■ 通话记录 (功能表2)



在此功能表内，您可以查看未接来电、已接来电和已拨电话的电话号码，以及通话的大致时间。

未接来电、已接来电和已拨电话

要查看未接来电、已接来电和已拨电话的电话号码，请在待机状态下按**功能表**，然后选择**通话记录**。选择

- **未接来电**可查看最近十个曾经呼叫过您，但您未接听的电话号码(网络服务)。
- **已接来电**可查看您最近接听的十个来电的电话号码(网络服务)。

- **已拨电话** 可查看您最近拨打或试拨过的二十个电话号码。另请参见第 6 页的“重拨最近拨打过的电话号码”。
- **删除最近通话记录** 可清除未接来电、已接来电和已拨电话列表的内容。

有关未接来电、已接来电和已拨电话的注意事项

- 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，它才能记录未接来电和已接来电。
- 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日期和时间、拨打记录的电话号码、将号码储存在通讯录中或将信息发送至所需号码。

通话计数器和通话计时器

 **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。

在待机状态下，按**功能表**，然后选择**通话记录**。选择

- **通话计时** 可查看您拨打和接听电话的大致计时信息。
- **GPRS 计数器** 可查看在 (E)GPRS 连接中发送和接收的大致数据量。
- **GPRS 计时器** 可查看 (E)GPRS 连接的大致计时信息。

■ 通讯录 (功能表 3)



您可以将姓名和电话号码(通讯录)储存在手机存储器和 SIM 卡存储器内。

手机存储器中最多可储存 256 个带有电话号码和文字项的姓名。可储存的姓名总数取决于姓名的长度，以及相关电话号码和文字项的数量和长度。

要进入此功能表：在待机状态下，按**功能表**，然后选择**通讯录**。

本手机支持最多可储存 250 个姓名和电话号码的 SIM 卡。

储存在手机存储器中的通讯录使用共享存储空间，请参见第 ix 页。

进入此功能表中各项功能的其他可选方式

您也可以在待机状态下按**通讯录**(或按捷径并选择**通讯录**)来进入此功能表中的功能。

您还可以通过以下方式进入部分功能：在待机状态下，按 **—**，滚动至所需姓名，然后按**详情**并滚动至所需号码或文字项，最后按**操作**并选择所需功能。

要在通话中进入通讯录，请按**操作**，然后选择**通讯录**。

选择通讯录设置

在待机状态下，按功能表，然后依次选择**通讯录**和**设置**。选择

- **存储器选择**可选择需要使用的通讯录存储器。若要在两个存储器中查找姓名和电话号码，请选择**手机**和**SIM卡**。此时储存的姓名和号码都位于手机存储器内。
- **通讯录显示格式**可选择通讯录列表中姓名、号码和图像的显示方式。例如，选择**姓名及图像**可同时查看姓名和附带的图像。
- **存储状态**可查看每个通讯录存储器的存储状态，如大致可用存储空间。

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

储存姓名和电话号码

1. 在待机状态下，按功能表，然后依次选择**通讯录**和**增加姓名**。
2. 输入所需姓名，然后按**确认**储存。
3. 输入电话号码，固定号码前请加区号，然后按**确认**储存。

- 若要在国外使用此号码，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。

4. 姓名和号码储存完毕后，按**完成**。

 **提示：**要快速储存姓名和电话号码，请在待机状态下输入电话号码，按**操作**，然后选择**储存**。

为每个姓名储存多个号码和文字项

在手机的通讯录存储器内，您可以为每个姓名储存不同类型的电话号码和文字项。

每个姓名下储存的第一个电话号码将被自动指定为首选号码，并在号码类型指示符号上加方框表示，例如。这样，当您从通讯录列表中提取姓名以拨打电话时，如未选择其他号码，则将拨打首选号码。

1. 确保当前选用的存储器为**手机**或**手机和SIM卡**。
2. 在待机状态下，按~~—~~。
3. 滚动至需要增加号码或文字项的姓名，然后按**详情**。
4. 按**操作**，然后选择**增加号码**、**增加文字项**或**更改类型**。

- 要增加电话号码，请依次选择[增加号码](#)和所需号码类型。输入所需号码，然后按[确认](#)储存。
 - 要增加文字项，请依次选择[增加文字项](#)和所需文字项类型，例如[电子邮件](#)。要插入特殊字符，请按 $\text{\textcircled{*}}$ 。
 - 要更改选定号码或文字项的类型，请依次选择[更改类型](#)和所需类型。
5. 按[返回](#)，然后按[退出](#)返回待机状态。

更改首选号码

在待机状态下，按 $\text{\textcircled{-}}$ ，滚动至所需姓名，然后按[详情](#)。滚动至要设置为首选号码的号码。按[操作](#)，然后选择[定为首选号码](#)。

为已存姓名或号码增加图像

您可以为储存在手机存储器中的姓名或号码增加图像。这样，当您接到来自指定姓名或电话号码的呼叫时，手机将显示相关的图像。

在待机状态下，按 $\text{\textcircled{-}}$ ，滚动至需要增加图像的姓名(和号码)，然后按[详情](#)。按[操作](#)，然后选择[增加图像](#)。这时将打开[多媒体资料](#)功能表中的文件夹列表。滚动至所需图像，按[操作](#)，然后选择[存至通讯录](#)。

查找通讯录中的姓名

使用功能表查找

- 按[通讯录](#)，然后选择[查找](#)。
- 输入要查找的姓名或其起始字符，然后按[查找](#)。
- 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

- 在待机状态下，按 $\text{\textcircled{-}}$ 。
- 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 $\text{\textcircled{8}}$ 。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 $\text{\textcircled{4}}$ 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。

通讯录中姓名的排列顺序

在通讯录中，姓名会根据其起始字符分为三类。第一个字符为简体汉字的姓名归为中文姓名组；第一个字符为英文字母的姓名归为英文姓名组；第一个字符为其他字符的姓名归为其他姓名组。姓名组的排列顺序为：中文，英文，其他。姓名为空的条目将排在上述姓名之后。

繁体汉字归为其他字符或符号。

在待机状态下，按**—**或**—**可进入通讯录姓名列表。

当显示姓名列表时，按*****可显示各姓名组内的第一个姓名；按**—**或**—**可滚动姓名列表。

在待机状态下，按**—**或**—**可以进入通讯录姓名列表。

当显示姓名列表时，按*****可以在中文、英文、符号等姓名组内的第一个姓名间切换；按**—**或**—**可以滚动姓名列表。

删除姓名和号码

在待机状态下，按**功能表**，然后依次选择**通讯录**和**删除**。选择**逐个删除**或**全部删除**。

删除姓名和号码会同时删除与之相关的其他号码、文字项和图像。从通讯录中删除的图像仍会保留在**多媒体资料**功能表中。

删除姓名包含的电话号码、文字项或图像

在待机状态下，按**—**，滚动至所需姓名(和号码)，然后按**详情**。

滚动至需要删除的号码、文字项或图像，按**操作**，选择相应功能，然后按**确认**。

编辑姓名、号码或文字项

在待机状态下，按**—**，滚动至所需姓名，然后按**详情**。滚动至所需姓名、号码或文字项，然后按**操作**。选择所需功能，例如选择**修改文字项**以编辑文字项。

复制通讯录

您可以在手机和 SIM 卡之间复制姓名和电话号码。手机中储存的文字项或图像不会复制到 SIM 卡中。

在待机状态下，按**功能表**，然后依次选择**通讯录**和**复制**。选择复制方向：选择**逐个复制**、**全部复制**或**首选号码**(仅当您从手机向 SIM 卡复制通讯录时才会显示)。选择保留(**保存原记录**)或删除(**删除原记录**)原有的姓名和电话号码。

与通讯录列表相关的其他功能

要进入以下功能，请在待机状态下按功能表，然后选择**通讯录**。选择

- 若服务供应商已将其特服号码储存在您的 SIM 卡中，则选择**特服号码**可拨打该号码(网络服务)。
- 若服务供应商已将其服务号码储存在您的 SIM 卡中，则选择**服务号码**可拨打该号码(网络服务)。
- 本机号码**可查看指定给您的 SIM 卡的电话号码(需 SIM 卡支持)。
- 号码分组**可将**通讯录**功能表中储存的姓名和电话号码归为不同的号码分组。当您接到来电，且手机识别出来电号码所归属的号码分组时，屏幕上就会显示您为该号码分组指定的铃声和图案。

您可以选择以下功能：**重新命名**、**分组铃声**、**分组图案**和**分组成员**。

如果选择**分组成员**，则可按**增加**(或按操作并选择**增加姓名**)在号码分组中增加姓名。要从号码分组中删除姓名，请按**操作**，然后选择**删除姓名**。

另请参见第 32 页的“提示音设置”中的**优先号码组**。

单键拨号

您可以将按键  至  设置为单键拨号键。要使用单键拨号功能拨打电话，请参见第 6 页。

将电话号码指定给单键拨号键

在待机状态下，按功能表，然后依次选择**通讯录**和**单键拨号**。滚动至所需单键拨号键，然后按**设定**。按**查找**，然后依次选择要指定给该键的姓名和电话号码。

如果已将某一电话号码指定给该键，则可以按**操作**并选择相应的选项来查看、更改或取消指定的号码。

电子名片

您可以发送或接收电子名片形式的联系信息。

要向其他兼容手机或支持 vCard 标准的兼容设备发送电子名片：在待机状态下，按**一**，滚动至所需姓名，然后按**详情**。按**操作**，然后选择**发送名片**。选择**经红外发送**或**以信息发送**(网络服务)。

当您收到电子名片时，按**显示**并选择**储存**可将电子名片储存在手机存储器中。如果不储存在电子名片，请按**退出**，然后选择**确认**。

■ 设置(功能表4)



在此功能表中，您可以更改手机的各种设置。您还可以恢复部分预设功能表设置。

要进入此功能表：在待机状态下，按功能表，然后选择**设置**。

情景模式

您的手机提供了若干设置组，即**情景模式**，以便您根据不同的事件和环境来自定义手机的铃声。

要进入此功能表：在待机状态下，按功能表，然后依次选择**设置**和**情景模式**。

1. 选择需要启动或更改设置的情景模式。
2. 选择**启动**、**个性化选择**或**定时**。
 - 要启动选定情景模式，请选择**启动**。
 - 要启动情景模式，并使其成为一段特定时间内选用的情景模式，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，您在定时前选用的情景模式就将恢复为现用情景模式。
 - 要更改情景模式设置，请选择**个性化选择**。选择需要更改的设置并进行相应更改。

有关设置的信息，请参见第32页的“**提示音设置**”。

您可以使用**更改模式名**来重新命名选定情景模式。但是，您不能重新命名**标准**情景模式。

如果当前未选用**标准**情景模式，则在待机状态下，手机将显示当前选用情景模式的名称。如果情景模式已定时，则其名称前会显示指示符号⑤。

提示：要在待机状态下快速切换情景模式，请按电源键④，然后选择并启动所需情景模式。

提示音设置

您可以更改当前选用情景模式的提示音和振动设置。您也可以在**情景模式**功能表中找到相同的设置，请参见第32页。

要进入此功能表：在待机状态下，按功能表，然后依次选择**设置**和**提示音设置**。选择

- **响铃方式**可设置手机通知您接到语音来电的方式。可供选择的选项有：**连续响铃**、**渐强**、**响铃一次**、**蜂鸣**和**关**。
 - **铃声**可选择在接到语音来电时手机发出的铃声。要选择储存在**多媒体资料**功能表中的铃声，请选择**打开多媒体资料**。
- 您还可以将使用**语音备忘**功能录制的声音片段(请参见第43页)设置为铃声。

- **铃声音量**可选择铃声和信息提示音的音量。
- **振动提示**可设置手机，使其在接到来电或信息时振动。当手机连接至充电器、台式充电座或车载套件时，振动提示无效。
- **信息提示声**可选择在接到信息时手机发出的提示音。要从铃声列表中选择提示音，请依次选择**铃声**和所需提示音。
- **按键音**可选择按键音的音量。
- **警告音**可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。
- **优先号码组**可设置手机，使其仅在接到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**。另请参见**通讯录**功能表下的**号码分组**设置。

当您将**响铃方式**设置为**关**，并将**信息提示声**设置为**无铃声**时，手机会在待机状态下显示。

为手机增加新铃声

有关能否通过文字信息(短信息)、彩信或浏览服务接收铃声的信息，请向您的网络运营商或服务供应商咨询。铃声都储存在**多媒体资料**功能表中。

显示设置

要进入此功能表：在待机状态下，按**功能表**，然后依次选择**设置**和**显示设置**。选择

- **壁纸**可设置手机，使其在待机状态下显示背景图像，即壁纸。

您可以从**多媒体资料**功能表中找到壁纸图像。您也可以储存新图像，例如通过彩信收到的图像。使用手机的内置照相机拍摄的相片也可以用作壁纸。

要将图像设为壁纸：

- 初次选择壁纸图像或更改图像时，请选择**选择壁纸**。滚动至所需文件夹，按**打开**并滚动至所需图像。按**操作**，然后选择**设为壁纸**。
- 如果此前曾使用过壁纸，但选择了**关**，请选择**开**。
- **颜色模式**可选择手机屏幕中部分显示内容的颜色，例如信号强度指示条。
- **网络标志**可设置手机，使其显示或不显示手机内储存的网络标志。如果手机中没有储存网络标志，则此功能表会显示为灰色。

请向您的网络运营商或服务供应商咨询是否提供了网络标志。

- **屏幕保护图案启动时间**可设置屏幕保护图案启动前的等待时间。屏幕保护图案是一项节电功能。当手机处于待机状态，且在指定时间内未使用任何手机功能时，屏幕保护图案就会启动。
按任意键可关闭屏幕保护图案。
- **屏幕亮度**可更改屏幕的亮度级别。按**(或)**分别降低或提高屏幕亮度，然后按**确认**接受设置。
- **功能表显示格式**可设置手机显示主功能表的方式。如果选择**列表**，则将以列表方式显示主功能表。如果选择**图标**，则将以图标方式显示主功能表。在图标视图中，主功能表的名称会显示在屏幕的顶部。
- **日期**可在待机状态下显示(或不显示)日期，设置日期，或选择日期格式或日期分隔符。如果已将电池从手机中取出较长时间，那么当您重新装入电池并开机时可能需要重新设置日期。
- **自动更新时间**可设置手机，使其自动根据当前时区更新时间和日期(网络服务)。
自动更新时间不会影响您为闹钟、日历或闹钟备忘设置的时间。

个人快捷操作

您可以选择在待机状态下显示的右选择键功能，以及在待机状态下按**捷径**或进入**捷径**功能表时可以进入的功能(“个人快捷操作”)。

另请参见第1页的“待机状态和屏幕指示符号”和第52页的“捷径(功能表10)”。

要进入此功能表：在待机状态下，按**功能表**，然后依次选择**设置**和**时间和日期设置**。选择

- **时钟**可设置时间，选择在待机状态下显示(或不显示)时间，或选择12小时制或24小时制时间格式。如果已将电池从手机中取出较长时间，那么当您重新装入电池并开机时可能需要重新设置时间。

使用以下功能需先设置时钟，例如**信息**、**通话记录**、**闹钟**和**日历**等。

- **右选择键**可选择右选择键的功能。
- **选择捷径操作**可指定个人快捷操作列表中的功能。滚动至所需功能，然后按**标记**可将其增加至个人快捷操作列表中。要从个人快捷操作列表中删除功能，请按**取消**。要储存更改，请依次按**完成**和**确认**。

- **组织捷径操作**可更改个人快捷操作列表中各项功能的顺序。滚动至所需功能，按**移动**，然后选择放置选定功能的新位置。

数据连通

使用此功能表，您可以在手机和兼容设备间建立红外连接，并可定义手机连接(E)GPRS 网络的方式。

红外

手机配有红外接口，可与其他支持 IrDA 标准的兼容设备建立红外连接以传送电子名片或日历备忘等信息。

启动红外接口：在待机状态下，按功能表，然后依次选择**设置**、**数据连通**和**红外**。

不要将红外线 (IR) 光束指向他人的眼睛，或任其干扰其他的红外设备。此设备是 1 类激光产品。

通过红外接口发送和接收数据

- 确保手机和其他兼容设备的红外接口相互正对，且两台设备间无障碍物。进行红外连接的两台设备之间的理想距离不应超过一米。
- 要接收数据，请进入此功能表以启动红外接口。如果在两分钟内仍未能开始数据传输，连接将取消，且必须重新启动。

- 要从您的手机发送数据，请选择通过红外连接发送数据的必要功能。

查看红外连接的状态

- 当连续显示  时，表示红外连接已启动，并且您的手机已准备就绪，可通过其红外接口发送或接收数据。
- 当闪烁显示  时，表示您的手机正在尝试连接另一台设备或表示连接已断开。

GPRS

在此功能表中，您可以定义手机连接(E)GPRS 网络的方式(网络服务)。有关(E)GPRS 服务的简要信息，请参见第 ix 页。

要进入此功能表：在待机状态下，按功能表，然后依次选择**设置**、**数据连通**和**GPRS**。

依次选择**GPRS 连接**和**总是在线**或**当需要时**。

- 若选择**总是在线**，则当您处于(E)GPRS 网络的服务区内时，手机会在每次开机时自动在(E)GPRS 网络中进行注册。

若选择**当需要时**，则仅当您启动一项需要使用(E)GPRS 服务的功能时，手机才会在(E)GPRS 网络中注册并建立连接。在这种情况下，建立连接可能比选择**总是在线**时需要更长的时间。

GPRS 指示符号

当选定的(E)GPRS 连接模式为**总是在线**且(E)GPRS 服务可用时，**G**会显示在屏幕上。

当您启动一项需要使用(E)GPRS 服务的功能时，手机会与(E)GPRS 网络建立连接并在屏幕上显示指示符号**G**。这时就可以开始传送数据了。

如果您在(E)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(E)GPRS 连接已暂停(保留)。通话结束后，手机会尝试重新建立连接。

通话设置

要进入此功能表：在待机状态下，按**功能表**，然后依次选择**设置**和**通话设置**。选择

- **呼叫转接**可将来电转移至语音信箱或其他电话号码(网络服务)。本手机只能显示您的 SIM 卡和网络运营商支持的转接选项。

选择所需转接选项，如选择**本手机占线时转接来电**可在本手机占线或您拒绝接听来电时转接语音呼叫。您可以启动(**启动呼叫转接**)或关闭(**取消呼叫转接**)转接选项，以及查看转接选项是否启动(**检查状态**)。

- 若选择**启动呼叫转接**，则还应选择接收转接呼叫的号码。对于部分转接选项，您还可以设置呼叫转接前的等待时间。

您可以同时启动多个转接选项。当您选择转接所有呼叫时，手机会在待机状态下显示**◆**。

- **自动音量控制**和**开**可设置手机，使其在通话中自动将听筒音量保持在您使用(或)选择的级别上。例如，当周围环境很嘈杂时，手机可能会自动提高听筒音量。
- **任意键接听**和**开**，则您可以快速按任意键来接听来电，但电源键**(○)**、选择键和**(○)**除外。
- **自动重拨**可设置手机，使其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**和**开**，则您可以通过按住单键拨号键(**1**至**9**)来拨打指定给该键的姓名和电话号码。
- **呼叫等待**和**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)。
- **通话报告**和**开**可设置手机，使其在每次通话后短暂显示通话的大致时间。

- **发送本手机号**可使您的手机号码显示(是)或不显示(否)在您所呼叫人士的手机上。若选择**网络预设**，则将使用您与服务供应商协商好的设置。这是一项网络服务。
- **用户拨出号码**可选择号码1或号码2来拨打电话(网络服务)。无论您选择了哪个号码，两个号码上的来电都可接听。如果您选择**号码2**，但却没有申请开通此项网络服务，则您将无法拨打电话。当选择号码2时，手机会在待机状态下显示2。
- 如果您的SIM卡支持，则可以选择**不允许**选项以禁止号码选择。

手机设置

要进入此功能表：在待机状态下，按功能表，然后依次选择**设置**和**手机设置**。选择

- **手机语言**可选择屏幕显示文字的语言。若选择**自动**，则手机将根据SIM卡内的信息选择语言。
- **存储状态**可查看存储状态，如可用和已用共享存储空间的大致总量，以及不同功能占用的大致存储空间。
- **自动键盘锁**可将手机设置为当其处于待机状态，且在指定时间内未使用任何手机功能时，自动锁定键盘。另请参见第8页的“**键盘锁(键盘保护)**”。

要启动自动键盘锁功能，请选择**开**并设置键盘锁定前的等待时间。要关闭自动键盘锁功能，请选择**关**。



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**结束键**。只有在您输完最后一位数后，号码才会显示。

- **小区信息显示**可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时提供指示信息(网络服务)。
- **问候语**可定义在每次开机时短暂显示的文字。要储存问候语，请按**操作**，然后选择**储存**。
- **网络选择**可设置手机，使其自动根据您所在区域内的蜂窝网络状况选择一个可用网络(**自动**)，或者，您也可以从网络列表中手动选择所需网络(**手动**)。

您所选择的网络必须与您的注册网络签有漫游协议。如果手机显示**无法进入**，则您必须选择另一个网络。

手机将一直处于手动模式下，直至您选择了自动模式或在手机中插入另一张SIM卡。

- **SIM 更新提示和显示**可将手机设置为当您使用 SIM 卡服务时，显示手机和网络间传送的确认信息。
- **帮助信息显示**可设置手机，使其显示帮助信息，以引导您使用功能表功能。
- **开机铃声**可设置手机，使其在开机时播放开机铃声。

附件设置

您可以定义当手机连接至兼容配件时选用的默认设置。

要进入此功能表：在待机状态下，按**功能表**，然后依次选择**设置**和**附件设置**。

选择所需配件，如**耳机**或**免提**。根据连接的配件，您可以选择以下部分功能：

- **预设模式**，设置当手机连接某一指定配件时自动启动的情景模式。
- **自动接听**，将手机设置为在五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。
- **灯光**，使手机灯光长时间打开(**开**)，或仅在每次按键后打开并持续约 15 秒钟(**自动**)。
- **点火检测装置**和**开**，使手机在汽车的点火开关关闭约 20 秒钟后自动关机。仅当手机正连接或曾连接过全套免提车载系统时，此功能表才会显示。

- **使用文字电话和是**，以文字电话设置取代耳机或移动感应器设置，将手机用作文字电话。

待机状态下的配件指示符号

当手机连接了兼容配件时，就会在待机状态下显示相应的配件指示符号，例如 或 .

保密设置

要进入此功能表：在待机状态下，按**功能表**，然后依次选择**设置**和**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)。

选择

- **开机 PIN 码**可设置手机，使其在每次开机时都请求输入 PIN 码。部分 SIM 卡可能不允许更改此设置。
- **呼叫限制**可限制手机拨打或接听的电话(网络服务)。
- **固定拨号**可将手机拨打的电话或发出的文字信息限制在选定号码范围内(需 SIM 卡支持)(网络服务)。

当固定拨号功能启动时，仅能使用(E)GPRS连接发送文字信息。此时，要求必须将收信人的电话号码和信息中心号码包括在固定拨号列表中。

- **封闭用户组**可指定您能够拨打和接听其电话的一组用户(网络服务)。当使用封闭用户组功能时，手机会在待机状态下显示用户组号码和¹。
- **保密项**可定义手机请求输入保密码的适用情况。

如果选择**手机**，则当您在手机中插入一张新的SIM卡时，手机会要求输入保密码。

如果选择**手机通讯录**，则当您选用的存储器为**SIM卡**且要更改为**手机**或**手机和SIM卡**，或当您要在两个通讯录存储器之间复制姓名和电话号码时，手机会要求输入保密码。

更改此设置会删除**未接来电**、**已接来电**和**已拨电话**功能表中储存的号码。

- **密码功能**可更改保密码、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。

恢复出厂设置

您可以将部分功能表设置恢复为出厂设置。

在待机状态下，按功能表，然后依次选择**设置**和**恢复出厂设置**。输入保密码并按确认。

■ 多媒体资料 (功能表5)



在此功能表中，您可以管理储存在手机中的图案、图像、录音和铃声。这些文件都按文件夹存放。



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。

您的手机支持使用权，以保护您取得并储存在手机中的内容。一些内容(例如铃声)可能受到保护并带有特定的使用限制，例如使用的次数。这些限制规定都在有关内容的使用权中定义。使用权既可以和相关内容一起发送，也可以单独发送，这依赖于服务供应商。您也许能够更新使用权。因为您要获取的内容可能需要付费，所以请尽量在获取任何内容前检查其发送条件和使用权。

多媒体资料使用共享存储空间，请参见第 ix 页。

1. 按**功能表**，然后选择**多媒体资料**。这时将打开选项列表。
2. 选择**查看文件夹**可打开文件夹列表。

其他选项为：

- **增加文件夹**、**删除文件夹**、**重新命名文件夹**：您可以增加新文件夹，以及删除或重新命名选定文件夹。您不能删除或重新命名预设文件夹。

- **使用权列表**: 您可以查看可用使用权列表。滚动至所需文件，然后按**操作**。选择**详情**以查看使用权。
- **多媒体资料下载**: 您可以下载图案和铃声(网络服务)。请参见第 ix 页的“**下载内容和应用软件**”。
- 3. 要打开文件夹，滚动至所需文件夹，然后按**打开**。这时将显示文件夹中的文件。
按**操作**可进入第 40 页的“**多媒体资料**”中文件的可用选项”中说明的部分功能。
- 4. 要查看图案和图像或播放声音片段，滚动至所需图像或声音片段，然后按**操作**并选择**打开**。

“**多媒体资料**”中文件的可用选项

当您选择或打开一个文件时，按**操作**可看到以下部分选项：**打开**、**删除**、**发送**、**编辑图像**、**转存**、**重新命名**、**设为壁纸**、**设为铃声**、**详情**、**排序**和**更新权限**。

选择

- **发送**可通过彩信或红外连接发送文件。
- **编辑图像**可在选定图像中插入文字、边框和剪切画，或剪裁图像。请按**操作**，然后选择所需功能。

若选择**插入文字**，请输入相关文字，然后按**确认**并使用滚动键将文字移至所需位置。按**操作**可选择文字的字型、大小和颜色，或可旋转文字。要确认更改，请按**操作**，然后选择**确认**。

若选择**插入相框**或**插入剪切画**，请滚动至所需图像，按**操作**，然后选择**插入**。使用滚动键将插入的图像移至所需位置，然后按**确认**。

要将修改后的图像储存为 GIF 格式，请按**操作**，选择**储存**，然后编辑图像的名称，最后按**确认**并选择所需文件夹。

- **详情**可查看文件的详情，例如文件的大小。
- **排序**可按名称、日期、格式或大小对文件和文件夹排序。
- **更新权限**可更新选定文件的使用权。仅当选定文件支持更新使用权时，此选项才会显示。

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

■ 音像工具 (功能表 6)



在此功能表中，您可以使用手机的内置照相机、调频收音机和语音备忘。

要进入此功能表：在待机状态下，按**功能表**，然后选择**音像工具**。



注意：必须开机才能使用**音像工具**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。

照相机

您可以使用手机的内置照相机拍摄相片。照相机镜头位于手机的背面。拍摄的相片均以 JPEG 格式储存在手机的共享存储空间内，请参见第 ix 页。

要进入此功能表：在待机状态下，按功能表，然后依次选择**音像工具**和**照相机**。



注意：请遵守当地所有关于拍摄相片的法律法规。
请不要违法使用此功能。

如果手机的存储空间不足以拍摄新相片，请删除**多媒体资料**功能表中的一些旧相片或其他文件。

拍摄相片

1. 在**照相机**功能表中，选择照相机模式：**标准相片**、**纵向相片**或**夜间模式**。选择**纵向相片**拍摄的相片可插入通讯录中储存的姓名或电话号码中。
2. 在**夜间模式**可在光线较暗时拍摄出比较清晰的相片。



提示：要在待机状态下快速启动照相机，请按 -- 。

2. 将手机屏幕用作照相机的取景窗口。



提示：要快速更改照相机模式，请在所需拍摄的相片显示在手机屏幕上时按住(或)。

3. 要拍摄相片，按**拍摄**。手机会将拍摄的相片储存在**多媒体资料**功能表的**图像**文件夹中。
4. 选择**返回**可继续拍摄新相片，或可按操作以缩放相片、删除或重新命名相片、通过彩信或红外发送相片，或将相片增加至通讯录中的姓名或电话号码中。



提示：您可以设置照相机，使其在 10 秒钟后自动拍摄相片。在**照相机**功能表中，依次选择**自动定时器**和所需照相机模式。按**开始**。当自动定时器运行时，手机会发出蜂鸣声。

调整照相机设置

在**照相机**功能表中，依次选择**设置**和

- **图像质量**可选择当手机储存相片时的压缩率。选择**高**、**普通**或**基本**。选择**高**时的图像质量最好，但占用的存储空间也最多。
- **照相机声音**可启动或关闭照相机快门和自动定时器的声音。
- **预设名称**可定义相片的默认名称。若要使用预设名称，请选择**自动**。如果需要定义自己的名称，请选择**我的名称**。

收音机

您可以使用手机的内置扬声器、DT-1 手机音响座或兼容的耳机来收听调频广播。使用扬声器时，请保持耳机与手机的连接。耳机连接线的功能等同于收音机的天线，因此请让它自由垂放。

您可以在收听广播的同时拨打或接听电话。通过 (E)GPRS 或 HSCSD 连接发送或接收数据可能会对收音机产生干扰。

要进入此功能表：在待机状态下，按**功能表**，然后依次选择**音像工具**和**收音机**。

请注意，用收音机功能收听调频广播的效果取决于广播电台在特定区域内的覆盖范围。

1. 要启动收音机，在待机状态下按**功能表**，然后依次选择**音像工具**和**收音机**。
2. 若已储存了广播频道，滚动至需要收听的频道，或按相应的按键(第 1 至 第 9)选择所需频道的存储位置。
如果您正在使用带有遥控键的兼容耳机，则也可以按耳机上的遥控键来滚动翻查手机中储存的广播频道。
3. 要关闭收音机，请在**收音机**功能表中按**操作**，然后选择**关闭收音机**。或者：在任意功能或待机状态下按住 。

搜索和储存广播频道

当收音机打开时，您可以在**收音机**功能表中使用以下方式搜索广播频道，并将所需频道储存在手机内供以后使用：

- **自动搜索：**按住  或  可启动搜索。找到频道后，搜索即停止。或者：按**操作**，选择**自动搜索**，然后按  或  启动搜索。
- **手动搜索：**按**操作**并选择**手动搜索**，或按 。按  或  浏览广播频率，或按住这两个按键的任何一个以快速搜索频道。
- **输入频率：**按**操作**并选择**设定频率**，或按 。输入需要收听的广播频道的频率，然后按**确认**。

储存频道：按**操作**，然后选择**储存频道**。

与收音机相关的其他选项

在**收音机**功能表中按**操作**还可以进入以下功能：**删除频道**、**重新命名**、**扬声器/耳机**或**单声道输出/立体声输出**。

选择**重新命名**可更改频道的名称。选择**扬声器**(或**耳机**)可使用扬声器或(或耳机)收听广播。

语音备忘

您可以使用语音备忘录制姓名和电话号码，以便稍后记录。

要进入此功能表：在待机状态下，按功能表，然后依次选择**音像工具**和**语音备忘**。

-  **注意：**请遵守本地所有关于电话录音的法律法规。请不要违法使用此功能。
- 要开始录音，请选择**录制**（或在通话中按**操作**并选择**录制**）。录音时，请将手机放在靠近耳部的正常位置。

要停止录音，请按**停止**。录音将储存在**多媒体资料**功能表的**录音**文件夹中。

- 要播放最后的录音，选择**重播最后录音**。
- 要播放或管理以前的录音，请选择**录音列表**。这时将打开**多媒体资料**功能表中的文件夹列表。打开**录音**，按**操作**，然后选择需要使用的功能。
- 选择**发送**，可通过彩信或红外连接将最后录音发送至其他兼容手机。

■ 事务管理器 (功能表 7)



在此功能表中，您可以使用手机的内置闹钟、日历和计算器。

要进入此功能表：在待机状态下，按功能表，然后选择**事务管理器**。

-  **注意：**必须开机才能使用**事务管理器**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。

闹钟

您可以设置手机在指定的时间响铃。

要进入此功能表：在待机状态下，按功能表，然后依次选择**事务管理器**和**闹钟**。

要设置闹钟提示，请依次选择**闹钟时间**和**开**，然后输入闹钟时间并按**确认**。要更改闹钟时间，请选择**开**。

要设置闹钟铃声，请依次选择**闹钟铃声**和所需铃声。您也可以选择收音机作为闹钟铃声。

当您启动闹钟后，手机会在待机状态下显示 。

闹钟时间到

手机会发出提示音，并在屏幕上闪烁地显示当前时间和**时间到！**字样。按**停止**可停止闹钟铃声。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**。

日历

日历可以帮助您记录备忘、要拨打的电话、会议和生日。日历使用共享存储空间，请参见第 ix 页。

要进入此功能表：在待机状态下，按**功能表**，然后依次选择**事务管理器**和**日历**。这时，手机会显示月视图。您可以使用滚动键翻查日期、星期和月份。

 **提示：**要在待机状态下快速打开日历，请按**）**。

使用不同日历视图

- **月视图：**此视图可显示每月的各个星期。当日日期会以方框标出。如果某日已设置了备忘，则该日日期会以加粗字体显示。要查看该日的全部备忘（“日视图”），请滚动至所需日期，然后按**操作**并选择**查看该日备忘**。

按**操作**可进入以下功能：**星期显示格式**、**写备忘**、**选择日期**和**设置**。选择

- **设置**可设定日期和时间，选择日期和时间的格式、分隔符(例如“-”)，或每星期开始的第一天(**星期格式**)等。使用**自动删除**选项，您可以设置手机，使其在指定时间后自动删除旧备忘。
- **日视图：**此视图可显示选定日期设置的全部备忘。您可以按**←**或**→**滚动浏览备忘，或按**(**或**)**翻查不同的日期。按**操作**，然后选择**查看**可打开选定备忘（“备忘视图”）。

按**操作**可进入以下功能：**写备忘**、**删除**、**编辑**、**转存**、**重复**、**选择日期**、**发送备忘**、**复制**和**设置**。选择

- **重复**可选择重复备忘的间隔时间。
- **备忘视图：**此视图可显示您在日视图中选中备忘的详情。

按**操作**可看到以下功能：**编辑**、**删除**、**转存**、**重复**、**发送备忘**、**复制**和**设置**。

制作日历备忘

您可以在月视图、周视图或日视图中创建新备忘。

在月视图或周视图中，滚动至所需日期，按**操作**，然后选择**写备忘**。在日视图中，按**操作**，然后选择**写备忘**。

从以下备忘类型中任选一个：

- 会议**
- 通话**
- 生日**
- 备注**
- 备忘录**

创建并储存备忘。例如，要储存带有闹钟提示的会议备忘，请执行以下操作：

输入会议的主题，按**操作**，然后选择**储存**。输入会议的地点，按**操作**，然后选择**储存**。输入会议的开始时间，然后按**确认**。输入会议的结束时间，然后按**确认**。要为备忘设置闹钟提示，请选择**响铃**或**安静**(无闹钟铃声)，然后设置闹钟时间。

备忘提醒

为备忘设置的提示时间一到，手机就会蜂鸣并显示备忘内容。如果屏幕上显示通话备忘()，则可以按拨打显示的号码。

要停止闹钟铃声并查看备忘，请按**查看**。如果在备忘显示时按**再响**，则闹钟铃声将暂停约十分钟，然后继续。

要停止闹钟铃声而不查看备忘，请按**退出**。

计算器

手机内的计算器可用于粗略的货币换算。

要进入此功能表：在待机状态下，按**功能表**，然后依次选择**事务管理器**和**计算器**。

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。

1. 输入要计算的第一个数字。按可输入小数点。
2. 按**操作**，然后选择**加**、**减**、**乘**、**除**、**平方**、**平方根**或**更改正负号**。**或者：**按一下以输入加号，两下以输入减号，三下以输入乘号，四下以输入除号。
3. 根据计算需要，输入第二个数字。
4. 对于加、减、乘、除运算，要求得结果，按**操作**，然后选择**计算结果**。
5. 按住**清除**可进行新的计算。

货币换算

1. 要储存汇率，按**操作**，然后选择**设定汇率**。从显示的换算选项中任选一个。输入汇率(按以输入小数点)，然后按**确认**。
2. 要进行货币换算，输入待换算的金额，按**操作**，然后选择**换至本国货币**或**换至外币**。



提示: 要在待机状态下换算货币, 请输入待换算的金额, 按**操作**, 然后选择**换至本国货币或换至外币**。

■ 百宝箱 (功能表 8)



您可以使用此功能表来运行和管理手机内安装的 Java 游戏和应用软件。

要进入此功能表: 在待机状态下, 按**功能表**, 然后选择**百宝箱**。

本手机支持 Java 2 Micro Edition (J2METM), 即专为小型电子消费品设计的 Java 技术版本。

在使用 Java 应用软件之前, 您必须先将其传送至手机中。Java 应用软件使用共享存储空间, 请参见第 ix 页。



注意: 必须开机才能使用**百宝箱**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。

游戏

在此功能表中, 您可以运行手机中安装的 Java 游戏。

要进入此功能表: 在待机状态下, 按**功能表**, 然后依次选择**百宝箱**和**游戏**。

游戏设置: 选择**设置**可设置游戏声、背景灯光和振动效果(**振动效果**)。当**提示音设置**功能表中的振

动提示功能关闭时, 即使您启动了**振动效果**, 手机也不会振动。在 Java 游戏中, 某些设置可能无法生效。

要开始一个游戏, 请选择**选择游戏**, 滚动至所需游戏, 然后按**OK**, 或可按**操作**并选择**打开**。按**操作**可看到与**收藏**功能表相同的功能。请注意, 运行某些游戏可能更快地消耗手机电池的电量(因此, 您可能需要为手机连接充电器)。

要查看游戏的可用存储空间, 请选择**存储**。

要将游戏下载到手机中, 请选择**游戏下载**, 请参见第 ix 页的“下载内容和应用软件”。新下载的游戏可能不储存在**游戏**功能表中, 而是储存在**收藏**功能表中。

收藏

您可以使用此功能表来运行和管理手机内安装的 Java 应用软件。

要进入此功能表: 在待机状态下, 按**功能表**, 然后依次选择**百宝箱**和**收藏**。

要启动应用软件, 请选择**选择应用软件**。滚动至需要使用的应用软件或应用软件组。按**操作**并选择**打开**, 或按**OK**以启动应用软件或打开应用软件组。

请注意, 运行某些应用软件可能更快地消耗手机电池的电量(因此, 您可能需要为手机连接充电器)。

应用软件或应用软件组的其他可用选项

在应用软件列表中按操作可进入以下功能。选择

- **删除** 可从手机中删除选定应用软件或应用软件组。
- **接入网络** 可限制应用软件接入网络。选择**先询问**，手机会在接入网络前请求确认；选择**允许**允许接入网络；选择**不允许**不允许接入网络。
- **更新版本** 可查看是否可从互联网服务下载应用软件的新版本(网络服务)。
- **网页** 可接入与应用软件相关的互联网网页。仅当应用软件包含互联网网页的地址时，此选项才会显示。
- **连接设置** 可设置手机使用应用软件要求的特定服务设置。在默认情况下，手机会使用浏览器的服务设置。
- **详情** 可查看有关应用软件的附加信息。

下载 Java 应用软件

您可以用以下方式下载新的 Java 应用软件：

- 在**收藏**功能表中，选择**应用软件下载**。有关详情，请参见第 ix 页的“下载内容和应用软件”。
- 在待机状态下，按**功能表**，然后选择**服务**以接入可下载所需 Java 应用软件的浏览器网页。

- 使用**游戏**功能表中的**游戏下载**功能。

- 使用诺基亚 PC 套件中的诺基亚应用软件安装器将新应用软件从兼容 PC 传送至手机。

请向您的网络运营商和/或服务供应商咨询是否提供了不同的服务及其收费标准，能否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。



请注意，诺基亚不对来自于非诺基亚网站的应用软件提供保证。如果您选择下载这些网站的 Java 应用软件，则应像对待任何其他网站一样，对其安全性或内容采取必要的防范措施。

新下载的游戏或应用软件可能不储存在**收藏**功能表中，而是储存在**游戏**功能表中。

查看存储状况

要查看 Java 应用软件的大致可用存储空间，请选择**收藏**功能表中的**存储**。

■ 服务 (功能表 9)



使用此功能表中的浏览器可接入多种服务。这些服务可能包括天气预报、新闻报道或航班时刻表等。

要进入此功能表：在待机状态下，按功能表，然后选择**服务**。

 **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。

请向您的网络运营商和/或服务供应商咨询是否提供了浏览服务及其收费标准。服务供应商还将为您提供有关如何使用其服务的说明。

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。

访问和使用浏览服务的基本步骤

1. 储存您在访问所需服务时的必要设置。请参见第 48 页。
2. 连接指定的服务。请参见第 49 页。
3. 开始浏览服务网页。请参见第 49 页。
4. 浏览完毕后，断开与服务的连接。请参见第 50 页。

设置手机以使用浏览服务

您可能通过“空中传送”信息从为您提供所需服务的网络运营商或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诺基亚 PC 套件定义和编辑设置。

有关更多信息及正确的设置，请向为您提供所需服务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设置存放在其网站上。

储存以信息形式收到的服务设置

- 要储存收到的设置，请按操作，然后选择**储存**。
- 要查看或放弃收到的设置，请按操作，然后分别选择**查看**或**放弃**。

手动输入服务设置

1. 在**服务**功能表中，依次选择**设置**、**连接设置**和**当前服务设置**。
2. 滚动至需要启动的连接设置组，然后按**启动**。连接设置组是指连接服务时所需设置的集合。
3. 选择**修改服务设置**。
4. 根据您从网络运营商或服务供应商处收到的信息，逐个选择每项设置并输入所有必要的设置。

外观设置

1. 浏览网络时，按操作，然后依次选择其他选项和外观设置。或可进入服务功能表，然后依次选择设置和外观设置。
2. 选择
 - 文字换行可定义是否令无法在一行内完全显示的文字自动转至下一行继续显示。
 - 字体大小可选择网页中文字的显示大小。
 - 显示图像可选择显示或不显示网页中的图像。

缓存数据设置

您可以设置手机，以允许或禁止接收缓存数据。

缓存数据是指服务在手机的缓冲存储器中储存的数据，例如您的用户信息。清除缓冲存储会同时删除缓存数据，请参见第 51 页。

1. 浏览时，按操作，然后依次选择其他选项、安全选项和缓存数据。或可进入服务功能表，然后依次选择设置、保密设置和缓存数据。
2. 选择允许接收或不允许接收。

连接浏览服务

1. 启动所需服务的设置：在服务功能表中，依次选择设置和连接设置。选择当前服务设置，滚动至所需连接设置组，然后按启动。
2. 您可以使用以下方式建立连接：
 - 打开起始页，例如服务供应商的主页：在服务功能表中，选择主页。或者：在待机状态下，按住 。
 - 选择服务的书签：在服务功能表中，依次选择书签和所需书签。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：在服务功能表中，选择选择地址，输入地址(按  可输入特殊字符)，然后按确认。

浏览服务网页

一旦与服务建立了连接，您就可以开始浏览其网页了。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。

如果选择 GPRS 作为数据传输方式，请参见第 35 页的“GPRS”以了解在连接中可能出现的(E)GPRS 指示符号。

在浏览中使用手机按键

- 按滚动键可浏览网页内容。
- 要选择突出显示的内容，请按 (-) 。
- 要输入字母和数字，请使用按键 (0) 至 (9) 。要插入特殊字符，请按 (*) 。

浏览中选项

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。服务供应商还可能提供其他选项。

可能出现的选项为：打开、主页、快捷操作、增加书签、书签（请参见第 50 页）、下载链接、储存至文件夹、其他选项、重新下载和退出（要断开连接，请参见第 50 页）。

选择

- 主页可返回服务供应商的主页。
- 快捷操作可打开一个新的选项列表，例如特定网页的选项列表。
- 增加书签可将当前网页存为书签。
- 下载链接可查看提供下载内容的预设书签列表。有关更多信息，请参见第 ix 页的“下载内容和应用软件”中的第 2 步。
- 其他选项可查看其他可用选项列表。这些选项可能包括：提取详情（可从网页中复制电话号码等信息）、选择地址、服务

信箱（请参见第 51 页）、外观设置（请参见第 49 页）、安全选项（用于保密信息和缓存数据设置）和清除缓冲存储（请参见第 51 页）。

- 重新下载可重新下载或刷新当前网页。

断开与浏览服务的连接

要退出浏览并断开连接，请按操作，然后选择退出，并在手机显示退出浏览？时按确认。或者：按住 (-) 。



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，请参见第 51 页的“清除缓冲存储”。

书签

要使用和管理作为书签储存在手机存储器中的网页地址：

1. 浏览时，按操作，然后选择书签，或可进入服务功能表并选择书签。
2. 滚动至所需书签，然后按操作。

3. 选择**进入**可连接与书签相关联的网页。您也可以编辑或删除选定书签；将书签发送至另一部手机；将书签储存在指定文件夹中或创建新书签。

请注意，您的手机中可能已预装了一些不属于诺基亚的网站的书签。因此，诺基亚不对这些网站做出保证或认可。如果您选择访问这些网站，则应像对待任何其他互联网网站一样，对其安全性和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**操作**，然后选择**查看**可查看书签；选择**储存**可将书签增加至书签列表中；选择**放弃**不可储存书签。

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）(网络服务)。

设置手机以接收服务信息：在**服务**功能表中，依次选择**设置、服务信箱设置、服务信息和开**。

要设置手机，使其自动提取服务信息中指定的内容：在**服务**功能表中，依次选择**设置、服务信箱设置、自动连接和开**。

查看服务信息：

1. 按**显示**可立即查看收到的服务信息，按**退出**可将服务信息保留在**服务**功能表的**服务信箱**中，供以后查看。或者：在浏览时，按**操作**，然后依次选择**其他选项和服务信箱**。
2. 滚动至所需信息，然后按**操作**。选择**下载**可提取服务信息中指定的内容；选择**详情**可查看服务信息的详情；选择**删除**可删除服务信息。

清除缓冲存储

在**服务**功能表中，选择**清除缓冲存储**。或者：在浏览时，按**操作**，然后依次选择**其他选项和清除缓冲存储**。

浏览器安全机制

一些服务可能需要使用安全功能，例如银行业务。建立此类连接时，您不仅需要安全证书，还可能需要安全模块。安全模块可能包含在**SIM**卡中。有关更多信息，请向您的服务供应商咨询。

安全模块

安全模块可能包含证书、私有密钥和公开密钥。使用安全模块可以为那些需要建立浏览器连接的功能提供更好的安全服务，并支持您使用数字签名。证书已由服务供应商储存在安全模块中。

在服务功能表中，依次选择设置、保密设置和安全模块设置。选择

- **安全模块详情** 可查看安全模块的标签、状态、制造商和序列号。
- **模块 PIN 码请求** 和 **开** 可设置手机，使其在使用由安全模块提供的服务时请求输入模块 PIN 码。
- **更改模块 PIN 码** 可更改模块 PIN 码（需安全模块支持）。

证书

本手机支持三种证书：服务器证书、授权证书和用户证书。您可能从服务供应商处获得这些证书。服务供应商也可能将授权证书和用户证书储存在安全模块中。请向您的服务供应商咨询是否提供了此项服务及有关详情。

在使用服务器证书时，如果手机与网关（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，则在连接中，屏幕上会显示安全指示符号 。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 10)



在此功能表中，您可以启动在待机状态下按捷径时可以进入的功能。

要进入此功能表： 在待机状态下，按**功能表**，然后选择**捷径**。

要从列表中删除功能，或要增加更多功能，请参见第 34 页的“个人快捷操作”。

■ SIM 卡服务 (功能表 11)



除手机中提供的功能之外，您的 SIM 卡还可能提供一些附加服务，您可以通过本功能表使用这些服务。仅当您的 SIM 卡支持时才有此项功能表，且功能表的名称和内容依赖于可用的服务。

 **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。

您可以将手机设置为当您使用 SIM 卡服务时，显示在手机和网络间发送的确认信息。选择**SIM 更新提示**设置中的**选项显示**，请参见第 38 页。

请注意，使用这些服务可能需要发送文字信息或拨打电话，而您可能需要为此支付费用。

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,应握住并拔出插头而不是拉扯电源线。
- 定期检查汽车中的所有手机设备是否正确安装和操作。

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,并可能导致危险。



■ 电池

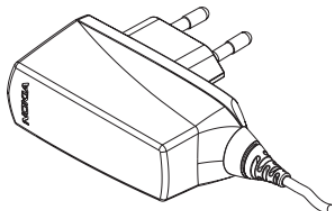
电池	种类	通话时间*	待机时间*
BLD-3	锂电池	约 2 小时 ~ 4 小时	约 144 小时 ~ 288 小时

* 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-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。

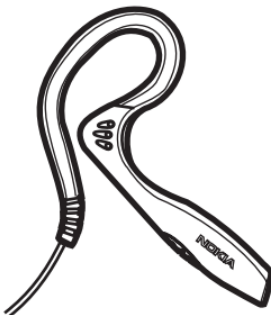


注意: 插头的类型随市场的不同而不同。

■ 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。



HDS-3 立体声耳机

立体声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。您只需要按耳机上的遥控键就可以接听或挂断电话。舒适的免提方案可令您充分体验使用手机收听调频广播的乐趣。

■ 车载配件

LCH-9 车载充电器

使用多电压 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，负极接地。

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。

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，以免因消磁而丢失其所储存的信息。

■ 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无线电话的射频信号。

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国际规范。

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 0.56 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。

无论是在靠近耳部的正常操作位置，还是与身体相距 1.5 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持本手机与身体的距离至少为 1.5 厘米。

* 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 3200 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 3200 Sales Package.

To obtain a Nokia 3200 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 3200 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.

In the standby mode, press Menu 4-8-1 to select the phone's "Language".

索引

符号

- (E)GPRS ix
- HDB-4 悬挂式耳机 55
- HDS-3 立体声耳机 55
- LCH-9 车载充电器 55
- SIM 卡服务 (功能表 11) 52
- WAP 服务
 - SIM 卡中的安全模块 51

A

- 安全 vi
- 安全信息 57
- 安装 SIM 卡和电池 3
- 按键 1

B

- 百宝箱 (功能表 8) 46
- 保密设置 38
- 笔画输入法 11
- 编辑姓名、号码或文字项 30
- 拨打电话 6

C

- 彩信 22
- 操作环境 57
- 插孔、电筒和照相机 1
- 查找通讯录中的姓名 29
- 充电和放电 53
- 储存姓名和电话号码 28
- 传统英文输入法 12

D

- 待机状态和屏幕指示符号 1
- 电池 54
- 电池信息 53
 - 种类 54
- 电筒 2
- 电子设备 57
- 断开与浏览服务的连接 50
- 多媒体资料 (功能表 5) 39
- “多媒体资料”中文件的可用选项 40

F

- 访问和使用浏览服务的基本步骤 48
- 服务 (功能表 9) 47
- 服务信箱 51
- 复制通讯录 30
- 附件设置 38

G

- 概述 viii
- 个人快捷操作 34
- 更换外壳 4
- 功能表 19
 - 功能列表 16
- 功能表的使用 15
- 共享存储空间 ix
- 关于配件 vii
- 广播信息 25

H

- 恢复出厂设置 39

J

基本功能 6
计算器 45
键盘锁 (键盘保护) 8
交通安全 57
接听或拒绝接听来电 7
捷径 (功能表 10) 52
紧急呼叫 58
进入此功能表中各项功能的
其他可选方式 27
进入功能表功能 15

K

开机和关机 5

L

连接浏览服务 49
浏览服务网页 49
浏览器安全机制 51
WAP 应用软件的安全模块 51

M

密码 viii

N

闹钟 43
您的手机 1
诺基亚 PC 套件 viii

Q

启动预想英文输入法 13
汽车 58
切换输入法 9
清除缓冲存储 51
情景模式 32
取消预想英文输入法 13

R

日历 44

S

删除信息 24
删除姓名和号码 30
设置 (功能表 4) 32
设置手机以使用浏览服务 48
时间和日期设置 34
使用入门 3
使用扬声器 8
事务管理器 (功能表 7) 43
收藏 46
收音机 42
手机设置 37
输入法指示符号 9
输入符号和标点 14
输入汉字 10, 12
输入空格 14
输入数字 14
书签 50
数据连通 35

T

提示音设置 32
通话计数器和通话计时器 27
通话设置 36
通话中的可用功能 7
通讯录
 快速查找 29
通讯录 (功能表 3) 27
通讯录中姓名的排列顺序 30

W

- 网络服务 vii
- 网络命令编辑器 26
- 为电池充电 5
- 为已存姓名或号码增加图像 29
- 维护和保养 56
- 未接来电、已接来电和已拨电话 26
- 文字和图片信息 (短信息服务) 19

X

- 下载内容和应用软件 ix
- 显示设置 33
- 销售包装附带的背胶条形码
- 标签 viii
- 信息 (功能表 1) 19
- 信息设置 25
- 选择通讯录设置 28

Y

- 音像工具 (功能表 6) 40
- 游戏 46
- 有可能引起爆炸的地方 58
- 有限保修条款 61
- 与通讯录列表相关的其他功能 31
- 语音备忘 43
- 语音信息 24
- 预想拼音输入法 9
- 预想英文输入法 13
- 原厂配件 54