

# 您好

徜徉于诺基亚 7200 为您精心营造的神秘意境，尽情享受其层出不穷、回味悠长的多重感官震撼。轻轻触摸诺基亚 7200 雅致精美的鹿皮质感彩壳，欣赏其独具匠心的秀丽花纹。典雅卓然的折叠设计内蕴无限精彩，令人心驰神往、赞叹不已，亟欲一探究竟。由此开始体验诺基亚 7200 的全新极致魅力，定会令您心神俱醉，难以忘怀。

**气定神闲。**在诺基亚 7200 浑然天成的优雅氛围中释放您的无限激情。目不暇接。使用诺基亚 7200 的内置照相机/摄像功能拍摄并通过 65,536 色 TFT 主屏幕显示的逼真图像和亮丽色彩，不啻为眼睛奉献的饕餮盛宴。**用心聆听。**优美动听的合成音铃声令人陶醉，通过内置调频立体声收音机播放的首首曲目更是从心底流淌出的动人旋律。**细细品味。**通过无线通信连接充分享受 xHTML<sup>1</sup> 和 EDGE<sup>1</sup> 技术的非凡功效，感受强劲的全新网络浏览体验，而不断推陈出新的 Java<sup>TM,2</sup> 游戏和应用软件则会令您乐而不疲、难以释手。您可以随时随地与知心好友推心置腹、畅所欲言，通过彩信<sup>1</sup> 和即时信息<sup>1</sup> 及时分享您的所见所闻，传递所思所想，并可使用支持显示状态信息的增强型动态通讯录<sup>1</sup> 来把握生活节奏，充分利用每分每秒。随意搭配协调设计的随心换(Xpress-on<sup>TM</sup>) 鹿皮质感彩壳、手机套、腕带、壁纸、动画屏幕保护图案和专为诺基亚 7200 量身定制的时尚配饰套装<sup>3</sup>，让您可以根据心情和场合即刻改变配饰风格，无穷变化尽在眼前。

现在，您终于拥有了可以完美展现您高雅风尚和成熟魅力的贴心伴侣。来吧，使用诺基亚 7200，激发您的无尽潜能和种种玄思妙想。**把握，翻开，细心体会。**

诺基亚 7200 的主屏幕支持显示分辨率为 128 x 128 像素的图像，外部小屏幕支持显示分辨率为 93 x 36 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. EDGE、GPRS、WAP、HSCSD、xHTML、电子邮件、数据传输速率和其他移动服务均依赖于网络运营商和内容服务供应商。与彩信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。本手机的彩信、电子邮件、WAP 浏览和其他相关功能使用 TCP/IP 技术。因此，仅当您的网络运营商支持时才可以使用这些功能。请向您注册网络的运营商咨询。

2. Java<sup>TM</sup> 是 Sun Microsystems, Inc. 的商标，且 Java<sup>TM</sup> 应用软件依赖于网络运营商和/或内容和应用软件供应商。

3. 此时尚配饰套装为可选购配件，需单独购买。具体的供货情况可能因市场而异。

欢迎使用

# 诺基亚 手机

## 选择键

- 执行上方屏幕上显示文字所指示的功能。
- 在通话中按右选择键可启动免提扬声器。
- 按  可打开主功能表。执行上方屏幕上显示文字所指示的功能。

## 音量键

- 按上、下两个音量键可调整音量。

## 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。

## 无线互联网键

- 按住  可快速接入移动互联网服务。



在不同的功能中有不同的用途。

## 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

、、 和 

按这些键可滚动浏览姓名、电话号码、功能表和设置；移动光标；在编辑文字时突出显示所需内容。

**提示：**在待机状态下，按滚动键可快速进入以下功能。

- 按  可编写新文字信息。
  - 按  可打开日历。
  - 按  可打开通讯录。
  - 按  可启动照相机。
- 在照相机状态下，按住  或  可在夜间模式、纵向相片和摄像功能间切换。

## 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。

## 声明

我们诺基亚公司郑重声明产品 RH-23 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/](http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/) 找到。

**CE 168**

版权所有 © 2004 诺基亚。保留所有权利。

在未经诺基亚事先书面许可的情况下，严禁以任何形式复制、传递、分发和存储本文档中的任何内容。

诺基亚、Nokia、Nokia Connecting People、Xpress-on(随心换) 和 Pop-Port 是诺基亚公司的商标或注册商标。在本文档中提及的其他产品或公司的名称可能是其各自所有者的商标或商名。

Nokia tune 是诺基亚公司的声音标志。

美国专利 US 5818437 号以及其他待定专利。T9 文字输入软件版权所有 (c) 1997-2004。Tegic Communications, Inc. 保留所有权利。



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



Java 是 Sun Microsystems, Inc. 的商标。

严禁以任何方式将本产品用于任何符合 MPEG-4 视频标准的用途，但以下情况除外：将本产品直接用于 (A) (i) 由用户制作并从用户处免费获取，因而不涉及任何商业企业，且 (ii) 仅限个人使用的数据或信息；(B) 其他由 MPEG LA, LLC 单独许可的特定用途。

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。请向邻近的诺基亚指定经销商查询。

**9311719**

**第 1 版**

# 目录

<b>安全事项 .....</b>	v
<b>网络服务 .....</b>	vi
<b>关于配件 .....</b>	vii
<b>概述 .....</b>	viii
密码 .....	viii
手机功能概述 .....	viii
共享存储空间 .....	ix
<b>1. 使用入门 .....</b>	1
安装 SIM 卡 .....	1
安装和取出电池 .....	1
安装挂带 .....	2
手机的彩壳 .....	2
维护彩壳 .....	2
为电池充电 .....	3
开机和关机 .....	3
耳机 .....	4
<b>2. 您的手机 .....</b>	5
手机简介 — 翻盖合上 .....	5
手机简介 — 翻盖打开 .....	5
待机状态 .....	6
待机状态下的外部小屏幕 .....	6
待机状态下的主屏幕 .....	7
待机状态下的一些高效快捷 方式 .....	9
键盘锁 (键盘保护) .....	9
“空中传送”设置服务 .....	10
<b>3. 通话功能 .....</b>	11
拨打电话 .....	11
使用单键拨号功能拨打电话 .....	11
接听或拒绝接听来电 .....	11
通话中选项 .....	12
<b>4. 输入文字 .....</b>	13
输入法指示符号 .....	13
切换输入法 .....	13
拼音输入法 .....	13
模糊拼音法 .....	14
笔画输入法 .....	14
重复输入 .....	16
使用传统英文输入法 .....	16
启动或关闭预想英文输入法 .....	16
使用预想英文输入法 .....	16
输入复合词 .....	17
更改书写语言 .....	17
输入文字的提示 .....	17
<b>5. 功能表的使用 .....</b>	19
功能表 .....	20
<b>6. 功能表功能 .....</b>	22
信息 (功能表 1) .....	22
文字信息 (短信息服务) .....	22
彩信 .....	24
删除信息 .....	27
电子邮件 .....	27
聊天室 .....	28
语音信息 .....	32
广播信息 .....	32
信息设置 .....	32
网络命令编辑器 .....	33
通话记录 (功能表 2) .....	33
通讯录 (功能表 3) .....	34
选择通讯录设置 .....	34
储存姓名和电话号码 (新增 姓名) .....	34
为每个姓名储存多个电话号 码或文字项 .....	34

为通讯录中的姓名或号码增加图像 .....	35	服务 (功能表 9) .....	55
查找通讯录中的姓名 .....	35	访问和使用服务的基本步骤 .....	55
删除通讯录条目 .....	36	设置手机以使用服务 .....	55
编辑或删除通讯录条目的详情 ..	36	连接服务 .....	56
我的状态 .....	36	浏览服务网页 .....	56
已申请的姓名 .....	37	断开服务连接 .....	57
复制通讯录 .....	38	浏览器的外观设置 .....	57
发送和接收电子名片 .....	38	书签 .....	57
声控拨号 .....	38	下载 .....	57
通讯录的其他功能 .....	39	服务信箱 .....	57
设置 (功能表 4) .....	40	缓冲存储 .....	58
情景模式 .....	40	缓存数据 .....	58
提示音设置 .....	40	浏览器安全机制 .....	58
显示设置 .....	40	SIM 卡服务 (功能表 10) .....	59
时间和日期设置 .....	40	<b>7. 电池信息 .....</b>	<b>60</b>
个人快捷操作 .....	41	充电和放电 .....	60
数据连通 .....	41	<b>8. 原厂配件 .....</b>	<b>61</b>
通话设置 .....	43	电源 .....	61
手机设置 .....	43	ACP-12 旅行充电器 .....	61
聊天室和状态信息服务设置 .....	44	音频配件 .....	62
附件设置 .....	44	HS-3 时尚立体声耳机 .....	62
保密设置 .....	44	<b>9. 维护和保养 .....</b>	<b>63</b>
恢复出厂设置 .....	45	<b>10. 重要的安全信息 .....</b>	<b>64</b>
多媒体资料 (功能表 5) .....	45	<b>有限保修条款 .....</b>	<b>68</b>
音像工具 (功能表 6) .....	46	<b>您的个人信息 .....</b>	<b>69</b>
照相机 .....	46	<b>How to obtain an English Nokia 7200 User's Guide .....</b>	<b>70</b>
收音机 .....	47	<b>索引 .....</b>	<b>71</b>
语音备忘 .....	48		
事务管理器 (功能表 7) .....	48		
闹钟 .....	48		
日历 .....	49		
待办事项 .....	49		
备忘 .....	49		
同步 .....	50		
电子钱包 .....	51		
百宝箱 (功能表 8) .....	52		
游戏 .....	52		
收藏 .....	53		
附加功能 .....	54		

# 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 $\text{[L]}$ 。要挂断电话,请按 $\text{[J]}$ 。要接听来电,请按 $\text{[K]}$ 。



## 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 $\text{[J]}$ 以清除屏幕内容。输入紧急号码,然后按 $\text{[L]}$ 。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和使用此项功能。

诺基亚 7200 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。

此款手机支持基于 TCP/IP 协议的 WAP 2.0 协议 (HTTP 和 SSL)。手机的部分功能，如彩信、网络浏览、电子邮件、聊天室、支持状态信息的通讯录、远程同步、通过浏览器或彩信下载内容等，都要求所用网络支持相关技术。

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<sup>1</sup>。本手机需由 ACP-12、ACP-8、ACP-7、AC-1、LCH-9 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。

## 关于配件操作的几点实用规定

- 将所有配件放在小孩接触不到的地方。
- 切断任何配件的电源时，应握住并拔出插头而不是拉扯电源线。
- 定期查看所有车载配件是否安装和操作正常。
- 只有合格的维修人员才可安装复杂的车载配件。

---

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

# 概述

## ■ 密码

- **保密码:** 保密码随手机提供。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。  
请更改保密码，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。有关如何更改保密码，以及如何将手机设置为请求输入保密码的信息，请参见第 44 页的“保密设置”。
- **PIN 码:** PIN 码(个人识别号码)可能随 SIM 卡提供，它可以帮助防止他人未经您的许可使用您的 SIM 卡。要设置手机，使其在每次开机时都请求输入 PIN 码，请参见第 44 页的“保密设置”。
- **PIN2 码:** PIN2 码可能随 SIM 卡提供，且在使用部分功能时需输入该密码。
- **PUK 码和 PUK2 码:** 这两个密码可能随 SIM 卡提供。如果未随 SIM 卡提供，请向您当地的服务供应商查询。
- **限制密码:** 使用[呼叫限制](#)功能时，需输入限制密码，请参见第 44 页的“保密设置”。

- **模块 PIN 码和签名 PIN 码:** 您需要输入模块 PIN 码才可以访问安全模块中的信息，请参见第 58 页。使用数字签名时需输入签名 PIN 码，请参见第 59 页。如果 SIM 卡带有安全模块，则模块 PIN 码和签名 PIN 码将随 SIM 卡一起提供。
- **电子钱包密码:** 使用电子钱包服务时需输入电子钱包密码，请参见第 51 页的“电子钱包”。

## ■ 手机功能概述

诺基亚 7200 手机为您提供了多种实用功能，如日历、时钟、闹钟、收音机和内置照相机等，能够让您在每日使用中得心应手。照相机可用于录制视频短片和拍摄相片，随后您可将拍摄的相片用作手机在待机状态下显示的壁纸或[通讯录](#)中的微缩图像。

此外，您的手机还支持：

- **GPRS (General Packet Radio Service,** 通用分组无线业务) 技术，以通过基于 IP (Internet Protocol, 网际协议) 的网络发送和接收数据，请参见第 41 页的“(E)GPRS”。

- EDGE (Enhanced Data Rates for Global Evolution, 增强数据传输速率全球演进方案) 技术, 请参见第 41 页的“(E)GPRS”。EDGE 是一项无线接口调制技术, 可提高 GPRS 连接的数据传输速率。
- 彩信 (Multimedia messaging service, MMS)。请参见第 24 页的“彩信”。
- 合成音可用于铃声和信息提示声。您的手机支持可扩展的 MIDI (Scalable Polyphonic MIDI, SP-MIDI) 格式的合成音铃声。
- J2ME™ (Java 2 Micro Edition, Java 2 微型版) 技术且包括一些 Java 应用软件和游戏。请参见第 53 页的“收藏”。
- 聊天室, 一种可立即将文字短信息发送给在线用户的便捷方式。请参见第 28 页的“聊天室”。
- 支持状态信息的通讯录, 您可以方便地与同事、家人和好友共享您的状态信息。请参见第 36 页的“我的状态”。

## 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、聊天信息、彩信、电子邮件、声控标签、短信息收信人列表、“多媒体资料”功能表中的图像、铃声、视频短片和声音片段、照相机、日历、待办事项、Java 游戏和应用软件, 以及“备忘”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(尽管除了与其他功能共享的存储空间之外, 手机还专为部分功能预留了一定数量的可用存储空间)。例如, 储存大量图像和 Java 应用软件等内容可能占用全部共享存储空间, 因而您的手机可能提示存储空间已满。此时, 请先删除一些储存在共享手机存储空间的功能内的信息或内容, 然后再继续操作。



# 1. 使用入门

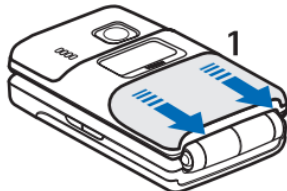
## ■ 安装 SIM 卡

- 将所有小型 SIM 卡放在小孩接触不到的地方。

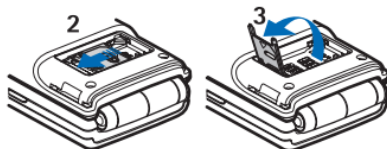
SIM 卡及其触点很容易因划伤或弯曲而损坏，因此使用、插入或取出 SIM 卡时要小心。

在安装或取出 SIM 卡之前，请务必关闭手机，并断开手机与任何配件的连接。

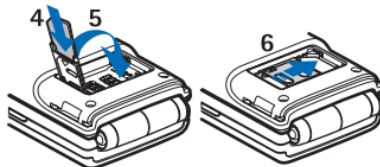
- 合上手机翻盖，轻按并滑动 SIM 卡保护盖以将其从手机机身上取下 (1)。



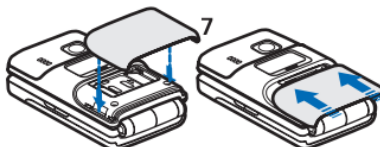
- 要打开 SIM 卡卡夹，请向左滑动卡夹 (2)，然后向上提起以将其打开 (3)。



- 将 SIM 卡插入 SIM 卡卡夹中 (4)。确保正确地插入 SIM 卡，卡的金色触点朝下。合上 SIM 卡卡夹 (5)，然后向右滑动以使其锁定到位 (6)。



- 将 SIM 卡保护盖上的卡锁插入手机机身上相应位置的锁孔中，然后滑动 SIM 卡保护盖以使其锁定到位 (7)。

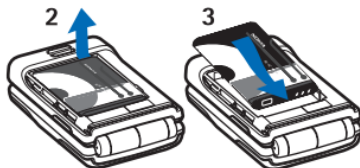


## ■ 安装和取出电池

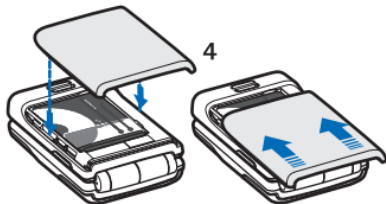
- 合上手机翻盖并使手机背面朝上，轻按并滑动电池保护盖以将其从手机机身上取下 (1)。



2. 从指槽的末端掀起电池并将其取出(2)。重新装入电池(3)。



3. 将电池保护盖上的卡锁插入手机身上相应位置的锁孔中，然后滑动电池保护盖以使其锁定到位(4)。



## ■ 安装挂带

如图所示，穿入挂带并将其拉紧。



## ■ 手机的彩壳

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

- 要取下和重新安装手机的SIM卡保护盖，请参见第1页的“安装SIM卡”中的第1步和第4步。
- 要取下和重新安装手机的电池保护盖，请参见第1页的“安装和取出电池”中的第1步和第3步。

## 维护彩壳

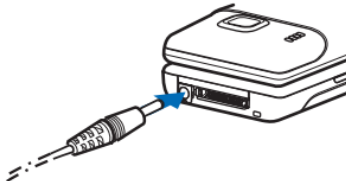
您可以每天用软刷或干燥的软布清除附着在彩壳上的灰尘。

要清洁彩壳，请取下彩壳，然后在彩壳上覆以微湿的白色棉布。请避免使用印花吸水布/纸张，以免油墨玷污彩壳。

要彻底清洁彩壳，请先取下彩壳，然后小心地清除附着在彩壳上的灰尘。用清水沾湿软布或海绵，彻底拧干，然后擦拭整个彩壳，切勿将彩壳完全打湿。根据需要，冲洗软布和海绵以反复擦拭彩壳。如果彩壳上沾有污渍，请用中性清洁剂(如香皂)清除污渍。待彩壳彻底晾干后，重新装入。请务必彻底晾干彩壳(整夜)。彩壳晾干后，要恢复柔滑手感，请用软毛刷轻轻拂拭表面。

## ■ 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。

充电时，电池电量指示符号会在主屏幕上上下滚动。如果手机已开机，则在充电开始时还会短暂显示**正充电**字样。如果电池电量已完全耗尽，则可能需要等待几分钟时间，屏幕上才会出现充电指示符号，这时您才可以拨打电话。

当手机翻盖合上，且手机处于开机状态时，**正充电**字样会在充电时显示在外部小屏幕上。

手机充电时仍可正常使用。

充电时间的长短取决于所使用的充电器和电池。例如，在待机状态下使用ACP-12充电器为BL-4C型电池充电约需1小时30分钟。

## ■ 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。

注意：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。

如果手机要求输入PIN码或保密码，请打开翻盖并输入所需密码，然后按确认。另请参见第viii页的“密码”。

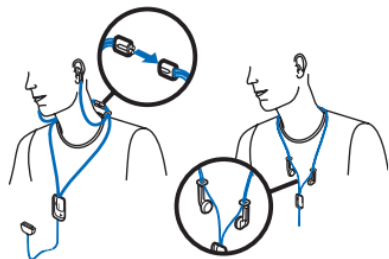
### 有效操作的提示：

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。



## ■ 耳机

按图中所示方法配带 HS-3 耳机。

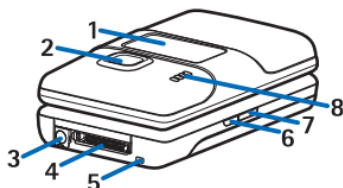


**警告：** 使用耳机可能防碍您听到周围环境的声音。因此，请勿在可能威胁安全的情况下使用耳机。

## 2. 您的手机

### ■手机简介—翻盖合上

#### 1. 外部小屏幕



#### 2. 照相机镜头

#### 3. 充电器插孔

#### 4. Pop-Port™ 插孔, 可连接耳机和数据线。

#### 5. 麦克风

#### 6. 电源键, 开机和关机。

当手机键盘锁定时, 快速按此键可打开屏幕照明灯, 照明灯将持续约 15 秒钟。

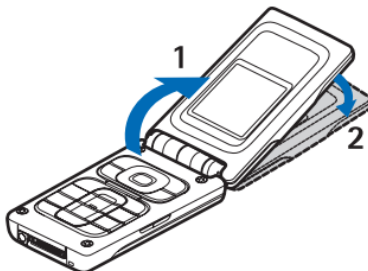
当键盘未锁定时, 要在待机状态下快速切换情景模式, 请快速按电源键以打开情景模式列表, 然后滚动至所需情景模式。要启动该情景模式, 请按住电源键。请参见第 40 页的“情景模式”。

#### 7. 红外 (IR) 接口

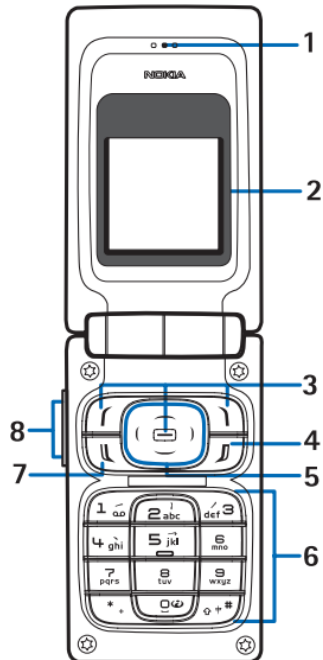
#### 8. 扬声器

### ■手机简介—翻盖打开

当您打开手机翻盖时, 翻盖会自动旋转至大约 150 度角的位置(1)。由于折叠处十分灵活, 翻盖甚至可以旋转至大约 180 度角的位置(2)。请勿尝试继续用力向后扳动翻盖。



## 1. 听筒



## 2. 主屏幕

3. 选择键 **[ ]**、**[ ]**、中选择键 **[—]**

这些按键的功能取决于按键上方屏幕上显示的说明文字。请参见第 6 页的“待机状态”。

4. **[ ]**，按此键可挂断当前通话。

按住此键可从各项功能中退出。

## 5. 四方向滚动键

**[ ]**、**[ ]**、**[ ]**、**[ ]**

支持滚动浏览通讯录、功能表、设置和日历信息；还可在输入文字时移动光标。

6. **[ a ] ~ [ z ]**，按这些键可输入字符和数字。

**[ \* ]** 和 **[ # ]** 在不同的功能中有不同的用途。

7. **[ ]**，按此键可拨打电话和接听来电。

## 8. 音量键，可调整听筒、扬声器或耳机(当您将耳机连接至手机时)的音量。

当翻盖合上时，按音量键可使来电铃声静音、使闹钟铃声再响或使日历备忘的闹钟铃声静音。

## ■ 待机状态

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。

## 待机状态下的外部小屏幕

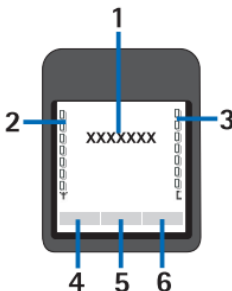
当翻盖合上时，外部小屏幕上可能显示：

- 网络名称。当手机不在网络服务区时，则显示文字提示。
- 时间和日期、当前选用的情景模式、闹钟或日历备忘指示符号。

- 接到来电时，显示手机识别出的呼叫者姓名或电话号码。请参见第 11 页的“接听或拒绝接听来电”。
- 手机可以在待机状态下启动屏幕保护图案，请参见第 40 页的“显示设置”中的屏幕保护图案。

## 待机状态下的主屏幕

- 显示网络名称或标志，表示手机当前使用的蜂窝网络。



- 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。
- 显示电池电量。指示条越高，电池的电量越足。
- 在待机状态下，左选择键  的功能是捷径。

按捷径可查看您的个人快捷操作列表中的功能。按操作，然后选择

- 选择操作**可查看可用功能列表。滚动至所需功能，然后按标记将其增加至个人快捷操作列表中。要从列表中删除选定功能，按取消。
- 组织**可重新组织个人快捷操作列表中的功能。滚动至需要移动的功能，按移动，然后选择放置所选功能的新位置。

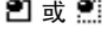
如果个人快捷操作列表中无任何功能，则可按增加以增加功能。

- 在待机状态下，中选择键  的功能是功能表。
- 在待机状态下，右选择键  的功能可以是
  - 名片：**进入通讯录功能表。
  - 网络专用名称：进入网络运营商的主页。
  - 您在右选择键功能表中选择的特定功能。请参见第 41 页的“个人快捷操作”。

## 壁纸和屏幕保护图案

您可以设置手机，使其在主屏幕上显示背景图像，即壁纸。您还可以选择在外部小屏幕上显示的屏幕保护图案，并设置手机以启动屏幕保护图案，请参见第 40 页的“显示设置”。手机会自动启动主屏幕的数字时钟屏幕保护图案。

## 待机状态下的主要指示符号

-  收到一条或若干条文字或图片信息。请参见第 23 页的“阅读和回复短信息或短信息电邮”。
-  收到一条或若干条彩信。请参见第 26 页的“阅读和回复彩信”。
-  手机已连接至聊天室服务，且您的连接状态分别为在线或离线。请参见第 29 页的“连接和断开聊天室服务”。
-  连接聊天室服务时收到一条或若干条聊天信息。请参见第 29 页的“连接和断开聊天室服务”。
-  手机键盘已锁。请参见第 9 页的“键盘锁(键盘保护)”。
-  由于已将**响铃方式**设置为**关**，且/或未在**优先号码组**设置中选择任何号码分组，且已将**信息提示声**设置为**无铃声**，手机在接到来电或文字信息时不会响铃。请参见第 40 页的“提示音设置”。
-  闹钟已设置为**开**。请参见第 48 页的“闹钟”。
-  定时器正在运行。请参见第 54 页的“定时器”。
-  秒表计时正在后台运行。请参见第 54 页的“秒表”。
-  选择的(E)GPRS 连接模式为**总是在线**，并且可以使用 EGPRS 服务。GPRS 和 EGPRS 连接使用相同的指示符号。请参见第 42 页的“(E)GPRS 连接”。
-  (E)GPRS 连接已建立。请参见第 42 页的“(E)GPRS 连接”和第 56 页的“浏览服务网页”。
-  (E)GPRS 连接已暂停(保留)，例如当您在(E)GPRS 拨号连接期间接听来电或拨打电话时。
-  红外连接建立后，此指示符号会连续显示。请参见第 41 页的“红外”。

**1 或 2** 如果您有两个手机号码，则此指示符号表示当前选用的手机号码。请参见第 43 页的“通话设置”中的**用户拨出号码**。

**→** 全部呼叫都会被转接至另一号码。如果有两个手机号码，则它们的转接指示符号分别为 **1** 和 **2**。请参见第 43 页的“通话设置”。

**扬声器** 扬声器已启动，例如在通话时。

**保密** 通话仅限于封闭用户组。请参见第 44 页的“保密设置”。

**、 、 、 、** 已将耳机、免提单元、移动感应器或手机音响座连接至手机。

**情景模式** 已选择可定时情景模式。请参见第 40 页的“情景模式”。

#### 时间和日期

请参见第 40 页的“时间和日期设置”。

## 待机状态下的一些高效快捷方式

- 按一下 **1** 可列出您最近拨打过的电话号码。滚动至所需号码或姓名，然后按 **1** 拨打该号码。
- 要呼叫您的语音信箱，请按住 **1**。
- 要连接浏览服务，请按住 **9**。
- 要进入**日历**功能表，请按 **0**。
- 要查找联系人姓名，请按 **1**。
- 要开始编写文字信息，请按 **0**。
- 要打开照相机的取景窗口并进入标准相片视图，请按 **1**。要快速切换照相机模式，例如切换至“摄像”，请按住 **0** 或 **1**。

## ■ 键盘锁 (键盘保护)

您可以锁定键盘、音量键和电源键，以防止在无意中碰到按键，例如当您将手机放在手袋中时。

- 锁定键盘：** 在待机状态下，按功能表，然后在 1.5 秒钟内按 **\* +**。合上翻盖不会启动键盘锁。
- 解锁键盘：** 打开翻盖，按开锁，然后在 1.5 秒钟内按 **\* +**。

要在手机键盘锁定时接听来电，请打开翻盖或按 。在通话过程中，手机可正常操作。当您挂断或拒绝接听来电时，键盘会自动重新锁定。

有关保密键盘锁的信息，请参见第 43 页的“手机设置”中的**保密键盘锁**。

有关在通话中锁定键盘的信息，请参见第 12 页的“通话中选项”。



**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。

## ■ “空中传送”设置服务

要使用彩信、(E)GPRS 和其他无线服务，您首先需要在手机中储存正确的连接设置。您可以通过“空中传送”信息直接接收所需设置，此时，您只需要将设置储存在手机内即可。有关能否使用此类设置的更多信息，请向您的网络运营商、服务供应商或邻近的诺基亚授权经销商咨询。

您也许能够接收 (E)GPRS、彩信、同步操作、聊天室和状态信息服务，以及浏览器的连接设置。

当您通过“空中传送”信息收到连接设置，且该设置未能自动储存并启动时，手机将显示**收到连接设置**。

- 要储存收到的设置，请选择**储存**。如果手机要求**输入设置 PIN 码**，请输入所需设置 PIN 码。请向提供设置的服务供应商查询设置 PIN 码。  
如果尚未储存任何设置，则会将您收到的设置储存在第一个可用连接设置组下。
- 要查看收到的设置，请选择**查看**。要储存设置，按**储存**。
- 要放弃收到的设置，请选择**放弃**。

要启动设置，请参见第 56 页的“连接服务”。

要从手机中删除连接设置组，请在待机状态下输入 \*#335738#(以字母表示为 \*#delset#)，选择需要删除的连接设置组，然后按**删除**。再次确认您的选择，随后手机会返回待机状态。

### 3. 通话功能

#### ■ 拨打电话

1. 打开翻盖并输入电话号码，固定电话号码前应加区号。如果输入的字符有误，请按清除删除。

要拨打国际长途电话<sup>1</sup>，请按两下  输入国际长途码（“+”字符代表国际拨出代码<sup>2</sup>），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。

2. 按  拨打该号码。
3. 按  或合上翻盖可挂断电话或取消拨号。

#### 使用单键拨号功能拨打 电话

在使用单键拨号功能前，请先将电话号码指定给单键拨号键(至)，请参见第39页的“通讯录的其他功能”中的单键拨号。然后，您就可以使用以下任一方式拨打单键拨号号码：

- 按所需的单键拨号键，然后按 。

- 如果已启动了单键拨号功能，则还可以按住单键拨号键，直至手机开始拨号。请参见第43页的“通话设置”。

#### ■ 接听或拒绝接听来电

当手机翻盖合上时，打开翻盖即可接听来电。要拒绝接听来电，请打开翻盖并在1.5秒内再次合上翻盖，或按 。

- 如果您按了任一音量键而未接听来电，则只能使来电铃声静音。

当手机翻盖打开时，按  可接听来电；按  可拒绝接听来电。

- 如果您按了操作而未接听来电，则只能使来电铃声静音，然后您可以选择接听或拒绝接听来电。
- 按无声只可使铃声静音。然后，您可以选择接听或拒绝接听来电。

要挂断电话，请按  或合上翻盖。

如果手机连接了配有遥控键的兼容耳机，则还可以通过按耳机上的遥控键来接听和挂断电话。

- 
1. 请注意，在一些国家或地区的不同区域(例如在中国的大陆省份和香港特别行政区)之间拨打电话的方法与拨打国际长途电话相同。
  2. 依赖于您的网络运营商，您也许仍然能够使用国际拨出代码(网络服务)。

## ■ 通话中选项

您可以在通话中选择的很多选项都是网络服务。请向您的网络运营商或服务供应商咨询是否提供了所需服务。

在通话中可使用以下部分选项：

- **静音或取消静音、挂断、全部挂断、通讯录、功能表和保留或恢复通话、锁键盘、录制、均衡器、拨叫另一方**(网络服务)、**接听和拒绝**。
- **会议通话**，可进行会议通话，它最多允许五个人(包括自己在内)参加电话会议(网络服务)。
- **启动自动音量 / 关闭自动音量**，可启动或关闭自动音量控制。请参见第 43 页的“通话设置”。
- **发送多频音**，可发送双音多频音，例如密码或银行帐号。
- **切换通话**，可在当前通话和保留的通话之间切换(网络服务)；**转移通话**，可将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(网络服务)。
- **扬声器**，可在通话中将手机用作扬声器。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。  
要使用扬声器收听广播，请参见第 48 页的“使用扬声器”。  
请注意，如果已启动了扬声器，则也可以在通话中合上手机翻盖。请按**操作**，然后在 5 秒钟内合上翻盖。

## 4. 输入文字

根据手机销售市场的不同，手机中提供的可用输入法也有所不同。

本手机支持简体中文输入法。

### ■ 输入法指示符号

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

拼音	
笔画	
大写字母	
小写字母	
数字	

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

### ■ 切换输入法

您可以用以下方法在可用输入法之间切换：

- 反复按 ，直至所需输入法的指示符号出现在屏幕的左上角；
- 按住 可打开一个包括 **数字输入模式** 和其他输入选项在内的选项列表；
- 在编写信息时按 **操作**，然后从选项列表中选择所需输入法。

### ■ 拼音输入法

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

手机还能联想出能够与上一个输入的汉字组成常用二字词组的汉字。

#### 使用拼音输入法

- 您只需按一下标有所需拼音字母的数字键即可输入该拼音字母（“ü”在键盘和屏幕上对应于“v”）；

2. 按一下 **1 ~** 可输入一声，两下可输入二声，依此类推。如果轻声拼法存在，按五下 **1 ~** 可输入轻声。

按清除可删除光标左侧的拼音字母(或声调)。按住清除可删除所有输入的拼音字母和声调。

3. 按 **\* +** 可显示下一种可能的拼音组合。按滚动键 **(○)**、**(○)**、**(—)** 或 **(—)** 可滚动浏览候选字，按确认可输入所需汉字。

4. 手机会联想出能够与输入的汉字组成常用词的汉字。从候选字列表中选择所需汉字。手机会根据您选择的汉字继续联想到下一个汉字。如果您不需要联想的汉字，则可按返回结束联想；或者，您可以直接输入新字的拼音字母；或按 **\* +** 以输入符号或标点。

当屏幕上没有输入的拼音字母时，按清除可删除光标左侧的汉字；按住清除可以更快地删除已输入的汉字。

## 模糊拼音法

使用此功能，您的手机能够接受某些模糊的拼音组合。这些模糊的拼音组合是 c/ch、z/zh、s/sh、n/l、r/l、an/ang、in/ing、en/eng 和 f/h。例如，如果您依次按 **4 ghi**、**2 abc**、**5 mno**，手机不仅会显示正确的拼音字母组合“hao”、“gan”和“gao”“han”，还会显示“gang”和“hang”。

当您准备输入汉字时，按操作，然后选择启动模糊拼音法或关闭模糊拼音法可分别启动或关闭模糊拼音功能。

## ■ 笔画输入法

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

按键	1	2	3	4	5
笔画分类	一		丿	、	→

笔画分为如下表所示五类：

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

如果有汉字能够与上一个输入的汉字组成常用二字词组，则笔画输入法也支持汉字联想功能。

### 使用笔画输入法

1. 输入笔画：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。

按清除可删除光标左侧的笔画。按住清除可删除所有输入的笔画。



如果您不确定要输入的笔画或笔画所属的类别，则可以按 [?] 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。

- 在候选字列表中滚动选择所需汉字，然后按确认输入该字。输入的笔画越多，候选字列表就越短。
- 手机会联想出能够与输入的汉字组成常用词的汉字。从候选字列表中选择所需汉字。手机会根据您选择的汉字继续联想下一个汉字。如果您不需要联想的汉字，则可按返回结束联想；或者，您可以直接输入新字的笔画；或按 以输入符号或标点。

当屏幕上没有输入的笔画时，按清除可删除光标左侧的汉字；按住清除可以更快地删除已输入的汉字。

## ■ 重复输入

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

## ■ 使用传统英文输入法

反复按数字键 至 直至所需字符出现在屏幕上。数字键上并未标出所有按该键可以输入的字符。按数字键可以输入的字符依赖于您在手机语言功能表中选择的语言，请参见第 43 页的“语言设置”。

要在字母输入法下输入数字，请按住所需数字键。

- 如果要输入的下一个字母恰好与当前字母位于同一个按键上，请等待光标再次出现，或可按任一滚动键确认当前字母的输入，然后继续输入下一个字母。
- 按数字键 可输入一些最常用的标点和特殊字符。

有关输入法的更多说明，请参见第 17 页的“输入文字的提示”。

## ■ 启动或关闭预想英文输入法

当书写语言设置为“English”时，若要编写文字，请按操作，或按住 ，然后选择启动预想字典或关闭预想字典以启动或关闭预想英文输入法。

## ■ 使用预想英文输入法

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

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



**示例：**如果已启动了预想英文输入法，现在要输入 Nokia，您只需要依次按 、、、 和 。

要在字母输入法下输入数字，请按住所需数字键。

有关输入法的更多说明，请参见第 17 页的“输入文字的提示”。

- 写完单词并确认其正确后，可按  输入空格或按任一滚动键确认输入该单词。按滚动键会同时将光标移至下一位位置。

如果单词不正确，

则可反复按 ，或按操作并选择其他对应项以查看其他对应的单词。当所需单词出现在屏幕上时，进行确认。

如果单词后出现“？”<sup>1</sup>，则表示字典中没有您要输入的单词。要在字典中增加新单词，请按拼写，用传统英文输入法输入所需单词，然后按储存。如果字典的存储空间已满，则新单词将替换词典中最早增加的单词。

- 继续输入下一个单词。

## 输入复合词

输入复合词的前半部分，然后按  确认。输入复合词的后半部分并确认单词。

## ■更改书写语言

如果手机支持您需要的书写语言，则您也可以更改手机的书写语言：

- 更改手机的常用书写语言。请参见第 43 页的“语言设置”。
- 更改手机的临时书写语言。请按住 ，或按操作(如果可选)，选择书写语言，然后选择需要使用的语言。当您退出编辑或输入时，书写语言会自动切换为您设置的常用书写语言。

## ■输入文字的提示

在输入文字时也可能使用以下功能：

- 按  可输入空格。
- 分别按滚动键 、 或  或  可上下左右移动光标。
- 按清除可删除光标左侧的字符。按住清除可快速删除字符。

编写信息时，要一次删除全部输入的字符，请按操作，然后选择清除文字。

- 如果正在使用预想英文输入法，则按操作并选择插入单词可以输入单词。使用传统英文输入法输入所需单词，然后按储存。该单词将增加至字典中。

## 输入文字

- 如果正在使用传统英文输入法、拼音输入法或中文键盘输入法，则按  可打开特殊字符列表。如果正在使用预想英文输入法，则按 **操作**，然后选择 **插入字符** 可打开特殊字符列表，或可按住  以打开特殊字符列表。

当手机屏幕上显示特殊字符列表时，按  可打开表情符号列表。或者，也可以在输入文字时按 **操作**，然后选择 **插入表情符号** 以打开表情符号列表。

按任一滚动键滚动至所需字符或表情符号，然后按 **确定** 选择该字符或表情符号。

您也可以按 、、 或  滚动至所需字符，然后按  选择该字符。

## 5. 功能表的使用

本手机为您提供了一系列的功能，并将它们分配在各个功能表中。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 秒钟，就可以看到该功能的帮助信息。要退出帮助信息，请按返回。请参见第 43 页的“手机设置”。

- 要通过滚动进入功能表，请按**功能表**。



按 **□** 或 **□** 可滚动浏览功能表，如果在“功能表显示格式”中选择了“图标”(如图所示)，则可按任一滚动键浏览功能表。

例如，按**选择**以选择**设置**。

要更改功能表显示格式，请参见第 40 页的“显示设置”中的**功能表显示格式**。

要使用快捷编号进入功能表，请按**功能表**。在 2 秒钟内快速输入所需功能表功能的快捷编号。

- 如果功能表包含子功能表，则可选择所需子功能表。
- 按**返回**可返回上一级功能表，按**退出**可退出功能表。

## ■ 功能表

### 1. 信息

- 1. 文字信息
- 2. 彩信
- 3. 电子邮件
- 4. 聊天室
- 5. 语音信息
- 6. 广播信息
- 7. 信息设置
- 8. 网络命令编辑器



### 9. 单键拨号

- 10. 声控标签
- 11. 特服号码<sup>1</sup>
- 12. 服务号码<sup>1</sup>
- 13. 本机号码<sup>2</sup>
- 14. 号码分组<sup>2</sup>

### 2. 通话记录

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



### 3. 通讯录

- 1. 快速查找
- 2. 查找
- 3. 新增姓名
- 4. 删除
- 5. 我的状态
- 6. 已申请的姓名
- 7. 复制
- 8. 设置



### 4. 设置

- 1. 情景模式
- 2. 提示音设置
- 3. 显示设置
- 4. 时间和日期设置
- 5. 个人快捷操作
- 6. 数据连通
- 7. 通话设置
- 8. 手机设置
- 9. 聊天室和状态信息服务设置
- 10. 附件设置<sup>3</sup>
- 11. 保密设置
- 12. 恢复出厂设置



### 5. 多媒体资料

- 1. 图像
- 2. 视频短片
- 3. 图案
- 4. 铃声
- 5. 录音



- 
- 1. 仅当您的 SIM 卡支持时才有此项功能表。请向您的网络运营商或服务供应商咨询是否提供了此项服务。
  - 2. 如果不支持特服号码或服务号码，或者两者都不支持，则此项功能表的号码会作相应更改。
  - 3. 仅当手机正连接或曾连接至兼容的手机配件，如免提单元时，附件设置功能表才会显示。

**6. 音像工具**

1. 照相机
2. 收音机
3. 语音备忘

**7. 事 务 管理器**

1. 闹钟
2. 日历
3. 待办事项
4. 备忘
5. 同步
6. 电子钱包

**8. 百 宝 箱**

1. 游戏
2. 收藏
3. 附加功能
  1. 计算器
  2. 定时器
  3. 秒表

**9. 服 务**

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

**10. SIM 卡服务<sup>1</sup>**

<sup>1</sup> 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. 功能表功能

## ■ 信息 (功能表 1)



### 文字信息 (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文字信息(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。

您也可以发送和接收包含图片的文字信息。每条包含图片的信息都相当于若干条文字信息。因此，收费情况取决于发送一条此类信息所需的普通信息的数量。

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 32 页的“信息设置”。

文字信息功能使用共享存储空间，请参见第 ix 页的“共享存储空间”。

 **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

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 62/2。特殊 (Unicode) 字符，例如 á，可能比其他字符占用更多的信息空间。

1. 按**功能表**，然后依次选择**信息**、**文字信息**和**新建信息**。
2. 输入信息。请参见第 13 页的“**输入文字**”。您可以选择在信息中插入图片或文字范本。
3. 要发送信息，按**发送**或 。
4. 输入或从**通讯录**中提取收信人的电话号码，然后按**确认**。



**注意：**当您通过短信息服务发送信息时，手机可能会显示**信息已发出**字样。这表示手机已将信息发送至手机内设置的信息中心号码。但并不表示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。

## 编写和发送短信息电邮

要通过短信服务发送电子邮件，您首先需要在手机中储存发送电子邮件的必要设置，请参见第 32 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。

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**中提取收信人的电子邮件地址。请参见第 34 页的“为每个姓名储存多个电话号码或文字项”。
3. 根据需要，您可以输入电子邮件的主题。
4. 输入电子邮件的正文。请参见第 13 页的“输入文字”。屏幕的右上角将显示可以输入的字符总数。您也可以选择在电子邮件中插入文字范本。
5. 要发送电子邮件，按**发送**或 。



**注意：**当您通过短信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。但并不表示指定收信人已收到电子邮件。有关电子邮件服务的更多详情，请向您的服务供应商咨询。

## 阅读和回复短信息或短信息电邮

当您收到短信息或电子邮件时，屏幕上会显示指示符号 。如果指示符号  闪烁，则表示信息存储空间已满。此时，请删除**收件箱**文件夹中的一些旧信息。

1. 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：按**功能表**，然后依次选择**信息、文字信息**和**收件箱**。在信息列表中，尚未阅读的信息前带有指示符号 。
2. 如果收到的信息不止一条，滚动至所需信息，然后按**选择**以查看该信息。
3. 按**操作**，然后您可以选择删除、转发或编辑文字信息或电子邮件，或可将信息转存至其他文件夹。您也可以将信息的起始文字复制到手机日历中，作为备忘录，或可查看或提取信息详情。
4. 按**回复**可回复信息。回复电子邮件时，请首先确认或编辑邮件的地址和主题。然后编写回复信息。  
按**发送**或 ，然后按**确认**将信息发送至显示的号码。

## 收信人列表

如果您经常需要向一组固定的收信人发送信息，则可以定义一个收信人列表并将其储存在手机存储器中。手机会分别向列表中的每一位收信人发送信息。因此，使用收信人列表发送信息的费用可能高于向一位收信人发送信息的费用。

收信人列表使用共享存储空间，请参见第 ix 页的“共享存储空间”。

按功能表，然后依次选择**信息**、**文字信息**和**收信人列表**。

- 如果您尚未储存任何收信人列表，则可按**增加**以创建新列表。输入列表的名称。要在已创建的列表中增加姓名，按**增加**，然后从手机或 SIM 卡通讯录存储器中选择所需姓名。
- 如果手机中已储存了收信人列表，则可以滚动至所需列表，然后按**查看**以查看选定列表中的姓名。

输入信息后，选择**发送选项**和**发送至列表**可使用收信人列表发送信息。

## 文字信息文件夹

按功能表，然后依次选择**信息**和**文字信息**。

- **范本**文件夹包含可在文字信息中插入的文字(■)和图片(■)范本。

- **收件箱**文件夹包含收到的文字信息和电子邮件。
- **已发信息**文件夹包含发出的信息。
- **存档文件夹**和**个人文件夹**。要对信息进行整理，您可以在阅读信息时选择将信息转存至其他文件夹。您还可以在**个人文件夹**中增加新文件夹。

## 信息计数器

要查看您发出和接收了多少条信息，请按**功能表**，然后依次选择**信息**、**文字信息**、**信息计数器**和**发出的信息**或**收到的信息**。要清零信息计数器，请选择**清零计数器**。

## 彩信



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

彩信可以包含文字、声音片段、图片或视频短片。本手机支持最大为 100 kB<sup>1</sup> 的彩信。如果彩信的大小超出限制，手机将不能接收该彩信。根据网络状况，您也许能够接收包含互联网地址的文字信息，并可通过该地址查看彩信。

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。

彩信功能使用共享存储空间，请参见第 ix 页的“共享存储空间”。

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

彩信支持以下格式：

- 图片：JPEG、GIF、WBMP、BMP、OTA-BMP 和 PNG。
- 声音：支持接受可扩展的合成音 MIDI 铃声 (Scalable Polyphonic MIDI, SP-MIDI)、原音铃声 (True Tone, WB-AMR) 和单音铃声。
- 3GP 格式的视频短片 (支持 H.263 Baseline 和 MPEG-4 Simple Profile 格式)。

手机不一定支持上述文件格式的所有版本。如果收到的彩信中包含格式不支持的对象，则该对象可能被文件名取代。

如果您正在进行通话、玩游戏、运行其他 Java 应用软件或通过“GSM 数据”传输方式浏览网络，则可能无法接收任何彩信。由于很多因素都可能导致彩信传送失败，所以在进行关键性通信时，请不要完全依赖彩信。

## 编写和发送彩信

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以及如何申请开通该服务。要设置收发彩信的必要设置，请参见第 32 页的“彩信设置”。

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。

1. 按**功能表**，然后依次选择[信息](#)、[彩信](#)和[新建信息](#)。
2. 输入信息。请参见第 13 页的“[输入文字](#)”。  
手机支持发送和接收包含多个页面（“幻灯片”）的彩信。每张幻灯片都可以包含文字、一幅图像和一个声音片段。选择[插入](#)可插入[多媒体资料](#)中的图像、声音片段或视频短片，或可插入幻灯片。  
如果彩信包含多张幻灯片，则可以选择[上一张幻灯片](#)、[下一张幻灯片](#)或[幻灯片列表](#)打开所需幻灯片。  
要插入[通讯录](#)中的姓名或电话号码，选择[更多选项](#)。
3. 要在彩信发送前预览彩信，选择[预览](#)。
4. 要发送彩信，选择[发送](#)或按，或可选择[发送到电邮地址](#)或[发送至多人](#)。

5. 输入或从[通讯录](#)中提取收信人的电话号码(或电子邮件地址)。按确认, 彩信会被移入[发件箱](#)文件夹以供发送。

发送彩信时, 手机会显示动画指示符号, 且您可以同时使用手机的其他功能。如果彩信发送中断, 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, 且您可以尝试重新发送彩信。

如果将[储存已发信息](#)设置为是, 手机就会将已发送的彩信储存在[已发信息](#)文件夹内。请参见第 32 页的“彩信设置”。这并不表示指定收信人已收到彩信。

## 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.

1. 按[显示](#)以查看彩信, 或按退出, 以后再查看彩信。

要在以后阅读彩信: 按功能表, 然后依次选择[信息](#)、[彩信](#)和[收件箱](#)。

2. 按[选择](#)以查看彩信。中选择键的功能会因当前显示的彩信附件而异。

- 要回复彩信, 按[回复](#)。
- 如果收到的彩信中包含演示文稿, 则可按[播放](#)来查看整个彩信。

或者, 可按[播放](#)以播放彩信中包含的声音片段或视频短片; 按放大以放大图像。

您可以选择删除已存彩信、回复彩信或查看彩信的详情。

## 彩信存储空间已满

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

如果不储存等待接收的彩信, 请依次按[退出](#)和[确认](#)。按[取消](#)可查看彩信。

## 彩信文件夹

按功能表, 然后依次选择[信息](#)和[彩信](#)。

- [收件箱](#)文件夹包含收到的彩信。
- [发件箱](#)文件夹包含尚未发出的彩信。
- [已发信息](#)文件夹, 请参见第 25 页的“编写和发送彩信”。
- [已存信息](#)文件夹包含您储存在手机中, 留待以后发送的彩信。

## 删除信息

1. 要删除文字信息，按功能表，然后依次选择**信息**、**文字信息**和**删除信息**。

要删除彩信，按功能表，然后依次选择**信息**、**彩信**和**删除信息**。

2. 要删除一个文件夹中的全部信息，选择包含需要删除的信息的文件夹，然后按确认。

- 要在手机中设置必要的电子邮件设置，请按**功能表**，然后依次选择**信息设置**和**电子邮件信息**。请参见第33页的“**电子邮件设置**”。

## 编写和发送电子邮件

您可以先编写电子邮件，然后再连接电子邮件服务；也可以先连接电子邮件服务，然后再编写和发送电子邮件。

1. 按**功能表**，然后依次选择**信息**、**电子邮件**和**新建电子邮件**。
2. 输入收信人的电子邮件地址或按**编辑**，然后输入电子邮件地址。根据需要，您可以输入电子邮件的主题。
3. 输入电子邮件的正文，请参见第13页的“**输入文字**”。屏幕上将显示可以输入的字符数。
4. 要发送电子邮件，按**发送**。选择**立即发送**可立即发送电子邮件；选择**稍后发送**可于稍后发送电子邮件，并将其储存在**文件箱**文件夹中。

如果您想稍后编辑或继续编写电子邮件，则可选择**储存草稿信息**将其储存在**草稿**文件夹中。

**稍后发送电子邮件：**按**功能表**，然后依次选择**信息**、**电子邮件**、**其他选项**和**立即发送**或**提取和发送**。

## 电子邮件

使用电子邮件应用软件，无论您在办公室还是在家中，都可以使用手机访问您的电子邮件帐号。手机的电子邮件功能也可能支持您在办公室或家中等地使用的兼容电子邮件系统。您可以用手机编写、发送和阅读电子邮件。您也可以储存和删除兼容PC内的电子邮件。本手机支持POP3和IMAP4电子邮件服务器。

电子邮件功能使用共享存储空间，请参见第ix页的“**共享存储空间**”。

在使用手机发送和下载电子邮件之前，您可能需要执行以下操作：

- 申请一个新的电子邮件帐号或使用现有帐号。请向您的电子邮件服务供应商咨询是否提供了电子邮件帐号。



**注意:** 当您发送电子邮件时, 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。但并不表示指定收信人已收到电子邮件。有关电子邮件服务的更多详情, 请向您的服务供应商咨询。

## 从电子邮件帐号下载电子邮件

- 按**功能表**, 然后依次选择**信息**、**电子邮件**和**下载**可下载已发送至您的电子邮件帐号的电子邮件。

或者: 按**功能表**, 然后依次选择**信息**、**电子邮件**、**其他选项**和**提取和发送**以下载新的电子邮件并发送**发件箱**文件夹中储存的电子邮件。

如果电子邮件存储空间已满, 请先删除一些旧邮件, 然后才能够下载新邮件。

- 手机会连接电子邮件服务。当手机下载电子邮件时, 屏幕上会显示状态指示条。
- 按**选择**可查看**收件箱**中的新电子邮件; 按**返回**可在以后查看电子邮件。

如果收到的电子邮件不止一封, 请选择想要阅读的电子邮件。尚未阅读的电子邮件以**✉**表示。

## 阅读和回复电子邮件

- 按**功能表**, 然后依次选择**信息**、**电子邮件**和**收件箱**。
- 在阅读电子邮件时, 您可以选择查看选定电子邮件的详情, 将电子邮件标记为未读, 删除、回复、转发电子邮件, 或将其转存至其他文件夹。
- 要回复电子邮件, 按**回复**。您可以在回复邮件中包含原始信息。请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。
- 要发送电子邮件, 按**发送**, 然后选择**立即发送**。

## 删除电子邮件

要删除电子邮件, 请按**功能表**, 然后依次选择**信息**、**电子邮件**、**其他选项**和**删除信息**。例如, 要删除所有文件夹中的全部电子邮件, 请选择**全部信息**, 然后按**确认**。

请注意, 从手机中删除电子邮件并不会同时从电子邮件服务器中删除该邮件。

## 聊天室



**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。只有具备聊天室功能的兼容手机才能接收和显示聊天信息。

聊天室是一种将简短的文字信息发送给在线用户的便捷方式(网络服务)。您可以通过联系人列表及时了解列表中的各位联系人何时在线,以及能否参加聊天室会话。

请向您的网络运营商或服务供应商咨询是否提供了聊天室服务、收费标准以及如何申请开通该服务,同时查询您的唯一识别码、密码和聊天室设置。

要设置聊天室服务的必要设置,请参见第 44 页的“聊天室和状态信息服务设置”。

连接至聊天室服务后,您仍可使用手机的其他功能,聊天室会话会在后台继续运行。根据网络状况,运行聊天室会话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。

聊天室使用共享存储空间,请参见第 ix 页的“共享存储空间”。

## 进入聊天室功能表

要在离线状态下进入聊天室功能表,请按功能表,然后依次选择信息和聊天室。您可以选择

- **登录**以连接聊天室服务。
- **储存的会话**以查看、删除或重新命名您在聊天时储存的会话。
- **连接设置**以编辑收发聊天信息和使用状态信息服务时的必要设置。请参见第 44 页的“聊天室和状态信息服务设置”。

## 连接和断开聊天室服务

要连接聊天室服务,请进入聊天室功能表,然后依次选择登录和需要连接的服务。要断开与聊天室服务的连接,请选择注销。

## 启动聊天室会话

进入聊天室功能表,然后连接聊天室服务。您可以选择

- **会话**以查看在当前聊天室会话中新收和已读的聊天信息或聊天邀请列表。滚动至所需聊天信息或邀请,然后按打开开始阅读。

表示新收聊天信息, 表示已读聊天信息。

表示新收通话组信息, 表示已读通话组信息。

表示聊天邀请。

屏幕上显示的指示符号和文字可能因不同的聊天室服务而异。

- **聊天室联系人**包括您从手机的通讯录存储器中增加的联系人。滚动至所需联系人并按聊天可开始聊天。

当您收到联系人发来的新聊天信息时,手机屏幕上会显示。

表示储存在手机通讯录存储器中的联系人处于在线状态, 表示联系人处于离线状态。 表示已禁止的联系人,请参见第 31 页的“禁止和解锁信息”。

要在聊天室联系人列表中增加联系人，请参见第 31 页的“聊天室联系人”。

- **通话组和公共通话组。**这时会显示由网络运营商或服务供应商提供的公共通话组的书签列表。要开始聊天室会话，请滚动至所需通话组，然后按**加入**。输入您想在聊天室会话中使用的显示名称。当您成功地加入通话组会话后，就可以开始与通话组成员聊天了。要创建私人通话组，请参见第 31 页的“通话组”。
- **查找**，然后选择**用户或通话组**可以按电话号码、显示名称、电子邮件地址或姓名搜索其他聊天室用户，或按通话组成员、通话组名称、主题或识别码搜索网络中的公共通话组。找到所需用户或通话组后，要开始聊天，请选择**聊天室或加入通话组**。
- 要通过“通讯录”功能表启动聊天室会话，请参见第 38 页的“查看已申请的姓名”。

## 接受或拒绝聊天邀请

在待机状态下，当您连接至聊天室服务并收到新的聊天邀请时，手机会显示**收到新邀请**。按**阅读**可阅读邀请；如果收到多条邀请，请滚动至所需邀请，然后按**打开**阅读该邀请。

- 按**接受**可加入私人通话组会话。输入您想在聊天室会话中使用的显示名称。
- 按**操作**，然后可以选择拒绝或删除邀请。

## 阅读收到的聊天信息

在待机状态下，当您连接至聊天室服务并收到一条不属于当前聊天室会话的新聊天信息时，手机会显示**收到新即时信息**。按**阅读**可阅读该信息；如果收到多条信息，请滚动至所需信息，然后按**打开**。

在当前聊天室会话中新收到的聊天信息会保留在**聊天室**功能表的**会话**中。如果您收到一条聊天信息，而发信人的联系信息未包括在**聊天室联系人**的聊天室联系人列表中，手机将显示发信人的识别码。如果发信人的联系信息已储存在手机的通讯录存储器中且手机识别出该联系人，则将显示他/她的姓名。要在手机的通讯录存储器中储存新联系人，请选择**储存联系人**，或可选择**加入姓名**为选定姓名增加新详情。

## 加入聊天室会话

按**编辑**或直接开始输入可加入或启动聊天室会话。

- 如果您收到一条新信息，而发信人并未参加当前的聊天室会话，则指示符号  会显示在屏幕的顶部。

输入您的信息，然后按**发送**或  
 **发送信息**。聊天信息会显示在屏幕上，且对方的回复信息会显示在您的信息的下方。

## 编辑您的个人设置

进入**聊天室**功能表并连接聊天室服务。选择**我的设置**可查看并编辑您的连接状态或显示名称。依次选择**连接状态**和**所有人都可见**或**只有联系人可见**(或**显示为离线**)，则当您连接至聊天室服务时，所有其他的聊天室用户或只有列入您的聊天室联系人列表中的联系人能够看到您处于在线状态。

## 聊天室联系人

您可以将储存在手机通讯录存储器中的姓名增加至聊天室联系人列表中。

连接聊天室服务，然后选择**聊天室联系人**。如果尚未增加任何聊天室联系人，请按**增加**。如果已有联系人，则可选择**增加联系人**以增加聊天室联系人。从储存在手机存储器中的通讯录中选择需要增加至聊天室联系人列表中的姓名。

滚动至所需联系人，然后按**聊天**可启动聊天室。

您可以选择查看选定联系人的详情或禁止(或解锁)选定联系人发出的信息。

## 禁止和解锁信息

连接聊天室服务，然后选择**会话**或**聊天室联系人**，或加入/启动聊天室会话。从聊天室联系人列表中选择您要禁止的联系人，以拒绝该联系人发来的信息。选择**禁止联系人**，然后按**确认**进行确认。

要解锁信息，请选择**禁止的列表**。滚动至需要解锁的联系人，然后按**解锁**，这样，您就可以接收该联系人发来的信息了。

您也可以在聊天室联系人列表中解锁信息。

## 通话组

您可以创建自己的私人通话组(仅在聊天时存在)，或可使用服务供应商提供的公共通话组。

连接聊天室服务，然后依次选择**通话组**和

- **公共通话组**。按**加入**。如果您未加入公共通话组，请输入您的显示名称。您可以选择从通话组列表中删除通话组或查找新通话组。
- **创建通话组**。依次输入通话组名称和您在此通话组中使用的显示名称。从手机通讯录中选择在线联系人()并将其增加至私人通话组的联系人列表中。

要向私人通话组的新成员发送邀请，请选择**发送邀请**。

## 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。有关更多信息及您的语音信箱号码，请向您的服务供应商咨询。

按功能表，然后依次选择**信息**和**语音信息**。选择**接听语音信息**可拨打您在**语音信箱号码**功能表中储存的语音信箱号码。

## 广播信息

使用**广播信息**网络服务，您可以接收由服务供应商发出的各栏目信息。请向您的服务供应商咨询是否提供了此项服务，以及栏目和相关栏目号码的信息。

## 信息设置

### 文字信息和短信息电邮设置

按功能表，然后依次选择**信息**、**信息设置**和**文字信息**。

- 选择**发送模式**。如果您的SIM卡支持多个信息发送模式，请选择需要更改的信息发送模式。您可以设置信息中心号码，选择信息类型以及选择通过GPRS连接发送信息。
- 选择**替换已发信息**或**替换收件箱**，使其在文字信息存储空间已满时，分别以新信息替换**已发信息**或**收件箱**文件夹中的旧文字信息。

## 彩信设置

您可以通过“空中传送”信息从您的网络运营商或服务供应商处接收彩信设置。要通过“空中传送”信息接收设置，请参见第10页的“‘空中传送’设置服务”。

### 手动输入设置

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**可设置手机，使其将发出的彩信储存在**已发信息**文件夹中。
- 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**可选择显示定时幻灯片时的预设计时时间。
- 允许彩信接收**。选择**是**可接收彩信，或可选择**在注册网络中**只在注册网络的服务区内接收彩信。默认设置为**在注册网络中**。
- 收到的彩信**。选择**提取**可使手机自动提取新收到的彩信；如果不自动提取彩信，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**可定义提取彩信时的连接设置。请首先选择**当前彩信设置**并启动用以储存连接设置的设置组。选择**编辑当前彩信设置**并编辑当前设置。

逐个选择每项设置并输入所有必要的设置。请向您的网络运营商或服务供应商查询所需设置。

- 允许接收广告。您可以接受或拒绝广告信息。当您将**允许彩信接收**设置为**否**时，此设置不显示。

## 电子邮件设置

请向您的网络运营商或电子邮件服务供应商查询电子邮件应用软件的必要设置。

您可以通过“空中传送”信息从您的网络运营商或服务供应商处接收电子邮件设置，请参见第10页的““空中传送”设置服务”。

## 手动输入设置

按功能表，然后依次选择**信息**、**信息设置**和**电子邮件信息**。选择

- **当前电子邮件设置**并启动用以储存设置的设置组。
- **编辑当前电子邮件设置**并编辑当前设置。逐个选择每项设置并输入所有必要的设置。

## 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

在此功能表中，您可以向服务供应商发送服务请求(网络服务)。

## ■ 通话记录 (功能表2)



本手机可以记录未接来电、已接来电和已拨电话的电话号码，还可以记录通话的大致时间。

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。

按功能表，然后依次选择**通话记录**和

- **未接来电**可查看最近20个曾经尝试呼叫您，但您未接听的电话号码的列表(网络服务)。
- **已接来电**可查看最近20个已接听来电的电话号码的列表(网络服务)。
- **已拨电话**可查看最近20个您曾经拨打或试拨过的电话号码的列表。
- **删除最近通话记录**可删除最近通话记录。
- **通话计时**可查看通话的大致时间。



**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、记帐的去零取整和税收等因素。

- **GPRS计数器**可查看在上一次连接中发送和接收的大致数据量、发送和接收的大致累计数据总量，或将计数器清零。
- **GPRS计时器**可查看上一次GPRS连接的大致时间或GPRS连接的大致累计总时间，或将计时器清零。

## ■ 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卡存储器中。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 页的“共享存储空间”。

在动态通讯录(**我的状态**)中，您可以向所有接入此服务并请求了解您的连接状态的联系人发布您的当前连接状态。

### 选择通讯录设置

按功能表，然后依次选择**通讯录**和**设置**。选择

- **存储器选择**可选择您想使用的通讯录存储器。选择**手机**和**SIM卡**可查看两个存储器中的通讯录，但此时储存的姓名和电话号码将位于手机的内部存储器中。

- **通讯录显示格式**可选择通讯录条目在手机屏幕上的显示格式。

- **存储状态**可查看两个通讯录存储器的存储状态。



**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(新增姓名)

按**功能表**，然后依次选择**通讯录**和**新增姓名**。依次输入姓名和电话号码，然后按**完成**。新增的姓名和号码将储存在当前选用的存储器中，请参见第 34 页的“**选择通讯录设置**”。

### 为每个姓名储存多个电话号码或文字项

在手机的内部通讯录存储器内，您可以为每个姓名储存类型多样的电话号码和简短的文字项。

储存在姓名下的第一个电话号码将被自动设置为首选号码，并在号码类型指示符号上加方框表示，如 。这样，当您从通讯录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**。请参见第34页的“选择通讯录设置”。
2. 在待机状态下，按**[ ]**，然后滚动至需要增加新号码或文字项的姓名。
3. 按**详情**，然后选择**增加号码**或**增加文字项**。
4. 要增加号码或文字项，选择所需号码类型或文字类型。
  - 如果选择文字类型**用户识别码**：

则当您连接至状态信息服务后，就可以选择**查找**并通过手机号码或电子邮件地址在网络运营商或服务供应商的服务器中查找用户识别码。请参见第36页的“我的状态”。如果只找到一个识别码，手机将自动储存该识别码。若找到多个识别码，则可以选择**储存**以储存所需识别码。

选择**手动输入识别码**并输入识别码。

要更改号码或文字类型，选择**更改类型**。您不能更改**聊天室联系人**或**已申请的姓名**列表中的用户识别码类型。

要将选定号码设为首选号码，选择**定为首选号码**。

5. 输入号码或文字项。

## 为通讯录中的姓名或号码增加图像

您可以为储存在手机内部存储器中的姓名或号码增加支持格式的图像，但并不能为全部姓名或号码增加图像。

在待机状态下，按**[ ]**，滚动至所需姓名或号码，按**详情**，然后选择**增加图像**。打开**多媒体资料**中的所需文件夹，滚动至需要增加的图像，然后选择**存至通讯录**。

## 查找通讯录中的姓名

### 使用查找命令启动查找

1. 按**名片**，然后选择**查找**。
2. 输入需要查找的姓名或其起始汉字或英文字母，然后按**查找**。
3. 滚动至所需姓名，然后按**详情**。按滚动键可以查看选定姓名的详情。

### 在待机状态下按滚动键或使用快速查找命令启动查找

1. 在待机状态下，按**[ ]**可突出显示通讯录中的第一个姓名或(号码)；或者  
在待机状态下，按**名片**，然后选择**快速查找**。

2. 反复按相应的数字键，以输入所需中文姓名的第一个字的第一个拼音字母。例如，要输入字母“z”，请按四下 。这时会弹出一个搜索栏，显示输入的字母。根据需要，在搜索栏中输入更多信息。与输入的字母相对应的中文姓名和以该字母起始的英文姓名会显示在屏幕上。

请注意，屏幕上显示的姓名的排列顺序可能与其在通讯录中的排列顺序不同。

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

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

## 删除通讯录条目

按功能表，然后依次选择 **通讯录** 和 **删除** 以删除选定通讯录条目及其全部详情。要逐个或一次全部删除通讯录条目，请分别选择 **逐个删除** 或 **全部删除**。

## 编辑或删除通讯录条目的详情

查找所需通讯录条目，然后按 **详情**。滚动至需要编辑或删除的姓名、号码、文字项或图像。

- 要进行编辑，可选择 **修改姓名**、**修改号码**、**修改文字项** 或 **更改图像**。您不能编辑或删除 **聊天室联系人** 或 **已申请的姓名** 列表中的识别码。
- 要删除号码、文字项或图像，请分别选择 **删除号码**、**删除文字项** 或 **删除图像**。

## 我的状态

使用状态信息服务(网络服务)，您可以与其他用户共享您的状态信息，如家人，朋友和同事等。状态信息包括您的连接状态、显示信息和个人显示图案。其他已接入此项服务并请求获取您的状态信息的用户将能够看到该信息。被请求的信息会显示在查看者手机 **通讯录** 功能表的 **已申请的姓名** 中。您可以对希望与他人共享的信息进行个性化设置，并可控制能够查看您的状态信息的用户名单。

在使用状态信息前，您首先需要申请开通该服务。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，收费情况以及如何申请开通该服务，同时查询您的唯一识别码、密码及服务设置。要设置使用状态信息服务的必要设置，请参见第 44 页的“聊

天室和状态信息服务设置”。与状态信息服务建立连接后，您可以正常使用手机的其他功能，且状态信息服务会在后台继续运行。

按功能表，然后依次选择[通讯录](#)和[我的状态](#)。选择

- [连接“我的状态”服务\(或断开连接\)](#)可连接服务(或断开连接)。
- [我的当前状态](#)可选择查看您的当前私人或公共状态信息或更改您的连接状态，或选择您希望共享状态信息的通话组。
- [查看者](#)可选择查看已申请，或经允许能够查看，或被禁止查看您的状态信息的全部联系人。
- [设置](#)可选择在待机状态下显示当前状态指示符号，并可选择是否需要将[我的显示信息](#)和[我的连接状态](#)链接至当前选用情景模式以进行自动更新。另请参见第 40 页的“情景模式”。请注意，您不能将个性化显示图案链接至情景模式。

选择[连接类型](#)可选择手机是否在开机时自动连接状态信息服务。

[连接设置](#)，请参见第 44 页的“聊天室和状态信息服务设置”。

## 已申请的姓名

如果联系人允许您查看其状态信息且联系人或网络不禁止，您就能够为需要了解其连接状态的联系人创建一个列表。您可以滚动浏览通讯录或进入[已申请的姓名](#)功能表以查看所有已申请的姓名。

当您未连接状态信息服务时，您可以查看已申请的姓名但不能查看联系人的当前状态信息。

### 在已申请的姓名列表中增加姓名

确保当前选用的存储器为[手机](#)或[手机和 SIM 卡](#)。请参见第 34 页的“[选择通讯录设置](#)”。

1. 按功能表，然后依次选择[通讯录](#)和[已申请的姓名](#)。
2. 如果已申请的姓名列表中没有姓名，按增加。若已有姓名，则可选择[新申请](#)以增加新姓名。
3. 从列表中选择所需姓名。如果该姓名已储存有用户识别码，则该姓名会被增加至已申请的姓名列表中。如果该姓名带有多个识别码，请从中选择一个识别码。



**提示：**要申请[通讯录](#)列表中的姓名，请查找所需姓名，按详情，然后依次选择[请求状态信息](#)和[持续申请](#)。

若只需查看当前状态信息，请依次选择[请求状态信息](#)和[仅申请一次](#)。

## 查看已申请的姓名

按功能表，然后依次选择[通讯录](#)和[已申请的姓名](#)。

手机会显示已申请的姓名列表中第一名联系人的状态信息。、或表示联系人处于在线、忙碌或离线状态。表示没有联系人的状态信息。

要开始聊天室会话，请选择[聊天室](#)。

## 取消申请姓名

在[通讯录](#)列表中查找所需姓名，然后按[详情](#)。依次选择所需用户识别码和[取消申请](#)，然后按[确认](#)。

## 复制通讯录

按功能表，然后依次选择[通讯录](#)和[复制](#)可将姓名和电话号码从手机存储器复制到 SIM 卡存储器内，或可反向复制。当从手机的内部存储器向 SIM 卡存储器复制时，除首选号码外的其他电话号码，以及全部文字项(如电子邮件地址)均无法复制。

## 发送和接收电子名片

您可以在手机和支持 vCard 标准的兼容设备间发送和接收电子名片形式的联系人信息。

当您收到电子名片时，按[显示](#)，然后选择[储存](#)可将电子名片储存到手机存储器中。

要发送电子名片，请在通讯录中查找需要发送的姓名和电话号码。按[详情](#)，选择[发送名片](#)，然后选择[经红外发送](#)或[以信息发送](#)(网络服务)。

## 声控拨号

您可以通过说出声控标签(已增加至电话号码)来拨打电话。您最多可以增加十个声控标签。声控标签使用共享存储空间，请参见第 ix 页的“[共享存储空间](#)”。

使用声控拨号前，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，请将手机放在靠近耳朵的正常位置。
- 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声控标签。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时。因此您不应在所有情况下都完全依赖声控拨号。

## 增加和管理声控标签

请将需要增加声控标签的通讯录条目储存或复制到手机存储器中。

1. 在待机状态下，按 ，然后滚动至需要增加声控标签的通讯录条目。
2. 按 **详情**，滚动至所需电话号码，然后选择 **加声控标签**。
3. 按 **开始**，然后清楚地说出要录制为声控标签的字或词。录制结束后，手机将播放录制的标签。

带有声控标签的电话号码后会出现指示符号

## 使用声控标签拨打电话

如果某一运行中的手机应用软件正在使用 GPRS 分组数据连接发送或接收数据，请先结束该应用软件，然后才能使用声控拨号功能拨打电话。

在待机状态下，按住音量降低键，或按住选择键 。清楚地说出声控标签。手机将播放识别出的声控标签，并在 1.5 秒后拨打带有该声控标签的电话号码。

## 通讯录的其他功能

按功能表，然后依次选择 **通讯录** 和

- **单键拨号** 可为单键拨号键指定电话号码。滚动至所需单键拨号键的号码，按 **设定**；如果已将某一电话号码指定给该键，则可选择 **更改** 以更改号码。在通讯录中依次查找并选择需要指定给单键拨号键的姓名和电话号码。

另请参见第 43 页的“通话设置”中的 **单键拨号** 和第 11 页的“使用单键拨号功能拨打电话”。

- **声控标签** 可播放、删除或更改已存声控标签。
- **特服号码** 或 **服务号码** (网络服务) 可能是由您的服务供应商储存在 SIM 卡中的号码。
- **本机号码** 可查看指定给您的 SIM 卡的号码(需 SIM 卡支持)。
- **号码分组** 可将 **通讯录** 中储存的姓名和电话号码归为不同的号码分组。对于每个号码分组，您可以分别设置手机，使其在接到属于特定号码分组的电话号码的来电时，发出指定的铃声。要设置手机，使其仅在接到属于特定号码分组的电话号码的来电时才响铃，请参见第 40 页的“提示音设置”中的 **优先号码组**。

## ■ 设置 (功能表 4)



### 情景模式

您的手机提供了多种设置组，即情景模式，以便您根据不同事件和环境来自定义手机的铃声。首先，请根据您的喜好对情景模式进行个性化设置，然后您只需要启动所需情景模式即可。

按功能表，然后依次选择**设置**、**情景模式**和所需情景模式。

- 要启动选定情景模式，请选择**启动**；要将情景模式设置为一段特定时间(最长为 24 小时)内选用的情景模式，请选择**定时**。
- 要对情景模式进行个性化设置，请选择**个性化选择**。要更改设置，请参见第 40 页的“**提示音设置**”。要重新命名情景模式，请选择**更改模式名**。但是，您不能重新命名**标准**情景模式。  
要更改您的状态信息，请选择**我的状态**。当您将**与情景模式同步**设置为**开**后即可使用该功能表，请参见第 36 页的“**我的状态**”。

### 提示音设置

按功能表，然后依次选择**设置**和**提示音设置**。更改此功能表内的设置会同时更改当前选用情景模式的设置。您可以选择手机通知您接到语音来电的方式；选择接到来电或信息时的铃声；设置铃声音量；设置手机，使其仅在接到属于选定号码分组的指定电话号码的来电时才响铃。

### 显示设置

按功能表，然后依次选择**设置**和**显示设置**。例如，选择**屏幕保护图案**可设置在外部小屏幕上显示的屏幕保护图案。

### 时间和日期设置

按功能表，然后依次选择**设置**和**时间和日期设置**。选择**时钟**和**日期**可设置时间和日期，以及是否在待机状态下显示时间和日期。选择**自动更新时间**(网络服务)可设置手机，使其自动根据当前时区更新时间和日期。请注意，自动更新时间可能使一些已设置的闹钟提示过期。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及更多信息。

## 个人快捷操作

按功能表，然后依次选择**设置**和**个人快捷操作**。选择

- **右选择键**可从可用功能列表中为右选择键选择功能。请参见第6页的“待机状态”。
- **声控命令**可选择命令文件夹。选择需要增加声控命令的功能，然后按**增加**。您最多可以增加十个声控命令。请参见第39页的“增加和管理声控标签”。

要启动声控命令，请参见第39页的“使用声控标签拨打电话”。

通话中，或当某一应用软件正在使用(E)GPRS连接发送或接收数据时，您不能启动或增加声控命令。

## 数据连通

### 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。

要使用红外连接，与之建立连接的设备必须是IrDA兼容的。

通过红外连接发送和接收数据时，请确保发送和接收设备的红外接口相互正对，且设备间无障碍物。进行红外连接的两台设备之间的理想距离不应超过一米。

要启动手机的红外接口，以通过红外连接接收数据，请按**功能表**，然后依次选择**设置**、**数据连通**和**红外**。如果在启动红外接口后2分钟内仍未能开始数据传输，连接将取消，且必须重新启动。

### (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。就此而言，GPRS是一种数据传输方式，它支持用户以无线方式接入互联网等数据网络。

**EGPRS (Enhanced GPRS，增强型GPRS)**，也称作**EDGE (Enhanced Data Rates for Global Evolution，增强数据传输速率全球演进方案)**是与GPRS相似的数据传输方式。EDGE是一项无线接口调制技术，可提高GPRS连接的数据传输速率。以(E)GPRS为数据传输方式的应用可能包括彩信、聊天室、短信息、网络浏览、电子邮件、远程同步、Java应用软件下载和PC拨号连接(以访问互联网和收发电子邮件等)。

使用(E)GPRS 技术前需要注意的事项：

- 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，如何申请开通该服务，以及有关数据传输速率和价格的信息。
- 请为每个以(E)GPRS 为数据传输方式的应用储存必要的(E)GPRS 设置。

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 EGPRS，而不会选择 GPRS。您不能在 EGPRS 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，您也许能够选择 GPRS 或 **GSM 数据 (CSD, 电路交换数据)**。

## (E)GPRS 连接

按功能表，然后依次选择**设置、数据连通、GPRS 和 GPRS 连接**。选择

- **总是在线**可设置手机，使其在开机时自动在(E)GPRS 网络中进行注册。当您启动需使用(E)GPRS 连接的应用软件时，手机会与网络建立(E)GPRS 连接。当您结束应用软件时，(E)GPRS 连接也会断开，但手机在(E)GPRS 网络中的注册信息仍将保留。

- **当需要时**，则手机会在需使用(E)GPRS 连接的应用软件需要时在(E)GPRS 网络中进行注册并建立连接，然后在您结束应用软件时断开连接。

注意，本手机支持三种(E)GPRS 连接。例如，您可以浏览 xHTML 网页、接收彩信和使用 PC 拨号连接。

## (E)GPRS 调制解调器设置

您可以通过红外或数据线将手机连接至兼容的 PC，并将手机用作调制解调器，以从 PC 建立(E)GPRS 连接。

要定义从 PC 建立(E)GPRS 连接时所需的设置，请按功能表，然后依次选择**设置、数据连通、GPRS 和 GPRS 调制解调器设置**。选择**已选接入点**并启动需要使用的接入点；选择**修改接入点**可更改接入点设置。您可以从网络运营商或服务供应商处获得接入点名称。

您也可以使用诺基亚调制解调器设置软件在 PC 上设置(E)GPRS 拨号服务设置(接入点名称)。如果您在 PC 和手机内都进行了设置，请注意：这时将使用 PC 内的设置。

## 通话设置

按功能表，然后依次选择**设置**和**通话设置**。选择

- **呼叫转接**(网络服务)可将来电转接至另一号码，例如转接至您的语音信箱号码。
- **自动音量控制**可设置手机，使其自动将听筒的音量设定在您用音量键设置的特定级别上。
- **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**可设置手机，以通过按住相应的单键拨号键()来拨打指定给该键的电话号码。
- **呼叫等待**可请求网络通知您在通话中接到了新来电(网络服务)。
- **通话报告**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**可设置手机，以使您的电话号码显示在您所呼叫人士的手机上(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)。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。但无论选择了哪个号码，两个号码上的来电都可接听。

- **通话音频均衡器**可放大高音或低音音频以尝试改善手机模式下的音质。您可以选择手机内的一组预设声音设置或创建自己的声音设置。

## 手机设置

按功能表，然后依次选择**设置**和**手机设置**。选择

- **语言设置**和**手机语言**可设置屏幕显示文字的语言。若选择**自动**，则手机将根据SIM卡内的信息选择手机语言。如果需要在编写文字时使用其他语言，请选择**书写语言**。要更改编写文字时的临时书写语言，请参见第13页的“输入文字”中的**书写语言**。
- **存储状态**可查看手机的存储状态，如大致可用存储空间、大致已用存储空间总量以及列表中每项功能使用的大致存储空间。
- **保密键盘锁**和**开**可设置手机，使其在您解锁键盘时请求输入保密码。另请参见第9页的**“键盘锁(键盘保护)”**。



**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。

- **小区信息显示**可将手机设置为当您在基于微蜂窝网络 (Micro Cellular Network, MCN) 技术的蜂窝网络中使用手机时，提供指示信息。
- **问候语**可输入并储存一条信息，手机将在每次开机时短暂显示该信息。
- **运营商选择和自动**，手机将根据您所在区域内的蜂窝网络状况自动选择一个网络。  
如果选择**手动**，则可以选择一个与您的注册网络的运营商签有漫游协议的网络。
- **SIM 更新提示**。请参见第 59 页的“**SIM 卡服务 (功能表 10)**”。
- **帮助信息显示**可设置手机，使其显示帮助信息。另请参见第 19 页的“**功能表的使用**”。
- **开机铃声**可设置手机，使其在每次开机时播放开机铃声。

## 聊天室和状态信息服务 设置

按功能表，然后依次选择**设置**和**聊天室和状态信息服务设置**以编辑或启动聊天室和状态信息服务的必要设置。请向您的网络运营商或服务供应商咨询是否提供了这些设置。

要输入设置，请选择**当前聊天服务设置**并启动所需设置组。选择**编辑当前聊天服务设置**并根据您从网络运营商或服务供应商处获得的信息逐个选择每项设置并输入所有必要的设置。请注意，连接设置都储存在**连接设置**功能表中。

要通过“空中传送”信息接收聊天室和状态信息服务设置，请参见第 10 页的““空中传送”设置服务”。

## 附件设置

仅当手机正连接或曾连接至兼容的手机配件，如免提单元时，附件设置功能表才会显示。

按**功能表**，然后依次选择**设置**和**附件设置**。如果某一配件正连接或曾连接至手机，您就可以选择与该配件相对应的功能表。根据使用的配件，您可以选择当您连接选定配件时自动选用的情景模式。

## 保密设置



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

按功能表，然后依次选择**设置**和**保密设置**。选择

- **开机 PIN 码**可设置手机，使其在每次开机时都请求输入 PIN 码。
- **呼叫限制**(网络服务) 可限制通话。
- **固定拨号**可将拨出的电话和发出的文字信息限制在选定号码范围内(需 SIM 卡支持)。

当固定拨号功能启动时，您只有在通过(E)GPRS 连接发送文字信息时才可以使用(E)GPRS 连接。在这种情况下，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**。使用此项网络服务，您可以指定一组您可以拨打和接听其电话的用户。
- **保密项**。选择**手机**可设置手机，使其在每次插入新的 SIM 卡时请求输入保密码。

选择**手机通讯录**，则当您选择 SIM 卡存储器且要更改当前选用的存储器，或当您从一个存储器向另一个存储器复制信息时，手机都会请求输入保密码。

- **密码功能**可更改部分密码。

## 恢复出厂设置

要将部分功能表设置恢复为出厂设置，请按功能表，然后依次选择**设置**和**恢复出厂设置**。输入保密码。

## ■ 多媒体资料 (功能表 5)



**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。

您可以将一些图像和铃声，例如通过彩信收到的图像和铃声储存在“多媒体资料”功能表的文件夹中。

您的手机支持使用数字版权管理(Digital Rights Management, DRM)系统来保护获取的内容。一些内容(例如铃声)，可能受到保护并带有特定的使用限制规定，例如使用次数和特定的使用期限。这些限制规定都在有关内容的启动密钥中定义。启动密钥既可以和相关内容一起发送，也可以单独发送，这依赖于服务供应商。您也许能够更新启动密钥。因为您要获取的内容可能需要付费，所以请尽量在获取任何内容前检查其发送条件和启动密钥。

多媒体资料功能使用共享存储空间，请参见第 ix 页的“共享存储空间”。

1. 按**功能表**，然后选择**多媒体资料**。
2. 打开所需文件夹以查看其中的文件或选择所需选项，例如：
  - **增加文件夹、删除文件夹、转存、重新命名文件夹或排序**。您不能删除、重新命名或移动手机内预设的文件夹。
  - **启动密钥列表**，查看全部可用启动密钥的列表。您可以删除启动密钥，例如删除已过期的启动密钥。
  - **多媒体资料下载**，下载更多图像和铃声。

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。请只下载来源可靠的内容。

3. 如果您打开了文件夹，则可滚动至所需文件。要查看文件，按**打开**，或者可按  以通过彩信发送文件。手机能够播放 3GP 格式的视频短片(支持 H.263 Baseline 和 MPEG-4 Simple Profile 格式)。

按**操作**并从列表中选择所需选项。

## ■ 音像工具 (功能表 6)



**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



**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。

您可以使用手机的内置照相机拍摄相片或录制视频短片。手机的主屏幕将作为取景窗口。照相机可拍摄 JPEG 格式的相片和录制 H.263 (SubQCIF) 格式的视频短片。

照相机功能使用共享存储空间，请参见第 ix 页的“共享存储空间”。

## 拍摄相片

1. 按**功能表**，然后依次选择**音像工具、照相机**和**标准相片**或**纵向相片**。如果拍摄相片时光线较暗，则应选择**夜间模式**。如果您要将相片增加至通讯录中储存的姓名或电话号码，则应选择**纵向相片**。

2. 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。
3. 选择**返回**可继续拍摄相片，按**删除**可删除相片，或可选择重新命名储存的相片，或通过彩信或红外连接发送相片。

## 录制视频短片



**注意：**请遵守当地所有关于视频传输的法律法规。  
请不要违法使用此功能。

1. 按**功能表**，然后依次选择**音像工具**、**照相机**和**摄像**。
2. 要开始录制视频短片，按**录制**。要暂停摄像，按**暂停**；要继续摄像，按**继续**。
3. 要停止摄像，按**停止**。手机会将录制的视频短片储存在**多媒体资料**功能表的**视频短片**文件夹中。  
按**播放**可播放视频短片，或可选择删除或重新命名储存的视频短片，或通过彩信或红外连接发送视频短片。

## 照相机设置

按**功能表**，然后依次选择**音像工具**、**照相机**和**设置**。您可以定义图像质量，关闭快门声音或定义储存相片时使用的默认名称。

## 收音机

要使用手机收听广播，请先将兼容耳机连接至手机。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。使用收音机功能收听广播的效果取决于广播电台在特定区域内的覆盖范围。

1. 要打开收音机，按**功能表**，然后依次选择**音像工具**和**收音机**。
2. 滚动至储存的广播频道，或按相应的数字键选择一个广播频道位置(1至9)。
3. 要关闭收音机，选择**关闭收音机**。



**警告：**欣赏音乐时请选用中等适度音量。持续使用过高音量可能损害您的听力。

您也可以在收听广播时合上手机翻盖。

收听广播时，您可以正常拨打或接听电话。广播的音量会自动转为静音。当您挂断电话时，广播的音量会自动恢复。

如果有应用软件正在使用(E)GPRS 或 HSCSD 连接发送或接收数据，则该应用软件可能会对收音机产生干扰。

## 搜索广播频道

当收音机打开时，按住  或  可启动频道搜索。找到频道后，搜索即停止。要储存频道，请选择 **储存频道**。输入频道的名称，然后按 **确认**。选择一个位置，以储存该频道。

## 使用扬声器

收音机打开时，选择 **扬声器** 可通过扬声器收听广播。请保持耳机与手机的连接。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。

## 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。

按**功能表**，然后依次选择**音像工具**和**语音备忘**。

- 要开始录音，选择**录制**。要在通话中开始录音，请选择**录制**。当您录制通话内容时，请将手机放在靠近耳朵的正常位置。通话各方会每隔大约 5 秒钟听到一声微弱的蜂鸣声。
- 要停止录音，按**停止**。手机会将录音储存在**多媒体资料**功能表的**录音**文件夹中。
- 选择**录音**可打开**多媒体资料**功能表中的文件夹列表。

## ■ 事务管理器 (功能表 7)



**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

当手机翻盖合上，甚至处于关机状态时，只要电池中有充足的电量，闹钟就会继续工作。

按**功能表**，然后依次选择**事务管理器**和**闹钟**。选择**闹钟时间**可设置闹钟时间；选择**闹钟铃声**可设置闹钟铃声。

如果选择收音机作为闹钟铃声，请将耳机连接至手机。手机会使用您最近收听的频道作为闹钟铃声并通过扬声器播出。如果取下耳机，手机将使用默认闹钟铃声代替收音机。

## 闹钟时间到

手机会发出提示声，并在屏幕上闪烁地显示当前时间和**时间到！**。按**停止**可停止闹钟铃声。如果您让手机持续响铃一分钟，或是按了**再响**或**除停止外**的其他任何按键，手机会暂停响铃，并在约 10 分钟后继续。

当手机翻盖合上时，按任一音量键可使闹钟铃声再响。

如果闹钟时间到而手机尚未开机，手机会自行开机并发出响铃声。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

日历功能使用共享存储空间，请参见第 ix 页的“**共享存储空间**”。

按**功能表**，然后依次选择**事务管理器**和**日历**。滚动突出显示块至所需日期。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。

- 按**查看**可查看该日备忘。若该日无备忘，则按**增加**可增加日历备忘。如果已为备忘设置了闹钟提示，则当您查看该备忘时，屏幕上会显示指示符号。
  - 按**查看**可查看单个备忘。
  - 按**操作**，您可以选择**设置**以设置日期、时间或每星期开始的第一天等。在**自动删除**选项中，您可以设置手机，使其在指定时间后自动删除旧备忘。但是，那些重复的备忘不会被自动删除，如生日备忘。

- 如果按**操作**，则可以选择**星期显示格式**以查看一周的备忘。

## 备忘提醒

按**查看**，手机将显示备忘内容。如果屏幕上显示通话备忘()，则可以按拨打显示的号码。

当手机翻盖合上时，按任一音量键可使闹铃静音。

## 待办事项

您可以将要执行的任务储存为待办事项。待办事项功能使用共享存储空间，请参见第 ix 页的“**共享存储空间**”。

按**功能表**，然后依次选择**事务管理器**和**待办事项**。若待办事项列表为空，且要增加新的待办事项，请按**增加**；若已储存了待办事项，则可选择**增加**以增加新的待办事项。输入待办事项，然后按**储存**。选择待办事项的优先级。手机会自动为待办事项设置到期时间，但不会设置闹钟提示。要更改到期时间，请查看所需待办事项并重新设置到期时间。

## 备忘

您可以使用**备忘**来编写备忘，并可通过红外接口、文字信息或彩信向兼容的设备发送备忘。备忘功能使用共享存储空间，请参见第 ix 页的“**共享存储空间**”。

要进入**备忘**，请按**功能表**，然后依次选择**事务管理器**和**备忘**。若备忘列表为空且要增加新备忘，请按**写备忘**；若已储存了备忘，请选择**写备忘**以增加新备忘。输入并储存备忘。您可以选择**插入时间和日期**在备忘中插入当前时间和日期。

## 同步

使用同步功能，您可以将日历和通讯录数据储存在远端互联网服务器(网络服务)或兼容PC中。如果您已将数据储存在远端互联网服务器中，则可以用手机启动同步操作，以同步手机中的数据。您也可以用兼容PC启动同步操作，以同步手机和兼容PC中的通讯录和日历数据。**SIM**卡中的通讯录数据不会被同步。

请注意，在同步操作期间接听来电会使操作停止，且您将需要重新启动同步操作。

### 使用手机启动同步操作

在使用手机启动同步操作前，您可能需要完成以下准备工作：

- 申请开通同步服务。请向您的网络运营商或服务供应商咨询是否提供了同步服务以及如何申请开通该服务的更多信息。
- 接收同步设置，请参见第50页的“同步设置”。

- 设置执行同步操作时需要的连接设置。请参见第55页的“设置手机以使用服务”。

使用手机启动同步操作：

1. 启动执行同步操作时需要的连接设置。
2. 按**功能表**，然后依次选择**事务管理器**、**同步**、**设置**和**当前同步设置**。启动所需设置组并标记需要同步的数据。请参见第50页的“同步设置”中的**需同步的数据**。
3. 按**功能表**，然后依次选择**事务管理器**、**同步**和**开始同步**。经您确认后，手机就会同步当前标记的数据组。

请注意，如果通讯录或日历存储空间已满，则在首次执行同步，或在一次中断的同步操作后继续同步时，最长可能需要30分钟才能完成同步。

### 同步设置

您也许能够通过“空中传送”信息从您的网络运营商或服务供应商处接收同步设置。要通过“空中传送”信息接收设置，请参见第10页的““空中传送”设置服务”。

### 手动输入设置

1. 按**功能表**，然后依次选择**事务管理器**、**同步**、**设置**和**当前同步设置**。
2. 启动用以储存同步设置的设置组。设置组是指连接服务时所需设置的集合。

3. 选择[修改当前互联网同步设置](#)，然后逐个选择每项设置并输入所有必要的设置。

选择[PC 同步设置](#)以输入由服务器启动同步操作时的必要设置。

手机和 PC 中的用户名和密码必须相同。

## 使用兼容 PC 启动同步操作

要使用兼容 PC 启动同步操作以同步通讯录和日历数据，请使用红外或数据线连接。您还需要在 PC 中安装手机的 PC 套件。使用 PC 套件在 PC 上启动同步操作。

## 电子钱包

您可以在[电子钱包](#)内储存一些个人信息，如信用卡信息。您可以在浏览网络时轻松提取电子钱包内储存的数据，以自动填写进行移动购物所需的数据栏。您也可以为一些需要用户名和密码的移动服务储存密码。

电子钱包中的数据受电子钱包密码保护，您可以在第一次进入电子钱包功能时设置该密码。请在[设定密码](#): 提示信息后输入电子钱包密码，并在[再次输入密码](#): 后再次输入该密码。另请参见第 viii 页的“[密码](#)”。

如果要删除电子钱包的全部内容和电子钱包密码，请在待机状态下输入 \*#7370925538#(以字母表示为 \*#res wallet#)。您还需要输

入手机的保密码，请参见第 viii 页的“[密码](#)”。

要在电子钱包功能表中增加内容，或要编辑现有内容，请首先进入电子钱包功能表。要在使用移动服务时提取电子钱包的内容，请通过浏览器进入电子钱包，请参见第 55 页的“[服务\(功能表 9\)](#)”。

## 进入电子钱包功能表

要进入电子钱包功能表，请按[功能表](#)，然后依次选择[事务管理器](#)和[电子钱包](#)。输入您的电子钱包密码，请参见第 52 页的“[电子钱包设置](#)”。选择

- [钱包情景模式](#)可为不同的移动服务创建卡片组合。
- [卡片](#)可储存个人卡片信息。请参见第 52 页的“[储存卡片详情](#)”。
- [票券](#)可储存已购买的电子票券的通知。要查看票券，请选择[查看](#)。
- [收据](#)可储存购物收据。
- [个人备忘](#)可储存您认为需要受电子钱包密码保护的个人信息。请参见第 52 页的“[个人备忘](#)”。
- [设置](#)，请参见第 52 页的“[电子钱包设置](#)”。

## 储存卡片详情

进入电子钱包并选择**卡片**。选择卡片类型以储存详情，如**支付卡**。若尚无任何卡片，则可按**增加**以增加卡片；若已有卡片，则可选择**新增**以增加新卡片。在栏目内填写详情。

请向卡片发行商或服务供应商咨询是否提供了通过“空中传送”信息发送卡片信息的服务。

## 个人备忘

您可以在此功能表中储存个人备忘，例如帐号、密码或备忘。进入电子钱包并选择**个人备忘**。要创建新的个人备忘，请按**增加**。

要查看个人备忘，请滚动至所需备忘，然后按**查看**。要编辑显示的个人备忘，请按**编辑**。

## 创建电子钱包情景模式

当您储存了个人卡片详情后，可将它们组合成一个电子钱包情景模式。这样，您就可以在浏览网络时使用该情景模式从不同的卡片中提取电子钱包数据。

进入电子钱包并选择**钱包情景模式**。若尚无任何电子钱包情景模式且要创建新的钱包情景模式，请按**增加**。若已有电子钱包情景模式，则可选择**新增**以增加新的钱包情景模式。填写栏目内容。部分栏目所需的数据可从电子钱包中选择。您需要先储存这些数据才能够创建电子钱包情景模式。

## 电子钱包设置

进入电子钱包并选择**设置**。选择**更改密码**可更改电子钱包密码，或可选择**无线识别码**以设置RFID码(Radio Frequency Identification，无线识别码)。

## ■百宝箱 (功能表 8)



 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

游戏功能使用共享存储空间，请参见第 ix 页的“共享存储空间”。

按**功能表**，然后依次选择**百宝箱**和**游戏**。选择

- 选择**游戏**可选择并打开游戏，请滚动至所需游戏或游戏组(具体名称依赖于游戏)，然后按**打开**或 。有关更多选项，请参见第 53 页的“应用软件或应用软件组的可用选项”。

打开游戏后，您可以选择查看游戏的简短说明。

- **游戏下载**可将游戏下载到手机中。
- **存储**可查看可用于安装游戏和应用软件的大致存储空间。

- **设置**可设置游戏音、背景灯光和振动效果。

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)。

## 收藏

应用软件使用共享存储空间，请参见第 ix 页的“共享存储空间”。

按**功能表**，然后依次选择**百宝箱**和**收藏**。请参见第 52 页的“游戏”。

## 应用软件或应用软件组的可用选项

- **删除**，从手机中删除应用软件或应用软件组。
- **网络接入**，限制应用软件接入网络。
- **更新版本**，查看是否可从服务下载应用软件的新版本(网络服务)。
- **网页**，提供互联网上有关应用软件的更多信息或附加数据。此功能需网络支持。仅当互联网地址随应用软件提供时，此功能才会显示。
- **连接设置**，适用于一些需要特定服务设置的应用软件。手机会使用浏览器的服务设置作为默认设置。
- **详情**，提供有关应用软件的附加信息。

## 下载应用软件或游戏

本手机支持 J2ME™ Java 应用软件。下载应用软件或游戏之前，请确保其与您的手机兼容。您可以用不同的方式下载新的 Java 应用软件：

- 按**功能表**，然后依次选择**百宝箱**和**游戏/收藏**。选择**更多书签**可进入**服务**功能表中的预设书签列表，请参见第 57 页的“书签”。选择适当的书签以连接所需网站。
- 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。
- 按**功能表**，然后依次选择**服务**和**下载**。选择下载所需应用软件或游戏。请参见第 57 页的“下载”。
- 使用游戏下载功能，请参见第 52 页的“游戏”。



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。

## 附加功能

### 计算器

按功能表，然后依次选择**百宝箱、附加功能和计算器**。

当屏幕上显示“0”时，输入要计算的第一个数字，按 $\text{[.]*}$ 可输入小数点。选择**加、减、乘、除、平方、平方根或更改正负号**；或者，也可以反复按 $\text{[+/-]}$ 以输入加号、减号、乘号或除号。

对于加、减、乘、除运算，要求得结果，按等于。

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。

要进行新的计算，请先按住清除清除以前计算的结果。

要进行货币换算，请先选择**设定汇率**在手机中储存汇率。该汇率将一直储存在存储器内，直至您输入新的汇率取代它。要进行货币换算，输入待换算的金额，然后选择**换至本国货币**或**换至外币**。

### 定时器

按功能表，然后依次选择**百宝箱、附加功能和定时器**。输入所需定时时间，然后写入一段文字作为备忘。该备忘将在到达指定时间时显示。按确认以启动定时器。

到达定时时间后，按任意键可停止闹铃。如果没有按任何键，则闹铃会在大约30秒钟后停止。在待机状态下，要停止闹铃并删除文字备忘，请按退出。按重计时可重新启动定时器。

### 秒表

您可以测量时间，并在同时使用手机的其他功能。要使秒表计时在后台运行，请按 $\text{[J]}$ 。

使用秒表计时会消耗电池电量，缩短手机的工作时间。当您使用手机执行其他操作时，尽可能不要让秒表计时在后台运行。

按功能表，然后依次选择**百宝箱、附加功能、秒表**和

- **显示最后时间**可查看最近测量的时间(若未重新设定秒表)。
- **分别计时**。如果因为来电等原因使秒表计时在后台运行，则可以选择**继续**。  
按开始可开始计时；按**分别计时**可测量分别计时；按**停止**可停止计时。按**储存**可储存时间。
- **以圈计时**可测量以圈计时。请参见**分别计时**。
- **查看时间或删除时间**可查看或删除储存的时间。

## ■ 服务 (功能表 9)



**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。



您可以使用手机内的浏览器访问各类服务。这些服务可能包括天气预报、新闻报道、航班时刻表和财经资讯等。请向您的网络运营商和/或为您提供所需服务的服务供应商咨询是否提供了此类服务，以及价格和税额方面的信息。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 Mark-Up Language, xHTML) 的服务。网页的显示效果则可能因为手机屏幕的大小有限而有所不同。您可能无法查看网页上的全部内容。

### 访问和使用服务的基本步骤

1. 储存您在访问所需服务时的必要服务设置。请参见第 55 页。
2. 连接指定的服务。请参见第 56 页。

3. 开始浏览服务网页。请参见第 56 页。
4. 结束浏览并断开服务连接。请参见第 57 页。

### 设置手机以使用服务

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 PC 套件增加或编辑设置。请向您的网络运营商或服务供应商咨询正确的设置及其他相关信息。

要通过“空中传送”信息接收服务设置，请参见第 10 页的““空中传送”设置服务”。

### 手动输入服务设置

1. 按**功能表**，然后依次选择**服务**、**设置**和**连接设置**。
2. 选择**当前服务设置**并启动所需连接设置组。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**。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。所有与传输方式相关的设置都包括在**传输方式设置**功能表中。

## 连接服务

首先，启动所需使用的服务的连接设置。按功能表，然后依次选择**服务**、**设置**和**连接设置**。选择**当前服务设置**并启动所需连接设置组。

其次，连接所需服务，例如按功能表，然后依次选择**服务**和**主页**。

## 浏览服务网页

与服务建立连接后，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。有关更多信息，请向您的服务供应商咨询。

若选择**GPRS**为数据传输方式，则当您在(E)GPRS连接中接到来电或文字信息，或拨打电话时，(E)GPRS连接会暂停(保留)。若是拨打或接听电话，则手机会在通话结束后尝试恢复(E)GPRS连接。

- 按任一滚动键可浏览网页内容。
- 要选择突出显示的内容，请按 ，或可按打开打开链接。
- 要在文字编辑窗口内输入字母和数字，请按  ~ ；要输入特殊字符，请按 。

## 浏览中选项

按**操作**可看到以下部分选项。服务供应商还可能提供其他选项。例如，您可以选择

- **快捷操作**以打开一个适用于特定网页的新选项列表。
- **主页**以返回服务供应商的主页。
- **增加书签**以将当前网页存为书签。
- **其他选项**以显示其他选项列表，例如电子钱包选项和一些安全选项。
- **重新下载**以重新下载或刷新当前网页。
- **退出**。请参见第 57 页的“断开服务连接”。



**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，您的银行帐户)，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 58 页的“缓冲存储”。

## 直接拨号

浏览器支持一些可以在浏览中使用的能力。您可以拨打语音电话，在语音通话中发送双音多频音，或储存网页中的姓名和电话号码。

## 断开服务连接

要退出浏览并断开连接，请按**操作**，然后选择**退出**。当手机显示**退出浏览？**时，按**确认**，或可按住**J**。

## 浏览器的外观设置

在浏览时，按**操作**，然后依次选择**其他选项**和**外观设置**；或者，在待机状态下，按**功能表**，然后依次选择**服务**、**设置**和**外观设置**。您可以设置网页中的字体大小或选择文字是否自动换行。

## 书签

储存在手机存储器中的书签使用共享存储空间，请参见第 ix 页的“**共享存储空间**”。

浏览时，选择**书签**；或在待机状态下，按**功能表**，然后依次选择**服务**和**书签**。滚动至需要使用的书签，然后按**选择**或**U**以连接与书签相关联的网页。

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

当您接到以书签形式发来的书签时，手机会显示**收到 1 个书签**。按**显示**，然后按**储存**可储存书签。

## 下载

在浏览时，要将更多铃声、图像、游戏或应用软件下载到手机中，请选择**下载链接**。选择下载铃声、图像、游戏或应用软件。



**注意：**请只安装那些来源可靠的软件，其生产商应能提供必要的保护，以抵制病毒和其他有害软件的侵扰。

## 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）。

- 要查看收到的服务信息，请按**显示**。如果按**退出**，信息将被移至**服务信箱**中。要进入**服务信箱**，请按**功能表**，然后依次选择**服务**和**服务信箱**。
- 在浏览时，按**操作**，然后依次选择**其他选项**和**服务信箱**。滚动至所需信息，然后按**下载**可从网页上下载标记的内容，或者，您也可以选择**详情**或**删除**。

## 服务信箱设置

按功能表，然后依次选择**服务、设置和服务信箱设置**。依次选择**服务信息**和**开(或关)**可设置手机，使其接收(或不接收)服务信息。

选择**自动连接**。如果您已将手机设置为允许接收服务信息，则还可以设置手机，使其在收到服务信息时，自动在待机状态下启动浏览器。

## 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，您的银行帐户)，请在每次用后清除手机的缓冲存储。

要在浏览时清除缓冲存储，请依次选择**其他选项**和**清除缓冲存储**，或可在待机状态下按**功能表**，然后依次选择**服务**和**清除缓冲存储**。

## 缓存数据

缓存数据是指网站在手机浏览器的缓冲存储中储存的数据。例如，这些数据可以是您的用户信息或您在浏览中的首选设置。缓存数据将一直储存，直至您清除了缓冲存储，请参见第 58 页的“缓冲存储”。

在浏览时，依次选择**其他选项、安全选项**和**缓存数据**，或可在待机状态下按**功能表**，然后依次选择**服务、设置、保密设置**和**缓存数据**。选择**允许接收**或**不允许接收**以允许或禁止手机接收缓存数据。

## 浏览器安全机制

使用一些服务时可能需要建立安全连接，如银行业务或在线购物服务。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。使用安全模块的目的在于为那些需要建立浏览器连接的应用软件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。

按**功能表**，然后依次选择**服务、设置、保密设置**和**安全模块设置**。

依次选择**安全模块详情**和**模块 PIN 码请求**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；选择**更改模块 PIN 码**可更改模块 PIN 码(需安全模块支持)；选择**更改签名 PIN 码**可更改签名 PIN 码。

另请参见第 viii 页的“密码”。

## 证书

共有三种证书：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。

如果手机和内容服务器之间的数据传输是加密且安全的，则在连接中会显示安全指示符号 。

## 数字签名

您可以使用手机签署您的数字签名。通过安全模块内的私有密钥和签名时使用的用户证书可以追踪数字签名的来源。因此，在签名时使用数字签名就像在纸质帐单、合同或其他文档上签下您的姓名一样具有效力。

要签署数字签名，请选择网页内的一个链接，例如您想要购买的书籍的标题和价格。这时会显示要签署的文字，例如数量和日期等。

查看此时的标题文字是否为 **读取**，且数字签名图标  是否显示。如果数字签名图标未出现，则表示发生了安全泄漏，此时，请不要输入任何个人数据，如签名 PIN 码。

要签署显示的文字，请先阅读所有文字，然后选择 **签名**。文字可能无法在一个屏幕内完全显示。因此，在签名前应确保滚动并阅读所有的文字。选择您想要使用

的用户证书。输入签名 PIN 码（请参见第 viii 页的“密码”），然后按 **确认**。数字签名图标将会消失，且服务可能显示一条确认购买的信息。

## ■ SIM 卡服务 (功能表 10)



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



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

如果选择了 **手机设置** 的 **SIM 更新提示** 内的 **选项显示**，则当您使用 SIM 卡服务时，手机会显示在手机和网络间发送的确认信息。

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。



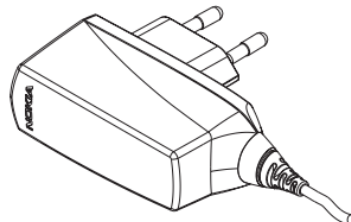
### ■ 电源

电池	种类	通话时间*	待机时间*
BL-4C	锂电池	约为 2 小时 ~ 5 小时	约为 150 小时 ~ 300 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。

### ACP-12 旅行充电器

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



注意：插头的类型随市场的不同而不同。

## ■ 音频配件

### HS-3 时尚立体声耳机

支持便捷的免提操作的时尚立体声耳机。耳机带有接听/挂断键，使用非常方便。时尚立体声耳机不仅音质卓越，而且佩戴十分简便舒适。

## 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。

- 使用清洁、干燥的软布清洁透镜(例如，照相机镜头、距离传感器和光线传感器)。
- 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地适用于您的手机、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能否屏蔽外部射频能量，请向医生或医疗设备厂商咨询。在任何明文规定要求关闭手机的医院或保健场所，请关闭手机。医院或保健场所可能正在使用对外部射频能量敏感的设备。

## 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。

## 重要的安全信息

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 瓦特/千克 (W/kg)\*。在测量比吸收率时均采用标准操作位置，同时手机在所有被测频段上的发射功率经验证均为其最高级别。鉴于比吸收率是在经验证的最大功率级别上确定的，手机在操作中的实际比吸收率可能远远低于最大值。这是因为手机被设计为可在多种功率级别下工作，而其在实际操作中仅使用连接网络所需的功率级别。通常，您越接近基站，手机的输出功率就越低。

经测试，此型号手机在耳边使用时的最高比吸收率为 0.36 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 2.2 厘米的位置使用，本手机都符合射频辐射规范的要求。若使用手机套、腰带夹或支架随身携带手机，则应确保此类配件无金属元器件且应保持本手机与身体的距离至少为 2.2 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，未经授权的改变，未经授权的连接，未经授权的修理（包括但不限于在修理中使用未经授权的备用部件），误用，疏忽，滥用，事故，改动，不正确的安装，不可抗力，食物或液体溅落，客户操作的错误调整或其它超出“诺基亚”的合理控制的行为，包括消耗部件（如保险丝）的缺乏和天线的断裂或损坏，除非这些是直接由材料或工艺的不足引起的，以及“产品”或诺基亚配件正品的正常磨损。
  - b) 在适用的有限保修期内，“诺基亚”没有得到“消费者”的关于“产品”或诺基亚配件正品的缺点或故障的通知。
  - c) “产品”系列号码或诺基亚正品附件日期代码被去除、损坏或涂改。
  - d) 缺陷或损坏是由蜂窝式系统的功能缺陷或外部天线接收信号不足引起的。
  - e) “产品”与非由“诺基亚”提供、不适于与“诺基亚”蜂窝式电话一起使用的或用于其它用途的附件连接或一起使用。
  - f) 电池短路，电池或其密封被破坏，或者有明显人为损坏，或者电池被用于非指定的设备。
9. 如果在有限保修期内发生问题，“消费者”应按以下步骤采取行动：
  - a) “消费者”应将“产品”或诺基亚配件正品送回到购买的地方进行修理或替换。
  - b) 如果按“a”执行不方便，“消费者”应联系当地的“诺基亚”办事处以获得最近的授权服务中心的地址。
  - c) “消费者”应安排“产品”或诺基亚配件正品被送到该授权服务中心。从设备上拆除“产品”的相关费用不包括在本有限保修条款中。
  - d) “消费者”将收到不包括在有限保修中的所有部件及人工的帐单。“消费者”应负责有关“产品”重新安装的费用。
  - e) 假如“产品”中有某些运营商特定功能（如锁定SIM卡）或运营商提供的SIM卡有问题时，“诺基亚”保留在提供服务前让“消费者”去咨询相关蜂窝运营者的权利。
  - 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 7200 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 7200 Sales Package.

To obtain a Nokia 7200 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 7200 USER'S GUIDE" is requested.

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

# 索引

## 符号

- (E)GPRS 41
- (E)GPRS 连接 42
- (E)GPRS 调制解调器设置 42
- ACP-12 旅行充电器 61

## 字母

- HS-3 时尚立体声耳机 62
- SIM 卡服务 (功能表 10) 59

## A

- 安全模块 58
- 安全事项 v
- 安装 SIM 卡 1
- 安装挂带 2
- 安装和取出电池 1

## B

- 百宝箱 (功能表 8) 52
- 保密设置 44
- 备忘 49
- 编辑或删除通讯录条目的详情 36
- 编写和发送电子邮件 27
- 拨打电话 11
- 拨打紧急电话 65

## C

- 彩信 24
- 彩信存储空间已满 26
- 彩信设置 32
- 操作环境 64
- 查看已申请的姓名 38
- 查找
  - 姓名和电话号码 35
- 充电和放电 60
- 储存卡片详情 52

- 储存姓名和电话号码 (新增姓名) 34
- 创建电子钱包情景模式 52
- 从电子邮件帐号下载电子邮件 28

## D

- 待办事项 49
- 待机状态 6
- 待机状态下的外部小屏幕 6
- 待机状态下的一些高效快捷方式 9
- 待机状态下的主屏幕 7
- 电池 61
- 电池信息 60
  - 种类 61
- 电源 61
- 电子钱包 51
- 电子钱包设置 52
- 电子设备 64
- 电子邮件 27
- 电子邮件设置 33
- 定时器 54
- 断开服务连接 57
- 多媒体资料 (功能表 5) 45

## E

- 耳机 4

## F

- 发送和接收电子名片 38
- 访问和使用服务的基本步骤 55
- 服务 (功能表 9) 55
- 服务信箱 57
- 服务信箱设置 58
- 复制通讯录 38
- 附加功能 54
- 附件设置 44

# G

概述 viii  
个人备忘 52  
个人快捷操作 41  
功能表  
    功能列表 20  
功能表的使用 19  
功能表功能 22  
共享存储空间 ix  
关于配件 vii  
广播信息 32

# H

红外 41  
缓冲存储 58  
缓存数据 58  
恢复出厂设置 45

# J

计算器 54  
加入聊天室会话 30  
键盘锁 (键盘保护) 9  
交通安全 64  
接受或拒绝聊天邀请 30  
接听或拒绝接听来电 11  
紧急呼叫 65  
进入电子钱包功能表 51  
进入聊天室功能表 29  
禁止和解锁信息 31

# K

开机和关机 3  
“空中传送”设置服务 10

# L

连接服务 56  
连接和断开聊天室服务 29  
聊天室 28  
聊天室和状态信息服务设置 44  
聊天室联系人 31

浏览服务网页 56  
浏览器安全机制 58  
浏览器的外观设置 57  
浏览中选项 56  
录制视频短片 47

# M

密码 viii  
秒表 54

# N

闹钟 48  
您的手机 5

# P

拍摄相片 46  
配件操作的实用规定 vii

# Q

其他医疗设备 64  
起搏器 64  
汽车 64, 65  
情景模式 40

# R

日历 49

# S

删除通讯录条目 36  
删除信息 27  
设置 (功能表 4) 40  
设置手机以使用服务 55  
声控拨号 38  
时间和日期设置 40  
使用单键拨号功能拨打电话 11  
使用兼容 PC 启动同步操作 51  
使用入门 1  
使用声控标签拨打电话 39  
使用扬声器 48  
事务管理器 (功能表 7) 48

收藏 53  
收音机 47  
手机的彩壳 2  
手机功能概述 viii  
手机简介—翻盖打开 5  
手机简介—翻盖合上 5  
手机设置 43  
书签 57  
数据连通 41  
数字签名 59  
搜索广播频道 48

## T

提示音设置 40  
通话功能 11  
通话记录 (功能表 2) 33  
通话设置 43  
通话中选项 12  
通话组 31  
通讯录  
    快速查找 35  
通讯录 (功能表 3) 34  
通讯录的其他功能 39  
同步 50  
同步设置 50

## W

网络服务 vi  
网络命令编辑器 33  
为电池充电 3  
为每个姓名储存多个电话号码或文字项 34  
为通讯录中的姓名或号码增加图像 35  
维护和保养 63  
维护彩壳 2  
文字信息 (短信息服务) 22  
我的状态 36

## X

下载 57  
下载应用软件或游戏 53  
显示设置 40  
信息 (功能表 1) 22  
信息设置 32  
选择通讯录设置 34

## Y

已申请的姓名 37  
音频配件 62  
音像工具 (功能表 6) 46  
游戏 52  
有可能引起爆炸的地方 65  
有明文规定的场所 65  
有限保修条款 68  
语音备忘 48  
语音信息 32  
原厂配件 61  
阅读和回复电子邮件 28

## Z

在已申请的姓名列表中增加姓名 37  
增加和管理声控标签 39  
照相机 46  
照相机设置 47  
证书 59  
直接拨号 56  
重要的安全信息 64  
助听器 64

