用户手册

Issue 2

声明

我们诺基亚公司郑重声明产品 NEM-1 符合以下欧共体指令: 1999/5/EC。声明的全文可在 http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/下找到。

C€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。

美国专利号 5818437 以及其他待定专利。T9 文字输入软件版权所有 © 1997-2003。Tegic Communications, Inc。保留所有权利。



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



Java 是 Sun Microsystems, Inc. 的商标。

诺基亚遵循持续发展的策略。因此,诺基亚保留在不预先通知的情况下,对本文档中描述的 任何产品进行修改和改进的权利。 在任何情况下,诺基亚均不对任何数据或收入方面的损失,或任何特殊、偶然、附带或间接 损失承担责任,无论该损失由何种原因引起。

本文档的内容按"现状"提供。除非适用的法律另有规定,否则不对本文档的准确性、可靠 性和内容做出任何类型的、明确或默许的保证,其中包括但不限于对适销性和对具体用途的 适用性的保证。诺基亚保留在不预先通知的情况下随时修订或收回本文档的权利。最新文档 信息,敬请参阅 HTTP://WWW.NOKIA.COM.CN 的相关内容。

配件的供货情况可能因市场而异。请向邻近的诺基亚零售商查询。请妥善处理电池。

9355911 第2版

目录

安全事项	11
关于您的手机	13
网络服务	
关于配件	
断开手机与 PC 的连接	
概述 销售包装附带的背胶条形码标签 密码 共享存储空间	
手机功能概述 数字音乐播放器和录音器	
扬声器	
□ 风目	
Java ¹¹⁴ 应用软件 彩信服务 (Multimedia messaging service, MMS) 通用分组无线业务 (General Packet Radio Service, GPRS) "空中传送"设置服务	
仔储卞 (MultiMediaCard)	

1. 您的手机	
按键和插孔	
待机状态	
屏幕保护图案	25
壁纸	25
一	
安装挂带	
耳机	
连接和使用随手机提供的数据线	28
2.使用入门	30
安装 SIM 卡和电池	
取出和装入存储卡 (MultiMediaCard)	
为电池充电	
开机和关机	
键盘锁 (键盘保护)	
更换外壳	
3. 音乐功能	39
播放音乐	
收听调频广播	40
	4.4
4. 迪话切能	
拨打电话	41
使用甲键拨号切能拨打电话	42
声控拨号	
拨打会议通话	43
接听或拒绝接听来电	44
呼叫等待	44

通话中选项	45
5. 输入文字	
输入法指示符号	
切换输入法	
拼音输入法	
笔画输入法	
传统英文输入法	
预想英文输入法	
输入英文单词	
输入空格	
输入数字	
输入符号和标点	55
6.通讯录	
洗择通讯录设置	
储存姓名和电话号码 (增加姓名)	
为每个姓名储存多个号码和文字项	
查找通讯录中的姓名	
使用功能表查找	
使用弹出窗口查找	
通讯录中姓名的排列顺序	
编辑姓名、号码和文字项	60
删除姓名和号码	60
复制通讯录	61
发送和接收电子名片	61
单键拨号	62
声控拨号	63
使用声控拨号时的注意事项	63

录制声控标签	64
使用声控标签拨打电话	64
播放、更改或删除声控标签	64
特服号码	65
服务号码	65
本机号码	
号码分组	
7.功能表的使用	67
进入功能表功能	67
功能表	
0 市能主动能	70
0. 切能农功能 信白 (功能主 1)	
「「「「」」「「」」「」」「「」」「」」「「」」「」」「」」「」」「」」「」」	
义于	
必旧 彩信友碑旁问司进	
杉市仔帽工内口阀 副除信自	
и日旧心 亡!! () [) [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] []	
/ 油 旧 心	85
国边会会编辑哭	80
通话记录 (功能表 2)	80
最近通话记录	90
承迁通讯记录	90
通讯录(功能表 3)	91
唐县棋式 (功能表 4)	
旧承庆兴(为此秋子)····································	
反直(切能衣 5)	

右选择键设置	93
时间和日期设置	94
通话设置	
手机设置	
音乐设置	
显示设置	
提示音设置	
附件设置	
保密设置	
恢复出厂设置	
闹钟 (功能表 6)	
音乐 (功能表 7)	
音乐播放器	
调频收音机	
录音器	111
曲目列表	
音乐设置	
多媒体资料(功能表 8)	114
事务管理器 (功能表 9)	116
日历	
待办事项	
游戏 (功能表 10)	
开始游戏	
游戏下载	
游戏的存储状况	
游戏设置	
百宝箱 (功能表 11)	
启动应用软件	

下载应用软件	
应用软件的存储状况	
附加功能 (功能表 12)	
声控命令	
计算器	
定时器	
秒表	
备份和恢复	
存储卡 (MultiMediaCard)	
服务 (功能表 13)	
访问和使用 WAP 服务的基本步骤	
设置手机以使用 WAP 服务	
连接 WAP 服务	
浏览 WAP 服务网页	
断开 WAP 连接	140
WAP 浏览器的外观设置	140
WAP 浏览器的安全设置	141
书签	142
下载链接	143
服务信箱	145
缓冲存储	146
SIM 卡服务 (功能表 14)	146
0. 洪甘亚 安丘 祭田 昭	4 4 7
9. 佑奉业首东官埋益	
系统需求	
安装 Nokia Audio Manager (话基业首乐管理器)	149
使用 Nokia Audio Manager (诸基业首乐管埋器) 储存光盘中的曲目	149
同手机传送首乐文件	150

使用 Windows Explorer (Windows 资源管理器) 传送曲目	151
其他功能	
支持的音乐曲目类型	
在 PC 上编辑 田 目 信 显	
10.电池信息	153
充电和放电	
11 原厂配件	155
电池	155
供室内使用的配件	
ACP-7 标准充电器	
ACP-12 旅行充电器	
车载配件	157
LCH-9 车载充电器	157
HDS-3 立体声耳机	158
ADE-2 音频线	158
DKU-2 数据线	159
12.维护和保养	160
13.重要的安全信息	161
有限保修条款	166
您的个人信息	168
How to obtain an English Nokia 3300 User's Guide	169
索引	170

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。



首先要注意交诵安全 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

制作备份

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。

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内。输入电话号码,固定电话号码 前请加区号,然后按 **へ**。要挂断电话,请按 **へ**。要接听来电, 请按 **へ**。



紧急呼叫

确保手机处于开机状态且在服务区内。断开手机与全部数据线的连接。 根据需要(如挂断电话、退出功能表等),反复按 《 以清除屏幕内 容。输入紧急号码,然后按 《 。告知您所在的位置。未经允许,请 不要挂断电话。

■ 关于您的手机

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。



警告: 仅当手机处于开机状态时,您才可以使用手机内除闹钟外的各项 功能。当手机的使用会引起干扰或危险时,请不要开机。

■ 网络服务

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

双频是一项网络功能。请向本地服务供应商查询您是否可以申请开通此项功能。 本用户手册中涉及的某些功能被称为网络服务。它们是一些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 和 ACP-12 供电才可使用。



警告: 仅可使用经手机制造商认可,适用于此特定型号手机的电池、充电器和配件。使用其他类型的电池、充电器或配件会违反对手机的认可或保修条款,并会导致危险。

有关认可配件的供货情况,请向您的经销商查询。 切断任何配件的电源时,应拔插头而不是拉扯电源线。

■ 断开手机与 PC 的连接

当您将手机连接至 PC 时,在 Windows 任务栏的右侧会显示图标"安全删除硬件(Unplug or Eject Hardware)",表示已将 USB 大容量存储设备连接至 PC。要断开 手机与 PC 的连接,请单击此图标并选择"停止使用 USB 大容量存储设备 (Stop USB Mass Storage Device)"。当 Windows 通知您可以安全地断开数据线时,拔出 数据线。



重要须知!为确保存储卡(MultiMediaCard)的全部操作以受控方式完成, 请务必在看到Windows提示您可安全地断开数据线之后再拔出数据线。 若以未受控方式完成存储卡(MultiMediaCard)操作,则可能导致存储卡 (MultiMediaCard)和卡内储存的信息被破坏。遭到破坏的存储卡 (MultiMediaCard)可能必须经过格式化才能够重新使用。格式化存储卡 (MultiMediaCard)将导致卡内信息永久丢失。

^{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 A 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。

∎ 密码

- 保密码(5至10位):保密码随手机提供,可防止他人未经您的许可使用您的手机。预设的保密码是12345。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103页的"保密设置"。
- PIN 码和 PIN2 码 (4 至 8 位): PIN 码 (个人识别号码)可防止他人未经 您的许可使用您的 SIM 卡。PIN 码通常随 SIM 卡提供。 要设置手机,使其在每次开机时都要求输入 PIN 码,请参见第 103 页 的"保密设置"。

进入某些功能(如通话计费)时需使用 PIN2 码, PIN2 码可能随 SIM 卡提供。

如果您连续三次输入错误的 PIN 码,手机将显示 SIM 卡被锁,并要求 您输入 PUK 码。请向您的服务供应商索取 PUK 码。

- PUK 码和 PUK2 码 (8 位):要更改锁定的 PIN 码,需使用 PUK 码 (个人解锁码)。要更改锁定的 PIN2 码,需使用 PUK2 码。 如果这两个密码未随 SIM 卡提供,请向当地的服务供应商索取密码。
- 限制密码(4位):使用呼叫限制功能时,需输入限制密码,请参见第 103页的"保密设置"。该密码可从服务供应商处获得。

■ 共享存储空间

下述功能可能共享手机的存储空间:通讯录、文字信息和彩信、"多媒体资料"中的图像和铃声、日历、待办事项,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(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,储存大量图像或Java应用软件等内容可能占用所有共享存储空间,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。

手机功能概述

诺基亚 3300 为您提供了多种实用的功能,如,"数字音乐播放器"、 "录音器"、"立体声调频收音机"、"日历"、"时钟"、"闹钟"、"计 算器"等,能够让您在每日使用中得心应手。此外,还有诺基亚"随心 换"彩壳(Xpress-on™)系列可供您的手机使用。要更换手机外壳,请参 见第 37 页的"更换外壳"。

■ 数字音乐播放器和录音器

您的手机内置了数字音乐播放器和录音器。您可以通过耳机或内置扬声器收听储存在手机存储卡 (MultiMediaCard) 中的 MP3 和 AAC 格式的音乐文件。您也可以录制调频收音机或外置音频设备播放的音乐。录制的曲目将储存在手机的存储卡 (MultiMediaCard) 中。音乐播放器还支持M3U 格式的播放列表。请参见第 105 页的 "音乐 (功能表 7)"。

您可以使用销售包装内 CD-ROM 光盘所附带的 Nokia Audio Manager (诺基亚音乐管理器) PC 软件将音乐文件和播放列表从兼容 PC 传送到手机存储卡 (MultiMediaCard) 中。安装了 Nokia Audio Manager (诺基亚音乐管理器) 后,您也可以使用 Windows 资源管理器传送音乐文件和播放列表。请参见第 147 页的"诺基亚音乐管理器"。



注意: 有关手机与 PC 断开连接的方式,详情请参见第 14 页的"断开手机与 PC 的连接"。

■ 立体声调频收音机

您的手机已内置了立体声调频收音机。这样,您就可以使用兼容耳机或 内置扬声器收听调频广播。请参见第105页的"音乐(功能表7)"。

■ 音乐键

手机配有一个特别的音乐键,用以快速启动"音乐播放器"和"调频 收音机"功能。按音乐键可在各个音乐应用软件间快速切换或关闭音 乐。

■ 扬声器

您可以通过内置扬声器欣赏音乐和收听广播。

■ 合成音

合成音由若干个同时播放的声音部件组成,这样可以使通过扬声器发出的声音像真正的乐曲一样动听。合成音可用于铃声和信息提示音。您的手机所内置的128余种乐器的声音部件均可用于制作合成音,但手机只能同时播放24种。您的手机支持可扩展的 MIDI (Scalable Polyphonic MIDI, SP-MIDI) 格式的合成音铃声。

您可以通过彩信服务接收合成音铃声,请参见第81页的"阅读和回复彩信",或可通过"多媒体资料"功能表下载合成音铃声,请参见第 114页的"多媒体资料(功能表8)"。

■ 原音铃声

"原音铃声"是诺基亚为 WB-AMR 格式 (.awb) 的铃声所作的商业命名, 已被 3GPP (3rd Generation Partnership Project, 第三代合作伙伴计划)选定 为 GSM 和 3G WCDMA 应用的宽带语音编解码标准。

"原音铃声"仅需占用很少的空间,以崭新的角度为用户提供丰富的手 机音效体验。可使用歌曲的一部分、自然的声音、特殊的音效作为铃 声。

用户可通过WAP下载或彩信接收"原音铃声"。

■ Java[™]应用软件

您的手机支持 J2ME Java[™] 技术。手机中已预装了一些专为手机开发的 Java 应用软件和游戏。此外,您的手机还支持通过各类 WAP 服务下载 新的应用软件和游戏。请参见第 122 页的"百宝箱 (功能表 11)"。

■ 彩信服务 (Multimedia messaging service, MMS)

本手机可以发送由文字和图片组成的彩信,并可以接收包含文字、图片 和声音片段的信息。您可以储存图片和铃声,以对手机进行个性化设 置。请参见第79页的"彩信"。彩信是一项网络服务。

■ 通用分组无线业务 (General Packet Radio Service, GPRS)

GPRS 技术支持用户使用手机通过移动网络发送和接收数据(网络服务)。 就此而言, GPRS 是一种数据传输方式,它支持用户无线接入互联网等 数据网络。以 GPRS 为数据传输方式的应用可能包括 WAP 服务、彩信服 务、短信息服务和 Java 应用软件下载等。

使用 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 GPRS 服务、价格 以及如何申请开通该服务。
- 请为每个以 GPRS 为数据传输方式的应用储存必要的 GPRS 设置。
 请参见第 134 页的"设置手机以使用 WAP 服务"、第 86 页的"信息 设置"和第 136 页的"当选择 GPRS 作为数据传输方式时的设置"。

■"空中传送"设置服务

要使用 WAP、彩信服务、GPRS 和其他无线服务,您首先需要正确地设置手机。您可以通过"空中传送"信息直接接收所需设置,此时,您只需要将设置储存在手机内即可。有关能否使用此类设置的更多信息,请向邻近的诺基亚授权经销商咨询。

■ 存储卡 (MultiMediaCard)

您的销售包装内已提供了一张预格式化的 64 MB 存储卡 (MultiMediaCard),可用于储存您的音乐文件,以及收到或下载的 AAC/ MIDI/MP3 格式的铃声。请参见第 131 页的 "存储卡 (MultiMediaCard)"。

您也可以使用存储卡 (MultiMediaCard) 备份或恢复您的通讯录、日历、 文字信息及书签。请参见第 129 页的 "备份和恢复"。

您仅可使用与您的手机兼容的存储卡 (MultiMediaCard)。在您的诺基亚 3300 上,在其他设备中格式化的存储卡 (MultiMediaCard) 和储存的数据 可能显示为已破坏。您可以在手机内使用最大容量为 128 MB 的兼容存 储卡 (MultiMediaCard)。请参见第 32 页的 "取出和装入存储卡 (MultiMediaCard)"。

1. 您的手机

■ 按键和插孔

1. 电源键 🛈

开机和关机。

在待机状态下快速按此键可 切换情景模式。

2. 音量键

按此键可调整听筒、耳机和 扬声器的音量。

3. 音乐键 🕚

此键是打开和关闭音乐播放 器和收音机的快捷键。



4. 四方向滚动键

上 ②; 下 ③; 左 ②; 右 ③

按此键可滚动浏览姓名、电话号码、功能表或设置。在音乐播放器和 收音机功能中,按此键还可以启动调频收音机的频道搜索、调整音乐 设置和使用音乐功能,如播放、停止、快进和快倒。

5. 录音键 ◉

当调频收音机打开或将外部音频设备连接至手机时,按此键可开始录音。

6. 选择键 ○ 和 ⊘

这两个按键的功能取决于按键上方屏幕中显示的说明文字,例如,在 待机状态下的**功能表**和**通讯录**。

您可以将右选择键 〇 的功能更改为**捷径**,并为按该键时可以进入的不同手机功能创建一个快捷方式列表。请参见第 93 页的 "右选择键 设置"。

、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。

→ 按此键可结束当前通话。或可从各项功能中退出。

7. □~ 9, 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。

- 1. 充电器插孔
- 2. Pop-Port[™] 插孔,可连接耳机、数 据线和移动感应器
- 音频输入插孔,可插入音频线以 连接手机和外部音频设备



■ 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。

- 1. 显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。
- 4. 在待机状态下, 左选择键的功能是功能表。
- 如果未指定其他功能,则在待机状态下,右 选择键的功能是通讯录。如果已指定了其他 功能,则右选择键的功能是捷径。
- 6. 当音乐播放器打开时,显示曲目标题。

当收音机打开时,显示广播频道或已存频道名称。

要使手机在待机状态下显示时间和日期,请参见第94页的"时钟"和 第94页的"日期"。

另请参见第25页的"待机状态下的主要指示符号"。



屏幕保护图案

在待机状态下,手机会自动启动数字时钟作为屏幕保护图案,以有效使 用电池电量。如果您在设定的时间内未使用手机的任何功能,屏幕保护 图案就会自动启动。请参见第101页的"屏幕保护图案"。按任意键可 关闭屏幕保护图案。

请注意,如果您尚未设置手机时间,则屏幕上将显示00:00。要设置时间,请参见第94页的"时钟"。

壁纸

您可以设置手机在待机状态下的背景图像,即壁纸。请参见第100页的 "壁纸"。

待机状态下的主要指示符号

- 您收到一条或若干条文字或图片信息。请参见第76页的"阅读和回复文字信息或电子邮件"。
- ② 您收到一条或若干条彩信。请参见第81页的"阅读和回复彩 信"。
- **oo** 您收到一条或若干条语音信息。请参见第85页的"语音信息"。
- 手机键盘已锁。请参见第36页的"键盘锁(键盘保护)"。
- 将响铃方式设置为关,并将信息提示声设置为无铃声。请参见第 102页的"提示音设置"。

- ₩ 闹钟已设置为开。请参见第105页的"闹钟(功能表6)"。
- C 定时器正在运行。请参见第127页的"定时器"。
- ☑ 秒表计时正在后台运行。请参见第128页的"秒表"。
- G GPRS 连接已建立。指示符号将显示在屏幕的左上角。
- GPRS 连接已暂停(保留),例如当您在 GPRS 连接期间接听来电 或拨打电话时。
- ★ 转接所有语音呼叫,您的所有来电都被转接到另一个号码。如果 您有两个电话号码,则第一个号码的转接指示符号是 → 第二 个号码的转接指示符号是 → 。请参见第 95 页的"呼叫转接"。
- **1 或 2** 如果您有两个电话号码,则表示当前选用的手机号码。请参见 第 96 页的 "用户拨出号码"。
- 副) 扬声器已启动。
- 通话仅限于封闭用户组。请参见第103页的"保密设置"。
- 已选择可定时情景模式。请参见第92页的"情景模式(功能表 4)"。

○或 王

已将耳机或移动感应器连接至手机。

■ 安装挂带

如图所示, 穿入挂带并将其拉紧。



■ 耳机

连接耳机

如图所示,将耳机连接线的插头插入手机顶部的 Pop-Port 插孔中。

取下耳机

请握住耳机连接线的插头并将其从手机 的 Pop-Port[™] 插孔中拔出,请勿拉扯连 接线。



按图中所示方法配带 HDS-3H 立体声耳机。

耳机连接线的功能等同于调频收音机的 天线,因此请将它自由垂放。

在使用耳机时接听来电

您可以按耳机上的遥控键来接听和挂断 电话。

请注意,使用耳机会削弱您听到外界声 音的能力。因此,请不要在可能威胁到 您的安全的情况下使用耳机。



■ 连接和使用随手机提供的 数据线

您可以使用随手机提供的 DKU-2 数据线 (1) 连接手机和兼容 PC。使用 Nokia Audio Manager (诺基亚音乐管理器) 软件可以处理音乐文件并将其 从 PC 传送至手机的存储卡 (MultiMediaCard) 中。请参见第 147 页的"诺 基亚音乐管理器"。



注意: 在使用数据线连接手机和 PC 前,请先退出所有手机应用 软件并断开音频线的连接。

请注意,当您将手机连接至PC时,不能使用手机拨打电话。

要录制音乐,请使用随手机提供的 ADE-2 音频线 (2) 连接手机和外部音频设备。请参见第 111 页的"录音"。





重要须知!请先将销售包装内 CD-ROM 光盘所附带的 Nokia Audio Manager (诺基亚音乐管理器) PC 软件安装在 PC 中,然后 再将手机连接至 PC。

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。
- 取下外壳前,请务必关闭手机,并断开手机与充电器或其他任何设备 的连接。存放和使用手机时,一定要将外壳装在手机上。
- 1. 取下手机后盖:

使手机背面朝上,按后盖释放按钮,然后滑开手机后盖(1)。 如果手机中装有电池,请从指槽处提起电池并将其取出(2)。



2. 要打开 SIM 卡卡夹,请向后滑动卡夹(3)并将其打开(4)。



5

- 3. 将 SIM 卡插入 SIM 卡卡夹中 (5)。确保 SIM 卡正确插入,卡的切角朝上且金色触点正 对着手机的触点。
- 4. 合上并锁定 SIM 卡卡夹 (6) 和 (7)。



5. 重新装入电池(8)。

要重新装入后盖,请先将后盖上的卡锁插入手机上相应位置的锁孔 中。然后滑动后盖并使其锁定到位(9)。



■ 取出和装入存储卡 (MultiMediaCard)

您的手机销售包装内提供了一张 64 MB 的存储卡 (MultiMediaCard),随时可以使用。

- 将所有存储卡 (MultiMediaCard) 放在小孩接触不到的地方。
- 1. 确保手机已关机。
- 2. 使手机背面朝上,滑开后盖并取出电池。请参见第 30 页的"安装 SIM 卡和电池"中的第1步。

 要取出存储卡 (MultiMediaCard),按存储卡 (MultiMediaCard)释放按 钮 (1)并提起存储卡 (MultiMediaCard) (2)。请务必小心,不要划伤存 储卡 (MultiMediaCard) 的金色触点。



要装入存储卡(MultiMediaCard),请按 住存储卡(MultiMediaCard)释放按钮 (4),同时轻轻地将存储卡 (MultiMediaCard)按入正确位置(3)。确 保存储卡(MultiMediaCard)的金色触点 朝下。

 将存储卡 (MultiMediaCard) 固定在位 后,重新装入电池,然后滑动后盖直至 锁定到位。请参见第 30 页的"安装 SIM 卡和电池"中的第5步。



■ 为电池充电

- 将充电器的连接线插头插入手机顶部 的插孔。
- 2. 将充电器插到交流电源插座上。

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



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,使用 ACP-7 充电器为电量已完全耗尽的 BLD-3 型电池充电可能需要 4 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 **①**。

注意:如果您确保已正确插入了 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,请输入 PIN 码 (屏幕上显示为 ****),然后按确认。
- 如果手机要求输入保密码,请输入保密码(屏幕上显示为*****),然 后按确认。

另请参见第15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。



■ 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。

• 锁定键盘

在待机状态下, 按**功能表**, 然后在1.5秒钟 内按 *****。

解锁键盘

按开锁,然后在1.5 秒内按 **.***。 要在手机键盘锁定时接听来电,请按 **へ**。在 通话过程中,手机可正常操作。而当您挂断或 拒绝接听来电时,键盘会自动重新锁定。

有关自动键盘锁的更多信息,请参见第97页的 "自动键盘锁"。



有关在通话中锁定键盘的信息,请参见第45页的"通话中选项"。
■ 更换外壳

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

- 1. 取下手机的后盖。请参见第 30 页的 "安装 SIM 卡和电池"中的 第 1 步。
- 要取下前盖,请轻轻拉住前盖的两侧 (1),然后将其从顶部取下(2)。

 重新装入手机键盘垫(3)。在重新装入前盖之前,确保键盘垫已正确放置 在手机机身上。



- 要重新装入前盖,请先将前盖下部的 卡锁置于手机机身上相应位置的锁孔 中(4),然后轻按前盖以使其锁定到 位(5)。
- 重新装入手机的后盖。请参见第 30 页的"安装 SIM 卡和电池"中的第 5 步。



3. 音乐功能

您可以使用音乐播放器功能播放储存在手机存储卡 (MultiMediaCard) 中的 MP3 和 AAC 格式的音乐文件,或可收听收音机。按手机顶部左侧的 专用音乐键 💌 可快速启动或关闭音乐播放器和收音机。

您可以使用 Nokia Audio Manager (诺基亚音乐管理器) 软件在兼容 PC 上 转换或整理数字音乐文件和播放列表,并将其传送至手机的存储卡 (MultiMediaCard) 中。在手机中,播放列表将显示为曲目列表。请参见 第 147 页的"诺基亚音乐管理器"。

您也可以从手机的内置调频收音机或外部音源录制音乐。请参见第111 页的"录音"。

要调整播放时的音量,请使用位于手机顶部右侧的音量键。



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。

■ 播放音乐

按音乐键并选择音乐播放器。

按四方向滚动键可使用以下音乐播放功能:

- 要在播放当前曲目时快进或快倒,请分别按住 🖾 或 🖾。
- 要切换至曲目列表中的下一首曲目或上一首曲目,请分别快速按 🖾 或 🕲。

- 要暂停播放,请按 🖾。
- 要继续播放,请按 🗭。

按操作可打开"音乐播放器"的可用选项列表。当耳机已连接至手机时,从操作列表中,您可以选择扬声器以通过内置扬声器播放音乐。 要关闭音乐播放器,请按音乐键并选择关闭音乐。 有关更多信息,请参见第106页的"音乐播放器"。

■ 收听调频广播

将耳机连接至手机。请参见第27页的"耳机"。耳机连接线的功能等同于调频收音机的天线,因此请将它自由垂放。

按音乐键并选择收音机。

要搜索广播频道,请按住 🕲 或 😨 启动频道搜索。找到频道后,搜索即 停止。

您可以按操作打开可用选项列表。从操作列表中,您可以选择设定频率 以手动输入所需广播频道的频率。

有关更多信息,请参见第108页的"调频收音机"。

4. 通话功能

■ 拨打电话

当您将数据线连接至手机时,不能使用手机拨打电话。要拨打电话,请 先断开手机与数据线的连接。

1. 输入电话号码,固定电话号码前应加区号。如果输入的字符有误,请 按**清除**删除。

要拨打国际长途电话,请按两下 ** 输入国际长途码("+"字符代表 国际拨出代码),然后输入国家或地区代码、区号(根据需要输入,且 区号前无需添加"0")和电话号码。港澳台地区电话的拨打方法与 拨打国际长途电话相同。

- 2. 按 💊 拨打该号码。
- 3. 按 🐢 可挂断电话或取消拨号。

另请参见第45页的"通话中选项"。

注意:通话中,音乐会暂停播放且调频广播的音量会自动转入静
 音。当您挂断电话时,音乐会恢复播放且调频广播的音量会恢复
 为设定值。

使用通讯录拨打电话

• 请参见第 58 页的"查找通讯录中的姓名"。按
 ▲ 以拨打屏幕上显示的电话号码。

重拨最近拨打过的电话号码

拨打您的语音信箱 (网络服务)

在待机状态下,按住 h→,或依次按 h→和 へ。
 如果手机要求输入语音信箱号码,请输入该号码,然后按确认。另请
 参见第 85 页的"语音信息"。

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(2)至 **9**),请参见第62页的"单键拨号"。您可以使用以下任意一种方法 拨打单键拨号号码:

- 按所需的单键拨号键,然后按 💊。
- 如果已启动了单键拨号功能,则可以通过按住单键拨号键的方式拨号,直至通话开始。请参见第96页的"单键拨号"。

声控拨号

您可以通过说出一个或若干个已指定给特定电话号码的字或词来拨打该 电话号码。请参见第63页的"声控拨号"。

拨打会议通话

会议通话是一项网络服务,它最多允许六个人(包括自己在内)参加电话 会议。

- 1. 呼叫第一位与会者。
- 2. 要呼叫新的与会者,按操作,然后选择拨叫另一方。
- 3. 输入或从通讯录中提取新与会者的电话号码,然后按呼叫。第一个通 话会被保留。
- 第二个呼叫接通后,将第一位与会者加入会议通话。按操作,然后选择会议通话。
- 5. 要在会议通话中添加新的与会者,请重复第2步至第4步。
- 6. 要与一位与会者进行单独交谈:

按操作,然后依次选择个别通话和所需的与会者。要重新加入会议通 话,按操作,然后选择会议通话。

7. 要结束会议通话,按 📭。

■ 接听或拒绝接听来电

按 • 可接听来电;按 • 可挂断电话。

按 📭 可拒绝接听来电。

当您接到来电时,按无声可使铃声静音。然后,您可以选择接听或拒绝 接听来电。

如果手机连接了兼容的耳机,则可以按耳机上的遥控键来接听和挂断 电话。

提示:如果启动了本手机占线时转接来电功能以转接来电,例如 将来电转接到您的语音信箱,则拒绝接听来电时也会转接该来电。 请参见第 95 页的"呼叫转接"。

请注意,当有人呼叫您时,手机会显示对方的姓名、电话号码,以及无 来电显示或来电字样。如果通讯录内有多名联系人的电话号码后七位与 来电者的电话号码后七位相同,则只会显示电话号码(需网络支持)。

呼叫等待

通话中,按 **へ** 可接听等待的呼叫。第一个通话会被保留。按 **ふ** 可 挂断当前通话。呼叫等待是一项网络服务。

要启动呼叫等待功能,请参见第96页的"呼叫等待"。

■ 通话中选项

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

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、拨叫另一方、会议通话、个别通话、接听和拒绝。

按锁键盘可启动键盘锁。

按发送多频音可发送双音多频音,例如密码或银行账号。输入或从通讯录中提取双音多频音,然后按确认。注意:您可以反复按 * 输入等候字符 "w"和暂停字符 "p"。

按切换通话可在当前通话和保留的通话之间切换。按转移通话可将保留 的通话接入当前通话,同时使自己从这两个通话中退出。

5. 输入文字

根据手机销售市场的不同,手机中提供的输入法也有所不同。

本手机提供简体中文输入法。

当手机的"语言"(功能表 5-4-1)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	ーレッマ
大写字母	ABC
小写字母	abc
数字	123

请注意,手机中已预设了默认输入法和可用输入法。请检查屏幕上的指 示符号,以查看当前使用的输入法。

■ 切换输入法

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

■ 拼音输入法

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

使用拼音输入法

 输入拼音字母: 汉字的拼音由一个或多个拼音字母组成。使用拼音输入法,您只需按一下标有该拼音字母的数字键即可输入该拼音字母 ("ü"在键盘和屏幕上对应于"v")。请按相应的数字键来输入所需 汉字的拼音字母。

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

- 选择所需拼音:如果有多种拼音字母组合与您所按的数字键相匹配,它们都将显示在屏幕上,请按 * 进行选择。 为了缩短候选字列表,您还可以通过反复按 ¹∞ 来输入声调。 反复按**清除**可以从右至左逐一删除光标左侧的拼音字母和声调。按住 **清除**可快速删除输入的拼音字母和声调。
- 3. 输入汉字:按 ②、③、③、④ 和 ④ 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:手机会联想出能够与上一步输入的汉字组成常用词的汉字。按 ②、②、③ 和 ③ 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 PORs、 4、 3, 6H, 5H, 4, 最后按 一下 1→ 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 3. 3. 3. 3. 3. 3. 4. 最后按两下 1. 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	1		J	1	1

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	~ ~	十、慧 七、冰、骏 羽、输、泰	基本运笔方向: 左→右 提 (~) 归为横
2	화]	十 了、小、利	基本运笔方向:上→下 左竖钩(J)归为竖
3	撇 丿	J	人、川、牛 小、常	基本运笔方向: 上→左下 注意撇与提的区别
4	点、		主 心、家 入、边	基本运笔方向:左上→右下 捺(\)归为点 注意捺及左点也包括在内
5	折一	Z	亿买口除与语儿各以能独代、安习建鸟凹飞 饭云 心好 切子 饭云 心好 如子 你子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子	包含各种带转折的笔画 注意左竖钩除外

使用笔画输入法

1. **输入笔画:** 请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 **6** 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 ②、③、③、④ 和 ③ 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: 手机会联想出能够与上一步输入的汉字组成常用词的汉字。按 ③、④、◎ 和 ④ 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 ③、③、 ④ 和 ④ 可以上下左右移动光标。

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 3/、2/、3/、5°和 2/。
- 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。

- 按一下数字键(²_{nuc}) 至 ^{ugg})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 ②、③、◎ 和 ③ 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),然后选择预想英文。
- 2. 选择 English。

取消预想英文输入法:

- 1. 按操作(如编写信息时),然后选择预想英文。
- 2. 选择关闭。

输入英文单词

1. 使用数字键 (2 mec) 至 3 myse) 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 men 输入 "N",按一下 men 输入 "o",按一下 suc. 输入 "k", 按一下 full 和人 "i",再按一下 2 min 和人 "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 [#]。

- 要输入某些常用的标点符号,请按 h-, 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。
- 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 <u>0</u> 确 认并插入空格,或直接输入标点符号。 如果单词不是您需要的,则可以进行以下操作;
 - 反复按 *, 直至所需单词出现, 然后进行确认。
 - 按操作,然后选择其他对应项。

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

3. 开始输入下一个单词。

输入复合词

输入复合词的前半部分,然后按 🛛 确认。输入复合词的后半部分。

■ 输入空格

按 可以输入空格。

如果您正在使用"数字"输入法,请先切换到其他输入法。

■ 输入数字

- 请将输入法切换为"数字",然后按数字键直接输入数字。
- 如果您正在使用传统或预想英文输入法,则可以通过按住相应的数字 键来输入数字。
- 如果您正在使用传统英文输入法,则也可以反复按相应的按键,直至 所需的数字出现在屏幕上。

■ 输入符号和标点

如果您正在使用拼音、笔画、传统英文或数字输入法,则按 * 可以显示中文或英文符号列表,请按 ②、③、④ 和 ④ 滚动到所需的符号,然后按确定。
 你也可以按 2, 4 6 式 8 对权的定义的第一份后按 • 5 • 6

您也可以按 21 、 4、、 6 或 B 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 h- 输入一些常用的英文标点符号。

6. 通讯录

您可以将通讯录储存在手机存储器(内部通讯录)和 SIM 卡存储器(SIM 卡通讯录)内。

 手机的内部通讯录最多可以储存 300 个带有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,以及电话号码和文字项的数量和 长度。

手机的内部通讯录使用共享存储空间,请参见第16页的"共享存储 空间"。

• 本手机支持最多可储存 250 个姓名的 SIM 卡。储存在 SIM 卡存储器中的条目用 **国** 表示。

■ 选择通讯录设置

按通讯录(或按捷径并选择通讯录),然后选择设置。选择

- 存储器选择可选择需要使用的通讯录。要从两个通讯录中提取姓名和 电话号码,请选择手机和 SIM 卡。如果选择手机和 SIM 卡,则新储 存的姓名和电话号码将位于手机存储器中。
- 通讯录显示格式可选择通讯录中姓名(和号码)的显示方式。
- 存储状况可查看选定通讯录的存储状况。



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

■ 储存姓名和电话号码 (增加姓名)

新增的姓名和电话号码将储存在当前使用的存储器中,请参见上文中的 "选择通讯录设置"。

1. 按通讯录(或按捷径并选择通讯录),然后选择增加姓名。

2. 输入姓名, 然后按确认。请参见第46页的"输入文字"。

3. 输入电话号码, 然后按确认。

4. 姓名和号码储存完毕后,按完成。

提示:快速储存在待机状态下,输入电话号码。按**操作**,然后选择储存。输入姓名,按**确认**,然后选择完成。

为每个姓名储存多个号码和文字项

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

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 ⑦。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. 确保当前使用的存储器为手机或手机和 SIM 卡。请参见第 56 页的 "选择通讯录设置"。
- 2. 要查看姓名和电话号码列表,在待机状态下按 🖸 或 🛱。
- 滚动至储存在手机内部通讯录内、需要添加新号码或文字项的姓名, 按详情。

- 4. 按操作,然后选择增加号码或增加文字项。
- 5. 选择以下一种号码类型: ☎ 一般、 1 移动电话、 备 住宅、 幽 办公室 和 昌 传真,

或文字类型: @ 电子邮件、 ● 网址、 □ 通讯地址和 27 注释。

要更改号码或文字类型,请从选项列表中选择更改类型。

- 6. 输入号码或文字项, 然后按确认储存。
- 7. 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 ② 或 ③,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。

■ 查找通讯录中的姓名

使用功能表查找

1. 按通讯录 (或按捷径并选择通讯录), 然后选择查找。

- 2. 输入要查找的姓名或其起始字符, 然后按查找。
- 3. 滚动到所需的姓名,然后按详情。按滚动键可以查看该姓名的详情。

使用弹出窗口查找

1. 在待机状态下,按 🕲。

 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 "只。这时会弹出一个搜索栏,显示输入的 字母。按 ② 和 ③ 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 #^中 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 Ø 或 Ø 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。

■ 编辑姓名、号码和文字项

查找需要编辑的姓名和号码,然后按详情。滚动至需要编辑的姓名、号 码或文字项,然后按操作。选择修改姓名、修改号码或修改文字项并编 辑姓名、号码或文字项,然后按**确认**。

■ 删除姓名和号码

按通讯录(或按捷径并选择通讯录),然后选择删除。

- 要逐个删除姓名和号码,请选择逐个删除,然后滚动至需要删除的姓名和号码。按删除,然后按确认确认操作。
- 要一次将通讯录内的姓名和号码全部删除,请选择全部删除,滚动至 通讯录(手机或 SIM 卡),然后按删除。按确认并输入保密码确认。

■ 复制通讯录

您可将姓名和号码从手机存储器复制到 SIM 卡存储器内,或从 SIM 卡存储器复制到手机存储器内。

- 1. 按通讯录 (或按捷径并选择通讯录), 然后选择复制。
- 2. 选择复制方向: 手机至 SIM 卡或 SIM 卡至手机。
- 3. 选择逐个复制、全部复制或首选号码。
 - 如果选择逐个复制,则需逐个滚动至要复制的姓名和号码,然后 按复制。

仅当您选择从手机向 SIM 卡复制时,首选号码才会显示。此时仅会复制首选号码。

- 要保留或删除原来的姓名和号码,分别选择保存原记录或删除原记 录。
 - 如果选择了全部复制或首选号码,请在显示开始复制?或开始转存?时按确认。

■ 发送和接收电子名片

通过 "空中传送"信息(网络服务),您可以将某个人的联系信息制成电子名片发出,也可以接收电子名片形式的联系信息。

接收电子名片

当您通过"空中传送"信息接到电子名片时,请按显示。按储存可将电子名片储存在手机存储器中。如果不想储存电子名片,请按退出,然后选择确认。

发送电子名片

您可以通过"空中传送"信息向支持 vCard 标准的兼容手机发送电子名 片。

- 1. 从通讯录中提取要发送的名片,然后依次选择**详情、操作**和发送名 片。
- 2. 要通过"空中传送"信息发送电子名片,请选择以信息发送。

■ 单键拨号

要将号码指定给单键拨号键,请按**通讯录**(或按**捷径**并选择通讯录),然 后选择单键拨号并滚动至所需的单键拨号键。 <u></u> 是为您的语音信箱号 码预留的单键拨号键。

按设定,选择查找,然后依次选择要指定给单键拨号键的姓名和号码。 如果已将某个号码指定给单键拨号键,则可以按操作来查看、更改或取 消指定的单键拨号号码。如果单键拨号功能已关闭,则手机会询问您是 否需要启动该功能。按确认可启动单键拨号功能。请参见第96页的 "单键拨号"。

要使用单键拨号键拨打电话,请参见第42页的"使用单键拨号功能拨 打电话"。

■ 声控拨号

您可以通过说出一个或若干个已指定给特定电话号码的字或词(声控标签)来拨打该电话号码。例如,声控标签可以是一个人的姓名。

当手机正在通过 GPRS 连接发送或接收数据时,您不能使用声控拨号功能。

声控标签储存在手机内。如果您在手机中插入另一张 SIM 卡,则声控标签可能都将被删除,且您需要储存新的声控标签。

您最多可为10个电话号码添加声控标签。

使用声控拨号时的注意事项

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,请将手机放在正常的位置,靠近耳朵。
- 过短的姓名不能用作声控标签。请使用较长的姓名并应避免对不同的 号码使用相似的姓名。
- **注意:**您必须准确无误地说出录制的名字。这可能会有一定的难度,例如,在嘈杂的环境内或处于紧急状态下。因此您不应在所有情况下都完全依赖声控拨号。

录制声控标签

在待机状态下按 ② 或 ③,滚动至所需姓名,然后按详情。按操作,然 后选择加声控标签。按开始,然后清楚地说出要录制为声控标签的字或 词。

使用声控标签拨打电话

在待机状态下,按住右选择键 ⊘ 直至您听到一声短促的提示音。以正 常方式持握手机,将其置于靠近耳朵的位置,然后清楚地说出声控标 签。手机将播放声控标签并拨打相关的电话号码。

如果手机未能找到或识别出与声控标签相对应的电话号码,则会返回至 待机状态。

如果使用了兼容的耳机,则可以在待机状态下按住耳机上的遥控键直至 您听到一声短促的提示音,然后清楚地说出声控标签。

播放、更改或删除声控标签

在待机状态下,按**通讯录**(或按**捷径**并选择通讯录),然后选择声控标签。选择所需的姓名或电话号码,然后按**操作**并选择所需的功能。

■ 特服号码

如果您的服务供应商已将特服号码储存在您的SIM卡中,您就可以拨打 该号码。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。

按通讯录(或按捷径并选择通讯录),然后选择特服号码。选择所需类别 并滚动至所需特服号码,然后按 **へ**拨打该号码。

■ 服务号码

如果您的服务供应商已将服务号码储存在您的 SIM 卡中,您就可以拨打 该号码。

按**通讯录**(或按**捷径**并选择通讯录),然后选择服务号码。滚动至所需服务号码,然后按 **へ** 拨打该号码。

■ 本机号码

指定给 SIM 卡的电话号码可储存在本机号码中 (需 SIM 卡支持)。要查看 该号码,请按通讯录(或按捷径并选择通讯录),然后选择本机号码。滚 动至所需的姓名或号码,然后按查看。

■ 号码分组

您可以按号码分组整理通讯录中储存的姓名和电话号码。您可对每个号码分组进行设置。这样,当接收到来自某一号码分组成员的电话时,手机将发出特定的铃声,并在屏幕上显示选定的图案。要设置手机,使其仅在接到属于特定号码分组成员的来电时才响铃,请参见第102页的"提示音设置"部分内的优先号码组。

按**通讯录**(或按**捷径**并选择通讯录),然后选择号码分组和所需的号码分组。选择

- 重新命名,输入号码分组的新名称,然后按确认。
- 分组铃声,然后选择号码分组的铃声。预设是为当前使用的情景模式 选定的铃声。
- 分组图案并选择开可设置手机显示分组图案;选择关可设置手机不显 示分组图案;选择查看可查看分组图案。
- 分组成员可在号码分组中增加姓名,请按操作,然后选择增加姓名。
 滚动至需要增加至号码分组中的姓名,然后按增加。
 要从号码分组中删除姓名,请滚动至需要删除的姓名,然后按操作并选择删除姓名。

7. 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。滚动至所需的功能表功能, 等待约15秒,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98页的"帮助信息显示"。

■ 进入功能表功能

通过滚动

- 1. 要进入功能表,请按功能表。
- 按 ② 或 ③ 滚动浏览功能表并选择所需功能,例如按选择以选择设置。
- 3. 如果功能表包括子功能表,则可选择所需的子功能表,如通话设置。
- 如果选定的子功能表还包括更深一级的子功能表,可重复第3步。选择下一级子功能表,如任意键接听。
- 5. 选择所需的设置。
- 6. 按返回可返回上一级功能表,按退出可退出功能表。

通过快捷编号

大部分功能表、子功能表和设置选项已编号,您可以使用这些快捷编号 快速进入其中。

- 要进入功能表,请按功能表。在两秒钟内快速输入所需功能表功能的 快捷编号。
- → 示例:要将任意键接听设置为开,请依次按功能表、⁴、²、 21、 21、和 1-。按返回可返回上一级功能表,按退出可退出功能表。

请注意,要进入功能表1中的功能表功能,请按**功能表**,输入数字 "0" 和 "1",然后输入所需快捷编号的其余数字。

■ 功能表

1.

信息	6. 信息	设置
1.文字信息	1.文	字信息
1. 新建信息	2. 彩	信
2. 收件箱	3. 其	他设置
3. 新建电子邮件 ¹	7. 网络	命令编辑器
4.已发信息	2. 通话证	<u>1</u> 录
5. 存档文件夹	1. 未接	来电
6. 泡本 7. 金人文供卖	2 已接	来电
7. 个八又件兴 o 则险信自	2. 已为 3. 已为	油话
0. 厕际 同 ^[]		(11) 11) 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11
2. 彩信	4. 加肉	;取灯通话记水
1. 新建信息	5. 逋词	i计时
2. 収件箱	6. 通话	计费
5. 反件相 4. 司告信自	7. GPF	S 计数器
4. 山 汉 信忌 5. 已存信息	8. GPF	S 计时器
6. 删除信息	3. 通讯录	1
3. 聊天室	1. 快速	至查找
4.语音信息	2. 查找	ž
1. 接听语音信息	3 增力	、 1姓名
2.语音信箱号	3. 国内	17 <u>т</u> н
5.广播信息	4. 加肉	ŝ
	5. 复制	J

1. 请向您的网络运营商或服务供应商咨询能否使用此功能。



6. 设置

存储器选择
通讯录显示格式
存储状况

7. 单键拨号
8. 声控标签
9. 特服号码¹
10.服务号码¹
11.本机号码²
12.号码分组²

4. 情景模式

1.标准
无声
会议
户外

5. 寻呼机



5. 设置





- 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。
- 如果不支持特服号码或服务号码,或者两者都不支持,则此项功能表的号码会作相应更改。本机号码仅当 SIM 卡支持时,才显示预存号码。
- 3. 此功能能否实现依赖于网络环境。
- 4. 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. 问候语 5. 网络选择 6. SIM 更新提示 7. 帮助信息显示 8. 开机铃声 5. 音乐设置 1. 均衡器 2. 平衡 3. 响亮 4. 立体声强化 5.恢复预设音乐设置 6. 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 7. 提示音设置 8. 附件设置¹ 9. 保密设置 10.恢复出厂设置 6. 闹钟



- 7. 音乐 1. 音乐播放器 2. 调频收音机 3. 录音器 4. 音乐设置
- 8. 多媒体资料
- 9. 事务管理器
- 10.游戏
- 11. 百宝箱
 - 1. 选择应用软件
 - 2. 应用软件下载
 - 3. 存储
- 12. 附加功能
 - 1. 声控命令
 - 2. 计算器 3. 定时器
 - 4. 秋表
 - 5. 备份和恢复









1. 此功能表仅当手机正连接或曾经连接过兼容的耳机或移动感应器时才会显示。

13. 服务



1. 主页

2. 书签

3. 下载链接

4. 服务信箱

5. 设置

6.选择地址

7.清除缓冲存储

14. 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。
8. 功能表功能

■ 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。收发文字信息、彩信和电 子邮件均属于网络服务。



您首先需要在手机中储存信息中心号码,然后才能发送文字信息、图片 信息和电子邮件,请参见第86页的"信息设置"。



注意: 当您通过短信息网络服务发送信息或电子邮件时,手机可能会显示<u>信息已发出</u>字样。这表示手机已将信息或电子邮件发送 至手机内预设的信息中心号码或电子邮件服务器号码。但并不表 示已将其发送至指定目的地。有关短信息服务的更多详情,请向 您的服务供应商咨询。



注意:能否通过短信息网络服务收发电子邮件依赖于网络和网络运营商,且在某些特定的地区内可能不适用。有关能否使用此功能的更多信息,请向您的网络运营商或服务供应商咨询。

文字信息

您的手机支持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。每条图片信息都相当于若干 条文字信息。因此,发送一条图片信息的费用可能要高于发送一条文字 信息的费用。

注意: 仅当您的网络运营商或服务供应商支持时才可以使用图片 信息功能。只有具备图片信息功能的兼容手机才能接收和显示图 片信息。

文字信息功能使用手机的共享存储空间,请参见第16页的"共享存储 空间"。

编写和发送信息

屏幕的右上角将显示当前在连锁信息中所处的段数和该段剩余的字符数。例如, 10/2表示该信息将作为两条普通文字信息发送, 且您还可以输入10个字符。

1. 按功能表,然后依次选择信息、文字信息和新建信息。

☆ 提示:要快速打开信息编辑窗口,请在待机状态下按 ❷。

- 输入信息。请参见第46页的"输入文字"。要在信息中插入文字范本或图片,请参见第77页的"范本"。
- 3. 要发送信息, 按操作, 然后选择发送。

 输入或从通讯录中提取收信人的电话号码。 按确认以发送信息。

信息发送选项

写入信息后,请按操作,然后选择发送选项。

- 要将信息发送至多位收信人,请选择发送至多人。当您将信息发送至 每一位您想要发送的收信人后,请按完成。
- 要使用信息发送模式发送信息,请依次选择发送模式和所需的信息发送模式。

要定义信息发送模式,请参见第86页的"信息设置"。

编写和发送电子邮件

要通过短信息发送电子邮件(网络服务),您首先需要在手机内储存发送 电子邮件的必要设置,请参见第86页的"信息设置"。要在通讯录内储 存电子邮件地址,请参见第57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、文字信息和新建电子邮件。
- 2. 输入或从通讯录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。
- 输入电子邮件的正文。请参见第46页的"输入文字"。屏幕右上角 将显示剩余的字符总数。总字符数也包括电子邮件地址和主题。
 另请参见第78页的"在信息或电子邮件内插入文字范本"。电子邮 件内不可插入图片。

5. 要发送电子邮件,按操作,然后选择发送电子邮件。如果您尚未储存 发送电子邮件的必要设置,手机会要求您提供电子邮件服务器的号码。

按确认发送电子邮件。

阅读和回复文字信息或电子邮件

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

如果指示符号 🖸 闪烁,则表示信息存储空间已满。这时只有先删除一些收件箱文件夹中的旧信息,才能接收新信息。

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。

- 如果收到的信息不止一条,请选择想要阅读的信息。尚未阅读的文字 信息前带有指示符号 □。
- 3. 在阅读或查看文字信息或电子邮件时,按操作。

您可以选择一个选项来删除、转发或编辑文字信息或电子邮件,也可 以转存和重新命名正在阅读的信息。请注意,一些图像、铃声和其他 内容受版权保护,因此您可能无法进行复制、修改、传送或转发操 作。

选择复制至日历可将信息的起始文字复制到手机日历中,作为当日备 忘。 选择信息详情可查看发信人的姓名和电话号码、使用的信息中心、发送日期和时间。

选择提取详情可从当前信息中提取号码、电子邮件地址和 Web 站点的网址。

查看图片信息时,选择储存图片可将图片储存在范本文件夹内。

- 选择回复可回复信息。选择原信息可在回复信息中包含原始信息,您 也可以选择在回复信息中使用标准回答,或选择空白屏幕。
 回复电子邮件时,请首先确认或编辑电子邮件地址和主题。然后编写
 回复信息。
- 5. 按操作,然后依次选择发送和确认,将信息发送至显示的号码。

收件箱和发件箱文件夹

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

您可以将需要在以后发送的文字信息储存在存档文件夹、个人文件夹或 范本文件夹中。

范本

在信息或电子邮件内插入文字范本

 在编写或回复信息或电子邮件时,按操作。选择插入范本,然后选择 要插入的范本。

在文字信息中插入图片

在编写或回复信息时,按操作。选择插入图片,然后选择一张图片进行查看。按插入可将该图片插入信息中。如果信息标题带有指示符号
 」,则表示该信息附有图片。在信息中可输入的字符数取决于图片的大小。

要在信息发送前同时查看文字和图片,请按操作,然后选择预览。

存档文件夹和个人文件夹

要对信息进行整理,您可以将部分信息转存至存档文件夹内,或创建新 文件夹以储存信息。

在阅读信息时按**操作**。选择转存,滚动至您要将信息转存至其中的文件 夹,然后按**选择**。

要增加或删除文件夹,请按**功能表**,然后依次选择信息、文字信息和个 人文件夹。

- 要增加文件夹,请按操作,然后选择增加文件夹。
- 要删除文件夹,请滚动至需要删除的文件夹,然后按操作并选择删除 文件夹。

彩信

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

彩信可以包含文字、图片和声音片段。您的手机可以接收,但不能发送 包含声音片段的彩信。本手机支持最大为45KB的彩信。如果彩信的大 小韶出限制,手机将不能接收该信息。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,并可通过该地址杳看彩信。

如果彩信中包含图片, 手机会缩小图片以使其完全显示在手机屏幕上。



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。 彩信服务支持以下格式:

- 图片: JPEG、GIF、PNG和BMP。
- 声音: MIDI 铃声、支持接受可扩展的 MIDI (Scalable Polyphonic MIDI, SP-MIDI) 铃声、单音铃声 (RGN) 和原音铃声 (True Tone, WB-AMR)_o

如果收到的彩信中包含格式不支持的对象,则该对象将被文件名和对象。 格式不受支持字样取代。

请注意: 当您正在通话, 玩游戏, 运行另一个 Java 应用软件, 或通 过 GSM 数据服务使用 WAP 连接(请参见第 135 页的"手动输入服务设 置")时, 您不能接收彩信。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。

彩信功能使用手机的共享存储空间,请参见第16页的"共享存储空间"。

编写和发送彩信

要设置收发彩信(网络服务)的设置,请参见第87页的"彩信设置"。

- 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46页的"输入文字"。

您可以在彩信中插入一张图片。要插入图片,请按操作,然后选择插入图像。这时将打开多媒体资料功能表中的可用文件夹列表。打开特定文件夹并滚动至所需图片,然后按操作并选择插入。如果彩信标题带有指示符号 ■,则表示该彩信附有图片。

请注意,一些图像、铃声和其他内容受版权保护,因此您可能无法进行复制、修改、传送或转发操作。

要插入通讯录中的联系人姓名,请按操作,然后依次选择更多选项和 插入姓名。滚动至所需姓名,按操作,然后选择插入姓名。

要插入号码,请按操作,然后依次选择更多选项和插入号码。输入或从通讯录中提取号码,然后按确认。

- 3. 要在彩信发送前进行预览,按操作,然后选择预览。
- 4. 要发送彩信,按操作,然后选择发送到号码(或发送到电邮地址)。
- 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。如果彩信发送中断,手机会尝试数次重新发送该彩信。如果发送 失败,则彩信会保留在发件箱文件夹内,且您可以尝试重新发送该彩 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87页的"彩信设置"。

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 **③** 和收到彩信字样。

如果 < 口 闪烁,则表示彩信存储空间已满,请参见第 83 页的 "彩信存储 空间已满"。

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. 如果收到的彩信不止一条,请选择想要阅读的彩信。按操作可看到以 下部分选项。

- 删除信息,删除彩信。
- 回复,回复彩信。要发送回复彩信,请按操作,然后选择发送。
 此时,手机会自动使用发信人的电话号码(或电子邮件地址)。
- 转发到号码或转发到电邮地址,将彩信转发至另一电话号码或电 子邮件地址。
- 编辑,编辑彩信。您只能编辑自己撰写的彩信。请参见第80页的 "编写和发送彩信"。
- 信息详情,查看彩信的标题、大小和类型。
- 详情,查看附加图像或声音片段的详情。
- 播放,播放彩信中的声音片段。
- 储存声音片段,将声音片段储存在多媒体资料中。
- 储存图像,将图像储存在多媒体资料中。

请注意,一些图像、铃声和其他内容受版权保护,因此您可能无法进行复制、修改、传送或转发操作。

收件箱、发件箱、已存信息和已发信息文件夹

手机会将收到的彩信储存在彩信子功能表的收件箱文件夹内。 尚未发送的彩信会储存在彩信子功能表的发件箱文件夹中。 等待以后发送的彩信储存在彩信子功能表的已存信息文件夹中。 如果将储存已发信息设置为是,则已发送的彩信会储存在彩信子功能 表的已发信息文件夹中。请参见第87页的"彩信设置"。

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 **②** 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,请按操作,选择储存信息,然后依次 选择所需文件夹和需要删除的旧彩信,以删除该条彩信。 如果不想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。

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。

 要删除一个文件夹中的全部信息,请选择包含所需删除信息的文件 夹,然后按确认。如果文件夹中包含尚未阅读的信息,手机会询问您 是否也要删除该信息。

要删除所有文字信息文件夹中的全部信息,请选择全部信息并在手机 显示删除所有文件夹中的全部信息?时按确认。如果文件夹中包含尚 未阅读的信息,则手机会询问您是否也要删除该信息。

聊天室

您可以使用此项文字信息服务(网络服务)与他人更快捷地进行交谈。您 不能储存收到或发出的信息,但可以在聊天时查看这些信息。每条聊天 信息都作为一条单独的文字信息发送。

 要启动聊天室,按功能表,然后依次选择信息和聊天室。输入或从通 讯录中提取聊天对象的电话号码,然后按确认。

启动聊天室的另一种方式: 当您收到信息时,按显示以阅读该信息。 按操作并选择聊天室即可启动聊天室。

- 2. 输入您在聊天时使用的昵称, 然后按确认。
- 3. 写入您的聊天信息,请参见第46页的"输入文字"。
- 4. 要发送信息,按操作,然后选择发送。
- 对方的回复信息将显示在您的原始信息的上方。 要回复信息,按确认并重复第3步和第4步操作。
- 6. 要结束聊天,依次按确认和操作,然后选择退出。

要查看在当前聊天过程中最近发送和接收的信息,请按操作,然后选择 聊天记录。您发出的信息均以"<"和您的昵称表示;您接收的信息均 以">"和对方的昵称表示。按返回可返回至您正在编写的信息。要编 辑您的昵称,请选择你的名字。

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功能表中储存的语音信箱号码。
 每个电话号码均可以有各自的语音信箱号码,请参见第96页的"用户拨出号码"。
- 语音信箱号可输入、查找或编辑您的语音信箱号码,按确认可储存该 号码。

如果网络支持,手机会在收到新的语音信息时显示指示符号 **OD**。按接 听可拨打您的语音信箱号码。

↓ 提示: 如果您已在手机中储存了语音信箱号码,则按住 **↓** 可呼 □您的语音信箱。

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,如天气预报或交通状况栏目。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。

如果 GPRS 连接设置为总是在线,则可能无法接收广播信息。在这种情况下,请将 GPRS 连接设置为当需要时。

信息设置

信息设置会影响信息的发送、接收和查看。

文字信息和电子邮件设置

- 1. 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。
- 2. 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。
 - 选择信息中心号码可储存发送文字信息所需的信息中心号码。该 号码可从服务供应商处获得。
 - 选择信息发送格式可选择信息类型:文字、电子邮件、传呼或传 真。
 - 选择信息有效期可设置网络尝试发送信息的最长时限。
 - 对于文字信息,选择预设收信号码可储存使用该信息发送模式发送信息时的默认号码。
 对于电子邮件,选择电子邮件服务器可储存电子邮件服务器的号码。
 - 选择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)。
 - 选择使用 GPRS 可将 GPRS 设置为短信息的首选传输方式 (网络服务)。
 - 选择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)。

 选择重新命名发送模式可更改选定信息发送模式的名称(预设模式 除外)。仅当您的SIM卡支持多种信息发送模式时,手机才会显示 信息发送模式组。

替换设置

当文字信息存储空间已满时,手机不能接收或发送任何新信息。但是, 您可以设置手机自动以新信息替换收件箱和已发信息文件夹中的旧文字 信息。

按**功能表**,然后依次选择信息、信息设置、文字信息和替换收件箱或替 换已发信息。选择允许可设置手机以新信息分别替换收件箱和已发信息 文件夹中的旧文字信息。

彩信设置

按**功能表**,然后依次选择信息、信息设置和彩信。选择

- 储存已发信息。选择是可设置手机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。
- 允许彩信接收。如果您不想使用彩信服务,请选择否,选择是或在注册网络中则能够使用彩信服务。如果您选择在注册网络中,则只有当您处于注册网络的服务区内时才可以接收彩信。
- 收到的彩信(仅当您在上一设置中允许彩信接收时才会显示)。选择提取可设置手机自动提取新收到的彩信。选择拒绝可拒绝接收彩信并将 其从彩信服务中心删除。

- 连接设置。定义提取彩信所需的WAP连接设置。启动用以储存连接 设置的设置组,然后编辑设置。有关更多信息,请向您的网络运营商 或服务供应商咨询。
 - 设置组名称。输入连接设置组的新名称,然后按确认。
 - 主页。输入所需使用的 WAP 服务的主页地址,按 1-~ 以输入 ".",然后按确认。
 - 连接类型。选择持续连接或临时连接。
 - 传输方式。选择 GPRS。
 - GPRS 接入点。输入接入点名称,然后按确认。与 GPRS 网络建立 连接时需使用接入点名称。您可以从网络运营商或服务供应商处 获得接入点名称。
 - IP 地址。输入地址,按 * 以输入 ".",然后按确认。您可以从网络运营商或服务供应商处获得 IP 地址。
 - 鉴权类型。选择安全或普通。
 - 用户名。输入用户名,然后按确认。
 - 密码。输入密码,然后按确认。
- 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站点作出保证和认可。如果您选择这些连接设置和访问这些站点,则应像对待任何其他站点或连接设置一样,对其安全和内容的防范性采取必要的措施。
- 允许接收广告。您可以允许或拒绝接收通过彩信广告服务向您发送的 广告。

通过文字信息接收多媒体连接设置

您可能会从为您提供所需 WAP 服务的网络运营商或服务供应商处接收 到文字信息形式的服务设置(网络服务)。有关更多信息,请向您的网络 运营商或服务供应商咨询。

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

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

■ 通话记录 (功能表 2)

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



仅当网络支持相关功能,手机处于开机状态且位于网络服务区内时,它 才能记录未接来电和已接来电。

在未接来电、已接来电和已拨电话功能表下按操作,您就可以查看通话 的日期和时间、编辑或删除列表中的电话号码、将号码储存在通讯录 中,或将信息发送至该号码。

最近通话记录

按**功能表**,然后依次选择通话记录和

- 未接来电可查看最近10个曾经呼叫过您的电话号码的列表(网络服务)。姓名或电话号码前的数字表示该用户尝试呼叫您的次数。
 - **送** 提示: 当手机显示未接来电的提示信息时,按显示可进入未接
 - ** 来电的电话号码列表。滚动至需要回电的号码,然后按 可 拨打该号码。
- 已接来电可查看最近10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 个您曾经拨出或试拨过的电话号码的列表。
 另请参见第 42 页的 "重拨最近拨打过的电话号码"。
- 删除最近通话记录可删除最近通话记录。您可以选择删除最近通话记录中的所有电话号码,或仅删除未接来电、已接来电或已拨电话列表中的电话号码。删除内容将无法恢复。

通话计费和通话计时

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

按**功能表**,然后依次选择通话记录和

 通话计时可滚动查看您拨出和接听电话的大致累计时间(以时、分、 秒格式显示)。要将计时器清零,您需要输入保密码。
 每个电话号码均有各自的通话计时器,而且手机每次只能显示选定号码的计时器。请参见第96页的"用户拨出号码"。 通话计费(网络服务)。选择最后通话或累计费用可查看最后一次通话 或所有通话的大致累计费用。费用将以您在计费方式功能表中指定的 单位显示。

依次选择话费设定和清零计价器可使计价器清零;选择计费方式可设 置手机分别以计价单位(计价单位)或货币单位(货币)显示剩余的通话 时间。有关计费单价,请向您的服务供应商咨询。

选择话费限额可将通话费用限定在指定数量的计价单位或货币单位内。设置通话费用时需输入PIN2码。



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

- GPRS 计数器可滚动查看在上一次 GPRS 连接中发送和接收的大致数据量、发送和接收的大致数据总量,或将计数器清零。计数器以字节为单位。要将计数器清零,您需要输入保密码。
- GPRS 计时器可滚动查看上一次 GPRS 连接的大致时间或 GPRS 连接的大致总时间。您也可以将计时器清零。要将计时器清零,您需要输入保密码。

■ 通讯录 (功能表 3)



要进入此功能表中的功能,请在待机状态下按**通讯录**,或 者先按**捷径**,然后选择通讯录。

有关更多信息,请参见第56页的"通讯录"。

■ 情景模式 (功能表 4)



您的手机提供了多种设置组,即情景模式,以便您根据不同事件和环境来自定义手机的铃声。首先,请根据您的喜好对情景模式进行个性化设置,然后您只需要启动情景模式即可。可用的情景模式有标准、无声、会议、户外和寻呼机。

按**功能表**,然后选择情景模式。滚动至所需情景模式,然后按选择。

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

您也可以在提示音设置功能表中更改这些设置,请参见第102页的 "提示音设置"。

此外,您还可以使用更改模式名功能重新命名情景模式。但是,您不 能重新命名标准情景模式。

★ 提示:要在待机状态下快速切换情景模式,请按电源键 ①,滚动 至所需情景模式,然后按选择。 ■ 设置 (功能表 5)



右选择键设置

右选择键

按**功能表**,然后依次选择设置、右选择键设置和右选择键可更改右选择 键在待机状态下的功能。可供选择的选项有通讯录和捷径。 如果您选择捷径,则可以指定在待机状态下按右选择键可以进入的功 能。

选择捷径操作

按**功能表**,然后依次选择设置、右选择键设置和选择捷径操作可以选择 在待机状态下按右选择键可以进入的手机功能。滚动至所需功能,然后 按**标记**。

要从按右选择键可以进入的功能列表中删除一项功能,请滚动至所需功 能,然后按**取消**。

要储存更改,请依次按完成和确认。

组织捷径操作

按**功能表**,然后依次选择设置、右选择键设置和组织捷径操作更改按右 选择键可以进入的手机功能的顺序。滚动至所需功能,按**移动**并选择所 需选项。

要储存更改,请依次按完成和确认。

时间和日期设置

时钟

按功能表,然后依次选择设置、时间和日期设置和时钟。

选择显示时钟,则当手机处于待机状态时,当前时间将显示在手机屏幕的右上角。选择调整时间可将时钟调整为正确的时间;选择时间格式可将时间格式设置为12小时制或24小时制。

如果已将电池从手机中取出,那么当您装入电池并开机时可能需要重新 设置时间。当您重新设定时间时,会影响一些与时钟相关的功能,如 "信息"、"通话记录"、"闹钟"、可定时"情景模式"、"日历"以及 屏幕保护图案。

日期

按功能表,然后依次选择设置、时间和日期设置和日期。

选择显示日期,则当手机处于待机状态时,当前日期会显示在手机屏幕上。选择设定日期可调整日期。您也可以设置日期格式和日期分隔符。

自动更新时间

按功能表,然后依次选择设置、时间和日期设置和自动更新时间(网络服务)。要设置手机以使其自动根据当前时区更新时间和日期,请选择 开。要设置手机以使其在更新前请求确认,请选择更新前先确认。

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。它们都 以您在创建时所用的时间为准。自动更新时间可能使一些已设置的闹钟 提示过期。

通话设置

呼叫转接

按**功能表**,然后依次选择设置、通话设置和呼叫转接(网络服务)。使用 呼叫转接功能,您可以将来电转接至另一个号码,例如转接至您的语音 信箱号码。本手机只能显示您的网络运营商支持的转接选项。

选择所需的转接选项,如选择本手机占线时转接来电以在本手机占线或您拒绝接听来电时转接语音呼叫。

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

要了解在待机状态下的转接指示符号,请参见第24页的"待机状态"。

任意键接听

按功能表,然后依次选择设置、通话设置和任意键接听。选择开,您就可以通过快速按任意键(①、选择键 ○ 和 *○、* → 、音乐键 → 、 录音键 ◎ 除外)来接听来电。

自动重拨

按**功能表**,然后依次选择设置、通话设置和自动重拨。选择开,则您的 手机会在一次试拨不成功后,最多追加十次试拨,以尝试接通某一电话 号码。该功能能否实现依赖于网络环境。

单键拨号

按**功能表**,然后依次选择设置、通话设置和单键拨号。选择开,则可以 通过按住相应的单键拨号键(21 至 9)来拨打指定给该键的姓名和号 码。

呼叫等待

按**功能表**,然后依次选择设置、通话设置和呼叫等待。选择启动呼叫等待,则当您在通话中接到新的来电时,网络会通知您(网络服务)。请参见第44页的"呼叫等待"。

通话报告

按**功能表**,然后依次选择设置、通话设置和通话报告。选择开,手机会 在每次通话后短暂显示通话的大致时间和费用(网络服务)。

发送本手机号

按**功能表**,然后依次选择设置、通话设置和发送本手机号。选择是,则 您的手机号码将显示在您所呼叫人士的手机上(网络服务)。选择网络预 设将使用您与服务供应商协商好的设置。

用户拨出号码

用户拨出号码是一项网络服务,允许您选择号码1或号码2(用户号码) 拨打电话。

按**功能表**,然后依次选择设置、通话设置和用户拨出号码。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。但无 论选择了哪个号码,两个号码上的来电都可接听。 如果您的 SIM 卡支持,您可以选择不允许选项以禁止号码选择。

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以及更多的 相关信息。

; 提示: 在待机状态下, 按住 # 可从一个号码切换到另一个号码。

手机设置

语言

按功能表,然后依次选择设置、手机设置和语言。选择屏幕显示文字的语言。如果选择自动,则手机将根据 SIM 卡内的信息选择语言。

自动键盘锁



注意:当手机键盘锁定时,可能仍能拨打在手机中固有的紧急电话号码(如,112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。

您可以将手机设置为当其处于待机状态下,且用户在预设时间内未执行任何操作时自动锁定键盘。

按功能表,然后依次选择设置、手机设置和自动键盘锁。

- 要启动自动键盘锁功能,请选择开,手机将显示设定延时:。输入延时时间,然后按确认。您可以设置的延时时间最短为10秒钟,最长为60分钟。
- 要关闭自动键盘锁功能,请选择关。 另请参见第36页的"键盘锁(键盘保护)"。

小区信息显示

按**功能表**,然后依次选择设置、手机设置和小区信息显示。选择开,则 当您在基于微蜂窝网络 (Micro Cellular Network, MCN) 技术的蜂窝网络 中使用手机时,手机将提供指示信息。

问候语

按**功能表**,然后依次选择设置、手机设置和问候语。输入一条信息,手 机将在开机时短暂显示该信息。要储存问候语,请按**操作**,然后选择储 存。

网络选择

按**功能表**,然后依次选择设置、手机设置和网络选择。选择自动,手机 将根据您所在区域内的蜂窝网络状况自动选择一个网络。

如果您选择手动,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。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

请参见第146页的 "SIM 卡服务 (功能表 14)"。

帮助信息显示

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

另请参见第67页的"功能表的使用"。

开机铃声

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

音乐设置

均衡器

按**功能表**,然后依次选择设置、音乐设置和均衡器。您可以选择以下预 设曲风之一:一般、摇滚音乐、流行音乐或 R&B,或者,您也可以选择 用户设置以打开可定制的均衡器设置,然后定义并储存个人曲风。

平衡

按**功能表**,然后依次选择设置、音乐设置和平衡可调节平衡。

响亮

按**功能表**,然后依次选择设置、音乐设置和响亮可启用或取消响亮效 果。

立体声强化

按**功能表**,然后依次选择设置、音乐设置和立体声强化可启用或取消立 体声强化效果。

恢复预设音乐设置

按**功能表**,然后依次选择设置、音乐设置和恢复预设音乐设置可恢复预 设音乐设置。

有关更多信息,请参见第113页的"音乐(功能表7)"中的"音乐设置"。

显示设置

壁纸

您可以设置手机在待机状态下的背景图像,即壁纸。您可以从多媒体资料功能表中找到一些图像。您也可以通过彩信接收图像或从WAP网页下载图像,然后将其储存在多媒体资料功能表中。您的手机支持JPEG、GIF、BMP和PNG格式的图像。

选择壁纸图像

1. 按功能表,然后依次选择设置、显示设置和壁纸。

2. 选择更改图像,则会显示多媒体资料功能表内的文件夹列表。

- 3. 打开所需图像文件夹并滚动至所需图像。
- 4. 要将该图像设为壁纸,按操作,然后选择设为壁纸。

请注意,当手机启动屏幕保护图案时,壁纸不显示。

启动或关闭壁纸

按**功能表**,然后依次选择设置、显示设置和壁纸。要启动/关闭壁纸,请 分别选择开/关。

颜色模式

您可以更改一些屏幕显示内容的颜色,例如指示符号和信号强度指示 条。

按**功能表**,然后依次选择设置、显示设置和颜色模式。选择所需颜色模 式。

网络标志

要设置您的手机显示或不显示网络标志,请按**功能表**,然后依次选择设置、显示设置和网络标志。如果您尚未储存网络标志,则网络标志功能 表将显示为灰色。

请注意,当手机启动屏幕保护图案时,网络标志不显示。

有关能否通过短信息、彩信或WAP服务接收网络标志的更多信息,请向您的网络运营商或服务供应商咨询。

屏幕保护图案

在待机状态下,使用数字时钟屏幕保护图案可以节省电池电量。如果您 在指定时间内未使用任何手机功能,屏幕保护图案就会自动启动。按任 意键可关闭屏幕保护图案。当手机不在网络服务区内时,屏幕保护图案 也会关闭。

按**功能表**,然后依次选择设置、显示设置和屏幕保护图案启动时间。选 择数字时钟屏幕保护图案启动前的等待时间。等待时间最短可为5秒 钟,最长可为60分钟。

请注意,在待机状态下,屏幕保护图案将覆盖屏幕上的图像和文字。

屏幕亮度

您可以更改手机屏幕的亮度级别。

按**功能表**,然后依次选择设置、显示设置和屏幕亮度。按 😡 和 😕 降低 或提高屏幕亮度,然后按**确认**接受设置。

提示音设置

按功能表,然后依次选择设置和提示音设置。您可以在情景模式功能表 下找到相同的设置,请参见第92页的"情景模式(功能表4)"。请注 意,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。 选择响铃方式以设置手机通知您有语音来电的方式。可供选择的选项包 括:连续响铃、渐强、响铃一次、蜂鸣和关。 选择接到语音来电时的铃声。

- 要选择储存在多媒体资料功能表中的铃声,请从铃声列表中选择打开 多媒体资料。
- 要选择储存在存储卡 (MultiMediaCard) 中的铃声,请从铃声列表中选择查看存储卡。

选择接到语音来电和信息时的铃声音量和振动提示。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。

→ 提示:您可以将通过"空中传送"信息或下载得到的单音铃声储 存在多媒体资料功能表,合成音铃声(MIDI)和原音铃声(True Tone)储存在手机存储卡(MultiMediaCard)中。

选择信息提示声可设置手机在收到信息时发出的提示音。选择按键音或 警告音可分别设置手机在按键时或特定情况下发出的提示音,例如当电 池电量耗尽时。

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

附件设置

此功能表仅当手机正连接或曾经连接过兼容的耳机或移动感应器时才会显示。

按**功能表**,然后依次选择设置和附件设置。如果相应的配件正连接或曾 经连接过手机,您就可以选择耳机或移动感应器。

- 选择预设模式以选择某一情景模式,该情景模式将在您连接指定配件 时自动启动。您也可以在连接配件时选择其他的情景模式。
- 选择自动接听以设置手机在5秒钟后自动接听来电。如果将响铃方式 设置为蜂鸣或关,则不能使用自动接听功能。

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或其他官方紧急号码)。

按**功能表**,然后依次选择设置和保密设置。选择

- 开机 PIN 码可将手机设置为在每次开机时都要求输入 PIN 码。有些 SIM 卡不允许关闭开机 PIN 码功能。
- 呼叫限制 (网络服务) 可限制手机拨打和接听的电话。您需要输入限制 密码才能使用此功能。

- 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)。您需要输入 PIN2 码才能使用此功能。
 当固定拨号功能启动时,您只有在通过 GPRS 连接发送文字信息时才可以使用 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。封闭用户组是一项网络服务,用于指定可拨打和接听其 电话的一组用户。有关更多信息,请向您的网络运营商或服务供应商 咨询。
- 保密项。选择手机,手机将在每次插入新的SIM卡时要求输入保密码。

选择通讯录,则当您选择 SIM 卡存储器且要更改当前使用的存储器 (请参见第56页的"选择通讯录设置"),或当您从一个存储器向另 一个存储器复制信息时(请参见第61页的"复制通讯录"),手机都 会要求输入保密码。

• 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

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

■ 闹钟 (功能表 6)



闹钟功能使用您在时钟功能中设置的时间格式。即使手机 处于关机状态,闹钟计时仍然工作。

按**功能表**,然后选择闹钟。输入闹钟时间并按**确认**。要更改闹钟时间, 请选择开。

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。当手机的使用会引起 干扰或危险时,请不要按确认。

■ 音乐 (功能表 7)



您可以使用音乐播放器播放 MP3 和 AAC 格式的音乐文件,或可使用手机的收音机功能收听广播。您也可以从收音机或外部音源录制音乐。您最长可以储存 2 小时接近 CD 音质的音乐文件至 64 MB 存储卡 (MultiMediaCard) 中。

要调整音量,请按手机顶部的音量键。

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。

从 PC 传送音乐文件和播放列表: 请参见第 147 页的"诺基亚音乐管理器"。

使用音乐键:您可以使用手机顶部的专用音乐键来快速启动或关闭音乐功能,或在各项音乐功能之间快速切换。按 🝸 可选择音乐播放器、收音机或关闭音乐。

音乐播放器

使用音乐播放器,您可以播放储存在存储卡 (MultiMediaCard) 中的 MP3 和 AAC 格式的音乐文件。

您可以通过内置扬声器或兼容耳机欣赏音乐。

您必须先将存储卡(MultiMediaCard)插入手机中才可使用音乐播放器。 要启动音乐播放器,请按**功能表**,然后依次选择音乐和音乐播放器。 当音乐播放器打开时,按操作并选择

- 播放可播放当前曲目; 按停止可停止播放。
- 曲目列表可启动您在 PC 上以播放列表格式创建并传送至手机存储卡 (MultiMediaCard) 中的曲目列表。请参见第112页的"曲目列表"。
- 播放选项:选择随机播放可按随机顺序播放当前曲目列表中的曲目。
 选择重复播放可反复播放当前曲目或曲目列表中的全部曲目。

- 音乐下载可连接当前曲目附带的网址。仅当当前曲目附带有网址时, 才可以使用此项功能。
- 存储状态可查看存储卡 (MultiMediaCard)的存储状况,即大致可用存储空间的大小。

注意:如果 64 MB 存储卡 (MultiMediaCard) 被格式化,则在存储 状态中显示的可用存储空间将小于64 MB,这是因为部分存储空 间已被系统文件所占用。



提示: 当手机处于待机状态,且音乐播放器打开时,您可以同时 按音乐键和四方向滚动键上适当的箭头以控制播放器。



注意: 音乐播放器可能不兼容基于某些比特率和采样频率的音频 编码格式。

播放音乐

要在播放当前曲目时快倒,请按住 🖾。

要在播放当前曲目时快进,请按住 😂。

要切换至曲目列表中的下一首曲目或上一首曲目,请分别快速按 🖾 或 🐵。

提示: 在待机状态下,同时按音乐键和 ② 或 ③ 可分别切换至曲 目列表中的下一首曲目或上一首曲目。

提示: 在待机状态下,同时按音乐键和 😢 会暂停播放当前曲目, 再同时按音乐键和 🙁 将恢复播放当前曲目。 要选择曲目列表中的特定曲目,请按**操作**,然后选择曲目列表。滚动至 所需曲目,按**操作**,然后选择播放。

要停止播放,请按 🖸。

要通过扬声器 (或耳机) 播放曲目,请按操作,然后选择扬声器 (或 耳机)。

★ 提示: 在使用兼容耳机时,快速按耳机上的遥控键可切换至曲目 列表中的下一首曲目。

欣赏音乐时,您仍可正常拨打或接听电话。通话时,音乐会暂停播放。

调频收音机

要使用手机收听调频广播,请先将兼容耳机连接至手机。耳机连接线的功能等同于调频收音机的天线,因此请将它自由垂放。

注意,用调频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。

- 要打开调频收音机,按功能表,然后依次选择音乐和调频收音机。手 机屏幕上会显示出频道的位置编号、您为广播频道储存的名称和广播 频道的频率。
 - **提示:**要快速打开调频收音机,请按手机顶部的音乐键,然后 选择收音机。
- 如果已储存了广播频道,您就可以通过滚动选择想要收听的频道,或 按数字键1至9选择相应的广播频道位置。
 - **提示**: 在使用兼容耳机时, 按耳机上的遥控键也可以滚动选择 已储存的广播频道。
- 当调频收音机打开时,按操作并选择关闭收音机可关闭调频收音机。
 提示:要快速关闭调频收音机,请按住

搜索广播频道

当调频收音机打开时,按住 ② 或 ③ 可启动频道搜索。找到频道后,搜 索即停止。要储存频道,请按操作,然后选择储存频道。输入频道的名称,然后按确认。选择一个位置,以储存该频道。

提示:要快速在位置1至9上储存频道,请按住相应的数字键, 然后输入频道的名称并按**确认**。

使用调频收音机

当调频收音机打开时,按操作并选择

- 关闭收音机可关闭调频收音机。
- 储存频道可储存搜索到的广播频道。输入频道的名称,然后按确认。
 选择一个位置,以储存该频道。手机中最多可以储存 20 个广播频道。
- 自动搜索。快速按滚动键上的 ② 或 ③ 可分别向前或向后搜索频道。
 在查找到频道后,搜索即会停止,按确认。要储存频道,请参见上文中的储存频道。

手动搜索。快速按滚动键上的 ② 或 ③ 可分别使频道搜索前进或后退 0.1 兆赫,按住它们可以快速向前或向后搜索频道。要储存搜索到的频道,按确认,请参见上文中的储存频道。

↓ 提示:要快速选择手动搜索,请在调频收音机功能表内按 # ↑。

 设定频率。如果已知想要收听的广播频道的频率(在 87.5 兆赫和 108.0 兆赫之间),请输入该频率并按确认。要储存频道,请参见上文中的 储存频道。

送 提示:要快速选择设定频率,请在调频收音机功能表内按 *****。

- 删除频道。要删除已储存的频道,请滚动至该频道,按删除,然后按 确认。
- 重新命名。为已储存的频道输入新名称,然后按确认。
- 扬声器(或耳机),使用扬声器(或耳机)收听广播。请保持耳机与手机的连接。耳机连接线的功能等同于调频收音机的天线。
- 单声道输出(或立体声输出),以单声道(或立体声)收听广播。

收听广播时,您仍可正常拨打或接听电话。通话时,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 GPRS 或 HSCSD 连接发送或接收数据,则该应用软件可能会对调频收音机产生干扰。

录音器

您可以直接录制手机的内置调频收音机播放的音乐,或使用销售包装内 提供的 ADE-2 音频线将手机连接至兼容的外部音频设备来录制自己喜爱 的音乐。您录制的曲目将储存在手机的存储卡 (MultiMediaCard)中。 要启动录音器,请按**功能表**,然后依次选择音乐和录音器。 要查看录音列表,请选择录音列表。 当手机显示录音列表时,您可以按操作并选择

- 播放以播放选定录音。
- 删除以删除选定录音。
- 重新命名以更改选定录音的曲目标题和表演者姓名。

音乐受国际条约和国家版权法的版权保护。因此可能需要获得许可或授权才能够制作或复制音乐。一些国家或地区已制订了法律来禁止擅自复制音乐。请核实所在国家或地区是否已制订了适用的法律法规以限制使用此类内容。

录音

要录制广播内容,请首先打开调频收音机,按**功能表**,然后依次选择音 乐和录音器。要开始录音,请选择录音。

要录制外部音频设备播放的内容,请将 ADE-2 音频线的一端插入该外部 音频设备,另一端插入手机的音频输入插孔。 当手机显示设备已连接好,开始录音?时:

- 按确认可开始录音。
- 按取消可通过兼容耳机欣赏外部音频设备播放的音乐。要开始录音, 请进入音乐功能表,然后依次选择录音器和录音。

要停止录音,请按停止。要储存录音,请在手机显示确认提示时按确 认。若不想储存录音,请按取消。

- 如果选择储存录音,请输入曲目标题,然后按确认。输入表演者姓名,然后按确认。

录音时不可拨打电话。若要拨打电话,请先停止录音。 若在录音时接到来电,则接听来电会使录音停止。如果您接听来电,录 音会停止,且您可以选择储存或放弃中断的录音。

▶ 注意: 当您正在对存储卡 (MultiMediaCard) 进行相关操作,如录 音或手机与 PC 相连接时,接到来电,则来电铃声为手机默认的 "铃声 1"。

曲目列表

使用曲目列表,您可以启动您在PC上以播放列表格式创建并传送至手 机存储卡(MultiMediaCard)中的曲目列表。要从PC传送播放列表,请参 见第147页的"诺基亚音乐管理器"。 当音乐播放器打开时,按操作并选择曲目列表。在默认情况下,手机会显示存储卡 (MultiMediaCard) 中的全部音乐曲目。如果您已启动了一个曲目列表,则只会显示该曲目列表中的曲目。

启动和关闭曲目列表

打开曲目列表,按操作,然后选择更改曲目列表。滚动至您想要启动的 曲目列表,然后按**选择**。

要关闭曲目列表并显示手机存储卡 (MultiMediaCard) 中的全部曲目,请选择全部曲目。

曲目列表中的其他可用选项

- 播放,播放当前选定的曲目。
- 刷新全部曲目,在您从 PC 传送了音乐文件或播放列表后更新曲目列 表。仅当全部曲目列表均已关闭且存储卡 (MultiMediaCard) 中的曲目 全部显示时,才可以使用此选项。

音乐设置

您可以选择一种带有自动均衡器设置的预设曲风,或可通过自定义均衡 器设置来定义自己的曲风。您可以调谐平衡,并可启用或取消响亮和立 体声强化效果。这些设置能够增强播放的效果和提高声音的清晰度。您 还可以恢复预设音乐设置。

音乐设置适用于音乐播放器和调频收音机。录音时,均衡器和平衡设置,以及响亮和立体声强化效果均会关闭。

要进入音乐设置,请按功能表,然后依次选择设置和音乐设置。

要选择一种带有自动均衡器设置的预设曲风,或要自行设定各设置以定义自己的曲风,请选择均衡器。

- 要选择一种预设曲风,请滚动至所需曲风,然后按**确认**。可供选择的 预设曲风包括:一般、摇滚音乐、流行音乐和 R&B。
- 要定义自己的均衡器设置,请选择用户设置。按 20 和 20 选择需要 调整的频率游标指示条。按 20 和 20 调整游标的位置。按确认以储 存设置。

要调谐平衡,请选择平衡。按 🕺 或 🖾 可分别向左或向右移动游标。按 确认可储存平衡设置。

要启用或取消响亮效果,请选择响亮,然后选择开或关。 要启用或取消立体声强化效果,请选择立体声强化,然后选择开或关。 要恢复预设音乐设置,请选择恢复预设音乐设置。

■ 多媒体资料 (功能表 8)

您可以将一些图像和铃声,例如通过彩信服务收到的图像 储存在"多媒体资料"功能表的文件夹中,请参见第81 页的"阅读和回复彩信"。 a de la comercia de l

多媒体资料功能使用手机的共享存储空间,请参见第16页的"共享存储空间"。

- 1. 按功能表, 然后选择多媒体资料。这时将打开选项列表。
- 选择查看文件夹可打开文件夹列表。图案和铃声是手机中预设的文件 夹。

其他可用选项包括:

- 增加文件夹,增加新文件夹。输入新文件夹的名称,然后按确认。
- 删除文件夹,选择要删除的文件夹。您不能删除手机内预设的文件夹。
- 重新命名文件夹,选择要重新命名的文件夹。您不能重新命名手 机内预设的文件夹。
- 多媒体资料下载(网络服务),下载更多图像和铃声。请分别选择图像下载或铃声下载。这时将打开预设WAP书签的列表。选择更多书签可进入服务功能表中的WAP书签列表,请参见第142页的"书签"。

选择适当的书签以连接所需 WAP 网页。如果连接失败,则您可能 无法通过 WAP 服务 (当前正在使用其连接设置) 访问 WAP 网页。 在这种情况下,请进入服务功能表并启动另一组连接设置,请参 见第 137 页的"连接 WAP 服务"。然后重新尝试连接 WAP 网页。 请向您的网络运营商和/或 WAP 服务供应商咨询是否提供了 WAP 服务及其收费标准。

注意: 能否下载依赖于网络环境和内容服务供应商,并因 市场的不同而不同。



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。

- 3. 选择所需文件夹,手机将显示该文件夹内文件的列表。
- 4. 滚动至所需文件。按操作可看到以下部分选项:
 - 打开,打开选定文件。
 - 删除,删除选定文件。
 - 转存,将选定文件转存至另一文件夹中。
 - 重命名,为文件指定一个新名称。
 - 设为壁纸,将选定文件设为壁纸。
 - 设为铃声,将选定文件设为铃声。
 - 详情,查看文件的详情,例如文件的大小。
 - 排序,按名称、日期、格式或大小对文件排序。

■ 事务管理器 (功能表 9)



日历

日历可以帮助您记录备忘、要拨打的电话、会议和生日。 日历功能使用手机的共享存储空间,请参见第16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的日期。当天的日期会以方框标出。如果某日已 设置了备忘,则该日期会以加粗字体显示。如果您要查看该日的全部备 忘,请按**操作**,然后选择查看该日备忘。

要查看单个备忘,请滚动至需要查看的备忘,按操作,然后选择查看。 您可以在备忘视图中查看选定备忘的详情。您还可以滚动浏览备忘的内 容。

日历视图还可能包括其他选项,如:

- 制作备忘的选项,直接以备忘或文字信息的形式发送备忘至另一部兼 容手机的选项。
- 删除、修改、转存和重复备忘的选项,以及将备忘复制到另一日的选 项。
- 设置,可设置日期、时间、日期格式、时间格式或每周的第一天等。
 在自动删除选项中,您可以对手机进行设置,使其在指定时间后自动
 删除旧备忘。但是,那些重复的备忘不会被自动删除,如生日备忘。

制作日历备忘

要输入字母和数字,请参见第46页的"输入文字"。

按功能表,然后依次选择事务管理器和日历。滚动至所需的日期,按操 作,然后选择写备忘。从以下备忘类型中任选一个:

 会议 — 输入备忘(或按操作并从通讯录中提取姓名)。按操作,然后选择储存。输入会议地点,然后按操作并选择储存。输入会议的开始时间并按确认,然后输入会议的结束时间并按确认。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。

- **①**通话 输入电话号码,按操作,然后选择储存。输入姓名,按操作,然后选择储存。(如果不想输入电话号码,则可以按操作从通讯录中提取姓名和号码。)再输入通话的时间并按确认。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。
- 金目 输入姓名 (或按操作从通讯录中提取姓名),按操作,然后 选择储存。再输入出生的年份,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。
- 27 备注 一输入备注,按操作,然后选择储存。输入备注的截至日期,然后按确认。要为备注设置闹钟提示,请选择响铃或安静(无闹钟铃声),然后设置闹钟时间。

示符号 🗬 。

备忘提醒

当设置的提示时间到时,手机将蜂鸣,并会显示备忘内容。如果屏幕上显示通话备忘(**⑦**),则可以按 **へ**拨打显示的号码。要停止闹钟铃声并查看备忘,请按**查看**。要停止闹钟铃声而不查看备忘,请按**退出**。

待办事项

您可以将要执行的任务储存为待办事项,设置待办事项的优先级并在任 务完成时将待办事项标记为已完成。您也可以按优先级或日期对待办事 项排序。

待办事项功能使用手机的共享存储空间,请参见第16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,此时将显示待办事项 列表。按操作,或滚动至所需待办事项,然后按操作。

- 要增加新待办事项,按增加。输入待办事项的主题。如果您已输入的 字符数超出待办事项所能包含的最大字符数,则多余的字符将无法输 入。按操作,然后选择储存。设置待办事项的优先级,高、中或低。
 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。
 预想英文,请参见第52页的"预想英文输入法"。
- 您可以查看和删除选定待办事项,并可删除所有标记为已完成的待办 事项。您也可以按优先级或到期时间对待办事项排序;向另一部兼容 手机发送待办事项;将待办事项存为日历备忘录;打开日历。
 在查看待办事项时,您还可以选择一个选项以编辑选定待办事项;修

改待办事项的到期时间或优先级;将待办事项标记为已完成。

■ 游戏 (功能表 10)



开始游戏

- 1. 按功能表, 然后依次选择游戏和选择游戏。
- 2. 滚动至一个游戏或游戏组(具体名称取决于游戏)。
- 按操作并选择打开,或按
 。如果选择单个游戏,该游戏会立即 开始。

否则,将打开选定游戏组内游戏的列表。要开始一个游戏,请滚动至 所需游戏,然后按**操作**并选择打开,或按 **へ**。

☆ 提示:如果游戏需使用整个屏幕区域,屏幕上将不显示选择键的功能。按选择键 ○ 或 ○ 可显示选项列表。然后,您可以选择一个选项或按返回继续玩游戏。

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)。

游戏或游戏组的其他可用选项

有关游戏选项的信息,请参见第123页的"应用软件或应用软件组的其他可用选项"。

游戏下载

按**功能表**,然后依次选择游戏和游戏下载(网络服务)。这时将打开预设 WAP 书签的列表。选择更多书签可进入服务功能表中的WAP 书签列 表,请参见第142页的"书签"。

选择适当的书签以连接所需 WAP 网页。如果连接失败,则您可能无法 通过 WAP 服务 (当前正在使用其连接设置) 访问 WAP 网页。在这种情况 下,请进入服务功能表并启动另一组连接设置,请参见第137页的"连 接 WAP 服务"。然后重新尝试连接 WAP 网页。

能否下载依赖于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WAP服务供应商咨询是否提供了WAP服务及 其收费标准。

要下载更多游戏,另请参见第123页的"下载应用软件"。

请注意,新下载的游戏可能不储存在游戏功能表中,而是储存在百宝箱 功能表中。

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。

游戏的存储状况

要查看可用于储存游戏和安装应用软件的大致存储空间,请按**功能表**, 然后依次选择游戏和存储。另请参见第124页的"应用软件的存储状况"。

游戏功能使用手机的共享存储空间,请参见第16页的"共享存储空间"。

游戏设置

按**功能表**,然后依次选择游戏和设置以设置游戏的声音、灯光和振动效果。在 Java 游戏中,有些设置可能无法生效。

■ 百宝箱 (功能表 11)

使用此功能表可管理手机内安装的 Java 应用软件。您的手机中可能已预装了一些专为此款诺基亚手机设计的 Java 应用软件。各服务供应商也可能通过 WAP 服务提供更多应用软件。在使用这些应用软件之前,您必须先将其下载到您的手机内。

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。

启动应用软件

- 1. 按功能表,然后依次选择百宝箱和选择应用软件。
- 2. 滚动至一个应用软件或应用软件组(具体名称取决于应用软件)。
- 3. 按操作并选择打开,或按 **へ**。如果选择单个应用软件,该应用软件 会立即启动。

否则,将打开选定应用软件组内应用软件的列表。要启动某个应用软件,请滚动至所需应用软件,然后按操作并选择打开,或按 **へ**。

★ 提示:如果应用软件需使用整个屏幕区域,屏幕上将不显示选择键的功能。按选择键 ○ 或 ○ 可显示选项列表。然后,您可以选择一个选项或按返回继续使用应用软件。

应用软件或应用软件组的其他可用选项

- 删除,从手机中删除应用软件或应用软件组。
- 接入网络,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,查看是否可从WAP服务下载应用软件的新版本。
- 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。
- 详情,提供有关应用软件的附加信息。

下载应用软件

您可以用不同的方式下载新的Java应用软件(网络服务):

按功能表,然后依次选择百宝箱和应用软件下载,这时将显示预设WAP 书签的列表。选择更多书签可进入服务功能表中的WAP 书签列表,请参见第142页的"书签"。

选择适当的书签以连接所需 WAP 网页。如果连接失败,则您可能无法通过 WAP 服务 (当前正在使用其连接设置)访问 WAP 网页。在这种情况下,请进入服务功能表并启动另一组连接设置,请参见第 137 页的"连接 WAP 服务"。然后重新尝试连接 WAP 网页。

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WAP服务供应商咨询是否提供了WAP服务及其收费标准。

- 按功能表,然后选择服务以查找WAP网页,并下载所需Java应用软件。请参见第138页的"浏览WAP服务网页"。
- 使用游戏下载功能,请参见第121页的"游戏下载"。



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

请注意,新下载的应用软件可能不储存在百宝箱功能表中,而是储存在 游戏功能表中。

应用软件的存储状况

要查看可用于储存游戏和安装应用软件的大致存储空间,请按**功能表**, 然后依次选择百宝箱和存储。

应用软件使用手机的共享存储空间,请参见第16页的"共享存储空间"。

■ 附加功能 (功能表 12)



声控命令

您可以通过说出声控命令来进入特定的功能表功能。例如,声控命令可 以是一项功能的名称。

在使用声控命令前,请认真阅读第63页的"使用声控拨号时的注意事项"。

当手机正在通过 GPRS 连接发送或接收数据时,您不能使用声控命令功能。

为功能表功能增加声控命令

按功能表,然后依次选择附加功能和声控命令。

选择包括所需功能(如无声)的文件夹(如情景模式)。滚动至所需功能, 按操作,然后选择增加命令。

按开始,然后清楚地说出要录制为声控命令的字或词。

如果某项功能已带有声控命令,则指示符号 5 会显示在其名称的一侧。 您最多可以设置 5 个声控命令。

请注意,如果您在手机中插入另一张 SIM 卡,则全部声控命令可能都将 被删除,且您需要储存新的声控命令。

使用声控命令

在待机状态下,按住右选择键 ⊘ 直至您听到一声短促的提示音。以正 常方式持握手机,将其置于靠近耳朵的位置,然后清楚地说出声控命 令。手机会播放声控命令并执行相关的功能。

如果使用兼容耳机,则可按住耳机上的遥控键直至您听到一声短促的提示音,然后清楚地说出声控命令。

另请参见第64页的"使用声控标签拨打电话"。

播放、更改和删除声控命令

按**功能表**,然后依次选择附加功能和声控命令。选择包含所需功能的文件夹。滚动至该功能,按**操作**,然后选择播放、更改或删除。

计算器

手机内的计算器具有加、减、乘、除、平方、平方根和换算货币的功能。

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. 按功能表,然后依次选择附加功能和计算器。
- 2. 当屏幕上显示"0"时,输入要计算的第一个数字,按**#**^中可输入小数点。
- 3. 按操作,然后选择加、减、乘、除、平方、平方根或更改正负号。
 - **提示:** 或者,也可以按一下 * 输入加号,两下输入减号,三下 输入乘号,四下输入除号。

- 4. 对于加、减、乘、除运算,输入第二个数字。
- 5. 对于加、减、乘、除运算,要求得结果,按**操作**,然后选择计算结果。
- 6. 要进行新的计算,请先按住**清除**清除以前计算的结果。

货币换算

- 1. 按功能表, 然后依次选择附加功能和计算器。
- 要储存汇率,按操作,然后选择设定汇率。从显示的选项中任选一 个。输入汇率(按 # 以输入小数点),然后按确认。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,按操作,然后选择换至本国货 币或换至外币。
- **提示:**您也可以在待机状态下进行货币换算。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。

定时器

按**功能表**,然后依次选择附加功能和定时器。以小时和分钟格式输入所 需的定时时间,然后按确认。根据需要,您可以写入一段文字作为自己 的备忘录,然后按确认启动定时器。该备忘录会在到达指定时间时显 示。

• 要更改定时时间,请选择更改时间;要停止计时,请选择停止计时。

如果定时时间已到,且手机处于待机状态,则手机会发出提示音,并会 闪烁地显示备忘(如果已设置)或定时器时间到字样。您可以按任意键停 止响铃。如果没有按任何按键,响铃将在 30 秒后自动停止。要停止响铃 并取消备忘文字,请按确认。

秒表

您可以用秒表计时,测定分别计时或以圈计时。计时中,手机的其他功 能仍可正常使用。要使秒表计时在后台运行,请按 **全**。



注意: 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。

计时和分别计时

- 1. 按**功能表**,然后依次选择附加功能、秒表和分别计时。如果因为来电 等原因而使秒表计时在后台运行,则可以选择继续。
- 按开始开始计时。每次想测定分别计时时,按分别计。分别计时将列 在屏幕上,位于运行时间的下方。可通过滚动查看各个时间。
- 3. 按停止可停止计时。
- 4. 按操作, 然后选择

开始可重新开始计时。新的时间将累计在前一个时间之上。 储存可储存时间。为测定的时间输入名称,然后按确认。如果未输入 名称,则将使用总时间作为其名称。 重新设定可重新设定时间目不储存。

以圈计时

按**功能表**,然后依次选择附加功能、秒表和以圈计时。按**开始**开始计时,按**以圈计**以测定以圈计时。按停止可停止计时。按操作,您可以选择储存或重新设定以圈计时。请参见上文中的"计时和分别计时"。

查看和删除时间

按功能表,然后依次选择附加功能和秒表。

如果未重新设定秒表,则可以选择显示最后时间查看最近测定的时间。 选择查看时间,手机将显示时间组的名称列表或最终时间列表,请从中 选择需要查看的时间组。

要删除已储存的时间,请选择删除时间。选择全部删除并按确认;或 者,也可以选择逐个删除,滚动至需要删除的时间,然后依次按删除和 确认删除选定时间。

备份和恢复

您可以将手机中的通讯录、日历、文字信息及书签备份到存储卡 (MultiMediaCard)中,然后在需要时将所需的信息从存储卡 (MultiMediaCard)恢复到手机中。对于每类信息,您可以在存储卡 (MultiMediaCard)中保留一份备份。



注意: 您必须先将存储卡 (MultiMediaCard) 插入手机中才能使用 此功能。存储卡 (MultiMediaCard) 中必须有足够的空间以储存备 份信息。



警告: 在备份或恢复信息时,请不要将手机连接至 PC。将手机 连接至 PC 会停止备份和恢复操作,并可能导致信息丢失。

在存储卡 (MultiMediaCard) 中备份信息

- 1. 按功能表,然后依次选择附加功能、备份和恢复和备份。
 - 要一次备份您的全部通讯录、日历、文字信息及书签,选择全部 数据。
 - 要有选择性地备份信息,选择所选数据。滚动至需要备份的信息, 然后按标记。在标记了所有需要备份的信息后,按完成。
- 2. 按确认开始备份,或按取消取消备份。

如果存储卡 (MultiMediaCard) 中尚无用于储存备份信息的文件夹,则 会自动创建该文件夹。

请注意,从手机中备份的信息会自动替换存储卡 (MultiMediaCard) 内备 份文件夹中的相应信息。

从存储卡 (MultiMediaCard) 恢复信息

- 1. 按功能表,然后依次选择附加功能、备份和恢复和恢复。
- 滚动至需要恢复的信息,然后按标记以选择该信息。根据需要,重复 此操作。在标记了所有需要恢复的信息后,按完成。
- 3. 按确认开始恢复信息,或按取消取消恢复操作。

请注意,从存储卡(MultiMediaCard)中恢复的信息会自动替换手机内相应的信息。

存储卡 (MultiMediaCard)

使用此功能表,您可以格式化存储卡 (MultiMediaCard);删除存储卡 (MultiMediaCard) 中的文件;从存储卡 (MultiMediaCard) 中安装 Java 应用 软件。

您仅可使用与手机兼容的存储卡(MultiMediaCard)。在您的诺基亚 3300 上,在其他设备中格式化的存储卡(MultiMediaCard)和储存的信息可能 显示为已破坏。您可以在手机内使用最大容量为 128 MB 的兼容存储卡 (MultiMediaCard)。请参见第 32 页的"取出和装入存储卡 (MultiMediaCard)"。

如果您的存储卡 (MultiMediaCard) 显示为已破坏,且您已在兼容的计算 机中安装了 Nokia Audio Manager (诺基亚音乐管理器) PC 软件,则您也许 能够使用 Windows 的 Error-checking (错误检测) 工具对存储卡 (MultiMediaCard) 的错误进行修复。有关使用该工具的更多信息,请参 见随 Windows 操作系统提供的信息。

格式化存储卡 (MultiMediaCard)

按**功能表**,然后依次选择附加功能、存储卡和格式化存储卡。按确认开 始格式化,或按**取消**取消格式化。

格式化操作会自动在存储卡 (MultiMediaCard) 中创建以下文件夹: "Applications (应用软件)"、"Backup (备份)"、"Music (音乐)"、 "Recordings (录音)"、"Tones (铃声)"和"Track lists (曲目列表)"。



注意:格式化存储卡 (MultiMediaCard) 将导致卡内数据永久 丢失。



注意: 请不要将这些文件夹删除或更改文件夹名称, 否则手机的 一些功能可能无法正常工作。

删除存储卡 (MultiMediaCard) 中的文件

按**功能表**,然后依次选择附加功能、存储卡和删除存储卡中的文件。 滚动至包含所需删除的文件的文件夹,然后按**打开**。滚动至所需文件, 按**操作**,然后选择删除。按**确认**以确认删除。



注意:如果您从存储卡 (MultiMediaCard) 中删除了音乐文件,请 务必更新曲目列表,请参见第 113 页的"曲目列表中的其他可用 选项"。

安装 Java 应用软件

按功能表,然后依次选择附加功能、存储卡和安装应用软件。手机会显示储存在存储卡(MultiMediaCard)内的 "Applications (应用软件)"文件 夹中的 Java 应用软件列表。滚动至所需应用软件,然后按选择。

所有从存储卡 (MultiMediaCard) 安装的 Java 应用软件都将安装在百宝箱 功能表中,并使用手机的共享存储空间。请参见第 122 页的 "启动应用 软件"。

■ 服务 (功能表 13)



您可以使用手机访问丰富多彩的WAP服务(网络服务)。此 类服务可能包括银行业务、新闻、天气预报和航班时刻表 等。这些服务可能是专为手机设计的,并由WAP服务供应商维护。 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WAP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。

WAP 服务在其 WAP 网页上使用的是无线标记语言 (Wireless Markup Language, WML)。您无法使用本手机浏览使用超文本标记语言 (Hypertext Markup Language, HTML) 的普通互联网网页。 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 WAP 服务的基本步骤

- 1. 储存您在访问所需 WAP 服务时必要的服务设置。请参见第 140 页。
- 2. 连接指定的 WAP 服务。请参见第 137 页。
- 3. 开始浏览 WAP 服务网页。请参见第 138 页。
- 4. 浏览完毕后,断开与WAP服务的连接。请参见第140页。

设置手机以使用 WAP 服务

您可能会从为您提供所需 WAP 服务的网络运营商或服务供应商处接收 到文字信息形式的服务设置。有关更多信息,请向您的网络运营商或服 务供应商咨询。

您也可以在连接设置中手动输入设置。要获得正确的设置,请向您的网络运营商或服务供应商咨询。例如,网络运营商或服务供应商也可能将WAP设置存放在其Web站点上。

储存以文字信息形式接收到的服务设置

当您接收到文字信息形式的服务设置时,手机屏幕上会显示收到服务设置。

 要储存收到的设置,请按操作,然后选择储存。
 如果当前服务设置下未储存任何设置,则该设置将储存在第一个可用 连接设置组下,同时启动。

如果当前服务设置下已储存了设置,手机将显示启动已存服务设置?。要启动储存的设置,请按确认,若只想储存设置,请按取消。

- 如果不想储存收到的设置,请按操作,然后选择放弃。
- 要先查看收到的设置,请按操作,然后选择查看。要储存设置,按储 存。

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。

您需要启动用以储存服务设置的设置组。设置组是指连接 WAP 服务时所需设置的集合。

- 3. 滚动至需要启动的设置组,然后按启动。
- 4. 选择修改服务设置。

逐个选择以下服务设置并输入所有必要的设置。

- 设置组名称 输入连接设置组的新名称并按确认。
- 主页 输入您想要使用的 WAP 服务的主页地址,按 □ 以输入 ".",然后按确认。
- 连接类型一选择持续连接或临时连接。
- 连接安全 选择开或关。

当连接安全设置为开时,手机会尝试与WAP服务建立安全连接。 如果不能建立安全连接,则将无法进行连接。如果仍需建立连接, 请使用非安全连接,即将连接安全设置为关。

 传输方式 —选择 GSM 数据或 GPRS。有关选定传输方式的设置, 请参见下文中的"当选择 GSM 数据作为数据传输方式时的设置" 和"当选择 GPRS 作为数据传输方式时的设置"。

有关价格、连接速率及其他信息,请向您的网络运营商或服务供 应商咨询。

当选择 GSM 数据作为数据传输方式时的设置

- 拨号号码 输入电话号码, 然后按确认。
- IP 地址 一 输入地址,按 * 以输入 ".",然后按确认。您可以从网络运营商或服务供应商处获得 IP 地址。
- 鉴权类型 选择安全或普通。
- 数据通话类型一选择模拟或 ISDN。
- 数据通话速率一选择所需传输速率,或选择自动波特率。仅当当前 选定的数据通话类型为模拟时,才可以选择自动波特率。实际的数据 通话速率取决于服务供应商。
- 登录类型 选择手动或自动。如果选择自动,则在登录时将使用以下设置中的用户名和密码。如果选择手动,则需要在每次建立连接时输入登录信息。
- 用户名 输入用户名, 然后按确认。
- 密码 输入密码, 然后按确认。

当选择 GPRS 作为数据传输方式时的设置

 GPRS 连接一选择总是在线可将手机设置为在每次开机时自动在 GPRS 网络中进行注册。当您启动需使用 GPRS 连接的应用软件时, 手机就会与网络建立连接,并可进行数据传输。当您退出应用软件 时, GPRS 连接也会终断,但手机在 GPRS 网络上的注册信息仍将保 留。 如果选择了当需要时,则手机会在应用软件需要时在 GPRS 网络中进 行注册并建立连接,然后在您退出应用软件时断开连接。

- GPRS 接入点一输入接入点名称,然后按确认。
 与 GPRS 网络建立连接时需使用接入点名称。您可以从网络运营商或服务供应商处获得接入点名称。
- IP 地址 输入地址,按 * 以输入 ".",然后按确认。您可以从网络 运营商或服务供应商处获得 IP 地址。
- 鉴权类型一选择安全或普通。
- 登录类型 选择手动或自动。如果选择自动,则在登录时将使用以下设置中的用户名和密码。如果选择手动,则需要在每次建立连接时输入登录信息。
- 用户名 输入用户名, 然后按确认。
- 密码一输入密码,然后按确认。



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站点作出保证和认可。如果您选择这些连接设置和访问这些站点,则应像对待任何其他站点或连接设置一样,对其安全和内容的防范性采取必要的措施。

连接 WAP 服务

首先,应确保您需要使用的WAP服务的设置已启动。要启动设置:

按功能表,然后依次选择服务、设置和连接设置。选择当前服务设置,滚动至需要启动的设置组,然后按启动。

其次,连接WAP服务。您可以采用三种连接方式:

 打开 WAP 服务的主页: 按功能表,然后依次选择服务和主页。
 提示:要快速打开 WAP 服务的主页:在待机状态下按住 □。

或者

- 选择WAP服务的书签:
 按功能表,然后依次选择服务、书签和所需书签。
 如果所选书签不适用于当前选用的服务设置,则应启动另一组服务设置(如果可用),然后再试一次。
 再或
- 输入WAP服务的地址:
 按功能表,然后依次选择服务和选择地址。输入WAP服务的地址,按,*以输入特殊字符,然后按确认。
 请注意,您无需在地址前添加前缀 http://,该前缀将自动添加。

浏览 WAP 服务网页

一旦与WAP服务建立了连接,您就可以开始浏览其WAP网页了。手机 按键的功能可能因不同的WAP服务而有所不同。请按手机屏幕上的指 示文字操作。有关更多信息,请向您的WAP服务供应商咨询。 注意,如果选择了 GPRS 作为数据传输方式,则在浏览 WAP 网页时,屏幕的左上角会显示指示符号 ⑤。如果您在 GPRS 连接中接到来电或文字 信息,或要拨打电话,则手机屏幕的右上角会显示指示符号 ⑧,这表示 GPRS 连接已暂停(保留)。

在浏览中使用手机按键

- 按滚动键上的 🕲 或 🕲 可浏览 WAP 网页。
- 要选择突出显示的内容,请按 💊。
- 要输入字母和数字,请按 _~ 9, 要输入特殊字符,请按 *。

浏览中选项

请按操作,然后选择一个可用选项。服务供应商还可能提供其他选项。 选择

- 主页可返回 WAP 服务的主页。
- 书签。请参见第142页。
- 呼叫/编辑/打开行/打开/打开列表可拨打电话、输入文字或选择 WAP 网页上突出显示的内容。
- 增加书签可将当前 WAP 网页存为书签。
- 浏览图像或浏览多个图像可查看 WAP 网页内的图像和动画。
- 选择地址可输入需要访问的 WAP 服务的地址。
- 服务信箱。请参见第145页。
- 外观设置。请参见第 140 页的 "WAP 浏览器的外观设置"。

- 缓存数据。请参见第142页。
- 提取详情可从 WAP 网页内复制电子邮件地址等内容。
- 重新下载可重新下载或刷新当前 WAP 网页。
- 清除缓冲存储。请参见第146页的"缓冲存储"。
- 安全信息可查看当前 WAP 连接和服务器的安全信息。
- 退出。请参见第 140 页的"断开 WAP 连接"。

直接拨号

WAP 浏览器支持一些可以在浏览中使用的功能。您可以直接从 WAP 网页上拨打语音电话,在语音通话中发送双音多频音,或将网页内的姓名和电话号码储存在通讯录中。

断开 WAP 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。

或者,也可以按住 🎧 。如果选择了 GSM 数据作为数据传输方式,请 按两下 🎧 。手机会断开与 WAP 服务的连接。

WAP 浏览器的外观设置

- 在浏览时,按操作,然后选择外观设置;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。
- 2. 选择文字换行或显示图像。

3. 为文字换行选择开或关,并为显示图像选择显示或不显示。

如果将文字换行设置为开,则不能在一行内完全显示的文字将转至下 一行继续显示。如果选择关,则无法在一行内完全显示的文字将在一 行结束时被截断。

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

WAP 浏览器的安全设置

授权证书

要使用一些WAP服务,如银行业务,您可能需要安全证书。当您将连接安全设置为开时,使用证书可帮助提高手机与WAP网关或WAP服务器之间连接的安全性。

如果WAP服务支持使用授权证书,您就可以从WAP网页内下载授权证书。下载后,您可以查看证书,然后储存或删除证书。如果您选择储存证书,它将添加到手机内的证书列表中。

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

查看授权证书列表: 按功能表, 然后依次选择服务、设置和保密设置, 再选择授权证书。另请参见第139页的"在浏览中使用手机按键"中的 安全信息。 **安全指示符号:** 在 WAP 连接中,如果屏幕上显示安全指示符号 ,则 表示手机与 WAP 网关或 WAP 服务器 (通过修改服务设置下的 ⅠP 地址指 定)之间的数据传输是加密且安全的。

安全指示符号并不表示网关和内容服务器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。

缓存数据

您可以将手机设置为允许或禁止接收缓存数据。

缓存数据是指WAP站点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,直至您清除缓冲存储,请参见第146页的"缓冲存储"。

- 在浏览时,按操作,然后选择其他选项和安全选项;或者,在待机状态下,按功能表,然后依次选择服务、设置和保密设置。
- 选择缓存数据,然后选择允许接收或不允许接收,将手机设置为允许 或禁止接收缓存数据。

书签

您可以将 WAP 网页的地址储存在手机的存储器内,作为书签。

- 在浏览时,按操作,然后选择书签;或者,在待机状态下,按功能 表,然后依次选择服务和书签。
- 2. 滚动至需要使用的书签, 然后按操作。

3. 选择以下选项之一:

进入,连接与书签相关联的 WAP 网页。

编辑或删除,编辑或删除选定书签。

发送。要将选定书签直接发送至另一部手机,请选择以书签发送;要 通过文字信息发送书签,请选择以信息发送。

新书签,创建新的书签而不连接WAP服务。输入WAP网页的地址和标题,然后按确认。

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

接收书签

当您接到书签时,手机会显示收到1个书签。按查看,然后按操作并选 择查看可查看书签;选择储存可储存书签;选择放弃可不储存书签。

下载链接

您的手机已预装了一些指向WAP网页地址的链接(类似于书签),选择 这些链接可以下载铃声、图像、游戏和应用软件等内容。您也可以为提 供所需下载内容的其他WAP网页的地址创建新链接。

- 浏览时,按操作,然后选择下载链接,或者,也可以在待机状态下按 功能表,然后依次选择服务和下载链接。
- 2. 选择铃声下载、图像下载、游戏下载或应用软件下载。

- 3. 滚动至需要使用的链接, 然后按操作。
- 4. 选择以下选项之一:
 - 进入,连接链接所指向的 WAP 网页。
 - 查看, 查看链接的名称及地址。

编辑或删除,编辑或删除用户创建的及预装的其他下载链接。

发送。选择以书签发送可直接将选定链接发送至其他手机,选择以信息发送可通过文字信息发送链接。

新下载链接,创建一个新链接,但不连接 WAP 服务。您可以手动输入地址或从书签中选择一个地址。

- 输入地址 输入 WAP 网页的地址和标题, 然后按确认。
- 选择地址 选择要用作下载链接的书签。

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

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WAP服务供应商咨询是否提供了WAP服务 及其收费标准。
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)。例如,服务信息可以是有关新闻摘要的通知,它们可能包含一条 文字信息或一种 WAP 服务的地址。

在待机状态下,如果收到服务信息,则可以按查看进入服务信箱。

 如果按退出,信息将被移至服务信箱中。要在以后访问服务信箱,请 按功能表,然后依次选择服务和服务信箱。

要在浏览中进入服务信箱,请按操作,然后选择服务信箱。滚动至所需 的信息,按操作,然后选择

• 下载可启动 WML 浏览器并下载标记的内容。



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。

- 详情可显示服务通知的详细信息。
- 删除可删除选定服务通知。

设置手机以接收服务信息

按**功能表**,然后依次选择服务、设置、服务信箱设置和服务信息。要设置手机以接收服务信息,请选择开。如果选择关,手机将不接收服务信息。

缓冲存储

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

要清除缓冲存储:

- 在浏览时,按操作,然后选择清除缓冲存储;也可以
- 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。

■ SIM 卡服务 (功能表 14)



除了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 SIM 卡服务的可用性、价格和信息,请向您的 SIM 卡 销售商咨询,如网络运营商、服务供应商或其他销售商。

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短信息或拨打电话,而您可能需要 为此支付费用。

9. 诺基亚音乐管理器

使用 Nokia Audio Manager (诺基亚音乐管理器) 软件,您可以选择兼容 PC 内的数字音乐曲目并将其传送至已安装在手机内的存储卡 (MultiMediaCard) 中。您还可以使用 Nokia Audio Manager (诺基亚音乐管 理器) 在 PC 上创建 M3U 格式的播放列表。



注意: 音乐受国际条约和国家版权法的版权保护。因此可能需要 获得许可或授权才能够制作或复制音乐。一些国家或地区已制订 了法律来禁止擅自复制音乐。请核实所在国家或地区是否已制订 了适用的法律法规以限制使用此类内容。

要从 PC 访问手机存储卡 (MultiMediaCard) 中的内容,您必须先用随手机 提供的 DKU-2 数据线将手机连接至 PC 的 USB 端口。请参见第 28 页的 "连接和使用随手机提供的数据线"。然后,存储卡 (MultiMediaCard) 中 的内容就会显示在 Nokia Audio Manager (诺基亚音乐管理器) 的音乐工作 室窗口下的移动设备区域内。请注意,当您将手机连接至 PC 时,不能 使用手机拨打电话。

注意:请先将销售包装内 CD-ROM 光盘所附带的 Nokia Audio Manager (诺基亚音乐管理器) PC 软件安装在 PC 中,然后再将手 机连接至 PC。

在将手机连接至 PC 前,请仔细阅读第 14 页的 "断开手机与 PC 的连接"。

■ 系统需求

要安装和使用 Nokia Audio Manager (诺基亚音乐管理器),您的设备需满 足以下条件:

• 运行 Windows 98、 Windows ME、 Windows 2000 或 Windows XP 操作 系统的 Intel 兼容 PC。

请注意,此软件不适用于将操作系统从 Windows 95 或 3.1 升级至 Windows 98 的 PC。



注意:对于 Windows 98, Nokia Audio Manager (诺基亚音乐管 理器)同时作为诺基亚 3300 USB 接口的驱动程序。

- Pentium MMX 266 MHz 处理器 (建议使用 Pentium 300 MHz 处理器),
- 至少35 MB的可用磁盘空间。且需更多磁盘空间以储存曲目,
- 至少 48 MB 内存,对于 Windows 2000 操作系统,建议使用 64 MB 内存,
- 支持 800 x 600 屏幕分辨率, 65536 色 (高彩色设置) 的显示器,
- 浏览器: Microsoft Internet Explorer 4.0 或更高版本, Netscape Navigator 4.0 或更高版本,
- USB 端口,
- CD-ROM 驱动器。

■ 安装 Nokia Audio Manager (诺基亚音乐管理器)

- 1. 启动 Windows。
- 2. 将销售包装内的 CD-ROM 光盘放入 PC 的 CD-ROM 驱动器中。
- 3. 如果 CD-ROM 光盘未能自动打开,请打开 Windows Explorer (Windows 资源管理器),然后选择您放入 CD-ROM 光盘的 CD-ROM 驱动器。用鼠标右键单击 Nokia Audio Manager (诺基亚音乐管理器) 图 标,然后选择 Autorun (自动运行)。
- 4. 按计算机屏幕上的安装说明操作,完成安装。



- **注意:**开始安装时,请在"Language"(语言)中选择 "Chinese Simplified"(中文简体)以安装中文版 Nokia Audio Manager(诺基亚音乐管理器)软件。
- 5. 安装成功后, Nokia Audio Manager (诺基亚音乐管理器) 文件夹会添加 至您的 Programs (程序) 文件中。

Nokia Audio Manager (诺基亚音乐管理器) 安装后,您必须重新启动计算机。

■ 使用 Nokia Audio Manager (诺基亚音乐管理器) 储 存光盘中的曲目

- 1. 在 PC 上, 启动 Nokia Audio Manager (诺基亚音乐管理器)。
- 2. 将音乐光盘放入 PC 的 CD-ROM 驱动器中,然后单击 CD 播放机选项 卡以打开 CD 播放机窗口。这时会显示音乐光盘上的曲目信息。

- 要将曲目储存在硬盘中,选择所需曲目并单击保存曲目按钮。
 在储存操作完成前,请勿取出光盘。计算机会显示一个进度条以说明
 储存曲目大致需要的时间。
- 将曲目从PC硬盘上传送至音乐工作室:在音乐工作室窗口中,单击添加按钮并浏览选择已储存的曲目。选择所需曲目并选择打开。

然后,您就可以将**音乐工作室**窗口中的曲目传送至手机的存储卡 (MultiMediaCard)中。

■ 向手机传送音乐文件

- 1. 将曲目和播放列表储存在 Nokia Audio Manager (诺基亚音乐管理器)的 音乐工作室窗口中。有关更多说明,请参见 Nokia Audio Manager (诺基亚音乐管理器)的联机帮助。
- 2. 查看是否已用随手机提供的数据线将 PC 和手机连接在一起。
- 3. 在 PC 上, 启动 Nokia Audio Manager (诺基亚音乐管理器)。
- 4. 单击位于音乐工作室窗口下移动设备区域内的手机图标。
- 5. 选择要传送至手机的曲目或播放列表。
- 6. 单击传输到设备。

如果选定曲目的大小超出手机的可用存储空间大小,手机会显示一条错误信息。此时,请取消选择一部分曲目,直至曲目的大小符合要求。

■ 使用 Windows Explorer (Windows 资源管理器) 传送曲目

您可以使用 Windows Explorer (Windows 资源管理器)将 MP3 或 AAC 格式的曲目传送至手机中。



注意: 请查看是否已用随手机提供的数据线将 PC 和手机连接在 一起。

- 1. 打开 Windows Explorer (Windows 资源管理器)。您的手机将显示为一个本地磁盘,且带有指定的盘符。
- 2. 显示包含有所需传送曲目的文件夹。
- 3. 选择需要传送至手机中的曲目并将其拖拽至此本地磁盘的 Music (音乐)和/或 Track lists (曲目列表)文件夹内。随后,这些曲目会被传 送至手机中,并可通过音乐播放器播放。

如果选定曲目的大小超出手机的可用存储空间大小,手机会显示一条 错误信息。此时,请取消选择一部分曲目,直至曲目的大小符合要 求。



注意: 有关手机与 PC 断开连接的方式,详情请参见第 14 页的 "断开手机与 PC 的连接"。



注意: 诺基亚 3300 音乐播放器可能无法正常显示曲目和表演者 的名称。这是因为诺基亚 3300 音乐播放器可能不支持源文件名 称的编码方式。请尽量使用 Nokia Audio Manager (诺基亚音乐管理器)向手机传送 MP3 和其他格式的音乐文件。

■ 其他功能

支持的音乐曲目类型

Nokia Audio Manager (诺基亚音乐管理器) 支持 MP3 格式的曲目和 M3U 格式的播放列表。您可以在**音乐工作室**中创建播放列表。如果选择向手 机传送播放列表,则只有列表中的曲目会被传送至手机中。使用 CD 播 放机创建的曲目的文件扩展名为.AAC。您可以用 Nokia Audio Manager (诺基亚音乐管理器)在 PC 上播放这些曲目并可将其传送至手机中。

在 PC 上编辑曲目信息

当曲目或播放列表显示在**音乐工作室**中时,您可以编辑曲目和表演者信息。有关更多信息,请参见 Nokia Audio Manager (诺基亚音乐管理器)的 联机帮助。

10. 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,里面可能会有一些金属物体(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℃和 25℃(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。

11.原厂配件

现有多种新型配件可供您的手机使用。您可以根据自己 的特定通信需要选择购买这些配件。 以下是有关部分配件的详细说明。 有关各配件的供货情况,请向当地经销商查询。以下是 有关配件使用的一些注意事项: 请将所有配件放在小孩接触不到的地方。 切断任何配件的电源时,应拔插头而不是拉扯电源线。 定期检查汽车中的所有手机设备是否正确安装和操作。 仅可使用经手机制造商认可的电池、充电器以及配件。使用其他类型的 电池、充电器或配件会违反对手机的认可或保修条款,并会导致危险。

■ 电池

电池	种类	容量	通话时间*	待机时间*
BLD-3	锂电池	780 毫安时	2小时10分钟~3小时40分钟	180 小时~230 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。使用音乐播放器、调频收音机和内置免提功能会影响通话时间和 待机时间。

■ 供室内使用的配件

ACP-7标准充电器

此款轻便小巧、坚固耐用的充电器是为手机电池快速充电的便捷方式。 您可以在手机屏幕上查看充电状态。充电时,手机可正常使用。



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。

■ 车载配件

LCH-9 车载充电器

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

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

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。

ADE-2 音频线

使用此立体声数据线,您可以将诺基亚 3300 连接至一些常见的外部音频 系统。使用此数据线,您还可以从家用立体声系统或便携式音乐播放器 录制音乐。



DKU-2 数据线

使用此 USB 数据线,您可以将诺基亚 3300 连接至 PC 的 USB 端口。它 为您从 PC 向手机下载音乐提供了便捷而有效的方式。



12.维护和保养

您的电话是具有优良设计和工艺的产品,应小心使用。下列建议将帮助您履行保 修条款中的义务,延长手机的使用寿命。

- 请将手机及其所有部件和配件放在小孩接触不到的地方。
- 保持手机干燥。雨水、湿气和各种液体或水分都可能含有矿物质,会腐蚀电子 线路。
- 不要在有灰尘或肮脏的地方使用或存放手机。这样会损坏它的可拆卸部件。
- 不要将手机存放在过热的地方。高温会缩短电子器件的寿命、毁坏电池、使一些塑料部件变形或熔化。
- 不要将手机存放在过冷的地方。否则当手机温度升高(至常温)时,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。

13.重要的安全信息

■ 交通安全

驾车时不要使用手机。将手机放在手机支架中;不要将手机放在座位上或在碰撞 或急刹车时可能松动的地方。

记住交通安全总是第一位的!

■ 操作环境

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

仅在正常操作位置上使用手机。

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

■ 电子设备

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

起搏器

起搏器生产商建议手机和心脏起搏器间的距离至少保持在 20 厘米 (6英寸),以避免手机对起搏器的潜在干扰。这些建议与无线电技术研究所的独立研究结果一致,这也是他们的建议。装有心脏起搏器的人士:

- 手机处于开机状态时,应该保持手机和心脏起搏器间的距离至少在20厘米 (6英寸);
- 携带手机时,不应将其放在胸部的口袋内;
- 应使用与佩带起搏器不同侧的耳朵听电话,以减少造成干扰的潜在因素。
- 如果有任何理由怀疑有干扰发生,请立即关闭手机。

助听器

某些数字无线电话会干扰某些助听器。如果发生干扰,请向您的服务供应商咨询。

其他医疗设备

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

汽车

射频信号会影响汽车上安装或屏蔽不当的电子系统(如,电子注油系统、电子防 滑(防锁)制动系统、电子速度控制系统、气囊系统)。请向汽车生产商或其代表查 询有关汽车设备的情况。如果汽车附加安装了其他设备,还应向该设备的生产商 咨询有关情况。

有明文规定的场所

在任何有明文规定要求关闭手机的场所,请关机。

■ 有可能引起爆炸的地方

在任何有可能引起爆炸的地方,请关闭手机,并遵守所有文字和图形的指示。在 这种地方,火星就可能引起爆炸或火灾,从而导致人身伤害甚至死亡。 建议用户在加油站(服务站)关闭手机。提醒用户必须遵守有关在燃料库(燃料储 存和分发地区)、化工厂或进行爆炸作业的地方禁止使用无线设备的规定。 有潜在爆炸危险的地区往往(但并非始终)有清晰的标示。它们包括:船甲板下 面、化学制品运输或存储设施、以液化石油气(丙烷或丁烷)为动力的汽车、空气 中含有化学物质或微粒(如颗粒、灰尘、或金属粉末)的地区以及通常建议关闭汽 车引擎的地方。

■ 汽车

只能让专业人员维修手机,或将其安装在汽车上。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:

 如果手机未开机,请开机。检查信号是否足够强。断开手机与所有已连接数据 线的连接。

有些网络要求将有效的 SIM 卡正确插入手机中。

- 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。
- 输入当地的紧急电话号码(如112或其他官方紧急电话号码)。不同的地区有不同的紧急电话号码。
- 4. 按 💊。

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

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

■ 证书信息(比吸收率)

此型号手机符合有关无线电波辐射的要求。

您的移动电话是无线电发射机和接收机。它的设计和制造使其不会超出国际规范 (ICNIRP)建议的射频辐射限值。这些限值是综合规范的组成部分,并规定了适用 于一般公众的射频能量允许级别。规范是由独立的科学组织在对科学研究进行了 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0.77 W/kg。尽管不同手机在不同位置上的比吸收率值存在差异,但是它们都满足射频辐射的相关国际规范。

*适用于公众的无线电话比吸收率限值是平均每10克身体组织2.0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(以下线称"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:

- "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。
- 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。
- 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。
- 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,墨露在潮湿环境中,暴露在过高或过低温度中或类似环境条件中,未授权的改变,未授权的连接,未授权的修理(包括但不仅限于在修理中使用未授权的各用部件),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 送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。
- 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,然后存放在一个安全的地方:



销售商签名并盖章



How to obtain an English Nokia 3300 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 3300 Sales Package.

To obtain a Nokia 3300 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 3300 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 5-4-1 to select the phone's "Language".

索引

符号

ADE-2 音频线 158 DKU-2 数据线 159 HDS-3 立体声耳机 158 Java™应用软件 19 WAP 浏览器的安全设置 141 WAP 浏览器的外观设置 140

A

安装 Java 应用软件 132 安装 Nokia Audio Manager (诺 基亚音乐管理器) 149 安装 SIM 卡和电池 30 按键和插孔 22 电源键 22 录音键 22 四方向滚动键 22 选择键 23 音乐键 22 音量键 22

В

保密设置 103 备份和恢复 129 本机号码 65 笔画输入法 49 壁纸 选择壁纸图像 100 编辑姓名、号码和文字项 60 播放音乐 39,107 拨打电话 41 拨打会议通话 43 声控拨号 43 使用单键拨号功能拨打电 话 42

С

查找通讯录中的姓名 58 储存光盘中的曲目 149 储存姓名和电话号码 57 为每个姓名储存多个号码 和文字项 57 储存以文字信息形式接收到 的服务设置 134 传统英文输入法 52 从存储卡 (MultiMediaCard) 恢 复信息 130 存储卡 (MultiMediaCard) 21, 131

D

待办事项 119 待机状态 壁纸 25 屏幕保护图案 25 主要指示符号 25 单键拨号 62, 96 电池 155 电池信息 种类 155 定时器 127 断开 WAP 连接 140 断开手机与 PC 的连接 14 停止使用 USB 大容量存 储设备 14

Е

耳机 连接耳机 27 F

发送和接收电子名片 61 范本 在文字信息中插入图片 78 在信息或电子邮件内插入 文字范本 78 访问和使用 WAP 服务的基本 步骤 133 分别计时 128 复制通讯录 61

G

格式化存储卡 (MultiMediaCard) 131 更换外壳 37 功能表 功能列表 69

Н

呼叫 使用声控标签 64 呼叫等待 44, 96 呼叫转接 95 J

计算器 126 货币换算 127 键盘锁 (键盘保护) 36

Κ

开机和关机 34

L

立体声调频收音机 18 连接 WAP 服务 137 连接和使用随手机提供的数 据线 28 录音器 111

Μ

密码 15 预设保密码 15 秒表 128

Ν

闹钟 105 诺基亚音乐管理器 147

Q

启动预想英文输入法 53 切换输入法 47 情景模式 对情景模式进行个性化设置 92 自定义手机铃声 92 取消预想英文输入法 53

R

任意键接听 95 日历 制作日历备忘 117

S

删除存储卡 (MultiMediaCard) 中的文件 132 删除姓名和号码 60 设置 时间和日期设置 94 自动更新时间 94 设置手机以使用 WAP 服务 134 声控拨号 63 播放声控标签 64 更改声控标签 64 则除声控标签 64 使用声控标签 64 使用 Windows Explorer (Windows 资源管理器) 传送 曲目 151 支持的音乐曲目类型 152 事务管理器 116 日历116 收听调频广播 40 手动输入服务设置 135 手动搜索 110 手机设置 97 开机铃声 99 网络选择98 问候语 98 语言 97 自动键盘锁 97 输入法指示符号 46 输入符号和标点 55 输入汉字 48,51 输入空格 55 输入数字55 书签 142 数字音乐播放器和录音器 17 搜索广播频道109

Т

通讯录 快速查找 59 通讯录中姓名的排列顺序 59

W

网络服务13

Х

显示设置 100 壁纸 100 屏幕保护图案 101 屏幕亮度 101 颜色模式 100 向手机传送音乐文件 150 信息 编写和发送彩信80 编写和发送电子邮件75 编写和发送信息74 彩信 79 彩信存储空间已满 83 彩信设置 87 存档文件夹和个人文件夹 78 聊天室 84

文字信息和电子邮件设置 86 字体大小设置 89

Y

以圈计时 129 音乐 147 音乐播放器106 音乐键 18 音乐设置 99,113 均衡器 99 立体声强化 99 平衡 99 响亮 99 用户拨出号码 96 游戏 120 游戏的存储状况 121 游戏设置 122 游戏下载 121 有限保修条款166 右选择键设置 93 选择捷径操作93 右选择键 93 组织捷径操作93 语音信息 语音信箱 85

预想拼音输入法 48 预想英文输入法 52 原音铃声 19

Ζ

在存储卡 (MultiMediaCard) 中 备份信息 130 制作日历备忘 会议 117 装入存储卡 (MultiMediaCard) 32 最近通话记录 未接来电 90 已接来电 90