Issue 1

您好

持有新款诺基亚 6021,彰显您精明练达的商业形象。符合人机工程学原理的设计简约流畅,为您堪称完美的职业风范更添光彩。

丰富而卓越的功能不仅可令您在不同场合游刃有余、处变不惊,更为您提供了多种便捷灵活的通信方式。诺基亚 6021 支持蓝牙无线技术,因而您可以轻松地管理多种兼容的无线设备,从无线耳机到车载套件,真是不胜枚举。您还可以使用手机的内置 xHTML¹ 浏览器随时随地接入互联网,及时了解最新的时政要闻和财经资讯。

在 65,536 色 TFT 屏幕上欣赏栩栩如生的图案、图像及其他多媒体内容,享受多姿多彩、引人入胜的视觉体验。诺基亚 6021 支持 GSM 900/1800/1900 三种网络频段¹,您可以自在潇洒、无拘无束地与世界各地的朋友和伙伴进行沟通,或可使用一键通¹功能与通话组成员即时交流。

智慧不凡、简约时尚、不可或缺。新款诺基亚 6021 定将成为您在现代生活中的贴心伙伴。带您体验真正灵活多变、充满智慧的崭新通信方式。

1. XHTML、三频功能和其他移动服务取决于网络和运营商。请向您 当地的网络运营商查询。

欢迎使用

诺基亚ቚ

- 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: 可显示情景模 式列表。

听筒

电源键

扬声器

一键通键 启动一键通。

红外接口

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。

五方向导航键

使用导航键可浏览姓名、 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 导航键可快速进入以下功

- 按 (可编写新文字信息。
- 按 ➡ 可启动"一键通"。
- 按◆◆可进入"通讯 录"。

NOKIA

音量键

• 调节听筒、扬声器或耳 机(当您将耳机连接至 手机时)的音量。

选择键

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

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。

语音信箱键

• 按住 🔟 可呼叫您的语 音信箱 (网络服务)。

无线互联网键

• 按住 🖭 可快速接入移 动服务。



在不同的功能中有不同的用途。

def 3

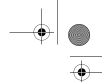
mno 6

wxyz9

请注意, 在默认设置下显示的屏幕内容可能不同于此处使用的屏幕内容。



9238958_6021_zh_cn.fm Page -9 Thursday, April 21, 2005 4:27 PM





我们诺基亚公司郑重声明产品 RM-94 符合以下指令: 1999/5/EC。 此声明的全文可经由

http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/ 找到。

C€168

版权所有 © 2005 诺基亚。保留所有权利。

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

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。

Bluetooth 是 Bluetooth SIG, Inc 的注册商标。

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



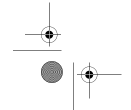
包括 RSA Security 提供的 RSA BSAFE 密码体系或安全协议软件。



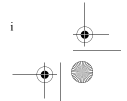
Java 是 Sun Microsystems, Inc. 的商标。

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, L.L.C 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。有关最新的产品更新文档,请参见http://www.nokia.com.cn。

产品的供货情况可能因地区而异。请向邻近的诺基亚指定经销商查询。

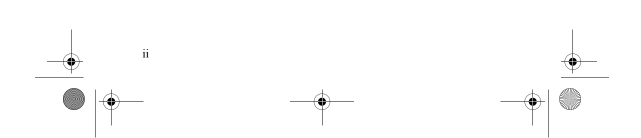
出口控制:

本手机可能包含受美国和其他国家或地区的出口法律和法规控制的商品、技术或软件。严禁任何违反法律的转移行为。

9238958

第1版













目录

安全事项 vi 概述 vii 关于您的手机 vii 手机功能概述 vii 共享存储空间 viii 诺基亚 PC 套件 viii	3. 通话功能 8 拨打电话 8 使用单键拨号功能拨打电话 8 接听或拒绝接听来电 9 呼叫等待 9 通话中选项 9
密码	4. 输入文字10选择书写语言10输入法指示符号10切换输入法10拼音输入法10输入汉字11输入词组11笔画输入法12汉字联想14
下载内容和应用软件 x 通过网络提供的诺基亚技术 x 支持 x 1. 使用入门 1 安装 SIM 卡和电池 1 为电池充电 2 开机和关机 2 正常操作位置 3	双子状忠 14 重复输入 14 使用传统英文输入法 14 启动或关闭预想英文输入法 15 输入复合词 15 输入文字的提示 15 5. 功能表的使用 17 进入功能表功能 17
安装腕带 3 2. 您的手机 4 按键和插孔 4 待机状态 5 壁纸 6 屏幕保护图案 6 节电模式 6 主要指示符号 6 键盘锁(键盘保护) 7	功能表 18 6. 功能表功能 22 信息 22 文字信息 (短信息) 22 彩信 24 即显信息 27 即时信息 (聊天室) 27 电子邮件应用软件 32 语音信息 33



















广播信息	33
网络命令编辑器	
删除一个文件夹中的全部信息	
信息设置	
信息计数器	
通话记录	36
最近通话记录	36
通话、数据和信息的计数和计	
时信息	
定位信息	
通讯录	37
选择通讯录设置	37
储存姓名和电话号码(增加	
姓名)	38
姓名) 为每个姓名储存多个号码或其	
他内容	38
为通讯录中的姓名或号码增加	
图像	39
查找通讯录中的姓名	
编辑或删除详情	
我的状态	
己申请的姓名	
复制通讯录	43
发送和接收电子名片	
单键拨号	
声控拨号	
服务号码	
本机号码	
号码分组	
设置	45
情景模式	
主题元素	46
提示音设置	
个人快捷操作	
显示设置	47
时间和日期设置	48
通话设置	48

手机设置	
数据连通	49
附件设置	52
配置设置	53
保密设置	53
恢复出厂设置	54
多媒体资料	54
影音天地	55
语音备忘	55
一键通	56
一键通功能表	
连接一键通服务和断开连接	57
回叫请求	57
拨打和接听一键通通话	58
增加一对一一键通通话联系人	59
创建和设置一键通通话组	60
一键通设置	61
事务管理器	62
闹钟	62
日历	
待办事项	63
备忘	
电子钱包	64
同步	66
百宝箱	67
游戏和应用软件	67
计算器	68
定时器	68
秒表	69
网络	69
接入和使用服务的基本步骤	70
设置手机以使用服务	
连接服务	70
浏览服务网页	
断开服务连接	71
浏览器的外观设置	72













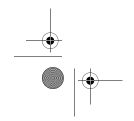


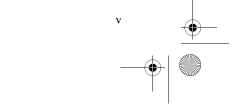




缓存数据72
书签72
下载73
服务信箱73
缓冲存储74
浏览器安全机制74
SIM 卡服务 76
7. PC 连接77
PC 套件 77
(E)GPRS、HSCSD 和 CSD 78
使用数据通信应用软件 78
8. 电池信息79
充电和放电79
9. 原厂配件 80
电源 80
ACP-7 标准充电器80
ACP-12 旅行充电器81
10. 维护和保养 82
11. 重要的安全信息 83
有限保修条款87
How to obtain an English
Nokia 6021 User Guide 88
索引89

















安全事项

请阅读这些简明的规则。不遵守这些规则可能会导致危险或触犯法 律。本用户手册中提供了有关安全 事项的更详细信息。



安全开机

当禁止使用手机或手机的 使用会引起干扰或危险 时,请不要开机。



首先要注意交通安全

请遵守当地的所有相关法 律法规。请尽量使用双手 驾驶汽车。驾车时应首要 考虑交通安全。



干排

所有的手机都可能受到干 扰,从而影响性能。



在医院里应关机

请遵守任何相关的限制规 定。在医疗设备附近时请 关机。



在飞机上应关机

请遵守任何相关的限制规 定。手机会对飞机产生干 扰。



加油时应关机

请勿在加油站内使用手 机。在燃料或化学制品附 近时请不要使用手机。



在爆破地点附近应关机

请遵守任何相关的限制规 定。请勿在进行爆破操作 的地方使用手机。



合理的使用

如产品文档所述,仅可在 正常位置上使用手机。如 非必要,请勿接触天线区 域。



使用合格的维修服务

只有合格的维修人员才可 以安装或修理本手机。



配件和电池

只可使用经认可的配件和 电池。请勿连接不配套的 产品。



防水性

您的手机不具备防水性 能。请保持其干燥。



制作备份

切记为手机中储存的全部 重要信息制作备份或保留 一份手写记录。



连接其他设备

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



紧急呼叫

确保手机处于开机状态且 在服务区内。根据需要, 反复按 以清除屏幕内 容并返回待机状态。输入 紧急电话号码,然后按 。告知您所在的位置。 未经允许,请不要挂断电 话。























概述

■关于您的手机

本手册中所描述的手机经认可适 用于 GSM 900、GSM 1800 和 GSM 1900 网络。有关网络的更 多信息,请向您的服务供应商咨

在使用本手机的各项功能时,请 遵守各项法律法规并尊重他人的 隐私及合法权益。



警告: 要使用手机的各 项功能(闹钟除外),必须 先开机。当手机的使用 可能造成干扰或危险 时,请不要开机。

您的手机及其配件可能包含一些 微小部件。请将其放置在小孩接 触不到的地方。

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

■手机功能概述

诺基亚 6021 为您提供了多种实 用的功能,如日历、时钟和闹钟 等,能够让您在每日使用中得心 应手。您的手机支持:

• 彩信,请参见第24页的"彩 信"。

- 即时信息,请参见第27页的 "即时信息(聊天室)"。
- 蓝牙无线技术,请参见第49 页的"蓝牙无线技术"。
- 合成音 (MIDI) 由若干个同时 播放的声音部件组成。您的 手机支持可扩展的 MIDI (Scalable Polyphonic MIDI, SP-MIDI) 格式的合成音铃
- 电子邮件,请参见第32页的 "电子邮件应用软件"。
- 声音提示,通过声音信号查 看电池状态和网络状态,请 参见第47页的"声控命 令"。
- 支持显示状态信息的增强型 动态通讯录,请参见第40页 的"我的状态"。
- EDGE (Enhanced Data Rates for Global Evolution,增强 数据传输速率全球演进方 案),请参见第51页的 "(E)GPRS" 。
- 一键通,请参见第56页的 "一键通"。
- Java 2 Micro Edition, 即 J2ME™,请参见第67页的 "百宝箱"。
- XHTML浏览器,请参见第 69页的"网络"。





















下述手机功能可能共享存储空 间:通讯录、文字信息、即时信 息和短信息电邮、声控标签、日 历和备忘录。使用上述一项或多 项功能可能减少其他共享存储空 间的功能可以使用的存储空间。 例如, 储存大量短信息电邮就可 能占用全部可用存储空间。此 时, 若您尝试使用共享存储空间 的功能,您的手机就可能提示存 储空间已满。在这种情况下,请 先删除一些储存在共享手机存储 空间的功能内的信息或内容, 然 后再继续操作。除与其他功能共 享的存储空间外, 部分手机功能 (如通讯录、文字信息、即时信 息和短信息电邮)可能还有部分 专用存储空间。

■诺基亚 PC 套件

使用诺基亚 PC 套件, 您可以处 理铃声和壁纸。诺基亚 PC 套件 可经由诺基亚中国网站(http:// www.nokia.com.cn) 找到。

■密码

保密码 (5 至 10 位)

保密码可帮助防止他人未经您的 许可使用您的手机。预设的保密 码是12345。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53页的 "保密设置"。

如果您连续五次输入错误的保密 码, 手机会忽略继续输入的保密 码。请稍候五分钟, 然后重新输 入正确的保密码。

PIN 码和 PIN2 码 (4 至 8位)、模块 PIN 码和签名 PIN 码

- 使用随 SIM 卡提供的 PIN 码 (个人识别号码)可帮助防止他 人未经您的许可使用您的 SIM 卡。请参见第 53 页的 "保密设置"。
- 进入某些功能(如通话计时) 时需输入PIN2码, PIN2码可 能随 SIM 卡提供。
- 您需要输入模块 PIN 码才可 以访问 SIM 卡的安全模块中 的信息。请参见第74页的 "安全模块"。
- 使用数字签名时需输入签名 PIN 码。请参见第 75 页的 "数字签名"。

PUK 码和 PUK2 码 (8 位)

要更改被锁定的 PIN 码,需输入 PUK码(个人解锁码)。要更改被 锁定的PIN2码,需输入PUK2



viii















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53页的"保密设置"。

电子钱包密码 (4至10位)

使用电子钱包服务时需输入电子 钱包密码。有关更多信息,请参 见第64页的"电子钱包"。



注意:如果密码未随 SIM 卡提供,请向您当地的服务供应商咨询。

■网络服务

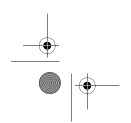
 您的服务供应商可能要求禁用或 关闭手机的部分功能。此时,这 些功能将不会出现在手机功能表 中。您的手机也可能根据网络运 营商的需要进行了特别配置。此 类配置可能包括功能表名称、功 能表顺序和图标的更改。有关更 多信息,请向您的服务供应商咨 询。

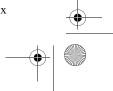
此款手机支持基于 TCP/IP 协议的 WAP 2.0 协议 (HTTP 和 SSL)。部分手机功能,如彩信、电子邮件应用软件、即时信息、状态信息服务、Java 游戏和应用软件、互联网服务等,都要求所用网络支持相关技术。

配置设置服务

要使用部分网络服务,如移动互 联网服务、彩信、即时信息、电 子邮件应用软件或同步,您需是 在手机中储存正确的配置设置。 您可能通过配置信息且接接收设置,此时,您只需要供设置,此时,您只需要供设应 循存在手机内即可。服务供应商 可能会提供储存配置设置所需的 PIN 码。请向您的网络运营商的 服务供应商或邻近的诺基亚设置 及更多相关信息,或可访问诺基 亚中国网站,网址为

http://www.nokia.com.cn.















当您收到配置信息时, 屏幕上会 显示已收到配置设置。要查看收 到的设置,请按**显示**。

- 要储存收到的设置,请按储 存。如果手机请求输入设置 PIN码:,请输入该设置的 PIN码并按确认。您还可以将 这些设置设为默认设置。请 向提供设置的服务供应商查 询设置 PIN 码。
- 如果不想储存收到的设置, 请按放弃。

要查看并编辑设置,请参见第 53页的"配置设置"。

■下载内容和应用软件

您也许能够将一些新内容(例如 图像和视频短片)和应用软件下 载到手机中(网络服务)。

1. 在收藏和多媒体资料等功能 表中选择下载功能。要进入 下载功能, 请参见相关功能 表的使用说明。

这时将显示手机中的预设书 签列表。若要查看网络功能 表中的可用书签,请选择更 多书签。

2. 选择需要访问的网页的书 签。如果连接失败,请在网 络功能表中更改当前选用的 连接设置组, 然后再次尝试 建立连接。请按照服务说明 操作。

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。

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。如果您选择接入这些 网站,则应像对待任何其他互联 网网站一样, 对其安全性或内容 采取必要的防范措施。

■通过网络提供的 诺基亚技术支持

有关本《用户手册》的最新版 本、附加信息、可下载内容,以 及与您的诺基亚产品相关的服 务,请访问

http://www.nokia.com.cn.























使用入门

1. 使用入门

■安装 SIM 卡和电池

请将所有 SIM 卡放在小孩接触不 到的地方。请向您的 SIM 卡销售 商咨询是否提供了 SIM 卡服务及 其使用方法。SIM 卡销售商可以 是服务供应商、网络运营商或其 他销售商。



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

1. 取下手机后盖:



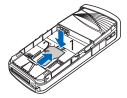
按后盖释放按钮(1)并向手机 底部方向滑动后盖(2)。当后 盖卡锁松开后, 从机身上取 下后盖。

2. 如图所示, 掀起电池并将其 取出。将 SIM 卡插入 SIM 卡 卡夹中直至锁定到位。确保

正确地插入 SIM 卡,卡的金 色触点朝下。



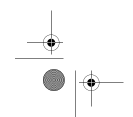
3. 要取出 SIM 卡, 按 SIM 卡释 放按钮(1), 然后向手机顶部 方向滑动 SIM 卡(2)。

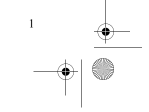


4. 确定电池的位置, 使电池和 手机上的金色触点相互正 对。将电池插入电池槽。













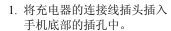




使用入门

5. 将后盖覆在手机机身的背面 (1), 此时后盖的顶部与机身 顶部之间的间隙约为3毫米。 向机身顶部方向轻按后盖以 将其锁定(2)。







2. 将充电器插到交流电源插座 上。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。

充电时间的长短取决于使用的充 电器和电池。例如, 在待机状态 下使用 ACP-12 充电器为电池充 电约需1小时20分钟。



■为电池充电



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

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 或 ACP-12 供 电才可使用。

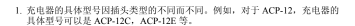
■开机和关机



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。

如图所示, 按住 电源键 📭。



























使用入门

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,请输入随 SIM 卡提供的密码(屏幕上显示为****),然后按确认。

另请参见第 viii 页的"密码"。

■正常操作位置

您的手机装 有内。如仅可在 证常上使用手 机。

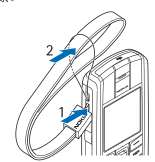


注意:和使用任何其他无线电发射设备一样,在手机处于开机状态时,如非必要,请勿接触天线区域。否则会影响通话效果,还会使手机在高出所需能量级别的状态下工作。请不要在使用手机时接触天线区域,这样才能更好地发挥天线性能,并延长电池的使用寿命。

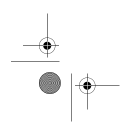
■安装腕带

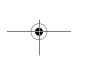
手机左侧的上方有一个小孔,可 用于系腕带。

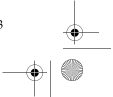
如图所示, 穿入腕带并将其拉紧。





















您的手机

2. 您的手机

■按键和插孔

1. 电源键 🗬



- 2. 听筒
- 3. 扬声器
- 4. 音量键
- 5. 一键通键

启动一键通¹。请参见第 56 页 的"一键通"。

6. 左选择键 — 和右选择键 ─ , 中选择键 □

这些按键的功能取决于按键 上方屏幕中显示的说明文 字。请参见第5页的"待机状 态"。

7. 五方向导航键 🗆

按此键可滚动浏览姓名、电 话号码、功能表或设置。

在输入文字、使用日历和部 分游戏应用软件时, 还可以 使用五方向导航键来向上、 下、左、右方向移动光标。 向下按导航键的作用等同于 按中选择键, 且快速按导航 键可选择其上方屏幕中显示 的功能。

在待机状态下,推动导航键 可快速进入以下功能:向右 推动导航键可进入一键通(如 果适用)或日历,向左推动导 航键可开始编写短信息,向 上和向下推动导航键可进入 通讯录列表。

- 8. 一, 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。
- 9. 🝙,按此键可挂断当前通 话。或可从各项功能中退 出。
- 10.0 ❷ ~ wxyz 9, 按这些键可输 入数字和字符。
 - * + 和 or# 在不同的功能中 有不同的用途。













^{1.} 此功能需网络支持。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。









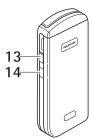


12.Pop-Port[™] 插 孔,可连接 耳机和数据 线。



13. 一键通 键, 按此 键可拨打 一键通通 话(仅在 适用情况 下)。



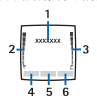


接口



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。

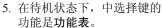
1. 显示网络名称或网络标志。



2. 显示在当前位置蜂窝网络的 信号强度。

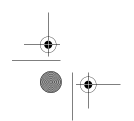
- 3. 显示电池电量。
- 4. 在待机状态下,左选择键的 功能是捷径。

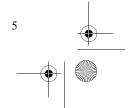
按捷径可查看您的个人快捷 操作列表中的功能。选择所 需功能即可启动该功能。按 操作, 然后选择选择"捷 径"操作可查看能够增加的 可用功能的列表。滚动至所 需功能,然后按标记可将其 增加至个人快捷操作列表。 要从个人快捷操作列表中删 除选定功能, 按取消。选择 组织"捷径"操作可重新排 列个人快捷操作列表中的功 能。选择所需功能并按移 动, 然后选择放置选定功能 的新位置。另请参见第47页 的"捷径操作"。



6. 在待机状态下, 右选择键的 功能可以是名片(此时按该键 可进入通讯录功能表)或指向 某一可选用功能的快捷方 式。请参见第46页的"个人 快捷操作"。或者,右选择 键的功能可以是网络运营商 指定的名称,此时按该键可 进入网络运营商指定的网 站。















您的手机

壁纸

您可以设置手机,使其在待机状态下显示背景图像,即壁纸。请参见第47页的"显示设置"。

屏幕保护图案

您可以设置手机,使其在待机状 态下显示屏幕保护图案。请参见 第 47 页的"显示设置"。

节电模式

如果在指定时间内 未使用任何手机功 能,则手机会以数 字时钟视图覆盖屏 幕的全部内容,以



有效使用电池的电量。按任意键可关闭屏幕保护图案。若您尚未设置时间,则会显示00:00。

主要指示符号

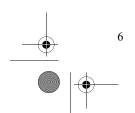
您收到一条或若干条文字信息、图片信息或彩信。请参见第23页的"阅读和回复文字信息或短信息电邮"或第26页的"阅读和回复彩信"。

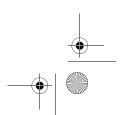
手机记录了一个未接来 电。请参见第36页的 "通话记录"。

或

您的手机已连接至即时信息服务,且您的连接 状态分别为在线或离线。 请参见第28页的"连接 即时信息服务与断开连 接"。

- 您收到一条或若干条即时 信息且您已连接至即时信 息服务。请参见第 28 页 的"连接即时信息服务与 断开连接"。
- **►•0** 手机键盘已锁。请参见第7页的"键盘锁(键盘保护)"。
- 如果将响铃方式设置为 关,并将信息提示声设置 为无铃声,则手机在接到 来电或文字信息时不会响 铃。请参见第46页的 "提示音设置"。
- 海 闹钟已设置为开。请参见 第62页的"闹钟"。
- 当您选择的(E)GPRS连接模式为总是在线,并且可以使用(E)GPRS服务时,此指示符号会显示在屏幕的左上角。请参见第52页的"(E)GPRS连接"。















您的手机

- (E)GPRS 连接建立后,此 G 指示符号会显示在屏幕的 左上角。请参见第52页 的 "(E)GPRS 连接"和第 71页的"浏览服务网 页"。
- (E)GPRS 连接已暂停(保 \mathbf{E} 留), 例如当您在 (E)GPRS 拨号连接期间接 听来电或拨打电话时。
- 扬声器已启动,请参见第 **叫**)) 9页的"通话中选项"。
- 通话仅限于封闭用户组。 请参见第53页的"保密 设置"。

♠、返或¶)

已连接了耳机、免提单 元、移动感应器或手机音 响座。

- 表示一键通连接已启动或 暂停。
- 蓝牙无线连接指示符号。 ((**(**)) 请参见第49页的"蓝牙 无线技术"。

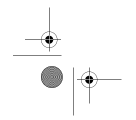
■键盘锁(键盘保护)

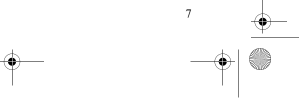
您可以锁定键盘以防止在无意中 碰到按键。按功能表或开锁,然 后在1.5秒钟内按 * + 可锁定或 解锁键盘。要在键盘锁定时接听 来电,请按 一。通话时, 手机 可正常操作。当您结束通话或拒 绝接听来电时, 键盘会自动重新 锁定。有关自动键盘锁的信息, 请参见第48页的"手机设 置"。

当键盘锁定时,可能仍能拨打在 手机中固有的官方紧急电话号 码。











通话功能





通话功能

■拨打电话

1. 输入电话号码, 固定电话号 码前可能需加区号。如果输 入的字符有误,请按**清除**删

要拨打国际长途电话¹,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。

- 2. 按 一 拨打所需号码。
- 3. 按 🗖 可挂断电话或取消拨 号。

使用通讯录拨打电话

要查找储存在通讯录中的姓名或 电话号码,请参见第39页的 "查找通讯录中的姓名"。按 **↑** 拨打所需号码。

重拨最近拨打过的电话号码

在待机状态下,接一下 7 可查 看您最近拨出或试拨过的电话号 码列表。列表中最多可包括20 个号码。滚动至所需号码或姓 名, 然后按 T 拨打该号码。

呼叫您的语音信箱

在待机状态下,按住1点,或依 次按1 益和 一。

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33页的"语音 信息"。

使用单键拨号功能拨打 电话

将电话号码指定给单键拨号键 (2 ♣ 至 wxyz **9**),请参见第 43 页 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,则还可以按住所需单键 拨号键,直至手机开始拨 号。请参见第48页的"通话 设置"。

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























按 **一** 可接听来电;按 **一** 可挂断电话。

■接听或拒绝接听来电

按 **一** 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。

呼叫等待

通话中,按 可接听等待的呼叫。第一个通话会被保留。按 可挂断当前通话。要启动呼叫等待功能,请参见第 48 页的"通话设置"。



您可以在通话中使用的很多选项 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。

在通话中按**操作**可看到以下部分选项:

静音或取消静音、通讯录、功能表、录制、锁键盘、启动自动音量或关闭自动音量、扬声器或手机,以及网络服务接听和拒绝、保留或恢复通话、拨叫另一方、发送多频音(发送双音多频音)、切换通话(在当前通话和被保留的通话之间切换)、转移通话(将被保留的通话接入当前通

话,同时使自己从这两个通话

通话功能

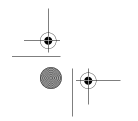
中退出)、会议通话(建立会议通话)、单独通话(与会议通话中的一位与会者进行单独通话)、挂断和全部挂断。



警告:因为扬声器的音量可能很大,所以请勿在使用扬声器时将手机置于耳旁。

















4. 输入文字

根据手机销售市场的不同, 手机 中预设的可用输入法也有所不

本手机支持简体中文输入法。

■选择书写语言

要选择输入文字时需要使用的语 言,请按操作,或可按住 4中#, 选择书写语言, 然后选择所需语 言。

■输入法指示符号

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

拼音 pinyin

笔画

大写字母 ABC Abc

小写字母 abc

数字 123 请注意,并非在任何情况下都可 以使用上述全部输入法。请检查 屏幕上的指示符号, 以查看当前 使用的输入法。

■切换输入法

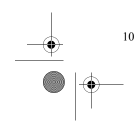
您可以用以下方法在可用输入法 之间切换:

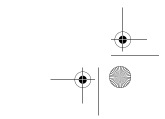
- 反复按 o中#, 直至所需输入 法的指示符号出现在屏幕的 左上角;
- 按住 🕪 # 以打开包括数字输 入模式和其他输入选项在内 的选项列表;
- 在编写信息时按操作,然后 从选项列表中选择所需输入 法。

■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。

















输入汉字

- 1. 您只需按一下标有所需拼音 字母的数字键即可输入该拼 音字母("ü"在键盘和屏幕 上对应于"v");
- 2. 按一下 1 亩 可输入一声,两下可输入二声,依此类推。 如果轻声拼法存在,则按五下 1 亩 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**可删除全部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。推动导航键可滚 动浏览候选字,然后按**确认** 可输入所需汉字。
- 4. 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;按住清除可以快速删除输入的汉字。推动导航键可移动光标。

输入词组

您可以一次输入最多包括六个汉 字的常用词组。

- 1. 按相应的数字键以输入词组 中第一个汉字的拼音音节或 第一个拼音字母。
- 2. 按 □ ② 以输入分隔符;或 者,反复按 1 ~ 以输入所需 汉字的声调。

有关如何使用分隔符的更多 详情,请参见第11页的"使 用分隔符"。

- 3. 输入第二个汉字的拼音音节 或第一个拼音字母。
- 4. 根据需要,重复第2步和第3 步操作以输入词组中全部汉 字的拼音音节或第一个拼音 字母。
- 5. 根据需要,反复按***** + 以突出显示所需的拼音组合。
- 6. 向相应的方向推动导航键以 浏览候选词组列表并突出显 示所需词组,然后按**确认**。

使用分隔符

分隔符可用于分隔组成不同汉字 的拼音音节的拼音字母。

在某些情况下,手机能够识别两个拼音音节并自动在音节间插入分隔符("."),因而可能不必词组"彩色",请依次按 2 abc、4 ghi、7 pqrs 和 def 3 abc、根据上述按键组合,手机会自节间和生"cai"和"se"这两个音节间列表中显示"cai.se"作为一个可选项。

在另外一些情况下,您则需要手动输入分隔符以说明开始输入下一个拼音音节。例如,要输入词组"西安",就需要在"xi"和"an"这两个拼音音节间手动插入分隔符。否则,手机会显示



















"xian"作为一个候选拼音组 合。



提示: 当您输入分隔符 时, 手机会根据您输入的 拼音字母和分隔符(如果存 在)的可能组合联想出能够 组成常用词组的汉字或汉 字串。您可以继续输入分 隔符, 且联想词组列表会 作相应变化。例如,要输 入"祝你生日快乐",请 按wxyz9,然后按五下 □❷,最后按★,以突出 显示"z.....",这时手机 便会在候选词组列表中显 示"祝你生日快乐"。

创建词组

您可以自己创建最多包括六个汉 字的词组并将其储存在手机的数 据库中。 当数据库已满时,新创 建的词组会自动替换长期未使用 的词组。

- 1. 当您使用拼音输入法且屏幕 上未显示任何拼音字母、声 调、候选字列表或联想字列 表时,按操作,然后选择创 建词组。
- 2. 输入所需词组, 然后按确 认。

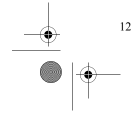
■笔画输入法

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 6至 5㎡ 这五个数字键。

按键	1	2	3	4	5
笔画 分类	1	1	J	,	->



















输入文字



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	蛒 —]	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	Z → 73 カ 17 L フ レ ン L し ノ L く) L L	亿买口除与语儿各以能独代、安习建鸟凹飞 饭云 心内	包含各种带转折的笔画 注意左竖钩除外



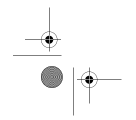
1. 输入笔画: 请根据需要输入 的汉字的标准笔画顺序按相 应的数字键输入笔画。

按清除可删除光标左侧的笔 画。按住清除可删除全部输 入的笔画。

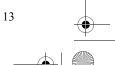


如果您不确定要输入的笔 画或笔画归属的类别,则 可以按 mno 6 代替该笔画, 然后继续输入后面的其他 笔画。在输入区内会用问 号("?")表示该笔画。

2. 滚动浏览候选字列表以选择 所需汉字,然后按确认。

















可输入的笔画数不限。输入 的笔画越多, 候选字列表就 越短。

3. 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;按住清除可以快速 删除输入的汉字。推动导航 键可移动光标。

■汉字联想

手机会联想出能够与输入的上-个中文词组或汉字组成常用词的 汉字串(仅适用于拼音输入法)或 汉字。从联想字或词组的列表中 选择所需汉字或词组。手机会根 据您选择的汉字或词组继续联想 下一个汉字串或汉字。如果您不 需要联想的汉字或词组,则可按 返回结束联想;或者,您可以直 接输入下一个汉字或词组; 或按 * + 以输入符号或标点。

请注意, 手机中并未储存全部中 文词组。您可以自己创建词组并 将其储存在手机中。请参见第 12页的"创建词组"。

■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 1 m 至 wxyz 9 直至 所需字符出现在屏幕上。

数字键上并未标出所有按该键可 以输入的字符。按数字键可以输 入的字符依赖于您所选择的书写 语言,请参见第10页的"选择 书写语言"。

- 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,或可向任一方向推动导 航键以确认当前字母的输 入, 然后继续输入下一个字 母。
- 按数字键1 氟 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15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,要输入文字,请按住 o中#, 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。

1. 按数字键 2 → 至 wxyz 9 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。

O 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mno 6、mno 6、 5 jki、4 ghi 和 2 loo。

要在字母输入法下输入数 字,请按住所需数字键。 有关输入文字的更多说明, 请参见第15页的"输入文字 的提示"。

2. 写完单词并确认其正确后, 可按 □ 望 输入空格或向任-方向推动导航键以确认输入 该单词。

如果屏幕上显示的单词不是 您需要的单词, 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"?",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,则新单词将替换字 典中最早增加的单词。

3. 继续输入下一个单词。

输入复合词

输入复合词的前半部分, 然后向 右推动导航键确认。输入复合词 的后半部分并确认单词。

■ 输入文字的提示

在输入文字时也可能使用以下功 能:

- 当屏幕上未显示任何输入的 字符或符号时, 按住所需数 字键可输入数字。
- 当屏幕上未显示候选字或联 想字列表时,按□❷可插入 空格。
- 推动导航键可向左、右、 下、上移动光标。
- 按清除可删除光标左侧的字 符。按住清除可快速删除字

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。





















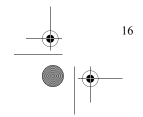
- 如果正在使用预想英文输入 法,则按操作并选择插入单 词可以输入单词。使用传统 英文输入法输入所需单词, 然后按储存。该单词同时会 增加至字典中。
- 如果正在使用传统英文输入 法或中文输入法,则按*, 可显示特殊字符列表。如果 正在使用预想英文输入法, 则按住*,可显示特殊字符 列表。

当手机屏幕上显示特殊字符列表时,按*+可显示表情符号列表。或者,也可以在输入文字时按操作并选择插入表情符号以显示表情符号列表。

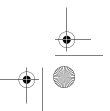
向任一方向推动导航键滚动 至所需字符或表情符号,然 后按**确定**选择该字符或表情 符号。

您也可以按 2 dbc、4 ghi、mno 6 或 8 tuv 滚动至所需字符,然后按 5 kl 选择该字符。

















功能表的使用

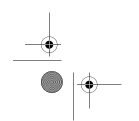
5. 功能表的使用

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

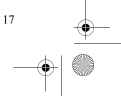
■进入功能表功能

- 1. 要进入功能表,请按功能 表。
- 2. 使用导航键滚动浏览功能表 并进行选择,例如,按选择 以选择设置。要更改功能表 显示格式,请参见第47页的 "显示设置"中的功能表显 示格式。
- 3. 如果功能表包括子功能表, 则可选择所需子功能表,如 通话设置。
- 4. 如果选定子功能表还包括更 深一级的子功能表,则可重 复第3步。选择下一级子功能 表,如任意键接听。
- 5. 选择所需设置。
- 6. 按返回可返回上一级功能 表,按退出可退出功能表。

















功能表的使用

■功能表

信息

- 1. 新建信息
 - 1. 文字信息
 - 2. 彩信
- 3. 即显信息
- 2. 收件箱
- 3. 发件箱
- 4. 已发信息
- 5. 已存信息
 - 1. 文字信息
 - 2. 彩信
- 6. 即时信息
 - 1. 登录
 - 2. 储存的会话
 - 3. 连接设置
- 7. 电子邮件¹
 - 1. 新建电子邮件

 - 2. 下载 3. 断开连接
 - 4. 收件箱
 - 5. 其他文件夹
- 8. 语音信息
 - 1. 接听语音信息
 - 2. 语音信箱号码
- 9.广播信息
 - 1. 信息台
 - 2. 栏目
 - 3. 语言
 - 4. 存至 SIM 卡上的信息 栏目
 - 5. 阅读²
- 10.网络命令编辑器

11.删除信息

- 12.信息设置
 - 1. 文字信息
 - 2. 彩信
 - 3. 电子邮件信息1
- 4. 其他设置
- 13.信息计数器

• 通话记录

- 1. 未接来电
- 2. 已接来电
- 3. 已拨电话
- 4. 删除最近通话记录
 - 1. 全部删除
 - 2. 未接来电
 - 3. 已接来电
 - 4. 已拨电话
- 5. 通话计时
 - 1. 最后通话计时
 - 2. 打入的电话
 - 3. 拨出的电话
 - 4. 累计时间
 - 5. 计时器清零
- 6. GPRS 计数器
 - 1. 最后发出数据
 - 2. 最后接收数据 3. 发出数据总量
 - 4. 接收数据总量
 - 5. 清零计数器
- 在部分国家或地区,可能无法使用此功能,但后续功能表序号保持不变。
 仅当收到广播信息时才会显示此功能表。























- 1. 最后连接时间
- 2. 全部连接时间 3. 清零计时器
- 8. 定位1

• 通讯录

- 1. 快速查找
- 2. 查找
- 3. 增加新姓名
- 4. 删除
- 5. 我的状态
- 6. 已申请的姓名
- 7. 复制
- 8. 设置
 - 1. 存储器选择
 - 2. 通讯录显示格式
 - 3. 存储状态
- 9. 单键拨号
- 10.声控标签
- 11.服务号码2
- 12.本机号码3
- 13.号码分组2

• 设置

- 1. 情景模式
 - 1. 标准
 - 2. 无声 3. 会议

 - 4. 户外

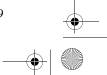
- 5. 我的模式 1
- 6. 我的模式 2
- 2. 主题元素
- 1. 选择主题元素
- 2. 主题元素下载
- 3. 提示音设置
 - 1. 响铃方式
 - 2. 铃声
 - 3. 铃声音量
 - 4. 振动提示
 - 5. 信息提示声
 - 6. 即时信息提示声
 - 7. 按键音

 - 8. 警告音 9. 优先号码组
 - 10.一键通设置1
- 4. 个人快捷操作
 - 1. 右选择键

 - 2. 选择"捷径"操作 3. 组织"捷径"操作
 - 4. 声控命令
- 5. 显示设置
 - 1. 壁纸
 - 2. 颜色模式
 - 3. 功能表显示格式
 - 4. 网络标志¹
 - 5. 屏幕保护图案
- 6. 时间和日期设置
 - 1. 时钟
 - 2. 日期
 - 3. 自动更新时间
- 请向您的网络运营商或服务供应商咨询是否提供了此项功能。
 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。
 如果不支持服务号码,则此项功能表的号码会作相应更改。

















功能表的使用

- 7. 通话设置
- 1. 自动音量控制
- 2. 呼叫转接
- 3. 任意键接听
- 4. 自动重拨
- 5. 单键拨号
- 6. 呼叫等待
- 7. 通话报告 8. 发送本手机号
- 9. 用户拨出号码1
- 8. 手机设置
 - 1. 手机语言
- 2. 存储状态
- 3. 自动键盘锁
- 4. 小区信息显示
- 5. 问候语
- 6. 运营商选择
- 7. SIM 更新提示
- 8. 帮助信息显示
- 9. 开机铃声
- 9. 数据连通
- 1. 蓝牙
- 2. 红外 3. GPRS
- 10.附件设置2
 - 1. 耳机
 - 2. 免提
 - 3. 移动感应器
- 11.配置设置
 - 1. 预设配置设置
 - 2. 在全部应用软件中启动预 先设置
 - 3. 首选接入点
 - 4. 个人配置设置

- 2. 呼叫限制
- 3. 固定拨号
- 4. 封闭用户组
- 7. 当前使用密码
- 13.恢复出厂设置

• 多媒体资料

- 2. 铃声

- 5. 图像

1. 语音备忘

- 2. 回叫信箱

- 5. 增加通话组
- 6. 一键通设置
- 8. 网络

12.保密设置

- 1. 开机 PIN 码

- 5. 保密项
- 6. 密码功能

93

- 1. 录音
- 3. 主题元素
- 4. 图案

• 影音天地

一键通¹

- 1. 启动一键通
- 3. 通话组列表
- 4. 通讯录
- 7. 配置设置















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。
 此功能表仅当手机正连接或曾连接至适用的兼容配件时才会显示。



9238958_6021_zh_cn.fm Page 21 Thursday, April 21, 2005 4:27 PM





功能表的使用



• 事务管理器

- 1. 闹钟
- 1. 闹钟时间
- 2. 重复闹钟
- 3. 闹钟铃声
- 2. 日历
- 3. 待办事项
- 4. 备忘
- 5. 电子钱包
- 6. 同步

• 百宝箱

- 1. 游戏
- 1. 选择游戏
- 2. 游戏下载
- 3. 存储
- 4. 应用软件设置
- 2. 收藏
 - 1. 选择应用软件
 - 2. 应用软件下载
 - 3. 存储
- 3. 附加功能
 - 1. 计算器
 - 2. 定时器
 - 3. 秒表

● 网络

- 1. Nokia.com
- 2. 主页
- 3. 书签
- 4. 下载链接
 - 1. 铃声下载 2. 图案下载

 - 3. 游戏下载

- 4. 视频下载
- 5. 主题元素下载
- 6. 应用软件下载
- 5. 最后浏览网址
- 6. 服务信箱
- 7. 设置
- 1. 配置设置
- 2. 外观设置
- 3. 保密设置
- 4. 服务信箱设置
- 8. 选择地址
- 9. 清除缓冲存储





























功能表功能





6. 功能表功能

■信息



仅当您的网络运营 商或服务供应商支

持,且您申请开通了信息服务 时,您才可以使用该服务。此 外, 您还需要进行正确的设置。 要选择阅读和编写信息时的字体 大小,请按**功能表**,然后依次选 择信息、信息设置、其他设置和 字体大小。



注意: 当您发送信息 时, 手机可能会显示信 息已发出。这表示手机 已将信息发送至手机内 设置的信息中心号码。 但并不表示指定收信人 已收到信息。有关信息 服务的更多详情,请向 您的服务供应商咨询。 只有具备兼容功能的设 备才能接收和显示信 息。信息的显示效果可 能因不同的接收设备而 异。



重要须知: 打开信息时 请务必小心。信息可能 包含恶意软件或其他可 能对您的手机或PC造成 危害的因素。

文字信息(短信息)

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)。收费情况可能依赖于一条 连锁信息所包含的普通信息的数

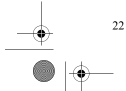
要发送信息,您首先需要在手机 中储存信息设置。请参见第34 页的"文字信息和短信息电邮设 置"。

您也可以发送和接收包含图片的 文字信息。图片信息也可以是连 锁信息。

文字信息功能使用共享存储空 间,请参见第 viii 页的"共享存 储空间"。

编写和发送信息

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

















- 1. 按**功能表**,然后依次选择信息、新建信息和文字信息。
- 2. 输入信息。请参见第10页的 "输入文字"。要在信息中 插入文字范本或图片,请参 见第24页的"范本"。
- 3. 要发送信息,按发送或 **一**。 如果将储存已发信息设置为 是,手机就会将发出的信息 储存在已发信息文件夹内。 请参见第 34 页的"文字信息 和短信息电邮设置"。文字 信息以 **№** 表示。
- 4. 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

输入信息后,按操作,然后选择 发送选项。选择发送至多人可将 信息发送至多位收信人,要通 过短信息电邮发送信息(网络服 务),请选择以电子邮件发送。 选择发送模式可使用预设信息发 送模式发送信息。要定义信息发 送模式,请参见第34页的"文 字信息和短信息电邮设置"。

阅读和回复文字信息或短信 息电邮

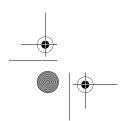
当您收到文字信息或短信息电邮时,手机屏幕上会显示指示符号 ☑、新收信息的数量和收到 ... 条信息字样。 如果指示符号 ☑ 闪烁,则表示信息存储空间已满。此时,请删除一些储存在收件箱文件夹中的原有信息,然后才能够接收新信息。

- 1. 按**显示**以查看新信息,或按 **退**出,以后再查看信息。
 - 如果收到的信息不止一条, 请选择想要阅读的信息。尚 未阅读的文字信息或短信息 电邮以 → 表示。
- 2. 阅读信息时,按操作可选择 所需选项以删除、转发或编 辑文字信息或短信息电邮, 重新命名正在阅读的信息。 将其转存至其他文件启息。 择复制至日历可手机日。 始文字复制到日备忘录。 允为一条当日看发信历中, 信息详情可查看发信的信息 中心、发送日期和时间(需网 络支持)。选择提取详情可从 当前信息中提取号码、址。 邮件地址和网站的网址。

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。

3. 依次选择**回复**和所需信息类型以回复信息。

在回复短信息电邮时,请首 先确认或编辑电子邮件的地 址和主题。然后编写回复信 息。















功能表功能

4. 要发送信息,按发送,然后 按确认将信息发送至显示的 号码。

收件箱和已发信息文件夹

手机会将收到的文字信息和彩信 储存在收件箱文件夹中。如果将 储存已发信息设置为是, 手机就 会将发出的文字信息储存在已发 信息文件夹中,请参见第34页 的"文字信息和短信息电邮设 置"。

范本

手机内已预设了一些文字范本 (以 三 表示)和图片范本(以 ■ 表示)。

要进入范本列表,请按功能表, 然后依次选择信息、已存信息、 文字信息和范本。

- 要在您正在编写或回复的信 息或短信息电邮中插入文字 范本,请按操作。选择插入 范本, 然后选择需要插入的 范本。
- 要在您正在编写或回复的文 字信息中插入图片, 请按操 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。

已存信息文件夹和个人文 件夹

要对信息进行整理, 您可以将部 分信息转存至已存信息文件夹 中,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, 按功能 表,然后依次选择信息、已存信 息、文字信息和个人文件夹。若 尚未储存任何文件夹,则可按增 加以增加文件夹。若已有文件 夹,则可按操作,然后选择增加 文件夹以增加文件夹。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

彩信可以包含文字、声音片段、 图片或视频短片。本手机所支持 的单条彩信小于 100 KB1。如果 彩信中包含图片, 手机会调节图 片,以使其完全显示在手机屏幕 上。无线网络可能对彩信的大小 有限制。如果插入图片的大小超 出该限制,则手机可能缩小图片 以通过彩信发送。













^{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 viii 页的"共享存储空 间"。

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。接收彩 信的默认设置通常为启动。请参 见第34页的"彩信设置"。

彩信支持以下格式:

- 图片: JPEG、GIF、 WBMP、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。
- 视频短片: 支持图像分辨率 为 SubQCIF 或 QCIF, 音频格 式为AMR的3gp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 将被文件名和对象格式不受支持 字样取代。

请注意,如果您正在通话、玩游 戏或运行其他 Java 应用软件,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

要设置收发彩信的必要设置,请 参见第34页的"彩信设置"。 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。

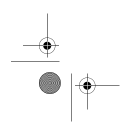
请注意,您可能无法复制、修 改、传送或转发一些受版权保护 的图像、图案、铃声及其他多媒 体内容。

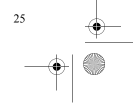
- 1. 按功能表,然后依次选择信 息、新建信息和彩信。
- 2. 输入信息。请参见第10页的 "输入文字"。
 - 要在彩信中插入文件,按 操作,选择插入,然后从 多媒体资料中选择所需选 项,或可选择日历备忘或 名片。

要将文字部分移至彩信的 顶部或底部, 按操作, 然 后选择文字显示于顶部或 文字显示于底部。

本手机支持发送和接收包 含多个页面("幻灯片") 的彩信。要在彩信中插入 幻灯片, 按操作, 然后依 次选择插入和幻灯片。每 张幻灯片都可以包含文 字、一幅图像和一个声音 片段。















如果彩信包含多张幻灯 片,则可以按操作,然后 选择上一张幻灯片、下一 张幻灯片或幻灯片列表打 开所需幻灯片。要设置每 张幻灯片的显示时间,选 择幻灯片计时。

- 您也许还能够使用以下选 项:删除(删除彩信中的图 像、幻灯片或声音片段)、 预览或储存信息。选择更 多选项也许能够使用以下 选项:插入姓名、插入号 码、信息详情和编辑标 题。
- 3. 要发送彩信,按发送,然后 选择电话号码、电子邮件地 址或多人。
- 4. 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。

发送彩信时, 手机会显示 ☑,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, 手机就会将发出的彩信 储存在已发信息文件夹内。 请参见第34页的"彩信设 置"。彩信以 💟 表示。

阅读和回复彩信

当手机接收彩信时, 屏幕上会显 示 ☑。收到彩信后, 手机会显 示 🖸 和收到彩信。

- 1. 按显示以查看彩信,或按退 出,以后再查看彩信。 如果收到的彩信不止一条, 请选择需要阅读的彩信。尚 未阅读的彩信以 图表示。
- 2. 滚动查看彩信内容。按操作 可看到以下部分选项:播放 演示文稿、查看文字、打开 图像、打开声音片段、打开 视频短片、储存图像、储存 声音片段、储存视频短片、 详情、删除信息、回复、全 部回复、转发、编辑、信息 详情。

另请参见多媒体资料中的可 用选项,请参见第54页的 "多媒体资料"。

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收件 箱文件夹中。尚未发出的彩信会 被转存至发件箱文件夹中。留待 以后发送的彩信可以储存在已存 信息文件夹中。如果将储存已发 信息设置为是,则手机会将发出 的彩信储存在彩信子功能表的已 发信息文件夹中。请参见第34 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 ☑ 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 需要删除的旧信息,以删除该信 息。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。

即显信息

即显信息是指可在接收时立即显 示的文字信息。

编写即显信息

按功能表,然后依次选择信息、 新建信息和即显信息。编写您的 信息。一条即显信息最多可包括 70个字符。要在信息中插入闪 烁字符, 请从选项列表中选择插 入闪烁字符以设置标记。 这 样,在该标记和下一个标记之间 的文字就会闪烁。

接收即显信息



注意: 只有具备兼容的 即显信息功能的设备才 能接收和显示闪烁的即 显信息。

手机不会自动储存收到的即显信 息。要阅读信息,请按阅读。按 操作,然后选择提取详情可从当 前信息中提取电话号码、电子邮 件地址和网站的网址。要储存信 息,请按储存,然后选择用于储 存信息的文件夹。

即时信息(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。 只有具备即时信息功能 的兼容手机才能接收和 显示即时信息。

即时信息(聊天室)是一种将通过 TCP/IP 协议传送的文字短信息 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, 以及能否参加即时信 息会话。

在使用即时信息服务前, 您需要 先申请开通该服务。请向您的服 务供应商咨询是否提供了即时信 息服务、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、密码和即时信息设置。 有关必要的设置,请参见第31 页的"即时信息设置"。屏幕上 显示的图标和文字可能因不同的 即时信息服务而异。

当即时信息会话在后台运行时, 您可以使用手机的其他功能。 即时信息使用共享存储空间,请 参见第 viii 页的"共享存储空 间"。





















使用即时信息的基本步骤

- 要进入即时信息功能表(离线 状态下),请参见第28页的 "进入即时信息功能表"。
- 要连接即时信息服务(在线状态下),请参见第28页的"连接即时信息服务与断开连接"。
- 要与联系人开始会话,请参 见第29页的"启动即时信息 会话"中的即时信息联系 人。

要创建您自己的即时信息联系人列表,请参见第30页的"即时信息联系人"。

• 要加入公共通话组,请参见 第29页的"启动即时信息会 话"中的通话组。

要通过接受邀请来加入即时信息通话组,请参见第29页的"接受或拒绝即时信息邀请"。

要创建您自己的通话组,或要加入或删除公共通话组,请参见第31页的"通话组"。

- 要编辑您的个人信息,请参 见第30页的"编辑您的个人 设置"。
- 要查找用户和通话组,请参 见第29页的"启动即时信息 会话"中的查找。

- 要阅读信息,请参见第30页的"阅读即时信息"。
- 要在当前会话中编写和发送 信息,请参见第30页的"加 入即时信息会话"。
- 要查看、重新命名或删除储存的会话,请在进入即时信息功能表后选择储存的会话。
- 要禁止或解锁联系人,请参 见第31页的"禁止和解锁信 息"。
- 要断开与即时信息服务的连接,请参见第28页的"连接即时信息服务与断开连接"。

进入即时信息功能表

要在离线状态下进入即时信息功能表,请按**功能表**,然后依次选择信息和即时信息。启动即时信息服务,然后选择登录可连接服务,选择储存的会话可查看、删除或重新命名您在聊天时储存的会话,选择连接设置可查看必要的连接设置。

连接即时信息服务与断开 连接

要连接即时信息服务,请进入即时信息功能表,然后启动服务并选择登录。选择一个可用连接设置组。根据需要,依次输入用户识别码:和新密码:。当手机成功连接即时信息服务后,就会显示已登录。





















提示: 要设置手机,使其 在您每次进入即时信息功 能表时自动连接即时信息 服务,请连接即时信息服 务,然后依次选择我的设 置、自动登录和即时信息 启动时。

要断开与即时信息服务的连接,请选择注销。

启动即时信息会话

进入即时信息功能表,然后连接即时信息服务。您可以选择:

- 会话以查看在当前会话中新 收和已读即时信息或即时信 息邀请的列表。滚动至所需 即时信息或邀请,然后按打 开开始阅读。
 - 表示新收即时信息,
 - ■表示已读即时信息。
 - € 表示新收通话组信息,
 - 表示已读通话组信息。
 - € 表示即时信息邀请。
- 即时信息联系人包括您增加的即时信息联系人。滚动至所需联系人,然后按聊天可向其发送即时信息。如果列表中包括新即时信息,则可按打开以查看该信息。

当您收到联系人发来的新即时信息时,手机屏幕上会显示 **(三)**。

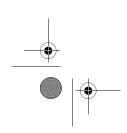
■ 表示储存在手机通讯录存储器中的联系人处于在线状态,■ 表示联系人处于离线状态。 % 表示被禁止的联系人,请参见第31页的"禁止和解锁信息"。

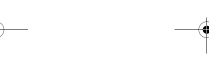
- 通话组和公共通话组。这时会显示由服务供应商提供的公共通话组的书签列表。要启动即时信息会话,请滚动至所需通话组,然后按加入。输入您想在会话中使用的显示名称。当您成功加用的显话组会话后,手机会显组活组:和通话组:和通话组:和通话组;有多见第31页的"通话组"。
- 查找,然后选择用户或通话 组可在网络中搜索其他即时 信息用户或公共通话组。找 到所需用户或通话组后,要 启动即时信息会话,请按操 作,然后选择聊天室或加入 通话组。

要使用"通讯录"功能表启动即时信息会话,请参见第42页的 "查看已申请的姓名"。

接受或拒绝即时信息邀请

当您连接至即时信息服务并收到 新的邀请时,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,则屏幕上会显示 新收邀请的数量和收到...个新邀 请字样。按阅读,滚动至所需邀



















请,然后按**打开**可查看选定邀请。按**接受**可加入私人通话组会话;按**操作**,然后选择拒绝或删除可拒绝或删除邀请。

阅读即时信息

当您连接至即时信息服务并收到 由未参加当前会话的联系人发来 的信息时,手机会显示收到新即 时信息。按阅读可阅读该信息。 如果收到多条即时信息,则屏幕 上会显示新收信息的数量和收到 ... 条新即时信息字样。按阅读, 滚动至所需信息,然后按打开可 阅读选定信息。

加入即时信息会话

编辑您的个人设置

进入即时信息功能表并连接即时信息服务。选择我的设置可查看并编辑您的连接状态或显示名称。选择连接状态和所有人不为离线),则当您连接至即时信息服务时,所有其他即时信息服务时,所有其他即时信息服务的用户或只有列入您的即时信息服务人列表中的联系人能够至到您处于在线状态。当您连接至即时信息服务后,是表示您处于在线状态。

即时信息联系人

要在即时信息联系人列表中增加 联系人, 请连接即时信息服务, 然后选择即时信息联系人。如果 联系人列表为空白,则手机会显 示联系人列表为空白。从服务器 复制联系人?,询问您是否从服 务器复制可用联系人。如果已有 联系人,则可按操作,然后选择 增加联系人以增加联系人。或 者,如果尚无任何联系人,也可 以按增加来增加联系人。选择手 动输入识别码、从服务器中查 找、从联系人中或从服务器中复 制以增加新联系人。联系人增加 后, 手机会显示已加至即时信息 联系人列表:和联系人姓名。

















滚动至所需联系人, 然后按聊天 可启动即时信息会话,或可按操 作,然后选择联系人信息、修改 姓名、禁止联系人(或解锁联系 人)、增加联系人、删除联系 人、复制至服务器或连接状态提

禁止和解锁信息

连接即时信息服务, 然后选择会 话或即时信息联系人。突出显示 位于联系人列表中, 需要禁止接 收其发出的即时信息的联系人。 按操作, 选择禁止联系人, 然后 按确认。

要解锁信息,请连接即时信息服 务,然后选择禁止的列表。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。

通话组

您可以创建自己的私人通话组, 也可以使用服务供应商提供的公 共通话组。私人通话组仅适用于 当前即时信息会话。只有储存在 手机通讯录存储器中, 且列入您 的即时信息联系人列表中的联系 人才能加入您的私人通话组。如 果您登录的服务器不支持通话组 服务,则所有与通话组相关的功 能表都会显示为灰色。

公共通话组

您可以为服务供应商维护的公共 通话组设置书签。连接即时信息 服务,然后依次选择通话组和公 共通话组。滚动至您要加入的通 话组,然后按加入。如果您从未 加入该通话组, 请输入您的显示 名称作为您在通话组中使用的昵 称。按操作,然后选择删除通话 组可从通话组列表中删除选定通 话组。

创建私人通话组

连接即时信息服务, 然后依次选 择通话组和创建通话组。输入通 话组的名称和您想在该通话组中 使用的显示名称。您可以在其他 通话组中使用不同的显示名称。 在联系人列表中标记您的私人通 话组成员,然后输入并向新增加 的成员发送邀请。

即时信息设置

您可能通过配置信息从服务供应 商处接收设置。请参见第 ix 页的 "配置设置服务"。要手动输入 设置,请参见第53页的"配置 设置"。请向您的服务供应商咨 询即时信息和状态信息设置。

要在离线状态下进入即时信息功 能表,请按功能表,然后依次选 择信息和即时信息。启动所需服 务,然后选择连接设置。依次选 择配置和需要启动的配置组。选 择帐号和需要使用的帐号。选择 用户识别码可查看或编辑用户识 别码。选择密码可输入密码。





















电子邮件应用软件

通过电子邮件应用软件, 您可以 使用手机访问您在办公室或家中 使用的兼容电子邮件帐号(网络 服务)。您可以用手机编写、发 送和阅读电子邮件。本手机支持 POP3 和 IMAP4 电子邮件服务 器。

电子邮件应用软件使用共享存储 空间,请参见第 viii 页的"共享 存储空间"。

在使用手机发送和提取电子邮件 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。
- 请向您的电子邮件服务供应 商咨询使用电子邮件应用软 件的必要设置。要通过配置 信息接收电子邮件设置,请 参见第 ix 页的"配置设置服 务"。
- 要设置手机的电子邮件设 置,请按功能表,然后依次 选择信息、信息设置和电子 邮件信息。请参见第35页的 "电子邮件应用软件的设 置"。

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, 以及邮件的主题和正 文。
- 3. 按发送, 然后选择立即发 送。

从电子邮件帐号下载电子 邮件

1. 按功能表, 然后依次选择信 息、电子邮件或下载可下载 已发送至您的电子邮件帐号 的电子邮件。或者:

按功能表, 依次选择信息和 电子邮件,然后按操作并选 择提取和发送可下载新电子 邮件并发送储存在发件箱文 件夹中的电子邮件。

- 2. 手机会尝试连接电子邮件服 务。当手机下载电子邮件 时,屏幕上会显示状态指示
- 3. 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。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,按操作可查看适用于该 邮件的选项。

要回复电子邮件,请按回复,然 后选择原文字或空白屏幕。请首 先确认或编辑电子邮件的地址和 主题, 然后再编写回复内容。要 发送电子邮件,请按发送,然后 选择立即发送。

收件箱和其他文件夹(草稿、 存档文件夹、发件箱和已发 信息)

手机会将从您的电子邮件帐号下 载的电子邮件储存在收件箱文件 夹中。其他文件夹包括以下文件 夹:草稿用于储存尚未完成的电 子邮件; 存档文件夹用于整理和 储存电子邮件; 发件箱用于储存 尚未发出的电子邮件; 已发信息 用于储存已发出的电子邮件。

删除电子邮件

要删除电子邮件,请按功能表, 依次选择信息和电子邮件, 然后 按操作并选择删除信息。要删除 一个文件夹中的全部电子邮件, 请选择包含需要删除的邮件的文 件夹,然后按确认。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。

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。要呼叫您的语音信 箱,请选择接听语音信息。要输 入、查找或编辑您的语音信箱号 码,请选择语音信箱号码。

如果网络支持,指示符号 〇〇 表示收到新的语音信息。按接听 可呼叫您的语音信箱。

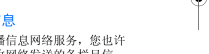
提示: 如果您已在手机内 设置了语音信箱号码,则 按住1~可呼叫您的语音 信箱。

广播信息

使用广播信息网络服务, 您也许 能够接收网络发送的各栏目信 息。有关详情,请向您的服务供 应商咨询。

网络命令编辑器

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。



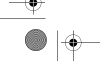






















删除一个文件夹中的全部 信息

要删除一个文件夹中的全部信 息,请按功能表,然后依次选择 信息和删除信息。选择包含需要 删除的信息的文件夹, 然后按确 认确认删除。

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。

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。每种模式都包 括以下设置:信息中心号码(由 服务供应商提供)、信息发送格 式、信息有效期、预设收信号码 (文字信息)或电子邮件服务器 (电子邮件)、信息报告、使用 GPRS、同一中心回复(网络服 务)和重新命名发送模式(不能更 改预设模式名称)。

选择储存已发信息。选择是可将 发出的信息储存在已发信息文件 夹中。如果选择否, 手机将不储 存发出的信息。

彩信设置

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。接收彩 信的默认设置通常为启动。

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。选择是可将 发出的彩信储存在已发信息 文件夹中。如果选择否,手 机将不储存发出的彩信。
- 信息报告可请求网络为您发 送信息发送情况报告(网络服 务)。
- 缩小图像可定义插入彩信中 的图像的大小。
- 预设幻灯片计时可定义彩信 中各张幻灯片的默认显示时
- 允许彩信接收。对于彩信服 务,选择否、是或在注册网 络中。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。接收彩信 的默认设置通常为启动。
- 收到的彩信。选择提取可自 动接收彩信; 选择手动提取 仅可在您确认提示后接收彩 信:选择拒绝可拒绝接收彩 信。



















- 配置设置。选择配置,然后 选择提取彩信时选用的默认 服务供应商。选择帐号可查 看服务供应商提供的帐号。 如果显示多个帐号, 请从中 选择需要使用的帐号。您可 能通过配置信息从服务供应 商处接收设置。请参见第 ix 页的"配置设置服务"。要 手动输入设置,请参见第53 页的"配置设置"。
- 允许接收广告可允许或拒绝 接收彩信广告。当您将允许 彩信接收设置为否时,此设 置不显示。

电子邮件应用软件的设置

您也许能够通过配置信息从服务 供应商处接收电子邮件应用软件 的设置。请参见第 ix 页的"配置 设置服务"。要手动输入设置, 请参见第53页的"配置设 置"。

逐个选择每项设置并输入所有必 要的设置。请向您的电子邮件服 务供应商咨询所需设置。

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

- 配置可选择需要启动的配置 组。
- 帐号可查看服务供应商提供 的帐号。如果显示多个帐 号,请从中选择需要使用的 帐号。

- 我的名称。输入您的姓名或 昵称。
- 电子邮件地址。输入您的电 子邮件地址。
- 包括签名。您可以定义在编 写电子邮件时自动增加至结 尾处的签名。
- 回复地址。输入接收回复邮 件的电子邮件地址。
- SMTP用户名。输入您想在发 出电子邮件时使用的用户 名。
- SMTP密码。输入您想在发出 电子邮件时使用的密码。
- 显示终端窗口。选择确认可 在连接内联网时手动执行用 户鉴权。
- 接收邮件服务器类型。根据 使用的电子邮件系统的类 型,选择POP3或IMAP4。如 果两种服务器类型都支持, 请选择IMAP4。
- 接收邮件设置

如果选择的接收邮件服务器 类型为POP3,则会显示以下 选项: 提取电子邮件、POP3 用户名、POP3密码和显示终 端窗口。

如果选择的接收邮件服务器 类型为 IMAP4,则会显示以 下选项: 提取电子邮件、提 取方法、IMAP4用户名、 IMAP4 密码和显示终端窗 \square .





























通用设置

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 可选择阅读和编写信息时的字体 大小。

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,然后依次选择信息和信息计数器。选择发出的信息或收到的信息,或可选择清零计数器以清零收到或发出的信息数目。

■通话记录

本手机可以记录未 接来电、已接来电 和已拨电话的电话号码,一对一 一键通通话的一键通地址,以及 通话的大致时间。

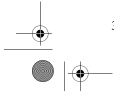
仅当网络支持相关功能,手机处 于开机状态且位于网络服务区内 时,它才能记录这些信息。

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,或将信息发送至所需号码。选择删除最近通话记录可删除最近通话记录。

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曾经尝试呼叫您,但您未接听的电话号码的列表(网络服务)。列表中最多可包括20个电话号码。姓名或电话号码前的数字表示该用户尝试呼叫您的次数。
- 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 20 个已接听或拒绝接听来电的电话号码的列表 (网络服务)。列表中最多可包括 20 个电话号码。
- 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。列表中最多可包括 20 个电话号码。
- 提示:在待机状态下,按 一下 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 数打电话。

















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、数据和信息的计数 和计时信息



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。升级服务 或软件时可能重新设定 部分计时器。

按功能表, 选择通话记录, 然后 选择通话计时、GPRS计数器或 GPRS 计时器可查看近期通信的 大致信息。

定位信息

部分网络支持定位请求(网络服 务)。使用功能表定位,您可以 查看从网络运营商处接收的位置 请求。请向您的网络运营商或服 务供应商咨询以申请开通此项服 务,并与其协商确定位置信息的 发送条件。

按功能表,然后依次选择通话记 录、定位和位置记录可查看收到 位置请求的列表。

■诵讯录



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。

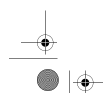
- 储存在手机存储器中的各个 姓名可带有若干电话号码和 文字项。您还可以为一定数 量的姓名增加图像。通讯录 使用共享存储空间,请参见 第 viii 页的"共享存储空 间"。
- 储存在 SIM 卡存储器内的姓 名和号码用 📵 表示。

在动态通讯录中, 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。请参见第40页的"我的 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

- 存储器选择可选择通讯录使 用的存储器,即 SIM 卡存储 器或手机存储器。要从两个 通讯录存储器中提取姓名和 号码,请选择手机和 SIM 卡。此时储存的姓名和号码 都位于手机存储器内。
- 通讯录显示格式可选择通讯 录中姓名、号码和图像的显 示格式。





















• 存储状态可查看选定通讯录 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 通讯录储存的电话号码 最相近的匹配, 但不支 持小于七位的匹配。

储存姓名和电话号码(增加 姓名)

按功能表,然后依次选择通讯录 和增加新姓名。依次输入姓名和 电话号码。姓名和号码储存完毕 后,接**完成**。



提示: 快速储存: 在待机 状态下,输入电话号码, 固定号码前可能需加区 号,然后按储存。输入姓 名,按确认,然后选择完 成。

为每个姓名储存多个号码 或其他内容

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。

每个姓名下储存的第一个电话号 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。
- 2. 滚动至储存在手机的内部通 讯录存储器中、需要增加新 号码或文字项的姓名, 按详 情。
- 3. 按操作, 然后选择增加号 码、增加文字项或增加图 像。
- 4. 要增加号码或详情,分别选 择一种号码类型或文字类 型,或可从多媒体资料中选 择一幅图像。

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40 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。如果找到 多个识别码,则可按**操作**并 选择储存以储存所需识别 码。要输入用户识别码,选 择手动输入识别码。输入所 需识别码,然后按确认储 存。

要更改号码或文字类型,请 从选项列表中选择更改类 型。请注意,您不能更改即 时信息联系人或已申请的姓 名列表中的用户识别码类 型。





















Ψ |



功能表功能

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,然后按 确**认**储存。
- 6. 按**返回**,然后按**退出**返回待 机状态。

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。

在待机状态下,向下推动导航键,滚动至需要增加图像的姓名或号码,然后按详情。按操作,然后选择增加图像。手机会打开多媒体资料中的文件夹列表。滚动至所需图像,按操作,然后选择存至通讯录。这样就可以将图像的副本增加至通讯录中的姓名或号码。

查找通讯录中的姓名

使用功能表命令查找

- 1. 在待机状态下,按**功能表**, 然后依次选择通讯录和查 找;或可在适用情况下按**名** 片,然后选择查找。
- 2. 输入需要查找的中文姓名的 起始汉字,或英文姓名的起 始字母,然后按**查找**。

3. 滚动至所需姓名,然后按**详** 情。按导航键可查看选定姓 名的详情。

使用搜索栏查找

- 1. 在待机状态下,向下推动导 航键可突出显示通讯录中的 第一个姓名或(号码);或可在 适用情况下按**名片**,然后选 择快速查找。
- 2. 输入需要查找的姓名的第一 个输入字符,如中文姓名的 第一个汉字的第一个拼音字 母或笔画。这时会弹出一个 搜索栏,显示输入的字符。 根据需要,您可以在搜索栏 中输入更多字符。与输入的 字符相对应的姓名会显示在 手机屏幕上。

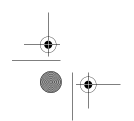
请注意,姓名的显示顺序可能与其在通讯录中的排列顺序不同。

当使用功能表命令查找姓名,或当屏幕上显示搜索栏时,按 ф中 可切换输入法。

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

此外,您也许还能够使用以下通讯录功能表中的选项:

- 增加新姓名和删除。
- 复制,在手机通讯录和 SIM 卡存储器间复制姓名和电话 号码。

















- 设置,选择通讯录中姓名和号码的显示方式。选择存储状态可查看存储状态,如大致可用存储空间和已用存储空间。
- 单键拨号,为单键拨号键指 定电话号码。要启动单键拨 号功能,请参见第48页的 "通话设置"。
- 若服务供应商已将其服务号 码储存在您的 SIM 卡中,则 选择服务号码可拨打该号码 (网络服务)。
- 本机号码,查看已经储存在 SIM卡中的本机号码(需 SIM 卡支持)。仅当您的 SIM卡支 持此功能,且在 SIM卡的 "本机号码"中确实存有号 码时才会显示。
- 号码分组,将存储器中储存的姓名和电话号码分别归入带有不同铃声设置的号码分组中。

编辑或删除详情

查找需要编辑或删除详情的姓名 或号码,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,然后按**操作**。

 要编辑姓名、号码或文字 项,或要更改图像,请选择 修改姓名、修改号码、修改 文字项或更改图像。 请注意,您不能编辑或删除 即时信息联系人或已申请的 姓名列表中的识别码。

- 要删除号码或文字项,请选 择删除号码或删除文字项。
- 要删除姓名或号码附带的图像,请选择删除图像。从通讯录中删除图像并不会同时 从多媒体资料中删除该图像。

我的状态

在使用状态信息服务前,您需要 先申请开通该服务。请向您的服 务供应商咨询是否提供了此项服 务、收费详情以及如何申请开通 该服务,同时查询您的唯一识别 码、密码及服务设置。要设置状 态信息服务的必要设置,请参见 第31页的"即时信息设置"。 连接至状态信息服务后,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)。
- 我的当前状态可更改您的当前状态。选择
 - 查看当前状态,然后选择 私人状态信息或公共状态 信息。
 - 我的连接状态可将您的连接状态设置为在线(以 ☐ 表示)、忙碌(以 ☐ 表示) 或离线(以 ☐ 表示)。
 - 我的显示信息可输入一段 显示给他人的文字,或可 按操作并选择以前的显示 信息以使用以前的信息作 为显示信息。
 - 我的显示图案可从"多媒体资料"的图案文件夹中选择您的个人显示图案。 如果选择预设,则不会发布您的显示图案。
 - 显示给可选择共享或不共享您的状态信息的联系 人。

选择私人和公共,则您的 私人列表中的联系人能够 查看您的全部状态信息: 连接状态、显示信息和显 示图案。其他联系人则只 能看到您的连接状态。 选择私人查看者,则您的私人列表中的联系人能够查看您的全部状态信息(连接状态、显示信息和显示图案)。其他联系人则看不到任何信息。

如果选择不显示,则无人 能够看到您的状态信息。

- 查看者,然后选择
 - 当前查看者可查看所有已申请共享您的状态信息的人员名单。
 - 私人列表可查看经许可能够查看您的全部状态信息(连接状态、显示信息和显示图案)的人员名单。您可以管理自己的私人列表。所有未列入私人列表中的人员只能看到您的连接状态
 - 禁止的列表可查看所有被禁止了解您的状态信息的 人员名单。
- 设置,然后选择
 - 在待机屏幕上显示当前状态可在待机状态下显示当前状态指示符号。
 - 与情景模式同步可选择手 动更新您的我的显示信息 和我的连接状态或将其链 接至当前选用情景模式以 进行自动更新。另请参见 第45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。

- 连接类型可选择手机是否 在每次开机时自动连接服
- 即时信息和状态信息服务 设置,请参见第31页的 "即时信息设置"。

已申请的姓名

您可以为需要了解其状态信息的 联系人创建列表。如果联系人允 许您查看其状态信息且网络支 持, 您就可以查看该信息。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。

确保当前选用的存储器为手机或 手机和 SIM 卡。

要连接状态信息服务, 请按功能 表,然后依次选择通讯录、我的 状态和连接"我的状态"服务。

在已申请的姓名列表中增加 姓名

- 1. 按功能表, 然后依次选择通 讯录和已申请的姓名。如果 您尚未连接状态信息服务, 手机会询问您是否立即连 接。
- 2. 如果已申请的姓名列表中没 有姓名,按增加。如果已有 姓名,按操作,然后选择新 申请。这时将显示通讯录中 姓名的列表。

3. 从列表中选择所需联系人姓 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。完成申请后,屏幕上会 显示申请已启动。

查看已申请的姓名

要查看状态信息,另请参见第 39页的"查找通讯录中的姓

1. 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。该联系人希望提供给他 人的信息可能包括文字和以 下部分图标:

■、 🗓 或 🖥 分别表示联系 人处于在线、忙碌或离线状 态。

图 表示没有联系人的状态信 息。

- 2. 按详情可查看选定联系人的 详情:或可按操作,然后选
 - 新申请在已申请的姓名列 表中增加新的姓名。
 - 聊天室启动会话。
 - 发送信息向选定联系人发 送文字信息。





















- 发送短信息电邮向选定联 系人发送电子邮件。
- 发送名片向选定联系人发 送电子名片。
- 取消申请从已申请的姓名 列表中删除选定姓名。

取消申请姓名

- 要从通讯录中取消申请姓 名,请在待机状态下向下推 动导航键, 然后滚动至需要 取消申请的姓名。按两次详 情并选择所需识别码, 然后 按操作。要取消申请姓名, 请选择取消申请并按确认确 认操作。
- 要使用已申请的姓名功能表 取消申请姓名,请参见第42 页的"查看已申请的姓 名"。

复制通讯录

您可以在手机存储器和 SIM 卡存 储器之间复制姓名和电话号码。 请注意,储存在手机内部存储器 中的所有文字项(如电子邮件地 址)不会被复制到SIM卡中。

按功能表, 然后依次选择通讯录 和复制。选择复制方向: 手机至 SIM 卡或 SIM 卡至手机。

如果选择逐个复制,则需逐个滚 动至要复制的姓名, 然后按复 制。

当您选择从手机向 SIM 卡复制 时, 手机会显示首选号码。此时 仅会复制首选号码。

功能表功能

要保留或删除原有姓名和号码, 分别选择保存原记录或删除原记 录。

若选择了全部复制或首选号码, 请在显示复制联系人?或转存联 系人?时按确认。

发送和接收电子名片

您可以在手机和兼容设备间发送 和接收电子名片形式的联系信 息。当您收到电子名片时, 依次 按显示(播放)和储存可将电子名 片储存在手机存储器内。如果不 想储存电子名片,请依次按退出 和确认。

要发送电子名片, 请从通讯录中 提取要发送的姓名和电话号码, 依次按详情和操作,然后选择发 送名片。选择经红外发送、经蓝 牙发送、以信息发送(网络服务) 或经彩信发送(网络服务)。

单键拨号

要将电话号码指定给一个单键拨 号键,请按**功能表**,然后依次选 择通讯录和单键拨号,滚动至所 需单键拨号键的号码。

按设定;或者,如果已将某一电 话号码指定给该键,请按操作, 然后选择更改。按**查找**,然后依 次选择要指定给该键的姓名和电























话号码。如果单键拨号功能已关 闭,则手机会询问您是否需要启 动该功能。另请参见第48页的 "通话设置"中的单键拨号。

要使用单键拨号键拨打电话,请 参见第8页的"使用单键拨号功 能拨打电话"。

声控拨号

您可以通过说出声控标签(已增 加至电话号码)来拨打电话。声 控标签可以是任何口述的字或 词,如某人的姓名。您最多可以 设置10个声控标签。

使用声控标签前,请注意:

- 声控标签与语种无关。它们 取决于说话人的声音。
- 您必须准确无误地说出录制 的声控标签。
- 声控标签对背景噪音非常敏 感。请在安静的环境中录制 和使用声控标签。
- 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: 在嘈杂的环境中 或处于紧急状态下时, 使用声控标签可能会有 一定的难度。因此您不 应在所有情况下都完全 依赖声控拨号功能。

增加和管理声控标签

请将需要增加声控标签的姓名或 电话号码储存或复制到手机存储 器中。您也可以为储存在 SIM 卡 中的姓名或号码增加声控标签, 但是如果您更换了新的 SIM 卡, 则需要先删除旧的声控标签,然 后才能增加新的声控标签。

声控标签使用共享存储空间,请 参见第 viii 页的"共享存储空 间"。

- 1. 在待机状态下,向下推动导 航键。
- 2. 滚动至需要增加声控标签的 姓名,然后按详情。滚动至 所需电话号码, 然后按操 作。
- 3. 选择加声控标签。
- 4. 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, 手机会播放录 制的声控标签。带有声控标 签的电话号码后会出现指示 符号与。

要查看声控标签,请按功能表, 然后依次选择通讯录和声控标 签。滚动至带有所需声控标签的 姓名或电话号码,然后按选择可 查看用于播放、删除或更改录制 的声控标签的选项。























使用声控标签拨打电话

在待机状态下,按住右选择键。 手机将发出短促的提示音并显示 请讲话。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。

服务号码

您的服务供应商可能已将服务号 码储存在您的 SIM 卡中。仅当您 的 SIM 卡支持时才有此项功能 表。

本机号码

选择本机号码可查看已经储存在 SIM 卡中的本机号码 (需 SIM 卡 支持)。要查看本机号码,请按 功能表,然后依次选择通讯录和 本机号码。滚动至所需姓名或号 码,然后按查看。

号码分组

您可以将储存在通讯录中的姓名和电话号码归为不同的号码分组。您可对每个号码分组进行设置。这样,当手机识别出来中自分组来个电话号码的来电时未上。会发出特定的铃声并在屏幕上是实选定的图案。要设置手机,组专工在接到属于特定号码分,请与电话号码的来电时才响铃,请参见第46页的"提示音设置"中的优先号码组。

按功能表,然后依次选择通讯 录、号码分组和所需号码分组。 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。
- 分组图案并选择开可使手机 显示分组图案;选择关可不 显示分组图案;选择查看可 查看分组图案。
- 分组成员可向号码分组增加 姓名,请按增加。滚动至需 要增加至号码分组的姓名, 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。

■设置



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定制手机的铃声。请根据您的喜好对情景模式进行个性化设置,然后启动所需情景模式即可开始使用。可用情景模式有:标准、无声、会议、户外、我的模式1和我的模式2。















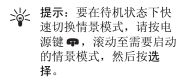






按功能表,然后依次选择设置和 情景模式。滚动至所需情景模 式,然后按选择。

- 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。
- 要将情景模式设置为在一段 特定时间(最长为24小时)内 选用的情景模式, 请选择定 时并设定情景模式的截止时 间。为该情景模式设置的时 间一到, 您在定时前选用的 情景模式就将恢复为现用情 景模式。



主题元素

主题元素是指可能包括屏幕保护 图案、壁纸图像、铃声和颜色模 式在内的一组设置, 可方便您根 据不同的事件和环境需要定制手 机的各项设置。主题元素储存在 多媒体资料中。

按功能表,然后依次选择设置和 主题元素。要启动主题元素,请 选择选择主题元素以查看多媒体 资料功能表中的主题元素文件 夹。打开文件夹, 然后滚动至所 需主题元素。按操作, 然后选择 应用主题元素。另请参见第54 页的"多媒体资料"。要下载新 的主题元素,请选择主题元素下 载。请参见第73页的"下 载"。

提示音设置

您可以更改当前选用情景模式的 设置。

按功能表,然后依次选择设置和 提示音设置。选择并更改响铃方 式、铃声、铃声音量、振动提 示、信息提示声、即时信息提示 声、按键音和警告音。您可以在 情景模式功能表中找到相同的设 置,请参见第45页的"情景模 式"。

选择优先号码组可设置手机, 使 其仅在接到属于选定号码分组的 电话号码的来电时才响铃。滚动 至所需号码分组或选择所有来 电, 然后按标记。

个人快捷操作

使用个人快捷操作, 您可以快速 进入一些常用的手机功能。





















右选择键

按功能表,然后依次选择设置、 个人快捷操作和右选择键可从预 设列表中选择一项手机功能并将 其指定给右选择键。另请参见第 5页的"待机状态"。仅当网络 运营商支持时才有此项功能表。

捷径操作

您可以从预设列表中选择所需手 机功能并将其指定给左选择键。

按功能表,然后依次选择设置和 个人快捷操作。选择选择"捷 径"操作可选择您希望显示在个 人快捷操作列表中的功能。选择 组织"捷径"操作可重新排列个 人快捷操作列表中的功能。另请 参见第5页的"待机状态"。

声控命令

您可以通过说出声控命令来启动 部分手机功能。您最多可以为5 项手机功能设置声控命令。

按功能表, 然后依次选择设置、 个人快捷操作和声控命令。选择 所需功能文件夹, 然后滚动至需 要增加声控命令的手机功能并按 增加。声控命令以 5) 表示。

要增加声控命令,请参见第44 页的"增加和管理声控标签"中 的相关说明。

要启动声控命令,请参见第45 页的"使用声控标签拨打电话" 中的相关说明。

在您可以使用声控命令启动的手 机功能中, 声音提示功能可通过 声音信号提示您电池状态和网络 状态(蜂鸣声):

一声蜂鸣 → 电池电量低 两声蜂鸣→电池电量很低 三声蜂鸣 → 网络信号很强 四声蜂鸣→网络信号强 不同的铃声→不在网络服务区 内

显示设置

按功能表,然后依次选择设置和 显示设置。

- 选择壁纸可设置手机, 使其 在待机状态下显示背景图 像,即壁纸。
- 选择颜色模式可更改一些屏 幕显示内容的颜色,及在使 用功能表功能时显示的背景 图像。
- 选择功能表显示格式可设置 手机显示主功能表的方式。
- 选择网络标志可设置手机以 显示或不显示网络标志。
- 选择屏幕保护图案和选择屏 保图案可从多媒体资料中选 择一幅动画或静止图像作为 屏幕保护图案。在启动时间 中选择屏幕保护图案启动前 的等待时间。选择开以启动 屏幕保护图案。























无论您如何设置屏幕保护图 案,只要您在指定时间内未 使用任何手机功能, 手机就 会自动启动数字时钟视图作 为屏幕保护图案,以有效使 用电池的电量。请参见第6页 的"节电模式"。

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。

选择时钟可设置手机, 使其在待 机状态下显示时钟, 或可调整时 间,选择时区和时间格式。

选择日期可设置手机, 使其在待 机状态下显示日期,或可设定日 期,选择日期格式和日期分隔 符。

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。

通话设置

按功能表,然后依次选择设置和 通话设置。选择

- 自动音量控制,则手机会根 据周围环境的噪音情况自动 调整扬声器的音量。
- 呼叫转接(网络服务)可转接 呼叫。有关详情,请向您的 服务供应商咨询。

- 任意键接听和开,则可以通 过快速按任意键(♠、选择键 - 和 — 、一键通键和 **一** 除外)来接听来电。
- 自动重拨和开,则手机会在 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。
- 单键拨号和开,则可以通过 按住相应的单键拨号键(2) 至 wxyz 9) 来拨打指定给该键的 姓名和号码。
- 呼叫等待和启动,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9页的"呼叫等待"。
- 通话报告和开,则手机会在 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(网络服务), 然 后选择是或网络预设。
- 用户拨出号码(网络服务), 选 择号码1或号码2来拨打电 话。仅当您的 SIM 卡支持时 才有此选项。

手机设置

按功能表,然后依次选择设置和 手机设置。选择

• 手机语言可设置手机屏幕上 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。





















- 存储状态可查看手机存储器 的存储状态,如大致可用存 储空间。
- 自动键盘锁可将手机设置为 当其处于待机状态下, 且用 户在预设时间内未使用任何 手机功能时自动锁定键盘。 选择开并设定延时, 延时最 短为5秒钟,最长为60分 钟。

当键盘锁定时,可能仍能拨 打在手机中固有的官方紧急 电话号码。

- 小区信息显示和开, 则当您 在支持小区信息的网络小区 中使用手机时, 可以接收网 络提供的信息(网络服务)。
- 问候语可输入一条信息,手 机将在每次开机时短暂显示 该信息。要储存问候语,请 按储存。
- 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。 选择手动,则您可以选择一 个与您的注册网络运营商签 有漫游协议的网络。
- SIM 更新提示。请参见第76 页的"SIM卡服务"。
- 帮助信息显示可设置手机以 显示或不显示帮助信息。
- 开机铃声可设置手机, 使其 在开机时播放或不播放开机 铃声。

数据连通

您可以通过红外或蓝牙无线技术 将手机连接至兼容的设备。您还 可以定义(E)GPRS 拨号连接的设 置。

蓝牙无线技术

本手机支持第1.2版蓝牙规范, 并支持以下模式: 免提模式、 耳机模式、对象推送模式、文件 传输模式、拨号网络模式、SIM 卡接入模式、服务发现模式、通 用接入模式、串行端口模式,以 及通用对象交换模式。为确保可 在手机和其他支持蓝牙无线技术 的设备间进行互操作, 请使用经 诺基亚认可,适用于此型号手机 的配件。请向其他设备的制造商 咨询,以确定其设备是否与本手 机兼容。

在某些地区,使用蓝牙无线技术 可能受到一些限制。请向当地主 管部门或服务供应商咨询。

使用需要蓝牙无线技术的功能, 或在使用其他功能时在后台运行 这些功能,则会更快地消耗手机 电池的电量,缩短电池的使用寿

使用蓝牙无线技术, 手机可与最 远相距10米的兼容蓝牙设备建 立无线连接。因为支持蓝牙无线 技术的设备是通过无线电波进行 通信的, 所以您的手机和其他蓝 牙设备不需要保持相互正对。但 是, 蓝牙无线连接可能因为墙壁





























或其他电子设备等障碍物而受到 干扰。

建立蓝牙连接

按功能表,然后依次选择设置、数据连通和蓝牙。您可以选择以下选项:

- 蓝牙>开或关—启动或关闭 蓝牙功能。 ((*)) 表示蓝牙连 接已建立。
- 查找音频附件 查找兼容的 蓝牙音频设备。选择手机需 要连接的设备。
- 已配对设备 查找有效范围 内的任何蓝牙设备。选择新 设备可列出范围内的任何蓝 牙设备。滚动至所需设备, 然后选择配对。输入设备的 蓝牙密码以在该设备和手机 间创建关联("配对")。 有在首次连接该设备时必须 输入蓝牙密码。手机随即会 与该设备建立连接,且您可 以开始数据传输。

蓝牙无线连接

按功能表,然后依次选择设置、数据连通和蓝牙。要查看当前与 手机建立蓝牙连接的设备,请选 择当前设备。要查看当前与手机 配对的蓝牙设备列表,请选择已 配对设备。 根据设备和蓝牙连接的状态,选择操作可进入可进入以下部分功能。选择设备别名或无需确认即自动连接>是—设置手机以自动连接配对的蓝牙设备。

蓝牙设置

要定义手机在其他蓝牙设备上的显示方式,请按**功能表**,然后依次选择设置、数据连通、蓝牙、蓝牙设置和电话可见性或更改设备名称。

建议您在**电话可见性**中选择设置 **限制**。请只接受来自您信任的设 备的蓝牙通信。

红外

您可以设置手机以通过其红外接口接收数据。要使用红外连接,与手机建立连接的设备必须是IrDA兼容的。通过红外接口,您可以在本手机和其他兼容手机或数据设备(如计算机)之间发送或接收电子名片、图案、图像、声音片段、视频短片、日历备忘等数据。

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





















通过红外接口发送和接收数据

- 1. 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。
- 2. 要启动手机上的红外接口, 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。
- 3. 发送数据的手机用户选择必 要的红外功能,开始数据传 输。

如果在启动红外接口后两分钟内 仍未能开始数据传输,连接将取 消,且必须重新启动。

红外连接指示符号

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

(E)GPRS

GPRS (General Packet Radio Service, 通用分组无线业务) 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 (E nhanced Data Rates for Global E volution,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。请 向您的网络运营商或服务供应商 咨询是否提供了 EGPRS 服务及 有关数据传输速率的更多信息。 以(E)GPRS 为数据传输方式的应

用可能包括彩信、即时信息、网 络浏览、电子邮件、远程同步、 Java应用软件下载、一键通和 PC 拨号连接(以接入互联网和收 发电子邮件等)。

在使用(E)GPRS技术之前,请先 向您的网络运营商或服务供应商 咨询是否提供了(E)GPRS 服务并 申请开通该服务,同时还需要为 每个以(E)GPRS 为数据传输方式 的应用软件储存必要的(E)GPRS 设置。请向您的网络运营商或服 务供应商咨询有关收费标准的信 息。

请注意,如果您已选择了GPRS 作为数据传输方式,则手机会在 网络支持的情况下选择 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, 使其在每次开机时自动在 (E)GPRS 网络中进行注册。
- 如果选择当需要时,则手机会在以(E)GPRS 为数据传输方式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并取消注册。

(E)GPRS 调制解调器设置

您可以通过蓝牙无线技术、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。
 - 选择接入点别名。为已选 接入点输入别名,然后按 确认。

• 选择 GPRS 接入点。输入接入点名称以连接 (E)GPRS 网络,然后按确 认。请向您的网络运营商 或服务供应商查询接入点 名称。

您也可以使用诺基亚调制解调器设置软件,在您的PC中设置(E)GPRS 拨号服务设置(接入点名称),请参见第77页的"PC套件"。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。

附件设置

仅当手机正连接或曾连接至兼容的手机配件,如充电器和免提单 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 连接的配件,您可以选择以下部 分选项:

预设模式,可设置手机在连接某一指定配件时自动启动的情景模式。您也可以在连接配件时选择其他情景模式。



















- 自动接听,可设置手机在五 秒钟后自动接听来电。如果 将响铃方式设置为蜂鸣或 关,则自动接听功能无效。
- 灯光,选择开可使手机灯光 长时间打开。选择自动可使 手机灯光在每次按键后打开 并持续约15秒钟。
- 当手机连接至全套免提车载 系统时,依次选择点火检测 装置和开可在汽车的点火开 关关闭约 20 秒钟后自动关闭 手机。

配置设置

要使用部分网络服务,您需要在手机中储存正确的配置设置。您可以从 SIM 卡获取设置,通过配置信息从服务供应商处接收设置或手动输入您的个人设置。手机中最多可以储存 10 个不同服务供应商的配置设置,且您可以使用此功能表来管理这些设置。

要储存通过配置信息从服务供应 商处接收的配置设置,请参见第 ix 页的"配置设置服务"。

按**功能表**,然后依次选择设置和 配置设置。选择

预设配置设置可查看手机中储存的服务供应商列表(预设服务供应商会突出显示),并可指定其他服务供应商为预设服务供应商。滚动至所需服务供应商并按详情可查看

支持应用软件的列表。要从 列表中删除选定服务供应 商,请按**操作**,然后选择删 除。

- 在全部应用软件中启动预先 设置可设置应用软件,以使 用预设服务供应商提供的设置。
- 首选接入点可选择其他接入 点。通常应使用您的首选网 络运营商提供的接入点。

手动输入设置

要手动输入、查看和编辑设置, 请按**功能表**,然后依次选择设 置、配置设置和个人配置设置。

要增加新配置,请按新增,或可 按操作,然后选择新增。从列表 中选择一个应用软件类型并输入 所有必要的设置。要启动设置, 请依次按返回和操作,然后选择 启动。

要查看或编辑个人定义的设置, 请选择需要查看的应用软件并选 择需要编辑的设置。

保密设置

即使启动了通话限制功能,可能 仍能拨打在手机中固有的官方紧 急电话号码。

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 其在每次开机时请求输入 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。
- 固定拨号可将拨打的电话限 制在选定号码范围内(此功能 需 SIM 卡支持)。
- 封闭用户组(网络服务)可指 定您能够拨打和接听其电话 的一组用户。
- 保密项。选择手机,手机将 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 择了 SIM 卡存储器且要更改 当前选用的存储器时,手机 会请求输入保密码。

- 密码功能可更改保密码、PIN 码、PIN2 码或限制密码。
- 当前使用密码可指定需要使 用的密码,即 UPIN 码或 PIN 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。

■多媒体资料



像、视频短片、录音和铃声。这 些文件都按文件夹存放。

您的手机支持数字版权管理 (Digital Rights Management, DRM) 系统以保护获取的内容。 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。

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、图案、铃声及其他多媒 体内容。

- 1. 按功能表, 然后选择多媒体 资料。这时将打开文件夹列 表。图像、视频短片、主题 元素、图案、铃声和录音是 手机内预设的文件夹。
- 2. 滚动至所需文件夹, 然后按 打开可查看文件夹内文件的 列表,或可按操作并选择以 下可能出现的选项:





















删除文件夹、转存、重新命 名文件夹、下载、详情、查 看方式、排序、增加文件 夹、存储状态和启动密钥列 表。

3. 如果打开了某一文件夹,则 可以选择需要查看的文件, 然后按打开。如果选择了主 题元素,则可以滚动至所需 主题元素,然后按**查看**打开 主题元素组合。

选择并打开所需文件,或可 按操作并使用以下某个可能 适用于选定文件的功能:

删除、发送、编辑图像、转 存、重新命名、设为壁纸、 设为铃声、应用主题元素、 详情、查看方式、排序、全 部删除、按顺序打开、静音 (取消静音)、设置对比度、增 加文件夹、存储状态、启动 内容和启动密钥列表。

发送 — 使用彩信、红外或蓝 牙无线技术发送选定文件。

全部删除 — 删除选定文件夹 中的全部文件和文件夹。

编辑图像 — 在选定图像中插 入文字、相框或剪切画,或 剪裁图像。

按顺序打开 — 逐一查看文件 夹中的文件。

播放 —播放信息中的声音片 段或查看其中的图像。

放大 -- 放大信息中包含的图

静音(取消静音)—使声音片 段静音(取消静音)。

设置对比度 — 调整图像的对 比度。

启动内容 — 更新选定文件的 启动密钥。仅当选定文件支 持更新启动密钥时, 此选项 才会显示。

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。

■影音天地

语音备忘



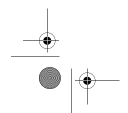


您可以录制最长为5分钟的演 讲、声音或当前通话内容。例 如, 当您需要录制通话中提及的 姓名和电话号码以备稍后记录

时,就会发现此功能很有帮助。 在使用数据通话或 GPRS 连接 时,您不能使用语音备忘功能。

录音

- 1. 按功能表,然后依次选择影 音天地和语音备忘。
- 2. 要开始录音,选择录制。要 在通话中开始录音, 按操 作, 然后选择录制。当您录 制通话内容时,通话各方会



















每五秒钟听到一声微弱的蜂 鸣声。

- 3. 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。
- 4. 要播放最后的录音,选择播 放最后录音。
- 5. 要发送最后的录音,选择发 送最后录音。录音可通过红 外连接、彩信或蓝牙无线技 术发送。

录音列表

按功能表,然后依次选择影音天 地、语音备忘和录音列表。这时 将打开多媒体资料功能表中的文 件夹列表。打开录音可查看录音 列表。

一键通







注意: 一键 通是一种通过 GSM/ GPRS 蜂窝网络提供的双 向无线服务(网络服务)。 请向您的网络运营商或 服务供应商咨询是否提 供了此项服务及其收费 标准, 以及如何申请开 通该服务。与普通通话 相比,使用一键通时的 漫游服务可能受到更多 限制。

使用一键通应用软件,只需按一 下一键通键即可建立直接的语音 通信连接。

您可以使用一键通应用软件与使 用兼容设备的一个人或一组人通 话。通话连接建立后,您呼叫的 个人或通话组不必接听。除

GPRS 计数器外, 手机仅会在通 话记录的最近通话记录中记录一 对一通话。各通话方应以适当的 方式确认其收到的任何通信,因 为除此以外没有其他方法可以确 定其听到了通话内容。

您必须先定义必要的一键通服务 设置才可以使用一键通服务。

与一键通服务建立连接后, 您可 以正常使用手机的其他功能。由 于一键通服务与传统的语音通信 无关, 所以许多适用于传统语音 通话的服务(如语音信箱)都不适 用于一键通通信。

一键通功能表

按功能表,然后选择一键通。这 时会显示一键通功能表的选项列 表。

- 要连接一键通服务或断开连 接,请分别选择启动一键通 或关闭一键通。
- 要查看收到的回叫请求,请 选择回叫信箱。
- 要查看一键通通话组列表, 请选择通话组列表。



















- 要查看已增加了一键通地址 的姓名列表,请选择通讯 录。
- 要在手机中增加新的一键通 通话组,请选择增加通话 组。
- 要设置使用的一键通设置, 请选择一键通设置。
- 要设置建立一键通连接的必 要设置,请选择配置设置。
- 要打开浏览器并连接服务供 应商提供的一键通网络端 口, 请选择网络。

连接一键通服务和断开 连接

- 要连接一键通服务,请按功 能表,然后依次选择一键通 和启动一键通。 🕻 表示已连 接至一键通服务。 崔 表示-键通服务暂时不可用。手机 会自动尝试重新连接一键通 服务, 直至您断开与该服务 的连接。如果您已在手机中 增加了通话组,则您会自动 加入当前(预设或接听)通话 组, 且手机会在待机状态下 显示预设通话组的名称。
- 要断开与一键通服务的连 接,请选择关闭一键通。

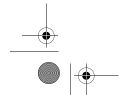
回叫请求

如果您拨打了一对一一键通通话 但未收到任何答复,则可以向选 定联系人发送回叫请求。

当有人向您发送回叫请求时,手 机会在待机状态下显示收到回叫 请求。当您收到回叫请求,而发 信人的信息未储存在通讯录中 时,您可以将其姓名储存至通讯 录。

发送回叫请求

- 要使用一键通功能表中的通 讯录发送回叫请求, 请选择 通讯录。滚动至所需联系人 姓名,按操作,然后选择发 送回叫请求。
- 要使用通讯录发送回叫请 求,请在待机状态下向下推 动导航键,然后滚动至所需 联系人姓名。按详情,滚动 至一键通地址,然后按操作 并选择发送回叫请求。
- 要使用一键通功能表中的通 话组列表发送回叫请求,请 选择通话组列表, 然后滚动 至所需通话组。按操作,选 择当前成员,滚动至所需联 系人姓名, 按操作, 然后选 择发送回叫请求。
- 要使用一键通功能表中的回 叫请求列表发送回叫请求, 请选择回叫信箱。滚动至所 需联系人姓名, 按操作, 然 后选择发送回叫请求。





















回复回叫请求

- 1. 要打开回叫信箱,按查看。 这时会显示向您发送回叫请 求的联系人的昵称列表。
- 2. 要拨打一对一通话,按一键 通键。
- 3. 要再向发出回叫请求的联系 人发送回叫请求, 按操作, 然后选择发送回叫请求。 要删除回叫请求,接删除。

储存回叫请求发信人

- 1. 要打开回叫信箱,按查看。 这时会显示向您发送回叫请 求的联系人的昵称列表。
- 2. 要查看发信人的一键通地 址,按操作,然后选择查· 键通地址。

要储存新姓名或为现有姓名 增加一键通地址,按操作, 然后选择另存或加入姓名。

拨打和接听一键通通话

设置手机以使用扬声器或听筒进 行一键通通信。当选择听筒时, 您可以在靠近耳朵的正常操作位 置上使用手机。



警告: 因为扬声器的音 量可能很大, 所以请勿 在使用扬声器时将手机 置于耳旁。

连接至一键通服务时, 您可以拨 打或接听通话组或一对一一键通 通话。一对一一键通通话是指您 仅与一个人通话。

拨打通话组一键通通话

• 要呼叫预设通话组,请按一 键通键。如果允许接入通话 组, 手机会发出提示音并在 屏幕上显示您的昵称和通话 组名称。

> 要呼叫非预设通话组,请在 一键通功能表中选择通话组 列表,滚动至所需通话组, 然后按一键通键。

• 发言时应始终按住一键通 键,并将手机置于面前以便 清楚地看到屏幕内容。发言 结束后,松开一键通键。发 言时遵守先到先说的原则。 当某人停止发言时,第一位 按一键通键的用户可以接着 发言。

拨打一对一一键通通话

若您已将从服务供应商处获 得的一键通地址增加至部分 联系人姓名,则可以选择通 讯录并使用姓名列表来拨打 一对一一键通通话。滚动至 所需姓名,然后按一键通

> 您也可以从通讯录列表中选 择姓名。





















- 要使用一键通通话组列表来 拨打一对一一键通通话,请 选择通话组列表, 然后滚动 至所需通话组。按**操作**,选 择当前成员,滚动至所需联 系人姓名,然后按一键通
- 要使用收到回叫请求的列表 拨打一对一一键通通话,请 选择回叫信箱。滚动至所需 联系人昵称, 然后按一键通 键。

接听组呼或一对一呼叫

- 当您接到组呼或一对一呼叫 时, 手机会发出短促的提示 音。当您接到组呼时, 手机 会显示通话组的名称和呼叫 方的昵称。当您接到一对一 呼叫时,如果呼叫方的信息 已储存在通讯录中且手机能 够识别出其姓名,则屏幕上 会显示通讯录中储存的姓 名; 否则只会显示呼叫方 的昵称。
- 若您已设置手机, 使其在接 到一对一呼叫时先提示您, 则您可以选择接听或拒绝一 对一呼叫。
- 如果您在其他通话组成员发 言时按一键通键以尝试回复 通话组,则只要您按着一键 通键,就会听到队列等候提 示音并在屏幕上看到在列队 等候。请按住一键通键,待

其他通话组成员结束发言 后,您就可以发言了。

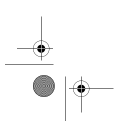
增加一对一一键通通话联 系人

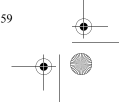
您可以储存一些经常需要进行一 对一一键通通话的联系人姓名。

- 为通讯录中储存的姓名增加 一键通地址: 在待机状态下,向下推动导 航键,滚动至所需姓名,然 后按详情。按操作, 然后依 次选择增加文字项和一键通
- 为一键通通讯录增加姓名: 要为一键通通讯录增加姓 名,请打开一键通功能表, 然后选择通讯录。按操作, 然后选择增加姓名。

地址。

• 使用通话组列表增加姓名: 连接至一键通服务后,选择 通话组列表,滚动至所需通 话组,然后按操作。选择当 前成员,滚动至需要储存联 系信息的通话组成员, 然后 按操作。选择另存可增加新 姓名,或可选择加入姓名为 通讯录中储存的姓名增加一 键通地址。















创建和设置一键通通话组

当您呼叫通话组时, 所有加入该 通话组的成员都会同时听到呼 叫。

通话组的每个成员都以不同的昵 称标识, 该昵称即会显示为呼叫 方标识。通话组成员可以在每个 通话组中为自己选择不同的昵 称。

通话组用 URL 地址注册。当一 位用户首次加入某一通话组会话 时,需要在网络中注册该通话组 的URL地址。

共有三种不同类型的一键通通话

- 指定通话组是一种封闭的通 话组, 仅允许服务供应商指 定的用户加入通话组。
- 特别通话组是指用户可以自 己创建的通话组。您可以创 建自己的通话组,并邀请他 人加入通话组。
- 特别指定通话组,您可以针 对指定通话组成员建立自己 的通话组。例如, 一家公司 可以建立一个封闭通话组, 同时专为某些业务部门建立 单独的通话组。

增加通话组

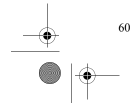
- 1. 按功能表, 然后依次选择一 键通、增加通话组和引导。
- 2. 要为通话组设置保密项,选 择开放式通话组或保密通话 组。

如果选择保密通话组, 手机 会自动为通话组地址创建加 密代码。这样, 当用户接到 通话组邀请时就无法查看通 话组地址。只有创建保密通 话组的人才能够邀请其他用 户加入通话组。

- 3. 输入通话组名称, 然后按确 认。
- 4. 选择通话组状态: 预设、接 听或未启动。手机会提示通 话组已存并显示其状态。预 设和接听通话组均为启动通 话组。当您按一键通键以呼 叫通话组时,如未滚动至任 何其他通话组或联系人姓 名,则将呼叫预设通话组。
- 5. 要向通话组成员发送邀请, 在手机请求发送邀请时按确 **认**。您可以通过文字信息、 红外连接或蓝牙无线技术发 送邀请。

经您邀请加入开放式通话组 的成员还可以邀请更多用户 加入通话组。

















接收邀请

- 1. 当您通过文字信息接到通话 组邀请时, 手机会显示收到 通话组邀请:。
- 2. 要查看邀请发送方的昵称及 通话组地址(适用于非保密通 话组),按查看。
- 3. 要将通话组储存在手机中, 按储存;要设置通话组的状 态,选择预设、接听或未启 动。

要拒绝邀请, 依次按退出和确 认,或可依次按查看、放弃和确 认。

一键通设置

共有两种一键通设置: 使用一键 通服务的必要设置和连接一键通 服务的必要设置。

您也许能够通过配置信息从您的 网络运营商或服务供应商处接收 连接一键通服务的设置,请参见 第 ix 页的"配置设置服务"。要 手动输入设置,请参见第53页 的"配置设置"。

要进入连接一键通服务的必要设 置,请按功能表,然后依次选择 一键通和配置设置。您可以选择 以下选项:

• 配置。此时仅会显示支持一 键通服务的配置。选择所需 服务供应商,或预设,再或 一键通服务的个人配置。您 也许能够通过配置信息接收

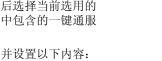
- 一键通服务设置,请参见第 ix 页的"配置设置服务"。 要手动输入配置设置,请参 见第53页的"配置设置"。
- 帐号, 然后选择当前选用的 配置设置中包含的一键通服 务帐号。
- 逐个选择并设置以下内容: 一键通用户名、预设昵称、 一键通密码、域和服务器地 址。

要进入使用一键通服务的必要设 置,请按功能表,然后依次选择 -键通和-键通设置。您可以选 择以下选项:

• 1对1通话和开,设置手机以 允许接听一对一呼叫。如果 选择关,则您可以拨打但不 能接听一对一一键通通话。 服务供应商也可能提供一些 服务以取代这些设置。

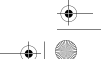
1对1通话和通知,设置手 机, 使其在接到一对一呼叫 时先发出提示音来提醒您。

- 接听组和开, 启动接听通话 组。
- 开机时一键通的状态和是, 设置手机, 使其在每次开机 时自动连接一键通服务。
- 发送我的一键通地址和否, 在拨打通话组或一对一一键 通通话时隐藏您的一键通地 址。



















■事务管理器



闹钟

您可以设置手机, 使其在指定时 间响铃。按功能表,然后依次选 择事务管理器和闹钟。

要设置闹钟提示,请选择闹钟时 间, 然后输入闹钟时间。要更改 已设置的闹钟时间, 选择开。选 择重复闹钟可设置手机, 使其在 每周的指定日期提示。

选择闹钟铃声可选择标准闹钟铃 声,或可从铃声列表或"多媒体 资料"功能表中选择一个铃声以 对闹钟铃声进行个性化设置。

闹钟时间到

即使处于关机状态,手机也会发 出闹钟铃声,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,则手机将暂停响铃,并在约 10分钟后继续。

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, 手机会询问您 是否需要开机以拨打或接听电 话。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。当手机的使用可能引起干扰 或危险时,请不要按确认。

日历

日历使用共享存储空间,请参见 第 viii 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。

当日日期会以方框标出。如果某 日已设置了备忘,则该日日期会 以加粗字体显示。要查看一日的 全部备忘,请滚动至所需日期, 然后按查看。要查看一周的全部 备忘,按操作,然后选择星期显 示格式。要查看单个备忘,请选 择所需备忘,然后按查看。

日历的日视图中的其他可能选 项:写备忘的选项;删除、编 辑、转存或重复备忘的选项;将 备忘复制至另一日的选项;通过 蓝牙无线技术发送备忘的选项; 通过文字信息或彩信将备忘发送 至其他兼容手机的日历中的选 项。在设置中,您可以设置日 期、时间、时区、日期格式、时 间格式或每星期开始的第一天。 在自动删除备忘选项中,您可以 设置手机, 使其在指定时间后自 动删除旧备忘。

要删除日历中的全部备忘,请选 择月视图或周视图,然后按操作 并选择删除全部备忘。























制作日历备忘

按功能表,然后依次选择事务管理器和日历。滚动至所需日期,按操作,然后选择写备忘。从以下备忘类型中任选一个: ② 会议、② 通话、② 生日、② 备注或 圖 备忘录。

备忘提醒

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等级并在任务完成时将待办事项标记为已完成。您也可以按优先等级或截止日期对待办事项排序。待办事项使用共享存储空间,请参见第 viii 页的"共享存储空间"。

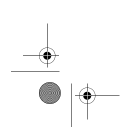
按**功能表**,然后依次选择事务管 理器和待办事项。

按增加可设置新待办事项。输入 待办事项的内容并按储存。选择 待办事项的优先等级。手机会自 动为待办事项设置截止日期,但 不会设置闹钟提示。要更改截止 日期,请查看所需待办事项并重 新设置截止日期。

备忘

使用此应用软件,您可以编写备 忘并通过彩信向兼容设备发送备 忘。"备忘"应用软件使用共享 存储空间,请参见第 viii 页的 "共享存储空间"。

按功能表,然后依次选择事务管理器和备忘。当您开始写备时,如果尚未设置日期和时间,手机会要求您先进行设置。高时无任何备忘,则可按写备忘间若以增加备忘;若已有备忘,则可备忘,按写备忘以增加新备忘,然后选择储存。或看各忘,然后选择储存。可以查看备忘,或按操作以查看适用的选项。











功能表功能

电子钱包

您可以在电子钱包内储存一些个人信息,如信用卡号码和地址。 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 数据栏,例如在进行网上购物且 所用服务支持电子钱包功能时。 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,然后按确认确认,并在再次输入密码。提示信息后再次输入该密码,然后按确认。另请参见第ix页的"电子钱包密码(4至10位)"。

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69页的"网络"。

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。输入电子钱包密码,然后按确认,请参见第65页的"电子钱包设置"。

选择钱包情景模式可创建卡片组合;选择卡片可储存个人卡片信息;选择票券可储存您通过移动服务购买的电子票券的通知;选择收据可储存移动购物的收据;选择个人备忘可储存您认为需要受电子钱包密码保护的各类个人信息,或可选择设置,请参见第65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 需要储存详情的卡片类型:支付 卡、积分卡、接入卡、用户信息 卡或地址卡。若尚未增加任何卡 片,请按增加以增加卡片;若已 有卡片,请按操作,然后选择新 增。填写各栏目详情,然后按完 成。

如果服务供应商支持,您也可以 通过配置信息接收卡片信息。该 信息还会告知您卡片归属的类



















别。请向卡片发行商或服务供应 商咨询是否提供了通过配置信息 接收卡片信息的服务。

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、编号或备 忘。

进入电子钱包并选择个人备忘。 按操作可以查看、增加、编辑选定备忘,按名称或日期对备忘时, 序或删除备忘。在查看备忘时, 您可以编辑或删除选定备忘。 择作为文字短信可将备忘内容复制到一条文字信息中;选择复制 至日历可将备忘内容复制到历 并作为一条备注;选择提取详情 可从备忘中提取号码、电子邮件 地址和网址。

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。

- 1. 进入电子钱包,然后选择钱包情景模式。
- 2. 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。若已有钱包 情景模式,则按操作并选择 新增可创建新的钱包情景模 式。

3. 分别填写以下栏目,然后按 完成。选择下一步选择支付 卡、下一步选择积分卡、下 一步选择接入卡、下一步选 择用户信息卡、下一步选择 帐单地址、下一步选择收据发送 地址、下一步选择收据发送 地址、下一步选择收据发送 方法和钱包模式名称:。

电子钱包设置

进入电子钱包,然后选择设置。选择更改密码可更改电子钱包密码。选择无线识别码可通过无线识别码密码和无线识别码类型来设置无线识别码。无线识别码(Radio Frequency Identification, RFID)技术可保障用户使用手机进行商业交易。

使用电子钱包付款的一般 说明

• 要使用电子钱包购物,请首 先进入所需支持电子钱包功 能的服务网站。所需服务应 支持电子商务模型语言 (Electronic Commerce Modelling Language, ECML) 标准。请参见第70页的"连 接服务"。

选择需要购买的商品并在购买前仔细阅读所有提供的信息.

文字可能无法在一屏内完全 显示。因此,在购买前应确 保滚动并阅读所有文字。













- 要为您想购买的商品付款, 手机会询问您是否使用电子 钱包。手机还会要求您输入 电子钱包密码。
- 从支付卡列表中选择付款使 用的卡片。如果您从服务供 应商处收到的数据表支持电 子商务模型语言标准,则手 机会自动从电子钱包中提取 信用卡信息或电子钱包情景 模式以填写数据栏。
- 确认购买,则该信息会被发 出。
- 您可能会收到确认购买的通 知或数字收据。
- 要关闭电子钱包,请选择关 闭电子钱包。如果您在五分 钟内未使用电子钱包, 它就 会自动关闭。

缓冲存储是用于暂时储存数据的 存储空间。如果您曾经试图访问 或成功访问过需要密码的保密信 息,请在每次用后清除手机的缓 冲存储。您访问过的信息或服务 会储存在缓冲存储中。

要清除缓冲存储,请参见第74 页的"缓冲存储"。

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、日历和备忘。

SIM卡中的通讯录数据不会被同 步。

使用手机启动同步操作 (网络 服务)

您需要先申请开通同步服务并从 服务供应商处获得正确的配置设 置后才可以通过互联网使用手机 启动同步操作。请向您的服务供 应商咨询是否提供了同步服务以 及同步服务设置。

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。请参见第66页的 "使用手机执行同步操作的 必要设置"。
- 2. 按功能表, 然后依次选择事 务管理器、同步和服务器同 步。选择需同步的数据并标 记需要同步的数据, 然后按 完成。然后选择开始同步。 经您确认后, 手机就会同步 当前标记的数据组。

使用手机执行同步操作的必 要设置

您也许能够通过配置信息从服务 供应商处接收同步设置。请向您 的服务供应商咨询是否提供了同 步服务以及同步服务设置。有关 通过配置信息接收设置的信息, 请参见第 ix 页的"配置设置服





















务"。要手动输入设置,请参见 第53页的"配置设置"。

按功能表,然后依次选择事务管 理器、同步、服务器同步和同步 设置。选择配置并滚动至提供了 需要启动的设置的服务供应商, 然后按选择。选择帐号可查看服 务供应商提供的帐号。如果显示 多个帐号,请从中选择需要使用 的帐号。

使用兼容 PC 启动同步操作

要使用 PC 启动同步操作以同步 通讯录、日历和备忘,请使用蓝 牙无线技术或数据线连接。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。确保手机处于待机状 态且手机中的时间和日期已设 置。

■百宝箱



游戏和应用软件

您的手机软件中可能包含了一些 专为此款诺基亚手机设计的游戏 和 Java 应用软件。

启动游戏或应用软件

按功能表,选择百宝箱,然后依 次选择游戏和选择游戏,或依次 选择收藏和选择应用软件。滚动 至所需游戏或应用软件, 然后按 打开或一。

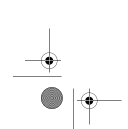
以下选项可能适用于游戏和应用 软件:

- 删除,从手机中删除游戏或 应用软件。
- 详情,提供有关游戏或应用 软件的附加信息。
- 更新版本,查看能否从服务 下载新版本(网络服务)。
- 网页,提供互联网网页中的 更多信息或附加数据。此功 能需网络支持。
- 应用软件接入, 限制游戏或 应用软件接入网络, 以免产 生意外的费用。依次选择通 讯和网络接入、信息服务, 或选择自动启动。如果适 用,在每一类别中选择以下 一种许可级别:每次询问、 仅第一次询问、总是允许、 不允许。

下载游戏和应用软件

您的手机支持 J2ME Java™应用 软件。请在下载应用软件之前, 确保其与您的手机兼容。

按**功能表**,然后依次选择百宝 箱、游戏和游戏下载,或依次选 择收藏和应用软件下载。这时将 打开预设书签的列表。选择更多 书签可进入网络功能表中的预设 书签列表,请参见第72页的 "书签"。

















选择适当的书签以连接所需服 务。请向您的服务供应商咨询是 否提供了不同的服务及其收费标 准。



重要须知: 仅可安装和使用来源可靠的应用软件及其他软件,其开发商应能够提供必要的安全保护,以抵制有害软件的侵扰。

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

游戏设置

按**功能表**,然后依次选择百宝 箱、游戏和应用软件设置以设置 游戏音、灯光和振动效果。

游戏和应用软件的存储状态

要查看可用于安装游戏和应用软件的大致存储空间(第三个共享存储空间),请按功能表,依次选择百宝箱、游戏或收藏,然后选择存储。

游戏和应用软件使用共享存储器,请参见第 viii 页的"共享存储空间"。

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。



注意:此计算器的精确 度有限且仅可用于简单 的计算。

按功能表,然后依次选择百宝箱、附加功能和计算器。当屏的上显示"0"时,输入要计算和一个数字,按 o+# 可输入小数点。按操作,然后选择加、减、乘、除、平方、平方根域、乘、除、平方、减、平方、减、变正负号。对于加、减、对于加、减、乘、除运算,输入第二个数字。对求得,以前,按等于。要进行新的计算的结果。

货币换算

按功能表,然后依次选择百宝箱、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 op# 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。

定时器

按功能表,然后依次选择百宝箱、附加功能和定时器。以时、分、秒格式输入所需定时时间,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,





















然后按开始启动定时器。该备忘 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

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。 按任意键可停止响铃。如果没有 按任何按键,则响铃将在约30 秒后自动停止。要停止响铃并删 除备忘,请按退出。

秒表

您可以用秒表计时,测量分别计 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 🗖。 使用秒表计时,或在使用其他功 能时在后台运行秒表会加速消耗 手机电池的电量,缩短电池的使

计时和分别计时

用寿命。

- 1. 按功能表, 然后依次选择百 宝箱、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。
- 2. 按开始开始计时。每次想测 量分别计时时, 按分别计。 分别计时将列在屏幕上,位 于运行时间的下方。您可以 通过滚动查看各个时间。

- 3. 按停止可停止计时。
- 4. 要储存时间,按储存。或可 按操作, 然后选择重新开始 计时或重新设定时间且不储 存计时结果。

以圈计时

按功能表, 然后依次选择百宝 箱、附加功能、秒表和以圈计 时。按开始开始计时, 按以圈计 以测量以圈计时。按停止可停止 以圈计时。要储存时间,请按储 存并输入名称。或可按操作,然 后选择储存或重新设定以圈计

查看和删除时间

按功能表,然后依次选择百宝 箱、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量的 时间。选择查看时间,然后选择 需要查看的时间组。

要删除储存的时间,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。

■网络

您可以使用手机内的浏 览器接入各类移动互联 网服务。



























请向您的网络运营商和/或服务 供应商咨询是否提供了所需服务 及其收费标准。

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 页的显示效果可能因屏幕大小不 同而不同。请注意,您可能无法 浏览互联网网页上的全部详细内

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。



重要须知: 仅可使用您 信任的服务, 其供应商 应能够提供必要的安全 保护,以抵制有害软件 的侵扰。

接入和使用服务的基本

- 1. 储存您在接入所需服务时的 必要服务设置。请参见第70 页的"设置手机以使用服 务"。
- 2. 连接指定的服务。请参见第 70页的"连接服务"。
- 3. 开始浏览服务网页。请参见 第71页的"浏览服务网 页"。

4. 浏览完毕后, 断开与服务的 连接。请参见第71页的"断 开服务连接"。

设置手机以使用服务

您的手机中可能已预存了一些服 务设置,且您可能通过配置信息 从为您提供所需服务的服务供应 商处接收更多设置。要通过配置 信息接收服务设置,请参见第ix 页的"配置设置服务"和第53 页的"配置设置"。

请向您的服务供应商咨询更多信 息及正确的服务设置。

连接服务

确保需要使用的服务的设置已启 动。要启动设置,请按功能表, 然后依次选择网络、设置和配置 设置。选择配置, 然后选择需要 启动的配置组。

连接服务。您可以采用若干连接 方式:

- 打开起始页,例如服务供应 商的主页:按功能表,然后 依次选择网络和主页,或可 在待机状态下按住□≌。
- 选择服务的书签: 按功能 表,然后依次选择网络、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,然后再试一次。





















- 选择最后浏览的网址:按功 能表,然后依次选择网络和 最后浏览网址。
- 输入服务的地址:按功能表,然后依次选择网络和选择地址。输入服务的地址,然后按确认。

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。

注意,如果选择了 GPRS 作为数据传输方式,则在浏览服务网页时,屏幕的左上角会显示指示符号。如果您在 (E)GPRS 连接中接到来电或文字信息,或要拨打电话,则手机屏幕的左上角会显示指示符号。,这表示(E)GPRS 连接已暂停 (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。

在浏览中使用手机按键

- 推动导航键可浏览网页内容。
- 要选择突出显示的内容,请 按一,或可按操作并选择打 开链接的选项。

要输入字母和数字,请按
 □ ② ~ wxyz 9; 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。 选择快捷操作、主页、增加书签、书签、历史记录、网页选项、下载链接、储存至文件夹、其他选项、重新下载、退出。

缓冲存储是用于暂时储存数据的存储空间。如果您曾经试图访问或成功访问过需要密码的保密信息,请在每次用后清除手机的缓冲存储。您访问过的信息或服务会储存在缓冲存储中。要清除缓冲存储,请参见第74页的"缓冲存储"。

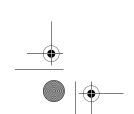
直接拨号

浏览器支持一些可以在浏览中使用的功能。例如,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**。

或者,也可以按两下 🗖 或按住



















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 依次选择网络、设置和外观设 置。选择

- 文字换行。选择开可使无法 在一行内完全显示的文字转 至下一行继续显示。如果选 择关,则文字将在一行结束 时自动截断。
- 字体大小并选择所需字体大 小。
- 显示图像。选择不显示可不 显示网页包含的任何图像。
- 提示, 然后依次选择不安全 连接提示和是,则当浏览时 建立的连接由安全变为不安 全时, 手机会发出提示。依 次选择不安全内容提示和 是,则当安全的网页包含不 安全的内容时, 手机也会发 出提示。请注意,尽管手机 会发出提示, 但并不保证连 接一定是安全的。有关更多 信息,请参见第74页的"浏 览器安全机制"。
- 字符编码方式可选择当手机 显示未包含字符集信息的网 页时选用的字符集, 以及是 否总是选用 UTF-8 编码方式 来向其他兼容手机发送网 址。

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74页的 "缓冲存储"。

在浏览时,按操作,然后依次选 择其他选项、安全选项和 Cookie 设置;或者,在待机状态下,按 功能表,然后依次选择网络、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。

书签

您可以将网页的地址储存在手机 存储器内,作为书签。

1. 在浏览时,按操作,然后选 择书签;

也可以在待机状态下按功能 表,然后依次选择网络和书 签。

2. 滚动至需要使用的书签, 然 后按选择以连接与书签相关 联的网页。

或可选择操作以查看选定书 签的标题和地址;编辑或删 除选定书签; 以书签或文字 信息的形式将书签直接发送 至另一部手机; 创建新书 签。





















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。如果您选择接入这些 网站,则应像对待任何其他互联 网网站一样, 对其安全性或内容 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。 按显示可查看书签。要储存书 签,请按储存,或可按操作并选 择查看以查看详情或选择删除以 放弃书签。

下载

要将更多铃声、图案、游戏、视 频短片、主题元素或应用软件下 载到手机中(网络服务),请按功 能表,然后依次选择网络和下载 链接。选择铃声下载、图案下 载、游戏下载、视频下载、主题 元素下载或应用软件下载。



重要须知: 仅可安装和 使用来源可靠的应用软 件及其他软件, 其开发 商应能够提供必要的安 全保护, 以抵制有害软 件的侵扰。

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。

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,且它 们可能包含一条文字信息或一项 服务的网址。

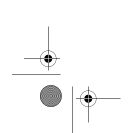
在待机状态下,如果收到服务信 息,则可以按显示进入服务信 箱。如果按**退**出,信息将被移至 服务信箱中。要在以后进入服务 信箱,请按功能表,然后依次选 择网络和服务信箱。

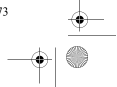
要在浏览中进入服务信箱,请按 操作, 然后依次选择其他选项和 服务信箱。滚动至所需信息,然 后按下载以启动浏览器并下载标 记的内容,或可按操作并选择详 情以显示有关服务通知的详细信 息,或选择删除以删除服务信 息。

服务信箱设置

按功能表, 然后依次选择网络、 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 以接收(或不接收)服务信息。

依次选择信息筛选和开可设置手 机, 使其仅接收由服务供应商认 可的内容作者发送的服务信息。 要查看认可的内容作者的列表, 请选择可信频道。













选择自动连接。如果您已将手机 设置为允许接收服务信息并选择 了开,则当手机在待机状态下接 到服务信息时,就会自动启动浏 览器。如果选择了关,则当手机 接到服务信息时,仅会在您选择 了下载时才会启动浏览器。

缓冲存储

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。要在浏览时清除缓冲存储, 请按操作,然后依次选择其他选 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 网络和清除缓冲存储。

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,然后依次选择网络、 设置、保密设置和安全模块设 置。您可以选择以下选项:

- 安全模块详情可显示安全模 块的标签、状态、制造商和 序列号。
- 模块 PIN 码请求可设置手 机, 使其在使用安全模块提 供的服务时请求输入模块PIN 码。请输入模块 PIN 码,然 后选择开。要禁用模块 PIN 码请求,请选择关。
- 更改模块 PIN 码可更改模块 PIN码(需安全模块支持)。请 输入当前的模块 PIN 码,然 后输入两次新 PIN 码。
- 更改签名 PIN 码。选择需要 更改的签名PIN码。请输入 当前的签名 PIN 码, 然后输 入两次新 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。

• 手机使用服务器证书来提高 与内容服务器之间连接的安 全性。在建立连接前, 手机 需要先接收服务供应商提供 的服务器证书,并用手机中 储存的授权证书检查服务器 证书是否有效。手机中不储 存服务器证书。





















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 🔒 。

安全指示符号并不表示网关和内容服务器(或被请求资源的存放处)之间的数据传输是安全的。对网关和内容服务器之间的数据传输进行加密应由服务供应商负责。

- 有一些服务(如银行业务)需使用授权证书,此外,授权证书还可用于检查其他证书是否有效。授权证书可由服务供应商储存在安全模块中,或者,如果服务支持使用授权证书,您也可以从网络上下载授权证书。
- 用户证书是由认证主管机构 向用户发出的证书。例如, 当使用数字签名服务时需要 用户证书,它们将用户和安 全模块内特定的私有密钥相 联系。



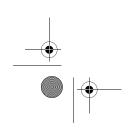
重要须知:请注意,虽 然证书的使用会极大地 降低远程连接和软件安 装过程中的风险,但只 有正确地使用证书才能 提高安全性, 使您获 益。证书的存在本身并 不能提供任何保护; 只 有当证书管理中存在着 正确、可靠和可信的证 书时,安全性才能得以 提高。证书的有效期有 限。如果已确定证书有 效,而手机仍然提示 "过期证书"或"证书 尚未生效",请查看手 机内的当前日期和时间 设置是否正确。

更改任何证书设置之前,您必须 确定您相信证书的所有者,并且 证书确实属于其声称的所有者。

数字签名

如果您的 SIM 卡带有安全模块,就可以使用手机签署数字签名。 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,请选择一个网 页内的链接,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。



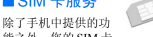
注意: 如果数字签名图 标未出现,则表示发生 了安全泄漏,此时,请 不要输入任何个人数 据,如您的签名 PIN 码。

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。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 vii 页的 "概述"), 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



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 容则取决于 SIM 卡可用的服务。

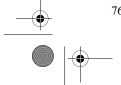
请向您的 SIM 卡销售商、网络运 营商、服务供应商或其他销售商 咨询是否提供了 SIM 卡服务,以 及服务的价格和其他相关信息。

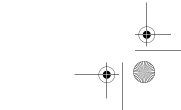
如果选择了手机设置的 SIM 更新 提示内的选项显示,则当您使用 SIM 卡服务时, 手机可能会显示 在手机和网络间发送的确认信息 (依赖于网络运营商)。

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



















7. PC 连接

当您通过红外或数据线将手机连 接至兼容的 PC 时,就可以收发 电子邮件和接入互联网。您可将 手机与多种 PC 连接软件和数据 通信应用软件搭配使用。使用 PC 套件, 您可以在手机和兼容 PC 或远端互联网服务器间(网络 服务) 同步通讯录、日历和备 忘。

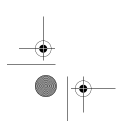
有关更多信息和可下载文件, 如 PC 套件等,请访问诺基亚中国 网站,网址为http:// www.nokia.com.cn.

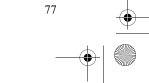
■PC 套件

PC套件主要包括以下应用软件 (按字母顺序排列):

- HTML帮助,为使用应用软 件提供支持。
- 诺基亚 6021 数据调制解调器 驱动程序, 支持您将手机用 作调制解调器。
- 诺基亚应用程序安装器,用 于从兼容 PC 向手机安装 J2ME Java 应用软件,如游戏 和字典。
- 诺基亚连接管理器,用于选 择手机和 PC 间的连接类型。
- 诺基亚通讯录编辑器,用于 编辑手机中的通讯录。

- 诺基亚内容复制器,用于在 手机和兼容 PC 间备份和恢复 个人数据。还可将内容传送 至另一部兼容的诺基亚手机 中。
- 诺基亚图像转换器,用于将 支持格式的图像转换为适用 于彩信或壁纸的形式,并将 其传送至手机中。
- 诺基亚调制解调器设置,包 含 HSCSD 和 GPRS 连接的必 要设置。
- 诺基亚多媒体播放器,用于 在PC上播放声音片段、图 像、视频短片和彩信。诺基 亚多媒体播放器还可用于查 看您通过手机或电子邮件接 收的多媒体内容。
- 诺基亚 PC 数据同步软件,用 于在手机和兼容 PC 间同步通 讯录、日历和待办事项。
- 诺基亚手机浏览器,用于在 兼容 PC 上查看手机的"多媒 体资料"文件夹中的内容。 您可以使用此应用软件浏览 图像和音频文件,修改手机 存储器中的文件, 并在手机 和PC间传送文件。















PC 连接

- 诺基亚手机编辑器,用于发 送文字信息和编辑手机中的 通讯录。
- 诺基亚设置管理器,用于编 辑和发送浏览器书签,或更 新手机内的连接设置组。
- 诺基亚声音转换器,用于优 化支持格式的合成音铃声, 以使其与手机兼容并将其传 送至手机中。
- 诺基亚文字信息编辑器,用 于直接通过 PC 阅读、编写和 发送短信息。

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、图案、铃声及其他多媒 体内容。

(E)GPRS、HSCSD 和 CSD

通过手机,您可以使用(E)GPRS (Enhanced GPRS, 增强型 GPRS), GPRS (General Packet Radio Service, 通用分组无线业 务)、HSCSD (High Speed Circuit Switched Data, 高速电路交换数 据)和CSD(Circuit Switched Data, GSM 数据) 数据服务。

请向您的网络运营商或服务供应 商咨询是否提供了所需数据服务 以及如何申请开通该服务。

请注意,使用 HSCSD 服务比普 通的语音或数据通话更为消耗手 机电池的电量。因此, 在数据传 输过程中, 您可能需要为手机连 接充电器以及时充电。

请参见第 52 页的 "(E)GPRS 调 制解调器设置"。

■使用数据通信应用 软件

有关使用数据通信应用软件的更 多信息,请参见随应用软件提供 的文档。

注意,因为在连接计算机时拨打 或接听电话可能会使操作中断, 所以请避免这种情况。

要在数据通话中取得较好的效 果,请将手机置于静止表面上, 同时使键盘朝下。请不要在进行 数据通话时手持手机随意走动。























电池信息

8. 电池信息

■充电和放电

本手机由充电电池供电。新电池 只有在经过两、三次完全充电和 放电的周期后才能达到最佳性 能。电池可以充电、放电几百 次,但最终会失效。当手机的有 机时间和通话时间明显缩短时, 请购买新电池。仅可使用经诺基 亚认可的电池,且仅可使用经诺 基亚认可、适用于此型号手机的 充电器为电池充电。

充电器不用时,请断开其与手机 的连接,并从电源插座上拔出充 电器插头。不要使电池长时间连 接充电器。过度充电会缩短电池 的使用寿命。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。

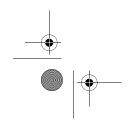
不要使电池发生短路。当一些金属物体(如硬币、别针或笔等)偶然地将电池的"+"极和"-"极(即电池上的小金属条)直接连接在一起时,就会发生短路。例如,当您将备用电池放在口袋或提包内时,就可能出现这种情况。短路会损坏电池或连接物。

如果把电池放在过热或过冷的地方,如在夏天或冬天将电池放在封闭的汽车里,会减少电池的容量和寿命。应尽量将电池温度保持在15°C和25°C(59°F和77°F)之间。手机电池过冷或过热可能会造成手机暂时无法工作,即使电池电量充足。当温度低于冰点时,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。请在可能的情况 下回收电池。不可将电池作为生 活垃圾处理。



















原厂配件

9. 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

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。

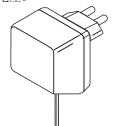
■ 电源

电池	种类	通话时间*	待机时间*
BL-5B		上限约为	
		2.5 小时~	150 小时~
		3 小时	350 小时

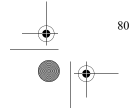
*上述标注的时间为在优化网络 环境下所能达到的通话时间和待 机时间,实际通话时间和待机时 间可能因 SIM 卡、网络和使用设 置、使用情况和环境而有所不 同,从而显著地短于上述标注的 时间。使用内置免提功能也会影 响手机的通话时间和待机时间。

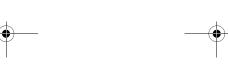
ACP-7 标准充电器

轻便小巧、坚固耐用的 ACP-7 充 电器是为手机充电快捷而有效的 方式。它可以轻松连接手机或台 式充电座。



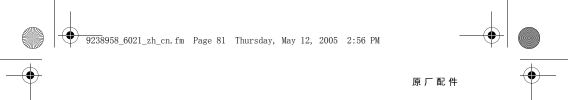
注意: 插头的类型随市场的不同 而不同。





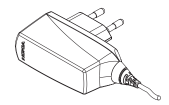






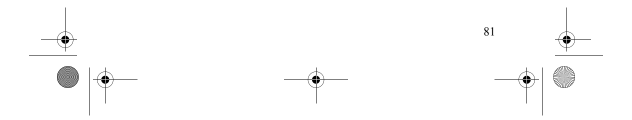
ACP-12 旅行充电器

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。













维护和保养

10.维护和保养

您的手机是具有优良设计和工艺的 产品,应小心使用。下列建议将帮 助您有效使用保修服务。

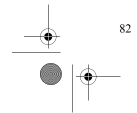
- 保持手机干燥。雨水、湿气和各种液体或水分都可能含有矿物质,会腐蚀电子线路。如果手机被打湿,请取出电池,待手机完全晾干后方可重新装入电池。
- 不要在有灰尘或肮脏的地方使用 或存放手机。这样会损坏它的可 拆卸部件和电子元件。
- 不要将手机存放在过热的地方。 高温会缩短电子设备的寿命、毁 坏电池、使一些塑料部件变形或 熔化。
- 不要将手机存放在过冷的地方。 否则当手机温度升高至常温时, 其内部会形成潮气,这会毁坏电 路板。
- 请按本手册中的说明打开手机,切勿尝试其他方法。
- 不要扔放、敲打或振动手机。粗暴地对待手机会毁坏内部电路板及精密的结构。
- 不要用烈性化学制品、清洗剂或强洗涤剂清洗手机。
- 不要用颜料涂抹手机。涂抹会在 可拆卸部件中阻塞杂物从而影响 正常操作。

- 更换天线时,只能使用配套的或 经认可的天线。未经认可的天 线、改装或附件会损坏手机并违 反无线电设备的有关规定。
- 请在室内使用充电器。
- 在将您的手机送至授权维修机构 进行维修前,请为需要保留的数据(如通讯录和日历备忘)制作备份。

上述所有建议都同等地适用于您的 手机、电池、充电器和各个配件。 如果任何设备不能正常工作,请将 其送至距离您最近的授权维修机构 进行维修。

















重要的安全信息

11. 重要的安全信息

您的手机及其配件可能包含一些微 小部件。请将其放置在小孩接触不 到的地方。

■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 方或手机有可能引起干扰或危险 时,一定要关闭手机。仅在正常操 作位置上使用手机。无论是在靠近 耳部的正常操作位置, 还是与身体 相距 2.2 厘米的位置使用,本手机都 符合射频辐射规范的要求。若使用 手机套、腰带夹或支架随身携带手 机,则应确保此类配件无金属元器 件且应保证本手机与身体的距离符 合上述要求。

手机的某些部件具有磁性。金属物 体可能被吸附在手机上, 因此使用 助听器的人士在持握手机时请不要 使其靠近戴有助听器的耳朵。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。

要传送数据文件或信息, 本手机需 要与网络建立稳定的连接。在某些 情况下, 手机可能会推迟传送数据 文件或信息, 直至建立必要的网络 连接。在数据文件或信息传送结束 前,应确保遵守上述有关间隔距离 的说明。

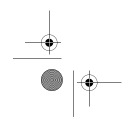
■ 医疗设备

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。

起搏器

起搏器生产商建议手机和心脏起搏 器间的距离至少保持在15.3厘米(约 6英寸),以避免手机对起搏器的潜 在干扰。这些建议与无线电技术研 究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

- 当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15.3厘米(约6英寸);
- 携带手机时,不应将其放在胸部 的口袋内;

















重要的安全信息

• 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。

■汽车

射频信号会影响汽车上安装或屏蔽 不当的电子系统, 如电子注油系 统、电子防滑(防锁)制动系统、电 子速度控制系统、气囊系统。有关 更多信息,请向汽车或任何附加安 装的设备的制造商或代理商咨询。 只能让专业人员维修手机,或将其 安装在汽车上。错误的安装或维修 是危险的, 还可能会使对手机的保 修失效。定期检查汽车中的所有手 机设备是否安装或操作正常。不要 将手机及其部件或配件与易燃液 体、气体或易爆物品放在同一货舱 中储存或运输。对于装有气囊的汽 车, 切记气囊膨胀时会产生很大的 压力。请勿将物体,包括固定的或 可移动的无线设备, 安装在气囊上 方或气囊膨胀时可能占用的地方。 如果车载无线设备安装不正确,则 在气囊膨胀时可能会造成严重的伤

■飞机

飞行时可能禁止使用手机。登机前 请关闭手机。在飞机上使用手机会 对飞机的操作造成危险, 扰乱无线 电话网络, 而且是违法的。

■ 有可能引起爆炸的地方

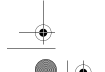
在任何有可能引起爆炸的地方,请 关闭手机,并遵守所有文字和图形 的指示。有可能引起爆炸的地方包 括在通常情况下,建议关闭汽车引 擎的地方。在这种地方,火星就可 能引起爆炸或火灾, 从而导致人身 伤害甚至死亡。请在加油站内关闭 手机,例如在靠近加油站内的气泵 时。请遵守在燃料库(燃料储存和分 发地区)、化工厂或进行爆炸作业的 地方限制使用无线电设备的规定。 有潜在爆炸危险的地区往往(但并非 始终)有清晰的标示。它们包括:船 甲板下面、化学制品运输或存储设 施、以液化石油气(丙烷或丁烷)为 动力的汽车、空气中含有化学物质 或微粒(如颗粒、灰尘或金属粉末) 的地区。

■ 紧急呼叫



重要须知:

和其他手机相同,此款手机 使用无线电信号、无线和地 面网络以及用户可编程功能 操作。鉴于此,不能保证在 任何情况下都能接通。因 此,不应仅仅依赖任何手机 实现重要通信, 如医疗救 护。













9238958_6021_zh_cn.fm Page 85 Thursday, April 21, 2005 4:27 PM





重要的安全信息



拨打紧急电话:

- 1. 如果手机未开机,请开机。检查信号是否足够强。 有些网络可能要求将有效的 SIM 卡正确插入手机中。
- 2. 根据需要,反复按 **一** 以清除屏幕内容,使手机做好拨打电话的准备。
- 3. 输入您所在国家或地区内的官方 紧急电话号码。不同的国家或地 区可能有不同的紧急电话号码。

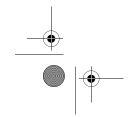
4. 按**一**。

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

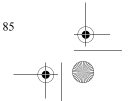
拨打紧急电话时,请尽量准确地提供所有必要的信息。在事故现场,您的手机可能是唯一的通信工具。 未经允许,请不要挂断电话。



















重要的安全信息

■ 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。

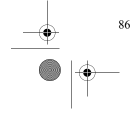
经测试, 此型号手机在耳边使用时 的最高比吸收率值为 0.72 W/kg。尽 管不同手机在不同位置上的比吸收 率值存在差异,但是它们都满足射 频辐射的相关国际规范。

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。





















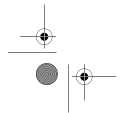
有限保修条款

- 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(汉适用于该 "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。
- 有限保修参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"。
- "消费者"。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", 用替换品米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"或诺基亚配件正品或还给 "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、电路板或设备都被成为 "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。 替换过的 "产品"或诺基亚配件正品将依照上述的 "产品"或诺基亚配件正品将依照上述的 "产品"或诺基亚配件正品将依照上述的 "产品"将在原保修排列、区保修、修理过的 "产品"将在原保修排列、下的时间里或从修理之目起九十(90)天内被保修,以较长的时间为准。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允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"诸基亚"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。
- 货和处理费用由 "消费者" 承担。 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"或诸基亚配件正 品的正常磨损。
 - 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。
 - "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。
 - 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。
 - "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。
 - 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。

- "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 d)

- [2] 10.943 (A.W.10.28,JII)。 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。该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。
- "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。



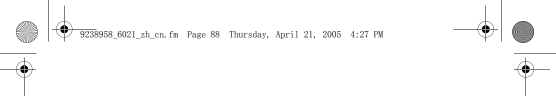












How to obtain an English Nokia 6021 User Guide

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

In consideration of this and to help conserve natural resources, Nokia has selected to not to include the English User Guide in the Nokia 6021 Sales Package.

To obtain a Nokia 6021 User Guide in English, please kindly contact Nokia Care Line:

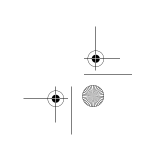
Tel: 4008 800123 Fax: 4008 800321

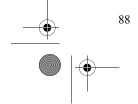
Please kindly remember to clearly fax us your proof of purchase and your contact details (Name, Mailing Address and Contact Telephone Number) and state that an "ENGLISH NOKIA 6021 USER GUIDE" is requested.

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

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

















索引

符号

(E)GPRS 51 (E)GPRS 调制解调器设置 52 (E)GPRS 连接 52 (E)GPRS、 HSCSD 和 CSD 78

字母

ACP-12 旅行充电器 81 ACP-7 标准充电器 80 PC 连接 77 PC 套件 77 SIM 卡服务 76 WAP 服务 SIM 卡中的安全模块 74 签署文档 75



安全事项 vi 安装 SIM 卡和电池 1 按键和插孔 4

В

百宝箱 67 保密设置 53 数字签名 75 备忘 63 本机号码 45 比吸收率值 86 壁纸 6 编辑或删除详情 40 编辑您的个人设置 30 编写和发送彩信 25 编写和发送信息 22 拨打电话 8 拨打和接听一键通通话 58 拨打紧急电话 85

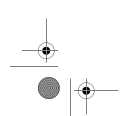
C

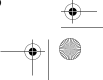
彩信 24 彩信存储空间已满 27 彩信设置 34 操作环境 83 查看已申请的姓名 42 查找 姓名和电话号码 39 查找通讯录中的姓名 39 充电和放电 79 储存姓名和电话号码 (增加姓名) 38 创建电子钱包情景模式 65 创建和设置一键通通话组 60

\Box

待办事项 63

待机状态 5 单键拨号 43 电池 80 电池信息 79 种类 80 电源 80 电子钱包 64 储存卡片详情 64 进入 64 设置 65 通过 WAP 服务签署文档 75 电子钱包设置 65 电子邮件应用软件 32 定时器 68 定位信息 37 断开服务连接 71 多媒体资料 54







9238958_6021_zh_cn.fm Page 90 Thursday, April 21, 2005 4:27 PM







F

发送和接收电子名片 43 范本 24 飞机 84 服务号码 45 服务信箱 73 服务信箱设置 73 复制通讯录 43 附件设置 52

G

个人备忘 65 个人快捷操作 46 功能表 18 功能列表 18 功能表的使用 17 功能表功能 22 共享存储空间 viii 关于您的手机 vii 广播信息 33

Η

号码分组 45 红外 50 红外连接指示符号 51 缓冲存储 74 缓存数据 72 恢复出厂设置 54 回叫请求 57

J

即时信息(聊天室)27 即时信息联系人30 即时信息设置31 即显信息27 计算器68 加入即时信息会话30 键盘锁 (键盘保护) 7 建立蓝牙连接 50 交通安全 83 接入和使用服务的基本步骤 70 接受或拒绝即时信息邀请 29 接听或拒绝接听来电 9 紧急呼叫 84 进入功能表功能 17 禁止和解锁信息 31

K

开机和关机 2

ı

蓝牙设置 50 蓝牙无线技术 49 蓝牙无线连接 50 连接服务 70 连接即时信息服务与断开连接 28 连接一键通服务和断开连接 57 浏览服务网页 71 浏览器安全机制 74 WAP应用软件的安全模块 74 浏览器的外观设置 72 录音 55

Μ

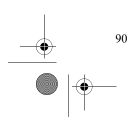
密码 viii 秒表 69

Ν

闹钟 62 诺基亚 PC 套件 viii

P

配置设置 53

















Q

启动即时信息会话 29 汽车 84 情景模式 45 取消申请姓名 43

R

日历 62

S

设置 45 设置手机以使用服务 70 声控拨号 44 声控命令 47 时间和日期设置 48 使用单键拨号功能拨打电话8 使用兼容 PC 启动同步操作 67 使用声控标签拨打电话 45 使用手机启动同步操作 66 使用手机执行同步操作的必要 设置 66 使用数据通信应用软件 78 事务管理器 62 收件箱、发件箱、已存信息和已发 信息文件夹 26 手机功能概述 vii 手机设置 48 输入文字 10 书签 72 数据连通 49 数字签名 75

Τ

提示音设置 46 通过红外接口发送和接收数据 51 通过网络提供的诺基亚技术支持 x 通话、数据和信息的计数和计时 信息 37 通话功能 8 通话记录 36 通话设置 48 通话中选项 9 通话组 31 通讯录 37 快速查找 39 通用设置 36 同步 66

W

网络 69 网络服务 ix 网络命令编辑器 33 为电池充电 2 为每个姓名储存多个号码或其他 内容 38 为通讯录中的姓名或号码增加 图像 39 维护和保养 82 文字信息 (短信息) 22 文字信息和短信息电邮设置 34 我的状态 40



下载 73 下载内容和应用软件 x 显示设置 47 信息 22 信息计数器 36 信息设置 34 选择书写语言 10 选择通讯录设置 37

Υ

- 一键通 56
- 一键通功能表 56
- 一键通设置 61 医疗设备 83



















9238958_6021_zh_cn.fm Page 92 Thursday, April 21, 2005 4:27 PM





已存信息文件夹和个人文件夹 24 已申请的姓名 42 音频配件 81 影音天地 55 游戏和应用软件 67 有可能引起爆炸的地方 84 有限保修条款 87 语音备忘 55 语音信息 33 原厂配件 80 阅读和回复彩信 26 阅读和回复文字信息或短信息 电邮 23 阅读即时信息 30

Ζ







