

您好

简单、宁静、自由，这才是生活的真谛。新款诺基亚 8855 大胆摒弃了多余的装饰，以全新的形象向人们展示着简约之美的独特风范。

这种简约之美不但体现在造型符合人机工程学的按键、或真正简单实用的设计上，也可以体现在优雅精致、柔和平滑的亚光质感表面之中，甚至只是手机外壳持重、金属质感的碳晶色调都会展现出这种气质。无论您感受到的是什么，当您选择新款诺基亚 8855 时，无需尝试，您便会发现它正是您个人魅力和品位的完美体现。

正是因为有了能够领悟生活真谛的人，诺基亚 8855 的设计灵感才会出现，使它具有了一种性灵之美。它是专为那些希望手机功能简单易用的用户而量身打造的，是献给崇尚简约之美者的特殊礼物。

清晰的白色亮光显示屏和 WAP¹ 浏览器，代表着您理想中的生活方式，使您既与时尚同步，又保持着简约的风格。生活原本就是如此精彩！

诺基亚 8855 雅致的风格和不凡的品位让您在生活舞台上尽情挥洒。在其清新简洁的外观下面是技术与功能的完美结合。新款诺基亚 8855 正是简约之美的化身。在诺基亚，我们称之为科技以人为本™。

¹ 取决于网络/市场。有关详情，请向您所归属的运营商咨询。

欢迎使用

诺基亚 手机

音量键

- 上面的键可增大听筒或耳机的音量，下面的键可减小听筒或耳机的音量。

通话键

- 拨打电话号码和接听来电。
- 在待机状态下，可用来显示最近拨打过的电话号码。

数字键

- 输入数字和字符。



电源键

- 开机和关机。
- 在通话期间或待机状态下快速按此键：可进入情景模式列表。

选择键

- 执行上方文字信息所指示的功能。

结束键

- 挂断电话或拒绝接听来电。也可从任何功能中退出。

滚动键

- 用于浏览姓名、电话号码、功能表或设置选项。

诺基亚

功能表示意图

让我们来帮助您了解您的新款诺基亚手机。下页的功能表示意图将按主要功能表功能在手机上显示的顺序引导您逐步认识它们。

示意图中包括有 10 个功能表功能的图标，编号为 1-10，这样您能够一目了然地看出它们的先后顺序。在主要功能表图标的下面，列出了包含在该功能表中的功能，并按出现的顺序进行排列，以便您快速查找。

功能表

1. 信息

- 1. 写信息
- 2. 收到的信息
- 3. 聊天室
- 4. 已存信息
- 5. 图片信息
- 6. 常用短语
- 7. 删除信息
- 8. 语音信息
 - 1. 接听留言
 - 2. 语音信箱号码



2. 通话记录



- 1. 未接来电
- 2. 已接来电
- 3. 已拨电话
- 4. 删除最近记录
 - 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
 - 2. 累计时间
 - 3. 打入的电话
 - 4. 拨出的电话
 - 5. 计时器清零
- 6. 通话计费
 - 1. 最后通话
 - 2. 累计费用
 - 3. 话费设定

9. 信息台

- 1. 开
- 2. 关
- 3. 栏目目录
- 4. 栏目
- 5. 语言

10. 传真或数据

11. 网络命令编辑器

12. 信息设置

- 1. 模式¹
 - 1. 信息中心号码
 - 2. 发送格式
 - 3. 信息有效期
 - 4. 重新命名信息设置组
- 2. 共用设置
 - 1. 发送情况报告
 - 2. 信息回复中心
 - 3. 支持不同字符

3. 情景模式



- 1. 标准
 - 1. 启动
 - 2. 个性化选择
 - 1. 响铃方式
 - 2. 铃声类型
 - 3. 铃声音量
 - 4. 自谱铃声
 - 5. 振动提示
 - 6. 背景灯光提示
 - 7. 信息提示声

1. 模式的数量取决于您的 SIM 卡能够提供多少种模式。每种模式都有各自的子功能表，并且可以使用任何名称。

- | | |
|---|--|
| 8. 按键音
9. 警告音
10. 屏幕保护图案
11. 优先号码组
12. 更改模式名 ¹
3. 定时
2. 无声(子功能表与“标准”相同)
3. 会议(子功能表与“标准”相同)
4. 户外(子功能表与“标准”相同)
5. (空白)(子功能表与“标准”相同)
6. (空白)(子功能表与“标准”相同) | 2. 任意键接听
3. 自动重拨
4. 单键拨号
5. 呼叫等待
6. 发送本机号码
7. 用户拨出号码
4. 手机设置
1. 语言
2. 小区信息显示
3. 问候语
4. 网络选择
5. SIM卡更新提示
5. 锁键设置
1. 锁键密码
6. 提示音设置
1. 响铃方式
2. 铃声类型
3. 铃声音量
4. 自谱铃声
5. 振动提示
6. 背景灯光提示
7. 信息提示声
8. 按键音
9. 警告音
10. 优先号码组
7. 附件设置 ³
1. 耳机
2. 免提
1. 预设模式
2. 自动应答
3. 灯光 |
| 4. 设置 
1. 闹钟
2. 时间设置
1. 时钟
2. 自动更新时间
3. 通话设置
1. 呼叫转接
1. 转接所有语音来电
2. 本手机占线时转接来电
3. 无人接听时转接来电
4. 无网络或关机时转接来电
5. 无法接通时转接来电 ²
6. 转接所有传真来电
7. 转接所有数据来电
8. 取消所有呼叫转接 | |

-
1. 注意，您不能重新命名预设的情景模式“标准”。
 2. 此通话设置选项仅当您的SIM卡支持时才显示。
 3. 此模式仅当手机正连接或曾连接过兼容的配件时才显示。

8. 保密设置

1. 开机PIN码
2. 呼叫限制
 1. 禁止打出电话
 2. 禁止打出国际长途
 3. 除本国外禁打国际长途
 4. 禁止所有来电
 5. 国际漫游时禁止来电
 6. 取消所有呼叫限制
3. 固定拨号
4. 封闭用户组
5. 保密项
6. 更改密码
 1. 改保密码
 2. 改 PIN 码
 3. 改 PIN2 码
 4. 改限制密码

9. 出厂设置

5. 游戏



6. 计算器



7. 日历



8. 红外接口



9. 服务



10. SIM卡应用¹



1. 仅当您的 SIM 卡支持时，才可使用 SIM 卡应用。

声明

我们诺基亚公司郑重声明产品 NSM-4 符合以下欧共体指令：1999/5/EC。
此声明的全文可在 http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/
下找到。

版权所有© 2001 诺基亚公司。保留所有权利。

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

美国专利号 5818437 以及其他待定专利。T9 文字输入软件版权所有 ©
1997-2000。Tegic Communications, Inc. 保留所有权利。



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

诺基亚、Nokia 和 Nokia Connecting People 是诺基亚公司的注册商标。在本文档
中提及的其他产品或公司的名称可能是其各自所有者的商标或商名。

Nokia tune 是诺基亚公司的商标。

诺基亚遵循持续发展的策略。因此，诺基亚保留在不预先通知的情况下，对本
文档中描述的任何产品进行修改和改进的权力。

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力。

配件的供货情况可能因地区而异。请向临近的诺基亚零售商查询。

9353788
第 1 版

快捷而简单

感谢您购买此款诺基亚手机！以下是有关手机使用的提示。本用户手册将提供更详细的信息。

■ 开始使用之前

1. 将 SIM 卡插入手机。
2. 安装电池并为电池充电。
3. 按住  打开手机。

■ 通话功能

接听来电 按  或打开滑盖。

拨打电话 输入区号和电话号码，然后按 。

挂断/拒绝 按  或滑上滑盖。

接听来电

调整听筒音量 按手机侧面的音量键。

重拨最近拨打过的电话号码 在待机状态下，按  可查看最近拨打过的电话号码列表。按  或  滚动到所需的电话号码，然后按 。

拨打语音信箱 按住 。如果手机要求输入语音信箱号码，则输入该号码，然后按确认。

■ 电话簿功能

快速储存 输入电话号码，然后按储存。输入姓名，然后按确认。

快速查找 在待机模式下，根据要查找的姓名按  选择中文姓名组，或按  选择非中文姓名组，键入姓名的第一个拼音字母或英文字母。用  或  选择所需的姓名。

通话中使用电话簿 在通话中按操作，然后选择电话簿。

■ 进入功能表

进入/退出功能表 按功能表，使用  或  滚动到所需的功能表功能，然后按进入。/按  退出功能表功能而不更改其设置，并返回到待机状态。

目录

快捷而简单	viii	输入英文字母	13
安全事项	xiii	输入空格	14
网络服务	xiv	输入数字	14
概述	xv	输入符号和标点	14
手机上的标签	xv	在英文用户界面下输入文字	14
保密码	xv	预想英文输入法	14
电池	xv	传统英文输入法	16
本手册中使用的排印约定	xv		
1. 您的手机	1	5. 电话簿	17
按键	1	选择电话簿(当前存储器)	17
接口	2	储存姓名和电话号码	
屏幕指示符号	2	(增加姓名)	17
待机状态下的屏幕		查找姓名和电话号码	18
指示符号	2	电话簿中姓名的排列顺序	18
待机状态下的其他主要		按输入的字符查找姓名	18
屏幕指示符号	2	使用快速查找功能	18
2. 入门	4	复制姓名和电话号码	18
安装 SIM 卡和电池	4	删除姓名和电话号码	19
为电池充电	5	逐个删除	19
开机和关机	5	全部删除	19
使用滑盖	6	发送和接收名片	19
安装手机挂带	6	接收名片	19
3. 通话功能	7	发送名片	20
拨打和接听电话	7	单键拨号	20
拨打电话	7	号码分组	20
接听来电	8	向号码分组中添加	
通话中选项	9	电话号码	20
键盘锁(键盘保护)	9	号码分组的设置	20
4. 输入法	10	电话簿状态	21
在中文用户界面下输入文字	10	设置姓名和电话号码的	
输入法指示符号	10	显示格式	21
切换输入法	10	服务号码	21
预想拼音输入法	10	本手机号码	22
笔画输入法	12	语音拨号	22
		为电话簿条目添加	
		声控标签	22
		使用声控标签拨打电话	23
		更改声控标签	23
		删除声控标签	23

■ 其他主要功能

锁定 / 解锁 按功能表，然后快速

锁键盘 按  /

按开锁，然后快速

按 。

编写信息 依次按功能表、、

和  即可开始

写入信息。

有关输入文字的更多信

息，请参见第 10 页的

“输入法”。

6. 功能表的使用	24
通过滚动进入功能表功能	24
使用快捷编号进入	
功能表功能	24
7. 功能表功能	25
信息(功能表 1)	25
编写和发送文字信息	25
向多个收信方发送信息	26
阅读文字信息	
(收到的信息)	26
查看自己的信息	
(已存信息)	27
删除信息	27
聊天室	27
图片信息	28
常用短语	28
语音信息	28
信息台	29
传真或数据通话	29
网络命令编辑器	30
信息设置	30
通话记录(功能表 2)	30
未接来电	31
已接来电	31
已拨电话	31
删除最近记录	31
通话计时	31
通话计费	31
话费设定	32
情景模式(功能表 3)	32
启动情景模式	32
个性化选择	33
定时的情景模式	33
设置(功能表 4)	33
闹钟	33
时间设置	34
时钟	34
自动更新时间	34
通话设置	34
手机设置	36
锁键设置	36
提示音设置	37
附件设置	39
保密设置	39
出厂设置	41
游戏(功能表 5)	41
开始游戏	41
游戏选项	41
游戏设置	41
计算器(功能表 6)	41
使用计算器	42
货币换算	42
日历(功能表 7)	42
日历选项	42
制作日历备忘录	43
红外接口(功能表 8)	44
经红外接口发送和 接收数据	44
检查红外连接的状态	44
服务(功能表 9)	44
访问和使用 WAP 服务的 基本步骤	45
连接 WAP 服务	46
断开 WAP 连接	48
调整 WAP 页的外观设置	48
管理书签	49
服务信箱	49
缓冲存储	50
安全认证	50
SIM 卡应用(功能表 10)	51
8. 参考信息	52
密码	52
保密码(5位)	52
PIN 码(4至8位)	52
PIN2 码(4至8位)	52
PUK 码(8位)	52
PUK2 码(8位)	52
限制密码	53
加密指示符号	53
电池信息	53
充电和放电	53

9. 原厂配件	54
电池	54
供室内使用的配件	54
ACP-8 快速轻型充电器	54
DCV-1C 台式充电座	55
HDC-5 可遥控免提耳机套件 ...	55
车载配件	55
LCH-9 车载充电器	55
10. 维护和保养	56
11. 重要的安全信息	57
有限保修条款	61
您的个人信息	62
How to obtain an English Nokia 8855 Owner's Guide	63
索引	64

安全事项

请阅读这些简明的规则。违反这些规则可能会导致危险或触犯法律。本手册中提供了有关安全事项的更详细信息。



当禁止使用手机或手机的使用会引起干扰或危险时，请不要开机。



首先要注意交通安全
驾车时不要使用手持电话。



干扰
所有的手机都可能会受到干扰，从而影响电话的性能。



在医院里应关机
请遵守有关规定或条例。在医疗设备附近时请关机。



在飞机上应关机
无线设备会对飞机产生干扰。



加油时应关机
请勿在加油站内使用手机。在燃料或化学制品附近时请不要使用手机。



在爆破地点附近应关机
请勿在进行爆破操作的地方使用手机。请遵守有关的限制规定，并执行任何相关的规定或条例。



合理的使用
仅在正常位置上使用手机。如非必要，请勿接触天线。



使用合格的维修服务
只有合格的维修人员才可以安装或修理本手机。



配件和电池
只可使用经认可的配件和电池。请勿连接不配套的产品。



防水性
您的手机不具备防水性能。请保持其干燥。



制作备份
切记备份所有重要的数据。



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



打电话
确保手机处于开机状态且在服务区。输入电话号码(括区号)，然后按 。要结束通话，请按 。要接听来电，请按 。



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

网络服务

本手册中所描述的手机经认可适用于 EGSM 900 和 GSM 1800 网络。双频是一项网络功能。请向本地服务供应商查询您是否可以申请开通此项功能。

本用户手册中涉及的某些功能被称为网络服务。它们是一些无线服务供应商提供的特殊服务。在使用任何一种网络服务之前，您必须向您的服务供应商申请开通所需的服务并从服务供应商处索取使用说明。



注意：有些网络可能不支持某些基于语言的字符及/或服务。

使用任何充电器为本手机充电前，请先检查充电器的型号。本设备需由 ACP-7、ACP-8、LCH-9 和 DCV-1C 供电才可使用。



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

有关认可配件的供货情况，请向您的经销商查询。

切断任何配件的电源时，应拔插头而不是拉扯电源线。

概述

本章将为您提供有关您的新手机和本用户手册的一般信息。

■ 手机上的标签

您的手机附带有几张标签。这些标签对于手机的维修及相关事宜非常重要，因此请小心不要遗失标签或其中的信息。

■ 保密码

手机出厂设置提供的保密码为 12345。要防止他人未经您的许可使用您的手机，请在功能表设置中更改保密码，请参见第 40 页的“更改密码”。还可以用保密码来保护手机的键盘锁(键盘保护)，请参见第 37 页的“启动锁键密码”。请将新密码存放在安全的地方，注意保密，不要与您的手机放在一起。

■ 电池

锂电池 BLB-3 是制造商认可的可充电电池，可用于您的手机。请参见第 53 页的“电池信息”。

■ 本手册中使用的排印约定

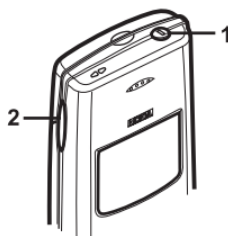
本用户手册中，手机屏幕上出现的显示文字均以突出的颜色显示，如来电。

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

1. 您的手机

■ 按键

本章将为您介绍手机的按键，以及在待机状态下手机屏幕上的指示符号。本用户手册的其他部分将提供更详细的信息。

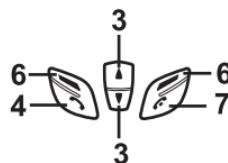


1. 电源键。按住手机顶部的电源键可打开或关闭手机。

在待机状态下或通话中快速按此键可显示情景模式列表。

在电话簿或功能表功能中快速按此键可打开手机屏幕的背景灯，背景灯光将持续约 10 秒钟。

2. 音量键。上面的按键可提高手机听筒的音量，下面的按键可降低手机听筒的音量。



3. 滚动键使用 \square 和 \triangle 可浏览电话簿和功能表功能中的姓名、电话号码、功能表或设置选项。

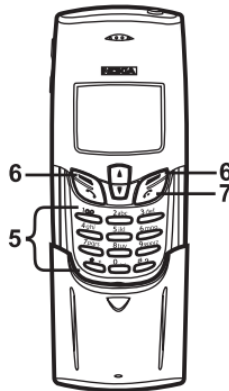
4. 可接听来电和拨打电话号码。

在待机状态下按此键可显示最近拨打过的电话号码。

5. 用于输入数字和字符。

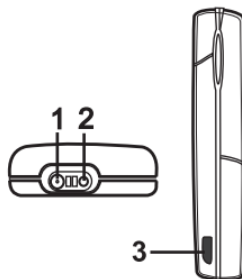
按住 可拨打您的语音信箱。

和 在不同的功能中有不同的用途。



6. 选择键。这两个按键都执行上方屏幕中提示的功能。
按住电话簿可启动语音拨号。
7. 可结束通话或拒绝接听来电。
此键也可用来从功能中退出。

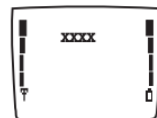
■ 接口



1. 充电器插孔
2. 耳机插孔
3. 红外 (IR) 接口

■ 屏幕指示符号

当手机准备就绪，可供使用，且用户尚未输入任何字符时，屏幕上将显示下列指示符号。屏幕上还会显示出当前蜂窝网络运营商的名称。



待机状态下的屏幕指示符号

- 显示在当前位置蜂窝网络的信号强度。指示条越高，信号越强。
- 显示电池电量。指示条越高，电池的电量越足。
- xxxx 代表网络运营商的名称。

待机状态下的其他主要屏幕指示符号

除上述三种指示符号外，手机在待机状态下还可能显示以下一种或多种显示符号：

- 您收到了一条或若干条文字或图片信息。请参见第 25 页的“信息(功能表 1)”。
- 您收到了一条或若干条语音信息。请参见第 28 页的“语音信息”。

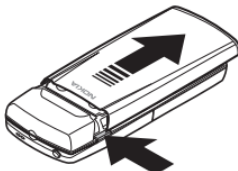
- 因为已将响铃方式设置为关，所以当手机接到来电时即不响铃，也不发出蜂鸣声。请参见第 37 页的“提示音设置”。
- 手机键盘已锁。请参见第 9 页的“键盘锁(键盘保护)”和第 36 页的“锁键设置”。
- 您已将闹钟设置为开。请参见第 33 页的“闹钟”。即使您已选择了无声情景模式，手机也会发出闹铃声。
- 您的所有来电都将被转接。请参见第 34 页的“呼叫转接”。
- 您只能与封闭用户组的成员通话(网络服务)。请参见第 40 页的“封闭用户组”。
- 您已将 HDC-5 或 HDE-2 耳机连接至您的手机。请参见第 39 页的“附件设置”。

2. 入门

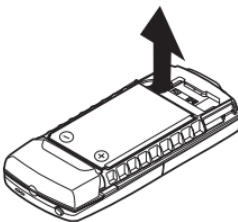
■ 安装 SIM 卡和电池

将所有小型 SIM 卡放在小孩接触不到的地方。

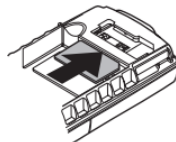
- SIM 卡及其触点很容易因划伤或弯曲而损坏，因此使用、插入或取出 SIM 卡时要小心。
 - 关闭手机并卸下电池后才可安装 SIM 卡。
1. 使手机背面朝上，按后盖的释放按钮。将后盖滑下。



2. 从指槽处掀起电池将其取下。

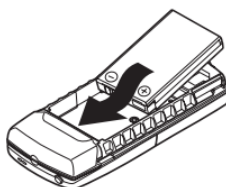


3. 将 SIM 卡插在金属片的下面。确保卡的金色触点正对手机上的触点，并且斜角在右侧。

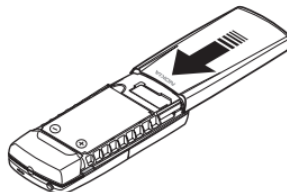


注意，如果您需要取出 SIM 卡，请小心地将其滑出 SIM 卡插槽。

4. 重新装入电池。

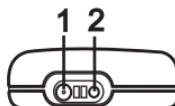


5. 将后盖滑入正确位置。



■ 为电池充电

1. 将充电器的连接线插头小心地插入手机底部的插孔(1)。



注意，插孔(2)是耳机插孔。
请勿将耳机插入充电器插孔中。否则会损坏充电器插孔。

2. 将充电器插到交流电源插座上。电池指示条开始滚动。

如果手机处于开机状态，屏幕上会短暂显示正充电字样。手机充电时仍可正常使用。

注意，如果电池电量已完全耗尽，可能需要经过几分钟时间，屏幕上才会出现充电指示符号，这时您才可以用手机拨打电话。充电时间的长短取决于所使用的充电器和电池。例如，使用 ACP-8 充电器为 BLB-3 电池充电需要大约 2 小时 40 分钟。

3. 电池充电完毕后，指示条停止滚动。此时，如果手机处于开机状态，屏幕上将短暂显示充电已完成字样。



4. 断开充电器与交流电源和手机的连接。

如果显示未能充电，则表示充电暂停。请稍候片刻，断开充电器，然后插上再试。如果仍不能充电，请向您的经销商咨询。

有关更多信息，请参见第 53 页的“电池信息”。

■ 开机和关机

按住电源键。



如果手机要求输入 PIN 码

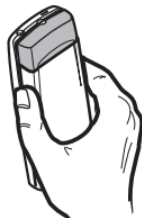
- 输入 PIN 码(屏幕上显示为星号 ****)，然后按确认。
另请参见第 52 页的“密码”。

如果手机要求输入保密码

- 请输入保密码(屏幕上显示为星号 ****)，然后按确认。
另请参见第 52 页的“参考信息”——“保密码(5位)”和第 37 页的“启动锁键密码”。



警告：当禁止使用手机或手机的使用会引起干扰或危险时，请不要开机。



有效操作的提示：
您的手机装有内置天线。和使用任何其他无线电发射设备一样，在手机处于开机状态时，如非必要，请勿接触天线。

触，不但会影响通话效果，还会使手机在高出所需能量级别的状态下工作。请不要在手机通话时接触天线区域，这样才能更好地发挥天线性能，延长通话时间。

■ 使用滑盖

滑盖可保护手机的数字键，并可用于接听和结束通话。

当滑盖关闭时，您可以使用所有的功能表功能，也可以接听电话，但是您不能输入数字或字符。

要打开滑盖，请向下滑动滑盖。
要关闭滑盖，请向上滑动滑盖直至锁定到位。



使用滑盖接听、结束和拒绝通话

- 要接听来电，请将滑盖滑下。
 - 要结束通话，请将滑盖滑上。
- 注意，如果您在通话中按操作，然后关闭滑盖，则通话不会终断。
- 要拒绝接听来电，请向上滑动滑盖，或者按 (如果滑盖已滑上)。
 - 关闭滑盖可从功能表和电话簿功能中退出。

注意，在滑上滑盖后 5 秒钟内按 **锁键** 可锁定键盘。要解锁键盘，请按 **开锁**，然后按 **确认**。另请参见第 9 页的“**键盘锁(键盘保护)**”和第 36 页的“**锁键设置**”。

■ 安装手机挂带

如图所示，穿入挂带并拉紧。



3. 通话功能

■ 拨打和接听电话

拨打电话

1. 输入电话号码，包括区号。

要编辑屏幕上的电话号码，可按 或 移动光标。按 清除可删除光标左侧的字符。

2. 按 呼叫该号码。

3. 按 可结束通话或取消试拨。

打国际长途电话

1. 按两下 输入国际首码（“+”字符将代替国际拨号代码）。
2. 输入国家或地区代码、区号和电话号码。
3. 要呼叫该号码，按 。

使用电话簿拨打电话

1. 在待机状态下，按电话簿。
2. 当突出显示查找时，按进入。
3. 输入姓名的前几个字，然后按确认。
您可以根据需要跳过这一步。
4. 按 和 查找所需的姓名。
5. 按 呼叫该号码。

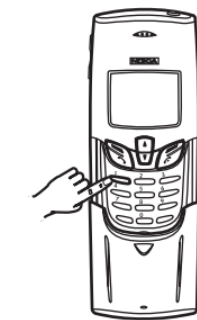
重拨最近拨打过的电话号码
您最近拨打或尝试拨打过的 20 个电话号码都储存在手机的存储器内。要重拨其中的某个电话号码：

1. 在待机状态下，按一下 进入最近拨打过的电话号码的列表。
2. 按 或 查找所需的号码或姓名。

拨打语音信箱

1. 在待机状态下，按住 100-。

2. 如果手机要求输入语音信箱号码，则输入该号码，然后按确认。该号码可从您的服务供应商处获得。



要在以后编辑该号码，请参见第 29 页的“语音信箱号码”。

使用单键拨号拨打电话号码

如果您已将电话号码分配给单键拨号键(至)，则可以用以下任意一种方式拨打该电话号码：

- 按所需的单键拨号键，然后按
- 如果已启动**单键拨号**功能，则可以按住单键拨号键(至)，直至通话开始。请注意，按住将拨打您的语音信箱。

请参见第 20 页的“**单键拨号**”。

进行会议通话

会议通话是一项网络服务，它最多允许六个人参与同一个通话。

- 在通话中，按**操作**，然后滚动到**拨叫另一方并按进入**。
- 输入电话号码或从存储器中提取号码，然后按**呼叫拨打**该号码。第一个通话被保留。
- 新的呼叫接通后，通过按**操作**，然后滚动到**会议通话并按进入**，来将其加入会议通话。
- 要在会议通话中添加新的与会者，请重复第 1 步到第 3 步。
- 要与一个与会者进行单独交谈，按**操作**，滚动到**个别通话**，然后按**进入**。选择您想与其进行交谈的与会者，然后按**确认**。
 - 按**切换或**可在会议通话和个别通话之间切换。

6. 要返回会议通话，再次选择**会议通话**。请参见第 3 步。

7. 要结束会议通话，按

接听来电

1. 按以接听来电。

2. 按以结束通话。

拒绝接听来电

如果您不想接听来电，则可以选择忽略或拒绝接听。

- 要拒绝接听来电，按**无声**，然后按**拒绝**。

注意，如果启动了**本手机占线时转接来电**功能以转接来电，例如将来电转接到您的语音信箱，则拒绝接听来电时也会转接该来电。请参见第 34 页的“**呼叫转接**”。

呼叫等待

如果您启动了“**呼叫等待**”服务，就可以使用此项网络服务在通话中接听另一个来电，请参见第 35 页。

- 在通话中，按，或者按**操作**，然后选择**接听**以接听等待的呼叫。第一个通话被保留。
 - 要在两个通话间切换，按**切换**或
 - 要结束当前通话，按
- 如果您不想接听等待的呼叫，则可以选择忽略或拒绝接听。
- 要拒绝接听等待的呼叫，按**操作**，然后按**拒绝**。

通话中选项

本手机提供了多种功能，以供您在通话中使用。您并非总可以使用所有的功能。许多通话中选项都是网络服务。在通话中按操作，您将看到以下通话中选项：保留或恢复通话，保留或继续通话。

拨打另一方，在通话中进行新的呼叫

发送双音多频，发送按键音(DTMF 号码)

全部挂断，结束所有通话

电话簿，进入电话簿

功能表，进入功能表功能

静音，使手机的麦克风静音

切换通话，在当前通话和保留的通话间切换。

键盘锁(键盘保护)

您可以锁定键盘，以防止在无意中碰到按键，例如将手机放入口袋或手提包中时。

在待机状态下，按功能表，然后在 1.5 秒钟内按 。

当键盘锁定时，屏幕顶部将显示  0。



解锁键盘

按开锁，然后在 1.5 秒钟内按 。

当键盘锁启动时

- 要接听来电，请按 。
- 要结束通话或拒绝接听来电，请按 。键盘锁将在通话中关闭。



注意：当手机的按键处于保护状态时，可能仍能拨打在手机中固有的紧急电话号码(如，112或其他官方紧急电话号码)。输入紧急电话号码，然后按 。只有在您输入最后一位数后，号码才会显示。

4. 输入法

根据手机销售市场的不同，手机中预设的可用输入法也有所不同。

本手机支持简体中文输入法。

■ 在中文用户界面下 输入文字

如果已将手机的“语言”(功能表4-4-1)设置为“简体中文”，您就可以使用预想中文输入法，如“拼音”和“笔画”，来输入简体汉字。您还可以切换到相应的输入方法来输入英文字母和数字。

输入法指示符号

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

拼音	PINYIN
笔画	- 八フ
大写字母	ABC 或 Abc
小写字母	abc
数字	123

请注意，手机中已预设了默认输入法和在特定环境下的可用输入法。请检查屏幕上的指示符号，查看当前使用的输入法。

切换输入法

您可以通过以下方式在可用输入法之间切换：

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

预想拼音输入法

拼音由一个或多个拼音字母组成。使用预想拼音输入法，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(请按键盘上的“v”输入拼音字母“ü”)。

例如，要输入拼音“kuai”，请依次按 (输入 k)、 (输入 u)、 (输入 a) 和 (输入 i)。

使用预想拼音输入法

- 输入拼音字母和音调标记:** 请按相应的数字键输入每个汉字的拼音字母。反复按 可输入所需的音调标记。

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

要删除光标左侧的拼音字母或音调标记，请按清除；要删除光标左侧的所有拼音字母和音调标记，请按住清除。

- 选择所需的拼音:** 如果有多个拼音与您所按的按键相匹配，则拼音窗口的结尾处将显示指示符号“*”。反复按 可选择其他的待选拼音。

您可以先输入音调标记，再选择拼音；也可以先选择拼音，再输入音调标记。

- 输入汉字:** 按 和 滚动待选字列表并突出显示所需的汉字，然后按确认输入该汉字。要快速显示下一行待选字，请按 。

- 使用联想的汉字:** 手机会进行联想并列出能够与输入的汉字组成词的待选字以及一些最常用的汉字。

按 和 滚动待选字列表，然后按确认以输入突出显示的汉字。要快速显示下一行待选字，请按 。在输入联想的待选汉字后，待选字列表将被清空，这时您就可以继续输入其他汉字了。

如果联想的汉字均不符合您的需要，则可以按返回清除这些汉字，或只需立即输入标点(请参见第 14 页)或新字的拼音即可。

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

预想拼音输入实例一 输入

“生日快乐”

- 进入写信息(功能表 1-1)。
- 输入“生”字的拼音：依次按 、、、、，最后按 输入一声。
- 从待选字列表中选择“生”，然后按确认。
- 按 进入联想字列表的下一页，按 从列表中选择“日”，然后按确认。
- 输入“快”字的拼音：请依次按 、、、，最后按两下 输入四声。
- 从待选字列表中选择“快”，然后按确认。
- 从联想字列表中选择“乐”，然后按确认。

笔画输入法

构成汉字的笔画可分为五类：横、竖、撇、点和折。这五类笔

画分别对应于手机上的五个数字键，对应关系请参见下表。

按键	1	2	3	4	5
基本笔画	—)	、	→

笔画按下表分为五类。

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

使用笔画输入法

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

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

要删除光标左侧的笔画，请按清除。要删除光标左侧的所有笔画，请按住清除。

- 输入汉字:** 按  或  滚动待选字列表并突出显示所需的汉字，然后按确认输入该汉字。要快速进入下一行待选字，请按 。
- 使用联想的汉字:** 手机会进行联想并列出能够与输入的汉字组成词的待选字以及一些最常用的汉字。

按  或  滚动待选字列表，然后按确认以输入突出显示的汉字。要快速进入下一行待选字，请按 。在输入联想的待选字后，待选字列表将被清除，这时您就可以继续输入其他汉字了。

如果联想的汉字均不符合您的需要，则可以按返回清除联想的汉字，或只需立即输入标点符号(请参见第 14 页)或新汉字的笔画即可。

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

笔画输入实例一输入“你好”

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

输入英文字母

- 将输入法切换到“大写字母”或“小写字母”。
- 按一下数字键(至)可输入按键上标出的第一个字母，按两下可输入第二个字母，依此类推。
如果您想输入的下一个字母与前一个字母位于同一个按键上，则必须等待光标再次出现，或是按  或  确认前一个字母。
- 要删除光标左侧的字母，请按清除。要删除光标左侧的所有字母，请按住清除。

输入空格

按  可输入空格。如果您正在使用数字输入法，请先切换到其他输入法。

输入数字

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

输入符号和标点

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

■ 在英文用户界面下输入文字

如果已将手机的“语言”(功能表 4-4-1)设置为“English”，则不能输入汉字。但是，可以使用传统英文输入法(以  表示)输入英文文字。此外，还可以在Write messages(功能表 1-1)中使用预想英文输入法(以  表示)。

预想英文输入法

使用预想英文输入法，对于要输入的任一字母，您只需要按一次键即可。预想英文输入法以内置词典为基础，您还可以在词典中添加新单词。

启动或关闭预想英文输入法

1. 进入 Write messages 功能表，然后按 Options。
2. 滚动到 Dictionary，然后按 OK。
3. 滚动到 English，然后按 OK。手机将显示 T9 dictionary on 并启动预想英文输入法，以  表示。

要从预想英文输入法切换到传统英文输入法，您可以：

- 按 **Options**，并滚动到 Dictionary。按 **OK**，滚动到 Dictionary off，然后按 **OK**。手机将显示 T9 dictionary off 字样。
- 或者，也可以按两下 。

使用预想英文输入法写入单词

1. 在预想英文输入法下，开始用按键(至)写入单词。每个字母只需按一次键即可输入。在完成输入之前，您不必注意屏幕上的单词。例如，要写入“Nokia”，请依次按 (输入 N)、 (输入 o)、 (输入 k)、 (输入 i) 和 (输入 a)。

- 要删除字符，请按 **Clear**。
- 要更改字符的大、小写格式，请按 。
- 要在字母和数字模式间切换，请按住 。
- 要插入单词，请按 **Options**。滚动到 **Insert word**。写入单词，然后按 **OK**。

- 要插入表情符号，请按 **Options**。滚动到 **Insert smiley**。滚动到所需表情符号，然后按 **Select**。
- 要在字符模式下插入单个数字，请按住相应的数字键。
- 要插入多个数字，请按 **Options**。滚动到 **Insert number**，然后按 **OK**。输入数字，然后按 **OK**。
- 要插入符号，请按住 。滚动到所需的符号，然后按 **Use**。或者，也可以按 **Options**，滚动到 **Insert symbol**，然后按 **OK**。滚动到所需的符号，然后按 **Use**。

2. 写完单词并确认其正确后，可按 确认或按添加空格以确认。

3. 如果输入的单词正确，开始写入下一个单词。

如果输入的单词不正确，可执行以下操作：

- 反复按 直至所需单词出现，然后确认。
- 按 **Options**，滚动到 **Matches** 并按 **OK**。滚动单词，然后按 **Use** 选择正确的单词。

在词典内增加新词

1. 如果在预想英文输入模式下未找到匹配的单词，则可以将新单词插入词典中。按 **Spell**，以传统英文输入法输入所需的单词。
2. 按 **OK** 储存新单词。

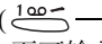
注意，如果词典的空间已满，新单词将替换最早添加的旧单词。

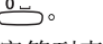
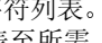
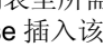
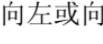
写入复合词

1. 输入复合词的前半部分，然后按 。
2. 输入复合词的后半部分，然后按  或  确认单词。

传统英文输入法

要使用此输入法，请检查  是否已显示在屏幕顶部。

使用标有字母的按键 ( — ) 输入字母。按一下可输入按键上标出的第一个字母，按两下可输入第二个字母，按三下可输入第三个字母。还请注意，在句号后的第一个字母将自动大写。

- 要切换字符的大、小写格式，请按 。屏幕顶部的符号 **ABC** 或 **abc** 分别表示选定的大、小写格式。
- 要插入数字，请按住标有所需数字的按键。
- 要在字母和数字模式间切换，请按住 。
- 要插入空格，请按 。
- 按  可查看特殊字符列表。按  或  滚动列表至所需的字符，然后按 **Use** 插入该字符。
- 如果输入有误，则可以根据需要反复按 **Clear** 删除光标左侧的字符。按住 **Clear** 可清除屏幕内容。
- 按  和  可分别向左或向右移动光标。

5. 电话簿

您可以将姓名和电话号码储存在手机的存储器(内部电话簿)或SIM卡存储器(SIM卡电话簿)内。

- 手机的内部电话簿可储存多达250个姓名和电话号码(每个号码可包括30个数字)。储存在手机存储器内的姓名和号码均以图标  表示。
- 本手机支持最多可储存250个姓名和电话号码的SIM卡。储存在SIM卡存储器内的姓名和号码均以图标  表示。

进入电话簿

1. 在待机状态下, 按电话簿。
2. 在通话中, 按操作, 按  或  滚动到电话簿, 然后按进入。

■ 选择电话簿(当前存储器)

1. 在待机状态下, 按电话簿。
2. 按  或  滚动到设置, 然后按进入。
3. 滚动到当前存储器, 然后按进入。
4. 滚动到SIM卡或手机, 然后按确认。

■ 储存姓名和电话号码 (增加姓名)

您可以将姓名和电话号码储存在手机的存储器或SIM卡存储器内。

1. 在待机状态下, 按电话簿。
2. 滚动到增加姓名, 然后按进入。
3. 输入姓名, 然后按确认。

有关输入文字的更多信息, 请参见第10页的“输入法”。

 提示: 也可以在待机状态下, 输入电话号码, 然后按储存。输入姓名, 然后按确认。

4. 输入区号和电话号码, 然后按确认。

 提示: 如果您在国家或地区代码前输入国际首码“+”(按两下 ), 则当您在国外拨打电话时, 也能使用相同的电话号码。

■ 查找姓名和电话号码

电话簿中姓名的排列顺序
在待机状态下，您可以按 或 显示电话簿中姓名的列表。在该列表中，根据第一个字符将姓名分为两组(起始的空格不计)：第一个字符为汉字的姓名归为中文姓名组；第一个字符为其他字符的姓名归为非中文姓名组。中文姓名排列在非中文姓名之前。
在该列表中，姓名按以下顺序排列：

1. 空格
2. 汉字(按其拼音和音调排序)
3. 英文字母(按从 A 到 Z 的顺序排列，不区分大、小写)
4. 数字(按从 0 至 9 的顺序排列)
5. 其他字符或符号

请注意，如果姓名是以空格起始，则这些空格将在姓名排序时忽略。

按输入的字符查找姓名

1. 在待机状态下，按电话簿。
2. 滚动到查找，然后按进入。

3. 输入您所要查找的姓名的前几个字符。
4. 按确认，再按 或 滚动直至所需姓名被突出显示。

使用快速查找功能

1. 进入包含有您要查找的姓名的姓名组。在待机状态下，按 可进入中文姓名组；按 可进入非中文姓名组。
2. 反复按标有所需字符的数字键，输入您要查找的姓名的第一个英文字母或拼音字母。例如，要输入“z”，请按四下 。手机将滚动姓名列表至第一个以您所输入的字符起始的姓名。
3. 按 或 滚动列表直至您所需要的姓名被突出显示。

■ 复制姓名和电话号码

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

1. 在待机状态下，按电话簿。
2. 滚动到复制号码，然后按进入。
3. 选择复制方向，手机至卡，或相反方向，然后按进入。

4. 滚动到逐个复制或全部复制，然后按进入。
5. 如果选择逐个复制
 - 选择保留或删除原有的姓名和电话号码，然后按进入。
 - 滚动到需要复制的姓名和/或电话号码。按复制开始复制，或按返回取消操作。或者：

如果选择全部复制

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

对目标电话簿而言过长的姓名将被截短。

如果目标电话簿中已包括要复制的姓名，但电话号码不同，则将在要复制的姓名的最后按顺序加上一个序号。

■ 删除姓名和电话号码

您可以从选定电话簿中逐个或一次全部删除姓名和电话号码。

逐个删除

1. 在待机状态下，按电话簿。
2. 滚动到删除，然后按进入。
3. 滚动到逐个删除，然后按进入。
4. 滚动到需要删除的姓名和电话号码，按删除，然后按确认确认。

全部删除

1. 在待机状态下，按电话簿。
2. 滚动到删除，然后按进入。
3. 滚动到全部删除，然后按进入。
4. 选择要删除其内容的存储器：手机或SIM卡。按进入。
5. 当手机提示全部删除，请确认时，按确认。
6. 输入保密码，然后按确认。有关保密码的更多信息，请参见第52页的“参考信息”——“密码”。

■ 发送和接收名片

通过红外或“空中传送(Over The Air, OTA)”信息(需网络支持)的方式，您可以将某个人的联系信息制成名片发出，也可以接收名片形式的联系信息。

接收名片

1. 要使手机准备就绪，以通过其红外接口接收数据，按功能表，滚动到红外接口(功能表8)，然后按进入。另一部手机的用户现在可以通过红外接口发送姓名和电话号码。
2. 当您通过红外接口或“空中传送”信息接收到姓名和电话号码时，按操作，滚动到显示、储存或放弃，然后按确认。

发送名片

使用手机的红外接口，您可将某人的联系信息制成名片，从您的手机发送至另一部兼容的手机或运行适当应用程序的PC。

1. 确保另一部手机或PC已设置为经过其红外接口接收数据。
2. 从电话簿中找到要发送的姓名和电话号码，然后按**(详情)**和**操作**。
3. 滚动到**经红外发送**以将名片发送至另一部手机或PC，然后按**进入**。

要以“空中传送”信息形式发送名片，请选择**发送**。

■ 单键拨号

请按以下步骤将号码指定给单键拨号键：

1. 按**电话簿**，然后选择**单键拨号**。如果尚未将电话号码指定给特定的单键拨号键，按**设定**。当指定给单键拨号键的电话号码是手机从电话簿中自动选出的时，也会显示**设定**。

如果您已将电话号码指定给特定的单键拨号键，则可以按**操作**查看、更改或删除该号码。

2. 从电话簿中查找所需的姓名和/或电话号码，然后按**确认**以选择它。

要使用单键拨号键拨打电话，请参见第8页的“使用单键拨号拨打电话号码”。

■ 号码分组

您可以对储存在电话簿中的姓名和电话号码分组，例如**家庭**和**同事**。

您还可以对每个号码分组进行设置，这样当接收到来自该号码分组成员的电话时，手机将发出指定的铃声，并在屏幕上闪烁显示选定的图案。

您还可以将手机设置为仅在接收到属于特定号码分组成员的来电时才响铃。另请参见第39页的“**优先号码组**”。

向号码分组中添加电话号码

1. 在待机状态下，按**电话簿**，然后选择**查找**。
2. 滚动到您想要添加至号码分组的姓名和电话号码。
3. 按**(详情)**和**操作**。
4. 滚动到**号码分组**，然后按**进入**。
5. 滚动到所需的号码分组，如**家庭**，然后按**进入**。

号码分组的设置

1. 在待机状态下，按**电话簿**。
2. 滚动到**号码分组**，然后按**进入**。
3. 滚动到所需的号码分组，然后按**进入**。
4. 滚动到以下选项之一，然后按**进入**。

- 重新命名，然后按进入。输入号码分组的新名称，然后按确认。
- 分组铃声，滚动到要为该号码分组设置的铃声，然后按确认。选择预设将使用为活动情景模式选择的铃声。
- 分组图案，然后滚动到开、关、查看、经红外发送、发送分组图案(经短信息发送)，然后按进入。

如果选择发送分组图案(网络服务)，则应输入收信方的电话号码或从电话簿中提取该号码，然后按确认。

■ 电话簿状态

您可以查看电话簿中已储存了多少姓名和电话号码以及还有多少剩余位置可供使用。

- 在待机状态下，按电话簿。
- 滚动到设置，然后按进入。
- 滚动到存储状况，然后按进入。
- 滚动到SIM卡或手机。这时将显示剩余位置和已用位置的数量。

■ 设置姓名和电话号码的显示格式

手机可以按显示格式中的设置显示已储存的电话号码和姓名。

- 在待机状态下，按电话簿。
- 滚动到设置，然后按进入。
- 滚动到显示格式，然后按进入。
- 选择以下选项之一，然后按确认。
 - 每页显示多名，一次显示多个姓名。
 - 姓名及号码，显示一个姓名和电话号码。
 - 每页显示一名，一次显示一个姓名。

■ 服务号码

如果服务供应商的特服号码已储存在 SIM 卡内，您就可以拨打该号码。服务号码仅当您的 SIM 卡支持时才显示。

- 在待机状态下，按电话簿。
- 滚动到服务号码，然后按进入。
- 滚动到所需的特服号码，然后按。

■ 本手机号码

此功能是一个记忆工具，如果需要可通过它来查看您自己的电话号码。

如果 SIM 卡允许，您可以在此功能表内删除、编辑和储存电话号码。您在此所做的修改不会对 SIM 卡的实际用户号码产生任何影响。

■ 语音拨号

您可以通过说出声控标签(已添加至所需的姓名和电话号码)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。手机存储器内最多可以储存 10 个声控标签。

使用语音拨号前，请注意：

- 声控标签与语种无关。它们取决于说话人的声音。
- 声控标签对背景噪音非常敏感。请在安静的环境中录制声控标签和拨打电话。
- 当录制声控标签或通过说出声控标签拨打电话时，请将手机放在正常的位置，靠近耳朵。
- 过短的姓名不能用作声控标签。请使用较长的姓名并应避免对不同的号码使用相似的姓名。



注意：您必须准确无误地说出录制的名字。这可能会有一定的难度，例如，在嘈杂的环境内或处于紧急状态下。因此您不应在所有情况下都完全依赖语音拨号。

为电话簿条目添加声控标签

- 将需要添加声控标签的姓名和电话号码储存或复制到手机的存储器中。
 - 您也可以为储存在 SIM 卡中的姓名和电话号码添加声控标签，但是如果将您的 SIM 卡插入另一部手机，或在您的手机中使用了另一张 SIM 卡，这些声控标签都将被删除。
1. 在待机状态下，按电话簿，然后选择查找。
 2. 滚动到需要添加声控标签的姓名和电话号码，然后按(详情)和操作。
 3. 滚动到加声控标签，然后按进入。
 4. 按开始，将手机放在靠近耳朵的正常位置，然后清楚地说出需要录制为声控标签的字或词。

5. 手机将播放录制的声控标签，并显示正播放。如果您不想保存录制的标签，请按返回。
6. 声控标签成功储存后，手机将显示声控标签已存。
声控标签都储存在电话簿中的声控标签列表内。

播放声控标签

1. 在待机状态下，按电话簿。
2. 滚动到声控标签，然后按进入。
3. 滚动到需要播放的姓名(或电话号码)，然后按操作。
4. 滚动到播放，然后按确认。

使用声控标签拨打电话

1. 在待机状态下，按住电话簿启动语音拨号。手机将发出提示音，并显示请讲话。
2. 清楚地说出声控标签。
如果手机未能找到或识别出相匹配的声控标签，它会要求您再试一次。按确认再次启动语音拨号，或按退出返回到待机状态。
3. 手机将自动拨打已识别出的声控标签的电话号码，并显示正搜索。

使用耳机拨打电话

1. 按“耳机”键：手机将发出短暂停的提示音。
2. 清楚地说出声控标签。
3. 手机将播放识别出的声控标签，并在1.5秒后自动拨打该声控标签的电话号码。

更改声控标签

1. 在待机状态下，按电话簿。
2. 滚动到声控标签，然后按进入。
3. 滚动到其声控标签需要更改的姓名(或电话号码)，然后按操作。
4. 滚动到更改，然后按确认。
5. 按开始。手机将发出提示音，并显示请讲话。
6. 清楚地说出您想录制为声控标签的字或词。手机将重新播放新的声控标签并确认该声控标签已储存。

删除声控标签

1. 在待机状态下，按电话簿。
2. 滚动到声控标签，然后按进入。
3. 滚动到其声控标签需要删除的姓名(或电话号码)，然后按操作。
4. 滚动到删除，然后按确认。
当手机显示删除声控标签时，按确认。

6. 功能表的使用

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

功能表中的许多功能都备有简短的帮助信息。滚动到所需的功能表功能，等待约 15 秒，就可以看到该功能的帮助信息。

您可以通过滚动或使用快捷编号进入功能表和子功能表。

■ 通过滚动进入功能表功能

1. 在待机状态下，按**功能表**。按 或 滚动主功能表，如**设置**，然后按**进入**进入该功能表。
2. 如果功能表包含子功能表，例如**通话设置**，可按 或 滚动选择所需的子功能表。按**进入**进入该子功能表。
如果所选功能表还包括子功能表，请重复此步骤。
3. 按 或 滚动查找所需设置，然后按**确认**确认。

要返回上一级功能表，请按**返回**。



提示：按 或按**返回**可退出功能表而不更改其设置。

■ 使用快捷编号进入功能表功能

功能表、子功能表和设置选项均已编号，您可以使用这些快捷编号快速进入其中。快捷编号显示在屏幕的右上角。有关功能表快捷编号的信息，请参见功能表功能列表。

1. 在待机状态下，按**功能表**。
2. 在 3 秒钟之内输入快捷编号的第一位数字。按此方法输入快捷编号的其他各位数字。

7. 功能表功能

■ 信息 (功能表 1)

使用短信息

(SMS) 网络服务，您可以向具备短信息功能的手机发送文字短信。

您可以编写、发送和接收多段文字信息，其长度可以是普通文字信息的三倍(网络服务)。收费情况则取决于发送一条多段信息所需要的普通信息数量。

在发送任何文字或图片信息前，您首先需要在手机中储存信息中心号码，请参见第 30 页的“信息设置”。当您申请开通短信息服务时，将从您的服务供应商处获得该号码。



注意：当通过短信息网络服务发送信息时，您的手机可能会显示信息已发出字样。这表示手机已将信息发送至手机内设置的信息中心号码。但这并不表示已将信息发送至指定目的地。有关短信息服务的更多详情，请向您的服务供应商咨询。



编写和发送文字信息

使用写信息功能，您可以编写和编辑多达 201 个字符的文字信息。

1. 在信息功能表中，滚动到写信息，然后按进入。
2. 输入信息，有关输入文本的更多信息，请参见第 10 页的“输入法”。
3. 按操作可进入以下选项：
 - 发送，发送信息。
 - 发送至多人，将信息发送至多人。请参见第 26 页的“向多个收信方发送信息”。
 - 插入常用短语，插入或使用手机中储存的预设文字信息的全部或部分内容。请参见第 28 页的“常用短语”。
 - 插入表情符号，添加表情符号，如:-)。
 - 信息情景模式，将信息发送至预先选定的设置组，请参见下文。
 - 储存，将信息储存在已存信息文件夹内，供以后使用。
 - 清除文字，从屏幕上删除所有输入的字符。

功能表功能

4. 要发送信息，选择发送，然后按确认。
5. 输入收信方的电话号码，或者按查找从电话簿中提取电话号码。找到所需的电话号码，然后按确认。
6. 按确认发送信息。

向多个收信方发送信息

1. 写入信息后，按操作。
2. 滚动到发送至多人，然后按确认。这时将显示电话簿中的姓名列表。
3. 滚动到所需的姓名，然后按发送发送信息。
4. 选择下一个收信方，然后按发送。

阅读文字信息 (收到的信息)

当您接收到文字信息时，手机将显示 ，新信息的数量和条新信息字样，并发出短暂的提示音。

- 按阅读立刻查看信息列表，或按退出，以后再查看信息列表。

以后查看信息列表

1. 在信息功能表中，滚动到收到的信息，然后按进入。

2. 滚动到所需的信息，然后按阅读查看信息。按  或  浏览信息和其他相关信息，如发信方的电话号码和接收的日期和时间。
3. 阅读信息时，按操作可显示以下选项之一，然后按确认：
 - 删除，删除信息。
 - 回复，回复信息。
 - 聊天室，通过交换文字信息与另一方交谈。输入您想在聊天室使用的昵称，然后按确认。写入聊天信息，然后按确认发送。有关更多信息，请参见第 27 页的“聊天室”。
 - 修改，更改信息内容。
 - 提取号码，从信息中提取电话号码，以拨打该号码或将该号码储存在电话簿中。
 - 转发，继续发送信息。
 - 详情，显示信息的详情：发信方的姓名或电话号码，信息中心号码，接收日期和时间，回复路径的可用性。

注意，如果信息前显示图标 ，则表示信息尚未阅读。

如果信息前显示图标 ，则表示信息是发送情况报告。

如果图标  闪烁，则表示您的手机已无更多空间储存新信息。请删除一些现有的信息。

查看自己的信息 (已存信息)

您可以将自己的信息储存在已存信息内。

1. 进入信息功能表后，滚动到已存信息，然后按进入。
2. 滚动到所需的信息，然后按阅读查看信息。
3. 阅读信息时按操作可进入与收到的信息中相同的功能，(回复和详情除外)。
4. 如果您想发送储存的信息，请选择转发。

删除信息

您可以删除一个文件夹内的所有已读信息。

1. 在信息功能表中，按进入。
2. 滚动到删除信息，然后按进入。
3. 滚动到所需的文件夹，然后按确认。当手机显示删除文件夹中所有已读信息 时，按确认。

聊天室

使用聊天室功能，您可以通过交换文字信息与他人交谈。您可以使用两种方法启动聊天室：

1. 按功能表，滚动到信息，然后按进入。

2. 滚动到聊天室，然后按进入。输入对方电话号码，或从电话簿中提取号码(请参见第 7 页的“使用电话簿拨打电话”)，然后按确认。也可以：

在阅读收到的信息时，按操作并选择聊天室。

3. 输入您想在聊天室使用的昵称，然后按确认。请参见第 25 页的“编写和发送文字信息”。

如果此前您曾经与同一人进行过交谈，则将显示上次聊天时的最后交谈内容。

4. 和写入普通文字信息一样输入您的聊天信息，按操作，然后选择发送。

5. 对方的回复信息将显示在您的原始信息的上方。按确认，写入您的回复信息，按操作并选择发送发送信息。

按操作，您可以进入与编写文字信息时相同的功能，请参见第 25 页的“编写和发送文字信息”。

此外，聊天记录还可显示在当前聊天中所有已发送(以“<”和您的昵称表示)和已接收(以“>”和发信方的昵称表示)的信息。你的名字允许您编辑您的昵称。

图片信息

本手机为您提供了一组图片信息模板。您可以发送和接收包含图片的信息。



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

每条图片信息都是由若干条文字信息构成的。因此，发送一条图片信息的费用可能高于发送一条文字信息的费用。

由于图片信息是储存在手机中的，所以即使使用您的 SIM 卡，也无法在另一部手机上查看这些信息。

接收到图片信息时

- 要立即查看信息，请按**查看**。在阅读信息时，您可以按**储存**储存信息。
- 要在以后使用此功能查看信息，请按**退出**，然后按**确认**储存信息。

接收的图片信息都储存在一个图片信息专用文件夹内。如果已无更多空间储存新信息，则需要先选择一条旧信息，然后以新信息替换旧信息。

发送图片信息

- 在**图片信息**功能表中，选择一张预设图片，然后按**查看**。
- 如果显示的图片符合您的需要，按**操作**，滚动到**编辑文字**，然后按**进入**。
如果显示的图片不符合您的需要，按**返回**并重复第 1 步。
- 写入信息。
要在信息发送前查看整个信息，按**操作**，滚动到**预览**，然后按**确认**。
- 要发送信息，按**操作**，选择**发送**并按**确认**。

常用短语

您的手机提供了多条预设的文字信息，即**常用短语**，以供您在编写或回复信息时使用。

您可以根据需要查看、编辑和删除这些常用短语，但是当您选择**出厂设置**时将恢复原始的常用短语。

语音信息

语音信箱是一项网络服务，您可能需要先申请开通该项服务。有关更多信息，请向您的服务供应商咨询。

接听留言

当您选择此子功能表时，手机将自动按语音信箱号码内储存的电话号码拨打您的语音信箱。

每个电话号码均可以有各自的语音信箱号码，请参见第 35 页的“用户拨出号码”。

 提示：或者，也可以在待机状态下按住 。

语音信箱号码

您可以在此子功能表内储存您的语音信箱号码。该号码可从您的服务供应商处获得。

1. 按功能表，然后在显示信息时按进入。
2. 滚动到语音信息，然后按进入。
3. 滚动到语音信箱号码，然后按进入。输入号码并按确认。

信息台

使用此项网络服务，您可以从服务供应商处接收到有关各种栏目的信息，如天气或交通状况等。有关可用栏目及相关栏目号码的信息，请向您的服务供应商咨询。

1. 按功能表，然后在显示信息时按进入。
2. 滚动到信息台，然后按进入。
3. 选择开以接收有关活动栏目的信息。

栏目目录可从网络上下载可用栏目列表。在栏目内，您可以在栏目列表中添加栏目。您也可以修改或删除栏目列表，或选择将栏目标记为活动或不活动。

选择语言可设置信息的语言。只有选定语言的信息才会显示。

传真或数据通话

在使用此功能前，您需要启动手机的红外接口，并确保您的手机已连接至兼容的设备，请参见第 44 页的“红外接口（功能表 8）”。

拨打数据或传真通话

1. 在信息功能表内，选择传真或数据。
2. 滚动到传真与数据或语音与数据，然后按确认。语音与数据允许您在通话中从语音模式切换到数据（或传真）模式。
3. 输入或提取所需的电话号码，然后按确认。
4. 如果您在第 2 步中选择了语音与数据，则在通话中按操作可在语音和数据/传真模式间切换，请选择语音模式或数据模式（或“传真模式”），然后按确认。
5. 传输完毕后，按  结束通话。

接听传真或数据通话

即使手机键盘已锁，您也可以按正常方式接听数据或传真通话。

网络命令编辑器

使用此子功能表，您可以向您的服务供应商发送服务请求，如启动网络服务的命令。

信息设置

信息设置会影响文字信息的发送。按功能表，选择信息，然后选择信息设置。

模式

模式是指发送文字信息时所需的一组设置。如果您的 SIM 卡支持多个设置组，请选择您想要更改的设置组。

例如，如果您已经在模式中定义了进行传真传输所需的正确设置，则您只需要选择该模式即可将文字信息作为传真发出(此功能需您的服务供应商支持)。

每种模式都可以有各自的子功能表：

- 信息中心号码

此功能表用于储存发送文字信息时所需的信息中心号码。

输入或编辑电话号码，然后按确认进行确认。

- 发送格式

您可以请求网络将您的文字信息转换为其他格式，如传真、寻呼或电子邮件(网络服务)。

要接收经过转换的信息，收信方必须配备相应的设备，如传真机。

- 信息有效期

此项网络服务允许您设置文字信息在信息中心储存的时间，在此期间，信息中心将尝试发送这些信息。

- 重新命名信息设置组

您可以为模式指定新的名称。

共用设置

- 发送情况报告

您可以请求网络向您发送有关信息的发送情况报告(网络服务)。

- 信息回复中心

您可以请求网络通过您自己的信息中心传送回复信息(网络服务)。

- 支持不同字符

您可以选择支持不同字符下的 Unicode 选项，以向兼容的手机发送包含汉字的信息(需网络支持)。

通话记录 (功能表 2)



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

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

未接来电

您可以查看最近 10 个曾经尝试呼叫您，但却未接通的电话号码的列表(网络服务)。

使用未接来电功能表中的选项，您可以查看每个来电的日期和时间，并可查看、编辑、删除号码或将其储存在电话簿中。



- 提示：**如果屏幕上显示出未接来电的提示信息，则可按显示查看电话号码列表。滚动到想要回电的号码，然后按 。

已接来电

您可以查看最近 10 个已接听来电的电话号码列表(网络服务)。

使用已接来电功能表中的选项，您可以查看每个来电的日期和时间，并可查看、编辑、删除号码或将其储存在电话簿中。

已拨电话

您可以查看最近 20 个您曾经拨打或尝试拨打过的电话号码的列表。

使用已拨电话功能表中的选项，您可以查看每个通话的日期和时间，并可查看、编辑、删除号码或将其储存在电话簿中。

删除最近记录

您可以删除所有未接来电、已接来电和已拨电话的列表。当出现以下情况时，这些号码也将被删除：

- 开机时，手机中插入的 SIM 卡不属于最近五张曾在手机中使用过 SIM 卡。
- 保密项设置已更改，请参见第 40 页的“保密项”。

通话计时

您可以查看您拨出和接听电话的大致时间。使用计时器清零可使通话计时器清零。要执行此操作，您需要提供保密码。请参见第 52 页的“参考信息”——“密码”。



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

通话计费

使用此项网络服务，您可以查看最后一次通话和所有通话的大致费用，并可使计价器清零。要使计价器清零，您可能需要提供 PIN2 码。请参见第 52 页的“参考信息”——“密码”。

每一张 SIM 卡的费用都按您在计费方式中设定的单位显示。



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

话费设定

话费限额

使用此项网络服务, 您可以将通话费用限定在指定数量的计费单位或货币单位内。

如果您选择开, 则在待机状态下将显示剩余的单位数量。

只要不超过指定的话费限额, 您就可以拨打和接听计费电话。

设置话费限额时您可能需要 PIN2 码, 这取决于您所使用的 SIM 卡。请参见第 52 页的“参考信息”——“密码”。

计费方式

手机可以按计费单位或指定的货币单位显示话费限额。有关计费单价, 请与您的服务供应商联系。

要在此功能表中选择货币或计费单位, 您可能需要 PIN2 码。请参见第 52 页的“参考信息”——“密码”。

■ 情景模式 (功能表 3)



您的手机提供了多种情景模式, 为您个性化手机铃声以满足不同事件和环境的需要提供了简单而快捷的方法。您也可以设置在特定时间内使用的情景模式。

可用的情景模式有: 标准、无声、会议、户外和两个(空白)情景模式。

注意, 您可以用您从服务供应商处接收的情景模式替换(空白)情景模式。有关可用性及其他信息, 请向您的服务供应商或其他情景模式供应商咨询。

启动情景模式

此功能用于启动一种情景模式, 但不用于对该情景模式进行个性化设置。

1. 在待机状态下, 按功能表, 滚动到情景模式, 然后按进入。
2. 滚动到需要启动的情景模式, 然后按进入。
3. 当突出显示启动时, 按确认。



提示: 您也可以在待机状态下快速按电源键, 滚动到需要启动的情景模式, 然后按确认, 以这种方式更改情景模式。

个性化选择

在此子功能表中，您可以根据您的喜好调整情景模式的设置。您也可以在提示音设置中更改当前使用的情景模式的提示音设置，请参见第 37 页的“提示音设置”。

- 按功能表，滚动到情景模式，然后按进入。
- 滚动到需要进行个性化设置的情景模式，然后按进入。
- 选择个性化选择，然后按确认。
- 滚动到需要更改的选项，然后按进入。
- 更改设置，然后按确认。



提示：如果您想快速启动无声情景模式，请按电源键和 3def。要更改为标准情景模式，请按电源键和 2abc。

定时的情景模式

您可以在特定时间内启动情景模式，最长可达 24 个小时。

- 在待机状态下，按功能表，滚动到情景模式，然后按进入。
- 滚动到需要启动的情景模式，然后按进入。
- 滚动到定时，然后按确认。

- 在失效期后以小时和分钟格式输入时间。

注意，您必须先设置时钟才能设定情景模式的时间。请参见第 34 页的“时钟”。

- 按确认确认设置的时间。

为该情景模式设置的时间一到，手机就将返回您在未定时使用的情景模式。在待机状态下，手机将显示带有时钟指示符号的定时情景模式。

■ 设置 (功能表 4)



闹钟

闹钟功能使用您在时钟功能中设置的时间格式(12 小时制或 24 小时制)。即使手机关机，闹钟也会响铃。

- 按功能表，滚动到设置，然后按进入。
- 输入闹铃时间，然后按确认。

如果闹铃时间已设，则可按开更改时间，或按关闭闹钟。

闹铃时间到

手机将发出提示音，并显示时间到字样，同时手机的背景灯将闪烁。按停止或 可停止闹铃。如果您让手机闹铃持续一分钟，或按了再响或任何其他按键，则闹铃将暂停几分钟，然后继续响铃。

功能表功能

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

注意：当禁止使用手机或手机的使用会引起干扰或危险时，请不要按确认。

时间设置

时钟

您可以选择在屏幕上显示或隐藏时钟，设置时间和选择时间格式(12小时制或24小时制)。您还可以将两种类型的模拟时钟设置为全屏屏幕保护图案。请参见第39页的“屏幕保护图案”。

如果已将电池从手机中取出很长一段时间，那么您可能需要重新设置时间。

以下功能也需要设置时钟：闹钟、定时的情景模式，用作屏幕保护图案的模拟时钟和日历。

自动更新时间

此项网络服务可根据当前的时区更新手机中的时钟。可供选择的选项包括：

- 开，自动更新时间和日期。

- 更新前先确认，更新前请求确认。
- 关，不更新时间和日期。

通话设置

呼叫转接

您可以使用此项网络服务将来来电转接到您的语音信箱(仅限语音来电)或其他号码。取决于您的SIM卡的通话设置选项可能不显示。

1. 在待机状态下，按功能表，滚动到设置，然后按进入。
2. 滚动到通话设置，然后按进入。
3. 滚动到呼叫转接，然后按进入。可供选择的呼叫转接选项包括：
 - 转接所有语音来电
 - 本手机占线时转接来电，仅限语音呼叫
 - 无人接听时转接来电，仅限语音呼叫
 - 无网络或关机时转接来电，当您的手机关机或不在网络服务区时转接语音呼叫。
 - 转接所有传真来电
 - 转接所有数据来电
 - 取消所有呼叫转接，取消所有转接。

4. 对于上述各种模式，可供选择的选项可能有启动呼叫转接、取消呼叫转接、查询状态或设定延时。

要查看是否启动了某一转接选项，请选择查询状态。要更改呼叫转接前的等待时间(如果转接选项提供该设置)，请选择设定延时，然后选择启动呼叫转接以启动呼叫转接。

您可以同时启动多个转接选项。

当转接所有来电时，手机在待机状态下将显示 。

每个电话号码均可以有各自的转接设置。

 **提示：**如果启动了本手机占线时转接来电，则拒绝接听来电也会转接该来电。

任意键接听

如果启动了任意键接听，您就可以通过快速按任何按键接听来电，但电源键和  除外，同时还不包括先按无声，再按拒绝的情况。

自动重拨

启动此项功能后，手机会在一次试拨不成功后，最多进行十次试拨，以尝试接通某一电话号码。此功能依赖于网络环境。

单键拨号

启动单键拨号后，您可以按住相应的数字键来拨打指定给单键拨号键(至)的姓名和电话号码。按住  将拨打您的语音信箱号码。

呼叫等待

启动此项网络服务后，如果您在通话中有新的来电，网络将通知您。手机会发出轻柔的提示音。

发送本机号码

使用此项网络服务，您可以设置向您呼叫的对方显示或隐藏您的手机号码。网络设定可将手机重设为您和服务供应商共同确定的默认设置(开或关)。

用户拨出号码

使用此项网络服务，您可以选择电话号码(即，用户号码)1或2拨打电话。您也可以禁止号码选择。有关此项服务的可用性，请与您的网络运营商或服务供应商联系以获取更多的信息。

如果您选择了号码2，但却没有申请开通此项网络服务，您将无法拨打电话。但不论选择了哪个号码，两个号码上的来电都可接听。

功能表功能

如果您已在“号码变换”功能中禁止了号码选择，您就不能使用此项功能。



提示：在待机状态下，您可以按住  从一个号码切换到另一个号码。

手机设置

语言

在此功能表中，您可以选择手机显示文字的语言。如果选择了**自动**设置，则将根据当前 SIM 卡选择使用的语言。如果手机中未找到 SIM 卡上的语言，则将使用英语。

小区信息显示

使用此项网络服务，您可以设置手机，这样当您在基于微蜂窝网络 (Micro Cellular Network, MCN) 技术(网络服务)的蜂窝网络中使用手机时，手机将提供指示信息。

问候语

您可以设置一条在开机时短暂显示的信息。

网络选择

您可以自动或手动选择手机连接的蜂窝网络。

在**自动**模式下，手机将自动选择您所在区域内的一个可用蜂窝网络。

在**手动**模式下，手机将显示可用网络列表，您可以从那些与您所归属的网络运营商签有漫游协议的网络中选择需要使用的网络。如果没有此类协议，屏幕上将显示**未注册使用该网络**字样，您就必须选择其他网络。手机将一直处于手动模式下，直至您选择了自动模式或在手机中插入另一张 SIM 卡。

SIM 更新提示

您可将手机设置为在使用 SIM 卡应用时显示确认信息。请参见第 51 页的“**SIM 卡应用 (功能表 10)**”。

锁键设置

当键盘锁定时，屏幕顶部将显示



注意：当手机的按键处于保护状态时，可能仍能拨打在手机中固有的紧急电话号码(如，112或其他官方紧急电话号码)。输入紧急电话号码，然后按 。只有在您输入最后一位数后，号码才会显示。

启动锁键密码

您可以使用锁键密码保护键盘。锁键密码就是您的五位保密码。在启动锁键密码前，请确保已启动了“开机 PIN 码”功能。

- 按功能表，滚动到设置，然后按进入。
- 滚动到锁键设置，然后按进入。
- 选择锁键密码，然后按确认。
- 当显示请输保密码时，输入当前保密码，然后按确认。请参见第 52 页的“保密码(5 位)”。
- 选择开，手机将显示锁键密码已开。

使用锁键密码解锁键盘

- 在待机状态下，按开锁或打开滑盖。
- 当显示请输保密码时，输入当前保密码，然后按确认。

请注意，尽管设置了锁键密码，您仍然可以接听来电。通话结束后，键盘锁立即重新启动。

提示音设置

在提示音设置功能表内，您可以找到和情景模式功能表相同的提示音设置，请参见第 33 页的“个性化选择”。

响铃方式

您可以定义手机如何通知您有新的语音来电。可供选择的选项有：连续响铃、渐强、响铃一次、蜂鸣和关。

铃声类型

设置接到语音来电时手机播放的铃声。

您可以通过“空中传送”信息接收铃声。要播放、储存或删除铃声，请按操作，滚动到所需的铃声，然后按确认。

铃声音量

设置铃声和信息提示声的音量级别。

自谱铃声

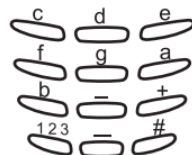
您可以谱写自己的铃声。您谱写的铃声将显示在铃声列表的最后。



注意：必须开机才能使用此功能。当禁止使用手机或手机的使用会引起干扰或危险时，请不要开机。

新建铃声

- 滚动到需要编辑的铃声，然后按进入。



- 输入所需的音符。例如，按 可输入音符f(显示为f)。您每输入一个音符，手机都会播放它(手机铃声关闭时除外)。

功能表功能

3. 要调整音符的效果:

- **音长:** 按  可缩短(-), 按  可延长(+)音符或休止符的音长。默认的音长是1/4。音长显示在音符的前面, 如16d表示音符d的音长是1/16。
按住音符键可将音符延长半拍, 音长后会显示一个点, 如8.a。
- **休止符:** 按  可插入一个与前一音符音长相同的休止符(即停顿)。休止符的默认音长是四分之一拍(1/4)。休止符以“-”符号表示。
- **八度音:** 按  可设置新音符的八度音。八度音以音符后面的数字表示(如e1)。
- **音调:** 按  可使音调更高(以音符前的#表示), 例如#f。对于音符e和b, 音调不可选。

4. 要修改音符:

-  和  可分别向左或向右移动光标。
 - 清除可删除光标左侧的音符或休止符。
5. 铃声编辑完成后, 按操作, 滚动到以下功能之一, 然后按确认。

播放: 播放铃声。

储存: 您可以命名铃声并将其添加到铃声列表的最后。

节奏: 您可以选择铃声的节拍(以每分钟的拍数表示)。

发送: 您可以将自谱铃声以文字信息的形式发出。

清除屏幕: 删除屏幕上的所有音符。

退出: 退出自谱铃声功能表。

示例: 以下是一个铃声的示例。如上文所述输入并播放音符。您可以更改铃声的各种特性, 如音符、八度音、音长等, 并考虑这些特性将如何影响铃声。

16.a2 16d2 16#f2 16a1 16d2 16#f2
8a2 1- 8-

16.b2 16d2 16#f2 16a1 16d2 16#f2
8a2 1- 8-

16.a2 16e2 16g2 16a1 16e2 16g2 8a2
1- 8-

16.e3 16#f2 16a2 16d2 16#f2 16a2
8d3 1- 8-

振动提示

设置手机在接到来电、发出信息提示和无声提示时振动。您可以为振动提示选择开、关、振动节奏或先振动。当手机连接到充电器或台式充电座时, 振动器不能工作。

背景灯光提示

将手机设置为在接到来电、发出信息提示和无声提示时背景灯有节奏地闪烁。

信息提示声

设置在接到文字信息时手机播放的铃声。您可以从铃声列表中选择信息提示声，或使用自谱铃声。

按键音

设置按键音的音量级别。

警告音

设置手机发出警告音，例如当电池电量即将耗尽或当您玩手机提供的游戏时。此设置对那些与网络服务相关的铃声没有影响。

优先号码组

设置手机仅在接到属于指定号码分组的成员的来电时才响铃。另请参见第 20 页的“号码分组”。

屏幕保护图案

设置在待机状态下达到指定时间（称为“超时”）后显示的图片。您可以将手机自带的静止和动画图片以及两种类型的模拟时钟设置为屏幕保护图案。所有的屏幕保护图案都是全屏图片。您可以选择以下选项：

- **关**，关闭屏幕保护图案。
- **开**，启动当前超时设置及此前选择的屏幕保护图案。
- **设定启动时间**，设置屏幕保护图案启动前等待的时间。
- **选择屏保图案**，显示当前活动的屏幕保护图案。要更改图案，请滚动到所需的屏幕保护图案，然后按**确定**。

注意，您必须先设置时钟才能选择任意一种模拟时钟作为屏幕保护图案。请参见第 34 页的“时钟”。

情景模式名称

编辑选定情景模式的名称。只有标准情景模式不能重新命名。

附件设置

此子功能表仅当手机正连接或曾经连接过以下配件时才会显示：HDC-5 耳机、HDE-2 耳机、LPS-3 配合助听器使用的移动感应器或 HDR-1 音乐播放器。

1. 按**功能表**，滚动到**设置**，然后按**附件设置**。
2. 选择**耳机或免提**。以下一些设置可用于配件：
 - 预设模式
 - 自动应答
 - 灯光

保密设置

您的手机备有多种保密功能，可防止他人未经您的许可使用您的手机或 SIM 卡。另请参见第 52 页的“参考信息”——“密码”。



注意：即使使用了限制通话的保密功能（呼叫限制、封闭用户组和固定拨号），在某些网络中可能仍能拨打特定的紧急号码（例如，112 或其他官方紧急号码）。

开机 PIN 码

您可以将手机设置为在每次开机时都要求输入 SIM 卡的 PIN 码。您需要输入 PIN 码才能启动此功能。

有些 SIM 卡不允许关闭开机 PIN 码功能。

呼叫限制

使用此项网络服务，您可以限制手机拨打和接听的电话。要使用此功能，您需要输入限制密码。

您可以选择以下呼叫限制选项：

- 禁止打出电话，不能拨打电
话。
- 禁止打出国际长途，不能拨打
国际长途电话。
- 除本国外禁打国际长途，只能
在本国内和往本国拨打电话。
- 禁止所有来电，不能接听来
电。
- 国际漫游时禁止来电，在本国
外时不能接听来电。
- 取消所有呼叫限制

除取消所有呼叫限制外，其他每项功能都有以下选项：启动呼叫限制、取消呼叫限制或查询状态（可显示限制呼叫的类型）。

如果已启动了呼叫限制，则当您拨打电话时，手机可能会显示一条提示信息。

固定拨号

如果您的 SIM 卡支持，此项服务可将拨出的通话限制在选定电话号码组内。要启动或关闭此功能，或储存、编辑或删除列表中的号码，您需要输入 PIN2 码。

封闭用户组

此项网络服务允许您指定一组您可以拨打和接听其来电的用户。预设可重设手机，以使用 SIM 卡持有者与服务供应商共同确定的用户组。

保密项

您可以设置手机的保密项，以防
止他人未经您的许可使用您的手
机。设置保密项时需使用保
密码。可供选择的选项有：

- 无，不需要保密码。
- 电话簿，当选择电话簿存储器
时需提供保密码。
- 手机，当插入新的 SIM 卡时需
提供保密码。

注意，当您更改保密项时，所有
最近的通话列表都将被删除。

更改密码

您可以更改以下密码：保密码、
PIN 码、PIN2 码和限制密码。这
些密码只能包括 0 到 9 之间的字
符。手机将要求您输入当前密码
和新密码。它还会要求您再输入
一遍新密码，以确认该密码。

请避免使用与紧急号码类似的密
码，如(112)，以防止误拨紧急号
码。

出厂设置

您可以将某些功能表设置恢复为其原始值。使用此功能需要提供保密码。

■ 游戏 (功能表 5)

您的手机为您提供提供了四种游戏：贪食蛇(二)、空间大战、弹珠台游戏和捡金豆。

 **注意：**必须开机才能使用此功能。当禁止使用手机或手机的使用会引起干扰或危险时，请不要开机。

选择所需的游戏，然后选择游戏规则说明查看有关如何玩游戏的说明。



开始游戏

1. 按功能表，滚动到游戏，然后按进入。
2. 滚动到选择游戏，然后按进入。
3. 滚动到您想玩的游戏，然后按进入。

游戏选项

- 新游戏，开始新一局游戏。
- 最高分，显示最高分。
- 选项，显示游戏的特定选项。
- 游戏规则说明，显示有关如何玩游戏的帮助文字。按 或 可滚动帮助文字。

- 级别，允许您设置选定游戏的难度级别。按 或 滚动难度级别，然后按确认。
- 继续，允许您继续暂停的游戏。

游戏设置

1. 按功能表，滚动到游戏，然后按进入。
2. 滚动到设置，然后按进入。

您可以设置游戏音、背景灯光和振动效果。请注意，如果关闭了警告音功能，则即使您将游戏音功能设置为开，手机也不会发出声音；如果关闭了振动提示功能，则即使您将振动效果功能设置为开，手机也不会振动。

■ 计算器 (功能表 6)



手机中的计算器具有加、减、乘、除和货币换算功能。

 **注意：**必须开机才能使用此功能。当禁止使用手机或手机的使用会引起干扰或危险时，请不要开机。

此计算器的精确度有限，且会发生舍入误差，尤其是在除不尽的时候。

使用计算器

- 按功能表，滚动到计算器，然后按进入。
- 当屏幕上显示“0”时，输入要计算的第一个数字，按 可输入小数点。
- 输入运算符：
要进行加法运算，按一下 (将出现+)。
要进行减法运算，按两下 (将出现-)。
要进行乘法运算，按三下 (将出现*)。
要进行除法运算，按四下 (将出现/)。
- 输入第二个数字。根据需要，重复第3步和第4步。按清除可删除错误输入。
- 要求得结果，按操作，滚动到计算结果，然后按确认。

货币换算

- 按功能表，滚动到计算器，然后按进入。
- 要设置汇率，按操作，滚动到设定汇率，然后按确认。
- 滚动到任何一个显示的选项，然后按确认。输入汇率，(按 输入小数点)，然后按确认。
- 要进行货币换算，输入待换算的金额，按操作，滚动到换至本国货币或换至外币，然后按确认。

■ 日历 (功能表7)



日历可以帮助您

记录备忘录、会议、生日和要拨打的电话。当您为生日、备忘录或通话设置的时间一到，手机就会发出提示音。手机存储器内最多可储存100条日历备忘录。



注意：必须开机才能使用此功能。当禁止使用手机或手机的使用会引起干扰或危险时，请不要开机。

日历选项

- 按功能表，滚动到日历，然后按进入。
- 滚动到所需的日期，然后按操作可查看以下功能。
- 滚动到所需的功能，然后按进入。
 - 查该日备忘录，可查看选定一天内设置的备忘录。您可在备忘录中滚动浏览。在选中的备忘录中按操作可进入以下功能：
 - 删除，删除备忘录。
 - 修改，修改备忘录。
 - 转存，更改备忘录的日期和时间。

- 重复，为重复的备忘录设置固定的时间间隔。

这样，重复的备忘录(例如，每周)就将和单个备忘录占用相同的手机存储器空间。

- 查看星期，一次查看两周内的备忘录。
- 发送备忘录，将备忘录作为文字信息发送。
- 发送至多人，将备忘录发送至多人。
- 经红外发送，通过红外接口将备忘录复制到另一部兼容的手机上。
- 写备忘录，编写备忘录，请参见第 43 页的“制作日历备忘录”。
- 查看星期，同时显示若干星期的信息，包括星期编号、星期几和日期。
- 删除备忘录，删除选定备忘录。滚动到一个显示的选项，删除该日记录、逐条删除或全部删除，然后按确认。
- 查全部备忘录，查看所有已设置的备忘录。您可在备忘录中滚动浏览。按操作可进入与查该日备忘录相同的功能。滚动到所需的功能，然后按确认。
- 选择日期，转至所需日期。
- 调整日期，更改当前日期。

制作日历备忘录

1. 按功能表，滚动到日历，然后按进入。
2. 滚动到所需的日期，然后按操作。
3. 滚动到写备忘录，然后按进入。
4. 滚动到以下任一备忘录项目，然后按进入。
 - 备忘录，以  表示。输入备忘录和日期，然后按确认。
 - 通话，以  表示。输入所需的电话号码，或从电话簿中提取号码，并输入拨打电话的日期，然后按确认。重复此步骤设置拨打电话的时间。
 - 会议，以  表示。输入会议备忘录和日期，然后按确认。重复此步骤设置会议的时间。
 - 生日，以  表示。输入人名、生日的日期(包括年份)，然后按确认。该备忘录和此人的年龄将显示在未来的每一年内。
- 您可以设置手机在备忘录设定的时间到来之前发出提示音。当手机询问是否设定闹钟响铃时，按确认，输入闹铃日期，然后按确认。重复此步骤设置闹铃的时间。当您查看备忘录时，铃声提示将以  表示。

■ 红外接口 (功能表 8)

您可以设置手机通过其红外 (IR) 接口接收数据。要使用红外连接，与之建立连接的设备必须是 IrDA 兼容的。通过手机的红外接口，您可以发送和接收数据，例如名片(电话簿内的姓名和电话号码)和日历备忘录。

 **注意：**必须开机才能使用此功能。当禁止使用手机或手机的使用会引起干扰或危险时，请不要开机。

经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。两台设备间的理想距离不应超过一米。
2. 要使用您的手机接收数据，选择**红外接口**功能表，然后按**进入**启动红外接口。
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。

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

另请参见第 19 页的“发送和接收名片”；第 29 页的“传真或数据通话”和第 42 页的“日历(功能表 7)”内的“经红外发送备忘录”。

检查红外连接的状态

当连续显示  时，表示红外连接已启动，并且您的手机已准备就绪，可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。

■ 服务 (功能表 9)

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

要进入此功能表：按**功能表**，滚动到**服务**，然后按**进入**。

 **注意：**必须开机才能使用此功能。当禁止使用手机或手机的使用会引起干扰或危险时，请不要开机。

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

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

■ 访问和使用 WAP 服务的基本步骤

1. 索取您在访问所需 WAP 服务时必要的连接设置。
2. 储存连接设置。
请参见第 45 页的“设置手机以使用 WAP 服务”和第 48 页的“调整 WAP 页的外观设置”。
3. 拨打电话，即与指定 WAP 服务建立连接。请参见第 46 页的“连接 WAP 服务”。
4. 开始浏览 WAP 服务的 WAP 页。请参见第 47 页的“浏览 WAP 服务页”。
5. 浏览完毕后，断开与 WAP 服务的连接。请参见第 48 页的“断开 WAP 连接”。

设置手机以使用 WAP 服务

您可能会从为您提供所需 WAP 服务的网络运营商或服务供应商处获得文字信息形式的连接设置。有关更多信息，请向您的网络运营商或服务供应商咨询。

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

储存以文字信息形式接收到的连接设置

当您接收到文字信息形式的连接设置时，手机屏幕上会显示收到服务设置字样。

- 要储存并启动接收到的设置，请按操作，滚动到储存，然后按进入。
- 要在储存前查看接收到的设置，请按操作，滚动到查看，然后按进入。

按返回以返回选项列表，或按储存以储存设置。

手动输入连接设置

要获得正确的设置，请向您的网络运营商或服务供应商咨询。

1. 在服务功能表中，滚动到设置，然后按进入。
2. 当显示连接设置时，按进入。
3. 滚动到一组连接设置，然后按操作。

设置组是指连接 WAP 服务时所需设置的集合。

4. 滚动到编辑，然后按进入。

5. 滚动到以下设置之一，然后按进入。逐个输入所有必要的设置。

- **主页：**输入您想要使用的 WAP 服务的主页地址（按  输入句点“.”），然后按确认。
- **连接类型：**滚动到持续连接或临时连接，然后按进入。
- **安全保护：**滚动到开或关，然后按进入。

当安全保护功能设置为开时，手机将尝试与 WAP 服务建立保密连接。如果不能建立保密连接，则将无法进行连接。如果仍想建立连接，请使用非保密连接，即将安全保护功能设置为关。

- **传输方式：**滚动到数据，然后按进入。有关价格、连接速度及其他信息，请向您的网络运营商或服务供应商咨询。
- **拨号号码：**输入号码，然后按确认。
- **IP 地址：**输入地址，按  输入句点，然后按确认。
- **鉴定类型：**滚动到安全或普通，然后按进入。
- **数据通话类型：**滚动到模拟或 ISDN，然后按进入。

- **数据通话速率—选择您想要使用的速率，或选择自动波特率。**仅当当前选定的数据通话类型为模拟时，才可以选择自动波特率。实际的数据通话速率取决于服务供应商。
- **用户名：**输入用户名，然后按确认。
- **密码：**输入密码，然后按确认。

6. 完成所有必要的设置后，您可以更改设置组的名称。按返回，然后按操作，滚动到重新命名，并按进入。输入名称，然后按确认。

设置现已储存，您可以连接 WAP 服务了。请参见第 46 页的“连接 WAP 服务”。

■ 连接 WAP 服务

首先，应确保您需要使用的 WAP 服务的连接设置已启动。

要启动设置：

1. 在服务功能表中，滚动到设置，然后按进入。
2. 滚动到连接设置，然后按进入。
3. 滚动到适当的设置组，然后按操作。
4. 滚动到启动，然后按进入。

其次，连接 WAP 服务。请执行以下任一操作：

- 打开 WAP 服务的主页：
在服务功能表中，滚动到主页，然后按进入。
-  提示：在待机状态下，按住  可快速进入 WAP 服务的主页。
- 选择 WAP 服务的书签：
在服务功能表中，滚动到书签，然后按进入。滚动到所需的书签，然后按操作。滚动到进入，然后按进入。
如果书签不适用于当前活动的服务设置，手机将显示请检查服务设置。在这种情况下，请启动另一组连接设置，然后再试一次。也可以：
- 输入 WAP 服务的地址：
在服务功能表中，滚动到选择地址，然后按进入。输入 WAP 服务的地址，(按  以输入特殊字符)，然后按确认。
注意，您无需在地址前添加前缀，如 http://，该前缀将自动添加。如果您使用 http 以外的其他协议，则需要添加适当的前缀。

浏览 WAP 服务页

一旦与 WAP 服务建立了连接，您就可以开始浏览其 WAP 页了。

手机按键的功能可能因不同的 WAP 服务而有所不同。请按手机屏幕上的指示文字操作。有关更多信息，请向您的 WAP 服务供应商咨询。

按键使用的一般说明

- 使用滚动键  或  可浏览 WAP 页并突出显示所需的项目。
- 按  可选择突出显示的项目。
- 按住  可从 WAP 服务上断开并结束通话。
- 按  至  可输入字母和数字，按  可输入特殊字符。
- 按操作可查看以下选项。滚动到所需的选项，然后按进入。
主页：返回 WAP 服务的主页。
重新下载：刷新 WAP 页。
选择：选择 WAP 页上的链接或任何其他突出显示的项目。
返回：返回此前浏览过的 WAP 页。
服务信箱：显示服务信息列表，请参见第49页的“服务信箱”。

外观设置：使 WAP 页内的文字自动换行或隐藏 WAP 页内的图像。有关详情，请参见第 48 页的“调整 WAP 页的外观设置”。

书签：管理书签，例如，将当前的 WAP 页储存为书签。有关详情，请参见第 49 页的“管理书签”。

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

选择地址：您可以连接所需的 WAP 页。输入 WAP 地址（按  输入句点），然后按确认。

清除缓冲存储：清除手机的缓冲存储，请参见第 50 页的“缓冲存储”。

安全信息：显示连接是否为安全连接。

退出：退出浏览并结束通话。

浏览图片：滚动无法在屏幕上完全显示的图片或动画图片。按  和 （或  和 

按操作可看到以下选项：下一图片、上一图片或保存图片。使用保存图片选项，您可以储存图片（用作图片信息或屏幕保护图案）和动画图片（用作屏幕保护图案）。如果需要储存的图片过大，无法用作图片信息

和屏幕保护图案，您可以移动图片上显示的方框，选择您想要储存的区域，然后按进入。

注意，从 WAP 页内储存的动画图片不能用于图片信息。

■ 断开 WAP 连接

使用 WAP 服务时：

- 按操作，滚动到退出，然后按进入。当手机显示退出浏览器 字样时，按确认。

手机将断开与 WAP 服务的连接并结束通话。

■ 调整 WAP 页的外观设置

1. 在服务功能表中，滚动到设置，然后按进入。
2. 滚动到外观设置，然后按进入。
3. 滚动到文字换行或显示图象，然后按进入。
4. 为文字换行选择开或关，并为显示图象选择显示或不显示。如果将文字换行设置为开，则不能在一行内完全显示的文字将转至下一行继续显示。

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

■ 管理书签

如果未进行 WAP 连接

1. 在服务功能表中，滚动到书签，然后按进入。
2. 滚动到所需的书签，然后按操作。

如果您想储存一个新书签，请选择任何书签。

3. 滚动到以下选项之一，然后按进入。

- **增加书签：** 创建一个新书签，但不连接 WAP 服务。输入 WAP 页的地址，然后按确认。写入 WAP 页的名称，然后按确认。
- **进入：** 连接与书签相关联的 WAP 页。
- **编辑：** 修改选定书签。
- **删除：** 删除选定书签。
- **发送书签：** 将选定书签作为文字信息发送至另一部手机。

如果正在进行 WAP 连接

1. 按操作，滚动到书签，然后按进入。

2. 滚动到所需的书签，然后按操作。

如果您想储存一个新书签，请选择任何书签。

3. 滚动到上述选项之一，然后按进入。

使用存入书签功能，您可以将当前的 WAP 页储存为书签。输入 WAP 页的地址，然后按确认。写入 WAP 页的名称，然后按确认。

服务信箱

手机能够接收由您的服务供应商发出的服务信息（“推送”信息）。例如，服务信息可以是有关新闻摘要的通知，它们可能包含一条文字信息或一种 WAP 服务的地址。

1. 未进行 WAP 连接时访问服务信箱

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

如果按退出，信息将被移至服务信箱。要在以后访问服务信箱，按功能表，选择服务，然后选择服务信箱。

如果正在进行 WAP 连接

按操作，然后选择服务信箱。

2. 滚动到所需的信息，然后按操作。

选择下载以启动 WML 浏览器并下载指定的内容。

选择详情以显示服务通知内的详细信息。

选择删除以删除选定服务通知。

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

■ 缓冲存储

您曾访问过的信息或服务会暂时储存在手机的缓冲存储中。



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

要清除缓冲存储：

- 在服务功能表中，滚动到清除缓冲存储，然后按进入。

■ 安全认证

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

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

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

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

查看安全认证列表：

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

安全图标

在WAP连接中，如果屏幕上显示安全图标

，则表示手机与WAP网关或WAP服务器(通过连接设置中的IP地址设置指定)之间的数据传输是加密且安全的。

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

■ SIM 卡应用 (功能表 10)

除了手机中提供的功能之外，您的 SIM 卡还可能提供一些附加服务，您可以通过 SIM 卡应用(功能表 10)使用这些服务。仅当您的 SIM 卡支持时，功能表 10 才会显示。功能表的名称和内容则完全取决于可用的服务。

 **注意：**关于 SIM 卡应用的可用性、价格和信息，请向您的 SIM 卡销售商咨询，如网络运营商、服务供应商或其他销售商。

如果为手机设置中的 SIM 卡更新提示选择了选项开，则当您使用 SIM 卡应用时，手机将显示操作的确认信息。

请注意，使用这些服务可能需要发送短信息或拨打电话，您可能需要为此支付费用。

8. 参考信息

■ 密码

您可以使用本节中描述的密码功能来防止他人未经您的许可使用您的手机和 SIM 卡。

密码 (PUK 和 PUK2 码除外) 可以更改, 请参见第 40 页的 “更改密码”。

保密码 (5 位)

保密码可用于防止他人未经您的许可使用您的手机。购买手机时提供的保密码通常是 12345。使用手机前请更改手机的保密码。请将新密码存放在安全的地方, 注意保密, 不要与您的手机放在一起。

如果连续五次输入错误的保密码, 则此后的 5 分钟内手机将不接受正确的保密码。

PIN 码 (4 至 8 位)

PIN (个人识别号码) 码可防止他人未经您的许可使用您的 SIM 卡。PIN 码通常随 SIM 卡提供。如果启动了 “开机 PIN 码” 功能, 则每次开机时手机都会请求输入此码。

如果连续三次输入错误的 PIN 码, 则需输入 PUK 码, 然后按确认。输入新的 PIN 码, 然后按确认。再次输入新密码, 然后按确认。

PIN2 码 (4 至 8 位)

进入某些功能(如通话计费)时需使用 PIN2 码, PIN2 码可能随 SIM 卡提供。这些功能仅当您的 SIM 卡支持时才可使用。

如果连续三次输入错误的 PIN2 码, 则需输入 PUK2 码, 然后按确认。输入新的 PIN2 码, 然后按确认。再次输入新密码, 然后按确认。

PUK 码 (8 位)

要更改锁定的 PIN 码, 需使用 PUK 码(个人解锁码)。PUK 码可能随 SIM 卡提供。如果未提供, 请向当地的服务供应商索取 PUK 码。

如果连续十次输入错误的 PUK 码, 则该 SIM 卡不能再使用。请与您的服务供应商联系购买新卡。

PUK 码不能更改。如果丢失该密码, 请向您的服务供应商咨询。

PUK2 码 (8 位)

PUK2 码可能随 SIM 卡提供, 在更改被锁定的 PIN2 码时, 需使用 PUK2 码。

如果连续十次输入错误的 PUK2 码, 您将不能再使用需要 PIN2 码的功能。请与您的服务供应商联系购买新卡。

PUK2 码不能更改。如果丢失该密码, 请向您的服务供应商咨询。

限制密码

当使用“呼叫限制”功能时需使用限制密码。您可以从服务供应商处获得此密码。

■ 加密指示符号

根据网络的具体情况, 通话期间可能会显示加密指示符号  , 以指示通话加密功能已关闭。

有关更多信息, 请向您的网络运营商咨询。

■ 电池信息

充电和放电

本手机由充电电池供电。

注意新电池只有在两、三次完全充电和放电的周期后才能达到最佳性能!

电池可以充电、放电几百次, 但最终会失效。当电池操作时间(通话时间和待机时间)明显缩短时, 就该购买新电池了。

只使用手机制造商认可的电池, 并仅使用手机制造商认可的充电器为电池充电。充电器不用时, 请切断电源。不要把电池连接在充电器上超过一个星期, 因为过度充电会缩短电池的寿命。如果已完全充电的电池搁置不用, 电池本身在一段时间后会放电。

温度过高或过低也会影响电池的充电能力。

不要将电池掷作它用。

切勿使用任何受损的充电器或电池。

不要使电池发生短路。当您把备用电池放在口袋或手提包中时, 里面可能会有些金属物体(如硬币、别针或笔等), 如果它们偶然地直接将电池的“+”极和“-”极(即电池上的小金属条)连接, 就会发生短路。短路会损坏电池或连接物。

如果把电池放在过热或过冷的地方, 如在夏天或冬天将电池放在封闭的汽车里, 会减少电池的容量和寿命。应尽量将电池温度保持在 15°C 至 25°C (59°F 至 77°F) 之间。手机电池过冷或过热可能造成手机暂时无法工作, 即使电池电量充足。当温度低于冰点时, 电池的性能尤其受到限制。

不要将电池掷入火中!

请按当地规定处理电池(如回收)。不可将电池作为生活垃圾处理。

9. 原厂配件

如下所示，现有多种新型配件供您的手机使用。您可以根据自己的通讯需要来选择购买这些配件。

以下是有部分配件的详细说明。

有关各配件的供货情况，请向当地经销商查询。以下是有关配件使用的一些注意事项：

- 请将所有配件放在小孩接触不到的地方。
- 切断任何配件的电源时，应拔插头而不是拉扯电源线。
- 定期检查汽车中的所有手机设备是否正确安装和操作。

仅可使用经手机制造商认可的电池、充电器以及配件。使用其他类型的配件，会违反对本手机的认可和保修条款，并会导致危险。



■ 电池

电池	种类	容量	通话时间*	待机时间*
BLB-3	锂电池	1000 毫安时	3 小时 20 分 — 4 小时 15 分	75 小时 — 225 小时

* 操作时间可能因 SIM 卡、网络和使用设置、使用情况和环境而有所不同。

■ 供室内使用的配件

ACP-8 快速轻型充电器

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



插头的类型随市场的不同而不同

使用该充电器为 BLB-3 型电池充电，充电时间约为 2 小时 40 分。请查看手机屏幕上的充电状态。充电时，手机可正常使用。

DCV-1C 台式充电座

此台式充电座为您的手机电池充电提供了理想的方式，同时也使您的手机处于一种易于拿起的待用位置。要为电池充电，只需将充电器插入充电座，然后将充电器的电源插入墙上的插座中。此台式充电座可轻松连接至 ACP-8 充电器。



■HDC-5 可遥控免提耳机套件

可遥控免提耳机套件即小巧又实用。通过使用可遥控选项，您只需按一下免提耳机套件话筒上的按钮就可以接听或挂断来电。为您在室内外使用手机提供了简便有效的免提方法。



■ 车载配件

LCH-9 车载充电器

使用多电位 LCH-9 车载充电器，您可以方便地在汽车中为手机充电。这种小型充电器适用于多数汽车点烟器及其他车内电器。

用该充电器为 BLB-3 型电池充电，充电时间约为 2 小时。充电时您仍可随意使用手机。

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

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

10. 维护和保养

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

- 请将手机及其所有部件和配件放在小孩接触不到的地方。
- 保持手机干燥。雨水、湿气和各种液体或水分都可能含有矿物质，会腐蚀电子线路。
- 不要在有灰尘或肮脏的地方使用或存放手机。这样会损坏它的可拆卸部件。
- 不要将手机存放在过热的地方。高温会缩短电子器件的寿命、毁坏电池、使一些塑料部件变形或熔化。
- 不要将手机存放在过冷的地方。否则当手机温度升高(至常温)时，手机内会形成潮气，这会毁坏电路板。
- 不要试图拆开手机。非专业人员对手机的处理会损坏手机。
- 不要扔放、敲打或振动手机。粗暴地对待手机会毁坏内部电路板。
- 不要用烈性化学制品、清洗剂或强洗涤剂清洗手机。
- 不要用颜料涂抹手机。涂抹会在可拆卸部件中阻塞杂物从而影响正常操作。
- 更换天线时，只能使用配套的或经认可的天线。未经认可的天线、改装或附件会损坏手机并违反无线电设备的有关规定。

上述所有建议都同等地适用于您的手机、电池、充电器和各个配件。如果它们不能正常工作，请将其送至距离您最近的合格维修机构。如果需要，那里的人员将帮您安排维修事宜。

11. 重要的安全信息

■ 交通安全

驾车时不要使用手机。将手机放在手机支架中；不要将手机放在座位上或在碰撞或急刹车时可能松动的地方。记住交通安全总是第一位的！

■ 操作环境

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

仅在正常操作位置上使用手机。

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

■ 电子设备

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

起搏器

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

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

助听器

某些数字无线电话会干扰某些助听器。如果发生干扰，请向您的服务供应商咨询。

其他医疗设备

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

汽车

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

有明文规定的场所

在任何有明文规定要求关闭手机的场所，请关机。

■ 可能引起爆炸的地方

在任何有可能引起爆炸的地方，请关闭手机，并遵守所有文字和图形的指示。在这种地方，火星就可能引起爆炸或火灾，从而导致人身伤害甚至死亡。

建议用户在加油站(服务站)关闭手机。提醒用户必须遵守有关在燃料库(燃料储存和分发地区)、化工厂或进行爆炸作业的地方禁止使用无线设备的规定。

有潜在爆炸危险的地区往往(但并非始终)有清晰的标示。它们包括：船甲板下面、化学制品运输或存储设施、以液化石油气(丙烷或丁烷)为动力的汽车、空气中含有化学物质或微粒(如颗粒、灰尘、或金属粉末)的地区以及通常建议关闭汽车引擎的地方。

■ 汽车

只能让专业人员维修手机，或将其安装在汽车上。错误的安装或维修是危险的，还可能会使对该手机的保修失效。

定期检查汽车中的所有手机设备是否安装或操作正常。

不要将手机及其部件或配件与易燃液体、气体或易爆物品放在同一货舱中储存或运输。

对于装有气囊的汽车，切记气囊膨胀时会产生很大的压力。请勿将物体，包括固定的或可移动的无线设备，安装在气囊上方或气囊膨胀时可能占用的地方。如果车载无线设备安装不正确，则在气囊膨胀时可能会造成严重的伤害。

在飞机上使用手机是被禁止的。登机前请关闭手机。在飞机上使用手机会对飞机的操作造成危险，扰乱无线电话网络，而且是非法的。

不遵守这些规则会导致中止或拒绝对肇事者的无线电话服务，或追究法律责任，或者二者兼而有之。

■ 紧急呼叫



重要:

和其他手机相同，此款手机使用无线电信号、无线和地面网络以及用户可编程功能操作。鉴于此，不能保证在任何情况下都能接通。因此，不应仅仅依赖任何无线电话实现重要通信(例如，医疗救护)。

并不是所有无线电话网络都能实现紧急呼叫，或者，正在使用某些网络服务和/或电话功能时不能实现紧急呼叫。请向当地服务供应商查询有关情况。

拨打紧急电话

1. 如果手机未开机，请开机。检查信号是否足够强。
有些网络要求将有效的 SIM 卡正确插入手机中。
2. 根据需要(如结束通话，退出功能表等)，反复按  以清除屏幕内容，使手机做好拨打电话的准备。
3. 输入当地的紧急电话号码(如 112 或其他官方紧急电话号码)。不同的地区有不同的紧急电话号码。
4. 按  键。

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

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

■ 证书信息 (比吸收率)

此型号手机符合有关无线电波辐照的要求。

您的移动电话是无线电发射机和接收机。它的设计和制造使其不会超出国际规范 (ICNIRP) 建议的射频辐照限值。这些限值是综合规范的组成部分，并规定了适用于一般公众的射频能量允许级别。规范是由独立的科学组织在对科学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。

移动电话的辐照标准采用的计量单位被称作比吸收率 (SAR)。在国际规范中规定的比吸收率限值是 2.0 W/kg*。在测量比吸收率时均采用标准操作位置，同时手机在所有被测频段上的发射功率经验证均为其最高级别。鉴于比吸收率是在经验证的最大功率级别上确定的，手机在操作中的实际比吸收率可能远远低于最大值。这是因为手机被设计为可在多种功率级别下工作，而其在实际操作中仅使用连接网络所需的功率级别。通常，您越接近基站，手机的输出功率就越低。

经测试，此型号手机在耳边使用时的最高比吸收率值为 0.44 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照的相关国际规范。

* 适用于公众的无线电话比吸收率限值是平均每 10 克身体组织 2.0 瓦特/千克 (W/kg)。作为对公众的额外保护，同时也考虑到测量上的偏差，此指导原则已包含一定的安全系数。

有限保修条款

在符合以下条款和条件的前提下，该诺基亚蜂窝式产品(包括销售包装中的充电器)和数据产品(以下统称“产品”)和/或诺基亚配件正品如有材料和工艺方面的不足，诺基亚移动电话公司(以下称“诺基亚”)将予以免费保修：

1. “产品”自购买该产品之日起十二(12)个月内予以有限保修。诺基亚电池组件正品自购买该产品之日起六(6)个月内予以有限保修。其它诺基亚配件正品自购买该产品之日起三(3)个月内予以有限保修。
2. 有限保修条款仅适用于该“产品”和诺基亚配件正品的原消费购买者(以下称“消费者”)，不随转卖或转借而转让给购买二手产品者最终的用户。
3. 有限保修条款仅适用于在中华人民共和国(不包括香港特别行政区、澳门特别行政区和台湾)购买“产品”的“消费者”。
4. 在有限保修期内，“诺基亚”或其授权的服务网络会依“移动电话机商品修理更换退货责任规定”，用替换品来修理或替换任何有缺陷的“产品”或诺基亚配件正品或其部件，并将已修好的“产品”或诺基亚配件正品返还给“消费者”。修理或替换“产品”或诺基亚配件正品时所用的零件和人工都不对“消费者”收费。所有被替换下来的零件、电路板或设备都将成为“诺基亚”的财产。外部的外壳和装饰部件在运载时应该是完好的，因此不包括在这些有限保修条款之内。
5. 替换过的“产品”或诺基亚配件正品将依照上述的“产品”或诺基亚配件正品保修期予以保修。修理过的“产品”将在原来保修期剩下的时间里或从修理之日起九十(90)天内被保修，以较长的时间为准。
6. 应“诺基亚”或其授权服务中心的要求，“消费者”必须提供购买发票和保修卡或在缺失发票和保修卡原件的情况下提供其它可充分证明购买日期和地点的信息。
7. 在将“产品”和诺基亚配件正品送至“诺基亚”及其授权服务中心和从这些地方送出的过程中的运输、发货和处理费用由“消费者”承担。
8. 在以下任一情况下，“消费者”将无权享受有限保修：
 - a) “产品”或诺基亚配件正品曾受到：非正常使用，非正常条件，不当存储，暴露在潮湿环境中，暴露在过高或过低温度中或类似环境条件下，未授权的改变，未授权的连接，未授权的修理(包括但不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”或诺基亚配件正品的正常磨损。
 - b) 在适用的有限保修期内，“诺基亚”没有得到“消费者”的关于“产品”或诺基亚配件正品的缺点或故障的通知。
 - c) “产品”系列号码或诺基亚正品附件日期代码被去除、损坏或涂改。
 - d) 缺陷或损坏是由蜂窝式系统的功能缺陷或外部天线接收信号不足引起的。
 - e) “产品”与非由“诺基亚”提供、不适合与“诺基亚”蜂窝式电话一起使用的或用于其它用途的附件连接或一起使用。
 - f) 电池短路，电池或其密封被破坏，或者有明显人为损坏，或者电池被用于非指定的设备。
9. 如果在有限保修期内发生问题，“消费者”应按以下步骤采取行动：
 - a) “消费者”应将“产品”或诺基亚配件正品送回到购买的地方进行修理或替换。
 - b) 如果按“a”执行不方便，“消费者”应联系当地的“诺基亚”办事处以获得最近的授权服务中心的地址。
 - c) “消费者”应安排“产品”或诺基亚配件正品被送到该授权服务中心。从设备上拆除“产品”的相关费用不包括在本有限保修条款中。
 - d) “消费者”将收到不包括在有限保修中的所有部件及人工的帐单。“消费者”应负责有关“产品”重新安装的费用。
 - e) 假如“产品”中有某些运营者特定功能(如锁定SIM卡)或运营者提供的SIM卡有问题时，“诺基亚”保留在提供服务前让“消费者”去咨询相关蜂窝运营者的权利。
 - f) 如果“产品”或诺基亚配件正品送回“诺基亚”时已过了保修期，将采用“诺基亚”的一般服务政策，向“消费者”收取有关费用。
10. 任何关于商业性或对某种特定目的或用途的适用性的隐含保修条款，都限于前面列出的保修期内。否则，前述保修就是购买者仅有的补偿，而且替代其它所有明确的或隐含的保修。“诺基亚”对偶然发生的或随之而来的损坏或预计会得到的利益或利润的损失，谈话隐私的损失或损害，由于使用或无法使用产品导致的工作停止或数据的损失或损坏等情况不负法律责任。
11. 本有限保修给予的权利附于中华人民共和国(不包括香港特别行政区、澳门特别行政区和台湾)实行的强制定法令下的所有其它权利和赔偿。
12. “诺基亚”不承担，也不授权其授权服务中心或个人或实体为其承担，任何超出本有限保修中所明确规定的责任和义务的其它责任和义务。
13. 所有保修信息、产品功能和规范可随时变化，恕不另行通知。

您的个人信息

姓名(先生/夫人/女士/其他): _____

购买日期: _____

手机型号和类型: _____

请将您的不干胶标签贴于以下空白处, 然后存放在一个安全的地方:



销售商签名并盖章

How to obtain an English Nokia 8855 Owner's Guide

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

In consideration of this and to help conserve natural resources, Nokia has elected to not to include the English Owner's Guide in the Nokia 8855 Sales Package.

To obtain a Nokia 8855 Owner's Guide in English, please kindly contact Nokia Care Line:

Tel: +(86) 10 9500 0123

+(86) 21 9500 0123

+(86) 20 9500 0123

Fax: +(86) 10 6506 0033

Please kindly remember to clearly fax us your proof of purchase and your contact details (Name, Mailing Address and Contact Telephone Number) and state that an "ENGLISH NOKIA 8855 OWNER'S GUIDE" is requested.

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

索引

字母

ACP-8 54
HDC-5 55
LCH-9 55
SIM 卡应用 51

A

安全认证 50
 安全图标 50
安全事项 xiii
安装 SIM 卡和电池 4
安装手机挂带 6
按键使用的一般说明 47

B

保密设置 39
背景灯光提示 38

C

出厂设置 41
传统英文输入法 16
传真或数据通话 29

D

电池 54
 车载配件 55
 供室内使用的配件 54
电池信息
 种类 53, 54
电话
 打国际长途电话 7
电话簿 17
 查找 18
 储存 17
 复制 18
 快速查找 18

排序 18

删除 19

设定 20

选择 17

断开 WAP 连接 48

F

发送本机号码 35
发送和接收名片 19
访问和使用 WAP 服务的基本步骤 45
封闭用户组 40
服务信箱 49
附件设置 39

G

概述 xv
固定拨号 40
管理书签 49

H

号码分组 20
红外接口 44
 经红外接口发送和接收数据 44
呼叫等待 8
呼叫转接 34
缓冲存储 50
会议通话 8

J

加密指示符号 53
键盘保护 9
键盘锁 9

L

- 连接 WAP 服务 46
- 连接设置 45
 - IP 地址 46
 - 安全保护 46
 - 编辑 45
 - 拨号号码 46
 - 传输方式 46
 - 鉴定类型 46
 - 连接类型 46
 - 数据通话类型 46
 - 数据通话速率 46
 - 用户名 46
 - 主页 46
- 聊天室 27
- 铃声
 - 新建 37
- 浏览 WAP 服务页 47
- 留言
 - 接听 7

M

- 密码 52
 - PIN 码 52
 - PUK 码 52
 - 保密码 52
 - 限制密码 53

N

- 闹钟 33

P

- 配件 xiii
- 屏幕指示符号 2

Q

- 启动或关闭预想英文输入法 14
- 切换输入法 10
- 情景模式 32
 - 定时的情景模式 33
 - 个性化选择 33
 - 启动情景模式 32

R

- 任意键接听 35
- 日历 42

S

- 设置手机以接收服务信息 50
- 设置手机以使用 WAP 服务 45
- 声控标签
 - 播放 23
 - 更改 23
 - 删除 23
 - 添加 22
- 时间设置 34
- 使用单键拨号拨打电话号码 8
- 使用滑盖 6
- 使用锁键密码解锁键盘 37
- 手动输入连接设置 45
- 输入中文文字 10

T

- 提示音设置 37
- 天线 6
- 调整 WAP 页的外观设置 48

通话 30

 删除最近记录 31

 通话计时 31

 未接 31

 已拨电话 31

 已接 31

通话记录 30

图片信息 28

W

网络服务 xiv

网络选择 36

文字信息 25

 查看自己的信息 27

 删除信息 27

 向多个收信方发送信息 26

 阅读文字信息 26

问候语 36

X

信息 25

 网络 30

 文字信息 25

 信息设置 30

信息台 29

选择键 4

Y

移动互联网服务, WAP

 服务信箱 49

用户拨出号码 35

游戏 41

语音信息 28

语音信箱

 拨打 7

语音信箱号码 29

预想笔画输入法 12

预想拼音输入法 10

原厂配件 54

Z

在英文用户界面下输入文字 14

振动提示 38

助听器 39

自动重拨 35