

\*本手册中的一些内容可能与手机不同。  
取决于安装的软件或服务提供商。



双频  
**GSM**移动电话  
**SGH-R208**

## 用户手册



**SGH-R208**

本手册中的一些内容可能与手机不同，取决于安装的软件、SIM卡或  
服务提供商。

因特网主页  
[www.samsungmobile.com](http://www.samsungmobile.com)

Printed in Korea  
Code No.: GH68-02346A  
China 2002/03. Rev. 2.0

**GSM**  
全球移动通信系统

# 目录

安全措施 .....	7
配件介绍 .....	9
您的手机 .....	10
手机部位图.....	10
显示屏.....	12
服务指示灯.....	14
开始使用.....	15
安装SIM卡和电池.....	15
电池充电 .....	18
开机或关机.....	20
基本功能 .....	22
拨打电话 .....	22
调节音量 .....	24
接听来电 .....	25
查看未接来电.....	26
通话中的选项.....	28
输入文本 .....	35
改变文本输入方法.....	36
智能拼音输入法.....	38
中文笔画输入法.....	44
智能英文输入法.....	50
基本英文输入法.....	54
数字输入法.....	56
特殊符号输入法.....	56

<b>电话簿</b>	<b>57</b>	<b>铃声设定</b>	<b>91</b>
储存电话号码和姓名	57	响铃类型(功能4-1)	91
<b>电话簿选项</b>	<b>58</b>	乐曲编辑(功能4-2)	92
利用SIM卡存储位置进行速拨	61	响铃音量(功能4-3)	94
在电话簿中查找号码并拨号	62	振铃类型(功能4-4)	94
使用服务指南或信息序号拨号	63	按键音(功能4-5)	95
<b>选择功能和选项</b>	<b>64</b>	信息提示音(功能4-6)	95
例如:选择振铃类型	66	操作错误音(功能4-7)	96
<b>使用功能表</b>	<b>68</b>	分钟提示音(功能4-8)	96
以滚动方式进入功能表	68	连接指示音(功能4-9)	96
以快捷方式进入功能表	69	<b>设置</b>	<b>97</b>
<b>功能表</b>	<b>70</b>	话机设定(功能5-1)	97
<b>通话记录</b>	<b>75</b>	网络服务(功能5-2)	102
未接来电(功能1-1)	75	保密设定(功能5-3)	111
已接来电(功能1-2)	75	显示屏设定(功能5-4)	114
已拨电话(功能1-3)	76	浏览器设定(功能5-5)	116
通话时间(功能1-4)	76	<b>管理目录</b>	<b>117</b>
通话费用(功能1-5)	77	日程表(功能6-1)	117
<b>文本信息</b>	<b>78</b>	闹钟(功能6-2)	119
语音信箱(功能2-1)	78	计算器(功能6-3)	121
读信息(功能2-2)	79	世界时间(功能6-4)	123
写信息(功能2-3)	81	时间(功能6-5)	124
预置信息清单(功能2-4)	82	<b>游戏</b>	<b>125</b>
<b>设定(功能2-5)</b>	<b>82</b>	<b>访问因特网</b>	<b>126</b>
小区信息(功能2-6)	83	启动浏览器	126
<b>语音功能</b>	<b>85</b>	退出浏览器	126
语音拨号(功能3-1)	85	WAP浏览器导航	127
语音指令(功能3-2)	88	网络连接信息	130
语音记录(功能3-3)	88		
电话留言(功能3-4)	90		

附加服务 .....	131
ALS(换线服务) .....	131
疑难解答 .....	133
参考信息 .....	136
访问密码 .....	136
使用电池 .....	139
安全信息 .....	141
术语解释 .....	145
电池信息 .....	149
快速指南卡 .....	153

## 安全措施

阅读以下简单说明，并遵守这些规则，谨防危险或违法。安全信息的详细内容，参见141页“安全信息”。

### 交通安全第一

开车时，请勿使用手机；首先要将车停住。记住，在有些国家边开车打电话是违法的。

### 加油时要关机

在加油站或靠近易燃物品和化学制剂的地方，勿使用手机。

### 在飞机上要关机

手机会造成干扰。在飞机上使用手机不仅违法而且危险。

### 遵守特殊规定

要遵守特殊规定，在任何禁止使用手机的地方或任何可能引起干扰或危险时，将手机关闭（例如，在医院）。

### 干扰

任何手机都可能因受到无线电波的干扰而影响通话质量。

# 配件介绍

## 专业化服务

只有专业服务人员才能维修蜂窝设备。只可使用认可的附件和电池。

## 合理使用

仅在正常位置（耳边）使用手机。开机时，不要无意用手触摸天线。

## 紧急呼叫

确定手机电源已打开并处于服务状态。输入紧急服务号码并按  键。报出您的位置。经允许后再终止呼叫。

按下  键可终止呼叫。

注意！只能使用三星公司认可的配件。使用其他电源配件，会超出手机质保范围，并可能造成危险。

取下任何配件的电源线时，应将插头拔下，不要拉电线。

在包装盒中包含以下部件：



另外，您可以从当地三星产品经销商处选购下列手机配件：

- 台式充电座
- 点烟器式充电器
- 车载免提套件
- 标准电池
- 数据套件

# 您的手机

## 手机部位图

以下介绍手机的主要部分。



**软键**  
完成其上方（显示屏底部一行）文本指示的功能。



在功能表中，通过滚动来浏览功能选项和电话簿储存的内容。



在通话时，可以调节听筒音量。在空闲模式下，可以调节按键音量。



从显示屏上删除字符。  
在空闲模式下，可以迅速进入WAP浏览器。



拨打或接听电话。  
在空闲模式下，调出最近拨出的号码。在功能表状态下，选择功能选项或已输入手机或SIM卡储存器中的存储信息（例如，姓名）。



结束通话。按住此键，开机或关机。  
在功能表状态下，回到空闲模式并取消您的输入。



输入数字、字母以及某些特殊的字符。  




在空闲模式下按住此键  
转换键盘锁的开关状态。

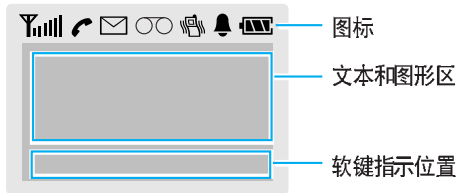


在空闲模式下按住此键  
转换静音模式的开关状态。  
(手机连接车载免提套件时此功能不可用)

## 显示屏

### 显示屏描述

该显示屏由三部分组成。



#### 范围      说明

**第一行:** 显示各种图标（见相应部分）。

**中间几行:** 显示信息、指示和任何输入内容（例如，已拨号码）。

**最后一行:** 显示当前分配给两个软键的功能。  
显示各种信息，如未接来电、呼叫转接、建议充电或信息键盘锁图标(锁定)等。这些信息随SIM卡、服务提供商或各种情况的不同而有所不同。

### 图标



**信号强度:** 显示接收信号强度，条数越多，信号越强。



**服务:** 接通或通话时显示。



**新信息:** 接收到新文本信息时显示。  
(视网络情况出现)



**新语音邮件:** 接收到新语音邮件时显示。  
(视网络情况出现)



**接通振动/静音模式打开:** 接通振动模式或静音模式时显示。



**闹钟:** 设置闹钟时出现。



**电池电量:** 显示电池电量水平，条数越多，电量越足。

# 开始使用

## 背景灯

显示屏和键盘由背景灯照明。按下任意键时，背景灯打开。如欲设定背景灯打开时间的长短，可设置背景灯功能选项（5-1-5）；详细内容见99页。

## 服务指示灯

下列几种情况服务指示灯闪烁。

- 服务状态

手机处于服务状态时，服务指示灯闪烁。

如要选用或关闭服务指示灯，可设置服务指示灯功能选项（5-1-6）；详细内容见100页。

设置服务指示灯颜色，请参照115页服务指示灯颜色功能选项（5-4-4）。

- 收到文本信息时（服务指示灯闪烁橙色光，仅当信息提示音选项设为仅指示灯时）。

- 当闹钟响闹时（服务指示灯闪烁红色光）。

- 来电时（服务指示灯缺省是闪烁绿色光）。

如要对来电设置特殊的服务指示灯颜色，可设置电话簿分组彩显选项；见61页。

## 安装SIM卡和电池

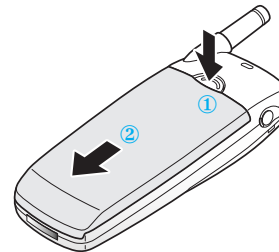
- 所有微型SIM卡都应放在儿童接触不到的地方。
- SIM卡及其触点极易被划伤或由于弯曲而被损坏，所以携带、插入或取出SIM卡时都要格外小心。
- 在安装SIM卡之前，务必关闭手机，然后取下电池。

1. 必要时，按住 $\text{挂断}$ 键关机，直到显示关机动画。

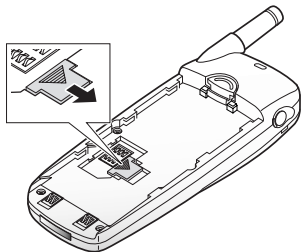
2. 取下电池。

- 1) 按住手机背面电池上方的卡锁。

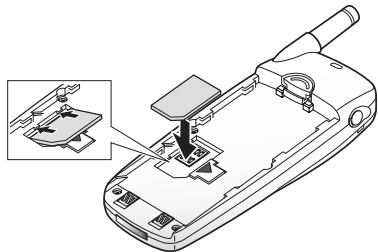
- 2) 按箭头②所示，从手机上推下电池。



3. 按照箭头指示方向滑动SIM卡锁扣，并保持打开位置。

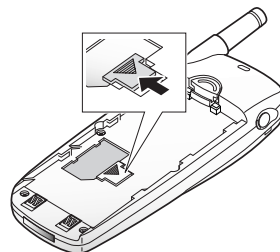


4. 插入SIM卡，确保切角处于左下方、SIM卡金色触点面朝手机。

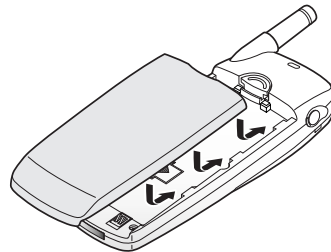


注：如需取下SIM卡，应小心将SIM卡锁扣推回，然后取出SIM卡。

5. 将SIM卡放到位，然后放开SIM卡锁扣，以便将SIM卡锁住。



6. 将电池放于手机后部。向手机顶部推动电池，使其卡入原位。确保开机前，电池安装妥当。



## 电池充电

本手机由锂离子充电电池供电。随机提供旅行充电器。只能使用认可的电池和充电器。详细内容请询问当地三星经销商。

充电时，可以使用手机。

**注：**首次使用手机前，电池必须充分充电。已放电的电池充足电约需120分钟。

1. 把旅行充电器的插头插入手机底部。确认充电插头上的箭头朝向手机正面。



2 将充电器接到墙上标准的交流电源插座上。

电池充电时，显示屏右上角的电池图标有充电显示。

**注：**旅行充电器与手机相连时，不可从手机上取下电池。

3. 充电完成后，从电源插座上取下充电器。将充电插头两端的灰色小片按下，拔出充电插头。



## 电池低电量指示

当电池电量低，可通话的时间只剩几分钟时，您将听到警告音，提示信息将每隔一段时间显示：



当电池电量低到不能够工作时，手机自动关闭。

## 开机或关机

1. 按住 $\textcircled{1}$ 键1秒种以上，打开手机。

4. 若要关闭手机，按住 $\textcircled{1}$ 键2秒以上即可。

注：如果显示屏上显示“检查SIM卡”，请检查SIM卡是否正确插入手机。本手机使用(3V) SIM卡。如有问题请与服务提供商联系。

2. 如果手机要求输入密码，键入密码并按确认软键。  
手机出厂前设定的密码是0000。详细内容，见136页。

3. 如果手机要求输入PIN码，键入PIN码并按确认软键。  
详细内容，见137页。  
手机搜寻网络并找到后，空闲状态，屏幕显示如下图所示：



注：显示语言是由插入的SIM卡决定。要改变语言，请使用语言功能选项(5-1-3)；详细内容，见98页。

# 基本功能

## 拨打电话

当屏幕显示空闲状态，输入区号和电话号码并按  键。

**注：**如果您已经设定了自动重拨功能选项（5-1-7）为开状态（见100页），而被叫人电话占线时，手机将自动重拨十次号码。

## 国际电话

1. 按住  键直至出现 +号。
2. 输入国家代码、区号和电话号码并按  键。

## 更正号码

### 要清除                  则按

所显示的最后一位数	按  软键
号码中其他位数	按  或  软键，将光标 ( ) 移到紧临待清除数字右侧，按  软键，也可以通过按适当的键插入一个数字。
显示屏上所有内容	按住  软键一秒种以上。

## 结束通话

完成通话时，轻按  键。

## 利用电话簿拨打电话

可将经常拨打的电话号码和相关姓名存入SIM卡和手机储存器，它们被称为电话簿。只需选择被叫者的姓名来拨打相关电话号码。电话簿功能的详细内容，请参照57页。

## 重拨上次号码

手机储存最后拨打的10个电话号码。要重拨这些号码中的任何一个号码，按下列步骤进行：

1. 如果屏幕上有关字符，按一下  键返回空闲模式。
2. 按  键显示上次所拨号码。
3. 使用  或  软键，来滚动查看号码，直到屏幕上显示出所需号码。
4. 按  键拨打显示的号码。

## 调节音量

在通话中，如想调节听筒音量，可使用 或 键。



在空闲模式下，可使用同样的键调节按键音的音量。

## 接听来电

当有人给您打电话时，手机会发出振铃音，电话图标在屏幕中间闪烁。



如可识别来电者，显示来电者的电话号码（若电话簿储存了姓名，则显示姓名）。如果不能识别来电者，则只有电话图标闪烁。

### 接听一个来电

有两种方法可接听一个来电

- 按下接听软键。
- 除 键或拒绝软键以外，可按任意键接听电话（当任意键应答功能选项设为开）

### 拒接来电

如不想接听来电，按下 键或或按拒绝软键。

## 查看未接来电

如果由于种种原因未能接听电话，可查看是谁打来的电话（如果有这种服务）。这样，必要时可以回电话。

有未接来电，该信息会立即显示在空闲屏幕上。

要立即查看未接的电话，请按如下方法操作。

### 1. 按查看软键

如果可能，则显示最后一个未接来电号码。

### 2. 要完成以下功能                  则按

滚动查看未接来电                  或 键

拨打显示的号码                  键

编辑或删除未接来电的号码    选项软键（参见以下章节）

## 编辑未接电话号码

### 1. 按选项软键

2 按 或 键，选中粘贴选项。

### 3. 按进入软键

4. 按要求更改号码。按 或 软键从号码中往回移动光标

### 5. 要完成以下功能

则按

拨打该号码                  按 键

储存该号码                  按储存软键，并输入所需姓名和位置号（详细内容，参见57页）

## 删除未接电话

### 1. 按选项软键。

2 按 或 键，选中删除选项。

### 3. 按进入软键。

在任何时候，按 键可退出未接电话功能。

**注：**可在任何时候通过选择未接来电功能选项（1-1）进入未接来电功能，详细内容，见75页。

## 通话中的选项

本手机具有许多可在通话过程中使用的控制功能。要想在通话时使用这些功能。按**选项**软键。

### 关闭话筒(闭音)

可暂时关闭手机话筒，这样对方就不会听到您的声音。例如，您希望与同屋的人讲几句话但又不想让通话对方听到。

要暂时关闭话筒(闭音)，可按如下方法操作：

1. 按**选项**软键。
2. 按 $\leftarrow$  或 $\rightarrow$  键，选中**闭音**选项。
3. 按**确认**软键。

通话对方就听不到您的声音了。

要去掉通话闭音，可按如下方法操作：

1. 按**选项**软键。
2. 按 $\leftarrow$  或 $\rightarrow$  键，选中**去闭音**选项。
3. 按**确认**软键。

通话对方又可听到您的声音了。

### 在电话簿中查找号码

在通话过程中，可在电话簿中查找号码。

1. 按**选项**软键。
2. 按 $\leftarrow$  或 $\rightarrow$  软键，选中**电话簿**选项。
3. 按**确认**软键。
4. 输入所查姓名开始字母或汉字，然后按**搜寻**软键。

**注：**也可直接按**搜寻**软键，从开始处滚动浏览电话簿。

电话簿条目从与输入相符的第一个条目开始排列，并且本条目在方括号内。

5. 浏览在方括号内的条目，可按**查看**软键。

电话簿功能的详细说明请参照57页。

## 通话保持

可将当前的通话设置为保持状态。如果网络提供这种服务，还可在通话的同时，拨打另一个电话。这两个呼叫，一个在通话。另一个处于保持状态。您可在两个电话之间切换。

要保持当前的通话，按选项软键，选择保持选项。可按返回软键来重新激活原来的通话。

**通话的同时拨打另一个电话，可按如下方法操作：**

1. 输入欲拨打的电话号码，或在电话簿中查找。
2. 按 $\text{②}$ 键拨打第二个电话。  
第一个电话会自动保持。

**或者，按如下方法操作：**

1. 将当前通话设置为保持状态；可按选项软键并选择保持选项。
2. 然后用正常方式拨打电话。

按切换软键即可在两个电话之间转换。

当前通话设置为保持状态，而在保持状态下的呼叫重新激活，这样可继续同另一方通话。

通话结束时，按 $\text{⑥}$ 键即可正常地结束每个通话。

## 应答第二个来电

如果网络支持这种服务，而且您已经把呼叫等待功能选项（5-2-3）设定为已启动状态（见107页），就可在通话中应答第二个来电。呼叫等待音提示您又打来一个电话。

在通话中应答第二个来电，按如下方法操作：

1. 按 $\text{②}$ 键来接听第二个来电。第一个电话被自动保持。

2. 如想在两个电话之间转换，按切换软键。

如要结束所保持的电话，按选项软键并选择挂断保留电话选项。

3. 结束当前通话，可按 $\text{⑥}$ 键。  
任何保持的电话自动切换回来。

## 多方通话

多方通话是一种网络服务，可以允许多达6个人同时加入多方通话或电话会议。如欲了解详细内容，请与服务提供商联系。

### 设置多方通话

1. 用正常方式向第一方打电话。
- 2 用正常方式向第二方打电话。与第一方的通话被自动保持。
3. 为使第一方加入多方通话，按选项软键，并选择加入选项。
4. 要在多方通话中加入新的一方，先以正常的方式向该方拨打电话，然后按选项软键，并选择加入选项。

可接听来电并按选项软键，然后选择加入选项，使来电一方加入。根据需要重复。

### 与一个通话方密谈

1. 按选项软键，并选择选择单方选项。手机显示通话各方名单。

2 按 $\textcircled{-}$ 或 $\textcircled{+}$ 键，选中所需成员，然后按 $\textcircled{\times}$ 键。

3. 选择密谈。

现在可和该方密谈。而其他各方可继续互相通话。

4. 按选项软键并选择加入，返回多方通话状态。

所有多方通话成员现在互相都能听见了。

### 使一方退出通话

1. 按选项软键并选择选择单方选项。手机显示通话各方名单。
- 2 按 $\textcircled{-}$ 或 $\textcircled{+}$ 键，选中所需成员，然后按 $\textcircled{\times}$ 键。
3. 选择清除软键。  
与该方的通话结束，但可以继续和其他成员交谈。
4. 按 $\textcircled{\times}$ 键，结束多方通话。

# 输入文本

## 静音键/发送按键音

本选项可以关闭或打开按键音。

如果选中静音键选项，手机不发送按键音。

**注：**与自动应答机或电脑话务员接通时，必须选择  
发送按键音选项。

## 使用短信息服务

如果在通话时收到一条短信（SMS短信息服务），  
显示屏上显示信息图标（✉）。

通话结束后，您可以查看到这个信息，详情参见  
第79页介绍。

您可以用中文或英文向手机输入信息和姓名。为了让不同的使用者输入中文，手机提供几种广泛适用的发音输入法（基于拼音）和笔画输入法（基于笔画），此方法会给每一位用户提供方便。

您也可以输入任何汉字，字母，数字和包括标点符号在内的特殊符号。

您的手机可以使用下面的输入方法：

- 智能拼音输入法 (Pinyin Mode)
- 简体中文笔画输入法  
(Chinese Simplified Stroke Mode)
- 智能英文输入法 (Quick English Mode)
- 基本英文输入法 (English Mode)
- 繁体中文笔画输入法  
(Chinese Traditional Stroke Mode)
- 数字输入法 (Number Mode)
- 特殊符号输入法 (Symbolic Mode)

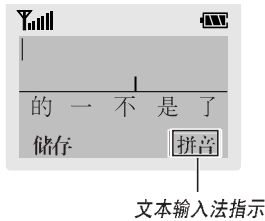
关于每一种文本输入方法的说明参见本节后面的章节。

## 改变文本输入方法

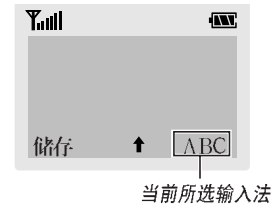
当您在使用文本输入功能时，您应当注意显示屏底部的文本输入法指示。

3. 为了选择显示的输入法，按进入软键。

4. 您会在显示屏的底部看到选择的输入法指示。

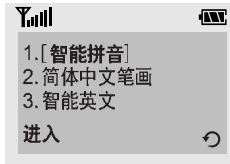


为了改变文本输入法：



当前所选输入法

1. 按右软键。



2. 用 或 软键滚动到所需的输入法

**注意：**如果您不想改变输入法返回输入状态，按 键。

## 智能拼音输入法

拼音是一种用拉丁字母标注汉字发音的系统。用智能拼音输入法，您可以通过从键盘上键入拼音来输入汉字，手机会自动显示相对应的字。

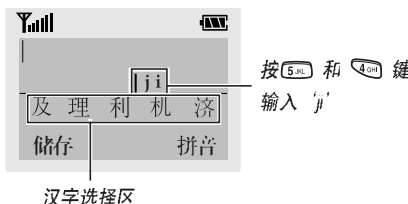
这种输入法使您能每输入一个拼音字母，仅需按一个键。当手机处于智能拼音输入法时，各键的功能如下：



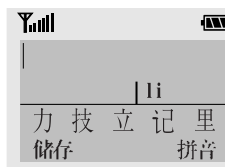
## 用智能拼音输入法输入字

- 根据印在键盘上的拉丁字母，按与拼音字母相应的键。注意在汉字选择区变化时选择字。

例：用拼音输入法键入中文字“力”。



- 为了在汉字选择区滚动选项，按 或 键。



当您要输入的字出现在汉字选择区时，您就可以选择它，而不必输入完整的拼音或字的声调。

- 为了选择字，按 从汉字选择区框出包括要选择的字的一组字。在相应的汉字的前面加上了数字（1到5）。在框出的这组汉字中， 按 选择相对应的字。



按 选择框出部分中的中文“力”字

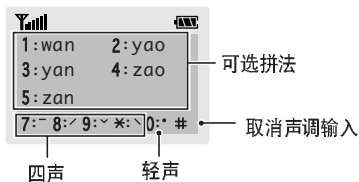
### 注意：

- 如需在输入文本时插入空格，在文本区的光标闪烁时按 键（拼音区无字符时）。
- 为了滚动汉字选择区，按 或 键。
- 要取消汉字选择区中框出的字，按 键。
- 如需将光标在文本信息中移动，按 ，然后按左或右软键。

## 在智能拼音输入法中使用声调键

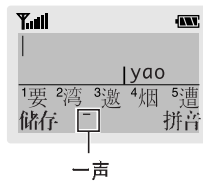
输入您正在键入的字的声调，可以减少在汉字选择区中选择的次数。输入字的声调是可选项，但是，这在一些汉字的拼音相似时较有用。输入汉字声调的方法如下：

1. 输入拼音字母，例如，按 ，， 得到“yao”，然后按， 显示声调功能表。这一屏幕显示可选择的拼音办法和四声键。



2. 按 至 ，显示汉字的声调，按 表示轻声。例如，按 表示一声。

您也可以按 至 ，选择一个可选择的拼音。



3. 按照第40页所述的汉字选择方法，可以连续查看和选择所需的汉字。

## 注意：

- 您可以按 键，删除曾经输入的声调。
- 如需在未选择时退出声调功能表，可按 键。

## 清除拼音与字

按 键一次或多次，删除左侧的拼音。

当拼音区空时，按 键，删除文本区中的字。

## 快速输入汉字

使用汉字选择区，在任何输入法中都可输入汉字。当您输入字后，手机会预测您要输入的下一个字，并在汉字选择区提供可选择的字。当您需要的字出现时，您可按照第40页所述的方法进行选择。

例如，您可依次使用以下各键，，，，，，，，，输入汉字“中国”，而不必键入“国”的全部拼音。在未键入“国”的拼音时，汉字选择区中就显示了“国”，您就可以方便地选择了。

## 中文笔画输入法

这种输入法使您能按书写的顺序输入一个字的笔画。从上到下，从左到右，您的手机提供了简体中文笔画和繁体中文笔画两种输入法。

这两种输入法相似，但在显示屏显示的字可能不同。

当手机使用中文笔画输入法时，键的功能如下：



尽管构成汉字的笔画有很多种，但这些笔画可以分成五种基本类型，横，竖，撇，点，折。这些基本笔画被印在键盘上。

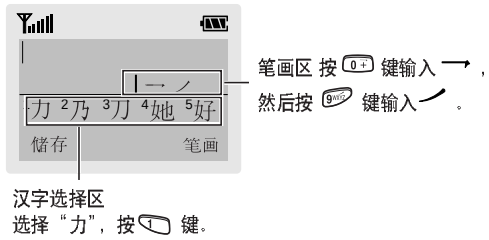
为了输入笔画，按印有最相近笔画标记的键。下表列出了笔画与键的关系。

笔画种类	键	代表的笔画
一	⑦⑨⑩	— 丶
	⑧⑩⑪	丨
ノ	⑨⑩⑪	ノ 乚
、	⑩⑪⑫	、 乚 乚
→	⑩⑫	フ ノ 一 ノ フ ノ フ ノ 乙 ノ ノ ノ ノ ノ ノ

## 用笔画输入法键入笔画和字

- 如需要键入一个字，按与组成这个字的各个笔画相应的键。按照您写字的笔画顺序按手机上的键，对每一个笔画按一次键。

例如：用笔画输入法键入中文“力”字



- 手机在笔画区显示笔画，并在汉字选择区中提供了可选择的汉字。当您输入笔画时，应注意汉字选择区的变化。要滚动汉字选择区，按 ▲ 或 ▼ 键。

3. 当您要输入的汉字出现在汉字选择区时，您不必完成字的全部笔画的输入，就可以选择它。显示在汉字选择区中的对应于键盘上的 键至 键，从汉字选择区中选择一个汉字，按 键至 键，把它添加到您的信息中去。

**注意：**如果您不能肯定一个或多个笔画的顺序，在每个有问题的笔画处按 键。继续输入笔画，直到需要的字显示在汉字选择区中或您完成了汉字的输入。

## 清除笔画与字

按 键一次或多次，删除左面的笔画。当笔画区空时，按 键，删除文本区中的字。

## 快速输入字

使用汉字选择区，在任何输入法中都可进行快速输入字。当您输入字后，手机会预测您要输入的下一个字，并在汉字选择区中提供可选择的字。当您所需要的字出现时，您可按上述方法进行选择。

在大部分情况下，在您输入构成字的全部笔画前，您就会在汉字选择区中看到所需的字。

例如，您想输入有12个笔画的“中国”两个字，在您进行了如下笔画的输入：，，时，您就会发现，尽管“中国”有12个笔画，但您只需输入3个笔画就可以得到“中国”两个字。

## 智能英文输入法

这种输入法允许您在输入英语单词时，对每个字母只需按一次键。键盘上的每一个键代表多种字符，就像 **[5.3]** 键，能够输入J、K或L，智能英文输入法会自动在语言数据库里作比较，选定正确的字。

智能英文输入法比传统多次击键输入法（基本英文）

要求更少的笔画。

当手机处于智能英文输入法，各键的功能如下：



## 键入英语单词

为了输入单词，按与您需要的字母相应的键。您在键入时记住以下各点：

1. 对每个需要的字母，只在手机上按一次键。例如，如要输入“Hello”，依次按 , , , , 键。
2. 您要键入的单词出现在显示屏上。您每按一次键，单词可能跟着变化。
3. 在编辑或删除字母前，完成单词的输入。
4. 按 键，用空格键完成每个单词的输入。

如果出现在显示屏上的单词不是您需要的单词，按 键一次或多次，改变可供选择的单词。(例如，“of”和“me”的输入顺序均是： 和 键，手机首先显示的是最常用的单词。)

## 大小写转换键

共有三种换格状态：小写（无指示）、首字母大写，(显示↑指示)、大写锁定，(显示↑指示)。按 键一次或多次，以显示适当的换格指示，并开始正常输入。



## 滚动

- 如需将光标在文本信息中移动，按 ，然后按左或右软键。
- 如需滚动，交替选择单词的话，可按 键。

## 删除字母或单词

按 键一次或多次，删除左边的字母。按住 键，删除全部单词。

## 基本英文输入法

当用基本英文输入法输入时，您应该按标有需要的字母的键：

- 按一次，输入第一个字母；
- 按两次，输入第二个字母；
- 以此类推。

例如，您快速按3次 **C** 键，即显示“C”字符，快速按 **K** 键2次，即显示“K”字符，所以此方法被称为多次击键输入法。

查阅下面表格中的每个键所代表的字符。

键	依次显示的字符	
	大写	小写
1	: ; ï ï 1 = " /	. , ? ! 1 - ' @ :
2	A B C 2 Ä Å Æ	a b c 2 à ä æ å ç
3	D E F 3 É Æ	d e f 3 é è
4	G H I 4 Ø	g h i 4 ï
5	J K L 5 Á	j k l 5
6	M N O 6 Ñ Ò Ø	m n o 6 ñ ò ö ø
7	P Q R S 7 Σ	p q r s 7 ß
8	T U V 8 Ü Φ	t u v 8 ü ü
9	W X Y Z 9 Ψ	w x y z 9
0	0 * < > % # €	0 + ( ) & _ \$

如需改变下一个字母的大小写，按 **Shift** 键一次或多次。共有三种指示状态：

小写，无指示；大写，用 **↑** 指示；大写锁定，用 **↑↑** 指示。

当您按另一个键时，光标向右移。如需将一个字母连续输入两次（或连续输入同一个键上的不同字母），只需等待几秒钟，当光标自动向右移动后，然后输入下一个字母。

# 电话簿

## 数字输入法

数字输入法允许您在文本信息中输入数字。按与所需数字相应的键，然后手动将输入法转换到文本输入法。

## 特殊符号输入法

特殊符号输入法使您能够在文本信息中输入特殊符号。



如需滚动显示的符号，按 键和 键。

按与所需符号相应的键。手机自动转换到选择符号输入法前使用的文本输入法。

可在SIM卡储存器中存放电话号码及相应的姓名。另外，在手机存储器中最多可存放200个号码。SIM卡和手机存储器虽然是分开的，但可作为统一的实体使用，称为电话簿。

## 储存电话号码和姓名

开始输入号码时，左软键上方显示储存，可将号码存入电话簿。

### 1. 输入待存号码。

注：

- 如果输入号码时出错，使用 软键修改。详细内容参照22页。
- 因手机特殊服务（通过电话进行的银行业务）需插入拨号暂停，应按住 “” 键。手机显示 “P” 表示暂停。

### 2 确定号码正确无误后，按下储存软键。

3 输入相关姓名（最大长度取决于SIM卡）。有关如何输入姓名的内容，见35页。

4 当您满意时，按下储存软键。手机显示SIM卡内第一个空位，用于保存号码和姓名。如果SIM卡内存已满，显示手机存储器的第一个空位。

5. 按下右软键，可在手机（到话机）和SIM卡（到卡）储存器之间转换。
6. 如果不想在指定位置储存姓名和号码，按 $\text{○}\text{○}$ 键清除位置号，然后按下数字键输入合适的位置。
7. 按下确认键，储存姓名和号码。
8. 可按下选项软键进入电话簿选项、或用 $\text{○}$ 键或 $\text{○}$ 键滚动存储内容。
9. 若要退出，按下 $\text{○}$ 键。

## 电话簿选项

在电话簿中储存或查看号码时，左软键上方显示选项，按该键可以进入电话簿选项，在下列段落详细描述。

### 进入选项

要进入不同的电话簿选项，操作如下：

#### 1. 按选项软键。

第一个可用选项在方括号内。

#### 2. 要完成的功能

则按以下键

选择在方括号内的选项

进入软键

选择其它选项

$\text{○}\text{○}$ 键或 $\text{○}\text{○}$ 键一次  
或几次，直到选中所需  
选项

### 录拨号语音

**注：**该选项在没有录音姓名时出现。

允许您利用语音拨号功能为号码添加语音标签，跟着手机中提示的信息录制所需的姓名。

### 播放语音

**注意：**该选项仅在有录音姓名时才出现。

该选项播放您录入的姓名。

### 删除语音

**注意：**该选项仅在有录音姓名时才出现。

该选项允许您删除特定的拨号语音。

您将通过按确认软键来确认您所做的删除操作。

### 粘贴

可以将电话簿中的号码粘贴到普通拨号模式上。使用该选项可拨打与电话簿中的号码相似的号码（例如：同一总机下的不同分机）。

根据需要使用 $\leftarrow$ 软键改变号码（详细内容见22页）。当做好拨号准备后，按 $\text{○}$ 键。

## 编辑

该选项可编辑电话簿中所有的号码和姓名。

## 删除记录

该选项可删除电话簿中所有的号码和姓名。

手机将要求您按确认软键来确认您要从电话簿中删除的姓名和号码。

## 复制

该选项可把电话簿号码复制到另一个存储位置。使用该选项，可储存与存储器内类似的号码；复制后，可编辑该号码并存入SIM卡或话机存储器的其他位置。

## 存储器状态

可检查已经储存了多少姓名和电话号码，在卡的存储器和话机存储中还有多少空间。

## 分组铃声

本选项可以给号码设置特别的振铃音。选择可以通过振铃音辨别出呼叫者，最大可设置5个电话簿条目。

## 分组彩显

本选项可以把服务指示灯的颜色设置为来电指示。

可通过服务指示灯的颜色辨别出呼叫者。最多可把5个电话簿条目设置为特殊颜色之一并且三种颜色可用：红色、紫色和蓝色。

如果未设置颜色，来电时，服务指示灯闪烁标准颜色（绿色）。

## 利用SIM卡存储位置进行速拨

已经在SIM卡中存储了电话号码，任何时候都可以很容易地拨打它们。

快速拨打一个号码，见以下说明。

### 为了在存储位置快速拨号

2至9

则

按住相应按键。

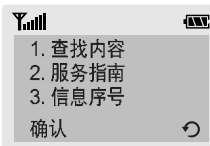
10和以上

按下相应按键，接着按#键。当显示姓名，电话号码和存储位置时按拨号软键。

**注：**存储位置1为储存语音信箱号码的位置

## 在电话簿中查找号码并拨号

1. 在空闲屏幕下，按电话簿软键。
2. 如果SIM卡提供服务拨号号码（SDN）和信息序号服务，显示下列屏幕。



3. 选中查找内容时，按下确认软键。
4. 输入所查姓名的开头字母或汉字，然后按搜寻软键。  
注：可直接按搜寻软键，从头滚动浏览电话簿。

电话簿条目排列时，从符合输入的第一个条目开始排列。并且该条目在方括号内。

- |                             |  |
|-----------------------------|--|
| 5. 要完成的功能                   | 则按以下键  |
| 浏览方括号内的条目                   | <b>查看软键</b>                                    |
| 选择不同条目                      | 按 $\leftarrow$ 键或 $\rightarrow$ 键一次或多次，选中所需条目。 |
| 查找以不同字母开头的姓名 标有所需字母的按键      |  |
| 6. 搜寻到所需条目后，按下 $\odot$ 键拨号。 |  |

## 使用服务指南或信息序号拨号

注：可能没有服务指南和信息序号选项，取决于SIM卡。

在空闲模式下，按下电话簿软键，显示如62页所示的屏幕。

- **服务指南**：可以查看服务路径，并从服务路径拨打电话。
- **信息序号**：可以在树形结构中查看信息序号，并用该序号拨打电话。

# 选择功能和选项

本手机提供了一系列可按客户要求设定手机的功能。这些功能安排在功能表或子功能表下面。可通过两个软键访问。各功能表和子功能表可以浏览并改变特定功能的设置。软键功能随当前文本信息而变化，显示屏最后一行显示软键当前功能。

例如：



要浏览各种功能选项并选择所需功能，按如下方法操作。

1. 按下相应的软键。

2. 要完成的功能

则按

选择：

左软键。

- 显示的功能

或

- 方括号内的选项

浏览下一个功能或在方括号内下一个选项 键。

返回上一个功能或所列选项 键。

返回上一级功能表 右软键。

退出而不改变任何设置 键。

在有些功能中，需要输入密码或PIN码。输入所需密码，然后按 键。

**注：**当您进入选项列表时，当前选项显示在方括号内。如果只有两个选项，例如开关或有效/无效，当前未激活的选项会显示在方括号内，可以直接选择未激活的选项。

## 例如：选择振铃类型

1. 当显示空闲屏幕时，按功能表软键进入功能表中。



2. 按 $\text{○}$ 键滚动功能表直到显示铃声设定功能。



3. 选择铃声设定功能，按进入软键并按 $\text{○}$ 键，直到显示振铃类型。



4. 按进入软键，选择振铃类型功能，当前设定在方括号内显示。



5. 按 $\text{○}$ 键或 $\text{○}$ 键，滚动振铃类型列表，直到选中合适的类型。

6. 按进入软键确认。

7. 按下 $\text{○}$ 键退出功能表。

# 使用功能表

本手机提供了一套功能，可根据需要设置不同的功能选项。这些功能设定在功能表和子功能表中。可通过滚动或使用快捷键进入功能表和子功能表选项。

## 以滚动方式进入功能表

1. 在空闲模式下，按功能表软键可以进入功能表。用 $\leftarrow$ 键或 $\rightarrow$ 键滚动到所需的主功能表，例如铃声设定。按下进入键进入功能表。
2. 如果功能表还包括子功能表：例如，响铃类型，通过 $\leftarrow$ 键或 $\rightarrow$ 键找到所需要的，按进入软键进入子功能表。

如果所选功能表还包括子功能表，重复上一步操作。

3. 要完成的功能	则按
滚动功能表	$\leftarrow$ 或 $\rightarrow$ 软键
确认所选设置	进入软键
返回上一级功能表	$\circlearrowleft$ 软键
退出功能表，不改变任何设定	$\circlearrowright$ 键

## 以快捷方式进入功能表

功能表项目（功能表、子功能表和设置选项）都编了号，可使用快捷号码码迅速进入。在显示屏底部右方显示快捷号码码，在于 $\circlearrowleft$ 软键旁边。

1. 在空闲模式下，按功能表软键。
2. 键入快捷号码第一个数字。重复操作快捷号码的各个数字。

例如：设定任意键应答功能

按功能表软键，并输入  $\boxed{5}$   $\boxed{\text{.0}}$   $\boxed{1}$   $\boxed{4}$   $\boxed{\text{.0}}$   $\boxed{2}$   $\boxed{\text{.0}}$ 。  
功能表示进入功能表，5表示设置，1表示话机设定，4表示任意键应答功能选项，而2表示任意键应答打开。

注：分配给各功能表功能的号码在70页列表中列出。  
可能和手机功能表号码不同，取决于SIM卡支持的服务项目。

## 功能表

下表显示功能表结构图并标出：

- 分配给各选项的号码。
- 可查找各功能说明的页码。

注：如果SIM卡支持SIM Application Toolkit，则可以参见功能表0。这是网络功能。欲了解详细内容请与服务提供商联系。

### 1. 通话记录

- 1-1 未接来电
- 1-2 已接来电
- 1-3 已拨电话
- 1-4 通话时间
  - 1-4-1 上次通话时间
  - 1-4-2 打出电话总计
  - 1-4-3 接收电话总计
  - 1-4-4 计时器置零
- 1-5 通话费用<sup>1</sup>
  - 1-5-1 上次通话费用
  - 1-5-2 费用总计
  - 1-5-3 最高费用
  - 1-5-4 计费器置零
  - 1-5-5 设定最高费用
  - 1-5-6 价格/币种

75页

### 2. 文本信息

- 2-1 语音信箱
  - 2-1-1 连接语音信箱
  - 2-1-2 语音信箱号码
- 2-2 读信息
- 2-3 写信息
- 2-4 预置信息清单
- 2-5 设定
  - 2-5-1 短信息服务中心
  - 2-5-2 信息类型
  - 2-5-3 信息有效期
- 2-6 小区信息
  - 2-6-1 读取
  - 2-6-2 接收
  - 2-6-3 信道清单
  - 2-6-4 语言

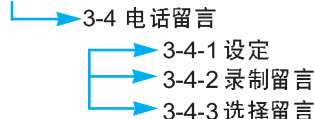
78页

### 3. 语音功能

- 3-1 语音拨号
  - 3-1-1 录拨号语音
  - 3-1-2 语音拨号
  - 3-1-3 删除一条
  - 3-1-4 全部播放
  - 3-1-5 全部删除
- 3-2 语音指令
  - 3-2-1 录指令语音
  - 3-2-2 语音指令
  - 3-2-3 全部播放
  - 3-2-4 全部删除
- 3-3 语音记录
  - 3-3-1 录音
  - 3-3-2 播放
  - 3-3-3 删除一条
  - 3-3-4 全部删除

85页

<sup>1</sup> 只有SIM卡支持时显示。



9页



97页

<sup>1</sup> 只有SIM卡支持时显示。<sup>2</sup> 可能不显示或网络服务提供商不支持。

# 通话记录



- 5-4 显示屏设定
  - 5-4-1 待机屏模式
  - 5-4-2 选择图象
  - 5-4-3 显示屏对比度
  - 5-4-4 服务指示灯颜色
  
- 5-5 浏览器设定<sup>2</sup>
  - 5-5-1 代理服务器设定
  - 5-5-2 当前代理服务器

## 6. 管理目录

117页

- 6-1 日程表
- 6-2 闹钟
- 6-3 计算器
- 6-4 世界时间
- 6-5 时间
  - 6-5-1 设定时间
  - 6-5-2 设定日期
  - 6-5-3 日期格式

## 7. 游戏

用本功能表，可用玩手机上游戏。

125页

## 8. 访问因特网

浏览器内容取决于服务提供商。

126页

通过该功能，可查看通话记录：

- 未接来电
- 已接来电
- 已拨电话

通话后，对方的号码和姓名（如果有）连同通话的日期和时间一起显示。还可查看通话时间和费用。

### 未接来电

功能 1-1

可查看最后10个未接来电号码，也可以：

- 编辑（如有）和拨打该号码或将其存入电话簿。
- 从清单中删除号码。

### 已接来电

功能 1-2

可查看最后10个已接听的电话号码，也可以：

- 编辑（如有）并拨打该号码或将其存入电话簿。
- 从清单中删除号码。

<sup>2</sup>显示与您的SIM卡或服务提供商有关。

## 已拨电话

功能1-3

该功能使您能够查看最后10个已拨出的号码。

也可以：

- 编辑该号码并将其存入电话簿。
- 重拨该号码。
- 从清单中删除该号码。

## 通话时间

功能1-4

可查看打出和已接听电话的时间长度。手机可提供以下时间显示。

**上次通话时间**：上次通话时间长度。

**打出电话总计**：自上次通话计时器置零起，所有打出电话时间长度总和。

**接收电话总计**：自上次通话计时器置零起，所有接收电话时间长度总和。

**计时器置零**：给通话计时器置零；首先必须输入话机密码（见136页），然后按**确认**软键。

**注**：服务提供商计费的通话时间会由于网络性能，计时舍入等原因而有所不同。

## 通话费用

功能1-5

**注**：本功能选项可能随SIM卡不同而有所不同。

通过该网络功能可查看通话费用。

手机提供以下选项。

**上次通话费用**：上次通话发生的费用。

**费用总计**：从费用总计上次置零起，所有通话费用总计。如果通话的费用超过经设定最高费用选项设置的最高费用，您就不能再拨打任何电话，直到将计费器置零为止（不影响紧急服务电话）。

**最高费用**：通过设定最高费用选项设定的**最高费用**（见下面说明）。

**计费器置零**：该选项用于对计费器置零，必须首先输入PIN2码（见137页），然后按**确认**软键。

**设定最高费用**：该选项用于输入所限制的最高费用，必须首先输入PIN2码（见137页），然后按**确认**软键。

**价格/币种**：该选项用于设定一个费用的货币单位；用该单位计算通话费用。必须首先输入PIN2码（见137页），然后按**确认**软键。

**注**：在空闲模式下可能显示AOC（Advice of charge）信息，由SIM卡或服务提供商而定。

# 文本信息



本手机可以接收语音信箱的通知信息和文本信息。语音信箱和短信信息服务（SMS）属于网络服务。欲了解详细内容请与服务提供商联系。

显示✉图标时，已收到新文本信息。如果选择信息提示音功能中仅指示灯选项，服务指示灯闪烁橙色光。显示○○图标时，已收到语音邮件。如果信息储存器已满，会显示提示信息，✉图标闪烁，而且不能接收新信息。可使用读信息功能（2-2）中的删除选项删除无用的信息。

## 语音信箱

功能2-1

该功能表提供快速访问语音信箱的方法（如果网络提供此项服务）。

### 连接语音信箱

使用该功能前，必须输入从服务提供商处获得的语音信箱号码，（见下页）然后可选择该功能，而且只需按确认软键即可收听信息。

注：当手机处于空闲状态时按住○键，可直接进入您的语音信箱。

### 语音信箱号码

可以更改语音信箱号码。

#### 要完成的功能

输入语音信箱号码：

从电话簿中调出一个号码

修改号码

移动光标而不清除号码。

#### 则按以下键

相应的数字键。

电话簿软键。

◀软键

○键或▼键。

注：如何使用电话簿，参见57页介绍。

## 读信息

功能2-2

选择读信息功能后，显示第一条信息的标题：

- 信息数量。
- 信息状态（新、旧、未发送、已发送）。

查阅信息可按查看软键，屏幕显示：

- 发送方的号码（如果随信息一同发出）。
- 收到短信息的日期和时间。
- 文本信息。

滚动信息可按 键或 键。可按选项软键选择下列选项。

**文本回答**: 可发送文本信息作出答复。也可以 :

- 发送文本信息。
- 储存并发送文本信息。
- 储存但不发送文本信息。

**回叫**: 可向来信者拨打电话。

**编辑**: 可编辑信息。

**删除**: 可删除无用的信息。

**剪切号码**: 可从文本信息中提取号码，以便拨打该号码或将其存入电话簿。

**发送**: 可发送尚未发送的信息。

**重发**: 重发已发过的信息。

**注**: 提供的选项随信息状态（新/旧、未发送、已发送）的不同而有所不同。

## 写信息

功能2-3

通过写信息功能您可以书写并编辑多达160个英文字母的文本信息。

1. 键入信息。有关如何输入文本的详细内容，请参照35页。
- 2 在写入信息后，可选择以下选项。

**仅发送**: 可立即发送信息。输入所需要的目的地。

**储存并发送**: 可储存一份信息，然后发送到所需要的目的地。可用**读信息**选项读取信息。阅读信息时，将显示“已发送”，以表示该信息状态。

**仅储存**: 可储存该信息供以后发送。阅读该信息时，显示“未发送”。

3. 选择所需选项后，按进入软键。
4. 显示屏提示输入目的地号码。输入电话号码并按下**确认**软键。

## 预置信息清单

功能2-4

使用该功能，可预置5个最常用的信息。该功能显示预置信息清单。用 $\leftarrow$ 键和 $\rightarrow$ 键可滚动浏览清单。所需信息序号码出现时，按选项软键。

手机提供下列选项。

**编辑：**可写入新信息或编辑所选的预置信息。

**注：**有关如何在信息中输入文本的详细内容，请参照35页。

**发送信息：**可调出选定的预置信息。完成该信息的操作后，可选择仅发送、储存并发送或仅储存功能。

**删除：**可删除选定的预置信息。

## 设定

功能2-5

利用该功能，可设定短信息缺省信息。

**短信息服务中心：**可储存或修改发送文本信息所需的文本信息中心的号码。必须从服务提供商处获得该号码。

**信息类型：**可设置缺省信息类型（文本信息，语音信息，传真，X400，电子邮件和ERMES）。网络能将信息转换成选定的格式。

**信息有效期：**可以设定该信息在短信息服务中心储存和试发送的缺省时间。

可选值为1小时，6小时，24小时，1周和服务提供商许可的最长时间。

## 小区信息

功能 2-6

该网络服务可接收各种文本信息，如天气或交通信息。收到信息后，立即显示信息。

如果：

- 手机处于空闲状态。
- **接收**选项处于已启动。
- 在信道清单中，该信息信道正在使用。

如果信息较长，按手机的上下键一次 $\leftarrow$ 或 $\rightarrow$ 几次。

最后5个信息被储存供日后检索，欲了解详细内容请与服务提供商联系。

手机提供以下选项：

**读取：**可查看第一条信息，用 $\leftarrow$  或 $\rightarrow$  软键滚动浏览信息。在信息结尾按下一个软键，可转到下一个信息。

**接收：**开或关接收小区信息功能的状态。

**信道清单：**列出所有可用信息信道。当前选用的信道用信道号码前加星号（\*）来表示。选择一个信道后，可编辑，有效、无效或删除。

**输入信道**选项可在信道清单中增加新的信道。输入从服务提供商获得的适当的信道ID和信道标题。

**语言：**可选择喜爱的语言显示小区广播信息。

## 语音功能



您可以使用该语音功能来选定不同的设置，例如：

- 语音拨号
- 语音指令
- 语音记录
- 电话留言

### 语音拨号

功能3-1

语音拨号功能使您能够通过说出姓名来打电话，应事先录入所需语音拨号的姓名和电话号码位置。

在使用语音拨号以前，注意：

- 拨号语音取决于说话人的语音。
- 拨号语音对背景的噪音比较敏感。在一个安静的环境中录制拨号语音和拨打电。
- 在录制一个姓名或拨打电时，手持电话在靠近耳朵的正常位置。
- 拨号语音录制最长约为1.5秒，但不接受非常短的姓名。
- 您可以在电话内存中存储长达二十个拨号语音。

电话必须在服务区内且有足够的蜂窝信号强度。

## 录拨号语音

该选项使您能够登记语音拨号的号码。

当您听到语音提示后，说出您想用来语音拨号的姓名。为了得到最佳的效果，使用至少有两个音节的姓名或既使用姓又使用名。电话将这个姓名作为“第一个样本”存储，然后提醒您再次说出姓名。

根据提示重复一遍姓名。电话将姓名作为第二个样本存储起来，然后要求电话号码。

如果要储存电话号码，按确认软键。按照第57页的指示将存储的电话号码存入内部电话簿中。

## 语音拨号

该选项启动语音拨号。

您听到一个语音提示并显示“请说姓名”。清晰地说出姓名。如果没有发现或识别出对应的姓名，电话可以要求您再试一次。电话会自动拨打识别出的姓名的号码。

**注：**只有当您已经录制了一些姓名时，该选项才会出现。

## 删除一条

该选项允许您删除一条拨号语音。相应的电话号码还保留在电话簿中，但是拨号语音已被删除。

### 如果显示的姓名      则按以下键

要删除	确认软键
-----	------

不要删除	或 软键。则显示下一个姓名。
------	----------------

按 $\circlearrowleft$ 软键可退出删除一条选项。

## 全部播放

该选项允许您重新播放所有录制的姓名。

## 全部删除

该选项允许您删除所有的拨号语音信息。相应的电话号码还在电话簿中，但拨号语音被全部删除。屏幕显示全部删除 确认？时，按确认软键。

否则，按取消软键不删除拨号语音而退出该功能。

## 语音指令

功能3-2

该功能允许您通过说出自己的语音指令来快速进入常用功能表。

您可以选择以下功能：

**录指令语音**：取决于SIM卡，最常用的18个功能供您进行语音指令录制。该功能在出厂时预置为关状态，表明没有录制。当语音指令被成功录制后，功能改变显示为开。

**语音指令**：激活语音指令。使用该功能来进入录有语音指令的功能表。

**全部播放**：播放您所录制的全部语音指令。

**全部删除**：删除您所录制的全部语音指令。

**录音**：该选项允许您录制一个语音记录。屏幕显示：

- 记录位置。
- 语音录制时的日期和时间。
- 录音计时器。

最长的录音时间大约是35秒。如果您想增加录音时间，按连录软键，单录取代连录而出现，您可以连续录音并将录好的语音记录储存在下一个记录位置上。

按停止软键可**停止录音**。

**注**：如果所有的语音记录位置都被占满，在录制一条新的语音记录前，您就必须删除一条旧的语音记录。

**播放**：该选项允许您重播所有语音记录，从最后一条语音记录开始播放所有的语音记录。

屏幕显示如下：

- 记录位置。
- 录音时的日期和时间。

按跳过软键可跳到下一个语音记录。按停止软键可停止重播。

**删除一条**：该选项允许您删除一条特定的语音记录。所有的语音记录将从最后一条开始播放。

**全部删除**：该选项允许您删除全部语音记录。按确认软键来确认删除。

## 语音记录

功能3-3

您可以使用语音记录功能：

- 录制多达3个语音记录。
- 播放已录制的语音记录。
- 删除一条或全部语音记录。

## 电话留言

功能3-4

您可以用您录制的信息来设置您的手机来回电话。

您可使用该信息来提示对方您当前的状态并且指导它们在您的语音信箱中留下信息。

在播放电话留言时，如果需要，您可通过按接听软键来接听这个电话。

手机提供以下选项。

**设定：**要关闭电话留言，可选关，要打开电话留言，可选开，只有当键盘锁图标被显示的时候才可以在显示屏的下面看见[电话留言]字样。

**录制留言：**您可以录制长达35秒。结束前，您可以按停止软键来停止录音。用删除选项，改变原电话留言并录制新的留言。

**选择留言：**该手机提供两条内置留言和一条您自己的留言。如果您已经录制您的留言才可以选择机主留言。

## 铃声设定



可用铃声设定功能来选择所需的各种设定。

例如：

- 响铃类型，响铃音量和振铃类型。
- 按键，操作错误或接收一条信息时的提示音。

**注：**静音模式允许您关闭各种铃声。按住<sup>(1)</sup> 键可以转换静音模式的开关状态。

## 响铃类型

功能4-1

该选项可选择所需响铃类型。您可以从30种不同的铃声中作出选择。每次当您选择一个铃声时，它都会播放几秒钟。可用乐曲编辑(4-2)制作3种个人铃声。

如果SIM卡支持ALS，该选项可为每条线路选择不同的铃声。如果对每条线路设置了不同的铃声，就可区分出来电。

## 乐曲编辑

功能4-2

通过该功能可自己编辑乐曲作为响铃类型：

- 可提供三个八度。
- 最多可键入 100 个音符。
- 可选择音符和休止符长度。

### 编排乐曲

可以编辑三首乐曲。

1. 进入该功能时，如果已有乐曲名称，就会显示出来。  
否则显示无内容。选择可创作或欲编辑的乐曲名。
2. 按进入软键并用下列键编辑乐曲：

#### 为了要完成的功能

#### 则按以下键

键入C，音阶里的  
第一个音符。



键入D，



键入E，



键入F，



键入G，



键入A，



键入B，



选择高八度或低八度。



#### 为了完成此功能

键入休止符

#### 则按以下键

键 (按此键直至达到您所需要的休止长度)

删除音符。



可将音符移至音阶里下一个高半音或低半音的位置。

或 键 (例如，每次按下 键，音符 A 移至音阶中 A#, B, C 和 C# 位置。)

调节音符长度。

键入音符，然后按 键，注意每次按此键时会改变音符长度。

可以听自己编辑的乐曲。

按试听软键。

取消编辑的乐曲。



3. 如果您对该乐曲满意，按确认软键

4. 键入乐曲名。

注：名称输入方式参照35页。

储存乐曲后，显示屏询问是否将其设置为振铃音。

5. 如果选择确认，则该乐曲作为振铃音，每次呼叫手机时播放该乐曲。您可以通过功能选项响铃类型 (4-1) 选项编辑的乐曲。

**删除选定的乐曲**

1. 选择想要删除的乐曲。
- 2 按住 $\text{○}$ 键几秒钟。所有音符能删除。
3. 按试听软键，屏幕询问是否确实删除该乐曲，选择确认软键。

**响铃音量**

功能4-3

该选项可调整响铃音量为五级中的一级。使用 $\text{△}$ 或 $\text{○}$ 键调整。条数越多，音量越大。

**振铃类型**

功能4-4

- 该选项可选择来电振铃类型。手机提供以下选项：
- 仅指示灯**: 指示灯闪烁；手机不发出铃声也不振动。
  - 乐曲**: 通过功能选项4-1选择手机响铃类型。
  - 振动**: 手机振动但不发出铃声。
  - 振动+乐曲**: 手机既发出铃声也振动。（先振动后，发出铃声）

**按键音**

功能4-5

该选项可选择按键时发出的声音。手机提供以下选项。

- 关**: 按键时不发出声音。
- 双音多频**: 按键时，各键音调不同。
- 单音**: 按键时，各键音调相同。

**信息提示音**

功能4-6

该选项可选择收到新信息时手机的提示方式。手机提供以下选项：

- 信息铃声1~信息铃声10**: 手机发出选定的短信息提示音。

**单音**: 手机响一次。

**仅指示灯**: 手机顶部的指示灯闪烁橙色光。



## 操作错误音

功能4-7

该选项可选择操作错误时手机的提示方式。手机提供以下选项：

关：手机不发出提示音。

开：手机发出提示音提示一个无效输入。

## 分钟提示音

功能4-8

该选项可指定打出电话时手机是否每分钟提示一次，以提示通话时间。手机提供下列选项。

关：手机不发出提示音。

开：手机每分钟响一次。

## 连接指示音

功能4-9

该选项可指定联网时手机是否发出提示音。手机提供以下选项：

关：手机不发出提示音。

开：呼叫建立成功时，手机发出提示音。

本手机可根据需要设定多种不同的功能以满足您的爱好。所有功能都可经设置功能表访问。

## 话机设定

功能5-1

### 问候语

该功能可设置开机时短暂显示的问候语。当前信息被显示。

#### 要完成的功能

清除当前信息

输入新信息

#### 则按以下键

按住<sup>(1)</sup>键，直至清除信息

适当的字母数字键

有关输入字符的详细内容，参照35页。

如欲返回前一级功能表，但不储存输入，应按<sup>(2)</sup>键。

## 本机号码

**注**：随SIM卡的不同，本功能的内容可能不同。

使用该功能可输入自己的姓名和号码。如果您有换线服务，可用 $\textcircled{C}$ 或 $\textcircled{D}$ 键选择线路。

手机提供以下选项：

**增加**：可加入姓名和号码。

**删除**：可清除姓名和号码。

**编辑**：可编辑姓名和号码。如果SIM卡只支持ALS，显示**编辑**软键。按**编辑**软键，可设置或编辑自己用于ALS的姓名。

## 语言

可对文本语言和提示语语言选择不同的设定。

也可设置缺省文本输入模式。有关文本输入模式的详细内容，参见35页。

## 任意键应答

取决于**任意键应答**选项的设定，除 $\textcircled{C}$ 键和**拒绝**软键外可按任何键接听来电。若拒接来电，可按 $\textcircled{C}$ 键或**拒绝**软键。

手机提供以下选项：

**开**：除 $\textcircled{C}$ 键和**拒绝**软键外可按任何键。

**关**：只可按 $\textcircled{C}$ 键或**接听**软键。

## 背景灯

可选择是否使用背景灯。关闭背景灯可使通话或待机时间获得少量增加。手机提供以下选项：

**关**：不使用背景灯。

**短**：按键后或来电时背景灯照亮，最后一次按键后10秒后熄灭。

**长**：按键后或来电时背景灯照亮，最后一次按键后20秒后熄灭。

## 服务指示灯

该选项可选择是否使用手机顶部的服务指示灯。手机提供以下选项：

**开**：手机提供服务时，该服务指示灯闪烁。

**关**：不使用服务指示灯。

## 自动重拨

使用自动重拨功能，手机可在拨号失败后重拨该号码达十次。

**注**：1. 此功能视网络情况而定。

2. 每次试拨时间间隔不同。

手机提供以下选项：

**开**：自动重拨该号码。

**关**：不自动重拨该号码。

## 自动应答

在自动应答功能下，手机在来电3, 5或10秒后自动接听电话。也可关闭该功能。

**注**：此功能仅在手机与车载免提套件（选购）一起使用时才有效。

## 主叫号码限制

可防止您的电话号码显示在被叫方的电话上。

**注**：某些网络不允许用户修改本设置。

手机提供以下选项：

**缺省**：使用网络的缺省设置。

**隐藏号码**：可防止您的号码显示在被叫方的电话上。

**发送号码**：每次呼叫都发送您的号码。

**键盘锁**：

## 键盘锁设定

此功能可防止按键意外被按住。

**15秒 / 30秒 / 1分 / 2分**：

您可以看到键盘锁图标 (  )。在空闲模式按键不起作用，按住 激活按  键。如果设定时间内没有按任何键，按键自动被锁。

**关闭**：键盘不会自动被锁住。

**注**：在空闲模式通过按住  键，您可以手动设置键盘锁。

## 出厂设置

可容易地使用您的手机复位到原来的缺省设置。可按如下操作。

1. 选择出厂设置选项
2. 输入4位话机密码

**注:** 出厂时密码为0000, 更改密码请参见113页。

## 线路设定

某些SIM卡可使用两个用户号码使用(网络服务)。只有SIM卡支持该功能时才可使用。

该功能允许您选择呼叫的线路。然而,不论选择哪条线路都可应答两个线路的呼叫。选择线路时,线路号作为指示符在接线员/服务提供商名字后显示。

**选择手动**选择时,处于呼叫限制、呼叫转移、呼叫等待时,可选择线路,有效线路没有指示符。

## 网络服务

功能5-2

以下这些都是网络服务功能。若要获得并使用相关服务,请与服务提供商联系。

## 呼叫转移

**注:** 可能不显示网络运营商不支持的呼叫转移选项。

该网络服务可将来电转移到指定的另一部话机上。

**例如:** 在度假时可能希望将工作电话转给同事。  
呼叫转移可通过下列方式建立。

**全部来电转移:** 全部来电转移。

**遇忙转移:** 如果您正在打其他电话时,则来电转移。

**无应答转移:** 无人应答时,来电转移。

**不可接通转移:** 如果您在服务提供商覆盖的区域之外  
则来电转移。

**取消所有转移:** 取消所有呼叫转移功能。

**注:** 该选项随SIM卡不同可能有所不同。

您可以单独选择下列每一种呼叫转移类型:

- 仅转移语音呼叫。
- 仅转移传真呼叫:在第二条线路占线时,不可使用。
- 仅转移数据呼叫:在第二条线路占线时,不可使用。

例如：您可以：

- 一直将传真呼叫转移到您办公室的传真机上。
- 如果您正在使用电话，将语音呼叫转移给同事。

按以下步骤，可设定呼叫转移选项：

1. 按 或 软键，选择所需呼叫转移方式，然后按进入软键。
2. 按 或 软键，选择被呼叫转移类型直到适当的选项在方括号内，然后按进入软键。
3. 按启动软键确认设置。
4. 可输入所选号码。要输入国际号码，按 直到显示加号 (+)。还可按下选项软键，然后进入电话簿或语音信箱号码，在电话簿或语音信箱号码中选择号码。
5. 找到满意的号码时，按 或确认软键，手机把设置发送给网络，并且显示网络确认信息。

要取消特定呼叫转移设置，按如下步骤进行。

1. 选择待取消的呼叫转移选项。
2. 选择该选项适用的呼叫转移类型。

### 3. 按取消软键。

手机把设置发送给网络，并显示网络确认信息。

也可选择取消所有转移选项取消所有的呼叫转移设置。

**注**：如果SIM卡支持的话，当所有呼叫被转移时，显示屏最后一行显示下列指示符之一。

**转移 线路1**：转移线路1的所有来电。

**转移 线路2**：转移线路2的所有来电。

**转移 全部**：转移线路1和线路2的所有来电。

### 呼叫限制

呼叫限制网络服务可对呼叫加以限制。

呼叫限制可以按以下方式设定。

**所有去话**：不能拨打电话。

**国际**：不能拨打国际长途电话。

**国际（本国除外）**：在国外时，只能向所在国拨打本地电话或向本国（即归属网络提供商所在国）拨打电话。

**所有来电**：不能接收电话。

**国际漫游时来电**：当在归属服务区以外使用手机时，不能接收电话。

**取消所有限制**：取消所有呼叫限制设定。可以正常拨打和接收电话。

要设置呼叫限制选项，按下列方法操作：

1. 按 或 软键来选择所需的呼叫限制方式，然后按 **进入** 软键。
2. 按 或 软键选择被呼叫限制类型直到适当的选项在方括号内，然后按 **进入** 软键。
3. 按 **启动** 软键确认设置。
4. 输入服务提供商提供的呼叫限制密码。  
话机把设置发送给网络，然后显示网络确认信息。

要取消呼叫限制，按如下方法操作：

1. 选择待取消的呼叫限制选项。
2. 选择该选项适用的呼叫限制类型。
3. 按 **取消** 软键。
4. 输入服务提供商提供的呼叫限制密码。  
话机把您的设置发送给网络，并且网络认可信息会显示出来。

可选择**取消所有限制**选项取消所有呼叫限制设置。

**更改限制密码**：使用该功能，可设置和修改服务提供商提供的呼叫限制密码。设定新密码前必须输入当前密码。

一旦输入新密码，手机提示重输一次以确认新密码。

### 呼叫等待

有人在您通话时拨打您的手机，该项网络服务功能可提醒您。

要设定呼叫等待选项，按如下操作。

1. 通过按 或 软键选择使用呼叫等待的来电类型，直到适当的选项在方括号内，然后按 **进入** 软键。
2. 按 **启动** 软键确认设置。  
手机把设置发送到网络上，并显示网络确认信息。

要取消特定的呼叫等待选项，按如下方法操作：

1. 选择该选项适用的呼叫等待来电类型。
2. 按 **取消** 软键。  
手机把设置发送到网络上，并显示网络确认信息。

还可选择**取消所有等待**选项，取消所有呼叫等待设置。

## 网络选择

网络选择功能可以：

- 指示漫游时所用网络（本地区外）是自动还是手动选择。
- 在自动选择网络时，设定被使用的优先清单。

**注：**仅当访问网络与归属网络签定了有效的漫游协议时，才能选择归属网络以外的网络。

要手机指示漫游时是自动还是手动选择网络，按以下方法操作：

1. 显示网络选择时，按进入软键。
2. 按 或 软键，选择适当的选项，按确认软键。如果选择**自动**，漫游时手机连接优先清单的第一个可用网络。  
如果选择**手动**，手机搜索可利用的网络，进行步骤3。
3. 按 或 软键，选择需要的网络，按确认软键。  
漫游时会连接到该网络。

**优先清单：**列出手机漫游时可用的优先网络。漫游时，如果网络可用，手机以优先清单中的次序选择网络。

选择该选项时，如果已有优先清单，手机显示当前清单（见以下步骤）。否则，直接显示可用网络（见步骤2）。

### 1. 要完成的功能

### 则按以下键

滚动优先清单 或 软键

改变优先清单中的项目 或 软键选择所需选项，接着按编辑软键

2. 按 或 软键选择要添加到清单中的网络，直到在方括号内，接着按进入软键。

该网络就被加到清单中了。

## 线路识别

该功能可查看下列线路识别设置。

### CLIP（来电号码显示）/

### COLP（主叫号码显示）

如果选用这些网络功能，通话时将显示主叫方电话号码。如果主叫号码与电话簿中的号码相符，手机显示主叫方姓名。

**CLIR** (来电号码显示限制) /

**COLR** (主叫号码显示限制)

如果选用这些网络功能, 可防止手机号码显示在对方话机上。

### 用户群 (CUG)

该网络服务只限于与选定的用户群通话。您最多可成为10个用户群中的一员。

如欲详细了解如何建立, 激活和使用用户群, 请与服务提供商联系。

例如: 公司将SIM卡借给雇员, 但想限制其只能向同组成员拨打电话。

### 启动用户群

选择用户群功能时, 手机提示是否希望启动用户群功能。按确认软键。现在可进入以下选项。

**取消**: 取消用户群功能。

**用户群清单**: 可列出, 添加或删除用户群成员清单。

手机显示当前的用户群清单。(根据服务提供商的建议)添加或删除一个用户群成员名单。

### 要完成的功能

在现有用户群成员

清单中滚动查看

添加新用户群成员

删除一个用户群成员

**外部访问**: 该功能允许或禁止与用户群以外的号码通话。该功能取决于申请的用户群性能。请向服务提供商查询。

**缺省群**: 可向服务提供商指定一个缺省用户群设置。

这样, 就可激活手机的**缺省群**选项。呼叫时, 提供用户群缺省设置, 而不是从清单中确定一个用户群。

### 保密设定

功能5-3

保密功能可限制使用您的手机:

- 给您选定的人使用。
- 拨打您所选类型的电话。

不同的代码和密码用以保护手机的不同功能。在以下章节中详细叙述(见136页)。

## PIN码检验

若选用PIN码检验功能，每次开机时必须输入PIN码。因此，凡是不知道您手机PIN码的人，都无法擅自使用您的手机。

**注：**取消PIN码检验功能前，必须输入PIN码。

手机提供以下选项：

**开：**每次开机时，必须输入PIN码。

**关：**开机后，手机直接与网络连接。

## 更改PIN码

如果选用PIN检验功能启动的情况下，更改PIN码功能可将当前PIN码更改为新PIN码。指定新PIN码前，必须输入当前的PIN码。

输入新PIN码后，手机要求再输入一次以确认新PIN码。

## 话机上锁

选用话机上锁功能时，可锁定手机。每次开机时，必须输入话机密码。

厂家预设的密码是0000。要更改话机密码，参照更改话机密码功能选项（5-3-4）。

如果输入的密码正确，即可使用手机，直到关机为止。

手机提供以下选项：

**开：**每次开机时，必须输入话机密码。

**关：**每次开机时，不要求输入话机密码。

## 更改话机密码

该功能可将当前的话机密码更改为新密码。在指定新密码前，必须输入当前的话机密码。

厂家预设的密码是0000。输入四位新密码后，手机要求再输入一次以确认新密码。

## SIM卡锁

选用SIM卡锁功能时，手机只可使用当前的SIM卡。

输入SIM卡锁密码后，手机要求再输入一次以确认SIM卡锁密码。

若要解锁，必须输入SIM卡锁密码。

## 指定拨号(FDN)

如果SIM卡支持指定拨号功能(FDN)您只可向指定的电话号码拨打电话。

手机提供以下选项：

**有效**：只能拨打储存在电话簿上的电话。必须输入PIN2码。

**无效**：可拨打任何电话。

**注**：并非所有SIM卡都有PIN2码。如果SIM卡没有PIN2码，功能表上不显示此选项。

### 更改PIN2码

该功能可更改当前的PIN2码。设定新PIN2码前，必须输入当前的PIN2码。

输入新PIN2码后，手机会提示重输一次以确认新PIN2码。

**注**：并非所有SIM卡都有PIN2码。如果SIM卡没有PIN2码，功能表上不显示此选项。

## 显示屏设定

功能5-4

显示屏设定功能可设置显示屏的状态。

### 待机屏模式

可选择在空闲状态显示屏画面。

**正规模式**：显示屏显示<服务提供商>和当前的时间的日期。

**图象显示**：显示屏显示从选择图象选项中选定的图象。

当显示屏显示图象时按任意键返回正规模式。如果键盘锁打开，按住 $\text{[锁]}$ 键。

**时钟**：显示屏显示一个模拟时钟。当显示屏显示时间按任意键进入正规模式。如果键盘锁已启用，按 $\text{[锁]}$ 键。

### 选择图象

在把待机屏模式选项设置为图象显示时，可以选择显示的图象。有五幅图象（图象1~5）可供选用。

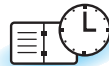
### 显示屏对比度

可调节显示屏的对比度。

按下 $\text{[↑]}$ 键增加对比度或按下 $\text{[↓]}$ 键降低对比度。

### 服务指示灯颜色

**共有5种服务指示灯颜色**：绿色，橙色，红色，紫色及蓝色。您可以按 $\text{[←]}$ 或 $\text{[→]}$ 键来滚动这些颜色。按进入软键选择所需颜色。



## 浏览器设定

功能5-5

**注 :** 显示与否取决于网络服务提供商。

可以利用**代理服务器设定功能** (5-5-1) 设置数个代理服务器，而且可以利用**当前代理服务器功能** (5-5-2) 从中选出一个当前代理服务器。每个代理服务器都具有下述特点，当前代理服务器功能可能会因您的服务提供商不同而有所改变。有关详情，请与相关的服务提供商联系。

**代理服务器名 :** 可编辑代理服务器名称。

**IP地址 :** 输入IP地址。

**端口号 :** 输入用来接入网关的端口号。

**主页 :** 输入主页的URL。

### 接入端设定

- **拨号号码 :** 可设置点对点服务器号 (即接入号码)。
- **用户名 :** 可设置点对点服务器的登录名。不必要时，可以忽略。
- **密码 :** 可设置点对点服务器的密码。不必要时，可以忽略。
- **网络类型 :** 可以从V.32 Transparent, V.32 Non-Transparent, V.110 Transparent 和V.110 Non-Transparent等网络类型中选择。

管理目录可以使您：

- 编写日程表
- 计算
- 设置当前的日期和时间
- 设置闹钟，话机在设定的时刻响起 (例如提醒您有一个约会)
- 查询世界各大城市的时间。

## 日程表

功能6-1

日程表有助于您记住提醒的事情，要打的电话，约会和生日。在设定的生日，提醒日或电话时刻，手机会提醒您的日程安排。

**注 :** 使用该功能，您的手机必须打开。

通话或上网中，此设定中的闹钟不工作。

进入日程表功能后，手机提供以下选项：

**选择日期:** 可输入特定日期，然后编制此日期的日程安排。

**全部查看:** 显示所有已编排的日程。

**全部删除:** 删除所有已编排的日程。

按下列步骤编制新日程表：

1. 显示日历屏幕时，使用 和 键选择月份，使用 和 键选择周，使用 和 键选择日。还可用选择日期功能选项来设定日期。

**注：**如果想取消在日历屏幕上的选择。按 键，手机返回到前一级功能表。

2 按OK软键。

3. 可选择日程表类型。有四种类型供您选择：

**提醒：**需要输入内容和时间。

**电话：**需要输入电话号码和时间。

**约会：**需要输入内容和时间。

**生日：**需要输入姓名和时间。

4. 输入日程内容，有关如何输入文本的详细内容，见 35页。

5. 如果想对日程表日期和时间设置闹钟功能，选择确认，否则，选择取消。

6. 如果选择了确认，设定闹钟时间并按确认软键。

已经编制好日程表时，日期以粗体字显示。如果选择已经编制日程安排的日期，可看到相应内容。

**注：**如果对某天编制的日程表超过两个，可按下 或 键，滚动到所需日程。

手机提供下列选项：

**添加：**可添加新内容。

**删除：**删除日程表。

**移动：**移动日程表到选定的新日期。

**复制：**复制日程表到选定的新日期。

**删除当日：**删除该日的日程表。

## 闹钟

功能6-2

本选项可设定闹钟，使其在设定时刻响闹。以下闹钟类型可供选择。您可设置一种或多种闹钟。

**日闹钟：**每天（同一时间）响闹。

**仅闹一次：**闹钟仅闹一次，然后解除闹钟。

**周闹钟：**闹钟在每周同一天的同一时间响闹。

**闹钟音调：**可选择特定的响闹声音。

按如下操作设定闹钟：

1. 按进入软键选择闹钟类型。

设定闹钟选项可设置闹钟时间或星期几。

2. 如果选择周闹钟，选择星期内某天并按 $\text{OK}$ 键。  
显示\* 符号，表示已选中星期内的该天。必要时重复。如想删除，按 $\text{DEL}$ 键。  
可设置一天以上的闹钟。

3. 按确认软键。

4. 输入所需时间，然后按确认软键。

显示屏显示闹钟已启动。

设置闹钟后，显示屏上部显示闹钟图标（）。在闹钟响闹时，服务指示灯闪烁红光。如想终止闹钟响闹，按退出软键或任何键。

选择解除闹钟，可解除闹钟设置。

**注：**如果手机没有安装电池或关机，铃声是不响的。

但是日闹钟和周闹钟仍然处于有效，当下次安装电池并开机后仍旧会响闹，这是由于日闹钟和周闹钟的设置由话机里的备用电池提供能源。

## 计算器

功能6-3

手机可用作9位计算器。计算器可执行基本的算术运算功能；如加、减、乘、除和百分数运算。

请按下述步骤使用计算器：

1. 使用数字键输入第一个数。

2. 按运算符软键，找到所需的运算符，如+（加）、-（减）、×（乘）、/（除）。

3. 输入第二个数。

4. 如有必要重复第2到3步。

5. 按等于软键或 $\text{OK}$ 键，可得出结果。

更改输入错误或清除显示，按 $\text{DEL}$ 键。

使用小数点，按 $\text{DEC}$ 键，可运算到小数点后第二位。

例如：

表达式	按键操作	计算结果
$12 \times 3 + 5 =$	$12 \times 3 + 5$ (或 $\square$ )	41
$34 + 57 =$	$34 + 57$ (或 $\square$ )	91
$45 + 57 =$	$45$ (或 $\square$ )	102
$48 - 23 =$	$48 - 23$ (或 $\square$ )	25
$14 - 23 =$	$14$ (或 $\square$ )	-9
$68 \times 25 =$	$68 \times 25$ (或 $\square$ )	1700
$68 \times 40 =$	$68 \times 40$ (或 $\square$ )	2720
$35 / 14 =$	$35 / 14$ (或 $\square$ )	2.5
$98 / 14 =$	$98 / 14$ (或 $\square$ )	7
200的10%	$200 \times 10$ (或 $\square$ )	20
$10 = 100$ 的?%	$10 / 100$ (或 $\square$ )	10
200+它的10%	$200 + 10$ (或 $\square$ )	220
200-它的10%	$200 - 10$ (或 $\square$ )	180
4的平方	$4 \times$ (或 $\square$ )	16
8的倒数	$8 /$ (或 $\square$ )	0.12

注：完成计算时，按  $\square$  退出计算器并返回到前一级功能。

## 世界时间

功能6-4

可使用手机查看世界21个大城市的当前时间。使用  $\leftarrow$  或  $\rightarrow$  键在这些城市之间滚动。

屏幕显示：

- 城市名称
- 当前日期和时间
- 时差。如果已设定本地时间(详见以下说明)，该时差为所选城市与本地城市的时差，否则为与格林威治标准时间(默认)的时差。

按如下步骤，选择所在地的时区。

1. 按  $\leftarrow$  或  $\rightarrow$  键一次或几次，选择与所在时区对应的城市。

屏幕上显示当地日期和时间。

2. 按 **设定** 软键。

- |               |                                    |
|---------------|------------------------------------|
| 3. 要完成的功能     | 则按                                 |
| 用新设定修订当前日期/时间 | <b>设定本地</b> 软键                     |
| 指明该时区目前使用夏令时  | <b>设定夏时制</b> 软键<br>时差后面显示钩号        |
| 指明该时区不使用夏令时   | <b>取消夏时制</b> 软键 (该项只有时差后显示钩号时才可使用) |



## 时间

功能6-5

### 设定时间

可使用24小时制，可改变所显示时间。

**注:** 设定时间前，必须通过**世界时间**功能选项（6-4）

指定时区。

### 设定日期

可以改变显示的日期，输入日、月和年，使用的格式见下面选项。

### 日期格式

可选项日期的格式

- 日/月/年
- 月/日/年

可使用本功能在手机上玩流行游戏。

滚动到想玩的游戏，然后按进入软键。

可使用下列选项。

**开始游戏:** 开始游戏。

**级别:** 需要时显示。可选择游戏水平。用 $\leftarrow$ 键或 $\rightarrow$ 键选择水平，然后按确认软键。

**游戏配置:** 可设定手机配置，如背景灯和声音。

如想调节各种设置，可按下 $\leftarrow$ 或 $\rightarrow$ 键滚动到背景灯或声音选项，然后按下开/关软键在开和关之间切换。

**游戏介绍:** 显示游戏帮助文本。可用 $\leftarrow$ 或 $\rightarrow$ 键上下滚动。

**最高分:** 显示游戏高分记录。

玩游戏时，按 $\leftarrow$ 键可退出并转到上一级功能表。

游戏结束时，通常您打破了最高记录，手机显示高分屏幕。

# 访问因特网



本手机可用作网络浏览器，可以获取最新新闻、天气、体育和其他信息，还可使用电子邮件和其他互联网服务。

请与服务提供商联系，开通互联网帐户。必须正确设定本机号码（功能5-1-2），以便使用网络浏览器。

## 启动浏览器

要从空闲模式进入浏览器，按 键或按功能表软键然后再按 键。

连接后，显示主页（或浏览过的最后一页）。访问网络浏览器时，显示屏上显示的内容取决于服务提供商的内容。

## 退出浏览器

在任何时候可按下 键，退出浏览器，接着显示空闲屏幕。

## WAP浏览器导航

可使用手机键和WAP浏览器功能表畅游互联网。

### 使用手机键

畅游互联网时，手机键功能与在手机模式下不同。

#### 要完成下列功能

滚动内容区的每一行

返回前一页

转到打开的主页

#### 则按

或 键

(在主页上除外)

在任何地方按 键

## 使用浏览器功能

畅游无线网络时，手机提供多种功能。

进入浏览器功能：

1. 按下 ， 显示功能列表。
- 2 使用  或  键查找所需的功能。
3. 按确认软键，进入选定的功能。
4. 必要时，使用  或  键选择次级选项，并按确认软键，进入该选项。

注：浏览器功能可能随浏览器版本的不同而有所不同。

手机提供下列功能：

- **重新载入**：重新载入当前网址。
- **首页**：在任何时候返回无线网络提供商主页。
- **书签**：显示清单，可转到所需主页。
- **标记站点**：把当前网址添加到您的书签上。
- **关于Phone.com**：显示浏览器当前版本。
- **高级功能**：提供更多的功能，以便使用浏览器。一些功能可能也未受到网络提供商支持。

**显示URL**：显示当前页的URL。

**设置首页**：转到主页。

**脱机服务**：可复制并储存网页，即使网络不能接通也可查看这些网页。

**发件箱**：储存来自浏览器的输出请求，供日后处理。

**重新启动 Up. Browser**：清除高速缓冲存储器的内容并转到主页。

**加密**：可核实并生成与服务器联系的安全密钥。

## 输入文本、数字或符号

提示输入文本时，右软键上显示当前的文本输入法，为abc/Abc/ABC, 数字或符1~4。如想改变输入方式，使用右软键，直到显示所需方式。

**abc/Abc/ABC**：输入小写和大写字母。按  键可改变模式。

**符1~4**：输入各种符号和标点符号，按前进软键，可以看到更多的列表。

**数字**：输入数字。

如想编辑文本，使用  或  键把光标移到理想位置，然后按下  键清除错误的字母，然后输入正确的字母。

## 网络连接信息

如想查看网络连接时间，按住  键。在内容区最后一行显示连接时间。逗留时间为一分钟或几分钟（取决于服务提供商）。即表示如果在一分钟或几分钟内未使用浏览器，网络自动断开。在这种情况下，可以看到连接时间停止。退出浏览器时，连接时间置零。

# 附加服务

## ALS (换线服务)

注：如欲了解此功能的可能性或如何获取换线服务，请与服务提供商联系。

ALS功能可使两条线与一个SIM卡相联。因而，可以根据需要用任意一条线拨打和接收电话。如果申请了这种网络服务，可通过几个附加功能选项设置本功能。

### 1. 选择一条线路

可以使用线路设定功能（5-1-#）为拨打电话设定一条线路或为每个呼叫手动选择线路。详细内容，参照102页。

### 2. 编辑线路名称

可用本机号码功能（5-1-2）编辑各条线路的名称。

编辑一条线路名称时，线路名称被显示，如果需要“线路1”或“线路2”的名称可被替换。详细内容，参照98页。

### 3. 设置响铃类型

为辨别两条线路的来电，可用**响铃类型**功能（4-1）为每条线路选择不同的铃声。详细内容见91页。

### 4. 设置呼叫转移选项

可用**呼叫转移**功能（5-2-1）为每条线路设置呼叫转移。本服务可使所需线路的来电转移到指定的电话上。详细内容见103页。

与售后服务商联系前，进行以下简单检查。或许能为您节约不必要的时间和费用。

**当您打开手机时，显示下列信息。**

#### 检查SIM卡

- 检查是否正确安装了SIM卡。
- 本手机使用3V SIM卡。如有问题请与服务提供商联系。

#### 话机锁密码

- 选用了话机自动上锁功能。必须在使用前输入话机密码。

#### 输入PIN码

- 首次使用手机时，必须输入随SIM卡一起提供的PIN码。
- 选用了每次开机时输入PIN码的功能选项。必须输入PIN码，如果有必要，关闭该功能。

#### 输入PUK码

- 连续三次输入错误的PIN码，SIM卡被锁住。应输入网络提供商提供的PUK码。

### 显示“无网络”

- 与网络联系失败。您可能处在弱场强区（在隧道中或被建筑物包围）。离开该地重试。
- 您试图进入还未向服务提供商申请的选项功能。欲了解详细内容请与服务提供商联系。

### 您输入号码后却没有拨号

- 您按 $\text{○}$ 键了吗？
- 您进入正确的蜂窝网络了吗？
- 您可能设置了拨出电话限制功能。

### 通话对方无法与您联系

- 您开机了吗（按住 $\text{○}$ 键一秒钟以上）？
- 您进入正确的蜂窝网络了吗？
- 您可能设置了来电限制功能。

### 通话对方无法听到您的声音

- 您关闭话筒了吗（显示）？
- 拿着手机时，是否靠近您的嘴部？话筒位于手机底部中央。

### 手机发出提示音并且“告警 电池电量低”字样在显示屏上闪烁。

- 电池电量不足。用充好电的电池更换，并给换下的电池充电。

### 通话质量差

- 查看显示屏上信号强度指示标记（ $\text{Y}$ ）；标记后面的条数显示信号强度由强（ $\text{Y}\text{all}$ ）到弱（ $\text{Y}$ ）。
- 如果在房间内，轻微转动电话或靠近窗口。

### 当您用电话簿条目拨打电话时，手机没有拨打该号码。

- 用电话簿搜索功能检查该号码是否被正确输入。
- 如有必要，重新储存号码。

如果上述指导无法帮助您解决问题，记下您的：

- 手机型号和序列号
- 保修证的详细内容
- 清晰的问题描述

然后与当地经销商或三星售后服务部联系。

# 参考信息

## 访问密码

手机和SIM卡使用几个访问密码。这些密码有助于防止手机被盗用。  
可利用**保密设定**（5-3）功能选项修改访问密码（PUK和PUK2码除外），详细内容见111页。

### 话机密码

话机密码可用于防止您的手机被盗用。话机密码通常与手机一起由厂家提供。厂家预置密码是0000。在您开始使用手机前，修改话机密码。把新密码妥善地保存在与手机分开的地方。

### PIN码

PIN码（个人识别码）防止您的SIM卡非授权使用。PIN码通常与SIM卡一起提供。选用PIN码检验（功能5-3-1）后，每次开机时，需输入PIN码。

如果PIN码连续三次输入错误，应输入PUK码并按确认软键。输入新PIN码并按确认软键。再输入一遍新PIN码并按确认软键。

### PIN2码

PIN2码与某些SIM卡一起提供，用于访问一些特定功能，如设定最高通话费用。只有SIM卡支持这些功能，才可使用这些功能。

如果PIN2码连续三次输入错误，应输入PUK2码并按确认软键。输入新PIN2码并按确认软键。再输入一次新PIN码并按确认软键。

## PUK码

PUK码（个人解锁密码）用于更改锁住的PIN码。PUK码可能随SIM卡一起提供。如果没有提供，请与本地的服务提供商联系索要PUK码。

如果连续十次输错PUK码，SIM卡不能再继续使用。请与服务提供商联系更换新SIM卡。

PUK码不能更改。如果丢失了PUK码，请与服务提供商联系。

## PUK2码

PUK2码随某些SIM卡一起提供，用于更改锁住的PIN2码。

如果连续十次输错PUK2码，就无法使用需要PIN2码的功能了。请与服务提供商联系更换新卡。

PUK2码不能更改。如果丢失了PUK2码，请与服务提供商联系。

## 限制密码

使用呼叫限制功能时，要求使用4位的限制密码。申请本功能时，可从服务提供商处获得该密码。

## 使用电池

本手机由锂离子标准充电电池供电。

### 使用电池的注意事项

- 勿使用损坏的或失效的充电器或电池。
- 电池不能挪作它用。
- 在网络基站附近使用手机可节省电量。蜂窝网络信号强度和网络运营商设置的参数等因素，都会对电池的通话和待机时间造成很大的影响。
- 电池的充电时间取决于电池剩余电量的多少与所使用的电池和充电器的类型。电池可充/放电数百次，但将逐渐损耗。当工作时间（通话时间和待机时间）比正常情况明显减少时，就该购买新电池了。
- 对于已经充足电的电池，若长时间放置不用，则会自行逐渐放电。

- 只能使用三星公司认可的手机电池和充电器。当不使用充电器时，要断开电源。电池连续充电不能超过一周，因为过负荷会缩短电池的寿命。
- 过高或过低的温度都将影响电池的充电性能。使用前可能需要先将电池冷却或加热到正常温度。
- 不要将电池放到过热或过冷的地方，如夏天或冬天的汽车里，因为这样会降低电池的寿命和容量。要尽量使电池保持室温。即使电量充足，如果电池过热或过冷都会暂时中断手机工作。0°C (32°F)以下的温度对锂离子电池的影响尤其大。
- 不要将电池短路。例如：当您将备用电池放在口袋或手提包里时，金属物品（硬币、别针或钢笔）可能偶然使电池的“+”极和“-”极（电池背部的小金属条）直接连接，产生意外短路。电池的两极短路会损坏电池或连接物。
- 耗尽的电池要按照当地的法规进行处理。最好回收。不要把电池扔到火里。

## 安全信息

### 交通安全

- 记住，交通安全第一！
- 驾车时不要使用手机。通话前先将车停好。
- 确保手机安全放置，防止在碰撞或急刹车时掉下来摔坏。
- 公路上禁止使用警报器控制车灯或喇叭。
- 只有专业人员才能在车上安装或维修电话。电话安装或维修不当可能会带来危险，并违反手机保修规定。
- 电子燃料注入系统，电子防滑制动系统，电子巡航控制系统和其它电子系统如果缺少无线信号保护，会发生故障。定期检查汽车中所有蜂窝电话设备的安装和运行是否正常。

## 工作环境

- 记住，在任何地方都要遵守有效的特殊规定。在禁止使用手机的地方（如医院）或可能造成干扰或危险时，一定要关机。
- 使用任何无线电传输设备，包括蜂窝电话，都可能会对没有充分保护的医疗设备产生干扰。如果您在这方面有什么问题，请向有关医师或医疗设备制造商咨询。其它电子设备也可能会受到干扰。
- 同其它移动无线传输设备一样，为了使设备正常运转和人员安全，建议用户一定在正常的操作地点使用设备。
- 已经发现GSM传输/工作循环对助听器和起搏器有影响，如果在这些个人医疗设备附近使用手机，会有潜在的危险。
- 用户在加油站必须关闭手机。提醒用户注意，在燃料集散地（燃料储存和配送的地区），化工厂或任何可能引发爆炸的地方，都需遵守有关限制使用无线设备的规定。
- 不要在手机，及其部件和配件的地方附近存放或携带易燃液体，气体和爆炸物品。

- 乘飞机时要关闭您的蜂窝电话。在飞机上使用蜂窝电话可能会对飞机的操作带来危险，扰乱蜂窝网络，是违法行为。不遵守这些规定可能会导致暂停或取消肇事者的蜂窝电话服务，或同时处以法律制裁。

## 护理与维修

本手机设计优良，工艺精湛，应精心呵护。下面的建议有助于您遵守保修条款，使手机可以使用多年。

- 把手机及其所有部件和配件放在小孩拿不到的地方。
- 保持手机干燥。雨水，潮湿和含有矿物质的液体会腐蚀电路。
- 不要在有灰尘，肮脏的地方使用或存放手机，以免损坏部件。
- 不要在高温处存放手机。高温会缩短电子电路的寿命，损坏电池或使某些塑料部件弯曲或融化。
- 不要在寒冷之处存放手机。手机遇热（达到其正常温度）时，手机内部会形成潮气。可能会损坏电路。

## 术语解释

- 不要试图打开手机。非专业人员进行操作可能会损坏手机。
- 不要摔落或敲打手机。粗暴使用手机会损坏内部电路。
- 不要使用强烈的化学制品，清洁剂或强力洗涤剂清洗手机。请用浸过温和的肥皂水的软布轻轻地擦拭手机。
- 如果手机或任何部件不能正常工作，应送到最近的授权维修中心。工作人员将给您以帮助，如有必要，会安排维修手机。

### 紧急呼叫

**重要！**与任何蜂窝手机一样，该手机使用无线信号，蜂窝和陆线网络，所以并不能保证用户在任何条件下都能接通。所以，对于特别关键的通讯（如医疗急救），不应该仅仅依赖于移动电话。

记住，要拨打或接听任何呼叫，手机必须打开并处在服务区内，可接受到足够的信号强度。

在有些蜂窝网络上，或当使用一些网络服务和/或电话功能时，可能无法进行紧急呼叫。同当地服务提供商核对有关信息。

为了帮助您理解本手册中的主要技术词汇和简称，以及更好地使用手机功能，以下提供了一些词汇的定义解释。

### ALS (换线服务)

ALS提供了用一个SIM卡相联两条线的功能。使用本服务可根据需要用任意一条线拨打和接听电话。

### 呼叫限制

限制手机打出和接听来电的功能。

### 呼叫转移

将来电转到另一部手机或有线电话上的功能。

### 通话保持

接听或拨打电话时，保持另一电话；可在需要时，在两个电话之间切换。

### 呼叫等待

在通话时，告知用户又有另一来电的功能。

**GSM (全球移动通信系统)**

蜂窝通信的国际标准，可保证不同网络运营商之间的兼容性。GSM系统覆盖大多数欧洲国家和全世界很多地方。

**线路识别功能服务**

使用户可以查看来电号码或不使自己的号码显示在对方话机上的网络功能。

**多方通话**

可使多达5人同时参加通话的电话会议功能。

**话机密码**

选择该功能后，每次开机时话机自动上锁，需要使用密码才能打开话机锁。

**PIN码（个人识别号）**

防止话机/SIM卡被盗用的密码。PIN码随SIM卡一起由服务提供商提供。它可能是一个在需要时可以更改的4到8位数字密码。

**PUK码（个人解锁码）**

连续三次输入有误的PIN码后的解锁码。该8位数字码随SIM卡一起由服务提供商提供。

**漫游**

在本地服务区外使用手机（如旅游时）。

**SIM卡（用户识别卡）**

卡含有芯片，其中存有使用手机所需的信息（网络和存储器信息，以及用户个人数据）。SIM卡可插入手机背后的小插槽，并由电池保护。

**SMS（短信息服务）**

向另一位网络用户发送或从另一位用户处接收信息而无需与对方通话的网络服务功能。生成或接收的信息（长达160个字符）能够显示、接收、编辑或发送。

# 电池信息

## 软键

手机的~~或~~或~~或~~键，作用为：

- 随当前所用功能而变化。
- 其功能表示在相应键上方的显示屏的最下一行。

## 语音信箱

计算机应答服务。当您无法应答来电时自动应答，（可选用自己的声音）发出问候，并录制信息。

时间	类型	标准电池 (900mA)
通话时间		最长3.4小时
待机时间		最长105小时

（以充分充电的电池为例）

时间计算标准：

待机时间以Paging Period 2为基准计算，通话时间以GSM Tx level 7/DCS Tx level 1为基准计算。这是我们公司的标准，它将根据手机使用环境的不同而有所不同。

## 电池使用信息

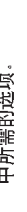
如下条件下，待机时间将会缩短

- 当您使用手机的附加功能时，例如写和存储信息、玩游戏、连接互联网等。
- 如果您经常不在服务区时。
- 如果您长时间不在服务区时。
- 如果您不在当地服务区时。
- 如果您重复使用通话模式。
- 电池可充/放电数百次，但将逐渐损耗。当工作时间（通话时间和待机）比通常情况明显减少时，就应该购买新电池了。

## 电池注意事项

- 不要摔落，敲打或摇晃电池。粗暴地对待会损坏或缩短其寿命。
- 勿在电池附近存放或携带易燃液体、气体或爆炸品等。
- 只能使用三星公司认可的充电器。使用其它充电器可能会损坏电池或引起过负荷。  
过负荷会缩短电池的寿命。
- 不要将电池短路。例如，当您将备用电池放在口袋或手提包时，金属物品（硬币，别针或钢笔）可能会偶然使电池的“+”极和“-”极直接连接，产生意外短路。电池两极短路会损坏电池或连接物。
- 不要将电池放在过热或过冷的地方（如冬天或夏天的汽车内）因为这样会降低电池的寿命和容量。要尽量使电池保持室温（0°C~40°C）。即使电量充足，如果电池过热或过冷都会暂时中断手机工作。
- 存放在儿童拿不到的地方，以免他/她们将电池放进口中。
- 不要使用损坏了的电池。因为电池流液对身体有害。如果电池流液粘在皮肤，用水冲洗并联系医生。
- 不要将电池挪作它用。

## SGH-R208 GSM Telephone 快速指南卡

如何进入功能表	
① 按功能表软键	② 用  或  键滚动功能表直到您到达所需功能项。
③ 按进入软键。	④ 用  或  键在要选定的选择中选项，直到选中所需的选项。
⑤ 按进入软键确定。	⑥ 两个软键   分别执行软键上方的文本(显示屏最下行)指示的功能。
按结束通话	按结束通话
	按一下接听软键。

使用SIM卡存储器(2~9) 快速拨号	按住相应的数字键。 按下⑤键两次。	在电话簿中储存号码	① 键入号码。 ② 按下储存软键。 ③ 输入姓名。 ④ 按下储存软键。 ⑤ 必要时，改变位置。 ⑥ 按下确认软键。
连接语音信箱	按住⑥键。	在电话簿中查找号码	① 按下电话簿软键。 ② 输入姓名。 ③ 按搜寻软键。 ④ 按⑨或⑩软键滚动查看姓名。 ⑤ 按⑦键拨打电话。
静音模式开关	按住⑨键。		