

NEC N6201

第一版（2005年8月）

本用户手册由武汉 NEC移动通信有限公司出版，不做任何担保。武汉 NEC移动通信有限公司有权随时对手册中可能出现的打印错误、与最新资料不符之处、程序和设备改进作出改动或改进。这些改动恕不另行通知，但将会编入新版的用户手册中，您可以上 NEC 网站 <http://www.necmobile.com.cn> 查看最新的说明书资料。

版权所有 © 2005 武汉 NEC移动通信有限公司保留其所有权利。

请注意：



本手册中描述的某些服务 / 功能并非所有网络均支持，如可能不支持国际紧急电话112。如果您不清楚能否使用某项服务 / 功能，请与网络运营商或服务提供商联系。

使用手机前，请仔细阅读本用户手册，特别是“紧急服务和安全注意事项”及“使用之前的准备”两章。

紧急服务和安全注意事项


紧急电话服务

在任何国家,若想拨打紧急电话:

 请按112 .

告诉接线员您所需要的服务:报警、急救、消防、海岸警卫或山地营救。说明您的位置,并尽可能留在原处以保持电话联系。

任何数字网络均设有112紧急电话服务。在英国还可使用999备用紧急呼叫号码,但必须插入有效的SIM卡。

 由于蜂窝网络的性质所决定,不能保证所有紧急呼叫均能成功。

一般注意事项

手机中包含有精密的电子线路、磁铁和电池系统,应小心处理,尤其需注意如下要点。

- 无论何时,请勿让手机及其附件接触到液体或处于潮湿环境。
- 请勿在手机上放置任何物品。
- 请勿将手机放在温度过高或过低的环境中。
- 请勿将手机放在火焰、点燃的雪茄或香烟旁边。
- 请勿在手机上乱涂乱画。
- 请勿让手机跌落或对手机有任何粗暴的摔打行为。
- 手机配有摄像闪光灯,请注意使用过程中对用户的影响。

- 请勿将手机与电脑磁盘、信用卡、旅行卡或其他磁性物体放在一起。否则磁盘或信用卡内存储的信息可能会受到手机的影响。
- 请勿将手机或电池置于温度可能会超过60 °C的地方,例如汽车仪表板上、窗台或阳光直射的玻璃窗后等。
- 请勿在开机状态下取出手机电池。
- 请勿让金属物体,例如硬币或钥匙圈接触电池的端点或使之短路。
- 请勿将电池投入火中。手机的锂离子电池可以交由锂离子电池回收站妥善处理。
- 请勿将手机电池含在口中,因为如果吞服后其电解液可能导致您中毒。
- 切勿拆卸手机或其任何附件。
- 手机的内置电池只能由专业维修工程师更换。如果使用错误型号的电池代替,有可能引起爆炸。请务必根据厂商的说明来处理使用过的电池。
- 使用任何非手机制造商指定的电池、充电器或车载式充电器(可选)或座式充电器(可选)都会有潜在的危險。
- 听筒在正常使用时可能会发热,手机在充电时也会发热。
- 只能使用微湿的或防静电的抹布擦拭手机。请勿使用干燥或带静电的抹布擦拭手机。请勿使用化学的或有磨砂性的清洁剂,否则可能会损坏机壳。

- 请记住回收再利用:本手机的硬纸盒包装非常适合回收再利用。
- 请勿让手机长时间不安装电池或电池电量为空,否则某些数据可能会被初始化。
- 手机中包含的一些金属物质可能会让您产生过敏现象,这取决于您的体格和健康状况。
- 请不要将手机放在裤子或裙子背面的口袋,以防止坐下时对手机造成损坏。同时也不要将手机放在袋子底部,以防止手机受到撞击或强力挤压。
- 由于液晶显示屏、摄像头等部件属于易碎部件,请注意保管。
- 免提耳机的听筒上有一个橡皮套。请不要将免提耳机的其他部分插入您的耳朵。

充电安全守则

在电池温度超过设计安全规定时,电池会处于被保护状态,手机不会对电池进行充电。当电池温度恢复到规定温度后,手机会对电池进行充电。

飞机安全守则

- 在飞机上或在飞机附近时,请关闭手机并取出电池。在飞机上使用移动电话属于违法行为,它可能会给飞机操作带来危险,也可能会破坏移动电话网络。违例者可能会被暂停或取消手机服务,甚至被起诉,或受到双重处罚。

- 未经机场地勤人员允许,也不得在机场使用手机。

医院安全守则

- 在禁止使用手机的地方,请关闭手机。使用手机时请遵守各个医疗机构的指示和规定。

一般安全守则

- 在存储燃油、化学物品或爆炸物品等地方或其附近,请遵守“关闭双向无线电设备”等标牌指示。
- 不要让儿童玩弄手机、充电器或电池。
- 手机上装有小配件,请勿让儿童接触,否则可能会导致吞咽的危险。
- 一些电子医疗设备,如助听器、起搏器等,会受到附近正在使用的手机的影响。请遵照警告标志的规定及制造商的建议。
- 对于患有心脏病的用户,要特别注意来电铃声音量和振动提示的设置。
- 若开启了振动功能,请将手机远离热源(如取暖器),并且避免手机因振动而从桌面滑落。

道路安全守则

- 必须始终安全地控制汽车,集中注意力驾驶。
- 请遵守本地交通安全法规中的所有规定。
- 根据驾驶条件的要求,请将车辆驶离车道,停车后再拨打或接听电话。



- 除非在紧急情况下 禁止将车辆停靠在高速公路隔离墩处接听或拨打电话。
- 进入加油站(如汽油站)时 ,即使您并非正在加油 ,也请关闭手机。
- 请勿将易燃易爆物品与无线电发射设备(如手机等)存放在一起或一起运输。
- 汽车中的电子系统 ,例如反锁制动、速度控制及燃料喷射系统 ,一般不受无线电波的影响。该类设备的制造商会告诉您这些设备是否具备良好的屏蔽功能。如果您怀疑无线电波导致汽车出了故障 ,请与经销商联系。在未经合格的专业安装人员检查前 ,请勿开机。

装有安全气囊的汽车

安全气囊膨胀时会产生很强的外力。请不要在安全气囊上方或者安全气囊展开后能够触及的区域安装或放置无线通信设备。如果车载无线通信设备没有正确安装 ,一旦安全气囊膨胀 ,将会造成严重伤害。

其他厂家提供的设备

使用非NEC制造或授权的其他厂家的设备、电缆线或附件 ,NEC对您手机的保修承诺可能会失效 ,而且还会影响手机的正常功能。例如 ,必须使用NEC提供的与其旅行充电器配套的电源线。

维修服务

手机、电池和充电器内没有用户可自行维修的部件。建议将您的NEC手机送到NEC授权的维修机构进行维修。当您认为需要维修服务时 ,请向维修服务提供商或NEC咨询详细情况。

非离子辐射

无线电设备应通过无辐射电缆(如同轴电缆)与天线相连。

天线不应装置在接近人体的地方 ,除非两者之间有金属屏蔽 ,如金属屋顶。

只能使用专门为本手机设计的天线。使用未经许可的天线、擅自改装或增添附件可能会损坏手机或违反有关规定 ,造成性能降低或导致辐射水平不符合有关标准。

有效使用

为了以最小的功耗获得最佳性能 ,请注意如下规定:

- 本手机装有内置天线。在通话时请勿用手覆盖内置天线部位 ,否则可能会影响通话质量 ,并导致手机以超出正常水平的输出功率工作 ,缩短电池的通话时间和待机时间。

射频能量

您的手机是一种低功率无线电发射机和接收机。一旦开机 ,就会间歇性地接收和发送无线电信号。网络系统会

控制手机的发射功率。

电磁辐射

您的手机完全符合由国家权威机构及国际健康协会制定的有关无线电辐射的标准。*这些限制标准是综合准则的一部分,并构成公众无线电辐射许可标准。这些标准是由独立的科学组织如ICNIRP国际非电离辐射保护委员会(International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection)等经过长期深入地科学研究逐渐发展形成的。这些限制性标准含有很大安全余量,以确保所有用户的人身安全,无论年龄大小和健康状况,并考虑了各种测量条件的可变因素。

作为例子,手机设计所必须满足的无线电辐射标准有:

- ICNIRP,“时变电场、磁场、电磁场(最高300GHz)的辐射限制标准,国际非电离辐射保护委员会(ICNIRP)”
健康物理学,74卷,494-522页,1998年4月
- 99/519/EC,公众电磁场(0-300GHz)辐射限制指导标准,Official Journal of the European Communities(欧盟官方杂志),1999年7月12日。
- ANSI/IEEE C95.1-1992,“人类暴露在电磁辐射(3k-300GHz)中的安全准则”。电子电气工程研究机构(纽约,1991年)。
- FCC报告和法令,ET Docket 93-62, FCC 96-326,

联邦通讯委员会(FCC),1996年8月。

- 无线电通讯(对人类的电磁辐射)标准1999,澳大利亚通讯管理局(ACA)1999年5月。

版权许可

- Teleca 是 Teleca Software solutions AB 的注册商标。
- eZiText 文字输入和 eZi 标志是 Zi Corporation(字源公司)的注册商标。
- 文字输入的授权如下:
中国专利号:ZL 99 1 00625 9
美国专利号:5,109,352

手机及其附件生产的执行标准

手机执行标准:Q/NM005

电池执行标准:GB/T 18287-2000

充电器执行标准:YD/T 998-1999

防拆标签

请您不要撕毁手机后面的防拆标签,如果标签破损,即使手机在保修期内,也无法进行保修。

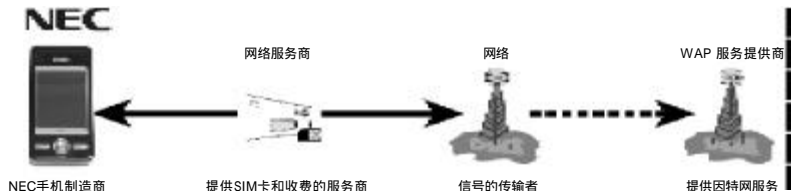
为了对本产品进行不断改进,本机型及其附件的规格可能会有部分或全部改变,恕不另行通知。



使用之前的准备

蜂窝电话系统结构

每次使用手机时,会涉及到几个不同组织:



您的手机支持本手册中所介绍的所有功能。但要使用这些功能,您必须有支持这些功能的SIM卡(由网络服务提供商提供)。即使您有功能齐全的SIM卡,若传输网络不支持,则手机仍无法使用这些功能,在漫游时,这一点尤为重要。

用户手册指南

以下为本操作手册中所使用的图标。



这部分内容包含一些值得注意的信息。



这部分内容通常包含一些重要信息。



请不要用锐利物品碰触触摸屏,并保持辅助笔清洁,当笔头损坏时,请勿使用,以免损坏屏幕。气温较低时,触摸屏反应速度变慢,属于正常现象。

包装内容



手机



电池



立体声耳机



充电器

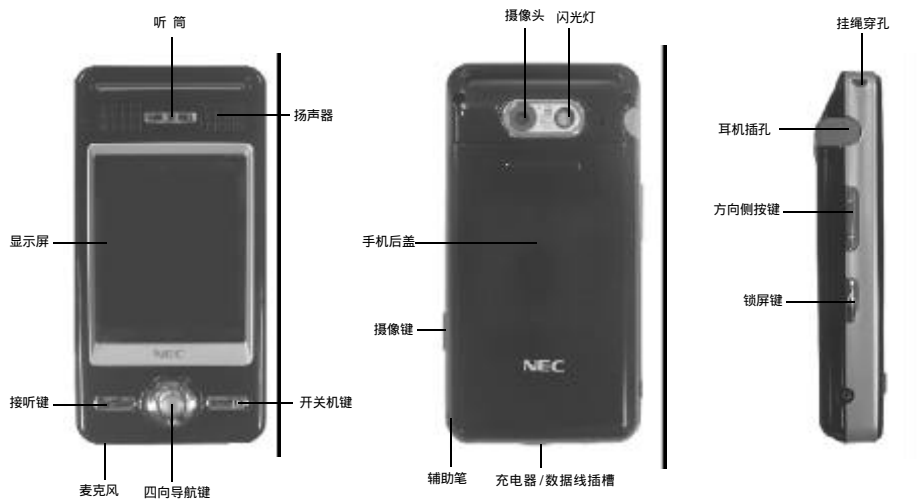


用户手册



本手册中所有图片仅供参考,请以实际产品为准。

手机概览



外部按键功能

开关机键	又称电源键或挂断键; 长按此键可以开 / 关机 , 在绝大多数屏幕状态下 , 按该键都能返回待机屏幕。
接听键	拨打 / 接听电话 ; 在待机屏幕下进入呼叫列表。
方向侧按键	在待机屏幕下进入音量调节屏幕 ; 在子菜单下做上下方向键 ; 通话中 , 增加 / 降低音量。
四向导航键	在待机屏幕下 , 向上推动该键 , 可以直接进入情景模式屏幕 ; 向下推动该键 , 可以直接进入我的收藏屏幕 ; 向左推动该键 , 可以直接进入消息屏幕 ; 向右推动该键 , 可以直接进入电话簿屏幕 ; 按下该键 , 直接进入播放器屏幕。
锁屏键	长按该键打开屏幕 , 再长按该键锁定屏幕进入省电模式。
摄像键	在待机屏幕下长按进入摄像预览模式 ; 摄像预览模式下摄像或拍照。

状态图标

状态栏中的图标显示手机的各种工作状态 ,包括:

	信号强弱指示	显示手机所接收的信号强弱
	使用中	通话进行时出现
	无信号	无法接收到系统信号时显示
	电话转接	电话被转接时显示
	会议模式	选择会议模式时显示
	街道上模式	选择街道上模式时显示
	音乐会模式	选择音乐会模式时显示
	车载模式	选择车载模式时显示
	短信	收到文本信息时显示
	闹钟	闹钟启动
	漫游	手机不在本地网络
	数据 / WAP	手机连接到网络或传输数据时显示
	GPRS	打开GPRS时显示
	电池状态	显示电池电量情况

关于您的手机	1
基本功能	6
主屏幕1 - 通讯	15
主屏幕2 - 娱乐	31
主屏幕3 - 我的收藏	40
主屏幕4 - 工具箱	46
主屏幕5 - 设置	53
参考信息	63
维修指南	70

关于您的手机

装入/取出SIM卡.....	1
装入/取出电池.....	2
危险提示.....	4
警告.....	5

基本功能

开机/关机.....	6
屏幕显示和操作.....	6
关于PIN/PUK.....	9
拨打电话.....	11
接听电话.....	11
未接来电.....	12
通话中菜单.....	12
存储电话号码.....	14

主屏幕1—通讯

信息.....	15
电话簿.....	24
通话记录.....	27
WAP.....	29
STK应用.....	30
USB.....	30

主屏幕2—娱乐

播放器.....	31
照像机.....	32
游戏.....	37
主题.....	38
化身.....	38
百宝箱.....	39

主屏幕3—我的收藏

录像.....	40
声音.....	41
照片.....	42
图片.....	43
我的化身.....	44
其它.....	44

主屏幕4—工具箱

字典.....	46
闹钟.....	47
制定计划.....	48
计算器.....	51
备忘录.....	51
其它附件.....	51

主屏幕5—设置

铃声.....	53
手机设置.....	54
情景模式.....	56
显示.....	56
系统.....	58
内存信息.....	62

参考信息

电池.....	63
输入文本.....	65
数据格式.....	69

维修指南

关于您的手机

装入 / 取出 SIM 卡

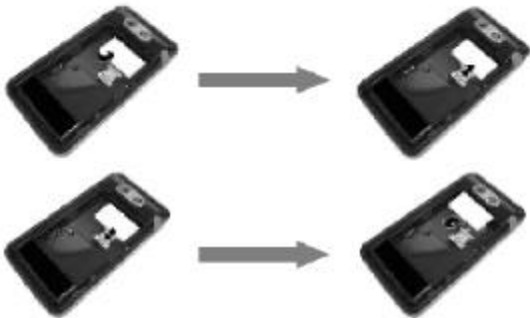
SIM 卡(用户识别模块)是用于存储用户电话号码、服务明细,并且为电话簿号码和短信息提供存储空间的一种“智能卡”。SIM 卡里还存有与通话计费相关的信息。本手机只支持 3V SIM 卡。

装入 SIM 卡


- 首先关机;
- 取下手机后盖;
- 取出电池;
- 插入 SIM 卡;
- 扣上锁扣。

取出 SIM 卡

- 首先关机;
- 取下手机后盖;
- 取出电池;
- 打开锁扣;
- 从手机中取出 SIM 卡。



 不要弯折或划伤用户 SIM 卡。保护好 SIM 卡,避免使 SIM 卡接触静电、水或灰尘。

 当您松开 SIM 卡锁扣时, SIM 卡可能会从中弹出,注意别遗失 SIM 卡。

装入 / 取出电池

装入电池

以一个小角度将电池底端插入电池槽中。

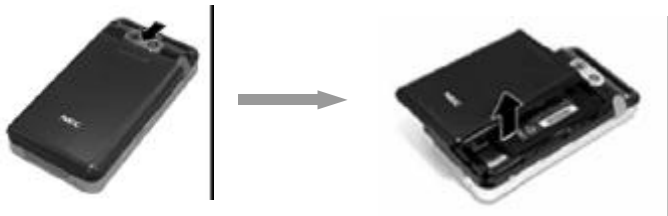


向上轻推手机后盖 , 将其扣牢。

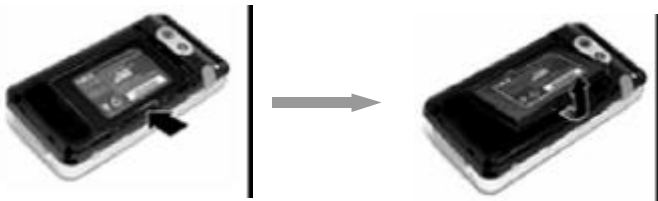


取出电池

向下挤按并轻推手机后盖(如下图所示),将手机后盖滑开。



向上轻推电池(如下图所示),可取出电池。



危险提示

下列行为是非常危险的,请特别注意:

- 拆卸或重装电池——禁止拆卸或是重装电池

电池内的电路具有保护功能。

如果电路被损害,可能引起冒烟、断裂甚至起火。

- 短路——避免短路

不要将正极和负极连接。不要用金属物(如导线、项链或是发卡)携带或是保存电池。如果电池被短路,可能会产生超过最大电流的高电流,从而引起冒烟或是起火。请勿在开机状态下取出手机电池。

- 焚烧或加热——禁止焚烧或是加热

焚烧或是加热将导致绝缘体熔解、排气孔或是保护电路遭破坏,或是电解液燃烧。任何一种情况都会引起冒烟或是起火。

- 热源——禁止在火源或是热源(超过80度)旁使用或是放置电池,否则可能会引起熔解或是破坏电路。

- 浸泡——避免将电池放入水中或是弄湿电池。否则可能破坏电池里面的电路或是产生极大的电流,导致着火或是冒烟。

- 在热源旁充电

在热源旁充电可能破坏保护电路,也可能导致电池被充以极大电流,从而引起着火、断裂或是冒烟。

- 穿透——不要敲打、扔投电池或是将钉子钉入电池。

否则可能引起短路、着火或是冒烟。

- 撞击——避免撞击

强烈的撞击可能会使电池产生高温,或是断裂、着火。一旦保护电路被破坏,电池将被充以极大电流,从而引起着火、冒烟或是破坏元件。

- 变形——不要使用严重受损的电池。

否则可能引起冒烟、断裂或是着火。

- 焊接——禁止在电池上焊接任何东西。

加热电池可能会堵塞排气孔,破坏电路。可能引起着火、冒烟或是断裂。

- 反向充电——不要反向充电或是反极性连接。

反向充电可能引起异常化学反应,或是引起着火、冒烟、断裂。

- 连接电池和插座——不要将电池与插座,或是汽车点烟器连接。

这样电池将被附加高压,或是产生极大电流。从而引起着火、冒烟或是断裂。

- 使用其它设备——不要将电池用于其它设备。

将电池用于非指定的设备将降低电池的容量或是减少电池的使用寿命。严重的情况下,可能会引起着火、冒烟或是断裂。

- 泄漏——不要接触已经产生泄漏的电池。

当泄漏的电解质进入眼睛时,应马上用清水冲洗并立刻看医生。若处理不当可能会损伤眼睛。

警告

- 吞食——将电池远离孩子,以免孩子吞食电池。

如果误食,请马上看医生。

- 存储——不要把电池放置在微波炉里或是高压罐里。

若电池在密封的容器内被加热,可能会引起着火、冒烟或是断裂。

- 泄漏——不要在热源旁使用已经有泄漏的电池。

若是电池有泄漏或是异味,请立刻把它从热源旁移开。泄漏的物质容易引起着火、冒烟或是断裂。

- 生锈、变色和变形——不要使用异常的电池。

如果电池在充电中或是存储时有异味或是变色,请把电池从设备或是充电器上取下来。不要再使用。使用异常的电池可能引起冒烟、着火或是断裂。

基本功能

开机 / 关机

开机

- 长按“ 开关机键 ”。若SIM卡未安装,则提示“ 没有SIM卡,请插入SIM卡”,请装入SIM卡;
- 若开启了PIN码校验,请输入PIN密码;
- 若手机被锁,请输入开机密码,初始密码为:“ 0000 ”。



当SIM卡的安全设置被启动,则需要在每次开机时输入PIN密码。

关机

- 长按“ 开关机键 ”几秒直至出现关机画面。

屏幕显示和操作









本款手机是全新设计的通信产品,它具有手机和掌上电脑的功能,使用方法也类似掌上电脑—它的液晶屏幕显示图形界面,用与之配套的辅助笔可以触击屏幕选择功能、写字、以及输入信息,使显示与操作合二为一;屏幕显示根据功能改变而变化,提供给您丰富的信息,您可以根据屏幕的提示进行简便的操作。

内部显示功能

开机后,手机进入待机屏幕,如右图。

- 在待机屏幕下点按功能图标,可以进入相应的功能屏幕。
- 待机屏幕下功能图标如右图:



待机屏幕		拨号图标,点按该图标后,手机显示拨号盘。
		信息图标,点按该图标后,手机进入信息功能。
		播放器图标,点按该图标后,手机进入多媒体播放模式。
		WAP图标,点按该图标后,手机进入网上服务功能。
		主屏幕图标,点按该图标后,手机显示主屏幕。
		电话簿图标,点按该图标后,手机进入电话簿功能。
		我的收藏图标,点按该图标后,手机进入我的收藏功能。
		快捷键图标,点按该图标后,选择相应选项快捷进入其界面。

在待机屏幕下,点按主屏幕图标进入主屏幕。本款手机的主屏幕分为5幅。点按屏幕上方的翻页标签,可以分别显示主屏幕1、2、3、4、5,如图1、图2、图3、图4、图5。



图1



图2



图3















图4



图5

主屏幕下每个功能图标对应一项功能。点按各功能图标,可以进入相应的功能屏幕。功能图标如下:


主屏幕1 通讯		信息图标,点按该图标后,手机进入短信息功能。
		电话簿图标,点按该图标后,手机进入电话簿功能。
		通话记录图标,点按该图标后,手机进入通话记录功能。
		WAP图标,点按该图标后,手机进入网上服务功能。
		STK应用图标,点按该图标后,手机进入SIM卡智能服务功能。(需SIM卡支持)
		USB图标,插入USB数据线后,点按该图标,手机可从终端机下载信息。
主屏幕2 娱乐		播放器图标,点按该图标后,手机进入多媒体播放功能。
		照相机图标,点按该图标后,手机进入摄像及拍照功能。
		游戏图标,点按该图标后,手机进入游戏功能。
		主题图标,点按该图标后,手机进入主题设置功能。
		化身图标,点按该图标后,手机进入化身设置功能。
		百宝箱图标,点按该图标后,手机进入百宝箱功能。
主屏幕3 我的收藏		录像图标,点按该图标后,手机进入录像文件夹界面。
		声音图标,点按该图标后,手机进入声音界面。
		照片图标,点按该图标后,手机进入照片界面。
		图片图标,点按该图标后,手机进入图片界面。
		我的化身图标,点按该图标后,手机进入我的化身功能。
		其它图标,点按该图标后,手机进入其它文件夹功能。

主屏幕4 工具箱		字典图标,点按该图标后,手机进入电子辞典功能。
		闹钟图标,点按该图标后,手机进入闹钟设置界面。
		制定计划图标,点按该图标后,手机进入制定计划功能。
		计算器图标,点按该图标后,手机进入计算器功能。
		备忘录图标,点按该图标后,手机进入备忘录功能。
		其它附件图标,点按该图标后,手机进入世界时间、秒表、货币换算功能。
主屏幕5 设置		铃声图标,点按该图标后,手机进入铃声设置功能。
		手机设置图标,点按该图标后,手机进入手机设置功能。
		情景模式图标,点按该图标后,手机进入情景模式设置功能。
		显示图标,点按该图标后,手机进入显示设置功能。
		系统图标,点按该图标后,手机进入系统设置功能。
		内存信息图标,点按该图标后,显示手机内存信息。

关于 PIN / PUK

PIN (个人身份识别码)

PIN 码 (个人身份识别码) 通常是随 SIM 卡由网络服务提供商提供的一组 4 到 8 位的数字。使用 PIN 码来防止您的 SIM 卡遭到窃用。

 如果您输入错号,则提示“PIN 码错误”。如果您连续三次输入错误(不一定是在同一时间),PIN 码将上锁。
重新开启 PIN 码请输入“PUK 码”。

PIN2

PIN2码由一组4-8位数字组成,通常与SIM卡一同提供用于使用某些特定的功能,例如设置费用明细,显示和使用需要特殊SIM卡的额外功能。如果您连续三次输入错误的PIN2码(不一定是在同一时间),PIN2码将上锁,您将不能使用这些功能,直到您输入PUK2码来开启该功能。

PUK(PIN解锁码)

PUK码由一组8位数字组成,要解开PIN的锁闭状态必须使用PUK码。PUK码可能与SIM卡一起提供。如果没有找到,可能是已丢失。请与您的网络服务提供商联系。如果您连续输入十次错误的PUK码(不一定是在同一时间),SIM卡将失效。请联系您的网络服务提供商以获取一块新的SIM卡。

PUK2(PIN2解锁码)

PUK2码由一组8位数字组成,并且和有些SIM卡一同提供,要解开PIN2码的锁闭状态必须使用PUK2码。如果您丢失了PUK2码,请与您的网络服务提供商联系。如果您连续输入十次错误的PUK2码(不一定是在同一时间),您将不能使用需要PIN2码的功能。请联系您的网络服务提供商以获取一块新的SIM卡。

修改 PIN 或 PIN2 码

用户可以将PIN或PIN2码修改为任意4到8位的数字。

设置 PIN 检查


该功能在每次开机时要求输入PIN码。



如果用户连续三次输入错误的PIN码(不一定是在同一时间),SIM卡将自动锁闭。

拨打电话

使用电话功能图标

- 在待机屏幕下点按“拨号图标”，屏幕显示如图所示；
 - 点按数字键拨号，号码栏中显示所拨的号码。点按“CLR”删除光标前一位数字；
 - 点按“拨打”拨打此号码；
 - 通话完毕，点按“挂断”挂断此次通话。
-  也可在此屏幕下，点按屏幕左上方的“电话簿”图标，在电话簿中选择要拨打的号码。
- 按“开关机键”返回待机屏幕。



使用重拨：呼叫失败以后，手机会尝试呼叫最后拨的一个号码。


按下“开关机键”放弃重拨(当自动重拨功能设置为“开”时)。

快速拨号

在拨号屏幕下，点按住电话号码存储位置所对应的数字键(1-9)，即可拨出相应位置储存的号码。

—示例 1：长按住 2 拨打电话簿中“2”位置的电话号码。

—示例 2：先按 2 然后长按 1，拨打电话簿中“2 1”位置的电话号码。

-  可以使用存储在SIM卡中的快速拨号号码。您可以将快速拨号设置为电话读取或SIM卡读取。(参考电话簿中“设置快速拨号”部分)

接听电话

有电话打入时，手机会响铃或振动提示。

按“接听键”或点按“接听”接听电话。

-  若开启了PIN码校验，接听来电前，请输入PIN码解锁手机。

未接来电

若来电未被接听,未接电话的号码或姓名(如果已存入电话簿)将显示在屏幕上。

- 显示日期和时间;
- 最后来电的信息显示在屏幕上。

通话中菜单

在通话时,您可以有许多其他操作。在通话过程中点按“菜单”进入通话菜单屏幕。

菜单内容根据通话状态、您的SIM卡类型与设置以及开通的服务而改变。

电话簿

本操作显示电话簿菜单。

- 在通话过程中,点按“菜单”,进入通话菜单屏幕;
- 选择“电话簿”,显示电话簿列表屏幕;
- 选择所需选项,这样您可使用电话簿内所有功能。

信息

本操作显示信息菜单。

- 在通话过程中,点按“菜单”,进入通话菜单屏幕;
- 选择“信息”,显示消息列表屏幕;
- 选择所需选项,这样您可使用消息内所有功能。

保持 / 恢复

在两方通话过程中,您可选择“保持”,即将正在通话的一方设为保持。

- 在通话过程中,点按“菜单”,进入通话菜单屏幕;
- 选择“保持”,则屏幕显示“电话保持”;

要取消保持，可点按“菜单”选择“恢复”。

在双方通话过程中，如果有第三方来电，可将当前通话设为保持，并接听第三方来电。

在双方通话过程中，如有第三方来电，此时点按“菜单”键进入通话菜单屏幕；

选择“保持并接听”；

在此状态下，如点按“菜单”选择“切换”，可切换通话方；

如点按“挂断”可选择：

—结束通话电话：挂断当前通话中电话。

—结束保持电话：挂断您设为保持的电话。

—结束所有电话：挂断所有电话。

多方通话

若获得网络服务提供商支持，可使用多人参加的电话会议（即多方通话）功能。

在双方通话过程中，如有第三方来电呼入时，点按“菜单”，进入通话菜单屏幕；

选择“保持并接听”、“挂断并接听”或“拒绝”；

如选择“保持并接听”，则通话中电话和保持电话都显示在通话屏幕上；

再点按“菜单”，选择“加入”，即可实现多方通话功能。

打开静音 / 关闭静音

在通话过程中您可选择“打开静音”，即通话时您可听到对方说话而对方听不到您说话。

在通话过程中，点按“菜单”，进入通话菜单屏幕；

选择“打开静音”，则静音提示出现在显示屏上；

要恢复通话，可点按“菜单”选择“关闭静音”。

切换

将“保持电话”与“通话中电话”进行切换。

- 在双方通话过程中,如有第三方来电呼入时;
- 如点按“菜单”则进入通话菜单屏幕,选择“保持并接听”、“挂断并接听”或“拒绝”菜单;如选择“保持并接听”,则通话中电话和保持电话都显示在屏幕上,点按“菜单”选择“切换”。

如点按“挂断”则拒绝第三方来电。

单方通话

在多方通话状态下,您可选择电话会议中的任意一方与您单独通话。


- 在多方通话状态下,然后点按“菜单”进入通话菜单屏幕;
- 选择相应选项。

存储电话号码

您可以把电话号码存储在手机上或SIM卡上,手机可存储300个号码。

SIM卡上可以存储的总条数由SIM卡的容量决定。

- 在待机屏幕下点按拨号图标,进入拨号屏幕,输入号码;
- 点按“保存”;
- 选择“SIM卡”或“电话”(选择“电话”时,您还可以选择存储类型:家庭、手机、办公室或其它);
- 点按“存储”;
- 输入内容并点按“存储”。

 您也可以在电话簿列表屏幕中进入“菜单”选择“新增”,或在通话记录列表屏幕中选择“菜单”并“保存”。

主屏幕 1—通讯

在待机屏幕下,点按主菜单图标进入主屏幕。可以通过点按主屏幕上方的翻页图标在主屏幕之间进行切换。


信息


短信


用户可以收发信息。当屏幕有信息图标显示时,表示收到了新信息。

写新信息

写新信息并发送。

 在主屏幕 1 下,点按“信息”;

 选择“1. 短信”;

 选择“1. 写新信息”。

输入信息

— To: 点按“编辑”,输入收件人的手机号码。

如果点按“电话簿”,用户可以在电话簿中查找收件人手机号码。


可以同时给5个收件人发送信息。


— 信息: 输入信息内容。


点按“手写”,选择“插入”,可以在“图片/铃声/声响/动画”中选择要插入的多媒体内容。

收件箱

新信息到达时,手机会显示信息图标和“未读信息”字符,直到用户查看为止。

 在主屏幕 1 下,点按“信息”;

 选择“1. 短信”;

 选择“2. 收件箱”。




关于收件箱菜单

在收件箱列表屏幕下,点按“ 菜单 ”可选择:

- 回复:您可以回复信息给发件人。
- 转发:您可以把信息直接转发给其他人。
- 复制到 SIM 卡 / 话机:把信息内容复制到 SIM 卡 / 话机中。
- 删除:删除选中信息,选择“ 是 ”。
- 删除所有:删除收件箱里的全部信息,选择“ 是 ”。
- 提取号码(打开信息后才有此菜单):可以提取信息发件人的电话号码及短信内容中出现的号码或数字,选择需要的号码,储存在电话簿中。

发件箱

发件箱是用来储存用户已发送的信息。

-  在主屏幕 1 下,点按“ 信息 ”;
-  选择“ 1. 短信 ”;
-  选择“ 3. 发件箱 ”。

关于发件箱菜单

在发件箱列表屏幕下,点按“ 菜单 ”可选择:

- 转发:用户可以将信息转发给其他收件人。
- 复制到 SIM 卡 / 话机:把信息复制到 SIM 卡 / 话机中。
- 删除:删除选中信息,选择“ 是 ”,然后点按“ 确定 ”。
- 删除所有:选择“ 是 ”,然后点按“ 确定 ”,以删除发件箱里的全部信息。
- 仅发送:只将信息发送给收件人。

草稿箱

储存未发出的信息。

- 在主屏幕 1 下，点按“信息”；
- 选择“1. 短信”；
- 选择“4. 草稿箱”。

关于草稿箱菜单

在草稿箱列表屏幕下，点按“菜单”可选择：

- 转发：将信息转发给其他收件人。
- 删除：删除选中信息，选择“是”。
- 删除所有：选择“是”，然后点按“是”。
- 仅发送：仅将信息直接发送给收件人。

常用短语

你可以直接发送常用短语或者用常用短语来编辑当前短信。

- 在主屏幕 1 下，点按“信息”；
- 选择“1. 短信”；
- 选择“5. 常用短语”；
- 选择所需短语，然后点按“发送”；
- 点按“编辑”，编辑收件人号码；
- 输入或选择好电话号码后点按“确定”；
- 点按“发送”，发送短信。

关于常用短语菜单

在常用短语列表屏幕下，点按“菜单”可选择：

- 编辑：可以编辑所选短信。
- 发送：可以发送所选短信。

留言信箱

留言信箱是一种网络服务,使用前须先申请。请与网络服务提供商联系以获得更多信息或留言信箱号码。
使用此功能前先进入语音服务器(要进行菜单设置)。

- 在主屏幕1下,点按“信息”;
- 选择“1. 短信”;
- 选择“6. 留言信箱”。

关于留言信箱菜单

- 语音信箱号码:输入语音信箱服务中心号码。
- 接听留言:点按“中心键”连接信箱服务中心收听留言。

小区广播

可以从网络服务提供商那里收到很多种类的信息,比如天气和交通状况方面的信息。请联系网络服务提供商以了解其提供的信息种类。

- 在主屏幕1下,点按“信息”;
- 选择“1. 短信”;
- 选择“7. 小区广播”。

关于小区广播菜单

- 收件箱:保存收到的小区广播信息。
- 接收:用户可把小区广播设置为开或关,使用户可选择是否接收小区广播信息。
- 设置语言:用户可以选择最适合自己的语言。
- 频道清单:选择该地区适当的频道。

设置

- 在主屏幕1下,点按“信息”;

✎ 选择“ 1. 短信 ”;

✎ 选择“ 8. 设置 ”。

—信息中心号码:你可以输入、修改或删除信息中心号码。在发送信息之前,你必须输入网络服务提供商的信息中心号码。

—信息有效期:设置信息有效期,用来指定没有发送的信息在被删除前保留在信息中心的时间。即“ 1小时,6小时,12小时,1天,3天,1周,最长时间”。

—信息类型:使用户选择默认的信息类型—文本,寻呼,电子邮件和传真。网络将以选择的格式发送信息。

—发送状态报告:使用户打开或关闭报告功能。当此功能打开时,网络可以通知用户信息是否已经成功发送。

—提示次数:用户可以选择收到信息时的提示频率,即“ 仅一次,每隔2分钟或关”。

内存细目

用户可以查看话机内存状态。当信息占满内存时,显示“ 信息满 ”同时图标闪烁。为给新信息留出空间,最早的信息将被删除。

✎ 在主屏幕1下,点按“ 信息 ”;

✎ 选择“ 1. 短信 ”;

✎ 选择“ 9. 内存细目 ”。

彩信

彩信(多媒体信息服务)使用户可以在给另一个用户的手机或电子邮件复合信息中发送文本 图片(照片) 和声音。

新媒体信息

✎ 在主屏幕1下,点按“ 信息 ”;

✎ 选择“ 2. 彩信 ”;

✎ 选择“ 1. 新媒体信息 ”。

输入信息详细说明

✎ To: 选择或输入收件人的手机号码或电子邮件地址;

✎ 抄送: 选择或输入收件人的手机号码或电子邮件地址;

✎ 主题: 输入题目;

✎ 选项: 可以选择:

—有效期: 选择“1 小时, 12 小时, 1 天, 1 周或最长时间”。

—读报告: 确认收件人是否收到信息, 选择“关闭”或“打开”。

—投递报告: 报告投递状态, 可选择“关闭”或“打开”。

—优先级: 选择“低, 普通或高”。

✎ 编辑内容: 用户可选择插入附件的类型, 只能选择图片或文本。

—插入—文本 & 图片: 在文本之后插入图片。

—插入—图片 & 文本: 在图片之后插入文本。

完成“插入”后, 点按“菜单”可选择:

—插入新页: 可以插入新的一页内容。

—发送: 发送给收件人。

—保存: 保存要插入的内容。

—存为模板: 将插入内容保存为模板, 您可以在“主屏幕1—信息—彩信—6. 模板”中查看保存的模板。

—预览多媒体: 可以预览插入的多媒体内容。


—每页延时: 可以在“1—99”中设置延时时间。

—返回: 返回上一级菜单。

收件箱

✎ 在主屏幕1下, 点按“信息”;

✎ 选择“2. 彩信”;

 选择“ 2. 收件箱 ”。


关于收件箱菜单


在收件箱列表屏幕下，按“ 菜单 ”可选择：


- 查看：查看收到的信息。
- 回电话：直接回电话给发件人。
- 短信答复：以短信方式答复发件人。
- 答复：以彩信方式答复发件人。
- 答复全部：回信给发件人和所有其他收件人。
- 转发：转发给别人。
- 删除：删除信息。
- 删除所有：删除所有的彩信。
- 刷新：刷新信箱内容。
- 返回上级菜单：返回上一级菜单。

发件箱

进入这一菜单后，屏幕显示用户未发送成功的彩信。

 在主屏幕 1 下，点按“ 信息 ”；

 选择“ 2. 彩信 ”；

 选择“ 3. 发件箱 ”。

关于发件箱菜单




在发件箱列表屏幕下，点按“ 菜单 ”可选择：

- 查看：查看该信息。
- 编辑信息：可以编辑信息。
- 删除：删除信息。

- 删除所有：删除所有的彩信。
- 发送：发送信息。
- 刷新：刷新信箱内容。
- 返回上级菜单：返回上一级菜单。

草稿箱

屏幕显示手机中储存在草稿箱中的信息。




-  在主屏幕1下，点按“信息”；
-  选择“2. 彩信”；
-  选择“4. 草稿箱”。

关于草稿箱菜单

在草稿箱列表屏幕下，点按“菜单”可选择：

- 查看：可以查看该信息。
- 编辑信息：对该信息编辑。
- 删除：删除信息。
- 删除所有：删除所有的彩信。
- 发送：发送信息。
- 刷新：刷新信箱内容。
- 返回上级菜单：返回上一级菜单。

已发送




-  在主屏幕1下，点按“信息”；
-  选择“2. 彩信”；
-  选择“5. 已发送”。

在已发送列表屏幕下，点按“ 菜单 ”可选择：

- 查看：可以查看该信息。
- 编辑信息：对该信息编辑。
- 删除：删除信息。
- 删除所有：删除所有的彩信。
- 发送：发送信息。
- 刷新：刷新信箱内容。
- 返回上级菜单：返回到上一级菜单。




模板

可以使用图片或midi铃声或编辑当前信息。

-  在主屏幕 1 下，点按“ 信息 ”；
-  选择“ 2. 彩信 ”；
-  选择“ 6. 模板 ”。

设置

修改默认的多媒体信息设置。可以应用下一级菜单。

-  在主屏幕 1 下，点按“ 信息 ”；
-  选择“ 2. 彩信 ”；
-  选择“ 7. 设置 ”。

有关设置的详细说明

- 发送：设置发送的有效期、读报告、投递报告、优先级、自动保存、短片持续时间。
 - 有效期：用户可以选择发送信息的有效期。选择“ 1 小时，12 小时，1 天，1 周或最长时间 ”；
 - 读报告：选择“ 关闭 ”或“ 打开 ”；
 - 投递报告：选择“ 关闭 ”或“ 打开 ”；

- 优先级：选择“低，普通或高”；
 - 自动保存：选择“关闭”或“打开”；
 - 短片持续时间：时间应由用户设定，可输入1-60，单位为秒。
- 恢复模式：此模式包括延期发送和立即发送。
- 过滤：用户可以选择接收的信息类型：直接限制；视为延时的；最大接收长度。

电话簿

电话簿


用户可以将电话号码和姓名等信息存储在用户SIM卡或手机存储器中。手机存储器可以存放多达300条资料。SIM卡存放的条数由SIM卡的容量决定。

打开电话簿


- 📞 在主屏幕1下，点按“电话簿”，进入电话簿列单；选择“1. 电话簿”。
- 📞 用快捷图标：在待机屏幕下，点按“电话簿”图标。

电话簿编辑明细(存储于手机中的电话簿)

- 名字：您可以输入姓名。
- 位置：您可以输入位置号，即用于快速拨号的号码。
- 图片/化身：您可以更改图片或化身。
- 号码(家庭/手机/办公室/其它)：您可以输入号码。
- 电子邮件：您可以输入电子邮件地址。
- 组：您可以选择组类型。
- 铃声：您可以选择来电铃声。
- 纪念日：您可以输入纪念日(生日，结婚纪念日等)。

 当手机刚开机时，如有来电，有可能会出来电铃声或图片不是您事先所设置的(例如事先设置了特定的来

电铃声或图片)。这是因为当手机刚开机时,需要一段时间来完成电话簿记录初始化设置。所需时间取决于存储在电话簿中记录的数量、电话簿记录中所包含的字符数量以及语言类型等。

 存储于SIM卡中的电话簿只有名字、位置和号码三项明细。

关于电话簿“菜单”

在电话簿列表屏幕下,点按“菜单”可选择:

- 新增:添加新条目。
- 发送信息:跳转到“写新信息”部分。
- 发送彩信:跳转到彩信“信息编辑器”部分。
- 复制到SIM卡(或者话机):该选项让用户复制选定的项到其它位置(SIM卡或话机)。
- 删除:确认后删除选定的项。
- 删除所有:确认后删除所有保存信息。
- 按姓名查询:该选项让用户通过姓名搜索。
- 按拼音查询:该选项让用户通过拼音搜索。
- 按号码查询:让用户通过号码搜索。


电话簿快速查找


在电话簿列表屏幕下,如果想查找姓名拼音以指定字母开头的联系人,可以用辅助笔直接点按屏幕右侧的相应字母,则光标会自动跳到拼音以该字母开头的姓名处。

编辑组

用户可以将电话簿中保存的姓名和电话号码编辑成组。对每一个组,用户都可以设置特定的来电铃声。

一般可以设置7个组。其中,4个组的名称是固定的(普通、家人、同事、朋友),另外3个组的名称可以更改。

 在主屏幕1下,点按“电话簿”;

 选择“2.编辑组”;

 在组列表中点按“编辑”：


—选择“更改名称”：就可以更改组的名称。（在固定组的模式下不显示此菜单）


—选择“铃声组”：可以更改组的铃声。


设置快速拨号

一旦用户将电话号码保存在SIM卡或手机中，用户就可以直接拨叫这些号码而不用再记忆这些号码。

用户可以将快速拨号的位置设定为SIM卡或电话。

 在主屏幕1下，点按“电话簿”；

 选择“3. 设置快速拨号”；


 选择“SIM卡”或者“电话”。


存储位置001-009：按住最后一位的数字键不放。

存储位置010-300：按第一和第二个数字，并按住最后一个数字不放。

内存细目


用户可以检查SIM卡和手机存储的状态。如果显示存储器已满，用户必须删除部分条目才能保存其它条目。


 在主屏幕1下，点按“电话簿”；

 选择“4. 内存细目”。

本机号码

如果SIM卡允许，分配给SIM卡的电话号码保存在本机号码中。


 在主屏幕1下，点按“电话簿”；


 选择“5. 本机号码”；

 选择“号码1”或“号码2”，输入“名字”和“号码”，并按“确定”。

本人资料

显示您输入的资料。

 在主屏幕 1 下,点按“电话簿”;

 选择“6.本人资料”。

本人资料明细

—名字:您可以输入姓名。

—图片/化身:您可以更改图片/化身。

—职务:您可以输入职位。

—地址:您可以输入地址。

—家庭(电话):您可以输入家庭电话。

—手机:您可以输入手机号码。

—办公室(电话):您可以输入办公室电话。

—其它(电话):您可以输入其它电话。

—电子邮件:您可以输入电子邮件地址。

—生日:您可以输入生日。


通话记录


手机记录拨出电话、已接来电、未接电话和通话时间。在通话选项记录列表屏幕下,点按“确定”,用户可以查看所有呼叫的日期、时间、姓名(如果已在电话簿中存储)和号码。

拨出电话

最多显示最近已拨的30个电话。

拨出电话时,屏幕会显示号码。如果保存了姓名、图片或化身,则在接通前一同显示。

 在主屏幕 1 下,点按“通话记录”;

 选择“1.拨出电话”。

在记录列表中点按“菜单”:

—保存:保存选定呼叫。


—删除：确认后删除选定项。


—删除所有：确认后删除所有选定项。

已接来电

最多显示最近已接的30个电话。

在有来电时，屏幕会显示号码。如果保存了姓名、图片或化身，则在接通前一同显示。

 在主屏幕1下，点按“通话记录”；

 选择到“2. 已接来电”。

在记录列表中点按“菜单”：

—保存：保存选定呼叫。


—删除：确认后删除选定项。


—删除所有：确认后删除所有选定项。

未接电话

最多显示最近未接的30个电话。

在有来电时，屏幕会显示号码。如果保存了姓名、图片或化身，则在接通前一同显示。

 在主屏幕1下，点按“通话记录”；

 选择“3. 未接电话”；

在记录列表中点按“菜单”：


—保存：保存选定呼叫。


—删除：确认后删除选定项。

—删除所有：确认后删除所有选定项。

通话时间


该功能显示从开始设置计时(置零)起到目前为止的通话时间。


 在主屏幕 1 下，点按“ 通话记录 ”；

 选择“ 4. 通话时间 ”。


— 总共通话时间：显示总共累计通话时间。

— 上次通话时间：显示用户上一次接入或拨出电话的时间（ 小时：分：秒 ）。

 点按“ 置零 ”：通话计时器置零，即重新开始计时。

 网络服务提供商单据中的实际通话和服务时间可能会与之有所不同，这取决于网络功能、记帐的去零取整和税收等因素。

WAP

 在主屏幕 1 下，点按“ WAP ”。

monternet

手机显示已选的网络服务提供商主页。

书签

可以存储最多 30 项的书签列表。

近期打开的页

显示最近浏览的网页列表。

输入地址

输入希望访问的 WAP 网站的地址。

设置

— 浏览器选项：

开启刷新功能：可以开关刷新功能。

显示图片：可以选择WAP浏览时是否显示图片。

播放声音：可以选择WAP浏览时是否听声音。

—缓存：开启缓存模式和清除缓存。

—Cookies：开启和清除Cookies。

—PUSH设置：可以选择“启动”或“解除”PUSH设置。

—清除近期打开的页：删除进入的当前页。

—安全：证书 / Session 信息 / 当前证书。

PUSH 信息

进入PUSH信箱屏幕。


STK 应用


STK 由网络服务提供商提供。根据SIM卡提供的服务，将有不同的选项出现在此目录下。菜单名称和内容完全视网络服务提供商所提供的服务而定。请联系网络服务提供商，获取有关STK的详细信息。在SIM卡支持下，用户在手机上可以看到SIM应用菜单。

 在主屏幕 1 下，点按“STK 应用”，进入SIM应用菜单。

USB

使用NEC原装USB电缆将手机连接到计算机。将电缆的一端插入手机的USB接口，将另一端插入计算机的USB接口。

 在主屏幕 1 下，点按“USB”。

 在计算机中选择需要下载的内容，将其存储到可移动磁盘的相应位置。


发生异常情况，会出现错误提示。

 并不是所有设备都可以使用电缆连接。检查该设备，决定所需电缆类型。


主屏幕 2—娱乐

播放器

内置多媒体播放器。通过使用兼容耳机或内置听筒，您可以欣赏手机内存中的音频和视频文件。

 在主屏幕 2 下，点按“播放器”。

 若事先从音乐列表中选择过进行播放的音乐，则进入音乐播放屏幕，否则会直接进入音乐列表选择屏幕。

 在播放器屏幕下，点按“菜单”进入下列选项：

—播放模式：对歌曲的重复播放进行设置。


- 普通：按播放列表顺序播放歌曲，无循环；
- 重复全部：全部循环播放歌曲；
- 重复当前：单曲循环播放歌曲。

—设为来电铃声（在选择音频文件的情况下，都能设置铃声）：将所选歌曲设为来电铃声。

—项目详情：显示文件标题，格式，大小，日期。

—删除：删除所选歌曲。

—删除全部：删除所有歌曲。

 由于听筒的尺寸较小，在某些情况下声音可能失真，特别是在最大音量或低音部较多时。因此，建议您使用立体声耳机以便欣赏高质量的音乐。


多媒体播放器支持的音频文件：MP3、Midi、amr、Wav 格式

多媒体播放器支持的视频文件：mp4、3gp 格式


传送多媒体文件至手机

您可以将连接的手机用作可移动磁盘。当手机通过 USB 数据线连接到计算机时，手机内存在 Windows 操作系统中的“我的电脑”内表示为“可移动磁盘”。

 如果操作系统为Windows 98SE , Windows 2000 或 Windows XP ,您可以将手机用作可移动磁盘。

 计算机的操作系统为Windows2000, Windows XP或更高版本操作系统时 ,无需安装驱动程序。


- 如果 USB 不能正常传输文件 ,请重新安装 USB 驱动。
- 请参照手机光盘里关于安装 USB 驱动的内容。如果您购买手机时没有随机附送的光盘、数据线等 ,请您向当地零售商订购。


 存储在手机内存中的数据可能因外部撞击、闪电、电源故障、静电、用户粗心大意等情况而丢失。此外 ,产品维修或初始化可能永久删除数据。请务必备份您的重要数据(MP3文件和其它资料)。

照像机


用户可以拍摄照片并以彩信或电子邮件附件的形式发送给他人。用户还可以将图片用作背景图片 或将其与电话簿中的联系人一同保存 ,这样该联系人来电时便会显示该图片。拍摄的图片保存为JPEG格式。拍摄的录像保存为MP4格式。

照像机的操作






 您手机上的照像机是利用高精度尖端技术制造并安装的 ,但即使如此屏幕上也可能会有不易去除的或明或暗的圆点或线条。同时也必须注意 ,当您在灯光昏暗的地方拍摄照片时图像上的杂质(例如:白线等)的数量也会显著增加。

 镜头上的指纹或油脂可能导致调焦困难或图像昏暗等问题。因此 ,在拍摄照片之前 ,必须用一块软抹布将镜头擦拭干净。




 您的手机长时间放置在温度较高的地方 ,其图像的质量也可能降低。

 将手机长期暴露在太阳光的直射之下会使照像机内置滤色片变色 ,并且导致图像变色。

拍摄照片时应注意：


-  您不能关闭照像机拍照的声响。即使手机设置为会议模式，拍摄照片时也会发出咔嚓声。
-  尽量避免手机晃动。拍摄照片时移动手机会导致照片模糊。拍摄照片时，握紧照像机使其尽量保持静止，或使用自定义定时器进行拍照。从您按下“摄像键”到成像之间会有一小段时间的延时，所以在您听到拍照声后请不要马上移走照像机。
-  如果拍摄照片时光线较暗，试着尽可能平稳地握住手机，在照像机拍照声响了以后保持一段时间。因为在较黑暗的环境内拍摄照片时，拍照速度可能会相对慢一些。
-  如果您企图直接对准强光源，例如太阳光、其他强光源或具有强光源的反射体进行拍摄，图像中可能会包含褪色的白光，或受到破坏。
-  拍摄录像时，请勿将麦克风盖住，因为此时麦克风是为录像时进行录音而使用的。


版权信息


-  拍摄到您手机上的图像，未经版权所有者同意，不得用于其他目的，不得违反有关版权法律的规定，除非只是为了个人使用。注意有些限制性规定适用于对舞台表演、娱乐、展览等的拍摄，即使这些拍摄纯粹用于个人使用之目的。
-  用户还应注意受版权法保护的图像只允许在版权法规定的范围内流传。
-  用您的手机照像机拍照时注意保护其他人的个人隐私，不得将所拍摄的照片转送他人。


拍摄

在这个菜单下，用户可以拍摄照片并摄制录像短片。

 在主屏幕 2 下，点按“照相机”；

 选择“1. 拍摄”。

 按“向上”或“向下”方向侧按键，可以在“单拍模式”、“连拍模式”或“拍摄录像”间切换。

 您也可以待机屏幕下直接长按“摄像键”进入照像屏幕。

单拍模式

该功能用于拍摄单张照片并保存。

关于“菜单”：照相机激活时，点按“菜单”进入下列选项：

—设置闪光灯：可选择“开或关（默认）”。

—自定义定时器：当用户自拍时，该功能自动在延迟指定的时间后拍摄一张照片。

摄像头自动工作 5 秒 / 7 秒 / 9 秒 / 12 秒 / 15 秒

—模式：用户可以更换模式。

自动（默认）/ 晴朗的 / 多云的 / 荧光灯 / 卤素灯 / 夜景

—大小：用户可以选择图像尺寸。

分辨率：176 × 144，352 × 288，640 × 480，800 × 600（默认），1024 × 768，1280 × 1024

—画质：用户可以选择图像质量。

高级质量 / 中级质量（默认）/ 低级质量

—全屏显示：用户可全屏显示拍摄图像。

 在全屏显示时，用触屏笔任意点击屏幕，可以退出全屏显示模式。

连拍模式

该功能用于拍摄一组连续的照片。

关于“菜单”：照相机激活时，点按“菜单”进入下列选项：

—连续拍照张数：用户可以选择连拍张数。可以选择连续拍照 4 张（默认）/ 6 张 / 8 张 / 10 张

—设置闪光灯：可选择“开或关（默认）”。

—自定义定时器：当用户自拍时，该功能自动在指定的时间后拍摄一组照片。

摄像头自动工作 5 秒 / 7 秒 / 9 秒 / 12 秒 / 15 秒

—模式：用户可以更改模式。

自动（默认）/ 晴朗的 / 多云的 / 荧光灯 / 卤素灯 / 夜景


—大小：用户可以选择图像尺寸。

分辨率：176 × 144，352 × 288，640 × 480，800 × 600（默认），1024 × 768，1280 × 1024

—画质：用户可以选择图像质量。

高级质量 / 中级质量（默认）/ 低级质量

—全屏显示：用户可全屏显示拍摄图像。

 连拍模式下，所拍摄的照片将自动存储在“主屏幕3 - 我的收藏”中的“照片”目录下。

拍摄录像

您可以保存活动图像。

关于“菜单”：摄像机激活时，点按“菜单”进入下列选项：

—设置闪光灯：可选择“开或关（默认）”。

—自定义定时器：当用户自拍时，该功能自动在指定的时间后拍摄录像。

摄像头自动工作 5 秒 / 7 秒 / 9 秒 / 12 秒 / 15 秒

—模式：用户可以更改模式。

自动（默认）/ 晴朗的 / 多云的 / 荧光灯 / 卤素灯 / 夜景

—大小：用户可以选择图像尺寸。

分辨率：176 × 144（默认），352 × 288

—画质：用户可以选择图像质量。

高级质量 / 中级质量（默认）/ 低级质量

—全屏显示:用户可全屏显示拍摄图像。



在拍摄录像时,不能应用框架功能。

关于预览模式下的明细菜单

在预览模式下,屏幕左侧图像处理图标如下:

—变焦:调整焦距。

—亮度:调整拍摄画面的亮度。

—对比度:调整拍摄画面的对比度。

—饱和度:调整拍摄画面的饱和度。

—效果:用户可以选择不同的拍摄效果(“拍摄录像模式”下无此功能)。

—框架:可以更换图片的框架(“连拍模式”和“拍摄录像模式”下无此功能)。

直接点按各图像处理图标或上、下导航键在各功能间进行选择,再按左右导航键进行调节,选择各种图像处理效果。

设置

用户可以选择快门声音、图片大小、画质、连续拍照张数、设置闪光灯、显示模式等。用户可以进行多种不同的设置。



在主屏幕2下,点按“照相机”;



选择“2. 设置”;



选择需要的选项,然后点按“确定”。

—快门声音

该功能用于选择快门音。

—图片大小

该功能用于选择图像像素。

分辨率可选:176 × 144, 352 × 288, 640 × 480, 800 × 600(默认), 1024 × 768, 1280 × 1024

—画质

该功能用于选择图像质量。可选:高级质量 / 中级质量(默认) / 低级质量

—连续拍照张数

该功能用于选择连拍张数。可以选择连续拍照 4 张(默认) / 6 张 / 8 张 / 10 张。

—设置闪光灯: 可选择“开或关”


—显示模式

用户可以选择显示模式。


选择‘开’(默认): 在照片屏幕上显示照片信息。

选择‘关’: 不在照片屏幕上显示照片信息。


游戏

 在主屏幕 2 下, 点按“游戏”;


推箱子




 选择“1. 推箱子”。

- 继续上一次: 接着上一次的游戏进行;
- 选关: 输入用户想要的游戏关号, 然后点按“确定”。总共有 80 关;
- 帮助: 显示游戏说明。

 在游戏中, 使用方向侧按键, 可以调节音量。

21 点

 选择“2. 21 点”。

- 开始: 开始游戏;
- 帮助: 显示功能键和游戏说明;
-  点按 10 美元, 20 美元, 50 美元下注;
-  点按“要牌”;
-  点按“退出”, 选择是否存钱后退出。

- 在游戏 中，使用方向侧按键，可以调节音量。

主题

- 在主屏幕 2 下，点按“主题”；
- 选择主题模式，点按“主题 1”或“主题 2”；
 - 色彩模式：可选择“模式 1”或“模式 2”。
 - 墙纸：点按“图形”，可进入相应文件夹，选择所需图片。
 - 呼入线路：点按“铃声”，可以选择铃声。
 - 短信提示音：点按“短信提示音”下方的选择按钮，可以选择“短信音 1”、“短信音 2”、“短信音 3”或“关”。
 - 问候语：点按“问候语”，可以编辑问候语。
 - 屏幕保护：点按“屏幕保护”，可以选择屏保图片。
- 对模式进行设置，点按“保存”后存储。

化身

可以根据用户的喜好设置化身，还可设置为背景。

- 在主屏幕 2 下，点按“化身”。

制作化身

- 进入化身（如已建化身，则进入化身列表屏幕）；
- 点按项目箭头选择项目（头发 脸部 眼睛 嘴巴 外套 裤子 额外的）；
- 点按分选项箭头选择分选项；
- 点按“存储”；
- 输入姓名，然后点按“完成”。


关于化身“菜单”

在化身列表屏幕下，点按“菜单”可选择：


- 增加：增加新的化身。
- 发送彩信：将所选化身以彩信形式进行发送。
- 设置图片：可以设定为墙纸或屏保。
- 删除：确认后，删除所选项。
- 删除所有：确认后，删除全部存储的内容。
- 更改名称：可以更改化身名称。

百宝箱

用户可以根据自己的需要下载软件或游戏。

 在主屏幕 2 下，点按“百宝箱”。

关于百宝箱“菜单”

 在百宝箱列表屏幕下，点按“菜单”可选择：

- 系统信息：显示当前系统剩余空间。
- 版本信息：显示名称、版本、供应商、大小等信息。
- 代理设置：可以对服务器地址、端口号码、拨号方式及是否使用代理进行设置。
- 网络安装：通过网络进行下载安装。

主屏幕 3 - 我的收藏

录像

该功能用于存储视频文件。

- 在主屏幕 3 下，点按“录像”；
- 选择需要的选项。

下载


用户可以保存下载的视频。

- 在录像簿列表屏幕下，点按“菜单”可选择：
 - 小图显示 / 列表显示：以小图或列表形式显示录像。
 - 更改名称：用户可以更改录像的名称。
 - 删除：删除选定录像。
 - 删除所有：删除所有保存的录像。
 - 项目详情：显示保存过的文件信息。

我的录像



用于保存用户自拍的录像。

- 在录像簿列表屏幕下，点按“菜单”可选择：
 - 小图显示 / 列表显示：以小图或列表形式显示录像。
 - 更改名称：用户可以更改录像的名称。
 - 删除：删除选定录像。
 - 删除所有：删除所有保存的录像。
 - 项目详情：显示保存过的文件信息。

 只支持 MP4和 3GP格式的视频。


声音

该功能用于存储音频文件。

-  在主屏幕3下,点按“声音”;
-  选择需要的选项。


MP3

用户可以保存下载的MP3(仅限存储 MP3 格式的铃音文件)。

-  在MP3列表屏幕下,点按“菜单”可选择:
 - 设置为铃声:可将该铃声设为来电铃声。
 - 更改名称:用户可以更改MP3的名称。
 - 删除:删除选定MP3。
 - 删除所有:删除所有MP3。
 - 项目详情:显示保存MP3的信息。

下载铃音

用于保存用户的铃音文件(仅限存储 Midi, amr, Wav 格式的铃音文件)。

-  在声音列表屏幕下,点按“菜单”可选择:
 - 发送彩信:以彩信形式发送给其他人。
 - 设置为铃声:将所选铃音设为来电铃声。
 - 更改名称:用户可以更改下载铃音的名称。
 - 删除:删除选定铃音。
 - 删除所有:删除所有铃音。
 - 项目详情:显示保存铃音的信息。

EMS 声音

用于存储EMS声音(仅限存储 EMS 格式的声音文件)。

 在EMS声音列表屏幕下,点按“ 菜单 ”可选择:


—发送短信:以短信形式发送给其他人。

—更改名称:用户可以更改EMS声音的名称。

—删除:删除选定铃声。

—删除所有:删除所有铃声。

—项目详情:显示保存铃声的信息。


 声音文件夹中只支持 MP3、Midi、amr、Wav 格式的音频。

 如果用户删除了设置为铃声的声音,那么系统将回到默认的铃声。

照片

该文件夹用于存储用照相机拍摄的照片文件。

 在主屏幕 3 下,点按“ 照片 ”。

 在照片列表屏幕下,点按“ 菜单 ”可选择:

—列表显示 / 小图显示:进入图片列表明细 / 显示缩小的图片(每帧显示四张图片)。

—大图显示:显示放大的图片(每帧显示一张图片)。

—发送彩信:进入信息编辑器,输入信息,发送彩信。

—设置图片:可以设置为墙纸或屏幕保护。

—删除:确认后,删除所选照片。

—删除所有:确认后,删除全部的照片(如果删除所有照片,则返回到文件夹屏幕)。

—更改名称:可以更改照片名称。

—项目详情:显示照片信息(标题、格式、大小、日期)。

图片

- 该文件夹用于存储图片。
- 在主屏幕3下，点按“ 图片 ”；

下载

- 在图像列表屏幕下，点按“ 菜单 ”可选择：
 - 列表显示 / 小图显示：进入图片列表明细 / 显示缩小的图片（每帧显示四张图片）。
 - 大图显示：显示放大的图片（每帧显示一张图片）。
 - 发送彩信：以彩信形式发送给其他人。
 - 设置图片：可以设置为墙纸或屏幕保护。
 - 更改名称：可以更改图片名称。
 - 删除：确认后，删除所选照片。
 - 删除所有：确认后，删除全部的照片（如果删除所有照片，则返回到文件夹屏幕）。
 - 项目详情：显示照片信息（标题、格式、大小、日期）。

EMS 图片

用于存储EMS图片（仅限存储 EMS 格式的图片文件）。

- 在EMS图片列表屏幕下，点按“ 菜单 ”可选择：
 - 发送短信：以短信形式发送给其他人。
 - 更改名称：用户可以更改EMS图片的名称。
 - 删除：删除选定EMS图片。
 - 删除所有：删除所有EMS图片。
 - 项目详情：显示保存EMS图片的信息。

我的化身


该文件夹用于存储化身文件。用户可以将其设置为背景。

- 在主屏幕3下,点按“我的化身”;
- 在化身列表屏幕下(列表中已存化身),点按“菜单”可选择:
 - 发送彩信:以彩信形式发送给其他人。
 - 设置图片:可以设置为墙纸或屏幕保护。
 - 删除:用户可以删除当前选中的化身。
 - 删除所有:用户可以删除所有化身。
 - 更改名称:用户可以更改化身图片的名称。

其它

该文件夹用于存储除录像、声音、照片、图片、化身以外的文件。

- 在主屏幕3下,点按“其它”;
- 选择需要的选项。

 手机对“我的收藏”中保存的文档有一些相应的限制。您可以保存以下表格中所描述的范围内的文档,如果超出了这个范围,会弹出“警告”的提示框。如果您想保存,则需要删除文件夹中的其它文件。

录像	下载	50
	我的录像	50
声音	MP3	50
	下载铃音	50
	EMS 声音	50
照片		300
图片	下载	100
	EMS 图片	50
其它		50
文件总数		750



如果希望获取图铃、游戏和更多精彩内容，请访问NEC内容网站。

NEC内容网站地址：<http://www.necdream.com.cn>。

主屏幕 4—工具箱

字典

该功能支持中英文互译,用户可以把输入的英文单词翻译成中文,也可把输入的中文翻译成英文。

字典

- 在主屏幕 4 下,点按“字典”;
- 选择“字典”;
- 点按“编辑”(或直接点按“编辑栏框”),显示输入屏幕,输入需要查找的字或词(有关文字输入,请参见“输入文本”部分),然后点按“确定”;
- 为了在候选词列表中找到要查找的词,可以点按屏幕右边的箭头向上或向下翻动候选词列表,找到需要的词后,点按“确定”,进入词义解释屏幕。

关于字典菜单

在单词详情屏幕下,点按“菜单”可选择:

- 通过短信发送:可将“单词详情”以短信形式发送。
- 查新词:则重新查找新词。

单词背诵

关于中文—英文菜单

- 在主屏幕 4 下,点按“字典”;
- 选择“单词背诵”;
- 点按“中文—英文”。

在单词详情屏幕下,点按“菜单”可选择:

- 发送信息:可将“单词详情”以短信形式发送。

—设置:用户可以自定义起始单词和速度。

- 起始单词:用户可以自定义起始单词。
- 速度:可选择“手动,2秒,4秒,6秒,8秒”。

关于英文—中文菜单

- 👉 在主屏幕4下,点按“字典”;
- 👉 选择“2.单词背诵”;
- 👉 点按“英文—中文”。

在单词详情屏幕下,点按“菜单”可选择:

—发送信息:可将“单词详情”以短信形式发送。

—设置:用户可以自定义起始单词和速度。

- 起始单词:用户可以自定义起始单词。
- 速度:可选择“手动,2秒,4秒,6秒,8秒”。

在手机待机屏幕下,长按向下方向侧按键可快速进入字典功能。

闹钟

用户可以设定闹钟时间。

- 👉 在主屏幕4下,点按“闹钟”。

设置闹钟

—选择时间段:选择“关/仅闹一次/周一到周五/每天一次”。

👉 如果用户选择“关”,其他操作就不能进行。

—输入闹钟时间。

—设定闹钟铃声:如果用户想改变闹钟声音,点按“修改”。

制定计划

该功能可以浏览和管理日程表,制定任务,设置周年纪念日以及自动开机/关机。

日程表

如果用户存储了日程表信息,手机会在设置时间到达时发出提醒指示,并显示存储的内容。

- 在主屏幕4下,点按“制定计划”;
- 选择“1.日程表”。

输入日程表

—选择日期

- 选择日期,点按“确定”进入编辑屏幕(如果已经存储过日程,则直接显示日程列表屏幕);
- 如果要在同一天增加日程,则在当天日程列表屏幕下,点按“菜单”,选择“增加”;
- 存储的日程上会显示小标记;
- 可以在同一天存储一个或几个日程。要在同一天存储日程,选择要存储日程的日期。

—输入提醒指示

- 如果用户需要手机在特定时间发出提醒指示,需输入提示文字。用户可以输入16个汉字(32个英文);
- 在文字输入栏输入提示文字或计划事项。

—提醒时间

如果用户需要手机在特定的时间发出提醒指示,需要设定提醒时间。

—提醒方式

点按提醒方式,选择“准时;提前1小时;提前1天;关”。

—提醒铃声

如果用户要改变提醒铃声,点按“修改”。可以改变提醒铃声的音乐。

关于日程表“菜单”


在日程表列表屏幕下，点按“菜单”可选择：


—增加：增加新日程。

—删除：确认后，删除日程。

任务

如果用户存储了任务信息，手机会在设置日期到达时发出提醒指示，并显示存储的内容。

 在主屏幕4下，点按“制定计划”；

 选择“2. 任务”进入任务编辑屏幕（如果已经存储过任务，则直接显示任务列表屏幕）。

—输入文字：编辑任务内容。

—选择日期：选择任务的相应日期。

—设置任务级别：低级（默认）、中级、高级。

—启动任务：点中启动，任务将在设置日期到达时发出提醒指示。

在任务列表屏幕下，点按“菜单”可选择：


—完成 / 未完成：将任务标识为完成或未完成。


—增加：增加新任务。

—删除：确认后，删除任务。

—删除所有：确认后，删除所有任务。

周年纪念日

 在主屏幕4下，点按“制定计划”；

 选择“3. 周年纪念日”；

 输入纪念日内容，然后点按“存储”。

如果已经添加过纪念日,则直接显示包含的纪念日列表。如果需要增加纪念日,点按“菜单”,选择“增加”。如无纪念日,则自动转为纪念日输入模式。

“周年纪念日”的细节

- 名称: 输入名称。
- 公历/农历: 选择公历或农历。
- 日期: 输入纪念日日期。
- 时间: 输入纪念日时间。
- 事件: 点按事件选择“周年纪念日,生日或约会”。
- 提醒方式: 点按提醒方式选择“准时;提前1天;提前2天;关”。
- 提醒铃声: 如果要改变提醒铃声,点按“修改”。

关于纪念日“菜单”

在纪念日列表屏幕下,点按“菜单”可选择:

- 增加: 输入新纪念日。
- 删除: 确认后,删除纪念日。
- 删除所有: 确认后,删除所有纪念日。

自动开机 / 关机

手机可以在预定时间自动开机或关机。

- 👉 在主屏幕 4 下,点按“制定计划”;
- 👉 选择“4. 自动开机 / 关机”;
- 👉 输入时间,然后点按“确定”;
- 👉 点按“启动”前的单选框选择是否启动“自动开机 / 关机”。


计算器

用户可以进行简单的加减乘除计算。

在主屏幕 4 下，点按“ 计算器 ”，进入计算器功能。

备忘录

可以存储简短的备忘录。

 在主屏幕 4 下，点按“ 备忘录 ”；

 输入备忘录内容，然后点按“ 完成 ”。

备忘录可以输入 40 个汉字（仅输入英文或数字时可输入 80 个）。

关于备忘录的“ 菜单 ”

在备忘录列表屏幕下，点按“ 菜单 ”可选择：


—增加：在已有备忘录列表的情况下增加备忘录。

—删除：确认后，删除备忘录。

—删除所有：确认后，删除所有备忘录。

其它附件

世界时间

 在主屏幕 4 下，点按“ 其它附件 ”并选择“ 世界时间 ”，进入世界时间功能。

秒表

可以在手机上使用秒表功能，可以精确到 1/10 秒。

 在主屏幕 4 下，点按“ 其它附件 ”并选择“ 秒表 ”，进入秒表功能。

秒表的细节


—开始：点按“ 开始 ”开始计时。

—停止：点按“ 停止 ”记录第一次时间，以后每按一次可记录一次时间，共可记录7次。

—置零：重置时间，而不保存。

货币

可以计算汇率。

 在主屏幕4下，点按“ 其它附件 ”并选择“ 货币 ”，进入货币兑换功能。

货币的细节

—选择货币组合，进行折算。

—输入兑换比率和货币值，然后点按“ 确定 ”。

—底部显示计算结果。

主屏幕 5—设置

铃声

用户可以使用铃声设置功能来设置铃声。

 在主屏幕 5 下，点按“铃声”；

 选择需要的选项。

铃声选择

用户可以更改来电铃声。

在滚动浏览铃声时，手机会播放铃声。（在“情景模式”下选择“会议”或“音乐会”，不会播放铃声。）

在铃声列表屏幕下，点按屏幕上方的左、右方向图标可以在不同类型的铃声列表中进行选择。

音量调节

该功能可以将音量调节为5级，在手机待机屏幕下，按方向侧按键直接进入音量调节屏幕。

要调节其它项(键盘音量/听筒音量/铃声音量)，直接点按音量设置的箭头。

铃声类型

该功能用于更换铃声类型。

铃声类型	来电时
铃声	响铃
振动	振动
先振动后响铃	先振动后响铃
振动 + 铃声	振动同时响铃
渐强铃音	铃声逐渐增大

服务提示音

用户可以设置各种警告音。

警告音类型	说 明
接通	电话接通时响警告音
不在服务区	不在服务区时响警告音
分钟提示音	通话时间要到1分钟时，提前10秒响警告音
确认铃声	选择菜单时，确认响铃
触屏音	点按触摸屏时的警告音
开机提示音	开机声
关机提示音	关机声

信息提示音

用户可以选择“短信息提示1、短信息提示2、短信息提示3”(当铃声类型为先振动后响铃时，信息提示音只振动，不响铃)或“关”。

手机设置

本部分用于调节各种功能以符合用户偏好。

- 在主屏幕5下，点按“手机设置”；
- 选择需要的选项。

语言

用户可以选择显示语言为自动(默认)、English或简体中文。

校准触摸屏

当你觉得辅助笔在触摸屏上点按某位置后手机反应不准确时，则应当校准触摸屏。

- 请单击红色交点。
- 请继续单击。
- 请最后单击红色交点。

时间 / 日期

用户可以更改当前时间和日期。

- 显示：用户可以将时间 / 日期显示形式更改为‘本国的 / 全部 / 不显示’（默认是‘本国的’）。
 - 本国的：显示‘本国’的时间和日期。
 - 全部：显示‘本国 & 本地’的时间和日期。
 - 不显示：不显示任何时间和日期。
- 时间 / 日期：用户可设定本国的和本地的时间 / 日期（本国的 / 本地的）。

时间格式

更改时间、日期格式。

- 时间格式：用户可以将时间格式选择为24小时模式和12小时模式（24小时 / 12小时）。
- 日期格式：用户可以选择一种日期格式（年 / 月 / 日，月 / 日 / 年，日 / 月 / 年）。

自动重拨

如果用户呼叫不成功，手机尝试再次连接。

数据模式

让用户启动或解除数据模式。

GPRS 设定

设置 GPRS 网络。

- 自动：在任何地点自动搜索 GPRS 网络；
- 手动：在有 GPRS 网络的地点搜索 GPRS 网络。

情景模式

在主屏幕 5 下,点按“情景模式”;

选择或修改需要的选项。

用户可以为各种环境定制铃声类型。每种模式有各种默认的参数(如下):

	普通模式	会议	街道上	音乐会	车载
来电	铃声	振动	铃声 + 振动	振动	铃声
信息提示音	铃声	振动	铃声 + 振动	振动	铃声
按键声	开	关	开	关	开
闹钟	铃声	振动	铃声 + 振动	振动	铃声
自动重拨	-	-	-	-	开
背灯	-	-	-	省电模式2	-

显示

用户可以根据手机状态设置显示类型。

在主屏幕 5 下,点按“显示”;

选择需要的选项。

设置图片

用户可以在“系统图片”或“我的收藏”中进行选择。

背灯

用户可以进行背灯设置。

屏幕

用户可以为显示屏设定背光时间。提供了3种模式：普通模式（默认）/ 省电模式1 / 省电模式2

模式	背光状态		
普通模式	背光开启 10 秒	暗光模式 20秒	背光关闭
省电模式1	背光开启 10 秒	背光关闭	
省电模式2	暗光模式 20 秒	背光关闭	

键盘

用户可以设置键盘背光时间,有助于节省电量。

延时 5 秒（默认）/ 延时 10 秒 / 关闭

问候语

用户可以编辑待机问候语。

色彩模式

用户可以更换菜单的色彩和背景。

模式1 / 模式2（默认）

设置屏保图片

用户可以选择屏幕保护的图片。

用户可在“系统图片”和“我的收藏”中选择。

屏幕保护

用户可以选择：10 秒钟（默认）、20秒钟、关闭。

自动锁屏

用户可以选择：关屏上锁、关屏后 1 分钟（默认）、关屏后 5 分钟、禁止自动锁屏。

系统

安全设置

该功能锁定用户手机以防止陌生人使用。

- 在主屏幕 5 下，点按“系统”；
- 选择“安全设置”；
- 选择需要的选项。

手机锁

该功能用于防止陌生人使用手机。当手机处于锁定状态时，用户必须输入 4 位数字的密码。

密码预设为‘0000’。要更改密码，请使用“修改手机密码”菜单项。

- 现在锁定：用户输入手机密码后，手机立刻进入锁定状态，手机重新开启也需输入手机密码。
- 自动锁定：
 - 启动：开机必须输入手机密码。
 - 解除：开机不要求输入手机密码。

PIN 码

1. PIN 码校验

开启该功能时，每次开机用户必须输入用户 PIN。因此，任何不知道 PIN 码的用户都无法使用该 SIM 卡。

- 启动：开机必须输入 PIN。
- 解除：用户开机直接寻找网络。

2. 更改PIN码

该功能用于将当前PIN码更改为新的PIN码,只要PIN码检查功能已开启。用户在指定新的PIN码前必须输入当前PIN码。

用户可以更改用户PIN码为4-8位数字。用户输入一个新的PIN码后,还需要再输入一次以确认。

3. 更改PIN2码

该功能用于将当前PIN2码更改为新的PIN2码。用户在指定新的PIN2码前必须输入当前PIN2码。

用户输入一个新的PIN2码后,还需要再输入一次以确认。

如果用户再次输入时发生错误,会显示“手机密码错误,请重新输入”。如果用户输入错误密码三次(不一定在同一时间),PIN码会锁定。要解锁,必须输入PUK码。

格式化

该功能可以删除手机中存储的一些文件,例如照片、MP3、录像等。



格式化结束后,手机将显示结束信息,然后自动重启。



在进行此操作时,用户无法接听来电。

恢复出厂设置

该功能将所有手机功能恢复到出厂设置。

如果用户在输入密码时发生错误,会显示“手机密码错误,请重新输入”。用户应该再尝试输入一次正确的密码。如果输入了正确密码,手机设置会被设为出厂默认设置,手机会自动重启。

清除用户数据

该功能可格式化文件系统并清除手机内存的所有数据(例如电话簿、通话记录及其它)。

如果用户在输入密码时发生错误,会显示“手机密码错误,请重新输入”。用户应该再尝试输入一次正确的密码。如果输入了正确密码,手机会显示“请稍候”后清除完成。操作完成后,手机会自动重启。初始密码:‘0000’。

修改手机密码

该功能用于将当前手机密码更改为新密码。用户在指定新的手机密码前必须输入当前密码。密码在出厂时设定为 '0000'。


固定号码


设置固定号码为启动或解除。


网络服务

这部分的很多功能都与网络有关。这些是用户从网络服务提供商那里获得的特殊服务。

在使用这些服务之前,用户必须向网络服务提供商申请并获得说明。

 在主屏幕5下,点按“系统”;

 选择“网络服务”;

 选择需要的选项。

呼叫转移

使用该功能,用户可以将来电转移到其它号码上。有关详情请咨询网络服务提供商。

—全部来电转移:转移所有呼叫。

—遇忙转移:用户在接听另一个呼叫时转移呼叫。

—无应答转移:如果用户没有接听,转移呼叫。

—不可接通转移:如果用户处于无信号区,转移呼叫。

—取消所有转移:取消所有转移选项。

呼叫限制

该服务让用户可以限制呼叫。

—禁止所有拨出:不能拨出所有呼叫。

—禁打国际长途:不能拨打国际电话。

- 禁非本国拨出:在国外时,只能拨打由本地到用户家乡的电话,也就是用户网络服务提供商所在国家的电话。
- 禁止所有来电:所有来电不能接听。
- 漫游禁止来电:用户离开本国服务区后不能接听来电。
- 全部取消:取消所有呼叫限制设置。
- 更改限制密码:用户可以更改呼叫限制密码。

来电等待

该服务让用户在通话过程中通知来电方等待用户接听。

主叫号码限制

用户可以防止电话号码显示在接听电话人的手机屏幕上。

- 默认:使用网络默认设置。
- 隐藏号码:用户号码不显示在他人手机上。
- 显示号码:用户打电话时,发送用户号码。

 该服务需要网络支持。

网络设置

选择模式:用户可以选择可用的网络(自动(默认)/手动)。

 如果用户更改网络设置,手机可能无法正常工作。

优先网络:

- 添加:从现有网络中或已知网络中选择添加优先网络。
- 显示:显示优先网络列表。

已知网络:用户可以在已知网络列表中选择网络。

网络帐户

该功能设置网络浏览连接的基本信息。用户可以保存用于使用WAP和彩信服务的设置。某些设置不是强制性的。请咨询网络服务提供商以获取进一步信息。

插入SIM卡后，手机根据SIM卡自动分配网络设置。

若网络服务提供商不在网络账户列表上，请直接输入或修改如下设置：

1. 配置文件名：GPRS CMCC，GSM CMCC，GSM UNICOM 等网络服务提供商名称；
2. 主页：输入网址；
3. 网关：网关地址以“xxx.xxx.xxx.xxx”格式显示；
4. 端口号码：网关端口号码；
5. 连接形式：HTTP，WSP 没连接，WSP 已连接(默认设置为“WSP 已连接”);
6. 连接类型：GSM-GPRS，GSM-CSD；
7. GSM-GPRS：输入接入点名称、用户名、密码和等候时间；
8. GSM-CSD：输入拨入号码、用户名、密码和等候时间。

内存信息

—全部：用户可用于存储信息的空间总额。

—已用：用户已经使用的空间总额。

—未用：用户未曾使用的空间总额。

参考信息

电池

关于电池

购买手机时电池为不完全充电,第一次使用前请完全充电。

请使用手机生产商指定的电池。请使用手机生产商指定的充电器充电。

不需使用充电器时,请将其从电源断开。

电池不用时应存放在不导电的小袋子里防止电池电极与导电物品接触。

废旧电池的处理请依照国家相关的法律法规和当地有关的规定。

充电

将充电器电源插头接上电源。

将充电器另一端的手機接口插入手机下方的接口中。




图1




图2



图3

 在插入充电器接口时, 请注意将充电器接口盖如图1所示方向掀开, 如图2所示方向顺时针(或逆时针)将充电器接口盖旋转180度, 直至充电接口完全暴露, 然后如图3所示方向插入充电器接口, 以便于充电器接口完全插入手机中。

 当电池电量不足时, 会发出提示音。

 手机处在开机状态下充电时, 需要更长的充电时间。

警告


- 电池末端与导体(如硬币、钥匙、回形针等)接触时可引发危险。当电池末端与导体接触时, 电池成为闭合回路的一部分, 产生热量, 温度骤升。请谨慎处理充满电的电池。
- 当与其他金属物体一同置于口袋或包里时, 请将电池单独装于电池盒内。
- 将电池置于过热或过冷的地方, 比如夏季或冬季将其置于封闭的汽车内, 会降低电池的容量和使用寿命。
- 请将电池保存于 -10 到 55 之间。


充电时间(关机状态下)

时间	大约 2 小时
----	---------

电池时间

待机时间	80 - 120 小时
------	-------------


 电池工作时间(通话时间和待机时间)是依据正常情况下估算(DRX=5)。因此,电池工作时间会因各种因素,如:网络配置、信号强弱、电池的已使用时间和充电状况、温度、和背景灯设置等的情况而有所变化。

 如果手机“不在服务区内”,待机时间会缩短。

 接入电话和打出电话所需电量相同。

输入文本

本款手机提供了多种便捷的文字输入方法以配合诸多的功能。一般在需要输入文字的地方点按文字输入区即可进入文字输入屏幕,您可以选择不同的输入方法进行文字输入。





 点按需要输入文字的区域进入输入法,输入屏幕中会自动以该区域的输入方式显示输入法。例如,需要输入电话簿中的号码一栏,屏幕中会显示数字键盘。

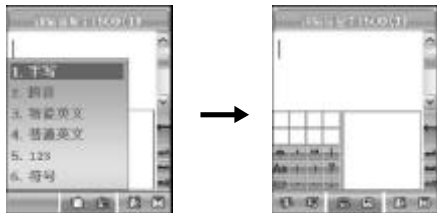
在文本输入屏幕,点按左下方的输入法图标,进入输入法菜单:选择“输入方法”,您可以在手写、拼音、智能英文、普通英文、123、符号中进行选择;选择“插入”(仅编辑短信文本时有此选项),可以插入图片、铃声、声响或动画;选择“退出”,返回文本编辑屏幕。

手写输入

手写输入板是本款手机文字输入的主要方法,它采用先进的手写文字识别技术,让您好真正简便、自然地输入中文、英文、符号等各类信息,在多种需要文字输入的功能中均可使用。

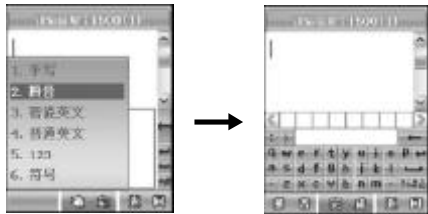
在文字输入屏幕点按输入法图标后,从“输入方法”中选择“手写”,屏幕下方显示手写输入板,如图所示:

-  在手写输入文字之前先确定要输入的文字类型,点按屏幕上的“中、Aa、123”来确定将要输入的文字类型。
-  用辅助笔在手写区方格内书写,完成后停顿一下,手机会自动选择识别出的字并将其放到输入区中。
-  如果自动放入的字不是您所希望的,可以点按候选字区中其他的字替换,该字被输入到光标位置。
-  输入方法有联想功能,联想字区中将显示出可以和第一个字组成常用词的第二个候选字。直接点按需要的字,即可将其输入到光标位置。



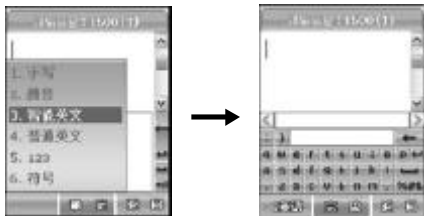
拼音输入

选择“拼音”后,出现拼音模拟键盘,如图所示,可以用拼音方法输入汉字。按照所需字的拼音顺序,用辅助笔点按模拟键盘中的字母键,被输入的字母出现在拼音显示区,拼音对应的汉字则出现在候选字区,找到所需文字后,点按该字,该字将被输入到输入栏中闪动的光标处。



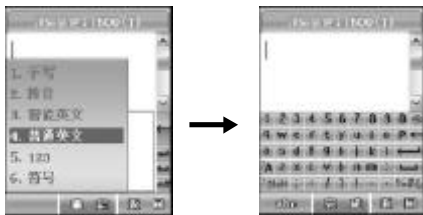
智能英文输入

选择“智能英文”后,出现智能英文模拟键盘,如图所示,按顺序依次点按字母。字符提示栏中会显示相应的一组或多组英文组合。



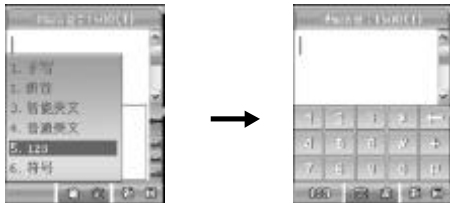
普通英文输入

选择“普通英文”后，出现普通英文模拟键盘，如图所示，点按字母或数字键可以在光标处输入英文或数字。



123数字输入

此输入方式主要使用在输入号码的地方，您不但可以快速输入数字，而且可以便捷的输入号码中常用的符号。选择“123”后，出现数字模拟键盘，如图所示，点按数字键可以在光标处输入数字。



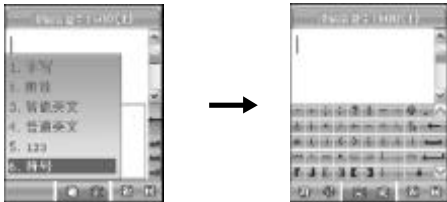
符号输入

在输入方法中选择“符号”,则出现符号模拟键盘,如图所示,可点按所需符号输入到光标所在位置。文字输入区中,闪动的光标指示当前的输入位置,用辅助笔点按输入区,光标移动到笔的落点(这可用于在已有字符之间进行插入、删除等操作)。

要删除光标前的字符点按删除按钮。

在输入字符时,如需换行,点按回车键按钮,光标移至下一行。

要在字符间插入空格,点按空格按钮可在光标后输入空格。



在不同的输入板中显示可能有所不同,请以手机为准。

数据格式

待机模式	<p>月(MM): 输入 01 到 12 月</p> <p>日(DD): 输入 01 到 31 日</p> <p>12/25(三)10:30A A:AM / P:PM</p> <p>分(MM): 输入分从 01 到 59</p> <p>小时(HH): 输入小时从 01 到 12</p> <p>星期(WW): 周一到周日</p>
日程表 / 闹钟	<p>00:00am a:AM / p:PM</p> <p>分(MM) 分: 输入分从 01 到 59</p> <p>小时(HH) 小时: 输入小时从 01 到 12</p>
周年纪念日 / 任务	<p>0000Y00M00D 日(DD) 年: 1899 - 2041</p> <p>月(MM) 月: 输入 01 到 12 月</p> <p>年(Y Y) 日: 输入 01 到 31 日</p>
秒表	<p>00:00 00 毫秒</p> <p>秒(SS)</p> <p>分(MM)</p>
世界时间	<p>北京 城市名称</p> <p>08/13[三] 02:14A</p> <p>周一到周日</p>



时间、日期的格式会因手机设置的不同而有所改变。

维修指南

欢迎使用NEC公司生产的移动电话。如果您的手机在使用过程中出现了问题,请您与销售商联系或向NEC公司的维修中心咨询。如果您的手机需要维修,可以送到当地的维修点进行维修(具体的维修网点,可以查看随机附带的三包凭证);若当地没有维修点,请将您的手机和购机发票复印件交给销售商办理EMS邮寄。

如需查询最新的维修网点和换机中心资料,请致电800-820-7007,或上网查询<http://www.necmobile.com.cn>

常见问题	可能原因	解决方法
信号弱。	可能离基站很远或者屏蔽很大。	请靠近窗台、阳台使用。
接上充电器后不显示充电状态。	可能电池过放电,电压很低,手机处于慢速充电状态。	请插上充电器等待一段时间,手机会转为正常充电。
听筒无声。	可能听筒音量被调节到最小	在通话中您可以按方向侧按键调节音量。
来电时只有振动无铃声。	手机可能被设为会议模式	可重新设置为普通模式即可。
不能上WAP网。	可能WAP设置不正确。	建议使用移动梦网,若您要上其它网站,请向网络服务提供商咨询具体设置。
如果使用浏览器功能时,无法正常连接因特网。	网络服务提供商未提供此服务或您未申请此服务。	请与您的网络服务提供商联系,咨询如何申请及使用这些服务的信息。
	没有进行正常的设置。	请参见用户手册上WAP浏览器相关章节的具体介绍。

常见问题	可能原因	解决方法
如果触屏时 手机显示不灵敏。	触摸屏没有被适当的校正。	请校准触摸屏。
接收不良。	在接收不良地区使用手机 如高楼附近或地下室 ,无线电波无法有效传达。	尽量避免。
	在通话密集时期使用手机 ,如上下班时间 ,线路拥塞造成无法通话。	尽量避免。
	与网络所建发射基站远。	可要求网络服务提供商提供服务区域图。
回音或杂音。	因网络中继线不良造成 ,是区域性的问题。	挂断再重拨 ,中继线可能更换较好的线路。
	某通话地区通话不良。	
待机时间变短。	待机时间与网络的系统设定有关。	处于接触不良的区域 ,请暂时将手机关闭。
	需更换电池。	更换新电池。
	收不到信号时 ,手机将持续发射以寻找基站 ,消耗大量的电池电量 ,造成待机时间变短。	请移到信号强的地方使用或暂时关闭手机。
无法开机。	电池电量耗尽。	查看电池电量或充电。
SIM卡错误。	SIM卡损坏。	与您的网络服务提供商联系。
	SIM卡未安装好。	确定SIM卡已装好。
	SIM卡金属面有污物。	用干净的布擦拭SIM卡金属接触点。

常见问题	可能原因	解决方法
无法连接网络。	SIM 卡无效。	与您的网络服务提供商联系。
	超出 GSM 服务区域。	向网络服务提供商查询服务区域。
	信号微弱。	请移到信号强的地方重试。
无法传送信息。	网络服务提供商不支持此服务。	与您的网络服务提供商联系。
无法打电话。	使用了呼叫限制功能。	取消呼叫限制设置。
PIN 错误。	连续三次输入不正确的 PIN 码。	与您的网络服务提供商联系。
无法充电。	电池或充电器损坏。	更换新电池或充电器。
	在低于 5 或高于 40 的环境中充电。	改变充电环境。
	接触不良。	检查插头是否连接好。
无法将资料输入电话簿。	电话簿或动态内存已满。	删除部分电话簿内容或其它数据。
无法设置某些功能。	网络服务提供商不支持此功能 或您未申请此功能。	与您的网络服务提供商联系。