

中兴通讯
ZTE CORPORATION

Z X P C S - P S WT030

使用手册



本资料著作权属于深圳市中兴通讯股份有限公司所有，未经著作权人同意，不得摘录、复制、翻译、注释、编辑，侵权必究。

策 划：深圳市中兴通讯股份有限公司 PHS 项目组
责任编辑：林强
版 次：2001 年 10 月 V2.10

目 录

1. 使用本手机的基本知识	1
1.1 简介	1
1.2 使用须知	1
1.3 怎样使用这本说明书	1
1.4 安全注意事项	2
1.4.1 手机、电池、充电器使用注意事项	3
1.4.2 手机的使用	4
1.4.3 电池的使用	6
1.4.4 充电器和交流适配器的使用	7
1.4.5 一般的注意事项	9
1.4.6 使用手机时的注意事项	10
1.4.7 使用电池时的注意事项	10
1.4.8 充电器和交流适配器的注意事项	10
2. 使用前	11
2.1 服务区	11
2.2 功能一览表	11
2.3 检查	13
2.4 各部分的名称和说明	14
2.4.1 ZXPCS-PS WT030 手机(正面和侧面视图)	14
2.4.2 ZXPCS-PS WT030 手机(背面视图)	16
2.4.3 技术参数	17
2.5 手机使用前的准备	18
2.5.1 充电	18
2.5.2 开机关机	20
2.5.3 显示屏信息	20
2.6 查看显示内容	22
2.7 功能和扩展功能的设置	24
2.8 数据显示	26
3. 手机的基本功能	27

3.1 拨打电话	27
3.1.1 拨打电话前	27
3.1.2 拨打电话	27
3.2 接听电话	29
3.2.1 接听电话	29
3.2.2 通话保持	31
3.2.3 取消通话保持	31
3.3 音量 / 振动器调节	31
3.3.1 振铃音量 / 振动强度的调节	32
3.3.2 转换到振动器	33
3.3.3 听筒音量调节	33
3.4 低声通话功能	34
3.5 重拨	35
3.5.1 呼叫	35
3.5.2 删除	36
3.6 拨打来电记录中的电话	37
3.6.1 呼出	37
3.6.2 删除	38
3.7 在号码簿中存储信息	39
3.8 查找号码簿	44
3.9 对电话号码簿的修改和删除	47
3.9.1 修改	47
3.9.2 删除一条记录	49
3.10 秘密电话号码簿	49
3.10.1 设定密码	49
3.10.2 更改密码	51
3.10.3 使用秘密号码簿	52
3.11 删除整个电话号码簿	53
4. 手机的便捷功能	55
4.1 按键声设置	55
4.2 振铃音设置	56
4.3 号码簿来电铃声设置	57
4.4 发送主叫号码设置	58
4.5 超出服务范围警告设定	59

4.6	自创振铃音设置	61
4.7	显示本机号码	62
4.8	时间设置和修改	63
4.8.1	设置时间	63
4.8.2	更改时间	65
4.9	闹钟设置	67
4.9.1	设置闹钟	67
4.9.2	删除闹钟设置	70
4.9.3	闹钟响时	71
4.10	清除全部设定	72
4.11	拨号加锁	74
4.11.1	设置锁码	74
4.11.2	更改锁码	75
4.11.3	使用拨号锁	77
4.11.4	解开拨号锁	78
4.12	机主姓名设置	79
4.12.1	设置机主姓名	79
4.12.2	更改机主姓名	81
4.12.3	删除机主姓名	82
4.13	背光灯设置	84
4.14	备忘录信息	86
4.14.1	设置备忘录	86
4.14.2	删除备忘录信息	89
4.14.3	设置的时间到时	90
4.15	键盘锁	91
4.15.1	打开键盘锁	91
4.15.2	关闭键盘锁	92
4.16	应答通知	93
附 录	95
附录一	清洁	95
附录二	更换电池	97
附录三	故障处理	101
附录四	简易操作说明	102

1. 使用本手机的基本知识

1.1 简介

感谢您购买该款 ZXPCS-PS WT030 手机。

为了确保您正确地使用手机，请认真阅读这本使用说明书。

文中的显示屏、图示等是为了说明的需要而绘制的，可能同真实的手机稍有差别。

本产品符合深圳市中兴通讯股份有限公司企业标准Q/SZX 041-2000。

1.2 使用须知

该手机采用频率为1900MHz附近的无线电波传送信号。在服务区之外或靠近大楼、金属门或电气装置等地方使用它时，接收信号可能会很弱甚至接受不到信号。

当您使用手机时，请遵守有关规定或条例以避免给他人带来不便，特别是在公共场所、人群密集的地方、以及需要保持安静的地方。

该手机是数字式的，因而对个人隐私有良好的保障。然而，由于使用了无线电波，谈话还是有可能被第三方监听到，请您在使用手机时注意这一点。

1.3 怎样使用这本说明书

1. 使用本手机的基本知识

主要介绍有关的基本内容和安全注意事项。

2. 使用前

使用手机前所应知道的全部信息。

3. 手机的基本功能

介绍拨打和接听电话时用到的所有基本功能。

如何在电话号码簿中记录、查询和删除号码等操作说明。

4. 手机的便捷功能

除1-3章介绍的内容外，该手机还提供了很多满足您个性化风格设置的便捷功能。

附录：介绍清洁手机、更换电池、简单故障处理和简易操作说明。

1.4 安全注意事项

在使用您的手机前，请认真阅读这些安全事项以确保正确和安全地使用。以下解释了当没有正确遵守安全规则时可能发生危险和破坏的程度。

危险:表示不正确的操作会直接引起严重事故或故障。

警告:表示不正确的操作可能会引起严重事故或故障。

注意:表示不正确的操作会引起事故或故障。

■ 以下标志表明必须遵守的规则。

	禁止	该标志表明禁止的行为。
	强制	该标志表明必须强制执行的行为。
	禁止拆卸	该标志表明禁止拆卸。
	拔开插头	该标志表明电源插头必须从插座上拔开。

1.4.1 手机、电池、充电器使用注意事项

危险

您的手机只能用本公司指定的电池、充电器和交流适配器，使用其它的产品会造成电池液体的渗漏、过热、破裂和起火。	强制
---	----

警告

不要猛烈撞击、振动或抛掷手机，这可能会造成手机电池的液体渗漏、过热、破裂和起火。	禁止
不要将电池、手机、充电器放在微波炉或高压设备中，这会造成电池液体渗漏、过热、破裂和起火；同样，手机、充电器也会出现过热、冒烟、起火和电路损坏。	禁止
不要在有易燃易爆气体的地方使用手机，因为这可能导致起火，手机故障和损坏。	禁止

注意

不要把手机放在湿度和温度很高或有大量灰尘的地方，因为这些会导致手机故障。	 禁止
不要把手机放在不稳或不平的表面上，手机掉下来会出现故障或损坏。	 强制

1.4.2 手机的使用

警告

开车时不要使用手机，这可能会导致交通事故；使用手机之前应先将车停放在安全的地方。	 禁止
在飞机上、医院等禁止使用手机的地方请关闭手机，因为手机会对电子设备和电子医疗设备产生影响，在这些场所使用手机请遵照有关人员的指示。	 强制
请不要在使用高精度和弱信号控制的电子设备附近使用手机，无线电频率的干扰会造成电子设备的误操作。 使用以下电器设备需要特别注意： 助听器、起博器和其它医疗电器设备，火灾探测器，自动门和其它自动控制装置。	 禁止
必须使用起博器和其它医疗电器设备时，请向制造商和当地销售商咨询如何正确使用手机。	
不要对液晶显示部分施加过分压力或用它敲打其它的东西，这样的行为会造成液晶板的破损和液晶液体的渗漏。	 禁止

<p>如果液晶的液体进入眼睛会有失明的危险；在这种情况下，不要用手揉眼睛，而是用清水冲洗，然后立刻到医院就诊。</p>	 强制
<p>不要拆卸和改装手机，这会造成手机的损坏、漏电和电路故障。</p>	 禁止拆卸

注意

<p>在极少数情况下，在汽车里使用手机会对汽车的电器设备产生不良影响，这与手机的型号有关。这时，不要使用手机以免失去安全保障。</p>	 禁止
<p>不要使用针、钢笔头等尖头的东西按键以免造成误操作。</p>	 禁止
<p>将磁卡等磁性物体放在远离手机的地方，否则，软盘、储金卡等的信息可能会被清除。</p>	 禁止
<p>将图钉等小金属物放在远离手机听筒的地方，因为使用了动态调节的扬声器，它会对这些物品产生电磁吸引，可能对人身造成伤害。</p>	 禁止
<p>不要让手机受潮，水等液体会造成手机的过热、漏电和故障等。</p>	 禁止

1.4.3 电池的使用

危险

不要把电池扔到火里,这样会导致起火灾和爆裂。	 禁止
安装电池时, 不要强行施加压力, 否则会导致电池的液体渗漏、过热、破裂和起火。	 禁止
不要用回形针、电线等金属物品将电池短路, 同时也不要将手机跟项链等金属制品放在一起, 这会导致电池液体的渗漏、过热、破裂和起火。	 禁止
不要直接焊接电池的端口, 这会导致电池的液体渗漏、过热、破裂和起火。	 禁止
如果电池的液体进入眼睛会有失明的危险, 在这种情况下, 不要用手揉眼睛, 而是用清水冲洗, 然后立刻到医院就诊。	 强制
不要拆卸或改装电池, 这会导致电池液体渗漏、过热、破裂或起火。	 禁止拆卸
不要在火边或靠近加热器等温度高的地方使用或放置手机, 这可能会导致电池液体渗漏、过热、破裂和起火。	 禁止

警告

如果电池在使用、充电或保存的过程中发现有升温、变色、变形等不正常的现象，要将电池从手机中拿出并且不再使用；继续使用会造成电池的液体渗漏、过热、破裂和起火。	 禁止
如果电池液体粘到皮肤或衣服上，要立刻用清水冲洗以免皮肤受伤。	 强制
如果电池渗漏液体或发出强烈的气味，请立刻将手机从任何光照的地方拿开，避免发生起火和爆裂。	 强制

注意

不要让电池受潮，这会造成手机的过热、冒烟和腐蚀。	 禁止
不要在阳光直射或温度较高的地方（如天热时的汽车里）使用或放置手机。	 禁止
不要连续充电超过 24 小时。	 禁止

1.4.4 充电器和交流适配器的使用

危险

交流适配器只使用 220V 交流电，其它的电压会造成漏电、起火和故障。	 强制
-------------------------------------	--

禁止短路正在充电的插座，这可能会导致故障、漏电、冒烟和起火。	 禁止
如果电源线损坏（电线裸露或破裂等），不要使用充电器，这会导致起火和漏电。	 禁止
经常清洁电源插头，以免起火。	 强制
不要将盛有水或其它液体的容器放在充电器或交流适配器附近，这些液体会导致充电器过热、漏电和故障等。	 禁止
如果充电器浸水或其它液体，要立刻把电源从插座上拔开以防止过热、起火、漏电和故障。	 拔开插头
不要拆卸和改装充电器，这种行为会导致受伤、触电、起火和故障。	 禁止拆卸
不要在浴室等潮湿的地方使用充电器，这会导致起火和故障。	 禁止
不要用湿手接触充电器、电源线和电源插座，这会导致触电。	 禁止

注意

不要把重物放在电源线上或使电源线变形，这会导致触电和起火。	 禁止
维护和清洁之前一定要把电源插头从插座里拔出，小心触电。	 强制
在拔插头时不要直接拉拽电源线，要抓住插头，以免造成损坏，触电和起火。	 强制

1.4.5 一般的注意事项

不要与水接触 手机、电池、充电器和交流适配器不具有防水功能，因此不要在浴室等湿度大的环境使用它们。同样，也要避免被雨淋。
清洁时，用柔软的干布擦拭 用湿布会导致故障；同样，用酒精、稀释剂、苯等溶液擦拭会擦去印刷字或使之褪色。
用干燥的棉签定期清洁插座 脏的插座会导致接触不良，掉电甚至无法充电。

1.4.6 使用手机时的注意事项

避免过高或过低的温度

在 5°C–35°C 的温度和 35%–85% 的湿度的环境下使用。

不要在普通的电话、电视、收音机和办公自动化设备

附近使用手机，以免影响这些设备及手机的使用效果。

1.4.7 使用电池时的注意事项

存放在不受阳光直射、低温通风的地方。

不要在电池耗尽的状态下保存电池，否则可能导致
以后无法充电；电池长时间放置时应定期充电。

电池是易耗品。

锂电池使用了最新的低耗电技术，可以大大延长使
用寿命，然而，所有的电池都有一定的使用寿命，
频繁地放电和充电会缩短使用时间；当多次充电无
法奏效时，说明电池的使用寿命已经到尽头了。

不要将旧电池扔到一般的生活垃圾里。

先将旧电池的端口处用绝缘胶布隔离开，再丢弃。

在有明确关于电池规定的地方，请遵照规定的指示做。

1.4.8 充电器和交流适配器的注意事项

不要在以下地方充电：

阳光直射的地方；

环境温度低于 5°C 或高于 35°C 的地方；

湿度大、多灰尘和振动大的地方（会造成误操作）；

电视机、收音机等附近（会对图象和声音造成干扰）。

2. 使用前

2.1 服务区

- 服务区指的是能接收到本地电话局信号的区域。
- 手机不能在它的服务区外使用；在服务区之内时，手机的显示屏上会出现“**公衆**”字样的信息。同样，接收信号会在高层建筑，或靠近金属门和电气装置的地方被挡住，这时，通话会有困难。

2.2 功能一览表

■ 通话保持 您可以暂时中断正在进行的通话，让对方等待。
■ 来电显示 手机可以显示对方的号码。(需网络支持)
■ 来电振动 可以使用振动通知来电；当您拨号后对方应答时，也可以使用振动提醒。
■ 振铃音设置 可设置不同的振铃方式，不同的振铃还可以用来区分来自电话号码簿上的主叫用户。
■ 低声通话方式 一旦设定这种模式，即使你低声讲话，对方也能够听到。
■ 闹钟设置 可以设置1个闹铃时间（隔多少时间后闹铃响），到该预定时间闹铃会响，并且显示相应的信息。

■ 重拨

最近使用的五个呼叫号码可以重拨呼出。

■ 拨号锁定

可设定 4 位数的锁定密码以防止他人拨打电话。

■ 电话号码簿

可存储 200 个姓名和电话号码以供查询和拨打，在通话过程中可以记录号码，不想让人知道的号码可以记录在秘密号码簿里。

■ 私人信息显示设定

在开机和关机时，将显示您的姓名和开关机信息。

■ 来电历史记录

手机可以记录最近呼入的 10 个电话号码，并可以从记录中拨打。

■ 备忘录

最多可记录 5 条备忘信息，可以在设定的时间显示提醒信息。

■ 自创振铃

第八种普通振铃音和号码簿来电振铃音可以被改成新型的振铃音。振铃音持续 20 个时间片（一个时间片为 60ms）。总共有 4 种选择：无振铃音，低音，中音，高音。

2.3 检查

■请检查以下清单中的各部分是否都包括在内，如果缺少任何一件的话，请联络供应商。

● 手机

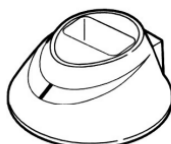


● 锂电池

● 交流适配器



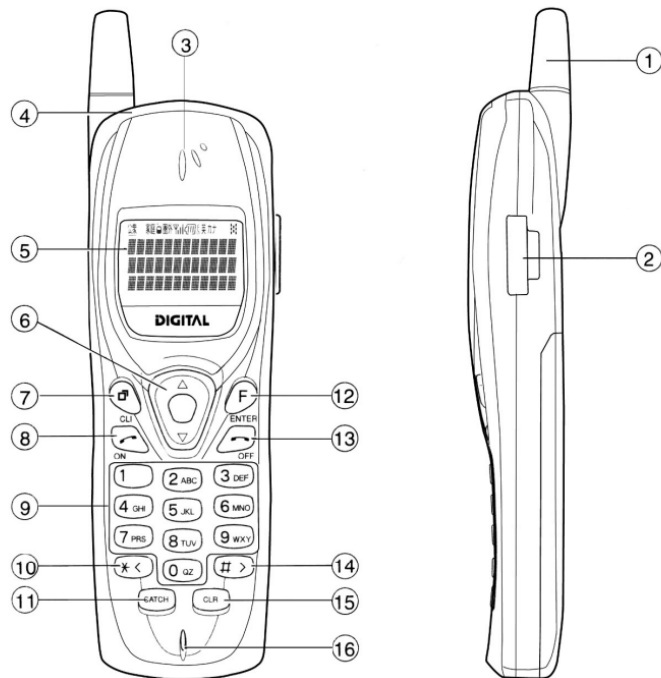
● 充电座



- 使用手册
- 三包凭证
- 合格证
- 腕绳带

2.4 各部分的名称和说明

2.4.1 ZXPCS-PS WT030 手机(正面和侧面视图)



- 1 固定天线
- 2 数据端口
- 3 听筒
- 4 指示灯
- 5 显示屏
- 6 $\Delta / \nabla / \bigcirc$ 音量调节、功能选择、电话簿查找键
- 7  重拨／通话保持／主叫号码显示键
- 8  通话／开机键
- 9  ~  拨号键
- 10  */ 向左滚动键
- 11  通话切换键
- 12  功能选择键
- 13  结束／关机键
- 14  #/ 向右滚动键
- 15  清除键
- 16 话筒

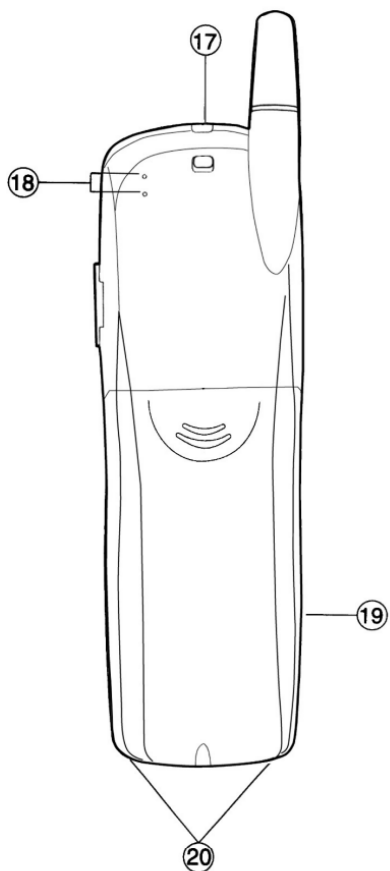
2.4.2 ZXPCS-PS WT030 手机(背面视图)

17 腕绳带孔

18 振铃音喇叭

19 电池盖

20 充电端子



2.4.3 技术参数

手机	ZXPCS-PS WT030
尺寸 (W x H x D)	约40mm x 124.5mm x 20.5mm (不含天线)
体积	约 79cm ³
体重	约 69g
锂电池	LDZ-60 (或 Li3604T42P2s522868, 不同名称与生产时间或技术改进有关)
规格	3.6VDC, 400mAh
持续待机时间	100–500 小时
持续通话时间	2.5–5 小时
交流适配器 (电源适配器)	ADZ-101 (或 LTC-A21O90C5, 不同名称与生产时间或技术改进有关)
输入	220VAC, 50Hz
输出	9.0VDC, 100mA (ADZ-101) 9.0VDC, 200mA Max (LTC-A21O90C5)
充电器 (充电座)	CH-802 (TD902O50P2-030, 不同名称与生产时间和技术改进有关)
输入	9.0VDC, 200mA Max
输出	5.2VDC Max, 195mA Max

注意:

- 1、上述待机和通话时间均为近似值，与网络信号强度和手机选择的功能有关。
- 2、持续待机时间是指手机在良好的信号覆盖环境中，无通话、来话、拨号、开背景灯等耗电过程下的手机最长可开机时间。
- 3、当接收信号很微弱或完全不能收到信号时，手机耗电量增加，将会大幅缩短待机时间和通话时间。

2.5 手机使用前的准备

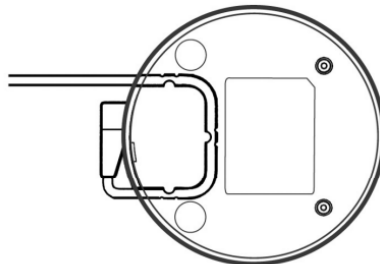
2.5.1 充电

买手机时，电池并没有充足电，使用前必须将电池放在手机内充电。

1. 将充电器连上交流适配器

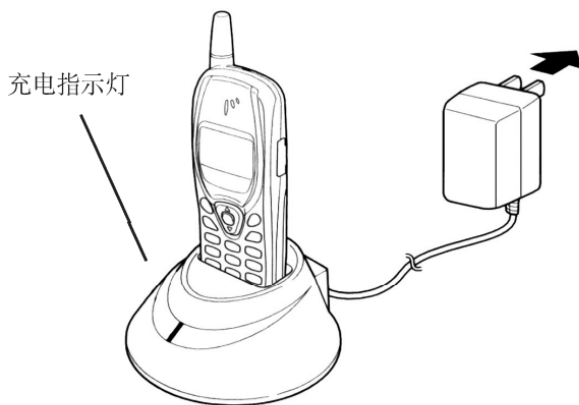


2. 接上电源。



(背面视图)

3. 将手机放入充电器内，直到听到一声轻响。确保充电指示灯处于打开状态。



4. 指示灯红色表示正在充电；绿色表示充电结束。充电时间约为5小时。

5. 充电结束，应将手机从充电器中取走。

注意：

(1) 不要用湿手接触交流适配器或充电器。

(2) 只能使用指定的交流适配器。

(3) 如果手机放进充电器时，指示灯不亮。这时，需要检查手机是否正确插入充电器，不洁的充电端子和附着的异物也会导致充电指示灯不亮。一定要保持充电端子的干净。

(4) 如果充电时候打开手机，不管此时电量如何，都会显示电量满的标志；要查看实际电量，必须把手机从充电器上拿开，这样过一会儿会显示正确的电量。

(5) 新电池初次使用（充放电）三次后能达到最佳性能。

2.5.2 开机关机

● 基本知识

有两种操作键的方式：

- (1) 按键：按下键并松开。
- (2) 持键：按下键保持1秒或2秒以后再松开。

● 开机

按下 ① 键保持2秒钟以上打开电源，可以听到一声蜂鸣音，同时显示屏上会短暂显示所有的字符，开机信息将被显示。

● 关机

按下 ② 键保持1秒钟以上，在听到一声蜂鸣音后，关机信息显示2秒后，电源断开。

2.5.3 显示屏信息

正常情况下，显示屏上将出现以下内容。



以上信息是手机处于服务区内显示的典型信息，当手机不在服务区时，“”和“”信息将会消失，同时出现“”信号。

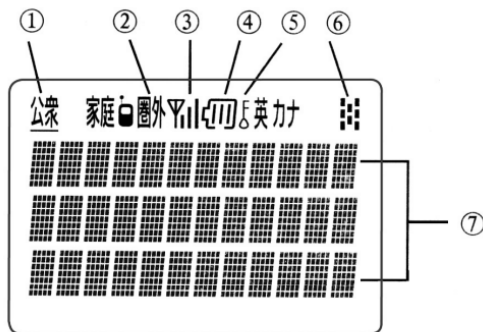
(1)通话时，通话时间会在显示屏上显示出来，但这是个近似值，可能与实际时间稍有差别。

(2)最后一次操作完成 20 秒后背景灯会自动关闭。

(3)时间显示使用 24 小时制，不能设为 12 小时制。

2.6 查看显示内容

在开机和设定功能时可以查看当前状态。



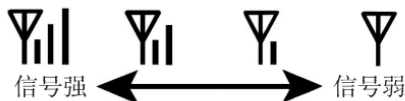
① 公衆

手机在服务区内能正常使用时出现该信息。

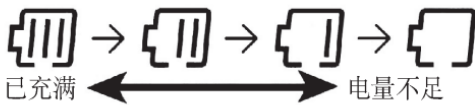
② 圈外

手机在服务区外，不能使用。

③ 信号显示接收状态：



④  显示电池电量的4个等级：当电池电量不足时，将显示“Low battery”。通话时电池电量不足时将听到报警声，这时，应给电池充电。



⑤  表示手机拨号已加锁。

⑥  显示振铃音音量和振动设置。

⑦ 显示区

显示键入的电话号码和文字。

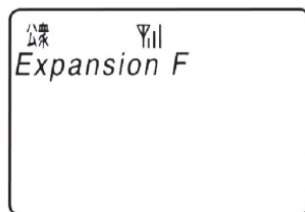
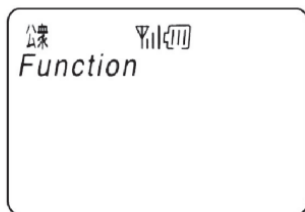
2.7 功能和扩展功能的设置

本手机能满足您个性化风格设置的要求。以下为该功能总体的介绍。
有关设置的方法，请查阅各自的详细说明。

待机期间

1. 按  键

时间可小于2秒或大于2秒，随时间长短的不同，显示的内容有所不同。



例如：短时间按  键

例如：长时间按  键

2. 根据您的要求，选择按[0]-[9]数字键。

注意：进行完操作1之后，通过按  或  /  可顺序切换显示信息。

功能和扩展功能一览表

操作键	功能描述
短时间按下  键	<ul style="list-style-type: none"> [1] 操作声音设置和查看 [2] 振铃模式设置和查看 [3] 电话号码簿的设置和查看 [4] 主叫号码识别的设定和查看 [5] 出服务区告警设置和查看 [6] 自创振铃音的设置 [7] 时间设置 [8] 闹钟设置 [0] 电话号码显示
长时间按下  键 (2秒或2秒以上)	<ul style="list-style-type: none"> [1] 机主信息显示设置 [2] 密码设置 [3] 清空电话号码簿 [4] 清除设定值 [5] 拨号上锁密码设置与更改 [6] 背景灯开 / 关设定 [7] 应答提示开 / 关设定 [8] 备忘录信息

2. 8 数据显示

■ 显示屏上会显示以下信息：

显示屏上方

日期和时间

显示屏下方

(1)未接电话个数

(2)通话时间

待机时

当有信息时，会显示提示信息。每次按  键或  键，显示将改变。

注意：

(1)当未应答的来电个数为零时，不会显示。

(2)只有在设置了时钟后，才会有显示时间。只能使用 24 小时计时制，不能设为 12 小时计时制，也不能取消时间显示。

(3)按任意键，未应答的呼叫数会消失。

(4)电量不足时，会有“Low battery”(低电信号)出现在显示屏中间。此时，如果已设置了振动功能，在显示屏的上方会有“vib off”(振动关闭)信息显示。

3. 手机的基本功能

3.1 拨打电话

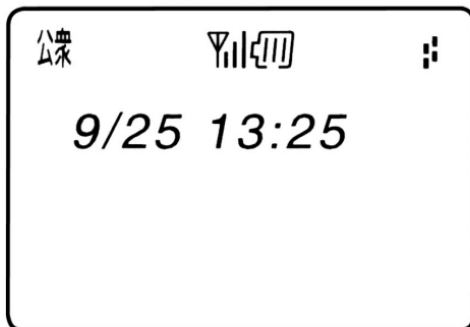
3.1.1 拨打电话前

只有当“**公衆**”字样出现在显示屏上时，才能拨打电话。

3.1.2 拨打电话

待机状态

1. 查看手机状态

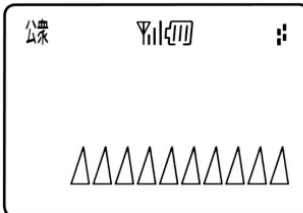


注意：如果手机电池电量低或接收信号微弱，您可能无法拨打电话，同时也与电话的拨号锁定状态有关。

2. 拨打电话

3. 按 ○ 键

会听到拨号音，接着是“扑
扑扑...”的声音。

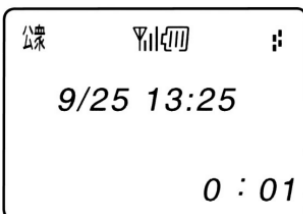


注：

- 当接收情况差或所有的公用信道都被占用，可能无法拨打电话。这时，可以换一个位置重拨。
- 当对方应答时，通话开始，将显示通话时间。

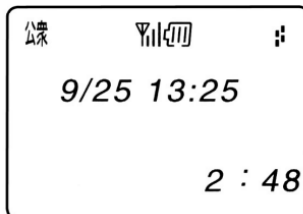
注：

- 计费从对方应答时开始计算。
- 如果该手机有应答提示功能，在对方应答时您的手机会有振动。



例如：通话进行了 1 秒钟

- ### 4. 按 ○ 键，结束本次通话
- 再次按下 ○ 键，通话时
间将消失。



注意：按~~○~~键持续1秒或者1秒以上会关闭电源。

注意事项：

- (1) 为避免在信号弱的基站上通话中断，手机会从一个信号弱的基站切换到信号强的基站。然而，切换中有可能因为没有发现强信号基站或者其它原因造成通话中断。在这种情况下，请移动位置重试。
- (2) 主叫号码显示功能可以用来设置是否向对方报告您的手机号码。

3.2 接听电话

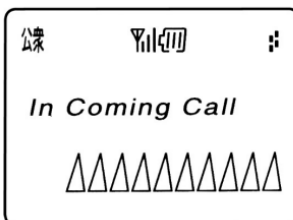
显示屏上显示“”字样时，电话才可以使用。

3.2.1 接听电话

待机状态

1. 电话振铃

来电指示灯红灯闪烁，来电的电话号码将被显示。



注：

- (1) 铃声大小可以调节。
- (2) 当对方手机的发送主叫号码功能打开时，来电号码将被显示(需要网络支持)。如果电话号码簿中有记录(保密的电话本除外)，还会显示呼叫方姓名。

2. 按除  键外的任意键应答。



例如：通话 1 秒钟

3. 结束通话

按  键挂机。再次按住  键，
通话时间消失。

注意：按住  键 1 秒或者 1 秒
钟以上将关闭电源。

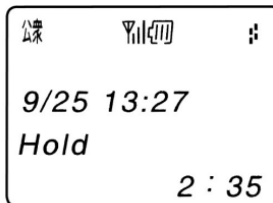


3.2.2 通话保持

■ 您可以暂时中断通话，让对方稍等。

通话状态中

通话期间按下  键，这时通话暂时中断，对方会听到等待的音乐。

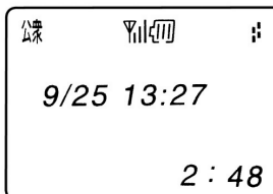


例如：在保持状态中

3.2.3 取消通话保持

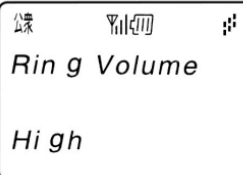
通话保持模式中，再次按下  键，取消通话保持，可重新开始通话。

注：在通话保持状态中，可以通过按  /  键调节音量。



3.3 音量 / 振动器调节

来电的振铃音有 6 个调节等级，振动状态有 4 个调节等级。



3.3.1 振铃音量 / 振动强度的调节

来电振铃或待机状态

按下音量控制键 Δ / ∇

调整后的音量将在显示屏被显示
(待机时将显示有关的文字), 关机后音量的设置信息仍然有效。

音量 / 振动强度显示	
<input checked="" type="checkbox"/>	Vib up (先振动, 然后音量逐渐增高)
<input checked="" type="checkbox"/>	Up step (音量递增)
<input checked="" type="checkbox"/>	High (大音量)
<input checked="" type="checkbox"/>	Normal (正常音量)
<input checked="" type="checkbox"/>	Low (小音量)
<input type="checkbox"/>	Off (声音关闭)

注：振铃音初始设定为正常音。

振动类型显示	
<input checked="" type="checkbox"/>	振动方式 1-2-3- 自动

注：“Vib up”方式不能通过切换振动方式来设定。

3.3.2 转换到振动器

- 按下音量调节键 ∇ 持续 1 秒以上。

这样就切换到了振动器设置状态。然后每按一次 Δ / ∇ 键，振动器状态就改变一次。

- 按 Δ 键保持 1 秒以上将关闭振动器设置状态，切换到振铃状态。

- 当振动设置为自动状态时，第一次振铃强度 1 级，然后逐渐增加到 2 级，3 级。

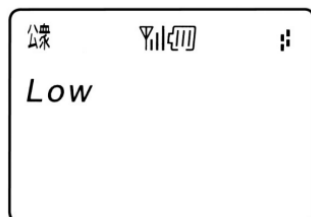
注意：①当设置为振动打开时，请不要将手机放在平滑的表面上，否则来电时由于振动可能会导致手机滑落，引起手机故障。
②当电池电量不足时，手机会自动切换到振铃状态。而且在电量低时不能设置为振动状态。
③当设置为振动打开时，不会有铃声通知来电，因此请将手机放在贴身的口袋内或者容易感受到振动的地方，以免漏接电话。

3.3.3 听筒音量调节

- 在通话中可以调节听筒的音量，听筒音量有 4 个等级。

在通话状态，

按下音量调节键 Δ / ∇
音量有 4 个等级，设定的音量
值在显示屏上显示；关机后，
音量的设定值保持不变。



例如：在通话中设置音量为小音量

听筒音量显示	
Extra Loud	最大音量
Loud	大音量
Normal	中等音量
Low	小音量

- 注意: (1) 在音量调节中, 通话时间不显示。
 (2) 听筒音量调节之后, 振铃音量设置不变。

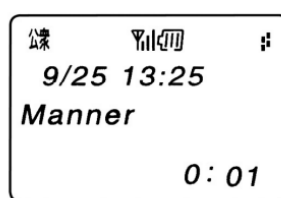
3.4 低声通话功能

使用低声通话功能, 在您低声讲话时, 对方能以正常音量听到您的讲话。因此您可以在不方便大声说话的场合使用低声通话功能。

1. 在通话时, 按下  键持续 1 秒以上, 激活低声通话功能。

当通话结束后, 低声通话功能取消, 恢复正常通话方式。

注: 在低声通话状态中按住  键 1 秒以上, 可以恢复到正常通话方式, 同时显示器上会显示“Manner Off”。



例如: 在低声通话方式

3.5 重拨

- 该功能用于呼叫以前已经呼叫过的号码。

3.5.1 呼叫

待机模式

- 按下⑨键

首先显示重拨的号码。

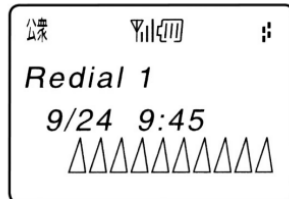
连续按⑨，可最多显示最近5个拨出的电话号码。

- 按下⑩键

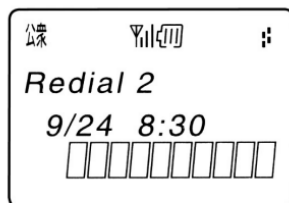
显示的号码将被拨打出去。

注意：

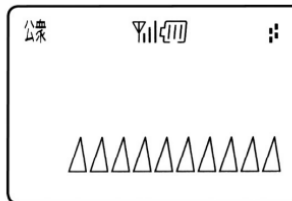
- 如果重拨的号码已存储在号码簿内，会先显示出姓名然后显示号码。(对于在秘密号码簿中的号码只显示号码而不显示姓名)，也可以按分组方式查询号码。



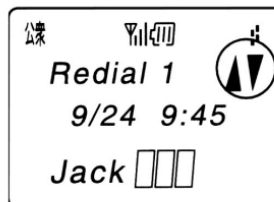
例如：显示第1个重拨号码



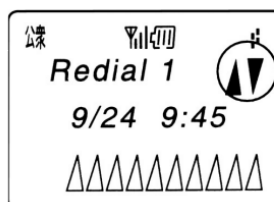
例如：显示第2个重拨号码



例如：当电话簿里列出了姓名和组号时，当▽和△符号出现时（参看图中的圆圈内），按△ / ▽键来搜索同组中列出的姓名和电话号码。



↓
2秒后



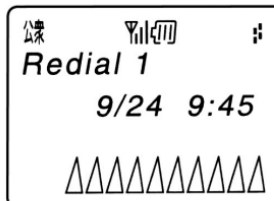
3.5.2 删除

■ 可一次删除所有重拨号码。

待机状态

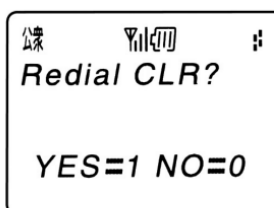
1. 按下⑨键

该操作将显示最近拨打的电话号码。



例如：显示第1个重拨号码

2. 按下CLR键持续1秒以上。



3. 按下[1]键

您将听到一声提示音，表明删除成功。

注：在通话中，不能删除重拨号码。

3.6 拨打来电记录中的电话

■ 当对方手机的发送主叫号码功能打开时，手机可以储存来电号码。不能识别的号码不能被储存。



3.6.1 呼出

待机模式

1. 按下①键

接收一次呼入，就会显示 CLI 号码。(呼入号码)

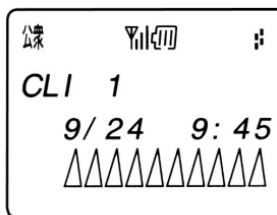
连续按①，可最多显示最近 10 个已呼入的电话。

2. 按下②键，显示屏上的电话号码被拨打出去。

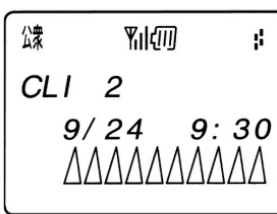
注意：

(1) 如果从来电记录中连续地呼叫，请在电话号码显示后等待 4 -5 秒再拨。

(2) 如果重拨的号码已存储在号码簿内，会先显示出姓名然后显示号码（对于在秘密号码簿中的号码只显示号码而不显示姓名）。也可以按分组方式查询号码。

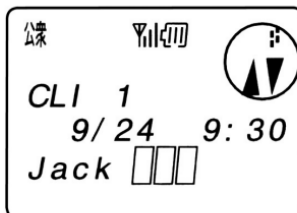


例如：显示第 1 个来电记录

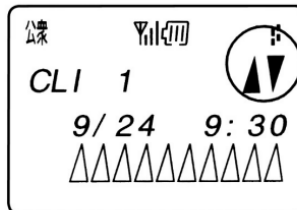


例如：显示第 2 个来电记录

- (3) 在通话中先按 **F** 键再按 **④** 键, 可显示呼叫记录。
- 例: 电话号码簿显示姓名和组号时, 当 **▽** 和 **△** 符号出现时 (参看图中的圆圈内), 按 **△** / **▽** 键, 可搜寻同一组中的其他姓名和电话号码。



↓ 2 秒后



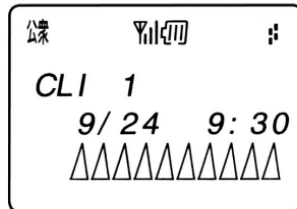
3.6.2 删除

■ 可一次删除所有来电号码。

待机状态

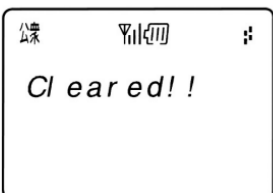
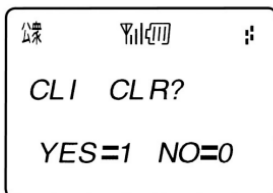
1. 按 **④** 键

该操作将显示最近一次拨入的电话号码。



例如: 显示第 1 个来电记录

2. 按 CLR 键持续1秒以上。



3. 按下[1]键

您将听到一声提示音，表明删除成功。

注：在通话中，不能删除来电历史记录。

3.7 在号码簿中存储信息

■ 在待机和通话模式下，号码簿最多可存储200个姓名(12个字符)和电话号码(32位数字)，以及分组号码（00–99）。

如果您想拥有自己的秘密，可以使用方便的秘密号码簿存储信息。

电话号码簿存储步骤：

1. 记录姓名

(对方姓名: 不必需)

2. 记录电话号码

(对方电话号码: 必需)

3. 记录分组号

(划分组别: 不必需)

待机和通话时

1. 按 **O** 键

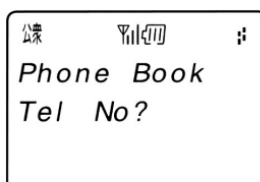
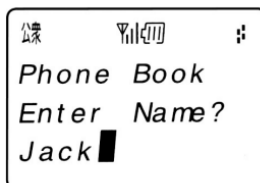
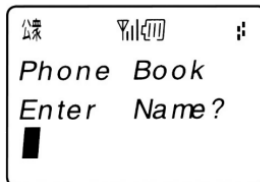
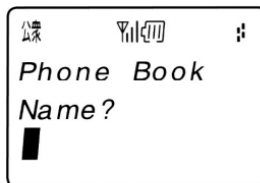
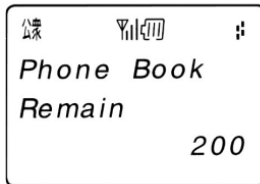
注: 在键盘锁定时, 电话码簿不能操作。

2. 按 **F** 键

3. 输入姓名

(参见 22 页字符输入部分) 如果不想存入姓名, 进行下一步。

4. 按 **F** 键



5. 输入电话号码，以区号开始。

注：

(1) 要在电话号码中插入字符“-”，按 \textcircled{F} 键（不能作为第一位号码）。

(2) 电话号码最多可输入 32 数字。

(3) 可按 \textcircled{G} 键显示重拨号码或呼入号码，作为要输入的电话号码。

6. 按 \textcircled{F} 键

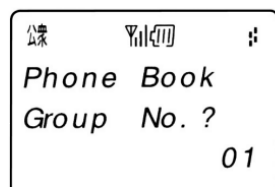
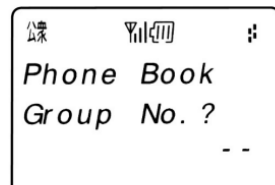
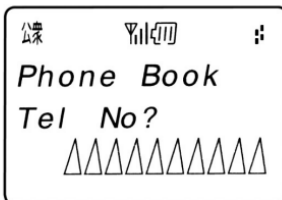
7. 输入分组号码。

使用分组号可以方便地在大量号码中查找，如朋友类、家庭类、熟人类。如果不记录分组号，进行步骤 8。

注：

(1) 用两位数字做分组号。0 至 9 号分别使用 00, 01, ……09 来记录。

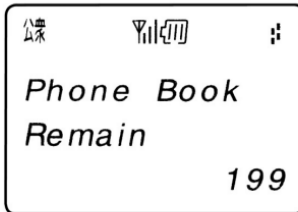
(2) 几个电话号码可以被存储在一个分组号中，但一个电话号码不能存储在多个分组号码中。



例：输入分组号码 01

8. 按 **F** 键

存储结束，显示还可以存储条目的数量。如果需要继续存储，从输入姓名开始重复以上操作，按 **CLR** 结束存储。



注：

- (1) 如果在存储或设置过程中，在20秒内没有按任何键，存储信息将被中断（显示的信息消失），在这种情况下，需要从头开始。
- (2) 输入过程中按 **CLR** 可以删除字符和号码，如果按住 **CLR** 2秒以上，所有输入的字符和号码都会被删除。

注意：在以下情况中，号码簿信息可能被修改、删除或者丢失：

1. 操作不当造成失误
2. 受到静电或电磁噪声的影响
3. 在维护中心修理时
4. 在电池电量用尽的情况下放置1个月左右
5. 未装电池放置1个月左右

● 输入姓名

用如下键输入姓名（即输入字符）：

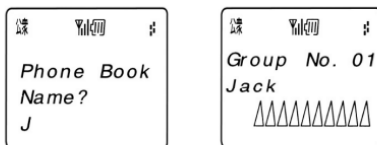
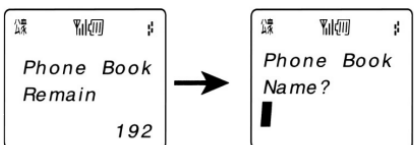
1	1
2 ABC	ABCabc 2
3 DEF	DEFdef 3
4 GHI	GHIGHI 4
5 JKL	JKLjkl 5
6 MNO	MNOmno 6
7 PRS	PRSprs 7
8 TUV	TUVtuv 8
9 WXY	WXYwxy9
0 oz	QZqz 0
* <	向左移动光标
# >	向右移动光标，或输入一个空格
□	- ? ! : ; / * · () 「 」 、 ♥ ④ ☺ ■ & # ¥ → ← , . ' + = % \$ @ " ^ _ { } [] " ° 。

- 如需修改已输入的字符,用 $\textcircled{\text{L}}$ / $\textcircled{\text{R}}$ 键移动光标到修改处然后输入正确的字符,不能插入字符。
- 输入相同字符,在输入第一个字符后用 $\textcircled{\text{H}}$ 键移动光标然后输入下一个字符。
- 在用 $\textcircled{\text{G}}$ 键查找某个要输入的字符时,如果错过了您想要寻找的字母,请按 $\textcircled{\text{G}}$ 键2秒以上可以逆序搜寻。

3.8 查找号码簿

待机时

1. 按 $\textcircled{\text{O}}$ 键
2. 查询(有三种搜寻方法)
 - ①按姓名开头字母查询
 - ②快速查找(按字母顺序)
 - ③按组别查询



①按姓名开头字母查询

- 1) 输入开始字母(最多可以输入12个字母)。
- 2) 按 Δ / ∇ 键查找。

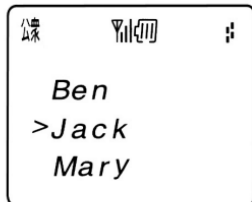
注: (1) 输入字母直接搜寻是可以的。

(2) 当搜寻的电话号码没有显示,反复按 Δ 、 ∇ 键或号码簿按钮 $\textcircled{\text{O}}$ 可顺序显示号码。

(3)按住△ / ▽或○键 2 秒以上，可快速搜寻。

②按字母顺序查找

- 1) 按△ / ▽或○键
- 2) 按住△键（逆序）或按▽键（顺序）持续 2 秒以上按字母顺序搜寻。在快速搜寻中，屏幕同时显示 3 个姓名，按△ / ▽可滚屏显示。



注：

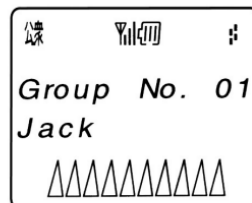
1) 如果只存储了一条信息，将显示正常的查找屏幕（包括一个姓名和存储信息内容）。

2) 在快速搜寻中，光标在屏幕中间行的最左边位置，因此姓名只能最多显示 11 个字符。

3) 通过移动△ / ▽键查找到姓名，2 秒后将显示内容。

4) 如果释放△或▽按钮并在 2 秒内按△或▽按钮，屏幕会显示快速搜寻结果（同时显示 3 个姓名），每按该键一次屏幕滚动一行。

5) 如果释放△或▽按钮并在 2 秒以后按△或▽按钮，屏幕显示正常搜寻结果（一个姓名和

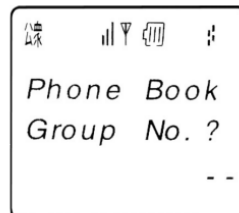


存储内容), 每按键一次屏幕将滚动一行。

6) 按住 Δ / ∇ 键持续2秒以上可重启快速查找模式。

③分组查找

1) 按 ○ 键



2) 输入分组号码

当分组号输入时, 会显示该组中第一个记录。

3) 如果要查找的电话号码没有显示出来, 重复按 Δ / ∇ 或 ○ 。



注意:

- (1) 当键盘锁定时电话号码簿不能显示(在呼叫中除外)。
- (2) 不能按照电话号码查寻。
- (3) 当没有记录数据时将显示“No data”。
- (4) 当对方应答时开始计费。

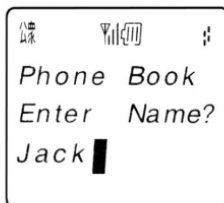


3.9 对电话号码簿的修改和删除

3.9.1 修改

在待机和通话状态中

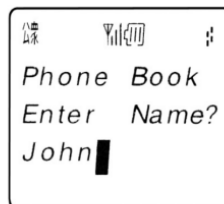
- 先查询号码簿,查到要修改的名字,然后按(F)键。



例: 修改JACK

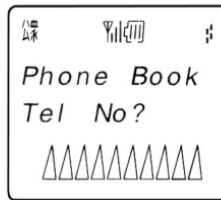
- 修改名字

用(*<) (#>)键移动光标到所要修改的字符,按(CLR)删除该字符然后进行修改。如果按(CLR)持续2秒以上整个姓名将被删除。



例: 修改JOHN

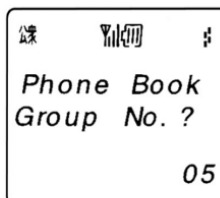
- 按(F)键



例: 修改前的号码

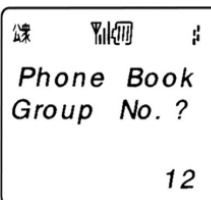
4. 修改电话号码

每次按下~~CLR~~键，删除最后一个字符，完成删除后输入正确的电话号码。如果按~~CLR~~持续2秒以上整个号码将被删除。



5. 按~~F~~键

例：修改前的组号



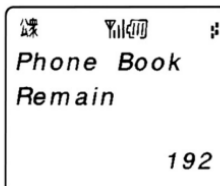
6. 修改组号

每次按下~~CLR~~键删除最后一个字符，完成删除后输入正确的组号。如果按~~CLR~~持续2秒以上整个组别将被删除。

例：修改后的组号 12

7. 按~~F~~键

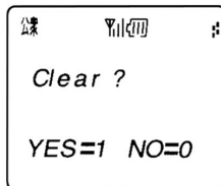
这样就完成了修改。



3.9.2 删除一条记录

在待机和通话状态中

1. 查询号码簿，找到要删除的名字和号码。然后按住~~CLR~~键2秒以上。
 2. 按[1]键
- 这样就结束了删除操作。



注：删除整个号码簿时，参考第4.5节。

3.10 秘密电话号码簿

秘密号码簿用来记录您不想让别人知道的电话号码，要在该号码簿中输入或查询必须先输入密码。



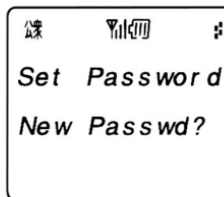
3.10.1 设定密码

在待机状态

1. 按住~~F~~键1秒以上。



2. 按[2]键

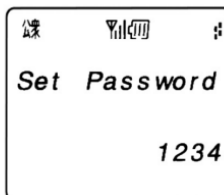


3. 输入一个 4 位数密码

不能使用“0000”。

在输入中，使用 CLR 可修改密码。

如果按住 CLR 2 秒以上整个输入字符将被删除。



4. 按 F1 键。

将听到设定完成提示音。

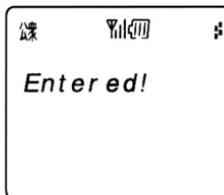
注意不要忘记密码，建议把密码

记录在别处以防遗忘。

注：

(1) 当显示“New Password”时，按 CLR 取消密码设定。

(2) 关机后密码仍被保存。

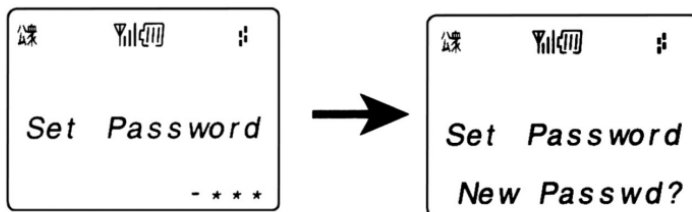
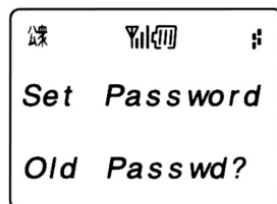


3.10.2 更改密码

在待机状态

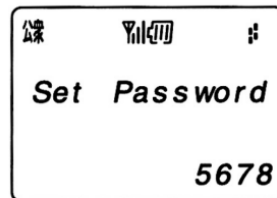
1-2 步骤同设定密码 1-2 步。

3. 输入先前的 4 位数密码



注意: (1) 当旧密码输入时, 屏幕显示
[-****]。
(2) 如果密码输入错误, 屏幕提
示 “Word Error! ! ” (密码错误)

4. 输入新的 4 位数密码



例: 用 5678 作为密码

5. 按 ○ 键。

更改结束。



3.10.3 使用秘密号码簿

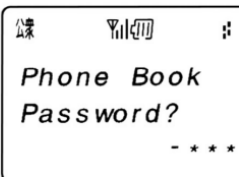
在待机状态

1. 按下 ○ 键保持 2 秒以上

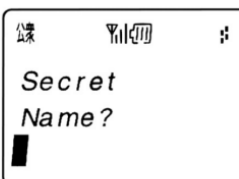
2. 输入 4 位数密码

在输入中，每按一次 CLR 将删除最后一个数字。如果按 CLR 持续 2 秒以上整个密码将被删除。

3. 记录、搜寻、修改和删除步骤同一般的电话号码簿。



注意：请记录您用的密码以防忘记。

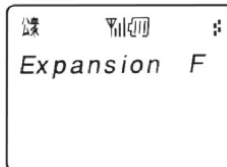


3.11 刪除整个电话号码簿

■ 刪除号码簿中的所有记录（包括
密码号码簿中的记录）

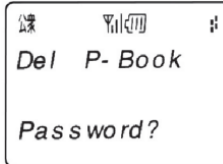
全部删除

在待机状态



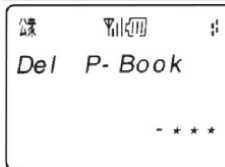
1. 按 F 键持续 2 秒以上

2. 按下[3]键

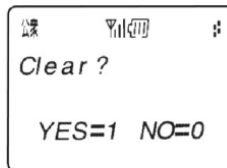


3. 输入 4 位数密码

如果没有密码则输入“0000”。

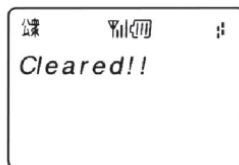


注：如果密码输入错误，屏幕提示
“Word Error! ! ”。



4. 按[1]键

将听到一声提示音，电话号码簿中的所有设定内容被删除（包括秘密号码簿）。



錄 電話簿

Cleared!!

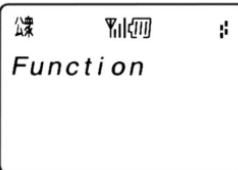
4. 手机的便捷功能

4.1 按键声设置

键盘操作时的声音可以设置。进行各种设置的开始和结束音也可以设置。

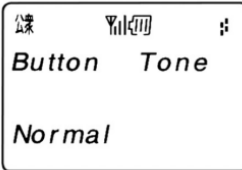
待机状态

1. 按 \textcircled{F} 和[1]键，显示当前设置。

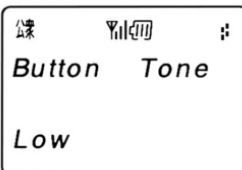


2. 按[0]-[3]键。

显示您输入的设置。



例如：Normal 表示正常



例如：低

键盘操作音量设置	
[0]:	Off (关)
[1]:	Low (最小音量)
[2]:	Normal (中等音量)
[3]:	High (最大音量)

注：1) 初始设置为“Normal”（正常音量）。

2) 按键音量可以通过按 Δ/∇ 键切换。

3. 按⑦键

将听到完成提示音（如果设置为音量关闭状态则没有提示音）。

4.2 振铃音设置

■ 有 8 种振铃声可供选择

在待机和振铃状态

1. 按⑦和[2]键

显示当前的振铃设置编号，同时
听到该振铃声（初始振铃编号为 1）。



2. 按[1]-[8]键

将显示选择的振铃编号和听到相
应的铃声。

注意：

- (1) 可以按△/▽键切换振铃音。
- (2) 可以用“初始振铃音设置”
功能，改变第八种铃音。
- (3) 选择时，会听到一小段曲子。
- (4) 如果设置为振动模式，会感
觉手机振动一会儿。



例如：振铃声 1



例如：振铃声 8

3. 按下  键

蜂鸣器会鸣叫，同时振铃设置操作完成。

4.3 号码簿来电铃声设置

■ 当呼叫来自于电话号码簿中的号码时，可以选择八种振铃音模式中的任何一种。如要使用这项功能，对方话机必须有发送主叫号码功能且网络支持。

在待机状态

1. 按  和 [3] 键

手机将显示并听到当前铃声的设置（初始设置为 7 号铃声模式）。

2. 按 [1]-[8] 键

将显示输入的数字，同时听到相应的铃声。

注意：

- (1) 可以按  或  键切换振铃音。
- (2) 可以用“初始振铃音设置”功能改变第八种振铃音。
- (3) 选择乐曲时，会听到一小段音乐。
- (4) 如果选择振动状态，会感觉手机振动一会儿。

Function

SP-Ring Type

7

例如：7号铃声模式

SP-Ring Type

1

例如：1号铃声模式

3. 按 **F** 键

将听到设置完成蜂鸣声，同时铃声
设置操作完成。

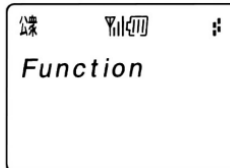
4.4 发送主叫号码设置

可以设定是否让对方知道您的电话
号码。本功能需要网络支持。

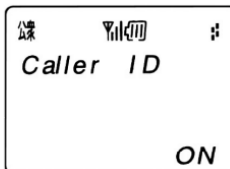
待机状态

1. 按 **F** 和[4]

手机将显示当前设置。



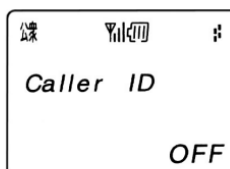
2. 按[0]或[1]键，选择关或开。



例如：ON=已识别

注：

(1) 可以通过按**△/▽**键来打开或
关闭该功能。



例如：OFF=未识别

发送主叫号码设置
[0]: OFF (不发送主叫号码)
[1]: ON (发送主叫号码)

(2) 初始设置为 ON。

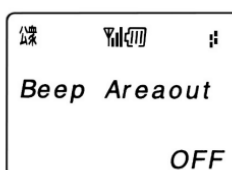
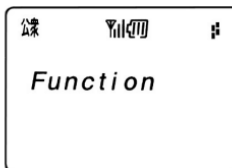
3. 按  键
 听到一声设定结束提示音后，发送
 主叫号码设定操作完成。

4.5 超出服务范围警告设定

■ 在接收信号弱的区域，通话可能
 被打断，因此，如果在通话的过程
 中接收信号变弱的话，手机会发出
 一声鸣叫作为警告。

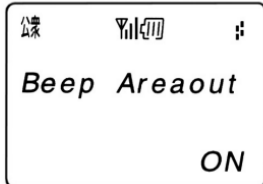
在待机状态

1. 按  和 [5]
 将显示当前的设定。



例：OFF= 出服务区警告设置关闭

2. 按[0]或[1]
将显示设定的内容。



例：ON：出服务区警告设置打开

超出服务范围警告设定
[0]: Off (无警告)
[1]: On (有警告)

初始设定为OFF。

注：

也可以用△和▽键来选择打开或关闭该功能。

3. 按**F**键
将听到设定结束提示音。

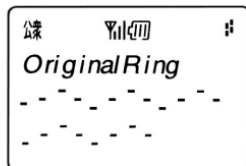
4.6 自创振铃音设置

■ 除本机提供的8种正常的振铃音外，您还可以把自己创作振铃音作为第八种振铃音。有4种音调可选择：静音、低音、中音和高音。

在待机状态

1. 按 F 和[6]键

将显示当前的设定值，同时听到相应的铃声。



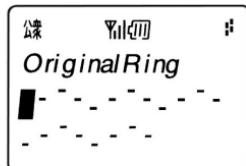
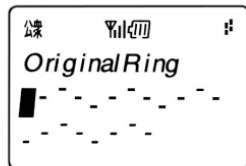
2. 按 F 键

编辑模式将被激活，光标闪烁。

用以下步骤编辑创作振铃音。

步骤：

- (1) 按 H 键移动光标到下一个音符。
- (2) 用 * 键移动光标到前一个音符。
- (3) 按 Δ 键增加音高。
- (4) 按 ∇ 键降低音高。
- (5) 设置静音：按0设置为静音。
- (6) 设置低音：按1设置为低音。
- (7) 设置中音：按2设置为中音。
- (8) 设置高音：按3设置为高音。



(9) 检查编辑的铃声：按[8]键可以听到自己创作的铃声。

注：不可以将每一铃音设为静音并存储。

注意：

- (1) 在音量设置为关的情况下或者在振动状态下不能检查编辑铃声。
- (2) 无论是按~~○~~键还是~~○~~键，振铃音都会结束。
- (3) 按~~○~~键或~~CLR~~键取消操作回到待机模式。

3. 按~~F~~键。

操作完成，有一提示音。

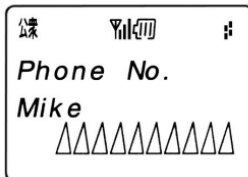
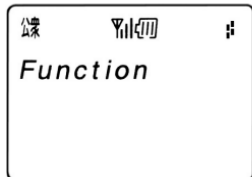


4.7 显示本机号码

■ 手机提供本机号码显示功能。在通话状态和待机状态，您可以按以下操作查看手机号码。

注意：如果手机号码未被输入，将提示“Unregistered”。

1. 按~~F~~键，再按[0]键，将显示机主姓名和手机号码。



2. 按~~CLR~~键，停止显示本机的内部编码。



4.8 时间设置和修改

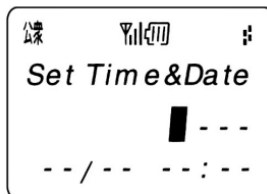
4.8.1 设置时间

■ 在待机状态或通话状态，您可以按以下操作设置当前日期和时间。

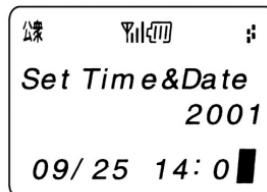
1. 按~~F~~键，再按[7]键。



2. 按 \textcircled{F} 键，激活输入模式，此时光标闪烁。



3. 按[0]–[9]键，输入日期和时间。



注意：请按年、月、日顺序进行设置。当时间设置完成，将显示设置的时间。如要更改请参考“更改时间”。

4. 按 \textcircled{F} 键，设置结束音响，完成提示日期和时间设置。

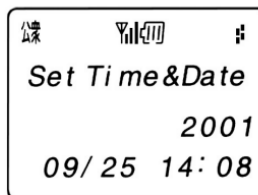


4.8.2 更改时间

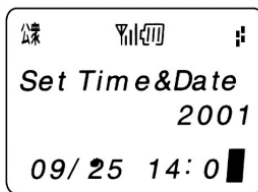
■ 在待机状态或通话状态, 您可以按以下操作更改当前时间设置。

1. 按 ○P 键, 再按[7]键, 显示

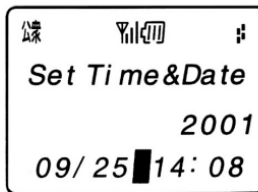
当前时间设置。



2. 按 ○P 键, 激活输入模式, 此时光标闪动。



3. 按 ○< 键移动光标至要更改的位置。



4. 按[0]~[9]，输入正确的数字。



注意：

- (1) 更改时输入数字后，后面的数字将变成连字符“-”，按[0]~[9]输入正确的日期和时间。
- (2) 如果输入日期或时间只有一位数字时，应在该数字前面加“0”(设置完成后只显示一位数字)。
- (3) 允许输入的日期和时间范围为1997年1月1日0时0分至2096年12月31日23时59分。

5. 按 F5 键，设置结束音响，提示日期和时间设置完成。



注：设置了时间后，用重拨功能拨打电话（参见3.5节）或从来电记录中拨打电话（参见3.6节），手机将显示电话拨出和来电接收时间。

注意：

- (1) 电池耗尽，手机放在车内或其它高温环境中，手机时钟会重置为初始状态。
- (2) 电池被拔出过后，需要重新设置时间。

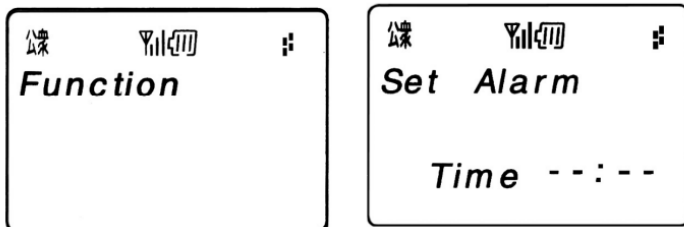
4.9 闹钟设置

■ 手机可设置闹钟，并可设置最多12个字符的闹钟提示语，在闹钟响时显示。

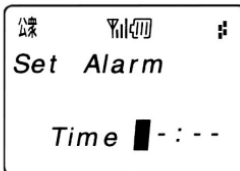
4.9.1 设置闹钟

在待机状态，您可按以下操作设置闹钟。

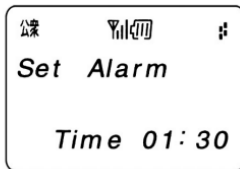
1. 按[F]键，再按[8]键，显示闹钟时间输入屏幕。



2. 按(F)键，激活输入模式，此时光标闪动。



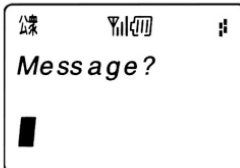
3. 按[0]~[9]，输入闹钟时间（隔多少时间后闹钟响）。



例

如：1 小时 30 分钟后闹钟响

4. 按(F)键，进入闹钟提示语输入屏幕。



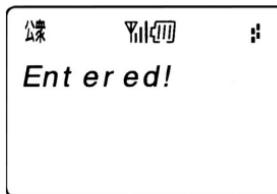
5. 输入闹钟提示语。如果不需要输入闹钟提示语，直接进行第6步。



注：

- (1) 设置闹钟必须先设置当前时间，如果没有设置当前时间，手机将提示“Set Clock! ”。
- (2) 尚未设置闹钟时，屏幕显示“Time — : —”，当设置闹钟后，则显示已设闹钟的时间，您可以直接修改时间为您想设置的时间。
- (3) 如果要设置的时间只有一位数字，前面加“0”。
- (4) 设置闹钟也可不输入闹钟提示语，这样闹钟响时手机将显示“It 's Time! ”。

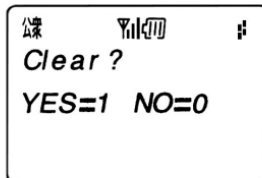
6. 按 \textcircled{F} 键，响结束提示音，闹钟设置结束。



4.9.2 删 除 闹 钟 设置

在待机状态，您可按以下操作删除已设的闹钟。

1. 该步骤与“设置闹钟”的1步相同。
2. 屏幕显示已设闹钟时间，按住`CLR`键2秒以上。

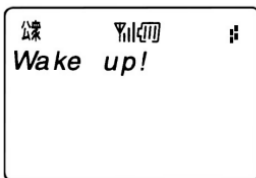


3. 按[1]键，删除已设的闹钟。



4.9.3 闹钟响时

1. 在待机状态，当设置的闹钟时间到了，闹钟提示铃音将响。如果设置了闹钟提示语。将在屏幕上显示出来。闹钟提示铃音可持续响60秒钟。



2. 按任意键可停止闹铃，同时闹钟提示语也消失。

注：

(1) 当来电时，或当您正在拨打电话或者正在通话时，在您结束呼叫或结束通话后，手机将响闹铃并显示提示信息。

(2) 来电时，如果音量设置为 OFF 或“Vibration”，闹铃不会响。

(3) 关机时闹钟设置将被删除。

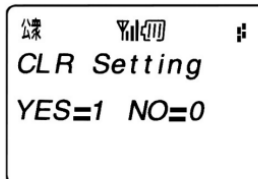
4.10 清除全部设定

在待机状态，您可以把所做的所有设置重置为出厂设置（初始设置）。

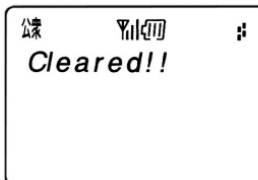
1. 按住[F]键 2 秒钟以上。



2. 按[4]键。



3. 按[1]键，设置结束音响，
手机重置为出厂设置。



各项功能的初始设定值如下

操作音	初始值
铃声	1号铃声
铃声(号码簿)	7号铃声
自创振铃音	初始值
来电显示	开
出服务范围告警	关
铃音音量	正常
闹钟	关
备忘录	关
通话保持音量	正常
振动模式	1
听筒音量	正常
当前时间	保持
密码	保持
电话号码簿	保持
锁码	保持
机主登记	保持
背光灯开/关	开
重拨	未设置
来电记录	未设置
未应答次数	未设置
应答通知	关

4.11 拨号加锁

■ 您可以给您的手机设置一个4位数字的拨号锁码，防止他人未经授权使用您的手机。

4.11.1 设置锁码

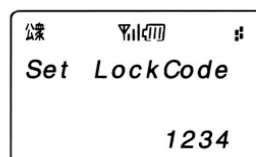
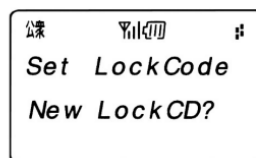
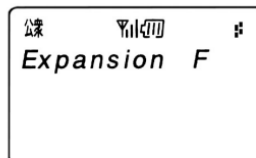
在待机状态您可按以下操作设置拨号锁码。

1. 按住 F 键2秒钟以上。
2. 按[5]键，显示当前设定值。
3. 按[0]~[9]输入一个4位数密码。

按 CLR 键可删除最后输入的数字，按住 CLR 键2秒钟以上可删除输入的全部数字。

不要忘了密码！建议把密码记录在别处，防止忘记。

4. 按 F 键完成密码设置。



例如：设置锁码为“1234”



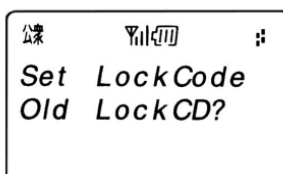
4.11.2 更改锁码

在待机状态您可按以下操作更改拨号锁码。

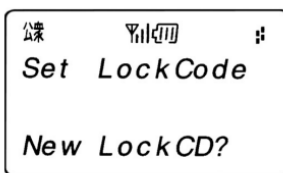
1. 按住[F]键 2 秒钟以上。



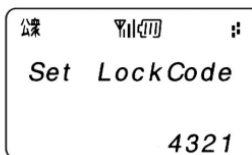
2. 按[5]键。



3. 按[0]~[9]，输入 4 位数的旧密码。



4. 按[0]~[9]，输入4位数的新密码。
输入“0000”将取消拨号锁码。
按~~CLR~~键可删除最后输入的数字，
按住~~CLR~~键2秒钟以上可删除输入的全部数字。



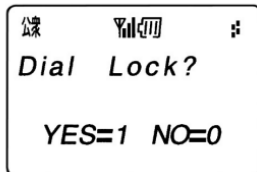
例如：设置新锁码为“4321”

5. 按~~F~~键，响结束提示音，更改密码完成。

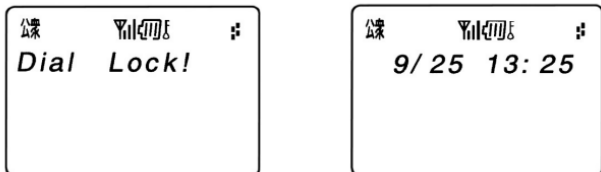


4.11.3 使用拨号锁

- 按住~~CLR~~键 2 秒钟以上。



- 按[1]键，屏幕显示“”符号，并响拨号锁设置音。



注意：设置了拨号锁后，除了按~~○~~、~~△~~、~~▽~~以外的其他任意键接听电话。

4.11.4 解开拨号锁

在待机状态您可以按以下操作解开拨号锁。

1. 按[0]~[9]，输入4位数的拨号锁码。



2. 按 \textcircled{F} 键，响拨号锁解除音，解开拨号锁。



注意：如果输入锁码错误，将提示“Code Error! ”。

4.12 机主姓名设置

■ 设置了机主姓名后（最多 12 个字符），在开机和关机时，机主姓名和开机提示“WELCOME! ”以及关机提示“GOOD LUCK! ”将显示 2 秒钟。

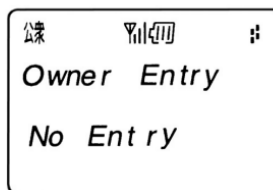
4.12.1 设置机主姓名

在待机状态您可按以下操作设置机主姓名。

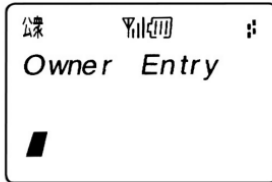
1. 按住 F 键 2 秒钟以上。



2. 按[1]键。

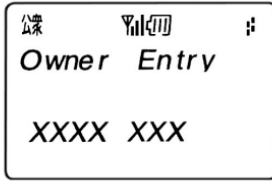


3. 按 \textcircled{F} 键，激活输入模式，此时光标闪动。



4. 输入机主姓名，最多可输入 12 个字符。

(参见 3.7 节的输入字符)



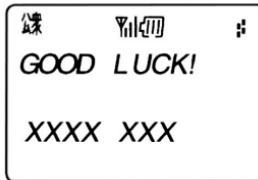
5. 按 \textcircled{F} 键，设置结束，响结束音。



- 在开机和关机时，开机提示“WELCOME! ”、关机提示“GOOD LUCK! ”将显示 2 秒钟。



例如：开机



例如：关机

4.12.2 更改机主姓名

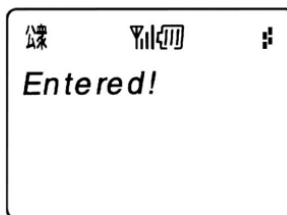
在待机状态您可以按以下操作更改机主姓名。

- 1~2. 操作与“机主姓名设置”中的1~2步相同。
3. 按 \textcircled{F} 键输入新名字（参见3.7节的输入字符）



例如：输入 000 000 为机主姓名

4. 按(F键，响结束音，更改完成。



4.12.3 删除机主姓名

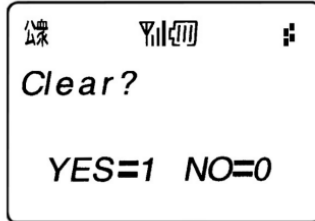
在待机状态您可按以下操作删除机主姓名。

1~2 操作与“设置机主姓名”中的 1~2 步相同。

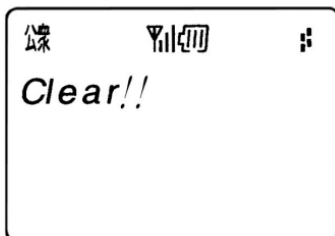


例如：显示机主姓名 “XXXX XXX”

3. 按住~~CLR~~2秒钟以上删除机主姓名。



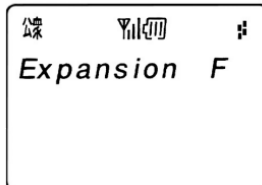
4. 按[1], 响结束音, 机主姓名被删除。



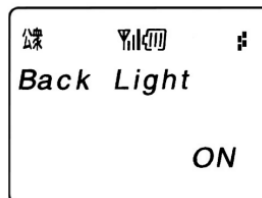
4.13 背光灯设置

■ 在待机状态您可以按以下操作设置背光灯为 OFF，以节约手机在日常使用中的耗电量。

1. 按住 ⑦ 键 2 秒钟以上。

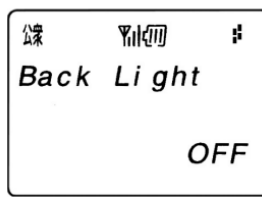


2. 按[7]键，显示当前设置。



例如：ON=亮

3. 按[0]或[1]键。



例如：OFF=不亮

背光灯设置
[0]: OFF (不亮)
[1]: ON (亮)

(初始设置为 ON)

注： 也可通过按△/▽键，在ON和OFF间切换。

4. 按(F)键，响结束提示音，提示设置完成。

注：

- (1) 设置在第4步后生效。
- (2) 如背光灯设置为ON，背光灯将在打开约20秒钟后自动熄灭。

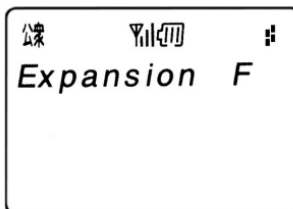
4.14 备忘录信息

■手机可设置备忘录，当设置的时间到时，可听到闹铃音，并在屏幕上可显示多达20个字符的备忘录信息，最多可设置5条不同的备忘录信息。

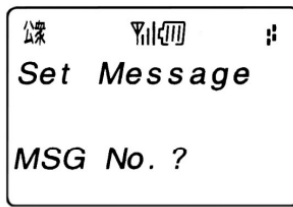
4.14.1 设置备忘录

在待机状态您可以按以下操作设置备忘录。

1. 按住 F 键2秒钟或以上。

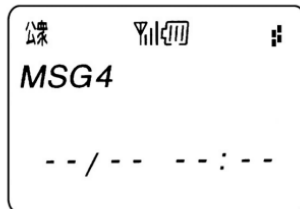


2. 按[9]键。



注意：设置备忘录信息必须在时间设置完成后进行，否则将提示“Set Clock! ”。

3. 按键[1]~[5], 选择要设置的备忘录信息记录号。



例如：设置第4条

注：可以按△/▽键在备忘录信息中切换。

4. 按○键，激活时间输入模式。



5. 按[0]~[9], 输入备忘录信息提示时间。

注意：当时间和日期只有一位数时前面加“0”。

6. 按(F键，打开备忘录信息输入屏幕。



7. 输入信息内容。如果不需输入信息可直接进行第8步。(参见3.7节的输入字符)



注：设置备忘录可不输入信息，这样到了设置的时间将显示“Message: X”。

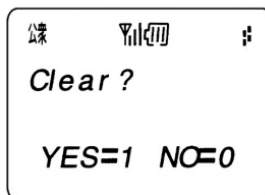
8. 按(F键，响结束提示音，提示备忘录信息设置完成。



4.14.2 删除备忘录信息

在待机状态您可以按以下操作删除已设的备忘录。

1. 操作与“设置备忘录”的1~3步相同。
2. 当显示要删除的备忘录信息后，按住~~CLR~~键2秒钟以上。

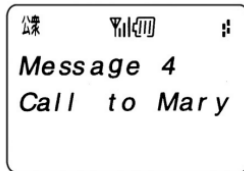


3. 按[1]键，显示的备忘录信息将被删除。



4.14.3 设置的时间到时

- 当设置的时间到时，闹铃会响起。



如果输入了备忘录信息，将在屏幕上显示出来。闹铃将响 60 秒钟。

- 按任意键，闹铃停止，显示的信息消失。

注意：

- 当接听电话、打电话和通话完毕时，也会响闹铃并显示提示信息。
- 当铃音被关上，打开振动时，不会响闹铃也不会显示提示信息。
- 如果到了某一备忘录信息设置的时间而手机在关机状态，开机后不会有提示。
- 如果闹钟和备忘录信息设置为同一时间，时间到时，闹钟、备忘录信息 1~5 将按顺序显示。
- 备忘录设置中不能设置年份，因此，如果不清除已设的备忘录，每年的那个时间都会响闹铃并提示备忘录信息。如果日期设置了闰年的 2 月 29 日，闹铃和备忘录信息提示将每隔 4 年执行一次。

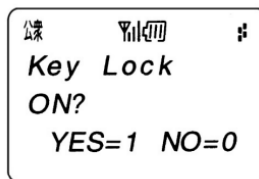
4.15 键盘锁

■ 为防止误操作，手机可设置键盘锁。

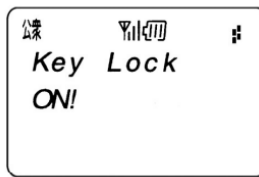
4.15.1 打开键盘锁

在待机状态您可以按以下操作打开手机的键盘锁。

1. 按住<#>键 2 秒钟以上。



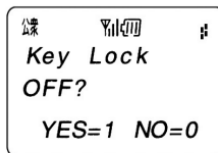
2. 按[1]，启动键盘锁。



4.15.2 关闭键盘锁

在待机状态您可以按以下操作关闭键盘锁。

1. 按住~~#~~2秒钟以上。



2. 按[1]关闭键盘锁。



注意：在键盘被锁住时

- (1) 来电时按~~2~~接听；通话中可按 Δ / ∇ 键调整听筒音量。
- (2) 待机状态时按任意键将显示“Key Lock”。
- (3) 不能关机。

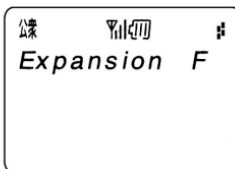
4.16 应答通知

■ 对方应答您打的电话时，手机可以用振动提示。

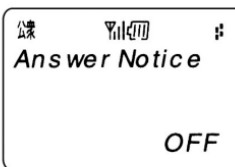
(当对方忙或有信息到时，是不振动的。)

在待机状态您可以按以下操作设置应答通知。

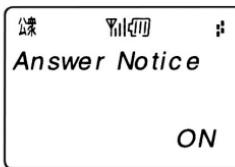
1. 按住 F 键 2 秒钟以上。



2. 按[8]键，显示当前设置。



3. 按[0]或[1]键。



例如：ON=振动

应答通知设置
[0]: OFF (不振动)
[1]: ON (振动)

(初始设置为 OFF)

注：也可按△/▽键在 ON 和 OFF 之间切换。

4. 按 F 键，响结束提示音，提示设置完成。

注：即使关机，应答通知的设置仍被保存。

附录

附录一 清洁

■ 清洁手机表面

用干软布擦拭一般的灰尘，如果难以擦拭干净，可以把布用中性洗涤剂浸湿后拧干再擦拭，注意不要用力过猛。不能用硬布和苯、稀释剂等擦拭手机，否则会产生擦痕、褪色等现象。

■ 清洁充电端子

当手机和充电器的充电端子脏了，将不能正常充电。建议定期对充电端子进行清洁，可用棉球沾酒精擦拭。如果在很脏的环境中使用，建议每天进行一次清洁。



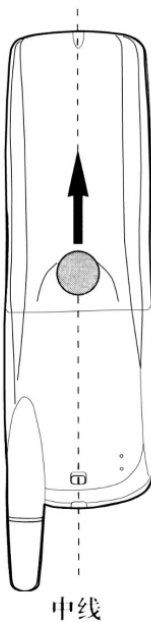
附录二 更换电池

■ 如果您的手机的电池已到了使用寿命，请按如下步骤更换新电池。

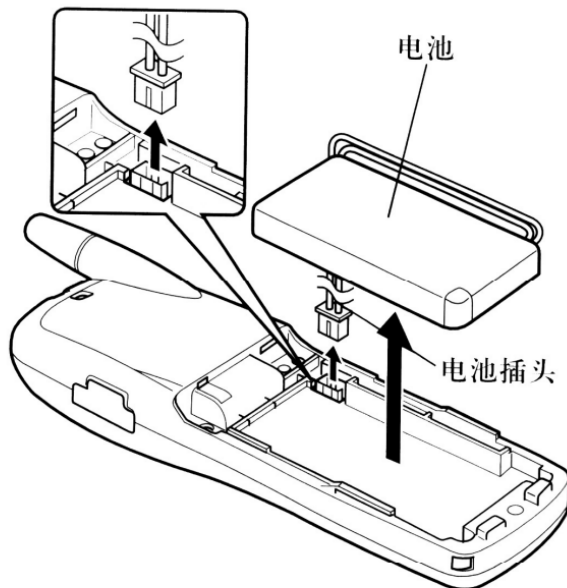
1. 如果手机为开机状态，按住~~电源~~键2秒以上，关机。

注意：更换电池前要关机。

2. 打开电池盖。如图所示握住手机，可用拇指按住手机背面图示（圆圈）处，按箭头所示方向推出电池盖。

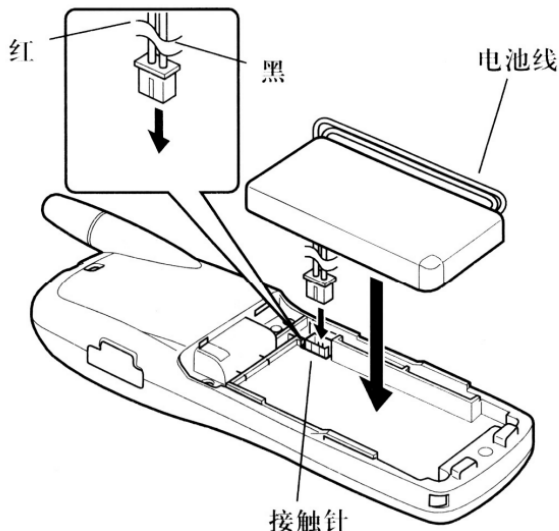


3. 取出电池，捏住连接器插头，小心地将其拔出。



4. 安装新电池

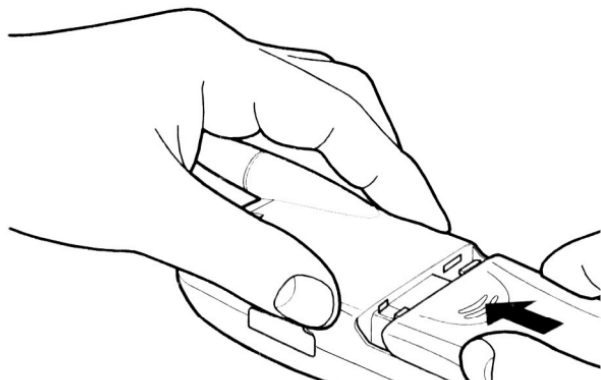
注意电池线的颜色和连接器方向，用力插入连接槽，直到听到“咔”的一声轻响。然后整理电池线，放于手机电池盒和电池之间。



注意：安装电池时，要确保电池的连接器与手机上的连接器插接牢固，整理电池线时不要用力过大。

5. 装电池盖

将电池盖置于槽中，沿图示箭头方向插入，直到听到“咔”的一声轻响，注意不要夹住电池线。



6. 使用手机前接上充电器，充电直至完成。

注意：请使用专用充电器充电。

附录三 故障处理

如果您在使用中发现问题，请对照下表检查。如果仍然不能解决，请联系经销商。

故障现象	可能原因
不能开机	电池是否充电? (参考 2.5.1 节) 电池安装是否正确? (参考附录二) 是否按住 电源 键 2 秒钟以上? (参考 2.5.2 节)
“  ”未显示	在另外一个地方是否也是如此? 是否在服务区外?
电话打不通	号码是否正确? (是否忘记拨区号) 是否显示“  ”? 是否设置了拨号锁? (参考 4.11 节)
没有振铃音	振铃音是否关上了? 是否设置了振动?(参考 3.3 节)
通话过程中话音变弱，出现噪音。	是否远离公共基站? 当您移动到了另一个地方故障是否还存在? 换一个时间再呼叫是否还存在相同的问题?
不能充电	手机是否跟充电器接好? (参考 2.5.1 节) 充电端子是否脏了? (参考附录一) 交流适配器或充电器插头插好了吗? (参考 2.5.1 节) 充电指示灯是否亮 (参考 2.5.1 节)

附录四 简易操作说明

开机	按 键 2 秒以上
关机	按 键 1 秒以上
打电话	① 输入电话号码 ② 按 键
结束通话	按 键，断开当前连接，再按一次，消除显示的连接时间。
接电话	听到振铃音后，按 键。
拨打紧急电话	拨打 112，连接到紧急电话服务中心。
存储电话号码	① 按 / / 键 ② 按 键 ③ 输入姓名（非必须） ④ 按 键 ⑤ 输入电话号码 ⑥ 按 键 ⑦ 输入分组号码（非必须） ⑧ 按 键
打电话簿中的号码	① 按 / / 键 ② 按 / 选择 ③ 按 键
重拨	① 按 键 ② 按 键
从主叫记录中拨号	① 按 键 ② 反复按 键选择号码 ③ 按 键
从来电记录中拨号	① 按 键 ② 反复按 键选择号码 ③ 按 键

本节的功能说明只是简单说明，如有不清楚的地方或需要其它功能操作请查看使用手册。