

T800

移动电话

使用说明书

二〇〇五年三月

感谢您选购了 CECT 手机，为使您的手机使用在最佳状态，请仔细阅读本手册。

目 录

简介	1
安全事项	1
技术参数	1
购机说明	2
维护与保养	3
1 开始使用	4
1.1 开机准备	4
1.2 开机过程	4
1.3 搜索网络	4
1.4 待机屏及内容	4
1.5 按键说明	3
1.6 数字与字符的输入	4
1.7 键盘锁定	5
1.8 仿OLED显示功能	5
2 拨打和接听电话	6
2.1 拨打电话	6
2.1.1 直接拨号	6
2.1.2 从电话簿中拨打电话	6
2.1.3 单键拨号	6
2.1.4 SIM卡位置拨号	6
2.1.5 电话未拨通	6
2.1.6 IP拨号	6
2.2 接听电话	7
2.3 通话过程中	7
2.3.1 拨打分机	7
2.3.2 调整音量	7
2.3.3 选项	7
2.3.4 挂断	7
2.3.5 新短信息	7
2.3.6 接听新电话	7
2.3.7 拨打第二个电话	7
2.3.8 同时接通两个电话	8
2.3.9 会议通话	8
2.4 紧急呼叫	8
3 菜单操作	9
3.1 主菜单结构	9
3.2 主菜单的选取	9
3.3 其它选取方式	9
3.4 菜单功能表	9

4	电话簿	12
4.1	电话簿的组织	12
4.2	输入信息	12
4.2.1	输入文本编辑窗	12
4.2.2	切换输入法	12
4.2.3	中文拼音输入法	12
4.2.4	笔划输入法	13
4.2.5	智能英文小写输入法	13
4.2.6	智能英文大写输入法	13
4.2.7	英文小写输入法	14
4.2.8	英文大写输入法	14
4.2.9	数字输入法	14
4.2.10	符号输入法	14
4.3	新建电话记录	14
4.4	查找电话号码	14
4.5	分组列表	15
4.6	拷贝	15
4.7	单键拨号	15
4.8	删除记录	15
4.9	内存状态	16
4.10	电话列表	16
4.11	保存号码	16
5	消息	16
5.1	短信息	16
5.1.1	新建短信息	16
5.1.2	发送短信息	16
5.1.3	接收短信息	16
5.1.4	读取短信息	16
5.1.5	浏览发件箱	17
5.1.6	浏览已发短信息	17
5.1.7	收藏夹	17
5.1.8	范本	17
5.1.9	清空	17
5.2	彩信	18
5.2.1	新建和编辑彩信	18
5.2.2	发送彩信	19
5.2.3	接收彩信	19
5.2.4	读取彩信	19
5.2.5	浏览发件箱	20
5.2.6	浏览已发信息	20
5.2.7	收藏夹	20
5.2.8	清空	21
5.3	信息设置	21
5.3.1	短消息设置	21
5.3.2	彩信设置	21
5.4	移动QQ	21

5.4.1	QQ聊天21	
5.4.2	QQ查询	22
5.4.3	QQ信箱	22
5.4.4	QQ设置	23
5.5	内存状态:	23
5.6	语音信箱	23
5.6.1	语音信箱号码	23
5.6.2	听取语音留言	23
5.6.3	开启	23
5.6.4	关闭	24
5.7	小区广播	24
5.7.1	设置:	24
5.7.2	频道列表:	24
5.7.3	新增频道:	24
5.7.4	频道列表项	24
6	通话记录	25
6.1	最近通话	25
6.1.1	未接来电	25
6.1.2	已接来电	25
6.1.3	已拨电话	25
6.2	删除记录	25
6.3	通话计时	25
7	多媒体中心	26
7.1	多媒体资源	26
7.2	资源的用法	26
7.2.1	我的图库	26
7.2.2	更多精彩图片	26
7.2.3	我的音乐	26
7.2.4	更多精彩音乐	27
7.2.5	内存状态	27
8	照相机	28
8.1	启动拍照功能	28
8.2	拍摄照片	28
8.3	取景功能选项	28
8.4	拍照完毕选项	28
9	情景模式	29
9.1	情景模式	29
9.1.1	启动模式	29
9.1.2	个性化设置	29
9.1.3	重命名	29
9.1.4	模式介绍	29
10	游戏	31
10.1	泡泡龙	31

10.2	贪食蛇.....	31
10.3	五子棋.....	31
10.4	更多精彩游戏.....	31
11	工具箱	32
11.1	闹钟	32
11.1.1	查看闹钟信息	32
11.1.2	开启闹钟	32
11.1.3	关闭闹钟	32
11.1.4	调整闹钟时间	32
11.1.5	闹钟响闹	32
11.2	世界时.....	33
11.3	秒表	33
11.4	倒计时.....	33
11.5	计算器.....	34
11.6	日程表.....	34
11.6.1	今日万年历	34
11.6.2	选择日期	34
11.6.3	添加日程项	34
11.6.4	当日列表	35
11.6.5	日程列表	35
11.6.6	删除日程项	35
11.6.7	删除所有日程事项	35
11.6.8	事件的提醒	35
11.7	任务安排.....	35
12	设置	36
12.1	来电提示.....	36
12.2	时间和日期.....	36
12.3	通话设置.....	36
12.3.1	呼叫转移	36
12.4	话机设置.....	36
12.4.1	语言选择	36
12.4.2	背光设置	36
12.4.3	自动开/关机	36
12.4.4	侧键报时	37
12.4.5	整点报时	37
12.4.6	信息	37
12.5	显示设置.....	37
12.6	安全设置.....	37
12.6.1	键盘锁设置	37
12.6.2	呼叫限制	37
12.6.3	防盗功能	37
12.6.4	SIM卡密码	38
12.6.5	来电防火墙	38
12.6.6	私密空间	39
12.7	网络选择.....	39
12.8	提示音选择.....	39

12.9	语音拨号.....	39
12.10	恢复出厂设置.....	40
13	WAP	41
13.1.1	离线状态下浏览器菜单.....	41
13.1.2	在线状态下浏览器菜单.....	42
14	资讯时空	43
15	STK	44
16	常见故障判断	45

简 介

这本说明书详述了 T800 手机的卓越性能。T800 手机是专为 GSM900/1800 网络环境而设计的自动双频手机,除了基本的通话功能外,还为用户提供了多种实用的功能和服务。本手册系操作指导书,并非产品保证书。

手册阅读说明

1、在手册中使用不同的排版样式说明不同的操作细节,具体说明如下:

操 作	内 容 描 述	举 例		
显示内容	用正常字符表示	0-9		
一般按键	除功能键外所有的键,用正常字符加框表示	<table border="1"><tr><td>0</td><td>9</td></tr></table>	0	9
0	9			
功能键	功能键用加粗加框表示	<table border="1"><tr><td>R</td></tr></table>	R	
R				
菜单项	用黑体的斜体字表示	<i>保持通话</i>		

2、术语:

合盖: 滑盖合上

开盖: 推开滑盖

长按: 是指按下键并保持 2 秒钟时间再松开。

声明

未经本公司事先书面许可的情况下,严禁以任何形式复制、传递、分发、和存储本用户手册中的任何内容。

如果本手册中所述内容与您的话机不符,请以话机为准。CECT 拥有对本手册的最终解释权。CECT 保留修改技术规则而不事先通知的权利。CECT 保留修改本手册的权利,恕不另行通知。

安全事项



请仔细阅读这些简明的规则，以免产生危险或触犯法律。

电池:

不要将电池短路。如果金属物体与电池暴露在外的电极接触，就可能发生短路，造成财产损失、人身伤害或烧伤。为防止意外漏电，应妥善放置已充电的电池，特别应注意放在您衣袋、钱夹或其他装有金属物的包中的电池。



注意行车安全

驾车时请不要使用移动电话。如要使用，请先停好车。



在飞机上应关机

移动电话可造成干扰，在飞机上使用是非法的，登机前请**关掉**您的移动电话。(手机的关机闹钟功能应处于关闭状态)



在爆炸地点附近应关机

为避免干扰爆破操作，在“爆破现场”或张贴“关掉双向无线电”图标的地方应**关闭**移动电话。注意有关限制，并遵守任何有关的规定或条例。



在危险品附近要关机

在加油站及靠近燃料和化学制剂等危险物品的地方，请关闭移动电话。



在医院里应关机

在标明不可使用移动电话的医疗设备附近，请**关闭**移动电话。移动电话会干扰植入的心脏起搏器、助听器以及其他医学植入设备。贴近心脏起搏器使用移动电话会使设备功能紊乱。应避免将话机放在心脏起搏器上，即上衣袋内。



干扰

所有的移动电话都可能会受到干扰，从而影响电话的性能。



配件和电池

只能使用厂家指定的配件和电池。电池更换不当会造成危险。本机由 CECT 指定的旅行充电器，台式充电座充电，使用其他充电设备将可能导致危险。



紧急呼叫

确保移动电话开机且处于服务区内，输入紧急号码，然后按通话键告知您所在的位置。未经允许，请不要结束通话。

技术参数

系统: GSM 900/1800MHz、GPRS

大小 (含标准电池): 86*45*25 (mm)

重量 (含标准电池): 约 95g

适用温度: 0°C --- +65°C
电池类型: 锂电池
待机时间: 200-240 小时
通话时间: 100-130Min. (视网络情况)
和弦铃声: 64 和弦
主屏幕: 分辨率 128*128 5 行中文或英文显示、彩屏 65K 色
数码相机[内置]: 内置 30 万像素。

购机说明

手机: 1 部
电池: 2 块
旅充: 1 个

维护与保养

电池使用注意事项：

- 千万不要使用任何已损坏的充电电池。
- 在网络基站附近使用手机时，电池耗电小。通话和待机时间很大程度受蜂窝网的信号强度、网络运营商设定的参数的影响。
- 电池充电时间取决于剩下的电池容量和电池与充电器的类型。电池能被充电和放电成千上百次，但最终会失效。当电池操作时间（通话时间和待机时间）比平常明显缩短时，就该买购新电池了。
- 已充好电的电池若不使用，一定时间内会自行放电。
- 使用指定电池，用指定充电器充电。当充电器不用时，请切断电源，不要让电池连接在充电器上超过一周，过度充电会缩短电池的寿命。
- 不要把电池放在太热或太冷的地方，如：在夏天或冬天封闭的汽车内。这样会减少电池的容量寿命。尽可能让电池温度保持在室温。使用太热或太冷电池的手机，即使电池已充满，可能也会暂时不工作。锂离子电池尤其受零度以下气温的影响。
- 不要将电池短路。例如：当您把不用的电池放在口袋里或包里，里面可能有金属物体（硬币、别针或钢笔），如果它们直接将电池的正、负两极（电池背面的金属条）连接时，会出现电池短路。电池短路会损坏电池或连接物。
- 依据当地规定处理使用过的电池，通常是回收。不要把电池投入火中。

● 细心保养

本手机是由优秀设计人员设计出的产品，应细心呵护。以下建议可以帮助您遵守保修条款，使手机可使用很多年。当使用手机、电池、充电器或其他配件时：

- 把手机及它所有的部件和配件放在小孩接触不到的地方。
- 不要把手机置于满是灰尘的地方，否则它的活动部件会被损坏。
- 本手机的液晶显示屏是手机中最脆弱的部分，应尽量避免本机掉在地上或受到其他物体的强烈冲击，也要避免尖锐物体刮擦液晶显示屏，以免液晶显示屏受到损伤。
- 不要放在太热的地方，高温会缩短电子设备的寿命、破坏电池，使其翘起或熔化塑料。
- 不要放在太冷的地方，当手机温度上升（至它的正常工作温度）手机内部会有水汽生成，这会损坏手机的电子线路板。
- 不要扔、敲或摇手机，猛烈操作会破坏内部电路板。
- 不要用粗糙的化学制剂、清洁溶剂或强的洗涤药剂来清洗它，用浸有肥皂水的软布轻轻擦洗即可。
- 不要用颜料涂抹手机，漆会粘住设备的活动部分并妨碍正常操作
- 只可使用配备的或指定的天线，未经许可使用的天线、附件或改装会损坏手机并可能违反无线设备的有关条例。
 - 如果手机、电池、充电器或任何附件不能正常工作，拿到最近的合格维修机构。如果需要，那里的人员将帮您安排维修事宜。

1 开始使用

1.1 开机准备

- 安装 SIM 卡：SIM 卡位于话机背面的 SIM 卡凹槽内，请插入有效的 SIM 卡。
- 安装电池：电池位于话机的背部。安装时使电池底部凹槽与话机底部凸起处对齐向下推动套牢，然后将电池顶端卡入电池舱。

1.2 开机过程

- 长按 **Pwr** 键打开手机；
- 如果设置了手机密码，则必须先输入正确的手机密码。
- 输入 PIN 码（使用 **SKR** 右功能键清除输入错误）。例如，若 PIN 设置为 1234，则进行如下输入：

1 2 3 4 确认

假如连续三次输入错误，您的 SIM 卡将被网络锁定，手机将询问 PUK 码，用于将 SIM 卡解锁。

1.3 搜索网络

SIM 卡解密成功后，手机将自动搜索您的登记网络或当地其它可用网络（屏幕上显示“搜寻网络”）。一旦取得联系，网络运营者的名字将出现在屏幕的中央上方。

这时手机处于一种待机状态，可以发送或接收呼叫及手机其他操作。

1.4 待机屏及内容

在待机屏可以通过显示屏中的指示和符号获得您需要的信息。

在浏览菜单或查阅电话簿时，如果滑盖关闭，手机自动返回待机状态，并锁定键盘。

如果来了新短消息、新的未接来电、新的多媒体信息、日程表事件到或 WAP PUSH 信息，那么在待机屏会显示最近的事件（有几个新短信/未接来电/新多媒体信息/日程表事件到/新 WAP PUSH 信息）。滑盖打开时按向左向右方向键可以在这五个事件中切换；按左功能键 **SKL** 进入相应的列表（如未读短消息列表等）；按右功能键 **SKR**，如果还有别的事项，则显示下一个，如果没有就回到普通待机屏；按 **Pwr** 清除所有事件，回到普通待机屏。



	指示当前的信号强度；
	指示 SIM 卡已开通 GPRS
	指示已设来电转接；
	指示当前所在情景模式；
	指示当前键盘已锁；
	指示已设闹钟；

	指示当前电池的剩余电量
	指示有未读短信息;
	指示有未读多媒体信息
	指示有未接电话
	指示有日程时间到
	指示有 WAP Push 信息
22: 55	指示当前时间, 可以选择 12 小时或者 24 小时格式
2004/02/05[六]	指示当天日期及星期为 2004 年 2 月 5 日星期六(年月日格式可选)
菜单	指示当前功能左键设置为菜单;
电话簿	指示当前功能右键设置为电话簿;



滑盖关闭状态下待机屏内容如下:

	指示当前的信号强度;
	指示 SIM 卡已开通 GPRS;
	指示当前键盘已锁;
	指示当前所在情景模式;
	指示当前电池的剩余电量;
22: 55	指示当前时间;
02 年 05 日 星期日	指示当前日期;
解锁	指示键盘已锁;

1.5 按键说明



按键的功能索引如下图所示：

功能左键 (SKl)	确认、选择、弹出菜单
功能右键 (SKr)	取消、回删、退出、电话簿
上方向键 (U)	1) 向上移动 2) 待机时进入资讯时空 3) 通话时增大话机音量; 4) 长按进入 WAP 主页
下方向键 (D)	1) 向下移动 2) 待机时进入日历 3) 通话时减小话机音量;
左方向键 (L)	1) 向左移动; 2) 待机时进入铃声选择列表
右方向键 (R)	1) 向右移动; 2) 待机时进入“短信息”菜单;
摘机键 (Snd)	拨号、通话记录
挂机键 (Pwr)	长按开关机、挂机、退出、返回待机屏
键 ()	1) 符号; 2) 待机时长按启动 IP 拨号
#键 (#)	1) 输入法切换; 2) 符号; 3) 待机时长按进入来电提示快窗口
0-9	输入数字或文字
侧拍键 (Camera)	启动拍照功能 来电时, 快速静音

1.6 数字与字符的输入

按键	大写字母	小写字母
1	1 ,,: ? ! ()	1 ,,: ? ! ()
2	A B C 2	a b c 2
3	D E F 3	d e f 3
4	G H I 4	g h i
5	J K L 5	j k l 5
6	M N O 6	m n o 6
7	P Q R S 7	p q r s 7
8	T U V 8	t u v 8
9	W X Y Z 9	w x y z 9
0	空格 0 -	空格 0 -
*	* +	* +
*	切换字符表	切换字符表
#	#	#
#	编辑状态切换输入法 电话簿设定时长按出现字符“W”自动转分机	编辑状态切换输入法 电话簿设定时长按出现字符“W”自动转分机

1.7 键盘锁定

为防止合盖时非主动地误操作，手机在合盖待机时，过一段时间会自动锁定键盘。解锁有两种方式：

1) 按 **SK1** + **Snd**;

2) 开盖;

键盘锁定时间可以在设置中设置或取消：**设置**->**安全设置** ->**键盘锁设置**。

1.8 仿 OLED 显示功能

屏幕背光关闭状态下，第一次按任意键，屏幕点亮，显示仿 OLED 效果。在 OLED 的状态下，按照键盘锁定状态不同，软键区分别显示：

键盘锁定状态：左功能键显示“解锁”，右功能键无显示；

键盘非锁定状态：左功能键显示“菜单”，右功能键显示“电话簿”；

滑盖转为合盖状态时，屏幕立即显示仿 OLED 显示效果。

2 拨打和接听电话

手机设置完成后，您就可以拨打或接听电话了，本节提供您所需要的所有基本信息。

2.1 拨打电话

当网络运营商的标志在显示屏上出现时，即进入待机屏时，您就可以拨打或接听电话了。显示屏左上角的信息条显示网络信号强度（其中有 4 条信号条时表示信号最强）。

从待机屏打电话的多种方式：直接拨号、电话簿拨号、单键拨号、SIM 位置拨号、IP 拨号。

2.1.1 直接拨号

拨打国内电话

拨打电话最简单的方法是使用数字键输入电话号码（如果是国内长途，请加区号），然后按 **Snd** 键，开始呼叫。拨号时显示屏会显示“正在呼叫”，电话接通后显示通话计时和对方的电话号码。

或者在使用数字键输入电话号码后按选项，选择 **呼叫** 菜单拨出电话。

通话结束后请按 **Pwr** 键挂断电话。电话会显示本次通话的时间。

拨打固定电话分机

有些固定电话分机不能直接拨通，您需要先拨通主机，再拨分机号。如果您输入电话号码时，在主机号码和分机号码之间插入符号“W”，本机就会为您完成拨号和自动拨分机号码。输入“W”的方法如下：输入号码时长按 **W** 键（此时显示屏上会显示符号“W”）。

拨打国际电话

要拨打国际电话，您只需简单地输入符号“+”（长按 **0** 键，直到显示屏上出现符号“+”），然后输入您要拨打的国家的代码和完整的电话号码。

2.1.2 从电话簿中拨打电话

在待机屏时按 **电话簿**，进入电话簿后显示电话列表，找出相应的人并选择相应的电话，按 **Snd** 键拨打即可。

2.1.3 单键拨号

单键拨号也称缩位拨号，您可以对 9 个数字键分别进行设置电话号码。

在待机屏下，长按 1-9 中设置了单键拨号的数字键，可以自动拨出相应设置的电话号码。如果您所选择的数字键未设单键拨号，手机会提示您“未设定单键拨号”，并提示您是否需要设置单键拨号。

2.1.4 SIM 卡位置拨号

在待机屏下拨数字加 **W** 可进行 SIM 卡位置拨号，即存放在 SIM 卡上相应位置的电话会自动出现，按 **Snd** 键或者 **选项** 选择 **呼叫** 后可拨出电话。

如该 SIM 卡位置为空，手机会提示“号码为空”。

2.1.5 电话未拨通

在拨打电话的过程中出现打不通的现象，例如对方占线、拒绝接听、对方不在服务区、对方手机未开机等情况，手机会提示您“电话未能接通”。此时如果您设置了自动重拨，手机将在 3 秒钟后自动拨打您刚才拨打的电话，直到重拨 10 次仍未接通或您主动取消拨打为止。

2.1.6 IP 拨号

待机时长按 ***** 进入 IP 拨号。若 IP 号码未设定，则先进入“IP 号码”设置界面，用户输入 IP 号码——注意，IP 号码一旦设定后，只能修改，不能删除。输完 IP 号码后，进入拨号界面，用户可以用数字键输入号码，或按 **电话簿** 进入电话簿来选择号码。

2.2 接听电话

当有新来电时，电话会显示新来电的电话号码，而且会根据您的设置以振动/铃声/振动加铃声的方式通知您有新来电。

当电话响铃和屏幕上提示来电时，按下 **[Snd]** 接听来电。

当有新来电响铃时，按下侧相机键可实现快速静音。

通话结束时按 **[Pwr]** 挂断电话。

如果您正在接打电话，电话会以短暂的“嘟嘟”声提示您有新的来电。此时您可以按 **[Snd]** 键或选择 **[接听]** 来接听新电话，而原来正在接听的电话则会进入保持通话的状态，可参见章节 2.3.7；如您不想接听可按 **[Pwr]** 键或选择 **[拒绝]**。

2.3 通话过程中

在通话过程中，可以完成以下功能：

2.3.1 拨打分机

在听到对方电话的提示音后，直接拨分机号码，屏幕上只显示分机号码，当分机拨打完成后，可按 **[返回]** 显示总机号码。

2.3.2 调整音量

可按 **[U]** 和 **[D]** 调小或调大通话过程中听筒的音量。

2.3.3 选项

可按 **[选项]** 键激活菜单。在菜单中有五项内容：保持通话、电话列表、短信息、静音、新呼叫。

选择 **保持通话** 保持当前通话，此时电话双方都听不到对方的声音，**保持通话** 菜单项变为 **恢复通话**，选择该菜单项可回到正常的电话通话中；

选择 **电话列表** 可进入 **电话列表** 功能中，以方便在拨打电话的过程中查询电话号码。

选择 **短信息** 可进入短信息功能并完成相应的操作。此时对通话的操作都需退出短信息功能，自动返回到电话通话状态；

选择 **静音** 可暂时关闭正在通话的话音，此时您能听到对方的声音，而对方听不到您的声音，方便您在通话时与本地的其它人进行面谈，菜单项变为：**取消静音**，选择此菜单项可返回正常的通话过程中；

选择 **新呼叫** 可将拨打第二个电话；

2.3.4 挂断

可按 **[Pwr]** 或者 **[SKR]** 挂断电话

挂断电话后，将显示通话的时间。

2.3.5 新短信息

在打电话的过程中，有新短信息时，电话会以短暂的提示音提示您有新的短信。

2.3.6 接听新电话

接听操作及内容参见章节 2.2，不同之处在于当接听新电话后，原电话将处于通话保持状态中，可通过 **[切换]** 键激活原通话，而新电话将进入通话保持状态。

同时接通两个电话的操作可参见章节 2.3.8。

2.3.7 拨打第二个电话

在拨打电话的过程中，可以拨打第二个电话。具体做法是激活菜单 **[选项]**，选择 **新呼叫** 出现新的拨

号窗口，此时可拨打新的电话按 **呼叫** 键或 **Snd** 键拨出电话，按 **挂断** 键或 **Pwr** 键返回第一个电话的界面。

当电话接通后，正在通话的号码显示在第一行，可以按 **切换** 键进行通话的切换。

同时接通两个电话的操作可参见章节 2.3.8。

2.3.8 同时接通两个电话

当接通两个电话后，正在通话的号码显示在第一行，另一个电话将进入保持通话的状态，两个电话可以按 **切换** 键进行通话的切换。

当第二个电话接通后，您可以按 **选项** 键激活菜单，实现以下功能：挂断、会议通话、电话列表、短信息、静音、切换六项功能。

选择 **挂断** 或按 **Pwr** 可挂断当前通话的电话，此时电话回到单个电话的通话过程中。

选择 **会议通话** 可召开多人电话会议，并可与指定的与会者进行单独通话。

选择 **电话列表** 可进入 **电话列表** 功能中，以方便在拨打电话的过程中查询电话号码。

选择 **短信息** 可进入短信息功能并完成相应的操作。此时对通话的操作都需退出短信息功能，自动返回到电话通话状态。

选择 **静音** 可暂时关闭正在通话的话音，此时您能听到对方的声音，而对方听不到您的声音，方便您在通话时与本地的其它人进行面谈，此时菜单项变为 **取消静音**，选择此菜单项可返回正常的通话过程中。

选择 **切换** 可切换正在进行的通话与通话保持的通话。

2.3.9 会议通话

在会议通话中可召开多人电话会议，并可与指定的与会者进行单独通话。

选择 **全挂断** 将挂断所有电话，并显示通话时长。如通话过程中有未接电话，将在屏幕上提示；如有新信息（短信或彩信）将以提示音给予提示。

在会议通话过程中可通过 **选项** 键完成以下操作：会议成员列表、保持通话、电话列表、短信息、静音、新呼叫。

选择 **会议成员列表** 列出所有参加会议通话的成员名称，可通过 **选项** 键激活选项菜单中的 **挂断**，挂断所选通话，选择 **分离电话**，与所选成员进行单独通话；

选择 **保持通话** 保持当前通话，此时电话双方都听不到对方的声音，同时 **保持通话** 菜单项变为 **恢复通话**，选择该菜单项可回到正常的电话通话中；

选择 **电话列表** 可进入 **电话列表** 功能中，以方便在拨打电话的过程中查询电话号码；

选择 **短信息** 可进入短信息功能并完成相应的操作。按 **退出** 键退出短信息窗口，返回到通话状态；

选择 **静音** 可暂时关闭正在通话的话音，此时您能听到对方的声音，而对方听不到您的声音，方便您在通话时与本地的其它人进行交谈，菜单项变为 **取消静音**；选择该菜单项可返回正常的通话过程中；

选择 **新呼叫** 呼叫新号码。

在会议通话中如有新来电，处理过程请参见章节 2.3.6。

2.4 紧急呼叫

在任何一个使用数字 GSM 网络的国家，如果您处在网络覆盖范围内（可以通过检查手机显示屏的左上角的网络信号强度指示条得知），您都应当能够呼叫紧急服务。如果您处在网络覆盖范围内，即使没有 SIM 卡也能进行紧急呼叫。

112 是标准的 GSM 紧急号码，在世界上任何一个 GSM 网络都能使用。

3 菜单操作

本章将帮助您了解本手机菜单的功能及结构，详细地说明了如何对手机功能进行自定义并展示了如何使用基本的操作功能。

3.1 主菜单结构

手机的功能菜单由消息、通话记录、多媒体中心、照相机、情景模式、游戏、工具箱、设置、电话簿、WAP、资讯时空及 STK 组成。

3.2 主菜单的选取

在待机下按左功能键 **SKL** 进入主菜单，在菜单屏下可通过按向上方向功能键 **U**、向下方向功能键 **D** 或向左方向功能键 **L**、向右方向功能键 **R** 来循环滚动选择主菜单，通过按 **确认** 实现当前菜单某个内容的确认。

3.3 其它选取方式

在待机屏中，所有功能键都定义了特定的菜单功能。如下图所示，可以非常方便的直接进入菜单功能。
注意：

如果个人信息保密开启了，需输入密码后方可进入被加密的功能菜单。
特定功能快捷键定义如下：

功能键	功能菜单项
左功能键 SKL	进入主菜单
右功能键 SKR	电话簿电话列表
向上方向键 U	短按进入资讯时空，长按进入 WAP 主页
向下方向键 D	日历功能
向左方向键 L	铃声选择
向右方向键 R	短消息菜单列表
摘机键 Snd	通话记录清单
挂机键 Pwr	返回待机屏或关闭手机
长按 *	IP 拨号
长按 1 - 9 数字键	单键拨号
号码 + #	拨打 SIM 卡上指定位置号码
侧拍键 Camera	进入拍照预览
长按 #	来电提示

3.4 菜单功能表

消息	短信息 多媒体信息 移动 QQ 信息设置 内存状态 语音信箱 小区广播
通话记录	未接来电

	已接来电
	已拨电话
	删除记录
	通话计时
多媒体中心	我的图片
	更多精彩图片
	我的音乐
	更多精彩音乐
	内存状态
照相机	取景时选项
	— 图片大小
	— 图片质量
	— 设置
	— 我的相册
	— 拍摄模式
	拍摄后选项
	— 保存
	— 以彩信发送
	— 设成墙纸
情景模式	标准模式
	会议模式
	户外模式
	静音模式
	自定义
游戏	泡泡龙
	贪食蛇
	五子棋
	更多精彩游戏
工具箱	闹钟
	世界时间
	秒表
	倒计时
	计算器
	日程表
	任务安排
设置	来电提示
	时间和日期
	通话设置
	话机设置
	显示设置
	安全设置
	网络选择
	提示音选择
	语言拨号
	恢复出厂设置

电话簿	新建 查找 分组列表 拷贝 单键拨号 删除记录 内存状态
WAP	主页 书签 链接 收件箱 上次网页 WAP 设置
资讯时空	全景新闻 每日佳丽 ...
STK	与 SIM 卡有关

4 电话簿

本章详述了电话簿的各种功能，包括电话簿的组织、新建、如何查找电话簿、分组列表、拷贝、单键拨号、删除记录、内存状态；如何用已存于电话簿中的姓名和电话号码直接拨号。

进入电话簿，在待机屏下可按右功能键 **SKR**，此时可进入电话簿电话列表 (4.10 节) 中。

4.1 电话簿的组织

在本手机的电话簿中，所有的人都可以分组，如朋友，家人等。组中的每个姓名可以有手机号码、宅电、办公室电话、电子信箱、住址、大头贴等项内容。SIM 卡能随时保存一些重要的电话号码，但 SIM 卡能保存的记录数目和每个记录中字符和数字的个数是由 SIM 卡决定的。

每个分组又由每个人的记录组成，每个人的记录内容有姓名、群组、手机号码、宅电、办公室电话、电子邮箱、住址和头像七项内容。

当新建一个人的信息记录时，可以选择存入 SIM 卡或手机中。

4.2 输入信息

为了方便您在话机中输入文字，T800 手机特为您内置了笔划和拼音等输入法。使您用较少的按键次数，查找相关的文字，您可以按 上/下/左/右 方向键来选择所需要的字或词。

4.2.1 输入文本编辑窗

用于输入文本内容，如：用于重命名、姓名编辑、备注编辑、短信息内容编辑等。

4.2.2 切换输入法

当您要输入文字的时候，先要选择一种输入方法。

话机内置的输入方法有：

- 中文拼音输入法
- 中文笔划输入法
- 智能英文小写输入法
- 智能英文大写输入法
- 英文小写输入法
- 英文大写输入法
- 数字输入法

要切换选择合适的输入方法，请按：**#** 键。

- 符号输入法

要切换符号输入法，请按：***** 键。

屏幕左下角显示有输入法相对应的图标，编辑信息时的屏幕说明如下图所示：

4.2.3 中文拼音输入法

拼音输入法的图标为：



本手机提供的拼音输入法具有智能性，因此具有按键少的优点，使用拼音输入法，您只需按下标有该字母的数字键，输入所书写汉字的拼音字母，屏幕上的拼音会随之不断变化，您可以按 **□** 键或 **R** 键选择您所需要的拼音，按 **U** 键或 **D** 键对拼音选项进行翻页查看，按 **确认** 键确定您的选择，这时候选汉字

上将出现黑色光标，按 **L** 键或 **R** 键对候选汉字进行选择，也可按 **U** 键或 **D** 键对候选汉字选项进行翻页查看，按 **确认** 键输入您需要的汉字，此时您需要的汉字将出现在文本输入区。

比如输入“科”，只需按下数字键 **5** 和数字键 **3**（可以在键盘上看到相应的拼音字母），按 **R** 键选择到拼音“ke”，按 **确认** 键确认选择拼音后，光标跳到汉字选择行，按一下 **R** 键选择汉字“科”，按 **确认** 键确认选择，此时“科”字会出现在文本输入区。（**U**在数字键上对应**V**）

4.2.4 笔划输入法

笔划输入法的图标为：



在笔划输入法状态下，您可以按汉字的笔划进行输入。此状态下，各按键代表的笔划如下：

按键	对应的笔划	按键	对应的笔划
1	横	6	勾
2	竖	7	竖折
3	撇	8	?(万能键, 代表任一笔划)
4	捺	9	横折弯钩
5	横折		

按照汉字的笔划顺序，按 **1** - **7**、**9** 键进行笔划输入，屏幕的左下方有笔划提示，底行是提示的待选汉字。

您可以按 **U** 键或 **D** 键翻页查看待选的汉字，用 **L** 键或 **R** 键找到所需的汉字后，按 **确认** 键输入该汉字。

词组输入：您输入汉字后，屏幕下方将给出相应的汉字供您选择，组成您需要的词组。

在输入笔划过程中，您可以按 **8** 键输入“？”来替代不知道的笔划，比如您要输入“好”而您不知道第一笔“丿”怎么输入时，您可按下数字键 **8** 来代替，此时笔划提示出现问号标志，再按笔划顺序按下剩余笔划相应的数字键 **3**（撇）、**1**（横）、**5**（横折），此时您会看到“好”字出现在待选汉字区，按 **确认** 键确认选择即可完成输入。

4.2.5 智能英文小写输入法

智能英文小写输入法的图标为：



智能英文小写同拼音输入法一样具有智能性，使用数字键 **2-9** 即可输入相应的英文字母，每个字母只需按一次即可输入，屏幕上的单词会随之改变，您可以按 **R** 键或 **L** 键对候选单词进行选择，或按 **U** 键或 **D** 键对候选单词进行翻页查看，按 **确认** 键输入您的选择，此时您选择的单词会出现在文本输入区，比如书写“OK”只需按下数字键 **6** 和数字键 **5**（您可以在键盘上看到相应的字母），您会看到单词“OK”出现在单词候选区，按 **确认** 键确认选择即可完成输入。

4.2.6 智能英文大写输入法

智能英文大写输入法的图标为：



智能英文大写的操作步骤同智能英文小写输入法，不同之处，会自动大写单词的第一个字母。

4.2.7 英文小写输入法

英文小写输入法的图标为：



在英文小写输入法中，按一下数字键可输入按键上的第一个字母，快按两下可输入按键上的第二个字母，依次类推，如果输入的字母与第一个字母在同一个按键上，请等待光标再次出现，然后输入新字母。比如您要输入“OK”，您只需连续按三下数字键 输入“O”，再连续按两下数字键 输入“K”即可完成输入。

4.2.8 英文大写输入法

英文大写输入法的图标为：



具体操作步骤同英文小写输入法。

4.2.9 数字输入法

数字输入法的图标为：



数字输入法主要为了方便数字的输入。分别用 键输入 0—9 十个数字，您只需按下相应的数字键即可输入相应的数字。

4.2.10 符号输入法

按 键激活符号输入法，符号输入法主要为了方便各类符号的输入。当选择了符号输入法后，屏幕将出现 35 个符号（中文输入法下为 35 个，英文输入法和数字输入法下为 34 个），您可以按上、下、左、右方向键选择符号，在找到并选择要输入的符号后，按 键就可完成一个符号的输入。当再次按 键，将退出符号输入法，并且自动返回上次您使用的输入法。

4.3 新建电话记录

进入 **电话簿** 后，选择 **新建** 菜单项，如此时出现提示“内存已满”，表示手机内存已无空间存放记录，需对手机内存进行整理以腾出空间。

在新建记录窗口，可以输入姓名、选择分组、输入手机、宅电、办公室电话、电子信箱、住址及头像。此时如选择存入 SIM 卡只能保存姓名及一个电话，不能输入其它电话和备注。

输入姓名和电子信箱、住址时会进入文字编辑窗口；输入其它电话号码时会进入电话号码窗口；选择分组进入分组名称列表窗口，选中后按 键即可，如果在新建记录时未指定组，就会放入普通组。设置头像进入头像列表界面，可以预览后设置。

输入完成后按 键手机会提示存储成功！

4.4 查找电话号码

进入电话簿后，选择 **查找** 菜单项，进入选择查找类型窗口，包含以下类型：

电话列表类型是指进入电话列表，以手工方式从所有列出的内容中翻查相关的号码，相关内容可参见 4.11；

姓名查找类型是指在输入窗中输入特定关键字，在所有电话记录的姓名栏中查找包含指定字符串的电话记录；

号码查找类型是指在输入窗中输入号码关键字，在所有电话记录的号码栏中查找包含指定字符串的电话记录；

4.5 分组列表

将电话记录按不同的性质加以区分，放入不同的分组中，方便查找。

在手机中共分 7 个组，分别是：普通、贵宾、朋友、商务、家人、自定义、默认组 1、默认组 2。每组除了可以存放姓名和一个电话外，还可以存放 2 个电话、一个电子信箱和一个住址。

使用分组列表时，选择特定的组然后在分组中查询所期望的电话或姓名，当选择电话记录中的电话后，按 **Snd** 拨打电话。

在分组列表中，您激活菜单**选项**后，可以对组进行电话铃声设定、组图标更换等操作：

选择 **名单列表** 菜单项，可列出所有属于该组的记录；

选择 **来电铃声** 菜单项，可选择和确定该组记录的电话来电时铃声的类型；

选择 **图标选择** 菜单项，可选择和更换表示该组的图标；

选择 **删除记录** 菜单项，可清空该分组内的记录；

选择 **重命名** 菜单项，可对组名进行重命名（重命名窗口同文本编辑窗，操作也相同）

4.6 拷贝

拷贝是为了方便换手机或复制信息而提供的快捷功能。它可以将电话簿中的电话记录导入 SIM 卡或用 SIM 卡的方式导入到其它手机中。

分为三部分功能：拷贝多条、手机到 SIM 卡、SIM 卡到手机。

拷贝多条可以在手机或者 SIM 卡上选择多条，对应拷贝到 SIM 卡或者手机上。

手机到 SIM 卡，复制到 SIM 卡中时，每个记录下的 3 个电话将分别存放在 SIM 卡 3 个同姓名的记录中。电子信箱和住址信息不能复制。

SIM 卡到手机，每个 SIM 卡中的记录将各占一个手机电话簿中的记录，即复制内容填入手机记录的姓名、分组、手机。复制时记录均复制到手机的普通组中。

如在复制过程中出现空间不够的情况，将会分别提示：“SIM 卡已满，中止复制！”和“手机内存满，中止复制！”

4.7 单键拨号

在本手机中可设置单键拨号，也称单键拨号。即用 **1** - **9** 数字键表示不同的电话号码，使用时在待机屏下，长按 **1** - **9** 的数字键中的某个数字即可打出相应的号码，如该数字键未设号码，手机会提示您“未设单键拨号”，并提示您是否需要设置单键拨号。

设置单键拨号时，在待机屏长按未设单键拨号的数字键进入，也可从 **电话簿** 的菜单中选择 **单键拨号** 进入。

进入单键拨号的设置界面后，根据您所选数字键设置单键拨号与否的不同情况，会出现不同的操作提示。如该数字键已设单键拨号，手机会提示是否 **删除**；如未设单键拨号，则会提示**设定**。

您可以选择 **删除** 删除已有号码，再设置新的电话号码。

设置新号码时，可以通过手工输入号码或浏览电话簿的方式得到所期望的号码，放入单键拨号指定的数字键中，以方便使用。而且当您完成选择号码后，手机会自动判定所选号码是否为手机中已存号码、还是陌生号码，以给您尽可能准确的提示。

当设有单键拨号时，数字键的图标为打开的手提包；未设单键拨号的数字键图标为关闭的手提包。

4.8 删除记录

分为三部分功能：多项删除、删除 SIM 卡记录、删除手机记录。

多项删除可以在手机或者 SIM 卡上选择多条记录进行删除。将该分组下的记录（名单列表）清空。

删除 SIM 卡记录可将 SIM 卡记录清空。

删除手机记录可将手机内存储的记录清空。

4.9 内存状态

手机中设置内存状态查询功能，使用户能清楚了解到当前手机的使用情况。

内存状态查询主要提供电话簿中手机和 SIM 卡的记录空间总数和已用记录数。

4.10 电话列表

按姓名的发音和英文字母的顺序进行排序，列出电话簿中所有的电话记录。您可以在选择记录后，按

Send 拨打电话，按 **选择** 可以查看该条记录的具体内容，这时激活菜单 **选项** 进行以下操作：

修改：修改电话记录中变动内容；

删除：删除不需要保留的电话记录；

发送名片：通过短信息方式将所选联系人中的内容发送出去；

发送短信息：向选中的电话号码发送短信息；

复制到 SIM 卡/手机：根据保存位置复制到 SIM 卡或手机中保存；

移动到 SIM 卡/手机：根据保存位置移动到 SIM 卡或手机中保存；

IP 拨号：进行 IP 拨号

4.11 保存号码

当接到未保存在电话簿中的新电话号码、拨打新电话或查询通话记录时，可将其保存到电话簿。当在选择 **保存号码** 项后，您需要选择保存位置，即存储到 SIM 卡、还是存储到手机中。

如果存储到 SIM 卡中，出现新建记录，分组为 SIM 卡。您需要在文本编辑窗中编辑姓名，如果需要修改电话号码，需要进入电话号码窗口进行修改。

当出现 SIM 卡或手机存储空间满时，手机会提示您：“SIM 卡已满！”或“手机内存已满！”

5 消息

本章将介绍 GSM 网络提供的短信息服务。有些服务可能不被当地或漫游地网络支持。

5.1 短信息

通过短信服务中心，多达 160 个英文字符或 70 个中文字符的消息可以被发送到您的手机上。如果网络支持，您也可以发送一个新的短信息或回送一个短信息（通过服务中心）。如果您的网络商支持短信息业务，您可以随意收发短信息。

短信息提供以下服务内容：新建短信息、接收短信息、发送短信息、查阅已读或已发短信息、收藏夹、范本、清空。

5.1.1 新建短信息

当新建短信息时，直接进入新建短信息编辑窗口。

编辑完成后，选择收件人。收件人一般为空，需要进行输入或选择。但如果是从拨打电话、电话簿或短信息收件箱中获取的号码而写短信息，收件人处会出现所选择的收件人。

如果收件人为空，当要求发送短信息时，手机会自动进入号码输入窗口。您此时可输入号码或从电话簿选择收件人的号码。

注意：发送短信息时收件人一次最多选 10 个号码，当所选收件人超过 10 个号码时，手机会提示您“选择超额”。

短信息内容的编辑采用文本编辑窗，在编辑过程中可按 **选项** 激活菜单：

选择 **发送** 发送当前短信息；如未输入收件号码会自动进入号码输入窗口。

选择 **插入范本** 在当前短信息内容中插入手机提供的相关主题的范本，省去大篇幅输入的麻烦。相关范本的内容请参见章节 5.1.8。

选择 **存入收藏夹** 会将该短信息存入收藏夹中，以便将来重新利用，省了大篇幅输入的麻烦。相关收藏夹的内容请参见章节 5.1.7。

5.1.2 发送短信息

在能发送短信息前，您必须设置短信息中心的号码，设置过程参见章节 5.2.1。

当短信息正在发送时，手机会提示“正在发送…”；

如发送失败，手机会提示“发送失败！”，没有成功发送的短信息或者还没有发出的短信息会放在发件箱中。

如发送成功，手机会提示“发送成功！”，发送成功的短信息会放在已发短信息中。

5.1.3 接收短信息

当收到一个短信息时，手机会发出提示音，并自动将消息存储在手机或 SIM 卡指定的位置。回到待机时会以消息窗的方式通知您有几条未读短消息，按 **选择** 键可以进入未读短消息列表，按 **SKR** 键或者 **Pwr** 键就会回到普通待机屏。保存的短信息数目（包括要发送的短信息）由手机和 SIM 卡的容量决定。

5.1.4 读取短信息

通过短信息进入收件箱中，在收件箱中存放所有收到的短信息。每条短信息前都有小信封表示该条短信息的状态。小信封打开的表示该条短信息已阅读过；相反小信封未打开的表示该条短信息未读。选择该短信息即可阅读。

在阅读过程中可按 **选项** 激活菜单：

选择 **回复** 将进入短信息编辑窗口编辑；

选择 **转发** 将在短信息编辑窗口中对当前短信息内容进行编辑，重新发送出去；

选择 **删除** 删除当前短信息，仍返回收件箱；删除时会请您确认是否真的删除，删除过程和删除后

会通知您：

- 选择 **呼叫发件人** 取出当前短信息发件人的电话号码，并拨打该号码；
- 选择 **保存号码** 会进入电话薄的保存号码窗口，保存发件人的电话号码；
- 选择 **移至收藏夹** 会将该短信息移入收藏夹中，以便将来重新利用。

5.1.5 浏览发件箱

在发件箱中可浏览查阅未发出短信息的详细情况，在阅读过程中可按 **选项** 激活菜单：

- 选择 **重发** 将重新发送当前短信息；
- 选择 **转发** 将在短信息编辑窗口中对当前短信息内容进行编辑，重新发送出去；
- 选择 **编辑** 将在短信息编辑窗口中对当前短信息内容进行编辑；
- 选择 **删除** 删除当前短信息，仍返回发件箱；删除时会请您确认是否真的删除，删除过程和删除后

会通知您：

- 选择 **呼叫收件人** 取出当前短信息收件人的电话号码，并拨打该号码，如果没有收件人就没有该项；
- 选择 **移至收藏夹** 会将该短信息移入收藏夹中，以便将来重新利用；
- 注意：**若该短信中无收件人则不会出现 **呼叫收件人** 选项。

5.1.6 浏览已发短信息

在已发短信息中可浏览查阅已发出短信息的详细情况，在阅读过程中可按 **选项** 激活菜单：

- 选择 **转发** 将在短信息编辑窗口中对当前短信息内容进行编辑，重新发送出去；
- 选择 **删除** 删除当前短信息，仍返回已发短信息窗口；删除时会请您确认是否真的删除，删除过程和删除后会通知您。

- 选择 **移至收藏夹** 会将该短信息移入收藏夹中，以便将来重新利用。
- 选择 **呼叫收件人** 取出当前短信息收件人的电话号码，并拨打该号码；

5.1.7 收藏夹

收藏夹用于存放自定义常用和有用短信息，在浏览过程中可按 **选项** 激活菜单：

- 选择 **转发** 将在短信息编辑窗口中对当前短信息内容进行编辑，重新发送出去；
- 选择 **重发**（从发件箱或者已发短信息移进收藏夹的才有该项）将在短信息编辑窗口中对当前短信息内容进行编辑，编辑完进入电话号码窗口，如果已经有收件人，则该地址显示在窗口中。
- 选择 **删除** 删除当前短信息，仍返回收藏夹；删除时会请您确认是否真的删除，删除过程和删除后会通知您。

- 选择 **呼叫** 取出当前短信息发件人/收件人的电话号码，并拨打该号码；

注意：若该短信中无收件人则不会出现 **呼叫** 选项。

5.1.8 范本

范本用于提供发送短信息时按分类做好的短信息范本，只需稍作修改就可得到一个非常满意的信息文本，可以节省编辑时间。在编辑短信息时插入范本即可。

5.1.9 清空

用于删除所选类型中的所有短消息记录。

- 选择 **清空收件箱** 则删除收件箱中的所有短消息记录。
- 选择 **清空发件箱** 则删除发件箱中的所有短消息记录。
- 选择 **清空已发短信息** 则删除所有已发短消息记录。
- 选择 **清空收藏夹** 则删除收藏夹中的所有短消息记录。

选择 **清空所有短信息** 则删除包括发件箱、收件箱、已发短消息和收藏夹中的所有短消息记录。

5.2 彩信

彩信包含文字、图片和声音内容。

通过多媒体信息（彩信）服务 (Multimedia Messaging Service, MMS)，您不仅可以发送或接收图像和文字，还可以接收信息附带的声音文件，尽情领略内容丰富的信息。彩信通过**彩色**屏幕将为您带来鲜明的色彩和栩栩如生的**视听**体验。

删除的内容: 全彩

删除的内容: 觉

注意:

彩信服务需要网络运营商或服务供应商的支持才可以实现此功能。

发送和接收彩信时，本手机查找电话簿中匹配的姓名，手机号码只判定号码后十一位是否相同，其它号码只判断号码后七位是否相同。

本手机支持接收最大为 **45KB** 的彩信，如果彩信的大小超过限制，手机将不能够接收该信息。手机**支持发送最大为 45KB 的彩信。**

删除的内容: 45

删除的内容: 。

本手机支持多页彩信，即每页上的内容包含一张图片、一首音乐和文字内容，而彩信由多个这样的页组成。如果彩信中包含图片，手机会自动调整图片的缩放，使其显示在手机屏幕上。

注意:

使用彩信，可能需要为每一条**发送**的信息向网络运营商或服务供应商支付费用。

彩信服务支持以下格式：

删除的内容: 收到

● 图片：**JPEG、GIF、WBMP、PNG。**

删除的内容: WAMP

● 声音：**MIDI、WAV、MMF。**

如果收到的信息中包含格式不支持的对象，该对象将不被显示或播放出来。

删除的内容: 则

注意:

AMR 格式的铃音，只能播放，但不能被保存到手机中。

有多种原因可能导致彩信传送失败，所以尽量不要使用彩信进行关键性内容通信。

带格式的: 项目符号和编号

5.2.1 新建和编辑彩信

当新建或编辑彩信时，请按下列步骤进行：

1. 在消息窗口，选择到 **彩信**，进入**彩信**窗口，选择 **新建**；

注意: 如需设置彩信请参见章节 5.3.2；

2. 按 **U** 键或 **D** 键上下选择收件人、主题或信件内容，按**选择**键进入相应的窗口，进行编辑。

3. 选择收件人。如果收件人为空，当要求发送彩信时，会自动进入选择收件人窗口。您此时可选择输入电话号码或输入电子邮件地址，选择**电话号码**选项，可直接在电话号码输入窗口输入号码或从电话簿选择收件人的号码，相关内容可参见章节 5.1.1。如果您选择**电子邮件**选项，则进入输入电子邮件窗口。当所选收件人过多时，手机会提示您“选择超额!”。

注意: 发送彩信时收件人一次最多选 **4** 个号码（含电子邮件）。

删除的内容: 短信息

删除的内容: 10

带格式的: 项目符号和编号

4. 输入主题时，直接在编辑信息窗口，按向上、向下方向键移动选择条，滚动选择条选择到**主题**，按**选择**键进入编辑信息窗口进行编辑即可。文本内容的编辑请参见章节 4.2 中内容。

5. 彩信中的文字内容的编辑，在编辑窗口激活**选项**，在弹出的菜单列表中选择**编辑文字**菜单项，将进入编辑信息窗口，对多媒体的文字部分进行编辑。文本内容的编辑请参见章节 4.2 中内容。

6. 编辑信件内容中多媒体内容。在彩信中可插入图片和音乐。

插入图片时，在编辑窗口中，按 **选项** 键，在弹出的菜单中，选择**编辑图像**菜单项，进入编辑图像窗口，按**选择图像**菜单项。这时将进入多媒体中心，通过选择可用的图像列表，滚动至所需图片，

按**选择**键可以预览图像效果，按向下、向上方向键可以滚动查看图片，按向左、向右方向键，可以查看上一张或下一张图片，选定需要的图片后，按**确认**键将选定的图片插入到彩信中。

删除的内容: 滚动

注意:

您可在我的图片和相册中进行选择，我的图片中的图片是您下载并保存的图片，相册中的图片是您拍摄的照片。

插入**音乐**时，在编辑窗口中，按**选项**键，在弹出的菜单中，选择**编辑音乐**菜单项，进入**编辑音乐**窗口，按**选择音乐**，此时进入到**我的音乐盒**窗口，通过选择可用的音乐（我的音乐中存储的音乐是下载的音乐，而不是系统音乐）按向上向下方向键选择音乐。

7. 如果您想发送多页的彩信，可在编辑过程中，激活**选项**，在弹出的菜单列表中，选择**多页**菜单项，将进入多页编辑窗口，选择**插入新页**，以插入一页新的彩信，插入彩信内容的操作同上。您也可在此窗口选择**删除本页**、**清空本页内容**、**上一页**、**下一页**等菜单项，对彩信进行编辑。
8. 要在信息发送前预览信息，在编辑窗口中，选择**选项**中的**预览**菜单项即可预览。按向左、向右方向键查看其它彩信页（如果该彩信为多页信息）。
9. 要发送信息，在编辑窗口中，选择**选项**中的**发送**菜单项即可。

注意:

由于所需存储空间较大，彩信只能存储在手机上。

带格式的: 项目符号和编号

5.2.2 发送彩信

在发送彩信前，需对彩信进行设置，这一步只需设置一次。设置内容参见章节 5.3.2。

发送彩信，在编辑窗口中，选择**选项**中的**发送**菜单项即可。

当彩信正在发送时，手机会提示“正在发送...”；如发送失败，手机会提示“发送失败!”，没有成功发送的彩信会被自动存放到发件箱中（有空间保存时才可保存）。

如发送成功，手机会提示“发送成功!”。如在多媒体设置中开启了“保留发送副本”选项，已经发送的彩信会被自动存放到已发彩信文件夹中。设置内容参见章节 5.3.2。

发送一条彩信，可能会比发送一条文字短信息需要更长的时间。如果发送失败，信息会被自动保存到发件箱文件夹内，且您可以尝试重新发送信息。

带格式的: 项目符号和编号

5.2.3 接收彩信

当收到一条彩信时，手机会发出提示音，铃声选择请参见 设置 章节 12.8 中 提示音选择 部分，并自动将信息存储在彩信的收件箱内。在待机时会以图标提示有新彩信（相关内容请参见章节 1.4）。能保存的彩信的数目，由手机的容量决定（如果您设定了手机锁定，需先输入正确的锁定密码，才能读取彩信）。

删除的内容: 消息窗的方式通知您，同时闪烁

5.2.4 读取彩信

进入彩信的收件箱中，所有收到的彩信都被自动存放在收件箱中。每条彩信前都有小信封表示该条彩信的状态。

打开的小信纸表示该条彩信已阅读；相反未打开的小信封表示该条彩信未读。

浏览彩信时，在收件箱窗口中，滚动选择条，选择到要阅读的信息，选择**选项**中的**阅读**阅读该彩信。在浏览过程中按向左、向右方向键查看其它彩信页（如果该彩信为多页信息）。选择**详情**查看该彩信的接收时间、主题、发件人、彩信的大小。选择**删除**删除该彩信。选择**存入收藏夹**将该彩信存入收藏夹中，以便将来重新利用。

带格式的: 项目符号和编号

在阅读过程中可按**选项**键激活菜单:

选择**回复**可回复当前彩信；相关操作可参见章节 5.2.1 新建彩信中的编辑部分:

选择 **转发** 将在彩信编辑窗口中对当前彩信内容进行编辑，转发给其他人；相关操作可参见章节 5.2.1；

选择 **呼叫发件人** 取出当前彩信发件人的电话号码，并拨打该号码；

选择 **保存号码** 进入电话簿的保存号码窗口，保存发件人的电话号码；

选择 **保存图像** 保存彩信中的图像到我的图库；

选择 **保存音乐** 保存彩信中的音乐到我的音乐。

注意：我的图片和我的音乐文件夹均在多媒体中心里，您可以在此找到您从彩信中保存的图片和音乐。

带格式的：项目符号和编号

5.2.5 浏览发件箱

在发件箱中，可浏览查阅未发出的彩信的详细情况，在发件箱窗口中，滚动选择条，选择到要阅读的信息，选择 **选项** 中的 **阅读** 阅读该彩信。在浏览过程中按向左、向右方向键查看其它彩信页（如果该彩信为多页信息）。选择 **详情** 查看该彩信的发送时间、主题、收件人、彩信的大小。选择 **删除** 删除该彩信。选择 **存入收藏夹** 将该彩信存入收藏夹中，以便将来重新利用。

在阅读过程中可按 **选项** 键激活菜单：

选择 **重发** 将重新发送彩信；相关操作可参见章节 5.2.1；

选择 **转发** 将在彩信编辑窗口中对当前彩信内容进行编辑，转发给其他人；相关操作可参见章节 5.2.1；

选择 **删除** 删除当前彩信，仍返回发件箱（当发件箱为空时，则返回彩信窗口）；删除时会请您确认是否真的删除，删除过程和删除后手机会给出相应的提示；

选择 **呼叫收件人** 取出当前彩信中所含的第一个收件人的电话号码，并拨打该号码；相关打电话的内容请参见章节 2.1；

选择 **存入收藏夹** 将该彩信存入收藏夹中，以便将来重新利用。相关收藏夹的内容请参见章节 5.2.7。

带格式的：项目符号和编号

5.2.6 浏览已发信息

在已发信息中，可浏览查阅已发出的彩信的详细情况，在已发信息窗口中，滚动选择条，选择到要阅读的信息，选择 **选项** 中的 **阅读** 阅读该彩信。在浏览过程中按向左、向右方向键查看其它彩信页（如果该彩信为多页信息）。选择 **详情** 查看该彩信的发送时间、主题、收件人、彩信的大小。选择 **删除** 删除该彩信。选择 **存入收藏夹** 将该彩信存入收藏夹中，以便将来重新利用。

在阅读过程中可按 **选项** 键激活菜单：

选择 **转发** 将在彩信编辑窗口中对当前彩信内容进行编辑，转发给其他人；相关操作可参见章节 5.2.1；

选择 **删除** 删除当前彩信，仍返回已发信息窗口（若已发信息信箱为空，则返回彩信窗口）；删除时会请您确认是否真的删除，删除过程和删除后手机会给出相应的提示；

选择 **呼叫收件人** 取出当前彩信中所含的第一个收件人的电话号码，并拨打该号码；相关打电话的内容请参见章节 2.1；

选择 **存入收藏夹** 将该彩信存入收藏夹中，以便将来重新利用。相关收藏夹的内容请参见章节 5.2.7。

带格式的：项目符号和编号

5.2.7 收藏夹

收藏夹用于存放自定义常用和有用的彩信，在收藏夹窗口中，滚动选择条，选择到要阅读的信息，选择 **选项** 中的 **阅读** 阅读该彩信。在浏览过程中按向左、向右方向键查看其它彩信页（如果该彩信为多页信息）。选择 **详情** 查看该彩信的发送/接收时间、主题、发件人或收件人、彩信的大小。选择 **删除** 删除该彩信。

在阅读过程中可按 **选项** 键激活菜单：

选择 **转发** 将在彩信编辑窗口中对当前的彩信内容进行编辑，并转发给其他人；相关操作可参见章节 5.2.1；

选择 **编辑** 将进入信息编辑窗口，对彩信进行编辑；相关操作可参见章节 5.2.1；

选择 **删除** 删除当前彩信，仍返回收藏夹（若收藏夹为空，则返回彩信窗口）；删除时会请您确认是否真的删除，删除过程和删除后手机会给出相应的提示；

选择 **呼叫** 取出当前彩信中所含的电话号码（若有多个收件人则取出第一个收件人的号码），并拨打该号码；相关打电话的内容请见章节 2.1。

选择 **保存图像** 保存彩信中的图像到我的图库；

选择 **保存音乐** 保存彩信中的音乐到我的音乐。

5.2.8 清空

在清空中，可实现清空收件箱、清空发件箱、清空已发彩信、清空收藏夹、清空所有彩信的功能。

5.3 信息设置

5.3.1 短消息设置

设置与短消息的操作有关的参数，如短信息中心号码、保存位置、保存时限等。

选择 **短信息中心** 进入电话号码窗口，输入中心号码。如果提供这种业务，SMS 业务中心号码将由您所属的网络运营商提供。

选择 **保存位置** 可选择存放短信息的位置，本手机提供 SIM 卡和手机两个存放位置。SIM 卡存放容量有限，但当手机出现故障时可再安装至其它手机上使用。手机存放容量较大，但一旦损坏，所有信息都无法导出。

选择 **保存时限** 所发短信息存放在信息中心的最长时间，有 12 小时、24 小时、一周及最长四个选项。

选择 **送达报告** 用于提示所发短信息，确认对方已收到。如该选项未开启，确认短信息收到功能无效。

选择 **自动签名**

开启：选中该项时，会进入签名编辑窗口，对签名进行编辑，启动后，新建短信时将用户自定义的个性化签名添加到当前短信编辑器中

关闭：关闭该功能

5.3.2 彩信设置

- 多媒体中心：设置多媒体中心的默认连接，及信息中心地址等；
- 播放声音：设置当收到新彩信后是否播放其所带的音乐；
- 保存时限：所发彩信存放在信息中心的最长时间，有 6 小时、1 天、1 周及最长四个选项。
- 送达报告：设置当对方收到信息后是否通知**发件人**；
- 信息优先级：设置**发送信息的优先级**；
- 彩信格式：设置彩信的文字与图像**显示**的前后顺序；
- 保留发送副本：设置在成功发送彩信后，在已发彩信中保留一份副本。缺省设置为开启。

5.4 移动 QQ

5.4.1 QQ 聊天

本地好友

本地好友，是指添加在手机上的好友。注意，手机上的本地好友与 PC 端 QQ 的好友列表没有直接关系，PC 端上有的好友手机上不一定有，反之亦然！

带格式的：项目符号和编号

带格式的：项目符号和编号

删除的内容：信息发送的优先顺序

删除的内容：发送

删除的内容：时

依次选择 **QQ 聊天** 和 **本地好友**，进入本地好友界面，如果您未添加过好友，则本地好友列表为空。好友存在时可以按“上”、“下”键选定一位好友。激活选项菜单完成以下功能：

进入聊天室： 进入聊天室，与选定的好友进行聊天；

查询整屏在线： 查询当前屏幕显示的一整屏好友是否在线（也可以在好友消息里查询一个好友是否在线，但费用是一样的）；

添加： 进入添加好友界面，添加新的好友；

查看资料： 查看好友信息；

删除： 删除选定的好友；

全部删除： 删除全部好友。

聊天室

进入聊天室要输入对方的 QQ 号码后，按 **确认** 键进入。当用户进入聊天室后，会将用户与选定好友的历史聊天记录显示在聊天室中，聊天记录是从 **QQ 信箱** 中抽出，因此，在聊天室中删除聊天记录实际也是从 QQ 信箱中删除。按“上”、“下”键可以滚动信息，通过激活选项菜单完成以下功能：

写信息： 进入编辑信息界面，信息编辑结束后按 **确认** 键即可将信息发送给好友，然后返回聊天记录窗口；

阅读： 阅读所选定的聊天记录；

删除： 删除选定的记录；

全部删除： 删除与此好友的全部聊天信息。

发送信息

进入编辑信息界面，信息编辑结束后按 **确认** 键即可将信息发送给好友。

进入 QQ 信箱

参见章节 5.4.3 QQ 信箱内容。

5.4.2 QQ 查询

在线好友

在线好友是指与手机绑定的 QQ 上当前在线的好友。点击此菜单项即可将 QQ 查询请求发送给 QQ 服务器。查询结果将在 **QQ 信箱** 的 **系统消息** 中显示。

随机速配

点击此菜单项即可将 QQ 随机速配的查询请求发送给 QQ 服务器。

查询结果将在 **QQ 信箱** 的 **QQ 消息** 中显示随机速配的好友资料。

自定义查询

点击此菜单项进入 QQ 自定义查询界面。

用户选择查询方式：

- 按 QQ 号码查询
- 按昵称查询

输入要查询的内容，按 **确认** 键即可将 QQ 查询请求发送给 QQ 服务器。查询结果将在 **QQ 信箱** 的 **QQ 消息** 中显示，查询 QQ 服务器将返回要查询的 QQ 用户的详细资料。

进入 QQ 信箱

参见章节 5.4.3 QQ 信箱内容。

5.4.3 QQ 信箱

选择以下菜单查询相关内容：

系统消息： 显示所有系统发来的已读和未读的信息；

QQ 消息： 显示所有 QQ 用户发来（已读和未读）的消息，在 **QQ 消息** 里可以将一好友加入好友列表、黑名单或进入一对一聊天室；

已发消息：显示所有已发送的消息；

待发消息：显示所有发送失败或未发送的消息；

离线消息：发送请求向服务器端查询服务器保存的消息，信息返回将存入系统信息或 QQ 消息信箱。

5.4.4 QQ 设置

选择以下菜单设置相关内容：

开通/关闭服务：用户在选定服务号码后，可以进入此项开通或关闭移动 QQ 服务，开通/关闭的结果将以系统消息返回；

绑定设置：当申请服务成功后，用户可以将手机和自己的 QQ 绑定起来，绑定的结果将以系统消息返回；

发送设置：用户绑定 QQ 后可以设置发送方式。以手机号发送，在对方 QQ 上只显示用户的手机号码；以 QQ 号发送，在对方 QQ 上只显示用户的 QQ 号码。缺省为以 QQ 号码发送（如未绑定 QQ 时，将总是在对方信息上显示手机号码）；

接收设置：用户开通服务后可以设置接收方式，接收所有消息或暂停接收消息或设定黑名单（黑名单是在接收所有消息设置的前提下，为用户过滤黑名单成员）；

服务号码：目前只支持中国移动与中国联通, 进入 QQ 时会自动选择!

申请 QQ：点击此菜单项即可向 QQ 服务器发送申请 QQ 请求。查询结果会返回在 **QQ 信箱** 的**系统消息** 中。

5.5 内存状态：

查看短信息和彩信的内存状态。

5.6 语音信箱

语音信箱是网络运营商提供的一种服务，您可以将呼叫转移到语音信箱服务中心上去，呼叫人可以进行语音留言，您可以随时拨叫语音信箱服务中心号码听取留言。语音信箱提供以下服务内容：听取语音留言、开启语音信箱服务、关闭语音信箱服务、设置语音信箱号码。您可以通过菜单**信息->语音信箱** 进入。

5.6.1 语音信箱号码

语音信箱号码由您所属的网络运营商提供，具体请咨询网络运营商。手机不会对您设置的语音信箱号码的正确性加以识别。

5.6.2 听取语音留言

可以通过**信息->语音信箱->听取语音留言**去听取语音留言，

如果您已经设置了语音信箱号码，手机会显示拨叫语音信箱号码的界面，您可以在该界面修改电话号码，然后按 **Snd** 键，开始呼叫，呼叫成功后根据语音提示进行操作就行了。

如果您未设置语音信箱号码，手机将会跳转到语音信箱号码设置界面，请您设置号码。

5.6.3 开启

激活 **开启** 菜单后，您可以选择以下几种开启方式：

无条件转移：设置此项后，所有来电都将无条件转移至语音信箱；

遇忙转移：设置此项后，当您的手机忙时，来电将转移至语音信箱；

无应答转移：设置此项后，当您的手机未应答来电时，来电将转移到语音信箱；

不在服务区转移：设置此项后，当您的手机不在服务区时（如网络信号不好或信号环境很差时），来电将转移到语音信箱；

呼叫无效转移：设置此项后，当您的手机忙、无应答和不在服务区时，来电将转移到语音信箱；

当设置的语音信箱号码为空时，会提示您输入电话号码。

注意：

开启的成功与否与网络和 SIM 卡有关。当开启语音信箱功能时需要您设置了正确的语音信箱号码，并且需要您开通了这项服务，方可将来电正确地转接到指定的语音信箱号码上。如果出现未接到被转移来电的情况，请立即检查手机所设转移的电话号码是否正确，或是您是否开启了这项服务。

5.6.4 关闭

激活 **关闭** 菜单后，您可以按照您的开启方式相应地进行关闭操作：

关闭无条件转移：取消无条件转移设置；

关闭遇忙转移：取消遇忙转移设置；

关闭无应答转移：取消无应答转移设置；

关闭不在服务区转移：取消不在服务区转移设置；

关闭呼叫无效转移：取消呼叫无效转移设置；

取消全部转移：当设置此项后，所有的转移设置全部取消。

5.7 小区广播

Cell broadcast 是短消息服务中的一种，它由小区广播中心按照一定方式收集信息，对特定区里的所有接收者按照给定频率和次数发送短消息。手机在待机下能够连续地监测广播信息并显示给用户，后到的消息会覆盖以前的消息，按右功能键 **SKR** 或挂机键 **Pwr** 停止阅读，手机回到待机状态，消息不被保存。

为了能让手机用户选择性的接收其感兴趣的消息，每个广播消息都被分配了一个频道标识号，用户能够通过手机进行设定，屏蔽其不关心的内容。

从 **消息**→**小区广播** 进入小区广播菜单。

5.7.1 设置：

开启：选择该设置用户可以在小区广播发射中心（BTS）发射范围内接收自己所激活的频道的小区广播消息。

关闭：选择该设置用户收不到小区广播发射中心（BTS）所发射的任何广播消息

5.7.2 频道列表：

频道列表显示 **新增频道** 和用户自己定义的频道列表

5.7.3 新增频道：

选择新增频道，进入频道编辑界面，用户可以根据广播中心提供的频道信息在频道列表中增加频道，所增加的频道被存储在 SIM 卡中并显示在频道列表中

5.7.4 频道列表项

选中频道列表中的某一频道，按左功能键 **选择** 可以进入以下操作：

删除频道：在频道列表中删除所选中的频道

修改频道：修改所选中的频道

6 通话记录

通话记录中记录了您最近的未接来电、已接来电、已拨电话及通话计时，并可完成删除记录的功能。

在待机屏时，如果手机未锁，在待机屏时按 **Snd** 键可查看最近的通话记录。

按 **菜单** 键进入主菜单，按方向键选择到通话记录菜单，按 **选择** 键进入通话记录窗口，在通话记录中包括：未接来电、已接来电、已拨电话、删除记录和通话计时。

您可查询最近的未接来电（详细信息中不显示通话时长）、已接来电、已拨电话的通话时间、时长、电话号码。

6.1 最近通话

6.1.1 未接来电

在通话记录窗口中，按 **U** 键或 **D** 键选择到未接来电选项，按 **选择** 键进入未接来电窗口，在未接来电窗口中，您可看到来电记录，如想操作所选电话记录可按 **选项** 键激活菜单，可完成：查看详细信息、呼叫、发送短信息、删除该记录、保存号码、IP 拨号的功能。

选择 **查看详细信息** 查看未接来电的详细信息，包括来电人姓名(如果电话簿中有此电话号码)、电话号码、来电时间及来电日期；

选择 **呼叫** 项可拨打所选的电话号码；相关内容可参见章节 2.1；

选择 **发送短信息** 可进行短信息功能操作；相关内容可参见 5.1.1；

选择 **删除该记录** 可清除不需保留的记录；

选择 **保存号码** 可保存需要保留的号码到电话簿中；相关内容可参见 4.12；

选择 **IP 拨号** 可在号码前自动插入 IP 号码再拨出电话(该功能使用前需进行设置，请参见章节 12.3)。

6.1.2 已接来电

已接来电操作同未接来电。

6.1.3 已拨电话

已拨电话操作同未接来电。

6.2 删除记录

在通话记录窗口中，按 **U** 键或 **D** 键选择到删除记录选项，按 **选择** 键进入删除记录窗口中，可以选择删除未接来电、已接来电、已拨电话的记录，也可删除全部记录。

选择要删除的记录，按 **选择** 键确认要删除的记录，手机会给出相应的提示，按 **确认** 键确认删除，或按 **退出** 键退出删除操作。

6.3 通话计时

在通话记录窗口中，按 **U** 键或 **D** 键选择到通话计时选项，按 **选择** 键进入通话计时窗口，在通话计时窗口中，可以查看最后通话计时，已拨电话、已接电话的总计时和通话总计时。

可以按 **清零** 键对通话计时清零，按 **确认** 键确认清零，或按 **退出** 键退出操作，此时手机会给出相应的提示。

7 多媒体中心

7.1 多媒体资源

多媒体中心用于管理、浏览、设置和使用手机中的资源。

7.2 资源的用法

多媒体资源根据类型不同，可有不同的用途。

图像：可用于桌面背景；

音乐：可用于手机的各种各样提示音。用于以下提示音：

- 开关机音乐
- 来电铃音
- 按键音
- 短信铃音
- 彩信铃音
- QQ 铃音
- 闹钟铃音
- 日程管理提示音

注意：

系统提示音不在此范围内，只有开启和关闭选项，如分钟提示音等。可参见设置章节 12.8。

7.2.1 我的图库

我的图库中的图片是系统图片和您下载并存储的图片。进入多媒体中心窗口，选择到我的图库，按**选择**键进入我的图库窗口，按上下方向键选择要查看的图片，激活**选项**键，可进行以下操作：

选择**预览**：查看图片效果，此时按**选项**键，可进行：选择**发送多媒体信息**：将该图片以多媒体信息的方式发送出去（请参见章节 5.2.1）；选择**设成墙纸**：将该图片设为桌面背景；选择**重命名**：将选中的图片重新命名为自己喜欢的图片名称；选择**删除**：删除该图片（下载图片才有此功能）。

选择**重命名**：将选中的图片重新命名为自己喜欢的图片名称；

选择**删除**：删除该图片（下载图片才有此功能）；

选择**自动播放**：自动播放图片；

选择**查看详细信息**：查看关于图片的名字、大小、高度、宽度和格式的具体信息。

注意：不是所有图片均能设置为桌面背景，设置过程中手机会给出相应的提示。从多媒体信息中存储的图片，如已设为桌面背景，系统会提示是否删除。

7.2.2 更多精彩图片

此业务需要额外收费，并要求开通 GPRS 服务。运营商和服务供应商的系统发生调整可能造成部分业务不能使用，用户可咨询 CECT 客服热线。根据系统提示操作即可。

7.2.3 我的音乐

我的音乐中存放的是系统自带的音乐以及下载并存储的音乐，进入多媒体中心窗口，选择到我的音乐，按**选择**键进入我的音乐窗口，按向上、向下方向键，选择铃音，可试听铃音，按**停止**停止播放，激活**选项**菜单，菜单中的功能如下：

选择**播放铃音**：播放所选铃音；

选择**设置铃音**：设置当前选定铃声设为来电铃声；

选择**发送**：将所选铃音以彩信的方式发送给收件人；

选择删除：删除选定的音乐（下载音乐才有此功能）；

选择重命名：将选中的铃音重新命名为自己喜欢的铃音名称。

选择查看详细信息：查看关于铃声的名字、日期、时间、大小、格式和转发的具体信息。

注意：多媒体中心的铃音只能设为默认组来电的铃音。

系统自带音乐不可删除。下载并存储的音乐，如已设为来电铃声，也不可删除，系统会给出相应的提示。

系统自带铃音只能查看名字、大小和格式的相关属性。

7.2.4 更多精彩音乐

此业务需要额外收费，并要求开通 GPRS 服务。运营商和服务供应商的系统发生调整可能造成部分业务不能使用，用户可咨询 CECT 客服热线。根据系统提示操作即可。

7.2.5 内存状态

内存状态用来查看多媒体中心中图片及音乐占用空间的状况，以及总空间和未用空间。

8 照相机

使用“照相机”应用程序，您可以随时为身边的人物或事件拍摄相片。您可在不同的模式窗口，方便地进行模式切换。相片储存在“相册”应用程序中。您可以在该应用程序中重新命名相片。照相机生成的照片均为 JPG 格式。

如果手机的存储空间不足以拍摄新照片，您就需要删除一些旧相片以释放空间，可在容量查询中查看存储状况。

注意：在光线不足的地方预览和拍照可能造成图像质量的下降。

8.1 启动拍照功能

您可以在待机屏幕下按下侧相机键，启动拍照功能。还可以通过主菜单，按方向导航键滚动到照相机，通过按 **确认**，启动拍照功能。

8.2 拍摄照片

启动拍照功能。通过照相机取景框屏幕，调节照相机位置，让被拍摄物显示在屏幕上。

此时按向上、向下方向键调节焦距，按向左、向右方向键调节亮度。

保持镜头不变，按侧相机键，拍摄完毕。

8.3 取景功能选项

在取景框屏幕下，按 **菜单** 弹出菜单，可进行如下操作：

序号	目录	说明
1	图片大小	设置拍摄图片大小“墙纸”、“大头贴”、“小尺寸”、“中等尺寸”、“大尺寸”五种尺寸
2	图像质量	设置拍摄图片“普通”“精细”“超精细”三种图片质量
3	设置	设置拍照音，共三种 设置环境模式“普通”“夜间”“单色”“怀旧”四种 设置图片像框，共五种 设置自拍时间“5秒”“10秒”“15秒”共三种 设置连拍张数“3张”“5张”“9张”三种
4	我的相册	可进入照相机拍摄的图片文件夹，可预览、重命名、删除、自动播放、全部删除、查看详细信息。
5	拍摄模式	设置拍摄模式为“标准模式(单张)”、“自拍模式”、“连拍模式”、“像框模式”四种

注意：在取景窗口，按向上向下方向键改变焦距。

8.4 拍照完毕选项

拍摄照片完毕，按 **菜单** 弹出菜单，可进行如下操作：

连拍模式下无下面菜单，直接保存照片

序号	目录	说明
1	保存	存储当前所显示的图片
2	以彩信发送	将图像文件作为多媒体信息内容发送出去
4	设成墙纸	将图片设为墙纸（尺寸为 128X128 模式下拍摄的图片）

9 情景模式

9.1 情景模式

情景模式是一组预先设置好的特性定义，易于快速启动。手机提供了一组缺省的模式，包括：标准模式、会议模式、户外模式、静音模式和自定义模式。对于每一种模式，都有一套缺省的出厂值，（参见 9.1.4）用户可以依据自己的喜好修改并保存于该模式。

同时，用户可以任意更改模式的名称。

9.1.1 启动模式

当选中所需的工作模式后，按 **菜单** 激活菜单，选择 **启动设置** 菜单项，此时手机的工作方式完全按照所选的模式进行设置。

9.1.2 个性化设置

用户可以通过个性化设置，来设置手机各种模式下的参数。在个性化设置中，包括以下设置选项：

调整铃音音量 调整来电铃声的大小，用 **U**、**R** 调大来电铃声的音量；用 **D**、**L** 调小来电铃声的音量，按 **确认** 键即可设定，并提示“铃音音量已更改”；

调整闹铃音量 调整闹铃铃声的大小，用 **U**、**R** 调大闹铃铃声的音量；用 **D**、**L** 调小闹铃铃声的音量，按 **确认** 键即可设定，并提示“闹铃音量已更改”；

日程管理提示音 设置日程管理提示方式，铃音、振动使用的组合。例如：日常工作时希望无振动提示，此时只要用 **U** 和 **D** 选择振动，按 **选择** 键，选择 **选择** 进行选择，选择 **保存** 完成设置。手机会提示“提示音已设置！”。

短信提示音 设置短信息提醒时提示方式的使用，包括：铃音和振动使用的组合；

彩信提示音 设置彩信提醒时提示方式的使用，包括：铃音和振动使用的组合；

QQ 提示音 设置 QQ 提醒时提示方式的使用，包括：铃音和振动使用的组合；

按键音 开启或关闭按键提示音；

开关机音乐 开启或关闭开关机音乐效果；

开关盖音乐 开启或关闭开关盖音乐效果。

9.1.3 重命名

对已有的情景模式名称重新定义为您所喜爱的名称。

重命名采用文本编辑的方式进行编辑。请参见章节 4.2。

9.1.4 模式介绍

手机中共有五种模式，分别为：标准模式、会议模式、户外模式、静音模式、自定义。

各种模式的默认设置如下表所示：

模式类型	来电提示			铃音音量	闹铃音量	个人信息管理提示方式		信息提示方式		彩信提示方式		按键音	开关机音乐
	铃音	振动	键盘光			铃音	振动	铃音	振动	铃音	振动		
标准模式	√		√	5	5	√		√		√		开	开
会议模式		√	√	0	0		√		√		√	关	关

户外模式	√	√	√	5	5	√	√	√	√	√	开	开
静音模式			√	0	0						关	关
自定义	√			3	3	√		√		√	关	开

说明：

- √ 表示选中此项；无此符号表示未选中该选项；
- 3 表示音量大小。音量共分 6 级，分别用 0-5 来表示；
- 开 表示此项为开启状态；
- 关 表示此项为关闭状态。

10 游戏

10.1 泡泡龙

发出小球，使其打中颜色相同的挂球，当颜色相同且相连小球达到三个或三个以上时，同色小球将消失，将全部的挂球打掉时，游戏进入下一关！左右键控制瞄准，按向上方向键发射小球，按左功能键可暂停，暂停后再按左功能键可继续游戏，右功能键将询问是否保存游戏，挂机键将自动保存后退出游戏。

10.2 贪食蛇

设法引导贪吃蛇吞掉食物，同时不要接触到墙壁和蛇身，蛇不可后退。方向键分别控制上、下、左、右移动，按左功能键可暂停游戏，暂停后再按左功能键可恢复游戏，游戏中按右功能键将询问是否保存后再退出游戏，挂机键将自动保存后退出游戏！

10.3 五子棋

五子棋又称为五子连珠，源自于围棋。规则简单但又变换无穷。棋盘为纵 15 线、横 15 线构成的网络；二人对弈，分别持黑、白棋子，在纵横线的交叉点交替放置棋子，率先将五子连成相邻的一线（纵、横、斜线）者胜。按上下左右键移动棋子，按左功能键落子，按右功能键和挂机键将退出游戏。率先将五子连成相邻的一线（纵、横、斜线）者胜。

10.4 更多精彩游戏

此业务需要额外收费，并要求开通 GPRS 服务。运营商和服务供应商的系统发生调整可能造成部分业务不能使用，用户可咨询 CECT 客服热线。根据系统提示操作即可。

11 工具箱

11.1 闹钟

本款手机有三个闹钟。三个闹钟的功能与使用方法完全一样，您可以分别设置为启动或关闭。

11.1.1 查看闹钟信息

在闹钟功能窗口下，显示三组闹钟的工作情况。

闹钟开启和关闭用不同的图标表示，如闹钟处于开启状态，字符后显示开启图标及显示闹钟设定时间。闹钟处于未开状态，字符后显示未开启图标且不显示闹钟设定时间。

11.1.2 开启闹钟

用户选择一个闹钟，按 **选择** 键，进入该闹钟的状态显示中，您可查看闹钟的具体设置。

您开启闹钟首先需要确认闹钟响闹时间是否正确，如您需要 0:00 起闹，则您在闹钟的显示窗口中选择 **时间设定** 项，进入 **时间设定** 窗口，用数字键输入所需时间值。

时间设定完成后，会提示“时间已设定”，并返回状态显示窗口中。

其次，您需要确认闹钟响闹周期是否正确，如不设定此项，闹钟只起一次作用。如需其它设置，可进入 **周期设定** 项中，选择四种不同的周期类型：

仅一次： 闹钟设定后只起一次作用，然后进入关闭状态；

每日： 闹钟设定后，每天相同时刻都会响闹；

周一至周五： 闹钟设定后，只在周一至周五的相同时间内起作用；

周六、周日： 闹钟设定后，只在周六、周日的相同时间内起作用。

最后，您选择 **启动闹钟** 菜单项（注意：闹钟只有在关闭状态时，才会出现此菜单项），此时手机会提示您“确认启动闹钟？”，按 **确认** 键即可。

注意：

选择 **启动闹钟** 菜单项后，该菜单项变为 **关闭闹钟** 菜单项；当选择 **关闭闹钟** 菜单项关闭闹钟后，该菜单项又变为 **启动闹钟** 菜单项。因此通过该项菜单可了解该闹钟的开启/关闭与否。

11.1.3 关闭闹钟

用户选择一个开启的闹钟(开启闹钟参见章节 11.1.2)，按 **选择** 键，进入该闹钟的状态显示中，您可查看闹钟的具体设置。

此时该闹钟状态中可看到 **关闭闹钟** 菜单项（注意：闹钟开启后才会出现此菜单项）。选择 **关闭闹钟** 菜单项，此时手机会提示您“确认关闭闹钟？”，按 **确认** 键即可关闭闹钟。

11.1.4 调整闹钟时间

闹钟在关闭状态下调整响闹时间，不会影响闹钟的工作。

但如果闹钟在开启状态下调整时间，闹钟在提示“时间已设定”后，按新的时间响闹。

11.1.5 闹钟响闹

当到达响闹时间时，手机播放闹钟提示音(如果设置允许播放)并在屏幕显示时间到的提示画面。

如手机处于关机状态，闹钟仍会工作，按任意键可停闹。

需要注意的是，调整手机日期和时间后，响闹仍会按原设定时间进行。您可根据改变后的手机日期和时间，重新确定下一次的响闹日期及时间。

11.2 世界时

世界时为那些奔波于世界各地的人提供了极大的方便，它的使用方法也非常简单。

1.通过主菜单进入 **工具箱** 窗口中，如首次使用或未选择其它城市此时会出现北京的时区、时间和日期。

2.用 **U**、**L** 向西移动时区指示线，用 **D**、**R** 向东移动时区指示线，上部的指示线会相应移动，同时下部的时区、城市名称、时间和日期也会随您的选择相应变化。当移动指示线时，该时区内著名的城市名称会显示出来。此时激活**设置**键，将所选城市的时间设为当前本地的时间；

当使用完成后，按 **退出** 键返回 **工具箱** 窗口或按 **Pwr** 键返回待机屏。

目前手机中提供以下时区的城市：

城市	时区	城市	时区	城市	时区
北京	东 8 区	洛杉矶	西 8 区	莫斯科	东 3 区
香港	东 8 区	墨西哥	西 6 区	巴格达	东 3 区
台北	东 8 区	芝加哥	西 6 区	科威特	东 3 区
新加坡	东 8 区	渥太华	西 6 区	德黑兰	东 3 区
平壤	东 9 区	迈阿密	西 5 区	伊斯兰堡	东 5 区
汉城	东 9 区	华盛顿	西 5 区	新德里	东 5 区
东京	东 9 区	纽约	西 5 区	加尔各答	东 5 区
大阪	东 9 区	伦敦	0 区	仰光	东 6 区
马尼拉	东 9 区	马德里	东 1 区	河内	东 7 区
悉尼	东 10 区	罗马	东 1 区	曼谷	东 7 区
夏威夷	西 10 区	巴黎	东 1 区	雅加达	东 7 区
阿拉斯加	西 9 区	法兰克福	东 1 区		
西雅图	西 8 区	柏林	东 1 区		

11.3 秒表

通过主菜单进入 **工具箱**窗口中，选择 **秒表** 菜单项后，手机屏幕显示秒表界面。

起始时间为00:00 :0，按 **开始** 键后开始计时，此时按 **暂停** 键停止计时，按 **继续** 键继续计时；或按 **清零** 键秒表计时清零，此时可以重新开始计时，按 **退出** 键退出秒表窗口。

在计时开始后，按 **Pwr** 可返回待机屏进入其它工作状态，在待机状态下闪动闹钟图标表示秒表在工作。当再次进入秒表时，可继续秒表计时操作。

当停止秒表后退出，表示秒表工作的闹钟图标恢复正常工作状态。

11.4 倒计时

倒计时功能主要用于定时提醒功能。例如：10 分钟后打电话等。它不设提示内容，方便快捷。

倒计时有两种用法：

用法 1：通过主菜单进入 **工具箱** 窗口中，选择 **倒计时** 菜单项后，手机屏幕显示倒计时界面。此时您可输入倒计时时间，如：01:20 表示 1 小时 20 分钟；00:45 表示 45 分钟以后提醒。

用法 2：在待机屏时，直接按出时间的分钟值，按 **菜单** 键选择 **倒计时开始** 菜单项，即可例如：您打算在 45 分钟后提示自己，可以在待机屏下按数字“45”，再按左功能键弹出功能菜单，选择 **倒计时开始** 菜单项，此时手机会提示：“倒计时开始了！”

45 分钟后手机将提示您倒计时时间到。

注意：提醒方式与闹钟的响闹方式相同，相关内容可参见章节 11.1.5。

注意：

- 输入时间分钟值;
- 分钟值不能超过 5999（在待机屏界面输入的倒计时分钟值）。
- 在待机屏状态下可出现提示窗口，提示倒计时时间到。其它工作状态有提示音提示。

11.5 计算器

计算器可以执行加减乘除四种运算。进入计算器界面后，用户可以直接输入数字开始计算，输入的数字及字符均显示在编辑窗口中：

使用举例如：计算 123456789×7.2 ：

第一步：输入数字“123456789”，按 **[#]** 键转换数字的正负；

第二步：按操作符“x”；

第三步：输入数字“7.2”，按 **[.]** 键可输入小数点；

第四步：按 **[计算]** 计算结果；

得出结果显示在最底一行。

按 **[删除]** 可删除编辑窗口中的内容，重新开始输入和计算。

按 **[Pwr]** 会取消输入，退出计算器窗口，返回待机屏。也可在清空编辑窗口后，按 **[退出]** 键，退出计算器窗口。

当计算除以 0 溢出、结果大于 999999999 或小于 -999999999 时，显示错误提示“E”。

11.6 日程表

进入日历后（或在待机屏，按向下方向键进入日历窗口），显示当前日期的月历，可用 **[U]**、**[D]**、**[L]**、**[R]** 键移动方形图标选择所关注的日期，在屏幕右上角注明了正在显示日历的公历年和月份。当日历中某天有记事项提示时，该天显示的日期为红色（无事件的日期为黑色）。

按 **[选项]** 键可激活菜单，菜单内容包括：今日万年历、选择日期、添加日程项、当日列表、日程列表。

11.6.1 今日万年历

您可以通过选择日期（请参见章节 11.6.2）选择所关心的日期。

按 **[选项]** 键激活菜单，选择 **今日万年历** 菜单项即可。

在 **今日万年历** 中，显示当天的公历、农历、农历年、生肖年、公历节日、农历节日。

11.6.2 选择日期

您可以通过该功能选择任何一天（在有效的时间范围内），完成其它功能。

按 **[选项]** 键激活菜单，选择 **选择日期** 菜单项即可。

当您首次进入显示的是当天的日期。当选择某天后，按 **[确认]** 键返回的日历显示的是所选日期后的日历。

按 **[退出]** 键返回日历时，显示的是进入选择日期前的日历（注意：不一定是当天的日历，与您对日期的操作有关）。

11.6.3 添加日程项

添加日程项时，用户需要输入与该事件相关的信息；然后设置提醒日期和提醒时间。

在日历窗口和日程列表窗口中，按 **[选项]** 键激活菜单，选择 **添加记事项** 菜单项，即可添加事件。

按 **[选项]** 键激活菜单，选择 **编辑**，进入日程项的编辑窗口，新事件设置中需完成以下内容：

事项： 事件本身的描述。用文本编辑窗口输入内容。请参见章节 4.2；

日期: 事件需要提醒的日期, 您选择该项后将进入选择日期窗口, 用数字键输入日期数据; 请参见章节 11.6.2 有关内容;

时间: 事件需要提醒的时间, 您选择该项后, 将进入设置提醒时间窗口进行提醒时间的设置。

报警: 设置提前响闹的时间;

周期: 设置日程提醒的周期。

激活 **选项** 键, 选择 **完成** 完成编辑。

11.6.4 当日列表

选择 **当日列表** 进入当日日程列表窗口, 激活选项键, 可进行如下操作:

查看日程项: 查看所选日程项的具体内容;

添加日程项: 添加新的日程项, 添加日程项的具体操作见章节 11.6.3;

删除日程项: 删除所选日程项, 具体操作见本章节;

删除所有日程项: 删除当日所有日程项, 具体操作见本章节。

11.6.5 日程列表

日程列表的具体操作同当日列表。

11.6.6 删除日程项

该功能可以一次删除一条日程项。

当在 **日程列表** 窗口中, 选择条停留在某个事件上时, 按 **选项** 键激活菜单, 选择 **删除日程项** 菜单项, 删除该事件。

删除事件时需要您的确认: “清除所选日程项?”, 当您选择 **确认** 键后进行删除操作。

11.6.7 删除所有日程事项

该功能可以一次删除手机中所有的日程项。

在 **事日程列表** 窗口中, 按 **选项** 键激活菜单, 选择 **删除所有日程项** 菜单项, 删除手机中所有的日程项。

删除事件时需要您的确认: “清除所有日程项?”, 当您选择 **确认** 键后进行删除操作。

11.6.8 事件的提醒

在当前日期时间和提醒日期时间相同时, 手机播放事件提示音(如果设置允许播放)并在待机屏显示事件时间到的提示画面, 显示事件内容。

需要注意的是, 由于调整手机日期和时间时, 提示仍会按原设定日期和时间进行。您可根据情况采用下列措施:

- 根据改变后的手机日期和时间重新确定下一次的提示日期及时间。
- 记事的存储信息不会被改变。

关机以后事件提醒仍可用声音提示。

11.7 任务安排

任务安排用于任何简单的记述和备忘。

在 **工具箱** 窗口中, 可选择 **任务安排** 菜单项进入任务安排窗口中。

任务安排描述的输入采用文本编辑窗口的方式完成。使用操作请参见章节 4.2 有关内容;

12 设置

12.1 来电提示

设定当前“情景模式”下的来电提示方式：铃声、振动。

12.2 时间和日期

设置日期和时间及相应的格式，用 **[U]**、**[D]** 键选择内容，按 **[选择]** 键确定需要修改的内容。

时间：允许您输入正确的时间；

格式：设置时间的显示制式，12/24 小时制。

日期：允许您输入正确的日期；

格式：调整日期显示的格式；

12.3 通话设置

在 **通话设置** 中除了 **呼叫转移** 和 **IP 号码** 外主要用来确定通话中功能的使用与否，只有开启与关闭两种。在进入该功能时，均显示实际设定。

呼叫转移：用于按您的要求将电话转移到您指定的电话上。

自动重拨：是否允许自动重拨；如关闭此项，当电话未能接通时，手机不会自动重拨；

自动应答：是否允许手机自动应答；如关闭此项，只能人工应答；

呼叫等待：是否允许呼叫等待；如关闭此项，则电话忙时为忙音。

任意键接听：是否允许来电时按任意键接听；如关闭此项，只能按 **[Snd]** 键接听；

IP 号码：主要用来存储 IP 号码

通话音量：调节来电时听筒的通话音量大小

12.3.1 呼叫转移

在进行呼叫转移设置时，设置的成功与否与网络和 SIM 卡有关。手机会对设置进行适当的提示。

当设置此项时都需要您输入正确的电话号码，方可将来电正确地转接到指定的电话上。如果出现未接到被转移来电的情况，请立即检查手机所设转移的电话号码是否正确。

当输入电话号码为空时，会提示您输入电话号码。

无条件转移：设置此项后，所有来电都将无条件转移至指定号码；

遇忙转移：设置此项后，当您的手机忙时，来电将转移至指定号码；

无应答转移：设置此项后，当您的手机未应答来电时，来电将转移到指定号码；

不在服务区转移：设置此项后，当您的手机不在服务区时（如网络信号不好或信号环境很差时），来电将转移到指定号码；

取消全部转移：设置此项后，所有的转移设置全部取消。

12.4 话机设置

12.4.1 语言选择

可以将当前菜单和提示语言设为中文或者英文。

12.4.2 背光设置

可以设置背景灯开启的时间，如果在设置的时间内没有任何操作即关闭背景灯。

12.4.3 自动开/关机

有自动开机时间和自动关机时间两项内容。设置时用 **[U]**、**[D]** 键选择内容项，在各项的内容子窗口中再选开启/关闭，最后按 **[确认]** 键确定需要修改的内容。按 **[退出]** 键取消内容选择。

12.4.4 侧键报时

设置此项开启，则在待机时长按侧相机键进行报时。设置为关闭，则该功能无效。

12.4.5 整点报时

设置此项开启，则在整点时进行整点报时。设置为关闭，则该功能无效。

12.4.6 信息

本机号码：如果您的 SIM 卡支持，可以将指定给 SIM 卡的号码存储在本机号码功能中。

12.5 显示设置

在 **选择背景图** 中从手机的图片中选择喜爱的图片作为待机背景底图。设置时进入到我的图片中，从所有可用的图片中选择喜爱的图片。选择 **查看**，查看所选图片效果，在图片预览窗口，选择 **设置** 将图片设置为桌面背景。

在 **对比度设置** 中可调整手机屏幕显示对比度。设置时进入对比度调节窗口中，选择观看效果。选择完成后按 **确认** 键确定需要修改的内容。按 **退出** 键取消内容选择。

对比度调节为 5 级。

12.6 安全设置

在安全设置中，包含以下内容：键盘锁设置、呼叫限制、防盗功能、SIM 卡密码、来电防火墙和私密空间。

12.6.1 键盘锁设置

设置键盘锁定时间，是指手机在合盖待机时，过一段时间会自动锁定键盘。解锁有两种方式：

- 1) 按 **SK1** + **Snd**;
- 2) 开盖;

选择“**始终关闭**”则手机键盘始终不会锁定。

12.6.2 呼叫限制

您可以设置下列的任意呼叫禁止组合来帮助提高安全性。网络运营商可以提供一个四位的密码以便您能启用呼叫禁止。

在菜单中呼叫禁止选择被分为两组：

禁止呼入：

- **漫游时禁止呼入：**在漫游时禁止所有打入的呼叫；
- **禁止所有呼叫：**禁止所有打入的呼叫；

禁止呼出：

- **禁止国际长途：**禁止所有打出的国际呼叫；
- **只能拨打国内：**所有打出的呼叫只能打回国内；
- **禁止所有呼出：**禁止所有打出的呼叫；

修改呼叫限制密码：修改呼叫限制密码，需要先输入旧密码，然后输入两次新密码即可。

12.6.3 防盗功能

在用户开启防盗功能后，手机自动存储当前的用户号码，之后每更换一次 SIM 卡（号码每发生一次变化），只要和预先存储的用户号码不符，都会自动发送短信至预先设定好的短信接收号码（防盗号码），短信一共发送 3 次，发送时间分别为：更换卡后开机时间累计达到 5 分钟、开机时间累计达到 24 小时、开机时间累计达到 48 小时。若发送失败（无论任何原因），系统将自动在 10 分钟后尝试再发，最多尝试 3 次，直至成功为止；若尝试 3 次后仍未成功，则放弃该次发送。

名单设定：

在**安全设置**中选择到**防盗功能**，在进入防盗功能窗口前需先输入密码（出厂时的默认密码是 1234），选择**防盗号码** 菜单项，按**选择**键进入名单列表窗口，添加名单的过程，同来电防火墙中添加名单的过程，选择**完成**，确定设定完毕（请参见章节 9.5.3）。

注意：一次最多设定 3 个防盗号码。

防盗设定：

选择到**防盗设定**，允许选择**开启** 或**关闭**，如选择**关闭**则该功能无效。在启动防盗设定前需对防盗号码进行设定，如不进行防盗号码设定，则系统会提示您“无法启动该功能，请先设置防盗号码”。如已经开启防盗功能，若用户将已有的防盗号码全部删除，则在清空的同时系统将自动关闭该功能，并给出用户提示：“防盗号码为空，系统已自动关闭防盗功能。”

注意：更换号码后手机仍可以正常使用全部功能，发送短信的过程在后台自动进行，用户无法察觉。一卡多号的情况下，号码发生变化，但 SIM 卡不变的，将不启动防盗功能。

注意：

修改密码后请牢记所设密码，否则机主也无法访问重要的个人信息。如有必要请联系维修服务商。

防盗密码

修改防盗密码，需先输入一次原密码，在输入两次新密码，完成修改密码操作。

12.6.4 SIM 卡密码

设定 SIM 卡密码的启动、取消和 PIN 修改。

PIN 启动：启用 SIM 卡 PIN 码。开机时输入 PIN 码方可开机。否则只能拨打 112 等紧急电话；PIN 启动后，该菜单变为 **PIN 取消**；

PIN 取消：取消启用 SIM 卡 PIN 码。开机时无需输入 PIN 码，即可开机；在选择 **PIN 取消**后，该菜单变为 **PIN 启动**；

PIN 修改：修改 PIN 码。设置为您所习惯的号码。需要注意的是必须在 PIN 启动的情况下才能进行 PIN 修改。

注意：

PIN 码是与 SIM 卡相关的，也是 SIM 卡的操作密码。

设置 PIN 启动，必须输入 PIN 码才能正常使用电话。或者换其它 SIM 卡，该手机照常可用。

12.6.5 来电防火墙

来电防火墙功能提供一种简便快捷的方式使您免受骚扰电话的打扰。它分成两种类型，即“只接号码”和“拒接号码”。“只接号码”中存放的是只接听的电话，其他电话一律拒接（最多 10 个人）。“拒接号码”中存放的是自动拒接不想听的电话（最多 10 个人）。

12.6.5.1 只接号码

当焦点在“只接号码”上按**选择**键后，出现弹出式菜单：**启动只接警卫**、**设定名单**

启动只接警卫

用于启动只接警卫，若列表为空，则提示您“列表为空，不能启动！”。

设定名单

进入名单列表，手机将显示当前名单内容。用 **U**、**D** 键在名单列表中选择，按**选项**键后，出现弹出式菜单，该菜单项用于查询、增加、修改和删除只准接入的名单及电话列表号码。包括 **增加**、**删除** 和 **完成** 子菜单项。

当需要对名单进行调整或设定时，可选择 **增加** 项或 **删除** 项进入到输入号码窗口，选择 **增加** 项将进入输入号码窗口中，可直接输入电话号码。当输入区有数字时，左下角的 **电话簿** 键将变为 **确认** 键。当确认了输入的电话号码后，进入到名单列表窗口中，所输入的号码也列在窗口中。如果号码已存

在电话簿中，手机会提供相应的姓名显示在列表中，而非号码。

如需从电话簿查找电话，可在未输入数字时按左下角的 **电话簿** 键进入电话簿的查找功能中。电话簿的查找功能请参见电话簿章节 4.5。查找到的名单记录将放入名单列表窗口中。

选择 **删除** 项删除该号码后进入到名单列表窗口中。

选择 **完成** 项时，回到“来电防火墙”窗口。

12.6.5.2 拒接号码

操作同“只接号码”。

12.6.5.3 服务时段

设定接来电防火墙功能的服务时段。在时段外所指定的来电防火墙不起作用。

服务时段包含两部分内容：**时段设定** 和 **周期设定**。在服务时段设置窗口中，通过 **U**、**D** 及 **选择** 键选择设定的内容。

时段设定 中需要设定起始时间和结束时间，时间输入采用 24 小时制。例如：9:00 - 17:30 表示作用时间为当天的早上 9:00 开始，结束于下午 17:30；如果为 13:00 - 8:00 则表示下午 13:00 开始，第二天早上 8:00 结束。默认时段为 00:00 - 00:00，即完整的一天，也是最长的时段。如设为 6:00 - 6:00 同样是完整一天。

周期设定 设定作用的重复方式。有四种方式供选择：仅一次、每日、周一至周五和周六、周日。

12.6.6 私密空间

用于对个人的信息包括电话簿、消息和通话记录进行加密，防止他人窃取。

开启（关闭）：输入密码（初始密码为“1234”）（启动后则变为“关闭”）。若加密内容没选，则提示您“设置加密内容”，并进入“**设置加密内容**”。激活 **选项** 键选择 **选择**，选择，选择 **保存** 保存设置。

设置加密内容：输入密码（初始密码为“1234”），激活 **选项** 键选择 **选择**，选择，选择 **保存** 保存设置。

修改个人信息密码：修改保密密码。设置为您所习惯的号码。

12.7 网络选择

有三种操作方式可供选择：

当前网络：如果您想查询正在使用的网络，您可以选择该项显示出当前网络名称与标识。

自动选择：您的手机将会首先搜索原来的网络，然后从存储于 SIM 卡上的网络的列表中搜索，如果这些都失败了，任何只要与原来的网络有漫游协议，都可以被接入。

人工选择：手机将会首先搜索的网络，并将提供给您当前有效的网络列表。您可以选择您所希望的网络。

12.8 提示音选择

选项窗口有开关机音乐、来电铃音、按键音、短信铃音、彩信铃音、QQ 铃音、闹钟铃音、日程管理提示音、分钟提示音九项内容。设置时用 **U**、**D** 键选择内容项，其中开关机音乐、来电铃音、短信铃音、彩信铃音、QQ 铃音、闹钟铃音和日程管理提示音是到多媒体中心中选择所有的铃声与乐曲；按键音是到多媒体中心中选择备选的短音铃声；分钟提示音设置开启或关闭。

在各项的内容子窗口中选择完成后，最后按 **确认** 键确定需要修改的内容。按 **退出** 键取消内容选择。

12.9 语音拨号

该项可以设置拨号时开启和关闭语音提示的功能。

12.10 恢复出厂设置

该项可以恢复出厂时所有设置的初始值。如启动防盗功能，需先输入正确的防盗密码，才能进行恢复出厂设置的操作。

当选择了该项后，手机会提示您：“确认恢复出厂设置？”。当您确认后，手机恢复出厂设置并提示：“已恢复出厂设置！”。

使用该项时，不会清除电话簿、短信息等您自行保留的资料。只对手机的工作环境设置进行修改。如铃声的选择、情景模式的设定，WAP 的设置等。

13 WAP

本手机具有 WAP（无线上网）功能，可以浏览在其网页上使用无线标记语言（Wireless Mark-Up Language, WML），使您与整个世界时刻保持着更紧密的联系，为您访问网络提供了更多的便利。

要使用 WAP 访问网页，您需要：

1. 请向您的网络运营商和为您提供所需服务的服务供应商咨询是否提供了此类服务，以及价格方面的信息。服务供应商还将为您提供有关如何使用其服务的说明；
2. 在您的话机上进行正确的浏览器设置；
3. 使用 WAP 浏览器访问网页，进行相关操作。

本手机具有 GPRS（通用无线分组通信业务）功能，既可以用一般的数据呼叫方式连接网页，也可以在基于 GSM 网络的 GPRS 功能支持下浏览网页。

注意：

用 GPRS 方式访问网页，取决于网络商是否提供此功能，以及您是否开通了此功能。

13.1.1 离线状态下浏览器菜单

1. 主页

主页是用户能够简单、直接进入互联网的信息位置的表示方法。

进入无线上网主页：

1. 选择到 WAP，进入无线上网窗口；
2. 滚动选择条至 **主页**，然后按 **选择** 键确定，即可登陆主页。

2. 书签

书签用来保存感兴趣的网址，并可随意设置为便于记忆的名称。您可浏览书签内保存的网址。

1. 选择到 WAP，进入无线上网窗口；
2. 滚动选择条至 **书签**，然后按 **选择** 键进入书签窗口，按 **选择** 键激活菜单，包含以下菜单项：

浏览：浏览书签中的地址；

编辑：编辑常用的书签地址，加载到书签列表中；

重置：可用于删除存放于书签列表中的书签。

3. 上次网页

浏览最近一次访问过的页面，滚动光标至 **上次网页** 菜单项，按 **选择** 键进入。

4. 链接

用户可直接输入地址并进行浏览：

1. 选择到 WAP，进入无线上网窗口；
2. 滚动选择条至 **链接**，然后按 **选择** 键确定；
3. 输入要登录的网站地址，然后按 **确认** 键确定。如果最近输入过网址，则会显示最近所输入过的网址，按 **确认** 键，可直接浏览网页。

4. 收件箱

收件箱中存放的是 WAP PUSH 信息，激活菜单键可进行以下操作：

查看：查看信息内容；

删除：删除所选信息；

全部删除：删除所有 push 信息。

6. WAP 设置

可进行包括模式、下载图像的设置：

1. **模式：**在 CMCC、模式 2 和模式 3 中选择。选择模式后按 **选项** 键，激活菜单，包含以下菜单

项:

激活: 即可激活所选模式;

编辑: 进入模式窗口, 对所选模式进行编辑, 在编辑窗口中您可进行以下设置, 选择到要修改的设置, 按 **[选择]** 键, 即可进入相应的窗口:

模式名称: 查看或编辑模式名称;

主页: 可查看或更改启动主页的地址;

连接方式: 选择访问网络的连接方式, 按上、下键选择到你要激活的连接方式, 按 **[选择]** 键可激活该方式:

- ◆ GPRS 优先: 手机优先搜索 GPRS 网络, 如果 GPRS 不可用, 则使用 GSM 网络;
- ◆ 只用 GPRS: 只使用 GPRS 网络;
- ◆ 只用 GSM: 只使用 GSM 网络。

GSM 设置: 可更改 GSM 连接设置, 选择到要修改的设置, 按 **[选择]** 键即可进入相应的窗口。

- ◆ 显示设置: 显示当前的网络连接设置, 包括网关、数据类型、电话号码等;
- ◆ 网关: 设置 WAP 网关的 IP 地址和端口号;
- ◆ 数据类型: 选择 ISDN 方式或模拟方式的数据类型;
- ◆ 电话号码: 网络服务拨入号码;
- ◆ 用户名: 网络服务用户名;
- ◆ 用户密码: 网络服务用户密码。

GPRS 设置: 可更改 GPRS 连接设置, 选择到要修改的设置, 按 **[选择]** 键即可进入相应的窗口:

- ◆ 显示设置: 显示当前的网络连接设置, 包括网关、APN、用户名等;
- ◆ 网关: 设置 WAP 网关的 IP 地址和端口号;
- ◆ APN: GPRS 网络网关地址的接入点名称;
- ◆ 用户名: 网络服务用户名;
- ◆ 用户密码: 网络服务用户密码。

2. **下载图像:** 包括 **开启** 和 **关闭** 两项, 设置是否允许下载图像。

13.1.2 在线状态下浏览器菜单

返回: 选择“返回”选项, 可重新进入登录历史中的上一网址页面; 可按 **[Pwr]** 键直接退出浏览器。

14 资讯时空

资讯时空是 CECT 手机的增值服务，您可以通过该服务进行手机上网、订阅好易手机报、收看新闻、天气预报、体坛新闻、幽默故事、音乐、影视等多种信息，使您的生活更加丰富多彩。

您可以通过下列两种途径来进入资讯时空：

途径一.在待机界面中，直接按上方向键，即可进入**资讯时空**增值业务的菜单选项，您可以根据自己的喜好来选择信息内容。

途径二.在主菜单中，直接选择**资讯时空**的菜单选项即可进入，您可以根据自己的喜好来选择信息内容。

开通服务提示：资讯时空 包含的部分业务（如：彩信乐园等）的使用可能需要用户开通 GPRS 服务以及手机支持 MMS 功能，请用户在使用该业务内容前确认您的手机支持多媒体彩信功能和已经开通了 GPRS 服务（申请方法：拨打 1860 或到移动营业厅办理开通手续）。

取消服务：

短信/彩信业务退订：您可以通过编辑信息“0000”（退订短信服务）、“CX0000”（退订彩信服务），发送到业务内容提供商的特服号码，可以取消相应的订阅服务；

WAP 业务退订：您可以通过登陆“移动梦网——我的梦网”查看和取消所订阅的各种服务。

特别提示：1、业务内容提供商特服号码可从该短信或彩信的发送号码中提取前几位，例如：TOM 在线的特服号码为 8001（移动）和 9866（联通）；空中网的特服号码为 3355（移动）和 9355（联通）。

2、您也可以拨打梦网服务热线 13910281918（移动手机拨打为免费）、联通用户拨打 1001，进行业务咨询或取消服务。

3、订阅成功后通常会收到提示短信，内容一般会包括相关服务的客服电话或者退订方法，您可以按照提示完成退订，也可以拨打相应号码去了解更多信息或取消相应服务。

注意：1、使用增值业务需要额外收费，详细内容请查阅“资费说明”。如要退订，移动用户请咨询 1860，联通用户请咨询 1001；

2、由于运营商和服务提供商的系统（或平台）发生调整（或变更）可能会造成部分增值业务不能使用，用户如对此有疑问可咨询 CECT 客服热线；

3、某些运营商或者某些 SIM 卡可能不支持部分或者全部类型的增值业务，因此而造成的不便，请用户谅解；

4、该手册中提及的业务内容可能与手机中实际包含的内容略有差别，请用户以手机实际情况为准。

5、证券、彩票是高风险收益的投资品种，资讯时空所提供的全部信息仅供参考。

15 STK

STK (SIM TOOL KIT) 允许基于智能卡的 SIM 运行自己的应用软件。

STK 卡能够接收和发送 GSM 的短消息数据，起到 SIM 卡与短消息之间的接口的作用，同时它还允许 SIM 卡运行自己的应用软件。这些功能经常显示在可通过软件激活的手机屏幕上，用友好的文本菜单代替机械的“拨号-收听-应答”方式，从而允许用户通过按键轻松进行复杂的信息检索操作或交易。

STK 为 SIM 卡的增值业务提供了可开发的环境，即一个简单、易操作的开发平台。支持 STK 卡的手机则可以提供额外的 STK 菜单，菜单项的内容由手机从 STK 卡中读出，用户不能进行修改。根据 STK 的类型，菜单项的内容也许不是固定的，可能通过空中接口改变。

本手机支持 STK 提供的增值业务，不同的运营商提供不同的业务类型。

注意：仅当您的 SIM 卡支持时功能表才会显示。功能表的名称和内容取决于可用的服务。关于 SIM 卡服务的可用性、价格和信息，请向您的网络运营商、服务供应商或其它销售商咨询。

16 常见故障判断

在操作手机时，如果感到不正常，请参阅下列问题及解决方案。若仍不能解决问题，请与销售商或服务商取得联系。

问题	解决方案
不能接收或 打出电话	<ul style="list-style-type: none">· 确认手机是否打开· 确认电池是否充电· 确认信号是否有足够的强度· 确认是否设定了呼叫限制或固定号码拨号等安全功能· 确认是否已经呼叫转移· 确认是否正确地插入了合适的 SIM 卡
音量小	<ul style="list-style-type: none">· 确认通话音量是否设定得过低
电话铃不响	<ul style="list-style-type: none">· 确认是否选择了振动或静音方式· 确认振铃音量是否设定得过低· 离开周围嘈杂的地方· 确认是否已经呼叫转移
LCD 不清楚	<ul style="list-style-type: none">· 确认对比度是否设得过低
键盘不起作用	<ul style="list-style-type: none">· 确认键盘是否已锁定
对方听不到 您的声音	<ul style="list-style-type: none">· 确认是否启动了静音· 确认是否将话机贴近嘴唇