

GSM 数字移动电话机

使用手册

型号:**VEB F60**

简 介

欢迎您选择 **VEB F60** 双卡双待移动电话。这本用户手册介绍了 **VEB F60** 手机的基本功能，以帮助您更好的使用此手机。

本公司保留在不作任何预先通知的情况下对本手册中技术规格作修改的权利。

手册阅读说明

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
功能键	手机为全触屏手机，功能按键有发送键，挂断键，主菜单键，导航键，照相机键	照相机键
菜单项	用正常字符表示	通讯录

注意：

手册中使用的图片仅作为功能示意用图，可能与您的手机显示有所不同，请以您的手机为准。

目 录

简 介.....	II
安全和性能.....	1
1 开始使用.....	4
1.1 电池的使用.....	4
1.1.1 电池的拆卸和安装.....	4
1.1.2 电池的充电.....	8
1.1.3 电池的使用.....	8
1.2 SIM卡.....	8
1.2.1 SIM卡的插入.....	9
1.2.2 SIM卡的解锁.....	9
1.3 存储卡的插拔.....	11
1.4 耳机的插拔.....	12
1.5 手机状态栏.....	12

1.5.1	按键.....	14
1.5.2	文本输入编辑窗.....	17
1.5.2.1	全字母键盘输入.....	17
1.5.2.2	字母数字键盘输入.....	19
1.5.2.3	手写输入.....	19
2	拨打和接听电话.....	21
2.1	拨打电话.....	21
2.1.1	直接拨号.....	21
2.1.2	从通讯录中拨打电话.....	22
2.2	接听电话.....	22
2.2.1	接听新来电.....	22
2.2.2	同时接通两个电话.....	22
2.2.3	会议通话.....	23
2.3	紧急呼叫.....	23
3	菜单操作.....	24
3.1	待机界面快捷操作.....	24

3.2	待机界面的快捷方式	24
4	手机.....	25
4.1	通讯录.....	25
4.2	通话记录	26
4.3	微铂日历	26
4.4	相机.....	27
4.5	信息.....	28
4.6	多媒体.....	29
4.7	微铂会.....	29
4.8	导航.....	30
4.9	QQ.....	30
4.10	微铂律师	30
4.11	防盗追踪	30
4.12	信息安全	31
4.13	设置.....	31
4.13.1	模式设置方式.....	31
4.13.2	模式设置.....	32

4.13.3	触屏校准.....	32
4.13.4	手机设置.....	32
4.13.5	网络设置.....	32
4.13.6	安全设置.....	33
4.13.6.1	SIM卡 1/2 安全设置.....	33
4.13.6.2	手机锁.....	34
4.13.6.3	键盘锁.....	34
4.13.6.4	更改密码.....	34
4.13.6.5	证书管理.....	34
4.13.7	通话设置.....	35
4.13.7.1	SIM卡 1/2 通话设置.....	35
4.13.7.2	高级设置.....	35
4.13.7.3	恢复出厂设置.....	36
4.13.7.4	权限管理.....	36
4.14	浏览器.....	37
4.15	工具箱.....	37
4.15.1	照片编辑器.....	37
4.15.2	单位换算.....	37

4.15.3	汇率换算.....	37
4.15.4	码表.....	37
4.16	无线网络.....	37
4.17	游戏.....	38
4.18	计算器.....	38
4.19	收音机.....	38
4.20	情景模式.....	39
4.21	附加功能.....	39
4.21.1	蓝牙.....	39
4.21.2	外部连接.....	40
4.21.3	任务.....	40
4.21.4	世界时间.....	41
4.21.5	百度搜索.....	41
4.22	防窃听.....	41
4.23	电子邮件.....	41
4.24	电子书.....	42
4.25	记事本.....	42
4.26	录音.....	43

4.27	照片.....	43
4.28	闹钟.....	44
4.29	文件管理	44
4.30	指南针.....	45
4.31	网络服务	45
4.32	Java	45
4.33	驱蚊软件	45
4.34	sina新浪	46
4.35	金山词霸	46
4.36	U盘功能.....	46
5	常见问题.....	46
	“请插入SIM卡”.....	47
	“可打紧急电话”.....	47
	“无效SIM卡”.....	47
	“请输入PUK ”	47
6	维修指南.....	48

安全和性能

- ◆ 严禁用锐利物品触碰手机显示屏，灰尘颗粒和指甲都可能造成显示屏划伤，请注意保持显示屏清洁。除尘时请使用柔软的擦镜布轻拭，切勿用力过大，以免划伤屏幕。
- ◆ 在雷雨天气时，请勿在充电时使用手机，或者在室外使用手机，以免受到雷击或其它伤害。
- ◆ 请不要将电池放在高温环境下（高温会导致电池热量提升），否则可能会导致着火或爆炸。
- ◆ 请将充电中的手机、充电器远离人身或其它易燃易爆物品，以免发生着火、爆炸或其它危险。
- ◆ 在禁止使用手机场合，请严格遵守，务必将手机关机。
- ◆ 请勿将手机、电池及充电器放置于具有强大电磁场的器具中，如电磁炉和微波炉，否则可能会导致电路故障、着火或爆炸。
- ◆ 请不要随意改装手机或擅自拆卸手机及配件，不当的改装或拆卸极易引发手机着火、爆炸，只有授权机构才可维修本手机。
- ◆ 请勿使用非原厂标配型号的电池、充电器或配件。
- ◆ 请勿将电池两极对接，以免造成电池短路。
- ◆ 若电源线已损坏（如导线外露、断裂），或者连接插头已经松动，请勿继续使用，以免发生触电、充电器短路或火灾。
- ◆ 手机会影响电子设备和医疗仪器的正常工作，如心脏起搏器、助听器以及其他一些医疗电子设备等。建

议手机和心脏起搏器间的距离至少保持在 **15 厘米**，以避免手机对起搏器的潜在干扰。

- ◆ 请勿在驾驶汽车时使用手机。在紧急情况下，请使用免提通话装置（可能需另购），否则请您先停车再进行通话。
- ◆ 请勿将手机放在汽车保险气囊上方或气囊展开后能够触及的区域内，否则气囊膨胀或破裂时，可能对车内人员造成严重伤害。
- ◆ 请将手机、电池和充电器放在儿童触摸不到的地方，请勿在无人监管的情况下让儿童使用手机、电池和充电器。
- ◆ 为符合射频泄漏规定。当您佩带手机或使用手机数据功能时，请保持天线与身体的距离至少为 **1 英寸（2.5 厘米）**。
- ◆ 进行清洁和维护前，请先关机，同时断开充电器与手机的连接，以免发生触电、电池或充电器短路。
- ◆ 请勿用化学洗剂、有磨砂性的清洁剂擦拭手机或充电器，否则可能会损坏部件或引发火灾，可用微湿、防静电的软布擦拭。
- ◆ 请正确处理废弃电池，不要直接扔进垃圾桶中。
- ◆ 请勿在多灰、潮湿的环境中，或过高、过低的温度下进行充电（允许的充电温度范围为 **0°C~40°C**），并且电源线不能靠近加热器皿。
- ◆ 请您不要擅自拍照、摄像和录音，以免触犯法律、法规或侵害版权拥有者的权利。
- ◆ 本公司对使用拍照、摄像和录音功能，由于其配件或软件导致的照片、录像、录音没有被记录、被删除、毁坏或受损所造成的任何损失概不负责。

- ◆ 由于用户下载带有病毒的文件而导致手机无法正常使用，或装载数据已被破坏的图片、铃声等文件，导致手机使用不正常，本公司不承担由此引起的任何责任。

警告：本公司对于不遵守上述建议或不正当使用手机者，将不承担任何责任。

注意：本机的增值服务应用由相应的服务商提供，详细信息请参考相关帮助或服务商的说明。

声明：本公司保留不作预先通知的情况下对产品进行改进的权利，对公司产品的性能说明保留最终解释权。本公司致力改善产品的质量，不断推出更新版本，故说明书所载与产品的功能、规格或设计略有不同，请以您的手机为准，此等更改恕未能另行通知，敬请见谅。

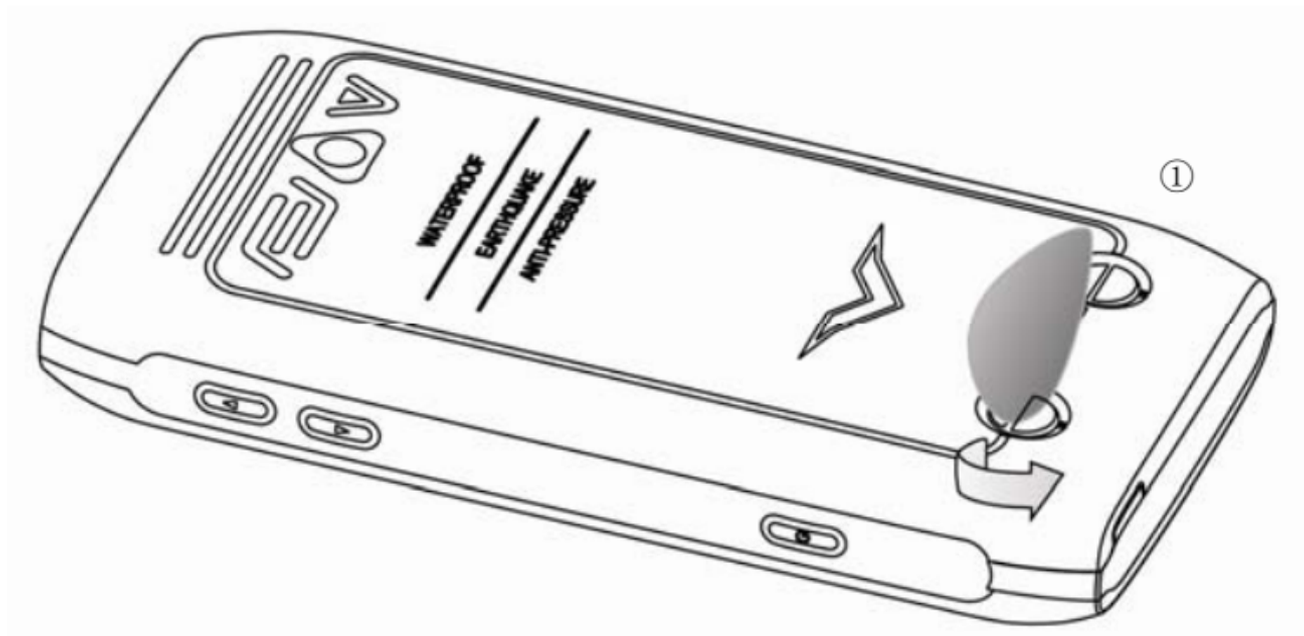
1 开始使用

1.1 电池的使用

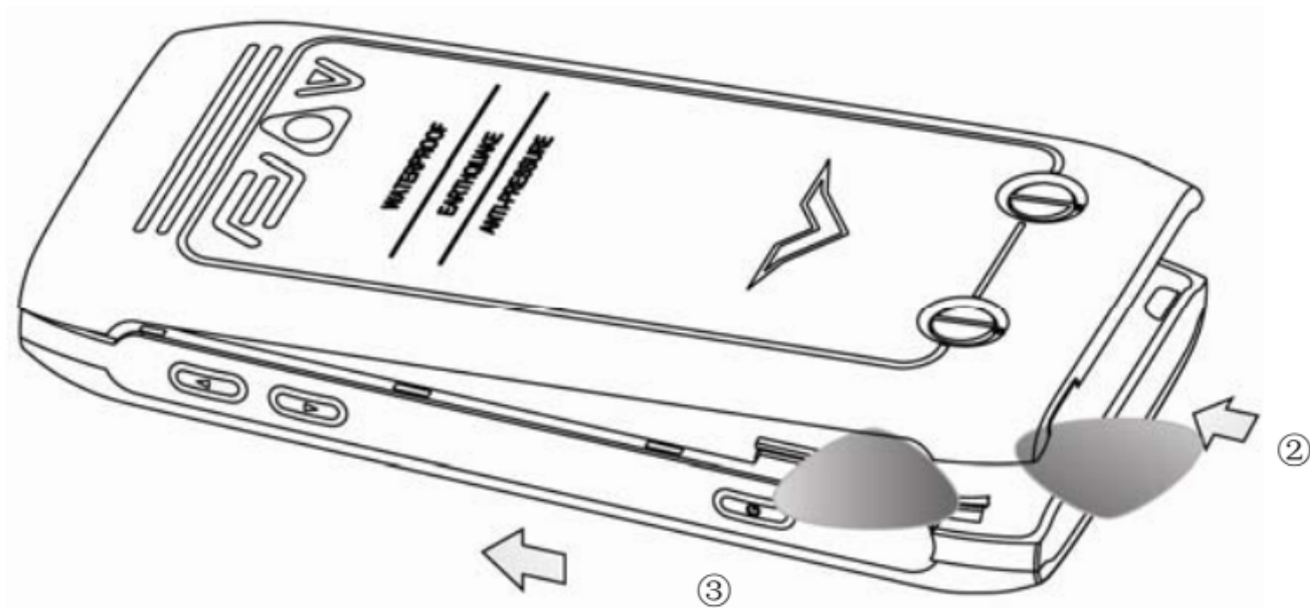
本机附带电池。购机时电池未充，但有可能支持开机。前三次使用请将电池电量彻底用完后，再充满电使用，这样电池更易达到最佳使用状态。

1.1.1 电池的拆卸和安装

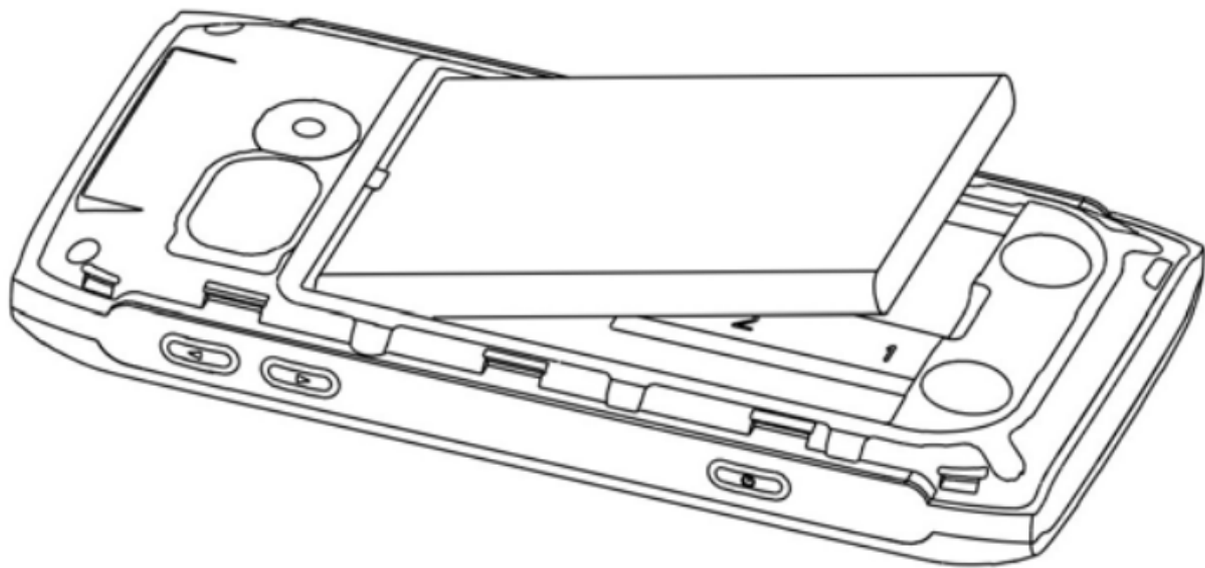
使手机背面朝上，逆时针旋转到竖直电池盖凸点位置为扣开启状态，然后根据图示抠下手机后盖。



- v ①沿着箭头指示的方向用拨片旋转螺丝 90 度；



- v ②沿箭头方向用拨片插入电池盖和机身之间的缝隙；
- v ③手握拨片沿箭头方向滑开电池盖。



- v 安装时，将电池顶部的卡齿插入到手机相应的卡槽内，向下按下电池将电池安装到位，必须保证在手机开机之前装好电池。
- v 最后装好手机后盖，顺时针旋转到水平位置为扣锁定状态。

1.1.2 电池的充电

当电池电量低于工作电压时，手机会有低电提示，请您及时为电池充电，否则未保存的资料可能会丢失。如果您没有及时充电，则一段时间后手机将自动关机。

本机所附电池为可充电锂电池，电池已内置安装，请勿自行拆卸。充电时，请使用原厂充电器，以保证其使用寿命。对手机进行充电时，手机屏幕上方的电池图标为动态滚动显示，表示电池充电中。充电期间电池、手机和充电器会变热，这属于正常现象。充电完成后手机会有相应提示，此时拔掉充电器即可。

警告：

规定充电温度范围为 0℃~40℃，超过此范围请不要使用充电设备，并且一定要使用供应商所提供的充电器。使用未经认可的充电器可能会引起危险，并将违反对本手机的保修条款。

1.1.3 电池的使用

在实际使用中，电池的工作时间随着网络状况、工作环境和使用方式的不同而有所变化。

1.2 SIM卡

您的网络运营商将为您提供一个插入式的 SIM 卡（用户识别卡）。SIM 卡是您进入数字 GSM 网络的钥匙。使用手机前，您必须先在手机中插入有效的 SIM 卡。

一切与建立网络连接相关的信息都将记录在 SIM 卡中。SIM 卡可以从您的手机中取出，放入任意一部 GSM 手机中使用（新手机自动读取 SIM 卡信息）。

为了防止丢失和损坏卡中的信息，应避免触摸金属平面区域，并将 SIM 卡放在远离电、磁的地方。SIM 卡一旦损坏，您将不能注册到 GSM 网络。

警告：

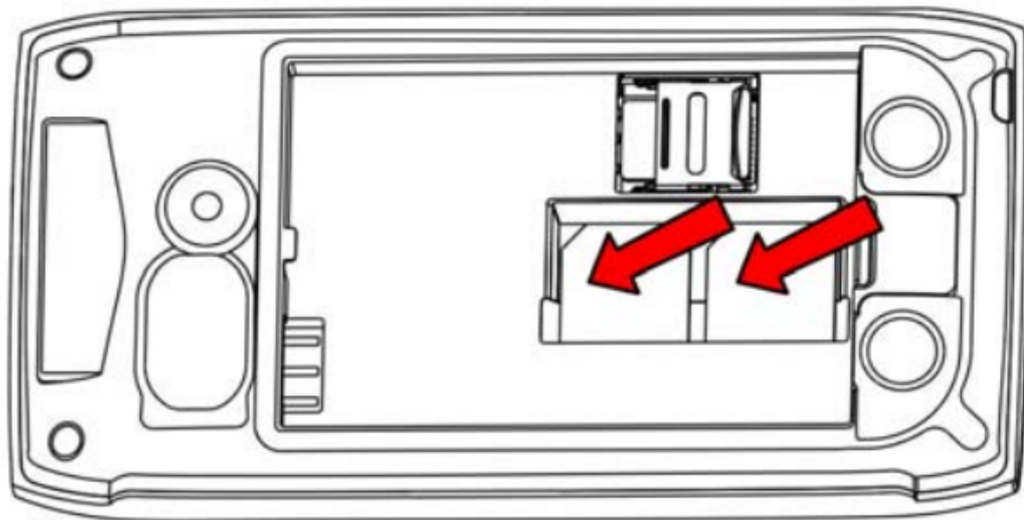
取出 SIM 卡之前一定要将手机关机。禁止在有外部电源相连的情况下插入或取出 SIM 卡，否则 SIM 卡和手机可能被损坏。

1.2.1 SIM卡的插入

- v 关闭手机，移去手机后盖，取出电池。
- v 将 SIM 卡依图示正确插在卡槽内。将电池及后盖安装好即可。（注：本手机为双卡手机，也支持单卡开机模式。）

1.2.2 SIM卡的解锁

为了防止非法使用，SIM 卡采用 PIN 码（个人标识码）加密保护。当选用了此项功能，在您每次开机时必须输入正确的 PIN 码才能解锁 SIM 卡。用户可以解除 SIM 卡保护，在这种情况下，SIM 卡不能防止被非法使用。



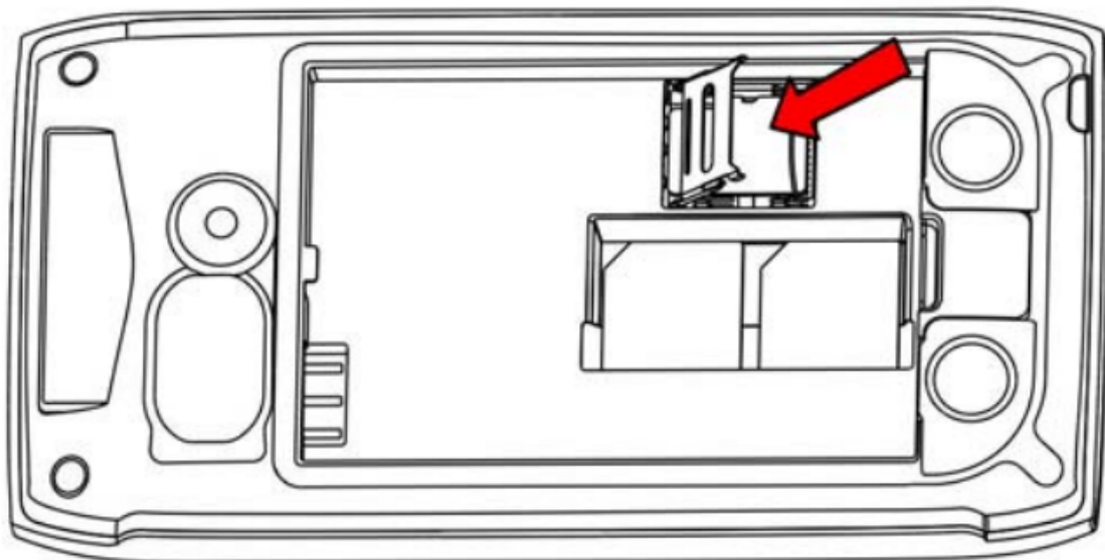
假如连续 3 次输入错误，您的 SIM 卡将被网络锁定，手机将询问 PUK 码，PUK 码由您的网络运营商提供。如果累计 10 次输入错误的 PUK 码，SIM 卡将永久失效。

注意：

您的网络运营商会为您的 SIM 卡设定一个标准的 PIN 码（4 到 8 位），您应该尽快将其更改为私人密码。

1.3 存储卡的插拔

- v 关闭手机，移去手机后盖，取出电池。
- v 打开存储卡卡槽，根据图示将存储卡插入底部的卡槽，然后关闭存储卡卡槽。



1.4 耳机的插拔

打开手机右侧的 USB 盖，将耳机的接头插入手机 USB 插口即可，取下耳机时请将耳机轻轻拔出。

1.5 手机状态栏

在待机界面可以通过状态栏中的指示图标获得您需要的信息。

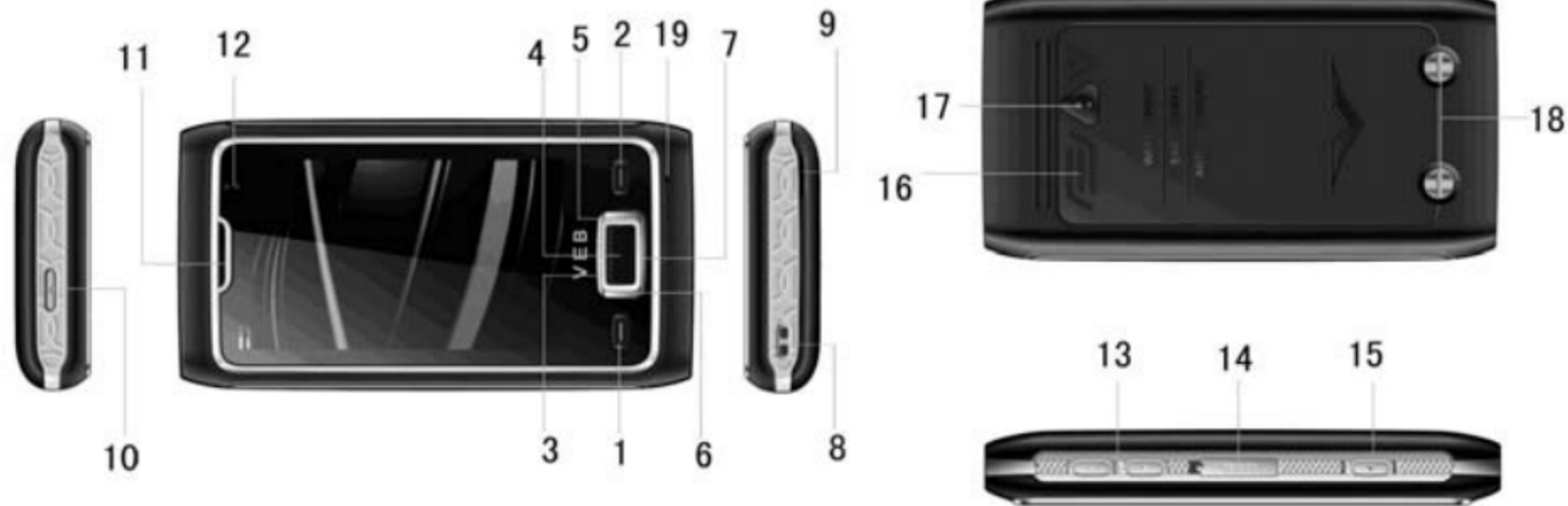
	指示当前 SIM1 卡的网络信号强度
	指示当前 SIM2 卡的网络信号强度
	指示当前无线网络信号强度
	指示 SIM1 正在使用 Edge 网络
	指示 SIM2 正在使用 Edge 网络
	指示 SIM1 正在使用 GPRS 网络

	指示 SIM2 正在使用 GPRS 网络
	指示 SIM1 有未读短信
	指示 SIM1 已设置无条件转移
	指示 SIM1 有未接来电
	当前的振铃方式为：仅响铃
	当前的振铃方式为：仅振动
	当前的振铃方式为：振动并响铃
	当前的振铃方式为：振动后响铃

	指示手机处于键盘锁定状态
	指示已插入耳机
	指示已设置闹铃
	指示当前电池电量
	提示当前 GPS 已经开启
	提示当前蓝牙已经开启

1.5.1 按键

键的功能索引如下图所示：



序号	按键说明	功能描述
1	发送键 (SEND)	呼出电话；双卡模式，拨号盘界面短按，进入选择 SIM 卡呼出的界面；接听来电；待机界面按 SEND 键进入通话记录列表界面。
2	挂机键(END)	短按 END 键挂断电话；返回待机界面。
3	上导航键	向上移动菜单。
4	确认键	确定；当待机界面有未读事件时短按，查看当前选中事件。
5	右导航键	向右移动菜单翻页。
6	左导航键	向左移动菜单翻页。
7	下导航键	向下移动菜单。
8	挂绳孔	用于悬挂手机饰物。
9	电池壳扣手	用于打开电池盖。
10	开关机键	手机开关机按钮。
11	听筒	通话时收听对方声音。
12	前摄像头	可用于自拍。
13	音量键	用于调节音量。
14	USB 接口	USB 线、充电器、耳机的插口。

15	拍照键	用于相机的拍摄。
16	扬声器	用于手机外放声音。
17	后摄像头	用于照相机取景及拍摄照片或视频。
18	电池壳螺丝	用于开启或锁定电池壳。
19	话筒口	通话过程中发送手机方声音。

1.5.2 文本输入编辑窗

进入文本编辑界面，点击文本框输入区域，手机下方会弹出软键盘，有全字母键盘，字母数字键盘和手写输入，可参照如下三种键盘的定义选择适合的输入方法。

1.5.2.1 全字母键盘输入

如果按 CTRL 键，弹出多种输入法选择界面，如智能英文，英文，首字母大写，拼音，笔画，智能拼音等，用户可根据喜好选择输入。



切换输入法
当前输入和数值输入切换
隐藏软键盘
切换输入模式

1.5.2.2 字母数字键盘输入



按  切换输入模式后，如果选中字母数字键盘，输入将切换到传统 9 键数字键盘输入模式，界面如右图。

针对智能拼音输入法做简单介绍，您只需按 **2-9** 输入拼音字母，手机会根据输入的字母显示出所有可能的拼音组合供您选择。如：连续按两次数字键 **2**，则会给出“ba”和“ca”的拼音组合供您选择，您当然也可以继续按键输入拼音，以减少可选的拼音组合（ü 在数字键上对应 v）。



1.5.2.3 手写输入

按  切换输入模式后，如果选中手写输入，输入将切换成如右图界面模式。



中文手写输入框



英文数字符号输入框

2 拨打和接听电话

2.1 拨打电话

当网络运营商的标志出现在显示屏时，即进入正常待机状态，您就可以拨打或接听电话了。显示屏上方网络信号强度指示条将显示网络信号强度。通话质量受障碍物的影响比较大，所以在小范围内的移动可以有效地提高信号强度。

2.1.1 直接拨号

拨打国内电话

在待机界面，点击  进入拨号界面，输入电话号码（如果是国内长途固定电话，请加拨区号；拨打手机号码无需加拨区号），按 **SEND** 键呼出电话。

拨打固定电话分机

当拨打固定电话分机时，您需要先拨通主机，然后根据相应语音提示再拨打分机号。如果您在主机号码和分机号码之间插入符号“p”，手机就会在拨通主机后自动为您拨打分机号码。

拨打国际电话

要拨打国际电话，您只需输入符号“+”（按  键），然后输入您要拨打国家的代码和完整的电话号码即

可。

2.1.2 从通讯录中拨打电话

进入通讯录列表界面，选择相应的联系人记录及电话号码，按 **SEND** 键实现对当前联系人的呼叫。

2.2 接听电话

2.2.1 接听新来电

通话中呼入新来电时，电话会弹出来电界面（呼叫等待已开启），同时手机会以短暂的提示音提示您有新的来电。此时您可以按 **SEND** 键或激活**选项**选择接听 来接听新来电。接听新来电后，原来正在通话的电话则会进入保持状态。此时，您可以通过激活**选项**，选择切换、激活原通话，新电话将进入保持状态。

2.2.2 同时接通两个电话

当接通两路电话后，激活**选项**，可进行以下操作：

切换：进行通话切换。

会议：进行会议通话。

结束单线通话：挂断当前激活状态的电话。

结束所有通话：挂断当前所有电话。

转接（需网络支持）：将当前通话转移到您指定的电话号码。

新通话：进入拨号盘界面。

通讯录: 进入通讯录联系人列表界面。

信息: 可以编辑短信并进行发送。

录音: 录制当前通话。

双音多频: 可进行开启/关闭设置。当开启此项功能，在呼出总机后根据语音提示可实现拨打分机的操作；关闭此项功能则在通话中不能实现上述功能。

2.2.3 会议通话

会议通话需要网络运营商支持，并且确保 SIM 卡开通会议通话功能。在会议通话中，激活**选项**，还可以进行以下操作：

保持会议通话: 保持当前会议中所有成员的通话，此时通话双方均听不到对方的声音，此时选项中“保持会议电话”项变为“恢复会议通话”，选择该菜单项可恢复正常的会议通话。

分机: 将所选成员从会议通话中分离出来。

结束会议通话: 结束当前会议中所有成员的通话。

注意:

当有新来电呼入时，可以通过翻转手机来使当前铃声变为静音。

2.3 紧急呼叫

如果您处在网络覆盖范围内（可以通过检查手机显示屏上方的网络信号强度指示条得知），但没有 SIM 卡，手机不能进入待机界面。

注意:

不同国家或地区的紧急呼叫号码有所不同，具体紧急服务号码请以当地为准。

3 菜单操作

菜单的操作分为待机界面的快捷操作和主菜单的功能操作。

3.1 待机界面快捷操作

待机界面下快捷操作有两种方式，一种是解锁后用手指左右滑动屏幕，切换 8 种类型的待机界面。

3.2 待机界面的快捷方式

待机界面的底部有四个图片按钮：



是微铂会按钮，点击进入微铂会。



为主菜单入口按钮，点击后进入如下主菜单界面，主菜单默认有 3 页，滑动屏幕可左右切换。



为拨号界面入口按钮。



为通讯录入口按钮，点击后屏幕进入通讯录界面。

4 手机

4.1 通讯录

进入通讯录界面，您可以输入名称来查找符合条件的联系人记录；也可以选择**添加联系人**来新建联系人。

通讯录中联系人不为空时，激活**选项**，可进行以下操作：

查看：可以查看当前联系人的详细信息。

发送消息：可以给当前联系人发送短消息。

呼叫：可以成功呼叫当前联系人。

IP 拨号：可以用 IP 拨号的方式呼叫当前联系人。

编辑：编辑当前联系人信息。

删除：删除当前联系人。

复制：复制当前联系人到手机/文件，也可以 SIM 卡之间相互复制。

移动: 将当前联系人在手机和 SIM 卡之间相互移动。

发送名片: 发送当前联系人的名片。

添加到黑名单: 将当前联系人添加到黑名单。

标记多个: 标记多个联系人。

通讯录设置: 可以设置我的号码，固定拨号（此功能需运营商支持），查看存储状态，复制联系人，移动联系人，删除全部联系人，备份联系人，恢复联系人。

4.2 通话记录

可以按 **SEND** 键进入通话记录，也可以从主菜单的通话记录菜单进入，按 **SEND** 键默认显示全部的记录。

当记录不为空时，在每个记录界面，激活**选项**，您都可以进行如下操作：查看、呼叫、发送信息、保存到通讯录、添加到来电黑名单、呼叫前编辑、删除等。

4.3 微铂日历

进入日历界面，屏幕显示当月日历，并且当前日期用特殊颜色选定框标出。激活**选项**，可进行以下操作：

查看: 对当天的日程进行查看。还可以新建日程，或者对存在的日程进行编辑、删除、全部删除以及发送日程的操作。

查看所有: 对所有的日程进行查看。还可以新建日程，或者对存在的日程进行编辑、删除、全部删除以及发送日程的操作。

添加事件: 您可以选择相应类别，然后设置并输入与该事件相关的信息。

注意:

新建日程的时间设置方式与所选择的日程类别有关。

删除事件: 对存在的事件进行选择删除。

跳至指定日期: 在有效的时间范围内，输入需要转到的日期，可进入对应的日历主界面进行查看。

切换到今天: 切换到今天查看相应事件。

以周查看: 按周查看事件。

农历: 设置开启/关闭农历显示。

4.4 相机

本手机拥有双摄像头功能，其中主摄像头为高清 3 百万摄像头，副摄像头为清晰的 30 万摄像头。进入照相机取景界面，激活**选项**，可进行以下操作：

切换: 切换到相册、摄像模式、前（后）摄像头。

相册: 我的相册用于保存手机拍摄的照片。

相机设置: 设置照相机相关参数。

照片设置: 设置照片分辨率和照片质量。

白平衡: 设置白平衡状态。

情境模式: 设置拍摄的情境模式。

特效设置: 设置拍摄照片的色彩风格。

存储位置: 设置照片的存储位置。

恢复设置: 恢复照相机参数到出厂默认设置。

4.5 信息

进入信息界面，您可以根据当前显示进行如下操作：

建立信息: 按确定键，选项可以插入图片、铃声、视频、插入模板、插入联系人号码及姓名的操作，还可以进行插入书签、输入法的操作。

对话群组: 您可以通过短信方式跟对方进行对话式聊天。就是把同一个发信人的所有信息都列在一起，就像 QQ 里面以聊天方式显示信息一样，可以查看和同一联系人的来往信息的功能。在信息设置中可以设置对话群组打开/关闭。

收件箱: 用于存储往来信息。

草稿箱: 用于存储未发送的草稿信息。

发件箱: 用于存储发送失败的信息。

文件夹: 用于存储移动到文件夹的信息。

删除信息: 选择相应位置的信息进行删除操作。

小区广播: 用于接收广播信息（此功能需要当地运营商支持）。

模板: 选择进入短信模板，您可以对预置的模板进行查看或从模板建立新信息等的操作。

信息设置: 进入信息设置, 您可以选择对短信、彩信的模式, 状态以及首选存储位置等进行设置。

4.6 多媒体

进入媒体播放器界面, 激活**选项**, 可进行以下操作:

正在播放: 点击查看正在播放的当前音乐。

全部歌曲: 您可以查看下载的全部歌曲。

艺术家: 您可以查看所有歌曲艺术家名字。

专辑: 您可以查看全部歌曲的专辑名。

流派: 您可以查看下载的全部歌曲的流派。

全部歌曲: 您可以查看下载的全部歌曲。

播放列表: 您可以对最近播放和最常播放的媒体文件进行查看, 也可以对添加到播放列表中的媒体文件进行查看。

全部视频: 支持 3gp、MP4 格式的视频播放。

更新媒体库: 存在多种分类形式; 您可以通过选择全部媒体文件去更新当前的媒体库。

设置: 对媒体播放器中相关参数进行设置。包括: 播放设置、音乐设置、蓝牙设置、网络设置。

重置媒体库: 将媒体库恢复到初始状态。

4.7 微铂会

此功能是一个服务类网站。包括: 游戏、音乐、软件、图片、电子书、微博等。

4.8 导航

手机内置 GPS 导航，可查询，可定位，可语音导航，地图文件预置在 T 卡，用户可根据具体需求到指定指定网站 (<http://www.vebclub.com>) 或服务点下载或升级地图文件。

4.9 QQ

手机内置腾讯 QQ 即时聊天工具，同时内置 QQ 微博，QQ 浏览器、腾讯微博、手机 QQ、QQ 农场、QQ 牧场。

4.10 微铂律师

此功能为您提供相对专业的在线律师咨询。

4.11 防盗追踪

选择手机防盗追踪，进入前需输入密码（初始密码为 1122，请用户自己更改并妥善保管）进入菜单列表界面。您可以对手机防盗追踪的状态、信任号码及提示文字进行设置。

设置正确的信任号码后并开启此功能，当您的手机更换有效 SIM 卡并开机时，所设置的信任号码方可收到一条由当前手机中的 SIM 卡反馈的信息，信息内容为之前设置的提示文字，如：“警告：您的手机正在被其它号码使用！”，以达到追踪的作用；同时，手机将自动格式化原始 SIM 卡保存到手机上的所有电话簿、信息、通话记录、电子邮件、照片等。

注意：

请不要将当前 SIM 卡设置为信任号码，否则，在您的手机丢失时，您将无法获取手机的相关使用信息，从无法达到追踪的作用。

若已启用防盗追踪功能，您可以通过发送命令短信的形式，对手机进行远程控制。

远程控制：开启防盗追踪功能并设置“信任号码”后，当您的手机不在身边、遗失或被盗时，您可以使用“信任号码”的手机以发送短信的方式（编辑数字“8899”）到该被追踪的手机上，对手机进行远程控制。

远程控制命令可支持实现如下功能：远程删除手机私密信息，包括电话本、信息、通话记录、照片等。

注意：

如果是用户需要自行更换 SIM 卡，请在更换卡前先关闭防盗追踪功能，更换 SIM 完毕后，再开启防盗追踪功能，以免造成重要信息误删；另外，重要数据请保存在手机自有内存中，保存在扩展内存（如 T 卡）中的信息将不能被删除。

4.12 信息安全

在第一次使用时需要输入账户、密码、邮箱来注册，进入后使用者可以修改密码并备份和恢复电话簿和短信。用户可以在任意一款 VEB 手机上通过该用户名来恢复先前备份的电话簿和短信。

注意：

当用户名和密码丢失，请与客服人员联系为您找回。请您妥善保管好用户名和密码。

4.13 设置

4.13.1 模式设置方式

可以对手机模式进行设置。包括：依 SIM 卡状态选择、使用预设模式。

4.13.2 模式设置

可以对手机的待机模式进行设置。包括：双模开、仅 SIM 卡 1 打开、仅 SIM 卡 2 打开、飞行模式。

4.13.3 触屏校准

可以对手机的屏幕进行校准。

4.13.4 手机设置

时间与日期：可以对当前城市，手机显示的时间和日期以及当前显示的时间和日期格式等进行设置。

定时开关机：设置并开启此功能，当设置时间到，手机会自动执行开机或关机动作。

语言：您可以通过此功能修改手机当前的显示语言。

首选输入法：您可以选择输入的方法如：智能英文大写、智能英文小写、大写英文等。

待机菜单显示：您可以对墙纸、屏幕保护、开关机动画等进行设置。待机界面甩屏可切换墙纸。

主题：选择主题。

问候语：您可以对自己的喜好设置开关机的问候语。

自动更新时间：设置是否自动从服务器更新手机时间，此功能需要网络服务提供商支持。

手写设置：您可以对手写速度和手写笔色彩进行设置。

其它设置：您可分别对 LCD 背光的亮度和时间进行设置。

4.13.5 网络设置

在 SIM 卡 1/2 网络设置中，您可以在漫游时（在您的归属网络以外）选择相应使用的网络。

网络选择：您可以根据当前的搜网模式，通过重新搜索，选择网络来完成相应网络的注册使用。

注意：

请不要随便注册与 SIM 卡不一致的网络，以免不能正常使用。详情请咨询您的服务提供商。

首选网络：您可以对首选网络列表进行添加，新建，删除等操作。

优先模式：可以设置网络优先模式，包括：只使用移动电话系统、只使用无线局域网、移动电话系统优先、无线局域网优先。

4.13.6 安全设置

4.13.6.1 SIM 卡 1/2 安全设置

SIM 卡 1/2 卡锁：启用 SIM 卡 PIN 码后，每次开机时必须输入正确的 PIN 码才可开机，否则只能拨打紧急电话。此功能可以防止他人未经您的许可使用您的 SIM 卡。

注意：

PIN 码与 SIM 卡相关，是 SIM 卡的操作密码。如果连续 3 次输入错误，SIM 卡将被锁定。这时，您需要 PUK 码来解锁 SIM 卡。PIN 码和 PUK 码可能和 SIM 卡一起提供给您，详细情况，请与您的网络供应商联系。

固定拨号：开启此项功能后手机将只允许拨打列表中存在的电话号码。开启或关闭此功能需要您输入 PIN2 码。详细信息请与您的网络供应商联系。

禁止拨号：此功能需要 SIM 卡支持，详细信息请与您的网络供应商联系。

更改密码：您可以对密码进行修改。

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。

4.13.6.2 手机锁

此项功能是为防止其他人未经允许使用手机而对手机实施的锁定操作。手机初始密码是 1122，开启话机锁后，您每次开机时必须输入正确的话机锁密码，手机方可正常使用。

4.13.6.3 键盘锁

开启此功能后，当手机处于待机界面，且在设定的时间内无任何操作，则键盘会自动加锁。此时，待机界面将显示键盘已锁的图标。如需解锁，只需滑动锁图标，然后根据界面相关提示进行操作即可。短按开关机键，可以手动加锁。

4.13.6.4 更改密码

您可以对手机的话机锁密码进行修改。

4.13.6.5 证书管理

您可以对证书进行管理。

4.13.7 通话设置

4.13.7.1 SIM卡 1/2 通话设置

呼叫等待: 您可以对呼叫等待功能进行设置和查询。启动此项功能后，在进行通话时如有新的来电，您的手机会显示新来电的来电界面，且可以正常接起电话。若关闭此项功能，在进行通话时则不能呼入新的来电。此项功能需要网络服务提供商支持，请与相关网络服务提供商联系以开通相关服务。

呼叫转移: 此功能用于将电话转移到您指定的电话。当设置此项时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。设置的成功与否与网络和 SIM 卡有关。系统会对设置进行适当的提示。此项功能需要网络服务提供商支持，请与相关网络服务提供商联系以开通相关服务。

注意:

如果您所设置的转移号码为固定电话，请在固定电话号码前添加区号。

呼叫限制: 此功能将会对呼叫功能进行限制。该项业务需要网络支持，请与您的网络供应商联系，以开通此业务。

线路切换: 通过此功能可以实现线路 1 和线路 2 的切换。

4.13.7.2 高级设置

您可以对黑名单、通话时间提示、自动重拨等功能进行设置。

黑名单: 可以选择打开，关闭黑名单并且管理黑名单号码。

自动重拨: 可以打开，关闭自动重拨功能。

IP 拨号: 可以设置不同的 IP 号码。

背景音: 可以设置通话背景音。

通话时间提示: 可以设置通话时间提示为关闭，一声和周期三种。

自动限时: 可以打开，关闭自动限时并且可以设置时间期限。

拒接并发送短信: 可以打开，关闭此功能。

应答模式: 可以设置任意键接听模式和耳机模式自动应答模式。

手机号码归属地: 可以查相应手机号码的归属地。

4.13.7.3 恢复出厂设置

此功能需要密码支持（初始密码为 1122）。当执行恢复出厂设置的操作后，手机的工作环境设置（如：情景模式）将恢复到出厂默认状态。当执行恢复设置和数据的操作后，手机的工作环境设置恢复到出厂默认状态。

4.13.7.4 权限管理

您可以对权限进行管理。

4.14 浏览器

手机内置 UC Web 浏览器，支持 WIFI 连接，可随意访问 wap 和 www 网站。

4.15 工具箱

4.15.1 照片编辑器

可对手机中图片文件或拍摄的图片进行缩放或裁减，或进行待机界面的图片拼布。

4.15.2 单位换算

进入单位换算窗口，选择重量或长度，切换到需要换算的单位，然后输入相关数据后按**确定**键，系统将自动换算出结果。

4.15.3 汇率换算

输入汇率比率，可计算本国和外国货币之间的兑换关系。

4.15.4 码表

进入一般秒表界面，您可以选择分别计时或以圈计时，还可以对保存的记录进行查看。

4.16 无线网络

进入无线网络界面，如果以前连接过无线设备或无线接入点，手机会显示连接过的无线设备列表，点击其中设备可自动连接该设备。

如果第一次使用，可进行以下操作：

激活无线网络: 打开/关闭无线网络功能。关闭无线网络功能则结束所有无线连接，您将不能通过无线网络发送和接收数据。无线网络开启状态下会消耗电池电量。

添加: 可手动添加无线接入点。

更新: 搜索可用的无线设备。

4.17 游戏

手机自带游戏 动感骰子，激活**选项**可进行以下操作：

开始: 开始游戏。

游戏设置: 对游戏进行设置。

事件设置: 编辑事件。

4.18 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，输入的数字与字符均显示在编辑窗口中，按导航键可以选择运算方法。

当计算除以0溢出、结果大于999999999999或小于-999999999999时，显示错误提示“E”。

4.19 收音机

进入收音机列表界面，激活**选项**可进行以下操作：

频道列表: 查看所有保存的频道。

手动输入: 输入调频，播放输入的频道。

自动搜索: 进行自动的频道搜索，搜索之后搜到的频道会自动保存。

设置: 对广播进行设置，包括手机喇叭、录音格式、声音品质、存储位置。

此外还有录音、附加和文件列表的功能。

4.20 情景模式

情景模式是一组预先设置好的特性定义，您也可以依据自己的喜好修改并保存于该模式中。手机中提供了一组缺省的模式，包括：标准模式、静音模式、会议模式、户外模式、我的模式。其中，耳机模式，会在耳机插入时自动激活，同时其它所有模式都将被自动禁用。

选择**选项**，进入个人设置菜单列表界面，用户可以对铃声设置、音量、提示类型、响铃类型、其它提示音和应答模式等各种参数进行配置。

4.21 附加功能

4.21.1 蓝牙

进入蓝牙界面，可进行以下操作：

激活蓝牙: 打开/关闭蓝牙功能。关闭蓝牙功能则结束所有蓝牙连接，您将不能通过蓝牙发送和接收数据。蓝牙开启状态下会消耗电池电量，当使用手机执行其它操作时建议关闭蓝牙功能。

本机可被搜索: 打开此功能，在蓝牙开启状态下，则其他设备可以搜索到本机。

我的装置： 界面显示已和本手机建立过连接的蓝牙设备记录。

搜索蓝牙装置： 可以完成对其他蓝牙设备的搜索。

搜索免持装置： 系统将自动搜索免提设备，查找完成后显示结果。

本机装置名称： 可以对本机装置名称进行查看或修改。

高级选项： 可分别对声音路径、存储位置、共享权限进行设置，对蓝牙装置地址查看。

注意：

通过蓝牙传输接收到的文件默认保存在Received文件夹下。

4.21.2 外部连接

连接管理： 可以查看 WIFI 无线网络的详细使用信息。

数据账户： 可以查看当前可用的网络账户和编辑。

4.21.3任务

进入任务界面，您可以选择添加任务。当任务列表不为空，激活**选项**，可进行如下操作：

查看： 对选中的任务进行查看。

添加： 您可以选择相应类别，添加新任务。

编辑： 对选中的任务进行编辑。

删除： 删除选中的任务。

删除已过期任务： 对已过期的任务进行删除。

全部删除: 删除列表中的所有任务。

跳至指定日期: 在有效的时间范围内，输入需要转到的日期，对其任务列表进行查看。

发送日程: 发送当前选中的任务。

保存成文件: 将当前选中的任务以文件形式进行保存。

4.21.4 世界时间

进入世界时间界面，按 **选项** 进入世界城市列表界面，您可以通过左右方向键输入实现城市的快速查找，完成对城市的选择后，城市及相应的时间会以列表的形式进行显示。

4.21.5 百度搜索

可以运行百度搜索相关信息。

4.22 防窃听

可以成功修改手机密码，防止窃听软件等非法软件自行安装，保护用户隐私。

4.23 电子邮件

第一次使用时需要对账户进行设置，设置成功后，进入电子邮件列表界面，激活 **选项** 可进行以下操作：

查看: 查看诸如收件箱、发件箱、已发邮件和草稿。

编辑电子邮件: 对电子邮件进行编辑。

电子邮件账户: 对电子邮件的账户进行配置。

4.24 电子书

通过该功能您可以阅读保存在手机或存储卡中Ebook文件夹下的txt文件。

进入电子书列表界面，激活**选项**可进行以下操作：

更新：通过该功能可以更新Ebook。

浏览：阅读所选择的文件内容。

编辑：编辑电子书阅读的字体大小、翻页、自动翻页、翻页速度、全屏显示、编码方式、对齐方式、选择存储位置。

删除：删除所选文件。

4.25 记事本

进入记事本界面，若未添加内容，则只有添加项，若已添加内容，可进行以下操作：

查看：查看记事本内容。

编辑：编辑记事本内容。

新建备注：新建备注内容。

标记多个：标记多个内容。

删除：删除内容。

4.26 录音

进入录音机界面，若还未进行过录音，则只显示新录音、列表和设置项。若已进行过录音，则激活**选项**，可进行以下操作：

新录音：开始新录音。

播放：播放当前选中的录音文件。

附加：在选定的录音文件基础上继续录音。

重命名：重命名当前的录音文件。

删除：删除当前选定录音文件。

列表：查看录音文件列表。

设置：设置录音文件的首选存储位置、文件格式和声音品质。

设定为：将当前选定录音文件设置为来电铃音、信息铃音等。

发送：发送录音可以选择彩信方式、电子邮件方式和通过蓝牙。

4.27 照片

我的相册保存了手机拍摄的照片。进入照片列表界面，激活**选项**，可进行以下操作：

查看：以幻灯片形式播放照片，还可以对播放方式等进行设置。

删除：删除当前照片。

浏览模式：设置照片显示模式：列表模式和矩阵模式。

重命名: 重命名当前照片。

删除全部文件: 删除相册中所有照片。

排序方式: 对列表中照片文件进行排序。

当列表为空时，则只显示浏览模式和存储位置。

4.28 闹钟

本款手机可以设置5个闹钟。5个闹钟的功能与使用方法完全一样，您可以分别设置为开启/关闭状态。

设置闹钟

选择一个闹钟，进入该闹钟的设置列表界面，可以开启/关闭该闹钟，并设置闹钟响闹的时间，同时也可以对该闹钟的提醒方式、闹钟铃声、贪睡时间、振铃方式等进行具体设置。

闹钟响闹

当闹钟时间到，手机会有相应提示（根据闹钟相关设置）。

若手机处于关机状态，闹钟时间到，在闹钟提示界面，此时您可以选择停止闹钟或者睡眠状态。

需要注意的是，调整手机日期和时间后，闹钟仍会按原来设定的时间进行提醒。您可根据改变后的手机日期和时间，重新设置下一次的响闹时间。

4.29 文件管理

进入文件管理器，界面显示手机和存储卡两项，界面上方显示当前所选存储器的总容量和可用的剩余容量。选择手机/存储卡，可进行以下操作：

打开: 进入其目录并显示文件列表。

格式化: 对存储器进行格式化操作，此操作将删除当前存储器中的所有数据。

重命名: 重命名存储卡的显示名字。

新建文件夹: 新建文件夹并进行命名。

删除: 对存储器中的文件进行删除。

排序方式: 按照不同的条件对文件进行排序。

4.30 指南针

本手机自带指南针功能，在户外可以帮您确认方向。

4.31 网络服务

此功能根据不同的 SIM 卡显示菜单有所不同，比如插入神州行卡时：进入神州行天地界面，您可以进入 SIM 营业厅、天气查询、手机地图、开机导航、SIM 卡信息等菜单。

4.32 Java

本手机支持 Java 拓展，您可以根据您的需要安装相应的程序，安装之后的程序可以在 Java 中找到。

4.33 驱蚊软件

本软件能够模拟驱蚊动物的声音驱赶蚊虫。

4.34 sina微博

可以使您快速的登录新浪微博。

4.35 金山词霸

手机词霸是专为商务人士、都市白领定制的手机翻译软件。手机词霸除了提供传统的词典查询，还新增了整句翻译、英美真人发音、情景会话，同时提供爱词霸经典每日热词和每日一句以及双语新闻。

4.36 U盘功能

手机支持移动存储即U盘功能。在手机中插入存储卡，用随机附带的USB数据线连接手机和PC，手机即成为一个U盘；若在开机状态下，连接USB数据线到PC，您可以根据提示选择“存储装置”进行数据传输，或选择“返回”保持开机状态，对手机进行充电。

5 常见问题

手机无法开机

v 手机由于电池电压过低无法开机，请将电池充电。

无法拨打某些电话

v 已经设置了呼叫限制，请检查并取消呼叫限制。

其他人正在接听我的电话

- v 手机已经设置成将您的电话转移至另一个号码，请检查并取消呼叫转移。

手机搜索不到网络

- v 手机处在网络覆盖范围以外（或者在手机和发射机之间有物理上的障碍物），并且无法拨叫或接听电话，如果您在室内请靠近窗口。

在操作过程中，手机可能显示以下操作提示：

“请插入 SIM 卡”

- v 您必须在使用手机前插入 SIM 卡。如果 SIM 卡已经插入，请将它取出，用干布擦干净金色的区域，然后再将 SIM 卡插入。

“可打紧急电话”

- v 您正处在服务商网络覆盖范围以外，但您所在地的另一个网络根据信号强度会允许您拨打紧急电话。

“无效 SIM 卡”

- v 手机无法接受插入的 SIM 卡。请插入正确的 SIM 卡或同销售商联系。

“请输入 PUK ”

- v 因为连续 3 次输入错误 PIN 码的 SIM 卡已经锁定。您必须向您的网络提供商咨询特殊的 8 位 PUK 码来对 SIM 卡解锁（PUK 码可能已随您的 PIN 码一同提供）。

警告：

如果连续 10 次输入错误 PUK 码将被永久锁定 SIM 卡。您必须向网络提供商申请新的 SIM 卡。

6 维修指南

欢迎使用 VEB F60 移动电话，如果您的手机、电池、充电器或其它配件在使用过程中出现了问题，请您与销售商联系或向当地的维修中心咨询。如果您的手机需要维修，可以送到当地合格的维修机构进行维修（具体的维修网点，请咨询当地经销商或拨打客户服务热线）；如果当地没有维修点，请将您的手机和购机发票复印件交给销售商办理邮寄。