

手机真伪鉴别提示卡

尊敬的用户：

您好，为保证您的合法权益，建议您仔细阅读本提示卡，以便查验您购买的手机的真伪。

您购买的手机上应加贴尺寸为30mm×12mm的进网标志（蓝色或绿色）。

进网标志上第一行信息（由数字和“-”组成）是该型号手机的进网证号；第二行信息是该部手机的型号；第三行信息为扰码，这个扰码是唯一的。

您可以通过以下方式查验进网标志的真伪：

(一) 网站查询

登陆www.tenaa.com.cn网站，进入“标志验证”栏目按提示输入相关信息即可验证。

注：网站24小时免费服务，方便快捷，建议您使用此方式查验（人工电话查询和短消息查询，可能会因占线或繁忙而无法及时为您服务）。

(二) 人工电话查询

服务内容：查询进网标志信息和手机串号的真伪。本方式不收取任何查询费用，您只需根据通话时间、是否长途等支付通信运营商的通信费用。

服务时间：周一至周五（节假日除外），上午8:00--

11: 30, 下午1: 00--5: 00。

查询电话: 010-82058767、82050313

(三) 短消息验证

1、查询方法

输入信息: RW#许可证编号#扰码#手机串号。

其中: “RW”为固定代码, 不分大小写; “#”为间隔符, 可以用空格代替。

2、输入完毕, 发送至10669500, 即可等待回复结论。

3、若需获得帮助信息, 只需输入RW, 并发送到10669500。 (帮助信息免费)

4、资费标准: 每回复一条结论信息收费1元。

您还可以登陆www.tenaa.com.cn网站, 进入“手机图片查询”栏目, 核对手机在申请办理进网许可证时的样式和外观。

温馨提示: 本机的许可证编号和手机串号(手机串号即IMEI号, 印刷在手机底壳上的IMEI贴纸上)由数字组成, 扰码由数字和字母组成。在输入许可证编号、扰码及手机串号时, 请仔细区分数字0和字母O以及其他容易混淆的数字和字母, 以防输错信息, 影响查询结果。

备注: 新代码10669500自2007年5月1日起开始启用, 原代码9500于2007年10月31日后不再使用。

目录

1 安全信息 ----- 1

1.1 操作环境 ----- 1

1.2 医疗设备 ----- 2

1.3 特殊情况 ----- 2

1.4 交通安全 ----- 3

1.5 玩游戏注意事项 ----- 3

1.6 配件使用及环保 ----- 3

1.7 SAR值 ----- 4

2 概述 ----- 5

2.1 关于您的手机 ----- 5

2.2 网络服务 ----- 5

2.3 功能概述 ----- 6

2.4 本机标准配置 ----- 6

2.5 温馨提示 ----- 6

3 手机外观及按键 ----- 9

3.1 手机外观 ----- 9

3.2 数字键 ----- 10

3.3 USB接口 ----- 10

目录

3.4 按键说明	10
4 信息符号	13
5 菜单索引	14
6 使用说明	18
6.1 如何开关手机	18
6.2 装配示意图	18
6.3 为电池充电	22
6.4 连接兼容耳机	24
6.5 系上挂绳	25
6.6 天线	25
6.7 紫外线检测器	26
7 通话功能	27
7.1 拨打电话	27
7.2 拨打紧急电话	27
7.3 拨打国际电话	28
7.4 IP拨号	28
7.5 接听来电	29
7.6 调节音量	29
7.7 通话中的静音/恢复	29

目录

7.8 呼叫等待	30
7.9 呼叫保持	30
7.10 未接来电	30
7.11 免提	31
7.12 通话录音	31
8 通讯录	32
8.1 联系人	32
8.2 编辑	32
8.3 群组	33
8.4 设置	33
9 通讯记录	35
10 设置	36
10.1 常规设置	36
10.2 声音设置	38
10.3 显示设置	38
10.4 通话设置	40
11 工具箱	44
11.1 个人助理	44
11.2 常用工具	45

目录

11.3 英语学习 -----	48
12 信息 -----	50
12.1 短信息 -----	50
12.2 彩信 -----	53
12.3 电子邮件 -----	54
12.4 语音信箱 -----	54
12.5 小区广播 -----	55
12.6 服务收件箱 -----	55
13 多媒体 -----	56
13.1 摄像机 -----	56
13.2 电影播放器 -----	56
13.3 相册 -----	56
13.4 图片编辑器 -----	57
13.5 复读机 -----	57
13.6 录音机 -----	58
13.7 自编铃声 -----	58
14 网络服务 -----	61
14.1 互联网应用 -----	61
14.2 网络 -----	62

15 音乐 -----	63
16 文件管理 -----	65
16.1 手机 -----	65
16.2 存储卡 -----	65
17 娱乐 -----	66
17.1 游戏 -----	66
17.2 Java乐园 -----	66
18 照相机 -----	67
19 BBK空间 -----	69
20 USB设置 -----	70
20.1 U盘功能 -----	70
20.2 摄像头 -----	70
20.3 数据端口 -----	70
21 安全密码 -----	72
21.1 PIN码-----	72
21.2 PUK码-----	72
21.3 PIN2码-----	72

目录

21.4 PUK2码 -----	73
22 维护与保养 -----	74
22.1 手机及其配件 -----	74
22.2 电池 -----	75
22.3 帮助 -----	77
23 输入法 -----	80
23.1 编辑界面说明 -----	80
23.2 输入法按键 -----	80
23.3 智能拼音 -----	81
23.4 笔画输入 -----	82
23.5 智能英文大/小写 -----	84
23.6 大/小写字母和数字输入 -----	85
23.7 输入法切换 -----	85
23.8 符号输入 -----	85

安全信息

1 安全信息

为了安全、有效地使用手机，请您在使用前阅读以下内容。

1.1 操作环境

- 请不要在高温、高湿、强光、强电磁场等环境中使用该手机。
- 手机的某些部件具有磁性，金属物质可能被吸附在手机上。请勿使信用卡或其他磁性存储介质靠近手机，以免因消磁而丢失所储存的信息。
- 在进入因潜在因素而容易发生爆炸的地方之前，请关闭您的手机（除非您的手机是为在这种地区使用而特别设计的）。在这些地方，请不要取出、安装电池或给电池充电。因为在这些可能发生爆炸的环境中，火花可能引起爆炸或火灾，造成人身伤害或死亡。



注：上述可能引起爆炸的地方包括：燃料区（如：船的甲板下面、燃料或化工制品运输及存贮设施），空气中含有化学物质或微粒（如：颗粒、灰尘或金属粉末）的地方。有爆炸危险的地方通常设有标志，但并不是所有的地方都有这类标志。

- 为了避免干扰爆破作业，在爆破区的雷管附近或贴有“关掉您的移动电话”的地方请关闭手机。如果有其他类似的标语或指示也请您遵守。
- 如果珠宝、钥匙或珠串之类的导体与电池暴露在外的电极接触，就有可能造成财产损失或人身伤害（如：

安全信息

烧伤）。请妥善放置已充电的电池，尤其注意放在您的衣袋、钱夹或其他装有金属物的包囊中的电池。
●您的手机不具备防水性能，请保持其干燥。

1.2 医疗设备

任何无线电发射设备（包括您的手机）的操作都可能会对保护不当的医疗设备的功能造成干扰。若有问题或不确定医疗设备能否屏蔽外部射频能量，请向医生或医疗设备厂商咨询。在任何明文规定要求关闭设备的医院或保健场所，请关闭您的手机。医院或保健场所可能正在使用对外部射频能量敏感的设备。

- 起搏器：**起搏器使用者应注意，当打开手机时，始终保持手机与起搏器之间的距离大于6英寸（约16厘米）。请勿将手机放在上衣口袋内。请在起搏器的另一侧使用手机，以减少潜在的干扰。如果您怀疑发生了干扰，请立即关闭手机。
- 助听器、植入耳蜗：**一些数字手机可能会对某些助听器或植入耳蜗造成干扰。如果出现了这类干扰，请您与制造商联系，以寻求解决方法。
- 其他医用设备：**如果您及其周围的人还使用其他医用设备，请向这些设备的制造商咨询，确定它们能否充分屏蔽周围的射频信号。您也可以向医生咨询有关信息。

1.3 特殊情况

- 刚开机时，读取信息和通讯录需要一定的时间，这属

安全信息

于正常现象。
●使用中如遇异常现象，请关机取下电池，重新装上后再开机，这样可以解决一般的故障。

1.4 交通安全

- 请您严格遵守开车时使用移动电话的法律法规。如果您在驾驶时使用手机，请集中精力驾驶，注意行车安全。如果手机有免提功能，请用免提方式通话。如果驾驶条件不好，请将车停好后再使用手机。
- 乘坐飞机时，请按规定关闭您的手机。若使用手机，请遵照机组人员的指示。

1.5 玩游戏注意事项

当您在手机上玩游戏时，可能偶尔会感觉到手部、臂部、肩膀、颈部或身体其他部位出现不适。请遵循以下指示以避免这些损伤：

- 玩游戏时每小时至少休息15分钟。
- 如果玩游戏时您的手部、腕部或臂部开始疲劳或疼痛，请停止并在下次开始玩游戏之前休息几个小时。
- 如果在玩游戏过程中或之后您持续出现手部、腕部或臂部疼痛，停止玩游戏并去看医生。

1.6 配件使用及环保

- 请不要将废旧电池和一般的废弃物放在一起。在处理这些电池有相应法规的地区，请遵循当地管理部门的

有关规定，为环境保护贡献一份力量。

- 请将手机、电池、充电器等放在儿童触摸不到的地方，手机上的橡胶塞及其他配件可能会堵塞气管引起窒息。儿童使用时需有家长或其监护人的指导。
- 充电时请不要接、打电话。雷雨天气，请不要用旅充给手机充电，更不要边充电边通话。
- 假冒电池或旅充可能引起漏电、电击、燃烧或爆炸等事故，为了您的安全，请使用步步高手机原厂配件（特别是电池和充电器）。配件可在各地步步高专卖店购买。
- 充电器请在室内使用，不要放在窗台等容易接触到水的地方。
- 充电器和电池均不防水，请不要在厨房、浴室等湿气非常大或者有腐蚀气体的地方存放、使用，否则有可能引起电击、爆炸或燃烧等事故。
- 非专业人员，不可自行拆开手机和电池。当手机和电池出现故障时，请与当地的步步高售后服务中心联系。

1.7 SAR值

本产品电磁辐射比吸收率（SAR）最大值为 0.39 W/kg，符合国家标准 GB 21288—2007 的要求。

2 概述

欢迎使用步步高音乐手机！

2.1 关于您的手机

本手机经认可适用于GSM900/1800网络。有关网络的更多信息，请向您的服务提供商咨询。

在使用本机的各项功能时，请遵守各项法律法规并尊重当地习俗，以及他人的隐私及合法权益（包括版权）。

本机支持互联网连接及其他连接方式。同计算机一样，本机也可能遭到病毒、恶意信息和应用程序以及其他有害内容的侵袭，请谨慎使用。在打开信息、接收连接请求、下载内容以及接受安装前请确保来源可靠。要为手机提供更多安全保护，请考虑在手机和与手机连接的任何计算机上安装、使用并定期更新防病毒软件、防火墙以及其他相关软件。

备注：当手机的使用可能造成干扰或危险时，请不要开机。

2.2 网络服务

您必须向无线服务提供商申请开通必要的服务后才可以使用本机的电话功能。许多功能都需要特定的网络功能支持。这些功能可能不适用于所有网络；其他网络可能要求您先与无线服务提供商达成必要的协议后才可使用网络服务。您的服

务提供商可能为您提供必要说明并解释收费标准。

2.3 功能概述

该手机为您提供了多种实用功能，如文字、彩信、日历、时钟、闹钟、照相机、摄像机、音乐播放器等，让您在每日的使用中得心应手。有关更多信息，请登录步步高音乐手机官方网站www.bbkmobile.com了解详情。

2.4 本机标准配置

关于本机的标准配置，请见说明书封二，即翻开说明书封皮即可看到。

备注：仅可使用经步步高认可并适用于此特定型号手机的电池、充电器和配件。使用其他类型的电池、充电器和配件可能违反对手机的认可或保修条款，并可能导致危险。本手机出厂时的配件为原装配件，如果您要单独购买，请咨询当地的步步高电子产品售后服务中心，或者登录步步高音乐手机官方网站www.bbkmobile.com，进入“网上商城”进行选购。

2.5 温馨提示

●本机的摄像头和数据端口功能需要在开机状态下使用，而U盘功能在开机和关机状态下都可使用。请根据您手机的实际功能选择使用，使用方法如下：

■开机状态下，用数据线将手机和电脑连接好后，手机会自动提示可选择的功能，请根据需要选择。如：选择使用“U盘功能”。

■关机状态下，用数据线将手机和电脑连接起来，手机会自动进入U盘功能。

●在使用摄像头功能之前，请先在电脑上安装摄像头驱动程序（请在手机存储器中找到驱动程序进行安装）。当使用摄像头功能时，手机的摄像头可以作为一个普通电脑摄像头使用。本机的摄像头功能不支持Windows98操作系统。

●手机存储器主要用于存放多媒体文件，建议不要将重要文件长期存放在手机存储器中。如果要用手机存储器保存文件，请注意一定要将文件在电脑上进行备份。

●当手机出现多媒体文件播放断续、卡音、以前可以正常播放的文件无法播放、文件读写错误等问题时，请将手机存储器中的文件全部拷贝到电脑上，重新格式化手机存储器后，再把文件重新拷贝进去使用。

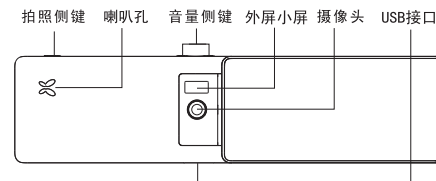
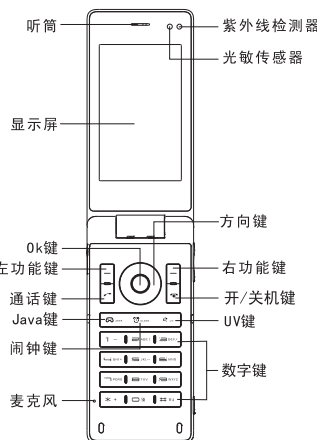
●请不要对手机存储器中出厂默认的铃声、电影、照片等所有文件夹进行重命名，否则将导致多媒体工具中的相关功能不能正常使用（手机存储器中出厂默认的文件夹种类视不同版本而定，请以您的手机为准）。

●请用户不要在操作过程中断电，例如录像、录音、拍照、用电脑往手机存储器中拷贝文件等。如果在上述过程中断电，可能会破坏手机存储器或其中的文件。

- 由于存储介质的特性决定，手机存储器不利于长期可靠地保存文件，可能因为操作不当或者外界环境因素造成数据丢失。您在用手机存储器拷贝文件或每次接受维修服务之前，请将重要资料及时备份，以免造成不必要的损失。本公司不对此类损失承担任何责任。
- 手机出厂时，手机存储器中保存有原厂配置的文件，这些文件对使用手机的某些功能是必不可少的，请用户不要对此类文件进行更名、删除或移动，并请用户尽量备份这些文件，以便文件在被删除或破坏后能够及时得到恢复。
- 使用电压过低的电池时（如长期搁置的电池），有可能不能开机，请充电一段时间后再开机；电池装在手机中充电时，显示屏也许不能立即显示充电状态界面，充电一段时间后才能显示。

3 手机外观及按键

3.1 手机外观



注：说明书中使用的图片仅作为功能示意图，可能和您

的手机有所不同，请以您的手机为准。

3.2 数字键

用于输入数字和字符。



3.3 USB接口

- 充电时连接充电器。
- 输入、输出数据时，连接数据线。
- 连接耳机。

3.4 按键说明

- 左功能键（—）：在待机状态下长按左功能键可进入后台正在运行的程序，选中后台运行程序图标，按左功能键可终止该程序并去掉后台程序图标，按OK键可直接进入该程序，方便快捷。
- 右功能键（—）：执行显示屏右下方的文字或符号所指示的功能。

● 通话键（）：拨打电话和接听来电；在待机状态下，按此键可显示通话记录列表。

● 开/关机键（）：长按此键开机或关机；按此键可挂断当前通话或从各项功能中退出；运行Java程序时，按此键会弹出相应提示。

● OK键：在不同界面下，OK键有不同的功能，一般可作为选择、确认等功能使用；在通话界面，按此键可直接进行录音，在待机界面，按此键可进入音乐播放器。

● 方向键：表示上、下、左、右四个方向；在编辑号码和文字时可移动光标。

注：在待机状态下，按下、左、右方向键可快速进入快捷功能，您可在“设置--常规设置--指定功能键”中将其设置为其他快捷功能。按上方向键，可以选择快捷栏菜单。

● Java键（）：在待机状态下，按此键可快速进入游戏列表界面。

● 闹钟键（）：在待机状态下，按此键可快速进入闹钟列表界面。

● UV键（）：在待机状态下，按此键可进入紫外线检测器。

● *键（* +）：编辑文字时，按此键可进入符号选择界面；待机状态下，短按此键可输入*字，连续按此键可在“*、+、P、W”之间切换，当出现您需要的内容时，松开按键即可将其输入；长按此键可开启/关闭省电模式。

- 0键(): 拨号时, 短按此键会显示 0 ; 待机状态下长按此键可快速进入“BBK空间”。
- #键(): 编辑文字时, 按此键可切换输入法; 在待机状态下长按此键, 可以使情景模式在振动模式和非振动模式之间转换。
- 音量侧键: 调节音量; 在电子书阅读界面可调节字体大小。
- 拍照侧键: 在待机状态下, 按此键进入拍照界面。在拍照界面, 按此键可拍照。
- 外屏小屏: 在手机合盖状态下, 按拍照侧键和音量侧键, 外屏小屏可显示日期、时间、电量图标和信号状态图标(会因是否装入SIM卡而有不同显示); 在合盖播放音乐时, 按音量侧键, 外屏小屏可显示音量图标。

注: 说明书可能会因软件升级而和手机有所不同, 请以您的手机为准。

4 信息符号

	线路1的网络信号		电池电量
	线路2的网络信号		GPRS服务可用
	有新短信		无条件转移
	信息发送中		开启蓝牙功能
	有新彩信		开启省电模式
	图标闪动表示信息已满		有未接电话
	有PUSH信息		QQ程序运行中
	已插入耳机		Java程序运行中
	已启动闹钟功能		秒表
	响铃方式为响铃		通话中
	响铃方式为振动		有电话留言
	响铃方式为振动及响铃		正在播放音乐
	响铃方式为振动后响铃		音乐睡眠模式
	响铃方式为静音		启用SRS立体声均衡器
	响铃方式为蜂鸣		启用BBE模式
	响铃方式为蜂鸣及振动		

5 菜单索引

一 通讯录

- 1、联系人
- 2、编辑
- 3、群组
- 4、设置
 - 4.1 智能拨号
 - 4.2 通讯录显示
 - 4.3 单键拨号
 - 4.4 容量查询
 - 4.5 本机号码
 - 4.6 本地区号

二 通讯记录

- 1、通话记录
- 2、短信计数器
- 3、通话时间
- 4、删除通话记录
- 5、GPRS计数器

三 设置

- 1、常规设置
 - 1.1 情景模式

- 1.2 离线模式
- 1.3 时间与日期
- 1.4 语言
- 1.5 动作感应
- 1.6 语音设置
- 1.7 输入法设置
- 1.8 省电设置
- 1.9 安全设置
- 1.10 指定功能键
- 1.11 网络设置
- 1.12 恢复出厂设置

2、声音设置

- 2.1 铃声设置
- 2.2 音量
- 2.3 响铃方式
- 2.4 铃声类型
- 2.5 提示音

- 2.6 开机铃声
- 2.7 关机铃声

3、显示设置

- 3.1 主题
- 3.2 墙纸
- 3.3 快捷栏显示设置
- 3.4 屏幕转换特效
- 3.5 拨号设置
- 3.6 字体大小
- 3.7 显示屏亮度
- 3.8 自动调节屏幕亮度
- 3.9 桌面显示
- 3.10 按键灯
- 3.11 问候语

4、通话设置

- 4.1 接通反馈
- 4.2 应答模式
- 4.3 拒接回复
- 4.4 号码归属地设置
- 4.5 通话时间提示
- 4.6 来电防火墙
- 4.7 呼叫转移
- 4.8 呼叫等待
- 4.9 呼叫限制
- 4.10 自动重拨
- 4.11 IP拨号

四 工具箱

- 1、个人助理
 - 1.1 闹钟
 - 1.2 日历
 - 1.3 备忘录
 - 1.4 记事本
 - 1.5 售后服务
 - 1.6 录音电话
 - 1.7 世界时间
 - 1.8 健康管理
- 2、常用工具
 - 2.1 紫外线检测器
 - 2.2 蓝牙
 - 2.3 电子书
 - 2.4 计算器
 - 2.5 秒表
 - 2.6 定时开关机
 - 2.7 号码归属地查询
 - 2.8 单位换算
 - 2.9 汇率换算

3、英语学习

 3.1 新英汉词典

 3.2 实用汉英词典

 3.3 英语学堂

2.6 设置

 3、电子邮件

 4、语音信箱

 5、小区广播

五 信息

1、短信息

 1.1 收件箱

 1.2 写短信

 1.3 草稿箱

 1.4 发件箱

 1.5 已发信息

 1.6 已存信息

 1.7 定时信息

 1.8 短信搜索

 1.9 短信设置

 1.10 信息管理

 1.11 短信计数器

2、彩信

 2.1 收件箱

 2.2 写信息

 2.3 发件箱

 2.4 草稿箱

 2.5 预设信息

 5.1 接收模式

 5.2 读取信息

 5.3 语言

 5.4 频道设置

6、服务收件箱

六 多媒体

1、摄像机

2、电影播放器

3、相册

4、图片编辑器

5、复读机

6、录音机

7、自编铃声

七 网络服务

1、互联网应用

2、网络

八 音乐

九 文件管理

1、手机

2、存储卡

十 娱乐

1、游戏

2、Java乐园

十一 照相机

十二 BBK空间

6 使用说明

6.1 如何开关手机

长按开/关机键开启或关闭手机。

注：有些SIM卡受PIN码的保护，如果开机后要求输入PIN码，请输入PIN码。新开户的SIM卡，PIN码由网络运营商提供。若连续3次输入的PIN码错误，则SIM卡会自动锁定，若需解除锁定，则要输入PUK码，具体操作方法请参考本说明书中的“安全密码”。如果要求输入手机锁密码，请输入正确的密码。具体操作方法请参考“设置--常规设置--安全设置”中的“手机锁”。

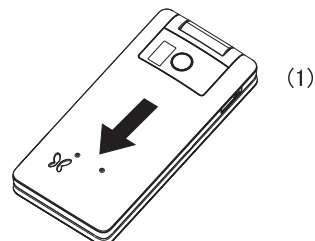
6.2 装配示意图

●安装SIM卡和电池

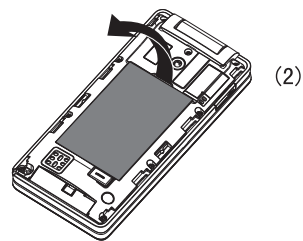
取出电池前，请务必关闭手机并断开与充电器的连接。在插入或取出SIM卡之前，请确保手机处在关机状态，否则会损坏SIM卡。请将您的SIM卡存放在儿童接触不到的地方。请向您的SIM卡经销商咨询是否提供了SIM卡服务及其使用方法。SIM卡经销商可以是服务供应商、网络运营商或其他经销商。SIM卡存有您的移动电话号码、PIN（个人识别码）、PIN2、PUK（PIN解锁密码）、PUK2（PIN2解锁密码）和IMSI（国际移动用户识别）编号及网络信息、通讯

录数据和SMS（短信信息）数据等，SIM卡及其触点很容易因划伤或弯曲而损坏，因此，在使用、插入或取出SIM卡时要小心。

■按箭头所示方向滑动电池盖，将其取下（1）。



■从指槽处掀起电池并将其取出（2）。



■将SIM卡插入SIM卡卡槽中。请确保正确插入SIM卡，使卡的金色接触区朝下，切角对准SIM卡卡槽的切角，并安装到位（3）。

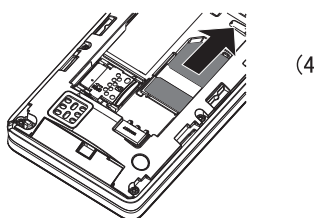
使用说明



(3)

●取出SIM卡

请按箭头方向推出SIM卡并将其取出（4）。



(4)

●安装存储卡

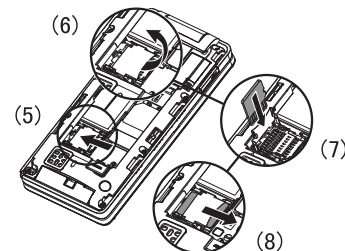
您可使用存储卡来扩展可用的存储空间。仅可使用经步步高认可，适用于该手机的兼容存储卡。步步高采用经认可的存储卡行业标准，但部分品牌可能不与本机完全兼容。使用不兼容的存储卡不仅可能损坏存储卡和手机，还可能破坏卡内存储的数据。

请将所有存储卡存放在儿童接触不到的地方。

按箭头方向滑动存储卡卡夹（5），提起卡夹（6），将存

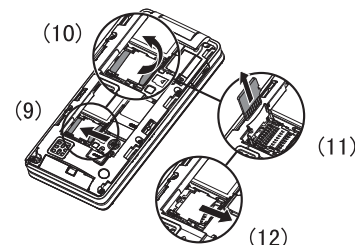
使用说明

储卡插入卡夹（7），确保正确插入存储卡，使卡的金色接触区朝下，然后合上卡夹，按箭头方向滑动卡夹使其锁定到位（8）。



●取出存储卡

按箭头方向滑动存储卡卡夹（9），提起卡夹（10），将存储卡取出（11），合上卡夹（12）。



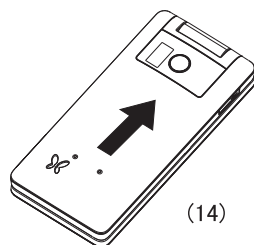
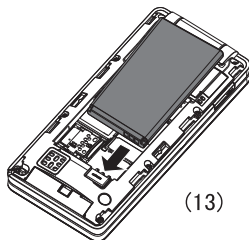
注：存储卡可能随手机一起提供。请勿在执行读写存储卡的操作过程中（比如：正在使用存储卡录音、录像、拷贝资料、播放歌曲和电影等）取出存储卡，在操作中取出存储卡

使用说明

使用说明

不仅可能损坏存储卡和手机，而且可能破坏卡内储存的数据。

- 重新装上电池、合上电池盖：使电池上的金色触点对准手机上相应的触点（13），滑动电池盖并将其锁定到位（14）。

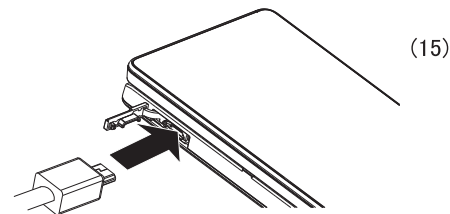


6.3 为电池充电

本手机所用的电池为锂离子可充电电池。电池在出厂时进行了不完全充电，如果手机显示电量不足，请为电池充电。使用充电器前，请先检查充电器的型号是否适用于该手机。切断配件的电源时，应握住插头并将其拔出，而不是拉扯电源线。

● 使用充电器为电池充电

- 将USB数据线的一端插到充电器上，再将充电器插到家用电源插座上。
- 将USB数据线的另一端插入手机的USB接口（15）。



- 充电结束后，断开手机与充电器的连接，并将充电器从插座上取下。

● 单独使用USB数据线为电池充电

与使用充电器充电相比，通过USB数据线进行充电会需要较长的时间。如果您使用USB集线器，可能无法通过USB数据线进行充电。USB集线器可能不支持为USB设备充电。如果连接了USB数据线，您可以在充电的同时传送数据。

- 用USB数据线将兼容的设备连接至您的手机。根据充电所用设备的类型，可能需要等待一会儿才能开始充电。

- 如果设备已开机，请从可用的USB模式中进行选择。

注：

- ①在开机状态充电时，电池电量指示图标不停滚动，此时手机仍可正常工作，但将延长充电时间。充电结束后显示屏上会出现一个静止的电池符号。在关机状态充电时，显示屏显示充电画面。
- ②如果手机电量不足，则会自动关机。

- ③如果电池电量已完全耗尽，则可能需要等待几分钟，显示屏上才会出现充电指示符号。
- ④充电结束后，若充电器仍插在手机中，手机会自动检查电池状态，如果检测到电池电量仍低于饱满状态，则会再次自动充电。充电结束后，请及时断开电源。
- ⑤如果手机内未装置电池，请勿给手机充电。
- ⑥取出电池前，请务必关闭手机并断开与充电器的连接。
- ⑦本机待机时间上限约为300小时，通话时间上限约为4-6小时。

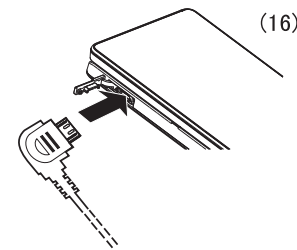
注：上述待机和通话时间为在优化网络环境下所能达到的时间，实际待机和通话时间可能因SIM卡、网络和使用设置、使用情况和环境而有所不同，从而短于上述时间。使用内置免提功能也会影响手机的待机和通话时间。

6.4 连接兼容耳机

使用耳机可能会削弱您收听外界声音的能力。因此，请不要在可能威胁到您的安全的情况下使用耳机。请勿连接能够生成输出信号的产品，以免损坏您的手机。请勿将任何电压源连接至耳机插孔（与本机配套的数据线除外）。若使用未经本公司认可的任何外置设备，请特别注意音量。在通话过程中，请不要频繁插拔耳机，因为这样可能会导致误挂电话。请购买和使用步步高原装兼容耳机。

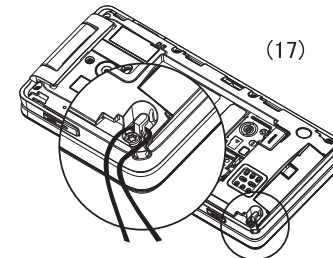
使用耳机时，请按图示将耳机的USB接口连接到手机的USB

接口，确保安装到位（16）。



6.5 系上挂绳

请按图示将挂绳穿入手机的挂绳孔（17）。

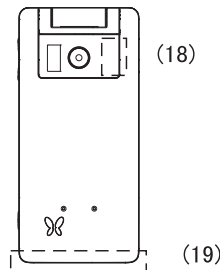


6.6 天线

您的手机装有内置天线。和使用任何无线电发射设备一样，当天线发射或接收信号时，如非必要，请勿接触天线。接触发射或接收天线会影响通信的质量，可能导致设备在高出所

需能量级别的状态下工作，且可能缩短电池的寿命。

本机的天线区域位于虚线框内。



注：(18) 蓝牙天线 (19) 蜂窝天线

说明书中使用的图片仅供参考，可能和您的手机有所不同，请以您的手机为准。

6.7 紫外线检测器

您可使用该功能检测紫外线的强弱。在待机状态下按一下 uv 键，然后按“检测”，手机即开始检测紫外线指数。您也可以从“工具箱--常用工具”中选择“紫外线检测器”进入。请根据检测结果采取相应的护肤措施。

注：将手机屏幕置于光线直射下检测，结果会更准确。

7 通话功能

7.1 拨打电话

拨打电话的方式有四种：

- 在待机状态下，按数字键输入电话号码，按通话键拨号。在输入号码时，可以按左、右方向键移动光标，按右功能键删除光标前错误的数字。通话结束后，按开/关机键挂断电话。
- 在主菜单中选择“通讯录”进入，查找需要拨打的电话号码，然后按通话键拨打该电话，按开/关机键挂机或取消拨号。
- 在主菜单中选择“通讯记录”进入，选择您要拨打的姓名或电话号码，按通话键拨打该电话，按开/关机键挂断电话或取消拨号。
- 在待机状态下按一下通话键，手机显示通话记录中的所有电话号码。在通话记录界面，按左、右方向键可在通话记录、未接电话、已接电话、已拨电话之间切换；按* + 键、# 键可对通话记录进行翻页浏览；选择您要拨打的电话号码，按通话键拨打电话。

7.2 拨打紧急电话

您的网络运营商设置了一个或多个紧急号码（如：112），

通话功能

即便手机被锁定、手机中没有SIM卡或手机无法注册至主系统，只要手机处在GSM网络的有效覆盖范围之内，您也许仍能拨打紧急电话（具体取决于您当地的网络服务）。请注意，要拨打紧急电话，有些网络可能要求将有效的SIM卡正确插入手机中。

注：与任何移动电话一样，由于网络覆盖的原因或无线信号的传输等情况，一些网络不一定支持本移动电话，一些网络甚至不支持112紧急呼叫服务。并且不同的国家或地区有不同的紧急呼叫号码，所以，您手机中的紧急呼叫号码不会在所有地区都生效。对于特别关键的通信（如医疗急救），不应完全依赖移动电话。有关更多信息，请咨询当地的网络运营商。

7.3 拨打国际电话

首先，在待机状态下连续按* +键，在“*、+、P、W”之间切换，当出现“+”号时，松开按键，输入“+”号。然后，输入国码、区码及电话号码。最后，按通话键即可拨打。

注：“+”代表国际拨号代码。有些网络的国际拨号代码不是“+”号。

7.4 IP拨号

拨打电话时，您可选择不同的方式进行IP拨号。

通话功能

- 在通讯录或通话记录中提取电话号码，按“选项--呼出--IP呼出”，选择合适的IP号码，拨号。
- 输入一个电话号码，按“选项--IP呼出”，选择合适的IP号码，拨号。
- 如果您事先在“设置--通话设置--IP拨号”中设置了IP号码，拨打电话时，选择“IP呼出”，本机会自动在号码前加入您设置的IP号码进行IP呼叫。

7.5 接听来电

当有人给您打电话时，手机会根据您的设置作出提示（铃声或振动），此时可按通话键或通过左功能键选择“接听”来接听。通话结束后，按开关机键挂机。

注：要接听来电，不能开启呼叫转移功能，也不能启动“呼叫限制”中的“禁止来电”功能。如果您在“工具箱--个人助理--录音电话--自动答录--设置”中开启了自动应答功能，则手机会自动接通电话。

7.6 调节音量

在通话过程中，您可以直接按上、下方向键调节音量，也可以按音量侧键调节。请注意调整手机与耳朵之间的距离，以免损伤您的听力。

7.7 通话中的静音/恢复

通话功能

该功能可关闭或打开移动电话的麦克风以及连接的其它麦克风（“静音”功能可以防止对方听到您的声音）。在通话中按左功能键并选择“静音/恢复”功能来打开或关闭静音功能。

7.8 呼叫等待

如果网络支持呼叫等待功能且您启动了该功能（请在“设置--通话设置--呼叫等待”中开启），在通话中有来电时您就会听到呼叫等待音。按一下通话键，接听新来电，原来的通话被自动保持。按“选项--切换”，可以在两个电话之间进行切换。按一下开关机键，结束当前通话。

7.9 呼叫保持

如果网络支持呼叫保持功能，您就可在通话的同时拨打另一个电话。

按“选项--暂停”或“选项--新通话”，当前的通话被保持。此时，输入电话号码，拨打另一个电话。电话接通后，一个在通话，另一个则处于保持状态。按一下左功能键，选择“切换”可以在两个电话之间切换。按一下开/关机键，结束当前通话。

7.10 未接来电

如果有未接来电，屏幕上会有相应提示，您可按OK键查看

通话功能

该电话的相关记录。

7.11 免提

本机支持免提功能。在通话过程中，如果您需要使用该功能，按一下右功能键即可开启免提。当使用免提通话时，声音较大，请调整手机和耳朵的距离，以免损伤您的听力。

7.12 通话录音

本机支持通话录音功能，在通话过程中，如果需要，您可对通话内容进行录音，方法如下：

- 在通话界面，按“选项”，选择“录音”，即可开始录音，您可选择暂停或者继续录音，录完后按“停止”，停止录音。
- 在通话界面，直接按一下OK键，也可录音。

8 通讯录

使用该功能，您可以建立自己的通讯录，并可以对其中的成员进行相关管理。您可以将SIM卡和手机中的名片进行备份并保存到存储卡（或电脑）上。进入通讯录后，按左右方向键可在联系人、编辑、群组和设置之间切换。

8.1 联系人

在联系人列表，按左功能键可对选定的联系人进行发送信息、拨打电话、删除等操作。搜索栏可以帮您快速找到联系人，如：查找姓名为“步步高”的名片，按#键切换到拼音输入法，依次输入拼音首字母“b b g”即可列表显示所有由这三个键前后组成的字母所对应的名片。本机还提供了其他输入法帮您快速查找联系人。

8.2 编辑

使用该功能可以帮您管理名片。

- 新建：新建一个名片。
- 删除：可全部删除SIM卡和手机上的名片，也可选择“逐条删除”，依次删除选定的名片。从SIM卡和手机删除名片时，需要输入手机锁密码（本机出厂时默认手机锁密码为1234）。

●转存/复制：使用该功能可将SIM卡中的名片转存/复制到手机上，也可将手机中的名片转存/复制到SIM卡上。如果选择“手机分段至SIM卡”，则可根据需要，按OK键选择手机上开头和结尾的名片，然后根据手机提示，进行分段转存/复制。

注：将手机中的通讯录转存/复制到SIM卡时，只能保存通讯录的姓名和号码，其他信息不能保存，且当手机中的名片名称长度大于SIM卡支持的最大长度时，名片名称不能全部被保存。

●备份：使用该功能，可以将您的SIM卡和手机中的名片做一个备份，将备份文件保存到存储卡中，以增加您名片的安全性。使用该功能需要插入存储卡。

●恢复：如果您已经备份过名片，使用该功能，可以将备份的名片恢复到手机中或者SIM卡中使用。

8.3 群组

您可使用该功能查看、编辑群组明细，并可对群组成员进行相关操作。具体请根据手机上的提示进行操作。注意：群组成员的增减只限于从手机通讯录中选择。

8.4 设置

使用该功能，可以对您的通讯录进行相关设置。

- 智能拨号：选择“智能首拼拨号”，在待机状态下，可用

通讯录

拼音首字母相匹配的方法迅速搜索名片。如：您的通讯录中有“步步高”这个名片，则依次按下“2、2、4”键，即可找到该名片；选择“智能首笔拨号”，在待机状态下，可用首笔笔画相匹配的方法迅速搜索名片。如：您的通讯录中有“张三”这个名片，则依次按下“5、1”键，即可找到该名片；选择“关闭智能拨号”，则不使用智能拨号功能。

- **通讯录显示：**分类查看通讯录，例如：如果您选择了“SIM卡”，则在联系人列表中，查看到的仅为SIM卡中的联系人。
- **单键拨号：**本功能可以把2-9的数字键设置为待机快捷拨号功能键，开启该功能并设置好单键拨号清单后，待机时只要长按这些键，就可以立即进行快捷拨号。
- **容量查询：**查询手机和SIM卡的名片存储容量。
- **本机号码：**您可设置本机姓名和号码。
- **本地区号：**请将您的SIM卡所属地区的区号编辑保存在手机中。该功能可帮您更好地识别固定电话来电，区分本地和外地后几位数相同的固定电话来电人的姓名。

通讯记录

9 通讯记录

如果网络支持相关功能，手机处于开机状态且位于网络服务区时，本机可以自动记录您最近未接、已接、已拨电话的号码、日期时间、通话时间等信息，您可根据需要对这些记录进行相关操作。

要查看您的通话信息，请选择“通话记录”；要查看您近期的短信数量，请选择“短信计数器”；要查看近期通信的大致信息，请选择“通话时间”和“GPRS计数器”；如果要删除通话记录，请选择“删除通话记录”。

 **注：**手机所显示的GPRS流量仅供参考（流量以Byte字节为单位），请以您的网络运营商的数据为准。

10 设置

设置是指对手机的一些常用功能，如声音设置、显示设置、通话设置、安全设置等一些功能所进行的设置。进入设置菜单后，按左右方向键，可在常规设置、声音设置、显示设置和通话设置之间切换。

10.1 常规设置

●情景模式/离线模式

本机为您提供了多种模式，以便您根据不同的环境来设置手机的铃声。请根据您的喜好对情景模式进行个性化设置，然后开启所需情景模式即可。

注：在离线模式状态下，手机将断开与无线网络之间的连接。此时，手机不能发送或接收任何无线电信号，也不能接听电话或发送信息。选择“开机时询问”则在每次开机时都会询问您是否将“离线模式”设置为待机模式，请根据手机指示进行操作。

●时间与日期/语言

可对手机当前的时间、日期、所处时区（城市）及菜单文字的显示语言进行设置。

●动作感应/语音设置/输入法设置/省电设置

这几项的具体操作方法请参考各菜单下的“帮助”选项。

●安全设置

安全设置是指对手机的某些功能进行的加密设置。该功能可以防止您的移动电话和SIM卡被盗用。当要求输入下面介绍的任何密码时，请输入正确的密码（密码以“*”显示），然后按OK键确认。如果输入错误，可以按右功能键删除错误号码。

■SIM锁：本功能设置时需要先输入正确的PIN码。若开启了SIM锁，则每次打开移动电话时都要输入PIN码，输入正确后方可使用。

■手机锁：使用该功能可以对手机进行上锁或解锁操作，操作时需输入手机锁密码。当选择开启时，每次开机都会要求输入手机锁密码。本机出厂默认密码为1234。

■资料锁：本功能可以对手机上保存的通话记录、信息、通讯录、记事本进行密码保护。您可根据需要选择或取消密码保护，选择某项后，以后若对相应的数据进行修改时，都需要先输入资料锁密码。本机出厂默认密码为1234。

■固定拨号：如果您的SIM卡具有该功能，可以限定向外拨打的电话号码。若启动本功能，您的手机只能呼叫保存在“固定拨号列表”中的电话号码。设置该项功能需要输入PIN2码。

注：开机后输了一次PIN2码后，关机前不需再输入PIN2码。因此，若您不希望他人改变固定拨号的状态，作了

设置以后请关机，再重新开机。开启固定拨号功能后，如果要发送短信，必须把当地的短信息中心号码和发送目的地号码都保存在固定拨号列表中。具体请和您的网络运营商联络。

- 禁止拨号：对于被添加进来的号码，本机将不能拨打。
- 更改密码：更改PIN、PIN2、手机锁、资料锁等密码。
修改PIN码前，要先激活PIN锁定，即开启“安全设置”中的SIM锁。

●指定功能键

给待机状态下手机的按键指定相应功能。设置好后，在待机状态下，按一下相应按键即可迅速进入您所设置的功能。

●网络设置

使用该功能，可对您的手机运行的网络状态进行相关设置。

●恢复出厂设置

该功能用于将手机的主要设置恢复为出厂默认值。恢复出厂设置需要输入手机锁密码，执行该功能后，手机会自动重启。

10.2 声音设置

声音设置和当前开启的情景模式相对应。是对本机的铃声、音量、开/关机铃声等声音进行的个性化设置。

10.3 显示设置

●主题/墙纸

您可根据喜好，更换手机的显示风格和屏幕待机状态时显示的背景图片，请根据手机指示路径选择。

●快捷栏显示设置

待机状态下，显示屏下方有一行快捷菜单供您使用。选择“一直显示”，快捷菜单会一直显示；选择“按上方向键弹出”，则按上方向键菜单弹出，按下方向键菜单隐藏。

●屏幕转换特效

使用该功能，您可给手机的菜单设置不同的显示效果。如果不使用，请选择“关闭”。

●拨号设置

您可设置在拨号状态下字体的大小及颜色。

●字体大小

设置手机各种界面下的字体大小。

●显示屏亮度

设置显示屏背光照明的亮度和时间长短。

●自动调节屏幕亮度

开启该功能后，屏幕亮度会随着环境亮度的改变而自动调整，具体请参考其“自动调节屏幕亮度—帮助”菜单。

●桌面显示

您可根据需要设置本机待机界面的显示内容。

●按键灯

使用该功能可开启或关闭按键灯，设置停止对手机操作后按

设置

设置

键灯持续亮起的时间。

●问候语

开启该功能，开机时显示问候语。您可自行编辑问候语的内容。

10.4 通话设置

●接通反馈

设置手机在接通电话后的提示方式。

●应答模式

设置接听电话的方式。

●拒接回复

开启该功能，当您拒接对方电话时，本机可按您的设置给对方一条信息。

●号码归属地设置

设置手机是否显示对方号码的归属地区。例如：如果您选择了“固定电话”和“来电”，当有固定电话号码来电时，本机可显示该号码的归属地区。若取消这两项，则本机不显示来电的固定电话号码的归属地区。

●通话时间提示

用于设置通话时是否发出提示音以提示用户。

●来电防火墙

该功能可为您过滤来电，免受骚扰电话的打扰。

■自定义模式：选择开启/关闭来电防火墙功能，编辑黑名单

单列表，把要拒绝的号码加入到黑名单中。

■拒接通讯录以外号码：将本机通讯录以外的号码都默认为黑名单，拒接这些号码的来电。

●呼叫转移

本功能可将来电转移到指定的另外一个电话号码上，以“无条件转移”为例（详情请咨询您的网络运营商）：

■无条件转移：将所有来电都转移到其他号码上或者语音信箱中。

1、启动：开启无条件转移功能。开启该功能需要设置转移号码或者语音信箱。语音信箱的设置请参考：信息--语音信箱。

2、关闭：关闭无条件转移功能。

3、查询：查询是否开启了无条件转移功能。

●呼叫等待

该功能用于设置手机是否允许在通话过程中接听新的来电。启动该功能后，在通话过程中，若有新的来电，网络会通知手机发出相应的提示声，用户可根据需要决定是否接听新的来电。若关闭此功能，则当有新的来电时，手机不会发出提示声，而打电话的人将听到忙音（某些网络会提示用户正在通话中）；若您另外开启了呼叫转移功能，这时手机会自动把来电转移至另一部电话。

●呼叫限制

使用该功能可以使手机有选择地拨打或接听电话。设置该功

设置

设置

能需输入网络运营商提供的限制密码，且需网络支持。

■禁止拨出：该功能用于禁止手机呼出某些电话。

1、所有电话：该功能用于禁止手机呼出所有电话。

2、国际电话：用于禁止手机拨打国际长途电话。

3、本国外的国际长途：启动该功能后，在国外只能拨打所在国的本地电话或向本国（即归属网络提供者所在国）拨打电话。

■禁止来电：该功能用于禁止手机接听某种情况下的来电。

1、所有电话：禁止接听所有电话。

2、国际漫游时来电：禁止手机在国际漫游时接听电话。

■启动所有：禁止手机接听和拨打所有电话。

■取消限制：取消全部呼叫限制。

■更改密码：修改呼叫限制密码。

注：您在申请该网络功能时，可以从网络运营商处获得呼叫限制密码。

●自动重拨

设置是否启用自动重拨功能。开启该功能，拨打电话时，若第一次没打通，您的手机会自动进行重拨。

●IP拨号

设置移动电话拨打IP电话时的IP号码。

●发送本机号

可设置在拨打电话时本手机的号码是否显示在对方的电话

上。此功能需要网络支持。由于某些网络有要求，如果取消本功能可能导致您不能拨打或者接听电话（具体详情请咨询您的网络运营商）。

■网络预设：由网络系统决定本手机的号码是否显示在对方的电话上。

■隐藏：本机号码不显示在对方的电话上。

■发送：本机号码显示在对方的电话上。

●线路切换：该功能用于切换线路。

注：“线路切换”功能需要网络运营商的“一卡双号”业务支持，若未开通相关业务，请慎重使用该功能，以免无法拨打电话。具体请咨询您的网络运营商。

11 工具箱

手机作为一种方便、快捷的通讯工具，现已拥有广大的用户，而且其实用性、提高工作的效率等特性已使手机成为人们不可缺少的工具。当然，在紧张的工作之余，手机也能为人们提供娱乐、休闲。进入工具箱菜单后，再按左右方向键，可在个人助理、常用工具和英语学习之间切换。

11.1 个人助理

●闹钟

您可以使用该功能设置一个闹钟，在指定的时间提醒您。

●日历

按OK键进入日历查询子菜单，日历显示当月日期，并且当日期用特殊背景颜色标出。在日历界面下，选择一个日期，按左功能键可以查看当日详情、备忘录或直接跳到指定日期。

●备忘录

您可使用该功能给自己设置若干条备忘录，以及时提醒要做的事情。

●记事本

您可使用该功能编写心情日记、记录重要事件等。

●售后服务

本功能为您提供步步高音乐手机在全国各地售后服务中心的地址及联系电话，方便您的使用。

●录音电话

您可使用该功能听取电话留言并对自动答录系统进行设置。也可以对录音文件进行播放或其他操作。

■自动答录：如果在“设置”中开启了自动应答功能，手机可按您的设置自动接通电话，对方的留言会以音频形式保存起来，您可在“留言”栏中播放收听。

■通话录音：在通话过程中，如果您给通话录了音，录音文件将会保存到该位置，您可播放收听。

●世界时间

按OK键进入世界时间的选择界面。按左、右方向键选择城市，手机显示该城市对应的当地时间。

●健康管理

本机为您提供健康管理工具，可以帮您进行自身检测。请根据手机上的提示进行操作。

11.2 常用工具

●紫外线检测器

您可以使用该功能检测光线的紫外线强弱，请您根据手机提示进行操作。检测结果供您参考，以便您采取相应的保护措施。

注：检测紫外线强弱时需将紫外线检测器正面对着光线，

工具箱

以检测出更准确的结果。

●蓝牙

本机支持蓝牙功能，使用该功能可实现文件资料的快速分享。使用前，请先根据手机提示，激活蓝牙。

注：搜索蓝牙设备输入密码时，可能需要双方的蓝牙设备输入一个双方约定的相同的密码；当本机与某些蓝牙耳机配对时，需要输入蓝牙耳机的密码。蓝牙耳机的密码和操作可参阅其相关资料。在某些场合，使用蓝牙无线技术可能受到限制。请向当地主管部门或服务供应商咨询。

●电子书

选择电子书进入，手机显示电子书文件列表。选择一个文件，按OK键打开电子书，按方向键浏览。在电子书浏览界面，按左功能键，可以对电子书进行相关操作。

注：本功能只支持txt格式的电子书，当您往手机中拷贝电子书时，请将其放到“电子书”文件夹中。

●计算器

使用该功能可进行简单的加、减、乘、除运算。上、下、左、右方向键和OK键分别代表“+、-、X、/”和“=”功能，您可按数字键和计算符号进行运算，按#键输入小数点，按OK键显示计算结果。计算结果可以作为下次计算的第一个数据。如果输入错误，可按右功能键删除。

计算器内部有一内存数据“M”，显示在显示区域的顶行，其默认初始值为0。当输入一数据（或得到一计算结果）

工具箱

后，按两下上方向键选择“M+”，再按一下OK键，计算器会将原来的“M”值与该数据相加，得到一个新的“M”值；按两下下方向键选择“M-”，再按一下OK键，计算器会将原来的“M”值减去该数据，得到一个新的“M”值；在计算过程中，按两下右方向键选择“MR”，再按一下OK键，计算器会将“M”值显示在最下一行，作为一个新数据使用；按两下左方向键选择“MC”，再按一下OK键，“M”值将恢复为0。

注：此计算器精确度有限，会产生舍入误差，尤其是在除不尽的时候。

●秒表

您可将您的手机当作秒表使用，本机为您提供一般秒表和多面向秒表功能，具体使用方法请参考其中的“帮助”菜单。

●定时开关机

使用该功能可以使手机在指定的时刻开机/关机。

●号码归属地查询

使用该功能可查询手机、固定电话等的号码归属地区。

注：为更准确地进行归属地查询，请及时更新您的归属地数据库文件。请上网登录步步高官方网站（www.bbkmobile.com）下载号码归属地文件，将其放到存储卡的“系统文件”文件夹中，将原来的PhoneNumberQuery.dat文件覆盖即可，此文件不能删除，也不能更改名称，否则本机的号码归属地查询功能将无法使用，您可到本公司售后服务中心咨

工具箱**工具箱**

询，也可拨打服务热线咨询。

●单位换算

此功能可进行重量和长度换算，按#键可输入小数点。

●汇率换算

输入汇率（按#键可输入小数点），按“确定”，进入货币输入界面。按上、下方向键在汇率和本国之间切换。选择汇率时，按左、右方向键变换汇率的分子和分母关系；在本国输入区输入数字，按“确定”，外国显示区显示对应的结果。

11.3 英语学习

●新英汉词典：使用该功能可以进行英汉互译。按“新英汉词典”进入该功能界面，按数字键输入单词，按“详情”，显示该单词的详细解释，如果有发音，可以按“发音”听取该单词的发音。按左功能键，可查看帮助内容或选择相关操作、显示相关信息。

●实用汉英词典：使用该功能可以进行汉英互译。按“实用汉英词典”进入查找界面，输入要查找的汉字或词组，显示屏中间列表显示与输入内容相同或相近的汉字或词组。选择一个汉字或词组，按“详情”，显示详细信息。

●英语学堂：为了让您学习英语更轻松，本机特配备了内容丰富的《语音背单词》、《词典》、《流行口语》、《英语听说》等供您使用。请注意，某些功能会产生额外的费

用，如：上WAP网下载课件等。某些功能可能需要课件配合，如果没有相关课件则不能使用。本机出厂时，将课件内置于存储卡，请不要移动或删除课件，以免影响您的使用。

12 信息

12.1 短信息

本功能用于提供信息服务，以便接收或发送文字信息。当显示屏出现新信息提示时，表明您接收到新的短信息。若开启接收提示音，则手机将同时会发出提示音。

●收件箱

收件箱中保存着手机接收到的短信息。

进入收件箱，按左、右方向键在“按时间”、“按姓名”之间切换。在“按时间”界面，短信息按接收到的先后顺序显示；在“按姓名”界面，短信息按相同发件人归类显示数目。选择一条短信息，按OK键可打开该短信。显示屏上显示发信人、发送时间以及信息内容。如果显示内容超过一屏的范围可按上、下方向键查看。在阅读短信息状态，按“回复”，可回复该条信息，按“选项”，可对该短信进行其它操作。

●写短信

按OK键进入短信息编辑窗口，您可用数字键编辑短信息内容，按*键进入符号选择界面，按#键切换输入法，按右功能键删除错误内容。编辑完后，按左功能键，可进行相关操作，请根据手机提示进行。

●草稿箱

草稿箱用于存储未发送的信息，选择一条信息，按“编辑”，可以继续编辑该信息，具体请参考“写短信”。

●发件箱

发件箱用于存储未发送成功的信息，选择一条信息，您可根据手机上的提示对其进行相关操作。

●已发信息

用于保存已经发送成功的信息。选择一条信息，按OK键可打开查看信息内容，在信息查看界面，按“转发”可转发该条信息，按“选项”可进行相关操作。

●已存信息

已存信息中有“珍藏信息”、“常用短语”和“快捷回复信息”，您可对其中的内容进行编辑、删除、写短信等，请根据手机提示进行相关操作。

●定时信息

按“新增”，新增一条定时信息，编辑信息内容、收件人、发送时间，按“完成”保存，手机会在您设置的时间点将信息发送出去。选择一条定时信息，按左功能键可对其进行相关操作。

●短信搜索

使用该功能，您可对收件箱、已发信息和珍藏信息进行内容搜索。选择一项，按OK键进入，输入搜索内容后按“确定”，即可搜索到包含该内容的所有信息。

●短信设置

该功能用于对短信息的各种参数进行设置。

- 保存已发信息：选择是否保存已发送信息。
- 优先保存位置：设置将信息优先保存在SIM卡上或者手机上。
- 信息中心设置：短信息中心号码一般为默认，开通卡后即可得到，并且不能随意更改，更改后可能不能接收信息。如有疑问，请咨询您的网络运营商。
- 状态报告：选择并保存“接收报告”后，当信息发送成功或者因为某种原因没发送成功时，短信息中心都会给您发送报告以示提醒；选择并保存“经相同信息中心回复”后，当对方回复您所发的信息时，回复过来的短信将与您的信息走同一个信息中心，运营商将收取您的费用而不收取对方的。

 注：“经相同信息中心回复”的实现需要网络运营商支持。

- 信息发送设置：您可根据需要选择适合的选项。
- 短信防火墙：使用该功能可阻止某些信息的骚扰。首先选择开启该功能，然后在黑名单列表中加入将要阻止的发信人号码即可。
- 字号设置：您可根据需要设置信息字号的大小。
- 容量查询：该功能用于显示SIM卡和手机中的信息存储空间的使用情况。

● 信息管理

您可根据提示，有选择地对短信息进行相关操作。也可以使用信息管理功能将您的短信息进行备份并保存。

● 短信计数器

使用该功能，您可查看SIM卡中上月、本月和总计已发送、已接收的信息数量。

12.2 彩信

彩信可以包含文字、图片、声音等内容，并且可通过彩信信息服务发送。用户必须向所在地的网络运营商申请彩信信息服务才可以使用本机的彩信信息功能，使用前请确认您的SIM卡支持该项服务或咨询相关的网络运营商。若彩信过大，手机可能无法发送和接收。

● 收件箱

收件箱中保存着手机接收到的彩信，进入收件箱可以查看到所有收到的彩信并可对其进行相关操作。选择其中一条彩信，按OK键可打开该信息，按左功能键可进行相关操作。

● 写信息

按OK键进入新建彩信界面，您可以看到收件人、抄送、密送、主题、编辑内容等列表，选择各项，按“编辑”，编写各项内容。

● 发件箱

该功能用于存储已发送的彩信和未发送成功的彩信。您可对

信息

其进行相关操作。选择一条彩信，按OK键可打开该信息，按左功能键可进行相关操作。

●草稿箱

草稿箱用来存储尚未发送的信息。选择其中一条彩信，按OK键可打开该信息，按左功能键可进行相关操作。

●预设信息

■使用者定义：“使用者定义”列表中保存有您自己编辑及收集的彩信模板，您可在编写彩信时，将彩信保存为模版，以备后续使用。

■预设：本机为您准备了多条预设彩信以备使用。

●设置

使用本功能，可以对彩信的相关参数进行设置。请根据手机上的指示进行相关操作。

12.3 电子邮件

电子邮件功能需要网络支持，使用前请先与您的网络供应商联系开通该功能，如果您还没有设置电子邮件账户，手机向导将引导您设置。设置完后，您就可以使用电子邮件功能了。如果想对账户进行编辑，请选择“电子邮件账户--选项-编辑”。

12.4 语音信箱

进入语音信箱，按“编辑”，编辑姓名和电话号码后保存。

信息

选择一个语音信箱号码，按左功能键可进行如下操作：

●编辑：对该语音信箱进行重新编辑。

●连接到语音：拨打该语音信箱的电话号码。

12.5 小区广播

本功能是您的服务运营商向其系统内的用户发送的一项单向信息服务，如天气和交通服务等。其相关信息请咨询您的网络运营商。

12.6 服务收件箱

服务收件箱中保存有您收到的PUSH信息。PUSH信息又叫服务信息或推入信息，是一种特殊格式的短信，可以将某一站点或某一业务的链接通过短信发送到手机上，打开短信中的链接，就可以直接访问业务了。

13 多媒体

您可使用多媒体功能来管理照片、视频短片、录音、电影等文件。一些文件因为占用内存空间较大，请将其保存到 microSD卡（存储卡）上。随本机赠送的存储卡可以储存多媒体文件，请将存储卡放在儿童接触不到的地方。

13.1 摄像机

进入摄像机取景界面，按上下方向键调节焦距，按左右方向键可切换摄像机/照相机界面。按OK键开始/暂停录像，录完后，按右功能键停止，选择是否保存录像。在录像取景界面，按左功能键您可根据自己的需要对摄像机进行设置。

注：使用该功能前请先插入存储卡。若您的手机内存不够保存文件，请将保存路径设置为存储卡。

13.2 电影播放器

进入电影列表，选择一个电影文件，按OK键可直接播放该影片。按左功能键可对该影片进行相关操作。更多使用方法请参考其中的“帮助”菜单。

13.3 相册

进入照片列表，可预览照片。选择一个照片，按一下OK

键，可打开该照片。按一下左功能键，可对该照片进行其它操作。

13.4 图片编辑器

●图片编辑

您可以使用该功能对图片进行编辑。请根据手机指示路径选择一张图片，对其进行相关编辑后，选择“另存新文件”，将编辑后的图片另存为一张新图片。

●拼图

先选择拼图张数，然后选择需要拼图的图片，拼完图后，选择“另存新文件”，将拼图另存为一张新图片。

13.5 复读机

进入文件列表界面，选择一个文件，按“选项”，可进行如下操作：

●选择：进入该文件的复读界面，此时为录制模式（播放状态）。按OK键可播放或暂停播放文件。在播放文件时，按左右方向键可快退或快进，按某一数字键开始录制一段复读内容，再次按该数字键结束录制。每个数字键可以录制一段复读内容。

■在录制模式下（播放状态），长按某一数字键可取消该数字键上的录制文件。

多媒体

■按#键（或按左功能键，选择“切换”）可切换录制模式和复读模式。在复读模式下，按一下某个已录制内容的数字键，即可播放该段复读内容。

■在复读模式中，可以按*键切换单次复读和重复复读。

●保存路径：选择文件所在的保存位置。

●帮助：本机提供复读机的操作方法供您参考。

注：音乐文件只有存储在手机中或存储卡的“我的音乐”文件夹中，才能在复读文件列表中显示出来。复读功能可支持AMR、MP3格式的文件。

13.6 录音机

进入该功能，屏幕显示录音操作界面，按OK键可开始一段新的录音。在录音过程中，您可以通过OK键暂停/继续录音，按右功能键停止录音，然后保存录音文件。也可以在选中的录音文件上附加录音（只有录音文件为AMR格式时，才能使用该功能）。

注：使用该功能前请先插入存储卡。若您的手机内存不够保存文件，请将保存路径设置为存储卡。

13.7 自编铃声

您可以使用该功能编写自己喜爱的音乐，也可以对已编辑的音乐文件进行相关操作。按“新增”，进入五线谱界面，按

多媒体

“选项--帮助”，可参考其中的编辑方法进行音乐创作。

附：多媒体格式说明

本书提供本机多媒体工具（如电影、图片、录音等）所支持的格式、尺寸等一些信息供您参考，对于列表以外的其他格式或尺寸，本机可能不支持。当您往手机中下载音乐、电影等的时候，请参考本说明。多媒体文件大小均受存储器大小的限制。

多媒体格式说明

录像	支持格式	avi
	录制尺寸	400X240像素
图片	本机可打开的图片格式	jpg、bmp、wbmp、gif、png
	本机可打开的JPG图片的大小	<3175K
照相机	像素	200万
录音	支持格式	amr、wav
声音或音乐	支持格式	mp3、aac、wav、wma、amr、midi、m4a
电子书	支持格式	txt
存储卡	用电脑格式化存储卡时应选择的文件系统类型	FAT、FAT32

多媒体

网络服务

格式1	支持格式	avi
	分辨率	≤ 320X240像素
	视频编码格式	motion jpeg
	视频比特率	≤ 800 kbps
	帧率范围	≤15帧/秒
	音频编码格式	PCM
	音频比特率	128 kbps
	音频采样率	8kHz
	支持格式	mp4
电影	分辨率	≤352X288 或 400X240像素
	视频编码格式	H264、H263、mpeg4
	视频比特率	≤ 500 kbps
	帧率范围	≤25帧/秒
	音频编码格式	aac、amr
	音频比特率	16—320kbps
	音频采样率	8kHz—48kHz
	支持格式	3gp
格式2	分辨率	≤352X288 或 400X240像素
	视频编码格式	H263、mpeg4
	视频比特率	≤ 800 kbps
	帧率范围	≤30帧/秒
	音频编码格式	aac、amr
	音频比特率	16—320kbps
	音频采样率	8kHz—48kHz
	支持格式	3gp
格式3	分辨率	≤352X288 或 400X240像素
	视频编码格式	H263、mpeg4
	视频比特率	≤ 800 kbps
	帧率范围	≤30帧/秒
	音频编码格式	aac、amr
	音频比特率	16—320kbps
	音频采样率	8kHz—48kHz
	支持格式	3gp

14 网络服务

本功能利用手机WAP功能将手机连接到互联网，使用户可以浏览WAP网站上丰富的服务内容，例如：新闻、娱乐等。注意，用户必须先向所在地的网络运营商申请WAP服务后才可以使用相关功能。仅可使用您信任的服务。

14.1 互联网应用**●QQ（具体QQ版本视手机软件而定）/MSN**

使用该功能，您可用手机登陆QQ、MSN进行聊天或其他娱乐，尽享沟通乐趣。

●步步高公司精心推出一系列精彩网站供您使用，您可以写博客、交友、购物，足不出户，尽览天下大事。

注：使用以上功能产生的流量费用，由网络服务提供商收取，详情请咨询当地的网络运营商。

●UC浏览器

UC浏览器是基于移动终端（手机为主）的网页浏览器，除了具备网页浏览功能外，还为手机上网用户提供了专业数据服务，以电脑端般操作方式重新诠释了联网快、流量大、多窗口、下载强的特点，让每一位手机用户简单地通过手机完成与互联网之间的信息交互，获得优异的移动上网体验。您可随时查看新闻热点、收发电子邮件、登录论坛社区、编辑

个人博客，把网络装进口袋，畅享移动新生活！

14.2 网络

●WAP浏览器

WAP浏览器为您提供访问互联网的功能。通过GPRS（需要网络支持）来访问互联网。上WAP网时，需要对WAP的相关参数进行设置，具体设置可咨询您的网络服务商。你还可以根据手机提示设置网页的字体大小。

●帐号资料

帐号资料是与上网有关的网络设置，本机已为您做好了网络自适应处理，正常情况下请勿随意修改。如果需要修改，请选择相应的帐号，按“编辑”键，对该帐号的各项参数进行修改。

注：为了保证您能顺利使用互联网功能，建议您使用本机出厂时的默认参数。

●STK服务

只有当您所使用的SIM卡是STK卡时才能使用该功能。该功能所显示的菜单内容为SIM卡中预设的，并非手机菜单，并且根据SIM卡类型的不同而不同，请根据菜单提示操作即可。

●帮助

本机提供网络的使用方法供您参考。

15 音乐

本机内置高质量的音乐播放器，为您倾情打造优美纯净的播放效果。

进入音乐播放界面，按OK键/数字键5，可控制播放或暂停；短按数字键4、6/左右方向键可选择上一首或下一首乐曲，长按数字键4、6/左右方向键可控制快退或快进；按音量侧键/上下方向键/数字键2、8可调节音量；按*键、#键可切换音乐播放器、音乐库、歌词模式界面；在音乐播放界面，按左功能键可进入如下菜单：

- 播放控制：控制、调节音乐的播放。
- BBE/SRS音效：设置播放音乐时所使用的音效。BBE模式在插入耳机时才有效。具体请参考本机“选项--帮助”中的说明。
- 更新音乐库：更新音乐列表。
- 设置：您可根据需要对音乐播放器进行相关设置。
- 睡眠模式：请参考本机“选项--帮助”中的相关说明。
- 设置为铃声：将当前的乐曲设置为铃声使用。
- 经蓝牙播放：激活并搜索您的蓝牙设备后，您可用蓝牙耳机收听乐曲。
- 经蓝牙发送：您可通过本机的蓝牙功能将该乐曲发送给朋友。

●加入列表：将当前乐曲加入到播放列表，您可在音乐库界面新建播放列表并重命名该列表。

●帮助：本机提供音乐播放器和SRS的使用说明供您参考。

注：持续使用过高音量会损害您的听力，请选用中等音量。使用耳机会削弱您听到外界声音的能力，因此，请不要在可能威胁到您的安全的情况下使用耳机。

16 文件管理

16.1 手机

使用该功能，可对手机存储器内的文件资料进行相关操作。按“选项”，可进入如下菜单：

●开启：打开手机存储器，浏览手机中的文件及文件夹。选择一个文件夹，按“选项”，可进行如下操作：

■开启：打开该文件夹，浏览文件夹中的资料。

■新建文件夹：在所选文件夹中创建一个新的文件夹。该项操作需要输入文件夹的名称。

■重命名：更改所选文件夹的名称。

■删除：删除所选文件夹及文件夹中的所有资料，有些文件删除后会影响手机功能的使用，请慎重操作。

■排序：按一定条件给手机中的文件夹重新排序。

●新建文件夹：在手机中创建一个新的文件夹。该项操作需要输入文件夹的名称。

●格式化：格式化手机存储器。

16.2 存储卡

使用该功能，可对存储卡内的文件资料进行相关操作。该项操作可参考“手机”。您必须先在手机中插入存储卡才能使用该功能。

17 娱乐

17.1 游戏

本机提供丰富多彩的游戏供您娱乐，具体操作方法请参考各游戏中的“帮助”。

17.2 Java乐园

Java可管理Java应用软件和游戏。使用该功能查找Java应用程序进行下载和安装。在下载这些应用软件和游戏时，请确保来源可靠，以免损坏您存储的信息和资料。

●**Java应用：**进入Java菜单列表，您可尽情体验Java带来的无穷乐趣。

●**查找Java应用：**查找您已经下载到手机或存储卡上的Java应用程序。选中一个程序，按左功能键，可选择安装该程序，或者对其进行其它操作。

●**Java应用设置：**您可根据自己的需要，设置在使用Java时的一些效果及参数。

●**更多Java应用：**进入互联网，下载更多Java应用程序。

18 照相机

进入拍照界面有两种途径：一是在待机状态下按拍照侧键，另一种途径是，在主菜单中选择“照相机”进入。在拍照界面，按OK键和拍照键都可拍摄照片，按上下方向键调节焦距，按左右方向键切换照相机/摄像机界面。

●在拍照界面，按OK键拍摄照片后，屏幕会显示以下图标，请根据需要进行相关操作：

：按左功能键，选择是否删除照片。

：按右功能键，返回拍照界面。

按左右方向键可在以下图标之间选择，选择一项，按OK键可进入相应功能。

：进入相册。

：设置为待机图片。

：通过蓝牙将该照片发送给朋友。

：通过彩信将该照片发送给朋友。

●在拍照界面，您可根据自己的需要对照相机进行重新设置，按左功能键显示如下菜单：

■**到相册：**进入到相册，可预览照片。

■**相框：**设置照片大小为240X400，拍照时可给照片加相框。

■**特效设置：**设置特殊照片效果，请根据喜好选择使用。

■白平衡：可选择拍照时所需的光线强度，有多种选项供选择。

■连拍设置：设置是否需要连拍及连拍张数。

■环境模式：设置拍照时所处的环境。

■照片质量：可对照片质量进行设置。

■照片大小：可对照片大小进行设置。

■曝光补偿：可对曝光进行设置。

■快门声：设置快门声。

■延迟拍摄：设置是否需要延迟拍摄及延迟时间。

■保存路径：选择将照片保存到手机中或者存储卡中。

■还原设置：将以上所有设置还原为出厂默认设置。

■帮助：本机提供照相机的操作方法供您参考。

注：使用该功能前请先插入存储卡。若您的手机内存不够，请将保存路径设置为存储卡。

19 BBK空间

BBK空间是本公司特别为用户推出的一个集娱乐、休闲为一体的网站空间。进入BBK空间，您可登录步步高3G网、浏览步步高社区、写博客等，享受丰富多彩的网络空间。在待机状态下，长按0键也可进入BBK空间。

20 USB设置

在开机状态下，用USB数据线将手机与电脑连接时，手机显示屏会显示手机的可用功能，请根据实际需要选择使用。

20.1 U盘功能

选择“U盘功能”进入，可连接手机中的存储器。您可以往存储器中拷贝影音文件及其他资料，并可对这些文件进行管理。

注：本机出厂时，手机存储卡中保存有原厂配置的文件，这些文件对使用手机的某些功能是必不可少的，请用户不要对此类文件进行更名、删除或移动，并请用户尽量备份这些文件，以便文件在被删除或破坏后能够及时得到恢复。

20.2 摄像头

选择“摄像头”进入，该功能可以把手机的摄像头作为一个电脑摄像头使用。使用该功能前请先安装摄像头驱动程序，驱动程序所在位置：存储卡/PC工具/驱动程序/ Camera_Driver。

20.3 数据端口

使用该功能，您可用电脑对手机进行数据管理，比如：将手

机中的通讯录、信息等从手机中下载到电脑上，或者将电脑中相应格式的通讯录导入手机。

使用该功能前，需要在电脑上安装DataPort_Driver（数据端口驱动）和PhoneSuite软件。

DataPort_Driver所在位置：存储卡/PC工具/驱动程序/DataPort_Driver。

PhoneSuite软件所在位置：存储卡/PC工具/PC同步工具/setup.exe。

在电脑上打开PhoneSuite软件，连接手机和电脑，在手机上选择“数据端口”进入，连接好后即可使用。

21 安全密码

安全密码可防止手机和SIM卡被非法使用。

21.1 PIN码

PIN码为个人识别码，由4至8位数字组成，用于防止SIM卡被非法使用。PIN码由网络运营商提供。若开启PIN码，则每次开机时都要输入该密码。

☞ 注：如果连续3次输入的PIN码错误，则SIM卡将被锁住，此时您必须输入PUK码才能解锁(网络运营商一般不向用户提供PUK码，因此当显示屏要求输入PUK码时，请立即与网络运营商联系，不要自行输入任何字符)。

21.2 PUK码

PUK码为个人解锁码，由8位数字组成，在更改被锁定的PIN码时使用。注：此密码由网络运营商提供。

21.3 PIN2码

PIN2码用于防止进入某些高级功能。例如：固定拨号。

☞ 注：如果连续3次输入的PIN2码错误，其操作步骤与输入错PIN码类似，不同的是此时应输入PUK2码解锁。

21.4 PUK2码

PUK2码为个人解锁码，由8位数字组成，在更改被锁定的PIN2码时使用。注：此密码由网络运营商提供。

22 维护与保养

22.1 手机及其配件

本手机设计优良，制作精细，透彻了解本手机的维护与保养，可更安全有效的使用本手机，并尽可能延长手机的使用寿命。

- 请保持手机的干燥。雨水、湿气及液体皆含有矿物质，会腐蚀手机的电路。
- 手机进水后，不要进行任何按键操作。请立即取下电池，强迫断电，这样可保护内部器件不受损害或减少损害。
- 请不要将手机放在脏乱、有灰尘的地方。
- 请勿在高温处使用或存放手机。高温会缩短电子元件的寿命、损坏电池，并使某些塑料部分变形或融化。
- 请勿在过冷的地方使用或存放手机。当手机恢复常温后，湿气会在手机内部凝结，造成电路板的损坏。
- 请避免摔落、敲打及振动手机，不当的外力可能导致手机内部电路损坏。
- 请勿使用化学溶剂或清洁剂清洗手机。要清洗手机，请使用沾有清水或中性肥皂的柔软棉织品轻擦手机外壳。
- 请使用清洁、干燥的软布擦拭镜头和显示屏。
- 不要用颜料涂抹手机。颜料可能会阻塞手机部件，从而影响正常操作。

●请使用厂家推荐的原厂配件。

●如果手机或其配件出现故障，请将其送到离您最近的步步高授权维修机构进行维修。维修前请将需要保留的数据（如名片、重要资料等）进行备份。

22.2 电池

- 电池可以充电、放电几百次，但最终会失效。当电池的通话时间和待机时间明显缩短时，就需要购买新电池。仅可使用经步步高认可的电池，且仅可使用经步步高认可，适用于此型号手机的充电器为电池充电。
- 充电器不用时，请从电源插座上拔出。请不要将完全充电的电池长时间连接在充电器上，因为过度充电会缩短电池的寿命。
- 当电池电量很低，只能保持几分钟的通话时间时，手机会发出警告。电池电量全部用完后，手机将自动关机。
- 如果电池电量已完全耗尽，充电时，可能需要等待几分钟，显示屏上才会出现充电指示符号。
- 不要使电池发生短路。当一些金属物体（如：硬币、别针或笔等）偶然将电池的正负极（即：电池上的金属触点）连接在一起时，就会发生短路。短路会损坏电池或连接物。当您将电池放在口袋或提包内时，就可能出现这种情况。请将电池单独放置。
- 充电时，由于电池温度会升高，请不要将电池和易燃物放

在一起（如：床头、衣物、书本等），以免引发火灾。充电时，请将电池置于空旷处，不可用物体覆盖电池。

- 不可将电池投入火中，也不可将电池用于极端高温的场所，以免电池爆炸。
- 不得拆卸或改装电池，不可将电池置于强机械冲击的场所，也不可用硬物穿击电池。
- 不要将电池挪作他用。切勿使用任何受损的充电器或电池。
- 如果电池有任何裂纹、变形或其他类型的损坏，或发现电解液泄漏，应立即停用该电池。若漏出的电解液沾在皮肤上或衣服上，应立即用肥皂和清水清洗干净；若不慎将电解液溅入眼睛，应用清水彻底冲洗，并立即与医院联系治疗。
- 不要在温度很低的情况下使用锂电池，低温下无法获得最大的待机/通话时间；为了保证您的使用安全，请勿将电池暴露在温度低于-10℃或高于40℃的环境里。
- 充了电的电池若长时间搁置不用，则电池本身会自行逐渐放电。
- 为了延长电池的使用寿命，请保持电池电量处于饱满状态。不使用时，请将电池充电后（半满状态）用不导电的材料包装好，放置于凉爽、干燥和避光的地方。存储时间不超过一个月，一个月后请再次充电。

22.3 帮助

如果在使用手机时发生异常情况，请参照下表解决：若仍有疑问，请拨打网络运营商的服务咨询电话。

维护与保养

维护与保养

异常情况	发生原因	解决方法
无法将资料输入通讯录	通讯录资料已满。	删除部分通讯录资料。
无法设置某些功能	网络运营商不提供此功能。	与网络运营商联系。
信号接收不良	1.在信号不好的地方使用手机。如高楼附近或地下室。	如果在楼房内,请移到窗口附近。如果信号很弱,请移到空旷的地方。
	2.处于通话密集时期,线路拥塞造成无法通话。	尽量避免。
	3.远离网络运营商的基站。	可以请网络运营商提供服务区域图。
回音或杂音	1.网络运营商的中继线不良造成。	挂断再重拨,中继线的选择可能更换较好的线路。
	2.某些通话地区本地线路不良。	
不能开机	电池电量耗尽。	给电池充电。
待机时间变短	1.待机时间与网络运营商的系统设置有关。同一手机在不同的网络下使用,待机时间不尽相同。	在信号接收不良的区域,请暂时关机。
	2.电池耗损,在使用过程中电池的性能会逐渐降低。	更换新电池。
	3.收不到信号时,手机将持续搜索信号,消耗大量电量,造成待机时间短。	移到接收信号较好的区域或暂时关机。

异常情况	发生原因	解决方法
SIM卡不能使用	1.SIM卡无效。	与网络运营商联系。
	2.不在服务区域内。	检查网络运营商的服务区域。
	3.信号弱。	移到窗口或选择另一个服务网络。
无网络服务	1.SIM卡损坏。	送回网络运营商处检查。
	2.SIM卡未装好。	重新正确安装SIM卡。
	3.SIM卡触点不清洁。	用干净的棉布将触点擦拭干净。
不能发送短信息	未开通此项服务或没有输入短信息中心号码。	与网络运营商联系,设定正确的短信息中心号码。
无法拨打电话或无法接听电话	已设置固定拨号、呼叫限制或取消发送本机号码。	关闭固定拨号、呼叫限制或启动发送本机号码。
PIN码被锁	输入3次不正确PIN密码。	与网络运营商联系。
电池不能充电	1.电池或充电器损坏。	更换新电池或充电器。
	2.手机温度低于零下10摄氏度或高于40摄氏度。	调整充电环境。
	3.接触不良。	检查充电器接头是否连接好。

23 输入法

在使用手机时，很多时候需要输入文本，比如编辑通讯录、编写短信等。本机集成了多种输入法供您选择。

23.1 编辑界面说明

编辑界面是指编写短信息内容、输入通讯录姓名等的界面。以写短信息为例：编辑界面可以大致分成两个区域：编辑区、输入法区。编辑区位于显示屏上方，占据较大空间，输入法区在屏幕下方，占据较小空间。

输入法区用于显示输入的编码、编码所组合出的汉字、词组、英文字符、英文单词等内容。

当输入法区为空时，方向键用于控制光标在已输入的字符中间移动，左功能键用于菜单选择，右功能键用于清除光标前的字符。

当输入法区中有备选汉字、词组时，按下方向键翻页显示（如果备选汉字超过一行），按左、右方向键移动光标选择不同的汉字或词组，按OK键输入。

23.2 输入法按键

在输入界面，按键一般具有如下功能：

- 数字1-9：编辑文字内容。

- 左功能键：菜单选择。
- 右功能键：清除光标前的字符。
- OK键：输入文字。
- 方向键：控制光标移动。
- *字键：进入符号输入界面。
- #键：切换输入法。
- 开/关机键：返回至待机界面。

23.3 智能拼音

键位定义：在拼音输入法中，数字键定义为：“2 ABC、3 DEF、4 GHI、5 JKL、6 MNO、7 PQRS、8 TUV、9 WXYZ”。

使用拼音输入法，可输入单个汉字和词组，也可以进行简单数字和英文输入。

如果需要输入某个汉字，可以直接按该汉字拼音对应的按键。如果当前的按键序列有匹配汉字和音节，通过按左、右方向键选择音节。如果当前的按键序列没有匹配的音节和汉字(包括键入“1”的情况)，就进入数字输入状态，按上方向键就可以输入该数字序列。

●汉字和词组输入

如输入词组“我们”，可以输入按键序列“96636”，此时默认的是按键对应的汉字或者词组，可以按左、右方向键选择对应的音节，如：“WoMen、wo”。如果选择了

输入法

“WoMen”，按下方向键即可进入汉字选择状态。按OK键输入所选汉字。

●简单数字输入

按相应的数字键，然后按上方向键即可输入数字。

注：在笔画输入法中也可进行简单数字输入，方法同本节。

●简单英文输入

在智能拼音输入法中，无需切换输入法即可实现英文单词的输入。具体操作方法为：按单词字母对应的按键，然后短按#键，候选行即出现相应的英文单词。选择方式同“智能英文大/小写”。

注：在笔画输入法中也可进行简单英文输入，方法同本节。

23.4 笔画输入

手机的数字键“1~5”代表的笔画是：“1”键即“一”键，代表“一”或“フ”；“2”键即“丨”键，代表“丨”或“丨”；“3”键即“丿”键，代表“丿”；“4”键即“丶”键，代表“丶”或“乚”；“5”键即“乚”键，代表除“1~4”键之外其他有折的笔画，如：乙、乚、乚、乚、乚等。为了提高输入效率，用余下的“6、7、8、9、0”五个数字键分别对应25个常见部首，按起笔“横竖撇点折”分为5组，每组5个部首，以此作为一种可选的辅助输入手段。这

输入法

25个部首分别为：“扌艹车雨木、山口日目、乚乚乚乚乚月、火乚乚、女乚乚马弓”。您可以根据汉字的标准笔画顺序按相应的数字键输入笔画，也可以使用部首辅助实现快速输入。手机将显示对应于所输入笔画的候选字。

●标准笔画输入

按照汉字的标准笔画顺序输入笔画，按下方向键进入汉字选择状态，按方向键选择所需汉字，然后按OK键输入。

●部首辅助输入

在输入若干笔画后，当发现部首列表区有所需的部首时，先输入该部首的编号，再按笔画顺序继续输入余下的笔画即可。

●举例：输入“村庄”

■标准笔画输入举例

1、输入“村”字的笔画：请依次按“1、2、3、4、1”键输入。

2、从候选字列表中选择“村”字，按OK键输入。此时联想字列表出现，从联想字列表中选择“庄”字。

■部首辅助输入举例

1、输入“村”字的第一笔“一”，此时部首列表区出现了“木”字旁，输入“木”字旁对应的编号。

2、再依次输入“寸”的笔画，候选字列表中即出现了“村”。

3、从联想字列表中选择“庄”字。

23.5 智能英文大/小写

智能英文输入法采用的是传统的8键定义，即：“2ABC、3DEF、4GHI、5JKL、6MNO、7PQRS、8TUV、9WXYZ”。按“2~9”的某一数字键，候选行中即出现该数字键上包含的所有单个字母及对应的数字。例：按一下数字键“2”，候选行中出现的是字母“A”、“B”、“C”和数字“2”。

●在智能英文输入法中，“0”字键作为特殊替代键用。

■ “0”字键

对于英文的一些特殊格式，如“It's”、“We're”、“O'clock”、“P.M.”、“T-shirt”等，除了按照常规方法输入外，还可以用“0”字键进行输入。“0”字键显示的是“-”、“.”等一些特殊符号。如，输入“4、0”，就会出现候选单词“TD”、“PLL”等。

●智能英文输入法举例，以“AND”为例：按“AND”对应的按键“263”，这时候选行中出现的单词是“AND”或者与按键序列匹配的其他单词，可按右方向键和下方向键浏览。

●智能英文输入法还支持拼音音节的输入。当您输入的英文句子中含有表达中国地名、单位名称、人名等的词汇时，不再需逐个字母输入，直接输入汉字的音节即可（只能输入单个汉字的拼音），按上、下方向键，对列出的音节进行选

取。如：输入“北京”的拼音：“beijing”。

●在智能英文输入法中输入数字

按数字对应的按键，输入完后，直接按上方向键即可输入数字。

23.6 大/小写字母和数字输入

除可以在上述几种输入法中输入字母和数字外，还可以在输入法中选择“ABC、abc、123”三种输入模式，分别进行单纯的大写字母、小写字母和数字输入。

23.7 输入法切换

在编辑状态，按#键可切换输入法。

23.8 符号输入

在编辑界面，按*键进入符号输入状态。按方向键移动光标到希望输入的符号，按OK键输入。

移动产品（部件）中有毒有害物质或元素名称及含量标识说明

部件名称	有毒有害物质或元素											
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr ⁶⁺)	多溴联苯 (PBB'S)	多溴二苯醚 (PBDE'S)						
主机 (子机)	半导体材料	×	○	○	○	○						
	各类线材	×	○	○	○	○						
	塑胶件	○	○	○	○	×						
	五金件	×	○	○	×	○						
	固定粘合胶	○	○	○	○	○						
	油漆/油墨	×	○	×	○	○						
	焊料	×	○	○	○	○						
配件	电路板	○	○	○	○	○						
	耳机	×	○	○	×	○						
	光盘	×	○	○	○	○						
	数据线	×	○	○	×	○						
	充电器	×	○	○	○	○						
	电池	×	○	○	○	○						
	○：表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在SJ/T 11363-2006规定的限量要求以下。											
×：表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出SJ/T 11363-2006规定的限量要求。												
正常使用条件下，环保安全使用期限说明：												
注1、手机中的有毒有害物质或元素在20年内不致发生外泄或突变，不会发生环境污染和人身损害。												
注2、配件中的有毒有害物质或元素在10年内不致发生外泄或突变，不会发生环境污染和人身损害。												
注3、电池中的有毒有害物质或元素在5年内不致发生外泄或突变，不会发生环境污染和人身损害。												

特别声明

本公司拥有对本说明书的最终解释权，如说明书中所述内容与您的手机不符，请以您的手机为准。

本公司保留修改技术规则而不事先通知的权利。

本公司保留修改本说明书的权利，恕不另行通知。

制造商保留在未事先通知的情况下对技术产品规格进行修改的权利。



是SRS Labs, Inc. 的注册商标。本产品已获SRS Labs, Inc. 授权使用WOW HD技术。

WOW HD™ 能显著地改善音频的回放质量，提供具有丰厚低音和高清细节的三维动态娱乐体验。



此产品经BBE公司授权制造
根据USP5510752 及 5736897 条例
而获得BBE Sound 公司的特许
BBE 及 BBE 标志乃BBE Sound 公
司之注册商标

