视您的手机或服务供应商所使用的软件而定,本手册中的部份内容可能与您手机上的情形有所不同。



World Wide Web http://www.samsungmobile.com Printed in Korea Code No.:GH68-26509A Chinese. 12/2009. Rev. 1.0

Samsung GALAXY^{SPICA} 使用说明书

36 · · ·



使用本说明书

本使用说明书专门 用于指导您使用手机的功能。

说明图标

在

开始位	更用前,请先熟悉本说明书中的图标:
警告	警告 - 可能伤及自己或他人的情况
小心	小心 - 可能损坏手机或其他设备的情况
Ø	注意 - 注释、使用提示或其他资讯
•	参阅 - 含有相关资讯的页面。例如: ▶ 第 12 页(表示"参阅第 12 页")

下一步-执行某个步骤所必须遵循的选 项或功能表选择次序,例如:选择发送 讯息 → 新建讯息 (表示发送讯息,下一 步新建讯息)

 方括号 - 手机按钮。例如: [・つ](表示 电源开关按钮)

版权讯息

 \rightarrow

本手机所采用的全部技术和产品的所有权归各自 所有人所有:

- 本产品采用基于 Linux 的 Android 平台,该 平台可通过各种基于 JavaScript 的软件扩展。
- Google、Android Market、Google Talk、 Google Mail、和 Google Maps 是 Google, Inc. 的商标。

- YouTube 是 YouTube, LLC 的商标。
 YouTube[®] 标识是 YouTube, LLC 的注册商标。
- Bluetooth[®] 是 Bluetooth SIG Inc. 在全球 的注册商标。
 Bluetooth QD ID: B015818
- Wi-Fi 经认证的标识 Wi-Fi[®] 和 Wi-Fi 标识是 Wi-Fi Alliance 的注册商标。
- DivX[®] 是 DivX, Inc 的注册商标,且需要获得许可才可使用。
 "Pat. 7,295,673"



€€0168①

关于 DIVX 视像

DivX[®] 是由 DivX, Inc. 推出的一种数字视像格式。本手机已获得官方 DivX 认证,可播放 DivX 视像。请访问 www.divx.com 了解详细资讯, 以及获取将文件转换为 DivX 视像的软件工具。

关于 DIVX 视像点播

此 DivX Certified[®] 手机必须先经过注册,然后 才能播放 DivX 视像点播 (VOD)内容。如欲生 成注册码,请先在手机的设定功能表中找到 DivX VOD 部分。请使用该注册码登录 vod.divx.com 完成注册流程并详细了解 DivX VOD。

获得 DivX 认证的手机可播放高达 720x480 的 Divx[®] 视像 (LCD 大小: 320x480)。



目录

安全及使用须知 2 安全警告事项 2 安全注意事项 4 重要使用须知 6
手机简介 10 配件介绍 10 手机部位图 11 按钮 12 图标 13
手机入门指南 15 手机的安装和准备 15 开机和关机 20 使用触摸屏 20 逐步了解主屏幕 22 访问应用程序 23 自定义手机 24

输入文本	25 26
从网络下载又件 同步数据	27
通信	29
电话	29
简讯和多媒体简讯	32
Google Mail TM	33
电邮讯息	35
Google Talk TM	36
媒体	38
支持的文件格式	38
音乐	
相机和摄像机	40
图片库	42
YouTube TM	43
Java ME 应用程序	44

个人助理	46
联络人	46
日历	49
Web 浏览器	51
Google 也图 TM	53
工具	56
蓝牙	56
Wi-Fi	57
闹钟	58
计算器	59
设定	60 60
通话设置	61
声音和显示	62

数据同步	64
安全性和位置	64
应用程序	65
SD 卡和手机存储	66
日期和时间	66
区域和文本	66
关于手机	67

故障排除	a
------	---

安全及使用须知

请遵守以下注意事项,以避免发生危险或违反法 律,并确保您的手机可发挥最佳效能。



将手机放置于儿童及宠物触碰不到的地方

将手机及其所有零配件存放在儿童和宠物接触不 到的地方。若不慎吞下小零件,可能会造成窒息 或严重伤害。

保护您的听力



长时间聆听高音量的声音有损听力。应 始终先降低音量再将耳机插入音讯源, 1.且建议使用通话或音乐所需的最小音量 设定。

安装手机及相关设备时须小心谨慎

请确保任何装设在您车内的手机或相关设备都已 安全固定。避免将手机和配件放置在安全气囊张 开区域附近或之内。若无线设备安装不当,当气 囊急速膨胀时可能会导致严重人身伤害。

小心操作及处置电池和充电器

- 只可使用三星公司所允许的电池及专为您手机 设计的充电器。不合适的电池和充电器可能会 导致严重的人身伤害或损坏手机。
- 切勿将电池或手机扔到火里。请遵守所有本地 法规处置废旧的电池或手机。
- 切勿将电池或手机放在加热设备如微波炉、烤箱或散热器的内部或上部。电池过热可能会发生爆炸。
- 切勿强压或戳刺电池。避免让电池遭受外部强压,否则可能造成内部短路及过热现象。

避免干扰心脏起搏器的运作

根据制造商及独立研究组织无线技术研究机构 (Wireless Technology Research)的建议,手 机和心脏起搏器之间应维持至少15公分(6寸) 的距离,以避免产生干扰情形。如果您有任何理由 怀疑您的手机已干扰到心脏起搏器或其它医疗装 置的运作,请立即关机并咨询心脏起搏器或医疗 装置的制造商。

在潜在易爆场所中请关机

在加油站(维修站)或靠近燃料或化学制剂的地 方,请勿使用手机。请遵守任何警告标志或指示 关闭您的手机。您的手机在燃料或化学品贮存 区、转运区和爆破场所之内及附近可能会引发爆 炸或火灾。切勿在放有手机、手机零件或配件的 容器中存放或携带易燃液体、气体或爆炸物。

降低重复性动作伤害的风险

使用手机时,请放松您的手部肌肉;按键时勿太 用力,同时应尽量使用可减少按键次数的特殊功 能(例如模板及预测型文本输入),并多多暂停休 息。

如果屏幕出现裂痕或破裂,请勿再使用此 手机

破裂的玻璃或塑胶片可能会导致您的手和脸受伤。请将手机送往三星维修服务中心更换屏幕。 因操作不慎而造成的损害将使您制造商的保修担 保失效。



交通安全第一

驾驶时请避免使用手机,并遵守所有禁止在驾驶 时使用手机的规定。请尽可能使用免提配件以保 障您的安全。

请遵从所有安全警告及规定

请遵从特定区域禁止使用手机的任何规定。

只可使用三星公司允许的配件

使用不合适的配件可能会损坏您的手机或造成人 身伤害。

在医疗设备附近请关机

您的手机可能会干扰到医院或医疗机构内的医疗 设备。请遵从所有规定、警告标语及医疗人员的 指示。

在飞机上请关机或关闭无线功能

您的手机可能会干扰航空设备的运作。请遵守所 有航空公司的规定,按照航空公司人员的指示关 闭您的手机或转成停用无线功能的模式。

保护电池及充电器避免受损

- 避免将电池暴露在极冷或极热的温度中(低于 0°C/32°F或高于45°C/113°F)。极 高或极低的温度都可能降低电池的充电性能及 使用时限。
- 避免让电池接触到金属物品,这可能使电池的 正负两极连接形成回路而造成电池暂时性或永 久性损坏。
- 切勿使用受损的充电器或电池。

请小心并妥善使用您的手机

- 请勿自行拆解您的手机,以免触电。
- 请勿让手机接触到液体一否则可能造成严重损坏,并会改变标签颜色以显示手机内部遭水损坏。手湿时请不要拿起手机。若手机遭水损坏,可能使您制造商的保修担保失效。
- 避免在充满灰尘、肮脏的场所使用或存放手机,否则可能会损坏手机的活动零件。
- 您的手机是一部复杂的电子装置 请避免让 手机遭受撞击及粗暴使用,否则可能会严重受 损。
- 请勿给手机刷漆,油漆可能会阻塞活动零件并 妨碍手机的正常使用。
- 如果手机配备相机或闪光灯,请勿太靠近儿童 或动物的眼睛。
- 您的手机若接触到磁场可能会受损。因此,请 勿使用带磁性锁扣的手机保护套或配件,或让 手机长时间接触磁场。

避免干扰到其它的电子装置

您的手机会释放无线电频率(RF)信号,可能会 干扰未受屏蔽或屏蔽不足的电子设备,例如心脏 起搏器、助听器、医疗装置及家中或车内的其它 电子装置。请向您的电子装置制造商洽询,以解 决任何您遭遇到的干扰问题。



请以正常姿势使用手机

避免触碰手机的内置天线。

手机必须由专业人员维修

让不合格的人员维修您的手机,可能会造成手机 损坏并使您的保修资格失效。

保障电池及充电器的最大使用效期

- 避免充电超过一星期,过度充电可能会缩短电 池的寿命。
- 未使用过的电池在一段时间过后也会渐渐放
 电,因此在使用前必须重新充电。
- 不使用充电器时,请断开其电源。
- 电池只能用于预定的用途。

请小心操作 SIM 卡和存储卡

- 当手机正在传输或存储信息时,请勿移动卡片,否则可能导致卡或手机的数据遗失及/或损坏。
- 请保护卡片以免遭受来自其它装置的强力电击、静电及电噪声。
- 经常清除及写入存储卡会缩短其使用寿命。
- 请勿用您的手指或金属物品触碰金色接触点或 存储卡的终端。如果存储卡脏了,请用软布擦 拭。

确保可获取紧急救援服务

在某些区域或环境情况下可能无法从您的手机拨 打紧急电话。因此在您前往偏僻或无法接收讯号 的地区之前,请先规划好其它与紧急救援人员取 得联系的方式。

电磁波能量吸收比 (SAR) 认证信息

您的手机符合欧盟(EU)对无线电及电子通讯设 备制订的无线电频率(RF)能量泄露限制标准。 这些标准不允许超出每一千克人体组织 2.0 瓦的 最高电磁幅射限值(称为电磁波能量吸收比或 SAR)的移动电话上市销售。

在测试期间,本手机型号录得的最高 SAR 值为每 千克 0.595 瓦。在正常使用时,实际的 SAR 值 应该低许多,因为根据本手机的设计,它只会释 放出将信号传输至最接近的基站所需的无线电频 率能量。由于本手机可自动将释放出的电磁波尽 量降至最低,因此可减少您暴露于无线电频率能 量的整体伤害。

如需更多有关 SAR 及相关欧盟标准的信息,请访问三星移动电话网站。

本产品的正确废置方式

(电子电气设备废弃指令)



(适用于欧盟及其它实行垃圾分类回收 系统的欧洲国家)

在产品、附件或说明书上出现这个标志,表示当本产品及其电子配件(例如充电器、耳机、USB线)到达使用寿命期限时,不应与其它家庭垃圾一起丢弃。为避免因未妥善控制废弃物而对环境或人体健康造成危害,请将这些装置与其它类型的垃圾分开处置并妥善回收,以促进资源充分回收再利用。

有关这些装置的环保安全回收地点和方式,家庭 用户应联络产品经销商或地方政府机关。

商业用户应联络他们的供应商,并查阅购买合约 的条款及条件。请勿将本产品及其电子配件与其 它商业废弃物一起丢弃。

电池的正确废置方式



(适用于欧盟及其它实行电池分类回收 系统的欧洲国家)

在电池、产品手册或包装上出现这个标 志,表示当本产品内的电池已达使用寿

命期限时,不应与其它家庭垃圾一起丢弃。标志 上的化学符号 Hg、Cd 或 Pb 代表该电池的汞、 镉或铅含量超出 EC 2006/66 指令的参考限值。 如果未妥善弃置电池,这些物质可能会对人类健 康或环境造成危害。

为保护自然资源并促进资源回收再利用,请将电 池与其它类型的废弃物分开处置,并利用您当地 的免费电池回收系统正确回收。

免责声明

经此装置取得的部份内容及服务归第三方所有, 且受版权、专利权、商标权及/或其它知识产权 法令之保护。前述内容及服务仅供您作个人及非 商业目的之使用。您不得以未经内容拥有者或服 务提供者许可的方式使用任何内容或服务。在不 限制前述条文的前提下,除非获得适用之内容拥 有者或服务提供者的明确授权,否则您不得利用 有者或服务提供者的明确授权,否则您不得利用 在何方式或媒介修改、拷贝、转载、上载、发 布、传送、翻译、销售、制作衍生著作、使用或 散布任何通过此装置显示的内容或服务。

第三方内容及服务系按 "现状"提供。三星公司 不对前述所提供的内容或服务给予任何明示或暗 示的保证。

三星公司明确表示不对任何用途的隐含保证负责,包括但不限于对适销性或特定用途之适当性的保证责任。三星公司不担保通过此装置所取得的任何内容或服务的准确性、有效性、及时性、

合法性或完整性;对于任何直接、间接、附带、 特殊或相应产生的损害、律师费、开支,或任何 所含信息所导致或相关或由于您或任何第三方使 用任何内容或服务而产生的其它任何损害,即使 已被告知发生前述损害之可能性,三星公司均不 承担任何责任,包括疏忽。"

第三方服务随时可能终止或中断,三星公司不担 保或保证任何内容或服务可在任何期间维持其可 用性。第三方系通过三星公司控制范围以外的网 络及传输工具传送内容及服务。在不限制此免责 声明之一般原则的前提下,三星公司明确表示不 对任何通过此装置提供的任何内容或服务之中断 或暂停承担任何责任或赔偿。

对于前述内容及服务相关的客户服务,三星公司 概不负责。若对前述内容或服务的相关服务有任 何疑问或要求,请直接洽询各自的内容及服务提 供者。

手机简介

在本章中,您将了解手机的部位图、按钮以及 图标。

配件介绍

检查产品包装盒内是否有下列物品:

- 手机
- 电池
- 旅行充电器 (充电器)
- 使用说明书
- 随手机提供的物品可能不同,具体取决于 您所在地区可使用的或服务提供商所提供 的软件和配件。可以向本地 Samsung 经 销商购买其他配件。
- 随附的配件能为手机提供最好的支持。

手机简介

手机部位图

手机正面包括以下按钮和功能按钮:



手机背面包括以下按钮和功能按钮:



按钮

按钮		功能
- 1	功能表	打开当前屏幕上可用的选项列表
	导航按钮	滚动浏览应用程序或功能表选项
ОК	确认按钮	确认选择或输入
2	返回按钮	返回到上一屏幕
	Google 搜索	访问 Google 搜索
(B)	主屏	返回到主屏幕;打开最近程序的 列表 (紧按住)

按钮		功能
$\langle \mathbf{j} \rangle$	拨号按钮	拨打或接听电话;在主屏幕中, 检索最近已拨、未接或已接的号 码
•	电源按钮	开机 (紧按住);结束通话; 进入快速功能表 (紧按住)
	音量按钮	调整手机音量
â	锁按钮	关闭显示屏并锁定触摸屏;解锁 触摸屏 (紧按住)
0	相机按钮	打开相机 (紧按住);在相机 模式下,可拍照或录像

了解屏幕上显示的图标。

图标	定义
	信号强度
Ģ.	已连接 GPRS 网络
臣	已连接 EDGE 网络
50 11	已连接 UMTS 网络
51	漫游中(在普通服务区外)
2	已启动 GPS
Ð	可使用更多状态图标 (触摸该图标便可看 到)
C	正在通话
K	未接来电
6	已启动呼叫转移

图标	定义
$\mathbf{\Psi}$	已连接到电脑
*	已启动蓝牙
***	已连接蓝牙设备
(((0	已启动 Wi-Fi
6	已与 Web 同步
	无 SIM 卡或 USIM 卡
= •	新简讯 (SMS) 或多媒体简讯 (MMS)
0	新电邮讯息
σ	新语音讯息
P	新即时讯息
×	已启动静音模式
\blacktriangleright	正在播放音乐
	已关闭无线功能

图标	定义
	电池电量
õ	已启动闹钟
10:00	当前时间



手机入门指南

了解手机使用的入门知识。

手机的安装和准备

首次使用手机时,需先安装和设定手机。

安装 SIM 或 USIM 卡和电池

当您订购移动电话服务时,将收到一张用户识别 模块 (SIM) 卡,其中载有您的订购详细讯息,例 如个人识别号码 (PIN) 和可选服务。

如欲使用 UMTS 服务,可购买通用用户识别模块 (USIM) 卡。

如欲安装 SIM 或 USIM 卡和电池:

1. 取下电池盖。



Ø 如果手机处于开机状态,请关机。▶ 第 20 页

2. 插入 SIM 或 USIM 卡。



- 使 SIM 卡或 USIM 卡的金色触点面向上, 将其插入手机中。
 - 如果未插入 SIM 或 USIM 卡,则仅能使 用手机的离线服务及部分功能。

3. 插入电池。



4. 装回电池盖。



电池充电

首次使用手机之前,必须为电池充电。

- 1. 打开手机顶部多功能插口的外盖。
- 2. 将旅行充电器的小端插头插入多功能插口中。





旅行充电器连接不当可能会导致手机严重 损坏。对于因误操作造成的损坏,将不予 保修。

3. 将旅行充电器的大端插头插入电源插座中。

- 当电池充满电(■图标不再移动)时,从电 源插座中拔下旅行充电器。
- 5. 从手机上拔下旅行充电器。
- 6. 合上多功能插口外盖。



电池电量不足指示

电池电量不足时,手机会发出警告音和电量 不足讯息。电池图标也会呈示空白。如果电 池电量过低,手机会自动关机。需给电池充 电后才能继续使用手机。

插入存储卡(选配)

如欲存储其他多媒体文件,必须插入存储卡。本 手机可插入高达 32 GB 的 microSDTM 或 microSDHCTM 存储卡(取决于存储卡制造商和 类型)。



- 1. 取下电池盖。
- 2. 插入存储卡并确保标签一面朝下。



3. 将存储卡推进存储槽直至锁定到位。

4. 装回电池盖。

🕅 取出存储卡

取出存储卡前, 先解除固定以便安全取出。

- 打开应用程序列表(▶ 第 23 页)并选 择设置 → SD 卡和手机存储 → 删除 SD 卡(在 SD 卡)。
- 2. 取下电池盖。
- 3. 轻推存储卡直到其脱离手机。
- 4. 从存储卡插槽中抽出存储卡。
- 5. 取出存储卡。

系上挂带 (选配)

- 1. 取下电池盖。
- 2. 滑动挂带使其穿过凹槽并将其钩在突起上。



3. 装回电池盖。

开机和关机

如欲开机,紧按住[**一**]。手机会自动连接到蜂 窝网络。



由于默认情况下手机会一直与 Google Web 服务器相连,所以可能会因数据连接而向您 收费。

如欲关机:

- 1. 紧按住 [---]。
- 2. 选择**关机 → 正常**。

锁定或解锁触摸屏和所有的按钮

可以锁定触摸屏和按钮以防意外操作手机。如欲 锁定,按下[**A**]。如欲解锁,紧按住[**A**]。



20

可以设定解锁图案以防止末经授权人员解锁 和使用手机。▶ 第 24 页

禁用无线功能

关闭手机的无线功能,便可在飞机和医院等禁止 使用无线设备的区域使用手机的离线服务。

如欲关闭无线功能,紧按住[**一**]并选择**飞行模**式。



在禁止使用无线设备的区域,请遵守所有张 贴的警告和官方人员的指示。

使用触摸屏

使用手机触摸屏可以更轻松地选择项目或执行功 能。了解使用触摸屏的基本操作。



为了达到最佳的使用效果,使用手机前请取 下触摸屏保护膜。 触摸图标启动应用程序或者选择功能表或图标。



• 上下拖动手指可以滚动垂直列表。



• 左右拖动手指可以滚动水平列表。



逐步了解主屏幕

开机后会显示主屏幕。在此屏幕中,可以访问各 种功能和状态讯息。



*您的主屏幕可能与本使用说明书中的屏幕不同。

滚动浏览主屏幕

左右拖动可检视主屏幕上的隐藏区域。

添加项目到主屏幕

可以添加应用程序或应用程序中的项目、小组件 或文件夹的快捷方式来自定义主屏幕。如欲将项 目添加到主屏幕:

- 1. 按下 [二] 并选择添加。
- 2. 选择项目类别 → 项目:
 - 快捷键:添加项目的快捷方式,例如应用程序、书签、联络人。
 - 桌面工具:添加小工具,如模拟时钟、日历 和迷你播放器。
 - **文件夹**:为联络人创建新文件夹或添加文件 夹。
 - 墙纸:设定背景图片。

在主屏幕上移动项目

- 1. 触摸并紧按住要移动的项目。
- 2. 项目图标变大后将项目拖动到所需位置。

从主屏幕删除项目

- 触摸并紧按住要删除的项目。
 项目图标变大并且应用程序标签上的 图标 变成 图标,这说明应用程序标签变为回收 站标签。
- 2. 将项目拖动到回收站标签。
- 3. 当项目和回收站标签变成红色时,松开项目。

检视网络讯息和通知

从屏幕顶部向下拖动状态栏可访问网络讯息和通 知列表。如欲清除通知列表,请选择**清除通知**。 如欲隐藏列表,请向上拖动列表的下边框。

访问应用程序

如欲访问手机的应用程序:

- 在主屏幕中,向上拖动 ⊙ 打开应用程序列 表。
- 2. 选择要访问的应用程序。
- •使用 Google 提供的应用程序时,必须拥有 Google 帐户。如果没有 Google 帐户,请在第一个设定屏幕中选择创建注册一个帐户。
 - 如果触摸并紧按住应用程序,它将会添加 到主屏幕中。
- 按下[5]返回到上一屏幕;按下[础]返回 到主屏幕。

如欲访问最近使用过的应用程序:

- 1. 紧按住 [础] 打开最近访问过的应用程序列 表。
- 2. 选择要访问的应用程序。

自定义手机

根据个人喜好自定义手机可实现更多功能。

打开或关闭触摸音

在主屏幕中,打开应用程序列表并选择 **设置** → **声音和显示** → **操作音选择**。

调整铃声音量

在主屏幕中,按下上或下音量按钮可调整铃声音量。

启动或取消安静配置

在主屏幕中,紧按住 [---]并选择**静音模式**可使 手机静音。

如欲不使手机静音,请再次执行此操作。

更改铃声

- 1. 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择**设置** → **声音和显示** → **手机铃声**。
- 2. 从列表中选择铃声,然后选择正常。

启动切换窗口时显示动画

在主屏幕中,打开应用程序列表并选择**设置 → 声** 音和显示 → 动画。

设定解锁图案

可以设定解锁图案以防止他人未经允许使用手机。

- 1. 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择**设置**→ 安全性和位置 → 设置解锁图案。
- 2. 注意观看屏幕提示和示例图案并选择**下一步** (如有必要)。
- 3. 拖动手指至少连接 4 个点, 画出图案。

- 4. 选择继续。
- 5. 重新绘制图案以确认。

6. 选择确认。

设定解锁图案后,在每次开机时都会要求输入解锁图案。如果想让手机不再要求输入解锁图案。请清除安全性和位置中需要图案旁的复选框。

输入文本

使用手机触摸屏,可以输入文本和新建讯息或联 络人。

使用 Android 键盘输入文本

触摸文本输入字段时, Android 键盘会显示在屏 幕底部。选择数字字母按钮输入文本。

也可以使用以下图标:

图标	功能
	更改大小写(小写、大写);触摸 聲 可 以在大写锁定模式(点呈绿色)下输入 字符
	刪除字符;清除输入字段(触摸并紧按 住)
7123 ABC	切换数字 / 符号模式和 ABC 模式
	插入空格

- 🤈 如欲隐藏 Android 键盘,按下 [ゥ]。
 - • 紧按住 7123 或 ABC 并选择 Android 键 盘设置更改键盘设定。
 - 可将键盘类型更改为从网络下载的其他键 盘。触摸并紧按住 123 或 ABC 并选择输 入方法 → 键盘类型。
 - •如欲选择其他形式的元音,可触摸并紧按 住元音。

复制和粘贴文本

输入文本时,可以利用复制和粘贴功能在其他应 用程序中使用文本。

- 1. 触摸并紧按住文本输入字段。
- 2. 从选项列表选择选择文本。
- 3. 拖动手指划选想要反白显示的文本。
- 4. 触摸并紧按住反白显示的文本。
- 5. 选择复制将文本复制到剪贴板。
- 在另一个应用程序中,触摸并紧按住文本输入 字段。
- 7. 选择粘贴将文本插入到字段中。

从 Android Market 下载应用程序

本手机基于 Android 平台,可以通过安装其他应 用程序来扩展手机功能。Android Market 为您 提供购买游戏和手机应用程序的便捷方式。



手机会将已下载应用程序中的用户文件保存 在 moviNANDTM存储器中。如欲将文件保 存到 SD 存储卡,请将手机连接至电脑并将 文件从 moviNAND 复制到 SD 存储卡。

安装应用程序

- 1. 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择**电子市** 场。
- 2. 显示条款与条件时,选择接受。
- 3. 选择项目类别 → 项目。
- 4. 选择安装 (对于免费项目) 或购买。
- 5. 如果选择**安装**,手机将立即开始下载项目。
- 6. 如果选择**购买**,则需要输入信用卡讯息。按照 屏幕提示进行操作。

卸载应用程序

- 1. 在 Android Market 主屏幕中,按下 [**土**] → **我的下载**。
- 2. 选择欲删除的项目。
- 3. 选择**卸载 → 确定**。

从网络下载文件

从网络下载文件或网络应用程序时,手机会将其 保存到存储卡。如欲查看可支持的文件格式,请 参阅"支持的文件格式"。



从网络下载的文件可能包含会损坏手机的 病毒。为了降低风险,请只从信任的来源 下载文件。



某些媒体文件包含用于保护版权的"数字权 利管理"。此保护措施会阻止手机下载、复 制、修改或传输某些文件。

从网络下载文件

- 1. 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择**浏览**器。
- 2. 搜索文件或应用程序并下载。

如欲安装从 Android Market 以外的网站下载的 应用程序, 必须选择**设置 → 应用程序 → 未知源**。

检视下载历史记录

- 1. 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择**浏览**器。
- 2. 按下 [土] → 更多 → 下载。
- 3. 如欲清除下载历史记录列表,按下[上]→ 清除列表。

如欲取消下载,按下[土]→取消所有下载。

同步数据

可以将数据(Google 讯息、日历和联络人)与 Google Web 服务器同步并备份或恢复数据。

完成同步后,手机将与网络保持连接。如果网络 上有任何改动,更新讯息将显示在手机上并且手 机将自动开始同步,反之亦然。

启动自动同步

如果在网络应用程序(Google Mail、日历和联络人)中添加或编辑数据,更新的讯息将显示在手机上,反之亦然。

- 1. 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择**设置**→ 数据同步。
- 2. 选择自动同步。

3. 选择欲同步的应用程序。

如欲将应用程序排除在自动同步之外,请清除相 应应用程序旁的复选框。

手动同步数据

- 1. 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择**设置**→ 数据同步。
- 2. 按下 [**土**] → **立即同步**。手机将开始同步已设 定要进行同步的数据。



了解通过蜂窝网络和网际网络拨打和接听电话 以及发送和接收多种类型讯息的基本操作。

电话

了解如何拨打或接听电话以及使用通话功能。



在通话期间,将手机放到耳旁时,手机会自动锁定触摸屏以免意外输入。

拨打电话

- 1. 在主屏幕中,按下 [---] 显示最近的号码列 表。
- 2. 选择拔号程序。
- 3. 输入区号和电话号码。
- 4. 按下 [--] 拨打该号码。
- 5. 如欲结束通话,请按下 [--]。
接听电话

1. 来电时, 按下 [-]。



如果已将提供的耳机插入手机,则可按下耳 机按钮。

2. 如欲结束通话,请按下 [--]。

调整音量

通话过程中如欲调整音量,按下上或下音量按钮 即可。

使用扩音器功能

- 1. 在通话过程中,按下 [**土**] → **扬声器**可启动扩 音器。
- 2. 如欲切换回听筒模式,请重复步骤1。



在嘈杂环境中,使用扩音器功能可能很难听 清通话内容。为了达到更好的声音效果,请 使用正常模式。

检视和拨打未接来电

手机屏幕上会显示未接来电。如欲拨打未接来电的号码:

- 1. 选择未接来电对应的通知。
- 2. 滚动到欲拨打的未接来电号码。
- 3. 按下 [--] 进行拨打。

拨打最近拨过的电话号码

- 1. 在主屏幕中,按下 [---] 显示最近的号码列 表。
- 2. 选择欲拨打的号码, 然后选择**再次呼叫**或按下 [一]进行拨打。

拨打国际长途

- 1. 在主屏幕中,按下 [**一**]显示最近的号码列 表。
- 2. 选择拔号程序。

- 3. 触摸并按住 O 插入 + 字符。
- 4. 输入欲拨打的完整号码(国家代码、区号和 电话号码),然后按下[--]进行拨打。

呼叫电话簿中的联络人

- 可以使用存储的联络人从电话簿直接呼叫号码。 ▶ 第 47 页
- 1. 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择**联系** 人。
- 2. 选择联络人姓名。
- 选择欲拨打的号码或按下 [---] 拨打默认号 码。

保持通话或返回已保持通话

按下 [▲] → 保持可保持通话或恢复保持中的通话。

拨打另一号码

如果您的网络支持此功能,则可在通话期间拨打 另一号码:

- 1. 按下 [上]→添加呼叫保持第一个通话。
- 2. 输入欲拨打的另一号码, 然后按下 [--]。
- 3. 按下 [土] → 交换呼叫可切换两个通话。
- 4. 如欲结束当前通话, 按下 [---]。

接听另一来电

如果网络支持此功能,则可在通话中接听另一来 电:

- 按下 [---] 接听第二个电话。 手机会自动保持第一个通话。
- 2. 按下 [上] → 交换呼叫可切换两个通话。

进行多方通话(电话会议)

- 1. 呼叫欲添加到多方通话的第一方。
- 2. 保持与第一方的连接状态,然后呼叫第二方。 手机会自动保持第一方通话。
- 3. 连接到第二方后,按下 [▲] → 合井呼叫。
- 重复步骤 2 和 3,以添加更多通话方(如有 必要)。
- 5. 如欲与一方密谈,按下 [上] → **管理会议通** 话。然后选择一方 → -**《**。
- 如欲断开多方通话中一方的通话,可选择相应 通话方旁的 へ。 如欲结束多方通话,请按下 [-□]。

简讯和多媒体简讯

使用发送讯息功能。有关输入文本的说明,请参 阅"输入文本"。▶ 第 25 页

发送简讯

- 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择发送讯息 → 新建讯息。
- 2. 选择收件人字段。
- 3. 输入收件人号码。
- 4. 选择文本输入字段。
- 5. 输入讯息文本。 如欲插入表情符号,可按下 [--]→ 插入表情 符号。
- 选择发送以发送讯息。
 所发讯息会分组到多条讯息线程。

发送多媒体简讯

- 1. 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择发送讯 息 → 新建讯息。
- 2. 选择收件人字段。

- 3. 输入收件人的电话号码或电子邮件地址。
- 4. 选择文本输入字段。
- 5. 输入讯息文本。 如欲插入表情符号,按下[▲]→插入表情符 号。
- 6. 按下 [▲] → 附加 → 选项并添加项目。
- 7. 按下 [∴] → 添加主题, 然后添加讯息主题。
- 选择发送以发送讯息。
 所发讯息会分组到多条讯息线程。

检视简讯或多媒体简讯

- 1. 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择**发送讯** 息。
- 2. 从讯息线程列表中选择简讯或多媒体简讯。
- 3. 对于多媒体简讯,选择 🕟 可检视附件。

Google Mail[™]

可以将 Google mail 中的新邮件提取到收件箱。 访问 Google mail 时,将显示收件箱屏幕。未 读讯息总数显示在状态栏中并且未读讯息以粗体 显示。如果为讯息加上标签,则标签会显示在讯 息的彩色矩形框中。

- Google mail 功能表的标签可能不同,具体取决于服务提供商。
 - 首次启动 Google mail 时,不会显示电子 邮件,因为自动同步功能默认关掉。如欲 更改设定并与电子邮件同步,可打开应用 程序列表并选择设置 → 数据同步 → 自动 同步。

检视电邮讯息

- 1. 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择 Google mail。
- 2. 从讯息线程列表中选择电邮讯息。 可以回复或转发讯息;在打开的讯息中选择回 复、回复所有人或转发。

按标签管理电子邮件

可为讯息添加标签或用星号标记重要讯息来管理 电子邮件。可以通过标签过滤来筛选讯息。

为讯息添加标签

- 1. 在收件箱屏幕中, 触摸并按住讯息。
- 2. 选择**更改标签**。
- 3. 选择要添加的标签, 然后选择正常。

为讯息添加星号

- 1. 在收件箱屏幕中, 触摸并按住讯息。
- 2. 选择添加星标。讯息旁的星号图标随之启动。

过滤讯息

- 1. 在收件箱屏幕中, 按下 [上]→ 查看标签。
- 2. 选择欲检视讯息的标签。

发送电邮讯息

- 1. 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择 Google mail。
- 2. 按下 [土]→ 撰写。
- 3. 在收件人字段中输入名称或地址。
- 4. 输入主题和讯息。
- 5. 如欲添加图片文件, 按下 [上] → 附加 → 文件。
- 6. 选择发送以发送讯息。

电邮讯息

了解如何通过个人或公司电子邮件帐户发送或检视电邮讯息。

设定 POP3 或 IMAP 帐户

可以从多达 5 个 POP3 或 IMAP 帐户中检索讯 息。

- 1. 在主屏幕中, 打开应用程序列表并选择电子邮件。
- 2. 选择下一步开始帐户设定。
- 3. 输入电子邮件地址和密码, 然后选择下一步。
- 4. 选择帐户类型 (POP3 或 IMAP)。

5. 按照屏幕提示进行操作。

检视电邮讯息

打开电子邮件帐户后,可以离线检索之前检视的 电子邮件,或连接到电子邮件服务器以检视新讯 息。提取电邮讯息之后,可以进行离线检视。

- 1. 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择**电子邮** 件→邮箱。
- 2. 按下 [**土**] → 刷新将新电邮讯息更新到收件箱 中。
- 3. 从讯息线程列表中选择电邮讯息。

发送电邮讯息

- 1. 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择**电子邮** 件→电子邮件帐户。
- 2. 按下 [土]→ 撰写。
- 3. 输入电子邮件地址。
- 4. 选择主题输入字段并输入主题。

- 5. 选择文本输入字段并输入讯息文本。
- 如欲添加图片文件,按下 [--] → 添加附件 → 文件。
- 7. 选择发送以发送讯息。

如果用户离线或不在服务区,则在其上线或进入 服务区之前,讯息将一直保留在讯息线程列表 中。

删除电子邮件帐户

- 1. 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择**电子邮** 件。
- 2. 按下 [止]→帐户。
- 3. 触摸并按住欲删除的帐户。
- 4. 选择删除帐户。

Google TalkTM

了解如何通过 Google Talk 向朋友或家人发送即时讯息。

发起聊天

1. 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择 Google Talk。

好友列表会显示所有信使联络人,分为在线、 离开、繁忙和离线四个类别,一目了然。

- 2. 选择好友列表中的好友。聊天屏幕随即打开。
- 输入讯息并选择发送。 如欲插入表情符号,按下 [--]→更多 → 插入表情。
- 如欲切换活动的聊天,按下[▲]→切换聊 天。
- 5. 如欲结束聊天,按下[上]→结束聊天。

将好友添加到好友列表

- 1. 在好友列表中,按下[__]→添加好友。
- 在搜索字段中输入电子邮件地址。 如欲从联络人列表选择,请输入姓名并在搜索 列表中选择联络人。
- 3. 选择**发送邀请**。





了解如何在手机上使用媒体应用程序:音乐、视像、相机、图片库和 YouTube。

支持的文件格式

本手机支持以下文件格式:

文件类型	扩展名
音频	.arm、.mp3、.mid、.ogg、.wav、 .imy、.ota、.rtttl
视像	.3gp、.mp4
图像	.bmp、.gif、.jpg、.png

文件类型	编解码器
音频	 解码: MP3、OGG、AAC、AAC+、 eAAC+、MIDI (SMF、XMF、 RTTTL/RTX、OTA、iMelody) 编码: AMR-NB
视像	 解码: 视像: H.264、MPEG4、H.263 音频: AAC、AMR-NB 编码: MPEG4(视像) + AMR-NB (音频)

音乐

了解如何使用音乐播放器聆听音乐。

在手机中添加音乐文件

首先将文件加在手机或存储卡中:

- 从无线网络下载。▶ 第 27 页
- 复制到存储卡。

将音乐文件复制到存储卡

- 1. 插入存储卡。
- 使用选配电脑数据线,将手机的多功能插口与 电脑相连。
- 打开状态栏并选择 USB 已连接 → 装载。
 连接成功后,电脑上会出现一个弹出窗口。
- 4. 打开文件夹检视文件。
- 5. 将文件从电脑复制到存储卡。

播放音乐文件

- 1. 在主屏幕中, 打开应用程序列表并选择音乐。
- 2. 选择类别 → 音乐文件。
- 3. 使用下列图标和按钮控制播放过程:

图标 / 按钮	功能
11/⊳	暂停或继续播放
ee 1	重新开始播放或返回上一个文件; 快退 (触摸并紧按住)
▶ 1	跳到下一个文件;快进(触摸并 紧按住)
1	打开播放列表
>\$	启动随机模式
\$	更改重复模式
音量按钮	调整音量

图标 / 按钮	功能
÷	访问选项
进度条	在进度条上移动手指可由文件中的 特定点开始播放

1. 使用蓝牙耳机时,这些功能将不可用。

创建播放列表

- 1. 在主屏幕中, 打开应用程序列表并选择音乐。
- 2. 选择类别 → 音乐文件。
- 3. 按下 [上]→添加至播放列表→新建。
- 4. 输入新播放列表的名称, 然后选择保存。
- 5. 如欲将更多音乐文件添加至播放列表,可播放 文件并按下 [-] → 添加至播放列表 → 播放 列表。

使用派对随机播放功能

可以将所有音乐文件添加到当前播放的播放列表中。

- 1. 在主屏幕中, 打开应用程序列表并选择音乐。
- 2. 选择类别 → 音乐文件。
- 3. 按下 [止]→ 派对随机播放。
- 4. 如欲关闭派对随机播放功能,选择 🎁。

相机和摄像机

了解拍摄和检视照片及视像的基本操作。如欲使 用相机和摄像机,必须先插入存储卡。

拍摄照片

- 1. 紧按住相机按钮打开相机。
- 2. 逆时针旋转手机进入横屏模式。

媒体

- 3. 将镜头对准拍摄对象并进行调整。
- 4. 按下相机按钮或选择 ☐ 拍照。照片会自动保存。

拍照后,可以选择屏幕左上方的缩略图以检视照 片。

拍摄视像

- 1. 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择**录像** 机。
- 2. 逆时针旋转手机进入横屏模式。
- 3. 将镜头对准拍摄对象并进行调整。
- 4. 按下相机按钮或选择 🥅 开始摄像。
- 按下相机按钮或选择 结束摄像。 视像会自动保存。

摄像后,可以选择屏幕左上方的缩略图以检视视像。

自定义相机设定

- 1. 紧按住相机按钮打开相机。
- 2. 按下 [土]→设置。
- 3. 自定义以下选项:
 - **在图片中存储位置**: 设定为拍摄带位置资讯 (纬度、经度)的照片。
 - 选择视频质量:选择所拍摄视像的质量选项。
 - 照相机夜晚模式: 设定为在弱光下拍摄照 片。

图片库

了解如何在图片库中管理所有照片和视像文件。

打开图片

- 1. 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择**图片 库**。
- 2. 选择图片文件夹 → 图片文件。 已拍摄的照片保存在**相机照片**中。
- 3. 选择 或 滚动浏览照片。
 - 如欲放大或缩小,选择 권 或 🔍。
 - 如欲旋转,按下[▲]→旋转→旋转选项。
 - 如欲裁切图片的一部分,按下[上]→裁 切。然后移动或调整矩形框大小,使其框住 要裁切的部分,然后选择保存。

打开视像

- 1. 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择**图片 库**。
- 选择视像文件夹 → 视像文件。
 已拍摄的视像保存在相机视频中。
- 3. 逆时针旋转手机进入横屏模式。
- 4. 使用下列图标和按钮控制播放过程:

图标 / 按钮	功能
11/⊳	暂停或继续播放
4 1	快退
▶ 1	快进
音量按钮	调整音量
进度条	在进度条上移动手指可由视像中的 特定点开始检视

1. 使用蓝牙耳机时,这些功能将不可用。

● 避免播放 DivX 点播视像时锁定手机屏幕。每次播放 DivX 点播视像时锁定屏幕,可用的租金计数即会减少一分。

 避免在使用媒体播放器(仅支持检视模式 变更)播放从Android Market购买的 DivX 点播视像时,将手机旋转为横屏模式。每次将手机旋转为横屏模式,可用的 租金计数即会减少一分。

播放幻灯片

- 1. 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择**图片 库**。
- 2. 选择图片文件夹。
- 3. 按下 [止]→ 幻灯片演示。

如欲自定义幻灯片设定,可按下 [▲]→ 设置并 更改幻灯片演示设置下的设定。

共享图片或视像

- 1. 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择**图片 库**。
- 2. 选择图片或视像文件夹。
- 3. 触摸并紧按住图片或视像文件。
- 4. 选择共享。
- 5. 选择共享选项。

YouTube[™]

YouTube 是一种免费的在线手机视像服务。了解 通过 YouTube 检视和共享视像。

观看视像

- 1. 在主屏幕中, 打开应用程序列表并选择 YouTube。
- 2. 从精选视像列表中选择视像。

- 3. 逆时针旋转手机进入横屏模式。
- 4. 使用下列图标和按钮控制播放过程:

图标 / 按钮	功能
/ ▶	暂停或继续播放
*	快退按钮
₩	快进按钮
音量按钮	调整音量
进度条	在进度条上移动手指可由视像中的 特定点开始检视

共享视像

- 1. 在主屏幕中, 打开应用程序列表并选择 YouTube。
- 2. 触摸并紧按住视像。
- 3. 选择**分享**。

 在 Google Mail 和发送讯息 (MMS) 中选择 共享选项。
 新讯息编写器随即打开,且其中包含视像链接。

Java ME 应用程序

了解如何在手机上使用 Java Micro Edition (ME) 应用程序。Java ME 支持可动态下载的联 网和离线应用程序。

- 7 此功能仅支持英语。
 - 此功能可能无法使用,具体取决于所在的 地区或服务提供商。

下载 Java 应用程序

- 1. 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择**百宝** 箱。
- 2. 按下 [止] → 下载应用程序。
- 3. 选择欲下载的应用程序。

启动 Java 应用程序

- 1. 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择**百宝** 箱。
- 2. 选择应用程序。
- Ø 如欲启动存储在存储卡中的应用程序,按下 [土]→扫描存储卡。

配置应用程序设定

- 1. 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择**百宝** 箱。
- 2. 触摸并紧按住应用程序。
- 3. 选择应用程序设置并配置设定。
 - 权限:授权 Java 应用程序或 MIDlets 使用网络、本地连接和任何需要权限的访问方式。
 - 后台运行: 设定在使用其他应用程序时, 是 否允许 Java 程序在后台运行。
 - 无默认 midlet: 设定在有多个 MIDlet 时, 启动组中的默认 MIDlet。
 - **支援全屏**: 将当前运行的 Java 应用程序设定为全屏显示模式。
 - **可替换的键盘映射**: 设定针对特定 Java 应 用程序,在其运行时使用相兼容的 JBlend 编码映射。



了解如何管理联络人和计划日历活动。联络人和 日历与 Google Web 服务器同步。

联络人

了解如何使用联络人名片和联络人群组来存储个 人资讯,如姓名、电话号码和地址。

创建联络人

如欲从拨号屏幕创建联络人:

- 1. 在主屏幕中,按下 [---] 显示最近的号码列 表。
- 2. 选择拔号程序。
- 3. 输入电话号码并按下 [土] → 添加到联系人 → 创建新联系人。
- 输入联络人资讯。 如欲添加来电显示图片,按下[--]→"添加 "图标。
- 5. 完成后,选择完成添加联络人名片。

如欲从联络人列表创建联络人:

- 1. 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择**联系** 人。
- 2. 按下 [止]→添加联系人。
- 输入联络人资讯。 如欲添加来电显示图片,按下[土]→"添加 "图标。
- 4. 完成后,选择完成添加联络人名片。

从 SIM 卡或 USIM 卡导入联络人

- 1. 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择联系 人。
- 2. 按下 [▲] → 导入联系人。
- 选择所需联络人。 如欲导人所有联络人,按下 [--]→ 全部导入。
- 联络人资讯填完整后,选择完成(如有必要)。

查找联络人

- 1. 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择**联系** 人。
- 2. 按下 [止]→搜索。
- 3. 选择搜索联系人字段。
- 4. 输入欲查找的姓名的前几个字母, 然后选择 Q。
- 5. 从搜索列表中选择联络人姓名。
- ☑ 找到联络人后,可以:
 - 按下 [一] 呼叫该联络人
 按下 [土] 并选择编辑联系人编辑联络人资讯

设定常用联络人列表

可以将联络人设定为常用联络人并独立于普通联 络人进行管理。首先将联络人添加到常用联络人 列表。

- 1. 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择**联系** 人。
- 2. 触摸并按住联络人,然后选择添加到收藏夹。
- 如欲将更多联络人添加到常用联络人列表,请 重复步骤 2。
- 如欲访问常用联络人列表,请转到联络人列表,请转到联络人列表并选择收藏夹选项卡。

按组过滤联络人

- 1. 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择**联系** 人。
- 2. 按下 [土]→显示组。
- 选择组 → 正常。
 手机会按所选的组过滤联络人。

设定要同步的联络人组

- 1. 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择**联系** 人。
- 2. 按下 [▲] → 编辑同步组。
- 选择欲与 Google 服务器同步的联络人组。 如欲同步所有联络人,请选择同步所有联系人。
- 4. 选择**正常**。

日历

使用日历可记录每月、每星期和每日日程。

更改日历检视方式

- 1. 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择**日历**。 日历以月检视方式打开。
- 2. 按下 [▲] → 检视方式选项:
 - 日程: 当月已安排约会的列表。
 - 天: 全天按小时划分的分块。
 - **周**: 一个完整的星期中各天按小时划分的分 块。

检视多个日历

如果已在网络上创建 Google Calendar 并将其 同步到手机,则可选择一个日历显示在手机上。 还可以在 Google Calendar 上检视计划的活动。

- 1. 在主屏幕中, 打开应用程序列表并选择日历。
- 按下 [⊥] → 更多 → 我的日历。
 列表中会显示所有同步到手机的日历。
- 3. 选中要在手机上显示的日历旁的复选框。

新建活动

- 1. 在主屏幕中, 打开应用程序列表并选择日历。
- 2. 按下 [止]→新建活动。
- 3. 完成各字段并调整活动的设定。 在**日历**字段中,选择要显示的日历(如有多 个日历)。

在**提醒**字段中,设定活动开始前的提醒时间。 如欲添加活动提醒闹钟,按下[**__**]→**添加提** 醒。

4. 完成后,选择保存。

检视今日日程

- 1. 在主屏幕中, 打开应用程序列表并选择日历。
- 2. 按下 [二]→今天。
- 3. 选择欲检视其详细讯息的活动。

检视活动提醒

如果为日历活动设定提醒闹钟,状态栏上会显示 1 图标。

- 1. 从屏幕顶部向下拖动状态栏以打开通知列表。
- 2. 选择提醒以检视活动详细资讯。
- 3. 如欲再响或解除提醒,选择**全部暂停**或**全部解** 除。

可更改提醒类型。在任意日历视图中,按下
[→]→更多→设置→设置提醒和通知。
选择提醒(显示弹出窗口)、状态栏通知
(在状态栏上显示 图 图标)或关闭(关闭
提醒)。



50

Web

了解如何使用内置网络浏览器连接至无线网络。 了解如何使用 Google 搜索和 Google 地图。

浏览器

了解如何访问您喜好的网页并将其添加到书签。

- 如果访问网络或下载媒体,可能会产生其他费用。
 - 浏览器应用程序的标签可能不同,具体取决于服务供应商。
 - 可用的选项可能会因所在地区或服务提供 商而异。

浏览网页

1. 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择**浏览**器。

预设主页随即打开。

- 2. 访问网页:
 - 按下 [-1] → 书签 → 书签。
 按下 [-1] → 书签,选择访问最多的网站 或历史记录选项卡,然后选择网页。
 按下 [-1] → 开始,输入网址,然后选择转 至。

- 3. 浏览网页时,可使用以下功能:
 - 如欲返回上一页,按下[5]。
 - 如欲重新加载网页,按下[▲]→刷新。
 - 如欲放大或缩小网页,向任意方向快速移动可显示 ④ 或 ④,然后选择缩放图标。如欲返回原始检视方式,选择 1x。目前正在浏览的网页可能不支持此缩放功能。

打开多个页面

可打开多个页面,并在页面间进行切换。

- 1. 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择**浏览**器。
- 2. 访问网页并按下 [▲] → 新窗口。
- 3. 在新窗口中打开另一网页。
- 4. 重复步骤 2 和 3 以添加更多网页。
- 5. 按下 [▲] → 窗口检视当前打开的网页。
- 6. 选择欲检索的网页。

52

搜索网页上的文本

- 1. 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择**浏览**器。
- 2. 按下 [上] → 更多 → 在页面上查找。
- 在搜索字段中输入关键字。
 网页将反白显示与输入内容相符的文本。

将喜好的网页收藏为书签

- 1. 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择**浏览**器。
- 2. 按下 [▲] → 书签 → 添加书签。
- 3. 输入页面标题和网址。
- 4. 选择**确定**。

从网页复制文本

可从网页复制文本,并将其插入另一应用程序以 创建便笺,例如:

- 浏览网页时,按下 [∴] → 更多 → 选择文本。
- 拖动手指划选所需的文本。
 反白的文本将会复制到剪贴板。
- 在另一个应用程序中,触摸并紧按住文本输入 字段。
- 4. 选择粘贴将文本插入到字段中。

Google 搜索

可使用 Google 搜索服务在网页上搜索资讯。 Google 搜索栏会默认添加在主屏幕中。

- 1. 在主屏幕中, 按下 [⊕]。
- 2. 输入关键字并选择 Q。 随即进入 Google 网页。

Google 地图 ™

了解如何查找所处位置,在在线地图上搜索街 道、城市或国家,以及获取路线。

☑ 如欲使用 Google 地图,必须选择设置 → 安全性和位置 → 使用无线网络和启用 GPS 卫星设置。

更改地图检视方式

- 1. 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择 Google 地图。
- 2. 选择确定关闭介绍窗口 (如有必要)。
- 3. 按下 [止]→ 地图模式 → 检视模式。

搜索地图

- 1. 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择 Google 地图。
- 2. 在地图上将手指拖动至欲前往的方向。
- 如欲放大或缩小,可触摸屏幕,然后选择 ⊕ 或 Q。

查找所处的位置

- 1. 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择 Google 地图。
- 2. 按下 [土]→我的位置。

搜索特定位置

- 1. 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择 Google 地图。
- 2. 按下 [土] → 搜索。
- 3. 使用如下方法中的一种:
 - 输入地址。
 - 输入公司类别。
 - 从下拉功能表中选择访问过的地址。
- 4. 选择 🔍 。

获得到达特定目标位置的路线

- 1. 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择 Google 地图。
- 2. 按下 [土]→路线。
- 输入起点和终点的地址。 如欲输入联络人列表中的地址或在地图上指出 位置,可选择 □ → 联系人或地图上的点。
- 选择行车方式(自驾车、公车或步行),然后 选择开始。
- 5. 选择行进路线以检视行程的详细资料 (如有 必要)。
- 6. 按下 [止]→ 在地图上显示。
- 7. 完成后, 按下 [∴] → 更多 → 清空结果。





了解如何使用手机的工具和其他应用程序。

蓝牙

了解如何连接手机与其他无线设备以使用手机的 免提功能。

启动蓝牙无线功能

- 1. 在主屏幕中, 打开应用程序列表并选择**设置** → 无线控件。
- 2. 选择蓝牙启动蓝牙无线功能。

寻找其他已启用蓝牙的设备并与之配对

- 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择设置 → 无线控件 → 蓝牙设置 → 扫描以找到设备。
 手机将搜索并显示已启用蓝牙的设备列表。
- 2. 从蓝牙设备列表中选择设备。
- 输入蓝牙无线功能的 PIN 码或其他设备的蓝 牙 PIN 码 (如果有),然后选择正常。
 当其他设备的所有者输入相同 PIN 码或接受 连接时,即完成配对。

- 如欲与另一个已启用蓝牙的设备配对,两 个设备必须使用相同的 PIN 码。耳机或车 载免提套件可以使用固定的 PIN 码,例如 0000。
- •根据连接设备的不同,可能无需输入 PIN 码。

允许其他蓝牙设备定位自己的手机

在主屏幕中,打开应用程序列表并选择**设置 → 无** 线控件 → 蓝牙设置 → 可发现。手机对其他蓝牙 设备可见的时间为 120 秒。

Wi-Fi

了解如何启动并连接到无线 LAN。如果处于 WLAN 网络范围内,手机可检测并连接至当前 WLAN,以便通过网际网络进行呼叫或发送数据 或者浏览网页。



启动并连接到 WLAN

- 1. 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择设置 → 无线控件 → Wi-Fi。 本机可以检测并显示可用 WLAN 网络的状态。
- 2. 选择 Wi-Fi 设置。
- 3. 在 Wi-Fi 网络下选择一个网络。
- 4. 输入 WLAN 密码并选择完成。
- 5. 选择**连接**。
- 6. 选择基于 Web 的功能表以通过 WLAN 访问 在线服务。

后台启动的 WLAN 将消耗电池电量。为节 省电池电量,请仅在需要时启动 WLAN。

添加 WLAN

- 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择设置 → 无线控件 → Wi-Fi 设置 → 添加 Wi-Fi 网 络。
- 2. 输入网络的 SSID 并选择安全类型。
- 3. 根据所选的安全类型设定安全性设定。
- 4. 完成后,选择保存。

闹钟

F

了解如何为重要活动设定和控制闹钟。

设定新闹钟

- 1. 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择**闹钟时** 钟。
- 2. 按下 [止]→添加闹钟。

3. 选择开启闹钟。

- 在各个字段中设定闹钟详细资讯(时间、铃声、振动、重复和标签)。
- 5. 完成后,按下 [**5**]。

关闭闹钟

闹钟响起时,选择**取消**可结束闹铃,选择**再响**可在 10 分钟后重响闹铃。

删除闹钟

- 1. 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择**闹钟时** 钟。
- 2. 触摸并按住欲删除的闹钟。
- 3. 选择取消闹钟 → 正常。

更改时钟类型

可以更改时钟的外观。

- 1. 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择**闹钟时** 钟。
- 2. 选择时钟图片。
- 3. 在屏幕底部向左或向右拖动。
- 4. 选择所需的时钟类型。

计算器

可以使用计算器进行基本数学计算。

- 1. 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择**计算**器。
- 2. 使用屏幕上的计算器按钮输入数字和运算符。 如欲清除显示的数字,选择**清除**。
- 3. 如欲检视结果,选择 =。

如欲进行高级运算,按下[▲]→高级面板。





如欲访问手机设定:

1. 在主屏幕中,打开应用程序列表并选择**设置**。 2. 选择类别。

无线控件

更改无线网络连接的设定。

Wi-Fi

开启或关闭 WLAN 功能。

Wi-Fi 设置

- Wi-Fi: 开启或关闭 WLAN 功能。
- 网络通知: 设定手机在开放网络可用时进行通知。
- 添加 Wi-Fi 网络: 添加 WLAN 网络。

蓝牙

开启或关闭蓝牙无线功能。

蓝牙设置

- 蓝牙:开启或关闭蓝牙无线功能。
- 设备名称: 设定手机的蓝牙名称。
- **可发现**: 设定手机以使其可被其他蓝牙设备发现。
- 扫描以找到设备: 搜索可用的蓝牙设备。

移动网络

- 数据漫游:将手机设定成在漫游时或本地网络 不可用时连接到其他网络。
- 仅使用 2G 网络: 将手机设定成仅连接到 2G 网络。
- 网络运营商: 搜索可用网络并选择漫游网络。

• 接入点名称: 设定接入点名称 (APN)。

飞航模式

禁用手机的所有无线功能。

通话设置

更改通话功能的设定。

固定拨号

- 启用 FDN:限制仅可拨打 SIM 或 USIM 卡中指定的联络人。如欲启动或取消该功能,输入随 SIM 或 USIM 卡提供的 PIN2 码并重新启动手机。
- 更改 PIN2 码: 更改 PIN2。
- FDN 列表:设定固定拨号的联络人列表。

语音信箱

更改语音信箱号码。

呼叫转移

将来电转接到另一个号码。转接呼叫时,必须指 定所转接呼叫的接收号码或延时。

呼叫限制

限制呼入或呼出电话。也可更改为呼叫限制设定的密码。

其他通话设置

- 呼叫者 ID: 拨打电话时向对方显示自己的 ID。
- 呼叫等待:进行通话时允许来电提示。
- 自动应答:选取手机在您没有接听时自动接听的等候时间长度。此功能仅在连接有耳机或 蓝牙耳机时可用。

网络运营商

- 搜索网络: 搜索可用网络并选择一个漫游网络
- **自动选择**:设定手机自动选择第一个可用网 络。

声音和显示

变更手机和显示屏的各种声音设定。

静音模式

启动安静配置以关闭所有声音。

响铃音量

设定来电铃声和通知的默认音量。

媒体音量

设定音乐和视像的默认音量。

手机铃声

选择来电提示铃声。

手机振动

设定手机在收到来电时振动提示。

通知铃声

选择事件提示铃声,如收到新讯息、未接来电和 闹钟。

屏幕按键音

设定手机在触摸拨号按钮时发出声音。

在使用按键时令手机震动

设定手机在触摸拨号按钮时振动。

操作音选择

设定手机,以在触摸屏上选择应用程序或选项时 发出声音。

SD 卡通知

设定手机在识别存储卡后发出声音。

方向

设定在旋转手机时自动切换屏幕方向。

动画

设定手机在切换窗口时播放动画。

亮度

调整屏幕的亮度。

屏幕待机

设定手机未使用时屏幕亮着的时间长度。

数据同步

选择要与 Google Web 服务器同步的应用程序。 ▶ 第 28 页

安全性和位置

变更手机、SIM/USIM 卡以及 GPS 功能的安全 性设定。

使用无线网络

若应用程序支持,则可设定手机使用无线网络来 查看位置。

启用 GPS 卫星设置

若应用程序支持,则可启用 GPS 功能来查看位置。使用 GPS 服务,您可以检视详细到街道的位置。

需要图案

设定每次打开手机时都需要输入预先设定的解锁 图案。如此一来,可防止末经授权人员解锁本手 机。

使用可见的图案

绘制解锁图案时,可将其设定为可见或不可见。

使用触觉反馈

设定手机在触摸和绘制解锁图案时振动。

设置解锁图案

设定用于解锁手机的解锁图案。▶ 第 24 页

设置 SIM 卡锁定

- 锁定 SIM 卡: 启用需要 PIN 码功能来锁定 SIM 或 USIM 卡。设定后,需要输入随 SIM 或 USIM 卡提供的 PIN 码。
- 更改 SIM 卡 PIN 码: 更改 PIN 码。

可见的密码

默认情况下,为保证安全性手机会将输入的密码 显示为*。可设定手机在输入密码时将密码显示 出来。

应用程序

变更已安装应用程序的管理设定。

未知源

选择此项可从任意来源下载应用程序。如果不选 择此选项,则手机仅能从 Android Market 下载 应用程序。

管理应用程序

访问手机已安装的应用程序列表,查看应用程序 资讯。

如欲检视当前运行的应用程序或另外安装的第三 方应用程序,按下 [**土**] → **过滤** → 正在运行或第 三方。

开发

- **USB 调试:** 选择此项可通过电脑数据线将手机 连接到电脑。
- 保持唤醒状态: 设定手机在充电时保持待机状态。
- 允许模仿位置:允许将仿真位置和服务资讯发送至位置管理服务以进行测试。这些资讯用于 开发应用程序。
SD 卡和手机存储

检查存储卡和手机上的内存资讯,格式化外部或 内部存储器,然后重设手机。

日期和时间

控制日期、时间和时区的外观和行为。

区域和文本

更改文本输入设定。

选择区域

选择所有功能表和应用程序的显示语言,以及所有文本编辑器的编辑语言。

简体中文

- 按键声音: 将手机设定为触摸按钮时发出声 音。
- 按键振动:将手机设定为触摸按钮时振动。
- 联想输入:将手机设定为根据输入进行预测并 自动完成字词。
- 手写笔线宽:选择要使用的手写笔的粗细。
- 手写笔颜色:选择要使用的手写笔的颜色。
- **手写识别速度**:选择手机辨别手写内容的快捷 程度。
- **手写笔渐变色**: 使笔的颜色逐渐变化。可以选 择开头、中间和结尾的渐变颜色。
- 自适应:设定候选字符以适应特定手写样式。
 写完字符后,可以选择在字词建议列表中显示的候选字符。
- 自定义:设定常见短语或命令,用以在画出特定手写样式时启动应用程序。写完字符后,可以选择在字词建议列表中显示的短语或命令。

Android 键盘

- 可用的选项可能会因所在地区或服务提供商 而异。
- 按键时振动:将手机设定为触摸按钮时振动。
- 按键时发出声音: 将手机设定为触摸按钮时发 出声音。
- 自动大写:设定手机将句号、问号或感叹号等 标点符号后面的第一个字母自动转为大写。
- 显示的建议:设定手机以在输入时显示字词建议。需要设定字词拼写建议。
- 自动完成:设定手机,以在显示的建议选中 后,按空格键便可自动插入反白的文字或标点 符号。

用户词典

设定自己的词典。按下 [**土**] → **添加**, 输入一个 字词并保存在字典内。输入字词时, 将显示词典 内的字词, 以提供字词拼写建议。

关于手机

存取有关手机的资讯,检查手机的状态以及了解 如何使用手机。

夕 若想使用 Samsung 全新的 PC Studio,需 首先进入使用者的其他设定 → 海量存储只, 停用 USB 大容量存储装置模式,然后才能 将手机联机至电脑。

故障排除

如果手机发生故障,请先试用以下故障排除方法,再与专业维修人员联络。

开启或使用手机时,会提示您输入以下代码之 一:

代码	尝试使用此方法解决问题:
PIN	首次使用手机或要求提供 PIN 码 时,必须输入随 SIM 或 USIM 卡 提供的 PIN 码。使用 锁定 SIM 卡 功能表可关闭该功能。
PUK	如果 SIM 或 USIM 卡被锁,通常 是因为 PIN 码多次输错所致。如欲 解锁,必须输入服务提供商提供的 PUK 码。如欲输入 PUK,可在 PUK 锁定消息显示时,按住 [▲]。

代码	尝试使用此方法解决问题:
PIN2	当访问需要输入 PIN2 码的功能表时,必须输入 SIM 或 USIM 卡附带的 PIN2 码。有关详细资讯,请联络服务提供商。

手机会提示您插入 SIM 卡。

确保 SIM 或 USIM 卡安装正确。

手机无信号(网络图标附近无信号条)

- 如果手机刚刚开启,请等待2分钟以便寻找网络和接收信号。
- 在隧道或电梯中时可能无法接收信号。请移至 开阔的区域。
- 您可能处于多个服务区之间。当您进入某个服务区时应该会收到信号。

忘记 PIN 或 PUK 码

如果忘记或遗失随 SIM 或 USIM 卡提供的 PIN 或 PUK 码,请联络销售商或服务提供商。

手机显示白色线条。

如果长时间不用或取出电池前未先关闭手机,则 可能会显示白色线条。显示屏应会在短时间后自 行修复。

已输入号码,但无法拨号

- 确保已按下 [---]。
- 确保已进入正确的蜂窝网络。
- 确保未对该电话号码设定呼叫限制选项。

选择联络人进行呼叫,却未拨号

- 确保存储在联络人资讯中的号码正确。
- 如有必要,请重新输入并保存该号码。

通话对方无法听到您说话

- 确保内置话筒未被盖住
- 将内置话筒靠近自己的口部。
- 如果使用耳机,请确保耳机连接正确。

语音质量差。

- 确保未遮住手机底部的内置天线。
- 位于信号较弱的地方时,通话可能会断开。请 移至其他地方后再试。

电池充电异常或手机在充电时偶尔自动关机

- 断开手机与充电器的连接、取出电池并重新装上,然后重新再充电。
- 可能是电池电极脏污所致。请先用干净的软布 擦拭两个金色的触点,然后再尝试为电池充 电。
- 如果电池无法再充足电,请妥善处理旧电池并 用新电池进行更换。

手机摸上去很热

使用耗能较大的应用程序时,手机可能会发热。 该现象属于正常情况,不会影响手机的使用期限 或性能。

手机提示删除一些数据

可用内存不足。将数据移动至存储卡或从应用程序中删除陈旧项目。

手机无法连接到网际网络

- 确保为 Internet 服务提供商输入有效设定。
- 确保与移动服务提供商之间的无线连接已启用 且信号畅通无阻。
- 确保输入的用户名和密码正确。

无法找到已启用蓝牙的设备

- 确保两部设备均已启用蓝牙无线功能。
- 确保设备间的距离在合理范围内,并且设备之间没有墙壁或其他障碍物分隔。
- 确保每部设备均可见。
- 确保两部设备均兼容蓝牙无线技术。

无法使用远程蓝牙耳机收听音乐

- 确保手机已与耳机相连。
- 确保耳机支持要收听的音乐格式。
- 确保耳机与手机间的距离在合理范围内,并且 设备之间没有墙壁或其他障碍物分隔。

手机被冻结或存在严重错误

安装的应用程序可能会导致出错。在这种情况下,请进入安全模式并删除最近一次安装的应用程序。如欲进入安全模式,按住[-_]直至设备 启动时显示"安全模式"。

如果此方法未能奏效,请按照以下方法之一进行 硬重置:

在主屏幕中,打开应用程序列表并选择设置 → SD 卡和手机存储 → 已重设出厂数据 → 重设手机。

• 硬重置会删除所有已安装的应用程序和存储 在手机中的数据,并将所有设定重设为原厂 预配置的设定。但是,不会重置选择的语 言。

