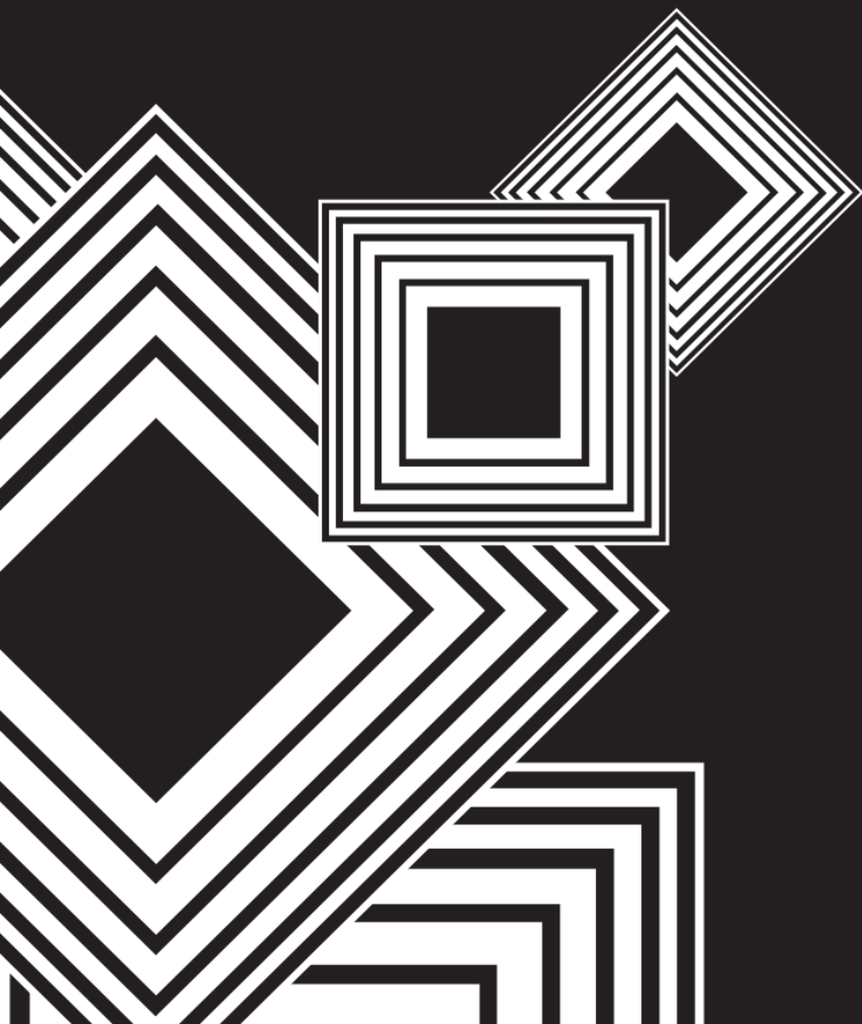


TOSHIBA

**TS608 携
带
电
话**

用户手册



目录

保证与安全性	3
售後服务	3
安全性指南	3
一般规范	3
操作环境	3
电子设备装置	4
电池安全性	4
SOS 紧急呼叫	5
保养与维修	5
FCC 声明	6
欧洲 RF 暴露资讯	6
授权	8
法律宣告	9
设定手机	10
电池	10
装入或更换电池	10
将电池充电	12
充电指示器	13
SIM 卡	13
插入 / 取出 SIM 卡	14
个人识别码 (PINs)	16
存储卡插槽	16
一般资讯	18
零件和功能	18
按键	19
四方向导航键	20
快速键	20
左 / 右边屏幕按键	21
主目录	22

图示	25
基本手机使用	26
拨打紧急电话	26
拨打 / 结束通话	26
接收 / 拒绝通话	27
保留通话	27
拨打 / 接收第二个通话	27
多方通话	28
接收第三个通话	28
输入文字	28
更改输入模式	28
T9 语言	29
字母字元表	30
注音字元表	31
笔划字元表	32
设定	33
常规	33
手机语言	33
日期和时间	33
安全性	35
语音控制	36
自动键盘锁	37
捷径	37
默认存储区	37
飞行模式	38
情景模式	38
出厂重设	38
显示	38
墙纸	39
主题	39
背光级别	39
背光持续时间	39
问候语	39

音效	40
来电提示类型	40
铃音	40
响铃音量	40
按键音	40
快门声	41
连接	41
通话选项	41
信息设置	44
网路	44
浏览器	46
连接	46
蓝牙	47
USB	47
存储卡	48
浏览器	49
WAP 配置文件	49
WAP 网页连接	49
Push 消息	50
工具	51
日历	51
闹钟	52
约会	52
任务	53
记事	53
计算器	54
计算器按键	54
单位换算器	54
倒计时	55
增值服务 (SIM 工具组)	55
信息	56
短信	57

创建 / 发送 / 保存短信	57
短信设置	58
彩信	59
创建 / 发送 / 保存彩信	59
彩信设置	59
电子邮件	60
创建 / 发送 / 保存电子邮件	60
电子邮件设定	60
模板	61
小区信息	62
存储器状态	62
设定	62
照相机	63
照相机模式	63
视频模式	64
娱乐	65
游戏	65
预设游戏	65
铃声编辑	65
联系人	67
创建 / 查看联系人 / SIM 联系人或电话簿	67
查看群组	68
特别号码	69
快速拨号	69
高级	69
存储器状态	70
音乐播放	71
FM 收音机	71
音乐库	72
最近播放	72
播放列表	72
录音	73
外置播放选项	73
我的资料	75

管理档案	75
手机存储器	75
存储卡	75
通话	76
通话记录	76
清除记录	77
通话设定	77
自动应答	77
任意键接听	77
分钟提示	77
网路服务	78
时间和费用	78
呼叫等待	78
隐藏 ID	78
来电显示	78
通话费率	78
来电转接	79
呼叫限制	79
固定拨号	80
封闭用户群	80
索引	81

TOSHIBA CORPORATION

重要事项：在您使用本手机前请详细阅读以下说明。

当您尝试使用本行动电话中的任何软体，表示您已经接受并同意该终端使用者授权 (EULA) 协议。若您拒绝或不同意该 (EULA) 协议，请勿尝试使用该软体。

终端使用者授权协议

本终端使用者授权协议 (EULA) 是您（使用户）和东芝公司 (TOSHIBA) 之间的法律合同，主要是针对您从东芝公司 2.5G 行动电话（手机）中所安装的软体版权。

使用或移除本手机中的任何软体，表示您已经接受该文件（软体）的相关使用条款。除非该文件（软体）是由特定的供应商所提供或额外附加。如果您不同意本 EULA 的条款，请勿使用或弃置该软体。

1. 授权同意。东芝公司依照本 EULA 授权予您个人，对本软体拥有非转售、非独家的使用权利。除了本 EULA 授权外，任何人试图非法对软体进行修改、租赁、复制、传递、移除的行为将严格禁止。另外您也需保证不会对该软体进行复制或逆向工程的行为。
2. 著作权。软体著作权系非卖品，您已经明了该软体系属于智慧财产权的一部份且并未转移至您个人所拥有。此外，您已经完全了解并承认该软体所有权系属于东芝公司、东芝分支机构及其供应商所有，而且您将不获得该软体的任何权利。依法律许可您仍然可以对该软体建立唯一备用副本，所有的软体副本仍受限於本 EULA 软体协议。东芝公司、东芝分支机构及其供应商得保留所有 EULA 授权协议的修改权利。
3. 逆向工程。您同意将不会尝试进行相关软体的逆向工程。若您为某个组织集团，而且您计画利用相关的工程人员或协力厂商对本软体全部或部分进行反组译、修正及逆向工程，该不法行动将不因强制性可适用法律而合理化。只有当某些行动是符合可适用法律。任何的不法动作及上述的任何情况，该授权协议将立刻无效且东芝公司得收回其权利。

4. 保固期限。在产品保固期间，仅授权东芝公司、东芝分支机构及其供应商所认可的公司进行维修或者替换，除了该软体内部所产生的缺陷且该缺陷已经超过东芝公司可合理控制的状况外。除了本 **EULA** 提供的之外：**(A)** 东芝公司、东芝分支机构及其供应商不担负所有保固、条件或其他条款（无论是明示或暗示）、包括但不限于品质满意、商品性、适用于特定用途和不违反第三方权利的保固、条件和条款，而且**(B)** 整个软体的品质和效能的风险由您自行承担。您接受软体可能无法符合您的需求，而且我们不保证软体的操作不会中断或没有错误。
5. 责任的限制。合法地允许在以下情况东芝公司、日本东芝分支机构及其供应商无义务为该损害承担责任损失**(A)** 错失商业收入、生意中断及商业资讯遗漏；或**(B)** 任何间接或直接的损害（含契约及侵权行为）：**(I)** 软体使用或不能使用，即使东芝公司、东芝分支机构及其供应商已经被告知该损害发生的可能性；**(II)** 如果由任何第三方所发出的赔偿需求，东芝公司基于 **EULA** 的授权协议，其补偿费用将不得超过该软体的售价。

上述负责声明和限制不排除或者限制**(A)** 疏忽导致的人员伤亡或**(B)** 适用法律无法排除或限制的强制法律权利或责任。

您的产品送交维修服务之前，请先制作和保留您插入本产品的所有资料备份，例如名称、地址、电话号码、照片、铃声等等，因为这些资料可能在维修或保养的过程中被删除或清除。

6. 法律。本 **EULA** 受到英国和威尔斯法律的管辖。本 **EULA** 引起的所有争议由英国法庭拥有唯一的司法管辖权。
7. 输出规范。软体包括产品和 / 或技术资料的使用、复制或处理受到适用国家或区域的外销法律管辖，而且在出口前需事先得到相关政府当局的同意。禁止任何违反适用国家或区域的外销法律的任何直接或间接出口。
8. 第三方受益人。您同意东芝公司软体的供应者有权利作为第三方受益人对您施行该 **EULA** 的协议。
9. 转让。软体只能由一个经由手机转让至合法的第三方使用户，并接受 **EULA** 的授权协议。
10. 如果您是英国的消费者且软体符合「货物」的定义，您的法律权利不会受到影响。

保证与安全性

本内容标示重要的保障与安全性说明，使用手机前请您务必详细阅读并完全确认您已经非常清楚本内容说明。

售后服务

您的 TOSHIBA 手机中并未包含使用户相关的通讯售后服务。相关详细资讯，请与您的经销商或电信业者联络。

安全性指南

请遵照下列指南内容在安全与合法行为内使用您的手机。

一般规范

- 使用电话时应注意既定的使用方式（例如：手握行动电话贴近耳朵时，不当的使用方式会影响行动电话的通话效果。）
- 仅限使用相容的电池和配件，使用不相容的项目可能造成手机永久损坏。
- 切勿在未完全阅读安装使用方式前，随意将行动电话连接任何应用设备。因为其他设备可能与该手机不相容。
- 从手机上拨打紧急电话时，确定手机的电源已打开且在服务范围内。
- 干扰可能会影响手机性能，一旦离开干扰的环境后手机应会恢复正常运作。
- 使用耳塞式耳机或其他耳机时，请小心不要使用太大的音量收听。使用太大的音量收听可能导致听力受损。此外，如果使用耳塞或耳机长时间收听，即使用正常的声音音量仍会导致听力受损。有关正确使用耳塞或耳机的详细资讯，请洽询您的医生。

操作环境

- 驾驶汽车或其他交通工具时切勿使用手持行动电话。如需使用手持行动电话，请在通话前先将车辆停妥。如果改用免持式行动电话设备，请确认手机能安全的放置于手机托架上。
- 进入医院或其他类似机构时请先关机。医疗仪器可能会受手机干扰影响运作，请务必遵守各场所的相关规范。
- 搭乘飞机前请务必关机。飞行系统会因手机讯号而受影响。在飞机上使用行动电话是违法的。

- 於任一设施标示有「禁止使用手机」时请依照指示关机。
- 於汽机车加油时请务必关机，注意手机务必远离任何燃料或化学物品。
- 於爆破工程进行中请关闭行动电话，并遵守相关限制与规范。
- 於可能会产生爆炸之环境下请务必将行动电话关闭（例如：燃料保存区域，喷洒燃料设备等。）
- 欲将手机安装连接至车辆设备上，需经由专业人员指示。任何不适当的安装或维修而造成手机损害，将不适用于产品保固范围。请於安装前洽询车辆制造商或是该车辆的服务中心。

电子设备装置

- 如果您或周遭任何人有配戴心律调整器，请注意您的手机有可能会干扰心律调整器的正常运作。只有特定款式的心律调整器或者当手机与心律调整器近距离时才会受到影响，请与您的医生或心律调整器制造商洽询相关资讯。
- 您的手机可能会干扰某些助听器。如果发生这种情况，请联络您的电信业者或医生。
- 您的手机可能干扰未受完善保护的医疗仪器设备。请洽询医生或设备制造商以确保安全的操作。
- 您的手机可能干扰汽车的电子系统正常运作，例如安全气囊或燃料供应系统等，相关资讯请先与您的汽车制造商询问以确认该系统可正常运作。

电池安全性

您的手机由充电式电池供应电源。只有在经过二次或三次完整的充电和放电循环後，新电池才会达到完全的性能。电池可经过数百次的充电和放电，但是最终它仍会耗尽电力。当通话时间和待机时间明显比正常使用时短，请购买新电池。

- 新电池或长久未使用的电池，在先前几次的充电使用中该电池电力会有些许的减少。该电池的充电环境温度建议为：**0。(+32 :) ~ +45。(+113 :)**。
- 请使用东芝认可的电池以及以东芝附赠充电器充电。
- 充电器不用时，请务必切断电源。
- 请勿将电池与充电器和电源连结时间过久，过度充电会缩短电池寿命。
- 请勿造成电池短路，当金属物体引起电池的（正、负）两极产生连接，就会产生突发性短路。

- 请勿将电池放在过冷（例如：电冰箱）或过热处（例如：直接阳光照射下的汽车）将会减少电池的性能。
- 请勿将电池扔进火里。
- 请勿将电池扔进一般垃圾桶中。电池含有有毒的化学物质，必须以正确的方式处理，可与您当地的授权服务经销商洽谈回收方式。

SOS 紧急呼叫

在您没有输入 PIN 码、尚未插入 SIM 卡或当您手机被锁定等状况下，SOS 紧急呼叫功能提供您在需要紧急联系的情况可以对外呼叫。

SOS 紧急呼叫功能只能在未输入 PIN 码前操作，只要按下 **Yes** 确定键即可运作。

保养与维修

如果您的手机、所有其他零件和原始包装盒随附的配件保养良好，您的手机使用品质和寿命将会大幅提升。下列建议将会帮助您享有最完整的保证服务。

- 将手机、零件及配件放在小孩拿不到的地方。
- 保持手机乾燥，任何含有矿物质的液体会腐蚀电子电路。
- 请勿将手机放在肮脏布满灰尘的地方，手机的活动零件可能会受损。
- 请勿将手机放在过热的地方。高温会减少手机寿命，危害电池或造成手机塑胶材质弯曲或变形。
- 请勿将手机放在过冷的地方。室内与手机的温差或内部凝结潮湿会造成回路损坏。
- 非必要情况请勿拆开手机，例如安装电池或 SIM 卡。如有安装上的问题，建议向您的经销商洽询专业人员服务。
- 请勿粗暴使用或虐待手机。摔落、敲打或剧烈摇动手机等都会损坏内部电路元件。
- 请勿用强酸硷性的化学物质或强力洗涤剂、清洁剂等清洗手机。如欲清洗，可使用柔软、乾淨和乾燥的无尘布擦拭手机。
- 请勿任意对手机涂抹颜料或其他物质，这有可能会阻塞手机中活动零件。
- 如果手机或配件无法正常运作，请向您的经销商寻求维修安排事宜。
- 电极的干扰可能影响您手机的性能，这是正常的情形，一旦你离开干扰的来源，手机会恢复为正常的运作
- 不要尝试分解你的产品以及附件。只有东芝公司认可的技术人员方可执行该服务。

下列资讯仅适用于欧盟会员国：

此符号的使用表示不可将该产品视为家用废弃物。确保正确处理该产品，您将协助避免因不当的废弃该产品导致对环境 and 人体健康造成潜在的不良影响。如需有关回收本产品的详细资讯，请洽询您当地的主管机关、家用废弃物服务中心或您购买本产品的商店。



FCC 声明

本设备遵从 **FCC Part 15**，操作符合下列二种情况：(1) 这个设备不会产生有害干扰；且 (2) 这个设备必须承受任何接收到的干扰，包括可能导致不正常运作的干扰。

欧洲 RF 暴露资讯

您的行动电话是一种无线电发射器和接收器。它的设计不可超过国际规则建议的无线电波暴露限制。这些规则由独立的科学组织 **ICNIRP** 所发展，而且包括设计用于保护任何年龄和健康状态的所有人员的安全性。

这些规则采用指定吸收率或 **SAR** 为其测量单位。行动设备的标准 **SAR** 限制是 **2W/kg**，该行动设备在耳朵旁所测试的最高 **SAR** 值则为 **0.567W/kg***。同参考本手册相关说明，该行动电话的一系列功能在人体其他部位运作时，测试的最高 **SAR** 值则为 **0.788W/kg.****

由於 **SAR** 是使用设备的最高传送功率测量而来，一般在操作时此设备的实际 **SAR** 会低於以上所述。这是设备会自动切换以确保使用最小的功率等级达到网路范围内。

世界卫生组织说明目前的科学资讯无法指出使用行动设备需要任何特别的预防措施。他们指出如果您想要减少无线电暴露，您可以限制通话时间长度或使用「免持」设备以确保行动电话远离头部和身体。其他相关资讯请浏览世界卫生组织的网站 (<http://www.who.int/emf>)。

* 这些测试依照测试的国际规则执行。

** 关于穿戴在身上的操作，请参阅 <FCC RF 暴露资讯 > 一节。

无线手机的暴露标准采用指定吸收率或 **SAR** 为其测量单位。FCC 的 **SAR** 限制是 **1.6 W/kg** 的需求。每个机型依照 **FCC** 对位置 (例如在耳朵旁或穿戴在身体上) 的需求执行测试。穿戴在身体上操作：本设备经过一般的穿戴在身体上操作测试，手机的背面离身体 **1.5 公分**。为了保持符合 **FCC** 制

频暴露规定，配件要与使用者身体和手机背面之间保持 1.5 公分的分隔距离。使用吊带夹、手机套和类似配件时，其中不可含有金属元件。使用不符合这些规定的配件会不符 FCC 射频暴露的规定，而且应该避免使用。

FCC 与依符合 FCC 射频发射规则评估的 SAR 等级报告许可此行动电话的设备授权。本机型的行动电话上的 SAR 资讯在 FCC 的档案上，而且可在搜寻 FCC ID HFS-SD3-E01 後在 [http:// www.fcc.gov/oet/fccfid](http://www.fcc.gov/oet/fccfid) 的显示许可一节下找到。

有关指定吸收率 (SAR) 的其他资讯可在行动通讯和网际网路协会 (CTIA) 的网站上找到，网址是 <http://www.phonefacts.net>。

Toshiba SD3-E01 (TS608/TS30) 遵从 FCC part 15:

工作中符合下列的二个条件：(1) 这个设备可能不会引起有害干扰；且
(2) 这个设备必须通过接收任何干扰，包括干扰可能引起不想要的操作。

授权

- T9® Text Input 和 T9® 标志是 Tegic Communication 的注册商标。T9 Text Input 得到下列其中一个或多个授权：



美国专利号码 5,187,480、5,818,437、5,945,928、5,953,541、6,011,554、6,286,064、6,307,548、6,307,549 和 6,636,162、6,646,573。澳洲专利号码 727539、746674 和 747901。加拿大专利号码 1,331,057、2,302,595 和 2,227,904。日本专利号码 3532780、3492981。英国专利号码 2238414B。香港标准专利号码 HK1010924。新加坡专利号码 51383、66959 和 71979。欧洲专利号码 0 842 463 (96927260.8)、1 010 057 (98903671.0)、1 018 069 (98950708.2)。韩国专利号码 KR201211B1 和 KR226206B1。中华人民共和国专利号码 98802801.8、98809472.X 和 96196739.0。墨西哥专利号码 208141。俄罗斯联邦专利号码 2206118 以及在世界其他国家申请中的专利。

- 本产品包含 Openwave Systems Inc. 的 Openwave 网际网路浏览软体。版权所有 © 2000-2005 Openwave Systems Inc..

Openwave® 是 Openwave Systems Inc. 在日本和世界上所选择国家的注册商标。它已得到主浏览器授权协议 000336 号的核可。

- CE 0168
- Bluetooth™ 是 Bluetooth SIG, Inc. USA. 的商标。



TOSHIBA

TOSHIBA INFORMATION SYSTEMS (U.K.) LTD
MOBILE COMMUNICATIONS DIVISION
Watchmoor Park, Riverside Way, Camberley, Surrey GU15 3YA
Tel: +44 (0)1276 405100 Fax: +44 (0)1276 405111

DECLARATION OF CONFORMITY

We, **Toshiba Information Systems UK (Ltd), Mobile Communications Division**

of **Toshiba Court
Weybridge Business Park
Addlestone Road
Weybridge
KT15 2UL**

declare under our sole responsibility that the product

TS608/TS30/TS2060
Type (Model) Name is **SD3-E01**

to which this declaration relates, is in conformity with the following standards and/or other normative documents.

3GPP TS 51.010-1, EN 301 489-1, EN 301 489-7, EN 60950 and EN 50360

We hereby declare that all essential radio test suites, EMC & safety requirements have been carried out and that the above named product is in conformity to all the essential requirements of Directive 1999/5/EC.

The conformity assessment procedure referred to in Article 10(5) and detailed in Annex IV of Directive 199/5/EC has been followed with the involvement of the following Notified Body(ies):

BABT, Claremont House, 34 Molesey Road, Walton-on-Thames, KT12 4RQ

Identification mark: **0168**

The technical documentation relevant to the above equipment will be held at:

**Toshiba Information Systems UK (Ltd), Mobile Communications Division
Riverside Way, Camberley, Surrey, GU15 3YA**

Name:- **Noritaka Tanigawa**

Title:- **Deputy Managing Director of TIU
General Manager Mobile Communications Division**

Signature:-

Date:-

9.5.2006



Registered Office: Toshiba Court, Weybridge Business Park, Addlestone Road, Weybridge, Surrey KT15 2UL
Registered Number: 918861 England. Telephone (Switchboard) 01932 841600 Facsimile 01932 852405
www.toshiba.co.uk



设定手机

本章在说明插入 SIM 卡、电池充电和输入 PIN 码等基本操作。

开始使用手机之前，请完成下列动作：

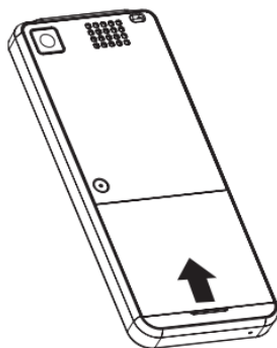
- 确定已装入电池
- 确定已装入 SIM 卡
- 将手机的电池充电

电池

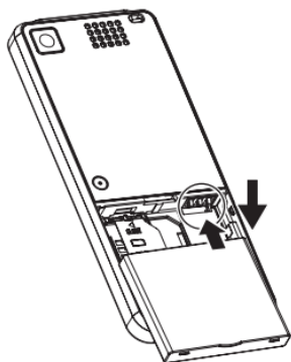
您的手机随附的电池尚未充电。第一次打开手机电源之前，您必须先装入手机的电池并将它充电。

装入或更换电池

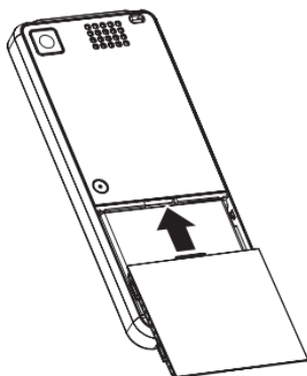
要装入或更换电池：



步骤 1：
往上掀开电池盖并取下它。



步骤 2：
装入电池，电池的金属部份要与手机接触并轻轻按下它。



步骤 3：
装上电池盖。

将电池充电

要将电池充电：



步骤 1：

找到手机左侧上的充电器接头。



步骤 2：

将充电器连接至手机。将充电器插入电源插座。显示充电器连接画面。



当充电时，手机画面上的指示讯息有可能会消失。请继续将手机充电一段时间後再将充电器与电源的连接中断。

中断充电器与电源的连接

要中断充电器与电源的连接，请紧紧抓住并拉出。中断充电器与手机的连接之前，应该先将充电器从电源插座上拔下。

充电指示器

第一次将电池充电时，应该充电 **8** 个小时。电池在完整的两次或三次充电後，才会达到最佳效能。

电池电量不足时，手机开始发出哔声且每 **30** 秒显示「电量不足！」，然後将在 **3** 分钟内自动关机。

使用中和充电中时，指示器显示下列图示：

图示	说明	图示	说明
	电量耗尽		电力充足
	电量不足		电力充满
	电量耗损一半		

电池完全没电後，充电指示器将无法再指示。在手机重新充满电後指示器图示会自动消失。有关电池的安全资讯请参阅第 **4** 页的「[电池安全性](#)」。



取出电池前务必关闭手机电源。



请注意，如果电池完全没电，而且已经过一段时间没有使用，则当您再次将它充电时，充电指示在长达半小时後会在屏幕上显示。

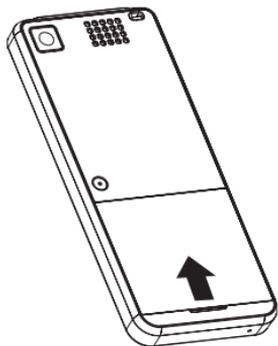
SIM 卡

您的 SIM 卡识别在网路上的手机和保存您的详细资料，包括您的 PIN 码、通话记录和通话费率资讯。它也可以用於保存一些电话簿资料。相关详细资讯请参阅第 **67** 页的「[联系人](#)」。

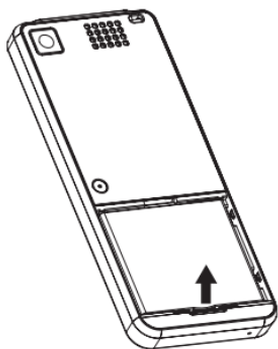
您应只在必要时才取出 SIM 卡。如果 SIM 卡遗失或损坏，保存在其中的资料便再也无法重新取得。

插入 / 取出 SIM 卡

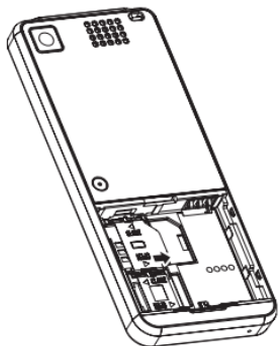
反转到手机的背面找到电池盖。置入或取出 SIM 卡 (步骤 1 - 5) :



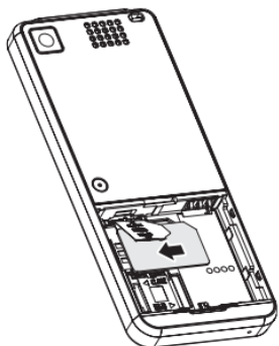
步骤 1:
往上掀起电池盖并取下它。



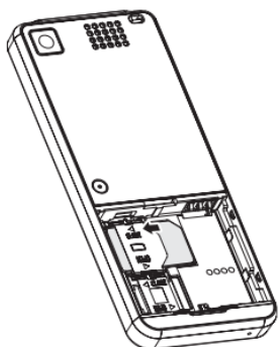
步骤 2:
由下方上推取出电池。



步骤 3:
向右推动 SIM 卡锁使它解除锁定并向上掀起。



步骤 4:
将 SIM 卡插入 SIM 卡固定座，SIM 卡的金属端点要接触到手机和右侧的凹角。
(要取出您的 SIM 卡，只要将它从 SIM 卡固定座拉出即可。)



步骤 5:
轻轻按下 SIM 卡锁，并将它向左推动以锁定。

个人识别码 (PINs)

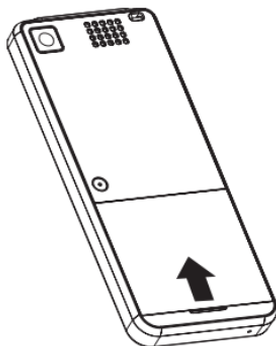
打开手机电源时，手机会要求您输入 PIN 码或手机码。这个号码应该在您的服务提供者提供的说明文件中。

如果连续输入三次错误的 PIN 码，则您的手机将被封锁。您需要 PUK 码才能将封锁取消。有关 PIN 码和 PUK 码的详细资讯请参阅第 35 页的「安全性」。

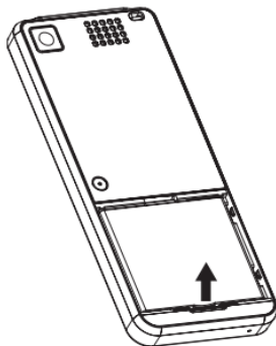
存储卡插槽

您的手机支援容量最多达 512 MB 的 Micro SD 快闪存储卡。存储卡插槽位于电池下方。电池盖位于手机的背面。

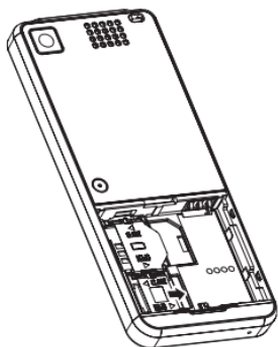
要置入或取出存储卡 (步骤 1 - 5):



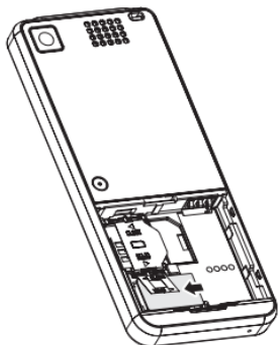
步骤 1:
往上掀起电池盖并取下它。



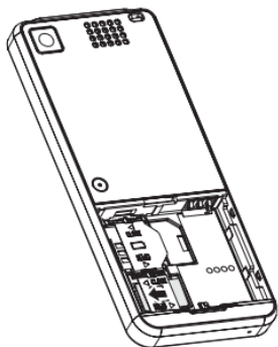
步骤 2:
由下方上推取出电池。



步骤 3:
向右推动存储卡锁以解除锁定并向上掀起。



步骤 4:
将存储卡插入存储卡固定座，存储卡的金属端点要接触到手机的金属端点和右侧的凹角。
(要取出您的存储卡，只要将它从存储卡固定座向上拉出即可。)



步骤 5:
轻轻按下存储卡锁，并将之向左推动锁定。

一般资讯

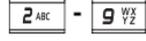
本节说明您的手机的功能。开始使用之前，请先熟悉它的功能。

零件和功能



按键

您的手机上的每个按键都有如下表说明的一项或多项功能。

按键	功能
四方向导航键	可浏览手机的目录系统。相关详细资讯请参阅第 20 页 的「 四方向导航键 」。
中央键	输入选取的目录、确认选择 或 传送输入的号码及文字。相关详细资讯请参阅第 20 页 的「 四方向导航键 」。
左 / 右边屏幕按键	按下可存取左 / 右边屏幕按键的功能。相关详细资讯请参阅第 21 页 的「 左 / 右边屏幕键 」。
	要拨打号码或接受来电，请从待机画面上按一下以显示 所有通话 清单，然後按两下以重拨上一次拨打的电话号码。
	要打开 / 关闭手机、拒绝来电、结束通话 或 取消选择，从任何手机目录上返回待机画面。
	从待机画面上，按住以输入「+」再按 代码 可以由清单中选择适用的国际电话冠码。
	从待机画面上，按住以存取 语音邮件 。
	按住以存取快捷功能。相关详细资讯请参阅第 37 页 的「 捷径 」。
	在待机画面按住以打开键盘锁。在编辑文字时按下即可切换输入法。
	在编辑文字时按下可更改输入模式。在待机画面中，按下可显示 情景模式 目录。也可以在「 捷径 」中将它个性化。
MP3 播放键	从手机的最上方，您可使用的 MP3 按键从左到右分别是 上一首 、 停止 、 播放 和 下一首 。

四方向导航键

您的手机有容易使用的目录系统，您可以使用四方向导航键浏览。

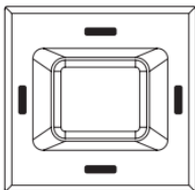


向上

- 往上卷动清单或往上移动游标。
- 从待机画面上使用**日历**。
- 在拍照预览模式中增加亮度等级。

向左

- 往左卷动或移动游标到画面的左边。
- 从待机画面上使用**创建消息**。
- 在视频模式下选择照相机模式。
- 通话时降低音量。



向右

- 往右卷动或移动游标到画面的右边。
- 从待机画面上使用**我的资料**。
- 在照相机模式下选择视频模式。
- 通话时调高音量。

- 往下卷动或往下移动游标。
- 从待机画面上使用**电话簿/SIM 联系人**。
- 在拍照预览模式中降低亮度等级。

向下



中央

- 确认功能。
- 从待机画面上使用主目录。
- 在目录画面中打开 / 关闭想要的功能。
- 在拍照 / 视频模式中拍摄照片 / 摄像。

快速键

到	按键顺序	模式
检视最近通话	按  一下	待机
拨叫语音邮件	按住 	待机
使用创建消息	按下 	待机
存取我的资料	按下 	待机
使用电话簿/SIM 联系人	按下 	待机

到	按键顺序	模式
使用日历	按下 ▲	待机
快速拨打电话号码	输入在 SIM 的位置的电话号码，然後按  以快速显示该电话号码。 按  拨打该电话号码。	待机
打开 / 关闭手机	按住 	待机
选择目录项目	按下中央键或左边屏幕按键	在目录中
离开目录	按下  或右边屏幕按键	在目录中
保留通话或恢复保留的通话	按下 保留 或 恢复 键。	通话时
拒绝 / 结束通话	按下 	正在接收 / 通话中
输入空格	按下 	输入文字
输入符号	按下  直到出现想要的符号，或按  以显示符号表	输入文字
打开键盘锁	按住 	待机
解除键盘锁	按下右边屏幕按键和 	待机

左 / 右边屏幕键

您的手机有两个「屏幕按键」。这些按键的功能视显示时的目录而定。下列可用功能会显示在左 / 右边屏幕按键上方。

左 / 右边屏幕按键 (例如在待机模式中显示的功能) 默认为 **音乐播放** 和 **主页** 功能。按下左 / 右边屏幕按键会直接进入这些功能。但您可以重新定义左 / 右边屏幕按键的功能。相关详细资讯请参阅第 **37 页** 的「**捷径**」。



如果在打开手机时需要 **PIN** 码，输入 **PIN** 码之前可使用 **SOS** 软键。相关详细资讯请参阅第 **5 页** 的「**SOS 紧急呼叫**」。

主目录

您手机的目录结构从格线检视中的 12 个主目录图示开始。从待机画面上按下中央键以使用**主目录**。使用四方向导览键以浏览想要的目录，然後按下中央键或**选择**以使用子目录。



设定



浏览器



工具



信息



照相机



娱乐



联系人



音乐播放



我的资料



通话



增值服务



捷径



目录	说明
设定	包括多个手机设定。相关详细资讯请参阅第 33 页 的「 设定 」。
浏览器	提供使用网际网路服务。相关详细资讯请参阅第 49 页 的「 浏览器 」。
工具	提供例如 日历 、 闹钟 、 约会 、 待办事项 和 计算器 。相关详细资讯请参阅第 51 页 的「 工具 」。
信息	提供简讯 / MMS / 电子邮件 / 即时传讯功能。相关详细资讯请参阅第 56 页 的「 信息 」。
照相机	您可用显示幕作为观景器用以 拍照 / 视频录制影片。相关详细资讯请参阅第 63 页 的「 照相机 」。
娱乐	提供一些娱乐功能： 预设游戏 、 Java 游戏 和 铃声编辑 。相关详细资讯请参阅第 65 页 的「 娱乐 」。
联系人	保存手机联系人清单和显示存储器状态。相关详细资讯请参阅第 67 页 的「 联系人 」。
音乐播放	可让您使用手机收听音乐。相关详细资讯请参阅第 71 页 的「 音乐播放 」。
我的资料	用以存取手机内的所有档案，并且可让您管理档案。相关详细资讯请参阅第 75 页 的「 我的资料 」。
通话	记录通话记录清单。相关详细资讯请参阅第 76 页 的「 通话 」。
增值服务	提供 SIM 卡 相关功能 (视 SIM 卡 而定)。
捷径	可让您快速使用一些功能。相关详细资讯请参阅第 37 页 的「 捷径 」。

目录结构



注意事项：在主目录画面上，您可以按下四方向导览键以滚动至想要的选项。此外，您可以按下数字键 **(0-9)**、**[*]** 和 **[#]** 以直接使用任何目录。例如，按下 **[8]** 以使用 **音乐播放**。

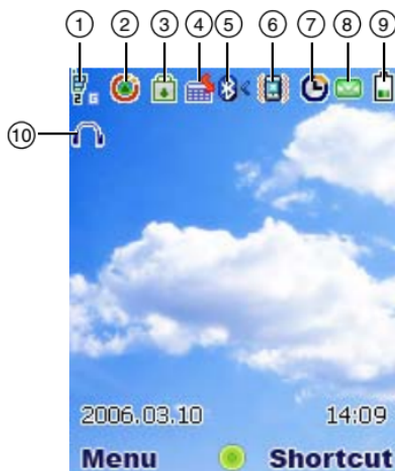
按键	主目录	第 2 层		
1 <small>CALL</small>	设定	常规		
		显示		
		音效		
		连接		
2 <small>ABC</small>	浏览器	主页		
		收藏		
		设定		
3 <small>DEF</small>	工具	日历		
		闹钟		
		约会		
		任务		
		记事		
		计算器		
		单位换算器		
		倒计时		
		4 <small>GHI</small>	信息	创建消息
				收件箱
发件箱				
草稿箱				
模板				
小区信息				
存储器状态				
设定				
15 <small>MIL</small>	照相机	< 观景器 >		
6 <small>MNO</small>	娱乐	游戏		
		铃声编辑		

按键	主目录	第 2 层
7 <small>PRG</small>	联系人	查看联系人
		查看群组
		特别号码
		快速拨号
		高级
		存储器状态
8 <small>TUV</small>	音乐播放	FM 收音机
		音乐库
		最近播放
		播放列表
		录音
		外置播放选项
9 <small>WYZ</small>	我的资料	我的资料
		存储卡
* <small>◇</small>	通话	通话记录
		清除记录
		通话设定
0 <small>↓</small>	增值服务 *	SIM 卡相关功能
# <small>↵</small>	捷径	热键
		快速键

* 表示该功能需另行订购。请联络您的服务提供者。

图示

您的手机配备 262,000 色液晶屏幕。显示在画面上的图示说明如下所示。



编号	图示	说明
1		信号强度 (低到高)
2		漫游
3		键盘锁
4		约会
5		蓝牙 (激活 / 正在连接)
6		手机设定为静音 或 震动
7		激活闹钟
8		信息提示
9		电池电量 (空到满)
10		耳机

基本手机使用

拨打紧急电话

紧急通话功能不会列入计费且在某些状况下不需 **SIM** 卡即可使用。要拨打紧急电话时，请拨当地紧急电话号码 或 按 **SOS** 和 **YES** 确定即可拨出。

拨打 / 结束通话

在您拨打电话之前，请务必确认您的 **SIM** 卡已经插入并开机。

拨打电话 / 结束通话 (步骤 1 - 3):

1. 按键盘号码键输入电话号码 (如果有需要包含区域码)。
2. 按  拨打该电话号码。
3. 按  结束通话。

您也可以从**联系人**中选定拨出的联系人并按  拨出。

从**联系人**中拨出通话 (步骤 1 - 3):

1. 按下  > **联系人** > **查看联系人** > **SIM 联系人**或**电话簿**。或请在待机画面上按下 ▼ 以查看**联系人**。
2. 滚动至想要的条目。
3. 按下 

在联系人中有一个以上的电话项目时，您可以设定其中一个电话号码作为**默认号码**。因此，每次显示联系人的详细资料时您都可以进行检视 / 拨打。

1. 按下  > **联系人** > **查看联系人** > **电话簿**。
2. 滚动至想要的条目。
3. 按下 **选项** > **默认号码**

在 **SIM 联系人**中输入 < **新联系人** > 时，手机会指定在 **SIM** 的**位置**号码。您可以使用该号码快速拨号。

要快速拨号 (步骤 1 - 3):

1. 使用键盘按键输入在 **SIM** 中的**位置**号码。
2. 按下  从联系人上调出电话号码。
3. 按下 

若要从**通话记录**清单上拨打电话号码 (步骤 1 - 4):

1. 从待机画面上按下 
2. 按下   以卷动至想要的通话清单。
3. 卷动   以卷动至想要的电话号码。
4. 按下 

接收 / 拒绝通话

一般有来电时, 手机响铃 / 震动 (视**来电提示类型**而定), 而且屏幕会显示来电者名称 (如果该电话号码已录制在**联系人**中) 或 该来电者的电话号码 (此功能视网路而定)。

要接听来电, 按下  或 **选项** > **接听来电**。

要拒绝来电, 按下  拒绝接听 或 **选项** > **拒绝来电**。

保留通话

通话可被保留。

要保留通话:

在通话时按下**保留**。或者按下**选项**并选择**保留**。

拨打 / 接收第二个通话

接听或拨打第二个通话时, 您的手机会自动保留第一个通话。

要拨打第二个通话 (步骤 1 - 3):

1. 通话时, 按下键盘按键以输入号码。
2. 请按下**选项**并选择**拨号**。



拨打第二个通话时, 自动保留第一个通话。

3. 按下**切换**即可在两个通话之间切换。

多方通话

当您有进行中的通话，而且还有另一个通话保留时，您可以连接这两个通话进行多方通话。

要进行多方通话 (步骤 1 - 2):

1. 按下**选项** > **多方通话**以连接两个通话。
2. 按下**选项** > **私人通话**以中断两个通话的连接。

要拨打第二个通话 (步骤 1 - 2):

1. 激活通话或通话保留期间，按下键盘按键以输入电话号码。
2. 按下 



该功能需订购。

接收第三个通话

如果在一个通话保留，另一个通话进行中时有第三个来电，接听第三个来电将会结束目前的通话，并且以最新接收的来电取代它。或者您也可以在前两个通话连接时接听第三个来电 (使用**多方通话**功能)。

输入文字

更改输入模式

本节说明如何使用键盘按键输入文字。

在编辑画面中，指示器显示目前选用的输入模式。建立新的**短信**或**彩信**时，指示器上的文字计数器会显示您可以输入的字数。

要打开 / 关闭 **T9** 中文选字输入功能，在编辑画面中按住 .

要更改输入法，按下  以切换下列模式：

T9 输入法	标准输入法	T9 输入法
T9 abc	abc	T9 注 勺 夕 冂
T9 Abc	Abc	T9 繁 一 丿 丿
T9 ABC	ABC	T9 拼 A B C
123	123	T9 筒 一 丿 丿

T9 语言

您的手机支援多种语言的 T9 选字输入。

要选择 **T9 语言** (步骤 1 - 3):

1. 按下  > 设定 > 手机语言 > 输入语言 > 输入语言。
2. 滚动至想要的语言。
3. 按下 **选择**。



设定 T9 语言为 **自动选择** 则手机将会为您选择语言。

T9 优先设定显示编辑 **短信** 或 **彩信** 时的优先 T9 语言。如果关闭此设定，编辑信息时将关闭 T9 输入法。

要停用 T9 优先 (步骤 1 - 2):

1. 按下  > 设定 > 手机语言 > 输入语言 > T9 首选。
2. 按下 **更改**。

T9 英文输入法

T9 选字以搜索 T9 词典提供可能的文字组合。以下是其中一个范例。

要在编辑画面中搜索文字「Cat」(步骤 1 - 4):

1. 使用键盘按键按下   ，「Act」出现在画面上。
2. 按下左边屏幕按键以移至下一个可能的组合，例如 **Cat**、**Bat**、**Abu**、**Cau** 等。
3. 「Cat」出现在画面後，停按左边屏幕按键。
4. 按下  可添加文字，按下  可在文字後输入空格。

其他按键功能:

1. : 输入文字并在文字後面加入空格。
2. 右边屏幕按键: 删除光标左侧的字母。
3. 左边屏幕按键: 打开 **选项** 目录或移至下一个可能的 T9 文字组合。
4. : 按下以更换输入模式 (大写或小写)。
5. : 按一下可打开符号表，按住可打开 / 关闭 T9 输入语言。

标准输入法

要在编辑画面中输入文字「Act」(步骤 1-3):

1. 按一下 以输入「A」。
2. 按三下 使显示屏跳到「c」。
3. 按一下 以显示「t」。

数字输入法

按下数字键以输入号码。

字母字元表

数字键在不同的输入法中有不同的功能。相关详细资料请参阅下表。

	小写	大写
	按一下可显示符号表, 按住可打开 / 关闭 T9 输入语言。	
	按一下可切换不同输入语言: ABC 、 Abc 、 abc 或 123 。	
	空格, 0	
	., @ ? ! : ' / " ; 1	
	abc2	ABC2
	def3	DEF3
	ghi4	GHI4
	jkl5	JKL5
	mno6	MNO6
	pqrs7	PQRS7
	tuv8	TUV8
	wxyz9	WXYZ9



要更改大写 / 小写, 按下 以切换不同的输入模式 (例如: **abc** 或 **ABC**)。

注音输入法

要在编辑画面中输入文字「东」(步骤 1-4):

1. 按一下  +  以输入「勿」。
2. 按一下  +  使显示跳到「勿ㄨ」。
3. 按一下  +  以显示「勿ㄨㄥ」。
4. 按一下  输入文字「东」

注音字元表

数字键盘在注音输入法中代表不同的音符。相关详细资料请参阅下表。

数字键盘	注音符号
	ㄩ、ㄥ、ㄨ (按住可打开/关闭 T9 输入语言。)
	按一下可切换不同输入语言: 注音、拼音或笔划输入法。
	ㄩ、ㄨ、ㄝ
	ㄨ、ㄨ、ㄚ
	ㄨ、ㄨ、ㄚ
	ㄨ、ㄚ、ㄨ、ㄚ
	ㄨ、ㄨ、ㄝ
	ㄨ、ㄨ、ㄨ
	ㄨ、ㄨ、ㄨ、ㄨ
	ㄨ、ㄨ、ㄝ
	ㄨ、ㄨ、ㄨ、ㄨ
	ㄨ、ㄨ、ㄨ、ㄨ

笔划输入法

要在编辑画面中输入文字「东」(步骤 1-6):

1. 按一下  以输入「一」。
2. 按一下  使显示幕跳到「ㄇ」。
3. 按一下  以显示「丨」。
4. 按一下  输入文字「丿」。
5. 按一下  输入文字「丶」。
6. 按下  +  可输入文字「东」。

笔划字元表

数字键在的输入法中有不同的功能。相关详细资料请参阅下表。

数字键	笔划类型	基本笔划	例字
			按一下可显示符号表, 按住可打开 / 关闭 T9 输入语言。
			按一下可切换不同输入语言 注音 、 拼音 或 笔划输入法 。
	一	一 丨	王、海
	丨	丨 丿 丨	上、水
	丿	丿 一 丨	八、香、而
	丶	丶 丶 丨	六、火、四
	ㄇ	丨 一 丿 丨 ㄇ	巳、字、乃、飞、户
	?	万用字元	



设定

您可在**设定**目录中更改下列选项以自订手机：**常规**、**显示**、**音效**和**连接**。输入**设定**目录後，您可以按下 键以滚动至想要的子目录。

常规

在常规子目录下，您可以定义下列设定：**手机语言**、**日期和时间**、**安全性**、**语音控制**、**自动键盘锁**、**捷径**、**默认存储区**、**飞行模式**、**情景模式**和**出厂重置**。

手机语言

此目录可让您选择文字输入语言 (**T9 中文**) 和手机语言 (**语言选择**)。有关 **T9 语言** 的详细资料，请参阅第 **28 页** 的「**输入文字**」。

设定手机语言 (步骤 1 - 3):

1. 按下 > **设定** > **常规** > **手机语言** > **语言选择** >。
2. 卷动 / 以选择想要的语言。
3. 按下 **选择** 或 以确认。



如果设定 **语言选择** 为 **自动选择**，手机将会自动为您选择语言。

日期和时间

此功能可让您设定日期和时间的显示。

欲打开 / 关闭 (步骤 1 - 2):

1. 另请按下 > **设定** > **常规** > **日期和时间** > **显示**。
2. 按下 **更改** 以打开 / 关闭它。

欲设定时区设定 (步骤 1 - 5):

1. 按下  > 设定 > 常规 > 日期和时间 > 时区设定。
2. 按下 ◀▶ 以滚动至想要的时区。
3. 按下 选择或  以确认。
4. 选择是 / 否以设置夏令时。

欲设定日期和时间 (步骤 1 - 5):

1. 按下  > 设定 > 常规 > 日期和时间 > 日期和时间。
2. 使用键盘按键选择时间和输入时间。
3. 按下 确定以确认和返回上一个目录。
4. 使用键盘按键选择日期和输入日期。
5. 按下 确定以确认。

欲设定时间格式 (步骤 1 - 2):

1. 按下  > 设定 > 常规 > 日期和时间 > 时间格式。
2. 按下 更改以切换 12 小时模式和 24 小时模式。

欲设定日期格式 (步骤 1 - 2):

1. 按下  设定 > 常规 > 日期和时间 > 日期格式。
2. 按下 选择或  以选择格式 (DD/MM/YYYY、MM/DD/YYYY、YYYY/MM/DD、YYYY.MM.DD、DD.MM.YYYY、YYYY-MM-DD、DD-MM-YYYY)。

欲设定开机时间 / 关机时间 (步骤 1 - 4):

1. 按下  > 设定 > 常规 > 日期和时间 > 开机时间 或 关机时间。
2. 按下 更和 ◀▶ 键以打开 / 关闭功能。
3. 打开开机时间 / 关机时间功能後，您必须使用键盘按键指定确切的时间。
4. 按下 保存。

安全性

安全性目录提供以防止未获授权的人员使用您的手机。在您可以更改任何安全性设定之前，将要求您输入下列代码：

- **PIN 密码要求** (SIM 卡保护功能)
- **更改 PIN** (SIM 卡失窃时的保护代码。由您的网路提供)
- **更改 PIN2** (充电资讯和 FDN 服务的保护代码)
- **手机锁定** (忘记 PIN/PIN2 码时的解锁码)
- **更改手机密码** (由手机提供)

PIN 密码要求

此设定可让您启用 SIM PIN 功能，保护您的 SIM 卡免于遭受未获授权的使用。关于您的 SIM 卡 PIN 码，请联络您的服务提供者。

欲设定您的 **PIN 密码要求** (步骤 1 - 3)：

1. 按下  > 设定 > 常规 > 安全性 > **PIN 密码要求**。
2. 按下 **选择** 以打开 / 关闭 **PIN 密码要求**。
3. 要打开 **PIN 密码要求**，手机会要求您输入 **PIN 码**。



如果您输入三次错误的 PIN 码，SIM 卡将被锁住。

更改 PIN / PIN2

打开手机电源後，会请求您输入您的 PIN 码。但您也可以关闭此功能，不过这会导致您的手机在被窃或遗失时可能会有未获授权使用的危险。您只能在激活手机後才能更改 PIN 码。

欲激活 PIN (步骤 1 - 3)：

1. 按下  > 设定 > 常规 > 安全性 > **更改 PIN**。
2. 输入您的 PIN 码。
3. 按下 **确定**。

欲更改 **PIN / PIN2 / 手机锁定** (步骤 1 - 5):

1. 按下  > 设定 > 常规 > 安全性 > 更改 **PIN / PIN2 / 手机锁定**。
2. 输入目前的密码。
3. 输入新密码。
4. 再输入一次新密码。
5. 按下**确定**。

手机锁定

此设定可让您启用手机锁定功能，避免受到未获授权的使用。请注意，默认的手机密码是 **123456#**。

欲打开您的手机锁定 (步骤 1 - 2):

1. 按下  > 设定 > 常规 > 安全性 > 手机锁定 > 打开。
2. **手机锁定**设定为**打开**时，需输入默认手机锁定的密码将手机解锁。

语音控制

在手机上预录语音标记後，您可以对著手机说出录制的语音标记以呼叫选项或联系人的电话号码。例如，如果您录制了**计算器**的语音标记，您之後按住  便可说出「计算器」以呼叫该功能。

声控指令

声控指令可让您录制欲采用声控指令激活选项的语音标记。

欲新建**声控指令** (步骤 1 - 5):

1. 按下  > 设定 > 常规 > 语音控制 > 声控指令。
2. 卷动 ▲/▼ 以选择想要的功能并按下**记录**。
3. 按下**是**以新建录制: < 要记录的功能 >。
4. 您可以录制语音标记最多三次。
5. 成功记录後指令会自动保存或按 **确定** 保存。

声控拨号

声控拨号可让您录制联系人名称的语音标记。(您的联系人资料需存在于**电话簿**中且**声控指令**已经设定打开)

欲新建**声控拨号** (步骤 1 - 5):

1. 按下  > 设定 > 常规 > 语音控制 > 声控拨号。

2. 卷动 ▲/▼ 以选择想要联系人，按**新样本**。
3. 按下**是**以 Replacing < 联系人的名称 >。
4. 您可以录制语音标记最多三次。
5. 成功记录後指令会自动保存 或 按 **确定** 保存。

自动键盘锁

此功能可让您自动锁定手机键盘或在想要的时间後锁定。

欲设定自动键盘锁 (步骤 1 - 2):

1. 按下  > 设定 > 常规 > 自动键盘锁。
2. 按下**选择**以选择下列设定：**关**、**1分钟之後**、**2分钟後**和**5分钟後**。

捷径

捷径可让您按下 (和按住) 键盘按键 (包括数字键和四方向导览键) 以快速存取手机功能。

欲设定数字键的捷径功能 (步骤 1 - 4):

1. 按下  > 设定 > 常规 > 捷径。
2. 按下 ◀▶ 键以选择 **123** 子目录。
3. 卷动 ▲/▼ 至想要的数字键，然後按**选项** > 个性化。
4. 卷动 ▲/▼ 以选择想要的按键捷径功能，然後按**选择** > **确定**。

欲设定四方向导览键的捷径功能 (步骤 1 - 4):

1. 按下  > 设定 > 常规 > 捷径。
2. 按下 ◀▶ 键以选择四方向导览键图示。
3. 卷动 ▲/▼ 至想要的按键图示，然後按**选项** > 个性化。
4. 卷动 ▲/▼ 以选择想要的按键捷径功能，然後按**选择** > **确定**。

默认存储区

此功能可让您更换默认手机或存储卡的存储位置。

欲更换手机存储器或存储卡:

按下  > 设定 > 常规 > 默认存储区 > 手机或存储卡。

飞行模式

在飞机飞行时，不允许您的手机打开流动电话通讯。此功能可让您迅速停用流动电话功能，让您仍可以在飞机上收听音乐、玩游戏等。**FM 收音机**在飞行模式下将会被停用。

欲打开 / 关闭 **飞行模式** (步骤 1 - 2):

1. 按下  > 设定 > 常规 > 飞行模式。
2. 卷动 ▲/▼ 以设定功能的打开 / 关闭并按下选择。

情景模式

您的手机有五个音效**情景模式** - 标准、室外、耳机、会议模式和 **USB 电缆**。您可以设定您的手机在不同情况有不同的音效。例如，当您在会议中时，您可以设定手机在**会议模式**，在该模式中您的手机会视需要调整为静音。至於 **USB 电缆**配置，您仅能从**手机存储器**上选择铃音，它不支援存储卡。相关详细资料，请参阅第 40 页的「音效」。

欲自订**情景模式** (步骤 1 - 7):

1. 按下  > 设定 > 常规 > 情景模式。
2. 选择配置文件後按下**选项** > 个性化。
3. 定义来电提示类型：**响铃、仅振动、振动加响铃、先振动后响铃** 或 **无**。
4. 按下**选择**以设定 **按键音** 开 / 关。
5. 选择特定事件的铃音。
6. 设定**响铃音量**。
7. 完成时按下**返回**。

出厂重设

此功能可让您恢复手机的默认值。

欲出厂重设 (步骤 1 - 2):

1. 按下  > 设定 > 常规 > 出厂重设。
2. 选择**是**以确认想要出厂重设。

显示

在显示子目录下，您可以定义**墙纸、主题、背光级别、背光持续时间和问候语**等设定。

墙纸

您可以从文件夹上选择影像，并且将它设定成待机画面的背景影像。
欲设定墙纸 (步骤 1 - 4):

1. 按下  > 设定 > 显示 > 墙纸。
2. 选择**下载图像**以移至想要的文件夹。
3. 卷动 ▲/▼ 以移至想要的影像并按下**选择**。
4. 设定**显示墙纸**为**全屏**或**适应屏幕**。

主题

要设定手机主题的不同的颜色 (步骤 1 - 3):

1. 按下  > 设定 > 显示 > 主题。
2. 卷动 ▲/▼ 以选择**色系主题 1**、**色系主题 2** 和**色系主题 3**。
3. 按下**选择**。

背光级别

要设定手机的背光级别 (步骤 1 - 3):

1. 按下  > 设定 > 显示 > 背光级别。
2. 卷动 ▲/▼ 以选择**最大值**、**高**、**中**和**低**。
3. 按下**选择**。

背光持续时间

要设定手机的背光持续时间 (步骤 1 - 3):

1. 按下  > 设定 > 显示 > 背光持续时间。
2. 卷动 ▲/▼ 以选择**1 分钟**、**30 秒**或**15 秒**。
3. 按下**选择**。

问候语

此功能提供手机开机时的文字问候语。打开文字问候语时，动画便被停用。
欲设定文字问候语 (步骤 1 - 3):

1. 按下  > 设定 > 显示 > 问候语。
2. 选择**打开**以进入文字编辑画面。

3. 输入文字，然後按下**确定**。

音效

使用**音效**目录设定手机的**来电提示类型**、**铃音**、**响铃音量**、**按键音**和**快门声**。有关自订**来电提示类型**的详细资料，请参阅第**38页**的「**情景模式**」。

来电提示类型

欲指定**来电提示类型** (步骤 1 - 3):

1. 按下  > **设定** > **音效** > **来电提示类型**。
2. 卷动 ▲/▼ 到想要的来电提示类型。**响铃**、**仅振动**、**振动加响铃**、**先振动后响铃**或**无**。
3. 按下**选择**。

铃音

设定指定事件的铃音 (步骤 1 - 4):

1. 按下  > **设定** > **音效** > **铃音**。
2. 按下 ▲/▼ 键以卷动至想要的事件 (**电话簿来电**、**所有通话**、**闹钟**、**约会**、**消息**、**小区信息**、**Group 1-10**)。
3. 按下**选择**後选择铃音。
4. 卷动 ▲/▼ 以选择音效档案，然後按**选择** > **确定**。

响铃音量

欲调整响铃音量 (步骤 1 - 3):

1. 按下  > **设定** > **音效** > **响铃音量**。
2. 按下 ◀/▶ 键以降低 / 调高音量。
3. 按下  或 **确定** 以确认。

按键音

欲设定**按键音** (步骤 1 - 2):

1. 按下  > **设定** > **音效** > **按键音**。
2. 按下**选择**以打开 / 关闭 **按键音**。

快门声

欲设定快门声 (步骤 1 - 2):

1. 按下  > 设定 > 音效 > 快门声。
2. 按下选择以快门声 1、快门声 2、快门声 3。

连接

除了网路和连接设定外，连接子目录也提供通话选项、信息设置、浏览器、蓝牙、USB 和存储卡功能。

通话选项

通话选项包括下列设定：自动应答、任意键接听、分钟提示、网路服务、来电转接、呼叫限制、固定拨号和封闭用户群。

自动应答

欲打开 / 关闭自动应答 (步骤 1 - 2):

1. 按下  > 设定 > 连接 > 通话选项 > 自动应答。
2. 按下更改以打开 / 关闭自动应答。

任意键接听

欲打开 / 关闭任意键接听 (步骤 1 - 2):

1. 按下  > 设定 > 连接 > 通话选项 > 任意键接听。
2. 按下更改以打开 / 关闭任意键接听。

分钟提示

欲打开 / 关闭分钟提示 (步骤 1 - 4):

1. 按下  > 设定 > 连接 > 通话选项 > 分钟提示。
2. 按下更改和 ◀/▶ 键以打开 / 关闭自动应答。
3. 功能设定为打开时，您必须使用键盘按键指定起始时间。
4. 按下保存。

网路服务

网路服务包括下列设定：时间和费用、呼叫等待、隐藏 ID、来电显示和通话费率。

- 时间和费用

欲检查 / 重设前次通话 / 全部来电 / 全部拨出 / 剩余金额 / 累计通话计时

1. 按下  > 设定 > 连接 > 通话选项 > 网路服务 > 时间和费用 > 前次通话 / 全部来电 / 全部拨出 / 剩余金额 / 累计通话计时。

2. 按下确定返回上一个画面或按重设以清除记录。

- 呼叫等待

欲激活 / 取消通话等待：

1. 按下  > 设定 > 连接 > 通话选项 > 网路服务 > 呼叫等待。

2. 卷动 ▲/▼ 以选择激活 / 取消，然後按选择。

欲查询状态，按下  > 设定 > 连接 > 通话选项 > 网路服务 > 呼叫等待 > 查询状态。

- 隐藏 ID

要隐藏 ID (步骤 1 - 2)：

1. 按下  > 设定 > 连接 > 通话选项 > 网路服务 > 隐藏 ID。

2. 按下是以 隐藏本机号码 或下一次通话号码保密。

- 来电显示

欲检查来电显示状态，按下  > 设定 > 连接 > 通话选项 > 网路服务 > 来电显示。

- 通话费率

欲设定货币，按下  > 设定 > 连接 > 通话选项 > 网路服务 > 通话费率 > 货币。

欲设定自定费率 (步骤 1 - 2)：

1. 按下  > 设定 > 连接 > 通话选项 > 网路服务 > 通话费率 > 自定费率。

2. 输入每单位和每分钟的费率。

欲设定话费限额 (步骤 1 - 2)：

1. 按下  > 设定 > 连接 > 通话选项 > 网路服务 > 通话费率 > 话费限额。

2. 按下编辑以 打开 / 关闭 显示限额，然後使用键盘按键指定话费限额。

欲设定自动显示 (步骤 1 - 2)：

1. 按下  > 设定 > 连接 > 通话选项 > 网路服务 > 通话费率 > 自动显示。

2. 设定自动显示为**关闭**或显示**费用 / 持续期间 / 两者**。

来电转接

在下列情况中无法接听电话时，您可以选择转接来电：

- **转接所有来电** (转接所有来电到您指定的电话号码)。
- **无应答转接** (没有应答时，转接来电)。
- **无法收讯时转接** (关闭手机或超过讯号范围时，将所有来电转接到您指定的电话号码)。
- **无回复时** (您的网路设定不回答来电的一段时间後，转接来电)。
- **遇忙转接** (线路忙碌时，转换来电)。
- **转移所有数据通讯启** (手机正在接收资料时，转接来电)。
- **状态检查** (检查以上来电转接功能的设定状态)
- **全部清除** (清除以上来电转接功能的设定)

欲设定来电转接 (步骤 1 - 2)：

1. 按下  > 设定 > 连接 > 通话选项 > 来电转接。
2. 选择来电转接的情况：**转接所有来电**、**无应答转接**、**无法收讯时转接**、**无回复时**、**遇忙转接**、**转移所有数据通讯启**。

检查来电转接状态，按下  > 设定 > 连接 > 通话选项 > 来电转接 > 状态检查。

呼叫限制

此功能可让您限制手机上的不同通话或接收的通话类型。如果要激活此功能，请向您的服务提供者要求 4 位数的密码。您可以限制 5 种通话类型。

- **所有拨出电话** (紧急电话除外)
- **拨出国际电话** (仅能拨打所在国家内的电话)
- **仅限此处和本地** (允许拨打至您的电话主网路所在国家的国际电话，但限制拨打至所有其他国际电话。)
- **限制所有来电** (限制所有来电)
- **漫游时限制所有呼入** (当您不在电话主网路范围内时，限制所有来电)
- **状态检查** (检查以上呼叫限制功能的设定状态)
- **清除所有限制** (清除以上呼叫限制功能的设定)
- **更改限制密码** (更改系统服务业者所提供的 4 位数密码)

欲设定**呼叫限制** (步骤 1 - 2):

1. 按下  > 设定 > 连接 > 通话选项 > 呼叫限制。
2. 选择限制的通话类型: 所有拨出电话、拨出国际电话、仅限此处和本地、限制所有来电、漫游时限制所有呼入。

欲检查**呼叫限制**状态, 按下  > 设定 > 连接 > 通话选项 > 呼叫限制 > 状态检查。

固定拨号

固定号码可让您仅拨打特定的预先定义电话号码。

欲打开**固定拨号** (步骤 1 - 3):

1. 按下  > 设定 > 连接 > 通话选项 > 固定拨号。
2. 输入 PIN2 码。开/关的讯息将显示在画面上。
3. 按下**确定**。

封闭用户群

封闭用户群是一种网路服务, 用於指定群组成员中您可以拨号给谁或谁可以拨号给您。相关详细资讯, 请洽询您的网路供应商。

欲打开/关闭**封闭用户群**, 按下  > 设定 > 连接 > 通话选项 > 封闭用户群 > 封闭用户群。

欲打开/关闭**选择群组**, 按下  > 设定 > 连接 > 通话选项 > 封闭用户群 > 选择群组。

欲打开/关闭**禁拨所有电话**, 按下  > 设定 > 连接 > 通话选项 > 封闭用户群 > 禁拨所有电话。

欲打开/关闭**首选群组**, 按下  > 设定 > 连接 > 通话选项 > 封闭用户群 > 首选群组。

信息设置

此目录包括短信、彩信、电子邮件和语音箱号码的设定选项。关于详细的信息设置请参阅第 56 页的「信息」。

网路

网路目录提供下列设定。

选取网路

此功能可让您自动搜寻网路。

要自动选取网路 (步骤 1 - 2):

1. 按下  > 设定 > 连接 > 网路 > 选取网路。
2. 按下 **是以变更网路**。

搜索模式

欲选取网路搜索模式 (步骤 1 - 3):

1. 按下  > 设定 > 连接 > 网路 > 搜索模式。
2. 按下 **更改** 以从 **手选** 或 **自动** 选择模式。

首选网路

此功能提供可用网路的清单。您可以从清单上检视、编辑和删除网路。

欲新建 **首选网路** (步骤 1 - 5):

1. 按下  > 设定 > 连接 > 网路 > 首选网路。
2. 按下 **清单**。
3. 按下 **选项** > **插入成员 / 附加**。
4. 按下 **选择** 以选择网路。
5. 按下 **确定**。

欲删除 **首选网路** (步骤 1 - 4):

1. 按下  > 设定 > 连接 > 网路 > 首选网路。
2. 按下 **清单**。
3. 按下 **选项** > **删除**。
4. 按下 **确定**。

频率选择

欲选取网路频段 (步骤 1 - 3):

1. 按下  > 设定 > 连接 > 网路 > 频率选择。
2. 滚动至想要的频率 (**900**、**1800**、**900/1800 MHz**)。
3. 按下 **选择**。

线路

欲选择手机线路 (步骤 1 - 3):

1. 按下  > 设定 > 连接 > 網路 > 线路 > 选择线路。
2. 从**线路 1** 和 **线路 2** 上选择线路。
3. 按下**选择**。

欲打开/关闭**受保护线路**，按下  > 设定 > 连接 > 網路 > 线路 > 受保护和选择**更改**。



此功能的使用视乎各地区或国家而定。

浏览器

此目录包括浏览器设定选项和 Push 信息。关于详细的浏览器设定，请参阅第 49 页的「**浏览器**」。

连接

此目录包括 **CSD 配置文件**、**GPRS 配置文件** 和 **GPRS 信息** 的设定。

欲新建 **CSD 配置文件** (步骤 1 - 4):

1. 按下  > 设定 > 连接 > 连接 > **CSD 配置文件**。
2. 卷动 ▲/▼ 以移至想要的配置文件并按下**选择**。
3. 输入例如**服务器名称**、**通话类型 (ISDN 或模拟)**、**拨号**、**登录**和**密码**等资讯。
4. 按下**保存**。

欲新建 **GPRS 配置文件** (步骤 1 - 4):

1. 按下  > 设定 > 连接 > 连接 > **GPRS 配置文件**。
2. 卷动 ▲/▼ 以移至想要的配置文件并按下**选择**。
3. 输入例如**服务器名称**、**GPRS APN**、**登录**、**密码**和**验证 (激活 / 取消)**等资讯。
4. 按下**保存**。

欲检视 **GPRS 信息** (步骤 1 - 3):

1. 按下  > 设定 > 连接 > 连接 > **GPRS 信息**。
2. 检查 **GPRS 信息** (GPRS 信息的**已接收数据**和**总时间**)
3. 按下**确定**。

蓝牙

您的手机拥有蓝牙无线技术。可以使用将手机与 10 公尺内的蓝牙相容设备连接。连接会受到 如：墙壁或其他电子设备等障碍物的影响。您的手机存储器可支援最多 350k。

确定其他设备支援蓝牙功能，这样您才能成功建立蓝牙连接。联络设备的制造商或参阅随附的说明文件以查看其他支援蓝牙的设备。

您的手机可让您透过蓝牙接收其他手机的 VCard。接收到 VCard 时会提供通知，VCard 将自动保存在**我的资料 > 其他**中。打开 VCard 後将出现 VCard 详细资料。可透过蓝牙传送的 VCard 最大编号是 9。

要新建蓝牙连接 (步骤 1 - 3):

1. 按下  > 设定 > 连接 > 蓝牙。
2. 选择打开**激活**，再选择**搜索设备**。
3. 出现侦测到的设备清单时，选择一个要连接的设备。



如果您不想长时间使用蓝牙，请关闭它以节省手机的电源。

蓝牙目录选项包括：

- **激活**：打开 / 关闭蓝牙功能。
- **搜索设备**：选择以搜索您想要连接至您的手机的外部设备。
- **我的设备**：选择以连接至您喜爱的设备。
- **首选项**：选择以更改您的**喜好**设定，包括**手机名称**、**可见** (打开 / 关闭) 和**服务已支援** (拨号、文件传输、免提、耳机、成像、对象推送和串口)。

USB

此目录可让您将手机连接至 USB 相容设备。

欲使用 USB 连接 (步骤 1 - 3):

1. 按下  > 设定 > 连接 > **USB** 。
2. 浏览 **USB 驱动器**。
3. 按下**选择**以连接至想要的设备 (若您的**蓝牙**已经被打开，使用 **USB 驱动器**时，手机将会自动关闭**蓝牙**功能)。

存储卡

您的手机拥有可以增加存储空间的 **Micro SD** 存储卡插槽。以提供您的手机享有 **Micro SD** 存储卡完美及高品质的功能 (最高支援 **512 MB** 容量)。

欲格式化存储卡 (步骤 1 - 2) :

1. 按下  > 设定 > 连接 > 存储卡 > 格式。
2. 按下确定。



浏览器

您的手机提供并支援 WAP 服务，能让您取得日期资讯、内容和下载资料。WAP 服务的使用需视服务提供者 and 您的手机中的 WAP 配置文件而定。

连接到 WAP 浏览器後，将会显示预先默认的浏览器首页。可用的目录选项视乎您连接的页面而定。按住  以终止 WAP 连接。

WAP 配置文件

选择 WAP 连接参数 (步骤 1 - 3):

1. 按下  > 浏览器 > 设定 > WAP 配置文件。同样的设定，也可以经由按下  > 设定 > 连接 > 浏览器 > WAP 配置文件 取得该设定。
2. 滚动到想要的网路服务提供者。
3. 按下选项 > 编辑。

配置文件设定包括下列项目：

- 服务器名称：输入网路服务提供的名称。
- IP 地址：输入 IP 地址。
- IP 端口：输入连接埠号码。
- 主页：输入首页的地址。
- 停留时间：如果连接未使用於默认中断时间，连接将会中止。
- 连接：选择自动、CSD 和 GPRS。
- CSD 配置文件：从配置文件 1-10 选择 CSD 配置文件。
- GPRS 配置文件：从配置文件 1-10 选择 GPRS 配置文件。

WAP 网页连接

您可以使用下列两种方法连接到 WAP 网页。按下  > 浏览器 > 主页 以连接至主页。或按下  > 浏览器 > 收藏 > 想要的书签以连接到之前保存的地址。

Push 消息

此功能可让您选择从网路服务提供者传送的喜好消息。

设定 Push 消息 (步骤 1 - 3):

1. 按下  > 浏览器 > 设定 > **Push 消息**。另请按下  > 设定 > **连接** > 浏览器 > **Push 消息**。
2. 从**始终接受**、**从不接受**和**仅来自地址**中选择模式。
3. 按下**选择**。



工具

工具目录提供多种个人功能以协助您充分运用您的手机。

按下  > **工具** 存取此目录，允许您使用下列功能：

- 日历、约会、任务和记事
- 闹钟和倒计时
- 计算器和单位换算器

日历

欲检视日 / 周格式的日历 (步骤 1 - 2):

1. 按下  > **工具** > **日历**。
2. 选择 **选项** > **日查看 / 查看星期**。

欲安排新会议 (步骤 1 - 4):

1. 按下  > **工具** > **日历**。
2. 选择 **选项** > **新会议**。
3. 在 **新增条目** 画面上，输入详细资料：**主题**、**位置**、**起始日期**、**起始时间**、**结束日期**、**结束时间**、**提示** (事件发生时、**5 分钟前**、**15 分钟前**、**1 小时前**、**1 天前**、其他、无提示) 和 **重复** (一次、每日、每周提醒、每月提醒、年度性)。
4. 按下 **保存**。

欲移至指定日期 (步骤 1 - 2):

1. 按下  > **工具** > **日历**。
2. 选择 **选项** > **转到日期**。

欲清除事件 (步骤 1 - 2):

1. 按下  > **工具** > **日历**。
2. 选择 **选项** > **高级** > **全部清除** (所有事件、一天前和一周前)。

闹钟

设定闹钟後，即使关闭手机的电源，它仍然会自动开机响音。

欲设定**单次闹钟** (步骤 1 - 3):

1. 按下  > 工具 > 闹钟 > 单次闹钟。
2. 按下**选择**以**激活 / 取消**功能。
3. 闹钟被设为**激活**时，您必须指定**闹钟时间**。

欲设定**重复闹钟** (步骤 1 - 5):

1. 按下  > 工具 > 闹钟 > 重复闹钟。
2. 按下**选择**以**激活 / 取消**功能。
3. 闹钟被设为**激活**时，您必须指定**闹钟时间**。
4. 滚动至每周日期指示器和按下**更改**以选择周一 ~ 周日欲**激活**闹钟的时间。
5. 按下**保存**。

欲设定**闹钟音** (步骤 1 - 3):

1. 按下  > 工具 > 闹钟 > 闹钟音。
2. 从**我的资料**或**存储卡**选择音效。
3. 按下**选择**。

约会

此功能允许您新建约会和设定提示。如果约会闹钟设定的时间为手机关机状态，该手机将会自动打开。

欲新建约会 (步骤 1 - 4):

1. 按下  > 工具 > 约会。
2. 选择 < **新记事** > 或按下**添加**。
3. 在**新增条目**画面上，输入约会详细资料：**主题**、**位置**、**起始日期**、**起始时间**、**结束日期**、**结束时间**、**提示** (事件发生时、**5分钟前**、**15分钟前**、**1小时前**、**1天前**、**其他**、**无提示**) 和 **重复** (**一次**、**每日**、**每周提醒**、**每月提醒**、**年度性**)。
4. 按下**保存**。

任务

任务提醒您安排在指定时间要完成的工作。

欲新建任务 (步骤 1 - 4):

1. 按下  > 工具 > 任务。
2. 选择 < 新记事 > 或按下添加。
3. 在新增条目画面上, 输入任务详细资料: 主题、状态 (待完成和完成)、优先级 (高、正常和低)、设置日期 (是或否)、结束日期、结束时间和提示 (事件发生时、5 分钟前、15 分钟前、1 小时前、1 天前、其他、无提示)。
4. 按下保存。

记事

此功能允许您写下一些文字供将来参考。

欲新建记事 (步骤 1 - 4):

1. 按下  > 工具 > 记事。
2. 选择 < 新记事 > 或按下添加。
3. 记下资讯。
4. 按下保存。

记事的选项包括:

- 查看: 检视记事的内容。
- 编辑: 编辑记事。
- 新增条目: 建立新项目。
- 删除: 删除记事。
- 全部删除: 删除全部记事。
- 发送: 发送记事。
- 容量: 检查最大值和剩余的存储器空间。

计算器

您可以使用计算器进行数字运算。在此计算器中可输入最大为 **8** 位数的数字，可显示 **9** 位数或小数点以下 **6** 位数的结果。如果结果超过 **9** 位数，则画面会显示「**超过范围**」讯息。

计算器按键

1. ▲：加
2. ◀：除
3. ▶：乘
4. ▼：减
5. 中央键：等於 (=)
6. 右边屏幕按键：清除
7. 左边屏幕按键：选项
8. ：小数点 (.)
9. ：负数 (-)

欲执行计算 (步骤 1 - 3):

1. 按下  > 工具 > 计算器。
2. 使用数字键或其他计算键 (如上所列) 输入数字。
3. 按下  返回待机画面。

单位换算器

此功能允许您输入单位 / 货币汇率和从其中一个单位 / 货币换算到另一个单位 / 货币。

欲设定汇率 (步骤 1 - 3):

1. 按下  > 工具 > 单位换算器。
2. 按下 ◀▶ 以卷动到想要的单位 (速度、质量、面积、体积、功率、时间、压力、长度、温度、货币或能量)。
3. 输入数字，然後按下更改。

倒计时

欲激活倒计时 (步骤 1 - 4):

1. 按下  > 工具 > 倒计时。
2. 选择选项 > 更改。
3. 按下 ◀▶ 键以设定倒计时时间。
4. 按下确定 > 选项 > 开始。

增值服务 (SIM 工具组)

此选项视乎您的网路服务提供者而定。



信息

信息项目中有多种传讯功能，包括**短信**、**彩信**、**电子邮件**。本章为您解释使用各种传讯功能和设定选项的方法。

您接收和建立的信息会保存在三个文件夹中：**收件箱**（接收的信息）、**发件箱**（发送的信息）和**草稿箱**（未最终化并等候传送的信息）。

浏览**收件箱**中的信息清单时，按下**选项**以存取下列功能：

1. **查看**：显示信息内容。
2. **回复**：回复信息给寄件者。
3. **转发**：将信息转寄给其他收件者。
4. **删除**：删除已选取的信息。
5. **全部删除**：删除目前文件夹中的所有信息。
6. **详细资料**：显示**日期**、**交付时间**和**发件人资料**（仅可使用於**收件箱** > 检视清单中）。
7. **回电**：拨打信息发件人的电话号码。
8. **标记**：删除个别选取或全部选取的多个信息。

浏览**发件箱**中的信息清单时，按下**选项**以存取下列功能：

1. **查看**：显示信息内容。
2. **转发**：将信息转寄给其他收件人。
3. **删除**：删除已选取的信息。
4. **全部删除**：删除目前文件夹中的所有信息。
5. **详细资料**：显示信息详细资料，包括**日期**、**交付时间**和**收件人资料**。
6. **通话**：拨叫该信息收件人。
7. **标记**：删除个别选取或全部选取的多个信息。

浏览**草稿箱**中的信息清单时，按下**选项**以存取下列功能：

1. **查看**：显示信息内容。
2. **编辑**：编辑信息。
3. **删除**：删除已选取的信息。
4. **全部删除**：删除目前文件夹中的所有信息。
5. **详细资料**：显示信息详细资料，包括**日期**、**交付时间**资料。

6. **标记**：删除个别选取或全部选取的多个信息。

短信

您可以传送最多 **160** 个英文及数字字元的信息文字，包括标点符号和空格。（中文字元仅能 **70** 个字元）

创建 / 发送 / 保存短信

欲新建短信（步骤 1 - 4）：

1. 按下  > **信息** > **创建消息** > **短信**。
2. 输入您的信息。
3. 此时可按下 **选项** > **另存为草稿**。
4. 完成时，按下  并从 **联系人** 或手动添加 **电话号码**。或按下 **选项** > **继续**。

有关输入法的详细资讯请参阅第 **28 页** 的 **「输入文字」**。

编辑短信的选项包括：

- **继续**：从 **联系人** 选择收件人或手动添加 **电话号码** 以继续传送信息。
- **添加符号**：显示选择的符号表。
- **插入对象**：从 **内建声音**、**预设动画**、**自定动画**、**自定图像**、**自定声音**、**文本模板**、**联系人号码** 和 **书签** 上插入物件。
- **拼写单词**：拼出文字并将它添加到信息内容中。
- **输入语言**：选择 **T9 中文**。相关详细资讯请参阅第 **28 页** 的 **「输入文字」**。
- **T9 词典**：打开 / 关闭 **T9 词典**。
- **另存为草稿**：将信息保存在草稿箱中。
- **文本格式**：选择信息的 **字体样式** 和 **字体颜色**。

短信设置：

欲选择短信帐户 (步骤 1 - 3):

1. 按下  > 信息 > 设定 > 短信。
2. 往上或往下卷动以选择帐户 1 或帐户 2。
3. 按下选项 > 激活或  > 激活以确认选择。

要个性化您的短信帐户：

1. 按下  > 信息 > 设定 > 短信。
2. 往上或往下卷动以选择帐户 1 或帐户 2。
3. 按下选项 > 个性化。

个性化设定包括下列项目：

- **服务中心号码：**输入您的信息服务中心号码。
- **通讯协议：**从文字 / 传真 / X.400 / 传呼 / **ERMES** / 电子邮件上选择信息类型。
- **有效期：**从 1 小时 / 12 小时 / 1 天 / 1 周 / 最大值上选择期限。这样可决定保存在信息中心的信息有效期，此选择的无线电按钮将被标示。
- **发送报告：**成功传送简讯後，此功能允许您取得回条。按下选择以打开 / 关闭该功能，该功能视网路而定。
- **用 GPRS 发短信：**此功能允许您透过 GPRS (不是 CSD) 发送简讯。按下选择以激活 / 关闭该功能。
- **直接回复：**如果已启用此功能，而且您的服务提供者有提供该功能，您必须为回传给您的信息付费。按下选择以打开 / 关闭该功能。

彩信：

您可以传送包括多媒体档案及文字的彩信。

创建 / 发送 / 保存彩信

欲新建彩信 (步骤 1 - 4)：

1. 按下  > 信息 > 创建消息 > 彩信。
2. 按下选项 > 插入对象或插入新项目。
3. 完成时，按下  并从选项输入联系人或手动添加电话号码。或按下选项 > 继续也可以输入联系人或手动添加电话号码。
4. 按下选项 > 保存可成为草稿。

编辑彩信画面的选项包括：

- 继续：从联系人选择收件人或手动输入电话号码以继续传送彩信。
- 插入对象：从图片、照片、视频、音效和页上插入物件。
- 插入新项目：从数码相机、摄像机和录音机上建立档案以插入物件。
- 附件：附加名片 (联系人的资料) 或约会项目。
- 消息预览：选择以预览整个彩信内容或页面浏览。
- 定时：设定幻灯片周期。
- 页面列表：显示页面清单。卷动至想要的页面，然後直接存取它。
- 保存：保存信息。

彩信设置：

欲编辑 MMS 配置文件 (步骤 1 - 3)：

1. 按下  > 信息 > 设定 > 彩信 > 简便设定。
2. 卷动 ▲ 或 ▼ 以选择配置文件。
3. 按下选项 > 编辑。

欲自订传送选项 (步骤 1 - 2)：

1. 按下  > 信息 > 设定 > 彩信 > 彩信选项。
2. 卷动 ▲ 或 ▼ 以移至想要的选项，然後按选择以更改设定。

传送选项包括下列设定：

- **发送方可见性**：此功能指示是否打开 / 关闭以隐藏或显示发件人的 ID。
- **优先级**：定义信息优先顺序为**低**、**正常**或**高**。
- **发送报告**：成功传送信息後，此功能允许您取得回条。按下**选择以打开 / 关闭**该功能，该功能视网路而定。
- **阅读报告**：读取信息後，此功能可让您取得报告。按下**选择以打开 / 关闭**该功能，该功能视网路而定。
- **到期时间**：有效期限到期後，信息便被删除。设定**有效期限**：**1 小时**、**3 小时**、**6 小时**、**12 小时**、**1 天**、**1 周**或**最大**。
- **检索**：设定**检索模式** -- **自动**、**延迟**或**自动家居网路**。
- **允许广告接收**：设定**允许广告接收**，按下**选择以打开 / 关闭**该功能，该功能视网路而定。

电子邮件

创建 / 发送 / 保存电子邮件

编辑电子邮件 (步骤 1 - 4)：

1. 按下  > **信息** > **创建消息** > **电子邮件**。
2. 输入文字。
3. 完成时，按下  并从**联系人**上或手动添加**电话号码**。此外，按下**选项** > **继续**。
4. 或按下**选项** > **保存**。

电子邮件编辑画面的选项包括：

- **继续**：从**联系人**选择收件人或手动输入**电话号码**以继续传送信息。
- **保存**：保存输入内容。
- **新行**：将游标移回信息的开始位置。
- **全部清除**：删除编辑画面中的所有输入文字。
- **返回**：离开电子邮件编辑画面并返回**创建消息**目录画面。

电子邮件设定

开始编辑电子邮件之前，您必须设定电子邮件帐户。在电子邮件设定下，您可以定义电子邮件服务器和电子邮件帐户。

服务器

欲编辑**电子邮件服务器** (步骤 1 - 3):

1. 按下  > 信息 > 设定 > 电子邮件 > 服务器。
2. 卷动 ▲ 或 ▼ 以选择服务器。
3. 按下**选项** > **编辑**。

服务器详细资料包括下列资讯:

- **连接方式**: 仅使用 **CSD** 和 **GPRS** 定义例如**承载**等设定。
- **接收服务器**: 指定**服务器**、**端口**、**验证** (一般和安全性)、**帐户**、**密码**和**下载** (**全部**和**仅标题**) 的名称。
- **外发服务器**: 指定**服务器**、**端口**、**验证** (无、一般和安全性)、**帐户**和**密码**的名称。

帐户

要新建帐户 (步骤 1 - 3):

1. 按下  > 信息 > 设定 > 电子邮件 > 帐户。
2. 编辑详细资料。
3. 按下**保存**。

帐户包括下列详细资料:

- **用户名称**: 输入使用者名称。
- **地址**: 输入电子邮件地址。
- **签名**: 新建您自己的签名, 然後使用电子邮件传送它。

模板

模板目录提供预定文字的清单, 可让您添加**短信** / **彩信**。

要添加模板 (步骤 1 - 3):

1. 按下  > 信息 > 模板 > 文本模板。
2. 选择 < **新模板** > 或按下**添加**。
3. 输入文字, 然後按下**选项** > **模板**。
4. 卷动 ▲/▼ 以选择预先定义的文字。
5. 按下**选项** > **保存**。

小区信息

该功能视网络而定。您必须登录您的网络服务提供者。要存取此功能，按下  > 信息 > 小区信息。从目录上您可以设定下列选项：

- **自动显示**：此功能允许在待机模式中自动显示小区信息。按下 **选择** 以 **打开/关闭** 该功能，该功能视网路而定。
- **广播开关**：设定此功能为 **打开/关闭** 以读取任何新的小区信息。
- **消息收件箱**：显示已接收小区信息的清单。
- **主题**：要选择已接收的信息类型，从 **用户自定义** 上选择 **<添加成员>**，或从 **当前清单** 上选择现有主题以更改或删除。
- **广播语言**：此功能允许您指定显示您的小区信息的语言。

存储器状态

欲检查手机存储器 (步骤 1 - 2)：

1. 按下  > 信息 > 存储器状态。
2. 卷动 **▲/▼** 以查看手机中的 **短信**、**SIM 中的短信**、**彩信** 和 **电子邮件** 中的存储器状态。

设定

相关的信息接收及发送设定可以经由 **设定** 选项进行设定。

- **短信**：供选择使用 **帐户 1/ 帐户 2** 进行 **短信** 的接收及发送，通常网络服务者已经在 **SIM** 卡中设定完成，您无需另行修改设定。该功能视网路服务而定。
- **彩信**：提供您对 **彩信** 的接收及发送进行相关设定，**配置文件** 中已经默认了资讯，**彩信选项** 您可以依需求对 **发送方可见性**、**优先级**、**发送报告**、**阅读报告**、**到期时间**、**检索**、**允许广告接收** 等；按下 **选择** 以 **打开/关闭** 以上等功能。
- **电子邮件**：对您所使用的电邮帐号设定接收及发送的 **服务器**。选择 **帐户** 可以依照您的需求自订网路电邮。
- **语音信箱号码**：设定您的 **语音信箱号码**。



照相机

您的手机有内建的照相机，可用以拍照或摄影并作为 MMS 信息 / 附件进行传送。本手机拍摄和保存的图片是大部份图片检视程式都可以检视的 JPEG 格式。



切勿按压照相机镜头，这会造成镜头损伤。

照相机模式

欲拍摄照片 (步骤 1 - 4):

1. 按下  > **照相机** 以激活照相机。并按下  键激活拍照功能。
2. 按下中央键拍摄照片。
3. 自动保存照片。
4. 按下**返回**回到照相机的观景器画面。

在拍摄步骤 3 可按下 **选项** 对刚刚拍照的影像做以下的设定:

- **发送:** 通过彩信、通过蓝牙或通过电子邮件传送保存的影像。
- **拍新照片:** 同等於按下**返回**以回到照相机的观景器画面。
- **设为联系人 ID:** 设定影像为联系人 ID。
- **设为墙纸:** 设定影像为墙纸。
- **删除:** 删除影像。

观景器画面的选项包括:

- **预览屏幕:** 设定预览屏幕的尺寸为大屏幕或小屏幕 (1280X1024 解析度不支援大屏幕)。
- **照片分辨率:** 设定影像解析度: 1028X1024、800X600、640X480、320X240 或 160X120。
- **照片质量:** 设定影像品质为超精细、精细或正常。
- **查看图片:** 检视图片档案中的已保存影像。
- **模式:** 设定**夜景模式** 开 / 关、**自拍定时器** 开 / 关、**连拍** 开 / 关。
- **色彩效果:** 选择色彩效果: 关、黑白、棕褐色、蓝色、底片。
- **高级:** 输入要保存影像的**默认名称**, 照相机目录下**重设设定**, 设定**抖动 (50Hz 或 60 Hz)**, 该功能仅为抑制拍照时所产生的水波纹。

在照相机的观景器画面上，您可以按下四方向导览键以调整下列两个功能：

- **缩放**：按住 ▲ 可放大，按住 ▼ 可缩小。此功能仅适用于 **640x480**、**320x240** 和 **160x120** 的影像尺寸。
- **亮度**：按下 ▲ 或 ▼ 可调整照相机观景器画面上的亮度等级。

视频模式

欲拍摄视频 (步骤 1 - 4)：

1. 按下  > **照相机** 以激活照相机。并按下 ► 键激活摄像功能。
2. 按下中央键开始录制视频片段，然后再按一次以停止。
3. 自动保存视频。
4. 按下 **返回** 以返回。

已保存视频片段的选项包括：

- **播放**：播放已录制的视频片段。
- **发送**：通过彩信、通过蓝牙或通过电子邮件传送保存的影像。
- **拍摄新视频**：选择此选项以返回并录制新视频。
- **删除**：删除视频片段。

观景器画面的选项包括：

- **视频长度**：设定视频长度为 **MMS 长度** 或 **最大长度**。
- **视频分辨率**：设定视频分辨率：**352X288** 或 **176X144**。
- **视频质量**：设定视频品质为 **精细** 或 **正常**。
- **查看视频**：检视视频档案中的已保存视频片段。
- **色彩效果**：选择色彩效果：**关**、**黑白** 或 **棕褐色**。
- **高级**：在照相机目录下 **重设定** 中及输入要保存的影像的 **默认名称**。

开始拍摄视频片段之前，您可以按下四方向导览键以调整下列两个功能：

- **缩放**：按住 ▲ 或 ▼ 可放大 / 缩小。此功能仅适用于 **176X144** 影像尺寸。您可以缩放两倍。
- **亮度**：按下 ▲ 或 ▼ 以调整亮度等级。



娱乐

您的手机提供数种娱乐功能：包括预设游戏和 Java 游戏，并允许您建立个人音乐的铃声编辑。

游戏

预设游戏

您的手机有多种预先安装的游戏。

玩游戏 (步骤 1 - 3):

1. 按下  > 娱乐 > 游戏 > 预设游戏。
2. 卷动到想要玩的游戏。
3. 按下 **选择** > **选项**。

游戏的选项包括:

- **开始**: 选择以开始新游戏。
- **游戏等级**: 选择游戏的难度。
- **最高分**: 查看最佳得分记录。
- **游戏说明**: 关于如何玩游戏。

Java 游戏

您的手机支援 Java。您可以使用此功能执行下载 Java 相容应用程序式游戏。您可以添加文件夹以管理从网路上下载的游戏。(部份系统业者所提供的 Java 游戏可能需要另行付费。)

铃声编辑

您的手机有铃声编辑功能，且能添加您自己的音乐。

要编辑音效 (步骤 1 - 4):

1. 按下  > 娱乐 > 铃声编辑。
2. 卷动 ▲/▼ 到想要的声音档案。
3. 按下 **选项** > **编辑和选择主声轨、副声轨 1/2/3**。

4. 按下选项以**播放**铃声音乐，设定**节奏速度**、**乐器**或按下**保存**。



联系人

联系人目录是您记录名称、电话号码和其他个人详细资料的位置。有两个保存区域：**SIM 联系人**和**手机电话簿**。保存在**手机电话簿**中的联系人可让您保存更多资讯（如：电子邮件、网页、街道、邮政编码、城市和国家/地区等资讯）。这些资讯在 SIM 卡上的可用空间视制造商而异。

要存取**电话簿**清单，按下  > **联系人** > **查看联系人**。或在待机画面上按下 ▼ 也可以达成相同功能。

创建 / 查看联系人 / SIM 联系人或电话簿

要新建 SIM/ 手机联系人 (步骤 1 - 4):

1. 按下  > **联系人** > **查看联系人** > **SIM 联系人或电话簿**。
2. 选择 < **新联系人** >。
3. 输入详细资料。
4. 按下**保存**。

新 **SIM 联系人** 的选项包括:

- **名称**: 输入联系人的名称。
- **家庭**: 输入联系人的家庭电话号码。
- **位置**: 选择保存项目的位置: **SIM**、**SIM 受保护**。
- **SIM 中的位置**: 手机将自动指定号码给联系人, 或者您可以自行输入一个号码。



要切换默认显示为 **SIM 联系人**或**电话簿**联系人, 按下  > **联系人** > **高级** > **选择电话簿**。

新电话簿联系人项目的选项包括下列：

- 名 / 姓
- 手机 / 家庭 / 工作 / 传真
- 电子邮件 / 网页
- 图片 / 铃音 / 声控指令
- 群组
- 邮政编码 / 州 / 省 / 城市 / 街道 / 其他信息
- 国家 / 地区

确定提供至少一个电话号码以添加**新联系人**。不是所有栏位都需要资讯。

查看联系人的选项包括：

- **查看**：查看联系人的详细资料。
- **发送消息**：发送**短信**或**彩信**到已选取的联系人。
- **通话**：拨打已选取的联系人。
- **删除**：删除联系人。
- **默认号码**：选择使用那一个电话号码作为**手机**、**住宅**、**工作**或**传真的**默认号码。
- **发送联系人**：透过**蓝牙**发送联系人的资讯。
- **复制联系人**：选择以复制联系人到**手机 / SIM 卡**。
- **移动联系人**：移动联系人到**手机 / SIM 卡**。
- **添加图片**：为该联系人增加来电显示图片
- **标记**：选择以**逐个选择**或**全选**，按下**选项**选择**添加到群组**、**移动到手机 / SIM**、**复制到手机 / SIM**、**删除**和**发送联系人**。

查看群组

此功能可让您添加图片和铃音至联系人群组与发送信息至群组以管理联系人。

要查看群组联系人 (步骤 1 - 3)：

1. 按下  > **联系人** > **查看群组**。
2. 卷动 ▲/▼ 到想要的群组。
3. 按下**选项** > **查看**。

查看群组的选项包括：

- **查看**：显示群组成员。
- **设定铃音**：设定群组的成员拨号时响起的铃音。
- **重命名**：将群组重新命名。
- **移除成员**：从群组上移除已选取的联系人。
- **添加图片**：添加图片至群组。
- **发送短信**：发送短信至群组的成员。

特别号码

此功能可让您保有一份实用号码的清单，例如**我的号码**、**服务号码**、**语音邮件**和**紧急**号码。

要输入特别号码（步骤 1 - 5）：

4. 按下  > **联系人** > **特别号码** > **我的号码 / 服务号码 / 语音邮件或紧急**。
5. 选择 **< 空白 >**。
6. 按下 **选项** > **编辑**。
7. 输入详细资料。
8. 按下 **保存**。

我的号码的选项包括**查看**、**编辑**和**删除**。

快速拨号

您可以编辑快速拨号清单（步骤 1 - 5）：

1. 按下  > **联系人** > **快速拨号**。
2. 滚动至想要的影像。
3. 按下**添加**以移至**联系人**清单。
4. 选择**联系人**。
5. 按下**完成**。

高级

此目录提供选项的清单，让您可以检视和编辑联系人。

高级目录的选项包括：

- **选择电话簿**：切换记录在 **SIM 联系人** 和**电话簿**上的联系人。

- **名称排序**：依联系人的**名、姓**或**位置**排序联系人。
- **联系人图片**：打开 / 关闭来电图片显示。
- **复制到 SIM 卡**：复制所有联系人至 **SIM** 联络人。
- **复制到手机**：复制所有联系人至**电话簿** (手机存储器)。
- **移动到 SIM**：移动所有联系人至 **SIM** 联络人。
- **移动到手机**：移动所有联系人至**电话簿** (手机存储器)。
- **删除所有条目**：删除全部联系人。

存储器状态

此功能可让您检查手机存储器空间。

要检查存储器状态，按下  > **联系人** > **存储器状态**。您会看到下列的详细资料：**SIM**、**SIM 受保护**和**手机**。



音乐播放

您的手机可让您从网路上收听音乐、保存音乐档案、编辑**播放列表**和**播放音乐**。有来电时，您的手机将会自动停止播放音乐。支援的音乐格式包括 MP3、AAC 和 AAC+。

FM 收音机

您可以收听您的手机上的 FM 收音机。您可以设定频率、保存频道；其中保存频道可设定**频道标识**、**名称**和**频率**以方便稍後选择频道。

打开 / 关闭 FM 收音机 (步骤 1 - 2):

1. 按下  > 音乐播放 > FM 收音机 > 选项 > 开启。
2. 按下**选择**以打开 / 关闭 FM 收音机。



此功能只能在耳机插入手机的耳机接头时打开。

FM 收音机的选项包括：

- **打开 / 关闭**：打开 / 关闭 FM 收音机。
- **打开喇叭**：由扩音器 / 免持听筒 切换声音输出。
- **音量**：按下  /  键以降低 / 调高音量。
- **设定频率**：使用键盘按键设定频率。
- **保存频道**：输入**频道标识** (从频道 0 到频道 9)、**频道名称**和**频率**。按住字母数字按键以激活**频道标识**。
- **清除频道**：输入**频道标识** 以删除频道。
- **自动关收音机**：自动关收音机 可选择打开 / 关闭。打开时，您必须定义**停留时间**。
- **RDS 显示**：RDS 代表收音机资料系统。您可以打开 / 关闭 **RDS 显示**。
- **背光模式**：设定背光模式为自动或打开。

音乐库

您可以从手机存储器或存储卡播放下载的音乐。

例如，若要播放存储卡上的音乐库（步骤 1 - 3）：

1. 按下  > 音乐播放 > 音乐库 > 存储卡。
2. 卷动 ▲/▼ 到想要的歌曲。
3. 按下选项 > 播放 或 .

音乐库清单的选项包括：

- **播放**：播放已标示的歌曲。
- **播放模式**：设定模式为关、重复、随机播放或随机与重复模式。
- **添加到播放列表**：添加已标示的歌曲至新的播放列表。
- **详情**：显示所选择歌曲的详细资讯：文件名称、文件大小、创建日期、文件类型、持续时间。
- **删除**：删除已标示的歌曲。

最近播放

您可以存取此功能以查看之前播放的歌曲清单。依时间先后顺序排列歌曲清单。

最近播放音乐库的选项包括：

- **播放**：播放已标示的歌曲。
- **播放模式**：设定模式为关、重复、随机播放或随机与重复模式。
- **添加到播放列表**：添加已标示的歌曲至 < 新的播放列表 >。
- **详情**：显示所选择歌曲的详细资讯：文件名称、文件大小、创建日期、文件类型、持续时间。
- **删除**：删除已标示的歌曲。
- **全部删除**：删除全部歌曲。

播放列表

您可以使用播放列表编辑您的爱好歌曲清单。

添加至播放列表（步骤 1 - 3）：

1. 按下  > 音乐播放 > 播放列表。

2. 选择 < 新的播放列表 >。

3. 按下添加或 

编辑播放列表 (步骤 1 - 3):

1. 按下  > 音乐播放 > 播放列表。

2. 选择播放列表，然後按下选项。

3. 滚动至想要的选项，然後按选择。

播放列表的选项包括:

- 打开: 打开已标示的播放列表。
- 播放: 播放已标示的播放列表中的歌曲
- 删除: 删除已标示的作业播放列表。
- 重命名: 重新命名选取的播放列表。
- 帮助: 關於播放列表的说明资讯。

录音

此功能可让您使用手机的麦克风录制声音档 (最长时间达 3 分 32 秒)。您可以传送录制的声音档作为 MMS 信息附件。

录制声音档 (步骤 1 - 6):

1. 按下  > 音乐播放 > 录音。

2. 按下录制或  以开始录制。

3. 按下暂停 / 停止以保留 / 停止录制。

4. 按下停止後，录制的语音即被保存。

5. 选择播放以收听录制的语音或选择返回以回到之前的状态。

外置播放选项

此功能可让您定义 MP3 资料来源和自订字体颜色。

选择记忆来源 (步骤 1 - 3):

6. 按下  > 音乐播放 > 外置播放选项 > 数据。

7. 滚动 ▲/▼ 以从自动、存储卡、手机和播放列表选择 MP3 资料来源。

8. 按下选择以确认。

自订手机的字体颜色 (步骤 1 - 3):

1. 按下  > 音乐播放 > 外置播放选项 > 字体颜色。

2. 卷动 ▲/▼ 以从黑色、深灰色、暗红色、暗黄色、暗绿色、暗青色、深蓝色、深洋红色、灰色和白色之中选择字体颜色。
3. 按下选择以确认。



我的资料

我的资料可让您使用区分在不同文件夹内的方式管理手机中的档案。此外，您可以检查**手机存储器**或**存储卡**以查看手机的存储容量。

管理档案

一般而言，**手机存储器**中的**我的资料**会分在五个文件夹内：**照片**、**图片**、**视频**、**音效**和其他。

例如，若要在**手机存储器**中的**我的资料**中建立新文件夹：

1. 按下  > **我的资料**。
2. 卷动 ◀/▶ 以选择**我的资料** (手机存储器)。
3. 卷动 ▲/▼ 以选择文件夹，然後按**选择**。
4. 选择 < **新文件夹** >，然後输入文件夹的名称。
5. 按下**确定**。

文件夹清单的选项包括：

- **新文件夹**：创建新文件夹。
- **更改视图**：选择文件夹显示类型：列表视图或网格视图。

手机存储器

检查**手机存储器** (步骤 1 - 4)：

1. 按下  > **我的资料**。
2. 卷动 ◀/▶ 以选择**我的资料** (手机存储器)。
3. 卷动 ▲/▼ 到**存储器状态**。
4. 显示的资讯包括**可用内存**、**已使用**和**总容量**。

存储卡

查看所有保存在**存储卡**中的档案 (步骤 1 - 4)：

1. 按下  > **我的资料**。
2. 卷动 ◀/▶ 以选择**存储卡**。
3. 卷动 ▲/▼ 到保存在存储卡中的档案。



通话

通话目录下的功能大部份是由服务人员使用和及 / 或需要订购的功能，而且需要输入 **PIN2 码** 或 **手机密码**。关于 **PIN 码** 的详细资讯，请参阅第 **35 页** 的「**安全性**」。

通话记录

通话记录保留未接、已接或已拨来电的记录。

查看通话记录 (步骤 1 - 3):

1. 按下  > **通话**。
2. 卷动 ◀/▶ 以切换四份**通话记录**清单：**所有通话**、**未接来电**、**已接来电**和**已拨电话**。
3. 卷动 ▲/▼ 以选择想要的通话记录。

已知电话号码的**选项**包括：

- **提取号码**：取得发话人电话号码。
- **删除**：从通话记录上删除记录。
- **通话**：拨打已选取的电话号码。
- **全部删除**：从通话记录清单上删除全部的电话号码。
- **短信**：发送**短信**至已选取的电话号码。
- **彩信**：传送**彩信**至已选取的电话号码。
- **编辑**：编辑项目的详细资料。相关详细资讯，请参阅第 **67 页**的「**联系人**」。

未知电话号码的**选项**包括：

- **提取号码**：取得并显示该电话号码。可以直接进行拨号通话 或是采用 **选项** 功能对该电话号码进行保存、拨话、传送信息等服务
- **保存号码**：将号码保存在电话簿中。
- **删除**：删除已选取的电话号码。
- **通话**：拨打已选取的电话号码。
- **全部删除**：从通话记录清单上删除全部的电话号码。

- **短信**：发送短信至已选取的电话号码。
- **彩信**：传送彩信至已选取的电话号码。

清除记录

此目录允许您清除通话记录。您可以选择**清除已拨电话 / 清除已接来电 / 清除未接来电 / 全部清除**。

要清除通话记录 (步骤 1 - 3)：

1. 按下  > **通话** > **清除记录**。
2. 卷动 ▲/▼ 到想要的选项。
3. 按下 **选择** > **是**。

通话设定

通话设定包括下列**通话选项**：自动应答、任意键接听、分钟提示、网路服务、来电转接、呼叫限制、固定拨号和封闭用户群。

自动应答

要打开 / 关闭**自动应答** (步骤 1 - 2)：

1. 按下  > **通话** > **通话设定** > **自动应答**。
2. 按下**更改**以打开 / 关闭 **自动应答**。

任意键接听

要打开 / 关闭**任意键接听** (步骤 1 - 2)：

1. 按下  > **通话** > **通话设定** > **任意键接听**。
2. 按下**更改**以打开 / 关闭 **任意键接听**。

分钟提示

要打开 / 关闭**分钟提示** (步骤 1 - 4)：

1. 按下  > **通话** > **通话设定** > **分钟提示**。
2. 按下**更改**和 ◀/▶ 键以打开 / 关闭 **自动应答**。
3. 功能设定为**打开**时，您必须使用键盘按键指定**起始时间**。
4. 按下**保存**。

网路服务

网路服务包括下列设定：**时间和费用**、**呼叫等待**、**隐藏 ID**、**来电显示**和**通话费率**。

时间和费用

要检查 **前次通话 / 全部来电 / 全部拨出 / 剩余金额 / 累计通话计时** (步骤 1 - 2):

1. 按下  > **通话** > **通话设定** > **网路服务** > **时间和费用** > **前次通话 / 全部来电 / 全部拨出 / 剩余金额 / 累计通话计时**。
2. 按下 **确定** 返回上一个画面或按 **重置** 以清除记录。

呼叫等待

要**激活 / 取消检查状态** (步骤 1 - 2):

1. 按下  > **通话** > **通话设定** > **网路服务** > **呼叫等待**。
2. 卷动 ▲/▼ 以选择 **激活 / 取消**，然後按 **选择**。

若想检查状态，按下  > **设定** > **连接** > **通话选项** > **网路服务** > **呼叫等待** > **查询状态**。

隐藏 ID

要**隐藏 ID** (步骤 1 - 2):

1. 按下  > **通话** > **通话设定** > **网路服务** > **隐藏 ID**。
2. 按下是 **可隐藏所有通话的 ID** 或 **隐藏下一次通话的 ID**。

来电显示

要检查来电显示状态，按下  > **通话** > **通话设定** > **网路服务** > **来电显示**。

通话费率

要设定**货币**，按下  > **通话** > **通话设定** > **网路服务** > **通话费率** > **货币**。

要设定**自订费率** (步骤 1 - 2):

1. 按下  > **通话** > **通话设定** > **网路服务** > **通话费率** > **自订费率**。
2. 输入**每单位**和**每分钟的费率**。

要设定**话费限额** (步骤 1 - 2):

1. 按下  > **通话** > **通话设定** > **网路服务** > **通话费率** > **话费限额**。
2. 按下 **编辑**以打开 / 关闭显示限额, 然後使用键盘按键指定**话费限额**。

要设定**自动显示** (步骤 1 - 2):

1. 按下  > **通话** > **通话设定** > **网路服务** > **通话费率** > **自动显示**。
2. 设定自动显示为**关闭**或显示**费用 / 持续时间 / 两者**。

来电转接

在下列情况中无法接听电话时, 您可以选择转接来电:

- **转接所有来电** (转接所有来电到您指定的电话号码)。
- **无应答转接** (无应答时, 转接来电)
- **无法收讯时转接** (关闭手机或超过讯号范围时, 将所有来电转接到您指定的电话号码)。
- **无回复时** (您的网路决定不回答来电有一段时间後, 转接来电)。
- **遇忙转接** (线路忙碌时, 转换来电)。
- **转移所有数据通讯启** (手机正在接收资料时, 转接来电)。
- **状态检查** (检视您目前设定来电转接的状态)
- **全部清除** (当您欲取消所有来电转接的服务, 可以执行该功能)

要设定**来电转接** (步骤 1 - 2):

1. 按下  > **通话** > **通话设定** > **来电转接**。
2. 选择**来电转接**的情况: **转接所有来电**、**无应答转接**、**无法收讯时转接**、**无回复时**、**遇忙转接**、**转移所有数据通讯启**。

要检查**来电转接**状态, 按下  > **通话** > **通话设定** > **来电转接** > **状态检查**。

呼叫限制

此功能允许您限制手机上的不同通话或接收的通话类型。如果要激活此功能, 请向您的服务提供者要求 4 位数的密码。您可以限制 5 种通话类型。

- **所有拨出电话** (紧急电话除外)
- **拨出国际电话** (仅能拨打所在国家内的电话)

- **仅限此处和本地** (允许拨打您的电话主网路所在国家的国际电话, 但限制拨打至其他国家的国际电话。)
- **限制所有来电** (限制所有来电)
- **漫游时限制所有呼入** (当您不在电话主网路范围内时, 限制所有来电)
- **状态检查** (检视您目前设定呼叫限制的状态)
- **清除所有限制** (当您欲取消所有呼叫限制的服务, 可以执行该功能)
- **更改限制密码** (更改系统服务业者所提供的 4 位数密)

要设定呼叫限制 (步骤 1 - 2):

1. 按下  > **通话** > **通话设定** > **呼叫限制**。
2. 选择限制的通话类型: **所有拨出电话、拨出国际电话、仅限此处和本地、限制所有来电、漫游时限制所有呼入**。

要检查限制通话状态, 按下  > **通话** > **通话设定** > **限制通话** > **状态检查**。

固定拨号

固定号码允许您仅拨打特定的预先定义电话号码。

要打开**固定拨号** (步骤 1 - 3):

1. 按下  > **通话** > **通话设定** > **固定拨号**。
2. 输入 PIN2 码。激活 / 取消的讯息将显示在画面上。
3. 按下**确定**。

封闭用户群

封闭用户群是一种网路服务, 用於指定群组成员中您可以拨号给谁或谁可以拨号给您。相关详细资讯, 请洽询您的网路业者或服务提供者。

要打开 / 关闭 **封闭用户群**, 按下  > **通话** > **通话设定** > **封闭用户群** > **封闭用户群**。

要选择**群组**, 按下  > **通话** > **通话设定** > **封闭用户群** > **选择群组**。

要打开 / 关闭 **禁拨所有电话**, 按下  > **通话** > **通话设定** > **封闭用户群** > **禁拨所有电话**。

要打开 / 关闭 **首选群组**, 按下  > **通话** > **通话设定** > **封闭用户群** > **首选群组**。

索引

- FM 收音机 71
- MP3 播放键 19
- PIN 35
- SIM 卡 13
- SOS 紧急呼叫 5
- 增值服务 55
- T9 语言 29
- USB 47
- WAP 配置文件 49
- 工具 51
- 手机存储器 75
- 手机锁定 36
- 短信 57
- 主目录 22
- 主题 39
- 四方向导航键 20
- 左/右边屏幕键 21
- 封闭用户群 44, 80
- 任务 53
- 任意键接听 41, 77
- 多方通话 28
- 彩信 59
- 安全性 35
- 自动应答 41, 77
- 自动键盘锁 37
- 日历 51
- 快门声 41
- 快速拨号 69
- 快速键 20
- 我的资料 75
- 来电提示类型 40
- 来电转接 43, 79
- 来电显示 42, 78
- 固定拨号 44, 80
- 照相机模式 63
- 保留通话 27
- 按键音 40
- 分钟提示 41, 77
- 约会 52
- 背光持续时间 39
- 背光级别 39
- 外置播放选项 73
- 计算器 54
- 音乐库 72
- 飞行模式 38
- 倒计时 55
- 个人识别码 (PINs) 16
- 出厂重设 38
- 娱乐 65
- 日期和时间 33
- 墙纸 39
- 特别号码 69
- 记事 53
- 存储卡 48, 75
- 存储卡插槽 16
- 存储器状态 62, 70
- 信息 56
- 信息设置 44
- 问候语 39
- 接收/拒绝通话 27
- 接收第三个通话 28
- 捷径 37
- 清除记录 77
- 情景模式 38
- 呼叫限制 43, 79
- 通话记录 76
- 通话设定 77
- 呼叫等待 42, 78
- 通话选项 41
- 连接 41, 46
- 首选网路 45
- 单位换算器 54
- 音乐播放 71
- 最近播放 72
- 视频模式 64
- 搜索模式 45

照相机 63
通话费率 42, 78
游戏 65
铃音 40
响铃音量 40
铃声编辑 65
电子邮件 60
电池 10
默认存储区 37
小区信息 62
网路 44
网路服务 41, 78
手机语言 33
设定 62
声控指令 36

语音控制 36
录音 73
拨打/结束通话 26
拨打/接收第二个通话 27
拨打紧急电话 26
播放列表 72
模板 61
闹钟 52
输入文字 28
线路 45
频率选择 45
查看群组 68
联系人 67
浏览器 46, 49
蓝牙 47