

敬告:在操作本机之前请阅读下述内容

	在提示不能使用手机的场合,如医院、飞机机舱内、加油站、怕无线干扰的地方,请您关闭本设备!
	插入SIM卡时请确保外接电源已经断开,且SIM卡放置到位。
	首次充电请充满8小时。在充电的过程中,请不要从手机上取下电池,以防损伤设备。
	本机型不具有防水功能,请您注意防水,保持手机的干燥。
	如果自行打开或者损伤外壳将不再享受保修服务。
	请使用由多普达公司指定的附件和认可的第三方软件,否则如果设备出现问题多普达公司将不承担任何责任。
	请注意保护好手机屏幕,防止磨损或挤压。此类损伤均被认为是人为损坏。
	请及时备份数据!多普达公司不承担因产品故障导致信息丢失而造成的一切直接或间接损失。尤其在更换电池前更加需要备份数据。
	本设备中包含有一个锂电池。如果电池处理不当,将会有着火和燃烧的危险。不要分解、挤压、刺穿电池,不要短路电池外部的接头,更不要将其投入火中或者水中。不要试图打开或者维修该电池,只能使用产品指定的电池来进行更换。请正确处理电池不要随意丢弃。
	由于软件版本更新而造成界面和功能变更,恕不另行通知。
	产品颜色请以实物为准。

友情提示:

亲爱的用户,

由于多普达智能手机内含一套完整的电脑系统,类似于个人电脑的系统架构和运行规则。

- 1.充足的系统内存,将有助于手机良好高效的运行,所以建议您每天至少重新启动手机一次,以彻底清空内存,恢复系统至最佳状态。
- 2.请正确合理地使用您的手机内存,建议您不要同时运行过多的程序,否则将使手机运行速度变慢。如发生此类情况,建议您重新启动手机,即可恢复如初。

 注意:对于预装或捆绑于本机中的任何游戏、应用程序包括相应文件(以下简称软件),或通过本机取得的视听资料、内容、服务以及相关文件资料,包括但不限于任何图像、照片、动画、录像、录音、音乐、文字,(以下简称服务)皆由相应软件/服务提供商(以下简称提供商)负责其合法、真实和准确,并由提供商保证不违反国家法律、法规、公共道德及侵犯任何第三方之合法权益。提供商保证所提供软件和服务的质量以及用户资料等信息安全和网络安全。对于本机用户在安装/使用软件或者使用服务而发生的一切问题,或其它因使用前述软件或服务而造成的一切问题,包括因前述问题所产生之任何直接、间接、附带或因此而导致之衍生性损失,概由相应提供商承担责任,皆与多普达无关。部分软件和服务需要网络支持,并可能需要支付相应费用。

声 明

尊敬的多普达手机用户

感谢您长期以来对多普达产品的支持和关心!

多普达公司销售的手机及其他电子产品,符合国家出台的关于《电子信息产品污染管理办法》等相关法律法规和标准的要求。对手机、手机配件及其包装物使用的材料都有严格控制。基于多普达产品自身技术要求,多普达公司生产的产品环保期限可达到10年(明细请见附录)。由于目前科学技术水平或人力不可控制等因素,可能引起微量杂质偶然混入外,多普达公司不会刻意在产品中添加或使用《电子信息产品污染管理办法》中所限用的物质。



多普达公司生产的电子信息产品,在环保期限内可以放心使用。超过环保期限之后,请将其废弃并投入回收循环系统。多普达公司产品所使用的各项包装材料,请您在废弃时将其妥善收集并进入回收体系。

对于可回收和不可回收的物品,请用户做好分类工作,保护环境。

谢谢您的配合!

武汉多普达通讯有限公司

附录：

电子信息产品中物质或元素的名称及含量

掌上电脑数字移动电话 (Pocket PC Phone)

部件名称	有毒或有害物质及元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr VI)	多溴联苯 (PBB)	多溴联苯醚 (PBDE)
上下盖/中框/电池背盖	0	0	0	0	0	0
触笔	X	0	0	0	0	0
印刷电路部件*	X	0	0	0	0	0
面板组	X	0	0	0	0	0
按键组	0	0	0	0	0	0
电源适配器或车用充电器	X	0	0	0	0	0
充电座	X	0	0	0	0	0
USB传输线	X	0	0	0	0	0
耳机	X	0	0	0	0	0
软件(CD等)	0	0	0	0	0	0
印刷品	0	0	0	0	0	0

注：附录中的某些配件可能不为您的手机标配，请以实际包装盒内的配件为准

“*”印刷电路部件包括所有印刷电路板(PCB)及其各自的离散组件、IC及连接器。

“0”表明该部件所含物质含量低于《电子信息产品中有毒有害物质的限量要求》标准定义的限量值。

“X”表明该部件在环保使用期限内不会对人体造成危害，但是超过环保使用期限后，其所包含的元素可能会发生变化，并可能对环境或人体造成危害。对于所有显示“X”的标识，均按照欧盟的“RoHS标准”采用了容许的豁免指标。

目 录

开 始

1.1 产品介绍	3
1.2 安装SIM卡、电池和存储卡	7
1.3 启用设备	10
1.4 今日屏幕	12
1.5 状态图标	13
1.6 开始菜单	14
1.7 程序	15
1.8 设置	18

1

输 入

2.1 输入法介绍	23
2.2 拼音输入法	24
2.3 手写输入	28
2.4 全屏手写输入	30
2.5 点讯输入	33

2

使用电话

3.1 使用电话功能	41
3.2 拨打电话	42
3.3 接听电话	45
3.4 拨打紧急电话和国际长途	46

3

4

定制电话

4.1 基本设定	49
4.2 定制“今日”屏幕	53
4.3 保护您的设备	56

5

同步

5.1 同步信息	61
5.2 设置Windows Vista上的Windows Mobile设备中心	61
5.3 ActiveSync设置	64
5.4 与电脑同步	65
5.5 同步音乐和视频	66
5.6 移动设备与Exchange服务器同步	66

6

应用程序

6.1 联系人	72
6.2 日历	75
6.3 任务	77
6.4 便笺	79

信 息

7.1 信息中心	86
7.2 短信	87
7.3 彩信	88
7.4 E-mail信箱的种类	91
7.5 配置E-mail信箱	91
7.6 使用E-mail信箱	93

7

移动办公

8.1 Word Mobile	99
8.2 Excel Mobile	103
8.3 PowerPoint Mobile.....	108
8.4 Adobe Reader LE.....	110

8

连接设置

9.1 通讯管理	115
9.2 连接Internet的方法	116
9.3 GPRS	116
9.4 拨号连接	117
9.5 开始数据连接	118
9.6 Internet Explorer Mobile	118
9.7 使用手机作为调制解调器(Internet共享)	121
9.8 蓝牙	123

9

10

多媒体

10.1 相机	128
10.2 图片和视频	136
10.3 Windows Media	139

11

设备管理

11.1 添加删除程序	147
11.2 复位	147
11.3 管理内存	148
11.4 电池使用	149

12

更多应用程序

12.1 语音拨号	153
12.2 任务管理器	154
12.3 录音机	156
12.4 音频管理器	157

如何使用本手册

在您购买本产品后，进行操作之前请仔细阅读本手册。为了阅读方便，本手册采用了一些设计格式，以帮助您快速查找信息。

标题格式

每章都从右侧页面开始，每章的第一页解释本章有哪些功能，然后是操作索引。操作索引可以帮助您快速地找到如何执行某个操作。最后部分是内容，内容部分被分成三级。例如：在第3章，3.1、3.2等是第二级标题。3.1被分成电话屏幕、输入PIN码等操作，这是第三级。

鼠标光标

在示例图片上出现的鼠标光标，指的是您应该使用触笔点击该处。

术语解释

长按——使用触笔点击屏幕并保持一段时间。

提示符号

本手册使用一些提示符号，用来提示用户注意一些内容。



提示、注意



警告



1

开 始

在本章，您将了解到.....

1. 产品介绍
2. 安装SIM卡、电池和存储卡
3. 启用设备
4. 今日屏幕
5. 状态图标
6. 开始菜单
7. 程序
8. 设置

索引 操 作

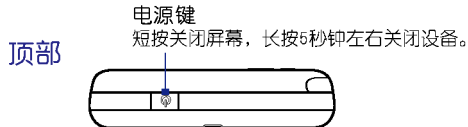
产品介绍	3
打开后盖	7
安装SIM卡	8
安装microSD卡	9
安装电池	9
取出电池	9
打开电源	10
关闭电源	10
充电	10
校准设备	10
切换到睡眠模式	11
开始菜单中的程序	15
程序屏幕	16
个人属性页	18
系统属性页	18
连接属性页	20

1.1 产品介绍

本节了解您设备的按键、LED指示灯以及配件。

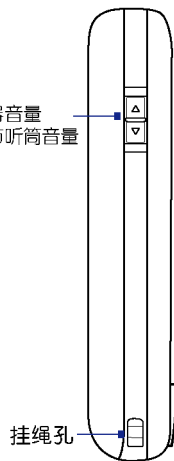
产品介绍

项目	特性
系统操作	Windows Mobile 6.0 简体中文版
支持网络	GSM/GPRS/增强GPRS 900/1800/1900MHz
CPU类型	TI OMAP 850, 200MHz
GPRS特性	B类手机, 支持复合时隙 Class10
内存	128M ROM 64M RAM
摄像头	200万像素CMOS, 支持录像功能
液晶显示	2.8"彩色TFT-LCD 240x320 QVGA解析度
音频输出	内置扬声器 16Bit立体声输出
物理接口	MiniUSB、蓝牙
扩充内存	支持MicroSD卡
尺寸	58mm(w)x99.9mm(l)x13.9mm(t)
重量	120g (含电池)



左侧

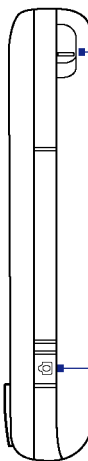
音量键
† 调节扬声器音量
† 通话时调节听筒音量



右侧

触笔

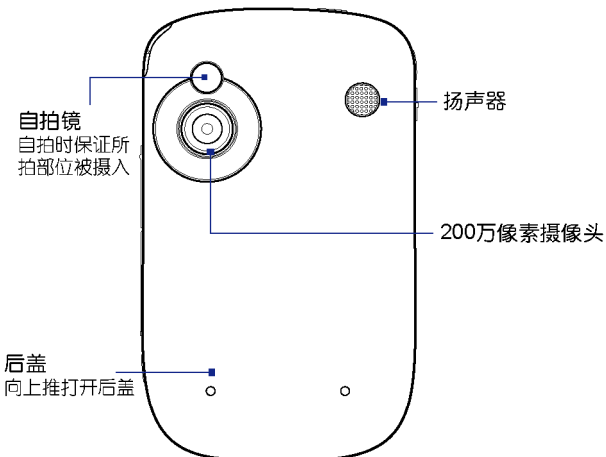
相机键
短按启动相机



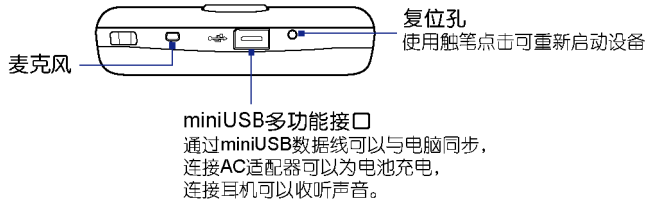
正面



背面



底部



1.2 安装SIM卡、电池和存储卡

 在安装/取出SIM卡和电池之前，请确认设备的电源已经关闭。

SIM卡由服务提供商提供，它可以储存一些基本数据，比如联系人姓名和电话号码等。注意某些SIM卡可能和设备不匹配，请咨询服务提供商进行替换。

本设备中包含有一个锂电池，不要试图打开或者维修该电池，只能使用产品指定的电池。电池的使用情况受多种因素影响，包括网络配制、信号强度、操作设备时的环境温度、使用的语音或数据通信以及其他程序使用情况。

主电池充满电后工作时间的估计值：

待机时间： 140小时

通话时间： 5小时

多媒体播放时间： 播放WMV格式， 7小时

播放WMA格式， 8小时

 **警告！** 为了避免自行着火和燃烧：

- † 不要自行打开或维修电池
- † 不要分解、挤压、刺穿电池，不要短接电池外部的接头，更不要将其投入火中或者水中
- † 不要暴露在60 °C (140 °F)以上温度的环境内
- † 只能使用产品指定的电池进行更换
- † 请正确处理电池，不要随意丢弃

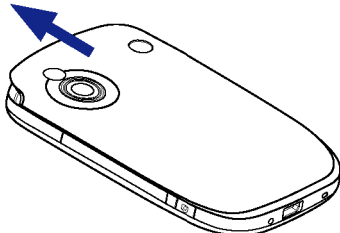


提示：在本设备的右侧有一个存储卡槽和SIM卡槽，如果您需要更多的空间来存储图像、视频、音乐和其他文件，请在存储卡槽插入一张microSD卡。

打开后盖

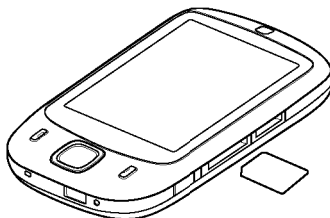
打开后盖，您才能安装SIM卡、电池和microSD卡。

- 1 确认设备电源已经关闭。
- 2 如图所示那样向上滑动后盖。



安装SIM卡

- 1 确认设备电源已经关闭。
- 2 打开设备后盖
- 3 打开设备侧面的SIM卡槽的防尘盖。
- 4 插入SIM卡至SIM卡槽内，注意SIM卡缺角的方向，不要放反。

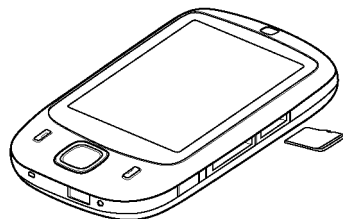


- 5 盖上SIM卡槽的防尘盖。
- 注意：轻按SIM卡将弹起SIM卡，然后取出SIM卡。

安装microSD卡

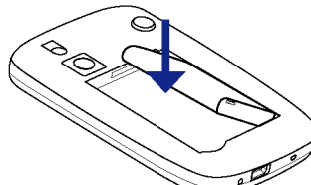
- 1 确认设备电源已经关闭。
- 2 打开设备后盖。
- 3 打开设备侧面的microSD卡槽的防尘盖。
- 4 插入microSD卡至microSD卡槽内，注意microSD卡的方向，不要放反。
- 5 盖上microSD卡槽的防尘盖。
- 6 盖上设备后盖。

注意：轻按microSD卡将弹起microSD卡，然后取出microSD卡。



安装电池

- 1 打开设备后盖
- 2 将电池的金属触点与电池连接器PIN脚对齐，先放入电池的右边，然后轻轻地按入。



- 3 盖上设备后盖。

 请您在装电池前，一定要检查电池是否反向，并且不要向下挤压电池连接器PIN脚。

取出电池

- 1 确认设备电源已经关闭。
- 2 打开设备后盖。
- 3 从左下方有缺口处提起，将电池取出。

1.3 启用设备

安装好SIM卡和电池后，就可以启动电源开始使用设备了。

打开电源

设备关闭时，长按电源键几秒钟将打开设备电源。首次开启设备，将出现一个快速开始向导引导您完成屏幕校准以及区域、日期和密码的设置。

关闭电源

设备开启时，长按电源键几秒钟将弹出一个消息框，提示您是否完全关闭设备电源。

充电

在开始使用设备之前，建议您为电池充电。一般情况下，电池在几轮完全充电与放电之后，会有更好的性能。您有两种方式对电池进行充电：

- † 通过AC适配器为设备电池充电
- † 通过提供的USB数据线连接设备与电脑



† 您只能使用产品附带的AC适配器和USB数据线为设备充电。不建议有条件情况下使用USB数据线为设备充电。

- † 使用USB数据线为设备充电，请确保 → **设置** → **系统**属性页 → **电源** → **高级属性页**中，设备开启并连接到PC时请勿对电池进行充电未被勾选。
- † 右侧的LED指示灯显示为橘色表示正在充电。充满电后，右侧的LED指示灯显示为绿色。



警告！ † 充电时不要将电池从设备中取出。

† 作为一种安全预防措施，过热时电池将停止充电。

校准设备

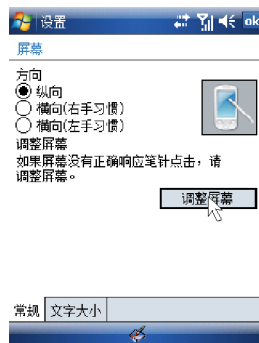
使用触笔点击屏幕上移动的十字来校准屏幕，在校准屏幕的过程中，必须准确有力地点击目标。

如果在使用过程中，发现点击后屏幕没有得到准确的响应，这意味着本设备的屏幕定标失灵，需要调整屏幕。

- 1 点击  → 设置 → 系统属性页 → 屏幕



- 2 在常规属性页上点击调整屏幕，然后根据屏幕介绍完成校正。



切换到睡眠模式

短按电源键将临时关闭屏幕并切换到**睡眠模式**，睡眠模式挂起设备关闭屏幕使之进入低耗电状态以节省电量。当设备空闲一段时间后将自动进入睡眠模式。



- 1 点击  → 设置 → 系统属性页 → 电源 → 高级属性页
- 2 确定已经选择了**由电池电源供电**下的**关闭设备, 如果闲置**
- 3 选择时间间隔, 然后点击 **ok**

睡眠模式您仍然能接收信息和电话。短按电源键、有电话呼入或者接收到信息等将唤醒设备。

1.4 今日屏幕

今日屏幕上显示了一些重要信息，例如近期约会、未读短信数目等。可以点击屏幕上的相应部位打开关联的程序。



† 点击 进入今日，访问今日屏幕

† 点击 设置 → 个人属性页 → 今日 进行包含设置背景图像在内的今日屏幕定制

1.5 状态图标

今日屏幕上的快速启动提供了显示了一些重要信息，例如近期约会、未读短信数目等。可以点击屏幕上的相应部位打开关联的程序。





1.6 开始菜单

开始菜单位于今日屏幕的左上角，显示一个程序列表。可以通过方向键选择一个程序并按确认键启动，或者使用触笔点击启动一个程序。



1.7 程序

下面是预安装到设备中的部分程序。

开始菜单中的程序

图标	描述
	Office Mobile 适用于移动设备的办公应用组件
	Excel Mobile 创建新的工作簿或者查看和编辑 Microsoft Office Excel 工作簿。
	PowerPoint Mobile 浏览 Microsoft Office PowerPoint 幻灯片。
	Word Mobile 创建、查看和编辑 Microsoft Office Word 文档。

图标	描述
	日历 创建约会和创建会议请求
	联系人 访问联系人信息
	Internet Explorer Mobile 浏览Web和WAP网站，也可以从Internet上下载程序和文件
	信息 发送和接收邮件、彩信和短信
	电话 拨打和接听电话
	帮助 查看当前屏幕或程序的帮助主题
	资源管理器 组织和管理设备上的文件

程序屏幕

图标	描述
	游戏 预安装了两个游戏：Bubble Breaker和纸牌
	ActiveSync 在设备与电脑或者Exchange服务器之间同步信息
	Adobe Reader LE 查看设备上的PDF文件
	音频管理器 浏览和播放音乐文件
	BluetoothExplorer 搜索同类设备并访问其共享的文件夹
	计算器 执行基本的计算，例如加、减、乘、除
	相机 拍照或者录制视频片段

图标	描述
	手机邮箱 此项服务是中国移动提供的手机邮箱业务，具体请咨询10086
	Internet 共享 PC能够从该设备访问到Internet
	搜索 搜索设备上的联系人、数据和其他信息
	便笺 创建手写或键入的便笺、图画和录音
	图片和视频 查看、组织和排序设备或存储卡上的图片、动画GIF和视频文件
	金山词霸 包含英汉和汉英的双向词典，可进行中英文词语及单词的检索、解释
	任务 新建和管理任务
	录音机 可录制声音并可通过彩信或者电子邮件快速发送，又可以将录制的声音设置为铃声
	语音拨号 录制语音标记，这样通过简单的语音就可以拨号或启动程序
	ZIP 将文件压缩成ZIP格式以节省内存和存储空间，也可以解压缩
	Windows Media 播放音频和视频文件
	IP拨号 进行IP拨号设置
	短信工具包 可对短信进行群发、备份、搜索等
	SIM卡管理器 对SIM卡或手机联系人进行管理，备份

1.8 设置

您可以调整设备设置以适应您的习惯。为了查看可用的设置，请点击  → **设置**，然后点击位于屏幕底部的**个人**、**系统**和**连接**属性页，以下是部分设置的说明：

个人属性页

图标	描述
	按键 修改硬件按键所关联的应用程序
	输入 设置设备的输入法
	锁定 设置对设备的访问权限
	菜单 定制出现在开始菜单中的程序
	主人信息 输入设备主人的联系信息
	电话 设置电话功能，例如铃声、PIN码等
	声音和提醒 设置通知的类型、事件、声音以及音量
	今日 定制显示在今日屏幕上的信息
	语音拨号 为设备联系人、SIM卡联系人以及其他程序创建语音标记

系统属性页

图标	描述
	关于 描述产品的版本、设备标识、版权等信息
	背景灯 定制背景灯光的开/关（为了节省电源）

图标	描述
	证书 用以管理证书信息
	清除内存 恢复出厂设置
	时钟与闹钟 修改时间或设置闹钟
	设备信息 描述产品的版本、硬件、特性以及通话时间等信息
	加密 加密设备存储卡上的文件。加密文件仅在本设备上可读
	错误报告 记录系统发生的错误信息,建议禁用错误报告,以免发生问题
	External GPS 如果有GPS接收器连接在设备上,用其设置GPS通讯端口
	键盘锁定 设定按键锁定模式
	内存 描述内存分配情况、存储卡内存及正在运行的程序等信息
	麦克风自动增益控制 自动调节录音时的音量
	电源 查看电池电量和设置设备自动关闭的时间
	区域设置 定制区域以及所使用区域的相关信息
	删除程序 删除用户自行安装的应用程序
	屏幕 重校屏幕,调整屏幕方向和文字大小

图标	描述
	任务管理器 终止正在运行的程序
	Windows Update 连接到微软网站，用最新的安全补丁更新设备上的Windows Mobile
	短信远程控制 可以使用任意另外一部手机通过短信的方式来控制本手机

连接属性页

图标	描述
	无线收发 设置设备去接收蓝牙数据
	蓝牙 打开蓝牙，设置设备为可见模式，搜索其他蓝牙设备
	CSD线路类型 设置CSD线路类型
	连接 设置一个或多个类型调制解调器连接，例如电话线路，GPRS等，这样您的设备就可以连接到Internet或VPN
	短信服务 设置发送短信的数据连接
	GPRS设置 设置GPRS鉴权模式
	由USB连接到PC 更改您的设备所使用的USB连接类型会帮助解决与ActiveSync的连接问题
	网卡 通过网卡直接连接到以太网。可以访问Internet或下载电子邮件。
	通讯管理 通讯管理如同一个中央切换器，让您轻松启用或禁用电话功能和管理您的数据连接通讯管理

输入

在本章，您将了解到.....

1. 输入法介绍
2. 拼音输入法
3. 手写输入
4. 全屏手写输入
5. 点讯输入

索引 操 作

显示/隐藏软键盘	23
切换输入法	24
拼音输入	24
英文输入	26
数字、符号输入	27
全角输入	28
手写输入界面说明	28
手写输入识别	29
全屏手写输入界面说明	30
全屏手写输入识别	31
全屏手写符号输入	32
点讯输入法中文拼音输入	33
点讯输入法符号输入	35
点讯输入法中文笔划输入	35
点讯输入法英文输入	36

2.1 输入法介绍

设备提供多种输入法以供您选择，包括拼音输入、点讯输入法、全屏手写输入、手写输入。

可以通过虚拟键盘在触摸屏上进行输入。在屏幕底部中间的状态栏中，可以选择适合您的输入法。

 拼 使用虚拟键盘进行输入

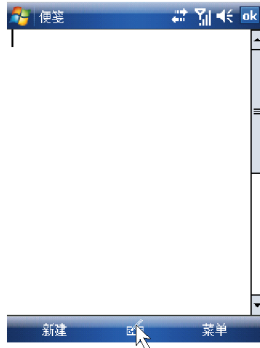
 全屏手写输入

 手写输入

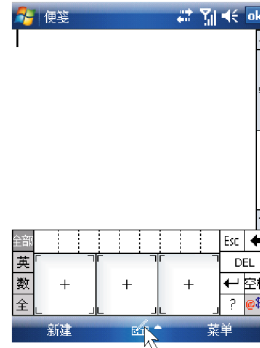
 点讯输入

显示/隐藏软键盘

- 1 点击表示输入法的图标则显示软键盘

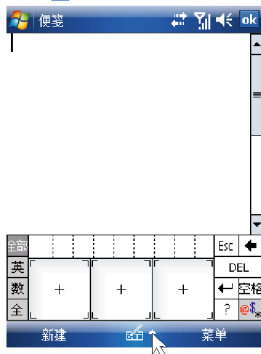


- 2 再次点击表示输入法的图标则隐藏软键盘



切换输入法

1 点击▲



2 选择一个输入法



2.2 拼音输入法

点击输入面板按键旁边的箭头▲，然后选择**拼音输入**。在所显示的虚拟键盘上，用触笔直接点击虚拟键盘上显示的按键。点**[拼]**, **[英]**, **[符]**, **[全]**按键分别可实现至拼音输入、英文输入、特殊符号、半角全角切换。

拼音输入

1 点击虚拟键盘上的**[拼]**，切换到拼音输入



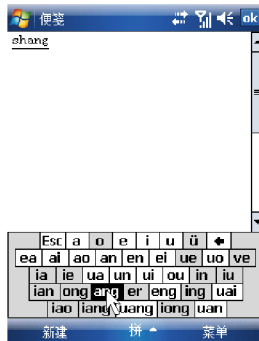
② 点击声母



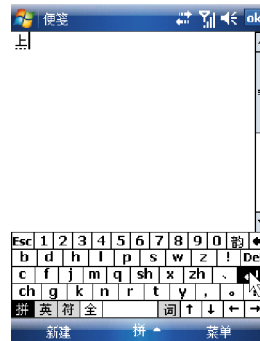
③ 如果要输入的汉字没有声母, 请点击虚拟键盘上的 [韵]



④ 点击相应的韵母



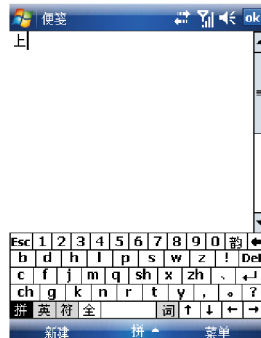
⑤ 当屏幕出现输入的拼音后, 点击 [←] 确认



6 点击 选择需要输入的文字

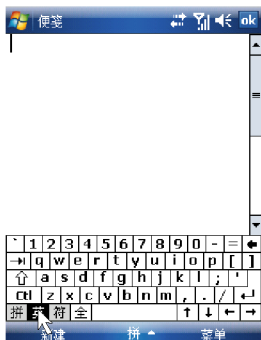


7 点击确认

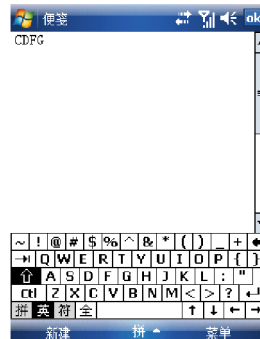
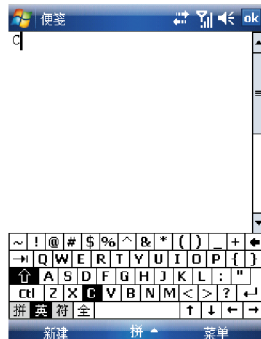


英文输入

1 点击虚拟键盘上的 ，切换到英文输入 2 点击虚拟键盘上的数字或英文进行输入

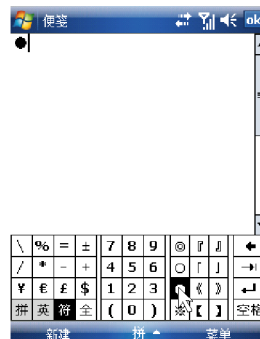
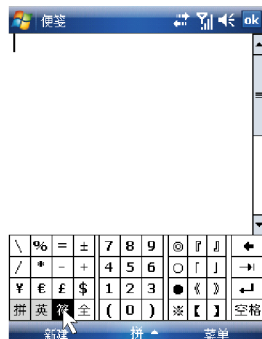


- ③ 点击 **↑** 输入大写字母和符号，输入 ④ 点击两次 **↑** 连续输入大写字母和符号，再点击 **↑** 虚拟键盘返回小写字母状态



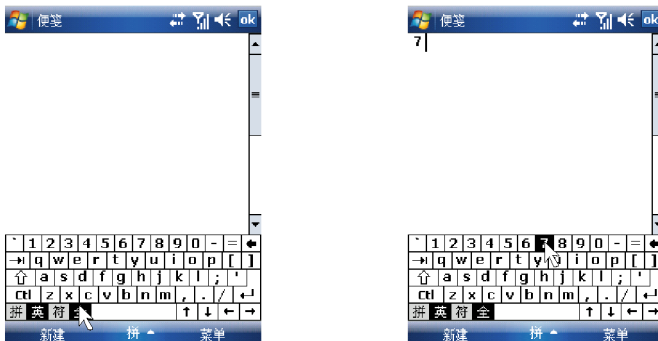
数字、符号输入

- ① 点击虚拟键盘上的 **符**，切换到数字、② 点击虚拟键盘上的数字或符号进行输入
符号输入



全角输入

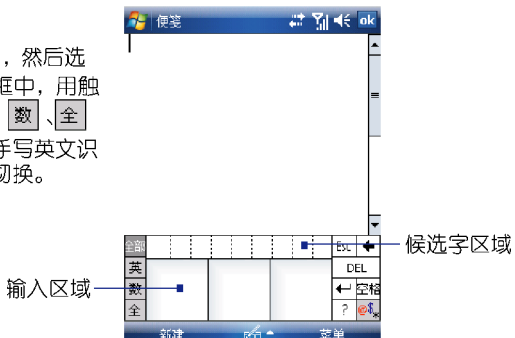
- ① 输入英文或符号时，点击**全**进行全角 ② 点击要输入的全角字符输入



2.3 手写输入

点击输入面板按键旁边的箭头▲，然后选择**手写输入**。在所显示的三个方框中，用触笔直接书写文字。点击**全部**、**英**、**数**、**全**等按键分别可实现至全部识别、手写英文识别、手写、数字识别、半角全角切换。

手写输入界面说明



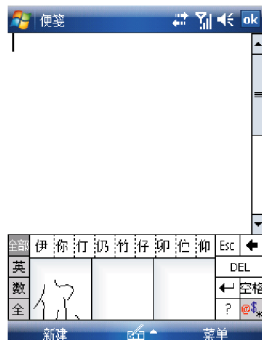
	可进行中文、英文、数字、符号识别
	英文识别
	数字识别
	切换全角、半角
	使用帮助
	删除光标后面的一个字

	输入空格
	退出
	输入符号
	取消上一步输入
	回车确认

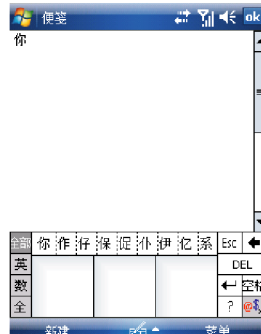
手写输入识别

选择要识别的类型，全部识别、英文识别还是数字识别，然后用触笔在方框内书写进行识别。

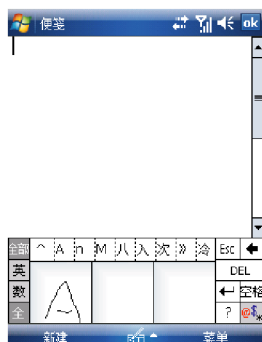
1 在方框内书写要输入的文字



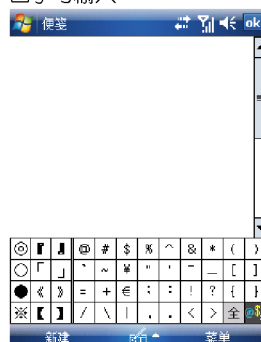
2 选择识别出来的文字



③ 点击全进行全角识别输入



④ 点击@进行快速符号输入，点击@\$返回手写输入



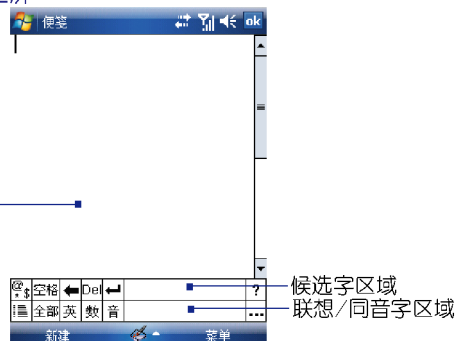
2.4 全屏手写输入

点击输入面板按键旁边的箭头，选择全屏

手写输入，然后您就可在全屏幕范围内进行书写。点击全、英、数、音等按键分别可实现至全部识别、手写英文识别、汉字词组/同音字联想的切换。

全屏手写输入界面说明

输入区域——



	可进行中文、英文、数字、符号识别
	系统菜单
	英文识别
	数字识别
	显示同音字
	使用帮助

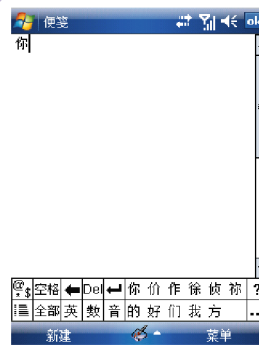
	输入空格
	联想功能
	输入符号
	取消上一步输入
	回车确认
	删除光标后面的一个字

全屏手写输入识别

1 在屏幕上书写要输入的文字

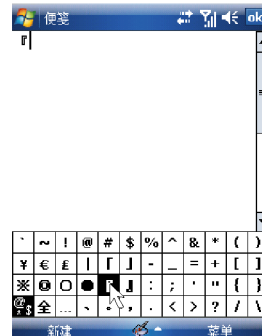
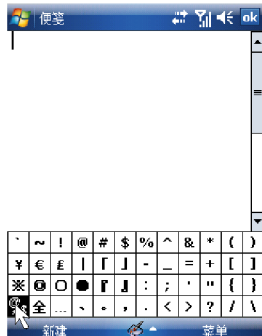


2 选择识别出来的文字或联想字



全屏手写符号输入

- ① 点击软键盘上的 $\text{@\$}$ ，切换到符号输入 ② 点击软键盘上的符号进行输入，点击 $\text{@\$}$ 返回到全屏手写屏幕



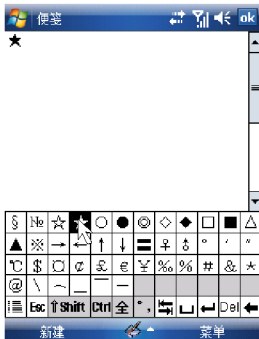
- ③ 点击图标，选择软键盘



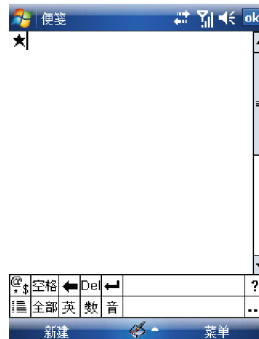
- ④ 在软键盘弹出菜单中选择一项



5 选择一个要输入的符号



6 点击 Esc 返回全屏手写输入屏幕



2.5 点讯输入法

点击输入面板按键旁边的箭头 ，选择点讯输入。输入法软键盘的基本输入面板由12个输入格3x4排列和左侧辅助栏构成。

点讯输入法中文拼音输入

输入拼音时既可输入单字拼音又可以一次输入一个词组的全拼或简拼。直接输入一个字词后就会出现对应的联想词，自造词也可以被联想出来。联想词按照词频排列。如果需要输入隔音符，或者一个词组中前面的字采用简拼只输入声母时，都可以用左上角的词进行分隔。

1 点击相应的拼音所在的按键，一个输入会同时表示几个拼音，这时左边的辅助栏会出现候选的拼音列表，直接点击辅助栏中的条目可以选中对应的拼音。这时只会显示符合选中拼音的候选字。



- ② 输入拼音之后输入面板上就会出现候选字条。这时可以快捷地通过“划”的方式直接选择候选字条上的候选字词。



- ③ 点击 可以选中输入候选列表中的第一个字词。如果候选字比较多，点击 就会切换到更多候选字模式，可以直接点击选择候选字词，也可以上下翻页选择更多候选字词。



- ④ 连续输入新词的拼音后然后选择对应的字词，新词就会自动被加入到自造词库中。连续输入“duopudashouji”，然后选择“多普达”和“手机”，“多普达手机”就被加入自造词库中。



点讯输入法符号输入

① 点击 后选择标点输入。



② 也可以直接在面板上，划线输入标点符号。标点在输入格的哪边就向哪边划线。例如，从 向左划出格，就输入 “。”。



点讯输入法中文笔划输入

点击左侧 可以在中文拼音和笔划输入法之间切换，也可以向上划右侧 进行切换。选字、输入词组、自造词的操作和拼音输入方式基本相同。



- ① 点击相应的笔画所在的按键，输入笔画之后输入面板上就会出现候选字条。这时可以快捷地通过“划”的方式直接选择候选字条上的候选字词。



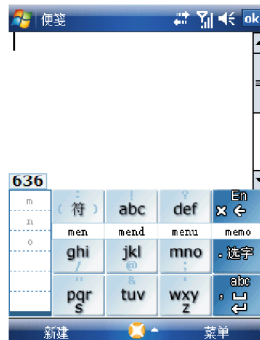
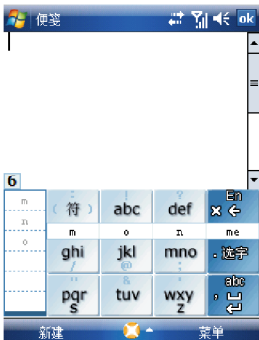
点讯输入法英文输入

点击左侧 [中文] 可以在中英文输入之间进行切换，也可以在右边向上划 进行切换。

- ② 点击 可以选中输入候选列表中的第一个字词。如果候选字比较多，点击 就会切换到更多候选字模式，可以直接点击选择候选字词，也可以上下翻页选择更多候选字词。



- ① 点击相应的字母所在的按键，一个输入会同时表示几个字母，这时左边的辅助栏会出现候选的字母列表，直接点击辅助栏中的条目可以选中对应的字母。



- ③ 可以快捷地通过“划”的方式直接选择候选字条上的候选字词。如果候选字比较多，点击更多就会切换到更多候选字模式，可以直接点击选择候选字词，也可以上下翻页选择更多候选字词。连续输入新词的字母后然后选择对应的字母，点击添加词，当前单词就会自动被加入到自造词库中。例如，连续输入“dopod”，然后选择“d”，“o”，“p”，“o”，“d”，点击添加词dopod就被加入自造词库中。





3

使用电话

在本章，您将了解到.....

1. 使用电话功能
2. 拨打电话
3. 接听电话
4. 拨打紧急电话和国际长途

索引 操 作

电话屏幕	41
输入PIN码	41
打开/关闭电话功能	41
飞行模式	42
调节设备音量	42
从电话拨打电话	42
从联系人拨打电话	43
从呼叫记录拨打电话	44
创建快速拨号	44
接听或拒绝呼入	45
结束通话	45
查看未接来电	45
电话保持	45
打开/关闭扬声器	46
通话中静音	46
拨打紧急电话	46
拨打国际长途	46

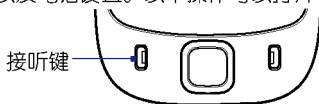
3.1 使用电话功能

您可以使用本设备拨打、接听电话以及收发信息。

电话屏幕

从电话屏幕可以访问呼叫记录、快速拨号以及电话设置。以下操作可以打开电话屏幕：

- 1 点击  → 程序 → 电话；
- 2 按接听键



输入PIN码

大多数SIM卡都预置了一个网络服务提供商提供的PIN码。

- 1 输入网络服务提供商提供的预置PIN码
- 2 按PIN码

 注意：如果输入PIN码错误三次，SIM卡将被锁住。此时，需要输入网络服务提供商提供的PUK码进行解锁。

打开/关闭电话功能

 许多国家法律规定，在乘坐飞机时必须关闭设备电源。

- 1 点击  → 设置 → 连接属性页 → 通讯管理
- 2 在通讯管理屏幕，点击  关闭电话功能， 表示电话功能已经关闭
- 3 再次点击通讯管理屏幕上的  打开电话功能， 表示电话功能已经打开

飞行模式

另外一个关闭电话功能的方法是切换设备至飞行模式。

当处于飞行模式时，设备的无线电通讯被关闭，包括电话功能和蓝牙。

- 1 点击 → **设置** → **连接属性页** → **通讯管理**
- 2 在通讯管理屏幕，点击 进入飞行模式， 表示以处于飞行模式
- 3 在通讯管理屏幕，点击 将关闭飞行模式， 表示已经关闭飞行模式，此时电话功能打开，蓝牙恢复到打开飞行模式之前的状态。

调节设备音量

- 1 点击
- 2 在**音量**界面
 - 通过滑动滑块调节电话音量
 - 或设备音量 至想要的大小。
 - 点击**打开**或**振动**或**关闭**改变系统和振铃音量



- 调节通话音量，您需要在通话时进行调节。在其他时候调节音量将影响铃声、通知以及其他声音。
- 如果处于振动模式，声音将自动静音，当有电话呼入时设备将振动。设置了振动模式， 图标将显示在导航栏上。

3.2 拨打电话

您可以从**电话**、**联系人**、**快速拨号**以及**呼叫记录**等处拨打电话。

从电话拨打电话

- 1 点击 → **程序** → **电话**

2 在电话键盘，点击按键输入电话号码。

3 按接听键拨出

如果输入了错误的号码，点击  删除错误的号码。长按  将删除全部输入的号码。



从联系人拨打电话

点击今日屏幕的联系人或点击  → 联系人，然后：

† 按向上或向下方键选择一个联系人，然后按接听键。默认情况下，联系人中的移动电话号码(移)被拨打，您也可以指定想要拨打的电话号码：

1 点击  → 联系人

2 按向上或向下方向键选择一个联系人

3 按左或右方向键，切换联系方式



† 在联系人列表中点击想要呼叫的联系人，然后点击想要拨打的电话号码。

† 长按想要呼叫的联系人，然后在快捷菜单中，点击 **拨打工作电话**、**拨打住宅电话**或**拨打移动电话**。



从呼叫记录拨打电话

- 1 在电话屏幕上，点击 **呼叫记录**
 - 2 通过滚动或点击**菜单→筛选**选择一个呼叫类型后再滚动到要拨打的联系人或号码
 - 3 点击**呼叫**
- 注意：通话时间以服务提供商为准。



创建快速拨号

使用快速拨号可以通过单击呼叫一个常用号码。例如，已经分配某个联系人为2，那么可以简单地长按电话屏幕的2键拨打此联系人的号码。当然，在创建快速拨号前，该电话号码必须已经存在于联系人中。

- 1 在电话拨号界面上，点击 **快速拨号**
- 2 点击**菜单→新建**
- 3 点击一个联系人，选择想要分配一个快速拨号的号码
- 4 在**地点**处选择一个可用的快速拨号键

注意：如果**地点**已经存在，那么新的号码将替换已存在的号码。

提示：
1 在快速拨号列表中，长按想要删除的条目，在弹出菜单中点击**删除**，就删除了一个快速拨号条目。

2 数字1键通常被保留，用作语音邮件。在电话屏幕上长按该数字键将拨打语音邮件。

3.3 接听电话

当有电话呼入时，将有一个提示让您选择接听还是拒绝。

接听或拒绝呼入

- 1 点击**接听**或按接听键接听电话
- 1 点击**拒绝**或按挂断键拒绝接听电话

结束通话

通话中，您可以点击**结束**或按设备的挂断键结束通话。

查看未接来电

有未接来电时在屏幕的顶端会出现。以下操作可以查看未接来电信息：

- 1 点击，然后点击**查看**；
- 1 在电话屏幕，点击**呼叫记录**。您也可以在**呼叫记录**中查看呼入电话和拨出电话。

电话保持

正在通话时，如有另一个电话呼入，设备将通知您，让您选择**接受**还是**拒绝**。接听之后您可以在两个电话间进行切换或创建一个三方会议。

- 1 点击**接听**与第二个电话通话，第一个电话处于保持状态。
- 2 点击**结束**或按设备的挂断键结束第二个通话，返回到第一个通话。
- 3 点击**切换**在两个电话间切换。

创建电话会议：

- 1 保持第一个通话，拨打第二个电话或者接听呼叫。
- 2 点击**菜单→会议**



电话保持以及电话会议功能需要网络服务提供商的支持，请咨询您的网络服务提供商确定您可以使用这些功能。

打开/关闭扬声器

打开扬声器可以让其他人听到谈话。

- † 通话时点击**扬声器打开**, 或者长按接听键直到导航栏出现喇叭图标。
- † 点击**扬声器关闭**, 或者长按接听键直到扬声器关闭。

 开启扬声器后, 不要将设备贴近耳朵, 以免损伤您的听力。

通话中静音

通话过程中您可以关闭麦克风, 这样您能听到对方的声音, 但对方听不到您的声音。

- † 通话过程中点击**静音**。
- † 麦克风关闭时, 静音图标M将显示在屏幕上。点击**关闭静音**, 打开麦克风。

3.4 拨打紧急电话和国际长途

拨打紧急电话

输入紧急呼叫号码, 如110, 按设备的接听键进行拨打。

-  不同的国家有不同的紧急呼叫号码, 所以您设备中的紧急呼叫号码不会在所有的地区都生效。有时由于网络、环境或干扰事件的影响, 紧急电话可能无法拨打。

拨打国际长途

- 1 长按电话键盘上的**数字0**键直到+号出现。+取代了呼出国, 在中国可直接拨两个0作为国际电话的前缀。
- 2 输入您要拨打的完整的电话号码, 包括国家代码、地区代码(没有前缀0)以及电话号码。
- 3 按设备的接听键拨出。

4

定制电话

在本章，您将了解到.....

1. 基本设定
2. 定制“今日”屏幕
3. 保护您的设备

索引 操 作

时间和日期	49
区域设置	49
设置背景灯关闭时间	50
更改屏幕字体大小	50
更改设备名称	50
更改铃声类型和铃声	51
设置闹钟	51
设置声音和提醒	52
电话服务	52
更改电话服务	53
自定义“今日”屏幕布局	53
自定义背景图片	54
设置主人信息	54
设置今日屏幕显示的约会信息	54
设置今日屏幕显示的任务信息	55
自定义开始菜单	55
设置PIN密码保护SIM卡	56
设置密码保护您的设备	56
加密存储卡上的文件	57

4.1 基本设定

时间和日期

设置时间和日期

- 1 点击 → **设置** → **系统属性页** → **时钟和闹钟** → **时间属性页**
- 2 选择正确的时区，调整时间和日期。

 注意：在同步的时候，设备的时间和日期会被电脑同步更新。

设置一个不同地区的时间和日期

如果您需要经常参考其他时区的时间，您可以将其设定为访问城市的时区。

- 1 点击 → **设置** → **系统属性页** → **时钟和闹钟** → **时间属性页**
- 2 点击**访问城市**。
- 3 选择正确的时区，调整时间和日期。

区域设置

此处能够显示和指定不同区域的数字、货币、时间、日期参数。

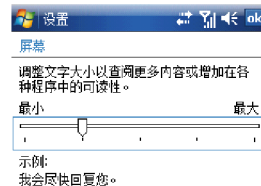
- 1 点击 → **设置** → **系统属性页** → **区域设置**
- 2 在区域选项中选择您所在的区域（这个设定不会更改当前使用的语言）。
- 3 区域的选择会影响后面几个选项的选择和设定。
- 4 点击相关的选项，做出您想要的设定。

设置背景灯关闭时间

- 1 点击  → 设置 → 系统属性页 → 背景灯
- 2 点击电池电源或者外部电源属性页。
- 3 勾选设备闲置以下时间后关闭背光灯，然后选择一个时间。

更改屏幕字体大小

- 1 点击  → 设置 → 系统属性页 → 屏幕 → 文字大小属性页
- 2 拖动滑动条，更改文字大小。



更改设备名称

设备名称将会在与电脑同步以及连接到蓝牙等情况下起到标识作用。

- 1 点击  → 设置 → 系统属性页 → 关于
- 2 点击设备ID属性页。
- 3 输入设备名。



注意：

- † 设备名称必须以字母开头，由字母A-Z和数字0-9及下划线“_”组成，不能含有空格。
- † 如果多台设备同时和同一台电脑同步时，设备各自的名称必须是独立唯一的。

更改铃声类型和铃声

- 1 点击  → 设置 → 个人属性页 → 电话
- 2 选择电话属性页。
- 3 在铃声类型列表中，选择铃声、振动、振动并响铃等等方式。
- 4 在铃声列表中，预览和选择铃声。



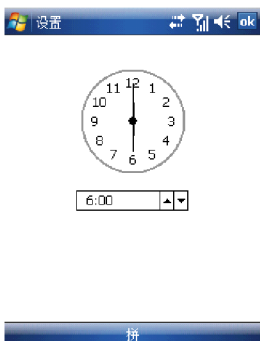
提示：您可以使用包括*.wav, *.mid, *.mp3, *.wma等格式在内的声音文件作为铃声。将您想使用的铃声文件复制到设备\Windows\Rings或者\存储卡等文件夹中，然后就可以在铃声设定中找到这些铃声文件。

设置闹钟

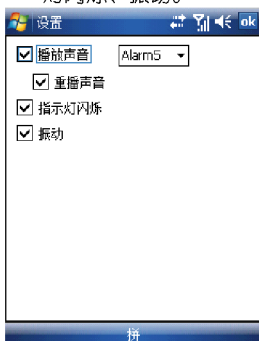
- 1 点击  → 设置 → 系统属性页 → 时钟和闹钟 → 闹钟属性页
- 2 点击<说明>并为闹钟输入一个名称。
- 3 点击选择每周内需要闹钟闹铃的天数。



4 点击时间，设置闹铃的时间。



5 点击闹钟图标，您可以设置以下选项：播放声音（闹铃声音）、重播声音、指示灯闪烁、振动。



设置声音和提醒

1 点击→设置→个人属性页→声音和提醒

2 在声音属性页中，勾选需要设置声音和提醒的项目。

3 点击通知属性页，在事件列表中选择需要设置声音和提醒的事件。然后配置该事件的提醒方式，比如：播放声音、在屏幕上显示信息、指示灯闪烁时间、振动。

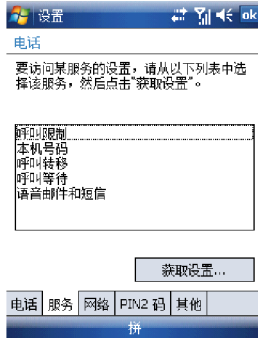
 关闭声音和指示灯闪烁有助于节省电池电量。

电话服务

本设备可以直接连接移动电话网络，还可以使用以下的各种电话服务。比如：呼叫限制、呼叫转移、呼叫等待、语音邮件和短信等等。具体服务内容请咨询您的服务提供商。

更改电话服务

- 1 点击  → 设置 → 个人属性页 → 电话 → 服务属性页
- 2 选择想要使用的服务，然后点击 获取设置(该服务需要SIM卡支持)。
- 3 设置完成该项目，然后点击 ok。



4.2 定制“今日”屏幕

“今日”屏幕显示了一些重要的信息，包括当日的约会以及设备的一些状态信息。您也可以自定义选择要显示在“今日”屏幕上的内容。

自定义“今日”屏幕布局

- 1 点击  → 设置 → 个人属性页 → 今日
- 2 在外观属性页中，可以为“今日”屏幕选择主题。
- 3 点击项目属性页，选择您希望显示在“今日”屏幕上的项目。

自定义背景图片

- 1 点击  → 设置 → 个人属性页 → 今日
- 2 勾选 使用此图片作为背景，然后点击 浏览选择图片。
- 3 点击 ok。

设置主人信息

设置主人信息显示在屏幕上，当设备丢失后，可以方便捡到者将其归还到失主手中。

- 1 点击  → 设置 → 个人属性页 → 主人信息
- 2 在标识属性页中，输入个人信息。



提示：

- † 如果在今日屏幕上看不到主人信息，点击开始 → 设置 → 个人属性页 → 今日。在项目属性页中，选择主人信息。
- † 您可以在重新打开设备的时候显示主人信息（标识、附注）。点击开始 → 设置 → 个人属性页 → 主人信息 → 选项，勾选相关复选框来设定。

设置今日屏幕显示的约会信息

如果您有多个约会。可以设定在今日屏幕上以指定的方式显示出来。

- 1 点击  → 设置 → 个人属性页 → 今日
- 2 点击 项目。
- 3 选择 日历，点击 选项 按钮。
- 4 进行以下设定：
 - † 选择 下个约会，显示日程表中的下一个约会；若选择 近期约会，则显示近期的多个约会。
 - † 勾选 显示全天事件，则选择在今日屏幕显示全天的事件。

设置今日屏幕显示的任务信息

在有多个任务的情况下，您可以指定任务显示在今日屏幕上的方法。

1 点击 → 设置 → 个人属性页 → 今日

2 点击项目属性页。

3 选择任务，然后点击选项。

4 进行以下设定：

 i 在显示以下任务的数量下面，选择任务显示在今日屏幕上的类型。

 ii 在类别列表中，选择显示指定类别的任务还是显示所有任务。

自定义开始菜单

您可以自己定义显示在开始菜单中的项目。

1 点击 → 设置 → 个人属性页 → 菜单

2 从罗列出的项目中选择最多7个显示在开始菜单里。



提示：您也可以自定义想要的文件夹和快捷方式到开始菜单中。进入设备的\\Windows\\“开始”菜单文件夹中，创建您想要的文件夹和快捷方式，然后通过本小节的方式设置。

4.3 保护您的设备

设置PIN密码保护SIM卡

您可以设置PIN (Personal Identification Number) 来阻止其他人来使用您的SIM卡。默认的PIN码请咨询您的服务提供商。

- ① 在电话界面, 点击**菜单**→**选项**→**电话**属性页
- ② 勾选**使用电话时需要PIN码**, 提示输入PIN码。
- ③ 点击**更改PIN码**, 来设置您个人的PIN码。

 提示: 在任何时候, 不需要PIN码也可以拨打紧急电话。

设置密码保护您的设备

将设备设定为每次打开时需要输入密码。

- ① 点击→**设置**→**个人**属性页→**锁定**
- ② 勾选**如果设备闲置超过以下时间, 提示用户**, 并且在右边的下拉框中, 选择时间 (设备闲置该时间值后, 自动锁定)。
- ③ 在**密码类型**选项框中, 选择您想使用的密码类型。如果您的设备连接到网络中, 建议使用**增强型密码**来提高安全级别。
- ④ 在**密码**和**确认**框中, 输入相同的密码。
- ⑤ 点击**完成**。下次打开设备时, 系统会提示输入密码。



注意:

- † 在您可以使用紧急电话的情况下, 请确保设备密码的起始数字不能和紧急电话号码一致。
- † 如果您启用了密码提示, 该提示语言会在输入5次错误密码后显示在屏幕上。
- † 如果使用者一直尝试输入的错误密码, 设备的反应时间会越来越长, 直至不响应。
- † 如果您忘记了该密码, 可以通过恢复设备出厂设置来清除密码。(该操作会导致丢失设备个人数据信息, 请慎重。)

加密存储卡上的文件

1 点击  → 设置 → 系统属性页 → 加密

2 选择 加密存储卡上的文件。



注意：使用本设备加密的存储卡上的文件只能由本设备来读取。



同步

5

在本章，您将了解到.....

1. 同步信息
2. 设置Windows Vista上的Windows Mobile设备中心
3. ActiveSync设置
4. 与电脑同步
5. 同步音乐和视频
6. 移动设备与Exchange服务器同步

索引 操 作

同步方式	61
Windows Mobile设备中心的同步设置	61
使用Windows Mobile设备中心	63
ActiveSync同步设置	64
开始和停止同步	65
改变同步信息类型	65
故障排除	66
设置Exchange服务器连接	66
开始服务器同步	67

5.1 同步信息

您可以把电脑上的信息与设备上的信息进行同步。

以下是设备与电脑之间可以同步的信息类型：

- † Microsoft Outlook信息，包括Outlook的电子邮件、联系人、日历、任务和便笺。
- † 媒体文件，包括图片、音乐和视频。
- † 收藏夹下的网址。
- † 文件，一些文档和其它文件。

在您同步前，必须先在您的电脑上安装同步软件。

同步方式

在电脑上安装完同步软件以后，设备可以通过以下两种连接方式与电脑进行同步。

† 通过USB数据线进行同步

用USB数据线把电脑与设备进行连接后，同步就会自动开始。

† 通过蓝牙进行同步

您必须先用蓝牙在电脑和设备之间进行绑定。



注意：也可以通过网络与Exchange服务器同步Outlook电子邮件、日历和任务。

5.2 设置Windows Vista上的Windows Mobile设备中心

在Windows Vista上请使用Windows Mobile设备中心与设备进行同步。如果Windows Vista上没有预装Windows Mobile设备中心或安装的版本比较低，您可以去微软官方网站下载最新版本。

Windows Mobile设备中心的同步设置

当通过电脑端的Windows Mobile设备中心首次与设备连接时，会被告知需要建立合作关系。以下是建立合作关系的步骤：

- 1 连接设备至电脑，Windows Mobile设备中心将自动打开设置界面。
- 2 在证书界面点击接受。（仅在首次连接中出现）
- 3 在Windows Mobile设备中心主页，点击设置设备。



注意：如果只传输媒体文件、检查更新、浏览您设备的目录而不同步Outlook信息，您可以选择**不设置设备就进行连接**。



- 4 选择要同步的项，然后点击**下一步**。
- 5 输入设备名称，然后点击**设置**。

当完成设置后，Windows Mobile设备中心将自动进行同步。当同步结束后，Outlook的电子邮件和其他信息就会显示在移动设备上。

使用Windows Mobile设备中心

点击Vista中的开始 → 所有程序 → Windows Mobile设备中心

† 点击移动设备设置，去更改同步设定。

† 点击图片、音乐和视频 → 一个新图片 / 视频剪辑可供导入，可以指导您把设备上的照片或视频传输到电脑。



† 点击图片、音乐和视频 → 从 Windows Media Player 向设备添加媒体，您可以通过 Windows Media Player 同步音乐和视频。

† 点击文件管理 → 浏览设备上的内容可以查看设备内容。

5.3 ActiveSync设置

您可以从随机光盘中安装ActiveSync，也可以到以下网站去下载最新版本的ActiveSync
<http://www.microsoft.com/windowsmobile/activesync/activesync45.mspx>。

ActiveSync 4.5 与以下操作系统和应用程序兼容：

- † Microsoft Windows 2000 (Service Pack 4)
- † Microsoft Windows Server 2003 (Service Pack 1)
- † Microsoft Windows Server 2003 IA64 Edition (Service Pack 1)
- † Microsoft Windows Server 2003 x64 Edition (Service Pack 1)
- † Microsoft Windows XP Professional (Service Pack 1 和 2)
- † Microsoft Windows XP Home (Service Pack 1 和 2)
- † Microsoft Windows XP Tablet PC Edition 2005
- † Microsoft Windows XP Media Center Edition 2005
- † Microsoft Windows XP Professional x64 Edition
- † Microsoft Outlook XP 和 Microsoft Outlook 2003 邮件及协作客户端软件
- † Microsoft Office XP
- † Microsoft Office 2003
- † Microsoft Internet Explorer 6.0 或更高版本 (必需)
- † Microsoft Systems Management Server 2.0

ActiveSync同步设置

- ① 连接设备与电脑，ActiveSync会自动开始并且通过连接向导指导建立合作关系。点击**下一步**。
- ② 不要勾选直接与服务器同步，点击**下一步**。
- ③ 选择您想要同步选项，然后点击**下一步**。
- ④ 点击**完成**。

当设置完成，ActiveSync就会自动进行同步，当同步结束后Outlook的电子邮件和其它信息就会显示在设备上。

5.4 与电脑同步

设备通过蓝牙或USB数据线与电脑进行连接和同步

开始和停止同步

您可以在移动设备或电脑上进行手动同步

从移动设备：

点击  → 程序 → ActiveSync，点击 同步，如果在同步过程中需要停止，点击 停止。

从电脑端的Windows Mobile设备中心：

点击  → 所有程序 → Windows Mobile设备中心，点击 Windows Mobile设备中心的  进行同步，如果在同步过程中需要停止，点击 。

从电脑端的ActiveSync：

当设备连接到电脑时，ActiveSync会自动打开界面。

点击  手动开始同步，点击  中止同步。

改变同步信息类型

此操作可以选择或更改同步的项目信息。在改变设备的同步设定前，先把设备与电脑断开。

- 1 进入设备的ActiveSync，点击 菜单 → 选项。
- 2 在需要同步的项目前打上勾，在不需要同步的项目前把勾去掉。
- 3 要更改其中一个项目的同步设定，如电子邮件，选择电子邮件然后点击设置。



注意：

一些项目类型，如收藏夹、文件和媒体在设备的ActiveSync的选项中无法被选择到。只有在电脑上的ActiveSync或Windows Mobile设备中心才可以被选择。

一台电脑可以与多台Windows Mobile设备进行同步。但一台移动设备最多只能和两台电脑进行同步。为确保设备能正常与两台电脑同步，请两台电脑使用同样的连接设定。

Outlook电子邮件只能和一台电脑同步。

故障排除

当电脑已经连接到互联网或连接到一个局域网，有些时候会出现移动设备无法与电脑建立连接。在这种情况下，点击  → 设置 → 连接属性页 → 由USB连接到PC，把启用高级网络功能的选项去掉。这样电脑可以使用一个串型的USB与移动设备进行连接。同时USB连接到PC的图标也会出现在设备屏幕首页右下角。

5.5 同步音乐和视频

您可以通过电脑上的Microsoft Windows Media Player把音乐或视频文件同步到您的设备上去：

- † 在电脑上安装Windows Media Player 11(Windows Media Player 11只能工作在Windows XP或以上的版本)
- † 用USB数据线连接设备与电脑。如果当前设备正在通过蓝牙连接电脑，请在同步媒体文件前先停止蓝牙连接。
- † 需要再建立合作关系。

5.6 移动设备与Exchange服务器同步

您可以利用移动互联网让设备与公司的Exchange服务器同步，保证电子邮件和日程等更新。

设置Exchange服务器连接

在使用此功能前，必须在设备上设置一个Exchange服务器连接，而且您还需要通过您的网络管理员来获取以下信息：

- † Exchange 服务器名（一定要是Outlook Web Access服务器名）
- † 域名
- † 您的网络用户名和密码

设置Exchange服务器连接步骤

- 1 点击  → 信息 → 菜单 → 工具 → 新建账户
- 2 输入电子邮件地址，去掉尝试从Internet自动获取电子邮件设置前面的勾，按下一步。
- 3 从电子邮件提供商的下拉列表中选Exchange服务器，按下一步。
- 4 再按下一步。
- 5 在服务器地址栏中输入Exchange服务器的名字，按下一步。
- 6 输入用户名、密码和域，按下一步。
- 7 选择要同Exchange服务器同步的项目。
- 8 如果需要更改某些项目的设定，可以先选定此项目，然后再点击设置，例如电子邮件。
- 9 点击完成。

开始服务器同步

在开始与服务器同步前，需要确认设备可以正常连接移动互联网，在您设置完Exchange服务器连接时，设备会自动开始同步。您也可以在ActiveSync里点击同步按钮来手动同步。



6

应用程序

在本章，您将了解到.....

1. 联系人
2. 日历
3. 任务
4. 便笺

索引 操 作

添加新的联系人	72
添加SIM卡联系人.....	73
分组联系人	73
查看联系人类别	73
查找手机中的联系人	74
无线收发联系人信息	74
以短信形式发送联系人信息	74
通过vCard发送联系人信息	74
创建约会	75
设置默认约会提醒	75
查看约会情况	76
发送会议请求	76
以vCalendar发送约会	77
创建任务	77
改变任务的优先级	78
设置任务默认提醒	78
在任务列表中显示开始和截止的日期	78
查找任务	79

操作 索引

以vCalendar发送任务信息	79
创建一个便笺	79
绘制一个便笺	80
记录声音便笺	80
改变录制格式	81

6.1 联系人

联系人是与您联系的个人和商务的地址簿和相关的存储信息。您可以创建以下格式的联系人：

Outlook联系人 您可以通过设备新建，或者同步到您的电脑，或者Exchange服务器来保存联系人信息。每个联系人，可以保存电话号码，电子邮件，即时信息，工作地址和住宅地址，职务相关信息以及生日等等。也可以为Outlook联系人添加照片和设置铃声。

SIM卡联系人 将联系人保存到SIM卡上，只能保存姓名和电话号码。

 联系人数量过多有可能影响系统的运行速度。

添加新的联系人

- 1 点击  → 联系人
- 2 点击新建，选择**Outlook联系人**，然后输入联系人信息
- 3 在“表示为”中，选择在联系人列表中您想要显示的联系人名字
- 4 添加联系人照片，点击“**选择图片△**”，然后选择图片文件或者点击**相机**为联系人照相。当拨打电话时设备屏幕上显示此图片。
- 5 设置联系人铃声，点击**铃声**，在铃声下拉表中选择想要的铃声。
- 6 完成请点击 **ok**





提示:

如联系人不在联系人列表中，您可以从呼叫记录中直接新建联系人，长按选中的电话号码，在弹出的快捷菜单中点击**保存联系人**。

编辑联系人信息，点击联系人姓名，然后点击**菜单 → 编辑**

添加SIM卡联系人

- 1 点击 → 联系人
- 2 点击新建，选择SIM卡联系人
- 3 输入联系人姓名和电话号码
- 4 点击 **ok**

分组联系人

可以对联系人进行分组

- 1 新建新的Outlook联系人或者编辑已存在的Outlook联系人
- 2 点击**类别**
- 3 选择当前存在类别（商务或者个人），或者点击**新建**，创建新类别
- 4 完成请点击**ok**

查看联系人类别

点击**菜单 → 筛选**，然后选择想要的类别

查找手机中的联系人

当联系人列表过长，有多种方式查找联系人

① 点击  → 联系人

② 进行以下操作：

输入联系人名字在当前的文本框中，直到您想要的联系人显示为止。

使用按字母顺序的索引方式显示联系人

根据类别筛选，在联系人列表中，点击 菜单→筛选，输入联系人所属的类别。
需要显示所有联系人则选择所有联系人

无线收发联系人信息

可以通过蓝牙收发功能快速发送联系人信息到另一台设备上。

① 点击  → 联系人，选择一个联系人

② 点击菜单 → 发送联系人 → 无线收发，选择一台设备无线收发

注意：在无线收发之前，确保蓝牙设备开启，并且设备被设置为蓝牙可见模式。

以短信形式发送联系人信息

① 点击  → 联系人，选择一个联系人

② 点击菜单 → 发送联系人 → 信息

③ 选择您想要的联系人信息，点击完成

④ 在收件人中，输入手机号码，然后点击发送

通过vCard发送联系人信息

vCard是一个标准的文件格式应用于交换联系人信息。vCard文件能够通过Outlook发送。
从您的设备上，通过彩信也可以发送vCard文件。

① 点击  → 联系人，选择一个联系人

② 点击菜单 → 以vCard发送

- ③ 在附加vCard文件的彩信中，输入手机号码然后发送。

6.2 日历

使用日历来创建约会，其中包括会议和其他事件。也可以在电脑和设备之间同步约会。

创建约会

- ① 点击  → 日历
 - ② 点击菜单 → 新约会
 - ③ 输入约会名称
 - ④ 进行以下设置：
 - † 如特殊的场合，例如生日或者一整天的活动，设置全天选项为是。
 - † 如约会是在某个时间段，选择开始时间和结束时间。
 - ⑤ 特殊类别的约会您可以分组到相关的约会中。点击类别，选择已有的类别（商务，假日，个人和季节）或者输入新的类别。
 - ⑥ 完成请点击 ok 返回日历
-  注意： † 全天事件显示在日历的标题处。不会有日历的时间段显示。
† 取消约会：点击菜单 → 删除约会

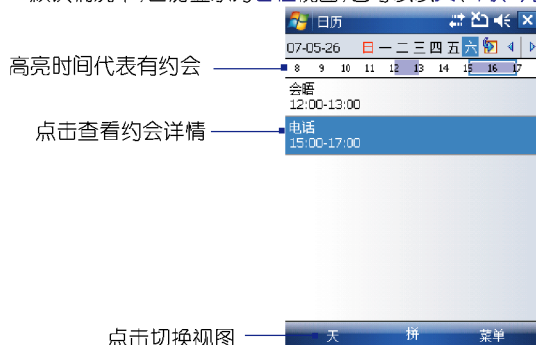
设置默认约会提醒

可以对每个约会开启自动提醒

- ① 点击  → 日历
- ② 点击菜单 → 工具 → 选项 → 约会属性页
- ③ 选中“为新项目设置提醒”
- ④ 设置要提醒的时间
- ⑤ 点击 ok 返回日历

查看约会情况

默认情况下，日历显示为日程视图，也可以以天、周、月、年和农历视图方式来显示。



- † 在任何视图点击约会都可以查看详细的约会信息。
- † 点击菜单 → 筛选，按类别查看约会
- † 点击菜单 → 工具 → 选项 → 常规属性页，将改变日历的默认视图。选择“始于”中的视图。
- † 当选择月视图，将会看到以下指示：

- 早晨约会
- 下午或傍晚约会
- 早晨和下午或傍晚约会
- 全天事件

发送会议请求

使用日历创建会议后通过发送给使用Outlook或Outlook Mobile的联系人。

- 1 点击  → 日历
- 2 确定新约会的时间，或者编辑一个已存在的约会。

3 点击**与会者**, 在**添加必选的与会者或者添加可选的与会者**中加入想要邀请的联系人

注意: 如果设备连接了Microsoft Exchange 2007 Server, 可以将必须参加和可选参加的出席者列入清单中。

4 当完成添加出席者后, 点击**完成**

5 点击**ok**发送

提示: 可以选择电子邮件来发送会议请求, 点击**菜单 → 工具 → 选项 →约会属性页**将**发送会议请求的方式**设置为Outlook电子邮件

注意: i) 当使用Outlook发送会议请求时, 将在下次同步时发送。

i) 当出席者接受您的会议邀请时, 这个会议自动添加到他的日程中, 当他们给您回复时, 您的日程表也会更新。

以vCalendar发送约会

vCalendar是一个交换日程表和任务信息的标准文件格式。vCalendar文件能输出到PC机的Outlook中。

点击**菜单 → 以vCalendar发送**, 发送包含一个详细的约会文件信息的彩信。

6.3 任务

可以使用任务来创建一些待办事宜。它能显示在任务列表中, 可以对其设置提醒并且分类。过期任务显示为红色。

创建任务

1 点击 → 程序 → 任务

2 点击**菜单 → 新任务**, 输入任务的主题, 和填写相关信息, 例如开始和截止时间, 优先级等。

3 可以对任务进行分类, 点击**类别**, 选择已有类别(商务, 假日, 个人, 季节)或者新建您自己的类别

4 完成点击**ok**

 提示：可以简单的**点击此处可添加新任务**，输入一个对象，点击键盘输入。
如果任务输入框不可用，点击菜单 → 选项，选择**显示任务条目栏**

改变任务的优先级

在分类优先级之前，必须给每个任务指定一个优先级标准。

- 1 点击  → 程序 → 任务
- 2 点击想要改变优先级的任务
- 3 点击**编辑**，然后再在**优先级**选项里，选择一个优先标准
- 4 点击 **ok** 后返回到任务列表中.

 注意 所有新任务的优先级默认为“中”

设置任务默认提醒

- 1 点击  → 程序 → 任务
- 2 点击菜单 → 选项
- 3 选中“**为新项目设置提醒**”
- 4 点击 **ok** 后返回到任务列表中.

 注意 为了使提醒能够生效，新的任务必须设置截至日期

在任务列表中显示开始和截至的日期

- 1 点击  → 程序 → 任务
- 2 点击菜单 → 选项
- 3 选中“**显示开始和截至日期**”
- 4 点击 **ok**

查找任务

当任务列表过长，可以通过排序和筛选的方式查找任务。

- 1 点击  → 程序 → 任务
- 2 在任务列表中，做以下设置

 † 分类列表，点击 菜单 → 排序依据，点击一个排序依据

 † 筛选分类，点击 菜单 → 筛选，点击一个筛选类型

-  提示 进一步筛选您的任务，点击 菜单 → 筛选 → 活动任务或者已完成的任务

以vCalendar发送任务信息

点击 菜单 → 以vCalendar发送，来发送一个包含任务详细信息的彩信

6.4 便笺

使用便笺可以快速捕捉想法，记录提醒内容、观点、图画和电话号码。您可以创建一个手写的便笺和录音。您也可以将录音添加到便笺中。

创建一个便笺

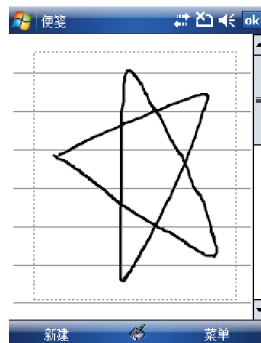
- 1 点击  → 程序 → 便笺，在便笺列表中，点击 新建
- 2 选择一个输入法
- 3 输入内容
- 4 完成点击  返回便笺列表

 注意：† 若要选择手写文本，请长按要选择的手写内容旁边的位置。在出现点并在这些点形成完整的圆圈前，快速拖动指针划过选择的手写内容。

 † 如果一个字母跨越三根分隔线，则它将被视为图形，而不是文本。

绘制一个便笺

- 1 点击 → 程序 → 便笺
 - 2 在便笺列表,点击新建
 - 3 使用触笔在屏幕上绘制
 - 4 在绘制的周围会出现虚线框
 - 5 完成点击 **ok** 返回便笺列表
- 选中内容, (例如需要复制或者删除时), 单击并保持选中, 当触笔离开时, 内容被选中。



记录声音便笺

您可以新建一个标准单独的录音或者添加一个声音便笺。

- 1 点击 → 程序 → 便笺
- 2 进行以下操作:
 - † 新建单独录音,显示在便笺列表中
 - † 新建或打开一个便笺, 添加一个录音记录。
- 3 如没有看见录音工具栏,点击菜单 → 查看录音工具栏
- 4 单击录音 ,开始录制,单击停止 ,完成录制。

改变录制格式

- ① 点击  → 设置 → 个人属性页 → 输入
- ② 进入选项属性页，选择想要的录音格式。
- ③ 点击 ok



7

信息

在本章，您将了解到.....

1. 信息中心
2. 短信
3. 彩信
4. E-mail信箱的种类
5. 配置E-mail信箱
6. 使用E-mail信箱

索引 操 作

选择信息帐户	86
配置帐户	86
新建一条短信	87
回复一条短信	88
删除一条短信	88
复制短信	88
更改彩信设置	89
新建一条彩信	90
打开彩信	90
回复彩信	90
配置Outlook信箱	91
配置POP3/IMAP4信箱	91
建立一个POP3/IMAP4账号	92
配置POP3/IMAP4信箱	92
新建邮件	93
查看回复邮件	93
回复或转发邮件	93
查看回复HTML的邮件	93

操作 索引

发送/接受Outlook帐户的邮件	94
发送/接受POP3/IMAP4帐户的邮件	94
改变Outlook帐户邮件的大小和格式	94
改变POP3/IMAP4帐户邮件的大小和格式	94
Outlook帐户邮件附件下载设置	95
将附件存放在存储卡上	95

7.1 信息中心

信息中心可以对您的短信、彩信、电子邮件进行管理。您可以使用信息中心发送和接收短信、彩信、Outlook邮件、以及其他电子邮件。

您可以在信息、Outlook邮件等账号中互相切换。

当收到消息时，可以在今日中点击打开。



选择信息帐户

- 1 点击 → 信息
- 2 选择菜单 → 转到
- 3 选择您需要的信息类型，例如：Outlook电子邮件

配置帐户

在信息界面点击菜单 → 工具 → 选项

7.2 短信

通过短信功能您可以发送接收文字信息。具体费用请咨询当地服务提供商。

单条短信可以包含160个英文字母或者70个中文文字（含符号），如果输入超过了上述限制，此消息会被自动地分成两条或者两条以上的短信。

当收到短信后，可以使用回复功能来直接回复，此时收件人的地址自动默认为该条短消息的发送者。

您也可以删除不需要的消息，也可以对消息进行归类。

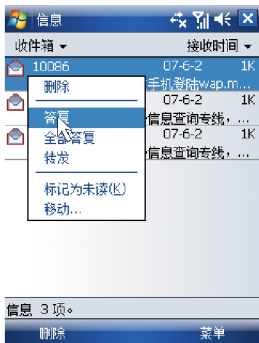
新建一条短信

- 1 点击菜单 → 新建 → 短信
- 2 点击菜单 → 添加收件人，也可以直接在收件人地址栏中输入号码，还可以按确认键，或者点击收件人，从联系人中选择。
- 3 点击内容输入区域，然后输入内容
- 4 点击发送



回复一条短信

- 1 在您要回复的消息处长按。
- 2 点击答复



删除一条短信

- 1 长按您要删除的消息。
- 2 点击删除



复制短信

- 1 点击 → 信息
- 2 在消息列表中选择您要复制的信息。
- 3 从SIM卡上复制到设备上，请选择菜单→ 复制到电话
- 4 从设备上复制到SIM卡上，请选择菜单→ 复制到SIM卡

7.3 彩信

彩信与短信服务的功能十分相似。可以给您的朋友发送一条带有图片、声音、文字的消息。当您收到彩信后，您可以使用答复功能来直接回复，此时收件人的地址自动默认认为该条彩信的发送者。

您也可以删除您不需要的消息，也可以对消息进行归类。

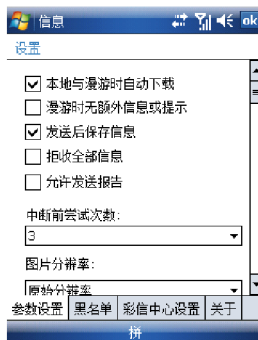


注意：彩信业务是服务提供商提供的一项服务，发送前请确认彩信的大小是否在当地服务提供商许可之内。

更改彩信设置

确认您的设备的彩信设置是否符合当地运营商的设置（设备默认设置为中国移动的彩信设置）。

- 1 点击 → 信息
- 2 点击菜单 → 新建 → 彩信
- 3 点击菜单 → 选项 → 彩信选项
- 4 在参数设置菜单中，可以选择，是否自动下载、漫游时是否提示、发送后是否保存信息、是否接收彩信、是否允许发送报告、中断前尝试次数、图片的分辨率。
- 5 在彩信中心设置中，可以设置相应的彩信中心的参数，如果需要新建一个彩信服务器设置，可以点击 新建。



- 网关：彩信服务器的位置，一般用IP地址的形式。
- 端口号：HTTP端口号，连接彩信服务器来传输文件。
- 服务器地址：存储彩信的服务器地址。
- 连接设置：选择发送彩信时的连接设置。
- 发送限制：运营商对彩信发送大小的限制。
- WAP版本：可以根据运营商的设置，选择WAP1.2版本。

- 6 点击 **ok** 完成。



注意：设备出厂时已经默认设置了彩信参数，一般情况下请不要修改参数。

新建一条彩信

- 1 点击  → 信息
- 2 点击菜单 → 新建 → 彩信
- 3 点击菜单 → 添加收件人，您也可以直接在收件人地址栏中输入号码。
- 4 点击输入主题。
- 5 点击 插入图片/视频
- 6 选择需要插入的图片或视频。
- 7 输入需要输入的文字。
- 8 点击 插入声音
- 9 选择需要插入的声音。
- 10 点击发送

打开彩信

- 1 点击  → 信息
- 2 点击相应的彩信。
- 3 消息被打开，可以阅读其中的内容。

回复彩信

- 1 点击  → 信息
- 2 选择需要回复的彩信，点击菜单 → 答复 → 答复/全部答复/转发
- 3 进入彩信编辑界面，编辑彩信。
- 4 点击发送

7.4 E-mail信箱的种类

您可以在设备上设置以下类型的信箱：

- † 通过PC或者Exchange服务器同步Outlook邮箱
- † 基于POP3/IMAP4的网络邮箱

7.5 配置E-mail信箱

邮箱设置向导帮助您快速简单地设置个人邮箱。您可以在设备上添加POP3/IMAP4邮箱。

配置Outlook信箱

如果您在电脑上安装了同步软件，并且和设备建立了同步关系，设备就可以接收和发送Outlook邮件。

注意：

- † 您可以在线或者离线工作。在线工作时，如果您连接到邮件服务器，您可以阅读和回复邮件，邮件将在点击发送的瞬间被发送，这样可以节省您设备的空间。
- † 离线工作时，您编写的邮件将保存在发件箱中。一旦您下载了新邮件的标题和部分内容时，您可以断开和邮件服务器的连接，并决定是否要将邮件完全下载。下一次连接的时候，收件箱会下载您标记下载的邮件，并发送保存在发件箱中的邮件。
- † 如果在设置同步时选择了项目到达时，则可以开启Direct Push功能（此功能需要在Exchange服务器设置），当此功能开启时，您可以通过移动互联网随时地收发Outlook邮件。在CMWAP下可能不能使用Direct Push功能。

配置POP3/IMAP4信箱

如果您使用的是POP3，并且已经设置好相应的服务。那么，您下一次连接时，即可方便的进行收发电子邮件。

如果您使用的是IMAP4，您创建的文件夹和您移动的电子邮件将被镜像到服务器上。

建立一个POP3/IMAP4账号

- 1 点击  → 信息
- 2 点击菜单 → 工具 → 新建帐户
- 3 填写邮件地址，选择尝试从Internet自动获取电子邮件设置，如果选择不尝试，则进行手动设置。
- 4 选择Internet电子邮件。
- 5 输入您的姓名和帐户显示姓名。
- 6 输入邮件接收服务器的地址（接收和发送服务器地址需从邮件服务提供商处获得），选择帐户类型。
- 7 输入您的用户名和密码。
- 8 输入邮件发送服务器的地址。
- 9 设置自动发送/接收间隔。

配置POP3/IMAP4信箱

在新建帐号点击完成前，可以点击检查所有下载设置，对邮件下载规则进行设置。

选项	描述
自动发送/接收	设置自动发送接收的时间间隔
下载邮件	选择需要下载的邮件的时间范围
邮件格式	选择HTML或纯文本格式
邮件下载限制	选择下载邮件的大小
单击发送时执行发送接收	单击发送时直接进行发送接收的操作
漫游时使用自动发送接收安排	漫游时的发送规则
删除邮件时	从服务器将他们删除或者将他们保存在服务器中

7.6 使用E-mail信箱

配置好E-mail帐号后就可以进行邮件的收发了。

新建邮件

- 1 点击  → 信息，然后选择Outlook电子邮件。
- 2 点击菜单 → 新建
- 3 在收件人栏中输入收件人的邮箱地址。
- 4 输入主题和邮件内容。撰写时可以插入常用短语，点击菜单 → 常用短语
- 5 点击发送
- 6 如果要在电子邮件中增加附件，点击菜单 → 插入：图片、语音便笺、文件，选择相应的附件。

查看回复邮件

默认状态下，收到的邮件只显示部分内容，如果需要阅读全部内容，在此封邮件的最后可以点击下载邮件剩余部分或者点击菜单→下载邮件。

下一次您点击菜单→发送/接收时，此邮件会被完整地下载。

回复或转发邮件

- 1 打开收到的邮件，点击菜单 → 答复 → 答复或者全部答复或转发。
- 2 输入回复内容，点击发送

查看回复HTML的邮件

- 1 设置邮件的格式为HTML，详见“改变POP3/IMAP帐户邮件的大小和格式。”
- 2 点击  → 信息，选择E-mail帐号，打开您收到的HTML邮件。
- 3 如果需要阅读全部内容，在此封邮件的最后可以点击下载邮件剩余部分。
- 4 如果邮件没有立即下载，点击菜单→发送/接收。

- 5 点击菜单，选择答复 → 答复或转发
- 6 输入要回复的内容，点击发送。

发送/接收Outlook帐户的邮件

- 1 点击  → 程序 → ActiveSync
- 2 使用USB或者蓝牙连接设备和电脑。
- 3 如果之前建立了同步关系，同步过程会自动进行，设备就可以发送/接收Outlook帐户的邮件了。

发送/接收POP3/IMAP4帐户的邮件

- 1 点击  → 信息，点击POP3/IMAP4邮件帐户。
- 2 点击菜单 → 发送/接收。这时新邮件会被下载，在发件箱中的邮件会被发送，服务器上的邮件被移动或镜像到设备上来。

改变Outlook帐户邮件的大小和格式

- 1 断开设备与电脑之间的连接。
- 2 点击  → 程序 → ActiveSync
- 3 点击菜单 → 选项，选择电子邮件，然后点击设置
- 4 在邮件同步选项界面：
在下载大小限制选项可以选择下载邮件的大小
信息格式选项可以选择HTML或者纯文本格式
- 5 关闭ActiveSync，重新连接设备和电脑。

改变POP3/IMAP4帐户邮件的大小和格式

- 1 在信息界面下点击菜单 → 工具 → 选项

- 2 点击相应的POP3/IMAP4帐户。
- 3 点击**下一步**直到出现邮件格式和邮件下载限制的选项出现。
- 4 邮件格式选项可以选择HTML或者纯文本格式。
- 5 下载大小限制选项可以选择下载邮件的大小。
- 6 点击**完成**。

Outlook帐户邮件附件下载设置

- 1 点击  → 程序 → ActiveSync
- 2 点击菜单 → 选项
- 3 选择电子邮件，然后点击**设置**，选择**包括文件附件**。

将附件存放在存储卡上

- 1 点击  → 信息
- 2 点击菜单 → 工具 → 选项 → 存储属性页
- 3 选择如果可用，请使用此存储卡存储附件。



移动办公

在本章，您将了解到.....

1. Word Mobile
2. Excel Mobile
3. PowerPoint Mobile
4. Adobe Reader LE

索引 操 作

Word Mobile支持的功能	99
Word Mobile不支持的功能	99
隐藏Word Mobile工具栏	100
将字体更改为粗体	100
查找和替换	101
设定Word Mobile打开项	102
使用Excel内嵌函数	104
创建Excel图表	105
设定Excel Mobile打开项	107
打开幻灯片	108
更改幻灯片大小	109
打开Adobe Reader LE	110
文字搜索	110

8.1 Word Mobile

Microsoft Word Mobile 是配合电脑上的Microsoft Word一起工作的，会给用户的文档复制提供方便。您可以在本设备中用Word Mobile创建新的文档或从电脑中复制Word文档到设备中，您可以保存或使用不同格式的文档，包括纯文本(.txt)、word模板(.doc)、文档模式(.dot)、RTF文档(.rtf)。

Word Mobile支持的功能

- í 图片符号。
- í 标记更改。
- í 表格类型。
- í 下划线风格：Word Mobile可以将那些不支持的下划线风格用几种近似的方式表示出来，比如直线、点、和波浪线格式等。
- í 旧的Pocket Word文件：可以从Word Mobile打开*.psw格式文件，如果想要编辑该文件，需要先将.psw格式改为.doc, .dot, .rtf, .txt格式。

Word Mobile并不支持所有的Office Word功能。当电脑上的文件保存到设备上后，文件可能会丢失部分信息和格式。

Word Mobile不支持的功能

- í 背景。
- í 字体和艺术文本框架。
- í 智能标记。
- í 图元文件。
- í 双向文本：即使Word Mobile可以打开双向的字体的文件，也可能不能正确地显示、排列整齐和保存。
- í 密码保护文件：如果您希望打开一个带密码保护的文件，请先在电脑上用Word将密码保护功能取消。

隐藏Word Mobile工具栏

- 1 选择查看→工具栏（取消工具栏前的勾）



- 2 此时工具栏被隐藏，如下图：



将字体更改为粗体

选中要更改字体的文字，然后点击 **B**



使用以下文字处理方式：

B	粗体		右对齐
<i>I</i>	斜体		编号
<u>U</u>	下划线		项目符号
	左对齐		减少缩进量
	居中		增加缩进量



查找和替换

1 选择菜单 → 编辑 → 查找/替换



2 输入要查找内容（如：手机），点击查找



3 查找结果如下图。如果文中有多处该关键词，点击下一处查看。



设定Word Mobile打开项

① 选择菜单 → 选项



② 打开默认模板，选择文档类型。如：空白文档。



③ 打开并选择保存位置。如：主内存。



④ 选择在打开列表视图中的文件类型，如：纯文本文件。



8.2 Excel Mobile

Microsoft Excel Mobile 是配合电脑上 Microsoft Excel一起工作的，会给用户的文档复制提供便利。您可以在本设备中用Excel Mobile创建新的文档或从电脑中复制文档到本设备中。您可以用不同的格式，包括Excel模板 (.xlt) 和Excel (.xls) 等来保存或使用一个电子表格。

Excel Mobile并不支持所有的Office Excel功能。电脑上的文件转移和保存到设备上后，可能会丢失部分信息和格式。请注意以下Excel Mobile的格式问题：

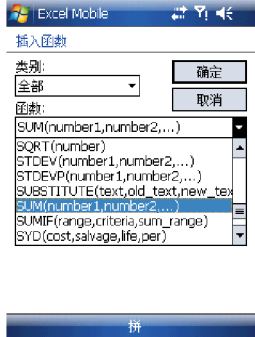
- † 对齐：水平，垂直，窗口环绕等特性仍将被保留，但是垂直的文字将会被显示成为水平的。
- † 边框：只显示单线框。
- † 大尺寸图片：大尺寸图片会被取消掉。
- † 字体和字体大小：不支持的字体会被近似的字体代替。
- † 公式和功能：如果Excel文件包含Excel Mobile不支持的格式，该功能将会被取消，但是要求公式计算的数值会被显示出来。
- † 保护设置：不能使用大部分的表单和电子表格的保护功能。密码保护功能被取消掉了，您不能打开被密码保护的电子表格和电子表格中被密码保护的表单。打开前您必须先在电脑中取消掉表格的密码保护功能。
- † 缩放设置：缩放范围是50%-200%。
- † 表单名称：在同样的电子表格中可以正确地显示表格名称。但如名称扩展到其他的电子表格和矩阵，比如:= $\{1;2;3;4\}$ ，矩阵方程式，或交叉到其他的行列（类别）中，此时名称会从名称列表中被移除。
- † 表格格式：所有的表格和制图都转换成Excel Mobile支持的格式显示。

使用Excel内嵌函数

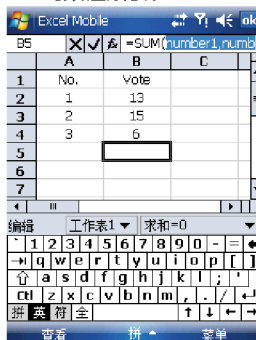
① 点击菜单→插入→函数



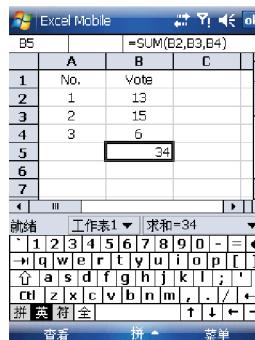
② 选择一个函数。比如SUM，点击确定完成。



③ 输入想要进行统计（SUM=求和）的数值索引。



④ 点击 \checkmark ，然后得出计算的和。



创建Excel图表

- 1 选择想要创建图表的数值。

A1	No.	B	C
1	No.	Vote	
2	1	13	
3	2	15	
4	3	6	
5			
6			
7			

- 2 点击菜单 → 插入 → 图表。

右键菜单选项包括：撤销、恢复、首行、复制、粘贴、编辑、插入、格式、符号、工具、文件、菜单。

- 3 选择图表类型（如：饼），点击下一步。

请选择图表类型:

- 柱形图
- 条形图
- 折线
- 饼
- XY (散点图)
- 面积图

- 4 确认数值范围，然后点击下一步。

请选择图表类型:

确认数据范围:

工作表1!A1:A10

示例:
"工作表1"!A1:A10

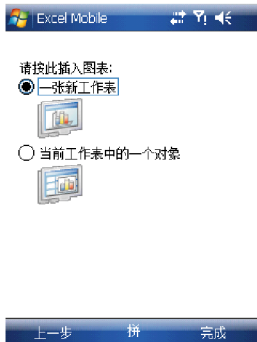
5 选择数据输出类型，然后点击下一步。



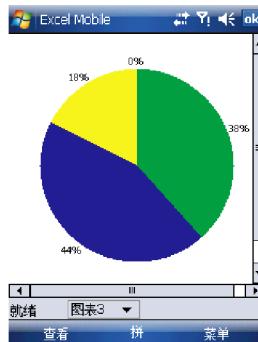
6 选择标签的方式，然后点击下一步。



7 选择插入图表的位置，然后点击完成。

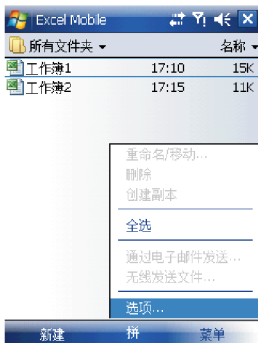


8 图表生成。



设定Excel Mobile打开项

1 点击菜单→选项



2 选择各项的内容，然后点击 ok。



工作簿模板类型：

空工作簿

空的表格

车辆里程
日志

记录您的旅行
费用和目的地

8.3 PowerPoint Mobile

使用PowerPoint Mobile，您可以打开和查看在电脑上创建的幻灯片放映演示文稿。不论演示文稿是从电子邮件中打开的、从文件共享或Internet上下载的、通过存储卡复制到设备的还是通过与电脑同步获取的，在您的设备上都可以查看使用PowerPoint97或者更高版本创建的PPT和PPS格式的幻灯片放映。

PowerPoint Mobile不支持的功能：

- † 不能显示幻灯片中的注释内容。
- † 只能浏览，不可以编辑和更改文件。
- † 不支持PowerPoint97以前的ppt文件，不支持htm、mht格式的HTML文件。

打开幻灯片

① 选择文件，点击打开。



② 点击屏幕的任意地方，幻灯片就进入下一页。



3 幻灯片进入下一页。

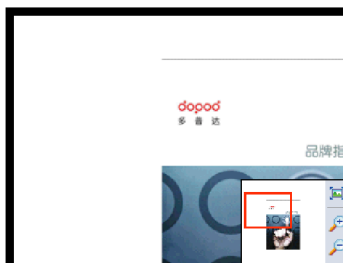


更改幻灯片大小

1 点击 ▲↓ → 放大、缩小



2 选择放大，屏幕就会显示如下。



8.4 Adobe Reader LE

打开Adobe Reader LE

1 点击 → 程序 → Adobe Reader LE

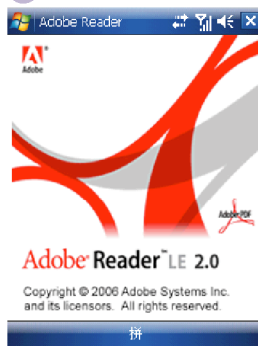


文字搜索

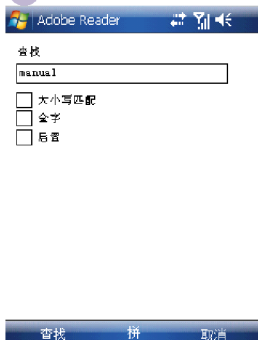
1 点击工具→查找→文字



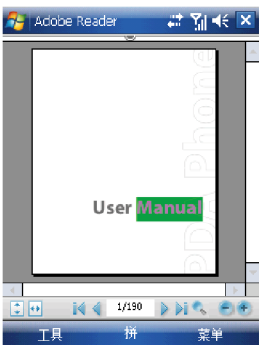
2 进入Adobe Reader LE程序。



2 输入要搜索的关键词，点击查找。



3 搜索结果。





连接设置

在本章，您将了解到.....

1. 通讯管理
2. 连接Internet的方法
3. GPRS
4. 拨号连接
5. 开始数据连接
6. Internet Explorer Mobile
7. 使用手机作为调制解调器（Internet共享）
8. 蓝牙

索引 操 作

打开通讯管理	115
添加新的GPRS连接	116
建立拨号连接	117
手动打开数据连接	118
断开活动的数据连接	118
打开Internet Explorer Mobile	118
访问网站	119
Internet Explorer Mobile菜单	119
将本设备设置成为USB调制解调器	121
将本设备设置成为蓝牙调制解调器	122
断开Internet连接	122
打开蓝牙可见模式	123
连接蓝牙耳机	123

9.1 通讯管理

通过通讯管理您可以像管理数据连接那么方便地启用或者关闭设备的一些功能。

打开通讯管理

点击  → 设置 → 连接属性页 → 通讯管理



- 1 点击该按钮来打开或关闭飞行模式。打开飞行模式后，电话功能和蓝牙功能均关闭。
- 2 点击该按钮来打开或者关闭蓝牙功能。点击 [设置](#) → [蓝牙](#) 来配置设备的蓝牙。详细请参考本章节中“蓝牙”部分。
- 3 点击该按钮来新开数据连接（如：GPRS连接互联网）。不能在通讯管理中激活数据连接。
- 4 点击该按钮打开ActiveSync，同步您的设备和电脑。
- 5 点击该按钮来打开或者关闭电话功能。点击 [设置](#) → [电话](#)，设置铃声以及其他电话参数。
- 6 点击该按钮来选择自动还是手动接收Outlook电子邮件。
- 7 点击该按钮来切换手机响铃或者振动模式。

9.2 连接Internet的方法

您可以通过以下的方法来建立与Internet及工作时使用的单位网络的连接：

- † GPRS或者增强GPRS
- † 拨号



注意：您也可以添加、设置以下连接：

- † VPN：建立一个VPN连接可以通过现有的Internet连接来访问您的单位网络。
- † 代理：建立一个代理的连接可以通过现有的Internet连接来访问您的单位网络和WAP网络。

9.3 GPRS

使用GPRS（或者增强GPRS）连接到Internet网络，您可以通过该网络来收发图片等信息。您需要向您的服务提供商申请GPRS业务，并且可以查询服务提供商所提供的GPRS的速率。

中国移动GPRS的设定已经预设在本设备上，所以您已经可以使用GPRS的网络。请不要随意更改GPRS的设定，以免造成服务中断。

添加新的GPRS连接

如果需要添加一个新的GPRS连接在本设备上，请从您的服务提供商那里索取访问点名称，同样，请确认是否需要用户名和密码。

- 1 点击→**设置**→**连接属性页**→**连接**
- 2 点击Internet设置下面的**添加新调制解调器连接**。
- 3 在新建连接页面，输入连接的名称。
- 4 在选择**调制解调器**栏，选择**电话线路（GPRS）**，然后点击**下一步**。



5 输入访问点名称，点击**下一步**。

6 输入用户名和密码。

7 点击**完成**。

注意：**i** 点击**②** 查看帮助信息。

i 如需更改连接设定，点击连接页面的管理现有连接，进行重新编辑。

9.4 拨号连接

在本设备上向Internet服务提供商（ISP）建立一个拨号连接，需要键入ISP服务器的电话号码以及您的用户名和密码。

建立拨号连接

- 1 点击 → **设置** → **连接属性页** → **连接**
- 2 点击**Internet设置**下面的**添加新调制解调器连接**
- 3 在新建连接页面，输入连接的名称。

- 4 在选择调制解调器栏，选择电话线路，然后点击**下一步**。
- 5 输入Internet服务提供商（ISP）服务器电话号码，然后点击**下一步**。
- 6 输入您的用户名，密码，以及其它ISP指定需要的信息。
- 7 点击**完成**。

9.5 开始数据连接

当本设备已经建立好一个数据连接（GPRS或者拨号）后，您就可以通过本设备连入Internet。当您打开如Internet Explorer Mobile的应用程序去访问Internet的时候，连接会自动启用。

手动打开数据连接

- 1 点击 → **设置** → **连接属性页** → **连接**
- 2 点击**管理现有连接**。
- 3 选中、长按想要启用的连接，然后点击**连接**。

断开活动的数据连接

- 1 点击 → **设置** → **连接属性页** → **通讯管理**
- 2 点击**数据连接按钮** ()

9.6 Internet Explorer Mobile

Internet Explorer Mobile是一款功能强大的Internet浏览器。

打开Internet Explorer Mobile

点击 → **Internet Explorer**

访问网站

在地址栏输入网站的网址，然后点击 。



Internet Explorer Mobile菜单

在浏览网页的时候，选择菜单中的功能列表。比如添加收藏夹，更改文字大小等等。您也可以点击屏幕并且长按选择弹出的菜单。

① 点击菜单 → 添加到收藏夹，保存当前网页的链接地址到收藏夹中。



② 点击菜单 → 视图，选择文字大小和视图方式。



† 点击菜单 → 工具，选择发送链接，查看属性或者选项设置。



† 如果要保存网页中的图片到本设备，点击并且长按图片然后点击**保存图像**。



要想获得更多的关于Internet Explorer Mobile的信息，请参考：
<http://www.microsoft.com/windowsmobile/help/pocketpc/browseinternet.mspx>

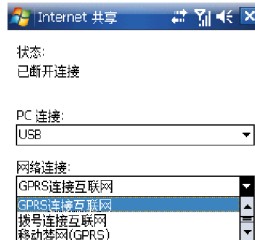
9.7 使用手机作为调制解调器 (Internet共享)

Internet共享：通过本设备的数据连接功能使您的电脑通过USB或者蓝牙连接至Internet。

- 注意：*i 确保设备的SIM卡已安装，并且设备具有GPRS或者拨号的功能。如果设备还没有设定数据连接，在Internet共享页面，[点击菜单](#) → [连接设置](#)。*
- i 如果使用USB数据线进行连接，您必须在电脑上先安装Windows Mobile设备中心或者Microsoft ActiveSync 4.5或更新的版本。*
- i 如果使用蓝牙进行连接，请确保您的电脑具有蓝牙功能。如果您的电脑不具备蓝牙功能，您可以在电脑上使用蓝牙适配器来和本设备建立连接。*
- i 在使用Internet共享之前，请断开设备与Windows Mobile设备中心或者ActiveSync的连接。*

将本设备设置成为USB调制解调器

- 1 点击  → 程序 → Internet共享
- 2 在PC连接中，选择USB。
- 3 在网络连接中，选择您的设备当前所使用的Internet连接。
- 4 确保设备和电脑之间的USB数据线连接。
- 5 点击连接。



将本设备设置成为蓝牙调制解调器

要使本设备能够成为电脑的Internet连接设备。首先要在本设备上激活Internet共享，然后在设备和电脑之间建立蓝牙PAN连接。

- 1 打开蓝牙，并且使此设备对其他设备可见。
- 2 通过“添加新设备”，建立一个蓝牙绑定。
- 3 点击  → 程序 → Internet共享
- 4 从PC连接中，选择蓝牙PAN。
- 5 从网络连接中，选择您的设备当前所使用的Internet连接。
- 6 点击连接。
- 7 在电脑上，与本设备之间建立一个蓝牙PAN。

如果您的电脑是Windows Vista系统：

- a. 点击开始 → 控制面板 → 网络与Internet → 网络共享中心
- b. 点击管理网络连接在个人区域网下面，双击蓝牙网络连接。
- c. 在蓝牙PAN设备对话框中，双击您的电话号码，然后点击连接。

如果您的电脑是Windows XP系统：

- a. 点击 → 控制面板 → 网络连接
- b. 在个人区域网下面，点击蓝牙网络连接图标。
- c. 点击网络任务下面的查看蓝牙网络设备。
- d. 在蓝牙PAN设备对话框中，选择您的设备，然后点击连接。

- 8 在设备的Internet共享页面上，检查连接状态是否显示。如果显示成功，则表明了您的电脑通过本设备蓝牙调制解调器连接Internet成功。

断开Internet连接

在Internet共享页面，点击断开

9.8 蓝牙

蓝牙是一种短距离的无线传输技术。带有蓝牙功能的设备可以在无障碍物的10米有效范围内相互之间无线交换数据。

本设备一共具有三种蓝牙状态：

- † 启用 — 蓝牙功能打开。您的设备此时可以侦测到其他的蓝牙设备。
- † 关闭 — 蓝牙功能关闭。在关闭状态。关闭蓝牙可以节省电池的电量，以及在一些禁用无线设备的地方（如：飞机和医院）确保能够关闭无线。
- † 可见 — 此时蓝牙是启用状态，且可以被其他的蓝牙设备侦测到。

 注意：在默认情况下，蓝牙是关闭的。一旦您启用了蓝牙功能。蓝牙功能将会随着设备的打开和关闭而启用和关闭。

打开蓝牙可见模式

- 1 点击  → 设置 → 连接属性页 → 蓝牙 → 模式属性页
- 2 勾选打开蓝牙和使此设备对其他设备可见两个选项。
- 3 点击 **ok**

连接蓝牙耳机

- 1 先确认您的移动设备的蓝牙已经打开，然后把蓝牙耳机开启到被发现的状态并处于被搜索的有效范围内。如何开启蓝牙耳机被发现模式，请查阅蓝牙耳机的说明书。
- 2 点击  → 设置 → 连接属性页 → 蓝牙 → 设备属性页 → 添加新设备
- 3 在搜索到的蓝牙设备列表中选择需要绑定的蓝牙耳机，按**下一步**。
- 4 输入蓝牙耳机的PIN码。
- 5 确认**蓝牙免提**选项已打上勾。
- 6 点击**完成**。



多媒体

在本章，您将了解到……

1. 相机
2. 图片和视频
3. Windows Media

索引 操 作

打开相机	128
关闭相机	128
拍摄模式	128
更改拍摄模式	128
支持文件格式	129
拍摄动作	129
触摸屏控制及指示器	129
调节焦距	131
拉近镜头	131
拉远镜头	131
快速设定面板	132
回看屏幕	133
相机设定	134
打开图片和视频	137
复制媒体文件到设备	137
浏览图片	137
打开GIF图片	138
打开视频文件	138
图片和视频菜单	138
编辑图片	139

操作 索引

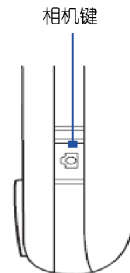
视频文件	139
音频文件	140
打开Windows Media播放器	140
关于使用方法	141
播放多媒体	142
更新媒体库	142
在设备上播放视频和音频文件	142
保存一个新的播放列表	142

10.1 相机

通过设备自带的相机功能，您可以很方便地拍摄照片和带声音的视频片段。

打开相机

- 按下设备上的相机键。
- 点击  → 程序 → 相机
- 此时切换到相机的取景画面。



关闭相机

- 点击屏幕上的  按钮。

拍摄模式

设备中内置了多种拍摄模式满足您不同的需求。默认的拍摄模式为摄影。屏幕的左上角会显示当前的拍摄模式。

更改拍摄模式

您可以通过左右导航按钮来选择拍摄模式。

本设备支持的拍摄模式有：

摄影	拍摄标准的静止图像
摄像	拍摄视频片段，可以自由选择是否加入背景声音
MMS摄像	拍摄适合彩信的视频短片
联系人照片	拍摄联系人照片，可以为该照片指定联系人
相框模式	拍摄带有相框的照片
运动	拍摄连续的照片
连拍	长按相机键或导航面板的确认键拍摄一组连续的照片（最多30张）

点击箭头更改拍摄模式

当前拍摄
模式



支持的文件格式

使用不同的拍摄模式，可以生成以下的各种格式。

摄影/联系人照片/运动/连拍 JPEG

摄像 MPEG-4 (.mp4), Motion-JPEG (.avi),
H.263 (.3gp)

MMS摄像 H.263 (.3gp), MPEG-4 (.mp4)

拍摄动作

在摄影或联系人照片模式下，按下相机键或者确认键进行摄影或者拍摄联系人照片。

在摄像模式下，按下相机键或者确认键就开始摄像，再次按下则停止录像。

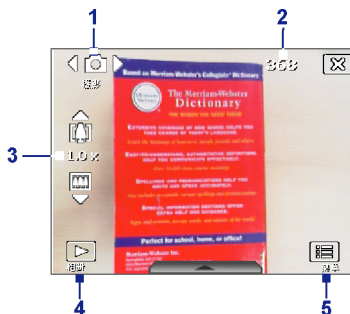
在相框模式下，每按一次相机键或者确认键，拍摄一张带相框的照片。

在运动模式下，快速按一下相机键或者确认键后，就可以拍摄一组连续照片。

在连拍模式下，长按住相机键或者确认键，拍摄一组连续的照片。

触摸屏控制及指示器

摄影模式



摄影模式



- 1 拍摄模式切换** — 显示当前拍摄模式，通过点击屏幕的左右箭头(/)来选择想要的拍摄模式。
- 2 剩余信息显示** — 通过当前设定，系统显示在当前模式下，还能拍摄的照片张数或者还能摄像的时间长度的估计值；在摄像的过程中，显示已经拍摄的时间。
- 3 焦距调节** — 通过点击屏幕的上下箭头(/)或者(/)来调节焦距。
- 4 相册** — 点击进入图片和视频。
- 5 菜单** — 点击打开相机的设置选项。
- 6 录像指示器** — 录像过程中，该指示器显示为红色闪烁的标记。

相框模式



运动模式



- 7 相框选择按钮** — 在相框模式下，可以通过该按钮来切换不同的相框，拍摄第一张照片后，该处切换为进度指示器。
- 8 进度指示器** — 在相框，运动和连拍模式下，该指示器显示连续拍摄的数字。
- 9 退出** — 点击 关闭相机程序。

调节焦距

拍摄前，通过调节焦距来选择想要的拍摄效果。



注意：调节焦距的控制面板只会在系统支持的分辨率条件下显示在屏幕上。

拉近镜头

按下向上的导航按钮(设备横屏状态)。

点击焦距调节指示器的向上的三角箭头。当调节到最大极限后，设备会有一声提示音。

拉远镜头

按下向下的导航按钮(设备横屏状态)。

点击焦距调节指示器的向下的三角箭头。

焦距的调节范围取决于拍摄模式和图像的大小。请参考以下的列表。

拍摄模式	图像大小	焦距调节范围
摄影	2M (1200 x 1600)	不可调节
	1M (960 x 1280)	1.0x 至 2.0x
	L (480 x 640)	1.0x 至 2.0x
	M (240 x 320)	1.0x 至 4.0x
	S (120 x 160)	1.0x 至 10.0x
摄像	M (176 x 144)	1x 和 2x
	S (128 x 96)	1x 和 2x
MMS摄像	M (176 x 144)	1x 和 2x

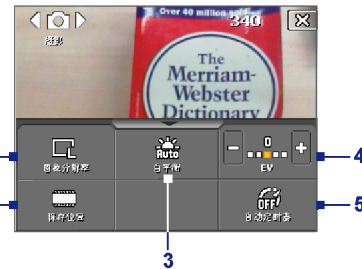
	S (128 x 96)	1x 和 2x
联系人照片	L (480 x 640)	1.0x 至 2.0x
	M (240 x 320)	1.0x 至 4.0x
	S (120 x 160)	1.0x 至 4.0x
相框模式	取决于不同相框	取决于不同相框
运动	L (480 x 640)	1x 和 2x
	M (240 x 320)	1x, 2x 和 4x
	S (120 x 160)	1x, 2x, 4x, 8x, 和 10x
连拍	L (480 x 640)	1x 和 2x
	M (240 x 320)	1x, 2x 和 4x
	S (120 x 160)	1x, 2x, 4x, 8x, 和 10x

快速设定面板

快速设定面板提供了一个快捷的方法去调整一些常用的相机设定参数。点击屏幕会弹出该面板。



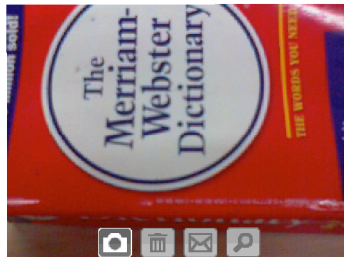
注意：设定选项的可用性取决于选择的拍摄模式。



- 分辨率** — 包括 ，可以参考上文的表格查看具体的大小。
- 保存位置** — 点击选择将拍摄图片或者视频文件保存在设备内存()或者存储卡中()。
- 白平衡** — 包括 自动 ()，日光 ()，夜间 ()，钨丝灯 ()，以及 荧光灯 ()。
- 亮度** — 点击加减按钮 (/) 调节亮度。
- 自动定时器** — 2秒，10秒，Off三个参数是从按下快门到拍摄图片的时间差，通过点击切换。当拍摄照片或者联系人照片时候，可以使用该功能。

回看屏幕

当拍摄完成后，会显示拍摄的回看。您可以在回看的屏幕上点击以下的按钮：



图标	功能
	返回到相机的屏幕
	删除该相片或者视频
	通过E-mail或者MMS发送
	在图片和视频里面查看
	指定到联系人 将图片和被选择的联系人绑定到一起
	浏览运动和连拍模式拍摄后的照片

相机设定

点击菜单按钮  打开相机设定页面。



屏幕下方出现一排按钮，每点击一个，会弹出相应的菜单项。



自动定时器

通过设置自动定时器，让相机在按下快门后的指定时间自动拍照。



模板

选择一个模板（该菜单只出现在相框模式下）。



运动、连拍设置

拍摄速率：通过调整拍摄速率，来调节连拍之间的间隔。拍摄速率越快，连拍之间的间隔就越小。

连拍计数：选择连续拍摄的次数（该菜单只出现在运动模式下）。



保存位置

选择将文件保存于主内存或者存储卡。



环境

- 白平衡：选择自动、日光、夜间、钨丝灯、荧光灯来适应周围的不同环境。
- 特效：选择复古、冷色等特效来应用于拍摄与摄影之中。



拍摄设置

- 图象分辨率：选择拍摄的图片和视频的大小格式。
- 质量：选择JPEG照片的质量，共有（基本、一般、好、最好）四个级别。
- 测光模式：选择不同的测光模式让相机测试光的强度从而相机在拍摄前自动选择好曝光值。中心区域：使用图像中心区域的光来测试；平均测光：选择全部图像的平均光强来测试。
- 时间标记：选择是否将日期和时间标记放在拍摄的照片中（适用摄影，运动和连拍模式下）



拍摄模式

- 选择不同的拍摄模式（摄影、摄像、MMS摄像、联系人照片、相框模式、运动、连拍）。



高级

- 拍摄格式：选择想要的拍摄格式。
- 快门声音：选择是否要打开快门声音。
- 网格（只出现在摄影模式）：选择是否打开网格效果，通过网格可以便于您取景的时候判断位置是否在中心区域。
- 保持背光：选择使用相机时是否打开或者关闭背光灯。这会使您在使用相机的过程中无需考虑设备背光灯设置。
- 检查持续时间：设置回看屏幕保持的时间。选择无限表示不加以限制，选择不查看表示拍摄完成后直接回到取景的画面中。
- 闪烁频率调整：在室内拍摄时，相机屏幕出现闪烁有可能是由相机显示屏的垂直扫描频率与荧光灯的闪烁频率不一致造成的。要降低闪烁现象，您可以将闪烁频率调整更改为自动或者设备所在国的适当频率（50Hz或60Hz）。

- † **与音频一起录制**: 选择开启在拍摄视频片段的同时录制音频。默认选择打开。
如果您选择关闭然后拍摄视频短片，则不会录制音频。
- † **前缀类型**: 指定为拍摄的图片和视频片段命名的方式。当选择默认时，每个新拍摄的文件名称被设置为"IMAGE"或者"VIDEO"，接着是顺序号，例如：
IMAGE_001.jpg。您也可以选择当前**日期或者日期和时间**为前缀来命名文件。
注意: 如果选择将拍摄文件保存在存储卡中，就不能选择前缀了，照片会被自动按照DCIM (Digital Camera Images)的标准命名为IMAGnnnn.jpg
(其中nnnn为计数器) 并且保存在存储卡的\DCIM\100MEDIA文件夹中。
- † **重设计数器**: 点击**重设**让计数器重新从1开始计数。
- † **录制限制**: 指定录制的最长时间或者文件大小。
- † **主题文件夹 (只适用于相框模式)**: 默认情况下，模板存储在设备**主内存**的\My Documents\模板中。如果您将某些模板转存到存储卡(通过资源管理器)，将该选项设置为**主内存+卡**以将那些模板同时保存到主内存和存储卡中。
- † **调整**: 该选项让您调整相机显示属性，如**对比**、**饱和度**、**色调**、**锐利度**。

10.2 图片和视频

通过**图片和视频**来管理设备中的以下格式的文件：

文件类型	文件扩展名
图片	*.bmp, *.jpg, *.gif, *.png
GIF图片	*.gif
视频	*.avi, *.wmv, *.mp4, *.3gp, *.3g2
音频	*.wma

打开图片和视频

点击  → 程序 → 图片和视频

复制媒体文件到设备

将图片复制到[我的图片](#)文件夹。

将视频文件复制到[我的视频](#)文件夹。

浏览图片

- 1 默认情况下，图片以缩略图形式显示在[我的图片](#)文件夹中。
- 2 选择图片后点击[查看](#)；点击[我的图片](#)后的下拉箭头▼，查看其他文件夹中的图片。



打开GIF图片

选择GIF图片（图上会有**GIF** 标记），点击**查看**。

打开视频文件

- ① 默认情况下，程序打开后直接显示的是**我的图片**文件夹。
- ② 点击**我的图片**后的下拉箭头▼，选择**My Documents\我的视频**，视频文件（图上会有**视频**图标标记）默认情况下会以缩略图形式显示。
- ③ 点击选择视频文件，该视频文件将在**Windows Media**里面播放。

图片和视频菜单

选择一个多媒体文件，然后点击**菜单**，
选择您想要执行的选项。

您可以通过信息、邮件的形式发送这个多
媒体文件，也可以同其他设备进行无线收发。
您可以把图片和联系人绑定起来，也可以设置
为今日桌面的背景，等等。您也可以用幻灯片
的形式查看**我的图片**文件夹中的图片。



编辑图片

您可以旋转、裁剪图片以及调整图片的亮度和对比度。

- 1 进入**图片和视频**，点击您要编辑的图片。
- 2 选择**菜单**→**编辑**

- i 点击一次**旋转**，图片会按照顺时针方向旋转90度。
- i 再次进入**菜单**→**裁剪**。点击拖拽选择要裁剪的区域。点击选中的区域进行裁剪，点击所选的区域外侧取消裁剪。
- i 点击**菜单**→**自动更正**，调整图片的亮度和对比度。

 注意：如果要取消此次编辑，点击**菜单**→**撤销**。如果要取消所有未保存的编辑，点击**菜单**→**恢复至已保存的版本**。

10.3 Windows Media播放器

您可以通过Windows Media来播放本设备或者网络上的音频和视频的文件。

视频文件

视频文件	文件扩展名
Windows Media Video	.wmv, .ASF
MPEG4 Simple Profile	.mp4
H.263	.3gp, .3g2
H.264	.mp4, .3gp, .3g2, .m4v
Motion JPEG	.avi

音频文件

音频文件	文件扩展名
Windows Media Audio	.wma
WAV	.wav
MP3	.mp3
MIDI	.mid, .midi, .rmi
AMR Narrow Band	.amr
AMR Wide Band	.awb
AAC, AAC+和eAAC+	.aac, .mp4, .m4a
MPEG4 audio	.mp4, .m4a
QCELP	.qcp

打开Windows Media播放器

点击  → 程序 → Windows Media

关于使用方法

以下内容将讲述的是如何使用Windows Media播放器。



Windows Media主要会有三个屏幕显示项：

- 播放屏幕：此处显示回放控制（比如：播放、暂停、上一首、下一首、音量等）以及视频播放界面。
- 正在播放屏幕：显示正在播放的播放列表。列表中包含正在播放的和等待播放的文件。
- 媒体库屏幕：通过该项快速找到您的音乐、视频文件和播放列表。该项有四个栏目：我的音乐、我的视频、我的电视、我的播放列表。

屏幕下方的菜单的内容会根据选择上面三个不同的屏幕显示项而改变。

播放多媒体

使用媒体库去查找并播放存储在设备和存储卡中的歌曲、视频或者播放列表。

更新媒体库

- 1 点击菜单 → 媒体库，进入媒体库界面。
- 2 点击媒体库边上的下拉箭头（屏幕上端），选择您存储器的位置，比如：存储卡。
- 3 点击菜单 → 更新媒体库来确保媒体库保持最新。

在设备上播放视频和音频文件

- 1 选择目录（比如：我的音乐、我的播放列表）。
- 2 长按您想播放的文件（比如：歌曲），在弹出的菜单点击播放，或者点击屏幕右下角的播放。



提示：

- † 如果要播放设备上或者存储卡中的没有列入媒体库的文件，点击菜单 → 媒体库，然后点击菜单 → 打开文件，选择想要播放的对象（文件或者文件夹），长按，在弹出的菜单选择播放。
- † 如果要播放网络中的多媒体文件，点击菜单 → 媒体库，然后点击菜单 → 打开URL。

保存一个新的播放列表

在Windows Media中，您可以创建并重新命名一个新的播放列表。

- 1 点击**菜单**→**媒体库**，进入媒体库界面。
- 2 选择类别目录(比如：我的音乐、我的播放列表)。
- 3 选择您想要的多媒体文件，点击**菜单**→**加入队列**。此时该文件被加入了正在播放列表。重复这个步骤，将想要加入的多媒体文件添加到正在播放列表里。
注意：您不可以同时选择多个文件一起添加。
- 4 添加完成后，点击**菜单**→**正在播放**。
- 5 在正在播放界面，点击**菜单**→**保存播放列表**。
- 6 输入播放列表名称，点击**完成**。
- 7 下次进入媒体库，点击**我的播放列表**，选择列表名称，然后点击**播放**即可。



管理设备

在本章，您将了解到.....

1. 添加删除程序
2. 复位
3. 管理内存
4. 电池使用

索引 操 作

添加程序	147
删除程序	147
软复位	147
硬复位	148

11.1 添加删除程序

添加程序

利用ActiveSync您可以通过电脑为本设备安装软件。

- 1 通过ActiveSync,在设备和电脑之间建立起连接。
- 2 在电脑上运行安装文件,也可以把安装文件复制到设备上进行安装。
- 3 在本设备上选择要安装的位置。
- 4 系统提示安装成功后,即告结束。

删除程序

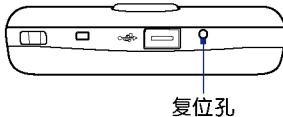
- 1 点击  → 设置 → 系统属性页 → 删除程序
- 2 在程序列表中, 选择您要删除的程序, 点击删除。

11.2 复位

软复位

有时, 您可能需要复位您的设备。软复位您的设备将释放所有活动程序的内存和关闭所有活动程序。如果您的设备运行过慢或者一个程序运行得不太正常, 可以使用软复位来解决。在安装了某些程序之后可能也需要软复位, 这时没有保存的工作将会丢失。

使用触笔点击在设备底部的复位孔, 将会软复位。



建议用户使用正常关机, 因为使用软复位会丢失最近收到的短信、设置等。

硬复位

⚠ 警告！在进行硬复位前，请做好数据备份。

您也可以进行硬复位，如果软复位没有解决系统问题就需要进行硬复位。在硬复位之后，设备将恢复到出厂默认设置。您安装的任何程序，设置的日期，以及个人的资料和数据都将丢失。

- 1 点击  → **设置** → **系统**属性页 → **清除内存**
- 2 输入1234，再按**是**。

11.3 管理内存

点击  → **设置** → **系统**属性页 → **内存** → **主内存**属性页，可以了解还有多少内存可用。主内存属性页中，显示当前存储内存和程序内存。

如果要了解存储卡内存，点击  → **设置** → **系统**属性页 → **内存** → **存储卡**属性页
如果设备可用内存过低，请按以下步骤释放设备中的内存：

- † 关闭不经常使用的程序。
- † 把电子邮件附件移动到存储卡中。
- † 移动文件到存储卡中：点击  → **资源管理器**，选中并长按文件，点击**剪切**，转到存储卡文件夹，点击**菜单** → **编辑** → **粘贴**
- † 删除不需要的文件：点击  → **资源管理器**，选中并长按文件，点击**删除**。
- † 删除过大的文件，查找较大的文件，点击  → **程序** → **搜索**，在**类型**列表，点击**大于64KB**，点击**搜索**。
- † 在**Internet Explorer**程序中，删除临时**Internet**文件和清除历史信息。
- † 删删除长时间不使用的程序。
- † 重启设备。

11.4 电池使用

您的电池工作时间能维持多久取决于您如何使用您的设备。尝试按照以下方法来帮助您延长一次充电使用时间。

- † 当您不使用设备时，关闭显示电源。
- † 点击  → **设置** → **系统属性页** → **电源**，在高级属性页中，指定关闭设备的闲置时间。
- † 调整背景灯设置。
- † 当您的无线收发网络不在范围内，关闭无线收发。搜索无线收发需要消耗过多的电量。
- † 不使用蓝牙的时候请将其关闭。
- † 降低音量。
- † 关闭耗电程序，例如相机。确保程序已结束，没有在后台继续运行。点击  → **设置** → **系统属性页** → **内存**，查看并关闭不需要运行的程序。



更多应用程序

在本章，您将了解到.....

1. 语音拨号
2. 任务管理器
3. 录音机
4. 音频管理器

索引 操 作

为电话号码创建一个语音标记	153
为程序创建一个语音标记	154
用语音标记来拨打电话或启动程序	154
打开任务管理器	154
切换运行中的程序	155
配置退出按钮	155
关闭运行中的程序	155
添加运行中的程序到专用列表	155
录制声音	156
播放声音文件	156
通过彩信来发送录制的声音	157
无线发送录制声音	157
设置录音作为铃声	157
重命名或者移动录音	157
打开音频管理器	158
媒体库	158
音乐播放器	159
将音乐设置为铃声	160

12.1 语音拨号

您可以用声控来拨打电话或者启动程序。

为电话号码创建一个语音标记

- 1 点击  → 联系人，打开联系人列表。
- 2 进行以下的操作：
 - † 长按一个联系人，在弹出菜单中点击添加语音标记。
 - † 选择一个联系人，点击菜单 → 添加语音标记。
 - † 点击一个联系人并打开联系人详细信息界面，点击菜单 → 添加语音标记。
- 3 选择您想要创建语音标记的电话号码，然后点击录制  按钮。
- 4 完成后，**语音标记**的图标  会显示在对象的右面。



5 当您新建了一个语音标记后，您也可以进行以下其中的操作：

- † 点击录制  按钮，重新录制语音标记。
- † 点击播放  按钮，播放语音标记。
- † 点击删除  按钮，删除语音标记。

 提示：为了确保语音识别的准确性，请在安静的环境下录制。

为程序创建一个语音标记

- 1 点击  → 设置 → 个人属性页 → 语音拨号
- 2 在应用程序属性页中显示了您设备中安装的所有程序。创建程序语音标记的步骤和创建电话号码语音标记的步骤相同。
- 3 在您创建程序语音标记后，点击  → 程序 → 语音拨号，可以用语音标记来启动程序。

用语音标记来拨打电话或启动程序

- 1 点击  → 程序 → 语音拨号
 - 2 在“哔”一声之后，您可以拨打已经设定了语音标记的电话或启动设定了语音标记的程序。
-  注意：如果系统不能识别您的语音标记，请说得更清楚些并降低周围的噪音，再尝试说一遍。

12.2 任务管理器

任务管理器可以查看和停止正在运行的程序，可以配置  按钮，也可以在“今日”屏幕中启用快速菜单。

打开任务管理器

† 点击“今日”屏幕右上角的快速菜单按钮，打开快速菜单，然后点击选项。

『点击  → 设置 → 系统属性页 → 任务管理器

切换运行中的程序

『点击快速菜单中的程序名。

『在任务管理器页面,点击运行属性页中的程序名,点击激活。

配置 按钮

您可以配置  按钮 (程序左上角) 来直接关闭运行中的程序, 或者仅仅关闭程序页面, 但程序仍然保持运行。

- 1 在任务管理器页面, 点击键属性页。
- 2 选中“启用按钮“X”结束程序运行”。
注意: 当“启用按钮“X”结束程序运行”没有选中时, 点击  按钮, 仅关闭程序界面, 程序继续在后台运行。
- 3 选择要启用的关闭方式 (点击或长按  按钮)。

关闭运行中的程序

- 1 点击运行属性页。
- 2 执行以下操作:
 - 『勾选想要关闭的程序, 然后点击停止所选项, 关闭程序。
 - 『点击全部停止, 关闭所有列表中的程序。
 - 『点击菜单→除选中项外全部停止, 关闭所有除了选中项外的程序。

 提示: 也可以打开“今日”屏幕的快速菜单, 点击要关闭程序右边的关闭按钮。

添加运行中的程序到专用列表

如果添加一个运行中的程序到专用程序列表中, 那么当您点击停止所选项或者全部停止时将不能关闭该程序并且该程序不列入“今日”屏幕的快速菜单中。

1 在任务管理器中，点击**运行**属性页。

2 在列表中点击程序名，选择**添加为专用**。

 提示：点击**专用**属性页，选择程序，点击**删除**将删除专用程序列表中的程序。

12.3 录音机

录音机可录制声音，并通过彩信或者电子邮件快速发送，既可传送也可将录制的声音作为铃声。

 注意：录音机仅以AMR-NB的格式来保存音频文件。

录制声音

1 点击  → 程序 → 录音机

2 保持手机麦克风在声源附近。

3 点击**录音**  或者开始录制声音，点击**停止**结束录制。

所有录音保存在默认的**我的语音**文件夹下。也可选择其他文件夹保存录音文件，点击**我的语音**下拉菜单，选择一个文件夹，以后录制的文件都将保存在这个文件夹下。

播放声音文件

在录音机界面上，选择一个声音文件然后点击 

 提示 ↪ 点击  增大声音，点击  降低声音。

↪ 点击  切换静音模式。

通过彩信来发送录制的声音

选择一个声音文件然后点击菜单 → 通过彩信发送，新的音频文件自动插入这个彩信中。

无线发送录制声音

- 1 选择想要无线发送的录音文件，点击菜单 → 无线发送文件。
- 2 点击要想无线发送到的设备。
- 3 在目标设备上，接收文件。

设置录音作为铃声

选择想要设置的录音文件，点击菜单 → 设为铃声。

重命名或者移动录音

- 1 选择一个录音文件，点击菜单 → 重命名/移动。
- 2 输入新的录音名称。
- 3 移动录音，选择新的目标文件夹的位置。
- 4 点击 ok。

12.4 音频管理器

音频管理器集成了音乐浏览器和播放器于一体。通过艺术家、唱片集、流派、作曲者等类别分类音乐。您可以将您喜欢的音乐添加到播放列表中去，并通过软件自带的播放器来播放。

打开音频管理器

点击  → 程序 → 音频管理器

注意：音频管理器会搜索您的设备内存和存储卡中的音频文件（MP3、WMA、AAC、AAC+）。

搜索的路径包括：

设备：我的音乐（包括所有子目录）

\My Documents（包括所有子目录）

存储卡：\存储卡（包括所有子目录）

包含了艺术家、唱片集、流派等相关信息的音乐文件会被分类各自相应的目录中去。

媒体库

在音频管理器的媒体库页面，点击目录后面的▶将会展开各自的子目录。

各自目录都会包含有深一层的子目录，比如，当您点击了艺术家目录后，会列出一张艺术家的名称列表。点击艺术家名称，会列出一张唱片集的列表。您可以一直打开，直至寻找到您想要播放的歌曲。



受DRM（数字版权管理）保护的音乐文件会被分类到保护状态类别里面，此类音乐的标题显示都会有锁定的符号。

注意：打开音频管理器后，程序显示的会是上次关闭该程序时候的状态。您可以持续点击上一级子菜单的名称返回媒体库的主页。

音乐播放器

点击选择好的音乐文件，音乐播放器会自动打开播放该文件。



将音乐设置为铃声

可以将您喜欢的音乐设置为设备的铃声。

- 1 选择喜欢的歌曲在音乐播放器中播放，点击菜单→设置为“铃声”。
- 2 如果选择音乐文件是MP3格式，点击剪辑可以将音乐变得简短一些。



- 3 点击设为默认铃声。

提示：如果您暂时只是希望将歌曲保存到铃声的文件夹中，点击**保存到铃声文件夹**，以后可以通过点击**开始→设置→个人属性页→电话**来将该歌曲设置为铃声。

- 4 弹出确认对话框，点击**确定**。

附录

A

1. 故障排除
2. 重要的安全信息
3. 附件清单

附录一：故障排除

您在使用本设备过程中可能会遇到一些问题，下面列出了部分故障排除的解决方法。如果您仍然有问题，请直接联系技术支持或经销商。

系统故障

自动关闭设备

设备的默认设置是闲置2分钟即自动关闭设备，不是完全关机，此时您的电话仍然可以接收来电。您也可以将该时间调整为5分钟，也可以设置为不关闭设备。如需完全关闭设备，可长按电源键关闭设备。



在使用GPRS网络下载文件时，建议把电源设置调节至不关闭设备。

设备不发声

点击 查看音量状态。

点击 → **设置** → **个人**属性页，检查**声音和提醒**设置。

来电或提醒时无法振动

点击 检查是否激活振动功能。

点击 → **设置** → **个人**属性页，检查**声音和提醒**设置。

检查日历中**为新约会设置提醒**选项是否激活。

屏幕死机或响应缓慢

软复位。

屏幕不显示

如果您按下电源按键，机器不响应，再次尝试仍然无法启动，请参照如下方法：

插入AC适配器。软复位。

屏幕变暗

长期暴露在太阳的直射下可能会导致您设备的屏幕暂时变黑。对于LCD屏幕来说是正常的，不会是永久性的。

屏幕不易阅读

如果用户感觉文档中的文字看不清楚，可以改变文字的大小。可以在便笺中选择**查看 → 缩放**；在Word Mobile、Excel Mobile中选择**查看 → 缩放**。

如果用户在查看Outlook的数据时感觉看不清楚，可以适当放大字体显示比例。点击  → **设置 → 系统属性页 → 屏幕 → 文字大小属性页**

电池电量不足

将您的设备插上AC适配器进行充电。

程序按键故障

程序按键按下后无响应或打开其他程序。

检查按键分配是否如您所设。点击  → **设置 → 个人属性页 → 按键**

触笔点击的响应不准确

调整屏幕使得屏幕更准确的响应触笔点击：点击  → **设置 → 系统属性页 → 屏幕 → 常规属性页**，点击调整屏幕进行重新校正。

ActiveSync故障

ActiveSync操作无法执行或连接

确认手机、数据线与电脑已正常连接。

确认已经安装了最新的ActiveSync软件。

确认在电脑的ActiveSync连接设置中，正确的选择了USB连接或串口连接。

如果以上操作后仍然有问题，请尝试卸载电脑上的ActiveSync软件，重启电脑，然后再次安装。

ActiveSync已经连接，但数据信息无法传送

点击电脑上的ActiveSync程序的选项，查看您需要同步的程序是否已被选定。

连接故障

Internet连接问题

当Internet连接出现问题时，请尝试以下方法（更多相关信息请参阅本设备的连接帮助和电脑的ActiveSync帮助文件）：

检查是否建立了Internet网络连接。

查是否在网络运营商处开通了相关服务。

检查登陆Internet网络用户的用户名和密码是否正确。

询问无线网络服务是否正常。

与您的Internet服务提供商确认一下您要连接的网络是通的。

附录二：重要的安全信息

请遵照所有的产品操作指导使用多普达公司的产品，并遵守操作指导中的所有警示。

为了减少对人身伤害、电击、火的危险性，以及设备的损坏，请遵守以下的防范措施：

一般防范措施

不要自己动手维修任何产品。内部的维修需要由经授权的维修技师或厂家来做。

需要维修的状况：在以下情况下，交由经授权的维修技师或厂家来维修：

- 液体溢出或是有部件从产品中脱落
- 产品暴露在雨中或水中
- 产品摔过或损害过
- 有能注意到的过热标记
- 当您遵守操作指令时产品不能正常运行

避免过热区域：产品要放置在远离热源的地方，比如散热器、烤箱、火炉、扩音器、或其它产生热量的产品。

避免潮湿的地方：永远不要在潮湿的地方使用本产品。

避免把物品推入产品中：永远不要将任何类型的物品推到产品的槽中或其它有开口的地方。槽和开口是用来通风的。这些开口一定不能被阻塞或被覆盖。

座架附件：不要在不稳的桌子、车、看台、三脚架或底座上使用该产品。产品的所有座架都要遵照制造商的指定，要使用制造商推荐的附件。

避免不稳的座架：不要把该产品放在不稳的底座上。

把该产品和经过认可的设备一起使用：该产品只能与个人电脑和标识为适合的设备一起使用。

调节音量:在使用耳机或其它的声音设备之前把音量调到最小。

LCD屏幕清洁:不要使用液体清洗剂或气雾剂。可使用LCD专用擦拭布,但不能直接用水洗LCD屏幕。

电源供给部件的安全防范措施:

使用标配的外部电源:本产品只可使用配套的标准外部电源或者多普达公司指定的外部电源。因使用未经制造商授权指定的外部电源而引起的设备故障,多普达公司将不承担该责任。

电池:这种产品包含一个锂电池。如果电池使用不当,会有起火、烧伤的危险。不要尝试打开或维修电池。不要将其暴露于火中或水下,或是高于60°C的温度下。

警告:电池放置不当会有爆炸的危险。请遵照当地的规定来处理废旧电池,并更换指定的新电池。

天线使用注意事项:

请使用多普达公司自主设计的天线,它是按照我国移动电话辐射规定标准设计的,符合安全标准。未经认可的天线、经过改装或者添加了附件的天线可能会损坏手机,影响用户使用。

拨出或者接听电话的时候,请按照使用有线电话的方式握手机,手掌不要遮蔽天线部位。

驾驶中注意事项:

请确保所在国家/地区的当地法律法规是否允许开车时使用手机,许多国家/地区的法律要求驾车时使用“免提”通话装置。多普达公司建议用户不要在开车的时候打电话。

用户在驾驶时应当始终全神贯注,如果拨打或接听来电时应离开车道并停车。

医疗装置注意事项：

手机可能会影响起搏器及其他植入装置的工作。请避免将手机放置在起搏器附近，例如放在胸前的口袋中。建议手机与起搏器之间至少保持15厘米的距离。

一些数字手机可能会对某些助听器产生干扰，如果产生了干扰，请关闭手机。

在医院等不能使用手机的地方，请不要使用手机。

儿童使用注意事项：

请不要让儿童玩弄手机或其附件。如果使用不当，儿童可能会造成对自己或者他人的伤害，而且可能会无意识损坏手机或其附件。手机或其附件里一些小部件可能会被拆卸，可能会有被吞进嘴里的危险。

附录三：附件清单

序号	组成部件	单位	数量
1	触笔	支	2
2	AC适配器	只	1
3	USB数据线	根	1
4	标准电池	块	1
5	微软配套光盘	片	1
6	dopod配套光盘	片	1
7	屏幕保护贴	张	1
8	说明书	本	1
9	售后服务手册	本	1
10	俱乐部邀请函	张	1
11	手机真伪鉴别卡	张	1



附件规格可能因市场而有所不同，恕不另行通知。