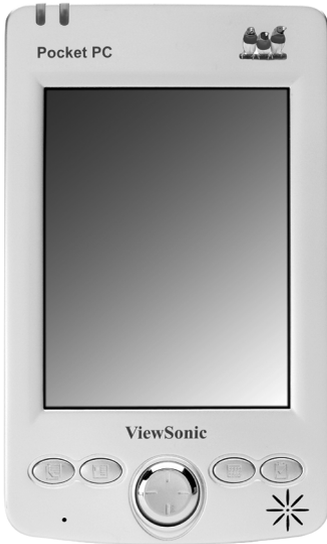


ViewSonic®

Pocket PC V36



使用手册



版权所有 © ViewSonic Corporation, 2003。保留所有权利。

ViewSonic 和三鸟徽标是 ViewSonic Corporation 的注册商标。

Microsoft、Windows、Microsoft Internet Explorer 徽标图形、ActiveSync、PowerPoint、Outlook、DirectX、DirectSound、Pocket Word、MSN、Pocket Excel、Pocket Internet Explorer、Microsoft Exchange、Visual Solutions 和 Windows 徽标都是 Microsoft Corporation 在美国和 / 或其它国家的注册商标或商标。ClearVue 是 Westtek Corporation 的商标。

公司名称和商标分别属于各自公司所有。

免责声明：ViewSonic Corporation 不应对此文档中出现的技术、编辑错误或疏忽负责；也不对因提供本材料、或因产品、性能以及使用此产品造成的偶发及引发的损失负责。

鉴于产品的不断改进，ViewSonic Corporation 保留变更产品规格的权利，恕不另行通知。本文档中的内容可能有所变更，恕不另行通知。

未经 ViewSonic Corporation 事前书面授权，本档不得以何目的、任何方式进行拷贝、复制或传播。

产品注册

为了能满足您日后的需要，并且使您能接收到所有最新发布的产品信息，请通过互联网注册您的产品，网址为：www.viewsonic.com。

请您记录

产品名:	ViewSonic Pocket PC V36
型号:	VSMW27024-1
文档号:	A-CD-PPCV36-UG Rev.1B
序列号:	_____
购买日期:	_____

产品注册	i
请您记录	i

入门指南

包装内容	1
附件	1
快速入门	2
1 熟悉各部件	2
2 安装电池	3
3 给电池充电	4
4 开始使用 V36	4
5 安装 Microsoft ActiveSync	5
注册您的产品	6
更多信息	6
硬件功能	7
前面的部件	7
后面的部件	8
左侧部件	9
右侧部件	10
顶部部件	11
底部部件	11
V36 USB 基座	12
电池充电方法选择	13
SD 存储卡和 SDIO 性能	14

基本技巧

使用触控笔	15
使用集成数码相机	16
基本相机功能	16
Today（今天）屏幕	17
状态图标	18
导航栏和命令栏	19
正在运行的程序	20
弹出菜单	21
通知	21
输入信息	22
用 Input Panel（输入面板）输入文本	22
在屏幕上书写	24
在屏幕上绘图	25

录制一段信息	26
使用 My Text（我的文本）	27

管理 V36

管理电源	29
智能电源管理	30
节电技巧	31
管理存储器	31
存储和程序存储器	31
存储卡	31
SDRAM 内存分配	31
查找和组织信息	32
自定义 V36	33
设置密码	34
添加或删除程序	34
添加程序	34
删除程序	34
备份数据	35
使用 Backup（备份）	35

Microsoft ActiveSync

使用 Microsoft ActiveSync	37
同步数据	38
连接到 PC	39
通过 USB 电缆连接	39
通过红外方式连接	39

Pocket Outlook

安排约会 / 会议	41
创建新的约会	42
使用总结屏幕	43
创建会议请求	43
管理联系人	44
查找某一联系方法	45
使用总结屏幕	46
Tasks（任务）：记录要做事情的列表	47
创建任务	48
使用总结屏幕	49
Notes（便笺）：捕捉灵感和想法	50

创建便笺	50
Inbox（收件箱）：发送和接收电子邮件	51
同步电子邮件	51
使用邮件列表	51
管理电子邮件和文件夹	53

随机程序

Pocket Word	55
Pocket Word 的使用说明	55
使用 Pocket Word 的技巧	56
Pocket Excel	56
使用 Pocket Excel 的技巧	56
Pocket PC 上的 Windows Media Player 使用方法	57
其它程序	58

Pocket Internet Explorer

Pocket Internet Explorer 的使用方法	59
查看 Mobile Favorites（移动收藏）夹和频道	60
浏览 Internet	60
Mobile Favorites（移动收藏）夹	60
收藏链接	61
Mobile Favorites（移动收藏）	61
节约存储空间	62

连接

连接到网络或 Internet	63
使用红外线连接	66

故障诊断和维护

复位 V36（热启动）	67
恢复出厂默认设置（冷启动）	68
电源故障	70
内存问题	70
屏幕问题	71
连接故障	72
USB 基座连接故障	72
网络连接问题	72
红外线连接故障	73

保养和维护	73
通用规则	73
旅行规则	73
客户支持	75

附录

Regulatory and Safety Information（法规和安全性信息）	77
Class B Regulations（B类规范）	77
更换电池	78
关于交流适配器	79
关于静电释放	79
有限担保	80
技术规格	81
数据丢失免责声明	82

1 入门指南

恭喜您购买 ViewSonic Pocket PC V36。V36 是一台基于 Windows® 的 Pocket PC，它使您能够随时随地方便地保存最新最重要的商业信息和个人信息。通过 Microsoft® ActiveSync®，桌面或便携计算机能与 V36 同步信息，由此增强了该袖珍计算机的功能。

本章介绍 ViewSonic Pocket PC V36 的内部和外部部件。

包装内容

打开 Pocket PC V36 包装时，请检查下列各项是否齐全。

- ViewSonic Pocket PC V36
- 触控笔
- 锂离子电池
- 交流电源适配器
- USB 同步电缆
- SD 样本卡（在插槽内）
- 便携包
- ViewSonic Pocket PC V36 随机 CD（包括 Microsoft ActiveSync®、Microsoft Outlook 2002、ClearVue Presentation、V36 PDF 格式的用户手册）
- 使用手册

附件

通过购买附件可以扩展 V36 的性能或替换丢失部件。以下是一些可用附件：

- USB 基座
- 锂离子电池

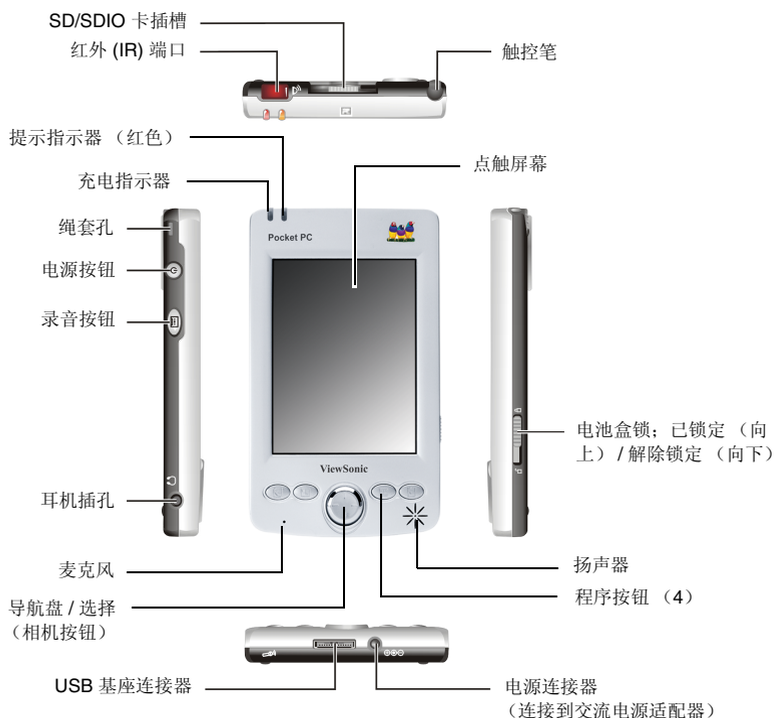
- ViewSonic 802.11b SDIO 卡
- 旅行套具（交流电源适配器和 USB 同步电缆）
- 交流电源适配器
- USB 同步电缆
- 触控笔（3 支装）
- 屏幕保护器（5 件装）

有关 V36 附件的详细信息，请访问 www.viewsonic.com。

快速入门

首次使用 V36

1 熟悉各部件



2 安装电池

按以下步骤安装随机锂离子电池：

- 1 确保关闭 V36 的电源，然后将电池锁开关滑动到解除锁定（向下）位置。如下图所示。
- 2 取下电池盒盖。
- 3 将电池插入电池盒。
- 4 旋开触控笔顶端的笔帽。
- 5 用笔帽的尖端将电源开关拨到 ON（向右）的位置。
- 6 盖上电池盒盖。
- 7 将电池锁开关滑动到已锁定（向上）位置。

提示：指示器闪烁红色大约 30 秒，V36 自动打开并显示欢迎屏幕。



要点：除非需要恢复出厂默认设置（冷启动），否则请将开关设置保持在 ON（右侧位置）。执行冷启动（将电池开关设置到 Off（关闭），然后再设置到 On（打开））将会删除所有存储在 SDRAM 内存中的文件。请参阅第 68 页的“恢复出厂默认设置（冷启动）”获取更多信息。

3 给电池充电

按照以下步骤将 V36 连接到交流电源：

- ① 将交流适配器电源线的直流端插入 V36 底部的电源连接器。（请参阅下图。）
- ② 将交流电源适配器的另一端插入接地的交流电源插座上。



在充电时，电池充电指示器为琥珀色。

1 V36 充满电最多需要三个半小时。当电池充满时，充电指示器会变绿。

要点：首次为电池充电时，至少要达到 24 个小时。这样会确保 V36 中的小型备份电池能够充满。

注意：如有可能，随时将 V36 连接到交流电源上充电。这样可保证电池有电以防止数据丢失，也可以防止由于电池长时间处于放电状态而损坏电池。

4 开始使用 V36

按电源按钮打开 V36。

首次使用 V36，将出现欢迎向导屏幕。欢迎向导屏幕上的说明将引导您完成设置过程。按照说明完成设置过程，开始使用您的 V36。

5 安装 Microsoft ActiveSync

Microsoft ActiveSync® 程序是 V36 的重要组成部分。通过 Microsoft ActiveSync，可同步 PC 与 V36 上的信息并同时更新最新信息。

ActiveSync 已经安装在 V36 上。还需在 PC 上安装 ActiveSync。按以下步骤操作：

要点：

- **安装前，确保 PC 中已安装 Microsoft Outlook。如果没有安装 Outlook，可安装 ViewSonic Pocket PC V36 随机 CD 提供的 Outlook 2002。**
- **在 ActiveSync 安装前，切勿将 V36 连到 PC 上。**

1 打开 PC。

2 将 Microsoft ActiveSync 实用程序光盘插入 PC 的 CD-ROM 驱动器。

应该立刻出现 ActiveSync 安装屏幕。如果未出现该屏幕，双击 **Setup.exe** 然后转到步骤 3。

3 单击第一个屏幕上的箭头进入主屏幕。单击 **Start Here (开始)**，然后单击 **Install ActiveSync 3.7 (安装 ActiveSync 3.7)** (或更新版本)。单击 **Install (安装)** 开始进行安装。

4 出现提示后，按如下步骤用 USB 同步基座将 V36 连接到 PC 上。

(1) 将交流电适配器连接到 USB 插头的电源连接器上。

(2) 将 USB 同步电缆连接到 V36 上，然后将 USB 连接器连接到 PC。**Found New Hardware Wizard (发现新硬件向导)** 将出现。



5 按照屏幕上的指示操作同步 V36 与 PC。

首次同步后，存储在 PC 中的数据，如 **Calendar**（日程表）、**Contacts**（联系人）和 **Tasks**（任务）将会复制到 V36。现在您外出时可以携带它了。如需获得有关 **ActiveSync** 的详细信息，请参阅第四章。

注册您的产品

请到 **www.ViewSonic.com** 注册 V36。您需要知道 V36 的序列号（在 V36 背面查找）。请将本手册作为购买凭据永久保存，以便在失窃或丢失时供辨认使用。

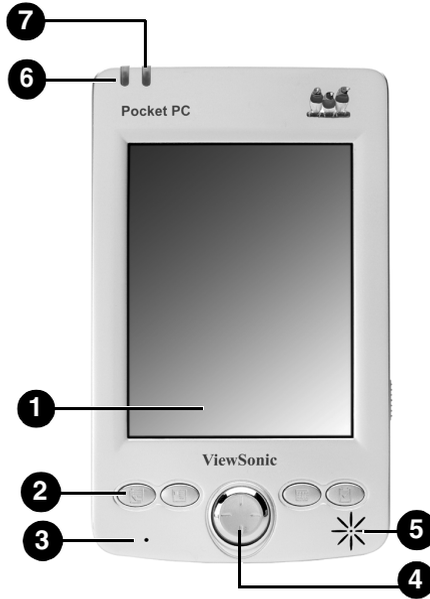
更多信息

信息	源
操作 V36 的全部信息	V36 使用手册（除了印刷版本，在 ViewSonic Pocket PC V36 随机 CD 中还提供 PDF 文件格式的使用手册。）
安装在您的 Pocket PC 上的程序	V36 使用手册或您 PC 上的 ActiveSync 帮助文件。
可安装在该 Pocket PC 上的其它程序。	ViewSonic Pocket PC V36 随机 CD
连接到一台 PC 上并与之同步	V36 使用手册或联机帮助。点击 Start（开始） 菜单上的 Help（帮助） 查看帮助。
ViewSonic 客户支持	V36 使用手册的第 9 章
故障诊断	V36 使用手册
最新更新和技术信息	PC 中“Microsoft ActiveSync”文件夹中的 Read Me（自述文件） 或 ViewSonic Pocket PC V36 随机 CD
有关基于 Windows 的 Pocket PC 的最新信息	Microsoft 移动设备网站： www.microsoft.com/mobile/pocketpc

硬件功能

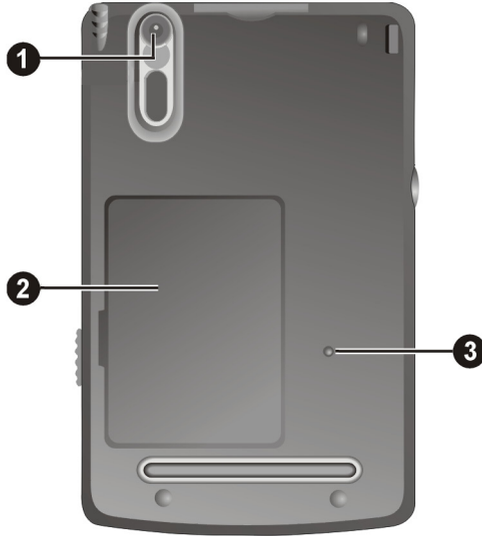
下面的插图介绍 V36 的各种按钮、连接器、端口和其它功能。

前面的部件



参考号	部件	说明
①	点触屏幕	选择菜单命令或输入文本。
②	程序按钮	提供运行某一特定程序的快捷方式。默认状态下，依次是 Notes （便笺）， Calendar （日程表）， Contact （联系人）和 Tasks （任务）按钮（从左到右）。
③	麦克风	接收声音和语音以便录音。
④	导航盘和选择按钮	在文档中上下左右移动。导航盘主要功能是作为选择 / 激活菜单选项和使用内置相机拍照的按钮。
⑤	扬声器	从音乐和录音中提供如同提醒和警告音的音频输出。
⑥	电池充电指示器	电池正在充电时发出琥珀色光，电池充满时变绿。
⑦	提示指示器	通知您预定的约会、闹钟、提醒和录音状态。

后面的部件



参考号	部件	说明
①	相机镜头	集成的数字相机镜头。请参阅第 16 页获取更多信息。
②	电池盒	锂离子电池盒。 电池盒内有一个电池开关，可以将其重新设置恢复到 V36 的出厂默认设置。 注意： <ul style="list-style-type: none">除非需要将系统返回到出厂默认设置（执行冷启动），否则请始终将电池（冷启动）开关置于 ON（右侧）位置。请参阅第 68 页获取更多信息。谨记：这样做会清除存储在 RAM 中的所有数据。要给 V36 通电必需将电池盒盖盖好。
③	复位开关	重新启动 V36。

左侧部件



参考号	部件	说明
①	绳套孔	绳套系在此口上。
②	电源按钮	按住此按钮可打开或关闭 V36，或者打开或关闭背景灯。
③	录音按钮	按住此按钮录制音频（例如语音记录）。
④	立体声耳机插孔	连接立体声耳机。

右侧部件



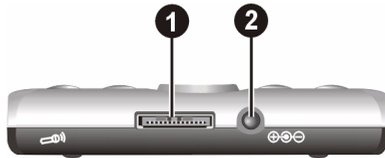
参考号	部件	说明
1	电池锁定 / 解除锁定开关	锁定 / 解除锁定 V36 背面的电池盒盖。

顶部部件



参考号	部件	说明
①	红外端口	从使用红外 (IR) 传输的其它移动设备接收和发送文件。
②	SD/SDIO 卡插槽	插入可选 Secure Digital (安全数字) 卡可扩展存储容量或插入 ViewSonic 802.11b SDIO 卡 (或其它 SDIO Now! 兼容的 802.11b 卡) 可提供无线局域网连接。
③	触控笔插槽	触控笔不使用时放在此插槽内。

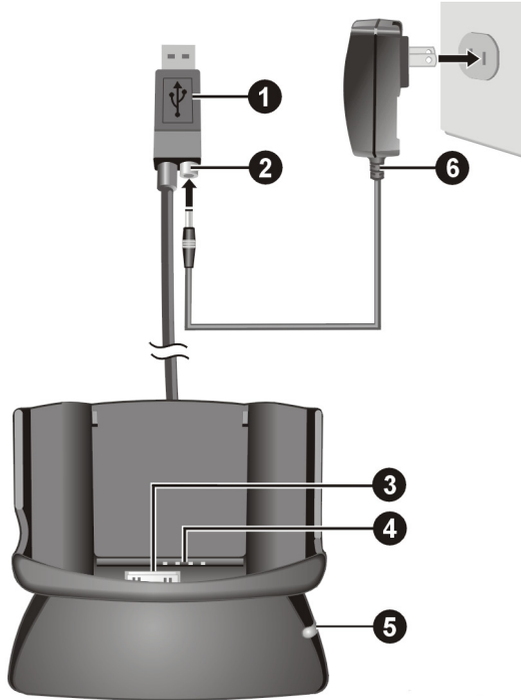
底部部件



参考号	部件	说明
①	基座连接器	将 V36 连接到 USB 同步电缆 (或 USB 基座 - 单独出售) 使 V36 与 PC 同步。 当交流适配器的直流连接器连接到基座的 USB 连接器时, 可在 V36 内部为电池充电 (请参阅下一页的插图)。
②	电源连接器	在未使用 USB 基座时, 将 V36 连接到交流电适配器上。

V36 USB 基座

USB 基座（单独出售）提供了一种便利的方式给 V36 充电并通过 USB 连接将 V36 连到 PC 上。



参考号	部件	说明
①	USB 连接器	连接到 PC 上以使数据同步。
②	电源连接器	连接到交流电适配器的直流电插头上。
③	Pocket PC 连接器	连接至 Pocket PC V36（为 V36 提供电源并在 V36 内部为电池充电）。
④	备用电池连接器	为备用电池充电（请参阅下一页中的插图）。
⑤	备用电池状态 LED	指示连接到基座的备用电池的充电状态： LED 亮起 - 电池正在充电。 LED 熄灭 - 电池已充满电。
⑥	交流适配器	连接到交流电源插座。

电池充电方法选择

注意：基座单独出售。

使用基座

- 1 将 V36 滑动到基座上，或按如下所示将备用电池安装在基座上。
- 2 将交流电适配器的相应端插入 USB 的电源连接器。
- 3 将交流电适配器的另一端插入交流插座，或从电池盒中取出电池，然后将其直接连接到基座上。



不使用基座

把交流电适配器的直流电插头连到 V36 底部的电源连接器，然后把交流电适配器插入交流电源插座。



注意： 电池正在充电时，电池充电器指示器（左侧的 LED）呈琥珀色。

- 让电池完全充满电（约三个小时）。当电池充满时，呈琥珀色的充电指示器变绿。

要点： 如有可能，随时将 V36 连接到交流电源上充电。这样可保证电池有电以防止数据丢失，也可以防止由于电池长时间处于放电状态而损坏电池。不能对电池过度充电。

SD 存储卡和 SDIO 性能

V36 有一个 SDIO 卡插槽，允许插入一张 SD（Secure Digital，安全数字）存储卡和 **SDIO Now!**（Secure Digital Input/Output，安全数字输入 / 输出）兼容卡。可购买一张 SD 卡扩展 V36 的存储容量并提高其性能。当前，也可购买一张 **ViewSonic 802.11b SDIO** 卡。另外，其它外围设备在以后也可能有用。

注意： 确保 SDIO 卡和由 bSquare Inc. 开发的 **SDIO Now!** 技术兼容。

要插入 SD 存储卡或 SDIO 卡：

1 将边角有缺口的卡端滑入 SDIO 插槽（贴有标签面和 V36 的前面板面向您）。

2 将卡推入插槽直到放置到位。

要取出 SD 存储卡或 SDIO 卡：

- 将卡按入（与插入卡时的方向相同）。当卡轻轻跳出来，即可以将卡取出。

2 基本技巧

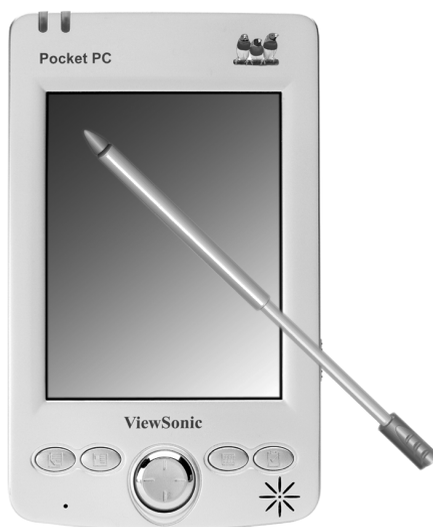
本章介绍在 V36 上使用集成数码相机、运行程序和操作文档的基本方式。

使用触控笔

使用触控笔操纵和选择 V36 点触屏幕上的目标。

注意：可以伸长触控笔以使用起来更舒适。

- **点击：**用触控笔点击一下屏幕打开项目和选择选项。
- **拖动：**把触控笔放在屏幕上沿着屏幕拖动可以选择文本和图片。在列表中拖动可以选择多个条目。
- **按住：**用触控笔按住某项目，查看该项目可用的操作列表。在显示的弹出菜单上，点击想要执行的操作。



使用集成数码相机

V36 包含集成的数码相机，允许您拍照或录制电影短片。相机拍出的图片分辨率高达 640 X 480 像素，预览拍好的图片时分辨率为 280 X 210 像素。

基本相机功能

要点：

如果 V36 SDIO 插槽中插有 SD 存储卡，请确保该卡没有写保护。如果该卡已写保护，那么您拍摄的图片将无法储存在 SD 存储卡中。



功能	图标	描述 / 说明
Take Picture (拍照)		允许您拍照。要拍照： 1 点击 Start (开始) > Programs (程序) > (VSCam 图标) 2 Take Picture (拍照) 图标突出显示后，按下导航盘 / 选择按钮或者点击 Take Picture (拍照) 图标。
Preview Pictures (预览图片)		允许您预览拍摄好的图片。要预览图片，点击 Preview Pictures (预览图片) 图标。 滚动：要滚动翻阅图片，轻轻地左右倾斜导航盘。滚动时要小心，不能按下导航盘 / 选择按钮。
Record Movie (录制电影)		允许您录制电影短片。要录制电影： 1 点击 Start (开始) > Programs (程序) > (VSCam 图标) 2 要开始录制电影，先轻轻向下倾斜 Navigation pad (导航盘) 以便突出显示 Make Movie (制作电影) 图标，然后按下 Navigation Pad/Select Button (导航盘 / 选择按钮) 或点击 Record Movie (录制电影) 图标。
Help (帮助)		描述 Settings Menu (设置菜单) 上图标的功能。提供有关相机图标和功能的信息。
Exit (退出)		退出相机模式，将设备返回到 Pocket PC 模式。
Settings Menu (设置菜单)		打开 Settings Menu (设置菜单)，可从中为计划要拍摄的图片选择不同的背景选项。

注意：

- 在使用相机功能时，其它 Pocket PC 程序不能使用。
- 有关详细的操作说明，请参阅 **Pocket PC V36 随附光盘上 PDF 格式的 Pocket PC V36 相机使用手册。**

Today（今天）屏幕

每天（或闲置 4 小时后）首次打开 V36 时，将看到 Today（今天）屏幕。在 Today（今天）屏幕上，可以一目了然地查看当天重要信息。

也可以通过点击  然后点击 **Today（今天）** 来显示 Today（今天）屏幕。



状态图标

显示 Today（今天）屏幕时，在命令栏或导航栏上看到如下状态图标。多数情况下，可点击状态图标显示相关联的控制面板或有关该项目的详细信息。

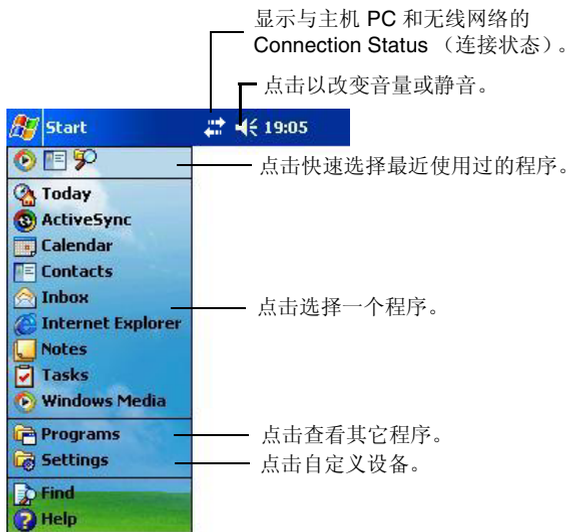
例如，点击  查看电池状态信息。

图标	含义
	活动连接：与主机 PC 或无线网络的连接处于活动状态。
	非活动连接：与主机 PC 或无线网络的连接处于非活动状态。
	扬声器已打开。
	扬声器已关闭。
	主电池电量不足。
	主电池电量严重不足。
	主电池已充满电。
	同步正在开始或结束。

导航栏和命令栏

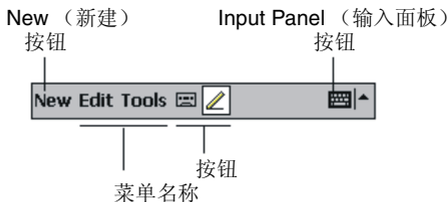
导航栏位于屏幕顶部。它显示当前运行中的程序和当前时间，用于切换程序和关闭屏幕。

导航栏和 Start（开始）菜单：



使用屏幕底部的命令栏执行程序中的任务。命令栏包括菜单名、按钮和 Input Panel（输入面板）按钮。要在当前程序中生成一个新项目，点击 **New（新建）**。要查看按钮名称，用触控笔按住按钮。拖动触控笔移离按钮，这样就不会执行该命令。

命令栏：



正在运行的程序

依据想要运行的程序，可以：

- 在屏幕顶部点击  或点击 **Start（开始）**，然后从菜单中进行选择。（可以自定义此菜单以显示想要列出的程序。想要获得详细情况，请参阅第 3 章的“自定义 V36”部分）。
- 点击  然后点击 **Programs（程序）** 访问其它程序。点击图标运行此程序。
- 按 V36 前面板上的程序按钮打开程序。按钮上的图标表示与其关联的程序。（可以自定义与按钮关联的程序。想要获得详细情况，请参阅第 3 章的“自定义 V36”部分）。

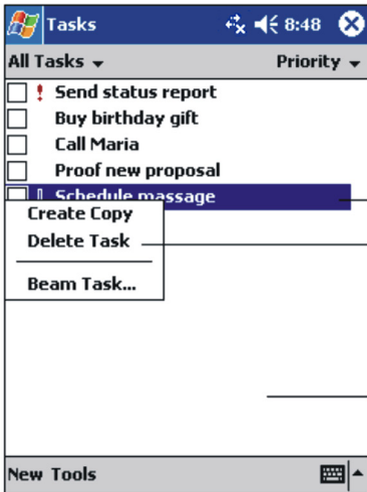
下表列出 V36 的部分程序按钮。

图标	程序	说明
	ActiveSync	同步 V36 与 PC 间的信息。
	Calendar（日程表）	随时跟踪约会记录并创建会议邀请。
	Contacts（联系人）	保持与朋友和同事的联络。
	Inbox（收件箱）	发送和接收电子邮件信息。
	Pocket Internet Explorer	浏览 Web 和 WAP (Wide Area Protocol) 网站，并从 Internet 下载新程序和文件。
	Notes（便笺）	创建手写或键入的注释、绘图和录音文件。
	Tasks（任务）	随时了解任务状况。
	Pocket Excel	创建新的工作簿或查看和编辑已在 PC 上创建的 Excel 工作簿。
	Pocket Word	创建新的文档或查看和编辑已在 PC 上创建的 Word 文档。

弹出菜单

通过弹出菜单，可以快速选择菜单项中的操作。例如，可以通过联系人列表的弹出菜单快速选择一个联系人、制作联系人副本或给联系人发送电子邮件信息。不同程序的弹出菜单中的操作各有不同。要访问弹出菜单，用触控笔按住想要执行其中操作的项目名。

出现弹出菜单后，抬起触控笔，然后点击想要执行的操作。或点击菜单外的任何位置，在不执行任何操作的情况下关闭菜单。



按住不放可以显示弹出菜单。

使用触控笔笔尖，点击想要执行的操作。

点击菜单外部可以关闭它
(当不选择菜单上的操作时)。

通知

当您需要做某事时，V36 以不同方式提醒您。例如，如果已在 Calendar（日程表）中设定了一个约会，在任务中设定了一个有期限的 Tasks（任务），或在 Clock（时钟）中设定了闹钟，您将通过以下任意方式得到通知：

- 在屏幕上显示一条消息。
- 播放您指定的声音。
- 提示 LED 闪烁。

要选择 V36 的提醒类型和声音，点击在 **Start（开始）** 菜单上的 **Settings（设置）**。在 **Personal（个性化设置）** 选项卡上，点击 **Sounds & Notifications（声音和通知）**。

输入信息

可有几种方式输入新信息。

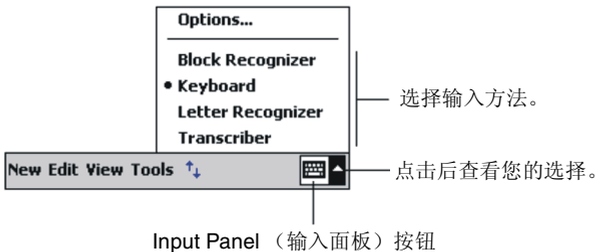
- 可以用（屏幕上的）软键盘或其它输入方式通过 **Input Panel**（输入面板）键入文本内容。
- 直接在屏幕上书写。
- 直接在屏幕上绘图。
- 对着麦克风讲话录制信息。有关如何使用麦克风的详细信息，请参阅“录制一段信息”部分。

用 Input Panel（输入面板）输入文本

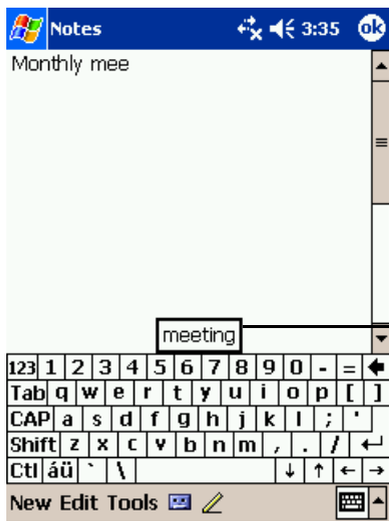
使用 **Input Panel**（输入面板）在 V36 中的任何程序中输入信息。

既可以使用（屏幕上的）软键盘键入或使用 **Block Recognizer**（字符识别器）或 **Letter Recognizer**（字母识别器）书写。任何情况下，屏幕上的字符都以键入文本形式显示。

要显示或者隐藏 **Input Panel**（输入面板），点击 **Input Panel（输入面板）** 按钮。点击 **Input Panel**（输入面板）按钮旁边的箭头即可查看选项。



当使用 Input Panel（输入面板）时，V36 预期您要键入或书写的字并将它显示在输入面板上方。点击显示的字，可将它插入文本中的插入点。使用 V36 次数越多，它学习后预期的字数越多。



如果是正确的字，点击此处。

Block Recognizer（字符识别器）

通过 Block Recognizer（字符识别器），您可以通过触控笔输入字符和字。

使用 Block Recognizer（字符识别器）输入的方法：

- 1 点击 Input Panel（输入面板）旁边的箭头，然后点击 **Block Recognizer（字符识别器）**。
- 2 在框中写一个字母。

当书写一个字母时，它转换成键入文本并显示在屏幕上。想要获得有关使用 Block Recognizer（字符识别器）的详细信息，打开 Block Recognizer（字符识别器），然后点击书写区旁边的问号（?）。

Soft Keyboard（软键盘）

Soft Keyboard（软键盘）是一个位于屏幕下端并显示在屏幕上的键盘。

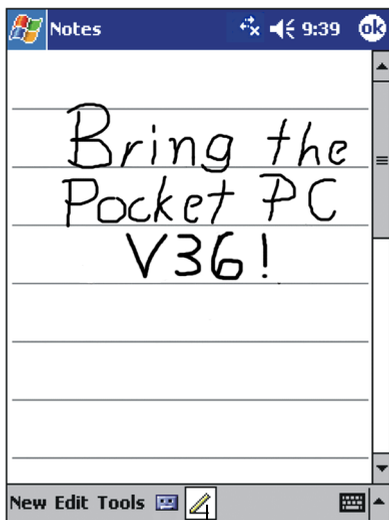
用 Soft Keyboard（软键盘）的输入方法：

- 1 点击 Input Panel（输入面板）旁边的箭头，然后点击 **Keyboard（键盘）**。
- 2 在显示的软键盘上，用触控笔点击键。

在屏幕上书写

在任何接受书写的程序中 - 例如 **Notes**（便笺）程序和 **Calendar**（日程表）、**Contacts**（联系人）和 **Tasks**（任务）中的 **Notes**（便笺）选项卡 - 可使用触控笔直接在屏幕上书写。如同在纸上书写。可以对书写信息编辑和排版然后将信息转换成文本。

要在屏幕上书写，点击 **Pen**（笔）按钮将从点击模式切换到书写模式。此操作将使屏幕显示线条行以方便您书写。



点击 **Pen**（笔）按钮，然后象使用钢笔一样使用触控笔。

一些接受书写的程序可能没有 **Pen**（笔）按钮。查看该程序的文档找出切换到书写模式的操作方法。

如想编辑或排版手写文本，必须先选定该文本。

选定手写文本的方法：

- 1 在要选择的文本旁边按住触控笔直到出现插入点。
- 2 不要抬起触控笔，在想要选择的文本上面拖动。

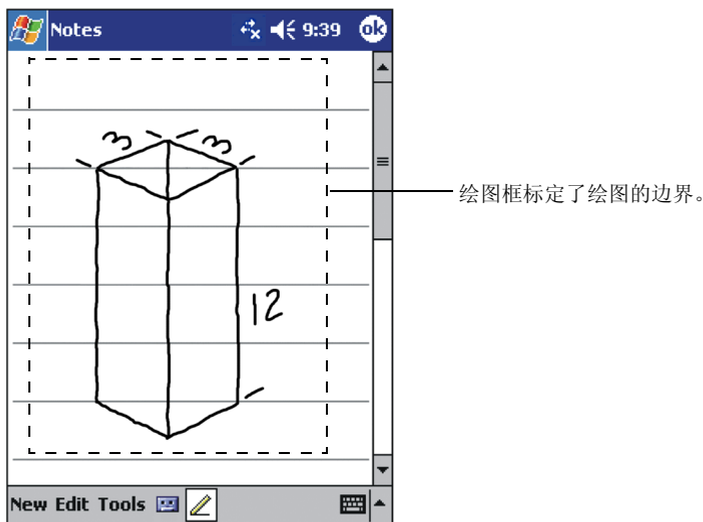
如果偶然在屏幕上误写，点击 **Tools**（工具），然后 **Undo**（撤销），然后重写。也可以点击 **Pen**（笔）按钮取消选定，然后在屏幕上拖动触控笔来选定文本。

可以用与键入文本同样的方法剪切、复制和粘贴文本。在选定的字上按住触控笔不放，然后点击弹出菜单上的 **Edit**（编辑）命令，或点击 **Edit**（编辑）菜单上的命令。

在屏幕上绘图

如同在屏幕上书写一样，可以用相同的方法在屏幕上绘图。在屏幕上书写和绘图的不同之处是选择项目的方法和编辑的方法。例如，选定的绘图可以调整大小，而手写文本不能。

要创建绘图，三维标尺线将依据第一画笔走势。出现一个绘图框。未超出三维标尺线的绘图被是作草图。



您可能想改变显示比例以便更容易操作或查看绘图。点击 **Tools**（工具），然后选择显示比例。

如想编辑或排版绘图，必须先选定该绘图。

要选定绘图，将触控笔按住绘图不放直到出现选择柄。要选择多个绘图，取消选定 **Pen**（笔）按钮，然后拖动选择要选择的绘图。

按住选定的绘图不放，然后点击弹出菜单上的编辑命令或点击 **Edit**（编辑）菜单中的命令可以剪切、复制和粘贴绘图。调整绘图的尺寸，确保未选择笔按钮，然后拖动选择柄。

录制一段信息

对任何可以在屏幕上书写和绘图的程序，也可以通过录制一段信息快速捕获想法、提醒和电话号码。在 **Calendar**（日程表）、**Contacts**（联系人）和 **Tasks**（任务）中，可在 **Notes**（便笺）选项卡中包含录音文件。在 **Notes**（便笺）程序中，既可以创建独立的录音文件也可以在手写便笺中包含录音文件。要在便笺中包含录音文件，首先要打开便笺。在 **Inbox**（收件箱）程序中，可将录音文件添加到电子邮件消息中。

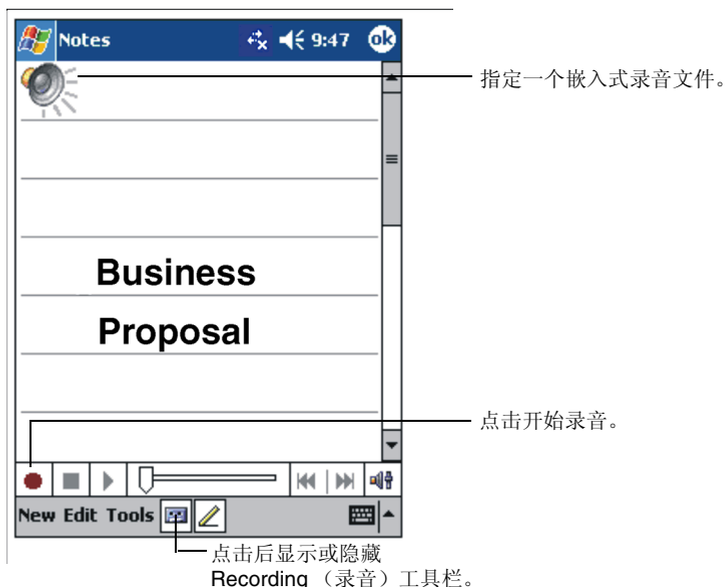
创建录音文件的方法：

- 1 把 V36 的麦克风保持在距离嘴约 7.5 cm 的位置。
- 2 按住 V36 左边的录音按钮不放。如果扬声器不是静音状态，将发出“嘟嘟”声表示 V36 正在录音。
- 3 按下录音按钮的同时，对这麦克风讲话。
- 4 要停止录音，松开录音按钮。发出两声“嘟嘟”声。新的录音文件出现在便笺列表中或成为一个嵌入式图标。

注意：也可以点击录音工具栏上的 **Record**（录音）按钮制作 **Recording**（录音）文件。

播放录音文件的方法：

- 在便笺列表中点击它或点击它的图标。



录音文件格式

V36 支持几种声音记录格式。录音文件的质量和大小因格式不同而有差异。选择录音文件格式时，应考虑到需要的质量以及在 V36 占用的存储空间。

有些录音文件格式与其它软件和计算机不兼容。如要共享该录音文件或将其传送到其它 PC 上，要确保播放该录音文件的其它计算机使用支持该录音文件格式的软件。

创建录音文件格式的方法：

- 1 在 **Start**（开始）菜单中，点击 **Settings**（设置），然后点击 **Input**（输入）图标。
- 2 在输入控制面板的 **Options**（选项）选项卡中，从下拉列表中选择录音文件格式。

V36 的录音文件格式标出采样速率，格式是立体声还是单声道，以及每秒钟录音需要的存储空间。可能需要试验不同的采样速率和格式来决定那种格式最适合您的声音。

使用 My Text（我的文本）

使用收件箱时，使用 My Text（我的文本）在文本输入区快速插入预先准备的或经常使用的消息。要插入一条消息，可点击 **My Text**（我的文本），然后点击该消息。

注意：插入 My Text（我的文本）消息后，在发送消息前还可以在其中加入文本。

要编辑 My Text（我的文本）消息，可在 **Tools**（工具）菜单中点击 **Edit My Text Messages**（编辑我的文本消息）。选定希望编辑的消息，然后作想要的改动。

3 管理 V36

本章介绍有效管理电源和存储器、以及添加 / 删除程序和备份数据的操作方法。

管理电源

保证对 V36 持续供电，对保护存储在 RAM 中的数据和文件不被损坏非常重要。既可以由外部交流电源也可由内部电池为 V36 供电。注意如果电池完全耗尽，添加上的任何信息、程序或设置都将丢失。

背景灯 Off（关闭）后，一个完全充满的电池应能满足 8 个小时的使用。一个完全充满电的电池的运行时间取决于如何使用 V36。使用某些功能，例如多媒体功能或安全数字卡，可能会消耗更多电量。

V36 显示低电量告警或自动关闭时应该对电池进行充电。在再次使用前，需要将 V36 连接到外部交流电源上进行充电。

若想了解有关给 V36 供电的详细情况，请参阅第 1 章。

检查剩余电量的方法：

- 1 在 **Start**（开始）菜单中，点击 **Settings**（设置）。
- 2 在 **System**（系统）选项卡中，点击 **Power**（电源）图标。

在电源控制面板的状态栏中显示剩余电量。

智能电源管理

V36 的电源管理实用程序提供了有助于延长电池运行时间的选项。要使用这些实用程序，请执行下列操作：

- 1 点击 ，然后点击 **Settings**（设置）。
- 2 点击 **System**（系统）选项卡，然后点击 **Advanced Settings**（高级设置）。

高级设置下有三个选项卡：**System**（系统），**Smart Battery**（智能电池），和 **Power Manager**（电源管理器）。有关这些选项的说明如下。

System（系统）

该屏幕提供系统信息。它不包含任何控制选项。

Smart Battery（智能电池）

选项	说明
Auto （自动） （默认设置）	根据当前操作的需要，该模式自动调整 CPU 的速度。
Low Performance （低性能）	通过降低 CPU 的性能，该模式可延长电池的使用寿命。
High Performance （高性能）	通过提高 CPU 的性能，该模式可延长电池的使用寿命。
Superior Performance （超性能）	由于 CPU 性能达到最高，该模式将缩短电池的使用寿命。

Power Manager（电源管理器）

选项	说明
Sleep Mode （睡眠模式）下 SD 插槽电源 Off（关闭）。	如果选中该选项，V36 处于 Sleep (suspended) Mode [睡眠（暂挂）模式] 时，将停止对 SD/SDIO 插槽供电。
也可选择将 V36 从 Sleep Mode（睡眠模式）唤醒： 注意： 下面三个选项的默认设置都是“选中”。	
Application Buttons （应用程序按钮）	如果该选项已选中，通过按 V36 前面的四个应用程序按钮的其中之一就可将 V36 唤醒。 Note （便笺）、 Calender （日程表）、 Contact （联系人），或 Task （任务）。
Record Button （录音按钮）	如果该选项已选中，通过按 V36 上的 Record （录音）按钮可将 V36 唤醒。
SD/MMC 卡插入 / 取出	如果该选项已选中，通过插入或取出 SD 或 SDIO 卡可唤醒 V36。

节电技巧

按照如下建议可使电池运行时间更长。

- **关闭背景灯。**按住 **Power**（电源）按钮关闭背景灯，或使用 **Backlight**（背景灯）控制面板设置成当一段时间处于闲置状态时，自动关闭背景灯。
- **经常挂起。**使用 **Power**（电源）控制面板缩短 **V36** 自动挂起的持续闲置时间长度。即使只是短时间不用，按电源按钮关闭 **V36**。
- **将 V36 连接到 PC 上时，始终使用交流电源。**注意，在连接时 **V36** 不会自动挂起。
- **关闭声音。**使用 **Sounds & Notifications**（声音和提示）控制面板关闭除重要的系统声音外的所有声音。
- **在使用电池供电时，尽量避免使用 SD 存储卡 /SDIO 卡附件。**一些 SD 存储卡 /SDIO 卡耗电量大，将很快耗尽电池电量。
- **不要“监测”红外传输。**虽然可以将 **Pocket PC** 设置成持续监测 **IR** 端口以便接收其它设备的文件，但这样做将很快耗尽电量。

管理存储器

V36 使用两种存储器：一种是存储和程序存储器 (**RAM**)，另一种是可选存储卡。

存储和程序存储器

V36 上的 **RAM**（随机存储存储器）由存储和程序存储器共享。“存储用存储器”用来存储创建的数据和其它安装的程序。“程序存储器”用来在 **V36** 上运行程序。**V36** 自动管理存储和程序存储器间的分配。但在有些情况下，例如当耗尽存储器时，**V36** 可能不能自动调整分配。

存储卡

存储卡是小巧、可移动的闪存卡，可用来扩展 **V36** 的存储能力。可使用存储卡备份存储的数据、归档文件或用来将大文件转移到其它装置上。**V36** 支持 **Secure Digital**（安全数字）存储卡。存储卡可从各种第三方销售商处购买。

SDRAM 内存分配

V36 有 64 MB **SDRAM** 内存：

- 7 MB 用于启动设备。
- 剩余的 57 MB 内存可用于用户应用程序和文件存储。

查找和组织信息

V36 的 Find（查找）功能帮助您快速定位信息。

要查找一个文件，在 **Start（开始）** 菜单中点击 **Find（查找）**。输入想要查找的文本，选择数据类型，然后点击 **Go（开始查找）** 后开始搜索。

注意：要快速查找占用 V36 的存储空间的信息，在 **Type（类型）** 下选择 **Larger than 64 KB（大于 64 KB）**。

也可使用 File Explorer（文件资源管理器）在 V36 上查找文件并将这些文件组织进文件夹。在 **Start（开始）** 菜单中，点击 **Programs（程序）**，然后点击 **File Explorer（文件资源管理器）**。

点击以便更改文件夹。



自定义 V36

可按照个人喜好自定义 V36 的设置。

点击 **Start** (开始)，然后点击 **Settings** (设置)。可点击在 **Personal** (个性化设置)、**System** (系统) 或 **Connections** (连接) 选项卡上的任何图标来自定义 V36。自定义的可选项包括：

选项	说明	
PERSONAL (个性化设置)	Buttons (按钮)	给喜爱的程序分配给程序按钮，并设置滚屏 / 选项旋钮的重复速度。
	Input (输入)	设置与 Block Recognizer (字符识别器)、Soft Keyboard (软键盘)、Letter Recognizer (字母识别器) 和 Transcriber (转录器) 有关的输入方法。
	Menus (菜单)	选择出现在 Today (今天) 屏幕的 Start (开始) 菜单和 New (新建) 菜单上的项目。
	Owner Information (所有者信息)	保存个性化设置信息。
	Password (密码)	给 V36 设置密码以便保护存储的数据。
	Sounds & Notifications (声音和提示)	设置发出声音的条件和类型、系统音量和提示方式。
	Today (今天)	设置出现在 Today (今天) 屏幕上的项目。
SYSTEM (系统)	About (关于)	显示有关操作系统版本、Pocket PC 的名称和版权的信息。
	Backlight (背景灯)	调整显示器的背景灯。
	Clock (时钟)	设置当前时间和闹钟。
	Memory (内存)	调整数据和程序存储器的分配。
	Power (电源)	显示电池剩余电量和外部交流电源，并设置 V36 自动关闭前的等待时间。
	Regional Settings (地区设置)	设置您所在的地区以及数字、货币、时间和日期的格式。
	Remove Programs (删除程序)	删除以前安装在 RAM 中的程序。
	Screen (屏幕)	重新对齐触摸屏以便准确点击。

设置密码

密码可保护您的 V36 不被非法使用。设置密码：

- 1 点击 **Start** (开始)，点击 **Settings** (设置)，然后点击 **Password** (密码) 选项卡中的 **Password** (密码) 图标。
- 2 点击数字和字母设置密码。可以设置一个 4 位数密码或一个包含有 7 位字母、数字和标点的长密码。
- 3 可以设置 V36 在闲置多长时间后要求输入密码。
- 4 点击 **OK** (确定)。

添加或删除程序

添加程序

通过安装其它的软件和程序可以给 V36 添加更多的功能。基于 Windows 的 Pocket PC 可使用大量软件，范围从自定义商业应用程序和系统实用程序到游戏和娱乐软件。一些程序可以从软件供应商处或从 Web 上获得。

仅安装专门设计用于在 Pocket PC 个人数据助理和 / 或基于 Windows 的 Pocket PC 上运行的程序。在 V36 上不能安装为 Windows 设计的程序。另外，可能需要为 V36 所用的 X-Scale 处理器专门设计的程序版本。

在 V36 安装软件要先把安装文件装载到 PC 中。用 PC 中的 ActiveSync 传送并把程序安装到 V36 的存储器 (RAM) 中。

删除程序

要释放 V36 上的存储空间，可删除不再使用的程序。只有存储在 RAM 中的程序才可以被删除。

预先安装在 Flash ROM 中的程序不能被删除；但这些程序不使用存储用存储器。

删除程序的方法：

- 1 在 **Start** (开始) 菜单中，点击 **Settings** (设置)。
- 2 在 **System** (系统) 选项卡中，点击 **Remove Programs** (删除程序)。
- 3 在列表中选择该程序，然后点击 **Remove** (删除)。

注意：如果该程序没有出现在已安装程序列表中，请使用 V36 上的 File Explorer (文件资源管理器)。定位该程序，用触控笔按住该程序然后点击弹出菜单上的 **Delete** (删除)。

备份数据

为保护数据不丢失，要经常备份 V36。V36 上有两个用于备份数据的程序。

- **Microsoft ActiveSync**。ActiveSync 使您将数据备份到 PC。可以备份 V36 中的所有数据，或只备份 PIM 数据库（Calendar（日程表）、Contacts（联系人）和 Tasks（任务））。可将 ActiveSync 设置为每次连接时自动备份，也可以随时选择手动备份。有关详细信息，请参阅 PC 机上的 ActiveSync 帮助信息。
- **Backup（备份）**。Backup（备份）使您可以备份 V36 内（RAM）存储器保存的所有数据。可以把备份文件存储在可选择的 Secure Digital（安全数字）存储卡中。

使用 Backup（备份）

Backup（备份）在备份有价值数据上提供了更多的灵活性。通过 Backup（备份），可以备份 RAM 中的所有数据。可将备份文件保存在可选择的 SD 存储卡中，这样即使您外出或离开 PC 时也可以保护数据。

使用 Backup（备份）功能备份数据的方法

- 1 关闭所有运行的应用程序然后插入一张存储卡。
- 2 断开 V36 与 PC 的连接。
- 3 在 V36 的 **Start（开始）** 菜单中，点击 **Programs（程序）**，然后点击 **Backup（备份）** 图标。
- 4 点击 **Backup（备份）**，然后点击 **Next（下一步）**。
- 5 点击用于备份数据的首选存储媒体，然后点击 **Next（下一步）**。
- 6 点击要备份的项目，然后点击 **Next（下一步）**。
- 7 点击 **Backup（备份）**，然后点击 **Yes（确定）** 开始备份过程。
- 8 备份完成后取出存储卡。

谨记：

- 切勿删除存储卡中的备份文件。如果备份文件被删除，备份数据将丢失且不能恢复。
- 当使用备份文件恢复信息，V36 上的信息被存储在备份文件中的信息替代。如果上次备份后，已在 V36 上创建的文件在恢复过程中不想将其删除，可在恢复数据前将文件从 V36 移到 PC 中，或移到一个可选存储卡中。

使用 Backup（备份）恢复数据

- 1 关闭所有运行的应用程序然后插入一张存有备份数据的存储卡。
- 2 断开 V36 与 PC 的连接。
- 3 在 **Start（开始）** 菜单中，点击 **Programs（程序）**，然后点击 **Backup（备份）** 图标。
- 4 点击 **Restore（恢复）**，然后点击 **Yes（确定）**。
- 5 点击用于恢复数据的首选存储媒体，然后点击 **Next（下一步）**。
- 6 点击要恢复的项目，然后点击 **Next（下一步）**。
- 7 点击 **Restore（恢复）**，然后 **Yes（确定）** 开始恢复过程。
- 8 恢复完成后取出存储卡，然后重新启动 V36。

要点：恢复数据时，V36 必须具有与完成备份时具有相同的地区设置，否则将不能恢复文件。要改变地区设置，在 **Start（开始）** 菜单中，点击 **Settings（设置）**，然后在 **System（系统）** 选项卡上点击 **Regional Settings（地区设置）** 图标。从下拉菜单中选择地区。

4 Microsoft ActiveSync

本章介绍 Microsoft ActiveSync 程序及其使用方法。

使用 Microsoft ActiveSync

注意：ActiveSync 已经安装在 V36 上。还需在 PC 上安装 ActiveSync。（有关安装 ActiveSync 的详细信息，请参阅第 1 章快速入门中的第 5 步骤，“安装 Microsoft ActiveSync。”）

Microsoft ActiveSync 可同步 PC 与 V36 上的信息。同步过程比较两边的数据，然后用最新信息同时更新两边的计算机。例如，可以：

- 通过同步 V36 与 PC 上的 Microsoft Outlook 数据，保证 Pocket Outlook Contacts（联系人）、Calendar（日程表）和 Tasks（任务）数据库为最新。

要点：为了同步电子邮件数据，在 PC 上必须安装 Outlook。

- 用 PC 中 Microsoft Outlook 的邮件信息同步 V36 收件箱中的邮件信息。
- 在 V36 与 PC 间同步 Microsoft Word 和 Microsoft Excel 文件。文件将自动转换成正确的格式。

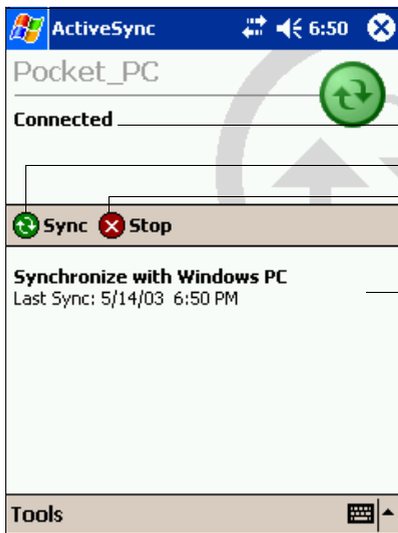
通过 ActiveSync，您还可以：

- 备份和恢复 V36 上的数据。
- 在 V36 与 PC 间复制（不是同步）文件。
- 在 V36 上添加和删除程序。

同步数据

一旦创建了同步伙伴关系并完成了第一次同步，就可以从 V36 上初始化同步。按如下步骤操作：

- 1 将 V36 连接到 PC 上。（请参阅下一页的“连接到 PC”。）
- 2 在 V36 上，点击 ，然后点击 **ActiveSync**。
- 3 点击  开始同步。



查看连接状态。

点击进行连接和同步。

点击以停止同步。

查看同步状态。

默认状态下，ActiveSync 不会自动同步各种类型的信息。使用 ActiveSync 选项为特殊的信息类型打开和关闭同步。您可以：

- 通过选择同步模式控制进行同步的时间。例如，可以在 V36 与 PC 连接时持续进行同步或在选择同步命令时才进行同步。
- 选择要同步的信息类型以及控制同步的数据量。例如，可选择同步前面几周的约会。

有关设置 ActiveSync 选项和在 PC 上使用 ActiveSync 的信息，请参阅 PC 上的 ActiveSync 帮助信息。有关在 V36 上使用 ActiveSync 的信息，请参阅 V36 上的 ActiveSync 帮助信息。

连接到 PC

谨记：当 V36 与 PC 连接时不要关闭或重新启动 PC。在关闭 PC 前关闭 V36 或断开 USB 电缆。

通过 USB 电缆连接

谨记：在将 V36 连接到 USB 同步电缆前，确认如下事项：PC 已打开，PC 上已经安装 ActiveSync，并且已经将 ActiveSync 配置成允许 USB 连接。

有关连接说明，请参阅第一章中的“安装 Microsoft ActiveSync”。

通过红外方式连接

可使用 IR 端口代替电缆与 PC 同步数据。

许多笔记本电脑上有 IR 端口；但是在 PC 上，可能需要安装和配置 IR 端口。如需安装该端口，请按照制造商的说明书进行操作。

有关通过红外方式连接到 PC 的完整说明，请参考 PC 上的 ActiveSync 帮助信息。

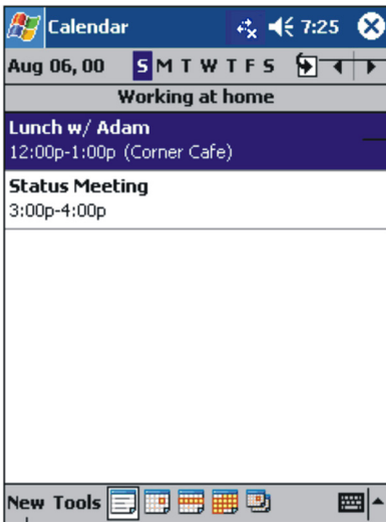
5 Pocket Outlook

这一章为您介绍 Microsoft Pocket Outlook 的基本功能，其中包括 Calendar（日程表）、Contacts（联系人）、Tasks（任务）、Notes（便笺）和 Inbox（收件箱）。

安排约会 / 会议

用 Calendar（日程表）来安排约会，包括会议和其它事件。

你可以在不同的视图内查看约会记录，比如说日程安排、天、周、月和年的视图，并且可以用 **View（视图）** 菜单轻松转换视图。



—— 点击进入今天的视图。

—— 点击显示或者编辑约会详细记录。

—— 点击可以创建新的约会记录。

注意：点击 **Tools（工具）** 菜单的 **Options（选项）**，可以自定义日程表视窗，比如说可以更改星期栏上显示的第一天。

创建新的约会

- 1 在周或者日视图内选择安排约会的日期和具体时间。
- 2 点击 **New**（新建）按钮。

点击后返回到日程表视图，系统会自动储存约会记录。

Calendar 8:52

Subject: _____

Location: _____

Starts: 8/6/00 12:00 PM

Ends: 8/6/00 1:00 PM

Type: Normal

Occurs: Once

Reminder: Remind me
15 minute(s)

Categories: No categories...

Appointment Notes

123 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 - = <

Tab q w e r t y u i o p []

CAP a s d f g h j k l ; ' '

Shift z x c v b n m , . / <

Ctl á ü ` \ < > < >

Edit

点击后选择某一预设文本。

点击后选择某一已输入的地址。

点击选择时间。

点击选择日期。

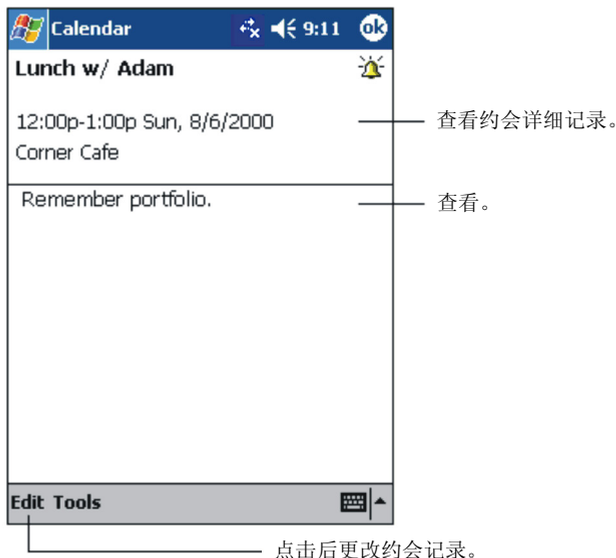
在 **Notes**（便笺）可以查看地图和路线。

- 3 当使用 **Input Panel**（输入面板）时，先点击选择这个区域然后输入详细描述和地址。
- 4 如果需要，可点击并更改日期和时间。
- 5 输入其它有用信息。如果想看到所有的区域需要隐藏 **Input Panel**（输入面板）。
- 6 要添加便笺，可点击 **Notes**（便笺）选项卡。您可以输入文本、绘图或者录音。有关创建便笺的详细内容，请查阅本章后面的“**Notes**（便笺）：捕捉灵感和想法”。
- 7 点击 **OK**（确定）返回日程表视图。

注意：如果某一约会设置选择了 **Remind me**（提醒我）选项，V36 将根据控制面板内的 **Sounds & Notifications**（声音和提示）设置提醒您。

使用总结屏幕

如果在 **Calendar**（日程表）视窗选择一个约会记录后，将显示总结屏幕。如果要更改约会记录，点击 **Edit**（编辑）。



创建会议请求

您可以使用 **Calendar**（日程表）视窗与 **Outlook** 或者 **Pocket Outlook** 的使用者安排会议。在同步 **Inbox**（收件箱）时或者连接到电子邮件服务器时，系统将自动创建并发送会议通知。点击 **Tools**（工具）菜单，然后点击 **Options**（选项），可以设置如何发送会议请求。如果您使用 **ActiveSync** 接发电子邮件，选中 **ActiveSync**。

安排会议日程：

- 1 创建新的约会
- 2 在约会详细记录区隐藏 **Input Panel**（输入面板），然后点击 **Attendees**（参加者）选项卡。
- 3 从 **Contacts**（联系人）中的电子邮件地址列表中选择会议的参加者。

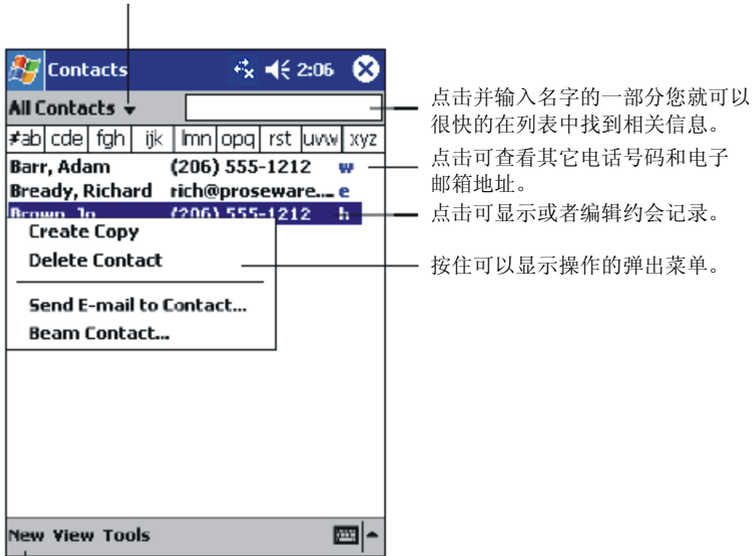
系统将自动生成会议通知并放在 **Outbox**（发件箱）文件夹内。

有关接发会议通知的详细内容，请参阅 **V36** 的 **Calendar Help**（日程表帮助）和 **Inbox Help**（收件箱帮助）。

管理联系人

Contacts（联系人）内存储了您的朋友和同事列表，所以您无论在家还是外出都可以轻松的找到想要的信息。使用 V36 的红外线口，您可以和 Pocket PC 以及其它移动设备用户共享 Contacts（联系人）信息。

选择您要在列表中显示的联系方式类别。

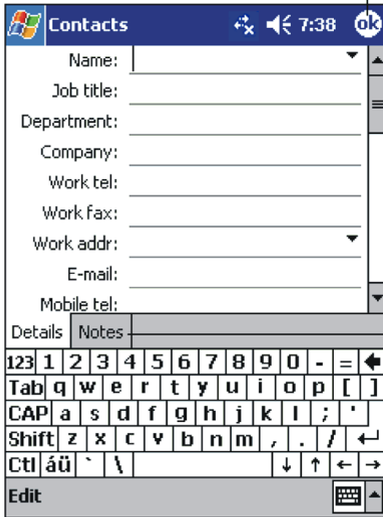


点击可以生成新的约会记录。

注意：点击 **Tools（工具）** 选项卡，然后点击 **Options（选项）**，您就可以更改列表显示信息的方式。

1 点击 **New**（新建）按钮。

点击返回到联系人列表，系统会自动储存联系人记录。



滚动以便看到更多区域。

在 **Notes**（便笺）可以查看地图和路线。

- 2 在 **Input Panel**（输入面板）内输入名字和其它联系方法。要查看所有可用区域您需要往下滚动列表。
- 3 为将联系方法加入到某一类别，可以滚动列表选择 **Categories**（类别），然后从列表中选择一个类别。在联系人列表中可以分类显示联系人。
- 4 要添加便笺，可点击 **Notes**（便笺）选项卡。您可以输入文本、绘图或者进行录音。有关创建便笺的详细内容，请查阅本章后面的“**Notes**（便笺）：捕捉灵感和想法”。
- 5 点击 **OK**（确定）返回联系人视窗。

查找某一联系方法

查找联系方法有四种方式：

- 在 **Start**（开始）菜单中，点击 **Find**（查找）选项，输入联系人姓名，选择 **Contacts**（联系人）的类型，然后点击 **Go**（执行）就可开始查找。
- 在联系人列表中，在导航栏对话框内输入联系人姓名。

如果想再次显示所有联系人信息，可以清除已输入的文本信息或者点击该框右侧的按钮。

- 在联系人列表中，点击 **Categories**（类别）列表（默认状态下标有 **All Contacts**（所有联系人）），然后选择显示所需种类的联系入。如果要再次显示所有的联系人信息，选择 **All Contacts**（所有联系人）选项。如果要查看没有分类的联系人信息，选择 **None**（无）选项。
- 如果要查看联系人工作的公司名称，请在联系人列表中点击 **View**（查看）然后点击 **By Company**（按公司）。在公司名称右侧将显示在该公司工作的所有联系人信息。

使用总结屏幕

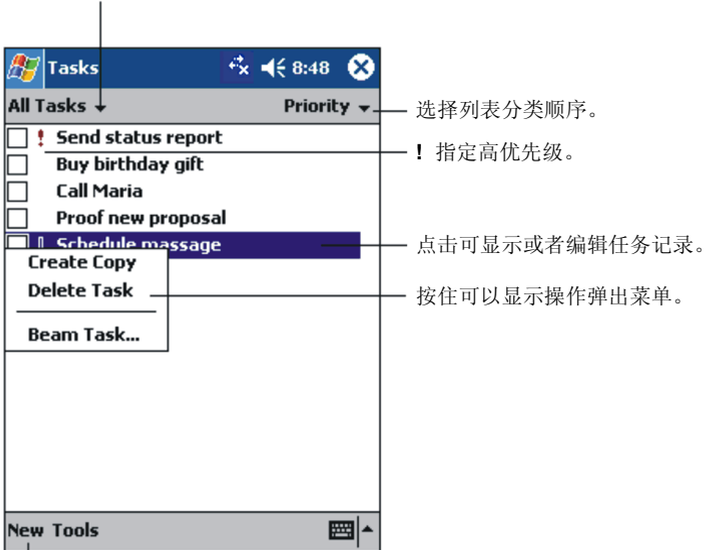
当您在联系人列表中点击了某一联系人，将显示总结屏幕。如果要更改联系人信息，点击 **Edit**（编辑）选项。



Tasks（任务）：记录要做事情的列表

用 Tasks（任务）栏记录必须要做的事情。

选择您要在列表中显示的任务类别。



选择列表分类顺序。

! 指定高优先级。

点击可显示或者编辑任务记录。

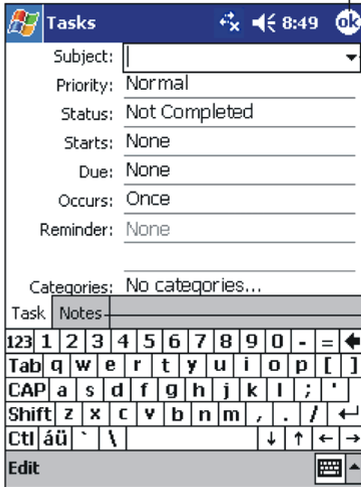
按住可以显示操作弹出菜单。

点击创建新任务。

创建任务

- 1 点击 **New (新建)** 按钮。

点击返回到任务栏列表，系统会自动储存任务记录。



点击并选择某一预设文本。

Notes (便笺) 可以查看地图和线路。

- 2 使用 **Input Panel (输入面板)** 输入描述信息。
- 3 可输入任务的起始和完成日期，或者先点击该区域然后输入其它信息。如果已打开 **Input Panel (输入面板)**，需要先隐藏 **Input Panel (输入面板)** 才能看到更多的区域。
- 4 给任务记录分类时可以点击 **Categories (类别)**，然后从列表中选择一个类别。在任务列表中可以根据类别显示任务。
- 5 要添加便笺，可点击 **Notes (便笺)** 选项卡。您可以输入文本、绘图或者录音。有关创建便笺的详细内容，请查阅本章后面的“**Notes (便笺)：捕捉灵感和想法**”。
- 6 点击 **OK (确定)** 返回任务列表。

使用总结屏幕

当您在任务列表中点击了某一任务时系统将显示总结屏幕。如果要更改任务，点击 **Edit**（编辑）选项。



查看任务详细记录。

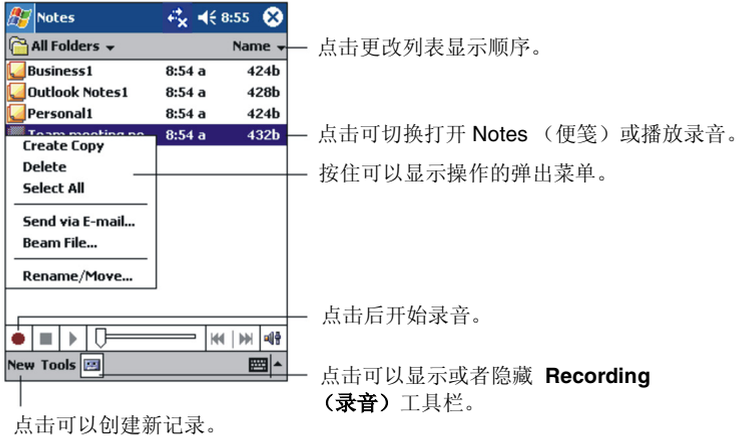
点击可显示或者隐藏其它总结信息。

查看 Notes（便笺）。

点击更改任务。

Notes（便笺）：捕捉灵感和想法

利用 Notes（便笺）快速捕捉灵感、提示、想法、绘图和电话号码。可创建文本或者录音便笺。便笺内还可以包含录音。如果创建录音时已经打开某个便笺，那么在便笺内将包含该录音的图标。如果正显示便笺列表，将创建一个独立的录音记录。



创建便笺

- 1 点击 **New（新建）** 按钮。
- 2 通过书写、绘图、键入或者录音创建便笺。有关使用 **Input Panel（输入面板）**、在屏幕上写字画图以及录音的详细内容，请参阅第 2 章的“输入信息”。

Inbox（收件箱）：发送和接收电子邮件

用您 PC 上的 Microsoft Outlook 的 Inbox（收件箱）发送和接收电子邮件。

同步电子邮件

电子邮件可以作为整个同步进程的一部分实现同步。要做到这一点，需要启动 ActiveSync 的 Inbox（收件箱）同步选项。有关启动同步 Inbox（收件箱）的详细信息，请参阅 PC 上的 ActiveSync 帮助信息。

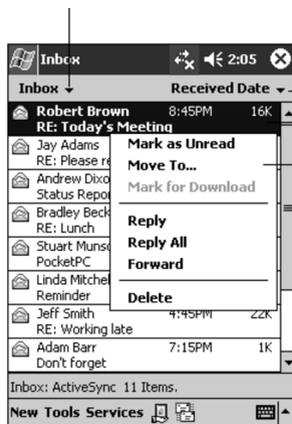
在同步过程中：

- PC 上的 Exchange 或者 Outlook 邮件文件夹内的邮件将被复制到 V36 的 Inbox（收件箱）内。
- V36 Outbox（发件箱）内的邮件将被复制到 Exchange 或者 Outlook 的邮件文件夹内，并通过这些程序发送出去。
- PC 上 ActiveSync 子文件夹内的邮件必须选中才能被传送出去。

使用邮件列表

在邮件列表中显示所收到的邮件。默认情形下，最后到达的邮件显示在列表的最上方。

选择 Internet 运营商以及要显示的文件夹。



选择邮件的排列顺序。

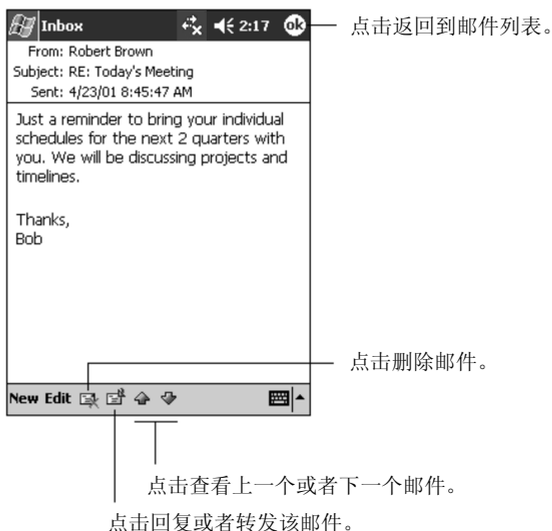
点击打开某一邮件。

按住可以显示操作的弹出菜单。

点击连接并发送和接收电子邮件。

点击可以连接到所选 Internet 运营商。

收到邮件时，点击该邮件即可打开。未阅读的邮件以粗体显示。

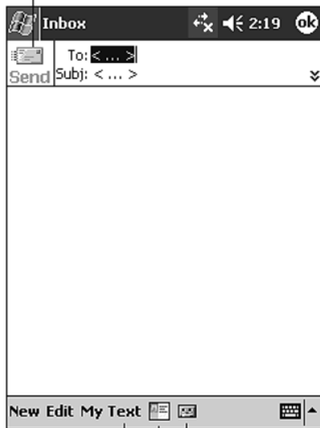


要点： 如果与 PC 同步运行，默认设置为只能收到最近 3 天的邮件，并且只能接收每个邮件的前 100 行内容，以及容量小于 100 KB 的附件。原来的邮件仍保存在 PC 上。

按照下列步骤撰写邮件：

- 1 点击 **New（新建）** 按钮。
- 2 在 **To（收件人）** 一栏输入收件人的电子信箱，可以是一个或者多个，中间用分号（;）隔开，或者通过点击 **Address Book（通讯簿）** 按钮，从联系人列表选择一个姓名。在通讯簿中将显示 **Contacts（联系人）** 的电子信箱栏输入的所有地址。

点击发送邮件。



点击可显示或者隐藏整个标题。

点击可显示或者隐藏录音工具栏。

点击显示 **Address Book（通讯簿）**。

点击插入共用（常用）邮件信息。

- 3 撰写邮件。点击 **My Text（我的文本）**，选择某一邮件即可输入预定或者经常使用的邮件信息。
- 4 邮件编写完后点击 **Send（发送）**。脱机工作时，邮件将存储在 **Outbox（发件箱）** 文件夹，下次连接上网时再发送。邮件放在 **V36 发件箱** 文件夹内。

管理电子邮件和文件夹

默认状态下，每一项服务创建时都将生成 5 个文件夹，邮件一般包含在其中一个文件夹内。这五个文件夹是 **Inbox（收件箱）**、**Deleted Items（已删除邮件）**、**Drafts（草稿箱）**、**Outbox（发件箱）** 和 **Sent Items（发送的邮件）**。**Deleted Items（已删除邮件）** 文件夹内包含了从 **V36** 删除的邮件。

对已删除文件夹和发送文件夹所做的操作取决于所选的选项。在邮件列表界面，点击 **Tools（工具）** 菜单，然后点击 **Options（选项）**。在 **Message（邮件）** 选项卡中，选中所需的选项。

如果要在其它的子文件夹内管理邮件，点击 **Tools（工具）** 菜单，然后点击 **Manage Folders（管理文件夹）** 创建新文件夹。在邮件列表中按住某一邮件，在弹出菜单中点击 **Move（移动）** 按钮即可将邮件转移到另一个文件夹。

6 随机程序

这一章将介绍 Microsoft Pocket Word 和 Microsoft Pocket Excel 的相关内容。

Pocket Word

Microsoft Pocket Word 与 PC 上的 Microsoft Word 协同工作，可以很方便的调用您的文件副本。在 V36 上可创建新的文件或者从 PC 机上复制文件。

要点：定期同步 PC 和 V36 上的文件，这样两者都能同时拥有最新的文件内容。

Pocket Word 的使用说明

1 在 **Start**（开始）菜单中，点击 **Programs**（程序）选项，然后点击 **Pocket Word** 图标。

2 键入文件列表中的文件名，或者点击 **New**（新建）以打开一个空白文件。

注意：如果想打开模板而不是空文件，请给新文件选择模板。点击 **Tools**（工具）菜单，再点击 **Options**（选项），然后浏览选择默认模板。当点击 **New**（新建）按钮时，就会显示已经定义的带有合适文本和格式的模板。

一次只能打开一个文件；如果要打开第二个文件，系统会提醒您保存第一个文件。可以用不同的格式保存所创建或编辑的文件，其中包括 Pocket Word (.psw)、Rich Text Format (.rtf) 以及纯文本 (.txt) 格式。

可以用四种不同的模式在 Pocket Word 中输入信息：手写，绘图，键入或者录音。用 **View**（视图）菜单切换输入模式。每个模式都有自己的工具栏，点击命令栏上的 **Show/Hide Toolbar**（显示 / 隐藏工具栏）按钮就可以显示或者隐藏工具栏。

- **键入模式。**用软键盘在 Input Panel（输入面板）上键入文件的文本内容。有关键入文本的详细内容，请参阅第 2 章的“输入信息”。
- **手写模式。**在 手写模式下，可以用触控笔直接在屏幕上手写输入。所显示的标尺是定位线，这时输入区比键入模式下的输入区显示比例大，便于手写输入。有关手写和选择手写模式的详细内容，请参阅第 2 章的“输入信息”。

注意：在 PC 上将 Pocket Word 文件转换成 Word 文件时，手写输入的字将被转换成图形（图元文件）。

- **绘图模式。**在绘图模式时，用触控笔直接在屏幕上绘图。网格只用作辅助定位。从点第一笔开始直到提起触控笔时，您可以看到显示图形边框的绘图框。此后在画图框内或者接触到画图框的每一笔都将成为绘图的一部分。有关绘图和选择绘图模式的详细内容，请参阅第 2 章的“输入信息”。
- **录音模式。**用录音模式可以在文件内嵌入录音。录音将被存储为 WAV 文件。有关录音的详细内容，请参阅第 2 章的“输入信息”。

使用 Pocket Word 的技巧

- 点击 **View（视图）** 菜单，再点击 **Zoom（缩放）** 按钮，就可以调整缩放比例。然后选择合适的缩放百分比。输入文字时选择高的百分比，要看到更多文件内容时选择低的百分比。
- 如果打开在 PC 上创建的 Word 文件，在 **View（视图）** 菜单中选择 **Wrap to Window（自动换行）** 按钮，就可以在屏幕上浏览整个文件了。

Pocket Excel

Microsoft Pocket Word 与 PC 上的 Microsoft Word 协同工作，可以很方便的调用工作簿。可在 V36 创建新的工作簿，或者将工作簿从 PC 复制到 V36 上。同步 PC 和 V36 上的文件，这样两者都能拥有最新内容。Pocket Excel 内提供基本的电子表格工具，比如说公式、函数、分类、过滤，可创建诸如消费报告和旅费记录的简单工作簿。

1 在 **Start（开始）** 菜单中，点击 **Programs（程序）**，然后点击 **Pocket Excel** 图标。

2 点击文件列表中的文件名或者点击 **New（新建）** 以打开一个空白工作簿。

一次只能打开一个工作簿；如果要打开另一个工作簿，系统会提醒您保存第一个工作簿。可将创建或者编辑的工作簿以不同的格式存储，其中包括 Pocket Excel (.pxl) 和 Excel (.xls)。

使用 Pocket Excel 的技巧

- 在全屏显示模式下可以最大范围内查看工作表。在 **View（视图）** 菜单中，点击 **Full Screen（全屏）** 选项。要退出 Full Screen（全屏模式），点击 **Restore（恢复）** 按钮。
- 如果您的工作簿内包含敏感信息，可以设置密码保护。打开工作簿点击 **Edit（编辑）** 菜单，然后点击 **Password（密码）** 选项就可以设置密码。
- 显示或者隐藏视窗单元。点击 **View（视图）** 菜单然后点击想要显示或者隐藏的单元。
- 冻结工作表的窗口。首先，选择您要冻结窗口的单元。点击 **View（视图）** 菜单，然后点击 **Freeze Panes（冻结窗口）**。冻结工作表的顶部和最左面一栏，可以保证在滚动文件时仍可看到行和列的标签。

- 拆分窗体可以查看大型工作表的不同区域。在 **View (视图)** 菜单中，点击 **Split (拆分)**。然后将拆分条拖动到要拆分处。要删除拆分内容，可以在 **View (视图)** 菜单中，点击 **Remove Split (删除拆分)**。
- 显示或者隐藏行和列。如果要隐藏某一行或者列，先选择要隐藏的行或者列的某一单元格，在 **Format (格式)** 菜单中，点击 **Column (列)** 然后点击 **Hide (隐藏)**。要显示已被隐藏的行或者列，先点击 **Tools (工具)**，然后点击 **Go To (转到)**，输入已被隐藏的行或者列的参考项。点击 **Format (格式)**，然后点击 **Row (行)** 或者 **Column (列)**，最后点击 **Unhide (取消隐藏)**。

Pocket PC 上的 Windows Media Player 使用方法

使用 V36 上的 Microsoft Windows Media Player 可以播放存储在 V36 上或者网络上的数字音频和视频文件。如果要切换到 V36 的 Windows Media Player，点击 ，然后点击 **Windows Media**。



用 PC 上的 Microsoft Windows Media Player 将数字音频和视频文件复制到 V36 上。可以在 V36 上播放 Windows Media 和 MP3 文件。

有关使用 Windows Media Player 的详细内容，点击 ，然后点击 **Help (帮助)**。

其它程序

下面的程序都永久性地安装在 V36 中：

程序	运行程序的方法
Infrared Receiver (红外接收器)	在 Start (开始) 菜单中，点击 Programs (程序) 选项，然后点击 Infrared Receive (红外接收) 图标。Infrared Receive (红外接收) 在 V36 和红外线设备之间建立数据传输连接。
Terminal Services (终端服务)	在 Start (开始) 菜单中，点击 Programs (程序) ，然后点击 Terminal Services (终端服务) 图标。用终端服务可以登录到运行终端服务的 Windows NT 服务器类型的 PC 上。
Backup (备份)	在 Start (开始) 菜单中，点击 Programs (程序) ，然后点击 Backup (备份) 图标。用 Backup (备份) 选项可以备份 V36 上内部存储器 (RAM) 内存储的数据。有关备份的详细内容，请参阅第 3 章的“备份数据”。

也可从 V36 随附光盘中安装以下程序：

程序	说明
	ClearVue™ Presentation Viewer 用该软件可以浏览用 Microsoft PowerPoint 97、PowerPoint 2000、和 PowerPoint 2002 (XP) 生成的演示文件。

7 Pocket Internet Explorer

这一章介绍 Microsoft Pocket Internet Explorer 和 Mobile Favorites Folder（移动收藏夹文件夹）的使用方法。

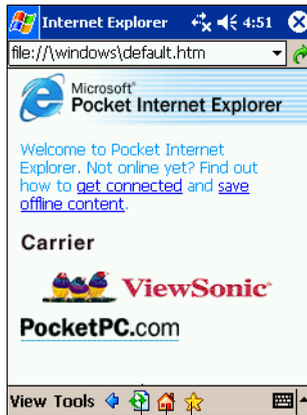
Pocket Internet Explorer 的使用方法

按照下列步骤操作 Microsoft Pocket Internet Explorer 浏览网站：

- 在与 PC 同步时，可以从 PC 上的 Mobile Favorites（移动收藏）子文件夹内下载收藏的链接和移动收藏夹。

启动 Pocket Internet Explorer：

- 在 **Start（开始）** 菜单中，点击 **Internet Explorer**。Pocket Internet Explorer 主页：



— Favorites（收藏）按钮

— Home（主页）按钮

— Refresh（刷新）按钮

查看 Mobile Favorites（移动收藏）夹和频道

- 1 点击 **Favorites（收藏）** 按钮，显示收藏列表。
- 2 在列表中点击要浏览的网页。



您将会看到上次与 PC 同步时最后下载的网页。如果页面不在 V36 中，则在 Favorites（收藏）列表中显示为灰暗。这时需要再次将 V36 与 PC 同步，从 PC 上下载该网页或者连接 Internet 直接浏览网页。

浏览 Internet

执行下面的一个操作，连接并开始浏览：

- 点击 **Favorites（收藏）** 按钮，然后点击要浏览的网页。
- 点击 **View（视图）**，然后点击 **Address Bar（地址栏）** 选项。屏幕上方将出现地址栏，在栏中输入要访问的网站地址，然后点击 **Go（执行）** 按钮。点击箭头打开下拉菜单，选择以前用过的网站地址。

Mobile Favorites（移动收藏）夹

PC 上 Internet Explorer 的收藏夹内有一个移动 Favorites（收藏）子文件夹，只有这个文件夹内的文件才与 Pocket PC 同步。这个文件夹在安装 ActiveSync 时自动生成。

收藏链接

同步时，PC 上 Mobile Favorites（移动收藏）文件夹的收藏链接与 V36 上 Pocket Internet Explorer 的同步。每次同步时两地机上的列表都会根据对方的最新列表更新。在收藏链接上不标注为移动收藏时，V36 只下载链接而不包含网页，要浏览网页内容必须先连接到网络或网络运营商。有关同步的详细内容，请参阅 PC 机上的 ActiveSync 帮助信息。

Mobile Favorites（移动收藏）

如果 PC 上使用的是 Microsoft Internet Explorer 5 或者更新的版本，就可以直接下载移动收藏到 V36 上。当 PC 和 V36 同步时，移动收藏的内容就会下载到 V36 上，所以不用连接网络或者网络运营商就可以这些浏览网页。

使用安装 ActiveSync 时附带的 Internet Explorer 插件可以快速创建移动收藏。

创建移动收藏：

- 1 在 PC 上 Internet Explorer 界面，点击 **Tools（工具）** 菜单，然后点击 **Create（创建）** 选项。
 - 想要更改链接名称，在名称框中输入新的链接名称。
 - 在 **Update（更新）** 选项选择一个合适的更新时间表来调整移动收藏的更新时间间隔。
- 2 点击 **OK（确定）**。Internet Explorer 会把最新版本的网页下载到您的 PC 上。
- 3 如果想下载刚在移动收藏内创建链接的网页，右击移动收藏，然后点击 **Properties（属性）**。在 **Download（下载）** 选项卡中定义下载链接层数。要节约 V36 上的存储空间，只下载第一层链接。
- 4 同步 V36 与 PC。在 Internet Explorer 的 Mobile Favorites（移动收藏）夹中储存的移动收藏将下载到 V36 上。

注意：如果不定义更新时间表，就必须手动下载网站内容以确保 PC 和 V36 上的信息为最新信息。在 **Tools（工具）** 菜单上，点击 **Synchronize（同步）** 选项，实现与 PC 上 Internet Explorer（Internet 资源管理器）的同步。您将会看到上次下载到 PC 上的内容，如果需要还可以手动下载。

注意：您可以在 Internet Explorer 工具栏上添加创建移动收藏的按钮。在 PC 的 Internet Explorer 的 **View（视图）** 菜单中，点击 **Toolbars（工具栏）**，然后点击 **Customize（自定义）** 选项。

节约存储空间

移动收藏占用 V36 的存储空间。使用下面的小技巧可以将占用的存储空间降低到最少。

- 调整 ActiveSync 设置可以关闭 **Mobile Favorites**（移动收藏）内的图形和声音信息类型，或者使 V36 停止下载某些移动收藏。有关详细信息，请参阅 **ActiveSync Help**（帮助）。
- 限制链接网页的下载数量。在 PC 上 **Internet Explorer** 界面中，右击要更改的移动收藏，然后点击 **Properties**（属性）选项。在 **Download**（下载）选项卡中定义下载链接层数为 **0** 或者 **1**。

8 连接

本章介绍如何使用无线连接将 V36 连接到 Internet 或网络。另外，本章介绍如何使用红外线 (IR) 连接将产品与其它移动设备或您的 PC 相连。

连接到网络或 Internet

在 V36 的 SDIO 插槽中安装 SDIO 802.11b (Wi-Fi) 网卡（需单独购买）后，无论在单位还是在家里，您都可以连接到无线网络。

- 在 Pocket PC 2003 中插入 Wi-Fi 卡后，Microsoft 的 *Zero Configuration Wi-Fi*（零配置 Wi-Fi）向导会自动启动，帮助您轻松地配置 Wi-Fi，使其可访问任意无线局域网。
- 一旦连接到网络，您可以使用 Inbox（收件箱）发送和接收电子邮件消息和 / 或使用 Pocket Internet Explorer 访问 Internet 上的网页。

创建无线连接

您会需要一张 Wi-Fi SDIO 网卡（需单独购买）。有关插入和使用卡的说明，请参阅卡的使用手册。

注意：确保 SDIO 卡和由 bSquare Inc. 开发的 **SDIO Now!** 技术兼容。

要配置 Wi-Fi 卡，请执行以下步骤：

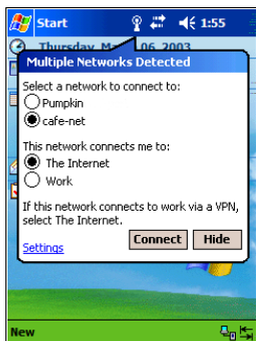
- 1 将 Wi-Fi 插入 V36 的 SDIO 插槽。

Microsoft 的 *Zero Configuration Wi-Fi*（零配置 Wi-Fi）向导会自动启动。

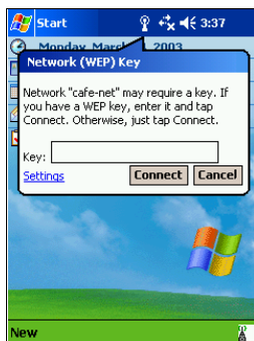
- 2 按屏幕上的说明操作。请参阅下一页中顶部的图例。

大部分网络使用 DHCP，所以您不必更改设置，除非网络管理员指示您这么做。

Microsoft 的 Zero Configuration Wi-Fi（零配置 Wi-Fi）向导



步骤 1：检测到多个网络：
选择网络的 SDIO 的名称，
然后选择 **Internet** 或 **Work**
(工作)。



步骤 2：输入 WEP 键：
如有必要，输入 WEP 键。

如果您无法找到要连接的无线网络，可以按以下步骤手动输入：（请参阅下一页中顶部的图例。）

1 点击 **Multiple Networks Detected**（检测到多个网络）向导屏幕上的 **Settings**（设置）（请参阅上面“步骤 1”的图示）。或者，点击 **Connections**（连接）图标（ 或 ），点击 **Settings**（设置），点击 **Advanced**（高级）选项卡，然后点击 **Network Card**（网卡）。

对于以下三步，请参阅下一页顶部的图示。

2 点击 **Add New Settings...**（添加新设置...）

3 输入网络名称（SSID）。

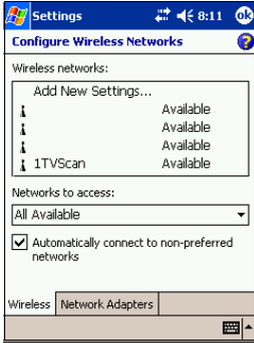
4 如果您需要输入网络键，需单击 **Authentication**（认证）选项卡。否则，转到第 7 步。

5 取消选中 **The key is provided to me automatically**（此键会自动提供给我）。

6 输入网络键（WEP 键）。

7 点击屏幕右上角的 **OK**（确定）。

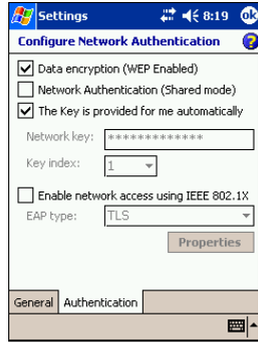
8 再次点击 **OK**（确定）以便退出。



点击 **Add New Settings...**
(添加新设置 ...)



输入网络名称。



点击 **Authentication**
(认证) 选项卡。

注意：如果您的网络不能使用 DHCP，请按以下步骤操作：

- 1 点击 **Start** (开始) (在 V36 Windows 桌面上)。
- 2 点击 **Settings** (设置)。
- 3 点击 **Connections** (连接) 选项卡。
- 4 点击 **Connection** (连接) 图标。
- 5 点击 **Advanced** (高级) 选项卡。
- 6 点击 **Network Card** (网卡)。
- 7 点击 **Network Adapters** (网络适配器) 选项卡。
- 8 点击 Wi-Fi 卡的名称。
- 9 输入由您公司网络管理员提供的 IP 信息。

使用红外线连接

红外线 (IR) 连接允许您使用 V36 同其它移动设备以及 PC 之间交换信息（比如联系人和约会记录）。相关的详细信息，请参阅第 4 章“使用 Microsoft ActiveSync”。

用 V36 上的红外线 (IR) 端口和其它移动设备交换（发送 / 接收）信息。

发送信息

- 1 切换到创建要发送文件的程序，然后把这个文件调到列表中。
- 2 调整红外端口，确保通讯无障碍并且通讯距离合适。

谨记：如果设备相隔太远或者两个端口之间有障碍物，就不能正确的发送和接收数据。

- 3 按住某一项，然后在弹出菜单中点击 **Beam Item**（发送信息）选项。

注意：可发送几个文件，但是不能从 File Explorer（文件资源管理器）发送文件夹。按住要发送的文件，然后在弹出菜单中点击 **Beam File**（发送文件）。

接收信息

- 1 调整红外端口，确保通讯无障碍并且通讯距离合适。
- 2 点击 ，再点击 **Programs**（程序），然后点击 **Infrared Receive**（红外接收）。
- 3 假如有其它设备用户要发信息给您，您的 V36 会自动接收。

9 故障诊断和维护

这一章将讲述在使用 V36 时可能遇到常见问题的解决办法。同时提供维护 V36 的相关规定。

注意：如果遇到不能解决的问题，请与您的经销商或者 ViewSonic 客户支持部门联系。有关客户支持的内容，请参阅本章末尾的“客户支持”部分。

复位 V36（热启动）

谨记：复位操作将丢失未保存数据。

复位 V36 和重启 PC 的操作类似。复位后将重新启动操作系统，会丢失未保存的数据。偶尔才需要复位 V36。例如在下列情况下，需要复位 V36：

- 从 PC 上恢复数据后。
- V36 没有响应时。（换句话说，看起来好象“已冻结”或者“被锁住”。）

请执行以下操作复位 V36：

- ❶ 如果 SD/SDIO 插槽中插有存储卡或 802.11b Wi-Fi 卡，在进一步操作前将其取出。
- ❷ 旋开触控笔顶部的笔帽，用笔帽的尖端按复位按钮。复位按钮位于 V36 背部电池盒旁的小口内。请参阅下一页中的图示。

请参阅下一页中的图示。



复位系统（热启动）

恢复出厂默认设置（冷启动）

有时候，还需要清除 V36 内存 (RAM) 使 V36 的设置恢复成出厂默认设置。例如在下列情况下，需要清除内存：

- 当 V36 在复位后未响应（在前一页中描述的热启动）。
- 忘记密码时。

清除内存后，所有在 RAM 内的数据都将被删除，其中包括文件、系统设置以及已安装的其他程序。出厂时安装到 ROM 的程序不受影响。

谨记：

- 为确保清除内存后数据的完整性，我们建议定期将数据在 Pocket PC 上建立备份（使用 ActiveSync），或者使用专门用于备份的可选 SD 卡。有关备份数据的详细内容，请参阅第 3 章“备份数据”。
- 如果没有必要，不要移动电池的开关。

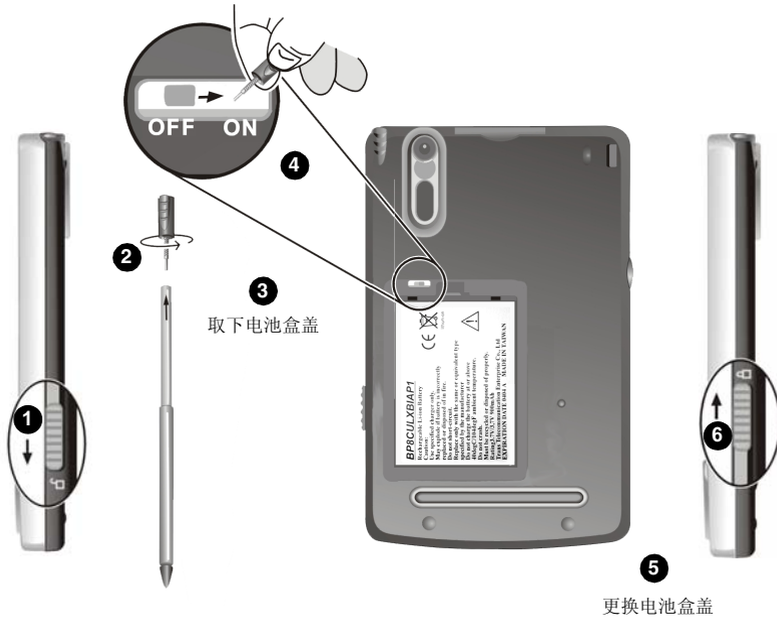
执行以下操作，从 V36 中清除内存：

- 1 确保 V36 已关闭，断开所有电缆（包括交流适配器），如果可以的话，将 SD 存储卡或 802.11b SDIO 卡从 V36 中取出。

然后，将电池锁开关滑动到解除锁定（向下）位置。如下图所示。

- 2 取下电池盒盖。
- 3 旋开触控笔顶端的笔帽。
- 4 用笔帽的尖端将电源开关拨到 OFF（向左）的位置，然后再拨到 ON（向右）。
- 5 更换电池盒盖。
- 6 将电池锁开关滑动到已锁定（向上）位置。

提示指示器闪烁红色大约 30 秒，V36 自动打开并显示欢迎屏幕。



注意：如果电池电量完全耗尽或者没有及时充电，V36 的内存将被清除。

电源故障

使用电池电源时不能通电打开。

- 电池内的电量不足以启动 V36。将交流电话适配器一头连接到 V36 上，另一头连接到外部交流电源。然后打开 V36。尽可能给电池充电以防电池电量不足。

电池电量消耗很快。

- 您也许正以很耗电的方式运行 V36。（有关省电的小窍门，请参阅第 3 章“电源管理”）。

内存问题

如果有警告说由于内存资源分配故障导致内存不足，可以执行下列操作释放 V36 内存空间。

谨记：删除文件时要谨慎。您可能不知道有些文件的功能，如果删除了这些文件将导致程序故障或者功能紊乱。我们建议在删除之前先创建备份。

- 删除不需要的文件。点击 、**Programs（程序）**，然后点击 **File Explorer（文件资源管理器）**。点住要删除的文件，然后在弹出菜单中点击 **Delete（删除）**。点击 ，然后点击 **Find（查找）**，可以查找到您最大的文件。在 **Type（类型）** 列表中，点击 **Larger than 64 KB（大于 64 KB）**，然后点击 **Go（转到）**。
- 删除不需要的文件。点击 ，然后点击 **Settings（设置）**。点击 **System（系统）** 选项卡，然后点击 **Remove Programs（删除程序）**。点击要删除的程序，然后点击 **Remove（删除）**。
- 在 Internet Explorer 的选项中，删除所有文件然后清除历史记录。在 Internet Explorer 界面内，点击 **Tools（工具）** 菜单，然后点击 **Options（选项）**。点击 **Delete Files（删除文件）**，然后点击 **Clear History（清除历史记录）**。
- 如果 V36 正在从微机或者其它设备上复制文件，应试着调整内存设置的滑块。点击 ，然后点击 **Settings（设置）**。点击 **System（系统）** 选项卡，然后点击 **Memory（内存）**。在复制文件之前查看是否可以手动调整滑块。

关闭目前不使用的程序。在大多数情况下，程序会自动关闭以释放内存空间。但有些情况下，比如存在需要用户响应的确认对话框时，程序就不会自动关闭。点击 ，然后点击 **Settings（设置）**，可以查看正在运行程序的状态。点击 **System（系统）** 选项卡，然后点击 **Memory（内存）**，最后点击 **Running Programs（运行程序）**。点击要查看的程序，然后点击 **Activate（激活）**。系统将关闭所有打开的窗口或者邮件，然后将程序返回到查看列表。如果行不通，可以手动关闭程序。首先，一定要保存文件，然后关闭已打开文件，将程序返回查看列表。然后在 **Running Programs（运行程序）** 选项卡中，点击 **Stop（关闭）** 或者 **Stop All（关闭所有程序）** 来关闭程序。

按照本章中的相关描述复位 V36。

如果您有一张 SD 卡，可按以下步骤将数据移到 SD 卡：

- 点击 ，点击 **Programs**（程序），然后点击 **File Explorer**（文件资源管理器）。点击要移动的文件，然后点击 **Cut**（剪切）。切换到 SD 卡文件夹中的 **My Documents**（我的文档）文件夹，点击 **Edit**（编辑），然后点击 **Paste**（粘贴）。有些文件未保存在 **My Documents**（我的文档）子文件夹中，或者保存在 **My Documents**（我的文档）子文件夹的子文件夹中，那么在有些程序的列表中將不显示这些文件。当使用 **Note**（便笺）、**Pocket Word** 或者 **Pocket Excel** 时，可以点击 **Tools**（工具）或者 **Edit**（编辑）打开文件，然后点击 **Rename/Move**（重命名 / 移动）来实现文档的转移。

有些文件未保存在 **My Documents**（我的文档）子文件夹中，或者保存在 **My Documents**（我的文档）子文件夹的子文件夹中，那么在有些程序的列表中將不显示这些文件。当使用 **Note**（便笺）、**Pocket Word** 或者 **Pocket Excel** 时，可以点击 **Tools**（工具）或者 **Edit**（编辑）打开文件，然后点击 **Rename/Move**（重命名 / 移动）来实现文档的转移。

屏幕问题

屏幕关闭

如果屏幕没有响应，甚至按电源按钮也没响应时，可按照下列步骤试着解决问题。

- 将电源适配器一头连接到 **V36** 上，另一头连接到外部交流电源。
- 按照本章开始描述的“复位 **V36**”进行复位。

屏幕响应缓慢

- 要确保 **V36** 不是在电量不足的情况下运行或者 **V36** 正同时运行多个程序。如果问题仍然存在，按照本章开始描述的“复位 **V36**”进行复位。

屏幕冻结

- 按照本章开始描述的“复位 **V36**”进行复位。

很难阅读屏幕上的信息

- 确定屏幕的背景灯是否打开。
- 换到一个光线充足的地方。
- 如果在阅读文件时有困难，可以调整文件显示的显示比例或者文字字体大小。
 - 在 **Notes**（便笺）中点击 **Tools**（工具），然后选择显示比例。
 - 在 **Pocket Word** 和 **Pocket Excel** 中，点击 **View**（视图）菜单，点击 **Zoom**（显示比例），然后选择一个显示比例。
 - 在 **Pocket Internet Explorer** 中，点击 **View**（视图）菜单，点击 **Text Size**（文本尺寸），然后选择一个字号。
 - 在 **Calendar**（日程表）、**Contacts**（联系人）和 **Tasks**（任务）中，点击 **Tools**（工具），点击 **Options**（选项），然后选择使用大字体。

触控笔点击时系统响应错误

重新对齐点触屏幕。点击 ，然后点击 **Settings**（设置）。点击 **System**（系统）选项卡，然后点击 **Align Screen**（重新对齐屏幕）。如果您不能重新对齐点触屏幕，就关闭 V36。按住滚屏 / 选项按钮，然后按电源按钮打开 V36。现在就可以重新对齐屏幕了。

连接故障

USB 基座连接故障

- 确定在台式机上安装的 ActiveSync 版本正确。安装 V36 上的 ActiveSync 版本。
- 确定 V36 和台式机已开机。
- 确定没有其它正在执行的连接。
- 当使用 USB 基座时，确保 V36 定位准确。
- 确定台式机上 USB 口的电缆已经插好。直接将 USB 电缆连接到台式机上 - 不要通过 USB 集线器走线。
- 确定台式机的 ActiveSync 已经启用 USB 连接。如果已经启用 USB 连接，先禁用 USB 连接，关闭 Connection Settings（连接设置）窗口，然后重新启用 USB 连接。
- 在连接 USB 电缆之前要复位 V36。（相关内容，参阅本章前面讲述的“复位 V36”）。在重启台式机之前通常要先断开与 V36 的连接。
- 台式机一次只连接一个 V36 或者其它个人数字助理。

网络连接问题

- 确保 SDIO 网卡与 Pocket PC V36 兼容（与 bSquare Inc. 开发的 **SDIO Now!** 技术兼容。）
- 确保已经为 V36 安装了正确的驱动程序。
- 在网卡的 Properties（属性）中，确保正确配置了 IP 设置、DNS 服务器和 / 或 WINS 服务器的地址。您的网络管理员能够验证正确与否。
- 确保您已经添加了必需的服务器信息。点击 ，然后点击 **Settings**（设置）。点击 **Connections**（连接）选项卡，点击 **Connections**（连接），点击 **Advanced**（高级），点击 **Network Card**（网卡），然后点击 **Network Adapters**（网络适配器）。点击已安装的网卡名称（通常是卡的名称），然后输入任何必要信息。大部分网络使用 DHCP 动态分配 IP 地址，您不必更改或输入任何 IP 地址，除非您的网络管理员指示您这么做。
- 请您的网络管理员验证您的用户名和密码是正确的。

- 请您的网络管理员验证，您尝试连接的网络是可用的，或通过另一台计算机连接网络。
- 如果由于具有名称相同的其它设备已连接到网络，使您尝试连接到网络时失败，您可能需要更改设备名称。要更改设备名称，点击  然后点击 **Settings（设置）**。点击 **System（系统）** 选项卡，点击 **About（关于）**，然后点击 **Device ID（设备 ID）** 选项卡。

红外线连接故障

- 一次只传送一个文件，或者只传送不超过 25 个联系人卡片。
- 红外线口之间的距离保持在 5 cm 和 20 cm 之间。
- 确保两个红外线端口之间没有障碍物。
- 调整室内光线。有些类型的光会与红外线产生干涉。试着转移到另一个地方或者关掉几个灯。

保养和维护

好好保养 V36，才不会出现操作故障或者减少损坏 V36 的机率。

通用规则

- 使 V36 远离太湿或者温度太高或太低的环境。
- 避免 V36 接受长期直接光照或者强紫外线光照。
- 不要在 V36 上放置任何物体，因为这样会有损屏幕。
- 不要让 V36 从高处跌落。
- 不用时将 V36 放在保护盒内。
- 屏幕表面很容易刮伤。所以只用触控笔点击屏幕。避免用指甲、钢笔或者铅笔接触屏幕。
- 不要在通电状态清洁 V36。用柔软、不起毛的湿布擦拭 V36 屏幕和外表面。
- 不要用纸巾擦拭屏幕。

旅行规则

- 在带 V36 旅行之前要先备份 V36 上的数据。此外还要随身再带一份备份。
- 关闭 V36，断掉与所有外部设备的连接。
- 确保电池已充足电。
- 随身携带交流电适配器。交流电适配器可直接提供电源，也可给电池充电。

- 携带时将 V36 放在保护盒内。
- 在飞机上使用 V36 之前要先咨询航班工作人员是否可以使用。飞行过程中电子设备的使用要特别小心。
- 如果要携带 V36 出国旅行，先咨询您的经销商，确定携带的交流电适配器是否可以在要去的国家使用。

客户支持

关于技术支持或产品服务信息，请参阅下表或与经销商联系。

要点：

- 您需要提供产品序列号（在 V36 背面的电池盒内侧）。
- 在将 V36 发送出去进行维修之前，请确保对所有数据进行备份并且删除所有第三方软件。有关数据丢失免责声明，请参阅附录。

国家 / 地区	Web 站点 / 电子信箱	T = 电话 F = 传真
中国	www.viewsonic.com.cn service.cn@viewsonic.com	T: (0800) 820-3870 F: (021) 62375373

10 附录

Regulatory and Safety Information (法规和安全性信息)

Class B Regulations (B 类规范)



USA (美国)

This equipment complies with the limits for a class B digital device as specified in Part 15 of FCC Rules which provide reasonable protection against harmful interference in a residential area. This equipment generates and uses radio frequency energy, and if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. In the unlikely event that there is interference to radio or television reception (which can be determined by turning the equipment off and on), the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorienting or relocating the receiving antenna (radio or television).
- Relocating the equipment with respect to the receiver.
- Consult your dealer or an experienced radio/television technician.
- Any changes or modifications to the equipment not expressly approved by the manufacturer could void the user's authority to operate this equipment.
- Use of a shielded interface cable is required to comply with the Class B limits of Part 15 of FCC rules.

Canada（加拿大）

This Class B digital apparatus meets all requirements of the Canada Interference-Causing equipment regulations.

Cet appareil numérique de Classe B respecte toutes les exigences du Règlement Canadien sur le matériel brouilleur.

更换电池

本 Pocket PC 中的锂离子电池维持着系统配置信息。如果电池未能维持系统配置，我们建议您与 ViewSonic 客户支持联系。

警告：本机包含一个可由用户更换的锂离子电池。为减少起火或烧伤的危险，请勿将电池分解、挤压、穿孔或丢入火中或水中。

关于交流适配器

谨记：请仅使用 Pocket PC V36 随附的交流电适配器 (PHIHONG, PSC05R-050)。使用其它类型的交流电适配器可能造成故障和 / 或危险。

注意：本产品意在随标有“LPS”的某列出电源设备一起提供，额定输出功率最小为 +5V, 1A DC / 900 mA。

交流适配器适合确保个人安全并且适合与此设备兼容。请遵循以下规定：

- 切勿在潮湿环境中使用适配器。在您手脚潮湿时，请勿触及适配器。
- 使适配器周围充分通风。避免气流受限的位置。
- 将适配器连接到正确的电源上。在产品机箱和 / 或包装上可找到电压和接地要求。
- 如果电源线损坏，请勿使用适配器。
- 切勿试图维修适配器。适配器内部没有可维修的部件。如果适配器损坏或者受潮，请将其更换。

关于静电释放

静电释放警告

静电释放会干扰电子设备正常机能。这种干扰可导致 Pocket PC 工作异常，导致数据崩溃或者丢失未保存数据。要从这种状态中恢复，请按照“使用手册”所述将 Pocket PC 复位。

注意：要避免因静电释放或其它类型事件而丢失数据，我们建议您按照本“使用手册”所述定期保存和备份数据。

有限担保

Pocket PC 产品

担保范围：

ViewSonic® 担保此 Pocket PC 产品在担保期内无材料和工艺方面的缺陷。如果 Pocket PC 在担保期内被确认出现材料或工艺方面的缺陷，ViewSonic 将按其单方面的意愿修复此产品或以一同型产品替换此产品。替换产品或部件可能包含重新制造或整修的部件或组件。对于产品随附的第三方软件，ViewSonic 不提供任何担保。关于特定担保信息，请参见产品随附的 EULA。ViewSonic 不担保软件会完全符合您的要求、软件操作不会受干扰或没有错误。VIEWSONIC 及其供应商不提供任何其他明文规定或隐含的担保，包括但不限于适销性、特殊目的适用性以及非侵权的隐含担保。

担保有效期：*

ViewSonic Pocket PC 所有部件（软件除外）的担保期为第一客户购买之日起一年，所有服务的担保期为第一客户购买之日起一年。

受保对象：

此担保仅对第一购买者有效。

不在担保范围内的事项：

1. 软件
2. 任何序列号被损毁、涂改或擦除的产品。
3. 由于以下原因造成的产品损坏、损伤或故障：
 - a. 意外事故、误操作、疏忽、失火、水灾、闪电或其他自然灾害、未经授权的产品修改或未遵循随产品提供的说明而造成的损坏。
 - b. 被未经 ViewSonic 授权的人员修复或试图修复过。
 - c. 任何程序、数据或者可移动存储媒体的损失。
 - d. 在修复或替换期间发生的软件或数据损失。
 - e. 由于运输造成的损坏。
 - f. 移动或安装产品造成的损坏。
 - g. 产品外部原因所导致的损坏，例如电源波动或断电。
 - h. 使用不符合 ViewSonic 技术规格的代用品或部件所致。
 - i. 正常磨损。
 - j. 与产品缺陷无关的其他原因所致。
4. 搬运、安装和设置服务费用。

如何获得服务：

1. 有关如何在担保期内获得服务的信息，请与 ViewSonic 客户支持部门联系。您需要提供产品的序列号。
2. 要想获取担保服务，您需要提供 (a) 标有日期的原始购买单据、(b) 您的姓名、(c) 您的地址、(d) 对故障的描述、(e) 产品序列号。
3. 以预付运费的方式将产品装在原包装箱内送到或运至经 ViewSonic 授权的服务中心。
4. 有关其他信息或离您最近的 ViewSonic 服务中心的名称，请与 ViewSonic 联系。

隐含担保的限制：

除了此文中描述的担保，不提供任何其他明文规定或隐含的担保，包括适销性和特殊目的的适用性隐含担保。

损失免责条款：

VIEWSONIC 的责任仅限于承担修复或替换产品的费用。VIEWSONIC 将不承担：

1. 由此产品缺陷引起的任何财产损失、由于本产品的不便引起的损失、使用本产品引起的损失、数据损失、时间损失、利润损失、商业机会的损失、商誉损失、业务关系的损失或其他商业损失，即便已被提醒会造成这样的损失时 VIEWSONIC 也不负责。
2. 任何其他损失、意外的天气、继发性的或其他损失。
3. 任何其他方对客户提出的索赔。

（美国）州法律的效力：

此担保为您提供特定的法律权利，但您可能因为所在州的不同而享有不同的权利。一些州不允许隐含担保限制和 / 或不允许意外或继发性损失免责，所以以上限制和免责条款可能不适用于您。

美国和加拿大以外地区销售的产品：

对于在美国和加拿大以外地区销售的 ViewSonic 产品，要获得担保信息和服务，请与 ViewSonic 或您本地的 ViewSonic 经销商联系。

* 对于欧洲国家：在欧洲国家，此“有限担保”对于所有部件（软件除外）的有效期为第一客户购买之日起二年，对于所有服务的有效期为第一客户购买之日起二年。

ViewSonic Pocket PC 担保（1.0 版）

发布日期：2002 年 9 月 9 日

技术规格

处理器	处理器 速度 高速缓存	Intel X-Scale PXA255 300 MHz 32 KB 数据, 32 KB 说明
内存	RAM ROM	64 MB SDRAM (用户可用 57 MB) 32 MB NAND 闪存
操作系统		Microsoft Pocket PC 2003 Premium Edition
LCD	屏幕类型 亮度 背景灯 分辨率 屏幕尺寸 色彩	横断反射 TFT 典型的为 70 Cd/m ² (Nits) 6 LED 320 x 240 3.5 英寸 最多 64K 色彩
视频芯片		媒体 Q
音频	功能	声音录制 (单声道) MP3 播放支持
SD 卡插槽		支持 SD 存储卡和 SDIO Now! 兼容卡
输入 / 输出	数码相机 触控面板 输入法 麦克风 扬声器 耳机 USB 红外 序列 支架 交流 / 直流	300K 像素 电阻触控面板 触控笔、“屏幕上”键盘以及“笔迹”识别软件 内置 (单声道) 内置 3.5 mm 微型插座 用于 ActiveSync 的 USB 1.1 (客户机) IrDA (SIR, 115.2 kbps) 用于 ActiveSync 的 UART 16650 22 针支架连接器 5 V、1 A 直流插座
指示器	彩色 LED	琥珀色 - 正在充电; 绿色 - 已充满电 红色 (闪烁) - 通知
电源	电池 (AC 转换器)	锂离子、900 mAh 活动模式: 最多 8 小时 (背景灯关闭, 不使用相机) 暂挂模式: 大约 14 天 注意: 在电量不足而关闭之后, 预设状态可保持大约 72 小时。 输入: 100~240 VAC 50~60 Hz 输出: 5 V DC, 1 A 充电: 2.5~3 小时 (单个电池组) 注意: 可将交流适配器连接到主机或支架上。
尺寸	实体 (Pocket PC V36)	127.0 mm (高) x 76.8 mm (宽) x 13.8 mm (厚) 5.0" (高) x 3.00" (宽) x 0.54" (厚)
重量	净重	137 g (4.8 盎司)
工作条件	湿度 海拔高度	0° C 到 +40° C (32° F 到 104° F) 20% 到 90% RH
储存条件	湿度 海拔高度	-10° C 到 +60° C (14° F 到 +140° F) 20% 到 90% RH
规范		UL/cUL、FCC 第 15 部分 B、CE、TUV/GS、C-tick、CCC、BSMI

数据丢失免责声明

在将 V36 发送出去进行维修之前，请确保对所有数据进行备份并且删除所有第三方软件。

在提供的所有维修服务中，备份 V36 上的内容（包括所有已储存数据或已安装软件）是您的责任。维修期间可能会丢失 V36 上的内容，对于在下述维修的任何媒体或任何“产品”部分上存储的任何程序、数据或者其它信息，ViewSonic 概不负有损坏或丢失的责任。

如果在修复产品期间，V36 上的内容被改变、删除或者以任何方式被修改，VIEWSONIC 概不负责。产品将按照最初购买的配置（依据软件的有效性）返还给您。

在将产品发送给 ViewSonic 进行维修之前，请确保删除不在 ViewSonic 担保范围之内的所有第三方硬件、软件、功能、部件、可选件、变更部分以及附件。对这些项的任何丢失或损坏，ViewSonic 概不负责。

ViewSonic Corporation

A-CD-PPCV36-UG-SCH

Simplified Chinese 08-27-03