

用户指南

HP iPAQ hw6500 Mobile Messenger 系列
(GSM双频GPRS功能数字移动电话机 hw6515)

hp



© 2005 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

iPAQ 是 Hewlett-Packard Development Company, L.P. 在美国和其它国家/地区的商标。

Microsoft、Windows、Windows 徽标、Outlook 和 ActiveSync 是 Microsoft Corporation 在美国和其它国家/地区的商标。

HP iPAQ hw6500 Mobile Messenger 系列采用 Windows Mobile™ 2003 Second Edition for Pocket PC 软件。



SD 徽标是 Secure Digital 的商标。

Bluetooth 是其所有者的商标，Hewlett-Packard Company 经授权可以使用。

Hewlett-Packard Company 对本文档中出现的技术错误、编辑错误或遗漏之处概不负责；对于因本资料的供应、表述或使用而导致的偶发或继发损失也不承担任何责任。本文档中的信息按“原样”提供而不作任何担保，包括但不限于对适销性、针对特定目的的适用性的隐含担保，如有变动，恕不另行通知。HP 产品附带的明示有限保修声明中阐明了此类产品的全部保修服务。本文档中的任何内容均不应理解为构成任何额外保证。

本文档包含的所有权信息受版权保护。未经 Hewlett-Packard Company 事先书面许可，不得影印、复制本文档的任何部分或将其翻译成其它语言。

⚠ 警告！ 以这种方式出现的文字表示如果不按照指示操作，可能会造成人身伤害或带来生命危险。

⚠ 注意： 提醒用户如果不严格按照所述的过程操作，可能会丢失数据或者损坏硬件或软件。

用户指南

HP iPAQ hw6500 Mobile Messenger 系列
(GSM双频GPRS功能数字移动电话机 hw6515)

第一版（2005年5月）

文档部件号：378871-AA1

目录

1 初步了解 HP iPAQ Mobile Messenger

使用手写笔	1-3
设置日期和时间	1-4
设置常住城市和访问城市的时间	1-4
设置日期	1-5
输入主人信息	1-5
设置密码	1-6
重置设备	1-6
执行软重置	1-6
执行硬重置	1-8
调整屏幕	1-9
日常维护	1-9
保护屏幕	1-10
携带 HP iPAQ 外出	1-11

2 了解基本信息

使用“今日”屏幕	2-1
导航栏	2-2
命令栏	2-2
TodayPanel	2-2
状态图标	2-3
弹出式菜单	2-5
创建信息	2-5
自定义 Today（今日）屏幕	2-6
自定义应用程序按键	2-7
锁定应用程序按键	2-7
使用应用程序	2-8
打开应用程序	2-8
使用上下文菜单按键	2-8
使应用程序最小化	2-9
关闭应用程序	2-9
安装应用程序	2-9
备份信息	2-9
使用 iPAQ 文件存储器文件夹	2-11

3 使用 ActiveSync

连接到计算机	3-1
安装 ActiveSync 并与计算机同步	3-1
使用 Microsoft Exchange ActiveSync	3-3
使用串行红外 (IR) 连接	3-4
更改同步设置	3-5
复制文件	3-5
安装程序	3-6
备份和还原	3-6
同步链接	3-6
使用 ActiveSync 发送和接收电子邮件	3-7
邀请参加会议	3-7

4 了解输入法

使用袖珍键盘	4-1
键盘组件	4-2
使用功能键和快捷键	4-2
特殊键	4-3
重音字符	4-3
使用屏幕上显示的键盘	4-6
使用手写笔和 Letter Recognizer (全拼手写输入)	
方式书写内容	4-6
使用手写笔和 Microsoft Transcriber (Microsoft 全屏手写输入)	
方式书写内容	4-7

5 使用电话功能

SIM 卡	5-1
插入 SIM 卡	5-2
取出 SIM 卡	5-3
激活电话服务	5-4
电话功能	5-4
您的 PIN	5-4
电话按键和图标	5-5
检查连接情况和信号强度	5-7
自动选择频段	5-7
启动和关闭电话功能	5-7
HP 配置文件	5-8
设置配置文件	5-9
切换配置文件	5-9
拨打和接听电话	5-10
拨打电话	5-10
接听电话	5-11
结束通话	5-11

通过联系人选项拨打电话	5-11
通过快速拨号方式拨打电话	5-12
通过通话记录项拨打电话	5-12
召集电话会议	5-13
调节电话音量	5-13
启用静音功能	5-13
设置铃声	5-13
启用免提模式	5-14
在通话期间创建便笺	5-15
使用语音邮件	5-15
使通话处于保持状态	5-15
使用呼叫等待	5-15
显示本机号码	5-16
阻止呼叫	5-16
转移呼叫	5-16
更改系统音量	5-17
更改铃声音量	5-17
更改电话设置	5-17
更改服务设置	5-18
查看可用的 GSM/GPRS/EDGE 网络	5-18
使用国际漫游	5-18
更改网络设置	5-19
手动选择网络	5-19
针对 SIM 卡配置 HP iPAQ	5-20
修改 GSM/GPRS 网络设置	5-20
编辑网络属性	5-21
创建新连接	5-23
自动检测 SIM 卡失败	5-24
针对听力受损者提供的 TTY 功能软件	5-25

6 管理多个无线连接

使用 iPAQ Wireless Manager	6-1
开关按钮	6-2
设置按钮	6-2
管理数据连接	6-3

7 建立数据连接

接到电话时数据连接产生的影响	7-2
使用 GSM/GPRS/EDGE 连接	7-2
建立 GPRS/EDGE 连接	7-2
设置 WAP 浏览器	7-3
查看 WAP 页	7-3

连接到专用网络	7-4
建立 VPN 服务器连接	7-4
设置代理服务器设置	7-4
管理电子邮件	7-5
输入 Internet 地址	7-5
使用收藏夹列表	7-6

8 使用 GPS Navigation

使用入门	8-1
设置 HP iPAQ	8-1
在 HP iPAQ 上设置 Internet 访问	8-1
使用 HP iPAQ Quick GPS Connection 实用程序	8-1
下载 Quick GPS Connection 数据文件	8-3

9 使用 Bluetooth

初步了解 Bluetooth	9-2
了解术语	9-2
支持的服务	9-3
使用 Bluetooth 设置	9-3
启用 Bluetooth	9-4
打开 Bluetooth 设置	9-4
设置可访问性属性	9-5
启用 Bluetooth 服务	9-5
设置共享文件夹	9-7
了解配置文件	9-8
使用 Bluetooth 管理器	9-10
打开 Bluetooth 管理器	9-10
定位并选择设备	9-10
连接到其它设备	9-11
标识通信端口	9-11
建立耳机连接	9-12
建立耳机或立体声扬声器连接	9-12
建立 ActiveSync 连接	9-12
建立串行连接	9-14
拨号网络服务	9-14
使用拨号网络服务	9-14
加入个人区域网络	9-15
使用文件	9-16
创建文件传输连接	9-16
发送文件	9-16
在远程设备上创建文件夹	9-16
接收来自远程设备的文件	9-17
删除来自远程设备的文件	9-17
使用名片交换	9-17

设置名片信息	9-17
打开连接	9-19
查看连接状态	9-19
关闭连接	9-19
查看连接信息	9-19
使用连接	9-20

10 使用相机功能

相机组件	10-2
拍摄照片	10-3
结束照片会话	10-5
拍摄视频剪辑	10-5
调整相机设置	10-5
白平衡	10-6
彩色	10-6
压缩	10-6
分辨率	10-7
闪动滤除	10-7
设置其它功能	10-7
相机发音	10-7
配置快速查看	10-7
使用自拍定时	10-8
配置文件设置	10-8
配置视频格式	10-9
使用 HP Image Zone	10-9
查看照片缩略图	10-10
全屏查看照片	10-11
为图片配音	10-11
观看幻灯片	10-12
通过电子邮件发送图片	10-13
退出 HP Image Zone	10-13
HP Image Transfer	10-13
提高拍照效果的技巧	10-16

11 扩展卡

安装安全数字 (SD) 扩展卡	11-2
取出安全数字 (SD) 扩展卡	11-3
查看存储卡中的内容	11-3

12 使用邮件系统

了解邮件系统	12-1
使用文件夹	12-1
同步收件箱	12-2

设置邮件帐户	12-3
Internet 电子邮件	12-3
短消息传递	12-6
多媒体信息服务 (MMS)	12-7
使用信息传递	12-7
编写和发送信息	12-7
回复或转发邮件	12-8
发送短消息	12-8
接收短消息	12-9
发送 MMS 信息	12-9
查看 MMS 信息	12-11
下载邮件	12-12
从服务器下载邮件	12-12

13 管理电池

插入电池	13-2
取出电池	13-3
为电池充电	13-4
使用交流电源适配器充电	13-5
使用 HP iPAQ 支座和交流电源适配器充电	13-6
通过 USB 连接方式充电	13-6
更改背景光设置	13-7
禁用应用程序按键	13-8
尽量延长电池使用时间并检查电池电量	13-8
检查电池	13-9

14 故障排除

自检诊断	14-1
常见问题	14-1
ActiveSync	14-5
电话功能	14-7
扩展卡	14-8
Bluetooth	14-9

A 管制通告

电池使用警告	A-1
设备使用警告	A-1
航空旅行通告	A-1
医疗电子设备	A-1
无线设备通告	A-2
重要的安全信息	A-2
一般防范措施	A-2
电源供给部件的安全防范措施	A-3
驾驶中注意事项	A-3

医疗装置注意事项	A-3
儿童使用注意事项	A-3
B 环境通告	
电池使用警告	B-1
欧盟用户在自己的家中处理废旧设备	B-1
C 规格	
系统规格	C-1
物理规格	C-3
使用环境	C-4

1 初步了解

HP iPAQ Mobile Messenger

祝贺您购买了 HP iPAQ hw6500 Mobile Messenger 系列。该设备具有以下功能 — 移动电话、全球移动通信系统/通用分组无线业务/基于全球演进的增强型数据传输速率 (GSM/GPRS/EDGE) 技术、Bluetooth、Pocket PC 软件和数码相机（在某些机型上），并且可以使用全球定位系统 (GPS) 导航。使用本章可以了解有关如何安装和使用 HP iPAQ Mobile Messenger 的信息。

以下介绍的软件程序都预装在 HP iPAQ 上或含在配套 CD 中。HP iPAQ 断电时，不会删除预装的程序。

在 HP iPAQ 的帮助文件中，可以找到如何使用这些程序的详细信息。要访问这些帮助文件，请在 **Start**（开始）菜单中，点击 **Help**（帮助），然后选择相应的程序。

此外，“Microsoft Pocket PC 基础”中还提供了 HP iPAQ 的使用说明。要访问 Pocket PC Basics（Pocket PC 基础），请转至 **Today**（今日）屏幕，然后点击 **Start**（开始）> **Help**（帮助）> **Pocket PC Basics**（**Pocket PC 基础**）。

HP iPAQ 软件	访问	功能
HP 资源管理器	从 Start （开始）菜单中，点击 Settings （设置）> System （系统）标签 > HP Asset Viewer （HP 资源管理器）。	列出了有关系统及其配置的详细信息。
HP Photosmart	在 Start （开始）菜单中，点击 Programs （程序）> HP Photosmart 。	拍摄数码照片，并修改 HP iPAQ 相机的设置。
HP Image Transfer	该软件装在配套 CD 中。	将数码照片从 HP iPAQ 传到个人计算机上。
HP Image Zone	在 Start （开始）菜单中，点击 Programs （程序）> HP Image Zone 。	在 HP iPAQ 上显示各幅图像并放映幻灯片。还可以使用 HP iPAQ 打印、发送、记录和通过电子邮件发送图像。
HP 配置文件	从 Start （开始）菜单中，点击 Settings （设置）> System （系统）标签 > HP Profiles （HP 配置文件）。	针对铃声类型或音量、启用无线设置、屏幕亮度或电池设置设置不同的配置文件。

HP iPAQ 软件	访问	功能 (续)
iPAQ Backup	从 Start (开始) 菜单中, 点击 Programs (程序) > iPAQ Backup 。	备份您的数据, 防止因电池没电、意外删除或硬件故障而丢失数据。
iPAQ Wireless	在 Today (今日) 屏幕中, 点击屏幕底部右侧的 Wireless 图标。	对 HP iPAQ 上的无线功能进行集中控制。借助于 iPAQ Wireless, 可以启用和禁用所有的无线功能, 并且对有关利用 GSM/GPRS/EDGE 和 Bluetooth 的电话设置及数据功能进行配置。
自检	从 Start (开始) 菜单中, 点击 Settings (设置) > System (系统) 标签 > Self Test (自检) 。	对设备进行基本的诊断测试。


Microsoft Pocket PC 软件	功能
ActiveSync	在 HP iPAQ 与个人计算机之间进行信息同步, 使二者均具有最新的信息。请务必先在个人计算机上安装 ActiveSync, 然后再将支座和 HP iPAQ 连到计算机上。
计算器	执行计算。
日历	安排约会、会议和其它事件, 并设置约会提醒警报。 Today (今日) 屏幕上将会显示当天的约会。
连接	通过 HP iPAQ 连接 Internet 和 Intranet, 使用户可以浏览网站、收发电子邮件以及使用 ActiveSync 进行信息同步。
联系人	适时更新朋友和同事的电子邮件、信息和电话号码列表, 从而保存最新的信息。
收件箱	使用 HP iPAQ 或计算机上的收件箱收发 Internet 电子邮件、文本和 MMS 信息。使用计算机上的收件箱收发的条件是: ActiveSync 已安装或已通过无线方式使用 Exchange ActiveSync 进行同步。要收发电子邮件, 必须有 Internet 服务提供商 (ISP) 或公司提供的电子邮件地址。
便笺	创建手写或录入的便笺、绘图以及录音。
Pocket Excel	创建和编辑工作簿, 也可以查看和编辑在计算机上创建的 Excel 工作簿。
Pocket Internet Explorer	浏览 Internet, 通过同步方式或连接 Internet 来下载网页。
Pocket Word	创建新的文档, 也可以查看和编辑在计算机上创建的 Word 文档。


Microsoft Pocket PC 软件	功能 (续)
铃声	选择不同的来电提示音。
设置	迅速了解背景光、时钟、内存、电源、区域设置、 Today (今日) 屏幕、密码、声音和通知等的设置。
任务	跟踪您的任务列表。
终端服务客户机程序	用于从 HP iPAQ 登录到您的计算机 (Windows 2000 和 Windows XP 或更高版本) 并使用其上所有的可用程序。
Windows Media Player 10 Mobile	在设备上播放 Windows Media 或 MP3 格式的数字音频文件和视频文件。

使用手写笔

HP iPAQ 附带的手写笔可以用来在屏幕上点击或进行手写操作。



 **注：**在屏幕上点击和书写时应使用手写笔，而当按电源按键、设备底部的应用程序按键以及相机的屏幕快门按键时应用手指。

 **注意：**为防止损坏 HP iPAQ 的屏幕，请务必使用 HP iPAQ 附带的手写笔或经过认可的替代用具在屏幕上点击或书写。如果手写笔丢失或折断，可以在 www.hp.com/go/ipaqaccessories 处额外订购手写笔。

手写笔可用来执行以下三项基本操作：

点击 — 轻触屏幕，选择或打开某一项。点击项目后应提起手写笔。点击动作相当于在计算机上使用鼠标来单击项目。

拖动 — 将手写笔的笔尖放在屏幕上，然后沿着屏幕拖动某项，直到完成所选操作后再抬起手写笔。拖动动作相当于在计算机上按下鼠标左键拖动项目。

点击并按住 — 将手写笔的笔尖点在某项上并停留片刻，直到显示菜单为止。点击并按住的动作相当于单击计算机鼠标的右键。执行点击并按住的操作后，手写笔的周围将会出现一个由蓝点组成的圆圈，表明很快便会弹出相应的菜单。

设置日期和时间

首次打开 HP iPAQ 时，系统会要求您选择时区。设置了时区后，还需要在设备上设置时间和日期。点击 Today（今日）屏幕上的 **Clock（时钟）** 图标可以设置时间和日期。上述三项设置全部显示在 Clock Settings（时钟设置）屏幕上，可以同时对它们进行设置。

 **注：**默认情况下，每次使用 ActiveSync 连接 HP iPAQ 和计算机时，HP iPAQ 上的时间便会与计算机同步。

设置常住城市和访问城市的时间

从 **Start（开始）** 菜单中，点击 **Settings（设置） > System（系统）** 标签 > **Clock & Alarms（时钟和闹钟）** 图标。

快捷方式：在 **Today（今日）** 屏幕中，点击 **Clock（时钟）** 图标设置时间。

1. 点击 **Home（常住城市）** 或 **Visiting（访问城市）**。
2. 点击时区下箭头，然后选择相应的时区。
3. 点击时、分或秒，然后使用上下箭头调整时间。

快捷方式：您也可以使用手写笔来移动时钟的指针，以此来调整时间。

4. 点击 **AM（上午）** 或 **PM（下午）**。
5. 点击 **OK（确定）**。
6. 点击 **Yes（是）** 保存时间。

设置日期

1. 从 **Start** (开始) 菜单中, 点击 **Settings** (设置) > **System** (系统) 标签 > **Clock & Alarms** (时钟和闹报) 图标。

快捷方式: 在 **Today** (今日) 屏幕中, 点击 **Clock** (时钟) 图标设置日期。

2. 点击日期旁边的下箭头。
3. 点击左右箭头选择月和年。
4. 点击某一日。
5. 点击 **OK** (确定)。
6. 点击 **Yes** (是), 保存日期设置。

如果出现以下情况, 需要重置时区、时间和日期:

- 需要更改区域时间 (常住城市或访问城市)。
- HP iPAQ 完全断电, 删除了所有已保存的设置。
- 对 HP iPAQ 执行完全重置。

快捷方式: 在 **Today** (今日) 屏幕中, 点击 **Clock** (时钟) 图标设置时区、时间和日期。


输入主人信息

您可以输入主人信息, 使自己的 HP iPAQ 独具特色。要输入主人信息, 请执行以下操作:

1. 从 **Today** (今日) 屏幕中, 点击 **Start** (开始) > **Settings** (设置) > **Personal** (个人) 标签 > **Owner Information** (主人信息)。

快捷方式: 在 **Today** (今日) 屏幕中, 点击 **Tap here to set owner information** (点击此处设置主人信息)。

2. 点击 **Name** (姓名) 字段。此时, 屏幕底部将会出现一个键盘。通过点击字符输入您的姓名。


 **注:** 如果您愿意, 可以使用拼音输入、Microsoft 全屏手写输入或手写输入方式来输入信息。有关详细信息, 请参阅第 4 章“了解输入法”。

3. 点击键盘上的 **Tab** 键, 将光标移动到下一个字段。
4. 继续输入您要加入的信息。
5. 要在启动时显示主人信息或附注, 点击 **Options** (选项) 标签, 然后选中 **Identification Information** (标识信息) 和 **Notes** (附注) 复选框。
6. 点击 **Notes** (附注) 标签, 输入附注。
7. 点击 **OK** (确定), 保存信息并返回 **Today** (今日) 屏幕。

设置密码

您可以设置密码，以防止他人未经允许擅自访问或使用您的 HP iPAQ。


1. 从 **Start**（开始）菜单中，点击 **Settings**（设置）> **Personal**（个人）标签 > **Password**（密码）。
2. 在 Password（密码）屏幕上，点击 **Prompt if device unused for**（如果设备闲置超过以下时间，提示用户）旁边的方框，然后设置定时提示。
3. 在 Password Type（密码类型）框中，点击下箭头显示下拉框，然后选择 **Simple 4 digit**（简单 4 位）或 **Strong alphanumeric**（增强型密码）作为要使用的密码类型。
4. 通过屏幕上显示的键盘在 Password（密码）框中输入密码，然后点击 **OK**（确定）。

 **注：**请将密码记录下来并放在一个安全的位置，以备遗忘密码时使用。如果无法重新获得密码，必须对 HP iPAQ 执行硬重置，这样一来，未保存在 ROM 中的设置和信息都将丢失。有关详细信息，请参阅“[执行硬重置](#)”。

重置设备

执行软重置

软重置（也称正常重置）操作将停止所有正在运行的应用程序，但不会清除任何程序或保存的数据。

 **注意：**执行软重置之前，请务必保存任何**未保存**的数据，因为软重置将清除所有**未保存**的数据。

要进行软重置，请执行以下操作：

1. 在设备底部通信端口的右侧找到凹入的**重置**按键。

2. 使用手写笔轻按**重置**按键，直到屏幕上的画面逐渐消失。



3. 移开手写笔以重新启动 HP iPAQ。

HP iPAQ 将重新启动，并显示 **Today**（今日）屏幕。

执行硬重置

如果要清除 RAM 中的所有设置、程序和数据，应执行硬重置（也称完全重置）。

△ **注意：**如果执行硬重置，HP iPAQ 将恢复其默认设置，而且未记录在 ROM 或 iPAQ 文件存储器中的所有信息都将丢失。

要执行硬重置，请执行以下操作：

1. 按住**电源按键**。
2. 按住**电源按键**的同时，使用手写笔轻轻按住 HP iPAQ 底部的**重置**按键约五秒钟。



3. HP iPAQ 屏幕的画面逐渐消失，设备进行重置。当设备重置完毕，并且重新显示屏幕画面后，松开**电源按键**并将手写笔从**重置**按键上移开。

调整屏幕

首次打开 HP iPAQ 时，系统将指导您完成屏幕调整过程。在下列情况下，必须重新调整屏幕：

- HP iPAQ 不能对点击作出准确响应。
- 对 HP iPAQ 执行硬重置。

要重新调整 HP iPAQ 的屏幕，请执行以下操作：

1. 在 **Start**（开始）菜单中，点击 **Settings**（设置） > **System**（系统）标签 > **Screen**（屏幕）图标。
2. 点击 **Align Screen**（调整屏幕）按钮。

快捷方式：要在不点击屏幕的情况下访问 **Align Screen**（调整屏幕）应用程序，应按住 5 向导航按键，然后按导航按键左侧的 **Contacts**（联系人）应用程序按键。

3. 点击每个位置上带有十字准线的对象。点击带有十字准线的对象时请务必精确。
4. 点击 **OK**（确定）。


日常维护

要使 HP iPAQ 保持良好的使用状态，请遵循以下准则：

- 使 HP iPAQ 远离潮湿或者温度过高或过低的环境。
- 不要使 HP iPAQ 被液体或雨水打湿。
- 避免 HP iPAQ 长时间地受到阳光或强紫外光的照射。
- 不使用 HP iPAQ 时，应将其存放到便携包中。在 www.hp.com/go/ipaqaccessories 处，可以找到各种各样的便携包选项供您选择。

保护屏幕

△ **注意：**HP iPAQ 的显示屏和相机镜头是玻璃质地的，容易被摔碎、撞碎或压碎。

 **注：**如果您未按照随 HP 品牌产品附带的说明进行操作，致使产品受损，HP 概不负责。有关详细信息，请参阅 HP iPAQ 附带的保修文档。

您在实际使用过程中应遵从下列准则，以免损坏 HP iPAQ 的显示屏和相机镜头。


- 携带 HP iPAQ 外出时，将其放入手提包、衣袋或公文包中，确保该设备不会摔落、弯曲、受压、受撞或被坐。
- 不使用时，应合上 HP iPAQ 的翻盖，并存放在便携包中。在 www.hp.com/go/ipaqaccessories 处，可以找到各种各样的便携包选项供您选择。
- 不要在 HP iPAQ 上放置任何物体，以免损坏屏幕。
- 避免 HP iPAQ 长时间地受到阳光或强紫外光的照射。
- 避免刮损屏幕和相机镜头表面，以及受到坚硬物体的撞击。
- 仅使用随 HP iPAQ 附带的手写笔或经过认可的替代用具在屏幕上点击或书写，以免刮损屏幕。如果手写笔丢失或折断，可以在 www.hp.com/go/ipaqaccessories 处再订购一支手写笔。
- 要清洁 HP iPAQ，可以用一块柔软的、只蘸过少量水的湿布擦拭显示屏、相机镜头和设备外表面。

△ **注意：**为减少内部部件受损的危险，请不要将液体直接喷洒到显示屏上或让过多的液体滴入 HP iPAQ 中。如果使用肥皂或其它清洁用品清洁显示屏，可能会导致表面涂层褪色并损坏显示屏。

携带 HP iPAQ 外出

携带 HP iPAQ 外出时，请遵循以下准则：

- 备份您的信息。
- 通过 SD 存储卡来随身携带备份副本。
- 断开所有外接设备。
- 随身携带交流电源适配器和交流电源充电器适配器。
- 将 HP iPAQ 放入保护套中随旅行箱携带。
- 在飞行途中，请务必禁用电话和 Bluetooth 功能。要禁用所有无线功能，请在 **Today**（今日）屏幕中点击命令栏上的 iPAQ Wireless 图标，然后点击 iPAQ Wireless 屏幕上的 **ALL OFF**（全部关闭）按钮禁用所有无线功能。
- 如果是国际旅行，应确保携带的插头适配器适用于到访的国家/地区。

 **注：**如果要携带 HP iPAQ 出国旅行，可能需要对电话功能进行设置，才能在国外拨打电话。为了实现此目的，请参阅第 5 章的“使用国际漫游”一节中的信息。

2 了解基本信息

使用“今日”屏幕

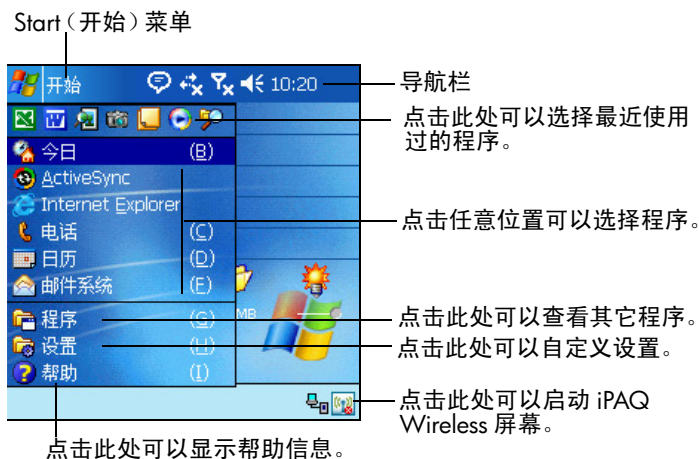
首次打开 HP iPAQ 时，将显示 **Today (今日)** 屏幕。您也可以点击 **Start (开始) > Today (今日)** 来显示此屏幕。您可以在 **Today (今日)** 屏幕上查看以下各项：

- 日期和时间
- 主人信息
- 近期约会
- 未读邮件及未发送邮件
- 需要完成的任务



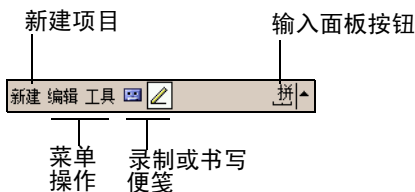
导航栏

导航栏位于屏幕的顶部。它显示活动的程序、无线、电话和音量的状态以及当前时间，并且还可以用来打开程序。点击 **Start (开始)** 菜单可以选择程序。



命令栏

在每个程序中，都可以使用屏幕底部的命令栏来执行任务。点击 **New (新建)** 可以在当前程序中创建新项目。

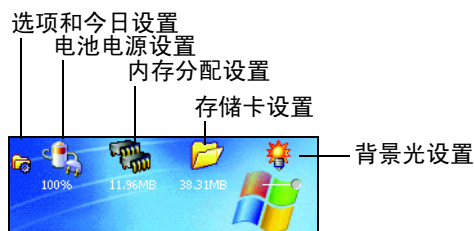


TodayPanel

TodayPanel 位于 Today (今日) 屏幕上命令栏的上方，显示以下设置的快捷方式：

- 选项和今日设置 — 点击此处可以访问 Options and Today Settings (选项和今日设置)。
- 电池电源设置 — 点击此处可以查看电池剩余电量或调整电池电源设置。
- 内存分配设置 — 点击此处可以查看或调整内存分配、iPAQ 文件存储器文件夹的可用内存以及激活或停止正在运行的程序。

- 存储卡设置 — 点击此处可以查看 iPAQ 文件存储器文件夹的可用内存。
- 背景光设置 — 点击此处可以调整背景光设置。



初次打开 HP iPAQ 时，TodayPanel 设置为显示在 Today（今日）屏幕上。要关闭 TodayPanel，请执行以下操作：

1. 在 TodayPanel 中，点击 **Options and Today Settings**（选项和今日设置）图标 > **Today Settings**（今日设置）。
2. 在 Today Settings（今日设置）屏幕上向下滚动，取消选中 **TodayPanel** 框。
3. 点击 **OK**（确定）关闭程序。

 注：要重新打开 TodayPanel，点击 **Start**（开始） > **Settings**（设置） > **Today**（今日）图标 > **Items**（项目）标签。在 Today Settings（今日设置）屏幕上向下滚动，选中 **TodayPanel** 框。

状态图标

导航栏或命令栏上可能会显示以下状态图标。点击屏幕上的图标可以查看与该项目有关的详细信息。

图标	定义
	与计算机或无线网络的连接处于活动状态。
	与计算机或无线网络的连接处于非活动状态。
	Microsoft ActiveSync 正在同步。
	扬声器已打开。
	扬声器已关闭或处于静音状态。

图标	定义 (续)
	GPRS 服务已注册并且可以使用 (如果订购了 GPRS 服务)。
	与 GPRS 网络的数据连接处于活动状态。
	电话已关。
	电话已开。
	正在搜索网络或者找不到网络。
	无法建立电话连接或者网络出错。
	电话功能信号强度指示器。
	未接电话。点击此屏幕图标可以查看未接电话。
	激活呼叫转移功能。
	点击此图标可以使通话静音。再次点击则继续进行通话。
	收到一条或多条即时信息。点击此 屏幕图标 可以查看这些信息。
	收到一个或多个电子邮件/SMS/MMS 或语音信息。点击此 屏幕图标 可以查看这些信息。
	信息中心显示从不同的通信区域收到的信息, 如电话信息或语音信息、电子邮件/SMS/MMS、通知等等。点击此 屏幕图标 可以查看信息中心的所有信息。
	事件通知设置为振动而不是警报。要设成振动, 请执行以下操作: 点击导航栏中的 Speaker (扬声器) 图标, 然后在弹出的菜单上点击 Vibrate (振动) 。
	电池电量较低。
	电池电量很低。

图标 定义 (续)



HP iPAQ 已经与个人计算机建立了连接。只有存在活动连接时，命令栏中才会显示此图标。

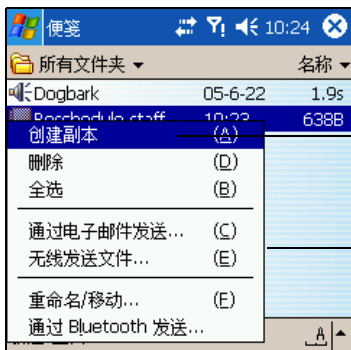


iPAQ Wireless 图标 — 点击此图标可以启动 PAQ Wireless 屏幕。iPAQ Wireless 屏幕是一个控制中心，通过它可以启用和禁用所有无线活动，并且可以配置相应的设置。如果此图标显示一个红色的 X，表示所有无线活动均已关闭；如果此图标没有显示红色的 X，表示一个或多个无线活动处于启用状态。

弹出式菜单

使用弹出式菜单可以快速执行操作。使用弹出式菜单可以剪切、复制、重命名和删除项目，还可以发送电子邮件或将文件发送到其它设备。

要使用弹出式菜单，请用手写笔**点击并按住**要对其执行操作的项目。菜单出现后，可以点击要执行的操作，或者点击菜单以外的任意位置，以关闭菜单而不执行任何操作。



点击并按住此处可以显示弹出式菜单。


点击要执行的操作。

在菜单以外点击，不执行操作即关闭。

创建信息

在 **Today (今日)** 屏幕中，可以新建以下信息：

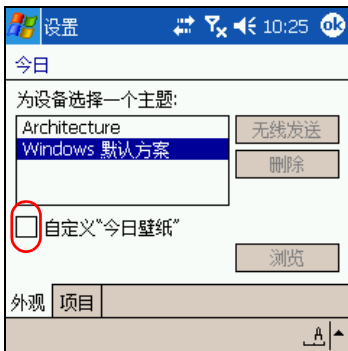
- 约会
- 联系人
- Excel 工作簿
- 邮件
- 便笺
- 任务
- Word 文件

1. 点击 ，或在 **Start**（开始）菜单中，点击 **Today**（今日） > **New**（新建）。
2. 点击某个选项以新建项目。
3. 新建项目后，点击 **OK**（确定）。

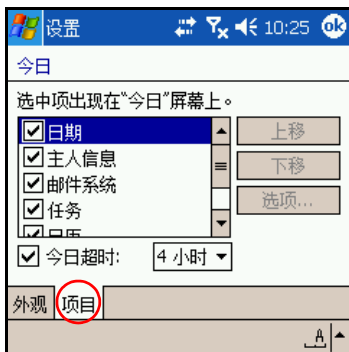
自定义 Today（今日）屏幕

在 **Settings Today**（设置今日）屏幕中，您可以执行以下操作：


- 添加图片作为背景。
 - 选择显示在 **Today**（今日）屏幕上的信息。
 - 设置信息的顺序。
 - 设置何时显示 **Today**（今日）屏幕。
1. 点击 ，或在 **Start**（开始）菜单中，点击 **Settings**（设置） > **Today**（今日）图标。
 2. 选中 **Use this picture as the background**（自定义“今日壁纸”）复选框。



3. 点击 **Browse**（浏览），从资源管理器中选择图片。
4. 点击 **Items**（项目）标签，选择或重新排列 **Today**（今日）屏幕上的信息。




5. 点击某个项目，使其突出显示出来。
6. 点击 **Move Up**（上移）或 **Move Down**（下移），更改项目在 **Today**（今日）屏幕上的顺序。

 **注：**您不能更改 **Date**（日期）在 **Today**（今日）屏幕上的位置。

7. 点击 **Today timeout**（今日超时）旁边的下箭头，然后选择 **Today**（今日）屏幕的超时期限。
8. 点击 **OK**（确定）。

自定义应用程序按键

当前，HP iPAQ 底部的两个应用程序按键分别对应于 Contacts（联系人）程序和 Messaging（邮件系统）程序。您可以更改这种分配方式，将上述两个程序替换成频繁使用的两个程序。

 **注：**不能重新分配与电话功能对应的应用程序按键。

要更改按键分配，请执行以下操作：


1. 从 **Start**（开始）菜单中，点击 **Settings**（设置）> **Personal**（个人）标签 > **Buttons**（按键）。
2. 在 **Select a button:**（选择一个按键）下，突出显示要更改的按键，如 **Button 1**（按键 1）。
3. 点击 **Assign a program:**（分配程序）框中的下箭头并选择首选程序。
4. 点击 **OK**（确定）。

锁定应用程序按键

为了防止意外地启动 HP iPAQ 上的应用程序按键，使电池放电，Buttons Settings（按键设置）中包含禁用按键的 Lock（锁定）功能和 Keyguard（按键保护）功能。

使用 Lock（锁定）功能可以在 HP iPAQ 处于等待模式时禁用按键：


1. 从 **Start**（开始）菜单中，点击 **Settings**（设置）> **Personal**（个人）标签 > **Buttons**（按键）。
2. 点击 **Lock**（锁定）标签。
3. 点击 **Disable all buttons except power button**（禁用除电源按键以外的所有按键）旁边的复选框。
4. 点击 **OK**（确定）。

 **注：**下一次 HP iPAQ 处于等待模式时，按其中一个应用程序按键可以测试该功能。启用了 Lock（锁定）功能后，只有按电源按键，HP iPAQ 才会启动。

 **切记：**如果 HP iPAQ 处于等待模式，并且启用了 Lock（锁定）功能，要拨打应急电话，按**电源**按键 > 点击 **iPAQ Wireless** 图标 > **Phone**（电话）按钮 > **Phone Keypad**（电话键盘）按钮，然后输入电话号码，并点击 **Talk**（通话）。

使用 Keyguard（按键保护）功能可以在 HP iPAQ 关机时禁用按键：


1. 从 **Start**（开始）菜单中，点击 **Settings**（设置） > **Personal**（个人）标签 > **Buttons**（按键）。
2. 点击 **Lock**（锁定）标签。
3. 点击 **Enable Keyguard**（启用按键保护）旁边的复选框。
4. 点击 **OK**（确定）。

 **注：**下一次 HP iPAQ 关机时，按其中一个应用程序按键可以测试该功能。启用了 Keyguard（按键保护）功能后，只有在袖珍键盘上依次按**联系人**按键和**邮件系统**按键，HP iPAQ 才会启动。

使用应用程序

打开应用程序

从 **Start**（开始）菜单中打开 HP iPAQ 上的任何应用程序。

 **注：**您还可以将上述两个应用程序按键中的某个按键分配给所要打开的应用程序。不过，与电话功能对应的应用程序按键是不能重新分配的。要分配应用程序按键，请从 **Today**（今日）屏幕中，点击 **Start**（开始） > **Settings**（设置） > **Buttons**（按键）。

要打开应用程序，请执行以下操作：

1. 点击 **Start**（开始） > **Programs**（程序）。
2. 点击所需的应用程序名称或徽标。

使用上下文菜单按键

在使用以下某个应用程序时，按上下文菜单按键可以快速访问一个下拉上下文菜单——日历、资源管理器、邮件系统、Pocket Word、便笺和任务。上下文菜单提供 Copy（复制）、Cut（剪切）、Delete（删除）、Select All（全选）、Send via E-mail...（通过电子邮件发送）、Beam File...（无线发送文件）、Rename/Move...（重命名/移动）、Send via Bluetooth...（通过 Bluetooth 发送）或 Set as Ringtone（设为电话铃声）等功能。每个应用程序中的菜单各不相同。

上下文菜单按键是袖珍键盘上空格键左侧的第二个按键。要查看按键位置的图示，请参阅第 4 章的“键盘组件”一节。

使应用程序最小化


要将打开的应用程序最小化，请点击屏幕右上角的 **x**。

关闭应用程序

应用程序会根据可用内存的情况自动关闭。但是，如果 HP iPAQ 的运行速度很慢，可以手动关闭应用程序。

1. 从 **Start**（开始）菜单中，依次点击 **Settings**（设置） > **System**（系统）标签 > **Memory**（内存） > **Running Programs**（运行的程序）标签。
2. 点击 **Stop All**（全部停止），或选择特定的应用程序，然后点击 **Stop**（停止）。

快捷方式：在 **ToDayPanel** 上，点击 **Memory**（内存）图标 > **Running Programs**（运行的程序）标签，然后选择某个应用程序并点击 **Stop**（停止）。

 **注：**要将某个当前正在运行的程序移到前台，请点击 **Activate**（激活）。

安装应用程序

可以通过以下方式将应用程序安装到 HP iPAQ 上：


- 使用 Microsoft ActiveSync 从计算机上安装。
- 从设备上安装（如果应用程序文件的扩展名为 .cab）。
- 通过复制扩展名为 .exe 或 .cef 的应用程序文件，从设备或计算机上安装。

在安装应用程序时，查找适合您的设备机型或 Pocket PC 版 Windows Mobile™ 2003 Second Edition 软件的版本。

- 按照应用程序和安装向导提供的说明进行操作，从计算机上安装应用程序。
- 点击 HP iPAQ 资源管理器中的应用程序文件，然后按照安装向导中的说明将应用程序安装到 HP iPAQ 上。

备份信息

使用 iPAQ Backup 或 Microsoft ActiveSync Backup 可以备份和还原 HP iPAQ 上的信息。

 **注：**iPAQ Backup 已安装在 HP iPAQ 上。必须先将 ActiveSync 安装在您的计算机上，才能使用 ActiveSync Backup。

为了减小丢失信息的可能性，您应该定期备份信息。

使用 iPAQ Backup 进行备份/还原

iPAQ Backup 将数据保存在备份文件中。您可以为所要保存的文件指定文件名及保存位置。iPAQ Backup 可以将备份信息存到存储卡、主内存或 iPAQ 文件存储器文件夹中。在备份或还原信息之前，应关闭 HP iPAQ 上的所有程序。

△ **注意：**还原信息时，将用备份中保存的信息来替换 HP iPAQ 上的当前信息。

如果对 HP iPAQ 执行硬重置，存储在主内存中的所有用户安装信息（包括备份文件）都将被删除。为此，建议始终将备份文件保存到存储卡或 iPAQ 文件存储器文件夹中。

要使用 iPAQ Backup 进行备份/还原，请执行以下操作：

1. 从 **Start**（开始）菜单中，点击 **Programs**（程序）> **iPAQ Backup**。
2. 点击 **Options**（选项）> **Switch to Advanced Mode**（切换到高级模式），然后选择要备份或还原的文件和文件夹。
3. 点击 **File**（文件）旁边的 ... 框，选择名称、位置以及文件夹的名称以便备份数据。
4. 点击 **OK**（确定）。
5. 按 **Backup**（备份）或 **Restore**（还原）按钮，然后在随后显示的屏幕上按 **Start**（开始）按钮。

使用 ActiveSync 进行备份/还原

在备份或还原信息之前，应关闭 HP iPAQ 上的所有程序。

△ **注意：**还原信息时，将用备份中保存的信息来替换 HP iPAQ 上的当前信息。

要使用 ActiveSync 进行备份/还原，请执行以下操作：

1. 确保 HP iPAQ 已连接到您的计算机上。
2. 从计算机上打开 Microsoft ActiveSync。在 **Start**（开始）菜单中，单击 **Programs**（程序）> **Microsoft ActiveSync**。
3. 从 ActiveSync 的 **Tools**（工具）菜单中，单击 **Backup/Restore**（备份/还原）。
4. 单击 **Backup**（备份）或 **Restore**（还原）标签，然后选择适当的选项。
5. 单击 **Backup Now**（立即备份）或 **Restore Now**（立即还原）。


使用 iPAQ 文件存储器文件夹

在 iPAQ 文件存储器文件夹中可以安装程序和保存文件，该文件夹可通过 HP iPAQ 的 File Explorer（资源管理器）进行访问。

iPAQ 文件存储器中存储的程序和文件都存储在 ROM 中，即使对 HP iPAQ 执行完全重置或电池完全放电，这些程序和文件也不会丢失。

要在 iPAQ 文件存储器中保存信息，请执行以下操作：

1. 复制要保存到 iPAQ 文件存储器文件夹下的文件。
2. 从 **Start**（开始）菜单中，依次点击 **Programs**（程序）> **File Explorer**（资源管理器）> **My HP iPAQ**（我的设备）> **iPAQ File Store**（iPAQ 文件存储器）。
3. 点击 **Edit**（编辑）> **Paste**（粘贴）。

 **注：**将文件保存到 iPAQ 文件存储器文件夹之前，最好确定一下该文件夹中可用的内存量。要查看内存量，请在 **Start**（开始）菜单中，依次点击 **Settings**（设置）> **System**（系统）标签 > **Memory**（内存）> **Storage Card**（存储卡）标签，然后从下拉式菜单中选择 **iPAQ File Store**（iPAQ 文件存储器）。

3 使用 ActiveSync

您可以使用 Microsoft ActiveSync 实现以下目标：

- 在您的 HP iPAQ 机型与多达两台计算机或一台服务器之间同步信息，这样，所有位置都将获得最新信息。
- 更改同步设置和同步日程表。
- 在您的设备与计算机之间复制文件。
- 在 HP iPAQ 上安装应用程序。
- 备份和还原设备信息。
- 对链接进行同步。
- 发送和接收电子邮件。
- 邀请参加会议。

△ **注意：**为了使同步正常运行，在将 HP iPAQ 连接到您的计算机之前，应先在计算机上安装 Microsoft ActiveSync。

连接到计算机

使用 Microsoft ActiveSync 和 HP iPAQ 支座、无线红外连接、Wi-Fi 连接或 Bluetooth 将 HP iPAQ 连接到您的计算机。有关 Bluetooth 的详细信息，请参阅第 9 章“使用 Bluetooth”。

 **注：**使用 Microsoft ActiveSync 将计算机上的电子邮件与 HP iPAQ 同步时，您的个人计算机上必须安装 Microsoft Outlook 98 或更高版本。如果您没有 Outlook，请从配套 CD 安装 Microsoft Outlook 2002 软件。Microsoft Outlook Express 不适用于 iPAQ Pocket PC 和 ActiveSync。

安装 ActiveSync 并与计算机同步


△ **注意：**为了使同步正常运行，在将 HP iPAQ 连接到您的个人计算机之前，应先在计算机上安装 Microsoft ActiveSync 3.8 版或更高版本。ActiveSync 3.7.1 可以用于本产品；但是，较早版本的 ActiveSync 不适用于 HP iPAQ hw6500 Mobile Messenger 系列。

要在个人计算机上安装 Microsoft ActiveSync，请执行以下操作：

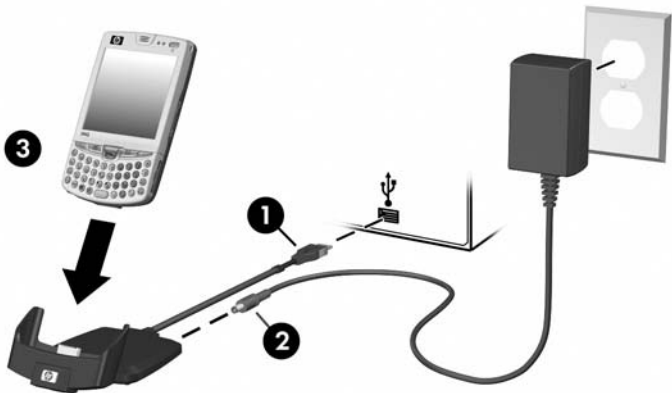
1. 将配套 CD 放入计算机的 CD 托盘（或插槽）中。
2. 当 CD 显示在计算机屏幕上时，单击 **Start Here（从这里开始）** 标签，然后选择该链接来安装 **Microsoft ActiveSync**。

 **注：**如果配套 CD 未在个人计算机上自动启动，则可能需要通过单击显示器屏幕左下角的 Microsoft Windows **Start**（开始）菜单，然后单击 **Run**（运行）来手动启动它。在 Run（运行）对话框中，导航到您的 CD 驱动器，双击 **SETUP.EXE** 启动配套 CD。

3. 使用配套 CD 将 Microsoft Outlook 2002 安装到个人计算机上（如果尚未安装）。

 **注：**要与 HP iPAQ 同步日历、任务、联系人和电子邮件，必须在个人计算机上安装 Microsoft Outlook 98 或更高版本。Microsoft Outlook Express **不适用于** HP iPAQ 和 ActiveSync。


4. 按照安装向导中的说明，使用配套 CD 将 ActiveSync 3.8 安装到个人计算机上。要获得更多帮助，请在安装过程中单击 ActiveSync **Help**（帮助）按钮。
5. 在计算机上安装 ActiveSync 后，根据出现的提示，使用 HP iPAQ 支座将 HP iPAQ 连接到计算机。
 - a. 将支座上的 USB 连接器 **1** 连接到计算机上的 USB 端口。
 - b. 将交流电源适配器的一端 **2** 连接到支座，然后将另一端连接到电源插座，为设备充电。
 - c. 将 HP iPAQ 插入支座 **3**。



6. 按照个人计算机屏幕上的 ActiveSync 说明在 HP iPAQ 与个人计算机之间建立连接。

安装 ActiveSync 并将 HP iPAQ 连接到个人计算机后，您可以：

- 创建使您能够将信息与多达两台计算机进行同步的伙伴关系。
- 选择要与 HP iPAQ 同步的信息（例如，Contacts [联系人]、Calendar [日历]、Inbox [收件箱]、Tasks [任务]、Favorites [收藏夹]、Files [文件]、Notes [便笺] 和 AvantGo）。

 **注：**在对文件进行同步时，可以将选取的文件从计算机拖放到 HP iPAQ 的同步文件夹中。如果您在创建伙伴关系时将您的 HP iPAQ 命名为“PC1”，则同步文件夹被命名为“PC1”。进行同步时，文件会在 HP iPAQ 中移入和移出。

在同步时可能会出现许多错误消息。有关纠正这些错误的最佳方法，请访问 Microsoft Windows Mobile 网站

www.microsoft.com/windowsmobile。在屏幕左侧的 **Help and How To**（帮助以及如何操作）下选择 **For Pocket PC**（对于 Pocket PC）。填写您所在的国家/地区，选择 HP iPAQ 名称和操作系统；然后单击 **Get Support**（获得支持）按钮。在屏幕左侧的 **Support Topics**（支持主题）下，选择 **ActiveSync**。

使用 Microsoft Exchange ActiveSync

如果您的公司使用的是 Microsoft Exchange Server 2003，可以通过无线方式与 HP iPAQ 同步日历、联系人和电子邮件，而不必连接台式支座。使用 Microsoft Exchange Server 2003 中的 Exchange ActiveSync，HP iPAQ 可以访问运行 Exchange Server 软件的服务器上的公司信息。该软件使启用 ActiveSync 的 HP iPAQ 可以通过无线方式（GPRS 或无线连接）同步邮箱项目，而不必使用台式机、支座和台式机同步软件。

您也可以使用所有基于 Windows Mobile 的设备中提供的台式机直通选项，将移动设备与 Exchange 服务器同步。使用台式机直通选项，支座 HP iPAQ 将通过台式机的 Internet 连接直接连接到 Exchange ActiveSync。然后，您即可执行浏览 Internet 或下载 IMAP/POP3 电子邮件等任务。

Exchange ActiveSync 在 HP iPAQ 和台式机之间创建了连接和伙伴关系之后，默认情况下，将启用台式机直通选项，即使台式机已使用密码或 PIN 锁定或保护。

使用 Exchange ActiveSync，可以通过无线方式同步 Exchange Server 2003 邮箱中的以下项目：

- 日历
- 联系人列表
- 电子邮件

可以通过 Exchange Server 2003 中的“总是最新 (AUTD)”功能接收更新通知。Exchange Server 2003 生成的更新通知在 HP iPAQ 与 Exchange 邮箱之间启动 Exchange ActiveSync 同步。

 **注：**要设置 Exchange ActiveSync，需要先与公司的 IT 团队联系，了解公司中安装 Exchange Server 2003 的服务器的名称。

获得了服务器信息之后，要设置 Exchange ActiveSync 同步，请执行以下操作：

1. 在个人计算机上，单击系统任务栏中的 **Microsoft ActiveSync** 应用程序。
2. 单击 **Options (选项) > Sync Options (同步选项)** 标签。
3. 在 Server (服务器) 下，单击 **Enable Synchronization with a Server (启用与服务器的同步)** 框启用该选项，然后单击 **Configure (配置)**。
4. 选中要启用的功能 (日历、联系人、收件箱) 旁边的复选框。
5. 按照屏幕上的说明设置 Exchange ActiveSync。

 **注：**有关详细信息，请参阅 Microsoft Windows Mobile 网站 www.microsoft.com/windowsmobile。

使用串行红外 (IR) 连接

除了使用 HP iPAQ 支座或 Exchange ActiveSync 之外，如果您的计算机上装有红外端口或红外 USB 适配器，则还可以使用红外连接将您的 HP iPAQ 与计算机同步。红外连接选项仅适用于装有 Microsoft Windows 98SE、Windows ME、Windows 2000 或 Windows XP 操作系统的计算机。

要与计算机建立红外连接，请执行以下操作：

1. 首次通过红外连接建立 ActiveSync 连接之前，应先使用 HP iPAQ 支座在 HP iPAQ 与计算机之间进行同步。
2. 按照计算机生产商的说明安装和设置红外端口。
3. 将 HP iPAQ 从支座上取下，使其红外端口与计算机的红外端口正对，中间没有障碍物，并且相互之间的距离不超过 30.5 厘米 (12 英寸)。
4. 点击 **Start (开始) > ActiveSync > Tools (工具) > Connect via IR (通过红外连接)** 建立连接。您的 HP iPAQ 随后便开始进行同步。
5. 要断开连接，可以将两个设备移开，或点击屏幕右上角的 **X** 将其关闭。

更改同步设置

您可以对 Microsoft ActiveSync 的同步设置进行修改，以实现以下目的：

- 更改 HP iPAQ 与您的计算机或服务器进行同步的时间。
- 更改从 HP iPAQ 到您的计算机的连接类型（例如，USB 或红外连接）。

 **注：** HP iPAQ hw6500 Mobile Messenger 系列不支持使用串行电缆与个人计算机进行同步。

- 选择要与您的计算机同步的文件和信息。
- 选择您不希望与计算机同步的文件和信息（例如，电子邮件附件）。
- 确定 HP iPAQ 上的信息与计算机上的信息之间发生冲突时的处理方法。

要更改同步设置，请执行以下操作：

1. 在计算机的 **Start**（开始）菜单中，单击 **Programs**（程序） > **Microsoft ActiveSync** > **Tools**（工具） > **Options**（选项）。
 - a. 在 **Sync Options**（同步选项）标签上，选择要与计算机同步的文件和信息。
 - b. 在 **Schedule**（日程安排）标签上，选择 HP iPAQ 与计算机同步的时间。
 - c. 在 **Rules**（规则）标签上，确定 HP iPAQ 上的信息与计算机上的信息之间发生冲突时的处理方法。
2. 完成后单击 **OK**（确定）。
3. 在 **File**（文件）菜单中，单击 **Connection Settings**（连接设置）。选择 HP iPAQ 与计算机之间支持的连接类型。


复制文件

您可以使用 ActiveSync 中的 **Explore**（资源管理器）和 Windows Explorer（Windows 资源管理器），将文件复制到计算机中或从计算机复制文件。


要复制文件，请执行以下操作：


1. 将 HP iPAQ 插入支座。
2. 在计算机上的 **Start**（开始）菜单中，单击 **Programs**（程序） > **Microsoft ActiveSync**。
3. 单击 **Explore**（资源管理器）。
4. 双击 **My Pocket PC**（我的 Pocket PC）图标。
5. 在您的计算机上右击 **Start**（开始）菜单，然后选择 **Explore**（资源管理器）。

6. 找到要移动的文件。

 **注：**您不能复制预装的文件或系统文件。

7. 在 HP iPAQ 与计算机之间拖放文件。ActiveSync 将对文件进行转换，以便 Pocket Office 应用程序可以在必要时使用这些文件。

 **注：**将您的文件直接移到 HP iPAQ 上的 My Documents（我的文档）（或移到 My Documents [我的文档] 内的文件夹中），以便 HP iPAQ 上的应用程序可以找到它们。

 **注：**有些文件在转换到 HP iPAQ 上的应用程序的过程中可能会丢失其中的某种格式。

安装程序

从您的计算机上，使用 ActiveSync 将程序安装到 HP iPAQ 上：

1. 使用 HP iPAQ 底座将 HP iPAQ 与个人计算机连接起来。
2. 按照随程序提供的安装向导中的说明进行操作。
3. 查看 HP iPAQ 的屏幕，确定要完成程序安装是否需要执行其它步骤。

备份和还原

为了降低信息丢失的可能性，您应该在 HP iPAQ 上定期将信息备份到计算机中。有关使用 Microsoft ActiveSync 备份和还原信息的详细信息，请参阅第 2 章“备份信息”一节。

同步链接

您可以对计算机的 **Favorites（收藏夹）** 列表中的网站链接进行同步，以便使用 Pocket Internet Explorer 进行脱机浏览。

1. 在计算机的 **Start（开始）** 菜单中，单击 **Programs（程序）**，然后双击 **Internet Explorer** 图标。
2. 单击 **Favorites（收藏夹）**，查看您喜爱的网站链接的列表。
3. 要将网站链接保存到 Mobile Favorites（移动收藏夹）中，请打开该网站，然后单击 **Create Mobile Favorite（创建移动收藏夹）**。
4. 如果您选择 Favorites（收藏夹）作为要同步的信息类型，ActiveSync 会在您下次同步时将您的移动收藏夹复制到 HP iPAQ 中。
5. 按照同步信息中的说明进行操作，以手动方式对您喜爱的链接进行同步。

使用 ActiveSync 发送和接收电子邮件

通过使用 ActiveSync 将 HP iPAQ 与计算机同步，可以发送和接收电子邮件。如果使用 ActiveSync 发送和接收电子邮件，则正在使用的文件夹名称会显示在屏幕的底部。要了解使用 ActiveSync 发送和接收电子邮件的详细信息，从 **Start**（开始）菜单中点击 **Help**（帮助） > **Messaging**（邮件系统）。

邀请参加会议

您可以通过 ActiveSync 安排会议并发送会议邀请。要了解详细信息，请在 **Start**（开始）菜单中点击 **Help**（帮助） > **Calendar**（日历）。

4 了解输入法

△ **注意：**为了避免对 HP iPAQ 屏幕造成损坏，一定要使用随 HP iPAQ 附带的手写笔或经过认可的替代用具在屏幕上点击或书写。如果手写笔丢失或折断，可以在 www.hp.com/go/ipaqaccessories 处再订购额外的手写笔。**切勿**在屏幕上使用钢笔或任何类型的金属尖状物。

要在 HP iPAQ 中输入信息，可以在任何应用程序中使用袖珍键盘、点击屏幕上的软键盘或者使用 Letter Recognizer（全拼手写输入）、Microsoft Transcriber（Microsoft 全屏手写输入）或 Block Recognizer（块识别器）进行书写。您可以在 Notes（便笺）应用程序中以及 Calendar（日历）、Contacts（联系人）和 Tasks（任务）应用程序中的 **Notes（附注）** 标签中使用手写笔在屏幕上绘制和书写。

使用袖珍键盘

集成的袖珍键盘是 HP iPAQ 产品上一种非常方便的输入设备，消耗的设备电能很少。

使用袖珍键盘，可以：

- 很容易地在 HP iPAQ 中键入文本。
- 快速访问喜欢的 HP iPAQ 应用程序。
- 使用特殊的功能键输入命令。
- 使用数字小键盘拨打电话号码。
- 在应用程序中使用上下文菜单按键启动下拉上下文菜单。
- 启动 Start（开始）菜单。

键盘组件



- | | |
|-----------------|---|
| ❶ 蓝色键 | 将此功能键与键盘按键左上角的蓝色符号结合使用，可以键入符号或使用数字小键盘键入数字。 |
| ❷ 上下文菜单按键 | 在使用 Calendar（日历）、Messaging（邮件系统）、Pocket Word、Notes（便笺）和 Tasks（任务）等应用程序时，按下此按键可以显示下拉上下文菜单。 |
| ❸ Start（开始）菜单按键 | 按下此按键可以显示 Start（开始）菜单。 |

使用功能键和快捷键

如果按照下列指定的组合方式按下袖珍键盘上的按键，还可以执行其它功能。

蓝色键是位于键盘左侧的功能 (Fn) 键。与蓝色键一起使用的蓝色符号位于各键的左上方。




按键组合	操作
蓝色键  + 任意键	输入在该键的左上方显示的字符（以蓝色显示）。
蓝色键  按两次	启用蓝色键。按一次蓝色键将禁用蓝色键。
蓝色键  + 下箭头	向下翻页
蓝色键  + 上箭头	向上翻页
蓝色键  + 左箭头	向左滚动显示内容


按键组合	操作 (续)
蓝色键  + 右箭头	向右滚动显示内容
蓝色键  + OK (确定)	关闭程序

“粘滞”键

集成键盘上的 **Shift** 键和 **蓝色 (Fn)** 键可以用作“粘滞键”(也称“修饰键”)。这意味着, 当需要按组合键来输入数字或符号时, 修饰键将一直生效, 直到按下第二个按键为止。这样一来, 也就不必同时按两个键了。

特殊键

按键	功能	说明
	功能 (Fn) 键	用于调用大多数按键上的互换功能或符号的“粘滞键”。
 + 	功能 (Fn) 键和空格键 (仅限于英语)	用于选择替代字符和符号以替换字符。


 **注:** 要使用袖珍键盘键入反斜线 (\), 首先应按 **蓝色 (Fn) 键 + P** 输入正斜线 (/), 然后根据需要按 **符号/空格键**, 将其改成反斜线。有关修改字符的详细信息, 请参阅下面的“**重音字符**”一节。

重音字符

要键入任何重音字符, 请按要加重音符号的字母, 然后按 **蓝色 (Fn) 键和符号/空格键**。继续按蓝色 (Fn) 键和空格键, 直到显示所需的特殊字符为止。例如, 如果按 **a** 后, 按 **蓝色键和符号/空格键**, **a** 将变为 **à**。如果再次按蓝色 (Fn) 键和空格键, **à** 将变为 **á**。如果继续按蓝色的 (Fn) 键和空格键, **a** 上的重音标记将继续变化。

要键入带重音符号的大写字母, 请在按住 **Shift** 键的同时按相应的字母, 然后按 **蓝色 (Fn) 键和空格键**。例如, 如果按下 **Shift + a** 后又按下 **蓝色 (Fn) 键和空格键**, **A** 将变为 **À**。

有关特殊字符的列表，请参阅下表。

 **注：**建议将此表打印出来以供今后参考。

特殊字符表


原字符	改动后的字符
a	à á â ã ä å ã ä æ
A	À Á Â Ã Ä Å Æ
c	ç ć Ć ©
C	Ç Ć Ć ©
d	đ
D	Ð
e	è é ê ë ě
E	È É Ê Ë Ě
i	ì í î ï
l	ì í î ï
l	ł
L	Ł
n	ñ
N	Ñ
o	ò ó ô õ ö ø œ
O	Ò Ó Ô Õ Ö Ø Œ
p	þ þ
P	þ þ
r	®
R	®

特殊字符表 (续)

原字符	改动后的字符
s	ş š ß
S	Ş Š ß
t	ţ
T	Ţ
u	ù ú û ü ú
U	Ù Ú Û Ü Ú
y	ý
Y	Ý
z	ž ž
Z	Ž Ž
\$	€ £ ¥
/	\
i	' « »
([{ < «
)] } > »
+	± & - _
!	¡ ? ¿
.	∴ ; ;
*	#
@	~
%	^

使用屏幕上显示的键盘


使用手写笔在屏幕上显示的键盘上点击字母、数字和符号，在屏幕上可以直接显示键入的文本。

 **注：**程序中的问号表示 **Help**（帮助）文件。点击 **?** 即可打开帮助文件。

1. 在任何应用程序中，点击 **Input Panel**（输入面板）图标旁边的上箭头。



2. 点击 **Keyboard**（键盘），以在屏幕上显示键盘。

 **注：**要查看键盘上的符号，请点击 **123** 或 **Shift** 键。

3. 点击字母、符号或数字来输入信息。
4. 点击 **OK**（确定）。


使用手写笔和 Letter Recognizer（全拼手写输入）方式书写内容

使用手写笔和 Letter Recognizer（全拼手写输入）可以在屏幕上书写字母、数字和符号。如下所述，写入的大写字母(ABC)、小写字母(abc)和符号(123)构成了文字和句子。

要使用手写笔和 Letter Recognizer（全拼手写输入）来书写内容，请执行以下操作：

1. 在任何应用程序中，点击 **Input Panel**（输入面板）图标旁边的上箭头。
2. 点击 **Letter Recognizer**（全拼手写输入）。
3. 在虚线和基线之间写入字母或符号。
 - a. 要显示大写字母，请在标有 **ABC** 的影线标记之间书写字母。
 - b. 要显示小写字母，请在标有 **abc** 的影线标记之间书写字母。
 - c. 在标有 **123** 的影线标记之间书写数字或绘制符号。

您书写的内容将被转换为文本。


 **注：**为使设备能够有效地识别在 Letter Recognizer（全拼手写输入）方式下输入的字符，请在虚线和基线之间书写字符。

- 如果要写“p”这一类的字母，应将其上半部分写在虚线和基线之间，而下半部分则写在基线下方。
- 如果要写“b”这一类字母，应在虚线和基线之间书写下半部分，而上半部分则写在虚线上方。

使用手写笔和 Microsoft Transcriber（Microsoft 全屏手写输入）方式书写内容

使用手写笔和 Microsoft Transcriber（Microsoft 全屏手写输入）可以在屏幕上的任意位置书写文字、字母、数字和符号。

1. 在任何应用程序中，点击 **Input Panel（输入面板）** 图标旁边的上箭头。
2. 点击 **Transcriber（全屏手写输入）**，显示 **Transcriber Intro（全屏手写输入简介）** 屏幕。
3. 点击 **OK（确定）**。
4. 点击屏幕底部的 **New（新建）**。
5. 开始在屏幕上手写内容。您书写的内容将被转换为文本。


 **注：**要“训练”Transcriber（全屏手写输入）熟悉您的书写风格，请点击屏幕底部的“**O**”图标以显示 **Letter Shapes（字母形式）** 屏幕，然后按照说明操作。

5 使用电话功能

借助于 HP iPAQ Mobile Messenger 的电话功能，可以拨打和接听电话、收发文本和 MMS（多媒体信息服务）信息。移动电话服务提供商还可以提供其它有用的服务，如语音邮件。

本设备作为电话使用时，还可以连接 Internet 服务提供商 (ISP) 或办公网络，以便让您浏览 Web 和阅读电子邮件。您既可以通过 GPRS/EDGE（通用分组无线服务/基于全球演进的增强型数据传输速率）连接 Internet 或办公网络，也可以使用 GSM（全球移动通信系统）来进行拨号访问。

有关建立 GSM/GPRS/EDGE 数据连接的信息，请参阅第 7 章“[建立数据连接](#)”。


 **注：**EDGE 是对 GPRS 技术的增强，支持比 GPRS 速度更高的数据连接。这意味着更快的电话多媒体功能，例如收发 SMS/MMS 信息和共享视频剪辑。请与服务提供商联系，确定是否支持 EDGE 技术。如果服务提供商不支持 EDGE 网络，默认情况下，HP iPAQ 将使用 GPRS。

SIM 卡

要使用 HP iPAQ 上的电话功能，必须安装 SIM（用户识别模块）卡。SIM 卡是一块嵌入计算机芯片、用于存储和交换数据的塑料卡。当移动电话服务提供商激活 SIM 卡后，计算机芯片中将存入有关电话号码、服务、注册信息和联系人的信息，以及存储快速拨号号码和接收的文本或 SMS/MMS 信息的存储器信息。

除了拨打应急电话外，必须将 SIM 卡插入 HP iPAQ 背面电池下面的 SIM 插槽中，才能进行语音/数据呼叫。

要拨打应急电话号码，请在电话键盘上点击所在国家/地区的应急电话号码，然后点击 **Talk（通话）**。

 **注：**要了解所在国家/地区的应急电话号码，请查阅当地的电话簿。即使 HP iPAQ 中不插入 SIM 卡，也可以拨打应急电话号码，应急电话号码不收费。

插入 SIM 卡

要将 SIM 卡插入 HP iPAQ，必须先取下 HP iPAQ 上的电池盖和电池。


1. 在 HP iPAQ 的背面，按下电池盖锁定器 ①。
2. 使用拇指将电池盖向下滑动，将其从 HP iPAQ 上取下 ②。



3. 取出电池。

 **注：**如果已安装电池，则在插入 SIM 卡之前，必须先取出电池。有关取出电池的详细信息，请参阅第 13 章“管理电池”。

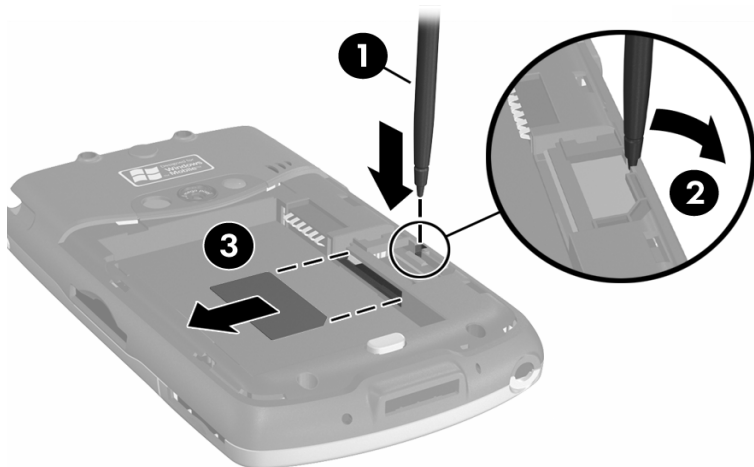
4. 将 SIM 卡插入 SIM 插槽，方法是使 SIM 卡的 V 形切角对准 SIM 插槽的 V 形切角，然后将 SIM 卡推入 SIM 插槽。一定要推到底。

 注：将 SIM 卡插入 SIM 插槽时，SIM 卡的金色一侧应朝下。




取出 SIM 卡

1. 重复上述步骤，取下电池盖和电池。
2. 将手写笔 ① 插入 SIM 插槽开口的右侧 ②，然后将 SIM 卡轻轻推出插槽 ③。不要触摸金属触点。



激活电话服务

要使用 HP iPAQ 上的电话功能，需要先向移动电话服务提供商订购相应的服务。

 **注：**如果您的 HP iPAQ 从移动服务提供商处购买，可能在购买时已激活电话服务，也可能移动服务提供商提供了激活说明。如果购买了预付费 SIM 卡在 HP iPAQ 中使用，或者服务提供商发了一张预设 PIN 的 SIM 卡，以下信息不适用。

选择了服务提供商之后，必须致电服务提供商，以激活移动电话服务。运营商可能需要获取下列信息才能激活您的 SIM 卡：

- SIM 卡序列号（印在包装盒标签上或 SIM 卡的背面）
- IMEI 号（印在可换电池下面的系统标签上）

移动电话服务代表将向您提供无线电话号码，并指导您设置服务。

电话功能


iHP iPAQ 可支持下列功能；不过，这些功能必须由移动电话服务提供商激活：

- 呼叫转移
- CSD — 电路交换数据
- GPRS — 通用分组无线服务
- 国际长途
- 国际漫游
- Internet 接入
- 短消息/MMS — 短消息服务/多媒体信息服务
- 语音邮件
- VPN — 虚拟专用网络

您可以从移动电话服务提供商那里获取有关上述服务的其它信息。

您的 PIN

激活的 SIM 卡可能已配置 PIN（个人识别码），以防止他人未经允许擅自使用您的移动电话。

 **注：**拨打应急电话无需输入 PIN。

您可以禁用 PIN；不过，为了安全起见，建议您启用 PIN。在启用了 PIN 的情况下，每次启动电话功能时都必须输入 PIN。

- △ **注意：**连续三次输错 PIN 后，SIM 卡将被锁定以阻止继续使用。如果 HP iPAQ 的屏幕上显示字母 **PUK (PIN 解锁码)**，说明 SIM 卡已被锁定。在这种情况下，必须在屏幕上输入 PIN 解锁码才能解除对卡的锁定。如果未收到 SIM 卡的 PIN 解锁码，必须与服务提供商联系，请求解除对 SIM 卡的锁定。

如果 HP iPAQ 被盗或丢失，PIN 可以防止他人蓄意使用您的电话。






要启用 PIN，请执行以下操作：

1. 在 **Phone (电话)** 键盘上，点击 **Tools (工具) > Options (选项) > Phone (电话)** 标签。
2. 选择 **Require PIN when phone is used (使用电话时需要 PIN 码)**。
3. 输入移动电话服务提供商随 SIM 卡一同提供的 PIN 码，或输入默认的 PIN 码 **1234**。
4. 按 **ENTER** 键启用 PIN。

📖 **注：**无论何时需要更改 PIN 码，都可点击 **CHANGE PIN (更改 PIN 码)**。

📖 **注：**要防止他人未经允许擅自使用您的 HP iPAQ，请参阅第 1 章“初步了解 HP iPAQ Mobile Messenger”中的“设置密码”一节。




电话按键和图标

电话图标	定义
	按下此绿色的接听/拨打应用程序按键可以接听电话、使用电话键盘以及拨打电话。 按住此按键可以在通话期间激活免提功能。
	按住此红色的结束通话应用程序按键可以结束通话。
	电话已关。
	电话已开。
	正在搜索网络或者找不到网络。

电话图标	定义 (续)
	无法建立电话连接或者网络出错。
	电话功能信号强度指示器。
	未接电话。点击此图标可查看未接电话。
	激活呼叫转移功能
	激活调节电话音量功能。
	麦克风处于静音状态。
	GPRS 服务可用。
	与 GPRS 网络的数据连接处于活动状态。
	事件通知设置为振动而不是警报。要设成振动，请执行以下操作：点击导航栏中的 Speaker （扬声器）图标，然后在弹出的菜单上点击 Vibrate （振动）。
	收到一条或多条即时信息。点击此图标可查看相关信息。
	收到一个或多个电子邮件/SMS/MMS 或语音信息。点击此图标可查看相关信息。
	信息中心显示从不同的通信区域收到的信息，如电话信息或语音信息、电子邮件/SMS/MMS、通知等等。点击此屏幕图标可查看信息中心的所有信息。

检查连接情况和信号强度

将已激活的 SIM 卡插入 HP iPAQ 后，设备将与服务提供商的网络进行连接。

电源接通图标  表明设备已连接到服务提供商的网络。接下来，通过信号强度图标  表明连接达到最高信号强度。当信号强度减弱时，图标中的竖条会随之减少。电话图标  表明没有信号。



自动选择频段


HP iPAQ 上集成了 GSM/GPRS/EDGE 功能，可以支持四个支持国际漫游的不同频段。在国际旅行途中，往往涉及到不同国家/地区的无线网络运营商提供的服务。在这种情况下，自动选择功能可以更改 GSM/GPRS/EDGE 连接设置的频段。在无法使用本土频段时借助此项功能自动搜索网络频段。这项自动选择功能是 HP iPAQ 上的默认设置。

启动和关闭电话功能


您可以在 HP iPAQ 保持开机的情况下，启动和关闭电话功能。


您可以采用下列数种方法来启动电话功能：


- 在 **Today (今日)** 屏幕上，点击屏幕底部命令栏中的 **iPAQ Wireless** 图标 ，然后点击 iPAQ Wireless 屏幕上的 **Phone (电话)** 按钮。
- 在 **Today (今日)** 屏幕上，使用袖珍键盘上的数字小键盘输入电话号码。输入第一个或第二个电话号码之后，将显示电话键盘。在系统询问是否要启动电话功能时，点击 **Yes (是)**。
- 按下绿色的 **接听/拨打电话** 按键可以显示电话键盘。使用电话键盘输入电话号码，在系统询问是否要启动电话功能时，点击 **Yes (是)**。
- 从 **Today (今日)** 屏幕中，点击导航栏中的电话图标 ，然后在弹出的菜单上点击 **Turn off flight mode (关闭飞行模式)**。

 **注：**在飞行模式下可以启用/禁用 HP iPAQ 上所有的无线功能。在飞行途中启动飞行模式后，可以避免本设备自动启用无线功能。

您可以通过下列两种方法来关闭电话：

- 从 **Today**（今日）屏幕中，点击命令栏中的 **iPAQ Wireless** 图标，然后点击**电话**按钮关闭电话。
- 从 **Today**（今日）屏幕中，点击导航栏中的  图标，然后在弹出的菜单上点击 **Turn on flight mode**（打开飞行模式）。

 **注：**使电话处于开启状态，即使 HP iPAQ 关机也能够接听电话。

您可以在通话期间使用 HP iPAQ 上的其它程序。要迅速地重新切换至电话模式，可点击绿色的  **接听/拨打电话**应用程序按键，也可以点击 **Start**（开始） > **Programs**（程序） > **Phone**（电话）。

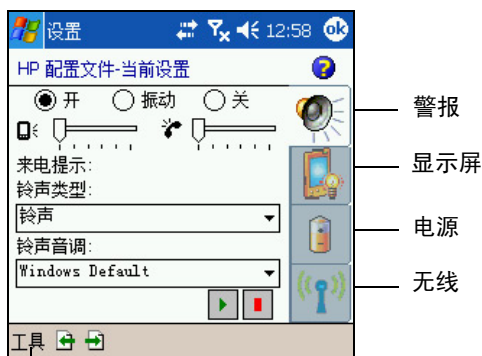
HP 配置文件

使用 HP 配置文件，您可以根据当前的环境或位置创建警报设置、显示设置、电源设置和无线设置的系统配置文件。您可以设置并命名配置文件，以便针对不同的时间和不同的功能使用相应的配置文件。例如，开会时可以设置某种铃声类型或将铃声设置为无声或振动，而在户外嘈杂的环境中则增大音量设置。

可以根据特定的条件选择预定义的配置文件。这些预定义的配置文件具有共有的警报设置、显示设置、电源设置和无线设置。

- 要访问 HP 配置文件，请从 **Start**（开始）菜单中，点击 **Settings**（设置） > **System**（系统）标签 > **HP Profiles**（HP 配置文件）。


您可以使用四个按钮图标来修改 Alert（警报）、Display（显示屏）、Power（电源）和 Wireless（无线）设置。



设置配置文件

要设置配置文件，请执行以下操作：

1. 从 **Start**（开始）菜单中，点击 **Settings**（设置） > **System**（系统）标签 > **HP Profiles**（HP 配置文件）图标。
2. 点击 **Tools**（工具） > **Select Profile**（选择配置文件），从下拉列表中选择配置文件名称。


 **注：**点击 **Rename**（重命名）选项将弹出一个对话框。在此对话框中输入新名称，然后点击 **OK**（确定）。

3. 在屏幕的右侧，点击要设置的图标按钮（**Alert**（警报）、**Display**（显示屏）、**Power**（电源）或 **Wireless**（无线））。
4. 根据需要，选择相应的设置：
 - a. 通过 **Alert**（警报）可以选择铃声类型和铃声、将类型设置为 **On**（开）、**Vibrate**（振动）或 **Off**（关），以及设置 HP iPAQ 和电话的音量等。
 - b. 通过 **Display**（显示屏）可以调整背景光亮度 and 设置定时器，以便在不使用 HP iPAQ 的情况下关闭背景光。
 - c. 通过 **Power**（电源）可以设置定时器，以便在不使用 HP iPAQ 的情况下关闭电源。
 - d. 通过 **Wireless**（无线）可以使电话和 Bluetooth 等无线设置保持 **On**（开）或 **Off**（关）状态。
5. 配置文件设置完毕后，点击 **OK**（确定）。
6. 点击 **Yes**（是）保存对所选配置文件的更改。

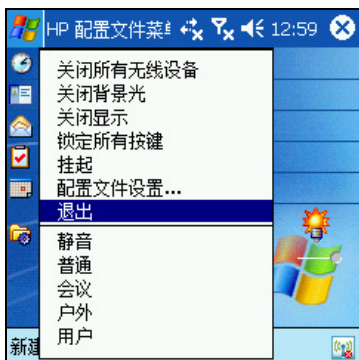
切换配置文件


要在任何应用程序内迅速切换配置文件，请执行以下操作：


1. 按住 **电源** 按键，以弹出快速访问菜单。

 **注：**快速访问菜单除了包含可用于切换任务的配置文件选项外，还包含五项任务以及配置文件设置的快捷方式。

2. 根据需要，点击相应的配置文件。




 **注：**快速访问菜单将在 10 秒后消失。

 **注：**如果将背景光的设置调到最低限度，则无法通过快速访问菜单打开背景光。在这种情况下，要重新打开背光，只能通过访问 **Start**（开始）菜单 > **Settings**（设置）> **System**（系统）> **Backlight**（背光）> **Brightness**（亮度）标签来调整亮度级别。如果显示 **TodayPanel**，也可以使用电池图标访问亮度级别。

拨打和接听电话

至此，就可以拨打本地电话或国内长途电话了。如果请求了相应的设置，还可以拨打国际电话。

拨打电话

1. 从 **Today**（今日）屏幕中，点击命令栏中的 **iPAQ Wireless** 按钮。
2. 点击 iPAQ Wireless 屏幕上的 **Phone**（电话）图标。
或者：点击导航栏中的  图标 > **Turn off flight mode**（关闭飞行模式）（激活无线功能，从而启用电话功能）。
3. 按袖珍键盘上绿色的  接听/拨打按键，或从 **Today**（今日）屏幕上点击 **Start**（开始）> **Phone**（电话）。
4. 点击要拨打的号码，然后点击 **Talk**（通话）或按袖珍键盘上绿色的  接听/拨打按键。


注：按蓝色按键可以使用袖珍键盘拨打号码。


有关拨打电话的其它方法，请参阅以下各节：

- “通过联系人选项拨打电话”
- “通过快速拨号方式拨打电话”
- “通过通话记录项拨打电话”
- “召集电话会议”

接听电话

HP iPAQ 在来电时会响铃或振动，并且会在屏幕上显示一条信息，以便您选择接听来电还是略过来电。

- 点击电话键盘上的 **Answer**（应答）或按袖珍键盘上绿色的  **接听/拨打电话** 接听来电。

 **注：**要使电话静音并拒绝来电，请点击 **Ignore**（忽略）。在这种情况下，可能会将来电发到您的语音邮件中或发出忙音，具体情况则视服务提供商而定。

结束通话

通话完毕后，点击电话键盘上的 **End**（结束）或按住红色的  **结束通话** 按键可结束通话。


通过联系人选项拨打电话

- 点击袖珍键盘上的 **Contacts**（联系人）图标，然后点击并按住联系人的电话号码，再点击 **Call Work**（拨打工作电话）、**Call Home**（拨打住宅电话）或 **Call Mobile**（拨打移动电话）。
- 要通过显示联系人的方式拨打电话，请点击要拨打的号码。

将联系人复制到 SIM 卡

如果需要将重要的联系人从另一个设备复制到 HP iPAQ，请使用 SIM Manager（SIM 管理器）。

1. 将存储重要联系人的 SIM 卡插入 HP iPAQ。有关详细说明，请参阅本章中的“插入 SIM 卡”一节。
2. 在 **Start**（开始）菜单中，点击 **Programs**（程序）> **SIM Manager**（SIM 卡管理器）。SIM Manager（SIM 管理器）加载 SIM 卡中的数据。
3. 点击并按住要复制到 HP iPAQ 的联系人，然后点击 **Copy to Contacts**（复制到联系人）。
4. 点击 **Contacts**（联系人），然后搜索添加的联系人，确认是否已将联系人复制到设备中。

 **注：**并不是所有型号的设备都具备此功能。

通过快速拨号方式拨打电话

在电话键盘上，点击 **Speed Dial**（快速拨号），然后选择相关联系人的快速拨号定位码。您也可以直接在电话键盘上按住分配给联系人的快速拨号定位码。

注：

- 要在电话键盘上拨打一位的快速拨号号码，请点击并按住键盘上的某个对应按键。
 - 要在电话键盘上拨打两位的快速拨号号码，请点击第一位号码，然后再点击并按住第二位号码。
-

创建快速拨号项

您可以创建多达 99 个快速拨号项，以便快速拨打常用号码。要为某个电话号码创建对应的快速拨号项，必须先将此号码存入 Contacts（联系人）中。

1. 从电话键盘上，点击 **Speed Dial**（快速拨号） > **New**（新建）。
2. 点击相应的联系人姓名和号码。
3. 在 **Location**（位置）字段中，点击向上/向下箭头可以为新建的快速拨号项指定定位点。第一个快速拨号定位点预留给了语音邮件。
4. 点击 **OK**（确定）。

根据联系人创建快速拨号项

1. 点击并按住联系人姓名。
2. 点击 **Add to Speed Dial**（添加到快速拨号）。
3. 点击向上/向下箭头可以为新添的快速拨号项选择定位点。
4. 点击 **OK**（确定）。

编辑快速拨号项

1. 从 **Speed Dial**（快速拨号）列表中，点击并按住指定的快速拨号号码右侧框中的联系人姓名。
2. 点击 **Edit**（编辑）或 **Delete**（删除）。
3. 输入您的更改，然后点击 **OK**（确定）。

通过通话记录项拨打电话

从电话键盘上，点击 **Call History**（通话记录），然后点击相应号码旁边的图标。


召集电话会议

您可以召集由自己和其他两方参加的三方电话会议。

在电话键盘上，拨打第一个号码，点击 **Talk**（**通话**），并在接通后点击 **Hold**（**保持**），拨打第二个号码，然后再依次点击 **Talk**（**通话**）和 **Conference**（**会议**）。


调节电话音量

在通话期间，将 HP iPAQ 左侧顶部的电话音量滑块向上 (+) 或向下 (-) 推动。

 **注：**只能在通话期间调节电话音量。


启用静音功能


在通话期间，可以使麦克风静音，这时通话的另一方听不到您的声音，但您仍然可以听到对方的声音。如果不希望对方听到您的谈话或嘈杂的背景音，可以使用此功能。

通过电话键盘点击命令栏中的麦克风图标 ，可使通话静音或取消静音。

设置铃声

1. 点击  > **Settings**（**设置**）> **System**（**系统**）标签 > **HP Profiles**（**HP 配置文件**）。
2. 点击 **Alert**（**警报**）图标 ，点击 **Ring type**（**铃声类型**）下面的下拉列表，然后选择要使用的铃声类型。
3. 点击 **Ring tone**（**铃声音调**）下面的下拉列表，并选择要使用的铃声。
4. 要试听选定的声音，请点击 **Play**（**播放**）图标。视听完毕后，点击红色的 **Stop**（**停止**）图标。

 **注：**还可以点击 **Start**（**开始**）> **Settings**（**设置**）> **Phone**（**电话**）图标，选择铃声。

 **注：**要使用自定义的 .wav、.mid 或 .wma 文件作为铃声，请使用个人计算机上的 ActiveSync 将文件复制到 HP iPAQ 上的 My HP iPAQ\Windows\Rings 文件夹中。然后，从 **Ring tone**（**铃声音调**）列表中选择声音。

要控制电话键盘的点击声，请执行以下操作：

1. 从 **Start** (开始) 菜单中，点击 **Settings** (设置) > **Personal** (个人) 标签 > **Sounds & Notifications** (声音和提醒)。
2. 选中 Screen taps (点击屏幕) 旁边的方框，然后选择 **Soft** (小) 或 **Loud** (大)。如果没有选中 Screen taps (点击屏幕) 框，铃声不会播放。
3. 点击 **OK** (确定) 保存相关设置。

更改铃声

您可以选择不同的来电提示音。

1. 从电话键盘中，点击 **Tools** (工具) > **Options** (选项)。
2. 点击铃声列表框，然后选择要用的声音。

更改电话键盘音

您可以更改在电话键盘上输入电话号码时发出的声音。如果设置为 Tones (音调)，当用户按电话键盘上的数字时便会持续发出声音。如果设置为 Beep (蜂鸣声)，发出的声音则只持续一两秒钟。

1. 从电话键盘中，点击 **Tools** (工具) > **Options** (选项)。
2. 点击 Keypad (键区) 列表，选择所需的选项。

要避免在输入电话号码时发出声音，请选择 **Off** (关闭)。

添加铃声



可以添加不同的声音，通知您 HP iPAQ 上发生的不同事件。

1. 在 **Start** (开始) 菜单中，点击 **Settings** (设置) > **System** (系统) 标签 > **Add Ring Tone** (添加铃声)。
2. 点击铃声列表，选择要使用的事件声音，然后点击 **Add** (添加) 按钮。
3. 完成向 HP iPAQ 中添加铃声之后，点击 **OK** (确定)。


启用免提模式


HP iPAQ 具有免提模式，可使您在通话期间不必手握电话，或让他人听到通话内容。

要启用免提模式，请执行以下操作：


1. 首先拨打电话。
2. 按住绿色的  **接听/拨打** 按键，直到免提对话框出现，并且免提图标  出现在顶部的导航栏中。

快捷方式：从电话键盘中，点击 **Tools** (工具) > **Speakerphone** (免提)。

3. 要关闭免提，请再次按住  **接听/拨打** 按键。

 **警告！** 不要在电话处于免提模式时将其拿到耳边，此时的声音可能会对您的听力造成短暂的损伤。


在通话期间创建便笺

要在通话期间创建便笺，请点击命令栏中的 Note（便笺）图标 ，然后输入或录制便笺。

使用语音邮件

默认设置的第一个快速拨号点为语音邮箱号码。将 SIM 卡插入 HP iPAQ 后，它默认设置为移动服务提供商的语音邮箱号码。您可能需要拨打或设置语音邮件拨号号码或密码来配置电话的语音邮件设置。

要检索语音邮件，请执行以下操作：

- 在电话开启并且电话键盘显示在屏幕上后，按住再松开 5 向导航按键的左侧，选择 **1 Voice Mail**（**1** 语音邮件），然后按 .

使通话处于保持状态


在通话期间，点击电话键盘上的 **Hold**（**保持**）可使通话处于保持状态。保持的通话出现在拨号盘屏幕的右上角。点击保持的通话，即可在通话之间切换。

使用呼叫等待

在通话期间，呼叫等待会通知您来电信息。

要激活呼叫等待，请执行以下操作：

- 从电话键盘上，点击 **Tools**（**工具**）> **Options**（**选项**）> **Services**（**服务**）标签。
- 点击 **Call Waiting**（**呼叫等待**）> **Get Settings**（**获取设置**）。
- 选择 **Notify me**（**通知我**）。
- 点击 **OK**（**确定**）。


 **注：**要停止使用呼叫等待，请选择 **Do not notify me**（**不通知我**）。

要在通话期间使用呼叫等待来接听来电，请点击 **Answer**（**应答**）将当前的通话转成 **Call Waiting**（**呼叫等待**）状态。处于 **Call Waiting**（**呼叫等待**）状态下的电话呼叫将显示在屏幕上。如果不想接听来电，请点击 **Ignore**（**忽略**）。

显示本机号码

您可以在拨打电话时显示本机号码。

1. 从电话键盘上，点击 **Tools**（工具） > **Options**（选项） > **Services**（服务）标签。
2. 点击 **Caller ID**（本机号码） > **Get Settings**（获取设置）。
3. 选择 **Everyone**（我呼叫的所有人）。
4. 点击 **OK**（确定）。

 **注：**要防止其他人看到本机号码，请选择 **No One**（不给任何人）。

阻止呼叫

使用呼叫限制功能，可以阻止某些类型的来电和/或去电。

1. 从电话键盘中，点击 **Tools**（工具） > **Options**（选项） > **Services**（服务）标签。
2. 点击 **Call Barring**（呼叫限制） > **Get Settings**（获取设置）。
3. 选择要阻止的来电和/或去电的类型，例如在电话处于漫游模式时限制来电，或阻止拨打所有国际长途电话。
4. 点击 **OK**（确定）关闭程序。


转移呼叫

使用呼叫转移可以将所有来电转移到另一个号码上。

1. 从电话键盘上，点击 **Tools**（工具） > **Options**（选项） > **Services**（服务）标签。
2. 点击 **Call Forwarding**（呼叫转移） > **Get Settings**（获取设置）。
3. 选择 **Forward all incoming phone calls**（转移所有来电呼叫到），并指定要接收转移呼叫的电话号码。



使用呼叫转移，还可以根据情况将来电转移到另一个号码上。

- 选择 **Unavailable**（不可用），则只是在电话关机或者电话不在服务区时才转移呼叫。
- 选择 **Busy**（占线），则只是在线路忙时才转移呼叫。
- 选择 **No answer**（无人接听），则只是在无法接听电话时才转移呼叫。


 **注：**要停止使用呼叫转移，则清除 **Forward all incoming phone calls**（转移所有来电呼叫到）旁边的方框。

更改系统音量

您可以调整系统发出的音量，例如在点击程序名和菜单选项时所听到的声音。



- 点击导航栏中的  图标。
- 在弹出的音量框中，将系统音量  滑块移至所需的音量级别。

选择 **On (开)**、**Vibrate (振动)** 或 **Off (关)**，可以迅速更改系统和铃声的音量设置。


 **注：**还可以通过移动 HP iPAQ 上的音量控件，快速更改铃声设置。音量滑块位于 HP iPAQ 顶部左侧。按向上 (+) 或向下 (-) 调节音量。

更改铃声音量

有时，您可能希望更改 HP iPAQ 的铃声音量。例如，在等待一个重要电话时，您可能希望提高铃声音量；而在会议或其他安静的环境中，您可能希望直接设置为静音模式。

- 点击导航栏中的  图标。
- 在弹出的音量框中，将铃声音量  滑块移至所需的音量级别。

选择 **On (开)**、**Vibrate (振动)** 或 **Off (关)**，可以迅速更改铃声和系统的音量设置。

 **注：**还可以通过移动 HP iPAQ 上的音量控件，快速更改系统的音量设置。

更改电话设置


要更改电话设置，在 **Start (开始)** 菜单中点击 **Settings (设置)** > **Phone (电话)**。

您可以自定义电话设置，如来电时的铃声类型和铃声，以及在电话键盘上输入电话号码时发出的声音。您还可以使用 PIN 来防止他人未经允许擅自使用电话。


- 要通过电话键盘更改电话设置，请点击命令栏中的 **Tools (工具)** > **Options (选项)** > **Phone (电话)** 标签。

从 **Phone (电话)** 标签中，可以更改下列各项：

- 铃声类型 — 点击 **Ring type (铃声类型)** 列表并选择所需的选项。
- 铃声 — 点击 **Ring tone (铃声音调)** 列表并选择所需的铃声。

 **注：**要使用自定义的 .wav、.mid 或 .wma 文件作为铃声，请使用 HP iPAQ 上的 ActiveSync 将文件复制到设备上的 /Windows/Rings 文件夹中。然后，从 **Ring tone**（铃声音调）列表中选择声音。

- 电话键盘音 — 点击 **Keypad**（键区）列表并选择相应的选项。
 - 选中 **Require PIN when phone is used**（使用电话时需要 PIN 码）框保护您的电话。
-

 **注：**移动服务提供商可能已提供了电话要使用的 PIN 码。输入了该 PIN 后，可以随时点击 **Change PIN**（更改 PIN 码）更改 PIN 码。

更改服务设置

您可以按照下列某种方法来更改服务设置：

- 从 **Start**（开始）菜单中，点击 **Settings**（设置）> **Phone**（电话）> **Services**（服务）标签，然后依次点击服务和 **Get Settings**（获取设置）。
- 从电话键盘中，点击 **Tools**（工具）> **Options**（选项）> **Services**（服务）标签，然后依次点击服务和 **Get Settings**（获取设置）。

您可以配置通过移动电话服务提供商订购的电话服务设置。例如，您可能要阻止某些类型的来电和/或去电、根据情况将来电转移到另一个电话号码、在通话期间接收来电通知，或者在打电话时让他人知道您的身份。

查看可用的 GSM/GPRS/EDGE 网络


可以查看所有可用的全球移动通信系统/通用分组无线业务/基于全球演进的增强型数据传输速率 (GSM/GPRS/EDGE) 无线网络。

1. 从电话键盘中，点击 **Tools**（工具）> **Options**（选项）> **Network**（网络）标签。
2. 点击 **Find Network**（查找网络）。

使用国际漫游


如果计划出国旅行，可以先设置国际漫游，以便使用 HP iPAQ 拨打住宅电话或任何地方的电话。

至少在旅行前 24 小时，您需要完成以下任务：

 **注：**根据移动电话服务提供商的不同，也许不必完成以下所有事项，即可设置电话的国际漫游。

请与移动电话服务提供商联系，获得以下信息和服务：

- 要求移动电话服务提供商激活电话的国际漫游。根据移动电话服务提供商的不同，该功能也许需要额外收费。

 **注：**HP iPAQ 激活后，将永久设置为可以在国外使用。

- 请与移动电话服务提供商联系，确保 HP iPAQ 可以在您要达到的国家/地区使用，并了解将使用哪种网络。
- 了解是否需要再购买一个具有正确的国际格式的 SIM 卡，或者移动电话服务提供商是否可以将其现有的 SIM 卡重新格式化为正确的格式。
- 因为 HP iPAQ 具有 GPRS 和 EDGE 功能，所以，您可能需要向移动电话服务提供商咨询，了解在国外使用数据功能需要的国外运营商的最新列表以及服务计划增加的费用。了解了在途经的国家/地区要连接的网络后，可以使用以下说明手动连接到该网络。


更改网络设置

您可以按照下列某种方法来更改网络设置：

- 从 **Start**（开始）菜单中，点击 **Settings**（设置）> **Phone**（电话）> **Network**（网络）标签。
- 从电话键盘中，点击 **Tools**（工具）> **Options**（选项）> **Network**（网络）标签。HP iPAQ 当前使用的 GSM/GPRS 连接将列在屏幕的顶部。


您可以查看可用的网络、确定在当前的网络不可用的情况下电话采用其它网络的顺序，并指定是想手动还是自动更改网络。当前的网络将一直保持活动状态，除非发生改变、信号中断或者更换了 SIM 卡。


手动选择网络

 **注：**HP 极力建议您保留 HP iPAQ 的自动网络设置。

有时，您可能希望手动选择使用其它无线网络，而不希望由 HP iPAQ 来自动选择。例如，如果为特定目的希望连接到特定的网络，并且您有权使用这个特定的网络，请按照以下说明操作：

1. 从电话键盘中，点击 **Tools**（工具）> **Options**（选项）> **Network**（网络）标签。
2. 在 Network selection（网络选择）下，选择 **Manual**（手动）并选择要使用的网络。

 **注：**当前的网络无法连接时，可点击 **Select Network**（选择网络），然后手动选择要用的其它网络。

 **注：**如果无法找到网络，必须重置 HP iPAQ，方法是点击 **Start**（开始） > **Settings**（设置） > **Phone**（电话） > **Network**（网络）标签，在 Network Selection（网络选择）下点击 **Automatic**（自动） > **Find network**（查找网络）。

针对 SIM 卡配置 HP iPAQ

当 SIM 卡连入服务提供商的网络后，服务提供商可能对它进行更新，使其包含新的网络参数，从而提高连接速度。GSM/GPRS Settings Manager（GSM/GPRS 设置管理器）将根据 SIM 卡中新的网络参数自动更新 HP iPAQ 文件。


有时，您可能需要手动编辑网络设置或创建自己的个人网络设置。为此，需要修改 GSM/GPRS 设置。

GSM/GPRS 设置管理器具有下列功能：

- 自动检测运营商并设置 GPRS、MMS 和 WAP 连接信息。
- 在所有硬重置和软重置后自动检测运营商并更新网络设置。
- 使用户能够编辑包括 GPRS、CSD、SMS、MMS 和 WAP 信息在内的网络设置。
- 使用户能够创建自己的网络设置，并以用户指定的名称保存在 iPAQ 文件存储器文件夹下。


修改 GSM/GPRS 网络设置

初次使用 SIM 卡时，GSM/GPRS Manager（GSM/GPRS 管理器）自动检测电话网络和运营商，并为您设置 GPRS 连接信息。您可以根据自己的喜好修改这些设置或者创建自己的网络设置。

 **注：**如果自动检测网络失败，可以手动按下 GSM/GPRS Parameters（GSM/GPRS 参数）屏幕上的 **Automatic detection**（自动检测）按钮重新开始检测。


- 要访问 GSM/GPRS Settings (GSM/GPRS 设置), 请从 **Start** (开始) 菜单中, 点击 **Settings** (设置) > **Connections** (连接) 标签 > **GSM/GPRS Manager** (GSM/GPRS 管理器) 图标。如果运营商的名称出现在下拉列表中, 建议您使用该连接, 并根据需要编辑默认设置。



 **注:** 如果自动检测设置失败, 请完成以下两个事项之一:

- 设置相应的国家/地区和运营商名称, 然后点击 **OK** (确定)。设置将自动更新。
- 如果运营商的名称没有出现在下拉列表中, 必须点击 Operator (运营商) 框中的下箭头, 然后点击 **Create New...** (正在新建...), 手动将名称加入列表。有关详细信息, 请参阅本章中的“[创建新连接](#)”一节。

编辑网络属性

 **注意:** 除非服务提供商的帮助中说明, 否则, 不建议编辑网络属性。

点击 GPRS Settings (GPRS 设置) 屏幕上的 **Edit network Parameters** (编辑网络参数) 栏可访问下列区域:

- Internet Connection Information (Internet 连接信息) — 引导您完成 GPRS (通用分组无线服务) 连接和 CSD (电路交换数据) 连接的各种设置。
- MMS Multimedia Messages (MMS 多媒体信息) — 用于修改 MMS (多媒体信息服务) 中心地址。

- WAP 信息



编辑 Internet 连接

如果在 Edit Properties（编辑属性）屏幕上点击了 **Internet Connection Information（Internet 连接信息）**：

1. 通过点击相应的框并点击 **OK（确定）**，选择要编辑的连接。
2. 输入连接名称，如运营商的名称。
3. 点击 **Next（下一步）**。
4. 在 **APN**：之后输入要连接的服务器的接入点名称。
5. 在 **Name（姓名）**：之后输入连接所用的登录名。
6. 在 **Password（密码）**：之后输入连接所用的密码。
7. 点击 **Next（下一步）**。
8. 在下一个屏幕上，点击下列某个按钮：
 - 动态 IP 地址
 - 静态 IP 地址
9. 点击 **Next（下一步）**。
10. 在下一个屏幕上，点击下列某个按钮：
 - 动态 DNS 地址
 - 静态 DNS 地址
11. 点击 **OK（确定）**。

编辑 MMS Multimedia Messages（MMS 多媒体信息）设置

如果点击了 Edit properties（编辑属性）屏幕上的 **MMS Multimedia Messages（MMS 多媒体信息）**：

1. 在 **Enter the MMS Center Address（输入 MMS 中心地址）** 下，输入通过相应网络传送所有 MMS 信息所对应的 URL。例如，输入 `http://mms.mobilelife.co.th`。
2. 输入以下信息：
 - **APN**：要连接的 MMS 服务器的接入点名称。
 - **姓名**：MMS 服务器的登录名。
 - **密码**：MMS 服务器的密码。
3. 点击 **OK（确定）**。
4. 输入 WAP MMS 网关的 IP 地址和端口号，然后点击 **Finished（已完成）**。

编辑 WAP 信息设置

如果在 Edit properties（编辑属性）屏幕上点击 **WAP Information（WAP 信息）**：

1. 输入 WAP 网关的 IP 地址和端口信息。
2. 点击 **Next（下一步）**。
3. 输入 WAP 安全网关的 IP 地址和端口信息。
4. 点击 **Finish（已完成）**。

创建新连接

在创建新连接之前，必须向服务提供商咨询以下信息：

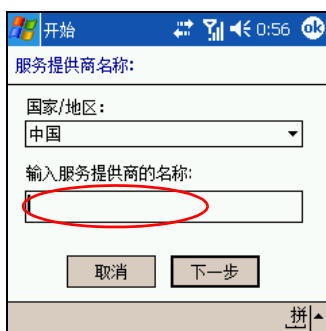
- 要建立 GPRS 连接，请咨询以下信息：
 - APN
 - 用户名/密码
 - DNS 地址
 - IP 地址
- 要建立 MMS 连接，请咨询以下信息：
 - MMS 中心地址
 - APN（如果不同与 Internet 连接，则为 MMS 服务器）
 - 用户名/密码
 - IP 地址/端口
- 要建立 WAP 连接，请咨询以下信息：
 - IP 地址
 - 端口
 - WAP 网关
 - 安全 WAP 网关 — IP 和端口

要创建新连接，请执行以下操作：

1. 点击 Country（国家/地区）下的下箭头，然后选择相应的国家/地区名称。
2. 点击 Operator（运营商）下的下箭头，然后点击 **Create new...**（正在新建...）。



3. 点击 **Country**（国家/地区）下的下箭头，然后选择相应的国家/地区名称。
4. 输入新的服务提供商名称。



5. 点击 **Next**（下一步）。

自动检测 SIM 卡失败


如果应用程序未检测到 SIM 卡：

- 查看 HP iPAQ 上是否装有 SIM 卡。如果没有，请插入 SIM 卡并重新启动应用程序。
- 创建新连接。
- 确保 SIM 卡和 SIM 插槽的触点上没有可能会妨碍连接的残留物或灰尘。

针对听力受损者提供的 TTY 功能软件

此款 HP iPAQ 支持 TTY（电传打字机）功能。借助于此功能，听力受损者可以利用现有的电话基础设施（包括移动电话）进行通信。为此，通过电话进行通话的双方都必须在电话上连接单独购买的 TTY 设备，并且必须将配套 CD 中的 TTY 软件应用程序下载到 HP iPAQ 上。发送方 TTY 设备将为支持的每一个字符生成唯一的音频音，这些音频音将在接收方 TTY 设备上解码并重新转换为文本。

由于最先进的数字移动电话使用音频压缩编解码器，因此这些 TTY 音频音在通过移动电话传输的过程中难免会产生失真。为了能够在移动网络中沿用 TTY 设备，必须对移动电话的模式进行适当的设置，以使压缩编解码器最适于处理 TTY 音，而不是人声。

 **注：**有关连接 TTY 设备和 HP iPAQ 的信息，请参阅 TTY 设备生产商提供的文档。

启用 TTY 支持

在连接 TTY 设备选件和电话之前，必须先启用 TTY 支持，才能使 HP iPAQ 电话功能准备就绪，以便与 TTY 设备如期相连。

要启用 TTY 支持，请执行以下操作：

1. 从 **Start（开始）** 菜单中，点击 **Phone（电话） > Tools（工具） > Options（选项） > TTY 标签**。
2. 点击 **Enable TTY support（启用 TTY 支持）** 复选框，将其选中。
3. 点击 **OK（确定）**。启用后，TTY 图标将显示在导航栏中。




4. 按照 TTY 生产商文档中的说明连接 TTY 设备选件或插到耳机上，然后将耳机连在 HP iPAQ 上。连接后即可激活 TTY 音频模式。

使用 TTY HP iPAQ 打电话

要拨打电话：请执行以下操作：

1. 按下 HP iPAQ 正面绿色的**接听/拨打电话**按键启动电话键盘。
2. 拨打对方（也已在电话上连接了 TTY 设备）的电话号码。如果出现提示，询问您是否要启动电话功能，请点击 **Yes（是）**。
3. 在对方接听电话后，开始通过 TTY 键盘键入要说的内容。
在机器上键入的字母将转换为电信号通过普通的电话线来传输。当信号到达目的端（另一个 TTY 设备）后，将重新转换为字母，显示在显示屏上并/或打印在纸上。
当您键入完要说的内容后，电话线另一端的人可以开始键入答复或交谈内容。
4. 要结束通话，请按住 HP iPAQ 正面红色的**结束通话**电话按键。

 **注：**在通话期间，无法激活 TTY 音频模式。

 **注：**

- 如果在启用 TTY 支持的情况下连接的是普通的耳机，音质可能会下降。
 - 如果在启用 TTY 支持的情况下连接的是 Bluetooth 耳机，音质则不会发生变化，因为 TTY 音频模式尚未激活。
 - 但是，如果在启用 TTY 模式的情况下打电话时使用 Bluetooth 耳机，**而且**在耳机插孔中插入了插头，便会激活 TTY 音频模式，音质则会随之下降。
-

停用 TTY 音频模式


要停用 TTY 音频模式，请执行以下操作：

- 将插头从耳机插孔中拔出，或者
- 在 **Start（开始）** 菜单 > **Phone（电话）** > **Tools（工具）** > **Options（选项）** > **TTY** 标签中取消选中 **Enable TTY support（启用 TTY 支持）** 复选框。

禁用 TTY 支持

要禁用 TTY 支持，请执行以下操作：

1. 从 **Start（开始）** 菜单中，点击 **Phone（电话）** > **Tools（工具）** > **Options（选项）** > **TTY** 标签。
2. 取消选中 **Enable TTY support（启用 TTY 支持）** 框。

 **注：**尚未确定在 TTY 通话期间通过何种方法可以停用 TTY 音频模式。

6 管理多个无线连接

使用 iPAQ Wireless Manager


iPAQ Wireless Manager 应用程序为您提供了一个管理 HP iPAQ 上所有无线功能的集中控制环境。

iPAQ Wireless 屏幕上有两个开关按钮，可分别用来启用和禁用各种无线功能。此外，还有一个 **All Off**（全部关闭）按钮，用来同时禁用所有无线功能。该屏幕上还有用来配置电话和 Bluetooth 功能的 Settings（设置）按钮。

- 要访问 iPAQ Wireless 屏幕，请从 **Today**（今日）屏幕中，点击屏幕底部命令栏中的 **iPAQ Wireless** 图标 。


iPAQ Wireless 屏幕显示无线活动当前的状态（带 x 的图标表示已关闭）。




- 要启动一个或多个无线活动，请点击相应的按钮。
- 要中断一个或多个无线活动，请点击相应的按钮，或点击 **All Off**（全部关闭）按钮  中断所有活动。

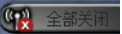
开关按钮

两个开关按钮显示：

- 在无线功能中断的情况下，背景呈灰色，并显示一个 **x** .
- 在无线功能启动的情况下，如果有信号却尚未连接，背景将呈琥珀色。
- 在无线功能启动的情况下，如果与其它 HP iPAQ 相连或建立了关联关系，背景将呈绿色。


 **注：**如果点击某个按钮后没有立即得到响应，表明系统此时可能正忙于执行您提出的任务。

All Off（全部关闭） 按钮的显示方式如下：

- 在所有无线功能中断的情况下，背景呈灰色，并显示一个 .
- 如果启动了一项或多项无线功能，背景将呈绿色。


设置按钮

设置按钮 — Phone Settings（电话设置）、Bluetooth Settings（Bluetooth 设置）和 Bluetooth Manager（Bluetooth 管理器）— 只在开关按钮启用时才生效。当开关按钮处于启用状态时，按下设置按钮便会打开一个包含有关该特定无线功能的配置和设置信息的页面。

 **注：**如果在设置按钮处于禁用状态下按此按钮，将无法访问这些配置页。

电话设置按钮

首先，点击 **Phone Power（电话开关）** 按钮，启动相应的功能；然后按 **Settings（设置）** 按钮打开配置屏幕。

 **注：**有关配置电话设置的信息，请参阅第 5 章“使用电话功能”和第 7 章“建立数据连接”。

Bluetooth 设置和 Bluetooth 管理器按钮

首先按 **Bluetooth Power（Bluetooth 开关）** 按钮，启动相应的功能；然后按 **Settings（设置）** 或 **Manager（管理器）** 按钮打开 Bluetooth 设置和配置屏幕。

 **注：**有关配置 Bluetooth 设置或 Bluetooth 管理器的信息，请参阅第 9 章“使用 Bluetooth”。

管理数据连接

点击导航栏中的数据连接图标后，将会打开一个有关连接的下拉框，其中显示了无线数据连接的状态以及有关连接服务的信息。您还可以利用这个下拉框新建连接、访问无线设置菜单，以及启用或禁用无线功能。

数据连接图标



与计算机或无线网络的连接处于非活动状态。



与计算机或无线网络的连接处于活动状态。




GPRS 服务已注册并且可以使用（如果订购了 GPRS 服务）。




与 GPRS 网络的数据连接处于活动状态。



 **注：**有关配置数据连接的信息，请参阅第 7 章“建立数据连接”。


7 建立数据连接

HP iPAQ hw6500 Mobile Messenger 系列为您提供了一套全面的无线功能，无论您在办公室中还是奔波在外，都能保持连接状态。因为在一个 HP iPAQ 中集成了全球移动通信系统/通用分组无线业务/基于全球演进的增强型数据传输速率 (GSM/GPRS/EDGE) 以及 Bluetooth 功能，您可以在很多地方高速接入 Internet 并访问业务信息和个人信息。


 **注：**EDGE 是世界各地的 GSM 运营商正在迅速部署的无线广域数据通信的全球标准。实际的下载速度可能会有所不同。覆盖范围受传输限制、地形限制、系统限制、功能限制以及其它限制的约束。并非所有功能和服务选项可以在所有区域使用。

您可以使用以下选项进行连接：

- 使用 HP iPAQ 上集成的 GPRS/EDGE 技术连接到虚拟专用网络 (VPN) 或远程连接到移动 Internet 服务提供商 (ISP)。
- 建立无线 GSM/GPRS 连接以拨打电话或者收发电子邮件、短消息或多媒体信息服务 (MMS) 信息。

 **注：**与 GPRS 相比，EDGE 技术可以为移动设备提供更快的速度。与 GSM/GPRS 网络相比，使用该技术，用户可以更快地连接 Internet 并收发数据，包括数字图像、网页和照片。如果网络提供商没有部署 EDGE 技术，HP iPAQ 默认使用 GPRS 数据传输速率。因为 EDGE 集成在 GPRS 技术中（如果服务提供商已启用），无法直观地确定是否正在使用 EDGE。您只会获得更快的数据传输速度。

- 在支持 Bluetooth 技术的设备之间传输信息。
- 在两个支持红外 (IrDA) 技术的端口之间传输信息。

 **注：**要使用拨号和无线 Internet、电子邮件、公司网络以及其它无线通信方式（如支持 Bluetooth 的设备），可能需要单独购买其它硬件和兼容设备。此外，还需要单独购买的服务合同。请与您的服务提供商核实服务的可用性以及是否覆盖您所在的区域。并非所有的 Web 内容都可以访问。访问某些 Web 内容可能需要安装其它软件。GPRS 并非在所有网络中都可以使用。根据网络功能和其它条件的不同，GPRS 数据传输的速度可能会有所不同。GPRS 连接的建立和保持取决于网络可用性、提供商支持和信号强度。

有关该主题的详细信息，请参阅 HP iPAQ 上的帮助文件，方法是点击 **Start**（开始）> **Help**（帮助）> **Connections**（连接）。

接到电话时数据连接产生的影响

B 类移动电话可以同时连接到 GPRS 和 GSM 服务，但一次只能使用一种服务。B 类电话可以在 GPRS 连接期间拨出/接到语音呼叫或发送/接收短消息。在语音呼叫或短消息期间，GPRS 服务被挂起，当呼叫或短消息会话结束后，再自动恢复。


使用 GSM/GPRS/EDGE 连接

GSM/GPRS/EDGE 技术已集成到 HP iPAQ 中。要通过 GSM/GPRS/EDGE 网络收发数据，必须拥有移动电话服务提供商提供的帐号（支持 GSM/GPRS/EDGE 数据服务）以及已激活的 SIM 卡。服务提供商必须对您的帐户启用 GPRS 数据功能进行激活，并且必须在网络上部署 EDGE 技术，才能在 HP iPAQ 上使用该功能。如果未启用 EDGE，默认情况下，HP iPAQ 将使用 GPRS。


建立 GPRS/EDGE 连接

GPRS/EDGE 连接可提供高速数据传输，通常用于 Web 浏览以及发送和接收较小的数据字符组，例如电子邮件和 MMS 信息。

要建立 GPRS/EDGE 连接，您必须成为支持 GPRS/EDGE 的 GSM 服务提供商的用户。配置 GPRS/EDGE 连接并连接到 GPRS 网络后，您可能需要验证 GPRS。

 **注：**您的服务提供商必须对您的帐户启用 GPRS/EDGE 功能。

在 HP iPAQ 上手动配置 GPRS 连接

 **注：**只有内置自动检测功能无效并且您无法建立连接时，才应使用该手动过程。

1. 在 **Start (开始)** 菜单中，点击 **Settings (设置) > Connections (连接)** 标签 > **Connections (连接)** 图标。
2. 在 **My ISP (Internet 设置)** 或 **My Work Network (单位设置)** 部分中选择 **Add a new modem connection (添加新调制解调器连接)**。
3. 为该连接输入一个描述性名称（例如，Phone Dialup，或输入您希望使用的任何名称）。
4. 在 **Select a modem (选择调制解调器)** 列表中，点击 **Cellular Line (GPRS) (蜂窝电话线路 [GPRS])**。
5. 点击 **Next (下一步)**。
6. 在 **Access Point Name (访问点名称)** 下，输入您的 GPRS 服务提供商提供的 APN。

7. 点击 **Next** (下一步)。
8. 如果需要, 请输入您的**用户名**、**密码**以及 (如果您的 ISP 或网络管理员已提供) 您的**域**。
您应该不必更改 **Advanced** (高级) 中的任何设置。现在, 大多数 ISP 均使用动态分配的地址。如果您的 GPRS 服务提供商为 DNS 服务器指定了 IP 地址, 请点击 **Advanced** (高级), 然后点击 **Name Servers** (服务器) 标签。选择 **Use specific server address** (使用特定的服务器地址), 然后输入 GPRS 服务提供商提供的 DNS 地址。点击 **OK** (确定)。
9. 点击 **Finish** (完成)。

连接到 GPRS 网络


要连接到 GPRS/EDGE 网络, 请执行以下操作:

- ▲ 点击导航栏中的 **Connectivity** (连接) 图标 , 然后在弹出的菜单上点击 **Connect GPRS** (连接 GPRS)。

您的服务提供商可以提供有关使用 GPRS 连接到 Internet 的其它信息。

设置 WAP 浏览器

无线应用协议 (WAP) 以简化的格式来显示内容, 以适应 HP iPAQ 屏幕的大小。WAP 协议可以适应手持设备内存较低的局限性和无线手持连接带宽较低的局限性。

 **注:** 此协议要求使用 GPRS/EDGE 连接。

要设置 WAP 浏览器, 请执行以下操作:

1. 在 **Start** (开始) 菜单中, 点击 **Settings** (设置) > **Connections** (连接) 标签 > **Connections** (连接) 图标 > **Tasks** (任务) 标签。
2. 在 **My Work Network** (单位设置) 下, 选择 **Manage Existing Connections** (管理现有连接) > **Proxy Settings** (代理服务器设置) 标签。
3. 选中 My Work Network (单位设置) 屏幕上的两个复选框, 然后点击 **Advanced** (高级)。
4. 在 **WAP** 的旁边, 输入移动服务提供商提供的 **Server** (服务器) 和 **Port** (端口) 信息, 然后点击 **OK** (确定)。

查看 WAP 页


设置 WAP 浏览器后, 即可通过启动 GSM 或 GPRS/EDGE 连接并使用 Pocket Internet Explorer 来查看 WAP 页。使用 Pocket Internet Explorer 访问网站时, 请记住, WAP 地址的前缀是 “wsp”, 而不是 “http” (例如: wsp://www.xxx.com)。

连接到专用网络

建立 VPN 服务器连接

使用 VPN 连接可以安全地通过 Internet 连接到专用网络或企业网络。要建立 VPN 服务器连接，请执行以下操作：

1. 与您的网络管理员联系，获取您的用户名、密码、域名、TCP/IP 设置以及 VPN 服务器的主机名或 IP 地址。
2. 在 HP iPAQ 的 **Today**（今日）屏幕上，点击 **Start**（开始） > **Settings**（设置） > **Connections**（连接）标签 > **Connections**（连接）图标 > **Tasks**（任务）标签。
3. 在 **My Work Network**（单位设置）中，点击 **Add a new VPN server connection**（添加新的 VPN 服务器连接）。
4. 按照 **Make New Connection**（新建连接）向导中的说明进行操作。

 **注：**要在 New Connection（新建连接）向导中的任意屏幕上或在更改设置时获得联机帮助，请点击 **?**。

设置代理服务器设置

如果通过拨号连接或宽带连接连接到 ISP 或专用网络，ISP 会为您提供这些设置。如果您在办公地点，可能必须通过代理服务器访问 Internet。如果计算机中没有这些设置或者需要更改这些设置，则需要手动对其进行设置。

要在 HP iPAQ 上设置代理服务器设置，请执行以下操作：

1. 与您的 ISP 或网络管理员联系，获取代理服务器的名称、服务器类型、端口、使用的套接字协议的类型以及您的用户名和密码。
2. 在 HP iPAQ 的 **Today**（今日）屏幕上，点击 **Start**（开始） > **Settings**（设置） > **Connections**（连接）标签 > **Connections**（连接）图标 > **Tasks**（任务）标签。
3. 在 **My Work Network**（单位设置）中，点击 **Edit my proxy server**（设置我的代理服务器） > **Proxy Settings**（代理服务器设置）标签。
4. 点击 **This network connects to the Internet**（此网络连接到 Internet）和 **This network uses a proxy server to connect to the Internet**（此网络使用代理服务器连接到 Internet）复选框。


5. 在 **Proxy server (代理服务器)** 框中，输入代理服务器的名称。



6. 要更改端口号，点击 **Advanced (高级)** 按钮，然后在 HTTP proxy (HTTP 服务器) 框中输入编号。
7. 点击 **OK (确定)** 退出程序。
根据所使用的程序，可能必须多次点击 **OK (确定)** 才能退出。


管理电子邮件

您可以通过使用 GSM/GPRS 直接连接到电子邮件服务器来发送和接收电子邮件。如果您已经与网络或 ISP 建立了连接，则必须还在 Messaging (邮件系统) 中设置电子邮件帐户。要设置电子邮件帐户，请参阅第 12 章“使用邮件系统”。

 **注：**网络或 ISP 连接必须使用 POP3 或 IMAP4 电子邮件服务器和 SMTP 网关。

输入 Internet 地址

使用 Pocket Internet Explorer 并通过 Internet 连接，您只需在 **Address (地址)** 栏中键入 Internet 地址，就可以在 HP iPAQ 上浏览网站。

 **注：**访问某些 Web 内容可能需要安装其它软件。

要在 HP iPAQ 上输入 Internet 地址，请执行以下操作：

1. 在 **Start (开始)** 菜单中，点击 **Internet Explorer > Address (地址)** 栏。


 **注：**如果看不到地址栏，请点击 **View (查看)** 标签 > **Address Bar (地址栏)** 以启用地址栏。

2. 在 **Address (地址)** 栏中输入 Internet 地址。
3. 点击 **Go (转到)** 图标。

使用收藏夹列表

使用 Pocket Internet Explorer 并通过 Internet 连接，您只需从 **Favorites** (**收藏夹**) 列表中选择网站，就可以在 HP iPAQ 上浏览该网站。

要从 **Favorites** (**收藏夹**) 列表中选择网站，请执行以下操作：

1. 在 **Start** (**开始**) 菜单中，点击 **Internet Explorer**。
2. 点击命令栏中的 **Favorites** (**收藏夹**) 图标 ，然后点击要访问的网站。

8 使用 GPS Navigation

使用入门

HP iPAQ 采用全球定位系统 (GPS) 导航技术；因此，可以使用与本设备兼容的 GPS 软件应用程序。HP iPAQ 上的 GPS 技术基于全球的 GPS 卫星系统，这些 GPS 卫星围绕地球运转，不断地传输数字无线电信号。这些无线电信号包含有关卫星的位置及其准确的时钟时间的数据，用于确定您在地球上所处的位置。

对于支持 GPS 的设备，可以使用其它第三方公司提供的导航软件。

有关 HP 建议的 GPS 导航解决方案，请访问

www.hp.com/go/gpsnavigation。不过，在购买、下载或安装任何 GPS 软件之前，**必须**确定应用程序是否与本设备兼容。请与 GPS 软件供应商联系，确定其软件是否与 HP iPAQ hw6500 Mobile Messenger 系列兼容。

设置 HP iPAQ

先按照印刷版的《使用入门》文档中的说明操作，直到与个人计算机建立了伙伴关系。包括安装 SIM 卡（用户识别模块）和电池、将 HP iPAQ 与个人计算机同步以及建立伙伴关系。

在 HP iPAQ 上设置 Internet 访问

既然已完成了《使用入门》文档中的步骤，可以通过访问

www.google.com 或 www.yahoo.com 等网站来检查 HP iPAQ 上的 Internet 访问。如果无法访问 Internet，将 HP iPAQ 从支座上取下，使用 GPRS 连接。有关详细信息，请参阅第 7 章“建立 GPRS/EDGE 连接”一节。


使用 HP iPAQ Quick GPS Connection 实用程序

要提高连接性能，需要启用 HP iPAQ Quick GPS Connection 数据实用程序并下载最新的数据文件。尽管如果不启用 Quick GPS Connection 实用程序，可以通过 HP iPAQ 上的 GPS 无线电装置连接到 GPS 卫星，但是，不使用该实用程序，定位卫星可能多需要几分钟时间，甚至可能需要五分钟。



HP iPAQ Quick GPS Connection 实用程序默认设置为**如果不**启用更新功能，设备无法接收自动更新。

要更改默认设置，请执行以下操作：

1. 在 **Start** (开始) 菜单中，点击 **Settings** (设置) > **Connections** (连接) > **Quick GPS Connection** 图标。
2. 在 **Settings** (设置) 标签中，通过点击相应复选框启用或禁用以下设置：
 - Enable updates (启用更新) — 使用此设置可以启用或完全禁用 Quick GPS Connection 功能。如果禁用，HP iPAQ 将不再接收 Quick GPS Connection 更新，在不利条件下，GPS 启动可能会需要几分钟时间。
 - Initiate GPRS Connection for updates (建立 GPRS 连接进行更新) — 使用此设置可以在启用无线电功能时，通过无线电功能在设备上进行 Quick GPS Connection 更新。
 - Show expiration reminders and warnings (显示过期提醒和警告) — 使用此设置可以在卫星位置文件过期时通过通知提醒您。如果未启用此设置，则不会出现通知。
 - Show tray icon on today screen (在 Today (今日) 屏幕上显示任务栏图标) — 使用此设置可以在命令栏中启用 Quick GPS Connection 图标，通过颜色通知您卫星位置文件是否是最新的。
 - 蓝色图标 — 最新设置
 - 蓝色/灰色图标 — 距设置过期的时间已过半
 - 灰色图标 — 设置已过期


 **注：**HP iPAQ 上的 Quick GPS Connection 数据可以使用无线 (GPRS) 连接自动更新。此设置在上文称为“Initiate GPRS Connection for updates (建立 GPRS 连接进行更新)”。因为更新文件很小，通过无线方式下载时，对设备性能应基本没有影响。

下载 Quick GPS Connection 数据文件


1. 确认 HP iPAQ 上的日期和时间是否正确。如果日期和时间不正确，点击 Today（今日）屏幕上的 **Clock**（时钟）图标  进行调整。
2. 点击 **Start**（开始） > **Settings**（设置） > **Connections**（连接） > **Quick GPS Connection** 图标  可以访问 Quick GPS Connection 的状态。



3. 如果 HP iPAQ 显示文件已过期，再次确认 HP iPAQ 上的日期和时间是否正确，然后按 **Download Now**（立即下载）。
4. 点击 **OK**（确定）关闭程序。

提示：以后，可以点击命令栏中的  > **Download Now**（立即下载）访问 Quick GPS Connection 实用程序。

GPS Quick Connection 数据文件下载后，GPS 性能会得到提高。在启用自动更新的默认设置后，过一段时间，数据文件会自动更新。不过，可以点击 **Start**（开始） > **Settings**（设置） > **Connections**（连接） > **Quick GPS Connection** 图标  > **Download Now**（立即下载），手动强制进行更新。

此外，几天内，Quick GPS Connection 实用程序图标  会变为灰色，通知您需要重新更新卫星位置。

 **注：**如果要在汽车中长时间使用 GPS Navigation，请将 HP iPAQ 连接到车载适配器上，以节约电池电能。如果没有车载适配器，可以在 www.hp.com/go/ipaqaccessories 处订购一个车载适配器。


有关详细信息，请在 Quick GPS Connection 设置应用程序中点击 **Help**（帮助）图标。

9 使用 Bluetooth

您的 HP iPAQ 内置了 Bluetooth 技术，该技术允许短距离连接，并提供快速、可靠的无线通信。

使用 Bluetooth 技术，您可以在大约 10 米（大约 30 英尺）范围内的两台 Bluetooth 设备之间通过无线方式发送信息或执行以下任务：


- 交换联系人、日历项和任务
- 发送或交换名片
- 传输文件
- 通过 ActiveSync 连接与计算机同步
- 与支持 Bluetooth 技术的移动电话配合使用，使用移动电话作为无线调制解调器
- 与支持 Bluetooth 的便携式笔记本电脑配合使用，HP iPAQ 作为无线调制解调器
- 连接到其它 Bluetooth 设备（使用虚拟 COM 端口）
- 在 HP iPAQ 上使用 Bluetooth 耳机
- 在 HP iPAQ 上使用 Bluetooth 耳机或立体声扬声器
- 输出到 Bluetooth 打印机
- 连接到 Bluetooth 键盘
- 创建个人区域网络 (PAN)，用于聊天、玩游戏等

 **注：**要使用拨号和无线 Internet、电子邮件、公司网络以及其它无线通信方式（如支持 Bluetooth 的设备），可能需要单独购买其它硬件和兼容设备。此外，还需要标准的无线局域网 (WLAN) 或 Wi-Fi 基础结构和单独购买的服务合同。请与您的服务提供商核实服务的可用性以及是否覆盖您所在的区域。并非所有的 Web 内容都可以访问。某些网站的格式可能不符合 Pocket PC 屏幕的要求，因而需要安装其它软件。

初步了解 Bluetooth

在开始使用 Bluetooth 建立无线连接之前，请先花几分钟时间熟悉以下内容：

- 本章中用到的术语
- 支持的服务
- Bluetooth 设置
- Bluetooth 管理器

 **注：**要获得更详细的帮助，请参阅 HP iPAQ 上安装的帮助文件。在 **Start (开始)** 菜单中，点击 **Help (帮助) > Bluetooth**。

了解术语

本章中用到了以下 Bluetooth 术语。

术语	定义
验证	验证数字密钥，然后才能完成连接或活动。
授权	批准连接、访问或活动，然后才能完成连接、访问或活动。
绑定（成对设备）	在您的设备与另一台设备之间建立可信的连接。创建了绑定关系后，两台设备便成为成对设备。成对设备无需验证或授权。
设备地址	Bluetooth 设备的唯一电子地址。
设备搜寻	定位和识别另一台 Bluetooth 设备的过程。
设备名	一台 Bluetooth 设备在被另一台 Bluetooth 设备找到后提供给对方的名称。
加密	保护数据的方法。
密钥	应其它设备的请求而输入的代码，用于验证连接或活动。
个人信息管理器 (PIM)	用于管理日常商务（例如：联系人、日历和任务）的程序的集合。
配置文件	Bluetooth 设置的集合。
服务搜寻	确定与其它设备共有的程序。

支持的服务

Bluetooth 支持的各项功能称为服务。您只能与至少支持以下一个服务配置文件的 Bluetooth 设备进行通信：

- AV（音频视频/立体声耳机配置文件）
- BPP（基本打印机配置文件）
- DUN（拨号网络配置文件）
- FAX（传真）
- FTP（文件传输配置文件）
- GAP（普通访问配置文件）
- HCRP（硬电缆更换配置文件）
- HSP（耳机配置文件）
- LAP（LAN 访问配置文件）
- OBEX（对象交换配置文件）
- OPP（对象推送配置文件）
- PAN（个人区域网络配置文件）
- SPP（串行端口配置文件）
- ActiveSync（使用 SPP 连接计算机上的 ActiveSync）


使用 Bluetooth 设置

通过 **Bluetooth Settings（Bluetooth 设置）** 中的标签，可执行以下操作：

- 选择或添加用户配置文件
- 启用和禁用 Bluetooth
- 输入或更改 HP iPAQ Bluetooth 标识
- 设置连接首选项
- 启用 Bluetooth 服务
- 指定安全设置
- 定义共享设置和连接设置
- 查看软件和端口信息

启用 Bluetooth

要启用 Bluetooth，请执行以下操作：

1. 在 **Today**（今日）屏幕中，点击命令栏中的 **iPAQ Wireless** 图标 。
2. 在 iPAQ Wireless 屏幕中，点击 **Bluetooth** 图标。


启用 Bluetooth 时，HP iPAQ 顶部的 **Bluetooth** LED 指示灯呈蓝色闪烁。

要禁用 Bluetooth，请再次点击 **Bluetooth** 图标。禁用 Bluetooth 时，Bluetooth LED 指示灯停止闪烁，并且无法建立任何传入或传出的 Bluetooth 连接。

电池节能提示： 当不使用 Bluetooth 时，应禁用 Bluetooth。

打开 Bluetooth 设置

1. 在 **Today**（今日）屏幕中，点击命令栏中的 **iPAQ Wireless** 图标。
2. 在 iPAQ Wireless 屏幕中，点击 **Bluetooth > Settings**（设置）。

 **注：** 必须先打开 Bluetooth 才能启用 Bluetooth Settings（Bluetooth 设置）按钮。如果在 Bluetooth Settings（Bluetooth 设置）按钮处于禁用状态时按此按钮，将无法访问设置。因此，以下所有说明都包含点击 Bluetooth 按钮的操作。Bluetooth 处于启用状态时点击 Bluetooth 按钮会禁用 Bluetooth。

设置可访问性属性

在 HP iPAQ 与其它 Bluetooth 设备进行交互之前，需要输入或更改可访问性属性来定义 HP iPAQ 进行交互的方式。

要显示 Accessibility（可访问性）屏幕，请执行以下操作：

1. 在 **Today**（今日）屏幕中，点击命令栏中的 **iPAQ Wireless** 图标。
2. 在 iPAQ Wireless 屏幕中，点击 **Bluetooth > Settings**（设置）> **Accessibility**（可访问性）标签。
3. 突出显示 **Name**（名称）字段中的名称，然后输入新的设备标识名称。设备名是其它设备找到您的设备时在其屏幕上看到的名称。
4. 选择 **Allow other devices to connect**（允许其它设备连接）。
5. 选择 **All devices**（所有设备）或 **Paired devices only**（仅限于配对设备）。

△ **注意：**选择 **All devices**（所有设备）将允许所有设备（甚至是您不知道的设备）连接至 HP iPAQ。连接设备后，便会按照 Bluetooth Settings（Bluetooth 设置）中的指定应用特定服务的安全性设置。选择 **Paired devices only**（仅限于配对设备）将只允许您信任的设备连接至 HP iPAQ。

🔒 **注：**成对设备在连接之前需要先共享并交换内部生成的安全链接密钥。

6. 如果要允许其它设备搜索和定位您的 HP iPAQ，请选中 **Other devices can discover me**（其它设备可以发现我）。否则，请取消选中该框。

🔒 **注：**如果另一台设备有您的设备地址，而且您选中了 **Other devices can discover me**（其它设备可以搜寻我），那么即使没有选择要搜寻该设备，该设备也可能找到并连接您的设备。

7. 点击 **OK**（确定），保存您所作的更改。

启用 Bluetooth 服务

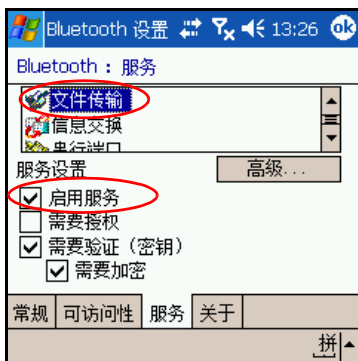
在传输文件、创建串行端口连接、交换名片信息、配置拨号网络和加入个人网络时，您可以使用以下任何服务之一。

自动启用服务


要自动启用服务，请执行以下操作：

1. 在 **Today**（今日）屏幕中，点击命令栏中的 **iPAQ Wireless** 图标。
2. 点击 **Bluetooth > Settings**（设置）> **Services**（服务）标签。

3. 在 **Services** (服务) 框中, 选取要启用的服务: **File Transfer** (文件传输)、**Information Exchange** (信息交换)、**Serial Port** (串行端口)、**Personal Network Server** (个人网络服务器)、**Hands free** (免提设置) 或 **Dial-up Networking Server** (拨号网络)。



4. 所选的服务将自动启用服务设置。点击相应的复选框可以将这些服务设置更改为您的首选项。
5. 点击 **OK** (确定) 返回 iPAQ Wireless 屏幕。

 **注:** 如果在 Service Settings (服务设置) 中选择 **Authorization required** (需要授权), 必须为每个连接授权。然后, HP iPAQ 总是会询问您是否允许连接。

利用密钥或绑定建立安全连接

要与其它设备建立安全连接, 可以使用密钥功能或已建立的绑定关系。您还可以在此类安全性能上添加数据加密。

密钥是指应其它设备的请求而输入的代码, 用于验证连接。双方必须都知道并使用密钥, 否则将无法进行连接。

要必须有密钥或绑定关系才能访问服务, 请执行以下操作:

1. 在 **Today** (今日) 屏幕中, 点击 **iPAQ Wireless > Bluetooth Settings** (Bluetooth 设置) > **Services** (服务) 标签。
2. 点击要启用的服务的标签: **File Transfer** (文件传输)、**Information Exchange** (信息交换)、**Serial Port** (串行端口)、**Personal Network Server** (个人网络服务器)、**Hands free** (免提设置) 或 **Dial-up Networking Server** (拨号网络)。
3. 选择 **Authentication (Passkey) required** (需要验证 [密钥])。
4. 如果要对设备之间交换的所有数据进行加密, 请选择 **Encryption Required** (需要加密)。
5. 点击 **OK** (确定)。

设置共享文件夹

您可以确定其它设备连接到您的 HP iPAQ 时能够访问的文件夹。

要选择共享文件夹，请执行以下操作：

1. 在 **Today**（今日）屏幕上，点击 **iPAQ Wireless** 图标 > **Bluetooth** > **Settings**（设置）> **Services**（服务）标签。
2. 在 **Services**（服务）中，点击 **File Transfer**（文件传输）。
3. 在 **Service Settings**（服务设置）中，选择您的首选设置。
4. 点击 **Advanced**（高级）标签。



5. 点击 **Folder**（文件夹）图标，然后找到所需的文件夹。
6. 点击 **OK**（确定）。

了解配置文件

使用配置文件可以在多种环境中快速启用选定的个人设置。

创建配置文件

要创建配置文件，请执行以下操作：

1. 在 **Today**（今日）屏幕中，点击命令栏中的 **iPAQ Wireless** 图标。
2. 点击 **Bluetooth > Settings**（设置）> **General**（常规）标签 > **Profile**（简介）图标。



3. 点击 **New**（新建）按钮。
4. 输入描述性名称。
5. 选择一个现有配置文件用作模板。
6. 点击 **OK**（确定）。

激活配置文件

创建新配置文件后，必须先激活，才能作为当前配置文件。

创建配置文件之后，要激活该文件，请执行以下操作：

1. 在 **Today**（今日）屏幕中，点击命令栏中的 **iPAQ Wireless** 图标 > **Bluetooth > Settings**（设置）。
2. 在 **General**（常规）标签中，从 **Current Profile**（当前简介）下箭头列表中选择该配置文件。
3. 点击 **OK**（确定）。

将 Bluetooth 配置设置保存在配置文件中

要将 HP iPAQ 的 Bluetooth 配置设置保存到任何配置文件中，请执行以下操作：

1. 在 **Today**（今日）屏幕中，点击命令栏中的 **iPAQ Wireless** 图标 > **Bluetooth** > **Settings**（设置）。
2. 在 **General**（常规）标签中，点击 **Profile**（简介）图标。
3. 从 **Add/Delete Profiles**（添加/删除简介）列表中选择配置文件或创建一个新的配置文件。
4. 点击 **OK**（确定）。
5. 点击 **Services**（服务）标签，在所有 **Bluetooth Services**（Bluetooth 服务）选项中指定所需的连接设置、共享设置和安全性设置。
6. 点击 **OK**（确定）保存更改并关闭 **Bluetooth Services**（Bluetooth 服务）。

重命名配置文件

1. 在 **Today**（今日）屏幕中，点击命令栏中的 **iPAQ Wireless** 图标 > **Bluetooth** > **Settings**（设置）。
2. 在 **General**（常规）标签中，点击 **Profile**（简介）图标。
3. 从 **Add/Delete Profiles**（添加/删除简介）列表中选择简介。
4. 点击 **Rename**（重命名）按钮。
5. 输入新的描述性名称。
6. 点击 **OK**（确定）。

删除配置文件

1. 在 **Today**（今日）屏幕中，点击 **iPAQ Wireless** 图标 > **Bluetooth** > **Settings**（设置）。
2. 在 **General**（常规）标签中，点击 **Profile**（简介）图标。
3. 从 **Add/Delete Profiles**（添加/删除简介）列表选择一个配置文件。
4. 点击 **Delete**（删除）按钮。
5. 点击 **Yes**（是）确认要删除此配置文件。
6. 点击 **OK**（确定）。

使用 Bluetooth 管理器


使用 Bluetooth 管理器可以执行以下操作：

- 建立连接
- 交换名片或文件
- 控制屏幕显示
- 显示快捷方式

打开 Bluetooth 管理器

在 **Today**（今日）屏幕中，点击命令栏中的 **iPAQ Wireless** 图标 > **Bluetooth > Manager**（管理器）。

显示的第一个屏幕为 **My Shortcuts**（我的快捷方式）。

 **注：**必须先打开 Bluetooth 才能启用 Bluetooth Manager（Bluetooth 管理器）按钮。如果在 Manager（管理器）按钮处于禁用状态时按此按钮，将无法访问管理器。因此，以下所有说明都包含点击 Bluetooth power-on（打开 Bluetooth）按钮的操作。如果执行任务时已打开 Bluetooth，请勿再次点击 Bluetooth 按钮。Bluetooth 处于启用状态时点击 Bluetooth 按钮会禁用 Bluetooth。


定位并选择设备

某些任务要求您定位并连接该设备。需要您定位设备时，Bluetooth 浏览器会通过搜索支持其它 Bluetooth 设备的功能来为您提供帮助。

设备成对

将设备成对后，在每次连接之前，设备之间必须交换由计算机生成的安全密钥。安全密钥由 Bluetooth 设备的唯一地址、一个随机数字和用户定义的密码生成。


将两台设备成对之后，它们就相互建立了信任关系。用户无需输入其它信息。因此，无需用户不断授权，成对设备之间就可以进行连接和活动。

 **注：**在建立连接之前，此远程设备必须已启用 Bluetooth，并设置为允许搜寻。有关详细信息，请访问 [“设置可访问性属性”](#)。

要将设备成对，请执行以下操作：

1. 在 HP iPAQ 的 **Today**（今日）屏幕中，点击命令栏中的 **iPAQ Wireless** 图标 > **Bluetooth > Manager**（管理器）。
2. 点击 **Tools**（工具） > **Paired devices**（配对设备）。
3. 点击 **Add**（添加）。
4. 点击 **Lookup**（查找） 图标。
5. 点击屏幕上显示的设备名。

6. 在 **Passkey**（通行密钥）字段中创建密码，使设备可以配对。
7. 点击 **OK**（确定）。
8. 在另一台设备中输入相同的密码。
9. 点击 **OK**（确定）。

 **注：**某些设备（例如移动电话）必须处于某种模式下才能与另一台设备建立绑定关系。有关详细信息，请参阅设备的用户说明文档。

取消设备成对关系

您可以解除设备之间的成对关系。

1. 在 **Today**（今日）屏幕中，点击命令栏中的 **iPAQ Wireless** 图标 > **Bluetooth** > **Manager**（管理器）。
2. 点击 **Tools**（工具） > **Paired devices**（配对设备）。
3. 点击一个设备名。
4. 点击 **Remove**（删除）。
5. 点击 **Yes**（是）取消成对关系。

连接到其它设备

使用 ActiveSync、串行连接和拨号连接可以与其它 Bluetooth 设备进行通信。与移动电话建立伙伴关系，并设置移动电话所提供的 Bluetooth 服务。

标识通信端口

您可以标识用于创建**串行端口**连接的虚拟 COM 端口。您可能需要标识这些用于打印等活动的 COM 端口。

其它设备启动串行连接时，请使用入站 COM 端口。当您启动与另一台设备的串行连接时，请使用出站 COM 端口。

要标识通信端口，请执行以下操作：

1. 在 **Today**（今日）屏幕中，点击 **iPAQ Wireless** > **Bluetooth** > **Settings**（设置） > **Services**（服务）标签。
2. 在 Services（服务）中，点击 **Serial Port**（串行端口），然后点击 **Advanced...**（高级...）按钮。
3. 请注意入站和出站 COM 端口的名称。
4. 点击 **OK**（确定）。

建立耳机连接

可以将 HP iPAQ 的音频重定向到耳机，以便建立与 HP iPAQ 的免提连接。

要建立耳机连接，请执行以下操作：

1. 在 Today（今日）屏幕中，点击 **iPAQ Wireless > Bluetooth > Manager（管理器）**。
2. 点击 **New（新建） > Hands-free/Headset setup（免提/头戴式送受话器设置） > Next（下一步）**。
3. 按照连接向导中的说明进行操作。

建立耳机或立体声扬声器连接

可以将 HP iPAQ 的音频重定向到与 HP iPAQ 配合使用的耳机或立体声扬声器。

要建立耳机或立体声扬声器连接，请执行以下操作：

1. 在 Today（今日）屏幕中，点击 **iPAQ Wireless > Bluetooth > Manager（管理器）**。
2. 点击 **New（新建） > High Quality Audio setup（高质量音频设置） > Next（下一步）**。
3. 按照连接向导中的说明进行操作。

建立 ActiveSync 连接

您可以与支持 Bluetooth 的计算机建立 ActiveSync 伙伴关系，首先设置您的计算机，然后设置 HP iPAQ。

如果您拥有 HP Evo 笔记本电脑或台式机，则可以将该计算机上预先安装的 Bluetooth 多功能端口模块与 HP iPAQ 一起使用。

如果在该计算机上使用的是其它 Bluetooth 模块或卡，则有关类似的设置步骤，请参阅 Bluetooth 配置管理器或设置，然后转到本章的“[在 HP iPAQ 上建立 ActiveSync 伙伴关系](#)”一节。

使用 Evo 笔记本电脑和台式机的 HP Bluetooth 多功能端口模块

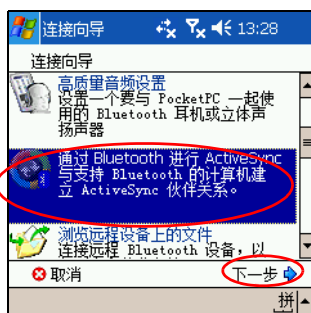
1. 断开 HP iPAQ 与 HP iPAQ 支座的连接。
2. 在 HP iPAQ 和 Evo 计算机上打开 Bluetooth。
3. 右击计算机系统任务栏中的 Bluetooth 图标，然后单击 **Advanced Configuration（高级配置）**。
4. 选择 **Client Applications（客户端应用程序）** 标签，然后记下 **Bluetooth Serial Port（Bluetooth 串行端口）** 旁边列出的 COM 端口号。
5. 选择 **Bluetooth Serial Port（Bluetooth 串行端口）**，然后单击 **Delete COM Port（删除 COM 端口）** 按钮。

- 单击 **Local Services (本地服务)** 标签，然后单击 **Add Serial Service (添加串行服务)**。
- 键入串行服务的名称，然后选择 **Startup Automatically (自动启动)**。
- 取消选择 **Secure Connection (安全连接)** 复选框，然后选择您之前记下其端口号的 COM 端口。单击 **Apply (应用) > OK (确定) > OK (确定)**。
- 在计算机上打开 ActiveSync，然后单击 **File (文件) > Connection Settings (连接设置)**。
- 选中 **Allow Serial Cable or Infrared Connection to this COM Port (允许连接到以下其中一个端口)** 框。
- 选择您之前记下其端口号的 COM 端口，然后单击 **OK (确定)**。


在 HP iPAQ 上建立 ActiveSync 伙伴关系

要建立 ActiveSync 连接，请执行以下操作：

- 在 **Today (今日)** 屏幕中，单击 **iPAQ Wireless > Bluetooth > Manager (管理器)**。
- 单击 **New (新建) > ActiveSync via Bluetooth (通过 Bluetooth 进行 ActiveSync) > Next (下一步)**。



- 按照连接向导的说明和屏幕上的提示进行操作，然后单击 **Next (下一步)**。
- 在 **Bluetooth Browser (Bluetooth 浏览器)** 屏幕中，选择要同步的计算机，然后单击 **Next (下一步)**。
- 在 **Shortcut creation (创建快捷方式)** 下，为该连接创建快捷方式名称，然后单击 **Finish (完成)**。

 **注：**如果您要与 Evo 笔记本电脑或台式机建立 ActiveSync 伙伴关系，请选择您在“使用 Evo 笔记本电脑和台式机的 HP Bluetooth 多功能端口模块”的第 7 步中键入的名称。



建立串行连接

可以像使用物理串行电缆连接一样使用无线 Bluetooth 串行端口连接。您必须为将使用该连接的应用程序配置正确的串行端口。


要建立串行连接，请执行以下操作：

1. 在 **Today**（今日）屏幕中，点击 **iPAQ Wireless** 图标 > **Bluetooth > Manager**（管理器）。
2. 点击 **New**（新建）> **Explore a Bluetooth device**（浏览 Bluetooth 设备）> **Next**（下一步）。
3. 点击屏幕上显示的设备名。
4. 按照连接向导中的说明进行操作。

拨号网络服务

使用拨号网络 (DUN) 可通过 HP iPAQ 从另一台 Bluetooth 设备连接到 Internet。

使用拨号网络服务

 **注：**在开始这个过程之前，必须将激活的 SIM 卡插入您的 HP iPAQ 中，并且必须启用电话。

要连接到可使用电话或调制解调器的设备，请执行以下操作：

1. 您必须首先将这两台设备配对。有关详细信息，请参阅本章“**设备成对**”一节。

在备用设备上：

2. 使用备用设备附带的文档来创建与 HP iPAQ hw6500 Mobile Messenger 系列的连接。
3. 在要求您输入电话号码的屏幕上，使用 *99#。您可能需要根据呼叫的位置输入国家/地区代码和区号。此外，可能会要求您输入从移动电话服务提供商处获得的用户名和密码。

 **注：**要使用 HP iPAQ hw6500 Mobile Messenger 系列作为拨号网络服务器，请使用默认的电话号码 *99#。不过，根据您的位置，您可能不需要国家/地区代码或区号。有关这方面的详细信息，请咨询您的移动电话服务提供商。

4. 点击 **OK**（确定）开始拨号。

在 HP iPAQ 上：

5. 要授权拨号连接，在 Authorization Request（授权请求）屏幕出现时点击 **Accept**（接受）。

在备用设备上：

6. 对话框显示您的设备正在拨打 *99#。连接建立后，**Bluetooth Display**（Bluetooth 显示）屏幕上会出现包含两个相对绿色箭头的图标。

现在，您可以通过拨号网络连接访问 Internet。

 **注：**以后，您可能只需要点击 Bluetooth Display（Bluetooth 显示）屏幕中的 Dial-up Networking（拨号网络）图标即可访问 Internet。

加入个人区域网络

连接两台或多台 Bluetooth 设备，以便共享文件、协同工作或进行多人游戏。

要建立个人区域网络连接，请执行以下操作：

1. 在 **Today**（今日）屏幕中，点击 **iPAQ Wireless > Bluetooth > Manager**（管理器）。
2. 点击 **New**（新建）> **Join a personal network**（加入个人网络）。
3. 按照连接向导中的说明进行操作。

使用文件

您可以与连接的设备交换信息，并可以使用 Bluetooth 资源管理器执行以下操作：


- 浏览目录。
- 查看文件和文件夹。
- 创建新文件夹。
- 向远程设备发送文件和从远程设备接收文件。
- 删除和重命名远程设备上的文件。

创建文件传输连接

1. 在 **Today**（今日）屏幕中，点击 **iPAQ Wireless > Bluetooth > Manager**（管理器）。

显示的第一个屏幕为 **My Shortcuts**（我的快捷方式）。

2. 点击 **New**（新建）> **Browse files on a remote device**（浏览远程设备上的文件）。
3. 点击显示在屏幕上的远程设备的名称。

 **注：**在建立连接之前，此远程设备必须已启用 Bluetooth，并设置为允许搜寻。

发送文件

1. 点击并按住文件传输快捷方式图标，然后点击 **Connect**（连接）。
2. 点击 **File**（文件）> **Send a File...**（发送文件...）。
3. 找到要发送的文件。
4. 点击文件以发送该文件。
5. 点击 **OK**（确定）。

在远程设备上创建文件夹

1. 点击并按住文件传输快捷方式图标，然后点击 **Connect**（连接）。
2. 浏览到新文件夹所在的位置。
3. 点击 **File**（文件）> **Create a folder**（创建文件夹）。
4. 选定 **New Folder**（新文件夹）时输入文件夹名称，然后点击 **Enter** 键。
5. 点击 **OK**（确定）。

接收来自远程设备的文件

1. 点击并按住文件传输快捷方式图标，然后点击 **Connect**（连接）。
2. 浏览到文件在远程设备上的位置。
3. 点击该文件。
4. 点击 **File**（文件） > **Get**（获取）。
5. 点击 **OK**（确定）。

删除来自远程设备的文件

1. 点击并按住文件传输快捷方式图标，然后点击 **Connect**（连接）。
2. 浏览到文件在远程设备上的位置。
3. 点击该文件。
4. 点击 **File**（文件） > **Delete**（删除）。
5. 点击 **Yes**（是）确认要删除选定的文件。
6. 点击 **OK**（确定）。

使用名片交换

使用名片交换，您可以执行以下操作：

- 设置您自己的名片
- 与一台或多台设备交换名片

您必须建立默认的联系人姓名，才能发送或交换名片信息。

您必须先 在 **Bluetooth Settings**（**Bluetooth 设置**）的 **Information Exchange**（**信息交换**）标签上指定默认名片。在传输名片时将 以该姓名作为默认姓名。

设置名片信息

要设置名片信息，请执行以下操作：

1. 在包含您的姓名、职务和其它相关信息的 **Contacts**（**联系人**）程序中创建联系人。
2. 在 **Today**（**今日**）屏幕中，点击 **iPAQ Wireless > Bluetooth > Settings**（**设置**） > **Services**（**服务**）标签。
3. 在 Bluetooth: Services（Bluetooth: 服务）中，选择 **Information Exchange**（**信息交换**）。
4. 点击 **Advanced...**（**高级...**）按钮。
5. 点击 **My business card (vCard)**（**我的名片 [vCard]**）图标。

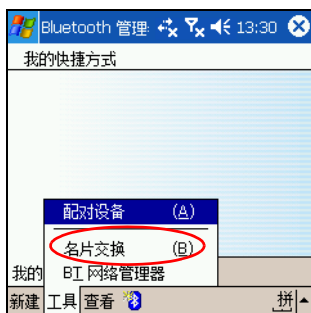


6. 从联系人列表中选择联系人。
7. 点击 **OK** (确定)。


 **注：**要创建新名片，请点击 vCard 图标旁边的 **Contacts** (联系人) 图标，然后创建新名片。创建完成后，点击 **OK** (确定)。

发送、交换或请求名片


1. 在 **Today** (今日) 屏幕上，点击命令栏中的 **iPAQ Wireless** 图标 > **Bluetooth** > **Manager** (管理器)。
2. 点击 **Tools** (工具) > **Business Card Exchange** (名片交换)。



3. 通过点击相应选项 **发送、交换或请求名片**。
4. 点击要发送、交换或请求名片的设备。


 **注：**确如果要交换名片，设备的信息 (如果有) 会直接发送到 **Pocket Outlook** 的 **Contacts** (联系人) 列表中。

5. 点击 **OK** (确定)。

 **注：**确保已将接收设备启用为接受传输。

打开连接

1. 在 **Today**（今日）屏幕中，点击命令栏中的 **iPAQ Wireless** 图标 > **Bluetooth** > **Manager**（管理器）。
2. 点击 **New**（新建）> **Explore a Bluetooth Device**（浏览 **Bluetooth** 设备），通过搜寻过程搜索支持 Bluetooth 的设备。
3. 在屏幕上显示已发现的设备的图标时，点击要连接的设备。
4. 点击 **OK**（确定）。

 **注：**通过设置您的连接首选项，可以将 Bluetooth 设置为自动打开连接。有关详细信息，请参阅第 7 章“建立数据连接”。

查看连接状态

您可以查看以下内容：

- 连接名称
- 设备名称
- 连接状态
- 连接长度
- 信号强度

要查看连接状态，请执行以下操作：

1. 在 **Today**（今日）屏幕中，点击命令栏中的 **iPAQ Wireless** 图标 > **Bluetooth** > **Manager**（管理器）。
2. 点击并按住活动连接图标或列表名称，然后点击 **Status**（状态）。
3. 点击 **OK**（确定）。

关闭连接

1. 在 **Today**（今日）屏幕中，点击命令栏中的 **iPAQ Wireless** 图标 > **Bluetooth** > **Manager**（管理器）。
2. 点击并按住连接图标或列表名称。
3. 在菜单中点击 **Disconnect**（断开）。
4. 点击 **OK**（确定）。

查看连接信息

1. 在 **Today**（今日）屏幕中，点击命令栏中的 **iPAQ Wireless** 图标 > **Bluetooth** > **Manager**（管理器）。
2. 点击并按住连接图标或列表名称。
3. 在菜单中点击 **Properties**（属性）。
4. 点击 **OK**（确定）。

使用连接

您可以创建快捷方式来打开和查看所有连接的状态信息。

创建快捷方式


为一项或多项服务创建快捷方式时并不会建立连接。它只是将该服务的快捷方式放在 **Bluetooth Manager** (**Bluetooth 管理器**) 的 **Shortcut** (**快捷方式**) 标签上。

要创建快捷方式，请执行以下操作：

1. 在 **Today** (**今日**) 屏幕中，点击命令栏中的 **iPAQ Wireless** 图标 > **Bluetooth** > **Manager** (**管理器**)。
2. 点击 **New** (**新建**)，然后选择一种服务，接着点击 **Next** (**下一步**)。
3. 如果已发现的设备显示在屏幕上，点击该设备（设备图标或列表名称）并点击 **Next** (**下一步**)。
4. 点击服务选项（普通串行、OBEX 文件传输或网络访问），然后点击 **Next** (**下一步**)。
5. 成功创建了连接快捷方式后，点击 **Finish** (**完成**)。

要打开新的快捷方式连接，请执行以下操作：

- 在 My Shortcuts (**我的快捷方式**) 屏幕上，点击并按住新连接的快捷方式图标，然后点击 **Connect** (**连接**)。

 **注：**成对设备均带有复选标记。

删除快捷方式

1. 在 **Today** (**今日**) 屏幕中，点击 **iPAQ Wireless** 图标 > **Bluetooth** > **Manager** (**管理器**)。
2. 点击并按住要删除的连接图标或列表名称。
3. 在菜单中点击 **Delete** (**删除**)。
4. 点击 **Yes** (**是**) 确认应删除的选定的快捷方式。
5. 点击 **OK** (**确定**)。

查看快捷方式

您可以通过图标方式或列表方式查看快捷方式。

1. 在 **Today** (**今日**) 屏幕中，点击 **iPAQ Wireless** 图标 > **Bluetooth** > **Manager** (**管理器**)。
2. 点击 **View** (**查看**)。
3. 点击 **List** (**列表**) 或 **Icon** (**图标**)。
4. 点击 **OK** (**确定**)。

10 使用相机功能

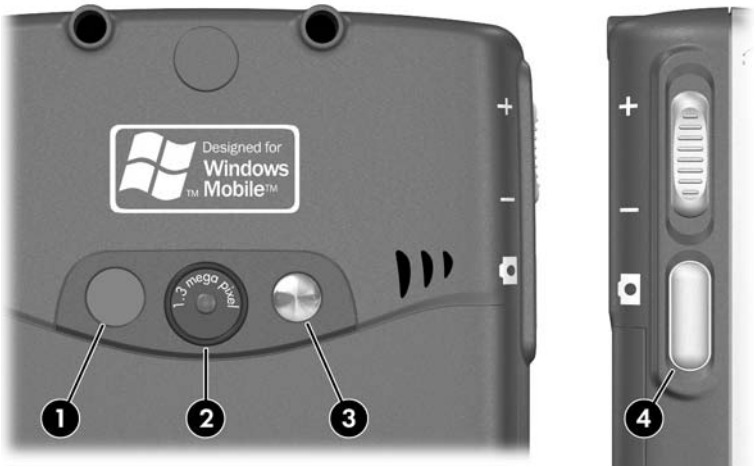
 **注：**某些 HP iPAQ 机型带有相机功能。

通过 HP iPAQ 的相机功能，您可以使 HP iPAQ 成为一个便携式数码影像中心。您可以通过电子邮件或 Web 共享图像，或使用 Bluetooth 从 HP iPAQ 打印图像。

以下介绍的软件程序在 HP iPAQ 上或配套 CD 上提供。

HP 相机软件	功能
HP Photosmart	拍摄数码照片，并修改 HP iPAQ 相机的设置。
HP Image Zone	在 HP iPAQ 上显示各幅图像并放映幻灯片。也可以直接从 HP iPAQ 打印图像、发送图像、录音以及通过电子邮件传递图像，与朋友和家人共享。
HP Image Transfer	将数码图像从 HP iPAQ 传输到个人计算机上。该软件装在配套 CD 中，必须安装在个人计算机上才能使用。

相机组件



相机组件位于 HP iPAQ 的背面，以便帮助您拍摄照片：

1. LED 闪光灯为在距相机两英尺以内拍摄近距离照片增强光线。按相机屏幕上的 LED 闪光灯打开/关闭按钮打开或关闭 LED 闪光灯。
2. 用于对焦到拍摄对象的相机镜头。
3. 用于自拍的反光镜。
4. 设备侧面的相机快门按键。

拍摄照片



启动 HP Photosmart 时，上面的相机屏幕将出现。屏幕上显示的相机图标在下表中说明。

HP Photosmart 图标 定义



点击此项可以访问相机设置。



点击此项可以查看图像。



点击此项可以缩小。



点击此项可以放大。



点击此项可以打开/关闭设备背面的 LED 闪光灯。
LED 闪光灯打开后，将在 HP iPAQ 背面发出很弱的光线，按下快门按键后，光线将快闪。
在视频模式下，LED 闪光灯打开时，将发出很弱的光线，但是不闪烁。



点击此项可以拍摄电影短片或视频剪辑。

HP Photosmart 图标 定义 (续)



按下或点击相机快门可以拍摄照片。






点击此项可以退出 HP Photosmart 应用程序。





点击可以显示帮助。

要拍摄照片，请执行以下操作：

1. 在 **Start (开始)** 菜单中，点击 **Programs (程序)** > **HP Photosmart**。
2. 找到 HP iPAQ 背面的相机镜头，使要拍摄的对象进入 HP iPAQ 屏幕上的数字取景器。
3. 点击屏幕上的  图标放大拍摄对象，或点击  图标缩小拍摄对象。

 **注：**您也可以按 5 向导航按键的上侧（在横向手持相机时）来放大，或按 5 向导航按键的下侧来缩小。


4. 请确保您和您要拍摄的对象保持不动，以拍摄出清晰的画面。
 5. 按 HP iPAQ 左侧的**快门按键**或按屏幕上的 **Shutter (快门)** 图标  来拍摄照片。
-

 **切记：**在相机打开时，您还可以通过按 5 向导航按键的中间来拍摄照片。请使用您认为方便的模式来进行拍摄。

在拍摄照片时，HP iPAQ 会发出两声快门音（如果没有静音）。在听到第二声快门音之前，不要移动相机。屏幕上会运行一个时钟，指明照片已拍摄，HP iPAQ 正在处理照片。可能需要几秒钟时间来处理和存储照片，时间长短取决于照片的大小、画质和复杂程度。


拍摄照片后，可以立即预览照片，这样您就可以决定是放弃它、发送它还是保留它。

- 要放弃照片，请在显示预览图像时点击屏幕上的 **Trash (回收站)** 按钮。
- 要通过电子邮件或其它方式发送或传输照片，点击屏幕上的 **Send (发送)** 按钮，然后选择要使用的方法（MMS、E-mail Attachment [电子邮件附件]、Bluetooth 或 Infrared [红外]），并按照屏幕上的说明操作。



 **注：**如果选择通过电子邮件发送照片，照片附件会出现在电子邮件的底部。


- 要保存图像，请点击 **OK**（确定），或等待预览从屏幕上消失，相机应用程序返回数字取景器。




结束照片会话

- 要退出相机应用程序，请点击屏幕上的 **Close**（关闭）按钮 。

拍摄视频剪辑

1. 在 **Start**（开始）菜单中，点击 **Programs**（程序） > **HP Photosmart**。
2. 找到 HP iPAQ 背面的相机镜头，使要拍摄的对象进入 HP Photosmart 屏幕上的数字取景器。
3. 点击 HP Photosmart 屏幕上的 **Video**（视频）图标 ，然后按下或点击屏幕上的 **Shutter**（快门）图标  开始拍摄视频剪辑。

 **注：**因为要拍摄的是动态图像，如果拍摄对象四处移动，相机需要随着拍摄对象移动。


4. 要结束视频剪辑，再次点击或按下屏幕上的 **Shutter**（快门）图标。
5. 要观看视频剪辑，点击 **Play**（播放） 图标。
6. 要停止视频剪辑，点击 **Stop**（停止） 图标。
7. 要退出视频剪辑和相机应用程序，点击 **Close**（关闭） 图标。

调整相机设置

除简单的“全自动对焦拍照”和视频剪辑功能之外，HP Photosmart 相机还包括许多其它功能，如：

- 曝光设置（白平衡、自动曝光测光）
- 颜色设置
- 压缩设置
- 分辨率设置
- 自拍定时
- 闪烁（条纹）设置

要更改相机的设置，请执行以下操作：

1. 在 **Start**（开始）菜单中，点击 **Programs**（程序） > **HP Photosmart**。
2. 点击菜单图标 。
3. 从 **Settings**（设置）标签或 **Setup**（设置）标签中选择您要修改的类别，然后点击 **Change**（更改）。
4. 从选项列表中选择最佳设置。
5. 点击 **OK**（确定）退出。

白平衡

要调整图像中的色彩平衡（根据光照条件），请从以下设置中进行选择：

- Auto（自动）（默认）— 自动选择与照片最匹配的白平衡。
- Sun（阳光）— 最适合在自然光照条件下拍摄户外照片时选用（晴朗或多云的情况）。
- Tungsten（钨光）— 最适合在白炽灯照明条件下拍摄室内照片时选用。
- Fluorescent（荧光）— 最适合在荧光灯照明条件下拍摄照片时选用。

彩色

从以下颜色设置中进行选择，以便捕获富有创意效果的图像：

- Full Color（全色）（默认）— 标准颜色输出。
- Black & White（黑白）— 灰度图像。
- Sepia（复古）— 褐色与白色，用于怀旧图像。
- Negative（底片）— 生成所拍图像的彩色底片。
- Cool（冷色）— 蓝白色图像。

压缩

从三种压缩方式中为您拍摄的照片选择照片画质。画质较高的照片看上去效果较好，尤其是在放大倍数更大的时候更是如此。画质较低的照片在 HP iPAQ 上占用的存储空间较小，通过电子邮件或红外方式发送时所用的时间可能也更短。

- Good（良好）— 画质较差，文件最小
- Better（更好）（默认）— 画质和文件大小都为中等
- Best（最佳）— 画质最佳，文件最大

分辨率

有四种分辨率或图片大小可供您选择。分辨率较大的图片需占用更大的存储空间，处理和发送时所用的时间也可能更长。

- 160 × 120 像素
- 320 × 240 像素
- 640 × 480 像素
- 1280 × 960 像素（默认）

闪动滤除

荧光灯灯泡会因为交流电而闪烁。HP iPAQ 上的电子快门会受到这种闪烁的影响（尽管人眼可以不受影响）。Flicker Filter（闪动滤除）设置用于过滤因荧光灯照明产生的闪烁或条纹。

要调整荧光灯照明可能会产生的条纹，请从下列设置中选择：

- Auto（自动）（默认）— 自动调整 HP iPAQ 上的条纹，以便获得最佳质量的照片。
- 50 Hz — 过滤因交流 50Hz 条件下使用的荧光灯灯泡所产生的条纹。
- 60 Hz — 过滤因交流 60Hz 条件下使用的荧光灯灯泡所产生的条纹。

设置其它功能

相机发音

通过相机发音功能，您可以打开或关闭按下按键时发出的任何声音。

1. 在相机模式中，点击  > **Setup**（设置）标签。
2. 点击 **Camera Sounds**（相机发音），然后点击 **Change**（更改）。
3. 点击 **Off**（关）可关闭声音；也可以点击 **On**（开）打开声音。
4. 点击 **OK**（确定）退出 Settings（设置）菜单。

配置快速查看

通过快速查看功能，您可以预览刚刚拍摄的图像，以便迅速决定保留还是放弃该图像。

要设置快速查看的时限，请执行以下操作：

1. 在相机模式中，点击  > **Setup**（设置）标签。
2. 从列表中选择 **Instant Review**（快速查看），然后点击 **Change**（更改）。
3. 根据您的需要，选择要快速查看的图像在屏幕上停留的时间。
4. 点击 **OK**（确定）退出 Settings（设置）菜单。

使用自拍定时

利用自拍定时，可以在拍照前设置一个短暂的延迟时间。当您希望所拍摄的照片中包括自己时，可使用此功能。

要设置自拍定时，请执行以下操作：

1. 在相机模式中，点击  > **Setup**（设置）标签。
2. 从列表中选择 **Self-Timer**（自拍定时），然后点击 **Change**（更改）。
3. 通过在菜单中选择相应的选项，选择 2 秒或 10 秒的延迟时间。
4. 点击 **OK**（确定）退出 Settings（设置）菜单。


要取消自拍器，请执行以下操作：


1. 在相机模式中，点击  > **Setup**（设置）标签。
2. 从列表中选择 **Self-Timer**（自拍定时），然后点击 **Change**（更改）。
3. 选择 **Off**（关）。
4. 点击 **OK**（确定）退出 Settings（设置）菜单。

配置文件设置

通过文件设置菜单，您可以指定给图像命名以及在 HP iPAQ 上存储图像的方式。使用 File（文件）标签设置，您可以更改所捕获图像的文件名前缀，并调整图像计数器。此外，您还可以在 HP iPAQ 上指定存储图像的文件夹。

要访问文件设置菜单，请执行以下操作：

1. 在相机模式中，点击  > **File**（文件）标签。
2. 对文件配置设置进行所需的更改。
 - Filename prefix（文件名前缀）— 添加到文件名开头的文本。
 - Current counter value（当前计数器值）— 每次拍摄照片时自动递增并添加到文件名前缀的数字（介于 0000 到 9999 之间）。
 - Save picture in（在以下位置保存图片）— 保存照片的文件夹。
3. 点击 **OK**（确定）退出 Settings（设置）菜单。

 **注：**文件名前缀可以更改为任何混合或非混合的字母或数字字符以及某些符号。


配置视频格式

使用 Video format（视频格式）菜单可以指定要使用的格式以及视频的大小。使用视频菜单可以更改您拍摄的视频剪辑的格式并调整格式的大小。此外，还可以设置视频格式，以便只要拍摄视频剪辑就会录音。

要访问 Video format（视频格式）菜单，请执行以下操作：


1. 在相机模式中，点击  > **Video**（视频）标签。
2. 对视频配置进行所需的更改。
3. 如果希望在视频剪辑中加入音频，选中 **Record audio**（录制音频）框。
4. 点击 **OK**（确定）退出 Settings（设置）菜单。

使用 HP Image Zone

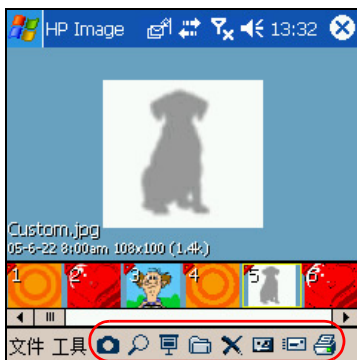
 **注：**默认情况下，HP Image Zone 会显示 HP iPAQ 上的 My Documents（我的文档）文件夹中保存的图像。






使用 HP Image Zone（适用于 Pocket PC）可以：

- 查看存储在 HP iPAQ 或存储卡中的照片。
- 为照片配音。
- 通过 MMS、电子邮件附件、Bluetooth 或红外发送照片。
- 观看幻灯片。
- 打印照片。

 **注：**您可以在帮助文件中查找有关使用 HP Image Zone 的详细信息。点击 **Start**（开始）> **Help**（帮助）> **HP Image Zone**。

启动 HP Image Zone 后，屏幕底部会显示以下图标。




图标	点击此项可以：
	切换回相机模式。
	使用全屏模式查看照片。
	启动幻灯片模式或观看视频剪辑。
	更改文件夹。
	删除照片或视频。
	录音并将音频剪辑附加到照片上。
	使用喜欢的方法发送照片或视频。
	使用喜欢的方法进行打印。

查看照片缩略图

要查看照片，请执行以下操作：


1. 在 **Start**（开始）菜单中，点击 **Programs**（程序） > **HP Image Zone**。

 **注：**默认情况下，查看器在浏览模式下打开。在浏览模式下，当前文件夹中的图片以缩略图的形式显示。

2. 通过点击缩略图（较大的照片的小图示）选择照片。此时，将显示照片的预览以及相关信息。

要查看其它文件夹中的图片，请执行以下操作：

1. 在命令栏中，点击 **File**（文件） > **Open**（打开）。
2. 选择所需的文件夹。
3. 点击 **OK**（确定）。现在，HP Image Zone 将显示所选的新文件夹中的照片。

 **注：**要在 HP Image Zone 中查看所有照片，一定要将屏幕底部的滚动栏一直移动到最左侧，然后再移动到最右侧。否则，可能无法看到缩略图视图中的其它照片。

全屏查看照片

要全屏查看照片，并且能将其放大或缩小，请执行以下操作：

1. 通过点击照片的缩略图来选择照片。
2. 在命令栏中，点击 **Tools**（工具） > **View Image**（查看图像），或点击预览窗口。
3. 使用工具栏按钮放大或缩小图像。如果照片太大，无法全部显示在屏幕上，则可以在屏幕上拖动手写笔或使用 5 向导航按键来显示照片的其它部分。
4. 点击 **OK**（确定）关闭 View Image（查看图像）屏幕。

为图片配音

您可以为每张图片配音。当显示图片时，同时会播放相关联的声音。带有声音的图像的缩略图中有一个扬声器图标。

要为图片配音，请执行以下操作：

1. 通过点击图片的缩略图来选择图片。
2. 点击菜单栏上的 **Cassette**（盒式录音带）图标。
3. 点击 Recording（录音）工具栏上的 **Record**（录音）按钮。
4. 对着麦克风讲话或录制声音。
5. 完成后，点击 Recording（录音）工具栏上的 **Stop**（停止）按钮。
6. 点击菜单栏上的 **Cassette**（盒式录音带）图标以关闭 Recording（录音）工具栏。

要更改音频设置，请执行以下操作：

1. 在命令栏中，点击 **Tools**（工具） > **Settings**（设置） > **Audio**（音频）标签。
2. 点击下箭头并点击所需选项，从录音设置和/或格式设置中选择。
 - Codec（编码解码器）— 可用的录音选项包括脉码调制（PCM）和 GSM 6.10。
 - PCM 的音质更好，但是占用的存储空间可能会超过 GSM 6.10 录音 86 倍。
 - GSM 6.10 音质较好，但是占用的空间远少于 PCM。
 - Format（格式）— 音质的配置。录音的音质越高，占用的存储空间越多。
3. 点击 **OK**（确定）保存您的设置。

观看幻灯片

您可以观看当前文件夹中照片的幻灯片。

1. 要开始播放幻灯片，在命令栏中点击 **Tools**（工具） > **View Slideshow**（观看幻灯片）。
2. 观看幻灯片期间，点击屏幕上的任意位置将显示屏幕上的控件。随后，您就可以使用屏幕上的控件前后切换幻灯片，或者结束幻灯片放映。此外，您还可以使用 5 向导航按键来前后切换幻灯片。

可以控制以下显示选项：

- Sequence（顺序）— 照片的显示顺序
- Delay（延迟）— 每张照片显示多长时间后，幻灯片才切换到下一张照片
- Transition Effect（切换效果）— 退出幻灯片中的每张照片时所使用的视觉效果

要更改幻灯片的放映设置，请执行以下操作：


1. 在命令栏中，点击 **Tools**（工具） > **Settings**（设置） > **Slideshow**（幻灯片）标签。
2. 选择要在幻灯片放映过程中使用的设置和效果。
3. 点击 **OK**（确定）退出菜单。



打印照片

您可以从 HP Image Zone 使用存储卡打印照片，也可以使用 Bluetooth 打印照片（如果可以访问支持 Bluetooth 的打印机）。

1. 要使用存储卡打印照片，将存储卡从 HP iPAQ 中取出并插入支持的打印机。

如果照片需要移动到存储卡中，请执行以下操作：

- a. 从 HP Image Zone 中点击缩略图，选择要移动的照片。
 - b. 在命令栏中，点击 **File**（文件） > **Move to**（移动到） > **Card**（卡）。
 - c. 点击 **Yes**（是）确认移动。
 - d. 点击 **Move**（移动）再次确认。
2. 要使用 Bluetooth 打印照片，请执行以下操作：
 - a. 从 HP Image Zone 中点击缩略图，选择要打印的照片。
 - b. 在命令栏中，点击 **File**（文件） > **Print**（打印）图标 。
 - c. 点击 Bluetooth，然后选择屏幕上的 Bluetooth 打印机图标。

 **注：**有关 HP Image Zone 的详细信息，请点击  > **Help**（帮助）。

通过电子邮件发送图片

您可以通过电子邮件直接从 HP Image Zone 发送照片，而不必打开 Messaging（邮件系统）。要从 HP Image Zone 中通过电子邮件发送照片，请执行以下操作：

1. 点击要通过电子邮件发送的图像的缩略图。
2. 在命令栏中，点击 **File**（文件） > **Send**（发送），然后从列表中选择要使用的方法：
 - MMS
 - 电子邮件附件
 - Bluetooth
 - 红外
3. 点击 **Next**（下一步），然后按照屏幕上的说明操作。

如果选择 MMS 或 E-mail Attachment（电子邮件附件），可以输入相应的电子邮件地址，或点击导航栏中的 **Contacts**（联系人）图标，然后选择相应的联系人姓名。

 **注：**注意，图像附件出现在 MMS 信息的顶部以及电子邮件的底部。

4. 输入主题和/或邮件内容（如果有），完成后，点击 **Send**（发送）。


退出 HP Image Zone

- 要退出 HP Image Zone，请在命令栏中点击 **File**（文件） > **Exit**（退出）。
- 要使 HP Image Zone 最小化，点击屏幕右上角的 **X**。

HP Image Transfer

使用 HP Image Transfer 软件和 Microsoft ActiveSync 版本 3.8，可以自动将照片和视频从 HP iPAQ 传输到个人计算机上。使用 HP Image Transfer，您可以执行以下操作：

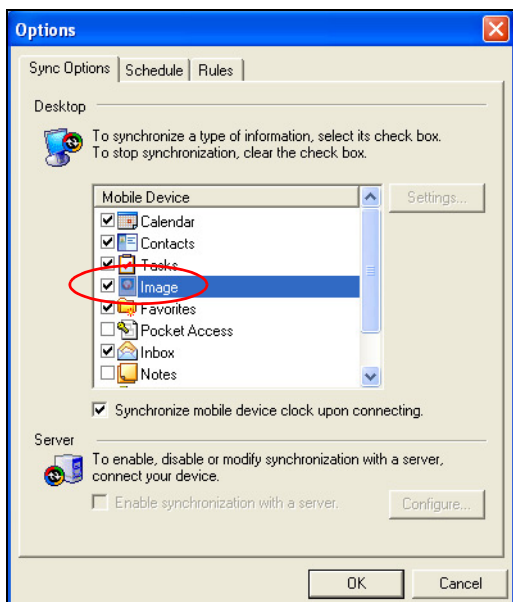
- 将照片和视频从 HP iPAQ 传输到个人计算机上
- 从 SD 卡、小型 SD 卡或 MMC 卡传输到个人计算机上
- 修改图像传输设置

 **注：**要传输图像，必须先安装 Microsoft ActiveSync 版本 3.8，在 HP iPAQ 和台式机之间建立标准的伙伴关系。

要安装 HP Image Transfer，请执行以下操作：


1. 从**配套 CD**中选择 **Software and Accessories**（软件和附件）> **Desktop Software**（台式机软件），然后选中 HP Image Transfer 旁边的 **Install this**（安装此软件）复选框。
2. 在 Install Desktop Software（安装台式机软件）屏幕顶部选择 **Install Now**（立即安装），然后按照屏幕上的说明操作。

安装了 HP Image Transfer 并且 ActiveSync 已识别后，ActiveSync 窗口会显示 **Image**（图像）复选框。



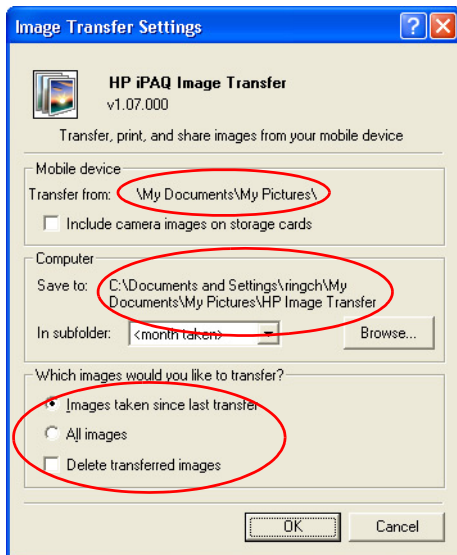
要启用和修改 HP Image Transfer 设置，请执行以下操作：


1. 在个人计算机上打开 ActiveSync（如果尚未打开）。
2. 在 Details（详细信息）窗口下双击 **Image**（图像），或从 ActiveSync 菜单中选择 **Options**（选项）。
3. 在 **Sync options**（同步选项）标签上选择 **Image**（图像），然后选择 **Settings**（设置）按钮。

 **注：**启用了图像传输后，为 ActiveSync 同步配置的日程和规则也将适用于图像传输。根据配置的不同，图像也许在设备连接到台式机时可以连续传输，也许只有在连接后才能连续传输，也许可以手动连续传输。

HP iPAQ Image Transfer 允许通过以下方式传输图像：

- Mobile Device（移动设备）— 显示要从 HP iPAQ 传输的图像所在的位置。此外，如果要从存储卡传输图像，选中 **Include camera images on storage cards**（包括存储卡上的相机图像）复选框。
- Computer（计算机）— 允许在台式机上创建子文件夹，用于保存图像。例如，可以对图像进行配置，使其传输到与 HP iPAQ 上的文件夹同名的子文件夹。如果要从包含多个子文件夹的文件夹传输图像，系统将在指定为 **Save to:**（保存到）文件夹的文件夹中自动创建所有子文件夹。还可以指定将图像传输到使用 **拍摄月份** 或 **当前日期** 作为文件夹名称的子文件夹中。
- **Which images would you like to transfer?**（要传输哪些图像？）— 使您可以选择特定的传输类型：
 - 传输上次传输以来拍摄的图像
 - 传输所有图像
 - 将传输后的图像从 HP iPAQ 中删除



 **注：** HP iPAQ Image Transfer 屏幕上的设置只能在 HP iPAQ 连接到台式机上时更改。如果 HP iPAQ 未连接，系统会通知您设置无法更改，当前无法访问。

提高拍照效果的技巧


确保拍摄的照片尽可能达到最高的画质。

- 在拍摄具有许多细微之处且色彩缤纷多样的风景照（例如，农产品市场）时，请使用 **Best**（最佳）压缩设置。
- 在拍摄有亮光背景的对象时，请尝试调整所拍对象的位置，以免照片中出現亮光。
- 拍摄照片时，在听到第一声和第二声快门音之前，不要移动相机。

11 扩展卡

您可以使用 SD（安全数字）、SDIO（安全数字输入/输出）或小型 SD（安全数字）扩展卡来扩展 HP iPAQ 的内存和连接功能。这些可选扩展卡可用于：

- 增加功能，例如 Wi-Fi 功能、条形码扫描器等。
- 扩展 HP iPAQ 的内存，以用于数据存储。

 **注：**扩展卡必须单独购买，HP iPAQ 未附带扩展卡。

HP iPAQ 的设备右侧具有 SDIO 卡和小型 SD 卡的插槽。SDIO 卡插槽可以用于各种类型的数据卡，提供数据交换功能（例如 Wi-Fi）。底部的小型 SD 卡只能用于数据存储。


要了解有关扩展卡的信息，请访问以下 HP 网站：

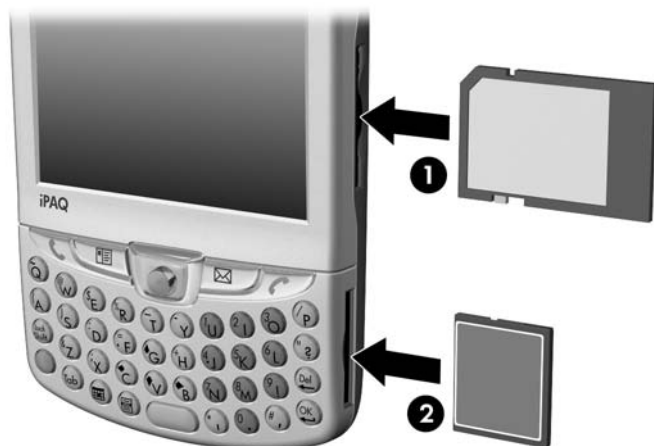
www.hp.com/go/ipaqaccessories。

安装安全数字 (SD) 扩展卡

要将 SD 扩展卡、SDIO 扩展卡或小型 SD 扩展卡安装到 HP iPAQ 的扩展槽中，请执行以下操作：


1. 在 HP iPAQ 的右侧找到相应的两个插槽。
2. 将扩展卡插入相应的扩展槽，然后用力将卡的连接端推入扩展槽，直到听到两下咔嚓声。听到两下咔嚓声后，扩展卡即锁定就位。如果扩展卡未锁定就位，会从扩展槽中弹出。

 **注：**在插入之前，请确保扩展卡标签朝向 HP iPAQ 的正面。



顶部的扩展槽 ❶ 是具有 SDIO 功能的 SD 插槽。该插槽可以用于各种类型的数据卡，提供数据交换功能（例如 Wi-Fi）。底部的扩展槽 ❷ 是小型 SD 插槽，只能用于存储卡。

 **注意：**不要将小型 SD 卡插入 SD 插槽，或尝试将 SD 卡插入小型 SD 插槽。

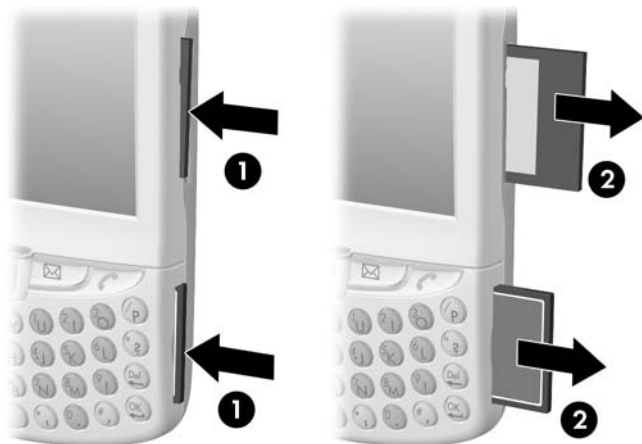
 **注：**如果本设备无法识别扩展卡，请按照扩展卡生产商的说明进行安装。

取出安全数字 (SD) 扩展卡

△ **注意：**SD 卡必须在解除锁定后才能取出。

要将 SD 扩展卡从 HP iPAQ 的扩展槽中取出，请执行以下操作：

1. 关闭所有使用该扩展卡的应用程序。
2. **向下轻推扩展卡 ①** 使卡弹出，即可将卡从扩展槽中取出。




3. 当卡弹出 ② 后，将其从扩展槽中拉出。

查看存储卡中的内容

使用 File Explorer（资源管理器）查看可选 SD 卡或小型 SD 卡中的文件。

1. 在 **Start（开始）** 菜单中，点击 **Programs（程序） > File Explorer（资源管理器）**。
2. 点击 **My Device（我的设备）** 的根目录，然后选择存储卡文件夹，查看文件和文件夹的列表。

12 使用邮件系统

 **注：**要访问 HP iPAQ 上的 Messaging（邮件系统）帮助，请在 **Start（开始）** 菜单中，点击 **Help（帮助）** > **Messaging（邮件系统）**。

了解邮件系统

使用 Messaging（邮件系统）可以通过三种方式收发信息：Internet 电子邮件、短消息和 MMS（多媒体信息服务）信息。这些帐户已在 HP iPAQ 中创建，本章后会详细介绍。不同的信息类型包括：

- Internet 电子邮件 — 使用您从 Internet 服务提供商 (ISP) 或您的公司获得的电子邮件地址收发的信息。
- 短消息 — 通过您的移动电话服务提供商将电话号码用作信息地址收发的信息。
- MMS 信息 — 通过您的移动电话服务提供商将电话号码或电子邮件地址用作信息地址收发的信息。

在 HP iPAQ 上还可以设置邮局协议 3 (POP3) 或 Internet 信息访问协议 4 (IMAP4) 帐户等其它帐户。POP3 和 IMAP4 是用于从邮件服务器检索电子邮件的协议。较新的版本 IMAP4 与 POP3 类似，但是支持其它一些功能。例如，如果邮件保存在邮件服务器上，通过 IMAP4 可以使用关键字在电子邮件中进行搜索。可以选择要将哪些邮件下载到 HP iPAQ 上。

使用文件夹

每个电子邮件帐户、短消息帐户和 MMS 帐户都拥有自己的文件夹层次，其中包括五个默认文件夹：Inbox（收件箱）、Outbox（发件箱）、Deleted Items（已删除的邮件）、Drafts（草稿）和 Sent Items（已发送的邮件）。您通过邮件帐户收发的邮件就存储在这些文件夹中。您还可以在每个层次内创建其它文件夹。Deleted Items（已删除的邮件）文件夹包含 HP iPAQ 上已删除的邮件。Deleted Items（已删除的邮件）和 Sent Items（已发送的邮件）文件夹的行为取决于您选择的 Messaging（邮件系统）选项。

您创建的文件夹的行为取决于您使用的是 ActiveSync、MMS、短消息、POP3 还是 IMAP4 邮件服务器。

如果您使用的是 ActiveSync，则 Outlook 的 Inbox（收件箱）文件夹中的电子邮件将自动与您的 HP iPAQ 进行同步。您可以选择通过 ActiveSync 指定其它文件夹来同步这些文件夹；不过，在使用 Exchange ActiveSync 通过无线方式同步时，只有 Calendar（日历）、Contacts（联系人）和 E-mail（电子邮件）文件夹会同步。然后，您创建的文件夹以及您移动的邮件将在服务器上形成镜像。例如，如果您将两封邮件

从 Inbox（收件箱）文件夹移到名为 Family 的文件夹中，并且已指定要同步 Family，则服务器将创建 Family 文件夹的副本，将那两封邮件复制到该文件夹中。这样，即使您不在个人计算机旁边也可阅读这些邮件。

如果您使用的是 MMS 或短消息，信息将存储在 Inbox（收件箱）文件夹中。


如果您使用的是 IMAP4，则创建的文件夹以及您移动的电子邮件将在服务器上形成镜像。因此，无论是从 HP iPAQ 还是从个人计算机，只要连接到邮件服务器，您就可以随时访问这些邮件。每当您连接到邮件服务器、创建新文件夹或在连接后重命名/删除文件夹时，都会进行文件夹同步。


对于除 MMS 之外的所有帐户，您可以通过在 HP iPAQ 上点击 **Tools（工具）** > **Manage Folders（管理文件夹）** 来访问文件夹选项。

同步收件箱


在 ActiveSync 中选择要同步的收件箱后，电子邮件将作为常规同步过程的一部分进行同步。在同步期间：

- 邮件从个人计算机或 Microsoft Exchange 服务器上的文件夹复制到 HP iPAQ 上的 Outlook 电子邮件文件夹。默认情况下，您只能收到最后三天的邮件、每个新邮件的前 100 行以及大小不到 100 KB 的文件附件。


 **注：**如果您的公司使用的是 Microsoft Mobile Information Server 2002 或更高版本，则只能直接与 Exchange Server 同步信息。

 **注：**如果您的公司使用的是 Microsoft Exchange Server 2003 或更高版本，可以通过无线方式同步信息。

- HP iPAQ 上的 Outbox（发件箱）文件夹中的邮件被传送到 Exchange 或 Outlook，然后再从那些程序中发送出去。
- 这两台计算机上的邮件是相互链接的。当您删除 HP iPAQ 上的某个邮件后，下次同步时它将从您的个人计算机中删除。
- 只有在 ActiveSync 中选择了要同步 Outlook 电子邮件子文件夹（或其它电子邮件文件夹）中的邮件时，才会同步这些邮件。

 **注：**如果个人计算机上有大量电子邮件和联系人，可能必须先多次将 HP iPAQ 与 PC 同步，才能将所有信息下载到 HP iPAQ 上。

有关启动收件箱同步或更改同步设置的信息，请参阅个人计算机上的 ActiveSync 帮助。


 **注：**同步时不会接收 MMS 信息和短消息。这些信息是通过您的移动电话服务提供商发送到 HP iPAQ 的。

设置邮件帐户

要在 HP iPAQ 上设置帐户，将创建并连接到某个电子邮件帐户，并根据创建的帐户类型选择特定的选项。


Internet 电子邮件

创建新帐户

 **切记：**您不能在连接到某个帐户时添加新的帐户。点击 **Accounts (帐户) > Disconnect (断开)**，可断开连接。


要在 HP iPAQ 上创建电子邮件帐户，请执行以下操作：

1. 在 **Start (开始)** 菜单中，点击 **Messaging (邮件系统) > Accounts (帐户) > New Account... (新建帐户...)**。
2. 输入您的电子邮件地址，然后点击 **Next (下一步)**。

 **注：**输入您的 ISP 或网络管理员提供的电子邮件地址，例如，*username@servername.com* 或 *username@servername.nef*。

HP iPAQ 会自动尝试配置您的电子邮件设置。


3. 状态显示“completed (已完成)”时，点击 **Next (下一步)**，或点击 **Skip (跳过)** 忽略该屏幕。
4. 输入用户名和密码，如果不希望每次连接时再次输入密码，可以点击 **Save password (保存密码)**。
5. 选择所需的帐户类型 (POP3 或 IMAP4 连接)，然后点击 **Next (下一步)**。
6. 在 **Incoming mail (接收邮件)** 中，输入 ISP (对于 POP3 帐户) 或网络管理员 (对于 IMAP4 帐户) 提供的电子邮件服务器名称。
7. 在 **Outgoing mail (发送邮件)** 中，输入 ISP (对于 POP3 帐户) 或网络管理员 (对于 IMAP4 帐户) 提供的简单邮件传输协议 (SMTP) 主机名称。
8. 如果服务器连接需要域，则输入域名。
9. 点击 **Options (选项)** 访问其它设置，以实现以下目标：
 - 通过点击 **minute(s) (分钟)** 框并输入新的分钟数，可以更改下载新邮件的时间间隔。
 - 下载附件。
 - 限制下载的邮件数量。

 **注：**收件箱自动选择正确的连接，以用于您创建的电子邮件帐户。如果您希望使用特定连接，请从 Connection (连接) 列表中选择该连接。连接时可能自动产生更高的连接费用。

10. 点击 **Finish (完成)**。

连接到电子邮件帐户

要连接到电子邮件帐户，请执行以下操作：

1. 在 **Start (开始)** 菜单中，点击 **Messaging (邮件系统)**。
2. 在命令栏中，点击 **Accounts (帐户)** 并选择所需的邮件帐户。
3. 点击连接图标 。

更改选项

要更改帐户的选项，请执行以下操作：

1. 从 **Start (开始)** 菜单中，点击 **Messaging (邮件系统)** > **Accounts (帐户)** > **Accounts (帐户)**。
2. 点击帐户名，然后按照屏幕上的说明进行操作。

更改电子邮件选项的提示

- 为了节约内存空间，收件箱仅下载电子邮件标题，而不是整个邮件。要自动下载整个邮件，请从列表中选择 **Get full copy of messages (获取邮件的完整副本)**。
- 使用 IMAP4 时，为了节约内存空间，收件箱将不下载附件。要下载附件，请选择适当的选项。您还可以选择限制下载到移动 HP iPAQ 的邮件和附件的大小。
- 如果您的邮件发送服务器 (SMTP) 要求验证，请选择 **Outgoing e-mail server requires authentication (发送邮件要求验证)**。
- 如果使用的是 SSL 连接，请选择 **Require SSL connection (要求 SSL 连接)**。通过使用 SSL 的连接，您可以安全地发送个人信息。
- 为了节约内存空间，可通过缩短显示的天数来限制下载到 HP iPAQ 的电子邮件数量。您也可以增大该数量。

删除帐户


要删除帐户，请执行以下操作：

1. 在 **Start (开始)** 菜单中，点击 **Accounts (帐户)** > **Accounts (帐户)**。
2. 点击并按住帐户名，然后点击 **Delete (删除)**。

接收附件

随电子邮件发送或从服务器下载的附件在其自己的窗口中的邮件底部显示为一个图标。如果附件已全部下载，则点击附件图标即可打开该附件。您可以在下次连接时将附件标记为下载（仅限 IMAP4 帐户）。

- 如果您通过同步接收邮件，请在个人计算机上启动 ActiveSync，并单击 **File (文件) > Mobile Device (移动设备)**，然后选择您的 HP iPAQ。单击 **Tools (工具) > Options (选项)**。选择邮件帐户，单击 **Settings (设置) > Include File Attachments (包括文件附件)**。
- 如果通过无线方式接收 POP3 或 IMAP4 帐户的邮件，在 HP iPAQ 上的 Messaging (邮件系统) 中，点击 **Accounts (帐户) > Accounts (帐户)**，然后点击所需的帐户。点击 **Next (下一步)**，直到您看到 Server Information (服务器信息)，然后点击 **Options (选项)**。点击 **Next (下一步)** 两次，然后选择 **Get full copy of messages (获取邮件的完整副本)**。
- 如果您通过 Outlook 电子邮件接收邮件，请在个人计算机上启动 ActiveSync，并单击 **Tools (工具) > Options... (选项...)**，然后选择 Server (服务器) 标签。单击 **Inbox (收件箱) > Settings (设置)**，然后选中 **Include file attachments (包括文件附件)** 和 **Size limitation (附件大小限制)**。

 **注：**嵌入的图像和 OLE 对象不能作为附件接收。使用 IMAP4 接收电子邮件时，可将嵌入的信息视为附件。但是，如果启用了 TNEF，则此功能无效，因此您可以在 Microsoft Exchange Server 5.5 上接收会议邀请。


会议邀请


如果您通过 ActiveSync 接收电子邮件，则会自动接收会议邀请。如果您直接连接到电子邮件服务器，则该服务器必须运行 Microsoft Exchange Server 5.5 或 Microsoft Exchange Server 2000，才能接收会议邀请。如果您运行的是 Microsoft Exchange Server 2000，则会在收件箱中自动接收会议邀请。

要在 Microsoft Exchange Server 5.5 上接收会议邀请，请执行以下操作：

- 要求您的系统管理员为您的帐户启动 Rich Text Format 和 TNEF 支持。如果启用了 TNEF，则不能收到作为附件包括在其它邮件中的信息，并且在获得完整的副本之前也无法判断邮件是否有附件。此外，下载时间可能更长。
- 设置邮件帐户时，请选择 **Get file attachments (获取文件附件)**。

接收会议邀请


 **注：**如果您直接连接到电子邮件服务器并且只接收邮件标题和/或每封邮件的有限行数，请点击并按住您认为是会议邀请的邮件，然后点击 **Mark for Download**（标记下载）。

1. 打开会议邀请。
2. 点击响应图标 ，然后在弹出式菜单中点击 **Accept**（接受）、**Tentative**（暂定）或 **Decline**（谢绝）。如果需要，还可以在响应中包括书写的信息。该响应将在您下次同步或连接到电子邮件服务器时发送出去，并将更新您的 HP iPAQ Calendar（日历）。

创建或更改签名

要创建或更改帐户签名，请执行以下操作：

1. 从 **Start**（开始）菜单中，点击 **Messaging**（邮件系统）> **Tools**（工具）> **Options**（选项）。
2. 点击 **Accounts**（帐户）标签 > **Signatures**（签名）。
3. 选择您要为之创建或更改签名的帐户。
4. 如果尚未选中 **Use signature with this account**（此帐户使用签名），请选中该复选框。
5. 如果需要，请选择 **Use when replying and forwarding**（答复和转发时使用）。
6. 在框中输入签名。

 **注：**您可以对每个帐户使用不同的签名。

要停止使用签名，请取消选中 **Use signature with this account**（此帐户使用签名）复选框。

短消息传递

短消息传递是短消息在移动电话、传真机和/或 IP 地址之间的传递。单条短消息的长度不应超过 160 个字母数字字符，并且不包含图像或图形。

长度超过 160 个字母数字字符的信息将作为多个短消息发送。创建短消息（**New**（新建）/**Reply**（答复）/**Forward**（转发））时，可以看到字符数。该计数还将显示发送该信息时将生成多少条短消息。

短消息服务中心电话号码由移动电话服务提供商提供。在激活帐户后，短消息应可以正常使用。要确认所使用的号码或更改短消息服务中心电话号码，在 **Start**（开始）菜单中，点击 **Phone**（电话）> **Tools**（工具）> **Options**（选项）> **Services**（服务）> **Voicemail and SMS**（语音邮件和短消息）> **Get Settings**（获取设置）。

多媒体信息服务 (MMS)

多媒体信息服务 (MMS) 是通过无线网络传送照片或视频剪辑、声音文件和文本短信息的方法。


在初次启用电话无线电功能时，GSM/GPRS Manager (GSM/GPRS 管理器) 应用程序检测移动电话服务提供商并自动填充 HP iPAQ 上的彩信设置。有关在 GSM/GPRS Manager (GSM/GPRS 管理器) 中更改设置的详细信息，请参阅第 5 章“修改 GSM/GPRS 网络设置”一节。


在 **Start (开始)** 菜单中点击 **Messaging (邮件系统) > Tools (工具) > MMS Settings (彩信设置)**，也可以访问一些彩信设置。不建议更改移动电话服务提供商提供的彩信设置，除非他们要求更改。

使用信息传递

编写和发送信息

要创建和发送信息，请执行以下操作：

1. 在 **Today (今日)** 屏幕中，点击工具栏中的 **New (新建)**，然后点击 **Message (邮件)**。
2. 要选择帐户，点击 Expand (展开) 按钮 ，然后点击下箭头选择 Outlook 电子邮件、短消息或所需的电子邮件帐户。


 **注：** MMS 信息只能从 MMS 帐户发送。

3. 输入一个或多个收件人的电子邮件地址或电话号码，用分号分隔。要从 Contacts (联系人) 访问地址和电话号码，请点击 **To (收件人)**。
4. 输入您的邮件。要快速添加预设邮件，请点击 **My Text (常用短语)**，然后点击所需的邮件。
5. 要检查拼写，请点击 **Edit (编辑) > Spell Check (拼写检查)**。
6. 点击 **Send (发送)**。如果您是脱机工作，则会将邮件移到 Outbox (发件箱) 文件夹，并在下次连接时发送。

 **注：** 如果您发送的是短消息并且希望知道对方是否收到，请在发送信息之前，点击 **Tools (工具) > Options (选项)**，然后选择 **Request message delivery notification (要求获得信息递送通知)**。

要将文件附加到邮件上，请执行以下操作：


1. 在邮件打开时，点击 **Tools**（工具） > **Add Attachment**（添加附件）。
2. 选择要附加的文件。OLE 对象不能附加到收件箱邮件中。
收件箱会自动将您附加到邮件的 Pocket Word 文件转换为 .doc 格式，并将 Pocket Excel 文件转换为 .xls 格式。

 **注：**文件无法附加到短消息上。

回复或转发邮件

要回复或转发邮件，请执行以下操作：

1. 在邮件上点击即可打开该邮件，点击导航栏中的回复图标，然后点击 **Reply**（答复）、**Reply All**（全部答复）或 **Forward**（转发）。
2. 输入您的回复内容。要快速添加常见的邮件，请点击 **My Text**（常用短语），然后点击所需的邮件。
3. 要检查拼写，请点击 **Edit**（编辑） > **Spell Check**（拼写检查）。
4. 点击 **Send**（发送）。


 **注：****Tools**（工具） > **Options**（选项） > **Message**（邮件）标签中的选择可决定原始文本是否包括在发送邮件中。

发送短消息

您可以从邮件系统或使用电话键盘发送短消息：



1. 从 Messaging（邮件系统）中，点击 **Accounts**（帐户） > **Text Messages**（短消息服务） > **New**（新建）。在 **Today**（今日）屏幕中，点击 **Start**（开始） > **Phone**（电话） > **Tools**（工具） > **Send Text Message**（发送短消息）。
2. 在 **To**（收件人）字段中，输入一个或多个收件人的短消息电话号码，使用分号分隔。要从 **Contacts**（联系人）访问电话号码，点击导航栏中的 **Address Book**（通讯簿）。
3. 输入主题和邮件内容。要快速添加预设邮件，请点击 **My Text**（常用短语），然后点击所需的邮件。
4. 要检查拼写，请点击 **Tools**（工具） > **Spell Check**（拼写检查）。
5. 当邮件完成后，点击 **Send**（发送）。如果您不在服务区，信息将转发到 **Outbox**（发件箱）文件夹，在您下次连接时发送。

接收短消息

在接收短消息时，电子邮件图标  显示在导航栏中，信息显示在 HP iPAQ 屏幕上。如果 HP iPAQ 关闭（或当前未在使用），信息将存储在 Text Messaging Inbox（短消息服务收件箱）文件夹中。







在阅读信息后，可以选择 **Reply**（答复）、**Call**（回电）、**Delete**（删除）或 **Close**（关闭）。






 **注：** 电子邮件图标  还可向您发送有关电子邮件和 MMS 信息的通知。

发送 MMS 信息

您可以看到 MMS Composer 屏幕上显示的以下图标：


图标	定义
	点击此项可以预览 MMS 信息
	点击此项可以发送 MMS 信息
	导航按钮 - 点击此项可以在幻灯片中向前和向后导航
	点击此项可以将照片/视频显示为文件列表
	点击此项可以显示缩略图
	点击此项可以显示各个照片


图标	定义 (续)
	点击此项可以选择某个项
	点击此项可以返回上一屏幕或取消
	点击此项可以显示录制控件

创建 MMS 幻灯片


要创建 MMS 幻灯片，请执行以下操作：



1. 从 **Start (开始)** 菜单中，点击 **Messaging (邮件系统)** > **Accounts (帐户)** > **MMS (多媒体短信)** > **New (新建)**。
2. 在 **Choose A MMS (请选择彩信)** 屏幕中，点击 **Message Type (信息类型)** 图标创建一个新的 MMS 信息。
使用 **Custom (自定义)** 自己创建信息，或从默认信息列表中选择。


 **注：** 可通过组合一张或多张幻灯片来创建 MMS 信息。幻灯片可以由照片或视频剪辑、声音文件和文本构成。不过，可以发送的 MMS 大小取决于服务提供商的限制。


要查看允许每条 MMS 使用的内存，请点击 **Start (开始)** > **Messaging (邮件系统)** > **Tools (工具)** > **MMS Settings (彩信设置)** > **Servers (服务器)** > **Default server (默认服务器)**，然后向下滚动到屏幕底部。要在发送之前查看信息大小，点击消息标题中的 **Expand (展开)** 按钮 。




3. 对于自定义信息，点击 **Tap here to insert a photo or video clip (点击此处加入图片或视频文件)** 框，选择要插入的照片或视频。
4. 在下一个屏幕的左上角，点击 **My Pictures (我的图片)**，选择要插入的照片或视频的具体位置。



 **注：** 您只能向每张 MMS 幻灯片添加一张照片或一个视频剪辑。

5. 点击要插入的照片或视频，然后点击屏幕底部的 **Select (选择)** 图标 。
6. 在 **Insert text here (在此处插入文本)** 框中点击，然后输入要发送的文本，或点击 **Canned Text (预设文本)** 图标，查看预先保存的短消息列表。点击所需的文本，然后点击 **Select (选择)** 图标 。
7. 在 **Tap here to insert an audio clip (点击此处加入声音文件)** 框中点击，添加音频剪辑。

 **注：** 您可以添加现有的声音文件或录制新的声音文件。

8. 点击 **My Sounds** (我的声音) 下拉列表, 选择包含音频文件的位置。
9. 点击要添加的音频剪辑, 然后点击 **Select** (选择) 图标 。

 **注:** 要在选择前预览音频剪辑, 请使用屏幕底部的播放控件。可以使用 Play (播放)/Pause (暂停)  和 Stop (停止)  控件。


 **注:** 要录制新的音频剪辑, 请点击磁带图标 , 显示允许您录制新音频的控件。


10. 要添加第二个或第三个幻灯片, 在 Messaging (邮件系统) 屏幕中, 点击 **Edit** (编辑) > **Insert Slide** (插入幻灯片), 并重复该过程。

发送 MMS 幻灯片

要发送信息, 请执行以下操作:


1. 输入收件人的电话号码, 或点击 **To** (收件人) > **Phone** (电话) 标签, 按姓名和号码查看联系人。
2. 输入收件人的电子邮件地址, 或点击 **To** (收件人) > **E-mail** (电子邮件) 标签, 按姓名和电子邮件地址查看联系人。
3. 输入信息的主题。
4. 完成后, 点击 **Send** (发送)。否则, 点击 **Edit** (编辑) > **Cancel** (取消)。

 **注:** 如果您是脱机工作, 则会将邮件移到 Outbox (发件箱) 文件夹, 并在下次连接时发送。

 **注:** 记住, 除了 ActiveSync 帐户之外, 您还可以设置多个电子邮件帐户, 但只能设置一个 MMS 帐户。

查看 MMS 信息

要查看接收的信息或预览已创建的信息, 可以使用 MMS Composer 屏幕上的播放控件 (Play [播放]/Pause [暂停]、Stop [停止])。您可以在播放期间随时暂停该信息。

要手动查看幻灯片, 请使用导航按钮  来滚动浏览该信息。

下载邮件

您下载邮件的方式取决于您接收邮件的方式：

- 如果您通过 ActiveSync 接收电子邮件，则会开始进行同步。
- 如果通过远程电子邮件服务器接收电子邮件，请参阅“[从服务器下载邮件](#)”一节。
- 在接收MMS和短消息时，MMS和短消息会在您电话功能启动后自动发送给您。否则，信息将由您的移动电话服务提供商保存，直到下次启动电话功能。

从服务器下载邮件

要从服务器下载一个或多个邮件，请执行以下操作：


1. 在 **Start**（开始）菜单中，点击 **Messaging**（邮件系统） > **Accounts**（帐户）。
2. 点击要使用的帐户（通过圆点标记），然后点击 **Connect**（连接）。

将 HP iPAQ 和电子邮件服务器上的邮件进行同步：将新邮件下载到 HP iPAQ 的 Inbox（收件箱）文件夹、发送 HP iPAQ 的 Outbox（发件箱）文件夹中的邮件、将已从服务器删除的邮件从 HP iPAQ 的 Inbox（收件箱）中删除。点击邮件列表中的邮件，即可打开该邮件。

3. 如果您阅读某封邮件后决定需要整个副本，请在邮件窗口中点击 **Edit**（编辑） > **Mark for Download**（标记下载）。如果您在邮件列表中，请点击并按住该邮件，然后点击 **Mark for Download**（标记下载）。

如果您在设置电子邮件帐户时选择了那些选项，则执行此操作还会下载邮件附件。您还可以选择在默认情况下下载邮件的完整副本。

4. 完成后，点击 **Accounts**（帐户） > **Disconnect**（断开）。

 **注：**接收整个邮件将占用存储内存。

13 管理电池

HP iPAQ 出厂时装了一块已部分充电的充电电池。建议您先为 HP iPAQ 的电池充足电，然后再使用设备，并且应定期充电。HP iPAQ 需要一些电量来维持 RAM 中的文件和时钟。在办公桌附近工作时，应始终通过 HP iPAQ 支座将 HP iPAQ 与交流电源适配器连接在一起。在外出时，建议您随身携带交流电源适配器、充电器适配器插头或可选的备用电池。

△ **注意：**请仅在 HP iPAQ 中使用经过 HP 认可的电池。如果插入的电池不符合 HP 的要求，可能会造成设备出现故障，将使 HP iPAQ 有限保修失效。


HP iPAQ 配有一块小型内置备用电池，在充足电后，使您只要在 15 分钟内装回主电池，就不会丢失 RAM 中的数据（用户安装的程序和数据）。在您需要重新安装新的标准电池或增强型电池时，或要查找序列号时，可以使用备用电池过渡。您可以检查备用电池的电量，请参阅本章中的“[尽量延长电池使用时间并检查电池电量](#)”。只有专业 HP 技术支持代表才能取出内置电池。

💡 **电池节能提示：**为确保始终可以依靠电池供电，可以购买备用的标准电池或增强型电池。这些电池可以使用 HP iPAQ 进行充电。要购买备用电池，请访问 HP 网站：www.hp.com/go/ipaqaccessories。

插入电池

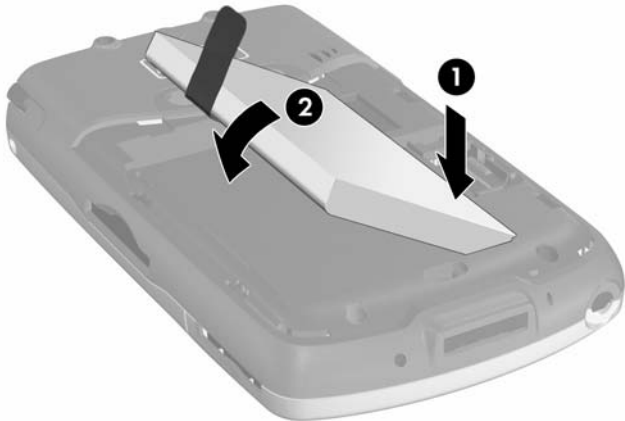
要将可拆卸/充电电池插入 HP iPAQ hw6500 Mobile Messenger 系列中，请执行以下操作：

1. 先取下设备的电池盖，方法是按下电池盖锁定器 ❶ 并将电池盖向下滑动 ❷，使其脱离设备。

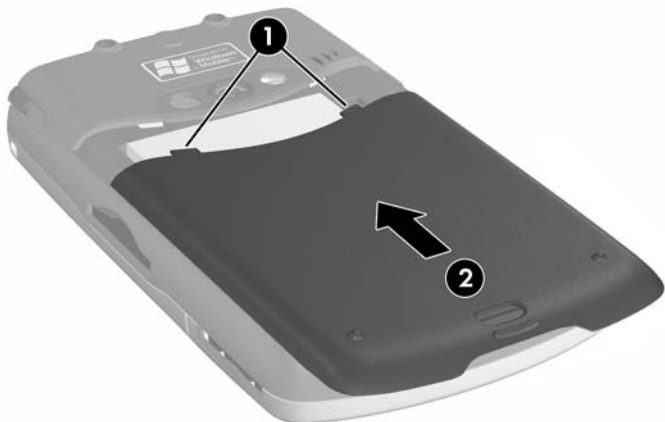
 **注：**在插入电池之前，记下电池底部的标签上或 Asset Viewer（资源管理器）程序中的产品 ID、序列号和 IMEI 号。如果致电客户支持部门寻求产品或保修支持，将需要这些编号。




2. 将电池上的电池连接器对准电池盒中的针脚 ❶，然后插入电池。
3. 将电池向下按入电池盒 ❷。



4. 装回电池盖，方法是将电池盖顶部的两个卡舌 ❶ 对准电池盖盒中的两个锁定器，然后滑上电池盖，直到电池盖卡入到位 ❷。



 **注：**如果电池已完全放电，必须将交流电源适配器连到 HP iPAQ 上，为电池充足电，然后才能继续使用。要使电量已完全耗尽的电池充足电，至少需要四个小时。

取出电池

- △ **注意：**取出电池之前，请使用 iPAQ Backup 或 ActiveSync 备份 HP iPAQ 上的数据。这样一来，即使在取出电池期间需要清除内存，也能够还原数据。为防止丢失信息，您还可以将用户安装的应用程序复制到 iPAQ 文件存储器文件夹中。

要将电池从 HP iPAQ 中取出，请执行以下操作：

1. 卸下电池盖。有关详细信息，请参阅本章前文所述的“插入电池”。
2. 抬起卡舌，将电池从电池盒中取出。


- △ **注意：**由于安装在 HP iPAQ 上的大多数应用程序和数据都保存在内存 (RAM) 中，因此如果电池完全放电或将电池从设备中取出达 15 分钟以上，就必须重新进行安装。否则，取出标准电池后，用户所装的数据最多只能依靠内置的备用电池（完全充电）维持 15 分钟。取出电池之前，请点击 TodayPanel 中的 **Battery**（电池）图标，查看内置的备用电池是否已充足电。如果 TodayPanel 无法使用，请点击 **Start**（开始）> **Settings**（设置）> **System**（系统）标签 > **Power**（电源）图标。

不过，iPAQ 文件存储器文件夹中所装的应用程序和数据都保存在非易失性内存中，因此不需要重新安装这些程序和数据。

为电池充电

电池节能提示：

- 即使不使用 HP iPAQ 时，也始终将其连在交流电源上。
- 设置 HP iPAQ，使其在短时间不使用后关闭。
- 设置背景光，使其在停用 HP iPAQ 后迅速关闭。
- 中断不使用的无线活动。
- 禁用“Receive all incoming beams（接收所有无线数据交换内容）”设置，手动接收红外传入信号。
- 您可以对应用程序按键进行设置，使其在播放 MP3 时关闭屏幕，从而节省显示屏幕所消耗的电池电量。点击 **Start（开始）** > **Programs（程序）** > **Windows Media** > 命令栏中的 **Menu（菜单）** > **Options...（选项...）** > **Buttons（按钮）** 标签。在 **Options（选项）** 屏幕中，向下滚动并点击 **Toggle Screen（切换屏幕）**，然后点击 **Assign（分配）** 按钮。分配所选的按钮，然后点击 **OK（确定）** 接受更改。
- 在给 HP iPAQ 充电时应将其关闭，以提高充电速度。

 **注：**如果电池已完全放电，将它与交流电源适配器或支座相连后，便会接通电源并在 20 分钟左右的时间内连续充电。在连续充电期间，如果断开交流电源，设备将无法依靠主电池电源运行。因此，建议您在此期间始终将设备接到交流电源上（约 30 分钟），以便为设备供电。

使用交流电源适配器充电

标准的交流电源适配器可以连在标准的电源插座上。您还可以使用插在汽车电子点烟器上或 12 伏电源插座上的车载适配器，在车内为 HP iPAQ 充电。

要购买车载适配器，请访问 HP 网站：

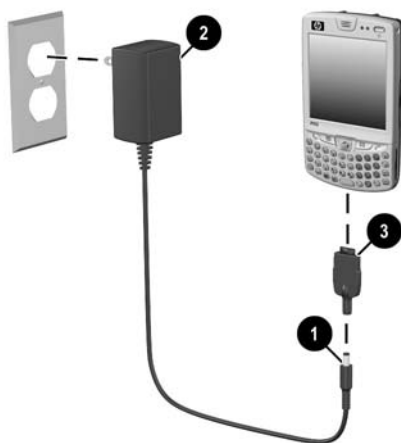
www.hp.com/go/ipaqaccessories。

△ **注意：**请仅使用 HP 推荐的交流电源适配器。

要使用交流电源适配器为 HP iPAQ 充电，请执行以下操作：

1. 将交流电源适配器插头插入交流电源充电器适配器 ❶。
2. 将交流电源适配器插入电源插座 ❷。
3. 将交流电源充电器适配器插入 HP iPAQ 底部的通信端口 ❸。

△ **注意：**为避免损坏 HP iPAQ 或交流电源适配器，请在连接它们之前进行检查，确保所有连接器均已正确对齐。




4. HP iPAQ 顶部的 LED 指示灯变为稳定的绿色时，即表示设备已充足电，此时应断开交流电源适配器。

📖 **注：**标准的电池需要大约四个小时才能充完电，而增强型电池选件则需要更长的时间。


使用 HP iPAQ 支座和交流电源适配器充电

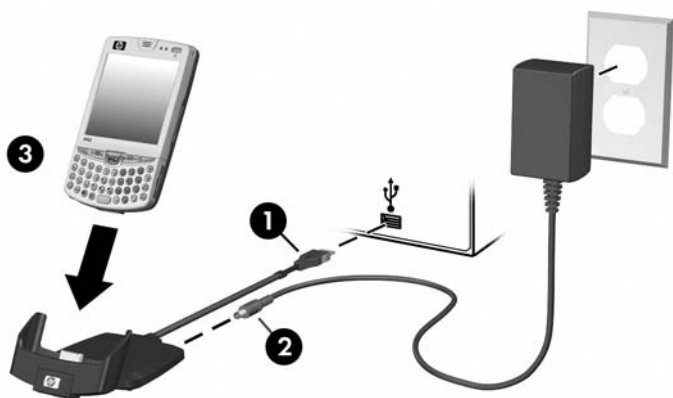
使用 HP iPAQ 支座为 HP iPAQ 充电。


 **注：**在充电之前，无需同步 HP iPAQ。

要使用支座为 HP iPAQ 充电，请执行以下操作：

1. 将交流电源适配器的一端插入电源插座 **①**，将另一端连到同步支座的交流电源连接器 **②** 上。
2. 将 HP iPAQ 的底部用力推入支座 **③**，使其就位。


 **注意：**为避免损坏 HP iPAQ 或支座，在将 HP iPAQ 推入支座之前，应确保 HP iPAQ 和支座连接器正确对齐。



 **注：**电池充电时，LED 指示灯变为琥珀色（不闪烁），电池充足电后，LED 指示灯变为绿色（不闪烁）。

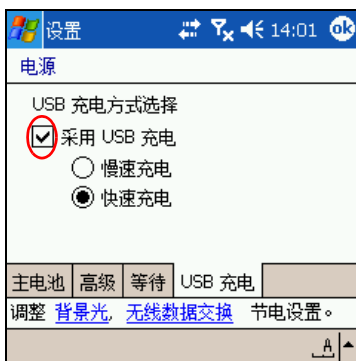
通过 USB 连接方式充电

利用 HP iPAQ 支座或 USB 自动同步电缆选件，将 HP iPAQ 和个人计算机或笔记本电脑（无需连接交流电源适配器）连在一起，以 USB 连接方式为该设备充电。将 HP iPAQ 插入支座后，将支座连到个人计算机或笔记本电脑，或使用自动同步电缆连接 HP iPAQ 和个人计算机或笔记本电脑。HP iPAQ 将依靠计算机上的电源进行充电。


 **注：**HP 建议在 HP iPAQ 上使用 USB 充电功能组件时，最好关闭该设备。如果 HP iPAQ 仍处于开机状态，消耗的电流要超出 USB 充电功能组件所能提供的电流，从而无法给主电池充电。在这种情况下，由于未充电，充电 LED 指示灯并不亮起。

要启用 USB 充电方式，请执行以下操作：

1. 在 **Start** (开始) 菜单中，点击 **Settings** (设置) > **System** (系统) 标签 > **Power** (电源) 图标 > **USB Charging** (USB 充电) 标签。
2. 选择 **Use USB Charging** (采用 USB 充电)。



要想提高充电速度，请通过关机中断所有无线活动并使 HP iPAQ 处于等待模式。

 **注：**如果在 HP iPAQ 开启的情况下，通过 USB 连接件为其充电时，充电指示灯并不亮起。

更改背景光设置

要更改背景光设置以便进一步节省电池电量，请执行以下操作：


1. 在 **Start** (开始) 菜单中，点击 **Settings** (设置) > **System** (系统) 标签 > **Backlight** (背光)。
2. 选择下列背景光标签，可更改相应的设置：
 - 电池电源
 - 交流电源
 - 亮度

电池节能提示：

- 对背景光进行设置，使其在停止使用 HP iPAQ 后迅速关闭，或将滑块移至**节能**模式，完全关闭背景光。您还可以对背景光进行设置，以便在按下按键或点击屏幕时开启背景光。
- 中断所有当前不用的无线连接和 Bluetooth 功能。


禁用应用程序按键

默认情况下，按下 HP iPAQ 正面的 Contacts（联系人）或 Messaging（邮件系统）应用程序按键将会打开 HP iPAQ。

 **注：**为了减少 HP iPAQ 意外开机的次数，您可以选择禁用应用程序按键和录音按键的自动开机功能。

要禁用应用程序按键或录音按键的自动开机功能，请执行以下操作：

1. 点击 **Start**（开始） > **Settings**（设置） > **Personal**（个人）标签 > **Buttons**（按键） > **Lock**（锁定）标签。
2. 点击选中 **Disable all buttons except power button**（禁用除电源按键以外的所有按键）复选框。
3. 点击 **OK**（确定）。

 **注：**如果禁用了应用程序按键的自动开机功能，仍可以使用电源按键打开设备。设备打开后，所有按键将按照定制的功能工作。

尽量延长电池使用时间并检查电池电量

可以通过许多方法尽可能延长电池在充足电后的使用时间。可以根据需要使用尽可能多的方法来延长电池的使用时间。

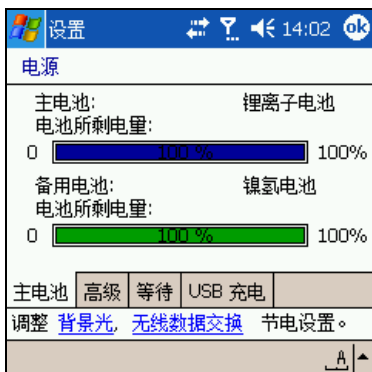
- 在 **Today**（今日）屏幕上的 TodayPanel 中，点击 **Battery**（电池）图标 > **Advanced**（高级）标签对 HP iPAQ 进行设置，使其在一段较短的时间内不使用后关闭。有关 TodayPanel 的信息，请参阅包装盒中的《*操作指南*》文档中的问题“如何使用 TodayPanel 监视我的系统资源”。也可以点击 **Start**（开始） > **Settings**（设置） > **System**（系统）标签 > **Power**（电源） > **Advanced**（高级）标签访问这些信息。
- 在 **Today**（今日）屏幕上的 TodayPanel 中，点击灯泡图标对背景光进行设置，使其在停止使用 HP iPAQ 后快速关闭。也可以点击 **Start**（开始） > **Settings**（设置） > **System**（系统）标签 > **Backlight**（背光）访问这些信息。
- 在不使用时关闭 Bluetooth 电源。要关闭 Bluetooth，在 **Today**（今日）屏幕中，点击命令栏中的 **iPAQ Wireless** 图标，然后点击 **Bluetooth** 图标。
- 即使不使用 HP iPAQ 时，也始终将其连在交流电源上。
- 在 **Today**（今日）屏幕中，点击 **Start**（开始） > **Settings**（设置） > **Connections**（连接）标签 > **Beam**（无线数据交换），然后取消选中“Receive all incoming beams（接收所有无线数据交换内容）”复选框，手动接收红外信号。
- 为了确保始终可以使用电池供电，请购买一块备用的标准电池或增强型电池。备用电池可以使用电池充电器进行充电。有关购买电池选件的详细信息，请访问 HP 网站 www.hp.com/go/ipaqaccessories。

检查电池

要检查电池电量，请执行以下操作：

- 在 **Today**（今日）屏幕上的 TodayPanel 中，点击 **Battery**（电池）图标 > **Main**（主电池）标签。
- 或在 **Today**（今日）屏幕中，点击 **Start**（开始）> **Settings**（设置）> **System**（系统）标签 > **Power**（电源）> **Main**（主电池）标签。

可以查看主电池和备用电池的剩余电量。



如果 HP iPAQ 未物理连接到支座或交流电源适配器上，主电池会为其供电。在短时间取出电池时，内置备用电池为 HP iPAQ 提供充足的电能来维持数据。备用电池充足电后，可以维持数据长达 15 分钟。不过，一定要立即装回主电池（增强型电池或标准电池），尽可能避免备用电池的电量耗尽。

如果主电池或备用电池的电量不足，使用支座或交流电源适配器将 HP iPAQ 连接到交流电源上，以便为电池充电，或将充足电的电池插入 HP iPAQ。如果 HP iPAQ 关闭（因为电池电量不足）并且没有重新开机，您**必须**在 72 小时内为电池充电，否则，数据将丢失。

有关购买标准电池或增强型电池选件的信息，请访问 HP 网站 www.hp.com/go/ipaqaccessories。

-
- △ **注意：**不要让 HP iPAQ 中安装的电池完全放电。这样做不会对 HP iPAQ 或电池造成损坏，但是设备的文件存储器 (ROM) 中存储的所有数据将丢失。电池完全放电与执行硬重置类似。有关执行硬重置的详细信息，请参阅第 1 章“初步了解 HP iPAQ Mobile Messenger”。
-


14 故障排除

自检诊断

使用自检应用程序可以测试设备的运行情况。该诊断应用程序可以对声音、通知、GSM/GPRS 和按键进行测试。

要运行自检应用程序，请执行以下操作：

1. 从 **Start**（开始）菜单中，点击 **Settings**（设置） > **System**（系统）标签 > **Self-Test**（自检）。
2. 选中要测试的项目旁边的复选框或选中所有复选框，测试所有项目。
3. 点击 **Start**（开始）。
4. 按照屏幕上的说明对每个要求的项目进行测试。在测试过程中根据需要点击 **OK**（确定）、**Done**（完成）或 **Cancel**（取消）。如果取消某项测试，测试状态将变成“失败”。

 **注：**一旦某个项目测试失败，便可收到包含特定信息的错误消息。例如，如果所检测的声音不能正常使用，就可能收到如下一条错误消息：“Error detecting sound（检测声音时出错）”。错误消息中这类信息有助于您解决设备问题。

5. 完成最终一项测试后，测试结果屏幕上便会显示所有的测试结果。最终状态不是成功就是失败。点击 **Finish**（完成）后，系统将会询问您是否创建自检日志文件。
 - 点击 **Yes**（是），即可在 My Documents（我的文档）文件夹中创建结果文件。结果文件中将包含测试结果，且注明了具体的时间和日期。
 - 点击 **No**（否），则会跳过创建结果文件的步骤。

常见问题

要获得专业技术支持人员的支持，请访问 HP 技术支持网站 www.hp.com/support。要了解技术支持网站上有关特定产品的信息，一定要准备好产品机型或产品名称。

要访问 HP Instant Support，请执行以下操作：

1. 在个人计算机上访问 www.hp.com/support。
2. 选择您所在的国家/地区。
3. 选择 **See support and troubleshooting information**（故障排除和支持信息），然后键入产品的型号。
4. 单击 >> 按钮。

 **注：**有关 Microsoft 操作系统应用程序的故障排除信息，请访问 www.microsoft.com/mobile。

下列建议有助于解决 HP iPAQ 的问题。

问题	解决方法
屏幕上没有显示。	<ul style="list-style-type: none">• 确保 HP iPAQ 已打开。• 确保 HP iPAQ 电池已充电。• 确保 HP iPAQ 已连接到交流电源适配器和 HP iPAQ 支座。• 使用手写笔轻轻地按压重置按钮来重置设备。• 取出并更换电池。
无法使电池保持充足电量。	<ul style="list-style-type: none">• 不用时应始终将 HP iPAQ 连接到交流电源适配器上。• 点击 Start (开始) > Settings (设置) > System (系统) 标签 > Backlight (背光) 图标。在背景光设置中，选中 Turn off backlight if device is not used for (如果未使用设备，则关闭背景光) 复选框，然后选择 30 seconds (30 秒)，进一步节省电池电量。• 点击 Start (开始) > Settings (设置) > System (系统) 标签 > Power (电源) > Advanced (高级) 标签。在电池电源设置中，将电池电源设置为 To turn off device if not used (如果未使用，则关闭设备)，然后选择 2 minutes (2 分钟数)。• 不使用电话、Bluetooth 以及所有无线连接时，应将其全部关闭。• 查看所用的电池，以确认该电池是经过 HP 认可的。
设备无法启动。	<p>尝试下列一项或所有操作：</p> <ol style="list-style-type: none">1. 重置设备。有关信息，请参阅第 1 章“初步了解 HP iPAQ Mobile Messenger”中的重置设备。2. 取出并更换电池，然后等待设备通电。3. 将设备连到已插在电源插座上的交流电源适配器上，或连到 HP iPAQ 支座上，重新为电池充电。 <p>注：如果在尝试了上述解决方案后，HP iPAQ 仍没有开机，请访问 HP 技术支持网站 www.hp.com/support。</p>
背景光一直关闭。	在背景光设置中，延长在不用时背景光保持打开的时间。从 Start (开始) 菜单中，点击 Settings (设置) > System (系统) 标签 > Backlight (背光) 图标。
HP iPAQ 屏幕上的消息显示无法识别电池。	在这种情况下，HP iPAQ 将依靠电池中剩余的电量运行，也不会给电池充电，而且设备的 LED 指示灯可能会显示闪烁的红色，指明电池电量不足。建议您备份 HP iPAQ 上存储的信息，并购买一块 HP 认可的电池。
HP iPAQ 屏幕上的消息显示电池温度超出范围。	HP iPAQ 进入挂起模式，而且不能给电池充电。当电池温度恢复到允许的温度范围 (32 到 104 华氏度) 后，设备才能运行。请勿在过冷或过热的环境下使用 HP iPAQ。

问题	解决方法 (续)
我想将 HP iPAQ 送往维修部门。	<ol style="list-style-type: none"> 1. 将备份信息存到存储卡或外部存储设备上，妥善保管。 2. 断开所有外接设备。 3. 将 HP iPAQ 以及客户支持部门要求提供的所有外接设备放入防护性包装内。其中，包括客户支持部门要求提供的任何其它说明文档或物品。
无法连接网络。	<ul style="list-style-type: none"> • 确保已添加必需的服务器信息。 • 确保尝试连接的网络不忙，可以访问。 • 检查信号强度。 • 确保您的用户名和密码准确无误。 • 点击 Start (开始) > Settings (设置) > Connections (连接) 标签 > Connections (连接)，检查您的连接设置。完成上述操作后，点击 OK (确定) 以保存所作的更改。 • 确保 IP 地址准确无误。 • 使用手写笔轻轻地按压 重置 按钮来重置设备。 • 就当前出现的连接问题，向服务提供商咨询。 • 运行自检诊断。
我在尝试打开 Inbox (收件箱) 时出现错误信息或应用程序挂起。	<ul style="list-style-type: none"> • 检查是否打开了无线应用程序，以及是否正在接收无线信号。 • 检查 HP iPAQ 中是否已插装 SIM 卡。 • 对创建的电子邮件服务数进行限制。
我无法配置 Calendar (日历)。	<p>点击 Start (开始) > Help (帮助) > Calendar (日历)，然后点击 How To (操作) 下列出的主题，了解配置 Calendar (日历) 设置的信息。</p>
我尝试在 Calendar (日历) 或 Tasks (任务) 中录制便笺时出错。	<p>在 Calendar (日历) 或 Tasks (任务) 中尝试使用压缩比更高的录音格式 (8000 赫兹、单声道 [8 KB/s] 是支持的压缩比最高的格式)。要切换到压缩比更高的录音格式，请在 Today (今日) 屏幕中，点击 Start (开始) > Settings (设置) > Personal (个人) 标签 > Input (输入) > Options (选项) 标签。</p>
我要查看当前日期。	<p>在 Today (今日) 屏幕中点击 Clock (时钟)  图标可以查看今日的日期。</p>
我无法查看全部约会。	<p>确保创建的约会属于所选的类别。</p>
我无法找到保存过的文档或工作簿。	<p>Pocket Word 和 Pocket Excel 只能识别和显示 My Documents (我的文档) 下的一个文件夹内的文档。例如，如果您在 My Documents (我的文档) 下的 Personal 文件夹中创建了其它文件夹，该文件夹中的文件将不会显示。</p> <p>要查找您的文档或工作簿，请点击 Start (开始) > Programs (程序) > File Explorer (资源管理器)。打开创建的文件夹后，点击要查找的文件。</p>
我的设备总是要求我输入密码。	<p>点击 Start (开始) > Settings (设置) > Personal (个人) 标签 > Password (密码)，确保密码设置的配置符合您的要求。</p>

问题	解决方法 (续)
我无法找到另一台设备发送给我的文件。	检查 My Documents (我的文档), 这是保存接收文件的默认位置。
画面静止、响应速度变慢, 或无响应。	请尝试重置 HP iPAQ。有关信息, 请参阅第 1 章“初步了解 HP iPAQ Mobile Messenger”中的重置设备。
手写笔点击不正常, 或者反应慢。	重新调整屏幕。从 Start (开始) 菜单上, 点击 Settings (设置) > System (系统) 标签 > Screen (屏幕) > Align Screen (调整屏幕) , 然后按照说明进行操作。
我的设备运行时总是内存不足。	<ul style="list-style-type: none"> • 将程序或数据转存到诸如 SDIO 或小型 SD 扩展卡之类的存储卡上。 • 对部分程序 (如便签或 Pocket Word) 进行设置, 以便系统在扩展卡上自动保存新的文件。 • 将电子邮件附件转存到扩展卡上。 • 点击 Start (开始) > Programs (程序) > File Explorer (资源管理器), 删除旧的或不必要的文件。点击并按住相应的文件, 然后在弹出的菜单上点击 Delete (删除)。 • 点击 Start (开始) > Settings (设置) > System (系统) 标签 > Remove Programs (删除程序), 删除不再使用的程序。点击所要删除的程序, 然后点击 Remove (删除)。 • 点击 Start (开始) > Settings (设置) > System (系统) 标签 > Memory (内存) > Running Programs (运行的程序) 标签, 清除程序内存。点击所要清除的程序, 然后点击 Stop (停止)。

ActiveSync

有关 Microsoft ActiveSync 的详细信息，请参阅第 3 章“使用 ActiveSync”。

问题	解决方法
我无法通过 HP iPAQ 支座连接我的计算机。	<ul style="list-style-type: none">• 确保已在主机上安装了 Microsoft ActiveSync 3.8 或更高版本，然后再将 HP iPAQ 与主机相连。• 确保 HP iPAQ 已与 HP iPAQ 支座相连，并且该支座已连到计算机上。• 确保 HP iPAQ 已在支座中稳固就位，并且与支座连接器接触良好。• 确保您的计算机上运行的是 Microsoft Windows 98SE、Windows Me、Windows 2000 或 Windows XP，并且已安装 Microsoft ActiveSync 3.8 或更高版本。此外，还应确保直接连到计算机的 USB 端口上，而不是通过 USB 集线器连接的。• 请尝试重置 HP iPAQ。有关信息，请参阅第 1 章“初步了解 HP iPAQ Mobile Messenger”中的重置设备。• 卸载并重新安装 ActiveSync。• 如果在运行个人防火墙软件，应尝试禁用该软件。如果随后就可以进行同步，请与软件供应商联系，了解如何根据需要设定排除条件以消除此问题。
我是在安装 Microsoft ActiveSync 之前连接的 HP iPAQ。	<ol style="list-style-type: none">1. 将 HP iPAQ 与计算机断开。2. 在 Windows 98 或 Windows 2000 中，单击 Start (开始) > Settings (设置) > Control Panel (控制面板) > System (系统)。Device Manager (设备管理器) 将会自动打开。找到并选择“未知的”USB 设备记录，然后单击 Remove (删除) (在 Windows 2000 中则单击 Uninstall [卸载])。3. 重新启动计算机，并允许其检测 USB 设备。4. 安装 Microsoft ActiveSync 3.8。5. 将 HP iPAQ 重新连接到计算机上。
在进行同步时，Microsoft ActiveSync 无法找到我的 HP iPAQ。	<ul style="list-style-type: none">• 确保 HP iPAQ 已启动，而且位于设备底部的充电/通信端口与 HP iPAQ 支座的通信端口已连在一起。• 确保所有电缆均已稳固连接。• 从 HP iPAQ 支座中取出 HP iPAQ 或者从该设备上拔出自动同步电缆，然后按下电源按键接通其电源，再将其重新放入 HP iPAQ 支座中或重新连接自动同步电缆。• 使用手写笔轻轻地按压重置按钮来重置设备。• 检查计算机上 ActiveSync 中的 Connection Settings (连接设置)，确保所用的通信端口处于活动状态。

问题**解决方法 (续)**

使用 Microsoft ActiveSync 还原之后，我无法打开 Inbox（收件箱）中的电子邮件。



使用 Microsoft ActiveSync，对 HP iPAQ 和计算机进行同步。有关详细信息，请参阅第 3 章“使用 ActiveSync”中的“安装 ActiveSync 并与计算机同步”一节。

我曾尝试对某个工作簿进行同步，但无法在 Microsoft ActiveSync 中使用该文件。

Pocket Excel 并不支持所有的 Excel 格式；因此，Microsoft ActiveSync 无法对该文件进行同步。

电话功能

有关使用电话功能的详细信息，请参阅第 5 章“使用电话功能”。

问题	解决方法
无法使用电话功能。	<ul style="list-style-type: none">• 检查 HP iPAQ 中是否已插装 SIM 卡。• 确保 HP iPAQ 中的电池已充满电。• 如果 HP iPAQ 通电启动后，仍无法使用电话功能，请与移动电话服务提供商联系，以寻求帮助。
我既无法外拨电话，也无法接听来电。	<ul style="list-style-type: none">• 检查 HP iPAQ 中是否已插装 SIM 卡。• 确保已经与移动服务提供商建立了无线连接，而且设备的显示信号正常。• 信号强度图标  中显示的竖条是否变少？如果变少，表明您所处的位置超出了电话网络的覆盖范围。• 如果仍然无法拨出电话或接听来电，请与移动电话服务提供商联系以寻求帮助。
在通话过程中电话掉线。	<ul style="list-style-type: none">• 确保 HP iPAQ 中的电池电量充足。• 信号强度图标  中显示的竖条是否变少？如果变少，表明您所处的位置超出了电话网络的覆盖范围。
运行电话功能时内存不足。	<p>HP iPAQ 自动分配内存，以此来控制存储信息和程序所占的空间。如果内存容量不足，请尝试执行以下操作：</p> <ul style="list-style-type: none">• 将数据转存到存储卡中。• 将电子邮件附件转存到存储卡中。• 删除不再需要的电子邮件或文件。• 在 Internet Explorer 选项中，删除所有文件并清除历史记录。• 点击 Start (开始) > Programs (程序) > File Explorer (资源管理器)，删除旧的或不必要的文件。点击并按住相应的文件，然后在弹出的菜单上点击 Delete (删除)。• 点击 Start (开始) > Settings (设置) > System (系统) 标签 > Remove Programs (删除程序)，删除不再使用的程序。点击所要删除的程序，然后点击 Remove (删除)。• 点击 Start (开始) > Settings (设置) > System (系统) 标签 > Memory (内存) > Running Programs (运行的程序) 标签，清除程序内存。点击所要清除的程序，然后点击 Stop (停止)。

扩展卡

有关扩展卡的详细信息，请参阅第 11 章“扩展卡”。

问题	解决方法
我的 HP iPAQ 不识别 SD 扩展卡。	<ul style="list-style-type: none">• 确保已将 SD 扩展卡牢牢地插入 HP iPAQ 中。• 确保已安装所有第三方驱动程序。• 用手写笔轻轻地按压 HP iPAQ 底部的重置按键，对设备进行重置。
我的 SD 卡插不进去。	<ul style="list-style-type: none">• 确保标签朝向设备的正面。• 确保插入卡时没有倾斜。• 确保先插入连接区域。• 确保您没有将 SD 卡大小的卡插入小型 SD 插槽。• 确保已取下随设备附带的占位卡。
我无法取出 SD 卡。	向里推 SD 卡，以松开锁定装置。该卡将稍稍弹出，然后即可轻易取出。

Bluetooth

有关 Bluetooth 的详细信息，请参阅第 9 章 “使用 Bluetooth”。

问题	解决方法
我无法搜寻另一台 Bluetooth 设备。	<ul style="list-style-type: none">• 确保已启用 Bluetooth 功能。• 靠近另一台设备。• 确保您可以查看设备，而且不会受到限制。• 确保您尝试连接的设备已打开，并且允许其它设备对其进行搜寻。
尽管可以找到其它设备，却无法与之连接或交换数据。	<ul style="list-style-type: none">• 确保已启用 Bluetooth 功能。• 确保设备已设置为允许其它设备连接，并且服务设置已启用。• 靠近相应的设备。• 确保其它设备没有限制您的访问。• 尝试从其它设备启动组对过程。有些支持 Bluetooth 的设备只能启动配对过程，却无法响应其它设备的配对请求。
其它设备无法找到或连接到我的设备。	<ul style="list-style-type: none">• 确保已启用 Bluetooth 功能。• 靠近另一台设备。• 确保您没有限制其它设备找到您的设备。• 检查 Bluetooth 设置，确保您允许其它设备搜寻和连接您的设备。
其它设备无法正确接收我的名片信息。	<ul style="list-style-type: none">• 确保您在 Bluetooth Settings (Bluetooth 设置) 中设置的名片信息准确无误。• 检查 Bluetooth Settings (Bluetooth 设置)，确保您没有限制该功能。
HP iPAQ 找不到支持 Bluetooth 功能的移动电话。	<ul style="list-style-type: none">• 确保您的移动电话处于可搜寻模式。• 与移动电话的生产商联系，询问是否有固件升级。

A 管制通告

电池使用警告

⚠ **警告！** 此 HP iPAQ 设备含有一个锂离子充电电池。为减少火灾或烧伤的危险，请勿拆卸、碾压、刺穿电池、使其外部触点短路、将其投入火中或水中。如需更换，只能使用 HP 提供的电池备件（部件号 383745-001）。如果使用没有经过 HP 认可的电池，将使保修失效。

⚠ **注意：** 如果电池类型更换不当，可能会有爆炸的危险。请按照相关说明处理废旧电池。

设备使用警告

⚠ **警告！** 为减少人身伤害、电击、火灾或设备损坏的风险，请注意以下事项：

- 将交流电源适配器插入一个随时伸手可及的电源插座中。
- 断开设备的电源时，请从电源插座上拔下交流电源适配器。
- 不要拉扯电源线。从电源插座中拔出插头时，应抓住交流电源适配器，然后将其从电源插座中拔出。
- 不要在电源线上放置任何物体。将它们放置妥当，以免被人无意中踩踏或将人绊倒。

航空旅行通告

在登机之前，请关闭您的 HP iPAQ。根据美国联邦航空局 (FAA) 规定，在飞机未起飞之前，必须征得乘务员的同意才能使用 HP iPAQ 打电话。为防止干扰无线系统，根据当地的无线电射频 (RF) 规定，当飞机起飞后，禁止使用 HP iPAQ 打电话。只有经过乘务员许可才能在地面上使用此设备打电话。除了打电话外，使用 HP iPAQ 上的其它功能也需要征得航空公司的同意。

医疗电子设备

如果您因健康问题必须使用心脏起搏器、助听器或其它类型的医疗电子设备，请咨询相关设备的生产商，确定此设备的射频辐射量是否影响此类医疗设备。当您身处禁止使用无线设备的诊所或医院时，请关闭自己的 HP iPAQ。

无线设备通告

在某些环境下，可能限制使用无线设备。例如在飞机航班上、医院里、易燃易爆物附近和危险地段等。如果您不了解有关使用此设备的限制规定，请在打开设备之前向权威部门咨询。

重要的安全信息

保留并遵照所有的产品安全和操作指导。遵守对于产品和操作指导的所有警示。

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

一般防范措施

留意维修标记：除了操作和维修文档中提到的外，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，把产品从电源插座上拔下来，交由经授权的维修技师或厂家来维修。

- 有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
- 当你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、或其它产生热量的产品（包括扩音器）。

避免潮湿的地方：永远不要在潮湿的地方使用该产品。

避免把物品推入产品中：永远不要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。

清洁：在作清洁工作之前先把产品从墙上的插口中拔出。不要使用液体清洗剂或气雾剂。用湿布擦，但一定不能用水洗 LCD 屏幕。

电源供给部件的安全防范措施

使用正确的外部电源：产品应该只运行在其额定标签所指定的电源类型。如果你不能确定你所需要的电源类型，可以咨询经过授权的服务提供商或是当地的电源公司。对于使用电池电源或其它电源的产品，可以参照产品中的操作指南。

小心搬运电池组件：这种产品包含一个锂聚合体电池。如果电池组件搬运不当，会有起火、烧伤的危险。不要尝试打开或维修电池组件。不要拆开、挤压、缩短外部连接或电路，不要将其暴露于火下或水中，或是高于 60° C (140° F) 的温度下。

⚠ 警告！ 电池放置不当会有爆炸的危险。更换指定的电池。遵照当地的规定或是产品的参考手册中提供的参考指南来处理废旧电池。

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 HP iPAQ，许多国家/地区的法律要求驾车时使用“免提”通话装置。HP 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

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

一些数字 HP iPAQ 可能会对某些助听器产生干扰，如果产生了干扰，请关闭 HP iPAQ。

在医院中在不能使用 HP iPAQ 的地方，请不要使用 HP iPAQ。

儿童使用注意事项

请不要让儿童玩弄 HP iPAQ 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 HP iPAQ 或其附件。HP iPAQ 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。

B 环境通告

电池使用警告



请遵守当地的有关法规妥善地处理您的 HP iPAQ 中使用的电池。您的供应商可以向您提供有关当地法规和/或现行的电池处理计划方面的建议。

欧盟用户在自己的家中处理废旧设备



如果产品上或产品包装上有该符号，表示本产品不得与其它家庭垃圾一同处理。由您负责处理这些废旧设备，将其送到指定的回收点，以便再利用废旧电器和电子设备。在处理时单独回收和再利用废旧设备有助于节省自然资源，确保以保护人类健康和环境的方式再利用。有关为了再利用可以将废旧设备送到的地点的详细信息，请与当地的市政部门、家庭垃圾处理服务部门或购买产品的商店联系。

C 规格

系统规格

系统部件	说明
处理器	Intel® PXA272 处理器 312MHz
操作系统	Pocket PC — Phone 版的 Windows Mobile™ 2003 Second Edition 软件
SDRAM	64MB SDRAM
ROM	64MB 闪存 ROM
内存	用户可用内存最多 55MB（其中 12MB 为 iPAQ 文件存储器）
外部电源	交流电源适配器最高 10 瓦输出，电源线长度（大约）6 英尺（1.83 米），电压范围 100 到 240 V 交流，输入电流 0.3 A 交流，输入频率 50 到 60 Hz，输出电压 5 V 直流，输出电流 2 A
显示屏	56 × 56 毫米（2.205 × 2.205 英寸）半透反射式彩色 TFT QVGA，240 × 240 像素，0.24 毫米点距，支持 64K 色，触摸屏。
LED 背景光	节能模式的多级亮度调节
SD I/O 插槽	支持 1 位 SDIO 型和 4 位 SD/MMC 型内存标准
小型 SD 插槽	支持 1 位和 4 位 SD/MMC 型内存标准
键盘	集成 QWERTY 袖珍键盘，包含 26 个具有 LED 背景光的字母数字按键、一个功能键和两个应用程序按键 — 上下文菜单按键和 Start（开始）菜单按键。
有线手机耳机	用于单塞式耳机 2.5 毫米插孔 — 原装。
天线	内置
音频	内置麦克风、接收器、扬声器、一个 2.5 毫米立体声耳机插孔、MP3 立体声（通过耳机插孔）免提
电池	可拆卸/充电的 1200 mAh、3.7 伏锂离子电池，以及内置的备用电池（用于在更换主电池时维持数据）。
Photosmart 相机	内置 SXGA 1.3MP，具有 LED 闪光灯，1280 × 1024 分辨率，JPEG 和 3GP 格式，支持静态图像和视频内容播放，H.263（并非所有型号都具备）
Bluetooth	II 类设备，最高 4 dBm 传输，通常在 10 米范围内（大约 33 英尺）— 与其它 Bluetooth 设备的高速、低功耗、短距离无线通信

系统部件	说明 (续)
集成 GPS 接收装置	采用 Quick GPS Connection 技术的高灵敏度集成 GPS 接收装置。Quick GPS Connection 技术是设备上安装的一个软件应用程序，可以提高连接速度，从而提高 GPS 性能。对于某些机型，必须单独购买 GPS Navigation 软件和地图。
红外传输 (IrDA)	串行 IrDA SIR，数据传输速度最高每秒 115.2 Kb，USB 1.1 客户端 — 通过 HP 标准 22 针支座接口支持 串行 RS232 — 通过 HP 标准 22 针电缆接口支持（电缆需要单独购买）
SIM 卡	3 伏，SIM 标准，阶段 1、2、2+，CPHS，SIM 工具包
GSM/GPRS/EDGE 技术	全球语音和数据无线网络（全球移动通信系统 [GSM]、通用分组无线业务 [GPRS]、基于全球演进的增强型数据传输速率 [EDGE]）
GSM 语音功能	半速率、全速率、增强型全速率、自适应多速率 (HR、FR/EFR/AMR) 编码技术 回音消除和降噪 全双工免提
GPRS 数据功能	B 类 GPRS 多插槽类 10，Quadband 编码方案：CS1 到 CS4，网络模式 1-4
EDGE 功能	10 类，支持 E-GPRS 编码方案 MCS1 到 MCS9（在上行链路和下行链路中）
电路交换数据	正常单插槽 GSM 电路交换数据 @ 9.6 Kbps 透明和非透明数据
支持的补充服务	呼叫转移、呼叫限制、多方通话、呼叫线路识别、呼叫等待和呼叫保持
非正式补充服务数据	USSD 阶段 2 (MO & MT)
加密	GEA1
验证	密码验证协议 (PAP) 或质询验证协议 (CHAP)
信息传送服务	<ul style="list-style-type: none"> • GSM 的短消息传送（由移动设备发起和以移动设备终止） • MMS（多媒体信息服务） • 小区广播
铃声文件格式	MIDI 类型 0、WMA、WAV

系统部件	说明 (续)
LED 指示灯:	
电量和通知 LED 指示灯	<ul style="list-style-type: none"> 绿色闪烁, 表明 HP iPAQ 处于移动电话服务区内。 琥珀色闪烁, 表明 HP iPAQ 上有事件通知。 稳定的琥珀色, 表明设备正在充电。 稳定的绿色, 表明设备已充足电。 红色闪烁, 表明电池需要立即充电, 否则, 可能会丢失尚未备份或复制到 iPAQ 文件存储器文件夹中的数据。 <p>注: 如果断开 HP iPAQ 与交流电源之间的连接, 则 LED 指示灯不亮。</p>
Bluetooth (右侧的 LED 指示灯)	<ul style="list-style-type: none"> 蓝色闪烁, 表明已启动 Bluetooth。 LED 指示灯熄灭, 表明已关闭 Bluetooth。
电话指示器:	<ul style="list-style-type: none"> 振动 声音 显示屏上显示的消息
硬件按键/重置按键	电源、软重置、5 向导航操纵杆、日程表、联系人 (这两个按键都可以自定义)、发送/结束/音量控制以及相机拍照。QWERTY 键盘, 包含具有 LED 背景光的按键。

物理规格

HP iPAQ hw6500 Mobile Messenger 系列

	美制	公制
长度	4.645 英寸	118.0 毫米
宽度	2.795 英寸	71.0 毫米
厚度	0.709 英寸	18.0 毫米*
重量	5.82 盎司	165 克

* 3 毫米的操纵杆高度除外

使用环境

环境

		美制	公制
温度	使用状态下	32 到 104 华氏度	0 到 40 摄氏度
	非使用状态下	-4 到 140 华氏度	-20 到 60 摄氏度
相对湿度	使用状态下	最高 90%	最高 90%
	非使用状态下	最高 90%	最高 90%
最大海拔高度	使用状态下	15,000 英尺	4,572 米
	非使用状态下	40,000 英尺	12,192 米