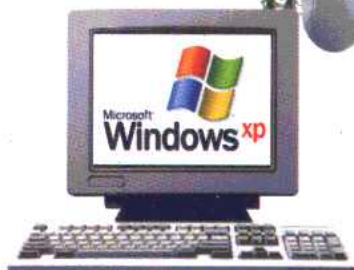


Windows

程 旭 巨 泽 建 等 编 著

XP 中文版



使用
速成



清华大学出版社
<http://www.tup.tsinghua.edu.cn>



Windows XP是微软公司推出的最新版本的操作系统。本书由浅入深、循序渐进地对Windows XP进行了全面介绍，并结合实例操作详细说明了Windows XP的使用、维护和管理。

本书图文并茂，结构清晰，语言流畅，理论知识和实践操作并重，是初、中级用户学习Windows XP操作系统的首选读物，适合作为Windows XP的自学教材和培训教材。



467

TP316.7
C56

Windows XP 中文版使用速成

程 旭 巨 泽 建 等 编著

清华 大学 出 版 社

(京)新登字158号

内 容 简 介

Windows XP 是微软公司推出的最新版本的操作系统。本书由浅入深、循序渐进地对 Windows XP 进行了全面介绍，并结合实例操作详细说明了 Windows XP 的使用、维护和管理。全书共 13 章，包括 Windows XP 的外观和主题、资源管理、软件和硬件的优化、用户管理、系统工具、增强 Windows XP、网络连接和服务等，并且结合个人体验解答了用户操作中可能遇到的实际问题。通过阅读本书，并根据书中的说明和示例进行实际操作，读者可以很容易地掌握 Windows XP 的常用和高级操作技巧，感受 Windows XP 的非凡魅力和强大功能。

本书图文并茂，结构清晰，理论知识和实践操作并重，是初、中级用户学习 Windows XP 操作系统的首选读物，适合作为 Windows XP 的自学教材和培训教材。

版权所有，翻印必究。

本书封面贴有清华大学出版社激光防伪标签，无标签者不得销售。

书 名：Windows XP 中文版使用速成

作 者：程 旭 巨泽建 等

出 版 者：清华大学出版社（北京清华大学学研大厦，邮编：100084）

<http://www.tup.tsinghua.edu.cn>

责 编：胡先福

印 刷 者：北京市密云胶印厂

发 行 者：新华书店总店北京发行所

开 本：787×1092 1/16 印张：21.25 字数：513 千字

版 次：2002 年 3 月第 1 版 2002 年 3 月第 1 次印刷

书 号：ISBN 7-302-05179-8/TP · 3039

印 数：0001~6000

定 价：30.00 元

前　　言

Windows XP 操作系统是微软公司最新推出并大力推广的操作系统，由于技术上的强有力支持，这个名为“体验”(eXPerience，简称 XP)的全新 Windows 操作系统将替代目前广泛使用的各种不同版本的视窗软件，包括 Windows 98、Windows ME、Windows NT 和 Windows 2000 等。

Windows XP 系统的新功能，包括了全新的音频和视频性能、更好的安全性和可靠性以及与互联网更好的集成能力。通过实时的声音、视频和应用共享，使人们的交流更加丰富有效；系统增强了移动性，用户随时随地可以存取信息；改进的帮助和支持使用户可以随时、方便地连接到所需的人和资源；利用 Windows XP 系统，获取数字照片和视频的操作更加容易；Windows XP 可以为发现、下载、个性化和回放高质量的音频、视频内容带来最佳体验；通过 Windows XP，人们可以在家中共享信息、设备和 Internet 连接，实现了“互联家庭”；等等。

本书由浅入深、循序渐进地对 Windows XP 进行了全面介绍，并结合实例操作详细说明了 Windows XP 的使用、维护和管理。全书共 13 章，包括 Windows XP 的外观和主题、资源管理、软件和硬件的优化、用户管理、系统工具、增强 Windows XP、网络连接和服务等，并且结合个人体验解答了用户操作中可能遇到的实际问题。

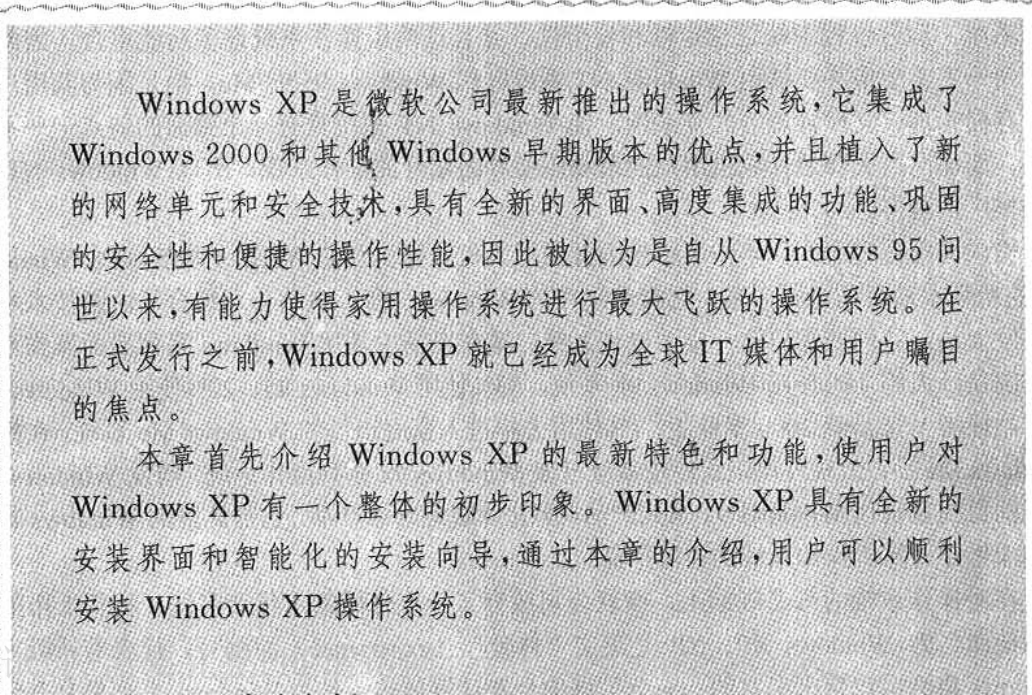
本书作者结合使用 Windows XP 的经验和体会，在结构安排和内容编写上注重实用性和可操作性，既介绍了计算机操作的专业知识，也进行实例操作。通过阅读本书，并根据书中的说明和示例进行实际操作，读者可以很容易地掌握 Windows XP 的常用和高级操作技巧，感受 Windows XP 的非凡魅力和强大功能。

除封面署名外，王晓宇、周伟、刘志鹏等参与了本书的制图和录排工作，伍立峰、李卫华、罗波、范萌萌、朱强等也对本书的编写工作提供了很大帮助，在此对他们表示感谢。由于水平有限，书中难免存在不妥之处，恳请读者批评指正。

作　者
2001 年 12 月

第1章

Windows XP 新体验



Windows XP 是微软公司最新推出的操作系统,它集成了 Windows 2000 和其他 Windows 早期版本的优点,并且植入了新的网络单元和安全技术,具有全新的界面、高度集成的功能、巩固的安全性和便捷的操作性能,因此被认为是自从 Windows 95 问世以来,有能力使得家用操作系统进行最大飞跃的操作系统。在正式发行之前,Windows XP 就已经成为全球 IT 媒体和用户瞩目的焦点。

本章首先介绍 Windows XP 的最新特色和功能,使用户对 Windows XP 有一个整体的初步印象。Windows XP 具有全新的安装界面和智能化的安装向导,通过本章的介绍,用户可以顺利安装 Windows XP 操作系统。

1.1 概 述

在微软公司中有两组技术研发和程序设计人员，其中一组开发传统的从 DOS 继承发展起来的 Windows 95/98 和 Windows Me 系列的桌面操作系统，另一组则编写纯 32 位的 Windows NT 系列操作系统。现在的 Windows 95/98/Me 系统都保持与最初的 16 位操作系统 DOS 兼容，几年前微软又在新的基础上开发了全新的操作系统 Windows NT（Net Technology），它的升级版本就是 Windows 2000。Windows 9x 系列因为不是完全的 32 位操作系统，运行过程中缺乏稳定性和安全性，并且这两组操作系统许多功能重合，因此微软公司一直希望最终能够用 Windows NT 系统取代 Windows 95/98/Me。但是因为其用户管理、存储管理、文件管理等的复杂性，使 Windows NT 系统具有一个致命的弱点——不易使用，而面向广大普通计算机用户的市场需要界面友好的操作系统，所以 Windows NT 技术的推广很缓慢。

微软公司在过去的几年中集中精力开发了人机友好交互的 Whistler 系统，这个 Windows NT 的新版本最后被重新命名，它就是现在的 Windows XP。微软公司综合了两组技术和软件研发人员，共同开发出这一桌面操作系统。现在市场中使用 Windows 系列桌面操作系统的情况是：大约 44% 使用 Windows 98 系统，33% 使用 Windows 95，22% 使用 Windows NT 工作站或者 Windows 2000 专业版，1% 使用去年进入家庭市场的 Windows Me 系统。在推出 Windows Me 后，微软公司正式停止继续开发 Windows 9x 系列操作系统。研发 Windows XP 系统的目的是替代 Windows 9x 系列产品，而并非普遍升级产品，它与此前的 Windows 2000 将构成近年计算机操作系统的主流产品。

在对操作系统的命名规则上，微软公司放弃了一直使用的年代命名法，将新上市的操作系统命名为 Windows XP。XP 是英文“体验”（experience）的缩写，代表着新版本的 Windows 将给用户带来丰富的、充分扩展的全新计算体验。作为 Windows 系列最具开创性

运行得更有效和更可靠。



图 1.1 Windows XP 的全新界面

首先，Windows XP 具有很好的在计算机幕后运行的能力。安全性已经得到全面改进，这使得网上购物和浏览 Internet 更加安全，在与其他网络上的其他人通信时，不用担心危及到个人的隐私或数据文件。另外，系统性能已经得到空前提高，允许用户使用更多程序，并且它们的运行速度比以前更快。Windows XP 可靠而且稳定，与其他程序的兼容性比以前更好。

在 Windows XP 中增加了很多功能和工具，它们使计算机的使用更容易、有效和愉快。例如，可以使用“远程桌面”在家中访问您的工作计算机及其资源，或用同事的计算机查看在您的计算机桌面上的文件和文档；使用 NetMeeting，可以与在任何地方的任何人举行虚拟会议，还可以使用音频、视频或聊天参与讨论。获得帮助也变得更加容易：使用“远程协助”，只要将电子邮件发送给用户信任的计算机专家或提供帮助的工作人员，他们就会在他们自己的位置上远程地帮助用户解决问题。Windows XP 为所有功能提供了广泛的联机帮助，并提供了数字教程来帮助用户发现新的功能。

Windows XP 增加的新功能很多，下面分类进行介绍。

1.2.1 用户账户和启动的新功能

Windows XP 使使用计算机的每个人设置和管理计算机账户成为很容易的事情。现在，多个用户可以在不同账户之间切换，而不必重新启动计算机。用户还可以在忘记密码时获

得提示，可以存储多个用户名和密码，并防止受到盗版侵害。

如果忘记密码，可以使用“忘记密码向导”来恢复用户的设置和用户账户。该向导将引导用户创建一张“密码重设盘”，来打开账户并创建新密码。“密码重设向导”还能用于更改密码。

“快速用户切换”可以使您从一个用户切换到另一个用户，而不需要注销和登录。只需几次单击，即可在程序保持打开的情况下切换到另一个用户，并可以再次切换回来。

有了.NET Passport，当用户在支持.NET Passport 的网站上购物时，只需要记住一个名称和密码。还可以使用 Passport 来存储个人信息，这样，在使用支持.NET Passport 的服务时，就不必重新键入该信息。个人信息将受到保护，并且用户始终控制着哪些站点和服务有权访问该信息。在共享或公共的计算机上，.NET Passport 也是安全的。

为了帮助减少盗版和其他非法使用 Windows XP，微软开发出了“Windows 产品激活”。在安装期间，系统将要求用户激活 Windows XP。该过程很快也很容易，并且除了用户所在国家（地区）以外，不需要提供其他任何个人信息。如果在安装期间没有激活 Windows XP，系统将在宽限期（通常 30 天，但不一定）内定期提醒用户执行该操作。要激活 Windows XP，可以使用 Internet 连接、调制解调器或者通过电话。如果在宽限期结束后您还没有执行该操作，系统将要求用户先激活 Windows XP，然后才能继续使用它。

1.2.2 桌面新功能

Windows XP 操作环境将风格一新的外观与简单易用的设计结合在一起，桌面和任务栏的使用降低了打开多个窗口时的混乱程度。“开始”菜单使用户更容易访问程序，并且有更多的选项来自定义桌面环境。

1. 桌面主题

在图 1.1 中，读者已经看到了任务栏、“开始”按钮、对话框和其他桌面元素的崭新外观。这些新外观是桌面主题的一部分，使用主题是为了统一桌面并使之更整齐。用户可以切换主题、自定义主题或恢复到以前熟悉的 Windows 经典外观。

2. “开始”菜单

新的“开始”菜单更加智能，它提供了更多的自定义选项。它可以显示谁已登录，可以自动地将使用最频繁的程序添加到菜单顶层，允许您将所需的任何程序移动到“开始”菜单中。例如，“图片收藏”和“我的文档”文件夹等项以及控制面板现在也可以从顶层访问。

3. 任务栏

在打开很多文档和程序窗口时，任务栏组合功能可以在任务栏上创建更多的可用空间。例如，如果打开了 10 个窗口，其中 3 个是写字板文档，那么，3 个写字板文档的任务栏按钮将组合在一起成为一个名为“写字板”的按钮。单击该按钮然后单击某个文档，即可查

看该文档。

为了减少任务栏的混乱程度，如果通知区域（时钟旁边）的图标在一段时间内未被使用，它们会隐藏起来。如果图标被隐藏，单击箭头（<）可以临时显示隐藏的图标。单击这些图标中的某一个，它将再次显示。

4. 控制面板

控制面板包括新的视图：分类视图，它可以将类似项组合在一起。经典视图继续分别显示所有项。用户可以选择最适合自己的视图：分类视图或经典视图。

5. 保持桌面整齐

使用桌面清理向导，可以删除桌面上不用的快捷方式。向导自动每 60 天运行，用户也可以随时启动它。

1.2.3 用于数字媒体的新功能

使用 Windows XP，可以播放音乐、查看和打印图片以及将信息复制到 CD 上，甚至可以制作电影。

Windows Media Player 是一个将 VCR、CD 播放器和收音机合并成计算机上一个设备的软件。有了它，就可以收听全世界的电台，从 CD 创建自己的音乐播放曲目，甚至可以观看 DVD。Windows XP 将把您的音乐存储在“我的音乐”文件夹中，以便于进行管理。

Windows XP 使您很容易查看照相机上的图片，并把它们下载到计算机中。在“图片收藏”文件夹中，可以按幻灯片、电影胶片或缩略图等方式查看图片。

用户可以使用自己的照片作为幻灯片式屏幕保护程序。可将自己的数字照片或扫描的图片保存在“图片收藏”文件夹中，然后单击“我的图片幻灯”按钮，即可制作自己的屏幕保护程序。

如果用户有 CD 可写入（CD-RW）驱动器或 CD 可记录（CD-R）驱动器，就可以将照片、音乐或数据烧录到 CD 上，使备份信息、创建自己的音乐 CD 或者把相册转移到光盘上变得更容易。

对于使用模拟便携式摄像机或数字视频照相机等设备录制的视频或音频，通过 Windows Movie Maker 可将它们转移到计算机中。除了使用用户自己录制的内容外，还可以在所创建的电影中导入现有的音频和视频文件。创建完自己的电影后，通过将其以电子邮件发送或将其投递到网站上的形式，您可以直接通过 Windows Movie Maker 与家人和朋友一起分享自己的电影。

1.2.4 家庭网络中的新功能

使用 Windows XP，建立家庭网络将更加容易。使用“网络设置向导”，可以快速设置自己的家庭网络。您可以与该网络上所有计算机共享 Internet 连接，并且计算机将得到

Internet 连接防火墙的保护。

“网络设置向导”可以指导您配置家庭网络或小型办公室网络，设置该网络上所有计算机均使用一个 Internet 连接，命名每台计算机并提供计算机描述，还可以启用“Internet 连接防火墙”。

“Internet 连接防火墙”充当了安全系统，它可以指定什么信息能够从家庭网络上的计算机传输到 Internet，什么信息可以从 Internet 传输到该网络上的计算机。用户可以对家庭网络中的所有计算机启用“Internet 连接防火墙”，即使计算机共享同一个 Internet 连接。

1.2.5 帮助和支持的新功能

“帮助和支持中心”是全面提供各种工具和信息的资源。使用搜索、索引或者目录，可以广泛访问各种联机帮助系统。通过它，可以向联机 Microsoft 技术支持人员寻求帮助，与其他 Windows XP 用户和专家利用 Windows 新闻组交换问题和答案，还可以使用“远程协助”来让朋友或同事帮助自己。

使用“远程协助”，可以让朋友或者计算机专家指导您解决出现的问题。只需使用 Windows 实时客户端邀请联机联系人，或者使用电子邮件向朋友发出邀请，在得到授权后，专家可以查看您的屏幕，甚至可以取得您计算机的控制权。所有会话都经过加密，并且可以用密码进行保护。

1.2.6 用于浏览 Internet 的新功能

Windows XP 包括了最新版本的 MSN Explorer 及其完整的 Microsoft 服务包，以及最新发布的 Internet Explorer 6.0。使您在浏览 Internet 时获得更好的隐私及安全控制能力。

用户访问的 Internet 站点一般使用称为 Cookie 的小文件来跟踪用户的首选项和信息，这些小文件一般放在用户配置文件夹的 Cookie 子目录中。Internet Explorer 6.0 包括了使您能够控制在计算机上存储 Cookie 的相应设置。

使用 MSN Explorer，可以获得 Microsoft 技术的全部好处。有了 Internet Explorer，还可以同时用 Hotmail 收发电子邮件、用 Windows Messenger 联络以及用 Windows Media Player 播放联机音乐和视频，所有这些功能都包含在一个软件包中。

使用 Windows Messenger，可以与朋友联机聊天，向朋友的手机或寻呼机发送消息，还可以共享照片、音乐和其他文件。

1.2.7 文件和文件夹的新功能

在 Windows XP 中可以更有效地使用文件和文件夹。用户可以用更直观的网页界面来执行任务，还可以用新的和有益的方式来查看文件和文件夹详细信息。现在，在将某些文件类型与特定程序关联时有了更多选项，脱机使用文件和文件夹也变得更加容易。还可以快速方便地压缩文件和文件夹，以使它们在计算机上占据更少的空间。

Windows XP 为分组和显示文件夹中的文件及图片提供了新方法。可以按字母或文件类型将文件和图片分类为不同的组。还可以将文件显示为缩略图或图标，并按电影胶片方式查看图片。

使用 Windows XP 中的 zip 压缩文件夹功能，可以减少文件夹（及其包含的各项）所占据的驱动器空间数量。您可以像使用非压缩文件夹一样使用压缩文件夹。如果驱动器被格式化为 NTFS，还可以使用 NTFS 文件压缩。

1.2.8 Windows XP 中其他领域的 new 功能

在其他方面，Windows XP 也提供了很多新的和更有效的功能和技术。

- (1) “远程桌面”允许您从另一台计算机上访问您的 Windows 会话，效果同您坐在您的计算机前一样。
- (2) “搜索助理”的功能得到增强，可以帮助您更快地找到您的查找目标。
- (3) 类似 Windows 文件保护和系统还原的功能将使您不会意外删除重要的文件。如果出现故障，这些功能将使计算机返回到其以前的状态。
- (4) 如果遇到系统或程序错误，可以将报告发送到 Microsoft，还可以使用 NetMeeting 与在任何地方的任何人召开虚拟会议。
- (5) 如果计算机使用平面屏幕（类似便携式计算机中的屏幕），则可以选择使用“清晰”来显示屏幕字体，“清晰（ClearType）”是 Microsoft 在字体清晰度方面的最新技术突破。同时，Dualview 功能可以让笔记本电脑使用单独的监视器。

1.3 Windows XP 安装

Windows XP 具有非常强大的功能，同时，它对硬件的要求也相应提高。根据专业测试的结果，要安装 Windows XP 专业版，要求的硬件最低配置是奔腾 II 300MHz 处理器、128MB 内存和 2GB 的硬盘空间。Gartner 公司分析人员的研究表明，奔腾 III 650~800MHz 处理器是理想的最低配置。

这种对系统设备的高要求限制了一部分计算机用户。不过，由于微软开发的软件在全球内广泛使用，再加上计算机的更新换代，使用新系统是不可避免的。

由于 Windows XP 采用了全新的安装界面和智能化的安装向导，用户只需要按照向导中的文字说明，设置几个主要参数项，就可以完成 Windows XP 的安装。

Windows XP 的安装光盘是自引导的，放入光驱以后将自动运行，并进入到图 1.2 所示的安装程序欢迎界面，提示用户可以进行 4 种与安装相关的操作。用户既可以直接进入到 Windows XP 的安装向导中，也可以选择安装 Windows 组件，或者执行动态更新和兼容性检查。

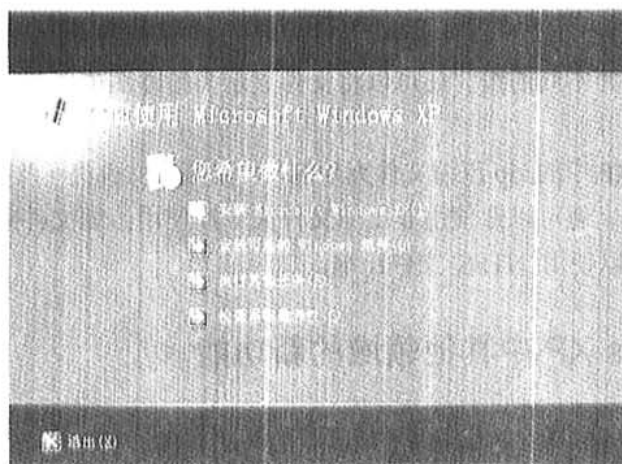


图 1.2 Windows XP 欢迎界面

单击“安装 Microsoft Windows XP”按钮，将进入到图 1.3 所示的“欢迎使用 Windows 安装程序”对话框，在这个对话框中用户需要选择安装类型：升级方式和全新安装方式。



图 1.3 欢迎使用 Windows 安装程序

● 升级方式

Windows XP 安装程序将自动升级当前的 Windows 系统，升级操作将保留用户已经在当前的操作系统中安装的程序、数据文件和现有的计算机设置。

● 全新安装方式

该方式将替换现有的 Windows 系统，或者在不同的硬盘分区上建立新的操作系统。使用这种安装方式，将会丢失现有的计算机设置和数据文件。

单击对话框中的“下一步”按钮，将进入到“许可协议”对话框中。在这个对话框中，用户需要阅读软件的许可协议，了解微软公司对产品的使用要求。只有选择接受这个许可协议，才能进行下一步的安装。

在“许可协议”对话框中单击“下一步”按钮，出现到“您的产品密钥”对话框，在这个对话框中需要输入您的 Windows 的产品密钥，如图 1.4 所示。为产品设置密钥是微软

公司保护软件产品权益的方式之一。密钥字符印制在 Windows XP 安装光盘文件夹背面的黄色不干胶纸上。

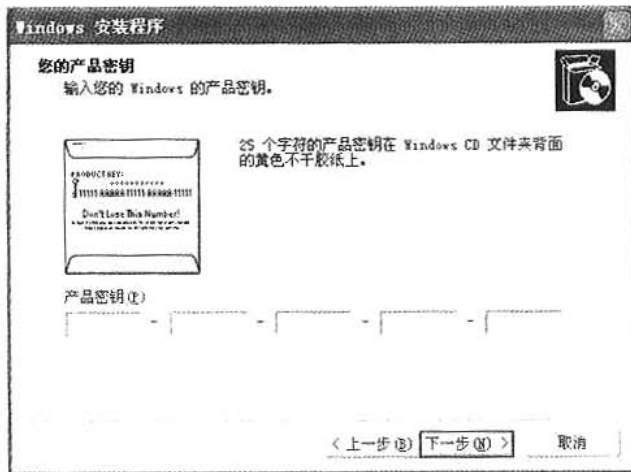


图 1.4 “您的产品密钥”对话框



提示

从 Windows XP 开始，以后所有版本的 Windows 系统都将采用一个新的保护技术：产品激活（Product Activation）。用户只有登录微软的网站进行产品激活，才能够使用 Windows 操作系统，否则只有 14 天的试用期。产品激活和产品密钥是微软公司对付软件盗版的两个主要工具。

如果密钥输入正确，那么完成输入操作后，单击“下一步”按钮，将出现“安装选项”对话框，如图 1.5 所示。在这个对话框中，用户需要选择设置安装中的文件特性，以及针对功能障碍的用户而设置的辅助功能选项。在“请选择您要使用的主要语言和区域”下拉列表框中，用户需要选择安装程序使用的语言。

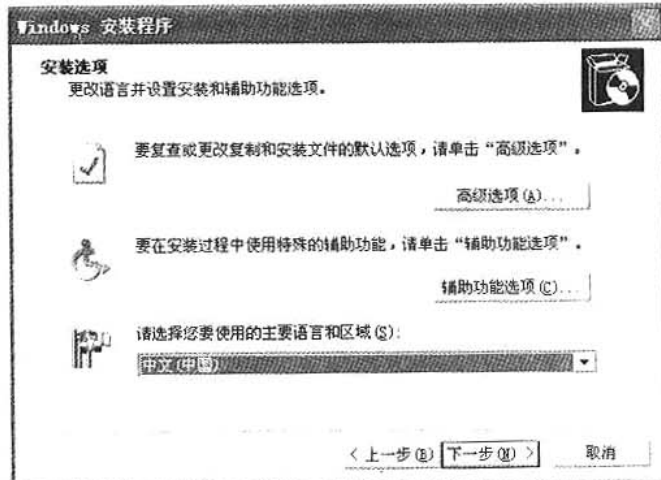


图 1.5 “安装选项”对话框

如果用户要复查或更改复制和安装文件的默认选项，如设置复制安装文件的路径，或者 Windows XP 的安装目录，可以通过“高级选项”按钮完成操作。单击“高级选项”按钮，将弹出图 1.6 所示的“高级选项”对话框。在这个对话框中显示了安装文件的源文件夹和目标文件夹路径，用户可以修改默认的安装路径。当选择了“我想在安装过程中选择安装驱动器号和磁盘分区”复选框时，用户就可以在安装过程中改变安装目录。如果选择了“从安装 CD 复制所有安装文件”复选框，则安装程序将首先把所有安装文件复制到硬盘上，以此提高安装速度。

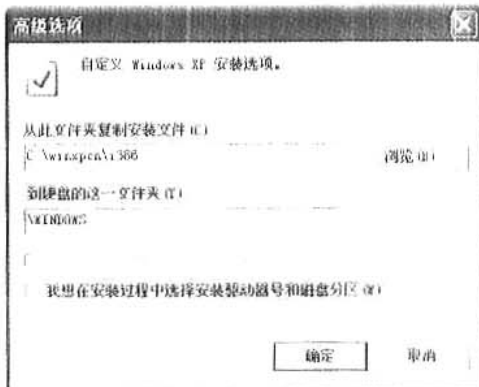


图 1.6 “高级选项”对话框

对于操作计算机有功能障碍的计算机用户，Windows XP 也在安装过程中提供了方便的操作工具。单击“辅助功能选项”按钮，将出现“辅助功能选项”对话框，在其中可以选择使用“放大镜”工具，它为视力不好的用户提供了一个放大的操作屏幕。

如果用户希望使用 Windows XP 中的目录管理和磁盘配额等功能，并且提高文件系统的稳定性和安全性，就需要将文件系统升级为 NTFS 格式。在如图 1.7 所示“升级到 Windows XP NTFS 文件系统”对话框中，将询问用户是否要将安装 Windows XP 的硬盘更新为 NTFS 文件系统。单击“是，升级驱动器”单选按钮，安装程序就会自动完成升级操作。

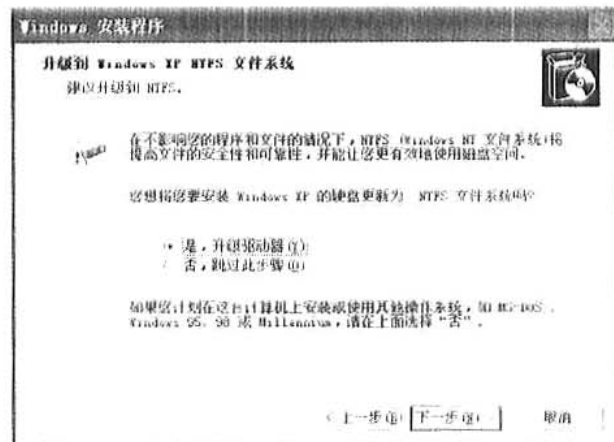


图 1.7 升级文件系统



提示

NTFS 文件系统比 Windows 9x 和 Windows Me 中使用的 FAT32 格式具有更好的安全性和可靠性，并且能够更有效地管理磁盘空间。Windows XP 支持 NTFS、FAT 和 FAT32 等文件格式，但是 Windows 9x 和 Windows Me 只能使用 FAT 和 FAT32 格式的文件系统。因此，如果用户要在计算机上安装和使用多个操作系统，则不要进行升级硬盘的操作。否则，建议用户使用 NTFS 文件系统。

在“获得更新的安装程序文件”对话框中，用户可以选择是否使用动态更新从 Microsoft Windows Update 网站上获得更新的安装程序文件。如果选择进行动态更新，那么安装程序将使用 Internet 连接来检查 Microsoft 网站，并收集计算机的硬件信息。

完成对安装过程的设置操作后，单击“下一步”按钮进入到安装的说明界面中，如图 1.8 所示。在这个界面中显示了安装 Windows XP 的各个步骤和当前进度。安装程序在“准备安装”的过程中会将安装文件复制到硬盘的临时文件夹中，并显示安装过程剩余的时间。

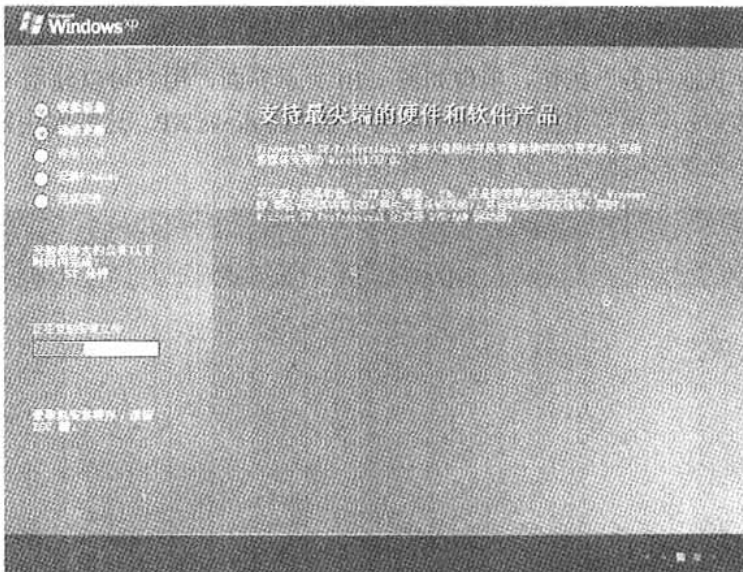


图 1.8 准备安装

在进行“安装准备”的过程中，用户可以通过界面中的功能说明了解 Windows XP 的新功能和新特性。按 Esc 键可以取消安装。在完成安装的准备工作以后，此后的安装过程将自动进行，用户只需要简单地单击“确定”按钮就可以顺利地完成程序安装了。

除了完全地安装 Windows XP，在 Windows XP 安装程序的欢迎界面中还可以进行其他三项操作：安装 Windows 组件、执行其他任务以及检查系统兼容性。

单击“安装可选的 Windows 组件”按钮，出现“Windows 组件向导”对话框，如图 1.9 所示。在这个对话框中显示了 Windows 组件列表，选择或者清除组件的复选框，就可以对该组件执行添加或删除操作。单击“详细信息”按钮，可以查看该组件的功能描述和它包含的应用/服务程序。

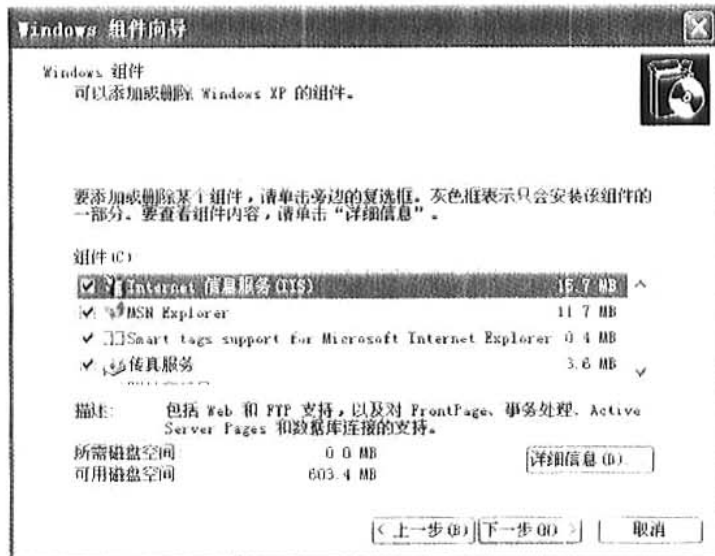


图 1.9 Windows 组件向导

单击“执行其他任务”按钮，出现如图 1.10 所示界面，用户可以使用 Windows XP 安装程序中的工具完成多种实用操作，而不需要安装 Windows XP。这些实用操作包括：设置远程桌面连接、设置家庭网络、转移文件和设置等。

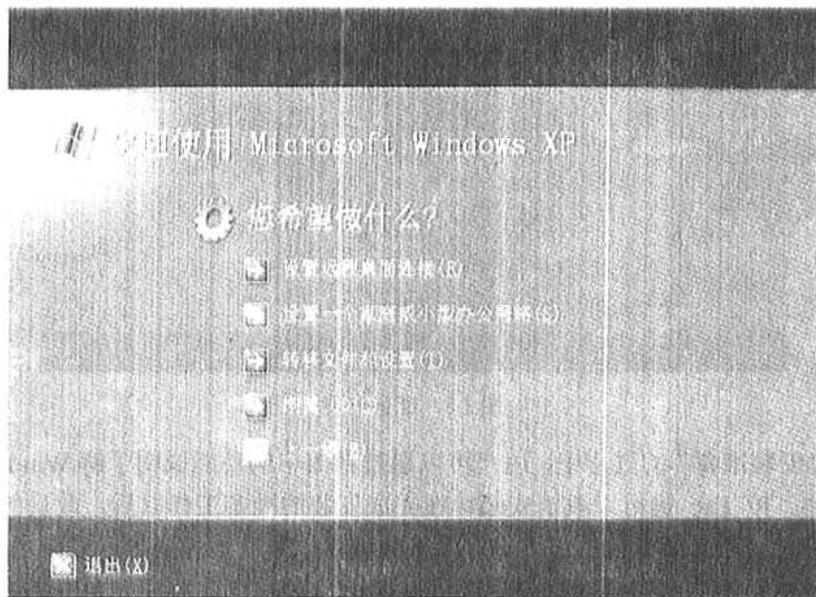


图 1.10 执行其他任务

如果用户在安装 Windows XP 的过程中遇到障碍（比如，意外地终止安装程序或者报告出现系统错误等），可以通过 Windows XP 安装程序检查系统的兼容性。单击“检查系统兼容性”按钮，出现如图 1.11 所示的界面，用户可以选择让安装程序自动检查系统，也可以访问兼容性 Web 站点。在完成系统检查以后，将会弹出“汇报系统兼容性”对话框，在其中将显示与 Windows XP 不兼容的项目，并可以查看该项目的详细信息。

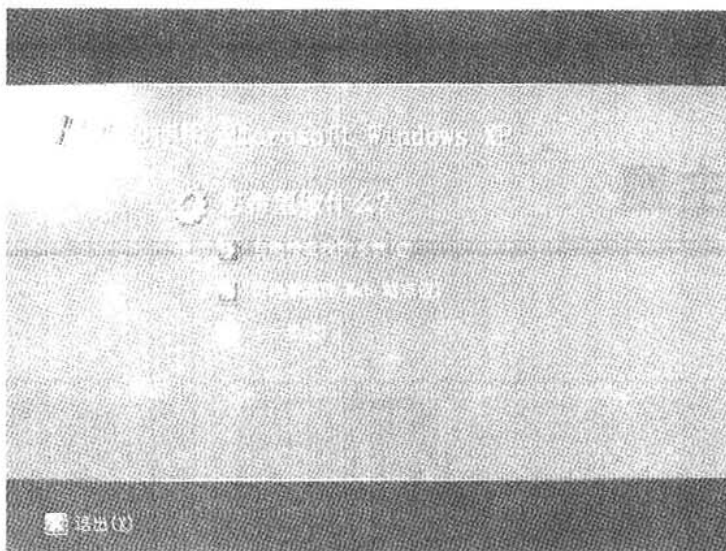


图 1.11 检查系统兼容性

在完成 Windows XP 的安装以后，重新启动计算机将进入到图 1.12 所示的登录界面，其中显示了用户的名称和图标。单击用户名并输入密码，就可以登录到 Windows XP 中了。

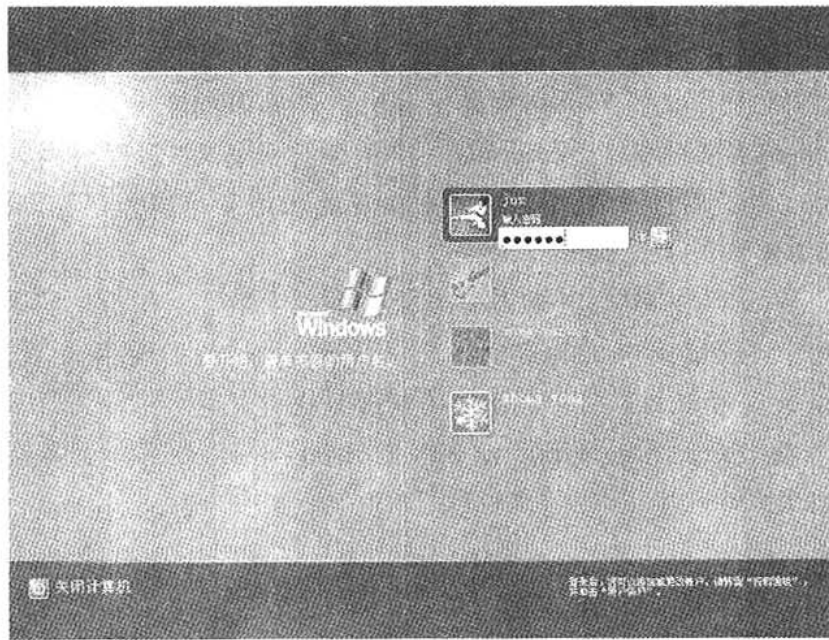


图 1.12 登录界面



提示

在第一次登录 Windows XP 时使用的用户名和密码是用户在安装 Windows XP 时自定义的系统管理员名称和密码。用户可以通过 Windows XP 中的用户管理增加其他用户账号。