

zhongwenban windows XP

中文版

Windows XP

zhuanjia peixun jiaocheng

主编 崔亚量

专家培训教程

peixun jiaocheng



电子科技大学出版社

中文版 Windows XP 专家培训教程

主编 崔亚量

编委 张宇民 董金波

李建慧 杨志丽



电子科技大学出版社

中国科学院图书馆推荐 中国教育科学出版社 中国科学院图书馆推荐

内 容 提 要

Windows XP 是微软公司最新推出的视窗操作系统，与 Windows 以前的版本相比，Windows XP 不论是在操作界面和用户管理方面，还是在系统稳定和网络娱乐方面，都有了较大的改进。本书重点介绍了 Windows XP 的基础知识、操作方法及应用实例和技巧。

本书分为基础入门篇、应用提高篇和实用技巧篇三大部分，结合实例，由浅入深地介绍了 Windows XP 的各项功能和使用方法。

本书结构清晰、内容翔实、循序渐进，为巩固和加深对所学内容的理解，每章都附有习题，因此，本书既可作为大、中专院校和各类电脑短训班的教材，也可作为计算机爱好者自学教材。

图书在版编目 (CIP) 数据

中文版 Windows XP 专家培训教程 / 崔亚量主编. — 成都：电子科技大学出版社，2003. 7
ISBN 7-81094-213-1

I . 中… II . 崔… III . 窗口软件，Windows XP—技术培训—教材 IV . TP316. 7

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2003) 第 065319 号

中文版 Windows XP 专家培训教程

崔亚量 主编

出 版：电子科技大学出版社 （成都建设北路二段四号，邮编：610054）

责 编：郭 庆

发 行：新华书店经销

印 刷：北京市燕山印刷厂

开 本：787×1092 1/16 印张：17 字数：410 千字

版 次：2003 年 9 月第一版

印 次：2003 年 9 月第一次印刷

书 号：ISBN 7-81094-213-1 / TP · 120

印 数：1-10000 册

定 价：19.80 元

版权所有，盗印必究。举报电话：(028) 83201495

本书如有缺页、破损、装订错误，请寄回印刷厂调换。

前　　言

随着计算机应用的普及，电脑已经在大大小小的公司、机关、企事业单位、学校，甚至家庭中得到广泛的应用；将来，从学习、办公到娱乐、休闲都离不开电脑。可以说，在未来的社会生活中，如果不能熟练使用电脑，将很难胜任工作，从而无法在激烈的竞争中立足。

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，比 Windows 95/98/Me/2000 更安全、更稳定、更强大。Windows XP 的新功能给用户带来了丰富的、全新的切身体验。

为了适应新的形势，使大家更好地学习和掌握电脑知识，同时为满足各类电脑培训班的需要，本书结合多位老师历年的教学经验，从自学与培训的角度出发，精心组织编写了此书。

本书分三个部分共 13 章，详细介绍了 Windows XP 的基础知识、使用方法和操作技巧。

第一部分，基础入门篇（第 1 章至第 6 章），介绍了中文版 Windows XP 的新增功能、安装、启动和退出，鼠标与键盘、窗口、菜单与对话框的操作，文件与文件夹管理，基本应用程序的使用，系统环境的定制，以及应用程序及设备管理等知识。

第二部分，应用提高篇（第 7 章至第 11 章），介绍了用户管理与安全设置，系统管理与优化，Windows XP 多媒体功能的应用，网络连接与资源共享，以及互联网的应用等知识。

第三部分，实用技巧篇（第 12 章至第 13 章），从实用性出发，将 Windows XP 常用而有效的实际操作技巧加以总结归类，展现给读者，让读者对 Windows XP 有更深的理解。

本书遵照普及、实用的原则进行编写，在内容安排上循序渐进，从理论到实践；在结构组织上由易到难，由基础到提高再到实践，让读者易于接受和消化；在写作方式上，做到生动活泼，力求让读者一看就懂，一学就会，学有所成。书中用大量图片进行辅助说明，图文并茂。每章后都附有习题，通过练习和实际操作，可以进一步巩固和加深对所学内容的理解。本书既可作为大、中专院校和各类电脑短培训班的教材，也可作为计算机爱好者的自学教材。

本书由崔亚量主编，参与编写制作的人员还有：张宇民、董金波、李建慧、杨志丽等。由于编者水平有限，加之时间仓促，书中难免有疏漏和不妥之处，恳请广大读者批评指正。

<http://www.china-ebooks.com>

编　者
2003 年 6 月



目 录

目
录

第一篇 基础入门

第1章 Windows XP 快速入门 3

- 1.1 Windows XP 的新增功能 3
- 1.2 Windows XP 的安装方法 4
 - 1.2.1 安装所需硬件配置及文件系统选择 4
 - 1.2.2 从 DOS 环境下安装 Windows XP 5
 - 1.2.3 从 Windows 下全新安装 10
 - 1.2.4 从 Windows 下升级安装 13
- 1.3 Windows XP 的启动与退出 13
 - 1.3.1 启动与登录 Windows XP 13
 - 1.3.2 关闭 Windows XP 14
- 1.4 Windows XP 的桌面环境 15

思考与练习 17

第2章 Windows XP 操作基础 18

- 2.1 鼠标和键盘的基本操作 18
 - 2.1.1 鼠标的基本操作 18
 - 2.1.2 键盘操作及高效快捷键的使用 18
- 2.2 窗口的基本操作 20
 - 2.2.1 窗口构成 20
 - 2.2.2 窗口基本操作 22
- 2.3 菜单的基本操作 25
- 2.4 对话框的基本操作 25
- 2.5 快捷方式的使用 26

思考与练习 28

第3章 管理文件及文件夹 29

- 3.1 文件与文件夹简介 29
 - 3.1.1 文件、文件夹与文件系统 29
 - 3.1.2 文件与文件夹命名规则 30

3.2 “我的电脑”和“资源管理器” 30

- 3.2.1 “我的电脑”窗口 30
- 3.2.2 “资源管理器”窗口 31
- 3.3 文件与文件夹操作 33
 - 3.3.1 浏览文件夹 34
 - 3.3.2 选定文件和文件夹 36
 - 3.3.3 复制、移动和删除文件或文件夹 36
 - 3.3.4 查看和设置文件属性 38
 - 3.3.5 创建新的文件夹 39
 - 3.3.6 重新命名文件或文件夹 40
 - 3.3.7 发送文件 40
 - 3.3.8 搜索文件或文件夹 41

3.4 设置文件夹属性 42

- 3.4.1 设置文件夹的显示方式 42
- 3.4.2 设置文件夹的显示视图及选项 43
- 3.4.3 查看及注册文件类型 44
- 3.4.4 自定义文件夹 45
- 3.5 使用和设置“回收站” 46
 - 3.5.1 使用“回收站” 46
 - 3.5.2 “回收站”属性设置 47

思考与练习 48

第4章 完成日常工作 49

- 4.1 中文输入——使用中文输入法 49
 - 4.1.1 输入法的安装与选用 49
 - 4.1.2 输入法的使用 51
 - 4.1.3 微软拼音输入法 53
- 4.2 撰写简单文档——使用“写字板”程序 55
 - 4.2.1 文档操作入门 55



4.2.2 灵活编排文档	59	5.1.5 使用多个显示器	84
目 4.3 编辑文本文件——使用 “记事本”程序	60	5.2 定制桌面环境	84
景 4.4 编辑处理图像——使用 “画图”程序	61	5.2.1 个性化的桌面环境	85
4.4.1 启动“画图”程序	61	5.2.2 定制“开始”菜单和任务栏	87
4.4.2 绘制简单图形	62	5.3 设置键盘与鼠标	91
4.4.3 使用图像处理工具	64	5.3.1 键盘设置	91
4.4.4 图像处理操作	66	5.3.2 鼠标设置	92
4.5 计算与数据统计——使用 “计算器”	69	5.4 安装与设置字体	93
4.5.1 标准型计算器	69	5.5 设置日期、时间和区域	95
4.5.2 科学型计算器	69	5.5.1 日期和时间设定	95
4.6 发送和接收传真——使用 “传真控制台”	70	5.5.2 区域和语言设定	97
4.6.1 传真程序概览	70	5.6 设置系统声音	98
4.6.2 发送传真	71	5.7 电源管理	99
4.6.3 接收和管理传真	75	思 考 与 练 习	100
4.7 文档打印——安装与 设置打印机	76	第 6 章 应用程序及硬件系统管理	102
4.7.1 安装打印机	76	6.1 应用程序的安装、运行与卸载	102
4.7.2 设置打印机属性	77	6.1.1 安装应用程序	102
4.7.3 在 Windows 中打印 文档的几种方法	78	6.1.2 运行应用程序	104
思 考 与 练 习	79	6.1.3 应用程序卸载	105
第 5 章 系统环境定制	80	6.2 Windows 组件的安装与卸载	107
5.1 设置显示方式	80	6.3 MS-DOS 程序的使用	108
5.1.1 设置桌面主题	80	6.3.1 启动 MS-DOS 命令 提示符窗口	108
5.1.2 设置屏幕保护程序	81	6.3.2 在命令提示符窗口中 复制文本	109
5.1.3 设置显示外观	82	6.4 硬件系统的管理	110
5.1.4 设置显示器属性	83	6.4.1 安装新硬件	110
思 考 与 练 习	118	6.4.2 管理和配置硬件设备	114
		6.4.3 设备驱动程序管理	116

第二篇 应用提高

第 7 章 用户管理与安全策略	121	7.2.2 用户账户的其他设置	127
7.1 安全与管理基础	121	7.2.3 组管理	128
7.2 多用户管理	124	7.3 策略设置	131
7.2.1 用户账户管理基础	124	7.3.1 账户策略	132



7.3.2 本地策略.....	134	9.3.2 录制声音素材	179
7.4 设置防火墙.....	136	9.3.3 录制解说.....	181
思考与练习	138	9.3.4 保存电影.....	181
第 8 章 系统管理与优化	139	思考与练习	182
8.1 磁盘管理.....	139	第 10 章 网络连接与资源共享	183
8.1.1 磁盘清理.....	139	10.1 网络连接.....	183
8.1.2 磁盘碎片整理	140	10.2 网络配置.....	185
8.2 数据备份	142	10.2.1 配置 TCP/IP 协议	185
8.2.1 使用“备份或还原向导”		10.2.2 查看 TCP/IP 设置信息	187
备份数据.....	142	10.2.3 配置 Internet 防火墙	188
8.2.2 备份工具的高级模式	144	10.3 网络连接方法	190
8.3 任务计划	147	10.3.1 从局域网接入 Internet.....	190
8.3.1 计划新任务	148	10.3.2 拨号接入 Internet.....	192
8.3.2 任务计划管理	150	10.3.3 ADSL 或 ISDN 接入	
8.4 系统还原	150	Internet.....	195
8.5 注册表管理	153	10.4 家庭和小型办公局域网	198
8.5.1 启动“注册表编辑器”	153	10.4.1 家庭和小型办公	
8.5.2 注册表管理操作	154	局域网络概览	198
8.6 系统信息	156	10.4.2 创建家庭/办公局域网	198
8.7 系统配置	160	10.5 资源共享	199
思考与练习	162	10.5.1 文件/文件夹共享	200
第 9 章 Windows XP 的多媒体功能	163	10.5.2 打印机共享	202
9.1 Windows Media Player		10.6 远程登录	203
的使用	163	10.6.1 启用远程桌面	203
9.1.1 “媒体播放器”简介	163	10.6.2 添加远程桌面用户	203
9.1.2 播放多媒体文件	164	10.6.3 使用远程桌面	204
9.1.3 复制 CD 上的音乐	167	10.6.4 断开或注销远程桌面	205
9.1.4 刻录自己的 CD	168	思考与练习	205
9.1.5 收听网络广播	169	第 11 章 互联网应用	206
9.1.6 管理多媒体资源	171	11.1 Internet Explorer 6.0 基础	206
9.1.7 设置“媒体播放器”	172	11.1.1 启动 Internet Explorer 6.0	206
9.2 录音机的使用	175	11.1.2 浏览操作	207
9.2.1 录音与放音	175	11.1.3 使用“收藏夹”	211
9.2.2 编辑声音文件	176	11.2 “Internet 选项”设置	214
9.3 Windows Movie Maker		11.2.1 基本设置	214
的使用	177	11.2.2 安全性设置	215
9.3.1 Windows Movie Maker 简介	177	11.2.3 隐私设置	217





目

11.2.4 内容设置	217
11.3 MSN Explorer 的使用	218
11.3.1 MSN Explorer 概览	218
11.3.2 MSN Explorer 基础	219
11.3.3 MSN Explorer 进阶	222

录

11.4 电子邮件工具 Outlook Express ..	224
11.4.1 Outlook Express 概览	224
11.4.2 定制 Outlook Express	229
思考与练习	232

思考与练习 232

第三篇 实用技巧

第 12 章 系统启动盘制作与 多系统卸载

235	
12.1 制作 Windows XP 系统启动盘	235
12.1.1 在 Windows 下制作 启动盘	235
12.1.2 在 DOS 下制作启动盘	236
12.1.3 制作 Windows 98/XP 双系统启动盘	236
12.1.4 制作应急启动软盘	237
12.1.5 制作启动光盘	238
12.2 修复引导菜单	238
12.3 多系统的卸载	241
12.3.1 卸载与 Windows 98 共存的 Windows XP	241
12.3.2 卸载与 Windows 2000 共存的 Windows XP	241
12.3.3 卸载 NTFS 文件系统 下的 Windows XP	242
思考与练习	243

第 13 章 Windows XP 系统 优化技巧

244	
13.1 启动速度优化	244
13.1.1 优化 BIOS 设置	244
13.1.2 启动 DMA 传送模式	244
13.1.3 缩短启动菜单的时间	246
13.1.4 关闭一些伴随着 Windows 启动的程序及常驻程序	247

13.1.5 使用微软提供的 Bootvis.exe 程序提高启动速度	247
--	-----

13.2 运行速度优化

248	
13.2.1 设置桌面为最佳性能	248
13.2.2 禁用部分服务组件	249
13.2.3 优化驱动程序	251
13.2.4 清除预读文件	251
13.3 关机速度优化	252
13.3.1 创建快速关机或重启的 快捷方式	252
13.3.2 使用关机技巧	254
13.4 视觉效果优化	255
13.4.1 去掉桌面图标文字的阴影	255
13.4.2 定制显示外观	256
13.4.3 设置视觉和性能的最佳 平衡效果	256

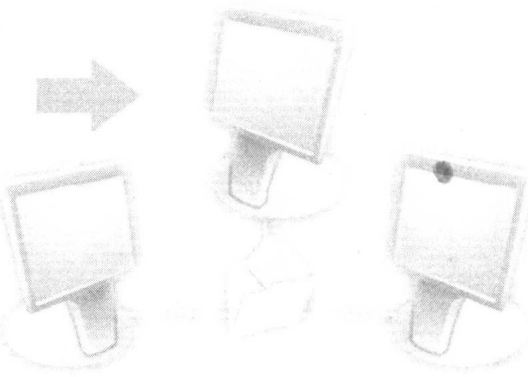
13.5 系统内存的优化

257	
13.5.1 设置虚拟内存（页面文件）	257
13.5.2 关闭“系统还原”功能	258
13.5.3 关闭“自动更新”功能	259
13.5.4 关闭“远程桌面”功能和 “远程协助”功能	259

260	
13.5.5 禁用“错误汇报”功能	260
13.5.6 关闭“Internet 时间同步” 功能	261

思考与练习 261

第一篇



基础入门





第1章 Windows XP 快速入门

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 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等特点。XP 是英文 Experience（体验）的缩写，代表着新版本的 Windows 将给用户带来丰富的、充分扩展的技术体验。作为 Windows 最具开创性的版本，新一代的 Windows XP 让用户更富创造力，工作更有效率，并从操作中体会到更多的乐趣。

本章学习要点：

- Windows XP 的新增功能
- Windows XP 的安装方法
- Windows XP 的启动与退出
- Windows XP 的桌面环境

1.1 Windows XP 的新增功能

在使用 Windows XP 操作系统的过程中，用户将会发现许多激动人心的新功能，其中，一部分功能是在 Windows XP 中首次出现的，而有一些功能则是在早期 Windows 版本的基础上所作的改进，用户使用这些新功能可以获得更新的计算机体验。

在 Windows XP 中，新增的功能主要有以下几个方面：

(1) 用户账户和启动方面的功能：Windows XP 支持多用户操作，多个用户可以在不同账户之间进行切换，而不必重新启动计算机。用户可以在忘记密码时获得提示，还可以存储多个用户名和密码，并防止受到盗版侵害。

(2) 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，甚至可以运用其中的 Windows Media Player 制作电影。

(3) 家庭网络中的新功能：Windows XP 使得建立家庭网络变得更加容易。使用网络设置向导，可以快速设置自己的家庭网络。用户可以与网络上的所有计算机共享 Internet 连接，并且计算机可以受到“Internet 连接防火墙”的保护。使用“Internet 连接共享”，只用一个连接就能把所有家庭网络计算机连接到 Internet。使用“Internet 连接共享”还可以在网络中的任何一台计算机上使用“Internet 浏览器”和“Internet 电子邮件服务”，即使这台计算机没有直接的“Internet 连接”。

(4) 用于浏览 Internet 的新功能：Windows XP 集成了最新版本的 MSN Explorer 及其完整的 Microsoft 服务包，以及最新发布的 Internet Explorer 6.0，使用户在浏览 Internet 时具有更好的隐私及安全控制能力。

(5) 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，可以用新的和有益的方式来查看文件和文件夹详细信息，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用更少的空间。





(6) 帮助和支持的新功能：Windows XP 为操作系统中的所有功能提供了系统、全面的帮助。从“帮助和支持中心”主页上，可以浏览帮助主题。单击导航栏上的“主页”或者“索引”，可以查看目录或索引。在“搜索”文本框中输入一个或多个词汇，可以查找用户所需的帮助信息。

1.2 Windows XP 的安装方法

虽然 Windows XP 的功能非常强大，但是它的安装方法却非常简便。用户在安装 Windows XP 之前，首先需要了解运行 Windows XP 所需的硬件配置，以及 Windows XP 支持的 NTFS 文件系统与 Windows 9x 支持的 FAT/FAT32 文件系统的区别。

1.2.1 安装所需硬件配置及文件系统选择

虽然 Windows XP 功能强大，但是它对硬件系统提出了较高的要求。在硬件配置达不到要求的计算机上，建议不要安装 Windows XP，否则系统运行速度将很慢，甚至无法运行。Windows XP 对硬件系统的最低要求如下：

- ※ CPU：P II 233MHz（建议 P II 300MHz 或者更高）。
- ※ 内存：64MB（建议使用 128MB 以上）。
- ※ 磁盘：1.5GB 剩余磁盘空间。
- ※ 显示：SVGA 显卡和 14 英寸显示器（建议使用 15 英寸或更大显示器）。
- ※ 光驱：CD-ROM、CD-R 或 DVD 驱动器。

在满足了安装 Windows XP 的硬件需求之后，在开始安装之前，用户还需要了解文件系统方面的基本知识，这是因为在安装 Windows XP 的过程中，安装向导会提示用户选择何种文件系统。所谓文件系统，是指操作系统命名、存储、组织文件的综合结构。基本的文件系统包括：

- ※ FAT：它是 File Allocation Table（文件分区表）的缩写。DOS 和其他基于 Windows 的操作系统需要使用文件分区表来组织和管理文件，只有在 FAT 中存储了磁盘上每个文件的信息，用户才可能检索文件。如果 FAT 损坏，那么磁盘上的文件信息将丢失。在格式化磁盘的时候，就创建了文件分区表。
- ※ FAT32：它是 FAT 文件系统的派生文件系统，它比 FAT 文件系统管理磁盘空间更有效，通常大容量硬盘都使用 FAT32 文件系统。
- ※ NTFS：NTFS 文件系统可以提供比 FAT 和 FAT32 更好的安全性和可靠性，以及在使用 FAT 或 FAT32 文件系统的 Windows 9x 中所没有的高级功能。

在安装 Windows XP 之前，用户需要决定 Windows XP 安装磁盘所需选择的文件系统。由于 Windows XP 和 Windows NT/2000 支持 FAT、FAT32 和 NTFS 文件系统，而 Windows 9x/Me 只支持 FAT 和 FAT32 文件系统，因此，用户对文件系统的选择就需要从计算机安装的操作系统上进行考虑。

如果计算机只安装 Windows XP 一个操作系统，那么可以将所有磁盘都使用 NTFS 文件系统，从而可以更有效地发挥 NTFS 文件系统的优越性，以及 Windows XP 对文件管理



的高级功能。

如果希望计算机上不仅存在 Windows XP 操作系统, 还存在 Windows 9x/Me 操作系统, 即计算机使用多操作系统, 那么就不能将所有的磁盘都使用 NTFS 文件系统。此时的策略是: Windows 9x/Me 操作系统所在的磁盘分区使用 FAT32 文件系统; 如果 Windows XP 所在的磁盘分区不需要在 Windows 9x/Me 下访问, 那么可以对 Windows XP 所在的磁盘分区使用 NTFS 文件系统, 否则使用 FAT32 文件系统; 对于其他磁盘分区, 可以选择 NTFS 文件系统或者 FAT 文件系统, 这完全由在 Windows 9x/Me 下是否需要访问该磁盘来决定的。



如果计算机上同时存在多个操作系统, 例如, 同时存在 Windows 9x 和 Windows XP, 在计算机启动后, 会自动弹出系统选择菜单, 用户可以选择进入何种操作系统。在多种操作系统共存的情况下, 一般应该将各个操作系统安装在不同的磁盘分区。例如, 计算机上同时存在 Windows 98、Windows 2000 和 Windows XP, 用户可以将 Windows 98 和 Windows 2000 安装在 C 盘, 而 Windows XP 最好安装在 D 盘。

1.2.2 从 DOS 环境下安装 Windows XP

对于硬盘上没有任何操作系统的计算机来说, 如果希望在计算机上仅仅安装 Windows XP 操作系统, 那么最好的方式是使用 DOS 命令进行安装, 操作步骤如下:

(1) 使用 Windows 98 启动软盘启动计算机, 运行 Smartdrv.exe 程序。如果在安装 Windows XP 之前不运行 Smartdrv.exe, 那么安装速度会非常慢。

(2) 假设光盘驱动器为 E 盘, 那么在 DOS 提示符后输入如下命令:

A:>e:	切换到 E 盘
E:>cd i386	进入 i386 子目录中
E:\i386>winnt	运行 i386 子目录下的 winnt.exe 安装程序

如果已将安装程序复制到计算机硬盘上了, 那么在相应的 i386 子目录中运行 winnt.exe 安装程序即可。

(3) 运行 winnt.exe 安装程序后, 显示画面如图 1-1 所示, 在画面中间的文本框中显示了 i386 所在的路径。

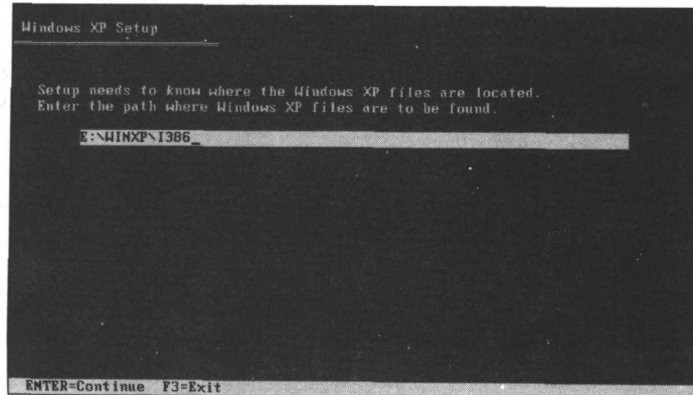


图 1-1 确认 i386 路径



(4) 确认 i386 路径无误后，按照窗口下方提示按下【Enter】键继续安装；按下【F3】键可以退出安装。

(5) 此时安装程序开始复制文件到临时目录中并显示文件复制进度，如图 1-2 所示。此时用户只有等待复制过程的结束。

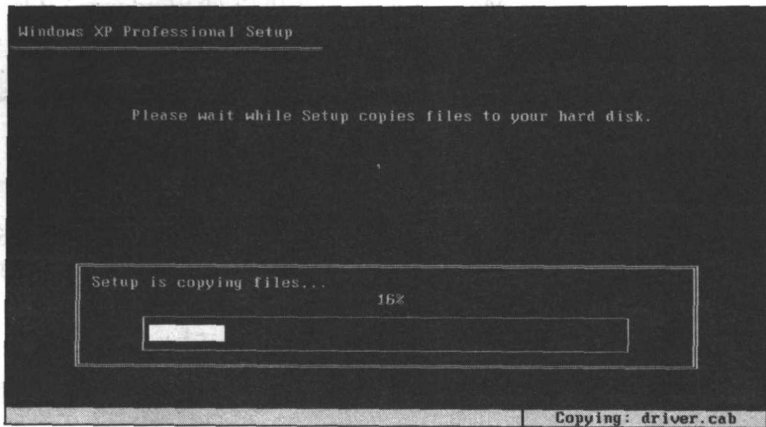


图 1-2 文件复制进度显示

(6) 文件复制结束后，显示如图 1-3 所示的画面，提示用户取出软盘驱动器中的软盘，然后按下【Enter】键。

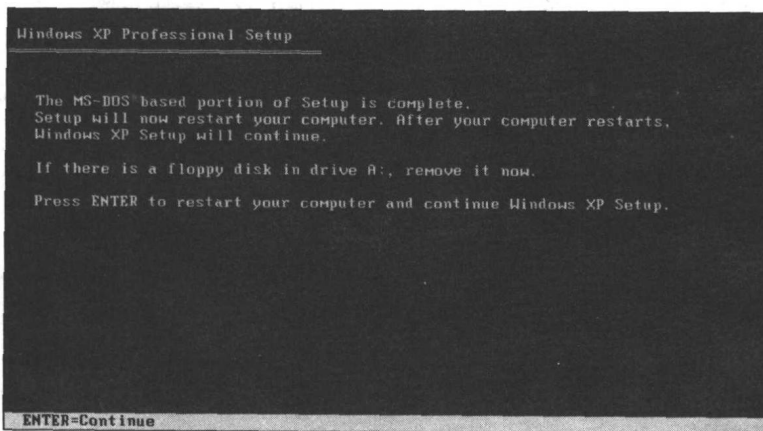


图 1-3 提示用户取出软盘

(7) 按下【Enter】键后，系统将自动重新启动，然后显示如图 1-4 所示的画面。在该画面中按下【Enter】键开始安装 Windows XP；按下【R】键可使用“修复控制台”恢复 Windows XP 的安装；按下【F3】键可以退出安装。

(8) 按下【Enter】键开始安装 Windows XP。在弹出的“Windows XP 许可协议”画面中阅读协议条款，按下【F8】键代表同意条款内容继续安装，按下【Esc】键代表不同意协议内容，自动退出安装。使用【Page Down】键可以向下翻页。

(9) 按下【F8】键同意协议内容后，弹出如图 1-5 所示的画面。在该画面中显示了计算机上的磁盘分区列表，使用上、下方向键在列表中选择 Windows XP 将使用的磁盘分区，然后按下【Enter】键继续。

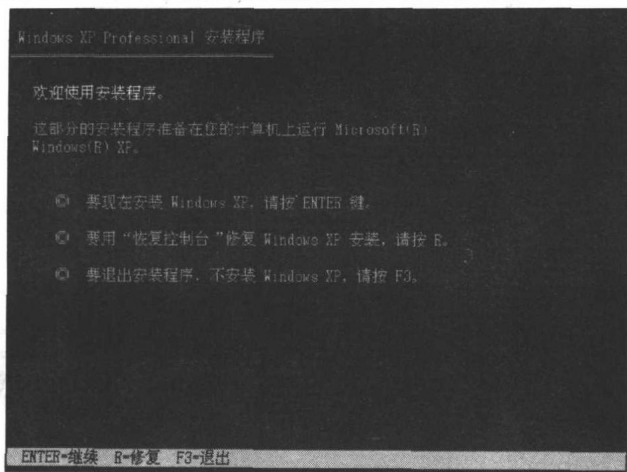


图 1-4 重新启动计算机后的安装画面

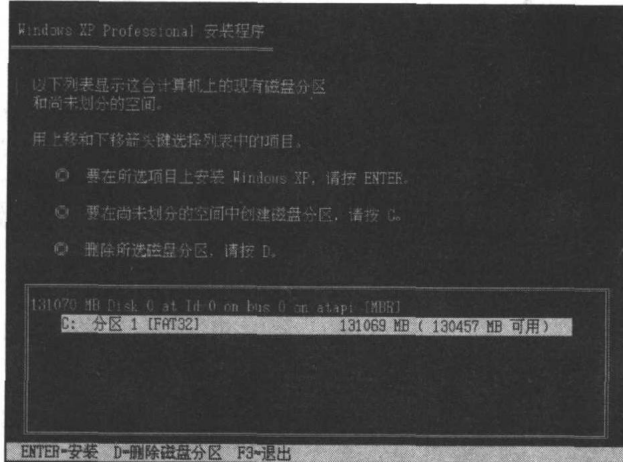


图 1-5 选择 Windows XP 将使用的磁盘分区

(10) 继续安装，安装程序将弹出如图 1-6 所示的对话框，询问是否将该磁盘分区更改为 NTFS 文件系统，缺省情况下选择的是“保持现有文件系统（无变化）”选项。

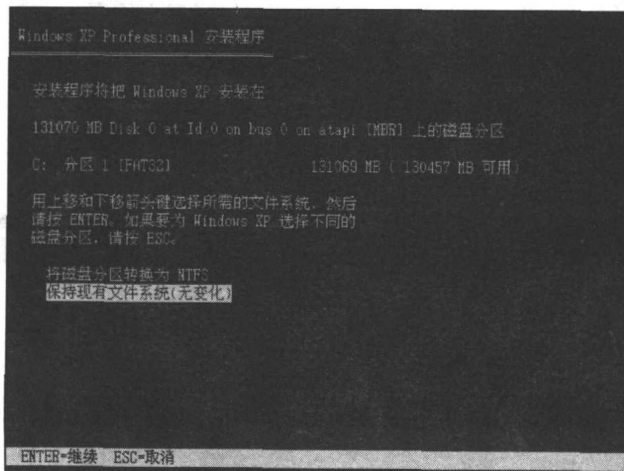


图 1-6 选择不更改磁盘分区文件系统



(11) 按下【Enter】键继续安装，安装程序开始检查磁盘驱动器，然后将文件复制到 Windows 安装文件夹下，该过程需要花费几分钟的时间。

(12) 文件复制结束后，系统会自动重新启动，然后进入 Windows XP 的安装过程。安装窗口中一边显示当前正在进行的安装操作，一边显示 Windows XP 的一些新特性说明。

(13) 安装过程中，会弹出“区域和语言选项”对话框，在该对话框中显示了当前区域和语言设置，以及键盘布局，通常保持其缺省值即可，如图 1-7 所示。

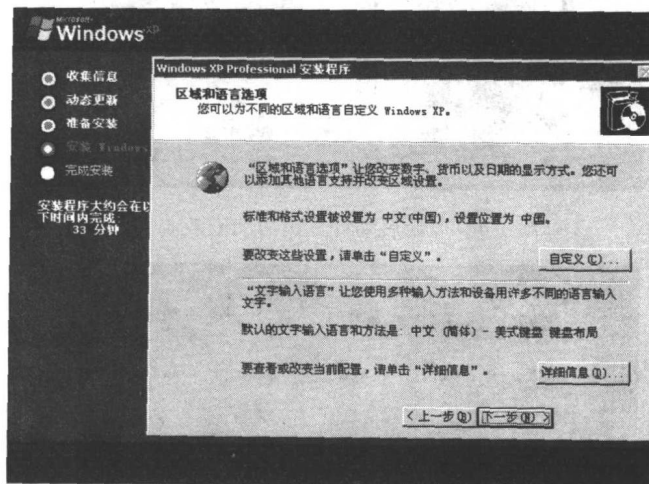


图 1-7 设置区域和语言

(14) 单击“下一步”按钮，在打开的对话框的“姓名”和“单位”文本框中输入个人信息，如图 1-8 所示。

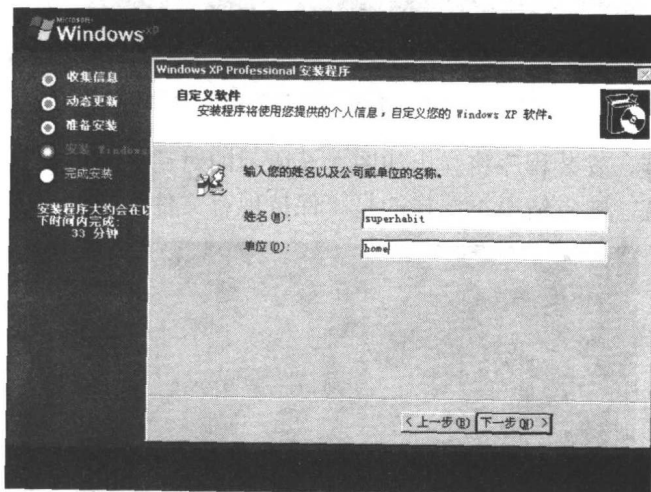


图 1-8 设置用户名和单位信息

(15) 单击“下一步”按钮，安装程序会弹出“您的产品密钥”对话框，在该对话框中输入 Windows XP 的产品序列号。

(16) 单击“下一步”按钮，将弹出如图 1-9 所示的对话框，提示用户输入计算机名和系统管理员密码。此处输入的计算机名将作为该台计算机在局域网中的名称，此处输入

的系统管理员密码实际上对应了 Administrator 账户密码，在首次登录 Windows XP 时需要使用该密码登录，因此要将输入的密码牢记。

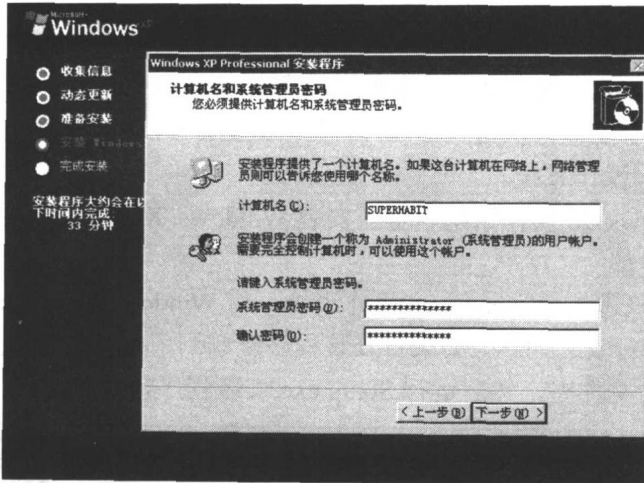


图 1-9 设置计算机名和系统管理员密码

(17) 单击“下一步”按钮，将弹出“日期和时间”对话框，在该对话框中用户可以更改日期、时间和时区设置，通常保持缺省值即可。

(18) 日期和时间设置结束后，单击“下一步”按钮，Windows XP 开始安装网络，并弹出“网络设置”对话框，在该对话框中选中“典型设置”单选按钮，然后单击“下一步”按钮继续。在“典型设置”选项下，Windows XP 将自动设置使用 Microsoft 网络客户端、Microsoft 网络的文件、打印共享和 TCP/IP 等网络协议。

(19) 接下来弹出“工作组或计算机域”对话框，在该对话框中可以将计算机添加到已有的工作组或者域中，同时在相应的文本框中输入组名或域名，如图 1-10 所示。

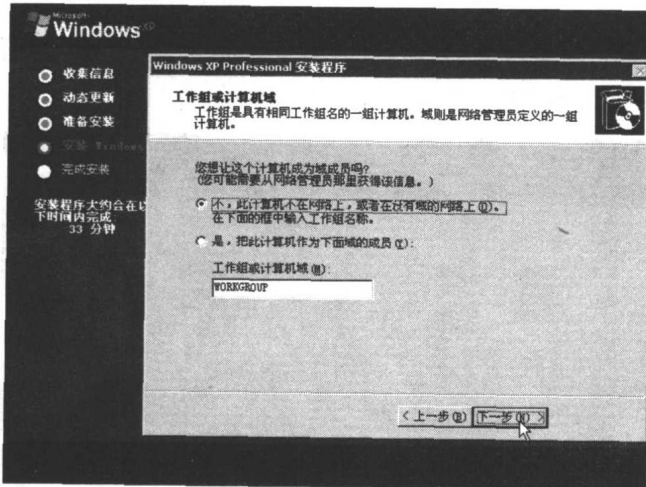


图 1-10 将计算机添加到工作组或域中

(20) 单击“下一步”按钮，Windows XP 开始自动复制文件。安装结束后，系统重新启动，然后进入 Windows XP 登录欢迎画面，单击 Administrator 图标，并在“输入密码”文本框中输入图 1-9 中设置的系统管理员密码即可登录 Windows XP 操作系统。