



- PowerPoint 2000 —— 演示文稿的制作利器
- 本书结构明晰，实例丰富，分析具体，内容翔实，各种功能的使用方法和技巧尽在其中
- 文本编辑、格式编排、表格制作、图表演示、动画效果、多媒体效果和Web页的编辑等内容将引出PowerPoint应用的缤纷世界
- 模板和宏的应用以及各种自定义设置技巧将使PowerPoint的应用更加得心应手

PowerPoint

王 峥 肖 芳 编著
吴 鑫 高 波 审校

2000

即学即用

Microsoft Office 2000 即学即用丛书

PowerPoint 2000 即学即用

王 峥 肖 芳 编著
吴 鑫 高 波 审校

科 学 出 版 社

1999

内 容 简 介

PowerPoint 是 Microsoft 公司推出的制作演示文稿的软件,适于制作幻灯片、产品演示和论文讲稿等。作为 Microsoft Office 2000 的组件之一,PowerPoint 2000 在原有功能的基础上有了较大的改进,给用户以全新的感觉,其中文版进行了彻底的 Web 化,更加适应网络应用的要求。

本书从普通用户的角度出发,结合大量典型实例,深入浅出地介绍了 PowerPoint 2000 中文版的各种功能和使用技巧,适合 PowerPoint 的新用户和升级用户参考使用。

图书在版编目(CIP)数据

PowerPoint 2000 即学即用/王峥,肖芳编著. -北京:科学出版社,1999
(Microsoft Office 2000 即学即用丛书)
ISBN 7-03-007505-6

I . P… II . ①王… ②肖… III . 图形软件,PowerPoint 2000
IV . TP391.4

中国版本图书馆 CIP 数据核字(1999)第 11937 号

科 学 出 版 社 出 版

北京东黄城根北街 16 号

邮政编码:100717

北 京 双 青 印 刷 厂 印 刷

新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售

*

1999 年 9 月 第 一 版 开本: 787×1092 1/16

1999 年 9 月 第 一 次 印 刷 印张: 22 3/4

印数: 1-5 000 字数: 536 000

定 价: 30.00 元

(如有印装质量问题, 我社负责调换<环伟>)

序

Office 2000 是 Microsoft 公司推出的新一代办公自动化套件，其功能特性在 Office 97 的基础上又有了全面的更新和增强。Office 2000 把 Internet 的信息创建、发布和共享紧密高效地集成在一起，且沿袭了早先 Office 各种版本的友好用户界面，使得技术进步和软件升级对用户来说十分简便。

随着知识经济时代的到来，网络对我们的生活产生了巨大的影响，并在继续引导和创造一种全新的生活方式。办公自动化、电子商务、电子政务的迅猛发展要求先前基于桌面的办公软件过渡到以 Web 为中心，Microsoft Office 2000 提供了这一超越空间的全球信息交流的解决方案。Office 2000 令用户在基于 Web 的环境中更方便地开展协作、共享信息并获得成果。通过将 HTML 提升为 Office 专有二进制文件格式的伴随文件格式，用户可以随意地将 Office 2000 的各种文件转换成 HTML 文件，并直接保存到用户所在部门的 Internet 上，从而使 Web 真正成为信息共享的平台。这是 Microsoft Office 的一个重大改变。

Office 2000 为企业用户提供了更为丰富的分析工具，使用户具有更为强大的访问和分析企业数据的能力。

在中文处理方面，Office 2000 也有重大突破。Office 2000 中文版集成了最新的微软拼音输入法 2.0，并首次引进中文的语法校对和拼写检查，用户可以使用鼠标而无需其他设备来实现中文手写输入；Office 2000 还成功地实现了基于 Unicode 的繁体中文、简体中文之间的相互转换，为全球范围内的炎黄子孙进行交流提供了更有力的工具；汉语拼音的注音功能则为中文基础教育提供了方便。

无疑，Office 2000 将成为新世纪初支持企业办公自动化不可或缺的强大工具，为建立企业的知识管理系统提供强有力的基础支持。

为帮助广大读者及时学习使用 Office 2000，我们组织编写了这套丛书，共包括如下八册：

- 《Office 2000 即学即用》
- 《Word 2000 即学即用》
- 《Excel 2000 即学即用》
- 《PowerPoint 2000 即学即用》
- 《FrontPage 2000 即学即用》
- 《Access 2000 即学即用》
- 《Outlook 2000 即学即用》
- 《PhotoDraw 2000 即学即用》

在编写过程，我们努力从用户的应用需求出发，紧密结合典型实例，深入浅出地阐述 Office 2000 各个组件的使用方法与技巧。丛书结构明晰，内容翔实，实例经典，即学即用是本套丛书的最大特点。同时，为了方便读者阅读，我们在各章的前面均添加提

纲挈领式的导读，令读者对全书及各章内容一目了然，有助于把握 Office 2000 的精华。

本套丛书面向有一定计算机使用基础的中级读者，兼顾初、高级用户，既可作为广大办公人员的案头工具书，又可作为培训教程。我们由衷地希望本套丛书能成为广大 Office 用户的良师益友。限于时间和水平，书中不足之处在所难免，诚望读者不吝赐教。

高波 吴鑫

1999 年 4 月于中国科学院研究生院

前 言

PowerPoint 2000 中文版是目前最流行的制作演示文稿的处理软件之一。它具有功能强大和易于使用的特点，支持对文本、图形、表格、数学公式等常规对象和音频、视频等多媒体对象以及 Web 页对象的编辑和处理，同时提供了样式、模板、向导、宏等各种提高效率的工具以及多种自动功能。强大的功能并不代表复杂的操作，在 PowerPoint 2000 中文版中，友好的用户界面、便捷的人机对话环境以及各种简单灵活的操作使得几乎所有的一切都是那么的轻松。

强大的文字、图形、图表的编辑和放映功能，加上方便友好的用户界面以及所见即所得的屏幕显示效果，使得 PowerPoint 2000 中文版完全符合制作各种演示文稿的要求。而且，微软公司在 PowerPoint 2000 中文版中对 PowerPoint 的网络功能，表格、图片的处理以及操作的易用性作了大量的改进，其新增的即点即输、表格版式的设置、表格内图片和文字的排版以及直接发布 Web 页等功能会带给你许多方便。

本书的编写目的是：帮助读者自如而高效地使用 PowerPoint 来完成自己的演示文稿。这其中包含两个层次，首先是学会作用 PowerPoint 的各种基本功能，然后是利用 PowerPoint 的各种工具、自动功能来高效地完成自己的工作。因此在本书中，我们根据实际应用中的各种要求，结合实例，在介绍了 PowerPoint 的各种常用功能后重点介绍 PowerPoint 2000 中文版的各种新增功能、效率工具和一些使用的小技巧。

对于目前对 PowerPoint 还不太了解的初学者，本书将是你步入 PowerPoint 殿堂的良师益友，你可以先粗略地浏览一下第一部分（第 1 章至第 4 章）的内容，以建立起对 PowerPoint 的初步概念，然后直接学习第二部分（第 5 章至第 12 章）；如果在学习的过程中有所需要或者遇到不懂的内容，可再回过头来查阅第一部分的相关内容。对于已比较熟悉 PowerPoint 的读者，本书的各种技巧能帮你进一步完善自己的工作，提高自己的编辑效率；同时，本书全面的功能详解可以作为一本 PowerPoint 的工具书来使用。第三部分（第 13 章至第 18 章）是专门为需要经常使用 PowerPoint 的用户而编写的，具有较强的综合性，我们将在第二部分的基础上进一步向用户介绍自定义 PowerPoint、宏、样式应用、Office 组件之间的数据共享、网络应用等功能，这些应用能给用户带来许多方便，掌握之后才能算是跨入了“专家级”的行列。

本书第 2 章到第 10 章由王峥编写，其余章节由肖芳编写，全书由吴鑫、高波统稿审校。本书在编写过程中得到了侯斌、李智敏等人的大力协助，在此表示感谢。

由于作者水平有限，加上时间仓促，书中不足之处在所难免，敬请广大读者、专家不吝赐教。

编著者

1999 年 3 月

目 录

序

前言

| | |
|--|--------|
| 1 概述 | (1) |
| 1.1 PowerPoint 是什么 | (2) |
| 1.2 PowerPoint 的版本 | (2) |
| 1.3 PowerPoint 2000 的新特性..... | (3) |
| 2 对 PowerPoint 2000 的基本认识 | (4) |
| 2.1 安装 PowerPoint 2000 | (5) |
| 2.2 启动和退出 PowerPoint 2000 | (10) |
| 2.3 PowerPoint 的视图 | (14) |
| 2.4 PowerPoint 2000 的窗口简介 | (18) |
| 2.5 使用联机帮助 | (23) |
| 3 PowerPoint 的基本操作 | (28) |
| 3.1 创建演示文稿 | (29) |
| 3.2 输入和编辑文本 | (36) |
| 3.3 添加图表和表格 | (37) |
| 3.4 添加图片, 注解和备注..... | (38) |
| 3.5 检查演示文稿 | (39) |
| 3.6 保存演示文稿 | (40) |
| 3.7 输出结果、完成制作 | (44) |
| 4 编辑文本 | (45) |
| 4.1 使用大纲视图加工文本..... | (46) |
| 4.2 使用幻灯片视图加工文本..... | (57) |
| 4.3 格式化文本 | (61) |
| 4.4 避免拼写错误 | (72) |
| 5 PowerPoint 的版式修改 | (76) |
| 5.1 修改配色方案 | (77) |
| 5.2 应用设计模板 | (81) |
| 5.3 标题母版和幻灯片母版..... | (82) |
| 6 建立图表幻灯片 | (87) |
| 6.1 创建 Microsoft Graph 图表幻灯片 | (88) |
| 6.2 Microsoft Graph 的图表类型 | (90) |
| 6.3 输入数据 | (95) |
| 6.4 处理数据表 | (98) |

| | | |
|-----------|-----------------------------|----------------|
| 6.5 | 基本图表的格式化 | (104) |
| 6.6 | 特殊图表的格式化 | (122) |
| 6.7 | 三维图表的格式化 | (131) |
| 7 | 建立组织结构图幻灯片 | (136) |
| 7.1 | 组织结构图的基本操作 | (137) |
| 7.2 | 建立组织结构图 | (139) |
| 7.3 | 格式化组织结构图 | (146) |
| 8 | 制作表格幻灯片 | (152) |
| 8.1 | 表格的初级制作 | (153) |
| 8.2 | 表格的修改 | (157) |
| 8.3 | 表格的完善 | (165) |
| 9 | 幻灯片浏览视图 | (170) |
| 9.1 | 切换到幻灯片浏览视图 | (171) |
| 9.2 | 在幻灯片浏览视图中编辑修改演示文稿 | (172) |
| 10 | 使用 PowerPoint 绘制图形对象 | (176) |
| 10.1 | 认识 PowerPoint 2000 的“绘图”工具栏 | (177) |
| 10.2 | 绘制基本图形 | (178) |
| 10.3 | 为图形对象添加特殊效果 | (182) |
| 10.4 | 组合与排布图形对象 | (184) |
| 11 | 美化 PowerPoint | (188) |
| 11.1 | 图片 | (189) |
| 11.2 | 艺术字 | (194) |
| 11.3 | 影片和声音 | (200) |
| 11.4 | 预设动画 | (208) |
| 11.5 | 自定义动画 | (210) |
| 11.6 | 动画预览 | (216) |
| 12 | 优化使用 PowerPoint | (218) |
| 12.1 | 使用幻灯片母版 | (219) |
| 12.2 | 项目符号和编号 | (223) |
| 12.3 | 快捷键 | (227) |
| 13 | 播放演示文稿 | (230) |
| 13.1 | 幻灯片放映 | (231) |
| 13.2 | 排练记时 | (236) |
| 13.3 | 录制旁白 | (237) |
| 13.4 | 设置放映方式 | (240) |
| 13.5 | 动作按钮 | (242) |
| 13.6 | 动作设置 | (245) |
| 13.7 | 预设动画 | (247) |
| 13.8 | 自定义动画 | (249) |

| | | |
|-----------|--|----------------|
| 13.9 | 幻灯片切换 | (257) |
| 13.10 | 隐藏幻灯片 | (258) |
| 13.11 | 自定义放映 | (259) |
| 14 | 打印 | (264) |
| 14.1 | 页面设置 | (265) |
| 14.2 | 定义打印区域 | (266) |
| 14.3 | 将文稿打印到文件 | (267) |
| 14.4 | 加快打印速度 | (268) |
| 14.5 | 操作系统中的打印机设置 | (270) |
| 14.6 | 灰度和黑白打印 | (272) |
| 14.7 | 打印疑难问题 | (273) |
| 15 | PowerPoint 的宏 | (275) |
| 15.1 | 创建宏 | (276) |
| 15.2 | 运行宏 | (277) |
| 15.3 | 编辑宏 | (277) |
| 15.4 | 载入、卸载加载宏 | (279) |
| 15.5 | MPVB (Microsoft PowerPoint Visual Basic) | (280) |
| 15.6 | 一个示例: 创建自定义对话框 | (286) |
| 15.7 | 在幻灯片中使用 ActiveX 控件 | (292) |
| 16 | 定制 PowerPoint 2000 | (295) |
| 16.1 | 定制工具栏 | (296) |
| 16.2 | 选项 | (303) |
| 16.3 | 自定义设计模板、版式 | (310) |
| 16.4 | 拼写检查设置 | (311) |
| 16.5 | Office 助手 | (314) |
| 17 | 信息共享 | (316) |
| 17.1 | 链接与嵌入 | (317) |
| 17.2 | 对象操作 | (321) |
| 17.3 | 与其他 Office 套件联系 | (326) |
| 17.4 | 对象链接和嵌入的疑难解答 | (332) |
| 17.5 | 共享 PowerPoint 演示文稿 | (333) |
| 18 | PowerPoint 的网络应用 | (336) |
| 18.1 | 网络简介 | (337) |
| 18.2 | 打开、保存 Internet 上的文件 | (337) |
| 18.3 | 将文稿存为网页 | (339) |
| 18.4 | 发送到 Internet | (343) |
| 18.5 | 协作 | (345) |
| 18.6 | 会议记录 | (349) |
| 18.7 | 广播 | (350) |

1 概 述

导读

PowerPoint 是全球使用范围最广的制作演示文稿的软件之一，它可以利用用户收集来的数据和资料，制作出具有专业水平的、内容丰富的幻灯片和产品演示等。其最新的版本 PowerPoint 2000 功能更加强大，可以满足用户各种复杂的要求。

本章内容包括：

- PowerPoint 是什么
- PowerPoint 的版本
- PowerPoint 2000 的新特性

1.1 PowerPoint 是什么

PowerPoint 是一种演示文稿的制作软件，可以让你更有说服力地向公众表达观点、演示成果及传达信息。它利用收集的文本和数据，可以制作出专业的幻灯片和图表以满足各种需求。

PowerPoint 是 Microsoft Office 办公套装软件中的一个部分，与文字处理软件 Word、电子表格软件 Excel 不同，人们可能不经常用到它，但是当你使用 PowerPoint 时，你一定正在做非常重要的工作：说服你的老板让你管理一个大的部门，向董事会展示今年的成果，向公众推荐你们的最新产品……你知道吗？现在 PowerPoint 已经成为世界上各大机构首选的标准演示文稿制作软件。这当然和 Microsoft 在软件行业的霸主地位有关。但是，如果你用了 PowerPoint 之后，你会感到 PowerPoint 确实不错！

PowerPoint 为你提供以下功能：

(1) 在屏幕上演示文稿

在计算机屏幕上进行 PowerPoint 的幻灯片演示，就是所谓的电子文稿，它不但有详实的文字、丰富的色彩，还有悦耳的音乐、有趣的动画乃至视频！

(2) 制作 35mm 幻灯片

制作出文稿后，你就可以在大屏幕投影仪上展示文稿了。

(3) 投影机幻灯片

将演示文稿中的幻灯片在胶片厂印制黑白或彩色的胶片，幻灯机也有了用武之地。

(4) Internet 文档

你可以把演示文稿制作成各种 Web 上能浏览的格式，比如最流行的 HTML 格式，然后把它在 Internet 上发布，这样全世界的人都可以看到你制作的成果！你可以在网络上召开网络会议，在演示文稿的同时，还可以进行“会议监督”、“会议记录”、“会议记时”等，这和平时开会没什么不同。你还可以在公司内部的 Intranet 上，让你的同事共享演示文稿，并请他们对演示文稿提出意见。

(5) 打印输出文稿

打印输出是非常重要的，手里能拿着一叠报告，看的时候将舒适得多。PowerPoint 提供的黑白和彩色打印，可以轻松地完成。和其他 Office 套件一样，PowerPoint 也是“所见即所得”的，你拿到的打印文稿，和你在屏幕上看到的并无两样。

1.2 PowerPoint 的版本

一般能见到的 PowerPoint 版本有以下几种：

(1) PowerPoint 4.0

这是 Office 4.3 里所带的，运行在 Windows 3.1 与 Workgroup for Windows 下。

(2) PowerPoint 7.0

这是 Office 95 里所带的，可以运行在 Windows 9X 与 Windows NT3.5 下。

(3) PowerPoint 8.0

这是 Office 97 里所带的，目前得到了广泛的应用，可以运行在 Windows 9X, Windows 3.5, Windows NT4.0 下。

(4) PowerPoint 2000

这是 Office 2000 里所带的最新版本，可以运行在 Windows 9X 和 Windows NT4.0 下。

这些版本的 PowerPoint 都有相应的中文版，一般情况下，中文版要在中文版的操作系统下运行，以免遇到一些意想不到的冲突。

1.3 PowerPoint 2000 的新特性

目前的软件功能越来越丰富，每一次版本的更新，都会带来一些新东西，PowerPoint 当然也不例外：

(1) 定制组件和工具

在安装时，如果你觉得某些地方不顺眼，你可以毫不客气将它清除（除了必要的程序），而且你有机会反悔：在你找不到某个功能时，PowerPoint 2000 会很体贴地询问：“xx 功能未安装，你现在安装吗？”

(2) 新的普通视图

缺省情况下，PowerPoint 2000 显示的是普通视图，与 PowerPoint 8.0 相比，新的普通视图可以同时显示幻灯片、大纲和备注栏，大大方便了用户。

(3) 新的助手

还记得 Office 97 里的曲别针吗？这次它的形象有点变化，而且智能高了一些！

(4) 强力的 Web 特性

在许多对话框里，Web 的特性充分体现，而且 PowerPoint 2000 本身的网络功能大大提高。

(5) 其他

PowerPoint 2000 还有许多很小的、但是很体贴的改进。

2 对 PowerPoint 2000 的基本认识

导读

本章将向用户介绍 PowerPoint 2000 的工作环境和基本概念。其中讲述了有关安装、启动和退出 PowerPoint 2000 等基本操作。本文还介绍了 PowerPoint 2000 应用程序窗口内的基本组件以及一些很重要的基本概念。同时，在本章的最后一节中将告诉你，在使用 PowerPoint 2000 制作演示文稿时，如果遇到困难，该如何取得帮助。

如果你对 PowerPoint 还比较陌生，请不要错过这一章，因为本章讲述的内容对于学习 PowerPoint 2000 来说是最基本的，掌握本章的内容将有助于你对后续章节的学习。另外，由于本章中介绍的有关“PowerPoint 视图”的概念非常重要，对 PowerPoint 较为熟悉的用户也应该看一下。

本章内容包括：

- 安装 PowerPoint 2000
- 启动和退出 PowerPoint 2000
- PowerPoint 的视图
- PowerPoint 2000 的窗口简介
- 使用联机帮助

2.1 安装 PowerPoint 2000

使用 PowerPoint 2000 之前, 先将 PowerPoint 2000 安装到你的计算机当中。现在向用户讲述如何在 Microsoft Windows 9x 操作系统下使用 Office2000 中文版安装 PowerPoint 2000 应用软件。

2.1.1 安装 PowerPoint 2000 的系统要求

毫无疑问, PowerPoint 2000 是当今最为优秀的演示文稿制作软件。而且全新的 PowerPoint 2000 比它以前的版本无论是在功能上还是在易用性上都有了很大的改进。其彻底的 Web 化、丰富的内容、完美的界面使每个见到它的用户都无法抗拒它的诱惑, 会迫不及待地要在自己的计算机中安装 PowerPoint 2000。但与 PowerPoint 2000 强大的功能相对应的是, 安装 PowerPoint 2000 也有着较高的系统要求。

为安装 PowerPoint 2000 应用软件, 必须满足以下各项要求:

- 具有 486 或更高级中央处理器的电脑。
- 在计算机中安装了 Microsoft Windows 95/98 OSR 或者是 Microsoft Windows NT Workstation 4.x 操作系统。
- 安装 Office 2000 需要占用 250MB 的硬盘空间, 同时还需要 50MB 额外的硬盘空间用于多语言设置。
- 对于使用 Microsoft Windows 9x 操作系统的用户, 至少需要 8MB 的内存。
- 对于使用 Microsoft Windows NT Workstation 4.x 操作系统的用户, 至少需要 16MB 的内存 (推荐使用 32MB 内存)。
- 计算机配有 4 倍速以上的 CD-ROM 驱动器。
- 计算机中配有 VGA 显示卡 (推荐使用 256 色以上的显示模式)。
- 计算机配有 Microsoft 鼠标或其兼容设备。

2.1.2 PowerPoint 2000 的安装方法



PowerPoint 2000 是 Microsoft Office 2000 系列软件中的一个组件, 在安装 Office 2000 中文版之前, 有一些注意事项需要向用户说明:

- Office 2000 中文版安装软件有两张光盘: 其中第一张光盘“Microsoft Office 2000 Disc 1”是 Office 2000 中文版的国际版的安装程序; 第二张光盘“Microsoft Office 2000 Disc 2”包含了 Microsoft Multi-Language Pack for Office 2000, 它用于多语言设置。
- 如果用户在安装 Office 2000 中文版之前, 计算机中已经安装了 Office 97 应用软件, 并且希望在安装 Office 2000 中文版时还保留 Office 97, 请在安装 Office 2000 中文版之前安装 Microsoft Office SR.2 patch。并在安装 Office 2000 中文版时选择自定义安装。
- 由于 Office 2000 中文版内置了 Internet Explorer 5, 如果计算机中安装了旧的 Internet Explorer 5 的版本, 请在安装 Office 2000 中文版之前将旧的 Internet

Explorer 5 版本删除。

在一切准备工作就绪后，让我们开始 Microsoft Office 2000 中文版的安装。Microsoft Office 2000 中文版的安装步骤如下：

①关闭其他所有应用程序。

②将 Office 2000 中文版安装软件的第一张光盘“Microsoft Office 2000 Disc 1”插入光驱，Setup 程序就会自动运行，或者在资源管理器内双击光盘中的  图标或  图标，以运行 Setup 程序。Office 2000 中文版 Setup 程序运行后，便出现如图 2.1 所示的安装界面。

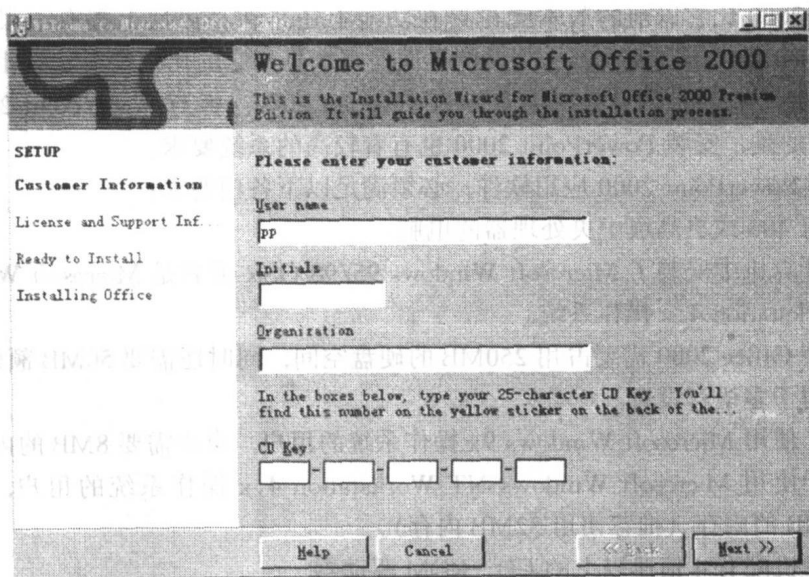


图 2.1 Office 2000 的安装界面

③在图 2.1 所示的安装界面中，根据提示键的有关信息，在“CD Key”一栏中输入光盘的密码，然后单击“Next”按钮。

④在图 2.2 所示的界面内，单击“I accept the terms in the License Agreement”前面的单选钮，单击“Next”按钮，出现图 2.3 所示的窗口。

⑤在图 2.3 中单击“Upgrade Now”按钮，安装程序会将 Office 2000 中最常用的组件安装到用户的计算机中，并会自动完成全部安装过程。单击“Customize...”按钮，将由用户来选定安装哪些组件。单击“Next”按钮。

⑥为 Office 2000 选择一个安装路径，单击“Next”按钮。

⑦此时，安装程序显示如图 2.4 所示的界面，询问是否删除原有的 Office 97 的组件，若要在系统中保留 Office 97，请选中“Keep these programs”复选框。单击“Next”按钮。

⑧安装程序显示如图 2.5 所示的界面，询问是否安装 Internet Explorer 5，如果不想安装 Internet Explorer 5，请单击下拉列表并选择“Do Not Upgrade Microsoft Internet

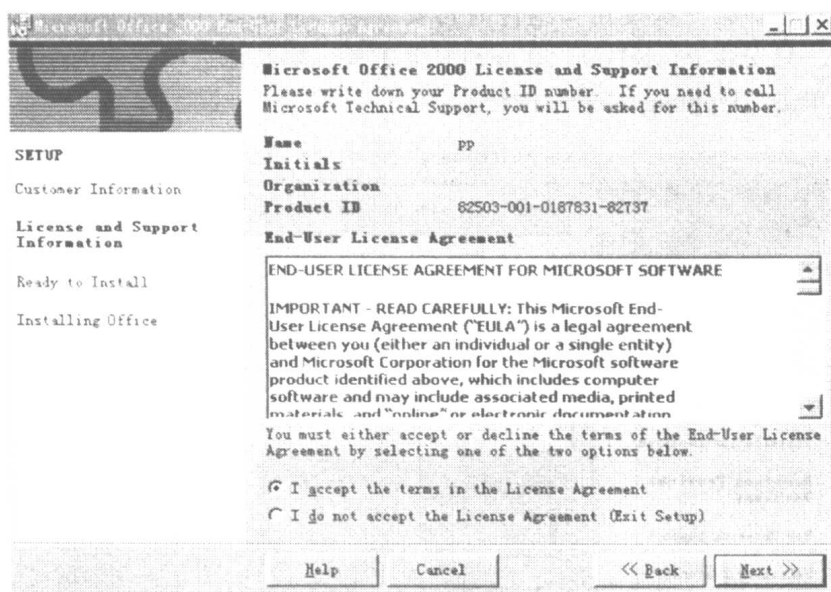


图 2.2 单击“ I accept the terms in the License Agreement ”前面的单选钮

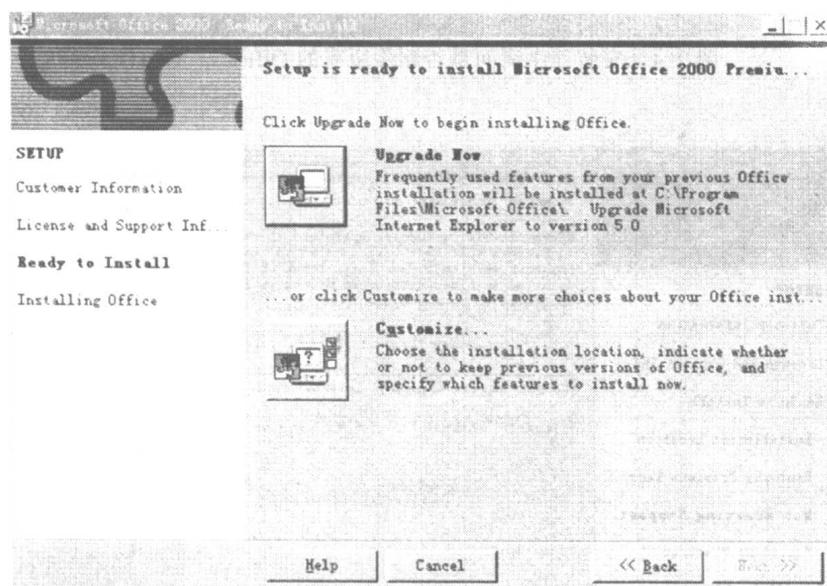



图 2.3 选择安装方式

Explorer”。单击“Next”按钮。

⑨安装程序显示如图 2.6 所示的界面，要求用户选择需要安装的组件。为选择所要安装的组件，请单击每个选项左边的  图标，便会出现如图 2.7 所示的菜单，单击所需的选项。如果要安装某一组件，请选择“Run from My Computer”和“Run all from My Computer”选项；如果不想安装某一组件，请选择“Not Available”选项；如

果用户希望只是在第一次使用某组件时再安装它，请选择“Installed on First Use”选项。比如说，只安装 PowerPoint 2000 和有关工具，则其他选项左边的图标都变成一个叉号。然后单击“Upgrade Now”按钮。

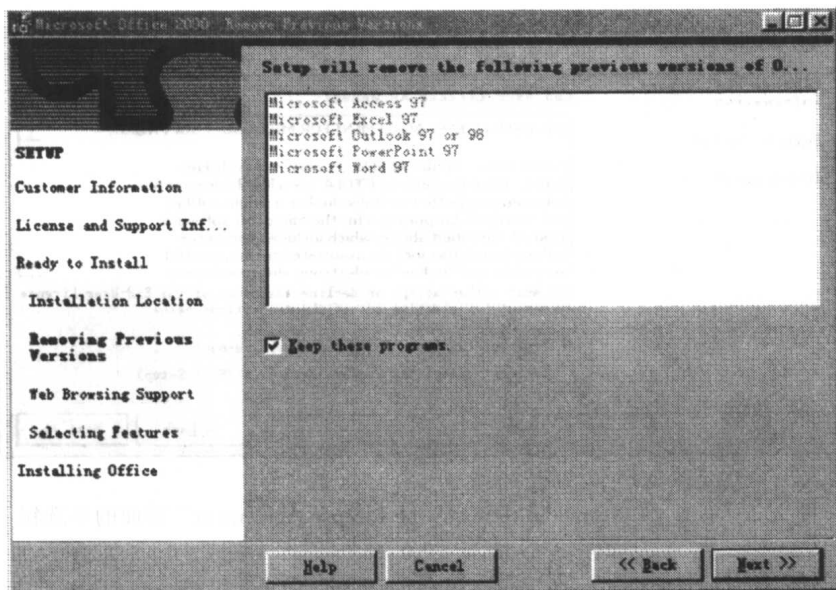


图 2.4 安装程序询问是否删除原有的 Office 97 的组件

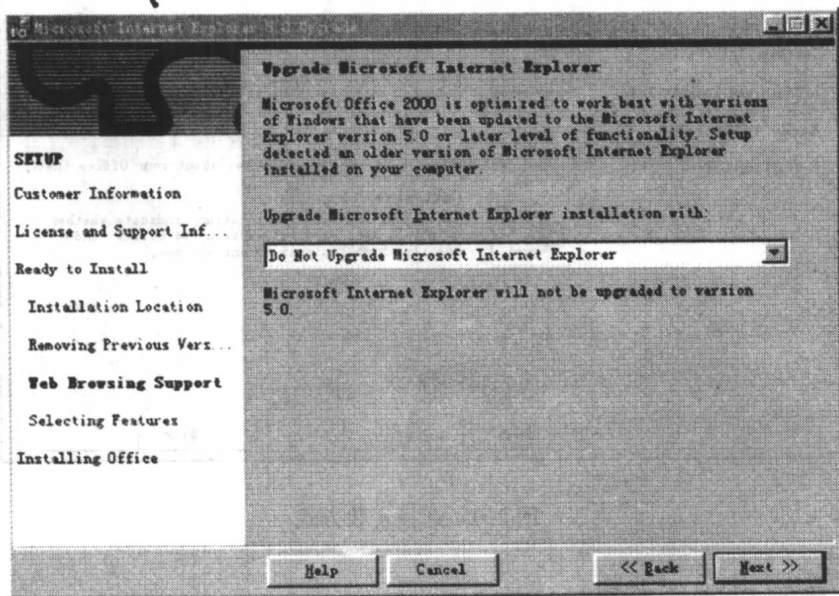


图 2.5 安装程序询问是否安装 Internet Explorer 5

⑩安装程序就开始复制文件，在文件复制结束以后，安装程序会重新启动计算机，并完成安装过程。