



847

75803.23

电脑自学捷径系列

597

Easy Way

Publisher 2000 中文版 自学捷径

孙全党 祁玉芹 封新亚 编著

北京大学出版社

内 容 简 介

Publisher 2000 中文版是微软最新推出的办公套件 Office 2000 中文版中的桌面出版组件，是当今商业桌面出版应用程序的佼佼者。Publisher 2000 提供了超过 2000 种专业的出版物设计方案及灵活的出版物向导，使用户可以方便快捷地制作出专业的、具有自己特色的各类出版物，并创建 Web 站点。

本书从用户的角度出发，深入浅出地讲解了 Publisher 2000 中文版的特点和功能。在内容编排上充分考虑了初次使用 Publisher 2000 中文版的用户需要。全书内容丰富，结构合理，图文并茂，操作性强。本书实用性强，适合计算机专业人员使用，尤其是广大 Office 用户制作各类出版物的一本好教材，也可作为桌面出版的工具书和参考书。

图书在版编目 (CIP) 数据

Publisher 2000 自学捷径/超峰创作编著.北京：北京大学出版社，2000.3（自学捷径系列丛书）

ISBN 7-301-01300-0

I.P… II.超… III.计算机—出版—应用软件，Publisher 2000 IV.TP393

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2000)第 02083 号

书 名：Publisher 2000 中文版自学捷径

著作责任者：孙全党 祁玉芹 封新亚

责任编辑：万莉萍

标准书号：ISBN 7-301-01300-0/TP · 65

出版者：北京大学出版社

地 址：北京市海淀区中关村北京大学校内 100871

网 址：<http://cbs.pku.edu.cn>

电 话：出版部 62752015 发行部 62754140 编辑部 62765127

电子信箱：z pup@pup.pku.edu.cn

排 版 者：北京东方人华科技有限公司

印 刷 者：河北省深县印刷厂

发 行 者：北京大学出版社

经 销 者：新华书店

787 毫米×1092 毫米 16 开本 22.25 印张 543 千字

2000 年 6 月第一版 2000 年 6 月第一次印刷

定 价：35.00 元

前　言

Microsoft Publisher 2000 中文版是专业桌面出版软件，是微软公司推出的第一个中文版本的 Publisher。它提供了超过 2000 种的专业排版格式及灵活多变的出版物制作向导，使用户可以轻松快速地完成各种类型的出版物，从而大幅度降低设计排版的时间与成本。

Publisher 2000 中文版可以协助用户轻松地制作高品质的商业出版物，也可以让用户自订格式，并出版独特别致的出版品。无论使用者是要建立新闻稿、宣传手册、网站网页，还是目录、传单，Publisher 2000 中文版都会协助用户在瞬间完成。无论用户想将作品通过桌面打印机、文印部、专业打印店进行出版，或者是出版到网站上，Publisher 2000 中文版都提供完整的解决方案。

Publisher 2000 中文版采用与 Office 家族的其他产品相同的菜单和工具栏，所以很容易使用户快速地熟悉和使用，因而用户以较少的努力即可获得赏心悦目的结果。通过 Publisher 2000 所提供的模板与向导，用户建立专业的出版物将更加容易、方便。为了使用户的出版物有一致的外观，可以通过从 2000 个以上的出版物模板和 40 个以上的出版物设计组中选择合适的模板或设计方案，套用在自己的出版物上。从新闻稿到商业手册和 Web 站点中，用户总能找到自己所需要的出版物设计方案。此外，Publisher 2000 内含超过 15000 幅剪贴画、1700 张影像图片、600 个动态 GIF 文件的多媒体剪贴画库，能让用户的作品更加丰富多彩。

使用 Publisher 2000 可以使用户方便地定制自己的出版物并创建一个独特的外观，只需通过单击鼠标，就可以用目录向导来改变出版物的设计、配色方案或版面。用户可以用系统所提供的超过 60 种以上的调整配色方案来作试验，也可以创建自己的配色方案。在任何时候，用户都可以套用并编辑所需要的组件到自己的作品中。例如，在使用目录向导时，用户只要单击鼠标，便可以轻松地添加一个日历模块到现有作品中。

Publisher 2000 中文版提供了灵活的度量工具，让用户可以精确地控制对象在出版物版面上的位置，还提供了进阶文字编辑功能，如文字大小的控制、字距的调整、行距的调整、文字水平大小的设定。此外，利用窗口左侧垂直的对象工具栏，用户可以轻松地在出版物中添加文字、图片、剪贴画、表格、艺术字、自选图形及设计方案库对象等。

Publisher 2000 中文版还提供了多种排版输出功能，可以满足不同用户的需要。不论从日常所见的黑白和彩色打印机输出，或者从专业 CMYK 的四色输出，还是到网络的网页格式(HTML)输出，均可通过 Publisher 2000 中文版做到。用户可以使用打印机打印 Publisher 2000 所制作的文件，也可以将文件打包再交给专业的输出中心做大量的印刷。Publisher 2000 全新的随身出版功能，可以让用户将一个出版物文件打包后，分别存放在数张磁盘中，从而轻松地携带至印刷厂或输出中心。

本书从自学的角度出发，系统全面地介绍了 Publisher 2000 中文版的功能、特点、使用方法以及技巧。内容包括 Publisher 2000 中文版的安装，工作界面介绍，获得帮助的方

法，文件的基本操作，在出版物中输入的编辑文字，设置文字的效果，出版物的页面设置、表格、图片以及艺术字的使用，增强出版物的设计方案，创建自定义出版物，打印输出与其他程序共享信息，邮件合并，以及创建 Web 站点等等。全书使用了大量的实例，并在每一章的后面列出了“巩固知识”，从而使用户巩固所学的知识并练习实际操作的能力。

由于作者的水平有限，加上本书的创作时间紧张，难免存在疏漏和错误之处，欢迎广大用户和读者朋友多提宝贵意见。

作者

第1章 认识 Publisher 2000 中文版

1.1 Publisher 2000 中文版概述

Publisher 2000 中文版是微软公司最新推出的办公套件 Office 2000 中文版中的桌面出版组件，是当今商业桌面出版应用程序的佼佼者。它可帮助用户创建效果奇佳的出版物或 Web 站点。

1.1.1 Publisher 2000 中文版概述

Microsoft Publisher 2000 中文版是微软公司推出的第一个中文版本的 Publisher。Publisher 2000 中文版提供了 2000 多种专业排版格式及灵活多变的文件制作向导，使用户可以轻松、快速地完成各种专业文件，大大降低设计、排版的时间与成本。Publisher 2000 中文版支持各种输出格式，让用户可以选择通过一般打印机作黑白或彩色的打印输出、HTML 网页输出或专业排版印刷的 CMYK 四色输出，为用户提供了一个全方位的排版设计与打印输出解决方案。

Publisher 2000 中文版可以协助用户轻松地制作高品质的商业出版物，也可以让用户自定义格式并出版独特的出版物。不论建立新闻稿、宣传手册、网站网页，还是目录、传单，Publisher 2000 都会协助用户迅速完成。无论用户想将作品通过桌面打印机、文印部、专业打印店进行出版，还是出版到网站上，它都能提供完整的解决方案。

由于 Publisher 2000 中文版提供了与 Office 家族其他软件相同的菜单和工具栏，从而使用户很容易学习，也更容易学会操作。通过 Publisher 2000 所提供的模板与向导，用户建立专业的出版物将更加容易和方便。此外，Publisher 2000 内含超过 15 000 幅剪贴画、1700 张影像图片、600 个动态 GIF 文件的多媒体剪贴画库，让用户的作品能更加丰富多彩。

用户在利用向导制作出版物时，只需单击鼠标即可改变出版物的设计、色彩配置以及版面。在任何时候，用户都可以套用并编辑所需要的组件到自己的作品中。例如，在使用目录向导时，用户只要单击鼠标，便可以轻松地添加一个日历模块到现有的作品中。此外，还可以轻松地从 425 个设计库对象中选择所需的文件模块，诸如为一篇新闻稿加上一个广告文件模块进行重点提示、或帮一篇文章加上一个图片标题模块以强调该篇文章的某一段信息。

Publisher 2000 中文版提供了度量工具，让用户可以精确地控制对象在出版物版面上的位置；也提供了进阶文字编辑功能，如文字大小的控制、字距的调整、行距的调整、文字水平大小的设定等。此外，利用窗口左侧垂直的对象工具栏，还可以轻松地在出版物中添加文字、图片、剪贴画、表格、艺术字、自选图形及设计方案库对象等。

Publisher 2000 中文版提供多种排版输出功能，以满足不同用户的需要。不论从日常所见的黑白和彩色打印机输出，或者从专业的 CMYK 四色输出，还是到网络的网页格式(HTML)输出，通过 Publisher 2000 中文版均可实现。用户可以使用打印机打印 Publisher 2000 所制作的文件，也可以将文件打包再交给专业的输出中心做大量的印刷。Publisher 2000 全新的随身出版功能，可以让用户将一个出版物文件打包后，分别存放在数张磁盘中，从而轻松地携带至印刷厂或输出中心。

总而言之，Microsoft Publisher 2000 中文版是用户制作各类出版物时不可多得的好帮手。

1.1.2 Publisher 2000 的功能简介

Microsoft Publisher 2000 桌面出版软件将带给用户制作持久印象的工具。熟悉的 Microsoft Office 工具和菜单、专业设计模板和灵活的定制，使得创建用于打印和 Web 的专业质量发布比以往更容易。

- 简单的学习和开始

Microsoft Publisher 2000 在熟悉的 Office 环境中工作。由于 Publisher 2000 与 Office 家族的其他产品共用熟悉的菜单和工具栏，所以很容易快速熟悉和使用，从而使用户可以用较少的努力来获得赏心悦目的结果。学习和使用 Publisher 2000 都很简单，因为它像 Microsoft Word 一样工作，包括很多菜单、工具栏和用户习惯用的快捷键。在用户工作时，拼写检查和自动校正会自动检查文件中的拼写错误和排版。

Publisher 2000 模板和向导使创建专业出版物更加容易。为了使用户的材料有一个一致的外观，可以通过从 2000 个以上的出版物模板和 40 个以上的出版物设计组中选择合适的模板或设计方案，以方便地创建出版物或从一个空的出版物开始。在新闻稿到商业手册和 Web 站点中，用户一定能找到所需要的出版物设计方案。

- 方便地创建和发布专业质量的商业出版物

使用 Publisher 2000 中文版，使用户创建新闻稿、手册、Web 站点或目录，都将会易如反掌。与字处理软件相比，使用 Publisher 2000 创建、定制和发布不同的商业出版物能达到事半功倍的效果。

- 实现专业效果

无论是生手还是有经验的设计者，使用 Publisher 2000 和它内置的专业设计向导，加上增强的自动化工具，用户都可以节约时间，因为它们会帮助用户方便地创建和设计既能用于所有的打印又能用于网络上的专业图像。

- 方便地定制自己的出版物

使用 Publisher 2000 可以使用户方便地定制自己的出版物并创建一个独特的外观。用户可以用系统所提供的 60 种以上的调整配色方案来作试验，也可以创建自己的配色方案。

- 在自己的出版物中添加感兴趣的东西

利用 Publisher 2000 制作出版物，在任何时候用户都可以使用向导来应用和修改出版物中的元素。例如，如果用户要向自己的出版物中添加日历，只需在目录向导中单击一下鼠标，然后再按实际需要定制日历。如果要得到附加的设计元素，可从 425 个以上的设计方案库对象中进行选择，如为新闻稿做的广告以及文章的引证等。

- 使用强大的桌面出版工具

Publisher 2000 不但为用户提供了度量工具，使用户可以精确地控制对象在版面上的位置，还提供了高级文本编辑功能，可以控制文字的大小、调整字距和行距等。此外，利用垂直的对象工具栏，可以方便地在出版物中添加附加文本、剪贴艺术画、表格、自选图形以及设计方案库对象等。

- 可在任何地方印制出版物

Publisher 2000 的专业印刷技术，是基于专业印刷人员的反馈设计的。用户可将出版物在专业印刷机构或复印店印制，也可在自己的桌面打印机上打印。Publisher 2000 为用户的桌面打印机、复印商店、商业打印机，或 Web 提供了全面的解决方案。当用户要进行商业手册或目录等大量的或高质量的打印时，全新的随身出版功能可以让用户将一个出版物文件打包后，分别存放在数张磁盘中，然后轻松地携带至印刷厂或输出中心。

- 可发布到 Web

使用 Publisher 2000 可快速方便地创建专业样式的 Web 站点。Publisher 2000 的 Web 站点向导包括很多效果卓越的设计。从超过 200 个的 Web 页面背景中进行选择，使用户的 Web 站点卓尔不群；超过 300 个动态 GIF 文件，使用户的 Web 站点可添加引人注目的动态效果。用户可以将任何出版物转换为 HTML 文件发布到 Web 上，或用 Web 站点向导创建一个新的 Web 站点。使用 Publisher 2000，用户也许仅用几个单击，就可以将自己的新闻稿或商业手册转换到一个 Web 站点上，反之亦然。

1.2 安装 Publisher 2000 中文版

Publisher 2000 中文版只有安装到用户的计算机以后，才能真正地为用户服务。和 Office 2000 套件的安装一样，Publisher 2000 也实现了“按需安装”，用户可以根据实际需要，选择合适的组件以及组件的安装方式进行安装。安装 Publisher 2000 中文版以后，用户可以随时添加或删除组件，并可以对运行时出现的问题进行检测和修复，从而保持 Publisher 2000 正常运行。

本节，就向用户介绍安装 Publisher 2000 中文版所需的软、硬环境、具体的安装过程以及安装后的维护方法。

1.2.1 Publisher 2000 中文版的系统要求

随着软件功能的不断扩展，对计算机系统的要求也越来越高。因此，无论要安装什么软件，在安装之前都应该首先知道相应软件对计算机的具体要求，这样才能确定在用户的计算机上能否安装该软件及安装后是否能够顺利运行。下面介绍 Publisher 2000 中文版对计算机系统软硬件的要求。

1. 操作系统要求

最终为 Microsoft Windows 95 中文版或是安装了 Service Pack 3 的 Microsoft Windows NT 4.0 中文版。为了更好地运行 Publisher 2000 中文版，建议使用 Windows 98 中文版或更高

版本的操作系统。

2. 硬件要求

- CPU: Pentium 90 以上或其他兼容的 CPU。建议使用 Pentium 166 MMX 或更快的 CPU。
- 内存: 如果使用 Windows 95 或 Windows 98 操作系统, 最少需要 16M 内存, 建议安装 32M 或更多的内存; 如果使用 Windows NT Workstation 4.0 中文版操作系统, 最少需要 32M 内存, 建议使用 64M 或更多的内存。
- 硬盘空间: 若是典型安装, 应有 127MB 以上的硬盘空间; 如果自定义安装, 则根据安装组件的不同, 所需的硬盘空间有所增减。
- 显示系统: VGA 以上的显示卡及显示器。建议使用支持真彩色的显示卡和高分辨率显示器。
- CD-ROM: 8 倍速或者更快速度的 CD-ROM。建议使用 24 倍速或更快的 CD-ROM 驱动器。
- 鼠标: 标准串行或 PS/2 鼠标器。建议使用 Microsoft 智能鼠标器。

此外, 由于 Publisher 2000 中文版的帮助系统使用了 HTML 文件格式, 需要浏览器的支持, 因此在安装 Publisher 2000 以前, 应安装 Microsoft Internet Explorer 4.0 以上或具有兼容性的浏览器, 以便于查阅帮助。如果需要通过 Internet 浏览 Microsoft PublisherWeb 站点、获得额外的图库或发送电子邮件等, 则需要一个 ISP 账号以及一个调制解调器, 建议使用 28.8KBPS 或更快的调制解调器。

1.2.2 安装 Publisher 2000 中文版

当用户的计算机具备了安装和运行 Publisher 2000 中文版的基本条件后, 就可以开始进行安装了。Publisher 2000 中文版作为 Office 2000 套装软件的一个组件, 使用的是 Office 2000 的安装程序, 安装方法与 Office 2000 的安装方法完全相同。Office 2000 使用了一个 Web 风格的安装程序, 在安装过程中, 用户可以在安装向导中观察安装的进度, 进行所需的设置。如输入用户信息及序列号、接受许可协议、选择安装类型等。下面就来介绍安装 Publisher 2000 中文版的详细过程。

首先, 关闭所有正在运行的应用程序, 将 Publisher 2000 中文版光盘放入 CD-ROM 驱动器, 安装程序即可自动运行。这时, 屏幕上出现如图 1.1 所示的【Microsoft Office 2000 安装程序】窗口的初始画面。此时, 安装程序将会收集计算机信息, 并复制安装程序文件。

接下来, 屏幕上出现【欢迎使用 Microsoft Office 2000】对话框, 如图 1.2 所示, 用来收集用户信息以及产品的序列号。在【用户名】、【缩写】、【单位】文本框中输入相应的用户信息, 并在 CD Key 的文本框中输入软件的序列号。软件的序列号由 25 个字符组成, 可以在软件的包装盒上找到。

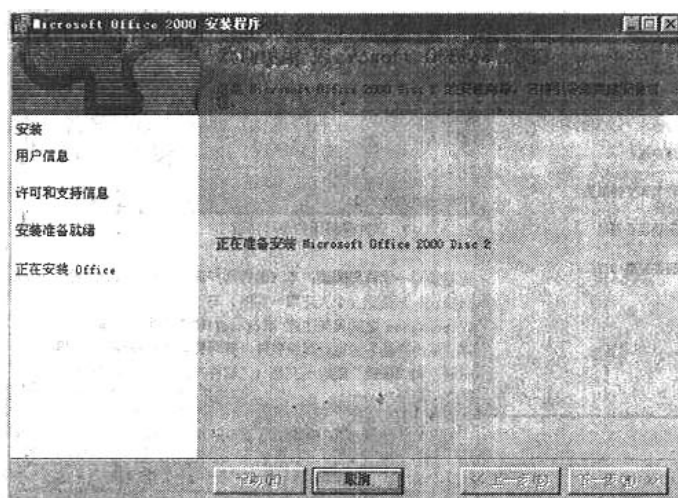
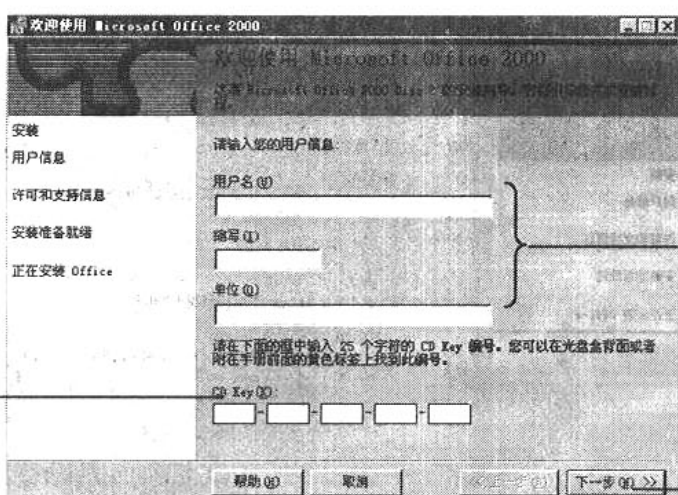


图 1.1 【Microsoft Office 2000 安装程序】窗口



(3) 单击【下一步】按钮

图 1.2 收集用户信息

按照图片中的步骤操作后，就会打开【Microsoft Office 2000 最终用户许可协议】对话框，如图 1.3 所示。在此对话框中，用户可拖动滚动条阅读【最终用户许可协议】中的软件的最终用户许可协议的内容。如果用户接受协议的内容，则选中【我接受《许可协议》中的条款】单选按钮，然后进行后面的安装；否则单击【取消】按钮，取消本次安装。

接下来，将会打开【Microsoft Office 2000:安装准备就绪】对话框，如图 1.4 所示。在这里，有两种安装方式可供选择，即【开始安装】和【自定义】方式。此处的【开始安装】方式也就是所谓的典型安装方式，选择此种方式则安装程序将根据用户计算机的实际情况，采取最优化的安装方式，自动选择最常用的组件，并自动将其安装到用户的计算机中。如果用户想指定安装的路径、选择要安装的组件以及各组件的安装方式，则可以选择【自定义】安装方式。为了使用户全面掌握安装的全过程，下面就以【自定义】方式为例介绍安装的过程。

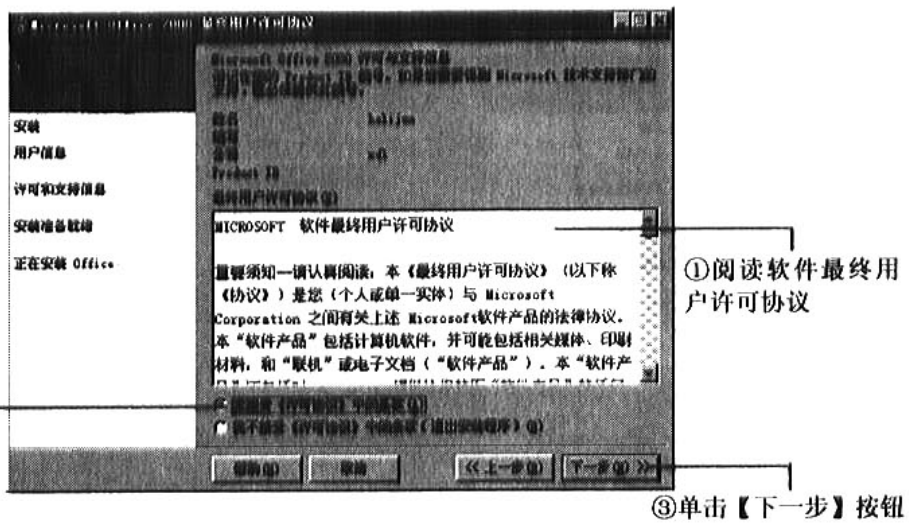


图 1.3 【Microsoft Office 2000 最终用户许可协议】对话框

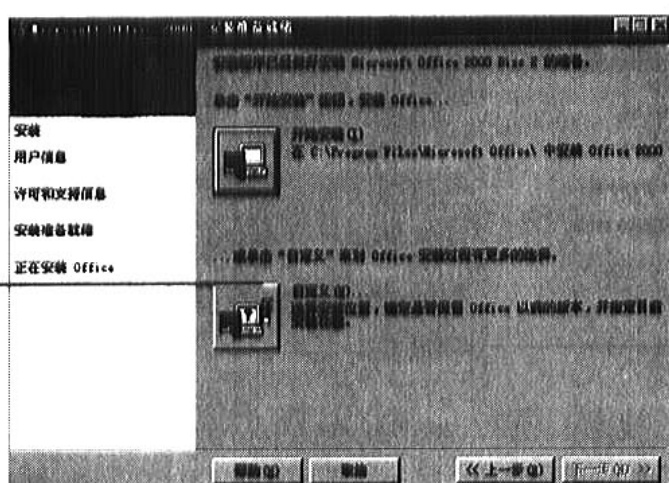


图 1.4 选择安装方式

单击【自定义】按钮图标后，打开【Microsoft Office 2000 的安装位置】对话框，如图 1.5 所示，在此可以指定 Publisher 2000 的安装路径。在【在以下位置安装 Office 2000】中显示出默认的安装路径是 C:\Program Files\Microsoft Office，在【本地硬盘可用空间】列表框中，列出用户计算机中各硬盘分区的占用情况，用户可参考其中的数值来决定将 Publisher 2000 中文版安装到哪个驱动器中。然后，在【在以下位置安装 Office 2000】文本框中键入合适的安装位置。

如果要将 Publisher 2000 中文版安装到已有的文件夹，可以单击【浏览】按钮，打开【选择目标文件夹】对话框，然后在其中选择要安装到的目标文件夹。操作过程如图 1.6 所示。

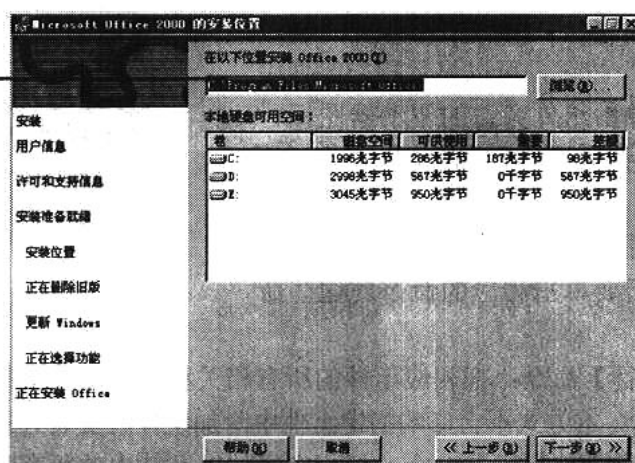


图 1.5 指定安装位置

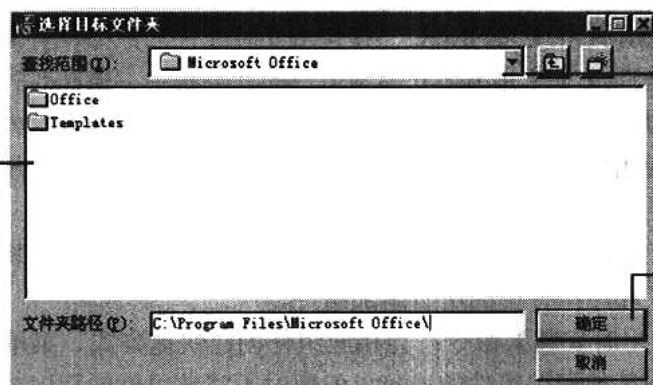


图 1.6 选择目标文件夹

按图中的步骤操作后，返回图 1.5 所示的【Microsoft Office 2000 的安装位置】对话框，并在【在以下位置安装 Office 2000】文本框中显示出用户所指定的目标文件夹路径。确定安装位置后，单击【下一步】按钮，打开【Microsoft Office 2000：选择功能】对话框，如图 1.7 所示。在此可以选择要安装的组件以及组件的安装方式。

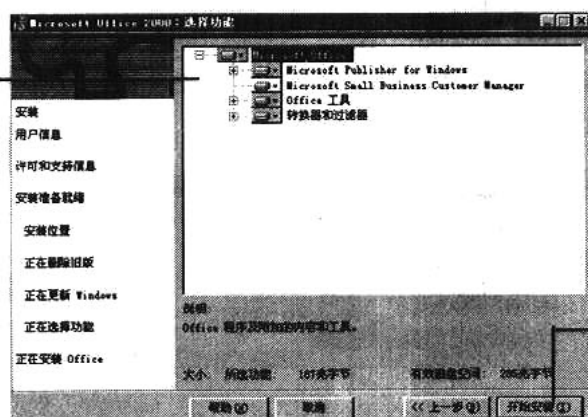


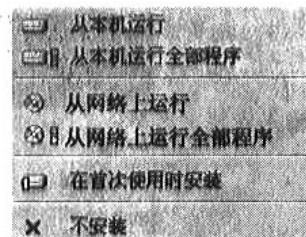
图 1.7 选择组件

在对话框中的列表框中列出了所有的组件，单击组件左侧的“+”按钮，可以显示相应组件中所有附加的组件；单击组件旁边的驱动器图标，将弹出一个菜单，用以选择组件的安装方式，如图 1.8 所示。

从菜单中可以看出，组件的安装方式共有 6 种，用户可以根据需要单击相应的命令。这些命令的具体含义如下：

- 【从本机运行】命令：把相应组件的所有相关程序或文件安装到用户的计算机中运行或使用。本方式不会影响指定组件中附加组件的安装方式。
- 【从本机运行全部程序】命令：把相应组件以及其中的所有附加组件安装到用户的计算机中。
- 【从网络上运行】命令：如果用户是从网络中的其他计算机上安装 Publisher 2000 中文版，选择此种安装方式后，将会从安装文件的原始位置运行相应组件，而它所对应的程序或文件并不会安装到用户的计算机中。虽然这种安装方式可以为用户节省大量的硬盘空间，但是一旦与网络的连接断开或安装光盘从本机的光驱中取出，相应组件将会无法使用。因此，只能对一些不经常使用的组件采取这种安装方式。
- 【从网络上运行全部程序】命令：此种安装方式与上一种安装方式基本相同，只是它包含了相应组件中的所有附加组件。
- 【在首次使用时安装】命令：为相应组件创建快捷方式、菜单命令、工具栏按钮或保持它与其他相关组件的连接，但暂时不将该组件的程序或文件安装到用户计算机中，直到第一次使用该组件或功能时再进行安装。对于一些不太常用但有可能用到的组件，可以采用这种方式进行安装。
- 【不安装】命令：选择此种方式将不在用户的计算机中安装相应组件，因此用户也就无法在程序中使用相应功能。为节省硬盘空间，对于一些用户根本用不到的组件，或对系统有特殊需求的组件，可以不进行安装。当需要使用这些功能时，只要重新安装这些组件即可。

用户在选择组件的过程中，对话框底部会显示相应组件的说明信息、大小以及硬盘上的有效空间。完成选择后，单击【开始安装】按钮，安装程序即可开始进行安装，屏幕上显示如图 1.9 所示的【正在安装 Microsoft Office 2000】对话框，显示出安装的进度。



1.8 选择组件的安装方式

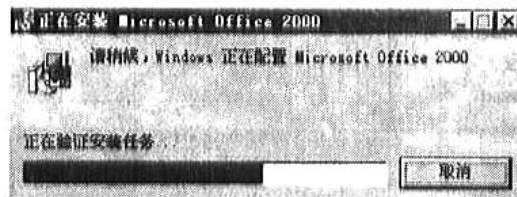


图 1.9 正在进行安装

安装完成后，屏幕上将会显示如图 1.10 所示的对话框，提示用户必须重新启动计算机才能继续进行设置工作。单击【是】按钮重新启动计算机。如果当前还运行有其他应用程序，可以单击【否】按钮，先关闭正在运行的应用程序，然后再重新启动计算机。

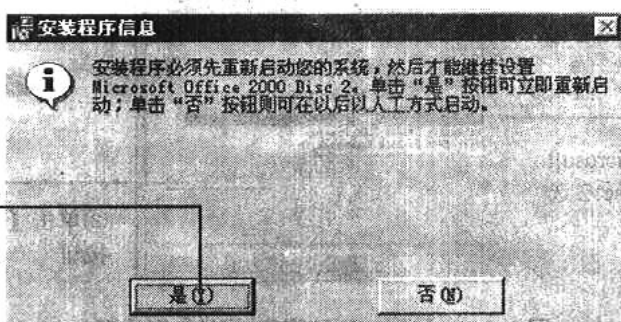


图 1.10 重新启动计算机

重新启动计算机后，Windows 会对系统进行自动设置。至此，Publisher 2000 中文版的安装工作就已经全部完成。不过，在计算机重新启动以后，屏幕上还会出现安装微软拼音输入法 2.0 的对话框，用户可以根据需要选择。

1.2.3 Publisher 2000 中文版的维护

正确地安装 Publisher 2000 中文版以后，就可以使用。如果在使用 Publicsher 的过程中，发现某个组件需要使用但最初并没有安装，就需要单独安装此组件。另外，如果用户安装了某个组件，但从未使用过该组件并且今后也不会使用它，则可将其删除以节省磁盘空间。

维护 Publisher 2000 中文版的工作，除了上述的添加或删除组件外，同时还包括对 Publisher 应用程序的检测和修复。例如，当用户使用 Publisher 一段时间后，发现原来可以使用的某些功能现在却不能正常使用，这时，就可以使用 Publisher 的检测与修复功能进行修复，恢复在使用过程中损坏或丢失的文件，使 Publisher 可以正常运行。

如果要添加或删除 Publisher 组件，首先关闭所有正在运行的应用程序，然后单击 Windows 任务栏上的【开始】按钮，打开【开始】菜单，再单击【设置】|【控制面板】命令，打开【控制面板】窗口。在【控制面板】窗口中，双击【添加/删除程序】图标，打开【添加/删除程序属性】对话框。单击【安装/卸载】标签，在列表框中选择 Microsoft Office 2000 Disc 2 选项，单击【添加/删除】按钮。操作过程如图 1.11 所示。

按图中的步骤操作，即可启动 Publisher 2000 中文版的安装维护程序，屏幕显示如图 1.12 所示的【Microsoft Office 2000 维护模式】窗口。在该窗口中，有 3 个选项可供选择，即【修复 Office】、【添加或删除功能】和【删除 Office】选项。若要添加或删除 Publisher 组件，则单击【添加或删除功能】图标按钮。

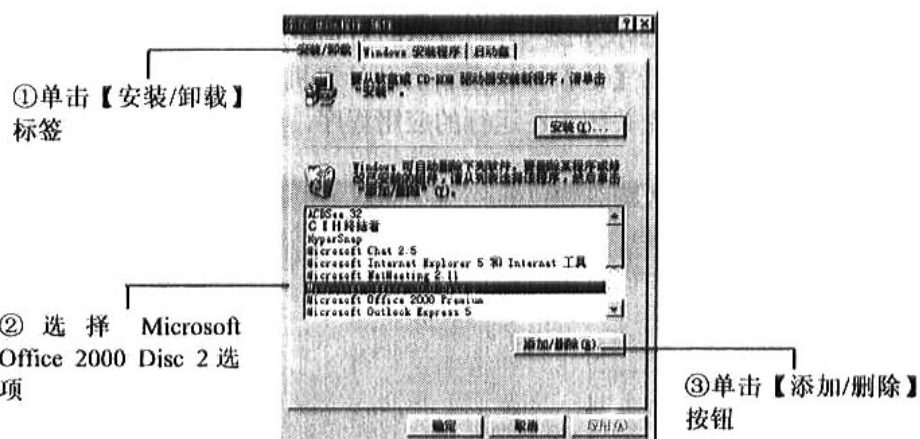


图 1.11 【添加/删除程序 属性】对话框

单击【添加或删除功能】按钮后，打开【Microsoft Office 2000:更新功能】对话框，如图 1.13 所示。可以看出，此处的对话框与安装时的【Microsoft Office 2000:选择功能】对话框非常相似，其实它们的操作方法也完全相同，读者可参考前面的方法设置要添加或删除的组件，完成后单击【开始更新】按钮。

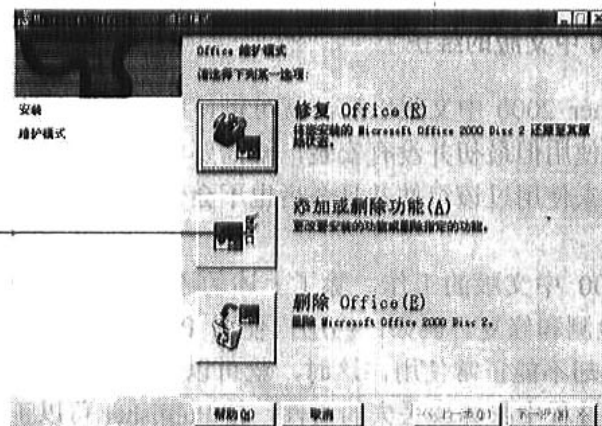


图 1.12 安装维护程序窗口

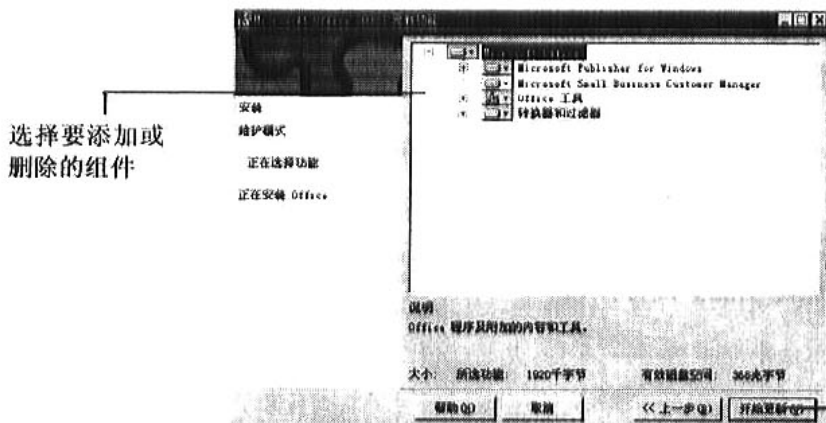


图 1.13 选择要添加或删除的组件

单击【开始更新】按钮

这样，安装维护程序即可按用户的设置对 Publisher 进行更新，同时屏幕上显示正在安装的对话框（图 1.9），提示安装的进程。完成更新后，出现如图 1.14 所示的【Microsoft Office 2000 安装程序】对话框，告诉用户安装任务已成功完成。



单击【确定】按钮，完成更新任务

图 1.14 完成更新

在添加或删除 Publisher 组件时，需将 Publisher 2000 中文版的安装光盘放在光驱中。如果从网络上的其他驱动器中安装 Publisher 2000，则需要先将包含安装光盘的网络驱动器映射到本机驱动器上。

和其他的 Office 应用程序一样，Publisher 提供了自我修复功能，利用该功能可以检测并修复程序在运行过程中所出现的错误。如果 Publisher 不能正常运行，或出现其他错误，就需要使用检测与修复功能对程序进行修复。在使用 Publisher 的过程中，用户可以通过单击【帮助】菜单中的【检测与修复】命令，进行修复工作，操作方法如图 1.15 所示。

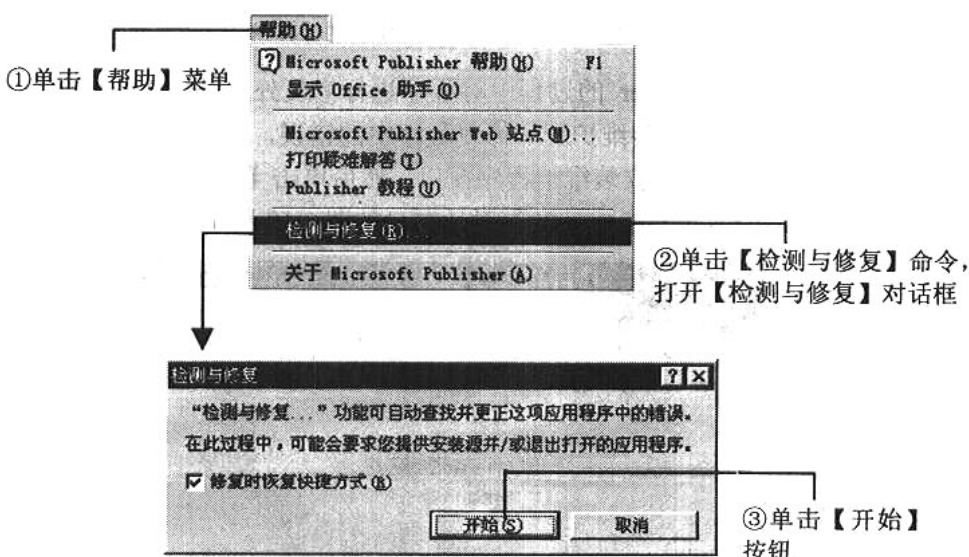


图 1.15 检测与修复

按照图中的方法操作后，即可开始检测与修复工作。【检测与修复】对话框中的【修复时恢复快捷方式】选项用于设置在修复时是否恢复程序在 Windows【开始】菜单中的快捷方式，默认情况下该选项为选中状态，如果用户不需恢复程序的快捷方式，可以在单击【开始】按钮之前清除该选项前的复选框。在修复的过程中，屏幕上显示如图 1.16 所示的提示对话框，告诉用户当前所进行的工作以及进程。如果取消正在进行的修复操作，可以单击【取消】按钮。

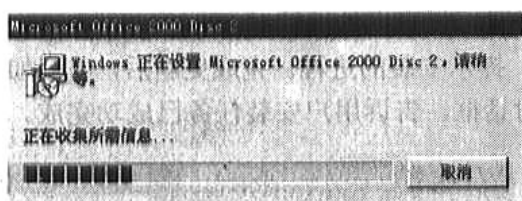


图 1.16 正在进行修复

经过一段时间的等待后，即可完成修复工作。完成修复后，屏幕上将会出现要求重新启动系统的对话框，如图 1.17 所示。提示用户只有重新启动系统，所作的修改设置才能生效。单击【确定】按钮，可立即重新启动计算机；如果当前系统中还运行有其他的应用程序，可以单击【取消】按钮，关闭所有应用程序后，以人工方式重新启动计算机。重新启动计算机后，对 Publisher 所作的修复工作才算全部完成。



图 1.17 提示是否重新启动计算机

除了可以在使用 Publisher 的过程中对程序进行修复外，还可以通过安装维护程序进行修复操作。如果要使用安装维护程序修复程序中的错误，可以按照所讲的添加或删除组件的方法打开 Office 2000 的安装维护程序窗口，然后单击【修复 Office】按钮图标，打开【重新安装/修复 Microsoft Office 2000】对话框，如图 1.18 所示。

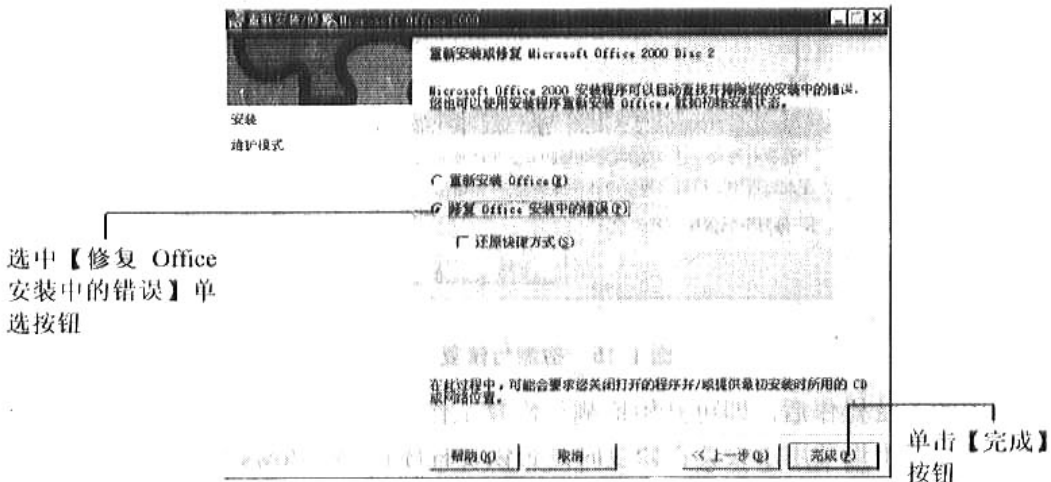


图 1.18 修复安装中的错误

接下来，屏幕上出现提示修复进程的对话框。耐心地等待一段时间，当屏幕上出现提示需要重新启动的对话框时，重新启动计算机即可以完成修复任务。同样，在进行修复操