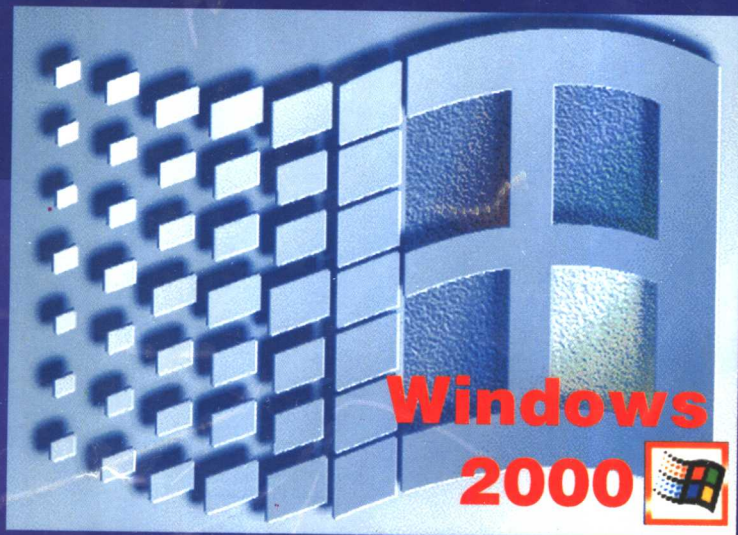


Windows 与 Linux 指南丛书

Windows 2000 入门与提高



薛建林 徐涛 编著



北京大学出版社
PEKING UNIVERSITY PRESS

内 容 提 要

本书是“Windows 与 Linux 指南丛书”中的一本，是介绍 Microsoft 公司新近推出的 Windows 2000 中文版的一本兼及入门与提高的实用书籍。

本书介绍了 Windows 2000 中文版所包含的各种工具和基本的操作。比如，桌面、资源管理器、附件、系统工具等等，并且在本书最后，还介绍了 Windows 2000 的灵魂——注册表。

本书语言精炼、风格优美，内容从浅到深，充分考虑了各个不同层次的读者的需求，是一本优秀的 Windows 2000 快速入门和深入提高的书籍。

图书在版编目（CIP）数据

Windows 2000 入门与提高/薛建林，徐涛编著. —北京：北京大学出版社，2000.6
(Windows 与 Linux 指南丛书)

ISBN 7-301-01829-0

I. W… II. ①薛…②徐… III. 窗口软件，Windows 2000 IV. TP316.7

中国版本图书馆 CIP 数据核字（2000）第 07022 号

书 名：Windows 2000 入门与提高

著作责任者：薛建林 徐 涛

责任编辑：黄庆生 汉 明

标准书号：ISBN 7-301-01829-0/TP·135

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>

电子信箱：xxjs@pup.pku.edu.cn

排 版 者：南方立德（Leader）信息技术中心

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 21.125 印张 514 千字

2000 年 6 月第 1 版 2000 年 6 月第 1 次印刷

定 价：33.00 元

前　　言

Windows 2000 的实质就是 Windows NT 5.0。相对于 Windows 98 和 Windows NT 4.0 而言，它兼顾了两者优点：首先，Windows 98 的用户会感觉到系统安全和稳定多了，再也不必担心系统频频的崩溃了；而 Windows NT 4.0 的用户则会感觉到界面漂亮多了，操作的方式和步骤也进行了简化，而且，过去尤其让人头疼的新的设备的安装问题也得到了很大程度的解决（Windows NT 4.0 刚刚推出的时候尚不支持 PNP，并且当时许多新的硬件还没有出现，不能够提供良好的支持）。

除此以外，Windows 2000 还有其他的许许多多的优点，这些东西都需要你自己亲自去尝试，才能够感觉到 Windows 2000 的好处。

本书是“Windows 与 Linux 指南丛书”中的一本，是介绍 Windows 2000 中文版的一本兼及入门与提高的实用书籍。考虑到不同层次读者的需求，本书的内容遵循浅显易懂、由浅入深的原则。具体的章节和内容编排如下：

- 第 1 章 Windows 2000 新特性及其安装：介绍 Windows 2000 的新特性和安装。
- 第 2 章 Windows 的桌面配置：介绍有关 Windows 2000 的桌面配置方面的内容。
- 第 3 章 “开始”菜单：介绍“开始”菜单。
- 第 4 章 资源管理器：介绍资源管理器。
- 第 5 章 系统工具：介绍 Windows 2000 提供的系统工具。
- 第 6 章 娱乐与游戏：介绍 Windows 2000 提供的娱乐和游戏。
- 第 7 章 常用工具：介绍一些 Windows 2000 下面的常用的小工具。
- 第 8 章 畅游 Internet：这里我们主要涉及 IE5、Netmeeting 和网上飞鸿——电子邮件（Outlook express）等等的一些内容。

第 9 章 优化你的系统，设置“控制面板”：介绍如何使用“控制面板”。

第 10 章 注册表：本章对 Windows 2000 的核心——注册表做了一番粗浅的探讨，它对于你深入掌握 Windows 2000 是十分有帮助的。

本书由孙景利策划，薛建林、徐涛主编。另外，陆雨、丁谊、黄少棠、瞿小玉、黄瀚华、凌贤伍、胡梦霞、姚玉霞、孙敬娜、付红梅、康孟霞、张小东、李宁、王强、赵四海、涂海滨、张旭、张志明、朱黎、周刚兵、张华开、王登峰、郑忠良、李静、刘天翠等也参加了全书的编写工作，在这里对他们表示诚挚的感谢。

由于时间仓促，加之作者水平有限，书中难免出现错漏之处，欢迎广大读者批评指正。

编　者

2000 年 6 月

目 录

第 1 章 Windows 2000 的新特性及安装	1
1.1 初识 Windows 2000	1
1.2 Windows 2000 的新特性	1
1.3 Windows 2000 Professional 的安装	3
1.4 本章小结	6
第 2 章 桌面	7
2.1 Windows 2000 界面简介	7
2.2 桌面的功能、使用和定制	10
2.3 我的文档	19
2.4 我的电脑	21
2.5 网上邻居	21
2.6 回收站	26
2.7 Internet Explorer 简介	29
2.8 任务栏的定制及使用	31
2.9 本章小结	37
第 3 章 “开始”菜单	38
3.1 概述	38
3.2 “开始”菜单	38
3.3 本章小结	51
第 4 章 资源管理器	52
4.1 主界面	52
4.2 我的电脑	59
4.3 本章小结	66
第 5 章 系统工具	67
5.1 系统工具简介	67
5.2 “备份”工具	68
5.3 “磁盘清理”工具	82
5.4 整理磁盘碎片	84
5.5 任务计划	86

5.6 开始	90
5.7 字符映射表	91
5.8 本章小结	93
第 6 章 娱乐工具与游戏	94
6.1 娱乐工具	94
6.2 游戏	120
6.3 本章小结	124
第 7 章 常用工具	125
7.1 字处理工具	125
7.2 图像处理工具	134
7.3 中文字符工具	148
7.4 辅助工具	153
7.5 其他工具	155
7.6 本章小结	167
第 8 章 Internet Explorer 5	168
8.1 Internet 基础	168
8.2 Internet Explorer 5 的简介	169
8.3 连接到 Internet	173
8.4 Web 浏览器	180
8.5 Outlook Express	216
8.6 安全使用 IE	224
8.7 本章小结	226
第 9 章 控制面板	227
9.1 打开控制面板	227
9.2 日期和时间	228
9.3 鼠标	230
9.4 键盘	233
9.5 声音和多媒体	236
9.6 设置密码	240
9.7 添加/删除程序	243
9.8 添加/删除硬件	248
9.9 系统	250
9.10 字体	255
9.11 打印机	257
9.12 高级电源管理	262
9.13 辅助功能选项	264

9.14 本章小结	269
第 10 章 注册表	270
10.1 历史回顾	270
10.2 使用注册表编辑器	280
10.3 基本概念	287
10.4 属于你自己的桌面	294
10.5 控制和优化你的系统	303
10.6 本章小结	329

第1章 Windows 2000 的新特性及安装

1.1 初识 Windows 2000

Windows 2000来了,是不是很惊讶!谁也没能想到Microsoft开发了几年的Windows NT 5.0摇身一变成了Windows 2000。到目前为止,Windows 2000是Microsoft投入最多的一个产品,它吸收了Windows 98和Windows NT 4.0的精华,并全面地超越了它们。IDC的评论员Daniel Kusnetzkg评论说:“Windows 2000的代码有80%是新的,它简直就是一个新的操作系统。”好的,让我们来看看这个21世纪的操作系统。

其实,Windows 2000不是孤身一人,它是一个大家族,这个家族共有4个兄弟:Windows 2000 professional(专业版)、Windows 2000 server(服务器版)、Windows 2000 advanced server(先进服务器版)、Windows 2000 datacenter server(中心数据服务版)。按Microsoft最初设想,Windows 2000 professional主要是为个人的桌面台式机和笔记本电脑所设计的,它面向一般用户。Windows 2000 sever和Windows 2000 advanced server是供网络服务器和工作站使用的。Windows datacenter server是一个新品种,它主要通过OEM销售,是一个64位产品,它支持8个以上CPU及64GB内存。

长期以来,Windows NT系统给人的感觉就是给专业人员使用的操作平台,但是Windows 2000 professional给了我们新的感觉。它既有Windows 98的简单易用,又有Windows NT的稳定和安全。

1.2 Windows 2000的新特性

与Windows 98和Windows NT 4.0相比,Windows 2000的主要改进在于:全新的安装向导、更多的硬件支持、方便的文件管理、支持多语种、智能镜像功能和强大的网络功能及安全机制。下面,我们来详细介绍这些新特性。

1. 全新的安装向导

Windows 2000既可以在DOS下安装,也可以在Windows下安装。在DOS下安装时,它与Windows NT没有太大的区别,只是加入了自动启动功能。但是,在重新安装时,Windows 2000和Windows NT区别较大,其各项操作要比Windows NT更显得智能化。

在Windows下的安装采用智能的安装向导,每一步都有提示,用户可以根据提示进行安装。安装过程中,用户并不用太多的操作,只需选择一些必要的选项(如安装分区),

一切都由系统自动完成。当从 Windows 98 升级到 Windows 2000 的时候，Windows 2000 将对系统进行扫描，并且生成一个升级报告。该报告详细地列出了在升级的过程中你的计算机中存在的问题。

2. 更多的硬件支持

Windows 2000 支持 7000 个以上的硬件设备，并且引入了 PNP（即插即用）的功能。它采用了全新的 Windows 驱动器模型（WDM）规范技术，能够向下兼容许多在原来的 Windows 98 中正常工作的设备。比如，在我们的测试机上，Yamaha 的 724 声卡和 Riva TNT 显卡都能被自动地识别，并且安装了相应的驱动程序。

此外，Windows 2000 对一些新的标准和外设，比如 USB 设备、IEEE 设备、数字相机和扫描仪提供了内置的完全的支持。它内置了 DirectX 5.0，支持双显示器。并且，Windows 2000 可以使得你在处理移动设备方面更加方便。

与 Windows 98 相比，Windows 2000 深化了它的硬件管理功能，使你能够对硬件资源方便地进行调整。

3. 简单智慧的界面管理

Windows 2000 具有简洁有效的操作界面，与 Windows 98 相比，它删除了不必要的桌面项目。它含有“个人化功能表”，可以使用“开始”功能表配合用户的工作，只显示用户最常用的程序。

4. 方便的文件管理

在 Microsoft 公司内部，有一个由许多优秀的艺术家、心理学家等非计算机专家组成的用户易用性研究中心。现在看来他们的研究有了很大的成就——在 Windows 2000 中引用了导航栏功能。用户可以更加快捷地访问使用频率最高的文件。

在“控制面板”中，Windows 2000 允许用户自定义 Windows 的工具条。Windows 2000 提供了大约 20 种命令按钮。

并且，Windows 2000 允许你在同一个窗口中进行文件的复制和移动。此外，Windows 2000 提供了更加强大的查找功能，它现在拥有了一个全新的界面，并且允许你自定义不同的条件进行搜索。用户可以在本地的计算机、局域网或者网络上查找想要的信息。

5. 支持多语种

Windows 2000 采用了新的 Unicode 2.1 版来作为系统底层的基本字符集。Unicode 是一种全新的编码技术，它解决了大字符集，比如中文、韩文、日文等语言的显示和编辑打印问题。比如用户想要玩一个日文游戏，就不必安装一个日文版的 Windows 或者使用第三方（比如 MagicWin 之类）的内码转换工具，所有的文字都能够正常显示（当然，你的日文要好一些）。

6. 智能镜像功能

智能镜像功能是 Windows 2000 的另外一大特色。它能够把用户对应用程序、文件和系统的设置做出镜像。智能镜像能够自动在服务器中将应用程序、文件和系统设置进行备份，让网络管理员能够轻易地进行应用程序的管理和配置，这极大地方便了诸如软件升级等等的操作。

7. 强大的网络功能及安全机制

在 Windows 2000 中，集成了 IE 5.0 网络浏览器。在 Windows 2000 中，用户可以随处

快捷地访问网络资源。比如，在资源管理器中输入相应的 URL 后，就可以直接进入该网址了。Windows 2000 将局域网的设置与 Internet 的设置放在一起，通过连接向导，用户就可以很方便地接入网络。

零管理（Zero administration）工具是 Windows 2000 的一个标准组件，它可以锁定客户机。

Windows 2000 沿用了 Windows NT 4.0 中的公共密钥安全机制。管理者可以发布安全证书，限定那些有安全证书的用户才能使用网络。Windows 2000 中使用了加密文件系统（encrypted file system, efs），它能通过用户证书对数据进行加密。此外，Windows 2000 支持 IPSEC 标准，并且在 TCP/IP 协议中支持它。

1.3 Windows 2000 Professional 的安装

本书主要讲述 Windows 2000 Professional 版的功能和使用方法，下面我们将一步步地讲解它的安装过程。

我们的安装过程是在 Windows 98 下进行的，首先将 Windows 2000 的安装盘放入光驱，并运行 setup.exe，将出现如图 1-1 所示的窗口。

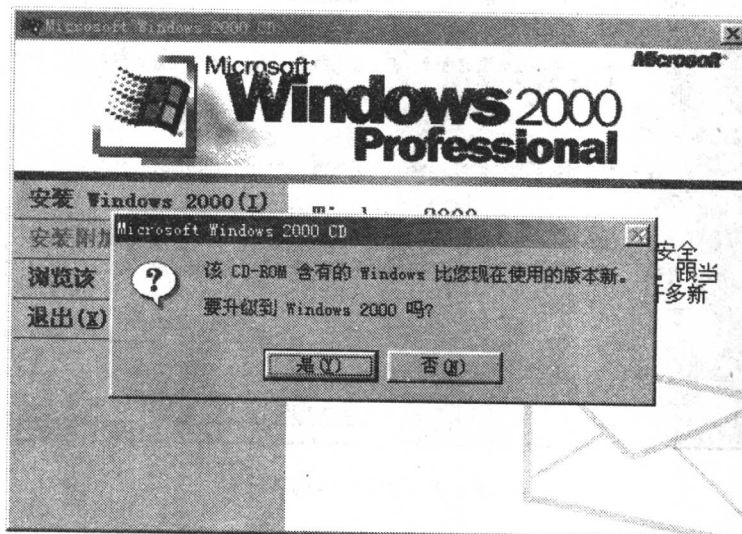


图 1-1 安装 Windows 2000

在这个窗口中，用户可以选择是否安装 Windows 2000。单击【是】按钮后将出现如图 1-2 所示的窗口。

用户可以选择是从 Windows 升级到 Windows 2000，还是安装全新的 Windows 2000。一般我们选择安装全新的 Windows 2000。在单击【下一步】按钮后，将出现那个用户熟悉的许可协议窗口，选择“我接受这个情况”单选项后，再单击【下一步】按钮，将出现如图 1-3 所示的窗口。

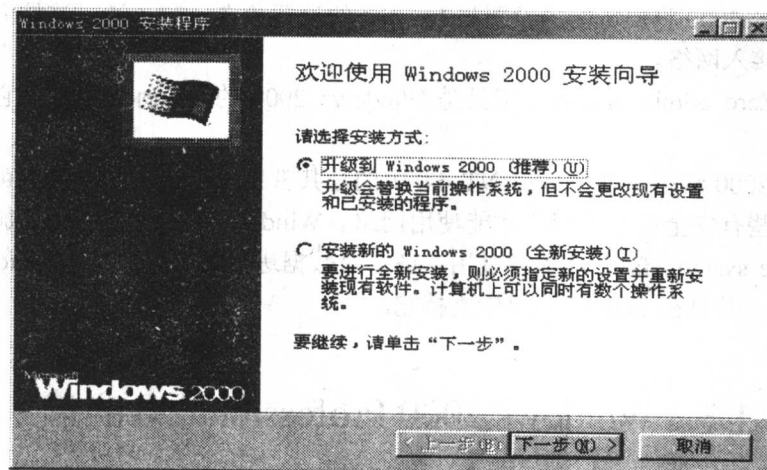


图 1-2 选择安装方式

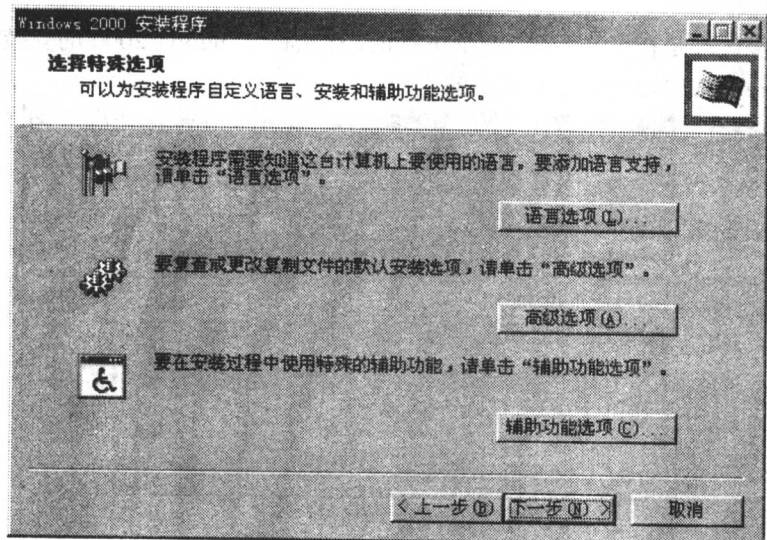


图 1-3 选择特殊选项

在这个窗口中的“语言选项”项中，用户可以选择 Windows 2000 要使用的语言。

通过如图 1-4 所示的“高级选项”对话框用户可以选择 Windows 2000 的安装文件所在的路径和 Windows 2000 的目的安装路径。在这里，用户可以选择将所有的安装文件拷贝到硬盘上再进行安装，这样可以加快安装的速度，还可以在安装过程中选择硬盘的分区。

在“辅助功能选项”中，用户可以选择要安装的辅助工具，辅助工具中有一个放大镜。它为视力不好的用户在另一个窗口中显示了放大的屏幕。单击【下一步】按钮，系统在收集一些信息后将出现如图 1-5 所示界面。

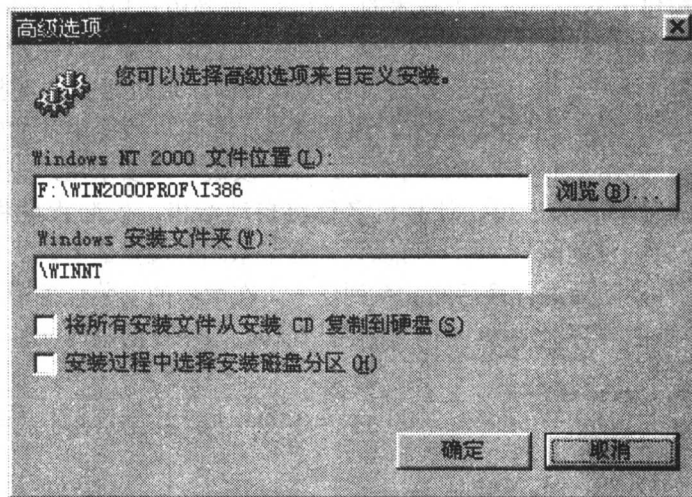


图 1-4 高级选项

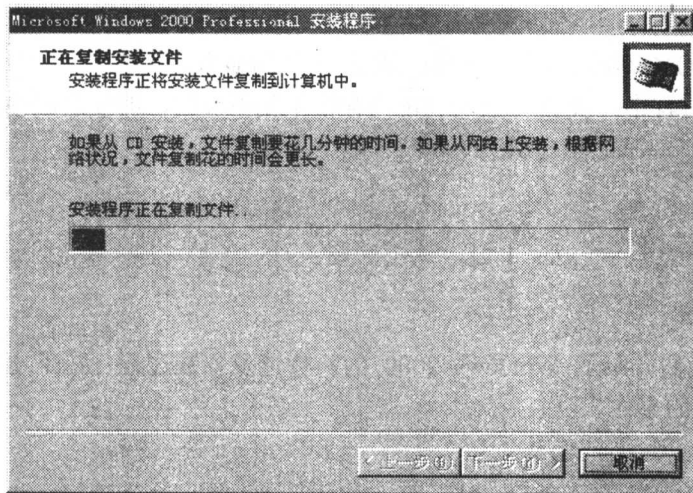


图 1-5 复制文件

然后系统将提示用户重新启动计算机，以进行下一部分的安装工作。

重新启动计算机后，安装程序将装载一些设备驱动程序，然后按回车键来选择要安装的分区。在这里，用户可以选择在已有分区上安装，也可以在尚未划分的空间中创建磁盘分区再进行安装，还可以删除所选的磁盘分区。当用户选择将安装文件从 CD 复制到硬盘时，将需要大约 740MB 的空间，如果所选择的磁盘分区空间不够时，安装程序将给出提示。用户选择好一个分区后还需要进行一些文件系统方面的选择。用户可以将所选择的分区格式化为 NTfs 格式或 FAT 格式，也可以将分区转化为 NTfs 格式或保持不变。其后，安装程序将检查硬盘。检查硬盘后，安装程序将把文件复制到 Windows 2000 的安装文件夹，这一步大约需要几分钟的时间。然后，系统将进行第二次重新启动。

重新启动计算机后，用户可以看到 Windows 2000 的启动画面，从这里我们可以看出

Windows 2000 是构建于 Windows NT 技术的，以后，每当用户启动 Windows 2000 时都可以看到启动画面。随后屏幕上将出现一个安装向导，在它的引导下，用户可以轻松地完成安装。随后还要进行一些设置，先选择语言和键盘布局，通过语言的选择，用户可以在 Windows 2000 中显示那些被选中的语言，通过键盘布局可以改变中文的输入法。然后输入用户的个人信息，如用户的姓名和公司等。之后，安装程序要求用户提供计算机名称、系统管理员及其密码。一般来说，计算机名称将自动给出，安装程序将创建一个名为 Administrator 系统管理员的账户，用户可以设置这个系统管理员的密码。在这之后，安装程序将安装一些组件，随后进行最后的一系列任务。在最后的安装任务中，安装程序将进行安装“开始”菜单的项目、注册组件、保存设置和删除用过的临时文件，这样整个安装过程就结束了。

与 Windows NT 一样，Windows 2000 professional 是一个非常消耗系统资源的操作系统。它所要求的基本配置为：

- Intel pentium II 233MHz 或同级 CPU。
- 至少 32MB 内存。
- 500MB 硬盘空间。
- 16 倍速光驱。
- 支持在 800×600 的分辨率下可以显示 16 色的显卡。

在实际应用过程中，我们发现 32MB 内存根本就不够用，即使能够使用，速度也非常慢。所以建议用户最好配有 64MB 或 64MB 以上内存。

1.4 本 章 小 结

在本章中，我们介绍了 Windows 2000 的新特性及安装过程，在下一章中，我们将介绍 Windows 2000 的桌面。

第2章 桌 面

Windows 2000（以下简称 WIN 2000）是 Microsoft 公司继 Windows 98 之后推出的一种全新的操作系统。同 Windows 98 相比，WIN 2000 功能更强大、界面更流畅、性能更稳定并更具娱乐性。WIN 2000 的桌面是变化最大的组件之一。本章主要介绍 WIN 2000 桌面的新增功能、用法以及技巧。

2.1 Windows 2000 界面简介

2.1.1 Windows 2000 桌面

WIN 2000 的界面就是指 WIN 2000 启动后用户所能看到的整个屏幕，也是用户的工作空间。和 Windows 9x 一样，WIN 2000 的桌面上也有许多图标，这些图标是“我的文档”、“我的电脑”、“回收站”、“网上邻居”、“Internet Explorer”等所对应的快捷方式。桌面上还显示所有打开的窗口。桌面底部是任务栏，任务栏左端是【开始】按钮，右端是托架。托架上显示的是系统工具和时间工具等的图标，这些工具在系统启动时能够自动加载。

当启动一个或多个程序和窗口时，任务栏就会显示这些程序和窗口相应的标题按钮。例如，图 2-1 中任务栏上的“我的电脑”和“网上邻居”按钮。单击任务栏上的按钮可以快速地切换到相应的窗口。

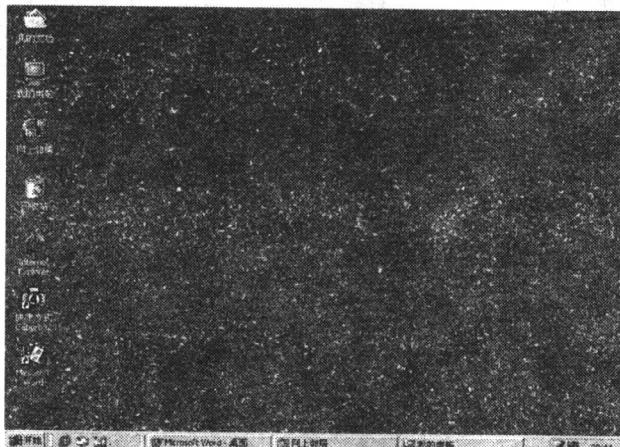


图 2-1 桌面

对于活动桌面，还允许将活动内容从 Web 页或自己喜欢的图片中移到桌面上来作为墙纸或文件夹背景。这样用户可以将桌面变成属于自己的空间，从而使活动桌面真正反映了用户的爱好和风格。

不知道细心的读者是否注意到 WIN 2000 系统缺省的桌面排列与 Windows 9x 有所不同，为了更方便用户的使用，WIN 2000 特意把“我的文档”放置于界面的左上角，即与原先的“我的电脑”的位置互换，这样做就更适应当今快速、方便地处理信息的要求。

WIN 2000 操作界面的另一个显著特性就是：每一个对话框的弹出与取消都可以进行选择，即可以选择是淡入淡出模式还是滚动的模式，同时配以海蓝色的背景颜色，给人一种亲切、柔和的感觉。

2.1.2 启用/禁用活动桌面

用户自己想用什么样的桌面，可以根据个人的不同习惯和爱好来确定。如果是对 Windows 的传统风格情有独钟，那么可以使用传统桌面。

以下是启用/禁用活动桌面的方法：

- (1) 用鼠标的右键单击桌面的空白处，将弹出如图 2-2 所示的对话框。注意：不要右击桌面上的图标、窗口和活动内容。

- (2) 从弹出的快捷菜单中选择“活动桌面”子菜单。

- (3) 要启用自己爱好的桌面，请确保“自定义桌面”选项被选中，用蓝条选中，然后单击即可。

- (4) 用蓝条选中“新建桌面项目”，然后可以从 Internet 上下载 Web 页或图片，或者从自己的硬盘上选定图片，最大限度地发挥用户的想象力。

- (5) 如果选用了 Web 页作为桌面，那么可以选用“显示 Web 内容”对其进行修改和重新设定。

活动桌面被激活后，桌面的操作方法与 Web 页类似。将鼠标指针指向桌面上的图标时，图标将高亮显示，表示选中，单击图标将打开相应的对象。

技巧： 用户可以用鼠标右键单击桌面的空白处，将弹出快捷方式子菜单，选中“属性”按钮，即可弹出与“自定义桌面”用法相同的窗口。

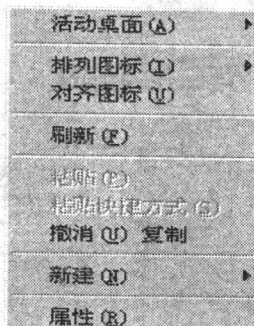


图 2-2 定义桌面

2.1.3 任务栏的新增功能

Windows 98 的任务栏是大家使用频率较高且比较熟悉的工具之一。WIN 2000 在其基础之上增加了新的功能。用鼠标右键单击任务栏的空白处，就会出现如图 2-3 所示子菜单。

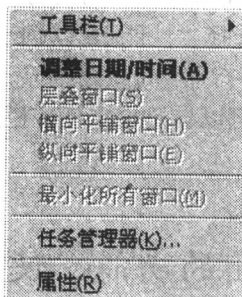


图 2-3 设置任务栏

以下是其使用方法：

(1) 选择“工具栏”后，在其下的“地址”和“链接”是网上寻址和下载所用的选项，【桌面】按钮可以显示任务栏上桌面所有的内容（图标及其简单介绍），也可以单击【快速启动】按钮，在任务栏中创建快速启动栏，若想把快速打开的窗口或程序的快捷方式图标拖放至其中，则只需单击一下，就可将其打开。“新建工具栏”选项可以在原有的基础上添加新的工具选项。

(2) 选择“调整日期/时间”选项后，可以调整系统日期和时间。

(3) 在打开至少一个窗口的情况下，“层叠窗口”、“横向平铺窗口”、“纵向平铺窗口”、“最小化所有窗口”等选项将以高亮显示，通过这些选项能够对打开的窗口进行样式操作，否则将以低亮显示。

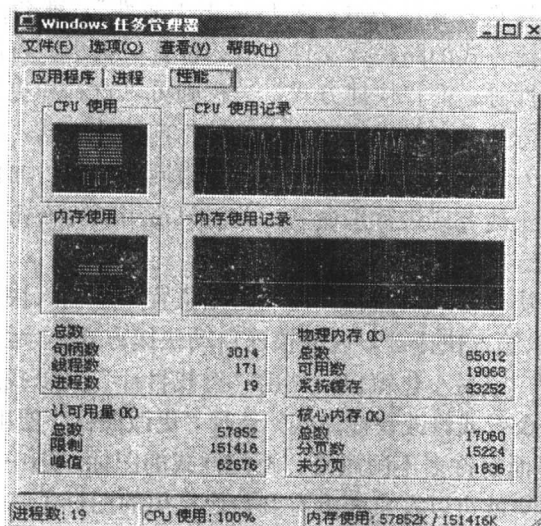


图 2-4 Windows 任务管理器

“任务管理器”为 WIN 2000 新增的功能，选择该项后将出现如图 2-4 所示的窗口，同时在右下角的工具栏里会出现它的图标。选择“应用程序”选项卡后，用户将可以看到所有打开和正在运行的程序，选择“结束任务”后用户能关闭以蓝条显示的程序，单击【切换到】按钮可以在已打开的程序之间快速切换，单击【新任务】按钮可以打开新的程序。选择“进程”选项卡，用户可以方便地查询到所有打开程序调用的系统的相关文件占用内存的情况以及 CPU 的使用情况。选择“性能”选项卡可以直观地看到 CPU 以及内存的使用情况。

(4) 通过“属性”选项，用户可以自己设置任务栏的性质，以及实现开始菜单的添加、删除与设置等。

2.2 桌面的功能、使用和定制

为了方便地启动程序，用户会在桌面上创建许多快捷方式，但有时桌面上会显得比较零乱，这就需要排列图标。而且桌面的背景和墙纸，也可以根据用户的不同要求和风格进行修改或重新设置。

2.2.1 快捷方式及图标更换

桌面上可以存放对象和快捷方式。熟练掌握 WIN 2000 的诀窍之一就是灵活地使用快捷方式。通过快捷方式可以迅速地打开或者加载某些程序和文档。所谓对象是指磁盘、文件、文件夹等。快捷方式并不是指向对象本身，而是指向对象所对应的指针。快捷方式的上面是小图标，下面是文字说明，表明它的名称或属性。同时，用户还可以自己创建快捷方式放到桌面上，以快速打开该程序。而且快捷方式的图标可以根据用户的不同喜好随意切换，只需先用鼠标右键选择快捷方式，然后单击“属性”，就会出现一个对话框，其中“常规”一栏显示该快捷方式的路径、文件类型、位置、大小、占用空间、创建时间、修改时间、访问时间和属性等。而“快捷方式”一栏则可以查看和更改快捷方式的路径和属性。用户在创建了快捷方式之后如果想删除它，请指向快捷方式，然后按【Del】键即可。要注意的是，删除快捷方式并不会删除快捷方式所指向的对象，而仅仅是删除指向对象的链接。同时用户能够对快捷方式进行重命名，此时只需用鼠标右击快捷方式图标，从快捷菜单中选择“重命名”选项，然后键入新的名字。

“目标”栏显示该快捷方式的路径。在“起始位置”中输入快捷方式所在文件夹的位置。“快捷键”一栏可以输入快捷键，以便快速启动快捷方式。“运行方式”一栏可以制定启动时的状态：常规窗口或最小化窗口。利用“查找目标”可以找到该快捷方式的对象所在的源位置，从而便于查看或修改快捷方式。选择“更改图标”便出现一个图标的对话框，如图 2-5 所示，在这里面有许多不同风格、不同样式的图标，选中一个自己喜欢的图标后单击【确定】按钮，用户就可以在桌面上看到自己选用的图标了。

桌面上的快捷方式，有时看起来会显得比较零乱。为了使桌面上的图标整齐地排列，

可以用鼠标右击桌面上空白的地方，然后从快捷菜单选定“排列图标”子菜单，接着选择其中一个选项，如“按名称”、“按类型”、“按大小”、“按日期”或“自动排列”等。



图 2-5 更改图标

如果选择“自动排列”选项，图标就会自动排列在桌面的左侧。不管用户把图标移动到任何地方，其他图标会自动移过来填充被移走的位置。

2.2.2 活动桌面的定制和取消

WIN 2000 可以设置“标准桌面”和“活动桌面”。用鼠标右键单击桌面，便会出现如图 2-6 所示的对话框。在对话框里用户可以对桌面进行各种操作。在“活动桌面”里可以添加 Web 站点地址、文档以及图片。还可以进行排列图标、对齐图标、刷新、粘贴等操作。如果想从“标准桌面”切换到“活动桌面”，可在桌面中右击鼠标，然后单击菜单中的“活动桌面”一项，选择“显示 Web 内容”，就可以打开“活动桌面”。如果想取消“活动桌面”，只要再用鼠标右击桌面，然后选择菜单中的“显示 Web 内容”即可取消该选项。

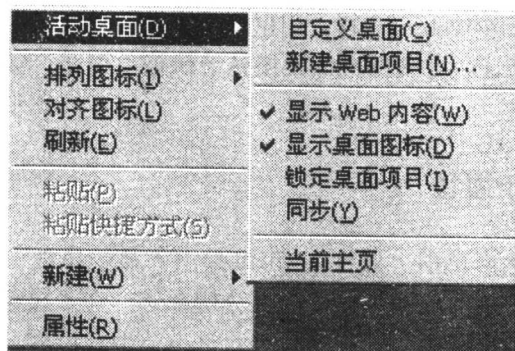


图 2-6 活动桌面