



Microsoft Windows 2000

郭 伟等 编著

# 精解

# Windows 2000

中文版

(Professional)

## 特点

- 语言简练    概念清晰
- 由浅入深    循序渐进
- 图文并茂    全面准确
- 突出难点    阐述深入
- 实例丰富    启发扩展



北京航空航天大学出版社

<http://www.buaapress.cn.net>

# 精解 Windows 2000

## 中文版 (Professional)

郭 伟等 编著

北京航空航天大学出版社

## 内 容 简 介

本书集中论述了面向广大 PC 用户的 Windows 2000 Professional 版操作系统的使用方法和技巧。内容包括: Windows 2000 的入门知识、基本操作、管理工具、磁盘管理器、多媒体配置、自定义界面、附件、输入输出设备、诊断和维护工具、网络配置、Internet Explorer、Outlook Express 等一系列实用技术。内容简洁,图文并茂,实用性强,突出了 Windows 2000 的新特点,并穿插了大量实例,使读者能尽快掌握 Windows 2000 的功能。

本书的读者对象是广大欲选用 Windows 2000 为其操作系统平台的计算机用户。

### 图书在版编目 ( CIP ) 数据

精解 Windows 2000 中文版/ 郭伟等编著. - 北京 : 北京航空航天大学, 2000. 2

ISBN 7-81012-816-7

I. 精... II. 郭... III. 窗口软件, Windows2000

IV. TP316. 7

中国版本图书馆 CIP 数据核字 ( 1999 ) 第 57742 号

JK487/16

### 精解 Windows 2000 中文版

郭 伟 等 编 著

责任编辑 许传安

责任校对 李宝田

北京航空航天大学出版社出版发行

北京市学院路 37 号(100083) 发行部电话 82317024 发行部传真 82328026

<http://www.buaapress.cn.net>

E-mail: [pressell@publica.bj.cninfo.net](mailto:pressell@publica.bj.cninfo.net)

北京宏文印刷厂印制 各地书店经销

开本: 787 × 1092 1/16 印张: 30 字数: 762 千字

2000 年 2 月第 1 版 2000 年 2 月第 1 次印刷 印数: 5 000 册

ISBN 7-81012-816-7/TP · 299 定价: 45.00 元

# 前 言

Windows 2000 是微软公司雄霸全球操作系统市场的新一代操作系统。它包括 Windows 2000 Professional 版和 Windows 2000 Server 版两大系列。Windows 2000 Professional 作为 Windows 9X 的换代产品而开发,主要面向广大的 PC 用户;Windows 2000 Server 则主要瞄准广大的企业服务器市场,作为 Windows NT 4.0 Server 的换代产品。Windows 2000 Server 在发布时又有标准版(Standard Edition)、先进服务器版(Advanced Server)和数据中心服务器(Datacenter Server)版三种不同的版本。

从技术角度来看,Windows 2000 Professional 是以 Windows NT 4.0 Workstation 为基础发展而来的;Windows 2000 Server 是以 Windows NT 4.0 Server 为基础发展而来的。它既具备 NT 强大而稳定的内核,又在设备支持、易用性、易于定制和管理等方面下了很大的工夫,使 Windows 2000 系列产品从用户角度来看是一个梦寐以求的操作系统精品。

由于 Windows 2000 Professional 中文版是面对广大 PC 用户的,用途最广泛。本书是针对它而编写的。Windows 2000 主要有以下新的特点:

- 易于使用的桌面;
- 易于使用的界面;
- 可定制的工具栏;
- 显示桌面按钮;
- 【我的文档】和【My Pictures】文件夹;
- 多种语言支持;
- 辅助工具;
- 网络集成;
- 活动桌面;
- 改进浏览的能力;
- 脱机浏览;
- 作为窗口背景的网络;
- 地址栏;
- 脱机阅读;
- 流媒体和其它先进技术;
- 改进的喜爱项目管理;
- 改进的网络连接;
- 网络连接向导;
- 个人连接的协议和服务;
- Internet 连接向导;
- 功能增强的【网上邻居】文件夹;
- 离线文件夹;
- 更强大的搜索功能;
- 寻找文件和文件夹;
- 定位网络资源;

- 寻找个人地址信息;
- 寻找 Internet 上的内容;
- 新的通讯方式;
- Outlook Express ;
- 个人传真;
- Microsoft NetMeeting ;
- Windows Media Player ;
- Microsoft 电话;
- Internet 信息服务(IIS);
- 改进的打印支持;
- Internet 打印;
- 图像颜色管理(ICM)2.0 ;
- 强大的打印机搜索功能;
- 改进的字体;
- 最新的硬件革新;
- 添加/删除硬件向导;
- 即插即用;
- 通用串行总线(USB);
- 先进配置与电源接口(ACPI);
- 新的硬件技术支持;
- 多媒体;
- 多重显示器;
- 成像扫描;
- 设备管理器;
- 新的存储、安全和兼容性特征;
- Windows 备份;
- FAT32 支持;
- 更新的 NTFS ;
- 通用磁盘格式(UDF);
- 加密文件系统(EFS);
- 磁盘碎片整理程序;
- 单一网络登录;
- 高级用户、网络管理者和开发者;
- 管理工具;
- Microsoft 管理控制台(MMC);
- IntelliMirror ;
- Windows 脚本主机等。

本书共分 13 章,主要介绍 Windows 2000 的入门知识、基本操作、管理工具、磁盘管理器、多媒体配置、自定义界面、附件、输入输出设备、诊断和维护工具、网络基础、网络配置、Internet Explorer 、 Outlook Express 等内容。

本书本着深入浅出、实用的原则编写,基本体现了 Windows 2000 的特点。书中列举了大量实例,附有插图和操作步骤以及在相应操作下 Windows 2000 的响应,使读者有身临其境之感。希望本书能够帮助读者在较短的时间内掌握 Windows 2000。

本书由郭伟、郭华、杨刚、陈伟红、庄宜、武于东、王民、鞠树生编写。张建森、江志强、李宙华、王吉飞、李万军等同志也给予了大力的帮助,在此表示诚挚的谢意。

由于本书的编写时间仓促和限于编者水平,书中不妥之处恳请读者朋友批评指正。

**编者**

2000年1月

# 目 录

<b>第 1 章 入门</b> .....	1
1.1 Windows 2000 的新特点.....	1
1.2 Windows 2000 对硬件系统的需求.....	7
1.3 Windows 2000 的安装.....	7
1.4 Windows 2000 的启动、关闭或重启.....	11
<b>第 2 章 Windows 2000 的基本操作</b> .....	13
2.1 鼠 标.....	13
2.2 窗 口.....	14
2.3 菜 单.....	15
2.4 对话框.....	17
2.5 桌 面.....	18
2.6 我的电脑.....	19
2.7 网上邻居.....	20
2.8 【开始】按钮.....	21
2.9 Windows 资源管理器.....	21
2.10 我的文档.....	24
2.11 控制面板.....	25
2.12 字 体.....	27
2.13 帮助系统.....	34
2.14 应用程序.....	44
2.15 文件与文件夹.....	54
2.16 快捷方式.....	69
2.17 回收站.....	79
2.18 中英文输入.....	83
2.19 硬 件.....	83
<b>第 3 章 MMC 与管理工具</b> .....	93
3.1 MMC.....	93
3.2 管理工具文件夹.....	110
<b>第 4 章 磁盘管理器</b> .....	115
4.1 概 述.....	115
4.2 磁盘管理器的启动.....	115

4.3	磁盘管理器支持的磁盘种类.....	121
4.4	磁盘的重新扫描.....	122
4.5	查看磁盘管理器.....	123
4.6	基本卷.....	129
4.7	动态卷.....	144
4.8	【检查磁盘】对话框.....	159
4.9	磁盘碎片整理程序.....	161
<b>第5章 Windows 2000 的多媒体配置.....</b>		<b>163</b>
5.1	概 述.....	163
5.2	配置多媒体的属性.....	163
5.3	Windows Media Player.....	168
5.4	录音机.....	184
5.5	CD 唱机.....	189
<b>第6章 自定义 Windows 2000 的界面.....</b>		<b>193</b>
6.1	概 述.....	193
6.2	自定义桌面.....	193
6.3	活动桌面.....	205
6.4	任务栏.....	209
6.5	日期和时间.....	215
6.6	区域设置.....	217
6.7	自定义文件夹.....	221
6.8	自定义键盘属性.....	225
6.9	自定义鼠标属性.....	227
<b>第7章 Windows 2000 的附件应用程序.....</b>		<b>231</b>
7.1	概 述.....	231
7.2	命令提示符.....	232
7.3	【画图】附件.....	239
7.4	写字板.....	266
<b>第8章 输入输出设备.....</b>		<b>281</b>
8.1	输入设备.....	281
8.2	数码相机或扫描仪的安装.....	283
8.3	设置数码相机的属性.....	288
8.4	设置扫描仪的属性.....	291
8.5	输出设备.....	295



---

8.6 打印机的安装.....	295
8.7 确定默认打印机.....	299
8.8 打印文档.....	300
8.9 打印队列.....	301
8.10 打印属性.....	302
<b>第9章 操作系统的故障诊断与维护.....</b>	<b>308</b>
9.1 概 述.....	308
9.2 交互式诊断器.....	309
9.3 诊断和维修设备.....	310
9.4 Windows Update.....	314
9.5 磁盘清理程序.....	315
9.6 用安全模式启动 Windows 2000.....	317
9.7 备份窗口.....	317
9.8 【电源选项属性】对话框.....	324
9.9 【性能选项】对话框.....	328
9.10 【环境变量】对话框.....	331
9.11 【启动和故障恢复】对话框.....	334
9.12 Windows 任务管理器.....	338
<b>第10章 网络基础.....</b>	<b>342</b>
10.1 网络基本概念及其主要部件.....	342
10.2 信 道.....	343
10.3 网络硬件.....	345
10.4 网络协议.....	350
10.5 支持网络的操作系统环境.....	356
10.6 网络拓扑结构.....	357
<b>第11章 Windows 2000 网络配置.....</b>	<b>360</b>
11.1 概 述.....	360
11.2 网络标识.....	361
11.3 网络适配卡.....	365
11.4 调制解调器.....	367
11.5 帐 号.....	374
11.6 网络连接向导.....	383
11.7 局域网.....	402
11.8 如何断开网络连接.....	402
11.9 如何设置网络连接.....	404
11.10 网络部件.....	406

---

11.11 配置 TCP/IP 协议.....	411
<b>第 12 章 Internet Explorer 5.0.....</b>	<b>414</b>
12.1 Internet Explorer 5.0 概述.....	414
12.2 地 址.....	415
12.3 轻松浏览 Web.....	419
12.4 收藏夹.....	423
12.5 脱机查看 Web 页.....	429
12.6 保存 Web 页.....	435
12.7 查找所需信息.....	437
<b>第 13 章 Outlook Express 5.0.....</b>	<b>444</b>
13.1 概 述.....	444
13.2 关于邮件帐号.....	447
13.3 【新邮件】对话框.....	451
13.4 【收件箱】文件夹.....	463



## 内容提要

- ☒ Windows 2000 的新特点
- ☒ Windows 2000 对硬件系统的需求
- ☒ Windows 2000 的安装
- ☒ Windows 2000 的启动、关闭与重启

## 1.1 Windows 2000 的新特点

Windows 2000 的新特点和功能的增强使其成为目前为止最易于使用的 Windows 操作系统之一。较之以前版本(特别是 Windows 98), 它主要有以下改进:

- 易于使用的桌面

对于桌面、窗口和【开始】菜单的功能和外观所作的变化使 Windows 2000 更容易学习和使用。

- 易于使用的界面

不论信息是在本地计算机、网络或 Internet 上, Windows 2000 对桌面的精心设计, 使信息的存取更加快捷。各种对向导的改进可以帮助用户更快地完成比较困难的任务。对话框方面的改进使定位文件更加容易。在【开始】菜单上仅显示最常用的项目有助于避免屏幕上因为项目太多而显得乱七八糟。在对话框方面所做的改进(比如自动完成所键入的文字以及显示最近使用的表)有助于节省时间。

- 可定制的工具栏

用户可以根据需要, 任意增加一个或多个工具栏到任务栏中, 从而只需鼠标轻轻一点就可以访问 Internet、桌面和应用程序。

- 显示桌面按钮

通过新增加的、位于任务栏上的【快速启动】工具栏提供的显示桌面功能可以使打开窗口与桌面之间的切换更加容易。

- 【我的文档】和【My Pictures】文件夹

【我的文档】文件夹为个人文件和文件夹提供了一个方便的缺省存储地点。【我的文档】中包含【My Pictures】文件夹。该文件夹为各种相片、扫描图像、传真以及位图提供了一个方便的存储场所。

- 多种语言支持

不论所安装的 Windows 2000 的语言版本如何, 用户可以书写、编辑、阅读和打印各种所支持语言的内容。Windows 2000 可以检测并且安装任何必要的字体或标志, 以便阅读多种

语言的信息。

- 辅助工具

用户可以使用辅助工具管理器完成各种 Windows 设置,以满足特殊需要和喜好。放大镜可以放大屏幕的一部分以便于阅读。这对于视力较差的人是非常有用的。辅助功能向导使用文本语音转换技术来解说屏幕上的内容。屏幕键盘为使用键盘有困难的人提供了仅使用鼠标或其它单开关输入设备完成输入的一条途径。

- 网络集成

由于 Internet Explorer 与 Windows 2000 是集成在一起的,因此可以毫无困难地使用内嵌的浏览器浏览 Internet。

- 活动桌面

活动桌面是显示 Windows 图标和 HTML 元素的一个可定制的工作区。活动桌面将 Web 和桌面集成在一起,允许自定义桌面、启动程序、切换文件和跟踪最新世界报道。使用活动桌面,可以将 Web 元素变成桌面元素并随时更新。

- 改进浏览的能力

Windows 2000 包含【前进】和【后退】工具条按钮,用以导航文件夹、文件和网络站点。通过一个界面就可以浏览本地计算机、网络、Intranet 和 Internet 资源。使用单击选项,可以像访问网络站点一样,只需单击鼠标就可以浏览文件和文件夹。

- 脱机浏览

可以将网页暂时存储在计算机上,同时断开 Internet 连接,以节省网络连接时间和开销。

- 作为窗口背景的网页

可以使用网页或其它 HTML 文件作为窗口背景。

- 地址栏

通过向地址栏中键入网络地址,可以从任何窗口进入 Internet,甚至可以从任务栏直接进入 Internet。键入 Web 地址时,自动完成功能可以自动填充以前访问过的 Web 地址。

- 脱机阅读

由于网页能够脱机阅读,用户可以设置 Windows 2000 自动地下载所规定的网页。这样,就可以在空闲时脱机阅读该网页。

- 流媒体和其它先进技术

可以使用 Windows 媒体播放器,体会网上的最先进的媒体技术,包括实时流媒体、ActiveX 全面支持以及其它交互式的内容。将完整的、高性能的现场广播和音频、视频以及混合多媒体传递到桌面上。

- 改进的喜爱项目管理

Windows 2000 使用户所喜爱的网站、文件和文件夹更加容易组织。【整理收藏夹】对话框可以帮助用户删除闲置的连接。在 Favorites 文件夹中可以具有频道。

- 改进的网络连接

不但使本地计算机与其它计算机的连接步骤得到了简化,而且使其与网络以及 Internet 的连接更加迅速。Windows 2000 支持网络通讯中的最新技术(例如高速网络、红外连接以及 IP 技术等)。离线文件夹和同步确保用户随时能够访问当前网络文件和文件夹。

- 网络连接向导

网络连接向导可以引导用户创建拨号网络连接、虚拟专用网络(VPN)连接、直接串行连接等。

- 个人连接的协议和服务

可以根据需要,为每个连接设置必要的协议和服务,从而获得更多的控制、更细致的性能表现和更流水线的安装过程。

- Internet 连接向导

Internet 连接向导可以引导用户建立与 Internet 服务供应商(ISP)连接以及必要软件的安装。

- 功能增强的【网上邻居】文件夹

为了帮助用户发现网络上的信息和资源,Windows 2000 使【网上邻居】文件夹的功能更加强大。在该文件夹中可以查看最近访问的网络资源以及为网络共享资源建立名称,并且可以使用向导快速地映射网络驱动器和创建快捷方式。

- 离线文件夹

当从网络断开时,依然可以访问网络文件、文件夹以及映射网络驱动器。当网络重新连接时,文件通过同步管理器实现同步,从而保证离线文件(包括网页)在网络连接重建时自动地被更新。

- 更强大的搜索功能

可以很容易地搜索想要的文件或信息,不论该文件或信息是在本地计算机上、网络上,还是在 Internet 上。

- 寻找文件和文件夹

寻找文件和文件夹功能更加迅速和有力。可以使用增强的查询功能查找特定的文件或文件或文件属性。

- 定位网络资源

当登录到一个运行活动目录的网络上时,可以快速地寻找所使用的逻辑组中的网络资源,并且赋予该资源一个有意义的直观的名称。最近访问的网络资源被列出,从而可以快速地回到该资源中。

- 寻找个人地址信息

可以使用本地地址簿和基于网络的目录服务(比如 Yahoo!, WhoWhere, Bigfoot 等)寻找个人地址信息。

- 寻找 Internet 上的内容

通过点击【搜索】工具条按钮,可以同时观察网页和搜索的结果。Windows 2000 利用几个不同的搜索引擎进行优化搜索。

- 新的通讯方式

Windows 2000 可以比以往更容易地使用各种媒体在 Internet 上进行通讯,例如电子邮件、新闻组、传真、实时会议、录像和网页等。

- Microsoft Outlook Express

Outlook Express 是一个电子邮件客户和新闻阅读器,包含在 Windows 2000 之中。

Outlook Express 为电子邮件和新闻组通讯提供了安全而又个性化的特性。

- 个人传真

若干容易使用的传真工具可以帮助用户直接在桌面上发送、接收、监视和管理传真。用户可以设计自己的封面,将收到的传真发送到收件箱或打印机上,并且可以同时将一份文件作为传真和一个电子邮件发送。

- Microsoft NetMeeting

使用 NetMeeting,可以与世界范围的人员进行数字交谈,可以绘制共享白板、发送文本邮件以及传输文件,以便与 Windows 用户协同工作。如果计算机上安装了适当的硬件,还可以进行实时会议。

- Windows Media Player

使用 Windows Media Player,可以播放生动的多媒体(简单的声音到复杂的交互式基于网络的应用程序)。

- Microsoft 电话

使用该网络电话可以在网络或 Internet 上发送声音和视频数据,以实现低费用的视频会议。

- Internet 信息服务(IIS)

使用 Internet 信息服务和网络出版向导,可以十分方便地在 Internet 和 Intranet 上发布个人主页。

- 改进的打印支持

在 Windows 2000 中,打印更加容易和灵活。Windows 2000 中包含了对几百种打印机以及无线打印和红外打印的支持。

- Internet 打印

使用新的 Internet 打印协议(IPP),用户可以访问 Internet 上或 Intranet 上的打印机。利用 Internet 连接,可以向 Windows 2000 网络上的任何打印机发送文件。而且,Internet 打印允许用户通过 Internet 安装打印驱动程序,并且可以通过网络浏览器查看打印队列。

- 图像颜色管理(ICM)2.0

现在可以比以前更加迅速和可靠地将高质量图像文件送到打印机或其它计算机上。新的颜色轮廓(Profile)确保了显示器上所看见的颜色与扫描仪和打印机上所显示的颜色相一致。

- 强大的打印机搜索功能

可以根据指定属性(例如纸的尺寸、双面打印、分辨率和颜色等)搜索打印机。

- 改进的字体

Windows 2000 包括一个新的通用字体格式 OpenType。该字体格式融合了 TrueType 和 Type 1 字体技术。字体可以得到可靠地支持并且可以快速地从 Internet 上下载。

- 最新的硬件革新

Windows 2000 包括几百台新型打印机、调制解调器和其它硬件的驱动程序,使硬件的安装比以前更加方便有效。

- 添加/删除硬件向导

在增加/删除硬件向导中嵌入了常用的硬件工具和功能,使设备管理更加容易和迅速。增加/删除硬件向导可以自动地发现和设置硬件,并且可以安全地帮助用户增加、删除、禁用、升级以及对硬件进行故障诊断。

- 即插即用

即插即用技术使硬件的安装和检测更为容易。如果想要安装一个即插即用硬件,只需将它连到计算机上,Windows 2000 会自动地设置设备的属性并且安装必要的驱动程序。

- 通用串行总线(USB)

当把硬件连接到 USB 端口上时,Windows 2000 不需要重新启动计算机就可以自动地检测新的设备,并安装必要的驱动程序。

- 先进配置与电源接口(ACPI)

在 ACPI 兼容的计算机上,Windows 2000 会自动地使用最新的电源管理特性。OnNow 节省能源,应用程序可以使计算机进入“冬眠”状态,并在触摸键盘时返回原状态。OnNow 功能还可以减少驱动器的磨损和噪声。

- 为新的硬件技术提供支持

Windows 2000 支持新的硬件标准,包括 Intel MMX, IEEE 1394 以及用于多媒体技术的 DirectX 软件包。使用 DVD 播放器可以播放高密度的 DVD 盘。

- 多媒体

Windows 2000 支持 OpenGL 规范。该三维图形标准主要用于计算机辅助设计和科学应用程序中。

- 多重显示器

可以通过增加显示器来增加桌面尺寸。使用多重显示器有助于在若干个应用程序上同时工作。用户可以对每台显示器进行不同的显示设置。

- 成像扫描

数码相机和扫描仪在 Windows 2000 上的安装十分容易。可以设置扫描仪或数码相机在扫描图像时自动触发所选的程序。

- 设备管理器

设备管理器使设备和资源的配置和管理更加容易,从而减少了管理的时间和费用。

- 新的存储、安全和兼容性特征

Windows 2000 存储功能的改进和安全特征使存储信息具有更多的选择,并且提供了与 Windows 95 和 Windows 98 的良好的兼容性。

- Windows 备份

新的备份和恢复向导可以更加方便、可靠地保护数据。现在可以将 Windows 备份用于各种存储设备上,包括磁带驱动器、可移动的磁盘、可擦写光盘、逻辑驱动器以及网络驱动器。

- FAT32 支持

为了有效地进行磁盘空间分配并与 Windows 95 OSR2 及其以后的系统相兼容,Windows 2000 支持 FAT32 文件系统。使用 FAT32,可以使单个驱动器超过 2GB。

### ● 更新的 NTFS

新版本的 NTFS 文件系统在性能上有很大提高并且加入了大量的新特征,例如每个用户的 磁盘限额、文件加密以及分布式连接追踪等。可以在无需重启计算机的情况下,将磁盘空间加入到一个 NTFS 卷中。

### ● 通用磁盘格式(UDF)

Windows 2000 增加了对 UDF 的支持。这种新的文件系统是为在 DVD 和 CD-ROM 媒体之间的信息交换而设计。

### ● 加密文件系统(EFS)

EFS 是对 NTFS 的扩展,使用公钥技术加密文件和文件夹。用户可以很容易地对文件或文件夹进行加密和解密以防止他人窃取。

### ● 磁盘碎片整理程序

可以使用磁盘碎片整理程序改善磁盘驱动器性能。Windows 2000 支持对 FAT, FAT32 或 NTFS 驱动器的碎片整理。

### ● 单一网络登录

Kerberos V5 协议是一个 Internet 安全标准,目前是 Windows 2000 域的主要安全协议。Kerberos 协议支持对 Windows 2000 服务器上的资源的单一登录,允许快速认证和快速网络响应。

### ● 高级用户、网络管理者和开发者

Windows 2000 为经验丰富的计算机用户和网络管理者提供了许多先进工具。新的工具加强了任务管理、恢复用户信息并且帮助用户高效地工作。

### ● 管理工具

一个新的管理工具文件夹提供了加强管理本地和远程计算机任务的工具。

### ● Microsoft 管理控制台(MMC)

MMC 提供了查看和使用 Windows 2000 所有管理工具的一个通用区域。MMC 控制台的特定工具配置可以被其他用户在其本地机上进行存储和打开。用户可以根据需要定制 MMC 窗口,以仅仅包含所需要的工具。

### ● IntelliMirror

使用 IntelliMirror 可以使数据管理和检索更加容易和有效。IntelliMirror 可以备份包括工作站和网络上的各种信息、保护重要文件、管理策略和计算机优选配置。该特征对于崩溃系统的情况下需要重新配置系统可以说是无价之宝。当与网络重新连接时,文件会与网络同步。

### ● Windows 脚本主机

Windows 脚本主机是一个 32 位 Windows 平台下语言独立的柔性脚本主机。Windows 脚本主机包括对 Visual Basic 和 Active X 脚本的支持。用户可以通过建立自动化动作程序来自动实现譬如服务器连接以及命令行执行等动作,从而可以节约大量的时间。



## 1.2 Windows 2000 对硬件系统的需求

### 基本要求

- 奔腾 166 以上
- 32MB 内存
- 650MB 以上自由硬盘空间
- VGA 或分辨率更高的显示器
- 光盘驱动器
- 键盘
- Microsoft 鼠标或兼容的定点设备

### 建议配置

- 奔腾 266 以上
- 64MB 以上内存
- 1GB 以上自由硬盘空间
- 12 倍速以上光盘驱动器

### 写作本书所使用的平台

- 奔腾 333
- 64MB 内存
- 4GB 硬盘
- ViRGE DX PCI 图形显示卡
- 24 倍速光驱
- 5.25 英寸软盘驱动器
- 3.5 英寸软盘驱动器
- 鼠标
- 17 英寸彩色显示器

## 1.3 Windows 2000 的安装

安装 Windows 2000 有两种方法：磁盘安装；光盘安装。比较常用的是用光盘安装。

### 用光盘安装的操作步骤

1. 按下列之一进行：

- 如果在 Windows 9X 或 Windows NT 操作系统中安装 Windows 2000，应先双击光盘