<<微型机应用基础教程>>

图书基本信息

书名: <<微型机应用基础教程>>

13位ISBN编号: 9787302054467

10位ISBN编号: 7302054460

出版时间:2002-6-1

出版时间:清华大学出版社

作者: 戴梅萼

页数:297

字数:481000

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com

<<微型机应用基础教程>>

内容概要

本书在介绍微型机预备知识基础上讲述了Windows 98/2000及办公软件的应用技术,包括对文件的各种操作和磁盘使用技术,应用Word进行文本录入、编辑和文本美化的技术,应用软件的运行方法和对微型机系统的各种设置技术,系统安装和病毒防治技术,电子表格软件Excel、制作演示文稿软件PowerPoint、网络浏览Interner Explorer、电子邮件管理软件Outlook Express和网站制作软件FrontPage应用技术。

本书内容翔实、语言流畅、深入浅出。

为了便于读者学习查阅,书中配置了大量带操作步骤的图例,并在附录中列出18个主要工具栏的工具 名称和功能说明。

本书是大专院校非计算机专业包括文科专业学生学习《微型机应用基础》课程的教材,也可作为办公人员的培训教材,对于计算机专业低年级学生和家庭用户,本书则是一本和很好的自学教材。

<<微型机应用基础教程>>

书籍目录

第1章 预备知识和基本操作

第2章 磁盘文件及其管理

第3章 应用Word实现文档输入和初步处理

第4章 应用Word实现文档的进一步处理

第5章 程序运行和系统设置

第6章 电子表格软件Excel的应用

第7章 应用PowerPoint制作演示文稿

第8章 网络概述及操作技术

第9章 应用FrontPage2000制作网页

<<微型机应用基础教程>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com