

《微型计算机应用基础》

图书基本信息

书名：《微型计算机应用基础》

13位ISBN编号：9787505367647

10位ISBN编号：7505367641

出版时间：2001-7

出版社：电子工业出版社

作者：谢瑞和

页数：222

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《微型计算机应用基础》

内容概要

本书是根据成人高等教育微型计算机应用基础课程教学基本要求编写的。本书共7章，第1章介绍计算机的基本概念；第2章介绍硬件的基本知识；第3章介绍DOS操作系统；第4章介绍Windows操作系统；第5章介绍文字与表格处理；第6章讲述计算机网络的基础知识与Internet网上最常见的浏览器、电子邮件等的操作使用技术；第7章介绍计算机病毒。本书适用于大专院校各类专业低年级学生及初级、中级计算机用户。

书籍目录

第1章

计算机导论

1.1

计算机发展简史

1.2

微型计算机组成框架

1.2.1

微型计算机硬件

1.2.2

计算机软件

《微型计算机应用基础》

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:www.tushu111.com