

<<大学计算机基础>>

图书基本信息

书名：<<大学计算机基础>>

13位ISBN编号：9787810974158

10位ISBN编号：7810974157

出版时间：2009-08-01

出版时间：河北大学出版社

作者：边小凡，等编

页数：253

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>

<<大学计算机基础>>

内容概要

大学计算机基础是各专业大学生的必修课程，是学习其他计算机相关课程的基础课。因此，《大学计算机基础》和《大学计算机基础实验教程》跟踪计算机技术发展的趋势，充分反映了本学科领域的最新科技成果；通过对教学内容的基础性、科学性和前瞻性的研究，体现了以基本理论为主体，构建支持学生终身学习的基础；以加强人才培养的针对性、应用性、实践性为重点，调整学生的知识结构和能力素质，体现了当前高等教育改革发展的新形势、新目标和新要求。

<<大学计算机基础>>

书籍目录

第1章 现代社会与计算机1.1 信息化与计算机1.1.1 信息1.1.2 信息技术1.1.3 信息化与信息化社会1.1.4 信息素养1.2 计算机概述1.2.1 什么是计算机1.2.2 电子计算机的发展1.2.3 计算机的分类1.2.4 计算机的应用领域1.2.5 计算机的发展趋势1.3 计算机中信息的表示方法1.3.1 计算机中的数制1.3.2 数值数据的编码1.3.3 字符编码1.3.4 汉字编码思考题第2章 计算机系统知识2.1 计算机系统2.1.1 硬件系统构成2.1.2 软件系统2.1.3 计算机系统的层次结构2.2 计算机的工作过程2.2.1 指令2.2.2 指令系统2.2.3 程序2.2.4 计算机的工作过程2.3 微型计算机的硬件系统2.3.1 微型计算机硬件结构2.3.2 微处理器2.3.3 存储系统2.3.4 输入、输出设备2.3.5 总线2.3.6 主板2.4 计算机软件系统2.4.1 操作系统2.4.2 程序设计语言与程序开发2.4.3 数据库技术概述2.4.4 常用应用软件思考题第3章 多媒体技术基础第4章 计算机网络第5章 操作系统及办公软件第6章 因特网应用及信息的检索与发布第7章 信息安全

<<大学计算机基础>>

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:<http://www.tushu007.com>