

<<大学计算机基础教程>>

图书基本信息

书名：<<大学计算机基础教程>>

13位ISBN编号：9787302265801

10位ISBN编号：7302265801

出版时间：2011-9

出版时间：清华大学出版社

作者：张青 主编

页数：208

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>

<<大学计算机基础教程>>

内容概要

《大学计算机基础教程》结合作者多年的大学计算机基础课程教学经验，并充分吸收、借鉴国内外教材的优点，以windows xp和office 2003为基础，系统地介绍了大学计算机基础课程所要求的内容。全书共7章，包括计算机与信息技术概述、计算机系统基础、操作系统基础、办公软件office及其应用、计算机网络基础及应用、实用工具软件和数据库技术基础等。

《大学计算机基础教程》内容新颖、深入浅出、图文并茂、循序渐进，组织结构合理，注意选用各种类型且内容丰富的应用实例，并在每章后面附有一定数量的习题，更加方便教学和自学。

《大学计算机基础教程》可作为高等院校非计算机专业计算机基础课程教材，也可以作为广大计算机爱好者的自学参考书。

<<大学计算机基础教程>>

书籍目录

第1章 计算机与信息技术概述

- 1.1 计算机概述
- 1.2 计算机中信息的表示与存储
- 1.3 信息与信息社会
- 1.4 计算机病毒及其防治

习题一

第2章 计算机系统基础

- 2.1 计算机硬件系统
- 2.2 计算机软件系统
- 2.3 计算机基本工作原理
- 2.4 计算机性能指标
- 2.5 计算机系统常见故障及处理

习题二

第3章 操作系统基础

- 3.1 操作系统的基本概念
- 3.2 操作系统的发展简史
- 3.3 windows xp操作系统

习题三

第4章 办公软件office及其应用

- 4.1 初识word 2003
- 4.2 excel 2003
- 4.3 powerpoint 2003

习题四

第5章 计算机网络基础及应用

- 5.1 计算机网络基础概述
- 5.2 计算机局域网及网络组成
- 5.3 internet基础概述
- 5.4 internet应用概述

习题五

第6章 实用工具软件

- 6.1 多媒体技术概述
- 6.2 图形、图像常用编辑软件
- 6.3 音频编辑软件
- 6.4 视频编辑软件
- 6.5 多媒体数据压缩技术

习题六

第7章 数据库技术基础

- 7.1 数据库系统概述
- 7.2 数据模型
- 7.3 关系数据库
- 7.4 数据库设计

习题七

参考文献

<<大学计算机基础教程>>

编辑推荐

《大学计算机基础教程》的编者张青等都是多年在教学一线从事计算机基础课程教学和教育研究的教师，他们在编写过程中，将长期积累的教学经验和体会融入到知识系统的各个部分，力求使全书具有较科学合理的知识结构，能向学生传授最新的计算机基础知识。

本书具有以下特点：一是知识内容的基础性、系统性和先进性，突出“应用”，强调“技能”；二是知识内容的深度和广度，符合全国计算机等级二级考试新大纲的要求。

<<大学计算机基础教程>>

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>