

## <<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：9787113088026

10位ISBN编号：7113088023

出版时间：2008-9

出版时间：中国铁道出版社

作者：苏长龄 等主编

页数：310

字数：471000

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

本书是根据教育部计算机基础课程教学指导分委员会颁布的《大学计算机基础》大纲编写的教材。本书是一本学习计算机基础知识，注重提高读者的计算机技术综合应用能力，力求使读者掌握应用计算机解决实际问题的能力，掌握计算机应用技能的基础教材。

本书的内容包括计算机基础知识、操作系统概述、文字处理软件Word

2003、电子表格软件Excel 2003、演示文稿制作软件PowerPoint

2003、计算机网络与网络安全、数据库技术基础、算法与数据结构、程序设计与软件工程基础，每章都有小结和习题。

本书安排的教学内容具有很强的知识性、实用性和可操作性。

本书适合作为高等院校非计算机专业本科生的大学计算机基础课程的教学用书，也可作为专科生及高等院校成人教育的培训教材和教学参考书。

## &lt;&lt;大学计算机基础&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第1章 计算机基础知识

## 1.1 计算机概述

- 1.1.1 计算机的概念
- 1.1.2 计算机的发展
- 1.1.3 计算机的特点
- 1.1.4 计算机的分类
- 1.1.5 计算机的主要性能
- 1.1.6 计算机的应用领域

## 1.2 计算机系统

- 1.2.1 计算机系统的基本组成
- 1.2.2 计算机的硬件系统
- 1.2.3 计算机的软件系统
- 1.2.4 计算机的工作原理
- 1.2.5 微型计算机的主要硬件

## 1.3 计算机中数的表示和运算

- 1.3.1 进位计数制
- 1.3.2 不同进制数之间的转换

## 1.4 计算机中的数据与编码

- 1.4.1 什么是数据
- 1.4.2 数据的单位
- 1.4.3 二进制编码
- 1.4.4 计算机中数值的表示

## 1.5 计算机运算基础

- 1.5.1 二进制数的算术运算
- 1.5.2 二进制数的逻辑运算

## 小结

## 习题

## 第2章 操作系统概述

## 2.1 操作系统简介

- 2.1.1 操作系统的功能
- 2.1.2 操作系统的特性
- 2.1.3 操作系统的类型
- 2.1.4 几种常用操作系统简介

## 2.2 Windows XP操作系统概述

## 2.3 Windows XP界面及操作

- 2.3.1 桌面,
- 2.3.2 窗口的操作
- 2.3.3 菜单的操作
- 2.3.4.对话框的操作
- 2.3.5 鼠标的操作

## 2.4 文件管理

- 2.4.1 文件和文件夹
- 2.4.2 资源管理器
- 2.4.3 文件和文件夹的操作

## 2.5 程序管理

## <<大学计算机基础>>

2.5.1 应用软件

2.5.2 应用程序的运行

2.5.3 应用程序的数据交换

.....

第3章 字处理软件Word 2003

第4章 电子表格软件Excel 2003

第5章 演示文稿制作软件PowerPoint 2003

第6章 计算机网络与网络安全

第7章 数据库技术基础

第8章 算法与数据结构

第9章 程序设计与软件工程基础

参考文献

## <<大学计算机基础>>

### 编辑推荐

《大学计算机基础》由中国铁道出版社出版。

<<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>