

## <<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：9787113068837

10位ISBN编号：7113068839

出版时间：2006-2

出版时间：中国铁道

作者：韩春成

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

本书是一本学习计算机基础知识，掌握计算机应用技能的基础教材。

本书主要包括计算机基础知识、计算机系统、操作系统、文字处理软件、电子表格软件、演示文稿制作软件、计算机网络与网络安全、数据库基础、多媒体技术及程序设计基础等内容，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。

本教材可作为高等院校各专业本科生及高职高专学生的大学计算机基础课程教学用书，也可作为高等学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 计算机的基本组成与工作原理 1.2.1 计算机的基本组成 1.2.2 计算机的工作原理 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 计算机中数据的表示 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 1.6 计算机的一般工作过程 1.6.1 计算机指令和指令系统 1.6.2 计算机的工作过程 小结 习题一第2章 计算机系统 2.1 计算机系统的基本组成 2.2 计算机硬件系统 2.2.1 主板 2.2.2 微处理器 2.2.3 存储器 2.2.4 总线与接口 2.2.5 输入设备 2.2.6 输出设备 2.3 计算机软件系统 2.3.1 软件的分类 2.3.2 软件层次结构 小结 习题二第3章 操作系统概述 3.1 操作系统简介 3.1.1 操作系统的功能 3.1.2 操作系统的特性 3.1.3 操作系统的类型 3.1.4 几种常用操作系统简介 3.2 Windows 2000操作系统概述 3.3 Windows 2000界面及操作 3.3.1 桌面 3.3.2 窗口的操作 3.3.3 菜单的操作 3.3.4 对话框的操作 3.3.5 鼠标的操作 3.4 文件管理 3.4.1 文件和文件夹 3.4.2 资源管理器 3.4.3 文件和文件夹的操作 3.5 程序管理 3.5.1 应用软件 3.5.2 应用程序的运行 3.5.3 应用程序的数据交换 3.5.4 MS—DOS程序 3.6 磁盘管理 3.7 用户管理 3.8 系统管理 小结 习题三第4章 文字处理软件 4.1 Word的基本操作 4.1.1 文档的创建和打开 4.1.2 文档内容的输入 4.1.3 保存和关闭文档 .....第5章 电子表格软件第6章 演示文稿制作软件第7章 计算机网络与网络安全第8章 数据库基础第9章 多媒体技术基础第10章 程序设计基础附录 ASCII表参考文献

<<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>