

<<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：9787302300311

10位ISBN编号：7302300313

出版时间：2012-9

出版时间：清华大学出版社

作者：周颜，肖乐 主编

页数：297

字数：473000

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

本书是普通高等教育“十一五”国家级规划教材《计算机常用办公软件应用》(ISBN 978—7—302 23149—3)的修订版。

本书根据多年的教学经验和学生的特点,系统地介绍了大学计算机基础的相关知识,内容涵盖全面,文字阐述清楚,注重理论与实践操作的紧密结合。

全书分为9章。

内容主要包括计算机的基础知识、计算机系统的组成结构、Windows XP操作系统的使用方法、Word 2007字处理软件、Excel 2007表格处理软件、PowerPoint 2007演示文稿软件、计算机网络的基础知识、因特网技术、IE浏览器的应用、网上搜索信息的方法、电子邮件的使用方法等。

此外还介绍了信息安全的相关知识和计算机病毒的防治方法,多媒体技术和数据库技术基础等内容。本书理论与实践相结合,理论阐述深入浅出,实践性较强的章节配有一定数量的实训案例,案例围绕知识点环环相扣、循序渐进,既体现了操作的要点,又体现了知识的综合性,有利于读者复习和巩固所学知识。

为了便于复习,每章都配有习题,部分章节配有操作练习题。

本书适合作为本科和大专院校计算机基础课程的教材,也可供计算机爱好者自学。

<<大学计算机基础>>

书籍目录

第1章 计算机概述

1.1 计算机的发展

1.1.1 计算机的发展过程

1.1.2 计算机的发展趋势

1.1.3 计算机的特点

1.1.4 计算机的分类

1.2 计算机的应用

1.3 信息与数制系统

1.3.1 信息与数据

1.3.2 数制系统

1.3.3 计算机的算术运算和逻辑运算

1.3.4 计算机中的数据单位

1.3.5 二进制数在计算机内的表示

1.3.6 定点数与浮点数

1.3.7 计算机中的数据与编码

本章小结

习题1

第2章 计算机系统组成

2.1 计算机的硬件系统

2.1.1 计算机的硬件系统组成

2.1.2 计算机的基本工作原理

2.1.3 微型计算机的硬件组成

2.2 计算机软件系统

2.2.1 系统软件

2.2.2 应用软件

本章小结

习题2

第3章 Windows XP操作系统

3.1 Windows XP简介

3.2 Windows XP的运行环境及安装

3.3 Windows XP的启动与退出

3.4 Windows XP的基本操作

.....

第4章 Word 2007文字处理

第5章 电子表格处理软件Excel 2007

第6章 演示文稿处理软件PowerPoint 2007

第7章 计算机网络与信息安全

第8章 多媒体技术

第9章 数据库技术基础

参考文献

<<大学计算机基础>>

编辑推荐

《21世纪计算机科学与技术实践型教程·大学计算机基础：常用办公软件》的编写人员都是多年从事计算机基础教学的一线工作人员，他们有着丰富的教学经验。由于计算机学科的知识更新速度比较快，编写成员既注重基础知识的介绍，同时也指出了该领域的前沿和发展方向。

全书在强调基础理论知识的同时，对于实践性比较强的内容，都适当地添加了实例。而且这些实例环环相扣，逐步加深，把一个应用软件中看似独立的各个操作对象有机地结合起来。每一章都有本章内容的小结，便于读者回忆并复习本章内容。该书的编写成员精心组织每章的习题，将理论知识中容易出错和不容易掌握的内容编写到习题中，使读者通过习题进一步加强对知识的掌握。有些章节配有实践练习，读者通过反复练习实践内容，熟能生巧，达到综合掌握本章内容的目的，为适应学生走向工作岗位应具备的技能提供了有力的保障。

<<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>