<<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15,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