

《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：9787548201960

10位ISBN编号：7548201966

出版时间：2010-08-01

出版社：云南大学出版社

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《大学计算机基础》

内容概要

在计算机技术飞速发展的今天，非计算机专业与计算机技术的结合越来越密切，它们相互交叉、渗透，已成为现代科学技术发展趋势的一个重要方面，用人单位对大学毕业生的计算机应用能力的要求有增无减，计算机应用水平也因此成为衡量大学生业务素质与能力的标志之一。我们根据教育部非计算机专业计算机基础课程教学指导委员会提出的《关于进一步加强高等学校计算机基础教学的意见》，作了大量调研，在我校（玉溪师范学院）提出的“以学生能力形成为核心的应用型创新人才培养体系”的办学思想指导下，提出“实践先导、案例驱动”的编写思路，从计算机技术的发展趋势以及对人才培养的需求出发，结合多年的教学经验和科研成果，编写了《大学计算机基础》一书。《大学计算机基础》共分为6章，第1章详细介绍了计算机基础知识，包括计算机的发展过程、计算机的基本组成和原理、微型计算机的结构及计算机病毒等；第2章介绍了windows xP操作系统的使用和基本设置等；第3至5章分别介绍了目前流行的办公自动化软件Office 2003（文字处理软件word 2003、电子表格软件Excel 2003、演示文稿制作软件power Point 2003）的功能及应用；第6章介绍了计算机网络的基本概念、数据通信的基本概念、Internet的基本概念及其接入方式，通过实例讲解了Internet的基本应用等。《普通高等教育“十二五”规划教材：大学计算机基础（2010）》的特点是理论与实践紧密结合，以任务的完成作为主线，注重应用能力的培养，从内容到实例循序渐进，由浅入深，实例讲解，图文并茂，步骤清晰.易于教学及自主学习，《普通高等教育“十二五”规划教材：大学计算机基础（2010）》由苗民、殷风玲任主编，宋绍云、万景、刘海艳任副主编.第1、2章由苗民编写，第3章由殷风玲编写，第4章由万景编写，第5章由刘海艳编写，第6章由宋绍云编写。苗民、殷风玲负责全书的框架结构、编写大纲的制订和统稿及定稿等工作。

《大学计算机基础》

书籍目录

前言第一章 计算机基础知识1.1 计算机概述1.2 信息技术与信息社会1.3 计算机的系统组成1.4 微型计算机的结构1.5 多媒体技术1.6 信息编码1.7 计算机病毒第二章 windowsXP【基础篇】2.1 WindowsXP概述2.2 WindowsXP基础知识2.3 管理文件和文件夹2.4 windowsXP个性化设置【提高篇】2.5 磁盘管理2.6 添加和删除应用程序2.7 添加新硬件第三章 word2003字处理软件3.1 Office2003简介【基础篇】3.2 认识WOrd20033.3 创建文档3.4 文档的编辑3.5 文档的排版3.6 表格3.7 图文并排【提高篇】3.8 数学公式的输入3.9 样式3.10 特殊排版方式3.11 修订和批注3.12 设置目录3.13 邮件合并3.14 word2003中的小工具3.15 将Word文档转换为其他格式第四章 Excel2003电子表格处理软件【基础篇】4.1 创建工作簿与数据输入4.2 编辑工作表.4.3 用公式或函数计算4.4 格式化工作表4.5 编辑工作簿4.6 创建图表4.7 Excel数据库【提高篇】4.8 Excel窗口的并排比较、冻结与拆分4.9 Excel高级函数的使用与跨表计算4.10 Excel公式审核4.11 数据透视表4.12 工作簿的打印第五章 PowerPoint2003演示文稿制作软件【基础篇】5.1 创建和编辑演示文稿5.2 美化演示文稿5.3 图片及自制图形的使用5.4 超链接的使用5.5 动画设置.....第六章 计算机网络及Internet应用参考文献

《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:www.tushu000.com