

<<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：9787300104775

10位ISBN编号：7300104770

出版时间：2009-6

出版时间：中国人民大学出版社

作者：徐雨明，蒋瀚洋，王樱 主编

页数：381

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2007年提出的《大学计算机基础》教学的基本要求编写而成的。

本书以强调应用技能为目标，以实践性、实用性和前沿性为编著原则，内容丰富，结构清晰，知识组织模块化，具有良好的教学适用性和可操作性。

本书可作为高等院校大学计算机基础课程的教材，也可作为高等学校成人教育的培训教材或自学参考书。

<<大学计算机基础>>

书籍目录

第1章 计算机基础知识 1.1 计算机的发展及分类 1.2 计算机的特点及应用 1.3 计算机信息的表示、存储及ASCII码 1.4 计算机系统的构成 1.5 计算机病毒 1.6 计算机软件与版权意识 思考题第2章 操作系统Windows XP 2.1 操作系统概述 2.2 WindowsXP的用户界面及基本操作 2.3 文件、文件夹、资源管理器和磁盘管理 2.4 WindowsXP实用程序 思考题第3章 Word 3.1 基本知识 3.2 文档创建、保存和基本的编辑操作 3.3 文件的编辑技巧 3.4 文件的版面设计 3.5 Word的图文排版 3.6 表格的制作和处理 3.7 Word的一些其他功能 3.8 文件打印 思考题第4章 Excel 2003 4.1 Excelc2003概述 4.2 工作簿的建立和基本操作 4.3 工作表的建立 4.4 工作表的编辑 4.5 工作表的管理 4.6 工作表格式化 4.7 数据的图表化 4.8 表和图的打印 4.9 公式和函数 4.10 数据清单的管理 4.11 数据保护 思考题第5章 5.1 PowerPoint简介 5.2 创建演示文稿 5.3 编辑演示文稿 5.4 建立动感的演示文稿 5.5 设置演示文稿的外观 5.6 放映演示文稿 5.7 打包演示文稿 5.8 打印演示文稿 思考题第6章 网页设计 6.1 网页设计基础.....第7章 计算机网络基础第8章 Internet及其应用第9章 多媒体应用基础第10章 图像处理软件第11章 常用工具软件第12章 计算机软件技术参考文献

<<大学计算机基础>>

章节摘录

第1章 计算机基础知识 计算机是20世纪人类最伟大的发明之一，是现代社会的必备电子工具，它能自动、高速、精确地对信息进行存储、传送和加工处理。在现代生活中，计算机无处不在，计算机技术及其应用已渗透到科学技术、国民经济、社会生活各个领域，改变了人们传统的工作、生活方式，并推动了社会的发展与进步。从航天飞行到交通通信，从天气预报到地质勘探，从产品设计到生产过程控制，从图书馆管理到商品销售，从教师授课到学生学习、完成作业，从自动取款到资料的收集和检索等，都已经离不开计算机这个强大的工具，计算机对人类社会的生产、生活和工作的各个领域有着极大的影响。

本章以人类进行计算的历史为背景，回顾从计算工具、计算装置到电子计算机的发展历程，并介绍未来的计算机发展趋势；系统地介绍了计算机系统的基本知识，构成计算机系统的各硬件部件和计算机软件系统的基本知识；同时简单介绍了信息与数据的相关知识。

1.1 计算机的发展及分类 现代电子计算机技术的飞速发展，离不开人类科技知识的积累，离不开许许多多热衷于此并呕心沥血的科学家的探索，正是这一代代的积累才构筑了今天的“信息大厦”。

目前计算机应用非常广泛，涉及工业、农业、科技、军事、文教、卫生和家庭生活各个领域，计算机已成为当代社会人们分析问题、解决问题的重要工具，运用计算机的能力是现代人文素质的重要标志之一。

.....

<<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>