

<<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：9787113090685

10位ISBN编号：7113090680

出版时间：2008-8

出版时间：中国铁道出版社

作者：李玉龙 编

页数：274

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

《面向21世纪高等学校计算机基础课程规划教材：大学计算机基础（第2版）》是根据教育部高等学校计算机科学与技术教学指导委员会非计算机专业计算机基础课程教学指导分委员会《关于加强高等学校计算机基础教学的意见》和《中国高等院校计算机基础教育课程体系（2006）》在计算机基础方面的基本要求，结合教学过程的实际情况编写而成的。

《面向21世纪高等学校计算机基础课程规划教材：大学计算机基础（第2版）》在第一版的基础上，经过多次讨论并征求有关专家的意见对部分内容做了一些修订。

全书共分6章，内容包括计算机与信息化社会、计算机系统组成、微型计算机硬件系统、微型计算机软件系统、计算机网络基础以及Microsoft Office常用办公软件。

《面向21世纪高等学校计算机基础课程规划教材：大学计算机基础（第2版）》凝聚了作者多年的教学经验，内容新颖、概念清楚、技术实用。

《面向21世纪高等学校计算机基础课程规划教材：大学计算机基础（第2版）》适合作为大学计算机应用基础课的教材，也可作为高职高专计算机应用基础课教材和计算机培训教材。

<<大学计算机基础>>

书籍目录

第1章 计算机与信息化社会1.1 计算机的演变及发展1.1.1 计算及计算工具的形成与发展1.1.2 电子计算机的诞生与发展1.1.3 计算机的分代与分类1.1.4 未来计算机1.2 信息技术与信息文化1.2.1 信息技术概述1.2.2 基于计算机的信息处理技术1.2.3 从计算机文化到信息文化1.3 走进互联网使用计算机1.3.1 个人计算机1.3.2 人机交互界面1.3.3 因特网及其应用1.4 计算机在信息化社会的应用1.5 构建和谐计算机社会1.5.1 计算机病毒1.5.2 计算机犯罪思考与实践第2章 计算机系统组成2.1 冯·诺依曼计算机2.1.1 冯·诺依曼计算机基本组成2.1.2 存储程序原理2.2 信息在计算机中的表示2.2.1 计算机与二进制数2.2.2 进位计数制及其转换2.2.3 信息的存储单位2.2.4 数值类数据的表示2.2.5 非数值类数据的表示2.3 计算机的系统结构与工作原理2.3.1 计算机的系统结构2.3.2 计算机的基本工作原理2.3.3 计算机主要性能指标思考与实践第3章 微型计算机硬件系统3.1 微型计算机概述3.1.1 微型计算机的诞生与发展3.1.2 微型计算机系统的层次3.1.3 微型计算机的档次3.2 微型计算机的主机结构3.2.1 微处理器3.2.2 内存储器3.2.3 系统主板3.2.4 系统总线3.3 外部存储设备3.3.1 软盘3.3.2 硬盘3.3.3 光盘3.3.4 移动存储设备3.4 常用输入/输出设备3.4.1 常用输入设备3.4.2 常用输出设备3.5 多媒体计算机3.6 笔记本式计算机3.6.1 笔记本式计算机概述3.6.2 笔记本式计算机的组成3.7 微型计算机的选购3.7.1 主机系统的选购3.7.2 外围设备的选购思考与实践第4章 微型计算机软件系统4.1 软件系统概述4.1.1 软件系统的分类4.1.2 软件系统中的重要概念4.2 操作系统4.2.1 操作系统概述4.2.2 操作系统的分类4.2.3 操作系统的主要功能4.2.4 当前主流操作系统简介4.3 WindowsXP对文件及系统的管理4.3.1 WindowsXP的文件管理4.3.2 资源管理器4.4 常用工具软件4.4.1 下载工具软件4.4.2 压缩与解压缩软件4.4.3 PDF文件阅读软件4.5 办公软件4.5.1 文字处理软件4.5.2 电子表格软件4.5.3 演示文稿软件4.6 数据库软件思考与实践第5章 计算机网络基础5.1 计算机网络概述5.1.1 计算机网络中常用名词及概念5.1.2 计算机网络的形成与发展5.1.3 计算机网络的功能5.1.4 计算机网络的分类5.1.5 计算机网络的组成5.1.6 计算机网络的应用5.2 局域网与城域网技术5.2.1 局域网概述5.2.2 局域网组网示例5.2.3 无线局域网5.3 Internet技术5.3.1 Internet接入方式5.3.2 TCP/IP5.3.3 网络地址5.4 常用网络测试工具5.4.1 Ping命令5.4.2 IPconfig命令5.4.3 Tracert命令5.5 网页制作技术5.5.1 网页设计概述5.5.2 HTML语言简介5.6 网络安全基础思考与实践第6章 MicrosoftOffice常用办公软件6.1 MicrosoftOffice中文版简介6.2 文字处理软件Word20036.2.1 文字处理概述6.2.2 文档的输入6.2.3 编辑文档6.2.4 文档的排版6.2.5 表格6.2.6 图文混排6.2.7 高级排版功能6.3 电子表格软件Excel20036.3.1 工作表基本操作6.3.2 函数6.3.3 数据的图表化6.3.4 数据管理6.4 演示文稿软件PowerPoint20036.4.1 演示文稿的建立6.4.2 编辑幻灯片6.4.3 编排与演示幻灯片思考与实践附录A 大学计算机基础实验教学内容附录B 综合练习题参考文献

<<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>