

<<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：9787307047037

10位ISBN编号：7307047039

出版时间：2005-10

出版时间：武汉大学出版社

作者：康卓

页数：335

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

《计算机公共课系列教材：大学计算机基础》是根据教育部高校非计算机专业计算机基础课程教学指导分委员会最新提出的《关于进一步加强高校计算机基础教学的几点意见》中的课程体系和教学基本要求组织编写的。

内容包括：计算机概述、计算机中的数据与编码、计算机系统的组成与工作原理、操作系统概述、Windows XP、Office应用软件基本操作技能、计算机网络基础、信息安全、计算机软件技术基础、数据库基本原理与多媒体技术及应用等。

本教材由具有丰富教学经验的一线教师编写，立意新颖、概念清楚、讲解深入浅出。本书主要用做高等院校非计算机专业大学计算机基础课教材。

<<大学计算机基础>>

书籍目录

前言第一章 计算机系统基础知识1.1 计算机的发展简史1.2 计算机的基本原理、特点及应用1.3 计算机中信息的表示1.4 计算机硬件系统的基本组成1.5 计算机软件系统概述1.6 计算机系统安装和配置习题一第二章 操作系统基础2.1 操作系统概述2.2 进程管理2.3 存储管理2.4 设备管理2.5 文件管理2.6 Red Hat Linux9安装与命令简介习题二第三章 办公软件Office应用3.1 Office XP 概述3.2 Word 20023.3 电子表格软件Excel3.4 演示文稿制作软件PowerPoint习题三第四章 计算机网络初步4.1 计算机网络的基本知识4.2 Internet4.3 网络典型服务4.4 分布式计算简介4.5 网络信息发布技术习题四第五章 信息安全5.1 信息安全5.2 社会责任与职业道德规范习题五第六章 软件技术基础6.1 程序设计基础6.2 数据结构与算法6.3 软件开发基础习题六第七章 数据库技术基础7.1 数据库系统概述7.2 数据模型7.3 关系数据库与结构化查询语言SQL7.4 数据库发展简介习题七第八章 多媒体技术概述8.1 多媒体基本概念8.2 多媒体计算机系统8.3 多媒体信息的表示和处理习题八附录 A附录 B

<<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>