

<<大学计算机应用基础>>

图书基本信息

书名：<<大学计算机应用基础>>

13位ISBN编号：9787113088897

10位ISBN编号：7113088899

出版时间：2009-2

出版时间：李京平、马峰 中国铁道出版社 (2009-02出版)

作者：李京平，等 编

页数：392

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>

<<大学计算机应用基础>>

内容概要

《高等学校计算机教育系列规划教材：大学计算机应用基础》共分为8章，主要内容包括计算机基础知识、WindowsXP与Linux操作系统的特点与操作、Word文字处理、Excel电子表格、PowerPoint演示文稿、计算机网络基础、Access数据库管理以及计算机信息安全。

《高等学校计算机教育系列规划教材：大学计算机应用基础》内容编排由浅入深、循序渐进，内容兼顾计算机基础知识的理论与实践，知识面广、内容新颖、案例丰富且步骤描述详尽，便于学生学习，实用性和可操作性较强。

本书适合作为普通高等学校本科教材，也可作为高职高专计算机基础课程的教材，亦可作为各种社会培训的教材或供计算机爱好者自学。

<<大学计算机应用基础>>

书籍目录

第1章 计算机基础知识1.1 认识计算机1.1.1 计算机的发展简史1.1.2 计算机的特点与功能1.1.3 计算机的种类与数据处理1.1.4 计算机存储容量的常见单位练习1.1 1.2 计算机的结构与连接1.2.1 计算机硬件的组成1.2.2 中央处理单元1.2.3 主板1.2.4 内存1.2.5 各种适配卡练习1.2 1.3 计算机接口设备的介绍1.3.1 输入设备1.3.2 存储设备1.3.3 输出设备练习1.3 1.4 数制与编码1.4.1 数制的概念1.4.2 各种数字进位计数制的数值表示法1.4.3 不同数制之间的转换1.4.4 英文数字字符编码系统1.4.5 汉字字符编码系统练习1.4 1.5 软件分类1.5.1 系统软件1.5.2 应用软件练习1.5 重点摘要实力挑战第2章 WindowsXP与Linux操作系统第3章 Word文字处理软件第4章 Excel电子表格软件第5章 PowerPoint演示文稿软件第6章 计算机网络基础第7章 Access数据库管理软件第8章 计算机信息安全附录A 习题答案

<<大学计算机应用基础>>

编辑推荐

《大学计算机应用基础》：高等学校计算机教育系列规划教材。

<<大学计算机应用基础>>

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>