

## <<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：9787113103811

10位ISBN编号：7113103812

出版时间：2009-9

出版时间：中国铁道出版社

作者：冯博琴，贾应智 编

页数：300

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

《高等学校计算机公共基础课规划教材：大学计算机基础（第2版）》是根据教育部非计算机专业计算机基础课程教学指导分委员会提出的《关于进一步加强高等学校计算机基础教学的意见》和《高等学校非计算机专业计算机基础课程教学基本要求》中有关“大学计算机基础”课程教学要求编写的。

《高等学校计算机公共基础课规划教材：大学计算机基础（第2版）》是在第一版的基础上修订而成，将操作系统平台由Windows 2000升级为Windows XP，Office的各个组件也由2000升级为2003，同时删除了陈旧的内容并增加了一些较新的知识。

《高等学校计算机公共基础课规划教材：大学计算机基础（第2版）》共分9章，内容包括计算机基础知识、Windows XP中文版的使用、文字处理软件Word2003、电子表格软件Excel 2003、演示文稿软件PowerPoint 2003、Internet应用基础、数据库应用基础、多媒体技术和信息安全。

《高等学校计算机公共基础课规划教材：大学计算机基础（第2版）》遵循大纲要求，编写结构合理，语言清晰简明，难点分散，适合作为高等学校计算机公共课教材，也可作为其他培训班的教学用书，还可作为电脑爱好者的自学参考书。

## <<大学计算机基础>>

### 书籍目录

第1章 计算机基础知识1.1 计算机概述1.1.1 计算机的发展1.1.2 计算机的分类1.1.3 计算机的特点1.1.4 计算机的应用1.2 数制1.2.1 数制的概念1.2.2 不同进制数据之间的转换1.3 信息编码1.3.1 数值编码1.3.2 西文字符编码1.3.3 汉字编码1.4 计算机系统的组成和工作原理1.4.1 存储程序的概念1.4.2 硬件系统1.4.3 计算机的性能指标1.4.4 计算机基本工作原理1.4.5 程序设计语言1.4.6 软件系统1.4.7 计算机系统的层次结构1.5 微型计算机的硬件功能1.5.1 中央处理器1.5.2 存储器1.5.3 输入设备1.5.4 输出设备1.5.5 总线小结习题1第2章 WindowsXP中文版的使用第3章 文字处理软件Word2003第4章 电子表格软件Excel2003第5章 演示文稿软件PowerPoint2003第6章 Internet应用基础第7章 数据库应用基础第8章 多媒体技术第9章 信息安全参考文献

<<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>