

<<大学计算机基础实践教学>>

图书基本信息

书名：<<大学计算机基础实践教学>>

13位ISBN编号：9787302118732

10位ISBN编号：7302118736

出版时间：2005-10

出版时间：清华大学出版社发行部

作者：王行恒

页数：315

字数：488000

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>

<<大学计算机基础实践教学>>

内容概要

本书是一本以实践为主导的大学计算机基础教材，内容包括操作系统基础知识、办公自动化应用软件、多媒体技术基础、网络应用基础和计算机基本结构等。

全书分为15个相对独立的教学单元，每个单元在逻辑上包括学习要求、内容概要、上机实验和习题与思考等四项内容；为了便于使用，上机实验部分单独作为全书的第二部分。

附录中安排了教学单元建议、常见问题解答、综合操作练习题及习题答案。

上机实验素材和教学用课件可在清华大学出版社网站上下载。

作者考虑到教师易教和学生易学，在本书的组织和编排上下了不少功夫。

本书既可作为高等学校本科生计算机基础课程教材，又可作为文科研究生的教材。

<<大学计算机基础实践教程>>

书籍目录

第1部分 计算机操作基础知识 第1章 微型计算机操作系统 1.1 微型计算机与中文Windows操作系统
1.2 汉字处理 1.3 资源管理 1.4 Windows XP系列简介 第2章 文字处理 2.1 文字处理与Word 2000的基本使用
2.2 Word 2000格式编排 2.3 表格、图和其他对象的应用 2.4 Word XP简介 第3章 演示文稿制作 3.1 PowerPoint 2000演示文稿制作
3.2 PowerPoint XP简介 第4章 数据处理 4.1 数据处理与Excel的基本使用 4.2 工作表格式与图表
4.3 数据管理 4.4 Excel XP简介 第5章 多媒体技术 5.1 多媒体概念与应用 第6章 因特网应用技术 6.1 因特网介绍
6.2 网页制作 第7章 计算机与信息社会 7.1 计算机硬件的基本结构 7.2 计算机系统安全与信息社会第2部分 上机实验指导 第1章 微型计算机操作系统 实验1-1
基本操作 实验1-2 桌面环境的更改 实验1-3 【开始】菜单内容的更改与桌面快捷方式的建立 实验1-4 Windows帮助系统的使用
实验1-5 数制的转换 实验1-6 应用程序的使用 实验1-7 剪贴板的利用 第2章 文字处理 第3章 演示文稿制作 第4章 数据处理 第5章 多媒体技术 第6章 因特网应用技术 第7章
计算机与信息社会附录A 计算机基础实践教程教学单元建议附录B 常见问题解答附录C 综合操作练习题附录D 习题答案参考文献

<<大学计算机基础实践教学>>

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>