

<<大学计算机基础实验指导与习题>>

图书基本信息

书名：<<大学计算机基础实验指导与习题>>

13位ISBN编号：9787302259640

10位ISBN编号：730225964X

出版时间：2011-6

出版时间：清华大学出版社

作者：王学军 编

页数：207

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>

<<大学计算机基础实验指导与习题>>

内容概要

王学军主编的《大学计算机基础实验指导与习题》是与刘明生主编，清华大学出版社出版的《大学计算机基础》配套的实验教程，按照主教材的知识结构来组织和设计实验内容。

全书内容分为实验指导和习题两部分：实验指导部分通过丰富的练习，循序渐进地引导学生掌握计算机操作系统基础、Office办公软件、计算机网络技术、多媒体技术基础、数据库技术基础等相关知识和基本操作，逐步培养学生的基本应用能力；习题部分概括了理论教材的主要知识点，为读者自我测试提供参考和借鉴。

《大学计算机基础实验指导与习题》既可以作为独立的实训课程教材，也可作为其他计算机基础教程的配套教材，本书适合高等学校非计算机专业学生使用，也可用作培训教程。

书籍目录

第1部分 实验指导

- 实验1 Windows基本操作
- 实验2 Windows资源管理器
- 实验3 Windows系统设置
- 实验4 Windows综合实验
- 实验5 文档的基本编辑与排版
- 实验6 Word表格制作
- 实验7 图文混排
- 实验8 Word单元练习
- 实验9 Excel基本操作
- 实验10 图表的制作
- 实验11 Excel的数据处理
- 实验12 Excel综合实验
- 实验13 演示文稿的基本操作
- 实验14 演示文稿的高级应用
- 实验15 PowerPoint综合练习
- 实验16 Internet应用
- 实验17 电子邮件的使用
- 实验18 网页制作
- 实验19 网络应用综合实验
- 实验20 图像软件的认识和使用
- 实验21 音频软件的认识和使用
- 实验22 视频软件的认识和使用
- 实验23 Access数据库、表的基本操作
- 实验24 查询、窗体和报表
- 实验25 数据库综合实验

第2部分 练习题

- 第1章 计算机基础知识
- 第2章 微型计算机系统
- 第3章 计算机操作系统基础
- 第4章 常用的办公软件
 - 4.1 字处理软件Word 2003
 - 4.2 电子表格制作软件 Excel 2003
 - 4.3 演示文稿制作软件Power、Point 2003
- 第5章 计算机网络技术
- 第6章 多媒体技术基础
- 第7章 数据库技术基础
- 第8章 计算机系统安全技术基础
- 第9章 计算机软件技术基础

章节摘录

版权页：插图：

<<大学计算机基础实验指导与习题>>

编辑推荐

《大学计算机基础实验指导与习题》按照计算机操作系统、Office办公软件、计算机网络技术、多媒体技术基础、数据库技术基础的次序组编了25个实验，这些内容也是各类上机考试的重点。实验中给出了翔实的步骤，以满足初学者的要求。同时，《大学计算机基础实验指导与习题》选编了近1000道试题，并附有参考答案，使读者能够灵活掌握所学知识。

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>