

<<大学计算机基础习题与实验指导>>

图书基本信息

书名：<<大学计算机基础习题与实验指导>>

13位ISBN编号：9787302149576

10位ISBN编号：7302149577

出版时间：2007-5

出版时间：清华大学

作者：訾秀玲

页数：143

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>

## <<大学计算机基础习题与实验指导>>

### 内容概要

本书是《大学计算机基础》的配套教材，包括习题篇和实验篇两部分。

习题篇中为学生提供了习题解析和习题及参考答案，学生可以通过习题解析来理解相关知识点，有利于提高学生对知识点的掌握。

实验篇提供了实验示例、操作方法，每一个实验提供了多套实验操作题目，有利于提高学生的操作及应用能力。

第13章～第15章实验结束后还提出了综合作业设计，学生可以通过所学知识发挥创意，设计一份综合作业，以展示自己的应用能力和创意水平。

本书可作为应用型高等院校非计算机专业的辅助教材，也可供自学者作为提高计算机基础操作能力的指导书。

本书配有实验题中的操作素材。

# <<大学计算机基础习题与实验指导>>

## 书籍目录

第1部分 习题篇 第1章 计算机基础 1.1 习题解析 1.1.1 选择题习题解析 1.1.2 填空题习题解析 1.2 习题作业 1.2.1 选择题习题作业 1.2.2 填空题习题作业 1.3 习题作业参考答案 1.3.1 选择题习题作业参考答案 1.3.2 填空题习题作业参考答案 第2章 windows操作系统 2.1 习题解析 2.1.1 选择题习题解析 2.1.2 填空题习题解析 2.2 习题作业 2.2.1 选择题习题作业 2.2.2 填空题习题作业 2.3 习题作业参考答案 2.3.1 选择题习题作业参考答案 2.3.2 填空题习题作业参考答案 第3章 字处理软件word应用 3.1 习题解析 3.1.1 选择题习题解析 3.1.2 填空题习题解析 3.2 习题作业 3.2.1 选择题习题作业 3.2.2 填空题习题作业 3.3 习题作业参考答案 3.3.1 选择题习题作业参考答案 3.3.2 填空题习题作业参考答案 第4章 表格处理软件Excel应用 4.1 习题解析 4.1.1 选择题习题解析 4.1.2 填空题习题解析 4.2 习题作业 4.2.1 选择题习题作业 4.2.2 填空题习题作业 4.3 习题作业参考答案 4.3.1 选择题习题作业参考答案 4.3.2 填空题习题作业参考答案 第5章 演示文稿软件PowerPoint应用 5.1 习题解析 5.1.1 选择题习题解析 5.1.2 填空题习题解析 5.2 习题作业 5.2.1 选择题习题作业 5.2.2 填空题习题作业 5.3 习题作业参考答案 5.3.1 选择题习题作业参考答案 5.3.2 填空题习题作业参考答案 第6章 计算机网络应用 6.1 习题解析 6.1.1 选择题解析 6.1.2 填空题解析 6.2 习题作业 6.2.1 选择题习题作业 6.2.2 填空题习题作业 6.3 习题作业参考答案 6.3.1 选择题习题作业参考答案 6.3.2 填空题习题作业参考答案 第7章 多媒体技术应用 第8章 算法与数据结构基础 第9章 程序设计与软件工程基础 第10章 数据库设计基础第2部分 实验篇 第11章 计算机基础实验 第12章 WindowsXP实验 第13章 Word文字处理软件实验 第14章 表处理软件Execl实验 第15章 演示文稿软件Powerpoint实验 第16章 Internet和网络基础实验参考文献

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>