

<<数据结构常见题型解析及模拟题>>

图书基本信息

书名：<<数据结构常见题型解析及模拟题>>

13位ISBN编号：9787561212042

10位ISBN编号：7561212046

出版时间：2001-12-1

出版时间：西北工业大学出版社

作者：朱儒荣

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>

<<数据结构常见题型解析及模拟题>>

内容概要

《数据结构常见题型解析及模拟题》是为了配合高等学校数据结构课程教学编写的辅助教材。内容涉及计算机应用中有关数据结构的基础知识，包括线性表、栈、队列、字符串、数组、树和二叉树、图、列表结构、文件结构与查找和排序等；对各部分的难点和重点进行了较详细的研讨，并用典型的解题实例对较难理解的概念进行了分析；各章都配有习题与思考题。在附录部分汇集了国内几所高等学校硕士研究生入学的考试题以及模拟试题。书末有各章习题与思考题的参考答案。

《数据结构常见题型解析及模拟题》可作为报考相关专业硕士研究生的本科生和在职人员系统复习的参考书，也可以作为大学生学习数据结构课程的辅导书。

<<数据结构常见题型解析及模拟题>>

书籍目录

第1章 数据结构与复法基本概念 1.1 内容精要 1.2 知识脉络 1.3 重要公式 1.4 精典范例 1.5 效果测试第2章 线性表 2.1 内容精要 2.2 知识脉络 2.3 重要公式 2.4 精典范例 2.5 效果测试第3章 栈与队列结构 3.1 内容精要 3.2 知识脉络 3.3 重要公式 3.4 精典范例 3.5 效果测试第4章 串与模式匹配 4.1 内容精要 4.2 知识脉络 4.3 重要公式 4.4 精典范例 4.5 效果测试第5章 数组结构与压缩存储 5.1 内容精要 5.2 知识脉络 5.3 重要公式 5.4 精典范例 5.5 效果测试第6章 树与二叉树 6.1 内容精要 6.2 知识脉络 6.3 重要公式 6.4 精典范例 6.5 效果测试第7章 图结构及应用算法 7.1 内容精要 7.2 知识脉络 7.3 重要公式 7.4 精典范例 7.5 效果测试第8章 列表结构及遍历算法 8.1 内容精要 8.2 知识脉络 8.3 重要公式 8.4 精典范例 8.5 效果测试第9章 查找 9.1 内容精要 9.2 知识脉络 9.3 重要公式 9.4 精典范例 9.5 效果测试第10章 内排序 10.1 内容精要 10.2 知识脉络 10.3 重要公式 10.4 精典范例 10.5 效果测试第11章 外部排序 11.1 内容精要 11.2 知识脉络 11.3 重要公式 11.4 精典范例 11.5 效果测试第12章 文件 12.1 内容精要 12.2 知识脉络 12.3 重要公式 12.4 精典范例 12.5 效果测试附录一 历届考研真题及答案附录二 综合测试及答案附录三 效果测试答案 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>