

<<数据结构>>

图书基本信息

书名：<<数据结构>>

13位ISBN编号：9787312020520

10位ISBN编号：7312020526

出版时间：2007-3

出版时间：中国科技大学

作者：秦锋

页数：302

字数：492000

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>>

内容概要

本书力求对每题严格按照知识点全面分析并详细解答。

本书由两部分组成，第一部分是典型例题详解和习题解答，基本上涵盖数据结构的知识点；第二部分通过经典的课程设计案例详解给出课程设计的实践指导。

本书希望通过对基础理论和概念的归纳总结、典型例题的详细分析、课程设计的实例分析，帮助读者深化对基本概念的理解，熟练掌握结构基本原理，进一步提高算法设计和分析能力。

本书语言流畅，内容通俗易懂，例题经典，解答详尽。

本书是《数据结构（C语言版）》（秦锋主编，中国科学技术大学出版社出版）的参考教材，同时又自成体系，可作为高等院校计算机专业的学习辅导书，也可作为参加自学考试，研究生入学考试、程序员水平考试、计算机国家等级考试的复习参考书。

<<数据结构>>

书籍目录

前言第1章 绪论 1.1 知识点串讲 1.2 典型例题详解 1.3 课后习题与解答第2章 线性表 2.1 知识点串讲 2.2 典型例题详解 2.3 课后习题与解答第3章 栈和队列 3.1 知识点串讲 3.2 典型例题详解 3.3 课后习题与解答第4章 串 4.1 知识点串讲 4.2 典型例题详解 4.3 课后习题与解答第5章 数组和广义表 5.1 知识点串讲 5.2 典型例题详解 5.3 课后习题与解答第6章 树和二叉树 6.1 知识点串讲 6.2 典型例题详解 6.3 课后习题与解答第7章 图 7.1 知识点串讲 7.2 典型例题详解 7.3 课后习题与解答第8章 查找 8.1 知识点串讲 8.2 典型例题详解 8.3 课后习题与解答第9章 排序 9.1 知识点串讲 9.2 典型例题详解 9.3 课后习题与解答第10章 课程设计指导 10.1 课程设计基本要求 10.2 课程设计范例参考文献

<<数据结构>>

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>