

《数据结构》

图书基本信息

书名：《数据结构》

13位ISBN编号：9787030069412

10位ISBN编号：7030069412

出版时间：1900-01-01

出版社：科学出版社

作者：杨开汉

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《数据结构》

内容概要

本书采用C语言描述算法，进行了适当的算法复杂性分析。内容以应用需要取舍编排。全书共10章，分别介绍了线性表、栈、队列、树、图、查找、内部分类、文件、外部分类等。每章最后有练习题。

本书按经济信息管理专业本科四年制教学计划编写，也适合其它管理专业或计算机应用专业的师生阅读。

《数据结构》

书籍目录

第一章 绪论第一节 什么是数据结构第二节 基本术语介绍第三节 数据结构的发展和它在计算机科学中的地位第四节 学习数据结构的基本知识习题一第二章 线性表第一节 线性表的基本概念第二节 线性表的顺序存储结构第三节 线性表的链式存储结构第四节 数组第五节 多重链表第六节 链表应用第七节 信息处理实例习题二第三章 栈与队列第一节 栈第二节 队列第三节 队列的应用实例习题三第四章 串第一节 串的逻辑特征第二

《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:www.tushu111.com