

<<数据结构>>

图书基本信息

书名：<<数据结构>>

13位ISBN编号：9787040306958

10位ISBN编号：7040306956

出版时间：2010-12

出版时间：高等教育出版社

作者：陈雁 编

页数：237

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

陈雁主编的《数据结构(第3版)》是普通高等教育“十一五”国家级规划教材。

《数据结构(第3版)》主要内容包括绪论、线性表和数组、栈和队列、树、图、排序、查找、数据结构程序设计等，最后，以Java语言为例，介绍了面向对象程序设计的数据结构。

书中各章后附有自测练习题。

《数据结构(第3版)》适用于高等职业学校、高等专科学校、成人高等学校、本科院校举办的二级职业技术学院，也可供示范性软件职业技术学院、继续教育学院、民办高等学校、技能型紧缺人才培养使用，还可供本科院校、计算机专业人员和爱好者参考。

## &lt;&lt;数据结构&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 绪论1.1 概述1.1.1 数据结构的重要性和应用场合1.1.2 数据结构的学习方法1.2 数据结构的基本知识1.2.1 数据结构的定义1.2.2 元素的逻辑关系和物理关系1.2.3 数据结构应用实例1.2.4 抽象数据类型1.3 算法和算法描述1.3.1 算法的概念1.3.2 算法的表达1.4 算法的评价1.4.1 时间复杂度和空间复杂度的概念1.4.2 时间复杂度的估算规则1.4.3 时间复杂度估算任务1.4.4 常见的不同数量级时间复杂度自测练习题第2章 线性表和数组&hellip;&hellip;第3章 栈和队列第4章 树和二叉树第5章 图第6章 排序第7章 查找第8章 数据结构程序设计及其他第9章 Java中已实现数据结构的使用参考文献

<<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>