

<<实用数据结构基础>>

图书基本信息

书名：<<实用数据结构基础>>

13位ISBN编号：9787302056478

10位ISBN编号：7302056471

出版时间：2002-8-1

出版时间：清华大学

作者：陈明

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>

## <<实用数据结构基础>>

### 内容概要

本书共分11章，介绍最常用的数据结构、各种数据结构的逻辑关系、在计算机中的存储表示，以及在数据结构上的运算等内容，其中有线性表、栈和队列、递归、串、数组和广义表、树、图、查找、排序和文件等内容。

本书在结构上呈积木式，注重实践应用；各种常用数据结构的介绍从实际出发，避免抽象的理论论述和复杂的公式推导；在典型的算法介绍中深入浅出、简洁明了。

每间都设有小结习题。

通过这些题的练习，不仅能加深对基本概念和定义的理解，而且通过上机，能够提高编程能力和程序调试能力。

## <<实用数据结构基础>>

### 书籍目录

- 第1章 绪论
- 第2章 线性表
- 第3章 栈和队列
- 第4章 递归
- 第5章 串
- 第6章 数组和广义表
- 第7章 树形结构
- 第8章 图
- 第9章 查找
- 第10章 排序
- 第11章 文件
- 参考文献

<<实用数据结构基础>>

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>