

<<实用数据结构>>

图书基本信息

书名：<<实用数据结构>>

13位ISBN编号：9787302136620

10位ISBN编号：7302136629

出版时间：2006-11

出版时间：清华大学出版社

作者：徐士良、葛兵

页数：263

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>>

内容概要

本书介绍了数据处理领域中常用的数据结构及其主要的运算，所有的算法均给出了C++的描述，主要内容包括，数据结构与算法的基本概念、线性表及其顺序存储结构、线性链表及其运算、数组、树与二叉树、图、查找技术、Hash表技术、排序技术。

本书通俗易懂，实例丰富，每章后面都有习题。

本书可作为高等院校非计算机专业的学生学习数据结构的教材，也可作为数据结构的培训班教材或自学教材。

书籍目录

1 绪论 2 线性表及其顺序存储结构 3 线性链表 4 数组 5 树与二叉树 6 图 7 Hash表技术 8 排序技术 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>