

# 数据结构与算法教程



[数据结构与算法教程 下载链接1](#)

著者:李春葆[等]编著

出版者:清华大学

出版时间:2007-10

装帧:

isbn:9787302161103

数据结构是计算机专业的核心课程，主要传授数据组织方法和典型问题求解策略，具有

一定的抽象性，不易掌握。本书是《数据结构与算法教程》的第2版，内容安排更加合理，讲解更加流畅。

本书作者具有多年授课经验，对教学重点和学习难点有深刻了解。在内容安排上，以教学大纲为指导，充分考虑课程特点，兼顾学习习惯。全书分为11章，内容涉及数据结构的基本概念、线性表、栈和队列、串和数组、递归和广义表、树和二叉树、图、查找、内排序、外排序、文件以及算法设计技术。

书中精心设计大量例题，用于演示说明相关概念和方法；各章在课后都给出多个典型练习题，并在附录中提供参考答案。其目的是加深理解，强化应用。

本书适合用作高等院校相关专业“数据结构”课程的教学用书。

作者介绍：

目录：

[数据结构与算法教程 下载链接1](#)

标签

算法

数据结构

技术

大学教材

评论

错误n多。。。

[数据结构与算法教程 下载链接1](#)

## 书评

---

[数据结构与算法教程 下载链接1](#)