

《数据结构教程》

图书基本信息

书名：《数据结构教程》

13位ISBN编号：9787302099840

10位ISBN编号：7302099847

出版时间：2005-1

出版社：清华大学出版社

作者：李春葆

页数：331

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.tushu000.com

《数据结构教程》

内容概要

本书介绍了数据结构的基本知识和各种数据结构的具体应用。

全书分为14章，主要内容包括数据结构的基本概念、线性表、栈和队列、串、数组和稀疏矩阵、递归算法、树和二叉树、广义表、图、各种查找算法的实现、排序算法的实现，文件结构以及采用面向对象方法描述算法等。

本书突出上机实习内容，第1-13章给出大量的上机实验题，供读者选用。书中精编了大量的实例。这些实例体现了求解问题的方法和良好的程序设计风格。

本书适合作为高等院校计算机及其相关专业的本科生教材，也可作为软件技术人员的参考用书。

《数据结构教程》

书籍目录

目录

第1章 绪论 1.1 数据结构的讨论范畴 1.2 数据结构的发展概况 1.3 数据结构的相关概念 1.3.1 基本概念和术语 1.3.2 数据结构 6<

精彩短评

1、怎么还没有到呢？8天了。我快要受不了了。

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.tushu000.com