

《数据结构》

图书基本信息

书名：《数据结构》

13位ISBN编号：9787030178763

10位ISBN编号：7030178769

出版时间：2006-9

出版社：科学

作者：乔国荣

页数：243

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》

内容概要

本书是高职高专计算机专业的基础教材。

本书以C语言为程序设计语言。第1—6章，采用循序渐进的方式，引导读者逐步掌握线性表、栈和队列、串和数组、树与二叉树、图等数据结构；第7—8章，系统地讲解了查找和排序的各种实现方法；第9章是课程设计指导，给出了设计题目、设计思想和设计实例，这非常有助于教师指导学生完成课程设计任务，也是本书的着重特色。讲解过程中，每一章除了介绍学生必须掌握知识点，还给出了教学目标、课堂习题及实训题，这使学生不但了解重点掌握的内容，也可巩固所学知识，提高其应用能力。

本书内容通俗易懂，概念清楚，简明实用，既可作为高职高专和应用型本科院校计算机应用及相关专业的教材，还可供计算机专业相关人员使用。

《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:www.tushu000.com