<<数据结构课程设计>>

图书基本信息

书名:<<数据结构课程设计>>

13位ISBN编号: 9787308055215

10位ISBN编号:7308055213

出版时间:2007-8

出版时间:浙江大学

作者:何钦铭,冯雁,陈

页数:140

字数:250000

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

<<数据结构课程设计>>

内容概要

《数据结构课程设计》主要围绕数据结构的基本知识点,设计了8个大型综合性练习案例,通过相关背景知识的回顾、题目解析与实现要点的分析以及测试方法分析等,为学生完成综合性的数据结构实践提供参考。

《数据结构课程设计》所附光盘内容为这8个课程设计案例的源程序及教材中描述的测试数据。 本教材还提供了8个课程设计题目及其简要的提示。

这些案例和题目大多取材于程序设计竞赛题,具有较好的趣味性和技巧性。

本教材可作为数据结构课程配套的实验教材,也适合于对C程序设计以及数据结构有初步基础的读者学习数据结构的设计方法和提高编程技巧。

<<数据结构课程设计>>

书籍目录

前言 序言 第1章 数据结构课程设计概要 第2章 栈与数结构案例详解 第3章 图结构案例详解 第4章 排序与动态查找案例详解 第5章 算法设计案例详解 第6章 课程设计习题 附录课程设计实验报告详例 参考文献

<<数据结构课程设计>>

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