

<<数据结构实用教程习题参考解答>>

图书基本信息

书名：<<数据结构实用教程习题参考解答>>

13位ISBN编号：9787302020721

10位ISBN编号：7302020728

出版时间：1999-12-1

出版时间：清华大学出版社

作者：徐孝凯,朱上俭

页数：149

字数：230000

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>

内容概要

数据结构是一门实践性很强的课程。

对于自己编写的每一个算法，不仅要从设计思路分析其正确性和有效性，更重要的是上机验证，并且在反复调试的过程中，通过典型的数据输入使得算法中的每条语句都被执行过，或者说不存在没有被执行过的语句或语句块。

若调试过程中发现语法或逻辑错误，则要及时修改。

所谓逻辑错误是指算法设计上隐含的错误，虽然算法能够被正确地编辑和连接，但运行后得不到正确的结果。

通过上机运行程序不仅能验证算法的正确性，而且能加深对所学知识的理解和掌握，进而获得书本上学不到的知识。

书籍目录

第一章 绪论 第二章 线性表 第三章 稀疏矩阵和广义表 第四章 栈和队列 第五章 树 第六章 图 第七章 查找
第八章 排序 第九章 综合题

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>