

《算法设计与分析》

图书基本信息

书名：《算法设计与分析》

13位ISBN编号：9787502436148

10位ISBN编号：7502436146

出版时间：2004-3

出版社：冶金工业出版社

作者：梁田贵等编

页数：268

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

《算法设计与分析》

内容概要

算法研究是计算机科学的核心课题之一，其研究的目的在于设计出运算效率更高、占用空间更小的解决计算机问题的方法。算法设计与分析也是计算机相关专业的核心课程之一，它是程序设计语言以及离散数学课程的后续课程。

目前对于计算机算法介绍的教材通常有两种：一种着重介绍的是数据结构本身的实现，通常称作数据结构与算法；而另一种着重介绍的是算法设计的原理，通常称算

《算法设计与分析》

书籍目录

第1章 算法概述 1.1 算法简介 1.2 常见问题的类型 1.3 解决问题的一般步骤 小结 综合练习 一、选择题 二、问答题

《算法设计与分析》

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