

《计算机专业研究生入学考试全真题解1》

图书基本信息

书名：《计算机专业研究生入学考试全真题解1》

13位ISBN编号：9787115094117

10位ISBN编号：711509411X

出版时间：2001-7

出版社：人民邮电出版社

作者：前沿考试研究室

页数：516

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.tushu111.com

《计算机专业研究生入学考试全真题解1》

内容概要

本书收集了近年来全国20余所著名院校计算机专业研究生入学考试的试题，加以归类、整理；把部分典型试题作为例题进行了细致、深入的分析解答，并将内容适当扩充，以使读者阅读后达到融会贯通的境界。本书共分3册，覆盖了计算机专业研究生入学考试通常遇到的7大部分，包括数字逻辑、计算机组成原理、计算机系统结构、数据结构与程序设计、离散数学、操作系统和编译原理。第一册：数据结构与离散数学 第二册：数字逻辑、组成原理与系统结构 第三册：操作系统与编译原理 本书适合于报考计算机类专业研究生的考生有针对性地进行专业课的复习，也适用于希望深入学习计算机专业知识的高校学生。同时，本书还可以作为习题集使用。

书籍目录

第1篇 数据结构与程序设计

第1章 线性表

1.1 线性表的逻辑结构和存储结构

1.2 综合例题

1.3 习题精选

第2章 栈和队列

《计算机专业研究生入学考试全真题解1》

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.tushu111.com