

图书基本信息

书名：<<全国计算机等级考试二级模拟题精选与详解>>

13位ISBN编号：9787508404950

10位ISBN编号：7508404955

出版时间：2001-3

出版时间：中国水利水电出版社

作者：王国顺

页数：306

字数：447000

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

本书是根据全国计算机等级考试——二级基础知识和FORTRAN语言程序设计的新大纲，是由高校多年从事FORTRAN语言程序设计教学且具有丰富教学经验的一线教师编写的。

本书重点参考了历年来FORTRAN语言等级考试试题和其他有关等级考试的指导教材，仔细分析了考试大纲的具体要求，精选有代表性的试题以及在日常教学中学生容易出错的习题，进行详尽地分析与解答，使读者对FORTRAN语言的有关概念和编程特点有比较深入的认识，避免走弯路。

本书按照考试大纲的要求，分章节安排试题进行分析，各章节的顺序以考试大纲为依据，读者可根据自己的实际情况，有针对性地进行学习。

书中备有三套模拟试题及1999年和2000年等级考试试题，并附有参考答案，供读者自测。

本书不仅适合报考全国计算机等级考试二级（FORTRAN语言程序设计）的考生使用，同时，也适用于非计算机专业的大、中专学生和高职高专学生，作为学习FORTRAN语言程序设计的参考书。

书籍目录

第1章 计算机基础知识及FORTRAN程序设计初步 1.1 选择题 1.2 填空题第2章 数据类型及其运算 2.1 选择题 2.2 填空题第3章 最基本的语句 3.1 选择题 3.2 填空题第4章 选择结构程序设计 4.1 选择题 4.2 填空题 4.3 编程题第5章 循环结构程序设计 5.1 选择题 5.2 填空题 5.3 编程题第6章 数组 6.1 选择题 6.2 填空题 6.3 编程题第7章 函数与子程序 7.1 选择题 7.2 填空题 7.3 编程题第8章 字符处理 8.1 选择题 8.2 填空题 8.3 编程题第9章 文件 9.1 选择题 9.2 填空题 9.3 编程题第10章 上机操作与编程技巧附录 模拟试卷与考试题选 附录1 模拟试卷一及参考答案 附录2 模拟试卷二及参考答案 附录3 模拟试卷三及参考答案 附录4 1999年9月全国计算机等级考试二级笔试试卷与参考答案 附录5 2000年9月全国计算机等级考试二级笔试试卷与参考答案

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>