

图书基本信息

书名：<<全国计算机等级考试题库及模拟考场二级FORTRAN语言程序设计>>

13位ISBN编号：9787040089424

10位ISBN编号：7040089424

出版时间：2001年1月1日

出版时间：高等教育出版社

作者：付鹏斌编

页数：266

字数：410000

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

本书根据国家教育部考试中心最新颁布《全国计算机等级考试大纲》中有关二级QBASIC程序设计考试要求编写而成。

本书分为与章节同步的练习题、综合模拟题以及模拟考场三部分。

其中练习题分为选择题、填空题以及上机试题。

模拟题5套，按照考试题量和各部分内容比例精选题目。

全书题量2000道左右。

本书配有题库及模拟考场光盘一张，题库部分包含书中所有考题，电脑自动阅卷，可随时查看答案。

模拟考场部分完全按照真实考场环境设计，考生按照盘中模拟软件练习上机考试，可熟悉上机环境，掌握等级考试出题规律,节省时间，顺利通过考试。

书籍目录

第一部分 模拟考试及题库系统 第一章 上机考试模拟系统及题库系统介绍第二部分 试题 第二章 程序设计概念 第三章 FORTRAN77概述 第四章 数据类型及其运算 第五章 最基本的语句 第六章 选择结构程序设计 第七章 循环结构程序设计 第八章 循环程序(数组) 第九章 函数和子程序 第十章 数据联系 第十一章 字符处理 第十二章 文件 第十三章 综合模拟试题第三部分 参考答案 第二章 程序设计概念 第三章 FORTRAN77概述 第四章 数据类型及其运算 第五章 最基本的语句 第六章 选择结构程序设计 第七章 循环结构程序设计 第八章 循环程序(数组) 第九章 函数和子程序 第十章 数据联系 第十一章 字符处理 第十二章 文件 第十三章 综合模拟试题

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>