

## <<FORTRAN程序设计>>

### 图书基本信息

书名：<<FORTRAN程序设计>>

13位ISBN编号：9787302054245

10位ISBN编号：730205424X

出版时间：2002-6-1

出版时间：清华大学出版社

作者：徐士良

页数：372

字数：554000

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>

## <<FORTRAN程序设计>>

### 内容概要

本书根据教育部考试中心2002年公布的《全国计算机等级考试 考试大纲》编写，内容包括计算机的基本知识和FORTRAN 77程序设计要点。

本书各章均包括：本章的内容要点、学习难点、例题分析和思考题4部分，并针对考试中容易出现的问题作了重点讲解和分析。

本书可作为考生的考前辅导教材，也可作为各类人员学习计算机基本知识和FORTRAN77程序设计的辅导教材，还可供读者自学参考。

## <<FORTRAN程序设计>>

### 书籍目录

- 第一章 计算机基础知识
- 第二章 FORTRAN程序的结构、书写规则
- 第三章 数据类型及运算
- 第四章 最基本的语句
- 第五章 选择结构程序设计
- 第六章 循环结构程序设计
- 第七章 数组的应用
- 第八章 函数与子程序
- 第九章 数据联系
- 第十章 字符处理
- 第十一章 文件
- 第十二章 程序调试与分析
- 附录

## <<FORTRAN程序设计>>

### 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>