

<<FORTRAN语言FORTRAN77结构>>

图书基本信息

书名：<<FORTRAN语言FORTRAN77结构化程序设计/计算机基础教育丛书>>

13位ISBN编号：9787302006237

10位ISBN编号：7302006237

出版时间：1990-3-1

出版时间：湖南人民出版社

作者：田淑清,谭浩强

页数：336

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>

前言

人们正在迎接21世纪，迎接信息时代。

自80年代初掀起第一次全国性计算机普及高潮以来，90年代又掀起了一次波澜壮阔的全国性计算机普及高潮。

第二次普及高潮的广度和深度都大大超过了第一次。

现在计算机正向一切有文化的人群普及，计算机知识已成为当代文化的一个重要组成部分。

高等学校的计算机教育发展十分迅速。

十多年前，只有部分理工科专业开设计算机课程，今天，几乎所有高校的所有专业（包括理、工、农、林、医、财经、师范、政法、文史、体育、艺术等类）都开设了程度不同的计算机课程。

<<FORTRAN语言FORTRAN77结构>>

内容概要

本书按照“算法+数据结构=程序”的思想组织。
将算法、数据结构、计算机语言、结构化程序设计方法四要素有机地结合起来。

书籍目录

第一单元

第一章 算法

第二章 计算机和计算机程序

第三章 FORTRAN语言程序设计初步

第四章 逻辑运算和选择结构

第五章 循环结构的实现

第六章 FORTRAN的数据结构

第七章 数据的输入输出

第八章 常用算法的程序设计举例

第二单元

第九章 数组

第十章 语句函数

第十一章 子程序

第十二章 数据共用存储单元和数据块子程序

第十三章 文件

附录

参考文献

<<FORTRAN语言FORTRAN77结构>>

编辑推荐

《FORTRAN 语言：FORTRAN77结构化程序设计》可作为高等学校程序设计课程的教材，也可作各类计算机学习班的教材，还可供初学者自学、参考。

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>