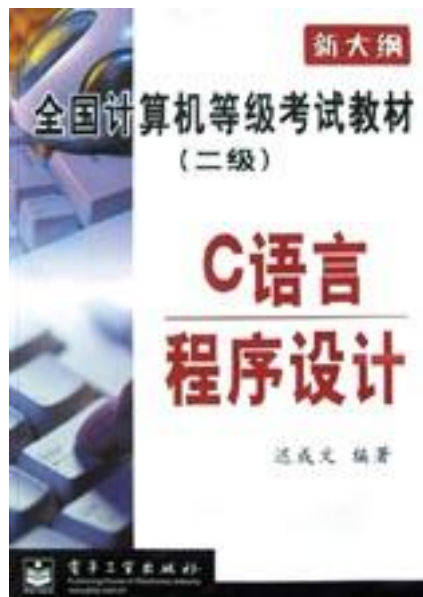


全国计算机等级考试教材



[全国计算机等级考试教材 下载链接1](#)

著者:迟成文

出版者:电子工业出版社

出版时间:2002-10-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787505380776

本书严格按照国家教育部考试中心制定的“全国计算机等级考试二级考试大纲”中“C语言程序设计”编写的。本书全面介绍了C语言的语法概念和程序设计方法，包括程序需要处理的各种数据类型（整型、实型、字符型、字符串、数组、指针、结构型、共用型、枚举型及文件型等）、实现对数据加工的各种语句（赋值、选择及循环等）和函数。本书结构清晰、内容精练、语言流畅、例题丰富，并及时总结程序设计小技巧。本书除讲解语法概念和

作者介绍:

目录: 第1章 程序设计与算法

第2章 C语言语法基础
第3章 基本数据类型与基本运算
第4章 顺序结构的程序设计
第5章 选择结构的程序设计
第6章 循环结构的程序设计
第7章 数组
第8章 指针
第9章 结构型、共用型及自定义数据类型符
第10章 文件
第11章 函数
第12章 编译预处理命令
附录1 ASCII代码表
附录2 运算符及其优先级汇总表
附录3 C程序开发环境Turbo C的使用
附录4 习题参考答案
• • • • • (收起)

[全国计算机等级考试教材](#) [下载链接1](#)

标签

1

评论

[全国计算机等级考试教材](#) [下载链接1](#)

书评

[全国计算机等级考试教材](#) [下载链接1](#)