

<<C语言程序设计>>

图书基本信息

书名：<<C语言程序设计>>

13位ISBN编号：9787502634643

10位ISBN编号：7502634649

出版时间：2011-7

出版时间：中国计量出版社

作者：徐香坤，谢进军 主编

页数：281

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>

<<C语言程序设计>>

内容概要

由谢进军主编的《C语言程序设计》共12章，C语言概述、程序设计基础知识、顺序结构程序设计、选择结构程序设计、循环结构程序设计、数组、函数、指针、预处理命令、结构体与共用体、位运算和文件。

作者编写力求概念层次清楚，结合程序示例使得读者容易理解和掌握相关的知识要点。

《C语言程序设计》适合作为工程类和经管类专业高校教材，也可供其他大专院校师生参考。

<<C语言程序设计>>

书籍目录

- 第1章 C语言概述
 - 1.1 程序设计概述
 - 1.2 算法
 - 1.3 C语言简介
 - 1.4 C程序的上机步骤
- 第2章 C程序设计基础知识
 - 2.1 数据类型与标识符
 - 2.2 常量与变量
 - 2.3 运算符和表达式
- 第3章 顺序结构程序设计
 - 3.1 语句概述
 - 3.2 赋值语句
 - 3.3 字符输出 / 字符输入函数
 - 3.4 格式化输出 / 输入函数
 - 3.5 顺序结构程序设计举例
- 第4章 选择结构程序设计
 - 4.1 关系运算符与关系表达式
 - 4.2 逻辑运算符与逻辑表达式
 - 4.3 if语句
 - 4.4 条件运算符与条件表达式
 - 4.5 switch语句
 - 4.6 选择结构程序设计举例
- 第5章 循环结构程序设计
 - 5.1 while语句
 - 5.2 dowhile语句
 - 5.3 for语句
 - 5.4 循环的嵌套
 - 5.5 break语句和continue语句
 - 5.6 几种循环语句的比较
 - 5.7 循环结构程序设计举例
- 第6章 数组
 - 6.1 一维数组的定义与引用
 - 6.2 二维数组的定义与引用
 - 6.3 字符数组的定义与引用
- 第7章 函数
 - 7.1 函数概述
 - 7.2 函数的定义与调用
 - 7.3 函数的声明
 - 7.4 函数的嵌套调用
 - 7.5 函数的递归调用
 - 7.6 数组作为函数参数
 - 7.7 局部变量和全局变量
 - 7.8 变量的存储类别
 - 7.9 内部函数和外部函数
- 第8章 指针

<<C语言程序设计>>

- 8.1 指针概述
- 8.2 指针和指针变量
- 8.3 指针和数组
- 8.4 指针和字符串
- 8.5 指针和函数
- 8.6 指针数组和指向指针的指针
- 第9章 预处理命令
 - 9.1 概述
 - 9.2 宏定义
 - 9.3 文件包含
 - 9.4 条件编译
- 第10章 结构体与共用体
 - 10.1 概述
 - 10.2 结构体的定义
 - 10.3 结构体变量的定义
 - 10.4 结构体变量的引用
 - 10.5 结构体变量的初始化
 - 10.6 结构体数组
 - 10.7 结构体指针
 - 10.8 共用体
 - 10.9 枚举类型
 - 10.10 类型重定义typedef
 - 10.11 结构体指针的应用——链表
- 第11章 位运算
 - 11.1 概述
 - 11.2 位运算符
 - 11.3 位运算
 - 11.4 位段
- 第12章 文件
 - 12.1 C文件概述
 - 12.2 文件指针
 - 12.3 文件的打开与关闭
 - 12.4 文件的读写
 - 12.5 文件定位
 - 12.6 文件检测函数
- 附录一 C语言的关键字
- 附录二 ASCII与字符对照表
- 附录三 常用C语言库函数
- 附录四 C语言的运算符及其结合性
- 参考文献

<<C语言程序设计>>

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>