

<<C语言程序习题解答与学习指导>>

图书基本信息

书名：<<C语言程序习题解答与学习指导>>

13位ISBN编号：9787302261681

10位ISBN编号：7302261687

出版时间：2011-6

出版时间：清华大学

作者：周彩英 编

页数：235

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语言程序习题解答与学习指导>>

### 内容概要

《C语言程序习题解答与学习指导》是《C程序设计教程》一书的配套参考书，主要内容包括4个部分：上机实验、《C程序设计教程》习题参考答案与解析、考点分析、课程及等级考试模拟试卷。

《C语言程序习题解答与学习指导》内容丰富、取材与难度适当、实用性强，对读者可能遇到的难点做了十分系统、清楚和详细的简述，可以作为其他C语言程序设计课程的教学参考书，特别适合作为参加C语言等级考试读者的复习与练习材料。

书籍目录

第1部分 上机实验

实验1 C语言程序设计基础

实验2 基本控制结构(1)

实验3 基本控制结构(2)

实验4 函数(1)

实验5 函数(2)

实验6 函数(3)

实验7 数组(1)

实验8 数组(2)

实验9 数组(3)

实验10 数组(4)

实验11 链表

实验12 文件

实验13 综合练习(1)

实验14 综合练习(2)

实验15 综合练习(3)

实验16 综合练习(4)

第2部分 习题解析

第1章 程序设计基础

第2章 C语言入门

第3章 基本控制结构

第4章 函数

第5章 数组

第6章 指针

第7章 函数进阶和结构化编程

第8章 结构和联合

第9章 指针进阶

第10章 文件

第3部分 C语言考点及试题分析

1 C语言的基本概念

考点1 源程序的格式、风格和结构

考点2 基本数据类型的表示及使用

考点3 运算符和表达式的表示及使用

2 基本语句

考点4 实现顺序结构的语句

考点5 实现选择结构的语句

考点6 实现循环结构的语句

考点7 转移语句

3 构造类型数据

考点8 基本类型数据

考点9 结构变量和结构数组

考点10 联合变量和联合数组

4 函数

考点11 非递归函数的定义、声明、调用及执行过程

考点12 递归函数的定义、声明、调用及执行过程

<<C语言程序习题解答与学习指导>>

考点13 函数调用时参数的传递

考点14 变量的存储类别与作用域

5 指针类型数据

考点15 指针与地址的概念

考点16 基本类型数组的指针操作

考点17 结构变量、结构数组的指针操作

考点18 用指针作为函数的参数

6 单向链表的建立与基本操作

考点19 链表的基本概念

考点20 链表的基本操作

7 其他

考点21 枚举类型

考点22 编译预处理

考点23 文件操作

考点24 常用库函数

考点25 溢出

8 常用算法

考点26 交换、累加、累乘

考点27 非数值计算常用算法

考点28 数值计算常用算法

第4部分 模拟试卷

课程考试模拟试卷1

课程考试模拟试卷1参考答案及解析

课程考试模拟试卷2

课程考试模拟试卷2参考答案及解析

全国计算机等级考试C语言模拟试卷

全国计算机等级考试C语言模拟试卷参考答案及解析

江苏省计算机等级考试笔试试卷

江苏省计算机等级考试笔试试卷参考答案及解析

第5部分 附录

附录a win-TC使用方法简介

附录b visualC++6.0使用方法简介

附录C TC2.0常见出错信息表

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>