

<<C语言学·练·考>>

图书基本信息

书名：<<C语言学·练·考>>

13位ISBN编号：9787302082071

10位ISBN编号：7302082073

出版时间：2004-4-1

出版时间：清华大学出版社

作者：骆健

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>

内容概要

本书是结合谭浩强编著的《C程序设计》（第二版），指导学生学习、练习及考试的辅导用书。

本书共分16章，每章分为5部分。

第一部分为每章的知识重点所构成的知识结构图；第二部分为疑难解惑；第三部分为典型例题与等级考试分析；第四部分为教材中重要习题精选精解；第五部分为两级训练题，包括达标训练题和等级考试挑战题。

本书在附录中还提供了期中和期末考试的模拟试题各一套（含答案）、计算机等级考试的笔试和上机的模拟试题各两套（含答案），以及各章第五部分两级训练题的答案。

本书可作为各类高校C语言课程的参考书，也可作为计算机等级考试的辅导用书。

丛书特色：
· 注重培养高素质知识型人才，配合主流教材的学习与考试，陆续推出涵盖高等院校主干课程的辅导用书。

· 以教学大纲与考研大纲为依据，从“学、练、考”3个角度进行三维立体辅导，既保证课程学习时开卷有益，又能对复习迎考行之有效。

· 重点定位在疑难解惑与解题方法上，开拓解题思路，提高分析问题的能力，不仅授人以“鱼”，更在于授人以“渔”。

· 精选主流教材的课后习题进行解答，帮助读者消化和巩固所学知识。

· 聘请执教多年且有较高学术造诣的名师编写，结构合理、层次清晰。

书籍目录

- 第一章 C语言概述
- 第二章 程序的灵魂 算法
- 第三章 数据类型、运算符与表达式
- 第四章 最简单的C程序设计 顺序程序设计
- 第五章 选择结构程序设计
- 第六章 循环控制
- 第七章 数组
- 第八章 函数
- 第九章 预处理命令
- 第十章 指针
- 第十一章 结构体与共同体
- 第十二章 位运算
- 第十三章 文件
- 第十四章 C++对C的扩充
- 第十五章 C++面向对象基础
- 第十六章 上机指导
- 附录A 期中考试试题及其答案
- 附录B 期末考试试题及其答案
- 附录C 计算机等级考试笔试模拟试题一及其答案
- 附录D 计算机等级考试笔试模拟试题二及其答案
- 附录E 计算机等级考释上机模拟试题一及其答案
- 附录F 计算机等级考试上机模拟试题二及其答案
- 附录G 各章两级训练题答案

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>