

<<C语言习题与考级指导>>

图书基本信息

书名：<<C语言习题与考级指导>>

13位ISBN编号：9787508038414

10位ISBN编号：750803841X

出版时间：2005-11

出版时间：华夏出版社

作者：谭浩强

页数：142

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语言习题与考级指导>>

内容概要

全书共分7章，每章的内容顺序与主教材一一对应。

各章分为习题答案、考级指导和训练题。

1、习题答案：在各章的习题答案一节中给出教材中所有习题的参考答案。

为了使读者方便分析，对每一个习题提供参考程序的同时，还给出运行结果。

需要说明的是，解决一个问题，可能有多种方法，但本书只提供一种答案。

读者做习题中的程序时，不要一上来直接照搬本书中的答案，而要独立试着编写自己的程序，然后与本书中的答案做比较，并找出程序的效率、可读性等方面各自的优缺点，这样才能有更深入的体会。

2、考级指导：在各章的考级指导一节中，通过补充知识和典型例题分析这两个小节，为等级考试者进行考前补充辅导。

教材中为了突出重点，也考虑到各学校的课时限制，将初学者不常使用的内容省略，而对于C语言的重点内容用通俗易懂的方式较详细地进行介绍。

由于等级考试考核的知识较多，因此在本节中做了较全面的补充。

全书的内容、难度和形式与最近几年的全国计算机等级考试（二级）相类似。

本内容也有助于想要提高C语言程序设计水平的读者。

3、训练题：各章中的训练题均包括选择题、填空题和参考答案，且从第5章起增设了改错题和编程题，以适合等级考试的要求。

要学好一种程序设计语言，除了听课、看书以外，必须还要进行大量的实践。

本部分的内容将会对读者的心身实践带来很大的益处。

本书不仅可作为《C语言程序设计（基础版）》的最佳辅助教材，还可作为等级考试的参考资料。

<<C语言习题与考级指导>>

书籍目录

第1章 C语言的基础知识 1.1 习题答案 1.2 考级指导 1.2.1 补充知识 1.2.2 典型例题分析 1.3 训练题 1.3.1 选择题 1.3.2 填空题 1.3.3 参考答案第2章 程序设计的3种基本结构 2.1 习题答案 2.2 考级指导 2.2.1 补充知识 2.2.2 典型例题分析 2.3 训练题 2.3.1 选择题 2.3.2 填空题 2.3.3 参考答案第3章 使用数组处理大批量数据 3.1 习题答案 3.2 考级指导 3.2.1 补充知识 3.2.2 典型例题分析 3.3 训练题 3.3.1 选择题 3.3.2 填空题 3.3.3 参考答案第4章 指针的使用 4.1 习题答案 4.2 考级指导 4.2.1 补充知识 4.2.2 典型例题分析 4.3 训练题 4.3.1 选择题 4.3.2 填空题 4.3.3 参考答案第5章 自定义函数 5.1 习题答案 5.2 考级指导 5.2.1 补充知识 5.2.2 典型例题分析 5.3 训练题 5.3.1 选择题 5.3.2 填空题 5.3.3 改错题 5.3.4 编程题 5.3.5 参考答案第6章 结构体 6.1 习题答案 6.2 考级指导 6.2.1 补充知识 6.2.2 典型例题分析 6.3 训练题 6.3.1 选择题 6.3.2 填空题 6.3.3 改错题 6.3.4 编程题 6.3.5 参考答案第7章 文本文件中数据的读写 7.1 习题答案 7.2 考级指导 7.2.1 补充知识 7.2.2 典型例题分析 7.3 训练题 7.3.1 选择题 7.3.2 填空题 7.3.3 改错题 7.3.4 编程题 7.3.5 参考答案附录 附录1 C语言关键字 附录2 常用字符与ASCII代码对照表 附录3 常用运算符的优先级和结合方向 附录4 常用C库函数 附录5 常见错误 警告信息表

<<C语言习题与考级指导>>

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>