

<<C语言程序设计习题集>>

图书基本信息

书名：<<C语言程序设计习题集>>

13位ISBN编号：9787030301154

10位ISBN编号：7030301153

出版时间：2011-2

出版时间：科学出版社

作者：刘立君 编

页数：293

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语言程序设计习题集>>

内容概要

刘立君主编的《C语言程序设计习题集》是为学习C语言程序设计的读者提供的参考书，书中精心设计的例题和习题对读者深入掌握。

C语言极有参考价值。

《C语言程序设计习题集》共分为13章，书中的试题基本覆盖了C语言程序设计课程的全部内容，满足了教育部考试中心制定的最新全国计算机等级考试的C语言程序设计考试大纲中的要求。

《C语言程序设计习题集》根据C语言的主要内容结构，?章提供了大量的例题和习题，且每章后附有习题答案。

并且在后面提供了8套综合试卷和近年的计算机等级考试试卷。

题目涉及面广，题型丰富，包括了近年来常见的各种考试题型，覆盖程序设计的常用算法和基本的编程技巧。

《C语言程序设计习题集》既可以作为高等院校学生学习C语言程序设计的习题集，也可以作为C语言程序设计者的学习用书，还可以作为计算机等级考试、自学考试等模拟测试用书。

<<C语言程序设计习题集>>

书籍目录

第1章C语言概述

1.1例题分析

1.2习题及参考答案

第2章数据类型、运算符与表达

2.1例题分析

2.2题及参考答案

第3章顺序结构程序设计

3.1例题分析

3.2习题及参考答案

第4章选择结构程序设计

4.1例题分析

4.2习题及参考答案

第5章循环结构程序设计

5.1例题分析

5.2习题及参考答案

第6章数组

6.1例题分析

6.2习题及参考答案

第7章函数

7.1例题分析

7.2题及参考答案

第8章编译预处理

8.1例题分析

8.2习题及参考答案

第9章指针

9.1例题分析

9.2题及参考答案

第10章结构体和共用体

10.1例题分析

10.2习题及参考答案

第11章文件

11.1例题分析

11.2习题及参考答案

第12章C语言综合试卷

12.1C语言试卷

12.2C语言试卷参考答案

第13章全国计算机二级C语言笔试试题

13.1C语言笔试试题

13.2C语言笔试试题答案

附录

附录1全国计算机等级考试二级C语言考试大纲

附录2全国计算机等级考试二级公共基础知识考试大纲

参考文献

<<C语言程序设计习题集>>

章节摘录

版权页：插图：

<<C语言程序设计习题集>>

编辑推荐

《C语言程序设计习题集》：普通高等教育“十二五”规划教材

<<C语言程序设计习题集>>

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>