

<<全国计算机等级考试二级教程>>

图书基本信息

书名：<<全国计算机等级考试二级教程>>

13位ISBN编号：9787040111279

10位ISBN编号：7040111276

出版时间：2002-6

出版时间：第1版(2003年5月1日)

作者：田淑清编

页数：175

字数：270000

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>

<<全国计算机等级考试二级教程>>

内容概要

本书为教育部考试中心组织编写的《全国计算机等级考试二级教程 - - C语言程序设计》（以下简称《教程》）一书的配套用书。

全书共分十六章，每章与《教程》相对应，分别对《教程》各章后的习题进行了分析与答案，并指出每一题在《教程》中可参考的相应章节。

对于C语言学习中的难点，如指针、数组等，本书在给出答案之余，也做了经验性总结，使读者在熟悉C语言语法规范的同时，能逐步掌握模块化程序设计的方法并了解相关的数据结构和算法。

对报考C语言程序设计的考生自学与自我测试会有较大的帮助。

本书可作为全国计算机等级考试C语言程序设计的辅导书，也可供普通高等C语言程序设计课程使用。

。

书籍目录

第1章 程序设计基本概念习题分析与解答第2章 C程序设计的初步知识习题分析与解答第3章 顺序结构习题分析与解答第4章 选择结构习题分析与解答第5章 循环结构习题分析与解答第6章 字符型数据习题分析与解答第7章 函数习题分析与解答第8章 指针习题分析与解答第9章 数组习题分析与解答第10章 字符串习题分析与解答第11章 对函数的进一步讨论习题分析与解答第12章 C语言中用户标识符的作用域和存储类习题分析与解答第13章 编译预处理和动态存储分配习题分析与解答第14章 结构体、共用体和用户定义类型习题分析与解答第15章 位运算习题分析与解答第16章 文件习题分析与解答

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>