

图书基本信息

书名：<<C语言项目引导教程题库及习题答案>>

13位ISBN编号：9787508486376

10位ISBN编号：7508486374

出版时间：2011-7

出版时间：水利水电出版社

作者：张宇

页数：233

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

《C语言项目引导教程题库及习题答案》是《C语言程序设计——项目引导教程》的配套教材，内容由两大部分构成。

一部分是《C语言程序设计——项目引导教程》中所有实训项目及习题解答的完整代码。书中提供的解题方法可以拓宽学生的思路，帮助提高学生的C语言编程能力。

另一部分是为读者参加全国计算机等级考试二级C语言而编写的。书中系统讲解了二级考试大纲中的考点，详细分析了近5年来二级考试的真题，并提供了强化练习题。认真掌握这些考点，有助于读者顺利通过二级C语言考试。

《C语言项目引导教程题库及习题答案》适用于高职高专以及各类高等院校作为C语言程序设计习题集，也可以作为二级C语言考试的辅导资料。

书籍目录

前言

第1章 C语言二级考试大纲及考试环境简介

1.1 C语言二级考试大纲

1.1.1 基本要求

1.1.2 考试内容

1.1.3 考试方式

1.2 Visual C++6.0开发环境

第2章 基本数据类型和表达式

2.1 考证题库

2.1.1 考点汇总

2.1.2 真题精析

2.1.3 强化练习及解答

2.2 项目实训

2.3 习题解答

第3章 输入 / 输出函数

3.1 考证题库

3.1.1 考点汇总

3.1.2 真题精析

3.1.3 强化练习及解答

3.2 项目实训

3.3 习题解答

第4章 控制语句

4.1 考证题库

4.1.1 考点汇总

4.1.2 真题精析

4.1.3 强化练习及解答

4.2 项目实训

4.3 习题解答

第5章 函数及变量作用域

5.1 考证题库

5.1.1 考点汇总

5.1.2 真题精析

5.1.3 强化练习及解答

5.2 项目实训

5.3 习题解答

第6章 编译预处理指令

6.1 考证题库

6.1.1 考点汇总

6.1.2 真题精析

6.1.3 强化练习及解答

6.2 项目实训

6.3 习题解答

第7章 数组

7.1 考证题库

7.1.1 考点汇总

7.1.2 真题精析

7.1.3 强化练习及解答

7.2 项目实训

7.3 习题解答

第8章 指针

8.1 考证题库

8.1.1 考点汇总

8.1.2 真题精析

8.1.3 强化练习及解答

8.2 项目实训

8.3 习题解答

第9章 结构体和链表

9.1 考证题库

9.1.1 考点汇总

9.1.2 真题精析

9.1.3 强化练习及解答

9.2 项目实训

9.3 习题解答

第10章 文件

10.1 考证题库

10.1.1 考点汇总

10.1.2 真题精析

10.1.3 强化练习及解答

10.2 项目实训

10.3 习题解答

附录1 ASCII码表

附录2 C语言数据类型

附录3 常用Turbo C库函数

参考文献

编辑推荐

针对高职高专计算机专业学生的特点,张宇以项目为引导,主编了《高职高专计算机类专业十二五规划教材:C语言项目引导教程题库及习题答案》。

《高职高专计算机类专业十二五规划教材:C语言项目引导教程题库及习题答案》是《C语言程序设计项目引导教程》的配套习题集。

《高职高专计算机类专业十二五规划教材:C语言项目引导教程题库及习题答案》提供的实训项目和习题的解决方法可以拓宽学生的思路,起到抛砖引玉的作用。

《高职高专计算机类专业十二五规划教材:C语言项目引导教程题库及习题答案》除了适合作为《C语言程序设计项目引导教程》配套教材以外,也非常适合参加全国计算机等级考试二级C语言的考生使用。

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>