

图书基本信息

书名：<<C语言程序设计实训教程-实验指导与习题解答>>

13位ISBN编号：9787565008429

10位ISBN编号：7565008427

出版时间：2012-08-01

出版时间：合肥工业大学出版社

作者：吴国凤 编

页数：117

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

《普通高等学校“十一五”省级规划教材·C语言程序设计实训教程：实验指导与习题解答（第4版）》主要包括三篇：第一篇实验指导；第二篇要点精讲与习题解答；第三篇模拟试卷。

《普通高等学校“十一五”省级规划教材·C语言程序设计实训教程：实验指导与习题解答（第4版）》可以作为本、专科院校计算机等相关专业的学生学习C语言程序设计的教材，也可作为C语言2级考试的考前培训辅助教材。

书籍目录

第一篇 实验指导实验一 C语言基本操作一、目的与要求二、实验内容三、分析与讨论实验二 简单程序设计一、目的与要求二、实验内容三、分析与讨论实验三 顺序结构程序设计一、目的与要求二、实验内容三、分析与讨论实验四 选择结构程序设计一、目的与要求二、实验内容三、分析与讨论实验五 循环结构程序设计一、目的与要求二、实验内容三、分析与讨论实验六 数组一、目的与要求二、实验内容三、分析与讨论实验七 函数一、目的与要求二、实验内容三、分析与讨论实验八 指针一、目的与要求二、实验内容三、分析与讨论实验九 编译预处理一、目的与要求二、实验内容三、分析与讨论实验十 结构体和共用体一、目的与要求二、实验内容三、分析与讨论实验十一 位运算一、目的与要求二、实验内容三、分析与讨论实验十二 文件一、目的与要求二、实验内容三、分析与讨论第二篇 要点精讲与习题解答第1章 C语言概述1.1 要点精讲1.2 习题参考答案第2章 数据类型、运算符和表达式2.1 要点精讲2.2 习题参考答案第3章 顺序结构程序设计3.1 要点精讲3.2 习题参考答案第4章 选择结构程序设计4.1 要点精讲4.2 习题参考答案第5章 循环结构程序设计5.1 要点精讲.....第三篇 模拟试卷附录1 C语言编译、连接和运行时的常见错误附录2 C语言程序设计调试技术

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>