

<<C语言程序设计教程>>

图书基本信息

书名：<<C语言程序设计教程>>

13位ISBN编号：9787302252061

10位ISBN编号：7302252068

出版时间：2012-1

出版时间：清华大学出版社

作者：李春葆，曾平，喻丹丹 编著

页数：189

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语言程序设计教程>>

内容概要

《c语言程序设计教程（第2版）学习指导》是与《c语言程序设计教程（第2版）》（清华大学出版社出版）配套的学习和上机实验指导书。

全书分为两部分：

第1部分是习题解答，给出主教材中所有练习题和上机实验题的参考答案；第2部分是上机指导，介绍vc++

6.0开发环境的使用和调试程序的方法。

《c语言程序设计教程（第2版）学习指导》适合作为高等院校计算机及相关专业的本科生教材，也可作为软件技术人员的参考用书。

<<C语言程序设计教程>>

书籍目录

第1部分 练习题及参考答案

第1章 概述

1.1练习题1及参考答案

1.2上机实验题1及参考答案

第2章 数据类型及其运算

2.1练习题2及参考答案

2.2上机实验题2及参考答案

第3章 顺序结构程序设计

3.1练习题3及参考答案

3.2上机实验题3及参考答案

第4章 选择结构程序设计

4.1练习题4及参考答案

4.2上机实验题4及参考答案

第5章 循环结构程序设计

5.1练习题5及参考答案

5.2上机实验题5及参考答案

第6章 数组

6.1练习题6及参考答案

6.2上机实验题6及参考答案

第7章 函数

7.1练习题7及参考答案

7.2上机实验题7及参考答案

第8章 指针

8.1练习题8及参考答案

8.2上机实验题8及参考答案

第9章 指针和数组

9.1练习题9及参考答案

9.2上机实验题9及参考答案

第10章 数组和函数

10.1练习题10及参考答案

10.2上机实验题10及参考答案

第11章 指针和函数

11.1练习题11及参考答案

11.2上机实验题11及参考答案

第12章 编译预处理

12.1练习题12及参考答案

12.2上机实验题12及参考答案

第13章 结构体和共用体

13.1练习题13及参考答案

13.2上机实验题13及参考答案

第14章 位运算

14.1练习题14及参考答案

14.2上机实验题14及参考答案

第15章 文件

15.1练习题15及参考答案

<<C语言程序设计教程>>

15.2上机实验题15及参考答案

第16章 软件开发过程

16.1练习题16及参考答案

16.2上机实验题16及参考答案

第2部分 上机实验指导

第17章 vc++系统概述

17.1vc++的特点

17.2vc++的安装

17.3vc++的开发环境

17.3.1集成开发环境窗口

17.3.2工程工作区

17.3.3编辑器

17.3.4菜单栏和工具栏

17.3.5常用功能键及其意义

第18章 执行c语言程序

18.1执行单文件程序

18.2执行多文件程序

第19章 程序调试

19.1启动调试器

19.2调试器的使用

19.2.1浏览调试器

19.2.2断点的设置与使用

19.2.3查看和修改变量的值以及寄存器的内容

19.3调试方法

19.3.1语法错误的修正

19.3.2调试异常

附录a c语言程序设计本科生考试试题

<<C语言程序设计教程>>

章节摘录

版权页：插图：

<<C语言程序设计教程>>

编辑推荐

《C语言程序设计教程(第2版)学习指导》是重点大学计算机专业系列教材之一。

<<C语言程序设计教程>>

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>