

<<C语言程序设计题解与上机指导>>

图书基本信息

书名：<<C语言程序设计题解与上机指导>>

13位ISBN编号：9787563525102

10位ISBN编号：7563525106

出版时间：2010-12

出版单位：北京邮电大学出版社

作者：王玉峰

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语言程序设计题解与上机指导>>

内容概要

《C语言程序设计题解与上机指导》，本书包括第一章 C语言概述；第二章 数据类型、运算符与表达式；第三章 程序控制结构及其应用等。

书籍目录

第1篇 习题解答与典型例题

第1章 C语言概述

- 1.1 本章要点
- 1.2 教材习题答案
- 1.3 典型例题选讲
- 1.4 练习及答案

第2章 数据类型、运算符和表达式

- 2.1 本章要点
- 2.2 教材习题答案
- 2.3 典型例题选讲
- 2.4 练习及答案

第3章 程序控制结构及其应用

- 3.1 本章要点
- 3.2 教材习题答案
- 3.3 典型例题选讲
- 3.4 练习及答案

第4章 数组

- 4.1 本章要点
- 4.2 教材习题答案
- 4.3 典型例题选讲
- 4.4 练习及答案

第5章 函数

- 5.1 本章要点
- 5.2 教材习题答案
- 5.3 典型例题选讲
- 5.4 练习及答案

第6章 指针

- 6.1 本章要点
- 6.2 教材习题答案
- 6.3 典型例题选讲
- 6.4 练习及答案

第7章 结构体、共用体与枚举型

- 7.1 本章要点
- 7.2 教材习题答案
- 7.3 典型例题选讲
- 7.4 练习及答案

第8章 文件

- 8.1 本章要点
- 8.2 教材习题答案
- 8.3 典型例题选讲
- 8.4 练习及答案

第2篇 上机指导

第1章 Visual C++ 6.0的上机操作

- 1.1 Visual C++ 6.0的安装和启动
- 1.2 Visual C++ 6.0主窗口简介

<<C语言程序设计题解与上机指导>>

第2章 C语言源程序的建立和运行

2.1 新建和编辑C语言源程序

2.2 编译、连接和运行C语言源程序

2.3 建立和运行包含多个文件的程序的方法

第3篇 实验指导

第1章 C语言概述

第2章 数据类型、运算符和表达式

第3章 程序控制结构及其应用

第4章 数组

第5章 函数

第6章 指针

第7章 结构体、共用体与枚举型

第8章 文件

参考文献

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>