

<< 《C程序设计》 >>

图书基本信息

书名：<< 《C程序设计》 >>

13位ISBN编号：9787560629049

10位ISBN编号：7560629040

出版时间：2012-9

出版时间：西安电子科技大学出版社

作者：荣政 等编

页数：214

字数：325000

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程序设计》 >>

### 内容概要

《高等学校“十二五”规划教材：学习指导》是《C程序设计（第三版）》的配套用书，全书共分三部分。

第一部分（第一章 - 第十章）针对《C程序设计（第三版）》一书给出各章要求、内容要点、习题（选择题、填空题和编程题）及部分答案。

第二部分（第十一章、第十二章）介绍了C语言上机的实验环境，内容包括Visual C++6.0和Turbo

C2.0的使用、调试技术及程序查错的基本方法。

第三部分（第十三章）是上机实验内容及实验指导，包括10个上机实验及相应的实验指导。

该书既可作为学生课后复习的参考用书，也可作为学生上机的实验指导书和全国计算机等级考试的复习参考书。

## &lt;&lt; 《C程序设计》 &gt;&gt;

## 书籍目录

## 第一章 C语言概述

- 1.1 本章要求
- 1.2 本章内容要点
- 1.3 习题
- 1.4 部分习题答案

## 第二章 C语言的基本数据类型及运算

- 2.1 本章要求
- 2.2 本章内容要点
- 2.3 习题
- 2.4 部分习题答案

## 第三章 C程序设计初步

- 3.1 本章要求
- 3.2 本章内容要点
- 3.3 习题
- 3.4 部分习题答案

## 第四章 分支结构的C程序设计

- 4.1 本章要求
- 4.2 本章内容要点
- 4.3 习题
- 4.4 部分习题答案

## 第五章 循环结构的C程序设计

- 5.1 本章要求
- 5.2 本章内容要点
- 5.3 习题
- 5.4 部分习题答案

## 第六章 数组

- 6.1 本章要求
- 6.2 本章内容要点
- 6.3 习题
- 6.4 部分习题答案

## 第七章 函数及变量存储类型

- 7.1 本章要求
- 7.2 本章内容要点
- 7.3 习题
- 7.4 部分习题答案

## 第八章 指针

- 8.1 本章要求
- 8.2 本章内容要点
- 8.3 习题
- 8.4 部分习题答案

## 第九章 结构体和共用体

- 9.1 本章要求
- 9.2 本章内容要点
- 9.3 习题
- 9.4 部分习题答案

<< 《C程序设计》 >>

第十章 文件

10.1 本章要求

10.2 本章内容要点

10.3 习题

10.4 部分习题答案

第十一章 Visual C++6.0的实验环境

11.1 Visual C++6.0的安装与启动

11.1.1 Visual C++6.0的安装

11.1.2 Visual C++6.0的启动

11.1.3 Visual C++6.0的主窗口

11.2 Visual C++6.0的使用

11.2.1 File (文件) 菜单

11.2.2 Edit (编辑) 菜单

11.2.3 View (查看) 菜单

11.2.4 Insert (插入) 菜单

11.2.5 Project (工程) 菜单

11.2.6 Build (编译) 菜单

.....

第十二章 Turbo C 2.0的实验环境

第十三章 上机实验内容及实验指导

附录一 模拟试题

附录二 2010年3月全国计算机等级考试二级C语言笔试试题

附录二 2011年9月全国计算机等级考试二级C语言笔试试题

#### 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>