

<<C语言程序设计实验指导与习题>>

图书基本信息

书名：<<C语言程序设计实验指导与习题>>

13位ISBN编号：9787030330321

10位ISBN编号：7030330323

出版时间：2012-1

出版时间：科学出版社

作者：王仕勋，刘智能 主编

页数：200

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语言程序设计实验指导与习题>>

内容概要

本书是c语言程序设计课程的实验指导书和参考用书。
本书由实验指导、习题与参考答案和附录3部分内容组成。

本书具有较强的针对性与实用性，内容丰富、条理清晰，是高职高专学生学习c语言程序设计的参考用书。
本书可以与《c语言程序设计项目教程》(科学出版社出版)配套使用，也可以作为其他c语言程序设计教材的实验指导书和习题集，以及全国计算机等级考试二级(c语言)的参考用书。

<<C语言程序设计实验指导与习题>>

书籍目录

第一部分 c语言程序设计实验指导

- 实验一 c语言的运行环境
- 实验二 数据类型、运算符和表达式
- 实验三 输入与输出、顺序结构程序设计
- 实验四 逻辑运算、选择结构程序设计
- 实验五 循环结构程序设计(一)
- 实验六 循环结构程序设计(二)
- 实验七 函数和预处理命令
- 实验八 数组(一)
- 实验九 数组(二)
- 实验十 指针(一)
- 实验十一 指针(二)
- 实验十二 结构体和共同体
- 实验十三 文件
- 实验十四 链表
- 实验十五 基本图形程序设计

第二部分 c语言程序设计习题与参考答案

- 习题一 c语言的基础知识
- 习题二 顺序结构程序设计
- 习题三 选择结构程序设计
- 习题四 循环结构程序设计
- 习题五 函数和预处理命令
- 习题六 数组
- 习题七 指针
- 习题八 结构体和共同体与链表
- 习题九 文件

2011年3月全国计算机等级考试二级(c语言程序设计)笔试试卷

附录

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>