

《C程序设计课程设计》

图书基本信息

书名：《C程序设计课程设计》

13位ISBN编号：9787111146193

10位ISBN编号：7111146190

出版时间：2004-9

出版社：机械工业出版社

作者：刘振安,刘燕君,孙忱

页数：205

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《C程序设计课程设计》

内容概要

本书独立于具体的C语言教科书，重点放在C语言的基本特征上，涵盖C语言的重要基础知识。通过详细的实例，循序渐进地启发学生完成课程设计，培养学生实际分析问题、编程和动手能力。本课程设计分为基本部分与扩展部分，以满足不同学校 and 不同学生的要求。本书适合作为相关专业的C语言课程设计指导用书。

课程设计能够帮助学生深入掌握一门课程的内容。它比教学实验复杂一些，涉及的深度广些并更加接近实际应用。通过课程设计的综合训练，能培养学生实际分析问题、编程和动手能力，帮助学生系统地掌握该门课程的主要内容，更好地完成教学任务。

独立于具体的C语言教科书，重点放在C语言的基本特征上，涵盖C语言的重要基础知识。

结合实际应用的要求，使课程设计既覆盖知识点，又接近工程实际需要。通过详细的实例，循序渐进地启发学生完成设计。

分为基本部分与扩展部分，以满足不同学校 and 不同学生的要求。

书籍目录

- 第一章 课程设计目标
- 第二章 使用菜单选择趣味程序
- 第三章 使用数组和指针统计成绩
- 第四章 函数与多文件编程
- 第五章 函数指针与函数返回值
- 第六章 统计工资
- 第七章 职工档案及简明信息生成
- 第八章 链表信息管理
- 第九章 用结构数组设计职工文件
- 第十章 链表文件信息管理
- 第十一章 实用的小型通讯录
- 第十二章 学生成绩管理程序

《C程序设计课程设计》

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:www.tushu111.com