

<<C语言程序设计上机指导与习题集>>

图书基本信息

书名：<<C语言程序设计上机指导与习题集>>

13位ISBN编号：9787115223852

10位ISBN编号：7115223858

出版时间：2010-5

出版时间：人民邮电出版社

作者：高维春 编

页数：154

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>

内容概要

本书是与《C语言程序设计项目教程》配套的辅导教材，包括上机指导、习题解答和习题集3篇内容。其中，上机指导介绍了Visual C++ 6.0系统使用环境及在该系统上运行C语言程序的方法，根据教材中的知识点精心安排了9个实验；习题解答是对《C语言程序设计项目教程》中全部习题的解答；为了进一步理解教材中的知识点，除了各章的习题外，在习题集中又增设了200道习题，包括150道单项选择题和50道程序设计题。

相关教学资料可从人民邮电出版社网站下载。

本书可作为高职高专院校C语言程序设计课程的辅导教材，也可供广大C语言程序设计爱好者练习使用。

书籍目录

第一篇 C语言程序设计上机指导 实验一 C语言程序的基础知识 实验二 顺序结构 实
验三 分支结构 实验四 循环结构 实验五 数组 实验六 函数 实验七 结构体
实验八 指针 实验九 文件 第二篇 习题解答 开篇导读 C语言基础知识习题 任
务一 学生成绩管理系统界面设计习题 任务二 学生成绩管理系统主菜单功能实现习题 任
务三 学生成绩管理系统主菜单重复选择的实现习题 任务四 用数组实现学生成绩管理系统习题
任务五 用函数改善学生成绩管理系统习题 任务六 用结构体优化学生成绩管理系统习题
任务七 用指针实现查询、修改、添加、删除学生成绩习题 任务八 用文件完善学生成绩
管理系统习题 第三篇 习题集 第一部分 单项选择题 第二部分 编程题 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>