

<<C语言程序设计学习指导与练习>>

图书基本信息

书名：<<C语言程序设计学习指导与练习>>

13位ISBN编号：9787121019821

10位ISBN编号：7121019825

出版时间：2006-1

出版时间：电子工业出版社

作者：李敏 编

页数：160

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语言程序设计学习指导与练习>>

内容概要

《中等职业学校教学用书(计算机技术专业)·C语言程序设计学习指导与练习》是以《计算机应用与软件技术专业领域技能型紧缺人才培养指导方案》为依据,与《C语言程序设计》系列教材配套的学习指导教材,是《C语言程序设计》系列教材的补充和完善,旨在通过对大量习题的练习和上机实践,提高学生的C语言程序设计能力和实际应用C语言的能力。

《中等职业学校教学用书(计算机技术专业)·C语言程序设计学习指导与练习》每章分为三个部分:知识要点部分扼要地阐述基本内容及重点、难点;习题及解答部分给出大量的习题并对习题进行详细分析;实训部分给出实训目的、内容及实训指导。

《中等职业学校教学用书(计算机技术专业)·C语言程序设计学习指导与练习》最后提供四套综合测试题以及参考答案。

书籍目录

第1章 C语言概述1.1 知识要点1.2 习题及解答1.3 本章实训第2章 数据类型、运算符与表达式2.1 知识要点2.2 习题及解答2.3 本章实训第3章 顺序结构程序设计3.1 知识要点3.2 习题及解答3.3 本章实训第4章 选择结构程序设计4.1 知识要点4.2 习题及解答4.3 本章实训第5章 循环结构程序设计5.1 知识要点5.2 习题及解答5.3 本章实训第6章 数组6.1 知识要点6.2 习题及解答6.3 本章实训第7章 函数7.1 知识要点7.2 习题及解答7.3 本章实训第8章 指针8.1 知识要点8.2 习题及解答8.3 本章实训第9章 结构体与共用体9.1 知识要点9.2 习题及解答9.3 本章实训第10章 文件、预处理命令10.1 知识要点10.2 习题及解答10.3 本章实训第11章 综合实训11.1 知识要点11.2 习题及解答11.3 本章实训综合测试题1综合测试题2综合测试题3综合测试题4综合测试题1答案综合测试题2答案综合测试题3答案综合测试题4答案

<<C语言程序设计学习指导与练习>>

编辑推荐

《中等职业学校教学用书(计算机技术专业)·C语言程序设计学习指导与练习》不仅可作为主教材的辅助教材或练习册、上机实习册,而且可用为对口升高职的学习指导教材,也可以作为全国计算机等级考试C语言二级考试的复习资料,或自学C语言的参考用书。

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>