

<<C语言编程基础>>

图书基本信息

书名：<<C语言编程基础>>

13位ISBN编号：9787121071614

10位ISBN编号：7121071614

出版时间：2009-5

出版时间：电子工业出版社

作者：庞春蕾 编

页数：129

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语言编程基础>>

内容概要

《C语言编程基础（第2版）上机指导与练习》是中等职业教育国家规划教材《C语言编程基础（第2版）》的配套教材，本版仍保留了第一版教材的基本结构和风格，更加适合中等职业学校计算机及应用专业的学生使用。

《中等职业教育国家规划教材配套教材·C语言编程基础：上机指导与练习（计算机技术专业）（第2版）》的主要内容有绪论、基本数据类型和简单程序设计、表达式和运算符、数据的输入输出、控制语句、数组、函数、文件、编译预处理和指针，每部分内容分上机指导和习题两个模块。

《中等职业教育国家规划教材配套教材·C语言编程基础：上机指导与练习（计算机技术专业）（第2版）》的练习题和模拟试题的参考答案放于电子参考资料包中，详见前言。

书中针对目前职业学校特点，习题难易适中，实用性强，便于教师和学生使用。除可作为计算机专业的辅导教材外，还可作为一般计算机爱好者的自学参考书。

<<C语言编程基础>>

书籍目录

第1章 C语言概述上机指导典型例题练习第2章 基本数据类型和简单程序设计上机指导典型例题练习
第3章 表达式与运算符上机指导典型例题练习第4章 数据的输入输出上机指导典型例题练习第5章 控制
语句5.1关系表达式与逻辑表达式上机指导典型例题练习5.2条件选择语句if上机指导典型例题练习5.3开
关语句switch上机指导典型例题练习5.4for循环上机指导典型例题练习5.5while和do-while循环上机指导
典型例题练习第6章 数组6.1数值型数组上机指导典型例题练习6.2字符型数组上机指导典型例题练习
第7章 函数上机指导典型例题练习第8章 文件练习第9章 编译预处理上机指导典型例题练习第10章 指针
上机指导典型例题练习模拟试题模拟试题模拟试题模拟试题

<<C语言编程基础>>

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>