

<<C语言编程基础上机指导与练习>>

图书基本信息

书名：<<C语言编程基础上机指导与练习>>

13位ISBN编号：9787505399679

10位ISBN编号：7505399675

出版时间：2004-7

出版时间：电子工业出版社

作者：展涛

页数：142

字数：243200

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语言编程基础上机指导与练习>>

内容概要

本书是中等职业教育国家规划教材《C语言编程基础》的配套上机指导与练习用书。

本书的主要内容有C语言的基本数据类型、表达式和运算符、数据的输入和输出语句、控制语句、数组、函数、文件、编译预处理和指针，以及简单程序的设计方法，每部分内容为上机指导和习题两个模块。

书中针对目前职业学校的教学特点，习题难易适中，实用性强，便于教师和学习使用。

本书是中等职业学校计算机及应用专业的学生学习C语言的配套教材，也可作为计算机爱好者自学C语言的参考用书。

<<C语言编程基础上机指导与练习>>

书籍目录

第1章 概述 知识要点 上机指导 典型例题 习题1
第2章 基本数据类型和简单程序设计 知识要点 上机指导 典型例题 习题1
第3章 运算符与表达式 知识要点 上机指导 典型例题 习题1
第4章 数据的输入与输出 知识要点 上机指导 典型例题 习题1
第5章 控制语句 5.1 条件选择语句if 5.2 开关语句switch 5.3 for循环语句 5.4 while语句和do-while循环语句
第6章 数组 6.1 数值型数组 6.2 字符型数组
第7章 函数
第8章 文件
第9章 编译预处理
第10章 指针 模拟试题1 模拟试题2 模拟试题3 模拟试题4 模拟试题5 模拟试题6

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>