

<<C语言程序设计实用教程>>

图书基本信息

书名：<<C语言程序设计实用教程>>

13位ISBN编号：9787111167426

10位ISBN编号：7111167422

出版时间：2005-7

出版时间：机械工业出版社

作者：陈方

页数：164

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语言程序设计实用教程>>

内容概要

本书是为高职高专电类、机类专业编写的C语言程序设计实用教材。

全书按照高职高专教学规律,循序渐进、由浅入深地介绍C语言的特点和运行环境、各种数据类型及其运算、控制语句、数组、函数、指针、结构体、文件、位运算及综合应用等。

每章都附有小结、习题和上机实训题,便于教师施教和学生学习。

本书可作为高职高专电类、机电等专业的教材,也可供其他有兴趣的读者学习和参考。

<<C语言程序设计实用教程>>

书籍目录

前言第1章 C语言简介 1.1 发展史和特点 1.2 程度结构及范例 1.3 程序设计 1.4 编程环境 本章小结 习题1 上机题第2章 数据类型及其运算 2.1 数据类型 2.2 常量与变量 2.3 用typedef定义类型 2.4 赋值语句 2.5 运输符和表达式 2.6 数据输出 2.7 数据输入 本章小结 习题2 上机题第3章 控制语句 3.1 分支流程控制语句 3.2 循环流程控制语句 本章小结 习题3 上机题第4章 数组 4.1 一维数组 4.2 二维数组 4.3 字符数组 本章小结 习题4 上机题第5章 函数 5.1 5.2 函数概念 5.3 函数参数和函数的值 5.4 函数的调用 5.5 函数的嵌套调用和递归调有和 5.6 数组作为函数参数 5.7 局部变量与全局变量 5.8 内部函数和外部函数 本章小结 习题5 上机题第6章 指针.....第7章 结构体、共用体和枚举第8章 文件第9章 编译预处理第10章 位运算第11章 应用程序举例附录参考文献

<<C语言程序设计实用教程>>

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>