

<<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>