

<<C语言程序设计>>

图书基本信息

书名：<<C语言程序设计>>

13位ISBN编号：9787115111135

10位ISBN编号：7115111138

出版时间：2003-1

出版时间：人民邮电出版社

作者：颜晖

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>>

内容概要

本书主要内容包括C语言基本知识、基本数据类型和表达式、算法与C程序、分支结构和循环结构程序设计、函数、数组、指针、结构、文件和C语言程序设计方法等。

本书充分考虑了各教学环节的要求，习题丰富，并为读者提供实用性强的附录。

本书是编著者根据多年教学经验，充分考虑学生学习规律，精心编写而成。

全书体系合理、层次分明、重点突出、深入浅出，是学习C语言程序设计的较为理想教材。

本书可以作为各类大专

<<C语言程序设计>>

书籍目录

| | |
|------------------|----|
| 第1章 用C语言编写程序 | 1 |
| 1.1 编写简单的C语言程序 | 1 |
| 1.2 C语言的基本输入输出函数 | 3 |
| 1.3 运行C语言程序 | 5 |
| 1.4 C语言程序的基本结构 | 6 |
| 习题 | 7 |
| 第2章 基本数据类型和表达式 | 8 |
| 2.1 常量和变量 | 8 |
| 2.1.1 常量 | 8 |
| 2.1.2 变量 | 10 |
| 2.1.3 标识符 | 11 |
| 2.2 | |

<<C语言程序设计>>

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>