

<<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：9787304040666

10位ISBN编号：7304040661

出版时间：2008-5

出版时间：中央广播电视大学出版社

作者：任爱华 编

页数：236

字数：343000

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

本书系统地介绍了C语言的基本语法知识和C程序的基本结构，包括C语言中的数据类型、运算符、表达式、语句、指针、结构、函数、文件、程序等内容。

全书内容安排循序渐进，叙述条理清楚，程序分析透彻，习题类型丰富，便于阅读和自学。

本书是全国广播电视大学系统计算机科学与技术专业指定教材，亦可作为各类院校C语言程序设计课程的教材或参考书。

<<C语言程序设计>>

书籍目录

1 C语言概述

- 1.1 引言
- 1.2 C语言字符集
- 1.3 C语言单词
- 1.4 C语句
- 1.5 C函数
 - 1.5.1 系统函数
 - 1.5.2 用户函数
- 1.6 C程序
- 1.7 printf和scanf函数介绍
- 1.8 VC++6.0集成开发环境简介

本章小结

练习题

上机实验题

2 基本数据类型与表达式

- 2.1 数据类型
- 2.2 常量
 - 2.2.1 整型常量
 - 2.2.2 字符常量
 - 2.2.3 枚举常量
 - 2.2.4 实型常量
 - 2.2.5 地址常量
- 2.3 变量
- 2.4 运算符和表达式
- 2.5 函数

.....

- 3 流程控制语句
- 4 数组和字符串
- 5 指针
- 6 函数
- 7 结构与联合
- 8 文件

附录 ASCII码表

参考文献

<<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>