

<<C程序设计教程>>

图书基本信息

书名：<<C程序设计教程>>

13位ISBN编号：9787302086185

10位ISBN编号：7302086184

出版时间：2004-6-1

出版时间：清华大学出版社

作者：李春葆

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程序设计教程>>

内容概要

本书以Visual C++ 6.0为环境，讲授C语言程序设计的基本思想、方法和解决实际问题的技巧。

本书系统性、实用性强，内容组织上层次分明，结构清晰，并强调用软件工程思想指导程序开发，以培养学生编写“大程序”的能力。

全书共13章，分别介绍了C语言的基本概念、数据类型、顺序结构程序设计、选择结构程序设计、循环结构程序设计、数组、函数、指针、编译预处理、结构体和共用体、位运算、文件以及软件开发过程。

每章后均有小结，并附有相当数量的练习题和上机实验题。

本书可作为大专院校各专业C语言程序设计课程的教材，也可供准备参加计算机等级考试和考研的读者阅读参考。

<<C程序设计教程>>

书籍目录

- 第1章 C语言概述
- 第2章 数据类型及其运算
- 第3章 顺序结构程序设计
- 第4章 选择结构程序设计
- 第5章 循环结构程序设计
- 第6章 数组
- 第7章 函数
- 第8章 指针
- 第9章 编译预处理
- 第10章 结构体和共用体
- 第11章 位运算
- 第12章 文件
- 第13章 软件开发过程
- 附录A C语言运算符及优先级
- 附录B 部分字符与ASCII代码对照表
- 参考文献

<<C程序设计教程>>

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>