

<<C语言程序设计基础教程>>

图书基本信息

书名：<<C语言程序设计基础教程>>

13位ISBN编号：9787302246923

10位ISBN编号：7302246920

出版时间：2011-6

出版时间：清华大学出版社

作者：陈媛 等编著

页数：319

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语言程序设计基础教程>>

内容概要

本书共分11章，内容包括计算机编程及C语言概述，基本数据类型、运算符与表达式，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，复杂数据类型，文件等。

本书注重教材的可读性和适用性，每章开头均介绍本章内容与前后章节知识点的关系；在“常见编程错误和编译器错误”中给出了该章知识点在编程中可能出现的语法和语义错误；在“小结”中对要求掌握的知识点进行了概要说明；书中附有大量的图表、程序，使读者能正确、直观地理解问题；样例由浅入深，强化知识点、算法、编程方法与技巧，并给出了详细的解释；为了适合计算机等级考试，在内容安排上完全符合计算机等级考试大纲要求；另外，本书还配套提供题型丰富的习题。

本书可作为高等学校本科、高职高专学生“C程序设计”课程的教学用书，也可作为全国计算机等级考试及各类短训班的培训教材。

<<C语言程序设计基础教程>>

书籍目录

- 第1章 计算机编程及C语言概述
- 第2章 基本数据类型、运算符与表达式
- 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 复杂数据类型
- 第11章 文件
- 附录1 C语言的字符集——ASCII字符表
- 附录2 C语言的库函数
- 附录3 常见错误提示的中文解释
- 参考文献

<<C语言程序设计基础教程>>

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>