

<<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：9787302164128

10位ISBN编号：7302164126

出版时间：2007-11

出版时间：清华大学

作者：李春葆

页数：311

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

《C程序设计教程（基于Turbo C平台）》以Turbo C 2.0为操作环境，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。

《C程序设计教程（基于Turbo C平台）》系统性、实用性强，内容组织上层次分明，结构清晰，并强调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12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、位运算以及文件。

每章后均有小结，并附有相当数量的练习题和上机实验题。

《C程序设计教程（基于Turbo C平台）》可作为高等院校各专业“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

<<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>