

<<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：9787560619354

10位ISBN编号：7560619355

出版时间：2007-12

出版时间：西安电子

作者：田祥宏

页数：335

字数：510000

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

本书是作者在多年教学实践经验的基础上编写而成的，以程序设计的需要带动语言知识的学习，系统介绍了C语言及其程序设计技术。

全书共12章，内容包括程序设计基础、数据及数据类型、数据运算、选择结构、循环结构、数组和字符串、指针、函数、构造数据类型、文件、图形设计和实验指导，并通过将知识点融入实例，以实例带动知识点的掌握，详尽介绍了相应的算法知识。

每章都编排了大量的习题，题型丰富，由浅入深，以帮助读者在掌握c语言的基础上，着重培养读程序与写程序的能力。

本书最后一章(实验指导)供学生进行上机练习。

本书可作为普通高校应用型本科学生或工科本 / 专科学生学习c语言程序设计的教材或参考书，特别适合作为计算机等级考试(二级C语言)的教材或参考书，也可作为有关程序设计人员和自学者的参考书。

<<C语言程序设计>>

书籍目录

- 第1章 程序设计基础
- 第2章 数据及数据类型
- 第3章 数据运算
- 第4章 选择结构
- 第5章 循环结构
- 第6章 数组和字符串
- 第7章 指针
- 第8章 函数
- 第9章 构造数据类型
- 第10章 文件
- 第11章 图形设计
- 第12章 实验指导
- 附录
- 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>