

图书基本信息

书名：<<C程序设计教程实习指导与模拟试题>>

13位ISBN编号：9787561820902

10位ISBN编号：7561820909

出版时间：2005-2

出版时间：天津大学出版社

作者：高福成

页数：196

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>

## 内容概要

本书是《C程序设计教程》的配套教材，本着面向应用、注重实用、读者好用的原则，为学习C程序设计的读者上机实用和自我测试安排了大量的编程练习题和模拟试题。

书中内容由浅入深、循序渐进，既有C语言知识方面的训练，更强调计算机法的理解和程序设计思维方法的培养，基础和创新并蓄，普及与提高兼顾，可适合不同层次读者的需要。

本书可作为高等学校C程序设计课程的教学参考书，也可作为工程技术人员的自学教材。

书籍目录

第1篇 C程序设计实习指导 第1章 Turbo C集成环境和简单的C程序设计 第2章 数据运算和输入输出  
第3章 选择结构程序设计 第4章 循环结构程序设计 第5章 数组 第6章 指针 第7章 函数 第8章 复合数据  
类型 第9章 文件 第10章 编译预处理 第11章 综合练习第2篇 C程序设计模拟试题 第1章 程序结构 第2  
章 基本数据类型 第3章 运算符与表达式 第4章 C语句 第5章 选择结构 第6章 循环结构 第7章 数组 第8  
章 指针 第9章 函数 第10章 函数间数据的传递 第11章 结构、位段、联合、枚举和类型定义 第12章 编  
译预处理 第13章 文件 第14章 综合题 第15章 程序改错题 第16章 编程题附录1 实习指导参考答案附录2  
模拟试题参考答案附录3 Turbo C 2.0编译出错信息

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>