

# 《C语言程序设计实训与考试指导》

## 图书基本信息

书名：《C语言程序设计实训与考试指导》

13位ISBN编号：9787040189056

10位ISBN编号：7040189054

出版时间：2006-8

出版社：高等教育出版社

作者：丁亚涛

页数：162

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《C语言程序设计实训与考试指导》

## 内容概要

C语言程序设计实训与考试指导，ISBN：9787040189056，作者：丁亚涛

# 《C语言程序设计实训与考试指导》

## 书籍目录

第1部分 上机实训 1.1 Turbo C 2.0环境和简单程序的运行 1.2 数据类型、运算符和表达式 1.3 简单的C程序设计 1.4 选择结构程序设计 1.5 循环结构 1.6 数组 1.7 函数 1.8 指针 1.9 结构体与共用体 1.10 位运算 1.11 文件与编译预处理 1.12 C++环境和简单程序的运行第2部分 习题与解答 2.1 教材习题与参考答案 2.2 经典习题与解答第3部分 考试指导和题库练习系统 3.1 考试指导 3.1.1 考试内容和形式 3.1.2 C语言笔试考试特点分析和考前准备 3.1.3 C语言上机考试特点分析和考前准备 3.1.4 参加全国计算机等级考试注意事项 3.2 题库及练习软件系统介绍附录 附录1 Turbo C 2.0上机环境介绍 附录2 Turbo C 2.0常见的错误与提示信息 附录3 水平考试笔试样卷及参考答案 附录4 水平考试上机考试样卷 附录5 全国计算机等级考试笔试考试样卷 附录6 全国计算机等级考试上机考试样卷 附录7 实训报告样表 附录8 光盘内容简介参考文献

## 章节摘录

插图：

# 《C语言程序设计实训与考试指导》

## 编辑推荐

《C语言程序设计实训与考试指导》：与《C语言程序设计（第2版）》配套，给出所有习题及参考答案。按知识点，精选12个典型实训，给出实训目的与要求、实训内容及实训参考程序。附有自测（考试）样卷及参考答案，供读者自测。提供Turbo C 2.0上机环境介绍及常见的Turbo C 2.0错误与提示信息。研发了集组卷、机考、评分等于一体的无纸化考试系统。所附光盘内容丰富，包括：C语言题库及练习软件系统（可以自动与随机组卷、100套全真上机考试模拟题、计算机自动评分）。《C语言程序设计（第2版）》中的所有实例程序源代码。相关辅助教学资源。

## 精彩短评

- 1、都折了
- 2、很好的一本书，它能解决你在课本上遇到的各种问题
- 3、图书馆都有的书，很好

# 《C语言程序设计实训与考试指导》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)