

《高级语言程序设计上机模拟试题分析与健

图书基本信息

书名：《高级语言程序设计上机模拟试题分析与解答》

13位ISBN编号：9787505380387

10位ISBN编号：7505380389

出版时间：2002-11-1

出版社：电子工业出版社

作者：姚庭宝,封孝生

页数：400

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

《高级语言程序设计上机模拟试题分析与健

内容概要

本书分为九个单元，顺序结构程序设计，分支结构程序设计，循环结构程序设计，数组与字符串，函数，结构体与线性链表，文件，共用体、枚举类型、编译预处理等，每一单元有四节，即基本概念、典型例题、模拟试题、分析与参考解答。附录A介绍Turbo C集成开发环境上机过程。附录B为C语言程序设计题库。

书籍目录

- 第一单元 顺序结构程序设计
- 第二单元 分支结构程序设计
- 第三单元 循环结构程序设计
- 第四单元 数组与字符串
- 第五单元 函数
- 第六单元 指针
- 第七单元 结构体与线性链表
- 第八单元 文件
- 第九单元 通用程序设计
- 附录A Turbo C 2.0集成开发环境上机指南
- 附录B C语言程序设计题库
- 参考书目

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