

<<高级语言程序设计习题与解答>>

图书基本信息

书名：<<高级语言程序设计习题与解答>>

13位ISBN编号：9787308025157

10位ISBN编号：7308025152

出版时间：2002-2

出版时间：浙江大学出版社

作者：刘加海 编

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>

<<高级语言程序设计习题与解答>>

内容概要

本书是高级语言程序设计（C语言）的配套习题集，根据C语言的特点精选典型的选择题、填空题与程序设计题，力求突出C语言的基本概念、基础知识，以帮助学生加深对C语言程序设计精华的理解与掌握。

本书主要内容包括：C语言基本概念、控制结构、模块化程序设计、变量的存储类型及编译预处理、指针与数组、指针与函数、结构与共用体、位运算、文件等。

本书精选的大量习题，涉及到C语言程序设计中的所有难点、重点及各类考试中的解题技巧。

<<高级语言程序设计习题与解答>>

书籍目录

第1章 C语言基本概念 1.1 选择题 1.2 填空题 1.3 程序设计题第2章 控制结构 2.1 选择题 2.2 填空题 2.3 程序设计题第3章 模块化程序设计 3.1 选择题 3.2 填空题 3.3 程序设计题第4章 变量的存储类型及编译预处理 4.1 选择题 4.2 填空题 4.3 程序设计题第5章 指针与数组 5.1 选择题 5.2 填空题 5.3 程序设计题第6章 指针与函数 6.1 选择题 6.2 填空题 6.3 程序设计题第7章 结构体与共用体 7.1 选择题 7.2 填空题 7.3 程序设计题第8章 位运算 8.1 选择题 8.2 填空题 8.3 程序设计题第9章 文件 9.1 选择题 9.2 填空题 9.3 程序设计题附录一 教材部分习题参考答案附录二 模拟自测题(四套)附录三 TC环境下的上机过程附录四 TC环境下常见编译错误的提示、原因及解决办法

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>