

<<二级C语言程序设计>>

图书基本信息

书名：<<二级C语言程序设计>>

13位ISBN编号：9787111122883

10位ISBN编号：7111122887

出版时间：2003-6-1

出版时间：机械工业出版社

作者：张莉

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>

<<二级C语言程序设计>>

内容概要

全国计算机等级考试系列教程。

本书是根据教育部考试中心新制定的《全国计算机等级考试——考试大纲》（2002版）中C程序设计二级大纲内容编写，以C程序设计二级大纲的考试内容和要求为主线编排的。

本书针对性强，便于读者自学。

尤其是结合大量的实例分析，突出了各部分的知识要点和难点。

本书内容编排合理，每一章后还附有一定数量的习题，附录中还有答案，非常适合作为普通高校教材和等级培训教材。

<<二级C语言程序设计>>

书籍目录

出版说明

前言

第一章 C语言程序设计概述

第二章 数据类型及其运算

第三章 顺序结构程序设计

第四章 选择结构程序设计

第五章 循环结构程序设计

第六章 数组的定义和引用

第七章 函数

第八章 编译预处理

第九章 指针

第十章 结构体、共用体与枚举类型

第十一章 位运算

第十二章 文件处理

附录

附录A 习题参考答案

附录B 常用字符与ASCII码对照表

附录C 全国计算机等级考试二级C语言考试大纲

参考文献

<<二级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>