

图书基本信息

书名：<<二级教程基础知识和C程序设计//全国计算机等级考试丛书(第二版)>>

13位ISBN编号：9787310015832

10位ISBN编号：7310015835

出版时间：2002-01-01

出版时间：南开大学出版社

作者：高福成

页数：329

字数：539000

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

本书是根据教育部考试中心制定的《全国计算机等级考试二级考试大纲》中有关C语言程序设计的要求编写的。

本书以应用为目的，以程序设计为主线，系统介绍了C语言及其程序设计技术。

全书共十一章，包括C语言的基本数据类型、数据运算、程序控制结构、数据组、函数指针、复合数据类型、文件和编译预处理等。

书中突出了重点，分解了难点，配以大量的应用实例和多种类型的习题，方便自学，是应试人员考前必读教材，也可供软件开发人员参考。

书籍目录

第一部分, 基础知识 1, 计算机基础知识 2, 微型计算机系统 3, DOS操作系统 4, 多媒体技术和计算机网络基础 5, 中文Windows 操作系统的功能第二部分, 语言编程 6, C程序设计初步知识 7, 基本数据类型、常量和变量 8, 运算符和表达式 9, 结构化程序设计和C语言程序控制结构 10, 数组和字符串 11, 指针 12, 程序的模块结构和C函数 13, 编译预处理和分割 14, 结构和联合 15, 文件附录1, C运算符的优先级与结合性附录2, ASCII代码表附录3, Turbo C2.0常用库函数及其标题文件附录4, 第2部分习题答案

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>