

<<全国计算机等级考试二级教程>>

图书基本信息

书名：<<全国计算机等级考试二级教程>>

13位ISBN编号：9787040068986

10位ISBN编号：7040068982

出版时间：2004-7-1

出版时间：高等教育出版社

作者：教育部考试中心编

页数：259

字数：430000

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>

<<全国计算机等级考试二级教程>>

内容概要

本书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而编写，是教育部考试中心组织编写的计算机等级考试系列教程之一。

本书主要包括：C语言的各种数据构体及共用体，文件等。

本书内容精炼，结构合理，便于自学，对读者可能遇到的难点做了十分系统，清楚和详细的阐述，极大地减轻了读者学习C语言的困难，是应试人员考前必备的教材。

书籍目录

- 第一章 程序设计基本概念
- 第二章 C程序设计的初步知识
- 第三章 顺序结构
- 第四章 选择结构
- 第五章 循环结构
- 第六章 字符型数据
- 第七章 函数
- 第八章 指针
- 第九章 数组
- 第十章 字符串
- 第十一章 对函数的进一步讨论
- 第十二章 C语言中用户标识符的作用域和存储类
- 第十三章 编译预处理和动态存储分配
- 第十四章 结构体、共用体和用户定义类型
- 第十五章 位运算
- 第十六章 文件
- 第十七章 上机指导
- 附录

媒体关注与评论

书评当今，人类正在进入一个以智力资源的占有和配置，知识生产、分配和使用为最重要因素的知识经济时代，也就是小平同志提出的“科学技术是第一生产力”的时代……

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>