

<<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：9787562523963

10位ISBN编号：7562523967

出版时间：2009年08月

出版时间：中国地质大学出版社

作者：马国泽

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

《全国计算机等级考试二级教程(C语言)》依据教育部考试中心最新发布的《全国计算机等级考试考试大纲》，由多位知名一线教师的教学讲义整理而成。在编写过程中，一方面通过大量的考试试题讲解了等级考试中知识细节，这些细节不仅能够使读者更准确地把握考试重点，而且使整个学习过程少走弯路；另一方面配有同步练习，使读者在学习的过程中立即巩固所学知识点，大大提高了学习效率。

《全国计算机等级考试二级教程(C语言)》完全针对准备参加全国计算机等级考试的考生，同时也可以作为普通高校、大专院校、成人高等教育以及相关培训班的练习题和考试题使用。

书籍目录

第一章 C语言的基础知识第一节 对C语言的初步认识第二节 熟悉VisualC++第三节 标识符第四节 数制转换第五节 整数和实数第六节 算术表达式与赋值表达式第七节 自加自减运算符、逗号表达式第八节 字符第九节 位运算第二章 数据输出与输入第一节 数据输出(一)第二节 数据输出(二)第三节 数据输入第三章 选择结构第一节 关系运算与逻辑运算第二节 if语句第三节 嵌套的语句第四节 条件表达式、switch语句、goto语句第四章 循环结构第一节 while语句第二节 do-while语句第三节 for语句第四节 循环结构的嵌套第五节 循环结构的分析方法第五章 函数第一节 函数的定义、库函数第二节 函数的调用与函数说明第三节 函数的数据传递第六章 指针第一节 变量的地址和指针第二节 指针变量赋值及运算第三节 函数之间地址值的传递第七章 数组第一节 一维数组第二节 二维数组第三节 数组应用举例第八章 字符串第一节 字符串与字符串数组第二节 字符串的输入输出第三节 对字符串的操作第九章 文件第一节 文件的基础知识第二节 文件的操作第三节 文件例题第十章 对C语言的深入讨论第一节 用户定义类型、编译预处理第二节 标识符的作用域和存储分类第三节 动态存储分配第四节 main函数的参数与函数指针第五节 函数的递归调用与对C语言的补充说明第十一章 结构体与共用体第一节 结构体第二节 共用体第三节 链表第十二章 数组与指针第一节 一维数组与指针第二节 二维数组与指针第三节 数组与函数附录一 考试大纲附录二 关键字附录三 运算符的优先级和结合性附录四 常用字符与ASCII码对照表附录五 C库函数

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>