

<<全国计算机等级考试过关宝典>>

图书基本信息

书名 : <<全国计算机等级考试过关宝典>>

13位ISBN编号 : 9787561830437

10位ISBN编号 : 7561830432

出版时间 : 2009-5

出版时间 : 翟自强、 马志强 天津大学出版社 (2009-05出版)

作者 : 翟自强 , 马志强 编

页数 : 275

版权说明 : 本站所提供之下载的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过关宝典>>

前言

全国计算机等级考试（以下简称等级考试）是经国家教委批准、由国家教委考试中心于1994年面向社会推出的、用于测试应试者计算机应用知识与能力的非学历教育证书考试。

其目的在于推进计算机知识的普及，促进计算机技术的推广应用，为人员择业、人才流动提供权威性证明。

等级考试主要针对非计算机专业人员，其中以在校大、中学生居多，兼有机关企事业单位人员，在很大程度上满足了计算机初学者自我测试的要求，同时也满足了用人单位使用大批掌握计算机知识与能力的人才的实际需要。

等级考试是全国计算机的三个重要考试（另两个是计算机软件专业技术资格和水平考试以及全国计算机信息高新技术考试）之一。

本书向读者介绍等级考试二级C语言方面的笔试内容。

尽管本书也可以作为初学者学习二级C语言的教材，但是它最重要的目的是帮助读者通过全国计算机等级考试二级C语言的测试。

作者集多年从事计算机等级考试培训的工作经验和体会，精心编写本教材。

全书内容编排合理，紧扣新考试大纲，并循序渐进、突出重点。

书中对等级考试二级C语言的典型题进行分类，并为每道题做出详细的解析，供考生快速掌握各章知识考点及题型，更容易地通过二级C语言的等级考试。

参加本书编写人员有翟自强、马志强、王宝和、巩国忠、李强、吴迪、张振河、李玉石、李红英、田文成、于筱荔、张丹阳、吴迪、冯光、徐丽、柴君、朱云霞、张恒、王宇、杨薇，该书由翟自强、马志强任主编，王宝和、巩国忠、李强、张振河、李玉石、李红英任副主编。

本书面向准备参加全国计算机等级考试二级c语言的考生，适用于普通高校、成人高校以及各类培训学校作为考前辅导的培训教材和学生自学使用。

<<全国计算机等级考试过关宝典>>

内容概要

书中按语言类别给出了几百道典型试题及解析，引导参加二级C语言考试的考生熟练掌握解题技巧，并牢固掌握C语言的精髓，以便自如地应对考试。

《全国计算机等级考试过关宝典：二级C语言典型题解析》作为全国计算机等级考试C语言教材的配套辅导教材，既适用于成人高等教育，也适用于函授大学、夜大、广播电视台大学、职工大学等院校计算机教学的C语言程序设计课程，还可供普通高校师生和广大学习C语言程序设计的技术人员参考。

<<全国计算机等级考试过关宝典>>

书籍目录

第一章 C语言基础知识 第二章 顺序结构 第三章 选择结构 第四章 循环结构 第五章 函数 第六章 数组
第七章 指针 第八章 字符串 第九章 位运算 第十章 全局变量 第十一章 编译预处理和动态存储 第十二章 结构体
第十三章 对函数的进一步讨论 第十四章 文件

<<全国计算机等级考试过关宝典>>

章节摘录

插图：一、选择题1.算法具有五个特性，以下选项中不属于算法特性的是（ ）。

A) 有穷性B) 简洁性C) 可行性D) 确定性【答案】B【解析】本题考查的是算法的特性。

一个算法应当具有以下5个特性：有穷性，确定性，可行性，有零个或多个输入，有一个或多个输出

。简洁性不属于这5个特性，所以本题应该选择B。

2.算法中，对需要执行的每一步操作，必须给出清楚、严格的规定，这属于算法的（ ）。

A) 正当性B) 可行性C) 确定性D) 有穷性【答案】C【解析】本题考查的知识点是算法的特性。

一个算法应当具有以下5个特性：（1）有穷性，一个算法应包含有限个操作步骤；（2）确定性，算法

中每一条指令必须有确切的含义，不能有二义性，对于相同的输入必须能够得到相同的执行结果；

（3）可行性，算法中指定的操作都可以通过已经实现的基本运算执行有限次后实现；（4）有零个或多个输入；（5）有一个或多个输出。

故本题应该选择C。

3.以下叙述中错误的是（ ）。

A) 算法正确的程序最终一定会结束B) 算法正确的程序可以有零个输出C) 算法正确的程序可以有零

个输入D) 算法正确的程序对于相同的输入一定有相同的结果【答案】B【解析】本题考查的知识点是

算法的性质。

算法是为解决某个特定问题而采取的确定且有限的步骤，由算法具有的5个基本特性可知选项B说法不正确，故应该选择B。

4.以下叙述中错误的是（ ）。

A) 用户所定义的标识符允许使用关键字B) 用户所定义的标识符应尽量做到“见名知义”C) 用户所

定义的标识符必须以字母或下画线开头D) 用户所定义的标识符中，大小写字母代表不同标识【答案】A【解析】本题考查c语言中标识符的概念。

用户标识符是由字母、数字和下画线组成，第一个字符必须为字母或下画线，并且不能与C语言关键字相同。

故本题应该选择A。

5.按照C语言规定的用户标识符命名规则，不能出现在标识符中的是（ ）。

A) 大写字母B) 连接符C) 数字字符D) 下画线【答案】B

<<全国计算机等级考试过关宝典>>

编辑推荐

《全国计算机等级考试过关宝典·二级C语言典型题解析》：按照最新大纲紧扣考试重点精心编排内容
知识易懂易记大量模拟习题细致全面解析真题实战热身助你顺利过关

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>