

图书基本信息

书名：<<全国计算机等级考试上机考试与题库解析>>

13位ISBN编号：9787563524679

10位ISBN编号：7563524673

出版时间：2011-1

出版时间：北京邮电大学出版社

作者：全国计算机等级考试命题研究组 编

页数：231

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>

前言

全国计算机等级考试是目前全国报考人数最多的全国统一性水平考试。考试分笔试和上机两个部分，笔试和上机必须全部达标后，考试才算合格（或优秀）。上机考试目前还没有一本统一的教材，并且试题有一定难度，考生往往不易过关。而全国计算机等级考试已经经历了多年，上机真题积累了一定数量，研究这些真题我们发现有些题型反复出现。

现将这些常考题型提炼出来，并对其进行细致深入的分析，引导考生快速把握考试范围与命题规律，以便考生有针对性地复习过关。

本书中100套上机试卷，均源自近3年最新等级考试题库，适应最新大纲的要求。

本书具有以下特点： 1.定位准确，应试性极强。

本书对考试大纲与历年考题进行深入剖析，抓住两个核心点：常考题型与考前冲刺。

通过全面透析历年考题，提炼出常考题型，来预测考点，揭示命题规律与解题技巧，抓住等级考试眼，从而特别突出针对性和实用性。

2.结构科学，实用性极强。

本书将常考题型进行分类编排，并挑选了部分典型题目进行解析，让考生透彻掌握该题型的解法。

3.提供超大题库。

本书100套试题源于近3年最新真考试题库，并划分为达标篇50题、良好篇30题、优秀篇20题，以满足不同考生的需求。

达标篇50题（上机考试试卷1~50）：涵盖了考试中的所有考点和题型，通过此部分的练习，考生可以掌握绝大部分上机试题的解法，通关无问题。

良好篇30题（上机考试试卷51~80）：题目稍难，通过此部分的练习，考生可以查漏补缺，在考试中获得更好的成绩。

优秀篇20题（上机考试试卷81~100）：题目难度较大，此部分题目要求考生有较好的基础，在练习中巩固提高，以获得优秀的成绩。

4.本书配有上机模拟盘，盘中含有全真上机达标试题库。

上机盘特点如下： 考试环境与真实考试环境完全相当； 团体登录、抽题、答题、交卷等与真实上机考试完全一致，营造逼真的考试氛围； 自动生成试卷、自动计时，特别增加了试题评析功能，便于考生自学与提高； 特别提供视频演示功能，如同名师亲临现场，手把手教会考生解题过关。

本书由全国计算机等级考试上机考试命题研究组组编，刘家琪、李海主编，滕先明、郑建斌、刘凤喜、赵传霞、赵传申、陈智、黄剑、张居晓、史国川、史春联、屠强、于涛、陈海燕、何光明、胡可欣、云邈等参与了本书资料的收集、校对等工作，在此一并表示感谢。

本书具有严谨、实用、高效、考点全面、考题典型、练习丰富等特点，非常适合有关考生使用，也可作为高等院校或各类计算机等级考试培训班的教材。

内容概要

本书是为准备参加全国计算机等级考试(二级c语言上机考试)的广大考生编写的一本高效,实用的上机指导书。

本书在研究历年上机真题(库)的基础上,将常考题型提炼出来,并对其进行细致深入的分析、解答和扩展,引导考生快速把握考试范围与命题规律。

同时,本书从近3年最新上机考试题库中抽取了100套上机试题,并根据不同考生的需求将试题划分为达标篇50题、良好篇30题、优秀篇20题三部分,以便读者有针对性地复习过关。

本书配有上机模拟盘,盘中含有100套全真上机试题库,上机题的整个考试过程与真实考试完全相当,特别增加了试题评析、视频演示功能,如同名师亲临现场,手把手教会考生解题过关。

本书具有严谨、实用、高效、考点全面、考题典型、练习丰富等特点,非常适合相关考生使用,也可作为高等院校或培训班的教材。

<<全国计算机等级考试上机考试与题>>

书籍目录

第一部分 应试指南	1.1 上机考试系统使用说明	1.1.1 上机考试环境简介	1.1.2 上机考试流程演示
	1.2 上机考试内容	1.2.1 程序填空题	1.2.2 程序修改题
			1.2.3 程序设计题
	1.3 题型详解	题型1: 数的转换与计算	题型2: 数列与级数求和
		题型3: 矩阵运算	题型4: 数组运算
		题型5: 排序	题型6: 字符串运算
		题型7: 链表处理	题型8: 其他
	第二部分 上机考试试题	2.1 达标篇	上机考试试卷1
	上机考试试卷2	上机考试试卷3	上机考试试卷4
	上机考试试卷5	上机考试试卷6	上机考试试卷7
	上机考试试卷8	上机考试试卷9	上机考试试卷10
	上机考试试卷11	上机考试试卷12	上机考试试卷13
	上机考试试卷14	上机考试试卷15	上机考试试卷16
	上机考试试卷17	上机考试试卷18	上机考试试卷19
	上机考试试卷20	上机考试试卷21	上机考试试卷22
	上机考试试卷23	上机考试试卷24	上机考试试卷25
	上机考试试卷26	上机考试试卷27	上机考试试卷28
	上机考试试卷29	上机考试试卷30	上机考试试卷31
	上机考试试卷32	上机考试试卷33	上机考试试卷34
	上机考试试卷35	上机考试试卷36	上机考试试卷37
	上机考试试卷38	上机考试试卷39	上机考试试卷40
	上机考试试卷41	上机考试试卷42	上机考试试卷43
	上机考试试卷44	上机考试试卷45	上机考试试卷46
	上机考试试卷47	上机考试试卷48	上机考试试卷49
	上机考试试卷50	上机考试试卷51	上机考试试卷52
	上机考试试卷53	上机考试试卷54	上机考试试卷55
	上机考试试卷56	上机考试试卷57	上机考试试卷58
	上机考试试卷59	上机考试试卷60	上机考试试卷61
	上机考试试卷62	上机考试试卷63	上机考试试卷64
	上机考试试卷65	上机考试试卷66	上机考试试卷67
	上机考试试卷68	上机考试试卷69	上机考试试卷70
	上机考试试卷71	上机考试试卷72	上机考试试卷73
	上机考试试卷74	上机考试试卷75	上机考试试卷76
	上机考试试卷77	上机考试试卷78	上机考试试卷79
	上机考试试卷80	上机考试试卷81	上机考试试卷82
	上机考试试卷83	上机考试试卷84	上机考试试卷85
	上机考试试卷86	上机考试试卷87	上机考试试卷88
	上机考试试卷89	上机考试试卷90	上机考试试卷91
	上机考试试卷92	上机考试试卷93	上机考试试卷94
	上机考试试卷95	上机考试试卷96	上机考试试卷97
	上机考试试卷98	上机考试试卷99	上机考试试卷100
	第三部分 上机考试试题答案		
	解析		

章节摘录

需要注意的是,有时候几条语句出现错误,实际上是一条错误引起的连锁反应,这时要抓住要害,由前向后修改,当编译出现多处错误时,千万不要紧张或错误地以为考题有误,往往修改一个错误后,其他错误会自动消失。

在做程序修改题时,要按照源程序的思路来修改。

总的来说,需要修改的地方很少,有时仅仅需要增加或删除一个符号。

因此,切忌打破源程序结构,特别注意不要增加或删除语句(题目中明确指出要增删语句时除外)。

2.错误的分类 一般情况下,错误主要分为语法错误和逻辑错误两大类。

(1) 语法错误。

对于语法错误,用编译器很容易解决。

所以,程序改错题的第1步是先进行编译,解决这类语法错误。

在程序改错题中,常见的语法错误有以下几类: 丢失分号,或分号误写成逗号; 关键字拼写错误,如本来小写变成大写; 语句格式错误,如for语句中多写或者少写分号; 表达式声明错误,如少了; 函数类型说明错误,与main函数中不一致; 函数形参类型声明错误,如少*等; 运算符书写错误,如/写成了\。

(2) 逻辑错误。

逻辑错误又叫语义错误,这类错误是和程序功能紧密相关的,用编译器一般不能发现这类错误。

对于逻辑错误可以按这样的步骤进行查找: 先读试题,看清题目的功能要求; 通读程序,看懂程序中算法的实现方法; 细看程序,发现常见错误点。

下面列出了一些常用逻辑错误,以供参考: 变量初值错误; 循环次数不对; 下标越界; 运算类型不匹配。

【例1-2】公式函数类。

给定程序MODI.1.C中函数fun的功能是: 将p所指字符串中的所有字符复制到b中,要求每复制3个字符之后插入一个空格。

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>