

图书基本信息

书名：<<全国计算机等级考试真题（上机专辑）>>

13位ISBN编号：9787302105169

10位ISBN编号：7302105162

出版时间：2005-3-1

出版时间：清华大学出版社

作者：钱隆,薛慧明,申家军,钱艳

页数：331

字数：511000

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

本书针对教育部考试中心全国计算机等级考试二级C语言上机试题进行了全面分析，在此基础上进行了详细分类与透彻解析，并对题中涉及到的众多知识点做了相应的理论链接，以达到“以点带面，以面带全”的效果。

目的是使考生能够抓住考试的重点与难点，掌握考试中经常出现的题型和每种题型的解法，同时也使考生熟悉专家们的出题思路、命题规律，从而提高应试复习的效率和命中率。

本书主要内容包括：第1章为程序填空题，这是新增的题型，本书对此进行了重点讲解；第2章对程序修改试题中的错误进行分类介绍，重点讲解排错方法；第3章程序设计试题，根据常见求解问题分类，重点讲解解题思路和方法；第4章提供了20套上机样题和参考答案，样题的命题形式、考点分布、难易程度等均与等级考试的真实试卷相当，便于考生考前实战冲刺，体验真实训练。

本书针对性强，特别适合作为参加全国二级C语言上机考试的备考用书，也可作为各类大中专院校学生学习C语言程序设计的参考书使用。

<<全国计算机等级考试真题 (上机专)>>

书籍目录

第1章 程序填空题	考点1: 字符串操作	考点2: 公式计算	考点3: 算法实现
	考点4: 文件操作	考点5: 数组操作	考点6: 结构体操作
换	第2章 程序修改题	考点1: 字母大小写转换	考点2: 填空
或运算符		考点4: 丢括号或语句结束符	考点3: 标点符号、字符
数据类型匹配		考点7: 限定条件	考点5: 变量初始化
		考点8: 数组元素引用	考点6: 数
		考点10: 逻辑关系	考点9: 指针使用
		考点11: 算法实现	考点12: 函数类型说明
点13: 关键字	第3章 程序设计题	考点1: 统计字符串中单间或字母的个数	考点2: 大小写
转换		考点3: 删除或修改指定元素	考点4: 字符串连接
考点6: 字符串化为数字		考点7: 指定下标或ASCII码的字符操作	考点5: 字符串比较
		考点9: 方程求根	考点8: 素数的计算
点12: 一维数组运算		考点10: 级数与多项式	考点11: 数字重组
		考点13: 二维数组和矩阵运算	考点14: 排序与查找
		考点15: 结构体数据处理	考点16: 链表结构处理
样题一	上机样题二	上机样题三	上机样题四
上机样题五	上机样题六	上机样题七	上机样题八
上机样题九	上机样题十	上机样题十一	上机样题十二
上机样题十三	上机样题十四	上机样题十五	上机样题十六
上机样题十七	上机样题十八	上机样题十九	上机样题二十
附录A	上机样题精选	参考答案与分析	
上机样题一	参考答案与分析	上机样题二	参考答案与分析
上机样题三	参考答案与分析	上机样题四	参考答案与分析
上机样题五	参考答案与分析	上机样题六	参考答案与分析
上机样题七	参考答案与分析	上机样题八	参考答案与分析
上机样题九	参考答案与分析	上机样题十	参考答案与分析
上机样题十一	参考答案与分析	上机样题十二	参考答案与分析
上机样题十三	参考答案与分析	上机样题十四	参考答案与分析
上机样题十五	参考答案与分析	上机样题十六	参考答案与分析
上机样题十七	参考答案与分析	上机样题十八	参考答案与分析
上机样题十九	参考答案与分析	上机样题二十	参考答案与分析
附录B	二级C语言考试大纲(2004年版)	公共基础知识	基本要求
		考试内容	考试方式
		C语言程序设计	基本要求
		考试内容	考试方式
		参考文献	

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>