

图书基本信息

书名：<<全国计算机等级考试考点解析与上机指导>>

13位ISBN编号：9787302145745

10位ISBN编号：7302145741

出版时间：2007-2

出版时间：清华大学

作者：高峥虹

页数：143

字数：299000

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

本书是全国计算机等级考试三级C语言的考试辅导教材，依据作者丰富的教学经验和对计算机等级考试多年的研究，紧扣考试大纲，内容取舍得当。

书中将所有题目详细分类，每类题的解法通俗易懂、简洁高效，同类题使用同样或类似的方法进行解答，使考生更易接受。

本书针对题库中的各类题目进行细致透彻地解答和分析，使考生能够以分类的形式举一反三，全面掌握知识点。

分类遵循由浅入深、逐步深入的原则，便于考生自学和教师授课。

本书适合各计算机等级考试机构作为教材使用，也可作为考生自学使用。

书籍目录

第1章 C程序的上机步骤第2章 上机应试过程第3章 传统数学计算类型题 3.1 自然数和平方根
3.2 统计能被7或11整除的数 3.3 完全平方数 3.4 选出5000以下符合条件的自然数 3.5 求出
满足 $SIN+SIN+SIN=NINE+NINE$ 的数的个数 3.6 求解迭代方程 3.7 回文数 3.8 Fibonacci数列
3.9 求不定方程解的个数 3.10 求素数 3.11 数列 3.12 进制转换第4章 四位数计算类 4.1
统计奇偶然的个数 4.2 方差问题 4.3 四位数移位计算 4.4 求200个实数的整数部分和及小数
部分和 4.5 统计素数的个数 4.6 四位数各位计算 4.7 四位数名位重组 4.8 求最大数 4.9
求次大数和次小数 4.10 四位数连续大于该四位数以后的5个数 4.11 排序问题第5章 字符串类型
题 5.1 字符替代 5.2 字符串移位 5.3 字母修改 5.4 统计字符出现的次数 5.5 统计字符串
出现的次数 5.6 ASCII码变化修改类型题 5.7 字符串排序 5.8 字符串左右各半排序 5.9 复杂
字符串操作 5.10 加密 5.11 解密 5.12 求单词长度 5.13 统计单词首尾字母频数 5.14 删除
部分单词 5.15 单词倒排 5.16 统计单词出现的次数第6章 结构体数组排序 6.1 结构体数组排
序 6.2 结构体三成员求和排序 6.3 求成绩最高的学生记录第7章 选票类类型题 7.1 统计选票
7.2 评委打分 7.3 报数出圈 7.4 循环移位 7.5 求新序列

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>