

<<全国计算机等级考试全真模拟试卷>>

图书基本信息

书名：<<全国计算机等级考试全真模拟试卷>>

13位ISBN编号：9787564703653

10位ISBN编号：7564703652

出版时间：2009-9

出版时间：金版电子出版社，电子科技大学出版社

作者：计算机等级考试命题研究中心，天合教育金版一考通编辑部 编

页数：70

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 ( NCRE ) 是由教育部考试中心举办, 测试应试者计算机应用知识和能力等级水平的证书考试。

自1994年第一次全国计算机等级考试开考以来, 已经走过了15个年头, 其考试的题型与考查的要点也跟随网络时代的迅猛发展在不断更新。

为了满足广大考生的备考要求, 我们根据各科目最新版全国计算机等级考试大纲的要求, 结合历年考试的经验, 在反复探讨考点、商讨学习策略的基础上, 精心编写了这套系列丛书。

其编排体例科学、合理而实用, 知识结构富于逻辑性, 具有相当高的含金量, 可以很好地帮助考生有针对性、高效率、高质量地做好应考准备。

本系列丛书由笔试和上机两部分组成, 如配套使用, 可取得更好的系统性的复习效果, 提高考试通过率。

一、笔试试卷 1. 标准模拟试卷: 笔试试卷中含有5套标准的模拟试卷, 题库中囊括了最新考试大纲要求的相关知识点, 及相关章节的百分比, 突出基础知识与考试重点, 并进行了详细解析, 为广大考生提供了第一手复习材料。

2. 考前冲刺试卷: 笔试试卷含有2套考前冲刺试卷, 其中试题均为本编写组中具有丰富实践经验的资深专家在全面而深入研究历年试题, 总结命题规律及发展趋势的基础上, 按照简编精华的取舍标准精心选编。

其由浅入深、循序渐进的训练例题, 能够帮助考生通过加强训练, 熟练掌握解题方法, 在复习中不断得到强化训练和提高, 从而在较短的时间内快速掌握答题技巧, 增强复习备考的针对性和实战性, 收到事半功倍之效。

3. 专家预测试卷: 为了便于考生通过复习顺利通过考试, 编写组请教了经验丰富的专门研究计算机等级考试的权威教授对本书进行指导, 点明基础点, 突出重点和难点。

在此也希望我们的经验和努力能给广大考生带来收获。

4. 历年真题: 题库中含有新大纲改动后的2008年与2009年的真题, 它是我们为考生提供的一项工具, 一个助手, 考试的关键还是在于考生掌握的知识技能及心态。

二、上机题库 1. 真实的模拟环境: 上机题库的光盘中有全真的模拟考试环境, 考生可在自己的电脑上进行抽题、做题、提交等操作。

2. 完善的评分系统: 上机题库的光盘中含有完善的电子评分系统, 更真实地模拟了考试环境, 便于考生考前的实战训练。

3. 题型题量的完美结合: 上机题库的题量庞大, 虽然大多数题目是相似的, 却全面覆盖了各种题型, 使考生更好地掌握每个相关知识点。

4. 详解的答案: 对于每道题, 书中都给出了相应的详细解析, 使考生能快速掌握解题思路和解题技巧。

用通俗易懂的语言将抽象具体化、将复杂简单化, 文字虽少, 涉及的知识点却是言简意赅。

本书可作为全国普通高校、大专院校、机关公务员、部队官兵、自考、成人高等教育及其他相关培训机构的练习辅导用书。

在学习的过程中, 如果您有更好的意见或建议, 都可与我们联系, 我们共同探讨。

在编写过程中, 难免有错误或不妥之处, 恳请读者批评指正。

## 内容概要

2009年全国计算机等级考试在新大纲的标准下实施。

《全国计算机等级考试全真模拟试卷：二级C语言程序设计(含公共基础知识)》为考生提供了必须掌握的相关知识点及详细解析的各种考试题型。

《全国计算机等级考试全真模拟试卷：二级C语言程序设计(含公共基础知识)》为编写组根据考试大纲及历年考试真题为参考精心设计编写，具有很强的针对性，并结合大纲特点，给出重点，次重点的题型，题量庞大。

同时，随书配有上机光盘，可为考生提供真实的模拟环境，既方便考生使用，也为考生提供了从基础到冲刺阶段的最佳学习方案。

书籍目录

考试大纲及应试指导标准预测试卷标准预测试卷(一)标准预测试卷(二)标准预测试卷(三)标准预测试卷(四)标准预测试卷(五)考前冲刺试卷考前冲刺试卷(一)考前冲刺试卷(二)专家预测试卷专家预测试卷(一)专家预测试卷(二)历年真题2008年9月笔试试卷2009年3月笔试试卷2009年9月笔试试卷参考答案及解析

<<全国计算机等级考试全真模拟试卷>>

章节摘录

1. 下列叙述中错误的是( )。
- A. 一种数据的逻辑结构可以有多种存储结构      B. 数据的存储结构与数据的处理效率无关  
 C. 数据的存储结构与数据的处理效率密切相关      D. 数据的存储结构在计算机中所占的空间不一定是连续的
2. 下列关于栈的描述中错误的是( )。
- A. 栈是先进先出的线性表      B. 栈只能顺序存储      C. 栈具有记忆作用      D. 对栈的插入删除操作中, 不需要改变栈底指针
3. 对长度为n的线性表进行顺序查找, 在最坏情况下需要比较的次数为( )。
- A. 125      B.  $n/2$       C. n      D.  $n+1$
4. 下列特征中不是面向对象方法的主要特征的是( )。
- A. 多态性      B. 继续      B. 封装性      D. 模块化
5. 设计软件结构是软件生命周期的( )。
- A. 软件定义期      B. 软件开发期      C. 软件维护期      D. 以上3个都不是
6. 下列工具中为需求分析常用工具的是( )      A. PAD      B. BFD      C. N—S      D. DFD
7. 下列叙述中不正确的是( )。
- A. 在C语言中调用函数时, 只能把实参的值传送给形参, 形参的值不能传送给实参      B. 在C的函数中, 最好使用全局变量      c. 外部变量可以在函数之间传递数据      D. 自动变量实质上是一个函数内部的局部变量
8. 下列选项事不符合良好程序设计风格的是( )。
- A. 源程序要文档化      B. 数据说明的次序要规范化      C. 避免滥用goto语句      D. 模块设计的保证高耦合、高内聚

<<全国计算机等级考试全真模拟试卷>>

编辑推荐

全国最畅销计算机等辅导用书，销量超过500万册，位列第一 全部上机题源自题库真题，最全面新题库，海量试题，自动评分 笔试通过率90%以上 2010年3月考试专用 配套光盘一上机考试模拟系统 实战演练，100%模拟考试环境 全部试题源自最新考试题库，全面覆盖考核知识点 智能评分，更高效，更轻松 专业网站一绝对超值的增值服务 天合教育网，国内人气最旺的IT教育和技术社区 提供在线测试和名师指点 远程多媒体同步教学 学习资料下载服务 助您轻松过关

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>