

图书基本信息

书名：<<全国计算机等级考试全真模拟与考前冲刺>>

13位ISBN编号：9787121120046

10位ISBN编号：7121120046

出版时间：2011-1

出版时间：阮国明、桂阳电子工业出版社 (2011-01出版)

作者：希赛教育等考学院 编

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）由教育部考试中心主办，面向社会，用于考查非计算机专业人员计算机应用知识与能力。

考试客观、公正，得到了社会的广泛认可。

本书紧扣最新考试大纲，通过对历年考试试题进行统计分析，预测命题走势，科学地研究了每个知识点的命题情况，准确把握每个出题点的深浅。

基于每个知识点分布统计分析的结果，科学地编写了8套全真模拟试卷，完全紧扣大纲。

无论在形式方面还是难度方面，都和真题相似，并且配有详尽的解析，结构科学、重点突出、针对性强。

作者权威，阵容强大希赛教育专业从事人才培养、教育产品开发、教育图书出版，在职业教育方面具有极高的权威性。

特别是在在线教育方面，名列前茅，希赛教育的远程教育模式得到了国家教育部门的认可和推广。

希赛教育等考学院是国内首屈一指的进行计算机等级考试在线教育的大型教育机构，在该领域取得了很好的效果。

我们组织大纲制订者和阅卷组成员编写了考试辅导教材近20本，内容涵盖了计算机等级考试的主要级别。

组织权威专家和辅导名师录制了考试培训视频教程，对历年考试进行了跟踪研究和比较研究，编写了权威的全真模拟试题。

希赛教育的计算机等级考试培训采取统一教材、统一视频、统一认证教师的形式，采取线下培训与线上辅导相结合的方式，确保学员在通过考试的前提下能真正学到有用的知识。

本书由希赛教育等考学院组织编写，参加编写的人员来自大学教学一线和企业研发团队，具有丰富的教学和辅导经验，对等级考试有深入的研究，具有极强的应试技巧、理论知识、实践经验和责任心。

本书由阮国明和桂阳主编，张友生审核了所有稿件。

全书共分8套试卷及试题解析，参与编写的人员有张友生、王勇、周玲、朱小平、施游、胡钊源、刘毅、符春、唐小娟等。

内容概要

《全国计算机等级考试全真模拟与考前冲刺：二级Access（附CD光盘1张）》由希赛教育等考学院组织编写，内容紧扣教育部考试中心新推出的考试大纲，通过对历年试题进行科学分析、研究、总结、提炼而成。

《全国计算机等级考试全真模拟与考前冲刺：二级Access（附CD光盘1张）》基于历年试题，利用统计分析的方法，科学做出结论并预测以后的出题动向。

经过深入分析考试试题，《全国计算机等级考试全真模拟与考前冲刺：二级Access（附CD光盘1张）》精心组织了8套全真模拟试题以及4套真题，涉及历次考试内容的各个方面。

《全国计算机等级考试全真模拟与考前冲刺：二级Access（附CD光盘1张）》可以保证既不漏掉考试必需的知识点，又不加重考生备考负担，使考生轻松、愉快地掌握知识点并领悟考试的真谛。

书籍目录

第1部分 笔试全真模拟试卷及解析全国计算机等级考试二级Access笔试全真模拟试卷1及解析 试卷 参考答案及解析 全国计算机等级考试二级Access笔试全真模拟试卷2及解析 试卷 参考答案及解析 全国计算机等级考试二级Access笔试全真模拟试卷3及解析 试卷 参考答案及解析 全国计算机等级考试二级Access笔试全真模拟试卷4及解析 试卷 参考答案及解析 全国计算机等级考试二级Access笔试全真模拟试卷5及解析 试卷 参考答案及解析 全国计算机等级考试二级Access笔试全真模拟试卷6及解析 试卷 参考答案及解析 全国计算机等级考试二级Access笔试全真模拟试卷7及解析 试卷 参考答案及解析 全国计算机等级考试二级Access笔试全真模拟试卷8及解析 试卷 参考答案及解析 第2部分 上机操作全真模拟试卷及解析 全国计算机等级考试二级Access上机操作全真模拟试卷1及解析 试卷 参考答案及解析 全国计算机等级考试二级Access上机操作全真模拟试卷2及解析 试卷 参考答案及解析 全国计算机等级考试二级Access上机操作全真模拟试卷3及解析 试卷 参考答案及解析 全国计算机等级考试二级Access上机操作全真模拟试卷4及解析 试卷 参考答案及解析 全国计算机等级考试二级Access上机操作全真模拟试卷5及解析 试卷 参考答案及解析 全国计算机等级考试二级Access上机操作全真模拟试卷6及解析 试卷 参考答案及解析 全国计算机等级考试二级Access上机操作全真模拟试卷7及解析 试卷 参考答案及解析 全国计算机等级考试二级Access上机操作全真模拟试卷8及解析 试卷 参考答案及解析 第3部分 历年真题及解析 2009年3月笔试全真试卷、 参考答案及解析 试卷 参考答案及解析 2009年9月笔试全真试卷、 参考答案及解析 试卷 参考答案及解析 2010年3月笔试全真试卷、 参考答案及解析 试卷 参考答案及解析 2010年9月笔试全真试卷、 参考答案及解析 试卷 参考答案及解析

章节摘录

插图：【解析】：软件设计中通常用耦合度和内聚度作为衡量模块独立程度的标准。

划分模块的一个准则就是高内聚低耦合。

耦合度是指模块之间联系的紧密程度。

模块间的耦合度是指模块之间的依赖关系，包括控制关系、调用关系、数据传递关系。

模块间联系越多，其耦合性越强，同时表明其独立性越差。

降低模块间的耦合度能减少模块间的影响，防止对某一模块修改所引起的“牵一发动全身”的水波效应，保证系统设计顺利进行。

两个模块之间的耦合方式通常可分为7种，按其耦合度从低到高的顺序依次为：非直接耦合、数据耦合、标记耦合、控制耦合、外部耦合、公共耦合、内容耦合。

内聚度是指内部各元素之间联系的紧密程度，模块的内聚种类通常可分为7种，按其内聚度从低到高的顺序依次为：偶然内聚、逻辑内聚、瞬时内聚、过程内聚、通信内聚、顺序内聚、功能内聚。

3.【答案】：A【解析】：软件测试是软件开发过程中的重要组成部分，是用来确认一个程序的品质或性能是否符合开发之前所提出的一些要求。

软件测试就是在软件投入运行前，对软件需求分析、设计规格说明和编码的最终复审，是软件质量保证的关键步骤。

软件测试是为了发现错误而执行程序的过程。

软件测试的目的，第一是确认软件的质量，其一方面确认软件做了你所期望的事情（Do the right thing，另一方面是确认软件以正确的方式来做了这个事件（Do it right）。

第二是提供信息，比如提供给开发人员或程序经理的反馈信息，为风险评估所准备的信息。

第三软件测试不仅是在测试软件产品的本身，而且还包括软件开发的过程。

如果一个软件产品开发完成之后发现了很多问题，这说明此软件开发过程很可能是有缺陷的。

因此软件测试的第三个目的是保证整个软件开发过程是高质量的。

编辑推荐

《全国计算机等级考试全真模拟与考前冲刺:二级Access》：在分析最新考纲和近年笔试真题的基础上，精心组织了8套全真模拟试卷。

试题形式和难与真题相仿，全面覆盖大纲考点。

解析详尽、透彻，帮助考生真正掌握考点、举一反三《全国计算机等级考试全真模拟与考前冲刺:二级Access》同时组织了近年最新的4套真题，并配以详尽解析，让考生充分感受实考氛围，测试知识水平，真切把握考试难度配备3种模拟方式(固定抽题、随机抽题、重复抽题)和大量题库，模拟实考环境，反复练习，力保顺利通过考试灵活的模拟操作界面，随时自测，实时查看成绩，做到心中有数盘内免费提供精选的教学视频，名师讲解，学习更轻松丰富的网络配套资源，涵盖论坛答疑、网络课堂、在线测试上学吧在线测试平台为考生准备了在线测试，其中有数十套全真模拟试题和考前密卷，考生可选择任何一套进行测试。

测试完毕，系统自动判卷，立即给出分数。

对于考生做错的地方，系统会自动记忆，待考生第二次参加测试时，可选择“试题复习”。

这样，系统就会自动把考生原来做错的试题显示出来，供考生重新测试，以加强记忆。

如此，读者可利用上学吧在线测试平台的在线测试系统检查自己的实际水平，加强考前训练，做到心中有数，考试不慌。

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>