

图书基本信息

书名：<<全国计算机等级考试笔试模拟考场 四级数据库工程师>>

13位ISBN编号：9787811148916

10位ISBN编号：7811148919

出版时间：2008-6

出版时间：电子科技大学出版社

作者：计算机等级考试命题研究中心

页数：32

字数：1922000

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

2012年计算机等级考试在新大纲标准下实施，为了向考生提供专业的辅导用书，全国计算机考试命题研究中心、未来教育教学与研究中心联合设计、开发了本套试卷。

本试卷一改等级考试用书的常规编写方法，首创“5S历年真题剖析跟踪系统”、“6S全真模拟命题系统”，在对新大纲与历年试卷进行深入研究分析之后，精心设计了符合命题规律的最新模拟试卷。其中有“全真模拟试卷”和“命题专家预测试卷”，并且每题都有参考答案及解析，所有试题的答案及解析均由等考专家编写，重点讲解所涉及知识要点、解题思路 and 技巧。

本书具有分析透彻、考点全面、重点突出、严谨实用等特点，非常适合等考考生使用，也可作为高等院校师生的参考书。

作者简介

未来教育教学与研究中心是一家专门从事教育产品策划、研发、销售的高新知识企业。专业研究等考17年，拥有着专业的教师团队，与电子工业、人民邮电、电子科技大学等多个大型国家出版社合作，每年累积为数万余名考生服务。

1994年-2001年，第一次全国计算机等级考试开考，“未来教育教学与研究中心”随之成立，开始致力于研究等考教学培训与图书出版，先后出版了四十多个品种的等考图书，“未来教育”品牌图书在考生中备受推崇。

2002年，国内第一本笔试模拟考场在“未来教育”诞生，翻开计算机等考教辅产品崭新的一页。

2003年，首创“图书+光盘”的产品模式，“跃起的海豚”和“未来教育”品牌逐渐深入人心。在国内率先研发“等考模拟软件”，完全模拟真考环境，弥补了考生上机操作短板。

2004年，首创半年(一年)改版一次的研发思路，将最新、最权威的研发成果第一时间推向市场，获得考生广泛认同。

2005年-2010年，“未来教育”逐渐确立了等考教辅产品的研发标准，如今，我们每年为数以百万计的考生奉献产品到服务的“一站式等考解决方案”。

2011年，国内首创“5S历年真题剖析跟踪系统”和“6S全真模拟命题系统”。为考生提供权威高效的全真模拟试题和配套学习资料。

2012年，我们仍然在努力.....

书籍目录

全真模拟试卷

考试大纲及应试指导

全真模拟试卷(1)

全真模拟试卷(2)

全真模拟试卷(3)

全真模拟试卷(4)

全真模拟试卷(5)

全真模拟试卷(6)

全真模拟试卷(7)

命题专家预测试卷

命题专家预测试卷(1)

命题专家预测试卷(2)

历年真题试卷

2010年3月笔试试卷

2010年9月笔试试卷

章节摘录

全国计算机等级考试，是对计算机专业的人员进行计算机知识与水平认定。全国计算机等级考试——四级数据库工程师考试涉及面广，覆盖内容多，而且具有一定的深度和难度。

因此，为了帮助考生顺利通过考试，我们特意撰写了此文，对一些考试规则和考生普遍关心的问题进行了较为详细的说明，希望对考生备考有所启发和裨益。

《全国计算机等级考试四级数据库工程师大纲》（以下简称“大纲”）明确规定：“四级数据库工程师”由数据库应用系统分析及规划、数据库设计及实现、数据库存储技术、并发控制技术、数据库管理与维护和数据库技术的发展及新技术六大部分组成，考试内容严格按照“宽口径、厚基础”的原则设计。

根据《四级数据库工程师大纲》命题原则对考生如何复习应试也提出了相应的要求。

要求主要强调了两个方面：一是强调考生对基本概念、基本理论和基本知识点的掌握程度；二是强调考生综合运用所学知识解决实际问题的能力。

“四级数据库工程师”考试的重点是基本概念、基本理论和基本知识点，那么，考生对知识点的掌握是否牢固，对基本概念和原理的记忆与理解是否准确是考试成败的关键。

应试对策如何确定呢？

具体地讲，有三点：一是在复习过程中要注意总结。

二是对一些重要概念的理解要准确，尤其是一些容易混淆的概念，一定要在复习中准确地把握住它们之间在含义上的细微区别。

对这些易混淆概念的准确理解，考生不可忽视。

三是通过联想记忆寻找考点，有些考点不是孤立的，而是相互联系的，由表及里、由此及彼便能顺利地找到答案。

在复习过程中，要注重训练自己灵活运用基本理论知识对实际问题进行分析和综合判断的能力。

数据库知识既包括理论基础知识，也包括其他相关的知识。

平时注意扩大知识面，加强思考，也是针对考试的一种训练。

由于“四级数据库工程师”考试注重对理论知识的理解和运用，这就要求考生在平时注重训练自己，培养自己开阔而又清晰的思路、对基本知识的准确理解和举一反三、透过现象把握问题的本质所在、准确迅速地作出判断等方面的能力。

编辑推荐

《未来教育·全国计算机等级考试笔试模拟考场：四级数据库工程师》7套全真模拟+2套专家预测+2套最新真题 教育成就未来 新大纲 新考题

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>