

图书基本信息

书名：<<全国计算机等级考试标准预测试卷.二级Access>>

13位ISBN编号：9787122052438

10位ISBN编号：7122052435

出版时间：2009-5

出版时间：化学工业出版社

作者：全国计算机等级考试命题研究组，新思路教育科技有限公司 编

页数：66

字数：269000

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二级Access分为笔试和上机两个科目。

选择一本合适的标准预测试卷，会帮助考生轻松而顺利地通过笔试。

本试卷的功能是提供多套符合等级考试要求和命题特征、命中率较高的模拟试卷，供考生日常训练和考前模拟，其最终目的是帮助考生顺利地通过二级Access的笔试环节。

1本试卷的题目具有较高命中率 每一本试卷都宣称自己是高命中率，有的甚至告诉读者，它们的命中率高达97%。

在这里，我们先澄清一点，本试卷的题目不是真题，也不可能泄题，之所以说具有“高命中率”的原因有以下5点。

试题的设计严格按照2002年以来历年试题分析规律。

试题的制作全部由计算机等级考试专业级教师完成。

试卷的编排按照考试规律缜密设计，考点分布合理、突出重点。

试题源自题库，题库自2002年开发，每年升级、更新。

试题的知识点全面覆盖所有的考核知识点。

可以说，考生做完了大部分题目，等于说已经完成了所有考点的训练，且重点考点是多次训练、重点训练，次要考点一般训练，非考点少量训练。

我们不搞题海战术，而是有信心地有的放矢，让考生在短时间内高效率地完成学习。

2本试卷的解析具有很好的学习效果 何谓“解析”？

“解析”其实就是对解题思路、解题步骤、解题窍门、题目关联知识点以及考核信息的统称。

“解析”有什么用？

“解析”的功能有以下两点。

一是如果您了解此题目，能正确做对，解析可以帮助您理清知识脉络，加强记忆。

二是如果您不了解此题目，不会做题，解析可以帮助您记忆和理解知识点，或是学习解题的思路，举一反三，有了工具就可以解其他同类题。

当然，如果您能100%做对题目，建议您不用看解析了。

本试卷的解题特点在于以下几点。

**突出重点：**重要考点、难点详尽讲解，力求用通俗的语言将抽象具体化、将复杂简单化。

**考点的精华：**解析就是对考核要点的最精炼的一次讲解，文字虽少，但涉及的知识点毫不缩水。

**贴近考试：**一切的讲解都是围绕着考试、围绕着考试题目进行的，使解析实用、高效。

在使用本试卷时，具有一定基础的考生，可以脱离课本，直接使用试卷来复习，完全可以达到笔试通关的效果；没有基础的考生，由于缺乏对整个知识体系的了解，建议一边用试卷训练，注意参照解析，了解重要考点的精华内容，有不明之处参照教程或辅导书进一步学习。

任何试卷都不是万能药，它只是我们提供给考生的一项工具、一个好助手，考试的关键在于考生所掌握的知识、技能及心态。

## 内容概要

2009年全国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、准确的辅导资料，本书编写组设计、开发了本套标准预测试卷。

本套试卷一改等级考试用书的常规编写方法，在对新大纲与历年试卷深入研究之后，精心设计了完全符合等级考试要求和命题规律的数套试卷。

本试卷不仅给出了参考答案，且一一予以解题分析，尤其对于起点低、基础薄弱的考生而言，这将是备考的最佳学习方案。

书籍目录

全国计算机等级考试标准预测试卷(1)(共4页) 全国计算机等级考试标准预测试卷(2)(共3页)  
全国计算机等级考试标准预测试卷(3)(共3页) 全国计算机等级考试标准预测试卷(4)(共3页)  
全国计算机等级考试标准预测试卷(5)(共4页) 全国计算机等级考试标准预测试卷(6)(共3页)  
全国计算机等级考试标准预测试卷(7)(共4页) 全国计算机等级考试考前冲刺试卷(1)(共3页)  
全国计算机等级考试考前冲刺试卷(2)(共3页) 2008年4月全国计算机等级考试笔试试卷(共4页)  
2008年9月全国计算机等级考试笔试试卷(共4页) 2009年3月全国计算机等级考试笔试试卷(共4页)  
标准预测试卷(1)参考答案及解析(共2页) 标准预测试卷(2)参考答案及解析(共2页) 标准预测试卷(3)参考答案及解析(共2页)  
标准预测试卷(4)参考答案及解析(共2页) 标准预测试卷(5)参考答案及解析(共2页) 标准预测试卷(6)参考答案及解析(共2页)  
标准预测试卷(7)参考答案及解析(共2页) 考前冲刺试卷(1)参考答案及解析(共2页) 考前冲刺试卷(2)参考答案及解析(共2页)  
2008年4月笔试试卷参考答案及解析(共2页) 2008年9月笔试试卷参考答案及解析(共2页) 2009年3月笔试试卷参考答案及解析(共2页)

章节摘录

- 插图：(7) 结构化分析方法是面向( )的自顶向下、逐步求精进行需求分析的方法。  
A) 对象 B) 数据结构 C) 数据流 D) 目标
- (8) 下列选项中，是软件调试技术的是( )。  
A) 错误推断 B) 集成测试 C) 回溯法 D) 边界值分析
- (9) 数据库DB、数据库系统DBS、数据库管理系统DBMS Zf.3的关系是( )。  
A) DB包括DBS和DBMS B) DBMS包括DB和DBS C) DBS包括DB和DBMS D) 没有任何关系
- (10) 最简单的交换排序方法是( )。  
A) 快速排序 B) 选择排序 C) 堆排序 D) 冒泡排序
- (11) 在关系运算中，投影运算的含义是( )。  
A) 在基本表中选择满足条件的记录组成一个新的关系 B) 在基本表中选择需要的字段(属性)组成一个新的关系  
C) 在基本表中选择满足条件的记录和属性组成一个新的关系。  
D) 上述说法均是正确的
- (12) 两个关系在没有公共属性时，其自然连接操作表现为( )。  
A) 笛卡尔积操作 B) 等值连接操作 C) 空操作 D) 无意义的操作
- (13) 在Access表中，可以定义3种主关键字，它们是( )。  
A) 单字段、双字段和多字段 B) 单字段、双字段和自动编号 C) 单字段、多字段和自动编号 D) 双字段、多字段和自动编号
- (14) 在Access数据类型中，允许存储内容含字符数最多的是( )。  
A) 文本数据类型 B) 备注数据类型 C) 日期/时间数据类型 D) 自动编号数据类型
- (15) 修改表结构只能在( )。  
A) 数据表视图 B) 数据库视图 C) 设计视图 D) 表向导视图

编辑推荐

《全国计算机等级考试标准预测试卷.二级Access(2009)》由化学工业出版社出版。

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>