

2012年软考数据库系统工程师第三套考前练习及参考答案

PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/0/2021_2022_2012_E5_B9_B4_E8_BD_AF_c99_823.htm

导读：百考试题本套试题主要针对计算机软考数据库系统工程师进行强化练习，实用性很强，非常方便考生复习。编辑推荐：2010年计算机软考数据库系统工程师考前练习汇总2010年全国计算机二级考试各科模拟试题冲刺专题更多百考试题信息：#0000ff>百考试题教育全国计算机等级考试在线测试平台#0000ff>全国计算机等级考试论坛1．下列关于数据库系统特点的叙述中，正确的一项是（

- ） A．各类用户程序均可随意地使用数据库中的各种数据 B．数据库系统中概念模式改变，则需将与其有关的子模式做相应改变，否则用户程序需改写 C．数据库系统的存储模式如有改变，概念模式无需改动 D．数据一致性是指数据库中数据类型的一致
- 2．在数据库管理系统中所处理的对象是数据，按照数据的组成情况，数据可分为（ ）层次 A．字符和数字两个 B．记录、文件和数据库三个 C．记录、文件、数据库和关系数据库四个 D．字段、记录、文件、数据库和关系数据库五个
- 3．绝大多数数据库系统的总体结构，都具有外模式、模式和内模式三级模式结构。描述数据库中全体数据的全局逻辑结构和特征的是（ ） A．模式和内模式 B．内模式 C．模式 D．外模式
- 4．概念模型表示方法最常用的是（ ） A．er方法 B．数据的方法 C．分布式方法 D．面向对象的方法
- 5．下列各种模型中不是数据模型的是（ ） A．概念模型 B．层次模型 C．网状模型 D．关系模型
- 6．数据库系统是在__的基础上发展起来的。 A．文件系统 B．应用程序系统 C

. 数据库管理系统 D . 编译系统 7 . 数据库三级模式体系结构的划分，有利于保持数据库的（ ） A . 结构规范化 B . 数据安全性 C . 数据独立性 D . 操作可行性 8 . 同网状模型和层次模型相比，关系模型具有很多的特点，下列各项中哪一个不是关系模型所具有的特点？ A . 概念单一 B . 规范化 C . 直观性好 D . 以二维表格表示 9 . 数据库系统依靠__支持了数据独立性（ ） A . 具有封装机制 B . 模式分级、各级之间有映像机制 C . 定义完整性约束条件 D . ddl语言和dml语言互相独立 10 . 五种基本关系代数运算是（ ） A . \cup , $-$, \times , \div 和 \bowtie B . \cup , $-$, \cap , \times 和 \bowtie C . \cup , \cap , \times , \div 和 \bowtie D . \cup , \cap , \times , \div 和 \bowtie

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com