

【解析】P160, 信息检索的主要方法如下: 全文检索、字段检索、基于内容的多媒体检索、数据挖掘, 所以选择 C

试题 15-【野人老师自编模拟题】- 数据库安全对策

() 不是数据库安全对策。

- A. 保证数据库的完整性 B. 保证数据库的开放性 C. 审计和日志 D. 防止推导

【答案】B

【解析】P161, 数据库安全对策: 防止非法的数据访问、防止推导、保证数据库的完整性、保证数据库的操作完整性、保证数据库的语义完整性、审计和日志、标识和认证、机密数据管理、多级保护、限界, 所以选择 B

试题 16-【野人老师自编模拟题】- 数据库安全机制

() 不是数据库的安全机制

- A. 用户的身份认证 B. 推理控制 C. 数据库加密 D. 数据的完整性

【答案】D

【解析】P162, 数据库安全机制包括用户的身份认证、存取控制、数据库加密、数据审计、推理控制等内容。所以选择 D。

试题 17-【2023 年上半年-第 10 题】- 数据备份

() 是 () 的基础, 二者的目的都是为了在系统崩溃或灾难发生时能够恢复数据或系统。

- A. 数据容灾 数据备份 B. 数据存储 数据安全
C. 数据安全 数据存储 D. 数据备份 数据容灾

【答案】D

【解析】P155, 数据备份是数据容灾的基础。数据备份是数据高可用的最后一道防线, 其目的是为了在系统数据崩溃时能够快速恢复数据。

试题 18-【2023 年下半年-第 2 批次自编】-数据标准化

数据标准化的主要内容不包含 () 。

- A. 数据安全化标准 B. 数据元标准化 C. 元数据标准化 D. 数据标准化管理

【答案】A

【解析】P149, 数据标准化的主要内容包括元数据标准化、数据元标准化、数据模式标准化、数据分类与编码标准化和数据标准化管理。

试题 19-【2023 年下半年-第 4 批次】-数据标准化

() 确立代码与事物或概念之间的一一对应关系, 以保证数据的准确性和相容性, 为信息集成与资源共享提供良好的基础。

- A. 元数据标准化 B. 数据元标准化
C. 数据模式标准化 D. 数据分类与编码标准化

【答案】D

【解析】P153. 数据分类与编码标准化是简化信息交换、实现信息处理和信息资源共享的重要前提, 是建立各种信息管理系统的重要技术基础和信息保障依据。通过分类与编码标准化, 可以最大限度地消除对信息命名、描述、分类和编码的不一致造成的混乱、误解等现象, 可以