# 第8讲模拟练习题解析

# 801、SQL 语言的 GRANT 和 REVOKE 语句主要是用来维护数据库的 。 A. (正确答案)解析: GRANT 和 REVOKE 语句属于安全性控制语句 B. (错误答案)解析: GRANT 和 REVOKE 语句属于安全性控制语句 C. (错误答案)解析: GRANT 和 REVOKE 语句属于安全性控制语句 D. (错误答案)解析: GRANT 和 REVOKE 语句属于安全性控制语句 802、安全性控制的防范对象是 , 防止他们对数据库数据的存取。 A. (正确答案)解析: 安全性控制的防范对象是非法用户 B. (错误答案)解析: 安全性控制的防范对象是非法用户 C. (错误答案)解析: 安全性控制的防范对象是非法用户 D. (错误答案)解析: 安全性控制的防范对象是非法用户 803、在数据库的安全性控制中,授权的数据对象的 ,授权子系统就越灵活。 A. (正确答案)解析: 在数据库的安全性控制中,授权的数据对象的范围越小,授权子系统 就越灵活 B. (错误答案)解析: 在数据库的安全性控制中,授权的数据对象的范围越小,授权子系统 就越灵活 C. (错误答案)解析: 在数据库的安全性控制中,授权的数据对象的范围越小,授权子系统 就越灵活 D. (错误答案)解析: 在数据库的安全性控制中,授权的数据对象的范围越小,授权子系统 就越灵活 804、关系模型的完整性包括\_\_\_ A. (正确答案)解析: 此说法最准确。关系模型的完整性包括实体完整性,参照完整性和用 户定义完整性 B. (错误答案)解析: 此说法不完整。关系模型的完整性包括实体完整性,参照完整性和用 户定义完整性 C. (错误答案)解析: 此说法不完整。关系模型的完整性包括实体完整性 , 参照完整性和用 户定义完整性 D. (错误答案)解析: 此说法不完整。关系模型的完整性包括实体完整性 , 参照完整性和用 户定义完整性 805、已知 employee 表中具有默认约束 df email, 删除该约束的语句为 。 A. (正确答案)解析: 撤销视图用 drop B. (错误答案)解析: remove: 删除数据库文件

C. (错误答案)解析: delete:删除数据表的行 D. (错误答案)解析: remove: 删除数据库文件

#### 806、关系模型中有三类基本的完整性约束,定义外部关键字实现的是\_\_\_\_

- A. (正确答案)解析: 参照完整性: 如果关系 R1 的外码 Fk 与关系 R2 的主码 Pk 相对应,则 R1 中的每一个元组的 Fk 值或者等于 R2 中某个元组的 Pk 值,或者为空值
- B. (错误答案)解析: 参照完整性: 如果关系 R1 的外码 Fk 与关系 R2 的主码 Pk 相对应,则 R1 中的每一个元组的 Fk 值或者等于 R2 中某个元组的 Pk 值,或者为空值
- C. (错误答案)解析: 参照完整性: 如果关系 R1 的外码 Fk 与关系 R2 的主码 Pk 相对应,则
- R1 中的每一个元组的 Fk 值或者等于 R2 中某个元组的 Pk 值,或者为空值
- D. (错误答案)解析: 参照完整性:如果关系 R1 的外码 Fk 与关系 R2 的主码 Pk 相对应,则
- R1 中的每一个元组的 Fk 值或者等于 R2 中某个元组的 Pk 值,或者为空值

## 807、关于 DBMS 的安全机制,下列说法不正确的是\_\_\_\_。

- A. (正确答案)解析: 此选项说法是不正确的。当有 DB 访问操作时,DBMS 自动按照安全性控制规则进行检查,检查通过则允许访问,不通过则不允许访问
- B. (错误答案)解析: 此选项说法是正确的
- C. (错误答案)解析: 此选项说法是正确的
- D. (错误答案)解析: 此选项说法是正确的

#### 808、Create Table 有三种功能,以下不是其中一项功能的是。

- A. (正确答案)解析: Create Table 有三种功能: 定义关系模式、定义完整性约束和定义物理存储特性
- B. (错误答案)解析: Create Table 有三种功能: 定义关系模式、定义完整性约束和定义物理存储特性
- C. (错误答案)解析: Create Table 有三种功能: 定义关系模式、定义完整性约束和定义物理存储特性
- D. (错误答案)解析: Create Table 有三种功能: 定义关系模式、定义完整性约束和定义物理存储特性

## 809、Col\_constr 列约束只能应用在单一列上,下面不是应用在单一列上的约束是\_\_\_\_\_

- A. (正确答案)解析: Col\_constr 列约束: 只能应用在单一列上,其后面的约束如 UNIQUE, PRIMARY KEY 及 search\_cond 只能是单一列唯一、单一列为主键、和单一列相关,FOREIGN KEY 为 table\_constr 表约束
- B. (错误答案)解析: Col\_constr 列约束: 只能应用在单一列上,其后面的约束如 UNIQUE, PRIMARY KEY 及 search\_cond 只能是单一列唯一、单一列为主键、和单一列相关,FOREIGN KEY 为 table\_constr 表约束
- C. (错误答案)解析: Col\_constr 列约束: 只能应用在单一列上,其后面的约束如 UNIQUE, PRIMARY KEY 及 search\_cond 只能是单一列唯一、单一列为主键、和单一列相关,FOREIGN KEY 为 table\_constr 表约束
- D. (错误答案)解析: Col\_constr 列约束: 只能应用在单一列上,其后面的约束如 UNIQUE, PRIMARY KEY 及 search\_cond 只能是单一列唯一、单一列为主键、和单一列相关, FOREIGN KEY 为 table\_constr 表约束

## 810、要建立一个约束,保证用户表(user)中年龄(age)必须在 16 岁以上,下面语句正确的是

 A. (正确答案)解析:
 Check:
 满足条件

 B. (错误答案)解析:
 default:
 默认

C. (错误答案)解析: unique:列值唯一

D. (错误答案)解析: 语法上哪一列的默认值没有指明,但即使指明也不符合题意。