

开始时间 2018年06月13日 星期三 16:12

状态 完成

完成于 2018年06月13日 星期三 16:12

耗时 38 秒

成绩 5.00/满分5.00 (100%)

题目1

正确

获得1.00分中的
1.00分

在培训中心的数据库系统中有教师Teacher和Class两张数据表，在Teacher中的一列checkout表示该教师是否已经辞职签出。Class表中的列TeacherID中出现的数据必须是Teacher表中尚未签出的教师。请问应当使用何种方法保证输入数据的合法性？（）

选择一项：

- ☐ a. 使用CHECK约束保证数据的合法性
- ☐ b. 使用外键约束数据的合法性
- ☐ c. 使用UNIQUE保证数据的合法性
- ☒ d. 使用触发器保证数据合法性 ✓

你的回答正确

正确答案是：使用触发器保证数据合法性

题目2

正确

获得1.00分中的
1.00分

下列数据完整性控制策略中数据控制能力最灵活的是（）

选择一项：

- ☐ a. 默认值
- ☐ b. 约束
- ☒ c. 触发器 ✓
- ☐ d. 规则

你的回答正确

正确答案是：触发器

题目3

正确

获得1.00分中的
1.00分

下列有关临时表DELETED和INSERTED的叙述中不正确的是（）

选择一项：

- ☒ a. 触发器表与INSERTED表的记录相同 ✓
- ☐ b. UPDATE操作需要使用DELETED和INSERTED两个表
- ☐ c. DELETED表和INSERTED表的结构与触发器表相同
- ☐ d. 触发器表与DELETED表没有共同的记录

你的回答正确

正确答案是：触发器表与INSERTED表的记录相同

题目4

正确

获得1.00分中的
1.00分

（多选）触发器是用来维护数据完整性的一种特殊的存储过程，它维护不同表中数据间关系的有关规则；它在用户试图对表进行（）操作时被执行。

选择一项或多项：

- ☒ a. UPDATE ✓
- ☒ b. DELETE ✓
- ☐ c. ALTER
- ☒ d. INSERT ✓

你的回答正确

正确答案是：INSERT, UPDATE, DELETE

题目5

正确

获得1.00分中的
1.00分

关系数据模型是目前最重要的一种数据模型，它的三个要素是（）

选择一项：

- ☐ a. 实体完整性、参照完整性、用户自定义完整性
- ☐ b. 外模式、模式、内模式
- ☐ c. 数据增加、数据修改、数据查询
- ☒ d. 数据结构、关系操作、完整性约束 ✓

你的回答正确

正确答案是：数据结构、关系操作、完整性约束