# 《数据库原理及应用》教材习题

2017年9月版 白皮版教材校内自印

## 第1章 P10

**选择题：**

1、A数据库管理系统 2、C数据库 3、A数据 4、D数据库管理员

**填空题：**

1. 有组织、可共享
2. 建立、使用、维护
3. 计算机硬件、操作系统、DBMS、应用软件、人员
4. 手工管理、文件系统管理、数据库系统管理

## 第2章 P29

**选择题**

1、D 2、A 3、D 4、C 5、C 6、A 7、C 8、D

**填空题**

1、属性 2、课号 3、属性D(字段D) 4、主码(主关键字)

## 第3章 P57

**选择题**

1、A 2、D 3、D 4、B 5、D 6、C 7、A

**填空题**

1、关系数据结构、关系操作集合、关系完整性约束

2、属性、元组 3、主码，NULL

4、并、交、差、笛卡尔积

5、选择、投影、并运算、差运算、笛卡尔积

## 第5章 P132

**选择题**

1、C 2、B 3、A 4、C 5、A 6、B

**填空题**

1、丢失更新问题、读脏数据、不可重读性

2、排它锁(X锁)、共享锁(S锁)

3、丢失更新问题、读脏数据、不可重读性

4、排它锁(X锁)、共享锁(S锁)

5、一级封锁 6、串行调度、并发调度

7、可串行化的调度、不可串行化的调度

## 第6章 P152

1、Master、Model、Msdb、Tempdb

2、系统数据库、用户数据库

## 第8章 P188

**选择题**

1、A 2、A 3、C

**填空题**

1. 批处理 2、-- /\* \*/

3、@@ @ 4、Set Select

5、begin end 6、execute select

## 第9章 P203

**选择题**

1、B 2、A 3、D 4、C

**填空题**

1、After触发器，Instead of 触发器 2、Sp\_renamedb

## 第12章 P247

1、C 2、B 3、BC 4、D 5、ABC

## 第13章 P269

**选择题**

1、D 2、B 3、C 4、C 5、D

6、C 7、C 8、B 9、B 10、B 11、C

**填空题**

1、需求分析、概念结构设计、逻辑结构设计、物理结构设计、数据库实施、数据库运行和维护

2、抽象数据、集成局部ER图、优化全局ER图

3、分类、聚集、概括

4、一对一、一对多、多对多

5、ER图

6、计算机硬件和DBMS

7、抽象对象、抽象运算

8、现实世界到机器世界的一个过渡的中间层次

9、多对一

10、一对多

11、ER模型、全局ER模型

12、属性冲突、命名冲突、结构冲突

13、1:1, 1:n， m:n，多元联系

14、DBA

## 第14章 P313

1、D 2、A 3、A 4、B 5、A 6、C 7、A