

第5章 7

对于违反实体完整性和用户定义完整性的操作，一般都拒绝执行。

如果违反参照完整性，处理方案分别针对被参照关系和参照关系。

参照关系，外码主要约束插入操作，插入元组的外码或者参照*****关系的某个主码值，或者取空值。

被参照关系，外码主要约束删除或者更新操作，主要有***级删除（更新）、****空删除（更新）、受限删除（更新）三种完整性保护方式。

第5章 8

```
CREATE TABLE Male (PID int PRIMARY KEY,  
name char(8), phone char(11);
```

```
CREATE TABLE Female(PID int PRIMARY KEY,  
name char(8), phone char(11);
```

```
CREATE ASSERTION Totalguest
```

```
CHECK(
```

```
(SELECT COUNT(*) FROM Male)
```

```
+(SELECT . . . . . FROM Female)<=50
```

```
);
```

第5章 8

```
CREATE ASSERTION Totalguest
CHECK(
50>=(SELECT COUNT(*)
FROM (
  SELECT PID, name, phone
  FROM Male
  UNION
  SELECT . . . . .
  FROM Female
)
));
```