作业五: 完整性约束

作业内容:

实践并观察 SQL 的插、删、改操作,重点考察各种完整性约束与插、删、改操作的关系:

- (1) 在大学数据库中执行基本的插、删、改操作(SQL语句)
- (2) 设计实验方案考察域完整性约束
- (3) 设计实验方案考察实体完整性约束
- (4) 在大学数据库的各关系之间建立外键约束,通过插、删、改操作考察引用完整性约束以及级联删除和级联更新,分析出现的现象及其原因。
- 要求: 1、基本的插、删、改操作必须通过 SQL 语句实现
- 2、其它三项工作重点在于考察各种完整性约束,相应的插、删、改操作可通过 GUI 界面实现。
- 3、实验报告中必须写清执行的 SQL 语句及实验方案、结果分析,以"学号_A5.rar"的形式打包,通过课程网站的作业提交系统在截止期之前提交。