

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。