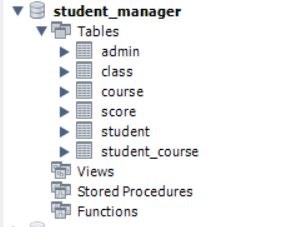
考虑到不同人可能使用不同的数据库工具，如SQLite、MySQL Workbench，以及MySQL可能分为32位和64位版本，数据库脚本可能无法正常使用，可以参考以下内容手动创建关系模式

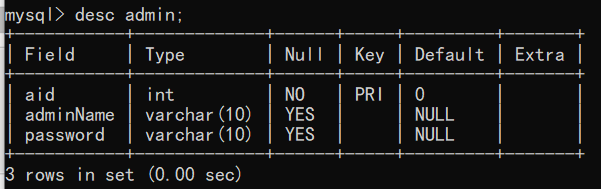
Database名字：student\_manager

内含六个表：admin、class、course、score、student、student\_course

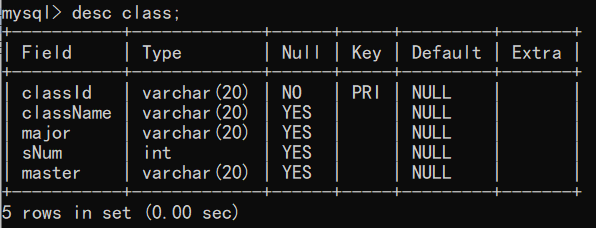


因不同表之间存在外键约束，请尽量按以下顺序创建

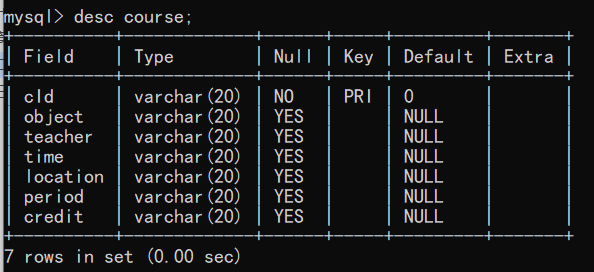
Admin表结构：



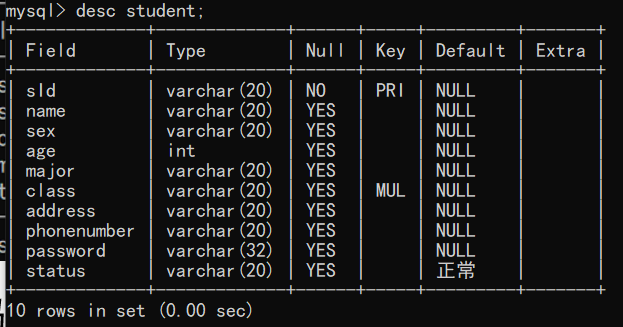
Class表：



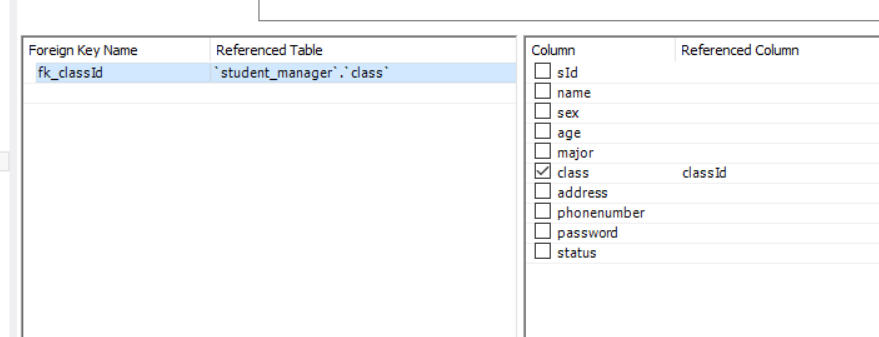
Course表：



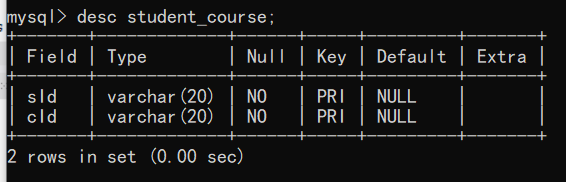
Student表：



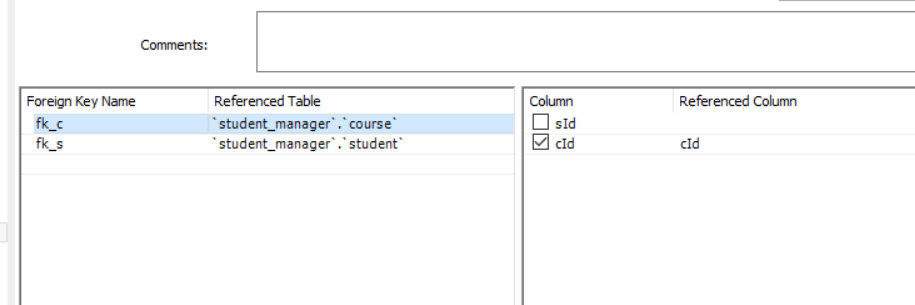
Student表中的外键（级联更新、删除则set null）：

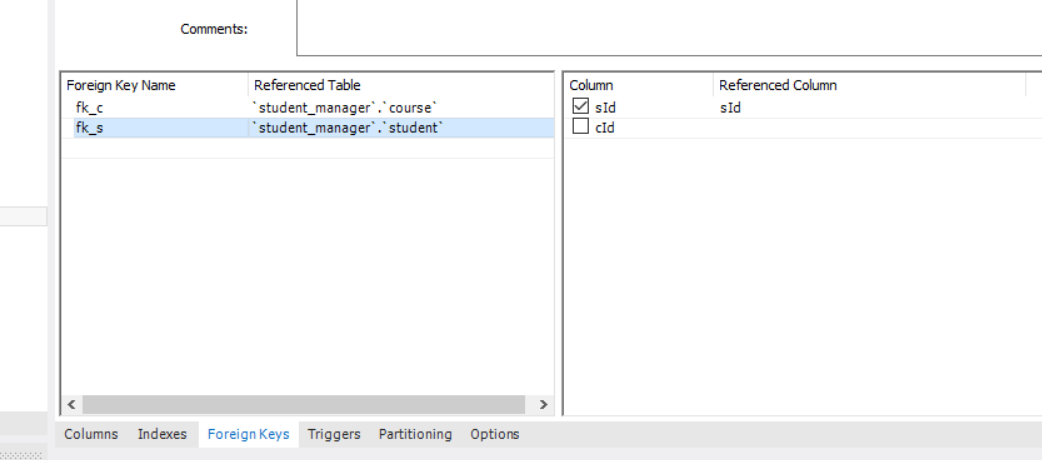


Student\_course表：

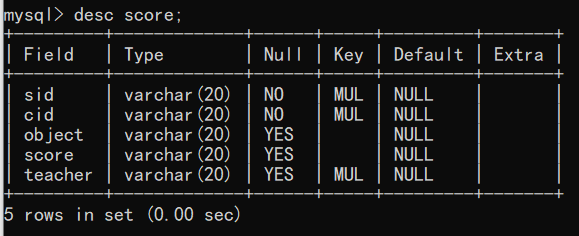


Student\_course表中的外键（都是级联更新、级联删除）：

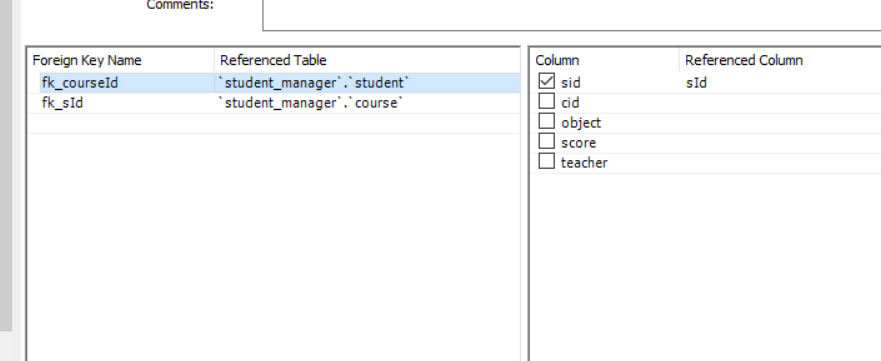


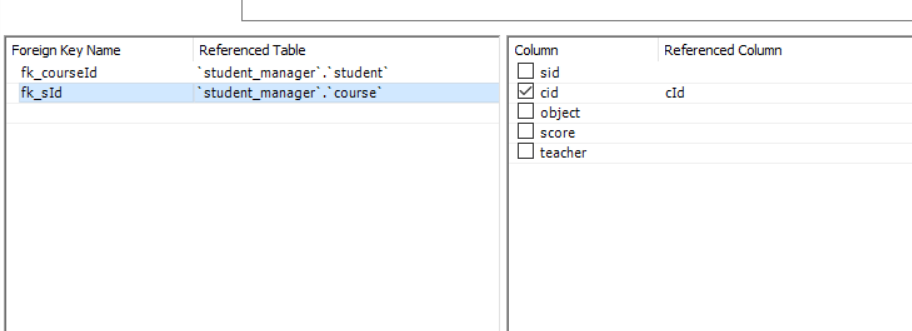


Score表：



Score表中的外键（都是级联更新、级联删除）：





至此，数据库创建完毕，具体数据可自行填充，或者参考sql中脚本