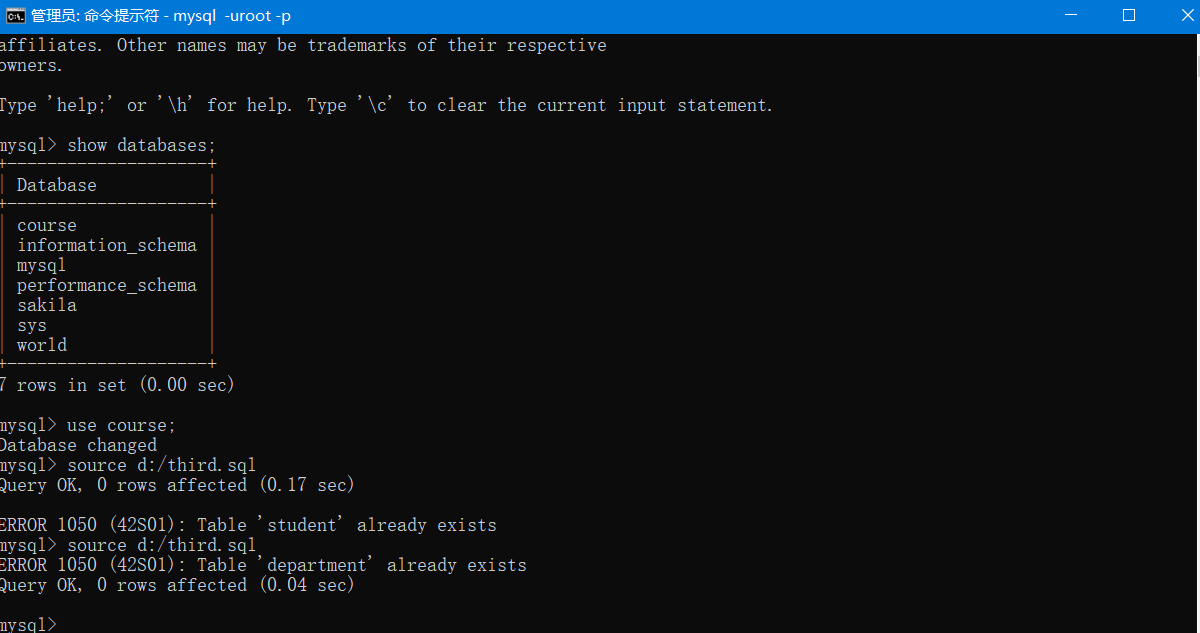
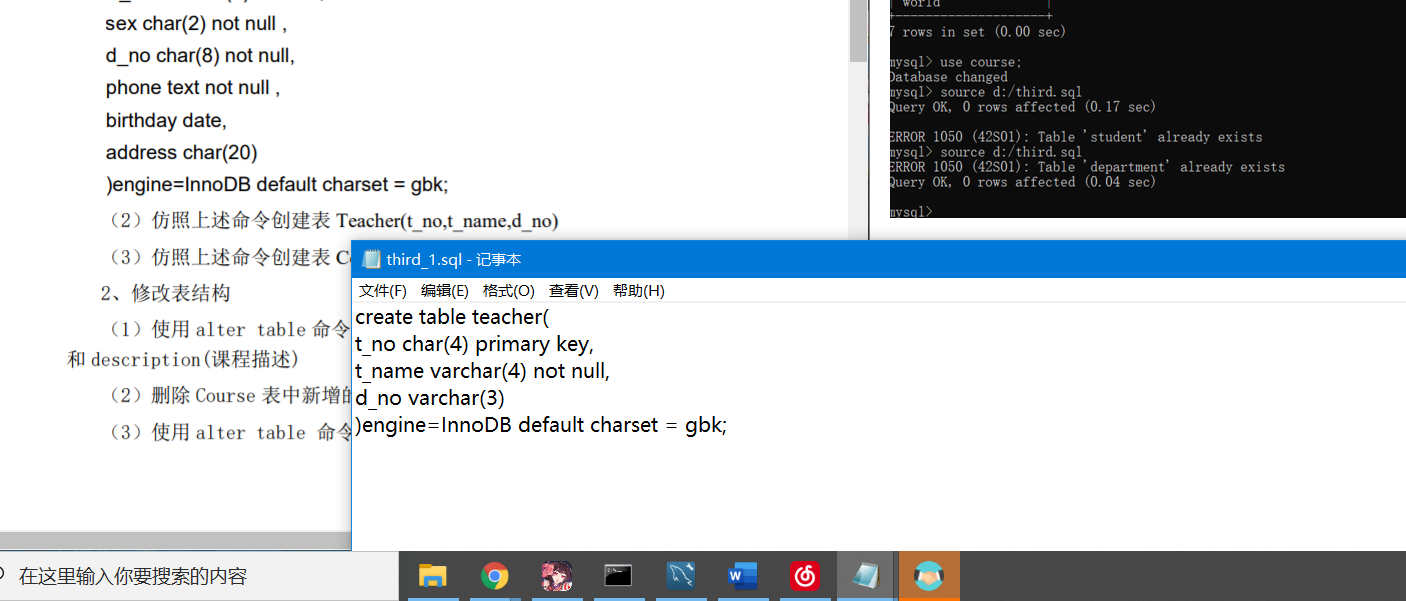
1. 创建数据表

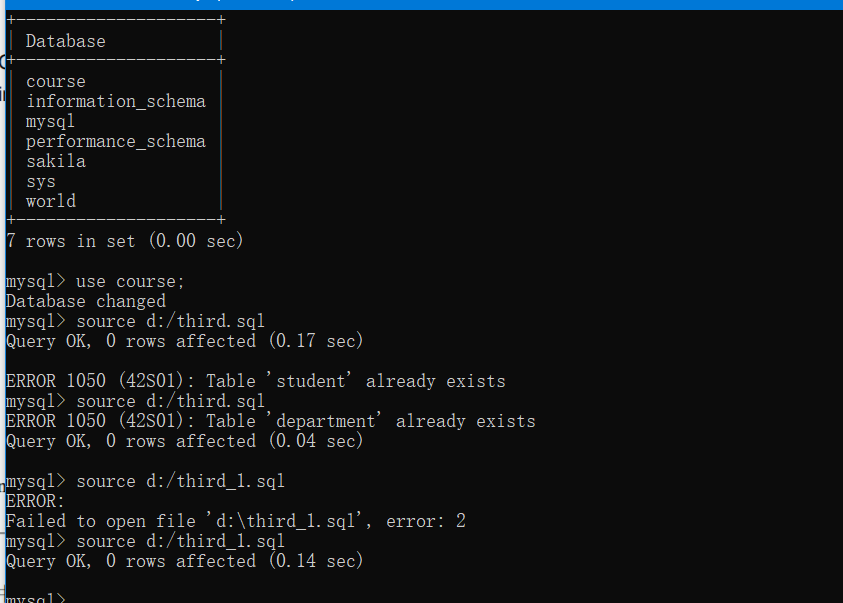
(1).创建Department 和 Student 表，键入sql命令脚本，并运行。

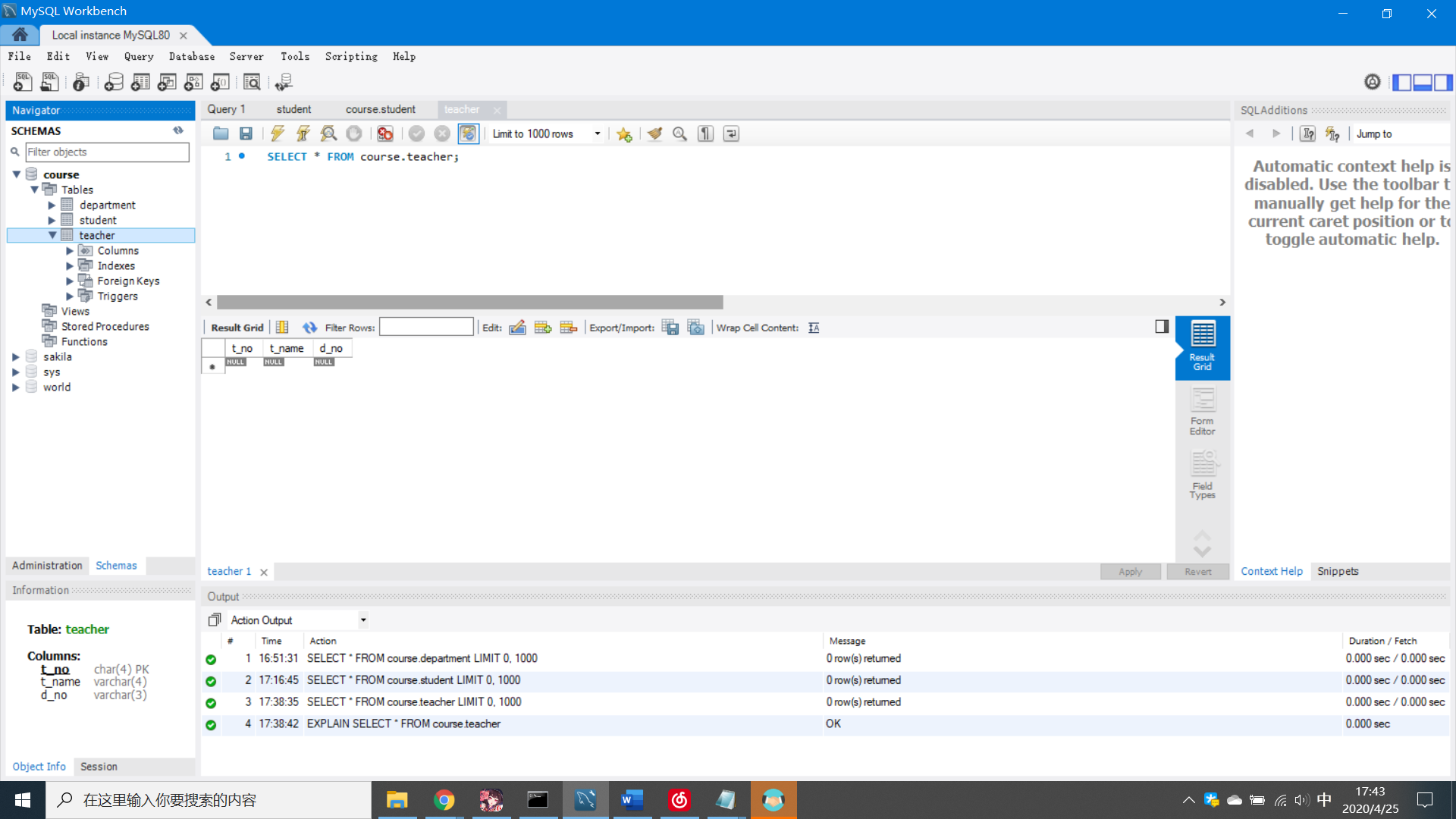




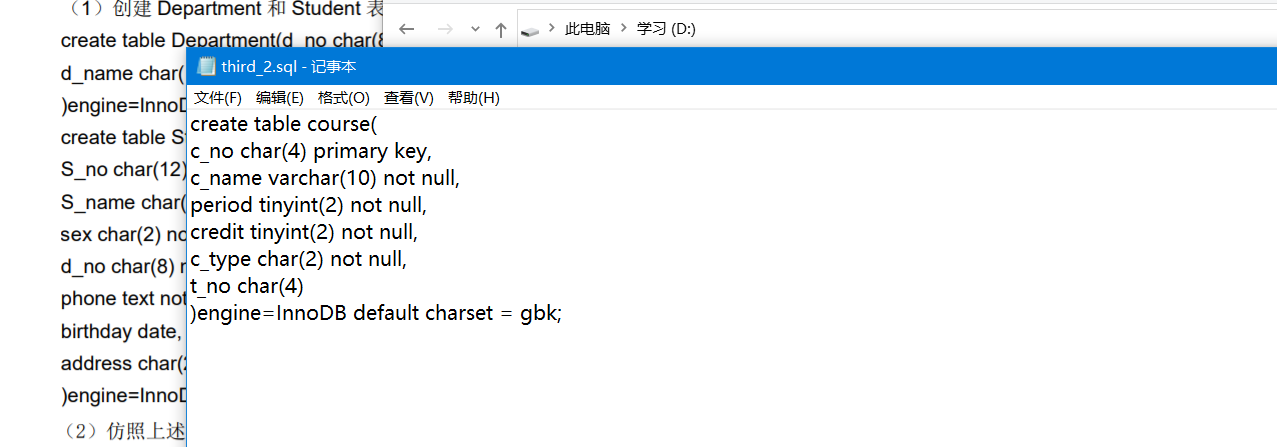
(2)创建表teacher: 键入sql命令脚本，并运行。

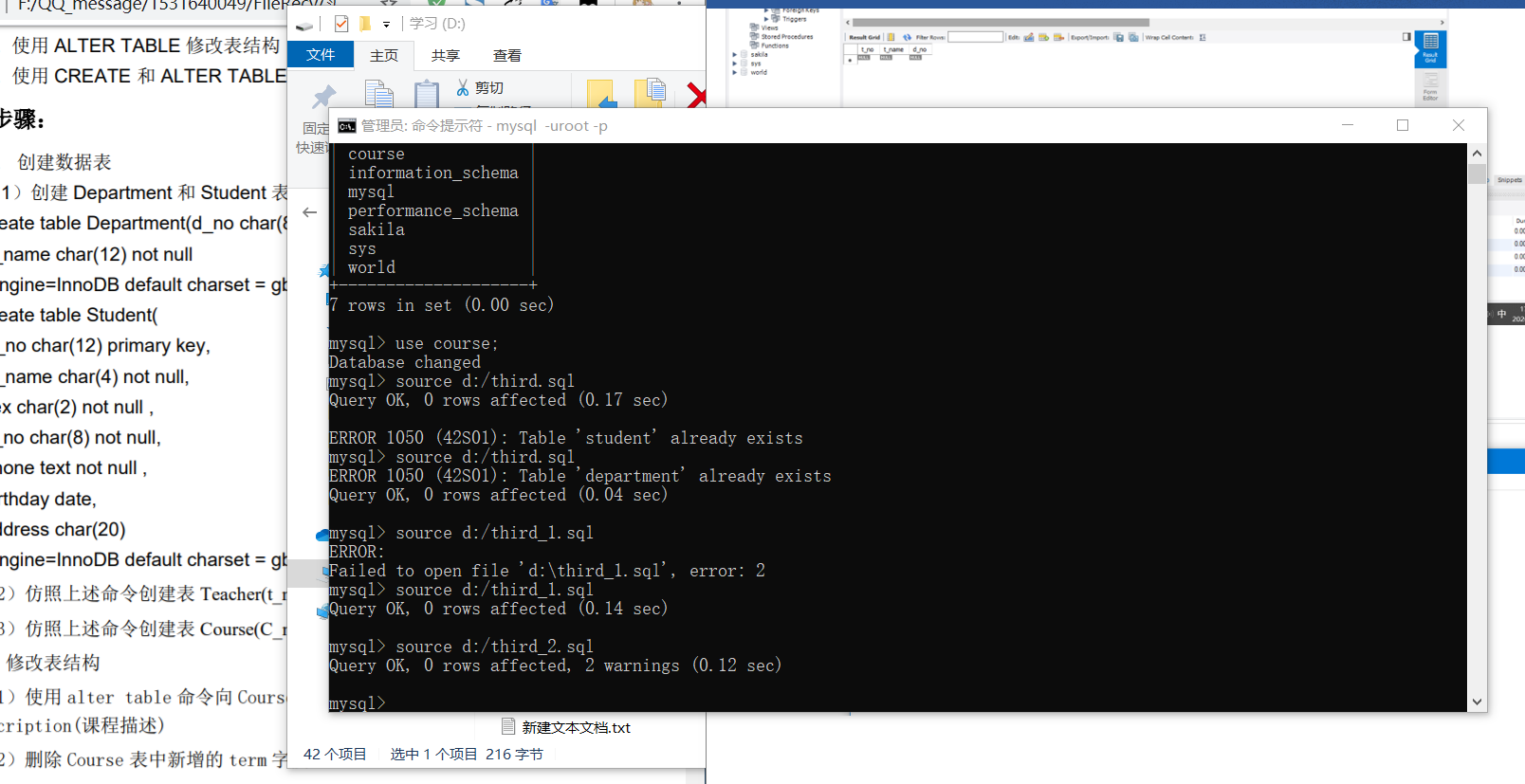


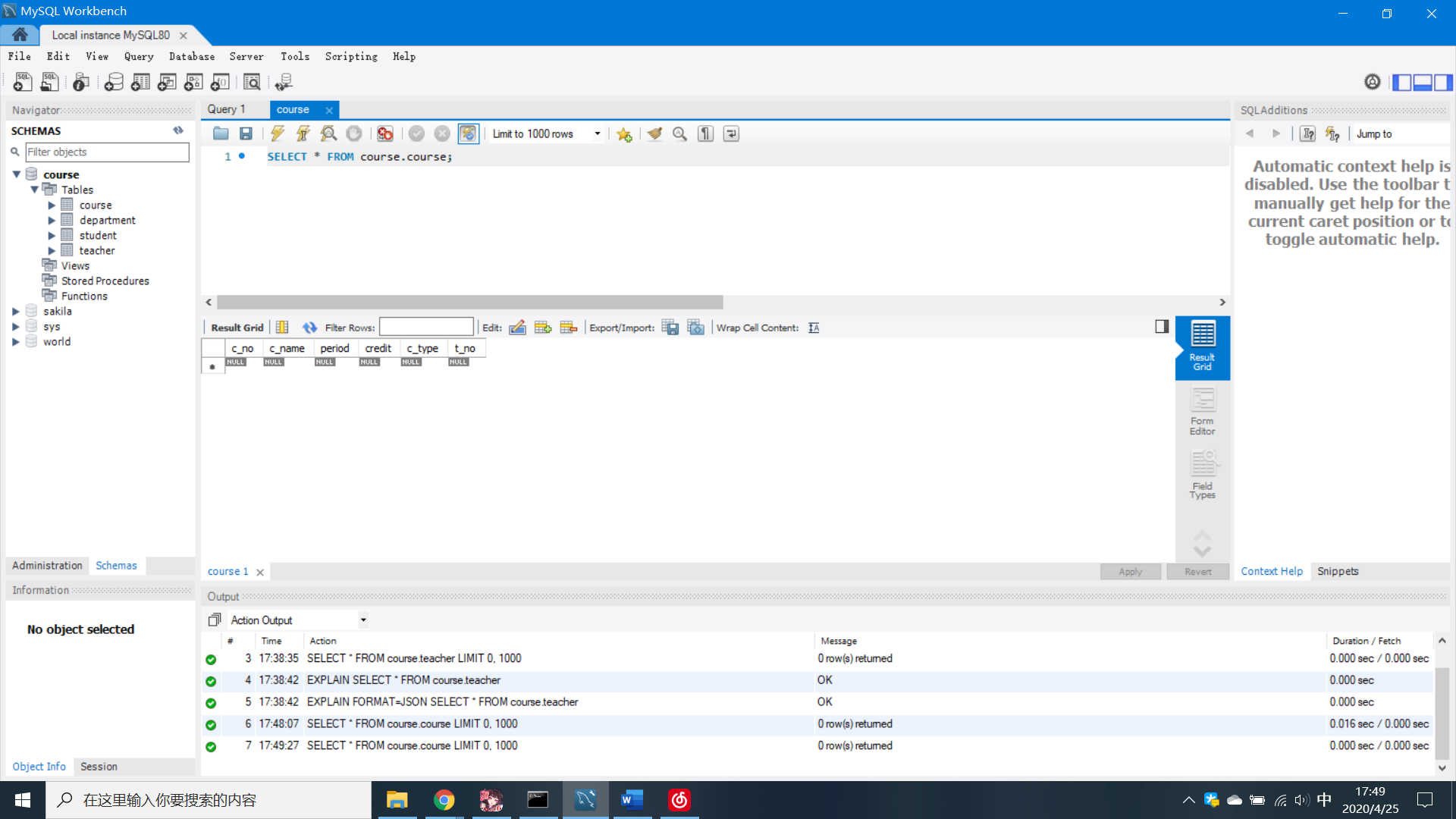




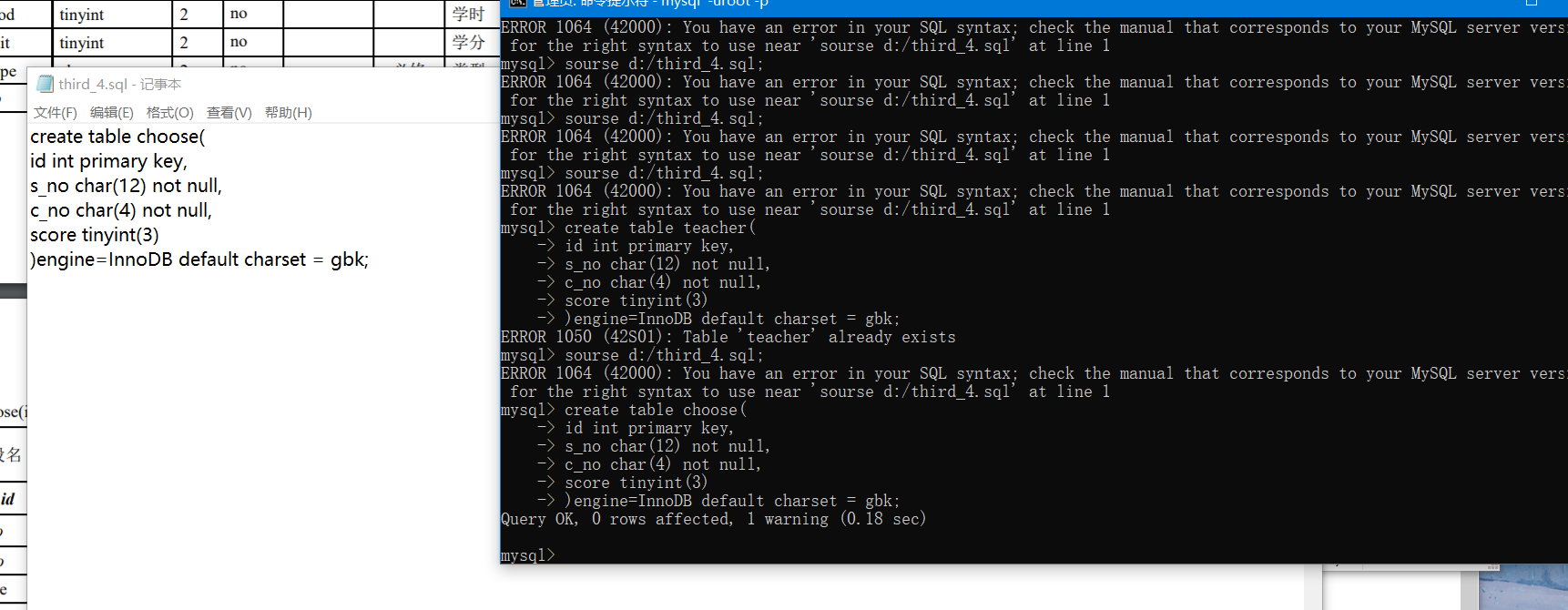
(3): 创建表teacher: 键入sql命令脚本，并运行。

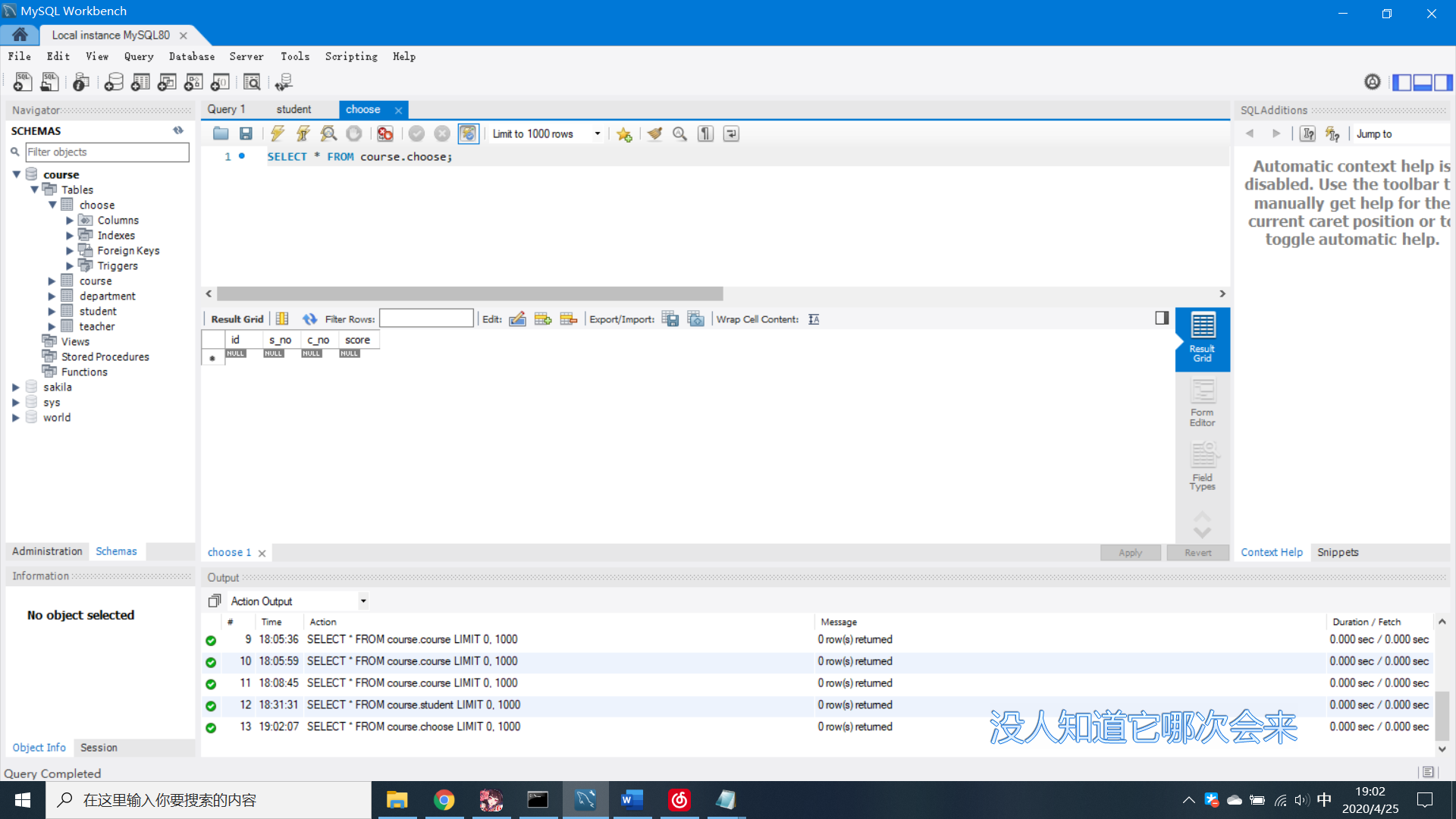






(4):创建表choose: 键入sql命令脚本，并运行。

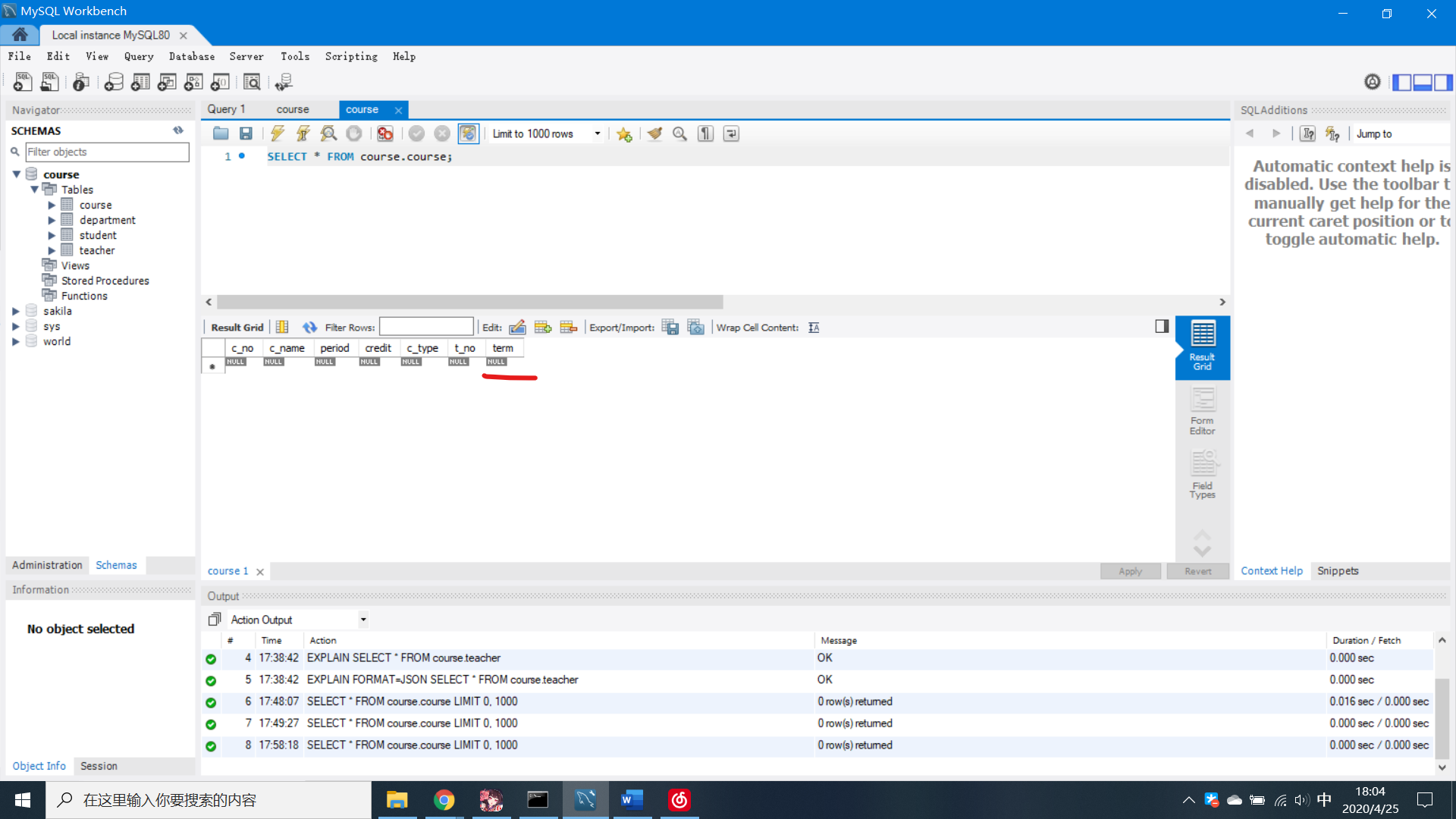


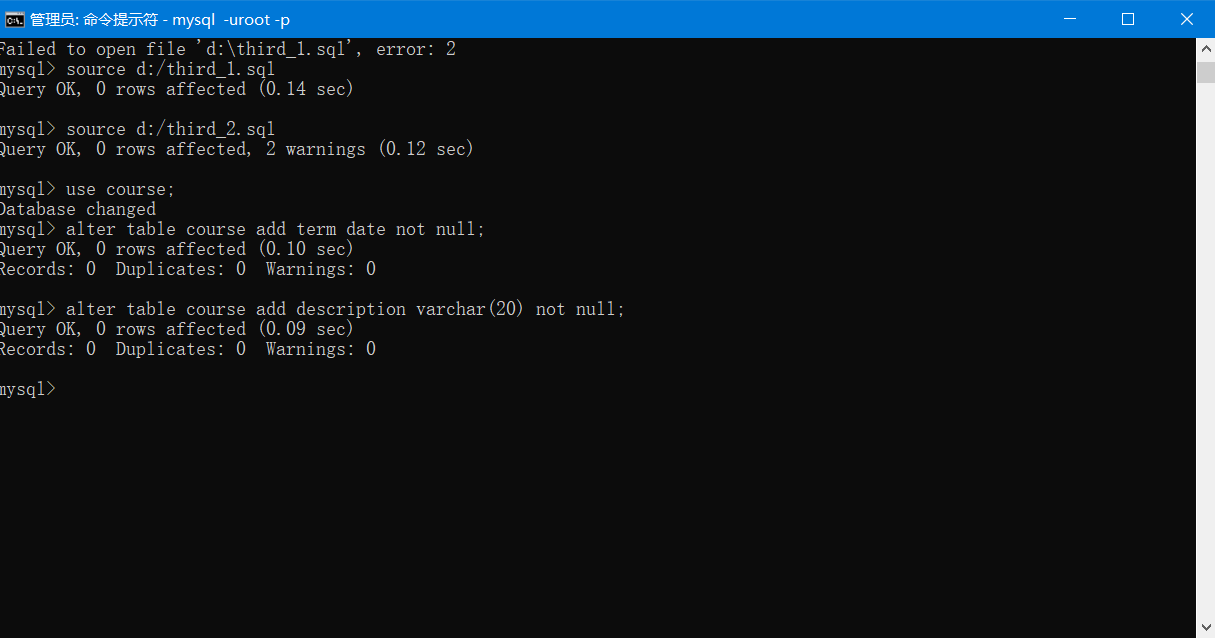


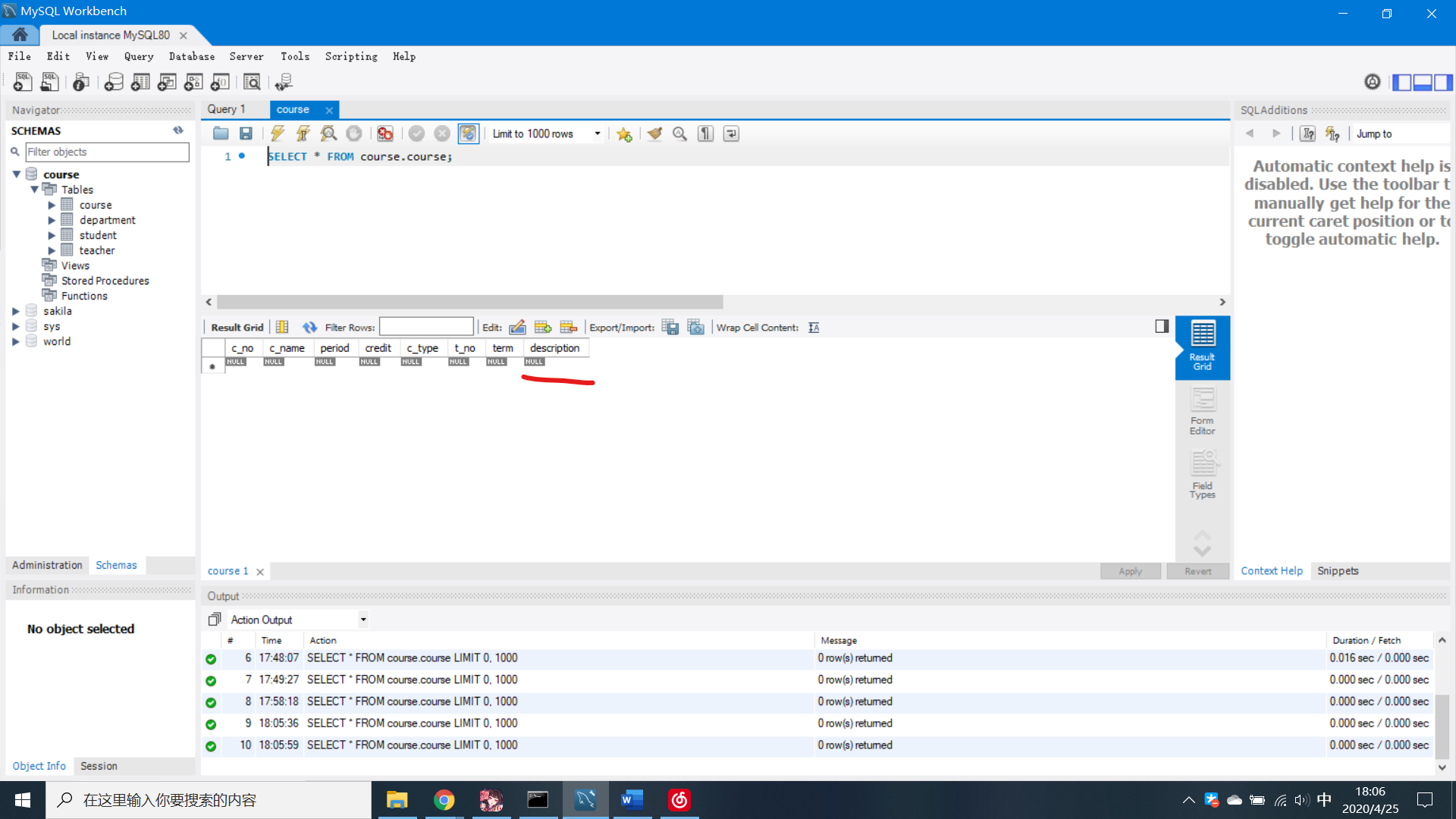
1. 修改表结构

(1).使用alter table 命令向 course 表中添加两个字段 term(开课学期) 和 description(课程描述)

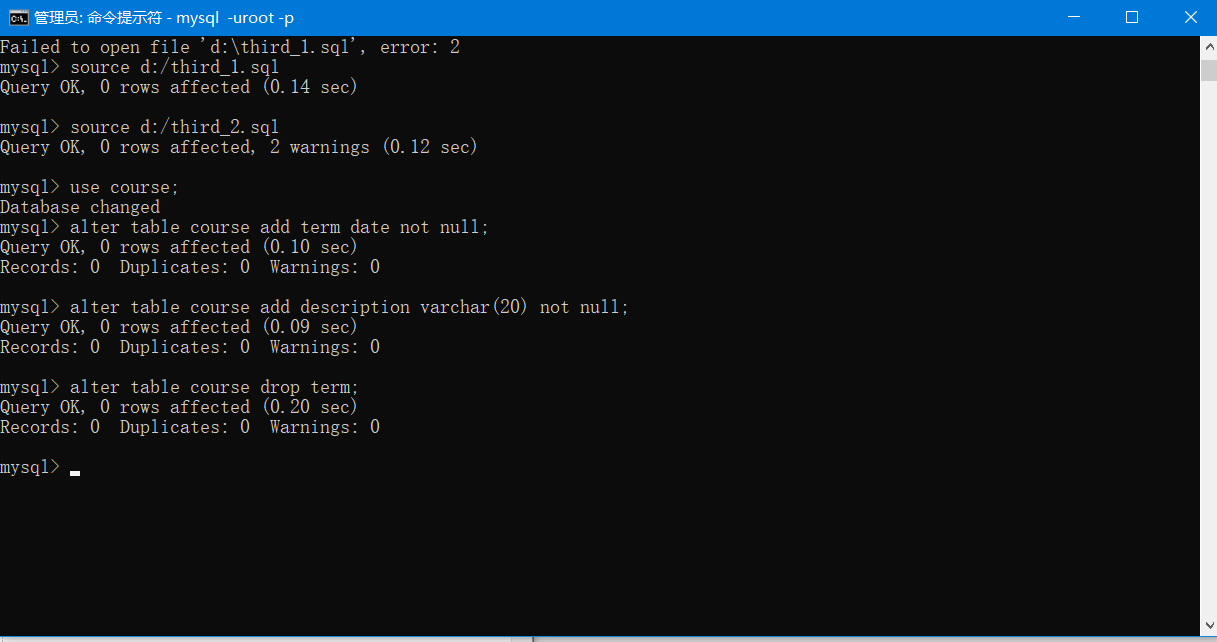


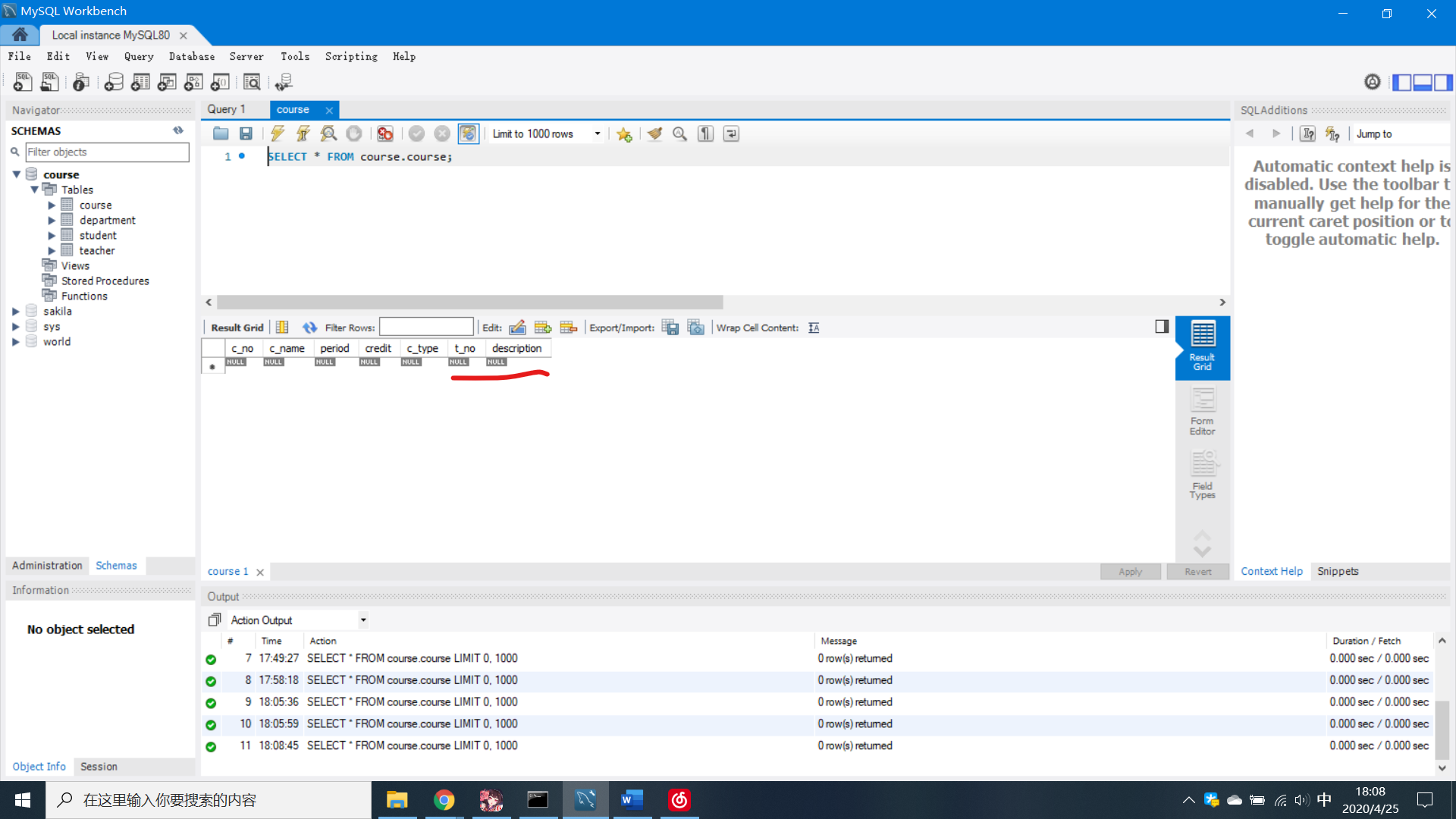






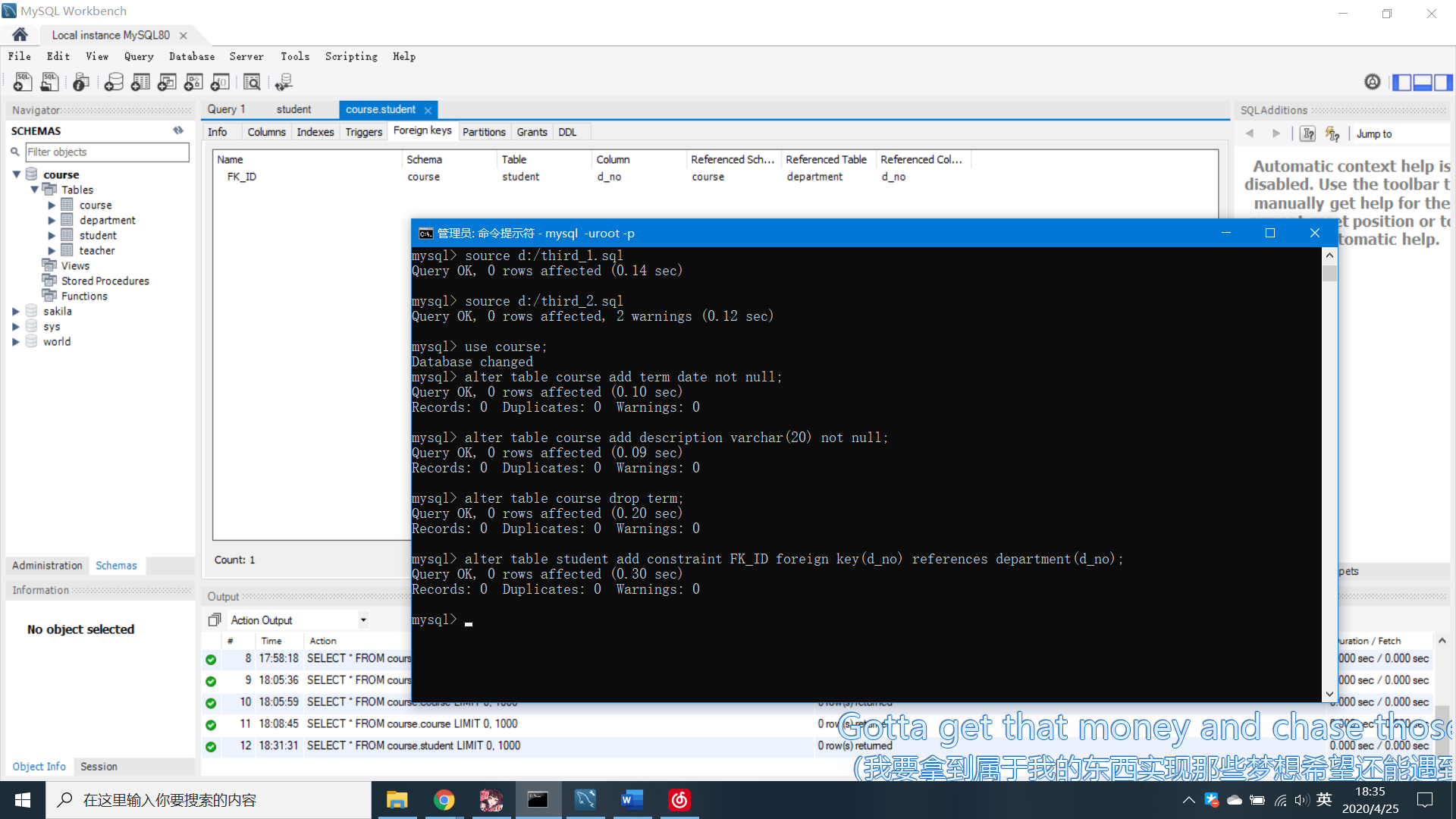
(2):删除course表中新增的term字段：

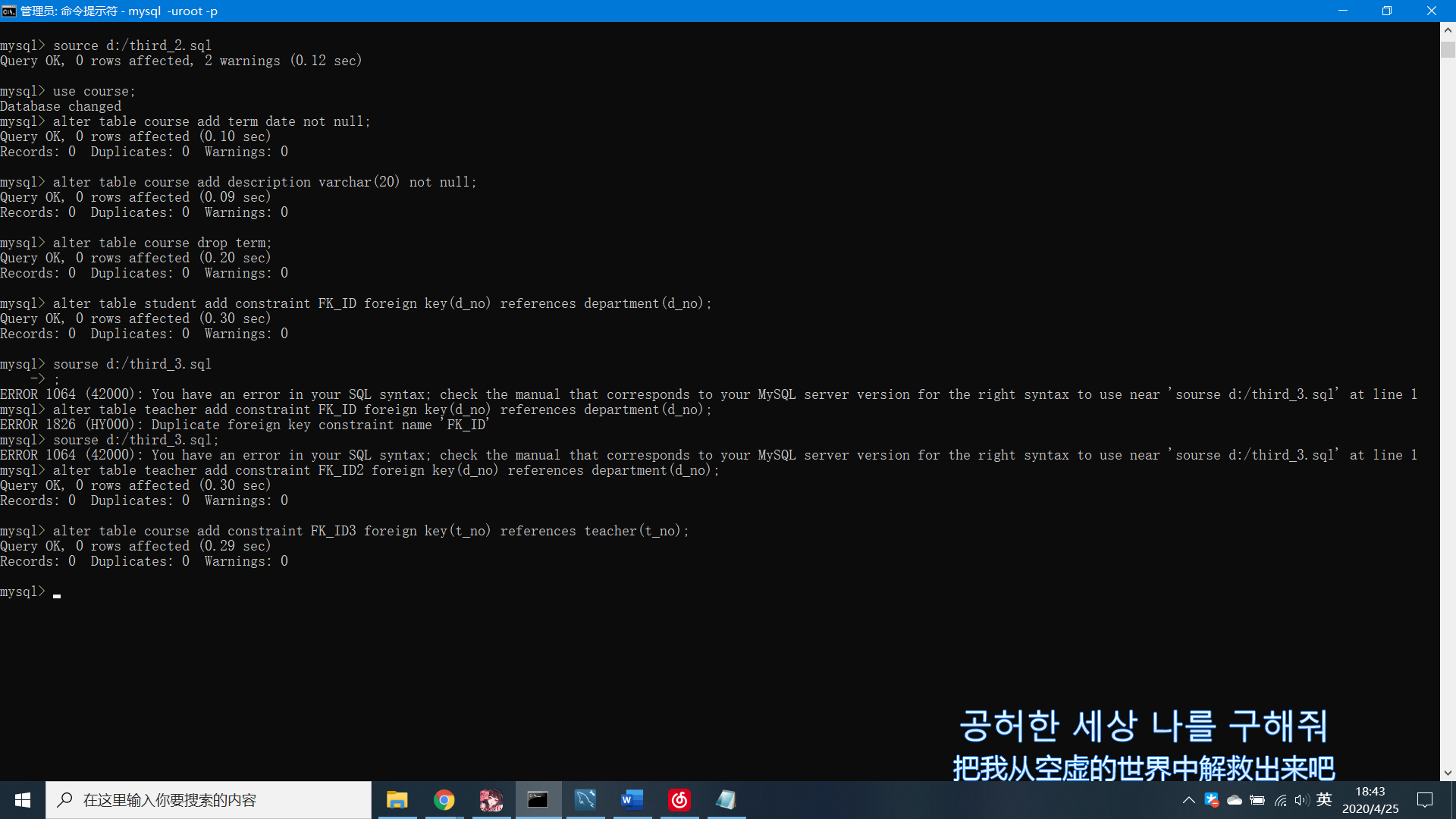


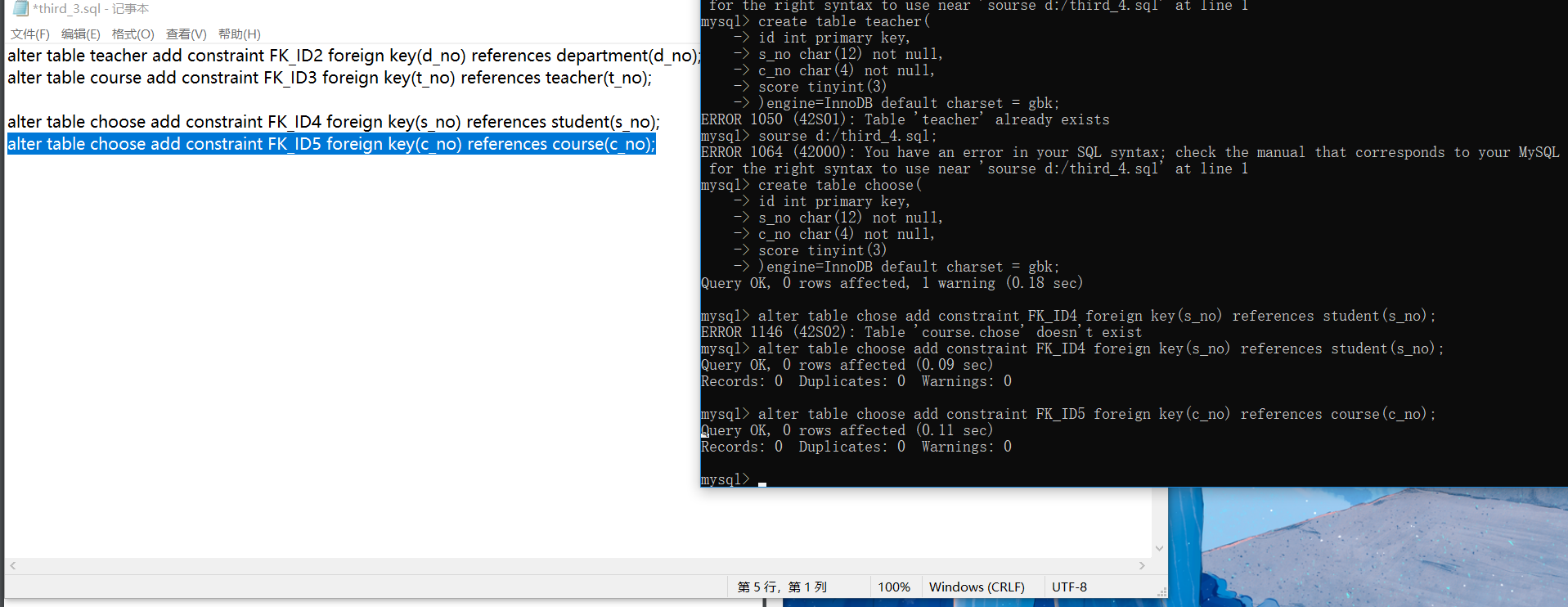


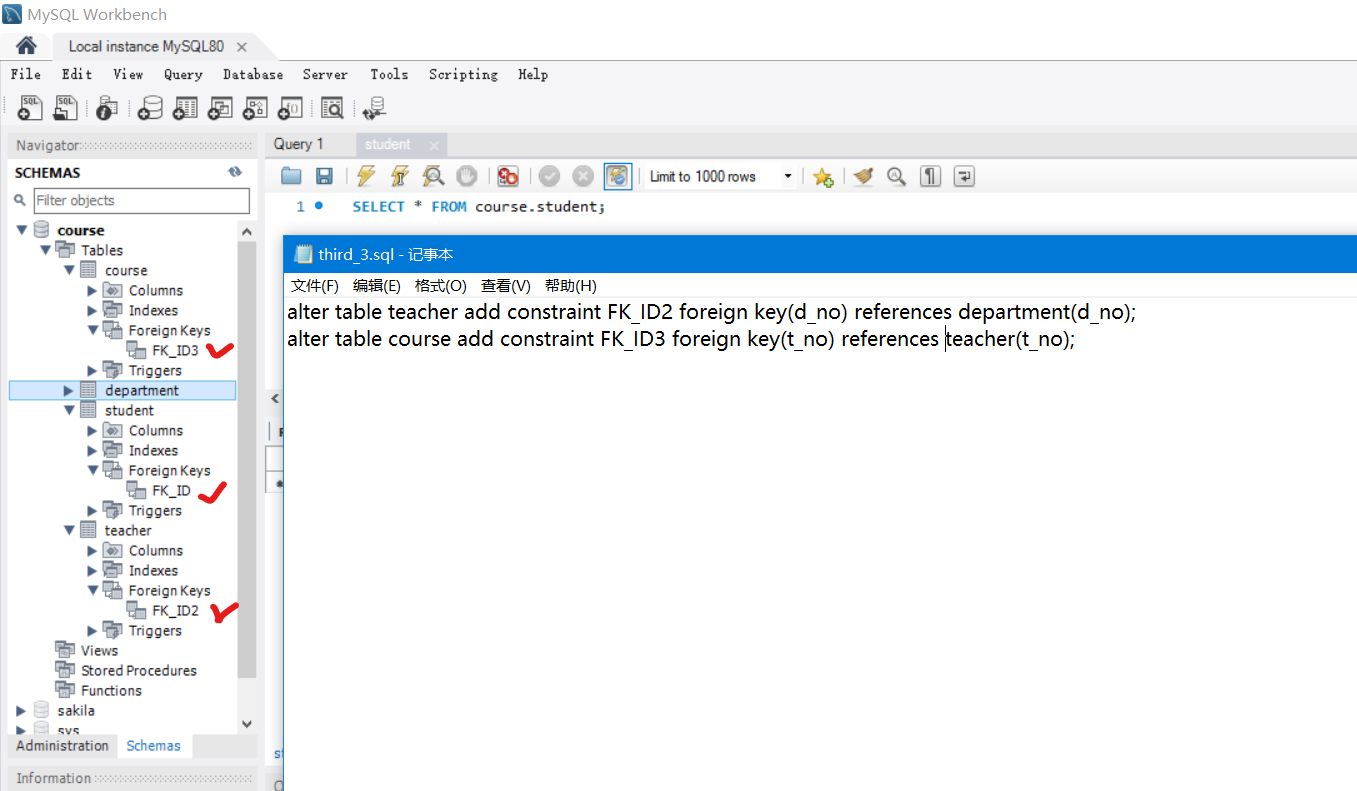
(3):使用alter table命令2为course中的数据表添加外键约束:

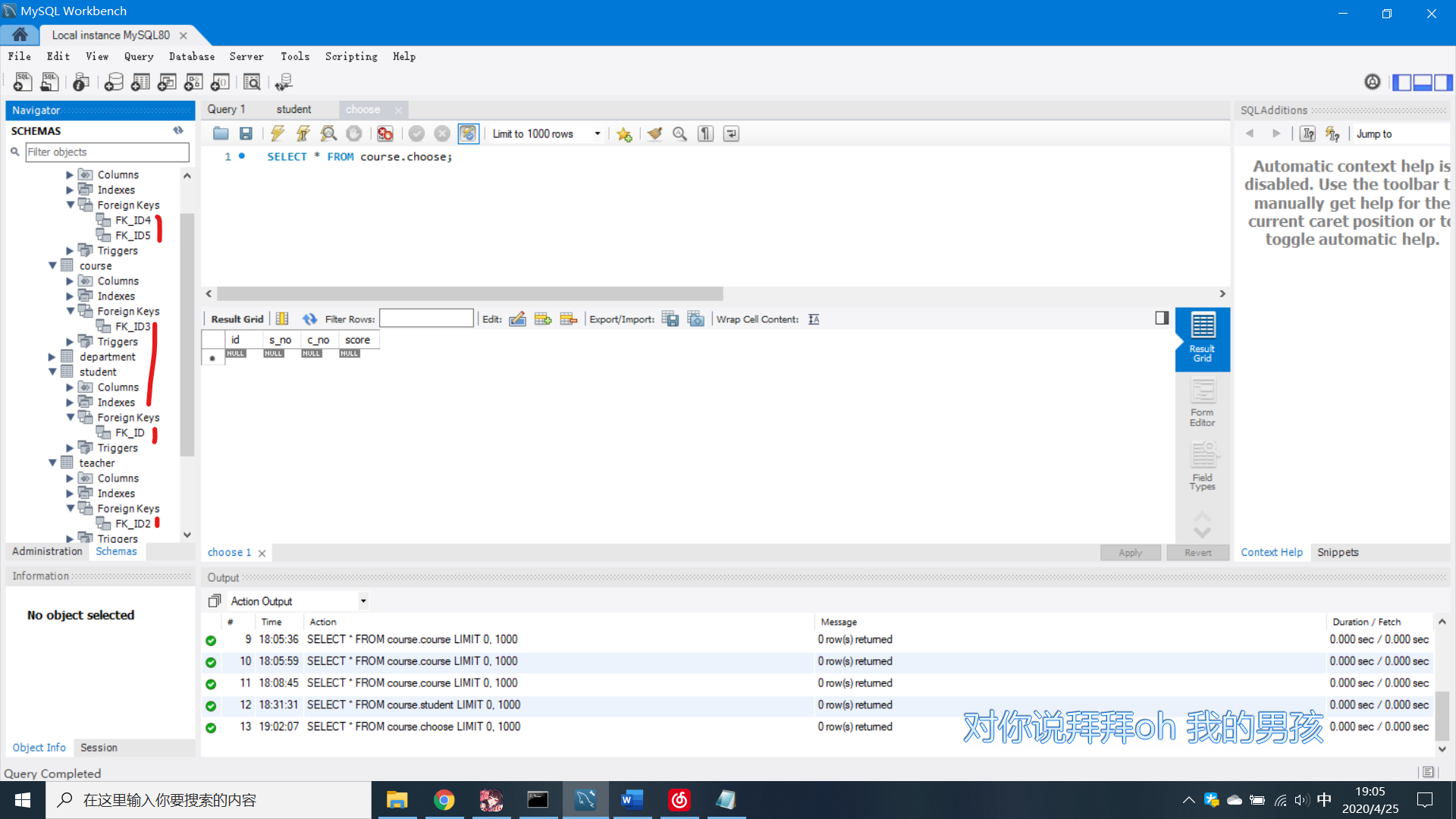
[实例第一次 其余的类推sql命令脚本]



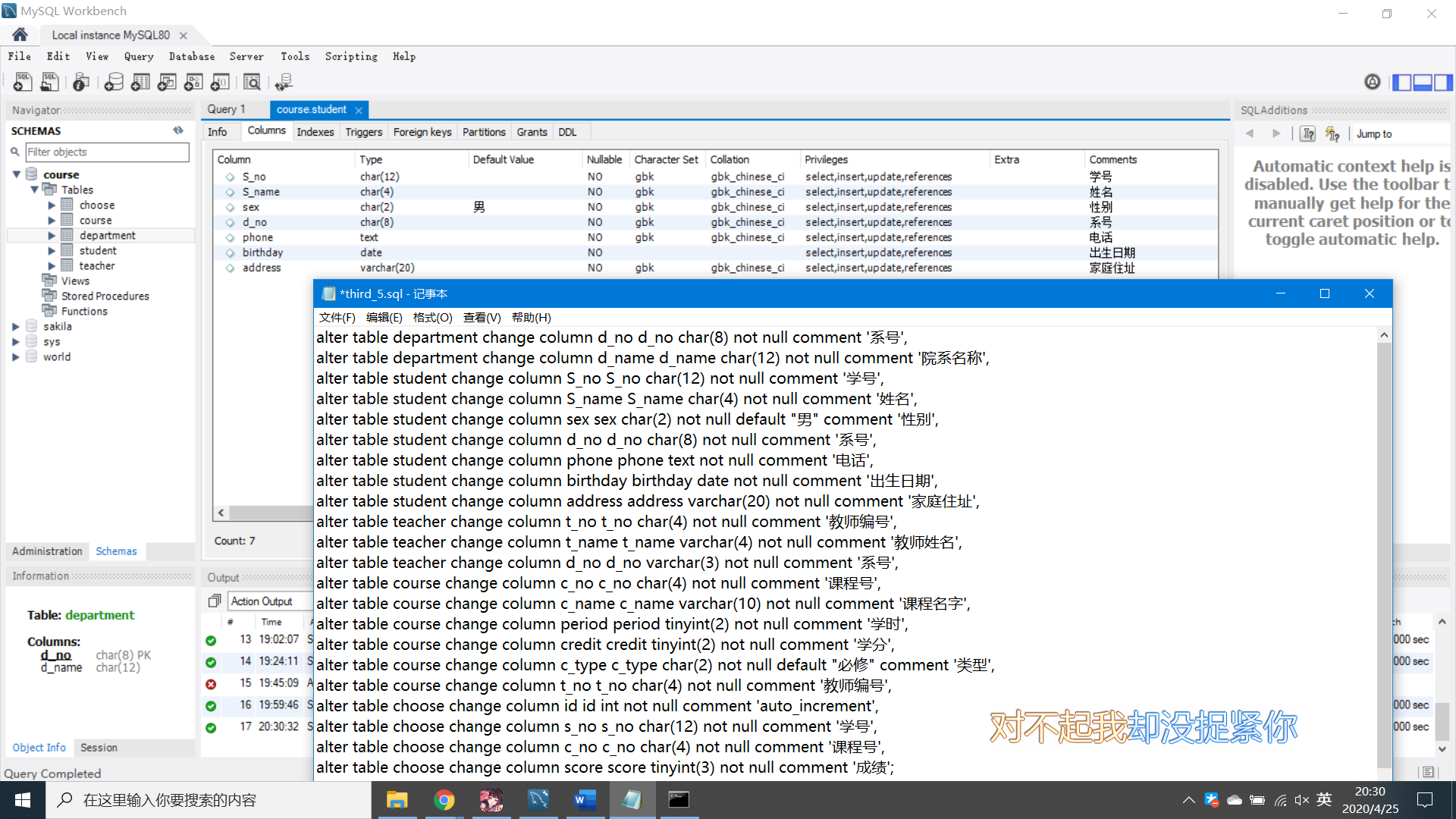


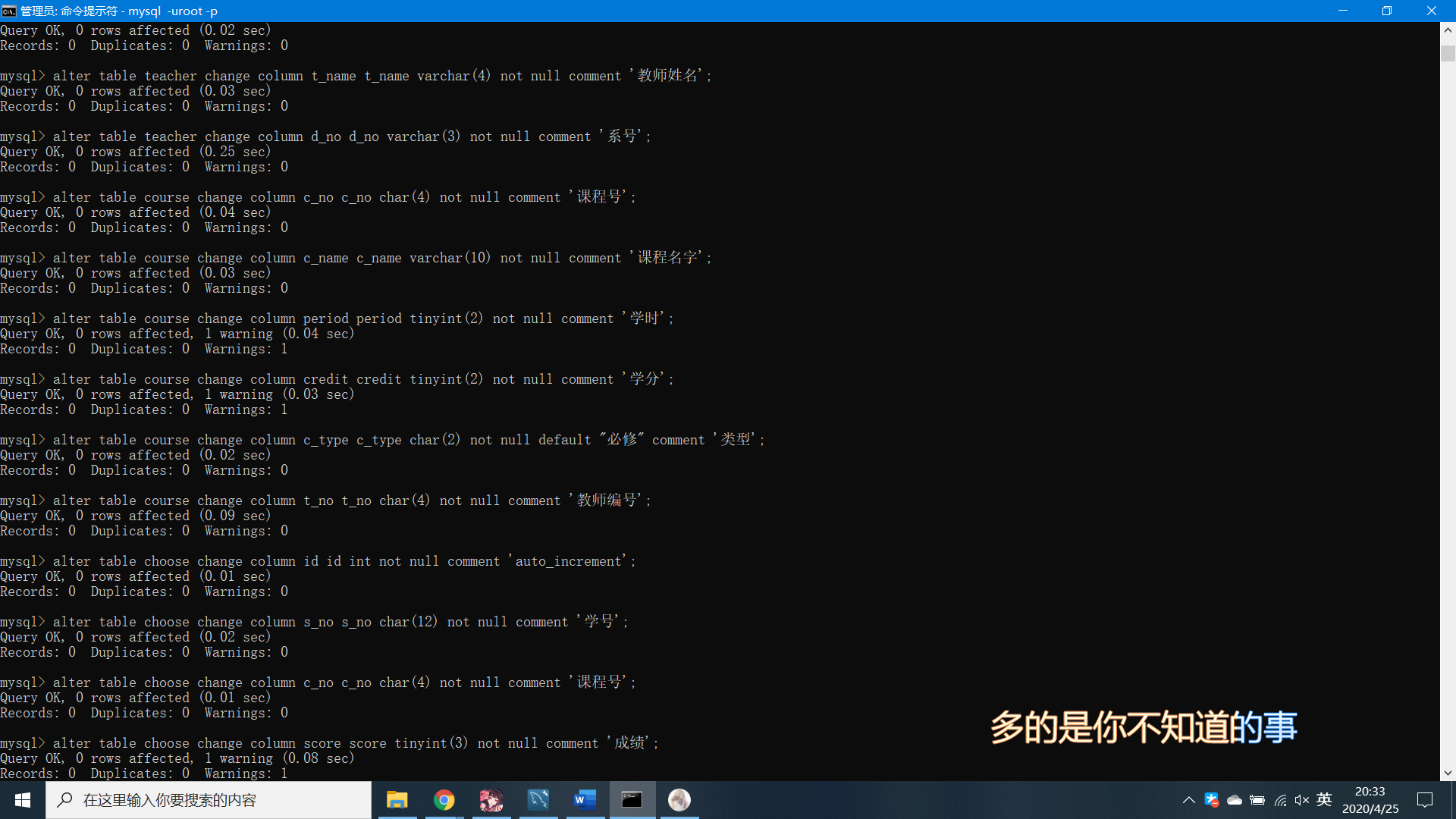






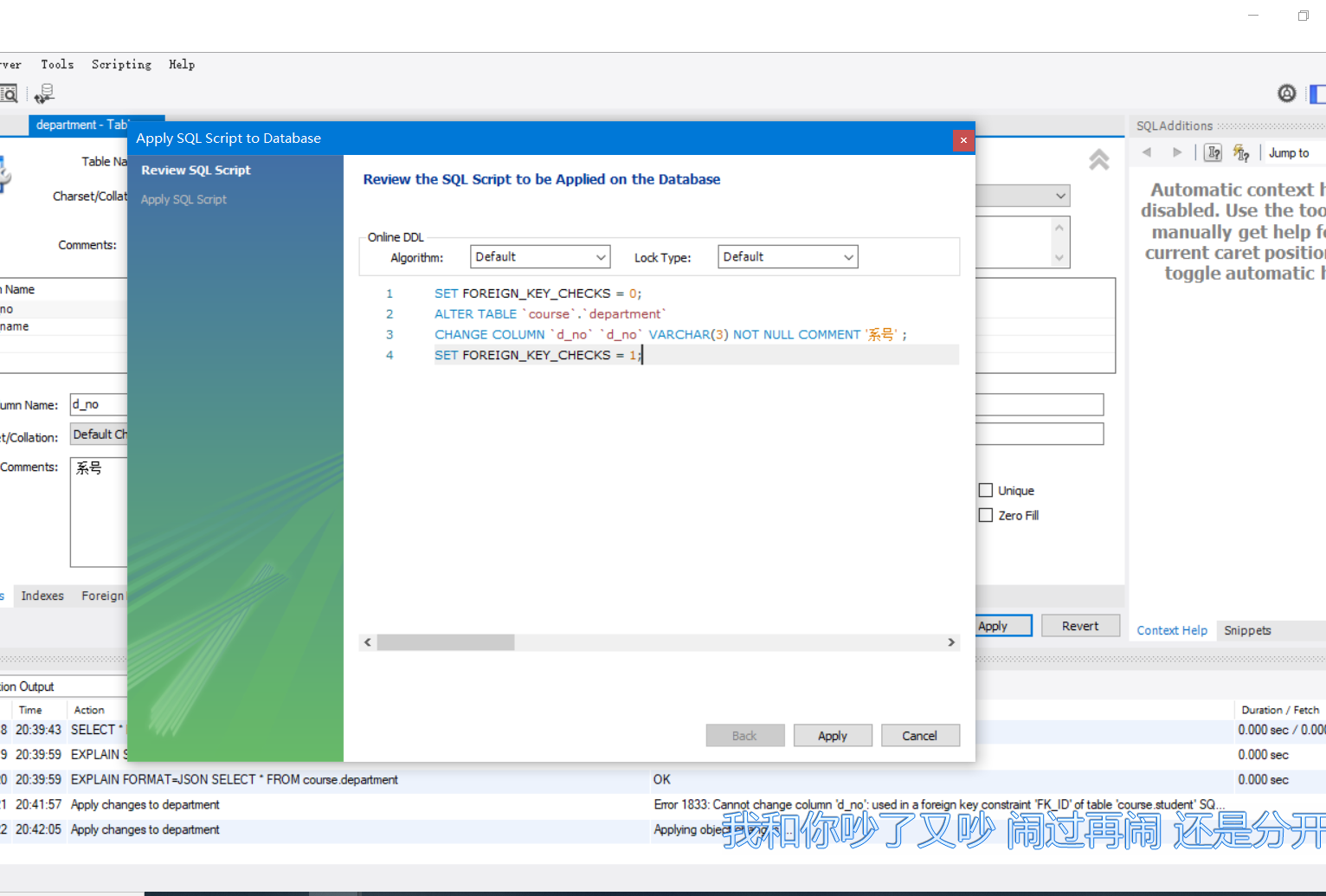
(4):添加注释信息和默认值等辅助信息：





----------------分割线 ：

因前两个表有个别错误 在此处做处理



3. 创建索引 这里采用主键索引即可。

