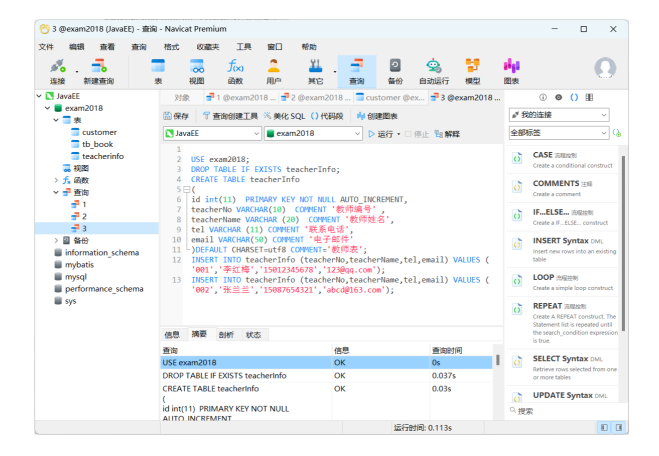
要改的地方

以第四题为例

4、在教务管理系统中,建立教师信息表如下,包括(id(主键),教师编号、教师姓名、联系电话、电子邮件)等信息,要求设计 jsp.页面实现教师信息的<u>增删改</u>查功能

```
DROP DATABASE IF EXISTS exam2018;
CREATE DATABASE exam2018 DEFAULT CHARACTER SET utf8;
USE exam2018;
DROP TABLE IF EXISTS teacherInfo;
CREATE TABLE teacherInfo
(
id int(11) PRIMARY KEY NOT NULL AUTO_INCREMENT,
teacherNo VARCHAR(10) COMMENT '教师编号',
teacherName VARCHAR (20) COMMENT '教师姓名',
tel VARCHAR (11) COMMENT '联系电话',
email VARCHAR(50) COMMENT '电子邮件'
)DEFAULT CHARSET=utf8 COMMENT='教师表';
INSERT INTO teacherInfo (teacherNo teacherName telemail) VALUES ('001','李红梅','15012345678','123@qq.com');
INSERT INTO teacherInfo (teacherNo teacherName telemail) VALUES ('002','张兰兰','15087654321','abed@163.com');
```

1. 先创建数据库



2. 创建用户登录数据库

```
个 1 @exam2018 (JavaEE) - 查询 - Navicat Premium
                                                                                                      X
                             收藏夹 工具
                                                  41
  ø .
                            000
                                   f_{(x)}
                            视图
                                   函数
                                          用户
                                                  其它
                                                                 备份
                                                                                模型
 连接
       新建查询
                                                         查询
                                                                       自动运行
                                                                                       图表
∨ 🚺 JavaEE

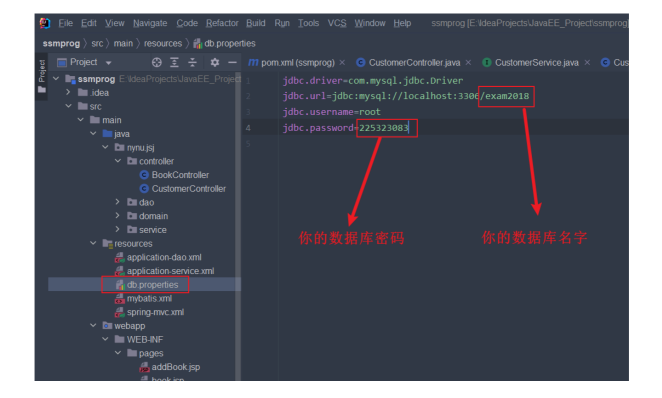
√ ■ exam2018

                       □ 保存 〒 查询创建工具 ※ 美化 SQL ()代码段 □ 导出结果 🙌 创建图表
  ∨ 🖥 表
    🔜 视图
                       № JavaEE
                                                           ∨ ▷ 运行 • □ 停止 唱解释

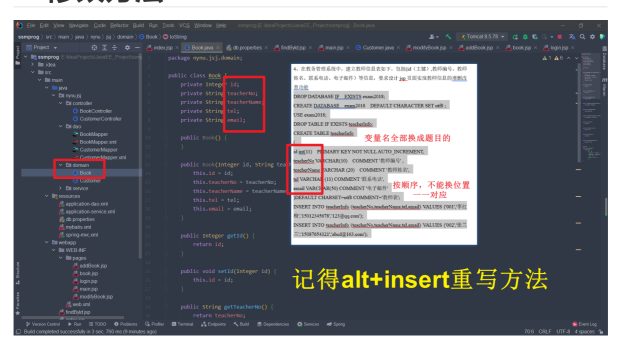
√ ■ exam2018

  > 大 函数
                            DROP TABLE IF EXISTS `customer`;
  🗸 🚅 査询
     3 1
                          3 □create table customer (
4   `id` int(11) NOT NULL AUTO_INCREMENT,
      <del>』</del> 2
                               `username` varchar(20) DEFAULT NULL COMMENT '姓名',
`jobs` varchar(50) NOT NULL COMMENT '工作',
      3
  > 2 备份
                               `phone` varchar(30) NOT NULL COMMENT '电话',
                               PRIMARY KEY (`id`)
                          8
                          9 -);
                         10
                            insert into customer(username, jobs, phone) VALUES ("你好", "你好", "1234");
                         13 SELECT * from customer;
⇔ Q 1
                       自动完成代码就绪. (最后更新: 2022-05-26 01:24) 🗓
```

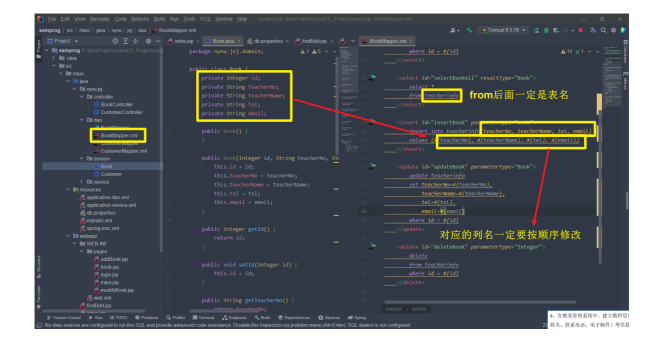
3. 修改数据库配置文件



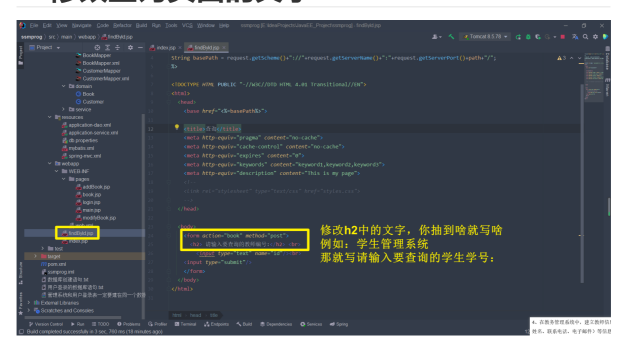
4. 修改方法



5. 修改xml文件

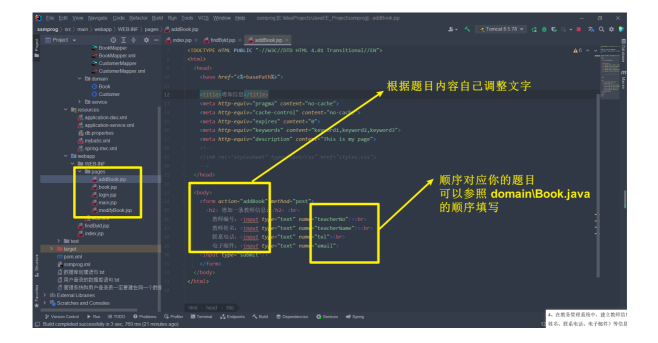


6. 修改查询页面的文字

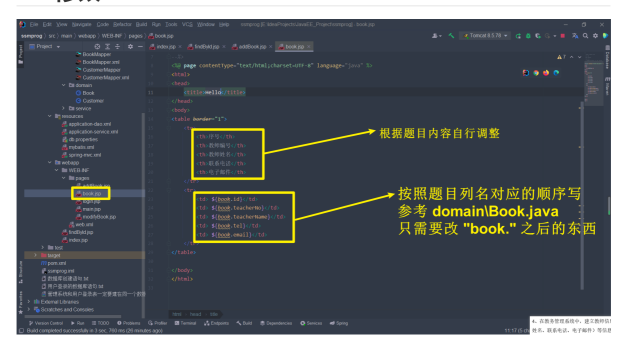


7.修改pages文件夹下所有的jsp页面

7.1 修改addBook

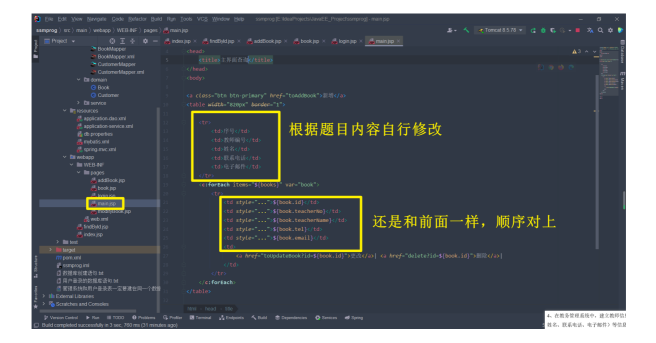


7.2 修改book



7.3 login不修改

7.4 修改main



7.5 修改modifyBook

