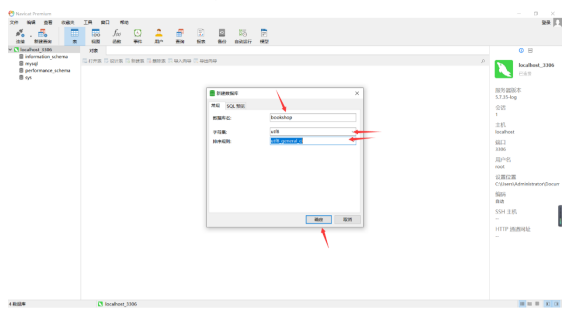
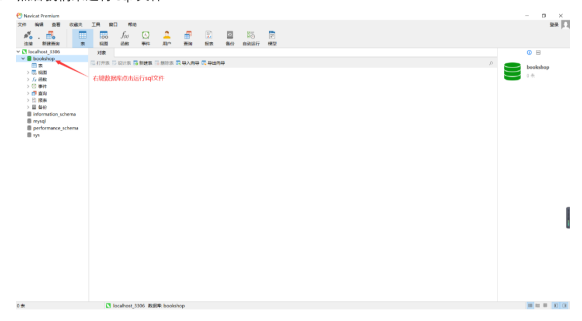
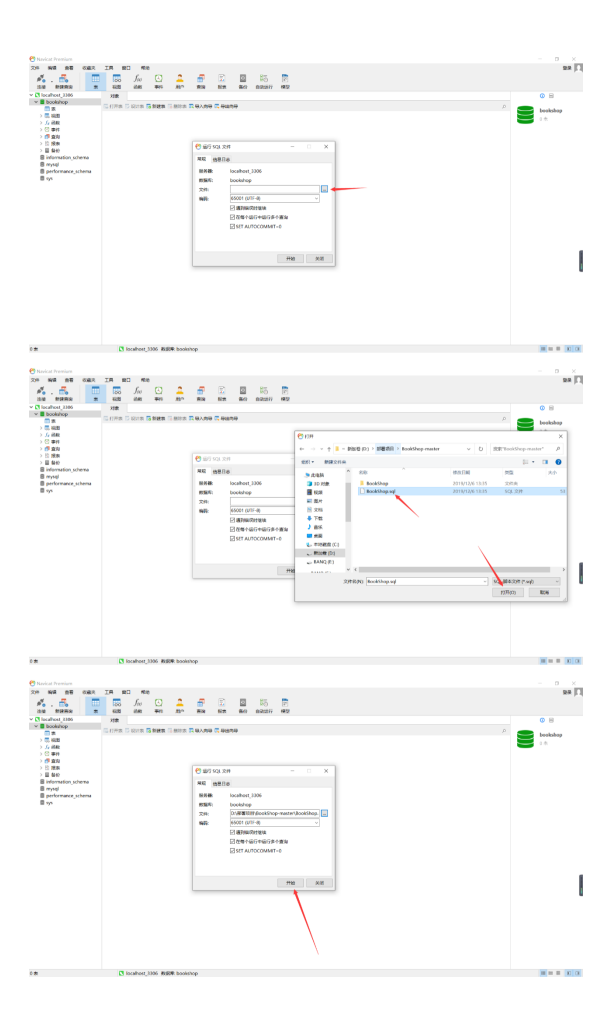
1. 第一步我们先来创建名为 bookshop 的数据库

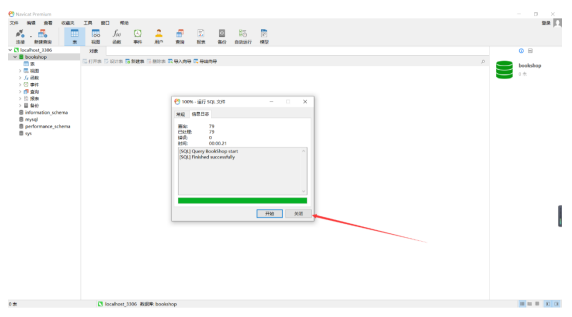


2. 然后我们来运行 sql 文件

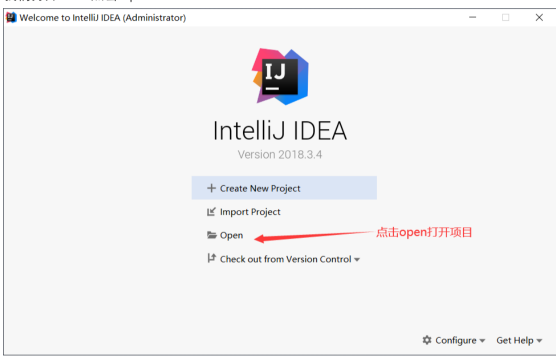


3. 选择项目里面的 sql 文件

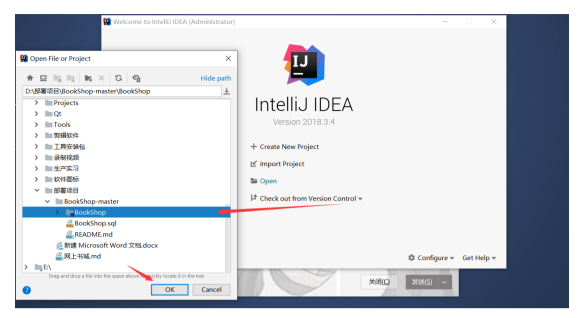




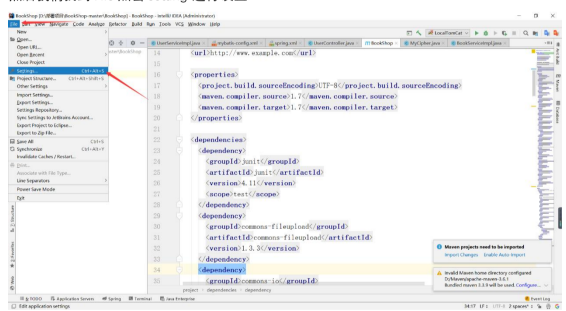
- 4. 到这里我们的数据库就创建好了
- 5. 接下来我们来使用 idea 对项目进行部署
- 6. 我们打开 idea 点击 open



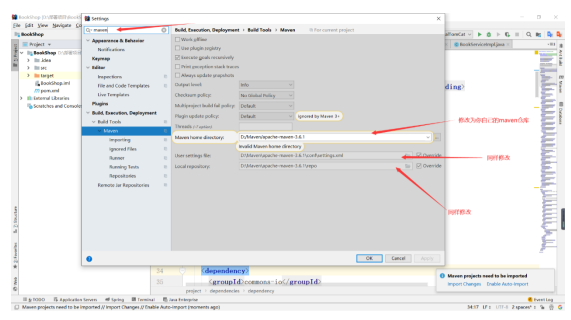
7. 选择我们下载的项目



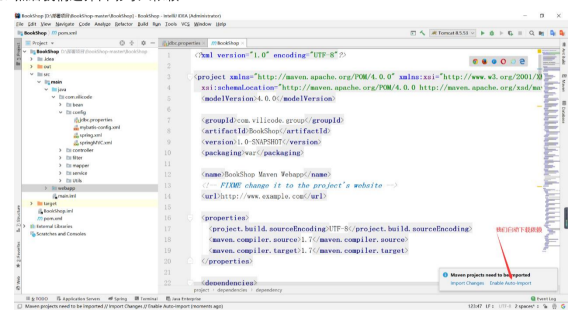
8. 然后我们找到 File 点击 setting 进行设置



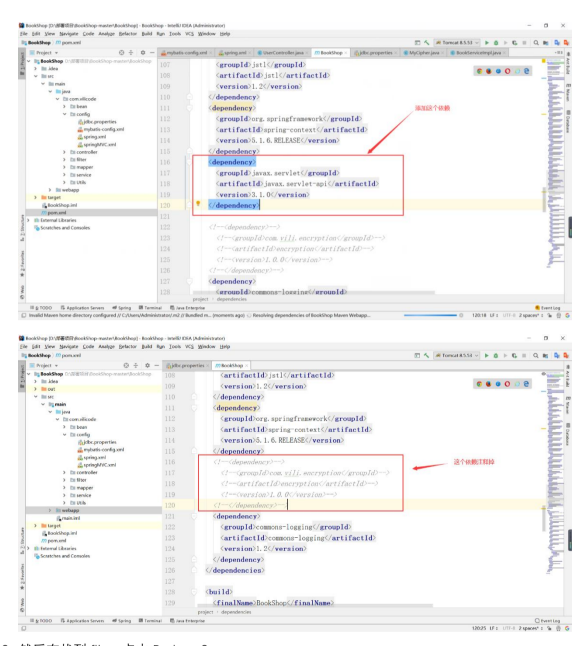
9. 然后我们输入 maven 进行设置,选择我们自己的 maven 仓库



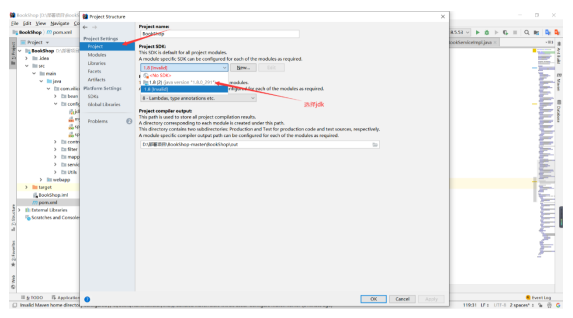
10. 然后我们选择自动导入依赖



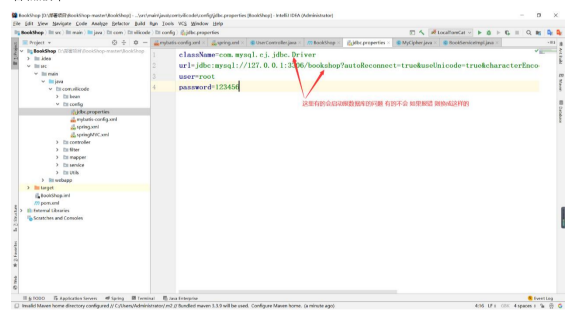
11. 我们在找到 pom.xml 文件 添加一个 servlet 依赖, 在注释一个依赖

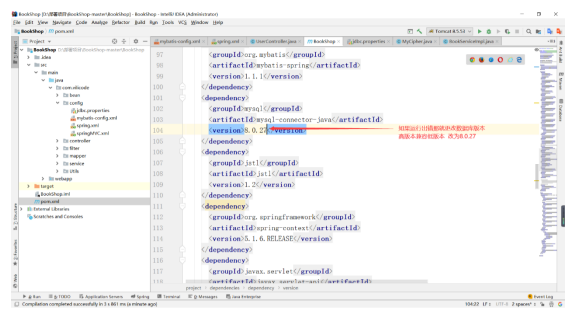


- 12. 然后在找到 file, 点击 Project Structure
- 13. 再点击 Project 选择我们自己的 jdk 一定要是 1.8 的

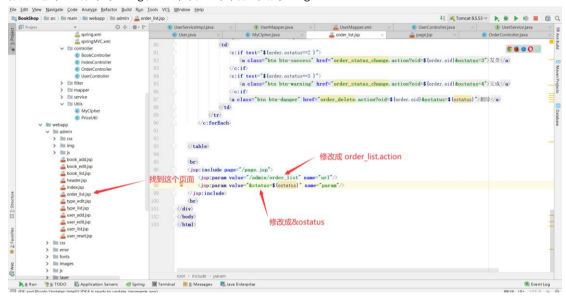


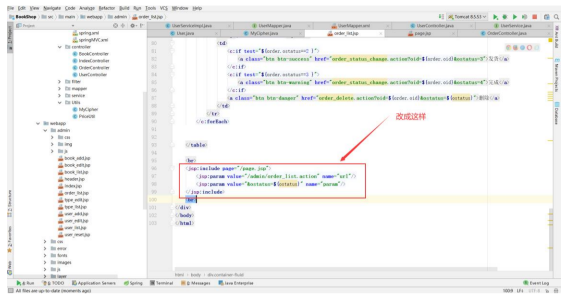
- 14. 然后我们找到 config 文件下的 jdbc.properties 的配置文件, 改成自己的数据库账号和密码, 还有我们之前创建的数据库名称
- 15. 如果启动报数据库的错误,那么我们就升级 mysql 的依赖, 升级成 8 版本的, 高版本兼 容低版本



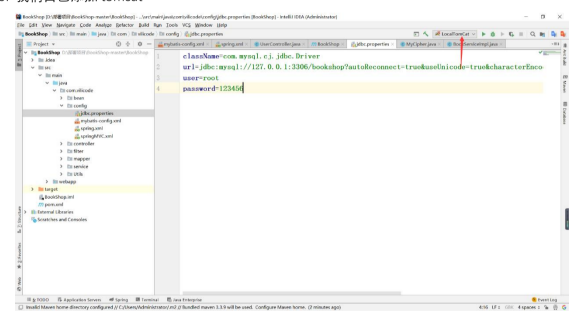


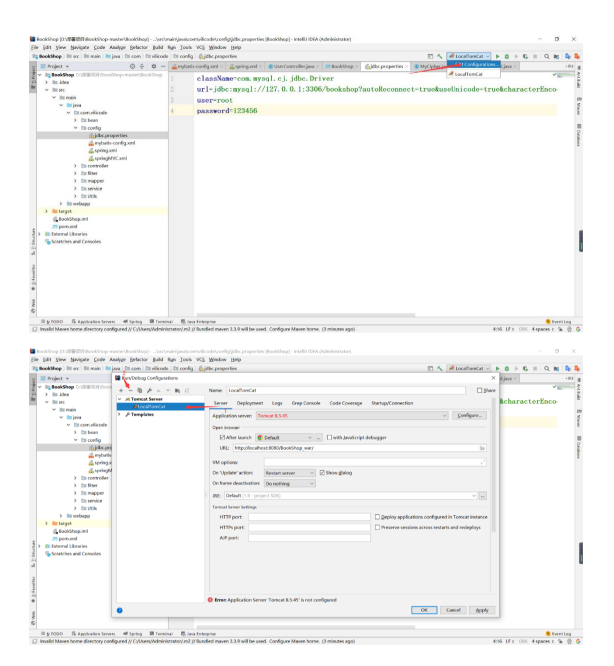
- 16. 到这里我们的 maven 配置的差不多了
- 17. 然后这个还有个小 bug,一个管理平台分页的 bug

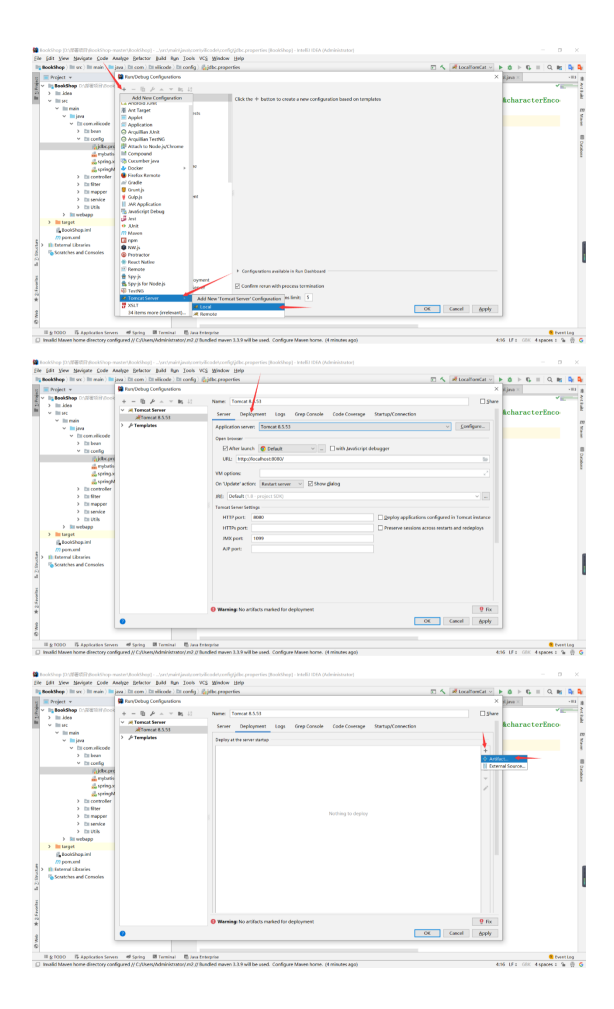


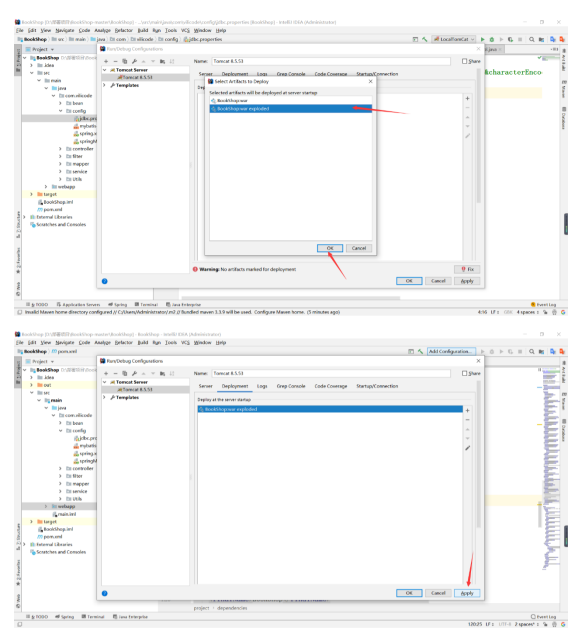


- 18. 先删除我们导入时的 tomcat
- 19. 我们自己添加 tomcat









- 20. 到这里我们的 tomcat 就添加完成了
- 21. 然后我们来启动项目



22. 到这里我们的项目就部署和启动完成了