|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 刘桂华 | 学号 | 2016211001001419 | 毕业届别 | 2020 | 专业 | | 软件工程 |
| 题目 | 基于SSM的抒情电影网站的设计与实现 | | | | 答辩时间 | | 2020年 5 月9日 | |
| 答辩组成员（签字）： | | | | | | | | |
| 答辩记录：  问题一：你的添加电影代码如何实现的？  答案：前端通过form表单发送数据到后端，后端接收数据并解析图片，然后将图片保存，校验数据后将其封装成一个对象添加到数据库里面去。  问题二：你如果区分两个电影名相同的电影？  答案：通过电影唯一ID区分。  问题三：你的数据导出如何实现的？  答案：后端使用POI api写一个静态方法创建一个excel表，再将数据写进excel表中，该静态方法需传入表名、表列名、表导出excel文件的名字、表的数据，当前端数据发送请求，后端查询数据库，将list集合的每一条数据改为一个map集合，并将这些map集合添加到一个新的list集合里面，最后调用静态方法即可。  问题四：说说你的星级评分如何实现的设计思路？  答案：先在网上找到了一个有关星级评分的插件，再将该插件集成到项目里面，根据自己的页面设计星级评分的样式，当触及星星的时候样式会随着改变，当点击之后会返回相应的数值，提交后传到后端，后端将其添加数据库里面，接口处理成功再将评论的数据通过数据拼接回显到页面上。  问题五：谈谈SSM是什么？你项目中如何使用它的？  答案：SSM的全称是Spring+Spring MVC+MyBatis。Spring的核心思想是IOC(控制反转)和AOP(面向切面)。Spring MVC 分离了控制器、模型对象、分派器以及处理程序对象的角色，这种分离让它们更容易进行定制。MyBatis是对jdbc的封装，它让数据库底层操作变的透明，MyBatis的操作都是围绕一个sqlSessionFactory实例展开的。  在我的项目中，我使用Spring创建bean对象，这样就不需要再去new一个对象；Spring MVC主要将我项目的请求通过HandlerMapping去匹配Controller，执行了相应的方法并返回ModelMndView给视图解析器，解析之后的view返回给前台；MyBatis主要是在对数据库进行操作时使用的，使得对数据库的操作变得可视化。  记录人（签字）：    答辩小组组长（签字）： | | | | | | | | |

**华东交通大学毕业设计（论文）答辩记录**