

湖南石油化工职业技术学院毕业设计答辩记录表

学生姓名	丁子旋	班级	移动 3171	学号	201703150106
专业	移动应用开发	指导教师	胥胜林		
题目	VIPP 家居商城系统的设计与实现				
答辩时间	2020 年 4 月 16 日	答辩地点	网络答辩		
答辩小组组长：柴中奎					
答辩小组成员：胥胜林、夏维、韦祥、张玉辉					
【问题及回答要点】					
学生介绍成果内容： vipp 家具购物网站是一个网上家具购物平台，用户能够在网站上面进行商品的查看，购买，并且管理员能够对商品进行管理。该网站主要是为了体现 ssm 框架技术，以及前端技术的整合，是把这几年的大学所学技术的合并，比如后台的持久层框架（mybatis），web 层框架（springmvc），以及贯穿三大业务层的 spring 框架，前端运用了 ajax 来进行前后端的交互，以及 bootstrap 用来进行前端页面的渲染，使界面运行更加流畅，简化前端页面的开发。					
答辩问题及回答： 1、简述你的网站开发所用的主要技术？ 运用主流技术包括：java，h5+css3，javascript 等，并且运用了前后端框架，bootstrap，Materialize，jquery 等前端框架，以及 ssm（spring+spring-mvc+mybatis）后台框架。 2、简述你完成毕业设计的收获与体会？ 我深刻的体会到了框架的作用，它帮助我极大地解决了代码繁多，以及代码的耦合度过高的问题，它能更好的解决一些显示以及逻辑上面的问题，很大程度上解决了开发困难的问题。能过本次设计对以前所学的知识进行了考验，结合，升华，提高了自己的专业能力。					
记录人签字：  2020 年 4 月 16 日					

网络答辩截图

The screenshot shows a video conference interface with two main panels. On the left, a teacher asks a question about the student's graduation design. On the right, the student answers, detailing their project and the technologies used. The student also expresses their learning experiences.

现在第一位同学：丁子旋，请简单介绍本次设计成果的标题及设计内容，柴老师对毕业设计内容进行提问

集中会
流程了解了

布样
Ok

夏维13397502875
丁子旋准备好后可以开始

17丁子旋
vipp 家具购物网站是一个网上家具购物平台，用户能够在网站上面进行商品的查看，购买，并且管理员能够对商品进行管理。该网站主要是为了体现 ssm 框架技术，以及前端技术的整合，是把这几年的大学所学技术的合并，比如后台的持久层框架（mybatis），web 层框架（springmvc），以及贯穿三大业务层的 spring 框架，前端运用了 ajax 来进行前后端的交互，以及 bootstrap 用来进行前端页面的渲染，使界面运行更加流畅，简化前端页面的开发。

集中会
请丁子旋同学回答以下两个问题：
1、简述你的网站开发所用的主要技术？
2、简述你完成毕业设计的收获与体会？

17丁子旋
第一个问题：运用主流技术包括：java，h5+css3,javascript 等，并且运用了前后端框架，bootstrap，Materialize，jquery 等前端框架，以及，ssm(spring+spring-mvc +mybatis)后台框架。

17丁子旋
第二个问题：我深刻的体会到了框架的作用，它帮助我极大地解决了代码繁多，以及代码的耦合度过高的问题，它能更好的解决一些显示以及逻辑上面的问题，很大程度上解决了开发困难的问题。能过本次设计对以前所学的知识进行了考验，结合，升华，提高了自己的专业能力。

集中会
该同学学习得还是很扎实的