答辩记录-------------------------------------------------

问题一：谈一谈你对SpringBoot框架的理解？

答：SpringBoot是开发者和Spring本身框架的中间层，帮助开发者统筹管理应用的配置，提供基于实际开发中常见配置的默认处理(即习惯优于配置)，简化应用的开发，简化应用的运维;

问题二：相对于市场上热门的订餐平台APP，你的设计的优势在哪？

答：使用该外卖订餐系统，无需商家入驻外卖平台，免收高额佣金和抽成的困扰，减少了一定的成本。

问题三：MyBatisPlus是做什么的？

答：Mybatis-Plus(简称MP)是一个Mybatis的增强工具，只是在Mybatis的基础上做了增强却不做改变，MyBatis-Plus支持所有Mybatis原生的特性，所以引入Mybatis-Plus不会对现有的Mybatis构架产生任何影响。MyBatis 增强工具包，简化 CRUD 操作。启动加载 XML 配置时注入单表 SQL 操作 ，为简化开发工作、提高生产率而生。

答辩小组评语-------------------------------------------------

该同学对使用SpringBoot技术实现了外卖订餐系统并根据此撰写了论文，该系统功能完善，能够达到预期的应用效果。该论文结构合理，清晰明了的介绍了设计思路与实现原理，该同学对论文中应用的技术也有较好的掌握，但是论文缺乏创新点且部分内容有些赘述。经答辩小组认真讨论，同意该同学通过答辩。

审核人评语----------------------------------------------------

该同学设计的外卖订餐系统，有利于帮助餐饮企业更好的对自身的经营进行管理，具有良好的现实意义，具有一定难度，考察学生的知识功底，经答辩小组讨论，同意开题。