毕业设计(论文)中期检查表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学生姓名：王文杰 | | | | 学号：1712402707024 | |
| 题目 | | 沙头社区生鲜超市管理系统的设计与实现 | | | |
| 指导教师姓名 | | 连飞 | 指导教师职称 | | 讲师 |
| 进度计划 | 2020.12.20-2021.01.03 收集资料及阅读文献，完成开题报告；  2021.01.04-2021.01.15 对系统的功能需求进行详细分析；  2021.01.16-2021.02.05 初步完成系统整体框架设计；  2021.02.06-2021.02.18 绘制各模块所需流程图、用例图和E-R图等；  2021.02.19-2021.03.11 设计相关数据库表，实现所有功能代码；  2021.03.11-2021.03.21 完成系统的优化与单元测试；  2021.03.22-2021.04.10 撰写及修改毕业论文，准备毕业答辩。 | | | | |
| 目前已经完成内容 | 1. 收集资料及阅读文献，完成开题报告； 2. 对系统的功能需求进行详细分析； 3. 完成了系统整体框架的设计； 4. 绘制了各功能模块所需流程图、E-R图； 5. 设计系统相关数据库表，实现所有功能代码； 6. 基本完成系统的优化与单元测试； | | | | |
| 尚须完成的内容 | 1. 继续测试系统和优化改进系统 2. 修改毕业论文 3. 准备资料答辩 | | | | |
| 存在的问题和拟采取的办法 | 问题1：采购申请设计时对业务组件框架还不熟悉。  解决办法：学习业务框架底层基本原理，使用原始代码的方式实现采购申请功能，在每个代码上标明备注方便阅读。  问题2：超过两个人同时进入收银系统页面时，添加商品会同步，不满足结算需求。  解决办法：在刚进入收银系统时通过redis创建一个唯一实例编码，使多个人可在互不影响的情况下一起使用。 | | | | |
| 指导教师意见 | 王文杰同学的论文较好地完成了沙头社区生鲜超市管理系统的开发任务，其开发主要包括系统页面的设计和各功能模块的设计。系统设计合理、科学，表明该同学比较好的掌握了相关专业知识。毕业论文撰写符合规范要求，论文达到了本科毕业论文的要求。  签名：连飞 2021年2月25 日 | | | | |