**毕业设计（论文）中期检查报告**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **姓名** | 韩勇 | **学号** | 17110543012 | **指导教师** | 曹雁锋 |
| **专业** | 计算机科学与技术 | **班级** | 计科 1709 | | |
| **毕业设计(论文)课题名称** | | 在线考试系统的设计与实现 | | | |
| **已完成的工作**   1. 选定参考书籍，与导师谈论好题目与内容具体样式，学习基础知识撰写开题报告。 2. 确定目标样式寻找相关示例，做好系统总体规划。 3. 设计系统架构，完成系统架构思维导图。 4. 设计并完成数据库系统。 5. 完成基本的用户管理系统模块。 6. 完成题库管理系统模块，支持单人建设和多人共建一门题库。 7. 便捷健题模块，试题格式多样化，支持数学公式、化学分子式、音频、图形图像、上下标、特殊符号全学科试题，完美解决数学公式、化学公式输出不失真。 8. 练习测试系统模块，向学生开通一定比例的试题或手动挑选部分试题供学生练习，提供错题集和练习记录，理解和巩固相关知识点。 9. 试卷评阅系统模块。客观题自动评阅，主观题由阅卷教师在线评阅。 | | | | | |
| **取得的阶段性成果**   1. 完成开题报告。 2. 完成系统概要设计。 3. 管理员系统和学生系统已经大部分完成。 | | | | | |
| **存在的问题**   1. 教师系统尚需完善。 2. 监考功能尚需完善。 3. 试卷量化分析功能未完成。 4. 评语和留言功能尚需完善。 | | | | | |
| **下一步的工作计划**  在5月10日之前完成系统的全部功能，其中包括尚未完成和需要完善的功能，并进行系统测试，在5月15日前按照测试结果对系统进行优化。预计5月15日把项目全部完成。  学生签名：  年 月 日 | | | | | |
| **指导教师意见**  指导教师签名：    年 月 日 | | | | | |
| **学院（系）意见**  审查结果： □ 通过 □不通过  院长（系主任）签名：  年 月 日 | | | | | |