**太原理工大学毕业设计预答辩检查表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学生姓名 | 邓炀玉 | 班级 | 软件2125 | 指导教师 | 王禹、高程昕 |
| 毕业设计题目 | 基于Spring Boot的校园心理健康网站的设计与实现 | | | | |
| 预答辩情况及存在问题：  一、项目完成情况：  本项目采用前后端分离的技术架构。前端使用Vue框架，提供流畅的用户体验；后端基于SpringBoot框架构建，提供服务接口。数据库方面采用MySQL和MongoDB两种不同类型的数据库，分别用于结构化和非结构化数据的存储，有效提升数据处理效率和灵活性。  功能模块实现：   1. 登录注册：支持三种角色的登录 2. 在线心理咨询：提供一对一在线咨询 3. 心理测评：标准化测试问卷，自动评分分析 4. 健康文章：发布心理健康科普文章 5. AI客服：基础答疑和引导服务   存在的问题：   1. AI客服智能化有待提高，仍需人工干预 2. 心理测评模块问卷种类少 3. 系统安全性方面还需要加强 4. 论文完成情况：   论文已经基本完成，还需要调整格式，很多细节需要完善，基本符合太原理工大学软件工程专业毕业设计写作规范与要求。 | | | | | |
| 预答辩检查组意见：  预答辩委员会成员：  2025 年 5 月 7 日 | | | | | |

**注：基地自行成立毕业设计预答辩委员会，成员人数单数为宜，建议3或5人。**