|  |
| --- |
| JAD会议纪要 |
| Meeting Summary |

**项目名称： 校务问答机器人**

**小组组长：** 白靖妍

**小组组员：** 马雯丽

**小组组员：** 仵梦雅

**小组组员：** 李思涵

**小组组员：** 赵益萍

**小组组员：** 王佳丽

**指导老师：** 苏 奎

二零二五 年 五 月 六 日

**版本控制信息**

|  |  |
| --- | --- |
| **文档编号** | SRA2025-G02 |
| **文档版本号** | V0.01 |
| **关键词** | **JAD会议纪要** |
| **修订人** | 马雯丽 |
| **修订时间** | 2025-5-6 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **版本号** | **修订人** | **修订时间** | **修订内容** |
| V0.01 | 马雯丽 | 2025-5-6 | 首次创建 |

|  |  |
| --- | --- |
| 会议时间：2025.4.30 | 会议地点：微信线上会议 |
| 会议主持： 白靖妍 | 记录人员： 马雯丽 |
| 参与人员如下：  普通用户代表：叶雨晨、魏蕴田  管理员代表：白靖妍  教师用户：罗荣良  开发用户代表：范伟  小组成员：白靖妍、马雯丽、仵梦雅、王佳丽、赵益萍、李思涵  缺席人员：无 | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 会议内容 | | |
| 一、需求人员演示当前进度  二、用户对功能提出修改意见  普通用户代表（叶雨晨）：原型界面有些小细节没处理好，比如一些图标间隙是不均衡的，登陆注册页面有点简单，可以弄好看一点。  普通用户代表（魏蕴田）：AI问答可以做一个滚轮，这样可以多查看一些，不然会显得有点单调。  小组成员：1.根据用户反馈，会处理好一些细节问题，并增加界面多样化，以及UI色彩搭配的适合度。   1. 开发用户代表根据每位用户代表（不限于表格中的两位）提出开发意见：   1.认证部分的功能需要一定的探索，因个人隐私问题，无法获取全校师生学号信息，故内测版本仅限软件工程专业同学使用。  2.能够自动回复常见问题以及实时更新调课、考试调整等信息。  3.交互方式：可以多模态，一般问题采用文字交互，对于特定问题能融合图形界面或markdown格式呈现。  4.大语言模型需求：需求方可能期望大语言模型在训练数据不足时，也能准确回答所有校园特殊业务问题，这不符合模型依赖大量针对性数据学习的特性。  5.系统集成需求：与校园现有系统集成时，面临接口不开放、数据格式不兼容和安全策略不一致等问题，影响如请假审批、成绩查询等功能实现。  6.性能需求：设定的高性能指标，如并发响应能力≥500 用户 / 秒、消息推送接口调用成功率≥99% 且延迟≤1 秒等，在当前技术和资源条件下难以达成。  7.功能设计需求：请假审批功能既要自动审核，又需人工最终确认，这种矛盾的要求给技术实现和实际应用造成困境。  四、本次任务划分   1. 继续开发界面原型内容，根据功能细化页面。 2. 根据用户代表反馈，修改之前界面原型存在不足之处。 | | |
| 会议结论 | | |
| 五、讨论结果  见评审  六、组内分工 | | |
| 成员 | 负责内容 | 备注 |
| 白靖妍 | 修改SRS文档 |  |
| 马雯丽 | 整理jad会议内容 |  |
| 仵梦雅 | 完善原型界面内容 |  |
| 王佳丽 | 整理jad会议内容 |  |
| 李思涵 | 记录用户反馈内容 |  |
| 赵益萍 | 协调工作、验收输出内容 |  |
| 七、会议输出 | | |
| 1. SRS文档 2. 原型界面 | | |