武汉大学计算机学院 2022级中级项目实训周报

**专业班级：** 2022级软件工程2班 **学号：**2022302111345 **姓名：**杨栩奕

**项目名称：**惯养精灵——基于 LLM 个人习惯养成系统

**小组成员：**赵衍枫、刘指瑞、胡镇宇、孙东方、杨栩奕

**时间阶段：**第 2 周， 2024 年 7 月 8 日至 7 月 13 日

1. **本周计划和项目任务**

1、完成app端的开发工作，我的主要任务为社区模块、帖子展示、评论交互与个人主页的开发；

2、开始进入后台管理系统的开发。

1. **本周进度/任务完成情况**

1、完成前端社区模块的逻辑编写、与后端成功对接；

2、完成前端个人主页的逻辑编写、与后端成功对接；

3、完成前端帖子创建模块；

4、完成帖子详情评论区的设计与实现、与后端成功对接；

5、完成个人主页资料的编辑功能、与后端成功对接；

1. **下周的计划和项目任务**
2. 对前端界面进行美化；
3. 完成后台管理系统的开发；
4. 对主线业务流程进行全面梳理，测试并解决bug；

4、多余时间考虑优化用户体验，添加新的功能或需求；

**四、存在的主要问题或特殊情况**

1、后台管理系统开发进度缓慢：在本周的开发过程中，主要集中在前台app端的开发进度上，由于对对后台管理系统开发系统架构和业务逻辑的复杂性低估，后台部分的开发进展相对缓慢。影响了整体进度，为此，我们需要加快进度，确保各项任务能够按时完成。

2、界面设计过于简单，用户体验欠佳：虽然基本功能已经实现，但界面的美观度和用户友好性还有待提升。我们需要投入更多时间和资源来优化前端界面设计，提升用户体验，使得应用更具吸引力和实用性。

3、前后端对接问题：由于与后端的对接不够熟悉，导致了许多不必要的时间浪费。缺乏对后端接口的全面了解，使得前后端联调过程中出现了诸多问题，影响了工作效率。我需要和后端开发的队友多沟通交流，提升对后端系统的熟悉程度，减少对接过程中的障碍和误差。