**迭代评估报告**

　　　　　　　　　　　　　　　　　　评估日期：2023.05.16

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 组号 | 9 | 项目名称 | 交集 |
| 迭代名称 | 技术原型迭代 | 实际起止日期 | 2023.03.14-2023.05.16 |
| 任务达成情况：（完成的任务、实现的功能、进度、质量等）  1. **完成的任务**   * 完成编写技术原型迭代计划 * 完成软件架构设计 * 完成UML模型（用例模型、分析模型、设计模型） * 完成界面前端设计 * 解决关键技术： * 前端风格统一且页面逻辑跳转合理 * 实现前后端跨域通信 * 实现后端及数据库，数据库实现读写 * 实现语义模糊搜索功能 * 实现百度地图的接入   2. **实现的功能**   * 管理员和普通用户模式登录 * 能实现登录校验 * 可以区分不同的用户类型，展示不同的界面（普通用户和管理员模式） * 管理员模式审核活动 * 管理员可以看到平台上现有的活动 * 活动按照状态分在不同的页面以实现更好的管理 * 管理员可审核平台上的活动，并且进行评论与反馈 * 用户发布活动 * 用户可通过填写活动详情表单发布活动 * 用户所有已发布的活动可以显示在我发布的活动列表里 * 发布后交由管理员审核，审核通过后会展示在活动大厅 * 用户参与活动 * 用户可报名活动并将相关信息存储在数据库 * 实现重复报名的检索 * 用户参与活动后可进行活动评价 * 日程提醒 * 用户可以通过个人中心里的未来日程定位到自己的活动 * 用户所报名的活动会显示在个人信息页的未来日程里，可查看每月活动数量以及每日活动 * 游客模式 * 游客可以看到活动大厅，活动详情，交集广场 * 在详情页点击报名活动按钮会提示登陆，个人信息页同样提醒登录   3. **进度**   * 完成技术原型迭代计划 * 完成软件架构设计 * 解决关键技术问题   4. **TODO**   * 活动详情页面下将所有参与者的评价展示出来 * 活动参与者修改评价   5. **质量**   * 代码符合编码规范，项目结构合理 * 界面风格统一，符合用户使用需求 |  |  |  |
| 评审/测试的结果：（执行了哪些评审和测试？评审和测试的结果如何？）   1. 对后端与数据库的连接进行了测试：能正确查询到目标值 2. 对后端的逻辑判断（登录、录入信息）进行了测试：能返回正确的处理结果 3. 对前后端通讯进行了测试：前端能正确发送、接受信息 4. 对前端的逻辑跳转进行了测试：逻辑跳转正确，符合用户使用习惯 5. 对前端的界面设计进行了测试：统一风格，符合用户习惯 6. 对最终效果进行了测试：实现上述功能，平台可以正常使用 |  |  |  |
| 问题、变更和返工：（遇到的问题、发生的变更、是否需要返工等）   1. 代码合并时遇到问题 2. 搜索部分未实现语义搜索 |  |  |  |
| 经验和教训：   1. 合理规划时间，制定合理的迭代计划，及时推进度 2. 提前确定编码风格，选择合理的代码管理模式 |  |  |  |