**迭代评估报告（简化版）**

　　　　　　　　　　　　　　　　　　评估日期：2020-10-7

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 组号 | 6 | 项目名称 | 交大说说 |
| 迭代名称 | 界面原型迭代 | 实际起止日期 | 2020/10/9 |
| 任务达成情况：  （1）完成vision的编写和改进  （2）完成软件需求规约文档  （3）完成迭代计划 （4）完成前端界面的大致设计，以及html代码的书写  （5）完成用例模型的建立 | | | |
| 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？） | | | |
| 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）目前前端界面代码为html格式，需要在后续迭代中将之转化为react等框架代码  （2）迭代计划执行上存在一定问题，在后续的迭代阶段需要将迭代计划制定的更合理细致  （3）各个功能的优先级还需要进一步确定，以及功能的展现效果后续还要改进  （4）对某些概念理解不透彻，需要更深入的学习和研究  （5）对某些需求的实现方法还需要进一步研讨  （6）对微服务系统的服务划分还需要明确  （7）暂时不存在变更  （8）目前阶段完成任务不需要返工 | | | |
| 经验和教训：  （1）计划分配和制定十分重要，合理的计划能加快迭代进度和效率。  （2）每次迭代的工作量需要合理。  （3）每次工作的分配必须尽量明确，减少重复的工作。  （4）工作要尽早开展，避免进度风险。  （5）技术栈的选择要尽早制定，避免因为技术变更而出现的技术风险。 | | | |