**迭代评估报告**

　　　　　　　　　　　　　　　　　　评估日期：2022/3/10

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 组号 | 第九组 | 项目名称 | 知识答题竞赛app |
| 迭代名称 | 界面原型迭代 | 实际起止日期 | 2022/2/28-2022/3/10 |
| 任务达成情况：  已制定迭代计划并依据迭代计划推进进度，现已完成Vision文档的编写、软件需求规约的编写，用例模型的构建，并通过摹客RP软件完成了部分界面原型的构建，已实现各个主界面之间的交互逻辑，推进进度符合预期，质量尚可，可持续优化。 | | | |
| 评审/测试的结果：  小组内成员对用例模型的构建进行了评审，并在原有简单模型的基础上通过增加新的功能来使用例模型更加合理与规范，也由此对本软件预期要实现的功能进行了增添，使其内容更加丰富，目的更加明确。  小组内成员对界面原型及其之间的逻辑关系进行了评审和测试，发现了一些小的问题，并对其进行了改进。 | | | |
| 问题、变更和返工：  由于在后续讨论过程中增添了一些软件所要实现的新的功能，因此最初的界面原型稍有不适用，需要在后续推进过程中进行一些优化。  Vision文档的编写和用例模型的构建也存在一些因对软件本身的认识有所不足而产生的一些问题，前者通过进一步的查阅资料完成修改，后者通过小组内的评审使其完善。 | | | |
| 经验和教训：  要制定详实的计划，有计划地进行项目推进。  要加强小组内成员的交流与合作，共同推进项目。  要多讨论，多查阅资料，尽量一步到位，避免不必要的二次返工。 | | | |