**迭代评估报告**

　　　　　　　　　　　　　　　　　　评估日期：2012.3.14

项目组号

11

迭代名称

初始迭代

实际起止日期

2012.2.29-2012.3.14

任务达成情况：（完成的任务、实现的功能、进度、质量、团队合作和分工等）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 任务说明 | 实现的功能 | 进度安排 | 团队分工 | 质量评估 |
| 编写Vision文档 | 针对用户需求进行具体分析，明确基本功能，高级功能，约束，依赖关系等。 | 2012.2.29-2012.3.5 | 全体组员 | 良好 |
| 用例建模 | 分析系统需求采用PowerDesigner构建use-case图，并说明其中5个重要use-case的前置条件、后置条件以及基本事件流、备用事件流。 | 2012.3.6-2012.3.12 | 全体组员 | 良好 |
| 编写软件需求规约 | 详细定义需求问题和解决方案，对项目的功能、可用性、可靠性、性能、可支持性、设计约束等做一个详细的阐述。 | 2012.3.6-2012.3.14 | 杜佳磊 | 良好 |
| 设计界面原型 | 参照《vision文档》和《软件需求规约》实现界面原型。 | 2012.3.6-2012.3.14 | 于笑、张杨 | 良好 |

评审和(或)测试情况：（时间、工作量、发现的缺陷、结论等）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 任务 | 评审时间 | 发现的缺陷 | 结论 |
| 编写Vision文档 | 2012.3.14 | 无 | 通过 |
| 用例建模 | 2012.3.14 | 用户的范围有缺陷 | 修改后通过 |
| 编写软件需求规约 | 2012.3.14 | 无 | 通过 |
| 设计界面原型 | 2012.3.14 | 无 | 通过 |

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. 用例建模中将社区管理员划入了用户范畴，经发现后已改正。
2. 编写Vision文档由于是全体组员一同编写，整合时出现了不一致的情况，经讨论后已改正。
3. 编写软件需求规约由于缺乏经验，部分细节有缺陷，经讨论后已改正。

经验和教训：

初始迭代，通过编写Vision文档、用例建模等任务，我们意识到了团队交流的重要性。一旦团队缺乏交流，就会导致任务拖沓、缺乏一致性等问题。而良好的团队交流，能够使我们分工明确、任务完成质量大大提高。同时也明白了提前将任务步骤规划好将会在完成任务过程中起到事半功倍的效果。