会 议 记 录(实现阶段)

时间: 2020年10月24日星期二

地点: 2-407

参加人: 萤火 全体(王彬、王浩斌、蒋志文、冯宇轩、司马晨、刘晨晨、田硕、刘景昭、李圣云、赵梓谋、雷黛瑛)

主持人: 王彬 记录: 王浩斌

会议摘要:

基于项目立项、需求分析、设计到现在的实现阶段,我们分三个议题进行了讨论,分别是阶段性总结、后续任务分配及结项、文档的规范性、实现阶段的问题和软件 logo 及软著。我们阶段性总结对后续任务进行初步划分,强调了文档的规范性。

会议内容:

议题一: 阶段性总结

发言: 王彬,王浩斌;立项阶段、需求分析阶段、设计阶段我们都完成的很好。开发组一直都在进行编程,刘景昭负责服务端的前端设计及 API,徐正科负责客户端,难度较大,雷黛英对服务端的后端进行编程,我们 10 月 26 日左右客户端出测试版,11 月 16 日左右服务端出测试版。刘晨晨负责的概要设计和详细设计中的单元设计,完成都很让大家意外,画了很多图,也和刘景昭进行了多次沟通,详设中的单元设计 47 页很充实,至少数量上特别好。整体我们整个大家都合作的很好,每个同学都完成了一些任务,后续进入测试阶段之后,质保组的同学会相对辛苦,开发组就不忙了,前面除开发组同学之外写文档较少的同学后面多写一些。大家都很好,我们可以在之前 10 月 28 号之前软件呈现出来,在答辩之前准备好所有文档及演示准备好。

结论: 立项、需求分析、设计阶段完成的都很好,实现阶段也会按期完成,所有需要提交的文档也会按期完成,答辩之前都会准备好所有资料。

议题二: 后续任务分配及结项

发言: 萤火全体; 在第 10 周之前客户端出测试版及软件 logo 确定, 11 周之前服务端出测试版。测试的三个文档及用户手册由质保组负责, 11 周上课的时候我们具体讨论,从客户端到服务端,从单元测试、集成测试、系统测试到验收测试,我们都要写入相应的文档, 用户手册相对比较多, 在测试的同时进行。在答辩时候的演示我们提前录好视频。在 11 周上课的时候我们按照老师的撰写要求每个同学记录好自己的点, 考研的同学提前记好要点, 随后有时间在写。项目总结和验收报告分别由蒋志文和司马晨、冯宇轩负责。最终答辩 ppt 由刘景昭做, 发挥他的优势, 做个视频进行全面展示。

结论: 后续测试、结项、答辩相关都进行了初步分配,确保按时完成。

议题三: 文档的规范性

发言: 蒋志文,田硕,雷黛英;之前大家写的文档有的进行了修改,特别是图表方面,图表都要有编号及标题,并且要有相应的描述,不然大家看不懂,也不知道想要表达什么,上次详细设计中的系统结构进行了图片描述的修改。在表格方面,必要的时候表头加粗,重点数据或者想要读者一眼看到的数据加粗,对于每一行列的含义一定要有文字说明,以

及表格数据中的分析结论等。大家要学会图表的描述,把这一弱势变成文档中的优势。

结论: 图表问题后面文档撰写要规范统一,排版要美观。

会议结论:

针对以上三个议题,我们得出如下结论:

- 1. 立项、需求分析、设计阶段完成的都很好,实现阶段也会按期完成,所有需要提交的 文档也会按期完成,答辩之前都会准备好所有资料;
- 2. 后续测试、结项、答辩相关都进行了初步分配,确保按时完成;
- 3. 图表问题后面文档撰写要规范统一,排版要美观;
- 4. 针对实现阶段遇到的问题进行了部分总结,并对测试版的时间进行了确定; 基于上述讨论,我们对后续任务的初步划分如下任务安排,确保项目按期保质保量完成。

任务安排:

任务	负责人	截至时间	备注
定期评审	王彬	11月2日	负责评审的文档
客户端测试版	刘景昭	11月2日	负责客户端的修订
服务端测试版	冯宇轩	11月1日	负责服务端的修订
测试计划、测试案	王彬	11月2日	
例、测试报告	工作	讨论	
用户手册	赵梓谋	11月2日	质保组负责, 最终版定了才能写
项目总结	王彬	11月2日	负责项目结题及项目讲解
	王浩		
验收交付	斌、田	11月2日	
	硕		
个人总结	全体	11月2日	答辩前一天完成
答辩 ppt 及视频	王彬	11月2日	答辩前一天完成
配置管理	刘晨晨	11月2日	一直跟进版本控制
会议记录	王浩斌	11月2日	每次会议主题的更新