第三循环项目计划及执行文档

创建者: 许月洋 文档管理者: 许月洋

创建时间: 2020.7.10

文档修改记录:

时间	修改者	内容	版本号
2020.7.10	许月洋	创建文档	V1.0
2020.7.26	许月洋	追加文档	V2.0

阶段目标: 在第一循环, 团队应该完成下述任务

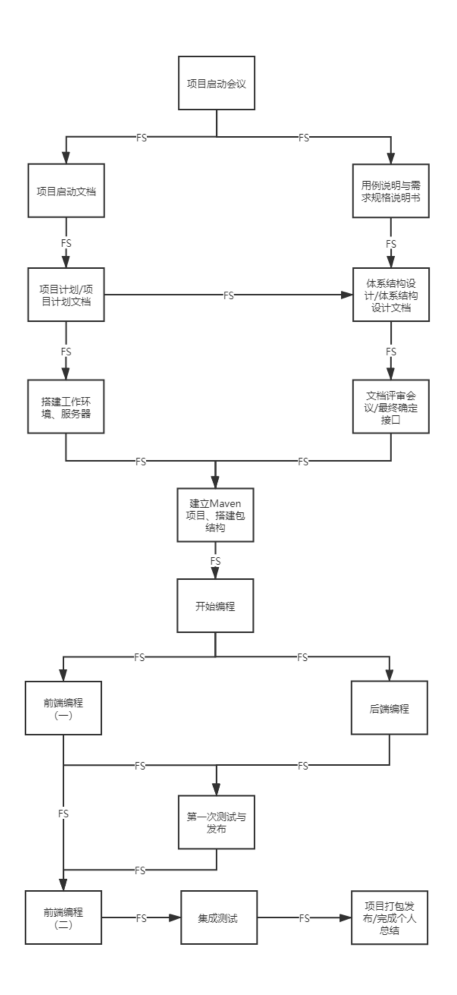
- (1) 通过头脑风暴、面谈等方式,进一步完善用户需求,并完成用例说明与需求规格文档。
- (2) 通过小组讨论完成项目的初步设计,并完成项目设计文档。
- (3) 根据需求规格文档确定项目的体系结构设计,通过小组讨论确定相关接口,并完成体系结构设计文档。
- (4) 创建项目的基本结构,将可运行的第一版本的项目发布到服务器上。
- (5) 向项目架构中填充项目的必要功能。连续发布 3-4 个版本。
- (6) 编写系统级别的测试用例、编写测试代码、完成集成测试并完成项目测试文档。
- (7) 完成小组和个人的总结, 并填写项目计划执行表, 迭代一结束。

1. 日程表:

第三次迭代成本估算表

任务 ID	成本估算/人日	实际执行/人日
1	2	2
2	2	2
3	3	3
4	12	12
5	4	4
6	4	4
7	22	28
8	4	4
9	2	2
总计	55	59

第三次迭代网络图



2资源日程表:

人员	1-3天	4-5 天	6-8天	8-11 天	12-13 天
徐奕帆	召开团队会	完成项目计	将第一版本	将后续 3-4	对项目进行
	议,分析需	划文档	可运行的	个版本的可	集成、测试
	求,设计文		Web 项 目	运行的 Web	和
	档并分派任		部	项目持续集	细节优化。
	务, 完成需		署在服务器	成和发布到	发
	求规格说明		上。	服务器上。	布迭代一最
				收集项目数	终版本的项
				据资源。	
许月洋	参加会议并	完成	完成业务逻	完成系统级	目。完成个
	发表看法	需求规格文	辑层和数据	测试用例,	人
		档。	层的搭建和	并	总结。填写
			测试。	对完成集成	项
				测试。收集	目计划执行
				项	情况表。
				目数据资	
				源。	
赵茁羽			完成用例	完成用例	
			(1)	(3)	
			的前端部分	的前端部分	
刘焱			完 成 用 例	完成用例	
			(2)	(4)	
			的前端部分	的前端部分	

重要日期:

(1) 7.15 (周日) 下午:

讨论了系统的具体设计界面,对需求产生统一的初步理解。四名成员分派得到各自的 文档任务。

(2)

前后端各自对相关功能划分,如何实现做了规划,有了大体的思路

(3)

程序可以运行,数据写入数据库,前端显示用户搜索数据,大致完成

(4)

进一步编写测试程序,修复程序的 bug

计划执行表:

人员	1-2天	2-3 天	4-11天	11-15
徐奕帆	召开团队会	召开会议,	将第一版本	对项目进行
	议,分析需	分派前后端	可运行的	集成、测试
	求,设计文	任务,并完	Web 项 目	和
	档并分派任	成任务	部	细节优化。
	务,完成需		署在服务器	发
	求规格说明		上。	布迭代一最
许月洋	参加会议并	参加会议,	完成业务逻	终版本的项
	发表看法,	发表看法并	辑层和数据	目。填写项
	并合作完成	领取任务。	层的搭建和	目计划执行

	需求规格文		测试。	情况表。
	档	动文档		
赵茁羽		作出相应的	完成用例	
		图	(1)	
			的前端部分	
刘焱		写后端接口	完成用例	
		文档	(2)	
			的前端部分	