

## 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

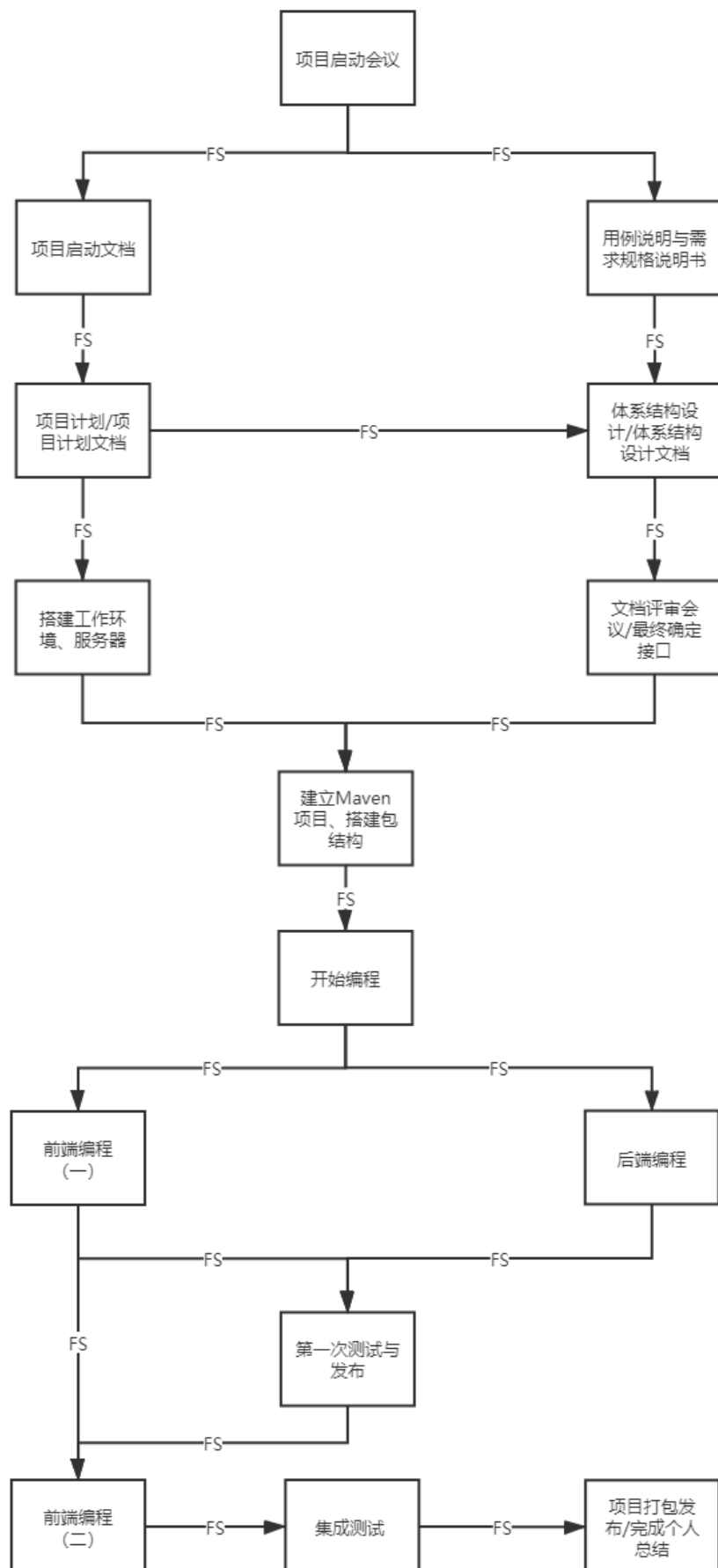
- (1) 通过头脑风暴、面谈等方式，进一步完善用户需求，并完成用例说明与需求规格文档。
- (2) 通过小组讨论完成项目的初步设计，并完成项目设计文档。
- (3) 根据需求规格文档确定项目的体系结构设计，通过小组讨论确定相关接口，并完成体系结构设计文档。
- (4) 创建项目的基本结构，将可运行的第一版本的项目发布到服务器上。
- (5) 向项目架构中填充项目的必要功能。连续发布 3-4 个版本。
- (6) 编写系统级别的测试用例、编写测试代码、完成集成测试并完成项目测试文档。
- (7) 完成小组和个人的总结，并填写项目计划执行表，迭代一结束。

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	召开团队会议，分析需求，设计文档并分派任务，完成需求规格说明	完成项目计划文档	将第一版本可运行的 Web 项目部署在服务器上。	将后续 3-4 个版本的可运行的 Web 项目持续集成和发布到服务器上。收集项目数据资源。	对项目进行集成、测试和细节优化。发布迭代—最终版本的项目。
许月洋	参加会议并发表看法	完成需求规格文档。	完成业务逻辑层和数据层的搭建和测试。	完成系统级测试用例，并对完成集成测试。收集项目数据资源。	目。完成个人总结。填写项目计划执行情况表。
赵茁羽			完成用例(1)的前端部分	完成用例(3)的前端部分	
刘焱			完成用例(2)的前端部分	完成用例(4)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	召开团队会议，分析需求，设计文档并分派任务，完成需求规格说明	召开会议，分派前后端任务，并完成任务	将第一版本可运行的 Web 项目部署在服务器上。	对项目进行集成、测试和细节优化。发布迭代—最终版本的项目。
许月洋	参加会议并发表看法，并合作完成	参加会议，发表看法并领取任务。	完成业务逻辑层和数据层的搭建和	填写项目计划执行

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