# MovieReview

迭代一计划文档

南京大学软件学院 infinity 团队 帖佳韵 宋奎熹 薛恺丰 杨思佳

2017.03.04

1. 文档基本信息	3
2. 阶段目标	3
3. 日程表 3.1. 项目日程表	3
3.1.1. 迭代一甘特图	3
3.1.2. 迭代一成本估算表(对应于甘特图)	4
3.2. 资源日程表(任务日程表)	5
4. 里程碑和里程碑标志日期	5
5. 计划执行检查表	5

#### 1. 文档基本信息

文档基本信息							
创建者	帖佳韵						
文档使用者 infinity 团队成员							
文档创建日期	2017.03.04						
文档修改记录	2017.03.15 记录执行情况						

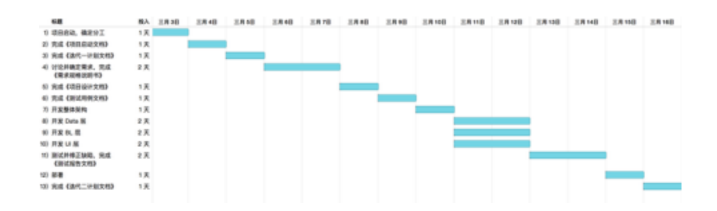
# 2. 阶段目标

在迭代一, infinity 团队需要完成以下任务:

- 1. 项目启动,确定分工。
- 2. 完成《项目启动文档》。
- 3. 完成《迭代一计划文档》。
- 4. 讨论并确定需求,完成《需求规格说明书》。
- 5. 完成《项目设计文档》。
- 6. 学习系统级别的测试方法,编写测试用例,完成《测试文档》。
- 7. 开发整体架构与各层。
- 8. 测试并修正缺陷。
- 9. 准备部署。
- 10. 完成《迭代二计划文档》。

# 3. 日程表

- 3.1. 项目日程表
- 3.1.1. 迭代一甘特图



# 3.1.2. 迭代一成本估算表 (对应于甘特图)

任务 ID	成本预估	实际执行情况	实际 – 预估
1	1人日	1人日	0 人日
2	1人日	1人日	0 人日
3	1人日	1人日	0 人日
4	2人日	2人日	0 人日
5	1人日	1 人日	0 人日
6	1人日	1人日	0 人日
7	1人日	1 人日	0 人日
8	2人日	3 人日	1 人日
9	2人日	2 人日	0 人日
10	2人日	3 人日	1 人日
11	2 人日	1人日	-1 人日
12	1人日	1人日	0 人日
13	1人日	1 人日	0 人日
总计	18 人日	19 人日	1人日

#### 3.2. 资源日程表(任务日程表)

根据迭代一的工作日时间(共 13 天),安排各人的工作任务如下:

人员	Day1	Day2	Day3	Day4 -5	Day6	Day7	Day8	Day9 -10	Day11 –12	Day13	Day14						
帖佳韵		完成《项目合文档》	完成 代计文档	讨论并确			开发 整体 架构	开发 UI 层			完成《代二》						
杨思佳	项目 启动 确工				定需 求, 完成 《需 求规		完成 《测 试文 档》		开发 BL 层	测试 并修 正缺 陷	准备部署						
宋奎熹												格说 明 书》					
薛恺丰				完成 《项目设计》			开发 Data 层										

#### 4. 里程碑和里程碑标志日期

里程碑 1: 完成并确认《需求规格说明书》里程碑日期: 2017 年 3 月 6 日

里程碑 2: 完成并确认《项目设计文档》, 给出各层接口里程碑日期: 2016 年 3 月 7 日

里程碑 3:基本架构与各层开发完成,进入测试阶段里程碑日期:2016年3月12日

# 5. 计划执行检查表

根据资源日程表的内容,制定了如下执行检查表:

人员	Day1	Day2	Day3	Day4 -5	Day6	Day7	Day8	Day9 -10	Day11 –12	Day13	Day14
帖佳韵	项启分记目动工录	《项 目文 档》	《迭 代一 计划 文 档》	代一 整体   计划 架构 开发   文 开发 UI 层			《迭 代二 计划 文 档》				
杨思佳			《需 求规 格说		《测 试文 档》		开发 BL 层	测试 并修	部署		
宋奎熹				书》				开发	路	完成	
薛恺丰			《项 目设 计文 档》			Data 层					