## 迭代一项目计划文档

#### 基本信息

创建者:廖均达 文档管理者:廖均达

• 文档使用者: MINECODE 所有成员

• 文档创建日期:2018.3.4

• 文档修改记录

人员	内容	日期	
廖均达	创建文档,编写初稿	2018-3-14	

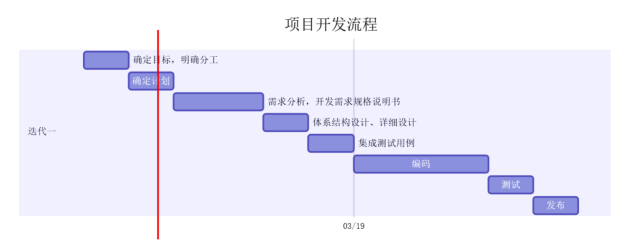
### 阶段目标

- 完善系统的用户需求,设计出详细的需求方案
- 完成有关文档的编写,包括《需求规格说明书》,《详细设计文档》,《测试文档》
- 学习相关servlet、jsp等相关web技术
- 学习jenkins、sonar等相关工具的使用,编写集成测试用例
- 编写程序以及单元测试用例,完成交付
- 制定迭代二计划

#### 日程表

#### 项目日程表

• 根据目前的进展情况以及对下一循环的计划,得到如下甘特图



• 第一循环成本估算表(对应于甘特图)

任务ID	成本预估	实际执行记录
1	4人日	4
2	4人日	4
3	8人日	8
4	4人日	4
5	4人日	4
6	12人日	16
7	4人日	4
8	4人日	4
总计	44人日	48

#### 资源日程表

人员	Day 1	Day 2~3	Day 4	Day 5	Day 6-8	Day 9	Day 10
廖均达	编写《计划文档》	确定需求	完成体系 结构设	集成测试 用例及代		测试并完	
訾源	学习jenkins	并完成《 需求规格 说明文档 》	设计并编	H-0 24100	代码及单 元测试用 例编写	成《测试报告》编写	交付,制定迭代二计划
陈俊宇	编写《项目启动文档》						
高梦婷	编写《测试计划》						

### 里程碑和里程碑标志日期

• 里程碑1:通过评审的《需求规格说明文档》

• 里程碑日期:2018-3-16

• 里程碑2:代码编写完成,进入测试阶段

• 里程碑日期:2018-3-22

# 计划执行检查表

人员	Day 1	Day 2~3	Day 4	Day 5	Day 6-8	Day 9	Day 10
廖均达	《计划文档》初稿			集成测试			
訾源		《需求规	《详细设	用例	代码及单	测试、《	《迭代二
陈俊宇	《项目启动文档》	格说明文 档》初稿	计文档》 初稿		元测试用 例编写	测试报告》	计划》初稿
高梦婷	《测试计划》初稿						