

A股金融证券 分析系统

Quantourist

迭代一项目计划文档

南京大学ASI

ASI of Nanjing University

2017-03-18

目录

更新历史2

一、 阶段目标3

二、 日程表4

 (一) 项目日程表.....4

 1. 甘特图4

 2. 第二循环成本估算表（对应于甘特图）4

 3. 第二循环网络图.....5

 (二) 资源日程表（任务日程表）5

三、 里程碑和里程碑标志日期7

四、 计划执行检查表8

更新历史

修改人员	修改日期	修改原因	版本号
董金玉	2017/3/2	迭代一计划文档初版	
冯俊杰	2017/3/17	修改、整合文档，排版	V1.0

一、 阶段目标

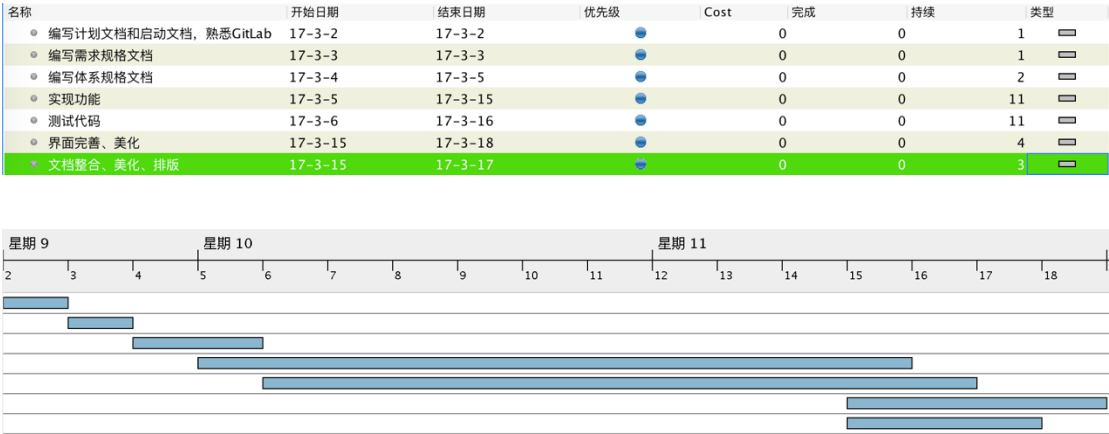
在第一阶段，ASI 小组需完成下列任务：

- 1) 完成股票分析展示软件的迭代一要求。
- 2) 了解并使用股市运作和股市规则，并将其运用进入软件中。
- 3) 在界面上能和数据交互，可以点击某只股票展现该股票数据，可以选择范围查询某股票的数据。
- 4) 制定迭代二计划。

二、 日程表

（一）项目日程表

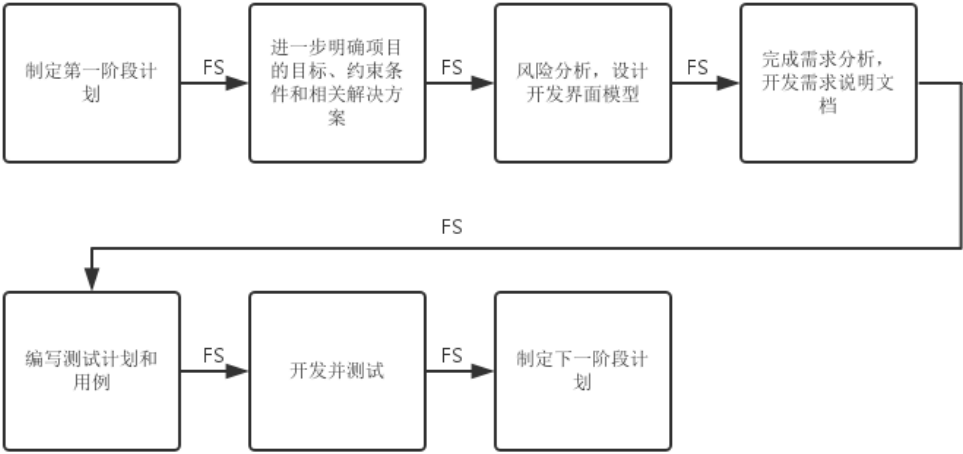
1. 甘特图



2. 第二循环成本估算表（对应于甘特图）

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

3. 第二循环网络图



(二) 资源日程表（任务日程表）

根据第一阶段的工作日时间（共 12 天），安排个人的工作任务如下：

人员	Day1	Day2	Day3 ~ 4	Day5 ~ 13	Day14~16	Day 17
冯俊杰	召集团队全体成员会议讨论，分析涉众并进行评估和选择，完善需求分析，进一步确定解决方案	完善《项目启动文档》	完成股票数据划分，编写《体系规格文档》，实现数据层	协助设计界面原型完成市场温度计和股票比较功能	完善并修改文档，完善《项目部署文档》，美化界面，完成迭代一	制定下一阶段计划，整体测试、美化
董金玉	参加集体讨论，熟悉使用 GitLab	对项目进行配置，搭建平台	汇总《需求规格说明文档》各部	协助设计界面原型，完	对项目进行打包，并初步完成《项	

			分，定义数 据层接口并 完成部分实 现	成日线 K 线 功能	目部署文 档》的用户 手册和用户 部署文档部 分	
高源		添加界面 成框架	完成 ui 类 的体系结构 设计，完成 了 ui 层的 初期框架搭 建；重写了 包括 panel、 label 等 ui 组件；完成 迭代一；	实现界面	完成界面美 化，并协助 完成《项目 部署文档》； 完成迭代一	
龚尘淼			定义逻辑层 接口并提供 实现	协助设计界面原型，实现股 票搜索，对项目进行重构， 完成迭代一		

三、 里程碑和里程碑标志日期

里程碑 1：完成文档的编写工作

里程碑日期：2017-03-05

表明项目的重要工作——文档编写完成，也表明团队即将以此为正式开发做准备。

里程碑 2：完成迭代一的开发及测试工作

里程碑日期：2016-03-18

表明项目的主体工作完成，有可交付使用的产品

四、 计划执行检查表

人员	Day1	Day2	Day3 ~ 4	Day5 ~ 13	Day14~16	Day17
冯俊杰	项目初期 搭建	按计划 执行	按计划执 行	实现功能，测试		美化界 面，下 一阶段 的计划 初稿
董金玉				实现功能	测试项目	
高源				实现界面	测试界面	
龚尘淼				实现功能，重构界面、逻辑		