AnyQuant 股票策略系统

项目启动文档

团队：

团队成员： 尹子越，张晨剑，张斯栋，张馨中

2016年2月29日

文档版本： V1.0

团队名称：

团队组成成员：

| 团队成员 | 角色 | 工作职责 |
| --- | --- | --- |
| 尹子越 | 软件工程师 |  |
| 张晨剑 | 软件工程师 |  |
| 张斯栋 | 软件工程师 |  |
| 张馨中 | 软件工程师 |  |

团队建设：

成员通讯录：

| 姓名 | 电话 | 电子邮箱 | QQ |
| --- | --- | --- | --- |
| 尹子越 | 13813375770 | [141250174@smail.nju.edu.cn](mailto:141250174@smail.nju.edu.cn?subject=) | 625348481 |
| 张晨剑 | 13851988941 | [141250181@smail.nju.edu.cn](mailto:141250181@smail.nju.edu.cn) | 475901250 |
| 张斯栋 | 18351892367 | [141250191@smail.nju.edu.cn](mailto:141250191@smail.nju.edu.cn) | 1802323072 |
| 张馨中 | 17751761060 | [141250194@smail.nju.edu.cn](mailto:141250194@smail.nju.edu.cn) | 764175657 |

工作时间表：

|  | 周一 | 周二 | 周三 | 周四 | 周五 | 周末 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 8:00～10:00 | 有课 | 有课 | 有课 | 有课 |  | 周六上午或者周日下午 |
| 10:00～12:00 | 双周有课 | 上机（开会） | 单周有课 |  | 单周有课 |
| 14:00～16:00 | 有课 | 有课 | 有课 | 有课 | 有课 |
| 16:00～18:00 |  |  |  | 有课 |  |
| 18:00～21:30 | 上机 |  | 有课 | 上机（开会） |  |  |

沟通计划：

例会制度

1）每周二10:00～12:00召开例会，讨论团队进度、完成的任务、遇到的困难、目标修订、达成的共 识等等，所有成员需在开会前准备好以上内容。

2）例会由专人记录并形成小结，结束后1小时内更新到gitlab。

沟通规范：

信息共享、透明公开

团队成员所找到的所有项目相关的资料为集体共有，需上传到版本控制系统上；任何有关项目开发的变更需要及时以群发邮件的方式告诉所有人。

正式沟通渠道

讨论通过QQ，聊天记录保存并导出备份；源代码由统一规范，相关定义有统一规定。

团队成员职责：

分配合适的任务给每位成员

1）项目负责人要完成启动阶段的项目计划。

2）技术负责人要初步确定项目的技术方案。

3）软件工程师学习具体的开发技术。

指定相关奖惩条例：

每位成员必须遵守以上的团队规范，在规定时间内完成规定任务。如果有紧急事务，要求通知团队成员，并给出自己的补救计划。如果有不遵守，在团队内部讨论给予惩罚。

版本控制规则：

1）项目开发过程中所有的代码和文档等过程产出物必须上传到gitlab中。

2）所有成员至少每天提交一次自己的工作成果，当有新的修改后要及时提交。

3）系统自动生成的文件不必提交，如编译自动生成的或工作空间自动生成的文件。

4）没有通过编译的代码不必提交。

5）保持gitlab上master分支是一个稳定版本，其它如果有新特性的加入，团队成员独自需要另行建立一个新的分支进行开发，在经过团队讨论和测试后合并入master分支。

6）每次提交时，要尽可能详细的描述本次修改的内容，可作为注释部分。commit描述中按照“提交类型：对本次提交的概括性描述”。

7）严格区分文件名的大小写，避免造成混乱。

项目启动会议：

项目描述

用户需要在连接网络的现实条件下，能够查看提供的股票和大盘数据以及数据的统计分析，获取股票的交易策略。

项目目标

提供一个方便用户获取股票交易策略的软件。

交付产物

为用户提供获取股票交易策略的软件或平台。

项目假设

1）团队成员需严格履行自己的职责，保证完成分配的任务，确保项目的成功完成。

2）严格执行项目计划，遵守项目时间表。

3）如有困难，请在“提问和建议”一栏填写。

4）风险预估：新知识的学习、进度安排等。