

迭代3计划

面向智慧工厂的准实时监管系统



项目组组号：NO.1

项目组负责人：周汉辰

联系电话：18621966896

电子邮箱：1341634255@qq.com

2016 年 10 月

**文档信息**

|  |  |
| --- | --- |
| **标题** | **面向智慧工厂的准实时监管系统迭代3计划** |
| **作者** | 朱一鸣 |
| **创建日期** | 2016/10/27 |
| **上次更新日期** | 2016/12/31 |
| **版本** | V2.0 |
| **组号** | NO.1 |

**修改历史**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **日期** | **版本** | **说明** | **作者** |
| **2016/10/27** | V1.0 | 初稿 | 朱一鸣 |
| **2016/12/31** | V2.0 | 格式修改 | 曹雨婷、张鹤腾 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 迭代名称 | 迭代3 | 计划起止日期 | 2016.10.27~2016.11.06 |
| 迭代甘特图： | | | |
| 任务及进度安排：  C:\study\ase\smartfactory\doc\2 细化阶段\迭代计划与总结\迭代3\迭代3.PNG  迭代3的主要任务为完成可视化部分框架的设计与搭建，完成数据组装模块的搭建，实现多线程并发，编写代码并进行测试，产生一个可运行的前台系统。 | | | |
| 计划递交的工件：   * 迭代3迭代计划 * DataCore部署、GUI部署 * 数据格式及运行方案 * 迭代3测试计划 * 迭代3测试报告 * 迭代3迭代总结 | | | |
| 主要的风险和应对方案：  该迭代中的风险还是技术上的风险，由于组员以前没接触过mongoDB，所以mongoDB在的存取设计上会出现一定的问题，前端AngularJS学习导致前端完成时间紧迫以及多数据库读取配置出问题等等。  应对方案：   1. 查阅资料加强不懂知识方面的学习 2. 通过与同学以及学长老师之间的沟通得到帮助和指导 | | | |
| 里程碑和标志日期：   * 里程碑：实现一个可运行的前台系统 * 标志日期：2016.11.06 | | | |