



---

# 迭代 8 计划

---

面向智慧工厂的准实时监管系统



项目组组号：NO.1

项目负责人：周汉辰

联系电话：18621966896

电子邮箱：1341634255@qq.com

2016 年 12 月

## 文档信息

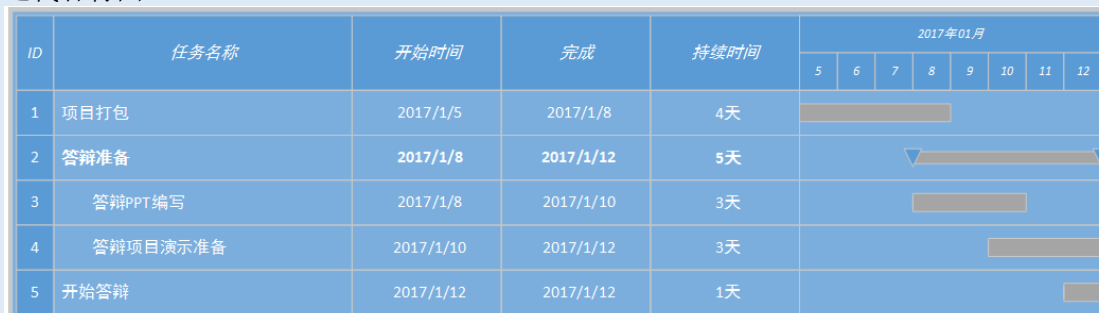
标题	面向智慧工厂的准实时监管系统迭代 8 计划
作者	周汉辰
创建日期	2016/12/31
上次更新日期	2016/12/31
版本	V2.0
组号	NO.1

## 修改历史

日期	版本	说明	作者
2016/12/31	V1.0	初稿	周汉辰
2016/12/31	V2.0	格式修改	张鹤腾

迭代名称	迭代 8	计划起止日期	2017.01.05~2017.01.12
------	------	--------	-----------------------

迭代甘特图：



任务及进度安排：

验收	4工作日	2017年1月5日	2017年1月12日	
项目打包	1工作日	2017年1月5日	2017年1月8日	周汉辰、曹雨婷、张鹤腾
答辩准备	2工作日	2017年1月8日	2017年1月12日	
答辩PPT编写	2工作日	2017年1月8日	2017年1月12日	朱一鸣
答辩项目演示准备	2工作日	2017年1月8日	2017年1月12日	周汉辰
答辩	1工作日	2017年1月12日	2017年1月12日	

迭代 8 的主要任务是准备项目验收，进行验收测试和项目移交。

计划递交的工作：

- 迭代 8 迭代计划
- 迭代 8 测试计划
- 迭代 8 测试报告
- 迭代 8 迭代总结
- 项目包
- 用户手册
- 答辩 PPT
- 项目总结报告

主要的风险和应对方案：

迭代 8 是本次开发过程中的最后一个迭代，迭代中几乎没有需要开发的新功能，主要是对整个项目进行验收和测试，故从风险的角度来看，几乎不存在需求上的风险，风险集中在技术和进度上。因为验收和测试中可能查出许多的问题需要在技术层面上去解决，故有一定的技术风险，至于进度上的风险主要体现在当收工环节出现问题时，例如要求功能没有正常运行需要改动，还能不能按时进行项目移交。

应对方案：

1. 技术上遇到难点时还是秉承之前的态度和方法，及时进行团队讨论分析，并及时与学长老师等进行交流获得指导意见。

2. 验收测试环节尽早完成，给之后万一出现的修改环节流出充足的时间。
3. 当验收测试出现问题时及时做出应对策略，如有需要就寻求老师同学的帮助，实在无法解决并且影响到移交截止时间时及时与甲方进行沟通。

里程碑和标志日期：

- 里程碑：完成整个可运行的面向智慧工厂的准实时监管系统且按时递交给甲方
- 标志日期：2017.01.08