**2017.10.30 -2017.11.03周报**

**本周工作总结：**

1. 与第三方数据人员沟通，确定生产区域，制定生产数据需求表。

2. 场景设备图片拍摄，主机设备名牌拍摄，主机设备管道拍摄。（设备视频最终拍摄）

3. rslinx环境配置，数据库远程连接测试。

4. 摄像头网络连接确认并测试，摄像头打包软件在最终客户端机器测试。

5. 沟通确定修改内容，确认工单信息数据获取方式，编写软件修改方案（二）。

6. 测试mes数据库连通功能，以及连接mes数据库的网段确认。（确定最终数据存储软件配置地）

7. 完成数据写入功能（数据读取模块，数据临时存储模块，数据写入数据库模块，数据定时清理模块）

8. 实时数据库数据采集，关系数据库数据采集，分类整理存入关系数据库。

9. 主机设备数据采集数据项更新，主机设备数据项需求表，以及数据读取字段表制作。

10.生产工单信息数据项更新，生产模块功能制作安排。

**下周工作计划及学习安排：**

1. 生产工单表格数据定时存入，主机设备数据定时存入（11.13-11.13）
2. 数据库更新（11.13-11.13）
3. 修改功能模块测试确认，最终模型导入测试确认，最终版本打包。（11.14-11.14）
4. 项目功能演示，修改最终系统实施设计方案，编制系统用户手册（11.14-11.15）
5. 系统安装调试，用户培训，交付用户手册，项目验收（11.15）