1、环境

2、一期历史问题

3、二期工作开展（计划，任务分解）

4、项目文档，资源

5、管理问题

6、当前架构、使用框架、是否对外开放？

7、需求完成度？

一、前期准备

1、项目源码熟悉

2、数据校验平台本地项目环境搭建

3、风险云评价平台本地项目环境搭建

4、bootstrap3、echart框架学习

（1）、bootstrap3是否能实现类似ajax与后台交互的功能？

二、数据校验平台（GATE）

1、数据校验平台数据传输/处理流程实现及整体结构；

2、数据校验平台所有数据库，相关表结构及业务含义；

3、数据校验功能模块的相关规则及具体实现；

4、数据补录功能模块的相关规则及具体实现；

5、变更提醒功能模块的相关规则及具体实现；

三、风险云评价平台（Loriot）

1、风险云平台管理端

2、风险云平台客户端

3、风险云平台定时器

4、私有数据定向计算

四、具体对接

1、了解项目目前的开发情况

（1）、开发工具、数据库、使用的框架

（2）、版本管理方式

（3）、目前开发进度，还有哪些待开发功能模块。

2、数据校验平台：

（1）、外部数据具体接入方式（如UTS同步）

（2）、数据接入后在数据校验平台的具体处理

（3）、了解相关定时器的处理方式及流程

（4）、针对各个功能模块，先熟悉主要相关代码，遇到需要沟通问题再与对应模块负责人沟通。

3、风险云评价平台：

（1）、针对各个功能模块，先熟悉主要相关代码，遇到需要沟通问题再与对应模块负责人沟通。

4、参与某个功能模块的开发

1. 文档
2. 最新文档版本
3. 目前现有哪些文档（设计文档、数据库文档、需求文档、环境配置文档）
4. 代码管理
5. 版本管理，如何管理，是否有管理平台
6. 代码权限控制，是否独立控制
7. 每个代码目录是否有文档说明，代码目录划分是否按功能模块划分
8. 进度
9. 目前的工作情况，一期工作是否完成，剩余哪些模块
10. 二期的工作安排，任务分解、工作计划
11. 二期工作现在是否具备开发条件
12. 环境资源
13. 环境配置几台，都部署哪些应用
14. 开发工具、使用的框架（是否开源或者公司内部框架）

3、