**项目开发经验总结：**

# 一、开发准备：

## 1.数据库表的构建：要严谨

## 2.数据字典 每个人必须清楚

## 3.代码规范

#### 1.代码的逻辑分布，比如 command 和query的分布

#### 2.快捷键，快捷键的利用频率会很高，使用快捷键会加快项目的开发

#### 3. 对于一些类似相同的方法调用（比如分页内容，批量审核，单独审核等每个人的代码要尽可能一致），每个人必须经过讨论，将代码编写进行统一

#### 4. 前端要提前和产品交流（比如弹框，密码验证），尽可能减少返工

## 4.技术准备，领导要提前告知需要使用什么技术，

# 二、开发过程

## 1.操作日志 每个人写的时候都要注意添加

## ……2..任务分配要尽可能合理，当然一定合理是不可能的。

## 3.注解，写方法一定要说明自己的参数代码，因为代码是先给自己人看，再给程序看的，而且方便将来用于维护（因为时间长了可能没有注释看不懂）。

## 4.防错机制，写方法逻辑要清晰，对于出现的错误一定要严密处理，（比如进入controller时候，有个字段为空就肯定不能执行了，直接if给它pass掉）

## 5.减少代码量和加快速度(在一个if else 中有重复的类，完全可以放到上面去)

## 6.catch中尽量不要用e.printStank(); 因为这样前台会报错，使用错误处理机制，如果出错了要将错误记录到系统日志，方便程序员后期发现bug

## 7.错误日志

# 3.笔记规范

## 1.笔记记录日期

## 2.写的代码要有说明性文档，说明代码的功能，以及对应的笔记位置