优化点

1. 项目里冗余的文件(重复,以前旧代码),无用的依赖  
   2. 项目里多余，不必要的注释(提升可读性)

3. 重复代码的复用,类似(重复功能的弹窗,表格等等),提供代码复用率

4. 代码量过多时,拆分代码,提升阅读性

5. 关键代码的相关注释说明

6. 缩减代码体积,剔除冗余的全局方法(以前的,现在暂未用到),提高首页加载速度

相关优化方案:

1. 全局检索,在确认无关联使用的情况下,删除冗余文件和依赖
2. 需求变更的或者之前的注释的代码,无用的代码，可直接删除。方便后面开发人员，阅读如需查找记录，可到git上查询相关记录。
3. 检查相关重复的代码,保证整体业务不受影响的情况，尽量提取复用的代码，提供复用率
4. 如代码量多,可以按照功能，模块拆分,js和css拆分
5. 在遇到关键代码时候，一定要加上相关注释说明(非常重要！非常重要！非常重要！)
6. 全局检索，删除全局的无用方法,各路由,组件,全局store,尽量按需加载，提升首页加载速度。