# 合并fix lint后代码操作流程

start date: 20200720 17:30

last modified time: 20200720 17:30

author: Vantop - Frank Wu

version: 1.0.0

# 前言

由于历史缘故, nextop-front-end项目遗留了很多lint上的语法低级错误。

为了lint工具正常安装,现已将所有lint问题解决或添加 eslint-disable-next-line 用于解决。

但由于涉及到的文件量巨大, 所以需要进行一次本地代码merge操作。

此流程手册便是为了merge操作做的一些解释说明。

#### 以下操作都是在当前正在开发的分支上进行!!!

### 1. 提交分支当前代码至远程仓库

确保当前的修改项提交到远程仓库后,再进行修改,如果合并错误,也可以有rollback操作

#### 以下git操作仅供参考

- git status 查看本地暂存区代码状况
- git diff xxx.file 查看本次和远程仓库的文件差异
- git add xxx.file 添加单个文件至本地暂存区
- git commit -m 'your comment' 提交本次修改至本地缓存区
- git pull 拉取远程仓库最新代码
- git push 向远程仓库推送本地暂存区的修改

# 2. 拉取修改后的分支代码至本地

拉取lint修改后的代码分支至本地

#### 请根据命令操作

• 拉取最新代码 git pull

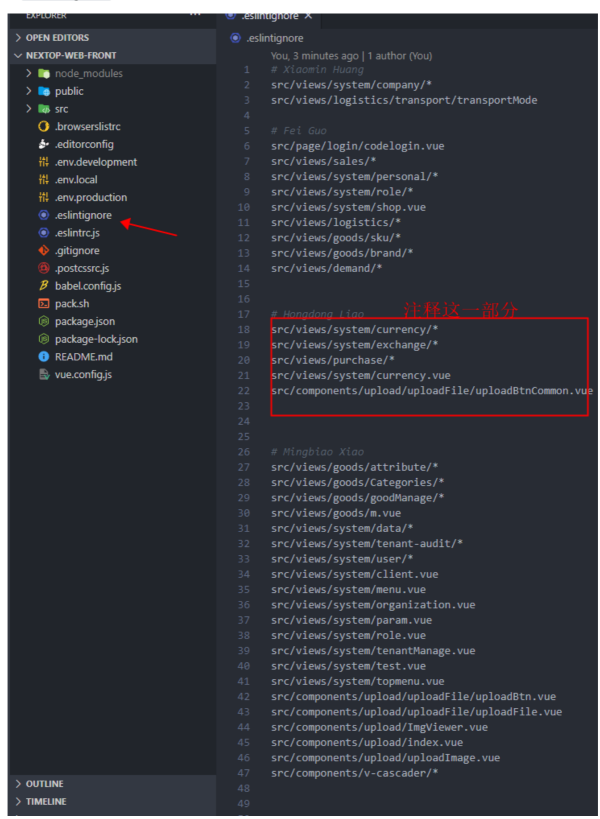
# 3. Merge修改后的代码

merge develop 分支至正在开发的分支

• merge git merge develop

### 4. 释放属于自己的代码

在 eslintignore 文件中找到自己的区域,注释掉对应的文件路径



### 5. Eslint检查

# 6. 提交代码

修复完以后提交代码至自己分支的远程仓库后,通知@Frank,并且将自己的分支名告知于他。

## Q&A

• 如果出现conflict问题,如何办?

答:请根据终端提示去人工解决。

• 如果解决不了,怎么办?

答: 请找Frank Wu