



作业

- 1.首页的页面内容图书展示页面添加内容分 X-TAG、PolymerJS
 - <x-books></x-books>
 - <x-insert><</x-insert>
- 2.Gulp 编译原来的node项目 把import <-require。gulp-rollup对原来node的项目进行流清洗。
- 3.为什么使用Gulp不使用Webpack编译NodeJS?
 - (1) Gulp 简单 很简单对es6需要的地方进行
 - (2) 清洗他的时候 灵活
 - (3) Webpack 前端包工具 慢!!!
- 4.前端分离出来引入Webpack编译前端的代码到指定目录
- 5.补全测试 RIZE、Service 然后部署到Travis、Jenkins平台根据每次的提交直接提交到远程阿里云、腾讯云