2017-03-13更新

**内容:  
1.**实现了src/images图片自动同步到dest/images并做压缩处理

2.解决了开发环境css的map文件定位不到源文件的问题

**说明：**  
1.更新了gulpfile.js文件后，需要引用新的插件，一个插件是通过cnpm install gulp-copy imageinfo gulp-cache --save-dev安装

另外一个是自定义插件,需要把img-filter文件夹复制到node\_modules里面

2.css的map文件定位不到源文件的原因是http方式的访问目录是以dest为根目录,而cssmap是和dest同级不在dest内，所以找不到cssmap/\*map文件，因此http访问目录改成了dest的上级目录”2017HTML新版”

**注意：**

1.目前本机测试正常，但也许会有bug,如果有问题，还保留了之前的图片复制命令 gulp img

2.由于改变了http访问方式的根目录，此时访问页面需要加上dest/page,如下  
http://localhost:3000/dest/page/\*.html

2017-03-22更新

**内容：  
1.**修改component里的html或者scss,自动修改相关连的页面和页面样式

1. 之前的imgfilter里的代码移到了lib.js里，因此可以删除掉之前的imgfilter文件夹
2. 使用yarn替代npm
3. 添加了es6支持，src/js的js文件可以直接以es6的语法来写，比如let color=”red”;