本地修改测试：

      JS、CSS、htm文件任一文件变更，都要执行构建命令打包（构建命令：**npm run build**） ，

     1.然后html代理到本地将 <http://www.hc360.com/> 代理为 D:\frontendsource\style.org\js\projects\HomePageRevision\dist\index.htm

     2.js代理到本地

     在stave里面 将style.org.hc360.cn/js/projects/HomePageRevision/dist/static

     代理为： D:\frontendsource\style.org\js\projects\HomePageRevision\dist\static

    本地代理完毕，打开 <http://www.hc360.com/>  查看没问题，就可以进行第二步更到测试环境

更到测试环境：

       更改 gulpfile.js里面的  uploadPathPrefix **=**'/Leo/Project/homepage',  配置测试环境路径   Leo第一个字母大写

      执行npm run uploadtest 上传到测试环境  ，点击生成，配上测试环境的style的host

       打开 http://www.hc360.com/indextest/news\_IndexT1.htm 在测试环境查看修改

上线：

      上传到正式环境时，请先通知测试将测试环境的 style 部署到生产环境。然后执行命令：**npm run uploadonline**。

      上传后点击CMS中的 “**立即生成**”按钮可以生成正式环境首页。

生成首页的账号和地址： cms.info.hc360.com 杨利青/shejibu  用360或者ie查看  
            1、提前在本地安装 **node** 环境以支持本地构建，SVN路径为：http://192.168.44.59:18080/svn/f2e/branches/frontendsource/style.org/js/projects/HomePageRevision。将文件签出到本地后，在该目录下执行 **npm install** 下载项目依赖包；

            2、JS、CSS、htm文件任一文件变更，都要执行构建命令打包（构建命令：**npm run build**），这样做的好处是用户无需清除浏览器缓存即可看到最新变更的首页，而且资源文件可以在CDN做长缓存。构建过程会自动对JS压缩、合并，对HTML进行压缩，对CSS就行校验；

            3、默认测试环境路径为：/Taurus/Project/homepage/。如需修改测试环境路径，请打开项目根目录 gulpfile.js 文件，对 uploadPathPrefix 做相应修改；

            4、上传到测试环境测试时，执行命令：**npm run uploadtest**。此时生成的htm文件会以indextemp1.html的文件名上传到正式环境FTP，上传后点击CMS中的 “**生成测试**” 按钮可以生成测试首页。需要注意的是，此时的JS、CSS只是上传到测试环境中转机，仍然需要测试人员将中转机的 style 更新到测试环境；要看到修改后的结果，请将HOSTS作如下配置（以下为LEO环境）：

                192.168.44.163 style.org.hc360.com

                192.168.44.163 style.org.hc360.cn

           5、上传到正式环境时，请先通知测试将测试环境的 style 部署到生产环境。然后执行命令：**npm run uploadonline**。此时只是将生成的htm文件以index1.html的文件名上传到正式环境FTP，上传后点击CMS中的 “**立即生成**”按钮可以生成正式环境首页。