一、安装Vue-cli(脚手架)工具

1. npm i –g vue-cli

2. 初始化一个vue-cli项目 版本2.XX 在版本3.0+ 用 vue create #项目名称

(1) npm install –g @vue/cli-init

(2) vue init webpack 项目名称

(3)?Project name(项目名称)

(4) ? Project description (A Vue.js project) 项目描述

(5) ? Author (Gavin1997 <15108466849@163.com>) 作者

(6) ? Vue build (Use arrow keys) #webpack配置文件 选+

(7) ? Install vue-router? (Y/n) 是否使用vue-router 选Y

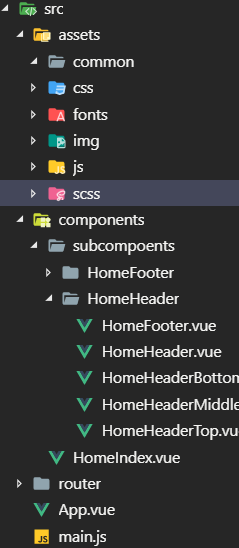
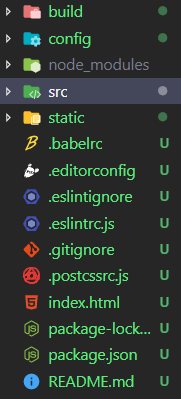
(8)? Use ESLint to lint your code? (Y/n) 是否使用Eslint检查语法 N

(9) ? Pick an ESLint preset (Use arrow keys) 选 Standard

(10) ? Set up unit tests (Y/n) 单元测试 N

(11) ? Setup e2e tests with Nightwatch? (Y/n) N

(12) ? Should we run `npm install` for you after the project has been created? (recommended) (Use arrow keys) 选use NPM



在Vue项目中使用scss 必须安装下面三个插件

1. npm install node-sass --save-dev

npm install sass-loader --save-dev

npm install style-loader --save-dev

我们想要全局引用scss 需要安装

npm install sass-resources-loader --save-dev

在build/utils.js文件中修改配置，把scss: generateLoaders('sass')改为：

return {

css: generateLoaders(),

postcss: generateLoaders(),

less: generateLoaders('less'),

sass: generateLoaders('sass', { indentedSyntax: true }),

scss: generateLoaders('sass').concat({

loader:'sass-resources-loader',

options: {

resources:path.resolve(\_\_dirname,'../src/assets/scss/\_color.scss')

}

}),

stylus: generateLoaders('stylus'),

styl: generateLoaders('stylus')

}

}

**2.图片引用的路径问题**

资源里的背景图片,不像index.html 中加载资源一样,../../assets/images/logo.png 会被相对打包成static/img,所以要保留css引用图片的正常路径

在build下的uils.js中

添加公共路径

if (options.extract) {

return ExtractTextPlugin.extract({

use: loaders,

fallback: 'vue-style-loader',

publicPath:'../../../',

})

} else {

return ['vue-style-loader'].concat(loaders)

}

}

**3.跨域访问问题**

**1. 在服务器端** 引入 cors模块 专门处理跨域问题

注意引入位置 在创建服务器之后 在监听端口之前

const prodcuts = require("./routes/products");

var app = express();

//加载处理跨域模块

const cors = require("cors");

//允许那个地址跨域访问

app.use(cors({

origin: 'http://127.0.0.1:8080',

credentials: true

}));

var server = app.listen(3000);

2. 在vue-cli中 main.js 配置axios credentials 如果用到session 因为axios默认不携带cookie,所有在 main.js中

//配置axios

*Vue*.prototype.$http = axios;

//基本访问路径

axios.defaults.baseURL = "http://127.0.0.1:3000/";

//设置axios session的credentials

axios.defaults.withCredentials = true;

//设置axios-ajax访问格式

axios.defaults.headers = {

"Content-Type": 'application/x-www-from-urlencoded'

}

**常见错误**

1. handlers[i].call is not a function"

处理程序 调用的不是函数

在vue中钩子函数created() { ….} 而不是created:{}