一、思否 路径:

https://segmentfault.com/a/1190000006178770#articleHeader2

- 1、npm init创建package.json配置文件
- 2、npm 安装webpack, 具体方法或者坑可以查看之前的写webpack
- 3、搭建文件
- ▼ mathematical weeks with weeks with the weaks with the weaks
 - > node_modules
 - - Js Greeter.js
 - Js main.js
 - ▼ impublic
 - **፱** index.html

யு package.json

main为入口文件,用require来接收/导入文件 greeter里面来搞事情,用express暴露出去 public为项目的文件,完了把项目打包后的js导入里面

4、

- 1) html无所谓写什么
- 2) main:

```
const greeter = require('./Greeter.js');
document.querySelector("#root").appendChild(greeter());
```

3) greeter:

```
module.exports = function() {
  var greet = document.createElement('div');
  greet.textContent = "Hi there and greetings!";
  return greet;
};
```

5、做好之后开始打包,cmd里面写

webpack "填写入口文件的路径,本文中就是上述main.js的路径" (我是空

格) "打包文件的存放路径" (不算括号和引号)

eg: webpack app/main.js public/bundle.js

如果不是全局安装的,这么写:

node_modules/.bin/webpack app/main.js public/bundle.js

这样指定位置就有了打包后的文件了,这里是bundle,js

打开页面看看有没有相应的效果,当然要记得给html引入那个新来的is文件

- 6、如果嫌敲命令行麻烦,可以:
 - 1) 在根目录创建webpack.config.js

2) 在里面写:

```
module.exports = {
    entry: __dirname + "/app/main.js",//已多次提及的唯一入口文件
    output: {
        path: __dirname + "/public",//打包后的文件存放的地方
        filename: "bundle.js"//打包后输出文件的文件名
    }
}
```

- 3) 跑起来! npm直接webpack就行了,当然如果之前是局部安装webpack的话依然是node_modules/.bin/webpack这么写(些许麻烦)
 - 7、如果还嫌麻烦......
 - 1) 打开package.json
- 2) 找到 "script ",将它设置成: "start": "webpack"
 (也许么有start,只有test,那就添加进去,不要一激动,把test改成webpack,亲自踩坑)
- 3) 这就好了,不管当年你是不是全局安装的webpack,直接npm start就行了思密达