



第一章 Webpack 经典配置

学会使用 react-transform-boilerplate

webpack 是什么？

▶ 使用 Webpack 来处理 sass

懒汉的 ES6 模块

自制 react 组件

使用 Webpack 来处理 sass

前面咱们用 gulp 来处理 sass 文件，这里来切换到 webpack 下实现相同的功能。

全部代码

安装 loader

```
$ cnpm i -D style-loader css-loader autoprefixer-loader sass-loader nod
```

注意：-D 和 --save-dev 是等价的。

修改配置

然后到 webpack.config.js 来添加 loader 的配置

```
module: {  
  loaders: [  
    { test: /\.scss$/, loader: 'style!css!autoprefixer!sass' },  
  ]  
}
```

导入 sass 文件。

到 main.js 中把 main.scss 导入一下就可以了。现在我们用 ES6 模块，用 import 就可以了（原来按照 commonjs 格式，要用 require）

```
import './style/main.scss';
```

结语

虽然 Peter 对 react 社区推行的 inline style 的理念完全支持，但是在相应的工具链成熟之前，sass 用用还是很方便的。