

10.ESLint 校验 JS 代码

学习要点：

- 1.安装模块
- 2.配置 ESLint

本节课我们来开始学习一下使用 ESLint 来校验 JS 代码；

一. 安装模块

1. 基本的 ESLint 实现，需要一下安装以下模块：

- (1). eslint: JS 代码检查工具核心模块；
- (2). eslint-loader: webpack 协同模块；

2. 首先，先安装 eslint，然后安装配置信息；

```
npm i eslint -D      //安装 eslint
eslint --init         //安装配置信息
```

PS: 期间会让你选择配置信息情况，根据你实际情况选择即可，生成: .eslintrc.json;

PS: 网上也会别人生成的配置信息可以拿来用，也可以去官网 eslint.cn/demo 生成信息;

3. 再次，我们安装 eslint-loader 模块；

```
npm i eslint-loader -D
```

4. 最后，我们来配置 webpack.config.js;

```
{
  test : /\.js$/,
  loader: 'eslint-loader',
  //编译前执行
  enforce: 'pre',
  //不检查的目录
  exclude: /node_modules/
},
```

5. 防止错误飘红太多，干扰演示，我们注释掉大部分代码，写上示例；
var foo = bar;

PS: 测试打包和预览提示校验；