



调试工具

web 调试优化—chrome 开发者工具不完全指南

<https://juejin.cn/post/6844903508760608776>



你将学到 Get

- 如何使用 SourceMap 查看源代码
- 如何使用 Chrome 进行断点调试
- 如何进行远程断点调试
- 如何运用 vue-devtools

不要过度依赖调试 Debug

不要过度依赖调试 Debug

不要过度依赖调试 Debug

- 优秀程序员应该善于编写功能独立的简单函数并使用日志调试
- 优秀项目应该靠单元测试保证项目品质

```
npm install -g @vue/cli  
vue create vue-demo -m npm
```

Bash

关闭 ESLint

vue.config.js

```
// 关闭lint
lintOnSave: false,
```

Bash

启动 Sourcemap

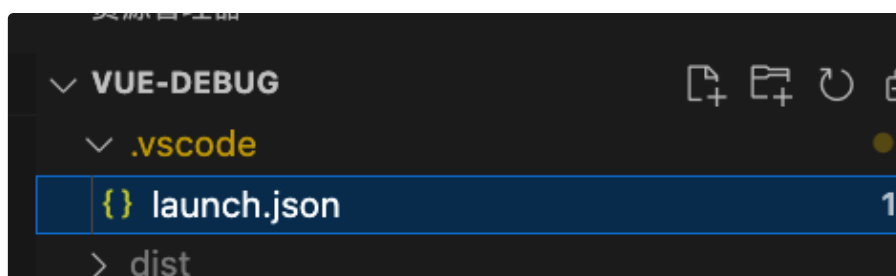
vue.config.js

```
// 开启debugger
configureWebpack: {
  // devtool: "source-map",
  devtool: false,
},
```

JSON

远程断点调试

- 浏览器作为运行时
- VSCode 编辑器里面打断点



```

{
  "
    {
      "type": "chrome", // 调试类型 Chrome调试
      "request": "launch",
      "name": "vuejs: chrome",
      "url": "http://localhost:8080",
      "webRoot": "${workspaceFolder}/src",
      "sourceMapPathOverrides": {
        "webpack:///src/*": "${webRoot}/*"
      }
    }
  ]
}

```

vue-devtools

vue-devtools 是一款基于 chrome 浏览器的插件，用于调试 vue 应用，这可以极大地提高我们的调试效率。

- 观察 Vue 行为
- 单独查看组件

