

更多嵌入式 Linux 学习资料, 请关注: 一口 Linux 回复关键字:1024



1、安装 VScode 和浏览器

VScode 安装: <https://code.visualstudio.com/>

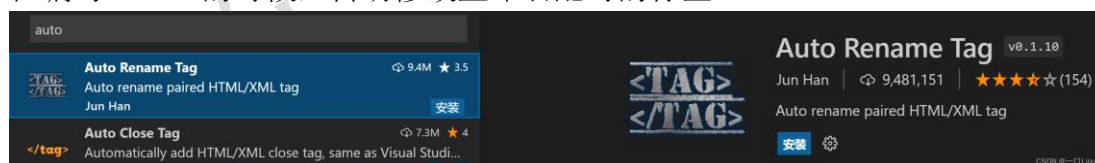
Chrome 安装: <https://www.google.com/intl/zh-CN/chrome/>

node.js 安装: <https://nodejs.org/zh-cn/download/>

2、VSCode 插件 - 代码类

1、Auto Rename Tag

在编写 HTML 的时候, 自动修改重命名配对的标签。



2、Auto Close Tag

在写 HTML 文件的时候, 在写标签的时候, 插件会自动帮我们带上结束的标签。



3、HTML Snippets

在编写 HTML 文件的时候, 会提示我们需要写的标签, 这样就不需要我们一个一个代码的敲击出来。



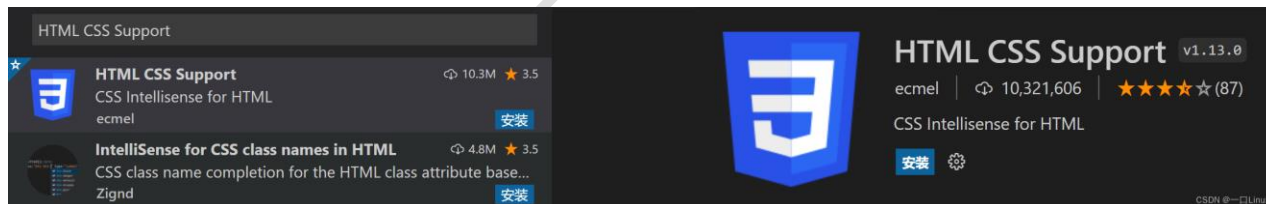
4、HTML Boilerplate

只需在空文件中输入 html, 并按 Tab 键, 即可生成干净的文档结构



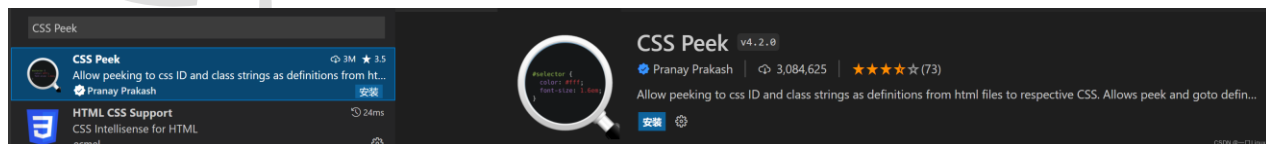
5、HTML CSS Support

让 html 标签上写 class 时, 智能提示当前项目所支持的样式。



6、CSS Peek

追踪至样式表中 CSS class 和 id 定义



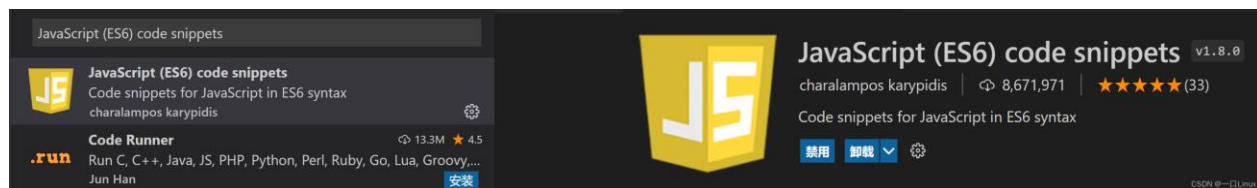
7、Color Highlight

在编写 CSS 颜色属性的时候, 让颜色高亮显示



8、JavaScript (ES6) code snippets

在编写 js 的时候, 会自动给出需要的提示。



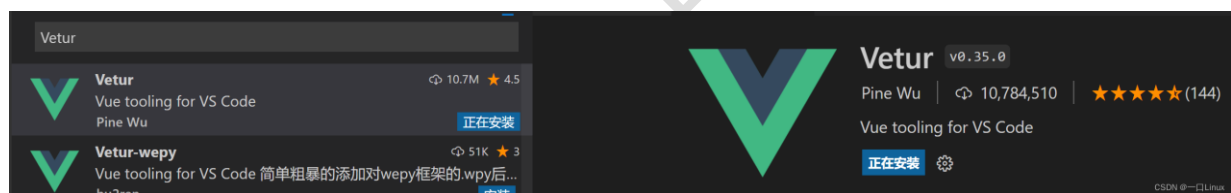
9、jQuery code snippets

jquery 智能提示



10、Vetur

让 VSCode 支持 vue 单文件的语法高亮显示



3、VSCode 插件 - 工具类

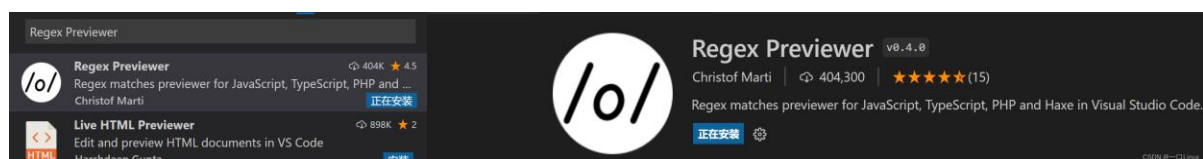
1、Open PHP/HTML/JS In Browser

一键打开到浏览器



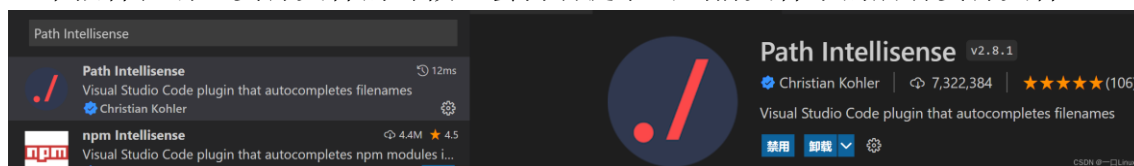
2、Regex Previewer

实时测试正则表达式的实用工具



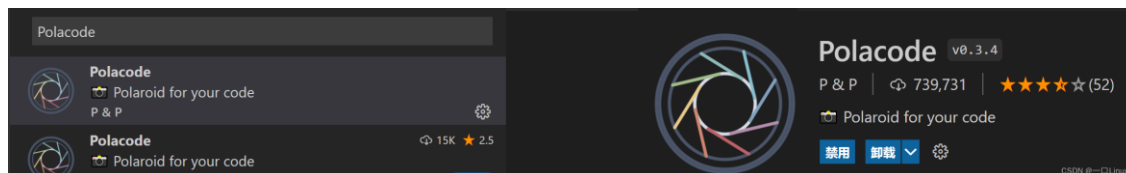
3、Path Intellisense

这个插件在引入资源文件的时候, 会自动提示出当前文件下的所有资源文件



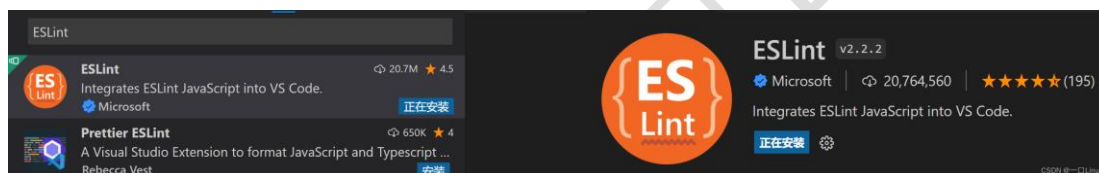
4、Polacode

一个生成代码截图图片的插件



6、ESLint

ESLint 会静态分析你的 js 代码, 快速找到代码中的问题并自动修复。



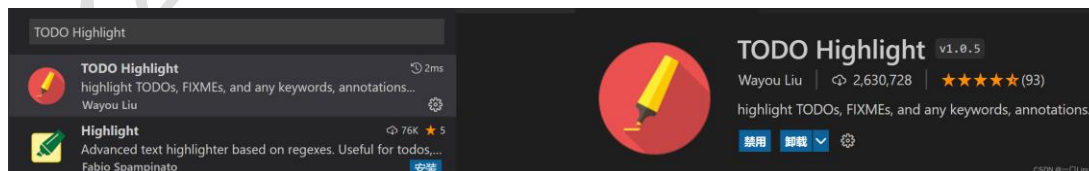
6、Browser Preview

安装过 Google Chrome 后, 该插件可以再 VSCode 内部中使用浏览器



7、TODO Highlight

在你的代码中标记出所有的 TODO 注释, 以便更容易追踪任何未完成的业务



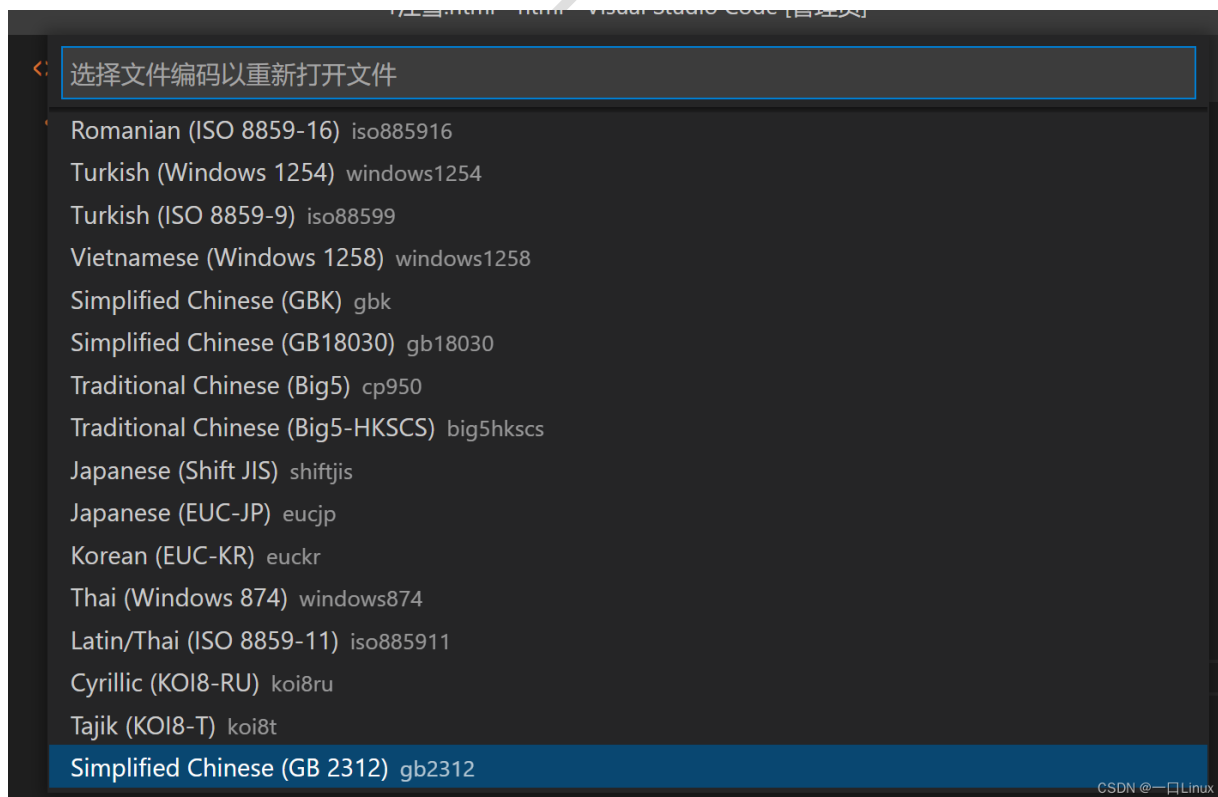
4 文中汉字乱码

```
<> 1江雪.html > html
1  <html>
2  <head>
3  <title>"ŃŠ</title>
4  </head>
5  <body>
6  <center><b>"ŃŠ</b></center><br>
7  <center>ÇŞÉ"Ăñ`Éžř,</center><br>
8  <center>ÎñžśČĚ×ŮĂđ.</center><br>
9  <center>šĂŮŮĚňóŃĬĚ,</center><br>
10 <center>śŔĬöşž"ŃŠ.</center>
11 </body>
12 </html>
```

点击 UTF-8,



选择“通过编码保存”, 选择 Simplified Chinese (GB 2312) gb2312



设置好了之后再点击运行

公众号:一口Linux