VSCode的使用

安装过程



在这里一定要记得,将所有的选项全部钩上,不然后面会很麻烦的

后面的过程就不截图了,直接下一步,下一步,然后完成就可以了,如果提示要重启,就重启电脑

插件的配置

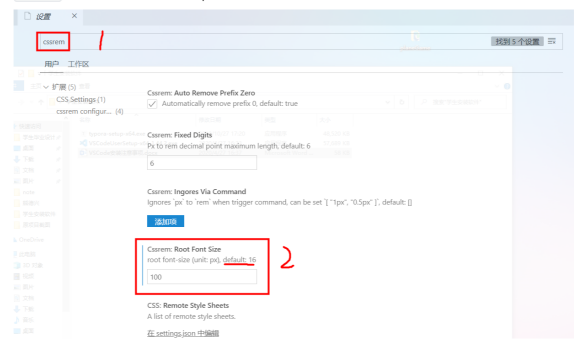
VSCode一定要安装插件,我们可以根据我们的需要安装不同的插件,以提高我们的开发效率。现在我就将一些常用的插件拿列举出来

- 1. Auto Close Tag 当我们在写开始标签以后,它会自己添加结束标签
- 2. Auto Rename Tag 当我们去修改开始标签或结束标签的名称的时候,另一个标签会自动进行更改
- 3. Beautify 可以用于格式化我们的代码,美化我们的代码格式
- 4. Chinese (Simplified) Language Pack for Visual Studio Code 这是VSCode插件包

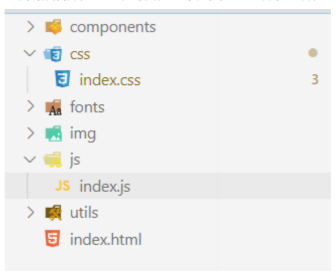
使用方法

安装后,在 locale.json 中添加 "locale": "zh-cn",即可载入中文(简体)语言包。要修改 locale.json,你可以同时按下 Ctrl+Shift+P 打开**命令面板**,之后输入 "config" 筛选可用命令 列表,最后选择**配置语言**命令。

5. cssrem 它可以在写CSS的时候将px单位转换成rem这个单位



- 6. HTML CSS Support 在HTML文件里面去与CSS的时候,它会有代码提示
- 7. IntelliSense for CSS class names in HTML ,它会在代码里面提示我们当前所有CSS里面的的class的名称
- 8. Live Server 当我们写完网页以后,可以在这个地方点右键,打开网页
- 9. Path Intellisense 当我们通过 src 或 href 去连接某一个文件的时候,它会给我们一个路径提示
- 10. vscode-i cons 这个一个图标插件,它可以对我们的不同类型的文件和文件夹进行一个图标展示



VSCode的配置

现在统一以标哥的配置为主

当我们把上面的插件安装完成以后,然后就可以对VSCode进行一个配置了



这个时候会打开调的界面, 然后点击下图所示的方



这个时候会打开个代码的配置项,真的将标哥的配置文件放上去就可以了

```
1
    {
 2
        "search.followSymlinks": false,
 3
        "editor.fontSize": 22,
 4
        "php.suggest.basic": false,
 5
        "window.zoomLevel": 1,
 6
        "liveServer.settings.donotShowInfoMsg": true,
        "cssrem.rootFontSize": 100,
 8
        "explorer.confirmDelete": false,
 9
        "editor.fontFamily": "Consolas, 'Courier New', monospace",
10
        "[javascript]": {
            "editor.defaultFormatter": "vscode.typescript-language-features"
11
12
        },
13
        "[html]": {
            "editor.defaultFormatter": "HookyQR.beautify"
14
15
        },
        "workbench.iconTheme": "vscode-icons",
16
        "javascript.updateImportsOnFileMove.enabled": "always",
17
18
        "javascript.implicitProjectConfig.experimentalDecorators": true,
        "editor.suggest.snippetsPreventQuickSuggestions": false,
19
20
        "vsicons.dontShowNewVersionMessage": true,
        "workbench.colorTheme": "Default Light+"
21
22
    }
```