



1 基本配置

1.1 setting.json配置文件

- 全局的 `setting.json` 配置文件

该 json 文件的基本路径如下所示：

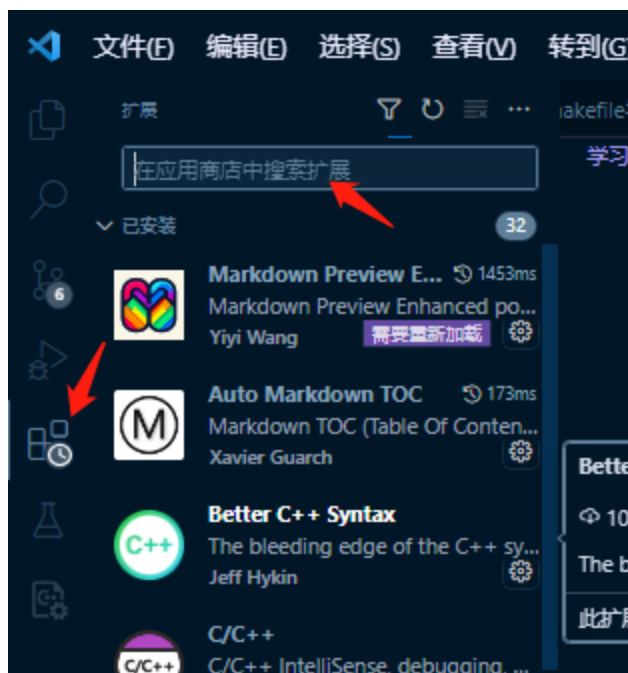
```
C: > Users > 17201 > AppData > Roaming > Code > User > {} settings.json > ...
1  {
2      "workbench.colorTheme": "Night Owl",
3      "security.workspace.trust.untrustedFiles": "open",
4      "files.autoSave": "afterDelay",
5      "editor.fontSize": 18,
6      "pasteImage.path": "${currentFileDir}/Images/",
7      "explorer.confirmDelete": false,
8      "markdown-pdf.headerTemplate": "<div style=\"font-si
9      "workbench.iconTheme": "vscode-icons",
10     "liveServer.settings.donotVerifyTags": true,
11     "markdown-preview-enhanced.previewTheme": "vue.css",
12     "editor.formatOnSave": true,
13     "editor.formatOnPaste": true,
14     "editor.formatOnType": true,
15     "[markdown]": {
16         "editor.defaultFormatter": "yzhang.markdown-all-
17         "editor.formatOnSave": true,
18         "editor.formatOnPaste": true,
19     },
}
```

新增插件需要添加配置的时候，如果是全局配置，请在这里面添加。新增内容后，建议保存该文件并重启vscode使新配置生效

1.2 如何下载插件？

1.2.1 联网直接下载

如下所示，在这个地方搜索插件的名字，直接下载即可



1.2.2 离线下载

此方法较为复杂，后续更新

2 vscode 主题相关

1. Night Owl

一个十分漂亮的暗黑系列主题

3 Markdown 相关配置

3.1 Markdown All in One

- 推荐下载，集成了包括导出 `.md` 文件为 `PDF`, `图片`, `html` 格式
- 还能提供预览等等功能
- Markdown PDF
能够将 `.md` 文件转换成PDF【但是不太推荐，因为格式不好看】

3.2 markdownlint

一款自动格式化工具，推荐下载

下载之后，在 `setting.json` 下增加如下配置：

```
"editor.codeActionsOnSave": {  
    "source.fixAll.markdownlint": true  
},  
  
"[markdown]": {  
    "editor.formatOnSave": true,  
    "editor.formatOnPaste": true,  
},
```

3.3 Markdown Preview Enhanced

打开预览窗口，看到渲染后的 Markdown 文件格式

3.3.1 Auto Markdown TOC

可以自动生成目录等，通过右键点击，可以生成目录，如下图所示：



3.3.2 使用vscode如何将markdown导出有侧边目录的HTML文件

1. 在 `.md` 文档的最开头插入这么一段话，如下所示：

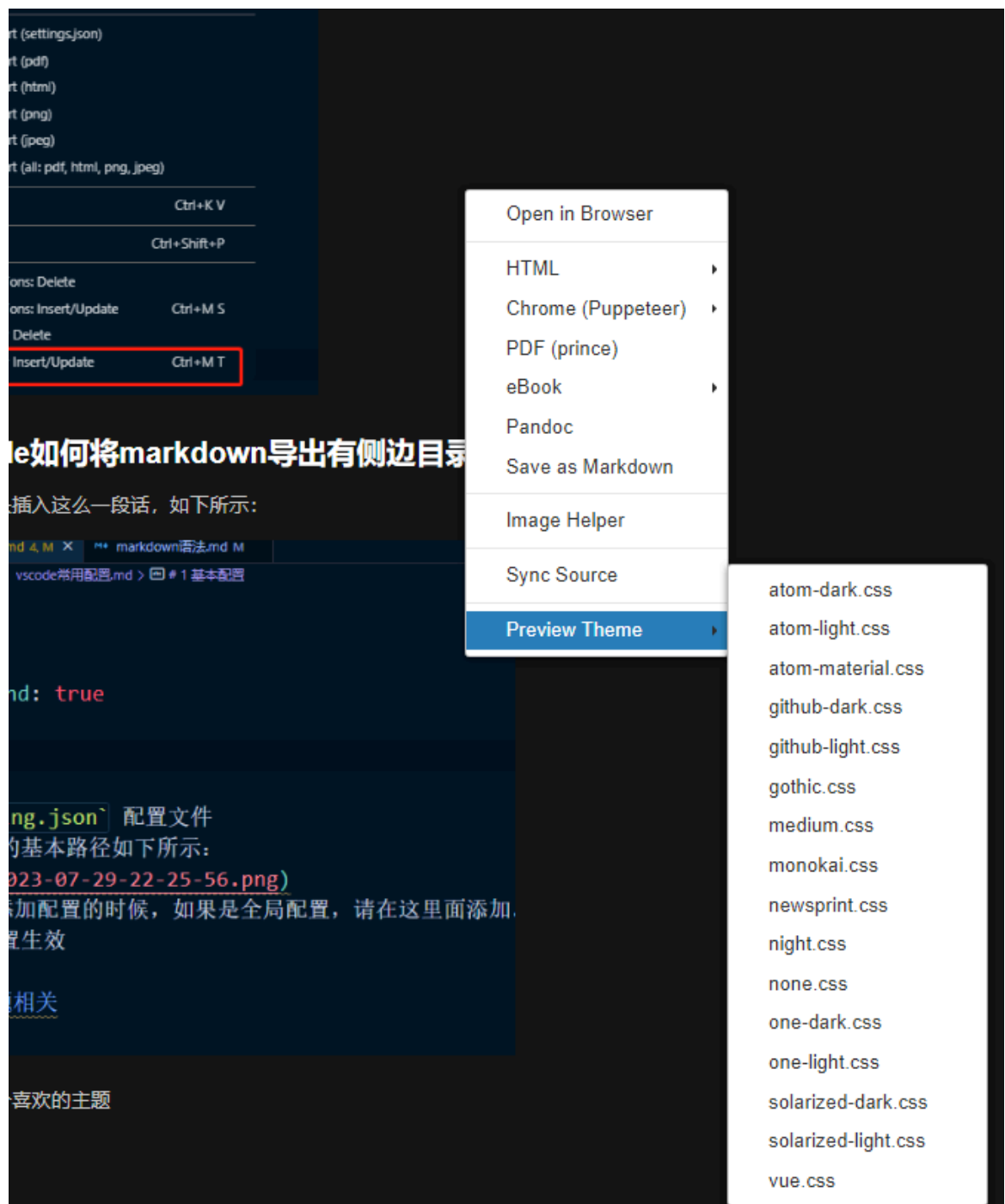


```
---
html:
  toc: true
print_background: true
---
# 1 基本配置

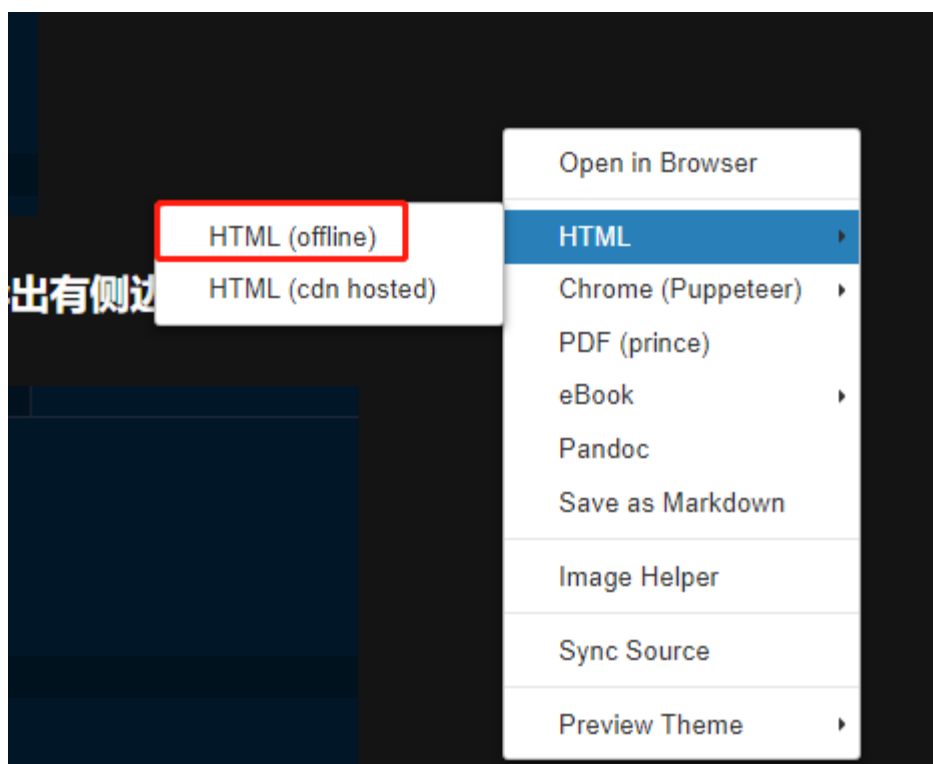
- 全局的 `setting.json` 配置文件
  该 json 文件的基本路径如下所示：
  
  新增插件需要添加配置的时候，如果是全局配置，请在这里面添加
  vscode使新配置生效

# 2 vscode 主题相关
```

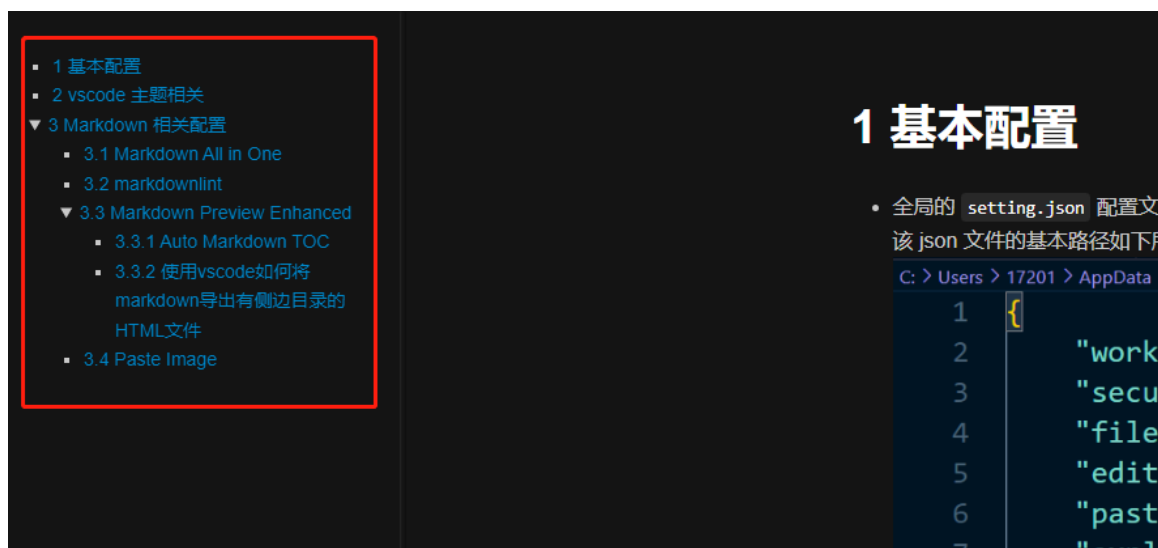
2. 导出的时候选择一个喜欢的主题



3. 选择导出html



4. 导出后的html文件效果如下:



3.4 Paste Image

在 Markdown 中插入图片的时候, 需要给出图片的完整路径, 才能找到并引用。

截屏的时候, 图片保存在粘贴板的缓存中, 直接使用 `Ctrl+v` 无法复制图片

到 `.md` 文件中，下载此插件之后，可以使用命令 `Ctrl + Alt + v` 将粘贴板的图片插入到 Markdown 文件中，图片保存的路径为 `./Image/`