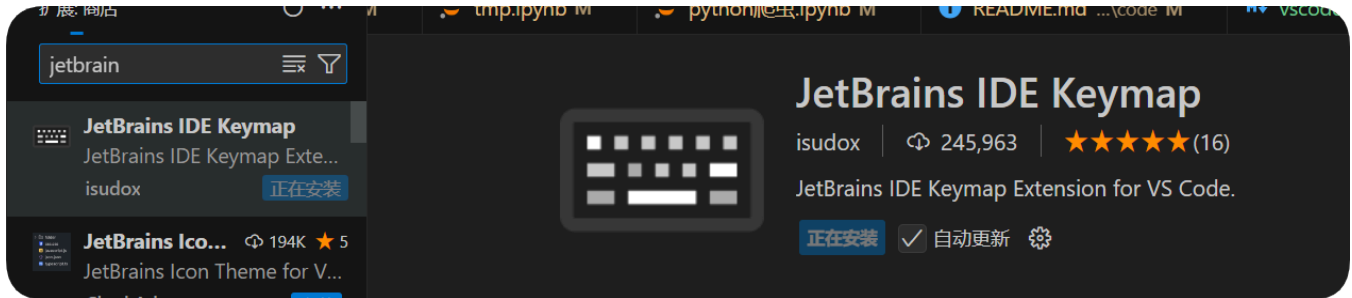




## vscode配置

### jetbrains快捷键拓展



### markdown导出pdf(带目录)

下载安装markdown插件 Markdown All in One (方便编写)和 Markdown Preview Enhanced (提供导出功能)

此时导出pdf不带目录

因为需要导出带有书签的pdf 所以这里我们 需要使用 Prince(可以将html导出pdf)

<https://www.princexml.com/download/16/>

最后注意配置环境变量

将Prince安装目录下的engine\bin对应的路径复制下来，新建到系统变量的Path路径下，我的路径是：

F:\Program Files\Prince\engine\bin

最后：

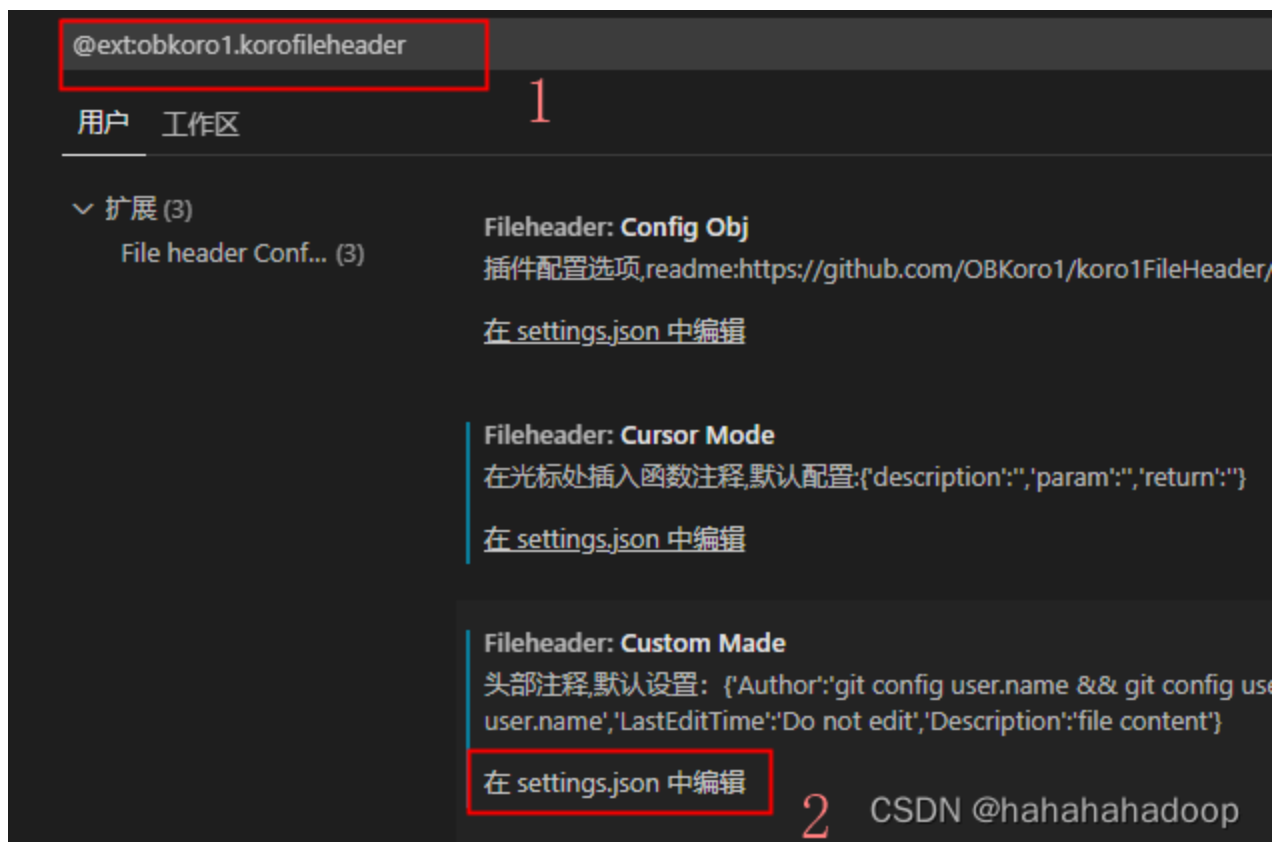
重启vscode即可，pdf默认生成路径为markdown文本对应的路径下

### 自动给文章加上编辑时间作者

<https://blog.csdn.net/wj624/article/details/126777682>

安装插件我使用的是 korofileheader

点击设置图标—设置—输入"@ext:obkoro1.korofileheader"—点击"在setting.json中编辑"



```
"fileheader.customMade": {  
  "Author": "tom",  
  "Date": "Do not edit", // 文件创建时间  
  "LastEditors": "Do not edit", // 最后编辑文件的人  
  "LastEditTime": "Do not edit", // 文件最后编辑时间  
  "FilePath": "Do not edit", // 文件在项目中的相对路径 自动更新  
},  
"fileheader.cursorMode": {}, // 函数注释
```

生成头部注释的快捷键: ctrl + win + i

生成函数注释的快捷键: ctrl + win + t

/\*\*

- @description:
- @return {\*}

\*/

def a():

```
return 123
```

## vscode调试小技巧

1. `cwd`  
cd 到指定路径作为执行的根路径
2. `"justMyCode": false`  
调试过程中要能够 step into 到源代码里去