

# 1. 安装插件

工具-插件

将plugin.xpi插件拖进去，无需解压。

看到安装的插件旁边有个绿色的 `restart now`，点它，重启zotero。

## 2. 激活插件

编辑-首选项-zotero if-激活里面根据操作激活

编辑-首选项-zotero if-激活-点击激活

### 3. 编辑-首选项-zotero if相关功能介绍

#### 3.1 开关功能



##### 3.1.1 工具菜单开关

这里的勾选是决定zotero上面的工具栏里面显示哪些功能，勾上则显示

##### 3.1.2 条目菜单开关

这里的勾选决定了在条目上右键时显示哪些功能

#### 3.2 拓展功能



open with 里面的 选择pdf应用 点击 choose 会打开文件管理器，这时候你可以选择一个外部的pdf阅读软件，该功能就可以实现在拥有默认的zotero打开pdf的同时还能用外部的pdf阅读软件快速打开pdf的功能，快捷键是 `alt+q`，使用时左键点击一下选中你要打开的pdf即可

选择quicklook应用 同理，选择安装的quicklook应用，即可预览pdf，注意，只能预览pdf，使用时左键点击一下选中你要打开的pdf即可，快捷键是 `tab` 上面的`符号。

### 3.3 翻译 API



这里的密钥根据里面的蓝色链接教程申请，只有配置了这个才能翻译标题和摘要，这个功能zotero-pdf-translate插件也有。

在输入密钥后，点击下方的ok，再次进入该页面，点击验证

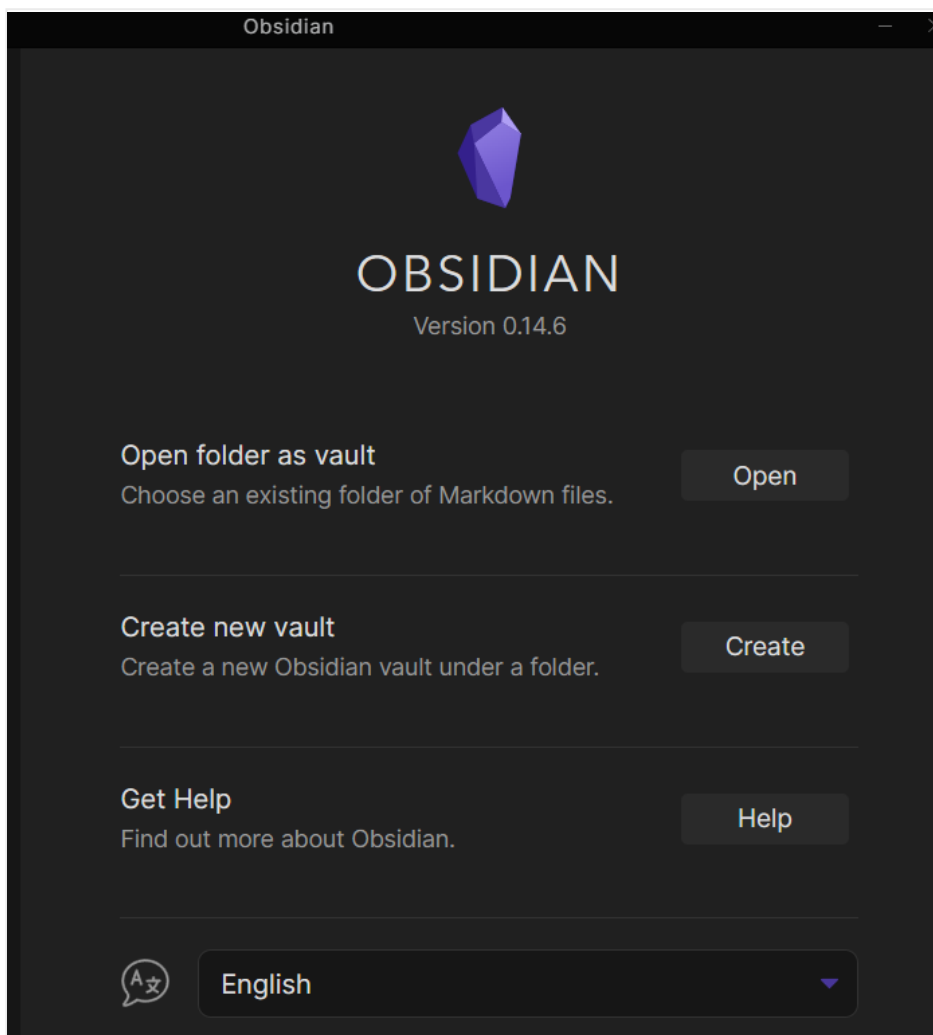
## 3.4 笔记功能

如果你喜欢在外部的软件如obsidian里面做笔记，那么可以跟着教程配置下去，如果习惯使用zotero自带的笔记功能，那么可以跳过这里，去到下一节

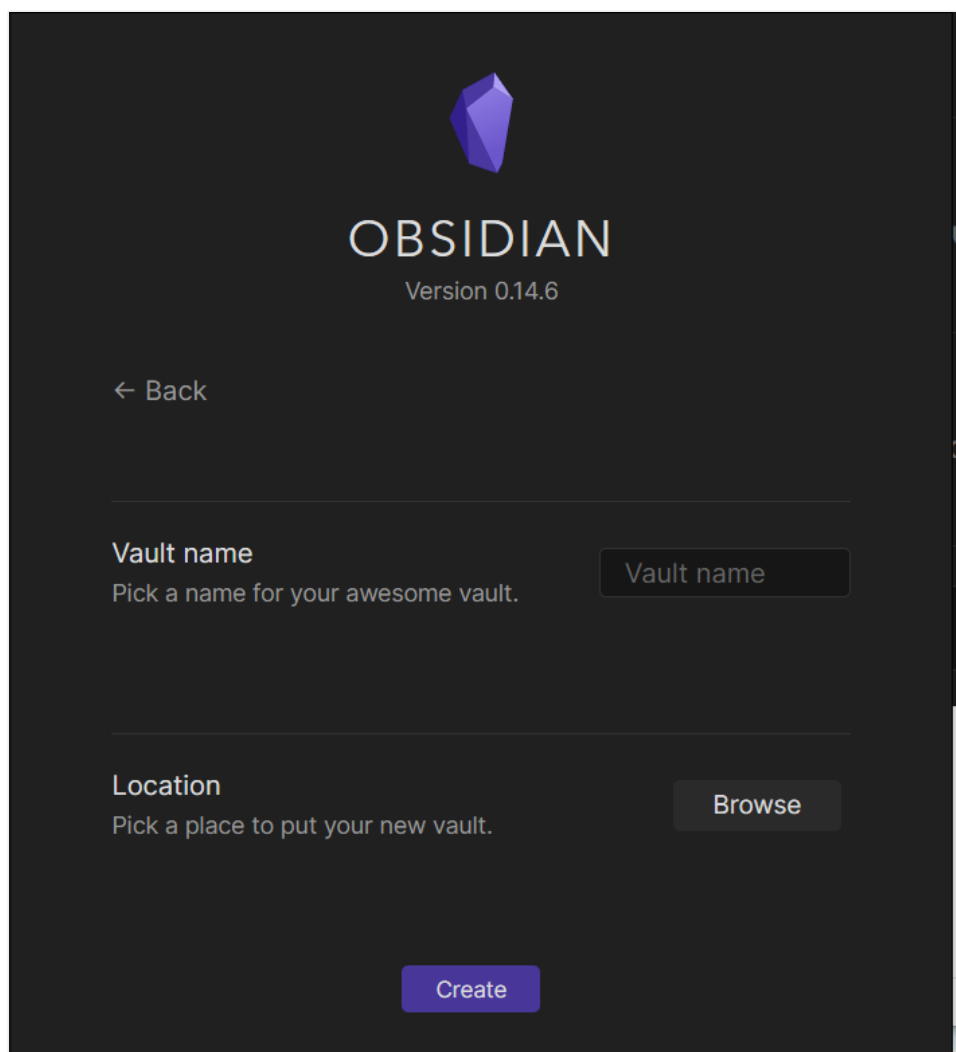
为了避免麻烦，建议下面的命名和我保持一致

### 3.4.1 安装obsidian

初次打开obsidian时会显示该页面，这里是让你创建一个存放笔记的仓库，下方的english可以切换语言

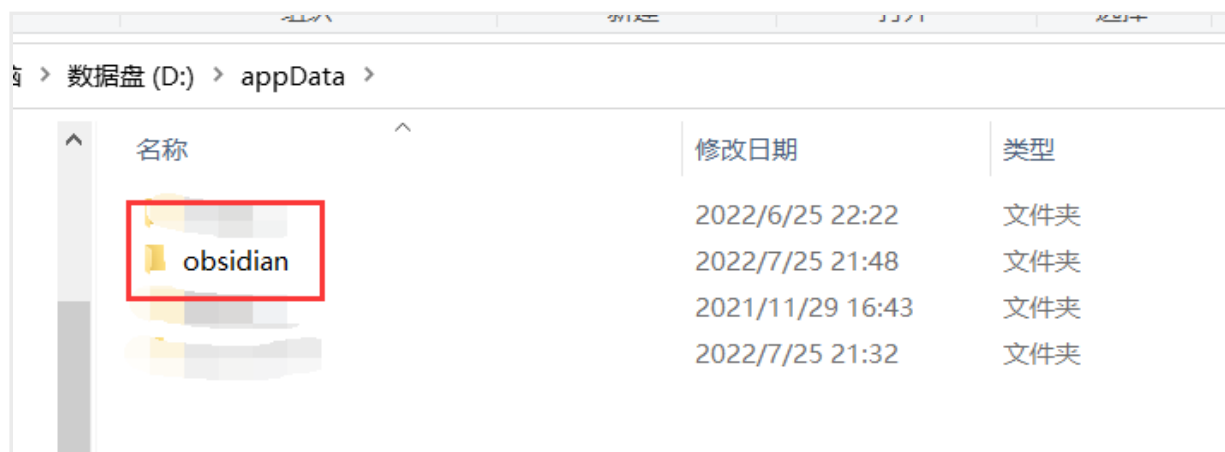


点击 `create new vault`，进入如下界面



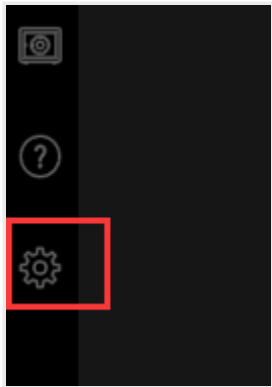
在 `vault name` 里面填入 `obsidian`

点击 `browser` 打开文件夹，在磁盘里面选择一个位置，我的建议是创建一个文件夹叫 `appdata`，选择该文件夹即可，无需在里面创建叫obsidian的文件夹或者其他名字的文件夹。

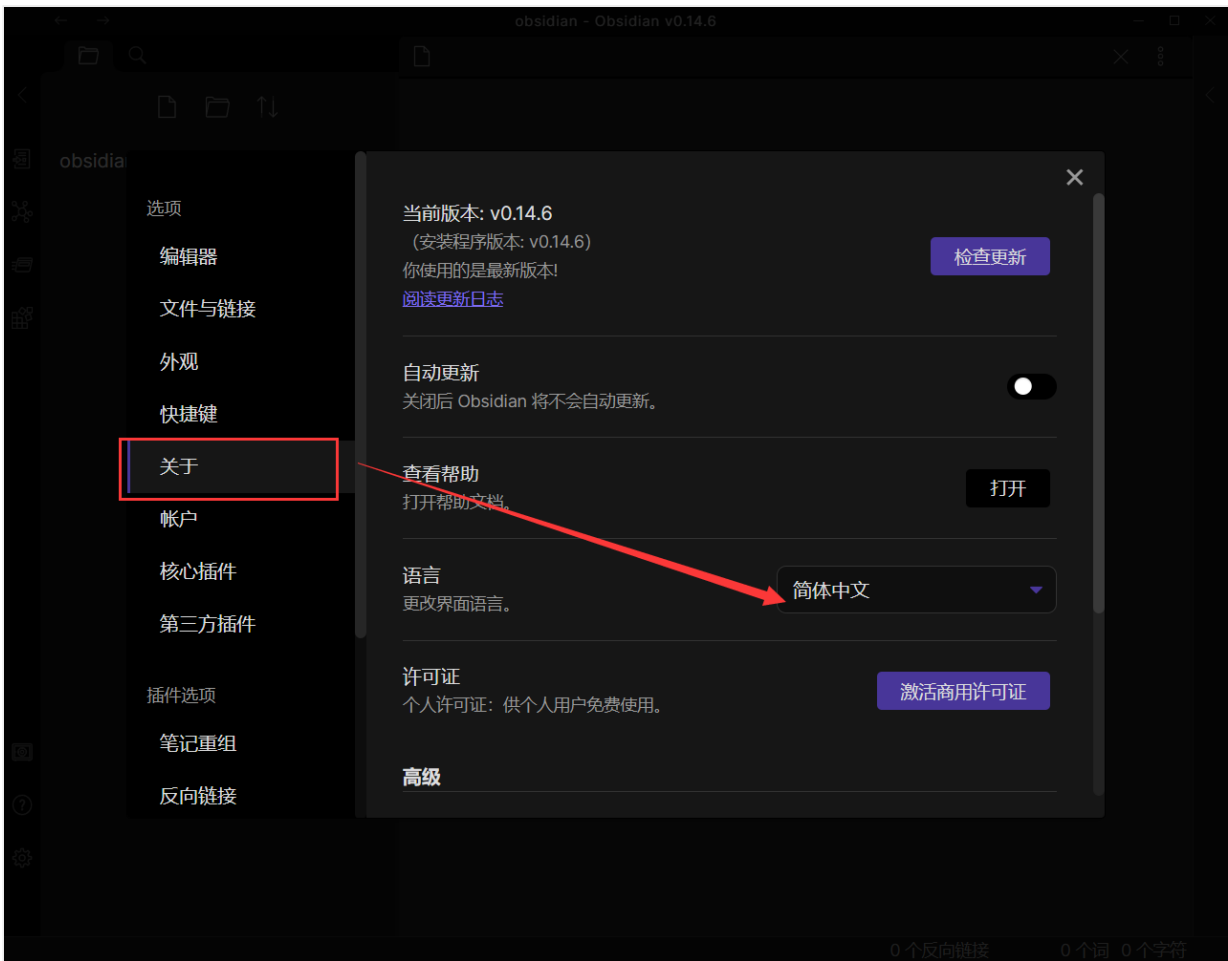


即可在该位置创建一个数据库

### 3.4.2 obsidian设置相关配置



#### 3.4.2.1 修改语言



#### 3.4.2.2 关闭旧版编辑器

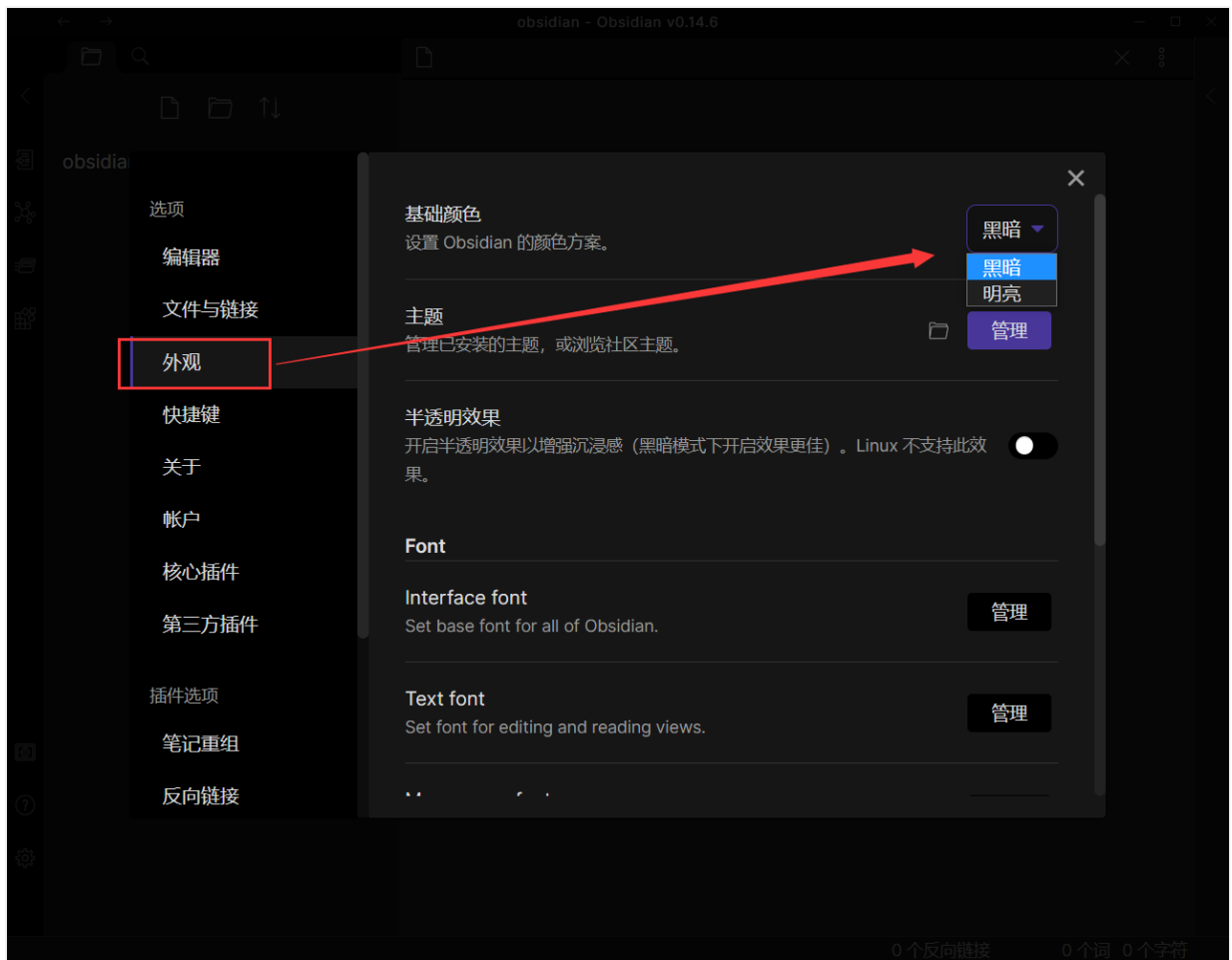
点击重新启动应用



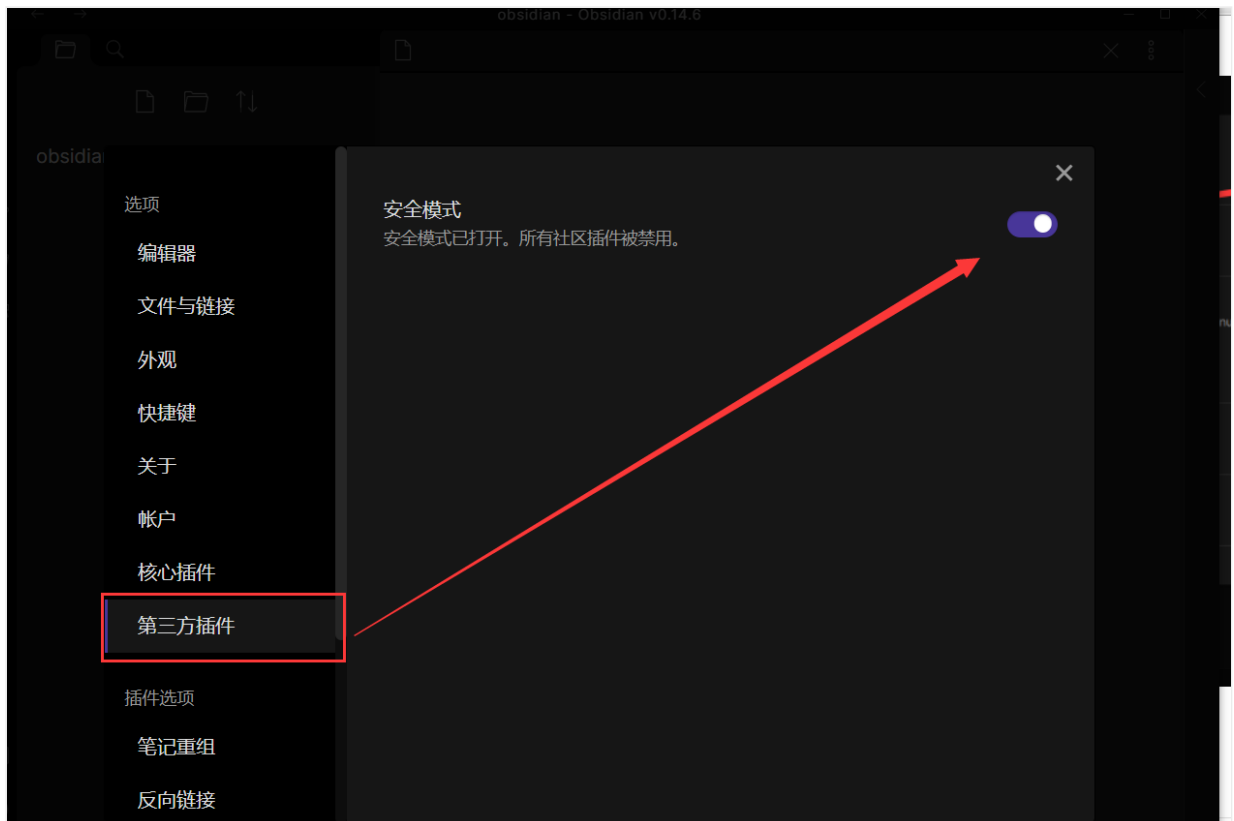
### 3.4.2.3 切换黑暗/明亮模式

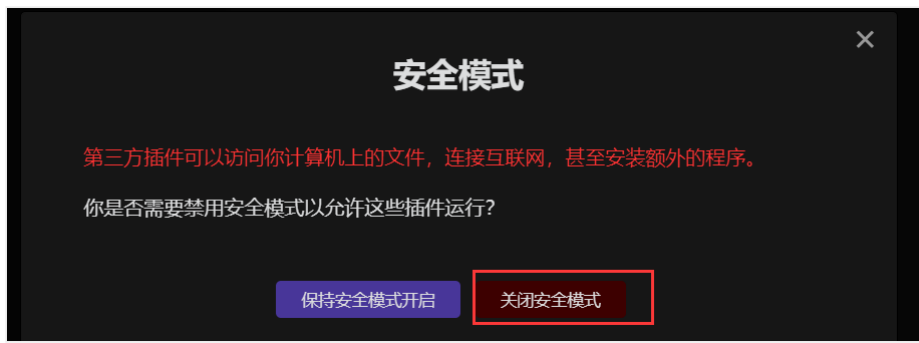
根据喜好自己选择





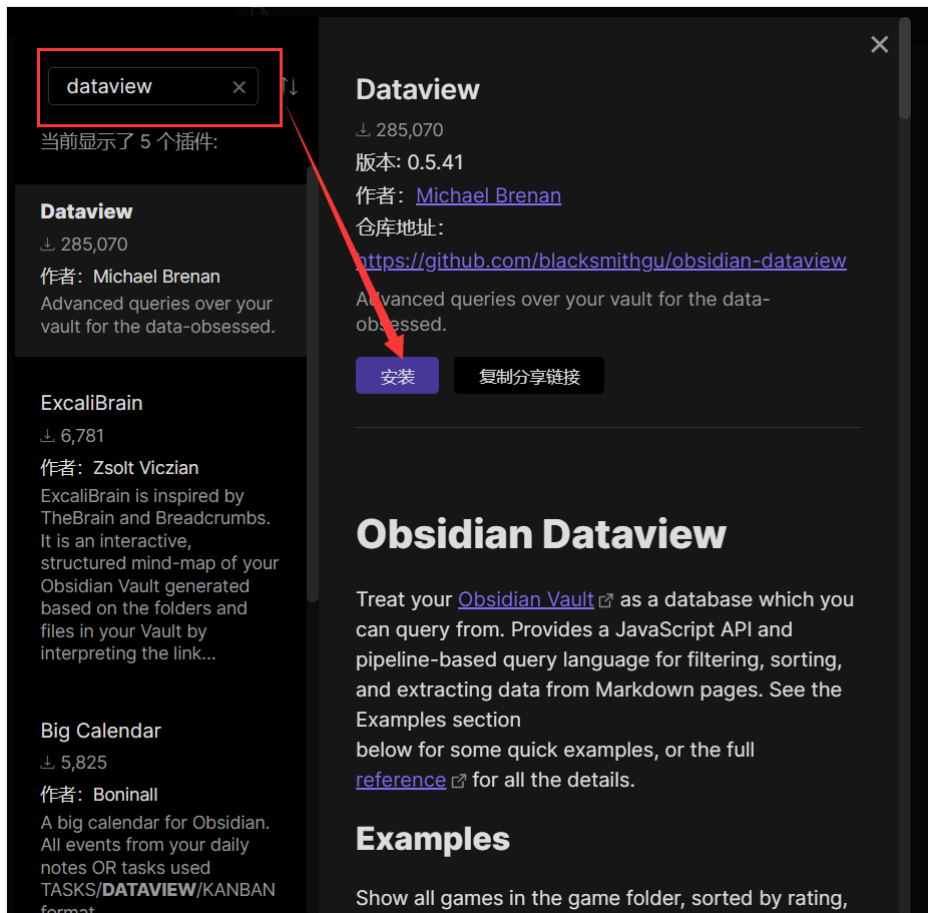
### 3.4.2.4 关闭第三方插件的安全模式



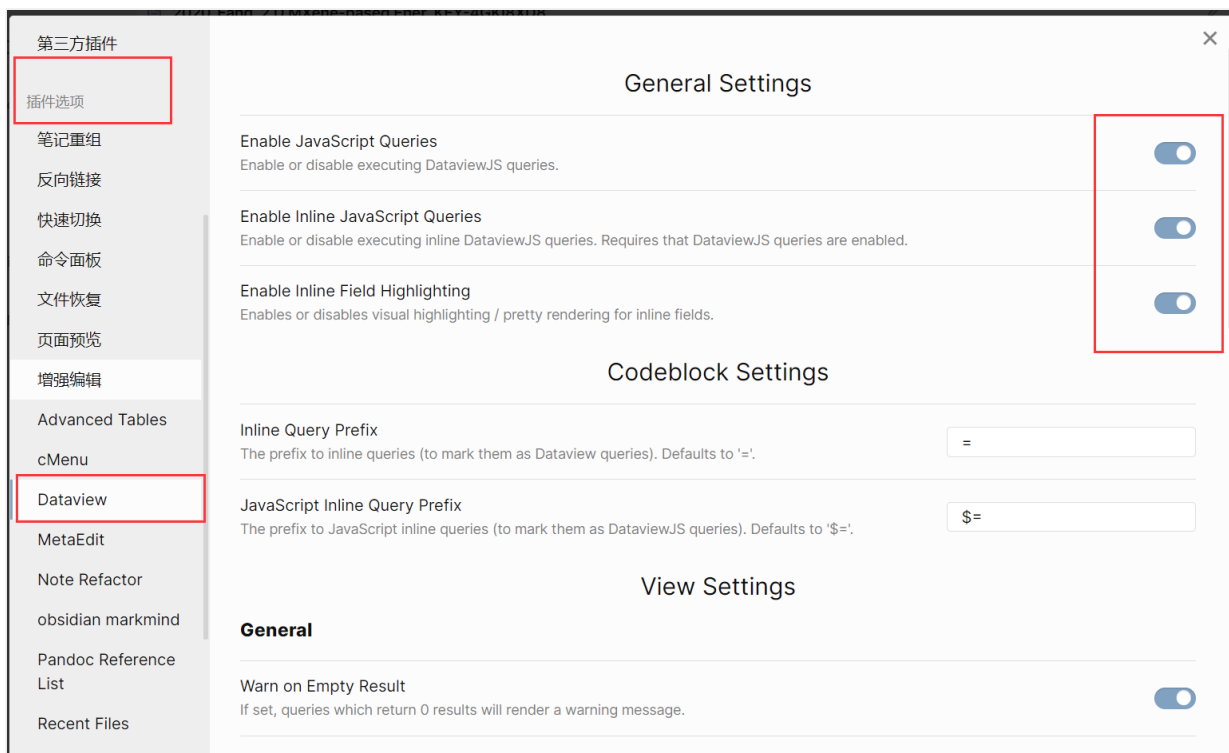


### 3.4.2.4.1 可以访问外网安装插件

安装 `dataview` `metaedit` `buttons` 三个插件

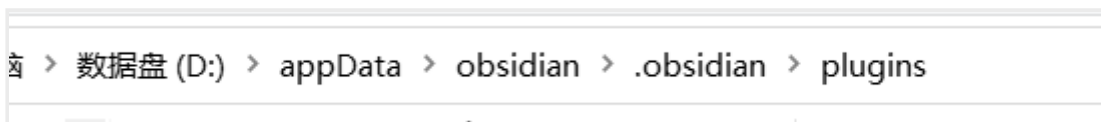


开启dataview插件的相关开关

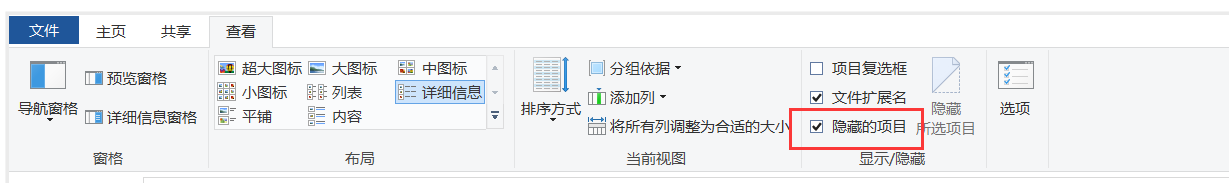


### 3.4.2.4.2 不可以访问外网

将该三款插件的离线安装包放到前面建立的obsidian数据库下面的插件文件夹位置，plugins文件夹可能没有，自己建一个即可

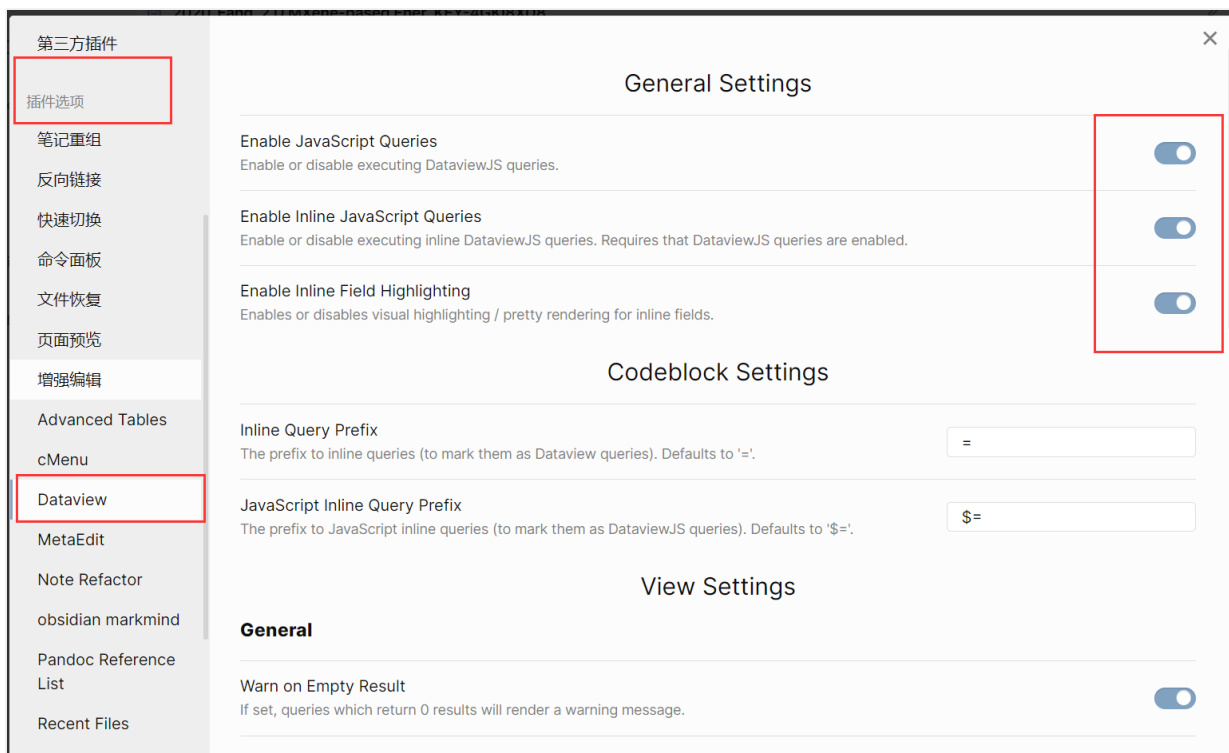


如果 `.obsidian` 文件夹不显示，勾选 隐藏的项目

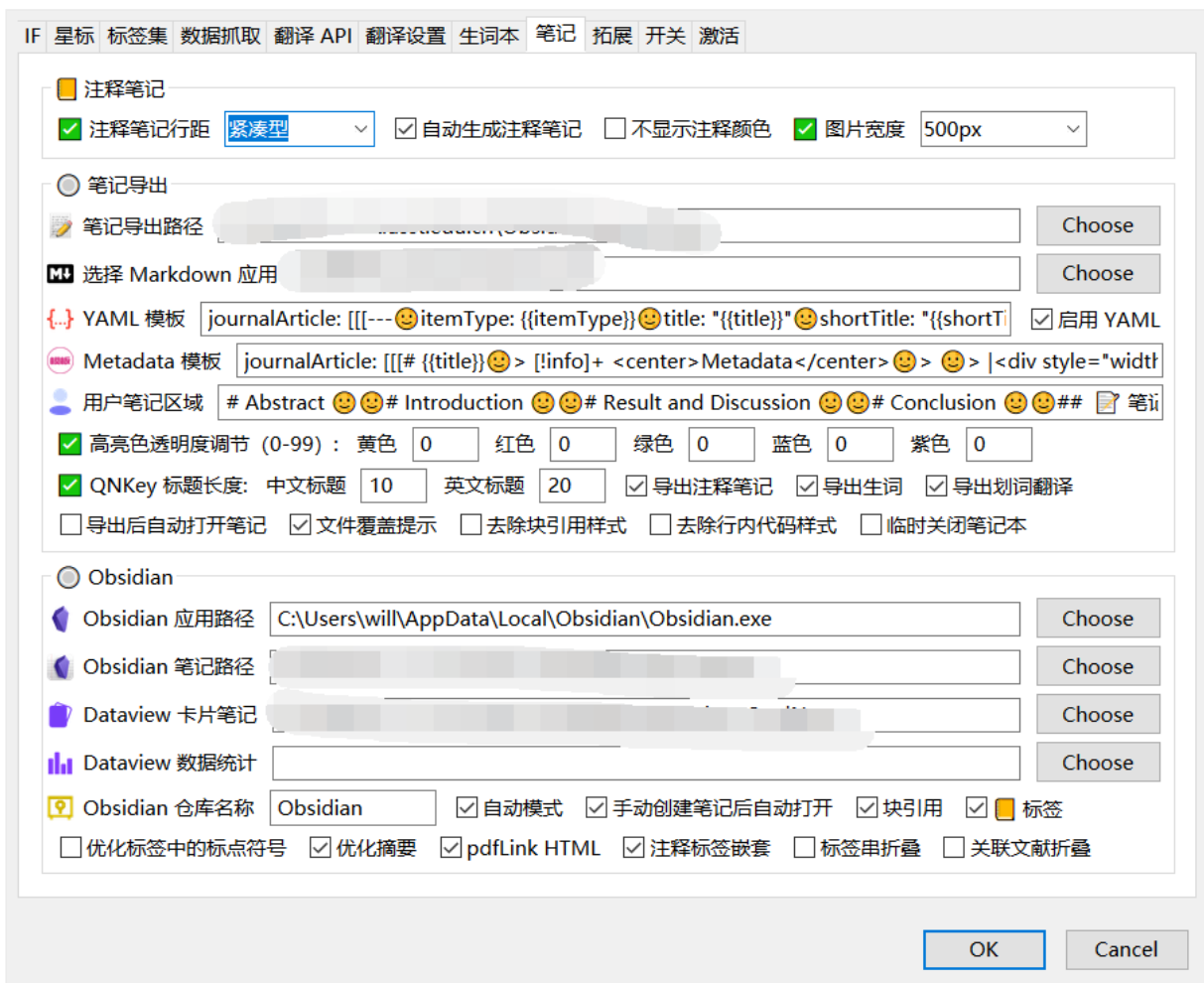


重启obsidian

在设置里面打开dataview的相关开关



### 3.4.3 笔记功能相关的配置



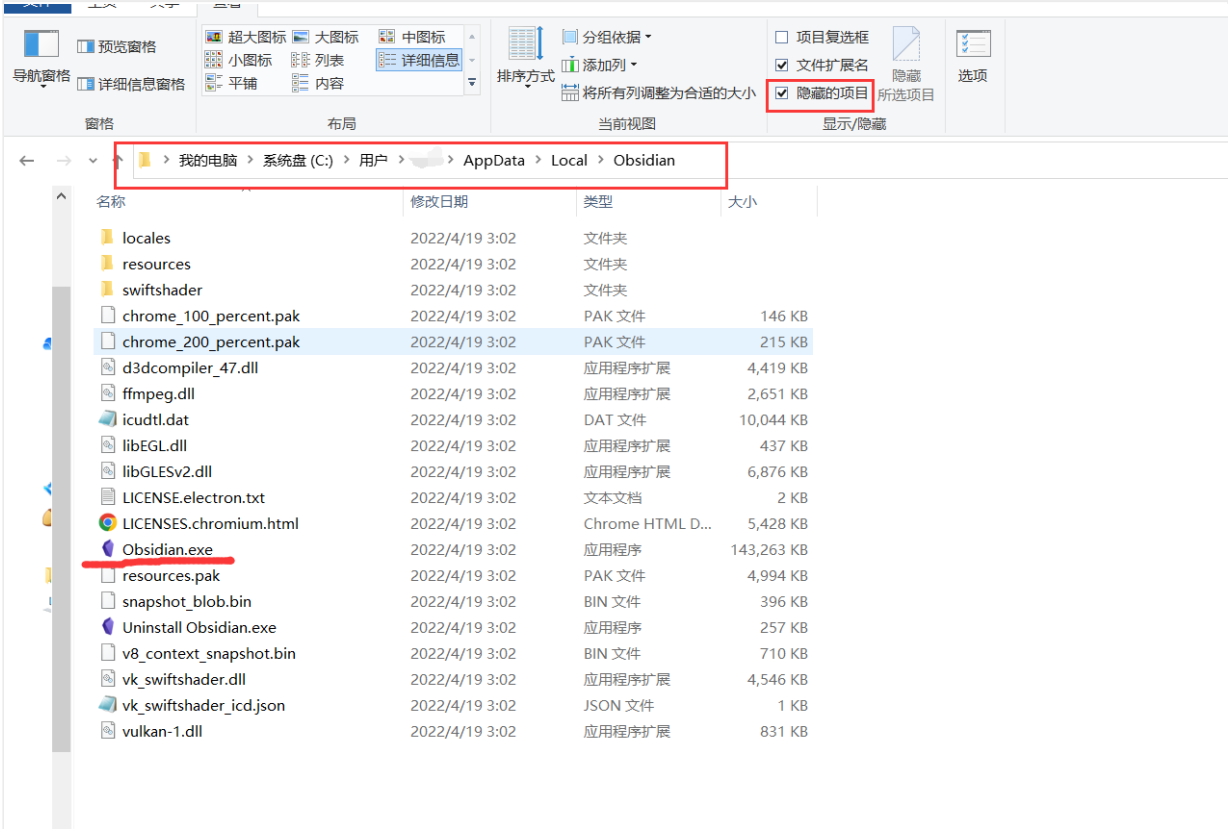
### 3.4.3.1 笔记导出路径/obsidian笔记路径

在前面建立的obsidian文件夹里面建立一个文件夹，如 `readingnotes`



### 3.4.3.2 选择markdown应用/obsidian应用路径

该应用在 `C:\Users\你的电脑用户名\AppData\Local\Obsidian` 里面



选择 `obsidian.exe`

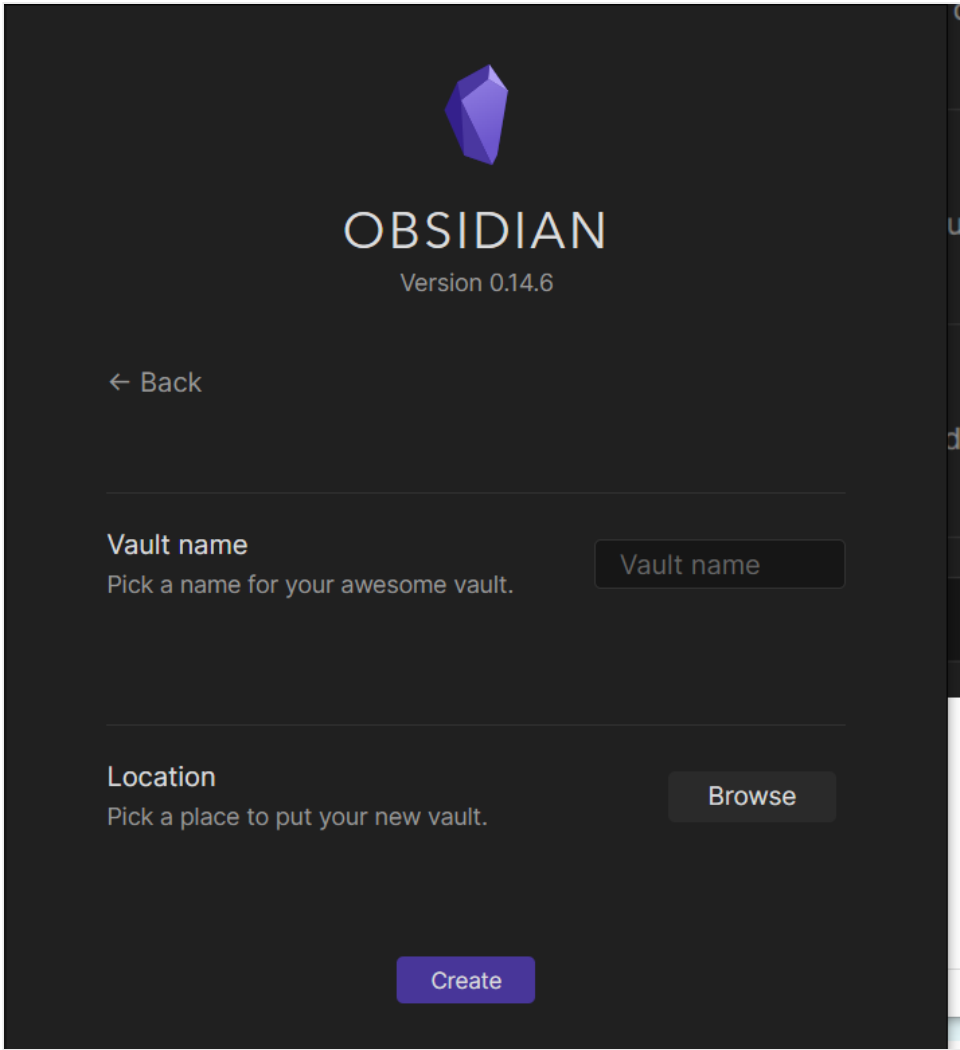
### 3.4.3.3 Dataview卡片笔记

在obsidian仓库里面建立一个文件夹，如 `dataview-card`

> 数据盘 (D:) > appData > obsidian >				
名称	修改日期	类型	大小	
.obsidian	2022/7/25 22:01	文件夹		
dataview-card	2022/7/25 22:13	文件夹		
readingnotes	2022/7/25 22:08	文件夹		

### 3.4.3.4 Obsidian仓库名称

里面填你前面输入的vault name，如果你前面的名称和教程一样，即 `obsidian`



该地方的勾选尽量和这里保持一致，如果你有自己的想法也可以

Zotero 首选项

常规 同步 搜索 导出 引用 高级 Translate Zotero IF 茉莉花

IF 星标 标签集 数据抓取 翻译 API 翻译设置 生词本 笔记 拓展 开关 激活

☒ 注释笔记

☒ 注释笔记行距 紧凑型 ☒ 自动生成注释笔记 ☐ 不显示注释颜色 ☒ 图片宽度 500px

☐ 笔记导出

笔记导出路径 Choose

选择 Markdown 应用 Choose

YAML 模板 journalArticle: [[[--- itemType: {{itemType}} title: "{{title}}" shortTitle: "{{shortTitle}}]]] ☒ 启用 YAML

Metadata 模板 journalArticle: [[[# {{title}} > [!info]+ <center>Metadata</center> > > > <div style="width: 100%; text-align: center;"> > > > </div>]]]

用户笔记区域 # Abstract # Introduction # Result and Discussion # Conclusion ## 笔记

☒ 高亮色透明度调节 (0-99) : 黄色 0 红色 0 绿色 0 蓝色 0 紫色 0

☒ QNKey 标题长度: 中文标题 10 英文标题 20 ☒ 导出注释笔记 ☒ 导出生词 ☒ 导出划词翻译

☐ 导出后自动打开笔记 ☒ 文件覆盖提示 ☐ 去除块引用样式 ☐ 去除行内代码样式 ☐ 临时关闭笔记本

☐ Obsidian

Obsidian 应用路径 Choose

Obsidian 笔记路径 Choose

Dataview 卡片笔记 Choose

Dataview 数据统计 Choose

Obsidian 仓库名称  ☒ 自动模式 ☒ 手动创建笔记后自动打开 ☒ 块引用 ☒ 标签

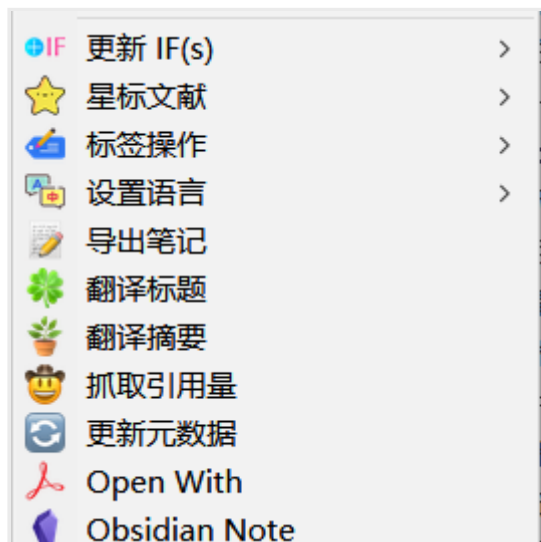
☐ 优化标签中的标点符号 ☒ 优化摘要 ☒ pdfLink HTML ☒ 注释标签嵌套 ☐ 标签串折叠 ☐ 关联文献折叠

OK Cancel

zotero if插件的主要配置就这些，其他的功能很简单，自己摸索即可

## 4. zotero插件的使用

当你在条目上右键，即可看到这些功能，更多或者更少都有可能，和前面的开关功能配置有关



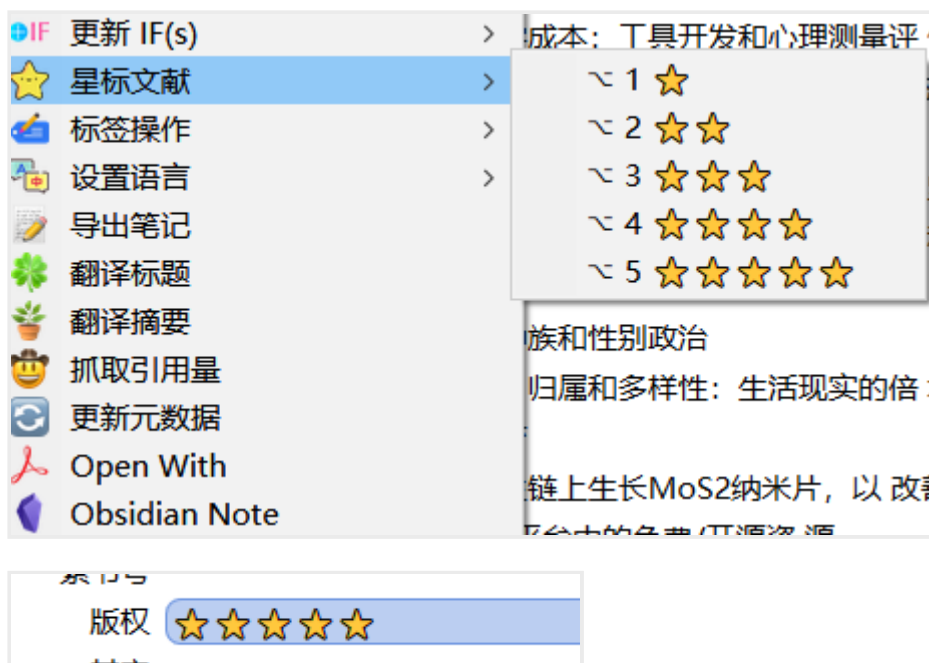
### 4.1 更新IF(s)

该功能是更新文献所对应期刊的影响因子，数据保存在 [馆藏目录](#) 里面，并不是所有的都能匹配成功，不成功的就是数据库中没有，不是插件出问题了。

馆藏目录 63.714 (Q1)

### 4.2 星标文献





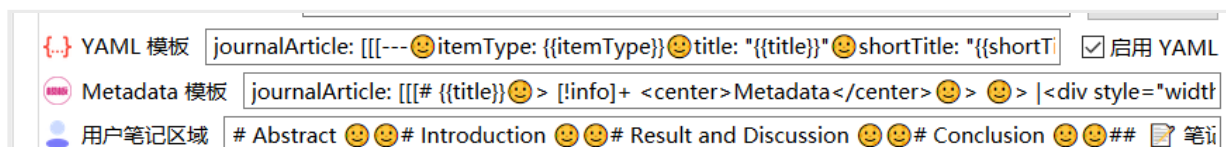
其他的功能根据名字应该能知道如何使用，这里就不讲了

## 4.3 配合obsidian的笔记功能

如果你喜欢使用外部的软件做笔记，那么该功能适合你，如果你喜欢在zotero里面做笔记，该功能就没有必要继续看了

右键文献，`obsidian note` 会自动打开obsidian，并在 `readingnotes` 里面建立一个笔记，该笔记是根据模板建立的。从zotero打开笔记都可以使用该功能，如果 `readingnotes` 里面有笔记存在，就会刷新笔记区域外的部分，没有和该文献对应的笔记就会创建。

如果有能力，可以在 `首选项-zotero if-笔记` 里面的



区域自己设置

该笔记分为三块区域，以红框的图形为界限，只有笔记区域可以自己写东西，其他的地方由插件自己维护，即写在了笔记区域外的部分也会在笔记打开时刷新掉。



## 4.4 dataview的框选文字筛选功能

zotero有五种颜色给你用于框选文字，也就是说，你可以使用不同的颜色来选择不同的区域，如黄色是正文，绿色是文献的小标题，你可以自己设计一套颜色-区域对应的规则。

如果一切顺利，在obsidian的仓库里面 `dataview-card` 文件夹里面有一个文件 `Dataview 卡片笔记.md`，这是zotero if 插件自动生成的，如果没有的话粘贴进去就。

### 使用

在obsidian里面打开 `Dataview 卡片笔记`



看到这种页面，点击红框里面的笔，进入预览模式。



如果一切正常，你将看到这种界面。

在检索类型和选项里面你可以根据功能选择。筛选出来的文字里面含有链接，可以快速跳转到zotero里面的pdf对应的框选文字区域。



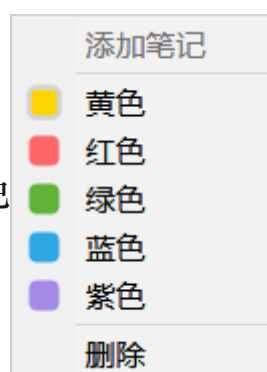
鼠标放在左边的红框区域可以预览对应的笔记。

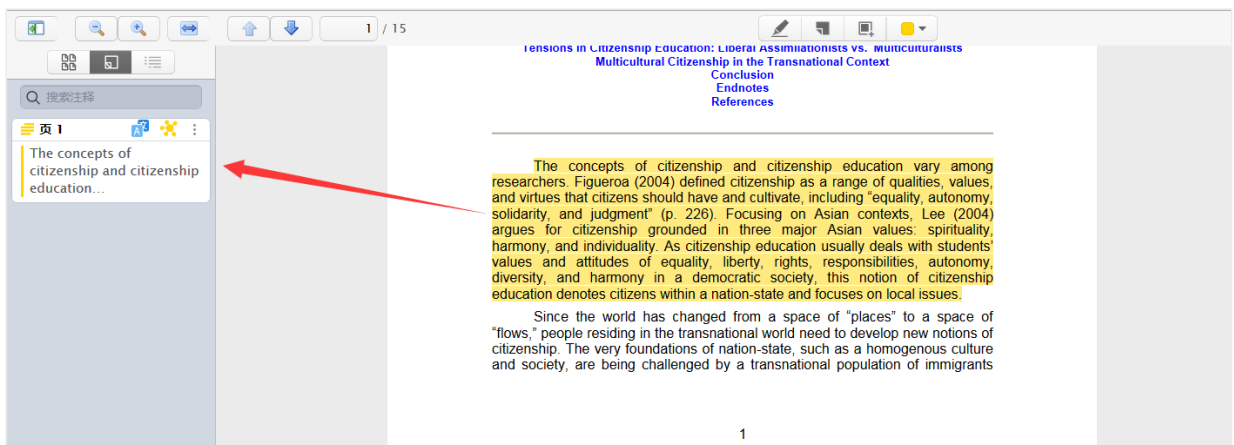
如果该功能没法使用，笔者也不知道原因，可能过几天就好了呢，如果最终还是无法使用笔者也搞不定嘞。

## 4.5 pdf阅读功能

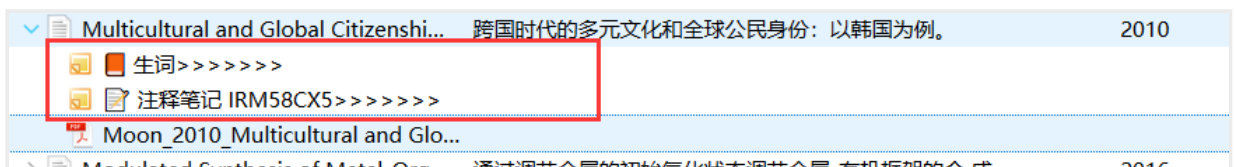
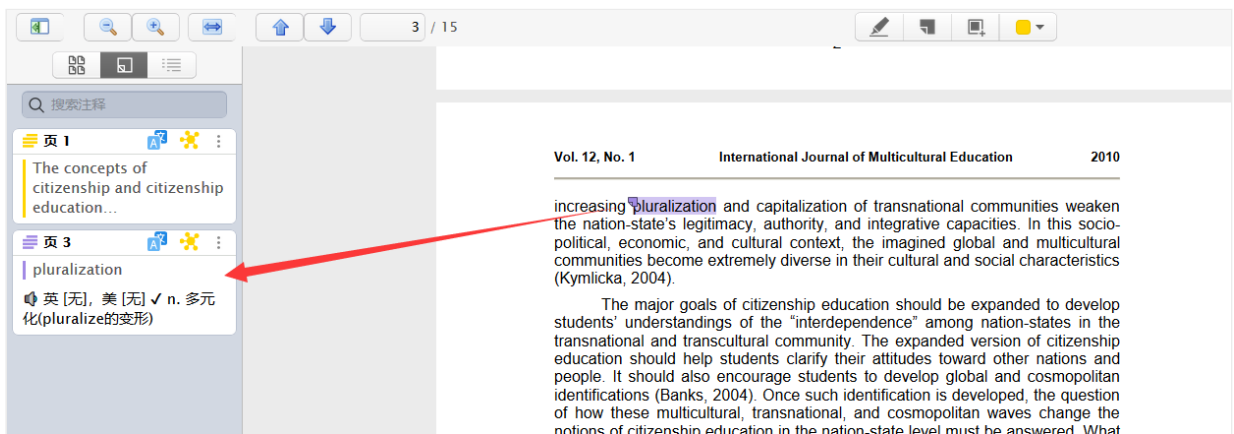
打开一篇pdf,

你可以用五种颜色标记



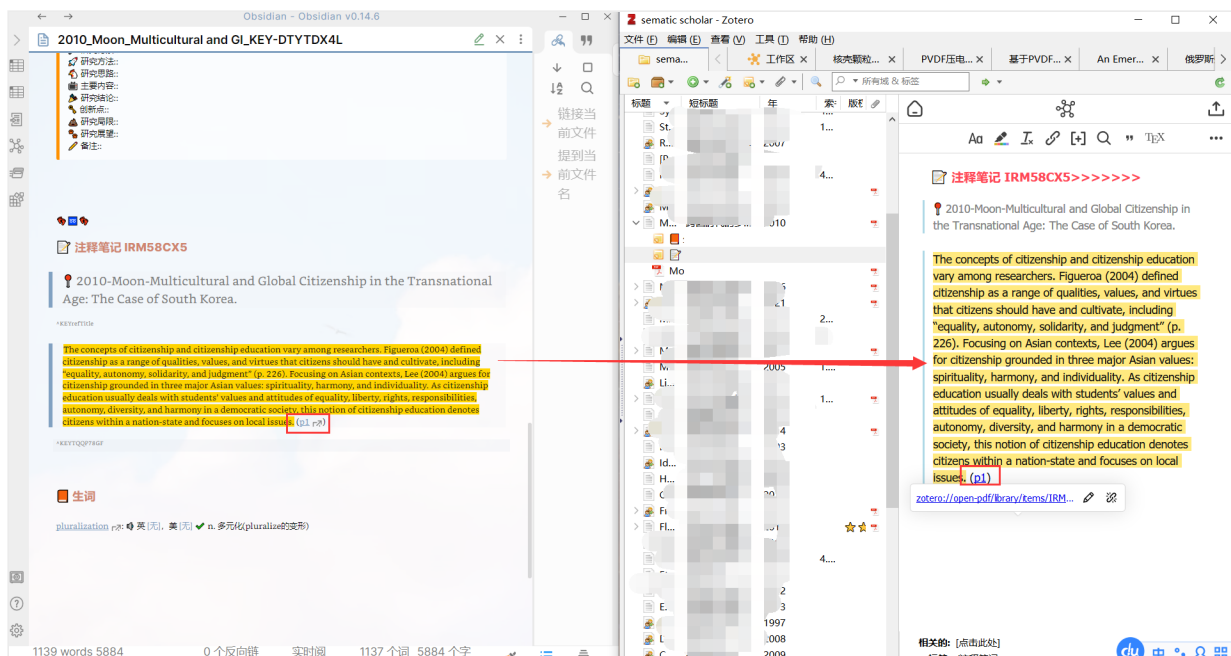


其中紫色是用来标记单词的。

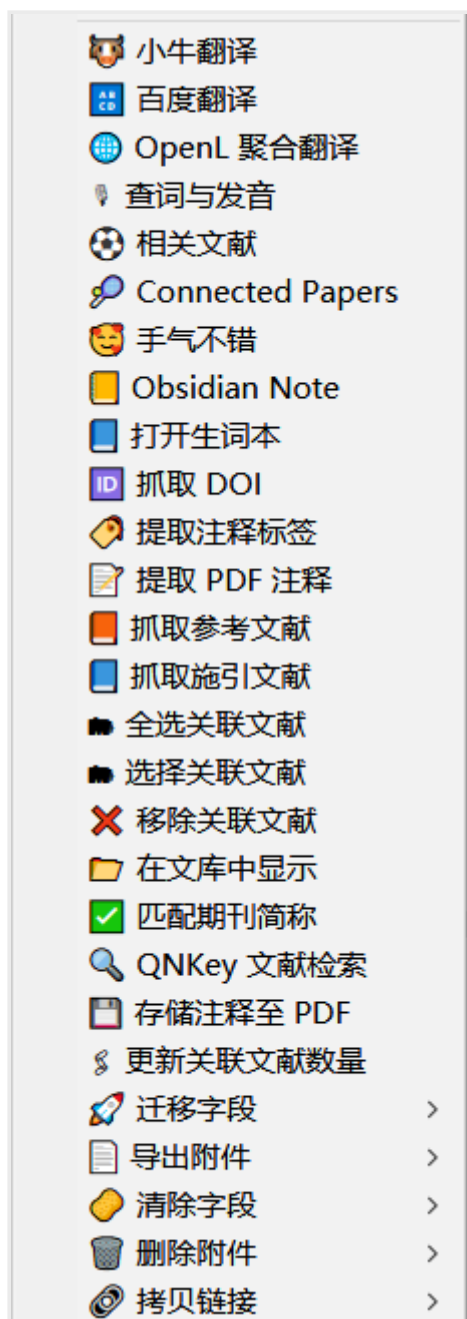


回到该文献的条目里面可以看到生成了两个文件，这两个文件不要动里面的东西包括题目，由插件维护，需要做笔记自己新建一个就好了

打开obsidian里面的笔记，会发现你框选的文字在笔记里面实现了同步，最后的这一块区域就是用来同步pdf里面的框选文字的，不能同步图片，点击里面的 p1 会自动打开pdf的文字框选处。



## 4.6 工具栏功能介绍



## 4.6.1 存储注释至PDF

由于zotero是将pdf和笔记分开，不像其他的pdf阅读器是将笔记存储在pdf里面。

该功能是将你在pdf里面的笔记存储到pdf里面，这样你就可以将你做好笔记的pdf发送给别人，该操作不可逆，一旦你将笔记存储到了pdf，zotero就不可以再编辑笔记了，需要用外部的pdf编辑器操作，这里就是前面提到的alt+ q的功能，快速用外部pdf编辑器打开pdf

其他的功能就自己摸索了，应该不会有很大的难度。