个人obsidian设置介绍

综述

99 Quote

Obsidian is free if your time is free!

插件和使用指南简介

综述

所有插件在均有github仓库(请自行搜索,github和插件页面都可以搜索)和大量网络教程。

重点插件使用css语言(南科大天青色)标出

```
<font color="r#2bb7b3)" size="5"></font>
```

推荐教程:

Obsidian (pkmer.cn)

[Obsidian (pkmer.cn)](https://pkmer.cn/Pkmer-Docs/10obsidian/obsidian/)

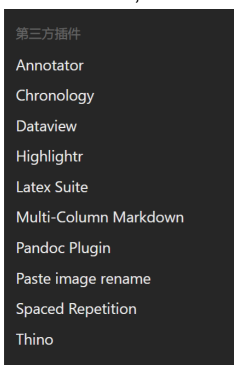
文字版教程仅此一家我觉得做的最好,视频推荐B站。如果以后对一些插件的使用有问题,可以到obsidian官网论坛和其他地方,直接问kimi ai也行。

之后还会提及这个网站。

目前使用的插件

太长不看版:

推荐(和个人习惯解耦的插件)Dataview, Pandoc Plugin, LaTeX Suite, Thino



obsidian git

同步到git仓库。详细可以看我的github仓库(文章末尾也有) https://github.com/LIUBINfighter/Open_Notes_SUSTech.git

Multi-Column Markdown

用于导出pdf的分栏插件,除了排版导出pdf,自己写笔记的时候几乎用不到。

Pandoc Plugin

增强导出插件,方便把markdown文件通过css和html语言转成 各种文件

Paste image rename

截图后你的图片在win自带的剪切版上,在obsidian中直接

ctrl+v会弹出一个界面,可以重命名这张图片

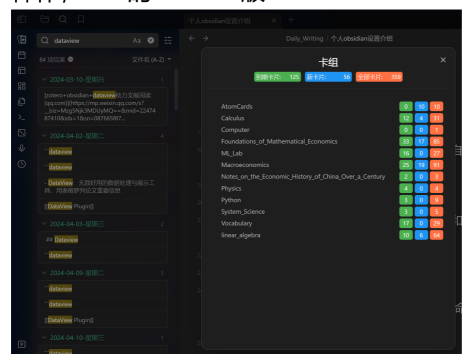
- ![[卡组示意.png|300]]
- #!表示展示
- #[[]]表示双链文件名
- # |300表示像素大小



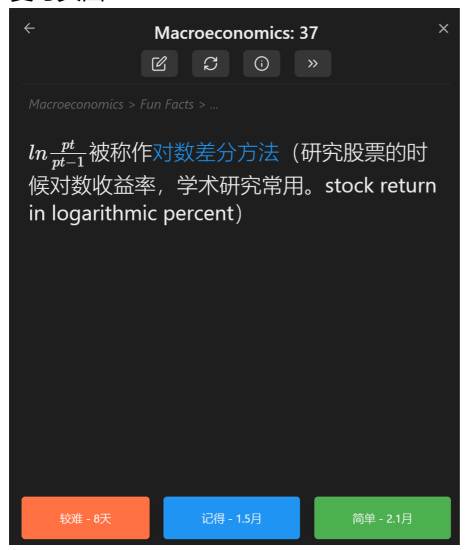
效果:

Space Repetition 间隔重复复习插件

神作, anki的obsidian版



复习页面



Thino

神作,可以了解。

Obsidian (pkmer.cn)

[Obsidian (pkmer.cn)](https://pkmer.cn/Pkmer-Docs/10obsidian/obsidian/)

这个插件的开发相当牛,甚至还有新手教程。这个社区的质量 也很高。

免费版足够折腾,付费版功能超级棒,但是用一年以上之前不 推荐付费

Latex Suite

预设快捷键(插件自带,可修改)加快obsidian打LaTeX的速度

比如你敲击

lim

\$\$1im\$\$

自动补全

 $\lim_{n o\infty}$

\$\$\lim_{ n \to \infty } \$\$

Highlightr

高亮的额外功能,一般,没怎么用

Dataview

神作无需多言。一键展示你想要的相关文件, 懒癌晚期必备, 速查没完成的任务必备

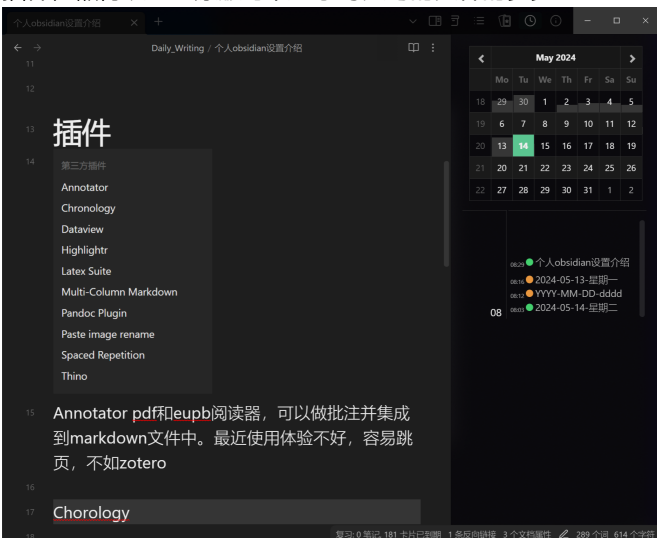
- 速查 Obsidian DataView 入门保姆级引导手册 知乎 (zhihu.com)
- 官方手册 <u>Dataview (blacksmithgu.github.io)</u>

Annotator

pdf和eupb阅读器,可以做批注并集成到markdown文件中。最近使用体验不好,容易跳页,不如zotero

Chronology

右边栏,满足每天写了好多的虚荣心?我这个主题不适合这个插件,懒得改了。原版可以显示每天写的文件的多少。



很好用的快捷键以及默认功能

懒了,这段不太想写。每个人的喜好和设置差别巨大,鼓励多 折腾逐个看设置选项。

值得一提的是,双击【【变成[[,即双链

[[个人obsidian设置介绍]]

markdown模式下单击<u>个人obsidian设置介绍</u>进入对应文件,如果没有会自动创建,鼠标停留在文件双联并按下ctrl键可以显示预览



设置日历模版和其他模版然后调用快捷键输出也很好。

外观主题



链接和示例仓库

我的

https://github.com/LIUBINfighter/Open_Notes_SUSTech.git 评价:如果要使用可以本地直接克隆并打开。由于obsidian每个仓库独立使用一个.obsidian文件夹作为设置插件、快捷键等,可以直接使用相关设置。但是打开前务必在.obsidian文件 夹中删除obsidian git 插件,不然会把你的文件提交到我的仓库中。

如果有github同步需求,可以自行探索obsidian git插件或者直接在我的文件上改动。

一位博士生的仓库

我觉得整个流程和学习很麻烦,仅供参考。但是完成度超高,主题也很好看。可以学习思路,硬用可能不适合你的工作流。https://github.com/sheldonxxd/obsidian_vault_template_for_graduate_student.git