# 基于Obsidian的个人工作流配置指南

## 参考博文

3000+小时积累的学习工作流 日常学习工作流

关于**工作流**的笔记和博客网上有很多详细的资料,大同小异。上面列举的两个博文是其中写的 比较系统全面的,关于工作流本身的一些内容这里就不做过多的介绍了。主要记录参考上述博 文搭建自己个人工作流的具体操作,总结需要掌握的常用技能和搭建过程中遇到的一些问题。

## 必备工具

同样,这里想要整理的信息主要包括两种形式: PDF 和 Markdown 格式

□ 阅读工具: <u>简悦</u>; <u>Cubox</u>

■ 翻译工具: Saladict+Quicker; Language reactor

□ 双链笔记软件: Obsidian

□ E-books 管理工具: Calibre

其中, simpleread, cubox, saladict, language reactor 都是以插件的形式安装; quicker, calibre, obsidian直接在win上安装软件包即可。

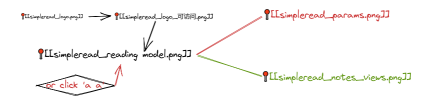
## 工具简易操作说明

## (1) 简悦 simple read

**功能:** 方便网页阅读,简化页面,可调整页面,可标注,也可用来将网页转成Markdown等其它格式。

#### 用法:

- 1. 通过快捷键 (aa) 直接进入阅读模式(或者直接click 插件), ESC 退出;
- 2. 阅读模式下,鼠标选中,可直接标注,且notes在右边可显示。
- 3. 阅读模式下,功能键 ... 中有很多可调节参数,页面调整,页面导出等。



### (2) Saladict + Quicker

功能: 快速翻译英文页面, 支持Chrome外划词翻译, 支持OCR, 文本截图翻译。

用法:

- 1. 在Chrome快捷键设置处 (chrome://extensions/shortcuts) 设置Saladict全局快捷键在独立窗口中搜索剪贴板内容,即可打开独立窗口。
- 2. 使用 Ctrl 启动Quicker,借助**动作坞**添加*saladict翻译*和 文本/ 截图翻译动作,即可实现在其它窗口取词翻译。

### (3) Language reactor

功能: 为Youtube video生成字幕, 且可将字幕导出。

### (4) Cubox

**功能**: 快速收藏网页,图片,文档等信息,可建立tags进行归档。同时可以连接客户端和PC端,同步收藏知识点。

#### 用法:

- 1. 绑定Wechat, PC端和客户端均使用该方式登陆;
- 2. 客户端可通过Cubox 收藏助手直接发送链接,使用#tags 快速添加标签;
- 3. 可开启提醒功能,上传成功后会收到相应提醒。

### (5) Obsidian

**功能**:整理所有资源,支持 PDF 和 Markdown 格式,可建立 双键链接,方便知识记忆和文档管理。

#### 用法:

- 1. <u>主题设定:</u> Obsidian **设置界面** > **外观**;
- 2. 插件安装: 可通过 第三方插件 直接安装,也可以借助Github plugin手动下载安装(解压文件至自己的 plugin 文件夹中),常用插件有:
  - 1. calendar 日历
  - 2. day planner 时间清单,可以以timeline形式显示
  - 3. kanban 工作计划看板
  - 4. recent files 历史文件访问记录
  - 5. excalidraw 绘图插件
  - 6. mind map 思维导图
- 3. workspace布局设定:可设定好布局后,保存,调用;

- 4. 模板: 可建立模板文件, 保存, 调用。
- 5. <u>其它:</u>Obsidian有很多功能和高阶用法,快速入门,可参考博文<u>Obsidian保姆级</u>数程。

# 总结

暂时没将RSS添加进工作流中,以上的基于obsidian的工作流已经足够支撑我的日常使用。后续会逐渐完善obsidian的其它高阶使用教程,和使用这个工作流遇到的一些新的问题等。