



链滴

# 关于思源、Supermemo、BookxNote 联动的尝试

作者: [mdzz2048](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1641054269232>

来源网站: 链滴

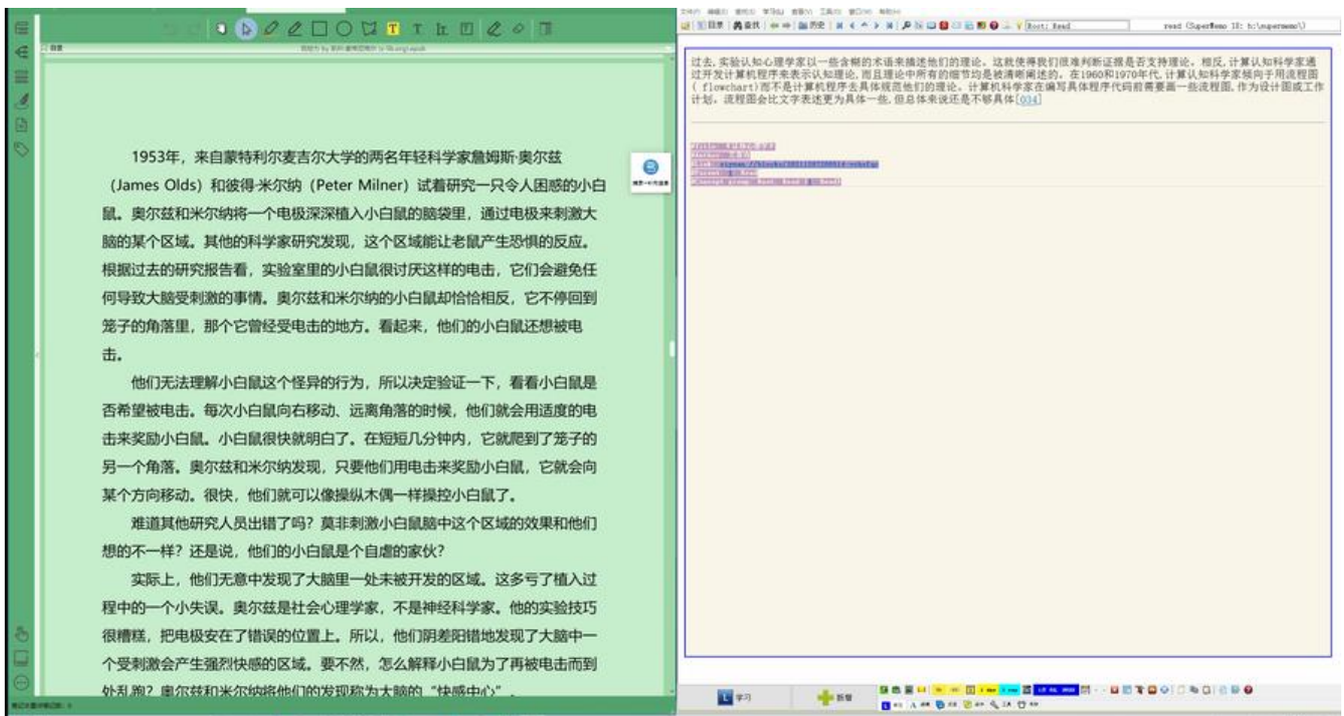
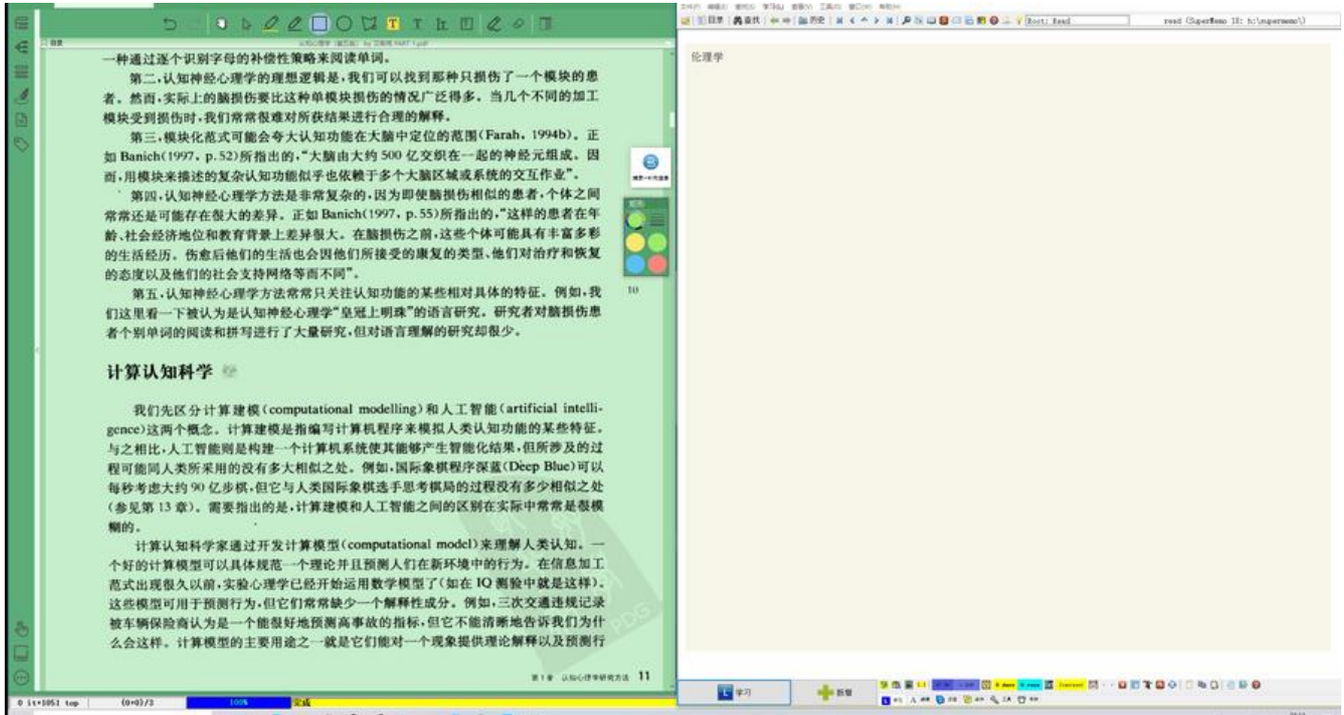
许可协议: [署名-相同方式共享 4.0 国际 \(CC BY-SA 4.0\)](#)

本次分享三个Quicker动作。

第一个：[摘录+补充信息 - 动作信息 - Quicker \(getquicker.net\)](#)

在BookxNote摘录阅读内容进Supermemo前设置好书名、作者及思源中关于本书的块超链。在Supermemo渐进阅读的过程中可以跳转回BookxNote查看上下文，也可以跳转到思源记录

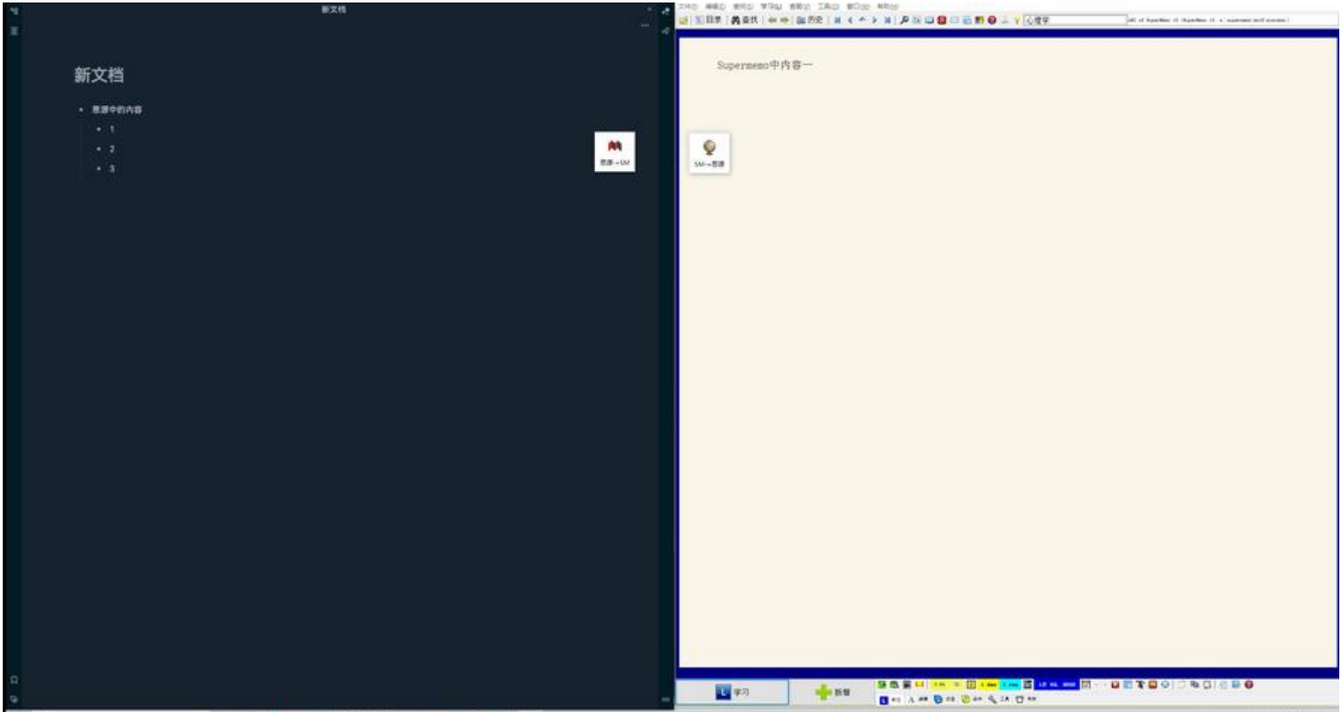
扫描版PDF和文字版PDF都可使用：



第二个：[SM-&gt;思源 - 动作信息 - Quicker \(getquicker.net\)](#)

第三个：[思源-&gt;SM - 动作信息 - Quicker \(getquicker.net\)](#)

可以实现Supermemo和思源的双向跳转。但是没有反链功能。



做Quicker动作的本意是想解决在渐进阅读过程中总结的内容整理问题的，但现在感觉这本身就是一伪需求，并没有给整理带来多少方便，而且在渐进阅读过程中记笔记似乎违反了制卡20条原则的“信原子化”原则，而且打断制卡，造成干扰。

能麻烦有过类似经历的老铁分享一下你们是如何解决阅读中笔记记录的问题的吗？

2022-02-06更新：

思源、BookxNote、Supermemo的联动可以用：[思源 QuickAdd - 链滴 \(ld246.com\)](#)，BookxNot的高亮引用，思源跳转SM链接，都内置到了新动作里。参见：新帖中的“和BookxNote和SM联动”

2022-03-01补充：

思源和SM联动可以尝试用以下几个动作：

- 用这个动作：[自动嗅探思源链接 - 动作信息 - Quicker](#)，针对概念，和链接到某个文档的笔记。以实现在SM记笔记，同时可以同步到思源的功能。（标注后的笔记修改过会再同步一次）
- 用这个动作：[发送笔记至思源 - 动作信息 - Quicker](#)，针对一句话的内容，和用分割线和原文分的笔记。可以实现在SM进行长篇记录，同步到思源的功能。（自选发送的笔记）
- 用这个动作：[思源划词搜索 - 动作信息 - Quicker](#)，可以搜索思源中的文档和标题，同时支持乱和模糊搜索。可以实现在SM中搜索已有内容或者新建思源文档。
- 用这个动作：[添加书籍信息 - 动作信息 - Quicker](#)，可以快速添加书名、作者、思源外链。是发笔记和发送链接的基础和前置条件
  - 不用也可以，如果没有思源外链，发送链接会发送笔记到链接的文档下；发送笔记会弹出一个入框，可自行输入发送文档的ID
- 用这个动作：[QuickAdd - 动作信息 - Quicker](#)，可以摘录自己喜欢的话，并且进行简单的批注和接。