

分享：思源块转 supermemo 卡片 (quicker 动作)

作者: [kobi](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1658220803290>

来源网站: [链滴](#)

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

刚入supermemo，在思考思源怎么和supermemo结合，似乎单向往sm导卡片就行了，不需要将sm内容往思源导。（还没学习渐进阅读，懒人包教程还没看完）

通过外部制卡再导入sm似乎有点麻烦，想要通过思源块直接一点就转sm卡片，觉得这样比较方便，内容和格式什么都不用修改最好，对于普通笔记和带挖空的笔记已经足够了。

做了一个quicker动作：[当前块到SM](#)

准备环境可能会有亿点麻烦：

1.自定义思源css，下面代码放入对应主题theme.css，或者建一个custom.css并引用。

```
/* SM系列样式 */
div[custom-sm-id]::before {
  pointer-events: auto;
  content: "SM#" attr(custom-sm-id);
  background: #0e639c;
  color: #fff;
  border-radius: 8px 5px;
  /* font-size: 14px; */
  padding: 2px 5px;
  cursor: pointer;
  display: inline-block;
  position: absolute;
  right: 5px;
  top: 0;
  z-index: 99;
}
```

2.自定义思源js。把以下代码引入对应的theme.js或者新建一个js引入进去。

```
/*增加监听sm链接单击事件*/
function addSmListener() {
  window.addEventListener('mouseup', jumpSm);
}

function jumpSm(e) {
  setTimeout(() => {
    let smid = e.target.getAttribute('custom-sm-id');
    //判断e.target 是否包含`custom-sm-id`属性
    if (smid) {
      // console.log(e);
      console.log("跳转sm----" + "quicker:runaction:a3328f21-1735-4da2-a3d0-f8cb30d385a?" + smid);
      location.href = "quicker:runaction:a3328f21-1735-4da2-a3d0-f8cb30d385aa?" + smid;
    }
  }, 10)
}
addSmListener();
```

3.需要打开sm18软件（我用的懒人包其他没测过）

4.焦点位于思源块。

5.初次单击动作会配置siyuan token。在 [设置](#)→[关于](#)里面可以找到

能力有限，似乎不稳定，谨慎使用~

演示：

[思源块转sm卡片.mp4](#)

有几篇关于supermemo和思源结合的文章，大家可以相互讨论学习：

- <https://ld246.com/article/1646971096168>
- <https://ld246.com/article/1641054269232>