



链滴

# 【分享】使用当前文档的二级标题快速制作闪卡

作者: [BryceAndJuly](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1674135504898>

来源网站: 链滴

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

# 简介&&演示

基本功能：使用当前打开的这个文档的二级标题快速制作卡片；

视频演示：

[制作卡片.mp4](#)

## 1、代码片段中设置好卡包的ID

在[工作空间/data/storage/riff](#)文件夹下，找到卡包对应的文件（我这个空间只有一个默认卡包，卡包就是ID）

磁盘 (D:) > 笔记数据 > data > storage > riff

名称	修改日期	类型	大小
20230119154536-93nudhn.cards	2023/1/19 20:33	CARDS 文件	1 KB
20230119154536-93nudhn.deck	2023/1/19 20:33	DECK 文件	1 KB

然后在代码片段中设置卡包的ID，就是deckID的值；

```
// 把二级标题全部制成卡片
let body = {
  deckID: "20230119154536-93nudhn",
  blockIDs: arr,
};
```

## 2、添加代码片段

在<kbd>设置</kbd>——<kbd>外观</kbd>——<kbd>代码片段</kbd>（设置）——<kbd>JS</kbd>

添加并开启代码片段：

```
// 请求函数
async function request(url, data = null, method = "POST") {
  return new Promise((resolve, reject) => {
    if (method.toUpperCase() === "POST") {
      fetch(url, {
        method: "POST",
        headers: { "Content-Type": "application/json" },
        body: JSON.stringify(data),
      })
      .then(
        (data) => resolve(data.json()),
        (error) => {
          reject(error);
        }
      )
    }
  })
}
```

```

        .catch((err) => {
            console.error("请求失败:", err);
        });
    }
});
}

// 弹出提示信息
async function showMessage(msg) {
    await this.request("/api/notification/pushMsg", { msg, timeout: 3000 });
}

// 添加多个卡片
async function addCards() {
    // 获取需要被制成卡片的块的ID
    const currentPage = document.querySelector(
        ".fn_flex-1.protype:not(.fn_none)"
    );
    const subTitles = currentPage?.getElementsByClassName("h2");
    if (subTitles && subTitles.length > 0) {
        let arr = [];
        Array.from(subTitles).forEach((item) => {
            let id = item.getAttribute("data-node-id");
            if (id) {
                arr.push(id);
            }
        });
    }

    // 把二级标题全部制成卡片
    let body = {
        deckID: "20230119154536-93nudhn",
        blockIDs: arr,
    };
    let res = await request("/api/riff/addRiffCards", body);
    if (res.code === 0) {
        showMessage(`当前卡包的总卡片数: ${res.data.size}`);
    }
}

// 添加一个按钮
const barMode = document.getElementById("barMode");
barMode.insertAdjacentHTML(
    "beforebegin",
    '<div id="addCards" class="toolbar__item b3-tooltips b3-tooltips__se" aria-label="制作卡片"></div>'
);
const addCardsBtn = document.getElementById("addCards");
addCardsBtn.style.width = "auto";
const addCardsBtnIcon = `<svg t="1674130669751" class="icon" viewBox="0 0 1024 1024" version="1.1" xmlns="http://www.w3.org/2000/svg" p-id="4526" width="200" height="200"><path d="M928 160H96a32 32 0 0 0-32 32v672a32 32 0 0 0 32 32h832a32 32 0 0 0 32 32V192a2 32 0 0 0-32-32z m-32 672H128V224h768v608z" p-id="4527" fill="#9aa0a6"></path><path d="M230.592 448.096H544a32 32 0 1 0 0-64H230.592a32 32 0 0 0 64zM230.592 640.096H`

```

```
44a32 32 0 1 0 0-64H230.592a32 32 0 1 0 0 64zM768 704a32 32 0 0 0 32-32V350.016a32 32 0
1 0-64 0V672a32 32 0 0 0 32 32z" p-id="4528" fill="#9aa0a6"></path></svg>`;
addCardsBtn.innerHTML = addCardsBtnIcon;
addCardsBtn.addEventListener(
  "click",
  (e) => {
    addCards();
    e.stopPropagation();
    e.preventDefault();
  },
  true
);
```

### 3、开始制卡

- 打开一个文档，向下滚动到底部以加载文档的所有内容
- 对二级标题下的内容进行（Alt+t）标记挖空效果，或者直接折叠二级标题作为卡片；
- 点击右上角刚刚添加的卡片图标
- 添加成功后，会提示当前卡包的总卡片数
- 开始使用卡片进行复习