



链滴

数学公式与流程图支持

作者: [88250](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1467648038410>

来源网站: [链滴](#)

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

通过 [MathJax](#) 进行数学公式渲染支持，对于 [\LaTeX](#) 语法的公式应该支持比较好。另外，也稍微研了一下 [KaTeX](#)，感觉还是 [MathJax](#) 要好一些，虽然渲染慢一点、库也比较大，但总体感觉比较稳定兼容性也更好吧。

流程图是通过 [flowchart.js](#) 支持的。目前在编辑器内还不能预览公式和流程图，只有发布后才能看到。

20190808 时至今日，我们已经进行了更好的支持和优化

- 数学公示使用 [KaTeX](#)

```
\begin{matrix} A + B & \& = & \& C \\ \& = & \& D + E \end{matrix}
```

- 流程图使用 [mermaid](#)，可参见 <https://ld246.com/guide/markdown>

```
graph TD
  c1-->a2
  subgraph one
    a1-->a2
  end
  subgraph two
    b1-->b2
  end
  subgraph three
    c1-->c2
  end
```