

小书匠表格组件编辑器 使用说明

小书匠

目录

概述	1
特点	1
使用	1
新建一个表格组件	1
表格初始化	1
导入 excel 文件	2
方法一	2
方法二	2
如何修改一个表格组件	3
方法一	3
方法二	3
方法三	4
如何转换 markdown 语法的表格到新版本的表格组件	4



概述

从小书匠 5.6.0 版本开始，小书匠支持了[表格组件](#)功能，并同时为付费用户添加了表格组件编辑器。

通过表格组件编辑器的可视化编辑功能，可以方便用户快速的编辑表格组件里的内容，解决 markdown 下对表格处理的各种不友好问题。

特点

1. 可以直接对小书匠内的表格组件进行修改
2. 支持表格内换行
3. 支持合并单元格
4. 支持表格嵌套
5. 支持表格大小调整
6. 可视化表格编辑
7. excel 文件导入

使用

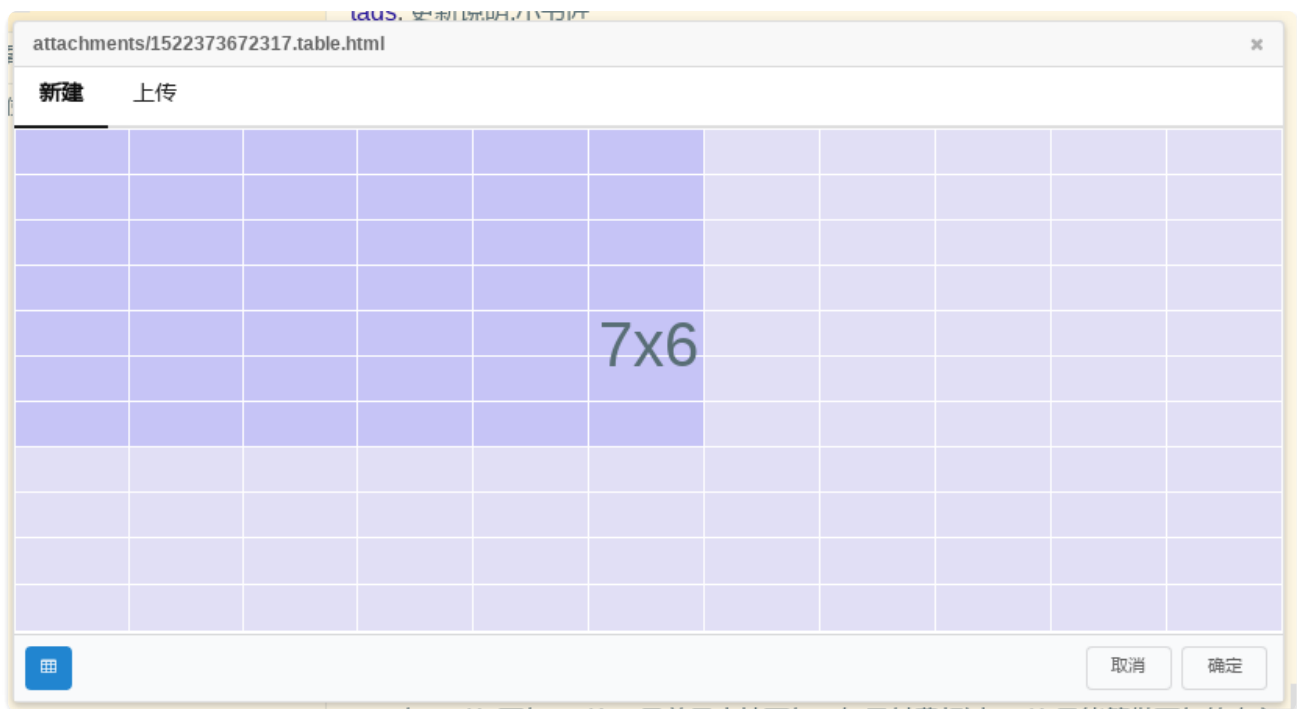
新建一个表格组件

1. 将光标定位到想要插入表格组件的空行位置，然后点击工具栏的 [表格组件](#) 按钮
2. 系统就会在当前行创建一个表格组件，并显示表格组件编辑器

注： 光标在编辑器内所在的行不能包含其他表格组件，最好是在空行上点击，才会创建新的表格组件。如果是在已经有表格组件的行上点击工具栏的 [表格组件](#) 按钮，就会变成修改这个组件了。

表格初始化

当用户创建一个新的表格组件时，系统默认创建一个 3×2 的表格。如果该表格的单元格数不能满足实际需求，除了可以直接通过 [增加删除行](#)，[增加删除列](#) 操作外，还可以点击表格组件编辑器左下解的初始化按钮，重新初始化下表格的单元格数。



表格初始化

注：

1. 表格初始化不仅仅只是可以初始化选定的单元格数，还可以导入用户已经有的 **excel** 文件。
2. 表格初始化后，会把当前表格的数据清空。

导入 excel 文件

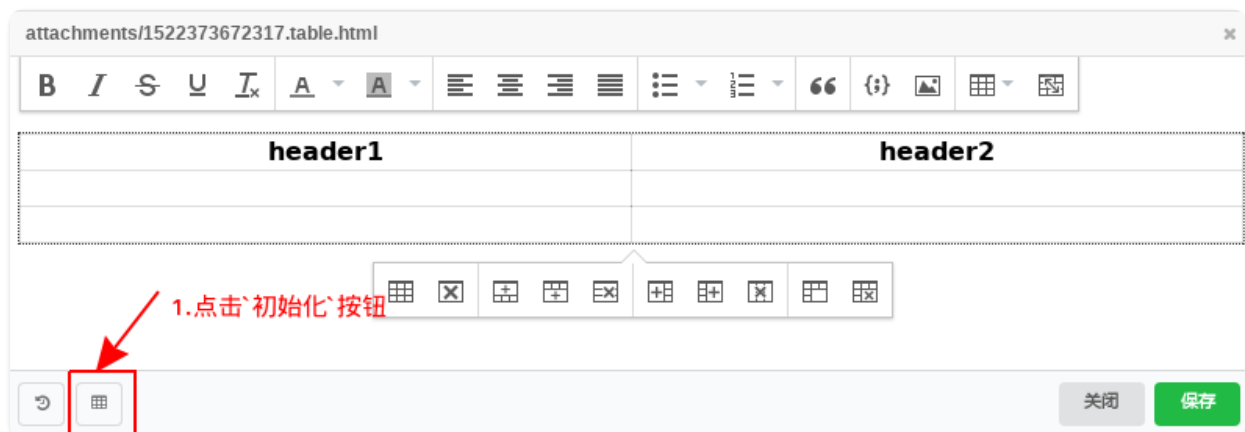
方法一

直接将 **excel** 文件拖拽到表格组件编辑器内，系统会自动将 **excel** 数据转换成小书匠识别的表格文件。

注：是将 **excel** 文件拖拽到表格组件编辑器内，不是 **markdown** 编辑区内。

方法二

1. 在表格组件编辑器左下角，点击 **初始化** 按钮，进入表格初始化操作模式，再点击 **上传** 标签。



导入 excel 操作 1

2. 点击虚线框区域，会弹出一个选择文件的对话框，选择想要导入的 **excel** 文件，点击确定。

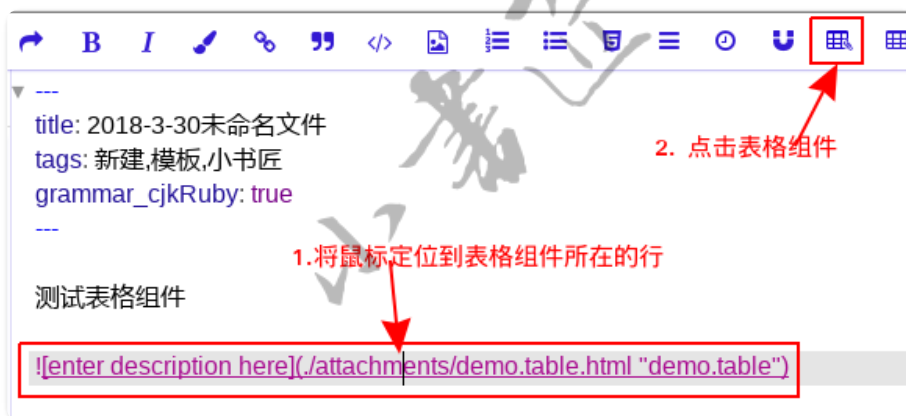


导入 excel 操作 2

如何修改一个表格组件

方法一

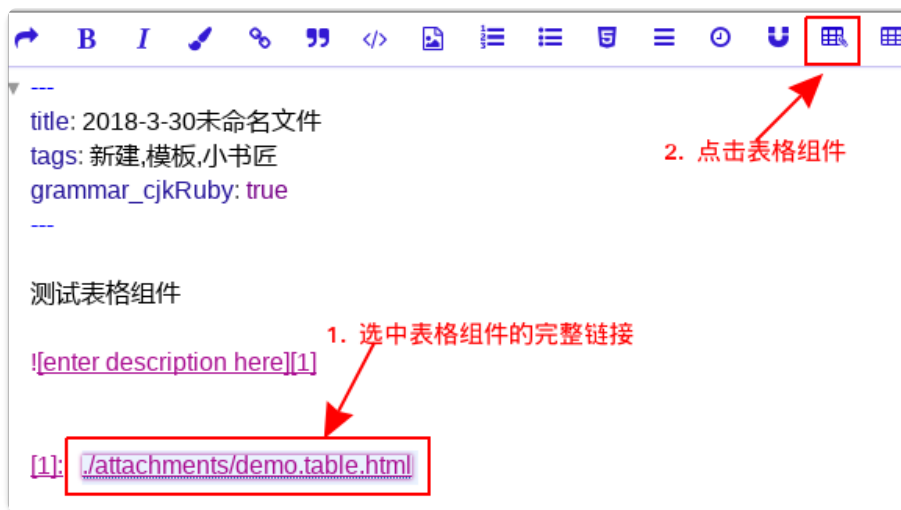
将鼠标定位到表格组件所在位置，也就是图片语法里的链接区，点击工具栏里的 表格组件 按钮



修改表格组件1

方法二

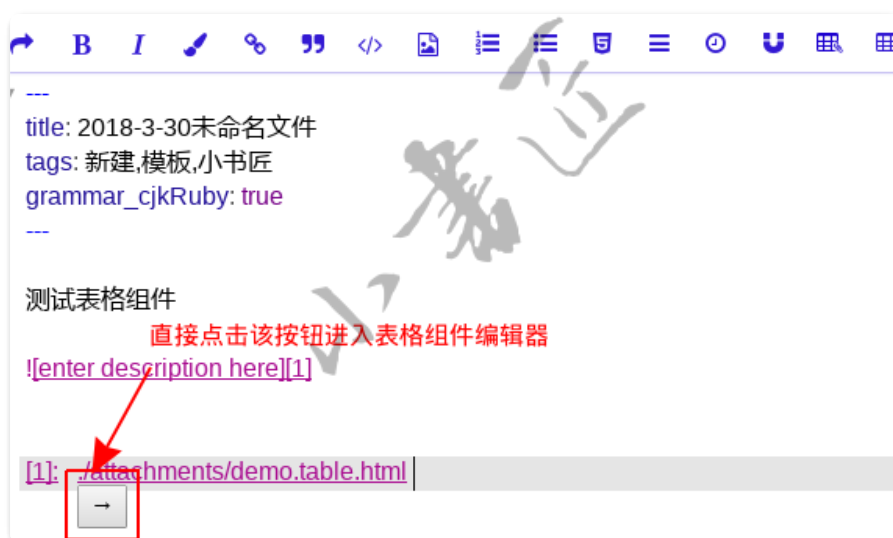
选中表格组件对应的完整链接，点击工具栏里的 表格组件 按钮



修改表格组件2

方法三

将鼠标移到表格组件链接位置，系统会自动检测是否是合法的表格组件。如果是一个合法的表格组件，就会在链接下方显示一个按钮，点击该按钮，直接进入表格组件编辑器

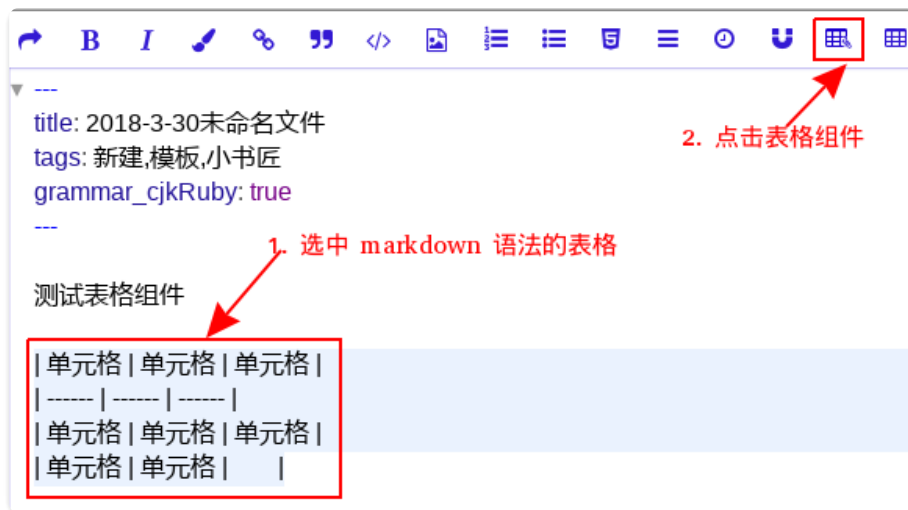


修改表格组件3

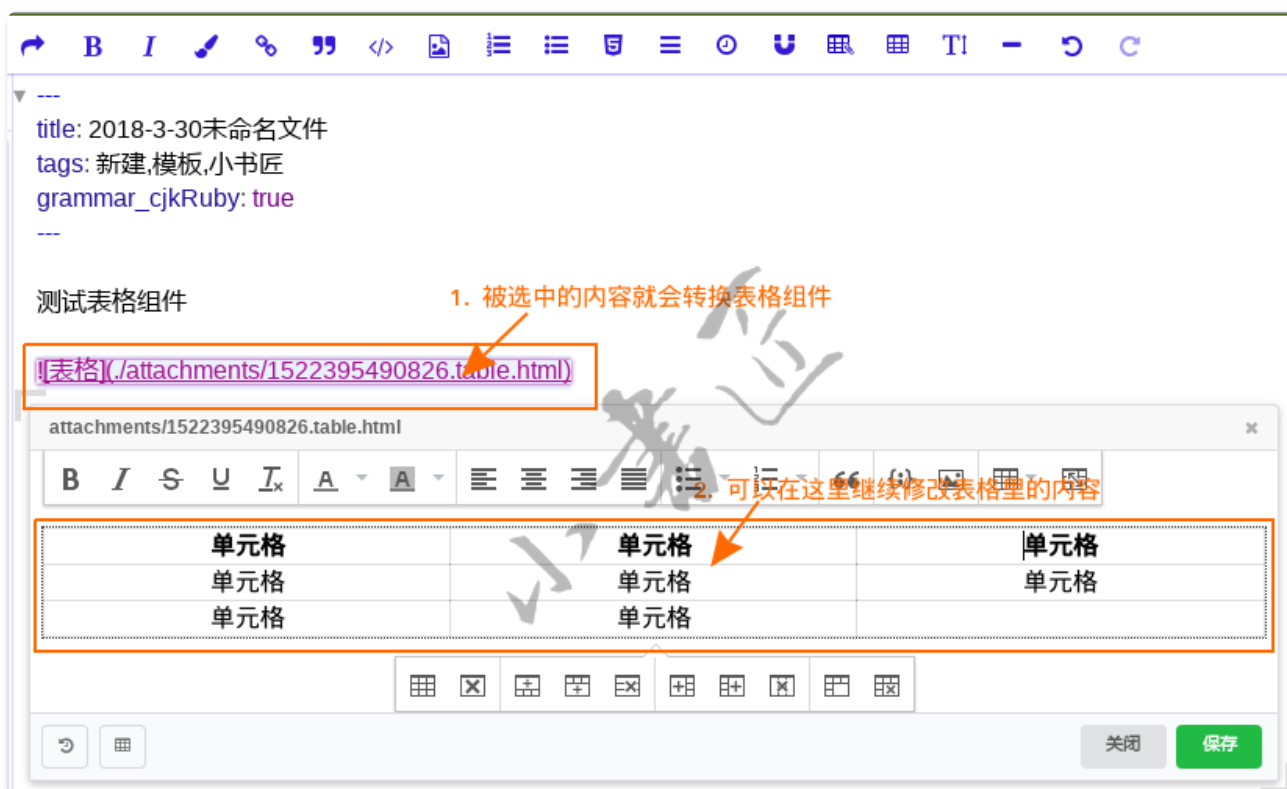
注：该方法目前只在 `codemirror` 内置编辑器上实现。

如何转换 markdown 语法的表格到新版本的表格组件

用鼠标选中 `markdown` 里表格的范围，点击工具栏里的 `表格组件`，系统就会自动把 `markdown` 里的表格内容转换到新版本的表格组件里



转换成表格组件1



转换成表格组件2

注：

将 markdown 语法的表格转换成表格组件后，如果使用其他编辑器，会有语法不兼容的情况，无法显示表格组件里的内容。