

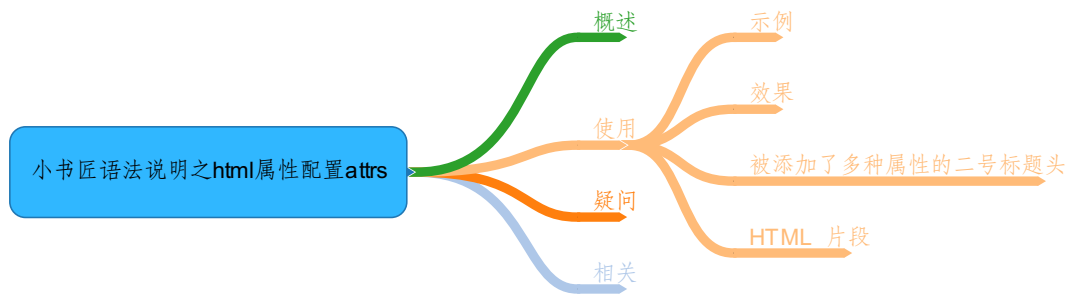
# 小书匠语法说明之html 属性配置attrs

小书匠

# 目录

概述	1
使用	1
示例	1
效果	2
被添加了多种属性的二号标题头	2
HTML 片段	2
疑问	2
相关	2

小册子



```
1 | nums = [x for x in range(10)]
```

## 概述

html属性配置(attrs) 语法属于修饰性语法，可以对生成的 html 片段添加属性，比如给 html 标签添加 class, id, style 等属性，方便用户对该 html 片段进行个性化的定义。使用该语法需要用户对 html, css 有一定的基础。

该语法在不同的编辑器或者解析器支持不一样，小书匠使用 [markdown-it](#) 的扩展 [markdown-it-attrs](#) 实现对html属性修改的支持。

## 使用

元数据标识: **grammar\_attrs**

想要使用该语法，需要在**设置>扩展语法** 里把 **html属性配置(attrs)** 选项打开。或者在每篇文章的元数据里通过 **grammar\_attrs** 进行控制。系统默认关闭 **html属性配置(attrs)** 语法功能

该语法与 [decorate 语法](#) 和 [class 语法](#) 冲突，使用 **html属性配置(attrs)** 时，需要禁用 **decorate 语法** 和 **class 语法**

只要在想要特殊处理的块级语法或者行内语法结尾添加以符号 `{` 和 `}` 包裹的内容即可。被包裹的内容里 class 名称可以以 `.` 符号开头，id名称可以以 `#` 符号开头，其他 html 属性，以键值对的方式填写，键值对之间以 `=` 符号做标记，多个键值对以空格区分

详细使用规则也可以参考这里 <https://github.com/arve0/markdown-it-attrs>

## 示例

```
1 | ## 被添加了多种属性的二号标题头 {.class_name #id_name data-message="hello world"}
```

# 效果

被添加了多种属性的二号标题头

## HTML 片段

```
1 | <h2 class="class_name" id="id_name" data-message="hello world"><span  
  | class="xsj_heading_content">被添加了多种属性的二号标题头</span></h2>
```

# 疑问

# 相关

1. [markdown-it](#) [github](#)官网
2. [markdown-it](#) 语法测试
3. [decorate](#) 语法
4. [classy](#) 语法

