

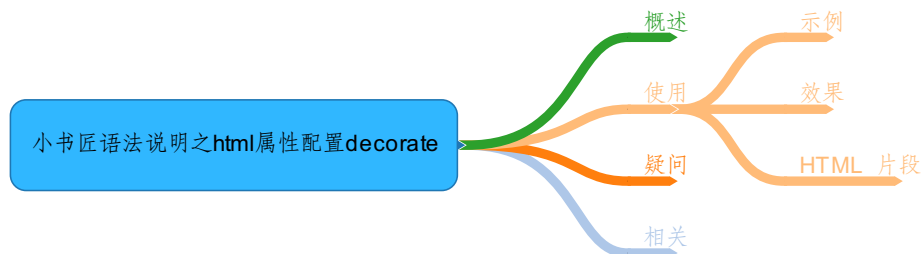
小书匠语法说明之html 属性配置decorate

小书匠

目录

概述	1
使用	1
示例	1
效果	2
HTML 片段	2
疑问	2
相关	2

小册子



概述

html属性配置(decorate) 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-decorate](#) 实现对 html 属性修改的支持。。

使用

元数据标识: **grammar_decorate**

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

该语法与 **attrs 语法**, **class 语法** 冲突，使用 **html属性配置(decorate)** 时，自动禁用 **grammar_attrs** 和 **grammar_classy** 语法。

该语法需要开启 **grammar_html** 功能

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/rstacruz/markdown-it-decorate>

```
1 | <!-- {...} -->
2 | ...里的内容可以是 .class, #id, key=attr, 或者它们之间的组合
```

示例

```
1 | Hello, from *Markdown*!
```

```
2 | <!-- {.red style="color:red;"} -->
```

效果

Hello, from *Markdown*

HTML 片段

```
1 | <p>Hello, from <em class="red" style="color:red;">Markdown</em><br>  
2 | </p>
```

疑问

相关

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

小书匠