

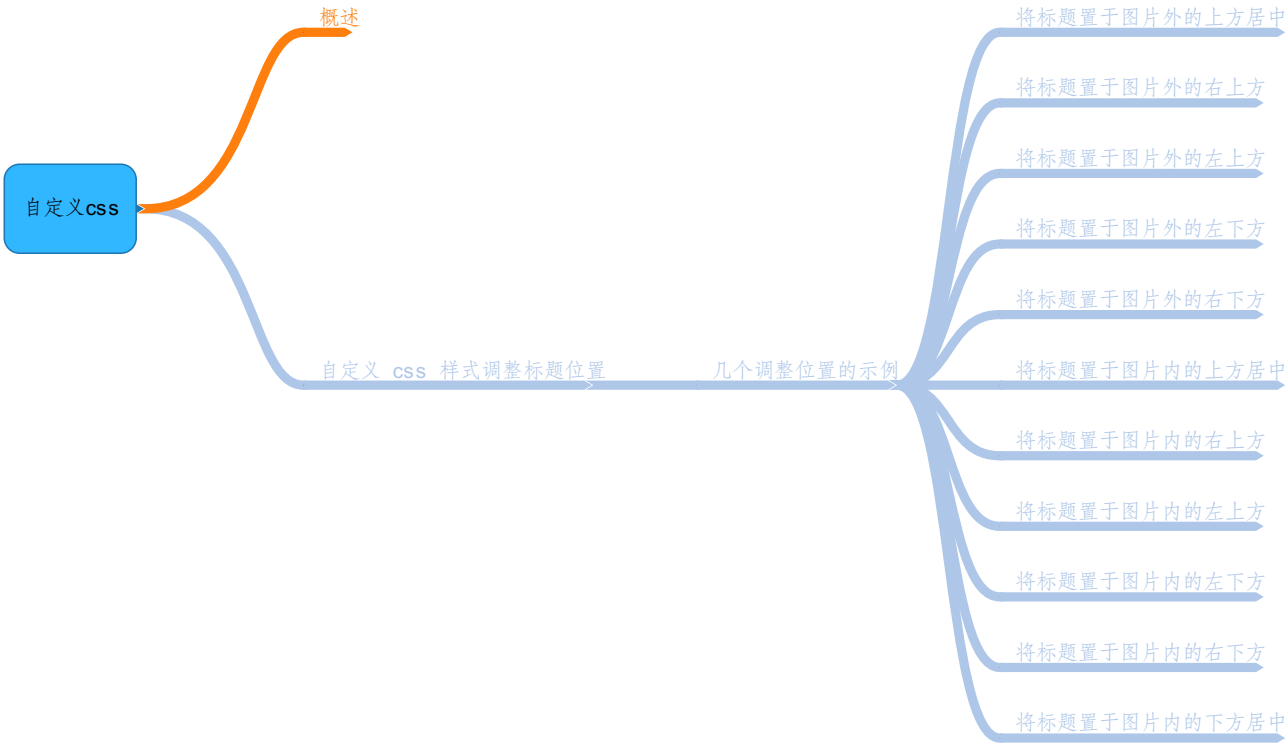
# 2018-4-25 自定义 css 样式调整块级图片标题显示位置

小書匠

# 目录

概述	1
自定义 css 样式调整标题位置	2
几个调整位置的示例	2
将标题置于图片外的上方居中	2
将标题置于图片外的右上方	2
将标题置于图片外的左上方	2
将标题置于图片外的左下方	3
将标题置于图片外的右下方	3
将标题置于图片内的上方居中	3
将标题置于图片内的右上方	3
将标题置于图片内的左上方	4
将标题置于图片内的左下方	4
将标题置于图片内的右下方	4
将标题置于图片内的下方居中	4





# 概述

从小书匠 5.7.6 版本开始，小书匠对块级图片生成的 html 结构进行了调整。 将原来的 story\_image\_caption 放到了 story\_image 标签内。通过该修改后，用户可以通过自定义 css 样式时，比较方便的进行标题位置的调整。

旧版本生成的块级图片html片段

html hljs 8行

```
1 <div class="story_image_container story_block_image">
2   <div class="story_image">
3     
4   </div>
5   <br>
6   <div class="story_image_caption ">enter description here</div>
7 </div>
```

新版本生成的块级图片html片段

html hljs 8行

```
1 <div class="story_image_container story_block_image">
2   <div class="story_image">
3     
4     <br>
5     <div class="story_image_caption ">enter description here</div>
6   </div>
7 </div>
```

# 自定义 CSS 样式调整标题位置

## 几个调整位置的示例

通过自定义 CSS 样式调整图片标题位置的方式不仅限于下面几种示例方法。如果你对 HTML, CSS 比较熟悉, 也可以通过 `display: flex`, `display: table` 等其他方式来实现, 如果使用 `display: flex`, 也可以不用升级到小书匠 5.7.6 版本, 就能实现位置的调整。

### 将标题置于图片外的上方居中

```
1  .story_image {
2      padding-top: 40px;
3  }
4  .story_image_caption {
5      position: absolute;
6      top: 0;
7      right: 0;
8      left: 0;
9      border-bottom: 0;
10     text-decoration-style: solid;
11     text-decoration-skip: ink;
12     text-decoration-line: underline;
13 }
```

### 将标题置于图片外的右上方

```
1  .story_image {
2      padding-top: 40px;
3  }
4  .story_image_caption {
5      position: absolute;
6      top: 0;
7      right: 0;
8      border-bottom: 0;
9      text-decoration-style: solid;
10     text-decoration-skip: ink;
11     text-decoration-line: underline;
12 }
```

### 将标题置于图片外的左上方

```
1  .story_image {
2      padding-top: 40px;
3  }
4  .story_image_caption {
5      position: absolute;
```

```

6   top: 0;
7   left: 0;
8   border-bottom: 0;
9   text-decoration-style: solid;
10  text-decoration-skip: ink;
11  text-decoration-line: underline;
12 }

```

## 将标题置于图片外的左下方

```

1  .story_image_caption{
2  float: left;
3  }

```

## 将标题置于图片外的右下方

```

1  .story_image_caption{
2  float: right;
3  }

```

## 将标题置于图片内的上方居中

```

1  .story_image_caption {
2    position: absolute;
3    top: 0;
4    right: 0;
5    left: 0;
6    border-bottom: 0;
7    color: #fff;
8    text-shadow: -1px -1px 0 #000, -1px 1px 0 #000, 1px -1px 0 #000, 1px 1px 0
#000;
9  }

```

## 将标题置于图片内的右上方

```

1  .story_image_caption {
2    position: absolute;
3    top: 0;
4    right: 0;
5    border-bottom: 0;
6    color: #fff;
7    text-shadow: -1px -1px 0 #000, -1px 1px 0 #000, 1px -1px 0 #000, 1px 1px 0
#000;
8  }

```

## 将标题置于图片内的左上方

```

1  .story_image_caption {
2      position: absolute;
3      top: 0;
4      left: 0;
5      border-bottom: 0;
6      color: #fff;
7      text-shadow: -1px -1px 0 #000, -1px 1px 0 #000, 1px -1px 0 #000, 1px 1px 0
#000;
8  }

```

## 将标题置于图片内的左下方

```

1  .story_image_caption {
2      position: absolute;
3      bottom: 0;
4      left: 0;
5      border-bottom: 0;
6      color: #fff;
7      text-shadow: -1px -1px 0 #000, -1px 1px 0 #000, 1px -1px 0 #000, 1px 1px 0
#000;
8  }

```

## 将标题置于图片内的右下方

```

1  .story_image_caption {
2      position: absolute;
3      bottom: 0;
4      right: 0;
5      border-bottom: 0;
6      color: #fff;
7      text-shadow: -1px -1px 0 #000, -1px 1px 0 #000, 1px -1px 0 #000, 1px 1px 0
#000;
8  }

```

## 将标题置于图片内的下方居中

```

1  .story_image_caption {
2      position: absolute;
3      bottom: 0;
4      left: 0;
5      right: 0;
6      border-bottom: 0;
7      color: #fff;
8      text-shadow: -1px -1px 0 #000, -1px 1px 0 #000, 1px -1px 0 #000, 1px 1px 0
#000;
9  }

```

小猿出品