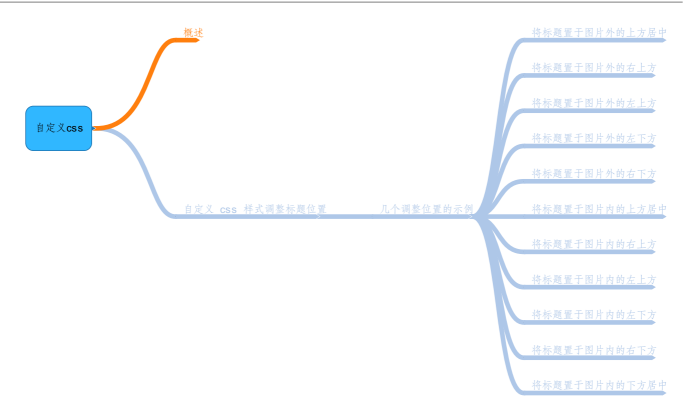
2018-4-25 自定义 css 样式调整块级图片标题显示位置

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	
将标题置于图片外的上方居中	
将标题置于图片外的右上方	
将标题置于图片外的左上方	
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	
将标题置于图片内的左下方	
将标题置于图片内的右下方	
将标题置于图片内的下方居中	2





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
             <img src="./images/1234.jpg" alt="enter description here" title="enter</pre>
    description here" name="images/1524643761548.jpg">
 4
        </div>
 5
        <br>
        <div class="story image caption ">enter description here</div>
 6
    </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

```
.story image {
2
       padding-top: 40px;
3
   .story image caption {
       position: absolute;
       top: 0;
7
       right: 0;
8
       left: 0;
9
       border-bottom: 0;
10
       text-decoration-style: solid;
       text-decoration-skip: ink;
11
       text-decoration-line: underline;
12
```

将标题置于图片外的右上方

```
.story image {
       padding-top: 40px;
   .story_image_caption {
4
     position: absolute;
5
6
      top: 0;
7
      right: 0;
      border-bottom: 0;
       text-decoration-style: solid;
       text-decoration-skip: ink;
10
11
       text-decoration-line: underline;
```

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;
```

```
top: 0;
left: 0;
border-bottom: 0;
text-decoration-style: solid;
text-decoration-skip: ink;
text-decoration-line: underline;
}
```

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: -lpx -lpx 0 #000, -lpx lpx 0 #000, lpx -lpx 0 #000, lpx lpx 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

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

