操作指南

进入到编辑器页面,在编辑器操作栏的右下方,有个"插入图集"按钮,如下图 所示:



点击此按钮, 会弹出一个弹窗, 如下图所示:



此时,可以根据实际的情况,选择图片和编图片描述。当完成编辑后,点击确定 按钮后,将会在编辑器内插入图文,注意:此时编辑器操作栏除了"插入图集" 按钮外的所有按钮将会被禁用,如需编辑图集,则需要再次点击"插入图集"按 钮来进行操作;如需要取消图集,则需要点击"插入图集"按钮后点击弹出下方 的"取消图集"按钮。当点击"取消图集"按钮后,操作栏的所有按钮即可恢复 使用。

## 官方图集插件

当编辑好图集后,将其发布即可。此时,模板需要引入图集处理插件 (imagepost.js),方可正常显示图集稿件。具体模板代码如下: 由于图集插件依赖于 jquery.js,因此需务必确认引入 imagepost.js之前,需 引入 jquery.js。 <script src="http(s)://www.sitedomain.com/example/path/imagepost.js" ></scri pt> // 以下是示例,具体以实际模板代码为准 <div id="content\_selector" > {{NFC\_ARTICLE.content | raw}} </div> <script>\$(function(){ \$( '#content\_selector').imagePost({width: // 图片宽度})})</script>

其中:width可以不填,如果不填,则表示自适应当前父元素宽度。

## 自定义实现

也可以不使用集约化平台提供的图集插件,那么就需要自行去取出正文内容,然 后获取出图片和描述。而后再根据自身实际情况,进行定制化修改。 图集正文格式如下: <img src="图片地址 1" img-id="9185" class="nfw-cms-img"/>

```
\langle p \rangle
```

```
\langle p \rangle
```

```
图片描述 2
```

也就是用 2 个 p 标签来表示,一个 p 标签表示图片,一个 p 标签表示描述。其中 带有 class 为 nfc-image-post-image-wrapper 和 nfc-image-post 的是包裹图片 的 p 标签,带有 class 为 nfc-image-post-image-desc 和 nfc-image-post 的是 图片描述。根据这样的规律可以提取出图片和描述,而后在通过 js 代码进行自 定义图集的实现。 也可以通过图集插件提供的 window. \_\_image\_post\_transformHtml 函数来节省上一步操作,在引入 imagepost. js 后,调用 window.

\_\_image\_post\_transformHtml(\$( 'content\_selector' )), 如果是图集稿件, 则会返回一个数组,形式如下图:

## 示例

图集插件: <u>http://migratesitel.southcn.com/globalstatic/imagepost.js</u>