

## 此插件用于实现网页中的放大镜效果（原生 js）

效果图：



1. 首先要在要使用的 HTML 页面中引入 css 样式及 js 代码，再在要放入放大镜的地方添加如下代码：

```
<meta charset="utf-8" />
<title></title>
<!-- 建议将css引入放于此处-->
<link rel="stylesheet" href="src/Magnifier.css" />
</head>
<body>
  <div id="box">
    <div class="middle-img-box"><!-- 展示图片区域-->
      <!-- 默认为第一张图片-->
      
      <!-- 遮罩层-->
      <div class="image-zoom"></div>
    </div>
    <div class="big-img-box"><!-- 放大的图片所在的盒子-->
      <!-- 默认放大第一张，与展示区域对应-->
      
    </div>
    <ul class="small-img-box"><!-- 小图片选项卡部分-->
      <!-- 让第一张小图片高亮显示，对应默认的第一张图-->
      <li><a href="#"></a></li>
      <li><a href="#"></a></li>
      <li><a href="#"></a></li>
      <li><a href="#"></a></li>
      <li><a href="#"></a></li>
    </ul>
  </div>
  <!-- 建议将js引入放于此处-->
  <script type="text/javascript" src="src/Magnifier.js"></script>
</body>
```

2. 想要放置放大镜的位置可以单独设置，本插件样式如下，如果想要修改请参考以下代码：

```
div#box{
  position: relative;
  margin: 10px;
  padding: 10px;
  width: 350px;
  height: auto;
  background: #eee;
}
```

3. 除此之外还要注意，此放大镜只能放 5 张照片不能增减。

4. 遮罩层为<div class="image-zoom"></div>的背景图片，路径为：

url(../images/icon.png);如果要修改，可以到 images 文件夹中将 icon.png 的图片拿到目标文件夹，并到 css 中修改. image-zoom 的 background 的属性值。