部署步骤:

1. 加载jquery-1.5.js （1.4也行）和 cloud-zoom.1.0.2.min.js
2. 加入样式表(DEMO中<style>部分)
3. 为需要放大预览效果的缩略图添加超链接<a>并将类命名为”cloud-zoom” class=”cloud-zoom”
4. 在超链接<a>的rel属性中加入需要的参数实现不同的效果
5. 例子：

<a href=”images/大图.jpg” class=”cloud-zoom” rel=”position:’inside’ ,showTitle:false, adjustX:-2, adjustY:-2″>

<img src=”images/缩略图.jpg” title=”iinterest” />

</a>

Cloud Zoom是一个图像放大jQuery插件，效果堪比Magic Zoom。相对于流行jQZoom插件，Cloud Zoom体积小，有更多的功能和更强大的跨浏览器兼容性。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数 | 描述 (from V1.0.0) | 默认值 |
| zoomWidth | 设置缩放窗口的宽度，如果设置为"auto"则窗口宽度与小图片宽度相等。 | 'auto' |
| zoomHeight | 设置缩放窗口的高度，如果设置为"auto"则窗口高度与小图片高度相等。 | 'auto' |
| position | 指定缩放窗口相对于小图片的位置。允许的值是 'left', 'right', 'top', 'bottom', 'inside' ，也可以是专门一个HTML元素的ID放置例如窗口的缩放位置：'element1' | 'right' |
| adjustX | 允许你微调像素的缩放窗口的X位置。 | 0 |
| adjustY | 允许你微调像素的缩放窗口的Y位置。 | 0 |
| tint | 指定覆盖的小图片的颜色。颜色应指定十六进制格式，例如'＃aa00aa'。 | false |
| tintOpacity | 指定色彩的透明度，其中0是完全透明的，1是完全不透明。 | 0.5 |
| lensOpacity | 设置镜头鼠标指针的透明度，其中0是完全透明的，1是完全不透明。在色彩和软对焦模式，它将始终是透明的。 | 0.5 |
| softFocus | 适用于一种微妙的模糊效果来的小图片。设置为true或false。 | false |
| smoothMove | 形象的漂移缩放，数字越高，就越顺畅/更轻松进行漂移运动。 1 =不平滑。 | 3 |
| showTitle | 是否显示图片的标题. | True |
| titleOpacity | 指定是否显示标题不透明度，其中0是完全透明的，1是完全不透明。 | 0.5 |