**元素：**大图，标题，序号

**形式：**轮刷，点击序号可切换大图

**范例：**

视频新闻 http://tv.sohu.com/news/

**脚本：**

MDC\_FocusImage\_02.js

**制作说明：**

1. **样式调整部分**

<style type="text/css">

/\*实例class\*/

.fi02\_1{}

/\*焦点图片\*/

.fi02\_1 img{}

/\*透明条\*/

.fi02\_1 . transparence{}

/\*标题\*/

.fi02\_1 h2{}

/\*焦点图背景\*/

.fi02\_1 .focusImageBg{}

/\*焦点图链接触发\*/

.fi02\_1 .link{}

/\*标签区\*/

.fi02\_1 .tab{}

/\*标签区 > 标签项\*/

.fi02\_1 .tab span{}

/\*标签区 > 当前标签项\*/

.fi02\_1 .tab span.now{}

</style>

1. **标准代码输出**

<!--HTML页面中创建回填数据接口ID-->

<div id="MDC\_FocusImage\_1" class=”fi02”></div>

<!—输出参数及数据-->

<script type="text/javascript">

var MDC\_FocusImage\_1=new MDC\_FocusImage({

id:" ",//#号开头的ID

type:" ",//类型1=视频新闻

W:" ",//焦点图宽

H:" ",//焦点图高

imgW:" ",//图片宽

imgH:" ",//图片高

speed:" "//轮刷速度,单位微秒,不填默认为5000微秒(5秒)

},

[

{ //数据1

p:"图片地址",

l:"链接地址",

t:"文本"

},

{ //数据2

p:"图片地址",

l:"链接地址",

t:"文本"

}

]);

</script>

**2、公用变量**

ID：this.id

焦点图宽：this. W

焦点图高：this. H

图片宽：this.imgW

图片高：this.imgH

轮刷速度：this.speed

焦点图类型：this.type

焦点图数据：this.focusData

自动轮刷：this.autoPlay

Jquery对象：this.$d