**元素：**大图，标题，内容，序号（数字或图形序号）

**形式：**轮刷，点击序号可切换大图

**范例：**

v首页http://v.sohu.com/

电影 http://yule.sohu.com/movie.shtml

电视 http://yule.sohu.com/tv.shtml

音乐 http://music.sohu.com/

戏剧 http://yule.sohu.com/drama.shtml



**脚本：**

MDC\_FocusImage.js

**样式：**

MDC\_FocusImage.css

**制作说明：**

1. **样式调整部分**

焦点图样式规范及说明

规范：fi=focus image，焦点图元素的class须以"fi\_"作为前缀

常用类说明：

1，.fi\_player 大图片

2，.fi\_tt 标题

3，.fi\_tt0 副标题

4，.fi\_desc 描述

5，.fi\_desc0 副描述

6，.fi\_tab tab标签容器

7，.fi\_ovl 文字标题处的透明蒙层

8，.fi\_bg 焦点图背景蒙层

9，.fi\_ct 焦点图主体内容容器

10,.fi\_btnplay 播放按钮图标

11,.fi\_pointer tab标签覆盖的指针图标

12,.fi\_btn 按钮

1. **标准代码输出**

<!--HTML页面中创建回填数据的ID接口-->

<div id="MDC\_FocusImage\_1" class=”fi03”></div>

<!—输出参数及数据-->

<script type="text/javascript">

$(“#MDC\_FocusImage\_1”).focusImg({

flag:’fi03’,//焦点图标识

type:"",//类型1=V首,2=电影,3=电视,4=音乐,5=戏剧

speed:" ",//轮刷速度,单位微秒,不填默认为5000微秒(5秒)

hoverStop:true,//鼠标移到tab标签是否停止播放

clickTabToNav:false,//鼠标点击tab标签是否弹出相关链接页面

myHtml:’’//用户自定义html

},[

{ //数据1

p:"图片地址",

l:"链接地址",

t:"标题",

t1:"文本"

},

{ //数据2

p:"图片地址",

l:"链接地址",

t:"标题",

t1:"文本"

}

]);

</script>

**3、公用变量**

ID：this.id

轮刷速度：this.speed

焦点图数据：this.focusData

焦点图类型：this.type

自动轮刷：this.autoPlay

Jquery对象：this.$d