

















任务描述







在页面中有四幅小图片和一个图 片展示区域, 当鼠标移入某幅小 图片时,在图片展示区域可看到 其对应的大图。为凸显当前的小 图状态,把其它三幅小图透明度 设为0.2





任务分析







思考以下几个问题:

- 图片展示区域的大图为什么会变?决定显示哪幅图片的因素是什么?
- 发生的事件是什么?事件发生的位置是什么元素?
- 事件发生后有什么变化?



任务分析







• 为四幅小图片绑定鼠标移入事件。

获取当前发生鼠标移入事件的小图片的src属性,将其作为大图的src属性值。大图也随之改变。

• 为凸显当前的小图状态,把其它三幅小图透明度设为0.2。



相关知识点







• 获取和设置属性 attr()

• 删除属性 removeAttr()

添加和删除样式 addClass() removeClass()

• 荻取兄弟元素 silblings()



获取和设置属性







假如某幅图片的id为"photo",在JavaScript中,使用以下方式可获取其src属性值:

- var img = document.getElementById("photo");
- var path = img.src; //获取属性
- img. src = "路径"; //设置属性
- img.getAttribute("src") //获取属性
- img. setAttribute("src", "路径") //设置属性



获取和设置属性







jQuery中使用attr()方法来获取和设置元素属性

• 获取图片的src属性,代码如下:

```
var $img = $("#photo");
var path = $img.attr("src");
```

• 设置图片的src属性值, 代码如下:

```
$img.attr("src", "路径");
```

• 一次性为同一个元素设置多个属性

删除属性







删除文档中某元素的属性,使用removeAttr()方法。如果要删除图片的 "title"属性,可以使用以下代码:

\$("#photo").removeAttr("title");

代码运行后,图片的title属性被删除,图片的HTML结构由

变为



任务实现







```
$(function() {
  $("div img:gt(0)").addClass("alpha");
  $("div img").mouseover(function() {
    var big_src = $(this).attr("src");
    $("#test").attr("src", big src);
  $(this).removeClass("alpha").siblings().addClass("
  alpha");
```

练习一制作今日团购模块







- 需求说明
 - 当鼠标移过商品信息时,添加如右一所示的样式,边框及背景颜色变为#D51938,说明文字变为白色,鼠标移出时,恢复初始状态



