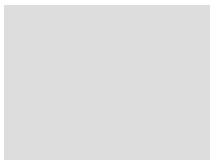
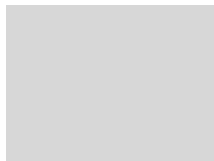
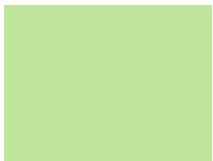
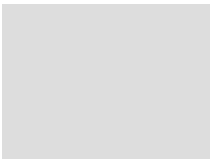


任务1 制作图片展示效果



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()`
- 获取兄弟元素 `siblings()`

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

```
$img.attr({"src": "路径", "title": "图片提示文字"});
```

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—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

