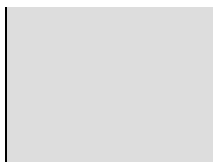
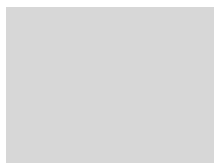


任务1：使用jqZoom插件实现图片放大镜效果



任务1：使用jqZoom插件实现图片放大镜效果



❁ 任务描述：

使用jqZoom插件实现图片放大镜效果，如图所示：



实现思路



1. 完成静态页面设计，并在相关元素中添加class属性。
2. 下载jqZoom插件。
3. 引入jQuery库、jqZoom插件和jqZoom插件的CSS样式。
4. 根据效果需求设置相关参数。

jqZoom插件简介



jqZoom是一个jQuery图片放大镜插件。

插件参数：

- zoomWidth指小图片所选区域的宽度。
- zoomHeight指小图片所选区域的高度。
- zoomType默认值为standard。如果设为reverse，在小图片中，移入鼠标时，所选区域高亮，非选中区域淡灰色。
- xOffset指放大后的图片与小图片间的X(横坐标)距离。
- yOffset指放大后的图片与小图片间的Y(纵坐标)距离。
- position指放大后的图片相对原图片的位置，默认为“right”，还可设置为“left”、“top”、“bottom”。

jqZoom插件简介



插件参数：

- lens值为布尔值，表示是否显示小图片中的选中区域，默认值为"true"，如果设为"false"，则放大后的图片上面不会出现主题字样。
- imageOpacity参数是当zoomType的值为"reverse"时，用来设置非选中区域透明度的值。取值范围在(0.0-1.0)间。
- preloadImages值为布尔值，表示是否重新加载大图像。
- preloadText是重新加载大图像时，小图像显示的文本说明。
- title是指大图像顶部是否显示<a>标签里的title。
- showEffect是大图像加载时的特效，可选值：“show”表示直接显示，“fade in”由透明度渐变载入效果。

jqZoom插件简介



插件参数：

- hideEffect是大图像隐藏特效，可选值"hide"表示直接隐藏，"fadeout"透明度渐变隐藏。
- fadeInSpeed是当大图像的载入特效设为"fadeIn"时，此属性可设置特效的时间，可选值为'fast', 'slow', number分别代表，快慢，毫秒数。
- fadeoutSpeed是当大图像的隐藏特效设为"fadeout"时，此属性可设置特效载的时间，可选值为'fast', 'slow', number分别代表，快慢，毫秒数。

任务实现



1. 引入jqZoom插件与jqZoom样式

- `<script src="js/jquery-min.js" type="text/javascript"></script>`
- `<script src="js/jqzoom.pack.1.0.1.js" type="text/javascript"></script>`
- `<link rel="stylesheet" href="css/jqzoom.css" type="text/css">`



2. 使用jqZoom插件实现图片放大镜效果

.....

```
$(function() {  
    $(".jqzoom").jqzoom(options);  
}); //应用插件
```

.....