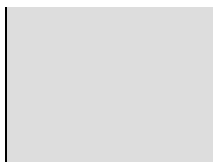
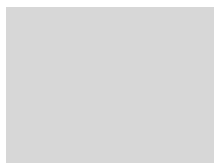


任务2：使用Fancybox插件实现图片播放效果



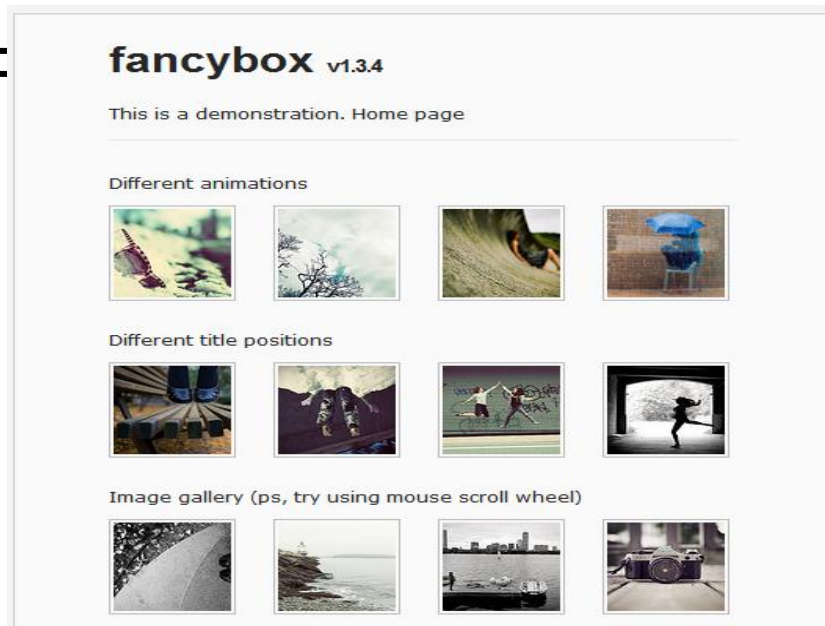
任务2：使用Fancybox插件实现图片播放效果



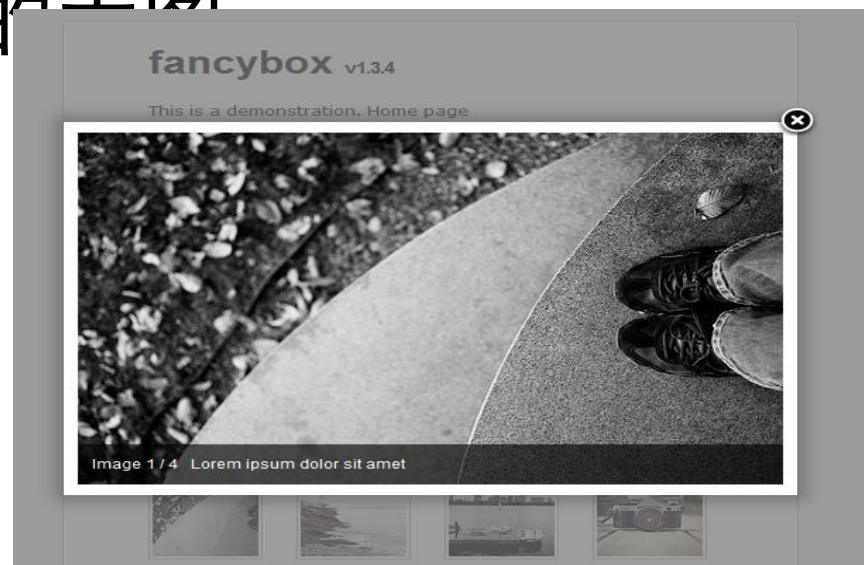
任务描述

使用Fancybox插件实现如左图和右图所示的图片播放效果。

当用户



应的图片



实现思路



1. 完成静态页面设计。
2. 下载Fancybox插件。
3. 引入jQuery库、Fancybox插件和Fancybox插件的CSS样式。
4. 根据效果需求设置相关属性和参数。

Fancybox插件简介



Fancybox是一款基于jquery开发的类Lightbox插件。支持对放大的图片添加阴影效果，对于一组相关的图片添加导航操作按钮。Fancybox 是一款绚丽的 jquery 弹出层展示插件，该Lightbox除了能够展示图片之外，还可以展示iframed内容，通过css自定义外观。

任务实现



1. 引入jquery核心库和Fancybox插件库

```
<script src="js/jquery-min.js" type="text/javascript"></script>
```

```
<script type="text/javascript" src="js/jquery.fancybox-1.3.4.pack.js"></script>
```

如果需要用到fancy transition（一些动画效果）你还需要引入以下脚本。

```
<script type="text/javascript" src="/fancybox/jquery.easing-1.4.pack.js"></script>
```

如果需要支持鼠标滚轮滚动效果你还需要引入以下脚本。

```
<script type="text/javascript" src="/fancybox/jquery.mousewheel-  
3.0.4.pack.js"></script>
```

任务实现



关键代码：

```
$(document).ready(function() {  
    /* 最基本的，使用了默认配置 */  
    $("#single_image").fancybox();  
    /* 使用了自定义配置 */  
    $("#a#inline").fancybox({  
        'hideOnContentClick': true    });  
    /* 一下配置支持组播放 */  
    $("#a.group").fancybox({  
        'transitionIn'    :    'elastic',  
        'transitionOut'   :    'elastic',  
        'speedIn'         :    600,  
        'speedOut'        :    200,  
        'overlayShow'     :    false  
    });  
});
```