Pj1 实验报告

17307130218-殷必坤

1. index 页面完成情况 首页导航栏如下

首页 浏览页 搜索页 个人中心

其中"首页"为高亮,点击导航栏条目可跳转到相应页面 鼠标移动到导航栏会出现背景变黑,个人中心有下拉菜单且有图标



图片展示有名字和简介



辅助图标排布在主页右下角且点击会有作用

2. Browse 页面完成情况

输入文字之后点击搜索按钮有响应

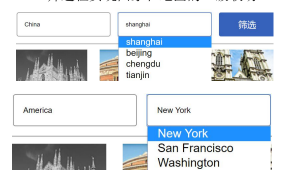




左边为快速响应栏,点击相应条目有响应



筛选栏实现国家和地区的二级联动



```
Joata = {"China":["shanghai","beijing","chengdu","tianjin"],
    "Japan":["Tokyo","Osaka","Kamakura"],
    "America":["New York","San Francisco","Washington"],
    "Italian":["Roma","Milan","Florence"]};

var pro = document.getElementById( elementId: "");

var city = document.getElementById( elementId: "city");

Jor (var i in data){
    var option_pro = document.createElement( tagName: "option");
    option_pro.innerHTML=i;
    pro.appendChild(option_pro);

}

Jor (var i in data){
    //console.log((self.options[self.selectedIndex]).innerHTML);
    var choice = (self.options[self.selectedIndex]).innerHTML;
    city.options.length=0;

for (var i in data[choice]){
    var option_city = document.createElement( tagName: "option");
    option_city.innerHTML = data[choice][i];
    city.appendChild(option_city);
}
```

图片展示为正方形,点击后跳转到 detail.html 界面

3. Search 页面完成情况

两个搜索按钮可以选择一个进行点击都会有反应且能正确输入文字,默认使用第一个根据标题进行搜索,其次是按国家搜索



点击后出现"已搜索"

图片展示如下



title'

Yuehu Lake, West Inner Lake and Lesser South Lake. Held in the embrace of hilly peaks on three sides, this water wonderland has been an attraction for centuries and it is small wonder that it was a favourite imperial retreat.



title2

Yuehu Lake, West Inner Lake and Lesser South Lake. Held in the embrace of hilly peaks on three sides, this water wonderland has been an attraction for centuries and it is small wonder that it was a favourite imperial retreat.



title3

Yuehu Lake, West Inner Lake and Lesser South Lake. Held in the embrace of hilly peaks on three sides, this water wonderland has been an attraction for centuries and it is small wonder that it was a favourite imperial retreat.

实现了描述多行的情况下显示省略号, 附代码

```
imagedes{
    height: 160px;
    border: 1px solid white;
    overflow: hidden;
    line-height: 20px;
    padding-top: 5px;
    padding-left: 20px;
    overflow: hidden;
    text-overflow: ellipsis;
    display: -webkit-box;
    -webkit-line-clamp: 2;
    -webkit-box-orient: vertical;
}
```

4. Uploud 页面完成情况

上传页面中可以从本地选择图片文件,还没上传时文字为"未选择任何文件",上传完成后可在网页内显示图片,用户可以输入图片的相关信息之后点击上传图片按钮,之后会显

示"已上传",之后跳转到 myphotos.html 界面

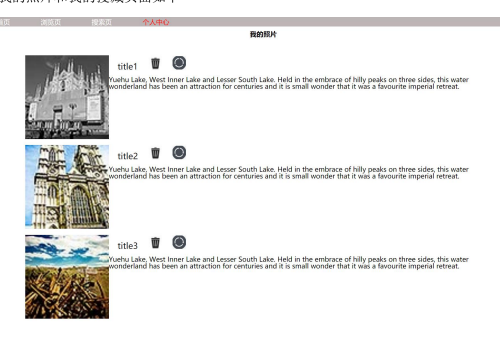


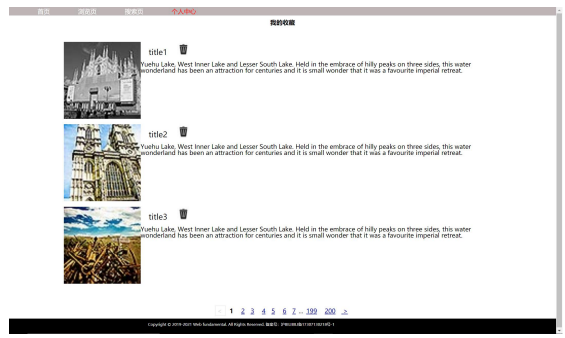
上传图片



5. Myphotos 和 favorite 页面完成情况

我的照片和我的搜藏页面如下





点击相应按钮都会有响应

6. Login 和 register 页面完成情况

注册登录页面如下





点击之后都能跳转到相应页面

7. Detail 页面完成情况

其中收藏按钮点击会出现"已收藏"响应



Bonus 完成情况

5.1

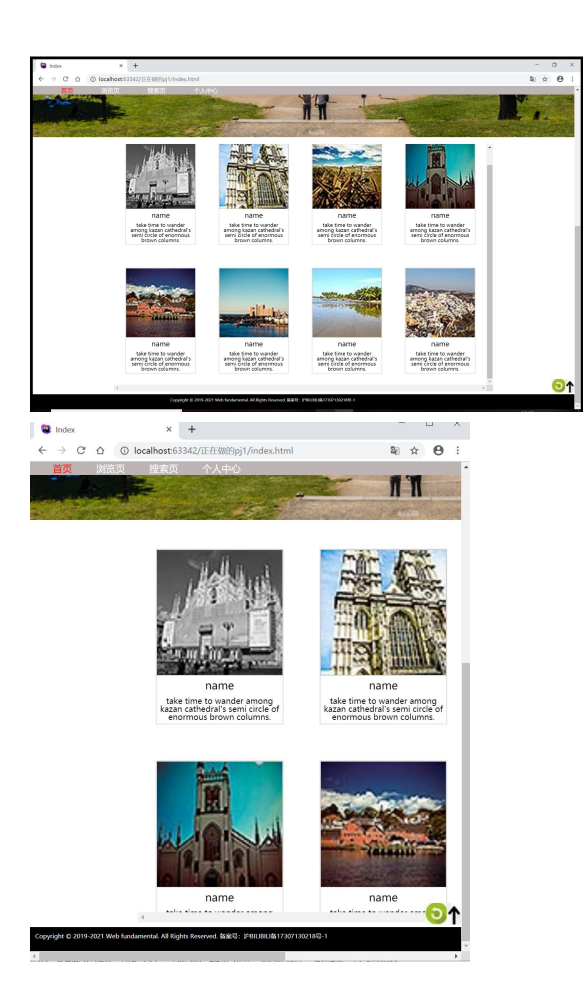
```
display:block;
    display:block;
    width:200px;
    heigth:200px;
    object-fit:cover
}
```

这样可以实现图片的正方形裁剪,将长宽不一样的图片裁剪为 200px 200px 的一个图,这样在每个 css 中 img 类中写入即可实现不同版式的图片的裁剪

5.2

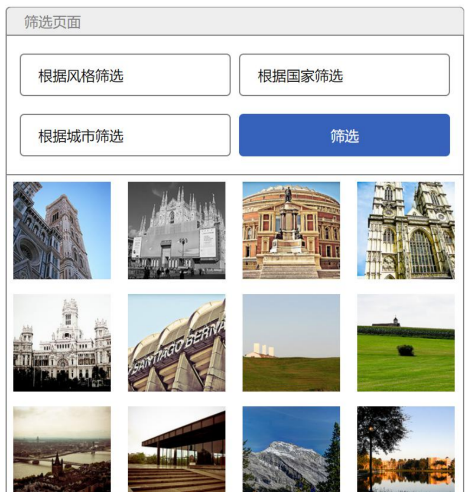
简单的响应式布局 css 例子, 更多代码见 css 文件夹

当页面的尺寸变化时图片的尺寸也随之变化,效果如下所示

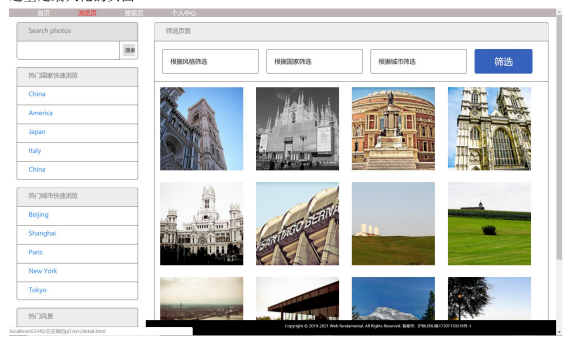


当页面尺寸变化时图片的大小会改变

这里是缩小后的页面



这里是最大化的页面



意见和建议

感觉最好是在讲完 js 的时候再布置相应的 pj 内容,不然感觉就基本在 csdn 上面 copy 代码完成相关的得分点,但是这样的话对 js 就没有过多的掌握和研究了。

对课程的建议就是 lab 可以更多一些内容和相关讲解,因为个人感觉 lab 做了之后对于 web 相关知识的掌握程度并没有特别大的提高,感觉 pj 和 lab 的难度差距稍微有点大,这样 的话 pj 在起步时稍微比较难入手。

