首页index:

html: 用option设置下拉框, 然后js的click事件处理下拉框通过设置js的类mySwiper实现轮播功能:

```
<script>
```

```
var mySwiper = new Swiper('.swiper-container', {
    direction: 'horizontal',
    loop: true,

// 如果需要分页器
    pagination: '.swiper-pagination',

// 如果需要前进后退按钮
    nextButton: '.swiper-button-next',
    prevButton: '.swiper-button-prev',

slidesPerView: 3,
    centeredSlides: true,
    autoplay: 2500
});
```

登陆注册页面login:

通过post的方式提交表单数据 利用ajax传入数据到后端

热门图片court:

图片的详情:

```
<span style="...">${pro.title}</span><strong>[作者]</strong><span>${pro.author}</span><strong>[图片简介]</strong><span>${pro.introduction}</span><strong>[热度]</strong><span>${pro.heat}</span><strong>[国家]</strong><span>${pro.state}</span><strong>[域市]</strong><span>${pro.city}</span><strong>[域市]</strong><span>${pro.city}</span><strong>[发布时间]</strong><span>${pro.time}</span>
```

搜索页面Search:

设置有标题筛选和热度筛选

图片展出:利用ajax导出数据库中的图片 在图片旁边用上述一样的方式列出图片的信息

我的收藏MineC:

通过从数据库中选取图片来得到图片信息 图片信息的展示:

```
<span style="...">${pro.title}</span><strong>[作者]</strong><span>${pro.author}</span><strong>[图片简介]</strong><span>${pro.introduction}</span><strong>[热度]</strong><span>${pro.heat}</span><strong>[国家]</strong><span>${pro.state}</span><strong>[国家]</strong><span>${pro.city}</span><strong>[城市]</strong><span>${pro.city}</span><strong>[发布时间]</strong><span>${pro.time}</span>
```

我的分享MinePic:

与我的收藏一样,通过数据库来得到图片信息并展出

上传图片:

根据用户名确定作者 图片上传到out中的images,自动编译 设置了重置按钮,提供点击事件。

图片详情页:

设置class: mask; 根据图片来设置背景颜色

加密设置:

MD5加密: md5js导入; 利用hex_md5方法进行设置md5加密等。