

交互说明

一、HOST绑定

1. IP地址：主IP是 9.200，如遇到无法访问的情况，可以改为下面的IP

- 武杰：192.168.9.200
- 建刚：192.168.9.44
- 艳宾：192.168.9.48

2. HOST:

img04.xesimg.com	192.168.9.200
css04.xesimg.com	192.168.9.200
js04.xesimg.com	192.168.9.200

二、关于Ajax请求

1. 直接返回HTML:

- 包括：课程列表、动态列表、评论列表、通知列表、我的关注列表（老师、学科）
- 返回：
 - HTML页面：直接返回HTML结构，第一个字符必须是 "<"；
 - 错误，直接返回错误文本，纯字符串；
 - 跳转链接：直接返回跳转的URL地址，以" http "开头，或者第一个字符是 "/" ；
- 分页结构：在页面中放置分页容器：

```
<div id="ui_pages" data-url="ajaxPagesUrl" data-page
```

- 分页中具体的参数参阅 [Ajax分页](#)

2. 返回JSON:

- 包括: 学科分类、加关注、加收藏、删除通知、ajax表单提交等
- 返回:

```
{  
    sign: 0          // 信息类别: 0 (错误)、1 (正确)、2 (未知)  
    msg : {}         // 信息内容: 如果是错误信息, 直接返回  
};
```

3. 数据接口:

- 作用: 主要是为了ajax请求时, 给后端传递参数。
- 示例:

```
<div data-url="test.php" data-params="id=112&type=a
```

- 参数: 一般可以给HTML标签内增加三个属性
 - `data-url`: 用于ajax请求地址
 - `data-params`: ajax请求是要传递给后端的参数集合 (id=123&type=adaf)
 - `data-pages`: 用于存储分页总记录数

三、弹出用户信息

1. 标识: `class="ui_userinfo"` (在需要绑定滑过效果的容器上面增加)
2. 参数: `data-params="uid=123"` (在容器上增加ajax时需要获得的参数)
3. 结构:
 - 用户图片上面增加效果: 由于存在多个老师情况, 需要把数据和标识符增加到 `li` 标签内

```

<div class="ui_avatar">
  <ul class="avatar_items">
    <li class="ui_userinfo" data-params="uid=11">
      <a href="#" class="userpic">王雨洁</a>
    </li>
    <li class="ui_userinfo" data-params="uid=14">
      <a href="#" class="userpic">王雨洁</a>
    </li>
  </ul>
  <div class="avatar_roll">
    <a class="prev"> <em class="icon icon_chevr
    <a class="next"> <em class="icon icon_chevr
  </div>
</div>

```

- 用户名称上面增加效果：直接在 `a` 标签里面加入标识和数据

```

<a href="" class="ui_username ui_userinfo" data-par
  初一年级 <i class="icon icon_yverify">V</i>
</a>

```

四、Ajax分页

1. 标识：class=" ui_pages "
2. 参数：
 - 数据总数：data-pages=" 1234 "
 - ajax请求地址：data-url=" ajaxPagesUrl "
3. 结构：用来放置分页的容器

```

<div id="ui_pages" class="ui_pages" data-url="ajaxPagesU

```

五、通知

1. 标识: `ui_message`
2. 参数:
 - 请求地址: `data-url=" ajaxurl#system "`
 - 消息参数: `data-params=" id=123 "`
 - 消息类型: `data-msgtype=" system "`

3. 结构:

- 顶部:

```
<a href="adfaadfasf#system">系统通知 <strong>2</strong>
```

- 我的通知: 通知分类

```
<li data-url="ajaxurl" data-params="type=system" data-params="type=system" data-url="ajaxurl" data-params="type=system" data-params="type=system">
  <a href="#">系统通知</a>
  <!-- 新消息标识 --> <em class="icon icon_new"></em>
</li>
```

六、加关注按钮

1. 标识: `class=" ui_follow "`
2. 参数: `data-params=" uid=1232 "`
3. 结构:

- 未关注:

```
<div class="ui_follow add" data-params="uid=1123">
```

- 已关注: 带取消按钮

```
<div class="ui_follow follow_cancel">
  <em class="addsucsess"></em>
  已关注 <i class="line">|</i>
  <a data-params="uid=1123" href="#" class="btn_c
</div>
```

- 已关注：不带取消

```
<div class="ui_follow hidden">已关注</div>
```

七、新信息标识

1. 包括：顶部购物车、顶部通知、我的通知页面中的通知分类等
2. 结构：在对应的 `a` 标签后增加 `<em class="icon icon_new">` 即可

八、弹窗

1. 信息确认：`xue.alert()`;

```
/**
 * @param {String}    提示信息
 * @param {Function}  点击确定后的回调（可选）
 */

xue.alert('提示信息', function(){
    // 这里是点击确定后的回调函数
});
```

2. 弹层：`xue.win()`; **API** 稍后提供