

总体评价

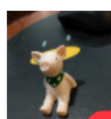
看得出来这位同学非常用心的在学习,制作了思维导图,基本的功能差不多都实现了,css命令挺规范,代码都有自己写的批注这点非常值得肯定,老师为你打call,希望你再接再厉!

不过还存在些许问题,比如4条消息没有进行区分,分享消息还没有显示出来,是不是对switch语法的理解还是不太清除,下面是对整个项目提出的一些问题的建议.

一.功能问题

1、实现四种消息类型中的---没有对消息进行分类不同种类的消息都是调用multiplePicTpl函数所以导致下面的问题

a.(1.2、分享消息)有问题-----分享消息未显示



伟科大人
全面读书日

未实现分享消息



50分钟前



❤ 阳和

b.(1.4、无图片消息)有问题-----间隔大了一些



喵仔zsy
以后咖啡豆不敢浪费了

无图片消息中间就可以去掉ul

或者加css让ul隐藏掉



2个小时前



现在这样间隔有点大哦



喵仔zsy

以后咖啡豆不敢浪费了



2个小时前



单图片消息多了一个ul在中间

使得间隔变大了哦



深圳周润发

很好的色彩



一小时前



图片宽高都设置成80了

图片失去了原来的尺寸

很不好看

解决:

```

/**
 * zhalice批阅 问题:对4种消息没有进行分类
 * 4种消息可以通过switch语句进行判断 在case中对每个不同的type进行分别处理
 var contentHtml = '';
 // 目前只支持多图片消息, 需要补充完成其余三种消息展示
 switch(content.type) {
     // 多图片消息
     case 0:
         contentHtml = multiplePicTpl(content.pics);
         break;
     case 1:
         // TODO: 实现分享消息
         contentHtml = '<div class="share-msg">'+
             '<a href="#">'+
             '</div>'
         break;
     case 2:
         // TODO: 实现单张图片消息
         contentHtml = '<div class="siglepic-msg">'+
             ''+
             '</div>'
         break;
     case 3:
         break;
         // TODO: 实现无图片消息
 }
 htmlText.push(contentHtml);
 */

```

2.实现点赞功能中的(点击取消按钮, 取消点赞)有问题

3分钟前



♥ Guo封面, 源小神, , , ,

取消点赞还留有一个

Guo封面: 你也喜欢华仔哈!!!

喵仔zsy: 华仔实至名归哈

","没有进行销毁

Lu仔酱: 评论一

问题

```

    $(this).parents('.item-right').find('.reply-like').remove();
  } else {
    //如果有其他人点赞, 只删除自己的
    $(this).parents('.item-right').find('.reply-like')
      .children("a:last-child").remove()
      .children("i:last-child").remove();
  }
}

```

此处的链式调用方法的对象已经改变了, 所以没办法找到i元素

解决:

```

/**
 * zhalice批阅
 *
 * 问题1: 实现点赞功能中的(点击取消按钮, 取消点赞)有问题 使用find查找性能优化
 * 解决: var $replyLike = $(this).parents('.item-right').find('.reply-like')
 *       $replyLike.find("a:last-child").remove()
 *       $replyLike.find("i:last-child").remove()
 */

```

3. 点赞的时候没有进行判断自己是不是已经点过赞了

```

/**
 * zhalice批阅
 *
 * 问题1: 没有对自己已经点过赞的进行判断
 * 解决: data里面有一个haslike=true表示自己已经是点赞的状态
 *       可以在前期渲染的时候在<div class="reply-zone" data-like="1"></div>
 *       var haslike = $(this).parents('.item-right').find('.reply-zone').attr("data-like");
 *       if(haslike=="1"){ //表示自己已经点赞
 *
 *       }else{ //表示自己没有点赞
 *
 *       }
 *
 * 问题2: 下面的$(this).parents('.item-right')可以先缓存起来
 *
 */
//如果有人赞过
if ($(this).parents('.item-right').find('.reply-like').length == 1) {
  $(this)
    .parents('.item-right')
    .find('.reply-like')
    .append(a);
} else {
  //此处只是判断了有没有人点赞
  //没有进一步判断自己是否点赞
  //如果自己点赞了就不用append了
}

```



喵仔zsy

以后咖啡豆不敢浪费了

2个小时前

就会出现2个自己的情况



♡ Lu仔酱, , , Lu仔酱

二.代码问题

1.使用库里面已经封装好的工具函数

比如说下面的代码可以使用jQuery提供的 `.hasClass` 方法来进行判断该元素是否有这个类名,而不是使用 `className` 来进行判断,并且这个 `target.className != "moments-comment"` 无法判断该元素存在多个 `class` 的情况哦

```
//点击非输入框区隐藏输入框
//点击其他部分 点赞/评论按钮隐藏
$(window).on('click', function (e) {
    var target = e.target;
    $(".item-reply-like-list").hide();
    if (target.className != "moments-comment") {
        $(".moments-comment-input").val("");
        $(".moments-comment").hide();
    }
});
```

可以使用jQuery提供的 `.hasClass` 方法来进行判断
该元素是否有这个类名,而不是使用 `className` 来进行判断
并且这个 `target.className != "moments-comment"`
无法判断该元素存在多个 `class` 的情况哦

2.dom元素使用变量进行缓存,不要重复写 `$("xxx")`,既不美观也对性能有影响

问题:

```

});
// 监听输入框改变
$('.moments-comment-button').attr("disabled",true);
$('.moments-comment-button').css(
    "background","#ccc"
)
$('.moments-comment-input').bind('input propertychange',function () {
    // 把字符串去掉空格, 检查是否为空。
    $str = $.trim($('.moments-comment-input').val());
    if ($str === "") {
        //判断输入框是否为空
        $('.moments-comment-button').css("background", "#ccc");
        $('.moments-comment-button').attr("disabled", true);
    } else {
        $('.moments-comment-button').attr("disabled", false);
        $('.moments-comment-button').css("background", "#47b111");
    }
});
// #47b111

```

1.DOM元素用变量缓存一下

2.对同一个Dom元素的不同操作,可以用链式方法写在一起

优化:

```

/**
 * zhalice批阅
 * 问题1.:Dom元素使用变量进行缓存,不要重复写$(".xxx"),既不美观也对性能有影响
 *
 * 优化的办法: var commentBtn = $(".moments-comment-button")
 *
 * 问题2: 对同一个Dom元素的不同操作可以用jq提供的链式方法写在一起
 *
 * 优化的办法: commentBtn.attr("disabled",true)..css("background","#ccc")
 */

```

建议:

代码规范和代码的性能优化上面还有存在一些问题,这里建议使用一对一辅导,老师给你整体讲一下,对你后续代码的编写,可能会有更加深入的理解