总体评价

看的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



b.(1.4、无图片消息)有问题-----间隔大了一些







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:

2.实现点赞功能中的(点击取消按钮,取消点赞)有问题



问题

解决:

```
/**

* zhalice批阅

问题1:实现<mark>点赞</mark>功能中的(点击取消按钮,取消<mark>点赞</mark>)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



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

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:

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