项目

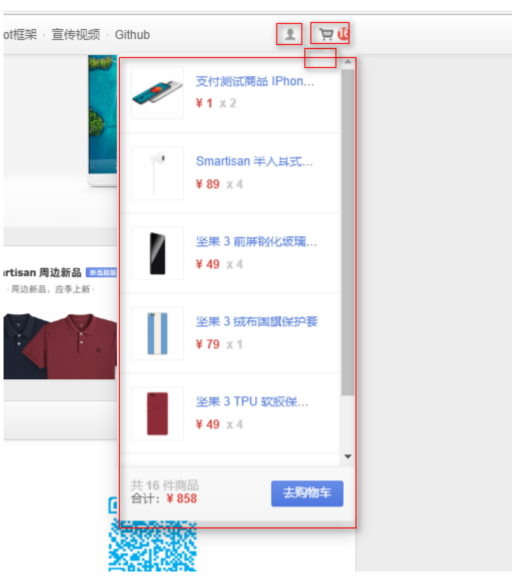
- FileReader
 - 。 上传图片预览功能
- 实现思路:只能将实体的图片文件转换成当前HTML可以承载并显示的形式—base64
- 步骤
 - 。 通过input:file上传图片,文件是在页面中的,存在形式是不可见的
 - 。要将这个存在的实体图片提取出来,交给FileReader转换成base64后,填充在img标签中

VUE实现购物车

- Is存储一个数组(需要使用JSON.stringify转换后存入)
- Is取出时需要使用JSON.parse转换成数组,才可以使用数组的对应的方法
- Is去重,添加,删除







项目遇到的问题

- 购物车
 - 。 Is为什么采用?

■ 优点:减少服务器压力,增加购物体验

■ 缺点: 监听不到用户购物操作

■ 状态机的目的就是实时映射ls中的购物车对象,当前任何 组件的信息变更,首先反馈给状态机,一旦状态机变化, 关联状态机的所有组件自动发生数据变更

- 。 淘宝采用的是服务端同步
 - 缺点:每一次都要走HTTP,效率低,受网速影响
 - 优点:网页app各种终端实时同步购物车信息,可以根据 用户购物车行为分析当前用户最近的感兴趣商品