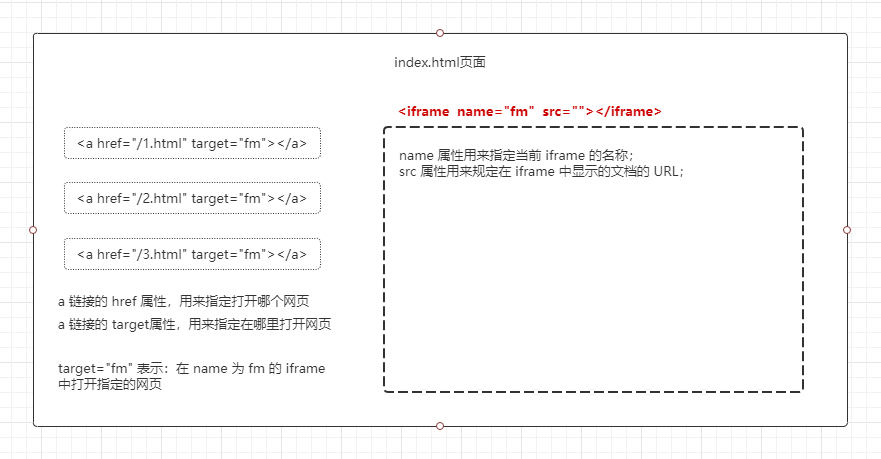
1.iframe用法



iframe 和a一起使用，来切换页面

想要达到一进入html就能显示的默认页面，在iframe中的src属性中添加url

2.location.href = ‘url地址’

来切换页面

3.禁止用户选中html中的文本内容

设置属性：user-select:none；

4.$.ajax()中配置对象的headers属性

headers ——>请求头

Default(默认值): {}

请求头中包含身份认证的字段：Authorization:{}

对需要身份认证的接口发起请求时，请求头中要包含该字段

5.利用$.ajaxPrefilter()函数来对发起的请求进行拼接

$.ajaxPrefilter中统一拼接请求的根路径

每次调用$.get()、$.post()或$.ajax()时，会先调用$.ajaxPrefilter()这个函数

在这个函数中，可以拿到给ajax提供的配置对象{}

在发起真正的ajax请求之前，统一拼接请求的根路径

$.ajaxPrefilter(function(options){

    options.url = 'http://api-breakingnews-web.itheima.net' + options.url

})

给需要身份认证的接口发headers，不需要身份认证的接口不需要发

 if (options.url.indexOf('/my/') !== -1) {

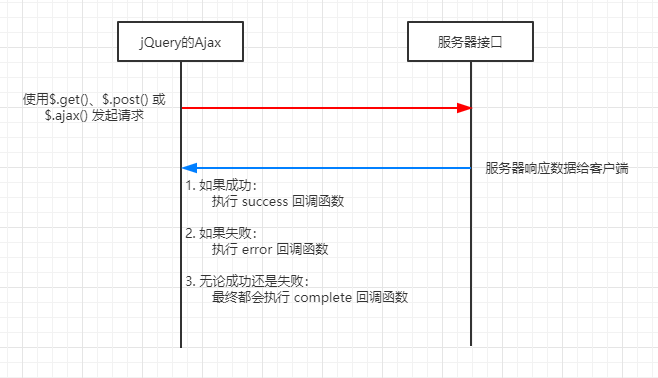
        options.headers = {

            Authorization: localStorage.getItem('token') || ''

        }

    }

6.complete()回调函数



发起ajax请求后，按需调用的回调函数：

请求成功：success

请求失败：error

无论成功失败都会调用complete回调函数

complete

这个回调函数可以获取服务器响应回来的数据

在调用有权限的接口时，都要执行complete回调函数

7.导入库时，一定要注意先后顺序

<!-- 先导入官方样式表，自己的样式表可能会覆盖官方样式表 -->

8.input标签

①在input标签中添加disable\readonly属性，设置该标签文本框中的内容只能读，不能修改

添加required属性，设置该文本框是必填项

②<input type=’hidden’>

隐藏输入域：这种类型的输入元素实际上是隐藏的。这个不可见的表单元素的 value 属性保存了一个要提交给 Web 服务器的任意字符串。如果想要提交并非用户直接输入的数据的话，就是用这种类型的元素。

③<input type="file">

该元素包含一个文本输入字段，用来输入文件名，还有一个按钮，用来打开文件选择对话框以便图形化选择文件。

该元素的 value 属性保存了用户指定的文件的名称，但是当包含一个 file-upload 元素的表单被提交的时候，浏览器会向服务器发送选中的文件的内容而不仅仅是发送文件名。



有一个属性files，返回一个上传文件列表，包含用户上传的文件。是一个伪数组。

还有一个 属性accept，设置或返回指示文件传输的 MIME 类型的列表（逗号分隔）。

image/jpeg

image/png

可以给文件输入框绑定change事件，如果用户重新选择了文件，则会触发该事件

9.layui使用

①表单验证lay-verify属性添加到input标签中

可选值

required（必填项）phone（手机号）email（邮箱）url（网址）number（数字）date（日期）  
identity（身份证）自定义值

可以自定义校验规则

form.verify()

②快速为表单赋值取值

form.val('filter', object);

class="layui-form" 所在元素属性 lay-filter="" 对应的值

10.子页面与父页面

在一个html页面中使用iframe标签，则html页面为父页面，iframe中展现的页面为子页面。

修改子页面后，需要联动修改父页面标签，则可以让子页面调用父页面的标签来修改

window表示当前iframe标签中的页面，window.parent表示html页面

window.parent.fn()调用父页面的函数

11.cropper【修剪机】的使用

头像裁剪

12.URL.createObjectURL()

objectURL = URL.createObjectURL(object);

返回一个表示object参数的URL地址

13.base64字符串

根据url路径需要发起http请求，才能拿到图片

base64字符串本身就是一个图片



小图片适合转换成base64字符串，大图片不适合转换成base64字符串

可以减少不必要的网络请求，提高打开页面的速度

****DataURI**** 允许在HTML文档中嵌入小文件，可以使用 ****img**** 标签或 ****CSS**** 嵌入转换后的 ****Base64**** 编码，减少 ****HTTP**** 请求，加快小图像的加载时间。

经过****Base64**** 编码后的文件体积一般比源文件大 ****30%**** 左右。

①

②

③

④

⑤

⑥

⑦

⑧

⑨