# 图文详解 Post 提交数据

作者: mutousoft

- 原文链接: https://ld246.com/article/1625284067940
- 来源网站:链滴
- 许可协议:署名-相同方式共享 4.0 国际 (CC BY-SA 4.0)

#### 测试分析Http协议数据接口,可以使用谷歌或火弧浏览器的开发者工具,也可以使用抓包工具。

1、打开谷歌浏览器,打开填写的表单网址,先把所有输入框都填满,打开开发者工具,选择Networ网络选项卡,最后点击表单的确认提交按钮,就可以捕获Http协议数据包了。

受用戶满意度调查表 × +				o –		×
← → C ▲ 不安全   se.com.cn/?c=message&catid=1					* =	÷
🔛 应用 😤 百度一下 📃 木头软件 🖸 腾讯企业邮箱 🚱 用户隔意度调查表	8	打开开发	诸工具,	选择网络	选项卡	清单
用户满意度调查表		Network	»	02 42	•	×
*用户名称: MutouBrowser 04 填写测试内容	Filter	cache no u	Inotting .	ide data URI	± s	
* 联 系 人: 木头软件 * 联系方式: 1890000000	XHR	JS CSS Img cked cookies	Media Fo	nt Doc WS Requests	5 Manifes	t Othe
asaasaasaasaasaasaasaasaasaasaasaasaasa	20 ms	40 ms	60 ms	80 ms	100 (	ns
对本公司服务的满意程度: 对下一步合作的市场联系,及产品资料的提供,新产品介绍的工作,即:市场部工作人员的联系是否及时,等等: ● 非常满意 ○ 满意 ○ 不满意 其它意见,要求及建议,市场信息及产品的素求,等等,证品地希望你们在百忙中提出你们的宝贵建议		Record	ing networ	k activity		
	Per	form a requ	est or hit <b>C</b> t reload. <u>Learn mo</u>	trl + R to re	cord the	
<ul> <li>④ 确认提交后,在开发工具中查看数据</li> <li>确认提交 重置</li> </ul>						

## 2、在开发者工具里,选择分析第一个http协议数据包,可以看到数据提交网址,提交方式为Post,ht p协议头以及服务器响应数据。

	Sources Records Periorinance mening Application Security Lighthouse	
• • • Preserv	e log   Disable cache No throttling * 76 2 2	1.4
Filter	Hide data URLs 🔯 XHR JS CSS ling Media Font Doc WS Manifest Other 🗌 Has blocked cookes 🗆 blocked kequests	
100000 ms 20	00000 ms 300000 ms 400000 ms 500000 ms 600000 ms 700000 ms 800000 ms 900000 ms 10000	00 ms:
	× Headers Preview Response Initiator Timing Cookies	
?c=message	* General	
www.alk-se.com.cn	Request URL: http://www.me-se.com.cn/?c-message 22 请求url	
jquery.js	Request Method POST 0 4 av 5 at	
PNG.js	Status Code: 9 302 Moved Temporarily	
all_jsjs	Remote Address: 121.42.92.165:80	
sethome.js	Referrer Policy: strict-origin-when-cross-origin	
img1.jpg		
img4.jpg	▼Response Headers View source d k 服务器响应数据	
e img3.jpg	Cache-Control: no-store, mo-cache, must-revalidate, post-check-0, pre-check-0	
202104132005317891.jpg	Connection: Keep-Alive	
body.jpg	Content-Encoding: grip	
img2.jpg	Content-Length: 3627	
img5.jpg	Content-Type: text/html; charset=UTF-8	
<ul> <li>img8.jpg</li> </ul>	Date: Thu, 01 Jul 2021 11:41:27 GMT	
o img7.jpg	Expires: Thu, 19 Nov 1981 08:52:00 GMT	
() img11.jpg	Keep-Alive: timeout=15, max=300	
) img12.jpg	Location: /	
ScrollPic.js	Pragma: no-cache	
<ul> <li>202104221302477772.jpg</li> </ul>	Server: Apache	
<ul> <li>img10.jpg</li> </ul>	Vary: User-Agent_Accept-Encoding	
i img9.jpg		
img13.jpg	▼Request Headers View source ③ 有求数据协议头	
<ul> <li>202011261922069603.jpg</li> </ul>	Accept: text/html,application/xhtml+xml,application/xml;q=0.9,image/avif,image/webp,image/apng,*/*;q=0.8,application/signed-exchange;v=03;q=0.9	
h.js?5f6950cfbfde55c44eab53	Accept-Encoding: gzip, deflate	
<ul> <li>202010211245415618.jpg</li> </ul>	Accept-Language: zh-CN,zh;q=0.9	
85 requests   3.7 MB transferred	Cache-Control: max-age=0	

#### 3、暂时抛开响应数据,看提交数据,http协议头内容比较多,在这里不需要一条条地去分析,只要 道这部分是协议头部,可以复制全部http请求协议头内容,导入到测试工具中。

在提交数据里,可以看到刚才填写的表格内容,同样不需要分析具体内容,只要全部复制导入测试工即可。



4、打开木头浏览器(旗舰版)的项目管理器,按下图的方式,新建一个Http请求的步骤。



### 5、在Http请求设置窗口,输入提交数据网址,选择Post提交方式。(通过上述第3步分析获得)

🐐 F:\mot\Http请求测试.mot - 木头浏览器项	页目管理(旗舰版)	1	×
项目 变量			
项目管理 	Http请求 头部参数 数据		
	协议: POST 🙆 (请求方式) 30 🔄 🗆 重置会话		
	编码: 1/17-6 🗸		
	网址: http://wwwse.com.cn/?c=message ● 【输入请求网址		
		20	
	<b>光白祥曲</b>		
			^
			~
	控制目标		*
	当前标签页 🗸 0 🔄		
	操作完成		*
	□ 网页发生跳转 完成后等待时间(秒) 0 🗧		
	单步测试 开始测试 停止		
状态			

#### 6、设置Http协议头内容,点击导入按钮,从开发者工具中复制协议头数据即可。

☆ F:\mot\Http请求测试.mot - 木头;	刘览躔项目管理(旗舰版)	- 🗆 🗙
项目 变量	× .	
项目管理 □ 默认项目 □ 1、Http请求	Http请求 头部参数 數据         增加参数       导入         每入信息       - ×         Accept=Language: zh=CN, zh; q=0.9       Cache=Control: max=age=0         Connection: keep=alive       Content-Length: 312         Content-Length: 312       Content-Length: 312         Mm_Lot: 51500002       Sale         Mm_Lot: 900002       Sale         Mm_Lot: 900002       Sale         Mm_Lot: 900002       Content max         Were reserve: 9000000000000000000000000000000000000	~
	空間     通定     美闭       控制目标     通定     美闭       当前标签页     ○     ●       操作完成     ○     ●	*
状态	单步测试 开始测试 停止	

#### 7、设置Http协议提交的数据,选择数据选项卡,点击导入按钮,从开发者工具中复制Post数据。

☆ F:\mot\Http请求测试.mot - 木头浏览器	项目管理(編舰版)	-	$\times$
项目变量			
项目管理 型	Http请求 头部参数 数据 增加参数 写入		
	与入信息 - □ × info[bid]: 1 info[title]: MutouBrowser info[contact]: 木头软件 info[tal]: 189000000 info[tal]: 389000000 info[tal]: 389000000		
	info[str_0]: 非常满思 info[ssg_1]: coccoccoccocccccccccccccccccccccccccc		^
	· 注 部 目 标		*
	□ 用耐化 型		\$
<del>状态</del>	单步测试开始测试 停止		

8、如果需要循环提交数据,可以设置数据来源为txt文档或Excel表格,软件每次运行到本步骤时,自从文件读取一行数据或一条记录提交。

点击单步测试按钮, 立即提交数据, 在测试结果中显示服务器响应数据。同时在木头浏览器中显示返的页面内容。

☆ F:\mot\Http请求测试.mot\* - 木头浏览器项目管理(旗舰版)

项目 变量 项目管理		
	Http请求 头部参数 数据	
	■ Info[bid] v 固定内容 v ■ ● ○ ● ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	^
	info[title]      固定内容     MutouBrowser        脚除     固定内容         数据值可以从txt文本文件, Excel表格文件读取	
	日常設計画 小部技語 「info[contact] 「maine」 「加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加	
	<sup>変色時果</sup> 〈/form〉 〈div class="div_3"〉 感謝您參与本次调查! 3 〈/div〉 〈/div〉	*
	控制目标	*
	当前标签页 ~ 0 🗧	
	操作完成	*
	□ 网页发生跳转 完成后等待时间(秒) 0 € ④ 点击测试,提交数据	
	单步测试 开始测试 得止	
伏态		.1