

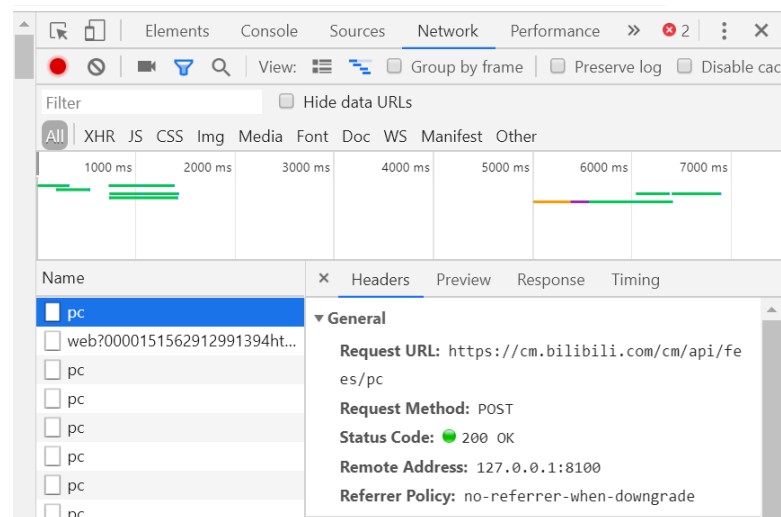
作业一

1. HTTP 请求方法：

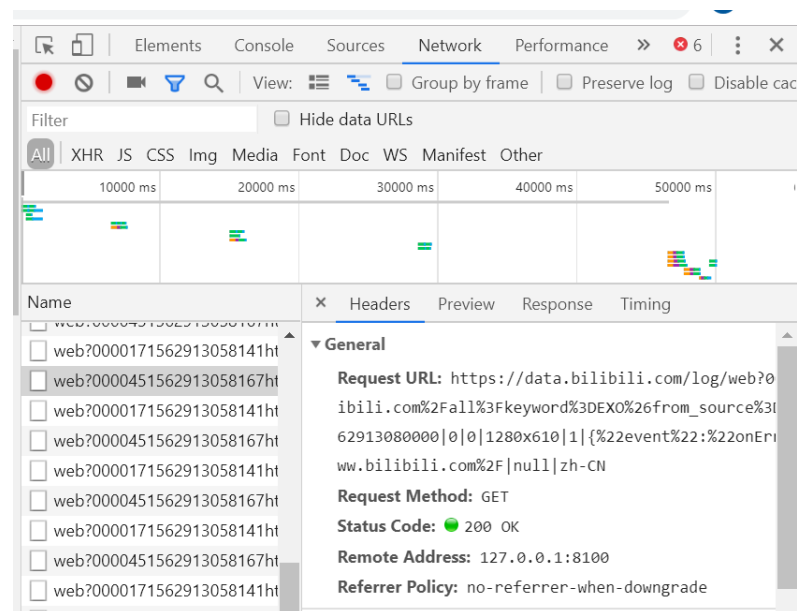
- (1) GET：请求指定的页面信息，并返回实体主体
- (2) HEAD：类似于 GET 请求，只不过返回的响应中没有具体的内容，用于获取报头
- (3) POST：向指定资源提交数据进行处理请求（例如提交表单或者上传文件），数据被包含在请求体中，POST 请求可能会导致新的资源的建立或已有资源的修改。
- (4) PUT：从客户端向服务器传送的数据取代指定的文档的内容。
- (5) DELETE：请求服务器删除指定的页面。
- (6) CONNECT：HTTP/1.1 协议中预留给能够将连接改为管道方式的代理服务器。
- (7) OPTIONS：允许客户端查看服务器的性能。
- (8) TRACE：回显服务器收到的请求，主要用于测试或诊断。
- (9) PATCH：是对 PUT 方法的补充，用来对已知资源进行局部更新。

以下例子均取自 b 站的网页

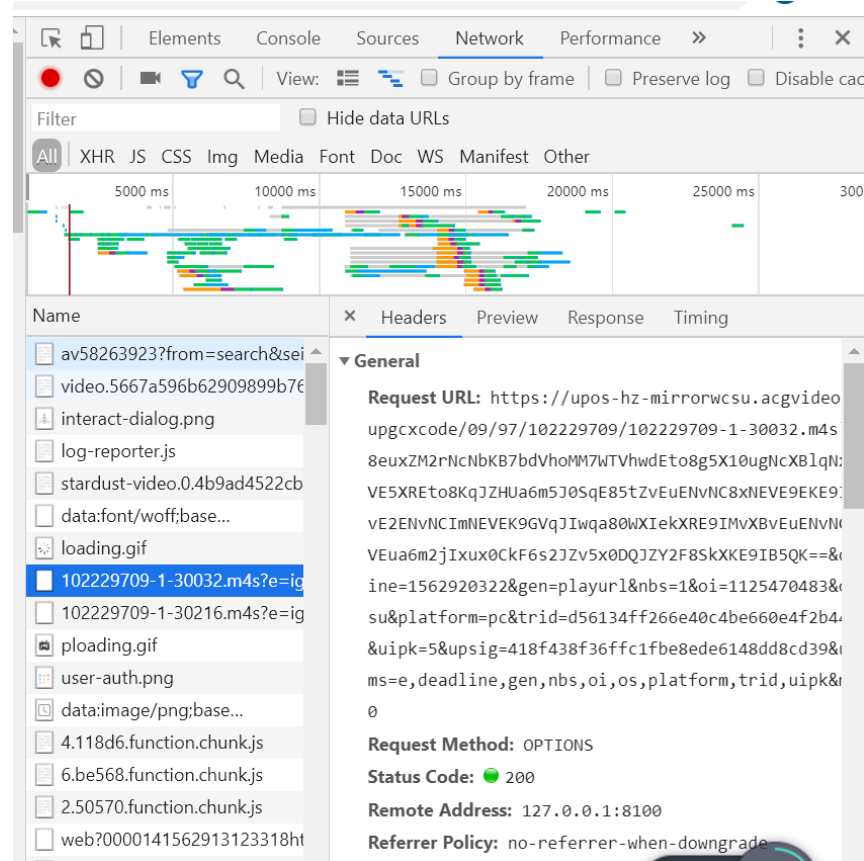
POST



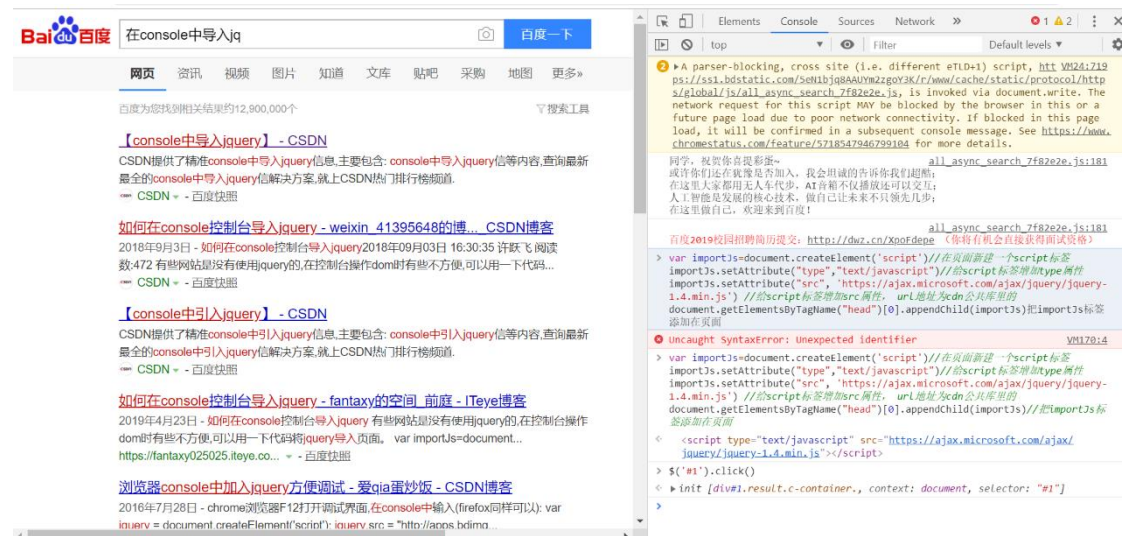
GET



OPTIONS:



2





代码截图：

```
> var importJs=document.createElement('script')//在页面新建一个script 标签
importJs.setAttribute("type","text/javascript")//给script 标签增加type 属性
importJs.setAttribute("src","https://ajax.microsoft.com/ajax/jquery/jquery-1.4.min.js") //给script 标签增加src 属性, url 地址为cdn 公共库里的
document.getElementsByTagName("head")[0].appendChild(importJs)//把importJs 标
签添加在页面

< <script type="text/javascript" src="https://ajax.microsoft.com/ajax/
jquery/jquery-1.4.min.js"></script>

> $('#1').click()

< ▶ init [div#1.result.c-container., context: document, selector: "#1"]
```