**快速定位js函数在哪个js文件**

console 中输入函数名，不要()会出来代码，双击结果会定位到所在文件

**一、快速查找文件**

1、F12打开你的Chrome调试器；

2、按下Ctrl+P（Mac上Cmd + P）;

**二、在源代码中搜索**

1、F12打开你的Chrome调试器；

2、按下Ctrl+Shift+F（Mac上Cmd+Opt+F）;

3、在输入框中输入你想查询的源代码，回车，就OK啦。

注：该搜索也支持正则表达式。

**十三、选中下一个匹配项**

当你选中一个匹配项后，利用Ctrl+D（Mac上Cmd+D），就会将下一个相同的匹配项也选中，该功能可以帮助你同时编辑它们。

**对network请求进行筛选**

domain：筛选出指定域名的请求，不仅支持自动补全，还支持\*匹配。  
has-response-header：筛选出包含指定响应头的请求。  
is：通过is:running找出WebSocket请求。  
larger-than：筛选出请求大于指定字节大小的请求，其中1000表示1k。  
method：筛选出指定HTTP方法的请求，比如GET请求、POST请求等。  
mime-type：筛选出指定文件类型的请求。