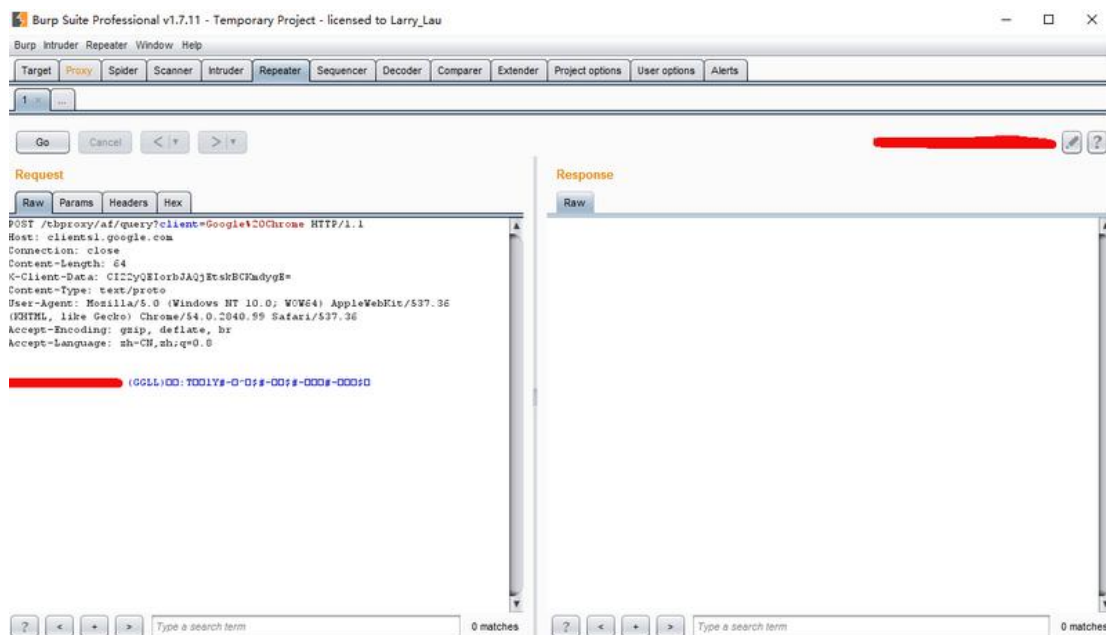


burpsuite 之 Repeater

1、简介

Burp Repeater 是一个手动修改并补发个别 HTTP 请求, 并分析他们的响应的工具。它最大的用途就是和其他 Burp Suite 工具结合起来。你可以从目标站点地图, 从 Burp Proxy 浏览记录, 或者从 Burp Intruder 攻击结果上的请求, 发送到 Repeater 上, 并手动调整这个请求来微调对漏洞的探测或攻击。

2、模块说明



1. 可以从 Proxy history、site map、Scanner 等模块中右键菜单 send to repeater 发送到 repeater, 对页面数据进行修改发送。
2. 点击 Go, 发送请求, 右边响应请求。
3. 可以通过 “<” 和 “>” 来返回上一次和下一个操作。

4.单击“ x ”可以删除当前测试请求页面。

5.底部的功能用于搜索条件，可以用正则表达式，底部右边显示匹配结果数。

raw — 这显示纯文本格式的消息。在文本面板的底部有一个搜索和加亮的功能，可以用来快速地定位出消息里的感兴趣的字符串，如出错消息。搜索栏左边的弹出项让你能控制状况的灵敏度，以及是否使用简单文本或者十六进制搜索。

params — 对于包含参数(URL 查询字符串, cookie 头, 或者消息体)的请求, 这个选项把这些参数分析为名字/值的格式, 这就可以简单地随他们进行查看和修改了。

headers — 这里是以名字/值的格式来显示 HTTP 的消息头, 并且也以原始格式显示了消息体。

hex — 这里允许你直接编辑由原始二进制数据组成的消息。如果在文本编辑器修改, 某种类型的传输(如, MIME 编码的浏览器请求)包含了可能损坏的二进制内容。为了修改这类消息, 应该使用十六进制编辑器。

该模块的设置在菜单栏 Repeater 中, 主要选项如下:

