

攻防世界-get_post

原创

HEAVM 于 2021-03-14 23:10:10 发布 276 收藏

分类专栏: [CTF-Web](#) [攻防世界-web新手](#) 文章标签: [安全](#) [web](#) [渗透测试](#)

版权声明: 本文为博主原创文章, 遵循 [CC 4.0 BY-SA](#) 版权协议, 转载请附上原文出处链接和本声明。

本文链接: <https://blog.csdn.net/HEAVEN569/article/details/114808873>

版权



[CTF-Web](#) 同时被 2 个专栏收录

10 篇文章 0 订阅

订阅专栏



[攻防世界-web新手](#)

10 篇文章 0 订阅

订阅专栏

get_post

👍 70 最佳Writeup由神秘人·孔雀翎提供

难度系数: ★★ 2.0

题目来源: Cyberpeace-n3k0

题目描述: X老师告诉小宁同学HTTP通常使用两种请求方法, 你知道是哪两种吗?

题目场景: 删除场景

倒计时: 03:54:15 延时

题目附件: 暂无

题目描述: X老师告诉小宁同学HTTP通常使用两种请求方法, 你知道是哪两种吗?

HTTP有八种请求方式: GET,POST,HEAD,OPTIONS,DELETE,TRACE和CONNECT

当然最常用的就是题目显示的这两种: GET,POST

| 序号 | 方法 | 描述 |
|----|---------|--|
| 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和/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。 |

解：

使用的软件和插件: firefox 和 里面的hackbar插件

鼠标右键--检查元素 或者直接按F12 打开检查页面

根据提示首先输入使用GET方式提交一个a=1变量 <http://111.200.241.244:56459/?a=1>

然后使用POST方式提交b=2 变量

请用GET方式提交一个名为a,值为1的变量
请再以POST方式随便提交一个名为b,值为2的变量
cyberpeace{f9494ebaa944b24daeff841ba5255291}



得到flag: Cyberpeace{647E37C7627CC3E4019EC69324F66C7C}

声明：

本文仅限于大家技术交流和學習，严谨读者利用本博客的所有知识点进行非法操作。如果你利用文章中介绍的技术对他人造成损失，后果由您自行承担，感谢您的配合，

作者创作不容易，请大家点赞支持一下。谢谢各位读者大老爷。