

## 攻防世界simple\_js 小萌解析

原创

幕前-幕后 于 2022-02-13 10:09:50 发布 229 收藏

文章标签: [javascript](#) [开发语言](#) [ecmascript](#)

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/qq\\_62874063/article/details/122905642](https://blog.csdn.net/qq_62874063/article/details/122905642)

版权

从题目就可以看出来这道题是跟js有关的题目。

点开题目看见的就是一个alert () 的提示框

使用burp suite抓包进行暴力破解发现没有正确的密码，那么这道题就不是从破解密码这个方向做的。

F12打开源码

这是一个纯js代码

### 开始解读一些代码

定义了一个dechiffre函数里面带有一个参数pass ens

百度split意思是将一个字符串分割成数组这个很好理解

用alert()在tab和tab2下面各输出出来

```
        var tab  = pass_enc.split(',');
alert(tab);
        var tab2 = pass.split(',');
alert(tab2);
```

得到了tab和tab两个数组的值分别是

55,56,54,79,115,69,114,116,107,49,50

70,65,85,88,32,80,65,83,83,87,79,82,68,32,72,65,72,65

tab2和好理解就是将pass分割为数值得到结果

那么tab的值就pass\_ens在下方用fromCharCode进行了加密

这样就明白这段数字的来源了

接下来就用fromCharCode（）方法进行解密

```
var n=String.fromCharCode(55,56,54,79,115,69,114,116,107,49,50);
document.write(n);
var m=String.fromCharCode(70,65,85,88,32,80,65,83,83,87,79,82,68,32,72,65,72,65);
document.write(m);
```

得到了两个值

786OsErtk12

# FAUX PASSWORD HAHA

tab2的值就是原源码中输入以后弹出来的东西也就是说无论输入的是什么返回的值都是FAUX PASSWORD HAHA

根据题目的提示把tab的值带入flag得到了最终答案