

SUCTF2019 misc 签到题

原创

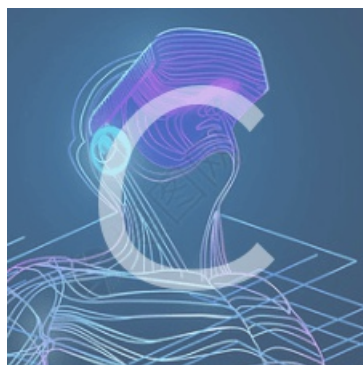
H4ppyD0g 于 2019-08-18 16:20:57 发布 2179 收藏 1

分类专栏: [CTF](#)

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/weixin_42172261/article/details/99705854

版权



[CTF 专栏收录该内容](#)

45 篇文章 0 订阅

订阅专栏

先看看有没有隐藏文件, 并没有发现。

用winhexcn看压缩包信息, ctrl+F搜索jpg, png, txt, flag, 只发现有1.txt, 也就是在压缩包中能看见的东西。

打开1.txt后一堆编码放在那里, 看不懂, 用base64解码解不出。卡住。

后来学到这是网页图片的base64编码。

把那些编码嵌入到 `` 中, 并且后缀名改成.html打开后发现flag。

html img src base64

```

```

data表示取得数据的协定名称, image/png 是数据类型名称, base64 是数据的编码方法, 逗号后面就是这个image/png文件base64编码后的数据。

网页中一张图片可以这样显示:

```

```

也可以这样显示:

```

```

我们把图像文件的内容直接写在了HTML文件中, 这样做的好处是, 节省了一个HTTP请求。

坏处就是浏览器不会缓存这种图像。