

【CTF安全杂项】女神,base64转图片

原创

Vansnc 于 2018-01-19 15:57:16 发布 3617 收藏 1

分类专栏: [信息安全竞赛](#) 文章标签: [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/Vansnc/article/details/79107424>

版权



[信息安全竞赛 专栏收录该内容](#)

5 篇文章 0 订阅

订阅专栏

今天做到一个题, 实验吧里面的。

题目链接: <http://www.shiyanbar.com/ctf/724>

女神 分值: 10

来源: 2014HCTF

难度: 易

参与人数: 4682人

Get Flag: 694人

答题人数: 771人

解题通过率: 90%

猫流大大发现一个女神, 你能告诉我女神的名字么 (名字即是flag)

解题链接: <http://ctf5.shiyanbar.com/misc/nvshen.zip> **通过**

爱新觉罗启星

提交

<http://blog.csdn.net/Vansnc>

题目不难, 就是base64解密发现的PNG文件, 然后通过图像识别找到flag。

但是就卡在base64转化这一步, 我通过将base64解码得到的文件用winHex保存为PNG, 但是保存后的文件出现打不开的情况, 据分析这种情况会出现中间信息损失 (具体也不太懂)。

以后出现这种情况应直接base64转图片。

在浏览器输入 "data:image/png;base64,"逗号后面加上base64编码, png部分根据文件类型改变。

得到结果就是这个。

← → ↻ data:



<http://blog.csdn.net/vansnc>