

ctf-攻防世界-crypto: Caesar

原创

[2021gracedoudou](#) 于 2021-11-21 14:17:05 发布 2972 收藏

分类专栏: [#crypto](#) 文章标签: [密码学](#) [unctf](#)

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/m0_62619559/article/details/121453254

版权



[crypto](#) 专栏收录该内容

5 篇文章 1 订阅

订阅专栏

```
oknqdbqmoq{kag_tmhq_xqmdzqp_omqemd_qzodkbfuaz}
```

加密位移:

12



加密>

解密>

转换后:

```
cyberpeace{you_have_learned_caesar_encryption}
```

CSDN @2021gracedoudou

标题提示为凯撒密码, 考虑攻防世界flag的格式一贯以c开头, 那么就是移动了12位, 用解密网站位移12位可以得到flag。

解密网址: [凯撒密码在线计算-在线工具](#)

凯撒密码特点: 每个字符的位置不会改变, 所以在ctf中整个密文看上去和flag是一个格式, 有{}包裹的一堆字符。