

CTF_CRYPTO(习题)

原创

若比邻666 于 2022-01-03 21:54:59 发布 2293 收藏

分类专栏: [CTF_CRYPTO](#) 文章标签: [安全](#) [crypto](#)

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_40614261/article/details/122293397

版权



[CTF_CRYPTO 专栏收录该内容](#)

1 篇文章 0 订阅

订阅专栏

一、xctf_告诉你个秘密: <https://adworld.xctf.org.cn/task/answer?type=crypto&number=5&grade=1&id=4929&page=1>

1. 打开题目发现两行内容

```
636A56355279427363446C4A49454A7154534230526D6843
```

```
56445A31614342354E326C4B4946467A5769426961453067
```

2. 数字字母组合, 且字母没有超过F的, 于是16进制ascii解码

```
636A56355279427363446C4A49454A7154534230526D6843  
56445A31614342354E326C4B4946467A5769426961453067
```

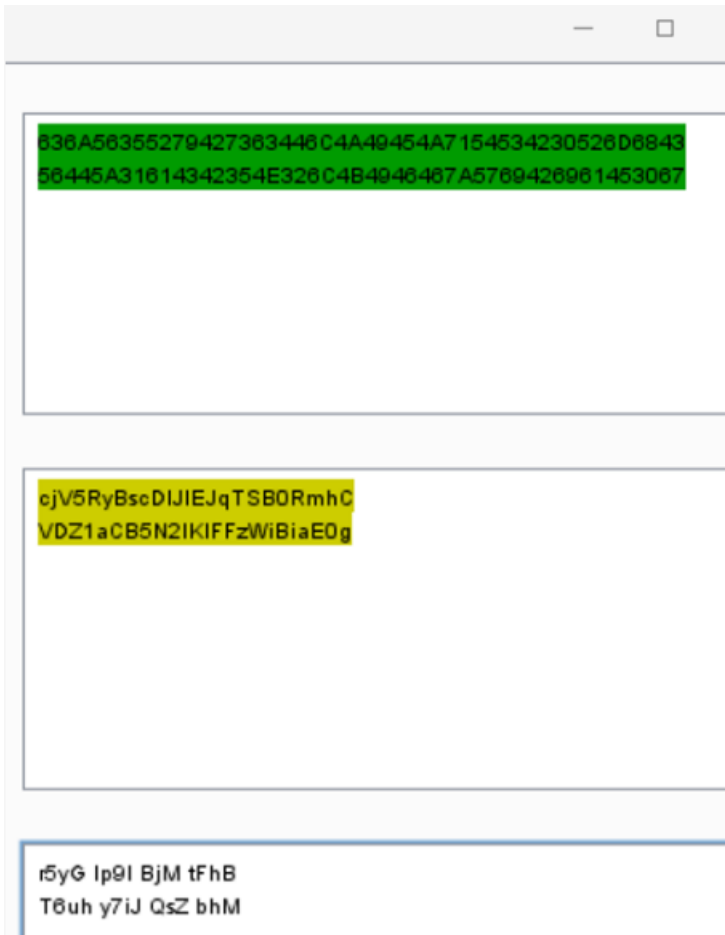
```
cjV5RyBscDIJIEJqT5B0RmhC  
VDZ1aCB5N2IKIFFzWiBiaEOg
```

3. 得到数字大写小写字母组合, 进行base64解码

836A56355279427363446C4A49454A7154534230526D6843
56445A31614342354E326C4B4946467A5769426961453067

cjV5RyBscDIJIEJqTSB0RmhC
VDZ1aCB5N2IKIFFzWiBiaEOg

4. 得到的字母数字组合明显有分隔，看看键盘，包围的字母就是flag:TONGYUAN。



836A56355279427363446C4A49454A7154534230526D6843
56445A31614342354E326C4B4046467A5769426961453067

ejV5RyBscDIJIEJqTSB0RmhC
VDZ1aCB5N2IKIFFzWiBiaE0g

r5yG Ip9I BjM tFhB
T6uh y7iJ QsZ bhM

二、xctf_crypto_你猜猜: <https://adworld.xctf.org.cn/task/answer?type=crypto&number=5&grade=1&id=4930&page=1>

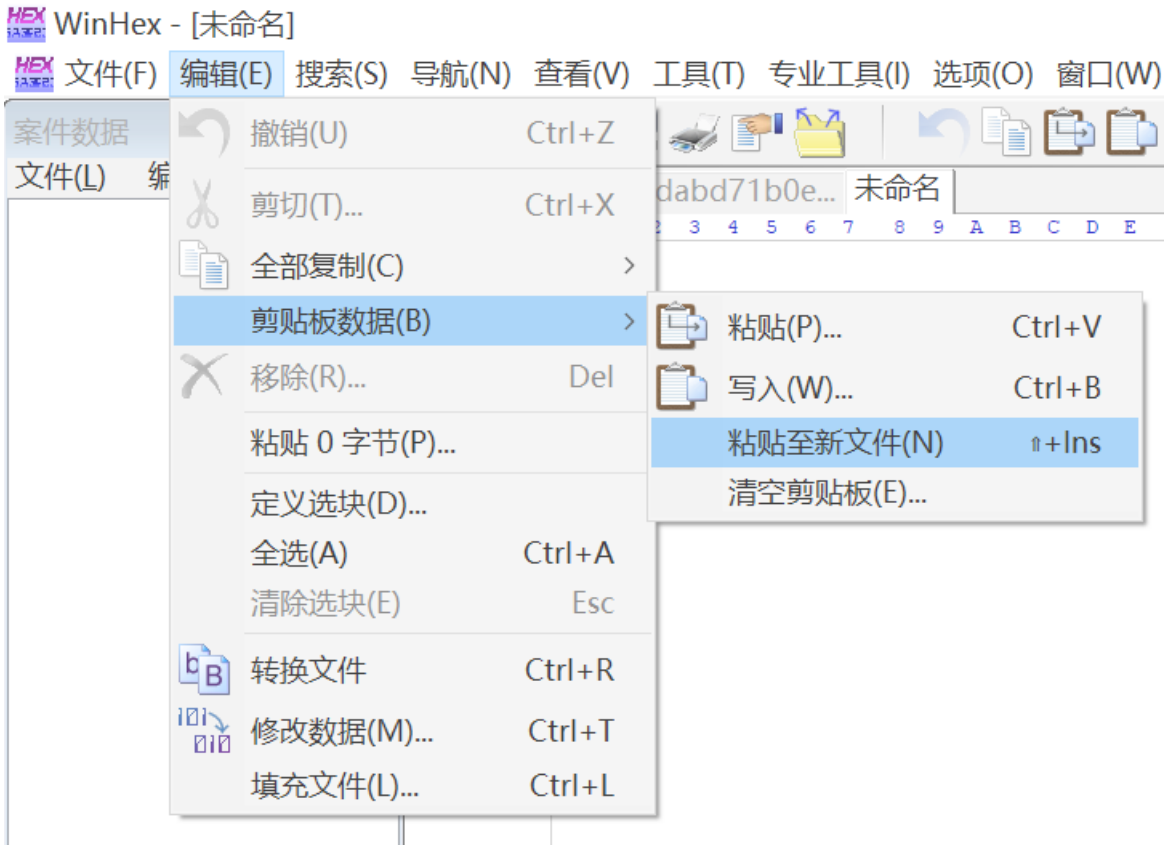
1. 打开文件，找可疑点

 a7cefaacd1684bfdabd71b0e848c3b83.txt - 记事本

文件(F) 编辑(E) 格式(O) 查看(V) 帮助(H)

504B03040A0001080000626D0A49F4B5091F1E0000001200000008000000666C61

2. 发现开头是504B0304，明显zip头文件，于是拷到winhex里面



选择粘贴为ASCII HEX，保存为zip文件

3. 解压需要密码，ziperello进行爆破，得到密码为123456

4. 得到flag:daczcasdqwdczdazsd