

BugkuCTF中杂项——普通的二维码

原创

[SzeChing Kwok](#) 于 2018-10-19 13:19:45 发布 6796 收藏 2

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/HarryGuo745134809/article/details/83181031>

版权

**

BugkuCTF中杂项——普通的二维码

**

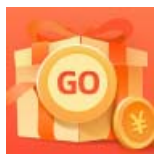
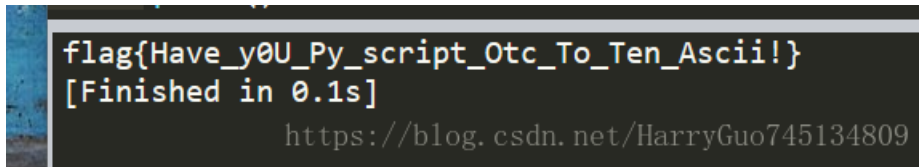
本题中给出一个zip文件, 解压得到一个二维码, 扫码发现他说flag就在这里
然后打开winhex发现最后面有一串数字

```
0002960 F0 00 FF FF FF FF FF FF FF FF FF FF FF FF FF FF 0 yyyyyyyyyyyyyyyy
0002976 FF FF FF FF F0 00 FF FF FF FF FF FF FF FF FF FF FF yyy0 yyyyyyyyyyy
0002992 FF FF FF FF FF FF FF FF F0 00 FF FF FF FF FF FF FF yyyyyyy0 yyyyyy
0003008 FF FF FF FF FF FF FF FF FF FF FF FF FF F0 00 31 34 yyyyyyyyyyyy0 14
0003024 36 31 35 34 31 34 31 31 34 37 31 37 33 31 31 30 6154141147173110
0003040 31 34 31 31 36 36 31 34 35 31 33 37 31 37 31 30 1411661451371710
0003056 36 30 31 32 35 31 33 37 31 32 30 31 37 31 31 33 6012513712017113
0003072 37 31 36 33 31 34 33 31 36 32 31 35 31 31 36 30 7163143162151160
0003088 31 36 34 31 33 37 31 31 37 31 36 34 31 34 33 31 1641371171641431
0003104 33 37 31 32 34 31 31 35 37 31 33 37 31 32 34 31 34 3712415713712414
0003120 35 31 35 36 31 33 37 31 30 31 31 36 33 31 34 33 5156137101163143
0003136 31 35 31 31 35 31 30 34 31 31 37 35 40 78 6A 73 151151041175@xjs
0003152 65 63 6B 21 eck!
```

<https://blog.csdn.net/HarryGuo745134809>

然后发现这些数字大多是1开头的三位数

想到ASCII码, 查表发现146作为八进制时对应的是f, 然后把这串数字变成对应字符, 得到flag



[创作打卡挑战赛](#)

[赢取流量/现金/CSDN周边激励大奖](#)