




# Elon为网鼎杯做准备的第二天

原创

猜猜菜不菜  于 2020-04-10 22:11:54 发布  426  收藏

文章标签: [信息安全](#)

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/ElonLiu\\_OJ/article/details/105443418](https://blog.csdn.net/ElonLiu_OJ/article/details/105443418)

版权

为网鼎杯做准备的第二天

今天做了几道Misc的题目, 感觉越来越无厘头了。

寻找一个Flag就像一场捉迷藏, 你永远都不知道自己会以一个什么样的方式找到答案,

甚至感觉起来就像一个脑筋急转弯的游戏。

很多题目里面涉及的软件应用都是自己未曾接触过的, 感觉IT大佬水太深了。

自己虽然是一个萌新, 但是还是觉得需要很努力才能赶上脚步。

昨天和今天基本都是按图索骥, 看着前人的Writeup, 自己一个个的试着用不同的软件。

昨天自己解决从gif里面截图翻译二维码,

1.用pr打开这个gif, 然后自己选出那张插入帧, 之后再用ps去提高对比度加深二维码的清晰度。

2.用ps摸爬滚打按上三个定位点。

3.未能成功识别, 然后去找的别人的解析。(主要是那个二维码太糊了)

4.虽然没能成功自己找出flag但是也学了很多技巧。

今天掀桌子就弄了半天

1.python不会用, 下载之后也不知道用哪个运行。

2.自己下载了python但是运行起来总是报错。

3.在网上找帖子找flag, 没办法了花太多时间了。

4.ext4文件第一次见, 太奇怪了, 然后下载了winhex运行

5.虽然之后改ext4文件成zip还是没有成功。

6.用pdf打开之后全选txt打开看不到摩斯密码, 只能看见XXXXXXXXXX。难受。

7.摩斯密码转码也不成功, 这个writeup真心看吐了。

只能说还要加油啦!


明天继续!!!

Misc不愧是一团杂项!!!

## Misc\_百度翻译

### Misc

网络 杂项; 混杂; 其它设置; 杂七杂八;

[例句] In our test environment, it is "\$ HOME/ sqllib/ misc".   
在我们的测试环境中，它是"\$HOME/sqllib/misc"。

[进行更多翻译](#)

[https://blog.csdn.net/ElonLiu\\_Ou](https://blog.csdn.net/ElonLiu_Ou)