

# 打卡第16天： ichunqiu做题之 i春秋 第二届春秋欢乐赛（1）

原创

[Griswold\\_cn](#) 于 2020-01-16 00:35:49 发布 187 收藏

分类专栏：[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/Griswold\\_t\\_cn/article/details/103997729](https://blog.csdn.net/Griswold_t_cn/article/details/103997729)

版权



[CTF 专栏收录该内容](#)

28 篇文章 0 订阅

订阅专栏

1、登山者 re

en,wp都没看懂

2、rsa256

能还原wp，有public key直接kali openssh读对应数据，yafu,msieve分解p, q, Python解密，算是一个套路吧

3、ReCreators

标准的镜像-恢复-恢复数据处理的套餐，这个恢复处理是编解码，如果出现乱码说明解码方式不对，中间多保留方便重新解码

tip：文件不知道是啥丢kali里file一下