Xctf MISC做题WP



<u>哇咔哇咔哇咔哇咔</u> ● 于 2021-12-01 21:48:22 发布 ● 29 ☆ 收藏 文章标签: <u>安全 web安全</u> 版权声明:本文为博主原创文章,遵循 <u>CC 4.0 BY-SA</u>版权协议,转载请附上原文出处链接和本声明。 本文链接: <u>https://blog.csdn.net/qg_63267612/article/details/121619158</u> 版权

this_is_flag

直接复制粘贴

pdf

1.打开题目发现是一张图片,把鼠标移动到图片中间时发现有东西,直接全选复制,粘贴

flag{security_through_obscurity}

2.使用pdf转换器转换为word文档打开PDF转DOC - 在线转换PDF文档至Word格式 (pdf2doc.com)



CSDN @Pretext163

打开后发现是与佛论禅加上佛曰:解码得 MzkuM3gvMUAwnzuvn3cgozMIMTuvqzAenJchMUAeqzWenzEmLJW9

如来13掌,很容易想到是rot13解密解得

ZmxhZ3tiZHNjamhia3ptbmZyZGhidmNraWpuZHNrdmJramRzYWJ9

用base64解码得flag

flag{bdscjhbkzmnfrdhbvckijndskvbkjdsab}

give_you_flag

文件打开后是一个动图在接近结尾的地方发现一个二维码,使用工具gif单帧提取器提取图片



发现残缺扫不上,使用PS把三个角P上:先随便生成一个二维码截下来一个角,然后放缩到适当大小,移动到



三个角,注意要四周都留白,P好后得到完整二维码

扫描得flag

flag{e7d478cf6b915f50ab1277f78502a2c5}

base64/4

很明显base16

解码得

flag{E33B7FD8A3B841CA9699EDDBA24B60AA}

embarrass

打开后是一个打不开的PCAPNG文件,第一反应是试试改成zip格式试试是否能打开,改后还是打不开,尝试查 看基本信息,使用winhex打开,ctrl+f搜索flag找到flag



stegano

打开后是pdf,里面都是英语,转换为word打开,啥也没发现,全选复制粘贴在记事本上后发现多出来了一 长串AB字符,猜测可能是摩斯密码,尝试把A转为-,B转为.尝试解码,不行了就再试试把B转为.把A转为-,尝试



题目要求是小写,所以换为小写,提交。