

BUUCTF: 基础破解

原创

末初 于 2020-09-08 22:21:50 发布 2447 收藏 4

分类专栏: [CTF_MISC_Writeup](#)

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/mochu7777777/article/details/108478392>

版权



[CTF_MISC_Writeup](#) 专栏收录该内容

246 篇文章 45 订阅

订阅专栏

<https://buuoj.cn/challenges#%E5%9F%BA%E7%A1%80%E7%A0%B4%E8%A7%A3>

Challenge 2234 Solves

基础破解

1

给你一个压缩包, 你并不能获得什么, 因为他是四位数字加密的哈哈哈哈哈。。不对= =我说了什么了不得的东西。。注意: 得到的flag 请包上 flag{} 提交

5e46643e-b...

Flag Submit

<https://blog.csdn.net/mochu7777777>

基础破解.rar (评估版本)

文件(F) 命令(C) 工具(S) 收藏夹(O) 选项(N) 帮助(H)

添加 解压到 测试 查看 删除 查找 向导 信息 扫描病毒 注释 保护 自解压格式

基础破解.rar - RAR 4.x 压缩文件, 解包大小为 52 字节

名称	大小	压缩后大小	类型	修改时
..			File folder	
flag.txt *	52	64	TXT File	7/14/20

输入密码

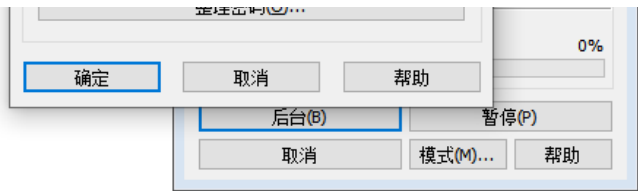
为加密的文件输入密码
flag.txt
在压缩文件 基础破解.rar 里

输入密码(E)

显示密码(S)

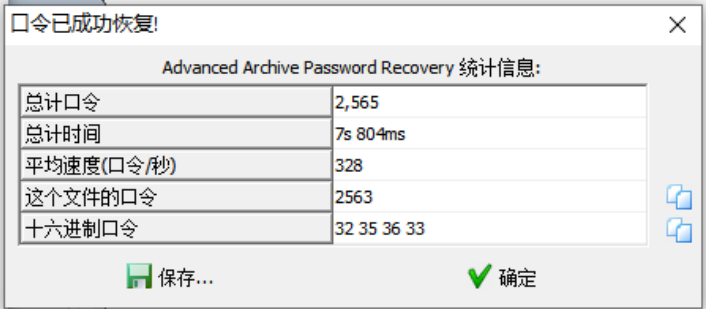
用于所有压缩文件(A)

基础破解.rar 0%



<https://blog.csdn.net/mochu777777>

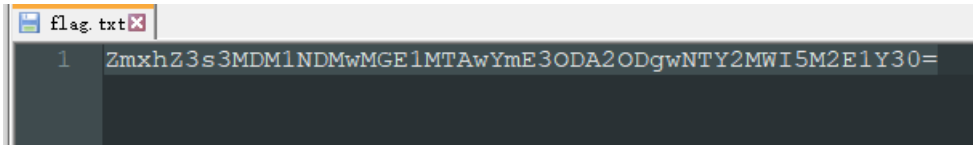
根据提示使用 ARCHPR 进行 4位数字的掩码爆破



<https://blog.csdn.net/mochu777777>

得到压缩包口令: 2563

解压得到



```
>>> import base64
>>> base64.b64decode('ZmxhZ3s3M0M1NDMwMGE1MTAwYmE3ODAwODgwNTY2MWI5M2E1Y30=')
b'flag{70354300a5100ba78068805661b93a5c}'
>>>
```

flag{70354300a5100ba78068805661b93a5c}