

# BUUCTF 基础破解

原创

Charles Andrew 于 2021-10-29 15:26:30 发布 247 收藏

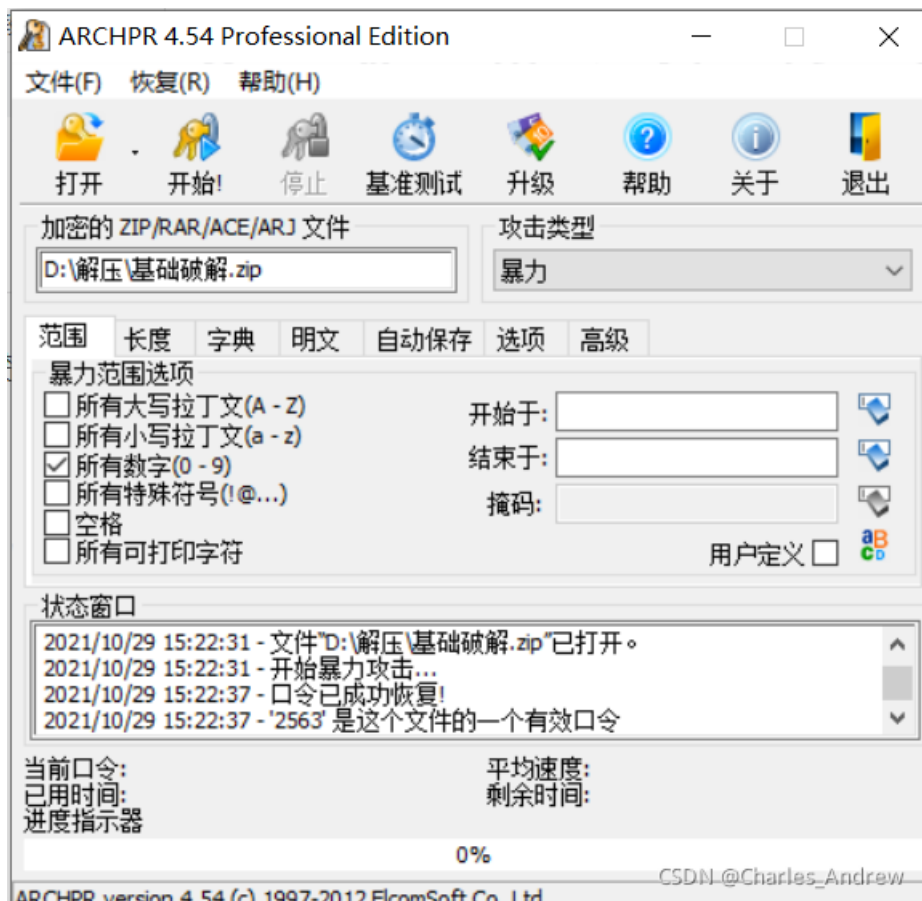
文章标签: unctf

版权声明: 本文为博主原创文章, 遵循 [CC 4.0 BY-SA](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/) 版权协议, 转载请附上原文出处链接和本声明。

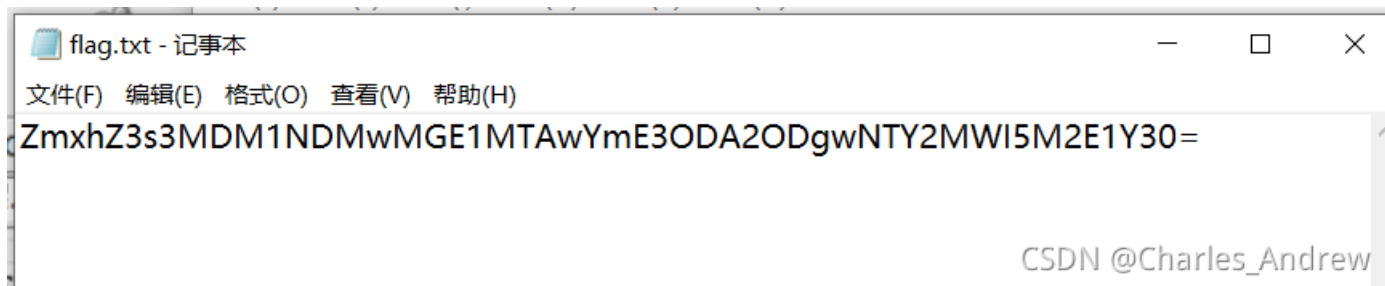
本文链接: [https://blog.csdn.net/Charles\\_Andrew/article/details/121035671](https://blog.csdn.net/Charles_Andrew/article/details/121035671)

版权

解压出来是一个含加密的压缩包, text题目也说的说清楚了是四位数字, 所以直接使用ARCHPR进行暴力破解。



得出来密码是2563, 输入文件后就可以得到 (密码)



为什么打括号呢? 因为这密码是base64加密过的, 所以我们还需要找个base64解密的网站进行解码, 就得到了flag.

**Base64.us** Base64 在线编码解码 (最好用的 Base64 在线工具)

Base64 | URLEncode | MD5 | TimeStamp

请输入要进行 Base64 编码或解码的字符

```
ZmxhZ3s3MMDM1NDMwMGE1MTAwYmE3ODA2ODgwNTY2MWI5M2E1Y30=
```

编码 (Encode)

解码 (Decode)

↕ 交换

(编码快捷键: **Ctrl** + **Enter**)

Base64 编码或解码的结果:

编/解码后自动全选

```
flag{70354300a5100ba78068805661b93a5c}
```

CSDN @Charles\_Andrew