

[sparename](#) 于 2021-04-24 15:53:10 发布 358 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](#) 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/weixin_51830687/article/details/116085627

版权

CTF训练 (10pt)

类型: **Misc** 题目名称: 你好, i春秋

类型: **Basic** 题目名称: 来看一下flag格式

类型: **Crypto** 题目名称: Rotated!

类型: **Misc** 题目名称: Hello World!

类型: **Misc** 题目名称: Vape Nation

类型: **Misc** 题目名称: 签到题

类型: **Misc** 题目名称: 那些年我追过的贝丝

类型: **Misc** 题目名称: 我要变成一只程序猿

类型: **Misc** 题目名称: 剧情大反转

类型: **Misc** 题目名称: challenge

类型: **Misc** 题目名称: 传说中的签到题

类型: **Misc** 题目名称: 听说是rc4算法

类型: **Misc** 题目名称: try again

类型: **Misc** 题目名称: 表姐家的签到题

类型: **Misc** 题目名称: 泄露的数据

类型: **Misc** 题目名称: 考眼力

类型: **Misc** 题目名称: flag格式

类型: **Misc** 题目名称: 小可爱

类型: **Misc** 题目名称: 签到题

类型: **Misc** 题目名称: 所以这是13点吗

类型: **Misc** 题目名称: 嘀嘀嘀

类型: **Misc** 题目名称: 山岚

类型: **Misc** 题目名称: 签到题2

类型: **Misc** 题目名称: XX

类型: **Misc** 题目名称: 贝丝家族

类型: **Misc** 题目名称: 敲击

类型: **Misc** 题目名称: 签到题3

类型: **Misc** 题目名称: 小常识

类型: **Misc** 题目名称: 回归原始

类型: **Misc** 题目名称: 一个16岁的少年

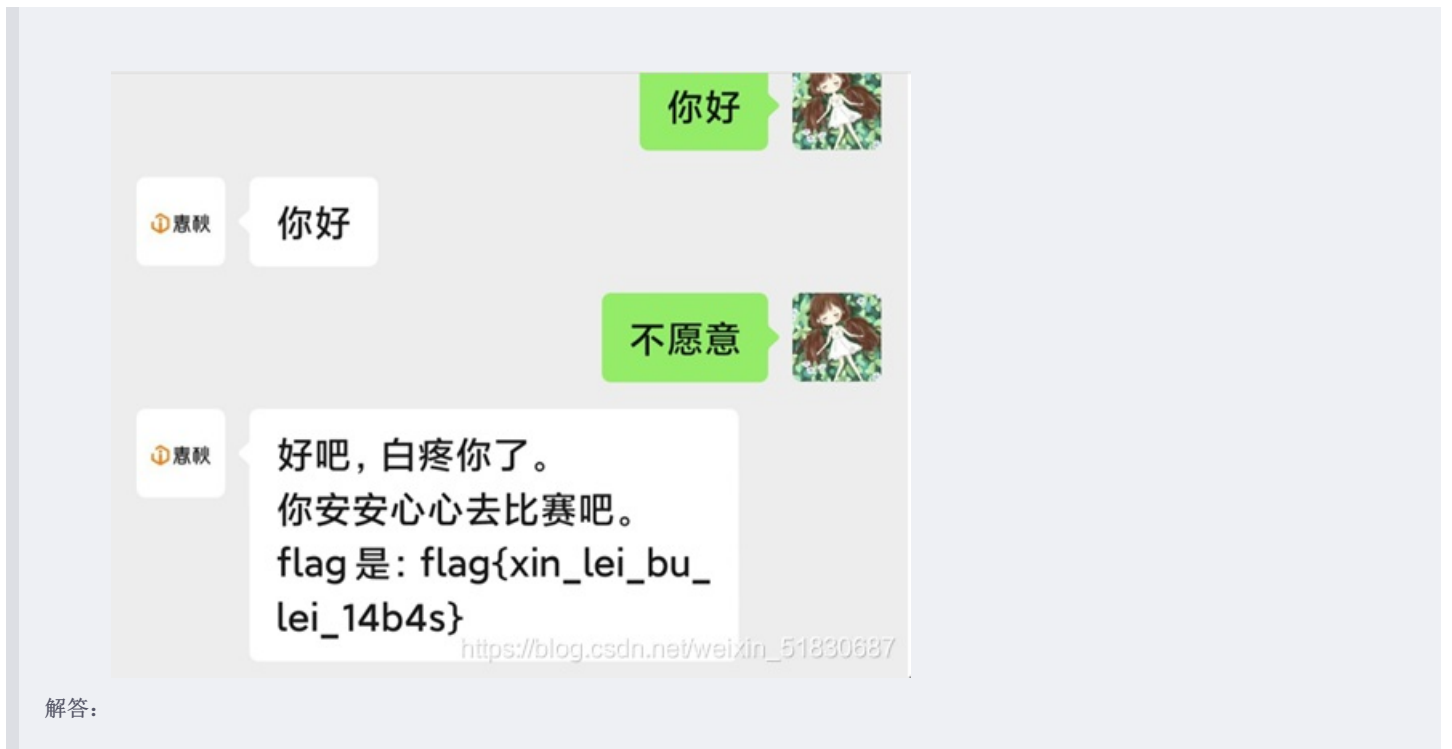
类型: **Misc** 题目名称: 藏在邮件头里的秘密

类型: **Misc** 题目名称: 吃货

类型: **Misc** 题目名称: 你好, i春秋

题目内容:

关注i春秋微信(微信号: icqedu)回复CTF会有意想不到的内容哦



解答:

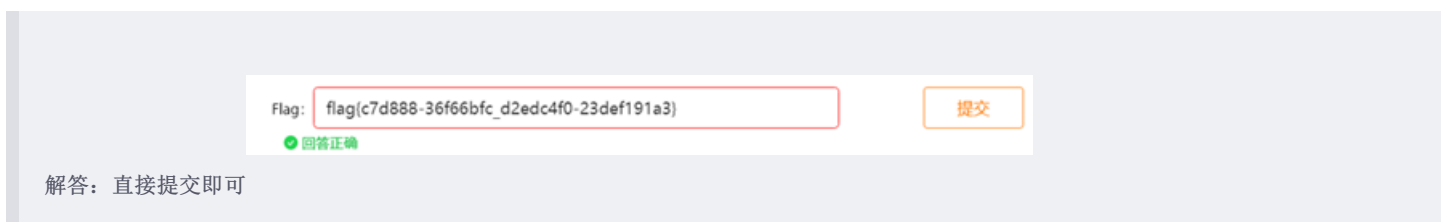
类型: Basic 题目名称: 来看一下flag格式

题目内容:

提交flag{c7d888-36f66bfc_d2edc4f0-23def191a3}

FLAG格式一般为flag{我是中间内容}

中间内容可以是中英文、大小写、特殊符号等。



解答: 直接提交即可

类型: Crypto 题目名称: Rotated!

题目内容:

They went and ROTated the flag by 5 and then ROTated it by 8! The scoundrels! Anyway once they were done this was all that was left VprPGS{jnvg_bar_cyhf_1_vf_3?}

tips: flag格式是IceCTF

解答: 用CTF在线工具-在线Rot13密码加密|在线Rot13密码解密|Rot13密码算法|Rot13 Cipher (ssleye.com)解密后得到 icectf{wait_one_plus_1_is_3?}改成IceCTF{wait_one_plus_1_is_3?}提交即可

类型: Misc 题目名称: Hello World!

题目内容:

In this capture the flag competition you're hunting for these strings, we call them "flags". These flags always begin with "IceCTF{" followed by a message in 1337sp34k and end with "}". Here's an example flag "IceCTF{h3l10_wr0ld}". Try submitting it through the text box down below!

解答：直接提交IceCTF{h3l10_wr0ld}

Flag: IceCTF{h3l10_wr0ld}

✔ 回答正确

类型：Misc 题目名称：Vape Nation

题目内容：

Go Green! [vape_nation.png](#)

解答：下载图片和图片影写查看神器stegsolve

用工具打开，java -jar D:\Users\Administrator\Desktop打开，
点击File——打开open——查找你下载的图片vape_nation.png
先安装jdk环境打开jar包
下载地址[stegsolve](#)



类型：Misc 题目名称：签到题

题目内容：

对百度杯用时下最流行的表白

（去调戏i春秋公众号）

大声说出你的爱!!!

解答：



类型: Misc 题目名称: 那些年我追过的贝丝

题目内容:

贝丝贝丝, 我爱你 (大声循环2的6次方ing)

ZmxhZ3tpY3FIZHVfZ29nb2dvX2Jhc2U2NH0=

解答:

2的6次方为64, 由提示为Base64解密 [CTF在线工具-在线base编码|在线base解码|base16编码|base32编码|base64编码 \(ssleye.com\)](#)



类型: Misc 题目名称: 我要变成一只程序猿

题目内容:

输入: ba1f2511fc30423bdb

再运行一下

就会有惊喜哦!!

点击下载附件

解答:

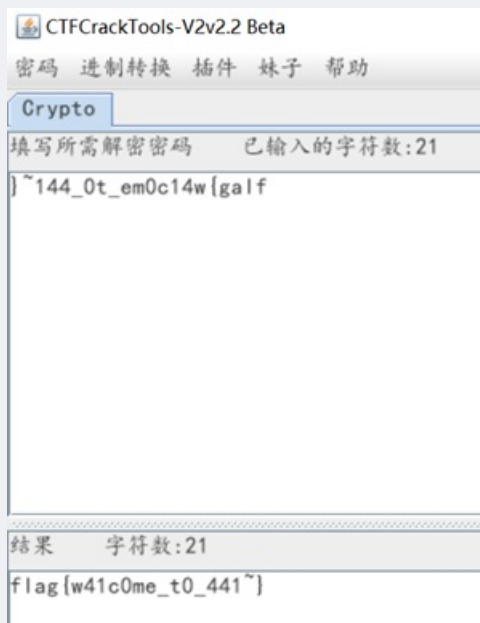
下载附件后解压, 用c语言环境运行下就出来了

类型: Misc 题目名称: 剧情大反转

题目内容:

}~144_0t_em0c14w{galf

解答：将字符串反转过来得到flag{w41c0me_t0_441~}，也可以下载CTFCrackTools（CTF破解工具）后面也会用到反转 字符串就出来了

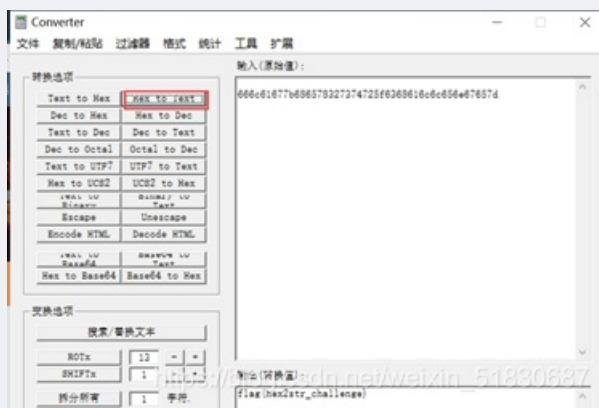


类型：Misc 题目名称：challenge

题目内容：

666c61677b686578327374725f6368616c6c656e67657d

解答：用Converter转化器将16进制转化为字符串



类型：Misc 题目名称：传说中的签到题

题目内容：

小编保证这次是正常的签到题。

按例，继续调戏小i公众号

输入关键词“答案在哪里”

就能获得你想要的。

诺！扫码直接关注

解答

Flag: 什么

● 回答正确

类型: Misc 题目名称: 听说是rc4算法

题目内容:

key welcometoicqedu

密文UUyFTj8PCzF6geFn6xgBOYSwVTrbpNU4OF9db9wMcPD1yDbajw==

解答:

RC4算法解密

类型: Misc 题目名称: try again

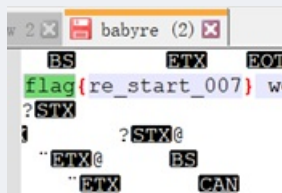
题目内容:

try to find the flag

附件下载

解答:

下载notepad++把babyre文件放进去用ANSI编码查找flag即可



类型: Misc 题目名称: 表姐家的签到题

题目内容:

出题人表示金盆洗手

不坑任何参赛选手

干脆利落, 直接奉上答案

就是

123456abcdef

解答:

Flag: flag{123456abcdef}

● 回答正确

类型: Misc 题目名称: 泄露的数据

题目内容:

听说这是某个数据库的泄露的重要数据

25d55ad283aa400af464c76d713c07ad, 试着找出原始key吧。

flag{key}

解答:

[MD5在线加密/解密/破解—MD5在线 \(sojson.com\)](http://sojson.com)



解密成功

12345678

Flag: flag{12345678}

回答正确

类型: Misc 题目名称: 考眼力

题目内容:

gmbh{4d850d5c3c2756f67b91cbe8f046eebd}

try to find the flag

解答:

由字母表 (a、b、c、d、e、f、g、h、i、j、k、l、m、n、o、p、q、r、s、t、u、v、w、x、y、z)

发现字母 (g、m、b、h) -1=flag所以flag{4c850c5b3b2756e67a91bad8e046ddac}

类型: Misc 题目名称: flag格式

题目内容:

你真的知道flag格式吗?

尝试提交flag{0ahief9124jfjir}

解答:

Flag: flag{0ahief9124jfjir}

回答正确

类型: Misc 题目名称: 小可爱

题目内容:

小可爱最喜欢的图片就是它了

tips: txt文件内容即为密码



解答:

下载图片, 改格式为zip, [Download Ziperello 2.1 - latest version \(softonic.com\)](https://www.softonic.com/download/ziperello-2-1-latest-version)解密打开zip下的txt文件得到二维码, 用ps手动拼接

类型: Misc 题目名称: 签到题

题目内容:

春秋Game CTF交流群 (455849389)

春秋Game是永信至诚旗下三大春秋品牌之一, 旨在以先进的网络安全竞赛平台和专业的赛事运营服务, 推动网络安全知识、技术的普及, 提高网络安全相关从业者能力, 提升各行各业的网络安全综合水平。希望和广大网络安全竞赛圈同仁共同推动网络安全竞赛活动的发展, 同时春秋Game也欢迎更多社区伙伴洽谈非商务合作, 包括品牌联合推广、内容共建等项目。

flag{iCHunQlu-ctf-9uanf4ang}

解答: 提交flag{iCHunQlu-ctf-9uanf4ang}即可

类型: Misc 题目名称: 所以这是13点吗

题目内容:

synt{mur_VF_syn9_svtug1at}

解答: Rot解密

[Rot13在线解密工具](#)

Rot13 Cipher

synt {mur_VF_svn9_svtuglat}|

移除标点 (Remove Punctuation)

flag{zhe_is_fla9_fight1ng}

https://blog.csdn.net/weixin_51830687

类型: Misc 题目名称: 滴滴滴

题目内容:

.....
.....

解答:

摩斯密码 [摩尔斯电码转换 \(ip138.com\)](#)再转化为小写

Flag:

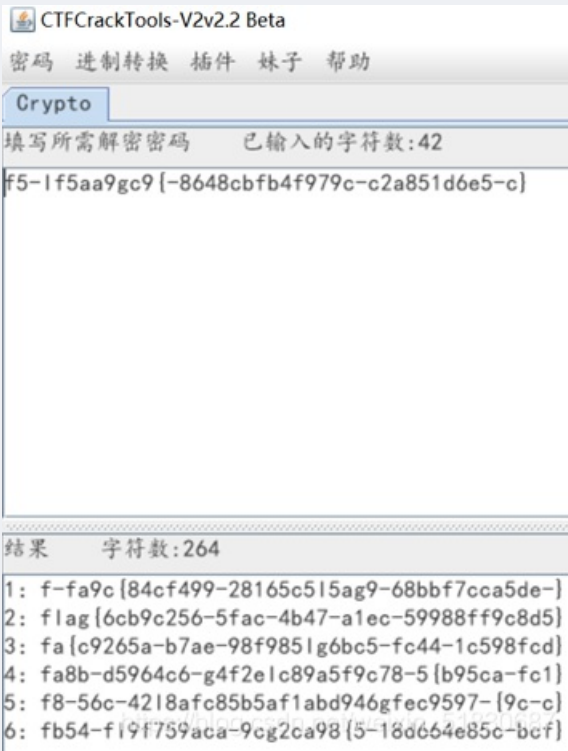
✔ 回答正确

类型: Misc 题目名称: 山岚

题目内容:

f5-lf5aa9gc9{-8648cbfb4f979c-c2a851d6e5-c}

解答：使用CTFCrackTools进行栅栏密码解码



得出2: flag{6cb9c256-5fac-4b47-a1ec-59988ff9c8d5}

类型：Misc 题目名称：签到题2

题目内容：

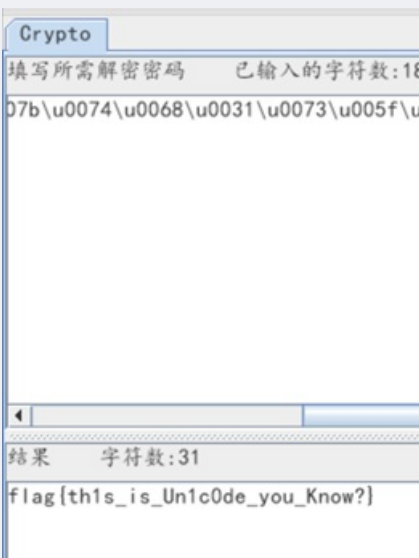
还是签到题

附件下载

\u0066\u006c\u0061\u0067\u007b\u0074\u0068\u0031\u0073\u005f\u0069\u0073\u005f\u0055\u006e\u0031\u0063\u0030\u0064\u0065\u005f\u0079\u006f\u0075\u005f\u004b\u006e\u006f\u0077\u003f\u007d

解答：

此题为unicode解码，使用CTFCrackTools工具解密即可



类型: Misc 题目名称: XX

题目内容:

LNaIVNrhIO4ZnLqZnLpVsAqtXA4FZTEc+

解答:

[CTF在线工具-在线XXencode编码|XX编码|XXencode解码|XXencode编码原理|XXencode编码算法 \(ssleye.com\)](#)



类型: Misc 题目名称: 贝丝家族

题目内容:

我喜欢贝丝，但是贝丝的表妹喜欢我

还给了我一封情诗

MZWGCZ33MVZGQZLJL5STQOJTGRPWK4SVJ56Q====

MZWGCZ33MVZGQZLJL5STQ0ITGRPWK4SVI56Q====

编码

base32

flag{erhei_e8934_erU0}

https://blog.csdn.net/weixin_51830687

解答: [使用base32解密](#)

类型: Misc 题目名称: 敲击

题目内容:

方方格格, 不断敲击

“wdvtdz qsxdr werdzxc esxcfr uygbn”

flag格式为: flag{小写的字符串}

解答: 看看电脑键盘wdvtdz是不是对应的是x, 而qsxdr为v,werdzxc为z,esxcfr为o, uygbn为c, 所以“wdvtdz qsxdr werdzxc esxcfr uygbn”对

Flag: flag{xvzoc}

✔ 回答正确

应对"xvzoc"

类型: Misc 题目名称: 签到题3

题目内容:

21232f297a57a5a743894a0e4a801

解答：有字母和数字，猜测为MD5加密



所以flag{admin}

类型：Misc 题目名称：小常识

题目内容：

低频ID卡数据格式转换小常识

将下列16进制串中倒数第5，6位转换为3位十进制数，

将最后4位转换为5位十进制卡号，中间用“，”分开。

0000944664

解答：

将其转化为16进制，94——148，4664——18020

所以flag{148,18020}

类型：Misc 题目名称：回归原始

题目内容：

让我们回到最开始的地方

```
011001100110110001100001011001110111101101100011011001010011001101100101001101010011000000110010011
000110010110100110100001110000110001100111001001011010011010001100100001101010011000000101101001110
010011100100111001001100000010110100110101011000100011100000110001011001000110001000110110011001100
110001101100010011001100011000001111101
```

解答：

用Converter将二进制转化为文本得到flag{ce3e502c-48c9-4d50-9990-5b81db6fcbf0}

```
01100110011011000110000101100111011110110110001101100101001
10011011001010011010100110000001100100110001100101101001101
00001110000110001100111001001011010011010001100100001101010
01100000010110100111001001110010011100100110000001011010011
01010110001000111000001100010110010001100010001101100110011
00110001101100010011001100011000001111101
```

输出(转换值)：

flag{ce3e502c-48c9-4d50-9990-5b81db6fcbf0}

https://blog.csdn.net/weixin_51830687

类型: Misc 题目名称: 一个16岁的少年

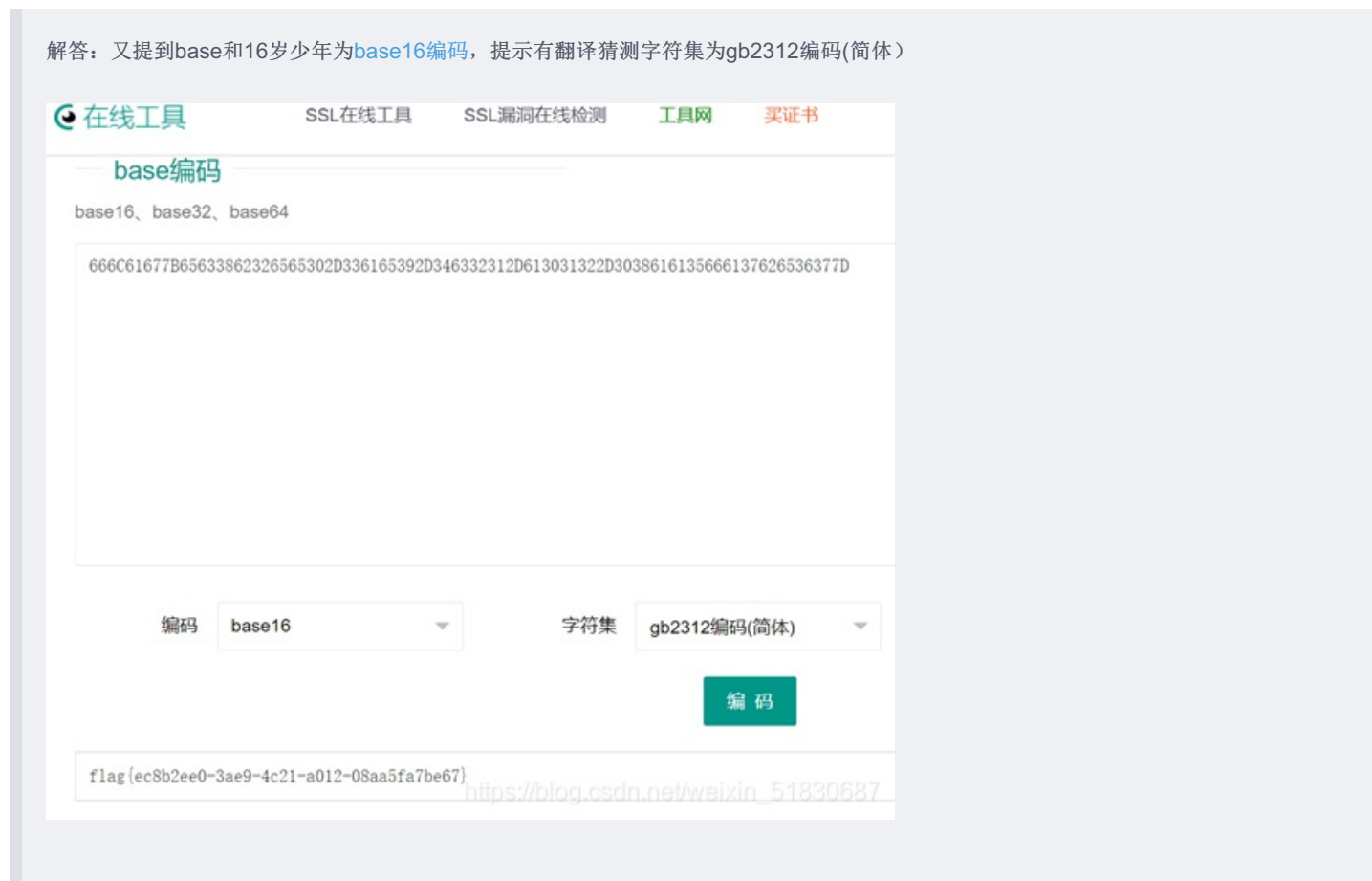
题目内容:

有一天, 表姐的好朋友贝丝远房的表亲, 一个16岁的少年

给表姐递了一封情书, 表姐看不懂, 你能帮忙翻译下吗?

666C61677B65633862326565302D336165392D346332312D613031322D3038616135666137626536377D

解答: 又提到base和16岁少年为base16编码, 提示有翻译猜测字符集为gb2312编码(简体)



类型: Misc 题目名称: 藏在邮件头里的秘密

题目内容:

flag{ichunqiu_=E6=8A=80=E6=9C=AF=E6=9C=89=E6=B8=A9=E5=BA=A6}

解答:

题目提示是邮件头, 找特征是QP编码

Quoted-printable编码

quoted-printable

```
flag{ichunqiu_=E6=8A=80=E6=9C=AF=E6=9C=89=E6=B8=A9=E5=BA=A6}
```

字符集

utf8(unicode编码) ▼

```
flag{ichunqiu_技术有温度}
```

https://blog.csdn.net/weixin_51830687

Quoted-printable编码

类型: Misc 题目名称: 吃货

题目内容:

麻辣烫的标配

flag{abbab_babbb_baaaa_aaabb}

解答：提示麻辣烫的标配，与食物有关，那就猜测为培根密码了

CTFCrackTools-V2v2.2 Beta

密码 进制转换 插件 妹子 帮助

Crypto

填写所需解密密码 已输入的字符数:23

abbab_babbb_baaaa_aaabb|

结果 字符数:4

NXQD

https://blog.csdn.net/weixin_51830687

Flag:

✔ 回答正确

所以