

### 3、隐写

原创

qwsn 于 2020-01-17 16:46:32 发布 130 收藏

分类专栏: # 3.BugKu 文章标签: 3、隐写 Bugku杂项 CTF之图片隐写

qwsn

本文链接: [https://blog.csdn.net/qq\\_45555226/article/details/104021615](https://blog.csdn.net/qq_45555226/article/details/104021615)

版权

Bugku...

[3.BugKu 专栏收录该内容](#)

34 篇文章 1 订阅

订阅专栏

#### 0x01、题目：隐写

Challenge 6947 Solves

隐写  
50

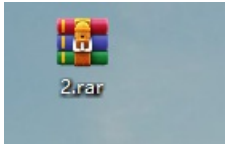
2.rar

Flag Submit

[https://blog.csdn.net/qq\\_45555226](https://blog.csdn.net/qq_45555226)

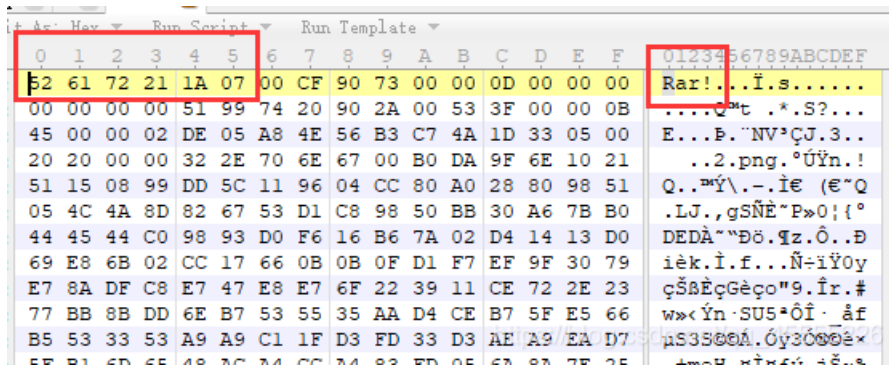
#### 0x02、WP

1、右键链接，单击新建标签页打开后保存该压缩包



2、把该压缩包拖进010，查看是否真的是rar文件

如图所示，的确为rar格式的压缩文件，我们解压看看



3、解压后，有一张2.png，我们打开后，会给人一种缺点东西的感觉，我们修改宽和高试试

①、用python跑出宽和高的十六进制为：01f4和01a4



修改前：的宽高为：01f4 01a4

BU

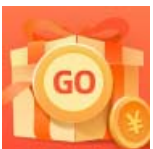
修改后：的宽高为01f4 01f4

BU

**BUGKU{a1e5aSA}**

### 0x03、flag

BUGKU{a1e5aSA}



[创作打卡挑战赛](#) >

[赢取流量/现金/CSDN周边激励大奖](#)