



bugkuCTF之这是一张简单的图片

原创

[邻家小白](#)  于 2019-08-02 19:59:10 发布  622  收藏

分类专栏: [ctf](#) 文章标签: [bugkuCTF](#)

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/xiaoguiyingxia/article/details/98231761>

版权




[ctf](#) 专栏收录该内容

19 篇文章 1 订阅

订阅专栏

简单就是简单

将图片下载，我们用Stegsolve分析一下图片得到

 File Format Analysis

Huffman table
Length: 1f (31)

Huffman table
Length: b5 (181)

Huffman table
Length: 1f (31)

Huffman table
Length: b5 (181)

Start of scan
Header Length: c (12)
Detected 5092 bytes in scan
Additional bytes at end of file = 108
Dump of additional bytes:
Hex:
ff26233130373b26 233130313b262331
32313b2623313233 3b26233132313b26
233131313b262331 31373b262333323b
262339373b262331 31343b2623313031
3b262333323b2623 3131343b26233130
353b26233130333b 26233130343b2623
3131363b26233132 353bd9d9
Ascii:
.k& #101;
21;{ ;y&
#111; 17;
a 14;e
; &# 114;

5;g h&#
116; 5}..

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

我首先看到的是Hex试了很久也没有结果，不过下面还有一个Unicode的编码，复制等到的竟然是：

.k& #101; 21;{ ;y& #111; 17; a 14;e
; &# 114;
 5;g h&# 116; 5; | ky a gh

其实都是空格的原因，删去空格，得到结果：

Unicode编码 UTF-8编码 URL编码/解码 Unix时间戳 Ascii/Native编码互转

.key{you are
right}}

key{you are right}

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