

IDF实验室： 包罗万象--图片里的英语

原创

[Shinukami](#) 于 2015-05-25 21:40:36 发布 5066 收藏

分类专栏: [IDF实验室](#) 文章标签: [IDF实验室](#)

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/Shinukami/article/details/45980395>

版权



[IDF实验室](#) 专栏收录该内容

20 篇文章 0 订阅

订阅专栏

地址:

<http://ctf.idf.cn/index.php?g=game&m=article&a=index&id=34>

题目:

一恒河沙中有三千世界, 一张图里也可以有很多东西。

不多说了, 答案是这个图片包含的那句英文的所有单词的首字母。

首字母中的首字母要大写, 答案格式是wctf{一坨首字母}

加油吧少年! 看好你哦~



拿到图片，估计是还是图片隐匿信息，直接用命令查看：cat，strings，结果没有发现有用的字符串。好吧，做到这里，只能搜索隐匿技术了：

隐匿技术可以将其他信息藏在图片里（省略1W字）如果想要查看，在Kali中使用命令：
binwalk filename

```
>binwalk 2.png
```

>结果如下：

DECIMAL	HEXADECIMAL	DESCRIPTION
0	0x0	PNG image, 266 x 205, 8-bit/color RGBA, non-interlaced
80	0x50	Zlib compressed data, default compression, uncompressed size >= 98304
100097	0x18701	RAR archive data

说明这小小的图片还有个.rar压缩包在里面，那就用dd命令提取出来：

```
dd if=2.png of=2.rar bs=1 skip=100097
```

if=输入文件名，of=输出文件名，bs=数据块大小（bytes），skip=跳过数据块数。

解压得到的压缩包，发现还是一张图片。。。不过名字是flag.jpg

strings 一下，没有有用信息。。。。

看看题目：

答案是这个图片包含的那句英文的所有单词的首字母。

应该是台词，那就搜一下吧

大笑江湖 的一句英语台词：

May the force be with you (原力与你同在”的意思)

那么flag就是：

```
wctf{MTFBWY}
```

不对啊，错了。。。。

再看题目，大写，

所以提交：

```
wctf{Mtfbwy}
```



[创作打卡挑战赛](#) >

[赢取流量/现金/CSDN周边激励大奖](#)