

xctf-what is this

原创

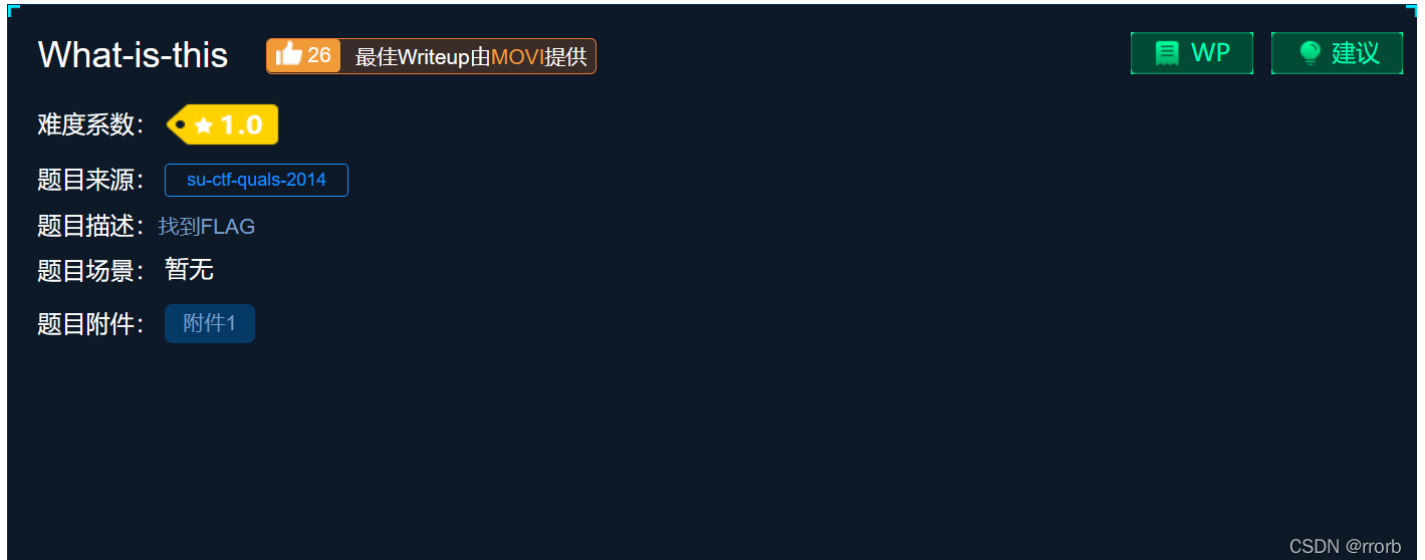
rrorb 于 2022-01-13 17:12:05 发布 21 收藏

文章标签: [p2p](#) [debian](#) [linc](#)

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/rrorb/article/details/122478050>

版权



The screenshot shows a CSDN article page with a dark theme. At the top, the title 'What-is-this' is displayed with a thumbs-up icon and '26' likes, and a badge indicating it is the 'Best Writeup' provided by 'MOVI'. There are buttons for 'WP' and '建议' (Suggestion). Below the title, the difficulty coefficient is shown as '★ 1.0'. The source is 'su-ctf-quals-2014', the description is '找到FLAG', the scenario is '暂无', and there is one attachment named '附件1'. The bottom right corner of the screenshot shows 'CSDN @rrorb'.

平平无奇的题目, 下载附件看看;



The screenshot shows a Firefox file dialog box titled '正在打开 e66ea8344f034964ba0b3cb9879996ff.gz'. It displays the selected file 'e66ea8344f034964ba0b3cb9879996ff.gz' with a file type of 'GZ 文件' and source 'https://adworld.xctf.org.cn'. Below this, it asks '您想要 Firefox 如何处理此文件?' (How do you want Firefox to handle this file?). The options are: '打开, 通过(O) Applications\7zFM.exe (默认)' (selected), '保存文件(S)', and '保存到百度网盘'. At the bottom, there are '确定' (OK) and '取消' (Cancel) buttons. The bottom right corner of the dialog shows 'CSDN @rrorb'.

显示下载文件是.gz文件, 去百度看看这是个什么文件;

压缩文件

根据 5 个来源

. gz文件 类型: Gnu Zipped Archive扩展名为. gz 的文件是一个**压缩文件**。
 文件说明: Archive file compressed by the standard GNU zip (gz ip) compression algorithm; contains a compressed collection of one or more...

后缀名为gz的文件用什么打开啊-CSDN社区
bbs.csdn.net

以.tar.gz为后缀的文件是一种**压缩文件**, 在Linux和macOS下常见, Linux和macOS都可以直接解压使用这种压缩文件。

gz是什么文件_百度知道 - Baidu
zhidao.baidu.com



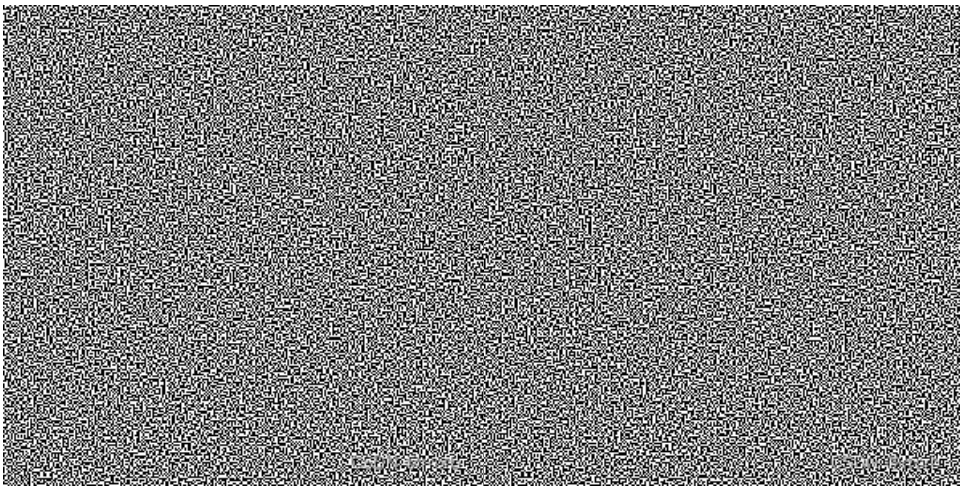
CSDN @rrorb

奥~原来是个压缩文件，那就好办了先把他下载下来然后改个文件名后缀.zip就可以打开了；

打开看到是两个图片，如下

名称	大小	压缩后大...	修改时间	模式	用户	组
pic1.jpg	73 368	73 728	2014-09...	-rw-r--r--	mollaah...	
pic2.jpg	73 400	73 728	2014-09...	-rw-r--r--	mollaah...	

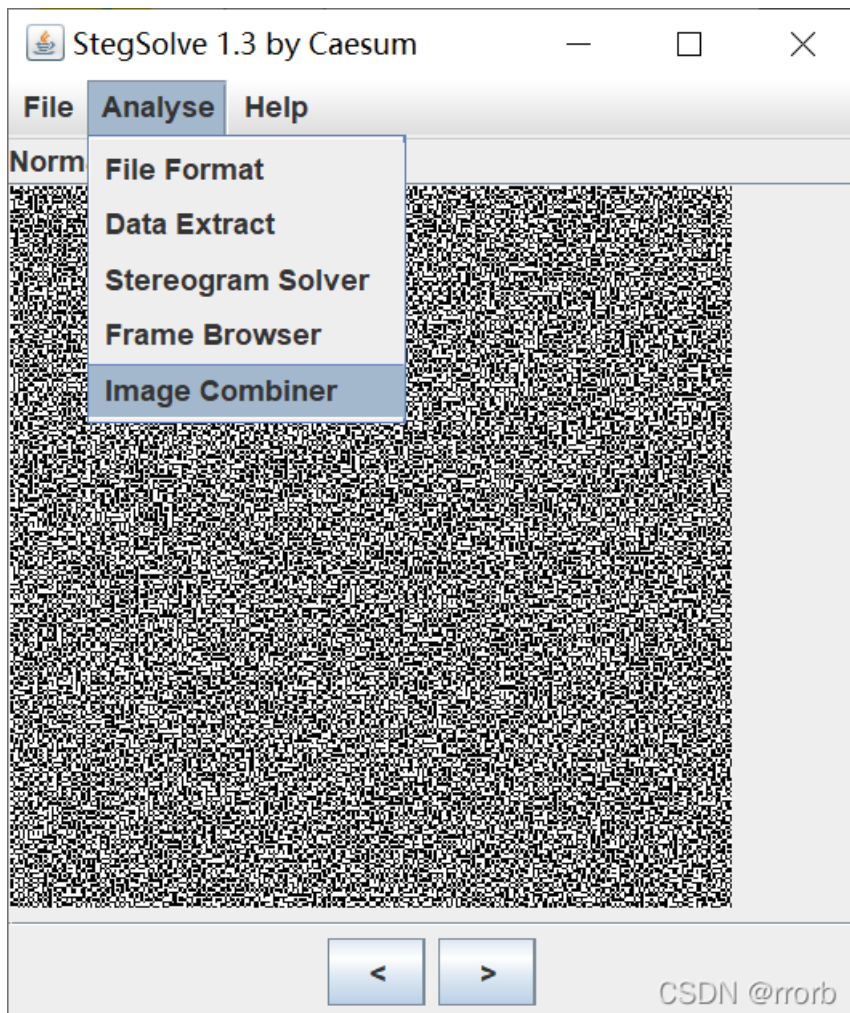
CSDN @rrorb

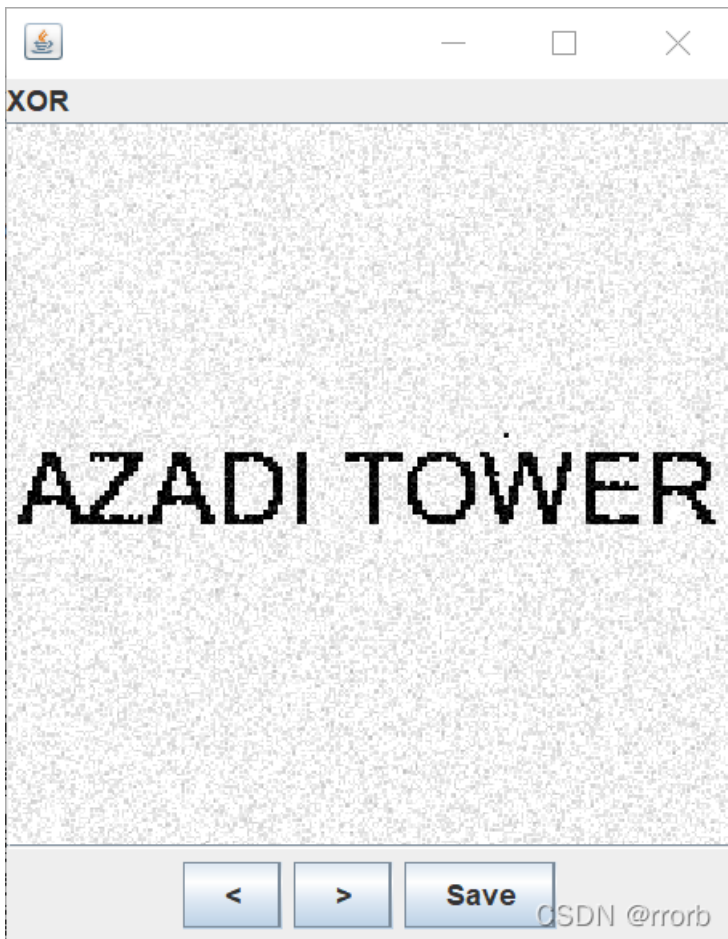


在经历了拖hex解码也没有发现什么端倪，嗯~果然不简单。。。

那就拿出我们的stegsolve来试试拼图吧；

先用stegsolve打开第一张图再添加第二张图；





拿到flag。。AZADI TOWER