

BUUCTF LSB writeup

原创

碧羽o(*▽*)づ回雪 于 2021-10-10 15:22:28 发布 38 收藏

分类专栏: [CTF writeup](#) 文章标签: [其他](#)

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/zhangzhaolin12/article/details/120686804>

版权

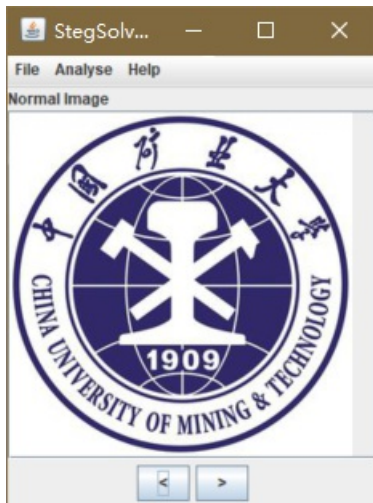


[CTF writeup](#) 专栏收录该内容

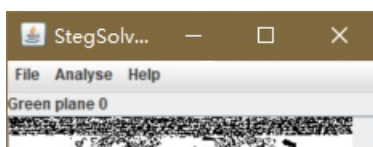
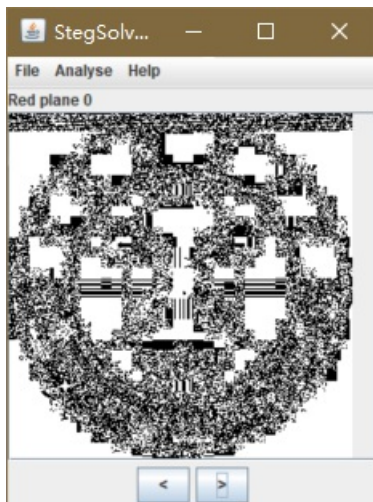
16 篇文章 0 订阅

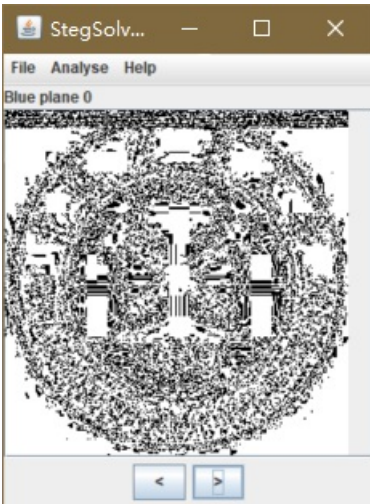
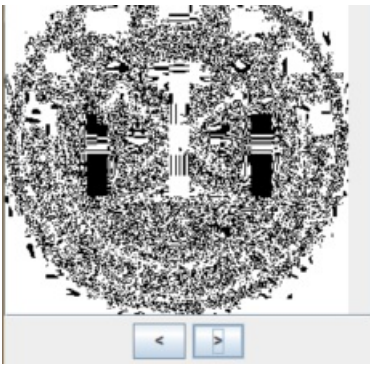
订阅专栏

题目说的很清楚, 是一个lsb隐写。直接用stegsolve打开。

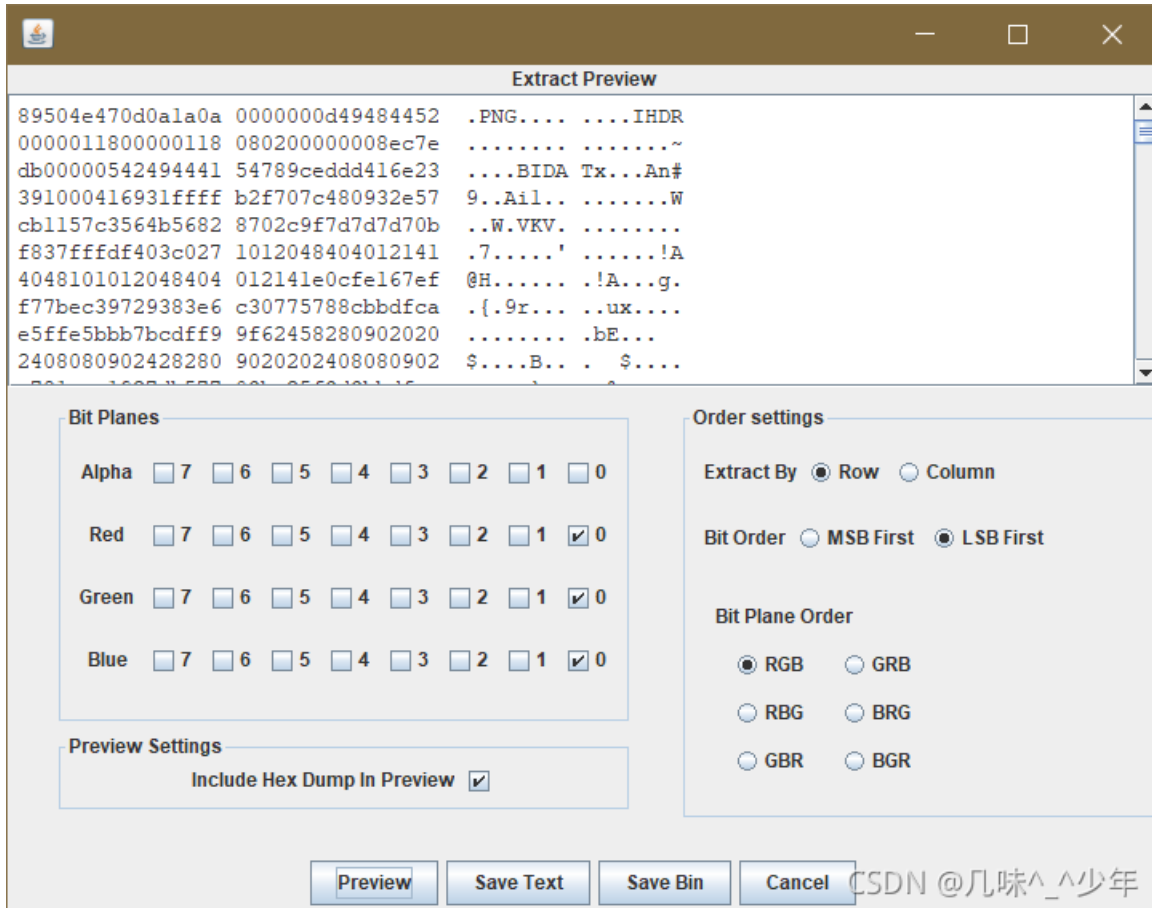


然后按动这个尖括号, 查看每个颜色图层。





这里发现红绿蓝三色的最低位的顶部明显不对。所以直接选择红绿蓝三色的最低位，点击preview。



查看头部发现这是个png图片。点击save bin，保存为png图片形式。然后得到下面的二维码，扫描就得到flag。



QR Research

文件(F) 工具(T) 帮助(H)

纠错等级: H(30%) 掩码: Auto

版本: Auto 尺寸: 4

已解码数据 1:

位置:(9.0,9.0)-(270.0,9.0)-(9.0,270.0)-(270.0,270.0)
颜色正常, 正像
版本: 3
纠错等级:H, 掩码:4
内容:
cumtctf{1sb_i4_s0_Ea4y}

解码完成

CSDN@凡味^少年

这里需要把括号外面的换成flag，题目中明确说了。



[创作打卡挑战赛](#) >

[赢取流量/现金/CSDN周边激励大奖](#)