

BUUCTF-LSB

原创

[Nothing-one](#)  于 2021-06-25 20:04:27 发布  95  收藏

分类专栏: [MISC](#) 文章标签: [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/li2254477890/article/details/118227572>

版权



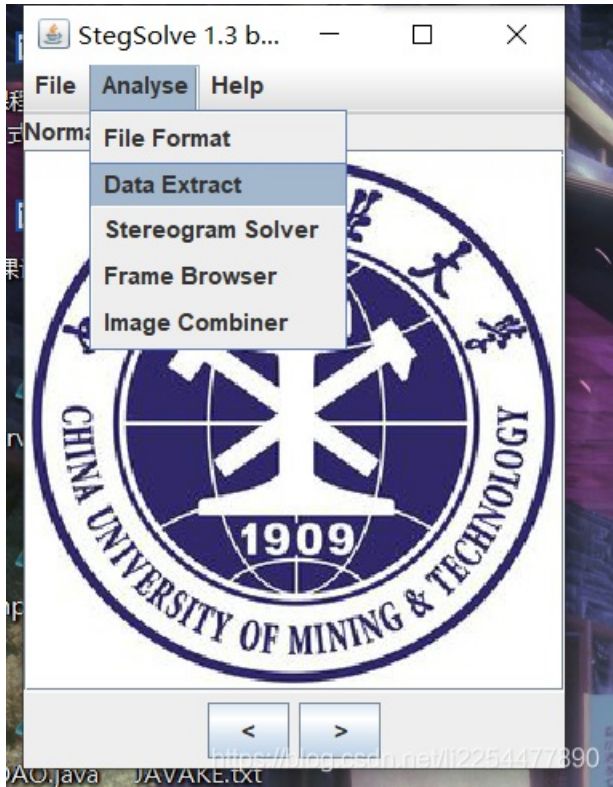
[MISC](#) 专栏收录该内容

15 篇文章 0 订阅

订阅专栏

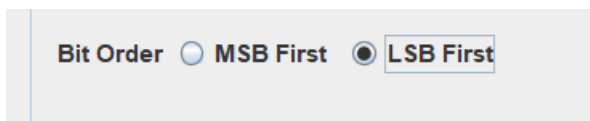


看到题目的信息就可以想到这是lsb隐写。用stegsolve这个工具进行操作

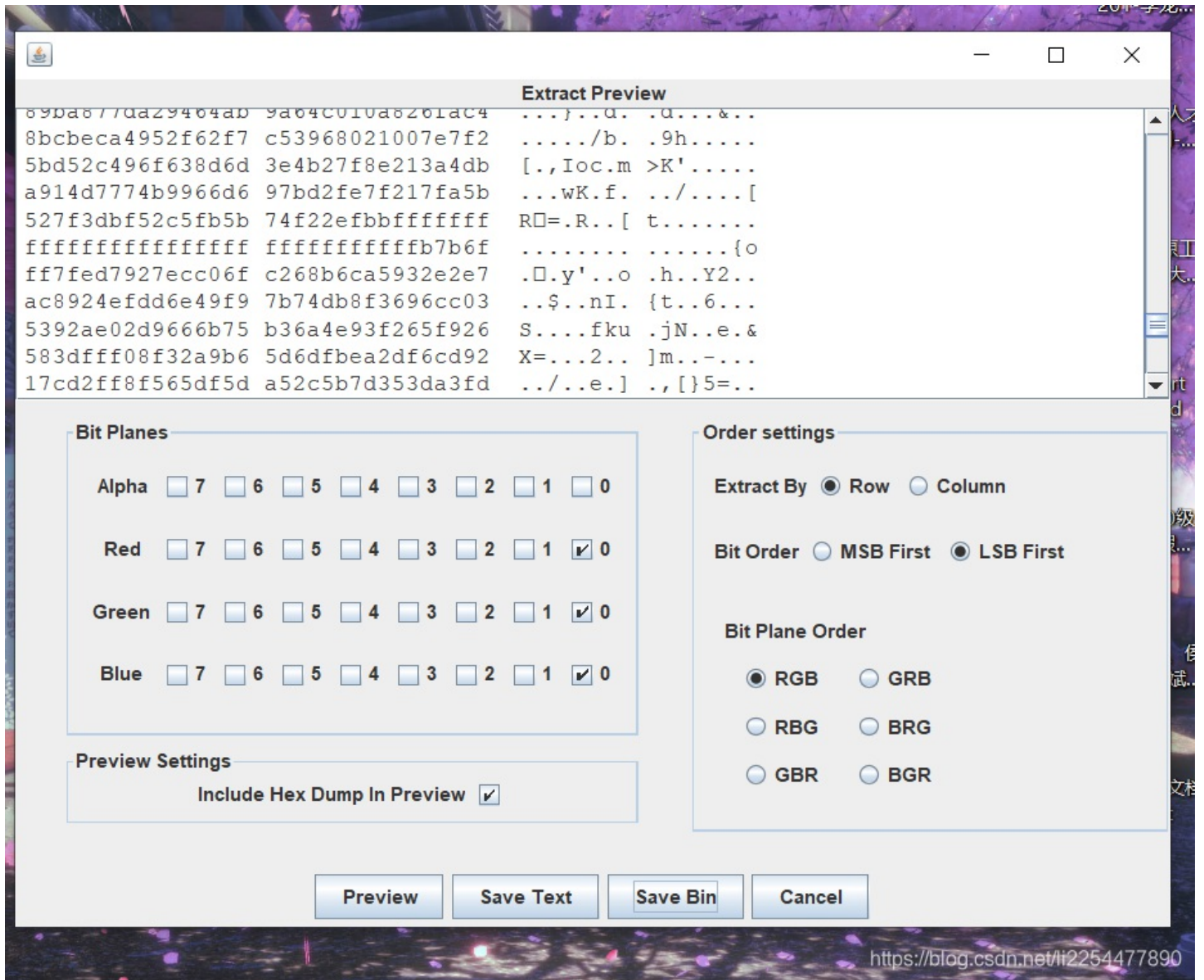


这里将red、green、blue的通道选为零，那个alpha不用选。这个作用是

在于把最低位的二进制全部提取出来



这个作用在于对提取出来的最低位使用lsb解码算法



最后点击Save bin将修改后的文件保存用png结尾。



就出现了一个二维码扫描这个二维码就可以的到flagcmtctf{1sb_i4_s0_Ea4y}要将前缀改为flag。