

# XCTF MISC 新手区 坚持60s

原创

[T0m0rrow](#)



于 2021-01-03 14:11:28 发布



59



收藏

分类专栏: [CTF](#)

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/duwanglai/article/details/112134390>

版权



[CTF 专栏收录该内容](#)

31 篇文章 0 订阅

订阅专栏

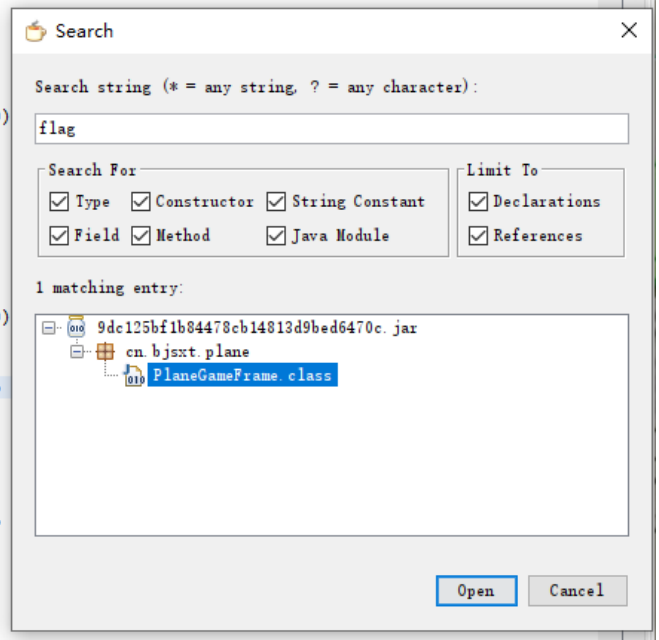
## 坚持60s

- 附件是一个jar文件, 双击打开没有发现有用的信息



- 用jd-gui打开jar文件，搜索flag找到一串base64编码

```
56 switch (period / 10) {
57     case 0:
58         printInfo(g, "真.头顶一片青青草原", 50, 150, 300);
59         break;
60     case 1:
61         printInfo(g, "这东西你也要抢着带?", 50, 150, 300);
62         break;
63     case 2:
64         printInfo(g, "如果梦想有颜色，那一定是原谅色", 40, 30, 300);
65         break;
66     case 3:
67         printInfo(g, "哟，炊事班长呀兄弟", 50, 150, 300);
68         break;
69     case 4:
70         printInfo(g, "加油你就是下一个老王", 50, 150, 300);
71         break;
72     case 5:
73         printInfo(g, "如果撑过一分钟我岂不是很没面子", 40, 30, 300);
74         break;
75     case 6:
76         printInfo(g, "Flag{RGFqaURhbG1fSm1ud2FuQ2hpamk=}", 50,
77             150, 300);
78         break;
79 }
80 }
81 }
82 }
83 }
84 }
85 }
86 }
87 }
88 }
89 }
90 public void printInfo(Graphics g, String str, int size, int x,
91     Color c = g.getColor();
92     g.setColor(Color.RED);
93     Font f = new Font("宋体", 1, size);
94     g.setFont(f);
95     g.drawString(str, x, y);
96     g.setColor(c);
97 }
```



解密可得flag{DajiDali\_JinwanChiji}