

readme

由于之前问了下可不可以尝试出模板元编程的逆向题，回复是先出着看看我就尝试了下.....要是通不过的话我就用于自家战队的训练赛了，通过了不使用

如果过了，放题就给出附件中的那一份cpp代码，别把带注释的发出去啊...看chromium代码时有一些模板的内容，感觉看源码和看汇编一样累...这应该也算编译期带混淆的"逆向"吧...

题目信息

出题人：vtl

出题时间：20190124

题目名字：src_leak

题目类型：RE

题目描述

发现了一份泄露的cpp代码

题目考点

1、C++模板元编程的算法逆向

题目制作过程

主要写了几个模板

- 选择分支
- 用二分法给无符号数开根号
- 判断无符号整形数的二进制表示中有几个1

- 判断奇偶
- 判断素数

具体出题思路在 目录 <源码 (带注释)> 中

解题思路在 <解题> 目录下，另外写了一份md

```
flag{927369-19324816-44435556-3996001-9865881-1229}
```