**图片隐写**

<https://www.cnblogs.com/jiaxinguoguo/p/7351202.html>

1. binwalk -e 原文件名.xxx 2. foremost -T 原文件名.xxx 3. dd if=原文件名.xxx bs=1 skip=9591 of=新文件名.xxx

4.手工分离

png

jpeg

zip

rar

**流量分析**

wireshark

**十六进制分析**

HxD

010Editor

Java Decompiler

RouterPassView

**游戏**

游戏最后一关flag

**破解wifi密码**

crunch 11 11 -t 1391040%%%% -o password.txt

aircrack-ng -a2 wifi.cap -w password.txt

**常用linux命令**

strings命令

**LSB隐写分析**

stegsolve

**二维码工具**

QR Research

**明文攻击**

archpr

**音频隐写**

mp3stego

加密 encode -E hidden.txt -P 密码 文件

解密 Decode -X -P 密码 文件

audacity

**常用文件头表**

7z文件文件头

修改图片长高

*jpg 找到FFC2 隔3个字节，修改长高 文件尾 FFD9*

png ihdr后 第一个4字节是长，第2个4字节是高

**进制互相转**

converter

**常用密码学**

ctfcracker

**NTFS数据流隐藏**

alternatestreamview

**f二进制 1100110**

base58？fuck

**python图片隐写**

<https://mp.weixin.qq.com/s?__biz=MzU1ODg3NTMyMQ==&mid=2247489685&idx=1&sn=7e425ab7f0b37592e277998aed410456&chksm=fc1e8f43cb6906558b6a02df7bd8b635935e558210c453852f82083ac3fa15699bea794a94ee&mpshare=1&scene=23&srcid=0719qIyxYw61ORhW2ra6jZsu#rd>

猜规律的时候特别注意 7和8这些数字

**zip包伪加密**

<https://blog.csdn.net/StrawBerryTreea/article/details/80587009?utm_source=blogxgwz0>

ZipCenOp.jar 工具可以直接清除密码

**一种图片隐写方式 JPHS**

盲水印