

由空格等不可见字符组成的隐写

原创

M3ng@L 于 2022-01-10 20:49:03 发布 89 收藏 1

分类专栏: [杂项知识总结](#) 文章标签: [python](#)

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/qq_51999772/article/details/122418926

版权



[杂项知识总结](#) 专栏收录该内容

10 篇文章 1 订阅

订阅专栏

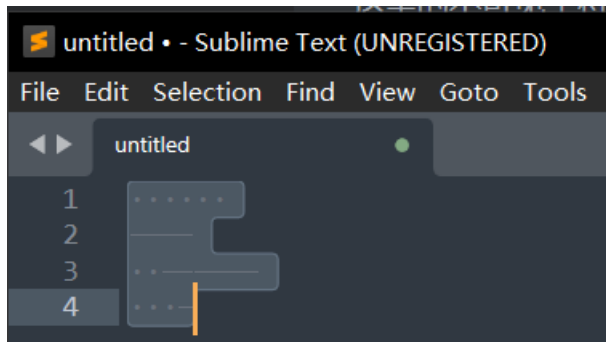
由空格等不可见字符组成的隐写_部分

这里的不可见字符是由空格, 制表符, 回车组成的信息

Sublime Text

一个软件: [Sublime Text - Text Editing, Done Right](#)

将由空格, 制表符, 回车组成的不可见放入该软件可以看到空格, 制表符, 换行符的区别



White_space

white_space是一种编程语言

由“空格”, “回车”, “tab”组成

IMP (指令修改参数)	Meaning
[Space]	Stack Manipulation (栈控制)
[Tab][Space]	Arithmetic (算术)
[Tab][Tab]	Heap access (堆访问)
[LF]	Flow Control (循环/流控制)
[Tab][LF]	I/O

在线解码: [Whitelips the Whitespace IDE \(vii5ard.github.io\)](http://Whitelips%20the%20Whitespace%20IDE%20(vii5ard.github.io))

SNOW

snow 是一款在html嵌入隐写信息的软件, 原理是通过在文本文件的末尾嵌入空格和制表位的方式嵌入隐藏信息, 不同空格与制表位的组合代表不同的嵌入信息。

snow在ascii文本末尾隐藏数据, 可以通过插入制表符和空格是数据在浏览器不可见
snow最多添加7个空格, 使每八列插入三位, 文件中有许多制表符和空格

在线解析网页的SNOW隐写: [Snow web-page encryption/decryption \(misty.com\)](http://Snow%20web-page%20encryption/decryption%20(misty.com))

SNOW官网: [The SNOW Home Page \(darkside.com.au\)](http://The%20SNOW%20Home%20Page%20(darkside.com.au))

SNOW.exe 下载: <http://darkside.com.au/snow/snwdos32.zip>

解密命令:

```
SNOW.exe -p password [-C][-S] filename > outfile
```

[-C]是如果隐藏数据, 则压缩数据, 如果提取, 则解压缩。

而[-S]是输出大致储存内容的大小

[-C]是如果隐藏数据, 则压缩数据, 如果提取, 则解压缩。

而[-S]是输出大致储存内容的大小