

# [网络安全自学篇] 六.OllyDbg动态分析工具基础用法及Crakeme逆向破解

原创

[Eastmount](#) 于 2019-08-13 01:29:51 发布 9484 收藏 74

分类专栏: [网络安全自学篇](#) 文章标签: [网络安全](#) [OllyDbg](#) [动态分析](#) [逆向分析](#) [Crakeme](#)

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/Eastmount/article/details/99088681>

版权



[网络安全自学篇](#) 专栏收录该内容

107 篇文章 2590 订阅 ¥19.90 ¥99.00

订阅专栏

这是作者的系列网络安全自学教程, 主要是关于网安工具和实践操作的在线笔记, 特分享出来与博友共勉, 希望您们喜欢, 一起进步。上一篇文章分享了IDA Pro反汇编工具的基础用法, 并简单讲解一个EXE逆向工程解密实战方法; 本篇文章将讲解动态分析OllyDbg工具的基础用法, 主要是结合两个Crakeme案例逆向破解。希望对初学者有帮助, 大神请飘过, 谢谢各位看官!

下载地址: <https://github.com/eastmountyxz/NetworkSecuritySelf-study>

百度网盘: [https://pan.baidu.com/s/1dsunH8EmOB\\_tIHYYXguOeA](https://pan.baidu.com/s/1dsunH8EmOB_tIHYYXguOeA) 提取码: izeb

PS: 作为初学者, 深知网络安全这块要学习的知识太多, 希望自己能始终保持满腔热情, 科研结合实践慢慢前行。

## 文章目录

- 一.OllyDbg工具简介
- 二.OllyDbg分析Crakeme示例1
- 三.OllyDbg分析Crakeme示例2
- 四.总结

前文学习: