

ext3的writeup

原创

MarcusRYZ 于 2020-02-11 11:52:44 发布 341 收藏

分类专栏: [攻防世界MISC新手练习区](#) 文章标签: [安全](#)

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/MarcusRYZ/article/details/104260508>

版权



[攻防世界MISC新手练习区](#) 专栏收录该内容

12 篇文章 0 订阅

订阅专栏

大家好, 这次为大家带来攻防世界misc部分ext3的writeup。

先下载附件, 这是一个镜像文件, 于是先使用Git bash的binwalk功能分析一下, 发现文件中藏有图片。

```
MINGW32:/c/Users/Administrator/Downloads
Administrator@AUTOBVT-4URT89A MINGW32 ~/Downloads
$ binwalk 1
DECIMAL      HEXADECIMAL  DESCRIPTION
-----
0            0x0         Linux EXT filesystem, blocks count: 20000, image size: 20480000, rev 1.0, ext3 filesystem data, UUID=cf6d7bff-c377-403f-84ae-956ce3c9e3c9
Administrator@AUTOBVT-4URT89A MINGW32 ~/Downloads
$ |
```

然后用foremost工具进行分离, 得到flag。

flag{f0rens!cs!sC00L}

flag: f0rens!cs!sC00L。