

# What-is-this的writeup

原创

MarcusRYZ 于 2020-02-14 12:17:34 发布 231 收藏

分类专栏: [攻防世界MISC高手进阶区](#) 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/104308791>

版权



[攻防世界MISC高手进阶区](#) 专栏收录该内容

13 篇文章 1 订阅

订阅专栏

大家好, 这次我为大家带来的是攻防世界misc部分What-is-this的writeup。

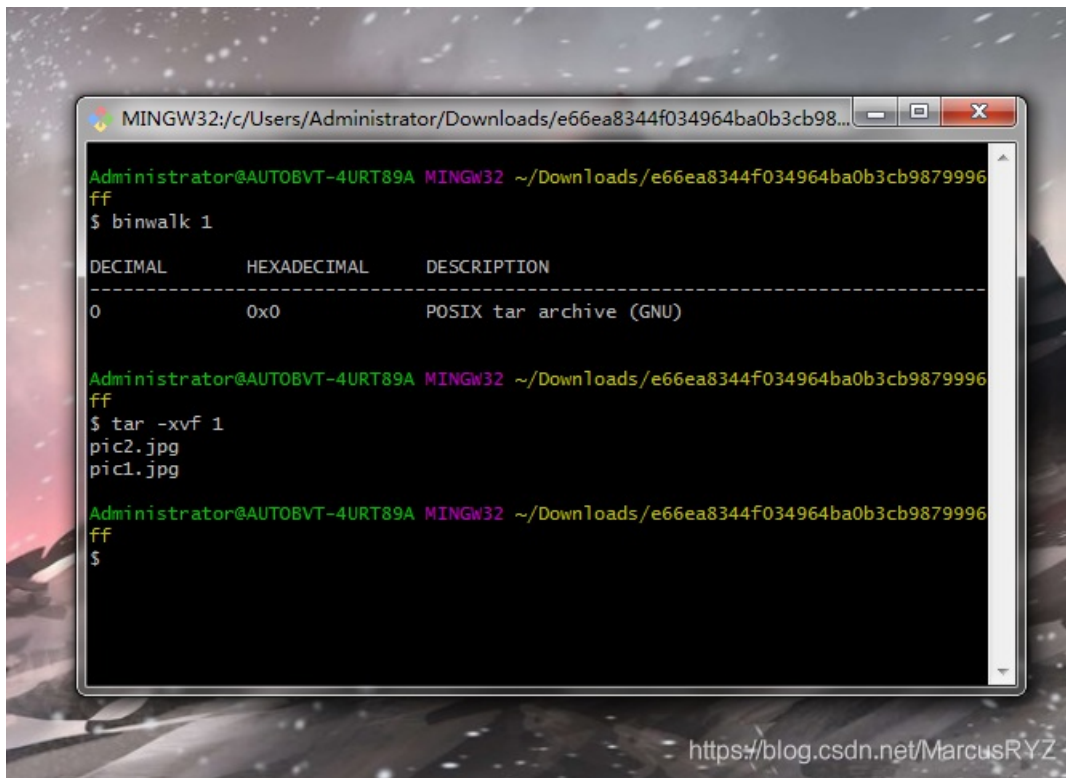
先下载附件, 是一个压缩包, 进行解压。打开后发现是一个未知文件。于是常规操作, 我们binwalk一下。

```
MINGW32:/c:/Users/Administrator/Downloads/e66ea8344f034964ba0b3cb98...
Administrator@AUTOBVT-4URT89A MINGW32 ~/Downloads/e66ea8344f034964ba0b3cb9879996
ff
$ binwalk 1

DECIMAL      HEXADECIMAL    DESCRIPTION
-----
0            0x0           POSIX tar archive (GNU)

Administrator@AUTOBVT-4URT89A MINGW32 ~/Downloads/e66ea8344f034964ba0b3cb9879996
ff
$ |
```

我们发现这个未知文件是tar压缩包, 于是使用命令进行解压。



发现两张JPG图片，我们查看一下属性，注意到这两张图片大小一致，黑白不一，于是我们怀疑这两张图片每个像素点是互补的。用stegsolve的image combiner功能查看一下。



于是，我们就得到了flag: AZADITOWER。