

BUUCTF Linux Labs1

原创

绪风1128 于 2021-05-18 19:22:14 发布 1385 收藏

分类专栏: [CTF](#)

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_56224547/article/details/116998948

版权



[CTF 专栏收录该内容](#)

3 篇文章 0 订阅

订阅专栏

Linux Labs1

2020年10月24日 更新: 目前所有靶机均能直接访问互联网。

点击启动靶机可以启动一台安装好了 LAMP 的机器。

并且这台机器位于靶机内网, 所有动态靶机均可直接通过主机名访问这台机器。

但由于目前一个账户只能同时启动一台靶机, 您如果有需要建议浏览器开一个隐私窗口, 注册一个新账号来启动这个靶机。

ssh 用户名: root 密码: 123456 地址和端口为动态分配的。

Instance Info

Remaining Time: 10516s

node3.buuoj.cn:28328

我们在虚拟机中连接该网页

```
root@e5a3ec18de3a:/# cat flag.txt
flag{d72f9648-850d-4e9d-b1ca-7cadb7302b21}
```

第一次连接要输入yes

```
Are you sure you want to continue connecting (yes/no/[fingerprint])? yes
Warning: Permanently added 'node3.buoj.cn':28328,[117.21.200.165]:28328'
(ECDSA) to the list of known hosts.
```

再输入题目中的密码

```
root@e5a3ec18de3a:/# cat flag.txt
flag{d72f9648-850d-4e9d-b1ca-7cadb7302b21}
```

进去之后, 先去根目录下看看

```
root@e5a3ec18de3a:~# cd /
root@e5a3ec18de3a:/# ls
bd_build  dev      get-pip.py  lib64  opt    run    sys  var
bin       etc      home        media  proc   sbin   tmp
boot     flag.txt lib         mnt    root   srv    usr
root@e5a3ec18de3a:/# cat flag.txt
```

看见了一个flag的文件

我们将他打开

```
root@e5a3ec18de3a:/# cat flag.txt
flag{d72f9648-850d-4e9d-b1ca-7cadb7302b21}
```

Flag就出现了。