

# [BUUCTF]Basic第一题LinuxLabs

原创

[Terranlight](#) 于 2022-03-08 23:31:42 发布 3391 收藏

分类专栏: [CTF题解](#) 文章标签: [网络安全](#)

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/Terranlight/article/details/123365894>

版权



[CTF题解](#) 专栏收录该内容

2 篇文章 0 订阅

订阅专栏

# Linux Labs

## 1

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。

### 靶机信息

剩余时间: 10214s

node4.buuoj.cn:28624

[http://f2869ca7-9966-431a-](http://f2869ca7-9966-431a-98c4-46c513b6eb2a.node4.buuoj.cn:81)

[98c4-46c513b6eb2a.node4.buuoj.cn:81](http://f2869ca7-9966-431a-98c4-46c513b6eb2a.node4.buuoj.cn:81)

销毁靶机

靶机续期

已解锁

CSDN @Terran1ight

使用SSH链接到靶机

这里考察的点就是SSH链接问题

```
ssh -p 28624 root@node4.buuoj.cn #使用-p指定端口
```

```
imacbook — root@out: / — ssh -p 28624 root@node4.buuoj.cn — 80x24
[imacbook@Mac ~ % ssh -p 28624 root@node4.buuoj.cn ]
[root@node4.buuoj.cn's password: ]
Last login: Tue Mar  8 15:19:25 2022 from 10.244.80.46 ]
[root@out:~# ls ]
[root@out:~# cd / ]
[root@out:/# ls ]
bd_build  boot  etc      get-pip.py  lib  media  opt  root  sbin  sys  usr
bin       dev   flag.txt  home        lib64 mnt    proc run   srv   tmp  var
[root@out:/# cat flag.txt ]
flag{041e9dac-032d-4ed9-9e66-672dc249c9e6}
root@out:/#
```