

风炫安全WEB安全学习第四十九节课 靶场的搭建与实战

原创

风炫安全 于 2021-02-09 21:11:26 发布 410 收藏 4

分类专栏: [网络安全](#) [渗透测试](#) [Web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/hyj123480/article/details/113774674>

版权



[网络安全](#) 同时被 3 个专栏收录

34 篇文章 0 订阅

订阅专栏



[渗透测试](#)

48 篇文章 4 订阅

订阅专栏



[Web安全](#)

55 篇文章 0 订阅

订阅专栏

靶场实战

自《网络安全法》实施以后, 在互联网上未经授权的渗透测试是违法行为。缺少了实战的战场, 我们现在一般用靶场来进行实战的渗透测试学习, 因为这样不会影响别人网站服务的正常运行, 不会影响到别人的业务。

我在这里推荐几个靶场, 然后可以对靶场里面的漏洞进行针对性学习并实战。

线上靶场推荐

<https://hack.zkaq.cn/> 封神台, 掌控安全的线上靶场

<https://www.ichunqiu.com/> 春秋, 很早就出来的一个综合的靶场。

<https://redtiger.labs.overthewire.org/> sql注入练习靶场

<https://overthewire.org/wargames/> 特色的闯关模式让你情不自禁的学习, 知识涵盖 Linux 命令、web 安全、密码学、系统安全、逆向、代码审计等等。

<https://www.gameofhacks.com/> 综合性黑客游戏

<https://www.hackthebox.eu/> 网站很炫酷, 在里面的有很多靶机(但是会员才能玩历史靶机), 各种难度层, 从小白到大佬, 都有适合你的靶机, 并且经常更新, 想要提升自我, 不断挑战的同学可以尝试。

综合性的靶场

<http://hackinglab.cn/index.php>

<https://lab.pentestit.ru/> #国外靶场

<https://www.91ctf.com/session/login> # 安恒的靶场

<https://exploit-exercises.com> 一个高端平台，里面有一些硬件、云安全、内网渗透的题

<http://www.wechall.net/challs> 国外一个综合性的靶场

本地环境靶场搭建

<https://vuepress.mirror.docker-practice.com/#%E5%BE%AE%E4%BF%A1%E5%B0%8F%E7%A8%8B%E5%BA%8F> docker从入门到实践

<https://github.com/vulhub/vulhub>。vulhub 这个是p神的一个项目，可以用docker-compose去复现漏洞环境, 文档:

<https://vulhub.org/#/docs>

<https://github.com/Medicean/VulApps> 用docker构建的漏洞App

<https://github.com/c0ny1/vulstudy> 使用docker快速搭建各大漏洞靶场，目前可以一键搭建17个靶场。

<https://github.com/rapid7/metasploitable3/> metasploit的虚拟机靶场

<https://github.com/digininja/DVWA> DVWA。算是最早的靶场，很多高校一开始就是练习这个靶场

<https://github.com/zhufengshaonianhanlu/pikachu> pikachu靶场，我在教程里也使用了这个靶场进行讲解

<https://github.com/Audi-1/sqli-labs> 练习Sql注入的靶场，包含所有类型的sql注入

https://github.com/yaofeifly/Vub_ENV 包含各种漏洞的源码和环境

<https://github.com/SecGen/SecGen> 能自定义创建随机漏洞的靶场

<https://github.com/Acmesec/DoraBox>。DoraBox - 基础Web漏洞训练靶场

<https://github.com/wgpsec/VulnRange>

虚拟机靶场

这个我都为大家准备好了，各种漏洞组件和metasploit使用的靶场，在公众号回复：**靶场**，即可获得

我的公众号：风炫安全

CTF比赛推荐

<https://www.xctf.org.cn/> XCTF

<https://buuoj.cn/> BUUCTF，ctf题库和一些比赛

<https://www.ichunqiu.com/competition> i春秋

<https://ctfrank.org/> CTFrank

<https://ctftime.org> 国外的

实验吧: <http://www.shiyanbar.com>

XCTF 实训平台: <http://oj.xctf.org.cn>

安恒周周练: <https://www.linkedbyx.com/home>

XSS专练: <https://xss.haozi.me/tools/xss-encode/>

BugkuCTF: <https://ctf.bugku.com/>



[创作打卡挑战赛](#) >

[赢取流量/现金/CSDN周边激励大奖](#)