

1. 下载 hackeryyb.tar.gz 到指定目录下后进行解压 （适配 gzctf 平台项目）

解压到当前目录

```
tar -xzf hackeryyb.tar.gz
```

```
cd hackeryyb
```

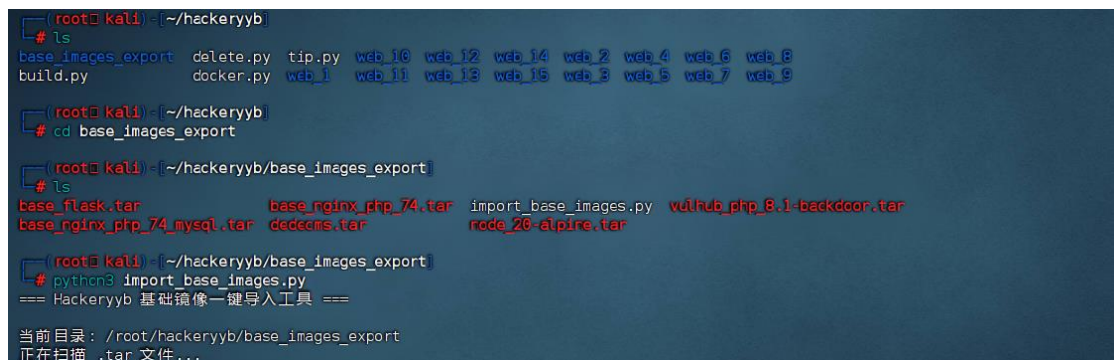


```
(root@kali) ~  
# ls  
公共 模板 视频 图片 文档 下载 音乐 桌面 hackeryyb.tar.gz  
(root@kali) ~  
# tar -xzf hackeryyb.tar.gz  
(root@kali) ~  
# ls  
公共 模板 视频 图片 文档 下载 音乐 桌面 hackeryyb hackeryyb.tar.gz  
(root@kali) ~  
# cd hackeryyb  
(root@kali) ~/hackeryyb  
# ls  
base_images_export delete.py export_base_images.py web_1 web_11 web_13 web_15 web_3 web_5 web_7 web_9  
build.py docker.py tip.py web_10 web_12 web_14 web_2 web_4 web_6 web_8  
(root@kali) ~/hackeryyb  
命令输入（双击Ctrl切换,Alt历史,Tab路径/命令,Esc关闭窗口） 历史 选项
```

2. 导入基础镜像

```
cd base_images_export
```

```
python3 import_base_images.py
```



```
(root@kali) ~/hackeryyb  
# ls  
base_images_export delete.py tip.py web_10 web_12 web_14 web_2 web_4 web_6 web_8  
build.py docker.py web_1 web_11 web_13 web_15 web_3 web_5 web_7 web_9  
(root@kali) ~/hackeryyb  
# cd base_images_export  
(root@kali) ~/hackeryyb/base_images_export  
# ls  
base_flask.tar base_nginx_php_74.tar import_base_images.py vulnhub_php_8.1-backdoor.tar  
base_nginx_php_74_mysql.tar dedecms.tar rodeo_20-alpine.tar  
(root@kali) ~/hackeryyb/base_images_export  
# python3 import_base_images.py  
=== Hackeryyb 基础镜像一键导入工具 ===  
当前目录： /root/hackeryyb/base_images_export  
正在扫描 .tar 文件...
```



```
(root@kali) ~/hackeryyb
python3 tip.py
=====
[] CTF 题目提示信息汇总
=====

--> WEB_1
=====
[] 题目: Gittttttttt
[] 描述: 今天布置网站的时候发现本地怎么有个 .git 文件夹, 那是什么? 无所谓了, 我的静态网页不可能存在漏洞!
=====

--> WEB_2
=====
[] 题目: Ping??
[] 描述: 给你一个 ping 工具, 然后狠狠的想办法 ping 我吧
=====

--> WEB_3
=====
[] 题目: from http
[] 描述: 从 http 入门吧~
```

可以进行查看辅助填充题目设置

## 5. 批量或者指定删除镜像

python3 delete.py

```
python3 delete.py
=== 开始批量删除 hackeryyb/ 开头的镜像 ===

找到 10 个 hackeryyb 镜像:
1. hackeryyb/web1_1:latest (ID: 4604496ca626)
2. hackeryyb/web1_2:latest (ID: 98e015f0818d)
3. hackeryyb/web1_3:latest (ID: c24b0fac395f)
4. hackeryyb/web1_4:latest (ID: 4a299b895a62)
5. hackeryyb/web1_5:latest (ID: 6416bcef0f38)
6. hackeryyb/web1_6:latest (ID: f45e0c9646cb)
7. hackeryyb/web1_7:latest (ID: 63b54878d002)
8. hackeryyb/web1_8:latest (ID: 941962818b60)
9. hackeryyb/web1_9:latest (ID: 8807ade434da)
10. hackeryyb/web1_10:latest (ID: d13fe595cbe1)

输入序号删除单个 (e.g., 1), 或 'all' 全部删除, 或 'q' 退出: 10
[已删除] d13fe595cbe1
继续检查剩余镜像...

找到 9 个 hackeryyb 镜像:
1. hackeryyb/web1_1:latest (ID: 4604496ca626)
2. hackeryyb/web1_2:latest (ID: 98e015f0818d)
3. hackeryyb/web1_3:latest (ID: c24b0fac395f)
4. hackeryyb/web1_4:latest (ID: 4a299b895a62)
5. hackeryyb/web1_5:latest (ID: 6416bcef0f38)
6. hackeryyb/web1_6:latest (ID: f45e0c9646cb)
7. hackeryyb/web1_7:latest (ID: 63b54878d002)
8. hackeryyb/web1_8:latest (ID: 941962818b60)
9. hackeryyb/web1_9:latest (ID: 8807ade434da)

输入序号删除单个 (e.g., 1), 或 'all' 全部删除, 或 'q' 退出: q
已取消删除操作。

(root@kali) ~/hackeryyb
```