# 容器变镜像

docker commit php56swoole image\_php56\_swoole

php56swoole ： 容器名称

image\_php56\_swoole：镜像名称

# 镜像变tar包

docker save -o image\_php56\_swoole.tar image\_php56\_swoole

# tar包再次压缩为gz包

tar -zcvf image\_php56\_swoole.tar.gz image\_php56\_swoole.tar

##### 5. 将tar.gz 解压缩，会生成一个tar包

tar -zxvf xxx.tar.gz

##### 6. 将tar包生成镜像

docker load < xxx.tar # 生成的镜像跟之前打包的镜像名称一样

##### 7. 将镜像生成容器

docker run -it --name 容器名称 镜像名称 /bin.bash

# 给与开通sshd的sudo权限的方式生成容器

sudo docker run -d --name=wang --privileged=true --networ=khost -p 20000:22 9a5d1fa93203 /usr/sbin/init

sudo docker exec -it wang /bin/bash