安裝執行 docker-registry

<https://docs.docker.com/registry/>

docker run -d -p 5000:5000 registry : 建立私有倉庫

docker tag 鏡像ID IP:5000/鏡像名:TAG : 更改鏡像名稱

docker push IP:5000/鏡像名:TAG : 將剛剛更改的鏡像上傳

若遇到問題須修改檔案

cd /etc/docker

gedit daemon.json

{

"insecure-registries":["ip:5000"]

}

重啟

systemctl daemon-reload

systemctl restart docker

在另一台機器

cd/etc/docker

vim daemon.json

{

"insecure-registries":["ip:5000"]

}

重啟

systemctl daemon-reload

systemctl restart docker

docker pull 鏡像ID IP:5000/鏡像名:TAG : 將剛剛上傳的鏡像下載

Docker commit

docker commit 容器名 鏡像名:TAG

-a : 鏡像作者

-c : 使用Dockerfile指令來創建鏡像

-m : 提交時的說明文字

-p :在commit時，將容器暫停

安裝python

<https://hub.docker.com/_/python>

安裝golang

https://hub.docker.com/\_/golang