# Docker 私有仓库

### 一、私有仓库搭建

# 1、拉取私有仓库镜像
docker pull registry
# 2、启动私有仓库容器
docker run -id --name=registry -p 5000:5000 registry
# 3、打开浏览器 输入地址http://私有仓库服务器ip:5000/v2/\_catalog,看到{"repositories":[]} 表示私有仓
库 搭建成功
# 4、修改daemon.json
vim /etc/docker/daemon.json
# 在上述文件中添加一个key,保存退出。此步用于让 docker 信任私有仓库地址;注意将私有仓库服务器ip修改为自
己私有仓库服务器真实ip
{"insecure-registries":["私有仓库服务器ip:5000"]}
# 5、重启docker 服务
systemctl restart docker
docker start registry

## 二、将镜像上传至私有仓库

# 1、标记镜像为私有仓库的镜像 docker tag centos:7 私有仓库服务器IP:5000/centos:7

#### # 2、上传标记的镜像

docker push 私有仓库服务器IP:5000/centos:7

# 三、 从私有仓库拉取镜像

#### #拉取镜像

docker pull 私有仓库服务器ip:5000/centos:7