

# Nacos安装

## 1.环境准备

### 拉取镜像

```
docker pull nacos/nacos-server
```

### 创建nacos文件目录

```
sudo mkdir -p /data/nacos
sudo chmod -R 777 /data/nacos
mkdir -p /data/nacos/init.d
mkdir -p /data/nacos/logs
mkdir -p /data/nacos/data
mkdir -p /data/nacos/conf
sudo chmod -R 777 /data/nacos
```

### 创建配置文件

```
cd /data/nacos/init.d
vi custom.properties
# 文件内容:
management.endpoints.web.exposure.include=*
```

```
cd /data/nacos/conf
vi application.properties
# 文件内容:
# key是“odcsz@1236547890odcsz@1236547890odcsz@1236547890odcsz@1236547890”的base64编码
的值
nacos.core.auth.plugin.nacos.token.secret.key=b2Rjc3pAMTIZNjU0Nzg5MG9kY3N6QDEyMzY1ND
c4OTBvZGZekAXmJm2NTQ3ODkwb2Rjc3pAMTIZNjU0Nzg5MA==
```

## 2.启动

### 创建容器并启动

```
docker run -d --restart always \
--name nacos \
-p 8848:8848 \
-p 9848:9848 \
-e MODE=standalone \
-v /data/nacos/init.d/custom.properties:/home/nacos/init.d/custom.properties \
-v /data/nacos/logs:/home/nacos/logs \
-v /data/nacos/data:/home/nacos/data \
-v /data/nacos/conf/application.properties:/home/nacos/conf/application.properties \
nacos/nacos-server
```

下次启动

```
docker restart nacos
```

## 3.访问

---

<http://ip:8848/nacos>

默认登录用户名密码 nacos/nacos 注意修改管理员密码