Docker部署Nacos

1. 拉取镜像 默认会拉取最新的版本, 如果是2.0则需要注意端口映射

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

2. 单机模式启动

```
#参数说明:
#MODE standalone 单机模式
docker run --env MODE=standalone --name nacos --restart=always -d -p 8056:8848 -p 9056:9056 nacos/nacos-server

# nacos2.0 新开了两个端口默认端口(8848)+1000/1001,就是9848、9849,用作 gRPC与客户端、服务端做交互,所以如果引用的是2.0的客户端,server就要使用2.0的 server
docker run --env MODE=standalone --name nacos --restart=always -d -p 8848:8848 -p 9848:9848 -p 9849:9849 nacos/nacos-server
```

2.0.3

```
docker run --name nacos -d -p 8848:8848 -p 9848:9848 -p 9849:9849 --
privileged=true --restart=always -e MODE=standalone -e
PREFER_HOST_MODE=hostname nacos/nacos-server:2.0.3
```

3.访问测试

开放8848端口或者关闭防火墙

直接访问 http://192.168.0.182:8848/nacos, 使用账号: nacos , 密码: nacos 接受录