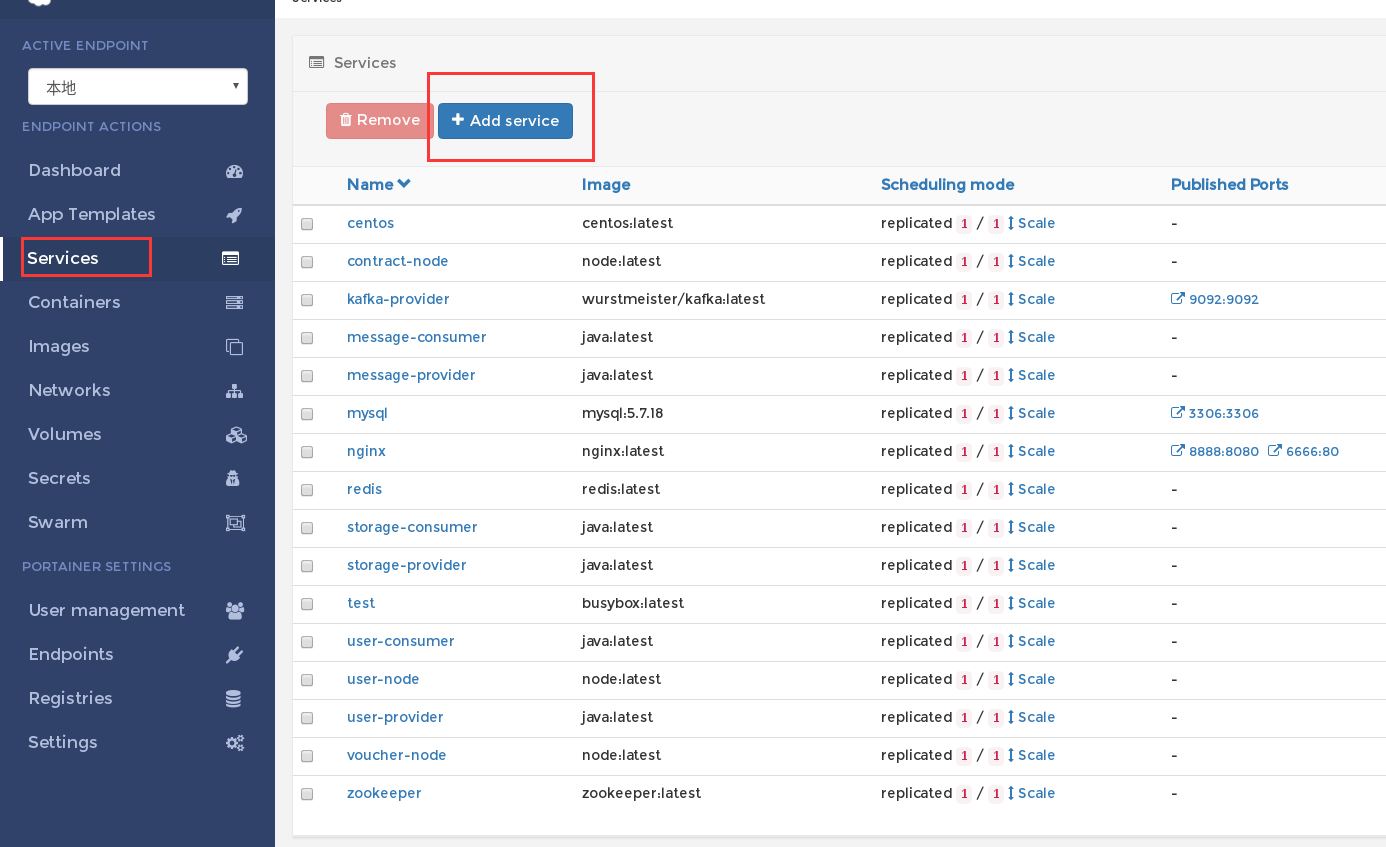
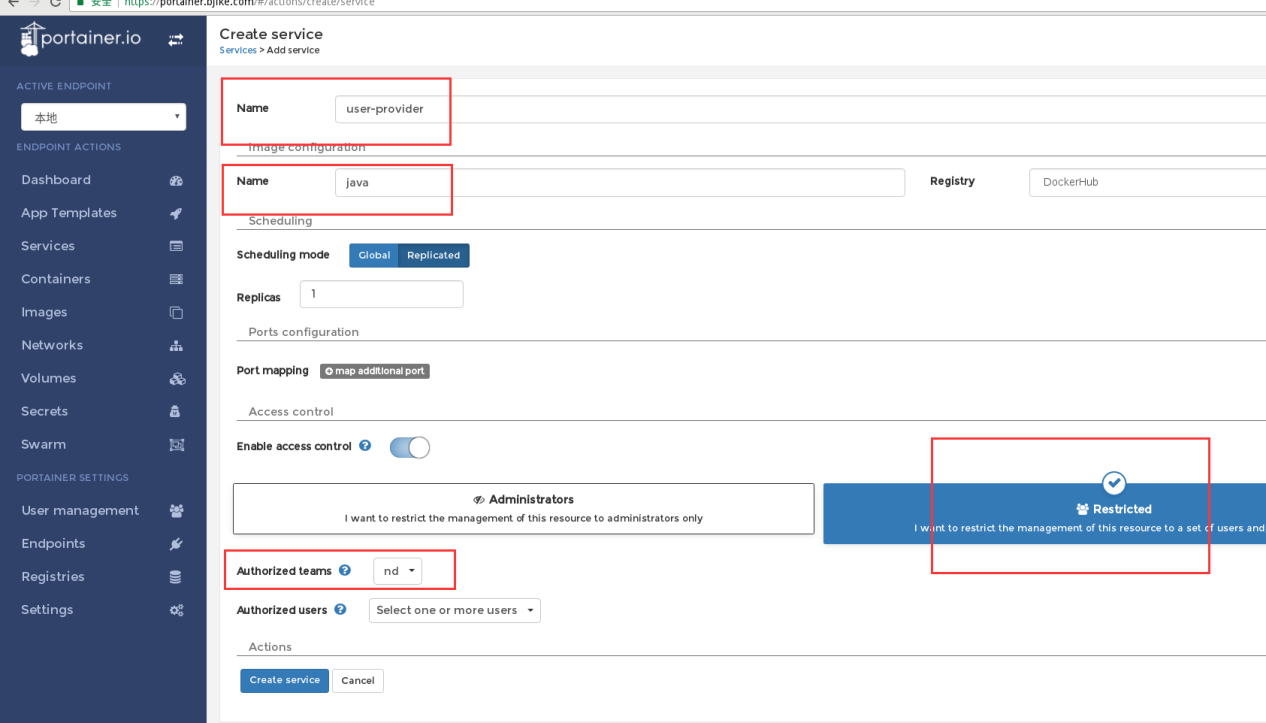
## Portainer 使用

注(红色圈为必填)

1.创建服务(以user-provider为例)



2.填写gitlab项目名及容器信息配置

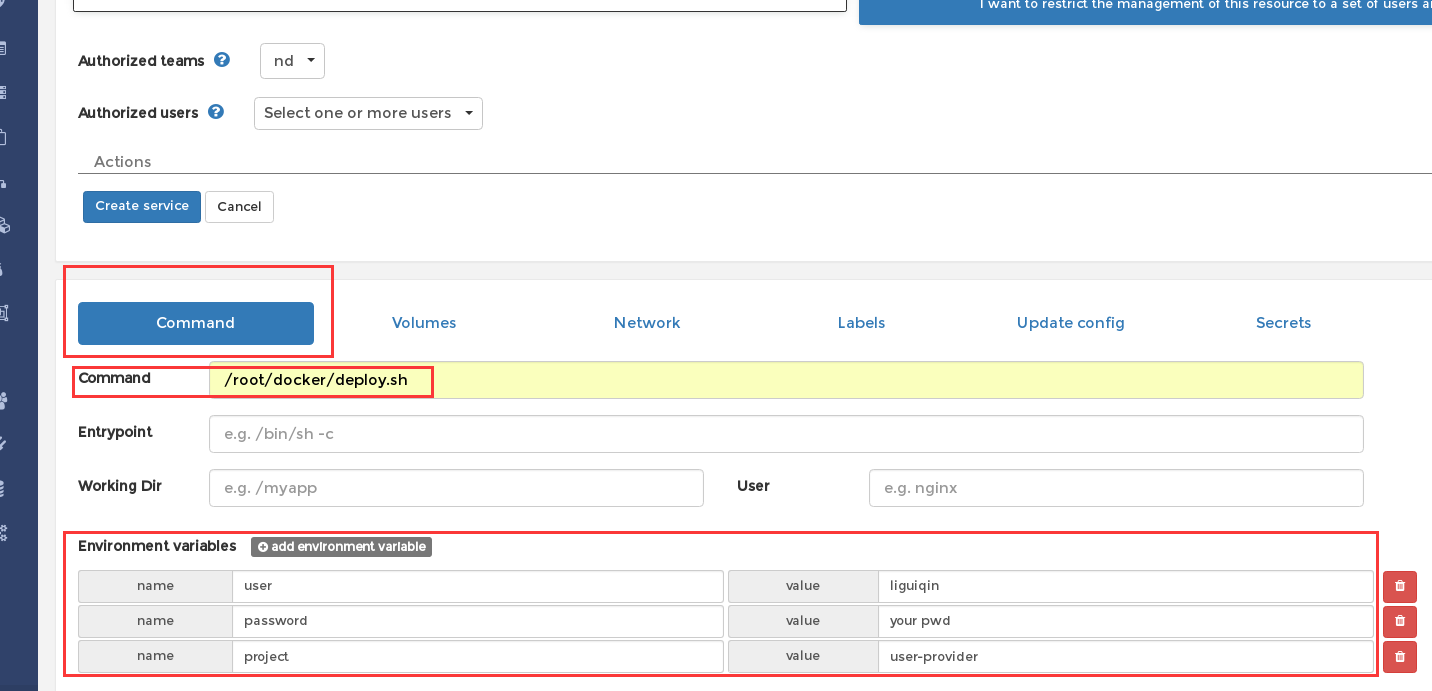


你的项目

使用的容器

权限

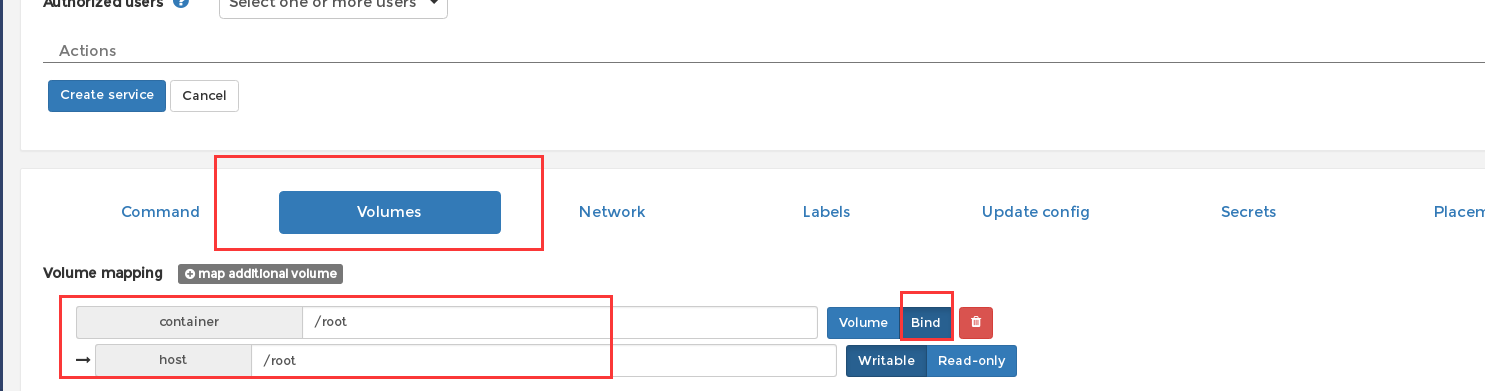
3. command



启动执行脚本

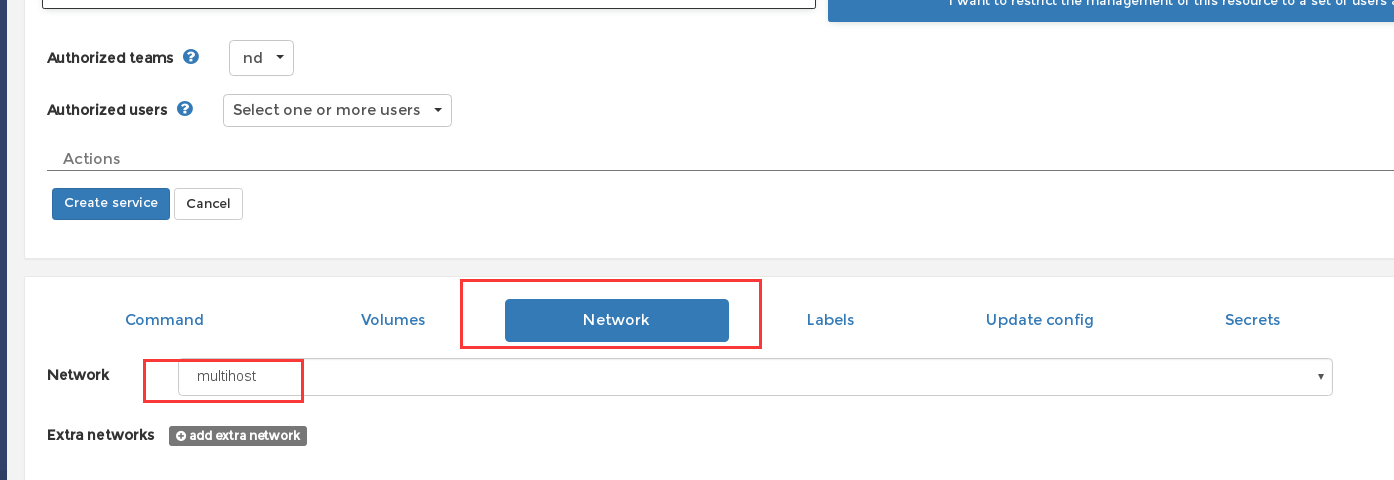
环境变量,你的github项目名及帐号密码

4.Volumes



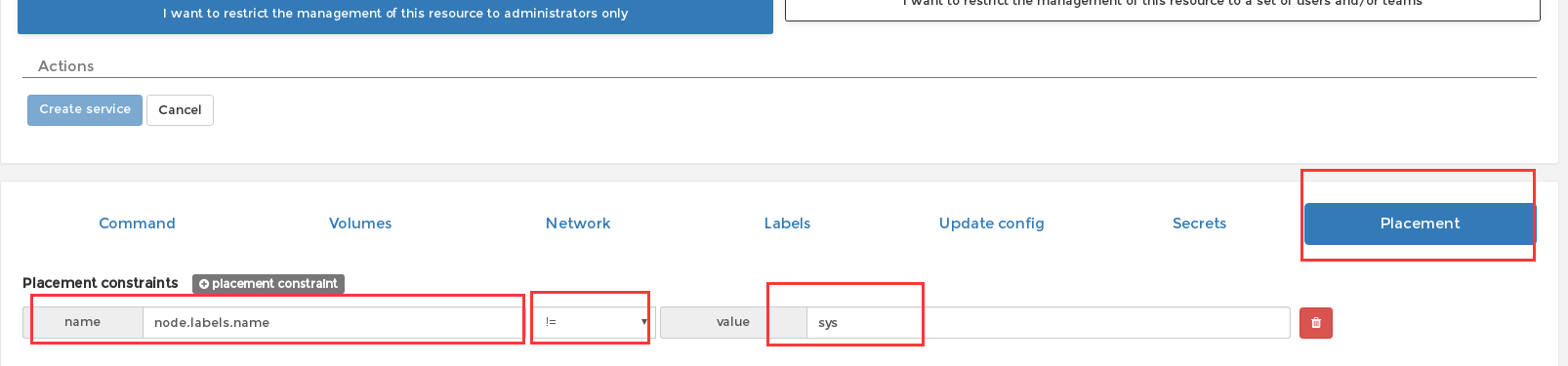
绑定映射目录

5.Network

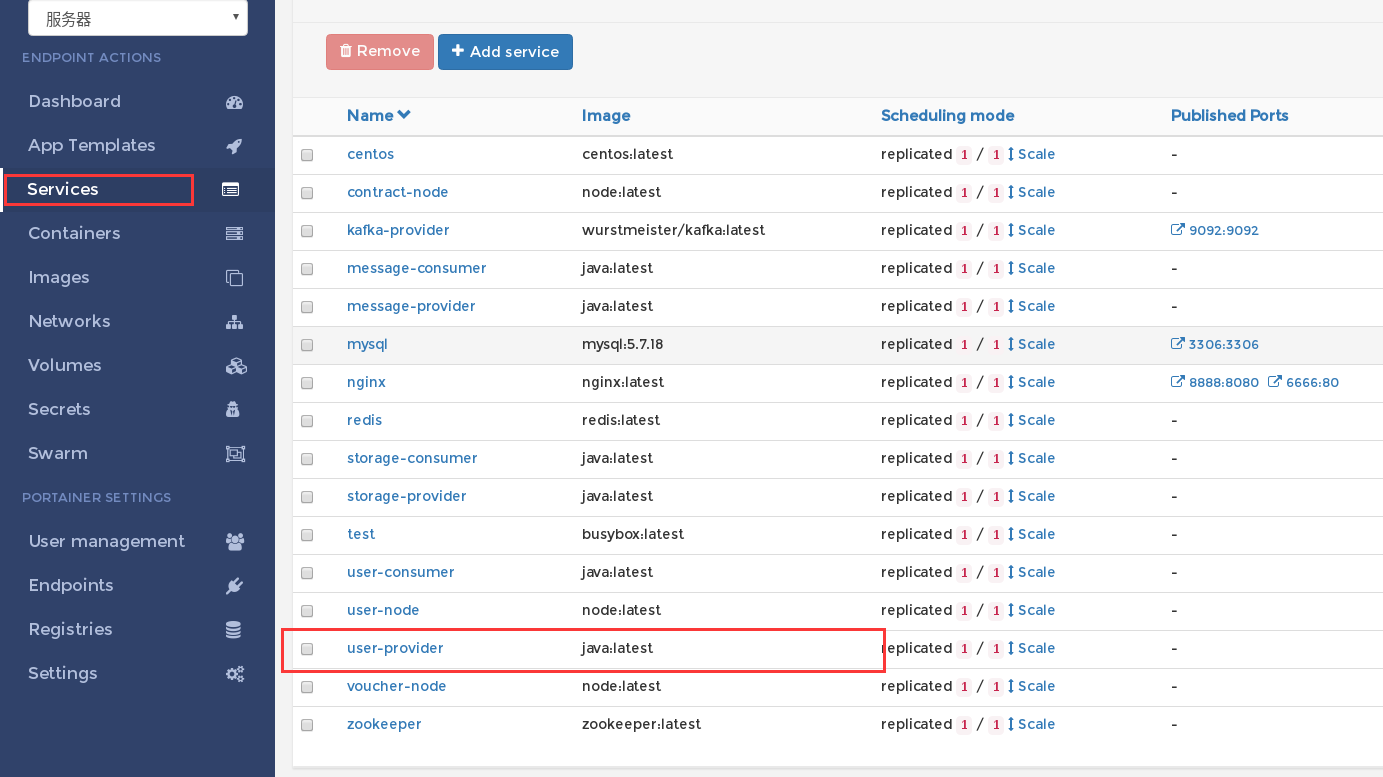


选择网络

1. Placement constraints添加约束

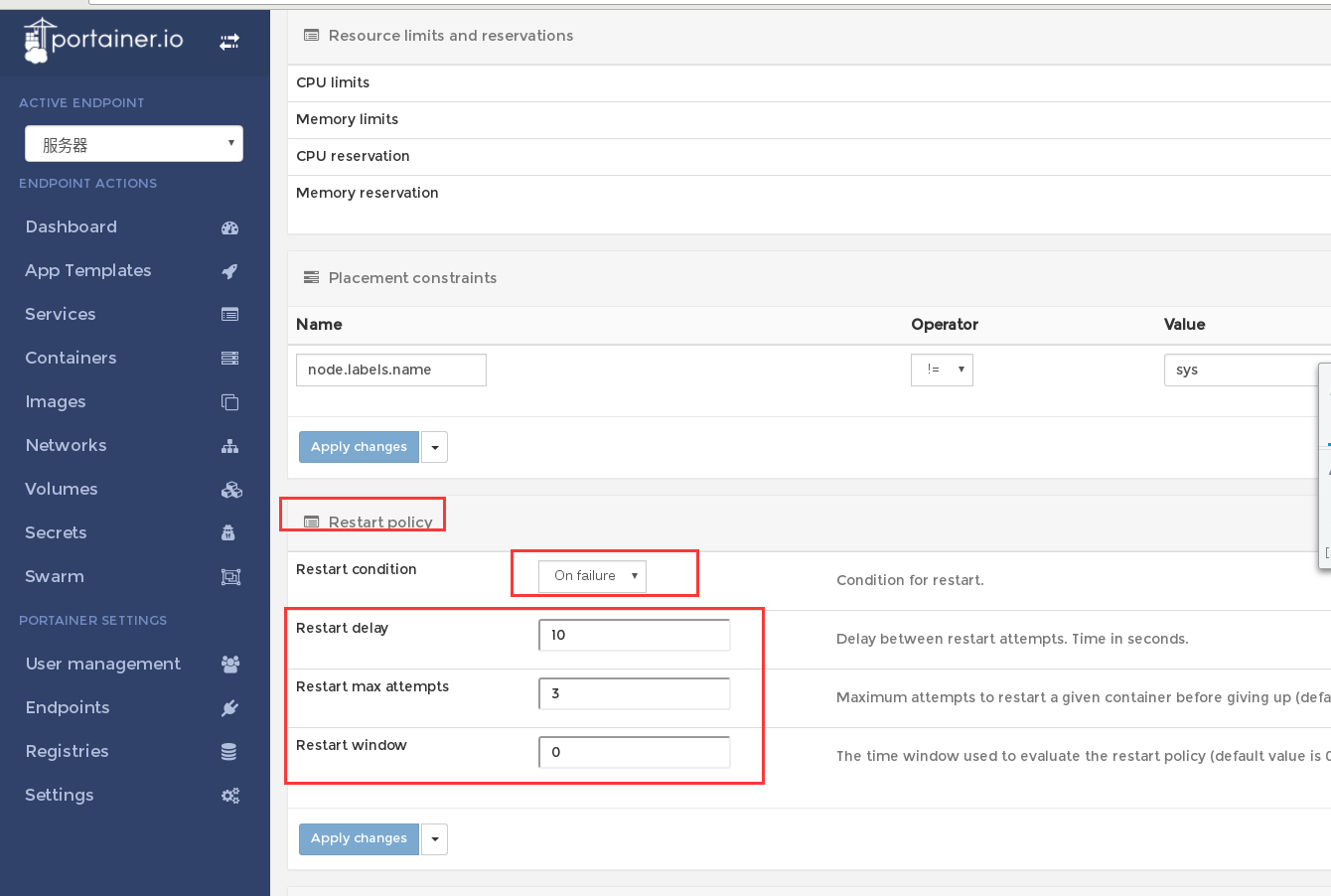


添加完成可见如下



7.更改错误重启参数

点击进入 user-provider可见下图服务详情页面



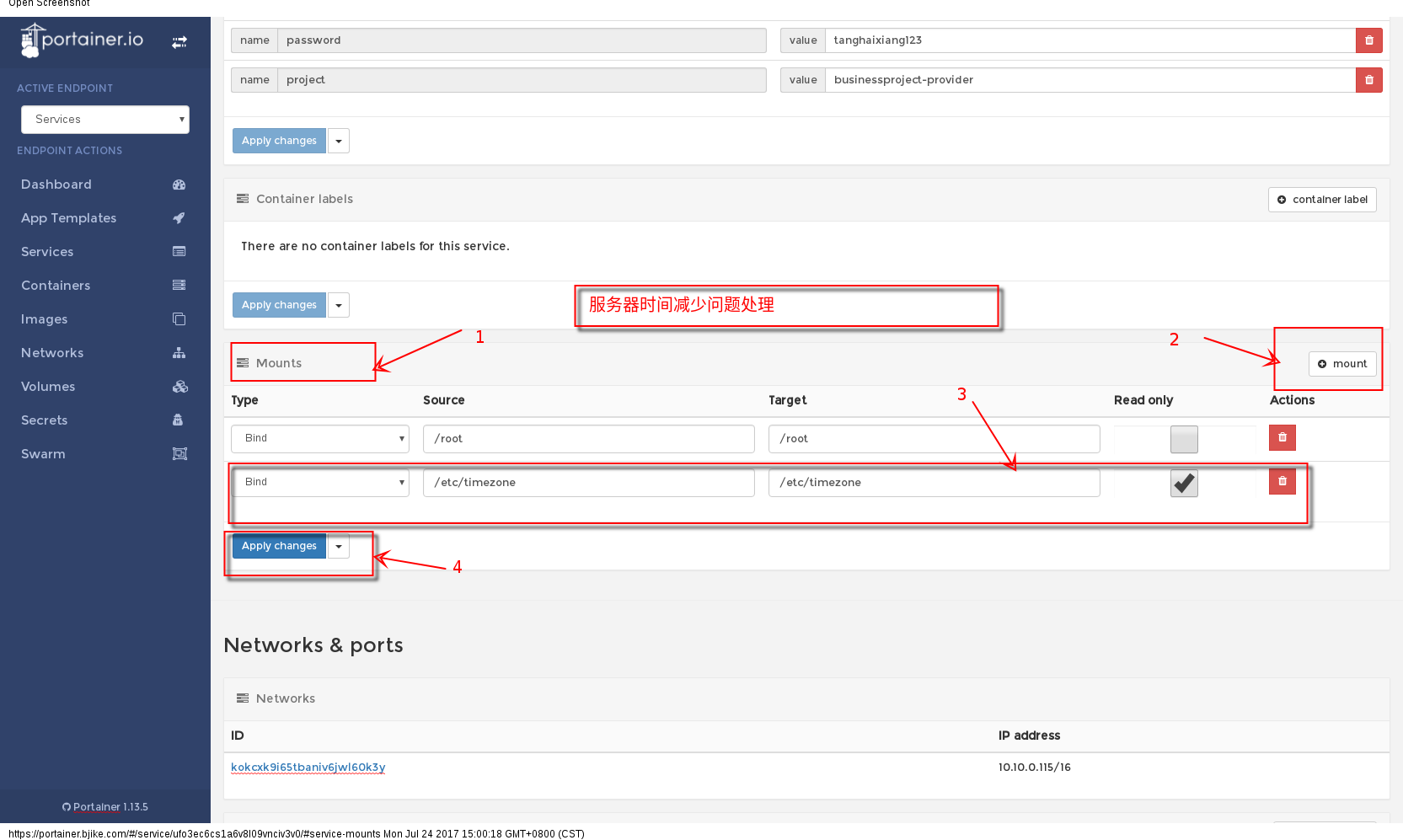
重启间隔

重启次数

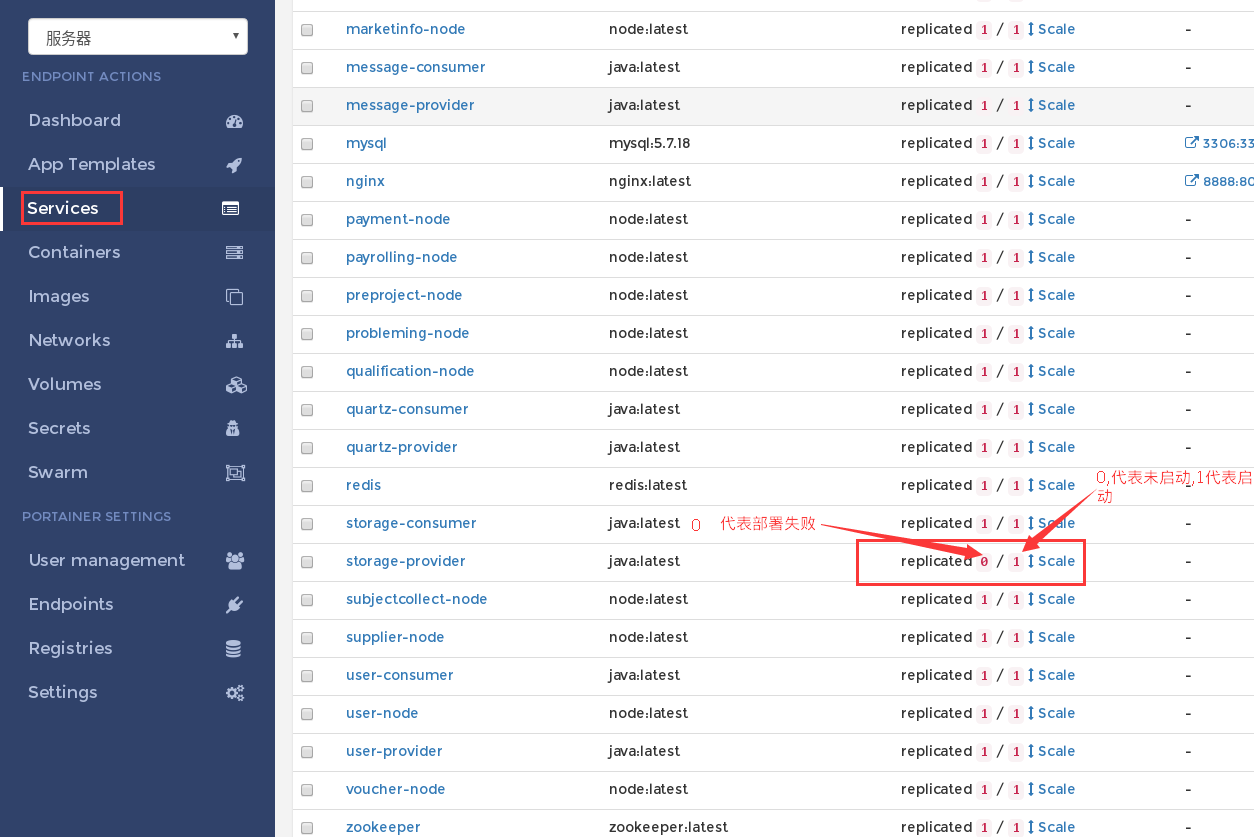
Apply changes 保存配置即可

8.服务器时间减少8小时问题

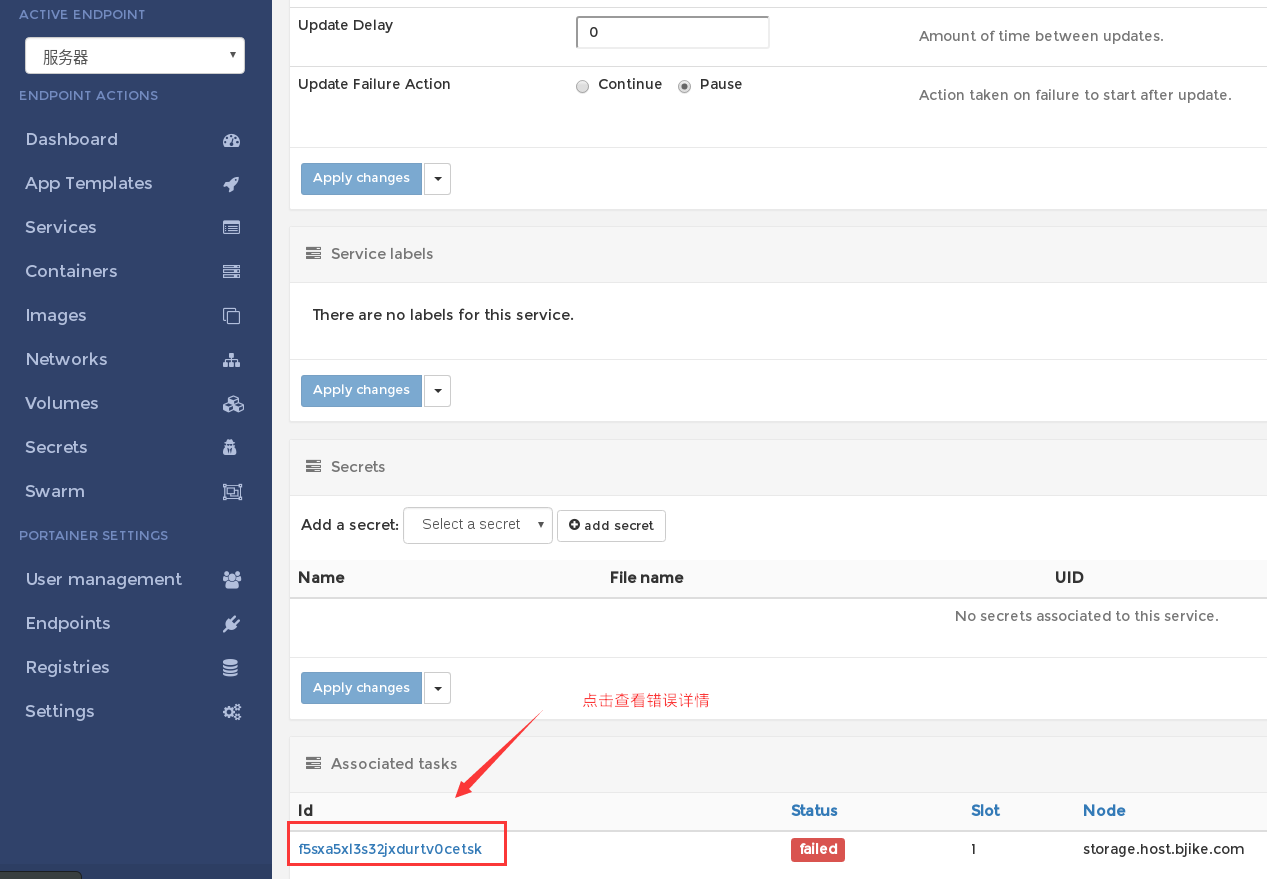
在provider模块加



## 配置是否成功平且程序是否运行正常?



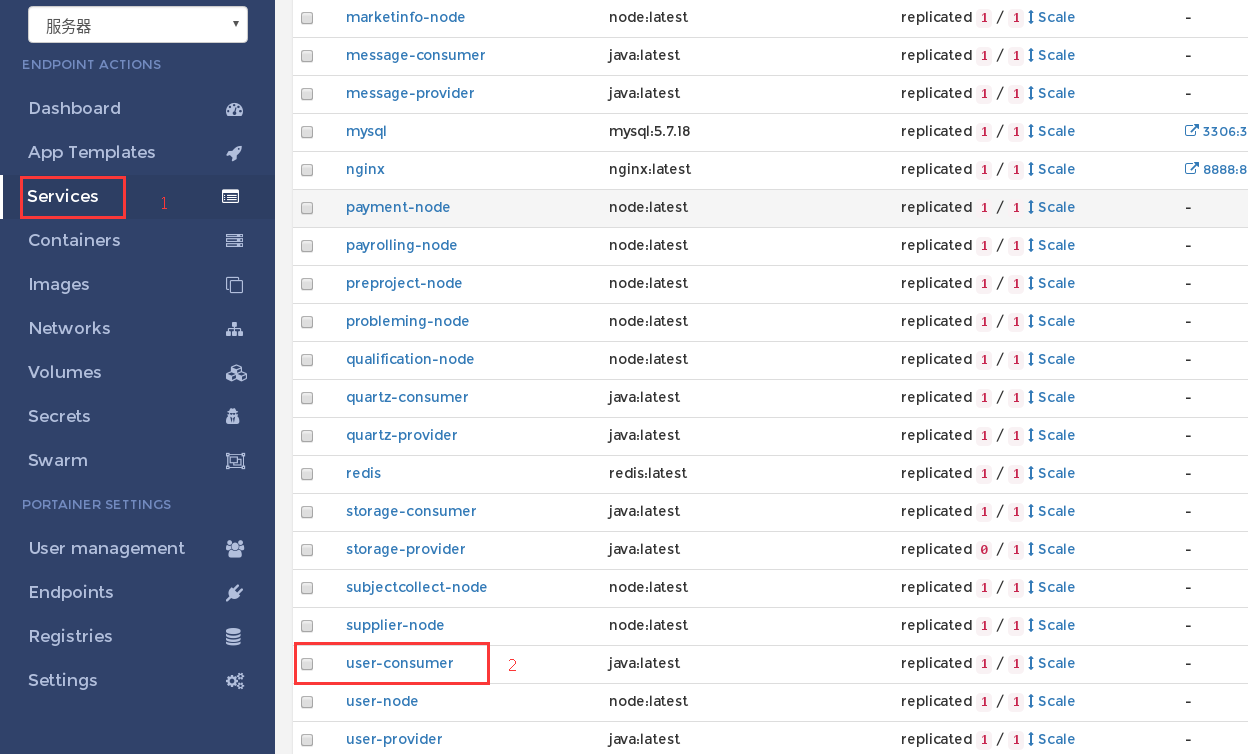
假如是0 / 1 那么点击项目名查看详情,滚动条拉到最后(或者点击task),出现如下:

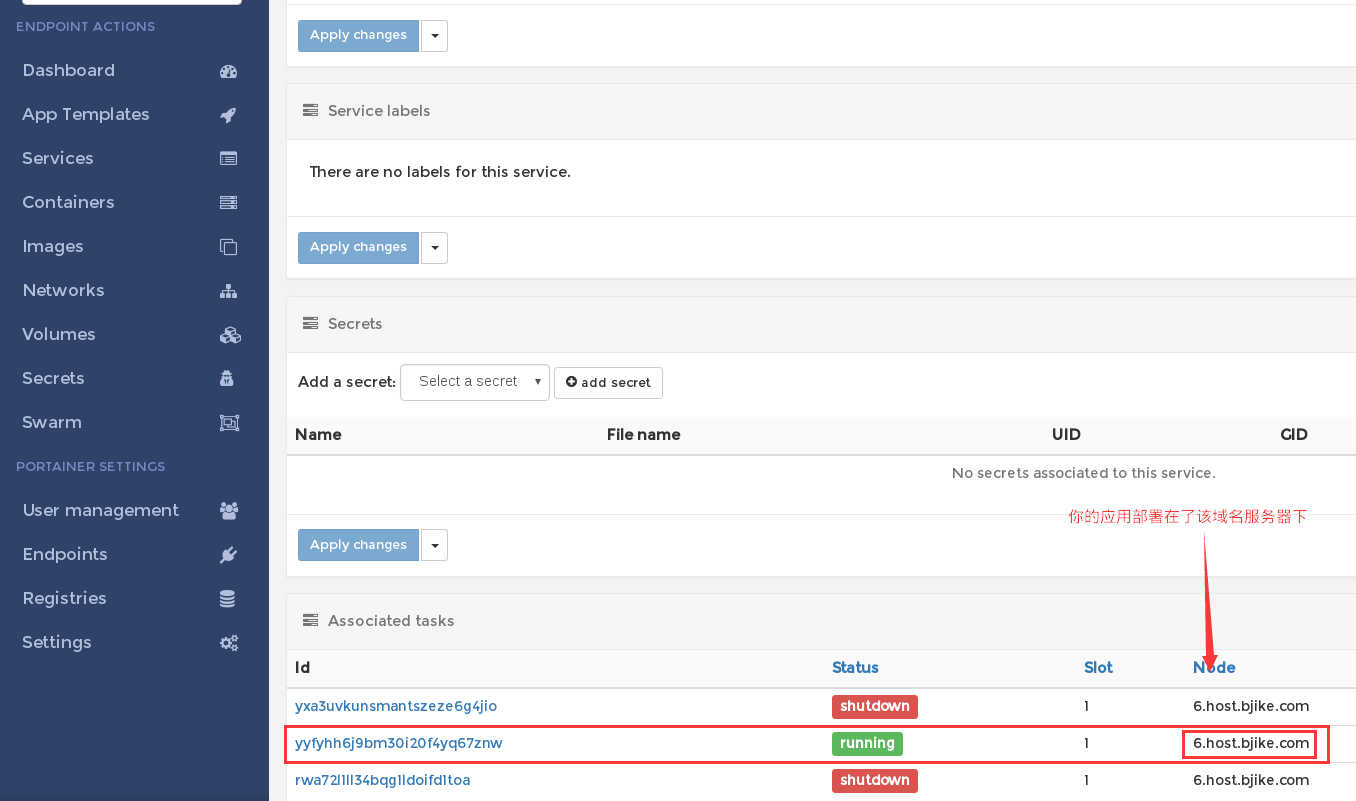


部署错误信息:

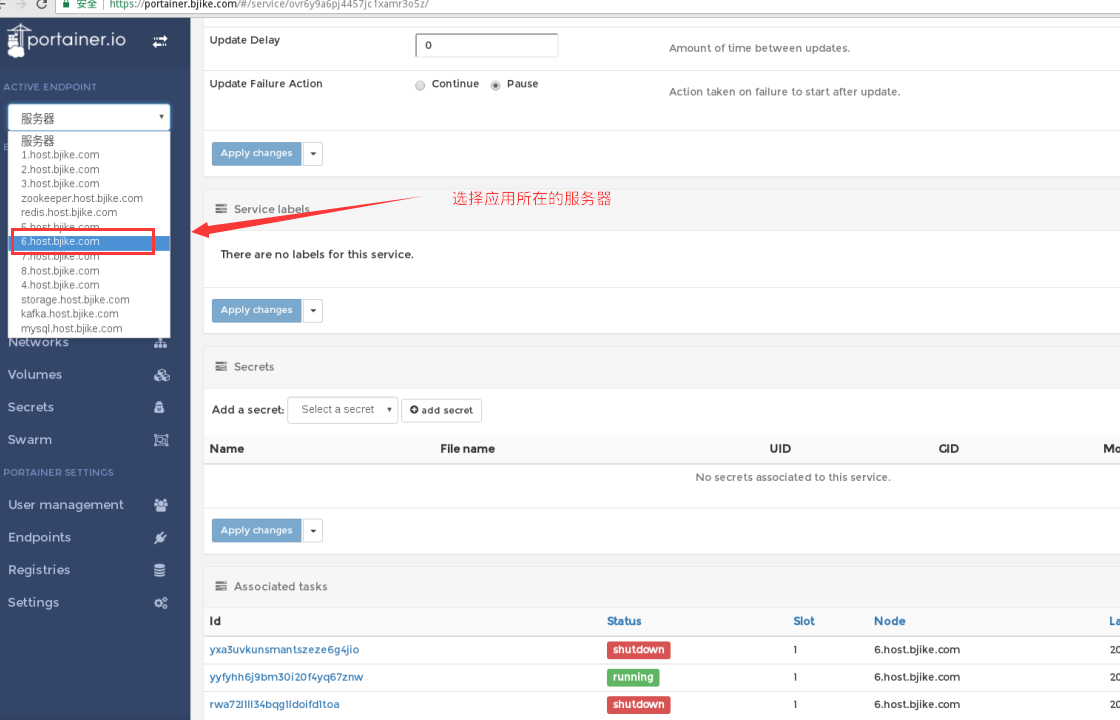


## 如何查看正常运行的容器及应用信息?

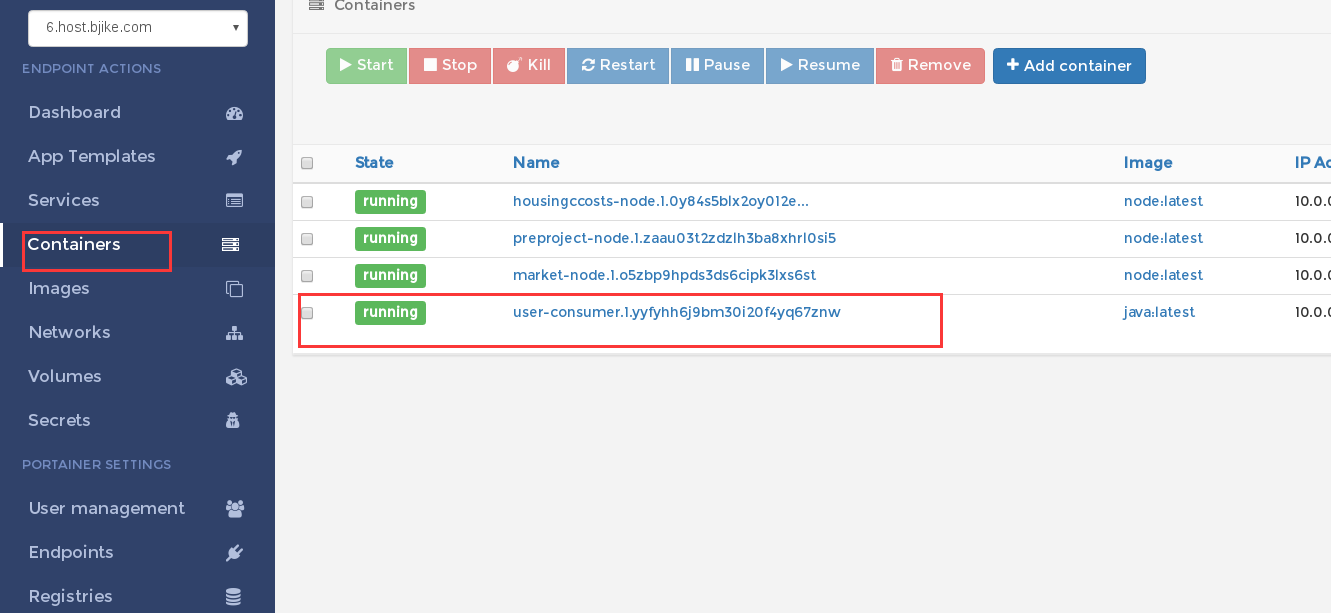




选择服务器:



选择你的容器



进入后可见如下:

