

如果创建成功了，在负载均衡 SLB 的页面就可以看到 80 和 443 端口已经被添加了监听

监听											
默认服务器组 虚拟服务器组 主备服务器组 监控											
添加监听											
<input type="checkbox"/>	前端协议/端口	后端协议/端口	名称	状态	健康状态	监控	调度算法	会话保持	带宽峰值	服务器组	访问控制
<input type="checkbox"/>	TCP:443	TCP:-①	k8s/443/nginx-ingress-lb-devops/kubernetes/clusterid	● 运行中	未打开		加权轮询	关闭	不限制	[虚拟]k8s/31700/nginx-ingress-lb-devops/kubernetes/clusterid	未开启
											配置 详情 更多
<input type="checkbox"/>	TCP:80	TCP:-①	k8s/80/nginx-ingress-lb-devops/kubernetes/clusterid	● 运行中	未打开		加权轮询	关闭	不限制	[虚拟]k8s/32343/nginx-ingress-lb-devops/kubernetes/clusterid	未开启
											配置 详情 更多

验证连通性

到上面这步，我们的 ingress 入口 SLB 已经创建完成，这里我们验证一下是否联通。 - 在k8s集群中部署一个 `nginx`，直接在阿里云容器服务控制台操作即可

应用基本信息

容器配置

高级配置

创建完成

容器1

添加容器

基本配置

镜像名称：

nginx

选择镜像

镜像版本：

1-alpine

选择镜像版本

☐ 总是拉取镜像

设置镜像密钥

资源限制：

CPU 如：0.5

Core 内存 如：128

MiB

所需资源：

CPU 0.25

Core 内存 512

MiB

①请根据实际使用情况设置

Init Container ☐

配置概述

基本配置

环境变量

健康检查

生命周期

数据卷

日志配置

上一步

下一步