# POD

1. 先部署一个pod，看k8s如何管理调度服务

|  |
| --- |
| Kubectl apply -f 1-eureka-hostport-pod.yaml |

同时根据配置2，了解如何为pod管理环境变量，修改hosts等机制。

2-pods-deep.yaml

* 1. 更新镜像的版本，kk8s如何部署（先删除再创建）
  2. 修改环境变量或者configMap看其更新机制

# Deployment

|  |
| --- |
| Kubectl apply -f 1-deployments-centos.yaml |

使用**kubectl get pod -A**查看所有的pod，

使用**kubectl get deploy -A**查看所有的部署

改变deploy的yaml配置文件，从而改变其对pod的管理，如副本数，端口，镜像等

## RollingUpdate