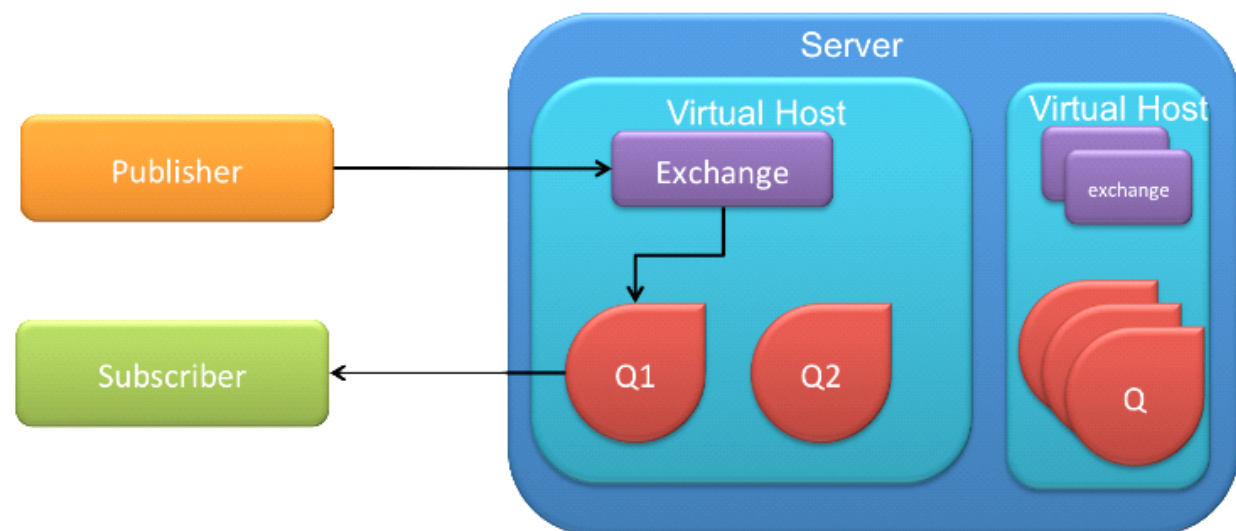
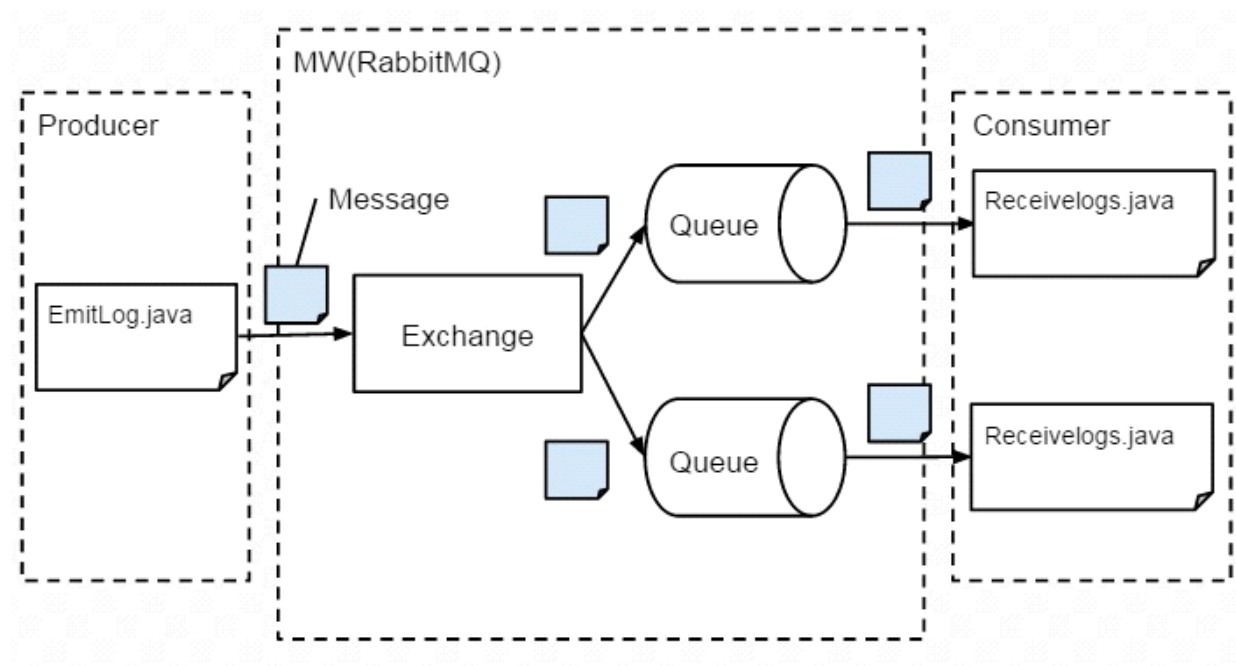


第15期-使用RabbitMQ实现事件总线

2020年2月25日 16:27

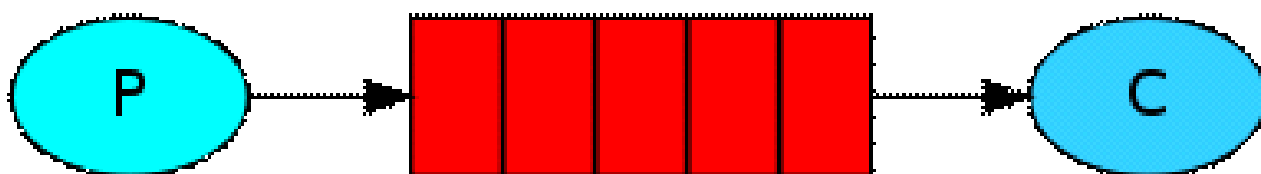
RabbitMQ 是实现了高级消息队列协议（AMQP）的开源消息代理软件（亦称面向消息的中间件）。RabbitMQ 服务器是用 Erlang 语言编写的。



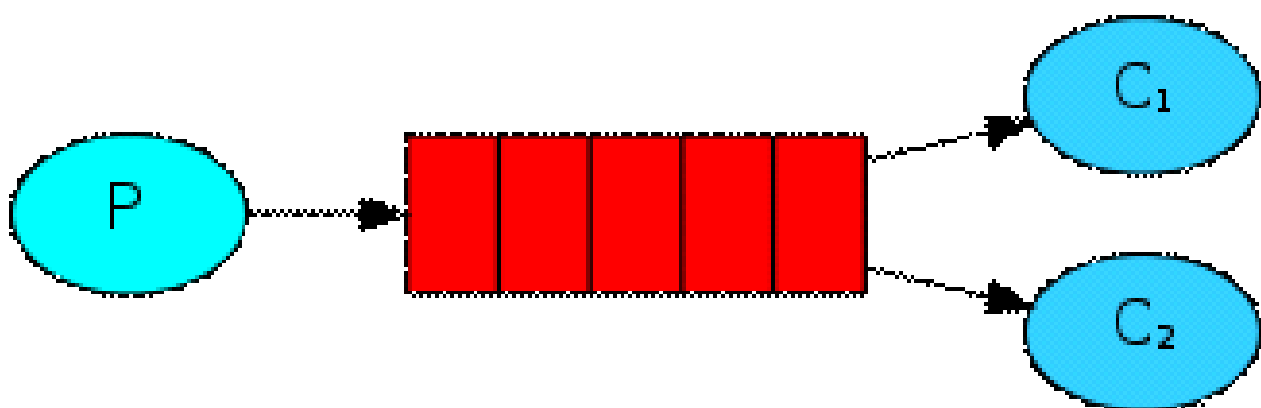
在容器中运行 RabbitMQ

```
docker run -d --hostname my-rabbit --name some-rabbit -p 15672:15672 -p 5672:5672 rabbitmq:3.8-rc-management
```

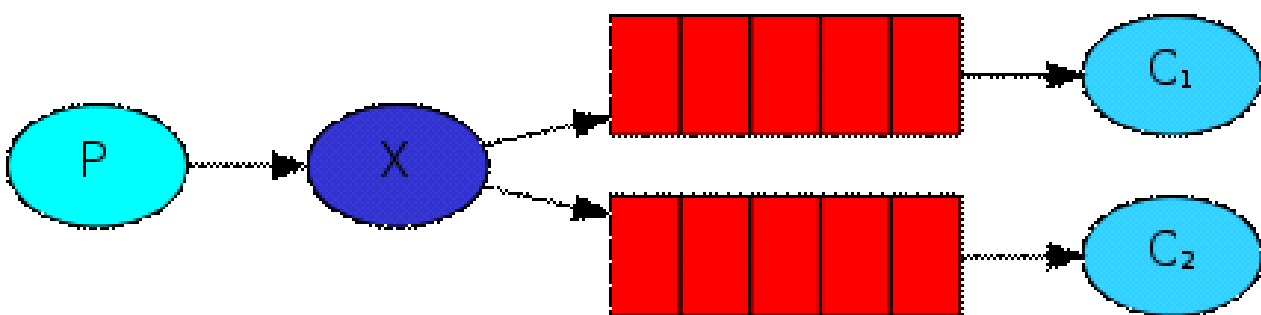
最简单的队列示例 (HelloWorld)



为多个工人分配任务 (WorkQueue)



发布订阅模式 (PublishSubscribe)



相关阅读资料

[Clients Libraries and Developer Tools](#)

[AMQP 0-9-1 Model Explained](#)

[RabbitMQ Tutorials](#)

[API Guide](#)

[API Reference](#)

[Documentation: Table of Contents](#)