

张珂:20:46:11 广播模式中的每一个consumer是不是也可能代表多个consumer, 这多个consumer再是集群模式消费消息

答: 广播模式跟集群没关系

阿成-广州:21:05:58 都是订阅同一个topic吗?

答: 对

张珂:21:06:16 所以只跟topic有关和组没关系?

答: 也是有关系的, 只是都能消费而已

王超:21:09:47 初次消费是全量消费, 后续都是增量消费吗?

答: 是的。

晴朗:21:12:36 现在是广播模式还是集群模式?

答: 集群模式

阿成-广州:21:34:23 不同producer 发同一个topic吗?

答: 磁盘上能发送, 业务上不要这么发。

冯程豪:21:46:14 分布式下, 一个服务部署在多个Pod里。不就是不同的 producer 发同一个 topic 吗?

答: 课上老师详细讲了哈

peter:21:48:01 生产者发送的消息 是平均放到 4个队列中吗?

答: 不一定, 会有不同的算法比如hash、随机、轮询。

wxl123:22:02:31 namesvr之间没有联系, 那broker向namesvr集群上传信息, 是要向所有的namesrv上传一份吗?

答: 对。

张珂:22:03:13 主从broker都要发送心跳吗

答: 从机不需要, 从机只做备份, 主机需要。

Java.Gibson:22:06:26 consumer要查询指定topic的队列路由吧?

答: 是的。

珠峰:22:14:39 这个queue 和 kafka 中的 partition是一个概念?

答: 他们架构很相似。

阿成-广州:22:23:19 nameservice 的负载是客户端负载, 还是服务端负载均衡

答: 客户端负载

灭霸詹的关门弟子:22:25:12 新增consumer, 队列会重新分配吗

答: 会, 但offset会从头开始消费。

