zookeeper

Metamorphosis大规模互联网应用设计的消息中间件

Fast Paxos

HornetQ和ActiveMQ是为了企业级应用设计的消息中间件

MetaQ作为一个分布式的消息中间件，需要依赖zookeeper，对于一些规模不大、单机应用的场景，我个人并不是特别支持尝试用MetaQ，因为多一个依赖系统，其实就是多一份风险，在这些简单场景下，可能类似memcacheq、kestrel甚至redis等轻量级MQ就非常合适。而MetaQ一开始就是为大规模分布式系统设计的，如果不当使用，可能没有带来好处，反而多出一堆问题。开发者需要根据自己面对的场景，团队的技术能力，做出一个合适的选择。