



图文 35 阶段性复习:一张思维导图给你梳理消息中间件集群生

553 人次阅读 2019-11-22 07:00:00

详情 评论

阶段性复习:

一张思维导图给你梳理消息中间件集群生产部署架构规划

石杉老哥重磅力作:《互联网java工程师面试突击》(第3季)【强烈推荐】:



全程真题驱动,精研Java面试中6大专题的高频考点,从面试官的角度剖析面试

(点击下方蓝字试听)

《互联网Java工程师面试突击》(第3季)

今天是一个思维导图进行阶段性梳理和复习的环节,我们还是按照之前的规矩,把最近这一个阶段学习到的知识体系通过思维导图的方式展现给大家

希望大家能对照这个思维导图进行阶段性复习,避免总是着急想要学习新的东西,应该及时把每个阶段学习到的内容进行巩固和消化。

同时要频繁的复习,对抗自己的记忆曲线,避免遗忘,把学习到的技术刻入你的脑海中,转化为你自己的东西。



我们可以参考上面的思维导图去一步一步梳理和复习学习到的知识体系

从消息中间件到底是个什么东西开始,然后考虑如何对MQ进行技术选型?

接着了解RocketMQ的核心技术原理,然后是RocketMQ的生产部署方案如何制定?

然后开始上手部署一个小规模的RocketMQ集群,同时做好集群的可视化监控,并且对小规模的RocketMQ集群进行生产级的参数调 整,然后对RocketMQ集群进行压测,最后根据压测结果规划一个生产集群进行最终部署。

当这个阶段的内容都做完之后,你会发现下个阶段我们就可以正式进入基于RocketMQ集群完成系统架构改造的环节了。 如果断更联系QQ/微信642600657

专栏版权归公众号狸猫技术窝所有

未经许可不得传播,如有侵权将追究法律责任

狸猫技术窝其他精品专栏推荐:

《从零开始带你成为JVM实战高手》

《21天Java 面试突击训练营》(分布式篇) (现更名为: **互联网Java工程师面试突击第2季**)

互联网Java工程师面试突击(第1季)

重要说明:

如何提问: 每篇文章都有评论区, 大家可以尽情在评论区留言提问, 我会逐一答疑

如何加群: 购买了狸猫技术窝专栏的小伙伴都可以加入狸猫技术交流群

具体加群方式,请参见目录菜单下的文档:《付费用户如何加群?》(购买后可见)