01复习即预习

大家平时上班都挺忙挺累的,所以个人感觉最好的预习方式依然是复习,哈哈。

02 结合实际情况做一个规划

2019.10.30--2019.12月初: 直播分享的内容是Docker、Kubernetes和Service Mesh

这块内容相对是连贯的,比如没有Docker的前提,听Kubernetes或Service Mesh可能会有一些困难。

所以对于从10.30号Docker第一节课就一直学习到现在的,整个过程会觉得比较顺畅。

但是对于最近新加入咕泡大家庭的小伙伴,或者之前加入但这段时间没有连续学习的小伙伴,听后面的直播内容可能会有一些吃力。

所以我的建议是:

如果想要把这一个多月的Docker、Kubernetes和Service Mesh好好学习一下,可以把前面的录播内容看一下,这样能够更好地跟上每次周三、周六和周日的直播。

如果这块内容目前自己接触得比较少,可以把优先级先降一降,重点突破一下对自己比较重要的部分, 比如《源码专题》、《分布式微服务专题》等方面的录播。

总之,大家可以根据自己实际情况来做一个调整哈。

03 这块前面已有的录播内容

```
10.30周三
       Docker序幕揭开篇
11.02周六 Docker灵魂探讨篇
11.03周日 Docker精髓剖析篇
11.06周三 Docker项目实战篇
11.09周六 Docker深度提升篇
11.10周三
       我和Kubernetes的相遇
11.16周六
        工欲善其事必先利其器
11.17周日
        关于K8s不得不说的事儿
11.20周三
       Kubernetes实战走起
11.23周六 这是一场结合K8s的CICD学习之旅
11.24周日 In fact, K8s的故事仍在继续
       K8s升职加薪必备武林秘籍
11.27周三
11.30周六
        一起走进K8s核心组件的世界
12.01周日
        在日志监控中和K8s说声后会有期
```

时间允许的话最好把前面的内容自己也实践一遍,这样印象会更加深刻,效果会更好,当然时间来不及可以先看完,后面再实战。

04 下节课要分享的内容

12.04周三,我们会一起来畅聊Service Mesh的内容,感兴趣的小伙伴到时候可以来听课哦。