

性能 → 吞吐量

R/T (响应时间)

【版权声明】本课程版权归奈学教育所有，仅限VIP学员学习，严禁外传

不约而童-u\_5e96925b59e74\_JK2EF9TcfM

LIVE

# 01 秒级新业务接入的业务中台如何设计

奈学教育

## 解决方案

- 业务初创期
  - 硬编码
    - IF -> ELSE
    - 定制化链路
- FSM
  - 有限状态以及在状态之间转移和动作等行为的数学模型
  - 交易中台实践
    - 定义状态机框架，抽象业务场景状态角色
      - 初始状态、目标状态
      - 状态关系
    - 角色
      - 不同角色有不同的操作权限，比如卖家、买家、系统、客服
    - 操作
      - 对应事件
    - Handler
      - 事件操作相应的Action实现

不约而同-u\_5e96925b59e74\_JK2EF9TcFM

LIVE

奈学教育

3. 架构设计实践 (下)

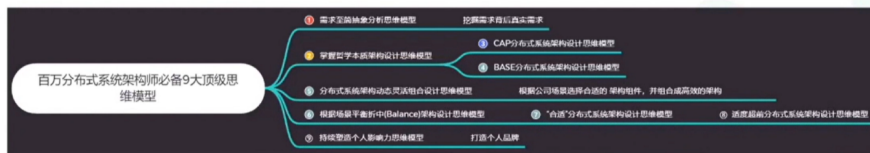
直播中 139人次

手机观看

# 03 百万年薪架构师9大顶级架构设计思维模型

奈学教育

## 9大顶级思维模型



讲解 讨论 文件

请严格遵守国家相关规定，直播中切勿涉及政治倾向、暴力恐怖、淫秽色情、侵犯隐私等相关内容，一经发现，奈学教育将依据国家相关规定及平台规则进行处理的权利。

奈学小助理

欢迎进入直播间！

1. 请自行调节手机音量至合适的状态。

2. 直播界面显示讲解发布的内容，需公开发言可以在讨论区进行或以弹幕形式发言。

1 答疑 奈学-君君

大家晚上好

1 答疑 奈学-君君

最后一次答疑，大家记得截图发到群里打卡，领取奖励奖励

1 答疑 奈学-君君

有问题可以提出来，老师会解答的哈

奈学-君君：最后一次答疑，大家记得截图发到群里打卡，领取奖励奖励

1 答疑 奈学-君君

输入您的评论内容

发送