三节课中台产品-学习笔记

01 中台产品概述

A 清单

时间	预期收获		实际收获	
2020/ 03/17 2020/ 03/29 2020/ 03/31 2020/ 04/11	思路:为什么要做 -> 为什么是你去做 -> 你是怎么去做的 (1)中台产经和其他产经的区别/2B产品和其他产品的区别 (2)中台产经核心价值/工作中最常见的难题 (3)互联网公司中中台系统的构建流程	中台PM	定义:一个以减少重复"造轮子"为目标的KPI项目/组织架构/设计思维能力要求:提炼业务线的共性需求(包括运营、供应链、风控、数据、技术等等),并将需求打造成平台化、标准化、组件化的资源包/能力包,以接口的形式给前台各业务部门使用举例:电商情景中,将用户系统、订单系统、支付系统、售后服务、供应链系统放到中台	
		中台建设	目标:去重,复用,做强时机:不取决于公司大小(丢弃公司大小的包袱),只取决于是否需要快速扩张流程:明确中台建设的目标和领域 -> 梳理价值链萃取功能点 -> 设计并梳理中后关系 + 中台治理架构、中台运营架构	
		案例	 笨笨网(社交+生活服务APP) →难题:拆解中台需要沉淀的能力,中台运营的保障体系建设 一解决思路:细心调研+团队协作 京东商城 一背景:随着业务板块和研发能力不断扩大至相对成熟,各BG有了自己独立的研发团队 一难题:人员膨胀快(中台、前台产研达数千人,高层开始重视人员人效) 系统改不动(能打补丁坚决不重构) 业务扩张时组件化落地难(跨国系统太笨重) 	

业务耦合深(每个基础系统耦合了太 多个性化需求)

- 解决思路:

横向(系统与系统)和纵向(系统与业务)解耦

垂直业务线从中台脱离

京东数科

- 难题:

业务过于多元化,各自差别大

无核心价值、不涉及个性化业务、耦合较深的基础系统不断重复建设,比如实名认证、绑卡流程、埋点系统、合同管理、营销系统等;有的耦合不深基础系统未完全实现标准化组件化,新业务拓展成本高,周期长

金融核心系统未统一,各业务线完全 闭环(支付、财富、销金、供应 链),没法复用

- 解决思路:

可以梳理的系统/功能,围绕公司发展战略和现有问题,抽象出业务、风险、数据、技术中台,先平台化后组件化,结束各系统相互割裂现象,沉淀能力,分离生产和营销职能

没办法梳理的系统/功能,做个中心 平台,后来直接复用

尝试成立中台建设委员会,建立沟通机制、建设标准、设计标准



B实践

笨笨网 (假设)



1. 明确中台建设的目标和领域



2. 梳理价值链萃取功能点

明确业务单元/业务模块 -> 结合业务单元关系、公司关系,梳理业务单元/业务模块的价值链条 -> 拆解各业务模块 -> 评估是否值得中台化





- 3. 设计并梳理中后关系
- 哪些服务前台的部分
- 哪些支撑中台、后台的能力
- 打造前、后、中间三者之间的服务关系和服务链路

(前两部分取决于公司业务现状和公司发展方向,比如笨笨网快速城市发展遇到的当地个性化业务需求 当地没有产研也没有打算设立研发团队,前台边界划分更多是在内部,业务更多地落到同一个研发团队上;如果公司内各个业务单元都有对应的研发团队,就可以将能力模块化,方便当地团队的业务创新)



- 4. 中台治理架构、中台运营架构
- PM不够、需要PM测试研发共同参与、体量大
- 需要运营架构衡量中台运行的好坏
- 是一个不断沉淀的过程

寨 例 笨笨网中台建设治理架构

- 落地执行
 - 工作任务、计划和责任人
 - 边界、结构、关系
 - 平台化、标准化、组件化、业务解耦、基础设施依赖解耦

案 例 笨笨网中台建设运营体系和保障机制

- 需求管理机制
- 沟通管理机制
- 问题的处理和升级机制
- 质量控制体系
- 奖惩措施

• 需求管理机制



京东商城



京东数科

