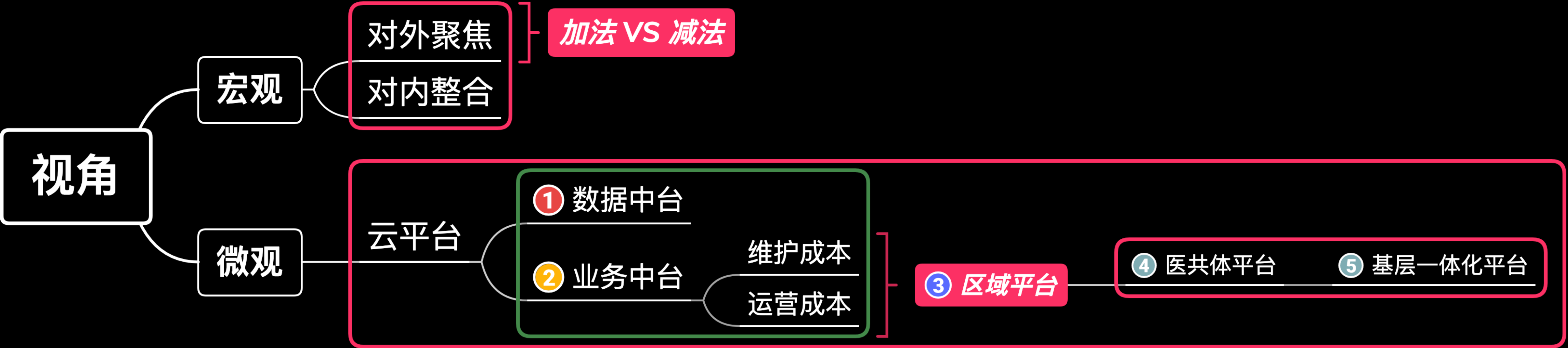


视角

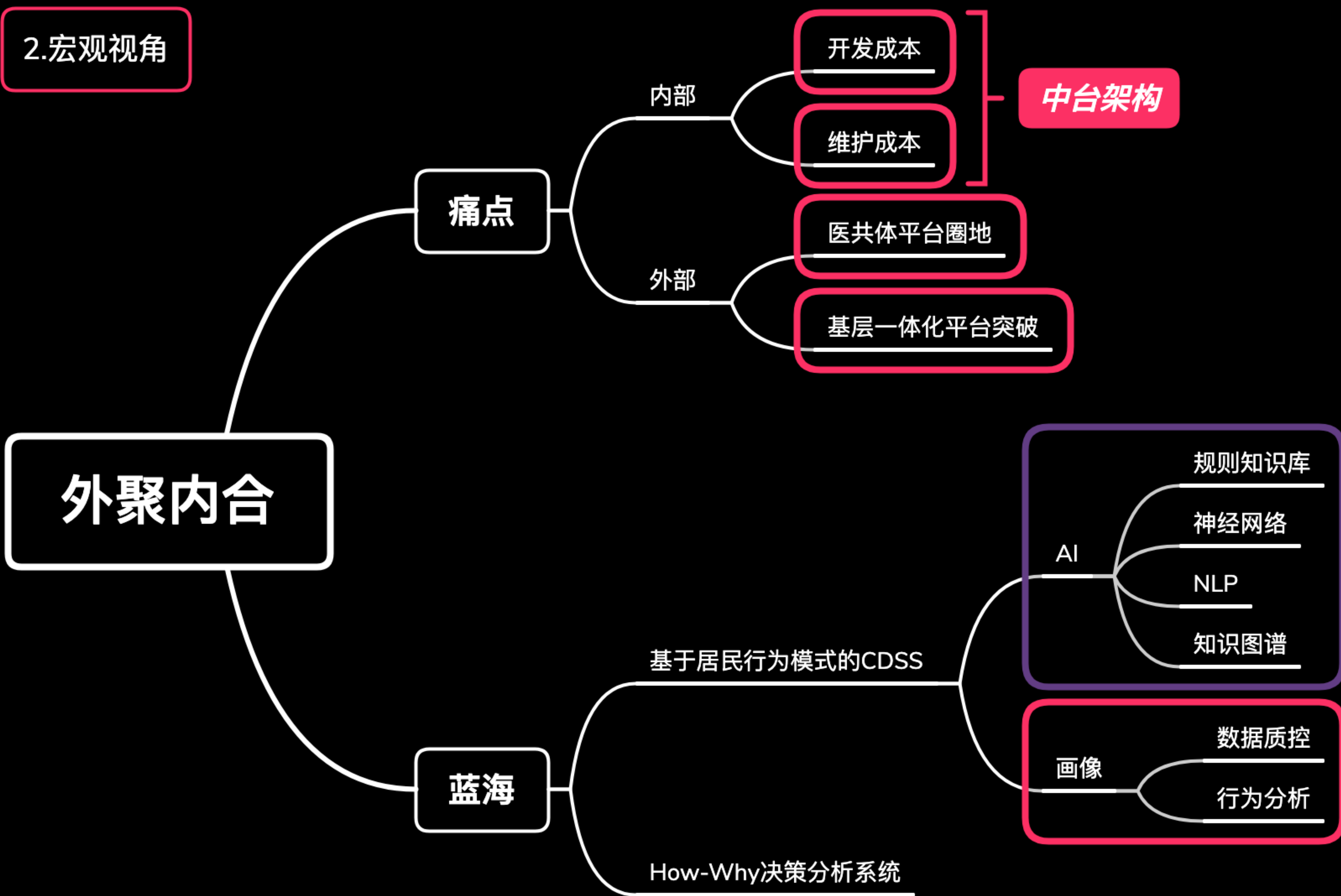
作者：马路

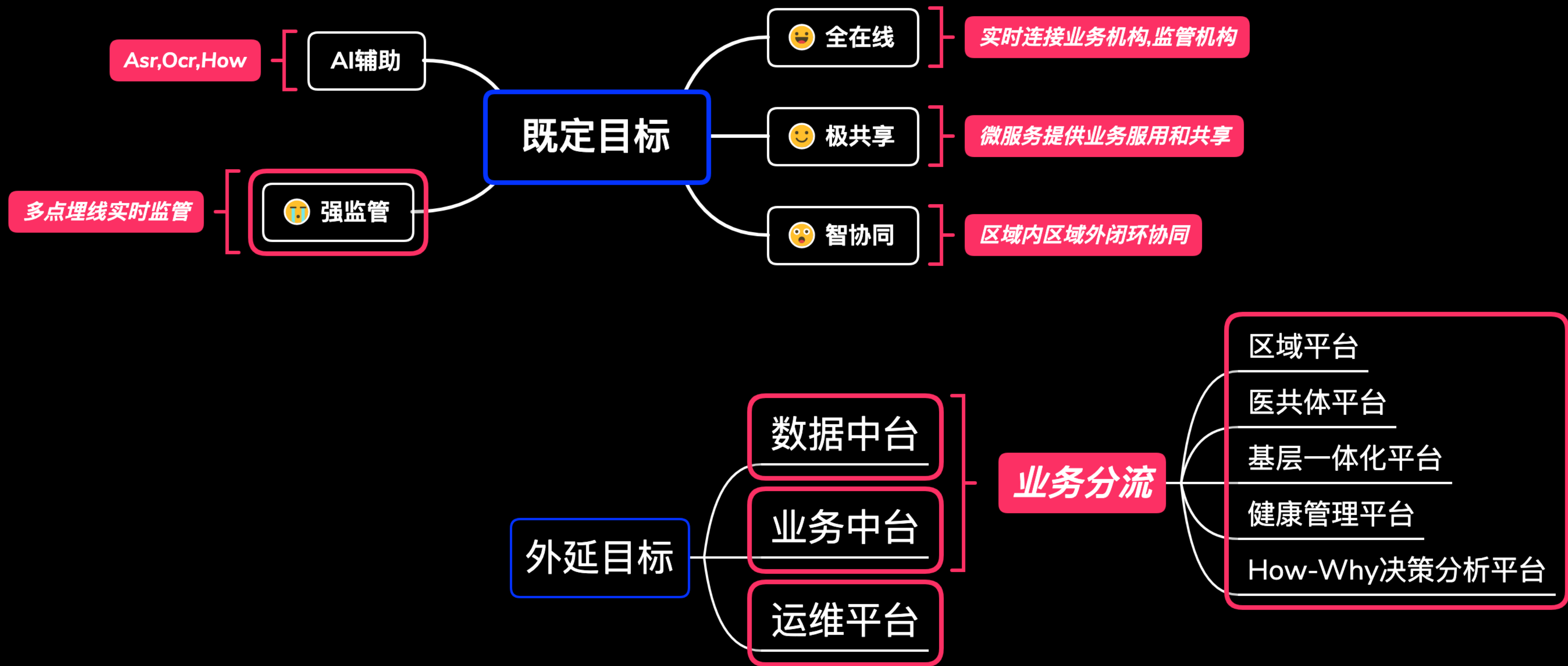
技术驱动产品
产品孵化市场

1.引言



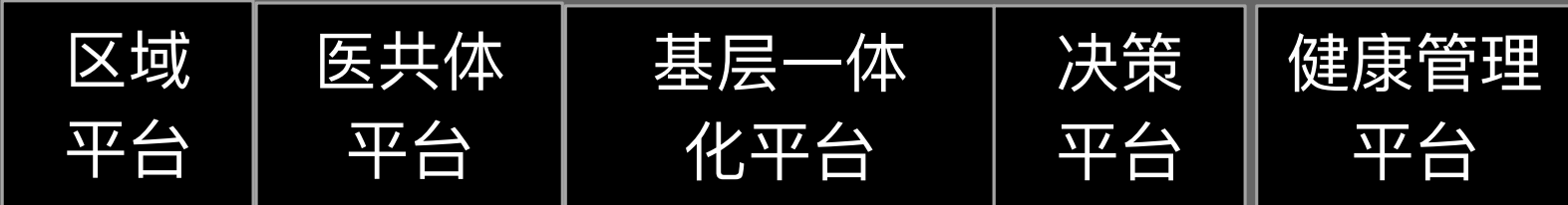
2.宏观视角





4.云平台-技术架构

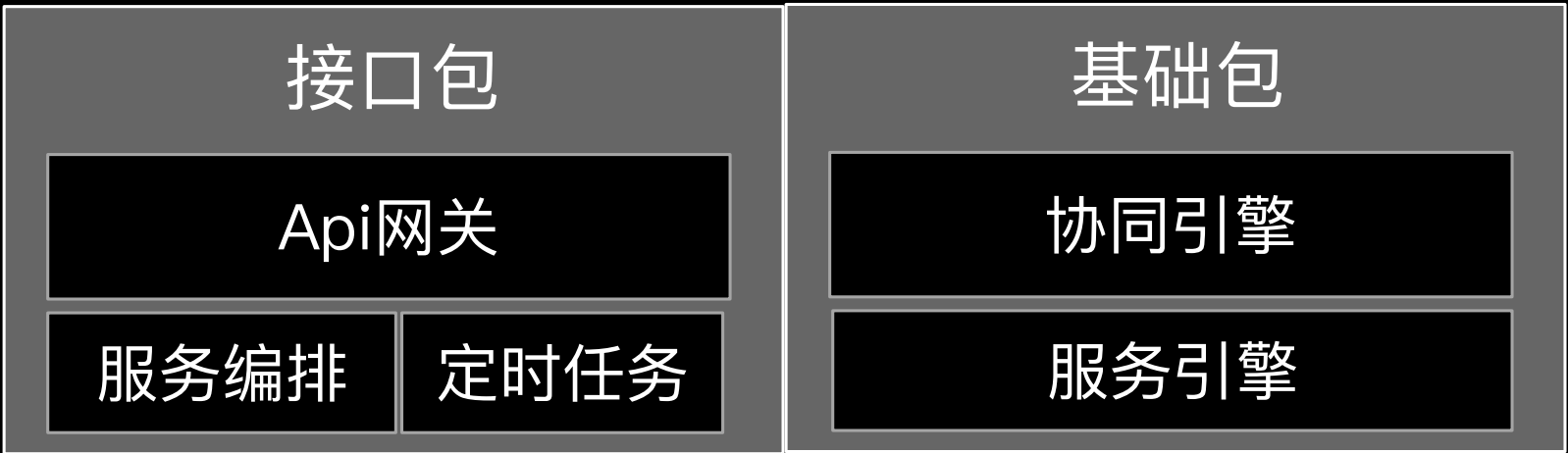
前台



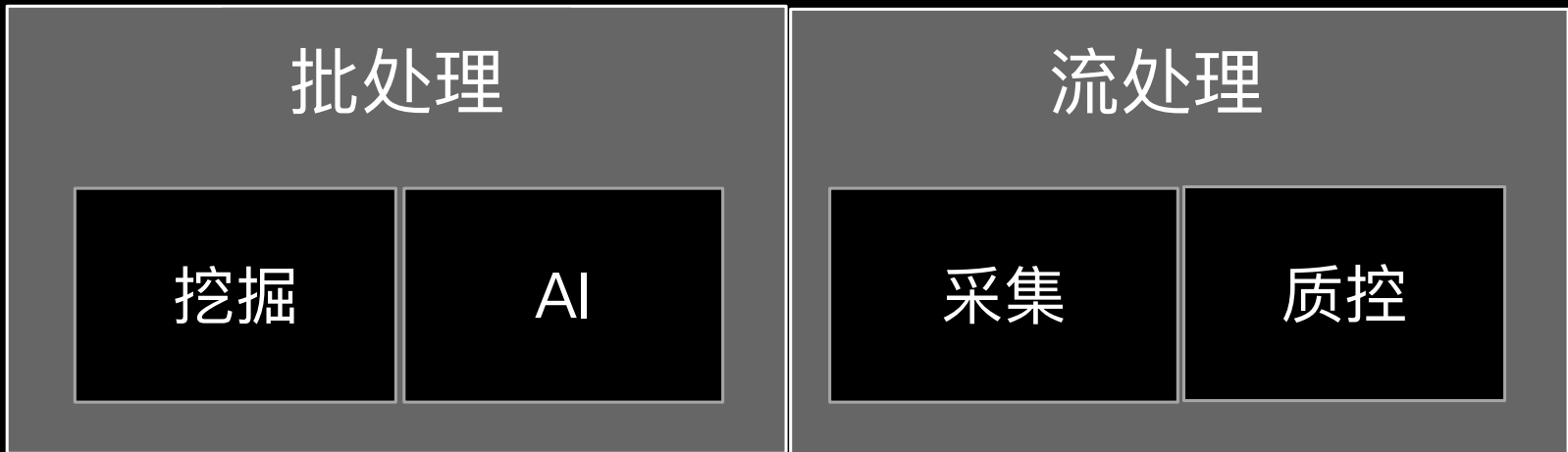
业务中台



技术中台



数据中台



后台



5.云平台-中台技术关键

中台技术关键点

- 1. 细颗粒度的服务分解
- 2. 快速部署和扩展
- 3. 独立开发和演化
- 4. 独立团队和自治
- 5. 快速实现迭代

数据中台

- 1.基于流和批的处理模式
- 2.多种数据模型
- 3.去IOE
- 4.数据资产管理
- 5.数据实时采集
- 6.填报数据采集器

智能协同

快速配置协同服务



业务中台

- 1. 核心业务微服务
- 2. 基础服务微服务
- 3. 其他支持微服务

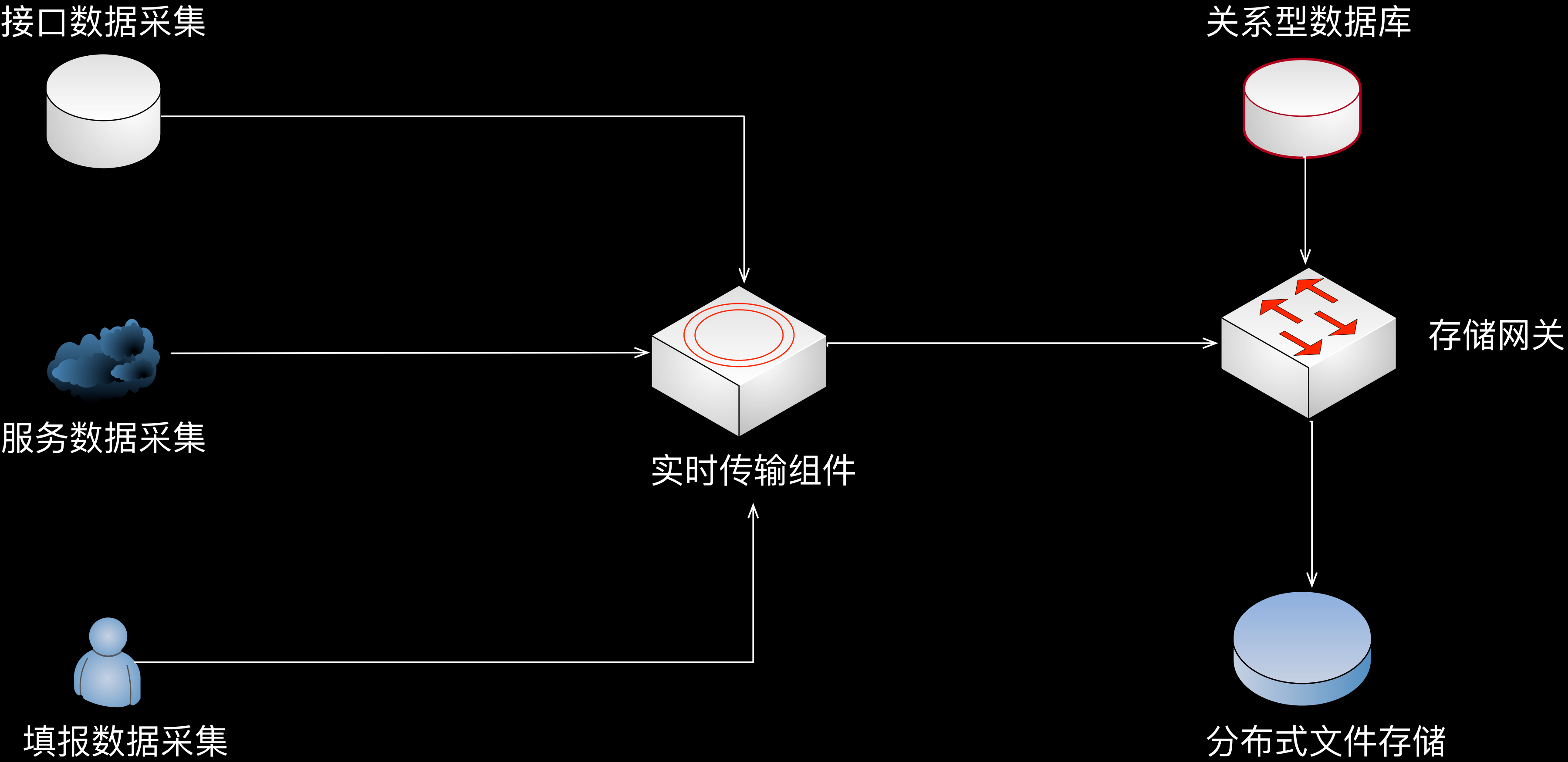
技术中台

- 1.API网关
- 2.DepOps
- 3.服务编排
- 4.服务治理
- 5.定时任务

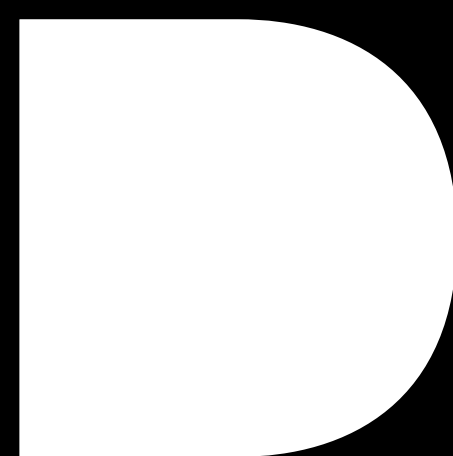
BI工具

主题选择 指标定制

6.云平台技术特点:流式实时传输

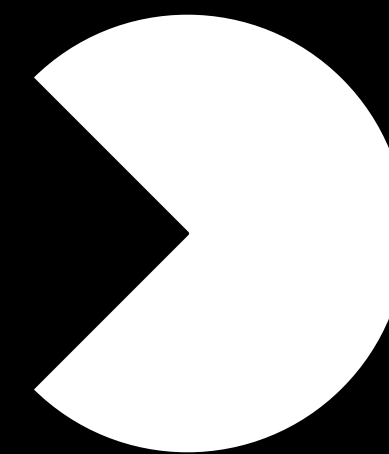


6.云平台技术特点:实时数据采集



T+0

- 1.按照主题业务数据实时采集
- 2.监管指标,主题实时更新显示
- 3.业务协同实时展开



T+1

支持隔天传输

6.云平台技术特点:混合式存储技术

混合式存储

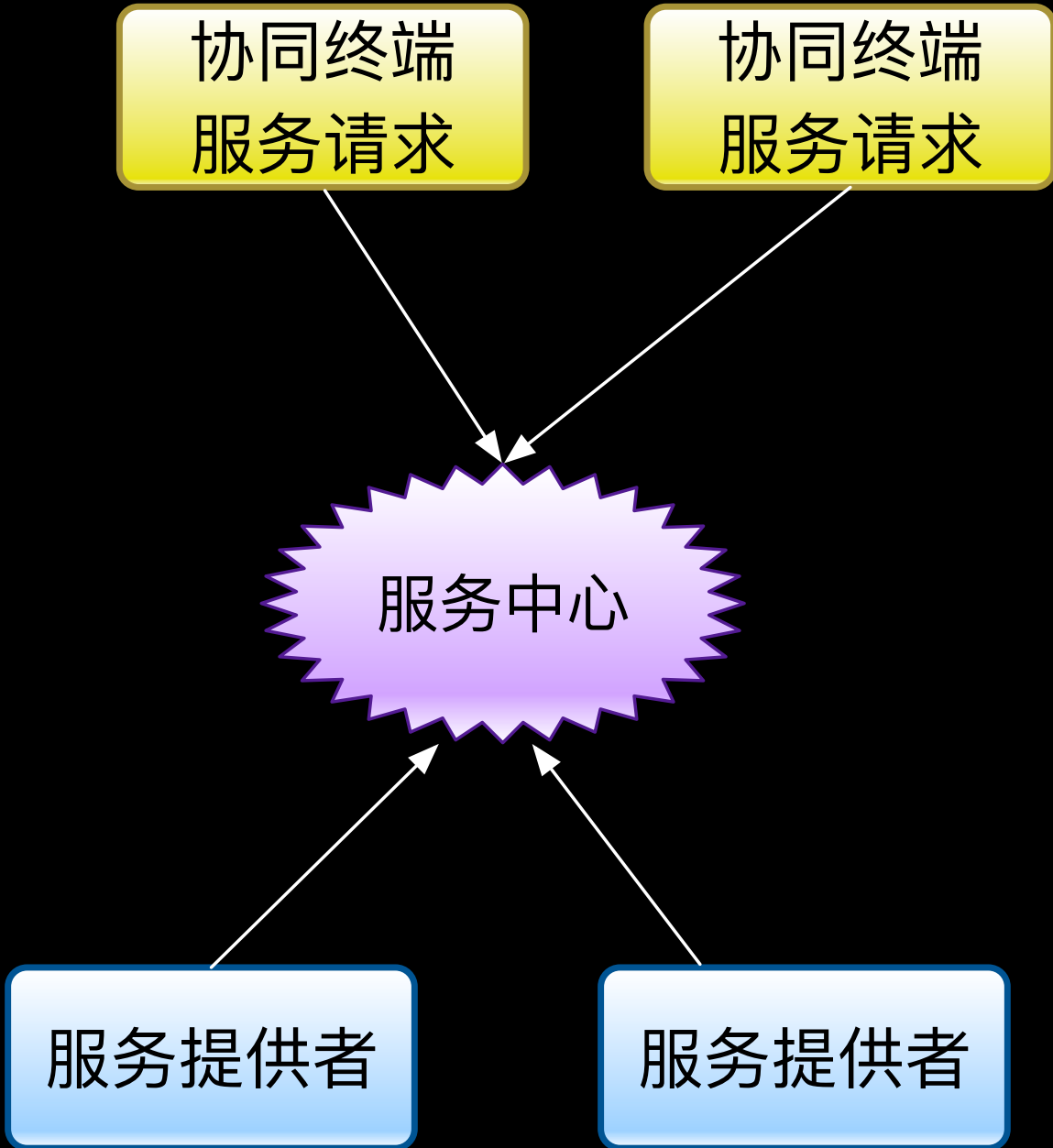
- 1.混合存储:mysql,oracle,hbase,mongodb
- 2.提升业务数据实时处理能力
- 3.业务数据点查询
- 4.大数据统计分析能力

智能存储网关

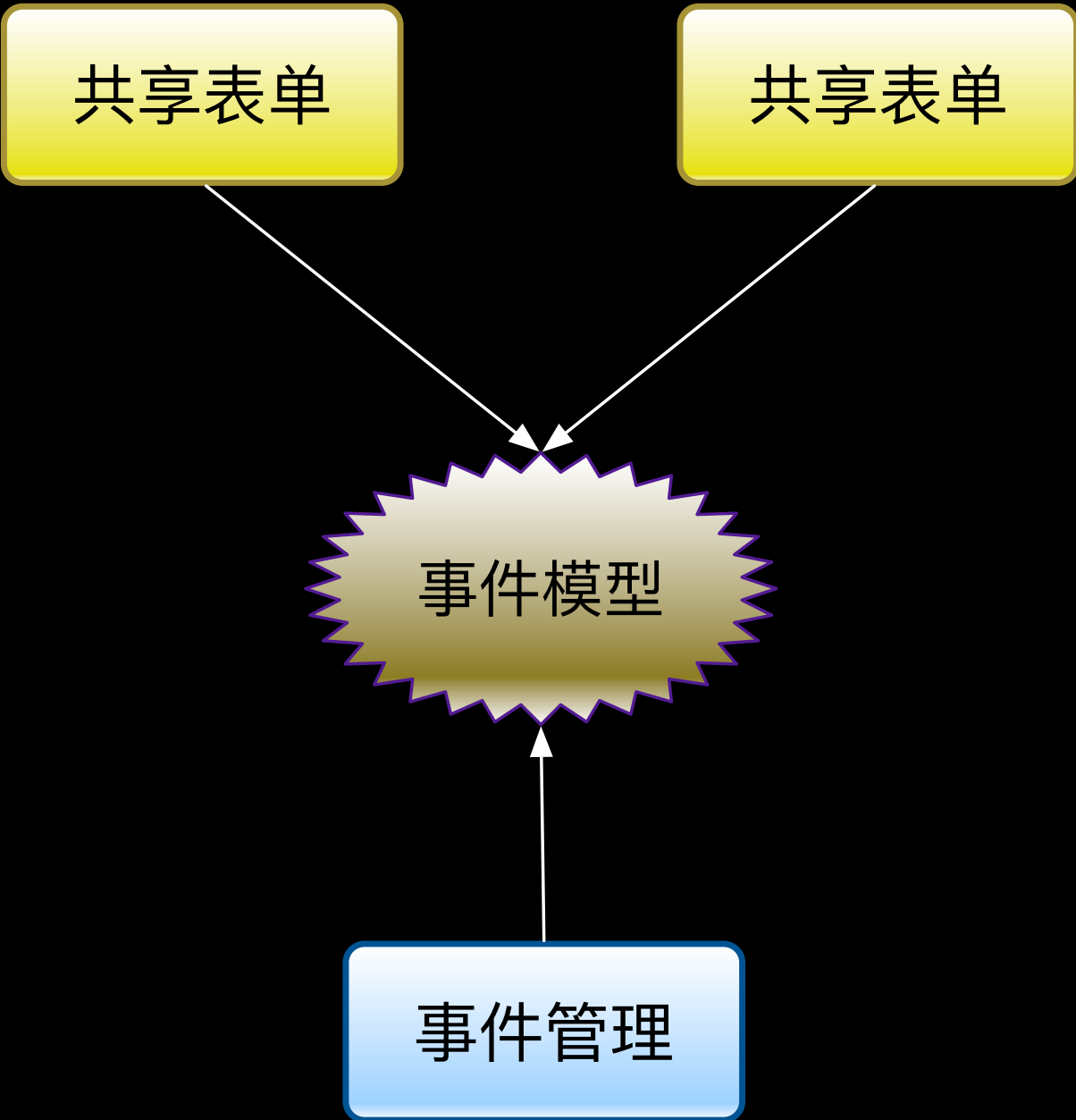
- 1.数据处理,存储解耦合
- 2.根据数据及数据共享需求, 灵活调整
数据读写未知
- 3.跨数据库快速迁移
- 4.异构数据库快速整合

6.云平台技术特点:多模式实时协同服务

1.主动式协同

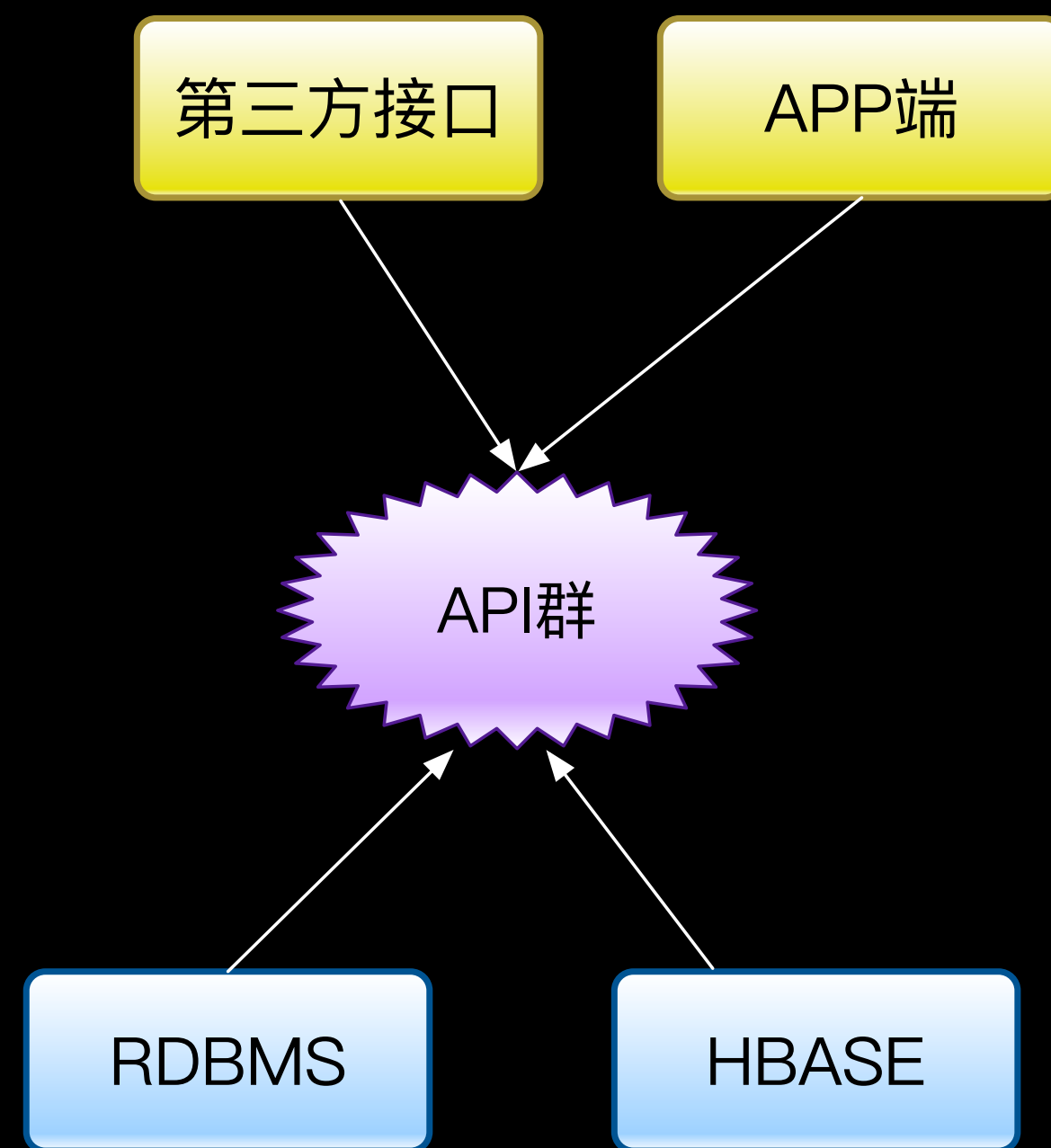


2.被动式协同

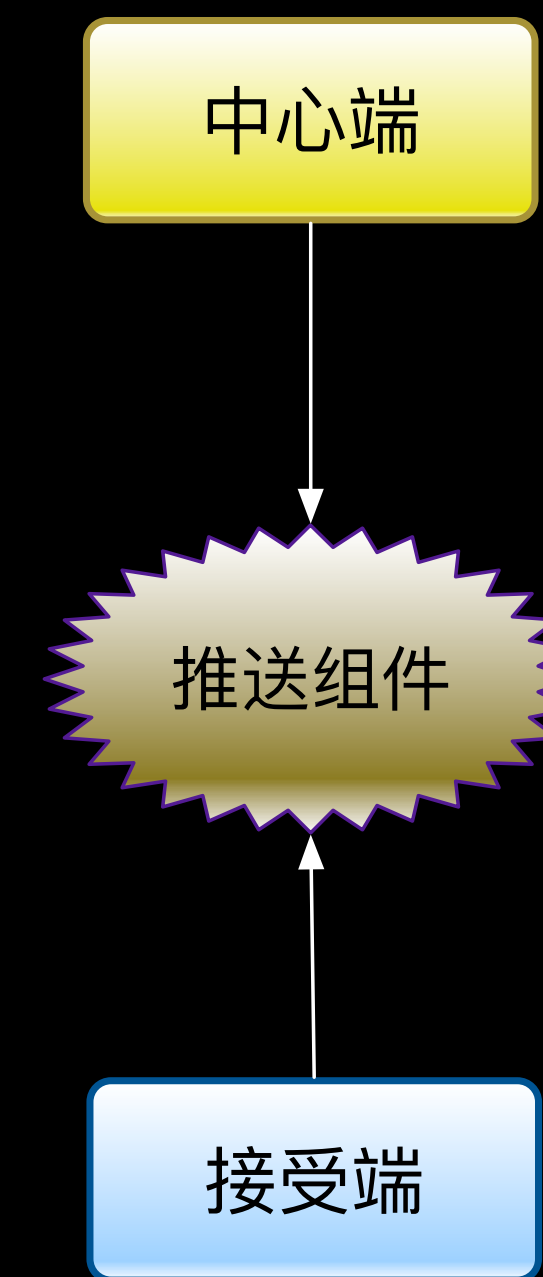


6.云平台技术特点:多模式数据共享

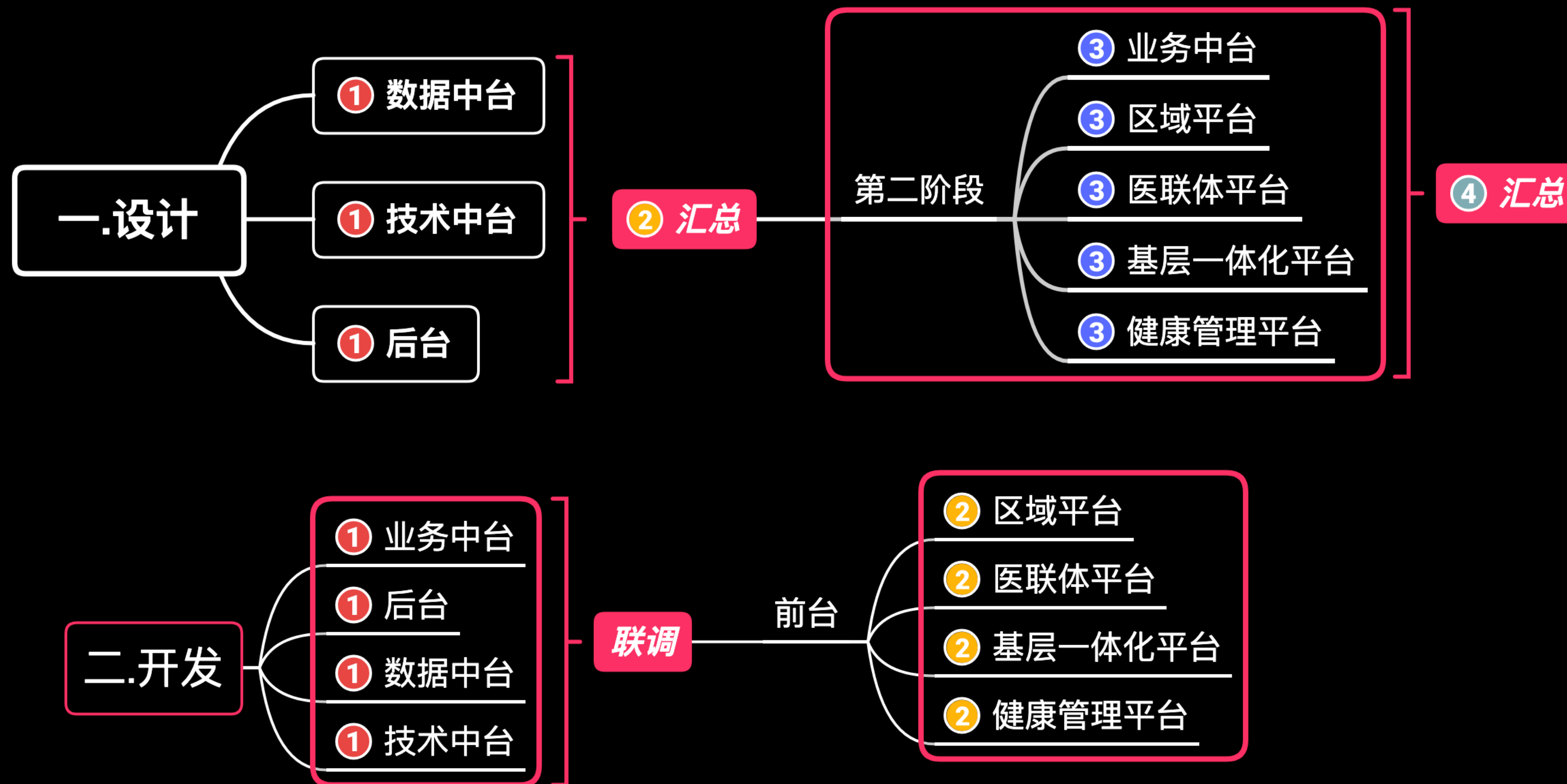
1.服务调用



2.数据推送



7.开发周期



| 名称 | 用途 | 模块 |
|----|----|----|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |