

货拉拉用户埋点体系建设 实践

于敬晖-货拉拉资深大数据工程师

DataFunSummit # 2023



目录 CONTENT

01 背景与挑战

03 质量监控与保障

02 体系能力建设

04 展望

目录 CONTENT

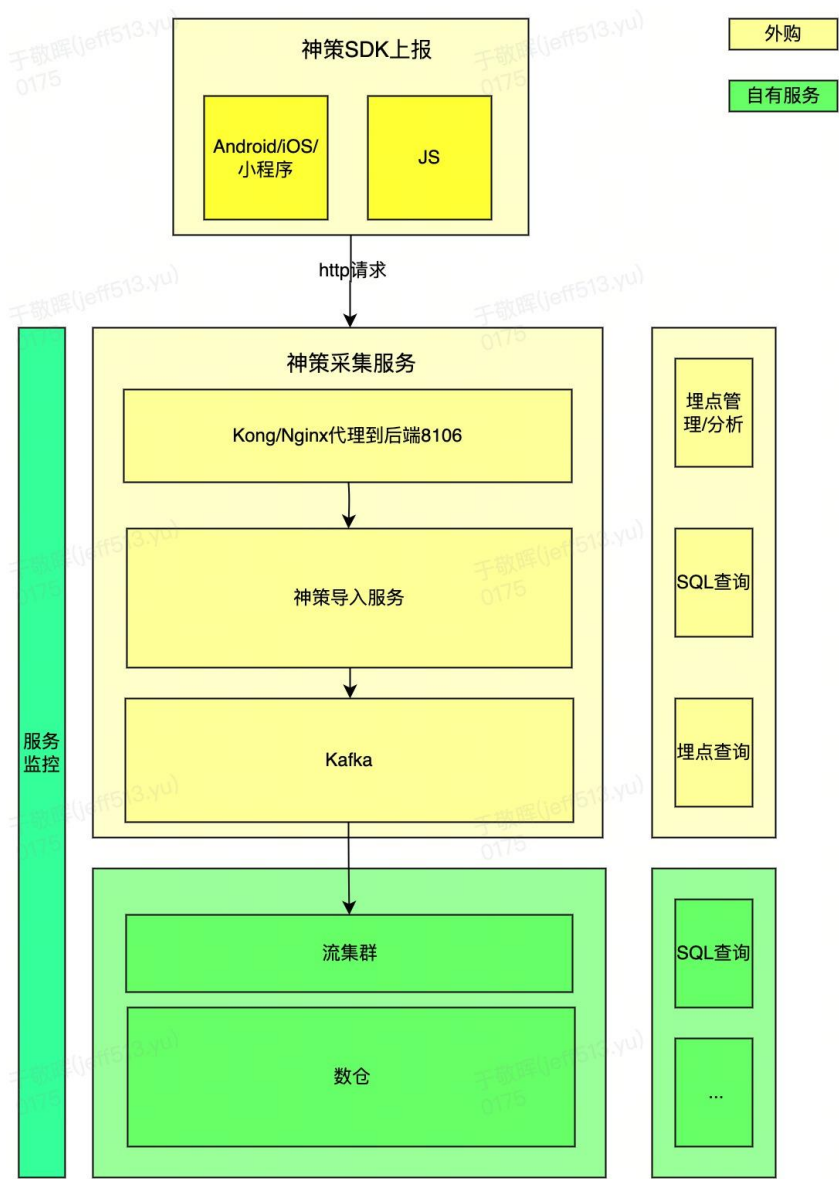
01 背景与挑战

03 质量监控与保障

02 体系能力建设

04 展望

埋点体系初期



能力缺失

元信息追溯能力

需求管控能力

埋点验收与保障能力

模块单一

SDK暂不支持服务端上报

难于自研埋点测试平台打通

业务侧

需求无
管控

事件难
追溯

技术侧

服务端
上报

定义不
清晰

QA侧

回归成
本高

缺乏优
先级

目录 CONTENT

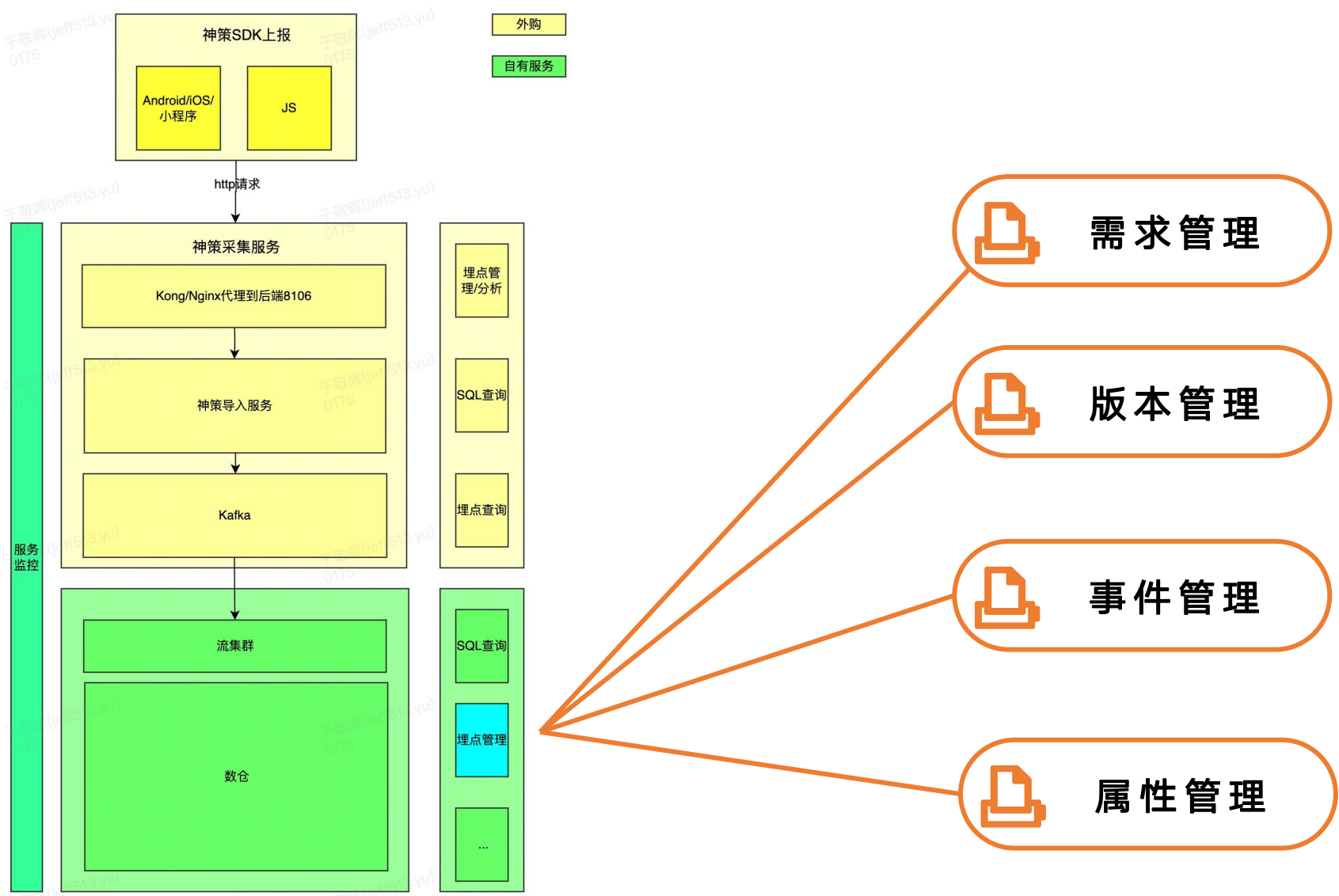
01 背景与挑战

03 质量监控与保障

02 体系能力建设

04 展望

体系建设--业务侧

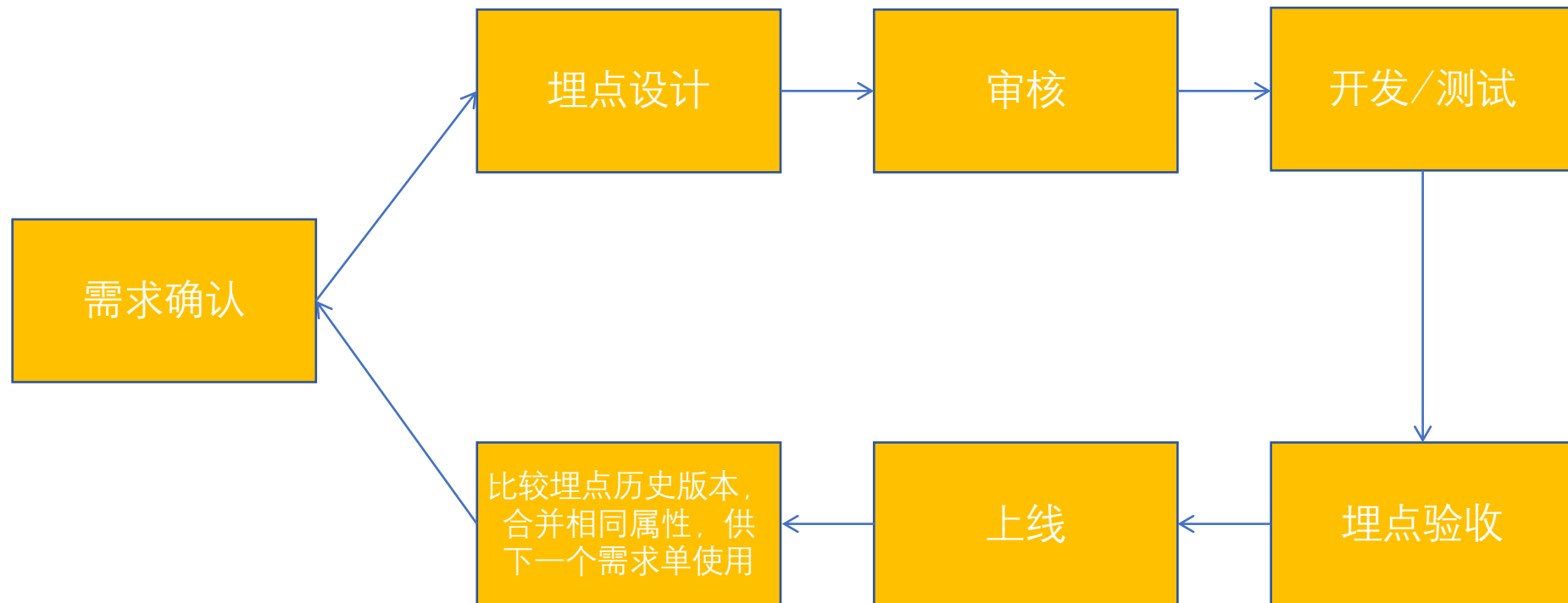


体系建设--业务侧

货拉拉

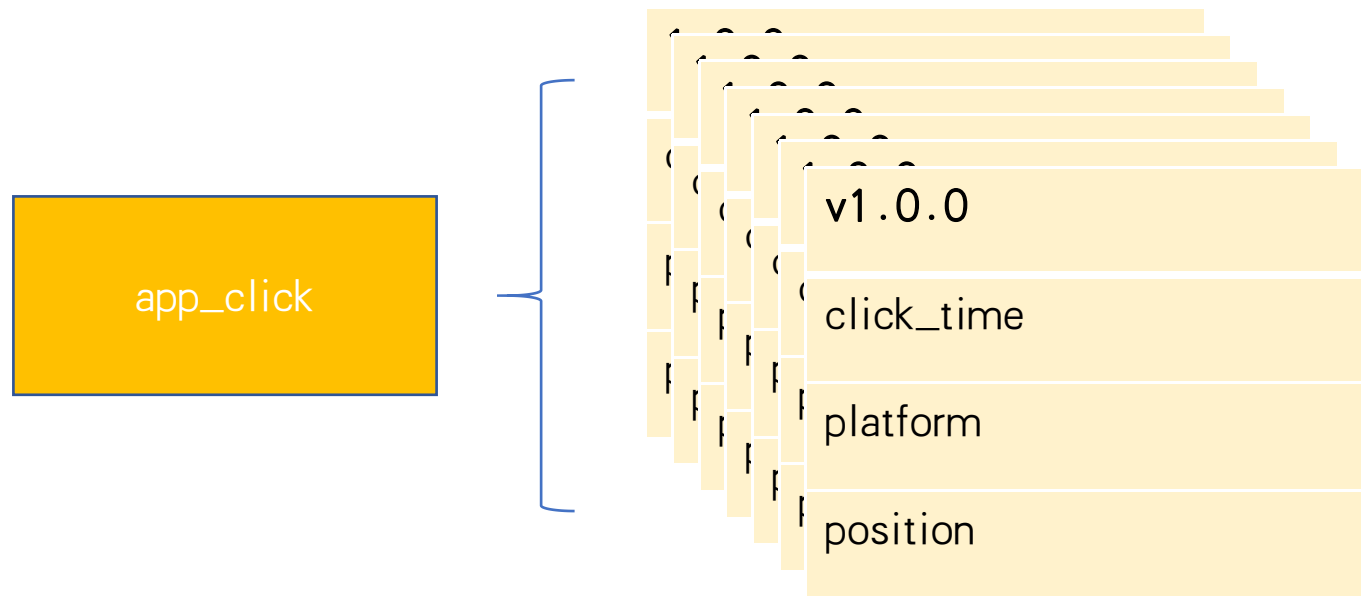
DataFun.

需求管理



体系建设--业务侧

版本管理

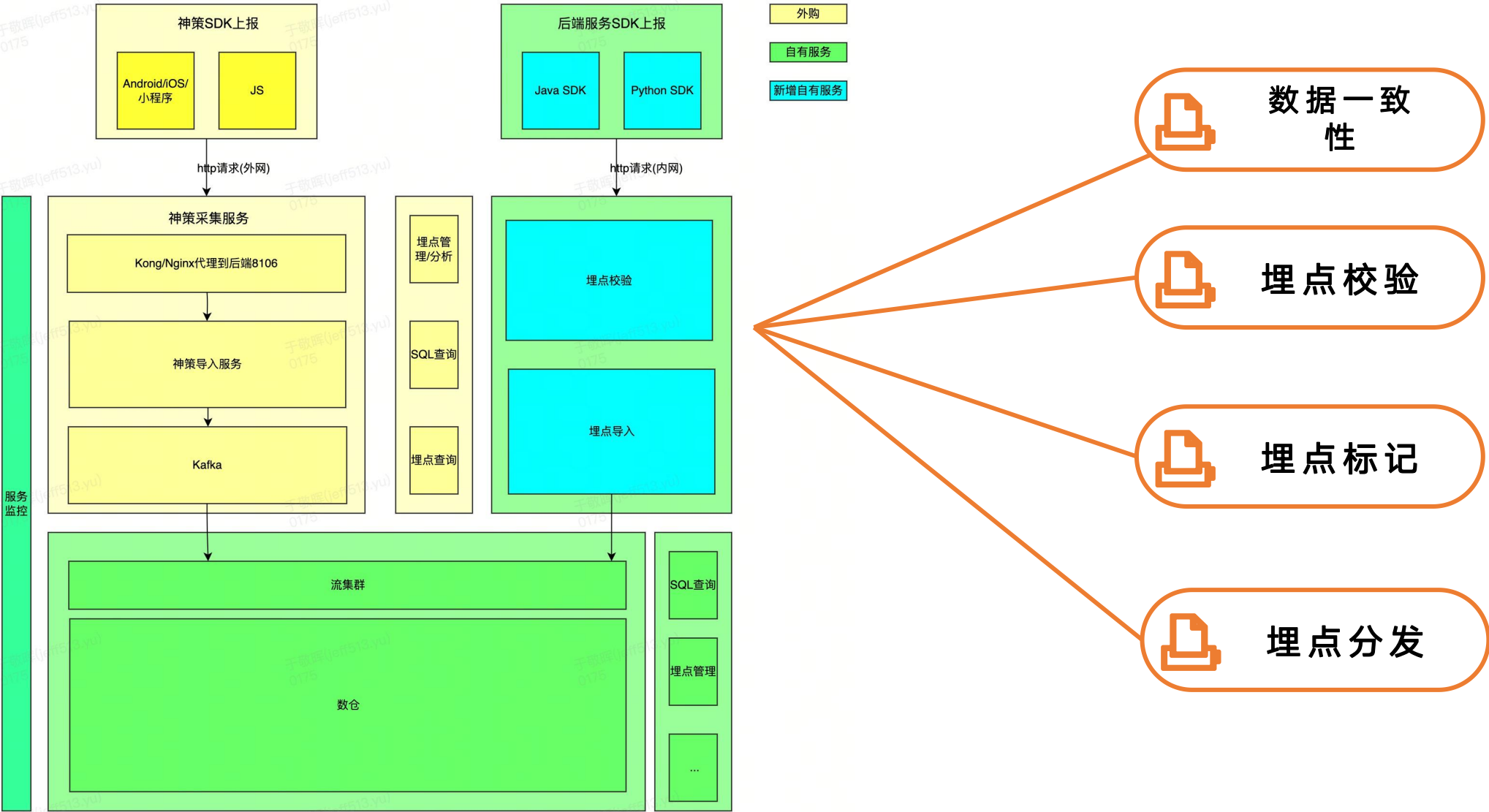


埋点事件可溯源

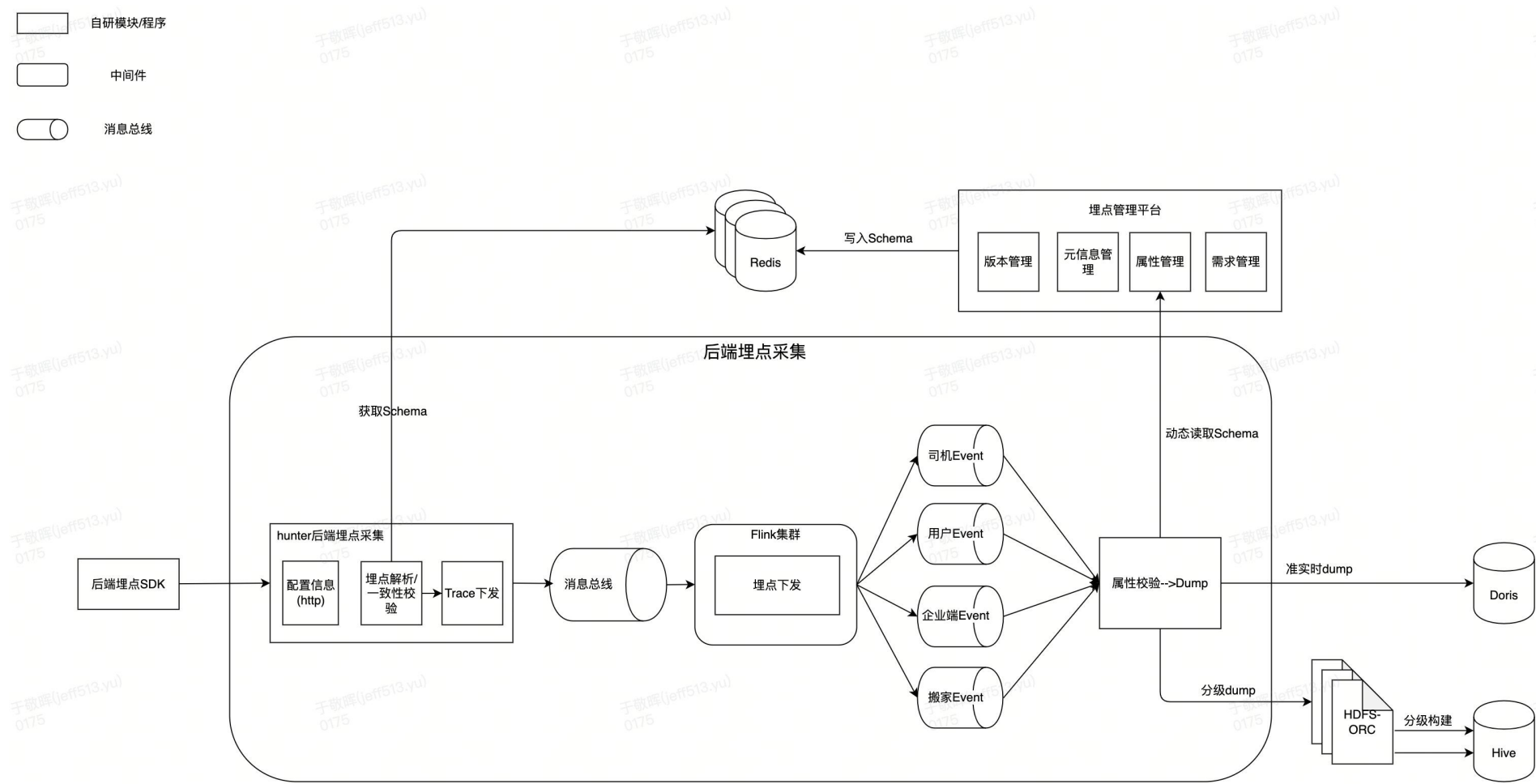
任意版本属性可追查

埋点变更有提醒

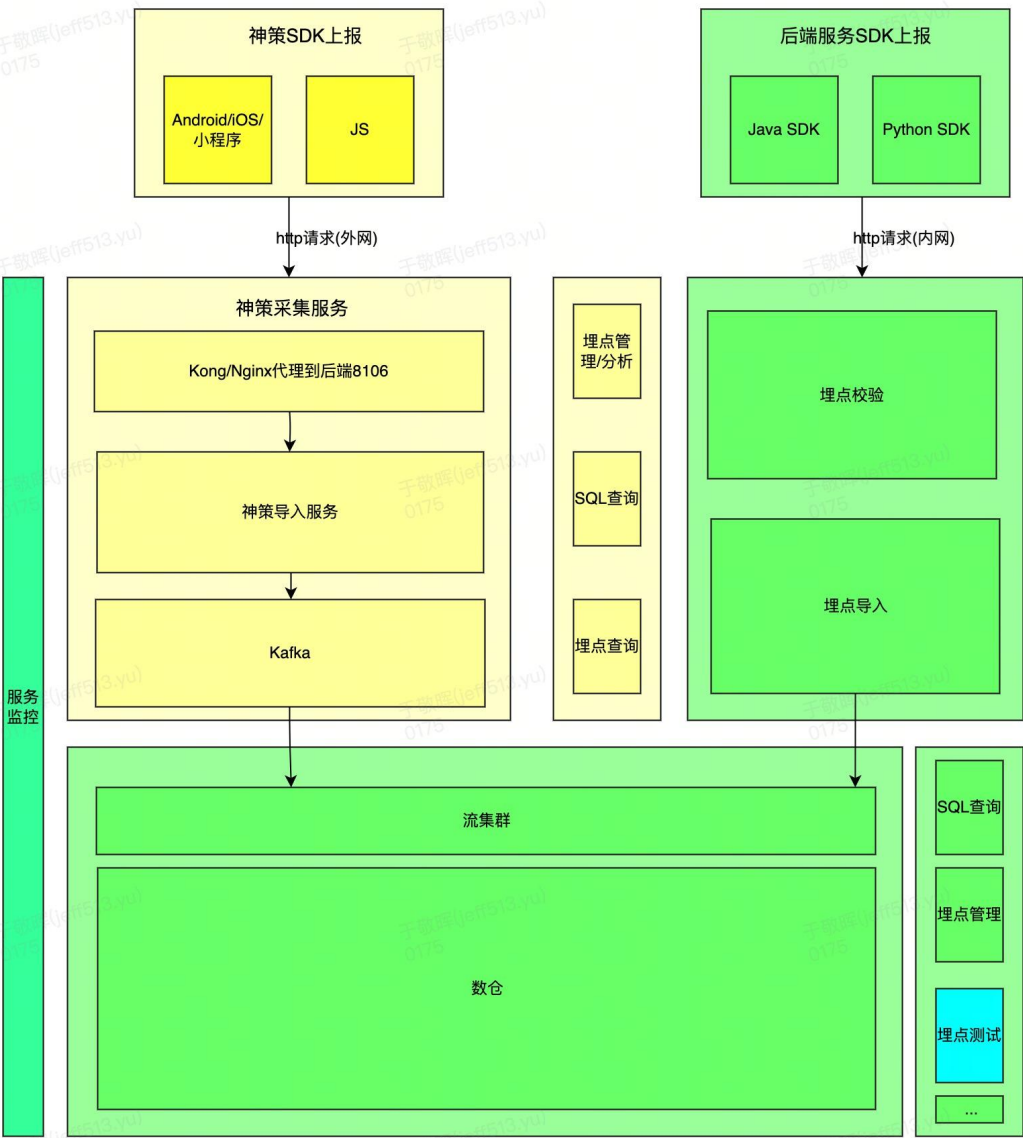
体系建设--技术侧



体系建设--技术侧



体系建设--QA侧



场景管理



版本管理



上报记录



埋点校验

目录 CONTENT

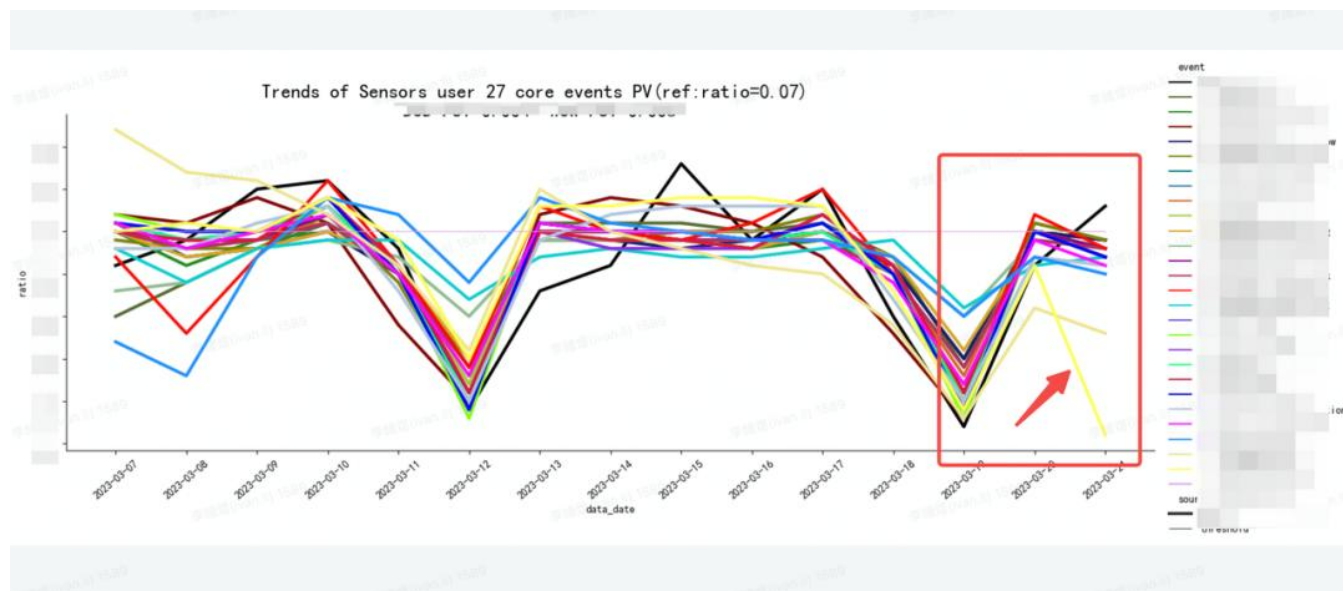
01 背景与挑战

03 质量监控与保障

02 体系能力建设

04 展望

体系建设--质量保障能力



体系建设--质量保障能力

数据质量报告总览



目录 CONTENT

01 背景与挑战

03 质量监控与保障

02 体系能力建设

04 展望





感谢观看