

# 202108月议题

序号	议题名称	议题提供者	提供时间	处理进展	涉及领域	处理方案	方案link	落地的项目+版本	JIRA	预期上线时间	DEV负责人	完结状态
1	SPX域内打印模板动态管理方案	xiaoqing	20210728	已沟通需求和分工，待产出详细技术方案	驿站、站内、揽派、干线	1、7.30达成共识，此能力先在驿站团队使用go来开发，后续沉淀为公共服务 2、待驿站产出详细技术方案	<a href="#">link</a>		<a href="#">SSCM-6680</a> <a href="#">SPXFM-15936</a>		陈欢	完结
2	SP账号有SPX账号解耦	xiaoqing	20210802	已完成	驿站、FMS登录模块	1、8.2达成共识，SP先搭建自己的账号，用户需要登录FMS时，就申请一个SPX账号 2、劳动力中心与用户中心建设统一账号体系后再做收效			<a href="#">SPUAT-6412</a>		陈欢	完结
3	劳动力站内作业统计方案	李胜军	20210803	方案修改后二次评审	劳动力、站内、运单中心	1、调整技术方案 GTS+MQ+Flink（短期可以先不用Flink） 2、劳动力作业统计后续覆盖SPX域内骑手、站内等各种作业人员	<a href="#">link</a>				李胜军	完结
4	COD拆分重构方案	xuyang	20210810	二次评审后通过	COD对账、站内、Delivery、FO	1) 先完成COD数据库、事务的解耦 2) 再进行结算模型的重构 3) 最后采用go进行服务重构	<a href="#">link</a>				xuyang	完结
5	Haproxy限流能力评估	Xiaosheng. Guo	20210817	评估后SPX暂不使用该方案	SPX全量	【流量对象】K8S 集群的内外部流量都会经过Haproxy 【支持版本】推荐使用版本 2.2.13，老版本存在bug 【动态调整】 方式一：可以提前将限流规则写到backend配置 方式二：通过命令行 配置url map、TPS 【限流响应】被限流的请求返回状态码、内容是可设置的 【方案局限】 1) 以上策略是针对Haproxy单点，无法针对Haproxy集群；因此实操中做限流配置时需要登录嘴个节点，通过命令行修改，操作会较繁琐 2) SPX如果采用的话，还需要将SPX独立使用一个Haproxy集群，不要跟SSC其它应用混用，存在运维工作，需要SRE支持； 3) 目前Haproxy限流能力还未产品化，没有操作控制台，还没有其它业务线使用该方案，通过命令行操作存在误操作风险	<a href="#">link</a>				无	完结
6	拦截件方案	xuwu.chen	20210817	方案调整，待排期落地	SPX作业全流程	8.18达成共识，方案调整，不讲拦截业务逻辑渗透到作业模块；待xuwu按新方案修改PRD后再次评审	<a href="#">prd</a> <a href="#">调整后架构方案</a>					完结
7	POD容灾方案	yang.xu	20210831	方案需补充完善	android终端、receipt模块	方案补充完善comment内容后就可以落地	<a href="#">link</a>				yang.xu	完结