202108月议题

_												
号	议题名称	议题提供人	提供时间	处理进展	涉及領域	处理方案	方案 link	落地 的项 目+ 版本	JIRA	预期上线时间	DEV 负 责	完结状态
材	SPX域内打印模 版动态管理方 案	xiaoqing	g 202107 28	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	link		SSCM- 6680 SPXFM-		陈欢	完结
	SP账号有SPX 账号解耦	xiaoqing	g 202108 02	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			15936 SPUAT- 6412		陈欢	完结
	劳动力站内作 业统计方案	李胜军	202108 03	方案修改后二次评审	劳动力、站 内、运单中心	2、劳动力中心与用户中心建设统一账号体系后再做收敛 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	link		(1)	700	李胜军	完结
	COD拆分重构 方案	xuyang	202108	二次评审后通过	COD对账、站 内、Delivery、 FO	2) 再进行结算模型的重构 3) 最后采用go进行服务重构	link	Me	PIL.		xuyang	完结
	Haproxy限流 能力评估	Xiaosh eng. Guo	202108 17	评估后SPX暂不使用 该方案	SPX全量	【流量対象】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	link				无	完结
2022 PT. 0		,C				【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					~0	e.C
						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				V. O.	VO.	FID
6 #	拦截件方案	xuwu. chen	202108 17	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	prd 调整后架 构方案	Ne	P)(I)			完结
7 P		yang.	202108	方案需补充完善	android终端、		link					
' '	POD容灾方案	xu	31		receipt模块	方案补充完善comment内容后就可以落地	IIIIK				yang.xu	完结