202110月议题

迹推送方案ng.yang奏达成共识TrackingCeenter2)增加母子单模型, tracking给SLS推轨迹时做映射UATwang2BR SLPS环境独立 chao. chen10.14 方案和落地节 奏达成共识SPX团队、拉美团队 结对BR市场情况,将会存在SLPS(for 3PL)和SPX(for 自营)两套系统,会议将确定两套环境的资源、cid、pipeline、代码仓库的区隔link11.05 UATU zeng	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	方集 link	落地 的项 目+ 版本	JIRA	預期上线时间	DEV 负 责 人	完结状态
2 BR SLPS环境独立 chao. chen 10.14 方案和落地节 奏达成共识 SPX团队、拉美团队 针对BR市场情况,将会存在SLPS(for 3PL)和SPX(for 自营)两套系统,会议将确定两套环境的资源、cid、pipeline、代码仓库的区隔 link 11.05 UATU) 流程 3 GO服务调用FMS Python代理方案介绍 chen 组推广此方案 link 12月底 UAT UAT UAT 4 5 Delivery、Pickup 在架构升级项目组推广此方案 link 12月底 UAT UAT 6 Delivery、Pickup TO Delivery、Pickup TO Delivery UAT UAT	1						\ \ \	link					完结
3 GO服务调用FMS Python代理方案介绍 chao. chen l组推广此方案 ink 10.22 在架构升级项目组推广此方案 4 Ink 12月底 Shengju Link 5 Ink Ink 6 Ink Ink 7 Ink Ink 12月底 Shengju Link Ink<	2	BR SLPS环境独立		10.14		SPX团队、拉美团队	针对BR市场情况,将会存在SLPS(for 3PL)和SPX(for 自营)两套系统,会议将确定两套环境的资源、cid、pipeline、代码仓库的区	link			UAT切 流		完结
3 GO服务调用FMS Python代理方案介 chen 分 chen 纪 10.22 在架构升级项 自组推广此方案 chen 允 Delivery、Pickup 站点、运单、调度中 心、Delivery、Pickup 12月底 shengju sheng	P						e.c. TAL				LIVE切		e
5 6 7	3	Python代理方案介		10.22	目组推广此方	心、Delivery、	在架构升级项目组推广此方案	link			12月底		完结
6 7						"Ilp	0/2,				V	-07	
7													
128:16	5				100	211.			- 0	0,			H
	5			.16	weil weil			.16	- ME				