序号	议题名称	议 题提供 人	提供时间	展	涉及领域	处理方案	方案 link	落地的项目 + 版-	JIRA	预期上线时间	DE [*] 负责人
	Buy模型优化	徐洋	202106 30	6.30完成方 案一审,已 达成共识	驿站 域、运 单域	方案: 驿站域使用新定义的收货人模型,不再污染改造运单表,解耦履约环节的收货人模型与运单中收件人模型;后续其它各履约环节域内单据模型参考此方案 计划: 驿站在7.14之后版本来做修改,8月份版本上线	link	*		8.20	徐洋
2	SPX 骑手指标重 定义方案设计	毛伟	202107 01	7.14已达成 共识	骑手域	在方案链接中已修改	Link	SPXFM- 9190		as a	毛伟
3	驿站订单号技术 方案	陈欢	202107 14	7.14亿达成 共识	驿站域	在方案链接中已修改	link	SPX- UAT- 210715	▲ s PXFM- 14126	7.21	陈欢
	2.11.10	, Di. 26°.	3			22-11-2	01 ⁰	,26°	- Jira 问 題不存 在或者 您没有 权限查		
	o shor					2011 1 0 2/1/2	36		看。		
4	单号管理规范	陈超、一鸣、 王波、perry	202107 07	7.13与SLS一 鸣、SPX王波 达成共识	SPX各 域、SLS 域均适 用	形成单号管理规范,SPX域内遵守,后续SLS在推广到其它 领域	link			_ 2	—鸣 队
5	ManifestNO长 度增长方案	perry、陈 超、一鸣、刘 志杰、刘志求	07	7.7已达成共识并落地	_	方案 1)短期方案: SLS每隔一两个小时通过工具,将自增到16位ManifestNO改回15位下发给下游站内系统,确保订单下发成功 2)中期方案: 站内接单接口对15位单号校验规则做修改,放宽到20位,确保接单成功(已在7.8发布上线) 3)长期方案: SLS PM拉起使用manifest的各方,把给spx不再由sls生成。		~6°	weibin.li	1700.	待SL PM发
6	SG ASM场景骑 手Delivery任务 分配方案	perry、徐 洋、李冬	202107 14	7.14已达成 共识	站内 域、 Delivery 域	方案: 1) ASM按zoom做完自动分拣、打TO,SOC通过异步消息 通知Delivery域 2) Delivery域根据TO、骑手排班等因素,产生task分配给 Driver	link		SPXFM-12730		徐洋 perr
7	站内收货确认后 触发运单中心业 务逻辑方案		201707 14	7.14已达成 共识	站内 域、运 单域	方案: 1)站內收货确认后发送异步消息到MQ(归属FO域) 2)FO域从MQ收到消息后触发业务逻辑(drop单且是下给3pl的订单,在收货以后再通过lcs给3pl下单,减少下单失败导致重试队列堆积)	57		SPXFM-14829		张海 宾、 perr
8	驿站重构项目规 划&技术方案设	陈欢	202107	7.22已达成 方案共识	驿站域	方案详见link	link			6	陈劝