**5月工作日报**

目录：[工作日报目录](https://bytedance.feishu.cn/docx/X1hNdOT6OorlLYxsOWrcDAtpnNg)

上月：[4月工作日报](https://bytedance.feishu.cn/docx/K2ycdOIK7oy3iUxvZBZcyL0pnsb)

下月：[6月工作日报](https://bytedance.feishu.cn/docx/S8IAddOtjotmW2xIFeqcXfHlnwc)

**5月31日**



**点击图片可查看完整表格**

**笔记**

* 今天没人打扰，奇迹出现了

**明日计划**

* 领域模型ID收集插件
* 修复身份模拟工具各种问题

**5月30日**



**点击图片可查看完整表格**

**笔记**

* 流程权限参数中object id取值原来的逻辑是直接取了action参数里的object id，但这个逻辑会在关联记录场景下出现badcase，record id所属的object id传递匹配不上，而且非常难排查。解法是从值系统解析record id时同时取到对应的object id

**明日计划**

* 领域模型模型层
* 领域模型模块与内置插件整理

**5月29日**



**点击图片可查看完整表格**

**笔记**

* UIDL拆分引起Condition崩溃？

1. UIDL拆分虽然合码了，但还没上线，线上没有开启，按道理说没有用户会在线上遇到UIDL拆分的BUG
2. 上次conditionService在UIDL合入master前已经适配过一次，这是在适配后出现的问题，从我的视角看没法保证不出现第三次、第四次
3. conditionService设计依赖了整个UIDL，原则是除了运行时和基座不应该有代码耦合整个UIDL，现状也是这样，这个上次Data改造就说过了需要重构，需要和其他bindData对齐。不然永远是condition这要做特化，而且场景很边缘很难测试到。

**明日计划**

* 领域模型模型层

**5月26日**



**点击图片可查看完整表格**

**明日计划**

* 25、26的「明日计划」和「工作量」补充
* 领域模型SubPage辅助信息生成器
* 领域模型内容收集插件管理器

**5月25日**



**点击图片可查看完整表格**

**明日计划**

* 领域模型辅助信息生成器
* 领域模型JsonPath辅助信息生成器

**5月24日**

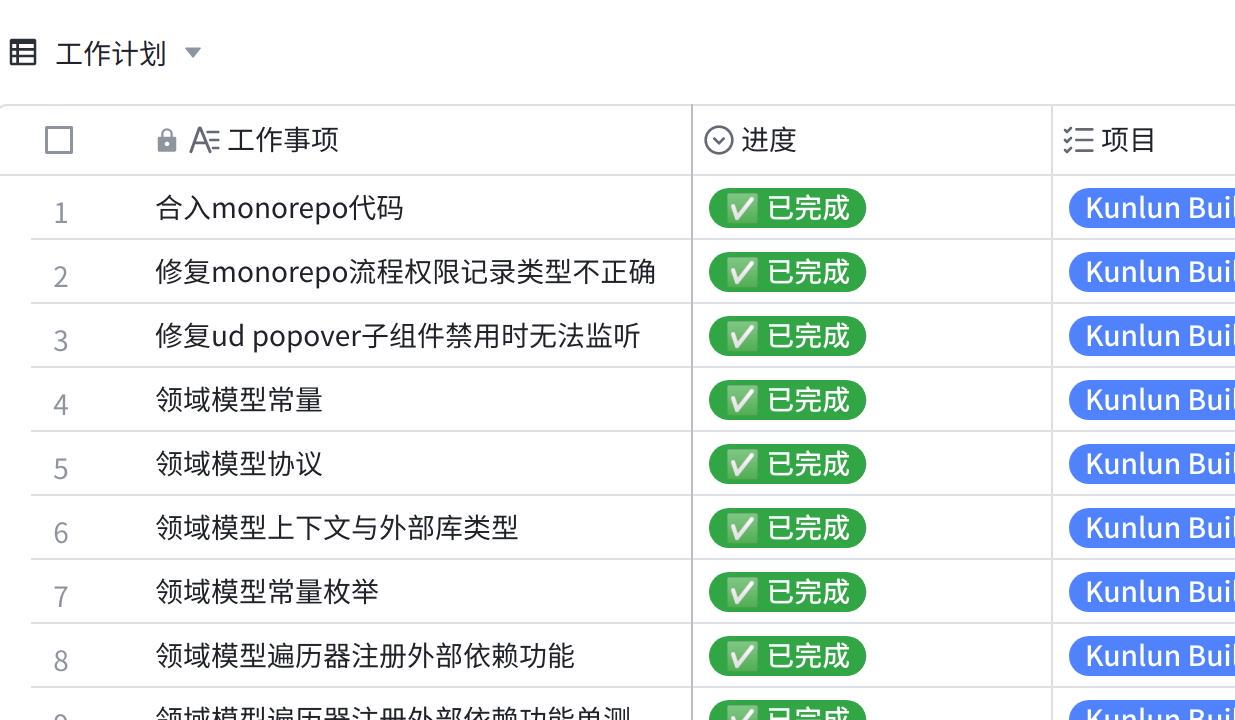


**点击图片可查看完整表格**

**明日计划**

* 对齐[Builder引用外部资源收集技术方案](https://bytedance.feishu.cn/docx/YXhQdST1dob4EzxJybmclIBCnLh) 评审TODO事项

**5月23日**



**点击图片可查看完整表格**

**明日计划**

* 对齐[Builder引用外部资源收集技术方案](https://bytedance.feishu.cn/docx/YXhQdST1dob4EzxJybmclIBCnLh) 评审TODO事项

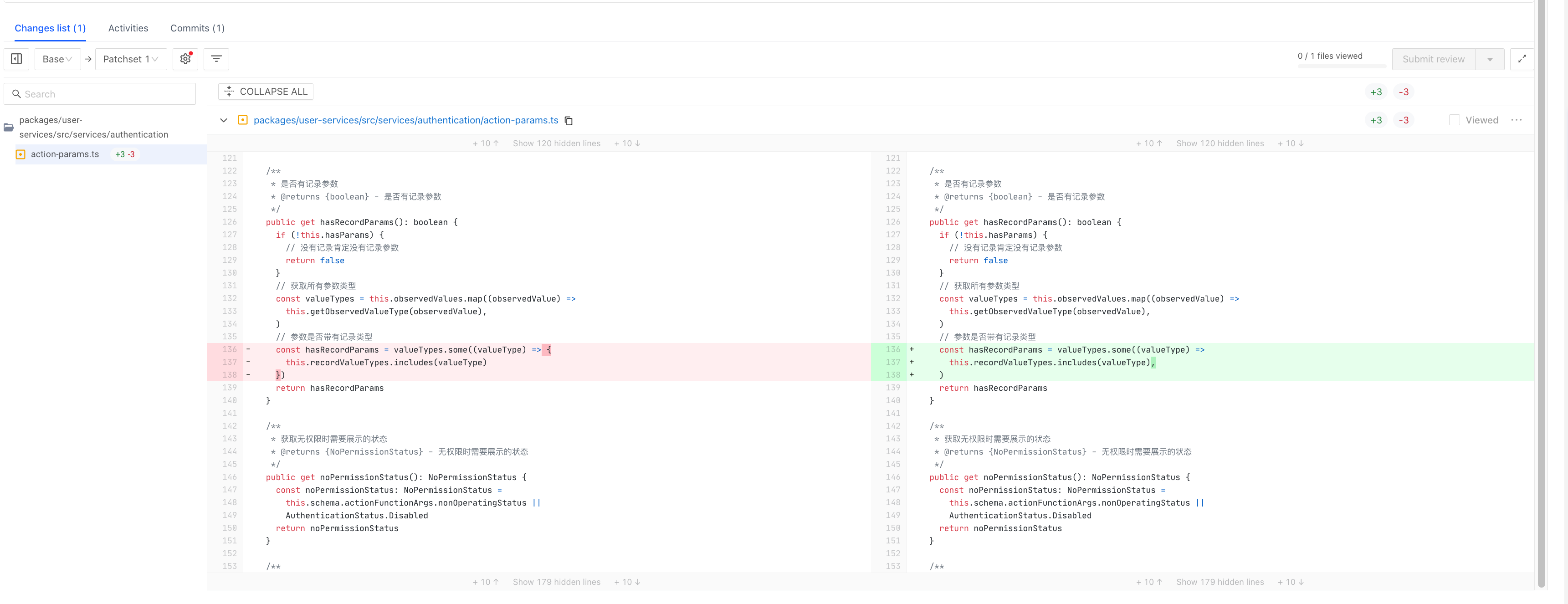
**5月22日**



**点击图片可查看完整表格**

**笔记**

* [Q2 Builder引用外部资源收集技术方案](https://bytedance.feishu.cn/docx/YXhQdST1dob4EzxJybmclIBCnLh?from=from_parent_docx)
* 编码不严谨导致线上出BUG



**明日计划**

* 修复代码合入monorepo代码

**5月20日（加班🤨）**



**点击图片可查看完整表格**

**笔记**

* [Q2 Builder引用外部资源收集技术方案](https://bytedance.feishu.cn/docx/YXhQdST1dob4EzxJybmclIBCnLh?from=from_parent_docx)

**明日计划**

* Q2 Builder引用外部资源收集技术方案排期于问题补充

**5月19日**



**点击图片可查看完整表格**

**笔记**

* [Q2 Builder引用外部资源收集技术方案](https://bytedance.feishu.cn/docx/YXhQdST1dob4EzxJybmclIBCnLh)
* 线上复合组件表单崩溃原因是rehaje重复打包问题
* lane集群灰度有BUG，不能打到复合组件页面

**明日计划**

* 完成Q2 Builder引用外部资源收集技术方案
* 解决rehaje重复打包问题

**5月18日**



**点击图片可查看完整表格**

**笔记**

* [【Draft】Q2 Builder引用外部资源收集技术方案](https://bytedance.feishu.cn/docx/DVhPdbWaJoYhxMxSKMnc3fMLn1c)
* 这周有个调整，周二后面的提交都不会发到UAT，只能发到PRE，很具有迷惑性，QA和RD全都没有通知到。

**明日计划**

完成「Builder引用收集技术方案」

**5月17日**



**点击图片可查看完整表格**

**笔记**

* UIDL拆分在集成测试发现一个导航现有问题：运行时默认导航页是取第一个props.navigation而非props.children，设计器默认导航页是取props.defaultActiveKey，而且这三个顺序不是同步的，会导致在组件树显示有问题，需要导航同学优化。UIDL拆分在这里做了兼容处理。
* [【Draft】Q2 Builder引用外部资源收集技术方案](https://bytedance.feishu.cn/docx/DVhPdbWaJoYhxMxSKMnc3fMLn1c)

**明日计划**

* Builder引用收集技术方案

**5月16日**



**点击图片可查看完整表格**

**笔记**

* [Builder引用收集技术方案前置调研](https://bytedance.feishu.cn/docx/DAwDd5Eo1oJZSvxpCn1c4KDPnhe)
* [【Draft】Builder引用收集技术方案](https://bytedance.feishu.cn/docx/DVhPdbWaJoYhxMxSKMnc3fMLn1c)
* 目前引用收集方案[【Draft】Q2 Builder引用外部资源收集技术方案](https://bytedance.feishu.cn/docx/DVhPdbWaJoYhxMxSKMnc3fMLn1c)的进度是可控的

现在挂在我这的bug有6个，如果明后天不增多，评审可以按照5.19（本周五）原定时间进行

但明后天如果新增bug很多，优先修bug的话，评审就需要最迟推到5.22（下周一）

**明日计划**

* Builder引用收集技术方案
* Bug修复（顺序：集成P1 > 其他P1 > P2）

**5月15日**



**点击图片可查看完整表格**

**笔记**

* 新版DomainModel的Demo

**[domain-model-demo.json]**

**明日计划**

**5月11日**



**点击图片可查看完整表格**

**明日计划**

* 运行时UIDL拆分服务注释
* UIDLTraverse发包
* 绕过测试数据的starling ci校验

**5月10日**



**点击图片可查看完整表格**

**笔记**

* [Builder字段属性灵活修改节奏【初步粗排】](https://bytedance.feishu.cn/docx/H2MsdsXNBoyP8sxIjawcqpznnxh)

**5月9日**



**点击图片可查看完整表格**

**笔记**

* [【PRD】根据流程和页面权限推荐开启数据模型权限—已评审](https://bytedance.feishu.cn/docx/M02Hd2YA4omoeXxachmc51QJn5b)  
  这个权限2.0的需求，需要Builder识别出来对Data数据模型有增删改查的部分，目前识别出来三个，不确定还有没有其他的

1. 原位编辑 @谢选东
2. dx-sdk 对数据模型增删改查的 API @孙志远
3. 表单的新增和编辑 @孙浩维

预期是Q2S4能上线，但是Builder人力在Q2已经打满，结论是顺排支持

* 检查复合组件代码检查没过的原因是 mock.test.ts 里做了 i18n 检查

**明日计划**

* $id和i18n逻辑移到运行时插件

**5月8日**



**点击图片可查看完整表格**

**笔记**

* @陈辰在周会提到，UIDL拆分二阶段需要@李立刚给UIService建需求

**明日计划**

* 检查复合组件代码检查没过的原因
* $id和i18n逻辑移到运行时插件

**5月6日**



**点击图片可查看完整表格**

**笔记**

* Builder元数据引用的详细方案需要5.18完成
* 目前已知未接入引用收集的模块有，排序｜筛选｜条件｜公式。这个月会启动专项会治理。
* 目前Data字段属性修改Builder前端部分的工作项有

1. 元数据引用完整技术方案@刘洋兴
2. 元数据的精准位置提取@刘洋兴
3. 提取Condition/Formula/Bytefx等冲突场景到DomainModel的插件方案@刘洋兴
4. UIService消费DomainModel并对接Data@汪鹏程
5. 提供UIDL提取Condition Schema方法，从Condition Schema提取元数据方法@李有为
6. 提供UIDL提取ByteFX Schema方法，从ByteFX Schema提取元数据方法@冯子龙 @徐人杰
7. 提供UIDL提取Formula Schema方法，从Formula Schema提取元数据方法@官欣仪
8. 前后端联调@刘洋兴 @汪鹏程

**明日计划**

* 权限BUG修复
* $id和i18n逻辑移到运行时插件
* 排序接入引用收集
* 引用收集插件机制

**5月5日**



**点击图片可查看完整表格**

**笔记**

* automation的流程鉴权接口返回的数据没有过滤未启用流程

解决方式：在Builder调用接口前过滤掉所有重复流程参数

**明日计划**

* UIDL拆分服务单测
* 权限BUG修复
* 复合组件BUG修复
* $id和i18n逻辑移到运行时插件

**5月4日（放假🏖还写代码😩）**



**点击图片可查看完整表格**

**明日计划**

* 运行时拆分服务