年中述职

汇报人: 杨海啸

工作岗位: 前端开发工程师

述职时间: 2022.7.26

1、上半年OKR完成情况:

Q1

- 参与维护小程序发布平台 zhuque、spartan-server。
 - 。 对接字节小程序模板操作,支持草稿箱、模板箱等功能。优化字节小程序送审、发布流程
 - 对接微信小程序隐私接口,增加隐私接口权限申请功能。支持进行批量申请,为小程序接口能力申请提供一定便利
- 参与小程序组件库,新增组件1个
- 参与前端工具库 h-toolbox 项目, 新增工具函数 1 个
- 针对部分陈年老代码进行重构
 - 。 等级与特权功能模块迁移重构
 - 。 优惠券部分组件重构优化
- 根据设计整理数字展示问题,对团购、惠外卖等项目进行问题排查并进行规范

Q2

- 千星开源项目 TaroJS 贡献 PR 1 个
- 通用 hooks 库(@h/h-hooks)的产出落地。该项目主要用于提供一些便捷 Hook,提高效率,一定程度优化项目体积

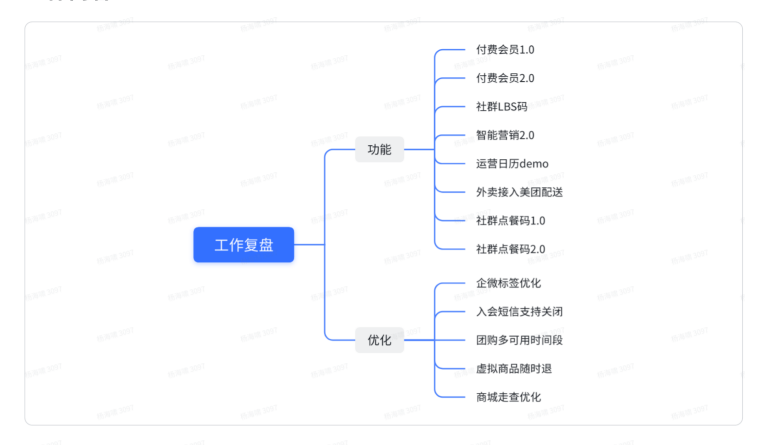
个人负责:

- 包括方案调研、技术评审产出、以及跟进项目输出进度
- 。 负责项目的大部分工程化建设,包括构建、部署、发布等
- 项目总计输出 21 个通用Hooks。其中个人输出 hooks 10+, 达到总输出的一半以上

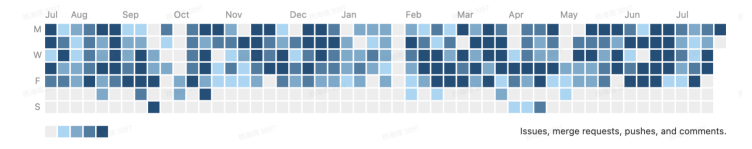
国再惠通用 Hooks 库 h/hooks Q2 总结

2、上半年工作复盘:

工作内容



需求能按时交付,半年累积 0 delay,bug 数目累积42个,平均每季度 21 个获得迭代 MVP 提名 1 次,获得再惠城市英雄提名



Gitlab 活跃度。平时会积极参与 Code Review 以及和小伙伴互帮互助解决问题,保证代码量及代码质量

反思

- 技术深度、广度仍需提升
 - 在社群点餐码需求中,由于微信 oAuth 机制本身的原因,微信 oAuth 机制授权是通过地址重定向实现,导致对于重新授权功能的支持度不友好,导致这一功能无法实现。积极与产品、设计沟通、测试等沟通,抛出风险,后续通过其他手段实现了这一功能,优化了用户体验
- 需要更精准的评估指标和调动大家参与的积极性
 - 。 在 h-hooks 项目中,早期预估目标时预估过高,实践过程中暴露了一些问题:
 - 一部分 hooks 是重复的,出现耦合而无法做通用抽取的情况

- 个人投入时间不同。每个人的投入时间是不同的,尤其是涉及OKR这种非业务强相关的,大家手里都有很多锅要做,没法均衡保证每个人的投入和积极性
- 保证交付质量及效率
 - 不能局限于功能的完成。而是在不断的开发中,提高代码质量,加强功能回归,优化体验,保证质量

3、下半年工作规划:

- 1、支撑 Saas 及国际化方向业务发展,根据业务需要稳定交付功能
- 2、积极参与一些涉及工程化建设相关内容工作
- 3、继续维护@h/h-hooks库,支持其落地更多项目

Q3 OKR

- 01
 - KR1: @h/h-hooks 库实现 monorepo 多包管理
 - 。 KR2: @h/h-hooks 库接入至少两个项目,提高开发效率

• 02

- 。 KR1: B端业务组件2个
- 。 KR2: 团购B端项目 qinglong 升级 React 18
- KR3: 95% 的 ticket 估时在 4h 内

• 03

- KR1: 季度 P0 = 0, P2 <= 3, 线下Bug <= 30
- KR2: 因个人原因导致的delay次数 < 1
- KR3: CodeReview 评论率超过每百行 1 条,自通过率低于 0.1%

4、个人职业规划及需要提升的方向:

- 熟悉研发链路(工程化基础),包括 CI/CD、构建、lint-staged(流程控制)等进行更系统的学习
- 拥抱新技术,与时俱进。如:React 18 新特性学习及应用,通过个人学习和国际化业务以及团购 B 端的升级 React 18,来更好学习。通过 @h/h-hooks 库 monorepo 多包管理等对工程化等更好的 学习以及实践
- 全面的发展。如:通过迭代 Scrum master 等对个人的语言、组织能力有了一定锻炼,通过 spartan-server 熟悉了一些 nodejs 后端的学习。希望将来能有更多机会提升自己