宣 工作经历

○ <u>% 上海汉得信息技术股份有限公司</u>, 前端开 发工程师

2018-09 ~ 至今

Lowcode (核心研发)

- 一套公司内部使用的前端效率工具,通过简单的拖拽 方式.为一线业务快速生成用于交付的前端页面。
- 基于 React 设计理念,独立设计并实现了整个 Lowcode 的组件体系,包括属性、事件以及 children 的对应抽象,后续将整个组件体系以物料 源的形式独立出来,并设立了规范以供第三方进行相 应开发
- 主导设计并实现了整个 Lowcode 的可拖拽设计器 部分,参照插件设计模式设计并开发了组件对应的属 性面板
- 借鉴现有的插件体系,设计并开发了一套 Lowcode 物料源管理模式,同时正在探索 codeSandBox 的 npm 包管理模式
- 全工程 TypeScript 化,利用接口大幅减少前端不同模块间因为代码书写问题导致数据不统一的问题,在编译时提前发现并解决数据问题。

% Choerodon-ui (维护人员)

- 一套 React 前端 UI 框架,基于 ant design 3.2.1 进行封装,在此基础之上根据一线业务的需求封装了 对应的数据管理工具,以及客制化的 Table 与
 Form 组件
- 通过理解一线交付人员遇到的前端难点,利用 mobx 抽象了一套 后端也可以短时间内上手的 DataSet 结构,并将一线交付经常使用的 Form 和 Table 进行了对应的抽象,达到为中台交付节省人 天,提升开发效率的目标。
- 利用 TypeScript 重构了全项目代码,重要组件引入 了接口与类型规约,从而降低了公司对此 UI 框架的 后续维护成本
- 利用 mobx 提供的 reaction 以及 autorun 函数,
 在 DataSet 内抽象了一整套 crud 生命周期,为后续 lowcode 的事件管理提供了良好的支撑

Choerodon-boot (维护人员)

• 一套类似 create-react-app 的项目脚手架,内部封装了各个微前端需要用到的基础组件,以及提供微前端的单独启动功能与整合启动功能

♠ 唐和辉

求职中目前在职

- 18602149227
- □ ad546971975@gmail.com
- ♥ 上海市青浦区 前端开发工程师

(JavaScript)

CSS

HTML

(Mobx)

React

○ 查看他的 GitHub 总结报告

新疆大学,本科 (211) 2015-09 ~ 2019-06 软件工程

% 其他链接

GitHub: https://github.com/Xeonice
个人博客: https://douglasdong.com/

LeetCode : https://leetcode-cn.com/u/...

