

---

## 基本信息

---

姓 名:	手 机 号:
性 别: 男	邮 箱:
学 历: (统招一本)	工作年限: 4 年

## 个人优势

1. 熟练掌握 **Vue** 并研究过**源码**，有 React 前端框架开发经验。
2. 熟练掌握 **Webpack 构建工具**、了解其构建过程。
3. C、B 端经验丰富，对不同的技术栈能快速上手，完成业务需求。
4. 熟悉代码**调试**、能够快速定位解决问题，使用的 **whistle** 进行抓包代理。
5. 深入理解 JavaScript 语言，对 **js 运行机制**、**浏览器底层**有深入了解。
6. 有前端项目**性能优化**的经验，**前端安全**也有一定的思考。

## 工作经历

---

2020.2 -至今	(满科技有限公司)	前端研发
------------	-----------	------

所在组为 30+人工程团队，负责 H5、PC、小程序的**核心**前端设计研发工作。

推动技术**栈升级统一**，基于业务场景调研**技术方案选型**、**组件库**的选取。

制定组内**研发代码规范**，组织 CodeReview、复盘、团队的技术分享等。

一面面试官，面试候选人 100+，获得最佳面试官称号

## 项目经历

---

**项目一：** 审批平台      **项目职务** 前端项目 owner      **项目周期：** 2022.04-2022.07

**项目描述：** 公司**战略级**审批平台，对接 100 多个业务系统，使用 vue 全家桶 、 iframe 、 qiankun 等技术栈

**工作内容：** 1. 从零搭建项目到微前端改造，经历了整个项目的生命周期**对接 100+ 业务前端**。负责**技术选型**，**难点攻克**，完成流程流转、角色补人、选择审批人等功能。

- **难点一**：业务系统过多需要制定接入规范并对**业务系统问题分类**、**整理**并进行能力输出。
- **难点二**：项目经过**多次微前端选型**改造，需要针对不同选型做**工程化定制方案**
- **难点三**：因鉴权问题，移动端**大面积白屏**问题定性与规范制定

2. 针对项目困境，牵头做了**敏捷复盘会**与 **codeReview**，统一项目**标准化**，主动发现需求

---

做了审批提醒引擎与一键会话功能，**催办量少了 53%**。

**成果展示：** 该项目对公司审批提效明显，成功替代老项目，线上问题率缩减 95%，加快审批效率 51%，统一了页面风格，促进公司的数字化转型，获得 2020 年度企业银奖。

**项目二： 营险展示平台      项目职务：前端项目负责人      项目周期：2022.04-2022.07**

**项目描述：** 集合**中国各大金融机构**优质保险，过接入不同保险产品提供多样化的保险选择，通过支持第三方保司在平台售卖，提高签单保费及标保保费，上半年签单保费已超过千万，行业 **top2**。

**工作内容：**

1. 对于种类放多且易修改的产品形态，实现通过 **JSON 文件配置**，减少修改页面的频率和实现快速上线。
2. 牵头提出并完成在**移动端 debug** 的模式，可在控制台输出、查看日志等，方便在移动端网页的调试和排查问题。
3. 负责通用业务**组件封装**包括（弹框、按钮、导航等 14 个业务组件），拉通 ui 部门，统一前端标准化，利用 hooks 和 hoc 思想将公共逻辑抽取(保障复用性和可扩展性)，提供组内开发人员使用，极大提升研发效率。60%需求工时由 5h 降低到 1h。

**难点一：** **主动自制图片压缩脚本**结合 webpack 打包，帮助项目提高打包图片压缩质量与效率，总压缩图片数量 1000+。

**难点二：** 移动端**大面积白屏**问题定性与规范制定。

缓存 html cookie

**成果展示：** 成功在 6 个项目推行公共组件，极大节省人力成本，支持跨域与后台交互，实现项目解耦，可以**动态发布**。

**项目二： C 系统                      项目职务：前端研发                      项目周期：2022.04-2022.07**

**项目描述：** 电销系统是基于客户关系管理的销售平台，主要用于电销团队或个人对潜在客户进行开发和维护的过程中，高效地进行客户管理和沟通，引导销售人员按照规定流程进行客户跟进。

---

**工作内容：**1. 负责项目从 0-1 的框架搭建，调研方案可行性，负责技术选型，难点攻克。

2. 在多个部门中落地自己封装的脚手架工具，包含内部组件库、单元测试等，在部门内部推行 Eslint Commitlint，统一**前端标准化**。

3. 设计和实现**合适的界面和交互方式**，使用户能够方便地处理数据，如上传下载 excel 文件，实现导入导出功能。

**难点：**封装大文件切片上传，**增加计算 hash 组件，断点续传组件**，提高上传速度优化体验。

**成果展示：**获得 B 端用户**一致好评**、上线 0 故障，0 客户投诉、并获得公司级"业务突破奖"。