

# 杨晋飞 | 前端工程师 (React/TypeScript)

手机 130-0885-7268 | 邮箱 jimmflyyang@gmail.com | GitHub [github.com/JimmFly](https://github.com/JimmFly)

## 个人简介

专注前端业务体验与产品交互提效，在 AFFiNE 开源项目中主导多条关键功能重构（累计 570+ PR）。关注从产品逻辑、交互一致性到工程质量的全链路改进，致力于让复杂产品的前端实现更流畅、更稳定、更易维护。

## 核心技能

- 业务实现与交互优化：命令面板、分享授权、导航体系、团队计费与配额、编辑器设置中心
- 前端性能与质量提升：加载优化、错误边界、异步数据校验、体验兜底
- 多端一致性与国际化：响应式适配、移动端交互统一、i18n 资源管理与脚本化同步
- 团队协作与持续交付：跨端模块治理、埋点闭环、可观测性与前端数据分析

## 工作经历

### 万有理论科技（杭州）有限公司 | AFFiNE 前端工程师

2022.06 – 2025.06

AFFiNE 是一款开源笔记与协同编辑产品，负责核心功能重构与用户体验优化：

- 团队配额与计费流程优化：以 TypeScript 建模配额数据结构，结合表单异步校验与前端文案联动，完善升级引导与异常兜底，减少误操作与支持工单。
- 分享与权限体验改进：统一分享入口与权限逻辑，新增私有锚点、复制链接与无权限提示页，优化移动端响应式布局，使协作路径更直观。
- Admin 管理后台建设：搭建自托管配置页与用户管理页，统一登录与表单交互逻辑，减少部署与排障成本。
- 编辑器设置中心整合：集中字体、颜色与模式配置，支持即时预览与默认策略管理，降低用户定制门槛与回归率。
- 命令面板与搜索优化：扩展模糊匹配与高亮逻辑，提升长列表检索性能与跳转体验。
- 导航与多端一致性：重构侧边栏激活与浮动逻辑，优化 Hover 行为与移动端折叠策略，提升跨端一致性。
- 国际化覆盖与脚本治理：编写脚本检测缺失 key 并自动补齐，支持多语言记忆与同步，完善全球化体验。
- 系统稳定性与交互细节：统一 Toast、滚动条与 Loading 逻辑，优化首屏加载与编辑体验，减少异常反馈与流失。

## 教育背景

- 海口经济学院（非全日制本科） 财务管理 | 2018–2020
- 深圳信息职业技术学院（全日制大专） 电子商务 | 2015–2018