前端业务体系建设构建

如何做好业务

工作10年 美团到餐前端团队负责人(招高户录简历) 爱好摄影 喜欢设计感好的产品 对工具性产品比较擅长

div.io 前端社区创始人之一

JS 小组众之一

About

做个小调查

业务团队的特点

需求多

业务重复

迭代快

技术架构

抽象化

自动化

技术架构

技术选型: 选合适业务的技术

开发模式: 业务服务化 前后端分离

脚手架 热加载 构建 发布上线

代码托管

抽象化

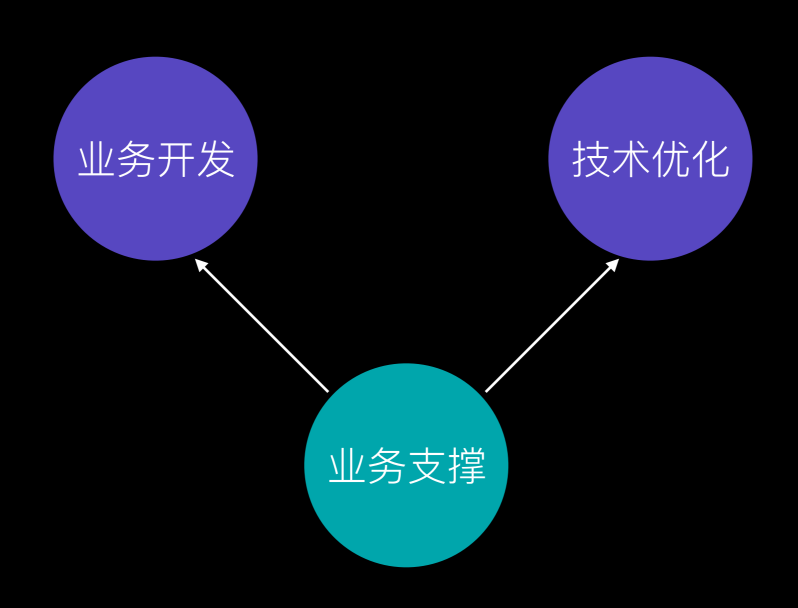
组件化: 即是流行也是必要,极大提高效率; 使用简单,便于升级

业务模式抽象: 活动 抽奖 游戏

自动化

CI集成 业务扩容 线上运维

埋点统计 定时计算 报表产出



开发 发布 数据 运营

框架 CI 统计 活动

测试 运维 监控

构建自动化报表

代码可视化

业务三个阶段

做完业务

做好业务

做的更好

前端工程师做事的三重境界: 我的进阶之路

https://juejin.im/post/590702d98d6d810058dd0537

开发 框架

做完: 选择适合的框架,对业务进行开发,并做好基本业务隔离

做好: 业务抽象,底层UI框架,交互框架,减少重复劳动

做的更好: 规范化, 框架定制, 业务模型抽象

开发 测试

做完: 基本测试流程及要求, 主要测试用例, 模块功能测试

做好:集成CI,自动化测试,UI自动化测试

做的更好: 自动化测试环境及工具, 更有效的测试用例生成

开发 构建

做完:使用gulp webpack fis等构建工具进行代码构建,产出合适的静态资源

做好:构建工具速度优化,CI自动化构建

做的更好: 增量构建, 打包策略优化, 动态打包方案

发布 CI

做完: 集成前端CI, 完成测试等工作

做好: CI后资源缓存,为部署做准备

做的更好: CI效率优化,私有化CI,打通测试环境完成UI测试

数据 统计

做完: 使用百度统计 google统计等完成页面数据统计

做好: 自动化埋点, 性能数据, 私有统计搜集系统

做的更好: 页面追踪,行为统计, 交易转化的业务统计方案, 自动化数据产出

数据 监控

做完: 代码异常监控

做好: 业务逻辑监控

做的更好: 监控展现 自动报警 问题快速定位和排查

数据 报表

做完:产品有报表需求,跑一个数据,给一份excel

做好: 每天/周报表自动产出

做的更好: 定制报表, 自动产出

运营 活动

做完: 来一个解决一个

做好: 通用功能抽象, 复用, 工具化组合

做的更好: 活动平台 + 自助搭建 + 展示数据接口关联 + 业务模型抽象 +

开放组件 + 数据串联

是否还能做更好

思考

开发流程化,抽离出开发阶段,做关键的事

业务沉淀: 文档 交接 变更

开发工具化 + 规范化(设计 交互 产品) + 需求规范化 + 运营工具化

谢谢&QA