

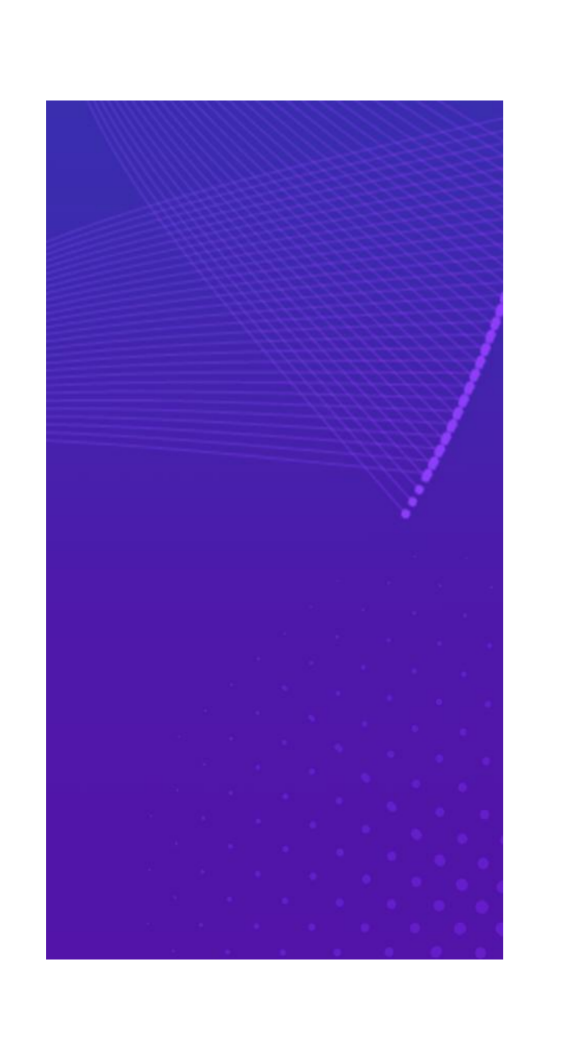


聊聊技术管理成长中的对与错

winter

内容大纲





- 01 我和我的管理工作
- 02 第一个故事: 性能优化
- 03 第二个故事: 前端与设计
- 04 第三个故事: 全栈
- 05 第四个故事: Weex





- 。微软亚洲工程院
 - Windows CE / Internet Explorer
- 盛大创新院
 - 电子书 Bambook
 - Web OS
- 阿里巴巴
 - 手机淘宝前端 Leader
 - 淘宝终端架构 Leader







我的管理工作





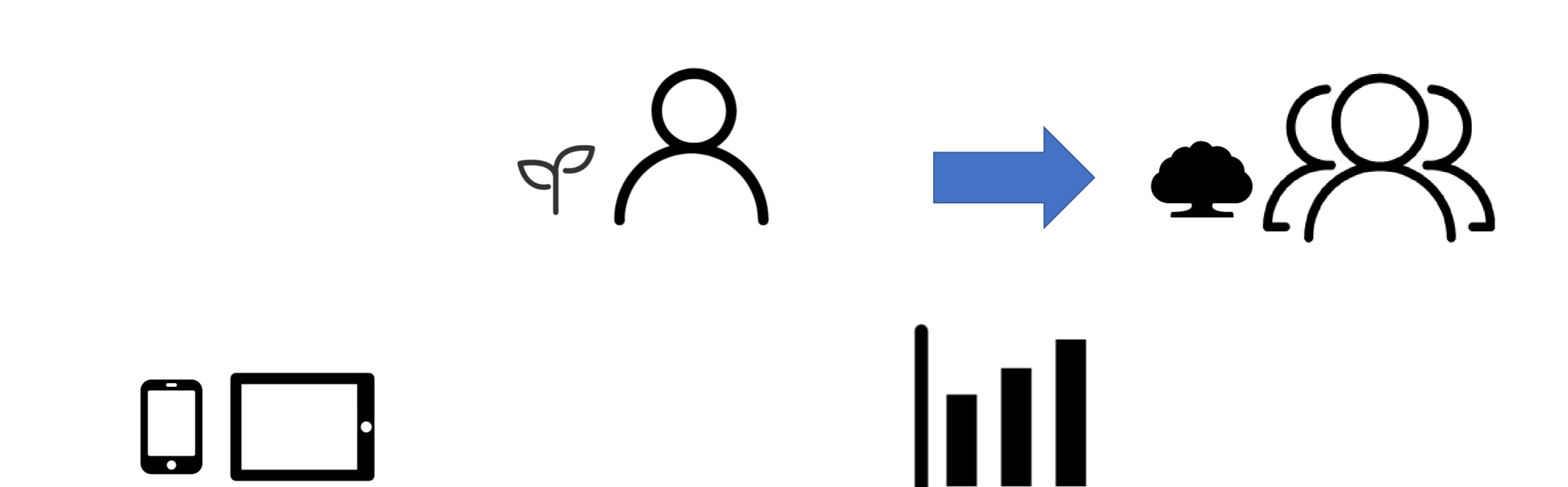
• "侧翼出击"



- "集团航母"
- "2亿日活"

我的管理工作





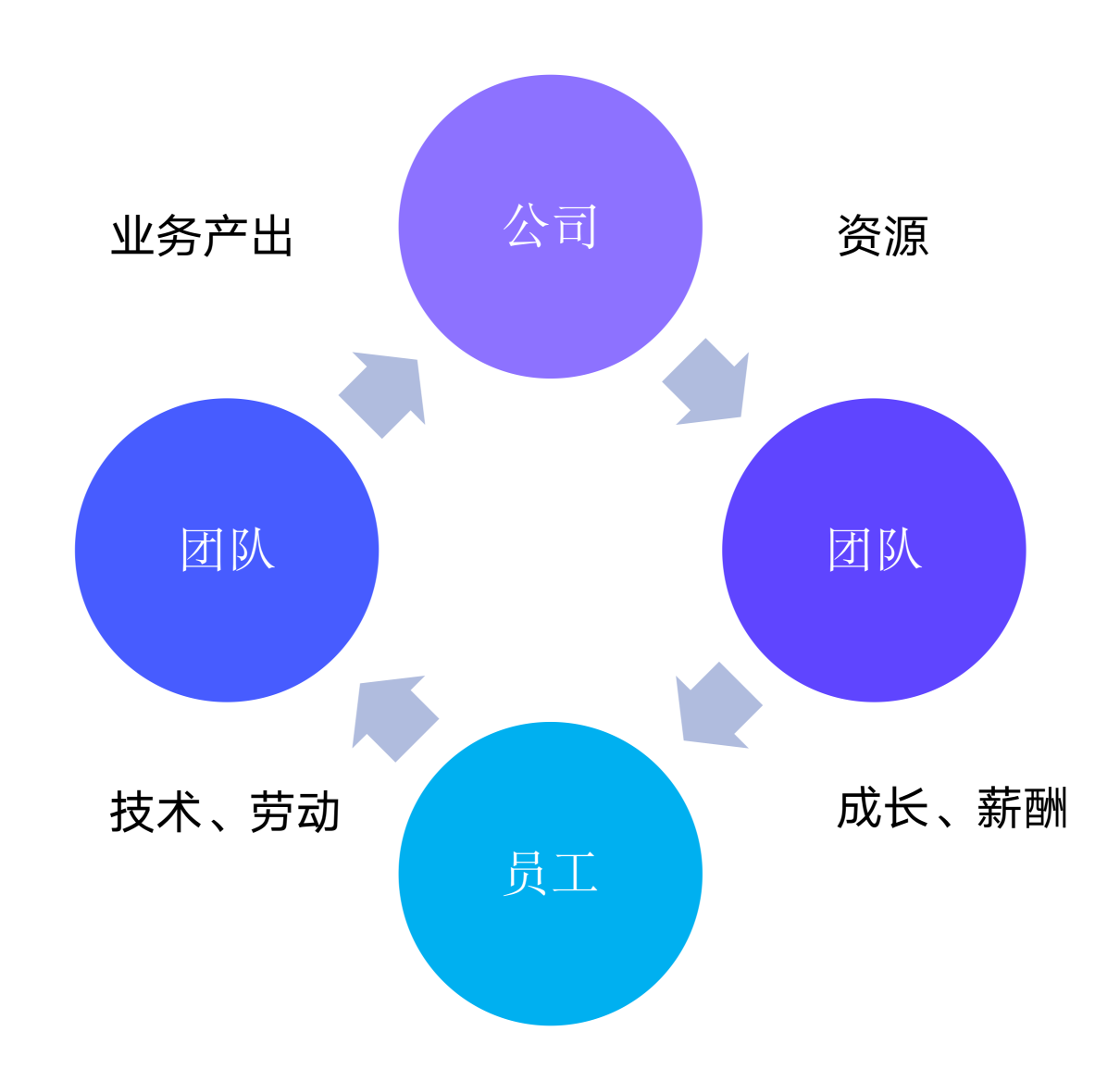
Flexible Design

移动性能体系

跨端解决方案

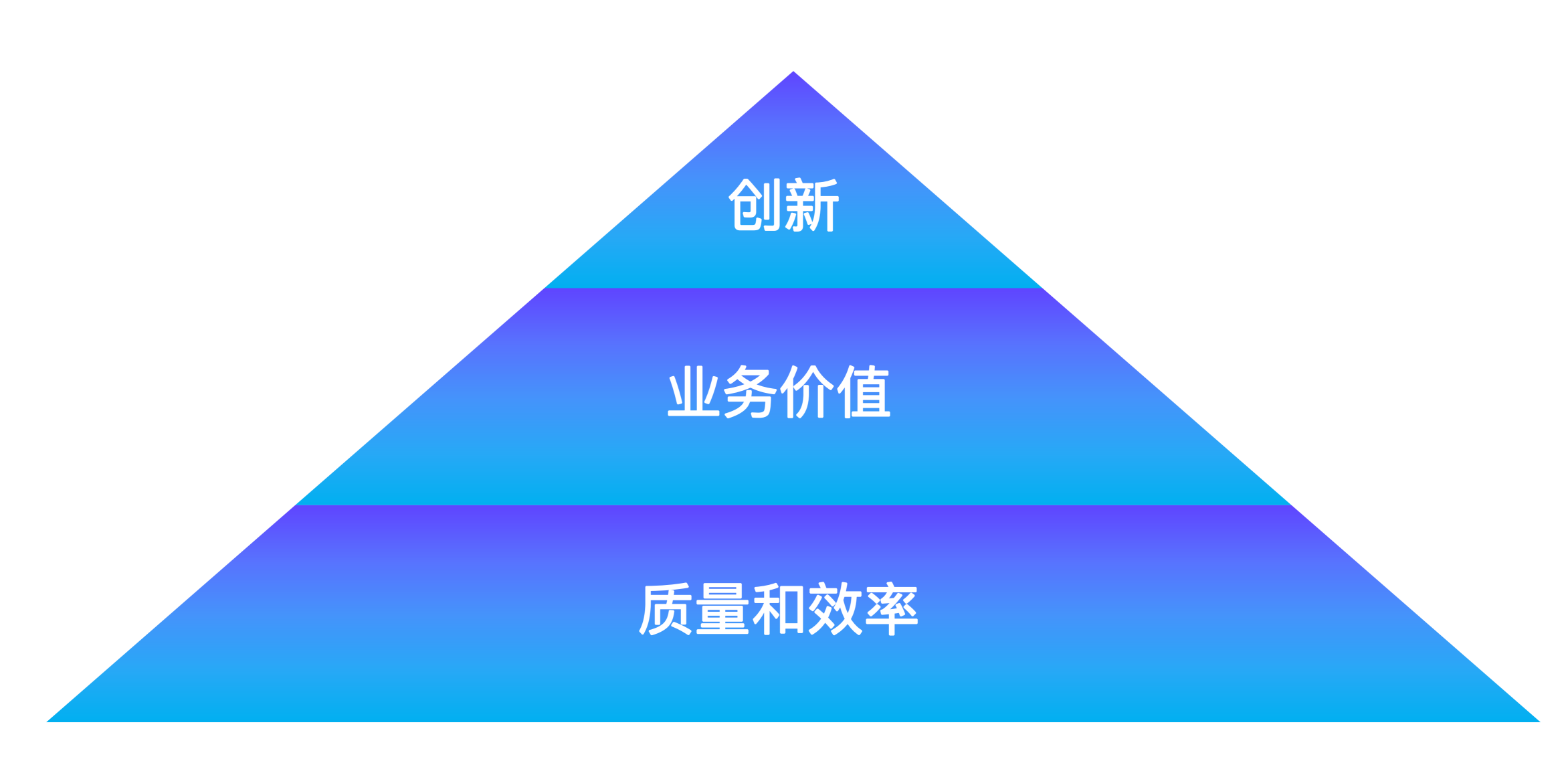
我眼中的前端管理



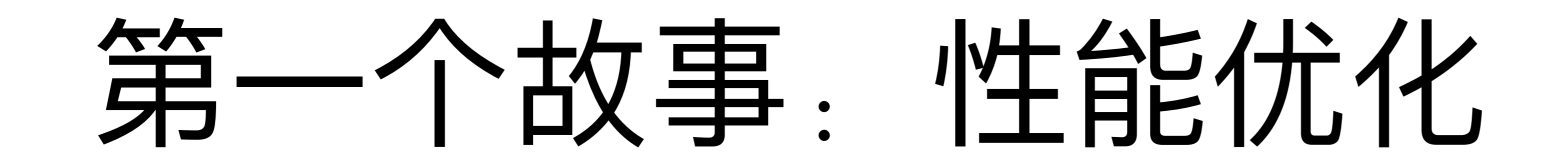












性能优化: 晋升面试趣闻





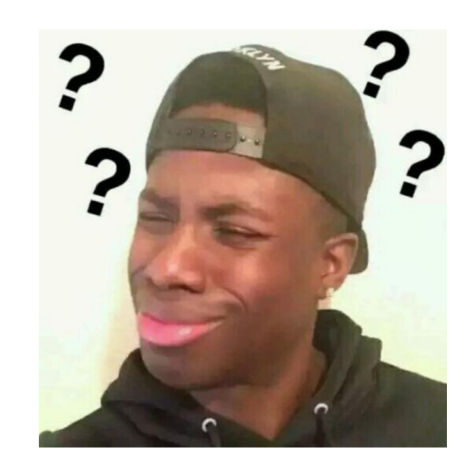
2013:性能提升了一倍



2014:性能提升了一倍

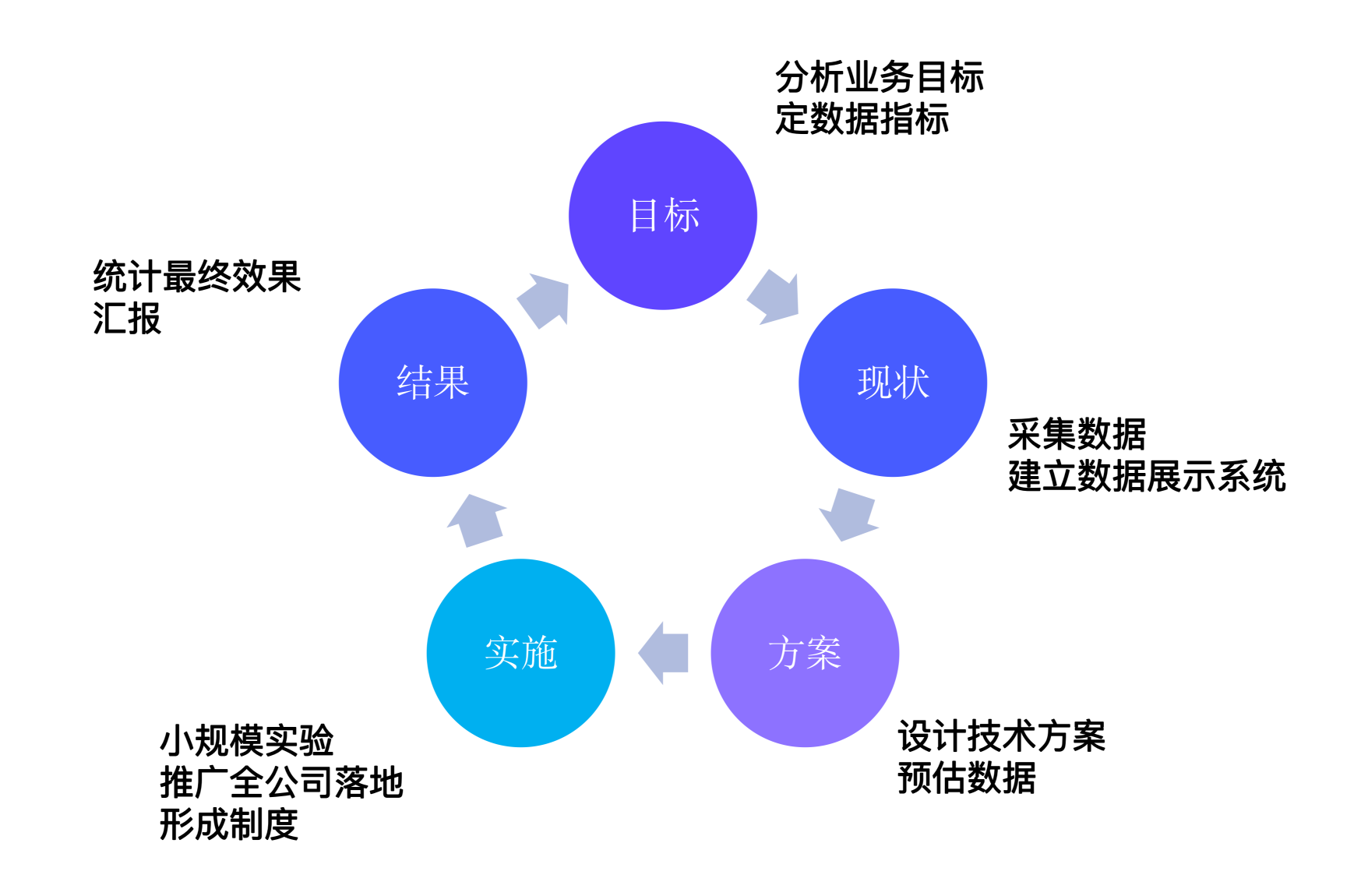


2015:性能提升了一倍



性能优化: 数据驱动的思考方式







第二个故事: 前端与设计



前端与设计: 设计规范

设计规范



前端组件化

- 约束设计
- 范例、指导



前端与设计: 如何与设计师合作

- ·对1px的追求
- ·动画与BindingX
- Generated Art



- 一次设计,多处使用
- 只有解放设计才能解放前端





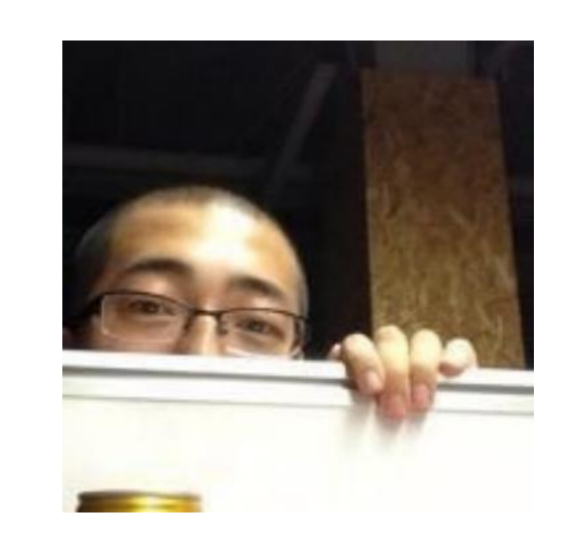




老板

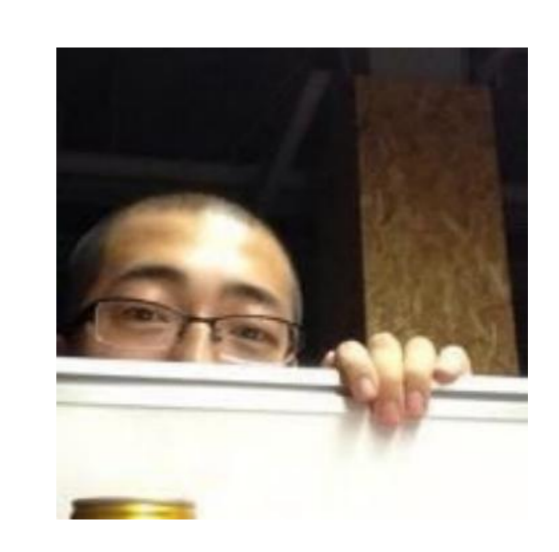
你们前端就是故少自封!!

那我要不搞搞NodeJS?





我们去搞后端,那岂不是更缺前端了?





全栈: 赋能

• 前端应该做的全栈是让服务端能写前端



https://ice.work/



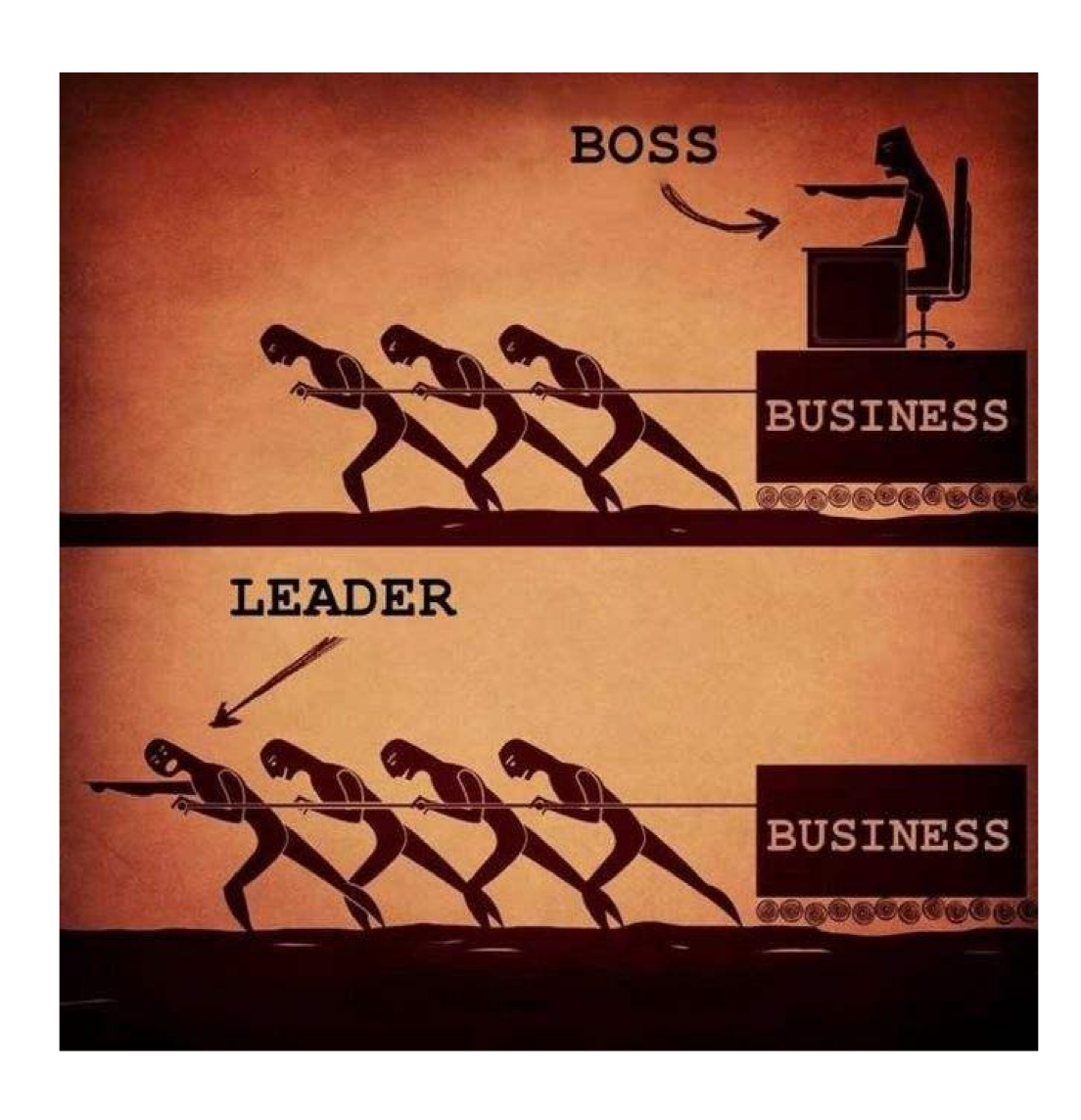














WEEX: 辅助型领导







Thank you for your attention!

winter