

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

关于winter

- 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

Microsoft®

盛大网络

Alibaba Group
阿里巴巴集团

我的管理工作

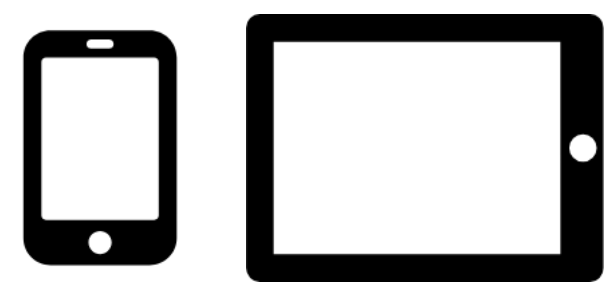
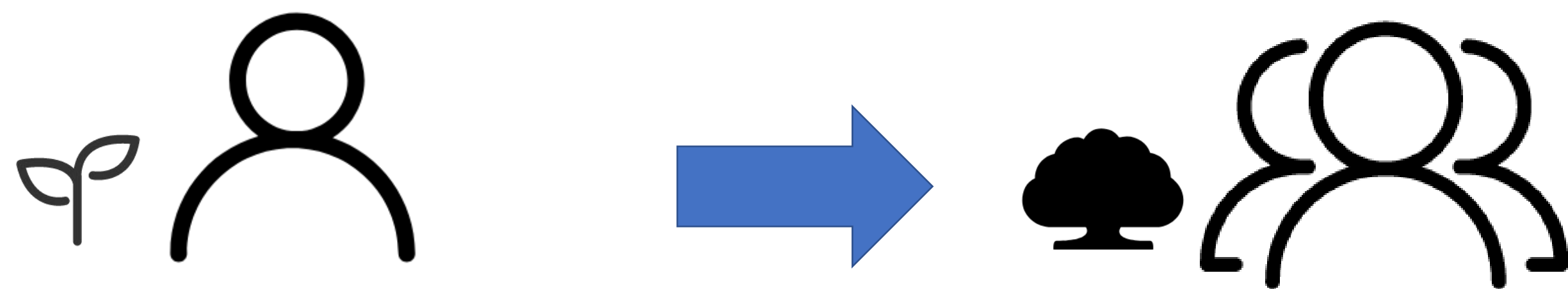


- “侧翼出击”



- “集团航母”
- “2亿日活”

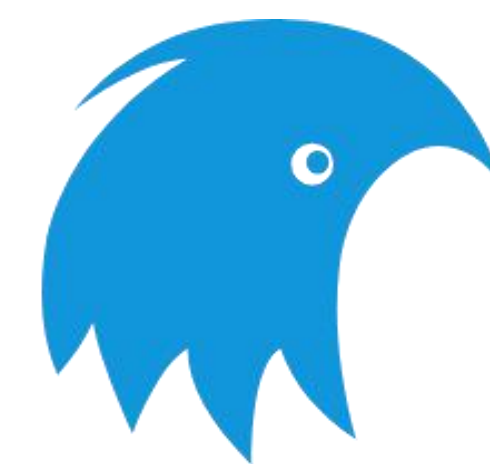
我的管理工作



Flexible Design

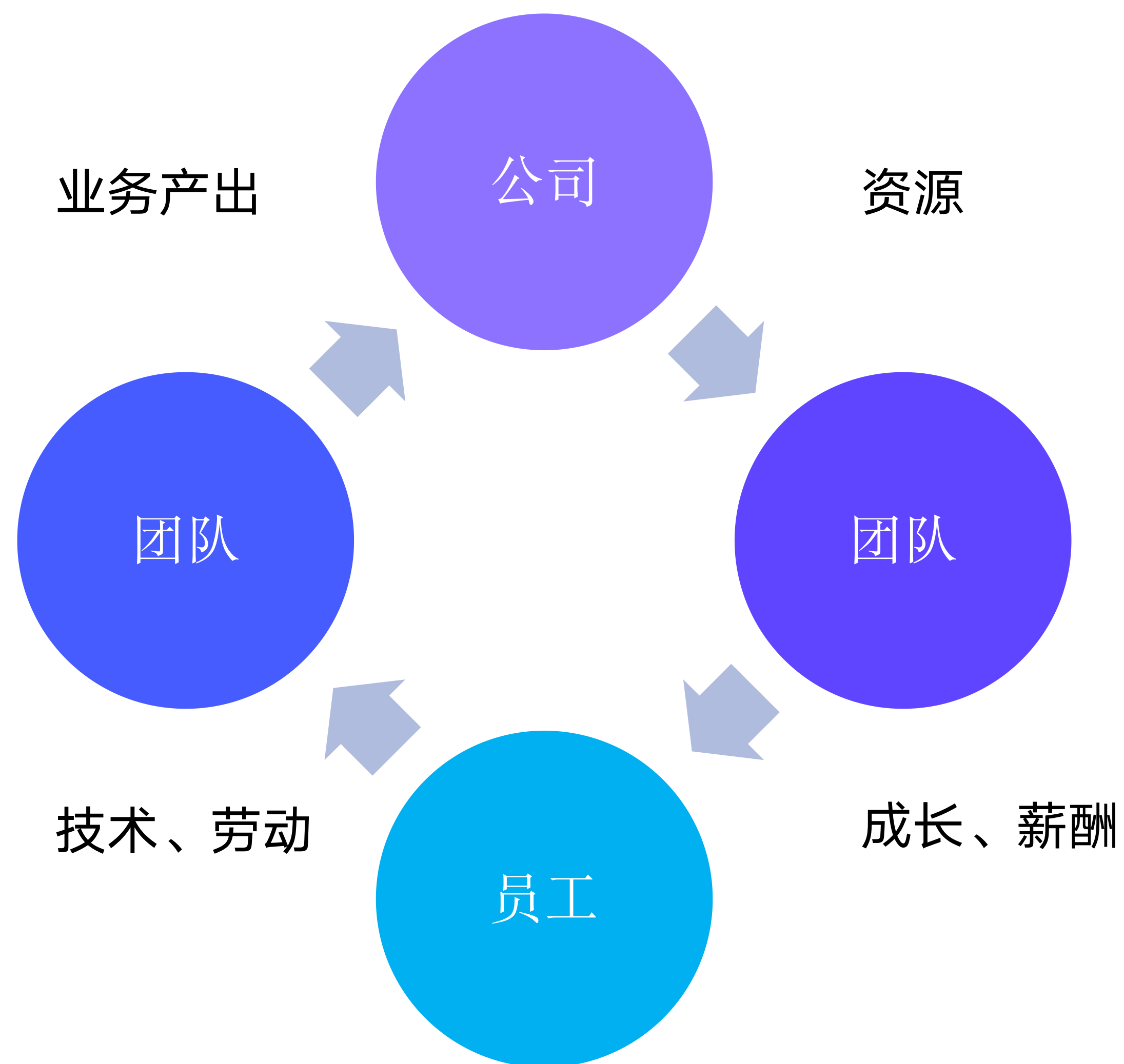


移动性能体系

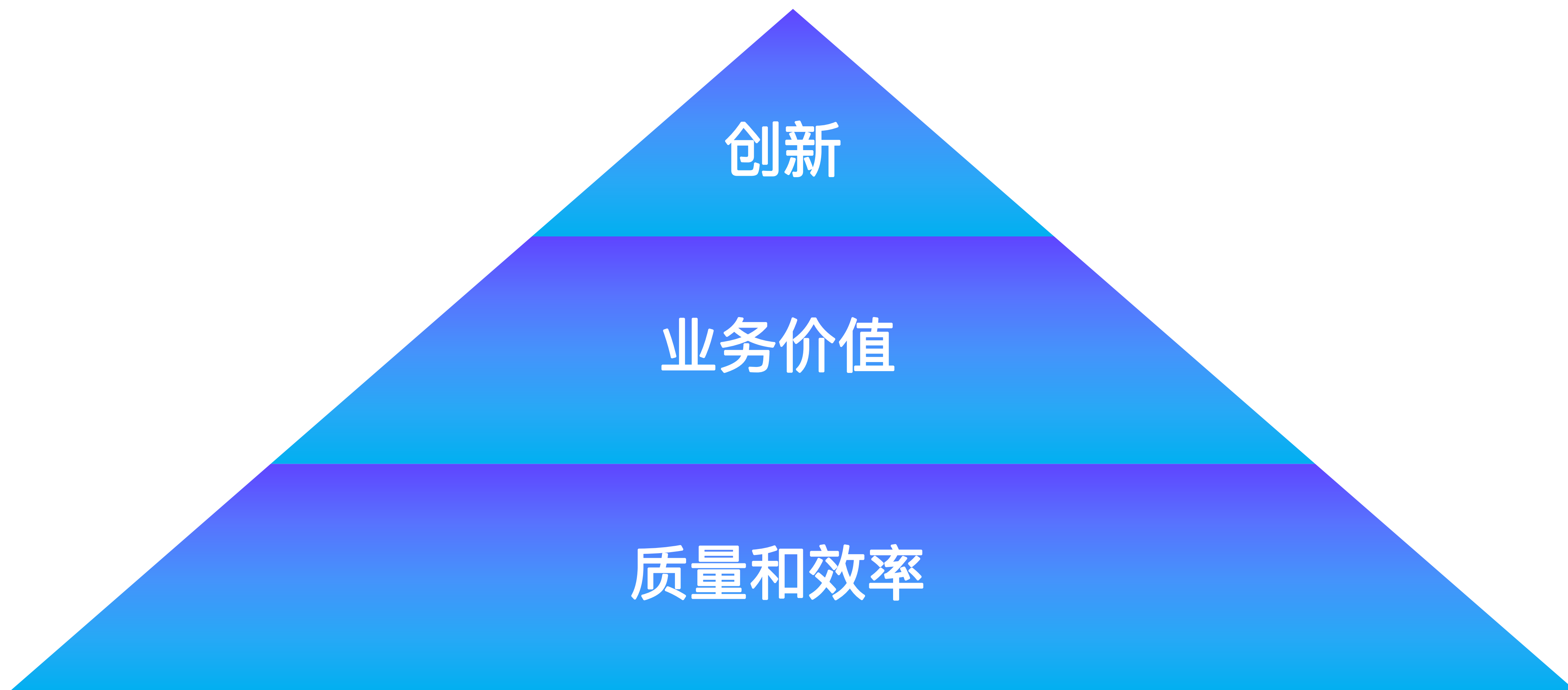


跨端解决方案

我眼中的前端管理



我眼中的前端管理



第一个故事：性能优化

性能优化：晋升面试趣闻



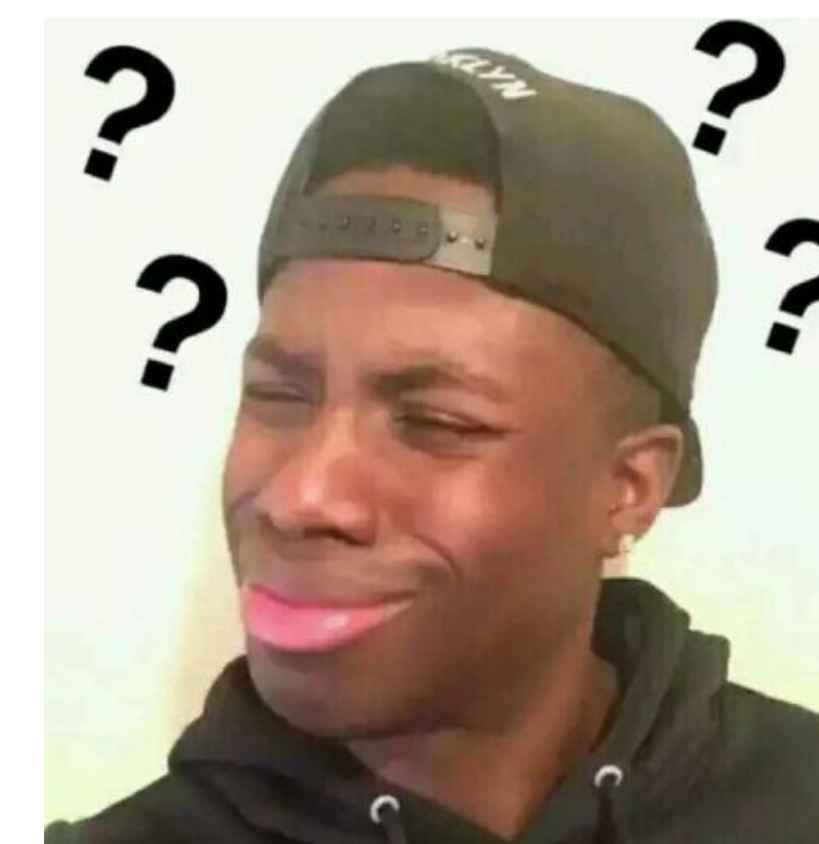
2013:性能提升了一倍



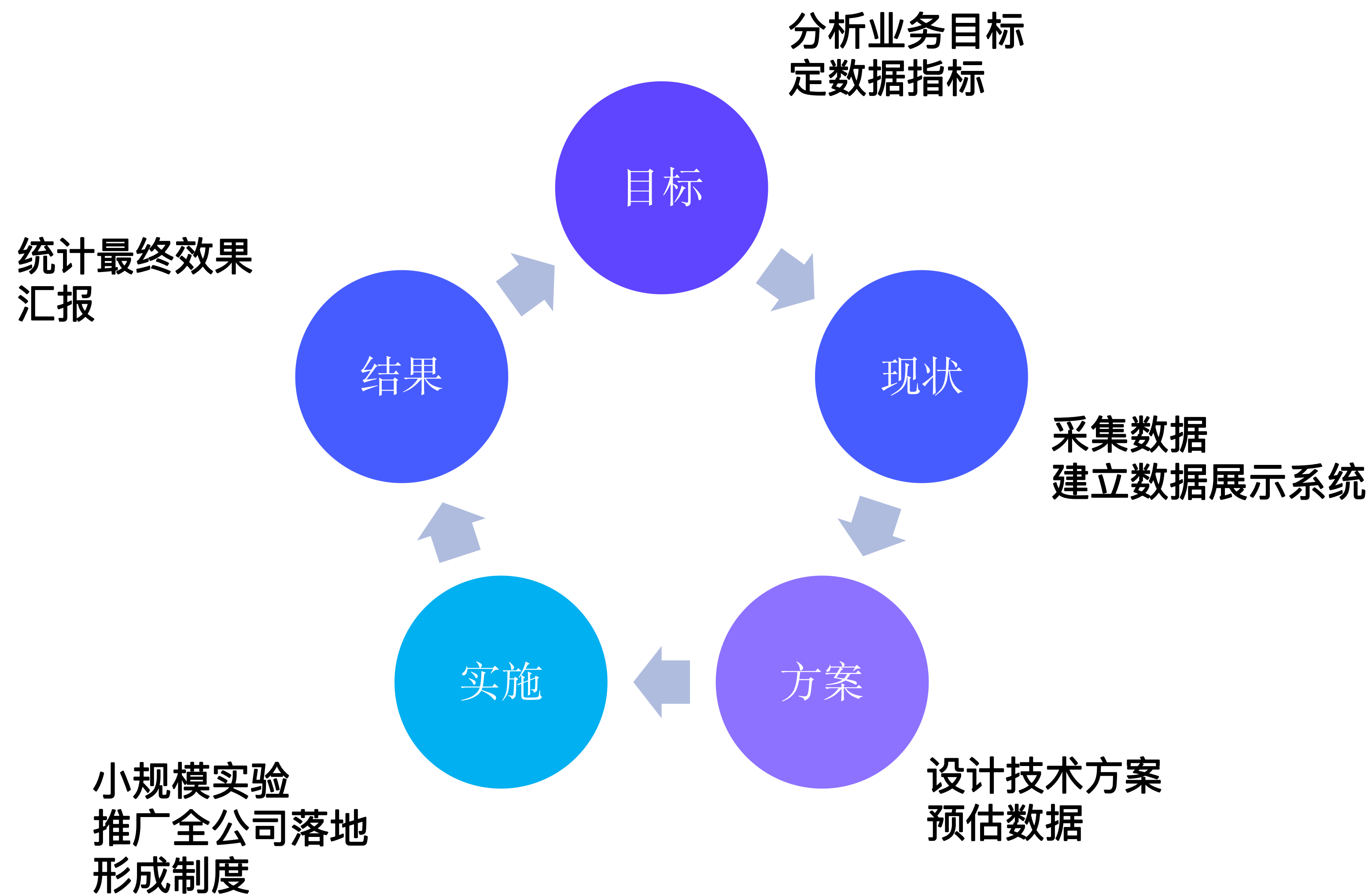
2014:性能提升了一倍

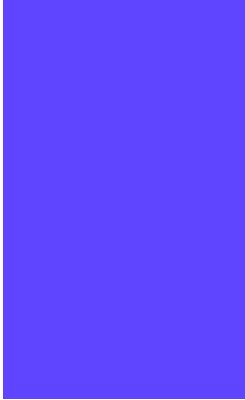


2015:性能提升了一倍



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

- ~~约束设计~~
- 范例、指导



前端组件化

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

第三个故事：全栈



老板

你们前端就是 故步自封！！

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

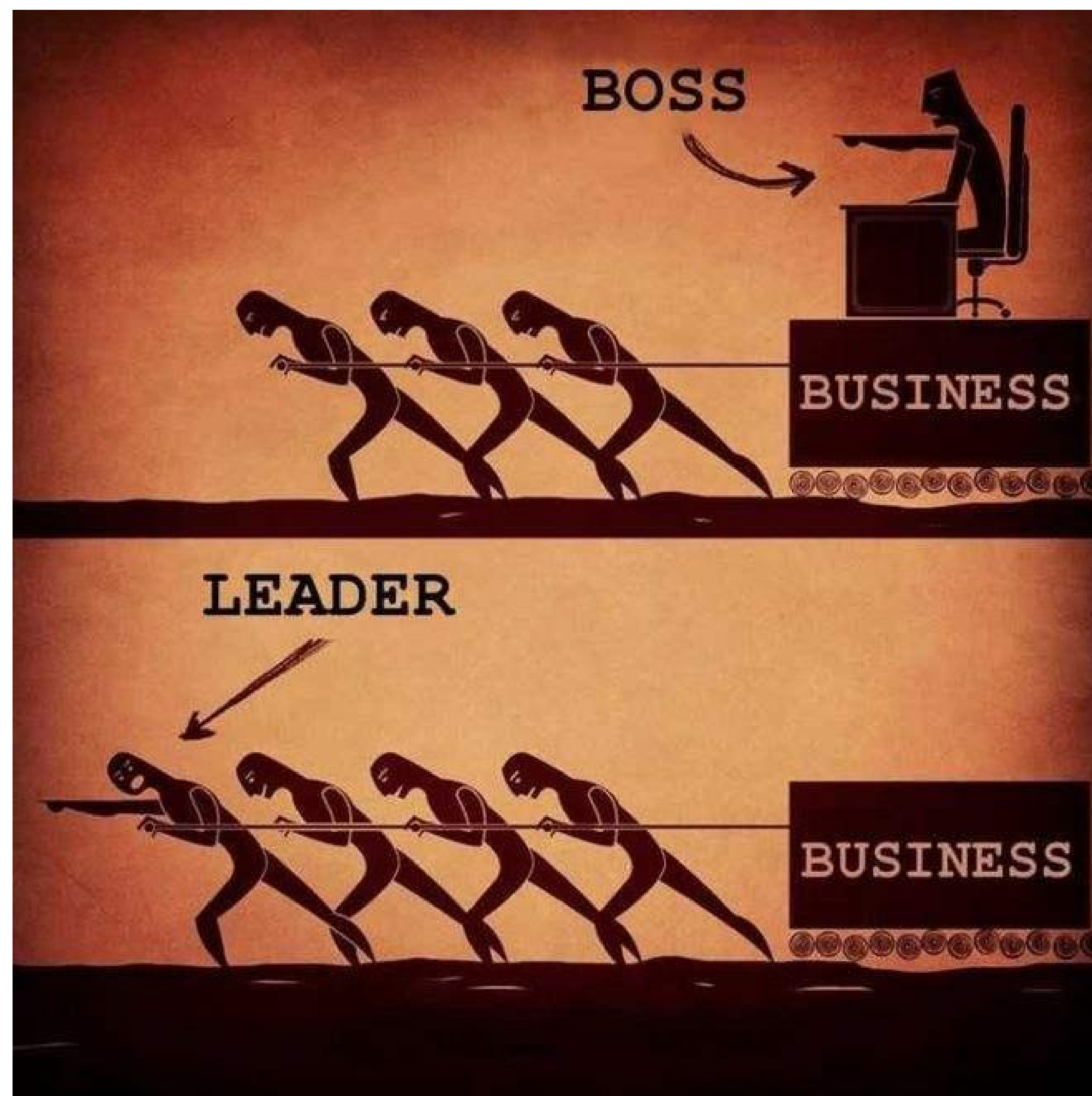


<https://ice.work/>

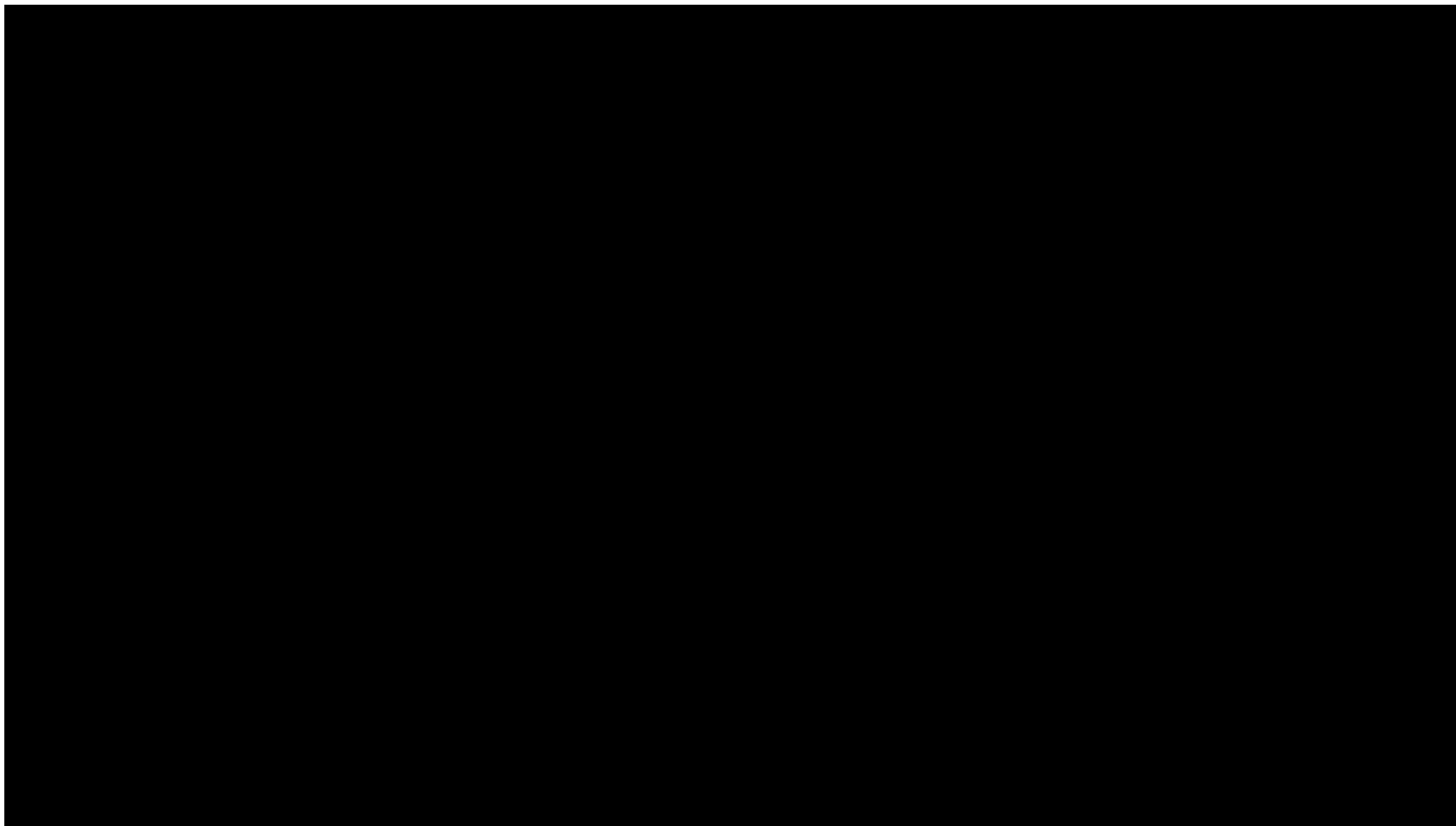
■ 第四个故事：Weex



WEEX: 明确领导的角色



WEEX: 辅助型领导



■ Thank you for your attention!

winter