当前端把手伸向后端,做起全栈时

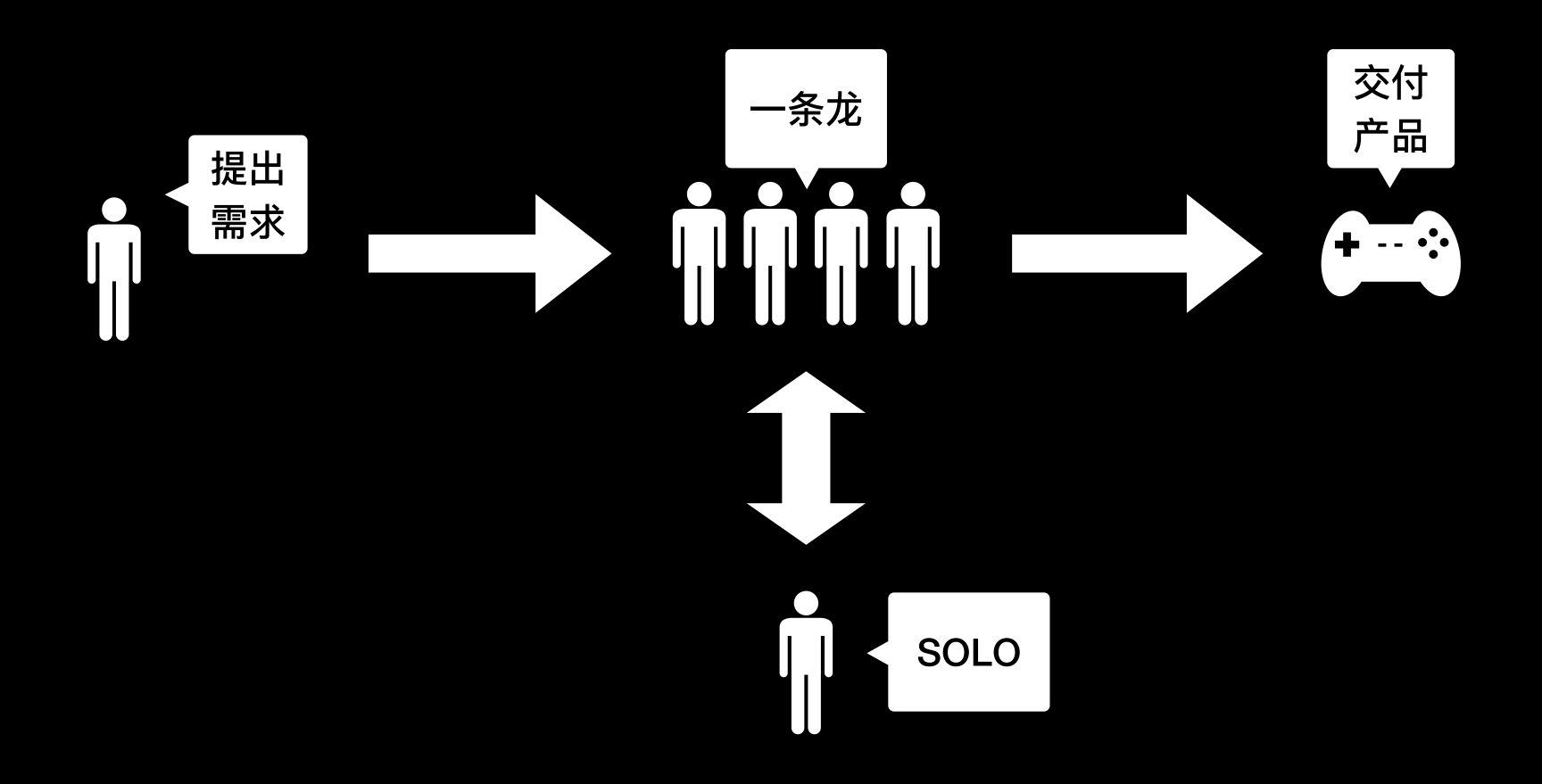
https://github.com/zongzi531

什么是全株?

全栈就是一个通才,能够自己创建不平凡的应用程序

全栈一条龙

完整的产品生命周期

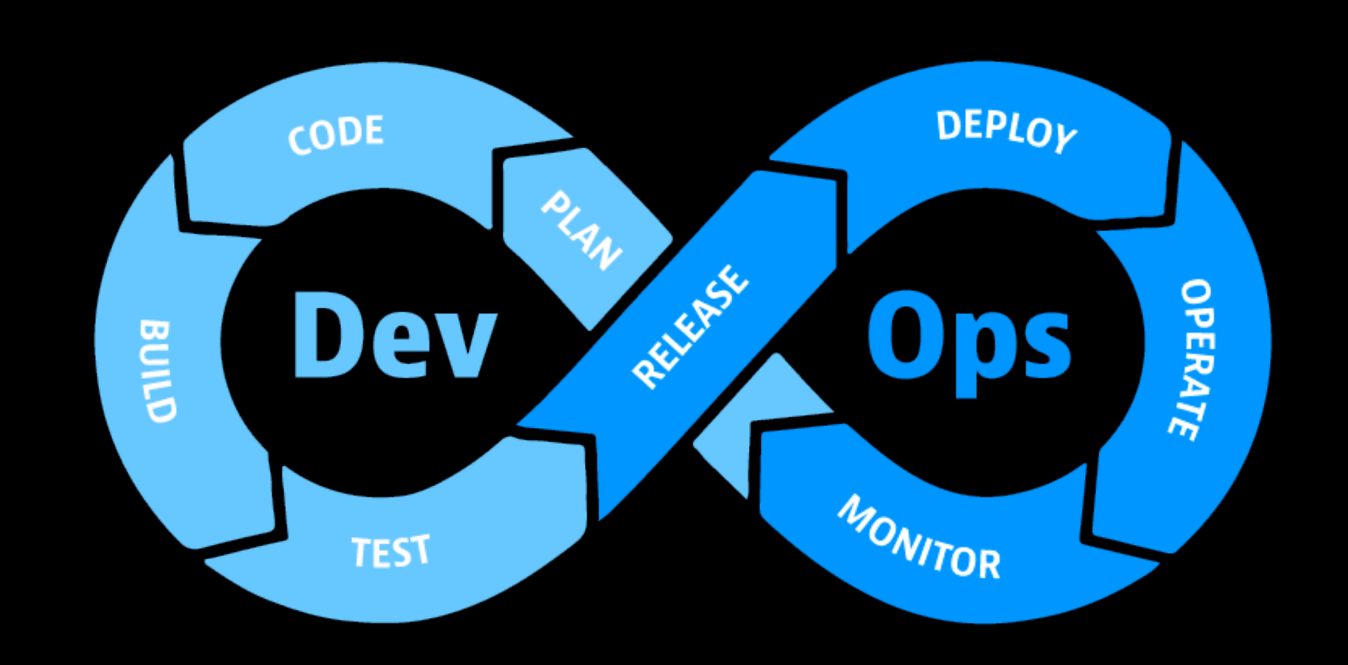


开发侧的全栈包含哪些?

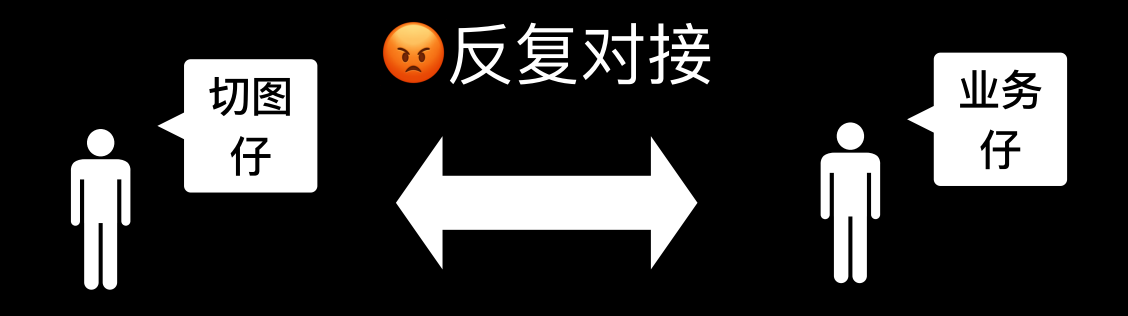
软件开发中的全栈

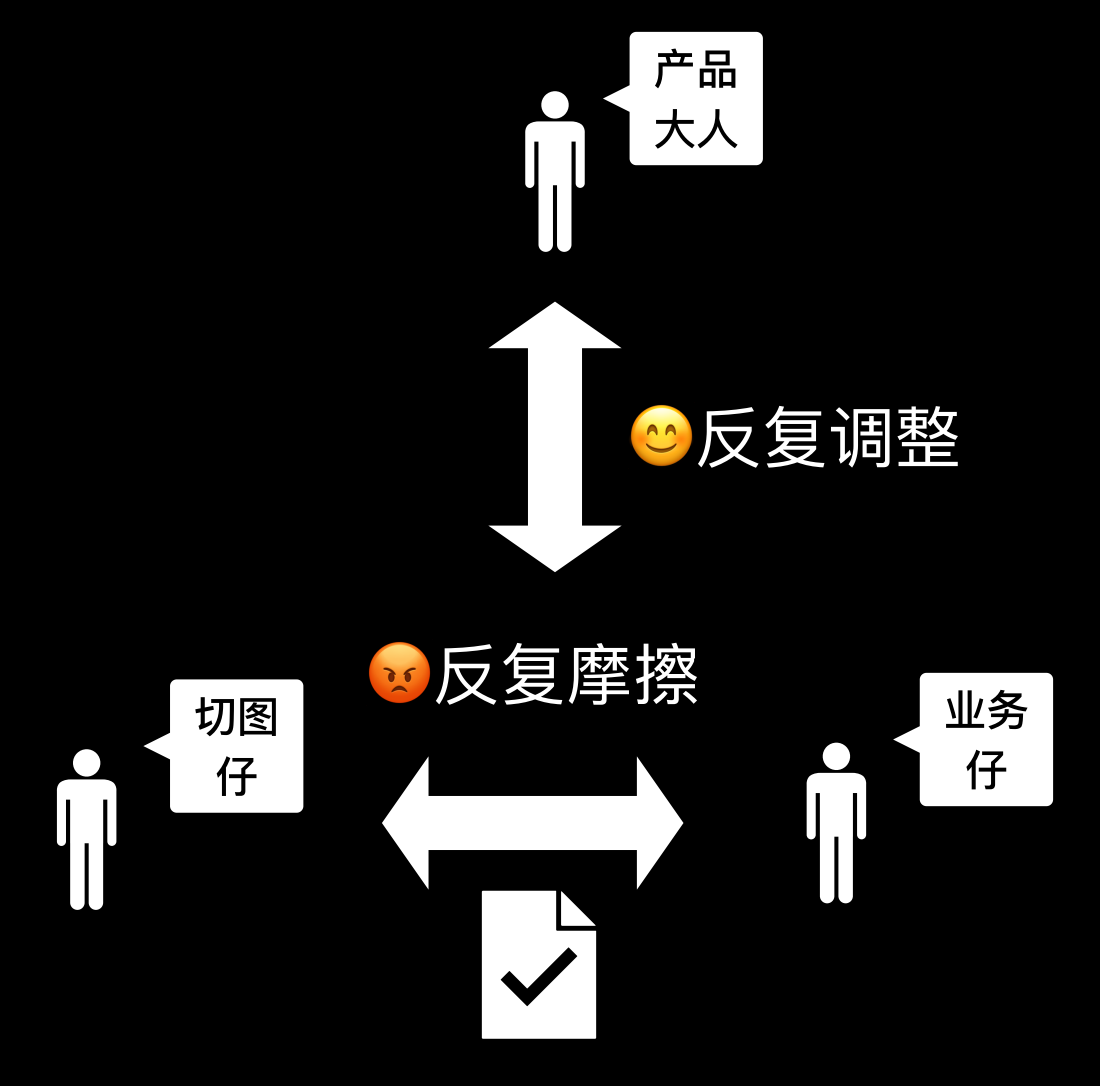
前端:切图仔

后端: 业务仔



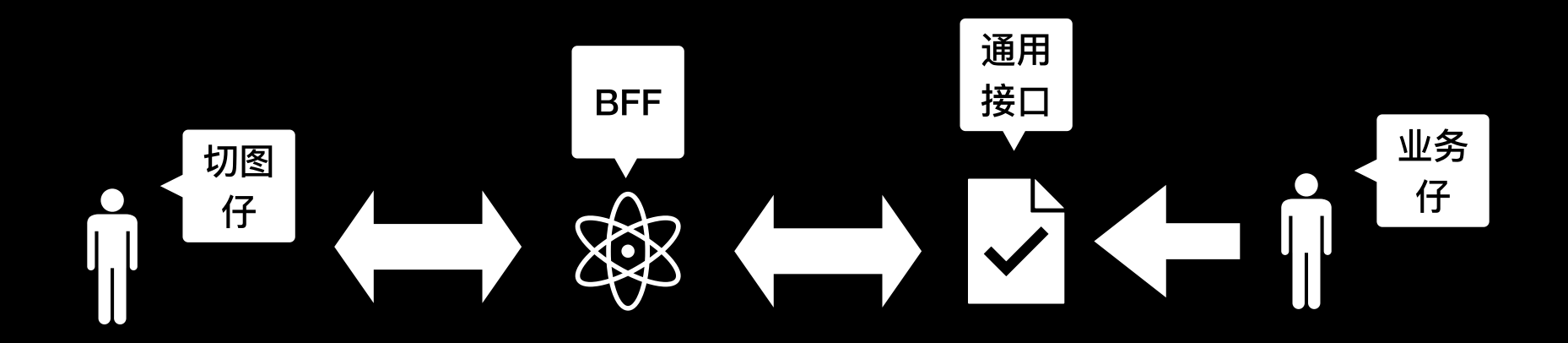
如何可干手?



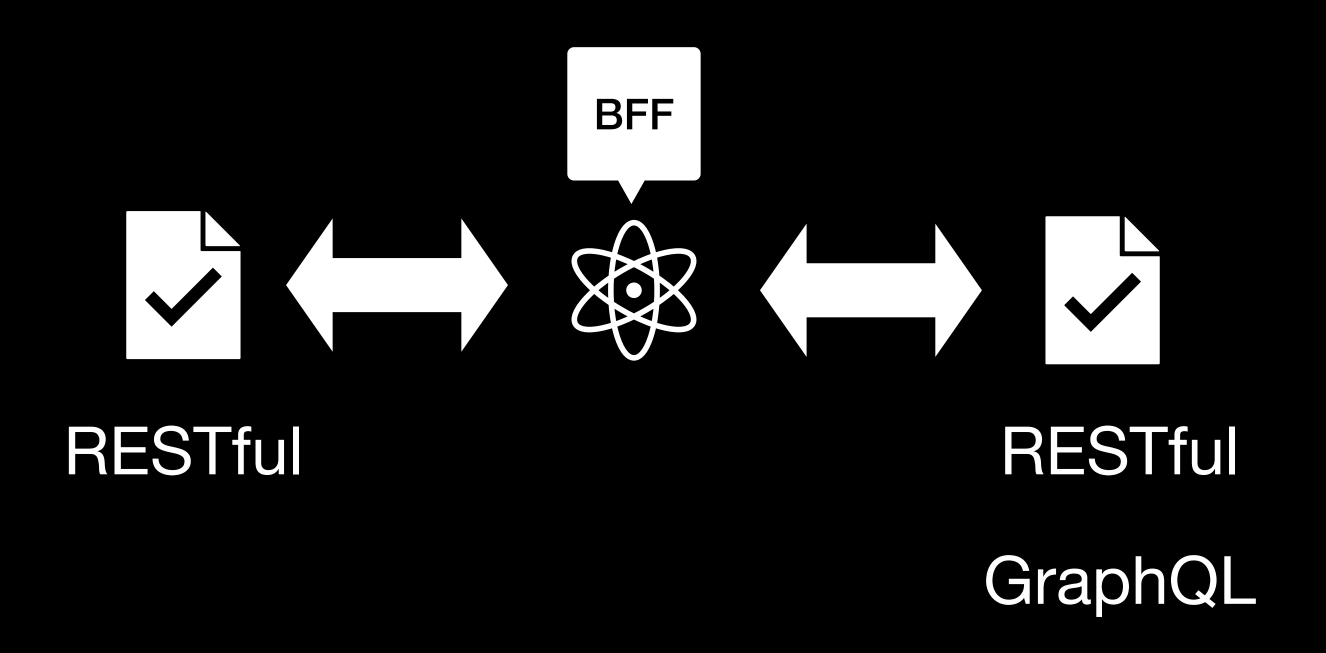


摩擦规范: RESTful

随便调整,全由 BFF 解决

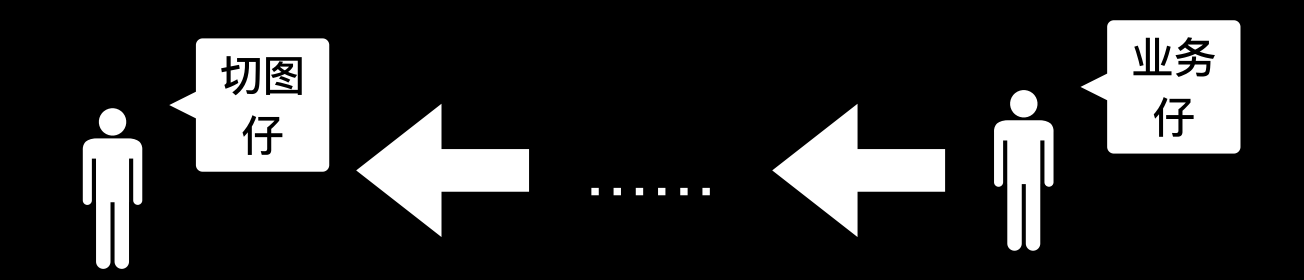


BFF(Backend for Frontend)也称聚合层或者适配层



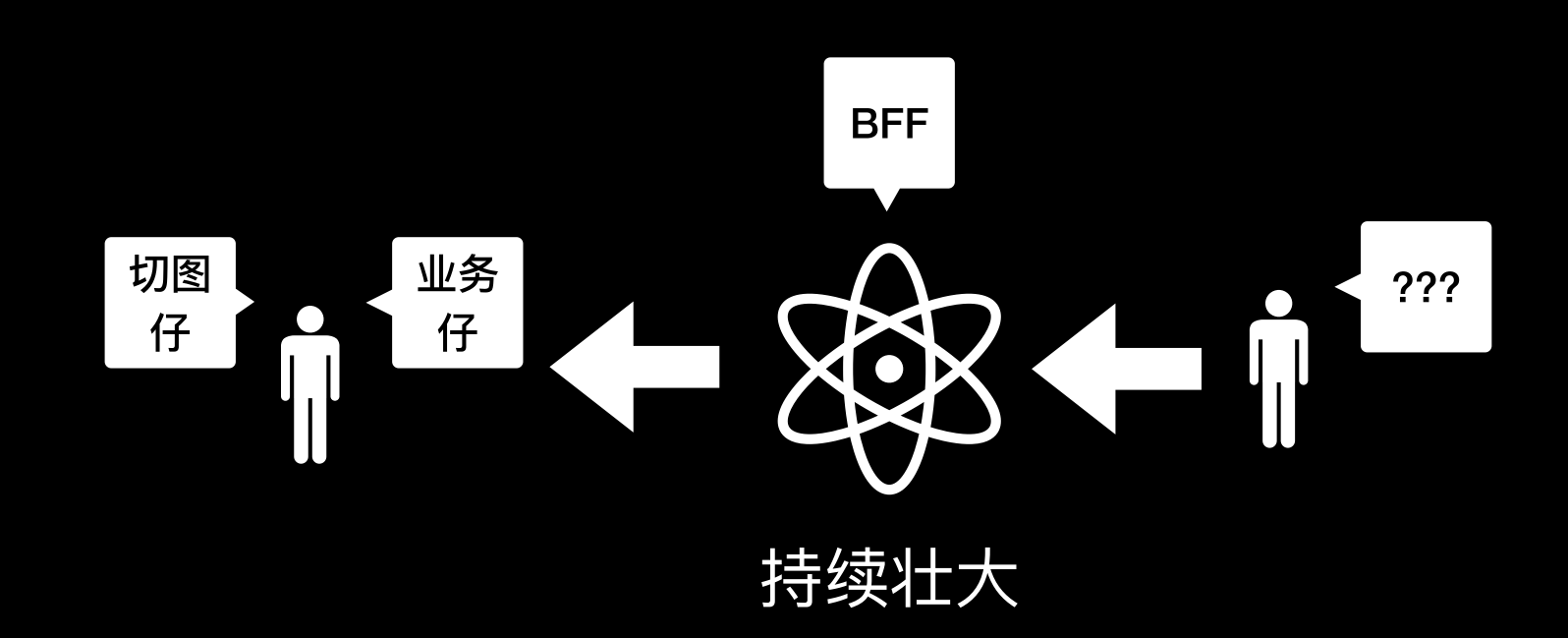
豐海透透

我们才是真正的业务仔



接下来,我要去关心一些底层的设计和性能问题了

我们才是真正的业务仔



我们这样持续的渗透会怎么样?

后端会消失吗?

当然不会!

但是,你却成为了"卷"王!

只能是当业务仔吗?

爆破时间

不放过产品生命周期中的每一个缝隙

- 1. CSR to SSR
- 2. 编译、监控、品质
- 3. 操纵产品、设计
- 4. 优化体验
- 5. 等等你能想到的

