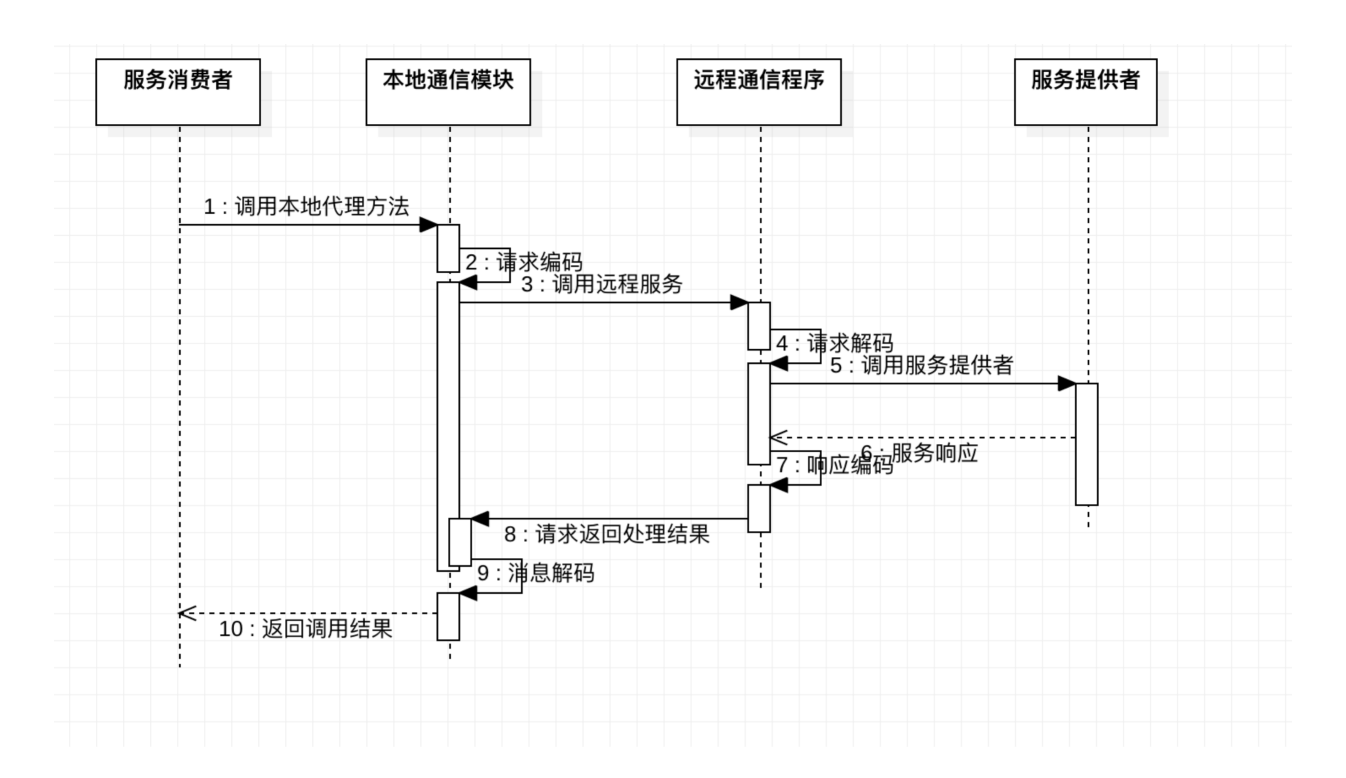
## 根据微服务框架 Dubbo 的架构图,画出 Dubbo 进行一次微服务调用的时序图



## 关于微服务架构(中台架构、领域驱动设计、组件设计原则),你有什么样的 思考和认识

- 中台架构:为了完成某一类或者多类业务,将一组微服务聚合在一起,提供统一对外服务的架构,多个服务可以自由组合
- 领域驱动: 微服务划分实施的方法
- 组件设计原则:复用避免重复劳动、不能有循环依赖、依赖倒转,组件之间应该依赖抽象,不依赖具体实现,便于组件替换和扩展