## zp提点

面试基本上考察三个点: 1. 对自己做的项目要熟悉: 能讲出整个项目的业务背景,以及对应的系统架构等; 2. 对项目中用到的技术掌握比较深,比如项目中有用到Spring、MyBatis、Redis等,那一定要了解得比较全面,避免浅尝辄止; 3. 在项目用的技术的技术之外,还要在加一两个业务研究的技术,或者自己业务长期做的项目,来证明自己足够自驱,会主动学习,不是项目中用了啥才被动去学

这三个点要是答的漂亮,至少是P6+的。前两个回答的普普通通,那好歹也有P6,第三条他们特别看重,这一个绝对不能说自己没啥其他研究的。开场自我介绍的时候,就要特别强调自己业务干了啥

另外,这边面试一定会问的: Java基础(GC、内存模型、锁、HashMap等数据结构、多线程)、Spring基础(AOP、Bean生命周期、Spring Boot 写 starter等)、数据库索引(B树数据结构、如何创建索引等)

## 知识点总结

- 1. 集合, Map/list/set
- 2. 并发包、锁、atomic、线程池、阻塞队列
- 3. IO, BIO/NIO/AIO/Netty
- 4. Java内存模型
- 5. JVM内存划分,哪些会发生oom异常
- 6. 类加载流程, Classloader及方法
- 7. JVM GC流程、分代回收算法、GC Roots、CMS、G1
- 8. Spring, Bean生命周期、AOP、IOC, 代理
- 9. 微服务、Dubbo、序列化、zookeeper服务注册发现、熔断
- 10. 数据库、mysql、postgresql、二者区别、索引及原理、分库分表
- 11. 缓存, Redis, 事务、一致性、回收策略
- 12. 消息队列, RabbitMQ的适用场景, ACK、重复投递