- 1. 自我介绍
- 2. 详细介绍第一个项目(k8s 平台上 MySQL 主从集群相关),为什么随机轮询不行,怎么做的动态获取负载权重,针对这个项目如果有很多写或者事务发给主节点怎么处理(不太理解,回答了个分库分表),然后又详细介绍了分库分表的方法,问有哪些可分库分表的中间件(答了 mycat,另一个想不起来了),CAP 了解吗,怎么保证一致性
- 3. MySQL 数据库索引介绍,底层结构,画一个 B 树 (有点忘了,画错了)
- 4. java 的集合类,详细说(包括底层和安不安全),arraylist,linkedlist 和 vector 的区别,为什么 vector 安全,怎么做的,锁的类型,concurrenthashmap 和 hashmap 的区别,怎么让 arraylist 等变安全,调用 java 的什么
- 5. nosql 数据库了解吗(说了几种常见的)? redis 的数据类型,底层实现
- 6. jvm 的相关知识自己说,垃圾回收算法除了几种常见的还知道啥? (g1 根本没想起来,而且我也不会)
- 7. 研究生期间学的课程, sql 攻击类型(被问过好几次就是记不住), 怎么解决
- 8. 女生从事后台开发的看法,怎么怎么不好你咋还想做,数据分析就不错啥啥啥(...)
- 9. 你还有什么要问我的?