

网易有道 8.15 一面面经

- 1.NIO BIO AIO 的区别
2. select poll epoll 区别
- 3.UDP 和 TCP 的区别
- 4.TCP 保证安全怎么实现的
- 5.ReentrantLock 讲一讲
- 6.Synchronized 锁升级过程以及其原理
- 7.线程池 参数 以及意义 现有的那几个线程池
- 8.MVCC
- 9.MyISAM 和 InnoDB 的区别、事务隔离级别
- 10.hashmap 和 hashtable 的区别 hashtable 怎么实现线程安全的
- 11.concurrentHashMap 的底层

Spring 相关:

- 1.bean 的作用域?
- 2.bean 单例的时候是线程安全的嘛
- 3.Resource 和 autowired 的区别
- 4.spring aop
- 5.注入的三种方式

Springboot:

自动配置

手撕:

判断是不是回文数

二面 8.19

前面问我项目。

BIO 和 NIO 的区别

讲一讲 final

Java 引用

TCP 和 UDP 的区别

面向连接和非面向连接的区别

Java 集合，这里就我自己随意发挥说了很多

Linux 常用命令（我说了一些关于文件的之后，问我查看负载、查看进程、以及常用的参数）

进程被分配了什么，进程拥有什么

线程拥有什么？线程之间的同步方式

MySQL 插入一条数据怎么获取这条语句的 id(id 是自增的)

手撕:

判断一个单链表是不是回文

相关知识点： 链表双指针

相关知识点： 链表双指针

，他让我自己设计一些用例（尽量全面）

总监面 8.21

HTTP 和 HTTPS 的区别 别的忘了

手撕：输出字符串的重复字符

HR 面 8.21

录用函 8.27