亚信创联

面试过程:

- 1、问个人做过的项目,个人项目中用到的一些技术难点,如何解决的
- 2、然后问了 spring 框架的一些问题。
- 3、高并发、时间短的任务,和低并发,时间长的任务,线程池怎么选择?
- 4、比较关注 web service 的内容。
- 5、HashMap 的实现原理。
- 6、Mysql 数据库默认的隔离机制。
- 7、事务, 多线程的状态。
- 8、接口和抽象类的异同。
- 9、问 A 向 B 传输数据, A 的速度快, B 的处理速度慢, 问有什么解决方案
- 答: A 线程等待, B 处理后给 A 响应。

汉得信息技术

面试过程:

- 1、js 闭包, struts2 的工作流程。
- 2、SQL语句,高并发,NOSQL。SSH。
- 3、REDIS 的最大内存容量。
- 4、spring、mybatis、servlet 线程模型、jvm 性能调优参数、算法、框架源码剖析、mysql 等等。
- 5、分布式 session 如何管理?
- 6、多线程及线程安排。
- 7、jdk 几个底层区别。
- 8、写出一个单例的伪代码。

天源迪科

笔试:

提到事务你就想到了什么? 多线程有什么要点? socket 有什么特性?

面试:

- 1、简单的自我介绍,然后说一下项目经历。
- 2、介绍下 ssh 框架和对 Struts 分离 mvc 的理解。
- 3、哈希算法,分布式缓存,现有系统的优化方案。
- 4、多线程 lock 的问题,还有数据库方面的。
- 5、spring ioc,aop 的原理,说出知道的一些设计模式,并对其中的几个设计模式的理解。
- 6、js 与 jsp 的区别。
- 7、java 回收内存,算法是什么?
- 8、tree 的递归删除怎么写?