国双科技

面试过程:

- 1、根据简历问项目经历和一些技术细节;开发流程和实际过程中遇到的问题。
- 2、然后问了 jvm 的垃圾回收机制原理。
- 3、初始标记、重新标记这两个步骤是否需要停顿其他用户线程?

[答:初始标记仅仅只是标记出 GC ROOTS 能直接关联到的对象,速度很快,并发标记阶段是进行 GC ROOTS 根搜索算法阶段,会判定对象是否存活。而重新标记阶段则是为了修正并发标记期间,因用户程序继续运行而导致标记产生变动的那一部分对象的标记记录,这个阶段的停顿时间会被初始标记阶段稍长,但比并发标记阶段要短。]

- 4、大数据高并发的方案。
- 5、数据库优化。
- 6、还问了 springmvc 和 ibatis.
- 7、问成绩为什么不是很高?
- 8、有没有当过什么干部?

天一众合科技发展有限责任公司

面试过程:

- 1、问项目经验, 行业经验, 项目中遇到的困难。
- 2、hashmap 和 hashtable 的区别。
- 3、ArrayList 和 Vector 的区别,ArrayList 和 LinkedList 的区别。
- 4、Linux 下如何查看系统负载? (cpuinfo, top, ps)
- 5、输出系统时间到 tmp.log(cal > tmp.log)
- 6、有 jqery, javaweb 和 Java 等方面的知识。

7、还有算法和数据结构。

东软集团

面试过程:

- 1、问了一些基本问题,有数据库,还有集合的种类,区别,散列表的原理。
- 2、什么是左关联, 右关联
- 3、索引。
- 4、join 查询。
- 5、问了 struts2。
- 6、Spring 和 hibernate 的区别?
- 7、spring 对象管理的方式有几种?
- 8、hibernate 表的关联有几种?