

## 深信服星耀计划实习面经

169 浏览 | 0 回复 | 2019-09-25



shangjiang

+关注

吐槽一下深信服，宣讲会完面试不排号，随机叫人，让大家都得等到那里。。。

### 一面：

1. 自我介绍
2. 项目功能介绍
3. 画出java运行时内存区结构图
4. 画出堆区的结构图
5. 各区采用什么gc方法
6. CMS收集器的流程
7. 垃圾收集怎么调优
8. 类加载器为什么是组合而不是继承
9. redis有哪些数据结构
10. zset里边存什么
11. 单链表查找复杂度 $O(n)$
12. 能不能更快
13. 画出跳表的结构
14. 描述跳表的构建流程
15. 写出跳表查询的伪代码
16. 写出跳表插入的伪代码
17. 跳表的时间复杂度
18. 写出跳表空间复杂度的推导公式
19. hash加密如何加盐
20. 如何设计好的hash函数

实习

深信服

面经

举报



收藏



赞

0条评论

默认排序

请留下你的观点吧~

发布

牛客博客，记录你的成长

[关于博客](#) | [意见反馈](#) | [免责声明](#) | [牛客网首页](#)