

一面：

算法题：

- 1.查找链表倒数第 k 个节点并从该节点开始反转
- 2.接雨水 <https://leetcode-cn.com/problems/trapping-rain-water/>

问题：

- 1.在浏览器中输入url 地址 ->> 显示主页的过程
- 2.解决 hash 冲突的几种方法（这个答得不好 只答上来了拉链法和再 hash）
- 3.红黑树 、B-树 与 B+树以及他们的应用
- 4.mysql 中的几种日志都有什么 各自的作用
- 5.mysql 中的聚簇索引与非聚簇索引

二面：

一面、二面中间隔了好久，我看网上其他人都是面完一面紧接着二面，还以为自己凉了
上来问了我近期做了什么项目，深挖项目（这块问了很久）；问了研究生期间的感悟
系统设计题：设计一个爬虫系统（这块答得很差，但面试官很好，教了我如何去思考解决一个新问题）

- 1.什么时候索引会失效，举例说明
- 2.redis 分布式锁
- 3.缓存穿透，雪崩
- 4.说说 Spring AOP

反问：您觉得知识的广度和深度哪个更重要些。（对于应届生最好再保证广度的情况下去尽可能的深挖）

三面：

HR 面