

1.自我介绍

2.JVM 简介，堆中的异常，栈中的异常，栈中存什么

如果栈内存没有可用的空间存储方法调用和局部变量，JVM 会抛出 `java.lang.StackOverflowError`。

而如果是堆内存没有可用的空间存储生成的对象，JVM 会抛出 `java.lang.OutOfMemoryError`。

3.垃圾回收：GC 算法

4.介绍 spring（项目中的）

5.介绍 redis（问到了跳表）

6.mysql 索引（问到了回表）

7.为什么 TCP 三次握手

8.TCP UDP

9.BS 一次访问过程

DNS->IP->TCP->HTTP->ARP->MAC

10.http 端口？https 端口:443

11.JAVA 和 C++区别

.class 文件是堆还是栈的…（？？？）

12.栈中存哪些：变量和引用