



图文 037、大厂面试题:解释一下什么是Young GC和Full GC?

2226 人次阅读 2019-08-06 07:00:00

返[E 前说 重亲 打E

详情 评论

大厂面试题:

解释一下什么是Young GC和Full GC?

狸猫技术窝专栏上新,基于**真实订单系统**的消息中间件 (mq) 实战,重磅推荐:



未来3个月,我的好朋友原子弹大侠将带你一起,全程实战,360度死磕MQ

(点击下方蓝字进行试听)

从 0 开始带你成为消息中间件实战高手

重要说明:

如何提问:每篇文章都有评论区,大家可以尽情在评论区留言提问,我都会逐一答疑

(ps: 评论区还精选了一些小伙伴对**专栏每日思考题的作答**,有的答案真的非常好!大家可以通过看别人的思路,启发一下自己,从而加深理解)

如何加群:购买了狸猫技术窝专栏的小伙伴都可以加入狸猫技术交流群。

(群里有不少**一二线互联网大厂的助教**,大家可以一起讨论交流各种技术)

具体**加群方式**请参见文末。

这篇文章篇幅不长, 主要是给大家屡清楚几个概念。

不知道大家注意到没有,在之前我们的文章中出现了很多名词: Minor GC、Young GC、Full GC、Old GC、Major GC、Mixed GC。

返回 前说 重新 打印

之前在评论区中也有朋友提出过疑问,说感觉对这些概念有很多都混淆掉了,不知道到底是怎么回事,到底各种乱七八糟的GC指的是什么?

今天正好借着这一周承上启下的机会,我们稍微停一停脚步,把这些各种各样的GC名词的含义给捋一捋。

其实说实话,这些名词在业内也并没有完全标准而且统一的定义,甚至在不同的书里,不同的文章里,对同一个名词的定义都是不一样的。所以我们也是尽量给大家把这些名词的含义区分开来。

此外在面试中,这些名词也会经常被问到,面试官很有可能会考一下你对这些名词的理解

如果断更联系QQ/微信642600657

但是有可能会出现你的理解和面试官的理解是不同的,所以大家切记切记,在面试的时候回答此类问题,一定要对一个名词可能有的多 种不同的理解都给出说明,避免双方理解的歧义。

(1) Minor GC / Young GC

首先我们先来看最简单的名词,Minor GC / Young GC,这个非常好理解,大家都知道,"新生代"也可以称之为"年轻代",这两个名词是等价的。那么在年轻代中的Eden内存区域被占满之后,实际上就需要触发年轻代的gc,或者是新生代的gc。

此时这个新生代gc,其实就是所谓的"Minor GC",也可以称之为"Young GC",这两个名词,相信大家就理解了,说白了,就专门针对新生代的gc。

(2) Full GC? Old GC? 傻傻分不清楚

之前给大家分析的时候,一直是说老年代一旦被占满之后,就会触发老年代的gc,之前称呼这种GC为Full GC。

所以之前就有同学提出异议了,有人觉得老年代的gc怎么能叫做Full GC呢? 他并不是这个含义啊

其实所谓的老年代gc, 称之为 "Old GC" 更加合适一些, 因为从字面意义上就可以理解, 这就是所谓的老年代gc。

但是在这里之所以我们把老年代GC称之为Full GC, 其实也是可以的, 只不过是一个字面意思的多种不同的说法。

为了更加精准的表述这个老年代gc的含义,我们从现在开始,一律把老年代gc称之为Old GC,后续也如此定义。

返匠 前边 重ま

所以在这里,大家务必捋清这个概念,在跟面试官聊的时候,如果说到所谓的老年代gc,为了避免歧义,建议大家用Old GC来指代。

(3) Full GC

对于Full GC,其实这里有一个更加合适的说法,就是说Full GC指的是针对新生代、老年代、永久代的全体内存空间的垃圾回收,所以称之为Full GC。

从字面意思上也可以理解,"Full"就是整体的意思,所以就是对JVM进行一次整体的垃圾回收,把各个内存区域的垃圾都回收掉。

如果断更联系QQ/微信642600657

但是说实话,不同的名词如何定义每个人都有自己的看法,有些人,包括我自己,平时有一定的习惯是把Full GC直接等价为Old GC的,也就是仅仅针对老年代的垃圾回收。

但是如果从字面意义上来理解,建议大家日后在外面跟别人交谈的时候,把Full GC理解为针对JVM内所有内存区域的一次整体垃圾回收。

(4) Major GC

还有一个名词是所谓的Major GC,这个其实一般用的比较少,他也是一个非常容易混淆的概念

有些人把Major GC跟Old GC等价起来,认为他就是针对老年代的GC,也有人把Major GC和Full GC等价起来,认为他是针对JVM全体内存区域的GC。

所以针对这个容易混淆的概念,建议大家以后少提。如果听到有人说这个Major GC的概念,大家可以问清楚,他到底是想说Old GC呢?还是Full GC呢?

(5) Mixed GC

Mixed GC是G1中特有的概念,其实说白了,主要就是说在G1中,一旦老年代占据堆内存的45%了,就要触发Mixed GC,此时对年轻代和老年代都会进行回收。这个概念很好理解,大家只要知道是G1中特有的名词即可。

End

专栏版权归公众号狸猫技术窝所有

未经许可不得传播,如有侵权将追究法律责任

如何加群?

添加微信号: Lvgu0715_ (微信名: 绿小九), 狸猫技术窝管理员

发送 Jvm专栏的购买截图

由于是人工操作, 发送截图后请耐心等待被拉群

最后再次提醒: 通过其他专栏加过群的同学, 就不要重复加了

狸猫技术窝其他精品专栏推荐:

21天互联网java进阶面试训练营(分布式篇)

Copyright © 2015-2019 深圳小蜷网络技术有限公司 All Rights Reserved. 粤ICP备15020529号 加果新更联系QQ/微信642600657

返[前說

重新

● 小鹅通提供技术支持