

加餐1 | 特别福利: 陶辉视频课精选

2020-06-05 陶辉

系统性能调优必知必会





讲述: 陶辉

时长 02:24 大小 2.21M



你好,我是陶辉。

不知道你的期中考试成绩如何呢?是否发现了一些新的问题?成绩好的同学请继续努力了,咱们还有一半的课程未学,希望你能一如既往地跟着我深挖系统性能,这门课的内容设计是由浅入深的,第三、四模块会重点往集群方向转了,内容相对会更加烧脑。成绩略差的同学也不要气馁,就像我上节课说的,问题驱动是一种很好的学习方式,查漏补缺才是这场期中考试的目的。

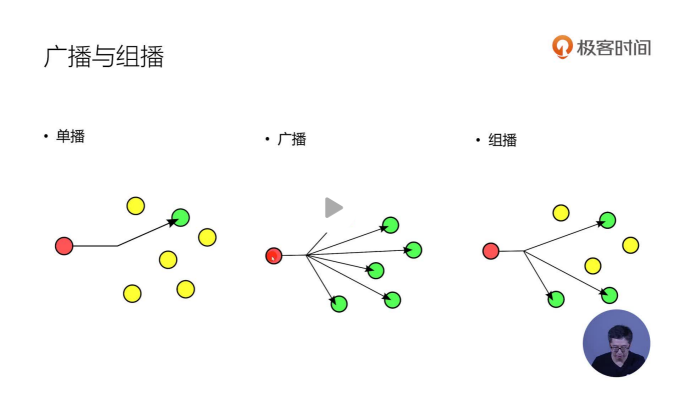
我还记得在开篇词中有位同学问我,学习咱们专栏需要哪些基础?我是这么回复的:

- 1. 对操作系统的原理有简单的了解,比如,文件是怎么读取的,HTTP 请求是怎么发送和 接收的;
- 2. 对网络协议要有所了解,毕竟分布式系统就是靠网络将操作系统上的进程连接在一起。 这块《Web 协议详解与抓包实战》可以先学下。
- 3. 大致知道什么是分布式系统,这块网上的文章有很多。

其中第 1 点和第 3 点,我想还是很容易的,所以我就在第 2 点上为你加码了。以下就是 3 节视频课,你可以直接点击观看。

第1节

与 ② 第 7 课有联系的 ② 《Web 协议详解与抓包实战》第 117 课。我在第 7 课讲解组播时,有推荐你如果想要进一步了解组播的细节,可以观看以下视频课。



第2节

与 ○ 第 14 课有联系的 ○ 《Web 协议详解与抓包实战》第 51 课。我在第 14 课讲解用 Chrome 浏览器配合 Wireshark 解密消息,可以帮助你分析 TLS 协议的细节时,具体的操作方法有推荐你观看以下视频课。

Chrome 浏览器检测 HTTP/2 插件



- HTTP/2 and SPDY indicator
 - https://chrome.google.com/webstore/detail/http2-and-spdyindicator/mpbpobfflnpcgagjijhmgnchggcjblin



第3节

与 ● 第 15 课有联系的 ● 《Web 协议详解与抓包实战》第 9 课。第 15 课我们介绍了 Chrome 浏览器开发者工具的 Network 面板,通过它可以快速判断各站点使用了哪些 HTTP 性能优化技术,有关 Network 面板的详细用法,我推荐你观看以下视频课。

Chrome 抓包: 快速定位 HTTP 协议问题



- https://developers.google.com/web/tools/chrome-devtools/network/
- 快捷键: Control+Shift+I (Windows) or Command+Option+I (Mac)



今天的特别福利就到这里,这 3 节视频课对于你学习咱们专栏有一定的辅助作用,希望你能把它作为拓展认真学完。如果你有更多想要了解的内容和期待的学习资料,欢迎在留言区中提出。

更多课程推荐

MySQL 实战 45 讲

从原理到实战, 丁奇带你搞懂 MySQL

林晓斌 网名丁奇 前阿里资深技术专家



涨价倒计时 🖺

今日秒杀¥79,6月13日涨价至¥129

⑥ 版权归极客邦科技所有,未经许可不得传播售卖。 页面已增加防盗追踪,如有侵权极客邦将依法追究其法律责任。

上一篇 期中考试 | 行至半程, 你的收获如何呢?

下一篇 加餐2 | 答疑精选: 这些问题你都清楚吗?

精选留言

□ 写留言

由作者筛选后的优质留言将会公开显示,欢迎踊跃留言。