

第二季回归 | 这次我们一起实战后端存储

李玥 · 消息队列高手课



你好，我是李玥，这次我带着一门全新的课程《后端存储实战课》回来了。

存储这个技术方向，每一个系统都会涉及。我在《消息队列高手课》这个专栏中和你讲过，消息队列的本质也是一个分布式的存储系统。

不管你的系统业务是什么样的，最终都要落到对数据的管理上。你会发现，凡是那些特别难解决的、让你付出巨大代价的技术问题，几乎都可以归为存储系统的问题。只要最终的“数据”是正确的，剩下的都是小问题。

因此可以说：**存储是系统中最核心、最重要、最关键的组成部分，没有之一。**

所以，我开设了第二季课程，来专门讲“存储”。

在更新《消息队列高手课》期间，我发现，相比于“基础篇”和“进阶篇”，课程的最后一部分“案例篇”更受同学们欢迎。不少同学和我反馈，这种结合实战案例来讲解技术知识的方式，

既可以快速获得解决实际问题的方法，同时还能学到和实战相关的技术干货，效果不错。

所以，在第二季，我会全部以实战案例的方式来讲“存储”。以电商不同发展阶段的场景为蓝本，每节课解决一两个大家都会遇到的实际问题，在解题的过程中带你学习相关的存储知识和原理。

通过学习这门课程，你将收获的不仅是热点存储问题的解决策略，在对电商系统架构、存储系统的认知和设计等方面，都会有所提升。

好的，我会在《[🔗 后端存储实战课](#)》中等你，一起开启一段新的学习旅程。

© 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。

精选留言 (6)



arch

2020-03-16

看完了消息队列，决定还要买存储课，干活满满



👍 7



333

2020-07-27

不错的，只是真的学不过来了。



👍 1



旅途

2020-06-26

存储课我是看这个课之前先看完的
完结打卡 感谢老师的分享!

作者回复: 感谢，希望你能有所收获。



👍 1



leslie

2020-03-03

这门课当时是第一门完完整整且一趟不拉的课-有特别的意义，新课程已经跟过去：继续和老师探讨技术，学习交流。希望老师继续，不吝赐教。



ifelse

2023-01-14 来自浙江

打卡



Switch

2020-03-07

哈哈，第二门课终于上架了😄😄😄

