

## 写在最后

学习到这里，相信读者可以应付 Kafka 绝大多数的使用场景，这里虽然是本小册《图解Kafka之实战指南》的终点，但绝不是你学习 Kafka 的终点，在学习消化完本小册之后，建议读者继续学习[《图解Kafka之核心原理》](https://juejin.im/book/5c7d270ff265da2d89634e9e)(<https://juejin.im/book/5c7d270ff265da2d89634e9e>),里面有更核心的知识点等着大家去掌握。

在小册开始介绍的部分中有一处“你会学到什么？”的地方，里面笔者列举了几十个面试题，学习到这里可以再回头看看你能答对多少？其中3/5的问题还在[《图解Kafka之核心原理》](https://juejin.im/book/5c7d270ff265da2d89634e9e)(<https://juejin.im/book/5c7d270ff265da2d89634e9e>)里面等着你去探索。

如果有需要纸质版的读者，与两小册对应的[《深入理解Kafka：核心设计与实践原理》](https://mp.weixin.qq.com/s?__biz=MzU0MzQ5MDA0Mw==&mid=2247484876&idx=1&sn) ([https://mp.weixin.qq.com/s?\\_\\_biz=MzU0MzQ5MDA0Mw==&mid=2247484876&idx=1&sn](https://mp.weixin.qq.com/s?__biz=MzU0MzQ5MDA0Mw==&mid=2247484876&idx=1&sn)) 在[京东](https://item.jd.com/12489649.html) (<https://item.jd.com/12489649.html>)、[当当](http://product.dangdang.com/26492453.html) (<http://product.dangdang.com/26492453.html>)等都有售，可以自行购买。

有需要的读者可以关注笔者的微信公众号去查看更多新鲜的内容。

