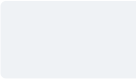
IM 2IM 8**慕课网首页** **免费课程** **实战课程** **金职位** **慕课教程** **专栏** **手记** 下载APP IM 15 IM 16 IM 17

[问答](https://class.imooc.com/course/1234/question)

[章节](https://class.imooc.com/course/1234)

[笔记](https://class.imooc.com/course/1234/note)

18

IM 13

返回主界面

[**分布式消息队列-Kafka**](https://class.imooc.com/course/1234)

[继续学习](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=37813)

**1-1** **kafka整体课程导航** **完成** **9%** **用时** **0小时1分钟** 视频 **48** 图文 **6** 习题 **0** 编程

IM 18

[WIKI](https://class.imooc.com/course/1234/wiki)

第1章 Kafka急速入门

[IM 19 1-1 kafka整体课程导航（03:58） IM 20](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=37813) [IM 21 1-2 Kafka(MQ)实战应用场景剖析-1（14:53） IM 22](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=37814) [IM 23 1-3 Kafka(MQ)实战应用场景剖析-2（09:50） IM 24](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=37815) [IM 25 1-4 kafka基础概念-集群架构简介（01:37） IM 26](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=37816) [IM 27 1-5 kafka基础概念-topic与partition关系（08:04） IM 28](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=37817) [IM 29 1-6 kafka基础概念-副本概念（replica）（05:04） IM 30](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=37818) [IM 31 1-7 kafka基础概念-ISR详解-1（09:40） IM 32](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=37819) [IM 33 1-8 kafka基础概念-ISR详解-2（07:20） IM 34](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=37820) [IM 35 1-9 手把手构建Zookeeper集群环境-1（16:16） IM 36](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=37821) [IM 37 1-10 手把手构建Zookeeper集群环境-2（17:34） IM 38](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=37822) [IM 39 1-11 开机启动与连接工具介绍（08:21） IM 40](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=37823) [IM 41 1-12 kafka环境搭建（18:46） IM 42](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=37824) [IM 43 1-13 kafka-manager管控台搭建与脚本测试验证（21:46） IM 44](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=37825) [IM 45 1-14 kafka急速入门-生产者编码（25:27） IM 46](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=37826) [IM 47 1-15 kafka急速入门-消费者编码-1（19:40） IM 48](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=37827) [IM 49 1-16 kafka急速入门-消费者编码-2（18:39） IM 50](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=37828) [IM 51 1-17 kafka急速入门-服务端配置说明（13:09） IM 52](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=37829)

第2章 Kafka进阶提升-生产者

[IM 53 2-1 kafka生产者核心知识梳理（11:00） IM 54](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=37832) [IM 55 2-2 kafka生产者发送消息源码分析（26:11） IM 56](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=37833) [IM 57 2-3 kafka生产者发送消息最佳实战（19:28） IM 58](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=37834) [IM 59 2-4 kafka生产者重要参数讲解-1（13:13） IM 60](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=37835)

[IM 61](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=37836)

课程介绍

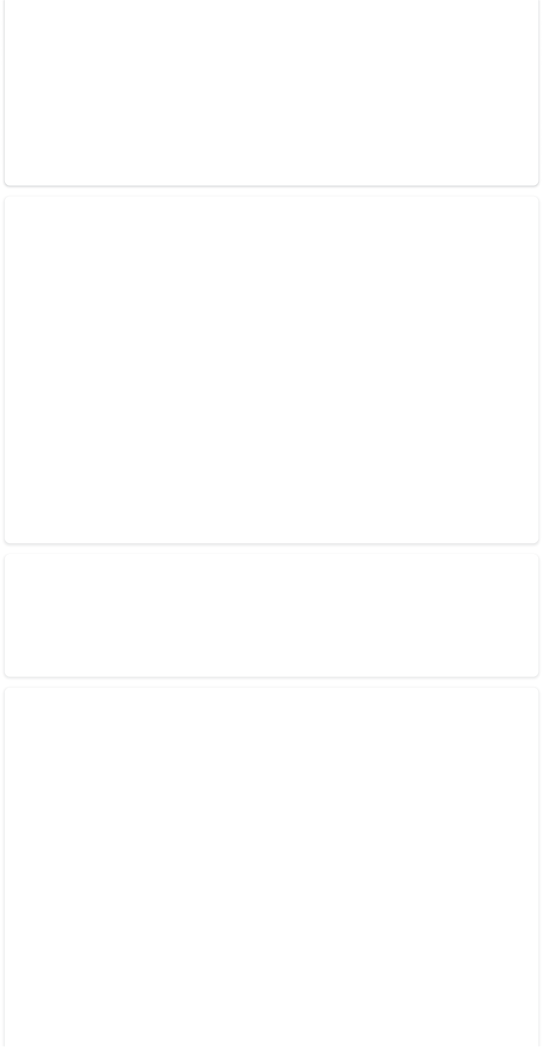
本周我们来深入学习另外一个分布

Kafka，然后基于Kafka搭建一个高

集平台，让大家在实战中彻底掌握

[IM 62](https://www.imooc.com/user/feedback?class)

|  |
| --- |
| [IM 63](https://www.imooc.com/help/cate/18) |
| [IM 64](https://www.imooc.com/mobile/app) |
| [IM 65](javascript:void(0)) |

IM 78

[IM 70](https://www.imooc.com/user/feedback?class)

|  |
| --- |
| [IM 75](https://www.imooc.com/help/cate/18) |
| [IM 76](https://www.imooc.com/mobile/app) |
| [IM 77](javascript:void(0)) |

IM 79 2-5 kafka生产者重要参数讲解-2 （11:05） IM 80

IM 81 2-6 kafka生产者拦截器实现-1 （17:45） IM 82

[IM 83 2-7 kafka消费者拦截器实现-2（11:02） IM 84](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=37838)

[IM 85 2-8 kafka生产者序列化实现（19:18） IM 86](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=37839)

[IM 87 2-9 kafka消费者反序列化实现（11:48） IM 88](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=37840)

[IM 89 2-10 kafka分区器使用与最佳实践（20:58） IM 90](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=37841)

第3章 Kafka进阶提升-消费者

[IM 91 3-1 kafka消费者与消费者组的概念详解（11:46） IM 92](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=37842)

[IM 93 3-2 kafka消费者点对点模型与发布订阅模型实现（06:17） IM 94](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=37843)

[IM 95 3-3 kafka消费者核心使用-概念说明（07:57） IM 96](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=37844)

[IM 97 3-4 kafka消费者核心使用-subscribe与assign详解（15:17） IM 98](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=37845)

[IM 99 3-5 kafka消费者核心使用-手工提交方式详解（22:28） IM 100](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=37846)

[IM 101 3-6 kafka消费者核心使用-消费者在均衡应用（10:00） IM 102](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=37847)

[IM 103 3-7 kafka消费者核心使用-多线程模型实现（23:09） IM 104](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=37848)

[IM 105 3-8 kafka消费者核心使用-第二种多线程模型实现思路讲解（16:01） IM 106](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=37849)

[IM 107 3-9 kafka消费者核心使用-消费者重要参数讲解（03:26） IM 108](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=37850)

第4章 Kafka与SpringBoot整合实战

[IM 109 4-1 Kafka与springboot整合\_生产者讲解（21:45） IM 110](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=37851)

[IM 111 4-2 Kafka与springboot整合\_消费者讲解（25:54） IM 112](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=37852)

第5章 Kafka海量日志收集系统架构设计

[IM 113 5-1 Kafka海量日志收集实战\_架构设计讲解（13:10） IM 114](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=29390)

[IM 115 5-2 Kafka海量日志收集实战\_log4j2日志输出实战-1（21:00） IM 116](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=29391)

[IM 117 5-3 Kafka海量日志收集实战\_log4j2日志输出实战-2（21:58） IM 118](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=29392)

[IM 119 5-4 Kafka海量日志收集实战\_filebeat日志收集实战-1（22:12） IM 120](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=29393)

[IM 121 5-5 Kafka海量日志收集实战\_filebeat日志收集实战-2（10:01） IM 122](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=29394)

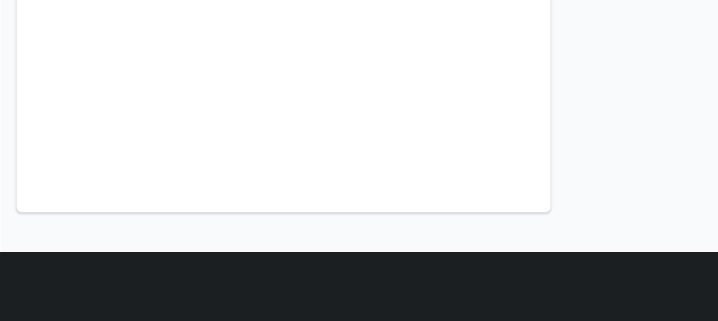
[IM 123 5-6 附：logstash基础语法与使用 IM 124](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=29400)

[IM 125 5-7 Kafka海量日志收集实战\_logstash日志过滤实战-1（17:24） IM 126](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=29395)

[IM 127 5-8 Kafka海量日志收集实战\_logstash日志过滤实战-2（16:48） IM 128](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=29396)

[IM 129 5-9 Kafka海量日志收集实战\_elasticsearch&kibana存储可视化实战（22:03） IM 130](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=29397)

[IM 131](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=29398)

IM 135IM 142

IM 134

[企业服务](https://b.imooc.com/)

[人才招聘](https://www.imooc.com/about/job)

[联系我们](https://www.imooc.com/about/contact)

[讲师招募](https://www.imooc.com/about/recruit)

[网站首页](https://www.imooc.com/)

IM 143 5-10 Kafka海量日志收集实战\_watcher监控告警实战-1 （21:09） IM 144

[5-11 Kafka海量日志收集实战\_watcher监控告警实战-2（13:05） IM 145 5-12 附：watcher 基础语法与使用 IM 146IM 147](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=29401)

[IM 148 5-13 【彩蛋】阿神老师精彩解答](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=31158)IM 149

[IM 150 5-14 总结与复习](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=29402)IM 151

[IM 152 5-15 作业练习](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=29403)最近学习 IM 153

[IM 154 5-16 【直播】阿神：深究线程池源码，快速提升编程内功](https://class.imooc.com/lesson/1234#mid=30702)IM 155

[帮助中心](https://www.imooc.com/help/cate/18)

Copyright IM 156 2020 imooc.com All Rights Reserved | 京ICP备 12003892号-11

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| [意见反馈](https://www.imooc.com/user/feedback?class) | [慕课大学](http://daxue.imooc.com/) | [代码托管](https://git.imooc.com/) |

[IM 157 京公网安备11010802030151号](http://www.beian.gov.cn/portal/registerSystemInfo?recordcode=11010802030151)

[友情链接](https://www.imooc.com/about/friendly)

IM 158

[IM 159](https://www.imooc.com/user/feedback?class)

|  |
| --- |
| [IM 160](https://www.imooc.com/help/cate/18) |
| [IM 161](https://www.imooc.com/mobile/app) |
| [IM 162](javascript:void(0)) |