个人介绍

- 01 13年软件研发相关工作经验
- 02 近5年一直从事系统架构师工作
- 03 发布博客、在开源社区发布微服务架构源码
- 05 喜欢钻研和积累,尤其是架构原理、底层源码
- 06 热衷于新技术的研究,热爱分享



飞浪 (fastwave)

课程大纲

- ◆课程导学(生态圈、资料下载、开发环境搭建、组件版本统一说明)
- ◆服务注册与发现(Eureka、Alibaba Nacos)
- ◆服务间调用(RestTemplate、Feign、Hystrix、Ribbon)
- ◆配置中心 (Config、Alibaba Nacos)
- ◆Api网关(Zuul、Gateway)

课程特色

- ◆基于Spring Cloud Hoxton.SR1、Spring boot2.2.2、Alibaba2.1版本(2020年1月最新版本),讲最有前景的技术,同时兼顾主流产品介绍;
- ◆大量使用架构设计图、流程图、活动图讲解核心原理、设计思路;
- ◆实际项目中如何使用,课程就怎么讲,用法和场景都来自实际项目;
- ◆全程从零开始敲代码,上手操作多。

课程思路

- ◆首先整体介绍,说明技术背后驱动,核心机制,当前业界有哪些技术可选择,我们将学习哪些技术;
- ◆然后使用具体技术,从最基本使用开始,逐步深入;
- ◆最后使用这些技术,来实现实际项目中的业务场景。

适合人群

学习者 要求

- 01 熟悉Java开发语言
- 02 熟悉Spring boot开发、熟练使用maven
- 03 了解Spring Cloud或者其它分布式框架

适合的 对象

- **01** Java 开发人员
- 02 初级架构师
- 03 希望做微服务技术储备人员

学习收获

◆可以轻松投入到微服务项目开发工作,可以快速定位和解决常见问题;

◆理解微服务架构中各组件基本原理,掌握最新和最主流技术,在 面试和工作中脱颖而出。