

返回主界面

Redis缓存雪崩，穿透

继续学习

1-1 缓存穿透的解决方案

完成 36%

用时 0小时0分钟

视频 7

图文 4

习题 0

编程

章节

问答

笔记

WIKI

第1章 Redis缓存雪崩方案与批量查询的优化设计

- ▶ 1-1 缓存穿透的解决方案 (08:46) ○
- ▶ 1-2 缓存穿透之布隆过滤器 (09:24) ○
- ▶ 1-3 布隆过滤器基本思想 (05:41) ○
- ▶ 1-4 使用布隆过滤器 (11:25) ○
- ▶ 1-5 缓存雪崩与预防 (13:56) ○
- ▶ 1-6 multiGet 批量查询优化 (07:46) ○
- ▶ 1-7 pipeline 批量查询优化 (11:44) ○
- ≡ 1-8 阶段复习 ●
- ≡ 1-9 阶段作业练习 ●
- ≡ 1-10 可能会遇到的面试题 ●
- ≡ 1-11 加餐：聊一聊疫情风险下的项目管理与紧急预案策略 ● 最近学习

课程介绍

本周会帮大家分析缓存雪崩现象，
解缓存雪崩的解决方案，缓存穿透
并且带大家一起落地解决对应的问
拓展讲解Redis批量查询的优化设计

