Redis 简介 →

Redis 教程



REmote Dictionary Server(Redis) 是一个由Salvatore Sanfilippo写的key-value存储系统。
Redis是一个开源的使用ANSI C语言编写、遵守BSD协议、支持网络、可基于内存亦可持久化的日志型、Key-Value数据库,并提供多种语言的API。

它通常被称为数据结构服务器,因为值(value)可以是字符串(String), 哈希(Hash), 列表(list), 集合(sets) 和 有序集合(sorted sets)等类型。

开始学习 Redis。

谁适合阅读本教程?

本教程是为专业的程序开发人员,通过本教程你可以一步一步了解 Redis 的应用。

阅读本教程前,您需要了解的知识?

阅读本教程前,你需要了解基本的数据结构,例如以下几种:

String: 字符串

Hash: 散列

List: 列表

Set: 集合

Sorted Set: 有序集合

在阅读本教程前,你需要了解基本的数据结构。

相关资源

Redis 官网: https://redis.io/

Redis 在线测试: http://try.redis.io/

Redis 简介 →

② 点我分享笔记