

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/>

[点我分享笔记](#)