

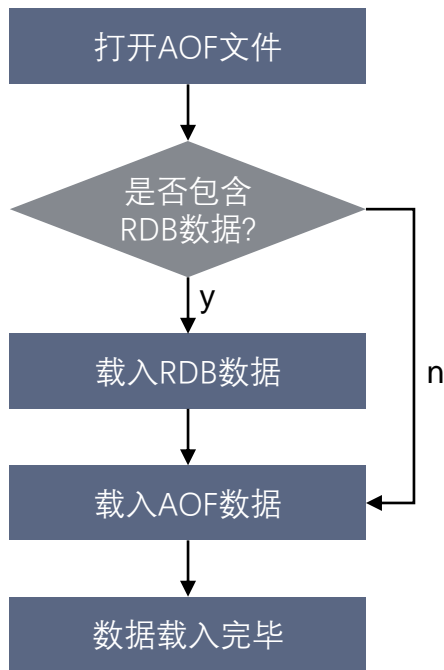
牛客大学高薪加成系列课

RDB-AOF混合持久化



- Redis从4.0开始引入RDB-AOF混合持久化模式，这种模式是基于AOF持久化构建而来的；
- 用户可以通过配置文件中的“aof-use-rdb-preamble yes”配置项开启AOF混合持久化；
- Redis服务器在执行AOF重写操作时，会按照如下原则处理数据：
 1. 像执行BGSAVE命令一样，根据数据库当前的状态生成相应的RDB数据，并将其写入AOF文件中；
 2. 对于重写之后执行的Redis命令，则以协议文本的方式追加到AOF文件的末尾，即RDB数据之后。

通过使用RDB-AOF混合持久化，用户可以同时获得RDB持久化和AOF持久化的优点，服务器既可以通过AOF文件包含的RDB数据来实现快速的数据恢复操作，又可以通过AOF文件包含的AOF数据来将丢失数据的时间窗口限制在1s之内。





牛客大学

- 专业求职辅导 -

THANKS



关注【牛客大学】公众号
回复“牛客大学”获取更多求职资料