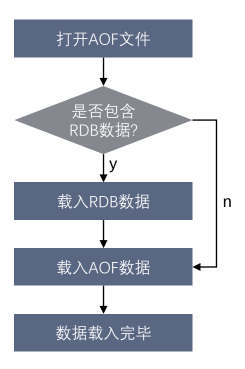
RDB-AOF混合持久化



- 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。









THANKS



关注【牛客大学】公众号 回复"牛客大学"获取更多求职资料