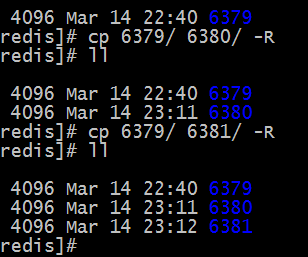
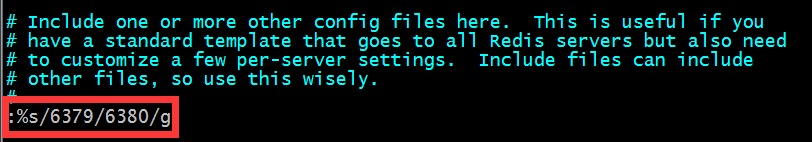
Redis 主从复制,读写分离

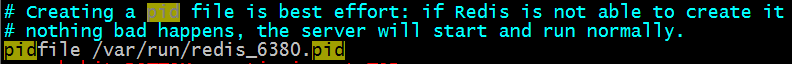
避免 Redis 的单点故障。

构建读写分离架构，缓解读多写少的结构。





将配置文件中的pidfile 更改成不同的名称。

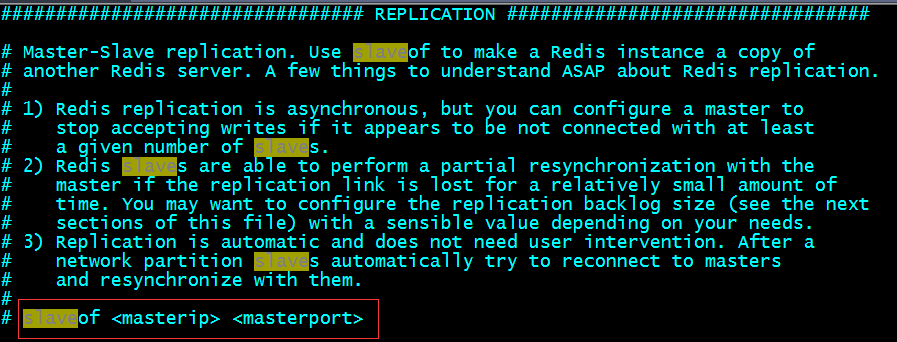


启动三个实例



设置主从的两种方式

进入 6380 实例，修改 redis.conf 中的 slaveof



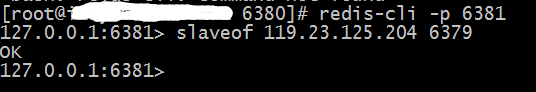
slaveof <masterip> <masterport>

打开注释。修改值< masterip > 为主IP地址，<masterport> 主端口即可。

方式二(但在重启后将失去主从关系)

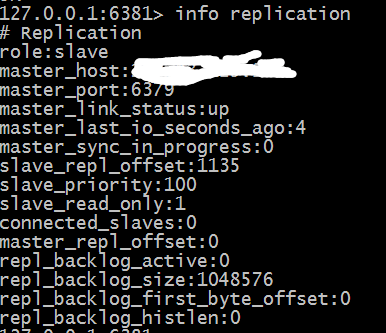
通过在 redis-cli 中执行 slaveof 命令

slaveof <masterip> <masterport>

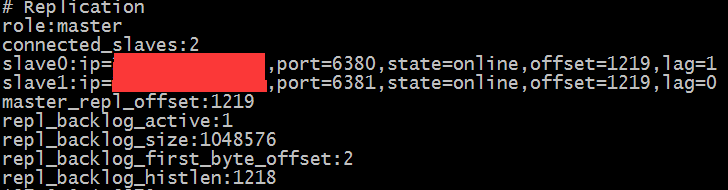


查看信息 INFO replication

slave



Master



可以配置主从从架构

可以降低主库压力，也可以只让从库持久化。