

牛客大学高薪加成系列课

Redis的对象体系



类型	编码	说明
string	int	
	embstr	
	raw	
list	ziplist	< 3.2
	linkedlist	< 3.2
	quicklist	>= 3.2
hash	ziplist	
	hashtable	
set	intset	
	hashtable	
zset	ziplist	
	skiplist	

```
127.0.0.1:6379> type hello
```

```
string
```

```
127.0.0.1:6379> object encoding hello
```

```
embstr
```

数据结构	数据类型	数据库	服务端与客户端	其他
动态字符串 sds.c	对象 object.c	数据库 db.c	事件驱动 ae.c, ae_epoll.c	主从复制 replication.c
压缩列表 ziplist.c	字符串 t_string.c	持久化 rdb.c, aof.c	网络连接 anet.c, networking.c	哨兵 sentinel.c
快速列表 quicklist.c	列表 t_list.c		服务端 server.c	集群 cluster.c
整数集合 intset.c	哈希 t_hash.c		客户端 redis-cli.c	其他类型 hyperloglog.c, geo.c
字典 dict.c	集合 t_set.c			
	有序集合 t_zset.c			



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