

二

11 附录：更多列表操作命令

在某值之前/之后添加某个元素

语法：linsert key before|after pivot value 示例：

```
127.0.0.1:6379> linsert list3 before b A
(integer) 4
127.0.0.1:6379> lrange list3 0 -1
"a"
"A"
"b"
"c"
```

根据下标修改元素

语法：lset key index value 示例*： *

```
127.0.0.1:6379> lindex list3 0
"a"
127.0.0.1:6379> lset list3 0 A
OK
127.0.0.1:6379> lindex list3 0
"A"
```

根据下标删除元素

语法：ltrim key start stop 示例：

```
127.0.0.1:6379> lpush list a b c
(integer) 3
127.0.0.1:6379> ltrim list 0 1
OK
127.0.0.1:6379> lrange list 0 -1
1) "c"
```

2) "b"

查询列表的长度

语法：llen key 示例：

```
127.0.0.1:6379> llen list  
(integer) 2
```

删除指定个数的元素

语法：lrem key count value 示例：

```
127.0.0.1:6379> lpush list a a b b c c  
(integer) 6  
127.0.0.1:6379> lrem list 2 a  
(integer) 2  
127.0.0.1:6379> lrem list 1 b  
(integer) 1  
127.0.0.1:6379> lrange list 0 -1  
1) "c"  
2) "c"  
3) "b"
```

[上一页](#)

[下一页](#)