# 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: Itrim 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"
```

1 of 2 10/9/2022, 4:06 PM

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: Irem 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

2 of 2