## 1、默认排序规则

默认情况下,是按照\_score 降序排序的,然而在某些情况下,可能没有有用的\_score,比如说 filter

```
1 GET /ecommerce/product/_search // 仅仅做过滤操作,所有搜索结果的 score 都
   是 1
2
  {
    "query": {
3
4
      "constant_score": {
                                   // filter 一般情况下只能放在 bool 中,但
   是也可以放在 constant_score 中
5
        "filter": {
          "term": {
6
7
           "name": "xiaomi"
8
         }
9
        }
10
      }
11
    }
12 }
```

## 2、通过是使用 sort关键字 来定制排序规则

```
GET /ecommerce/product/_search
1
2
   {
     "query": {
3
4
      "match": {
        "name": "xiaomi"
5
6
     }
7
     "sort": [
                // 使用 price 进行倒序排序
8
9
      {
        "price": {
10
          "order": "desc"
11
12
       }
13
      }
14
     ]
15 }
```