线索质量分析接口说明文档

调用地址:

[http://49.233.202.104:8](http://152.136.163.201:2333)090 （生产）

[http://49.233.202.104:8](http://152.136.163.201:2333)080 （测试）

**线索质量分析接口(返回图片):**

GET /figure

POST/figure

请求参数：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 字段名 | 类型 | 是否必填 | 字段说明 |
| source | String | N | 线索源 |
| id | int | N | 线索id, 逗号分隔 |

响应参数：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 字段名 | 类型 | 是否必填 | 字段说明 |
| status\_code | int | Y | 200成功, 404失败 |
| text | string | N | 失败信息，成功没有 |
| content | Base64 | N | Base64返回图片 |

**GET,POST关键字段一样，只是POST把source和id封到body里面**

**线索质量分析接口(返回数据):**

GET /data

POST/figure

请求参数：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 字段名 | 类型 | 是否必填 | 字段说明 |
| source | String | N | 线索源 |
| id | int | N | 线索id, 逗号分隔 |

响应参数：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 字段名 | 类型 | 是否必填 | 字段说明 |
| status\_code | int | Y | 200成功, 404失败 |
| content | Json(数组) | N | 返回结果 |

数组内容：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 元素类型 | 内容 | 格式 |
| 字典 | 各项分数以及数值 | Key:value |

字典内容：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| key名 | 类型 | value内容 |
| ages | float | 车龄中位数 |
| price | float | 车估价中位数 |
| miles | float | 里程中位数(万公里) |
| price\_differ | float | 心里价格偏离度(最高为1) |
| over15 | float | 高于15W车占比(最高为1) |
| total\_score | float | 总得分 |
| ages\_score | float | 车龄得分 |
| price\_score | float | 车估价得分 |
| miles\_score | float | 里程数得分 |
| price\_differ\_score | float | 心里价格偏离度得分 |
| over15\_score | float | 高于15W车占比得分 |

**GET,POST关键字段一样，只是POST把source和id封到body里面**

**分数计算方法：**

公里数: 计算取中位数，4W公里满分，20W公里0分，分数=100\*（4-公里数）/16+100

价格：取中位数，10W元满分，0W元零分，分数=（价格-10）/10\*100+100

车龄：取中位数，4年满分，10年零分，分数=（4-车龄）/6\*100+100

差价偏离度：取中位数，0%满分，分数=（0-偏离度）\*100+100

高于15W占比：取百分比，满分10%，分数=（占比-10%）\*1000+100，乘以1000是因为这个维度数据浮动很小，放大10倍好做横向对比