# 新闻舆情 说明文档

版本号: V1.0

2019-06-19



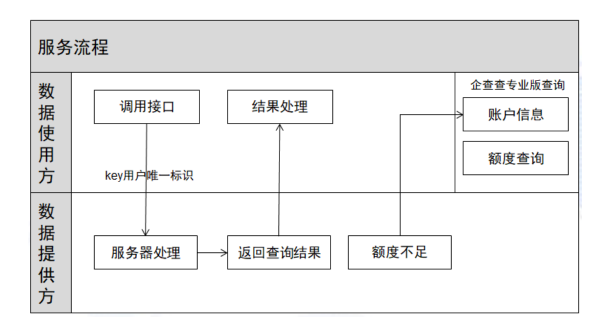
## 1、接口介绍

获取企业自身的新闻舆情,并通过企查查智能数据分析,区分新闻的情感 类型,并返回新闻的标题、来源、类别等字段。

## 2、阅读对象

具有一定开发经验的开发者。

## 3、服务流程



## 4、应用场景

获取企业自身的新闻舆情,并通过企查查智能数据分析,区分新闻的情感 类型,并返回新闻的标题、来源、类别等字段。

## 5、特别备注

暂无



## 6、接口描述

## 6.1 接口请求方式

| 参数名       | 类型     | 传递方式          | 说明   |
|-----------|--------|---------------|--|
| Token     | String | http header 头 | 验证加密值, Token: key<br>+ Timespan + SecretKey<br>组成的 32 位 md5 加密的<br>大写字符串 |
| Timespan  | String | http header 头 | 精确到秒的 Unix 时间戳   |
| SecretKey | String | 不传递           | 密钥,请妥善保管好,在<br>设置中心->我的公司中查<br>看   |

## 6.2 接口说明

当前所有的接口使用说明将同步放到企查查专业版网站(pro. qcc. com),具体以网站公布为准。此文档仅做全面使用时参考。

接口调用地址其格式如下:

https://pro.qcc.com/api/yj/AR/GetAnnualReportSummary?key=ApiKey

#### 6.2.1 方法列表

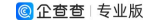
下面列表是当前接口对外提供的子方法:

| 接口名    | 方法名           | 备注     |
|--------|---------------|--------|
| 企业新闻搜索 | SearchNews    | 公司新闻搜索 |
| 获取新闻详情 | GetNewsDetail | 获取新闻详情 |

### 6.3 具体方法介绍

#### 6.3.1 企业新闻搜索

接口地址:



https://pro.qcc.com/api/yj/CompanyNews/SearchNews

支持格式: JSON

请求方法: GET

请求示例:

 $\label{lem:https:/pro.qcc.com/api/yj/CompanyNews/SearchNews?key=AppKey&searchKev=XXXXXX} \\ v=XXXXXX$ 

#### 请求参数:

| 名称          | 类型     | 必填 | 说明                              |
|-------------|--------|----|---------------------------------|
| key         | String | Y  | 公司 key 值(设置中心 -> 我的公司页面中查询)     |
| searchKey   | String | Y  | 企业名称、统一社会信用代码、<br>注册号、内部 KeyNo  |
| emotionType | String | N  | 情感状态,默认为所有状态,1-<br>消极,2-中立,3-积极 |
| category    | String | N  | 新闻类别 Code (请查看企业新闻<br>类别附件表)    |
| startDate   | String | N  | 开始日期,格式如 2019-01-01             |
| endDate     | String | N  | 结束日期,格式如 2019-01-01             |
| pageSize    | Int32  | N  | 每页条目数,默认 10 条,最大不<br>超过 50 条    |
| pageIndex   | Int32  | N  | 页码,默认第一页                        |

#### 返回参数:

#### Result

| 字段名称   | 类型     | 长度  | 说明       |
|--------|--------|-----|----------|
| Id     | String | 36  | 内部 Id    |
| NewsId | String | 36  | 内部新闻 ID  |
| Source | String | 128 | 来源       |
| Title  | String | 256 | 新闻标题     |
| Url    | String | 128 | 新闻来源 Url |



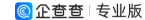
| PublishTime | String | 20   | 发布时间       |
|-------------|--------|------|------------|
| EmotionType | String | 10   | 情感类型       |
| Category    | String | 32   | 类别         |
| NewsTags    | String | 256  | 新闻标签       |
| Content     | String | 4096 | 新闻内容(保留字段) |

#### Json 返回示例:

```
"GroupItems": [
   "Key": "tags",
   "Items": []
 },
   "Key": "topicid",
   "Items": [
       "Value": "00000",
       "Desc": "其他",
       "Count": "280"
     }
 },
  {
   "Key": "keynos",
    "Items": [
       "Value": "f625a5b661058ba5082ca508f99ffe1b",
       "Desc": "企查查科技有限公司",
        "Count": "4999"
```

```
}
  ]
},
  "Key": "impact",
  "Items": [
      "Value": "none",
      "Desc": "中立",
      "Count": "2083"
    },
      "Value": "positive",
      "Desc": "积极",
      "Count": "1369"
    },
      "Value": "negative",
      "Desc": "消极",
      "Count": "1548"
   }
},
  "Key": "personids",
  "Items": [
      "Value": "pb9ac28faba8285ca3d516ab6a91235f",
      "Desc": "陈德强",
      "Count": "20"
```

```
}
     1
 ٦,
 "Paging": {
   "PageSize": 1,
   "PageIndex": 1,
   "TotalRecords": 5000
 },
 "Result": [
    {
     "Id": "d8ebde55-d72e-4322-87bb-ba143a93dd22",
     "NewsId": "q88f82f6d1d701d99b11b7f456a05794",
     "Source": "企查查",
     "Title": "机器视觉迎百亿蓝海! 我国机器视觉企业超 2600 家, 广东独
占六成",
     "Url": "https://apph5.qichacha.com/h5/app/news-template/index-
dynamics?_bridge=1&newsId=q88f82f6d1d701d99b11b7f456a05794",
     "PublishTime": "2021-07-02 16:51:02",
     "EmotionType": "none",
     "Category": "14010",
     "NewsTags": "注册量,同比减少,总数,注册资本,广东省",
     "Content": ""
   }
 ],
 "Status": "200",
  "Message": "【有效请求】查询成功",
 "OrderNumber": "COMPANYNEWS2021070316215317914229"
}
```



#### 6.3.2 获取新闻详情

#### 接口地址:

https://pro.qcc.com/api/yj/CompanyNews/GetNewsDetail

支持格式: JSON

请求方法: GET

请求示例:

https://pro.qcc.com/api/yj/CompanyNews/GetNewsDetail?key=AppKey&id={id}

#### 请求参数:

| 名称  | 类型     | 必填 | 说明                          |
|-----|--------|----|-----------------------------|
| key | String | Y  | 公司 key 值(设置中心 -> 我的公司页面中查询) |
| id  | String | Y  | 新闻 Id(NewsId)               |

#### 返回参数:

#### Result

| 字段名称    | 类型     | 长度   | 说明             |
|---------|--------|------|----------------|
| Id      | String | 36   | 新闻 Id (NewsId) |
| Content | String | 4096 | 新闻 Html 内容     |

#### Json 返回示例:

```
"OrderNumber": "COMPANYNEWS2019121614294298878567",
"Result": {
    "Id": "bc6bdd9da6d21e1dc896109319348ca4",
    "Content": "XXXX"
},
"Status": "200",
"Message": "查询成功"
}
```



# 7、请求状态码

## 7.1 有效请求状态码

| 状态码 | 说明                        |
|-----|---------------------------|
| 200 | 【有效请求】查询成功                |
| 201 | 【有效请求】查询无结果               |
| 202 | 【有效请求】查询参数错误,请检查          |
| 205 | 【有效请求】等待处理中               |
| 207 | 【有效请求】请求数据的条目数超过上限(5000)  |
| 208 | 【有效请求】此接口不支持此公司类型查询       |
| 209 | 【有效请求】企业数量超过上限            |
| 213 | 【有效请求】参数长度不能小于2           |
| 215 | 【有效请求】不支持的查询关键字           |
| 218 | 【有效请求】该企业暂不支持空壳扫描         |
| 219 | 【有效请求】该企业暂不支持准入尽调         |
| 105 | 【有效请求】接口已下线停用             |
| 110 | 【有效请求】当前相同查询连续出错,请等2小时后重试 |

## 7.2 无效请求状态码

| 状态码 | 说明                      |
|-----|-------------------------|
| 101 | 【无效请求】当前的 KEY 无效或者还未生效中 |
| 102 | 【无效请求】当前 KEY 已欠费        |
| 103 | 【无效请求】当前 KEY 被暂停使用      |
| 104 | 【无效请求】请求 KEY 异常,请联系管理员  |
| 106 | 【无效请求】非法请求过多,请联系管理员     |

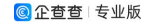


| 107 | 【无效请求】被禁止的 IP 或者签名错误    |
|-----|-------------------------|
| 108 | 【无效请求】异常请求过多,请联系管理员     |
| 109 | 【无效请求】请求超过每日系统限制        |
| 111 | 【无效请求】接口权限未开通,请联系管理员    |
| 112 | 【无效请求】您的账号剩余使用量已不足或已过期  |
| 113 | 【无效请求】当前接口已被删除,请重新申请    |
| 114 | 【无效请求】当前接口已被禁用,请联系管理员   |
| 115 | 【无效请求】身份验证错误或者已过期       |
| 116 | 【无效请求】请求超过每日调用总量限制      |
| 117 | 【无效请求】当前不支持的请求参数调用量过多   |
| 118 | 【无效请求】当前接口不支持此方式的调用     |
| 119 | 【无效请求】您的帐号出现异常,请联系管理员   |
| 120 | 【无效请求】系统流量异常,请稍后再试      |
| 121 | 【无效请求】数据不能出境            |
| 199 | 【无效请求】系统未知错误,请联系技术客服    |
| 203 | 【无效请求】系统查询有异常,请联系技术人员   |
| 214 | 【无效请求】您还未购买过该接口,请先购买    |
| 223 | 【无效请求】当前接口的计费方式不支持此查询参数 |
|     |                         |

# 8、技术支持

**服务时间:** 工作日上午 9:00~下午 18:00

客服电话: 400-088-8275



# 9、文档修改记录

| 序号 | 版本号   | 修订日期       | 修订内容 |
|----|-------|------------|------|
| 1  | V1. 0 | 2019-06-19 | 初版   |