

# 核心成员【产品信息】

## 说明文档

版本号：V1.0

2021-01-04

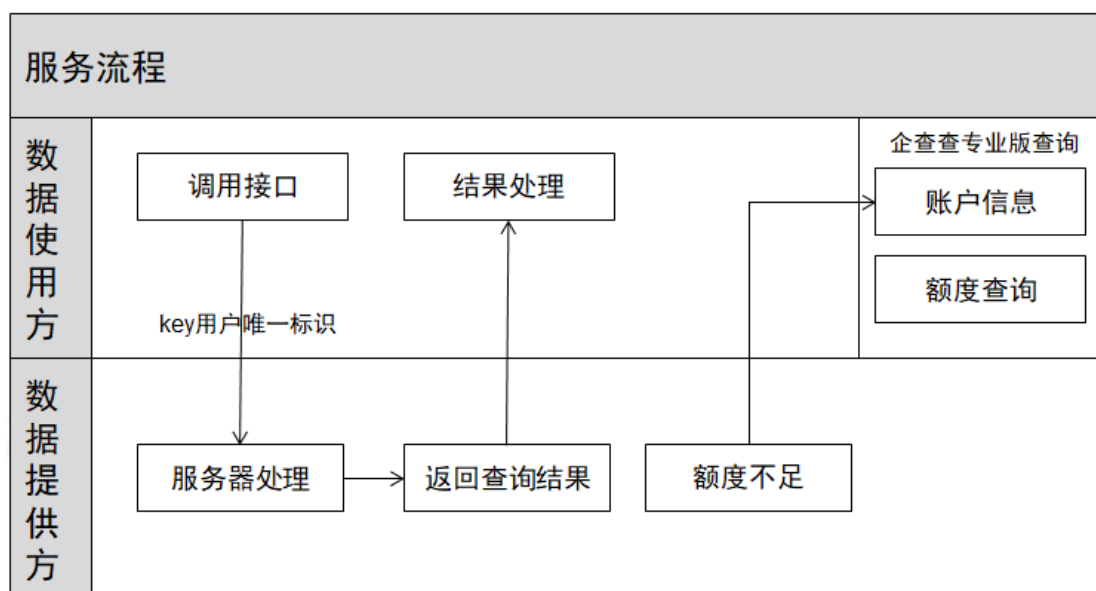
## 1、接口介绍

通过搜索关键字获取项目产品的核心成员，返回成员姓名、成员职位、成员简介等信息。

## 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

通过搜索关键字获取项目产品的核心成员，返回成员姓名、成员职位、成员简介等信息。

## 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 + Timespan + SecretKey 组成的 32 位 md5 加密的大写字符串
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，在设置中心->我的公司中查看

### 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
核心成员	GetList	核心成员

### 6.3 具体方法介绍

#### 6.3.1 核心成员

接口地址：

<https://pro.qcc.com/api/yj/CoreMember/GetList>

支持格式: JSON

请求方法: GET

请求示例:

https://pro.qcc.com/api/yj/CoreMember/GetList?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	产品 Id (可通过 ApiCode:907 接口获取)

返回参数:

### Result

字段名称	类型	长度	说明
VerifyResult	Int32	1	数据是否存在(1-存在, 0-不存在)
Data	List<Object>	-	数据信息

### Data: 数据信息

字段名称	类型	长度	说明
PersonName	String	128	成员姓名
PersonId	String	36	成员 Id
Position	String	100	职位
Description	String	256	简介

Json 返回示例:

```
{
  "Result": {
    "VerifyResult": 1,
    "Data": [
      {
```

```
    "PersonName": "陈德强",
    "PersonId": "pb9ac28faba8285ca3d516ab6a91235f",
    "Position": "董事长&联合创始人",
    "Description": "陈德强，企查查联合创始人兼董事长。"
  },
  {
    "PersonName": "施阳",
    "PersonId": "p78c9e5065ffdd42f396bb8d8165abeb",
    "Position": "副总裁&联合创始人",
    "Description": "施阳，企查查副总裁。"
  },
  {
    "PersonName": "杨京",
    "PersonId": "p9e55b5d48140bf14b61c08bd7ef98ec",
    "Position": "CEO&联合创始人",
    "Description": "杨京，企查查创始人，曾先后在亚信联创、欧索软件任职。"
  },
  {
    "PersonName": "徐文建",
    "PersonId": "",
    "Position": "运营总监",
    "Description": "徐文建，企查查运营总监。原周末去哪儿运营总监，新加坡南洋理工大学硕士。"
  },
  {
    "PersonName": "尹尚文",
    "PersonId": "",
    "Position": "产品总监",
    "Description": "尹尚文，企查查产品总监。"
```

```
    }  
  ]  
},  
"Status": "200",  
"Message": "查询成功",  
"OrderNumber": "COREMEMBER2021011817120549812701"  
}
```

## 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
224	【无效请求】查询参数无效

## 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	2021-01-04	初版