

资质资格核验【建筑企业】

说明文档

版本号：V1.0

2021-06-03

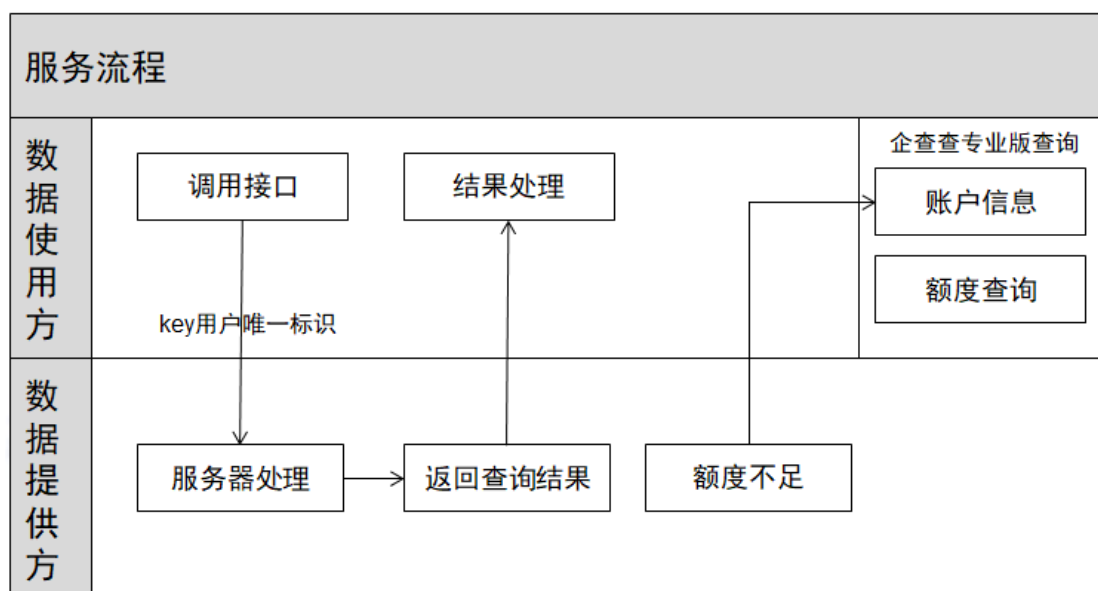
1、接口介绍

核验建筑企业的资质资格，返回该企业的资质类型、证书编号、资质名称、发证日期、证书有效期等信息。

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

核验建筑企业的资质资格，返回该企业的资质类型、证书编号、资质名称、发证日期、证书有效期等信息。

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
资质资格	GetList	资质资格

6.3 具体方法介绍

6.3.1 资质资格

接口地址：

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

支持格式: JSON

请求方法: GET

请求示例:

https://pro.qcc.com/api/yj/BuildingQualificationCheck/GetList?key=AppKey&searchKey=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	搜索关键字(公司名、注册号、统一社会信用代码)

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

字段名称	类型	长度	说明
CertNo	String	32	证书编号
Category	String	32	资质类型, 如“勘察资质”、“设计资质”等
CertNameList	List<string>	-	资质名称
SignDate	String	20	发证日期, 格式为 yyyy-MM-dd, 如“2021-01-01”
ValidPeriod	String	12	有效期, 格式为 yyyy-MM-dd, 如“2021-01-01”
SignDept	String	128	发证机关

CertScope	String	10	资质范围
-----------	--------	----	------

Json 返回示例:

```
{
  "Result": {
    "VerifyResult": 1,
    "Data": [
      {
        "CertNo": "D111020307",
        "Category": "施工资质",
        "CertNameList": [
          "市政公用工程施工总承包特级",
          "钢结构工程专业承包一级",
          "公路路面工程专业承包一级",
          "建筑工程施工总承包特级",
          "机电工程施工总承包一级",
          "公路工程施工总承包一级",
          "公路路基工程专业承包一级"
        ],
        "SignDate": "2017-12-01",
        "ValidPeriod": "2021-12-31",
        "SignDept": "住房和城乡建设部",
        "CertScope": "机电工程施工总承包一级, 公路路基工程专业承包一级, 市政公用工程施工总承包特级, 公路工程施工总承包一级, 建筑工程施工总承包特级, 钢结构工程专业承包一级, 公路路面工程专业承包一级"
      },
      {
        "CertNo": "D211065596",
        "Category": "施工资质",
        "CertNameList": [
          "石油化工工程施工总承包二级",

```

```

        "建筑装修装饰工程专业承包一级",
        "地基基础工程专业承包一级",
        "建筑机电安装工程专业承包一级",
        "环保工程专业承包一级"
    ],
    "SignDate": "2018-02-09",
    "ValidPeriod": "2021-12-31",
    "SignDept": "北京市住房和城乡建设委员会",
    "CertScope": "建筑机电安装工程专业承包一级, 建筑装修装饰工程专业承包一级, 石油化工工程施工总承包二级, 地基基础工程专业承包一级, 环保工程专业承包一级"
},
{
    "CertNo": "A111004559",
    "Category": "设计资质",
    "CertNameList": [
        "工程设计建筑行业（建筑工程）甲级",
        "工程设计市政行业甲级"
    ],
    "SignDate": "2017-01-22",
    "ValidPeriod": "2021-12-31",
    "SignDept": "住房和城乡建设部",
    "CertScope": "工程设计市政行业甲级, 工程设计建筑行业（建筑工程）甲级"
}
]
},
"Status": "200",
"Message": "【有效请求】查询成功",
"OrderNumber": "BUILDINGQUALIFICATIONCHECK2021060117543926403772"
}

```

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	2021-06-03	初版