

## 企业专利信息查询开发文档

### 1、企业专利信息查询

### 2、错误码参照

#### 1、企业专利信息查询 [\[顶部\]](#)

接口地址：<http://v.juhe.cn/opens/App/patentsSearch/query>

返回格式：json

请求方式：http get/post

请求示例：<http://v.juhe.cn/opens/App/patentsSearch/query>

接口备注：通过专利名称、申请号、申请人、专利分类等方式，查询专利的有关信息

请求Header：

| 名称           | 值                                 |
|--------------|-----------------------------------|
| Content-Type | application/x-www-form-urlencoded |

请求参数说明：

| 名称           | 类型     | 必填 | 说明  |
|--------------|--------|----|---|
| key          | string | 是  | 在个人中心->我的数据,接口名称上方查看  |
| keyword      | String | 是  | 关键词(专利名称,申请号,申请公布号,申请(专利权)人,发明人,代理机构,代理人)                         |
| searchType   | String | 否  | 查询类别(多个用英文逗号分隔)1-专利名称 2-申请号 3-申请公布号 4-申请(专利权)人 5-发明人 6-代理机构 7-代理人 |
| pubDateBegin | String | 否  | 发布开始时间  |
| appDateBegin | String | 否  | 申请开始时间  |
| pageSize     | Number | 否  | 每页条数(默认20条,最大20条)   |
| pubDateEnd   | String | 否  | 发布结束时间  |
| appDateEnd   | String | 否  | 申请结束时间  |

| 名称         | 类型     | 必填 | 说明                        |
|------------|--------|----|---------------------------|
| pageNum    | Number | 否  | 当前页数（默认第1页）               |
| patentType | String | 否  | 专利类型 1-发明专利 2-实用新型 3-外观专利 |
| statusCode | String | 否  | 专业状态 1-有效 2-审中 3-失效 4-无效  |

返回参数说明：

| 名称              | 类型     | 说明      |
|-----------------|--------|---------|
| result          | Object |         |
| total           | Number |         |
| items           | Array  |         |
| _child          | Object |         |
| agent           | String | 代理人     |
| title           | String | 名称      |
| patentNum       | String | 申请号/专利号 |
| uuid            | String | uuid    |
| companies       | Array  |         |
| _child          | Object |         |
| cname           | String | 公司名称    |
| cgid            | Number | 公司id    |
| pubnumber       | String | 申请公布号   |
| applicationTime | String | 日期      |
| cat             | String | 分类      |
| applicantname   | String | 申请人     |
| inventor        | String | 发明人     |
| id              | String | 对应表id   |
| lawStatus       | Array  |         |
| _child          | Object |         |
| date            | String | 日期      |
| status          | String | 法律状态    |

| 名称                     | 类型     | 说明        |
|------------------------|--------|-----------|
| detail                 | String | 法律状态信息    |
| grantNumber            | String | 授权公告号     |
| grantDate              | String | 日期        |
| priorityInfo           | Array  |           |
| _child                 | Object |           |
| priorityNumber         | String | 优先权号      |
| priorityDate           | String | 日期        |
| postCode               | String | 邮编        |
| patentStatus           | String | 专利状态      |
| address                | String | 地址        |
| agency                 | String | 代理机构      |
| abstracts              | String | 摘要        |
| applicantName          | String | 申请人       |
| pubDate                | String | 公开公告日     |
| applicationPublishTime | String | 申请公布日     |
| appnumber              | String | 申请号       |
| patentType             | String | 专利类型      |
| imgUrl                 | String | 图片url     |
| mainCatNum             | String | 主分类号      |
| createTime             | String | 创建时间      |
| patentName             | String | 专利名称      |
| applicationPublishNum  | String | 申请公布号（废弃） |
| allCatNum              | String | 全部分类号     |

JSON返回示例：

```
{
  "result": {
    "total": 1,
    "items": [
      {
        "agent": "",
```

```
"title": "语音测试系统、方法及装置",
"patentNum": "CN202211037946.6",
"uuid": "212aaa7be39a016ab3dc75385d3df1c1",
"companies": [
  {
    "cgid": 22822,
    "cname": "北京百度网讯科技有限公司"
  }
],
"pubnumber": "CN115474146A",
"applicationTime": "2022-08-26",
"cat": "电通信技术;",
"patentStatus": "授权",
"applicantname": "[\"北京百度网讯科技有限公司\"]",
"inventor": "郑永萍;郑立娟;车婷婷",
"id": "86294180",
"lawStatus": [
  {
    "date": "2024-08-13",
    "detail": "授权",
    "status": "授权"
  },
  {
    "date": "2022-12-30",
    "detail": "实质审查的生效IPC(主分类):H04R29/00申请日:20220826",
    "status": "实质审查的生效"
  },
  {
    "date": "2022-12-13",
    "detail": "公布",
    "status": "公布"
  }
],
"address": "北京市海淀区上地十街10号百度大厦2层",
"agency": "北京易光知识产权代理有限公司",
"abstracts": "本公开提供了一种语音测试系统、方法及装置，涉及语音技术领域。具体实现方案为：语音测试模组将待测音频发送给第一芯片以执行待测设备的语音交互功能，并记录待测音频的累积发送帧数；响应于语音交互功能产生的预设事件，读取累积发送帧数以确定触发时间点并发送给计算设备；计算设备基于触发时间点确定预设事件的响应延时。本公开中语音测试模组能够自动将待测音频灌入第一芯片，并基于预设事件的触发时间点，自动确定预设事件的响应延时。从灌入音频到测试结果的全流程自动化，由此提高了测试效率。语音测试模组仅需安装拆卸待测设备的芯片并集成相应语音交互功能即可完成自动化测试，该方案具有可扩展性。",
"grantDate": "2024-08-13",
"applicantName": "北京百度网讯科技有限公司",
"pubDate": "2024-08-13",
"applicationPublishTime": "2022-12-13",
"appnumber": "CN202211037946.6",
"patentType": "发明专利",
"imgUrl":
["https://static1.tianyancha.com/patent/abstractPic/CN/B/115/474/CN115474146B_HDA000381824692000012.png"],
"mainCatNum": "H04R29/00",
"createTime": "1723504161000",
"postCode": "100085",
"patentName": "语音测试系统、方法及装置",
"grantNumber": "CN115474146B",
"applicationPublishNum": "CN115474146A",
"allCatNum": "G10L25/60;H04R29/00;G10L25/51;G10L15/01;G10L15/22;G06F16/68",
"priorityInfo": [
  {
    "priorityNumber": "",
    "priorityDate": ""
  }
]
]
},
"reason": "ok",
"error_code": 0
}
```

## 2、错误码参照

服务级错误码参照(error\_code) : [\[顶部\]](#)

| 错误码    | 说明         |
|--------|------------|
| 263500 | 网络超时,请稍后再试 |
| 263501 | 参数缺失       |
| 263502 | 参数不合法      |
| 263503 | 请求失败       |
| 263504 | 查询无结果      |
| 263505 | 未知错误       |

系统级错误码参照：

| 错误码   | 说明   | 旧版本(resultcode) |
|-------|--|-----------------|
| 10001 | 错误的请求KEY                                     | 101             |
| 10002 | 该KEY无请求权限                                    | 102             |
| 10003 | KEY过期  | 103             |
| 10004 | 错误的OPENID                                    | 104             |
| 10005 | 应用未审核超时，请提交认证                                | 105             |
| 10007 | 未知的请求源                                       | 107             |
| 10008 | 被禁止的IP                                       | 108             |
| 10009 | 被禁止的KEY                                      | 109             |
| 10011 | 当前IP请求超过限制                                   | 111             |
| 10012 | 请求超过次数限制                                     | 112             |
| 10013 | 测试KEY超过请求限制                                  | 113             |
| 10014 | 系统内部异常(调用充值类业务时，请务必联系客服或通过订单查询接口检测订单，避免造成损失) | 114             |
| 10020 | 接口维护   | 120             |
| 10021 | 接口停用   | 121             |

错误码格式说明（示例：200201）：

|                |               |        |
|----------------|---------------|--------|
| 2              | 002           | 01     |
| 服务级错误（1为系统级错误） | 服务模块代码(即数据ID) | 具体错误代码 |

版本日期：2024-12-12 05:16