

蓝标字典

APP 分类字典/电商品类_关键词字典/电商 SKU 字典 /品牌字典 API 接口 使用指南

南京创数信息科技有限公司

ComRatings

版权信息

本文件的版权属于南京创数信息科技有限公司

任何形式的散发都必须先得到南京创数信息科技有限公司的许可

API 接口使用指南

一、 查询 APP 分类字典

操作步骤：

1、 首先根据商品 API 请求示例导入对应开发语言查询代码

curl	Java	C#	PHP	Python	ObjectC
------	------	----	-----	--------	---------

```
1 import urllib, urllib2, sys
2
3
4
5 host = 'http://bq1.market.alicloudapi.com'
6 path = '/aliyun/queryBrandOut.do'
7 method = 'GET'
8 appcode = '你自己的AppCode'
9
10 querys = 'brand=%E6%89%8B%E6%9C%BA'
11 bodys = {}
12 url = host + path + '?' + querys
13
14
15 request = urllib2.Request(url)
16 request.add_header('Authorization', 'APPCODE ' + appcode)
17 response = urllib2.urlopen(request)
18 content = response.read()
19 if (content):
20     print(content)
```

2、 在修改需要查询参数的值

3、 查看输出结果：

成功：

```
{
  "status": 200,
  "message": "成功",
  "data": [
    {
      "SMALL_TYPE_NAME": "辅助工具", //具体分类
      "APPNAME": "Samsung account", //类型
      "BIG_TYPE_NAME": "系统类" //应用名称
    }
  ]
}
```

失败：

```
{
  "status": 500,
```

```
"message": "查询失败",
"data"
}
```

二、 查询电商品类_关键词字典

操作步骤:

- 1、首先根据商品 API 请求示例导入对应开发语言查询代码

curl	Java	C#	PHP	Python	ObjectC
------	------	----	-----	--------	---------

```
1 import urllib, urllib2, sys
2
3
4
5 host = 'http://bq1.market.alicloudapi.com'
6 path = '/aliyun/queryBrandOut.do'
7 method = 'GET'
8 appcode = '你自己的AppCode'
9
10 querys = 'brand=%E6%89%8B%E6%9C%BA'
11 bodys = {}
12 url = host + path + '?' + querys
13
14
15 request = urllib2.Request(url)
16 request.add_header('Authorization', 'APPCODE ' + appcode)
17 response = urllib2.urlopen(request)
18 content = response.read()
19 if (content):
20     print(content)
```

- 2、在修改需要查询参数的值

- 3、查看输出结果:

成功:

```
{
  "status": 200,
  "message": "成功",
  "data": [
    {
      "INDUSTRY": "医药保健/计生情趣", //一级目录
      "CATEGORY": "耳鼻喉用药", //二级目录
      "SUB_INDUSTRY": "中西药品" //品牌
    }
  ]
}
```

失败:

```
{
  "status": 500,
  "message": "查询失败",
  "data"
}
```

三、 查询电商 SKU 字典

操作步骤:

1、首先根据商品 API 请求示例导入对应开发语言查询代码

curl	Java	C#	PHP	Python	ObjectC
------	------	----	-----	--------	---------

```
1 import urllib, urllib2, sys
2
3
4
5 host = 'http://bq1.market.alicloudapi.com'
6 path = '/aliyun/queryBrandOut.do'
7 method = 'GET'
8 appcode = '你自己的AppCode'
9
10 querys = 'brand=%E6%89%8B%E6%9C%BA'
11 bodys = {}
12 url = host + path + '?' + querys
13
14
15 request = urllib2.Request(url)
16 request.add_header('Authorization', 'APPCODE ' + appcode)
17 response = urllib2.urlopen(request)
18 content = response.read()
19 if (content):
20     print(content)
```

2、在修改需要查询参数的值

3、查看输出结果:

成功:

```
{
  "status": 200,
  "message": "成功",
  "data": [
    {
```

```

        "GOOD_NAME": "HUAWEI 原装 Mate40 Pro 旅行主题保护套手机壳（玻璃背盖板专用）
洛阳", //商品名
        "INDUSTRY": "手机/运营商/数码", //一级目录
        "APP_NAME": "京东", //品牌名
        "CATEGORY": "手机壳", //三级目录
        "SUB_INDUSTRY": "手机配件", //二级目录
        "BRAND": "华为" //商品名
    }
]
}
失败:
{
    "status": 500,
    "message": "查询失败",
    "data"
}

```

四、 查询品牌字典

操作步骤:

1、首先根据商品 API 请求示例导入对应开发语言查询代码

curl	Java	C#	PHP	Python	ObjectC
------	------	----	-----	--------	---------

```

1 import urllib, urllib2, sys
2
3
4
5 host = 'http://bq1.market.alicloudapi.com'
6 path = '/aliyun/queryBrandOut.do'
7 method = 'GET'
8 appcode = '你自己的AppCode'
9
10 querys = 'brand=%E6%89%8B%E6%9C%BA'
11 bodys = {}
12 url = host + path + '?' + querys
13
14
15 request = urllib2.Request(url)
16 request.add_header('Authorization', 'APPCODE ' + appcode)
17 response = urllib2.urlopen(request)
18 content = response.read()
19 if (content):
20     print(content)

```

2、在修改需要查询参数的值

3、查看输出结果：

```
成功:
{
  "status": 200,
  "message": "成功",
  "data": [
    {
      "INDUSTRY": "医药保健/计生情趣", //一级目录
      "SUB_INDUSTRY": "中西药品", //二级目录
      "BRAND": "一禾" //品牌名
    }
  ]
}
失败:
{
  "status": 500,
  "message": "查询失败",
  "data"
}
```