

# 使用指南

## 目录

|                |    |
|----------------|----|
| 使用指南.....      | 1  |
| 一 产品购买.....    | 2  |
| 二 技术手册.....    | 3  |
| 三 产品对接.....    | 7  |
| 四 产品续费.....    | 8  |
| 五 产品售后和服务..... | 10 |
| 六 发票申请.....    | 10 |

## 公司介绍

昆明秀派科技有限公司在2015年成立，以领先的API数据服务及系列产品为用户提供基于大数据的API服务，帮助用户快速获得API数据，解决AP数据买卖双方缺乏交易场所、技术标准、财务流程、第三方担保、运营维护、客户服务、SDK支持等问题，从而推进大互联网时代的数据服务发展。

在继续发展大数据API产品的同时，秀派科技将发挥大数据服务领域的优势，开拓大数据私有化类产品，以软硬件结合的方式将秀派产品和服务提供给更多用户和合作伙伴。

未来，秀派科技将通过持续的技术创新和服务升级为千万级以上的用户提供AP服务，将核心技术开放给生态链上下游合作伙伴，为跨端的大互联网提供数据基础服务，让网络大数据像水、电一样方便、自由和方便。

## 我们的平台

易源数据是昆明秀派科技有限公司旗下的大数据生产、交易、流通平台。

易源数据通过打破资源壁垒，搭建起数据资源的基础设施，将接口纳入统一的接口池，把多个异构数据源合并到同一根管线上，以统一的访问和控制方式，对外提供统一格式的数据。

让开发者可以像搭积木一样通过各种API操纵资源。

截至2017年12月，平台已经拥有API接口230个，日调用量2000万，覆盖全网10万+真实消费者，为超过3000+的企业用户提供全域数据服务。

平台网址：<https://www.showapi.com/>

## 一 产品购买

[1]在产品页面购买相应套餐

<https://market.aliyun.com/products/56928004/cmapi013503.html>

API市场 > 电子商务



### 车架号VIN查询车辆信息\_易源数据

传入车辆识别码（车架号）VIN即可获取车辆的品牌、型号、出厂日期、发动机类型、排量等车辆参数。由于数据同步更新周期等因素会有极少数记录有误差，正式使用前可以先测试看是否满足业务。

¥ 0

用户评分：★★★★★  
近180天成交：377笔

套餐版本：  
 免费体验套餐  1元 / 10次  9元 / 100次  69元 / 1000次  599元 / 10000次  
 4999元 / 100000次

套餐配额：  
 10次

购买时长：  
 单次 自购买之日起1年有效

[2]请求参数：

### API接口

#### VIN查询车辆信息

#### VIN查询车辆信息

调用地址：[http\(s\)://ali-vin.showapi.com/vin](http(s)://ali-vin.showapi.com/vin)

请求方式：GET

返回类型：JSON

API 调用：[API 简单身份认证调用方法 \(APPCODE\)](#) 展开

调试工具：[去调试](#)

▶ 请求参数 ( Headers )

▼ 请求参数 ( Query )

| 名称  | 类型     | 是否必须 | 描述         |
|-----|--------|------|------------|
| vin | STRING | 必选   | 17位的车架号vin |

▶ 请求参数 ( Body )

▶ 请求示例

▶ 正常返回示例

▶ 失败返回示例

▶ 错误码定义

**特别说明：** 传入车辆识别码（车架号）VIN码即可获取车

辆的品牌、型号、出厂日期、发动机类型、排量等车辆参数。

**其他说明：**

[3] 1. 返回数据全面

2. 接口稳定

[4] 返回示例：

API接口

VIN查询车辆信息

VIN查询车辆信息

调用地址：[http\(s\)://ali-vin.showapi.com/vin](http(s)://ali-vin.showapi.com/vin)

请求方式：GET

返回类型：JSON

API 调用：[API 简单身份认证调用方法 \(APPCODE\)](#) 展开

调试工具：[去调试](#)

▶ 请求参数 (Headers)

▶ 请求参数 (Query)

▶ 请求参数 (Body)

▶ 请求示例

▼ 正常返回示例

```
1 {
2   "showapi_res_code": 0,
3   "showapi_res_error": "",
4   "showapi_res_body": {
5     "assembly_factory": "",
6     "sale_name": "1.6 手自一体 时尚版",
7     "remark": "",
8     "engine_type": "BWH",
9     "effluent_standard": "国4",
10    "brand_name": "大众",
11    "model_name": "宝来",
12    "car_type": "轿车",
13    "ret_code": 0,
14    "vin": "1FV2A2150A3043256",
15    "power": "74",
16    "year": "2010",
17    "jet_type": "",
18    "made_month": "10",
19    "transmission_type": "手自一体变速器 (AMT)",
20    "fuel_Type": "汽油",
21    "cylinder_number": "4",
22    "drive_style": "前轮驱动",
```

[5]

【VIN查询车辆信息】返回参数

| 名称          | 字段描述       |
|-------------|------------|
| brand_name  | 品牌名称       |
| model_name  | 车型名称       |
| sale_name   | 销售名称       |
| car_type    | 车辆类型       |
| vin         | 17位的车架号vin |
| engine_type | 发动机型号      |

|                   |             |
|-------------------|-------------|
| car_line          | 车系          |
| power             | 功率/转速(Kw/R) |
| jet_type          | 发动机喷射类型     |
| fuel_Type         | 燃油类型        |
| transmission_type | 变速器类型       |
| cylinder_number   | 发动机缸数       |
| cylinder_form     | 汽缸形式        |
| output_volume     | 排量(L)       |
| made_year         | 生产年份        |
| made_month        | 上市月份        |
| stop_year         | 停产年份        |
| effluent_standard | 排放标准        |
| fuel_num          | 燃油标号        |
| guiding_price     | 指导价(万元)     |
| year              | 年款          |
| air_bag           | 安全气囊        |
| seat_num          | 座位数         |
| vehicle_level     | 车辆级别        |
| door_num          | 车门数         |
| car_body          | 车身形式        |
| manufacturer      | 厂家名称        |
| gears_num         | 档位数         |
| car_weight        | 装备质量(KG)    |
| assembly_factory  | 组装厂         |

## 二 技术手册

### 请求参数说明

| 参数  | 类型     | 必须 | 示例值               | 描述         |
|-----|--------|----|-------------------|------------|
| vin | String | 是  | lfv2a2150a3043256 | 17位的车架号vin |

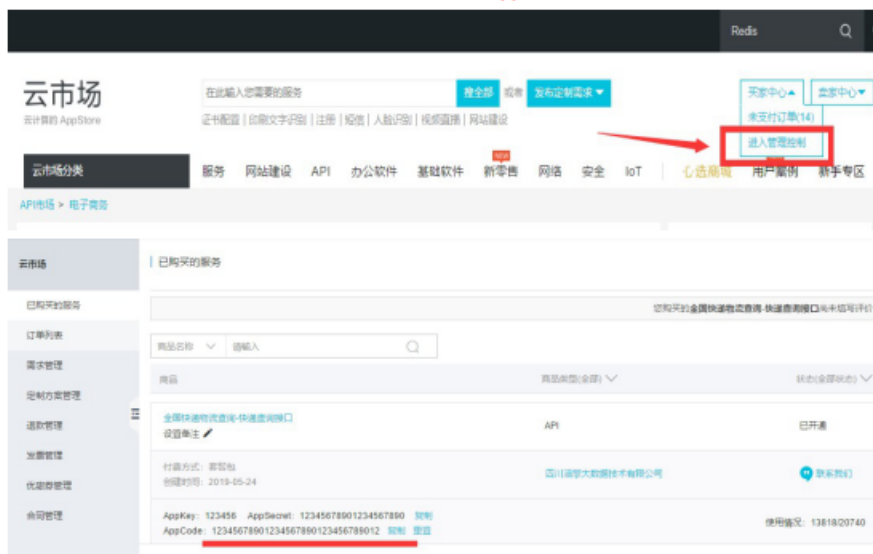
### 返回参数:

| 名称                | 类型     | 示例值          | 描述          |
|-------------------|--------|--------------|-------------|
| brand_name        | String | 大众           | 品牌名称        |
| model_name        | String | 宝来           | 车型名称        |
| sale_name         | String | 1.6手自一体 时尚版  | 销售名称        |
| car_type          | String | 轿车           | 车辆类型        |
| vin               | String |              | 17位的车架号vin  |
| engine_type       | String | CLS          | 发动机型号       |
| power             | String | 77           | 功率/转速(Kw/R) |
| jet_type          | String |              | 发动机喷射类型     |
| fuel_Type         | String | 汽油           | 燃油类型        |
| transmission_type | String | 手自一体变速器(AMT) | 变速器类型       |
| cylinder_number   | String |              | 发动机缸数       |
| cylinder_form     | String |              | 气缸形式        |
| output_volume     | String | 1.6          | 排量(L)       |
| made_year         | String | 2017         | 生产年份        |
| air_bag           | String |              | 安全气囊        |
| seat_num          | String | 5            | 座位数         |
| vehicle_level     | String | 紧凑型车         | 车辆级别        |
| door_num          | String | 4            | 车门数         |
| car_body          | String |              | 车身形式        |
| manufacturer      | String | 一汽大众         | 厂家名称        |
| gears_num         | String | 6            | 档位数         |

|                   |        |      |           |
|-------------------|--------|------|-----------|
| car_weight        | String | 1335 | 装备质量(KG)  |
| assembly_factory  | String |      | 组装厂       |
| ret_code          | String | 0    | 0为成功，其他失败 |
| made_month        | String | 8    | 上市月份      |
| car_line          | String | 宝来   | 车系        |
| stop_year         | String | 2015 | 停产年份      |
| effluent_standard | String | 国4   | 排放标准      |
| fuel_num          | String | #93  | 燃油标号      |
| guiding_price     | String | 21   | 指导价(万元)   |
| year              | String | 2018 | 年款        |
| remark            | String |      | 备注，通常为空白  |
| drive_style       | String | 前轮驱动 | 驱动方式      |

### 三 产品对接

[1]开通完成后,请稍等 30 秒,然后在买家控制台复制 **appCode**,步骤如下:  
**在云市场 - 买家中心 - 进入管理控制台 - 找到 appCode**



[2]然后在产品页面找到您对应的相关示例代码:  
Curl, Java, C#, PHP, Python, ObjectC, 微信小程序 JS等

#### API接口

##### VIN查询车辆信息

##### VIN查询车辆信息

调用地址: [http\(s\)://ali-vin.showapi.com/vin](http(s)://ali-vin.showapi.com/vin)

请求方式: GET

返回类型: JSON

API 调用: [API 简单身份认证调用方法 \(APPCODE\)](#) 展开

调试工具: [去调试](#)

请求参数 (Headers)

请求参数 (Query)

请求参数 (Body)

请求示例

curl Java C# PHP Python ObjectC

```
curl -i -k --get --include 'https://ali-vin.showapi.com/vin?vin=1fv2a2150a304325'
```

替换示例代码中的 **appCode** 即可以 (JAVA 为例)。

API接口

VIN查询车辆信息

VIN查询车辆信息

调用地址: [http\(s\)://ali-vin.showapi.com/vin](http(s)://ali-vin.showapi.com/vin)

请求方式: GET

返回类型: JSON

API 调用: [API 简单身份认证调用方法 \(APPCODE\)](#) 展开

调试工具: [去调试](#)

请求参数 (Headers)

请求参数 (Query)

请求参数 (Body)

请求示例

curl **Java** C# PHP Python ObjectC


```
1 public static void main(String[] args) {
2     String host = "https://ali-vin.showapi.com";
3     String path = "/vin";
4     String method = "GET";
5     String appcode = "你自己的AppCode";
6     Map<String, String> headers = new HashMap<String, String>();
7     //最后在header中的格式(中间是英文空格)为Authorization:APPCODE 833
8     headers.put("Authorization", "APPCODE " + appcode);
9     Map<String, String> querys = new HashMap<String, String>();
10    querys.put("vin", "1fv2a2150a3043256");
11
12
13    try {
14        /**
15         * 重要提示如下:
16         * HttpUtils请从
17         * https://github.com/aliyun/api-gateway-demo-sign-java/blob/m
18         * 下载
19         *
20         * 相应的依赖请参照
21         * https://github.com/aliyun/api-gateway-demo-sign-java/blob/m
22         */

```



## 四 产品续费

在产品剩余量不足 20%的情况下，阿里云账户所绑定的手机和邮箱，会收到预警提醒。

| 状态(全部状态) ▾   | 到期时间(全部) ▾ | 操作            |
|--|------------|---------------|
| 已开通  | 2020-05-25 | 接口            |
|  联系我们 |            | 使用指南          |
| 使用情况: 13818/20740  |            | 套餐包列表   购买套餐包 |

| 套餐包ID    | 套餐包类型   | 使用次数 (使用总量) | 到期时间                    | 状态 | 操作        |
|----------|---------|-------------|-------------------------|----|-----------|
| 12254205 | 使用大数据量包 | 0/100       | 2019-05-24 - 2020-05-25 | 正常 | 使用指南 购买续费 |
| 12254204 | 使用大数据量包 | 0/100       | 2019-05-24 - 2020-05-25 | 正常 | 使用指南 购买续费 |
| 12254203 | 使用大数据量包 | 0/100       | 2019-05-24 - 2020-05-25 | 正常 | 使用指南 购买续费 |
| 12254202 | 使用大数据量包 | 0/100       | 2019-05-24 - 2020-05-25 | 正常 | 使用指南 购买续费 |
| 12254201 | 使用大数据量包 | 0/100       | 2019-05-24 - 2020-05-25 | 正常 | 使用指南 购买续费 |
| 12254199 | 使用大数据量包 | 0/100       | 2019-05-24 - 2020-05-25 | 正常 | 使用指南 购买续费 |
| 12254198 | 使用大数据量包 | 0/100       | 2019-05-24 - 2020-05-25 | 正常 | 使用指南 购买续费 |

共 187 条，每页显示：10 条

1 2 3 4 5 ... 19 3 9

也可以导出明细。

使用明细 ×

起止时间:  -

| 流水编号         | 处理时间                                      | 备注    | 消耗  |
|--------------|---|-------|-----|
| 455784350650 | 2018-03-19 10:50:01 - 2018-03-19 11:00:01 | 套餐包消耗 | 7次  |
| 455765670650 | 2018-03-19 10:40:01 - 2018-03-19 10:50:01 | 套餐包消耗 | 6次  |
| 455746900650 | 2018-03-19 10:30:01 - 2018-03-19 10:40:01 | 套餐包消耗 | 7次  |
| 455687840650 | 2018-03-19 10:00:01 - 2018-03-19 10:10:01 | 套餐包消耗 | 2次  |
| 451074420650 | 2018-03-16 17:10:01 - 2018-03-16 17:20:01 | 套餐包消耗 | 2次  |
| 449333550650 | 2018-03-15 19:40:01 - 2018-03-15 19:50:01 | 套餐包消耗 | 1次  |
| 449303040650 | 2018-03-15 19:20:01 - 2018-03-15 19:30:01 | 套餐包消耗 | 1次  |
| 449290930650 | 2018-03-15 19:10:01 - 2018-03-15 19:20:01 | 套餐包消耗 | 9次  |
| 449270280650 | 2018-03-15 19:00:01 - 2018-03-15 19:10:01 | 套餐包消耗 | 13次 |
| 449253270650 | 2018-03-15 18:50:01 - 2018-03-15 19:00:01 | 套餐包消耗 | 8次  |

共有15条, 每页显示: 10条

## 五 产品售后和服务

在产品使用过程中，遇到任何问题，可联系我们的在线旺旺客服，QQ 客服，电话客服，可拨打 400 电话，座机电话，或者通过邮箱与我们联系。

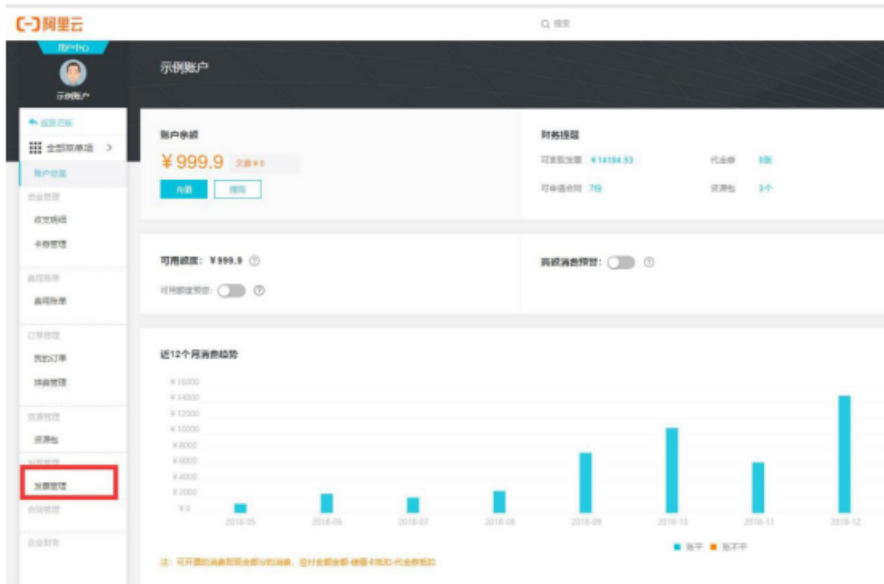
### 售后保障

- 1、提供真实有效的国家完税发票
- 2、专业客服服务 (电话: 4009988033、QQ: 3007663665)
- 3、签署合作协议提供公司证明资质等
- 4、专业的商务合作与解决方案

服务商: 昆明秀派科技有限公司  
联系客服: [技术客服](#) [商务咨询](#)  
问题处: [提交工单](#)  
在线时间: 周一至周五 9:00-18:00  
电话: **4009030002 转 10320**  
4009988033  
邮箱: [service@showapi.com](mailto:service@showapi.com)

## 六 发票申请

在阿里进入费用中心-选择发票管理



选择云市场 - 勾选订单 - 索取发票

1 选择货源

&gt;

2 确定货源信息和地址

1. 本行产生的订单必须在两小时内二次确认后才可以继续发货

2. 大部分产品均为标准品, 一旦当月有缺货现象立即小于零, 需提前向商家沟通

3. 云市场订单发货时效, 默认标准发货时效小于等于10天的需提前与商家沟通

按订单生成时间

最新

产品种类选择

默认排序

- 默认排序

可开发票货源

产品名称

筛选

文案总数: 0.00, 筛选文案: 0.00 (文案总数: 0.00, 筛选文案: 0.00)

每1个订单生成文案, 可生成文案: 0.01

 全选: 每1个订单生成文案, 已生成1个文案

| <input checked="" type="checkbox"/> | 订单编号           | 产品名称 | 类型 | 订单生成时间              | 订单生成文案 |
|-------------------------------------|----------------|------|----|---------------------|--------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | 20190902070389 | 腾讯云  | 订单 | 2019-09-21 12:40:41 | 0.01   |

生成文案: 0.01 (已生成文案: 0.01, 文案总数: 0.01)