

# 使用指南

## 目录

使用指南.....	1
一 产品购买.....	1
二 产品对接.....	3
三 产品续费.....	4
四 产品售后和服务.....	6
五 发票申请.....	6

## 一 产品购买

[1]在产品页面购买相应套餐

<https://market.aliyun.com/products/56928004/cmapi023201.html>

全球快递物流查询

【快递查询API接口】全国全球物流近500家查询，服务器毫秒响应，数据及时准确。支持中国：顺丰、申通、圆通、韵达、中通、汇通、EMS...等，国外：美，俄，日韩，香港，马来西亚...等快递物流。

¥ **22100** 价格-¥26000 限时购

用户评分：★★★★★  
近180天成交：1895笔

套餐版本：

免费试用	1元 / 260次	7元 / 2000次	33元 / 10000次	155元 / 50000次	300元 / 100000次
590元 / 200000次	1450元 / 500000次	2800元 / 1000000次	5400元 / 2000000次	13200元 / 5000000次	<b>26000元 / 10000000次</b>

套餐配额：**10000000次**

购买时长：**单次** 自购买之日起1年有效

购买个数：1

**立即购买**

[2]请求参数：

## API接口

### 全球快递物流查询

全球快递物流公...

### 全球快递物流查询

调用地址: [http\(s\)//wdexpress.market.alicloudapi.com/gxali](http(s)//wdexpress.market.alicloudapi.com/gxali)

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
n	STRING	必选	快递单号 【顺丰请输入单号: 收件人或寄件人手机号后四位。例如: 123456789:1234】
t	STRING	必选	快递物流公司类型 【共418个见附表】

[3]返回示例:

▼ 正常返回示例

```
1 {
2   "LogisticCode": "780098068058",
3   "ShipperCode": "ZTO",
4   "Traces": [{
5     "AcceptStation": "【广州市】 【广州花都】 (020-37738523) 的 马溪 (18998345739) 已挂",
6     "AcceptTime": "2018-03-07 00:01:55"
7   }, {
8     "AcceptStation": "【广州市】 快件离开 【广州花都】 发往 【石家庄中转】",
9     "AcceptTime": "2018-03-07 00:40:57"
10  }, {
11   "AcceptStation": "【广州市】 快件到达 【广州中心】",
12   "AcceptTime": "2018-03-07 01:36:53"
13  }, {
14   "AcceptStation": "【广州市】 快件离开 【广州中心】 发往 【石家庄】",
15   "AcceptTime": "2018-03-07 01:36:45"
16  }, {
17   "AcceptStation": "【石家庄市】 快件到达 【石家庄】",
18   "AcceptTime": "2018-03-08 21:00:44"
19  }, {
20   "AcceptStation": "【石家庄市】 快件离开 【石家庄】 发往 【长安三部】",
21   "AcceptTime": "2018-03-08 23:43:44"
22  }, {
23   "AcceptStation": "【石家庄市】 快件已到达 【长安三部】 (0311-85344265), 业务员 容晓光",
24   "AcceptTime": "2018-03-09 09:03:10"
25  }, {
26   "AcceptStation": "【石家庄市】 快件已在 【长安三部】 签收, 签收人: 本人, 感谢使用中通"
```

▼ 失败返回示例

```
1 {
2   "LogisticCode": "780098068058",
3   "ShipperCode": "ZTO",
4   "Traces": [],
5   "State": "0",
6   "Reason": "暂无轨迹信息",
7   "Success": true
}
```

[4]外部状态码:

错误码	错误信息	描述
-1	单号或快递公司代码错误	单号或快递公司代码错误
0	暂无轨迹	暂无轨迹
2	在途中	在途中
3	签收	签收
4	问题件	问题件

## 二 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**

The screenshot displays the Cloud Market (云市场) interface. At the top, there's a search bar and navigation links for 'Buyer Center' (买家中心) and 'Seller Center' (卖家中心). A red arrow points to the 'Enter Management Console' (进入管理控制台) button. Below, the 'My Purchased Services' (已购买的服务) section shows a table with service details. The table has columns for 'Item' (商品), 'Item Type' (商品类型), and 'Status' (状态). The first row shows '全国快递物流查询-快递查询接口' (National Express Logistics Query - Express Query Interface) with an API type and 'On' status. Below the table, the 'AppKey' and 'AppSecret' are listed, followed by the 'AppCode' which is highlighted in red: 12345678901234567890123456789012. There are also links for 'Copy' (复制) and 'Reset' (重置).

[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 产品详情 产品价格 评论详情(220) 立即购买

请求参数 (Body)

请求示例

curl Java C# PHP Python ObjectC

```

1 curl -i -k --get --include 'https://wuliu.market.alicloudapi.com/kdi?no=780098068058&type=zto
2
3
4 //小程序示例代码请在这里下载: http://code.fegine.com/app.zip
5
6
7 //

```

正常返回示例

替换示例代码中的 **appCode** 即可(以 JAVA 为例)。

curl Java C# PHP Python ObjectC

```

1 public static void main(String[] args) {
2     String host = "https://wuliu.market.alicloudapi.com";
3     String path = "/kdi";
4     String method = "GET";
5     System.out.println("请先替换成自己的AppCode");
6     String appcode = "833509fd73fe1124838xxxxxxxx"; // !!!替换填写自己的AppCode 在购买
7     Map<String, String> headers = new HashMap<String, String>();
8     headers.put("Authorization", "APPCODE " + appcode); //格式为:Authorization:APPCODE
9     Map<String, String> querys = new HashMap<String, String>();
10    querys.put("no", "462587770684");// !!! 请求参数
11    querys.put("type", "zto");// !!! 请求参数
12    //JDK 1.8示例代码请在这里下载: http://code.fegine.com/Tools.zip
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/master/src/mai
18         * 或者直接下载:
19         * http://code.fegine.com/HttpUtils.zip
20         * 下载
21         *
22         * 相应的依赖请参照
23         * https://github.com/aliyun/api-gateway-demo-sign-java/blob/master/pom.xml
24         * 相关:包(非pom)直接下载。

```

### 三 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
<a href="#">联系我们</a>		<a href="#">使用指南</a>
使用情况: 13818/20740		<a href="#">套餐包列表</a>   <a href="#">购买套餐包</a>

套餐包ID	套餐包类型	使用状况 (使用次数)	有效期至	状态	操作
12254205	使用次数套餐包	0/100	2019-05-24 - 2020-05-25	正常	<a href="#">使用明细</a> <a href="#">导出明细</a>
12254204	使用次数套餐包	0/100	2019-05-24 - 2020-05-25	正常	<a href="#">使用明细</a> <a href="#">导出明细</a>
12254203	使用次数套餐包	0/100	2019-05-24 - 2020-05-25	正常	<a href="#">使用明细</a> <a href="#">导出明细</a>
12254202	使用次数套餐包	0/100	2019-05-24 - 2020-05-25	正常	<a href="#">使用明细</a> <a href="#">导出明细</a>
12254201	使用次数套餐包	0/100	2019-05-24 - 2020-05-25	正常	<a href="#">使用明细</a> <a href="#">导出明细</a>
12254199	使用次数套餐包	0/100	2019-05-24 - 2020-05-25	正常	<a href="#">使用明细</a> <a href="#">导出明细</a>
12254198	使用次数套餐包	0/100	2019-05-24 - 2020-05-25	正常	<a href="#">使用明细</a> <a href="#">导出明细</a>

共有187条, 每页显示: 10条 1 2 3 4 5 19 »

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 « < 1 2 > »

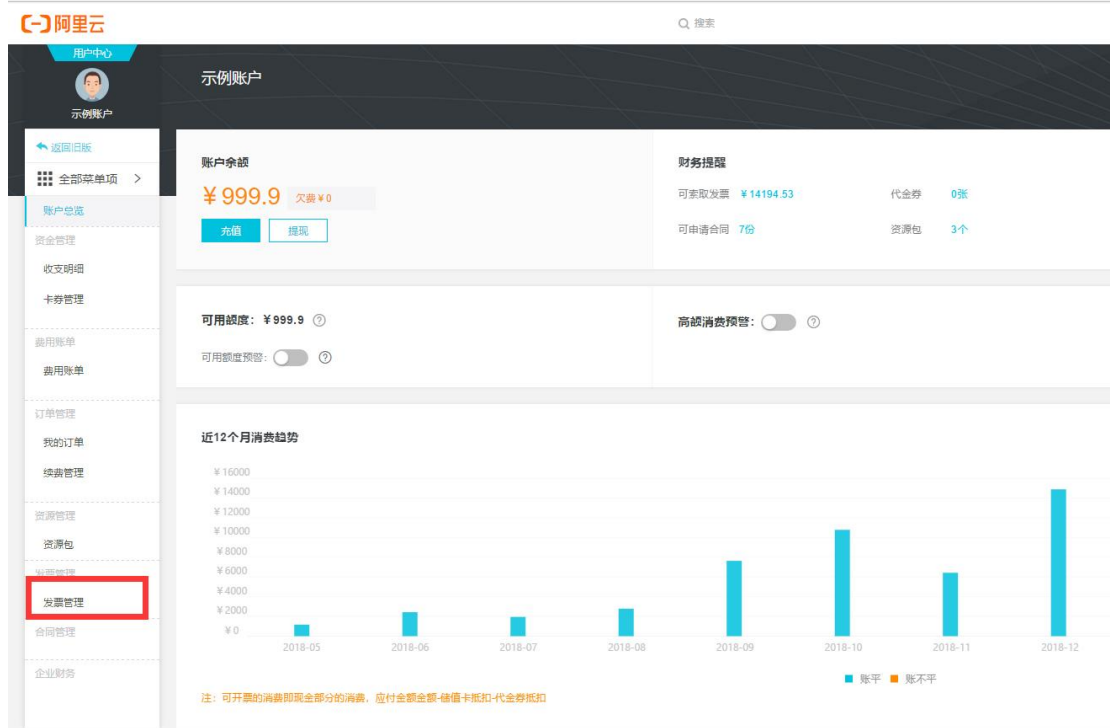
## 四 产品售后和服务

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。

联系我们		Contact us
 涪擎阿旺	涪擎阿拉	On duty : 9:30 到 22:30
	涪擎数据	Phone : <b>4008005185</b> 转 <b>13127</b>
	涪擎财务专员	0816-8335489
 469344382	3385466549	18502821864
	624381092	13547119500
	4006279	Email : support@fegine.com

## 五 发票申请

在阿里进入费用中心-选择发票管理



The screenshot shows the '示例账户' (Example Account) page in the Alibaba Cloud user center. The left sidebar contains navigation options, with '发票管理' (Invoice Management) highlighted in a red box. The main content area displays account balance information (¥999.9), financial reminders, and a bar chart titled '近12个月消费趋势' (Consumption Trend in the Last 12 Months) showing monthly spending from May 2018 to December 2018. The chart shows a general upward trend in spending, with a significant spike in December 2018.

月份	消费金额 (¥)
2018-05	~1000
2018-06	~1500
2018-07	~1500
2018-08	~2000
2018-09	~6000
2018-10	~9000
2018-11	~5000
2018-12	~13000

选择云市场 - 勾选订单 - 索取发票

1 选择发票

2 确定发票信息和地址

1 本月产生的后付款业务月结账单在下月二号以后才可以索取发票

2 允许多个月份合并申请, 一旦当月可索取发票总额小于零, 需跨下月发票合并申请

3 云市场只支持纸质发票, 单次申请开票金额小于等于50元时需要用户承担运费

按订单明细开票

服务商

济南联卓信息

起始时间

- 结束时间

📅

可开发票金额范围

产品名称

查询

欠票金额¥0.00, 开票时优先冲抵欠票金额 (欠票金额包括退款订单、随配订单等)

有1个订单可申请发票, 可开票总额: ¥0.01

 全选 有1个订单可申请发票, 已勾选1个订单

<input checked="" type="checkbox"/>	订单编号	产品名称	类型	订单支付时间	订单实付金额
<input checked="" type="checkbox"/>	202165942970286	预付费	订单	2018-06-21 12:46:41	¥0.01

未取发票

待开票金额: ¥0.01 (已选金额¥0.01-欠票金额¥0.00)