

# 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/57000002/cmapi032783.html>



运营商三要素 - 三网手机号实名认证 - 手机号实名 - 手机卡实名认证 - 实名手机号

【6星服务等级，套餐不过期】支持三大运营商：联通、移动，手机三要素验证，手机号三元素实名认证，姓名、身份证号、手机号三项验证是否一致；服务器毫秒级响应，信息验证科学严谨，数据可靠。

价格：¥0 领取优惠券

近180天成交：7010笔

用户评分：5 ★★★★★

套餐版本：	0元 / 5次	0.01元 / 10次(测试专享)	30元 / 100次	288元 / 1000次	1400元 / 5000次
	2750元 / 10000次	5400元 / 20000次	13000元 / 50000次	24800元 / 100000次	
	46500元 / 200000次	225000元 / 1000000次 (单价0.22元/次)			

套餐配额：5次

购买时长：单次 自购买之日起长期有效

立即购买

咨询

[2]请求参数：

## 运营商三要素

## 运营商三要素

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

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](#)

## &gt; 请求参数 (Headers)

## v 请求参数 (Query)

名称	类型	是否必须	描述
idCard	STRING	必选	居民身份证号
mobile	STRING	必选	电话号码
name	STRING	必选	身份证姓名

## [3]返回示例:

## v 正常返回示例

```
{
  "status": "01",                /*状态码:01 实名认证通过; 02 实名认证不通*/
  "msg": "实名认证通过",        /*信息*/
  "idCard": "51*****1111",    /*身份证号*/
  "mobile": "18*****000",     /*电话号码*/
  "mobileType": "联通",        /*运营商*/
  "name": "张*",               /*姓名*/
  "traceId": "20201208001535_9a45ph_5e392391" /*请求唯一id*/
}
```

## v 失败返回示例

```
{
  "status": "02",                /*状态码:详见状态码说明*/
  "msg": "实名认证不通过",     /*信息*/
  "idCard": "51*****1111",    /*身份证号*/
  "mobile": "18*****000",     /*电话号码*/
  "name": "张*",               /*姓名*/
  "mobileType": "",
  "traceId": "20201208001535_9a45ph_5e392391" /*请求唯一id*/
}
```

## [4]外部状态码:

错误码	错误信息	描述
01	实名认证通过	实名认证通过
02	实名认证不通过	实名认证不通过
202	无法验证	无法验证
203	异常情况	异常情况(手机号段不支持为虚拟运营商或同一号码24小时验证次数超限)
204	姓名错误	姓名错误
205	身份证号错误	身份证号错误
206	电话号码错误	电话号码错误
207	不支持当前号段	不支持当前号段

## 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 shows 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 is visible, showing a table of services. The table has columns for 'Item Name' (商品名称), 'Item Type' (商品类型), and 'Status' (状态). The first service listed is 'Express Tracking Query' (全国快递物流查询-快递查询接口), which is an API service that is 'Paid' (已开通). The 'AppCode' is displayed as 12345678901234567890123456789012.

[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>																																																
<table border="1"> <thead> <tr> <th>套餐包ID</th> <th>套餐包类型</th> <th>使用状况 (使用次数)</th> <th>有效期</th> <th>状态</th> <th>操作</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>12254205</td> <td>使用次数套餐包</td> <td>0/100</td> <td>2019-05-24 - 2020-05-25</td> <td>正常</td> <td><a href="#">使用明细</a> <a href="#">导出明细</a></td> </tr> <tr> <td>12254204</td> <td>使用次数套餐包</td> <td>0/100</td> <td>2019-05-24 - 2020-05-25</td> <td>正常</td> <td><a href="#">使用明细</a> <a href="#">导出明细</a></td> </tr> <tr> <td>12254203</td> <td>使用次数套餐包</td> <td>0/100</td> <td>2019-05-24 - 2020-05-25</td> <td>正常</td> <td><a href="#">使用明细</a> <a href="#">导出明细</a></td> </tr> <tr> <td>12254202</td> <td>使用次数套餐包</td> <td>0/100</td> <td>2019-05-24 - 2020-05-25</td> <td>正常</td> <td><a href="#">使用明细</a> <a href="#">导出明细</a></td> </tr> <tr> <td>12254201</td> <td>使用次数套餐包</td> <td>0/100</td> <td>2019-05-24 - 2020-05-25</td> <td>正常</td> <td><a href="#">使用明细</a> <a href="#">导出明细</a></td> </tr> <tr> <td>12254199</td> <td>使用次数套餐包</td> <td>0/100</td> <td>2019-05-24 - 2020-05-25</td> <td>正常</td> <td><a href="#">使用明细</a> <a href="#">导出明细</a></td> </tr> <tr> <td>12254198</td> <td>使用次数套餐包</td> <td>0/100</td> <td>2019-05-24 - 2020-05-25</td> <td>正常</td> <td><a href="#">使用明细</a> <a href="#">导出明细</a></td> </tr> </tbody> </table>	套餐包ID	套餐包类型	使用状况 (使用次数)	有效期	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>		
套餐包ID	套餐包类型	使用状况 (使用次数)	有效期	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 <span>1 2 3 4 5 19 &gt;&gt;</span>																																																		

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

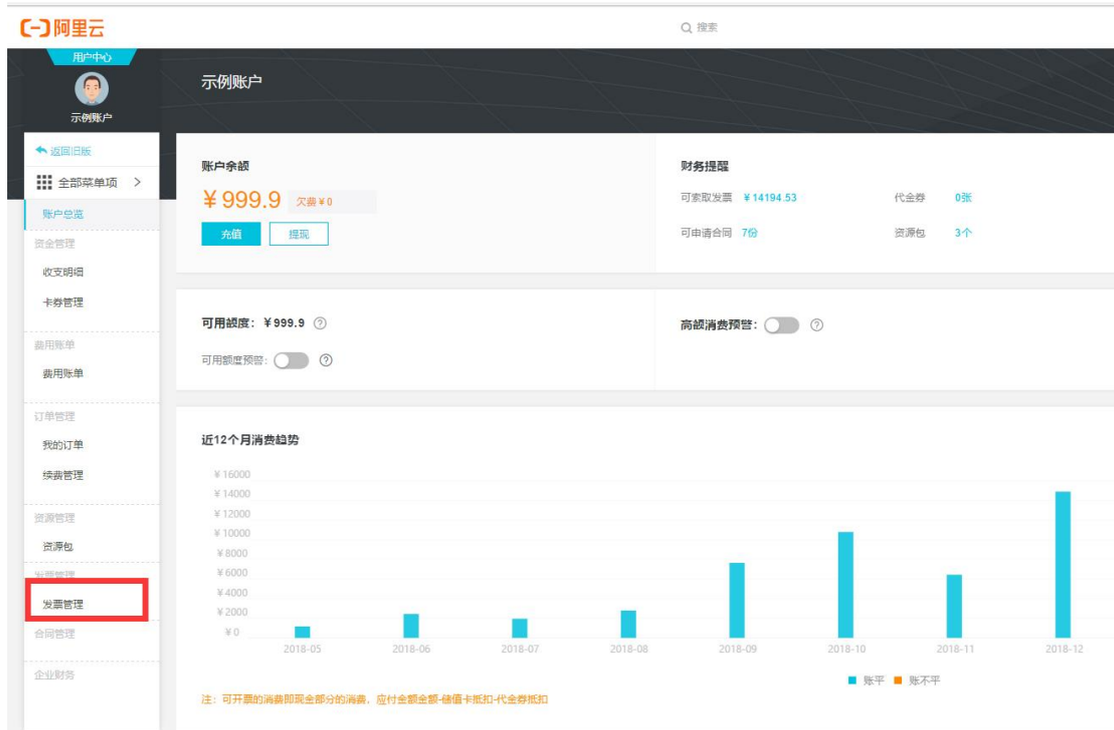
共有15条, 每页显示: 10条 « < 1 2 > »

## 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，钉钉客服，电话客服或者通过邮箱与我们联系。

## 五 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一个二号以后才可以发起开票

2 允许多个月份合并申请, 一旦当月可发起开票总额小于零, 需跨下月开票合并申请

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个订单可申请开票, 可开票总额: ¥0.01

 全选 有1个订单可申请开票, 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)