

目 录

前言

获取基础数据

获取仓库列表

获取运输方式

获取国家列表

面单模块

创建面单(退货)

获取面单二维码(退货)

创建面单(toC)*新

取消面单(共用)

获取面单文件(共用)

获取面单列表(共用)

获取面单轨迹(共用)

前言

前言

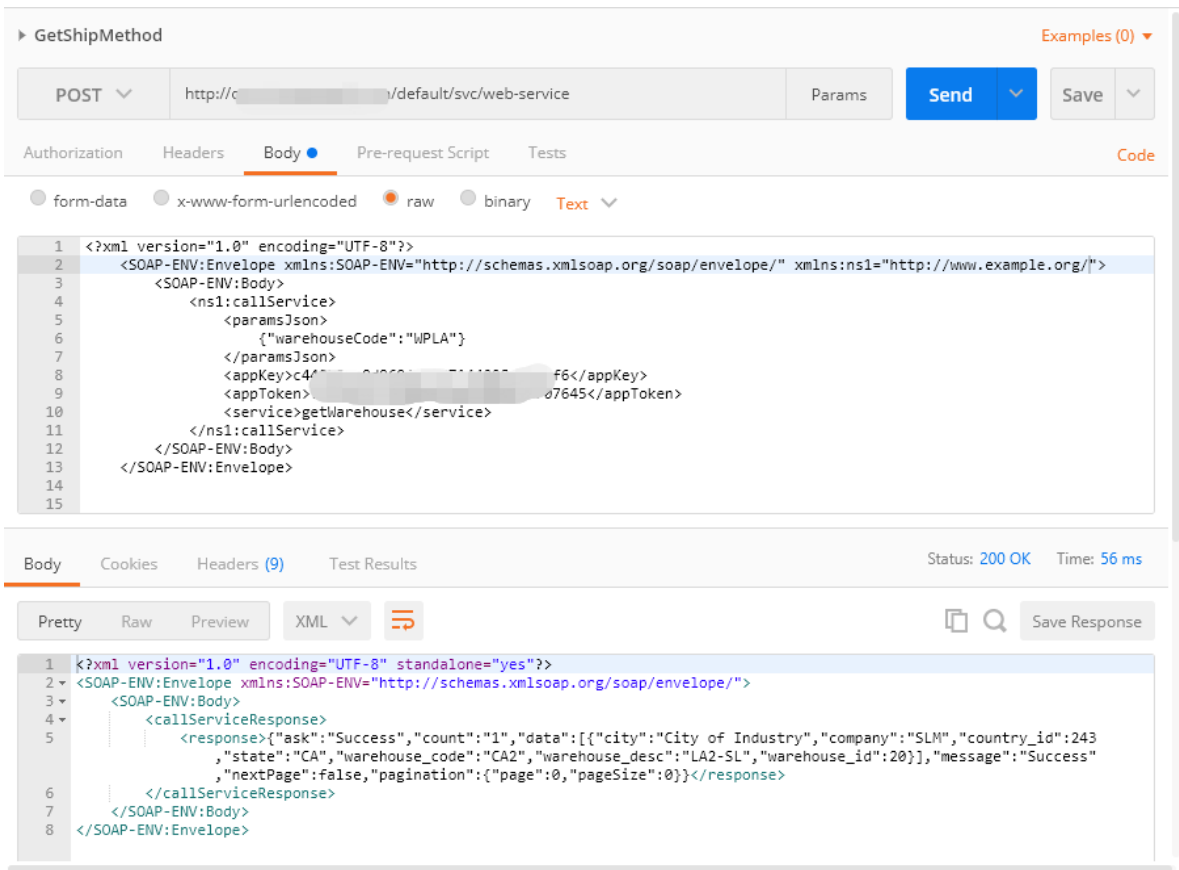
请求方法

- http://域名/default/svc/web-service

请求方式：

- POST

POSTMAN请求示例



请求公共参数:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/" xmlns:ns1="http://www.example.org/">
```

```
<SOAP-ENV:Body>
  <ns1:callService>
    <paramsJson>
      {
        "pageSize":1,
        "page":1
      }
    </paramsJson>
    <appToken>appToken</appToken>
    <appKey>appKey</appKey>
    <service>service</service>
  </ns1:callService>
</SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>
```

请求公共参数说明:

参数	类型	是否必填	说明
appToken	String	是	API密钥
appKey	String	是	API标识
service	String	是	接口方法，参考接口方法列表
paramsJson	JSON	否	请求的数据内容，json格式

返回公共参数：

参数	类型	说明
ask	String	返回结果，Success表示请求成功，Failure表示请求失败
message	String	返回信息
pagination	Object	参考pagination格式
count	int	总数量
nextPage	boolean	是否有下一页，true表示有，false表示没有
data	Object	数据内容
error	Object	参考error格式

pagination格式：

参数	类型	说明
pageSize	int	分页大小
page	int	当前页

error格式：

参数	类型	说明
errCode	int	错误代码
errorMessage	String	错误信息内容

获取基础数据

获取仓库列表

获取仓库列表

接口方法

- getWarehouse

请求方式：

- POST

请求示例:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/" xmlns:ns1="http://www.example.org/">
  <SOAP-ENV:Body>
    <ns1:callService>
      <paramsJson>
        {
          "pageSize":1,
          "page":1
        }
      </paramsJson>
      <appToken>appToken</appToken>
      <appKey>appKey</appKey>
      <service>getWarehouse</service>
    </ns1:callService>
  </SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>
```

请求参数:

参数	类型	是否必填	说明
pageSize	int	是	每页数据长度
page	int	是	当前页

返回结果示例：

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?>
<SOAP-ENV:Envelope xmlns:ns1="http://www.example.org/" xmlns:SOAP-ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
  <SOAP-ENV:Body>
    <ns1:callServiceResponse>
      <response>
        {
          "ask": "Success",
          "count": "2",
          "data": [
            {
              "city": "elk grove village",
              "company": "WESTERN POST US",
              "country_id": 243,
              "state": "IL",
              "warehouse_code": "WPCHI",
              "warehouse_desc": "美国芝加哥仓",
              "warehouse_id": 7
            },
            {
              "city": "Bochum",
              "company": "",
              "country_id": 88,
              "state": "Bochum",
              "warehouse_code": "WPDE",
              "warehouse_desc": "德国仓",
              "warehouse_id": 5
            }
          ],
          "message": "Success",
          "nextPage": true,
          "pagination": {
            "page": 1,
            "pageSize": 2
          }
        }
      </response>
    </ns1:callServiceResponse>
  </SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>
```

返回参数：

参数	类型	说明
warehouse_code	String	仓库代码
warehouse_desc	String	返回信息
warehouse_id	int	仓库id
country_id	int	仓库所在国家id，参考接口getCountry（获取国家列表）
state	String	仓库所在州/省
city	String	仓库所在城市
company	String	公司

获取运输方式

获取运输方式

接口方法

- getShippingMethod

请求方式：

- POST

请求示例:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/" xmlns:ns1="http://www.example.org/">
  <SOAP-ENV:Body>
    <ns1:callService>
      <paramsJson>
        {
          "warehouseCode": "WPCHI",
          "method_type": 1
        }
      </paramsJson>
      <appToken>appToken</appToken>
      <appKey>appKey</appKey>
      <service>getShippingMethod</service>
    </ns1:callService>
  </SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>
```

请求参数:

参数	类型	是否必填	说明	限制长度
warehouseCode	String	否	仓库代码	30

参数	类型	是否必填	说明	限制长度
methodType	int	否	不赋值表示查询所有类型， 运输方式类型：1 - 普通订单，2 - 转运订单，3 - 退件，4 - 面单	1

返回结果示例：

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?>
<SOAP-ENV:Envelope xmlns:ns1="http://www.example.org/" xmlns:SOAP-ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
  <SOAP-ENV:Body>
    <ns1:callServiceResponse>
      <response>
        {
          "ask": "Success",
          "count": "3",
          "data": [
            {
              "code": "US_FEDEX_SMART",
              "name": "US_FEDEX_SMART",
              "name_cn": "美国FEDEX_SMART",
              "warehouse_code": "WPCHI",
              "is_order": 1,
              "is_transfer_order": 0,
              "is_return": 0,
              "is_delivery": 1
            },
            {
              "code": "US_FEDEX_GROUND",
              "name": "US_FEDEX_GROUND",
              "name_cn": "美国FEDEX_GROUND",
              "warehouse_code": "WPCHI",
              "is_order": 1,
              "is_transfer_order": 0,
              "is_return": 0,
              "is_delivery": 1
            },
            {
              "code": "US_FEDEX_HD",
              "name": "US_FEDEX_HD",
              "name_cn": "美国美国FEDEX_HD",
              "warehouse_code": "WPCHI",
              "is_order": 1,
```

```

        "is_transfer_order":0,
        "is_return":0,
        "is_delivery":1
    }
],
    "nextPage":false
}
</response>
</ns1:callServiceResponse>
</SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>
```

返回参数：

参数	类型	说明
code	String	运输方式代码
is_delivery	int	是否支持面单 1-表示支持， 0-表示不支持
is_order	int	是否支持普通订单 1-表示支持， 0-表示不支持
is_return	int	是否支持退件 1-表示支持， 0-表示不支持
is_transfer_order	int	是否支持转运订单 1-表示支持， 0-表示不支持
is_upload_label	int	是否需要上传面单和跟踪号(运单号) 1-是, 0-否
name	String	运输方式英文名称
name_cn	String	运输方式中文名称
warehouse_code	String	仓库代码

获取国家列表

获取国家列表

接口方法

- getCountry

请求方式：

- POST

请求示例:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/" xmlns:ns1="http://www.example.org/">
  <SOAP-ENV:Body>
    <ns1:callService>
      <paramsJson>
        {
          "pageSize":1,
          "page":1
        }
      </paramsJson>
      <appToken>appToken</appToken>
      <appKey>appKey</appKey>
      <service>getCountry</service>
    </ns1:callService>
  </SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>
```

请求参数:

参数	类型	是否必填	说明
pageSize	int	是	每页数据长度
page	int	是	当前页

返回结果示例：

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?>
<SOAP-ENV:Envelope xmlns:ns1="http://www.example.org/" xmlns:SOAP-ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
  <SOAP-ENV:Body>
    <ns1:callServiceResponse>
      <response>
        {
          "ask": "Success",
          "count": "2",
          "data": [
            {
              "country_code": "GB",
              "country_id": 242,
              "country_name": "英国",
              "country_name_en": "UNITED KINGDOM"
            },
            {
              "country_code": "US",
              "country_id": 243,
              "country_name": "美国",
              "country_name_en": "UNITED STATES"
            }
          ],
          "message": "Success",
          "nextPage": false,
          "pagination": {
            "page": 2,
            "pageSize": 237
          }
        }
      </response>
    </ns1:callServiceResponse>
  </SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>
```

返回参数：

参数	类型	说明
country_code	String	国家二字码
country_id	int	国家id

获取国家列表

参数	类型	说明
country_name	String	国家中文名
country_name_en	String	国家英文名

面单模块

创建面单(退货)

创建面单

接口方法

- createShipment

请求方式：

- POST

请求示例：

```
<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/" xmlns:ns1="http://www.example.org/">
  <SOAP-ENV:Body>
    <ns1:callService>
      <paramsJson>
        {
          "warehouse_code": "OWN",
          "shipping_method": "US_FEDEX_GROUND",
          "reference_no": "ref_1399867101-test",
          "reference_no2": "ref_1399867101-test2",
          "order_desc": "test-api",
          "length": "15.50",
          "width": "10.00",
          "height": "5.00",
          "weight": "12.50",
          "sender_address": {
            "country_code": "US",
            "province": "CT",
            "city": "TRUMBULL",
            "address1": "53 NORTH ST",
            "zipcode": "142970",
            "first_name": "tester",
            "last_name": "pak",
            "phone": "123456789"
          },
          "receiver_address": {
            "country_code": "US",
```



```

        "province": "CT",
        "city": "TRUMBULL",
        "address1": "53 NORTH ST",
        "zipcode": "142970",
        "first_name": "tester",
        "last_name": "pak",
        "phone": "123456789"
    },
    "receiver_warehouse_code": "WPLA"
}
</paramsJson>
<appToken>appToken</appToken>
<appKey>appKey</appKey>
<service>createShipment</service>
</ns1:callService>
</SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>

```

请求参数:

参数	类型	是否必填	说明	长度限制
reference_no	String	是	参考编号	50
reference_no2	String	否	参考编号2	50
shipping_method	String	是	运输方式, 参考getShippingMethod (获取运输方式列表)	20

warehouse_code	String	是	配送仓库, 参考getWarehouse (获取仓库列表)	20
is_signature	int	否	签名服务: 0:否 1:是 (需运输方式支持)	
is_insurance	int	否	保险服务: 0:否 1:是 (需运输方式支持)	
declared_value	double	否	保险金额/申报价值 (当保险服务为1是时, 必填), 两位小数	

参数	类型	是否必填	说明	长度限制
remark	String	否	备注	200
sender_address	Object	否	发货人信息. 配送仓库=OWN时, 此参数必填, 为其他仓库时, 忽略此参数, 直接用系统中的仓库地址 (详见address参数)	50
receiver_address	Object	否	收货人信息 (详见address参数)	50
receiver_warehouse_code	String	否	收货仓库代码 (系统预录地址, 填写后receiver_address可以不填)	10
verify	int	是	是否提交,0新建不提交 (草稿状态), 1新建并提交, 默认为0	
length	String	是	包裹长 (保留2位小数)	
width	String	是	包裹宽 (保留2位小数)	
height	String	是	包裹高 (保留2位小数)	
weight	String	是	包裹重 (保留2位小数)	

packageQuantity	int	否	包裹数量 (运输方式是"FEDEX-WMT"必填)	
-----------------	-----	---	---------------------------	--

address参数:

参数	类型	是否必填	说明	长度限制
country_code	String	是	收/发件人国家, 参考getCountry (获取国家列表)	20

参数	类型	是否必填	说明	长度限制
province	String	是	州/省(美国的州/省参数必填, 欧洲国家的不必填)	20
city	String	是	城市	20
address1	String	是	地址1 (length:60)	60
address2	String	否	地址2 (length:60)	60
zipcode	String	是	邮编	20
doorplate	String	否	门牌号	20
company	String	否	公司名	20
first_name	String	是	收/发件人名	20
last_name	String	否	收/发件人姓	20
phone	String	否	收/发件人联系方式 (收件人必填)	20
email	String	否	收/发件人邮箱	20

返回结果示例：

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?>
<SOAP-ENV:Envelope xmlns:ns1="http://www.example.org/" xmlns:SOAP-ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
  <SOAP-ENV:Body>
    <ns1:callServiceResponse>
      <response>
        {
          "ask": "Success",
          "message": "Success",
          "nextPage": false,
          "order_code": "YB-XX-19110400003",
          "tracking_no": "1ZXXXXXXXXXXXXXXXXXX"
        }
      </response>
    </ns1:callServiceResponse>
  </SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>
```

返回参数：

参数	类型	说明
ask	String	返回结果，Success表示请求成功，Failure表示请求失败
message	String	返回信息
nextPage	boolean	true 有下一页，false 没有下一页
order_code	String	系统生成的面单号
tracking_no	String	跟踪号(运单号)
Error	Object	参考Error格式

获取面单二维码(退货)

获取面单二维码

接口方法

- getShipmentQRCode

请求方式：

- POST

请求示例:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/" xmlns:ns1="http://www.example.org/">
  <SOAP-ENV:Body>
    <ns1:callService>
      <paramsJson>
        {
          "order_code": "WP-191017-0001",
          "reference_no": "113-0802283-8048250",
          "tracking_no": "794653791999"
        }
      </paramsJson>
      <appToken>appToken</appToken>
      <appKey>appKey</appKey>
      <service>getShipmentQRCode</service>
    </ns1:callService>
  </SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>
```

请求参数:

参数	类型	是否必填	说明	长度限制
order_code	String	否	面单号	30
reference_no	String	否	参考单号	50

参数	类型	是否必填	说明	长度限制
tracking_no	String	否	跟踪号(运单号)	50

注意：以上 3 个参数至少传递 1 个

返回结果示例：

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/" xmlns:ns1="http://www.example.org/">
  <SOAP-ENV:Body>
    <ns1:callServiceResponse>
      <response>
        // 正例
        {
          "ask": "Success",
          "data": [
            {
              "base64": "",
              "order_code": "WP-191017-0001",
              "tracking_no": "794653790857",
              "file_type": "png"
            },
            {
              "base64": "",
              "order_code": "WP-191017-0001",
              "tracking_no": "794653794521",
              "file_type": "png"
            }
          ],
          "message": "Success",
          "nextPage": false
        }
        // 反例
        {
          "ask": "Failure",
          "error": {
            "errCode": 500,
            "errMessage": "跟踪号[123456]对应渠道[UPS_XXX]不支持QRCode"
          },
          "message": "跟踪号[123456]对应渠道[UPS_XXX]不支持QRCode"
        },
      
```

```
        "nextPage":false
    }
</response>
</ns1:callServiceResponse>
</SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>
```

返回参数：

参数	类型	说明
ask	String	返回结果，Success表示请求成功，Failure表示请求失败
message	String	返回信息
nextPage	boolean	true 有下一页，false 没有下一页
data	Array	data
Error	Object	参考Error格式

data参数：

参数	类型	说明
order_code	String	面单号
base64	String	base64编码
tracking_no	String	跟踪号(运单号)
file_type	String	文件类型(USPS渠道为png)

创建面单(toC)*新

创建面单（ toC 正向物流 ）

接口方法

- createShipmentToC

请求方式：

- POST

请求示例:

```
<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/" xmlns:ns1="http://www.example.org/">
  <SOAP-ENV:Body>
    <ns1:callService>
      <paramsJson>
        {
          "warehouse_code": "WPLA",
          "shipping_method": "W_UPS_0",
          "reference_no": "ref_1399867101-test",
          "reference_no2": "ref_1399867101-test2",
          "order_desc": "test-api-001",
          "length": "15.50",
          "width": "10.00",
          "height": "5.00",
          "weight": "12.50",
          "verify": "1",
          "receiver_address": {
            "country_code": "US",
            "province": "CT",
            "city": "TRUMBULL",
            "address1": "53 NORTH ST",
            "zipcode": "142970",
            "first_name": "tester",
            "last_name": "pak",
            "phone": "123456789"
          }
        }
      </paramsJson>
    </ns1:callService>
  </SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>
```



```
</paramsJson>
<appToken>appToken</appToken>
<appKey>appKey</appKey>
<service>createShipmentToC</service>
</ns1:callService>
</SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>
```

请求参数:

参数	类型	是否必填	说明	长度限制
warehouse_code	String	是	发货仓库，美西为WPLA，美东为WPNJ	20
reference_no	String	是	参考编号	50
reference_no2	String	否	参考编号2，备用字段	50
shipping_method	String	是	运输方式，参考getShippingMethod（获取运输方式列表）	20
order_desc	String	否	备注	200
receiver_address	Object	是	收货人信息（详见address参数）	50
verify	int	是	是否提交,0新建不提交(草稿状态)，1新建并提交，默认为0	
length	String	是	包裹长cm（保留2位小数）	
width	String	是	包裹宽cm（保留2位小数）	
height	String	是	包裹高cm（保留2位小数）	
weight	String	是	包裹重kg（保留2位小数）	

address参数:

参数	类型	是否必填	说明	长度限制
----	----	------	----	------

参数	类型	是否必填	说明	长度限制
first_name	String	是	收/发件人名	20
last_name	String	否	收/发件人姓	20
country_code	String	是	收/发件人国家， 参考getCountry（获取国家列表）	20
province	String	是	州/省(美国的州/省参数必填， 欧洲国家的不必填)	20
city	String	是	城市	20
address1	String	是	地址1 (length:60)	60
address2	String	否	地址2 (length:60)	60
zipcode	String	是	邮编	20
doorplate	String	否	门牌号	20
company	String	否	公司名	20
phone	String	否	收/发件人联系方式（收件人必填）	15
email	String	否	收/发件人邮箱	20

返回结果示例：

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?>
<SOAP-ENV:Envelope xmlns:ns1="http://www.example.org/" xmlns:SOAP-ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
  <SOAP-ENV:Body>
    <ns1:callServiceResponse>
      <response>
        {
          "ask": "Success",
          "message": "Success",
          "nextPage": false,
          "order_code": "YB-XX-19110400003",
          "tracking_no": "1ZXXXXXXXXXXXXXXXXX"
        }
      </response>
    </ns1:callServiceResponse>
  </SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>
```

```
</SOAP-ENV:Body>  
</SOAP-ENV:Envelope>
```

返回参数：

参数	类型	说明
ask	String	返回结果，Success表示请求成功，Failure表示请求失败
message	String	返回信息
nextPage	boolean	true 有下一页，false 没有下一页
order_code	String	系统生成的面单号
tracking_no	String	跟踪号(运单号)
Error	Object	参考Error格式

取消面单(共用)

取消面单

接口方法

- cancelShipment

请求方式：

- POST

请求示例:

```
<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/" xmlns:ns1="http://www.example.org/">
  <SOAP-ENV:Body>
    <ns1:callService>
      <paramsJson>
        {
          "order_code": "YB-XX-19110400003",
          "reference_no": "XX-19110400004",
          "reason": "取消订单原因"
        }
      </paramsJson>
      <appToken>appToken</appToken>
      <appKey>appKey</appKey>
      <service>cancelShipment</service>
    </ns1:callService>
  </SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>
```

请求参数:

参数	类型	是否必填	说明	长度限制
order_code	String	否	面单号 (面单号和参考编号必须填一个)	30

参数	类型	是否必填	说明	长度限制
reference_no	String	否	参考编号，即客户号 (面单号和参考编号必须填一个)	30
reason	String	是	截单原因	200

返回结果示例：

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?>
<SOAP-ENV:Envelope xmlns:ns1="http://www.example.org/" xmlns:SOAP-ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
  <SOAP-ENV:Body>
    <ns1:callServiceResponse>
      <response>
        {
          "ask": "Success",
          "message": "Success",
          "nextPage": false
        }
      </response>
    </ns1:callServiceResponse>
  </SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>
```

返回参数：

参数	类型	说明
ask	String	返回结果，Success表示请求成功，Failure表示请求失败
message	String	返回信息
nextPage	boolean	true 有下一页，false 没有下一页
Error	Object	参考Error格式

获取面单文件(共用)

获取面单

接口方法

- getShipmentLabel

请求方式：

- POST

请求示例:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/" xmlns:ns1="http://www.example.org/">
  <SOAP-ENV:Body>
    <ns1:callService>
      <paramsJson>
        {
          "order_code": "WP-191017-0001",
          "reference_no": "113-0802283-8048250",
          "tracking_no": "794653791999",
          "no_label_file": "1",
          "merge_label": "1"
        }
      </paramsJson>
      <appToken>appToken</appToken>
      <appKey>appKey</appKey>
      <service>getShipmentLabel</service>
    </ns1:callService>
  </SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>
```

请求参数:

参数	类型	是否必填	说明	长度限制
order_code	String	是	西邮面单号	30

参数	类型	是否必填	说明	长度限制
reference_no	String	否	参考单号	50
tracking_no	String	否	尾程跟踪号(运单号)	50
no_label_file	int	否	设置是否返回物流标签, 1-表示返回数据中不包含物流标签	
merge_label	int	否	是否合并面单文件 1.合并输出(默认) 2.分开输出	

返回结果示例：

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/" xmlns:ns1="http://www.example.org/">
  <SOAP-ENV:Body>
    <ns1:callServiceResponse>
      <response>
        {
          "ask": "Success",
          // merge_Label=2时, data为Array
          "data": [
            {
              "base64": "",
              "order_code": "YDL-191017-0001",
              "tracking_no": "794653790857",
              "file_type": "png"
            },
            {
              "base64": "",
              "order_code": "YDL-191017-0001",
              "tracking_no": "794653794521",
              "file_type": "png"
            }
          ],
          // merge_Label=1时, data为object
          "data": {
            "base64": "",
            "order_code": "YDL-191017-0001",
            "tracking_no": "794653790857",
            "file_type": "png"
          },
          "message": "Success",
        }
      
```

```

        "nextPage": false
    }
</response>
</ns1:callServiceResponse>
</SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>

```

返回参数：

参数	类型	说明
ask	String	返回结果，Success表示请求成功，Failure表示请求失败
message	String	返回信息
nextPage	boolean	true 有下一页，false 没有下一页
data	Object	传参merge_label为1(默认)时，合并为一个文件输出，跟踪号返回主跟踪号
data	Array	传参merge_label为2时
Error	Object	参考Error格式

data参数：

参数	类型	说明
order_code	String	面单号
base64	String	base64编码
tracking_no	String	跟踪号(运单号)
file_type	String	文件类型

获取面单列表(共用)

获取面单列表

接口方法

- getShipmentList

请求方式：

- POST

请求示例:

```
<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/" xmlns:ns1="http://www.example.org/">
  <SOAP-ENV:Body>
    <ns1:callService>
      <paramsJson>
        {
          "pageSize": "2",
          "page": "1"
        }
      </paramsJson>
      <appToken>appToken</appToken>
      <appKey>appKey</appKey>
      <service>getShipmentList</service>
    </ns1:callService>
  </SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>
```

请求参数:

参数	类型	是否必填	说明	长度限制
pageSize	int	是	每页数据长度，最大值100	
page	int	否	当前页	
order_code	String	否	面单号	30

参数	类型	是否必填	说明	长度限制
shipping_method	String	否	配送方式， 参考getShippingMethod（ 获取配送方式列表）	20
warehouse_code	String	否	配送仓库， 参考getWarehouse（获取 仓库列表）	20
reference_no	String	否	参考号	50
order_status	String	否	订单状态 C:待发货审核 W: 待发货 D:已发货 H:暂存 N: 异常订单 P:问题件 X:废弃	
order_code_arr	Object	否	面单号，数组格式	200
create_date_from	datetime	否	起始时间(创建时间， 有面单号的时候此参数失效)	
create_date_to	datetime	否	结束时间(创建时间， 有面单号的时候此参数失效)	
modify_date_from	datetime	否	起始时间(修改时间， 有面单号的时候此参数失效)	
modify_date_to	datetime	否	结束时间(修改时间， 有面单号的时候此参数失效)	

返回结果示例：

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?>
<SOAP-ENV:Envelope xmlns:ns1="http://www.example.org/" xmlns:SOAP-ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
  <SOAP-ENV:Body>
    <ns1:callServiceResponse>
      <response>
        {
          "ask": "Success",
          "count": "2",
```

```

      "data": [
        {
          "height": "1.00",
          "is_signature": 0,
          "length": "1.00",
          "order_code": "YB-AK-19102100001",
          "order_status": "0",
          "receiver_address": {
            "address1": "深圳市龙岗区平湖街道华南城电子交易市场P09
栋",
            "address2": "07栋128号",
            "city": "深圳",
            "company": "公司名称",
            "country_code": "AF",
            "doorplate": "",
            "email": "",
            "first_name": "名",
            "last_name": "姓",
            "phone": "+8675588569626",
            "province": "广东",
            "zipcode": "518000"
          },
          "reference_no": "12341234",
          "remark": "",
          "sender_address": {
            "address1": "5301 POLK STREET",
            "address2": "BUILDING 21",
            "city": "HOUSTON",
            "company": "WESTERN POST US",
            "country_code": "US",
            "email": "",
            "first_name": "WPHOU",
            "last_name": "Ron",
            "phone": "9097269571",
            "province": "TX",
            "zipcode": "77023"
          },
          "tracking_no": "",
          "warehouse_code": "WPHOU",
          "weight": 117.934,
          "width": "1.00"
        },
        {
          "height": "111111.00",
          "is_signature": 0,
          "length": "1111.00",

```

```
        "order_code": "YB-AK-19110400001",
        "order_status": "0",
        "receiver_address": {
            "address1": "66 BEECH GLEN ST",
            "address2": "",
            "city": "ROXBURY",
            "company": "",
            "country_code": "US",
            "doorplate": "",
            "email": "",
            "first_name": "Sherley",
            "last_name": "Santana",
            "phone": "1415851913671950",
            "province": "MA",
            "zipcode": "02119-1427"
        },
        "reference_no": "12-3123",
        "remark": "",
        "sender_address": {
            "address1": "9059 Hermosa Ave",
            "address2": "",
            "city": "Rancho Cucamonga",
            "company": "WESTERN POST US",
            "country_code": "US",
            "email": "",
            "first_name": "WPLA",
            "last_name": "Leo",
            "phone": "9097269571",
            "province": "CA",
            "zipcode": "91730"
        },
        "tracking_no": "",
        "warehouse_code": "WPLA",
        "weight": "1111111.000",
        "width": "1111111.00"
    }
],
    "message": "Success",
    "nextPage": true,
    "pagination": {
        "page": 1,
        "pageSize": 2
    }
}
</response>
</ns1:callServiceResponse>
```

```
</SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>
```

返回参数：

参数	类型	说明
height	String	包裹高（保留2位小数）
is_signature	int	签名服务: 0:否 1:是
length	String	包裹长（保留2位小数）
order_code	String	面单号
order_status	String	发货订单状态:0:草稿;1:已提交;2:已预报（改成待扣费）;3:异常;4:已取消;5:删除;6:已完成
receiver_address	Object	收件人信息（详见address参数）
reference_no	String	客户参考号
remark	String	备注
sender_address	Object	发件人信息（详见address参数）
tracking_no	String	跟踪号(运单号)
warehouse_code	String	仓库代码
weight	String	包裹重（保留2位小数）
width	String	包裹宽（保留2位小数）

address参数:

参数	类型	说明
country_code	String	收件人国家，参考getCountry（获取国家列表）
province	String	州/省(美国的州/省参数必填，欧洲国家的不必填)
city	String	城市
address1	String	地址1 (length:30)

参数	类型	说明
address2	String	地址2 (length:30)
zipcode	String	邮编
doorplate	String	门牌号
company	String	公司名
first_name	String	收件人名
last_name	String	收件人姓
phone	String	收件人联系方式
email	String	收件人邮箱

获取面单轨迹(共用)

获取订单轨迹

接口方法

- getShipmentTracking

请求方式：

- POST

请求示例:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/" xmlns:ns1="http://www.example.org/">
  <SOAP-ENV:Body>
    <ns1:callService>
      <paramsJson>
        {
          "reference_no_arr":["return-ca1-50137","return-ca1-50137"],
          "tracking_no_arr":["787553274050","787552072001"]
        }
      </paramsJson>
      <appToken>appToken</appToken>
      <appKey>appKey</appKey>
      <service>getShipmentTracking</service>
    </ns1:callService>
  </SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>
```

请求参数:

reference_no_arr 和 tracking_no_arr 二选一

参数	类型	是否必填	说明	长度限制
reference_no_arr	Array	是	多个参考号(客户号),数组格式	5000

参数	类型	是否必填	说明	长度限制
tracking_no_arr	Array	是	多个跟踪号(运单号),数组格式	5000

返回结果示例：

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/" xmlns:ns1="http://www.example.org/">
  <SOAP-ENV:Body>
    <callServiceResponse>
      <response>
        {
          "ask": "Success",
          "data": [{
            "tracking_no": "9361289684091097898089",
            "reference_no": "bg-return-ca1-50137",
            "sc_name": "美国UPS",
            "track_info": [{
              "occur_address": "WINDSOR, CT 06095",
              "occur_date": "2020-09-12 07:44:00",
              "occur_date_utc": "GMT+04:00",
              "system_track_code": "30",
              "track_content": "Picked Up by Shipping Partner, USPS Awaiting Item",
              "tracking_no": "9361289684091097898089"
            }, {
              "occur_address": "WINDSOR, CT 06095",
              "occur_date": "2020-09-12 13:56:00",
              "occur_date_utc": "GMT+04:00",
              "system_track_code": "30",
              "track_content": "Departed Shipping Partner Facility, USPS Awaiting Item",
              "tracking_no": "9361289684091097898089"
            }, {
              "occur_address": "STOUGHTON, MA 02072",
              "occur_date": "2020-09-12 23:06:00",
              "occur_date_utc": "GMT+04:00",
              "system_track_code": "30",
              "track_content": "Departed Shipping Partner Facility, USPS Awaiting Item",
              "tracking_no": "9361289684091097898089"
            }, {
              "occur_address": "LONDONDERRY, NH 03053",
```



```

        "occur_date": "2020-09-13 05:34:00",
        "occur_date_utc": "GMT+04:00",
        "system_track_code": "30",
        "track_content": "Accepted at USPS Destination Facility",
        "tracking_no": "9361289684091097898089"
    }, {
        "occur_address": "DERRY, NH 03038",
        "occur_date": "2020-09-13 06:49:00",
        "occur_date_utc": "GMT+04:00",
        "system_track_code": "30",
        "track_content": "Arrived at Hub",
        "tracking_no": "9361289684091097898089"
    }, {
        "occur_address": "LONDONDERRY, NH 03053",
        "occur_date": "2020-09-13 07:10:00",
        "occur_date_utc": "GMT+04:00",
        "system_track_code": "30",
        "track_content": "Out for Delivery",
        "tracking_no": "9361289684091097898089"
    }, {
        "occur_address": "DERRY, NH 03038",
        "occur_date": "2020-09-13 07:17:00",
        "occur_date_utc": "GMT+04:00",
        "system_track_code": "30",
        "track_content": "Delivery Attempted - No Access to Delivery Location",
        "tracking_no": "9361289684091097898089"
    }, {
        "occur_address": "LONDONDERRY, NH 03053",
        "occur_date": "2020-09-14 10:04:00",
        "occur_date_utc": "GMT+04:00",
        "system_track_code": "40",
        "track_content": "Delivered, Left with Individual",
        "tracking_no": "9361289684091097898089"
    }
    ]
    }, {
        "track_info": [],
        "tracking_no": "787552072001"
    }
    ],
    "message": "Success",
    "nextPage": false
}
</response>
</callServiceResponse>

```

```
</SOAP-ENV:Body>
</SOAP-ENV:Envelope>
```

返回参数：

参数	类型	说明
tracking_no	String	跟踪号(运单号)
reference_no	String	参考号(客户号)
sc_name	String	尾程服务商名称
track_info	Object	物流跟踪信息（详见track_info参数）

track_info参数：

参数	类型	说明
occur_address	String	轨迹发生地点
occur_date	datetime	轨迹发生时间(当地时间，格式：yyyy-MM-dd HH:mm:ss)，数据返回按从小到大排序
occur_date_utc	String	轨迹发生时区(当地时区，格式：GMT+08:00)，数据返回按从小到大排序
system_track_code	String	轨迹状态: 10:预报，20:提货，30运输中，40:送达，50:异常，0:取消
track_content	String	轨迹补充内容
tracking_no	String	跟踪号(运单号)