
易派 API 接口说明文档

V3.0

日期	版本号	版本内容	作者	审核人	审核日期
2017.08.30	V1.0	API 文档整合			
2017.10.19	V2.0	超级网关、转账和提现接口增加 java demo 下载			
2018.04.13	V3.0	调整“用户交易编号”字段说明			

目录

一、开通 API	3
1. 功能描述	3
2. API 开通步骤	3
二、超级网关接口	5
1. 功能描述	5
2. 访问地址	5
3. 输入参数	5
4. 调用接口成功页面	8
5. 返回参数	8
三、Epay 账户转账接口	10
1. 功能描述	10
2. 访问地址	10
3. 输入参数	10
4. 返回参数	11
四、电子货币提现接口	13
1. 功能描述	13
2. 访问地址	13
3. 输入参数	13
4. 返回参数	14
五、查询交易记录	16
1. 功能描述	16
2. 访问地址	16
3. 输入参数	16
4. 返回参数	17
六、查询余额	20
1. 功能描述	20
2. 访问地址	20
3. 输入参数	20
4. 返回参数	20

一、开通 API

1.功能描述

为了您的交易信息及资金的安全，调用接口时需要开通 API 并随机生成 API_KEY，对交易数据进行校验。

2.API 开通步骤

第一步：访问 www.epay.com 并登录，进入账户中心页面，点击账户安全，输入支付密码并确认；



第二步：开通 API；



第三步：选择您需要开通的功能，点击开通。

1. 调用接口时需要用到 API_KEY，进行加密校验，您可以在以下页面获取 API_KEY，当 API_KEY 存在泄漏风险时，您可以刷新 API_KEY，并将新的 API_KEY 更新到您的接口中；
2. 转账接口需要验证您的服务器 IP，请在开通付款接口后设置您的服务器 IP，我们会将该 IP 地址加入到系统白名单，在调用转账接口时进行 IP 地址白名单校验。

API

- API_KEY** 刷新
开通此功能，您将可以调用Epay接口，进行收款。请谨慎设置以确保您的账户安全。
API_KEY: d080d13684e0e599f3f7a71f52136244
- 收款** 开通
开启API_KEY校验
当用户开启此功能时，需通过以上API_KEY校验，才能调用接口进行收款
否则，用户无需通过API_KEY校验，可以直接调用接口进行收款
- 付款** 3.开通付款接口 开通
开启付款接口
开启此功能时，请先设定您的付款IP地址。用户调用接口时，系统将校验用户的付款IP与API_KEY

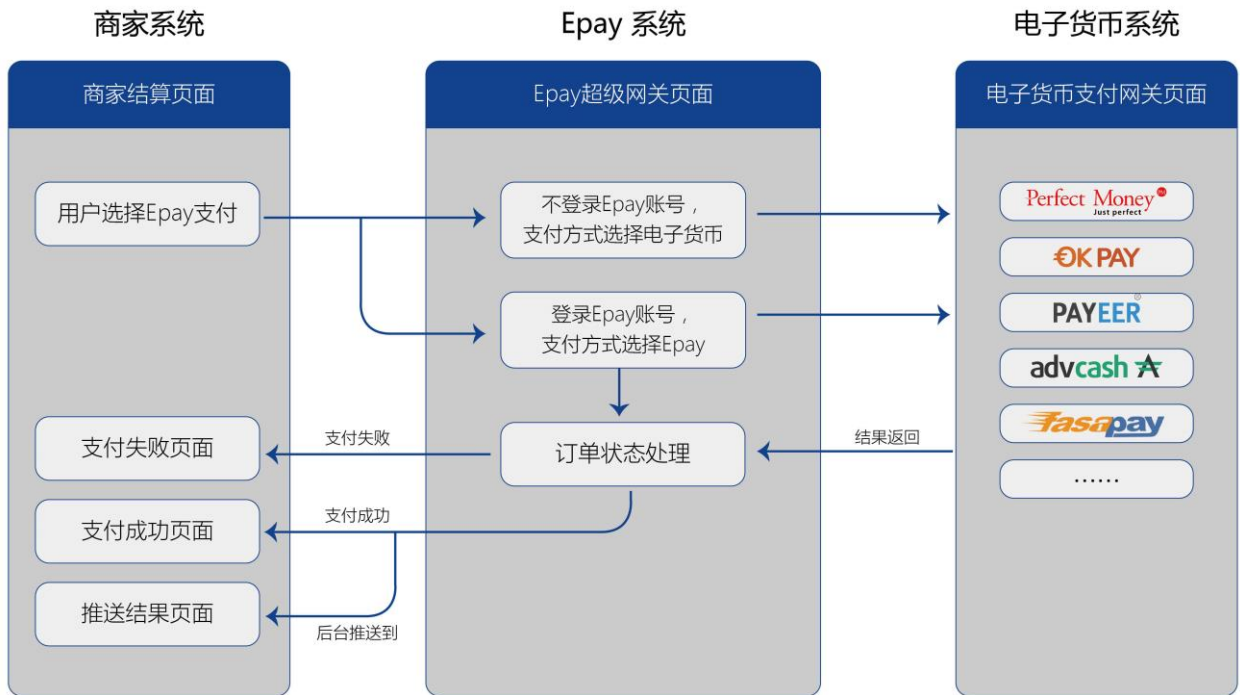
如何接入我们的 API?

https://www.epay.com/en/attachment/20170327/How_to_integrate_our_API.pdf

二、超级网关接口

1.功能描述

超级网关是一个集成 Perfect Money、OKPAY、Payeer、AdvCash、FasaPay 等多种支付方式的支付网关。



2.访问地址

<https://api.epay.com/paymentApi/merReceive>

3.输入参数

字段	类型	字段名称	字段说明	是否必填
PAYEE_ACCOUNT	String (50)	易派账户	用户用于收款的易派账户	Y
PAYEE_NAME	String (50)	用户展示名称	用户希望展示在易派支付系统交易页面上的名称。 例如：“Three little squirrels nuts”。	Y
PAYMENT_AMOUNT	Number (8, 2)	交易金额	数字最多两位小数 例如：10.25	Y
PAYMENT_UNITS	String (10)	交易币种	暂支持 (USD, EUR, HKD, GBP, JPY)	Y

PAYMENT_ID	String(50)	用户交易编号	该字段可用于填写用户的订单号 建议格式：数字，字母，数字字母组合 建议长度：不小于 10 位，避免订单号重复	N
STATUS_URL	String(100)	支付结果后台推送 URL	交易成功后，易派支付系统后台推送支付结果到 URL，支持 http/https。 用户收到推送结果后，需要返回给 Epay “Success”，否则，Epay 将继续推送 3 次支付结果到 URL。 例如： https://www.shop.com/orderpayment.asp	Y
PAYMENT_URL	String(100)	支付成功跳转 URL	用户支付成功后，通过浏览器跳转到该 URL，支持 http/https。 例如： https://www.shop.com/paymentSuccess.asp	Y
NOPAYMENT_URL	String(100)	支付失败跳转 URL	交易失败后，通过浏览器跳转到该 URL，支持 http/https 例如： https://www.shop.com/paymentFail.asp	Y
BAGGAGE_FIELDS	String(500)	隐藏域名称	传输隐藏域的名称值，用于处理用户自己的业务，如果无值时请发送“ ”空字符串。 格式为：名称 1 名称 2 名称 3 例如：KEY_CODE BATCH_NUM（用空格隔开）	N
SUGGESTED_MEMO	String(500)	备注	该字段用于记录订单的备注信息	N
FORCED_PAYER_ACCOUNT	String(50)	交易对手账号	如果填写后，则用户无法更改或编辑付款账号（易派账号为邮箱号码）	N
INTERFACE_LANGUAGE	String(10)	页面国际化代码	页面的国际化代码： en_us - u.s. english zh_cn - 中文 默认为 en_us（不区分大小写）	N
CHARACTER_ENCODING	String(10)	编码格式	UTF-8	N
V2_HASH	String(32)	签名	支付过程中，为了防止传输的数据被恶意篡改（如改变币种或交易金额），导致用户利益受损，需要对传输的数据进行加密校验，校验规则如下：	Y

			V2_HASH=MD5(PAYEE_ACCOUNT:PAYMENT_AMOUNT:PAYMENT_UNITS:API_KEY) 例如: V2_HASH=MD5(michael@yopmail.com:100:USD:3c9abae1a1164828ac6d339f4fc98fd3)	
--	--	--	---	--

Java demo: <https://www.epay.com/en/demo/merReceive.zip>

样例如下:

```
<html>
    <head>
        <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8" />
    </head>
    <body>
        <form name="form1" method="post" action="https://api.epay.com/paymentApi/merReceive" >
        <input name="PAYEE_ACCOUNT" type="text" value="michael@yopmail.com" size="40" /><br>
        <input name="PAYEE_NAME" type="text" value="Three little squirrels nuts" size="40" /><br>
        <input name="PAYMENT_AMOUNT" type="text" value="100" size="40" /><br>
        <input name="PAYMENT_UNITS" type="text" value="USD" size="40" /><br>
        <input name="PAYMENT_ID" type="text" value="123456789" size="40" /><br>
        <input name="STATUS_URL" type="text" value="https://api.epay.com/pay_result.jsp" size="40" /><br>
        <input name="PAYMENT_URL" type="text" value="https://api.epay.com/pay_result1.jsp" size="40" /><br>
        <input name="NOPAYMENT_URL" type="text" value="https://api.epay.com/pay_result1.jsp" size="40" /><br>
        <input name="BAGGAGE_FIELDS" type="text" value="KEY_CODE BATCH_NUM" size="40" /><br>
        <input name="KEY_CODE" type="text" value="145698" size="40" /><br>
        <input name="BATCH_NUM" type="text" value="698558" size="40" /><br>
        <input name="SUGGESTED_MEMO" type="text" value="" size="40" /><br>
        <input name="FORCED_PAYER_ACCOUNT" type="text" value="" size="40" /><br>
        <input name="INTERFACE_LANGUAGE" type="text" value="zh_CN" size="40" /><br>
        <input name="CHARACTER_ENCODING" type="text" value="UTF-8" size="40" /><br>
        <input name="V2_HASH" type="text" value="ebf8241e9b928c8dcc9d28171d88ee50" size="40" /><br>
        <input name="submit" type="submit" value="submit" />
        </form>
    </body>
</html>
```

4.调用接口成功页面



Invoice No.

Amount : **0.01USD**

Payee : **331654645@qq.com**

Date : 07/03/2017 19:06:37

Merchant Invoice : 10025826

Payee Name : Three little squirrels nuts

Message :

Epay 易派
放心购遍全球

Please Select Payment Method :

Epay Account Pay : 0.01 USD

Perfect Money

OKPAY

PAYEER Payeer

AdvCash

Confirm

5.返回参数

字段	类型	字段名称	字段说明	是否必填
PAYEE_ACCOUNT	String(50)	易派账户	用户的易派收款账户	Y
ORDER_NUM	String(50)	易派流水号	易派系统流水号	Y
PAYMENT_AMOUNT	Number(8, 2)	交易金额	数字最多两位小数 例如: 10.25	Y
PAYMENT_UNITS	String(10)	交易币种	暂支持(USD, EUR, HKD, GBP, JPY)	Y
PAYMENT_ID	String(50)	用户交易编号	该字段返回用户填写的订单号 用户请求未填写则不返回	N
PAYER_ACCOUNT	String(20)	交易对手账号	易派付款账号	N
STATUS	String(2)	支付状态	1 失败 2 成功	Y
TIMESTAMPGMT	String(20)	操作时间	订单完成时间(yyyy-MM-dd HH:mm:ss)	Y
BAGGAGE_FIELDS	String(500)	隐藏域名称	传输隐藏域的名称值, 用于处理用户自己的业务。	N
BANK_ACCOUNT	String(50)	第三方账户	第三方付款人账户信息	N

V2_HASH2	String(32)	签名	<p>支付结果返回过程中，为了防止传输的数据被恶意篡改（如改变币种、交易金额或订单号），导致用户利益受损，需要对传输的数据进行加密校验，校验规则如下： V2_HASH2=MD5(PAYMENT_ID:ORDER_NUM:PAYEE_ACCOUNT:PAYMENT_AMOUNT:PAYMENT_UNITS:PAYEE_ACCOUNT:T:STATUS:TIMESTAMPGMT:API_KEY) 例如： V2_HASH2=MD5(20170501121415:P45645456454645:michael@yopmail.com:100:USD:jack@yopmail.com:1:2015-02-21 11:22:55:3c9abae1a1164828ac6d339f4fc98fd3)</p>	Y
----------	------------	----	---	---

三、Epay 账户转账接口

1. 功能描述

用户通过调用该接口，转账给其他用户。该接口为直接付款，不需要通过用户确认。

2. 访问地址

<https://api.epay.com/paymentApi/merPayment>

3. 输入参数

字段	类型	字段名称	字段说明	是否必填
PAYER_ACCOUNT	String(50)	易派账户	易派付款账户	Y
PAYEE_NAME	String(50)	收款人名称	如：“三只松鼠坚果店”。	Y
PAYMENT_AMOUNT	Number(8,2)	交易金额	数字最多两位小数 例如：10.25	Y
PAYMENT_UNITS	String(10)	交易币种	暂支持(USD, EUR, HKD, GBP, JPY)	Y
PAYMENT_ID	String(50)	用户交易编号	该字段可用于填写用户的订单号 建议格式：数字，字母，数字字母组合 建议长度：不小于 10 位，避免订单号重复	N
MEMO	String(500)	付款备注	付款备注	N
FORCED_PAYEE_ACCOUNT	String(50)	交易对手账户	收款账户	Y
INTERFACE_LANGUAGE	String(5)	国际化代码	页面的国际化代码： en_us - u.s. english zh_cn - 中文 默认为 en_us（不区分大小写）	N
CHARACTER_ENCODING	String(10)	编码格式	UTF-8	N
V2_HASH	String(32)	签名	转账过程中，为了防止传输的数据被恶意篡改（如改变币种、交易金额或交易对手账户），导致用户利益受损，需要对传输的数据进行加密校验，校验规则如下： V2_HASH=MD5(PAYER_ACCOUNT:PAYMENT_AMOUNT:PAYMENT_UNITS:FORCED_PAYEE_ACCOUNT:API_KEY) 例如： V2_HASH=MD5(eric@epay.com:100:USD:michael@yopmail.com:3c9abae1a1164828ac6d339f4fc98fd3)	Y

Java demo: <https://www.epay.com/en/demo/merPayment.zip>

样例如下:

```
<html>
    <head>
        <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8" />
    </head>
    <body>
        <form name="form1" method="post" action="https://api.epay.com/paymentApi/merPayment" >
            <input name="PAYER_ACCOUNT" type="text" value="eric@epay.com" size="40" /><br>
            <input name="PAYEE_NAME" type="text" value="三只松鼠坚果店" size="40" /><br>
            <input name="PAYMENT_AMOUNT" type="text" value="100" size="40" /><br>
            <input name="PAYMENT_UNITS" type="text" value="USD" size="40" /><br>
            <input name="PAYMENT_ID" type="text" value="123456789" size="40" /><br>
            <input name="MEMO" type="text" value="" size="40" /><br>
            <input name="FORCED_PAYEE_ACCOUNT" type="text" value="michael@yopmail.com" /><br>
            <input name="INTERFACE_LANGUAGE" type="text" value="zh_CN" size="40" /><br>
            <input name="CHARACTER_ENCODING" type="text" value="UTF-8" size="40" /><br>
            <input name="V2_HASH" type="text" value="" size="40" /><br>
            <input type="submit" name="submit" id="submit" value="submit" />
        </form>
    </body>
</html>
```

4. 返回参数

字段	类型	字段名称	字段说明	是否必填
RETURN_CODE	String	返回码	返回码 (0000 交易成功; 1111 交易失败)	Y
RETURN_MSG	String	返回信息	返回信息	Y
PAYER_ACCOUNT	String	易派账户	易派付款账户	Y
ORDER_NUM	String	易派流水号	易派系统流水号	Y
PAYMENT_AMOUNT	Number	交易金额	数字最多两位小数 例如: 10.25	Y
PAYMENT_UNITS	String	交易币种	暂支持 (USD, EUR, HKD, GBP, JPY)	Y
PAYMENT_ID	String	用户交易编号	该字段返回用户填写的订单号 用户请求未填写则不返回	N

FORCED_PAYEE_ACCOUNT	String	交易对手账号	用户收款账户	Y
STATUS	String	支付状态	1 失败 2 成功	Y
TIMESTAMPGMT	String	操作时间	订单完成时间 (yyyy-MM-dd HH:mm:ss)	Y
V2_HASH	String	签名	<p>支付结果返回过程中，为了防止传输的数据被恶意篡改（如改变币种、交易金额或订单号），导致用户利益受损，需要对传输的数据进行加密校验，校验规则如下： V2_HASH=MD5 (ORDER_NUM:PAYER_ACCOUNT:PAYMENT_AMOUNT:PAYMENT_UNITS:FORCED_PAYEE_ACCOUNT:STATUS:TIMESTAMPGMT:API_KEY) 例如： V2_HASH=MD5 (P45645456454645:eric@epay.com:100:USD:michael@yopmail.com:1:2015-02-21 11:22:55:3c9abae1a1164828ac6d339f4fc98fd3)</p>	Y

样例如下：

```
{
  "RETURN_CODE": "0",
  "RETURN_MSG": "success",
  "PAYER_ACCOUNT": "ccy0003@139.com",
  "ORDER_NUM": "P2017082510029044",
  "PAYMENT_AMOUNT": "0.1",
  "PAYMENT_UNITS": "USD",
  "PAYMENT_ID": "201708251050001000",
  "FORCED_PAYEE_ACCOUNT": "331654645@qq.com",
  "STATUS": "2",
  "TIMESTAMPGMT": "2017-08-25 17:16:03",
  "V2_HASH": "dd12ddb5bbb4f2c573e16b09ea6ca79d",
  "V2_HASH2": "00ef0ad8a0608c29f1fe4c32e9c2d9d6"
}
```

四、电子货币提现接口

1.功能描述

提现 Epay 账户余额到 Perfect Money、WebMoney、OKPAY、PayPal、AdvCash、FasaPay 或 Payeer 等电子货币账户。

2.访问地址

<https://api.epay.com/paymentApi/eleWithdraw>

3.输入参数

字段	类型	字段名称	字段说明	是否必填
PAYER_ACCOUNT	String(50)	易派账户	用户付款账号	Y
PAYMENT_AMOUNT	Number(8,2)	交易金额	提现金额	Y
PAYMENT_UNITS	String(10)	交易币种	Perfect Money 支持 USD, EUR; WebMoney 支持 USD; OKPAY 支持 USD, EUR; Payeer 支持 USD, EUR; AdvCash 支持 USD, EUR; PayPal 支持 USD; FasaPay 支持 USD	Y
BANK_ACCOUNT	String(50)	提现账户	电子货币提现账号	Y
MEMO	String(50)	备注	提现说明	N
TYPE	String(10)	交易类型	渠道类型 (1-Perfect Money; 2-Webmoney; 3-OKPAY; 4-Payeer; 5-AdvCash; 7-PayPal; 8-FasaPay)	Y
PAYMENT_ID	String(150)	用户交易编号	该字段可用于填写用户的订单号 建议格式: 数字, 字母, 数字字母组合 建议长度: 不小于 10 位, 避免订单号重复	Y
V2_HASH	String(32)	签名	提现过程中, 为了防止传输的数据被恶意篡改 (如改变币种、交易金额), 导致用户利益受损, 需要对传输的数据进行加密校验, 校验规则如下: V2_HASH={MD5 (PAYMENT_ID:PAYER_ACCOUNT: BANK_ACCOUNT:PAYMENT_AMOUNT:PAYMENT_UNITS:TYPE:API_KEY)} 例如: V2_HASH={MD5 (6287923:test@epay.com:U1230611:100:USD:1:3c9abae1a1164828ac6d339f4fc98 fd3)}	Y

Java demo: <https://www.epay.com/en/demo/eleWithdraw.zip>

样例如下:

```
<html>
<head>
<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=GBK" />
</head>
```

```
<body>
<form name="form1" method="post" action="https://api.epay.com/paymentApi/eleWithdraw" >
PAYER_ACCOUNT:<input name="PAYER_ACCOUNT" type="text" value="chengxiaoyan@epay.com" size="50" />*<br>
PAYMENT_AMOUNT:<input name="PAYMENT_AMOUNT" type="text" value="0.5" size="50" />*<br>
PAYMENT_UNITS:<input name="PAYMENT_UNITS" type="text" value="USD" size="50" />*<br>
BANK_ACCOUNT:<input name="BANK_ACCOUNT" type="text" value="E12222222" size="50" />*<br>
MEMO:<input name="MEMO" type="text" value="message" size="50" />*<br>
TYPE:<input name="TYPE" type="text" value="1" size="50" />*<br>
PAYMENT_ID:<input name="PAYMENT_ID" type="text" value="20170824165210100" size="50" />*<br>
V2_HASH:<input name="V2_HASH" type="text" value=" 02e969588b4937f906688b6f8af25660" size="32" />*<br>
<input type="submit" value="submit" >
</form>
</body>
```

4. 返回参数

字段	类型	字段名称	字段说明	是否必填
RETURN_CODE	String	返回码	返回码(0000 交易成功; 1111 交易失败)	Y
RETURN_MSG	String	返回信息	返回信息	Y
TRAN_INFO	Info	交易详细信息	交易详细信息	Y
TRAN_INFO. TRAN_ID	String	易派流水号	交易流水号	Y
TRAN_INFO. PAYMENT_ID	String	用户交易编号	用户订单号	Y
TRAN_INFO. BANK_ACCOUNT	String	提现账户	电子货币提现账号	Y
TRAN_INFO. PAYMENT_AMOUNT	Number	交易金额	数字最多两位小数 例如: 10.25	Y
TRAN_INFO. PAYMENT_UNITS	String	交易币种	暂支持(USD, EUR)	Y
TRAN_INFO. STATUS	String	交易状态	交易状态 (0-待审核, 1-失败, 2-成功);	Y
TRAN_INFO. CREATE_TIME	String	创建时间	创建时间	Y
TRAN_INFO. MEMO	String	备注	提现说明	N

样例如下:

```
{
  "RETURN_CODE": "0000",
  "RETURN_MSG": "SUCCESS",
```

```
"TRAN_INFO": {  
  "CREATE_TIME": "20170419153225",  
  "PAYMENT_AMOUNT": "0.01",  
  "PAYMENT_UNITS": "USD",  
  "PAYER_ACCOUNT": "243664473@qq.com",  
  "MEMO": "test",  
  "STATUS": "0",  
  "BANK_ACCOUNT": "243664473@qq.com",  
  "PAYMENT_ID": "123456",  
  "TRAN_ID": "E10022685"  
}  
}
```

五、查询交易记录

1. 功能描述

查询用户自己账户内的所有交易记录。

2. 访问地址

<https://api.epay.com/paymentApi/getTransactionRecords>

3. 输入参数

字段	类型	字段名称	字段说明	是否必填
PAYER_ACCOUNT	String(50)	易派账户	用户登录账号	Y
STATUS	String(20)	交易状态	交易状态 (1-已完成; 2-失败; 4-已关闭; 5-已撤销; 10-待审核; 18-提现退回; 21-待更新; 22-已拒绝; 30-待电汇; 60-待发送; 61-已发送; 70-待付款)	N
TYPE	String(20)	交易类型	交易类型 (20-付款; 21-收款; 00-银行充值; 70-电子货币充值; 60-银行提现; 71-电子货币提现; 24-货币兑换;)	N
TRAN_ID	String(50)	易派流水号	交易流水号	N
PAYMENT_ID	String(50)	用户交易编号	该字段可用于填写用户的订单号 建议格式: 数字, 字母, 数字字母组合 建议长度: 不小于 10 位, 避免订单号重复	N
BEGIN_CREATE_TIME	String(20)	创建时间	开始时间 例如: 20170824151000	N
END_CREATE_TIME	String(14)	结束时间	结束时间 例如: 20170824152000	N
PAGE_SIZE	String(20)	每页的数量	每页的数量(默认为 20)	N
PAGE_NUM	String(20)	当前页	当前页(默认为 1)	N
V2_HASH	String(32)	签名	V2_HASH= {MD5 (PAYER_ACCOUNT:API_KEY)} 例如: V2_HASH= {MD5 (test@epay.com:3c9abae1a1164828ac6d339f4fc98 fd3)}	Y

样例如下:

```
<html>
<head>
meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=GBK" />
</head>
<body>
<form name="form1" method="post" action="https://api.epay.com/paymentApi/getTransactionRecords" >
PAYER_ACCOUNT:<input name="PAYER_ACCOUNT" type="text" value="chengxiaoyan@epay.com" size="50" />*<br>
STATUS:<input name="STATUS" type="text" value="" size="20" />*<br>
```



```

TYPE:<input name="TYPE" type="text" value="" size="20" />*<br>
TRAN_ID:<input name="TRAN_ID" type="text" value="" size="50" />*<br>
PAYMENT_ID:<input name="PAYMENT_ID" type="text" value="" size="50" />*<br>
BEGIN_CREATE_TIME:<input name="BEGIN_CREATE_TIME" type="text" value="" size="14" />*<br>
END_CREATE_TIME:<input name="END_CREATE_TIME" type="text" value="" size="14" />*<br>
PAGE_SIZE:<input name="PAGE_SIZE" type="text" value="" size="20" />*<br>
PAGE_NUM:<input name="PAGE_NUM" type="text" value="" size="20" />*<br>
V2_HASH:<input name="V2_HASH" type="text" value="039904501611dd29b0fcc9cf530d96ea" size="32" />*<br>
<input type="submit" value="submit" >
</form>
</body>
</html>

```

4. 返回参数

字段	类型	字段名称	字段说明	是否必填
RETURN_CODE	String	返回码	返回码(0000 交易成功; 1111 交易失败)	Y
RETURN_MSG	String	返回信息	返回信息	Y
PAGE_SIZE	String	总页数	总页数	Y
PAGE_NUM	String	总条数	总条数	Y
TRAN_LIST	List	交易详细信息集合	交易详细信息集合	Y
TRAN_LIST.TRAN_ID	String	易派流水号	交易流水号	Y
TRAN_LIST.PAYMENT_ID	String	用户交易编号	用户订单号	N
TRAN_LIST.PAYER	String	付款人电子邮箱	付款人电子邮箱	Y
TRAN_LIST.PAYEE	String	收款人电子邮箱	收款人电子邮箱	Y
TRAN_LIST.AMOUNT	Number	交易金额	交易金额	Y
TRAN_LIST.CURRENCY	String	交易币种	币种代码	Y
TRAN_LIST.CODE	String	验证码	验证码	N
TRAN_LIST.STATUS	String	交易状态	交易状态(1-已完成; 2-失败; 4-已关闭; 5-已撤销; 10-待审核; 18-提现退回; 21-待更新; 22-已拒绝; 30-待电汇; 60-待发送; 61-已发送; 70-待付款;	Y

TRAN_LIST. TYPE	String	交易类型	交易类型 (20-付款; 21-收款; 00-银行充值; 70-电子货币充值; 60-银行提现; 71-电子货币提现; 24-货币兑换;	Y
TRAN_LIST. CREATE_TIME	String	创建时间	创建时间	Y
TRAN_LIST. REMARK	String	备注	备注	N

样例如下:

```
{
  "RETURN_CODE": "0000",
  "RETURN_MSG": "SUCCESS",
  "PAGE_SIZE": "20",
  "PAGE_NUM": "3",
  "TRAN_LIST": [
    {
      "TRAN_ID": "1409908530443",
      "PAYER": "243664473@qq.com",
      "PAYEE": "viper@yopmail.com",
      "AMOUNT": "100.00",
      "CURRENCY": "USD",
      "CODE": "",
      "STATUS": "3",
      "TYPE": "1",
      "CREATE_TIME": "20170805171530",
      "REMARK": "00"
    },
    {
      "TRAN_ID": "1409909635965",
      "PAYER": "243664473@qq.com",
      "PAYEE": "viper@yopmail.com",
      "AMOUNT": "100.00",
      "CURRENCY": "USD",
      "CODE": "",
      "STATUS": "3",
      "TYPE": "1",
      "CREATE_TIME": "20170805171630",
      "REMARK": "11"
    },
    {
      "TRAN_ID": "1409994045186",
      "PAYER": "243664473@qq.com",
      "PAYEE": "594584188@qq.com",
```

```
" AMOUNT": "10.05",  
" CURRENCY": "USD",  
" CODE": "",  
" STATUS": "2",  
" TYPE": "1",  
" CREATE_TIME": "20170805171630",  
" REMARK": ""  
}  
]  
}
```

六、查询余额

1. 功能描述

查询用户自己账户内各币种的余额。

2. 访问地址

<https://api.epay.com/paymentApi/getAccountBalance>

3. 输入参数

字段	类型	字段名称	字段说明	是否必填
PAYER_ACCOUNT	String(50)	易派账户	用户登录账号	Y
V2_HASH	String(32)	签名	V2_HASH= {MD5 (PAYER_ACCOUNT:API_KEY) } 例如: V2_HASH= {MD5 (test@epay.com:3c9abae1a1164828ac6d339f4fc98fd3) }	Y

样例如下:

```
<html>
<head>
<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=GBK" />
</head>
<body>
<form method="post" action="https://api.epay.com/paymentApi/getAccountBalance" >
PAYER_ACCOUNT:<input name="PAYER_ACCOUNT" type="text" value="chengxiaoyan@epay.com" size="50" /><br>
V2_HASH:<input name="V2_HASH" value="039904501611dd29b0fcc9cf530d96ea" type="text" value="" size="32" /><br>
<input type="submit" value="submit" >
</form>
</body>
</html>
```

4. 返回参数

字段	类型	字段名称	字段说明	是否必填
RETURN_CODE	String	返回码	返回码(0000 交易成功; 1111 交易失败)	Y
RETURN_MSG	String	返回信息	返回信息	Y
ACCOUNT_LIST	List	账户余额信息集合	账户余额信息集合	Y
ACCOUNT_LIST.CURRENCY	String	币种	币种	Y
ACCOUNT_LIST.BALANCE	Number	余额	余额	Y

样例如下:

```
{
  "RETURN_CODE": "0000",
  "RETURN_MSG": "SUCCESS",
  "ACCOUNT_LIST": [
    {
      "CURRENCY": "USD",
      "BALANCE": "12.21"
    },
    {
      "CURRENCY": "EUR",
      "BALANCE": "1.21"
    }
  ]
}
```