

取消中标者接口

服务名称:

alipay.witkey.task.cancel.confirm.by.

platform

版本号:1.0

支付宝(中国)网络技术有限公司 版权所有



目录

1.1 接口名称	3
1.2 业务规则说明	3
1.3 接口形式	
2 系统交互模式	
3 接口请求说明	
3.2 请求输入参数列表	
3.3 请求 URL 样例	
4 同步返回数据说明	
4.1 返回数据模式	
4.2 返回数据格式	
5 异步通知说明	
6 签名机制	
7 错误码	



1接口说明

1.1接口名称

alipay. witkey. task. cancel. confirm. by. platform 取消中标者接口

1.2业务规则说明

- 该接口仅适用于 "存在公示期的任务"。
- 撤销动作不可逆。
- 撤销中标后,中标金额将直接返还给任务发布者,并且仍将作为任务赏金被冻结在任务发布者的账户内。

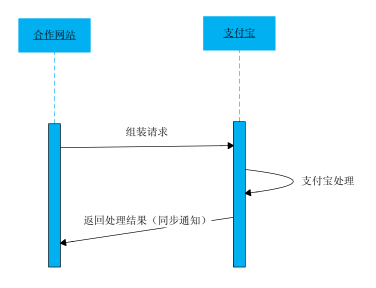
1.3 接口形式

系统接口

2 系统交互模式

- 合作网站组装请求信息,支付宝根据请求对象,撤销打款请求。
- 支付宝系统通知(同步)处理结果给合作网站,合作网站根据此进行业务处理。





3 接口请求说明

3.1接口调用模式

- **参数签名:** 将所有非空的请求参数以"参数名"进行升序排序,并拼装成"参数1=参数1的值&参数2=参数2的值&参数3=参数3的值······",然后将拼装后的字符串使用合作网站私钥进行签名,并将签名值和签名类型附加到参数字符串之后,以形成最终的请求参数字符串:"参数1=参数1的值&参数2=参数2的值&参数3=参数3的值······&sign=签名后的值&sign_type=DSA"。
- **请求方式:** 将最终的请求参数字符串以 POST 方式请求到支付宝的接口网关。

3.2 请求输入参数列表

- **基本参数**:和具体业务无关的参数,是使支付宝和商户系统正确安全交互的一些协议参数。基本参数每个接口都是一样(除了有些接口不需要某些参数)
- 业务参数:根据每个外部接口自己的业务所定义的参数。

参数	参数名称	类型(精度)	 参数说明 	是否可 空	样例				
基本参数(协议参数)									
service	接口名称	String(128)	接口名称。	不可空	alipay.witke y.task.cance l.confirm.by .platform				



参数	参数名称	类型 (精度)	参数说明	是否可 空	样例
partner	合作伙伴 ID	String(20)	签约的支付宝账号对应的支付宝 唯一用户号。以 2088 开头的16 位纯数字组成。	不可空	208800200858 1242
_input_cha	参数编码 字符集	String (6)	商户网站使用的 编码格式,如 utf-8、gbk、 gb2312等。	不可空	utf-8
sign	签名	String(100)	DSA,必须大写。	不可空	DSA
sign_type	签名方式	String(3)	请参见"七、签 名机制"	不可空	MCwCFDFbptJF SXgHj2gqOT9T bRxA49R/AhRW KhSxUo6zihe+ BaRipBPF1TJe Dw==
业务参数					
outer_task _id	合作网站 任务 ID	String(50)	合作网站的任 务 ID	不可空	201103323321
cancel_tra nsfer_deta il	打款明细	String (3100)	放款明细。记录数明细。记录数不超。30。 多条记用(~@^&)分割。具体意义: 合作以一个。合作以一个。合作以一个。	不可空	001ID~@^&0 02ID

3.3 请求 URL 样例

请求地址: http://XXX.alipay.com/gateway.do

POST内容:

outer_task_id=201103323321

sign_type=DSA



sign=MC0CFQCmwHEMFR7QdZ65EPGXYGkUZclSOQIUDY516uQ2%2BlrDDv4LLL8ACCgxJk4%3D

```
cancel_transfer_detail=001ID%7E%40%5E%26002ID _input_charset=UTF-8 service=alipay.witkey.task.cancel.confirm.by.platform partner=2088101115793868
```

4 同步返回数据说明

4.1 返回数据模式

- **返回数据模式:**接口调用成功过后,会立即将返回数据以 XML 格式 Response 给调用接口的合作网站。
- 返回数据验签:请参考《签名机制与错误码说明文档》中的"系统同步返回验签"

4.2 返回数据格式

● 正常情况:

```
<alipay>
\verb| is_success| T < / is_success| \\
             <request>
              </request>
              <response>
                                    \verb|\langle outer_task_id | > t201109233425223322 < | outer_task_id > t20110923342522332 < | outer_task_id > t20110923342 < | outer_task_id > t2011092342 < | outer_task_id > t201109242 < | outer_task_id > t201109242 < | outer_task_id > t201109242 < | outer_task_id > t20110924 < | outer_task_id > t20110924 < | outer_task_id > t20110924 < | outer_task_id > t2011092 < | outer_task_id > t2011092 < | outer_task_id > t201109
                                    \langle success\_list \rangle
                                                                 <transfer_detail>
                                                                                               <outer_transfer_no>xxxxxxx </outer_transfer_n>
                                                                                               < transfer status >W </ transfer status >
                                                                 <transfer_detail>
                                                                 <transfer_detail>
                                                                                               <outer_transfer_no>xxxxxxx </outer_transfer_n>
                                                                                              < transfer_status >W </ transfer_status >
                                                                 <transfer_detail>
                                      </success list>
                                      <failure_list>
                                                                 <transfer_detail>
```



● 异常情况:

5 异步通知说明

本接口无异步通知。

6 签名机制

请参考《签名机制与错误码说明文档》

7 错误码

请参考《签名机制与错误码说明文档》