

# 火币 API 新增自动撤单接口通知

尊敬的用户,

为了防止 API 用户在发生网络故障或用户端系统故障与火币系统失去联系时, 给用户造成意外损失, 火币将于 2021 年 1 月 11 日 18:00 (GMT+8)提供“Dead man's switch”接口 (当用户与火币发生意外断连时, 能自动帮用户取消全部委托单, 以避免损失), 详情如下:

## 自动撤单

开启和关闭 Dead man's switch, 若开启, 在设定的时间数完前, 接口没有被再次调用, 则用户所有现货委托单将被取消 (最大支持撤 500 单)。

## HTTP 请求

POST/v2/algo-orders/cancel-all-after

## 请求示例

POST/v2/algo-orders/cancel-all-after {"timeout":"10"} (参数放在 body 里)

## 请求参数

参数名称	是否必须	类型	描述	默认值	取值范围
------	------	----	----	-----	------

timeout	true	int	超时时间（单位：秒），设置建议见附注	NA	0 或者大于等于 5 秒
---------	------	-----	--------------------	----	--------------

附注：

- a、 若开启此操作，常见的使用模式是设 timeout 为 60 秒，并每隔 15 秒调用一次。这将给用户足够的时间，保持委托的同时，容许短暂的网络拥挤，并在如大停电的情况下提供重要的保护。因此建议将超时时间设置为不小于 5 秒钟，以避免用户被频率限制或在网络拥塞的情况下，委托被意外取消；
- b、 若要取消此操作并保持你的委托有效，请设置参数 timeout 为 0；

### 响应数据

参数名称	是否必须	数据类型	描述
code	true	int	状态码
message	false	string	错误描述（如有）
data	true	object	
{ currentTime	true	long	当前时间
triggerTime }	true	long	触发时间

### 响应示例-开启成功

Response:

```
{  
  "code": 200,  
  "data": [  
    {  
      "currentTime": "1587971400",  
      "triggerTime": "1587971460"  
    }  
  ]  
}
```

### 响应示例-关闭成功

Response:

```
{  
  "code": 200,  
  "data": [  
    {  
      "currentTime": "1587971400",  
      "triggerTime": "0"  
    }  
  ]  
}
```

## 响应示例-开启/关闭失败

Response:

```
{  
  "code": 2003,  
  "message": "missing mandatory field"  
}
```

生效日期：2021年1月11日 18:00 (GMT+8)

具体变更细节及参数要求，请参考 [【API 文档】](#) 或下载 [【变更明细】](#)。

API 用户需自行评估以上新增接口对用户自身业务的适配，必要时进行更新。