第三方接口文档

1. 获取交易对信息

接口用途: 获取交易对信息

请求方式: GET

接口地址Path: https://open.coinceres.com/api/v1/basic/contracts

输入参数:

参数名称	参数类型	是否必须	参数解释
exchange	String	是	exchange name交易所名称
contract	String	否	contract name合约或交易对名称

```
{
    "code": "200",
    "data": [
        {
            "contract": "BTC/USDT",
            "exchange": "OKEX",
            "kind":"4",
            "tick_size":"0.0001",
            "volume_increment": "0.00000001",
            "min_price": "0.0001",
            "min volume": "0.001"
        },
            "contract": "ETH/USDT",
            "exchange": "OKEX",
            "kind":"4",
            "tick size":"0.0001",
            "volume_increment": "0.000001",
            "min_price": "0.0001",
            "min volume": "0.001"
        }
    ],
```

```
"message": "SUCESS"
}
```

```
tick_size : 最小变动价(价格精度)
min_price : 起始价格(最小委托价格)
volume_increment : 最小变动量(数量精度)
min_volume : 起始数量(最小委托数量)
kind 种类 1定期合约 2股票 3永久合约 4数字货币交易对 5指数
```

2. 获取账户信息

接口用途: 获取账户信息

请求方式: GET

接口地址Path: https://open.coinceres.com/api/v1/trade/account

输入参数:

参数名称	参数类型	是否必须	参数解释
exchange	String	否	exchange name交易所名称

balance: 余额

market_value: 根据当前行情换算成产品基币的数量

frozen: 冻结金额

currency: 币种

account_type: 1归集账户 2结算账户 3 bb账户 4 bc账户,只有账户类型是3或4的时候,exchange

才有意义,否则都无效,因为3或者4表示交易账户

3. 查询订单信息

接口用途: 查询订单信息

请求方式: GET

接口地址Path: https://open.coinceres.com/api/v1/trade/order

输入参数:

参数名称	参数类型	是否必须	参数解释
system_oid	String	否	系统生成订单号,逗号分隔,最多可查询15个
status	int	否	订单状态
exchange	String	否	exchange name交易所名称
contract	String	否	合约或币对名称

```
"code": "200",
```

```
"data": [
        {
            "average_dealt_price": "0.000011655",
            "client_oid": "12345",
            "commission": "0.0000011655",
            "contract": "ADA_BTC",
            "dealt amount": "10",
            "entrust_amount": "10",
            "entrust_bs": "sell",
            "entrust price": "0.000011",
            "entrust_time": "2018-12-10 10:08:43",
            "lever": "1",
            "profit_value": "0",
            "status": 5,
            "stop value": "0",
            "system_oid": "125520129039151104"
        }
    ],
    "message": "SUCESS"
}
```

```
entrust_bs : 委托方向,buy买, sell卖
future_dir:期货方向, open开, close平
client_oid: 客户的生成订单ID
status:1未报 2正报 3已报 4部分成交 5完全成交 6废单11撤单 12正撤 13待撤 14部分撤单15已撤
entrust_price: 委托价
entrust_amount: 委托量
entrust_time: 委托时间
average_dealt_price: 平均成交价
dealt_amount: 已成交数量
lever: 杠杆
profit_value: 止盈价格
stop_value: 止损价格
commission: 手续费
```

备注:请求参数传入为空时,视为查询该参数所有类型的订单数据

4. 创建订单

接口用途: 创建订单

请求方式: POST

接口地址Path: https://open.coinceres.com/api/v1/trade/input

输入参数:

参数名称	参数类型	是否必须	参数解释
exchange	String	是	exchange name交易所名称
contract	String	是	币币交易对或合约名称
price_type	String	是	市价:market 限价: limit
entrust_price	String	否	委托价格
profit_value	String	否	止盈价,合约必传
stop_value	String	否	止损价,合约必传
entrust_vol	String	是	委托量 限价买、卖、市价卖是数量,市价买是金额
entrust_bs	String	是	买: buy 卖: sell
future_dir	String	是	开仓: open 平仓: close
client_oid	String	否	来源标记
deal_id	String	否	平仓持仓号,合约平仓需指定的持仓单号

```
{
    "code": "200",
    "data": {
        "client_oid": "12345",
        "system_oid": "125520129039151104"
},
    "message": "SUCESS"
}
```

client_oid: 客户生成订单ID

system_oid: 系统生成的订单ID

备注: 当下单的价格类型为限价单时,必须传入entrust_price参数和entrust_vol参数,当委托价格

类型为为市价单时,必须传入entrust_vol参数

5. 平仓

接口用途: 创建订单

请求方式: POST

接口地址Path: https://open.coinceres.com/api/v1/trade/close

输入参数:

参数名称	参数类 型	是否必须	参数解释
exchange	String	是	exchange name交易所名称
contract	String	是	币币交易对或合约名称
price_type	String	是	市价:market 限价: limit
entrust_price	String	否	委托价格, 限价必传
entrust_vol	String	是	委托量,限价买、卖、市价卖是数量,市价买是金 额
entrust_bs	String	是	买: buy 卖: sell
deal_id	String	否	平仓持仓号,合约平仓需指定的持仓单号
client_oid	String	否	客户端标识
close_rule	String	否	平仓规则,可选值为time 、risk

```
"code": "200",
   "data": {
        "client_oid": "12345",
        "system_oid": "125520129039151104"
},
   "message": "SUCESS"
}
```

```
client_oid: 客户生成订单ID
system_oid: 系统生成的订单ID
close_rule 平仓规则,可选值为time、risk。 time: 按时间排序优先平仓, risk按风险值(接近平仓的程度)优先平仓。
注意: deal_id和close_rule不可同时为空。 两者都不为空时,即按照deal_id平仓(忽略close_rule)。
```

6. 创建合约订单

接口用途: 创建合约订单

请求方式: POST

接口地址Path: https://open.coinceres.com/api/v1/trade/input

输入参数:

参数名称	参数	是否 必须	参数解释
exchange	String	是	exchange name交易所名称
contract	String	是	币币交易对或合约名称
price_type	String	是	市价: market 限价: limit
entrust_price	String	否	委托价格,市价时无需传入
profit_value	String	否	止盈价,合约必传;平仓时无需传入
stop_value	String	否	止损价,合约必传;平仓时无需传入
entrust_vol	String	是	委托量 限价买、卖、市价卖是数量,市价买是金额
entrust_bs	String	是	买: buy 卖: sell
future_dir	String	否	开仓: open 平仓: close
lever	String	否	杠杆倍数
deal_id	String	否	仓位ID,开仓或按规则平仓时该参数无需传入
close_rule	String	否	1/2,平仓规则,1为按较早开仓时间优先,2为按高风险的仓位 优先,开仓时无需传入
client_oid	String	否	客户自定义ID,合约平仓需指定的持仓单号

返回数据:

```
"code": "200",
"data": {
        "client_oid": "12345",
        "system_oid": "125520129039151104"
},
"message": "SUCESS"
}
```

```
client_oid: 客户生成订单ID
system_oid: 系统生成的订单ID
```

说明: 此接口和创建订单接口的URL是相同的,两个接口调同一个URL。为了区分普通BB订单和合约订单,文档说明上,对两个接口分开说明

备注: 当下单的价格类型为限价单时,必须传入entrust_price参数和entrust_vol参数,当委托价格 类型为为市价单时,必须传入entrust_vol参数。平仓时,若有指定的仓位ID(deal_id),表示只对该 仓位进行平仓,此时无需读取平仓规则参数;若平仓命令中无指定仓位ID,则按指定平仓规则进行平仓。

7.取消订单

接口用途: 取消订单

请求方式: DELETE

接口地址Path: https://open.coinceres.com/api/v1/trade/order/{system oid}

输入参数:

参数名称	参数类型	是否必须	参数解释
system_oid	String	是	系统生成的订单号,逗号分隔,最多支持15个

返回数据:

code: 状态码

message: 状态信息

data: 撤单信息

8. 查询合约持仓

接口用途: 查询合约持仓信息

请求方式: GET

接口地址Path: https://open.coinceres.com/api/v1/trade/position

输入参数:

参数名称	参数类型	是否必须	参数解释
exchange	String	否	exchange name交易所名称
contract	String	否	合约名称
position_dir	String	否	持仓方向,多:buy 空: sell

```
{
   "code": "200",
   "data": [
        {
            "close_profit": "0",
            "contract": "ADAZ18",
            "dealId": "221595144918675467",
            "exchange": "BITMEX",
            "force_price": "0.00000502",
            "lever": "1",
            "margin": "0.00001004",
            "open_price": "0.00001004",
            "position_dir": "buy",
            "position_profit": "-0.00000124",
            "position_value": "1",
            "vol": "1"
    "message": "SUCESS"
```

exchange:交易所名称

contract:合约名称

position_dir:持仓方向, buy多, sell空

vol: 持有合约数量

cost:合约开仓价值

margin:合约持仓保证金

close_profit: 已实现盈亏

position_profit: 浮动盈亏

open_price:开仓价

position_value:持仓价值

force_price:强平价

lever:杠杆

备注:请求参数传入为空时,视为查询该参数所有类型的订单数据

9. 查询成交纪录

接口用途: 查询成交纪录

请求方式: GET

接口地址Path: https://open.coinceres.com/api/v1/trade/trans

输入参数:

参数名称	参数类型	是否必须	参数解释
exchange	String	是	exchange name交易所名称
contract	String	是	币币交易对或合约名称
count	int	是	查询数量 最大50

返回数据:

```
{
   "code": "200",
    "data": [
       {
            "commission": "0.001",
            "commission_currency": "BTC",
            "contract": "ADA BTC",
            "dealt_amount": "1",
            "dealt_price": "0.00001176",
            "dealt_time": "2018-11-29 16:19:09",
            "entrust_bs": "buy",
            "future_dir": "币币交易, 不区分",
            "system_oid": "121606988609761289",
            "system tid": "221619148110966794"
       },
            "commission": "0.2",
            "commission_currency": "BTC",
            "contract": "ADA BTC",
            "dealt_amount": "200",
            "dealt price": "0.00001176",
            "dealt_time": "2018-11-29 16:19:33",
            "entrust_bs": "buy",
            "future dir": "币币交易, 不区分",
            "system_oid": "121606988609761290",
            "system_tid": "221619148110966795"
   ],
    "message": "SUCESS"
```

```
entrust_bs:买卖方向
future_dir:期货方向
client_oid:客户传入的来源标记
```

commission: 手续费

commission_currency: 手续费币种

contract:合约代码

dealt_amount: 成交数量

dealt_price:成交价格

dealt_time: 成交时间

system_oid:平台委托单号

system_tid:平台成交编号

8.交易费率说明

币币交易:

币币交易我们提供市价和限价两种价格委托类型(BINANCE和BITFINEX暂时还未开通市价买入),例如交易对BTC/USDT,BTC为计量币种,USDT为计价币种;币币交易手续费规则:

交易类型	收取币 种	挂单费 率	吃单费 率	扣费形式
币币限价买 入	计价币 种	0.05%	0.05%	外扣,下单时额外预先冻结,成交后从冻结 中扣除
币币市价买 入	计量币 种	0.05%	0.05%	内扣,成交后从成交数量中扣除
币币限价卖 出	计价币 种	0.05%	0.05%	内扣,成交后从成交金额中扣除
币币限价卖 出	计价币 种	0.05%	0.05%	内扣,成交后从成交金额中扣除

合约交易:

平台目前开通了BITMEX的合约交易,后续会陆续接入其他交易所的合约,合约交易中(资金费率)仓息、手续费与交易所保持一致。为提供更灵活的量化交易需求,平台支持同一合约的多空两个方向同时持仓(锁仓)。

永续合约手续费:

系列	最高杠杆倍数	挂单费率	吃单费率
以太币 (ETH)	100	-0.0250%	0.0750%
比特币 (XBT)	100	-0.0250%	0.0750%

定期合约手续费:

系列	最高杠杆倍数	挂单费率	吃单费率	交割费率
EOS 代币 (EOS)	100	-0.0500%	0.2500%	0.0000%
以太币 (ETH)	100	-0.0500%	0.2500%	0.0000%
卡尔达诺 (ADA)	100	-0.0500%	0.2500%	0.0000%
比特币 (XBT)	100	-0.0250%	0.0750%	0.0500%
比特币现金 (<u>BCH</u>)	100	-0.0500%	0.2500%	0.0000%
波场币 (TRX)	100	-0.0500%	0.2500%	0.0000%
瑞波币 (XRP)	100	-0.0500%	0.2500%	0.0000%
莱特币 (LTC)	100	-0.0500%	0.2500%	0.0000%