

永续合约是一种新型的合约，它是从激进的期货合约演化来的。

永续合约相比于期货合约，永续合约没有到期大约结算日，它更像是一个保证金现货市场。因此它的买卖价钱比拟接近于标的参考指数价钱。

由于永续合约没有交割日，所以它愈加适宜暂时持仓。就是说，只需用户开的仓位只需没有爆仓被强行平仓，就永世不会自动平仓。你的托付挂单只需不是自动撤回，会永世保管直抵达成买卖。

扩展资料：

没有交割日也就意味着永续合约的价钱没有一个志愿的约束，这样就会变成一个赌博工具了。为了防止这种状况的出现，永续合约就有了下面的规则：

- 1、在某一时辰，当期货价钱大于且清楚偏离现货价钱，多头需求付费给空方。
- 2、在某一时辰，当期货价钱小于且清楚偏离现货价钱，空方需求付费给多方。
- 3、偏离的水平越大，付费的费率越高。

数字货币买卖所之间的协作十分猛烈，买卖所纷繁将目光对准了期货市场，永续合约是其中最为炽热的，永续合约是一种创新型金融衍生品，该合约与激进的期货合约相似，最大的区别在于永续合约没有到期日或结算日，用户可以有限期持有位。关于永续合约的费用是怎样算的？以下是我的见地。首先，永续合约计算方式是依据用户的持仓量、持仓时间来计算的，买的某个币越多，持仓越久，收费就越高。其次，资金费率和用户在以后这个买卖所的会员等级毫不相关，不同的平台收费方式是不同的，所以没有方法一致计算。最后，假定你是一个投资小白，可以去各大数字货币买卖所了解一下最新价钱标志价，未完成盈亏和已完成盈亏的概念区别。

一：永续合约经过资金费用机制,来使永续合约市场价格锚定现货价格。

永续合约计算方式是依据用户的持仓量、持仓时间来计算的，买的某个币越多，持仓越久，收费就越高。

二：永续合约除了交易手续费还有一个资金费率，和会员店等级相关。

资金费率和用户在以后这个交易所的会员等级毫不相关，不同的平台收费方式是不

同的，所以没有方法一致计算。

三：大少数人会无视交易手续费的主要性，屡次交易几个月，交易手续费就会比本金多，投资小白可以去专业的网站上了解，多进修。

假定你是一个投资小白，可以去各大数字货币交易所了解一下最新价格标志价，未完成盈亏和已完成盈亏的概念区别。

关于永续合约的费用是怎样算的？自己还有什么想要补充的，欢迎在评论区下方中止留言。

我们先以比特币的永续合约引入主题：

比特币永续合约以比特币价格为交易指数，那怎样保证合约价格和现货价格的价差分歧？由于期货合约有交割日，所以越临近交割日，市场上的期货价格会自然向现货价格靠拢，最终坚持分歧。但永续合约是一种特地的期货合约，与保守期货不同，永续合约没有到期日或结算日，那永续合约的价格是不是就没有了约束，想怎么走就怎么走？

这个时分一种叫“资金费用”的东西就退场了~它可以用来锚定现货价格，当某一时辰永续合约价格与现货价格偏离合理价差时，资金费用会把这个偏离价差强行拉回至合理的水平线上。有猎奇网友就提问了：

那资金费用精细是怎样把价差拉回来的？

回答这个效果之前，我们来注释下CoinEx资金费用的概念。

资金费用并不是交易所收取的费用，而是在多空持仓双方之间中止支付，使交易价格接近于现货指数价格，资金费率的正负决议了哪一方需求付费。冗杂来说，就是CoinEx不收任何资金费，这笔钱是用户与用户之间转来转去的。

当资金费率为正数时，多方用户（也就是合约的买方）向空方用户（合约卖方）支付资金费用；假设资金费率为负，则空方用户向多方用户支付。而当资金费率为0时，多空双方相互都不需求付资金费啦。

总而言之，当合约过度溢价时，资金费率为正，合约买方需求支付费用给卖方。CoinEx这一机制也会增加合约市场和现货市场的价差，从而让价格回归到一般水平，也可以限制恶意布置合约价格。没有过山车一样的价差暴涨暴跌，也就没有损伤。

为了自己更直观了解，我们毫不小气地再举个例子，还是以比特币永续合约为例：假定比特币永续合约价格与现货价格价差在-20—20点之间比拟合理。此时张三作为合约的买方，把永续合约价格恶意拉升，让价差扩展到了100点，到了当天24点，实际价差太过离谱，这时张三就得补偿持有空单投资者（也就是合约的卖方），而系统也会从张三的已完成收益中中止扣除。所以在永续合约里，价格拉得越高，价差越大，给空方的补偿就会越大。

那资金费率是如何取值的呢？

CoinEx有三个资金费用的收取工夫，区分是(HKT) 08:00、16:00、24:00。冗杂来说，只需在每天8:00、16:00、24:00持有仓位时，用户才需求支付或收取资金费用。假设在费用收取之前平仓，就不需要支付资金费用啦～

至于每次结算的当期资金费率，是取上一个结算时辰前一分钟计算的资金费率。

计算公式是这样的：

资金费率=Clamp(MA(((深度加权卖价 +
深度加权买价) / 2 - 现货指数价格) / 现货指数价格 - Interest), a, b)

PS：

*MA代表移动平均线，CoinEx的资金费率会取每次计算前肯定周期内的深度加权买卖价与现货指数价格参与计算。

*Interest以后为0

*BTCUSD、BCHUSD、ETHUSD、LTCUSD、BSVUSD、XRPUSD、EOSUSD永续合约：a=-0.1%，b=0.1%

*深度加权买价=在竞买方成交 “保证金影响额” 的平均价格

*深度加权卖价=在竞卖方成交 “保证金影响额” 的平均价格

*保证金影响额指的是盘口肯定数量订单的价值总额

0.05%~0.03%。永续合约持仓利息一般在0.02%~0.015%之间,吃单在0.05%~0.03%之间。资金费用每12小时收取一次,收取工夫在每天10:00和22:00合约结算之后。

由于没有到期交割日，永续合约需要经过“资金费用机制”来让合约价格锚定现货价格，所以就是这个费用，就是资金费了。

Okex永续合约手续费一般挂单在0.02%~0.015%之间，吃单在0.05%~0.03%之间。

资金费用每12小时收取一次，收取工夫在每天10:00和22:00合约结算之后。

拓展资料

OKEX欧易交易所合约交易方法：

1、用户依据对BTC价格趋向的区分决议多空方向，并根据时间长短选择合约类型。目前OKEX()提供三种合约类型，区分是：当周，下周，季度。

当周合约指在距离交易日最近的周五停止交割的合约;下周合约是指距离交易日最近的第二个周五停止交割的合约。季度合约是指交割日为3，6，9，12月中间隔以后最近的一个月份的最后一个周五，且不与当周/次周/月度合约的交割日重合。

2、用户选择适宜的价格与数量成交。

用户置办合约时，所需的保证金为成交时刻与合约价值等值得BTC数量除以杠杆倍数。只需账户权益大于等于交易胜利后保证金的数量，用户才干进行托付操作。

3、保证金

在树立合约交易账户时，用户需要选择保证金方式，不同的保证金方式的交易保证金计算方法微风掌握度不同。在无持仓无挂单时，即一切合约的保证金为0时，用户可以更改保证金方式。

采用全仓保证金方式时，账户内一切仓位持仓的风险和收益将兼并计算，全仓保证金形式下，开仓的央求是开仓后保证金率不能低于100%。

采用逐仓保证金形式时，每个合约的双向持仓将会独立计算其保证金和收益，只需开仓可用保证金大于等于开仓所需的保证金数量，用户才干进行托付。而逐仓保证金时，每个合约的开仓可用保证金能够不一致。

4、成交后，则用户持有对应多空方向的仓位。

全仓保证金下，用户的账户权益将根据最新成交价增加或添加;全仓模式下，当用户的账户权益，10杠杆下，合约账户权益缺少保证金的10%，20倍杠杆下，BTC合约账户权益缺少保证金的20%时，系统将会对这个仓位进行志愿平仓。

而逐仓保证金下，用户某合约某方向的仓位的未完成盈亏将根据最新成交价增加或增加，而保证金将不会变化。当用户某合约某方向的仓位的保证金率小于等于10%(10倍杠杆)或20%(20倍杠杆)时，系统将会对这个仓位进行自愿平仓。

5、持仓

成交后，则用户持有对应多空方向的仓位。

6. 调整仓位

用户也可以根据市场行情，随时调整仓位，经过平仓锁定收益或止损，或继续开仓追增收益。

7、交割

在交割日时，对未平仓的合约按交割指数，每点一美元的价格进行交割平仓。一切平仓发生的收益将汇总至用户合约账户的“已完成盈亏”项。

交割完后，零碎将穿仓用户丧失在一切该合约净盈利的账户中按比例扣除。

8、清算

清算完后，一切已实现盈亏将汇总至账户余额。

9、终了

该合约终了，交易所公布新合约。