

## Bitget下载链接分享

注册地址 [https://www.bitget.site/zh-CN/register?languageType=1&channelCode=Zander&vipCode=xtkj&utm\\_source=seo\\_shanxi&utm\\_medium=cpm&utm\\_campaign=seo\\_shanxi\\_0423\\_20230423\\_xtkj&groupId=261309](https://www.bitget.site/zh-CN/register?languageType=1&channelCode=Zander&vipCode=xtkj&utm_source=seo_shanxi&utm_medium=cpm&utm_campaign=seo_shanxi_0423_20230423_xtkj&groupId=261309)

下载地址 <https://bitget-test.onelink.me/K4he/fm4lta0l>



## Bitget合约关于【预估强平价格】

当合约价格达到一定的值，未实现盈亏亏损到一定程度时，保证金率达到最低维持保证金率。此时维持保证金率等于最低维持保证金率，此价格称为预估强平价。

保证金率

反向合约保证金率

= ( 仓位保证金+未实现盈亏 ) / 仓位价值

= ( 仓位保证金+未实现盈亏 ) / ( 面值\*持仓张数/最新标记价格 )

正向合约保证金率

= ( 仓位保证金+未实现盈亏 ) / 仓位价值

= ( 仓位保证金+未实现盈亏 ) / ( 面值\*持仓张数\*最新标记价格 )

维持保证金率

为防止大仓位爆仓时对市场流动性造成冲击，Bitget的合约产品实行仓位阶梯维持保证金率挡位制度。即用户的持仓仓位越大，最低维持保证金率越高，用户可选的最高杠杆倍数越低。

逐仓模式下每个方向的仓位单独计算张数、持仓挡位及该仓位所需最低维持保证金率。

您可在每个合约的交易界面查看仓位挡位信息。



## Bitget混合合约关于【杠杆与风险处理】

为了避免多空踩踏和市场操控行为，Bitget使用标记价格进行强制平仓。杠杆与风险会根据用户在某保证金币种下的总仓位风险进行衡量。详见杠杆与仓位挡位信息

### 全仓模式的强制平仓

全仓账户权益（不含逐仓保证金与逐仓未实现盈亏）< 维持保证金，即保证金比率=100%时

维持保证金=维持保证金率\*持仓仓位价值（双向持仓情况按照权益大的仓位计算）

### 逐仓模式的强制平仓

逐仓保证金+未实现盈亏 < 维持保证金，即保证金比率=100%时

为尽量减少用户的因爆仓的损失并保有仓位，Bitget使用逐步减仓的方法进行风险处理。

在风险发生时，采取如下操作：

- 1) 撤单，逐仓模式仅撤销本交易对本仓位的开平仓委托；全仓模式的开平仓委托将全部撤销（含逐仓的开平仓委托部分）
- 2) 轧差，去掉所有交易对的双向持仓委托（不含逐仓部分）
- 3) 减仓，按照挡位梯度，每次降低2档（不含逐仓部分）
- 4) 爆仓，将剩余的仓位向市场发起闪电委托（不含逐仓部分）





Bitget下载链接希望各位投资者一定要牢记，最近出现了很多不法分子，利用虚假下载信息行骗，大家一定要谨慎下载。