

目录

前言	3
做单原则	3
做单逻辑	3
反转结构	4
头肩结构	4
定义	4
切入点	4
案例示范	5
圆弧结构	8
定义	8
切入点	8
案例示范	9
M头/W底	10
定义	10
切入点	10
案例示范	11
中继结构	12
三角结构	12
定义	12
切入点	12
案例示范	13
旗形结构	15
定义	15
切入点	15
案例示范	16
楔形结构	17
定义	17
切入点	17
案例示范	18
一些简单的结构定式	21
头肩顶+右肩对三	21
楔形+W底(1)	21
楔形+W底(2)	22
头肩顶+头肩底(顶底转换)	22
楔形顺破+M头	23
头肩顶+上直三	23

前言

做单原则

在传统图表技术分析当中，尽量在趋势中找到结构，避免在行情上下无须震荡时频繁开单。

尽量关注大级别的交易机会，级别越小(尤其是 15 分钟以下)越没有意义。

交易的本质是拿风险博取利润，因此持仓能力以及盈亏比也变得十分重要，有的人总想着不承担任何风险，因此往往拿不住单子，或者行情处于上下波动状态时很容易被洗出场外。

要学会接受自己做单系统内的亏损，无论任何时候都要去尽量规避因为亏损而上头的情况，因此仓位管理也是重中之重，开仓前计算自己的风险暴露，同时减少手动止损避免过度解读行情。

亏损的原因往往在于**重仓交易，频繁进场，不设止损**，而大亏则通常会处于以上三种的两两结合，如果三样全占，往往都是爆仓之后憾然离场。

自由心证交易法三要素：品种图表结构，市场整体氛围，结构末端波动

熔断体系：日内亏损超过 5%停止交易一天，周内亏损超过 10%本周停止交易

做单逻辑

开仓-开仓时观察大趋势里的中继结构，通道以及趋势线附近所构成的反转结构

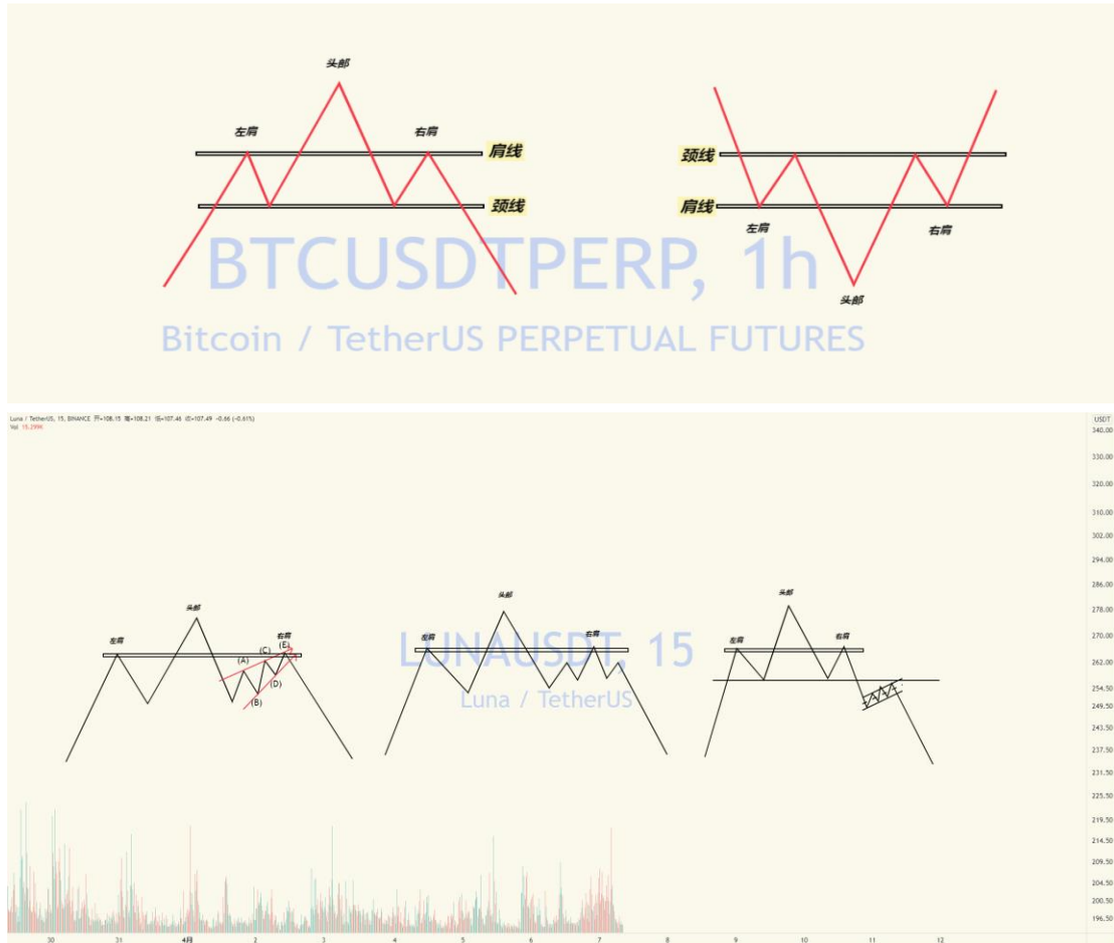
止盈-做波段时小资金见到该级别放量即可止盈

止损-原有进场依据被破坏，如楔形的顺破，旗形的顺破。当设置止损时可先将止损放远一些来观察结构内的波动，防止被插针打止损，甚至从而导致频繁开仓以及造成资金上的磨损

反转结构

头肩结构

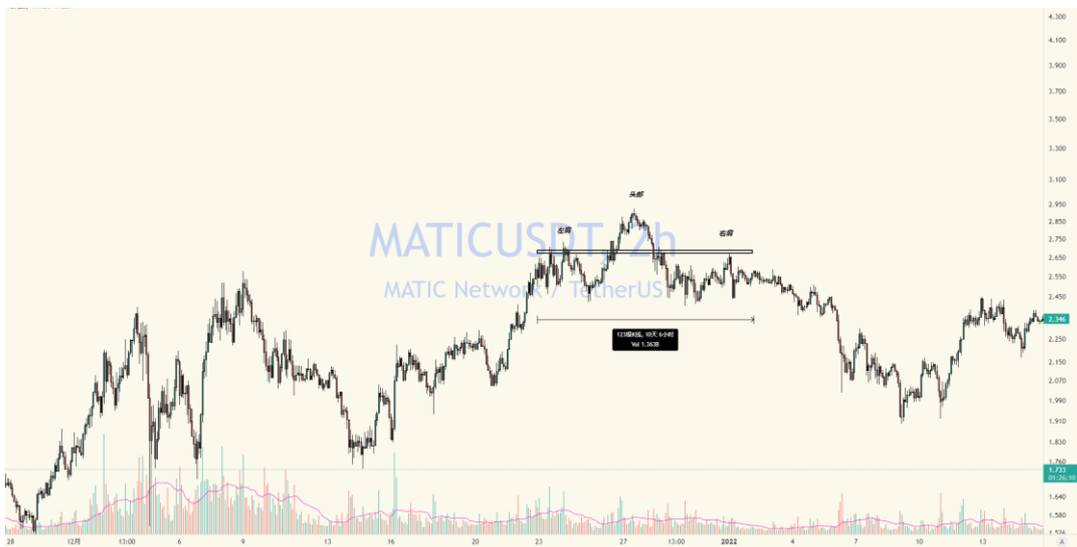
定义



头肩形态一般是行情接近尾声时所构筑的形态，由头部、左右肩以及颈线构成。理论上成交量上来看，头肩顶的成交量从左至右呈递减，而头肩底则相反，成交量从左至右呈现递增，但并非所有头肩顶的形态都十分标准。

切入点

一般来说头肩顶的进场位置在于跌破或突破颈线后的反抽，而略微激进的进场位置则在右肩。或可以在右肩处结合一些结构定式来增大成功概率。例如右肩+M头，右肩+次级别上升楔形，右肩+次级别头肩顶，诸如此类。头肩顶一般作为上升趋势中的同级别反转结构出现，偶尔也会出现在下降趋势中做下跌中继结构。但注意假如在上升过程中出现的次级别头肩顶，则尽量避免参与，失败率极大，并且极少数会出现在底部，作为反转结构出现。





圆弧结构

定义



圆弧反转在价格的顶部和底部均会出现，其形态相似，意义相反。在起初，成交量逐渐减弱，高点与低点随之不断降低，看起来市场十分弱势，到了右半段成交量开始逐渐活跃起来，高点与低点不断地抬高，但往往也伴随着主力的洗盘行为，例如通道上涨等，而当 K 线完成圆弧底结构向上拉升初期，往往会吸引大多散户进场，因此主力资金会让价格再度进入盘整区间，即形成杯柄，一旦杯柄完成突破后该行情的上涨一般来说比较可观

切入点

在圆弧的右半段出现的看涨结构如圆弧+三角，圆弧+上升通道可以根据图形结构进行参与，或参与圆弧完成后出现的杯柄整理形态

案例示范



M 头/W 底

定义



又称双顶/双底，较为常见的一种反转型条，由两个相近的高点或低点所构成，一般情况下第二个高点/低点的成交量略低于第一个点的成交量

切入点

M 头的切入点一般为右峰以及跌破颈线后反抽的位置，两个位置在进场时一定要配搭空头结构以及标志性 K 线来作为参考

案例示范



中继结构

三角结构

定义



三角结构分为三种-上升三角形 下降三角形 对称三角形，通常情况下，上升三角形代表行情强势，一般充当上升中继，而下降三角形则代表了行情弱势，而对称三角形则是中性结构，可以同时充当上升和下降时的中继结构。需要注意的是三角结构出现在相对的高位或者低位则大多时候作为反转结构。

切入点

三角结构的切入点都是 E 点，以及突破边界后的回踩，以上涨中继为例，三角结构的 E 点为确定 A 点后的下边界的第三个点，需要注意的是，在接触一条边界后，未触碰另一条边界前的回落被视为同一个点。



旗形结构

定义

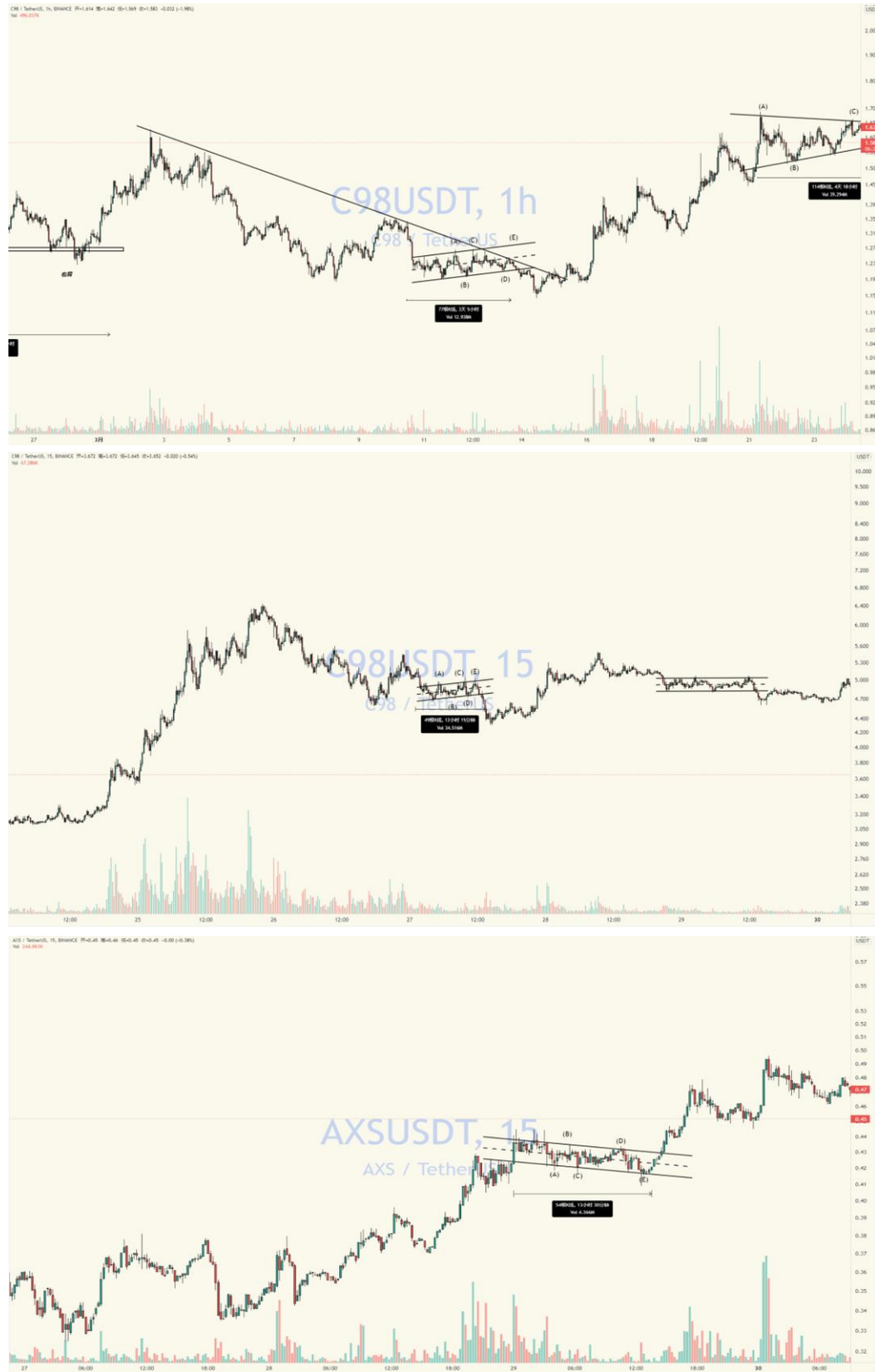


旗形作为上涨或下跌行情中的中继结构出现，由两条与原趋势方向相反的窄幅的平行线所构成。作为中继结构而言，旗形的回撤不能太大，不能太过于倾斜，旗形边界触点太多也会被视为通道，完美的走势在于完成结构后就开始拉升/下跌。

切入点

旗形与三角形一样，也是选择在 E 点介入，如果没有 E 点则可以考虑在结构内完成 D 点后边界的蓄势，以及突破中继后的回踩,但需要注意的是一旦旗形完成结构并突破后又砸回结构内，则视为失败，直接离场

案例示范



楔形结构

定义



楔形为两条同向但不平行的趋势线所组成，在上涨过程中，通常会有反方向的楔形作为上涨中继出现，而在高位或低位所出现的同级别楔形则通常代表趋势的反转，在少数情况下，同向的楔形也会变成顺破，配合 M 头/W 底形成反转

切入点

和上述几种中继结构一样，楔形的切入点逆势边的第三点也就是 E 点，突破前的蓄势和突破后的回踩也可进行加仓，但是也要注意，在大级别趋势中出现的小级别反转楔形由于其力量不足以扭转整段趋势，很容易收多头/空头陷阱后被顺破，

案例示范

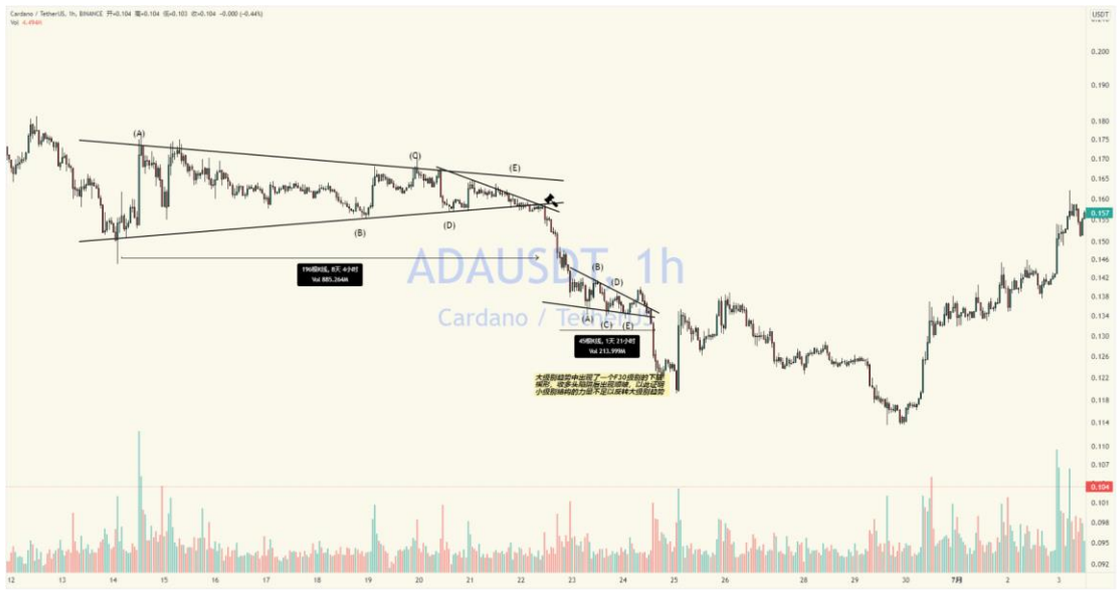
楔形中继





楔形反转



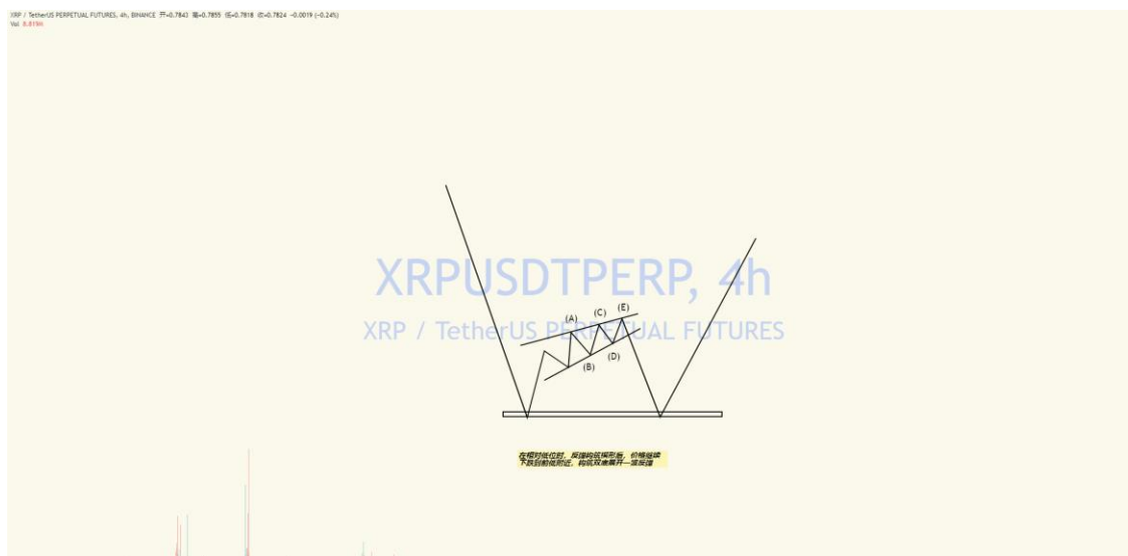


一些简单的结构定式

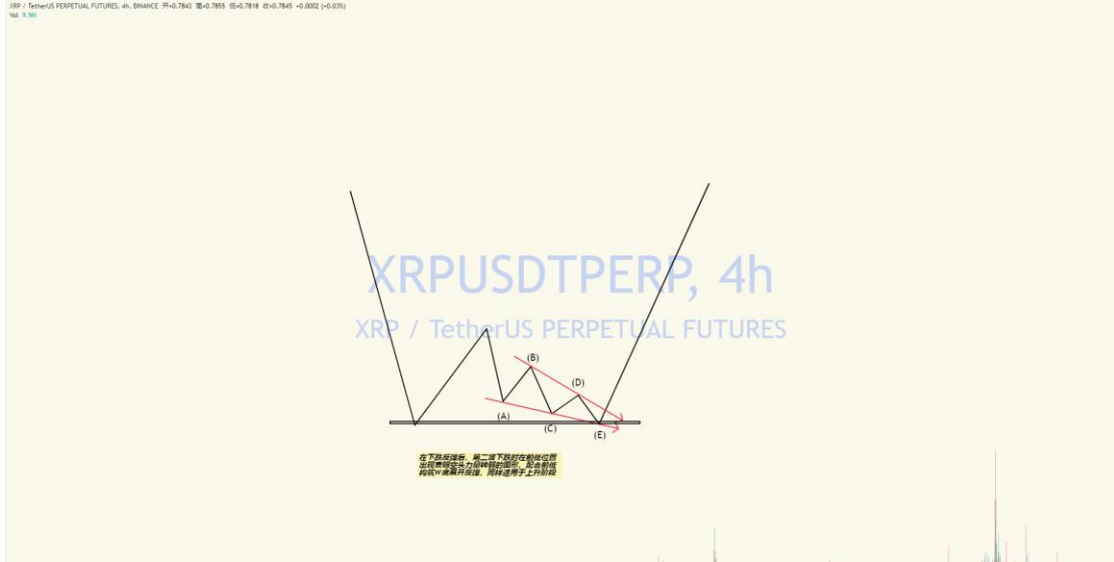
头肩顶+右肩对三



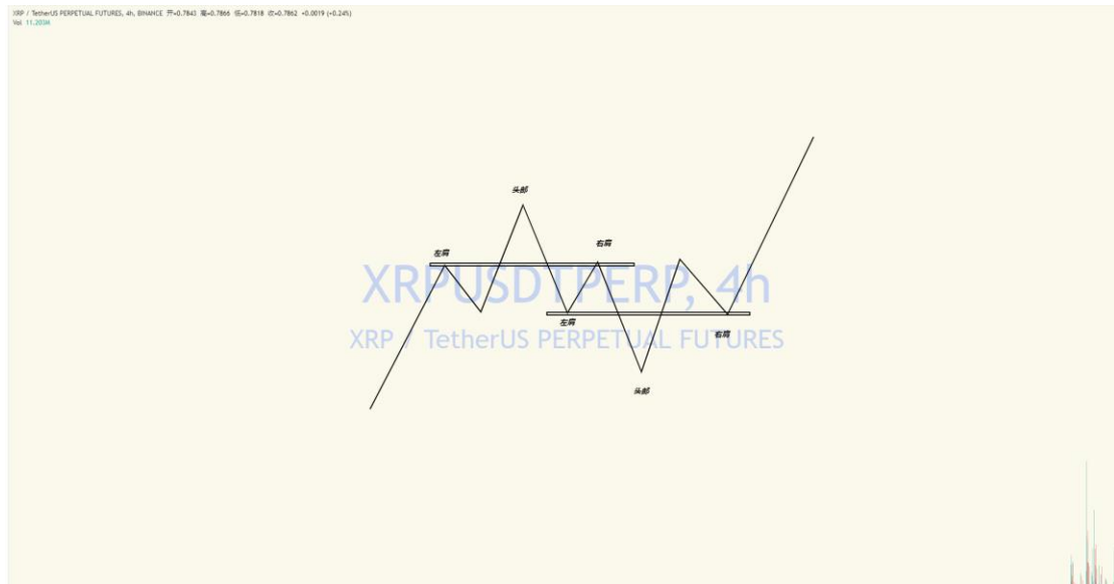
楔形+W底(1)



楔形+W 底(2)



头肩顶+头肩底(顶底转换)



楔形顺破+M头



头肩顶+上直三

