

美股代币交易平台到底怎么选？横向对比： Bitget vs Binance Wallet vs MSX

 **MSX** | 让优质资产自由流通

12.04 

华尔街进化论：

从纸质契约，到电子凭证，再到代币化未来



1602 年

阿姆斯特丹证券交易所成立

全球首家股票市场诞生，纸质凭证成为基础



1792 年

梧桐树协议，纽交所成立

华尔街进入纸质契约、人工喊价撮合时代

1971 年

纳斯达克成立

全球首个电子化股票交易市场诞生



1973 年

DTC (DTCC 前身) 成立

美国开始集中托管纸质股票，电子登记登场



1975 年



《证券法修正案》推动无纸化改革

美股正式确立 集中托管 + 电子化 是未来方向

1977 年

SWIFT 上线

银行间电子消息传递标准化，
清算速度从数天降到数分钟

1990 年

全市场电子化成熟

自动化撮合取代人工喊价，电子撮合全面普及

1993 年

美 SEC 制定 T+3 标准结算期

现代清算体系正式成型，为 T+2、T+1
奠定结构基础

1996 年

DRS（直接登记系统）推出

股票可完全无纸化登记，美股进入实质无纸化
时代

2009 年

比特币诞生

首次实现无需中心化托管的数字原生资产

2015 年

以太坊上线

智能合约奠定代币化与链上交易的通用基础设施



2017 年

美股从 T+3 缩至 T+2

结算效率继续提升，为链上结算效率（实时）铺路



2024 年

美股正式 T+1

电子化时代的速度进阶，逼近市场效率极限



2025（规划中）

纳斯达克美股代币化路线图启动

美股探索链上发行、链上清算、链上托管的完整周期



未来

全球 7×24 代币化市场

市场不再限于交易所时区
而是成为全天候、跨境共享的全球流动性网络



来源：《美国证券市场相关制度》、证券时报等公开网络检索、AI 信息核查

对比	 Bitget	 Binance Wallet	 MSX
服务提供方	Ondo Finance	Ondo Finance	自建
美股现货 交易手续费	0	0 (需要Gas费)	0.3%
美股合约 交易手续费	挂单: 0.0065% 吃单: 0.0065%	无合约服务	挂单: 0.02% 吃单: 0.045%
易用性	交易所账户直接交易	需要创建钱包 (不支持交易所账户交易)	需要连接钱包
活动奖励	指定股票交易额排行 瓜分奖池	暂无链上美股 相关活动	第一季的积分计划已结束 (有空投预期)

链上美股交易平台到底怎么选？[Bitget](#) VS [Binance Wallet](#) VS [MSX](#)

最近美股行情实在太好了，而币圈则是一片惨淡。

鸡蛋不能放在同一个篮子里，可以考虑做下资产配置。

相对比较合理的配置是：20%高风险资产（加密货币）、30%中风险资产（股票），50%低风险资产（债券/基金）。

现在美股、美债已经上链了，对于我们币圈用户来说，配置美股、美债已经非常方便了。

甚至可以说是，一站式资产管理，在交易所或者钱包中都可以买到美股代币。

现在市面上也已经出现了很多热门的美股代币交易平台，这个时候很多新手会问到底怎么选？

这里列了三家最热门的支持美股代币的交易平台：

Bitget：最早支持美股代币的交易所，也是目前美股代币交易量绝对头部的平台；

Binance Wallet：背靠币安巨大的流量池，宣布支持美股代币后，引发了新一轮的热潮；

MSX：非常早做链上美股的去中心化交易所，整体体验也非常丝滑，且有空投预期。

这里从几个基础维度对比一下：

1 服务提供方：[Bitget](#) = [Binance Wallet](#) ≈ [MSX](#)

Bitget和Binance Wallet一样，都是集成的Ondo Finance的服务。

[MSX](#)是自建的服务。

从安全性、流动性、合规性上看，Ondo Finance的服务显然是更好的。

但是MSX自建服务的灵活度更高，能够集成更多的RWA资产，且更 DeFi 原生，具有可组合性。

2 交易成本: Bitget < Binance Wallet < MSX

Bitget的现货是0，合约手续费是0.0065%。

Binance Wallet只支持现货，也没有平台手续费，但是需要付一点链上手续费，还是有成本的。

MSX的手续费最高，现货需要0.3%，合约挂单要0.02%、吃单要0.045%。

这个也可以理解，毕竟Bitget和Binance资源雄厚，可以给新业务供血，而MSX则要考虑营收和长期发展，因此要收手续费。

但是不能忽略：MSX有空投预期，现在的手续费磨损大概率事可以通过空投补回来的。

3 易用性: Bitget > Binance Wallet > MSX

Bitget支持用交易所账户余额直接进行交易，对于没有玩过链上的普通用户来说是最方便的。

Binance交易所还不支持美股代币，先在钱包中支持了，不过用户池自然要小一些，毕竟有创建钱包的门槛。

MSX是一个DEX，所以是需要用户连接钱包进行使用，用户量级别就更小一些，当然也更精准服务于链上用户。

4 活动奖励: Bitget > MSX > Binance Wallet

Bitget搞活动还是非常多的，有很多毛可以撸；

Binance Wallet暂时还没有链上美股相关活动，可能是因为美股代币刚上线的原因，估计后边也会安排；

MSX刚结束第一季的积分计划，估计也快TGE了，有空投预期，也是绝对可以撸的。

 **MSX** | 让优质资产自由流通

12.04 

为什么代币化是必然？

一场对传统金融的「降维打击」

对比维度	传统金融 (TradFi)	代币化 (Tokenized)	核心优势
结算速度	T+1 / T+2	T+0 (原子结算)，理论上可实时清算	效率革命，即刻到账
交易时间	交易日 6.5 小时 (盘中)	24 小时 / 365 天	永不打烊的全球流动性
交易门槛	开户流程繁琐，整股购买昂贵	钱包即账户，流动性可极致分割	无国界 & 碎片化

成本结构	多中介结构（经纪商/清算所/托管行/交易所）	智能合约自动执行，去中介化低费率	代码即法律，成本革命
全球可访问性	依赖国家/地区金融基础设施，跨境交易复杂、昂贵、有时差	链上即全球，天然 7×24 可访问	极低门槛，仅需链上钱包地址即可访问
可组合性	孤岛系统（券商/银行/清算所/托管行/交易所）难以互通	可通过智能合约建立自动化金融乐高（DeFi + RWA）	资产可抵押、可借贷、可编程



代币化最终将吞噬整个金融系统

风险提示：市场存在多种不可预测风险，包括但不限于政策风险（国家宏观政策、行业监管政策调整）、市场风险（证券、期货、基金、数字货币等品种，受供求、经济周期、国际形势等影响剧烈波动）、信用风险（交易对手方违约、发行人无法按期兑付本息）、流动性风险（品种无法及时以合理价格变现）、操作风险（技术系统故障、人为操作失误导致损失）及不可抗力风险（自然灾害、战争、公共卫生事件等不可预见、不可避免且不可克服的客观情况）。任何投资均可能面临本金损失、收益不及预期等风险，不存在绝对安全的投资方式。

5 总结一下

通过几个维度的对比，我们其实可以发现Bitget还是有挺多优势的，不但成本低、体验好，还有活动奖励。

但是Binance Wallet起量非常快，毕竟背靠币安生态，拥有行业内最多的用户和最丰富的资源，具有标杆效应，也是值得关注的平台。

MSX则是一个完全不同的物种，毕竟是非常早就做链上美股的DEX，最大的优势是去中心化，无需KYC、链上透明、DeFi可组合性，且有空投预期。

总的来说，我的操作建议是：大额/高频交易的话，可以选Bitget；币安生态深度用户，可以选Binance Wallet；撸空投或者链上玩家，可以用下MSX。

MSX官方链接：[MSX](#)

Bitget官方链接：[Bitget](#)

Binance官方链接：[Binance](#)

<https://ai.feishu.cn/sync/SdRpdVTpcsXWY6bdFB9ci4dyntd>