

阶梯费率研究报告

作者: Jill Chow , Yicheng Chen, Guin Peng

Gate.io Research

1 前言

正值盛夏，虚拟货币市场似乎也一同进入了热潮。过去几个月，IEO 一跃成为投资主流，区块链技术得到各大公司的青睐，各国政府对虚拟货币市场的态度也日渐明朗。面对行业的新风向，虚拟货币交易所也纷纷调整策略，其中最重要的一项便是手续费率调整。本文将结合市场情况与读者一同纵观主流交易所手续费率的变更和发展趋势，并就各大主流交易所手续费率的方案进行比较，为广大用户提供更直观的费用对比。

本文要点总结：

1. 为扩大平台币的应用场景，维持平台币价稳定，交易所 VIP 等级制度除了包含交易量要求外，更趋于结合平台币持仓要求；
2. 交易所费率方案优惠模式将以平台币折扣成为主，点卡折扣逐渐退出市场；
3. 市场总体交易量随着行情变暖而增加，交易所降低费率
4. 目前整体行业费率较低，但日后随着监管和市场需求等因素，优惠力度存在减小的可能性；
5. Gate.io 的综合费率较低,建议用户考虑使用 Gate.io 进行交易。

2 交易所阶梯费率发展及其变更

2.1 基础费率

各交易所基础费率表

交易所	MAKER	TAKER
Binance	0.10%	0.10%
OKEx	0.10%	0.15%
Gate.io	0.20%	0.20%
Huobi.pro	0.20%	0.20%
Bittrex	0.25%	
Upbit	KRW 市场	0.139% (当前在折扣期间，费率仅为 0.05%)
	其他市场	0.25%

在基础费率中，各交易所设置不尽相同。其中，Bittrex 和 Upbit 这 2 所交易所在设置基础费率时并未将交易特意分为挂单与吃单。由于当前 Upbit 交易所在 KRW 市场中的手续费费率有折扣活动，当前费率仅为 0.05%，是所有交易所中费率最低的水平；但在未进行折扣活动时，其手续费率为 0.139%，费率优势减小。由于折扣活动时间的不确定性，本文将按照其原费率水平进行讨论分析。

在挂单方面，相较于其他交易所而言 Binance、OKEx 和 Bitfinex 设置了较低的费率水平，这 3 所交易所的挂单均为 0.1%。在吃单的手续费中，Binance 的手续费费率依旧是最低的，其吃单费率仅为 0.1%。总的来看，从基础费率的层面而言，比起其他交易所，Binance 的优势比较明显。

2.2 优惠方式

为了吸引更多的用户，各大交易所在基础费率之上推出各种优惠办法，主要包括推出 VIP 等级系统，平台币抵扣模式，点卡抵扣模式。

2.2.1 VIP 等级制度

过去，交易所的 VIP 等级主要由交易量划分，交易量越大的用户等级越高，享受的折扣越大。后来，随着平台币（本文中的“平台币”泛指交易所生态中的原生代币）的出现，交易所的 VIP 等级要求加入了平台币持仓要求，用户必须同时满足最低交易量和最低持仓量方可获得 VIP 级别。在 VIP 等级制度中新增持仓要求的有 Binance、Huobi.pro 和 Gate.io 这 3 所交易所。如此一来，对交易所而言，平台币的**持仓量增加**，从而维持**币价的稳定**；对用户而言，平台币价随着其生态的完善和交易所的发展而上升，用户得到相应的投资回报。但与此同时，由于币价的不确定性，持仓平台币同样也给用户带来了一定的**持仓成本和币价风险**。当平台币价格上涨时，用户需花费更多的成本来达到持仓要求，同时，用户持有的平台币价值上涨；反之，当平台币价格下跌时，用户手中持有的平台币价值减小，此时用户可以通过花费更少的资金来满足持仓要求。整体来说，VIP 等级制度结合平台币持仓要求各有利弊，用户应当谨慎选择平台/持仓平台币种，尽可能降低持仓风险。

2.2.2 平台币抵扣模式

目前，调查的交易所中，Binance 和 Huobi.pro 两间交易所在其费率方案中均采用了平台币抵扣手续费的模式。于交易所而言，平台币抵扣模式能够形成用户消耗-购入的循环，加强了流动性，同时也增加了平台币的使用场景，进一步为平台币赋予价值。于用户而言，**随着平台**

币币价的上升，早期购入平台币的用户手续费优惠成本和风险也会随之下降

2.2.3 点卡折扣模式

目前，Huobi.pro 和 Gate.io 均可以通过点卡对手续费进行折扣，但有所不同的是，Huobi.pro 最新推出的阶梯费率与点卡折扣并不能同时享有，而 Gate.io 可以通过点卡进行叠加折扣。用户可以通过场外交易购买点卡，与此同时用户也获得了相应的平台币，这样一来，用户持有平台币的成本便降低了。但需要关注的是，**随着点卡数量的消耗，点卡的价格无疑会上涨**。早期购入点卡的用户相对于后期购入点卡的用户的手续费折扣**更为优惠**，用户最终获得的费率水平将会有所提升。

3 现状与未来趋势

3.1 交易所费率现状

近期市场利好消息较多，如比特币价格的缓慢上涨、Facebook 发行稳定币、摩根大通等事件，为虚拟货币市场带来了一定的热度，带动了市场情绪上涨。而随着市场情绪的变化，用户将投入交易，从而导致交易量的上升。鉴于此，部分用户可能会偏向于手续费低廉的平台，交易所也会逐渐降低手续费适应市场。

因此，就目前而言，全行业手续费用和优惠门槛（本文中的“门槛”指用户获得一定手续费优惠时需要支出的成本，如支付相应的交易手续费，购入平台币等）均比较低，无论是普通用户或是专业用户均能享受一定的优惠折扣。优惠门槛方面，各大交易所为赋能平台币并保证币值稳定，在 VIP 等级系统中加入平台币持仓要求。除此之外，交易所要求增加持仓量能够让持仓平台币的用户有更多的福利折扣，在 VIP 等级系统中加入平台币持仓要求也成为了主流。而优

惠力度方面，由于交易所只能在点卡和平台币抵扣二者中选其一，点卡将会被逐渐抛弃，**平台币抵扣优惠模式逐渐成为主流。**

3.2 未来趋势

未来，随着区块链知识的普及和大公司对区块链技术的广泛应用，虚拟货币将成为受欢迎的投资对象之一。另外，政府监管的介入将使市场更为稳定，普通用户的利益能够得到有效保障，除了中小型用户外，大型机构等投资公司也将投入到虚拟货币市场中，交易需求将随之稳步上升。

面对逐渐规范的市场和交易量的增长，未来交易所的手续费优惠力度可能逐渐减小。尽管目前各大交易所有下降手续费的趋势，但再次下行调整的空间不大。一方面，随着市场的规范化和监管等因素的影响，交易成本可能会上升，最后不排除交易手续费有增加的可能性；而另一方面，当各大交易所累积一定的用户数量，培养了用户使用习惯后，则开启不同形态的盈利模式。

4 费率优惠对比

为了迎合市场潮流，帮助用户利用低费率赚取更多的良好收益，我们将对比 Gate.io，火币，币安以及 OKEx 的费率方案，为用户提供更直观全面的信息。

4.1 交易所费率方案

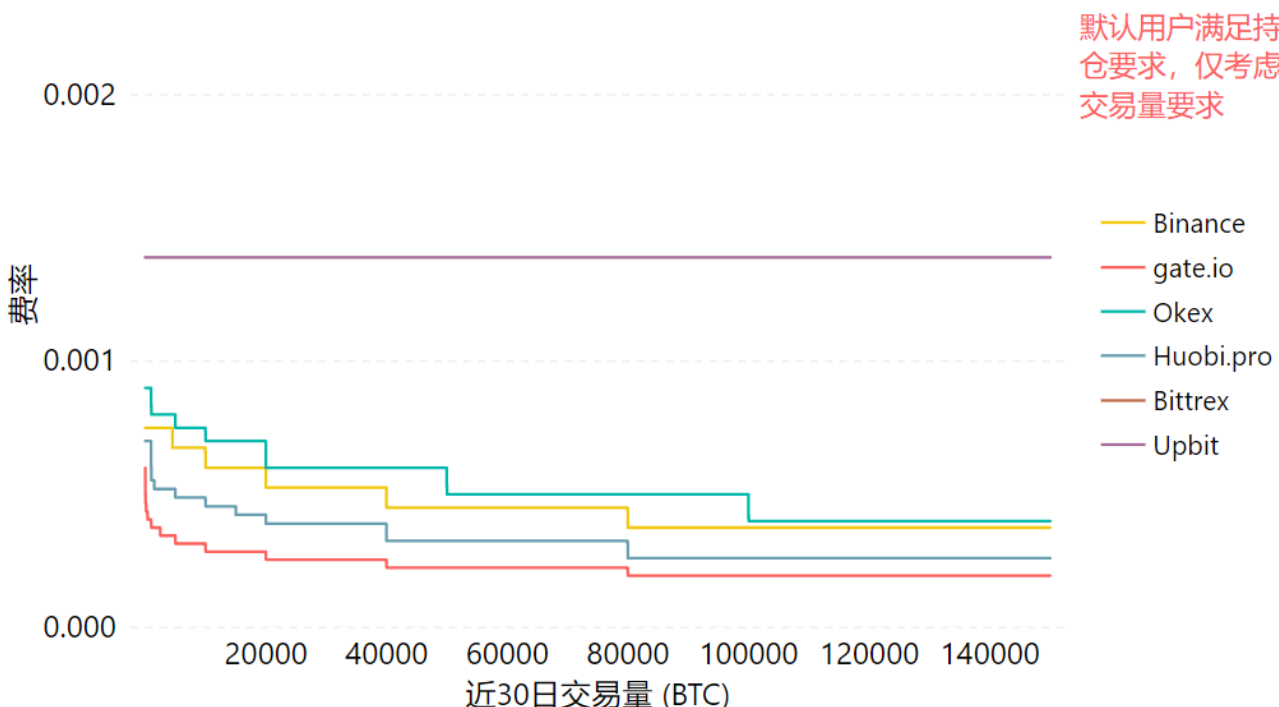
各交易所提供手续费优惠方式表

交易所		VIP 折扣	平台币折扣	点卡折扣	备注
Binance		有	75 折	无	通过满足交易量+持仓 BNB 要求达到 VIP 等级
Okex		有	有	无	通过满足交易量要求达到 VIP 等级；在普通用户中提供平台币持仓折扣
Huobi.pro	普通用户	无	有	5 折	根据持仓量设置平台币折扣水平； 点卡与阶梯费率不叠加使用
	专业用户	有	75 折		通过满足交易量+持仓 HT 要求达到 VIP 等级； 点卡与阶梯费率不叠加使用
Gate.io		有	无	3 折	通过满足交易量+持仓 GT 或满足 GT 持仓要求达到 VIP 等级；随点卡价格上涨，折扣幅度降低
Bittrex		无	无	无	/
Upbit		无	无	无	有不定期的手续费费率折扣活动

4.2 最优费率比较

4.2.1 TAKER (买单)

交易所 TAKER 手续费最优费率图



注：Gate.io 的费率基于点卡折扣计算。点卡价格波动，以目前点卡价格计算，Gate.io 点卡折扣为 3 折。

Gate.io 与其他交易所在不同交易量情况下买单手续费费率优劣势情况分析

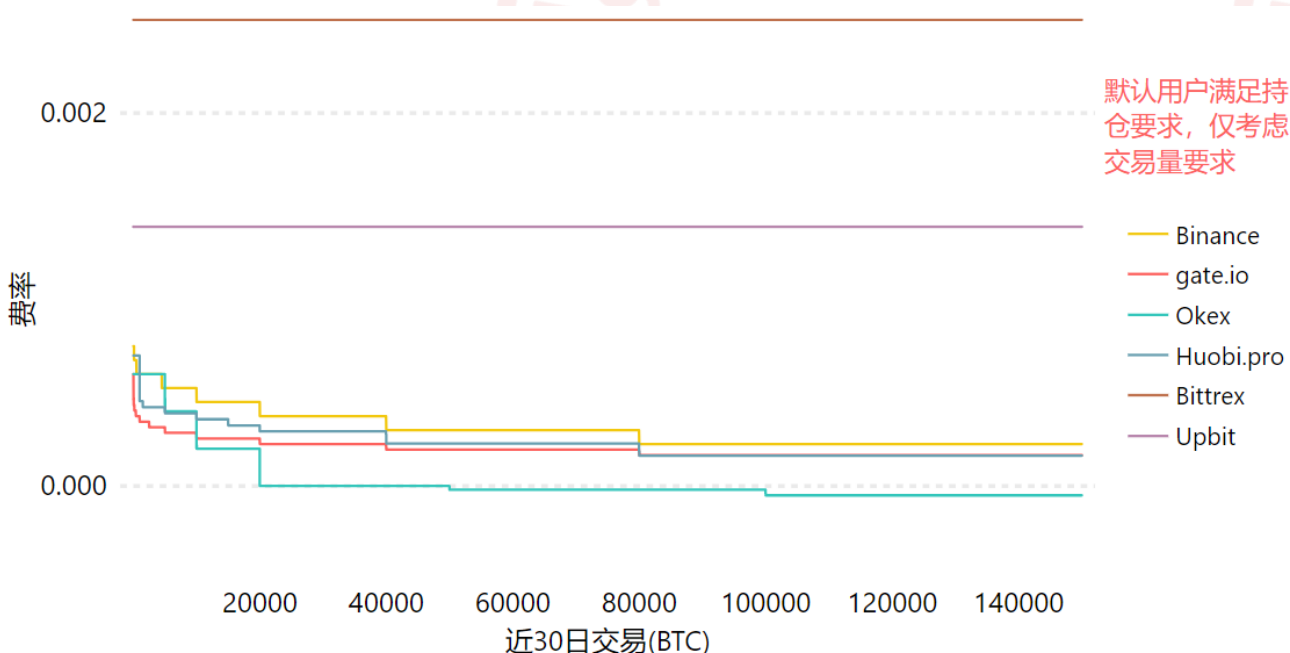
交易量 (BTC)	与币安比	与 Okex 比	与火币比	与 Bittrex 比	与 Upbit 比
小于 1,000	优势	优势	优势	优势	优势
1,000-20,000	优势	优势	优势	优势	优势
20,000-40,000	优势	优势	优势	优势	优势
40,000-80,000	优势	优势	优势	优势	优势
超过 80,000	优势	优势	优势	优势	优势

在买单方面，从图中可以看出，Gate.io 的费率明显要比其他几所交易所的费率低；即便有点

卡折扣时，Gate.io 的手续费费率均比其他几所交易所的费率低。综上，与其他交易所相比，Gate.io 的吃单费率拥有一定的优势。

4.2.2 MAKER（挂单）

交易所 MAKER 手续费最优费率图



注：Gate.io 的费率基于点卡折扣计算。点卡价格波动，以目前点卡价格计算，Gate.io 点卡折扣为 3 折。

Gate.io 与其他交易所在不同交易量情况下挂单手续费费率优劣势情况分析

交易量 (BTC)	与币安比	与 Okex 比	与火币比	与 Bittrex 比	与 Upbit 比
小于 1,000	优势	优势	优势	优势	优势
1,000-10,000	优势	优势	优势	优势	优势
10,000-20,000	优势	劣势	优势	优势	优势
20,000-40,000	优势	劣势	优势	优势	优势
40,000-80,000	优势	劣势	优势	优势	优势
超过 80,000	优势	劣势	持平	优势	优势

在挂单方面，对比其他几所交易所，Gate.io 交易所在 0-10,000BTC 的交易量时，费率水平是

最低的。随着交易量的上升，Okex 在超过 10,000BTC 时手续费费率极低。除 OKEx 外，仅有 Huobi.pro 在超过 8 万 BTC 交易量时费率水平比 Gate.io 的费率水平更优，其余情况下，Gate.io 的交易手续费费率水平均在这几所交易所中占据一定的优势。

4.3 成本对比

在默认除交易量外其他要求均满足的情况下，Gate.io 平台的手续费率在大多数情况下比其他主流平台低。然而，仅通过对比观察手续费费率情况，还不足以说明交易所的手续费优惠门槛高低的问题。因此，只有结合用户获得这一费率水平时总共支出的成本情况，才能够得知不同用户在哪个交易所中能够获得最具性价比的交易手续费。

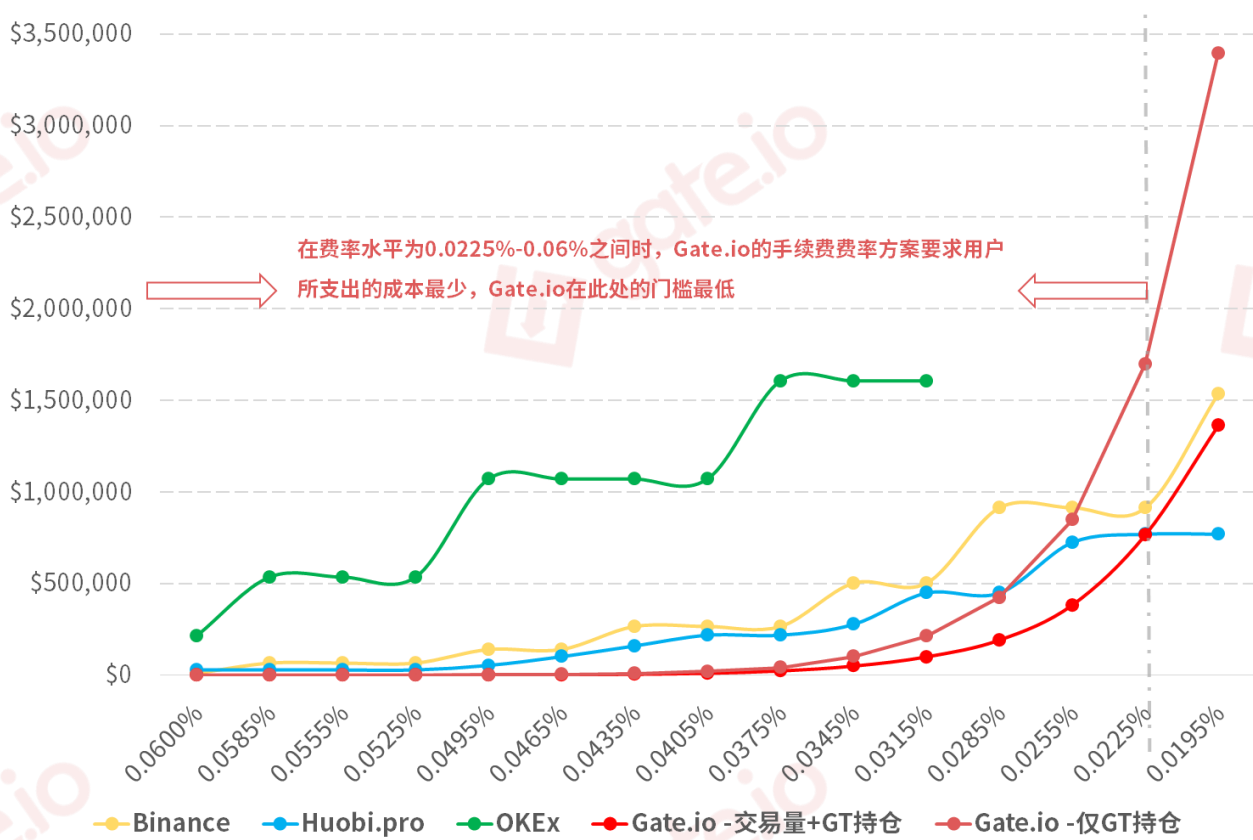
下文以 Gate.io 的手续费水平为基准，对比某用户在 Binance、Huobi.pro 和 Gate.io 交易所需花费的成本。此处默认该用户为各交易所的新用户，此前未在交易所产生交易量。

4.3.1 前提

因成本需考虑 BTC 价格与各交易所的平台币价格，本文采用 2019 年 7 月 1 日-7 月 31 日的平均价格代入计算。

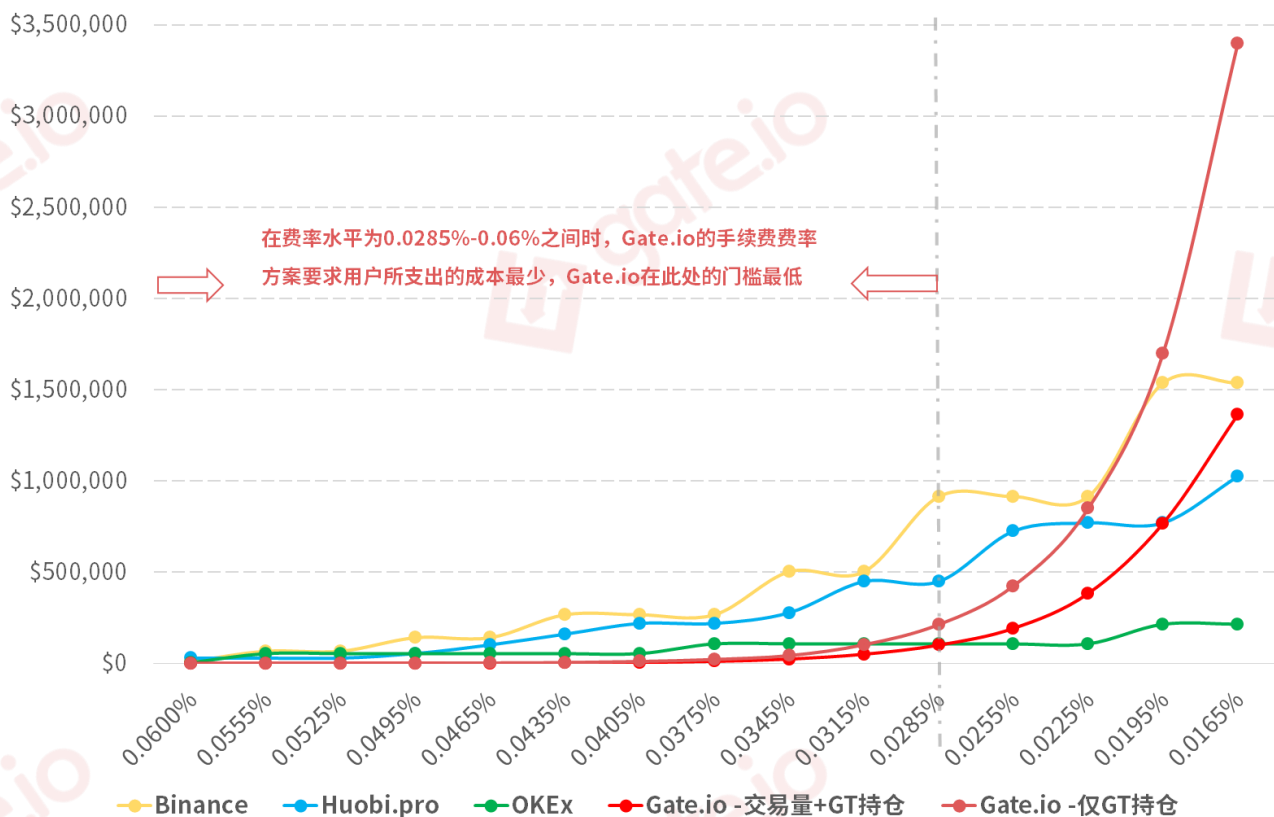
币种	价格	数据来源
GT	\$ 0.849048	Gate.io: GT/USDT 平均收盘价
HT	\$ 4.248058	Huobi.pro: HT/USDT 平均收盘价
BNB	\$ 30.15026	Binance: BNB/USDT 平均每笔交易价格
OKB	\$ 2.115284	OKEx: OKB/USDT 平均收盘价
BTC	\$ 10711.59	Block.cc: BTC 平均市场价格

4.3.2 TAKER



由图可知，同样是 0.0225%-0.06% 的手续费水平，在 Gate.io 所需的成本总支出比其他几所交易所要更低，在 Gate.io 交易的用户可支出更少的费用获得与其他交易所相同的费率水平。

4.3.3 MAKER



由图可知，在同样获得 0.0285%-0.06% 手续费水平的情况下，在 Gate.io 所需的成本总支出是这几所交易所中最低的。但随着手续费费率水平的逐渐下降，OKEx 的手续费费率水平优势则显现出来。

4.4 对比结果

- ▶ 在调查的交易所当中，目前可以叠加点卡使用的仅有 Gate.io 一所交易所。在叠加了点卡之后，**Gate.io 的手续费费率折扣力度具有优势**。
- ▶ 通过对比其他交易所的费率标准方案，可以发现 Gate.io 是唯一一间可以通过持仓平台币来获取 VIP 等级的交易所，**享受费率优惠的方式更灵活**。
- ▶ 通过对比各交易所的费率方案要求的成本，可以明显发现在大多数情况下，Gate.io 的手

续费费率方案的成本要求比其他几所交易所更低。用户可以用更少的钱得到相同的费率优惠。

- ▶ 在有点卡折扣的情况下，Gate.io 手续费优惠门槛是主流交易所中比较低的；相比于其他主流交易所，Gate.io 的手续费综合性价比相对而言是最高的。

5 总结

通过上述的分析，就费率方案来说，我们可以总结道，大部分交易所的 VIP 分级系统根据交易量和平台币持仓进行等级划分；点卡将逐渐退出市场，平台币抵扣优惠模式将成为主流。就市场情况来看，目前市场利好消息较多，交易量未来有可能会逐渐增加，但不排除行业回归理性后带来的短期瓶颈形态所导致交易量下降现象；而行业目前整体手续费率较低，未来优惠力度可能会随着用户量增加和市场逐渐稳定等因素的影响。因此目前是交易所降费，用户投资的利好时期。

声明

因出具该研究报告，特做出如下声明

- 本研究报告是内部成员通过尽职调查和客观分析得出的结论，旨在对交易所费率的情况进行总结，并不能完全以此来预测交易所费率政策的变化。
- 本研究报告非衡量研究对象本身价值、以及其发行代币价值的工具，不构成投资者做出最终投资决策的全部依据。
- 本研究报告中引用的项目资料来源自内部认为可靠、准确的渠道，因为存在人为或机械错误，信息均以获取时态为准。内部成员对研究报告中所依据的相关资料的真实性、准确度、完整性以及及时性进行了必要的核查与验证，但对其不做任何明示或暗示的陈述或担保。