

发布日期：2026年1月11日

情绪边际收敛 短期抄底持币者 成为主要抛压

目录

On Chain Data 03

- BTC全球动能雷达图
- 链上割杀曲线
- 链上错觉研究仪
- BTC现货交易量
- 流动性脉冲图
- UTXO能量带
- 牛熊分界线

Off Chain Data 10

- 主流币资金费率热力图
- 比特币ETF和CME对冲持仓敞口数据
- 美联储降息预期
- 下周热点事件前瞻



香港註冊數字資產分析師學會
HONG KONG INSTITUTE OF CHARTERED DIGITAL ASSET ANALYSTS

——会员专享版——



扫码加入Uweb
区块链数据
周报研讨群

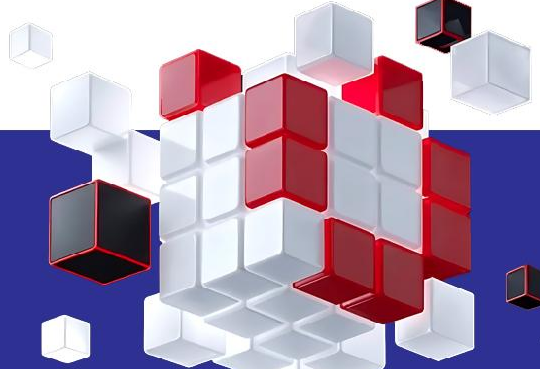
Summarize 总结：

- 01** 区域情绪趋于中性：本周冲高回落过程中，美洲持币者看空情绪有所缓解，亚洲持币者看多情绪下降，欧洲情绪仍偏悲观，全球情绪整体向中性收敛。
- 02** 实现亏损维持低位：长期与短期持币者的链上实现亏损规模仍处低位，但在反弹过程中，部分高价筹码仍在亏损卖出。
- 03** 未实现盈利结构稳定：全体持币者未实现盈利约 38%，长期持币者约 57%，短期持币者回升至 8%，整体较上周变化不大，保持平稳。
- 04** 交易量回升但热度有限：节假日结束后，BTC 现货交易量有所回升，但整体仍处于偏低水平，市场活跃度有限。
- 05** 稳定币需求持续下降：稳定币总市值持续下滑，与交易量回升形成背离，反映场内对稳定币的需求与参与热情仍在走弱。
- 06** 筹码结构与关键区间明确：UTXO 变化显示抛压主要来自近端低位抄底筹码的反弹止盈，近端链上支撑位约 87,000 美元，阻力位约 92,000 美元；短期持币者平均成本下移至 98,900 美元。

免责声明

本周报所载数据全部来源于区块链公开信息，并由 Glassnode 等第三方数据服务机构处理与整理。区块链数据分析仅具有历史与学术参考价值，不能、也不应作为任何形式的投资决策依据。本周报中的所有内容均不构成投资建议、投资分析或市场预测。

Uweb 为专注于数字资产教育与科研的独立机构，无意提供任何投资建议或咨询服务。本报告旨在以客观、中立的方式呈现区块链数据与学术研究成果，仅供读者研究参考使用，切勿依据本报告任何内容进行投资决策。



SWOT分析



优势 Strengths

- 链上结构保持稳定：全体持币者未实现盈利约 38%，长期持币者约 57%，整体盈利结构波动有限。
- 区域情绪向中性收敛：美、亚、欧三大区域情绪分歧缩小，整体情绪由此前分化状态转向中性。



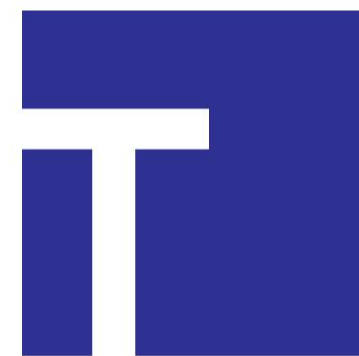
劣势 Weaknesses

- 市场活跃度仍偏低：现货交易量虽回升，但整体水平仍处于低位区间。
- 稳定币需求走弱：稳定币市值持续下降，链上新增流动性不足。



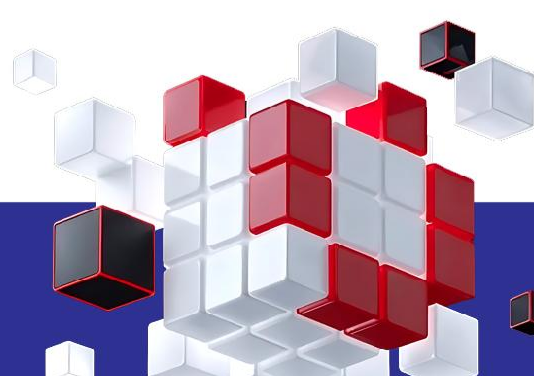
机会 Opportunities

- 价格结构区间清晰：链上数据显示 87,000 美元为主要支撑区，92,000 美元为近端阻力区；短期持币者平均成本下移至 98,900 美元。



威胁 Threats

- 区域情绪仍存不稳定性：亚洲情绪回落、欧洲情绪偏弱，情绪一致性仍有反复可能。
- 反弹中的高位筹码压力：部分高价筹码在反弹中仍然亏损出售，对短期价格形成扰动。

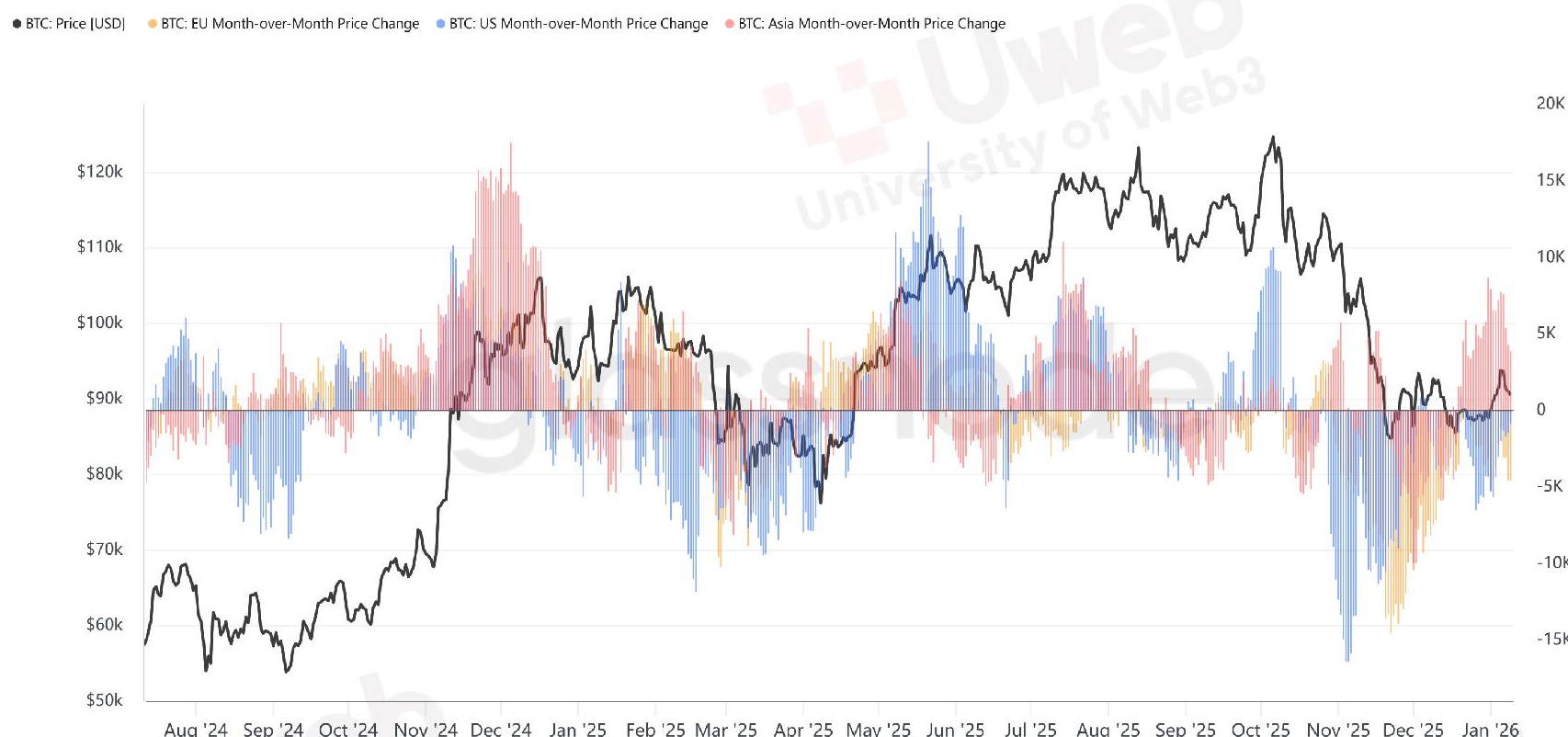


On Chain Data

BTC全球动能雷达图

BTC: Regional Month-over-Month Price Change 通过计算不同时区市场月度环比变化观察不同时区持币者的情绪导向，通常将美洲持币者情绪视为先行指标——当美洲情绪回暖时，BTC价格往往随后走强；而亚洲持币者情绪则常被视为反向指标：若亚洲情绪上升而美洲情绪回落，BTC短期内极有可能触顶。

BTC: Regional Month-over-Month Price Change

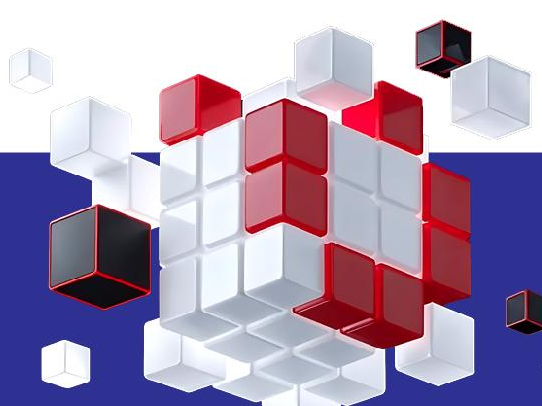


© 2026 Glassnode. All Rights Reserved.

glassnode

在本周的冲高回落行情中，美洲持币者看空情绪有所缓解，亚洲持币者的看多情绪有所下降，只有欧洲投资者依然保持着对BTC的悲观态度，市场或将回归中性态度。

数据来源：glassnode



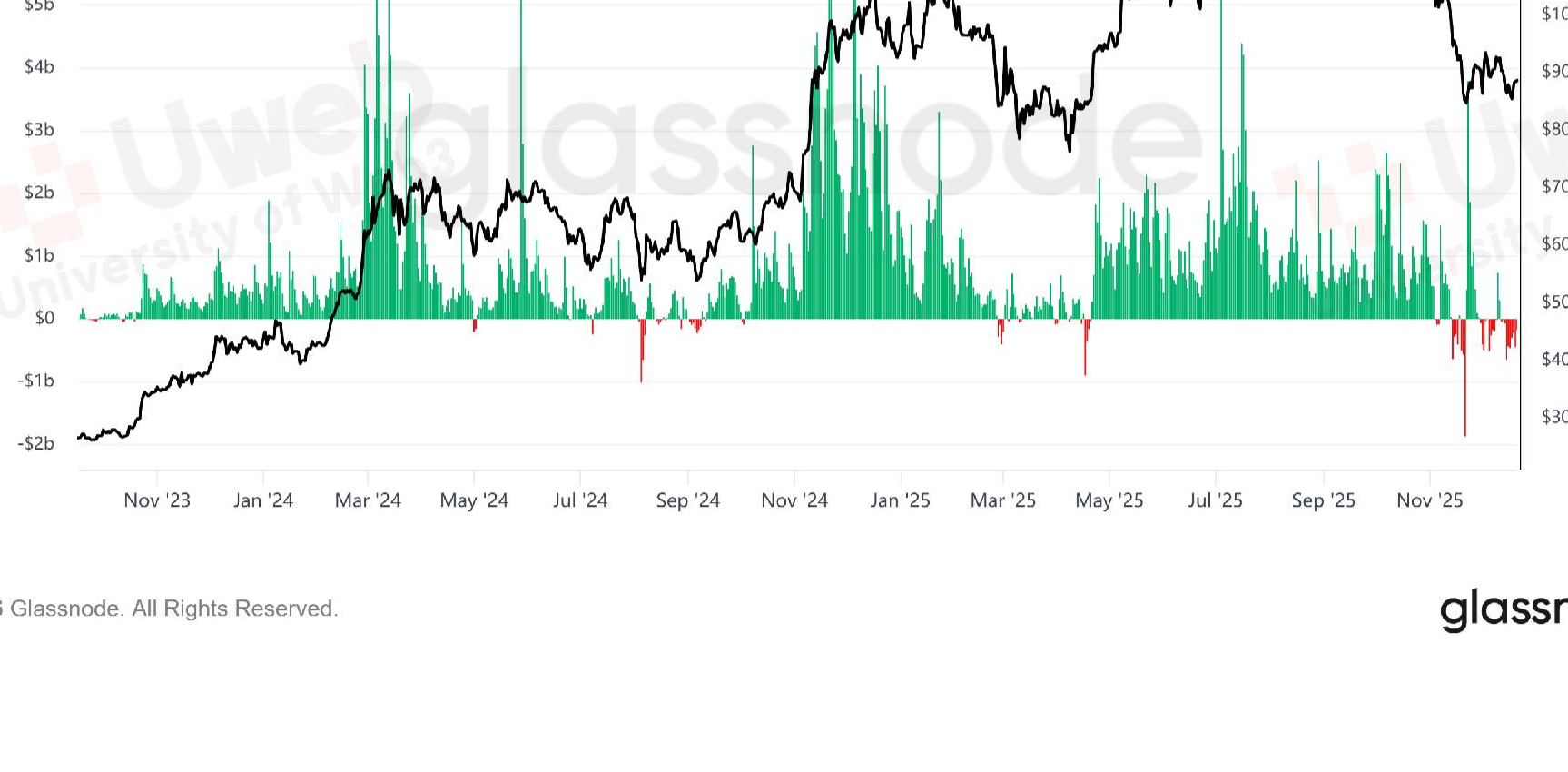
On Chain Data

链上割杀曲线

BTC: Net Realized Profit/Loss统计了持币者通过移动BTC（转移或卖出）所实现的总盈利减去总亏损的差值（已实现盈利/亏损），同时可以细分为Bitcoin: Long-Term Holder Net Realized Profit / Loss和Bitcoin: Short-Term Holder Net Realized Profit / Loss进行观察，进而辅助判断市场的情绪和可能的价格走势。

BTC: Net Realized Profit/Loss (3d Exponential Moving Average)

● BTC: Net Realized Profit/Loss [USD] (3d ema) ● BTC: Net Realized Profit/Loss [USD] (3d ema) ● BTC: Price [USD]

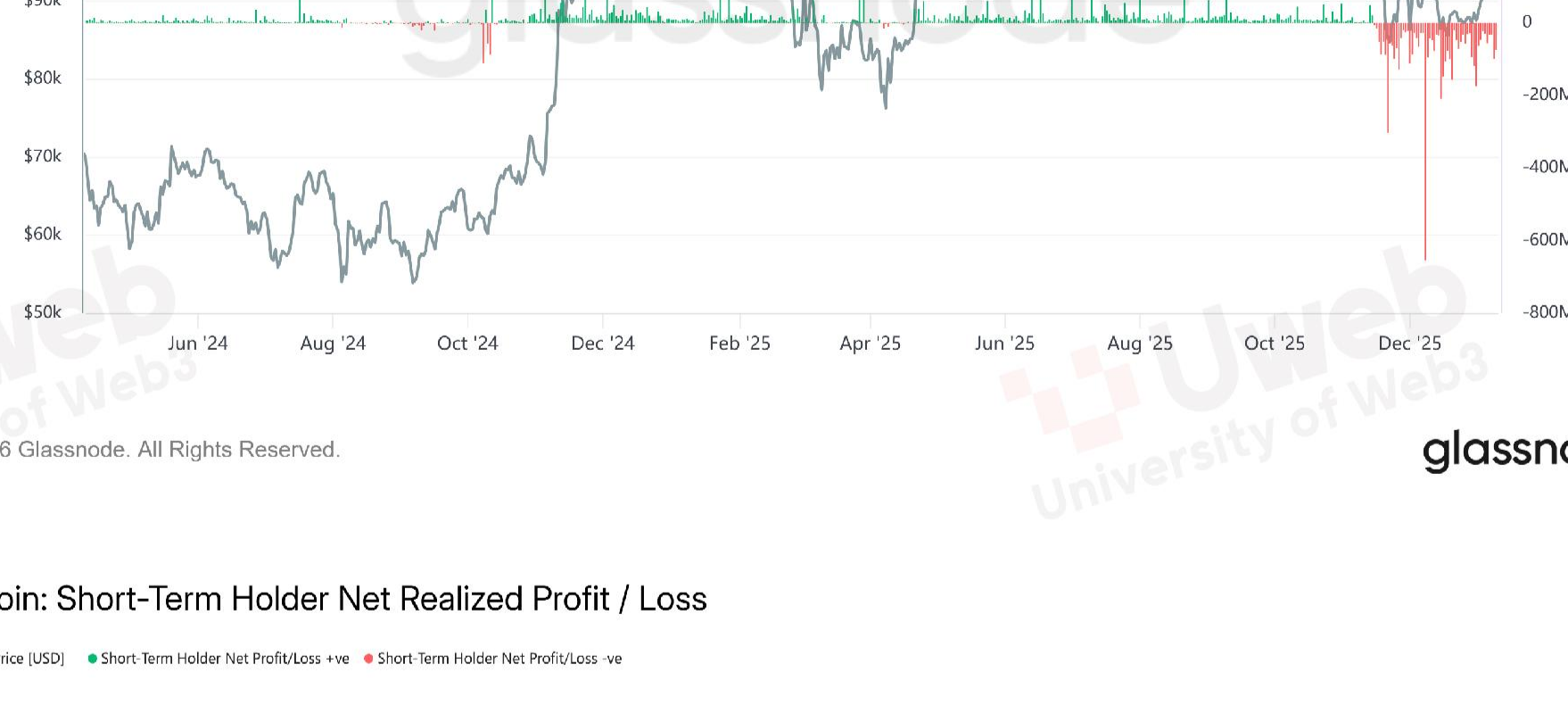


© 2026 Glassnode. All Rights Reserved.

glassnode

Bitcoin: Long-Term Holder Net Realized Profit / Loss

● BTC: Price [USD] ● Long-Term Holder Net Profit/Loss +ve ● Long-Term Holder Net Profit/Loss -ve



Bitcoin: Short-Term Holder Net Realized Profit / Loss

● BTC: Price [USD] ● Short-Term Holder Net Profit/Loss +ve ● Short-Term Holder Net Profit/Loss -ve

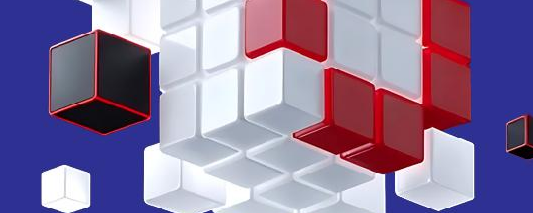


© 2026 Glassnode. All Rights Reserved.

glassnode

在本周冲高回落行情中，长期持币者和短期持币者的实现亏损的规模依旧保持低位，反映出虽然持币者已实现亏损边际收敛，但仍有持币者随着币价反弹将手中高价筹码亏损出售。

数据来源：glassnode



04

On Chain Data

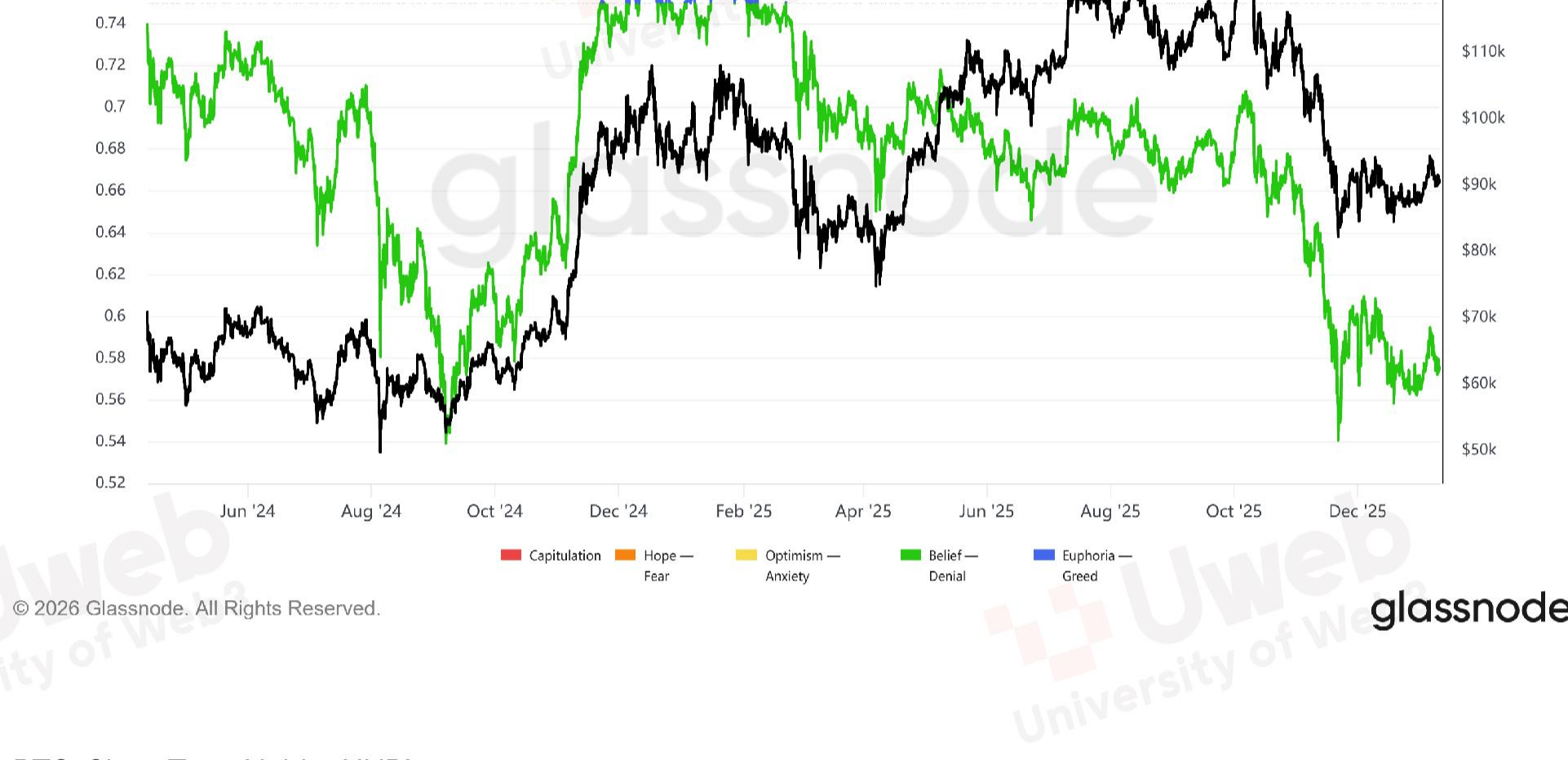
链上错觉研究仪

BTC: Net Unrealized Profit/Loss (NUPL) 通过计算持币者的“未实现盈利/亏损”的平均值来反映市场上整体持币者的未实现盈利或未实现亏损状况。除总体未实现盈利外，可以分为BTC: Long Term Holder NUPL 和 BTC: Short Term Holder NUPL 来进行讨论，当未实现盈利过高时，可能有潜在的获利了结压力，当亏损过高时，市场总体偏悲观。

BTC: Net Unrealized Profit/Loss (NUPL)



BTC: Long Term Holder NUPL

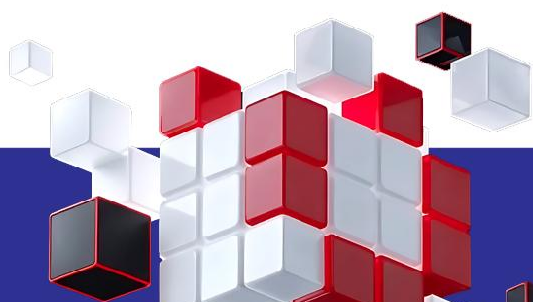


BTC: Short Term Holder NUPL



在本周的冲高回落行情中，全部持币者的未实现盈利回升至38%，长期持币者的未实现盈利在57%，短期持币者的未实现盈利回升至8%，因币价冲高回落，本周数据与上周相差不大，整体保持平稳。

数据来源：glassnode



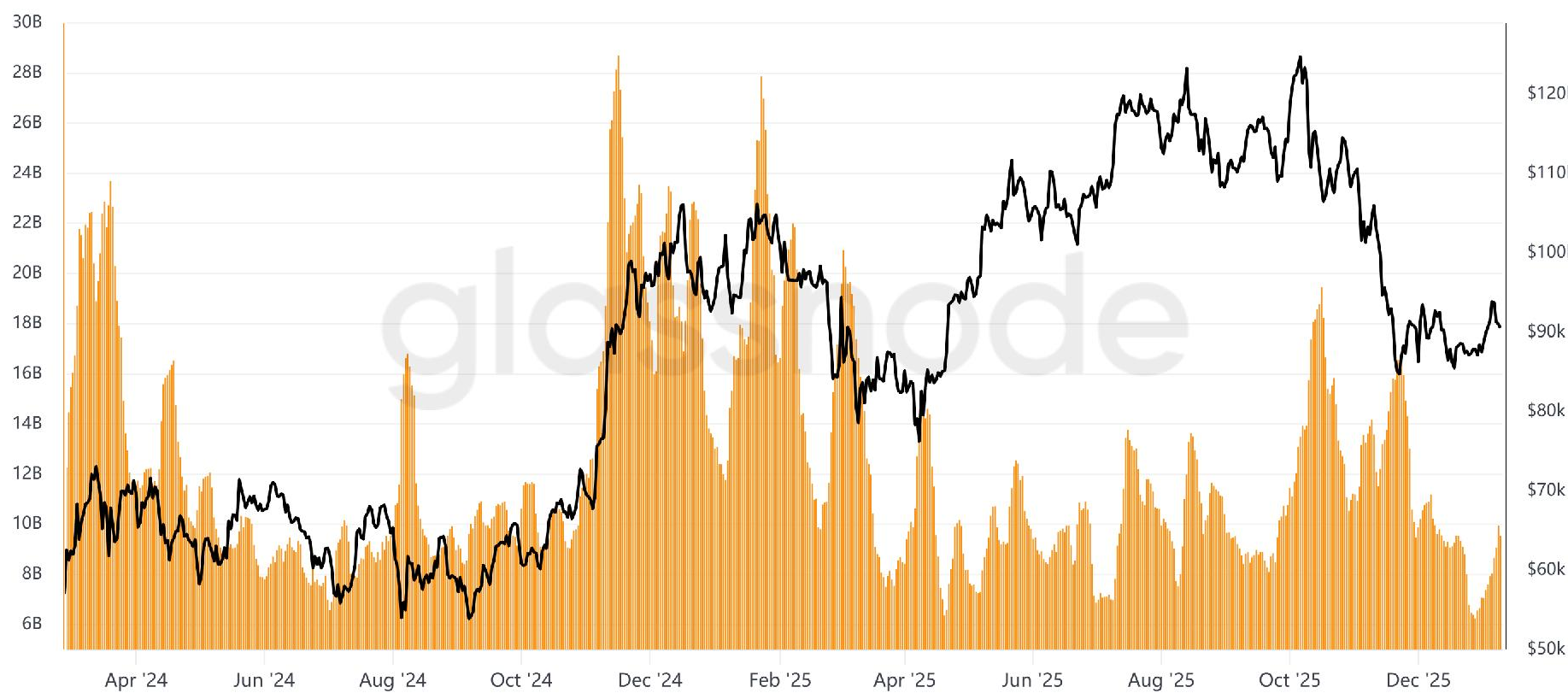
On Chain Data

BTC现货交易量

BTC: Spot Volume 24h 反应了过去24小时内BTC与所有美元相关货币（包括法币和稳定币）之间的总交易量，可以很好的反应市场活跃度和热度。

BTC: Spot Volume 24h - All Exchanges [USD] (7d Moving Average)

● BTC: Spot Volume 24h - All Exchanges [USD] (7d sma) ● BTC: Price [USD]

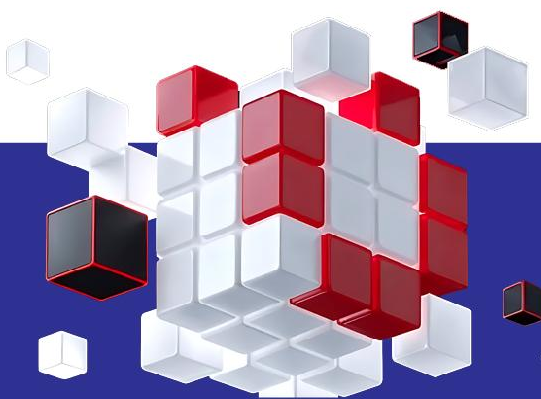


© 2026 Glassnode. All Rights Reserved.

glassnode

节假日结束，市场整体交易量有所上升，但依旧维持在较低水平，反映出市场总体交易热度不高，投资者保持中性观望态度。

数据来源：glassnode



On Chain Data

流动性脉冲图

Stablecoins: Aggregated Market Cap Percentage Change 主要反应了稳定币（包括但不限于USDT、USDC、DAI等）整体市值的变化百分比，有效反应了稳定币的需求变化和资金流动趋势。

Stablecoins: Aggregated Market Cap Percentage Change

● Aggregated Market Cap [USD] ● Net Position Change (+ve) ● Net Position Change (-ve) ● BTC: Price [USD]

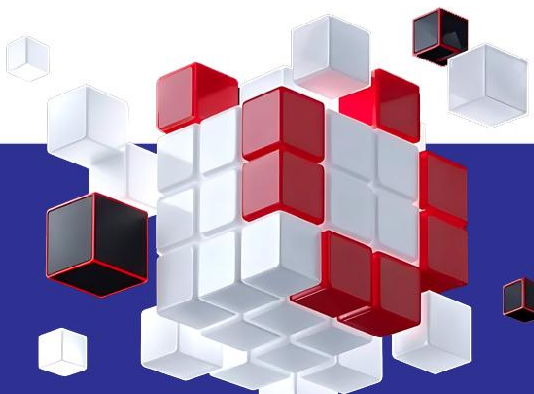


© 2026 Glassnode. All Rights Reserved.

glassnode

虽然交易量有所上升，但稳定币市值却在持续下降，这是一个坏消息，表现出目前场内对于稳定币的需求正在下降，整体加密市场的参与热情持续走弱，不过情绪下降的速度并不算快。

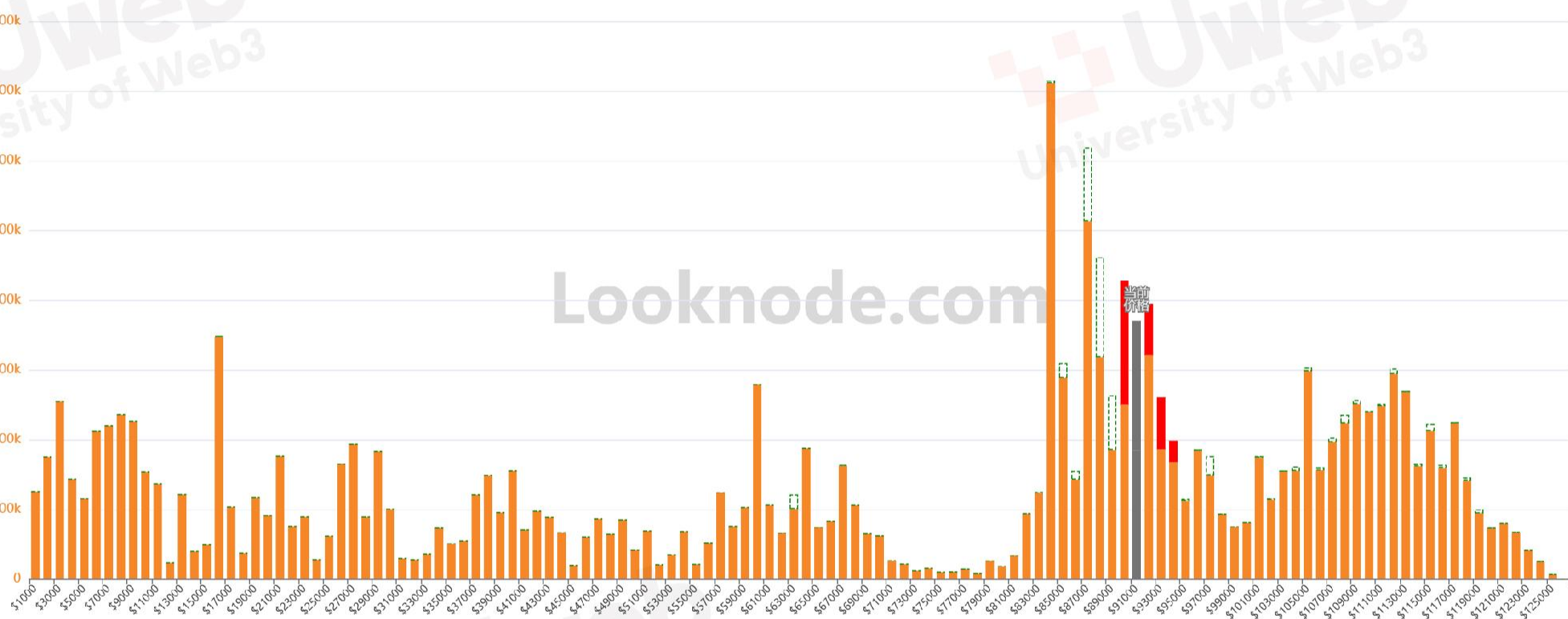
数据来源：glassnode



On Chain Data

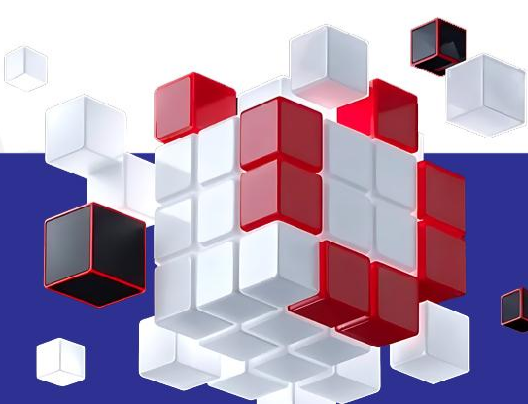
UTXO能量带

URPD (ATH分区) DIFF版统计UTXO在不同价格区间的堆积数量在过去一周时间内数量的变化以及密集程度，可以直观的展示出当前市场的筹码结构以及分析持币者的行为模式。



本周的冲高回落行情中，主要的筹码换手集中在近端的止盈，主要抛压也来源于近端低位抄底的持币者反弹止盈，该区间的持币者的不坚定也是导致本周行情冲高回落的主要因素，近端支撑位保持87,000美元，阻力位来到92,000美元。

数据来源：Looknode



On Chain Data

牛熊分界线

Bitcoin: Short-Term On-chain Cost Basis Bands [Hourly]通过统计短期持币者的实现价格来衡量市场情绪，市场上普遍认为短期持币者的平均成本为短期的牛熊分界线，当绝大多数短期持币者盈利时，市场情绪偏乐观；当绝大多数短期持币者亏损时，市场情绪偏悲观。

BTC: Short-Term On-Chain Cost Basis Bands [Hourly]

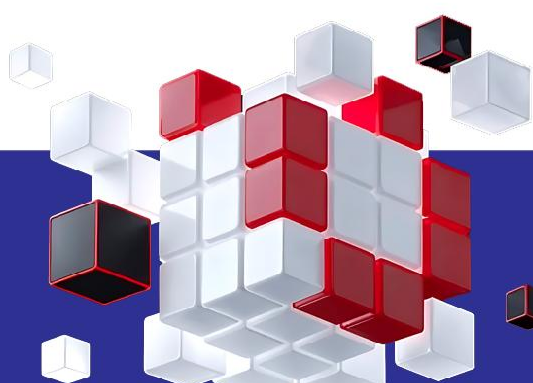


© 2026 Glassnode. All Rights Reserved.

glassnode

目前短期持币者的平均成本已经下降至98,900美元，当前价格距离该关键指标的距离收窄至8%，能否收回该阵地将成为能否形成趋势反转的重要指标。

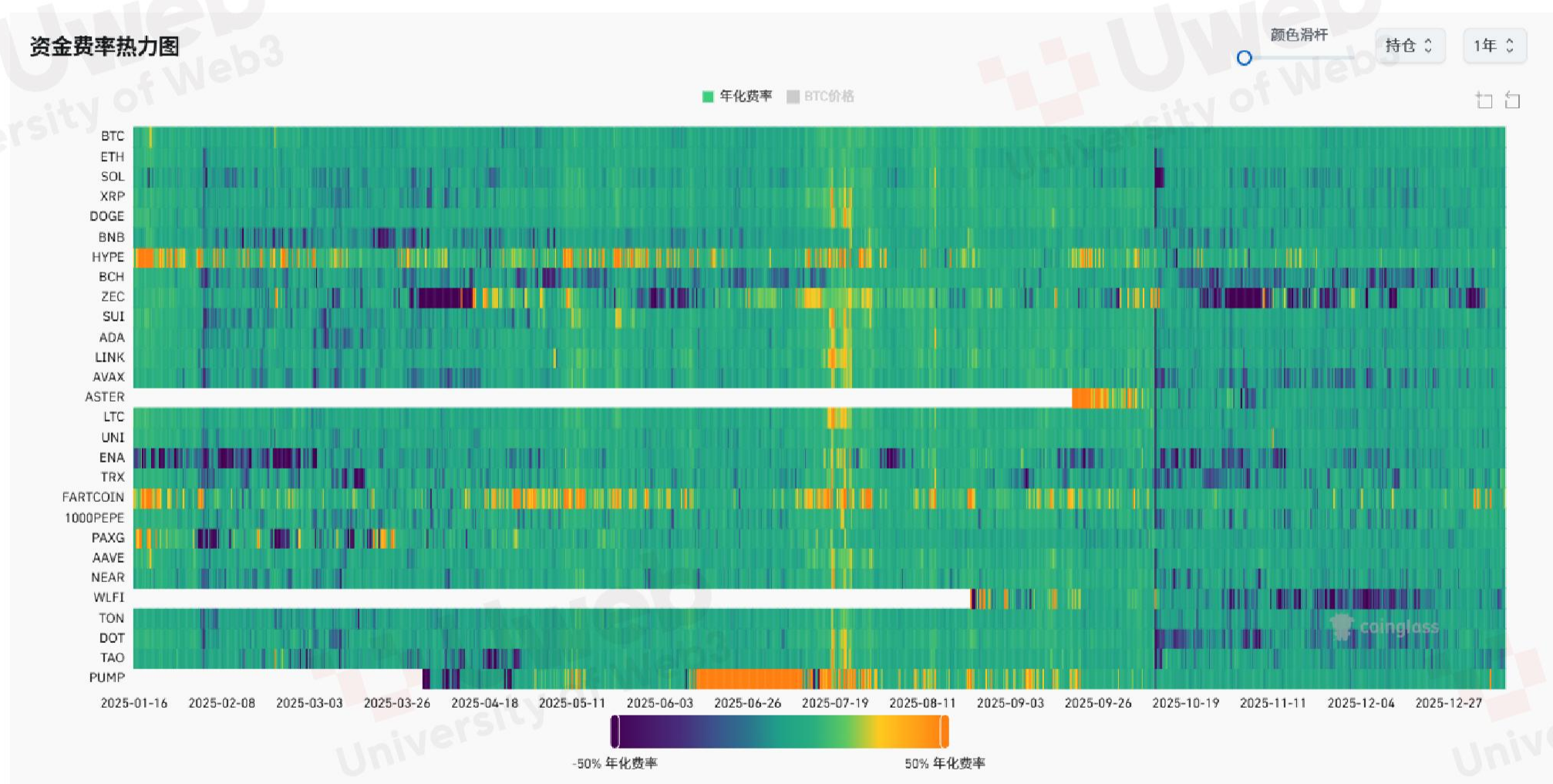
数据来源：Looknode



Off Chain Data

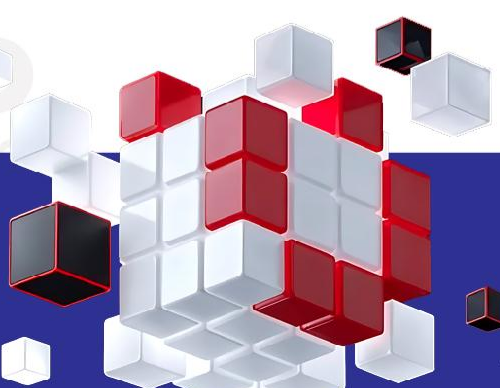
主流币资金费率热力图

主流币资金费率热力图通过监测主流合约标的合约资金费率来观察市场上的多空占比情况，对于判断资金热度与情绪导向有着重要作用。



从资金费率的角度来观察市场情绪持续好转，持币者对于整个加密市场的态度已经回归中性，尤其是大部分山寨币市场的看空情绪基本缓解。

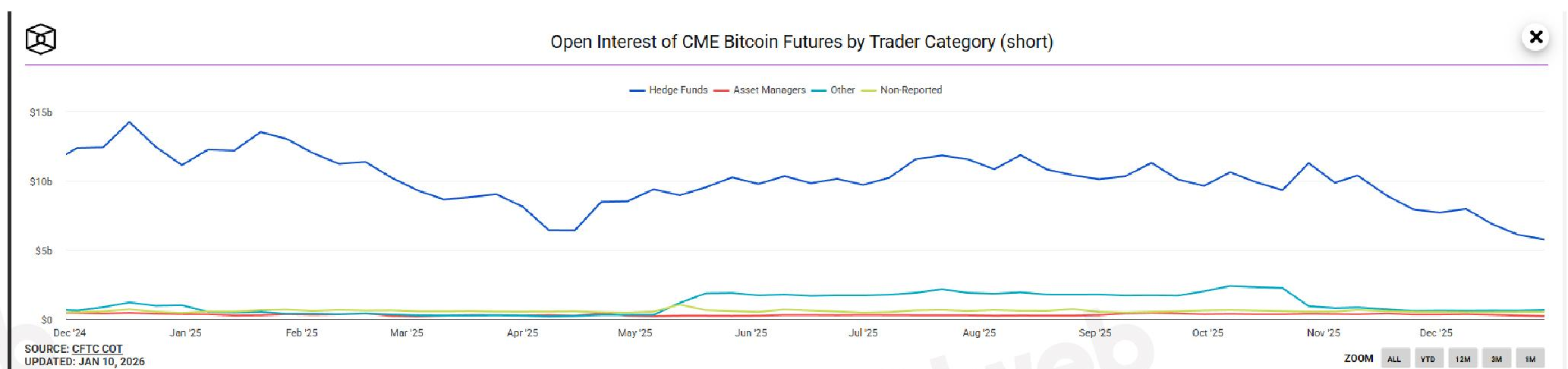
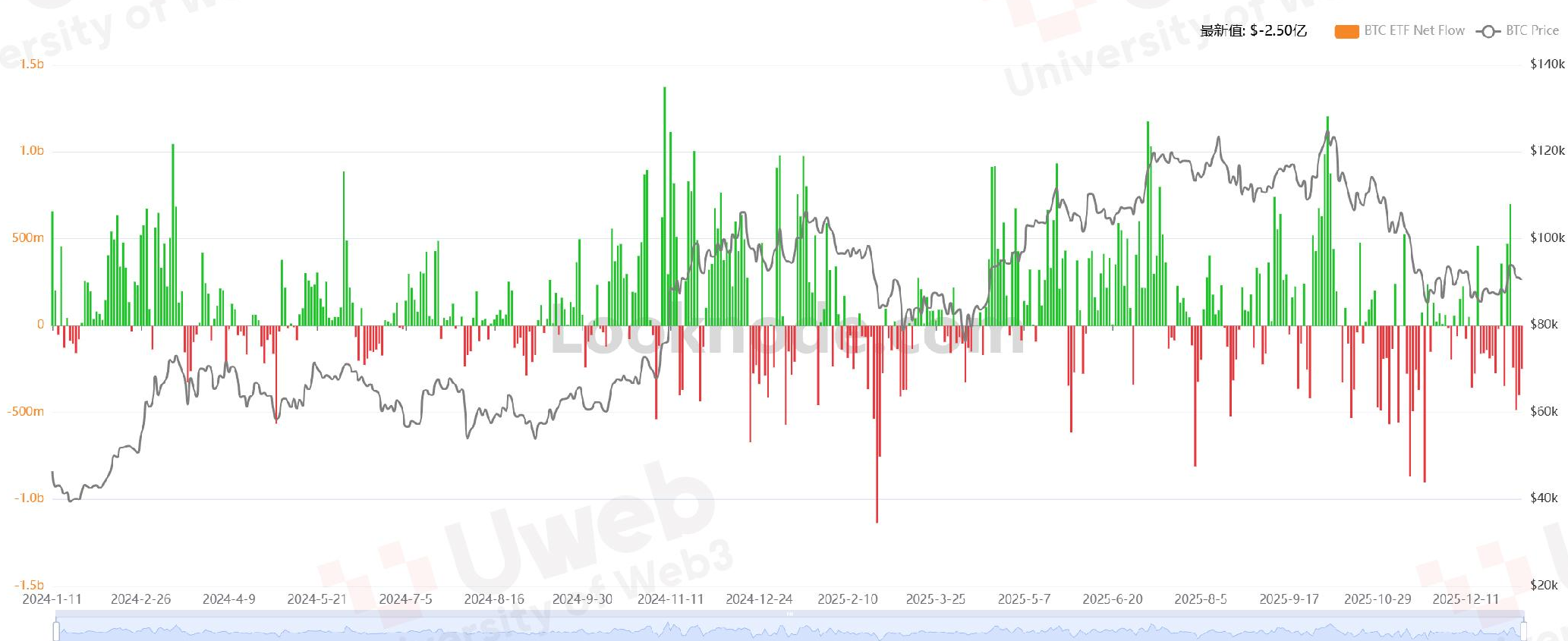
数据来源：Looknode



Off Chain Data

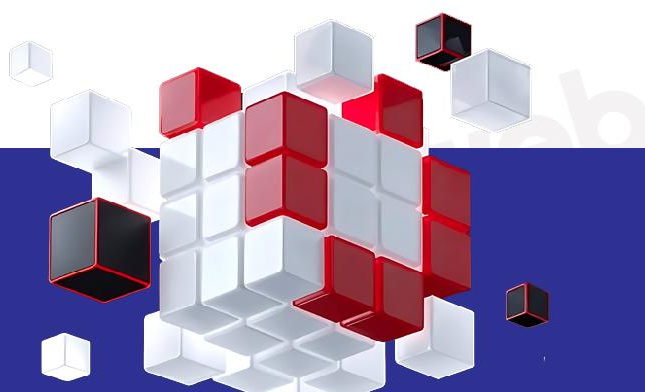
比特币ETF和CME对冲持仓敞口数据

比特币现货ETF净流入流出统计了市场上全部合规ETF的净流入总和，Open Interest of CME Bitcoin Futures by Trader Category (short) 由CFTC发布，提供每周二期货市场未平仓合约的明细。该报告每周五发布，提交前周二收盘的最终数据。



本周五个交易日中一天录得净流入，累计净流出6.81亿美元，同时CME对冲基金的空头头寸持续下降，从资金角度观察，美国持币者的情绪维持在中性附近震荡。ETF的趋势转变其实是领先于BTC价格走势的，可以作为很好的近期价格走势先行指标。

数据来源：Looknode、CFTC



Off Chain Data

美联储降息预期

Polymarket是目前区块链市场上最大的预测网站，提供不同领域的预测途径，Fed decision in January?主要预测美联储在2026年1月议息会议中做出的最终决定，反映市场参与者对于真实降息预期的导向。



Fed decision in January?

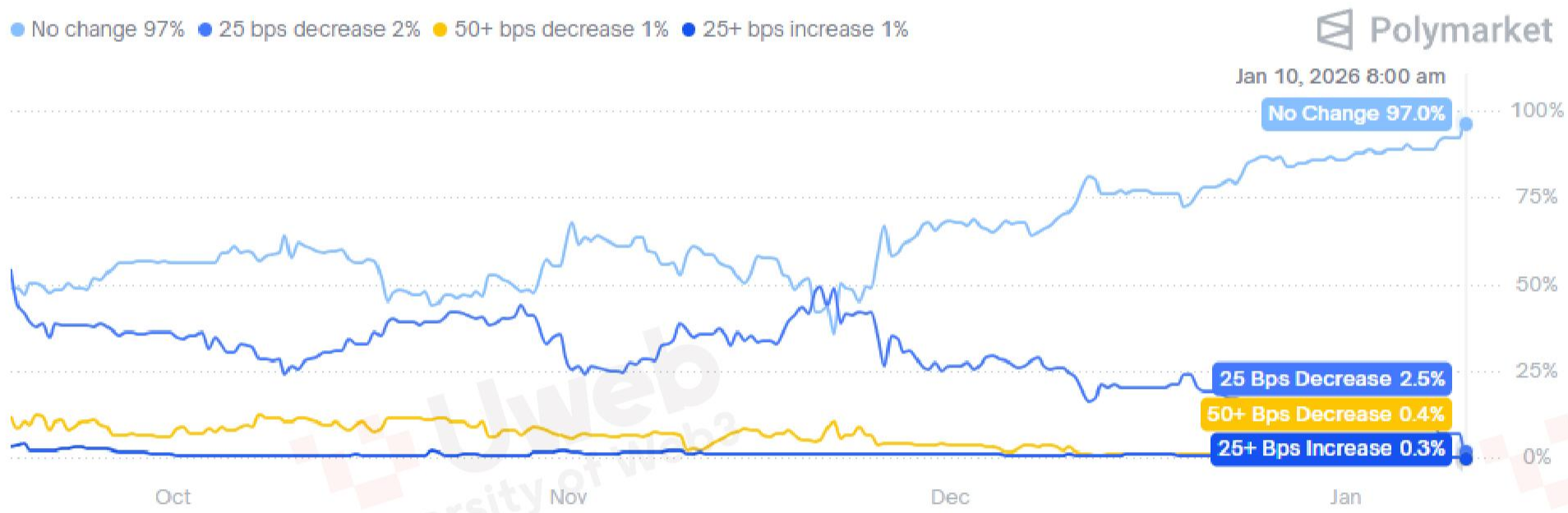
\$232,344,611 Vol Jan 28, 2026

Past Jan 28 Mar 18 Apr 29

- No change 97%
- 25 bps decrease 2%
- 50+ bps decrease 1%
- 25+ bps increase 1%

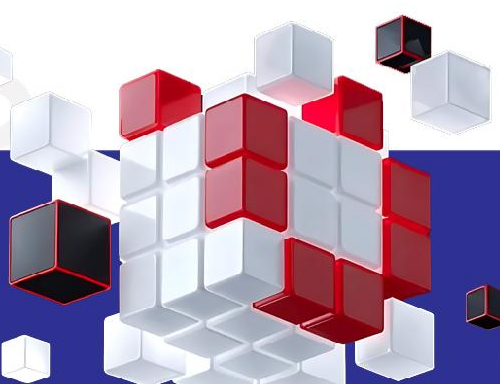
Polymarket

Jan 10, 2026 8:00 am



由于就业数据的走强，市场当前完全确认2026年1月美联储议息会议将维持利率不变，降息的概率仅为3%，短期市场流动性或面临衰退。

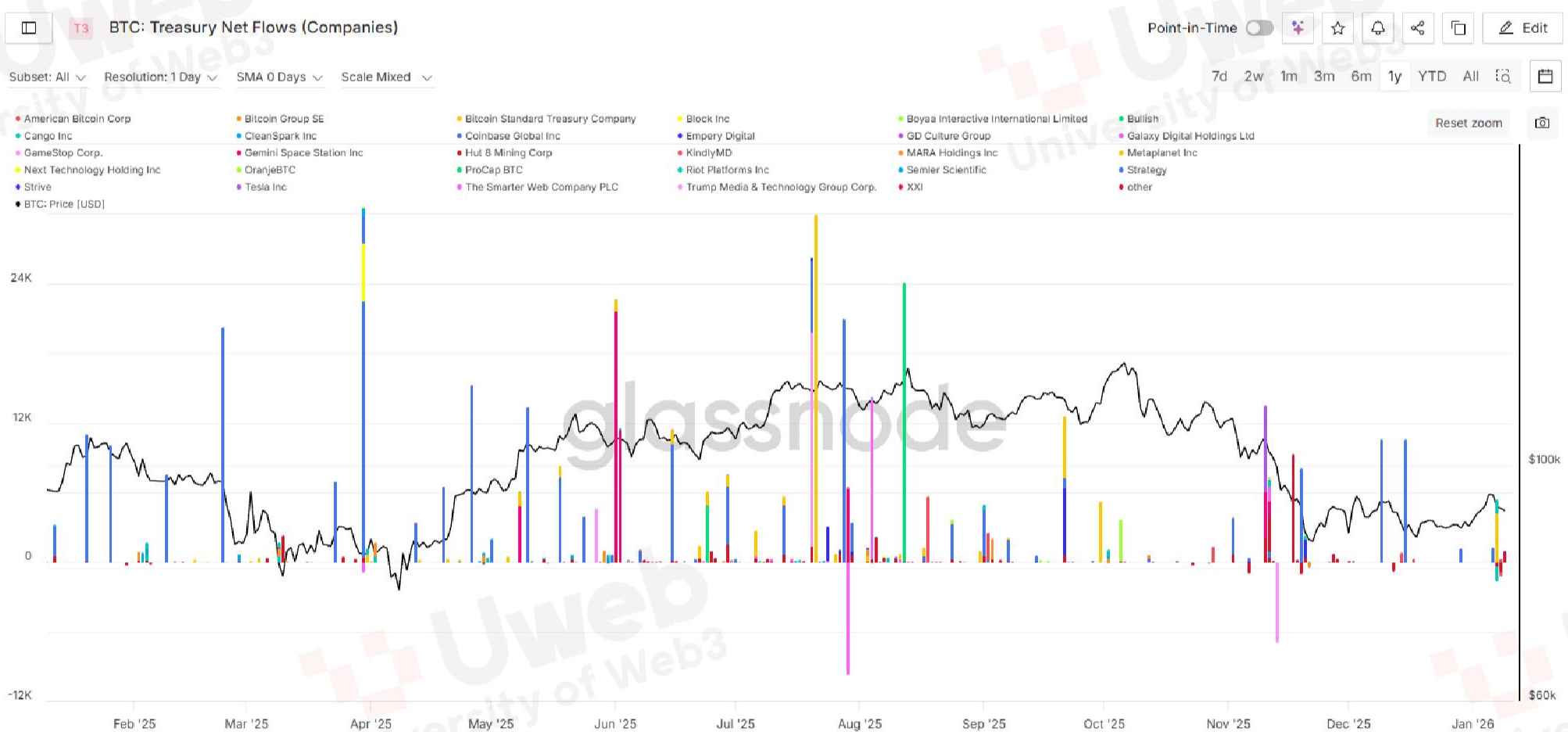
数据来源：polymarket



Off Chain Data

公司加密持仓图

BTC: Treasury Net Flows (Companies)通过追踪有BTC储备公司的公开报告，统计不同公司买卖BTC的活动，大于0轴即该公司产生了BTC购买行为，小于0轴即产生了卖出行。



本周Cango、Mateplanet、Strategy公司分别购买了1115、4279、1286枚BTC。

数据来源：glassnode

Off Chain Data

本周热点事件前瞻（香港时间）

1月13日 21:30

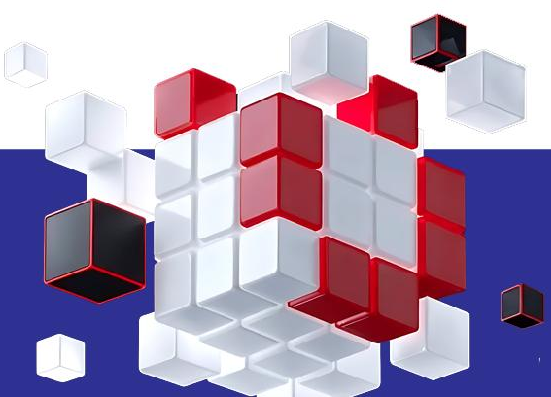
美国12月未季调CPI年率。
前值：2.70% 预期：2.70%

1月13日 21:30

美国美国12月季调后CPI年率。
预期：0.30%

1月15日 21:30

美国至1月10日当周初请失业金
人数。前值：20.8 (万人)



Web3.0行业国际商学院

Uweb商学院（University of Web3）是由前火币大学校长于佳宁博士创办的Web3行业教育平台，传承八年历史积累，立足香港，辐射全球。拥有业内广受赞誉的大咖师资力量和强大的高端校友网络。

商学院线下闭门课程

Web3.0未来财富课程

Web3.0 Future Wealth Program

必修模块



趋势与配置
模块



赛道与创新
模块



机遇与合规
模块

海外游学



美国纽约
游学



新加坡
游学



美国硅谷
游学



日本东京
游学

线上直播课

① Uweb直播课(每周二晚20:30)

解析 Web3.0 数字资产财富机遇

② 数字资产分析师精英荟(每周四晚20:30)

洞悉数字资产合规发展创业浪潮

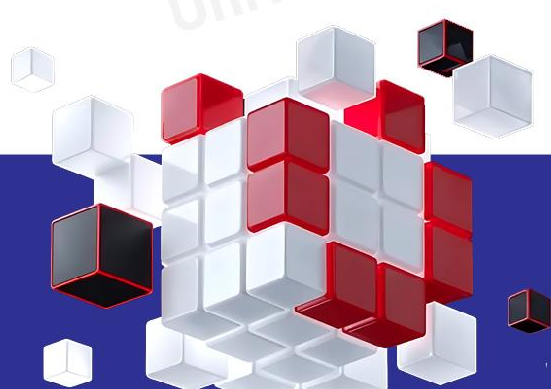
③ Uweb区块链数据讲解直播课(每周日晚

20:30)

通过区块链数据研判市场趋势



立即扫码
加入Web3.0
全球学府





香港註冊數字資產分析師學會
HONG KONG INSTITUTE OF CHARTERED DIGITAL ASSET ANALYSTS

CDAA

數字資產分析師
Chartered Digital Asset Analysts



報名諮詢二維碼

數字資產分析師(CDAA)

資格認證考試

· 嚴謹考評 · 合規認證



人物介紹



梁定邦 博士

香港註冊數字資產分析師學會榮譽主席
註冊數字資產分析師證書簽署人
前香港證監會主席、中國證監會首席顧問、
被譽為中國資本市場法治化的奠基人、
創業板註冊制推動者



于佳寧 博士

香港註冊數字資產分析師學會 董事
香港Uweb (University of Web3) 校長
香港中文大學金融學碩士授課導師
原火幣大學 (Huobi University) 校長

官方組織與公信力

考試核心介紹

數字資產分析師 (CDAA) 作為受香港官方機構香港考試及評核局認可的職業資格考試認證，面向金融、科技及Web3.0數字資產從業者，通過系統化權威考試，檢驗考生對於數字資產的投研、資管、交易、風控、合規、技術應用等方面的专业能力。

CDAA由香港考試及評核局負責考試實施，按照香港考試及評核局嚴格的考試組織流程，用嚴格培訓的考試管理人員實施考試，在考試實施方面保證考試的公信力。本考試是香港目前最具公信力的數字資產專業資格考試，其嚴謹的考評體系為行業人才的標準化和專業化奠定了重要基石。



持證後的職業發展路徑

- ① 金融機構與投資公司
- ② 數字資產交易所與Web3.0企業
- ③ 監管機構與合規部門
- ④ 數字資產投資與財富管理
- ⑤ 教育與研究機構

The screenshot shows the EAA website's navigation bar with links for About HKEAA, Our Services, HKDSE, Recognition of HKDSE, TSA, Global Assessment and Learning, and International & Professional Exams & Assessments. The main content area displays three levels of the CDAA exam:

- Hong Kong Chartered Digital Asset Analyst Level 1: Mastering Fundamental Knowledge and Concepts
- Hong Kong Chartered Digital Asset Analyst Level 2: Equipped with Analysis and Application Capabilities
- Hong Kong Chartered Digital Asset Analyst Level 3: Developing Advanced Strategies and Integrated Practices



考試大綱 (Level - 1)

1. 數字資產特性與類別

2. 公有區塊鏈與智能合約

3. 穩定幣與RWA代幣化

4. 數字資產現貨交易

5. 數字資產衍生品交易

6. 去中心化金融(DeFi)

7. 數字資產投研分析

8. 數字資產的組合配置與資產管理

9. 數字資產的保管、託管與安全

10. 數字資產合規與職業道德

考試特色



首個被香港官方機構(香港考試與評核局)認可支持並負責考試行政工作的Web3數字資產職業證書



亞太首個Web3數字資產金融專業考試



香港金融與科技行業多家公司普遍認可，持證人直通香港知名機構就業



通過考試，持證加入香港權威數字資產專業人士頂級圈層



從入門到精通，掌握最全Web3數字資產分析知識體系



全面掌握香港RWA代幣化與穩定幣的核心知識技能

報名特惠

9,000 HKD/RMB

免註冊費 註冊費全免
(立減300 HKD)

贈送 完成報名贈送「高頻考點精講線上課」
(價值15,000HKD)

報名流程

掃描右側二維碼，報名

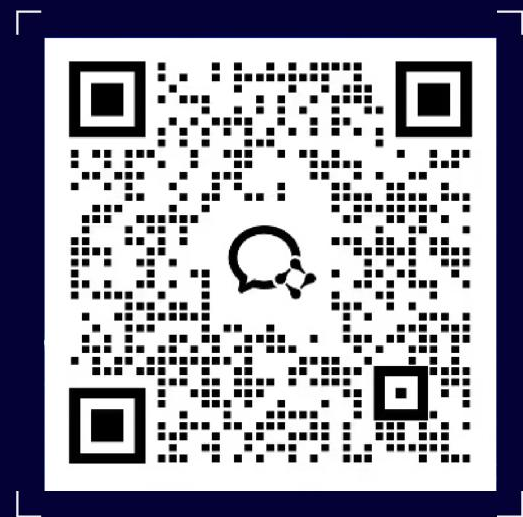
填寫註冊表，提交

完成繳費，即報名成功

領取考前學習資料



報名諮詢二維碼



Uweb区块链数据讲解直播课
每周日晚20: 30准时开课，
扫码报名免费参与

