



EQ NOVA

赋能基建体系，引领智能未来

# 版块

**01** . 社会背书

**02** . 比特币 2026

**03** . 挖矿：为何与如何？

**04** . 公司与合规

**05** . EQ Boost 与 EQ Pulse

**06** . 矿场与 HPC 数据中心

**07** . 多矿池全球挖矿

**08** . 增长路径

**09** . EQ Hash 解决方案

**10** . 结尾与联系方式

版块 01

# 社会背书

媒体认可 · 会员信任 · 全球动能

# 01

# 媒体赞誉

在挖矿基础设施创新领域获得全球认可



## PI PROGRAMMING INSIDER

凭借十余年的行业经验、清晰的发展愿景，以及为东道国与全球参与者创造直接价值的运营体系，EQ Nova Limited 不仅是数字未来的一部分，更是这一未来的建设者

<https://programminginsider.com/eq-nova-limited-converts-surplus-electricity-into-global-innovation/>



## DIGITAL JOURNAL

EQ Nova 已确立其作为 21 世纪数字基础设施全球标杆的地位。随着全球采用速度持续加快，EQ Nova 不只是紧跟趋势，而是在引领趋势。

<https://www.digitaljournal.com/pr/news/binary-news-network/eq-nova-limited-redefining-21st-century-1374403026.html>

## USAWIRE

秉持诚信、韧性与严谨的执行力，EQ Nova 持续创造长期价值，并重新定义变革时代下的领导力。

<https://usawire.com/eq-nova-sets-sights-on-the-future-with-strategic-ai-expansion/>



## koreantech.org

EQ Nova 正稳健迈入全新阶段，并向世界清晰传递一个信号：这不仅是一场发布，而是一场全新运动的起点。

<https://koreantech.org/eq-nova-limited-%EA%B3%B5%EC%8B%9D-%EA%B8%80%EB%A1%9C%EB%B2%8C-%EB%9F%B0%EC%B9%AD-%EB%B0%9C%ED%91%9C/>

# EQ NOVA 会议



# 2025 年韩国 GRIDLINK ECHELON 盛典



# 会员评分 - TraderKnows

深受不断壮大的全球矿工社区信赖



## 菲律宾



我最喜欢的是那种安心感。我不需要每天醒来盯着行情，也不用担心价格回调。每当新区块被成功挖出，我的 BTC 余额都会稳步增长。平台专业、收益发放准时，客服团队也是真正站在用户角度考虑问题。



## 英国



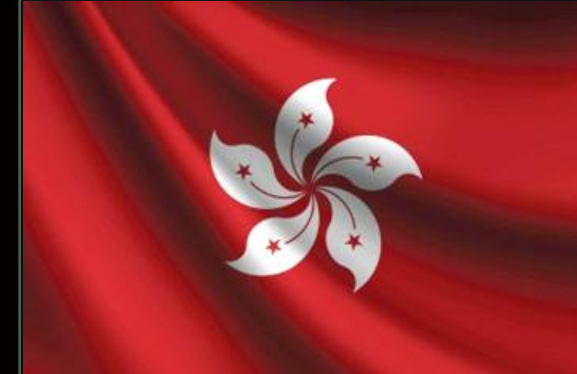
每次登录 EQ Nova，我都会再次感受到他们的专业与可靠。平台稳定，系统运行一致，整体体验几乎没有压力。在挖矿这个容易出问题的领域里，EQ Nova 打造了一个真正值得信赖的解决方案。



## 韩国



相比之下，其他挖矿平台在入门阶段就让人望而却步——技术术语繁多、设置复杂、流程混乱。EQ Nova 完全不同，它让挖矿变得简单、友好且正向。从注册开始，一切运行顺畅，至今没有遇到任何问题。这是一个真正为普通用户打造的挖矿平台。



## 香港



过去我总是担心买入比特币的时机——市场波动太快，很容易买在高位被套牢。直到朋友推荐了 EQ Nova，我才意识到，原来获取比特币也可以如此稳定、轻松。



2025年11月1日

# EQ NOVA 点亮帕纳斯大厦!

📍 韩国首尔



PARNAS



**Donghae Building**

📍 首尔特别市九老区始兴  
大路561号东海大厦



**MBC Gwangcheon**

📍 光州广域市西区竹峰大路 95  
MBC 光川十字路口



**Yeonsan Station Donggwang**

📍 延山站 釜山广域市延济区  
世界杯大路 126 东光大厦

版块 02

# 比特币 2026

还来得及跟上此波狂潮吗？

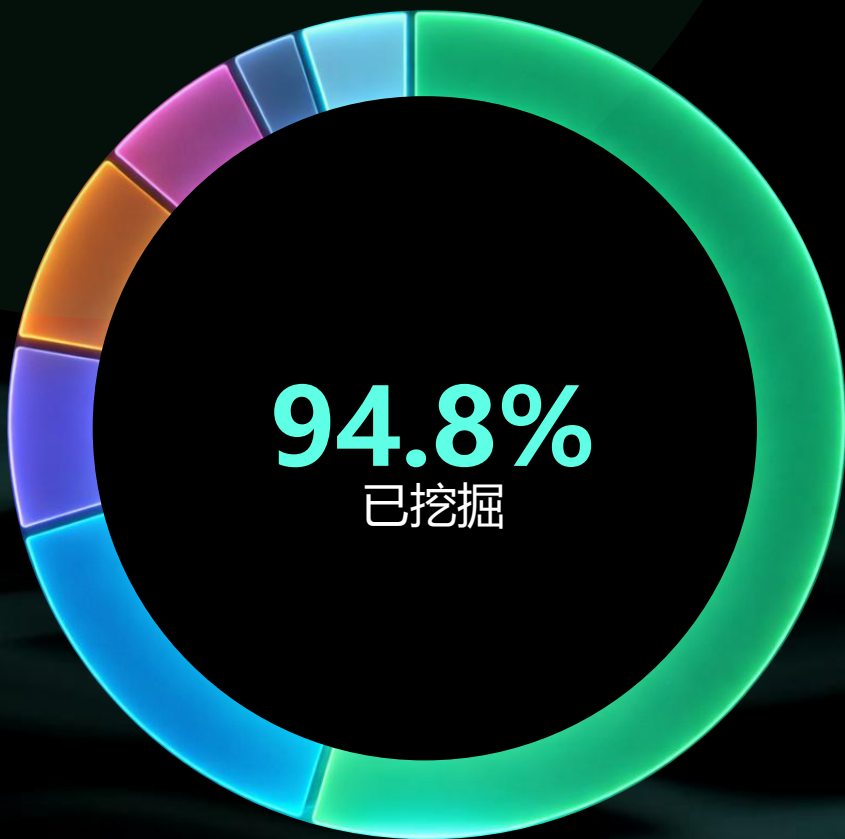
# 02

# 比特币供应分布

稀缺性创造机遇



总供应上限  
21,000,000 BTC



关键信息

## 少于 110 万枚 BTC

未来一个世纪内仍将被开采



- 零售 52.4% (1,100 万 BTC)
- 交易所 16.3% 342 万 BTC)
- 机构 8.7% (182 万 BTC)
- 未流通 7.9% (166 万 BTC)
- ETF 和基金 7.0% (147 万 BTC)
- 政府机构 2.5% (53 万 BTC)
- 未挖掘 (未来) 5.2% (110 万 BTC)

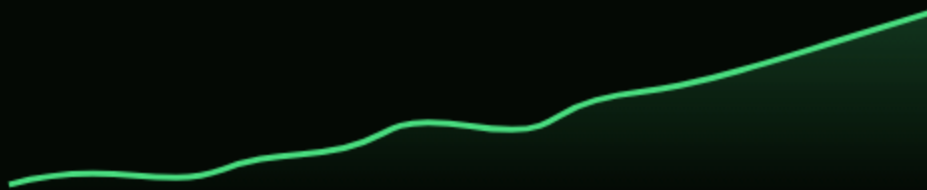
# 投资稳定性分析

比特币 vs 投机性资产：长期价值评估



## 比特币 (BTC)

价值储存



市值

**1.2 万亿美元以上**

波动性指数

**低 - 中等**

- ✓ 机构采用 (BlackRock、Fidelity)
- ✓ 全球储备资产地位及法定货币认可
- ✓ 固定供应上限 (2100 万) 确保稀缺性
- ✓ 15 年安全运行的成熟记录

VS



## MEME 币

投机性风险



市值

**高度波动**

波动性指数

**极端风险**

- ! 由社交炒作与名人言论推动
- ! 无限或通胀型供应机制
- ! 缺乏机构支持或实际用途
- ! 面临 90% 以上暴跌风险 (Rug Pull)

# 行业领袖的比特币价格预测

行业领袖预测与市场愿景 (2025-2045)



即时影响

2025 - 2026

成熟阶段

2028 - 2030

奇点阶段

2045



彼得·勃兰特  
图表交易员/作家

2025 年目标

13.5 万美元



马克·尤斯科  
摩根溪资本首席执行官

2025 年目标

15 万美元



迈克·诺沃格拉茨  
Galaxy Digital首席执行官

2028 年预测

50 万美元



蒂姆·德雷珀  
风险投资家

2025 年目标

25 万美元



罗伯特·清崎  
企业家暨畅销书作家

2025 年目标

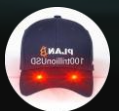
50 万美元



泰勒·温克艾沃斯  
货币交易所Gemini创办人

2030 年预测

50 万美元



PlanB  
库存流量比模型

2026 年目标

40 万美元



亚瑟·海斯  
BitMEX 联合创始人

2026 年目标

75 万美元



凯茜·伍德  
方舟投资公司首席执行

2028 年预测

100 万美元



迈克尔·赛勒  
微策略首席执行官

1300 万  
美元

基于全球储备资产采用趋势的长期预测。

2045 年愿景

版块 03

# 挖矿时机，到了吗？

评估时机、风险与运营优势

# 03

# 为什么要挖比特币?

数字资产基础设施的战略优势



## 01 长期盈利

比特币的稀缺模型与逐步递减的供应机制，为长期价值增长创造了巨大潜力。



## 02 被动的经常性收入

通过自动化挖矿运营持续产生稳定收益，无需进行每日主动交易。



## 03 网络贡献者

保障去中心化账本的安全性，验证交易，并支撑全球金融基础设施的核心运作。

# 进入挖矿行业的门槛

个人与小规模矿工面临的挑战



## 01 难以获得挖矿设备

先进的 ASIC 矿机通常供不应求，或仅向机构级大宗买家开放，使得散户采购困难且成本高昂。



## 02 成本高、设置复杂

在硬件、散热基础设施及电力分配设备方面需要投入大量前期资金，形成较高的进入门槛。



## 03 维护困难

需要 24/7 的技术运维支持，以应对散热、灰尘、固件更新及硬件故障，避免因停机造成的高昂损失。

版块 04

# 赋能基建体系， 引领智能未来

EQ NOVA 将实体基础设施与 AI 驱动优化相结合，  
实现可持续的性能表现与卓越的运营效率。

04

## 简介

公司自 2023 年起以 EQ Lab Technology Limited 名义在美国科罗拉多州注册，并迅速确立了其在比特币挖矿与区块链基础设施创新领域的先锋地位。公司最初专注于前沿技术研究，随后快速发展为具备全面运营能力的行业力量。

2025 年，EQ Lab 正式更名为 EQ Nova，标志着公司战略重心转向企业级部署与代币化基础设施。在持有货币服务业务 (MSB) 牌照的支持下，并向大众市场开放全球矿池接入，EQ Nova 正在加速全球扩张，引领数字资产创新浪潮。



**JOHN  
DENTON**

首席执行官



**MSB 持牌**  
完全合规 (美国)



**面向大众市场开放**  
直连全球顶级矿池

# 全球合规标准

在全面合规与合法资质框架下运营，确保监管透明度与法律地位。



## 企业注册 美国·科罗拉多州

依法在美国司法管辖区内正式注册成立，确保企业运营具备完善的法律结构与公司治理责任。



## MSB 金融牌照 货币服务业务

已全面取得相关牌照，可合法开展金融传输与货币兑换服务。以合规为核心，支撑全球数字资产管理业务。

# EQ NOVA 发展里程碑

一场跨越十年的创新视觉之旅 (2015-2025)



**2015**  
创始阶段

早期研发开始，专注于通过智能电压与效能控制，优化加密货币挖矿效率。为NOVAGRID™ 打下基础。



**2018**  
突破性进展

EQ Boost 与 EQ Pulse 原型问世，研发进入成熟期。能源效率与算力大幅提升，并逐步构建集中式操作系统愿景。



**2023**  
公司成立

EQ Lab Technology Limited 正式于美国科罗拉多州注册成立。EQ Boost 与 EQ Pulse 模块整合为统一平台，实现实时监控与优化。



**2025**  
转型

EQ Nova 的品牌重塑开启了新一代企业级挖矿时代。凭借 MSB 牌照及面向大众市场接入全球顶级矿池，EQ Nova 通过 AI 技术、更强算力与零售挖矿中心，实现全球规模化扩展。

版块 05

NOVAGRID™

赋能基建体系，引领智能未来

05

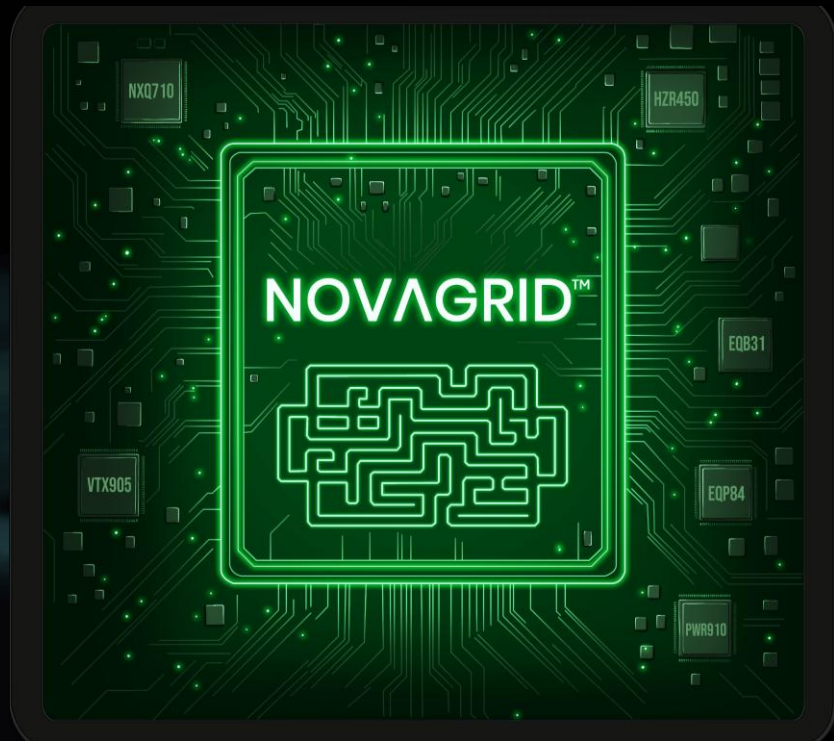
# NOVAGRID™ 技术展示

赋能基建体系，引领智能未来



EQ NOVA

专有系统



## 自动化



### 智能控制

NOVAGRID™ 采用最先进的 AI 监控、自动化与控制系统，整合高阶超频与降压技术，透过精密传感器与智能软件，实时追踪电力、电压、电流与环境参数，全方位实现高效稳定运作。

## 及时优化



### 数据驱动调节

实现数据驱动的实时调整，最大化运算效能、最小化能源耗损，并将挖矿作业的精度、适应性和盈利能力提升到全新水平。

## 革命性

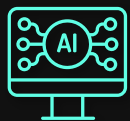


### 效率与可持续性

EQ NOVAGRID™ 通过提供无与伦比的能源效率、可持续性和卓越运营，彻底改变了比特币挖矿业。

# NOVAGRID™ 优势

面向企业级挖矿运营的全面优化



## 人工智能监控

01

利用人工智能进行  
实时数据分析和调整



## 自动化

02

实现流程自动化，  
提高效率和精准度



## 控制系统

03

通过先进系统管理，  
优化挖矿作业



## 可持续发展

04

推广环保型  
挖矿实践



## 能源效率

05

极致提升运算产能，  
有效抑制能源消耗



## 卓越运营

06

高规格挖矿作业，  
优化矿场营运效能

# 双重优化系统

NOVAGRID™ 引擎

NOVAGRID™



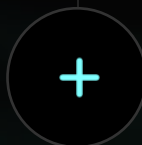
EQ BOOST

## 实时性能提升

EQ Nova突破ASIC预设限制，提升算力。  
NOVAGRID™动态调控系统实时调整设置，  
在不损害稳定性的情况下实现峰值性能。

关键成果

↑ 算力最大化



NOVAGRID™



EQ PULSE

## 实时电源管理

降低硬件功耗，同时保持稳定性。  
NOVAGRID™ 通过适应系统条件实现  
节能与散热的双重优化

关键成果

↑ 能耗成本降低

# 最大化性能和效率

NOVAGRID™ 引擎 + 智能超频与能耗降低成效



算力表现

**+42%**

EQ BOOST



收益增长

**+66%**

利润最大化



能耗

**-48%**

EQ PULSE

Antminer S21 算力  
NOVAGRID™ 优化

198 TH/s



281 TH/s

\*通过 EQ Boost 启用超频

每日电力成本  
NOVAGRID™ 优化

\$6.00



\$3.12

\*通过 EQ Pulse 启用降压  
2500W × 24 小时 × \$0.10/kWh ≈ \$6.00 / 天  
1300W × 24 小时 × \$0.10/kWh ≈ \$3.12 / 天

版块 06

# 建立在真实基础设施之上， 由真实挖矿驱动。

提供真正可信的比特币挖矿成果。

06

# 机构级挖矿农场

全球化基础设施



## 为规模而生

企业级基础设施，专为大规模算力部署而设计。



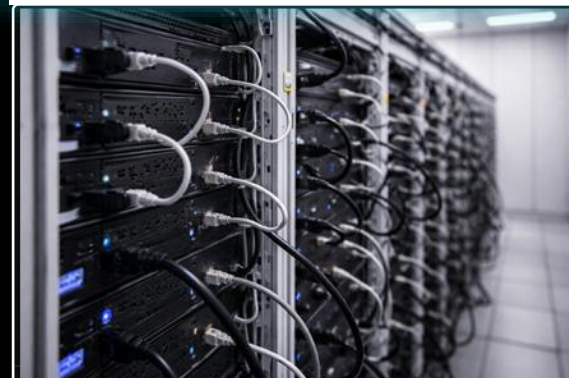
## 为可持续而生

战略性选址于可再生能源资源丰富的地区，最大限度降低碳足迹。



## 100% 正常运行时间

通过 NOVAGRID™ 优化的设施，确保稳定性能与最大化盈利能力。



## 最新硬件

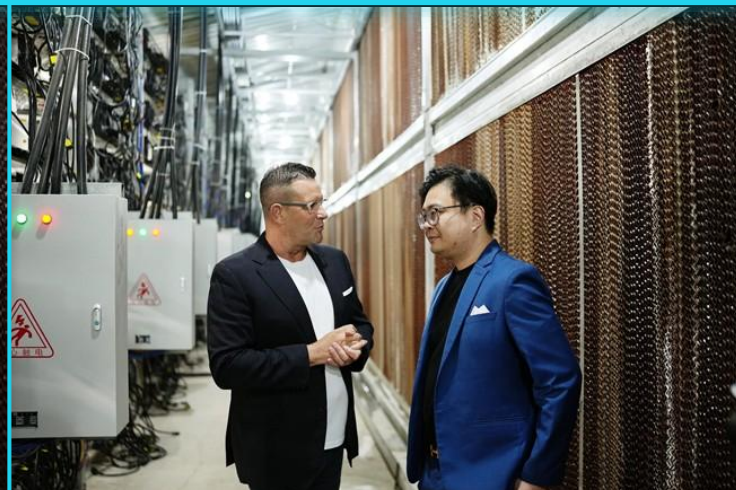
我们的矿场采用最新一代硬件，在保持最高能效的同时，提供行业领先的算力表现。

# 管理层督导

稳定一致的性能、长期稳定性与不间断的挖矿产出

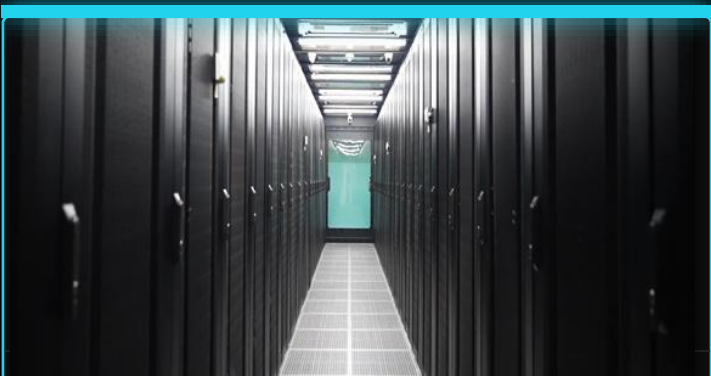


EQ NOVA



# 世界级高性能计算数据中心 (HPC)

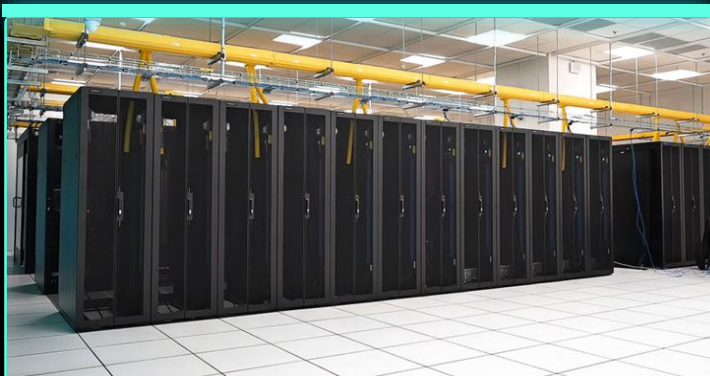
为驱动未来数字基础设施而打造



效率

## AI 驱动与先进冷却技术

通过 AI 驱动的优化、先进的冷却系统与可持续能源解决方案构建，实现卓越的运营效率。



性能

## 无与伦比的计算能力

提供低延迟、高可靠且可扩展的计算性能，满足严苛的机构级工作负载需求。



全球规模

## 战略性的全球布局

战略性布局于亚洲与拉丁美洲，全面支持人工智能、金融科技与区块链生态系统的全球运作。

版块 07

# 深受机构信赖

效能优化极致

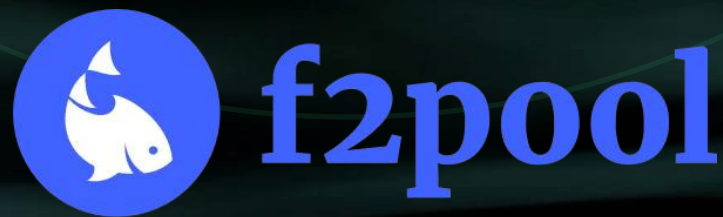
# 07

> 动态再平衡与路由

# 真实 多矿池 挖矿

- 收益稳定性
- 收益率优化
- 资金调度灵活性
- 风险分散

# 三重 矿池算力



# 稳定基础收益与可信验证层

以稳定性、可信度与下行风险防护为核心，构建稳固的运营锚点。



基础配置

~40%

收益分配模式

PPS+



PPS+ 分红模式为每 TH/s 建立稳定、可预测的 BTC 收益基线



有效降低交易手续费波动及挖矿难度调整带来的风险敞口



为利益相关方提供透明、可审计的实时 BTC 挖矿验证证明

# 收益平滑与手续费捕获

在保持收入稳定性的同时，系统性捕捉交易手续费的上行收益。



基础配置

~35%

收益分配模式

FPFS



FPFS 分红模式在区块补贴之外，  
纳入 BTC 交易手续费收益



将由内存池 (mempool) 驱动的手续费波动，  
转化为稳定实现的 BTC 收入



大规模 BTC 算力规模确保低波动性，  
并实现持续、稳定的收益捕获

# 流动性与资金管理引擎

Binance Pool 将挖矿产出转化为灵活的金融流动性。



## BINANCE POOL

基础配置

~25%

收益分配模式

FPFS



FPFS 提供可预测的 BTC 收入流入



直接结算至 Binance 钱包，实现即时资金调度



支持对冲、法币兑换及运营成本支出

# 多矿池关键驱动因素

一套严谨的、机构级挖矿框架。



## 收益稳定性

提供持续稳定的 BTC 收入，而非依赖运气

在市场与网络波动中保护运营

确保核心成本始终得到覆盖

## 收益优化

在网络繁忙时系统性捕捉更高的 BTC 手续费

在完整周期内提升总 BTC 收益，而非仅限高点

在上行空间与风险控制之间取得平衡

## 资金灵活性

将挖矿所得 BTC 转化为可立即使用的资本

支持快速对冲、兑换与支付

保留长期 BTC 持仓价值

## 风险分散

消除对单一矿池的依赖

降低运营与交易对手风险

构建具备高度韧性的机构级挖矿体系

版块 08

# 规模化、多元化 加速成长迈向代币化未来

通向可持续发展的统一路径。

# 08

# EQ NOVA

发展轴线 1, 2, 3



EQ NOVA



## 轴线1

### 比特币挖矿规模扩张

通过优化基础设施并最大化运行时间，不断扩展比特币挖矿业务，构建稳定且可扩展的收入来源。



## 轴线2

### 多加密货币、多矿池扩展

我们战略性地挖掘 Litecoin、Bitcoin Cash 与 Dogecoin，并同时拓展其他高潜力加密货币，结合全球顶级矿池，实现多元化收益布局，降低单一风险。



## 轴线3

### 全球基础设施部署

在亚洲和拉丁美洲建设高效能数据中心，通过 NOVAGRID™ 提升运营韧性和挖矿可扩展性

# EQ NOVA

轴线 4 – 通过以挖矿为支撑的资产释放流动性并拓展金融可及性

## 收益通证化与实物资产产品 (RWA)

随着 EQ Nova 扩大挖矿规模、实现资产多元化并部署全球基础设施，我们解锁了将实体挖矿资产转化为金融产品的能力。此路径将利用第 1-3 路径所构建的基础，推动流动性、可及性以及长期投资者价值。



### BTC 收益型债券

由可验证的挖矿产出支持的固定收益工具，在高波动市场中提供可预测回报。



### 矿机设备资产

高性能 ASIC 矿机集群的代币化所有权，实现对实体硬件的碎片化投资。



### 土地与能源 RWA

代表可持续数据中心房地产及能源基础设施权益的现实世界资产代币。

## Forbes

FORBES DIGITAL ASSETS

### BlackRock's \$10 Trillion Tokenization Vision: The Future Of Real World Assets

Published Mar 21, 2024, 01:27pm EDT

Wall Street and retail investors are looking at tokenized real world assets: bonds, equity, and real estate, on blockchain. PROFY INC

We are currently witnessing a digital transformation as traditional finance and investments undergo a seismic shift towards greater efficiency and accessibility.

Leading the charge, BlackRock [BLK 0.0%](#), the world's largest asset manager known for launching its Bitcoin ETF earlier this year, aims to tokenize \$10 trillion of its assets in partnership with Securitize. Carlos Domingo, Securitize co-founder and CEO, remarked, "Today's news demonstrates that traditional financial products are being made more accessible through digitization."

## REUTERS

### China property developer Seazen says it will explore real-world asset tokenization

By Reuters

August 30, 2025

HONG KONG, Aug 29 (Reuters) - Chinese property developer Seazen Group ([1030.HK](#)), is setting up an institute in Hong Kong to push forward real-world asset (RWA) tokenization, it said on Friday, a process that converts assets into digital tokens that can be traded on a blockchain.

A move to raise funds with tokens would be the first by a major Chinese developer. Property companies have been scrambling for liquidity since the sector slipped into a debt crisis in 2021, leading to many defaults.

Seazen, which is deemed to be financially sound, said in a stock exchange filing earlier on Friday it has created the Seazen Digital Assets Institute to

## yahoo! finance

TheStreet

### First-ever RWA tokenization ETF by Ondo Finance filed by 21Shares

24 July, 2025

*First-ever RWA tokenization ETF by Ondo Finance filed by 21Shares originally appeared on TheStreet.*

21Shares has submitted a Form S-1 with the U.S. Securities and Exchange Commission (SEC) on July 23 for an ETF tracking ONDO, the native token of Ondo Finance. If passed, it would also be the first US-based ETF targeted at a token that supports a real-world asset (RWA) tokenization platform.

The filing—made under "21Shares Ondo Trust"—suggests a growing appetite among institutional investors for tokenized finance, with a

版块 09

# 将强劲算力化为真实收益

唯有 EQ Nova

09

# EQ HASH 哈希

挖矿解决方案



受欢迎的!



EQ 10

10 天

~50 TH/s

- 资本保障: 是
- 即时激活
- 每日派息

每日 BTC 收益	±0.000025
预计每日美元收益	\$3.00
月度 ROI	~9%



EQ 90

90 天

~100 TH/s

- 资本保障: 是
- 即时激活
- 每日派息

每日 BTC 收益	±0.000050
预计每日美元收益	\$6.00
月度 ROI	~18%



EQ 360

360 天

~150 TH/s

- 资本保障: 是
- 即时激活
- 每日派息

每日 BTC 收益	±0.000075
预计每日美元收益	\$9.00
月度 ROI	~27%

- 每月回报为预估值, 按比特币价格 \$120,000 计算。
- 挖矿合约以每笔 1000 美元 USD 为单位发售。
- 可以购买多个区块或合同类型 (10 / 90 / 360 天), 开始日期灵活, 视供应情况而定。
- 由于挖矿难度、网络和 BTC 实际定价的不同, 预计 BTC 收益和哈希率可能会出现 ±20% 的波动。
- EQ Hash 哈希 套餐支持每日提现处理。

# EQ HASH 哈希进阶机制

驱动扩张，为规模化而生

这种进阶机制确保 EQ Nova 生态系统的长期可持续性与公平性。每当一个阶段（T-阶段）达到满负荷时，轻微的价格提升将反映不断增长的需求、奖励早期参与者，并支持基础设施扩建。此机制促进均衡增长、系统可扩展性，并持续为所有参与者提供高性能挖矿奖励。



双重实现

# 财富增值 x 传世基业

短期收益最大化，长期财富保值化。

# 10



EQ NOVA

# 感谢您!

赋能基建体系，引领智能未来




访问网站

[www.eq-nova.com](http://www.eq-nova.com)



发送邮件

[info@eq-nova.com](mailto:info@eq-nova.com)

 @EQ\_\_NOVA

 [t.me/eqnovavip](https://t.me/eqnovavip)

# 连接与资源

随时访问、下载与分享



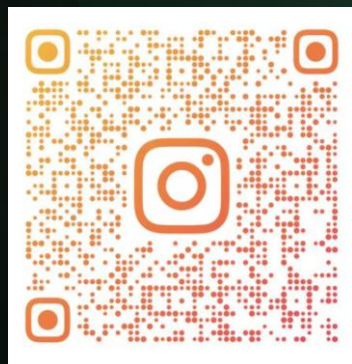
官方网站

[www.eq-nova.com](http://www.eq-nova.com)



INSTAGRAM

@EQ\_\_NOVA



资源中心

<https://eq-nova.info/cn/index.php>



TELEGRAM

<http://t.me/eqnovavip>

