

台灣最強 Web3 育成加速器

COBINHOOD 柯賓漢數位金融科技



Hsuan Lee 李玄

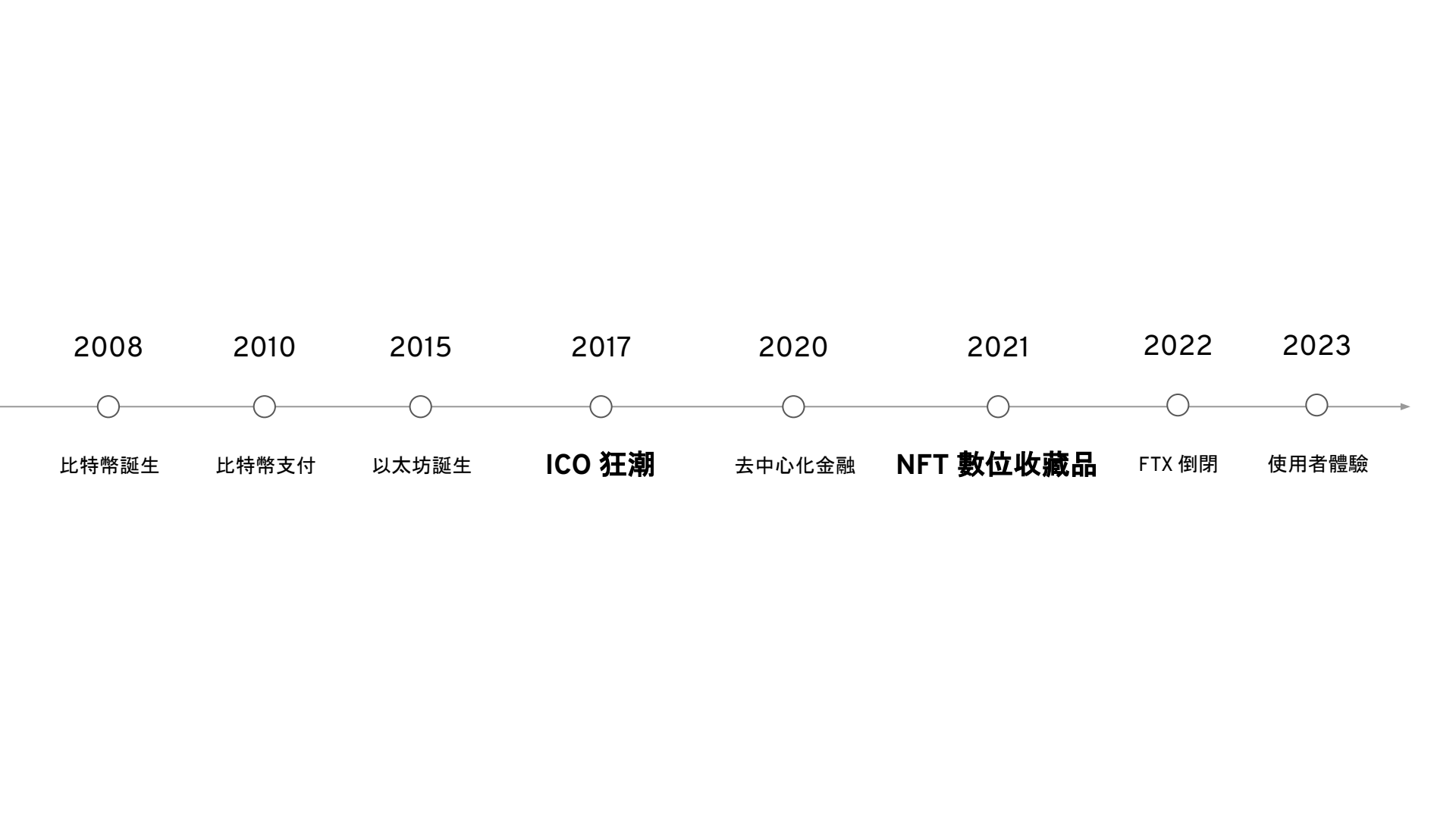
Blocto 共同創辦人・執行長

Hsuan Lee 李玄

1. 共同創辦人·執行長 @ [portto, Blocto]
2. 技術副總 @ [COBINHOOD, DEXON]
3. 區塊鏈工程師 @ [Ethereum]
4. 軟體工程師 @ [Yahoo, Agoda, 17 Media]
5. 電機資訊學士·碩士 @ [NTU]

Outline

1. 我的區塊鏈創業歷程
2. COBINHOOD 絢麗的煙火
3. 2023 區塊鏈熱點



2008



比特幣誕生

2010



比特幣支付

2015



以太坊誕生

2017



ICO 狂潮

2020



去中心化金融

2021



NFT 數位收藏品

2022



FTX 倒閉

2023



使用者體驗

大學



Bitcoin: A Peer-to-Peer Electronic Cash System

Satoshi Nakamoto
satoshin@gmx.com
www.bitcoin.org

Abstract. A purely peer-to-peer version of electronic cash would allow online payments to be sent directly from one party to another without going through a financial institution. Digital signatures provide part of the solution, but the main benefits are lost if a trusted third party is still required to prevent double-spending. We propose a solution to the double-spending problem using a peer-to-peer network. The network timestamps transactions by hashing them into an ongoing chain of hash-based proof-of-work, forming a record that cannot be changed without redoing the proof-of-work. The longest chain not only serves as proof of the sequence of events witnessed, but proof that it came from the largest pool of CPU power. As long as a majority of CPU power is controlled by nodes that are not cooperating to attack the network, they'll generate the longest chain and outpace attackers. The network itself requires minimal structure. Messages are broadcast on a best effort basis, and nodes can leave and rejoin the network at will, accepting the longest proof-of-work chain as proof of what happened while they were gone.

1. Introduction

Commerce on the Internet has come to rely almost exclusively on financial institutions serving as trusted third parties to process electronic payments. While the system works well enough for most transactions, it still suffers from the inherent weaknesses of the trust based model. Completely non-reversible transactions are not really possible, since financial institutions cannot avoid mediating disputes. The cost of mediation increases transaction costs, limiting the

2008

2010

2015

2017

2020

2021

2022

2023

比特幣誕生

比特幣支付

以太坊誕生

ICO 狂潮

去中心化金融

NFT 數位收藏品

FTX 倒閉

使用者體驗

研究所

Genetic Algorithm
基因演算法



軟體工程師

Yahoo, Agoda, 17 Media





Ethereum

Programmable Money

2008

2010

2015

2017

2020

2021

2022

2023

比特幣誕生

比特幣支付

以太坊誕生

ICO 狂潮

去中心化金融

NFT 數位收藏品

FTX 倒閉

使用者體驗



COBINHOOD

Cryptocurrency Exchange

2008

2010

2015

2017

2020

2021

2022

2023

比特幣誕生

比特幣支付

以太坊誕生

ICO 狂潮

去中心化金融

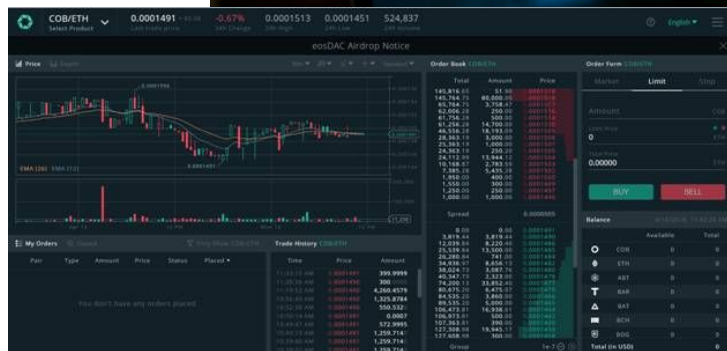
NFT 數位收藏品

FTX 倒閉

使用者體驗

ICO

45,254 ETH
~\$80M



2008

2010

2015

2017

2020

2021

2022

2023

比特幣誕生

比特幣支付

以太坊誕生

ICO 狂潮

去中心化金融

NFT 數位收藏品

FTX 倒閉

使用者體驗

交易所排名

安全性 #2
交易量 #10



一週年

辦公室搬到台北101 39F
員工 100 人



2008

2010

2015

2017 2018

2020

2021

2022

2023

比特幣誕生

比特幣支付

以太坊誕生

ICO 狂潮

去中心化金融

NFT 數位收藏品

FTX 倒閉

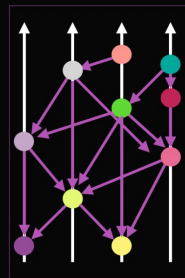
使用者體驗



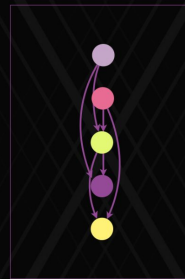
DEXON

High-performance Blockchain

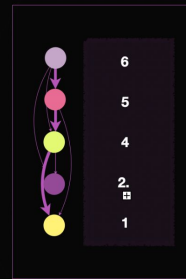
DEXON Consensus Design



Block Gossip



Total-Ordered
Blocks



Timestamped
Compaction Chain

2008

2010

2015

2017 2018

2020

2021

2022

2023

比特幣誕生

比特幣支付

以太坊誕生

ICO 狂潮

去中心化金融

NFT 數位收藏品

FTX 倒閉

使用者體驗

每秒交易量(TPS)

區塊鏈	TPS
Bitcoin	7
Ethereum	20
DEXON	12,000
Solana	50,000
Visa*	65,000
Aptos*	160,000+



2008

2010

2015

2017

2019 2020

2021

2022

2023

比特幣誕生

比特幣支付

以太坊誕生

ICO 狂潮

去中心化金融

NFT 數位收藏品

FTX 倒閉

使用者體驗

微波爐事件

柯賓漢解散





Lee Hsuan is 😊 feeling thankful with Sienna Ke and 46 others.

May 21, 2019 · 🌐

嗨各位朋友大家好
誠如各位所知
敝公司解散了
釋出了一百多位優秀人才
包含技術 產品 行銷 業務 營運
應有盡有 十分熱鬧
如果有正在找人的
千萬不要錯過這個機會！
歡迎在👉下面留言或者私訊給我



👍 🤔 🙄 You, 李俊男, 高明娟 and 2.1K others

646 comments 317 shares



Hsuan's Post



Lilly Yao

Data Engineer 人才需求

Location: 台北市

[Minimum qualifications]

- Proficient understanding of distributed computing principles
 - Data warehouse experience with major ETL tool. The experience and knowledge of good hands in any ETL tools is required.
 - Familiar with relational database and NoSQL database. like MySQL, Hadoop/HBase, MongoDB, Redis...etc
 - 3+ years of experience in working with big data using technologies like Spark, Kafka, Flink, Hadoop, and NoSQL datastores.
 - 2+ years of experience on distributed, high throughput and low latency architecture.
 - 2+ years of experience deploying or managing data pipelines for supporting data-science-driven decisioning at scale.
- [Preferred qualifications]
- A successful track-record of processing and extracting value from large disconnected datasets.
 - Machine learning or statistics related knowledge
 - Experience with the AWS ecosystem tools and system level DevOps tools.

Like Reply 4y



Liver Pool

【新光人壽-資訊中心介紹】

本中心已通過CMMI Level 3、ISO 27001認證，職類多元，需求技術含iOS、Android、C#、Asp.Net、Java、PL/SQL、Oracle、MS-SQL。根據個人職涯需求進行輪調、每年提撥超過四百萬元教育訓練經費，致力培育壽險資訊人才，另採彈性工時制，提供穩定優質之就業環境。

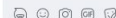
因為相信資訊科技是企業競爭力的重要基石，新光人壽在資訊科技的投資上不遺餘力，面對數位金融3.0數位創新的時代，本中心擬定短中長期計畫積極建構全方位的數位金融平台，打造創新的數位保險服務，相關計畫包含：

電子商務平台、數位智能客服中心、IoT及FinTech於保險領域的應用、全方位銷售及客戶服務的行動應用開發、運用Big Data數據分析與資料模型，以發掘更多客戶需求與服務創新方式、打造以使用者體驗(UX)為中心的全新數位通路等等，誠摯邀請您加入我們的行列。

https://www.104.com.tw/.../1809/180910_skl_hr/index.html



Write a comment...



2008

2010

2015

2017

2019 2020

2021

2022

2023

比特幣誕生

比特幣支付

以太坊誕生

ICO 狂潮

去中心化金融

NFT 數位收藏品

FTX 倒閉

使用者體驗



blocto

用戶友善的虛擬貨幣錢包和 SDK

2008

2010

2015

2017

2019 2020

2021

2022

2023

比特幣誕生

比特幣支付

以太坊誕生

ICO 狂潮

去中心化金融

NFT 數位收藏品

FTX 倒閉

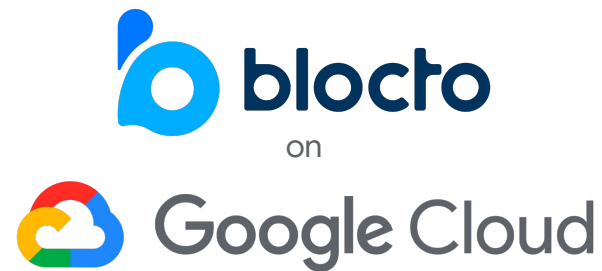
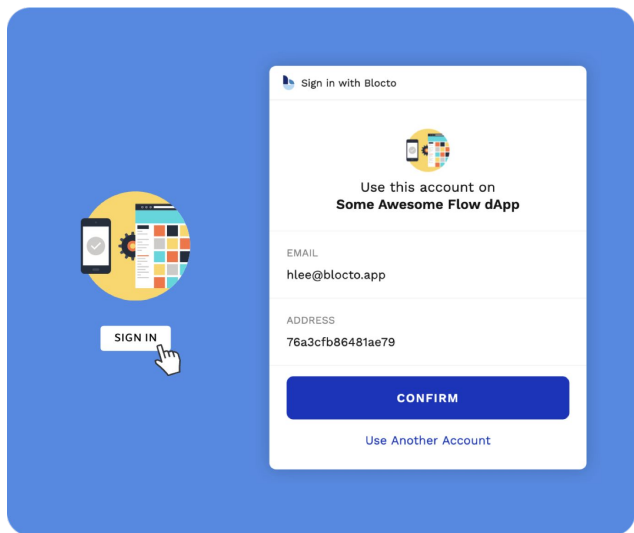
使用者體驗

早期合作夥伴

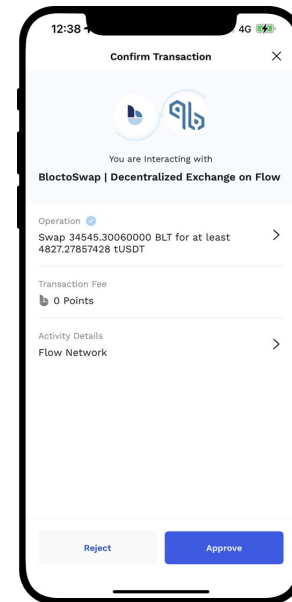
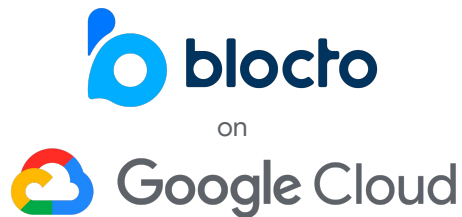
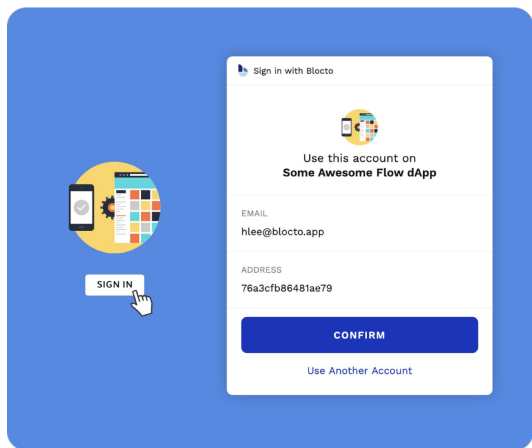
ACE, Binance, CoolbitX, CBA, KryptoGo
ThunderCore, 中信, AppWorks



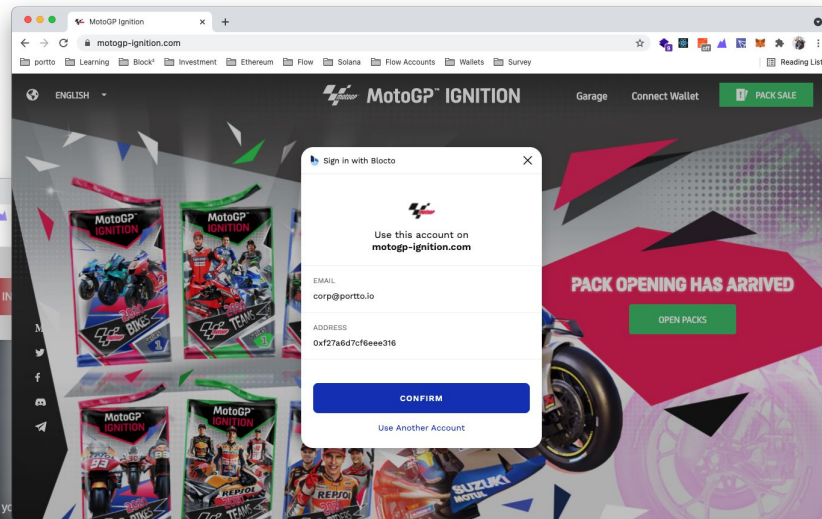
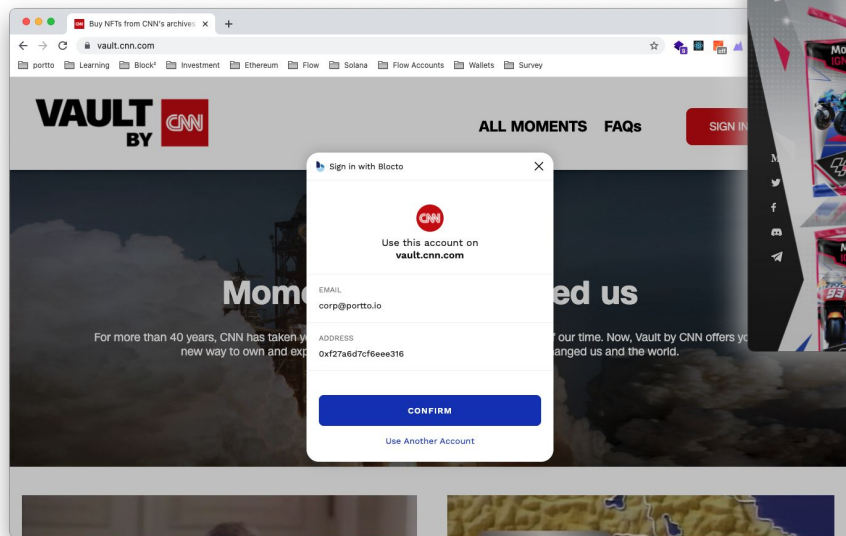
Custodial Experience



Non-Custodial Experience



錢包-as-a-Service





2008

2010

2015

2017

2020

2021

2022

2023

比特幣誕生

比特幣支付

以太坊誕生

ICO 狂潮

去中心化金融

NFT 數位收藏品

FTX 倒閉

使用者體驗



2008

2010

2015

2017

2020

2021

2022

2023

比特幣誕生

比特幣支付

以太坊誕生

ICO 狂潮

去中心化金融

NFT 數位收藏品

FTX 倒閉

使用者體驗



<https://twitter.com/nbcSNL/status/1376032888764960769>



SOLANA



2008

2010

2015

2017

2020

2021

2022

2023

比特幣誕生

比特幣支付

以太坊誕生

ICO 狂潮

去中心化金融

NFT 數位收藏品

FTX 倒閉

使用者體驗

VAULT
BY CNN

MotoGP™
IGNITION



yahoo!

Dapper



2008

2010

2015

2017

2020

2021

2022

2023

比特幣誕生

比特幣支付

以太坊誕生

ICO 狂潮

去中心化金融

NFT 數位收藏品

FTX 倒閉

使用者體驗



2008

2010

2015

2017

2020

2021

2022

2023

比特幣誕生

比特幣支付

以太坊誕生

ICO 狂潮

去中心化金融

NFT 數位收藏品

FTX 倒閉

使用者體驗



2008

2010

2015

2017

2020

2021

2022

2023

比特幣誕生

比特幣支付

以太坊誕生

ICO 狂潮

去中心化金融

NFT 數位收藏品

FTX 倒閉

使用者體驗

日本市場



以太坊-Focused

EIP-4337 (Account Abstraction)





2008

2010

2015

2017

2020

2021

2022

2023

比特幣誕生

比特幣支付

以太坊誕生

ICO 狂潮

去中心化金融

NFT 數位收藏品

FTX 倒閉

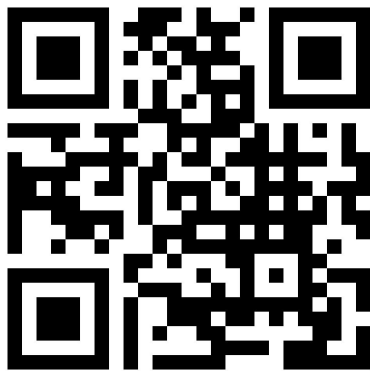
使用者體驗

以太坊 2023 年熱點議題

- Account Abstraction
- Intent
- Modular SCW (EIP-6900)
- Session Key
- Rollup-as-a-Service
- Proto-danksharding (EIP-4844)



關注 Facebook



招募訊息

