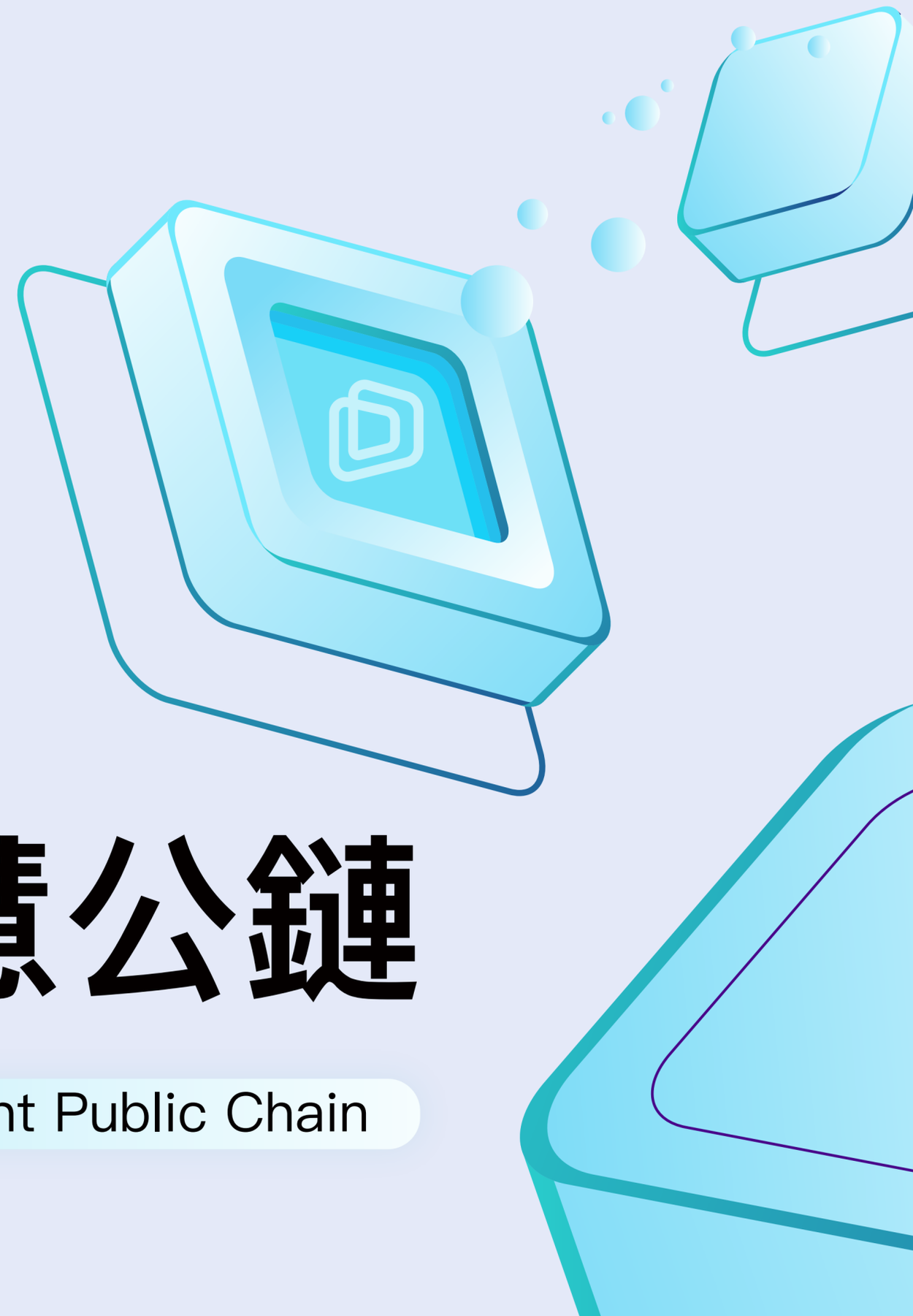




# 鼎道WEB3.0

# 生態價值交換智慧公鏈

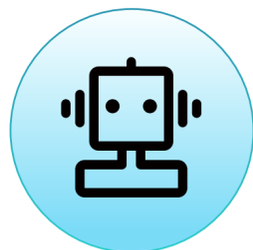
Dingdao WEB3.0 Ecological Value Exchange Intelligent Public Chain



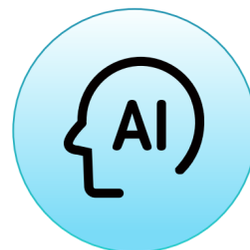
人工智慧已來  
數位經濟時代已來

新一代工業革命即將開啟  
新一批財富浪潮正在翻湧

# 全球人工智慧發展趨勢



全球人工智慧的發展趨勢將朝著更智慧、應用廣泛化、技術整合、服務高效化、安全隱私保護以及科技競爭合作化的方向發展。



人工智慧 (AI) 被視為當前時代發展的潮流，其強大的運算能力、學習能力和自適應性使其在各個領域都有廣泛的應用。



為了搶佔人工智慧技術的製高點，各國政府和企業紛紛加強投入力度，推出國家戰略和政策支持，同時也在加強國際合作和交流，共同推動人工智慧技術的進步和應用創新。

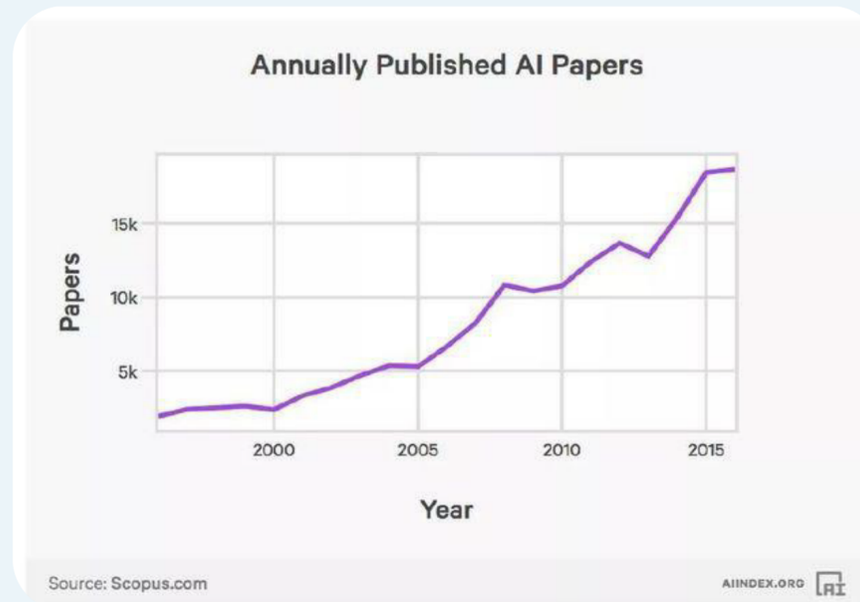
# AI市場規模

預計到2030年，AI市場規模將達到**15,971**億美元。  
年複合成長率為**38.1%**。

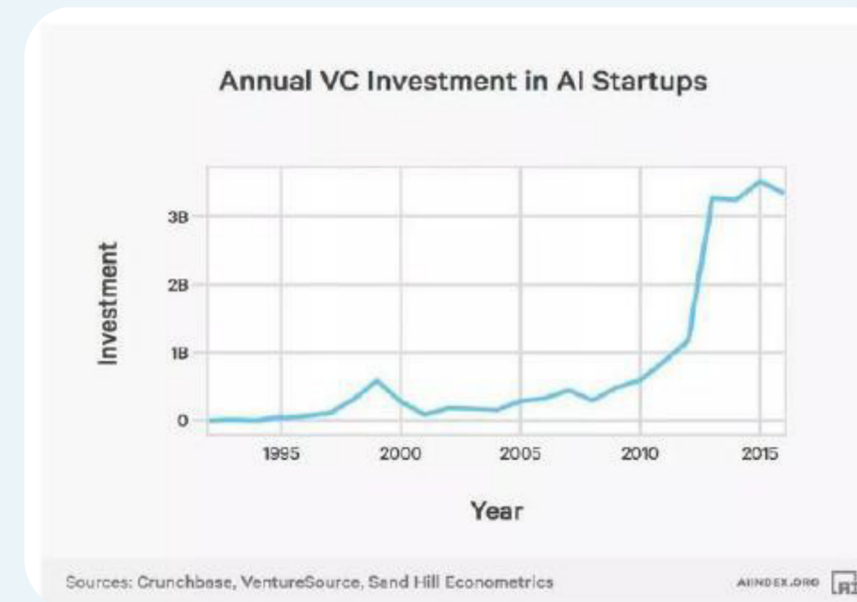
人工智慧代表者數位經濟新引擎，成為全球最大的風口。

2035年生成式人工智慧可望突破**90兆**元的經濟價值。

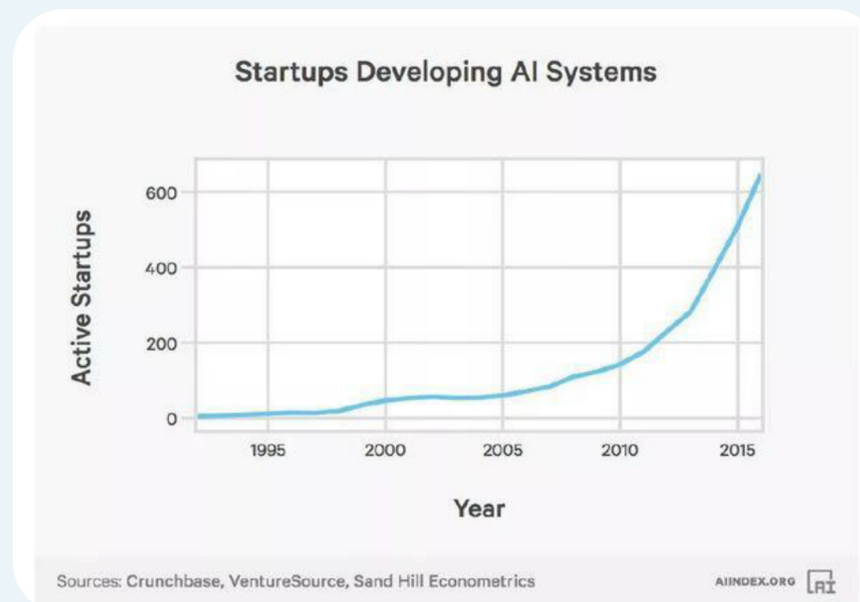
## Ai學術類論文激增9倍以上



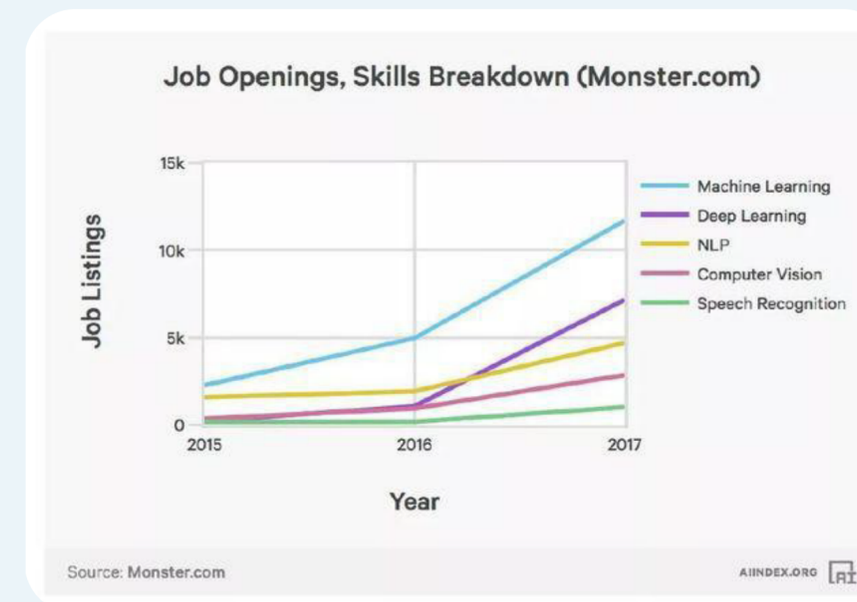
## Ai創投激增6倍



## Ai新創公司激增15倍



## 機器學習、深度學習、NLP為核心技能



# AI快速發展落地



## AI時代風口

ChatGPT、AlphaGo、DeepFace、Watson等AI計畫的熱門讓世界看到AI的巨大潛力；

## AI技術突破

深度學習、自然語言處理、強化學習、GPU運算能力等技術突破為AI發展提供了支援；

## AI廣泛應用

AI在自動駕駛、智慧機器人、智慧客服等方面的應用正在改變人們的生活和工作方式；

## AI快速融合

AI與區塊鏈、物聯網和邊緣運算等尖端技術融合，將在自動化、智慧決策等方面產生變革。

# AI大時代下的WEB3.0迸發新機遇



## 智能合約 更加智慧化

AI技術可應用於智慧合約的開發和執行，提高智慧合約的自動化和智慧化程度。

## DeFi 再度興起

AI技術可以與去中心化金融（DeFi）結合，創造更智慧和高效的金融應用。

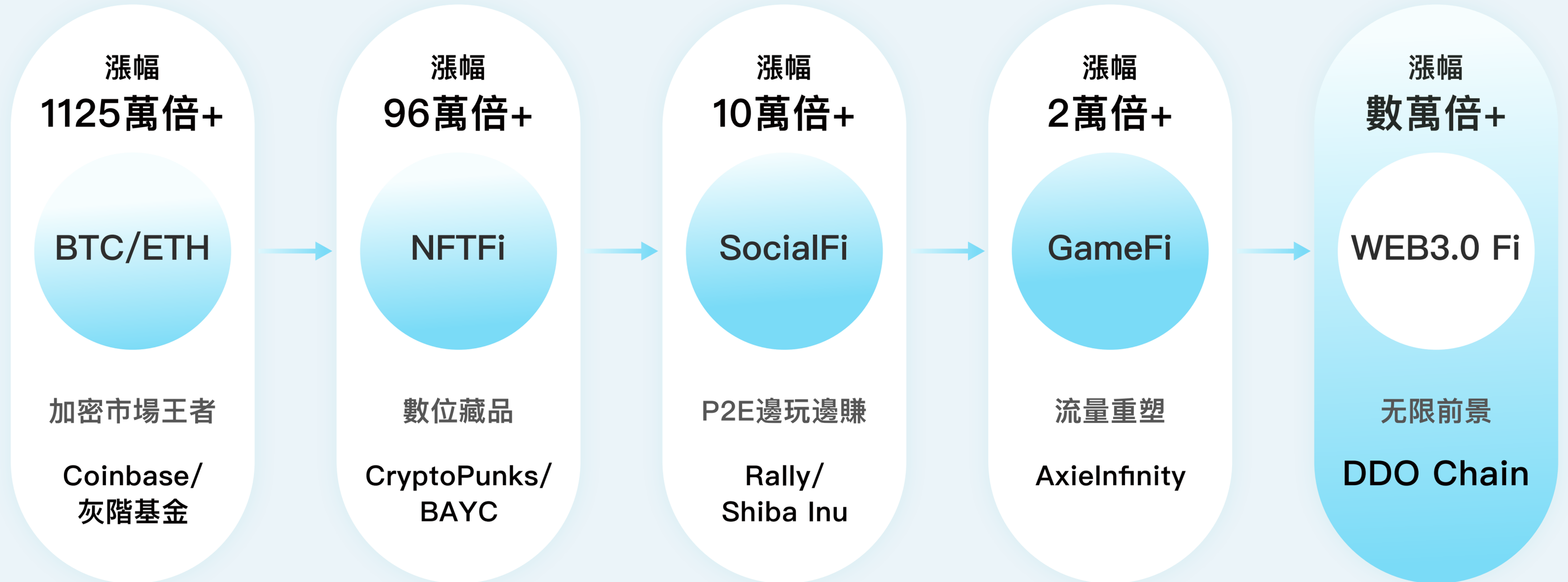
## 區塊鏈 融合AI技術

透過區塊鏈的不可篡改和去中心化特性，可以確保AI演算法的訓練資料可信且可靠，進一步提高AI應用的準確性和可靠性。

## AIGC

透過AIGC技術，WEB3.0可以更有效率地為使用者提供客製化的內容服務，滿足使用者多樣化的需求。

# 區塊鏈產業的財富引領



每一個熱點與風口中都在上演著**造富神話**

# WEB產業的發展形態

## WEB 2.0 資訊互聯網

- 資訊互聯網主要是利用互聯網技術完成資訊的處理、儲存和傳輸，完成資訊資源的數位化。
- 中國的「BAT」是典型的網路企業，實際上做的都是資訊傳播的生意。
- 網路2.0產業的主要瓶頸是「內捲化的平台生態」。內容載體、傳播方式、互動方式、參與感和互動性上長期缺乏突破，導致“沒有發展的成長”。

## WEB 3.0 價值互聯網

- 價值互聯網是在基於區塊鏈技術協議基礎上，形成內容、資產等價值的互聯互通。因為受眾的迭代和觀念迭代，導致了媒介迭代、交互迭代、經濟模型的迭代，逐步走出內卷，全面革新，直到有了WEB3.0的安全感、參與感、收益感等。

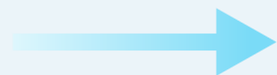
# WEB3.0的革新對比



## Web1.0

Username

Password

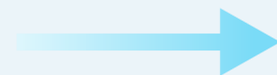


## Web2.0

Sign in Wechat

Sign in Facebook

Sign in Twitter



## Web3.0

Connect Wallet  
DDO DAPP

## Web2.0

Companies  
Equity  
Investing  
Vision

VS

## Web3.0

DAOs  
Tokens  
Staking  
Roadmaps

# WEB的發展 — 「使用者資本」主義

## WEB 生產關係的發展歷程

1

古典資本主義

即1.0階段  
讓資本機構分錢  
(股權制度)

2

人才資本主義

即2.0階段  
讓人才參與分錢  
(選擇權制度)

3

使用者資本主義

即3.0階段  
讓用戶參與分錢  
(數位選擇權制度)

# I 傳統產業與WEB3.0的邏輯順序

## 傳統產業

- 基於“貨”，採用的是經驗供貨的形式，計劃生產在這個環節中發揮著主導作用；
- 基於“場”，則呈現出線上線下割裂的態勢，渠道割裂，而非是一種整合的架構；
- 基於“人”，消費者的性別、年齡、收入層次等資訊認知都處於一種很模糊的狀態。

## WEB3.0產業

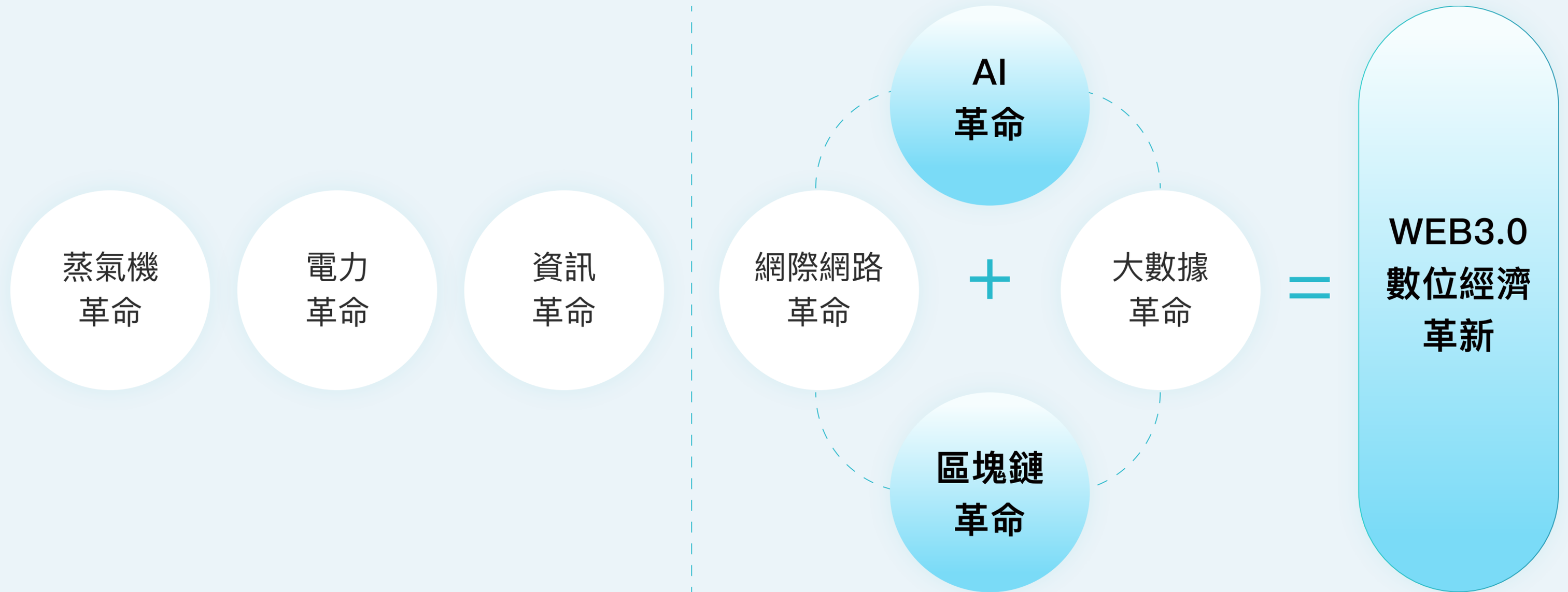
- 基於“人”，自主化，自行決定參與挖礦和質押，隨時買賣與交易，共識決定成果；
- 基於“場”，去中心化，體驗無處不在的用戶自主地位，透過區塊鏈技術，透明可見；
- 基於“貨”，金融化，應用化，智能合約化，讓生態基礎更牢固，可接入更多子生態。

# AI與公鏈天然融合



- 公鏈天然適合與人工智慧融合，因為公鏈提供了去中心化、透明、不可篡改的特性，與AI的信任和資料安全需求相契合。透過將AI模型、數據和演算法與公鏈結合，可以創造更具可信度和開放性的智慧化應用生態。
- 當AI技術與區塊鏈技術相遇，注定塑造商業新形態，把握機會的人將成為新一批財富浪潮弄潮兒。

# AI+區塊鏈是四次工業革命的基礎



# I 傳統產業與WEB3.0的邏輯順序



WEB2.0——平台中心化系統

WEB3.0——去中心化系統

**WEB3.0可以解決  
WEB2.0的中心化問題**

AI加持下的WEB3.0

致力於實現用戶所有、用戶共建的「去中心化」網路生態

# AI+區塊鏈+生態應用=WEB3.0數位經濟文明



打造AI開放平台，打破網路巨頭對資料、模型、算力的壟斷，清除國際供需方資訊不對稱的現象。

民間閒置算力資源的再利用，實現低成本的雲端運算和算力使用平台。



去中心化的技術對資訊的加密保護，解決各類生態合作的信任問題。

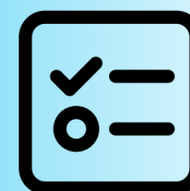
流程化、模組化、標準化AI模型的訓練、測試、進化過程，降低開發難度和成本，增強平台和使用者的獲利能力。

# 鼎道智慧公鏈在WEB3.0時代如何策略佈局



## 流量聚合

流量是應用落地的基礎



## 任務聚合

任務是貢獻收益的載體



## 專案聚合

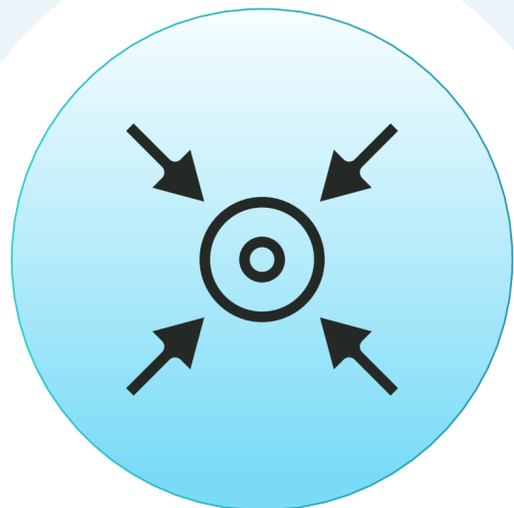
項目是真正機會來源地



## 資源連結

連結才能發揮聚合效應

# 鼎道智慧公鏈在WEB3.0時代的戰術策略



## 以利聚合

以兌換和購買礦機購買代幣等模式來聚合流量



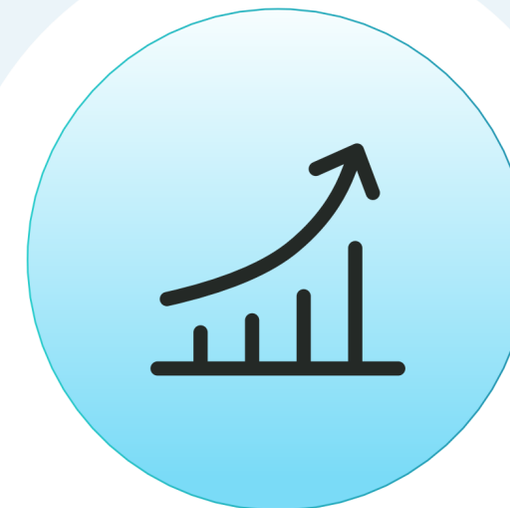
## 開放姿態

以開放的姿態尋求更多生態資源的注入



## 價值裂變

以多元的裂變來推動自身代幣場景應用



## 拓展收益

以全面的路徑引導用戶開拓分享收益

# 傳統產業與WEB3.0的邏輯順序

DDO公鏈 + AI + 挖礦 + 基礎設施 + 生態應用 = WEB3.0

以人工智慧引領WEB3.0 · 輕鬆擁有穩定的睡後收入

# 鼎道智慧公鏈的三大板塊

AI人工智慧技術是專案大方向  
可以把集團各個版塊資源用AI  
整合。

人工智慧  
技術方向

公鏈  
實體礦機

像比特幣挖礦一樣打造一條公  
鏈進行礦機挖幣，礦工協同產  
生完整生態。

生態  
應用平台

研發多款WEB3.0生態應用APP  
生態中使用DDO數位期權落地應用

# AI賦能鼎道生態全業務鏈條



## 優化業務流程

AI賦能生態實現業務流程的自動化與智慧化，提升工作效率與品質。

## AI客服服務 升級

快速回應客戶的諮詢業務，提供更個人化和專業化的服務。

## 強化風險 控制能力

AI可以幫助生態實現風險預警和預測，提高風險控制的能力和效率。

## 提升市場 行銷能力

AI可以幫助生態實現精準行銷和個人化推薦，提升行銷的效率和品質。

## 創新產品 和服務

AI可以對客戶需求和回饋進行深入分析和挖掘，為生態提供更創新和符合市場需求的產品和服務。

# I 關於DDO Chain



打造新一代WEB3.0生態價值交換智慧公鍊網路。

本公鏈在傳統的區塊鏈技術基礎上，加持AI技術驅動，打造更智慧、更透明、更高效率的WEB3.0數位資產全球生態。

鼎道智慧公鏈將以實體經濟為價值錨定，為真實資產提供智慧化、自動化、隱私化映射保障。為實體真實資產注入更高的價值流動性。

鼎道智慧公鏈基於區塊鏈分散式帳本，可實現合約確權、公開透明、不可竄改。

鼎道智慧公鏈將反哺育實體經濟，為人工智慧相關產業提供作業系統級基礎設施。

# DDO Chain 技術特點



## 基礎層

提供AI+區塊鏈底層資源  
讓WEB3.0生態高效落地

## 通用層

實現技術與應用融合  
創造核心應用價值

技術應用全面標準化  
開發流程全部模組化  
安全機制全方位覆蓋  
資源配置全面智慧化

## 基礎層

結合數位經濟業務需求  
衍生多元生態場景應用

嵌入友善智慧用戶介面  
嵌入智慧合約服務機制  
嵌入智能合約開放接口

# DDO Chain技術架構



# DDO Chain 數位選擇權發行機制



公鍊主網主流通

DDO

全稱

Ding Dao Option

中文

鼎道數位選擇權

總發行數量

650億枚，永不增發。

資產錨定與資產平移

540億

礦機挖礦產出

60億

有條件獎勵釋放

50億

# 鼎道數位選擇權的相關機制

## 通貨機制

DDO產出倍率逐步遞減  
釋放的流通越來越少

## 激勵機制

將空投給礦機持有者、持有數位選擇權者更多的生態項目福利和任務福利

## 銷毀機制

平台用各項目的收益  
進行DDO回購並進行銷毀

DDO越來越稀有

# DDO Chain 智慧礦機



## D-POW挖礦

DDO Chain將借鏡比特幣實體礦機挖礦機制，基於D-POW共識機制。

## AI算力

DDO Chain傳統算力礦機基礎上，全面升級為AI算力，打造智慧動態的算力礦機。

## OTA升級

DDO Chain智慧礦機將具備小型化、功能化、OTA升級等功能，算力將基於人工智慧技術穩步提高，永不淘汰。

# DDO Chain 将搭建AI DePIN网络协议



## DDO Chain AI DEPIN

- DDO Chain將率先引入智慧化去中心化實體基礎設施網路。
- DDO Chain透過AI技術和數位選擇權獎勵機制，激勵世界各地的個人和企業，以去中心化的方式建立實體世界的基礎設施，為任何人提供服務。
- AI DePIN將於實體礦機打通，支援共享WiFi、儲存設備、GPU三大實體硬件，支援AI智慧調度硬體使用頻率，為DDO Chain 生態裡的任何硬體需求提供彈性服務。

# DDO Chain 商業生態DAPP



DDO  
FinOS

AI+DeFi

DDO  
Artists

AIGC+NFT

DDO  
Labs

生態類孵化器

# DDO FinOS : AI+DeFi



## AI預測

透過引入更先進和準確的加密貨幣價格預測模型，提高加密資產預測能力。基於AI的交易工具可以分析大量價格數據，識別圖表模式，並使用技術分析指標採取看漲或看跌的立場。

## 投資組合

將提供直覺的儀表板和強大的AI工具，包括投資組合管理服務，可同時處理多組加密貨幣對。

## 即時分析

能夠即時分析和預測數位資產的價格，並自動開啟多頭和空頭部位。

## 反哺生態

也利用AI的學習能力進行期貨交易，並將利潤回饋給生態系統，增加其投機價值。

# DDO Artists : AIGC+NFT



- 每個NFT都是獨一無二的，具有獨特的身份和價值。它可以代表數位藝術品、虛擬物品、音訊檔案、視訊等數位資產，也可以被買賣、轉移和收藏，就像現實世界中的藝術品和收藏品一樣。
- NFT的出現使得數位內容和價值得到了更好的保護和交易，也讓數位創作得到了更大的回報和認可。
- DDO Artists產生的數位內容可以轉化為NFT，成為獨一無二的數位資產，具有收藏價值和投資價值。
- DDO平台用戶，可透過AI產生自己心中的形象並將其鑄造成NFT，並在平台上自由交易拍賣。
- DDO Artists生成的數位藝術品可以具有獨特的風格和主題，也可以根據收藏者的要求進行個性化定制，成為NFT的重要應用場景。

# DDO Labs: 生態類孵化器



- 鼎道智慧公鏈將整合強大的生態資源，融合科技、資本、社群用戶打造DDO Labs
- DDO Labs將在以下六大方面全面賦能生態貢獻者
  - 賦能智慧金融場景創新
  - 賦能電商場景創新
  - 賦能去中心化社交
  - 賦能數位期權
  - 賦能元宇宙場景
  - 賦能遊戲產業

# DDO DAO組織治理架構



DDO將逐步實現DAO治理架構，其利用了區塊鏈智慧合約，將部分或全部流程寫入合約程式碼中，以執行決策並分配所有權。

智慧合約的為DDO生態創新奠定了技術基礎，因為智慧合約可以讓DAO的治理規則完全透明化和去中心化，最終DDO生態將全部有所有用戶共同治理決策，最終發展成新的數位經濟文明。

# DDO 五大核心創新



1

基於區塊鏈技術的數位期權

2

全業務流程實現智慧合約化

3

智慧共享平台發展效益

4

基於AI的資產組合管理

5

全過程的安全保障體系

# DDO 四個維度協助傳統金融變革



1

AI技術變革  
推動WEB3.0  
自我進化

2

智慧金融  
引領財富管理  
新方向

3

智慧風控  
開啟金融發展  
新範式

4

智慧客服  
建構金融新的  
溝通橋樑

# DDO 發展前景展望



## 技術方面

核心技術能力持續革新，驅動金融智能化演進

## 應用方面

場景智慧化程度深化，支撐數位經濟縱深發展

## 權益方面

提供用戶更多權益，分享更多收益機會

## 保障方面

可信賴治理水準提升，引領產業規範發展

## 戰略方面

實施全球化路線，推動實現全球佈局目標



# 鼎道WEB3.0

## 生態價值交換智慧公鏈

Dingdao WEB3.0 Ecological Value Exchange Intelligent Public Chain

### 感謝您的觀看！

