

提升交易效率 區塊鏈引導金融轉型

艾德金融：建立透明合規上鏈生態 增香港競爭力



艾德金融
業務範疇

- 提供智能股期匯交易平台
- 提供保險規劃與財富管理解決方案，結合資本投資者入境計劃（CIES）需求
- 提供一站式交易平台，投資比特幣及以太幣



▲楊偉健表示，區塊鏈是未來趨勢，不是「取代傳統金融」，而是「升級傳統金融」。

大公報記者麥潤田攝

▼ 區塊鏈技術的「透明、不可篡改、實時」，是升級金融基建、提升效率與信任的關鍵。

楊偉健小檔案

現職：艾德金融董事總經理及首席營運官兼首席合規官

工作經驗：

- 從事券商營運及合規工作
- 曾修讀區塊鏈相關碩士課程，成為香港最早受過區塊鏈正規訓練的金融專業人士之一



區塊鏈應用③

在香港金融科技發展進程中，一家傳統券商正以獨特風格，融合新舊金融體系。艾德金融集團不僅深耕證券期貨等核心業務，更自2018年起率先布局區塊鏈與虛擬資產領域，成為香港首批獲得證監會發牌經營虛擬資產的券商。

集團董事總經理、首席營運官兼首席合規官楊偉健指出，目標是利用區塊鏈技術「透明、不可篡改、實時」的核心價值，「升級傳統金融」，讓香港在堅守金融安全與監管責任的同時，加速創新落地，並協助香港在金融變革中鞏固優勢與地位。

大公報記者 麥晉璋

艾德金融對區塊鏈的探索始於2018年，當時，香港的監管框架仍未清晰，證監會對虛擬資產交易平台（VATP）仍處於試驗階段，新加坡明顯走在香港前面。楊偉健坦言，當時面臨「內外雙重阻力」，內部需說服對虛擬資產存疑的管理層與股東；外部則要應對投資者的陌生感、市場恐懼及全球監管的不確定性。

港金融監管與時並進

然而，楊偉健堅信區塊鏈是未來趨勢，這份遠見最終使艾德金融在2022年成為香港首批成功升級獲虛擬資產牌照的券商之一，意味着將傳統金融的嚴謹架構、合規要求與風險控制能力，系統性地引入全新的區塊鏈世界。

目前，艾德金融的區塊鏈業務涵蓋兩大主軸，其一是受證監會全面監管的虛擬資產交易服務，透過平台 Eddid ONE，提供24/7加密貨幣買賣，支援比特幣、以太幣及與香港ETF掛鈎的虛擬資產產品交易，並嚴格執行風險披露、投資者知識測試及客戶身份審查（KYC）程序。其二是走在前列的現實世界資產代幣化業務。艾德金融已參與包括企業資產、債券、ETF及實物資產在內的RWA項目，提供從盡職調查、資產確權、監管溝通、代幣設計到發行的一站式服務，致力建立透明、合規的上鏈生態。

楊偉健強調，該公司的願景並非「取代傳統金融」，而是「升級傳統金融」。他認為，區塊鏈技術的核心價值在於「透明、不可篡改、實時」，這正是升級金融基建、提升效率與信任的關鍵。若將Web3.0視為未來的金融互聯網，艾德金融正試圖成為連接傳統與未來的橋樑，讓香港在堅守金融安全與監管責任的同時，加速創新落地。

加密資產反洗錢更高效

展望未來，楊偉健指出，香港雖已為穩定幣訂立監管框架，但其廣泛應用仍需時日。他認為，若缺乏本地合規的穩定幣作為鏈上結算工具，RWA市場便難以蓬勃發展，因為智能合約的即時結算優勢，將被傳統銀行的T+1模式抵銷。他還指出，加密資產在反洗錢方面其實較傳統金融更高效，例如USDT、USDC等主流穩定幣已能實現鏈上資產凍結，與全球執法機構協作打擊犯罪。

從艾德金融的案例顯示，香港未來能否成為亞洲區塊鏈中心，關鍵在於能否孕育更多這種「既深諳金融與合規，又擁抱技術」的企業，在穩健與創新之間找到最佳平衡點。

金融體系
反洗錢機制

傳統金融

- 跨境資金追蹤需透過多國司法互助與銀行協調，流程不透明
- 凍結資產需法院命令與國際公文往來，耗時數周至數月
- 依賴各國金融情報機構交換訊息，程序繁瑣且受司法管轄限制
- 普遍被視為「安全」系統，但實際存在程序漏洞與效率瓶頸

合規加密資產

(以USDT/USDC為例)

- 區塊鏈交易全程公開可追溯，每筆流向均透明記錄且不可篡改
- 發行機構可直接依執法要求於鏈上凍結特定地址資產，實現即時阻斷
- 已與FBI、CIA、IRS等全球執法機構建立制度化協作管道
- 技術層面提供更高可控性，反洗錢執行效率超越傳統銀行體系

「創新源於市場有試錯空間」

推陳出新

儘管香港已為穩定幣訂立監管框架，但業界普遍認為，即使有機構成功獲發牌照，穩定幣要廣泛應用仍需要較長時間。楊偉健直言，若沒有本地合規穩定幣，就沒有真正的「現實世界資產」（RWA）市場。

楊偉健分析，市場對加密資產的舊有偏見，如視之為高風險、缺乏監管、易與犯罪活動連結，甚至沒有實際價值。然而，合規加密資產其實比傳統金融資產更安全，他以美國主流穩定幣USDT、USDC為例，其發行機構已能配合全球執法部門，直接在鏈上凍結涉及非法活動的資產，資金流向透明可溯，處置速度遠超依賴多國司法程序的傳統銀行跨境追贓。

倡建立合規虛幣結算工具

楊偉健表示，在傳統金融中，跨境追索資金往往涉及多國法律程序、銀行協調與司法互助，動輒耗時數周甚至數月，但在區塊鏈上，每一筆資產流向都是公開透明、可追溯且不可篡改的。他續說，目前美國在穩定幣監管方面已走在國際前列，發行商Tether與Circle經常與FBI、CIA、稅務局等執法機構合作，已多次透過鏈上凍結機制成功追回跨國犯罪資金。

楊偉健強調，RWA的核心價值並非僅將「數據」上鏈，而是讓「資產」轉化為可流通、可分拆、可即時轉移的價值載體。要實現這目標，在於有一



▲市場對加密資產存有偏見，其實合規加密資產比傳統金融資產更安全。

個穩定、合規的鏈上貨幣作為結算工具。「這不是短期潮流，而是金融科技演化的必然方向。」

對於香港Web3.0的發展，楊偉健認為，目前最大挑戰不在技術層面，而在於監管思維與商業決策之間，仍存在落差。他比較了不同地方的監管方式：美國傾向「先行後治」，容許市場試驗後再完善規則；香港則採取「先規後行」，在制度完備前較為審慎。雖然香港模式強調穩健可控，但他認為，要推動創新，必須在風險可控的前提下，給予市場足夠的試驗空間。

企業變革成功 須老少協作同行

新聞分析

麥晉璋

在香港推動企業級科技創新，最關鍵的挑戰往往不在技術本身，而在於如何讓經驗豐富的資深管理者理解並接納新事物。這就是普遍的「認知代溝」。

在金融科技行業打滾多年的楊偉健，發覺無論是在金融機構內部、監管協調或跨部門合作中，都反覆面對同一難題：資深管理層對新技術價值的認知有限，而創新計劃能否通過，往往取決於他們的主觀判斷與既有觀念，而非客觀數據分析。

市場普遍存在「認知代溝」

許多創新者並非缺乏技術能力或遠見，而是深切明白到，任何創意構想、業務轉型或突破性方案，都必須先通過一群對科技相對陌生的決策層審批。這種現象並非個人過失，而是傳統管理文化在面對科技變革時，必然出現的鴻溝。

因此，未來的科技創新者不僅需要精通技術，更須具備「價值翻譯」的能力，即是把複雜的新概念轉化為上一代管理者能理解的語言。換言之，創新的第一步不是編寫代碼，而是進行有效的認知溝通。

最務實的方法，是讓傳統觀念的決策者能看到，新技術其實能建立比舊有流程更安全、更可控、更易管理的體系。唯有當他們相信新技術是把風險變小，不是變大，創新才能真正獲得支持。

楊偉健有一句讓人深思：「做創新不可以只靠年輕人衝，要帶同老一輩一齊前進。」這句話直接點出香港創新生態的關鍵問題，科技並非年輕人的專利，創新也不能僅靠單一代人推動。企業若要在變革中成功，必須讓年輕的創意與資深經驗共同前行、相互賦能，而非將兩者置於對立面。這種兩代人協作的智慧，或許正是香港在創新道路上最需要培養的文化基因。

穿梭新舊體系 串連概念市場與監管

橋樑作用

在香港區塊鏈與虛擬資產行業中，技術出身的創業者與市場導向的投資者為數不少，但同時具備「傳統金融、合規監管、區塊鏈專業」三重背景的領軍人物則鳳毛麟角。艾德金融的楊偉健，正是這個交叉點上極為罕見的代表人物。

楊偉健的職業生涯始於2012年，初期主要從事券商營運（Operations）及合規（Compliance）工作。長達十年的傳統金融合規經驗，讓他對監管框架、風險管控及客戶資產安全建立起深刻理解。2018年，當多數金融機構對加密貨幣仍持觀望態度時，他卻洞察到區塊鏈技術重塑金融基礎設施的潛力。為了系統性掌握新知，他攻讀區塊鏈相關碩士課程，成為香港最早受過該領域正規學術訓練的金融專才之一。

「翻譯」成股東能理解的技術

在艾德金融內部推動區塊鏈業務的過程中，楊偉健的角色遠超一般管理者。他需要將複雜的技術概念與監管邏輯，「翻譯」成管理層與股東能夠理解並信任的商業價值與風控邏輯。

事實上，當年許多人認為虛擬資產與區塊鏈是「陌生又高風險」的事物，甚至有人認為是「騙人的」，尤其是2022年全球第二大加密貨幣交易所FTX倒閉等事件，加劇了行業不信任感。他憑藉扎實的合規功底、對國際監管趨勢的研判以及具體案例，逐步為公司建立起探索新領域的信心。

如今，他自視為一座「橋樑」，致力串連監管、技術、傳統金融與市場認知，達到互相理解。

楊偉健的經歷揭示，區塊鏈行業的成熟不僅需要工程師與創業者，更需要一批能穿梭於新舊體系之間、精通規則並能駕馭複雜性的跨界推手。