



# 建數字灣區 港有先行先試優勢

## 京東沈建光：虛擬資產發展是港一大機遇

「高質量共建大灣區——領航『9+2』」第四屆粵港澳大灣區發展論壇暨頒獎典禮昨日在港舉行，其中在「數字經濟 智驅未來」圓桌論壇環節，出席嘉賓發言時，都認同香港在數字經濟方面具備眾多優勢。京東集團首席經濟學家沈建光表示，京東現在準備在香港電商發力，其中快遞是京東的最大優勢，已經招聘了逾百個快遞小哥並準備在港鋪開。他認為，發展數字各方面都是環環相扣，當包括電子支付、電商、還有整個供應鏈，以及倉儲物流都數字化時，效率有望大力提高，所以認為香港其實有很多領域是大有可為的。

◆文：香港文匯報記者 馬翠媚、莊程敏

圖：香港文匯報記者 曾興偉

沈建光在論壇上表示，他經常在香港與內地兩邊跑，其中很明顯感覺到內地產業發展更數字化，比如說電商、物流，內地還是相對較方便。他又舉例指，在港乘的士大部分仍需付現金，惟在內地基本上所有都已使用電子支付，尤其疫情前電子支付趨勢已很明顯，內地線上支付、電商發展得很快，但其時包括日本在內很多國家仍使用現金。惟經過疫情之後，他曾到訪新加坡，發現當地很多商店已只接受線上支付了。他認為，數字經濟在內地的發展都很快，不過香港還有很多地方，甚至很多商店尤其是線下店舖，支付時仍需付現金。

### 金管局正準備推出穩定幣

不過，沈建光認為香港仍有優勢，如內地現在禁止虛擬資產交易，主要出於審慎管理的需要，因為怕很多市民上當受騙，然而國際上很多國家和地區是允許的，香港亦是可以用嘗試的。他覺得虛擬資產交易對香港來說是一個機遇，因為很多方面由香港先試先行，可以擔當橋樑作用。

他又提到金管局正準備推出穩定幣，認為日後若香港成功了，而且風險可控的情況下，可到內地進行發展，認為「這個方面香港現在還是做得很多的，包括Web3.0虛擬資產這些嘗試是非常有幫助。」他又強調，京東作為一個內地龍頭的數字企業，願意為香港在數字經濟的發展作出貢獻。

澳門中西創新學院院長仲偉合指出，日前廣東省人民政府辦公廳印發《「數字灣區」建設三年行動方案的通知》，提出推動粵港澳三地居民統一身份認證、電子簽名互認，實現企業和居民高頻事項「跨境通辦」，同時提出推動廣東政務服務網等與香港「智方便」、澳門「一戶通」等政府服務平台對接互認，打造「灣事通」泛公共服務與資訊平台。他說，「如果粵、港、澳共同拿出這類行動方案，聯動聯通，相信3年之內數字灣區一定會建立得非常成功。」

### Web3.0助金融業連通企業

就建設數字灣區，尚乘集團副總裁、尚乘國際首席執行官馮正可亦提到，Web3.0有很多數據，考慮怎樣把這些數據融合和正確地運用，對推動數字經濟的發展是非常有幫助的，也能讓企業跟金融市場有更好的接觸。他提到尚乘有提供投行服務，這幾年也幫助很多中資龍頭企業包括小米、美團、美圖等踏入了國際資本市場，在港上市、在美上市，以及發債幫其融資。



▲沈建光（左三）表示，京東願意為香港在數字經濟的發展作出貢獻。左二為馮正可。

### 圓桌論壇嘉賓言論撮要

**京東集團首席經濟學家沈建光：**人工智能現時仍是想像、起步階段，包括Web3.0這些很多人工智慧的應用才剛開始起步，所以沒必要現在就開始擔心。但是這個問題很重要，就是先考慮以後發展，不單關於經濟學問題，亦包括倫理道德、法律，以至更深層次的人類發展問題。

**尚乘集團副總裁、尚乘國際首席執行官馮正可：**在金融市場對接、在人才的培育和在科技創新，大灣區是大有可為的，但是也是需要大家共同努力，去把它做得更好。

**中大(深圳)高等金融研究院政策與事件研究所所長肖耿：**Web3.0還有新的數位技術，肯定對未來香港和內地的合作是有很大的潛力貢獻。現時Web3.0才剛開始，還有很多非常複雜的，但是非常重要的問題要去發現去解決。

**香港Web3.0協會秘書長雷志斌：**AI通常是在一些特定的行業裏作為生產力工具以提高效能，而現時的AI則能夠充當一位個人助理，同時代替一個人做很多事情。

**香港工總常務副主席陳偉聰：**香港在數字經濟規模方面被其他經濟體大幅拋離，特別是硬件不足。

**香港生產力促進局內地附屬公司總經理張麗英：**該局協助將科技技術轉化到企業當中，令企業以更低的成本去享受國際最先進的技術。

**金杜律師事務所合夥人虞磊瑋：**在資本、數據流動、金融管制三方面，如果將內地及香港的法律做好融合，大灣區的發展潛力一定是非常大的。

**澳門中西創新學院院長仲偉合：**如果粵、港、澳共同拿出行動方案，聯動聯通，相信3年之內數字灣區一定會建立得非常成功。

製表：香港文匯報記者 馬翠媚、莊程敏

## 工總倡設傳輸中心促數據共享

香港文匯報訊（記者 莊程敏）數據流通對促進經濟發展有莫大幫助，香港工總常務副主席陳偉聰昨日在「數字灣區 產業轉型」圓桌論壇環節時指出，大灣區城市的合作，兩地數據共享很重要，建議政府可設立數據傳輸中心，加強在加密數據、私隱保障方面，並進行相關的標準設定。他相信，創科局與國家互聯網信息辦公室簽署的《促進粵港澳大灣區數據跨境流動的合作備忘錄》以及國家公布的河套合作區先行先試計劃，有助大灣區數據流通。

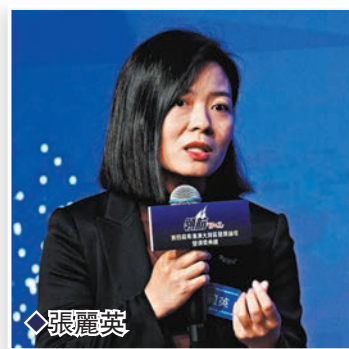
陳偉聰又提到在香港數碼基建中有兩個要留意的地方：第一，目前營運中的數據中心容量只能應付到2030年，之後就會飽和，加上科技發展一日千里，預計需求將會大增，數碼基建很耗電，要如何達到碳中和的目標，希望業界與政府溝通，未來能推出更好政策平衡兩方面；第二，隨著數字經濟的發展，在加密及私隱方面的法例亦要跟上時代需要。

### 生產力局助企業應用科研

同場的香港生產力促進局內地附屬公司總經理張麗英指出，創新科技是企業很重視的一環，很多中小企很想做轉型升級，但不知道怎樣做。該局90%以上研發都是根據企業實際情況，除了市面上的技術，並進行「二次開發」，更能針對企業的需要。該局亦與很多科研機構、高等院校緊密聯繫，協助將科研技術轉化到企業當中，令企業以更低的成本去享受國際最先進的技術。



◆陳偉聰



◆張麗英

## 莊紫祥：河套可作跨境數據銜接基地

香港文匯報訊（記者 曾業俊）對於利用人工智能推動大灣區數字經濟發展和金融互聯互通，全國政協委員、大灣區金融科技促進總會會長莊紫祥昨日在「灣區金融 互聯互通」圓桌論壇環節中表示，國家強調發展數字經濟，推動數字經濟和實體經濟的高效深度融合。在大灣區數據互聯互通方面，管理數字是很大難題，人工智能可有效提升算力，確保金融交易安全穩定，防範風險。他相信深港河套合作區可作為數據互聯互通的銜接基地，為內地和香港的產品研發及數據互認認證，方便香港產品進入內地市場，同時有助帶領內地產品「走出去」。



◆莊紫祥表示，深港河套合作區可作為數據互聯互通的銜接基地。

香港文匯報記者郭木又攝

另一方面，香港已有過萬用戶開通了數字人民幣錢包，莊紫祥認為，數字人民幣是把人民幣變成數據化，然後發行給人們去用，將可成為很好的受監管紐帶，為人民幣國際化做好鋪墊。數字人民幣可以聯通「內循環」和「外循環」，防範數據風險，提升數據認證能力，確保數據沒有隱患，例如便利KYC（認識你的客戶）。

◆仲偉合提到在數字化時代，培養「數智人才」的重要性。



香港文匯報訊（記者 莊程敏）世界進入數字化時代，人才培育亦要與時並進。澳門中西創新學院院長仲偉合及香港生產力

## 虞磊瑋：做好法律銜接便利數據跨境流動

香港文匯報訊（記者 莊程敏）內地及香港的法律法規不同，金杜律師事務所合夥人虞磊瑋昨日在「數字灣區 產業轉型」圓桌論壇環節時指出，在資本、數據流動、金融管制三方面，如果內地及香港的法律做好銜接，大灣區的發展潛力將會更加大。

他表示，目前內地與香港金融數據流通方面的相關法律仍是空白，「在內地，目前重要數據、個人信息流動的監管是很嚴格的，用了區塊鏈技術只能確認了事實，

## 仲偉合：課程大改革 培養「數智人才」

促進局內地附屬公司總經理張麗英昨日在「數字灣區 產業轉型」圓桌論壇環節時，不約而同提到在數字化時代，培養「數智人才」的重要性。

仲偉合指出，該學院目前正進行一個大的課程改革，原本學院主要是面向澳門的博彩業及娛樂業，但因進入了大數據及數字化時代，將目標定為培訓「數智人才」。學院將工商文融融合起來，改為「數字技術」、「數字經濟」、「數字社會」、「數字人文」及「數字

自創」5大課程，同時邀請相應的企業合作，讓學生一進學校就可了解到行業中的知識，畢業後便可直接融合到相關產業，投身社會。

張麗英亦指，生產力促進局旗下專門設有生產力培訓學院與大灣區未來人才發展中心，「我們要把我們的知識橫向、縱向地向業界傳遞，將為業界培育出更多元化的人才。」近年來中端人才需求很大，內地很多院校希望生產力促進局去培訓其導師，讓其再以「師徒方式」去教導學生。

但不能確認權利，雖然內地成立了國家數據局，但如何平衡個人信息的流動及保護是個考驗。」

虞磊瑋提到，國家很多文件都提到大灣區要實現數據的先行先試，但相關措施落到實際執行的層面很少，主要是因為香港的資本自由流動。「內地人常來香港買保險，但其實這些合法嗎？內地可以參與香港虛擬交易所的買賣嗎？這些都是考驗。」他認為，香港如果要做數據中心，本身的立法要做好應



◆虞磊瑋指，如內地及香港法律做好銜接，大灣區發展潛力將會更加大。

對，因內地人傾向將數據傳到香港，再傳到國外，香港是一個「跳板」的角色。