

# 第五屆世界科技與發展論壇深港首次合辦

【香港商報訊】記者陳彥潔報道：昨日，記者從深圳市政府新聞辦召開的第五屆世界科技與發展論壇新聞發布會上了解到，第五屆世界科技與發展論壇將於11月23日至25日在深圳舉辦。

本屆論壇延續「開放·信任·合作」主題，以「科技賦能發展，共謀灣區未來」作為年度主題，將圍繞科技探尋前沿、科技促進發展、科技應對挑戰、科技有效治理四大主題開展研討。論壇共設1個主論壇和11個平行分論壇，邀請來自20多個國家和地區的約200名世界知名科學家、教育家、經濟學家和企業家、世界重要科技組織負責人等嘉賓出席活動並作報告交流。論壇將線上線下同步舉行，面向全球網絡直播。

## 深化兩地科技創新合作

深圳市科協黨組書記、駐會副主席林祥表示，第五屆世界科技與發展論壇是深港首次聯合辦會，深圳和香港作為大灣區的兩大核心引擎，將在平行論壇「河套創新發展論壇」共話未來，在「未來產業發展論壇」「青年前沿科技論壇」齊頭並進，進一步深化深港兩地科技創新合作，推動粵港澳大灣區成為世界重要的科技創新中心和創新高地。

中國科協科學技術創新部二級巡視員萬玉剛表示，論壇將持續彰顯中國科技界推動科技開放、增進科技合作的信心和決心，進一步凝聚共商、共建、共享的戰略共識，推動構建更加開放的全球科技創新生態。

論壇推廣人之一、中國工程院院士陳清泉表示，近來年，深圳在科技創新領域的投入以及取得的成就，給他留下深刻印象。相信通過本屆論壇，深圳將向全世界展示優異的科創環境，進而吸引更多科學家到深圳開拓全新的科研旅程。

## 將發布灣區十大科技成果

深圳市福田區副區長朱江介紹，在中國科協的大力支持下，在第五屆世界科技與發展論壇中舉辦河套深港創新發展論壇，是落實《河套規劃》的重大舉措。論壇以「灣區賦能 深港共融」為主題，採用「4個主題演講+1個發布會+1個圓桌對話+2個主題活動」的形式舉行，活動形式新穎豐富。

據悉，本屆論壇將發布系列科技報告，引領前沿科技創新方向。

在科技創新方面，論壇將聯合化學領域國際知名科技組織，在全世界範圍內遴選出具有巨大潛力的創新型技術，發布年度化學領域十大新興技術。近年來，粵港澳大灣區科技創新能力持續增強、創新能力建設布局不斷優化、新興產業的引領能力大幅提升、開放合作取得新突破。在國際區域合作方面，本屆論壇將立足大灣區，遴選出具有巨大潛力的創新技術，發佈大灣區十大科技成果。此外，論壇還將圍繞大灣區發展未來產業、能源材料科技創新、大科學裝置建設和國際合作等，形成系列高質量的建議報告。

# 數字孿生先鋒城市創新大會在深舉行 賦能數字經濟快速發展

【香港商報訊】記者蔡易成報道：昨日，2023數字孿生先鋒城市創新大會在深圳舉行，會上舉行「先鋒盃」數字孿生創新應用大賽頒獎儀式，並正式啓動深圳市數字孿生產業聯盟。這是深圳首次舉辦數字孿生先鋒城市創新大會。

大會以「數字先鋒 智領未來」為主題，圍繞智慧城市建設，聚焦「數字孿生」核心主線，展示分享了數字孿生城市建設的最新理論、技術和實踐應用成果，為政府、智庫、企業和專家學者搭建交流展示平台，營造數字孿生產業高質量發展的良好「生態環境」，攜手構建數字孿生和新型智慧城市產業生態圈，賦能數字經濟快速發展。

## 分享香港先進技術和經驗

會上，國際歐亞科學院院士、英國社會科學院院士史文中以《香港數字學生發展：三維空間數據獲取與建模》為題，分享關於中國香港數字孿生發展的先進技術和經驗。

國際歐亞科學院院士，北京大學教授、博士生導師鄧倫在主旨演講《數字孿生城市建設與一網統管治理創新》時提到，他認為，數字孿生是智慧城市的新階段、新模式和新高度，將使我們能更深刻及時地刻畫和理解城市狀態及規律，實現由靜態信息向動態體徵，由被動方式到主動方式，由事後處理到事前預知，由片面事務到系統綜合的創新發展，達到科學決策、精細及時的城市建設智慧管



2023數字孿生先鋒城市創新大會現場。記者 蔡易成攝

理與運行服務新境界，更好地實現人民城市為人民。

數字孿生城市建設在多地正加速駛入「快車道」。會上，來自新加坡、中國香港、雄安新區、深圳和杭州的城市代表也分享了所在城市在數字孿生城市的探索和實踐。作為城市新基建的重要構成和新經濟的孵化器，數字孿生將推進城市數字化轉型與高質量發展，帶動相關產業與數字經濟邁上新的台階。

## 深圳數字孿生產業聯盟啓動

在大會圓桌論壇，深智城集團、雲天勵飛、華為等頭部企業與產學研機構圍繞《科技創新推動深圳數字經濟高質量發展》主題，共同探討數字經濟高

質量發展方向。

會上，深圳市數字孿生產業聯盟正式啓動，旨在建設數字孿生創新生態，加快推動數字孿生技術與更多產業相結合，為數字能源、智慧交通、智能建造、數字醫療、新一代物流等新產業、新業態提供賦能支撐，為推動深圳數字孿生產業乃至數字經濟的高質量發展帶來更多可能。深智城集團、鵬城實驗室、深圳市標準技術研究院、深圳市城市公共安全技術研究院、深圳市建築設計研究總院有限公司、深圳大學、華潤數字科技有限公司、華爲技術有限公司、騰訊雲計算（北京）有限公司、中興通訊股份有限公司、廣聯達科技股份有限公司、數雲科際（深圳）技術有限公司等作為首批成員單位參與發起。

# 建行廣東分行行長張偉煜： 跨境理財通優化將升級金融服務

## 境內理財產品穩健受追捧

因南向通准入門檻高，目前內地投資者主要以高端客戶為主，如外貿企業家、人才引入計劃客群、中資企業對外高管客群、跨境置業客群、移民客群等，此類客戶更關注、也更願意嘗試全球資產配置。據了解，建設銀行的內地投資者數量是港澳投資者的數十倍，代銷的境內理財產品穩健低波動比較受港澳投資者追捧。

張偉煜介紹，該行依託集團一體化服務優勢，聯合建行（亞洲）、建行澳門分行，發揮自身業務全球化和服務綜合化優勢，建立合作機制，共同推進「跨境理財通」工作。其中「北向通」業務，支持已開立內地建行賬戶的港澳投資者只需一次前往港澳建行網點完成資質審核，即可通過電子渠道線上完成「北向通」簽約；「南向通」業務，支持大灣區內地客戶在大灣區建行網點通過代理見證方式開立「南向通」的投資戶並簽約。南北向通均可通過電子渠道完成投資產品

的購買與申贖等，做到客戶跑一次網點就可辦理業務。

## 優化方向與市場痛點同步

跨境理財通推出以來，很多客戶前來建行諮詢，希望能降低准入門檻，從而有更多機會參與體驗和投資，也希望能進一步豐富可售產品範圍、提高個人投資者額度等。9月底，人民銀行、國家金融監管總局以及香港金融管理局等內地和港澳金融監管機構表示，將進一步優化粵港澳大灣區跨境理財通業務試點。

張偉煜認爲，是次優化方向能解決市場痛點，可進一步滿足客戶跨境理財需求。對粵港澳大灣區居民享受優質金融服務、推進大灣區金融市場互聯互通、提升內地金融市場雙向開放水平等都具有重要意義。

在辦理跨境理財通業務以外，相當一部分客戶還會有跨境資金結算、跨境財富管理、跨境資產配置等金融服務需求。為更好地服務港澳跨境客戶，建設銀行廣東省分行在珠海橫琴合作區分行建設跨境財富管理中心，致力打造成爲粵港澳跨境財富管理的連通器和聚寶盆，爲建行客戶提供全方位跨境金融諮詢和服務。

投資者教育在金融市場上尤爲重要。張偉煜告訴記者，該行目前從事財富管理專業人員已超2600人，並通過持續舉辦投資策略會、家族財富傳承巡迴論壇、黃金節等活動引導客戶培養健康的投資理財觀念。今年已舉辦該類活動137場。



## 廣東省深圳市龍崗區人民法院 公 告

(2023)粵0307民初33641號

張志聰，  
原告深圳市泰瑞爾貿易有限公司與被告張志聰、餘姍房屋租賃合同糾紛一案，案號爲(2023)粵0307民初33641號。原告向本院提出訴訟請求：1、請求判令被告支付欠付的租金和拖欠的管理費共計人民幣299,681.13元(3.85元/平米×158平米×14個月+8天)；2、請求判令兩被告支付欠付的2017年6月至10月的管理費、水電費等費用共計人民幣45,308.70元；1、2、3項共計人民幣4,474,064.50元。4、請求判令被告承擔本案的全部訴訟費用。因你下落不明，依照《中華人民共和國民事訴訟法》第九十五條之規定，向你公告送達起訴狀副本、證據副本、應訴通知書、開庭傳票、舉證通知书、證據副本、應訴通知書、開庭傳票、舉證通知书、證據副本、應訴通知書等有關訴訟材料。自本公告發出之日起三十日內向本院提交答辯狀，并按對方當事人提出副本，并于公告期屆滿之日起三十日內向本院提交證據。本案定于2024年03月26日09時30分在深圳市龍崗區人民法院第一審法庭開庭審理。逾期不出庭，本院將依法缺席裁判。  
特此公告。

廣東省深圳市龍崗區人民法院  
二〇二三年十一月十四日

## 廣東省深圳市龍華區人民法院 公 告

(2023)粵0309民初5873號

孫映芬，  
原告孫健兒與被告孫建衡、孫健容、孫映芬、孫映霞、郎菊華法定繼承糾紛一案，案號爲(2023)粵0309民初5873號。原告孫健兒向本院提出訴訟請求：1. 要求判令被告支付欠付的租金和拖欠的管理費共計人民幣244,000元；2. 要求判令被告支付其他權益，由原告繼承其中五分之二的份額；3. 認定被告全部訴訟費用由五被告承擔，包括但不限于案件受理費、公告費、評估費等。現因你方下落不明，依照《中華人民共和國民事訴訟法》第二百一十七條、第二百一十五條之規定，向你方公告送达起訴狀副本、證據副本、應訴通知書、開庭傳票、舉證通知书、證據副本、應訴通知書等有關訴訟材料。自本公告發出之日起，經過三個月即視為送达。你方應在公告期屆滿之日起三十日內向本院提交答辯狀，并按對方當事人提出副本，並于公告期屆滿之日起三十日內向本院提交證據。本案定于2024年3月26日9時30分在深圳市龍華區人民法院第一審法庭開庭審理。逾期不出庭，本院將依法缺席裁判。  
特此公告。

廣東省深圳市龍華區人民法院  
二〇二三年十一月十四日

## 突出粵港澳協同 粵力促人工智能發展

【香港商報訊】記者黃裕勇報道：記者昨日從廣東省政府新聞辦公室舉行的新聞發布會上獲悉，廣東在推動人工智能產業發展，力爭打造成爲國家通用人工智能產業創新引領地，將突出粵港澳協同發展探索打造「粵港澳大灣區數據特區」。

當前，廣東已具備發展通用人工智能堅實的產業基礎和豐富的科技創新資源，目前已逐步構建起人工智能全產業鏈，初步形成以廣州、深圳爲主引擎，珠三角地區爲核心，粵東西協同聯動的區域發展格局。

廣東省科技廳廳長王月琴表示，推動人工智能產業發展，《實施意見》突出粵港澳協同發展。要充分利用粵港澳人才和資源優勢，發揮橫琴、前海、南沙、河套等四大合作平臺橋頭堡、試驗田的作用，力爭在灣區內探索建立數據流通規則體系及完善運營機制，探索打造「粵港澳大灣區數據特區」，建立灣區內數據流通規則體系和運營機制，構建高質量中文數據集，提升廣東通用人工智能的數據規模和質量。

## 前十月粵電車 出口增長四倍

【香港商報訊】記者黃裕勇 通訊員陳琳、呂美錦報道：海關總署廣東分署昨日發布數據顯示，10月廣東進出口7153.2億元(人民幣，下同)，下降1.9%。其中，出口4587.9億元，下降8.2%；進口2565.3億元，增長11.7%，扭轉了連續6個月下降的局面。

就今年前10個月外貿數據而言，廣東外貿進出口總值6.81萬億元，同比下降0.3%。其中，出口4.5萬億元，增長2.5%，電動載人汽車出口增長4倍。

民營企業繼續成爲廣東外貿的穩定器。前10個月，廣東民營企業進出口4.12萬億元，增長5.4%，佔60.5%，帶動同期廣東外貿增長3.1個百分點。另外，在廣東的貿易夥伴中，對東盟、歐盟保持正增長，對新興市場較快增長。

在廣東出口商品中，機電產品比重超6成，其中電動載人汽車更大增4倍。具體而言，前10個月，廣東出口機電產品增長1%，佔廣東外貿出口總值的65.4%，其中，出口值較大的電工器材、家用電器分別增長2.9%和6.3%；「新三樣」電動載人汽車、鋰電池、太陽能電池出口繼續保持高位增長，分別增長4倍、18.4%、29.2%。

## 原產地備案取消 出口企便利享惠

【香港商報訊】記者姚忠東報道：據悉，爲優化跨邊貿易營商環境、促進貿易便利化，海關總署近日發布公告，自2023年11月1日起，取消出口貨物原產地企業備案事項。首次辦理原產地證書的申請人可直接通過國際貿易「單一窗口」或「互聯網+海關」向海關申辦證書。

海關總署關稅司相關負責人介紹，今年前三季度，中國出口企業申領RCEP等優惠貿易協定原產地證書涉及貨值2524億美元。取消原產地企業備案是海關貫徹落實穩增長政策的舉措之一，也是海關持續落實簡政放權、優化營商環境、助企紓困市場主體的改革創新措施之一，能夠進一步釋放協定關稅優惠紅利，切實幫助企業降本增效、提升產品在海外市場的競爭力。這項改革的推出，實實在在提升了企業滿意度和獲得感，預計年均惠及新企業3.5萬家，爲企業節約時間成本約3萬個工作日。

## 佛山功夫電影周閉幕

【香港商報訊】記者胡嘯原報道：2023中國·佛山大灣區功夫電影周閉幕式暨音樂之夜日前舉行。音樂之夜圍繞「佛山是一個能打的城市」主題，分爲卧虎藏龍、笑傲江湖、俠之大者三個篇章，不朽經典與青春力量在光影中交織，爲閉幕式注入了絢爛色彩，這場爲期9天的功夫光影盛宴圓滿落下帷幕。

在鏗鏘有力的旋律中，50多名「武林生力軍」帶來《功夫新生代》表演。詠春拳、洪拳、截拳道……

傳承千百年的各派武藝在青少年武者的一招一式中歷久彌新，彰顯出生生不息的追夢力量。

證券代碼：200054 證券簡稱：建車 B 公告編號：2023-069

## 重慶建設汽車系統股份有限公司 關於參加重慶轄區上市公司2023年

### 投資者網上集體接待日活動的公告

本公司及董事會全體成員保證信息披露的內容真實、準確、完整，沒有虛假記載、誤導性陳述或重大遺漏。

爲做好投資者關係管理工作，增強與廣大投資者的聯繫，重慶建設汽車系統股份有限公司(以下簡稱：公司)將參加在重慶證監局指導下，由重慶上市公司協會聯合深圳市全景網絡有限公司舉辦的「重慶轄區上市公司2023年投資者網上集體接待日活動」，現將有關事項公告如下：

本公司本次投資者網上接待日將通過深圳市全景網絡有限公司提供的網上平臺，與投資者進行「一對多」形式的在線交流。投資者可以登錄全景路演（http://rs.p5w.net）參與互動交流。本次活動的網上交流時間爲2023年11月17日(星期五)下午15:00至17:00，屆時，公司相關高管將與在線投資者進行交流，歡迎廣大投資者踊躍參與。

特此公告。

重慶建設汽車系統股份有限公司董事會  
二〇二三年十一月十四日