

「深港汽車快通計劃」實施

新能源車抵港可快速上牌

【香港商報訊】記者姚志東報道：12月22日，「深港汽車快通計劃」在前海綜合保稅區啓動，當日，滿載着國產新能源汽車的貨車從深圳開出，經過深圳灣口岸前往香港。

據了解，「深港汽車快通計劃」模式下，符合監管要求的國產出口新能源汽車在運抵深圳特殊監管區域後未實際離境前，可向香港海關及相關政府部門提交申請辦理汽車進口預審核和車輛資質審批，待港方完成預審核手續後，國產新能源汽車方正式報關離境，經公路運輸抵達香港，到港後即可快速完成上牌手續供香港市民使用，該模式將有效降低企業的運營成本，便利香港市民更快享受到國產新能源汽車。

深港機制銜接創新成果

該便商利貿措施是深圳海關與香港海關延伸深港機制銜接的重要創新成果，也是深港兩地海關合作服務民生、促進跨境貿易便利化的重要舉措。為推動項目順利實施，深港兩地海關緊密協作，將「深港汽車快通計劃」作為深港海關合作推動粵港澳大

灣區建設的重點項目，建立常態化溝通機制，共同研究明確業務流程，共享新能源車輛信息，提前審核資料，破解跨境手續辦理中的堵點問題。

「我們針對新能源汽車出口企業開展『點對點』服務，安排專人專崗審核申報資料，指導企業規範申報，壓縮申報審核時長。同時，制定精細化工作方案，強化科技賦能，通過智能化聯網監管等手段對車輛進行有效監管，實現監管效能與服務效率的雙提升。」深圳海關自貿區和特殊區域發展處特殊區域業務科科長周海玉介紹道。

每年可為企業省數千萬

比亞迪汽車工業有限公司亞太汽車銷售事業部銷



滿載着國產新能源汽車的貨車從深圳前往香港。

售總監歐陽小成說：「『深港汽車快通計劃』對於我們優化香港市場供應鏈體系非常關鍵。通過將存儲與預審環節前置到前海保稅區，有效地解決了香港場地資源緊張、企業運營成本高的問題，新能源汽車抵港後即可快速上牌，較傳統模式節省超70%的在港停留時間與倉儲成本。」

據悉，「深港汽車快通計劃」實施後，預計每年可為各企業減少支出總計數千萬元人民幣。

珠海28新措打造新質生產力發展高地

【香港商報訊】記者常亮報道：創新環境、投資環境、產業環境、政務環境、城市環境五大維度協同發力，珠海構建與新質生產力發展相匹配的現代化治理體系。12月23日，珠海市召開《珠海市打造與新質生產力發展相適應的高水平營商環境實施意見》新聞發布會。該意見從五大環境提出28條具體政策舉措，旨在構建促進新質生產力發展的體制機制。

五大維度構建系統化支撐體系

發布會上，珠海市大灣區辦專職副主任蘇亞兵介紹，將健全促進勞動、資本、土地、知識、技術、數據等各類先進生產要素向發展新質生產力集聚的體制機制，持續增強經濟發展動力和社會活力。

面對新質生產力發展的新要求，珠海將營商環境建設重點從傳統便利服務轉向構建支撐科技創新的生態系統。《實施意見》提出的五大環境建設各有側重又相互支撐。在創新環境方面，珠海將推進教育科技人才一體化發展，加強產業關鍵核心技術攻關；投資環境方面，將推進城市級應用場景開發開放，蘇亞兵強調，「場景是重要而且稀缺的創新資源」；產業環境方面，珠海將構建與主導產業相適應的服務體系；政務環境方面，將推進人工智能賦

能智慧政務；城市環境建設則着眼於增強城市承載功能，提升開放發展水平。

這一改革措施是珠海營商環境持續優化的最新進展。2020年，珠海市人民代表大會常務委員會就通過關於優化營商環境的決定，致力於打造穩定、公平、透明、可預期的國際一流營商環境。

打造集聚優質生產要素「引力場」

作為新政策工具，應用場景培育和開放成為發布會關注焦點。珠海已搭建場景供需對接綜合服務體系，建立了應用場景機會清單和創新能力清單「兩張清單」機制。

據介紹，珠海已分類別、分區域、分批次公開發布236個應用場景機會、120項創新能力、218個創新產品。在場景創新示範方面，珠海已湧現一批典型場景。如推動「人工智能+教育」「人工智能+政務服務」等跨界融合，落地「低空+巡檢」「低空+物資配送」等「低空+」場景。

珠海灣一期智慧住宅項目打造了「三公里一三分鐘」無人機配送圈；海島場景低空物流標準化提升項目構建「陸島一島際」無人機物流網絡，實現海島生鮮、醫療物資高效配送。

珠海市科技創新局副局長戴舸表示，在強化企業

創新主體地位方面，珠海將深化「領軍企業引領+中小微企業參與+高校科研機構支撐」的聯合攻關模式，支持組建產業創新聯盟。同時，構建「科技型中小企業-高新技術企業-瞪羚企業-領軍企業」的培育梯隊，通過實施「創新積分制」精準扶持高成長企業。

珠海早已布局創新要素集聚。2024年10月通過的《珠海經濟特區質量創新發展條例》明確提出促進質量創新發展，發揮新質生產力的質優關鍵作用，為高質量發展提供支撐。

珠海市政務服務和數據管理局副局長趙鴻輝介紹了珠海在政務服務方面的成效。珠海在廣東省數字政府改革建設第三方評估中連續四年位居全省第一梯隊。在政務服務效率提升方面，珠海已推出46個「一件事」服務場景，企業端涵蓋准入准營、經營發展等11個領域。

「珠海市委、市政府以『築巢引鳳』的誠意，更以『固巢養鳳』的智慧，着力打造一個讓企業家放心投資、安心經營的暖環境。」2024年，珠海推出「盤根計劃全鋪開」助企惠企若干措施，力爭2-3年內實現「規上工業企業倍增、百億工業企業倍增、高新技術企業倍增」，推動珠海加快邁入萬億級城市行列。

InnoLink·青港澳青年科創精英賽決賽圓滿落幕

為推動青島、香港、澳門三地青年創新創業深度融合，12月22日，由青島市委港澳工作辦公室、青島市科學技術局、青島市工業和信息化局、青島市人力資源和社會保障局、嶗山區政府指導，青島市港澳創新經濟發展促進會主辦的「InnoLink·青港澳青年科創精英賽」決賽暨頒獎典禮在青島市廣播電視台舉行。

本次大賽以「勇當科創先鋒，擁抱創新時代」為主題，共收到報名項目213個，其中來自香港和澳門的項目共15個，覆蓋新一代信息技術和人工智能、生命健康、高端製造、綠色能源四大前沿科技賽道。經過專業嚴謹的初賽評審，其中10個項目晉級決賽，18個項目入圍單項獎候選名單。決賽採用「6+3+3」路演答辯模式，由香港生物醫藥創新協會會長盧毓琳等7位知名專家評委及14位企業家及技術專家

共同評審。經過激烈比拚，最終決出一等獎1名、二等獎2名、三等獎3名及決賽優勝獎4名。同時，大賽還評選出技術創新先鋒獎、商業創新先鋒獎、跨界融合先鋒獎、最具投資潛力獎、成果轉化先鋒獎、社會服務創新先鋒獎六大單項獎12個獲獎項目。

據介紹，本次大賽吸引了香港科技大學、香港理工大學、香港城市大學、山東大學、中國海洋大學、中國石油大學（華東）、青島大學、中國科學院青島生物能源與過程研究所、青島海洋生物醫藥研究院等來自青港澳的數十家高校院所和數百名科創精英參賽。衆多項目出自分子神經科學國家重點實驗室、顯示與光電子國家重點實驗室等頂尖科研機構，並打破了國外技術壁壘，實現關鍵技術自主可控，在提供科技創新的「中國方案」方面走在前

列。

其中，香港科技大學孵化的康至德有限公司採用蛋白質組學和自主研發機器學習算法模型，推出了世界首個針對阿爾茨海默病（AD）的多蛋白血液檢測技術。元思（青島）科技有限公司自主研發的「通感一體」感知系統成為國內非侵入式腦機接口產業的引領企業。上海達普生物推出的AI智能高通量儀器設備成為液滴微流控領域的標杆企業。香港賽博晶石公司基於鈣鈦礦的高精度柔性光觸覺傳感器（光皮膚）走在全球前列。深圳創冷科技的無電製冷技術被動式輻射製冷、香港理工大學人機共融智能製造裝備與系統等項目都展現了廣闊的應用前景。

據悉，以本次大賽為契機，青島市將繼續發揮「青島香港中心」等高能級平台的作用，進一步整

河源「十四五」經濟總量連跨3個百億台階

【香港商報訊】記者余麗齡 通訊員陳殷報道：12月22日，廣東省政府新聞辦公室舉行「『十四五』廣東成就」河源專場新聞發布會，「十四五」時期，河源經濟總量連跨3個百億台階，2024年達到1407.72億元（人民幣，下同），比2020年增長27.7%，為綠色崛起打下堅實基礎。

深入實施「百千萬工程」

河源市委副書記、市長李勇平用六個「新」概括了河源過去五年的發展成就：

產業建設上了新台階，規上工業增加值年均增長5.2%，工業投資佔比提升至50.7%；R&D經費投入年均增長17%，2024年增幅全省第一；大批優質企業「龍頭企業落戶」，工業企業數量較「十三五」期末增長42.1%；千億級電子信息產業和百億級水飲料及食品、先進材料、機器與模具等先進製造業「1+3」產業集群蓬勃發展，包裝飲用水製造業營收居全國地級市首位。

城鄉區域發展勃發新動能，深入實施「百千萬工程」，8個省級產業轉移園區實現縣區全覆蓋，常住人口城鎮化率較2020年提升4.2個百分點，人居環境顯著改善，城鄉風貌煥然一新，農村人均可支配收入年均增速全省第二，城鄉收入比持續縮小，「一湖一縣一盆地」建設成為未來重要引擎，城鄉區域協調發展展現升騰氣象。

綠水青山煥發新魅力，生態環境狀況指數連續14年保持最優，水環境和空氣質量穩居全省第一，綠美生態建設成效顯著，農文旅體融合發展蓬勃，旅遊總收入年均增長22.4%，「由綠及美、由美及富」的綠色發展之路越走越敞亮。

「融灣」「融深」實現新突破

「融灣」「融深」實現新突破，「就近好辦」政務服務改革深入推進，實施營商環境、金融支持、貿易網絡、數字賦能、園區服務等五大優勢提升行動，項目審批效率大幅提升，贛深、梅龍高鐵通車開啓「雙高鐵」時代，1.5小時直達粵港澳大灣區核心城市，日益成為「聽說了就想要來了就沒想走」的機遇之地、扎根之地。

民生事業取得新進展，民生支出佔一般公共預算支出75.7%，成功創建國家文明城市，連續五屆榮膺「全國雙擁模範城」，教育、醫療等民生保障持續改善。

安全保障能力得到新提高，防災減災體系不斷完善，生產安全事故起數和死亡人數逐年下降，社會大局和諧穩定。

有記者問及河源如何平衡環萬綠湖「湖泊+」綠色發展區建設中的「高水平保護」與「高質量發展」，讓生態價值轉化為發展紅利？對此，李勇平回應稱，河源將深入貫徹習近平生態文明思想，以環萬綠湖「湖泊+」綠色發展區建設為抓手，堅定不移做好綠水青山的加法、開拓創新探索金山銀山的乘法，書寫「兩山」理念的精彩演繹。



合政策、資本、大學、企業等資源，促進一批優秀科技項目快速轉化與成長，加快推動青島、香港、澳門產業與資本、技術與場景、科研與市場、企業家與科學家的深度融合，激發三地協同創新的巨大潛力，為加快建設現代化國際大都市注入強勁動力。

齊薇然

在商言商 香港報章

歡迎訂閱2026年度香港商報

1440

人民幣



歡迎掃碼訂閱

訂報諮詢熱線

0755-83518737 00852-25905385 0755-23676888

網址

www.hkcd.com.hk

香港商報廣告效力宏大

通告

香港特別行政區高等法院原訟庭

授予書第HCAG 008214 / 2025號

敬啟者：有關前寓香港九龍振華道50號樂雅苑C座8樓3室之已故已婚女士鄭玉儀（Cheng Yuk Yee）之遺產事宜；及關於香港法例第十章A《無爭議遺囑認證規則》第六十A條作出頒令，限令上述遺產之債權人或其他人士須於二零二六年二月二十四日前提出申索。

因此請所有上述遺產之債權人及其他人士須將其申索於上述日期或之前送達下開死者遺產代理人：

黃得勝先生

由黃得勝、岑文光律師行轉交

或 其代表律師行

黃得勝、岑文光律師行

香港灣仔軒尼詩道二八八號

英皇集團中心八零六室

發此通告人黃得勝、岑文光律師行

二零二五年十二月二十四日

關於鄭麗雲遺囑的查詢

姓名：鄭麗雲（英文：CHENG LAI WAN BLUE BELL），性別：女，香港身份證號碼：G045987(8)

死亡日期：2024年03月12日

如任何人士曾為上述死亡人士鄭麗雲立下遺囑或存有鄭麗雲的遺囑、遺囑修正或其他遺囑文件正本或複印本，請於今日起1個月內，聯絡及知會葉謝鄧律師行，地址：香港新界上水龍琛路39號上水廣場11樓1116-1117室，聯絡人：雷小姐，電話：3968 9530，檔案編號：PL/N062845/25。

日期：2025年12月24日

關於鄭定加遺囑的查詢

姓名：鄭定加（英文名：ZHENH DING JIA，簡體字：鄭定加），性別：女

中華人民共和國公民身份證號碼：

442527192008201529

死亡日期：2025年9月22日

如任何人士曾為上述死亡人士鄭定加立下遺囑或存有鄭定加的遺囑、遺囑修正或其他遺囑文件正本或複印本，請於今日起1個月內，聯絡及知會葉謝鄧律師行，地址：香港中環德輔道中71號永安集團大廈15樓1502-03A室，聯絡人：楊先生，電話：2536 6571，檔案編號：SW/250410/syeung (SW)。

日期：2025年12月24日

關於秦東成遺囑的查詢

姓名：秦東成（英文：CHUN TUNG SHING，簡體字：秦東成），性別：男

香港身份證號碼：H047405(5)

死亡日期：2025年09月13日

如任何人士曾為上述死亡人士秦東成立下遺囑或存有秦東成的遺囑、遺囑修正或其他遺囑文件正本或複印本，請於今日起1個月內，聯絡及知會葉謝鄧律師行，地址：香港九龍旺角雅蘭中心一期2118室，聯絡人：吳小姐，電話：3968 9584，檔案編號：PL/N063246/25。

日期：2025年12月24日