

李克堅：加速推動贛州融入大灣區



【香港商報訊】記者郭美勤、林穎萍報導：近日，本報記者專訪全國人大代表、贛州市委副書記、市長李克堅，暢談贛州市全面加速融灣舉措。李克堅表示，贛州是江西對接融入粵港澳大灣區橋頭堡，是江西內陸開放型經濟試驗區的重要一環。江西專門出台《關於支持贛州打造對接融入粵港澳大灣區橋頭堡的若干政策措施》，明確建設革命老區與大灣區合作樣板區、內陸與大灣區雙向開放先行區、承接大灣區產業轉型創新區和大灣區生態康養旅遊後花園。

去年5月，國家發改委印發《革命老區重點城市對口合作工作方案》，明確深圳市與贛州市對口合作。李克堅表示，贛州以此為核心抓手，加快實施首批

21個重點合作事項，加速全面對接融入大灣區。

與灣區共建「組合港」

基礎設施上加速「融灣」。贛深高鐵開通，贛州融入大灣區「2小時經濟圈」。今年將開工全高速西延，加快建設瑞梅鐵路、遂川至大余高速、大廣高速吉安至南康段改擴建工程，建成信豐至南雄高速，進一步打通粵快速通道。同時依託贛州國際陸港，推動與大灣區合作共建「組合港」，高質量運行鐵海聯運「三同」班列，進一步推動口岸通關降成本、提效率。

產業協作上加速「融灣」。深度融入大灣區產業分工協作，推動深圳「20+8」產業與贛州市「1+5+N」產業融合發展，共建「飛地」產業園區，建設深贛港產城一體化合作區、贛粵邊產業合作示範區，全鏈條承接大灣區先進製造業轉移。積極培育大灣區「菜籃子」生產基地和「圳品」品牌，深入實施「引客入贛」工程，打造大灣區優質農產品供應基地和生



營商環境對標灣區

營商環境上加速「融灣」。堅持「大灣區能做的，我們也要能做到」，實施新一輪對標優化提升營商環境專項行動，努力提供與大灣區「無差別」的辦事體驗。目前與廣州、深圳等6個大灣區城市實現151個高頻政務服務事項「跨省通辦」。

公共服務上加速「融灣」。重點加強教育交流合作，推動與大灣區優質學校合作辦學，建強用好深贛職業教育聯盟，推進「飲水思源、香港青少年國民教育基地」提標升級，建設深贛兩地紅色教育培訓首推基地。深化醫療衛生合作，加快與南方醫科大學南方醫院、廣東省人民醫院共建國家區域醫療中心，進一步推動大灣區三級醫院對口幫扶贛州市縣醫院，發展一批品牌醫聯體，讓老區人民在家門口享受到優質醫療服務。

王桂林：科創推進廣州原始創新

【香港商報訊】記者黃裕勇報導：全國政協委員、廣州市政協副主席、廣州市科技局長王桂林在昨日舉行的在穗全國人大代表、住穗全國政協委員媒體交流分享會上表示，廣州將以有組織科創加強原始創新，通過科創創新平台建設，推動實現原創性、引領性的科技創新，實現從「追趕者」向「引領者」轉變。

站在新的歷史起點上，王桂林表示，廣州將落實教育、科技、人才三位一體的強國戰略，奮力書寫高水平科技自立自強新篇章，助推中國式現代化建設。具體而言，廣州將加強原始科技創新，通過推進「2+2+N」科創創新平台建設，堅持目標導向和自由探索「兩條腿走路」，通過有組織科創把「珍珠」串成「項鍊」，推動實現原創性、引領性的科技創新，實現從「追趕者」向「引領者」轉變。

在廣州市科創「十四五」規劃中，對增強源頭創新供給能力給予高度關注，提出加快建設「2+2+N」科創創新平台體系，其中，第一個「2」指廣州實驗室和粵港澳大灣區國家技術創新中心；第二個「2」指人類細胞譜系大科學研究設施、冷泉生態系統研究裝置2個重大科技基礎設施；「N」指國家新型顯示技術創新中心、生物島、南方海洋科學與工程、人工智能與數字經濟、嶺南現代農業科學與技術等4家省實驗室，廣東粵港澳大灣區國家納米科技創新研究院、廣東空天科技研究院等多個高水平創新研究院等重大創新平台。

此外，廣州還將瞄準半導體、人工智能、新能源等關鍵產業領域，建立「產業界出題、科技界答題」機制，讓創新資源更好配置到產業鏈條上，走通科技強到企業強、產業強、經濟強的高質量發展之路。在廣州的創新格局中，還確立了企業科創主體地位，王桂林稱，廣州將推動高新技術企業提質增量，加強企業主導的產學研融合，促進「科技—產業—金融」良性循環，大力弘揚優秀企業家精神，培育一批研發投入高、全球化布局、品高價優的科技創新企業，帶動產業鏈向高階躍遷。

陳勇：香港「超級聯繫人」角色不可取代

【香港商報訊】兩會報道組報導：國際形勢變幻帶來的挑戰和風險正在增加，這是否會對香港扮演好「超級聯繫人」角色構成挑戰？港區全國人大代表陳勇近日在接受記者連線採訪時指出，整個「地球村」是很多國家組成，世界大部分國家希望和中國共同發展，包括美國的一些商界人士亦希望通過香港與內地加強合作。他相信香港作為「超級聯繫人」的角色不可取代，會越來越重要。

陳勇強調，香港作為國家通往世界的「金橋」，不僅是「超級聯繫人」還是「超級合夥人」，這個角色未來只會更重要，是不可替代的。他介紹說，去年他去東盟訪問時，當地的商界對香港的發展充滿期待，對香港未來融入國家發展同樣非常期待和有信心。李家超特首亦帶團訪問中東、東盟等，我們看到的都是香港「超級聯繫人」的角色正在變得

更強，「超級合夥人」的角色更重。陳勇表示，香港作為全球最大的人民幣離岸中心等重要的樞紐功能在增加，「八大中心」的定位使得香港的優勢疊加。「我們都有信心，整個「地球村」還有很多國家希望和中國共同發展，這條路正在變得更寬廣。」他直言，美國的商界同樣更希望通過香港與內地展開更多的合作，一些美國商人也增加了在港投資，所以只要我們堅持做好自己的事情。

鄧佑財：做好內地與香港橋樑紐帶



【香港商報訊】兩會報道組報導：參加全國兩會的香港特邀委員鄧佑財近日接受本報記者採訪時表示，感到責任重大、使命光榮，將忠誠履職，充分發揮港委雙重作用，做好內地與香港的橋樑紐帶。

本次全國兩會，鄧佑財聆聽了全國政協常務委員會工作報告，亦列席全國人大會議開幕會，聆聽了政府工作報告。他認為，政府工作報告言簡意賅，貼近民意民情，充分體現中國高度、中國速度和中國精神。他還稱，報告對香港、澳門和粵港澳大灣區的發展十分關注和支

持，作為香港人，他心存感激。他表示回到香港後，將組織民衆學習和貫徹兩會精神，講好中國故事和香港故事。

鄧佑財在列席十四屆全國人大一次會議第二次全體會議時，聆聽了人大常委會工作報告以及最高人民法院工作報告、最高人民檢察院工作報告。鄧佑財表示，通過參會和學習，他覺得有責任宣傳推廣國家的司法制度和公平安全的法治環境，讓更多的投資者信任中國，融入國家發展大局和投入粵港澳大灣區建設。

發揮澳門「金牌中間人」作用 莞澳工商界開展經貿合作交流

【香港商報訊】記者冷運軍報導：昨日，2023東莞—澳門工商經貿合作交流會在澳門舉行。本次交流會旨在凝聚東莞、澳門及葡語國家地區工商界力量，在更廣闊和更深層次的領域開展經貿交流與合作，推動形成功能互補、互利共贏的大灣區創新發展新格局。



2023東莞—澳門工商經貿合作交流會在澳門舉行。東莞貿促會 供圖

聚焦「科技創新+先進製造」

中國國際貿易促進委員會駐澳門代表處總代表崔文龍表示，澳門在促進與葡語國家經貿往來中將發揮「金牌中間人」的作用，與大灣區其他城市在產業優勢和投資政策優勢方面，互通互補、相得益彰。希望隨著橫琴粵澳深度合作區的迅速發展，多項惠澳政策逐步落地，為澳門居民和企業提供了更廣闊的發展空間和無限的創業可能，能夠更好地融入粵澳深度合作區就業與生活，更好地推動粵澳兩地發展。亞洲及大洋洲區葡僑委員會主席婁桃絲表示，希望充分發揮澳門平台的作用，積極建立東莞與葡語國家工商界的聯繫和溝通，協助企業共同開拓國際新市場。東莞市貿促會會長鄭文志表示，東莞與澳門地緣相近、血脈相連、貿易往來頻繁。通過澳門的橋樑紐帶作用，東莞與葡語國家的經貿往來日益增長。

去年，東莞對葡語系地區進出口169.4億元人民幣，同比增長9.2%。隨着《粵港澳大灣區發展規劃綱要》《橫琴總體發展規劃》和《橫琴粵澳深度合作區建設總體方案》的深入實施，莞澳合作前景將越來越廣闊。面對歷史機遇疊加的黃金發展期，東莞將充分發揮大灣區重要支點城市、製造業發達的獨特優勢，始終堅持「灣區所需、東莞所能」，聚焦「科技創新+先進製造」，全面加強與澳門在科技創新、高端

製造業、現代服務業、人文交流等各個領域的合作，全力爭取更多國家級政策支持、「國家隊」項目等落地，舉全市之力縱深推進粵港澳大灣區建設。

合作聯盟匯聚各方資源

交流會期間，東莞濱海灣新區黨工委委員、管委會副主任葉慶祥，謝崗鎮人大主席劉俊全分別作東莞濱海灣新區粵港澳大灣區特色合作平台和東莞粵海銀瓶合作創新區主題推介，宣傳東莞市戰略平台的最新政策規劃和合作商機。亞洲及大洋洲區葡僑委員會主席顧明、澳門通訊發展學會副會長馬斯路、東莞市食品行業協會主席袁漢思、澳門開平青年會副理事長譚偉

在深舉辦。論壇匯聚粵、港、滬三地政產學研專家學者，這也是香港與內地全面恢復通關後，深港圍繞綠色可持續發展領域共同舉行的論壇。為響應大灣區深度融合機遇，推動綠色低碳產業、城市可持續發展，論壇特設三大主題演講、發布兩項重磅信息、一場圓桌對話，聚焦全球綠色可持續發展問題，共探產學研融合創新範式。會上，專家學者，產業生態夥伴分享交流在各自可持續發展領域的實踐與願景，通過廣泛凝聚共識，共同暢想國家「3060雙碳」戰略目標引領下的城市可持續發展創新路徑。

「綠色未來創新生態網絡」及「綠色可持續開放實驗室項目」也在論壇上首次發布。現場，瑞安旗下產業創新平台InnoSpace作為主要發起方，聯合瑞安新天地、港科大深港協同創新研究院、ULI城市土地學會、瑞奕資本共同發起的「綠色未來創新生態網絡」

正式發布。「綠色未來創新生態網絡」的發起，是一次打破地域、專業界限、匯聚產業鏈各方力量的創新探索。致力於挖掘應用於未來城市場景的綠色可持續創新技術及解決方案，培育具有ESG投資價值的創新企業，協同粵、港、滬三地的產業、高校、資本資源，共同建立賦能未來城市的綠色可持續生態，推動城市綠色可持續發展。

港科大深港協同創新研究院與瑞安新天地共同發起的「綠色可持續開放實驗室項目」是深港河套科技創新合作區首個校企深度合作項目，聚焦綠色可持續領域，協同深港滬三地的開放平台。實驗室將充分發揮雙方在綠色可持續領域的學術優勢與產業資源，專注綠色可持續領域相關科學研究及產業應用，推動港科大綠色可持續領域科技成果轉化，賦能瑞安綠色可持續領域產業創新實踐，助力城市綠色可持續發展。

灣區木棉論壇在深舉行 女企業家熱議產業經濟



第四屆大灣區木棉論壇發言嘉賓。深商會 供圖

【香港商報訊】記者黃鳳鳴報導：第四屆大灣區木棉論壇近日在深圳舉行，來自粵港澳大灣區的女企業家等出席，從產業升級、直播電商、海洋經濟、科技創新、深港合作、國潮國貨、工業設計、製造業當家多個方面分享創業故事，展現灣區女性的經濟成就。

在「產業再升級，創新數碼技術與海洋經濟」論壇中，俏江南創始人張蘭、贏領智尚董事長陳靈梅、竹雲科技董事長董寧、智慧海洋科技董事長崔軍紅，圍繞着產業升級、數碼技術、海洋經濟、直播帶貨進行分享。活動現場還將設置深圳女企業家的品牌產品展，搭建兩個直播間，為深商女企業家直播帶貨。

巴斯夫湛江一體化基地 丙烯酸生產綜合體動工

【香港商報訊】記者李芳 通訊員單嘉依報導：近日，巴斯夫湛江一體化基地的全新生產綜合體破土動工，其中包含冰丙烯酸（GAA）裝置、丙烯酸丁酯（BA）裝置和丙烯酸2-乙基己酯（2-EHA）裝置。該綜合體計劃於2025年投產，屆時將實現年產能約40萬噸的丙烯酸丁酯及約10萬噸的丙烯酸2-乙基己酯。

據悉，丙烯酸是生產超吸收樹脂的重要前驅體。丙烯酸丁酯是丙烯酸的酯類之一，用於生產膠粘劑、建築塗料和工業塗料等。丙烯酸2-乙基己酯則是膠粘劑和塗料行業的重要原料。

福田產融直通車舉辦 供應鏈管理企業專場

【香港商報訊】記者姚志東報導：近日，由深圳市福田區工業和信息化局、福田區金融工作局主辦，中國國際貿易促進會深圳市委員會支持，廣東省供應鏈金融創新合規實驗室承辦的「福田產融直通車—供應鏈管理企業專場推介會暨RCEP政策宣講會」成功舉辦，十餘家供應鏈管理企業和金融機構代表參會。本次活動針對供應鏈管理企業關心的產業政策、福田產融直通車創新實踐經驗、供應鏈管理行業的金融服務方案等都做了詳細介紹。

「福田產融直通車」今年正陸續拓展多個產業場景，在市場化解決能力不足的地方注入公共資源的活水。

瑞安新天地與港科大聯手 助力城市綠色可持續發展



綠色可持續開放實驗室項目啟動。主辦方 供圖

【香港商報訊】記者王娜、陳彥潔報導：近日，由深圳市政府外事辦公室、香港科技大學深港協同創新研究院及瑞安新天地聯合主辦的綠色可持續發展論壇