



# 尹力代表：閩要打好綠色低碳發展攻堅戰



全國人大代表、福建省副省長、省人大常委主任尹力

【香港商報訊】記者田琴報導：全國人大代表、福建省副省長、省人大常委主任尹力今年兩會期間接受媒體採訪時表示，福建山海相連，是中國南方地區重要的生態屏障。2000年，時任福建省省長的習近平前總書記提出了建設生態省的戰略構想。福建是習近平生態文明思想的重要孕育地和踐行地。尹力表示，推進「十四五」時期高質量發展、開啓全面建設社會主義現代化國家新征程，關鍵還是要堅持綠色發展，建設人與自然和諧共生的現代化。爲此，他提出三點建議：一是打好綠色低碳發展攻堅戰。

戰。加快福建紡織、鞋服、食品、建材等產業轉型，力爭「十四五」時期單位地區生產總值能耗下降約10%。壯大信息技術、高端裝備、新能源等高技術產業，力爭「十四五」末全省數字經濟規模佔經濟總量超60%。制定力爭碳排放提前達峰行動方案，推動低碳城市、低碳園區建設。二是打好污染防治攻堅戰。持續實施藍天、碧水、碧海、淨土工程，系統推進美麗城市、美麗鄉村、美麗河湖、美麗海灣建設，「十四五」時期，基本消除影響群眾生產生活的重污染天氣，基本消除劣V類斷面和縣級以上城市建成區黑臭水體，實現森林覆蓋率提升至67%。三是打好生態文明建設機制創新攻堅戰。作爲首個國家生態文明試驗區，福建肩負的首要任務就是機制創新。在保持水、大氣、生態環境質量不斷優化的同時，進一步完善並推廣39項改革經驗，深化集體林權制度創新，推進生態保護補償、林業碳匯、生態區位商品林贖買等改革，大力發展林下經濟、生態旅遊。

# 羅小雲代表：開展CCUS技術研發勢在必行



全國人大代表、江西省副省長、省水利廳廳長羅小雲

【香港商報訊】全國人大代表、江西省副省長、省水利廳廳長羅小雲近日接受媒體採訪時表示，碳捕集利用與封存（CCUS）技術是中國實現2060年碳中和目標的重要組成部分，從江西自身發展情況來看，開展CCUS技術研發與應用示範勢在必行。羅小雲稱，CCUS正成爲世界各國佔領減排技術制高點的機遇，具有廣闊的發展前景。然而中國這方面起步較晚，目前仍處於研發和示範階段，技術水平有待提升。在「雙循環」發展新

格局下，江西面臨經濟發展對能源依賴較強、能源消費結構長期以傳統化石能源爲主、產業結構層次偏低、高耗能行業佔比過高等諸多挑戰，目前江西正抓緊部署面向碳达峰、碳中和願景目標的行動方案，依託江西省科學院積極籌建「江西碳中和研究中心」，開展相關技術研究。羅小雲建議，國家層面圍繞2060年碳中和發展戰略，對CCUS在全國範圍內布局創新平台、培育建設技術領域國家重點實驗室、加強專業技術人才隊伍建設、推動關鍵技術研發與應用，增強技術儲備和原始創新能力，並支持江西建設「中部碳中和研究中心」創新平台。他還建議，國家要支持江西因地制宜開展CCUS重大技術研究，重點支持江西開展地方需求迫切的水泥和鹽鹼行業CCUS重大關鍵技術、集成技術研發與應用示範。

# 郝旭代表：增強種業競爭力關鍵是創新



全國人大代表、山西省工商聯副主席、藍頓旭美食品公司董事長郝旭

【香港商報訊】近年來，國際種業巨頭來勢兇猛，全國人大代表、山西省工商聯副主席、藍頓旭美食品有限公司董事長郝旭建議，要堅持農業科技自立自強，開展種源「卡脖子」技術攻關刻不容緩。郝旭認爲，首先要保護開發利用種質資源，培育突破性新品種。面對目前種質優勢越來越掌握在國外大型跨國企業手裏的現實情況，要從國家層面建立種質資源的保護：一方面是防止絕種，一方面是防止被國外獲取，

從專利權上維護中國的品種資源。同時，利用核心基因和創新種質，應用現代生物育種技術，篩選培育廣適應、高產量、高品質和高抗逆性的優良品種；加快地方品種產業化開發，打造特色品牌，鼓勵地方品種申請地理標記產品保護和重要農業文化遺產，滿足特色化、優質化、多元化需求，實現新品種創新的跨越性發展。郝旭認爲，增強種子產業競爭力，主體是企業，核心是品種，關鍵是創新，因此，要加強企業自主創新能力。同時，種源「卡脖子」技術攻關，應加快培育一批具有國際競爭力的龍頭企業。對能夠充分利用技術創新成果並具有面向市場能力的龍頭企業，政府在政策、資金方面應優先給予鼓勵與扶持，使種業競爭力有一個實質性提高。

# 歐陽堅委員：甘政協系統需更好雙向發力



全國政協委員、甘肅省政協主席歐陽堅

【香港商報訊】記者陳文智報導：全國政協委員、甘肅省政協主席歐陽堅近日參加全國政協十三屆四次會議小組審議時說，過去一年全國政協謀全局議大事獻實策成效好，全省政協系統認真學、照着做，更好雙向發力。歐陽堅說，過去的一年，全國政協深入學習貫徹習近平新時代中國特色社會主義思想，全面貫徹落實習近平總書記關於加強和改進人民政協工作的重要思想，緊扣統籌疫情防控和經濟社會發展雙向發力、履職盡責，各項工作都有新的突破、新的亮點、新的成效，在中國開創人民滿意、世界矚目、可

以載入史冊的新輝煌偉大實踐中作出了新的貢獻，爲地方政協提供了學習的新榜樣、履職的新標杆、協商的好案例。歐陽堅說，去年甘肅省政協認真學習宣傳貫徹中央和省委政協工作會議精神，緊扣甘肅省委、省政府中心工作建言資政、凝聚共識，開展政協協商的探索與實踐研究、制定實施方案和三級政協協商規則，推進政協協商向基層延伸工作有了新突破；編著《南梁紅色故事》和《人文甘肅》兩輯，用文化力量凝聚共識上了新台階。繼2019年榮獲全國脫貧攻堅獎組織創新獎後，甘肅省政協幫扶辦再次被授予「全國脫貧攻堅先進集體」榮譽稱號，脫貧攻堅幫扶工作又取得新成績；聚焦疫情防控、高質量發展、生態保護、民生改善等傾心盡責，履職工作得到甘肅省委高度肯定，服務黨政中心工作不散光、不走偏、不懈怠，在極不平凡的年份交出了一份有成的新答卷。

# 張海華委員：力挺哈城建全國大數據中心



全國政協委員、黑龍江省工商聯主席張海華

【香港商報訊】記者王琳報導：「加強數字政府建設，建立健全政務數據共享協調機制。」總理的政府工作報告讓全國政協委員、黑龍江省工商聯主席張海華心裏格外敞亮。她認爲，大數據中心是重要的數據基礎設施，是5G、雲計算、人工智能、物聯網等新一代信息通信技術的重要載體，且黑龍江省具有建設大數據中心的獨特資源優勢，是數據中心建設的一類地區。對此，張海華建議，應支持哈爾濱建設成爲全國大數據中心重要基地。

張海華認爲，黑龍江省氣溫較低，電力消耗較熱地區明顯降低，地質結構穩定，很少發生大型自然災害，適合建設大型數據災備中心。同時，電力資源充足、土地資源豐富，具備建設大型、超大型數據中心的要素保障。擁有一批在大數據、人工智能等領域負有盛名的高校，科技成果儲備豐富，人才資源富集。此外，黑龍江省建設大數據中心具有一定的產業基礎。全省建成在用大數據中心（機房）32個，標準機架數4萬餘個，其中中國移動（哈爾濱）大數據中心已投入運營。在網絡支撐能力方面，通過實施「寬帶龍江」戰略，省際出口總帶寬達10218.56G，初步建成了哈爾濱區域性國際通信業務出入口局和國際通信專用通道。在數據應用領域，哈爾濱平房區「中國雲谷」初具規模，培育出航天天恆星、安天科技、北大荒集團等一批大數據應用領軍企業。

# 袁延文代表：確保種子儲備體系保用種安全



全國人大代表、湖南省委農辦主任、省農業農村廳廳長袁延文

【香港商報訊】全國人大代表、湖南省委農辦主任、省農業農村廳廳長袁延文近日表示，要堅持把糧食生產作爲農業工作的頭等任務，堅決扛穩糧食安全重任。去年，湖南省實現了糧食生產面積、產量「雙增長」，圓滿完成國家下達的目標任務。目前各級部門重農抓糧的力度越來越大，但種糧效益比較低、農民種糧積極性不高仍是影響糧食生產的突出問題。袁延文建議，一方面以早稻集中育秧

爲重點穩定糧食生產面積。湖南糧食關鍵在穩水稻，穩水稻關鍵在穩早稻，而影響早稻面積的突出問題就是育秧難。他建議繼續在南方稻區實施早稻集中育秧專項，主要用於育秧設施建設和種子、農藥、秧盤等物資補助，進一步穩定水稻生產，促進國家糧食安全。另一方面以國家戰略儲備天然洞庫爲載體建設種子庫。建議以湖南省爲試點，探索依託國家戰略儲備天然洞庫開展種子儲存庫建設，打造種質資源保護基地，實現「良種優儲、急種急用、供求安全」，真正建強中央地方備荒種子儲備體系，確保農業生產用種安全。袁延文建議國家層面加大支持力度，充分發揮湖南種業和農機優勢，着力打造種業創新高地和智慧智能農機產業發展高地，進一步發揮湖南種業、農機在「一帶一路」沿線國家的已有市場優勢，以重點龍頭企業爲主體，積極開拓海內外市場。



# 吳煒代表：柳州加速對接融入大灣區



全國人大代表、廣西省柳州市委書記吳煒

【香港商報訊】記者蔡寧、唐琳報導：「作爲西江-珠江經濟帶重要的工業城市，我們一直注重與粵港澳開展產業合作。」全國人大代表、廣西省柳州市委書記吳煒近日表示，通過產業承接融入爲重點，柳州加大重點產業承接平台引領對接，大力實施「灣企入桂」專項行動，加速對接融入粵港澳大灣區。去年，柳州「灣企入桂」簽約項目66個，簽約

580.26億元。吳煒說，在重點產業承接平台建設方面，柳州積極推動粵桂黔高鐵經濟帶試驗區（柳州）廣西園建設，通過大力推動智能交通產業園、廣西汽車集團新能源整車基地等產業示範性項目，加快建設一批新興產業項目，持續加大粵桂黔項目合作力度。「柳州在柳江新興工業園規劃用地約1萬畝，主動承接粵港澳大灣區、長三角地區智能家電產業轉移，重點發展智能冷氣機、智能冰箱、智能洗衣機、智能電視、智能小家電及其零部件配套產業項目。」吳煒表示，從項目用地、產業鏈配套、物流聯運、公共設施配套等方面爲引進國內外知名家電企業及產業項目落地提供保障，柳州正謀劃在遠期將這個園區打造成爲智能家電千億產業集聚區。

# 張海波代表：威海可試點海洋碳匯交易



全國人大代表、山東威海市委書記張海波

【香港商報訊】記者孫珂報導：全國人大代表、山東威海市委書記張海波近日提出，中央確立2030年碳达峰方案，實現這一目標，既要改進產業和用能結構，也需挖掘海洋碳匯潛力。建議國家有關部門選擇像威海這樣基礎條件好的城市開展海洋碳匯交易試點，鼓勵制定海洋碳匯交易規則、價格規則、技術規定

等標準體系，建立海洋碳匯交易市場等，推動「藍碳」交易實現突破。張海波認爲，近年來，威海推動海洋產業由資源依賴、規模擴張型向創新驅動、質量效益型轉變，走出了一條海洋經濟創新綠色發展的新路徑目前，威海正全域建設國際海洋科技城，着力打造空間布局合理、產業鏈條聯動、全域融合發展的新格局。其中，北部以全國唯一的國家淺海綜合試驗場爲核心，建設遼遠淺海科技灣區；東部以北方唯一的海洋生物科技專業化園區——威海海洋高新技術產業園爲核心，建設海洋生物產業引領區；南部以全國唯一的海洋碳匯主題園區——藍色碳谷爲核心，建設海洋新經濟先導區。

# 冷友斌代表：籲建乳製品產業鏈安保體系



全國人大代表、中國飛鶴董事長冷友斌

【香港商報訊】記者王琳報導：李克強總理作政府工作報告時提出，要優化和穩定產業鏈供應體。全國人大代表、中國飛鶴董事長冷友斌近日表示，目前，中國在全球供應體中扮演重要角色，但中國產業鏈供應體還有很多「堵點」「斷點」問題，使產業安全承受壓力。對此，冷友斌針對乳製品行業的供應體特徵，建議國家儘快建立產業鏈安全保障體系。

冷友斌建議，應加強政策引導，鼓勵乳企積極開展產業創新，支持有條件的乳企進入產業鏈上游，優化產業結構；通過養殖模式創新和技術攻關，提高奶牛單產，降低牛奶生產成本，提升奶源自給率；支持科研院所、大專院校和乳企開展技術攻關，儘快實現乳成分深加工的技術突破，並鼓勵乳企積極進行產業轉化。冷友斌表示，如今，飛鶴看到國內乳製品產業供應體的安全隱患，提出建立乳製品行業供應體安全保障體系。同時，針對產業薄弱環節，飛鶴的技術攻關已取得初步成果，目前還在面向未來積極進行技術儲備。此外，飛鶴正在規劃建設相應的生產能力，推進產業轉化。

# 熊建明代表：冀續除營商環境隱性壁壘



全國人大代表、方大集團董事長熊建明

【香港商報訊】記者童越報導：今年全國兩會期間，全國人大代表、方大集團董事長熊建明接受本報記者採訪時表示，建議持續優化營商環境，助力民營企業高質量發展。熊建明表示，五年來，中國市場准入負面清單事項數量逐年減少，累計新增減稅降費達7.6億元。營商環境改善不斷釋放制度紅利，給

市場主體特別是民營企業帶來了實實在在的獲得感。在此基礎上，熊建明建議：持續清除營商環境中的隱性壁壘；加大力度對大宗原材料的價格監管，建立價格平衡機制；鼓勵企業家大膽創新創業。據介紹，方大集團是中國第一家A+B股股票同時上市的民營企業，現有6家國家級高新技術企業，連續多年榮獲納稅大戶稱號。公司主要從事軌道交通設備、智慧幕牆、新材料、新能源等高科技產業，累計獲得專利和著作權993項，主編、參編國家、行業和地方標準43項，公司的地鐵屏蔽門系統、PVDF鋁單板2項產品的技術性能和市場佔有率連續多年居全球第一。