

習近平向中非媒體合作論壇致賀信 倡共同講好新時代中非故事

香港文匯報訊 據新華社報道，8月25日，第五屆中非媒體合作論壇以線上線下結合方式在北京開幕，國家主席習近平向第五屆中非媒體合作論壇致賀信。中共中央政治局委員、中宣部部長黃坤明出席開幕式，宣讀習近平主席賀信並發表主旨演講。塞內加爾駐華大使錫拉宣讀薩勒總統的賀信。

習近平指出，中國和非洲國家是休戚與共的命運共同體，中非媒體在增進互信合作、維護世界和平、促進全球發展等方面肩負着重要責任。中非媒體合作論壇成立十年來，為中非媒體增進對話合作提供了重要平台，為促進中非文明交流互

鑒、深化中非全面戰略合作夥伴關係發揮了積極作用。希望中非媒體繼續秉持中非友好合作精神，努力做人文交流的推動者、公平正義的守望者、全球發展的促進者，共同講好新時代中非故事，傳播全人類共同價值，為推動構建人類命運共同體貢獻智慧和力量。

第五屆中非媒體合作論壇當日在北京舉行，主題為「新願景 新發展 新合作」，由中國國家廣播電視總局、北京市人民政府和非洲廣播聯盟共同主辦，來自40多個國家和地區的240餘位中外嘉賓參加。論壇開幕前，黃坤明會見了出席論壇的外方代表。

上海臨港新片區等自貿試驗區設立滿3年 實施713項試點任務 開創差別化制度 推進深層次改革

香港文匯報訊（記者 朱燁 北京報道）商務部發言人束珏婷25日指出，上海自貿試驗區臨港新片區及山東等6個自貿試驗區設立3年來，目前7個總體方案確定的713項試點任務已基本實施。各自貿試驗區圍繞戰略定位和發展目標深入開展差別化、集成性制度創新，推出了一批深層次改革事項和高水平開放舉措，發揮了示範引領作用。束珏婷介紹，今年上半年，臨港新片區實際使用外資70億元人民幣，同比增長4.5倍；山東等6個自貿試驗區進出口同比增長17.1%，高出全國7.7個百分點，實際使用外資同比增長23.5%，高出全國6.1個百分點。專家對香港文匯報記者表示，自貿區越是特色明顯，越能夠吸引相對應專業的優質外資機構入區。

2019年8月，上海自貿試驗區臨港新片區及山東、江蘇、廣西、河北、雲南、黑龍江等6個自貿試驗區設立運行，目前已滿3年。束珏婷表示，3年來，上海自貿試驗區臨港新片區及山東等6個自貿試驗區探索形成了一批高水平的制度創新成果，並在全國或省份內複製推廣，帶動營商環境不斷優化。

簡化進出境通關手續

束珏婷指出，建設成效主要有四方面：一是臨港新片區以投資貿易自由化為核心的制度體系基本形成。例如，在貿易方面，建設洋山特殊綜合保稅區，構建了以一線徑予放行（一線進出境環節除涉證涉檢和涉安全准入管理的貨物外，其他貨物企業憑自主聲明直接將貨物從口岸提離並入區，從而簡化進出境通關手續）、二線單側申報（由以往區內外企業雙側申報制度改為區外企業單側申報制度）、區內不設賬冊等為代表的全新海關監管制度。在投資、資金等其他方面，率先實施市場主體登記確認制，率先開展本外幣合一跨境資金池試點等。

助推沿邊開放開發水平

「二是輻射引領沿邊開放發展作用充分發揮。」束珏婷說，廣西、雲南、黑龍江作為中國首次在沿邊地區布局的自貿試驗區，圍繞跨境合作推進改革探索，助推沿邊開放開發水平不斷提升。例如，在跨境通道方面，廣西開通「西安—北部灣港」等海鐵聯運班列，今年上半年開行超過4,100列，同比增長42%。在跨境貿易方面，雲南創新「互聯網+邊民互市」模式，助力邊民互市健康發展。在跨境金融方面，黑龍江開辦跨境金融區域鏈服務平台試點，便利涉外企業跨境資金使用，降低融資成本。

差別化制度創新成效突出

束珏婷續指，三是差別化制度創新成效較為突出。各自貿試驗區結合戰略定位和區位優勢，深入開展差別化探索，積極服務國家重大戰略。例如，山東自貿試驗區高質量發

展海洋經濟，推動海工裝備和海洋牧場整合發展，海洋牧場平台確權數量居全國前列。河北自貿試驗區有序承接北京非首都功能疏解項目，與北京、天津自貿試驗區建立聯席會議制度，着力打造京津冀協同發展示範樣板。上海、江蘇和山東等自貿試驗區分別參與組建長三角自貿試驗區聯盟、黃河流域自貿試驗區聯盟，促進長三角區域一體化發展及黃河流域生態保護和高質量發展。

特色優勢產業加快集聚發展

「四是特色優勢產業加快集聚發展。」束珏婷稱，各自貿試驗區立足資源稟賦，圍繞產業鏈開展系統集成改革創新，推動產業鏈供應鏈創新集聚發展。例如，江蘇自貿試驗區通過全產業鏈集成改革為生物醫藥產業發展賦能，近年來已集聚生物醫藥企業近3,000家，2021年產值超2,500億元（人民幣），年均增速保持在20%以上。

專家：特色鮮明易吸引優質外資

商務部研究院國際市場研究所副所長白明接受香港文匯報記者訪問時表示，上海自貿試驗區臨港新片區及山東等6個自貿試驗區所開展的713項試點任務，都是高水平的試驗。上述自貿區過去三年在吸引外資方面表現突出，既有通性也有個性。通性即鼓勵貿易自由化便利化以及優惠的稅收條件等，個性則根據各自自貿區擅長領域或所處地域各有不同。他認為，自貿區越是特色明顯，越能夠吸引相對應專業的優質外資機構入區。

白明認為，自貿區應更多地強調「因地制宜的創新」，比如廣西開通「西安—北部灣港」等海鐵聯運班列，則是利用地理位置優勢，將中歐班列與陸海新通道聯繫起來。他認為，此舉實際上將「一帶一路」概念中的「絲綢之路經濟帶」和「21世紀海上絲綢之路」在交通上貫通於一處，將更利於資源配置，為吸引外資創造更優的條件。而今年上半年，中西部地區在吸引外資數據上有着亮眼表現，某種程度上與自貿區建設也有密不可分的關係。



◆上海自貿試驗區臨港新片區及山東等6個自貿試驗區設立3年來，目前7個總體方案確定的713項試點任務已基本實施。圖為位於山東自貿區青島片區的中日韓消費專區電商體驗中心。資料圖片

上半年外商對華投資續增原因

- ◆中國完整的產業體系、超大規模的市場、穩定的社會大局、長期向好的經濟基本面等綜合優勢，為外資企業在華發展創造了良好的基礎。
- ◆不斷開放的市場為投資興業提供了更多機遇。比如今年實施的新版全國和自貿試驗區外資准入負面清單，進一步放寬外資市場准入。
- ◆持續優化營商環境增強外資企業的投資信心。目前，商務部正在積極配合全國人大常委會開展外商投資法执法检查，督促嚴格落實外資促進、保護和管理的各項法律制度，保護好外商投資合法權益。
- ◆強化服務保障着力解決企業面臨的困難問題，包括與外國商協會常態化交流機制、疫情防控多語種信息服務機制、「直通車」服務機制，以及應對疫情快速響應機制等。

整理：香港文匯報記者 朱燁

美出口管制清單添列中國七實體 中方堅決反對

香港文匯報訊（記者 朱燁 北京報道）針對美國將七家中國相關實體添加到出口管制清單，中國商務部發言人束珏婷在25日發布會上回應指出，美方的做法嚴重損害中美企業間正常經貿往來合作，嚴重破壞市場規則和國際經貿秩序，嚴重威脅全球產業鏈供應鏈穩定，這不利於中美兩國，也不利於整個世界。

束珏婷指出，美方一再泛化國家安全概念，濫用出口管制等措，動用國家力量對他國企業和機構進行打壓遏制，將7家中國實體列入出口管制「實體清

單」。

束珏婷強調，中方對此堅決反對。美方的做法嚴重損害中美企業間正常經貿往來合作，嚴重破壞市場規則和國際經貿秩序，嚴重威脅全球產業鏈供應鏈穩定，這不利於中美兩國，也不利於整個世界。

束珏婷呼籲，美方應立即停止錯誤做法。中方將採取必要措施，堅決維護中國企業和機構的合法權益。

據悉，根據美商務部工業與安全局（BIS）發布的公告，本次出口管制自8

月24日起生效，涉及中國航天科技集團第九研究院771所（西安微電子技術研究所）、珠海歐比特宇航科技股份有限公司等7家中國實體。BIS在聲明中說，這些實體被列入出口管制清單，是因為它們的活動「不符合美國國家安全和外交利益，尤其是這些實體試圖獲取美國科技產品以支持中國的軍事現代化」。美國商務部表示，在被列入管制清單後，任何供應商在向這些中國實體提供美國的商品或服務前都需要申請許可證。

中車L4級無人駕駛微循環巴士亮相

香港文匯報訊（記者 張聰 天津報道）首屆中國天津工業博覽會23日至26日在天津舉行，中國中車L4級無人駕駛微循環巴士小V首次公開亮相。博覽會上，中國中車相關負責人在接受香港文匯報記者採訪時表示，此次首發的中車無人駕駛微循環巴士小V，搭載L4級自動駕駛系統，配備激光雷達、超聲波雷達等眾多高科技設備，可通過感知融合、數據融合和定位實現決策控制，自動轉向、變道等高度自動駕駛行為。

中國中車副總裁余衡平表示，目前，中國中車基本形成以軌道交通裝備為「核心」，以風電裝備、新能源客車、新材料為「三極」，以電控系統、光伏、氫能裝備等為培育重點的「一核三極多點」業務結構。他指出，新能源客車是中國中車戰略性新興產業「三極」支柱中的重要一極，圍繞服務「雙碳」戰略，中車要把新能源客車這個「膠輪上的高鐵」，打造成第三張名片。

高鐵控制系統應用於巴士

據了解，中國中車無人駕駛微循環巴士小V裝載了中車第三代智能駕駛系統，旨在服務城市街巷、社區、軌道交通接駁等「最後一公里」及機場、景區、工業園區等運營場景。「中車新能源客車產業將世界領先的高鐵電機及其控制系統、變流系統、網絡控制等核心技術，成功應用於新能源商用車領域，打造了基礎元器件-核心部件-系統集成-整車研發與製造-出行服務的新能源商用車全產業鏈。」中國中車負責人表示。

隨着無人駕駛微循環巴士小V的亮相發布，集車路雲一體化的中車智能駕駛園區景區解決方案也正式對外發布。基於該解決方案，中車無人駕駛微循環巴士小V可在園區內實現便捷接駁、精準準靠，同時通過車路協同系統提升



◆首屆中國天津工業博覽會23日至26日在天津舉行，中國中車L4級無人駕駛微循環巴士小V首次公開亮相。香港文匯報記者張聰 攝

景區交通的安全性；面向分層雲控平台，還可建立車輛與交通環境的全局精確數字映射，為我國自動駕駛車輛大規模落地運營提供數據參考。

內地現有P3、P4實驗室63個

香港文匯報訊（記者 劉凝哲 北京報道）國家衛生健康委科教司監察專員劉登峰昨日表示，全國現已有從事人傳染病原微生物實驗活動的P3、P4實驗室63個，P2實驗室4.6萬個，搭建起較完善的病原微生物實驗室生物安全平台體系，為科學研究、疾病防控和產業發展提供強有力支撐。

新冠疫情發生以來，公眾對病原微生物實驗室（也稱生物安全實驗室）愈發熟悉、關注。這種實驗室為病原微生物操作提供一個安全有效的屏障平台，避免操作人員感染和公共環境污染。這項工作在整個醫學健康工作中佔有重要地位，國家生物安全法去年頒布實施，設專章進一步明確強調這一工作。

「P3實驗室非常重要，現在我們所用的新冠滅活疫苗，最早的疫苗株篩選是在P3實驗室開始的，最早做臨床試驗的產品也是在P3實驗室完成的。」劉登峰說。他表示，近年來，國家加快推動P3、P4實驗室規劃建設，目前在人口健康領域已建成P3、P4實驗室63個，有效提升了國家和各地疫情防控能力、生物醫藥經濟發展基礎水平。

據報道，這是官方首次披露中國高等級生物安全實驗室的具體數量。