

中聯辦領導班子會議 學習貫徹二十屆四中全會精神 支持香港更好融入和服務國家發展大局



四中全會·新征程

【大公報訊】10月25日，中央政府駐港聯絡辦召開領導班子會議，傳達學習貫徹黨的二十屆四中全會精神。中央政府駐港聯絡辦主任周雲傳達會議精神並提出工作要求。

「愛國者治港」全面落實

會議認為，黨的二十屆四中全會是在我國即將勝利完成「十四五」主要目標任務，進入基本實現社會主義現代化夯實基礎、全面發力的關鍵時期召開的一次重要會議。習近平總書記在全會上所作的工作報告和重要講話，深刻總結了黨的二十屆三中全會以來黨和國家各項事業取得的新進展新成就，對貫徹落實全會精神、做好各方面工作提出了

明確要求，具有很強的政治性、思想性、指導性，為推動高質量發展、開創中國式現代化建設新局面提供了科學指引和重要遵循。全會審議通過的《中共中央關於制定國民經濟和社會發展第十五個五年規劃的建議》，對未來五年經濟社會發展作出頂層設計和戰略擘畫，是乘勢而上、接續推進中國式現代化建設的又一次總動員、總部署，必將對黨和國家事業發展產生重大而深遠的影響。

會議認為，「十四五」時期我國發展歷程極不尋常、極不平凡，面對錯綜複雜的國際形勢和艱巨繁重的國內改革發展穩定任務，以習近平同志為核心的黨中央團結帶領全國各族人民，迎難而上、砥礪前行，推動黨和國家事業取得新的重大成就，中國式現代化邁出新的堅實步伐。「十四五」時期，「一國兩制」實踐深入推進，香港維護國家安全短板不斷補齊，「愛國者治港」原則全面落實，經濟民生持續改善，融入國家發展大局步伐全面加快，國際社會廣泛認可，香港從由亂到治健步邁向由治及興。從中我們更加深刻領悟「兩個確立」的

決定性意義，增強「四個意識」、堅定「四個自信」、做到「兩個維護」。

踐行新時代「一國兩制」實踐使命

會議指出，「十五五」時期是基本實現社會主義現代化夯實基礎、全面發力的關鍵時期，也是推動香港經濟社會高質量發展，為強國建設、民族復興更好發揮作用的關鍵時期。我們要深刻領會「十五五」時期經濟社會發展的指導思想、重大原則、目標任務和根本保證，更加自覺地把思想和行動统一到黨中央的科學判斷和決策部署上來。要全面準確、堅定不移貫徹「一國兩制」方針，準確把握國家發展給香港帶來的歷史性機遇，支持香港更好融入和服務國家發展大局，在「十五五」時期更好踐行新時代「一國兩制」實踐的重要使命。

會議強調，學習好貫徹好黨的二十屆四中全會精神，是當前和今後一個時期中央政府駐港聯絡辦的重大政治任務。要加強組織領導，把握正確方向，推動學習貫徹工作不斷走深走實。要精心組織



▲10月25日，中央政府駐港聯絡辦召開領導班子會議，傳達學習貫徹黨的二十屆四中全會精神。

學習培訓、宣講宣傳，推動全會精神入腦入心。要把學習貫徹全會精神同當下正在開展的各項工作緊密結合起來，昂揚鬥志，奮力拼搏，以實幹業績檢驗學習成效。

中央政府駐港聯絡辦班子成員、各部門負責人及有關中央駐港機構負責人參加會議。

特區代表團訪京冀 積極借鑒成功經驗 以四中全會精神為指導 加快北都建設

【大公報訊】10月20日至23日，中國共產黨第二十屆中央委員會第四次全體會議在北京勝利召開，審議通過了「十五五」規劃建議，系統謀劃我國未來五年的社會經濟發展。財政司長陳茂波昨日撰文表示，會以二十屆四中全會精神為指導，更積極主動對接國家發展戰略和融入國家發展大局，而加快推進北部都會區發展是特區政府最重要的政策目標之一。

產業、匯聚全球人才。三是如何通過科技應用和數字化，加強發展區的建設和一體化管理，讓公共服務更優質、更貼心。四是如何通過縱深規劃和充分協調，進一步助力推進大灣區城市群的聯動發展。五是如何充分利用香港「一國兩制」的獨特優勢、「超級聯繫人」和「超級增值人」的角色，加強與京津冀地區的產業對接、創科合作、學術交流等，做到資源共享、優勢互補、聯動發展、相互成就。

內外各種挑戰的科學研判、精準回應，確保我國繼續穩步推進高質量發展，而我們也必須深入認識，好好把握其中為香港未來帶來突破發展的機遇所在。

主動對接國家發展戰略

陳茂波強調，立足香港，我們將以四中全會精神為指導，更積極主動對接國家發展戰略和融入國家發展大局。北都是我們推進粵港澳大灣區深度合作的平台，也是招商引資的重要載體。加快推進北都發展對香港未來發展至關重要，也是特區政府最重要的政策目標之一。不論是提速發展北都，又或是鞏固提升香港國際金融、貿易、航運和創科中心的定位，都必須鎖定方向和目標、保持戰略定力，努力不懈向前推進。正如四中全會公報指出，我國正處於戰略機遇和風險挑戰並存、不確定難預料因素增多的時期。在外部環境紛亂、干擾增加下，我們更要堅定辦好自己的事、穩打穩紮、篤行實幹，在新時代中譜出美好新篇。

陳茂波表示，過去五年，儘管國際政經局勢紛繁複雜、變亂交織，單邊主義和保護主義加劇，我國始終持續推進高水平雙向對外開放，在全球的治理和發展上貢獻自身力量、中國智慧，展現大國擔當，為不確定的世界注入更多確定性。四中全會提出「十五五」的多項前瞻性的工作目標，包括建設現代化產業體系、加快高水平科技自立自強、建設強大國內市場、大力提振消費、擴大有效投資、擴大高水平對外開放，以至促進區域協調發展等舉措，都是對當前

充分利用「一國兩制」優勢

陳茂波說，日前率領特區代表團訪問北京城市副中心和河北雄安新區，看到這兩個區幾年間翻天覆地的變化，認為兩個區的經驗對香港北部都會區未來發展有不少值得借鑒和參考的地方。

他指出，對於北都發展，有五個議題值得進一步深入研究，並須抓緊落實。一是如何通過體制機制的創新、拆牆鬆綁，讓發展的速度得以提升、潛力得以更大釋放。二是如何更靈活制定和運用政策，深度綁定目標



▲陳茂波率領香港特區代表團日前參觀雄安新區農村科技園。▲加快推進北部都會區發展是特區政府最重要的政策目標之一。

投資署結束中亞三國訪問 當地數間國企有望落戶香港



▲投資推廣署署長劉凱旋本月18日至25日訪問哈薩克斯坦、吉爾吉斯斯坦及烏茲別克斯坦三國。

【大公報訊】投資推廣署署長劉凱旋本月18日至25日訪問哈薩克斯坦、吉爾吉斯斯坦及烏茲別克斯坦三國，以加強香港與中亞主要經濟體的經貿聯繫，並為「一帶一路」倡議下的合作發掘新機遇。她昨日在社交平台分享說，中亞作為共建「一帶一路」的關鍵節點，正與香港特區碰撞出強勁的合作動能，有望不久的將來，會有幾家當地國有及大型企業落戶香港、在港上市。

劉凱旋指出，作為國際金融中心，香港以強勁多元融資能力為中亞基建與資源開發注入動力。哈薩克天然資源企業不久前在港實現「兩地上市、人民幣計價」的突破，突顯金融聯通的強大潛力。2023年香港與烏茲別克、哈薩克的貿易額已分別達13.9億和3億美元，今年前三季與吉爾吉斯斯坦的進出口更是成倍增長。

她續指，香港的專業服務生態圈亦為合作「保駕護航」。從烏茲別克駐港投資與綠色產業發展中心揭牌，到協助企業應對跨境合規挑戰，香港的普通法體系、會計仲裁服務正成為雙方經貿信任的「穩定器」。而金融科技、永續發展等新興領域的對話，更讓合作從資源互通延伸到產業共興。

劉凱旋透露，訪問期間與三國的政府高層、監管機構、交易所、國投公司及商界領袖會面，探討在金融服務、資本市場對接和科技創新方面的合作；同時也了解當地的投資環境，以及引入更多內地企業合作的業務機會，達至「雙向奔赴」的目的。

她說，投資推廣署會積極跟進開拓的商機，有望不久的將來，會有幾家當地國有及大型企業落戶香港、在港上市，同時為內地企業製造更多「出海」的機會。

美酒佳餚巡禮煞科 商戶：生意多一兩成

【大公報訊】旅遊發展局在中環海濱舉行的香港美酒佳餚巡禮昨晚結束，四天活動吸引約16.3萬人次進場，每日平均入場人次比去年增加超過三成，平均每日品味券的總額，更比去年增加近四成。不少市民昨日把握最後機會入場支持，商戶普遍表示今年人流較去年多，有商戶更預期生意額比去年上升一至兩成。

美酒佳餚巡禮最後一天，場內處處人頭湧湧，多個攤位前有等候人龍，名氣美食街內的星級餐廳攤位前更是人山人海，有酒店星級餐廳的鵝肝在傍晚已售罄，向隅者眾，一款陳皮普洱雞仔落單後需等候一小時至一個半小時，才有食物到手。主舞台晚上表演不絕，舞台前坐滿



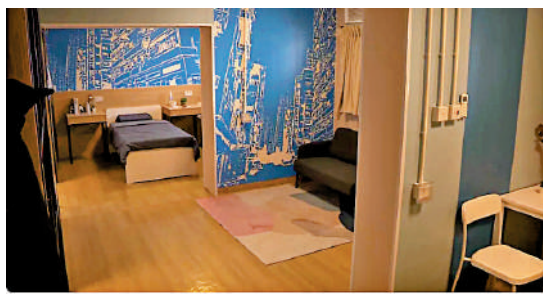
▲美酒佳餚巡禮昨晚結束，不少市民把握最後機會入場支持。與站滿遊人，氣氛熱鬧。商戶普遍表示今年人流較去年多。售賣中國酒商戶今年第二年在美酒佳餚巡禮擺檔，負責人表示今年人流較去年

多，亦有不少來自不同地方的遊客，例如泰國、荷蘭、新西蘭等，現場氣氛較去年佳，預期生意額比去年上升一至兩成。

啟德青年驛站擬辦100項演藝康體活動

【大公報訊】記者黃知行報導：啟德隔離設施改建而成的「青年驛站」，今年7月中起試業，民政及青年事務局局長麥美娟表示，未來五年會舉辦各種表演和新興運動項目，亦會有更多空間讓青年消磨時間。「未來打算做100項活動，各類型活動、大大小小都有，有演唱會、表演和體育活動，像現時舉行水上活動。」

啟德青年驛站年中試業，本月起陸續開始營運，麥美娟表示，很感謝營運者想出很多有趣的活動，譬如水上活動、玩滑板及演唱會後的派對等，氣氛很好，透過不同活動吸引到很多不同界別的青年到來參與，讓大家有所接觸。



▲啟德隔離設施改建而成的「青年驛站」，今年7月中起試業。

以低於市價的租金入住，亦鼓勵青年在住宿期間，參與義工服務、包括到大灣區城市考察，在各方面裝備自己，面對人生不同階段的挑戰。

對於早前有議員稱，本港越來越多年輕人放棄對未來的憧憬，麥美娟表示，不認為本港青年想「躺平」。她指出，局方的實習計劃，每年申請人數倍增，反映青年樂意把握機會發展。

新一份施政報告中提出「青年人才培養計劃」，麥美娟表示，香港青年非常優秀，只要有平台、有機會，一定可以找到自己的方法，可以發揮潛能。