

專家：明年經濟社會發展全面綠色轉型 推動低碳減排國際合作 跨境綠色金融投資 香港大有可為

聚焦中央經濟工作會議

香港文匯報訊（記者 馬靜 北京報道）中央經濟工作會議確定明年重點任務時提出要加緊經濟社會發展全面綠色轉型，並作出一系列重要部署。此間權威經濟學家、中國社會科學院金融研究所副研究員、中國金融學會綠色金融專業委員會副秘書長安國俊接受香港文匯報專訪時表示，中央經濟工作會議提出新要求，中國應進一步發揮綠色金融在推進生態文明建設、助力綠色低碳可持續發展等方面的牽引作用。其中，香港具有獨特優勢，大有可為，尤其是在推動綠色金融與綠色投資國際合作，有效吸引海外投資者方面，香港可獲得更多發展機遇，發揮更多作用。

安國俊對香港文匯報記者表示，在經濟社會發展全面綠色轉型過程中，香港可以發揮國際金融中心的地位，推動綠色金融與綠色投資的國際合作，有效吸引海外投資者。可以推動香港綠色金融離岸中心建設，豐富離岸市場金融產品，引導綠色資本開展跨境投資，保持上海自貿區、深圳自貿區、海南自貿港（區）、陝西自貿區等與國際自貿港、金融中心的互動對接，加強內地金融市場吸引國際投資者及管理的的能力，為綠色低碳企業、技術提供多元化支持。

安國俊說，2020年12月，香港交易所宣布成立可持續及綠色交易所「STAGE」，成為亞洲首個可持續金融資訊平台，並致力成為區域內領先的可持續及綠色金融產品資訊樞紐。香港交易所將隨市場發展逐步開發STAGE資訊平台，並考慮擴大其覆蓋範圍，以引入更多資產類別和產品類型，例如與可持續性相關的衍生產品或ESG相關的指數產品，以及其他可持續和綠色金融產品。2022年10月，港交所推出國際碳市場交易平台Core Climate，旨在將資本與香港、中國內地、亞洲以及其他地區的氣候相關產品及機遇連接起來，通過信息披露、產品創新為相關機構參與碳市場提供了廣闊平台。

通過合作推動標準趨同 便利國際投資者參與

亞太地區可持續及綠色金融產品近年的增長可觀，包括綠色債券的發行，為從事綠色和可再生技術

術行業的前沿公司開闢來港上市的途徑，建立資本市場服務綠色低碳循環經濟發展的長效機制，更好履行環境、社會和治理責任。香港在推動綠色金融與可持續發展中發揮了重要作用。

為此，安國俊指出，香港還可以發揮ESG信息披露和綠色投資原則的作用。完善上市公司以ESG報告信息披露環境制度，ESG表現已經逐漸成為投資者衡量企業投資價值及社會責任的重要維度，也為投資者提供參考。

安國俊認為，香港在此方面可以發揮重要作用。通過國際合作推動國內外綠色金融標準方面的趨同，便利國際投資者參與中國綠色金融市場，培育多層次的綠色投資者，發揮中國在綠色金融市場的引領作用，助力資產管理者推進綠色投資。今後在推進綠色低碳轉型、綠色金融、氣候投融資、責任投資、科技金融等方面推動可持續發展大有可為。

安國俊建議今後應根據碳達峰、碳中和目標，結合綠色產業目錄，修訂完善綠色信貸、綠色債券、綠色基金、綠色保險、氣候債券、氣候基金、綠色技術的界定標準，建立PE/VC的綠色標準和環境信息披露制度等創新安排，加強金融機構的責任投資能力建設，推動綠色金融市場協調發展，有效促進跨境投資。

倡設中外合作綠色基金 鼓勵技術創新

安國俊還指出，隨着全球化快速發展，城市污染



專家指出在有效吸引海外投資者方面，香港可以發揮重要作用。圖為香港中環一帶商業機構的大廈。

和資源短缺的壓力日益突出，全球市場對於綠色低碳的國際投資以及環境社會責任的承擔日益關注。無論是世界銀行、歐洲投資銀行等多邊金融機構，還是滙豐銀行、摩根大通等商業金融機構都已經調整與煤炭和化石能源相關的融資政策。達峰和減排需要大規模投資，各個國家需要大量的資金來適應並減少氣候變化的不利影響。

在有效吸引海外投資者方面，安國俊指出，香港可以發揮重要作用。她建議，鼓勵設立中外合作的綠色基金，發展政府引導基金、金融機構、國內外資本共同參與的多元化投資主體，可以有效發揮引導作用，對境內外機構參與綠色低碳技術市場予以支持，鼓勵綠色技術創新和企業海外投資，自貿區（自貿港）發展有效銜接，推動綠色投資、綠色技

術推廣及國際合作的進程。

安國俊還建議，可以積極開展綠色金融的國際合作，提升國際社會對於中國綠色金融政策、標準、產品和市場的認可與參與度，包括支持離岸市場豐富人民幣綠色金融產品及交易、支持建立人民幣綠色海外投資基金、鼓勵境外機構到境內發行綠色金融債券、鼓勵使用人民幣作為相關活動的跨境結算貨幣等。鼓勵金融機構支持「一帶一路」和「南南合作」低碳化建設，推動氣候減緩和適應項目在境外落地，將「一帶一路」應對氣候變化與綠色投資有效結合，推動金融機構在海外投資中開展環境影響評估及相關工作。「在這些方面，香港都有獨特優勢，並且大有可為」。

構建科學高效管理體系 促政府投資基金帶動社會投資

香港文匯報訊 據中新社報道，近日召開的中國國務院常務會議（下稱「國常會」）研究促進政府投資基金高質量發展政策舉措，指出要構建科學高效的管理體系，突出政府引導和政策性定位，按照市場化、法治化、專業化原則規範運作政府投資基金，更好服務國家發展大局。

南開大學金融發展研究院院長田利輝在接受中新社記者採訪時表示，此次國常會提出促進政府投資基金高質量發展，主要是為了貫徹落實中央經濟工作會議的決策部署，通過政府投資基金帶動社會投資。

日前召開的中央經濟工作會議提出，加強財政與金融的配合，以政府投資有效帶動社會投資。

公開資料顯示，政府投資基金是指由各級政府通過預算安排，以單獨出資或與社會資本共同出資設立，採用股權投資等市場化方式，引導社會各類資本投資經濟社會發展的重點領域和薄弱環節，支持相關產業和領域發展的資金。

據清科研究中心統計，截至2023年，中國累計設立政府引導基金2,086隻，目標規模約12.19萬億元（人民幣，下同），已認繳規模約7.13萬億元。

為企業提供更持續穩定資金來源

「政府投資基金通過投早、投小、投長期、投硬科技，已成為支持戰略性新興產業和未來產業的重要力量。」田利輝說，政府投資基金能為企業提供更持續穩定的資金來源，對企業走好從原始創新到成果轉化這段「從0到1」的路程至關重要；還能協同多部門將技術、信息、人才等服務與資金「打包」投入企業，全方位呵護種子期、初創期、成長期等科技型企業的成長。

以國家中小企業發展基金為例，根據官方7月披露的數據，該基金規模為357億元，累計投資42個子基金，幫助已投項目新增股權融資超過4,800億元，投資種子期、初創期成長型中小企業1,200多家，金額佔比達到70%以上。

在星圖金融研究院副院長薛洪言看來，作為典型的耐心資本，政府投資基金可以發揮逆週期調控效果，避免資金大起大落對新興產業的負面衝擊。當前，中國金融資源配置依舊以商業銀行體系為主體，很難高效適配新質生產力發展需求，需要更好發揮包括政府投資基金在內的創投基金作用。

針對國常會提出的「構建科學高效的管理體系」，田



加強財政與金融的配合，以政府投資有效帶動社會投資。圖為工人在貴陽市貴安新區貴州長江汽車有限公司生產車間作業。

利輝認為，科學高效管理體系的特點是市場化、法治化、專業化。政府投資基金要按照市場規律運作，優化募資機制，實現社會資本收益與風險對等，增強基金吸引力；要規範運作、依法行事，確保基金運作的合法性；要提升基金管理水平，通過改革完善考核機制，提升基金管理的專業性。

發展壯大長期資本需健全權責一致

粵開證券首席經濟學家羅志恒認為，政府投資基金既有政策上的目標約束也有市場收益的訴求，使其在實際運作過程中存在資金募資困難、市場化不足、缺乏專業人才、可投標的物缺乏、退出渠道不暢等問題。解決以上問題的核心在於釐清政府與市場的邊界，將基金運營中的市場問題交給市場解決。

國常會還提出，要發展壯大長期資本、耐心資本，完善不同類型基金差異化管理機制，防止對社會資本產生擠出效應。要健全權責一致、激勵約束相容的責任機制，營造鼓勵創新、寬容失敗的良好氛圍。

對此，田利輝認為，差異化管理機制的關鍵在於，根據應用場景的不同，區分純政策型和收益性質的基金，並實現不同的管理機制。這需要明確基金的功能定位，採取更加科學高效的管理機制。

只有寬容失敗 才能真正鼓勵創新

薛洪言指出，科技創新的高風險、高回報，從結果上看，失敗率遠高於成功率。只有寬容失敗，才能真正鼓勵創新。就創投基金來說，寬容與開放的文化是成功的前提，重點要優化考核與問責機制，建立盡職免責機制，更注重過程導向，避免單純以結果論英雄。

中美金融工作組第七次會議 溝通兩國貨幣政策等議題

香港文匯報訊 據中社社報道，據中國人民銀行官網12月17日消息，15-16日，中美金融工作組在江蘇省南京市舉行第七次會議。

會議由中國人民銀行副行長宣昌能和美聯儲助理部長奈曼共同主持。國家金融監督管理總局、中國證監會，以及美聯儲、美國證券交易委員會等部門參會。

中方就中央政治局會議和中央經濟工作會議對明年經濟工作的部署作了介紹。雙方就中美經濟金融形勢與貨幣政策、金融穩定與監管、國際金融治理、證券與資本市場、反洗錢與反恐融資，以及其他雙

方關心的金融政策議題進行了專業、務實、坦誠和建設性的溝通。會議聽取了技術專家組的匯報，包括國際收支數據編制和宏觀經濟建模中的氣候因素等。雙方還舉行了與地方政府和監管機構座談會。中方就有關問題向美方提出了關切。

作為本次會議的成果，中國國家金融監督管理總局與美國聯邦保險辦公室簽署了修訂後的關於加強雙方保險業交流合作的諒解備忘錄。

自成立以來，中美金融工作組在金融領域開展了專業務實的溝通交流。雙方在金融領域的對話有助於負責任地管理中美關係，也有利於維護全球金融穩定。

工信部：以標準提升引領原材料工業優化升級

香港文匯報訊（記者 郭瀚林 北京報道）原材料工業是支撐製造業發展的基石，其發展水平直接影響到整個工業體系的競爭力。工業和信息化部17日舉行新聞發布會，介紹《標準提升引領原材料工業優化升級行動方案（2025—2027年）》（以下簡稱《行動方案》）有關情況。香港文匯報記者在會上了解到，《行動方案》提出，到2027年將發布並實施100項以上新材料標準、200項以上數字化轉型標準、100項以上綠色低碳標準。

到2027年實施100項以上新材料標準

「《行動方案》以標準『快、優、強』為導向，明確了原材料領域標準化工作的目標任務和重點工程。」工業和信息化部原材料工業司司長常國武表示，針對當前原材料工業存在低端過剩和高端不足、綠色化轉型面臨較大壓力等問題。《行動方案》提出，到2027年，引領原材料工業更高質量、更好效益、更優布局、更加綠色、更為安全發展的標準體系逐步完善，推動傳統產業深度轉型升級，新材料產業創新發展的標準技術水平持續提升。一是標準體系更加優化。完成石化、化工、鋼鐵、有色金屬、建材、稀土、黃金等行業的標準評估及優化，分行業構建支撐原材料工業高質量發展的標準體系。二是標準供給能力大幅提升。發布並實施200

項以上數字化轉型、100項以上新材料領域以及100項以上綠色低碳標準，推動10項以上強制性國家標準立項。制修訂500項以上基礎通用和質量提升類標準。三是標準實施應用不斷深化。面向數字化轉型、綠色低碳、新材料等原材料重點領域，遴選300項以上標準應用優秀案例和100項以上典型場景。

新材料產業年總產值預計將超8萬億元

「當前，我國稀土功能材料、先進儲能材料、超硬材料等一大批新材料規模居世界前列。」常國武在答香港文匯報記者提問時透露，今年1—11月，我國新材料產業總產值同比增長10%以上，預計全年將超過8萬億元，連續14年保持兩位數增長。新材料規上企業數量超過2萬家，還培育了一大批新材料專精特新「小巨人」企業。新材料產業規模不斷壯大的同時，創新能力也在不斷提升，部分領域科技成果率先應用，碳纖維複合材料全球首次應用於商業化運營地鐵列車關鍵承載部件，高溫超導材料支撐世界首條35千伏公里級超導電纜連續穩定供電超1,000天。「下一步，工業和信息化部將加快關鍵技術突破方面，圍繞新一代信息技術、航空航天裝備等重點領域關鍵材料，加強產學研用協同創新，提升產業鏈供應韌性和安全水平。」