\triangleleft

 α

ш

ш

以新質金融賦能香港 貢獻國家金融強國建設

自4月中旬國務院發布資本市場新「國九條」至今,恒生指數上漲幅度17%,跑贏全球主要股市指數。近日多家外資大行唱好港股,摩根士丹利給予恒指明年6月底可升至22,500點的樂觀預測。中央明確支持「鞏固提升香港國際金融中心地位」,香港是國際金融中心,更是「一國兩制」下國家的金融中公金融強國建設。以高質量發展爲核心的中國式現代化力,當然要發揮香港金融產業的獨特優勢,貢獻國家化建設,是香港鞏固提升國際金融中心地位的最大或之之。 也是香港進一步發展國際金融中心的最大支撐。香港要積極作爲、大膽創新,以新質金融更好地助力國家金融強國建設,不斷爲香港國際金融中心建設賦能。

去年10月底召開的中央金融工作會議明確提出,「鞏固提升香港國際金融中心地位」,體現中央對香港作爲國際金融中心一如既往的支持和肯定。今年1月16日,國家主席習近平在省部級主要領導幹部推動金融高質量發展專題研討班發表重要講話強調,金融強國應當基於強大的經濟基礎,具有領先世界的解實力、科技實力和綜合國力,同時具備一系列關鍵核心金融要素,即:擁有強大的貨幣、強大的中央銀行、強大的金融機構、強大的國際金融中心、強大的金融監管、強大的金融人才隊伍。這「六個強大」,是鞏固香港國際金融中心地位的底氣所在,也是香港發展新質金融的努力方向。

去年香港金融發展局的一份報告形容,「串聯南北」「連結東西」的獨特優勢,爲香港保持和發展國際金融中心地位提供強大支撐。一方面,作爲全球最大人民幣離岸交易中心和推進中國內地金融市場國際化的主要樞紐之一,與中國內地的緊密聯繫成爲香港發展金融市場的重要推動力;粵港澳大灣區的龐大發展機遇,一系列跨境互聯互通措施,令港股市場的發展獲得進一步提升。另一方面,香港扮演着聯繫中國

内地與世界市場的門户角色,不僅是企業的區域營運 中心,更是最受全球企業歡迎的上市地點之一,並成 爲著名的保險樞紐和風險管理中心。

另外,香港金融監管制度完善、機制完備、市場監管經驗豐富,用好並且發展這些優勢,對於國家金融強國建設具有特殊的先行先試和借鑒意義。可以說,鞏固提升香港國際金融中心地位,是國家金融強國建設的重要組成部分,充分發揮好香港的獨特優勢、貢獻國家金融強國建設,也是香港構建新質金融產業、增強金融競爭優勢的關鍵課題。

香港金融發展局行政總監區景麟昨日在一個論壇演講時表示,香港可以從4個新的增長路徑發展,分別為資產和財富管理中心、國際可持續金融中心、數字資產中心以及國際創新和技術中心技術。這4個新路徑,既是香港發展新質金融、提升國際金融中心競爭力的重要方向,也是貢獻國家金融強國的着力點。

香港一方面應持續發揮金融創新優勢,服務國家創 科發展、綠色金融發展、數字資產發展。香港通過改 革上市制度,支持同股不同權企業、生物科技企業、 特專科技企業來港上市等,有力服務國家高質量發 展;綠色金融方面,香港已成爲亞洲國際綠色債券中 心;在金融科技和人工智能方面,香港已有8家虛擬 銀行、4家虛擬保險公司、2個持牌虛擬資產交易平 台,並將發布人工智能在金融市場應用的政策聲明, 金融創新已初見成效,正在形成領先優勢。另一方 面,香港要充分發揮互聯互通優勢,互聯互通既是國 家支持香港鞏固國際金融中心的重要舉措,也是香港 服務國家金融開放的重要平台,香港要用好用足、拓 展優化互聯互通機制,助力香港鞏固提升國際金融中 心地位,有力支持内地企業充分利用國内國際兩個市 場、兩種資源規範發展,共同促進兩地資本市場協同 發展

運用科技防工業意外須制度化法治化

然而,任何科技手段都離不開人的 參與和有效執行。特區政府去年4月 已增加職安健條例的罰則,嚴懲疏忽 安全的僱主。發展局亦在去年7月 起,暫停在其工地發生嚴重事故的承 建商的投標資格。但過去一年,工業 意外仍然頻生。因此,政府在推行 「安全智慧工地」系統的同時,必須落實各部門在執行過程中的監察角色,以及強調僱主和僱員的執行責任。只有政府、僱主和僱員三方共同努力,才能確保這一系統的有效運行。

「安全智慧工地」系統去年已推 出,但系統推出以來,使用程度偏 低,尤其是私營工程工地使用的主動 性不足。因此,政府啟動標籤計劃, 採取部分強制加上全面鼓勵的方式, 增加建造業採用這一系統的比例。一 方面是要求超過3,000萬元的公務工 程合約全面應用系統,同時透過建造 業創新及科技基金,資助私人工程項 目廣泛應用系統。另一方面是對應用 系統的工地頒發標籤,獲得標籤的工 地將成爲行業的標杆; 而未獲得標籤 的工地,政府部門將會加強巡查,讓 這些工地面臨更大的監管壓力。對於 仍然發生嚴重工業意外的工地,執法 部門應該按照職安健條例嚴厲打擊, 獎罰分明才能建立起有效的執行制 度,推動「安全智慧工地」系統應用 事半功倍。

此外,政府還通過擴展建造業創新 及科技基金的資助範圍,爲中小企業 提供更多支援。這不僅包括採購系統 本身的費用,還涵蓋了資訊技術支 援、網絡需求、人力培訓等方面的投 入。這些措施將降低中小企業採用 「安全智慧工地」系統的門檻,進一 步推動其普及應用。

專訪鄭永年:直接使用香港標準 加快統一市場形成

灣區融合新方向「香港+」接軌國際

發展新質生產力是當前推動高質量發展的內在要求和重要着力點,正在積極融入國家發展大局的香港,迫切需要謀劃好發展新質生產力的路徑和產業。華南理工大學公共政策研究院學術委員會主席、廣州粵港澳大灣區研究院理事長、香港中文大學(深圳)前海國際事務研究院院長鄭永年教授接受香港文匯報專訪時表示,在國家跨越中等技術陷阱、發展新質生產力的新征程上,香港大有可為,可以攜手廣東、澳門打造粵港澳大灣區金融中心,和上海構成「雙金融中心」格局,通過為基礎研究和技術應用轉化提供金融支持,助力金融強

國建設。同時,引領構建以「香港+」為主的大灣區融合模式,即主要採用香港金融、法律等領域與國際接軌的規則、標準,加快大灣區統一市場的形成。

◆香港文匯報記者 黃寶儀、李紫妍、帥誠 廣州報道



等技術陷阱」的學術概念由鄭永年 教授創新提出,意指經濟體通過低 成本優勢吸引了發達國家的產業轉移,但 由於缺乏原創性的技術創新,無法進一步 突破發達國家的技術壁壘,從而陷入經濟 增長長期相對停滯的狀態。近年來,美國 不斷推進對華的科技封鎖和技術「脱 鈎」,其高科技出口管制在範圍、強度和

港發展重點應在金融領域

影響上都達到歷史新高。

鄭永年認為,在外部風險逐漸加大的情 況下,跨越「中等技術陷阱」對中國來説 尤為重要,這就需要通過發展新質生產力 來提升自身實力。那麼,新質生產力從何 而來?「需要依靠新的『三駕馬車』,也 就是基礎科研、應用技術轉化、金融服 務。」在鄭永年看來,香港有着良好的基 礎科研基礎,珠三角有完善、系統的產業 鏈和供應鏈,整合起來在大灣區就可以解 決從技術科研到應用轉化的關鍵問題。 「雖然香港一直在向『再工業化』方向努 力,但珠三角在製造業領域的優勢,可以 補足香港短板。珠三角還擁有一大批國家 級和省級的工業實驗室,也具備轉化能 力,這方面也可以彌補香港的不足。」因 此,鄭永年認為香港的發展重點應該放在

缺失風投體系是最大短板

「就金融體制而言,缺失風投體系是中國科技進步最大的短板。」鄭永年指出,內地的金融體系是為實體經濟和社會經濟穩定服務的,較難產生類似西方國家那樣的風投體系。而這恰好是香港的優勢所在。因此,鄭永年建議中國應推動建立「雙金融中



◆鄭永年表示,在國家跨越中等技術陷阱、發展新質生產力的新征程上,香港大有可為。 香港文匯報記者帥誠 攝

心」,即分別以上海和粵港澳大灣區為中心,其中以上海為中心的金融中心,為實體經濟金融穩定服務,而粵港澳大灣區的金融中心,則基於大灣區各個中心城市的「勞動分工」之上,通過融合發展構建一個可以跟華爾街競爭的金融中心。

香港如何更好地貢獻國家的新質生產力發 展?鄭永年開出的「藥方」是融合。「融合 不是要變成『1』,而是根據各自優勢來發 展,最終形成統一大市場。」在鄭永年看 來,近年無論是深圳前海、廣州南沙還是珠 海横琴,在灣區融合方面做得最多的是「+ 香港」「+澳門」,探索工作很艱辛,但又 不夠系統。因此,鄭永年提出一個反向概 念,就是「香港+」。他解釋説,無論是金 融還是法律等專業服務領域,香港的規則和 標準都是與國際接軌的,都是得到世界認可 的。因此,相比起重新去探索建立一套能獲 得世界各國各地區接受認可的規則和標準, 直接使用香港標準更加簡單快捷。「如今有 香港國安法、《維護國家安全條例》及其他 維護國家安全的相關法律,解決了安全問 題,也使得直接套用香港標準具備了條



商事仲裁理事會大會(ICCA)有助於提升香港的國際法律服務和爭議解決服務中心地位。 網上圖片

以原創性技術跨越「中等技術陷阱」

科技是第一生產力。近年來,中國各地政府紛紛出台系列配套政策,支持科技創新。鄭永年教授認為,中國要跨越「中等技術陷阱」,還需要在培養原創性技術創新能力和可持續技術升級能力上下功夫。

中國目前處於中等技術水平

在過去數十年裏,中國被公認為「世界製造工廠」,「中國製造」享譽全球。但是,不能忽視一個現象,「中國製造」某種程度上只是「中國組裝」。應如何科學認為上中國所處的技術水平,鄭永年經過是中國所處的技術水平。他分析說,與維度看,中國缺失原創性技術,即

缺少「從0到1」的技術創造;於應用技術領域,在「1-10」的刻度內處於「4-7」的位置,且缺少「8-10」的技術水平,即在很多領域還沒有達到世界頂尖水平,許多核心技術及關鍵零部件對外依賴度依然很高。

20世紀80年代以降的「超級全球化」推動了包括資本、技術和人才在內的生產要素在全球範圍內的遊園,形成了今天人們所見的產業有個國家能夠包攬整個產業鏈有性經濟的所有技術,一個國家能夠包攬整個產業鏈和供應鏈上的所有技術,一個國家主發和供應鏈其中個國家主發力往上爬,形成價值程等分,並且努力往上爬,形成價值程至,數減明了兩點:技術的擴散是更麗的,輸出國和輸入國都能夠從中受

益;原創性技術是等不來的,需要 依靠自己創造。|

將聚焦人工智能等尖端領域

近年來中央也愈發重視基礎科研、應用技術轉化和技術人才培養等方面,正在尋求新質生產力的發展。鄭永年對中國的未推產之一,他以日韓為例,也不轉向技術原創的進程中也不完這是一個循序,這是一個循序漸進中的時間,這是一個循序漸少年的時間,這是一個循序漸少年的時間,與永年透露,今技術图程。」同時,鄭永年透露,等技術图群,第二階段研究,聚焦人工智能、互聯網、生物醫藥等尖端領

◆香港文匯報記者 黃寶儀、李紫妍、帥誠 廣州報道

中等技術陷阱

話你知 一個經濟體從低度 發展到中等收入水平 可以借助從發達經濟體擴散而來 的技術而實現,但很難通過單純

的技術擴散來實現從中等收入經 濟體到發達經濟體的跨越。由於 核心技術始終被發達國家掌握, 一旦技術轉移的紅利被收割完 畢,而發展中國家還未實現技術 領域的技術水平提升,又不能成 功從應用性技術轉型爲原創性技 術,那麼其經濟增長就會進入長 期相對停滯的狀態。這即是中等 技術陷阱。