

二十屆四中全會在北京勝利召開,審議《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》,為 未來五年的經濟社會發展擘畫宏偉藍圖,標誌着國家即將 開啟新的發展征程,亦將為香港可持續高質量發展創造了 新的契機。在此承前啟後的關鍵歷史節點,香港特區如何 精準把握國家戰略脈搏,深度融入國家發展大局,關乎香 港長遠繁榮穩定,更關係到「一國兩制」行穩致遠。其

中,根植香港、背靠祖國的香港中資企業,無疑將在引領和推動香港特區對 接國家「十五五」規劃扮演至關重要的作用。

#### 嚴剛 立法會議員

香港中資企業最核心的優勢在於其具有的國家 發展大局觀和高度的政治站位。其發展基因中深 深烙印着對接國家戰略的使命。中資企業能夠更 加敏銳地洞察國家產業政策導向,更加精準地理 解「十五五」規劃的核心要義——無論是強調科 技自立自強、產業鏈供應鏈優化升級、擴大內 需、推動綠色低碳轉型,還是促進區域協調發 展、扎實推進關愛和諧,都能夠精準把握國家戰 略方向。

### 敏銳把握產業政策導向

這種與中央精神、國家規劃同頻共振的獨特優 勢,使其在調整自身發展戰略時,能夠自覺、主 動、積極呼應國家規劃,確保企業發展航向與國 家巨輪前行方向高度一致,並能夠凝聚「順勢而 爲」的特區社會共識,形成合力,主動對接「十 五五 規劃

香港中資企業長期作爲連接內地與香港乃至全 球的橋樑,與內地政商學研各界建立了廣泛、穩 固的聯繫網絡。這一優勢使其在對接「十五五」 規劃時,能夠快速找到切入點,嵌入國家現代化 產業體系的關鍵環節。這不僅有助於中資企業自 身抓住發展機遇,實現轉型升級,更能通過其示 範效應和產業鏈帶動作用,引領香港相關產業和 企業共同加入國家主導的產業發展浪潮中,分享 國家發展的紅利。

經過數十載在香港的深耕細作和積極參與「一 带一路」建設,參與國際合作與交流,在港的中 資企業已積累了豐富的國際經驗,具備了高度的 國際化和專業化水平。它們熟悉國際規則、標準 與市場運作,同時深刻理解內地的制度環境與商 業文化。這種獨特的「內外兼修」,使其在「十 五五」時期國家持續推進高水平對外開放、構建 新發展格局的進程中,能夠更加卓越地發揮內聯 外通的「超級聯繫人」作用,助力內地企業借船 出海。

香港中資企業對內地的政策法規、審批流程、 市場運作機制乃至社會文化有着深入的理解,同 時對香港本地的法律、制度和商業慣例十分熟 悉。這種對「兩制」下不同規則體系的精通,使 其在推動兩地規則銜接、機制對接方面具有無可 替代的先天優勢。「十五五」規劃的實施,必然

涉及更多跨區域的合作、標準互認、資格互認、 數據及資金跨境流動等複雜議題。中資企業可以 成爲這些領域破冰探路的先行者,在市場機制、 行業標準、認證體系、監管模式等方面進行創新 性實踐,爲特區與內地實現更高水平的制度型開 放和無縫銜接提供可複製的經驗

### 業務覆蓋廣泛 搶佔布局先機

如今,香港中資企業的業務已遍布金融、航 運、貿易、公用事業、地產、零售等香港社會經 濟生活的關鍵領域,與香港民生福祉息息相關, 成爲特區可持續高質量發展的中堅力量, 這就決 定了在對接「十五五」規劃中,中資企業有能 力、有責任、有擔當,成爲香港特區產業發展的 引領者、參與者、推動者、貢獻者。尤其是在北 部都會區的開發建設中,中資企業憑藉其資金、 技術、管理和項目推動落實優勢,能夠率先布 局,搶佔發展先機,並將產生強大的示範和帶動 效應,影響和引導本地資本、外資投入北都區建 設,共同將北部都會區打造成爲香港新經濟增長

面對全球科技革命和產業變革的浪潮,「十五 五」規劃旨在推動科技創新爲動能的高質量發 展。香港中資企業在創新科技領域已「早着先 機」,進行了前瞻性的規劃和布局。中資企業已 在人工智能、生物科技、金融科技、智慧城市、 綠色科技等領域進行了相當規模的投入和戰略卡 位,這種先發優勢,使其能夠在推動香港產業結 構向知識型、技術密集型轉型升級中發揮關鍵作 用,確保香港在國家創新產業體系中有位、有 爲、有利。

國家主席習近平2021年明確指出,「構建新 發展格局最本質的特徵是實現高水平的自立自 強。」香港中資企業集大局意識、體制優勢、戰 略契合、資源網絡、國際視野、規則精通、社會 根基與創新勢能八大優勢於一體,是香港把握國 家「十五五」規劃發展機遇、實現新一輪飛躍發 展的寶貴戰略資源和核心推動力量。香港中資企 業定能擔當歷史使命,在對接國家戰略、貢獻香 港社會的過程中,實現自身更大發展,共同書寫 「一國兩制」實踐更加輝煌的篇章,爲助力強國 建設作出新的更大貢獻。

# 吸引「數字牧民」來港 促創新添活力

葉建明 全國政協委員 香港島各界聯合會常務副理事長

「數字遊牧」作爲一種新興工作與生活 方式,正以前所未有的速度席捲全球。這 種一邊旅居、一邊遙距網上工作的模式, 正隨着數字技術的進步和工作觀念的轉變 而日益普及。據分析,全球「數字遊牧」 人口在2035年預計增長至10億人。

面對這一不可忽視的全球趨勢,多國政 府紛紛採取行動。目前全球已有超過40個 國家和地區推出「數字牧民」簽證政策, 以吸引這一高質素的流動人口群體

随着網絡電訊的進一步突破,現在越來越 多的高科技公司選擇取消(或減少)辦公室, 改爲遙距工作,團隊成員都是「數字牧民」。 「數字牧民」許多都是數據技術人才,與軟 件、AI等工作相關。他們以年輕人爲主要群 體,收入較高,追求多元文化的體驗。

### 人才政策可兼顧流動人口

香港一些有識之士建議,香港要吸引 「數字牧民」,讓更多做軟件、做AI研發 的人士來港。事實上,「數字牧民」帶來 的正面效益是多方面的,他們作爲具高消 費能力的流動人口,可爲本地經濟帶來立 竿見影的效益。他們不僅在旅居地進行生 活消費,還會在不佔用本地就業機會的情 况下,爲經濟注入新的活力。

作爲知識和技術的載體,「數字牧民」群 體中有大量高素質的專業人才。人才扎堆, 可以形成聚合效應。吸引這些人旅居香港, 即便是短期停留,也可能爲香港帶來最前沿 的知識、技術和全球人脈, 成爲不同地區之 間交流創新科技和資源的催化劑,這對於香 港建設國際創新科技中心具有積極意義。

擁抱「數字遊牧」潮流,不僅關乎直接 的經濟利益,更是香港向世界展示創新形 象和開放態度的重要機遇。香港對「數字 遊牧」 友好,可以向全球傳遞出香港作爲 國際大都市的包容性和前瞻性,講好新形 勢下的香港故事。爲此,香港需要有精準 定位的簽證政策。

#### 凝聚專才力量 釋放即時效益

國家的宏觀思考和做法值得香港借鑒。自 10月1日起,我國K字簽證開始施行。這是 中央專爲外國青年科技人才簽發的入境許可 類別。該簽證主要面向STEM(科學、技術、 工程、數學)學科領域的全球青年。

簽證申請人需滿足以下任一條件:從境 内外知名高校或科研機構STEM專業畢業並 獲得學士及以上學位,或在上述機構從事 相關專業教育、科研工作。持證人入境後 可從事教育、科技、文化等領域交流及創 業、商務活動,且無需國內用人單位邀 請。相較於現有的12類普通簽證,K字簽 證在入境次數、有效期和停留期方面提供 更多便利,申辦流程更爲便利。外交部發 言人表示,增設該簽證旨在促進中外青年 科技人才交流與合作。

K字簽證顯示國家對青年科技人才的高度 重視,希望進一步提升中國對國際青年科技 人才的吸引力,這一變化既是我國因應國際 科技浪潮和人才跨國性遷徙新特點的重要舉 措,也是主動作爲,推動自身科技發展,並 帶動全球科技發展的最新實踐; 是中國擴大 簽證便利化、參與全球人才競爭的重要舉措

特別需要注意的是,K字簽證並不需要僱 主提供擔保並提交申請,其核心在於開放性 和獨立性,允許持有人在華從事教育、研究、 創業或商業活動,而不局限於單一僱主或職 位,這體現了國家對全球人才的「邀請式」 政策,降低門檻以促進流動。

有人認爲,香港消費貴,地域小,難以吸 引「數字遊牧」一族。其實不然,事在人爲, 只要善動腦。香港是一座高度國際化的城市, 多元化的特質對於青年人有很強的吸引力。 香港社會安全、英語普及、交通便捷、飲食 方便多元等等,都是獨特優勢,相當適合旅 居者。至於居住成本,特區政府完全可以在 南丫島等外國人喜歡的地方,以及新界的一 些區域,打造特色「數字遊牧」聚集區,通 過提供共享辦公空間和高速Wi-Fi等設施, 吸引「數字牧民」。

在信息社會中,個性化、差異化將成爲主 流,人們的工作和生活方式將變得更加靈活 和流動。香港若把握這一歷史潮流,主動擁 抱「數字遊牧」這一新興的全球趨勢,不僅 能開闢人才引進和使用的新途徑,更有條件 在全球數字革命中搶佔先機

# 選賢任能 推動香港創新發展

詹培勳 香港瞻行資本創始人 深圳南山區政協委員

## 內地經濟邁向新征程 穩中求進見韌性

馬超 香港大學中國商業學院課程總監



規

儘管外部政策不確定性增加,經濟形 勢複雜多變,中國經濟依然展現出強大的 抗壓能力,繼續扮演全球經濟增長的「火 車頭」。國家統計局10月20日發布數據 顯示,前三季度國內生產總值(GDP)同 比增長5.2%,規模以上工業增加值增長

6.2%,貨物貿易進出口總值連續8個季度同比增長。這 份亮眼「成績單」,不僅體現了內地經濟的韌性,也印 證了增長質量穩步提升,內生動能持續增強。

從更深層看,這種穩健表現與創新驅動經濟增長理 論的內在邏輯高度契合。2025年諾貝爾經濟學獎授予 菲利普・阿吉翁 (Philippe Aghion)、彼得・豪伊特 (Peter Howitt)和喬爾·莫克爾(Joel Mokyr),正 是表彰他們對創新驅動型經濟增長機制的系統闡釋。 學者們指出,經濟發展的持久動力並非僅依賴資本積 累,更源於制度、知識與技術創新的「內生互動」; 他們提出的「創造性破壞」揭示了經濟體如何通過技 術迭代與體制優化實現持續進步。這一理論爲觀察內 地的穩定增長提供了有益視角,也說明內地經濟能夠 在政策穩定、制度活力與創新動力的交織作用下,形 成自我強化、持續演化的增長體系。這股以創新爲核 心的内生力量,正在内地經濟的新征程上化爲可見的 **朝性與動能。** 

### 創新驅動 顯現內生韌性

在地緣政治不確定性上升、保護主義抬頭的背景下, 我國這樣一個超大規模經濟體仍能保持中高速增長,本 身就體現出經濟體系的堅韌與活力。同時也要看到,經 濟發展仍面臨不少壓力與挑戰。外部環境的不穩定與不 確定性仍在加劇,內部一些領域的結構性矛盾依然存 在,企業經營壓力不小,我國經濟正處於由高速增長向 高質量發展轉型的關鍵期。然而,挑戰並不意味着缺乏 底氣。我國經濟「穩」的格局、「進」的勢頭、「韌」 的特性並未改變,「穩中求進」仍然是長期發展的關鍵 路徑。

從數據看,前三季度社會消費品零售總額同比增長 4.5%;全國城鎭調查失業率平均值5.2%,與上半年持 平;9月製造業採購經理指數和企業經營活動預期指數 雙雙回升。消費繼續成爲穩增長的重要支撐,最終消費 支出對GDP增長貢獻率達53.5%,比上年提高9個百分 點,彰顯出宏觀經濟運行的「穩」,也體現結構轉型中 的「進」。

亮眼表現的背後,是因地制宜發展新質生產力的戰略 布局。前三季度,装備製造業和高技術製造業增加值增 速分別快於全部工業3.5和3.4個百分點。世界知識產權 組織發布的報告顯示,2025年中國創新指數首次躋身全 球前十。從人工智能大模型迭代到無人駕駛商業化加 速,「創新鏈+產業鏈」的深度融合提升了產業能級, 也爲全球科技合作注入新動能。

從創新驅動經濟增長理論的視角來看,這種創新活力正 是内地經濟長期韌性的來源。通過完善產權保護、強化科 研激勵、優化市場競爭環境,創新真正成爲內地經濟增長 的内生動力。「反內卷」與持續擴大開放,實質上都是通 過制度激勵與競爭機制,促使企業在「創造性破壞」中實 現技術進步與資源再配置,由此形成穩中有力、持久向新 的發展格局,爲經濟提供穩定而深厚的動能。

### 穩中求進增長蓄勢重中重

今年是「十四五」規劃收官之年,也是「十五五」規 劃乘勢啟新程的關鍵節點。2026年至2030年,全球經濟 將處於風險疊加與調整並存的階段,不確定性明顯上 升,從改革調結構到培育新動能的過程不會一帆風順, 但「穩中求進」的戰略取向因此更顯重要。

可以預見,「十五五」時期穩增長仍是重中之重。通 過做大內地市場、推動消費升級,在擴大內需中培育新 動能、增強內生動力,以應對外部環境波動,爲高質量 發展奠定更堅實基礎。同時,中國一定會堅定推進高水 平開放,以政策確定性回應外部不確定性,爲世界經濟 穩定貢獻力量。

「十五五」規劃亦爲香港帶來重要機遇。依託國家戰 略導向和區域協同,香港可在鞏固國際金融與貿易優勢 的同時,加快布局人工智能、生物科技、綠色經濟等新 興產業,主動融入國家發展大局,把國際視野與制度優 勢轉化爲創新動能,助力新時期實現更高層次的互動共

放眼全球,中國經濟之所以能在波動中保持穩定增 長,根本在於創新驅動、制度自信與開放定力。當世界 增長普遍放緩時,中國以確定性回應不確定,以穩健增 長穩住全球信心。儘管面臨風險挑戰與機遇並存的複雜 環境,只要堅定信心、持續創新、敢於破局、勇於進 取,中國經濟必將在風雨中行穩致遠,並爲世界注入持 久而有力的發展動能。



隨着國家 規劃的全面 啟動,我國

正邁入以科技創新引領高質量發展的新階 段。與此同時,香港也即將迎來新一屆立 法會選舉。這不僅是一場制度層面的更 新,社會更可藉此次選舉,選出時代需要 的精英,引领香港在新一輪科技革命與產 業變革中,找到屬於自己的獨特定位。

### 締造靈活友好的科研環境

「由治及興」不是一句口號,而是一項 系統工程。實現香港「興」的關鍵,在於 要以創新驅動爲核心動力。在這一進程 中,代表創新科技界的立法會議員,將成 爲決定香港未來競爭力的重要聲音。

香港的科技政策制定,離不開真正懂 行、懂產業的代表。創科界議員不能僅停 留在政策建議層面,而應具備對科技產業 趨勢的深刻洞察,對人工智能、生物科 技、新能源、新材料等前沿領域有戰略判 斷。過去幾年,香港的科研基礎與國際合 作穩步提升,但科研成果轉化仍受制於機 制障礙。未來的創科界議員,應推動「科 研成果產業化」落地香港,打造「研發在 香港、製造在內地、市場在全球」的新格 局,讓香港成爲國家創新體系的關鍵節 點。

在全球科技競賽中,人才是最核心的變 量。香港的優勢在於國際化與開放性,但 要把握這一優勢,必須建立眞正「以人爲 本」的創新生態。新一屆立法會議員應思

考如何吸引並留住頂尖AI工程 師、量子科學家、硬科技創業 者。除了提供簽證與資金支 持,更重要的是科研制度的靈 活性、創業環境的友好度,以 及社會的包容氛圍。硅谷的經 驗表明,創新離不開社區、文 化與信任。香港若要成爲亞洲 的創新高地,就必須讓科研人 才「願意來、留得下、發展

香港的研發優勢與內地的產 業體系互補性極強。未來,香 面,推動與大灣區的「產學 創新,讓香港的科研團隊能 更順暢地進入深圳、廣州等 地孵化成果,同時幫助內地

級節點」。



### 包容不同背景的青年力量

香港是多元共融的城市, 創新發展必須 包容不同背景的青年力量。無論是通過 「高才通」來港的科研精英,還是本地大 學出身的年輕創業者,都應獲得平等的發 展機會。未來的創科界議員,應推動開發 更多青年創新創業平台,助力構建完善的 科研實習與投融資培訓體系,讓青年能 「看見未來、參與未來、創造未來」。

從「治」走向「興」,香港需要的不僅 是治理的穩定,還有清晰的發展方向。國 家「十五五」規劃爲香港提供了宏大的藍 圖,而立法會是將藍圖化爲現實的制度平 台。因此,香港創科界的議員,必須既有 國際視野,又有家國情懷;既懂科技邏 輯,又懂社會訴求;既能代表專業群體發 聲,也能服務全港青年未來。

香港的創新故事,終將寫進中國式現代 化的宏大敘事之中。願有更多有識之士參 與公共事務,讓香港在新征程中以科技爲 翼、以創新爲帆,再次閃耀世界舞台。



香港須推動發展更多青年創新創業平台,構建完善科 研實習與投融資培訓體系,讓青年「看見未來、參與未來、 港應在立法、財政、制度等層 創造未來」。圖為科學園生物科技共享實驗室。 資料圖片