

趙樂際：保障「十五五」規劃貫徹實施 着力提高立法質量 加強涉外領域立法 制定反跨境腐敗法

十四屆全國人大四次會議9日上午在北京人民大會堂舉行第二次全體會議。受全國人大常委會委託，趙樂際委員長向大會報告全國人大常委會工作。

提請十四屆全國人大四次會議審議的全國人大常委會工作報告指出，今年將更加注重法治與改革、發展、穩定相協同，更加注重保障和促進社會公平正義，聚焦保障「十五五」規劃貫徹實施，加強重點領域、新興領域、涉外領域立法，着力提高立法質量。其中包括，圍繞推進反腐敗國家立法，制定反跨境腐敗法。



▲受全國人大常委會委託，趙樂際委員長向大會報告全國人大常委會工作。新華社

大公報記者 馬靜北京報道



▲3月9日，十四屆全國人大四次會議在北京人民大會堂舉行第二次全體會議。新華社

習近平、李強、王滬寧、蔡奇、丁薛祥、李希、韓正等出席會議。

趙樂際在報告中指出，一年來，各方面工作取得新的進展和成效。一是加強憲法實施和監督，維護國家法治統一。二是加強立法工作，以高質量立法服務和保障改革發展。三是履行監督職責，充分發揮人大監督在黨和國家監督體系中的重要作用。四是深化和拓展代表工作，更好發揮人大代表作用。五是發揮人大對外交往特點優勢，主動服務國家外交大局。六是全面加強自身建設，不斷提高依法履職能力和水平。

解決制約發展的突出矛盾

報告對今後一年的任務進行部署：推動憲法全面貫徹實施，完善憲法相關法律制度，全面發揮憲法在立法中的核心地位功能；不斷完善中國特色社會主義法律體系，聚焦保障「十五五」規劃貫徹實施，加強重點領域、新興領域、涉外領域立法，着力提高立法質量；進一步增強監督工作針對性實效性，推動解決制約經濟社會發展的突出矛盾和問題，推進各方面工作法治化；服務保障代表依法履職，支持代表密切聯繫人民群眾，更好將民意民智反映到議案建議和審議發言中；積極開展人大對外交往，立足人大職能職責，加強與外國議會、國際和地區議會組織的交流合作；扎實推進「四個機關」建設，提高新時代人大工作水平。

報告提出，圍繞推進反腐敗國家立法，制定反跨境腐敗法。2023年9月，全國人大常委會公布《十四屆全國人大常委會立法規劃》，反跨境腐敗法被列入第一類項目，屬於條件比較成熟、任期內擬提請審議的法律草案。2024年7月，中共中央舉行新聞發布會介紹和解读黨的二十屆三中全會精神。全國人大常委會法工委主任沈春耀表示，全會審議通過的《中共中央關於進一步全面深化改革、推進中國式現代化的決定》明確提出了一些重要立法修法任務，包括制定反跨境腐敗法等。

主動發聲 堅決維護國家主權

在積極開展人大對外交往方面，報告指出，圍繞國家外交總體布局，堅持以元首外交為引領，立足人大職能職責，加強與外國議會、國際和地區議會組織的交流合作。深化治國理政經驗交流，有效開展對外宣介，推進專題性、專業性交流。主動發聲，敢鬥善鬥，堅決維護國家主權、安全、發展利益。

會議還聽取和審議最高人民法院工作報告、最高人民檢察院工作報告，審議了全國人民代表大會常務委員會關於法律清理工作情況和有關法律決定處理意見的報告。

會議應出席代表2878人，出席2760人，缺席118人，出席人數符合法定人數。會議由大會主席團常務主席、執行主席李鴻忠主持。

制定金融法 研究AI等領域立法

【大公報訊】記者馬靜報道：全國人大常委會工作報告9日提請十四屆全國人大四次會議審議。報告在介紹今後一年的任務時指出，加強重點領域、新興領域、涉外領域立法。圍繞加快建設金融強國，制定金融法、金融穩定法，修改中國人民銀行法、銀行業監督管理法。

報告提出，圍繞構建高水平社會主義市場經濟體制，制定國有資產法，修改企業破產法、稅收徵收管理法、企業國有資產法、註冊會計師法、招標投標法、政府採購法、價格法、商標法、城市房地產管理法。圍繞促進農業強國建設，制定耕地保護和質量提升法，修改農業法。圍繞加強民生保障，制定醫療保障法、託育服務法、社會救助法、華僑權益保護法、國家消防救援人員法、產業工人隊伍建設法，修改教師法、道路交通安全法。圍繞促進公正司法，制定檢察公益訴訟法，修改刑事訴訟法、監獄法、海事訴訟特別程序法。圍繞推進反腐敗國家立法，制定反跨境腐敗法。圍繞生態環境保護，制定南極活動與環境保護法，修改水法、可再生能源法。加強人工智能等領域立法研究。落實重大改革舉措，依法及時作出授權決定或改革決定。

什麼是「跨境腐敗」？

兩會學堂 跨境腐敗是伴隨經濟全球化產生的跨國現象，呈現跨國資金轉移、離岸公司隱匿、司法管轄衝突等特徵。聯合國毒品和犯罪問題辦公室統計，全球每年因腐敗導致的資金外流達2.6萬億美元。2023年《聯合國反腐敗公約》第十屆締約國會議明確將受益所有人透明度、數字資產追蹤列為重點議題。 大公報記者馬靜

加強立法司法協同 劍指跨境腐敗

北京觀察 馬浩亮 反腐敗，成為全國人大常委會、最高人民法院、最高人民檢察院三份工作報告共同的關鍵詞。在2026年工作部署方面，人大常委會圍繞推進反腐敗國家立法，將制定《反跨境腐敗法》；「兩高」也分別將「依法懲治腐敗犯罪」「協同推進反腐敗鬥爭」，列入年度重點任務清單。

在反腐敗工作總體布局之中，立法和司法，分別位於前端和後端。紀檢監察工作的規範化、法治化，首先需要通過黨內法規、國家立法固定下來。尤其是監察工作的所涉及的體制、職責、權限、程序等等，都離不開立法的賦權與約束。而紀檢監察機關對腐敗分子進行審查調查之後，涉及違法的，就需要移送司法，由檢察院、法院等履行批捕、起訴、審理、判決等程序。各方形成合力，共同磨礪反腐敗利劍。因此，在反腐敗鬥爭中，人大、檢察院、法院都是不可或缺的重要角色。

相關工作報告交出了沉甸甸的「成績單」，並直接點名。最高檢起訴西藏自治區原黨委書記吳英傑、農業農村部原部長唐仁健等省部級幹部44人，對李傳良等外逃的貪污賄賂犯罪嫌疑人提出沒收違法所得申請；最高法懲處海南省委原書記羅保銘等57名中管幹部，對受賄數額特別巨大的白天輝（華融國際原總經理）依法判處並執行死刑。重拳「打虎」，形成強大震懾。而懲治群眾身邊腐敗，打擊鄉村振興、養老服務、殯葬等領域職務犯罪，則是通過「拍蠅」，讓老百姓從反腐敗事業中得到實實在在的獲得感。

隨着經濟、金融、科技的發展，腐敗方式、手段不斷翻新，反腐敗面臨的新問題、新挑戰也不斷湧現。這就要求立法、司法工作與時俱進，有的放矢。「兩高」依法懲治預期收益、約定代持、政商「旋轉門」、虛增交易環節等新型腐敗、隱性腐敗，讓各類腐敗變種無所遁形，進一步提高了震懾力。

當前，跨境腐敗是全球各國面臨的共同挑戰，是反腐敗鬥爭的重要方面。腐敗分子向境外轉移資產、舉家外逃，或是「國內辦事、國外變現」，讓跨境腐敗治理的緊迫性日益突出。最高法去年協同推進國際追逃追贓和跨境腐敗治理，追繳、沒收違法所得逾180億元人民幣。此前，黨的二十屆三中全會《決定》明確提出制定反跨境腐敗法任務，體現了黨中央對跨境腐敗治理的高度重視，釋放了從嚴懲治、一查到底的強烈信號。人大制定《反跨境腐敗法》，是實現高水平對外開放的必然要求，將推動整合相關資源、加強國際合作，為海外「獵狐」，提供更有力量武器，並體現出中國在推動全球反腐敗治理方面的擔當和貢獻。

「AI+」東風 護航青年創業

客戶在電子屏上自主選擇咖啡種類、濃度、甜度，或定製按比例拼配的特調，短短幾分鐘，一杯熱氣騰騰的咖啡即可完成製作。這家科技感十足的智能咖啡店，由不久前畢業於暨南大學的香港青年梁浩思創立。

2024年，梁浩思創立自主品牌「印暨咖啡」，將香港成熟咖啡店運營模式引入內地，巔峰時期門店達6家。「2025年外賣平台競爭加劇，對成本造成衝擊。為降本增效，我們關閉2家門店，同時探索引入AI技術。」梁浩思坦言，專業咖啡師培養周期長、人員流失快，AI咖啡師完成後數據調試後，出品穩定、效率更高。

今年全國兩會政府工作報告提出「打造智能經濟新形態，深化拓展「人工智能+」，促進新一代智能終端和智能體加快推廣，推動重點行業領域人工智能商業化規模化應用，培育智能原生新業態新模式」，這讓處於創業轉型關鍵期的梁

浩思吃下「定心丸」。

「我們正推動AI軟硬件深度融合，根據後台用戶點單偏好數據優化咖啡萃取方案，讓AI咖啡師快速調配出受歡迎的產品。」梁浩思表示，公司今年商業規劃與國家政策同頻，印證發展方向正確。

回顧創業歷程，梁浩思從趕上內地電商熱潮，再到借力國家發展規劃，始終與內地政策、市場、機遇同頻共振。「到了我反哺內地市場、為國家貢獻力量的時候。」他透露，下一步將依託成熟的AI咖啡師與智能巡店系統，打造「一人咖啡館」新模式，助力應屆畢業生低成本、低風險創業。

梁浩思期待，大灣區各地出台更多細化政策，為AI咖啡產業落地對接供需資源，推動專業院校與企業制定行業統一標準、提供從業者認證，為青年創業者保駕護航。 大公報記者帥誠



▲梁浩思正在調試咖啡機。受訪者供圖

微量血檢測 闖出高端技術「出海」路



「五年規劃」與我

楊慧 中國科學院深圳先進技術研究院醫工所傳感中心執行主任

「國家戰略指明方向，我們的科研才有了更清晰的落點和更強的動力。」2021年「十四五」規劃開局，將生命健康與高端醫療器械列為戰略重點。中國科學院深圳先進技術研究院（下稱「深圳先進院」）楊慧團隊，正是在這一國家戰略指引下，以微量血液精準檢測為核心方向，實現了從「原理創新」到「臨床落地」的跨越。

「在歐洲微電子研究中心，我與團隊開發前沿傳感器技術，技術雖先進，卻總覺得離臨床應用「最後一公里」太遠。」楊慧回憶。回國初

期，在深圳先進院的支持下，團隊逐步搭建起微納加工與生物檢測平台。隨着「十四五」規劃聚焦生命健康領域，深圳市可持續發展專項、技術攻關重大項目相繼落地，為團隊提供關鍵支撐。

2023年，成果初顯。團隊開發的微流控芯片，僅需微量樣本即可在短時間內完成多項免疫及核酸指標的定量檢測，為呼吸道傳染病、慢性病監測等提供了高效便捷的工具。「當看到醫生用我們的設備做快速檢測時，我們知道技術能夠真正落地了。」楊慧說。

技術突破不僅服務國內，更走向國際。2023年，全球製藥巨頭葛蘭素史克前全球研發總裁團隊專程赴深，尋求技術向歐洲一流藥企授權，標誌中國原創高端醫療技術獲國際認可。「過去是我們引進技術，現在是國外大企業主動使用中國專利技術。」楊慧深感自豪。其孵化的企業「中科佰乘」，核心發明專利已覆蓋全球26個國家。

展望「十五五」，楊慧目標清晰：推動微量血液精準檢測成為大規模疾病篩查標配，打通「診療一體化」路徑。「我們將創製更多獲三類醫療器械註冊證的原創儀器，為疾病診斷、藥物研發和療效評估提供中國方案。」她期待國家進一步完善產業支撐體系，加速原創技術臨床落地。 大公報記者郭若溪整理