

香港僑友社慶44周年 李家超：凝聚僑力再譜新篇

香港文匯報訊 香港僑友社昨日舉行慶祝成立四十四周年暨第十九屆理監事會就職典禮，特區行政長官李家超視像致辭時表示，今年是國家「十五五」規劃的開局之年，也是特區政府進一步深化改革、全力拚經濟、謀發展、搞建設、惠民生的一年。香港會繼續發揮「一國兩制」下內聯外通的優勢，主動對接國家「十五五」規劃，深化國際交往合作，更好融入和服

務國家發展大局，同時擔當好「超級聯繫人」及「超級增值人」的角色，持續鞏固提升自身優勢，加速發展新增長點，為香港注入源源不絕的發展動能。

全國政協副主席、致公黨中央主席蔣作君，中央政府駐港聯絡辦副主任劉光源等出席了就職典禮。李家超在視像致辭時讚揚香港僑友社自1982年成立以來，一直秉持愛國、愛港、愛

鄉、愛僑的宗旨，凝聚在港僑胞的力量。僑友社在鼓勵僑胞推動家鄉發展的同時，積極參與香港社會事務，促進香港繁榮穩定，對此他肯定僑友社多年來的貢獻。

他表示，遍布全球的華僑社群，擁有開闊的視野和廣泛的網絡，是國家和香港聯繫世界的重要力量。「我鼓勵香港僑友社和各位僑胞，在各自的崗位上繼續發揮所長，當好中華文化

與世界各地文化交流的橋樑，向世界說好中國故事、說好香港故事。」

李家超表示，相信僑友社在新一屆理監事帶領下，會繼續與特區政府攜手並肩，積極凝聚僑界更大力量，推動國家和香港的高質量發展，為中華民族偉大復興譜寫更輝煌的新篇章。



掃碼睇片

港科院宴賀十周年 與近200各界代表回顧創新成果 特首：港研發總開支增至360億元

香港科學院昨日於港島香格里拉酒店舉行十周年晚宴，近200位來自學術界、政界及商界的領袖與合作夥伴代表聚首一堂，回顧其過去十年在推動本地科研發展及促進創新方面的成果。香港特區行政長官李家超在晚宴慶典上致辭時表示，在國家堅定支持下，北部都會區河套深港科技創新合作區香港園區及新田科技城的發展正全速推進，加上香港科學院等重要夥伴持續貢獻，香港的科學與創新科技界將成為本港繁榮未來的核心動力。他特別提到，過去十年來，香港的本港研發總開支大增至360億元，同期創科界從業人數亦大增七成，說明香港創科的顯著進展，向建設成國際創科中心的目標邁進。

●香港文匯報記者 楊盈盈

李家超表示，創新科技正在塑造我們這一代以及世界的未來，特區政府致力確保香港崛起為國際創科中心，正取得全面進展，以本港研發總開支為例，2024年數字已增至360億元，較2014年的160億元增加逾一倍；創科界從業人數亦顯著上升，同期增幅達70%，由約3.5萬人增至約5.9萬人；而香港科技初創公司已增至4,700間，並誕生了20所初創「獨角獸」；在去年的全球創新指數中，「深圳—香港—廣州」更榮登世界第一的創新集群。

推動港科研成果轉化及產業化

他表示，特區政府正加快推進創科發展，重點工作涵蓋鞏固上游基礎研究優勢、推動中游科研成果轉化與商品化，以及帶動下游產業發展。此一廣泛而深遠的策略正開拓革新機遇，尤其在「南金融、北創科」的新發展格局下——南面以金融為引擎，北面以創科為引擎。

李家超強調，在國家「十四五」規劃及「十五五」規劃支持下，建設國際創科中心一直是特區政府的優先政策目標，而北部都會區的河套香港園區及新田科技城，正是上述策略的核心支柱；兩者將共同推動香港新興科技產業發展，並成為培育新質生產力的重要基地。

他期望透過推動香港科研成果轉化及產業化，帶動經濟增長，創造優質就業機會，並促進產業升級；同時指出，新田周邊用地與河套香港園區將共同構成關鍵節點，推動上游、中游與下游創科產業整合發展，進一步促進香港成為具跨地域影響力的國際創新科技樞紐。

盧煒明：港科創正值黃金時代



●李家超

香港文匯報記者萬霜靈 摄

港科院院長盧煒明致辭時表示，港科院於2015年成立以來，與香港科創發展同步，透過促進國際交流、政策倡議、推動科普及啟發年輕人，顯著提升社會對科創發展的重視與支持氛圍；多年來亦見證特區政府在政策與資源層面積極投入，為香港科創發展奠定堅實基礎、鋪墊未來發展道路。他感謝特區政府及各界十年來對港科院的支持，並向創科院長徐立之多年來的投入與帶領致謝。

盧煒明強調，科學不僅是科學家的終身事業，更是現代國家強盛的基石。當前正值香港科創發展的黃金時代，他期望本港科技創新把握良機，鞏固並發揮香港作為國際創科中心的優勢；港科院亦將繼續致力培育更多年輕科創人才，與各界攜手開創香港科技創新更輝煌的未來。

特區政府創新科技及工業局局長孫東、副局长張曼莉，立法會議員邱達根及黃錦輝等嘉賓昨日亦出席了晚宴慶典，活動上並為2025年新獲選的5位港科院院士及12位青年科學院院士頒發院士銜。



●香港科學院昨日於港島香格里拉酒店舉行十周年晚宴，近200位來自學術界、政界及商界的領袖與合作夥伴代表聚首一堂。圖為嘉賓合照。

與東盟成員國駐港總領事共進午餐 李家超：香港重視東盟為重要夥伴

香港文匯報訊 香港特區行政長官李家超昨日與東盟成員國駐港總領事及代表共進午餐，深化聯繫、增進了解並推進共同目標。他在社交平台發帖表示，東盟去年取得令人振奮的非凡成就，包括去年10月在吉隆坡舉行的第四十七屆東盟峰會取得歷史性成果，以及東帝汶正式成為東盟第11個成員國。

李家超表示，香港重視東盟為重要夥伴，自2010年起，東盟一直是香港第二大商品貿易夥伴，2025年首11個月，香港與東盟的商品貿易額按年同期更錄28%的強勁增長。香港駐吉隆坡經貿辦上月投入運作，作為特區政府在東盟第四個經貿辦，在證明香港持續致力深化與東盟的經貿關



●香港特區行政長官李家超昨日與東盟成員國駐港總領事及代表共進午餐，深化聯繫、增進了解並推進共同目標。

李家超FB圖片

係。

李家超表示，自上任後三度訪問東盟，他已到訪了東盟十一國的七個國家。特區政府各司局長自2024年起亦共13次出訪東盟國

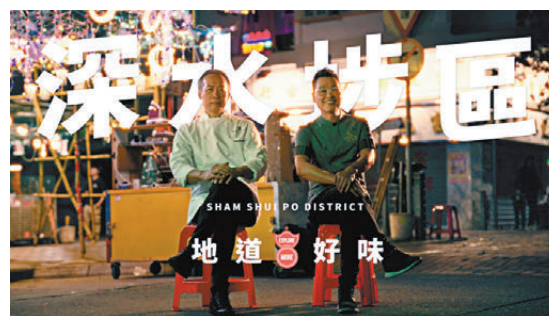
家，過去數年我們也接待多名訪港的東盟高層官員。香港會繼續成為東盟的堅實夥伴並共同開創更美好未來，他亦深信東盟將持續創新高峰。

50本地名廚推介250間心水餐廳



香港文匯報訊（記者 黃子晉）香港是美食天堂，中西美食隨時令旅客「花多眼亂」。香港旅遊發展局聯同職業訓練局機構成員中華廚藝學院昨日推出美食指南，由50位本地名廚推薦全港250間心水餐廳供大眾免費上網下載。旅發局同時設立「香港好味 TASTE HONG KONG」專屬網頁「tastehk.discoverhongkong.com」，啟發旅客覓食靈感，以期在全港十八區「行到邊，食到邊」（可掃碼QR Code下載中文版美食指南）。

此次50位名廚畢業自中華廚藝學院，包括五星級酒店行政總廚及米芝蓮星級廚師，如黃隆滔、邵德龍、李文星等。他們推薦的各區心水餐廳中，中菜涵蓋京、滬、川、粵、滇等不同風味；環球美食融匯法、意、美、日、韓、泰、印、星、馬等多國菜系。餐廳類型豐富，由地道粉麵小店、港式糖水舖、老字號菜館、文青咖



●香港旅遊發展局聯同職業訓練局機構成員中華廚藝學院昨日推出美食指南，由50位本地名廚推薦全港250間心水餐廳供大眾免費上網下載。

旅發局供圖

作宣傳；於今年3月邀請內地及海外媒體訪港，與本地星級名廚深度交流，親嘗美食指南內的精選餐廳，並參與首次在港舉行的「亞洲50最佳餐廳」頒獎禮等，向全球旅客推廣香港多元美食體驗。

旅發局主席林建岳表示，透過名廚帶路、吸引旅客展開味覺之旅，探索香港的千百種「好味」，與旅發局「香港·大城小區」推廣項目的宗旨一脈相承，鼓勵旅客深度體驗全城每一處，帶動消費，推動香港旅遊業的可持續發展。

職業訓練局主席林健鋒表示，今次活動匯聚中華廚藝學院的大師級中廚師課程校友共同參與，展現本地多元的飲食特色，宣揚香港故事，為鞏固香港「亞洲美食之都」的美譽出一分力。



掃碼睇美食指南

政府本年度擬提交32項草案 涵修訂《建築物條例》

香港文匯報訊（記者 黃子晉）政務司司長辦公室轄下行政署向立法會提交2026年度立法議程，列出特區政府計劃2026立法年度內提交立法會審議的32項主要法例，包括擬於上半年度審議涉及擴闊非本地培訓醫生來港執業途徑的《2026年醫生註冊（修訂）條例草案》；下半年度審議涉及大浦宏福苑火災後提升大型維修工程安全的《2026年建築物（修訂）條例草案》及加快北部都會區整體發展的《北部都會區發展條例草案》等。

在推動不同產業發展方面，有擬於上半年度審議涉及吸引更多基金和家族辦公室來港落戶的《2026

年稅務（修訂）（關於基金、家族投資控權工具及附帶權益的優惠稅制）條例草案》、為大宗商品貿易活動引進稅務優惠制度的《2026年稅務（修訂）（與航運有關的活動及大宗商品貿易的稅務寬減）條例草案》；下半年度審議涉及促進知識產權貿易發展的《2026年稅務（修訂）（關於知識產權開支的稅項扣減）條例草案》等。

行政署署長伍江美妮致函立法會內務委員會主席陳振英時表示，有關立法議程反映政府現階段的計劃，在本立法會年度進行期間可能需作調整。

李慧琼辭任「愛國主義教育工作小組」組長

香港文匯報訊 香港特區政府昨日宣布，李慧琼已向政務司司長辭任「憲法和基本法推廣督導委員會」（憲基廣會）下的「愛國主義教育工作小組」（工作小組）組長，即時生效。

李慧琼自工作小組於2024年4月成立以來擔任組長，在當選第八屆立法會主席後提出辭任。政務司司長兼憲基廣會主席陳國基對李慧琼所作出的寶貴貢獻表示衷心感謝，「她積極領導工作小組的工作，就

推展愛國主義教育、提升市民的愛國意識和情懷等相關事宜，向政府提出了許多寶貴意見，對工作小組的工作貢獻良多。」特區政府將委任新的工作小組組長，並於稍後另行公布。

「愛國主義教育工作小組」負責就推廣愛國主義教育的整體計劃和策略、工作執行情況、政府部門和非政府機構的協調與合作，以及其他相關事宜，向政府提供意見。