

# 16港學者入圍兩院院士增選

## 人數及學科範圍超往年 林順潮何旭華等首列名單

中國科學院、中國工程院日前公布2025年院士增選有效候選人名單，其中中國科學院院士增選有效候選人639人，中國工程院院士增選有效候選人660人。值得一提的是，此次香港科學家共有16人（中國科學院14人，工程院2人）入圍增選有效候選人，院士增選的入圍人數及學科範圍再超往年。這顯示出兩地科研人員交流更加深入，以及兩院對香港科研人員的認可。



林順潮為著名臨床眼科醫生。

院士制度是黨和國家為樹立尊重知識、尊重人才導向，凝聚優秀人才服務國家設立的一項重要制度。院士增選每兩年進行一次，2025年兩院院士增選工作於4月25日啟動，中國科學院院士、中國工程院院士增選名額各不超過100名。兩院公布入圍院士增選有效人選，此後將進行外部同行專家評選、院士增選大會選舉，選出新增選院士。

### 化學部科學家多達5人

今年兩院院士增選的香港入圍人數再見新高，今年共有16位香港科學家入選中國科學院數學物理學部、化學部、生命科學和醫學學部、地學部、技術科學部，以及中國工程院土木、水利與建築工程學部、醫藥衛生學部。其中，以入圍中國科學院化學部的科學家人數最多，達5人。

具體入圍增選有效候選人的名單包括：香港大學何旭華、香港中文大學劉仁保入圍數學物理學部；香港理工大學黃維揚、香港中文大學（深圳）帥志剛、香港

大學孫紅哲、香港城市大學曾曉成和張華入圍化學部；香港中文大學（深圳）國際眼科研究所林順潮、中山大學香港高等研究院徐安龍入圍生命科學和醫學學部；香港大學宮鵬、香港理工大學史文中、香港城市大學王文雄入圍地學部；香港中文大學毛傳斌、香港理工大學王鑽開入圍技術科學部。在中國工程院方面，香港理工大學倪一清入圍土木、水利與建築工程學部；香港中文大學于君入圍醫藥衛生學部。

這16名香港科學家均活躍在兩岸科研合作交流領域，其中多人已曾多次入圍兩院院士有效候選人。其中，45歲的香港大學數學系講座教授及新基石研究員何旭華，世界著名的臨床眼科醫生、香港中文大學（深圳）國際眼科研究所林順潮等是今年新入圍的科學家。何旭華是入圍的香港科學家裏最年輕的一位候選人，奧賽出身的他畢業於北京大學數學系，後赴美深造。2008年回到香港，先後在港科

大、港中大以及港大任職。2023年，他獲選首屆新基石研究員。

### 候選人須遵守「靜默期」

此外，中國科學院、中國工程院兩院再次強調了院士增選的工作紀律。中國科學院指出，有效候選人須嚴格遵守「靜默期」要求，從成為有效候選人至院士增選結果公布前，除因履行職務職責參加工作單位內部、工作單位上級主管部門、境外會議活動外，不組織、不參加有同行出席的其他各類會議和評審活動，包括但不限於學術會議、學術報告、項目評審、戰略規劃、諮詢評議等。此外，不得在各類媒體以提升知名度為目的進行虛假宣傳、片面誇大科研成果。

# 《財富》中國科技50強 華為DeepSeek居冠亞

美國《財富》雜誌中文網21日公布2025年「《財富》中國科技50強」榜單，其中華為投資控股有限公司、DeepSeek（深度求索）、寧德時代新能源科技股份有限公司位列該榜單前三。

除上述三家公司，登上「《財富》中國科技50強」榜單前十的依次為，中國種子集團有限公司、阿里巴巴集團控股有限公司、騰訊科技（深圳）有限公司、比亞迪股份有限公司、北京字節跳

動科技有限公司、杭州宇樹科技股份有限公司、大疆創新。在該榜單中，聯想集團有限公司位列第12位，順豐科技有限公司位列第17位。

關於DeepSeek，該榜單評價稱，DeepSeek是中國最具代表性的人工智能大模型產品。其自主研發的DeepSeek-R1大模型，在MMLU（大規模多任務語言理解）基準測試中的得分達到88.5。DeepSeek在全球開源大模型下

載量排名中穩居前10位。截至2025年6月，DeepSeek月活躍用戶達到1.63億，位居全球人工智能生成內容應用首位。

該雜誌稱，在技術迭代與市場需求的交匯中，中國公司們正在以強大的執行力推動科技落地，並表示，「它們的成功不僅在於具體的技術和產品，更在於它們代表的創新精神和全球化視野」。

# 西藏自治區慶祝成立60周年

21日上午，西藏各族各界幹部群眾約2萬人歡聚拉薩市布達拉宮廣場，熱烈慶祝西藏自治區成立60周年。中共中央總書記、國家主席、中央軍委主席習近平出席慶祝大會。中共中央政治局常委、全國政協主席、中央代表團團長王滬寧出席並講話。

上午10時許，慶祝大會開始。中共中央政治局委員、國務院副總理、中央代表團副團長張國清宣讀中共中央、全國人大常委會、國務院、全國政協、中央軍委關於慶祝西藏自治區成立60周年的賀電。王滬寧向西藏自治區贈送習近平題詞的「共建中華民族共同體書寫美麗西藏新篇章」賀匾。

王滬寧發表講話指出，西藏自治區成立60年來，西藏經濟社會全面發展，民族區域自治制度成功實踐，民族團結日益鞏固，各族人民生活蒸蒸日上。黨的十八大以來，以習近平同志為核心的黨中央高度重視、全面加強西藏工作，確立新時代黨的治藏方略，西藏同全國一道打贏脫貧攻堅戰、全面建成小康社會，西藏經濟社會發展取得歷史性成就，人民生活水平實現歷史性躍升，西藏步入發展最好、變化最大、各族群眾得實惠最多的歷史時期。

王滬寧表示，站在新的歷史起點上，要堅持貫徹落實新時代黨的治藏方略，努力建設團結富裕文明和諧美麗的社會主義現代化新西藏，為實現中華民族偉大復興的中國夢不懈奮鬥。

隨後，舉行了充滿吉祥喜慶氣氛的盛大群眾遊行，各族群眾身着絢麗多彩的服飾，跳起熱情歡快的舞蹈，表達過上幸福生活的喜悅之情、對黨和國家的感恩之情。



西藏慶祝自治區成立60周年遊行的彩車。



## 優化就業服務

政府統計處在星期二公布本港最新失業率，由3.5%升至3.7%，為兩年多以來的新高，而失業人數亦由136,200人升至145,000人。當局同日表示將就「補充勞工優化計劃」（優化計劃）推出新的優化安排，其中包括計劃下月起強制要求申請輸入初級廚師、侍應的僱主，除了進行四星本地招聘之外，須到勞工處的就業中心作

實地招聘。筆者相信措施有助加強就業配對，建議新要求涵蓋至其他工種。同時希望政府持續優化就業服務，支援市民就業。

市民失業原因各有不同，訊息來源不足是其中之一。據筆者了解，不少基層工友的求職渠道相對有限，他們通常依賴親友介紹工作，訊息未必全面。即使市場上有合適的職位空缺，求職者或未能及時得知並應徵，與崗

### 周小松 勞聯秘書長、立法會議員

位「緣慳一面」。因此，當局可進一步加強就業配對服務，例如勞工處可聯同各行業的企業和僱主舉辦更多招聘會，搜羅各類行業、工種的全職或兼職工作空缺，為求職者提供更多職位配對的機會。

技能不符要求也是常見的失業原因，失業人士的技能未能符合市場所需時，求職難免會碰壁。筆者認為當局可分析勞工處「互動就業服務」等平台，

以及其他坊間招聘求職平台所刊登的職位空缺資訊等，以了解各行業工種的人手需求趨勢。再根據所得的數據，推動僱員再培訓局、僱主和培訓機構合作開辦或增加相關的再培訓課程讓失業人士報讀，並為完成課程的學員提供就業轉介服務，既可幫助他們重投就業，又能滿足行業人手需求。此外，提到「互動就業服務」，筆者建議這平台可增設專頁，集中發布正進行本地招聘的空缺廣告，方便僱主「找對的人」，求職者能覓「心水工」。