

中聯辦副主任尹宗華履新

香港文匯報訊 國務院日前任命尹宗華為中央人民政府駐香港特別行政區聯絡辦公室副主任。昨日，香港中聯辦網頁在「主要官員」一欄已掛上尹宗華照片及簡歷。

尹宗華，男，漢族，1964年8月生，浙江嵊州人。1984年8月參加工作。

在職研究生學歷，南開大學經濟學博士。現任中央政府駐港聯絡辦副主任。

1980年-1984年 杭州大學外語系學生

1984年-1993年 對外經濟貿易部國際聯絡

局(司)、常駐聯合國工業發展組織代表處、對外貿易經濟合作部國際經貿關係司幹事部

1993年-2000年 對外貿易經濟合作部國際經貿關係司副處長、處長

2000年-2006年 中國國際經濟技術交流中心副主任(副司級)，對外貿易經濟合作部、商務部對外貿易司副司長，商務部國際經貿關係司副司長

2006年-2011年 駐歐盟使團公使銜經濟商務參贊(正司級)

2011年-2013年 商務部國際經貿關係司司長

2013年-2014年 商務部世界貿易組織司司長兼中國政府世界貿易組織通報諮詢局局長

2014年-2019年 中國國際貿易促進委員會副會長、黨組成員

2019年-2021年 全國政協港澳台僑委員會駐會副主任

2021年- 中央政府駐港聯絡辦副主任 第十三屆全國政協委員



尹宗華
香港中聯辦
網頁圖片

科大學生會歪理盲撐李靜君

陳恒鏞批「獨」言無關人權學術 梁振英促科大將李靜君撤職



香港科技大學社會科學部鍾士元講座教授李靜君過去多次發表涉「獨」言論，更自爆曾參與黑暴活動，阻攔防暴警察追捕黑暴分子。社會各界促科大嚴正處理事件，唯獨該校人文社科學生會極力「死撐」，前日發聲明以所謂「科大辦學宗旨」、「學術自由」、「言論、示威及集會自由」云云歪理為她辯護，卻對其自認違法事實隻字不提。科大校董、立法會議員陳恒鏞昨日接受香港文匯報訪問時強調，李靜君的過火言行跟所謂人權、學術完全沾不上邊，大學宗旨亦從不主張違法，強調大學應嚴肅跟進，以正視聽。

香港文匯報記者 姬文風

李靜君早前被踢爆前年11月在台灣演講時，主動承認參與黑暴，表示自己與同伴一同身穿黃衫，用身體作為「人盾」阻擋警察，為黑暴分子「爭取數分鐘時間」逃跑，她亦在同一場合中承認「做了很多事情，在香港法律下是被定義為非法」。

「女版戴耀廷」言行屢踩界

此外，她在過去亦曾多次發表涉「獨」言論，包括在2017簽署「支持港人對港獨可自由發聲捍衛言論及學術自由」大專界聲明，2020年參加所謂「美國香港民主委員會」網上論壇時，公然宣稱「我們(香港)不屬於中國……我們屬於世界(We don't belong to China... We belong to the world)」等。因其多次涉及踩界言行，被坊間稱為「女版戴耀廷」。

事件曝光後，社會各界一致要求大學嚴肅跟進，以免有人向學生灌輸激進思想。其中，全國政協副主席梁振英日前便於facebook評論事件，要求李靜君就其「自決」、「香港獨立背後的意義不止於政治獨立」等言論作出解釋，又促請科大將她撤職。不少網民均表支持，並認為本港有關當局應介入調查，了解當中是否有涉及違法。

不提自認違法 學生會偷換概念

李靜君至今未有進一步回應，科大人文社科學生會前日卻主動發聲明護航，宣稱對方參與「社運」是行使「示威及集會自由」，又謂她到台灣演講是「傳播知識和學術交流」，更搬出所謂「科大辦學宗旨」，稱其言行「相當符合《放眼全球發展》及《匯聚多元》等核心



李靜君被踢爆透過各種手段宣揚其「港獨」歪論。網上截圖

陳恒鏞指李靜君過火言行跟所謂人權、學術完全沾不上邊，強調大學應嚴肅跟進。

價值」，卻對其自認違法的事實隻字不提，歪理之多令人咋舌。

「科大的辦學理念何曾鼓勵他人違法，或叫人去參加非法活動？」陳恒鏞昨日接受香港文匯報訪問，直斥李靜君種種言行，跟人權、學術完全沾不上邊，「難道搬出這些歪理就可以凌駕法律，希望講這些說話的人可以用腦想想」。

陳恒鏞又指，李靜君至今遲遲不作回應，卻突然有學



生出面主動護航，「難免令人覺得，有人在背後刻意操作」。陳恒鏞重申，犯法就是犯法，若有人硬要搬出「言論自由」、「學術自由」作狡辯，「麻煩自己第日留返個官講！」

作為科大校董，陳恒鏞表示已向大學表達關注事件，初步了解大學高層亦是高度關注，會認真看待。惟他亦坦言，大學處理相關事宜有既定程序，籲各界應給予大學足夠時間，妥善處理事件。

團體倡劊房設標準租約訂起始租金

香港文匯報訊(記者 美奴)本港劊房問題備受社會關注，劊房租務管制研究工作小組將於本月底提交研究報告。「全港關注劊房平台」昨日提出民間《租務管制方案》，建議特區政府規管租金調整幅度、起租租金、設立為期6年的優先續租權等八項措施保障劊房住戶。「全港關注劊房平台」召集人鄧寶山表示，租金調整幅度及起租租金兩者相輔相成，認為應按差餉租值及通脹情況設定租金及相關加幅。

建議按通脹每兩年調整租金

團體提出的《租務管制方案》當中包括立法訂立標準租約，而租約中需列明雙方權責，並設立起租租金，定價則參考現時差餉物業估價署的單位租值150%為標準。租金調整幅度方面，團體建議每兩年按通

脹調整，每次不超過10%；當出現通縮時則必須凍租，與起租租金雙軌並行。

鄧寶山指出，現時本港經濟下滑，不少劊房租戶面臨失業或收入減少，是規管租金的合適時機，並指若只有起租租金，業主有機會大幅加租；如只有租金調整，業主則可能於簽訂新租約時「獅子開大口」，隨意釐定租金補償損失，無法保障弱勢租戶，因此兩者相輔相成。他強調，如果今次立法不夠全面，團體將不會收貨。

優先續租6年 免不合理迫遷

《租務管制方案》中亦包括設立6年優先續租權，即在劊房租務管制研究工作小組擬議的「2+2」方案上再加兩年，主要是避免租客被不合理迫遷，如業主因自住、轉售或重建原因等，才有權停止續租。團體



團體要求租務管制中設起始租金。香港文匯報記者攝

同時建議設立搬遷與加租通知期，並為劊房戶加設合資格及獨立水電錶，直接向電力公司及水務署繳費，並規管濫收水電情況。

政府早前宣布將於今年7月份推出租金津貼，「全港關注劊房平

台」成員林子晴表示，已有業主向租客預告加租，津貼變相益了業主。她強調，在欠缺租金管制下，租務市場一直傾向業主受惠，基層受害，希望實施租務管制後可變成一個健康的租務市場。



陳茂波指香港需抓緊中國發展新階段的機遇。圖為他早前出席記者會。資料圖片

財政司司長陳茂波指出，全國人大早前通過「十四五」規劃和2035年遠景目標綱要(「綱要」)，而國家發展的新階段也是香港發展新局，香港必須抓緊機遇，全力參與，以大灣區為切入點，把握內地市場，並要促進內地市場與國際市場的對接，香港企業亦應利用自身優勢把握商機。

陳茂波昨日發表網誌，指出「綱要」提到支持香港鞏固提升競爭優勢，除在國際金融、航運、貿易中心等較傳統的範疇外，還包括首次提到香港作為國際創新科技中心、國際航空樞紐等。此外，深港河套的科技创新合作區也首次被納入粵港澳重大合作平台建設，與大灣區內的前海、橫琴和南沙並肩。這些都關係到港能否把握經濟增長的新動力，亦涉到經濟多元發展的續航力和更豐富的優質就業機會。

港企應善用自身優勢握商機

他表示，「綱要」提出的新格局是以國內大循環為主體、國內國際雙循環的相互促進發展，這意味香港要抓緊透過大灣區為切入點，把握日益龐大和對質量要求不斷提升的內地市場，意味科技創新是走進內循環發展的快道；香港同時也要強化跳板、中介人、高增值服務平台、國際人才庫和資金池、試驗田、防火牆等角色和功能，促進與豐富內地市場與國際市場的互動和對接，及與國家標準和國際標準的對接。

另外，他指香港有機會參與的新產業、新業態和新機會很多，企業需要更全面和深入地研究「綱要」的思路和內容，充分領會新的發展趨勢，用好自身優勢把握商機。

他說，要確保國家和香港長遠平穩發展，前提還是要維護好國家安全。香港須全面準確貫徹「一國兩制」方針，維護好憲法和基本法就香港特區所規定的憲制秩序，落實好維護國家安全和「愛國者治港」等相關法律制度和執行機制，保持社會大局穩定，才能讓「一國兩制」的實踐行穩致遠，讓香港更好融入國家發展大局。

美生物科企迎灣區機遇 港設總部AI研新藥

香港文匯報訊(記者 詹漢基)隨着大灣區發展為香港創科帶來龐大機遇，有美國生物科技企業特別進軍香港設立總部，全力推進AI藥物研發工作，該公司透過建立全球首

個AI系統，以特發性肺纖維化(IPF)為重點，上月成功將探索靶點與候選藥物化合物的臨床前研究過程提速兩倍，所需的資金投放更減至百分之一至260萬美元。在醫學科技方面實現飛躍式進展。

據預測，全球於2028年將有近80萬宗病因未明的特發性肺纖維化(IPF)病例，患者由出現病徵到

死亡，平均存活年限不超過五年，是逐漸受到社會重視的肺部疾病之一。若以傳統的製藥方式，由找到致病的「靶點」、篩選數千到數百萬種化合物找出苗頭化合物、先導化合物，繼而形成臨床候選化合物，歷時至少四五年，研發費用更是數以億美元計。但事實上，雖然醫學界普遍使用治療IPF的藥物已經有30年歷史，惟僅僅對10%至30%的病人有效。

針對有關情況，因看中香港創科前景，於2019年4月將總部由美國轉至科學園的生物科企英科智能(Insilico Medicine)，透過其開發名為PHARMA.AI的平台，在今年2月發表重大突破，全球首創成功以AI完成「靶

點」與候選藥物的工序。該公司目前已發現了一個創新「靶點」，並設計了一個創新小分子臨床候選化合物，成功通過多次人類細胞核動物模型試驗驗證。該平台將藥物臨床前研究提速兩倍，研發周期由約四年半壓縮到18個月，研發費用也僅僅是260萬美元。

被問及為何選擇香港作為其中一個發展重點，公司項目及營運經理潘穎指，香港是國際金融中心，具良好穩健金融體制，加上知識產權保護到位，有利研發發展。

他表示，內地在人工智能的發展蓬勃、潛力巨大，故未來的合作不僅僅會面對粵港澳大灣區，而是放眼神州大地。



全球首創成功以AI完成靶點與候選藥物的工序，英科智能日前介紹研發成果。香港文匯報記者攝

財爺：抓灣區切入點 促內地國際對接

香港文匯報記者 文森