

為中國法學教育和法治建設作出傑出貢獻

中國民商法學大家江平逝世 享年94歲



1930年—2023年

江平簡歷

江平，1930年12月出生，浙江寧波人，中國政法大學終身教授、民商法學博士生導師。中國著名法學家、法學教育家，新中國民商法學的主要奠基人之一，被譽為法學界的「良心」、中國政法大學「永遠的校長」。

1948至1949年，江平就讀於燕京大學新聞系，1951年進入蘇聯莫斯科大學法律系，1956年畢業。留學回國後，他進入當時的北京政法學院民法教研室，承擔民商法方面的教學和科研工作。1979年，北京政法學院復辦，江平回到講台並率先開設羅馬法和西方民商法課程。

1956年進入北京政法學院（即中國政法大學前身）任教。在他的影響下，1983年改名重建的中國政法大學開啟新紀元。1983年起至1990年，江平歷任中國政法大學副校長、校長，第七屆全國人大常委會委員、全國人大法律委員會副主任。1988年至1992年任中國法學會副會長。2001年10月12日，被授予中國政法大學「終身教授」稱號，享受國務院特殊津貼待遇。

整理：香港文匯報記者 趙一存

香港文匯報訊（記者 趙一存 北京報道）中國政法大學原校長、終身教授江平於2023年12月19日在北京中日友好醫院逝世，享年94歲。江平是中國著名法學教育家、中國民商法學大家，深深地影響了中國的法治進程。他被譽為中國政法大學「永遠的校長」。

19日晚21時，中國政法大學發布訃告稱，江平先生因病醫治無效，於2023年12月19日12時28分在北京逝世，享年94歲。遺體告別儀式將於12月23日在北京八寶山殯儀館舉行。

率先開設羅馬法和西方民商法課程

中國法律界認為，江平的一生為中國法學教育和法治建設作出了傑出貢獻。中國政法大學校報的報道顯示，1948至1949年，江平就讀於燕京大學新聞系，1951年即赴蘇聯莫斯科大學攻讀法律，從此與法律結緣。回國後，江平進入當時的北京政法學院民法教研室，承擔民商法方面的教學和科研工作。1979年，北京政法學院復辦，江平回到講台並率先開設羅馬法和西方民商法課程。在當時的中國，商法、股份制、公司制度、票據制度等新知識新理念，備受學生歡迎。他主持全校教學工作，開創一代新風，培養許多優秀人才脫穎而出。

作為主要專家參與民法典立法工作

與此同時，江平的法律研究碩果纍纍，備受好評。在立法方面，他與佟柔、王家福、魏振瀛等人共同起草民法通則，並參與了許多民事規範的制定，與羅豪才、應松年等協作起草了行政訴訟法。此外，江平還參與了《民法通則》的制訂，擔任信託法、合同法起草小組組長，物權法專家起草小組負責人，在《公司法》、《合夥企業法》等法律的制訂中也起了重要的作用，並作為主要專家參與民法典立法工作。

2001年10月，江平與陳光中、張晉藩一起獲中國政法大學「終身教授」稱號。學校這樣評價道：「他們在國內立法活動中取得了突出的成就，他們的學術思想已經產生了跨學科的影響，是學術界公認的大師級專家。」

2014年9月，在中共十八屆四中全會召開前夕，江平在人民大學出席中國民法典編纂

學術研討會期間接受香港文匯報專訪。十八屆四中全會將專題討論「依法治國」，這在江平看來，是一個可喜的信號，執政黨強調依法治國，就是以史為鑒，避免出現人治悲劇。江平說：「依法治國的目標是法律至上，一切按照法律來辦事，法律的權威不容挑戰，不容置疑。」他認為，依靠法律能夠提升執政黨治國能力，他亦希望這次會議能夠令中共各級官員加強法治觀念，從而推動國家治理體系現代化。

「法治天下」大字矗立於中國政法大學內

江平曾評價自己：「我不是一個真正意義上的法學家。我是一個法學教育家。」事實上，無論是法學家還是教育家，放在江平身上，都是當之無愧。如今，他親筆題寫的「法治天下」四個大字，仍矗立於中國政法大學校園內。這是他終其一生的理想，也是中國法學人的思想歸宿。

國家發展改革委：全年經濟社會發展目標可完成

香港文匯報訊 據中新社報道，臨近年底，中國經濟運行態勢受到各方高度關注。國家發展改革委新聞發言人李超19日表示，隨着經濟動能持續恢復，各項政策持續推出，政策效應逐步顯現，我們有條件、有能力完成全年經濟社會發展主要預期目標。

國家發展改革委當天舉行12月份新聞發布會。李超在會上表示，11月份，中國經濟延續回升向好態勢。

生產保持較快增長。11月份中國規模以上工業增加值同比增長6.6%，比上月加快2個百分點。中國服務業生產指數同比增長9.3%，比上月加快1.6個百分

點，住宿和餐飲業等接觸型聚集型服務業增速較快。

從消費來看，汽車消費、服務消費增長勢頭較好，是消費恢復進程中的突出亮點。從平台企業監測的數據看，餐飲消費保持良好增長態勢。

此外，總投資力度加大。截至11月底，地方政府專項債券已發行完畢，各地通過全國統一的平台向民間資本推介項目，吸引民間資本參與項目1,490個，總投資規模1.9萬億元人民幣。就外貿而言，進出口保持增長。11月份以人民幣計價的外貿進出口同比增長1.2%，比上月加快0.3個百分點。

同時，生產經營活動預期向好。李超提到，儘管中國製造業採購經理指數（PMI）和非製造業商務活動指數有所回落，但企業預期指數保持高位。

針對明年宏觀經濟政策重點發力方向，李超表示，將圍繞明年經濟社會發展主要預期目標，結合「十四五」規劃中期評估，密切跟蹤經濟運行變化，加強形勢分析和政策研究，加大宏觀調控力度。同時，做好政策預研儲備，為應對各類風險挑戰備足政策工具。



◆12月12日，工人在河北省唐山市豐南區一家新型建築器材企業的生產業線上工作。新華社

國台辦：人民力量終將破除兩岸交流人為阻礙

香港文匯報訊 據新華社報道，國台辦發言人朱鳳蓮19日就台北市41位里長來大陸旅遊回台後遭搜查及約談答記者問。

有記者問：據報道，台北市41位里長被控「赴大陸旅遊接受大陸方面招待，回台從事宣傳支持特定候選人」等行為，台北地檢署以違反所謂「反滲透法」為由進行搜查並約談里長到案。對此有何評論？

朱鳳蓮表示，最近一段時間，我們不斷接到台灣民眾、各界人士反映，他們來大陸進行正常的交流、參訪，經常遭到民進黨當局相關機

構的盤問、恐嚇和阻撓，有些人甚至被羅織莫須有的罪名遭到偵辦。兩岸人員往來和各領域交流已經開展了30多年，民進黨當局製造的這種寒氣逼人的肅殺氛圍，讓廣大台灣民眾強烈不滿，紛紛質疑民進黨使台灣回到了從前的「戒嚴」時期。

朱鳳蓮說，我們深切理解台灣民眾遭受專制打壓的憋屈，民進黨的倒行逆施不得人心。兩岸交流的大勢不可阻擋。沒有哪個寒冬可以阻擋春天的到來。人民的力量終將破除兩岸交流前進道路上的人為阻礙。

國防部：美對台軍售「以台制華」注定失敗

香港文匯報訊 據中新社報道，國防部新聞發言人吳謙19日就美對台軍售答記者問。他指出，「以台制華」注定失敗，「以武謀獨」死路一條。

有記者問，據報道，美國國防安全合作局近日宣布一項三億美元對台軍售，以提供指揮、控制、通訊、計算機生命週期支持及相關設備。請問對此有何評論？

吳謙指出，美國向中國台灣地區出售武器，嚴重違反一個中國原則和中美三個聯合公報特別是「八一七公報」規定，嚴重損害中國主權

安全，嚴重威脅台海和平穩定，向「台獨」分裂勢力發出錯誤信號，中方強烈不滿，堅決反對。

吳謙說，台灣問題始終是中美關係中最重要、最敏感的問題。中方要求美方停止武裝台灣，切實將不支持「台獨」的表態落實到具體行動，停止干涉中國內政，不要在錯誤和危險的道路上越走越遠。「以台制華」注定失敗，「以武謀獨」死路一條。中國人民解放軍加強訓練兵備戰，堅決捍衛國家主權和領土完整，堅定維護台海和平穩定。

外交部：冀菲方落實對話協商妥處分歧承諾

香港文匯報訊 據中新社報道，針對菲律賓總統就菲中關係發表言論，外交部發言人汪文斌12月19日在例行記者會上表示，中方不會關上同菲方對話接觸的大門，希望菲方把對話協商妥處分歧的承諾落到實處。

有記者提問，據菲律賓媒體報道，菲總統馬科斯表示，菲律賓與中國雙邊關係現在走錯了方向。請問菲律賓有沒有邀請中國進行新一輪會談？中方會不會邀請菲律賓進行會談？中方對菲總統言論有何回應？

汪文斌表示，近期中菲在南海發生了一些事態，完全是菲律賓蓄意侵權挑釁製造事端，責任在菲方。他指出，中方堅定維護自身領土主權和海洋權益，同時我們主張海

上分歧不是中菲關係的全部。中方願同菲方通過對話協商妥善管控分歧，不會關上同菲方對話接觸的大門，希望菲方把對話協商妥處分歧的承諾落到實處，同中方一道致力於雙邊關係健康穩定發展，維護地區和平穩定。

另外有報道稱，據聯合國有關組織報告，緬北戰事仍在持續。當天有記者據此問中國外交部有何評論。

汪文斌表示，中方一貫堅定支持緬北和平進程，一直為緬相關各方對話接觸提供支持和便利。我們的立場是一貫的。我們希望緬相關各方加緊落實已達成的協議和共識，彼此保持最大的克制，主動緩和現地局勢，及時管控突發個案，共同推動緬北局勢軟着陆。

「神舟之父」戚發軔榮膺何梁何利基金最高獎

香港文匯報訊（記者 劉凝哲 北京報道）何梁何利基金2023年度頒獎大會19日在釣魚台國賓館隆重舉行。2023年度何梁何利基金科學與技術獎共授予56位傑出科技工作者。何梁何利基金最高獎項——何梁何利基金科學與技術成就獎，授予中國「神舟之父」戚發軔院士。他是中國著名空間技術專家，中國載人航天器的開拓者和奠基人，在載人航天器、衛星、宇航元器件和空間事業戰略發展等領域作出了系統的、創造性的重大貢獻。

評選出56位獲獎人

據介紹，2023年度何梁何利基金科學與技術獎，經過專業評審組會議初評和評選委員會會議終評，從917位有效候選人中評選出56位獲獎人。其中，科學與技術成就獎1人；科學與技術進步獎32人；科學與技術創新獎23人（青年創新獎8人、產業創新獎11人、區域創新獎4人）。獲獎人年齡跨度大，最年長91歲，最年輕僅41歲，平均年齡58歲，青年創新獎獲獎

人平均年齡43歲；兩院院士獲獎人數佔總數的23.21%，較2021和2022年度有所降低；女性科學家4人；少數民族2人。

完成載人飛行任務

何梁何利基金最高獎項由中國神舟飛船首任總設計師戚發軔獲得。他提出符合中國國情的載人飛船發展路線，突破載人航天器關鍵技術，帶領團隊圓滿完成神舟一號至四號無人飛行任務、神舟五號「一人一天」、神舟六號「多人多天」載人飛行任務，為中國空間實驗室、空間站任務成功奠定堅實基礎。他負責東方紅一號發射階段的技術總體工作，主持攻克東方紅二號、三號多項技術難題，為中國通信衛星從無到有、從弱到強作出重要貢獻。多年來，戚發軔院士培養了一大批科技創新和工程管理領軍人才，帶領和鼓舞了一批又一批航天人為建設航天強國接續奮鬥。

何梁何利基金由香港愛國金融家何善衡、梁詠珮、何添、利國偉於1994



◆中國工程院院士、神舟飛船首任總設計師戚發軔於2021年6月23日在香港理工大學作報告。資料圖片

年創立，旨在獎勵中國傑出科學家，服務國家現代化建設。29年來，共遴選獎勵1,582位傑出科技工作者，成為中國社會力量創設科技獎項的成功範例，為激發國家科技發展的活力、培養自主創新人才發揮了積極作用。