

傅高義早年在新加坡管理大學出席記者會。資料圖片



1930.07.11-2020.12.20

生平 (部分)

1950年 於俄亥俄州衛斯理大學完成本科學位
1958年 於哈佛大學完成社會學博士學位
1964年起 在哈佛大學任教
1993年-1995年 任美國國家情報委員會東亞國家情報員
2000年 正式退休,此後仍活躍於東亞及研究相關活動中
來源: 費正清中國研究中心網站

曾著《鄧小平時代》 外交部：銘記他對推動中美關係發展的貢獻

中國先生傅高義去世

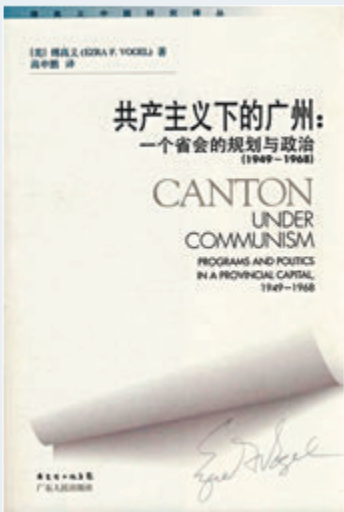
崔天凱：他是中國人民的老朋友

香港文匯報訊(記者 王珏 北京報導)美國當地時間20日晚間,中國駐美大使崔天凱發布數條推特,就美國知名中國研究學者傅高義的去世表示哀悼。
崔天凱在推特上說:「知道傅高義去世的消息,我很難過。他是一名傑出的中國研究學者,也是中國人民的老朋友。他一生致力於增進中美兩國人民之間的相互了解,對中美人民友誼和中美關係作出了重大貢獻。他對中國的智慧與見解不僅對學術界有着不可估量的價值,對整個世界來說也是如此。」
崔天凱大使還在推特上說:「我認識傅高義教授很長時間了,從他那裏學到了很多。我相信他的思想和投入將始終影響我們。我對傅高義教授的家人表示最深切的哀悼。」
哈佛大學費正清中國研究中心也在訃告中寫道,傅高義是「我們中心真正的擁護者,一名知識淵博的學者,一個非凡的朋友。我們將真誠地懷念他。」



傅高義早年現身海南海口為讀者簽名。資料圖片

香港文匯報訊(記者 王珏 北京報導)美國哈佛大學榮譽退休教授、知名中國問題專家傅高義(Ezra F. Vogel)於當地時間20日在馬薩諸塞州一家醫院去世,享年90歲。傅高義是數十年來美國少有的精通中日兩國事務的學者,其耗時十年完成的力作《鄧小平時代》被視為向西方客觀介紹改革開放以來當代中國的重要著作。他多年來亦一貫主張以理性和平衡方式看待中國崛起,是一名溫和的「知華派」。
中國外交部發言人汪文斌昨日在例行記者會上表示,傅高義教授為促進中美溝通與交流、增進兩國人民相互了解作出了不懈努力,「我們將銘記他為推動中美關係發展所作的貢獻」。



《共產主義下的廣州》



《先行一步:改革中的廣東》



《鄧小平時代》

傅高義1930年出生於俄亥俄州,1973年至1975年、1995年至1999年,他兩度擔任哈佛大學費正清中國研究中心主任。

兩書關注廣東改革開放

在著名學者費正清鼓勵下,他苦讀中國歷史,從此與中國結下不解之緣。因多年來對當代中國的深入研究,他在哈佛大學有「中國先生」的稱號。
他早年研究中國的作品包括《共產主義下的廣州》、《先行一步:改革中的廣東》。對廣東省和改革開放的關注,將其注意力引向了中國改革開放的總設計師鄧小平。

「在21世紀 美國人應該了解中國」

2000年從哈佛大學榮休之後,傅高義開始了鄧小平傳記的寫作。2011年,傾十年之力的《鄧小平時代》英文版問世,該書透過鄧小平跌宕起伏的政治生涯講述中國改革開放的風雲變動,對激變中的中國作出了全景式的描述,被《金融時報》《華爾街日報》等主流外媒體評選為年度最佳圖書。2013年,《鄧小平時代》簡體中文版推出,首次印刷即達50萬冊。他多次表示,「我寫這本書不是為中國人,而是為美國人寫的。美國人對中國人不夠了解。在

21世紀,美國人應該了解中國。」

曾參與制定對華政策

學術之外,傅高義也積極參與美國對華政策的制定,曾於1993年至1995年間在美國國家情報委員會擔任負責東亞事務的情報員。1996年,他組織9名頂尖的中國問題專家撰寫了《與中國共處》的論文集,呼籲美國政府與中國建立起「非衝突」的關係,並表示這對21世紀的全球穩定至關重要。
去年7月,與多名學者共同在《華盛頓郵報》刊登題為「中國不是敵人」的公開信;今年4月,又與近百名美國前政府高官、專家學者一同呼籲美國與中國開展合作,共同抗擊新冠疫情;本月1日,他還參加了北京香山論壇視頻研討會,並表示美國應該承認中國對世界的貢獻,公平地對待中國。
傅高義亦是美國少有的精通中日兩國事務的學者。1958年在哈佛獲得社會學博士學位後,他曾前往日本學習日語、了解日本社會。上世紀60年代出版的《日本的新中產階級》成為日本人重新認識自身社會的經典著作;1979年出版的《日本第一:對美國的啟示》一書,奠定了其作為知名日本學家地位。
去年,他還出版了《中國與日本》一書,全面回顧了中國和日本1,500年來的交往和互動。

全國人大常委會今起一連5日開會

香港文匯報訊(記者 張寶峰 北京報導)十三屆全國人大常委會第二十四次會議將於12月22日至26日在京舉行。全國人大常委會法工委發言人、立法規劃室主任岳仲明在21日舉行的記者會上介紹了即將提請本次會議審議的部分法律草案相關情況,並回應了破解低齡未成年人犯罪、規制食品浪費、規範「人臉識別」等社會關注的熱點問題。全國人民代表大會組織法修正草案、全國人民代表大會議事規則修正草案擬由常委會決定提出議案,提請全國人民代表大會審議。

明年將安排常委會議繼續審議:

- 行政處罰法(修改)
動物防疫法(修改)
鄉村振興促進法
野生動物保護法(修改)
數據安全法
個人信息保護法
海警法
海南自由貿易港法
反食品浪費法
反有組織犯罪法
監察官法
海上交通安全法(修改)
兵役法(修改)
軍事設施保護法(修改)
軍人地位和權益保障法等法律草案

整理:香港文匯報記者 張寶峰

全國人大常委會法工委昨日舉行記者會,介紹今年立法進展及明年重點立法。
全國人大常委會法工委發言人、立法規劃室主任岳仲明表示,2021年度將加強重點領域、新興領域、涉外領域立法。同時,將加強新技術新領域涉及的法律問題、國際法和涉外法律、區域協同發展相關立法、相關領域法典化編纂等研究工作。
岳仲明說,今年立法工作取得新進展新成效。
一是新制定法律數量多。截至十三屆全國人大常委會第二十三次會議閉幕,2020年全國人大及其常委會制定法律8件,修改法律9件,通過有關法律問題和重大問題的決定10件。立法形式不斷豐富發展,制定了第一部以「法典」命名的民法典,採取修正案方式修改刑法,採取「決定+立法」方式出台香港國安法。既有一些「大部頭」的,也有一些「小快靈」的法律。
二是制定修改法律分量重。今年大會通過的民法典自明年1月1日起施行,為公民、法人的生命健康、財產安全等方面權利提供更好的保護。制定香港國安法,對香港特別行政區維護國家安全制度機制作出法律化、規範化、明晰化的制度安排。聚焦生物安全風險防控制度機制,制定生物安全法,建立健全生物安全基本制度體系,全面規範生物安全相關活動。制定出口管制法,為做好新形勢下出口管制工作提供更加有力的法治保障等。
三是立法保障改革蹄疾步穩。堅持急用先行,統籌協調做好重大改革立法項目。加強對國家重大戰略的法治保障。及時作出授權國務院在中國(海南)自由貿易試驗區暫時調整適用有關法律規定、在粵港澳大灣區內地9市開展香港法律執業者及澳門執業律師取得內地執業資質和從事律師職業試點工作等授權決定。

社科院報告: 明年樓市續平穩 料樓價增幅約5%

香港文匯報訊(記者 王珏 北京報導)昨日,中國社科院財經戰略研究院和中國社科院城市與競爭力研究中心發布的《中國住房發展報告(2020-2021)》(下稱《報告》)預測,明年內地樓市總體有望繼續平穩,預計明年全年商品房價格同比增幅維持在5%左右。
《報告》稱,明年銷售面積同比增幅或將保持正增長並再創歷史新高,房地產開發投資同比增速將會有所下降,持續保持在7%左右。中心城市、都市圈和城市群復甦較好甚至出現過熱,其他城市復甦較慢,部分城市甚至陷入衰退,分化可能有所擴大。
專家倡試點徵房產稅
專家建議,在一些熱點城市和炒房屢禁不止的城市率先加快試點開徵房產稅,爭取在「十四五」期間開徵房產稅。《報告》稱,今年,新冠疫情雖對樓市造成強烈衝

擊,但政府和市場各方均有效積極應對,決定了樓市出現收斂性恢復。今年,全國住房價格增幅經歷了下降、回升和企穩的過程,截至今年11月,房價平均水平突破萬元大關,全國房價平均為10,071元(人民幣)/平方米,同比增長7.9%。1月至11月,全國住宅和商品房累計銷售面積皆超過2019年的同期水平,房地產和住房開發投資恢復到中高速度水平。
《報告》預測,在沒有重大政策轉向和新的外部衝擊以及疫情顯著好轉的情況下,內地樓市總體將延續平穩,但其結構性潛力仍在。預計明年將繼續延續平穩恢復的態勢,房地產租賃市場將有所改觀,保障性租賃市場的步伐也將進一步加大。
具體從時間上看,明年上半年住房市場保持恢復性增長,從2月至4月的劇增,到4月至6月高增,再到6月以後正常增長,「年穩季變」的態勢仍將持續。

快遞數破紀錄 今年800億件

香港文匯報訊(記者 張帥 北京報導)國家郵政局中國快遞大數據平台昨日發布的實時監測顯示,伴隨一件快遞包裹從湖北黃岡寄往湖南長沙,今年中國快遞業務量已突破800億件,該數據創造了新紀錄。目前,中國快遞包裹快遞量超過美國、日本和歐洲等發達經濟體總和。
去年已連6年世界第一
2019年中國快遞業務量達630億件,連續6年世界第一。今年受新冠肺炎疫情影響,全國快遞業務量1月低位運行,首現負增長,2月快速恢復,轉為正增長。進入第二季度,隨着復工復產復市持續推進,快遞業務增

速明顯加快,重回30%以上。
今年,中國快遞業務量增速經歷了從負到正再重回高位區間運行的轉變。當前,郵政快遞業已基本擺脫疫情影響,日均3億件已成常態,日均服務用戶4億多人。
國家郵政局稱,整個「十三五」期間,郵政快遞業規模不斷擴大,郵政業務總量和快遞業務量翻了近兩番,快遞業務量和快遞業務增速連續穩居世界第一。高效的寄遞服務有效促進了電子商務的繁榮發展,年支撐網上零售額超10萬億元人民幣。郵政快遞業每年新增就業崗位20萬人以上,為穩就業作出突出貢獻。