



# 愛國主義教育的多樣性有效性



以法論事  
顧敏康

2023年10月24日，第十四屆全國人民代表大會常務委員會第六次會議通過了《中華人民共和國愛國主義教育法》（《愛國主義教育法》），並於2024年1月1日起施行。有作者指出：該法代表了社會主義核心價值觀入法的新舉措，規定了什麼是愛國主義教育、誰來教育、怎麼教育以及國家如何保障教育等關鍵問題。換句話說，愛國主義教育已經成為剛性的義務，如果違反，可能會面臨行政法規或治安管理處罰；也可能構成犯罪，承擔刑事責任。雖然《愛國主義教育法》屬於全國性法律，但因未列入基本法附件三，所以不會整體在香港實施。儘管如此，該法第23條規定：國家採取措施開展歷史文化教育和「一國兩制」實踐教育，增強香港特別行政區同胞、澳門特別行政區同胞的愛國精神，自覺維護國家主權、統一和領土完整。

這就表明，香港作為中華人民共和國的一個特別行政區，香港廣大市民、尤其

是年輕人都需要增強國家觀念，而其前提必然是愛國，一個人不愛國，談何國家觀念？更無從提起自覺維護國家主權、統一和領土完整。

## 培育愛國愛港愛社區意識

筆者認為，香港迫切需要開展愛國主義教育，主要是基於兩個重要考慮。第一，有學者指出，香港在1949年新中國成立前後到文革時期移居香港的中國人，不少人在政治上既不認同港英，也不認同中央政府，在政治認同上有所迷失。第二，香港曾發生「反國教」、「非法「佔中」等社會動亂，尤其是2019年的黑暴，其中一個重要原因就是教育缺失，青年人對國家缺乏認同，對民族缺乏情感，「戀殖」、「反華」、「本土」和「港獨」思潮氾濫。2020年出台實施香港國安法之後，香港實現由亂到治的重大轉折，並進入由治及興的新階段，其中一項重要工作就是要培育愛國愛港愛社區意識。

所以，特區行政長官李家超在2023年施政報告中宣布，將開展愛國主義教育並納入國民教育體系，並提出在特區政府政務司司長領導的「憲法和基本法推廣督導委員會」下成立愛國主義教育工作小

組。2024年4月8日，政府宣布成立愛國主義教育工作小組（「工作小組」），以協調特區政府部門和非政府機構推動愛國主義教育，與《愛國主義教育法》內容對接，在不同層面加強國家歷史文化和國情教育，傳承和弘揚愛國主義精神。工作小組於4月29日舉行首次會議，確定小組架構、職權、工作方案等。

《愛國主義教育法》第6條規定了愛國主義教育的主要內容：（一）馬克思列寧主義、毛澤東思想、鄧小平理論、「三個代表」重要思想、科學發展觀、習近平新時代中國特色社會主義思想；（二）中國共產黨史、新中國史、改革開放史、社會主義發展史、中華民族發展史；（三）中國特色社會主義制度，中國共產黨帶領人民團結奮鬥的重大成就、歷史經驗和生動實踐；（四）中華優秀傳統文化、革命文化、社會主義先進文化；（五）國旗、國歌、國徽等國家象徵和標誌；（六）祖國的壯美河山和歷史文化遺產；（七）憲法和法律，國家統一和民族團結、國家安全和國防等方面的意識和觀念；（八）英雄烈士和先進模範人物的事跡及體現的民族精神、時代精神；（九）其他富有愛國主義精神的內容。

根據「一國兩制」方針，並非所有內容均適合香港。因此，香港需要參考有關內容，並根據本地的實際情況開展愛國主義教育。憲法和基本法推廣督導委員會主席兼政務司司長陳國基也強調，特區政府不會為愛國主義教育立法，會多以軟性方式宣傳國家歷史文化，期望市民因而對國家產生認同，最終自覺愛護國家。

## 不能流於形式要有實效

筆者因此認為，香港本地進行愛國主義教育，必須注重教育的合適性、多樣性與有效性。合適性是指要符合「兩制」的特點，體現香港的特色。香港實行資本主義制度，需要根據香港實際情況進行和風細雨式的教育。

多樣性是指香港屬於多元社會，人口結構複雜，要針對不同對象實施不同的教育方法。例如，青年學生比較對重大體育賽事或航太科技感興趣，可以多舉辦這方面的互動交流；年長者比較關注重大歷史事件和集體回憶，也可以組織這方面的活動。

而有效性更是十分重要，是指教育不能流於形式，要有實際成效。為了實現這

個目標，就要花一定時間進行調查，掌握第一手資料。為此，工作小組可以邀請社會各界人士在一定時間內，就如何在香港有效推展愛國主義教育提出意見。當然，工作小組還可以根據需要組織力量進行問卷調查或電話訪問，或者以大數據獲取更多的文獻資料，進行有系統的分析總結。

工作小組也要組織力量，對一些社會組織的愛國愛港事跡進行梳理與推廣。香港有不少民間團體長期從事愛國主義教育工作。他們也一定積累了許多行之有效的做法，比如香港抗戰歷史研究會於2015年11月6日至30日在觀塘海濱公園舉辦「飛虎歸來·維港記憶」香港抗戰歷史文化展覽，運用多媒體手法，透過不同畫面，幫助大家回顧歷史，提升愛國情懷。又比如，成立於1921年3月6日的中華海員工業聯合總會（現為香港海員工會）在上世紀初掀起工人運動的高潮，吹響革命的號角，與中國共產黨結下不解之緣。

總之，愛國主義教育是一項長期工作，永遠在路上，需要政府引導，也需要香港全社會的共同努力。

香港教育大學教授、香港湖北社團總會顧問

# 「黃金周」求變求新求高質

新聞背後  
卓銘

「五一」黃金周最後一天，共有超過6萬人次內地旅客入境香港，長假期間訪港內地遊客共有逾70萬人次，較去年升至少兩成，料為香港帶來逾20億元消費收益。光從人數上看，這次「五一」黃金周的訪港旅客勢頭要比3至4月的復活及清明長假更厲害，在為旅遊業穩健復甦而高興的同時，我們也要繼續吸取這段期間的一些經驗教訓。打造出新時代香港旅遊品牌，仍是香港旅遊業和服務業的當下要務，唯有不斷作出改進，才能為旅客提供香港獨有的「黃金體驗」。

所謂「知己知彼，百戰百勝」，若要知道如何進步，就要先找出現時有何不足，從今次「五一」長假的情況，可以總結出幾個問題。

首先是經營模式。從新聞報道上所見，不同地方仍有「旺丁不旺財」的現象，例如有酒吧業界人士提到，由於許多遊客都不過夜，因此去完景點和吃完晚飯便早早離去，即使酒吧舉辦抽獎活動，也沒見太大效果。隨着消費模式改變，香港很多行業的傳統經營模式，都正面臨巨大挑戰。其實一些本地店舖都已經意識到問題所在，正積極作出改變，但仍需時間作出調整，又或許尚在試錯途中。

## 轉換思路融入創新思維

以酒吧業為例，既然過夜的遊客少了，是否可以轉換思路，在特定日子改為下午開始營業？香港酒吧具有不輸給其他地方的獨特色彩和文化，許多遊客其實也不是因為討厭酒吧，而是因為時間問題才沒有光顧，那因勢而為，改為提供下午茶或fine dining服務，或者也是個可行的方法。事實上，現時有不少

酒吧已作出類似改變，也有索性下午提供cafe美食，晚上再以酒吧模式經營的店舖。

除此以外，香港也要善用科技，例如外國現在便有企業利用增強現實（AR）和虛擬現實（VR）技術，提供虛擬試穿體驗（VTOs），適用於服裝、眼鏡，以至珠寶、名牌等零售行業。香港不一定要完全放棄過去的「名店搵錢」路線，只要融入創新思維，吸引到年輕人群體，傳統名牌店舖未必不能殺出新血路。現時外國eBay、福特汽車等，都有引入相關技術，而且成果可圈可點，值得香港業界參考。

第二個問題是服務質素。這也是一個談到香港旅遊業和服務業時永遠繞不開的問題。警方在「五一」長假期間，便在迪士尼樂園「放蛇」打擊濫收的士車費行為，行動中拘捕了一名司機，涉嫌收取較合理車資超出逾一倍的車資。雖然這些可說是個別例子，但不諱言說，現時本港一些服務的質素與收費之間的巨大落差，確實成為了社交平台部分自媒體或網紅的「流量密碼」。

香港的平均旅遊消費較其他不少國家和地區昂貴，這某程度上是本港旅遊業和服務業一個「先天弱點」。但與之相對，旅客也會因而提高對服務和產品質素的期待，要縮短這種落差，持續推廣好客之道文化不能或缺。最近旺角金魚街一間金魚舖張貼公告歡迎自由同行同胞到店打卡，並準備袋裝金魚供旅客拍照留念的做法，在內地社交平台廣傳，獲不少網民點讚與到場打卡，便證明了好客的重要性以及對生意的正面影響。

最後一個問題是基建配套。過去幾日在尖沙咀碼頭、中上環街道等熱門打卡景點人山人海，並出現人車爭路、排

隊人龍阻塞行人道等情況，部分遊客則反映部分資訊或指示不足、欠缺行李寄存等配套設施。除此之外，煙花表演和五月天露天演唱會也因為天氣關係，引起了若干不便。

## 提升服務水平適應新時代

雖然天氣問題看似是外在因素，但所謂「細節決定成敗」，在這種情況下如何確保遊客仍能玩得盡興、賓至如歸，也是特區政府和主辦單位要面對的挑戰之一。當然，如果天氣情況非常惡劣，取消活動無可厚非，但若在容許範圍內，露天演唱會的主辦單位可以加設雨棚，以降低樂器故障的可能性；即使是煙火表演一類的活動，也可以為在場觀眾派發雨衣，讓遊客不用被迫淋雨。在熱門景點，政府亦可在人潮高峰期安排人流疏導措施，或安排專人解答遊客查詢，並透過政策鼓勵私人市場提供行李寄存等服務。

旅遊業的基建配套還不一定只有政府才有能力做，例如一些店舖設有共享充電寶方便內地客，便是一個典型例子。雖然有人可能會提出電費增加或顧客只充電不消費等問題，但也有店舖反映平日時會有遊客到店內借還充電寶，反而使其順帶光顧，在方便遊客的同時變相吸引客流。充電寶這些配套充其量只是一個誘因，要如何把握誘因有效地將「旺丁」轉化為「旺財」，便要看店舖自己的能耐。

香港一向以國際化為優勢和成功的原因，需要不斷創新和適應新時代環境。隨着科技的進步和消費者期望的提高，香港也要不斷提升服務水平、滿足顧客需求、促進行業發展、提升整體形象，積極求變、應變、識變，才能打造出我們獨有的旅遊品牌。

# 彰顯五四精神 青年人發揮力量貢獻國家



港事港心  
莊家彬

今年是新中國成立75周年，亦是五四運動105周年。五四運動帶出來的核心價值，是「愛國、進步、民主和科學」。香港青年人今年紀念五四運動更多了一重意義，香港立法會全票通過《維護國家安全條例》，讓維護國家主權、安全和發展利益得到了法律的保障。國家不斷在進步，讓青年人在國家提供的大舞台上可以有多方面發展，青年人除了為自己的事業奮鬥外，亦可以將自己奮鬥的成果貢獻國家。

中共中央總書記、國家主席、中央軍委主席習近平在今年的五四前夕，向全國青年致以節日祝賀和誠摯問候，寄語新時代青年奮力書寫為中國式現代化挺膺擔當的青春篇章。

習近平主席指出，新時代新征程上，全國各族青年聽從黨和人民的召喚，在科技創新、鄉村振興、綠色發展、社會服務、衛國戍邊等各领域各方面勇當排頭兵和生力軍，展現出自信自強、剛健有為的精神風貌。黨中央對廣大青年充分信任、寄予厚望，並強調，廣大青年要繼承和發揚五四精神，堅定不移聽黨話、跟黨走，爭做有理想、敢擔當、能吃苦、肯奮鬥的新時代好青年，在推進強國建設、民族復興偉業中展現青春作為、彰顯青春風采、貢獻青春力量，奮力書寫為中國式現代化挺膺擔當的青春篇章。

## 敢於探索未來書寫創新篇章

事實上，中國已經不是一百年多前的中國，中國人民是生活在這個充滿活力的新時代，而香港青年人更是正站在歷史的前進路口。五四青年節不再僅僅是對過去青年運動的紀念，更是對未來的展望和承諾，是要彰

顯現代青年人的青春風采、貢獻新一代人的青春力量。

習近平主席在五四青年節的重要講話，不僅是對全國各族青年的肯定，更是對青年人貢獻未來的殷切期待。新時代賦予青年的，不單是蘊含着創新的火種，也是國家振興的冀望，更是綠色事業可持續發展的推動者。科技創新是國家進步的重要驅動力。在這一領域，青年人的創造力和活力被充分激發和認可。青年敢於探索未來，用智慧和汗水書寫新時代的創新篇章。從深海到太空，從基因工程到人工智能，青年科學家們的身影無處不在，他們的成就不僅提升了國家的科技實力，也為全人類的進步貢獻了力量。

五四運動是中國近代歷史上一個劃時代里程碑，五四運動不僅推動了中國社會的進步，也孕育了堅毅不屈的五四精神。這種精神以愛國、進步、民主和科學為核心，並在新時代的青年中得到了新實踐和意義。愛國主義始終是五四精神的核心，新時代的青年應該將愛國之情轉化為報國之行，積極參與到國家的建設和發展中去，展現出新時代青年的責任感和使命感。

新時代呼喚中國的青年人參與和貢獻。香港的青年應該積極回應國家的呼喚，以實際行動支持國家的發展，並在各自的領域中發光發熱。香港青年的創新和奮鬥，將為國家帶來無限的活力和希望。實現中國夢需要每一代人和每一個人的努力，特別是新時代的青年。青年人應該擁抱五四精神，發揮自己的優勢，為實現中華民族偉大復興的中國夢貢獻自己的青春和智慧。

五四精神就是愛國主義，本港正在踏上由治及興之路，因此本港的教育重點培養國民團結一心，以彰顯五四運動的精神尤為重要。

香港中華廠商聯合會副會長、香港各界青少年活動委員會執行主席、天津市政協委員

# 中國無私共享樣品促進國際合作探月

國際關係  
張敬偉

隨着5月3日嫦娥六號的發射，全世界都在關注嫦娥六號採集來的「最古老」月壤。一方面，相比嫦娥五號帶來的「最年輕」月壤（地質年齡30億年），嫦娥六號採集來的月球樣品地質年齡高達40億年，比美國和俄羅斯採集回來的月球樣品早了10億年。因此，「最古老」月壤更具科學研究價值。另一方面，嫦娥六號採集來的月球樣品，來自月球背面，堪稱人類採集回來的「處女壤」。無論從天文學研究，還是航天探索，來自月球背面的樣品，對於人類更加全面認識月球，探索月球形成原因和研究太陽系的起源，都有非常重要的意義。

更重要的是，中國繼續秉承全球胸懷和以全人類的情懷，堅持和平、包容和開放立場，不僅在探月工程中堅持國際合作，而且在採集回來的月球樣品中也會和合作方一起開展航天研究，共享相關數據，獲得更多創新研究成果。據中國探月工程與

航天工程中心副主任葛平介紹，本次嫦娥六號探月，搭載了法國氣象探測儀、歐洲太空總署月表負離子分析儀、巴基斯坦立方星以及意大利激光角反射器這四個國際載荷。

這意味着，嫦娥六號採集的月球樣品，除了滿足國內科研機構和高校研究，相關合作方也能從中獲益。而且，經過符合程序的申請，也許更多的國際科研機構有機會獲得中國從月球採集回來的「最古老」樣品。

4月26日，在中國地質大學（武漢）南望山校區舉行的嫦娥五號任務月球樣品首次國際借用評審會議上，來自6個國家的10位科學家提出的借用嫦娥五號月球樣品得到初步批准。人們注意到，10位科學家中有5位來自美國，其他5位科學家分別來自英、法、德、日和巴基斯坦。

這難免令人驚詫莫名。中國和法國、巴基斯坦和歐洲都有航天合作，合作方借用中國採集來的月球樣品，符合合作共贏

的基本原則。特別是，2023年4月法國總統馬克龍訪華時，中國還將1.5克月球樣品作為國禮贈送。但是中國同意美、日兩國科學家的借用申請，尤其是5位美國科學家向中國申請借用嫦娥五號採集的月球樣品，或會引發爭議。

若是基於宇宙探索和航天研究的人類大義，或者按照科學無國界的基本認知，無論中國還是美國，抑或其他航天大國，不僅航天技術要共享，探月採集的樣品也應共享。然而，美國作為全球第一航天大國，實際上卻是言行不一，而且功利為先。

以探月工程為例，1969年美國阿波羅號首次實現人類登月，帶回382千克樣品。中美建交前夕的1978年，美國贈送給中國1克月球樣品作為國禮。而且，美國「贈送」也基於聯華抗蘇的地緣政治目的。

通過技術壟斷打擊對手，也是美國一貫做法。美國還有臭名昭著專門針對中國的「沃爾夫條款」，即禁止美國太空總署

（NASA）與中國進行航空航天合作。從2011年美國國會通過這一法案，中國根本不可能從美國獲得月球樣品進行科學研究，更不可能為中國的探月工程提供任何幫助，其真正目的是狙擊中國探月工程，給中國航天探索設置障礙。

拜登時代對中國實施的各種科技極限措施，尤其在半導體和人工智能領域從技術到設備到資金的全方位禁限，沿襲了美國通過技術壟斷搞對抗的一貫做法。從5位美國科學家向中國申請借用嫦娥五號月球樣品的流程看，更凸顯中美兩國的優劣高下。

2011年，美國通過立法禁止對華進行航空航天合作。2021年，中國國家航天局公布並實施《月球樣品管理辦法》，允許國內機構申請月球樣品進行科學研究。2023年11月，中國宣布外國科學家也可申請借用月球樣品進行科學研究。相比之下，美國不僅更保守，而且專門立法針對中國，凸顯美國格局大小。中國不僅更開放，而

且格局更高，更有情懷。

值得一提的是，為了能夠讓NASA資助的5位美國科學家能夠申請借用嫦娥五號採集的月球樣品，美國國會專門給予「沃爾夫條款」豁免。這也說明，美國所謂的「法治」不過是虛妄幌子，為了美國利益，美國政客什麼都可以變通。

從奧巴馬時代的「沃爾夫條款」到拜登時代的對華「去風險」，從美國月球樣品對中國的吝嗇到中國月球樣品對全球的開放，人們的眼睛是雪亮的：中國充滿胸懷寰宇的大國情懷，美國只有自私自利的小我心態。

美國對華實施全方位的技術限制，更遑論航空航天技術。中國對美國科學家申請借用中國採集的月球樣品，絲毫沒有歧視和預設障礙。中美兩個航空航天大國，在技術開放和信心共享方面，已經樹立了兩個截然不同的樣品。是非黑白，臧否譽毀，自有公論。

國際關係學者