

共享尊嚴榮耀 共担責任使命

本報評論員

“鼓舞人心，非常振奮”“為國家取得的成就驕傲”“期待有更多機會參與國家航天項目，為國家科技發展作出貢獻”……近日開展的航天科學家團隊進校園活動和“時代精神耀香江”之百年中國科學家主題展覽月壤入港揭幕儀式在香港社會各界引發熱烈反響。國家航天科技發展的突出成就，点燃了香港同胞的愛國之情，激發着香港同胞的報國之志。

今年是中國共產黨成立100周年。百年奮鬥，中國共產黨團結帶領中國人民取得了舉世矚目的發展成就，航天科技就是其中一個生動縮影。從天問一號開啓火星探測，到北斗衛星導航系統全面開通，從嫦娥五號實現地外天體採樣返回，到神舟十二號載人飛船與天和核心艙成功對接，航天科技取得的成就極大地鼓舞了包括香港同胞在內的全體中國人的自信心、自豪感。在香港各界慶祝中國共產黨百年華誕之際，航天科學家入港交流活動反響熱烈，充分彰顯了作為祖國大家庭的一員，香港同胞始終與內地民眾共享偉大祖國的尊嚴與榮耀，共担中華民族偉大復興的責任和使命。

習近平總書記強調，促進香港與內地加強科技合作，支持香港成為國際創新科技中心，發揮內地和香港各自的科技優勢，為香港和內地經濟發展、民生改善作出貢獻，是在香港實行“一國兩制”的題中應有之義。近年來，香港科技界已多次參與太空科技相關項目，香港理工大學的“相機指向系統”隨嫦娥四號探月，“火星相機”隨天問一號成功着陸火星，為香港和國家發展作出了重要貢獻。正是充分利用“一國兩制”的制度優勢，香港充分把握創新科技合作、共建“一帶一路”、粵港澳大灣區建設等重大機遇，在融入國家發展大局中實現更好發展。

共享尊嚴榮耀，共担責任使命，關鍵在於堅持和完善“一國兩制”制度體系，確保“一國兩制”實踐行穩致遠。過去一年來，《中華人民共和國香港特別行政區維護國家安全法》頒布實施，開啓香港由亂及治的重大轉折，為解決經濟民生等深層次矛盾和問題創造良好環境、贏得更大空間；完善香港選舉制度，夯實“愛國者治港”的制度基石，以良政善治推動香港踏上長治久安的光明大道。面向未來，凝心聚力實現由治及興，是香港社會的最大期盼。堅持和維護中國共產黨的領導，不斷完善同憲法和基本法實施相關的制度和機制，推動香港更好融入國家發展大局，香港一定能書寫“香港好、國家好、國家好、香港更好”的嶄新篇章。

民族強盛，是同胞共同之福。實現中華民族偉大復興是近代以來中華民族最偉大的夢想，是一代又一代中國人前赴後繼、不懈奮鬥的共同事業。現在，我們前所未有地接近實現中華民族偉大復興的目標，實現這個目標香港同胞大有可為，也必將給香港帶來繁榮與發展。今天的中國高度開放、日新月異，足以憑國家之大、活力之盛，為香港增優勢、拓空間、破難題提供強大動力。特別是國家構建新發展格局、深化粵港澳大灣區建設、實施“十四五”規劃，更為香港創造了不容錯失的重大機遇。在國家發展大局中找准定位、扮演更積極角色，香港定能培育新優勢、發揮新作用、實現新發展，為中華民族偉大復興作出新貢獻。

一路走來，風雨兼程，香港的命運從來同祖國緊密相連，國家發展始終是香港發展的最大依托。展望未来，中華民族偉大復興的前進步伐勢不可擋，香港與祖國內地同發展、共繁榮的道路必將越走越寬廣。

科學救國，科技報國、興國、強國偉大事業的感人故事，潛移默化地對廣大香港市民特別是青少年進行愛國主義教育。展覽含圖片310餘張，近百件套裝實物，講述了160餘位科學家的故事。

此次展覽還展出了香港愛國科學家和香港在回歸後的科學成就、香港建設世界科學中心的圖文資料。

一套羽毛球機器人裝置吸引了何凱岳和她父親的注意。她的父親上場與羽毛球機器人交手幾個回合，之後又給她講解人工智能科技的魅力。小姑娘頻頻點頭，也跃跃欲試想與羽毛球機器人切磋。

另一個人工智能的展示是虛擬現實技術的運用。展覽現場，香港浸會大學校長衛炳江戴上VR眼鏡體驗着陸區虛擬實境，仿佛親身踏上探月落火之旅。

參觀結束後，有記者向長征系列火箭總設計師龍樂豪院士此行的感受，他回答道：“感受到香港市民對航天科技和國家由衷的愛，感受到香港的年輕科研團隊的熱情，作為老一輩航天人，我感到欣慰。”

傍晚時分，展館來了一位年近九旬的老先生，他說看到新聞專程前來。雖然臨近閉館，講解員還是為他做了講解。老先生說，祖國很強大，他感到作為中國人很光榮！謝謝主辦方辦这么好的展覽，讓香港市民可以進一步了解祖國建設成就，了解科學家精神！

開通；中國空間站建設大幕開啓，三位航天员成功入駐空間站。中國航天正一步一個腳印地向新的目標邁進。

嘉賓們來到展廳觀看。最受矚目的就是紀念幣大小的月壤存放在水晶容器中緩緩轉動，這天外之土呈灰褐色，夾雜着一絲絲金，閃耀着神秘的光芒，其珍貴程度不言而喻。2020年12月，嫦娥五號返回器攜帶約1731克月球樣品安全返回。這是人類時隔40多年後再次成功採集到月壤。

來自香港瑪利曼小學的何凱岳同學睜大眼睛，圍着月壤展品前前後後看了好幾遍，隨後又瀏覽了嫦娥五號返回艙降落傘、織物國旗等實物展品。“月球離我們那麼遠，科學家能取回月壤，真了不起！”何凱岳說。

除了最吸引人的月壤外，展廳還布滿了科學家使用過的物品、書信以及探月裝置等具有吸引力的實物展品。展覽將“兩彈一星”精神、西遷精神、載人航天精神、探月精神等融匯其中，立體呈現百年來科技工作者投身

香港特區行政長官林鄭月娥在揭幕式致辭時表示，科學家們訪港，走訪了香港多所大學和中小學，與學生分享國家航天事業的發展歷程和最新情況，讓他們獲益良多。嫦娥探月工程對香港來說特別有親切感，因為香港的高校參與了這個工程。她還說，要持續發展，後繼有人，需要更多有志投身科學研究的年輕人。

目前香港與內地的創新科技合作正不斷深化，今年3月公布的“十四五”規劃綱要明確支持香港建設國際創新科技中心，香港的科技發展將大有可為。對此，容啟亮說，香港理工大學成立了深空探測研究中心。“集中了地質學、遙感、土木工程、機械工程等多個領域專家的智慧，我們參與與國家航天事業將更有底氣，未來合作的道路越加寬廣。”

揭幕儀式上，探月工程三期總設計師胡浩說，嫦娥五號實現地外天體採樣返回；天問一號火星探測圓滿成功；北斗三號全球組網



太原至呂梁段動車正式開通運行

本報呂梁6月26日電（記者胡健、喬棟）6月26日9時46分，D9232次復興號動車組列車駛出呂梁火車站，馳向山西省會太原。從此，山西11個地級市實現動車開行全覆蓋。

穿越呂梁革命老區的太中銀鐵路，設計時速160公里，是連通華北與西北的重要鐵路運輸通道。據了解，開通初期，太原局集團公司根據客流情況，在太原南至呂梁站間公交通行12趟CR200J型復興號動車組列車，沿線停靠交城、文水、汾陽，單程旅行時間最快1小時22分鐘。相對於普通列車，該車型乘坐空間更寬敞，每排座椅均設有插座和USB充電口，可調節座椅、無障礙設

施、全覆蓋WiFi等貼心設計讓出行更加舒適。

據介紹，從今年3月起，中鐵六局對線路及沿線車站設施設備進行全面升級改造，主要包括198.6公里線路和“七站八區間”改造施工任務，以及4座鐵路站房改造提升工程。

呂梁是革命老區，往返穿梭的復興號動車，把磚口古鎮、龍泉溝、北武當等美景串珠成線，有力帶動文旅發展。

圖為復興號動車組列車行駛在太原至呂梁段。 劉亮亮攝（人民視覺）

月壤來到香江畔，航天專家現場講解——

香港市民“航天熱”持續升溫

本報記者 陳穎 喻思南

時代精神耀香江

月壤來到香江畔，香港市民“航天熱”持續升溫！

6月26日上午，“時代精神耀香江”之百年中國科學家主題展覽月壤入港揭幕儀式在香港會展中心舉行，月壤在港正式亮相。自27日起，香港市民可以近距離觀看嫦娥五號返回器取回的月壤，使得“航天熱”再掀高潮。

香港理工大學精密工程講座教授容啟亮戴着講解用的麥克風，在展區忙個不停。他介紹團隊參與探月和火星探測任務的情況，耐心解答觀眾的提問。容啟亮告訴記者，自2010年起，香港理工大學便積極參與國家航天項目，近些年，與祖國內地的合作越來越緊密。國家在空間站建設、月球探測和火星探測等方面，還將實施一系列任務，希望能繼續貢獻力量。

香港舉辦百年中國科學家主題展覽月壤入港揭幕儀式

本報香港6月26日電（記者陳穎、喻思南）26日上午，“時代精神耀香江”之百年中國科學家主題展覽月壤入港揭幕儀式在香港會展中心舉行，國家月壤在港正式亮相。

這一展覽將於6月27日至7月9日向公眾開放，香港市民可近距離觀看月壤，了解航天科技成就，感悟科學家精神。

在儀式上，香港特區行政長官林鄭月娥、香港中聯辦副主任譚鐵牛、神舟飛船首任總設計師戚發轅院士、長征系列火箭總設計師龍樂豪院士、探月工程三期總設計師胡浩等共同為月壤揭幕。這些月壤是由嫦娥五號帶回的。

百年中國科學家主題展覽以科學家精神內涵為框架，通過展示科學家使用過的物品、書信等，立體呈現百年來科技工作者投身科學救國，科技報國、興國、強國偉大事業的感人故事。

林鄭月娥在致辭時表示，訪問團這次帶來了國家去年成功登月取得的部分月球土壤，首次在香港公開展出，讓香港的市民可以一同分享國家航天事業的驕人成就。在中央部委和各位科學家的支持和鼓勵下，香港可以為國家的航天科技事業作出貢獻，作為推動“一國兩制”事業發展的新實踐。

2020年12月，嫦娥五號返回器攜帶約1731克月球樣品安全返回。這是人類時隔40多年後再次成功採集到月壤。

一版責編：吳丹 許諾 張帥祜 二版責編：王軍 呂莉 郭雪岩 三版責編：牟宗琮 庄雪雅 郭遠 四版責編：袁振喜 張佳瑩 郭玥

曼巴，在藏語里是醫生的意思。翻看“曼巴”樊海寧的微信朋友圈，“治療包蟲病”是出現最多的內容。包蟲病是一種寄生蟲病，嚴重危害人體健康。為了防治包蟲病，共產黨員樊海寧傾注了無數心血。作為青海大學附屬醫院副院長，樊海寧還是醫院肝膽胰、包蟲病外科的負責人，包蟲病是他最主要的攻克對象。從27歲選擇從事包蟲病防治工作開始，20多年的時間里，樊海寧跑遍了青海的山山水水，做了上千台手術。在牧民眼里，他是專家，更是可以信賴的健康守護人。

全面篩查

車如舟，行駛在茫茫草原上。從瑪沁到達日，從班瑪到甘德，2019年剛入夏，樊海寧和同事們一路奔忙在平均海拔3000多米的青南地區，對當地的包蟲病患者進行篩查。“只有準確掌握患者的真實數據，我們的診治才能做到心中有數。”全面篩查，是攻克包蟲病難題的第一步。“上了車連睜眼都覺得費勁，可下了車又精神飽滿地做起檢查。”路程遠，高原反應強烈，地理環境給樊海寧的工作帶來了不小的挑戰。

有知識、有技術，還不夠，更要懂患者、能應用。如何擴大篩查面？在多次和牧民交談、了解當地人生活習慣的過程中，樊海寧發現，可以依托學校，先給孩子們篩查，然後再動員他們告訴自己的家長和親鄰。就這樣，學校成了流動醫院，教室成了臨時診室，湊齊桌子，擺上機器，掛起帘子，採血、驗尿、做B超，一樣不落。省去路上的奔波，簡化了就診流程，主動來篩查的牧民越來越多。“餓了吃泡面，困了就趴在課桌上休息，

我是共產黨員 20多年守護牧民健康

本報記者 賈丰丰



室內，在青海大學附屬醫院肝膽胰外科會議病情。樊海寧（前）正在與同事們一起會商。本報記者 賈丰丰攝

晚上都住在教室裏。”經過3個月的辛苦工作，在青海省衛健委的幫助下，樊海寧和同事們終於實現了全省牧區包蟲病篩查的全覆蓋，並建成了包蟲病患者數據庫，篩查數據讓政策制定和診治救治有據可依。

傾心治療

夜已深，青海大學附屬醫院的主樓依然燈火通明。四樓手術室外的長廊上，才讓智來回踱着步子，等待手術結果。他的妻子正在做包蟲病手術。

“手術一切順利！”伴隨着手術室“扭扭”的開門聲，這句話才讓智放心了。去年11月發生的這一幕，樊海寧和同事幾個月來常常遇到。

2020年，青海對全省現有需要手術救治的包蟲病患者集中開展治療，實現應治盡治。研判病情、分析病灶、巡視病房、答疑解惑……樊海寧每天都被安排得滿滿當當。

雖然診治任務重，但樊海寧總是喜歡和患者多聊兩句。由於牧民們大多說的是藏語，每次溝通，只能借助翻譯人員，溝通難度

大，樊海寧也從不偷懶：“有時候，我們多問一句，對患者來說，可能就少一分疼痛，多一分溫暖和希望。”

功夫不負有心人。到去年底，樊海寧和同事們基本完成全省包蟲病患者手術任務，我們也收獲了很多，包蟲病診治水平提升，團隊也得到了鍛煉。”樊海寧說。

做好預防

“樊醫生，可以留個電話嗎？”很多患者出院前除了跟樊海寧道別外，還要留下他的電話號碼。“有了電話號碼，我們就能隨時聯系到樊醫生，心里也就踏實了。”才讓智說。如今，他的妻子已從手術中恢復，能做一些家事了，“不只是妻子，我們全家現如今都過得更舒適了。”

對於樊海寧來說，成功救助患者讓他欣慰，但多次的治療也促使他不斷思考：“如何讓大家徹底遠離包蟲病的困擾？”

“其實，包蟲病完全可防可治，關鍵是從觀念上正確認識它，做到早預防早發現早治療。”為此，樊海寧也常常主動記下患者的電話號碼，“一來方便做術後回訪，二來是想通過他們，把包蟲病防治的知識、政策，宣傳給更多的人。”樊海寧扶一扶眼鏡框，清瘦的臉上充滿堅毅，“做好預防是一場不能輸掉的持久戰。”

開展包蟲病防治宣教、免費篩查、制作包蟲病宣教片……樊海寧現在比以前更忙了，也更有信心：“隨着牧區人居工程、飲水工程等基礎設施的持續改善，包蟲病在牧區的發病率已經大大降低，牧民們的預防意識也在不斷提高。”

“盡全力救治每一位患者、溫暖每一位患者，把包蟲病預防知識傳播到每一頂帳篷，為了守護好牧民的健康，我會一直干下去。”樊海寧干劲十足。

“偉大壯舉——中國脫貧攻堅成就展（網絡展）”上线

本報北京6月26日電（記者常軟）記者26日從國家鄉村振興局了解到：由中央宣傳部、中央農辦、農業農村部和國家鄉村振興局聯合主辦的“偉大壯舉——中國脫貧攻堅成就展（網絡展）”26日正式上线。

中央農辦副主任何家齊、國家鄉村振興局局長王正譜表示，舉辦這次展覽的目的是向國際國內廣大受眾講好中國扶貧脫貧故事，充分展示脫貧攻堅取得的輝煌成就、鑄就的偉大精神、積累的寶貴經驗，要通過學習宣傳脫貧攻堅網絡展，廣泛動員各行各業投身鄉村振興，匯聚全面推進鄉村振興的磅礴力量，努力形成全黨全社會合力促振興的工作格局和態勢。

展覽設序廳、莊嚴承諾、偉大勝利、攻堅克難、磅礴偉力、脫貧先鋒、尾厅等七個展區，通過前後對比和橫向對照，全景式展現中國共產黨始終堅守初心使命，領導人民消除絕對貧困的艱辛歷程。展覽在電腦端和微信小程序同步上线，採用圖文、視頻、音頻、可視化數據等多媒體形式，讓廣大受眾足不出户就能進行“云觀展”。

河南柘城展開武術館火災事故追責 多名縣鄉幹部被免職

新華社鄭州6月26日電（記者張興軍、韓朝陽）記者26日上午從河南省商丘市人民政府新聞辦公室獲悉，柘城县“6·25”重大火災事故發生後，柘城县委書記、縣長，遠襄鎮黨委書記、鎮長已被免職。武術館經營者陳某等3名涉事嫌疑人員已被公安機關依法採取刑事強制措施。

6月25日，柘城县遠襄鎮北街一武術館發生重大火災，目前已造成18人死亡，6人重傷，10人輕傷。傷亡人員均為武術館培訓人員。

工商登記資料顯示，事故發生的武術館名為柘城县震興國際搏擊俱樂部，2017年8月30日在柘城县市場監管局牛城所設立登記。經營者陳某，企業類型為個體工商戶，所屬行業為體育，經營範圍是武術培訓。目前，事故原因仍在調查中，善後工作正在進行。