

走進小米超級汽車工廠 參訪北京自動駕駛示範區 港生：祖國高科技太讚了

香港文匯報訊(記者 朱燁 北京報道)一連7日,近百名香港高中生走進天津和北京,從聯想天津產業園、天津新松機器人、鐵科縱橫(天津)到小米超級汽車工廠、北京市高級別自動駕駛示範區、阿里巴巴北京總部,從觀看京劇、參訪故宮、打卡首鋼園到清華大學、大運河亮馬河City Walk,滿滿的行程安排中處處透露着科技和文化的雙重元素。香港文匯報記者獲知,該團中90%以上的港生從未到訪過天津,來過北京的亦屈指可數。「這些都是書本上學不到的知識,作為中國人,感到非常自豪。」不少受訪的港生對香港文匯報驚嘆,稱這次京津之旅徹底打開了他們對祖國科技發展的認知,尤其在數字化和自動化等領域的體驗,讓他們大開眼界。



掃碼睇片

本次行程中,最拉滿科技體驗感的當屬北京的小米超級汽車工廠和北京市高級別自動駕駛示範區。「原來在短視頻裏刷到過很多小米SU7,看到它在智能系統、續航能力和外觀設計上都很有料,聽說一車難求,這次不僅有機會看到實車真容,還能登上小米SU7進行試乘體驗,真的好幸運!」港生曾錦輝說,「通過這次旅程,我們深刻體會到了中國在高科技產業中的突破,特別是在新能源車領域已經達到了世界先進水平。」此外,他們還參觀了衝壓、大壓鑄、車身三大車間,對於綠色驅動智能製造有了初步了解。科技帶給他們的震撼還未止步於此,緊隨其後的高級別自動駕駛示範區讓他們又一次興奮起來。大家爭先恐後地登上無人駕駛巴士,一面研究裏面的構造,一面忙着自拍,記錄這一難忘的時刻。港生吳國頌讚嘆道,「它加速真的很快,用AI去操控車輛,就能讓車行駛到指定地方,真的非常非常厲害,中國的科技太讚了!」近年來,中國在無人駕駛技術方面取得了重大突破,多個一線城市,包括北京,都設立了無人駕駛區域。而這個示範區則是全球首個高級別自動駕駛的示範區,為北京市無人駕駛技術提供了大數據和安全基礎技術保障,為自動駕駛出租車的研發作出了貢獻。

VR體驗首鋼園「鍋爐」

參觀過「大科技」後,團員們來到冬奧會滑雪大跳台的所在地首鋼園,並在「鍋爐」裏體驗到了VR

虛擬現實的快樂。「這些『鍋爐』的外形真的很壯觀,更令人想不到的是,裏面居然有非常科幻的設置!」吳國頌剛從首鋼一高爐、SoReal科幻樂園中走出來,就迫不及待地向記者分享,「真的沒想到,中國的科技在如此短的時間能發展到這個地步,尤其是在首鋼園,將工業遺產與現代科技完美結合,創造出一個令人驚嘆的體驗空間,彷彿穿越到未來世界。」

職場交流會 讓擇業不再迷茫

值得一提的是,今次京津科技文化交流團活動期間,為貼合「職場有你」的主題,還特別設置了一個「青年交流分享會」,請到中國香港(地區)商會4位在內地讀書或就業的香港青年,為該團中的近百位香港學生分享自己在內地讀書、生活和工作的感悟和經驗。交流會持續近兩小時,現場氣氛十分熱烈。

除了交流會,此次團中還有8位學生分別在北京的醫院、香港特別行政區政府駐北京辦事處、尚都廣告和滙豐等4處單位實習。港生羅陳琳對香港文匯報表示,實習單位都是根據本人意向安排的,很有針對性。「作為一個剛中學畢業,要面對大學選課程的迷茫,這次寶貴的職場體驗和香港青年交流會給了我們很大的方向,」她說,「很開心可以了解到我們感興趣的專業在職場上的工作內容、行業發展及就讀學校的多樣性,令我們可以更加清晰地了解和認識自己未來的選讀方向、職業方向和在內地讀書及工作的機遇。」



▲近百名香港高中生走進天津和北京。圖為港生在首鋼園——高爐、SoReal科幻樂園體驗。
香港文匯報北京傳真

▲港生體驗無人駕駛巴士。
香港文匯報北京傳真

港生交流感悟

◆鄧俊宏:在天津新松科技,第一次直觀地感受到科技對於生活的改變,原來總覺得科技很虛幻很遙遠,但近距離地觀看機器人運作,感到神奇的同時,又對科技創新的未來充滿信心。

◆吳國頌:在阿里巴巴我深刻體會到了中國互聯網科技的發展速度,從電子商務到雲計算,再到人工智能,這裏的技術創新讓我大開眼界,特別是在數字化轉型方面的成就,讓我意識到中國在某些領域已經領先於世界。

◆譚智仁:此次有幸來到北京與天津,讓我們離開熟悉的南方,跳出自己的舒適圈,了解國家的另一面。希望中央政府和香港特別行區政府可以相互協作,利用香港優勢,給港人創造更多機會。

◆羅陳琳:中國的機器人與智能化發展達到了國際水平的高度,令祖國的各個領域都可以以先進、自動化的水平迅速發展,參觀的每一處都令我無比自豪。

◆陳榮錄:清華大學以敢為人先、追求卓越的精神,為中國的發展作出了不可替代的貢獻。這種精神也讓我深受鼓舞,更讓我堅定了自己的信念——只有不斷學習,不斷進步,才能不負韶華,不負時代。

整理:香港文匯報記者 朱燁

酷暑難減熱情 頭敷冰貼打卡故宮

特稿

京津科技文化交流團遊覽北京故宮當日,正是高溫預警的酷暑天。38度的天氣裏,才剛行至午門,港生們已是汗流浹背,稍再走上一程,清涼貼便也不夠分發了。他們一面舉着小風扇猛吹,一面興奮地呼朋引伴,在太和殿前拍照打卡,在文創店裏「瘋狂」購物。「當我一踏進這雄偉的深宮,它自明朝永樂年間到現今的600多年歷史痕跡便深深地吸引了我。」港生陳榮錄認為,這裏古老的文物不僅僅是物質的存在,更是歷史的見證、文化的傳承。然而更令陳榮錄感到動容的,是那些默默無聞

的文物修復人員在背後的默默付出。「修復人員運用十分精湛的傳統工藝,以極高的專業技術修復文物,為後世保留了珍貴的歷史記憶。也是對我們文化根脈的守護。」

深感傳承中華歷史文明重擔

第一次來北京的港生陳思媛對故宮的印象,首先是「人山人海」,其次才是「很驚喜」,因為鐘錶館、珠寶館中珍藏的文物,其奢華完美、工藝精細實在令人驚嘆。港生陳蕭禧也表示,本次行程中最推薦故宮,因為這裏的建築風格很宏偉,是世界上其他國家看不到的風格,也很希望有機會再和家人一起來打

卡拍照。從莊嚴肅穆的太和殿到結構奇特的保和殿,從慈禧親題的「仁德大隆」牌匾到珍寶館所藏的鳳冠,無一不令團員們感到震撼。形態各異的文創雪糕,又給行走於酷暑中的團員們帶去一絲清涼和新鮮。看着高不可及的宮殿,不由使他們感嘆人類的渺小,俯瞰魚貫而入的人群,又令到他們心潮澎湃。「看遊客們如支流匯入大海,一股使命感油然而生,即使微小,卻也要盡力履行傳承中華歷史及文化的使命,數以千萬計的細微力量聚集在一齊,便能推動華夏文明一直流傳並發揚光大。」
◆香港文匯報記者 朱燁 北京報道

嫦五月壤樣品泰國首展 點燃民衆航天熱情

香港文匯報訊 據新華社報道,巨大的月球模型一側,模擬月表的凹凸地面上左右放置着返回艙和着陸器模型,居中的玻璃展櫃內,名為「明月照我還」的嫦娥五號月壤樣品360度緩緩旋轉,讓圍攏過來的參觀民眾一睹為快。22日至28日,「2024泰國未來科學力量展覽會」在泰國詩麗吉王后國家會議中心舉行。在展覽會上,泰國國家天文研究所專為來自中國的嫦娥五號月壤樣品布置了展台,吸引了大量泰國民眾前來參觀。本次展出的月壤樣品包括外殼和月壤兩部分,整體寬17厘米、高22.89厘米。重75毫克的月壤被存放在直徑22毫米的球形空間內,該球形空間外圍是對地球造型的放大鏡和梯形底座。樣品外殼相關數據和造型各有其寓意。前來參觀的77歲曼谷市民威集達告訴新華社記者,自己是從電視和網絡新聞上得知嫦娥五號月壤樣品展出消息的。「我沒辦法自己去(月球上)實地感受,現在有月球探測器採集到的樣品展出,這樣的機會不容錯過。」威集達用「驚奇」來形容對月壤樣品的印象,她在觀看實物之餘還認真閱讀展板上有關中國探月工程、月壤採集過程等科普介紹。同樣驚嘆於月壤之奇的還有來自曼谷一家國際學校的學生丹亞,不滿8歲的他在母親陪伴下前來觀展。「它看上去不像土壤,倒更像沙子,但顏色又和一般沙子不一樣,我從沒有見過!」即將上小學二年級的丹亞大膽暢想,等

到未來技術進一步發展,登月就像坐飛機一樣容易的時候,自己就能去月球親眼看一看。

激勵泰青少年科學家夢想

泰國國家天文研究所所長沙蘭在展覽會期間接受新華社記者採訪時表示,本次展出廣受關注,尤其受到青少年群體歡迎,他們大多是第一次這麼近距離地觀察來自月球的樣品。「相信很多年輕一代會因此受到啟發,感受到科學、天文學的魅力。我們希望能激勵他們向未來成為科學家、工程師的目標努力。」沙蘭說。「2024泰國未來科學力量展覽會」由泰國高等教育、科研和創新部主辦,致力於提升泰國民眾對科學、技術以及創新的熱情和認識。據沙蘭介紹,本次展出的嫦娥五號月壤樣品由中國國家航天局出借給泰方展出一周,是首次亮相泰國。2023年10月,在阿塞拜疆召開的第74屆國際宇航大會上,中國宣布嫦娥五號月球科研樣品將面向國際開放申請,歡迎各國科學家共同研究,共享成果。「我們也在申請一些嫦娥五號帶回的樣品,希望用泰國的技術分析和研究,以便將來設計出自己的儀器送往月球。」沙蘭表示,他相信與中國合作有助於泰國的能力建設,從而使泰國空間技術進一步接軌世界領先水平。今年4月,中國國家航天局與泰國高等教育、科研和創新部在北京共同簽署了關於探索與和平利用外層空間合作的諒解備忘錄和國際



◆7月23日在泰國曼谷舉行的「2024泰國未來科學力量展覽會」上拍攝的嫦娥五號月壤樣品展櫃。
新華社

月球科研站合作的諒解備忘錄。嫦娥七號任務已選定搭載泰國研製的「全球空間天氣監測」裝置,用於從月球視角觀測宇宙輻射和空間天氣,這將是泰國科學儀器首次從繞地軌道進入深空。「我很自豪,我們國家也邁出探索太空的關鍵一步……下一次或許可以去火星。」16歲的欽那巴是來自泰國北柳府的一名高一年級學生,他與同學們一起組團前來一睹月壤「真容」。這次參觀也為欽那巴帶來新的靈感和方向。「高中畢業之後,我想去學空間技術相關的專業。」他告訴記者,希望為航天相關領域的發展貢獻自己的力量。

湖南衡陽山體滑坡 15人遇難6傷

香港文匯報訊 據中新社報道,記者從湖南省應急指揮中心最新獲悉,湖南衡陽市南嶽區28日突發山體滑坡,共導致15人遇難、6人受傷。目前,現場搜救工作結束。28日上午8時許,南嶽區壽岳鄉岳林村因山洪導致山體滑坡,沖垮一棟民房,致21人被困。事件發生後,各級緊急調派消防、公安、民兵、專業救援機構等開展現場搜救,並調集專業醫療力量趕赴現場。經全力救援,共搜救出21人,其中15人不幸遇難,6人受傷。目前,傷員救治、善後處置等工作正在有序進行。據悉,南嶽區壽岳鄉坐落於南嶽衡山西北面,三面環抱南嶽衡山中心景區。事發地岳林村位於南嶽衡山景區西側,地處祝融峰景區及方廣景區中間。山體滑坡發生前,南嶽區文化旅遊廣播電台已於當日清晨發布公告,受強降雨天氣影響,為保障遊客生命健康安全,南嶽衡山中心景區和水帘洞景區於7月28日6時起暫停開放,景區內交通停止運營。◆7月28日,記者從湖南省應急指揮中心獲悉,湖南衡陽市南嶽區突發山體滑坡已致15人遇難、6人受傷。目前,現場救援工作結束,受傷人員已送往醫院救治。
新華社

