

觀賞龍袍美如畫 讚嘆前人智似海

懲教署「更生先鋒領袖」走進故宮館 開啓「尋根文化之旅」

◆學員走進香港故宮文化博物館，觀賞文物、了解歷史。香港文匯報記者攝



◆學員在M+博物館欣賞藝術作品。



◆學員參觀九龍寨城公園歷史遺蹟，了解寨城歷史。

由懲教署舉辦的「青年國民教育系列：尋根文化之旅」昨日正式啟動，並在戲曲中心舉辦誓師儀式。60多位來自懲教署轄下青少年制服團體「更生先鋒領袖」的學員昨日走進香港故宮文化博物館、M+博物館及九龍寨城公園，認識中華歷史文化及了解香港歷史，開啟「尋根文化之旅」。在香港故宮文化博物館遊覽近兩小時後，多名「更生先鋒領袖」的學員仍感意猶未盡。其中，來自德蘭中學的中二學生鄭思穎接受香港文匯報訪問時表示：「令我印象特別深刻的是乾隆皇帝的龍袍，湊近去看，精美的圖案、精巧的刺繡，前人的智慧令人驚嘆！」



◆鄭思穎(左圖)及林楚翹(右圖)。香港文匯報記者攝

鄭思穎提到，這次的遊覽令她對中國歷史及文物有一些了解，但還不夠，想更加詳細了解這些文物背後的故事，「比如刺繡是怎樣完成的，古代及近代的衣服是怎樣製作的，這些我都想了解。未來我也希望有更多機會參加有關中國歷史的活動，更多了解中華文化。」

學員盼到灣區內地城市學習

她提到，以前接觸中國歷史基本上是在歷史課本中，而這次是她第一次來到故宮文化博物館，近距離看實體文物，跟以往看文物的圖片感覺完全不同，更親切了，也更增加了自己對國家歷史和中華文化的興趣，「未來我也很希望跟隨團隊一起到大灣區內地城市參觀學習。」

活動現場，立法會議員陳家珮跟多位學生交流青年發展與機遇，她將自己的座右銘「不要太計較、不要SAY NO」分享給學生，鼓勵他們勇於踏出香港這個舒適圈，發揮香港青年具有國際視野的優勢，不要抗拒去大灣區內地城市發展學業及就業的機會，以開放的心態去面對不同地區的特色文化。

當日，學員還參觀了M+博物館以及九龍寨城公園，進一步了解國家歷史及香港歷史，活動亦是「青年國民教育系列：尋根文化之旅」第一階段的活動之一。

首階本地尋根 次階祖國尋根

據「更生先鋒領袖」總監李曠怡介紹，「尋根文化之旅」的第一階段為本地尋根之旅，9月至10月底會舉辦多次活動，圍繞中華文化、民間技藝、鄉村情懷、戰爭歷史、民間宗教等方面進行，包括舞龍舞獅訓練、帶領學生參觀香港本地寺廟等，讓學生明白自己的「根」；第二階段為祖國尋根之旅，視乎疫情發展，會帶領青少年往大灣區內地城市考察，乃至進行全國的交流學習。

楊潤雄：可成橋樑貢獻國家

香港文匯報訊(記者 康敬)特區政府文化體育及旅遊局局長楊潤雄昨日出席誓師儀式，他在致辭時表示，香港以中華文化為根基，亦接觸西方文化，希望「更生先鋒領袖」能擔當國家與國外的橋樑，貢獻國家、貢獻香港。他說，「今日『尋根文化之旅』正好讓大家透過參觀體驗，加深對中華文化歷史的認識，從而更加具體了解我們的『根源』。青少年可以做到博學篤行，進一步了解國家當前發展情況，抓緊國家發展的機遇，為未來訂立目標，回饋祖國。」



◆楊潤雄。香港文匯報記者攝

楊潤雄說，西九文化區是特區政府重要的文化建設，故宮文化博物館內亦展出不少珍品，可以看到國家對香港的關愛，一些未曾送出的展品也能在香港展出，更加以香港的特色方法來展示國家文物及歷史。

張志華勉青年了解歷史

香港中聯辦青年工作部部長張志華通過視頻鼓勵青少年認識國家及了解歷史。他表示，青年是祖國的未來和希望，作為中國人的一分子，應當肩負起中華民族復興的歷史責任。學習歷史、了解歷史，對培養青年家國情懷及國家的歸屬感有很大幫助。他希望，「更生先鋒領袖」等青年團體能夠圍繞解決青年事業困難、同心支持青年成長發展、帶領青年投身到建設美好香港的行列中。

港青升國旗儀式賽 30校競技學國情

香港文匯報訊(記者 姬文風)為加強本港學生對國民身份的認同，培養其愛國愛港情懷，「希望種子」與「香港青少年軍總會」合辦「香港青少年升國旗儀式比賽」，昨日舉行頒獎禮。主禮的保安局局長鄧炳強昨日致辭時指，升旗儀式是從小推動國民教育的其中一個重要部分，透過訓練及比賽，同學可進一步認識國旗及國歌意義、國家自強不息的精神。他鼓勵學生多加認識國家，把握國家「十四五」規劃及粵港澳大灣區的龐大機遇。

是次比賽為本港首個升國旗儀式比賽，分大專院校組、小學組及中學組，共有30間學校參加。評分準則包括：服飾儀容、進退場隊列、準備動作、升旗動作、整體合作。各組別除設立冠軍外，更另設「最佳儀容隊伍」及「最佳升旗手」獎項。今屆大專院校組冠軍由嶺南大學獲得，小學及中學組冠軍分別是保良局陳南昌夫人小學及裘錦秋中學(元朗)。

鄧炳強表示，特區政府一直非常重視同各界攜手合作，積極推動國民教育，培養青少年的國家觀念。他強調，國旗代表國家尊嚴，亦充分體現國家主權、歷史，以及國家的驕傲，學習國旗的意念、使用規範以及升國旗禮儀，有助提升學生對國家民族的認同感、歸屬感及自豪感。

他希望，香港青少年在實現國家富強民族復興的路上，有着不可推卸的責任及使命，寄語他們繼續認識國家，把握國家「十四五」規劃帶來的龐大機遇，擁抱大灣區發展，勇敢闖出一片新的天地。

「希望種子」主席暨香港青少年升國旗儀式比賽籌委會主席何永強表示，有國才有家，家好國更好。希望透過比賽讓學生更了解國家及香港，加強其國民身份認同，培養年輕人愛國愛港情懷。他透露月底將開辦全港首間「國民教育學院」，會址位於油麻地，初期集中招收中學生，名額及費用待定，學習範疇涉中國現今發展、歷史文化等，期望以有趣生動方式傳遞中華文化。

中大工程學院機械人團隊日前出戰「亞太廣播聯盟機械人大賽2022」線上比賽，力壓來自世界各地的強隊，第二次為香港奪得金牌獎座。

中大工程學院機械人團隊日前出戰「亞太廣播聯盟機械人大賽2022」線上比賽，力壓來自世界各地的強隊，第二次為香港奪得金牌獎座。

◆中大工程學院機械人團隊獲「亞太廣播聯盟機械人大賽2022」金牌。中大供圖



◆香港首個升國旗儀式比賽昨日舉行頒獎禮。圖為獲中學組冠軍的裘錦秋中學(元朗)隊伍。大公文匯全媒體記者攝

中學組冠軍：累過哭過悟自強

裘錦秋中學(元朗)取得香港青少年升國旗儀式比賽中學組冠軍。升旗手朱同學接受點新聞記者訪問時表示，現時中學生及年輕人對國家的認識十分薄弱，活動增加了他對國旗的認識，這些都是課堂上學不到的經驗。在香港青少年軍的教導下，他與幾位隊員在兩個月的暑假中持續訓練，雖然十分疲累，更為此一起哭過，然而最

終取得冠軍的成績，為學校爭光，令他與隊員們都十分感動。陳同學是裘錦秋中學(元朗)2號旗手，今年16歲，為了提升自身能力，陳同學決定參加今次的升國旗比賽。他表示，透過活動感受到自己的責任，與隊員們一起合作一起進步，同時對香港、國家以至國際社會有更多的認識。他說，儘管訓練及比賽讓大家感到十分疲累，然而最終成功得獎，心情十分興奮，更加學習到自強不息的精神。

中大工程學院院長黃定發表示，學院一直致力培育新一代專業人才，再次揚威地區和國際大賽是一眾學生對機械工程設計努力不懈的成果，更加印證香港工程教育已達世界級水平。

中大工程學院院長黃定發表示，學院一直致力培育新一代專業人才，再次揚威地區和國際大賽是一眾學生對機械工程設計努力不懈的成果，更加印證香港工程教育已達世界級水平。

中大工程學院院長黃定發表示，學院一直致力培育新一代專業人才，再次揚威地區和國際大賽是一眾學生對機械工程設計努力不懈的成果，更加印證香港工程教育已達世界級水平。

中大工程學院院長黃定發表示，學院一直致力培育新一代專業人才，再次揚威地區和國際大賽是一眾學生對機械工程設計努力不懈的成果，更加印證香港工程教育已達世界級水平。

◆中大工程學院機械人團隊獲「亞太廣播聯盟機械人大賽2022」金牌。中大供圖



▲十大傑生昨日趁中秋前夕分三組探訪九龍城低收入家庭。學協圖片



▲傑生為低收入家庭送上糧食、日用品和月餅等物資。學協圖片

香港文匯報訊(記者 姬文風)香港青年大專學生協會早前舉辦「香港十大傑出大專學生選舉2022」，以發掘、表揚及培育具潛質、心繫社會及關心祖國未來發展的大專學生。十位傑生昨日聯同上屆選舉的優異獎得獎者，趁着中秋前夕走進劏房、天台屋探訪基層家庭，為他們送上糧食、日用品和月餅等物資，希望在疫情下，讓他們感受到來自社會各界的關心和支持。參與的傑生對劏房、天台屋的居住環境表示關注，並希望政府和社會人士攜手合作，幫助基層住戶早日擺脫惡劣的居住環境。

在傑生選舉委會主席伍煥傑校長，全國青聯代表林顯伊、陳曉鋒、郭芙蓉，以及招商局香港青年總會主席趙揚的帶領下，傑生們昨日深入社區了解基層家庭的生活，各人分三組探訪九龍城的低收入家庭。酷熱天氣下，劏房、天台屋比室外更加悶熱，而大部分舊樓都沒有電梯，上下樓都只能依靠樓梯，而劏房由於空間不足和環境惡劣，居民坦言在疫情下都十分擔心感染，尤其是有長者和小孩的家庭，更為憂心。

傑生們在探訪過後，都親身感受到社會基層居住環境的惡劣，並表示會在力所能及的範圍內，繼續服務社會，貢獻自己的力量，而在未來投身社會後，也會繼續關心和幫助社會上有需要的人。一行人又為基層市民送上中秋福袋，希望街坊都可度過一個溫馨的中秋節。

香港青年大專學生協會希望透過這次探訪活動，讓十大傑生作為青年人的榜樣，喚起更多青年人對低下階層的關注，並將愛心傳遞到社會基層，為社會貢獻青年的力量。是次活動獲鳳凰秀為媒體戰略合作夥伴，也獲中聯辦教育科技部、外交部駐港公署新聞及公共關係部、教育局、民政及青年事務局等機構的大力支持。

◆中大工程學院機械人團隊獲「亞太廣播聯盟機械人大賽2022」金牌。中大供圖

揚威亞太機械人賽 港中大生再奪金

中大工程學院機械人團隊日前出戰「亞太廣播聯盟機械人大賽2022」線上比賽，力壓來自世界各地的強隊，第二次為香港奪得金牌獎座。

中大工程學院機械人團隊日前出戰「亞太廣播聯盟機械人大賽2022」線上比賽，力壓來自世界各地的強隊，第二次為香港奪得金牌獎座。

中大工程學院機械人團隊日前出戰「亞太廣播聯盟機械人大賽2022」線上比賽，力壓來自世界各地的強隊，第二次為香港奪得金牌獎座。

◆中大工程學院機械人團隊獲「亞太廣播聯盟機械人大賽2022」金牌。中大供圖