

香港青少年空天創科教育研討活動舉辦

陳國基勉港青貢獻國家航天發展

為提升香港青少年對國家空天事業的了解和熱愛，強化當代青少年的愛國主義情懷，香港大公文匯傳媒集團與香港教育工作者聯會、南方發展研究基金會、未來之星同學會昨日聯合舉辦「仰望蒼穹 豐盛人生『深化愛國主義教育暨香港青少年空天創科教育研討交流活動』」，吸引香港青少年學生和教育工作者、文化界和傳媒界代表等逾百人參與。特區政府政務司司長陳國基，中央政府駐港聯絡辦副主任羅永綱，香港大公文匯傳媒集團副董事長兼總編輯張國義，全國人大代表、香港教育工作者聯會主席黃錦良，全國政協常委、南方發展研究基金會理事會會長姚志勝等出席活動。

陳國基致辭時表示，「教育、科技和人才」三位一體，是發展新質生產力的關鍵要素，也是創新科技產業發展的重要基石，希望學生把握交流機會，了解國家航天科技發展、增強對創新科技的熱情，積極學習，將來為國家建設科技強國作出貢獻。

大公文匯全媒體記者 胡恬恬（文） 萬霜靈（圖）



▲「仰望蒼穹 豐盛人生『深化愛國主義教育暨香港青少年空天創科教育研討交流活動』」昨日舉行，一眾嘉賓合影。

大文集團與教聯會等聯合舉辦



陳國基希望學生把握交流機會，了解國家航天科技發展，將來為國家建設科技強國作出貢獻。

這次交流活動邀請了有「北斗女神」美譽的北斗導航系統科學家徐穎、香港大學地球科學系副教授龔中華作主題分享。

香港可作為國際合作橋頭堡

龔中華發表題為《行星科學與香港使命》的演講，深入淺出、生動可感，提升香港青少年對國家空天事業的了解和熱愛，培養下一代投身國家空天科技和創科事業發展的雄心壯志。在講解豐富的行星科學知識之餘，他特別提到香港的機遇與使命，表示中國的深空探測新型科學取得了舉世矚目的成績，讓香港迎來了當今的使命。「我認為香港應該責無旁貸地作為國際合作橋頭堡，將中國的偉大成績傳播到全世界、影響全世界。」希望香港發揮自身優勢，着力建設全球科技創新高地。

中國科學院空天信息創新研究院導航系統部副主任徐穎發表題為《北斗的建設與發展》的演講，分享人類導航技術的發展、北斗衛星導航系統的建設、應用及未來發展等。徐穎及多名科學家還於前日走進香港兩所中學，為學生們做主題演講和演示、與學生們互動，作為是次研討交流活動的前哨。

陳國基在致辭時表示，國家在航天科技的成就舉世矚目，從載人航天到探月工程、北斗衛星導航系統的發展，火星探測等等，都充分突顯國家拓展航天事業的決心，展現一代又一代科研及科技專家艱苦奮鬥的成果。他指出，「教育、科技和人才」三位一體，是發展新質生產力的關鍵要素，也是創新科技產業發展的重要基石。剛發表的施政報告宣布成立由政務司司長擔任主席的「教育、科技和人

才委員會」，統籌推進教育、科技和人才融合發展，推動國際高端人才聚集香港。他寄語一眾學生好好把握機會，通過是次活動與國家頂尖的科研專家互動交流，在了解國家航天科技發展歷程和成就的同時，增強對創新科技的熱情，積極學習科學和科技，將來為國家建設科技強國作出貢獻。

張國義：體現國家對香港關愛

香港大公文匯傳媒集團副董事長兼總編輯張國義表示，各位科學家的到來體現了國家對香港的重視和對香港青少年特別的關愛，他們身上貢獻祖國、服務人民的愛國精神，勇攀高峰、敢為人先的創新精神，追求真理、嚴謹治學的求實精神，都是大家在座青少年朋友學習的楷模。張國義指出，科學事業是一代又一代人接力的事業，科學家精神是當代中國奮發圖強、不畏艱難民族氣質的重要內涵，相信通過是次交流活動，各位青少年朋友不僅能夠進一步培養對空天事業的熱愛，也能夠更加感受到科學家的偉大，祖國的強盛，從而激發起報國的雄心壯志。

香港文匯報總編輯吳明做總結發言時表示，要做好香港青少年的愛國主義教育，需要一個良好的社會政治環境；需要從特區政府到跨界、跨階層、跨平台的各方力量；需要一種當仁不讓、捨我其誰的精神，每個人、每個機構把青少年愛國主義教育當成自己的義務責任，各顯所能、各盡其力；需要一眾既腳踏實地又推陳出新的智慧，讓青少年愛國主義教育能夠入眼、入耳、入腦、入心，春風化雨，把香港未來希望從幼苗培育成棟樑之才。

港生：國家北斗導航系統令人讚嘆

【大公報訊】來自伊利沙伯中學舊生會湯國華中學幾位中六學生表示，了解到國家在空天科技方面的成就和未來計劃後，感受到身為中國人的自豪。潘子航同學表示，自己對於中國的北斗導航系統及航空科技的發展感到驚訝，起初對相關知識一無所知，聽完科學家們的演講後，對這方面的興趣逐漸增強，認為這些主題「相當有趣」。

陳鎮輝同學表示，通過專家講座，他了解到了許多航空歷史知識，從早期的航天計劃到現今的技術進步，「像是從當時的長征一號到現在的天舟，這都是非常偉大的事業。」他期望在完成DSE後，能夠繼續深造，更期待未來能去內地升學，探索更多航空領域的發展機會。

聽頂級科學家分享 獲益良多

林子傑同學表示，是次活動讓他獲益良多，不論是航天航空方面還是導航方面，都學到了許多新知識，包括火箭的歷史和各種導航系統如GPS和北斗等。他希望能將這些知識分享給同輩，進一步激發大家對該領域的興趣。

郭瑜同學表示，學到許多航天方面的新知識，「科學家們如何帶領我們探索強大而未知的空間，還有北斗如何幫助中國走向國際，促進中國在航天科技及其他領域的進一步發展，感覺國家發展很快，讓我自豪且驚嘆。」他說，自己尚未確定選修科目，但期待未來能在航天學上深入學習，更好地探索這一領域的魅力。

來自孔教學院大成何郭佩珍中學的中五學生李港英、郭嘉瑩接受訪問時表示，她們的小

組獲得今年「第一屆香港學界環保科技挑戰賽」的全場總冠軍，因此獲得校長推薦來參與是次研討交流活動，有機會親自聆聽頂級科學家的分享。

李港英同學主修理科，本身就對天文非常感興趣，平時也很喜歡「睇星星」，之前對導航知識一無所知，透過此次活動，她增進了對北斗導航系統的了解，並感到非常自豪。「我明白了國家為了發展北斗系統付出了很多努力，也希望未來能有更好的發展，對於星空的探索也充滿了期待。」她期望未來能在大學修讀相關專業，在天文學領域繼續深造。

郭嘉瑩同學則表示，自己對理科抱有濃厚的興趣，尤其是科研相關的領域。儘管她對天文學的了解不多，但她希望能透過這個活動增進自己的知識，為國家發展貢獻力量。她認為，作為年輕一代，香港青少年肩負責任，應努力學習，未來可以在科研領域做出更多貢獻，助力國家發展。



▲同學們聆聽科學家的分享，加深對國家航天科技的認識，獲益良多。

姚志勝：參與國家建設 展現無限可能

【大公報訊】全國政協常委、南方發展研究基金會理事會會長姚志勝在昨日活動上致辭表示，一年前，國家主席習近平給香港中學生的回信，表達了對香港年輕一代的殷切期盼。南方發展研究基金會去年與未來之星同學會共同主辦「香港青少年廣東灣區科創之旅」，正是落實習近平主席指示，幫助青少年朋友把「讀萬卷書」與「行萬里路」結合起來的具體舉措。

「當今國家科技事業發展一日千里，無論是深空探測，還是衛星定位導航，以及空間站的建設，無不體現我們國家在科技創新領域取得的舉世矚目成就，和巨大發展潛力。」姚志勝強調，香港青年

在這一歷史進程中扮演着愈來愈重要的角色，香港有優秀青年入選國家預備航天員，這不僅是個人榮譽，更是全體香港青年的驕傲，展示了香港青年為建設科技強國再立新功的無限可能。這也是香港青年融入國家發展大局，以實際行動貢獻祖國的成功範例。

「愛國不是一個口號，不是空泛的概念，而是具體的、現實的行動，它在每個不同的崗位都有具體體現。」姚志勝勉勵青少年要熱愛科學、努力探索、好好學習，在學成之後人生有目標、事業有作為，把個人理想和祖國發展緊緊結合起來，立志報國，奮鬥不息，把愛國落在實處。

黃錦良：科教基地激發青少年航天夢

【大公報訊】港區全國人大代表、香港教聯會主席黃錦良在致辭中表示，「作為教育工作者，有責任、有義務引領年輕一代認識國家偉大成就，激發他們對祖國的熱愛與自豪感。」航天事業是人類探索未知世界的重要途徑，是一個國家綜合實力的重要體現，是各項科技創新的重要推動力量，同時也是一份凝結人心的輝煌事業。他指出，祖國航天科技的發展，也傾注着香港同胞的期盼和支持。特別是香港的年輕一代，通過對國家航天事業發展的了解，也更多地了解到國家艱辛發展的歷史與現時科技成就，增加了對國家的認同，厚植了

愛國情感，激發了對科學技術的渴求，以及貢獻和建設國家的意志。

黃錦良介紹，剛剛啟用的香港首家航天科普教育基地由教聯會和中國宇航學會共同打造，旨在為香港青少年提供一個近距離接觸航天科技的平台。基地設有多個展區，包括運載火箭區、衛星應用區以及載人航天區等，將為學生提供沉浸式的航天體驗，幫助他們更好地了解國家的航天事業和科技成就。希望通過多樣的設施與豐富的活動，從而激發青少年對航天的熱情，鼓勵他們投身於科技創新之中。

「我愛我的祖國」朗誦大賽 111隊伍獲獎



▲「我愛我的祖國，立德樹人篇」金紫荊盃香港校際作文暨普通話朗誦大賽總決賽暨頒獎典禮昨日舉行。

【大公報訊】為慶祝中華人民共和國成立75周年暨香港教育大學成立30周年，由香港教育大學學中心和藝術香港合辦之「我愛我的祖國·立德樹人篇」金紫荊盃香港校際作文暨普通話朗誦大賽總決賽暨頒獎典禮，昨日在香港故宮文化博物館演講廳舉行。本次比賽共有264間中小學校報名參加，學生透過寫作和朗誦，從不同角度探討「立德樹人」的意義，以及對祖國的熱愛與自豪。

264中小學踴躍參與

本次比賽吸引158間中學和106間小學參加。經過激烈的競賽，大會昨日共頒發了111支獲獎隊伍，包括中學組、小學組各組別特等獎1隊、一等獎4隊、二等獎6隊、三等獎9隊共40隊，以及大會優秀獎71隊。香港教育大學校長李子建在頒獎典禮上致辭表

示，今年是教大成立30周年，校慶主題為「育才弘教 立德樹人」，本次大賽以「立德樹人」為主題，彰顯教大的核心使命。教大希望通過今次比賽，激發學生對祖國的熱愛，透過寫作和朗誦，更能深刻理解「立德樹人」的內涵，培養他們的責任感和使命感，以及對未來的美好展望。

評審委員會主席郭一鳴致辭時讚揚各位同學的出色表現「是賽出個性、賽出水平、賽出風采」。他說，本次比賽充分體現香港青少年、老師、校長對祖國的關心和關注。學生們從不同角度來寫作，從而探討「立德樹人」的意義。

聖士提反女子中學附屬小學得獎學生代表李吳鳴、陳彩柔在分享得獎感受時說，獲校長鼓勵「做最好的自己就可以了」，所以盡力比賽，能拿到特等獎感到非常開心，感謝父母、校長、老師在自己比賽過

程中給予的幫助。

蘇浙公學得獎學生代表申奧瑩，得知獲獎時心情很激動。「在比賽時，自己在台下聽到很多同學的精彩演講，心情很緊張，擔心無法更好地展現自己的演講稿。」通過這次比賽，她說自己在其他同學身上也獲益良多，很感謝校長、老師的鼓勵和支持。

出席頒獎典禮的主禮嘉賓包括：中央政府駐港聯絡辦新界工作部宣教處處長鄭于樺，署理油尖旺民政事務專員嚴卓暉，中西區區議員、中西區青年社區建設委員會主席葉亦楠，香港直接資助學校議會主席陳狄安，香港校董學會副主席呂麗青，香港新聞工作者聯會會長張國良，香港故宮文化博物館館長吳志華，香港普通話研習社理事會副主席冼錦維，香港大公文匯傳媒集團副總編輯王欣之等。

大公文匯全媒體記者 子京