

# 受習主席回信鼓舞 為遠鄉孩子燃點夢想 港生赴貴州支教 錘煉本領長見識

國家主席習近平去年7月給香港培僑中學高一全體學生回信並勉勵香港學生厚植家國情懷。正值習主席回信一周年之際，香港新一代文化協會昨日舉辦分享會暨香港青少年航天創新大賽頒獎典禮。多位學生在分享會上表達了習主席回信給他們帶來的巨大鼓舞和重要引領。

「讀書時，心中有路；行路時，眼前有書，從讀書中來，到實踐中去。」培僑中學學生盧彥棋表示，受到習近平主席的回信激勵，決心將讀書與實踐相結合。在一次貴州社會實踐活動中，她深入了解當地文化並深受啟發，進而產生支教的想法。在貴州支教的日子里，她最寶貴的收穫是與當地孩子們建立了深厚聯繫，同時明白了教育不僅是傳授知識，更是點燃希望，播種夢想。

大公報記者 吳俊宏（文） 何嘉駿（圖）

▶培僑學生盧彥棋表示，受到習近平主席的回信激勵，決心將讀書與實踐相結合。



◀海壩街官立小學的劉佳欣表示：「習爺爺的回信給了我全港學生很大的勉勵！」

## 深受祖國壯麗河山吸引

盧彥棋分享說，習主席在信中提到，希望同學們能夠將讀萬卷書和行萬里路結合起來，早日成為可堪大任的棟樑之材。「一年前，收到主席的回信後，同學們興奮不已，深切感受到習近平主席對香港升學的關愛與期待」。而她受到回信的鼓舞，希望可以結合自己所學理論，結合實際情況，學以致用。一次社會實踐活動，她踏入貴州的土地，深深被貴州宏偉壯麗的山水所吸引。在大數據中心，了解了數據的高速流轉。在遵義會議舊址和紅軍山，感受到紅軍長征的不易。在壩陵河大橋，感受國家基建的力量。

盧彥棋在與貴陽一中交流時，了解到貴州有些地方的教育環境並不是很好，因此萌生了支教的想法。她回到香港後，開始籌備，得到校長和老師的支持，再次踏入貴州進行支教活動，並與

當地的孩子們建立信任，明白了教育是點燃希望，播種夢想。

「習爺爺信中說，厚植家國情懷，錘煉過硬本領。」來自海壩街官立小學的劉佳欣是此次航天創新大賽得獎者，她說，「習爺爺的回信給了我全港學生很大的勉勵」，「愛國不遙遠，從身邊做起！」

## 感受科技力量無比強大

去年底國家載人航天工程代表團訪港活動，第一次近距離見到自己的偶像分享國家航天事業發展，讓劉佳欣感受到科技的力量無比強大。去年她參加了創科及航天學生培訓計劃，在課程中了解失重對航天員身體的傷害，決定創作「帶重力太空站」。在導師和家人的指導和鼓勵下，終於完成了作品，在比賽中獲獎。她希望未來嘗試新的思維模式，不斷探索未知的領域，為祖國的航天事業貢獻自己的一分力量。

## 得獎者感言

### 冀為科技強國貢獻力量

萬鈞伯裘書院的李鑑維、周可峻、李曉琳取得裝置設計賽初中組一等獎，他們的研究是天宮空間站的農業益生菌。他們表示，習主席的回信鼓勵他們繼續努力研究試驗，國家太空科技發展一日千里，他們希望未來能夠在國家科技方面貢獻自己一分力量。這次研究旨在探究微重力條件下枯草芽孢桿菌對植物生長的影响，尤其聚焦於其對種子發芽率和生長速度的作用。這有助於評估其在太空農業中的應用潛力，為未來太空探索提供可持續的食物來源。



### 立志成為科學家

聖保羅學校學生歐陽穎熙設計了在太空培養農業益生菌的裝置。她告訴記者，會繼續改良裝置，希望未來有機會能放在國家的天宮空間站。自己也立志成為科研人員，為國家科技強國建設作貢獻。



## 追夢路上 家國情更深



去年7月，習主席親自給香港學生回信，彰顯了親切關懷，寄予了殷切期望，為青年的教育和健康發展指明了方向。一年來，香港處處體現了可喜變化，愛國主義深入人心，香港青年學生在追夢的道路上，樹立起了更堅實的「愛國心、報國志」。

習主席的回信，發揮着巨大的精神指引力量。與一年前甚至更長時間相比，愛國主義教育不斷推進，愛國愛港主流價值深入人心，青年人對國家和香港的責任感從未像今天這般強大。而在建立起對國家的正確認識基礎上，包括青年人在內的社會各界，視野更寬闊，

格局更宏大，積極正向的思維從未像今天這般彰顯。香港教育界有了思想的引領，併發出強大的能量，在各個層面上取得了矚目成績，香港教育的「金字招牌」從未像今天這般閃亮。

今天的香港青少年，生逢一個偉大的時代。剛閉幕的中共二十屆三中全會拉開了國家新一輪大發展的時代大幕，更光明的未來展現現在港人面前，這是歷史性機遇。正如行政長官李家超所指出的，厚植家國情懷、持續追求創新、堅持敢夢追夢，港青的未來必定「風光無限」。

在習主席回信精神指引下，一個更有活力、更有希望、更有競爭力的香港，正在由包括香港青年在內的各界奮力向前開創。

李俊



◀特首李家超和盧寧副主任與德瑞國際學校的學生親切交流。大公報記者何嘉駿攝

▼與李家超握手的學生陳蕙軒。



## 國際科學與工程大獎賽 港生奪創新獎

### 「讓香港成為更具創意的城市」

【大公報訊】記者吳俊宏報導：來自德瑞國際學校的中六生陳蕙軒昨日亦參與分享會，她曾以香港特區代表隊身份參與青少年STEM競賽2024年再生元「國際科學與工程大獎賽（ISEF）」，憑藉其以沉浸式多感官療法幫助認知障礙症（俗稱「腦退化」）患者復康治療的項目，獲得一等獎以及全場最頂級獎項之一

的克雷格—巴雷特創新獎（Craig R. Barrett Award for Innovation）。在來自70個國家和地區的近2000名青年科學家家中，陳蕙軒是第一位獲得著名的克雷格—巴雷特創新獎的香港學生。

### 積極為社區帶來改變

陳蕙軒接受《大公報》訪問時表

示，習近平主席的回信對有志從事創科技研究的香港同學，是很重要的勉勵。特別是回信中鼓勵同學們把讀萬卷書與行萬里路結合起來，為建設美好香港貢獻力量。「今天的活動也看到很多年輕同學充滿熱情與幹勁，設計出不同的航天科技項目」。

「我的目標是讓香港成為一個更具創意的城市，並激發青少年對科學的熱情，為迫切的問題創造解決方案，共同為我們的社區帶來有意義的影響。」陳蕙軒感謝特區政府及香港新一代文化協會過去三年來的支持及培育，不僅讓她的研究項目「樂活腦友：認知障礙症多感官混合實境康復應用程式」在國際舞台上展示，令香港年輕一代的創科能力及成果得到國際間的關注，說好香港青少年科研故事，同時有機會為香港貢獻一分力量。她認為，透過「樂活腦友」項目，能夠改善十多萬患有認知障礙症的公婆婆的生活和健康，別具意義。「我堅信科研應該是有溫度，有愛心，能為社區帶來有意義的改變。」



▲陳蕙軒曾代表香港特區參與青少年STEM競賽2024年再生元「國際科學與工程大獎賽（ISEF）」，獲得著名的克雷格—巴雷特創新獎。

## 教育界：組織內地考察 助學生了解國情

【大公報訊】多位教育界代表在分享會上，回顧過去一年香港各界具體落實習主席回信精神，包括通過組織不同的學生內地交流和考察活動，幫助學生把讀萬卷書與行萬里路結合起來，深入了解國家的歷史文化和國情，厚植家國情懷。

今年4月初，特區政府愛國主義教育工作小組正式成立，協調政府部門和社會力量全方位推進愛國主義教育。基督教香港信義會信義中學副校長吳宏業表示，香港學校的愛國主義教育已取得成效，不僅讓學生深刻理解了愛國主義內涵，更增強了他們對香港和祖國的歸屬感，學校以實際行動為香港長期繁榮穩定作出貢獻。

### 勉勵學生關注國家科技發展

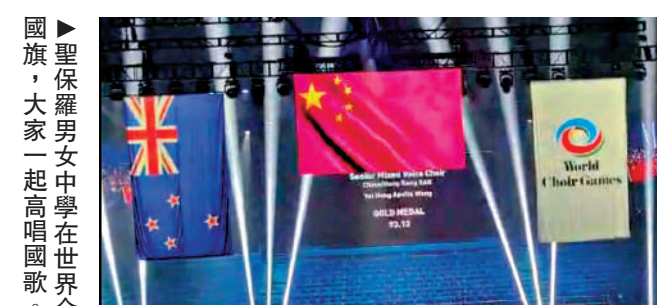
香港理工大學深空探測研究中心航天器系統工程師林浩一表示，未來他與團隊會在習主席回信激勵下繼續努力，利用過去累積的經驗，希望能夠承擔更多的貢獻。他又勉勵學生要繼續關注國家的科技發展，積極參與科技相關的教育活動、展覽、比賽，抓緊每一個機會裝備自己，將來投身科技事業，為中華民族偉大復興出一分力。

「書信包含了濃濃的情懷」，

立法會教育界議員朱國強表示，總書記親身示範如何進行愛國教育，他的回信勉勵同學們將歷史文化和當代發展結合起來，令香港青少年真正將自己當成國家的一分子。

「親筆書信的交流方式自帶親切感，尤其在電子化時代，是情懷的傳達與情感的沉澱。」選委會界別議員鄧飛表示，習主席的回信鼓勵香港青少年既注重歷史文化，也要發展創科，更要通過走萬里路，融入國家發展大局，唯有這種「沉浸式的學習」才能起到效果，讓香港青少年產生真正的國民身份認同，好過走馬觀花的效果。

## 聖保羅男女中學 世界合唱賽奪冠



【大公報訊】記者余風報導：本港中學在國際合唱比賽奪得殊榮。聖保羅男女中學近日在2024新西蘭世界合唱大賽贏得中學合唱團冠軍，而該校學院合唱團也獲得金獎，並獲得當代音樂混聲冠軍組第二名。這個國際最大的合唱比賽今年在新西蘭奧克蘭市舉行，開幕日當天，第二場頒獎典禮拉開序幕，冠軍賽的合唱團熱切地等待結果。

### 踏上舞台高唱國歌

最終2024年世界合唱比賽C3組一中學合唱團冠軍，由香港特別行政區的聖保羅男女中學高級混合合唱團奪得。獲勝的合唱團踏上舞台，高唱《義勇軍進行曲》。

聖保羅男女中學的網頁刊出喜訊：「恭喜我高級混聲合唱團在新西蘭奧克蘭第十三屆世界合唱比賽中以93.13分的成績榮獲金獎，並成為中學合唱冠軍組冠軍。學校合唱團亦以94.75的成績獲得獲得金獎。」



掃一掃有片睇