

神七旋風



高祀仁：激發愛國之情與報國之志 航天員把歡樂傳遞香江

「五年前，也是在這裡，我們迎來了楊利偉和『神五』代表團；三年前，我們迎來了費俊龍、聶海勝和『神六』代表團；今天，我們又迎來了英雄的『神七』代表團！」時隔三年，中國航天員代表團再次拜訪中聯辦，不僅標誌著祖國航天事業又翻開新的一頁，更如中聯辦主任高祀仁在致辭中所言，肩負着中央政府與祖國人民重託的「神七」代表團，將把關懷與歡樂傳遞到香港的每一個角落。

本報記者 張麗鵬

神舟七號代表團一行昨日拜訪中聯辦，高祀仁與中聯辦副主任王鳳超、彭清華、外交部駐港副特派員詹永新等出席見面會。代表團成員與在港中資機構代表、外交部駐港特派員公署代表以及中聯辦員工等共三百多人見面傾談。

全國政協副主席董建華夫婦昨日亦專程來到中聯辦，與「神七」代表團會面，並與團長張建啓和航天员翟志剛、劉伯明、景海鵬進行親切交談，雙方會見後還互贈紀念禮品。

高祀仁在歡迎「神七」訪港代表團致辭時，首先代表中央駐港機構和駐港中資企業的全體同人，對訪港代表團一行表示了最熱烈的歡迎，並致以最誠摯的祝賀和最崇高的敬意。高祀仁說，從「神五」到「神七」，中國航天人團結一心、群策群力、拚搏奉獻，推動我國空間技術發展取得一次又一次的重大跨越。航天員代表團的每一次訪港，都將祖國航天事業勝利的喜悅帶來與香港同胞分享，對香港同胞是巨大的鼓舞，更極大的激發了香港同胞的愛國之情與報國之志。

高祀仁說，「神七」代表團肩負着中央和祖國人民的重託來到香港，走到哪裡都是歡樂的海洋。他相信，代表團一行一定能夠不辱使命，將中央政府和祖國人民的關懷，傳遞到香港的每一個角落，進一步激發香港同胞的愛國熱情，堅定他們戰勝當前經濟困難的勇氣與信心。

以航天英雄為榜樣

高祀仁表示，此次神舟七號首次成功實施空間出艙活動和空間科學實驗，成爲我國載人航天事業發展史上又一個重要里程碑。他引用胡錦濤總書記所說：「我國航天員太空行走邁出的一小步，代表着我們在科技創新征程上邁出的一大步」。高祀仁相信，廣大航天員在長期奮鬥中所形成的特別能吃苦、特別能戰鬥、特別能攻關、特別能奉獻的載人航天精神，不僅爲全國各族人民沿着中國特色社會主義道路奮勇前進增添精神力量，也爲推進「一國兩制」偉大實踐、維護香港長期繁榮穩定提供了新的精神動力和寶貴財富！

高祀仁同時激勵在場的中聯辦員工，勉勵他們以航天英雄為榜樣，扎實工作，更加努力地投身於「一國兩制」的偉大事業，爲國家發展和香港繁榮貢獻新的力量！

張建啓、翟志剛代表訪港代表團與航天員，對中聯辦和香港社會各界長久以來對中國航天事業的關心與支持表示感謝。會後，高祀仁與詹永新分別代表中聯辦和外交部駐港公署，贈送紀念品予三位英雄航天员，並與「神七」訪港代表團互贈紀念品。



▲中聯辦主任高祀仁代表中聯辦，向三位航天员贈送紀念品 (本報記者 杜漢生攝)



▲中聯辦主任高祀仁表示，航天英雄將關懷與歡樂傳遞到香港每一個角落 (本報攝)



▲航天飛行代表團到訪中聯辦，代表團部分成員和中央駐港機構及主要中資企業負責人合影 (新華社)



▲代表團與在港中資機構代表、外交部駐港特派員公署代表以及中聯辦員工等共三百多人會面 (本報攝)

張建啓親眼見證香港繁榮

【本報訊】神舟七號代表團旋風訪問本港，受到香港社會各界最熱烈的接待與歡迎。代表團團長張建啓昨日在中聯辦與相關機構代表座談時表示，抵港兩日來，真切地感受到特區政府與香港市民的熱情接待，也親眼見證了香港社會的繁榮穩定。在感謝港人關心和支持的同時，張建啓強調，中國開展載人航天研究，以「爲人類造福」爲目的，是爲人類探索與和平利用空間資源做貢獻。

張建啓說，在港訪問期間，所到之處滿是香港市民的鼓勵與支持，他代表祖國載人航天工程全體工作人員，向給予極大支持的中聯辦全體工作人員致敬，向全體香港市民的關心致以最誠摯的感謝。

張建啓強調，中國在載人航天科學技術領域的研究與發展，是以和平利用與開放宇宙空間，爲人類造福爲目的。他表示，我國的航天科技發展，仍是以研究應用衛星研究爲主，並輔以適度載人航天技術的開發。

張建啓說，神舟七號的順利升空，不僅標誌着中國成功突破出艙技術的種種難題，亦圓滿完成了早前國家對「神七」載人航天計劃所賦予的目標：突破航天關鍵技術、推進國家科技的進步、帶動經濟發展與培養科技人才。

他指出，「神七」圓滿完成任務，特別是在

培養年輕的科技人才與推動科技技術進步方面做出了巨大貢獻。「目前整個中國航天領域工作者的平均年齡僅爲三十八歲，這爲國家未來三年的科技發展打下了基礎。祖國的航天事業帶動了國家科技、經濟與人才的共同發展。」



▲張建啓感謝特區及香港市民長期關心與支持 (本報攝)

董太披肩贈航天員夫人

本報記者 張麗鵬

特稿

三位國寶級的英雄航天员訪港，所到之處滿是鮮花與掌聲。港人在爲國家英雄們鼓掌吶喊之際，亦不忘將同樣的祝福，送給了在宇航員背後，默默給予支持與理解的航天員家人。昨日，全國政協副主席董建華夫婦在中聯辦會見「神七」代表團一行，董建華夫人董趙洪鴻特地贈送四件披肩予航天员及代表團團長的夫人，感謝她們多年來爲中國航天事業所做出的奉獻。

董建華昨日在中聯辦會見「神七」代表團團長張建啓，以及航天员翟志剛、劉伯明、景海鵬一行時表示，神舟七號順利升空、中國宇航員成功完成太空行走，這一重大歷史事件標誌着我國在太空科學技術方面又邁出了巨大的一步。他說，三位航天员不僅是國家的驕傲，更值得全球華人引以爲豪。董建華還感謝默默奮鬥在「神七」背後的無數中國航天人，祝福他們爲中國航天事業的發展再創新高峰！

多年來，三位宇航員爲中國航天科技事業的發展無私奉獻與拚搏，而在他們的背後，三位航天員的妻子亦以同樣的理解與

支持，與航天员共同面對着無數困難與挑戰。董建華在贈送紀念品予三位航天员及代表團團長後，其夫人董趙洪鴻特別將四件精緻的絲質披肩，委託三位宇航員和團長張建啓轉送予他們的夫人，以轉達對英雄背後默默付出着的航天员夫人最真摯的問候與感謝。

會面後，「神七」代表團團長張建啓亦將印有「飛天」字樣的畫冊回贈董建華夫婦，感謝他們對祖國航天員的關心和支持。



▲董太贈披肩予航天员夫人 (本報攝)

中國空間站命名「太空一號」

【本報訊】昨日在中大舉辦的神舟七號航天講座上，中國載人航天工程總設計師周建平向本港大學生講解了神舟七號升空和太空漫步技術以及國家航天科技進展。他說，由一九九二年開始實施的中國載人航天工程，定下了三步走的發展戰略，從「神一」到「神六」爲第一步的載人飛船階段，「神七」的飛行開啓了第二步的空間實驗室階段，而第三步的發展目標將是建立以「太空一號」序列命名的空間站。

周建平表示，載人航天工程是中國航天史上規模最大、系統組成最複雜、技術難度和安全可靠性要求最高的工程，由航天员、空間應用、載人飛船、運

載火箭、發射場、測控通信、着陸場和空間實驗室等八大系統組成。全國共有約一百一十多個研究院所和單位直接承擔研製建設工作，三千多個單位承擔協作配和保障任務。

回顧歷次飛行任務情況，周建平說，工程研製建設自一九九二年開始全面展開，一九九九年進行了第一次無人飛行試驗，而隨「神五」和「神六」兩次載人航天飛行任務的圓滿完成，成功實現了我國載人航天發展的第一步任務目標，使中國成爲世界上第三個能夠獨立開展載人航天活動的國家。

而神舟七號的成功飛行突破了航天员出艙活動技術，是第二步戰略的

首次飛行。周建平並透露，按照三步走發展戰略，中國將在不久的將來，突破空間交會對接技術，研製並發射長期自主飛行、短期有人照料的空间實驗室。在此基礎上，建造空间站，解決有較大規模、長期有人照料的空间應用問題。而這一空间站將以「太空一號」序列來命名。

周建平最後以俄國科學家齊奧爾科夫斯基的名言結束了他的演講，令人回味無窮：「地球是人类的搖籃，但是人類不能永遠生活在搖籃裡，而會不斷探索新的天體和空間。人類首先小心翼翼地穿過大氣層，然後再去征服太陽系空間。」

明與三英雄「零距離對話」 中三生想知航天员過人之處

專訪

隨着「太空人」翟志剛、劉伯明和景海鵬訪港，本港學界掀起航天熱潮。三位「太空人」將於明日與本港一千五百名中小學生「零距離對話」。鄧肇堅維多利亞官立中學的中三生林衍生將有幸上台與「太空人」面對面，他表示，見到「太空人」最想問的問題是，他們成爲航天员有什麼過人之處，如今成功最想感謝的人是誰。

此次有機會上台與「太空人」對話的四位學生來自本港多間學校，他們都在本港「航天科學常識問答比賽」中獲得一等獎，將代表全港中小學生於下周



▲林衍生明日與「太空人」「零距離對話」 (本報攝)

一在伊利沙伯體育館與「太空人」面對面，進行一次「零距離對話」。

明日「太空人」將面對面回答學生問題，這些問題是經過教育局收集和研

究而最終確定。林衍生說，見到「太空人」最想問的是，他們成爲航天员有什麼過人之處，如今成功最想感謝的人是誰。

他還表示，欣賞翟志剛不放棄的精神，雖兩次與「飛天」失之交臂，但他很有耐性，沒有放棄自己的理想，用十年的時間去等待機會，而如香港學生缺乏耐性，更不會花十年時間去等。

林衍生早在「神七」升空之前已苦讀航天科學知識，他說，對航天的興趣要從十年前算起，因爲香港夜空看不到星星，四歲的時候去內地看到天空的星星，覺得很神奇。對「神七」升天，他認爲最值得驕傲的是「出艙」和「伴飛小衛星」，他還希望自己以後可以做一名航天员背後的科研人員，那樣會比航天员更有成就感，更希望自己可以升讀北京航空航天大学，實現自己的「航天夢」。

本報記者 孟苑