

提振港科創士氣 激勵青年逐夢航天

代表委員致賀：印證「一國兩制」獨特優勢



中國載人
航天工程
辦公室昨
日公布神
舟二十三號
飛行乘組成員，
包括來自香港特區

的載荷專家黎家盈。多名港區全國人大代表和全國政協委員對此致以熱烈祝賀，紛紛認為這一突破印證「一國兩制」獨特優勢，體現中央對香港科研實力與本土人才的充分信任，不僅見證香港深度融入國家航天事業發展大局，更將提振本港科創發展士氣，激勵青年追尋航天夢想，助力香港貢獻所長、服務國家航天強國建設。

●香港文匯報記者 黃子龍



●多位港區全國人大代表和全國政協委員認為，黎家盈當選香港首位載荷專家，彰顯「一國兩制」下香港的獨特優勢。圖為市民帶同兒子參觀香港太空館。

議員：為港青和科研人員注入強大信心

香港文匯報訊（記者 黃子龍）載荷專家黎家盈成為神舟二十三號飛行乘組成員，是香港首次有科研人員參與國家飛行任務。一眾香港特區立法會議員昨日形容，這是具里程碑意義的突破，既展現香港人才的綜合實力與自強不息的城市精神，也充分彰顯「一國兩制」制度優勢。他們指出，香港科研力量持續深度參與國家航天事業，未來可進一步發揮自身優勢培育科創人才、拓展航天相關產業，同時此番佳績也將激勵本港青年追尋航天夢，積極融入國家發展大局。

議員葛珮帆表示，這是首次有香港航運人員參與國家載人太空任務，也是首次有香港科研項目進駐中國空間站。這雙重突破不僅令人鼓舞，更充分體現了在「一國兩制」下港澳對國家發展，特別是科技創新方面所作出的獨特貢獻，為本地青年與科研人員注入強大信心，激勵香港社會繼續發揮勇於追夢、自強不息的「香港精神」。特區政府須進一步加強創科宣傳與教育，着力培育更多優秀科研人才，讓更多香港年輕人在國家的廣闊舞台上施展才華、貢獻力量，勇敢追逐屬於他們的星辰大海。

議員陳學鋒表示，黎家盈是中國載人航天任務中、首位升空的香港太空人，亦是國家首名女性載荷專家，專責太空科學實驗工作。這位土生土長的香港女孩，能肩負國家航天重任，正是「一國兩制」下，香港融入國家發展、貢獻獨特力量的生動寫照。香港從來不是旁觀者，而是祖國騰飛的見證者、參與者，更是貢獻者。

議員葉冬冬表示，香港社會各界多年來積極支持國家航天事業發展，亦充分顯示國家對香港創科人才、發展與成就的高度認可，絕對是值得銘記的歷史性時刻。香港擁有「一國兩制」的制度優勢、國際化的科研視野、頂尖的大學基礎研究實力以及「背靠祖國、聯通世界」的獨特定位。

未來，香港定必將以此為契機，在編制及落實執行香港首份五年規劃時，將會更加積極主動對接國家戰略，發揮自身在創新科技、國際合作與人才培養等方面的獨特優勢，為國家的航天強國建設與科技高水平自立自強貢獻更多香港力量。

盼點燃青少年航天情懷

議員吳秋北表示，黎家盈航天的出征，是香港助力國家航天事業的里程碑時刻，標誌着香港航天科技發展實現歷史性突破。在中央堅定支持下，香港擁有廣闊的發展空間與重大機遇，正全力建設國際創科中心、打造高端人才集聚地，必將在國家科技自立自強的征程中，貢獻香港智慧、展現香港擔當。

他熱切期待此次任務能點燃更多香港科研工作與青少年的航天情懷，厚植科學精神、勇於探索創新，主動投身國家航天事業與香港創科發展。期盼廣大香港青年緊抓國家「十五五」規劃機遇，主動融入國家發展大局，在逐夢星辰大海的征程中，實現個人價值、成就不凡人生，為國家強盛、香港繁榮貢獻青春力量。

議員陳沛良表示，國家一直以來重視、支持香港特區參與國家航天事業，而香港也積極參與國家航天工程，包括為國家太空探測任務提供儀器、技術支援等。今次作為香港首個航天员搭乘飛船升空執行國家航天任務，這是國家對香港科研人才的肯定，也是香港為國家航天事業貢獻力量的重要標誌，共同譜寫中國航天歷史發展新篇章。

他指出，香港近年來加速構建國際創科中心，2025年施政報告更是提及要推動航天科技發展建設，支持太空經濟。相信在國家「十五五」規劃時期，香港將會進一步深度參與國家航天工程，投入創科研發基金、積極培養相關人才，從璀璨香江到浩瀚星辰，不斷貢獻香港力量。

議員陳博智表示，港澳籍航運人員首次參與執行國家載人飛行任務，歷史意義非凡，大家無不興奮，深切感受到國家對香港的關心與信任。今次寶貴機遇是國家對香港的厚愛，也是香港積極融入國家發展大局的最好見證。

他希望香港青年以黎家盈為榜樣，把握國家「十五五」規劃的發展機遇，勇於投身創科，為國家貢獻香港力量。

全國人大常委會委員、香港特區立法會主席李慧琼在社交平台發帖表示，香港終於出現首位太空人，實在令人振奮。她代表立法會祝願黎家盈及神舟二十三號其他隊員航程安全順利，任務圓滿成功。黎家盈的故事證明了香港是追夢、實現夢想、創造歷史的地方，香港人只要自強不息、堅毅不拔，就能將香港精神、香港人的足跡延伸至世界每一個角落，甚至跨越天際，飛向無窮宇宙。

她感謝中央一直關愛香港，給予本地人才參與國家發展的機會。她說，在「一國兩制」下，香港能充分發揮國際化優勢，進一步匯聚和培養高端科技創新人才，為國家載人航天事業以至其他領域發展，貢獻力量。立法會定會繼續支持特區政府，持續推動科研人才培訓，全力建設香港成為國際創科中心，協助國家早日成為科技強國。

全國政協常委林建岳表示，港產太空人升空不但顯示中央對香港的支持和關顧，更反映了香港的科研人才和水平得到國家的權威認可，更表明香港在助力國家航天強國上可以發揮更重要的作用。

全國政協常委、香港中華總商會會長蔡冠深表示，香港科研人員有機會參與國家載人航天任務，彰顯出「一國兩制」的獨特優勢，也為香港建設國際創新科技中心、發展新質生產力注入強大信心，更將激發香港青年投身科技創新的熱情。他期待香港能夠在國家建設航天強國的征程中貢獻力量、為國爭光。

全國政協常委姚志勝表示，航天工程是彰顯國家實力的頂級舞台，香港科學家參與國家航天飛行任務，是對香港創新力量的高度肯定，是「一國兩制」的生動實踐，香港社會充分感受到國家民族的強烈自豪感。香港應該編制好首份五年規劃，在「十五五」時期更好投入國家航天強國建設，將能推動香港創新事業發展，為國家民族貢獻新力量。

港應發揮所長服務國家

港區全國人大代表梁美芬表示，此次港澳籍航

天員作為乘組成員參與執行國家航天任務，是港澳融入和服務國家發展大局的生動體現，是港澳同胞與祖國內地人民共同奮鬥拚搏的示範性成果。

她表示，中央堅定支持香港建設國際創科中心，打造國際高端人才集聚高地。國家「十五五」規劃綱要提出加快建設航天強國，香港應發揮在基礎研究、人才培養、國際融資等方面的獨特優勢，以香港所長服務國家所需。

港區全國人大代表陳勇表示，香港同胞能夠踏上太空，離不開國家一直以來的厚愛與大力支持。自國家宣布首次在港選拔載荷專家以來，中央充分照顧香港的特殊地位，為香港科技人才搭建了不同的平台，使得香港同胞的太空夢想得以實現。這不僅體現了國家對香港科研能力的高度認可，更彰顯了中央對香港融入和服務國家發展大局的深切關懷與殷切期盼。

彰顯港人不屈精神

港區全國人大代表霍啟剛表示，香港首位太空人黎家盈將參與神舟二十三號任務，這是全香港的驕傲。黎家盈的訓練極為刻苦，能夠在高難度、高密度的訓練中堅持，正是香港人堅毅不屈精神的最佳體現。從她身上，看到了追夢的勇氣與堅持，也相信她的經歷會大大啟發香港青年對航天事業的大膽追求。

港區全國人大代表李聖灝表示，看到黎家盈能夠與神舟二十三號一同升空，心情激動，感到十分驕傲。今次神舟二十三號升空，激動香港各界更好融入和服務國家發展大局，各界要更主動對接國家「十五五」規劃，在國家航天、科技以及經濟發展等事業，發揮香港所長，貢獻國家所需。黎家盈成為航天员是一個全新起點，期望將來香港誕生更多中國航運、航天專家，助力國家建設航天強國。

港區全國人大代表林至顯表示，黎家盈當選香港首位載荷專家，充分彰顯「一國兩制」下香港背靠祖國、融入國家發展大局的獨特優勢。在國

家航天事業的廣闊平台上，香港人才得以一展所長，既是國家對香港科研力量的認可，更是「一國兩制」制度優勢在創科領域的生動實踐。這一里程碑事件，讓香港同胞深度參與國家重大航天工程，印證了香港與國家同頻共振、攜手逐夢，也激勵更多港澳青年心懷家國、奔赴星辰大海，在服務國家建設中實現個人理想。

港區全國人大代表黃錦良表示，香港航運人員出征太空，不僅是激勵香港青年愛國愛港、投身創科的生動榜樣，更讓我們深刻體會到：背靠祖國、融入國家發展大局，是香港青年最廣闊的發展路徑。大家要乘著國家「十五五」規劃的東風，鼓勵更多香港青年主動投入航天前沿知識的學習熱潮，積極參與內地與香港的創科交流項目，傳承航天精神，厚植家國情懷。

港區全國人大代表徐莉表示，今年是國家「十五五」規劃開局之年，黎家盈的飛天之舉，是國家對香港創科實力和人才隊伍的高度認可。她認為，此次歷史性突破必將極大鼓勵香港各界，凝聚起愛國愛港的強大力量，推動香港加快建設國際創科中心，讓更多香港創科人才在國家高水平科技自立自強的廣闊舞台上發光發熱。

港區全國人大代表朱立威表示，這是國家對香港創科成就的高度認可，更是「一國兩制」偉大實踐的生動體現。長期以來，香港科研界積極參與國家航天工程，貢獻了獨特的香港力量。黎家盈的勵志故事，將激勵無數香港青年追夢逐夢、投身創科。我們要講好中國航天故事，弘揚載人航天精神，推動香港更好對接國家「十五五」規劃，在融入國家發展大局中綻放更大光彩。

全國政協委員黃錦輝表示，感謝國家對香港的信任，以及對本港科研與創科人才的肯定與支持。他預祝神舟二十三號發射順利、圓滿成功，全體航運人員平安出征，順利凱旋，相信未來香港會繼續積極融入國家發展大局，發揮自身優勢，為國家航天事業與科技自立自強，貢獻香港力量。

政團：港將以此為契機主動對接國家戰略

香港文匯報訊（記者 黃子龍）對香港載荷專家黎家盈成為歷史上首位香港太空人，香港政團昨日紛紛表示祝賀，指黎家盈成為香港首位太空人，不僅是她個人的榮耀，更是全體香港人的驕傲，將極大激勵香港年輕一代追求科學、勇於創新的熱情，為香港建設國際創科中心注入強大信心。各政團指出，香港同胞能夠踏上太空，離不開國家的大力支持，為香港科技人才搭建了不同的平台，同時希望香港繼續發揮優勢，貢獻國家科技發展。

民建聯表示，黎家盈憑藉堅韌的意志與卓越的專業能力，克服重重艱難訓練，最終脫穎而出，完美詮釋了香港人「不怕吃苦、勇於追夢」的獅子山精神，為廣大香港市民特別是青年樹立了光輝榜樣。

民建聯強調：「香港同胞能夠踏上太空，更是離不開國家一直以來的厚愛與大力支持。自國家宣布首次在港選拔載荷專家以來，中央充分照顧香港的特殊地位，為香港科技人才搭建了不同的平台，使得香港同胞的太空夢想得以實現。這不僅體現了國家對香港科研能力的高度認可，更彰顯了中央對香港融入和服務國家發展大局的深切關懷與殷切期盼。」

民建聯表示，未來，香港定必將以此為契機，更加積極主動對接國家戰略，發揮自身在創新科技、國際合作與人才培養等方面的獨特優勢，為國家的航天強國建設與科技高水平自立自強貢獻

更多香港力量。

工聯會表示，黎家盈成功入選神舟二十三號飛行乘組，即將奔赴中國空間站執行任務。這不僅是她個人的至高榮譽，全體香港市民也感驕傲與自豪，也是香港參與國家航天偉大事業歷史性標誌。「今次有首位香港載荷專家參與航天任務，再次證明國家航天發展正邁入世界航天領域第一梯隊，成為彰顯國家綜合實力、科技創新能力與民族凝聚力的重要標誌。」

有助港航天科技等領域發展

工聯會指出，首次有香港代表參與國家航天飛行任務，充分體現國家對香港科技發展的高度重視與關心，以及對香港創科人才的高度認可與信任，相信這有助促進香港航天科技、創新技術領域的發展及進步。工聯會期盼未來有越來越多香港優秀人才，主動擁抱國家發展機遇，積極投身國家大局，以香港所長，貢獻國家所需；期盼港人同心同德，與全國人民一道，攜手共進、逐夢星海，共同書寫中華民族偉大復興新時代的璀璨篇章。

經民聯表示，這是國家首次有香港航運人員升空，在香港科技發展歷程中意義深遠，充分體現中央政府對香港的關懷厚愛與鼎力支持，亦印證香港科研實力、專業人才素養獲得國家高度認可。此次航天任務傳遞出中央全力支持香港創科產業發展的明確

訊號，將有效帶動本港航天相關產業發展，推動香港創科產業全面對接國家航天產業體系，助力香港鞏固國際創科中心地位。

新黨表示，黎家盈的入選與成功，是國家航天事業發展的里程碑，反映「一國兩制」成功實踐，充分體現中央對港人的信任和關顧，也是國家將香港納入整體發展戰略、支持香港融入國家發展大局的具體行動。

自由黨表示，自國家啟動第四批預備航運人員選拔並首次在港澳地區選拔載荷專家以來，全港市民一直翹首以盼，直到今日，黎家盈才終於真正跟隨國家執行飛行任務，這充分體現了中央政府對香港科技界的高度重視與信任。這項歷史性突破，印證了香港在高端科研領域具備國際一流的實力，有能力為國家的航天科技強國戰略貢獻香港力量。

自由黨認為，首位香港航運人員成功升空，將在本地社會引發巨大的正向回響，這將極大激勵香港年輕一代追求科學、勇於創新的熱情，為香港建設國際創科中心注入強大信心。而黎家盈博士在太空的每一秒，都凝聚着祖國的科技底氣，將進一步增強香港市民的民族自豪感與國家認同感，深信未來將有更多香港青年能發揮所長，在融入國家發展大局的廣闊舞台上，追逐夢想，閃耀光芒。