



大國建造主題展開幕

讓廣大市民感受國家建築之美

時代精神耀香江 之大國建造主題展



時代精神耀香江之大國建造主題展開幕儀式

「時代精神耀香江」之大國建造主題展開幕儀式昨日在會展中心舉行。記者 馮瀚文攝



【香港商報訊】記者林駿強報道：昨早，「時代精神耀香江」之大國建造主題展開幕儀式在香港會展中心舉行，一大批反映國家悠久建築歷史和當代建築領域發展成就的照片、視頻及模型在港與公眾見面。行政長官林鄭月娥於開幕致辭表示，香港迎來一個新的局面、新的起點，香港要更好融入國家發展大局，建設好粵港澳大灣區，需要香港同胞對祖國有更強的向心力；政府將繼續投資基建，預計未來數年政府在基本工程開支每年將超過1000億元。

本次活動由中聯辦、特區政府、中國建築集團主辦，中國交通建設集團、中國海外集團協辦，中國建築國際集團、中國海外發展、紫荊雜誌社承辦。林鄭月娥，中聯辦副主任盧新寧，中國工程院院士肖緒文，中國建築國際集團行政總裁張海鵬，基本法委員會前副主任梁愛詩，全國政協常委兼貿易發展局主席林建岳，全國政協常委兼中國僑聯副主席余國春，中國海外集團常務董事、財務總監陳曉峰，中國海外集團董事、副總經理馬福軍，香港建築業議會主席陳家駒，紫荊雜誌社社長楊勇等主禮嘉賓及香港和內地建築工程界等200餘名社會各界知名人士蒞臨開幕儀式。

林鄭：全力推展民生基建工程

林鄭月娥說，中央一直是香港特區的堅強後盾，而過去一年中央作出兩大舉措，包括頒布實施香港國安法及完善特區的選舉制度，對「一國兩制」在香港行穩致遠意義重大，效果明顯。她續指，香港社會現在已經恢復穩定，並在一片有利進步和長遠規劃的氛圍中重新出發。

林鄭表示，特區政府最新施政報告勾畫出香港在新局面下如何融入國家發展大局，當中基建投資是非常重要的板塊，既是經濟發展的引擎，更是未來規劃布局的載體。應對疫情對經濟的影響，基建投資也作為刺激經濟逆周期的主要措施，政府會推展各項民生基建工程，加快造地建房，改善市民的居住環境，提升市民的生活質素，建設宜居宜業宜遊的香港。

盧新寧：從「中國建造」感受民族精神

盧新寧致辭時分享了3點感受。第一，希望從大國建造中，共同欣賞我們的文明之美。從古都名城、民居宅第，到樓台宮闈、園林書院，在漫長歷史長河中，建築改變了神州大地，塑造了我們的家園，承載着5000年中華文明的「密碼」。新時代的大國建造，傳承創新、激蕩中西，「上天有神舟、下海有蛟龍、入地有盾構」，譜寫出精彩新篇章。建築是科學技術、文化藝術的集中體現，探究我們民族不同時期的建築史，就是追尋一段段歷史和文明的演變進程。相信廣大香港同胞會為中華文明而驕傲，為祖國崛起而自豪。

第二，希望從大國建造中，共同感受我們的民族精神。中國建設者們逢山開路、遇水架橋，連通山海、飛躍星辰，賦予建築鮮明的時代內涵和精神象徵。南京長江大橋依靠中國人民自己的力量將天塹變通途，北京大興國際機場被稱為「新世界七大奇蹟」之首，新冠疫情期間，「火神山」「雷神山」醫院只用10天左右就建成。「中國建造」奇蹟的背後，是中華兒女不畏艱辛、敢為人先的奮鬥精神。相信廣大觀眾能從中看到祖國的綜合國力、經濟實力和創新能力，感受中華民族偉大復興的精神力量。

第三，希望從大國建造中，共同感悟香港的文化氣質。香港不同歷史時期、不同文化風格的地標建築，記載了香港的滄桑與輝煌。在展覽中感受香港建築文化，也是在構建我們自己的身份認同。比如貝聿銘先生設計的香港中銀大廈，以竹子「節節高升」的中國意象，體現了建築技術與中國美學的統一。相信廣大香港市民能從中獲得啟發，香港是國際化大都會，固然要八面來風兼容並蓄，更要一脈相承根植鑄魂。把世界文化潮流和中華文明氣派融為一爐，香港才能做



展覽吸引眾多市民參觀。記者 馮瀚文攝

好中外文化藝術交流中心。

「建造天團」開啓訪港之旅

本次展覽由昨起至本月30日在會展展覽廳3D舉辦。展覽以高清照片、建造模型、系統的發展歷程、多媒體視頻影像及互動體驗為主要內容，展出國家各地著名地標，包括港珠澳大橋、香港國際機場及國家多棟世界級摩天大樓等，展現大國建造之「絕、新、奇、智」，讓香港市民了解國家建築的發展歷史，感受國家的快速發展和處處日新月異的進步，增強國家認同和發展自信。

除展覽外，由多位國家建築專家組成的「建造天團」已於24日抵達香港，開啓6天的訪港之旅。他們將走進港大、理大、科大和中大，為本港大學生講述中國建築的發展成就，並將參觀和走訪香港重大民生工程。

「大國巨匠」講述國家建築成就

【香港商報訊】記者馮焯輝報道：「時代精神耀香江」之大國建造主題展昨起舉辦，活動邀請了內地多位建築專家作為「大國建造·築夢未來」校園報告會主講人，為大學生講述中國建築的發展歷程和成就。昨午，首場報告會在香港大學舉行，為活動拉開序幕。中國工程院院士肖緒文以「中國建築探索與實踐」作為報告會主題，介紹中國建造代表工程、建造技術進步、未來發展道路等。

講座在港大陸佑堂舉行，吸引近百名港大學生參與。肖緒文說，建國70餘年來，國家經濟快速發展造就了空前的工程建設規模，為中國工程建設能力提供了千載難逢的機遇，中國建設應對各種工程疑難雜症的技術水平實現了全面發展，建造能力得到了超常規提升，成績卓著。身處「百年未有之大變局」時

代，中國建造必須以變應變，從容應對，造福於民，謀劃在先，尋求更大發展。

回顧中國建造在改革開放以來的發展進程，肖緒文指中國居民居住條件發生根本變化，人均居住面積明顯增加，2019年城鎮和農村居民人均居住面積分別為39.8平方米和49.8平方米。同時，城市功能提升亦有成效，重視交通擁堵解決方案制訂和實施，提升人居環境質量，以及挖掘傳統文化建築的價值，對老工業區和歷史文化建築進行改造及維護。

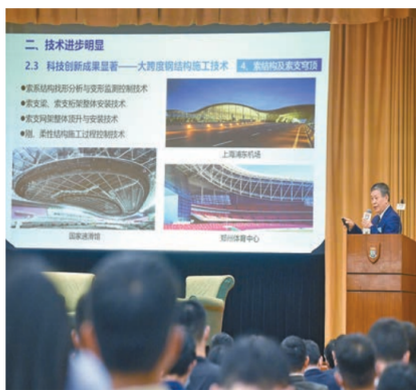
本港學子讚開拓視野

肖緒文亦表示，中國建造仍存在一些問題。一是綠色建造存在短板，資源和能源消耗巨大，碳排放量居高不下；二是智能化建造推動相對緩慢，目前存在大

量手工業、現場作業環境差等問題；三是工程建造管理相對粗放，速度上去了但精細管理不夠；四是國際化建造水平不高，企業適應國際化管理規則能力不強。他指，綠色化、智能化、國際化和精益化建造是未來必須要走的道路。

港大建築學院碩士生王同學表示，肖院士提到的國家建造業技術與他本身所學專業關聯性強，印象最深刻的是肖院士提到的對國家未來建築行業的發展期望，很多觀點是書本中沒有的，令人開拓視野。

港大建築學院研究生陳同學稱，選建築這個行業，就是想用自己的技術來設計出更多更好的空間，讓更多人享受生活。「有這麼強大的一個國家、這麼強大的技術做支撐，相信中國的建築發展會越來越好。」



肖緒文指，綠色化、智能化、國際化和精益化建造是未來中國建造必須要走的道路。記者 崔俊良攝

時評

大國建造 香港不能缺席

由特區政府、中聯辦、中國建築集團共同舉辦的「時代精神耀香江」之大國建造主題展，昨天在會展中心開幕。展覽透過歷史照片、建造模型、多媒體視頻影像等方式，呈現大國建造之「絕、新、奇、智」，將中國建造史娓娓道來。細心一看，展覽除介紹許多內地建築，也包含不少有關香港工程項目的內容。某程度上，這反映在過往「大國建造」的歷程中，香港從未缺席；在香港更好融入國家發展大局的當下，更加不能缺席。

主題展的內容相當豐富，既展現中國建築的悠久歷史和璀璨的文化，也展示近代中國重要建築和基礎建設，包括克服長江天塹的南京長江大橋、被譽為「新世界七大奇蹟」之首的北京大興國際機場，

以及新冠疫情初期僅花了十天就建成的「火神山」、「雷神山」醫院等。可以說，這個展覽濃縮了逢山開路、遇水架橋的中國奇蹟。誠如中聯辦副主任盧新寧指出，參觀過的市民相信都能感受到中華民族偉大復興的精神力量。

值得開心自豪的是，香港從來不是獨自發展，實際上一直都是中國奇蹟的重要組成部分。主題展涵蓋許多有關香港的建築和基建，不論是刷新多項紀錄的港珠澳大橋、預計明年落成的香港故宮文化博物館，還是由「國家隊」援建的北大嶼山醫院香港感染控制中心，無不體現行政長官林鄭月娥所說的，「在不同意義上體現了香港與祖國緊密相連，以及國家對香港的支持和關愛。」

從大國建造這一個面，生動顯示了香港與內地的

血肉聯繫，其發展的主要舞台必然是國家；而特區也愈加看清了這個機遇，並前所未有地為香港前景作出規劃。林鄭月娥致辭時表明，在今年施政報告中，基建投資是非常重要的板塊，既是經濟發展的引擎，更是未來規劃布局的載體，預計未來數年政府基本工程開支每年將超過1000億元，推展各項民生基建工程。發展局局長黃偉倫也在立法會明言，香港20年內有能力投放2萬億至2萬4千億元基建工程設施。在很大程度上，這反映香港的發展路徑愈來愈清晰。事實上，施政報告首次提出、深受市民關注的《北部都會區發展策略》正是溝通內地和香港的主要平台，一方面有助解決香港的土地問題，另一方面也推動香港融入粵港澳大灣區和國家發展大局。只要在現有香港口岸和交通基建的基礎上，

落實港深西部鐵路、北環線延伸等鐵路項目，那麼「雙城三圈」空間格局頓時更加立體，大灣區發展自然得到深化。

當下，國家正在推動全面深化改革，中國經濟將有更高質量發展，「大國建造」也必然更廣泛、更高質地進行。在此背景下，已被納入國家治理體系的香港又怎能缺席？過往香港因政治紛擾而蹉跎歲月，經濟發展不進則退，進得慢也是退。隨着香港國安法和新選舉制度的實施，香港由亂及治，迎來了難得的安定局面，有了重新出發、再創高峰的條件。只要全社會形成發展共識，將已有的基建計劃落實到底，香港必然有更美好的未來，而「大國建造」也會因香港的積極參與，增添更多色彩。

香港商報評論員 林松年

香港商報

中國政府特許在內地發行之報刊

一九五二年創刊

2021年10月27日

香港商報
國信早報
聯合印刷發行
印度尼西亞版



PT BINA MITRA INDOSEJAHTERA