

逾百高校團隊訪浙 聚焦創科產業發展 港澳青年與「六小龍」交流 激發創科熱情

「創新融合·共築未來」港澳青年浙江行活動昨日(19日)在杭州正式啟動。來自香港大學、香港中文大學、香港科技大學、香港理工大學、香港城市大學以及澳門大學、澳門理工大學、澳門科技大學、澳門城市大學等港澳高校的百多個創科團隊，將在為期四天活動期間，走進當地人工智能、生物醫藥、新能源新材料、高端裝備等企業考察交流，同時還將通過項目路演與浙江科創平台、投資機構等對接合作。

在啟動儀式現場，火爆出圈的「杭州六小龍」多名創始人與港澳青年進行面對面交流，以親身經歷解答創業路上的種種難題。

大公報記者 王莉、連啟鈺



▲李家超表示，今年的浙江行活動以科技創新和產業創新為主題，將為浙港澳三地青年創新創業注入更多新動能。大公報記者連啟鈺攝

▶「創新融合·共築未來」港澳青年浙江行活動昨日在杭州啟動。



李家超：為青年創新創業注新動能

啟動儀式上，香港特區行政長官李家超通過視頻致辭表示，今年的浙江行活動以科技創新和產業創新為主題，將為浙港澳三地青年創新創業注入更多新動能。香港會繼續發揮好內聯外通的獨特優勢，在推動科技創新和產業創新融合發展的路上，與內地不同省市優勢互補、互利共贏，共同開創科技創新融合產業創新的新篇章。同時，他期望青年朋友通過此次浙江之旅，增進對國家發展的認識，激發創科熱情，未來更積極為國家高質量發展發揮所長。

浙江省委副書記、省長劉捷表示，浙江與港澳在經貿、科技、文旅等各領域交流緊密、成果豐碩，衷心期盼浙港澳更加緊密攜起手來，立足粵港澳大灣區和長三角一體化發展的戰略對接、聯動發展，充分發揮「港澳、浙江周」等平



▲在啟動禮上，港澳青年與「杭州六小龍」等企業代表對話。

用，不斷推動合作朝着更寬領域、更深層次、更高水平邁進，助力「一國兩制」偉大事業行穩致遠。他也熱忱期待更多港澳青年帶著追夢的勇氣、創新的銳氣、奮鬥的志氣，在之江大地書寫屬於自己的創新傳奇，為強國建設、民族復興偉業貢獻青春力量。

隨着「杭州六小龍」的火爆出圈，「六小龍」也成為了這次活動內地與港澳青年的「追星」目標。啟動儀式現場，強腦科技創始人韓壁丞、群核科技創始人黃曉煌、宇樹科技董事王其鑫與港澳青年進行了面對面的交流，以自己的親身經歷為創業路上的種種難題答疑解惑。

設科創項目路演 交流對接

王其鑫圍繞企業出海給出了忠實建議。「不同的國家對產品會有不同的需求和標準，企業在出海的第一步肯定要讓產品符合國外的一些新標準。」他表示，港澳製造型企業如果想要來內地發展，可以把生產和供應鏈選在內地。「作為一個製造型企業，成本是非常重要的，在浙江省以及整個長三角地區，我們有非常完整的產業鏈的基礎。」

「這一次我們帶着包括生物醫藥、智能製造、人工智能等科創項目來，目的是希望可以與浙江企業家、浙江市場對接，從中發展其高科技企業。」香港理工大學協理副校長羅璇告訴記者，「我覺得這些活動安排得很好，我們從不同領域了解了浙江科創產業的發展現狀，希望通過活動設置的科創項目路演，讓港澳青年能與杭州及浙江的初創企業有一個更好的對接。」

內地產業鏈完備易轉化 市場潛力大

【大公報訊】記者王莉、連啟鈺杭州報導：「這次考察給我最大的感受就是浙江機器人上下游產業非常密集，很多應用場景在香港比較難想像得到。每一天的行程都能讓我發現新的結合點。」活動期間，港澳青年考察參觀了「杭州六小龍」展廳、新華三集團、杭州醫藥港小鎮、香港理工大學杭州技術創新研究院等地，內地完備的產業鏈和巨大的市場潛力，讓香港大學的秦佑銘對自研空間感知技術更加充滿信心。

學習杭州機器人AI融合經驗

「其實我們已經和一些內地企業進行了合作，包括像宇樹科技也有合作。而通過這次考察，我發現內地很多企業都在產業升級走向智能化，而空間感知技術可以賦能的行業非常多，所以內地的市場量級會是香港的好幾倍。」秦佑銘表示，「香港是全世界人才密度最高的地方之一，香港8所高校其實出了很多人才，特別是在計算機人工智能算法這方面的人才。而內地與產

業貼得更近，產業鏈完善，又有巨大的市場，技術轉化更容易落地。所以我覺得，浙港兩地的合作才是真正意義上的產學研結合。」

澳門理工大學的林子健此次帶來了陪伴抑鬱症患者的機器人項目參加路演。「我們希望可以推出一款機器人鼓勵抑鬱症患者，實時監測患者生理指標，借助視覺識別技術，當患者出現自殘行為，可以即時報警，保障患者安全。」他表示，「杭州在人工智能與機器人技術深度融合方面有很多經驗，例如目前已有可以提供智慧養老服務的機器人，這都值得我們學習與借鑒，希望這次交流活動能增進我們對浙江科創發展更多的了解。」

香港理工大學杭州技術創新研究院院長倪一清表示，非常期待未來能有更多港澳創科項目團隊落地杭州轉化。「香港理工大學準備在內地建立15家類似杭州的研究院。只要有好的技術，我們願意與創科團隊一起合作，幫助他們一起找到落地的應用，一起把產品推向市場。」



▲香港院校的創科團隊可以在今次的活動中，學習杭州的機器人與人工智能融合和經驗。

5支的士車隊僅兩隊試行 陳美寶：積極協助7月營運

【大公報訊】記者華英明報導：5支的士車隊今年7月起將正式營運，距離的士車隊正式投入服務「死線」還有3個月，現暫時只有兩車隊試行中。運輸及物流局局長陳美寶昨日(19日)表示，局方正積極協助有關車隊，各車隊7月底正式投入服務時，要符合車輛數目等發牌條件，又透露會聯通網約平台公司籌備統一網約平台。

為車隊籌備統一網約平台

陳美寶表示，另外三隊規模較大，其中一隊目標是全數聘用司機，因此需要較長時間籌備。對於的士車隊，大家都有一個要求，希望無論是車隊新車的數目或是司機的數目，以至在科技上，網約平台和監察的儀器和系統，



▲5支的士車隊在今年7月起正式營運。

大家都有一個很清晰的期盼。而事實上這幾隊車隊都是領頭羊的角色，所以接下來會非常積極去協助他們，亦會監察他們，希望他們可以如期以及符合發牌的條款。

而各隊車隊均設專屬叫車平台及叫車程式，被批評做法不方便，亦有人發現試行車隊的士較難預約，局方表示會協助籌備統一網約平台。陳美寶表示，局方正積極聯通一些平台的公司，希望可以幫助籌謀，做到一個統籌的界面和平台給不同的車隊，他們的平台都可以掛上去，方便市民叫車之餘亦能夠令他們有些協同的效應。

陳美寶提到，當局已經在口岸、機場等13個地方預留了80個預訂車隊的上落客位置，希望個別車隊加快步伐盡快落地，做好品牌和服務目標客群。



基本法問答賽3.7萬人參加

【大公報訊】實習記者胡龍逸報導：由民政及青年事務局(民青局)、公民教育委員會及憲法和基本法推廣督導委員會憲法、基本法、香港國安法工作小組本地社區分組合辦的「有問有答《基本法》問答比賽」昨日(19日)舉行決賽暨頒獎禮。是次比賽反應熱烈，合共超過37000人參加。

5場講座向中小學生推廣

是次問答比賽內容圍繞憲法和基本法的關係、基本法及其歷史和維護國家安全，比賽設有親子組、高小組、中學組及公開組。為配合問答比賽，主辦單位曾於2月至4月舉辦5場講座，向中小學生講解憲法與基本法。

民青局副局長梁宏正致辭時表示，憲法是

國家的根本法、最高法，是國家的重要標誌和象徵，具有最高的法律地位。憲法是基本法的立法依據及效力來源，沒有憲法這個「根」和「源」，就沒有基本法、沒有香港特別行政區。

國家一直以來都在不同範疇支持和維護香港利益，作為國家一分子，必須了解和明白維護國家主權、統一和領土完整是包括香港同胞在內的全中國人民的應有之責、應有之義。

梁宏正指出，推廣憲法、基本法及維護國家安全教育是長期的工作，有賴社會各界凝聚力量，營造氛圍。他勉勵參賽者在比賽的過程中加深對憲法、基本法及維護國家安全的了解，並希望青年朋友能努力裝備自己，為建設美好香港、實現民族復興積極貢獻力量。

民建聯前海南山考察 李慧琼：智能規劃值得借鑒

【大公報訊】記者義昊報導：多名民建聯成員在復活節到深圳前海及南山進行考察，在加強深港合作方面與深圳有關部門進行深入交流。成員們表示，香港與深圳是大灣區發展的兩大引擎，未來要加強各方面的合作、規則對接，將雙方的優勢進行有機結合。

一行人首先前往前海展示廳，在前海管理局管理人員陪同下，參觀前海整體規劃布局。接着又與前海管理局管理層進行交流座談，會上雙方在加強深港合作方面進行了深入交流。

民建聯立法會議員李慧琼表示，新一份政府工作報告強調區域合作重要性，香港進入由治及興新階段，香港應積極加強與粵港澳大灣區城市合作，助力國家發展。香港要鞏固作為國際金融、貿易、航運中心地位，並且打造國際高端人才集聚高地，

香港與前海在吸引人才、留住人才上應更積極作為，加強人流、物流、資金流、訊息流的聯通，為企業及人才提供更有利的經營及發展環境。

民建聯副主席陳勇表示，香港與深圳是大灣區發展的兩大引擎，未來要加強各方面的合作、規則對接，將雙方的優勢進行有機結合。香港與前海的民間企業亦可就成熟的項目進行推進，從而更好推動政府在政策上的發展，達至提速提效。

隨後，他們又前往南山區華潤歷史文化展廳、大沙河生態長廊及人才公園片區、後海智慧營運中心參觀。了解到後海智慧營運中心利用智能系統監察城市運營，並利用大數據協助城市發展，如街道規劃、商業營運等，李慧琼認為，這樣的規劃模式值得香港借鑒，期望特區政府更積極有為，動用更多創新思維，利用大數據提升城市營運效率。

屋邨無障礙洗手間自動偵測異常



【大公報訊】房屋局局長何永賢在社交平台發文表示，屋邨內獨立的無障礙洗手間，旨在便利行動不便者使用，如有任何狀況，例如暈倒在其中，屋邨管理人員未必能及時發現這些情況。房屋署透過物聯網接駁光學偵測雷達，在看不到洗手間畫面的同時，偵測使用者是否跌倒在地、有無異常長時間留在洗手間等，控制室一見到警報，物管人員可即時前往跟進，盡快為使用者提供幫助。

▲「有問有答《基本法》問答比賽」決賽暨頒獎禮昨日舉行，一眾嘉賓合照。