

貫徹習主席講話精神 就業座談會關心關愛青年

【大公報訊】記者黃鈺森報道：全港同鄉社團昨日聯合舉辦會計、法律、諮詢服務、建築專業就業座談會。座談會由山東社團總會、德勤等主辦，圍繞貫徹落實習近平主席七一講話精神，並為青年投身職場答疑解惑。

山東社團總會及德勤主辦

座談會以「青年事業發展新機遇：面向未來的多元化專業服務機構」為主題，採取線上線下結合的模式進行。會議主辦方介紹說，現場約百位嘉賓出席，同時有超過50萬人次在線上參與直播收看。中聯辦社團聯絡部副部長黎寶忠、立法會議員黃英豪、梁毓偉等出席會議。

香港山東社團總會會長朱新勝、立法會議員霍啟剛、全國青聯副主席梁宏正、德勤中國事務所副主席黎嘉恩分別發表講話或視頻致辭，強調貫徹落實習近平主席七一講話中關於「要特別關心關愛青年人」、「要幫助廣大青年解決學業、就業、創

業、置業面臨的實際困難，為他們成長成才創造更多機會」的指示，踐行習近平主席重要講話精神，攜手助力青年事業發展。

來自德勤會計、法律、諮詢服務、建築各部門

的負責人與青年分享經驗心得，為準備投身職場的青年朋友及感興趣的社會人士答疑解惑，協助青年人規劃職業生涯及就業適應，強化教育學習與職場接軌機制，提升青年核心就業力。多名德勤高管在



▲山東社團總會、多個同鄉社團和德勤等主辦「青年事業發展新機遇：面向未來的多元化專業服務機構」座談會。

座談會上講述入職條件，以及行業情況，為參與的學生講解需要怎樣準備好身心條件，準備適應現時行業最新的環境。

山東社團總會常務副

會長趙青、山東社團總會副會長戴國良總結時感謝所有參與聯合舉辦這個座談會的同鄉社團和主講嘉賓，指出習主席重要講話精神對香港青年全面準確理解和貫徹「一國兩制」方針、明確香港回歸後在國家發展大局中的作用、認清香港發展方向等都具有重要指導意義。同鄉社團高度重視和關心關愛青年的發展，願意攜手各界，持續關注社區青年需求，支持和鼓勵香港青年應把握機遇，面對挑戰，積極作為，努力奮鬥，發揮所長，成為建設美好香港的積極力量。

現場青年反應熱烈，尤其關注人工智能、金融等行業在香港的前景。有畢業生表示，被香港的職業環境所吸引，願意留在香港發展。

《香港生命科學故事2022》新書發布 展現業內狀況 說好創科故事 打造經濟轉型引擎

為說好本港創科故事，香港生物醫藥創新協會昨日舉行新書《香港生命科學故事2022》發布會。該新書匯聚59間本地生物創新科技公司的研發故事，涵蓋人工智能醫療、生物製藥等範疇，期望藉此令各界了解業內狀況。此外，該協會亦發表致行政長官的推動香港生物科技創新產業建議書，包括建立產業管理體系、打造營商環境等內容。中聯辦青年工作部副部長宋來表示，相信香港會把握國家機遇，繼續書寫更加精彩的本地創科故事。

大公報記者 鍾怡



▲原為城大教授的創科局長孫東（右一）出席發布會時，巧遇其前學生林華盛（右二），林向孫東介紹最新技術及產品。

▲《香港生命科學故事2022》新書在城大HK Tech 300共創空間舉行發布儀式。

《香港生命科學故事2022》凝聚了59篇香港本土的生命科學創新產業故事，涵蓋人工智能醫療、生物製藥、中藥等範疇。香港生物醫藥創新協會會長盧毓琳表示，期望通過出版新書，呈現業界目前的狀況，吸引大眾關注，社會更支持創科事業。

政府積極壯大生物醫學人才庫

昨日發布會有近百名本地生物科技界翹楚及新晉同場。創新科技及工業局局長孫東致辭時表示，《香港生命科學故事2022》匯聚多位生命科學專家，共享創科路上的寶貴經驗。這個方向和理念，也跟本屆政府的施政理念如出一轍、不謀而合。過去政府在推動創科發展方面投入了不少資源，本屆政府會繼續往來，積極支持香港的創科發展，並以習主席重要講話精神為指引，努力建設香港成為具有全球影響力的國際創新科技中心，使創科成為香港經濟轉型升級的強大引擎。

孫東指出，特區政府將在落馬洲河套地區的港深創新及科技園設立生命健康創新科研中心，聚焦生命健康領域的科研工作，當中包括生物醫學、工程人工智能等領域，應用於外科微型機械人、先進治療等範圍。此外，特區政府將繼續壯大生物醫學科技人才庫，為香港的創科發展帶來重要支撐。

中聯辦青年工作部副部長宋來以視頻形式致辭時表示，相信有中央的支持，以及特區政府和業界的共同努力下，香港會把握國家機遇，繼續書寫精彩的香港創科故事，向國際創科中心目標邁進。

此外，香港生物醫藥創新協會亦在活動上發布致行政長官的構建香港生物科技创新產業生態系統建議書，提出政府要建立產業管理體系、改革新藥註冊制度、完善生物科技產業的基礎設施建設、改善產業營商環境等建議。同時，協會亦建議推進中醫藥達到國際化標準，建設香港成為中醫藥發展與創新中心。

科研成果推出市場 讓社會得益

服務市民

香港生物醫藥創新協會亦邀請《香港生命科學故事2022》中的部分科創企業代表現場分享創科故事。有團隊講述研發精準度快速測試產品的經驗，冀未來能繼續將研發落到實處，服務市民；亦有醫療器械公司認為本港創科氛圍越來越好，為臨床診治應用發展提供動力。

減輕患者經濟負擔

相達生物科技國際有限公司研發了具突破性的樣本製備技術，能夠快速濃縮樣本中目標測試物，比如核糖核酸、蛋白質、細菌等，提高臨床檢測、診斷精準度。該公司創辦人招彥熹表示，團隊目前主要針對新冠肺炎檢測、癌症檢測等應

用。「將科研成果轉化應用才能令社會得益。團隊近年亦幫助本港市民進行大規模核酸測試，真正將研發落到實處。希望將來能繼續服務社區，為香港抗疫貢獻力量。」

深圳湃諾瓦醫療科技正孵化新一代微型可植入感測器應用，以獲得精準生理參數，為臨床診治提供可靠數據依據；並降低醫療成本，減輕患者經濟負擔。該公司始創人之一歐振國認為，本港創科氛圍越來越好，激勵他帶動科技成果產業化，期望感測器明年正式投入市場。

此外，《香港生命科學故事2022》中亦提及香港城市大學HK Tech300創新創業的29個項目。其中，Omiclab研發癌症精準診療智能平台，協助醫生分析病人基因數據。

浸大速遞組件 學生在家網課做實驗

【大公報訊】由於疫情導致面授課無法正常開設，香港浸會大學物理系團隊設計出一套可同時供實體或遠距教學使用的實驗教材「智能IoT（物聯網）天氣觀測站」。若上網課時，團隊會把所需組件速遞至學生家中，讓學生在家亦能動手進行科學實驗，有助培養他們獨立、自主的學習能力。

據了解，浸大物理系的「電腦及個人流動裝置綠色能源實驗室」課程需要學生完成透過編程以收集和量度綠色能源和智能傳感器相關數據的實驗課，而課上要求學生在教授的指導

下組裝「天氣監測站」，並將其放置於室外記錄和監察相關數據。

為了讓學生在疫下能順利完成該項實驗，物理系講師陳茂興和副系主任蘇樹江領導的教學團隊設計一套可面授或線上遠距教學使用的實驗教材「智能IoT天氣觀測站」，令學生在家中便可體驗具有與實體課教學效果相近的科學實驗。

組裝「天氣監測站」

據悉，團隊將會把實驗所用到的預製組件透過速遞的方式送至同學家中，包括小木屋、電路板、微型控制

器、溫度及相對濕度傳感器、氣壓傳感器等，同學亦可自行到學校領取。

拿到材料後，學生需透過網上學習平台及老師的指導下，獨立完成零件的焊接、組裝以及各種傳感器校正實驗。完成以上步驟後，學生可將天氣觀測站放置露天或室內地方收集數據。

另外，學生亦需編寫微型處理器及手機應用程式，以記錄天氣觀測站的數據，包括氣溫、風速、相對濕度、氣壓、紫外光指數、二氧化碳水平等。同時，他們亦需將收集到的數據上傳至物聯網平台存儲空間，以便作進一步分析。

天水圍天業路公園 變免費水上樂園

【大公報訊】康樂及文化事務署將於周日（17日）在天水圍舉辦「歡樂公園Happy@Parks」系列活動「天水無窮·天業路公園」，提供不同類型的免費嬉水活動。活動由香港賽馬會獨家贊助，是香港賽馬會撥款6.3億元支持特區政府為慶祝特區成立25周年而舉辦的多個項目之一。

活動將於當日上午9時30分至中

午12時30分在天水圍天業路公園人造草地球場舉行。參加者可以使用大型吹氣滑梯、迷宮嬉水區、手搖船及水彈床等遊戲設施，供親子嬉水消暑。已預先登記的參加者須攜同門票按已報名時段出席，部分名額亦預留供市民即場參加，額滿即止。

查詢電話：2478 4342（元朗區康樂事務辦）2682 3197（天業路公園辦事處）



▲天業路公園球場設置吹氣滑梯、迷宮嬉水區、手搖船等遊戲設施。

偽造6人接種紀錄 女護士候判

【大公報訊】一名在社區疫苗接種中心工作的34歲女護士，向來自兩個家庭共6名無接種疫苗的市民發出接種紀錄，7人被控串謀欺詐罪。她和另一名42歲涉案女子昨日在觀塘裁判法院承認認罪，須還押等待判刑。

與「扮打針」6人同控欺詐

34歲女護士何嘉雯被指於今年2月，在九龍灣體育館的社區疫苗接種中心，假裝為涉案者接種疫苗。當時，接種中心其他護士發現有多人在何嘉雯的接種間外聚集，何嘉雯解釋都是朋友來接種疫苗。查

問的護士其後在棄置針筒的收集箱中發現有多支未用疫苗，揭發事件。

同案另外3名被告獲准自簽2000元，守行為12個月，被撤銷控罪；其餘2名被告不認罪，繼續保釋，案件排期至9月26日開審。

辯方律師求情時表示，何嘉雯原打算為抗疫出力，因此加入接種疫苗的工作。她為6人假裝打針也未收取任何利益，她已經感到後悔。

主任裁判官錢禮強調，這不是女護士犯罪的藉口，批評其行為可能令防疫出現漏洞。

迷途羔羊，醒覺吧！

透視鏡

《大公報》昨日獨家報道，有暴徒畏罪「着草」，企圖潛逃往台灣，在西貢被警方截

獲拘捕，國安處高級警司李桂華昨日向傳媒講述箇中案情。

案件背後，揭示有人還在「吃人血饅頭」，身在海外，操控境外網站，迫使四個年輕人拍片講述自己的「慘況」，以「賣慘」欺騙不明真相的所謂「手足」的憐憫心，然而四個年輕人最終收不到一分一毫。

是誰用虐待手段販運及匿藏四名「手足」？是誰將這幾個「手足」折磨得人鬼難辨？又是誰在榨乾榨淨其他「手足」袋中的錢？

這四個年輕人本應在學校讀書，有美好的未來，但因被黑暴煽惑走上街頭，參與非法活動而被捕，最終送上法庭，前程盡毀。諷刺的是，當年憑憑年輕人上街的頭目，大都已遠走高飛，剩下的散兵不是變成棄卒，就是淪為搖錢樹。曾經迷途的年輕人，該醒覺了！