

大文集團攜港科大辦港青研討會 創業者暢談灣區機遇和挑戰 港青未來發展最好熱土必在內地

香港文匯報訊(記者 李望賢、黃仰鵬、何花、胡永愛 深圳報道)全國兩會剛剛閉幕,今年的政府工作報告中23次提及「科技」,篇幅前所未有。作為國家定義的國際科技創新中心,粵港澳大灣區如何作好準備?粵港澳三地如何優勢互補實現協同創新?香港高校、香港企業、香港青年如何尋找各自的機遇?

26日,香港大公文匯傳媒集團深圳新聞中心和香港大公文匯傳媒集團大灣區融媒體中心攜手香港科技大學深港協同創新研究院、

香港科技大學藍海灣孵化港共同舉行港青研討會,以線上線下的形式,邀請深港科技界專家、企業、青年創業者,暢談港青企在大灣區的機遇和挑戰,傾聽港企心聲,了解科創港青訴求,搭建合作交流平台。與會嘉賓紛紛表示,內地市場潛力巨大,港青北上機遇良多,應當立足大灣區,深度融入廣闊的內地市場,搭上國家發展的高速列車。



港青談創業痛點

柴舸洋(深圳市睿洋圖志科技有限公司 CEO)

當前疫情影響通關,在內地創業的港青團隊備受考驗,期待早日實現正常通關。深圳創業成本並不低,雖然當地政府也出台了各種人才扶持政策,但也有不少港青在積極物色其他配套完善、適合創業的城市。科技變化日新月異,未來五年至十年後的發展變化很難預料,青年創業應該更加注重原創的創新,不斷增加自己的技術壁壘。



洪騰達(深圳市矽赫科技有限公司 CEO)

在深圳從事硬科技研發初期投入大,市場化進度緩慢,融資難度也相應比較大,希望內地政府在扶持政策上有所傾向,多支持硬科技初創團隊的發展。



李騰(深圳易致生物科技有限公司 CEO)

以前在香港學校驗證項目的可操作性,可以直接利用學校或公共平台的實驗室儀器,譬如測蛋白幾分鐘就可以完成檢測。但到深圳創業後發現,使用儀器成本太高,初創團隊即使有新的想法,但初期也沒有實力去投入太多成本去購買儀器進行檢測或測試,希望內地能多建設公共平台或實驗室,供初創科技企业預約使用。



馬輝(耕海生物科技(深圳)有限公司 CEO)

安居才能樂業,深圳購房成本太高,儘管深圳有很多人才政策,但也不能保證創業團隊的成員都具備申請的資質。對於初創團隊來說,在深圳安居是一個障礙。受制於兩地金融體系未能完全打通,兩地人才體制的實質認可也未完全銜接,香港青年在內地融資貸款也有相應難度。



周益俊(香曠易項目負責人)

深圳的人才公寓申請十分簡易,但相比其他城市租金仍然偏貴。一些香港青年或境外人士在內地的創業項目,儘管有政府部門或相關機構擔保,但去銀行申請貸款依然難度比較大。



整理:香港文匯報記者 李望賢、黃仰鵬、何花、胡永愛



「暢想大灣區新機遇 科創港青深圳交流會」現場。香港文匯報記者李望賢攝

香港大公文匯傳媒集團副總編輯吳德祖表示,粵港澳大灣區有背靠祖國廣袤市場的獨特優勢,未來還需要進一步打通壁壘,做到政策、人才、市場力量的更多方面的互通互補,實現深港創新協同發展。希望通過座談會,讓港青暢所欲言,討論在內地發展的心得和痛點,啟發未來。

「年輕人要抓住變化中的機會」

此次研討會的主題為「暢想大灣區新機遇 科創港青深圳交流會」。與會港青在會上暢談創業心得和內地發展機遇,大家紛紛感嘆,香港青年未來發展最好的熱土一定在內地,因為這裏有很大的應用場景,並且整個社會對科技新產品的包容度非常好,他們認為,香港的人才和技術與深圳的落地和應用場景結合,是港青創業的最佳路

徑。深圳睿洋圖志科技有限公司CEO柴舸洋將港青大灣區之路總結為三個關鍵詞——認知、融合、發展。「我們到深圳,才感受到這麼多政府和機構的支持,我非常珍惜誕生在這個時代,我認為年輕人要抓住變化中的機會,勇敢創新發展。」

據悉,近年來,粵港兩地科創界融合日益緊密,在粵港澳大灣區逐漸形成「香港研發、深圳轉化」的新模式,香港科技大學可以說是其中的引領者之一,孵化了大疆科技等知名高科技企業。

香港科技大學深港協同創新研究院院長張利民介紹,香港科技大學十分重視大灣區的發展,20年前就進入深圳,是首批落地河套地區的香港高校。研究院主要依託深港協同創新實驗室集群、藍海灣孵化港和持續進修學院,在政府政策支持

下,開展科研攻關和人才培養等,希望培育出更多的「大疆」。

國際創業賽助深港要素流通

其中,藍海灣孵化港是在深港科技合作區的孵化基地,匯集深港兩地的技術、產業、創投、科創政策等資源,為科創團隊提供孵化服務。香港文匯報記者了解到,藍海灣孵化港已經累計孵化超過117個項目,其中94個獲得技術轉移、融資及產業對接。孵化港承辦的港科大百萬獎金國際創業大賽,依託港科大特色培養體系、為優秀創業團隊提供產業對接、金融支持以及全方位的孵化及加速服務。港科大藍海灣孵化港執行總監高凌雲透露,今年的百萬獎金國際創業大賽,將主打「深港通道」的概念,希望為受疫情影響而停滯的深港兩地科創界,帶來其他的要素流通方式。

港青熱議雙創

馬輝(耕海生物科技(深圳)有限公司 CEO):

項目做海洋環保型新材料。這個材料的功能能防止海洋中各種生物和微生物對海洋設施的腐蝕。「十四五」規劃要建設海洋強國,這項技術在內地應用會有很大前景。香港優勢在於投資機構和投資人對項目的審核比較嚴謹,流程規範;內地的創業環境則更為複雜、多變,所以創業者需要去適應不同環境。

李騰(深圳易致生物科技有限公司 CEO):

香港在生物科技方面人才密集,然而其本地市場較小。如果人才困守在香港則會造成巨大的浪費。所以大灣區內人才互通非常重要。如果能進一步破除人才流通的壁壘,香港高校人才會有更大發揮空間。

柴舸洋(深圳市睿洋圖志科技有限公司 CEO):

對於深港跨界的創業者來說,此次疫情給深港協同創新帶來了一些挑戰。未來,像我們這樣的跨公司還是要想辦法去克服。既要想辦法利用好兩地的優勢,也要想辦法克服目前兩地溝通中仍然存在的障礙。

洪騰達(深圳市矽赫科技有限公司 CEO):

目前大灣區內各地政府部門對創業項目的資助,還僅限於本地政府出本地地的政策。我覺得未來香港政府和深圳政府可以聯合推出一些針對創業者的扶持政策,這樣更有助於我們這些在深港兩地發展的創業項目。

整理:香港文匯報記者 李望賢、黃仰鵬、何花、胡永愛

港貿發局一站式服務助港企拓市場

香港文匯報訊(記者 李望賢、黃仰鵬、何花、胡永愛 深圳報道)「未來,在提升企業跨國經營的能力、幫助企業用好全球資源,以及提升資源整合能力上,香港可以起到支撐作用。」香港貿發局深圳代表曾沂靖參加港青研討會時指出,香港貿發局今年將設立大灣區服務中心,並同步推出GoGBA數字平台,協助香港企業和香港青年拓展大灣區市場,同時也可透過一站式資源服務平台幫助大灣區企業拓展海外市場。

曾沂靖指出,港青在內地創業需要調整心態,首先應將大灣區的一些新科技和新模式用好用,這樣才能在大灣區更好地發展,貿發局可以協助創投機構以及初創企業進行更好的資源對接。

他還表示,無論是香港的企業還是在大灣區的內地企業,都可以借助香港貿發局的平台拓展國際市場。香港貿發局可以為企業提供一站式資源服務平台,通過線上、線下等不同方式,為港企拓展內銷市場和海外市場提供最新

的市場和政策信息、政策諮詢、政策輔導。

投推署內地辦事處提供商業對接

曾沂靖舉例說,很多香港科創企業都是工科出身,研發的產品功能和技術水平無可置疑,但光是技術領先遠遠不夠,還需要受到市場的認可和接受。其中,研發產品擁有出色的外觀設計是受市場認可的第一步,貿發局可以為香港初創企業引薦一些比較好的設計師,通過改善和改良產品的整體外觀,來贏得市場的認可和青睞。

香港投資推廣署初創企業高級經理呂錫勇則表示,投資推廣署在內地設有多個辦事處,可以為內地企業及香港青年初創企業進入香港市場投資提供免費的諮詢和商業對接。他指出,香港是粵港澳大灣區的一部分,內地企業若通過香港「出海」走向國際,推廣署亦可提供優質的資源對接和服務。

東莞濱海灣港澳青雙創基地免租創業

香港文匯報訊 據中新社報道,記者26日從廣東東莞濱海灣新區管委會獲悉,為了幫助港澳青年創新創業,東莞設立了濱海灣港澳青年之家創新創業基地。該基地啟用不到3個月,已吸引了14家港澳青年的創新企業入駐,涵蓋生物科技、教育、文化創意類產業項目。

為了給前來東莞創業的港澳青年提供企業孵化、交流平台,2020年12月28日,濱海灣港澳青年之家創新創業基地正式落地東莞濱海灣新區,為港澳青年在粵港澳大灣區發展提供了全新的平台,吸引了港澳青年的廣泛關注。

據香港青年、港澳青年之家創新創業基地執行董事黃宏波介紹,該基地建築面積共1,500平方米,可為港澳台僑青年提供「產、學、研」產業轉化升級、國際文化交流、一站式創新創業辦公孵化、實習及就業、粵港澳社團聯絡以及宣傳推廣等六大服務。

港澳青年在該基地創業,不需要交租金,只需每月500元(人民幣,下同)的服務費,就可以使用基地辦公空間及水電費、管理費、網絡費等各種配套,實現辦公。該基

地不僅提供優質辦公空間及專業服務團隊,還為港澳台僑項目提供工商財稅諮詢、法律諮詢、政策輔導、創業導師服務等一站式企業孵化服務。

黃宏波表示,這些落地的企業中,既有來自香港科技大學的生物科技項目,也有教育、文化創意類產業項目。

已接待港澳台僑青年近200人次

基地啟動以來已接待港澳台僑青年近200人次,還舉辦了創業青年沙龍等豐富的線下社區活動,促進港澳青年與內地青年的交流互動,成為港澳台僑青年了解粵港澳大灣區的新渠道。

廣東東莞濱海灣新區管委會主任孫海波表示,接下來,他們將加速推進青年之家創新創業基地、青年人才驛站、灣區莞港菁英會總部運營,並探索與港澳合作創建先進製造業和現代服務業深度融合發展示範區,全方位打造特色港港合作平台,使濱海灣新區成為內地與港澳深度合作發展的「灣區樣本」。

澳大華發聯合實驗室 首批13澳門項目入庫

香港文匯報訊(記者 方俊明 珠海報道)作為澳門大學在內地首個研究成果轉化平台,「澳門大學—華發集團聯合實驗室」目前進入落地實施階段。香港文匯報記者26日從該實驗室獲悉,首批13個澳門頂尖科創項目入庫,將推動科研成果加快實現跨境轉化。據了解,該實驗室設5個研發中心,對促進珠澳科技產業融合、粵港澳大灣區科技協同創新發展均具有重要意義。

設5研發中心 五年內擬投3億

據介紹,「澳門大學—華發集團聯合實驗室」設微電子、中華醫藥、智慧城市科技、轉化醫學、先進材料5個研發中心,位於橫琴·澳門青年創業谷內的珠海澳大科技研究院。該實驗室五年內將投入3億元,致力於高層次人才培養、產業孵化和培育、知識產權與科研成果

轉讓等。

近日,13個頂尖科創項目從31個澳門微集項目中脫穎而出,成為該實驗室首批入庫項目。其中,澳門大學模擬與混合信號國家重點實驗室團隊的「基於數字微流控技術的便攜式藥物篩選平台」項目,位列微電子及先進製造類第一名,該技術主要用於癌症治療藥物的適應性測試;與該項目技術同源、針對新冠病毒的快速檢測設備項目,已於去年進入產業化階段。

澳門大學計算機與信息科學系教授團隊的「城市基礎設施安全監測與智慧聯技術、儀器設備及產業化」項目亦入選,通過高性能儀器研製和人工智能算法優化,未來三年人像識別準確率可望從86%提高到99%。據了解,接下來將有更多澳門科創項目入庫,而該實驗室也將促進澳門高校與大灣區企業產業孵化合作,推動澳門產業多元發展、廣珠澳科創走廊建設。