



有人辭官歸故里，有人漏夜趕科場。經歷一年多的暴疫衝擊，確診個案遲遲未能清零，或許已讓昔日璀璨高效的「東方之珠」蒙上一層灰，「港漂」留港數字大減，更有部分人才無奈離開。然而，同一時間，科技創新以及大灣區發展勢頭，亦可能成為香港吸引人才的新機遇。

香港文匯報近日訪問了兩名新近到港的年輕「港漂」，他們認同香港高等教育、中西文化交匯以及對創科愈見重視的優勢，縱使疫情帶來諸多不便，去年下半年仍毅然決定赴港發展。有研究生矢志透過在港進修裝備自己，於金融科技方面一展拳腳；有曾先後於日本、美國留學的「90後」人工智能研究員，則瞄準香港科創領域的「藍海」，準備在此發揮所長，闖一番事業。

●香港文匯報記者 詹漢基

科創攬才無量 港漂冀拓藍海

讚中西文化交匯 看好高教水平 疫下毅然南移

親切感受港味 視像排解鄉愁

個案1 AI研究員展望

暴疫夾擊，難免令香港形象受損，長期對內地控關隔離檢疫，也窒礙非本地人才特別是內地尖子赴港升學與發展的意慾。不過，「90後」「港漂」、人工智能(AI)研究員項翔，卻看中香港創科發展的「藍海」，放棄繼續留美深造機會，選擇在去年底赴港發展事業。他認為，香港於創科人才儲備、市場未來發展方面都大有可為，雖然在AI方面起步不算快，但可汲取他人經驗，繞過先行者會遇到的問題，有力憑穩固基礎發揮「後發優勢」。

欣喜清潔工保安普通話攀談

項翔日前受聘於科學園一家科技公司，曾於日本念本科、在美國念碩士的他，其實是去年11月左右才到港，受訪之時才將通過試用期。雖然「港漂」生涯開始不久，他已對香港的印象非常不錯，「我感受到香港是個有人情味的地方，上班時碰見的清潔阿姨、保安大叔都會跟我聊聊天氣、工作，雖然他們的普通話不是特別好！」

農曆新年於疫情下的香港度過，出入境檢疫讓項翔回老家的歸期無望，他坦言過節期間想家念頭難免強烈，「我會和父母發微信、打視頻，幾乎每天都聯繫一下；有時也會發文字給我媽，說『老媽今天我很想你，但是工作比較忙，不能視頻了。』」不過他笑言，自己長年在外留學，「其實已經很久沒在家過年了，可能會比別人習慣一點吧。」

說起疫情影響，除了會想家以外，工作也大受影響，項翔苦笑道，「近來我們都是遠程辦公，很多時候沒辦法和同事面對面交流，工作效率比較低；即使是通過手機、聊天軟件，大家都不能很好地描述一些問題」，由於項翔在公司的職責主要是負責前沿AI理論研究，「有時候想要展示論文，也沒辦法很方便去做。」

說起事業發展，項翔提到，自己2017年在日本的大學畢業時，已對赴港長期發展感興趣，當時已申請了「優秀人才入境計劃」；及後為豐富學術經驗，於是先到美國念研究生，「碩士畢業時有想過想留在美國發展，因為很多同學都選擇去洛杉磯、西雅圖，但我還是比較看好香港。」

負笈日美深研 看俏香港潛力

他坦言，人工智能領域方面，內地和美國算是世界上發展較快的地方，雖然香港起步較晚，但發展的勢頭仍然強勁，「香港的大學也孵化出一流的科技企業，顯示香港在創科人才的儲備、市場未來發展，香港確實是大有可為，是一片『藍海』！」他又說，香港更有自己的獨特優勢，「例如中西文化交匯，其他地區沒法有這樣的環境」，此外香港於國際化程度、資訊科技基礎設施同樣佔優，對於學術、科研、市場各方面均有正面影響。

他認為，互聯網公司、金融行業、物流行業等都需要很強的人工智能技術，香港在這一塊仍有很大進步空間。他笑言，起步較慢或會被視為劣勢，但如果基礎穩固，「也有可能轉化為優勢；當別人發展很快，就會先遇到不同問題；當別人將問題解決好了，成熟路徑就會展現出來，香港屆時就可以繞過這些問題，也算是後發優勢吧！」

●香港文匯報記者 詹漢基



個案2 金融科技生嚮往

阿魚表示，在港學習數個月，已讓她找到學業甚至是事業方向。香港文匯報記者詹漢基攝

享受課堂生活 找準發展良機

黑暴偶見重燃苗頭，疫情完結又似遙遙無期，「人在香港，應該是『興奮』吧！」去年9月赴港、正於中文大學修讀金融科技碩士課程的阿魚卻正面形容自己的「港漂」生活。大學時期在加拿大念書的她，本打算到澳洲升讀研究院，卻因當地在疫下收緊入境措施，於是轉到香港，「香港院校在世界的認知度很高，是個很值得留下來的好地方。」

赴港負笈金融前景優勢大

阿魚提到，中華傳統文化、粵文化精髓，以及西式思維在香港交匯融合，令香港成為「很特別的地方」；而且香港是國際金融中心，傳統金融業非常發達之餘，近年加快推進金融業轉型，利用自身優勢吸引國際金融科技公司進駐，正朝金融科技中心目標邁進，這正是吸引她的主要原因，「我覺得香港金融科技前景非常好，整個產業發展很迅猛，所以在港念這個學位的話，相信優勢會更大。」

疫下學習並不容易，抵港時的檢疫率先帶來不便，「我9月份時來

到香港，就先隔離兩星期」，面對房間的四面牆，阿魚坦言「我當時也挺掙扎的！畢竟直接返回內地的話，可以見到家人」，但她轉念一想，「既然香港讓內地生來念書，隔離是對自己，以及香港市民負責」，14天眨眼就過去了。

阿魚說，當初不確定中大是否會開辦面授課，但仍希望赴港體驗校園生活，不過其他同學亦另有選擇，「有兩個同學在10月份赴港，現在已經回去隔離了，因為他們都想回家過年。其實不少人都擔心香港的疫情會突然惡化，所以他們把房子都轉租出去了。」

她提到，自己去年曾到過湖南農村的外婆家，見到到處都是標語警示，提醒群眾戴好口罩、不准聚集，而村民也非常主動配合，於農田幹活時也會戴好口罩，她作為訪客也一直受到村幹部及醫生的照顧，「小到湖南的小村落，政策都那麼到位；所以很多人都覺得內地的管控比香港更嚴格有效。」

因為關卡檢疫措施，阿魚與不少港漂一樣，新年時沒有回老家，不過她笑指，「我在加拿大念書時，

也是很久才回去一次。說想家的話，其實還好，畢竟香港和內地沒有時差。」她說：「去年疫情下大部分時間都在父母身邊，也算是彌補了一些相處時間吧！」

擔當學系代表 展望實習機會

至於學習生活，則成了阿魚的精神寄託，「其實我在加拿大時是個只聽講的學生，較少發言；但在中大我有很多機會發表意見，這也給了我很大的自信，讓我更加積極。」提到自己成為學系代表時，阿魚更是難掩雀躍之情，「我肩上的責任會多一點，負責帶動班中的討論氣氛；我們甚至建起了微信群，互相交流切磋。」

在港學習數個月，阿魚已找到學業甚至是事業方向，「我們課程除了有金融基建、電子支付量化的內容，還能提供一些和金管局、大企業合作的實習機會。」她認為，香港在暴疫夾擊下感覺是處於低谷位置，雖然有一些人選擇回內地，但對自己卻是機遇，「我相信找到心儀工作的機會也更大！」

●香港文匯報記者 詹漢基



項翔興奮地表示，「香港確實是大有可為，是一片『藍海』！」香港文匯報記者詹漢基攝

疫催尖子赴港 學者倡拓機遇

本地疫情反覆未受控，令香港留住及吸納人才的能力似有所下降。不過有學者指，於國際人才流動層面，受中美貿易戰及國際疫情等因素影響，反而會讓部分原計劃到歐美留學的尖子轉赴港升學，認為香港應把握機會，利用高水平大學及大灣區創科發展的優勢，吸引更多科研人才赴港，特區政府更需要積極配合，於科技領域創造更多就業機遇和空間，讓他們發揮所長。

雖然疫情對跨地域的人才流動帶來不便，但中大工程學院副院長黃錦輝近日接受香港文匯報訪問時指，本地大學科研發展較為領先，不論基礎及應用研究題材，自由度較大，仍能吸

引很多出色的內地學者及研究生。他提到，近兩年由於中美貿易戰及歐美疫情關係，不少原有意出國升學的內地尖子轉而在港念書，令港校內地研究生申請人數、水平均有所提升；而香港在大灣區創科中心的機遇下，更應該積極作為，發揮優勢，吸引各地科研人才。

他特別提到，對大學招攬的內地及國際學生，香港社會需要為其創造更大的工作機遇和空間，例如特區政府近年投放100億元推展「Inno HK」計劃，「這正好可以讓他們知道，念完書不僅僅只能在大學教書，而是有其他發展。」

近年香港投放不少資源推出多個創科培育項

目，黃錦輝指，政府一方面需要貫徹做好、做實現有計劃，為人才提供不同機遇，另一方面亦應與時並進，以開明、開放的思維制定政策，「例如香港可以因應『區域全面經濟夥伴協定(RCEP)』等制定合適措施，把握及創造機遇。」

冀制定政策發展「深科技」

他建議，特區政府及大學在科研上應將目光放在未來20年到30年後，開始投入「深科技(Deep Technology)」發展，「例如看到量子計算的發展潛力，並根據相關領域更大膽制定創新政策。」

●香港文匯報記者 詹漢基

香港近年吸納創科人才措施

- 20億元(港元，下同)推出「傑出創科學人計劃」，資助大學聘任100名知名海外學者及其團隊赴港進行創科教研
- 100億元在香港科學園建設「Inno HK」研發平台，首兩個平台分別專注於醫療科技和人工智能及機械人科技，預計今年第一季設立首批研發中心
- 於落馬洲河套地區建設港深創科新科技園，聯繫全球頂尖企業、研發機構和高等院校建立重點科研合作基地，與世界各地優秀研究人才交流合作
- 推出「科技人才入境計劃」，為從事13個科技範疇的機構實施快速處理安排輸入海外和內地科技人才赴港從事研發工作

資料來源：香港創科局

整理：香港文匯報記者 詹漢基