

港生升學意願 北上增赴台減

交流團提升對內地教育信心 港台學費差距收窄降寶島升學意願

香港文匯報訊(記者 余韻) 港生升學途徑日趨多元, 學友社以問卷形式訪問近2,000名應屆文憑試考生, 發現考慮到內地升學的人數近三年呈上升趨勢, 達20%; 而想去台灣的比率則逐年下跌至22%。升學專家指出, 特區政府推出的本地升學資助計劃, 令港台的學費差距收窄, 變相令港生赴台升學的意願減少。

學友社於去年12月至今年1月期間, 以問卷形式訪問1,970名應屆文憑試考生, 了解其前往內地及台灣升學的意願。調查發現, 會考慮內地升學的學生比率近三年呈上升趨勢, 達20%, 較去年上升1%; 而考慮到台灣升學的學生比率則由2017年的26%, 逐年下跌至今年的22%。最多學生考慮到內地升學的因素依次為「收生要求較低」、「學費較便宜」及「學習環境好」, 比率為61%、32%及30%。在考慮台灣升學的因素方面, 「收生要求較低」佔62%, 而「學費較便宜」、「學習環境好」及「文化/地理位置相近」均為35%, 其中「學費較便宜」一項較去年大跌22%。

不少港校與內地校締結姊妹

學生考慮選擇兩地院校及學科的主要因素, 均為「按預計成績」及「院校及學科為將來就業帶來的優勢」。在內地方面, 這兩個因素分別佔31%及27%; 台灣方面

則各佔28%及30%。在畢業後計劃方面, 有意於內地或台灣升學的學生中, 擬於香港就業的比率分別為32%及35%; 而選擇香港進修的分別為21%及19%。

學友社學生輔導顧問吳寶城表示, 過去數年教育局及不同團體舉辦了不少內地交流團, 同時也有不少學校締結了內地的姊妹學校, 「形式由以往的單向參觀, 變成多元化的交流活動, 學生較以往熟悉內地學習環境, 也提升了他們對內地教育的信心。」學生在台灣升學的興趣降低, 吳寶城指出, 這或與港台學費差距收窄相關。過往台灣升學的賣點是「學費便宜而選擇多」, 但隨着近年特區政府推出不少本地專上課程資助計劃, 如擴展指定專業/界別課程資助計劃(SSSDP)及免入息審查資助計劃等, 均會減少學生赴台升學的意願。

資助北上升學 推廣不足

不少學生有意於內地及台灣升學, 認為

自己了解兩地大學質素的比率均逾七成, 然而了解內地及台灣選科策略的比率均不足五成, 只有48%及47%。至於政府提供的內地大學資助計劃方面, 認為自己了解的內地升學意慾的更只有37%, 顯示政府在推廣相關計劃的資訊量並不足夠。

吳寶城提醒, 學生考慮離港升學時, 應搜集各種資料並作全面考慮; 若畢業後選擇在當地進修, 需要了解學位的認受性等不同資料。

應屆文憑試考生盧仕駿表示, 自己對後台設計甚感興趣, 同時報讀了香港演藝學院及台灣的大學。雖然他認為自己對當地的工作環境頗熟悉, 然而仍擔心文化差異及語言不通等問題, 若能選擇的話寧願在香港就學。

另一名應屆文憑試考生張梓堯對商科感興趣, 認為內地的新興企業能提供許多工作機會, 趁早到內地念書能讓自己適應當地的生活。



學友社調查發現, 文憑試考生考慮內地升學的學生比率連續三年上升, 達20%。學友社供圖

陳卓禧建議自資校剩額可招灣區生

香港文匯報訊(記者 姜嘉軒)「檢討自資專上教育專責小組」早前正式向教育局提交報告, 引起教育界熱議, 立法會教育事務委員會上星期五亦就自資檢討事宜深入討論。香港專業進修學校校長陳卓禧昨日接受香港文匯報專訪時指, 針對自資院校未來數年學生人數不足的問題, 小組



陳卓禧建議考慮放寬「院校剩餘學額」招收大灣區學生。香港文匯報記者曾慶威攝

雖提出了正確方向, 但擔心個別建議未必可於短期內生效, 期望政府可進一步推出即時措施, 如考慮放寬「院校剩餘學額」供作招收大灣區學生。是次報告其中一項重點是建議政府修例, 將公帑資助的8間大學及職訓局所開辦的附屬自資院校, 統一以《專上學院條例》(第320章)規管, 簡言之就是將自資院校「分家」。政府其後在本月初公佈初步意見, 同意有需要檢討及更新第320章, 計劃於本年展開檢討, 並諮詢界別及持份者, 以制定法例修訂建議。

陳卓禧接受專訪表示, 基本上歡迎報告中的各項建議, 但就上述修例的落實情況感到憂慮, 「以目前的立法會生態而言, 法例修改要待至何年何月, 根本無人可以說得準, 即使能作修改, 最後亦不排除會面目全非。」事實上, 有關《專上學院條例》修訂議題在2013年就曾被立法會詳細討論, 多名議員表明不支持, 最終不了了之, 如今舊事重提, 成功與否還是未知之數。

冀推「及時雨」助「過冬」

另一方面, 陳卓禧認為自資界目前面對的最大挑戰, 是因適齡人口下降而引致的生存壓力, 「這方面首肯已在多個公開場合中提到, 政府對自資院校的生存與未來是有責任的, 因當年催生(自資院校)的正是政府。」他相信政府所表達出的承擔態度是毋庸置疑, 問題在於能否推出及時措施, 協助自資院

校度過「寒冬」。為此, 陳卓禧認為政府在進行制度檢視外, 亦應顧及自資院校的燃眉之急, 而開拓生源無疑是可取方向。其中專責小組的諮詢文件提及, 政府應審視現行有關自資專上課程營辦機構錄取非本地學生的政策, 讓自資界別也能在粵港澳大灣區發展中發揮積極作用。

有鑒於現時自資專上院校須確保內地、澳門及台灣學生人數不多於一成, 陳卓禧建議政府可考慮將「錄取非本地學生」與「院校現有學生人數」脫鉤, 「始終在人口下降的大前提下, 院校錄取本地生亦會同樣下降, 在現行『掛鉤』的做法下, 只會拖累錄取內地生人數減少, 形成惡性循環。」

惟他亦補充指, 所謂脫鉤並非代表全無上限, 可考慮改為以「院校剩餘學額」作為計算方法, 「即以學校可容納學生作為總數, 扣除本地學生人數後, 容許餘數用作錄取大灣區學生。」

他認為, 有關措施不但有助大灣區學生接受本港教育, 對本港學生亦有裨益, 「在學期間有機會跟內地生建立緊密關係, 建立起社會資本」, 對本港學生未來在內地發展是有很大的幫助。

陳卓禧並提到「剩餘學額招大灣區生」的另一優點, 在於以外來人口調節本港人口波動, 「(本港人口)下跌得多時, 便多收內地生; 本港回升便少收一點」, 同時建議只是盡用院校原來的可容納人口, 不會額外增加對社會資源的耗用, 有助自資院校平穩發展。

倡簡化SSSDP 免人力供求錯配

香港文匯報訊(記者 姜嘉軒)對於香港自資副學位教育情況, 自資檢討小組建議進一步為高級文憑和副學士的定位作明確區分, 並透過「指定專業/界別課程資助計劃(SSSDP)」及其他支援, 幫助院校開辦能滿足香港人力需求的副學位課程。陳卓禧認為, 現時SSSDP由政府經繁瑣程序選定行業及界別, 做法並不理想, 甚至可能出現預測滯後以致人力需求錯配情況, 建議政府應簡化程序及彈性處理, 預留空間予自資院校和業界自由發揮。SSSDP按課程為入讀自資課程的學生提供學費資助, 陳卓禧認同那確能幫助院校持續發展, 不過他表示, SSSDP一直以來選定行業方式與做法並不理想, 「政府沒有公開選定這些行業或界別的標準, 亦沒有交代過由哪些人負責選定」。

他進一步指, 以往政府於資助課程時對個別

專業的未來人力需求評估, 不止一次出現預測滯後情況, 「具體說就是某行業真正開人手荒時, 當局仍須進行研究搜集數據; 待至政策出台為該行業加學額時, 人手荒早已過去, 因業界在這段時間內已積極尋求其他方法解決問題」, 最終導致畢業生在「不合時宜」的情況下走入業界, 形成錯配。

他建議政府宜進一步簡化SSSDP的行業標準, 「始終很多所謂(人手需求)苗頭, 是要憑經驗和觸覺掌握, 並不一定具備嚴謹數據支持。」

至於實際的準則建議, 陳卓禧認為學科能否為學生安排足夠實習位, 某程度已是反映行業人手需求多寡的客觀指標, 考慮到自資院校須時刻因應經濟發展作出靈活變動, 冀有關當局可簡化相關程序, 更彈性處理指定行業的遴選過程。

何鴻燊捐款建站 助皇仁師弟觀星

香港文匯報訊(記者 高鈺)要有效推動年輕人探索科學, 相關設施配套非常重要, 香港作為夜燈璀璨的繁華都市, 觀測太空面對不少挑戰。

何超鳳何超瓊代父主持

皇仁舊生會獲永遠名譽會長何鴻燊捐助, 於島大潭興建的何鴻燊天文觀測站日前隆重開幕, 當中設有多台光學望遠鏡, 以及一台全港最大可全日運作的單天線射電望遠鏡, 供皇仁校友及學生鑽研太空科學及提升STEM相關技能。

觀測站開幕禮由何鴻燊女兒何超鳳及何超瓊代表父親主持, 皇仁校長梁路得, 舊生會名譽顧問、曾任天文學會副主席並全程督導觀測站項目的港大微生物學系講座教授袁國勇, 多名前校長及舊生會執委等出席活動。

該觀測站位於三面環山的大潭, 遠離市區戶外燈光滋擾有利觀星, 總面積約5,300平方呎, 由一座長60呎、闊25呎、高10呎的圓頂屋構成, 前身是皇仁舊生會大潭獨木舟營地, 經仔



皇仁舊生會何鴻燊天文觀測站隆重開幕。皇仁舊生會供圖

細諮詢後決定交由天文學會校友活

天亦可觀測。另外, 該校又設有全自動控制的16吋固定光學望遠鏡, 及14吋流動光學望遠鏡, 供天文攝影及戶外目視觀測, 前者更可全程遙距控制毋須親身到觀測站亦可操作拍攝, 便利同學遙距研習星宿。

城大中科院合辦實驗室揭幕

香港文匯報訊(記者 余韻)香港城市大學與中國科學院成立的「中子散射科學技術聯合實驗室」日前揭幕, 雙方均希望藉此促進兩地科研方面的交流, 提升大灣區整體的科研水平。

城大與中科院高能物理研究所合作, 成立「中子散射科學技術聯合實驗室」, 並於上月27日舉行揭幕儀式, 邀得城大校長郭位、諾貝爾物理學獎得主楊振寧、兩位實驗室主任——中國散裂中子源工程總指揮兼中科院院士陳和生及城大物理學系系主任王循理出席。

港唯一研究中子散射

該聯合實驗室是本港唯一研究中子散射的實驗室, 自2015年起獲中科院及香港裘槎基金會支持; 並於去年10



郭位(前排右三)、楊振寧(前排左三)、陳和生(前排右二)及王循理(前排左一)出席揭幕儀式。城大供圖

月獲中科院認可, 在五個新增通過評估的聯合實驗室中排行第一。

實驗室將與位於東莞的「中國散裂中子源」緊密合作, 在專才培訓、科研成果等不同層面進行交流, 通過兩地努力, 進一步提升整個大灣區的科研水平。

「中國散裂中子源」去年8月正式投入運作, 為全世界第四個中子散射設備, 是大灣區內最重大的科研基建。

陳和生認為, 成立聯合實驗室將可大力推動香港科學家與「中國散裂中子源」的合作, 促進新增儀器和應用裝置的建設; 同時可以培育更多中子散射研究人才, 有利香港把握區內大型科研基建的優勢, 提升科研水平。

王循理表示, 在「中國散裂中子源」的協作下, 聯合實驗室有望在香港興建屬於自己的譜儀。

逾200中小學下學年率先聘語療師

香港文匯報訊(記者 余韻)特首林鄭月娥去年於施政報告公佈一系列改善融合教育的措施, 包括於2019/20學年推行「加強校本言語治療服務」, 以支援有言語障礙的學生。

教育局首席教育主任(特殊教育)劉穎賢昨在教育局專欄《局中人語》撰文, 提到目前有400多間中小學校已向教育局書面表示願意推行有關服務, 局方將安排首批約200多間學校在

下學年率先推行, 聘請校本言語治療師。

劉穎賢表示, 現時公營普通中、小學校主要運用「學習支援津貼」和「加強言語治療津貼」外購校本言語治療服務, 以支援校內語障學生。

在「加強校本言語治療服務」新措施下, 每兩所學校為一組, 開設一個常額校本言語治療師職位, 為學校提供更多元化、密集及穩定的言語治療

服務; 該治療師能與特殊教育需要統籌主任、學生支援組成員、社工和輔導人員等合作, 以提供更有效的服務。教育界對此反應熱烈, 新學年200多所學校會率先推行, 未來新措施會推廣到更多中小學。

劉穎賢又提到, 教育局現正仔細研究言語治療師的學校服務經驗及計算薪酬等問題, 以制定招攬人才的方案, 善用公帑。