



台生3月1日起可三渠道申讀陸高校

國台辦：讓有意願學生達成所願 台生：親身來到才知收穫多

香港文匯報訊（記者 蘇榕蓉 福州報道）國台辦發言人朱鳳蓮8日在例行新聞發布會上表示，我們熱忱歡迎符合條件的台灣學生報名申請大陸高校，希望有意願來大陸學習的台灣學生都能達成所願，我們將持續為台灣學生來大陸學習深造提供便利和服務，助力更多台灣學生在大陸實現人生夢想。有台灣高中生家長和教師關注相關信息，認為到大陸讀書，不僅拓寬知識，未來選擇和機會都多了許多。有在大陸順利畢業並留下打拚的台生告訴香港文匯報記者，「百聞不如一見」，親身來大陸走走看看，才能收穫更多。

朱鳳蓮介紹，在台灣的高中畢業生可通過三個渠道（見表）申請就讀大陸高校，從3月1日起，參加「學測」（大學入學學科能力測驗）考試的台灣考生可登錄「大陸普通高校依據台灣地區學測成績招收台灣高中畢業生系統」進行報名，大陸412所具備對台招生資格的高校今年將全部使用該系統進行招生，不收取報考費用。

台生留陸工作意願多年未減

據統計，近年來，台灣學生赴大陸求學人數總體保持穩定，目前在大陸高校就讀台灣學生約有1.2萬人。大陸高校加強推進一流大學和一流學科建設，辦學質量不斷提高，越來越多台灣學生主動選擇赴大陸求學。大陸經濟社會持續快速全面發展，前景持續看好，也為台灣學子帶來難得的發展機遇。

台灣中華兩岸婚姻協進會南部分會會長周池春向香港文匯報記者表示，小女兒目前就讀於高雄市中正高級中學高中二年級，作為一名從大陸嫁到台灣已32年的大陸配偶，她希望女兒明年可以報考大陸的高校，「回祖國去學習，到大陸去接受挑戰，不僅能學到知識拓寬眼界，更重要的是有機會得到一些不同的人生體驗，相信她的未來會更精彩。」周池春說。

疫情前曾多次帶領台灣青年學子赴大陸交流體驗的台灣台南大學林登順教授對此政策樂觀其成。據林登順觀察，儘管近年來兩岸關係複雜嚴峻，同時還存在疫情等因素，但台生西進大陸求學群體整體數量和過去相較依舊持平，且出於人生規劃考量，台生希望畢業後留陸工作的意願多年未減。

林登順經常鼓勵身邊親友的孩子報考大陸高校，鼓勵同學們多了解大陸，不要受台灣部分媒體對大陸存有偏見的影響。他認為，赴大陸求學，是值得台灣學子認真考慮、勇於邁出腳步的人生大事。只有親眼觀、親耳聞、親身行，才能真正了解兩岸的差異。

提供鍛煉機會助台生成長

「大陸關心台灣學子，為我們在大陸求學作出了細緻的安排，並且給我們的成長提供了很多鍛煉機會，我心存感恩。」台青楊傑2014年跨海到大陸求學，考取了福建中醫藥大學本科專業，2019年順利考上廣州中醫藥大學研究生，如今學業有成，留在廣州創業新媒體公司並找了大陸女友。楊傑經常把自己在大陸的求學經歷和心得分享給島內的學弟、學妹，希望把更多正能量和動力帶給他們。

楊傑介紹，他在高校求學時加入了校級傳媒中心，寒暑假積極尋找和專業相關的崗位實習，還嘗試「直播帶貨」，在直播領域發展如魚得水。楊傑表示，他積極規劃在大陸發展的同時，回頭看自己在大陸的求學路，很感謝國家多年來對台生群體的照顧，也建議島內的台灣學弟學妹多與有大陸求學工作經驗的師哥师姐溝通交流，才能獲得真實的信息，或者「百聞不如一見」，親身來大陸走走看看，才能收穫更多。

為台生後續發展創造條件

除了為台灣學子來大陸就讀拓展渠道外，大陸還在生活和後續發展上創造了很多便利條件。對此，福州大學土木工程學院大二台生蔡自強深有體會，「在大陸高校就讀的台灣學生與大陸學生享有同等的教育資源、住宿條件。此外，高校還會根據台生學力情況和文化特點，開設特色課程。」蔡自強告訴香港文匯報記者，在大陸求學的台灣學生也享有和大陸學生同樣的醫療保險，優秀的台生還有機會獲得獎學金。

「推開了一扇門，就是打開了另外一個廣闊的天地。」蔡自強說，他知道大陸學生需要非常努力才能考進大陸頂尖高校，他得知台灣學生有赴大陸就讀的渠道，報名方式便捷，所以當時毫不猶豫地報考了。在福州學習期間，他積極參加當地組織的各種兩岸學生交流活動、比賽，鍛煉自己。每一次活動結束後獲益良多，交到了不少志同道合的朋友。



◆3月1日起，在台灣的高中畢業生可通過三個渠道申請就讀大陸高校。圖為2022年6月2日，廈門大學台生隊在第七屆中國龍舟拔河公開賽比賽中。資料圖片

三個渠道

- ◆3月1日起，參加「學測」考試的台灣考生可登錄「大陸普通高校依據台灣地區學測成績招收台灣高中畢業生系統」進行報名。大陸412所具備對台招生資格的高校今年將全部使用該系統進行招生。每位考生可填報6所高校，每所高校可填報6個專業。
- ◆參加「統測」（科技校院四年制與專科學校二年制統一入學測驗考試）的台灣考生可向閩南師範大學等13所本科高校及福建信息技術學院等6所高職院校報名。
- ◆福建8所高校對台單招及暨南大學、華僑大學「兩校聯招」相關政策不變，具體時間以高校官網公布為準。

整理：香港文匯報記者 蘇榕蓉

對於恢復兩岸直航航點，大陸已做好相關準備，沒有任何限制和障礙。希望台灣方面順應民意，採取務實舉措，不要再以疫情為藉口，用所謂「評估」「考量」來搪塞，阻礙兩岸恢復直航。

——朱鳳蓮在例行新聞發布會上如是說



◆北京冬奧會期間，30多名在北京高校就讀的台灣學生作為賽會志願者投入奧運服務工作中。圖為在北京海峽區工作的台灣青年蕭家曜與北京市民合照。資料圖片

抹黑夏立言訪陸 民進黨謀政治私利

香港文匯報訊（記者 朱輝 北京報道）中國國民黨副主席夏立言2月8日至17日率團訪問大陸。對此，民進黨誣稱「可能落入大陸的強制性政治框架」。朱鳳蓮回應有關提問時表示，台灣社會的主流民意是要和平、要發展、要交流、要合作。我們始終尊重、關愛、造福台灣同胞，秉持「兩岸一家親」理念，真誠為台灣同胞謀福祉。民進黨當局出於政治私利，勾連外部勢力謀「獨」挑釁，損害台灣同胞利益福祉，危害台灣同胞身家性命，一步步把台灣推

向險境，才是對台灣社會主流民意的脅迫、對台灣最大利益的威脅。

朱鳳蓮表示，為促進兩岸各領域交流合作，增進兩岸同胞利益福祉，中國國民黨副主席夏立言來訪期間，兩岸有關方面將合作舉辦以下交流活動。一是海峽兩岸關係研究中心與中國國民黨國政研究基金會共同主辦「後疫情時期的兩岸關係與交流合作」座談會，將於2月10日上午在北京舉行。

朱鳳蓮續指，二是由中華全國青年聯合會、

中國國民黨青年總會作為指導單位，上海市青年聯合會、上海市青年企業家協會與海峽兩岸經貿文化交流協會青年委員會、「三三會」青年企業家委員會共同主辦兩岸青年企業家（上海）交流活動，將於2月13日上午在上海舉行。

朱鳳蓮稱，夏立言副主席將出席上述活動，並到南京、武漢、重慶、成都等地參訪。「有關會面活動安排，我們會及時對外發布消息，請大家持續關注。」

獲批上市國產新冠藥全納入內地醫保

香港文匯報訊 據中新社報道，據中國國家醫藥保障局8日消息，國家醫藥保障局醫藥管理司負責人就新上市國產新冠治療藥品醫保支持政策答記者問。他表示，目前獲批上市的國產新冠治療藥物已全部被納入醫保支付範圍。

2023年1月29日，國家藥監局附條件批准上海旺實生物醫藥科技有限公司申報的新冠病毒感染治療藥物氫溴酸氫瑞米德韋片（商品名稱：民得維）、海南先聲藥業有限公司申報的新冠病毒感染治療藥物先諾特韋片/利托那韋片組合包裝（商品名稱：先諾欣）上市。

據這位負責人介紹，根據國家衛生健康委員會《新型冠狀病毒診療方案（試行第十版）》規定，上述2個藥品都屬於第十版診療方案範圍。1月30日，國家醫保局印發文件，要求各級

醫療保障部門按照相關要求，將氫溴酸氫瑞米德韋片、先諾特韋片/利托那韋片組合包裝2個藥品臨時性納入本省份基本醫保基金支付範圍，支付至2023年3月31日；同時要求相關省份醫保局依法履行藥品價格主管部門職責，按照《新冠治療藥品價格形成指引（試行）》做好相關藥品首發報價受理和引導工作，公開價格構成信息，接受社會監督。

目前，獲批上市的國產新冠治療藥物已全部被納入醫保支付範圍。其中，中藥「三藥三方」和阿茲夫定片已正式納入醫保藥品目錄，氫溴酸氫瑞米德韋片、先諾特韋片/利托那韋片組合包裝等藥品臨時性納入醫保支付範圍。

另據中疾控8日晚間發布的數據，2月6日內地醫院新冠病毒感染死亡病例下降至102例。

奔跑吧，少年

復常日記

2023年2月8日

這兩天，廣州各大中小學校開學，上班路上比前幾天更堵了。時隔近3個月，校園再次有了朗朗的讀書聲，操場上也多了奔跑的少年。

我們家也有個一年級小初哥，這些天也在為他的開學忙上忙下。開學之前，班主任老師提前登記班上小朋友新冠感染、疫苗接種等情況，這是開學最重要的一步。班上44名同學，明確填報「陽過」的有24名同學，其他的是未檢測過或一直是陰性。從自報的信息看，班上的感染率明顯低於社會平均感染率。

由於小朋友感染期間曾經住院，班主任

私信我，根據要求，有過新冠住院史的學生，需要經醫生評估並開一份健康證明才能返校。在開學前，我們前往社區衛生中心，順利拿到了健康證明。

返校後，全校師生做了一次核酸檢測。據反饋信息，沒有陽性個案。從老師發的班級上課照片看，絕大部分孩子沒有佩戴口罩。「終於可以不用戴口罩了，要不然太悶了。」這是孩子放學回來後最開心的分享。

回想起去年11月，廣州突發疫情，各小學暫停線下教學。當時學校正準備開運動會，我的孩子班上的各項目參賽隊員也都遵選完畢。疫情襲來，運動會取消，孩子們失落得很。

上網課，有人形容是「家長的噩夢」。我也是費盡心思，一邊要做好工作，一邊



廣州小學開學現場。香港文匯報記者敖敏輝攝

要做好小孩網課後動保障和課後輔導事宜。近兩個月的時間，應付得十分艱難，可謂心力憔悴。

開學後，孩子提交了「創意鬼子秀」製作的寒假作業，受到老師的表揚。看着他那股高興勁兒，我在想，希望不要再有網課了。

敖敏輝