

教局多招紓殺校壓力

適齡學童續跌屬結構性情況 教界倡錄內地生

香港適齡學童人數波動對學校規劃帶來衝擊，教育局前日向立法會提交文件，推算未來8年升小及升中人口，高低落差達1萬至1.4萬，形容學齡人口持續下跌屬「結構性」而非「過渡性」，且因出生率低的關係，跌幅可能較原先估計更大。為此，局方需要考慮以包括「殺校」在內的多招應對，包括率先停辦長期收生不足的官立學校，及與辦學團體商討停辦個別學校，和將位處學生較少地區的學校重置往新發展區事宜。有教育界人士建議教育局應限制小學開班數目、提高師生比例，甚至考慮錄取內地學生來港就讀，以紓緩學校「殺校」壓力。

●香港文匯報記者 盧博

教育局前日向立法會教育事務委員會提交文件，預計在2022年至2029年間在港居住的小一學齡人口將由5.85萬人跌至最少的4.85萬人，及後略升至5萬人；而中一學齡人口則由高峰的7.16萬人跌至最少的5.78萬並再回升至6萬（見表）。按有關推算，未來學生人口變化與過往十多年的情況截然不同，預計人口下跌情況並非「過渡性」而是「結構性」，故此以往採用的過渡性紓緩措施未必適用。

去年出生率屬20年新低

因應出生率持續下跌，加上疫情影響，去年出生率屬20年來新低。教育局預計2026年小一人口和2032年中一人口有可能會再大幅下跌，未來出生率會否回升仍屬未知之數。

為此，教育局將採取多管齊下方法應對人口結構性變化帶來的挑戰，在考慮政策、人口變化、學額供求等因素，停辦長期收生不足的學校，或將位處有較多剩餘學位地區的學校重置到學位需求殷切的新發展區，以紓緩個別地區學位供過於求的情況，包括早前已安排香島官立小學在2021/22學年起逐步停辦，在2026/27學年將筲箕灣東官立中學重置到西貢區安達臣道石礦場新校舍。

教育局表示，局方作為官校辦學團體，將會以身作則，為其他辦學團體樹立榜樣。現階段已與一些辦學團體商討，以有序方式逐步停辦長期有大量剩餘學位地區之學校，或申請將有關學校跨區重置到新發展區。過往，為應付小一人數短暫增加而開辦的四所「有時限小學」將會在未來數年逐步停辦。教育局未來的校舍分配工作，將會以重建或擴建校舍為主，以改善校舍質素。

教育局強調，會密切留意學生人口變化，並以學生利益及確保教育質素為大前提，適時檢視有關安排。

新界校長會副主席朱偉林表示，近年北區小學及幼稚園收生人數下跌，建議教育局將小學開班數限制在24班、提高師生比例，以免學校因收生不足而被「殺校」；而當局亦可研究錄取內地學生來港唸書，以增加生源。政府亦可藉此契機安排額外教師，進行國民教育及生涯規劃等行政工作，減輕教學壓力。

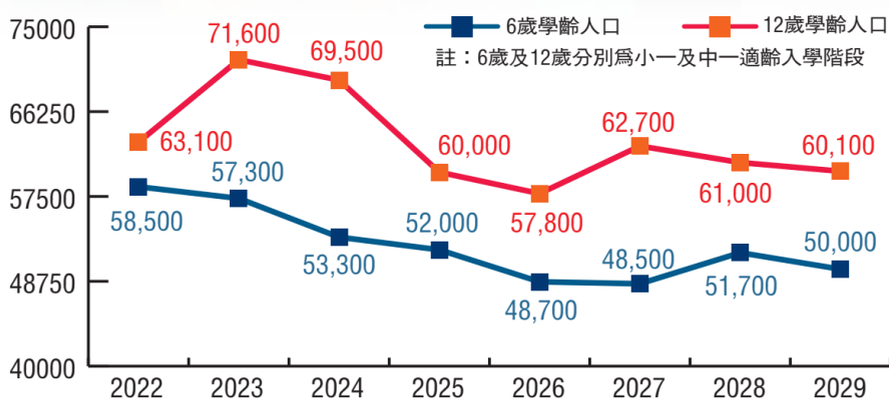
工會倡設每班人數上下限

教育工作者工會主席黃建豪表示，收到西貢區及屯門區學校反映，近年收生人數下跌，甚至有中學原定收生120人，最後卻只錄取80人，教師甚至要兼顧不少行政工作以爭取收生，大大打擊教師士氣。他建議當局為每班人數設置上限及下限，避免學校為搶生源而形成惡性競爭。



●教育局前日向立法會提交文件，推算未來8年升小及升中人口，高低落差達1萬至1.4萬。
資料圖片

6歲及12歲學齡人口年中推算數字



資料來源：立法會文件

整理：香港文匯報記者 盧博

教育局針對長遠學生人口結構性變化之措施

- 停辦長期收生不足學校，或將位處有較多剩餘學位地區的學校重置到學位需求較殷切的地區或預計未來有較大學位需求的新發展區
- 與辦學團體商討，以有序方式逐步停辦在個別長期有大量剩餘學位地區的學校，或申請將有關學校跨區重置到新發展區
- 未來數年逐步停辦四所有時限小學
- 教育局未來的校舍分配工作以重置或擴建校舍為主，以改善校舍質素
- 在條件許可及有足夠資源的情況下，教育局會繼續於公營小學推展小班教學；在2022/23學年，教育局安排了11所學校加入小班教學行列
- 教育局會以學生利益及確保教學質素為大前提，檢視上述分別在小學及中學實施的紓緩措施在未來學齡人口持續下跌的情況下是否仍然適用，確保教育支出用得其所

資料來源：立法會文件

整理：香港文匯報記者 盧博

教局：公營小學「大班」將逐步變「小班」

香港文匯報訊（記者 姜嘉軒）隨着小學適齡學童人口近年逐步下降，教育界有意見認為教育局應全面推行小班教學，及進一步調低每班派位標準班額，視此為解決學校「縮班」的辦法。教育局副秘書長杜潔麗昨日撰文強調，小班教學應為一項經常優化學與教的措施，而非處理學童人口下降、避免學校「縮班」的對策。她又提到，局方無計劃下調每班25人的小班標準班額，局方未來會先集中調撥資源，讓兩成多仍屬「大班」的公營小學逐步實施小班。

杜潔麗昨日以《專業有序規劃，落實小班教學》為題，在教育局「局中人語」專欄撰文，釐清小班教學是一種教學策略，透過課堂上的教學組合或分組，帶動學習的多样化及效能，目的是優化學與教。若將小班教學與減少每班人數掛鉤，又或者視小班教學為處理學童人口下降的對策，實在曲解了小班教學推行的原意，有違初衷，並非專業考量。

須確保校網有足夠學位

推行小班教學的一個重要考量，在於確保學校網內有足夠學位應付需求。杜潔麗解釋，雖然預計全港適齡學童人口將會下降，但各學校網學位供求情況不盡相同，如在仍有殷切需求的個別校網推小班，或需開辦額外班級，但據最新推算，未來數年尚有學校網因沒有足夠空置課室加開所需的額外班級，而未能符合條件推行小班教學，強調相關規劃不能草率。

她強調，局方必須考慮全港全面實施小班教學對公共資源帶來的壓力，評估當中涉及的額外經常性開支，並平衡各項教育措施的優次，確保政府資源用得其所。至於目前香港小班教學的每班25人標準班額，杜潔麗表示這仍較一些其他先進地方的平均班額理想，進一步降低標準班額的建議亦缺乏學與教理據支持。

杜潔麗總結表示，將推行小班教學作為避免學校「縮班」的策略，有違善用公共資源的基本原則；現時已實施小班教學的公營小學佔全港近八成，局方應先集中調撥資源，讓餘下小學逐步落實小班，例如在2021/22學年及2022/23學年，便分別安排了11所學校加入小班教學行列。

楊潤雄：跨部門合作 加強學生資訊素養



●楊潤雄昨日與港區省級政協委員座談交流，表示要加強學生辨識假新聞的能力。

香港文匯報訊（記者 子京）教育局局長楊潤雄昨日應邀到港區省級政協委員聯誼會與政協委員進行座談交流，就施政報告提出的教育措施進行解說及介紹香港教育的發展方向。就最近受到社會各界關注的「香港假新聞」議題，楊潤雄表示網絡世界和媒體充斥虛假或失實訊息，教育局正更新《香港學生資訊素養》架構，並計劃與政府資訊科技總監辦公室、警務處等相關部門合作，加強學生的媒體和資訊素養，同時亦會舉辦一系列教師培訓課程和發展學與教教材，強化教師推行媒體和資訊素養教育的專業能量。

是次活動以現場結合線上會議的形式舉行，有逾百人參加，現場設有局長問答環節。楊潤雄除提到教育局會致力提升學生的

媒體和資訊素養外，加強國家安全教育亦是與會者的關注焦點之一。他表示，教育局正以不同方式為學校提供支援，包括更新課程、發展學與教資源、為教師提供培訓，也會組織學生活動和師生內地交流等。

在確保教師專業方面，楊潤雄表示，從下學年開始，局方要求公營學校只可聘任已經通過基本法測試的新教師，同時會訂制一套教育局檢視註冊教師資格的指引，「使教師時刻注意謹言慎行，守規守法；對於個別涉及違法或失德行為的教師，當局必定嚴肅處理。」

他強調，特區政府在教育工作的角色不只是提供資源，更是政策的制定者、推行者及監管者，教育局會持續監察和跟進涉及學校和教師操守的事宜，為香港教育正本清源。

如為港大插上翅膀，能夠在更廣闊的空間為國家作出貢獻；大學希望通過在深圳建校，將香港優越的教育資源和基礎研究帶到粵港澳大灣區其他城市，將來成為大灣區科技發展的一個引擎，推動大灣區經濟和科技的融合。

深校園規劃特色：兩條腿走路

張翔又進一步介紹了港大深圳校園的規劃，表示「兩條腿走路」是其特色，「一所學校，兩個校區，就像一個人兩條腿走路。一條腿在香港，一條腿在深圳，而兩校有一個共同的心臟，通過彼此的學術交流與互通，緊密融合在一起」，他相信這「港大2.0」能為國家的科技進步起到很好的作用。

他特別寄語本港年輕人，應把握大灣區建設提供的機遇，找到屬於自己的位置，享受多元化的發展。他相信建設深圳校園可促進兩地青年交流，而讓港生到深圳的公司實習，可進一步提高他們對國家的認識。

張翔：灣區建設如為港大插上翅膀



●張翔寄語香港年輕人，應把握大灣區建設提供的機遇。 新華社

香港文匯報訊 國家「十四五」規劃明確支持香港建設國際創新科技中心，並會加強粵港澳產學研協同發展。香港大學校長張翔日前接受新華社專訪時強調，港大有責任亦有信心為國家的科技創新發展作貢獻，其中港大正積極於深圳設立校園，形容這是「港大2.0」，可望將港大積累了100多年的科研管理經驗，帶到大灣區其他城市。就最新一份施政報告已為港大預留土地與

建深圳科技研發大樓，校方計劃以此建設一個開放的國際實驗室，立志成為強大的源頭創新基地，特別在氣候變化、公共衛生等重要領域，為香港、國家乃至全球而努力。

張翔表示，港大作為香港歷史最悠久的高等學府，自1911年建校時的初心就是「為中國而立」，而幫助建設香港成為國際創新科技中心，更是港大對國家和香港的責任。他認為港大擁有高度國際化的學術環境及與國際接軌的研究方式，在「一國兩制」優勢下，有助吸引世界各地頂尖科學家來港工作，帶動粵港澳大灣區的源頭創新基礎研究，推動國家長遠的經濟和科技發展。

今年9月，港大與深圳市人民政府簽署合作備忘錄，在深圳設立港大校園，培育人才和從事前沿研究，目標是建設一所面向世界的一流綜合性研究型大學。張翔形容，大灣區建設有



●薛永恒（右二）到訪科學園。



●薛永恒（右一）到訪數碼港。

薛永恒訪科學園數碼港

創新及科技局局長薛永恒昨日走訪香港科學園及數碼港，就施政報告中推動創科發展的措施與初創企業會面交流，聽取意見。薛永恒表示，創科是經濟增長的新動力，政府推動創科發展的力度史無前例，過去4年投放超過1,300億元，在政府支持、業界努力下，香港創科現時生機勃勃，加上中央政府支持香港發展為國際創新科技中心，施政報告提出多項具前瞻性的創科措施支撐業界發展，香港創科發展迎來黃金機遇，他鼓勵初創企業用好政策支持，把握機遇，繼續發光發亮。