

外交公署與賽馬會簽合作協議 深化青年外交教育

【大公報訊】1月14日，外交部駐港特派員公署特派員崔建春在公署會見香港賽馬會主席廖長江。公署副特派員花有、賽馬會行政總裁應家柏、公司事務執行總監譚志源等參加。

崔特派員闡釋了中國共產黨二十屆四中全會及「十五五」規劃建議對於促進香港長期繁榮穩定的重要意義，鼓勵賽馬會繼續發揮獨特優勢，助力香港更好融入和服務國家發展大局、深化國際交往合作，為「一國兩制」行穩致遠作出積極貢獻。崔感謝賽馬會對公署工作的長期支持，願不斷深化雙方合作，繼續共同幫助香港青少年更好地了解国情社情民情，豐富外交知識，拓展國際

視野，增強家國情懷。

廖長江表示，賽馬會願同公署繼續深化青年發展領域合作，共同為香港青年帶來更多外交知識，培養其用國際語言講好中國故事的能力。賽馬會並將透過多方面工作，為國家和大灣區發展做出更多積極貢獻，致力於鞏固香港作為連接內地與世界的「超級聯繫人」角色。

崔建春並與廖長江共同見證簽署雙方2026年至2028年合作協議。協議旨在進一步加強對「香港盃外交知識競賽」及「香港大學生外交夏令營」的支持。雙方將攜手深化香港青少年對國家外交事業及國情的認識，

增強國家認同感與民族自豪感，為香港培育具備國家視野與國際競爭力的下一代。

資料顯示，馬會自2009年起持續支持公署舉辦「香港盃外交知識競賽」，資助優勝學生前往內地城市參訪，親身體驗國家發展，活動成效顯著。競賽規模及後持續擴大，2025年吸引全港近8萬名中小學生參與，參加人數創歷年新高。

據悉，馬會今年進一步加大支持力度，將合作延伸至「香港大學生外交夏令營」，資助香港大學生前往內地及「一帶一路」沿線國家進行研習交流，拓寬國際視野。



▲香港賽馬會拜訪外交部駐香港特別行政區特派員公署，崔建春（右四）、廖長江（左四）及雙方代表合照。

教育線上

小一選校名冊發布 「世襲生」蠶食學額嚴重自行收生不足16人 38小學墜殺校網

教育局昨日發布2026年度小一統一派位選校名冊。根據早前每間學校的「自行分配學額」數字進行統計，發現全港共有38間學校未達收生16人

開一班的門檻。有統計發現，逾200間學校統一派位學額被「世襲生」蠶食，其中有38間學校蠶食多達10個學額或以上。

大公報記者 郭如佳

統一派位「夠數」始避過危機

根據現行政策，公營小學若於小一派位（包括自行分配學位及統一派位階段）收生總人數少於16人的「開班線」，除非該校網學額不足或有特殊因素，否則該校將不獲資助開辦小一級而面臨殺校。

按現時小一入學機制，每所小學的小一學額一半用於自行分配階段收生、一半透過統一派位階段收生。若自行分配階段有剩餘學額，將全數撥於統一派位階段收生。

根據最新數字，有38所小學在自行分配階段收生不足16人，分布於全港各區，當中包括5所官立小學。這批學校須於統一派位階段取錄足夠學生，才能避免殺校。本港出生率持

續下跌，不少學校將面臨縮班殺校潮。根據立法會文件，教育局推算小一適齡人口將由2022年的58,500人，下跌至2027年的48,500人；2026年僅48,700位適齡小一學童。

38校「世襲生」蠶食至少10學額

此外，按現行派位機制，自行分配和俗稱「大抽獎」的統一派位階段各佔學校小一學額一半，若自行分配學額不足，例如必收的「世襲生」（兄／姊就讀該校或父／母在該校任職）過多，會從統一派位階段調撥學額，令開放供家長「大抽獎」的學額減少。有傳媒統計發現，逾200間學校統一派位學額被世襲生蠶食，其中有38間學校蠶食多達10個學額或以上。

今年多所傳統名校的「統一派位」學額，跟「自行分配學位」階段相若，例如第11校網的聖士提反女子中學附屬小學；第12校網的聖保祿天主教小學、瑪利曼小學、嘉諾撒聖方濟各學校；第14校網的番禺會所華仁小學；第31校網的嘉諾撒聖瑪利學校，統一派位只有3個學額被蠶食。

第11校網的嘉諾撒聖心學校「統一派位」學額，只比「自行分配學位」階段少5個；第41校網的喇沙小學的「統一派位」學額，比「自行分配學位」階段少6個。而同屬第41校網的瑪利諾修院學校（小學部），「統一派位」學額比「自行分配學位」階段少8個。

全港36校網中，有38所小學的「統一派位」學額，較「自行分配學



▲按現時小一收生機制，每所小學學額一半用於自行分配、一半用於統一派位。

THEi高科院研血流量篩查系統 辨識乳癌風險

【大公報訊】記者郭如佳報道：香港高等教育科技學院（THEi高科院）與本地科技企業及中國內地學術團隊合作，研發一項先進的非侵入性乳房血流健康檢測技術，並建立「近紅外血液動力學乳癌篩查成像系統」（下稱「系統」）。該系統透過評估女性乳房組織的血流量等異常情況，並利用人工智能分析篩查數據，以識別乳房異常血流區域，幫助醫護人員更快地進行診斷，讓女性及早發現乳癌並接受治療。相關成果榮獲2025美國矽谷國際發明節（Silicon Valley International Invention Festival, SVIIF）銀獎。

非侵入性掃描技術收集數據

在創新科技署「內地與香港科技合作資助計劃」的支持下，THEi高科院與WSC Holding Limited及中北大學，利用非侵入性的漫射光學和關聯斷層掃描技術，收集乳房組織中的血流、血氧和氧代謝水平。通過影像分析其異常代謝情況，協助醫護人員快速評估患者的健康狀況。

研究團隊運用人工智能演算法，確認異常血流、血氧和氧代謝水平與潛在乳房異常

組織之間的關係。他們發現成像區域的紅色愈深，即表示該位置的異常代謝反應愈高，潛在癌症的風險也隨之增加。在2024年11月至2025年5月期間，團隊分析了1000多名受試者乳房的血流數據及進行臨床驗證，第一階段系統成功辨識潛在乳癌組織準確率為86.5%。研究團隊相信，隨着人工智能系統的優化，可進一步提高系統的準確率。

THEi高科院食品及健康科學學系主任陳舜宏解釋系統操作，指篩查人員會將探測儀置於女性乳房上，通過近紅外線信號技術在15分鐘內獲得成像回饋。



▲探測儀置於受評估者身上，藉信號技術在15分鐘內獲得成像回饋。

教育及職業博覽下周四揭幕 設即場面試

【大公報訊】記者郭如佳報道：香港貿易發展局主辦的第35屆教育及職業博覽，以「力拼追夢 成就解鎖」為主題，將於1月22至25日（周四至日）在灣仔香港會議展覽中心舉行。今屆博覽匯聚23個國家及地區、超過860家公私營機構包括政府部門、專上院校及升學中心等，為學生及求職者提供一站式升學、進修和就業資訊。作為參展商之一的香港樹仁大學，於去年推出「逆境及創傷心理學社會科學碩士」課程。樹仁大學表示，課程旨在培育具備逆境及創傷心理學知識的心理健康工作者，以應社會對精神健康日益增加的需求。

VTC師生砌車 成就解鎖

第35屆教育及職業博覽特設「教育」及「職業」兩大專區，其中教育專區設有4個展區，包括「本地教育」、「非本地升學」、「終身學習」、「青年廣場」，專門提供升學及進修資訊；職業專區則設有「職業」及「招聘廣場」，專門提供求職資訊，以至是一對一CV諮詢，部分僱主更設即場面試。博覽期間將舉行過百場活動，歡迎公眾人士免費入場參與。

「本地教育」有多間本地大學及專上學院參展，其中職業訓練局（VTC）為最大參展機構。THEi高科院更首次參展，透過是次展覽向社會大眾推廣以應用科學為本的學士及碩士學位課程。同場參展的還包括致力於培育知識型技術人才的香港建造學院。其他參展的本地大學包括香港都會大學、香港樹仁大學、香港恒生大學等。

VTC昨日接受傳媒訪問中表示，學校師生自主研發太陽能電動車SOPHIE 8x，於澳洲舉行的2025年「世界太陽能車挑戰賽」中，成功穿越澳洲3000公里的沙漠及荒野，在難度和挑戰性極高的「Cruiser Class」（房車賽）賽事中勇奪冠軍，也反映香港學生年輕一代在創新科技領域的實力。

「非本地升學」展區由各國駐港領事館、官方認可機構、海外大學及海外升學中心教育機構組成，提供涵蓋歐美、亞洲及「一帶一路」沿線共22個國家和地區的升學選擇及諮詢服務。

至於有意在職進修的人士，亦可以參觀「終身學習」展區，以了解與不同的職場範疇相關的課程，包括科技、語言、生活品味及職業技能等。

智能執法 取締屯門非法棄置廢物黑點

【大公報訊】環保署昨日表示，該署透過智能執法及跨部門協作，成功取締屯門亦園路的非法棄置廢物黑點，並顯著改善環境及衛生情況。整個行動期間檢控個案共超過50宗。

屯門亦園路位於鄉郊，地理位置偏遠，且被鄉村和棕地包圍。隨着洪水橋／廈村新發展區計劃展開，亦園路附近一帶的居民已陸續遷出。環保署於去年中起發現，有人將廢物非法棄置在亦園路一處隱蔽偏僻的路旁，情況日趨嚴重，影響環境衛生。

初期迅速的檢控行動產生明顯的阻嚇作用，隨後數月的違規數字已顯著減少。



▲環保署在屯門亦園路設置石墩圍欄及告示，防止非法棄置廢物。

騙徒假冒普查員索資料 警籲提高警覺

【大公報訊】記者陳泓源報道：警方發現，近日有騙徒假冒統計員上門索取個人資料，提醒市民提高警覺，正規統計員會穿着印有統計處徽號的灰色背心，並攜帶統計員身份證及官方簽發之證明文件，市民如有懷疑可即時致電普查熱線182026，核實統計員身份，如懷疑受騙請即致電「防騙易18222」熱線舉報。

資料顯示，曾經有騙徒冒充統計員，透過電話聯絡住戶索取個人資料，直至正規統計員聯絡，住戶以為要統計多次才東窗事發；警方提醒市民，小

心騙徒在門口或信箱留下假呼籲信或卡片，正規統計員上門到訪不遇，會留下呼籲信，邀請受訪住戶致電普查熱線182026電話訪問或預約訪問。

政府自1961年開始，每十年進行一次全面人口普查，九成住戶填「短問卷」，一成住戶填「長問卷」，十年之間進行一次中期人口統計，2026年人口普查已於今年1月1日開始，並將持續進行至12月31日，獲抽樣選中的住戶會收到通知信，並可透過網上問卷、普查熱線或面談訪問提供資訊。