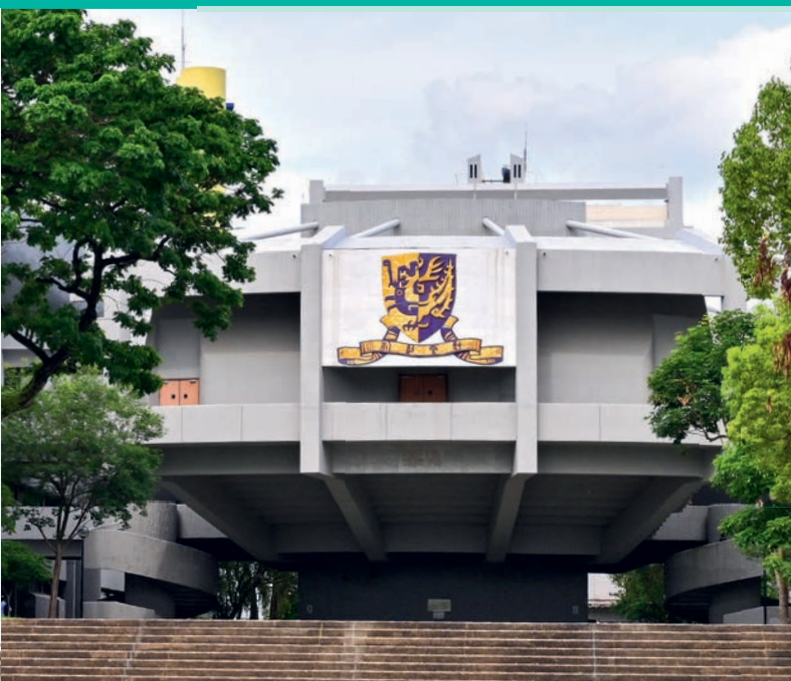


7



教育、科技、人才 一體化發展





背景

教育孕育未來，科技彰顯實力，人才引領發展。教育、科技、人才一體化發展是新時代發展的基礎性、戰略性支撐，有助香港建立豐富的人才資源、知識儲備和科技創新能力，提升香港的競爭力。去年《施政報告》公布成立由政務司司長主持的教育、科技和人才委員會，就是要增強政策系統性、整體性及協同性，從頂層統籌跨局推進教育、科技、人才一體化融合發展的工作。委員會已向行政長官提交報告，不少建議都被納入今年的《施政報告》內。

香港是全球唯一擁有多達五所百強大學的城市，更擁有全球頭四所最國際化大學，「從零到一」的突破能力強，科研能力備受國際和內地的肯定。本地高等院校的基礎研究，是創新科研發展於上游的重要起點。香港的科研旗艦項目—InnoHK創新香港研發平台已成功吸引超過30間來自全球12個經濟體的頂尖院校和研發機構與本地高校和研發機構進行研發合作，並且匯聚了約3 000名本地、內地和國際的傑出創科人才，進一步鞏固上游科研優勢。

我們亦積極推動中下游發展，以帶動整個創科生態圈的互動。過去三年的《施政報告》先後提出三項100億元計劃，包括推出100億元的「產學研1+計劃」，為有潛質的大學研發團隊提供資助，推動科研成果轉化及商品化；推出100億元的新型工業加速計劃，為從事策略性產業的企業在港設立新智能生產設施提供資助；以及設立100億元的「創科產業引導基金」，加強引導市場資金投資新興和未來產業，加快香港創科產業的發展。

本屆政府上任以來的一系列搶人才措施也漸見成效，至今已有超過23萬人經各項人才入境計劃來港工作和發展；香港在世界人才排名也節節上升，兩年內上升共12位至世界第四，在亞太地區更位列榜首。政府同樣重視青年發展，「青年興，則香港興」。我們正全力落實《青年發展藍圖》提出的具體行動和措施，為青年的成長成才開拓更多空間和發展機會，讓他們發揮所長，成為推動社會發展的生力軍，繼而貢獻香港、國家以至全世界。

香港的教育根基穩固、科技推陳出新、人才百川匯流。我們會繼續優化人才政策，推動產學間人才流動，加強香港人才服務辦公室招攬和支援人才工作，進一步打造國際高端人才集聚高地，為香港經濟發展注入活力和動力。

7

教育、科技、人才 一體化發展

國際教育樞紐建設

放寬自資收生限制

- 明確維持每年 15 000 個資助學額給本地生，至於非本地生以自費方式留學香港的非資助學額會獲准增加。(教育局)
- 由 2026/27 學年起，每所資助專上院校授課課程招收非本地生的自費就學人數上限，由相當於本地學額數目的 40% 增至 50%。(教育局)
- 資助研究院研究課程的超額收生自資學額上限，由 100% 增至 120%。(教育局)
- 繼續與內地積極探討進一步優化自資專上院校招收內地學生入讀學位課程的安排。(教育局)
- 放寬限制，允許非本地學生（持有學生簽證／進入許可者除外）報讀兼讀制副學位、學士學位或研究院研究課程，鼓勵他們持續專業發展和進修。(教育局)

增加學生宿舍供應

- 透過宿舍發展基金資助大學繼續增建宿位，預計共可提供超過 14 300 個學生宿位。(教育局)
- 由 2025 年《施政報告》公布日起擴展「城中學舍計劃」，不只商廈改裝，在拆卸原有商廈後重建的全新學生宿舍亦能受惠於計劃的便利措施，包括保留過剩地積比。(教育局、發展局)
- 2025 年內預留全新商業或其他土地作興建新宿舍，並會邀請市場提交意向書。(教育局、發展局)

招攬更多國際教研人才和學生

- 教育局會成立「留學香港專班」，與大學教育資助委員會（教資會）、創新科技及工業局、香港人才服務辦公室（人才辦）、專上院校、海外經濟貿易辦事處、駐內地辦事處等加強聯動，加大推廣香港高等教育。(教育局、創新科技及工業局、勞工及福利局、商務及經濟發展局、政制及內地事務局)
- 推出「Hong Kong: Your World-class Campus」大型宣傳計劃，推廣香港優厚學術、科研和國際合作資源等。(教育局、創新科技及工業局)
- 由教資會撥款 4,000 萬元，資助八所資助大學加大國際和內地宣傳及師生招攬。(教育局)
- 教育局牽頭推動專上院校舉辦更多暑期遊學活動，吸引非本地高中生來港體驗。(教育局)
- 推動專上院校推出更多高增值「遊學香港」活動，並宣傳「遊學香港」品牌。(教育局、文化體育及旅遊局)

推進應用科學大學發展

- 鼓勵應用科學大學與內地和海外龍頭企業加強合作，推動產教融合和聯動推廣。(教育局)
- 香港應用科學大學聯盟會研究推進與廣東省頂尖職業技術院校合作，共建粵港澳大灣區（大灣區）交流平臺。(教育局)

與內地職專互認

- 繼續與內地積極探討落實香港和內地互認副學位程度學歷，有助兩地職專畢業生跨境求職或升學。(教育局)

支持自資專上院校發展

- 於2026年8月1日正式實施經修訂的《專上學院條例》(第320章)，以提高自資專上教育界別的治理水平，支援自資院校擴容提質，為建設香港成為國際專上教育樞紐發揮更積極貢獻。(教育局)
- 積極協助自資專上院校過渡至優化後的規管架構，並會通過自資專上教育基金及批地計劃等具針對性的支援措施，進一步支持自資專上界別的健康及可持續發展。(教育局)

直資學校可申請上調非本地生人數

- 教育局將以試點形式容許直資學校申請上調班級數目及每班學生人數，透過學生自資入讀模式，加大錄取持學生簽證的非本地學生。(教育局)

推廣香港中學文憑考試(DSE)國際認受性

- 透過不同國際和內地教育展覽和活動，向各界推廣DSE在國際上的認受性，讓DSE考生有更多升學選擇。(教育局)
- 加大打擊違規提供DSE課程或「借殼辦學」的做法，並已設立「舉報機制」、進行突擊巡查，和進一步明確2026年DSE自修生報考安排。(教育局)
- 2025年年底制定《私立學校實務守則》以提升提供正規課程私立學校的辦學水平，並設立「私校名冊」，公布合規私校名單。(教育局)

發展國際學校

- 已分配兩所空置校舍發展國際學校，並在北部都會區預留了土地發展國際學校。(教育局)

- 鼓勵國際學校提高收生名額，並拆牆鬆綁，容許優質國際學校以自資模式在校舍用地增建及優化設施，包括學生宿舍。(教育局)

促進數字教育

- 在優質教育基金預留20億元支援中小學數字教育，將於2026年發表中小學數字教育藍圖，包括優化中小學銜接的資訊和創新科技教育課程、訂定「人工智能(AI)素養」學習架構、將AI教育納入核心課程、加強教師AI培訓、引入企業資源等。(教育局)
- 聯同專業團體推行先導計劃，推進AI教育，包括強化教師專業培訓，加強生成式AI應用於學與教。(教育局)
- 加強有關AI的培訓，讓校長和教師認識AI的發展及應用。(教育局)
- 啟動檢視高中數理科目的課程設置，加強培育修讀科學及數學的學生。(教育局)
- 陸續推出「電子學習配套計劃」下超過20項優質電子學習平台或工具供學校選用，推進數字教育，同時促進本地教育科技的發展。(教育局)
- 進一步完善學校資訊科技基礎設施，包括延長資助學校購買流動電腦供有經濟需要學生借用的「電子學習撥款計劃」。(教育局)

提升教與學質量

- 優質教育基金會於2026/27學年推出新階段的專項撥款計劃，把每所公帑資助學校的累計申請額由200萬元提高至300萬元，每所合資格的幼稚園的累計申請額則由50萬元提高至70萬元。(教育局)
- 建立自主學習英語資源庫及普通話自學平台，鼓勵學生使用相關資源，提升語文能力。(教育局)
- 舉辦全港性的閱讀獎勵計劃，鼓勵多模態閱讀，培養廣泛閱讀的興趣和主動閱讀的習慣，提升語文素養。(教育局)

- 鼓勵公帑資助中學舉辦與理財教育及開拓與創新精神相關的學習活動，於2025/26學年公布有關活動的詳情。(教育局)
- 優化「商校合作計劃2.0」，推動「八大中心」業界為學生提供事業探索及工作體驗，並鼓勵相關行業的機構參與「導師計劃」，助學生盡早發掘興趣和志向。(教育局)
- 鼓勵公帑資助學校開展以「校訓」、「校歌」為主題的活動，於2025/26學年公布有關活動的詳情，加強推動校本的價值觀教育。(教育局)
- 繼續推展「粵港姊妹幼稚園交流計劃」，在2025/26學年受惠的香港幼稚園數目增加至150所，深化兩地幼稚園教師的專業交流協作，提升幼稚園教育質素。(教育局)

教師專業發展

- 完善教師註冊機制，研究修訂《教育條例》，引入執業證書和定期更新要求，以確保所有任教於香港學校的教師均為適合及適當人選，維護教師團隊的專業質素。(教育局)
- 持續與內地教育專家及院校合作，為教師及校長舉辦有系統的培訓，培育教育領航人才。(教育局)
- 提供機會讓教師參與境外培訓及交流活動，拓寬眼界，汲取外地成功經驗，提升專業能量。(教育局)
- 持續強化教師「立德樹人」的精神，適時更新《教師專業操守指引》，支持弘揚師德的活動，提升教師團隊的專業質素。(教育局)

推展家長教育

- 在2025/26學年推出職場家長教育課程，鼓勵在職家長參與家長教育活動，並整合有關家長教育資源，通過多元平台進一步照顧不同背景家長的需要。(教育局)

- 在2026年推出《中學家長教育資源套》，進一步支援學校推行校本家長教育課程。(教育局)

國際創新科技中心

完善創科建設策略布局

- 以三大創科園區、五大研發機構為主體架構，推動創科發展，進一步加強上、中、下游的協同發展。(創新科技及工業局)
- 繼續推進「香港微電子研發院」於2026年完成測試兩條中試線並投入運作，做到「政產學研」協作，促進「從一到N」的科研成果轉化和產業發展。(創新科技及工業局)
- 於2026年內完成籌備工作，設立生命健康研發院，以促進跨院校／機構和跨學科的合作，建立蓬勃的生命健康科技生態圈，鞏固香港在生命健康科技研發的優勢。(創新科技及工業局)

加速新型工業化發展

- 提供產業落地的應用場景，以「場景招商」，以及扶植龍頭或具引領性的創科企業在港發展。(創新科技及工業局)
- 提速建設第三個「InnoHK創新香港研發平台」，聚焦可持續發展、能源、先進製造及材料，旗下的研發中心將於2026年上半年成立。(創新科技及工業局)
- 下調「新型工業加速計劃」(「加速計劃」)申請門檻，將項目總成本最低要求由3億元調低至1.5億元，以鼓勵更多企業在港設立新智能生產設施。(創新科技及工業局)
- 為獲批「加速計劃」的企業聘用設立或營運智能生產設施所需的技術人員提供配對資助，並因應產業發展的實際需要，考慮為個別企業提供所需的支援措施。(創新科技及工業局)
- 加快落實「創科加速器先導計劃」，集聚更多專業初創企業服務機構在港設立加速器基地。(創新科技及工業局)

- 2026–27年度啟動「創科產業引導基金」，由政府積極引導市場資金投資指定策略性新興和未來產業，為創科企業開拓更廣闊的融資渠道，加速推進香港「新型工業化」發展進程，打通創科產業發展「最後一公里」。(創新科技及工業局)
- 積極推出鼓勵措施支持重點企業在港發展，推進香港「新型工業化」，發展實體經濟及創造優質就業機會。(創新科技及工業局)
- 落實與國家工業和信息部簽署的《關於發展新質生產力推進新型工業化的合作協議》，包括繼續透過香港生產力促進局成立的「出海服務中心」助力專精特新「小巨人」擴大在港業務，利用好香港國際化優勢拓展國際市場。(創新科技及工業局)
- 繼續推動內地龍頭企業與香港高等院校合作成立聯合研發中心。(創新科技及工業局)
- 支持香港參與建設製造業創新中心等國家重大項目。(創新科技及工業局)

支持惠民科研

- 支持惠民科研，運用創新及科技基金引入新科研技術義肢，推出兩年計劃，全額資助在本港截肢的人士免費配置使用新科技義肢，讓他們能受惠於新科技。(創新科技及工業局)

推進低空經濟生態圈建設

- 推進建設具競爭力的低空經濟生態圈，制訂「發展低空經濟規劃行動綱領」，透過制度創新與技術突破，令香港成為低空創新應用的核心樞紐。(財政司副司長辦公室、運輸及物流局)
- 繼續完善民航法例及規管框架，為重量超過150公斤的「非傳統飛行器」(包括載人飛行器)制訂新的專用法例，為低空經濟標準化發展奠下基礎。(運輸及物流局)

- 推展核心基建設施，於2025年年底前推出專用頻譜，提前規劃部署起降場、航路網絡、衛星定位、三維空間數據系統、智能低空交通管理系統等。(運輸及物流局、商務及經濟發展局、發展局)
- 推出進階版低空經濟「監管沙盒」試點項目，進一步擴大和豐富低空飛行活動的應用範圍，涵蓋跨境路線、低空載人飛行器等技術複雜度較高的應用場景。(運輸及物流局、相關政策局)
- 保險業監管局加強聯繫業界，應對開發不同應用場景的低空經濟保險產品相關需求。(財經事務及庫務局)

推動航天科技發展建設 支持太空經濟

- 已在「InnoHK創新香港研發平台」成立香港太空機械人與能源中心，支援國家嫦娥八號任務；「創新及科技支援計劃特別徵集(航天科技)」提供逾一億元資助，支持大學六個研發項目。(創新科技及工業局)
- 研究簡化低軌衛星的牌照審批，加速商業航天服務發展。(商務及經濟發展局)
- 持續增加流動通訊基建設施，包括拍賣頻譜、於新建建築物預留空間裝設流動通訊設施、資助擴展5G網絡至鄉郊及偏遠地區等，助力業界部署5G或6G的應用。(商務及經濟發展局)
- 香港投資管理有限公司推進與商業航天和太空經濟有關聯的投資。(財政司司長辦公室)

區域知識產權貿易中心

推動知識產權融資及貿易

- 推出知識產權融資沙盒，透過銀行、保險、估值及法律等專業，協助試點行業(特別是科技行業)利用知識產權進行融資。(商務及經濟發展局)
- 香港技術與創新支持中心2025年年底正式運作後，支持其向本地中小型創科企業以國家標準提供專利評估，及推出為期兩年的先導計劃，資助專利估值以作信貸融資的參考。(商務及經濟發展局)

- 檢討企業購入知識產權或使用權的稅務扣除安排，增加稅務優惠，加大推動知識產權貿易發展。(商務及經濟發展局)

知識產權保障

- 就完善《版權條例》以保障AI發展的相關法律原則制訂實務守則，擬備立法建議，並檢視本地註冊外觀設計制度，2025年年底展開諮詢。(商務及經濟發展局)
- 在2026年繼續積極推進在香港實施《商標國際註冊馬德里協定有關議定書》的籌備工作。(商務及經濟發展局)

提升人力資源

- 繼續壯大原授專利的審查團隊，亦會推進籌劃本地專利代理服務的規管安排，以建立本地專利人才庫。(商務及經濟發展局)
- 知識產權署持續推展在本屆政府任期內向20萬名學生推廣尊重和保障知識產權的意識。(商務及經濟發展局)
- 知識產權署與銀行業界組織合作，為銀行業界從業員提供涵蓋知識產權類別、保護、融資等範疇的培訓，提升業界對知識產權融資的認識。(商務及經濟發展局)

對外推廣

- 政府與香港貿易發展局持續推展在本屆政府任期內，吸引約1萬名本地、內地及海外人士參與一年一度的「亞洲知識產權營商論壇」。(商務及經濟發展局)
- 在2025年「亞洲知識產權營商論壇」舉辦專題講座，透過探討知識產權融資的應用價值和市場潛力，提升業界對此議題的認識和關注。(商務及經濟發展局)
- 推薦本地企業競逐由國家知識產權局和世界知識產權組織共同主辦的「中國專利獎」，提升其專利的公信力與估值。(商務及經濟發展局)

培育人才 青年培訓和發展

- 推出「青年人才培養計劃」：為青年提供更多參與國際組織實習及國際會議的機會，以擴闊他們的國際視野及建立大局觀；推出全新的傳媒專題內地實習計劃，為就讀傳理系的青年人提供到內地大型傳媒機構實習的機會；深化2024年推出的青年理財教育計劃，為青年人提供金融業及財務規劃的資訊，提高青年人對金融市場的認識；及推出全新的調解工作坊，讓青年人掌握調解的基本概念與知識，加強他們對調解服務及行業的理解。(民政及青年事務局)
- 在2025年舉辦第二屆「青年發展高峰論壇」，匯聚各地青年來港交流，並透過本地考察活動推廣香港。(民政及青年事務局)
- 支持由香港青少年發展聯會籌辦的「18區『熱熾傳城』青年計劃」，以富有地區特色的活動讓青年人深入了解香港與祖國的歷史聯繫。(民政及青年事務局)
- 繼續推展「民青局青年正向思維活動資助計劃」及「民青局青年歷奇訓練活動資助計劃」，培育青年人的正向思維和正面價值觀，讓他們成為有擔當、有理想，願意為國家、為香港未來建設的新一代。(民政及青年事務局)
- 繼續籌辦「青年節@HK」，邀請社會各界共同舉辦各式各樣活動，培育青年正向思維，推動創新和啟發創意。(民政及青年事務局)

支援青年創業

- 持續推展「民青局粵港澳大灣區青年創業資助計劃」，為有意在本地和大灣區內地城市創業的青年創業團隊提供資本資助和全面的支援服務。(民政及青年事務局)
- 持續推展「民青局創新創業基地體驗資助計劃」，鼓勵青年探索大灣區以至內地不同省市的龐大創業機遇。(民政及青年事務局)

- 擴大「大灣區香港青年創新創業基地聯盟」的成員機構數目，為創業青年提供更全面的支援，協助他們拓展網絡，提升競爭力。(民政及青年事務局)

推動本地青少年的國際和內地交流

- 繼續推展「民青局青年內地交流資助計劃」和「民青局國際青年交流資助計劃」，並鼓勵內地和海外青年來港交流。(民政及青年事務局)
- 保安局轄下紀律及輔助部隊的八個青少年制服團隊將積極舉辦國際和內地交流活動，特別是面向「一帶一路」沿線國家及地區的交流活動，促進民心相通，同時加強青少年對國家戰略及複雜多變國際形勢的認知，並為香港作為「超級聯繫人」和「超級增值人」的角色增添新動力。(保安局)

「青年驛站」促進多元交流和體驗

- 啟德社區隔離設施改造的「青年驛站」旅舍已開始試業，2025年內正式開幕。(民政及青年事務局)
- 「青年驛站」除了為內地和海外青年人提供經濟實惠的住宿，亦計劃於未來五年營運期內籌辦約100個不同類型具文化、藝術和運動等元素的青年活動，促進內地及海外青年來港與本港青年交流，為青年創造一個啟發創意的地方。(民政及青年事務局)

增加青年互動空間

- 位於柴灣青年廣場的全新互動青年空間及相關的視頻工作室首階段工程將在2025年年底完成，供青年人匯聚交流、發展個人潛能，以及參與不同活動。(民政及青年事務局)
- 推行「香港青年好故事」計劃，讓青年在青年廣場的視頻工作室拍攝視頻，宣揚「香港青年好故事」，並提供與製作和拍攝視頻相關的培訓。(民政及青年事務局)

- 在南昌社區中心和毗鄰經改建後的通州街臨時街市設置的「連青人網絡」實體互動平台首階段工程將在2025年年底完成，提供一個持續互動的匯聚點以擴展青年人網絡。(民政及青年事務局)

- 繼續透過「連青人網絡」及青年手機應用程式「HKYouth+」加強與青年人的溝通，為他們提供各種發展多元才能的機會。(民政及青年事務局)

- 在2026年完成新蒲崗四美街地區休憩用地及體育館工程項目，以提升和增加該區的休憩康體設施，並結合旁邊現有的多用途社區設施，成為新蒲崗商貿區的青年人匯聚點，為市民構建一個運動與健康生活的平台。(發展局)

繼續推展「青年宿舍計劃」

- 繼續增加「青年宿舍計劃」宿位供應，包括全數資助非政府機構在未盡其用的土地上興建青年宿舍、資助非政府機構和酒店業主合作，將合適酒店和旅館轉作青年宿舍，以及以試驗形式透過賣地計劃推出位於東涌的一幅地皮，要求發展商預留單位支援計劃。計劃下推出的宿位已由本屆政府接任時的80個，大幅增加到超過3700個。(民政及青年事務局、發展局)

落實《青年發展藍圖》

- 持續落實《青年發展藍圖》，因應社會的最新發展和青年的需要，適時更新《青年發展藍圖》內的措施。(民政及青年事務局)
- 持續更新和優化青年儀表板，整合青年相關數據和趨勢，以更好把握青年脈搏。(民政及青年事務局)
- 繼續推行「青年委員自薦計劃」。(民政及青年事務局)
- 繼續推展「民青局賽馬會青年生涯規劃計劃」，協助中學生實踐生涯規劃，把握國家發展機遇。(民政及青年事務局)

輸入人才政策

- 動態監察香港人力變化，不時因應人才需求檢視人才清單。(勞工及福利局)

- 繼續免除全日制非本地研究生及本科生參與兼職工作的限制。(勞工及福利局)
- 延長職專畢業生留港計劃的試行安排，容許2026/27和2027/28學年入讀合資格全日制高級文憑課程的非本地學生，於畢業後留港一年尋找相關工作。(勞工及福利局)

加強產學研人才交流

- 推出「產學創科人才交流計劃」，鼓勵大學教授參與企業研發及了解行業需要。(政務司司長辦公室、教育局、創新科技及工業局)
- 邀請科技企業高管和技術專家參與教學及課程設計，加強產學研聯動發展。(政務司司長辦公室、教育局、創新科技及工業局)

招攬人才

- 人才辦將加強推廣及招攬人才工作，包括明年舉辦「全球人才高峰會周」；加強外訪及海外宣傳，強化與內地城市合作，合力招攬海外人才；以及舉辦更多線上招聘會、直接職業配對及共融活動。(勞工及福利局)