

# 全港大學共3科躋20強 內地院校打入十大增至7科

## 港大教育全球第7

泰晤士高等教育(THE)世界大學學科排名今(21日)發布最新2026年數據，香港各校續獲佳績，共3個學科打入全球前20位，較去年增一個，其中以香港大學的教育學排名最高，位列全球第7！本港各大學中至少有36個學科屬全球100強，展示卓越競爭力。在全球層東亞地區表現亮眼，其中內地大學首次於計算機科學及物理科學打入十大，十大學科數目亦由去年4個增至7個。THE形容東亞崛起為西方世界於高等教育及研究的領先地位帶來新挑戰。

**THE**最新數據圍繞11個學科領域就全球大學進行排名。資料顯示，全球第7的港大教育學，今年續成全港最高名次學科。本地排名方面，港大於其中9個學科位列香港第一，包括工程學、醫學與健康、法學、社會科學、理學、生命科學、藝術與人文學、心理學及教育學等。港大指優秀成績進一步確立該校頂尖院校地位。

### 中大11科進百大 科大2科列前30

中文大學指，該校於11個學科中均位列全球首100位，其中教育學、醫學與健康、計算機科學及商業與經濟學更打入前50；6科排名較去年提升。科技大學表示，該校的計算機科學、商業與經濟學均躋身全球前30位，工程學亦穩居全球50強，其中計算機科學連續10年居全港之首。

城市大學指，該校共7學科排名全球百強，其中商業與經濟學升至全球第36位，法學排41及亞洲第7；生命科學亦由去年第96升至今年第80位。理工大學亦有6學科躋百強，包括商業與經濟學(25位)、工學(43位)、社會科學(52位)、計算機科學(70位)、藝術與人文學(77位)及理學(99位)，其中商業與經濟學更列全港第一。

其他港校方面，浸會大學指該校排名平穩進步，8上榜學科有6個排名上升，其餘兩個維持，打入首200名亦由去年3個增至今年的6個。嶺南大學今年首躋榜單，多個學科上榜，該校指其中心理學學科表現尤為突出，於8所資助大學中名列前茅。

全球方面，11學科的全世界第一續由美國(8科)及英國(3科)名校包辦，當中麻省理工學院獨佔3科。東亞地區亦進步明顯，打入十大的學科由去年6個增至今年的10個，分別來自內地(7科)、新加坡(2科)及香港(1科)。



■港大畢業生在不同領域有傑出表現。  
資料圖片

## 發展局提速審批四類私人項目

為推動發展速度，發展局昨公布加快審批大型私人發展項目，新措施適用於500伙或以上住宅、樓面達10萬平方米或以上商業發展項目、產業用地建造等，以及其他具策略意義或獲政策支持需快速處理的項目，合共4類私人發展項目。發展局指新措施適用於全港，包括北部都會區和北都以外發展項目，新制定的內部監察和高層介入機制，將涵蓋整個發展流程的規劃、地政、建築三大關鍵審批階段。

發展局昨在社交平台表示，日前向土地及建設諮詢委員會轄下的精簡發展管制聯合小組委員會介紹有關發展流程中的關

鍵審批程序新措施，與會業界代表表示支持。

有關措施的重點包括加強期限管理，就上述關鍵審批程序訂定明確內部期限，要求部門在期限內提供意見、解決分歧和請示高層介入。就未能在部門層面解決的個案，北都項目將上呈到新成立、由發展局常任秘書長(規劃及地政)主持的北都專案監督辦公室(北都專案辦)；而非北都項目將上呈到由發展局副局長主持的精簡發展管制督導小組(督導小組)。專案辦和督導小組會定期舉行會議，處理個案和監察績效。

## 房屋局籲義華業主勿急改簡樸房

深水埗義華大廈業主為配合簡樸房條例即將實施而收回單位改裝，有劏房戶被要求搬遷。房屋局副秘書長(特別職務)王明慧昨表示，明白搬遷不易，但過去曾探訪遷往過渡性房屋及簡約公屋的原劏房住戶時，發現對方身心均較居劏房時更健康。她指簡樸房條例生效後設有12個月登記期，完成登記後可享36個月寬限期，即共4年時間進行整改，籲業主無須急於要求租戶搬遷。政府稍後將安排過渡性房屋及簡約公屋睇樓團予受影響義華大廈居民。

### 倡先處理100個空置單位

房屋局早前調研顯示，本港有逾20萬人居於約11萬個劏房單位，並非全數不合規，約30%需較大改動，其餘大多經微調即可達簡樸房標準。王明慧重申，業主完成登記後可按租約與租戶逐步協商，

建議先處理空置單位，待個別住戶遷出再分階段改造，無需操之過急。

王明慧指義華大廈現有100個空置單位，「簡樸房認證是逐個單位去做，不是整幢大廈同時改了才取得認證，業主不需太急於一次過整改。」她說差估署早前已與義華業主溝通，業主可考慮提供約3至12個月時間供住戶作搬遷安排。她理解部分居民盼留在原區，但未必能百分百滿足，亦希望街坊保持開放心態，考慮稍遠但環境更好的過渡性房屋。



■部分劏房環境惡劣。  
資料圖片

## 火災獨委會2·5舉行指示會議

行政長官就大埔宏福苑火災成立獨立委員會，審視事故原因和問題及提出建議，並於上月19日正式展開工作。獨委會昨公布下月5日將舉行指示會議，主席陸啟康法官將在會上就日後聽證會給予指示，包括確定有意出席聽證會的人士或機構，或其法律代表；所用語言、證人供詞和文件提交方式等；以及研究其他與聽證會有關事宜。指示會議將不會涉及證供的陳述或盤問證人。

指示會議下月5日上午10時開始，在中環愛丁堡廣場三號展城館三樓多用途廳以廣東話進行，設有普通話和英文傳譯，並開放予公眾旁聽。會議過程會分別

在設於展城館地下，及香港中央圖書館演講廳的轉播區同步轉播，部分公眾人士會獲安排使用該兩個轉播區旁聽。

### 公眾旁聽名額約400個

公眾現場旁聽名額約400個，為免公眾人士長時間在場外排隊輪候，出席者可預先通過網上預約，遞交登記表格。委員會秘書處會根據系統接收登記表格的時間紀錄，按先到先得原則分配名額。網上預約登記詳情將另行公布。此外，委員會將邀請公眾人士及團體就宏福苑起火和迅速蔓延成因及相關事宜提供資料，詳情另行公布。

## 凍齡或年齡逆轉所帶來的商機



金石恒言

筆者並非鼓吹悲觀，只是從現實角度看，人生確實頗多無奈。看到家中長輩常進出醫院、久病纏身，心中不禁陣陣傷感。我們固然能通過愛護身體、保持良好生活習慣維持健康，但年齡增長及身體機能衰退似乎無法逆轉。然而，情況真的毫無轉機嗎？隨全球人口老齡化加劇，多國政府及眾多醫療相關行業，正圍繞長壽議題，重新設計醫療保健模式、退休制度與公共基礎設施。這一現象標誌着經濟的轉變，延長健康壽命成為穩定生產力核心的同時，也顯露出人類對長壽的渴望。

秦始皇追求長壽，除派人往崑崙山採集延壽藥物，還因聽聞海中有蓬萊、方丈、瀛洲三島，住有神仙且藏有仙藥，便派徐福率數千童男童女去尋求長生不老仙丹。秦始皇未能成功，只因當時缺乏相關技術。如今，形勢大不同。醫療科技突飛猛進，抗衰老藥物、再生醫學、早期疾病檢測

系統、人工智能健康預測平台，以及主打長壽的診所等，正從研究走向生活。與此同時，保險、機器人、預防性監測和個性化護理等不斷發展，支持着醫院運作與日常生活，讓健康長壽的願望逐漸成為現實。哈佛大學有學者預測，未來十年內，或將出現靶向特定基因、逆轉全身組織衰老的藥物，或許能使人類壽命延長一倍。

無可否認，這背後蘊含着規模巨大且難以預測的商機。醫學、科技和金融相配合，「長壽經濟」應運而生。筆者肯定，延長健康壽命、凍齡、年齡逆轉將成為新興產業。有人估計，這會是個以萬億美元計的全球產業。香港在創新科技方面發展不錯，可將部分資源投入此產業，早佔先機。若做好這件事，很可能成為香港未來經濟發展的主要動力。

### 劉仲恒

香港全球專業青年倡議行動創始召集人、放射科專科醫生