

初創企研分析儀 便攜監測防中風

「如把CT帶出醫院」 摘港大國際科創賽三大獎

香港正積極建設國際創科中心，致力打造國際高端人才集聚高地，且一直以開放包容的生態，匯聚全球智慧、驅動創新突破。其中香港大學中國商業學院與該校科創中心聯合主辦的「2025 香港大學國際科創大賽」昨日舉行總決賽，20 支來自內地及海外的頂尖科創團隊競逐殊榮，最後，「初創組」有公司憑「便攜式顱腦出血檢測分析儀」包辦冠軍、營銷卓越獎與知識產權獎三項大獎；「成長組」有企業則以組織工程人工血管的研發及產業化，勇奪冠軍與營銷策劃獎，充分體現出團隊的創意與執行力。

● 文：香港文匯報記者 史柳藝
圖：香港文匯報記者 北山彥

港大國際科創大賽啟動至今，吸引了253支創科隊伍參賽，活動設初創組與成長組兩大賽道，昨日於港大李兆基會議中心大會堂舉行的總決賽，共有11支初創組隊伍及9支成長組隊伍入圍，涵蓋五大前沿產業領域，包括：人工智能與數字化技術、生物科技與醫療健康、新材料與製造、新能源與綠色科技和金融科技。線上直播總觀看量逾50萬。

免病人來回醫院頻撲

最終，雄安安影科技有限公司於初創組憑便攜式顱腦出血檢測分析儀一舉取得冠軍、營銷卓越獎與知識產權獎三項大獎。該公司董事長周浩然介紹指，該產品可理解為無輻射、僅籃球大小的小型腦部CT，它像枕頭，使用時直接罩在患者頭上，不用患者來回移動，「相當於把CT帶出醫院，可以帶到任何地點。」

該項目具備兩大核心功能，一是快速定性篩查，「放在救護車、病發的第一現場，能有效縮短患者從症狀出現到介入治療的時間」；二是動態監測，「對於出血量未達20毫升的腦卒中，即中風，或腦部創傷患者，可持續戴在頭上監測，不用患者來回跑醫院做CT，一旦出血量有上升趨勢，能立即告知醫生」。產品價格約幾十萬元，不到CT或核磁價格的1%。

他直言：「我的爺爺就是因為腦出血去世的，當時只能做急救，沒有辦法進行有效的治療，因為不敢隨便用藥，腦部出血需要用止血藥或降血壓藥，腦部缺血則需要用抗凝藥，一旦用反了，出血情況會加劇。」現在憑藉AI技術的發展，可以加速計算過程，「原本做這類計算需要很長時間。」

同組斬獲亞軍的「乳腺影像AI+光子計數乳腺CT項目」是香港恆譯隆醫療科技集團有限公司的創意成果，其CEO及聯合創始人毛生福表示，研發初衷是看到許多女士每年進行乳腺鉗靶篩查時，要面對乳房被擠壓的疼痛，還存在漏診風險，故團隊創新地將AI軟件與光子技術乳腺CT相結合，屬全球首創。在檢查時受檢者僅需趴臥，不僅舒適性大幅提升，且檢查速度快、準確率高，輻射劑量顯著降低。產品主要面向大型綜合三甲醫院及乳腺專科醫院，「目前已在全球完成8台裝機部署，落地於三甲醫院。」

拿下季軍的「比幹生物」項目的首席科學主任黃琳表示，團隊研發的是一個可用於測試病毒感染、抗病毒疫苗有效性的平台，「我們是第一個發明出培養呼吸道類器官而且是無創性的。從鼻黏膜取一些細胞，做個鼻拭子，就能培養出來」，這類器官是立體的，與腫瘤類器官類似，可在實驗室培養，之後當成工具來測試病毒、抗體等。

深醫療公司研發人工血管奪兩獎

在成長組方面，柔脈醫療（深圳）有限公司的組織工程人工血管的研發及產業化，同時取得該組冠軍與營銷策劃獎。北京透徹未來科技有限公司的「數字化與智能化賦能的腫瘤精準診斷一體化解決方案」拿下亞軍、知識產權獎與ESG卓越獎。大乙半導體科技有限公司的「第三代半導體先進封裝解決方案」獲季軍。

新科議員參訪前海 共商深港融合新機遇

香港文匯報訊（記者 毛麗娟）1月17日，「香港立法會議員走進前海」（第二期）活動圓滿舉行。為支持香港更好融入和服務國家發展大局，密切深港兩地務實聯繫，搭建政交流合作橋樑，助力港企港人拓展內地發展空間，前海管理局特邀首次當選的文穎怡、江旻德、吳英鵬、李家駒、姚銘、洪錦鉉、陳博智、黃永威、黃錦良、譚鎮國十位香港特區立法會議員組成參訪團到訪前海，共赴深港深度融合發展之約。

議員們實地考察了前海石公園、前海深港青年夢工場及前海5號樓，並走訪了微眾銀行等金融科技重點企業。通過參觀，議員們詳細了解前海的發展規劃與合作項目進展，切身感受到前海的技術創新活力與產業集群優勢，以及前海為深港青年提供的優質創業孵化生態。

前海聯動香港拓國際經貿網絡

在當天舉行的「香港立法會議員前海座談會」上，前海管理局副局長文嫻表示，前海作為習近平總書記親自謀劃、親自部署、親自推動的國家戰略平台，始終以深港合作為核心主線，截至2025年底，註冊港資企業超1.1萬家，港人就業居正規持續擴大，已成為港企港人內地發展的「第一站」和「首選



● 多名議員在前海石公園合影。
香港文匯報記者毛麗娟 攝

地」。當前，前海正搶抓國家「十五五」規劃實施及2026年APEC會議舉辦的重大機遇，着力深化深港規則機制「軟聯通」、基礎設施「硬聯通」、民生領域「心聯通」，聯動香港拓展國際經貿網絡，共同打造高水平對外開放合作平台。

會上，雙方圍繞深港金融業協同發展、文體旅遊交流、法律服務、教育及青年發展等關鍵議題深入交流。香港立法會議員結合自身領域深耕經驗，就規則銜接、產業協同、要素流動等提出真知灼見，認為前海的發展充分彰顯了「一國兩制」的獨特優勢與強大活力，對前海「十五五」期間的高質量發展



● 議員在前海5號樓欣賞機器人表演武術。
香港文匯報記者毛麗娟 攝

滿懷期待。

議員吳英鵬受訪時表示，議員應當主動帶頭對接國家發展戰略，為國家發展貢獻應有的力量。雖然多次到訪前海，但在他的眼中，前海每年都在發生翻天覆地的變化，不僅僅是有更多的高樓大廈，還有很多市民在這裏安居樂業，也有很多高端的人才選擇前海來發展，大家感受到的是一個欣欣向榮的前海。

議員李家駒表示，自己從事文化出版行業，希望助力深港加強在文化領域的合作，推動香港文創產業「嫁接」深圳科技，提升文化產業品牌影響力。

2025 港大國際科創大賽得獎項目

初創組



獎項：冠軍、營銷卓越獎與知識產權獎

項目名稱及獲獎公司：

便攜式顱腦出血檢測分析儀（雄安安影科技有限公司）

簡介：設備基於微波成像與AI技術，具備便攜、無輻射、成本低的特點，可在急救現場實現腦卒中無創快速定性篩查與顱內出血即時動態監測，縮短救治時間、降低致死致殘率，填補傳統CT/MRI設備關鍵場景空白

獎項：季軍

項目名稱及獲獎公司：

比幹生物（比幹生物研究（深圳）有限公司）

簡介：開創類器官技術以協助生物醫學研究與製藥產業在藥物與疫苗篩選及臨床治療中取得突破



成長組

獎項：冠軍、營銷策劃獎

項目名稱及獲獎公司：

組織工程人工血管的研發及產業化（柔脈醫療（深圳）有限公司）

簡介：專注於3mm至6mm小口徑組織工程人工血管的研發與產業化，採用人源細胞、可降解支架及自研生物反應器技術，具備高生物相容性與長期通暢性，適用於透析、心臟搭橋等領域

獎項：亞軍、知識產權獎、ESG卓越獎

項目名稱及獲獎公司：

數字化與智能化賦能的腫瘤精準診斷一體化解決方案（北京透徹未來科技有限公司）

簡介：自主構建深度學習模型，採集千萬級精準標註病理數據，於國際上率先攻克複雜器官組織學病理人工智能診斷難題，提升診斷效率與確診率

獎項：季軍

項目名稱及獲獎公司：

第三代半導體先進封裝解決方案（大乙半導體科技有限公司）

簡介：專注於第三代半導體先進封裝，開發具有獨立自主知識產權的固態銅燒結技術，為電動汽車、電動飛機、儲能提供先進解決方案

資料來源：2025 港大國際科創大賽主辦單位

整理：香港文匯報記者 史柳藝

劉澤星：比賽展示科創成果應用落地

香港文匯報訊（記者 史柳藝）在「2025 香港大學國際科創大賽」中，香港大學副校長（健康）劉澤星致辭時表示，大家見證的不僅是一場比賽，更是未來世界的縮影，「從生物科技、人工智能（AI）到綠色科技與金融科技，每個參賽項目都在回應時代課題，展示科創成果如何高效轉化和應用落地。」

他強調，科技是第一生產力，人才是第一資源，創新是第一動力，香港要充分發揮國家「超級聯繫人」與「超級增值人」的角色，憑藉「背靠祖國、聯通世界」的獨特優勢引進國際人才，積極對接國家戰略發展，推進教育、科技、人才一體化建設，為香港打造國際創新科技中心築牢「底氣」。

邱達根盼更多內地科創企落戶港

香港特區立法會科技創新界議員邱達根表示，是次大賽旨在為本地與國際學界科創人才搭建交流取經的橋樑，依託香港這一獨特舞台，加速研究成果商業化進程，助力相關業務拓展至更廣闊的內地及國際市場。

今年適逢國家「十五五」規劃謀篇布局之年，施政報告提出了一系列強化香港「出海」平台作用的舉措，透過「內聯外通」，發揮金融、貿易、專業服務等領域優勢，拚經濟、創商機，為國家建設科技強國貢獻香港力量，他期望未來愈來愈多內地科創企業選擇香港作為國際化部署的重要據點，香港也將持續協助更

多內地企業揚帆出海、做大做強。

霍震宇：創意與科技深度融合

GIS全球創新展暨全球創新峰會大會主席霍震宇表示，今次活動是一個讓創意與科技深度融合的平台，同時是讓創新想法轉化為推動商業與社會發展解決方案的舞台。而推動全球科創領域的交流合作，堅持科技向善、人工智能向善，正是為了以創新方法挑戰傳統、啟發改變，這與各方對科創價值的追求高度契合。

出席是次活動的還有特區政府勞工及福利局香港人才服務辦公室總監陳海勁，而來自政府、產業、學界及創投界代表擔任評審，發掘與表彰最具市場潛力及發展前景的創新項目，以進一步凝聚科創力量。

崇基學院75周年校慶 逾2000人唱校歌創紀錄



● 賓主同心擊鼓，象徵崇基與中大人團結一心的的精神。
港中大供圖

香港文匯報訊（記者 楊梓穎）香港中文大學崇基學院昨日舉行「崇基學院七十五周年嘉年華暨校慶啟動禮」，為校慶活動揭開序幕，近4,000名師生、校友及友好參與。八位主禮嘉賓擊鼓高呼「崇基一家親，中大一條心」，逾2,000人齊唱校歌，創學院紀錄，並舉行由嘉賓領軍的拔河友誼賽；場內同日設逾80個活動與攤位，以及多項學生舞台演出，配合校慶主題「游心藝圃，康樂崇基」。

特區政府保安局局長鄧炳強、勞工及福利局局長孫玉菡、港中大校董會主席查逸超、港中大校董會副主席及崇基校董會主席陳德霖、港中大校長盧煜明、港中大協理副校長及崇基學院七十五周年校慶籌備委員會主席高永雄、崇基學院院長關美寶，及崇基學院校友會會長魏敬國擔任主禮嘉賓。

陳德霖表示，是次嘉年華為校慶活動的序章，學院將於未來一年舉辦多項活動，包括專題講座、「崇星」才藝比賽、「全力以赴盃」運動競技賽、郵輪旅遊及校慶晚宴等，期望讓師生校友在崇基的天地探索、重溫求學歲月的喜悅。

嘉年華活動設有超過八十項活動與攤位，涵蓋趣味遊戲、潮流運動體驗、師生校友創意市集、充氣彈床、主題拍照區、美食攤位、學系互動區及寵物友善專區等，現場氣氛熱鬧。