

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」是香港恒譚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鉗檢查時，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臺，「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，搭建成交流合作橋樑，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頴怡、江旻憓、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婷表示，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，港人就業居住規模持續擴大，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



●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

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臺。

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

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。

崇基學院75周年校慶逾200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」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。