

粵港澳大灣區建設匯聚了不同的人才和產業網絡，為香港創科未來發展帶來黃金機遇。華南理工大學香港校友聯合會昨日舉行智匯香江科創未來灣區合作發展論壇暨第一屆理監事會就職典禮。活動匯聚了全球數百名華工校友及社會各界精英，共同探討粵港澳大灣區在科技創新與合作發展中的新機遇，攜手點燃智慧引擎，共繪科創未來藍圖。

●香港文匯報記者 陸雅楠

壇上，瑞雲科技總經理鄒瓊分享公司在人工智能（AI）算力賦能視覺渲染領域的卓越成果。瑞雲科技曾為《哪吒2》、《長津湖》、《三體》等重磅影視作品提供關鍵的雲端渲染服務，其技術實力不僅推動了中國電影工業的進步，更成為文化輸出的重要軟實力。從早期缺乏技術、設備和配套，到如今能夠製作出質感細膩、質量上乘的全球票房冠軍電影，鄒瓊認為這體現了國家在科技創新與產業配套上驚人的飛速發展。

#### AI生成創意方案增設計效率

瑞雲科技的服務已覆蓋全國圖像渲染領域，其中90%的互聯網內容由AI生成。鄒瓊進一步舉例說明，AI技術在建築設計、汽車設計等領域展現出巨大潛力。例如，AI可在3秒內把設計師的核心靈感轉化為初步視覺呈現，並通過文字指令快速生成多

# 智匯香江科創未來論壇昨舉行 數百精英探討灣區合作發展新機遇 同燃智慧引擎 共繪科創藍圖

種創意方案，大幅提升設計效率。此外，AI還在圖像畫質增強、商品概念圖生成、聲音克隆等方面為各行各業賦能，全面推動產業升級。

鄒瓊將粵港澳大灣區比喻作一部正在渲染的「大片」，他呼籲全球校友攜手合作，用科技創新這支「神筆」，以維港的霓虹、珠江的浪花、深圳灣的晨曦，共同描繪出粵港澳大灣區的絢麗篇章。

另一位分享嘉賓，由香港城市大學HK Tech300孵化、集資過億的初創企業創冷科技（i2Cool）創辦人朱毅豪分享其團隊研發的無電製冷技術。

朱毅豪表示，香港作為享譽全球的自由港和國際貿易中心，為企業提供便捷的市場准入和國際貿易渠道。通過積極參與國際展會與交流平台，創冷科技成功向全球展示其創新成果。

依託粵港澳大灣區強大的製造能力，創冷科技在香港和深圳設立了研發及運營團隊，同時在廣州建立生產基地，充分利用大灣區產業鏈的協同優勢，將先進的綠色技術轉化為高質量產品。目前，創冷科技的產品已成功推向東南亞市場，滿足當地對綠色節能材料的迫切需求。

#### 推動大灣區成核心技術突破者

華南理工大學校長唐洪武致辭時強調，科技創新如同撬動地球的槓桿，正深刻改變人們的思維、生



活和工作方式，只有主動擁抱科技創新，以在時代變革中把握機遇、贏得主動。

唐洪武指出，粵港澳大灣區是國家重要戰略的承載區，擁有完整的產業鏈、龐大的市場需求以及強大的科技成果轉化能力，目前正全面推進國際科技創新中心的建設。

他鼓勵華工校友積極擁抱開放，將融合發展作為

奮鬥目標，推動大灣區成為核心技術的突破者與創新合作的鏈接者，充分發揮自身優勢，為祖國建設獻力。

此外，論壇結束後舉辦華南理工大學香港校友聯合會第一屆理監事會就職典禮，旗下分別設有科創分會、企服分會、化工與材料分會、金融分會、建設分會以及新藝分會。

●華南理工大學香港校友聯合會昨日舉行智匯香江科創未來灣區合作發展論壇暨第一屆理監事會就職典禮。  
香港文匯報記者黃艾力攝

## 特首伉儷睇《哪吒2》：激勵踏出自己的路

香港文匯報訊《哪吒之魔童鬧海》（《哪吒2》）成為全國電影史上票房最高電影，並躋身全球電影史上票房榜前五。行政長官李家超昨日在社交平台表示，電影在香港上映後，他一直想看，早前終於抽到時間與太太一起到戲院觀賞，全場不只充滿歡聲笑語，也有不少動人「淚點」，而且哪吒面對困境時的不屈與無懼，讓人熱血沸騰。香港近年大力改革，特區政府和團隊同樣無畏無懼逐個擊破，展現破局思維。

李家超表示，「電影充分展示國家動畫製作技術和水平快速發展，讓世界感受中華文化和中國故事的魅力。」特別是殷夫人將萬箭穿心的哪吒抱入懷中一幕，母愛力量讓人動容，也正如世間偉大母親對子女無私的愛。電影還有另一「看點」，配樂由本港青年音樂人操刀，用噴呐和電結他等樂器為電影添上「港風」，打造中西合璧的視聽盛宴。

談到電影中哪吒的金句：「若前方無路，我便踏出一條路！」以及哪吒面對困境時的不屈與無懼，讓人熱血沸騰。李家超認為，這正如香港近年大力改革，不斷完成一件又一件擱置已久的難題，政府團隊同樣無畏無懼逐個擊破，展現破局思維，「哪吒精神激勵大家繼續披荊斬棘，踏出自己的



●特首李家超和太太到戲院觀賞《哪吒2》。 李家超Fb圖片

#### 冀更多港產片走向世界

李家超表示，看完電影，亦想到香港有着優秀影視文化產業和深厚底蘊，去年港產電影《九龍城寨之圍城》和《破·地獄》大熱，都出色地從香港出發、再踏足內地和海外市場，期望未來有更多港產片走向世界，傳遞香港特色和魅力。

## 700港法律界人士入戲院觀賞《哪吒2》

香港文匯報訊（記者 黃子晉）哪吒熱潮在港持續，無論是普通市民，抑或律師學者等專業人士近日也紛走入戲院觀賞《哪吒2》。亞太法律協會、香港公民協會及神話東方青年會昨日在銅鑼灣JP影藝戲院包場，舉辦法律界的《哪吒2》電影放映會，700位香港法律界人士聚首一堂，出席者包括原全國人大常委會香港基本法委員會委員陳弘毅、中央政府駐港聯絡辦法律部部長劉春華、中國法學會港區理事會會長黃英豪、亞太法律協會會長鄭家賢、立法會議員簡慧敏、大律師馬恩國等；另一邊廂，民建聯沙田支部昨日在大圍圓方英皇戲院Plus+包場，舉辦第四場招待沙田街坊的《哪吒2》電影放映會，一起拍爛手掌，齊呼：「國產動畫真係咁咁！」

不少法律界人士在觀影後均有感而發，為推動中國文化出海出謀獻策。本身是立法會議員的黃英豪說，自己樂見《哪吒2》屢創票房佳績，相信可以帶動更多文創作品面世。今後，中國文化出海，香港法律界也必發揮積極作用，包括知識產權保護，合約糾紛解決等。

鄭家賢說，亞太法律協會一向致力凝聚香港法律界，並推動亞太地區的法律界交流合作。今次戲院安排同日開放兩間影廳播放《哪吒2》，近700個座位座無虛席，讓多位香港法律界同業難得聚首一堂，共同見證電影將中國傳統文化藝術和科技的完美結合，而同業們與家人、朋友、同事一起觀看



●民建聯沙田支部昨日舉辦第四場招待沙田街坊的《哪吒2》電影放映會。

陳克勤Fb圖片

《哪吒2》，充滿幸福感。他亦關注對知識產權的保護，並指亞太法律協會將會在亞太地區推動就有關文化藝術及科技的法律的交流合作，包括知識產權法、版權法、科技法律、與AI有關的法律等。

#### 民記「包場」招待沙田街坊

與街坊們一同觀影的民建聯主席陳克勤在觀影後說，自己聽到許多街坊都真心稱讚這部最新國產動畫電影，覺得作品既保留了傳統神話神韻，又注入現代視角新意，看得大家既熱血又感動。

他說，近年來，國家創意產業不斷發展，進步有目共睹，從技術到敘事，從人物刻畫到對白金句，一步步走出自己的風格。期待未來能有更多這樣的作，讓世界看見中國動畫的無限可能。



關愛隊為區內長者住戶修補家中剝落的牆身油漆。 作者供圖

## 幫長者修繕家居過年 關愛隊服務貼心

80歲的黃婆婆站在門口，臉上露出欣慰的笑容。就在農曆新年前，我們發現她家浴室天花嚴重剝落，碎屑不時掉進洗臉盆，存在安全隱患。關愛隊立即協調義工，趕在過年前完成修繕，還幫婆婆進行了大掃除，讓她的家煥然一新。

街坊陳婆婆總說家裏的各項設施保養得還不錯，但看着她費力扭動水龍頭，我們實在心疼。經關愛隊員仔細評估後，為她換上推桿式水龍頭，並於浴室安裝了防滑扶手。陳婆婆試用新水龍頭時，忍不住感嘆：「真的好輕力！以後洗手方便多

了。」這些小小的改變，正是我們關愛隊最重視的細節。

農曆新年前夕，行政長官、民政及青年事務局局長、民政事務總署副署長和九龍城民政事務專員一同到愛民邨，為街坊送上福袋，也為我們關愛隊打氣。特首聆聽婆婆細訴天花修繕的過程，還關切地問候她生活上有否其他困難。這一幕讓我回想起這段時間透過關愛隊服務市民的點點滴滴，從為長者修補剝落天花，到為單親家庭更換燈具，每一項服務都凝聚着我們的心血。

探訪期間，兩位婆婆都對關愛隊的服務表示感謝，說我們不時上門探訪，服務貼心又實用。特首和各位首長也對我們的工作表示肯定，鼓勵我們繼續努力。這些支持讓我們倍感溫暖，也讓我們更有動力繼續前行。

## 從小維修到辦節慶 回應街坊訴求

自關愛隊成立以來，我們在愛民邨及俊民苑舉辦了約200次活動，參加人次超過9,000人次。無論是為長者或單親家庭進行小型維修，甚至舉辦節慶活動凝聚街坊，我們都盡最大努力回應市民需求。

新年後，我們計劃擴大探訪獨居長者，增加家居維修和電力檢查服務。感謝民政及青年事務局、民政事務總署及九龍城民政事務處的大力支持，讓我們能夠繼續深化服務範疇。我們也會繼續與地區組織和義工合作，為街坊提供更多貼心的幫助。

看着街坊們臉上滿足的笑容，我們知道，這些看似簡單的修繕工作，正一點一滴地讓愛民邨變得更溫暖。關愛隊的工作或許平凡，但正是這些平凡的點滴，讓社區充滿人情味。

●九龍城區愛民關愛隊隊長 嚴偉貞  
(標題及小題為編者所加)

●梁美儀(右)和團隊成員在東涌東新填海區的生態海岸線進行研究工作。 城大圖片



●何永賢昨日與數戶即將入住攸望路簡約公屋的家庭到場創作壁畫。 何永賢Fb視頻截圖

思家居布置。何永賢說：「在他們臉上的笑容，就看到對不久將來更快樂生活的期待。」

她表示，發現不少人現時居於月租6,000元至近1.3萬元的單位，搬到攸望路簡約公屋的家庭到場創作壁畫，「居民在導師指導下，在公共空間的兩幅大牆畫上自己喜愛的食物，將來每日回到攸望，都看到自己的作品，更有家的感覺。」

畫完壁畫後，居民還去了參觀單位，不少人更有備而來，拿出捲尺量度空間，構



●梁美儀(右)和團隊成員在東涌東新填海區的生態海岸線進行研究工作。 城大圖片

初步研究數據顯示，該人造生態海堤已吸引90多種海洋生物棲息及活動，成效顯著。

此外，團隊亦成立了afterNature初創公司，開發一系列生態工程產品，包括生態磚、生態板塊、潮汐池及生態防波組件。這些產品不僅被香港特區政府採用，亦被推廣至內地、韓國和中東等地。團隊最近與中國水利學會及珠科院合作，制定海堤生態化設計技術指南的團體標準，進一步建立粵港澳大灣區標準。

梁美儀表示，非常高興能與珠科院等研究團隊一起獲此殊榮，「這肯定了我們在生態修復研究方面的努力，以及我們對於實施人造海堤生態化的支持。」