



第四屆全港徵文比賽頒獎禮圓滿舉行 揮筆弘揚大愛 傳城正向人生

由香港新聞工作者聯會主辦、啟悟慈善基金贊助的「愛、傳、城 Love Is All Around」第四屆全港徵文比賽頒獎禮昨日下午於禮頓山社區會堂舉行。立法會前主席曾鈺成，民政及青年事務局局長麥美娟，全國政協委員、香港新聞聯主席李大宏等人士出席並致辭。

本屆徵文比賽鼓勵參賽者分享自己的故事和面對挫折和痛苦的勇氣，以正能量幫助更多人，主辦方共收到逾3000份參賽作品，反應熱烈。

大公報記者 陸九如

李大宏致辭時表示，近年來社會面臨種種挑戰，愛的力量愈發顯得重要和珍貴。通過本次參賽作品，能夠感受到愛的力量如何在不同的角落中發揮作用，同時也提醒了愛的內涵和外延，不限於對自身的愛，更在於對別人釋出的善意；不限於對一個家庭的愛，更在於對所居住的社區、整個社會的貢獻；不限於一個城市的愛，更在於對祖國熱烈、深沉、恆久的愛。

輻射灣區 豐富人文交往

李大宏強調，四屆徵文比賽一直以愛的深意教導著參賽者，如何愛己愛人、愛家愛國，在成長過程中培養正確的世界觀、人生觀和價值觀，樹立對家庭和社會的責任感與承擔，以及民族自豪感與國家認同。他指出，未來將探索更多元的主题和形式，旨在吸引更多參賽者參與，亦希望徵文比賽未來可輻射到粵港澳大灣區其他城市乃至更廣闊範圍，為大灣區內各城市之間豐富人文交往、促進青年交流、助力民心相通做出貢獻。

民政及青年事務局局長麥美娟表示，是次徵文比賽正鼓勵參賽者將痛苦轉化為良師益友，以文字分享自身經歷、見解和感受，將正能量傳遞開去，用以幫助正在受痛苦折磨的朋友，實在別具意義。而特區政府一直致力培育青年成為具正向思維的新一代，希望為更多青年提供更多機會發展，未來回饋社會。麥美娟說，來年民青局的工作將以「家和萬事興」為主題，繼續推進家庭建設、社區和諧及青年發展。

立法會前主席曾鈺成對本屆徵文比賽的「痛苦」主題的探討表示非常讚賞，台上一眾嘉賓亦紛紛豎起大拇指表示肯定。他說：「人生不同階段對痛苦有不同看法，得獎者書寫了不同類型的痛苦，深刻反思，精闢見解，從中增長經



「愛、傳、城 Love Is All Around」第四屆全港徵文比賽昨日舉行頒獎典禮。大公報記者林貝堅攝

驗，與讀者智慧交流，令他們得到益處。」

啟悟慈善基金創辦人羅啟瑞表示，「今次比賽希望可以為大家提供機會去研究和了解痛苦，分析思考，一起尋找處理痛苦的方法。」他並分享了個人應對困難和痛苦的經驗，只要個人價值觀和處事方法正確，就專心去做力所能及的事情，就會出現人生的轉變。

反應熱烈 共收逾3000作品

活動主禮嘉賓還包括香港新聞工作者聯會會長張國良，教育局副局長施俊輝，中聯辦教育科技部處長方磊等。比賽得到教育局、民政事務局、中聯辦宣傳文體部、教育科技部，以及本港多間大學和機構的支持。

今屆徵文比賽題目：「自古以來，於人世間，有得有失，有快樂也有痛苦，這是不變的定律。無論這世界的科技和醫療多麼先進，都是無法把人們心中的痛苦消除！既然如此，我們有沒有方法能把痛苦轉化為良師益友，讓它成為我們生命中的正能量。」比賽鼓勵參賽者將自身經歷轉化為文字，分享見解和感受，把痛苦轉化為良師益友，使之成為生命中的正能量。

比賽設有小學組、中學組、公開組三個組別，冠軍獎金高達三萬港元。每個組別有冠亞季軍及10位優異獎共13位。參賽者須以手寫稿件參賽，反應熱烈，合共收到逾3000份參賽作品。

徵文比賽獲獎名單

小學組	
冠軍	陳昱彤 (德望小學暨幼兒園)
亞軍	吳昭言 (保良局梁周順琴小學)
季軍	陳一凡 (聖公會青衣邨何澤芸小學)
中學組	
冠軍	黃淵琦 (東華三院甲寅年總理中學)
亞軍	洪慧雯 (聖母玫瑰書院)
季軍	唐盛曦 (世界龍岡學校劉皇發中學)
公開組	
冠軍	趙克穎
亞軍	文秉懿
季軍	洪偉超

「心中有愛，就有一種信念」

【特稿】許多參賽者參與「愛、傳、城 Love Is All Around」徵文比賽，在思考與創作過程中獲得深刻的感悟。多位獲獎者昨日分享了創作的感受。小學組別冠軍，《夢想的翅膀》的作者陳昱彤很高興能夠獲獎，在寫作過程中她慢慢學會了享受克服困難和痛苦的過程，未來也更有信心面對生活中其他的困難。

學會把悲傷化為樂觀

中學組別的李思恩在作品中分享了關於她與婆婆的故事。她說，失去親人是一種痛苦，但她能夠感受到婆婆的愛和陪伴從未離去，而是換了一種方式陪在她身邊。李思恩向記者分享，自己平時並不經常用文字抒發感受，但此次獲獎讓她開始用文字記錄和分享更多關於自己的事情。她說：「在成長的過程中，應該學會將悲傷的消息轉化為樂觀的消息，這樣才不會徒生煩惱。」

一種信念。」王梓的作品《你是我堅強的後盾》獲得了公開組別的優異獎。她的文字記錄了作為照顧者的心路歷程，並在文末呼籲更多機構支援照顧者的情緒。王梓說，她的丈夫在18年確診了一種罕見疾病，一夜間就喪失了站立和行走的能力，她形容「那幾年是一個很痛苦的過程」，醫生更是直言其丈夫「不可能站起來」。王梓不願意放棄，全身心投入照顧丈夫。如今丈夫身體有所恢復，主治醫生也感嘆這是一個奇跡，表示指會更用心醫治和鼓勵所有的病人。

王梓向記者透露，在治療的過程中她的壓力非常大，寫作是她唯一發洩的方式，「日記就像我最親密的朋友，我所有的心聲，我的喜悅、傷心、和難過，都記錄在日記中。」看到此次關於「痛苦」的徵文主題後，她選擇將自己的經歷寫成文章，希望能夠幫助更多的人。當她將得獎的消息分享給先生後，先生對她說：「就算你沒有得獎，在我心中也是最好的冠軍。」

「心態很重要，心中有愛，就有 大公報記者 陸九如

教育線上

國際專家聚首 探討AI對世界影響

【大公報訊】記者趙之齊報道：由香港浸會大學（浸大）文學院及社會科學院舉辦的「人文、社會與數字未來國際研討會」，昨日在香港故宮文化博物館揭幕。來自世界各地的傑出專家匯聚一堂，探討人工智能（AI）與倫理和人文的連繫，審視AI對社會、文化、經濟、未來商業和教育等各個領域的影響。學者們肯定AI改變提升社會效率的同時，也對AI使用過程中的倫理等問題敲響警鐘。

在上午的研討會中，倫敦大學學院教育與社會學院副教授Wayne Holmes開門見山地指出，要「打破一些關於AI的泡沫，探討AI的局限」。

他表示，人工智能耗電巨大，訓練大型AI模型產生的二氧化碳和一氧化碳等，或相當於駕車從地球到月球再返回的能量，對環境產生巨大影響。

須保護基層免受剝削

他談及人工智能和教育的關係，認為人工智能系統作為學生和導師之間的連接「非常酷」，可為學生提供便利；但若將其直接用來為學生的作業進行自動評估等環節，則較淺顯，遠不如人類教師所作的評估有效。AI教育系統往往都由商業公司進行設計，認為這是教育「隱秘地商業化」。他續指出，欠缺足夠電子設備、有殘疾的群體，使用AI系統學習會有困難，或會破壞教育公平性，難以保護底層免受經濟剝削。當今，人們亦指AI存在種族歧



視等偏見，Good Tech Advisory行政總裁Kay Firth-Butterfield指出，這與算法的訓練數據有關。若AI參與選舉投票，亦可能對世界各地民主產生重大影響。

她提醒人們要思考「是什麼讓我們成為人類」。在她看來，目前美國急診室的醫生追求用ChatGPT檢查他們的診斷，是非常危險的，「在我們依賴這些東西前，它們需要被修補」。

商湯智能產業研究院院長田豐說道，現在AI就像一個大型語言模型，訓練自人類的文本資源。他認為AI的發展要遵循以人為本、可持續發展及技術可控三大原則。在此基礎上，他舉例多個AI應用場景說明它能提高人們生活效率。

在昨日下午的研討會，學者亦對AI作為社區內的社會力量、AI對航空業等行業轉型影響等題目進行討論，提出數字治理是全世界面臨的新挑戰，亦指出AI能增強旅客的用戶體驗等。研討會今日仍會持續進行，探討人工智能對經濟發展及教育的影響。

浸大舉辦「人文、社會與數字未來國際研討會」，來自世界各地學生一同討論人工智能對人文和社會的影響。大公報記者蔡文豪攝

建立正確價值觀 負責任地使用AI

【正面態度】在研討會開幕禮上，香港特別行政區政府創新科技及工業局局長孫東致辭表示，AI的崛起在全球範圍內帶來巨大機遇，亦引發關於隱私保護、道德等多方面爭議。他指出，先前頒布的《人工智能道德框架》為香港各機構在AI的開發及管理等方面提供支持協助，並表示未來會及時檢視、加強現有版權保護、個人數據保護的法律法規。

大學教育資助委員會秘書長鄧特抗表示，教資會認為不僅要讓學生掌握最新的AI技術，亦要建立正確價值觀，以負責、道德的方式使用新技術。為此，教資會致力支持本港大學應對AI時代的來臨，包括設立科教創新基金（FITE）為大學提供資金支持，亦表示很高興看到八所大學做出回應。

浸大校董會暨諮議會主席陳鎮仁在致歡迎辭時表示，浸大致力裝備下一代應對不斷變化的世界，「我們的使命是創造充滿活力的生態系統，讓來自不同學科的師生聚首一堂，帶來創新和影響深遠的變革。」

浸大校長衛炳江指出，浸大有見人工智能等數字科技迅速冒起和發展，為人們的生活帶來前所未有的機遇和挑戰，因此舉辦是次研討會，邀請來自世界各地的學者和專家，共同探討人工智能在倫理、社會、經濟發展及教育等方面對人類未來的影響。 大公報記者趙之齊



香港首間應用科學大學成立儀式。都會大學成為香港首間應用科學大學。大公報記者盛德文攝

【大公報訊】記者盛德文報道：香港都會大學（都大）獲批成為全港首間應用科學大學（應科大）。教育局昨日宣布，都會大學符合今年2月公布的所有條件，正式成為香港首間應用科學大學。校長林群聲透露，下一步會考慮開展相關課程，例如航運管理、體育管理、飛機工程等。

擬設航運管理飛機工程等課程

教育局局長蔡若蓮昨日在應科大的成立儀式上表示，政府致力推廣職業、專專教育，鼓勵年輕人按能力興趣，選擇出路，加入不同行業，達至行行出狀元的目標。她希望都大繼續同政府以及其他專上院校，攜手並肩，完善專專教育進階路徑。

政府在2024至25年財政預算案宣布已撥款一億元作啟動資金，協助包括都大和具潛質的專上院校成立「應用科學大學聯盟」，實行聯動推廣，包括與國家及海外的應科大交流合作、就應用教育展開合作及研究，舉辦聯合宣傳活動，以提升專專教育在社會、家長和學生心目中的地位。

香港學術及職業資歷評審局主席陳仲尼議員期望通過推動大學成為「應用科大」，把課程、學習環境和職場學習以三位一體的無縫結合，為學生打好堅實的職業技能基礎，為社會補充多元人才，將香港打造成國際教育樞紐。

都大校長林群聲表示，都大的辦學方式和理念，與推動應用科大成立的想法不謀而合，會着力設計和開辦更多結合理論和實踐的高質素應用課程，融入豐富的實習和職場學習機會，現時已有部分課程在構思中，例如體育管理、酒店管理、航運管理，以及透過課程訓練機師等業界缺乏的專才。

都大成為香港首間應科大