

團結基金獻計 發展文創產業

推跨界合作驅動內容創作 搭建「文化IP」平台培育人才

香港在國家「十四五」規劃下的其中一個定位，是發展為中外文化藝術交流中心，再加上新一屆特區政府架構重組方案提出成立文化體育及旅遊局，香港的藝術文化發展有望提升到更高層次。團結香港基金昨日發布《數字時代的文創產業發展》的藝術創新研究報告，在四大範疇提出八大建議，冀特區政府推動跨界合作，創造協同效應；驅動藝文內容創作，完善藝術科技政策；開發文化數據系統，搭建「文化IP（知識產權）」交易平台；制訂清晰路線圖，培育新世代人才。



■本港文藝發展有望提升到更高層次，圖為M+文化博物館展出的流動影像作品。 中通社

團結香港基金昨日線上發布有關研究報告，就如何強化香港的文化實力和數碼產業作全面剖析，並在四大範疇提出八大建議。

建議將港台等納入新政策局

因應新一屆特區政府有望成立文化體育及旅遊局，專責推動文創產業發展，報告在參考韓國、英國、內地及台灣地區後，亦就此提建議，認為新一屆特區政府的政策局在架構上必須納入四大核心領域，即文化及藝術、創意產業、版權及傳媒。報告認為還應將香港電台等都納入新政策局，並成立專門的藝術科技機構支援和推進相關政策。

蓬勃的文創產業，「內容」往往是重點。報告強調特區政府應將「內容創作」視

為重要政策目標，讓傳統與現代的文藝創作都能夠通過新的形式再展活力，建議特區政府適時為藝術科技發展訂立目標，包括支持新興的藝術形式、流派與產業；運用科技為傳統文化創造新的藝術內容；深化文化科技的研究與開發。

有了內容的「軟件」，「硬件」配套亦不容忽視。報告指出，文化大數據以及文化IP的數碼基礎建設，有助促進內容輸出、為文創產業帶來最大化的經濟收益與文化影響力。報告呼籲特區政府建立全面的文化數據系統，為文創產業提供有價值的資訊，並作為公共政策制訂與行內決策的依據。同時建立具「資料庫」與「交易」功能的文化IP數碼交易平台，促進香港的文化IP「走出去」

並充分發揮經濟效益。

在人才培育方面，報告認為要制訂清晰路線圖，建議政府採取「產學研結合」的方式，加快制訂全面的人才培育計劃，並建立與大灣區合作的培訓與研發機制，促進區域文化創意人才交流。

昨日的發布會上，團結香港基金亦結合數字科技和文化創意，用最新的「延展實境科技」，跨越時空、超越現實的形式與觀眾見面。

團結香港基金總裁鄭李錦芬表示，「文化體育及旅遊局」的規劃，以及「中外文化藝術交流中心」的定位，都是對香港文化產業的加持，亦是「發揮香港所長，貢獻國家所需」的機會。

冀文創產業與時並進

立法會體育、演藝、文化及出版界議員霍啟剛



希望文化體育及旅遊局未來局長是用較新穎的思維去考慮文化創意產業，以往該產業分布兩個政策局，一個可能更看重「大市場小政府、積極不干預」，另一個則重視資助模式。應將兩者結合起來，產生新目標，不只要有特區政府的經驗，還要有商界、業界、社會的支持。

立法會議員、團結香港基金高級副總裁兼公共政策研究院院長黃元山



文化政策制定者要有開放性、國際性的思維，與時並進，並要有一定影響力，能讓自己的範疇以及跨部門協作順利，才能在數碼轉型中，讓文創產業裏有較系統性的突破。

香港智慧城市聯盟創辦人及榮譽會長鄧淑明



香港的文化數據一直是各自發展，數據資料並不全面，有資料零散、定義不一、難以運用的問題，而香港文創產業數據均是靜態，欠缺多元化數據，亦未能迎接新興市場，如電子競技、元宇宙、NFT等，認為這方面需要檢視和加強，建立更完整的數據庫。

扶貧亦須協助脫貧



金石恒言

劉仲恒
放射科專科醫生、
國際願望成真基金董事

疫情持續，本港經濟飽受衝擊，失業率急劇惡化，雖然過去兩年政府一直致力解決貧窮問題，努力協助基層度過困境，但面對人口高齡化，加上住戶小型化的結構性趨勢，令貧窮問題非朝夕可以解決。面對特區政府換屆在即，筆者衷心希望來屆政府能夠繼續投放資源解決貧窮問題，讓香港再出發。

扶貧策略上，港府多年來朝三大方向前進，首先是向有需要長者派發現金津貼；其次是在解決貧窮問題時，扶助之餘亦要協助脫貧，方法是提供培訓和再培訓，鼓勵就業，並向低收入的在職住戶提供財政支援。另外，政府亦要加快興建公屋，減輕基層在住屋開支的負擔。地少人多衍生出來的住屋短缺問題一直加劇貧窮狀況，因為高昂的住屋費用侵蝕了基層工人的大部分收入，令問

題更加嚴峻。基層市民若能獲編配入住公屋，除改善居住環境，亦有助改善財政，讓基層人士可以安居樂業。

同一時間，扶貧委員會轄下的社會創新及創業發展基金亦在扶貧工作上出力。過去5年，社創基金增加319個資助項目，資助總額增加2.6億元，惠及有需要人士增加26萬。另外，基金積極推動「按效益付費」（Pay-for-Success）模式，推動香港首個「按效益付費」項目「從起步開始—幼稚園非華語學生學習中文支援計劃」。

要解決貧窮問題，有賴前瞻性的策略。候任行政長官李家超的政綱表明「關懷安老助弱解困」，近日提出將現時十三個政策局分拆改組為十五個政策局，還增設副司長職位，加強統籌扶貧政策，進一步顯示他對扶貧工作的肯定。筆者作為扶貧委員會的非官方委員，亦衷心希望能與新一屆政府加強合作，一起努力讓更多基層市民獲益。

「邵逸夫獎」兩學者 破解嚴重遺傳病

2022年度「邵逸夫獎」昨日公布得獎者名單，共6位歐美科學家分別獲頒天文學獎、數學科學獎以及生命科學與醫學獎，以表彰他們於相關領域的學術研究、科學研究及應用上的傑出貢獻。其中天文學獎兩位得主於歐洲太空總署依巴谷號及蓋亞號的構想和設計中扮演重要角色；數學科

學獎兩位得主對離散數學和模型論有非凡貢獻，尤其是與代數幾何、拓撲和計算機科學的相互影響；生命科學與醫學獎兩位得主發現一種嚴重遺傳病囊腫性纖維化是分子、生物化學和功能上出現缺陷所引致，以及鑑別和研發新藥物去修復這些缺陷，因而能治療大多數患者，挽救無數生命。

「邵逸夫獎」自2004年起每年頒獎一次，每個獎項包括證書，金牌及120萬美元獎金。當中，在生命科學與醫學方面，得獎者為美國福泰製藥聖地亞哥研究部高級副總裁暨研究部主管保羅·內古列斯庫，及美國愛荷華大學內科系肺科、重症監護和職業病醫學教授邁克爾·威爾士。大會指囊腫性纖維化是一種很常見的嚴重單基因遺傳疾病，全球有超過8萬人受影響。



■「邵逸夫獎」昨日揭曉得獎名單。