

深圳讀書月「年度十大好書」揭曉

【香港商報訊】記者童越報導：昨日下午，備受外界關注的第二十三屆深圳讀書月「年度十大好書」評選揭曉。《好玩兒的大師：趙元任影記之學術篇》《陶庵回憶錄》《本雅明傳》《它們的性》《深圳自然博物百科》《智性與激情：蘇珊·桑塔格傳》《中國金銀器（共五卷）》《北流》《漫長的餘生：一個北魏宮女和她的時代》《無國界病人——在美治療癌症3000天》等10本圖書獲選本屆「年度十大好書」，其中，《中國金銀器（共五卷）》榮獲「讀者推薦大獎」。

據悉，「年度十大好書」評選是深圳讀書月的重點品牌活動，自2006年起一直延續至今。深圳市委宣傳部副部長吳鈞在揭曉禮上表示，該項活動以高標準高品位遴選，推薦了一批兼具思想性、藝術性、學術性和大眾性的重讀好書。既有學術眼光，又有大眾立場，已成為全國關注度品牌性最強、影響力最大的圖書活動之一，是名副其實的全國書業風向標。

此次年度十大好書評選聚焦於2021年10月至2022年9月之間在內地首次出版的人文社科類好書，邀請了15位來自全國閱讀文化與出版傳媒界的專家學者擔任評委，十本好書是從17萬種新書中層層篩選出來。當天還公布了30本入圍的年度好書，並精選其中片段，以朗誦的方式呈現。

蒞臨現場的三位評委之一的王為理博士向本報記者表示，香港有著名的國際書展，深圳有名氣頗大的讀書月活動，兩座城市不約而同地以熱愛讀書作為自己的符號或者標誌。熱愛讀書代表着一座城市的生命力、創新能力以及包容能力，說明了這座城市的眼界。希望深圳與香港在讀書方面有更多的交流和互動，這種溝通有利於把粵港澳大灣區打造成真正的人文灣區。



參加十大好書揭曉禮的評委與嘉賓合影。

記者現場體驗高交會「黑科技」 人工智能加速促進行業發展



【香港商報訊】記者陳彥潔報導：高交會期間，以「奮楫AI 星海 揚帆智能未來」為主題的第七屆中國國際人工智能領袖峰會暨深圳人工智能產業投資交流會昨日在深圳會展中心（福田）6樓桂花廳舉辦。該峰會由深圳市人工智能行業協會主辦，聚焦人工智能上下游產業鏈，匯聚人工智能行業專家學者和領袖精英，深入探討人工智能加速產業變革發展和未來應用生態。



人工智能產業化落地的典範產品——無人智能全電裝載機。記者陳彥潔攝

聚焦4000億藍海AI大有可為

今年9月，內地首部人工智能產業專項立法——《深圳經濟特區人工智能產業促進條例》公布。近年，中國不斷加速人工智能領域戰略布局，人工智能作為引領未來的新興戰略性技術，是促進經濟轉型升級的關鍵驅動力。據測算，中國人工智能核心產業規模超過4000億元（人民幣，下同）。本屆高交會上，人工智能科技元素隨處可見，記者亦感受到人工智能給現實帶來的切實而深刻的變革。

峰會上，四川鼎鴻智電裝備科技有限公司副總經理兼總工程師王亮介紹，旗下AEC技術架構是如何驅動人工智能產業化落地。該公司的無人智能全電裝載機是通過激光雷達、3D攝像、GPS等全域感知系統，識別作業環境，同時融入深度學習，不斷優化算法，最

來畫商務總監劉凱現場演示虛擬人像實時生成「黑科技」效果。記者陳彥潔攝

大化的提高工作效率和安全保障。除了節約人力成本，每一台設備每年亦可以為用戶節約燃油成本近30萬元。

騰訊雲智能數智人產品總經理陳磊認為，如今AI技術正在覆蓋數智人製作的全流程，隨着數智人製作效能不斷提升，數字人製作周期大幅縮減，而AI技術是未來發展的重點。

華為雲計算AI人工智能領域副總裁羅華霖表示，目前AI行業面臨的挑戰是業務場景複雜、AI開發定製化、數據樣本分布不均和部分場景數據量極少。同時羅華霖提出，AI走向大規模應用，亟需從「作坊式開

記者現場打卡酷炫科技

當「黑科技」走進現實，又會帶來怎樣的新奇體驗？記者了解到，深圳市人工智能行業協會的副會長單位——深圳市前海手繪科技文化有限公司旗下品牌來畫（LAIPIC）也帶來了最新推出的酷炫科技。

記者在福田會展中心一號館現場見到，來畫的展館裏，最新推出的「黑科技」——虛擬人像實時生成技術吸引了不少觀眾打卡體驗。只需要走進攝像頭拍攝範圍，屏幕上和「全息艙」就會同步出現3D虛擬人像，還能實時捕捉到人的動作表情變換，非常有趣。

據來畫商務總監劉凱介紹，這是來畫為了趕上高交會開幕加急推出全新技術，攝像頭捕捉到人像後，來畫自研的AI技術實時轉換，實現被拍攝主體的虛擬化，通過兼容有線和無線傳輸，在終端端體——「全息艙」呈現出全息數字人影像的實時生成。

2022 新能源製造產業服務高峰論壇昨舉辦

【香港商報訊】記者蔡易成報導：在高交會舉辦期間，由前瞻產業研究院、工業服務聯盟等主辦的「2022 新能源製造產業服務高峰論壇」昨日在深圳會展中心開啓頭腦風暴。

國家重大科學研究計劃首席科學家肖旭東發表了以《疊層太陽能電池：未來的光伏發電技術》為題的主旨演講，前瞻產業研究院院長徐文強發表了《中國鋰電產業發展的風險挑戰與技術前瞻》的講話。於此同時，前瞻產業研究院還發布了《前瞻中國新能源產業高質量發展趨勢與機遇白皮書》。《白皮書》從「雙碳」目標出發，結合深圳在《中國淨零碳城市指數》排名第一的切身經驗，研判新能源產業的發展現狀、目標及挑戰分析，新能源產業的關鍵技術剖析，以及新能源產業市場的投資機會、風險與建議。

在論壇上，嘉賓們紛紛發表真知灼見和實操乾貨，專家們表示，新能源產業是具有戰略性和先導性的新興產業，代表着未來技術變革和能源發展的方向。新能源產業具備產業鏈長、關聯度高、帶動性強的顯著特點，是建設先進製造研發基地、推進製造業高質量發展的重要載體，也是開啓「雙循環」發展格局的重要支撐，應加快推進新能源產業技術發展。

汕尾16企攜新技術 新產品亮相高交會

【香港商報訊】記者余麗齡 通訊員彭秋輝報導：高交會汕尾展區以「善美之城 山海湖城」為主題，共有16家科技企業攜新技術新產品亮相，全面展示汕尾在高新技術、營商環境等方面的特色優勢和成果，助推汕尾市產業創新發展，推動深圳汕尾兩市對口合作走向縱深。

本報記者在高交會現場實地「探展」，汕尾展區區域劃分主要有五塊，包含企業展示區、產品體驗展示區、汕尾城市品牌形象展示區、科技產業發展情況展示區（含創新島）、展團接待洽談區。產品主要有海上風機塔架（模型）、防彈衣、防爆頭盔、鋰離子電池、金雲母管（板）、合金彈簧（膏）、甜菊糖苷、疫情防控電子哨兵等。

福田推氣候投融資試點 深港加強交流相互支持

【香港商報訊】記者姚志東報導：國家氣候投融資試點推進會暨氣候投融資專題研討會近日在深圳市福田區召開。生態環境部應對氣候變化司處長丁輝表示，氣候投融資試點工作落戶到深圳市福田區，將助力福田區自身實現綠色低碳和高質量發展，也將為深圳探索「雙碳」路徑提供更多的借鑒和更多的選擇。在福田區試點過程中，生態環境部氣候司將提供全程的指導和力所能及的支持，相信在全體共同努力下，氣候投融資工作將成為深圳市特別是福田區的一張嶄新的名片。

深圳市生態環境局、市金融監督管理局、福田區人民政府、香港綠色金融協會簽署《關於推動綠色金融發展合作框架協議》，四方將在氣候投融資項目庫（推廣庫）界定標準、氣候投融資項目減排核算及效果評估、氣候領域的跨境資金自由便利流動、氣候金融產品創新等方面共同開展研究，在氣候投融資項目庫內項目和香港金融機構對接，深港兩地氣候投融資交流等方面相互支持。

高交會舉辦人才與智力交流會招才引智

【香港商報訊】記者常亮、易小婧報導：高交會人才與智力交流會羅湖分會場日前在深圳市羅湖區粵港澳大灣區人才創新園開幕。記者了解到，活動融匯全球高端智力，集聚社會優質資源，採取「1+3」系列活動模式，打造一場集高層論壇、成果博覽、人才招聘於一體的人才與智力盛會，為助推國際科技合作和人才發展蓄勢賦能，為實現粵港澳大灣區高質量發展增光添翼。

雙招雙引：誠邀「發展合夥人」

在現場領導嘉賓和企業代表的見證下，深圳市人力資本（集團）有限公司與北京中軟國際教育科技股份有限公司進行粵港澳產教融合數碼化人才創新中心建設推進戰略合作簽約，深圳市人力資本（集團）有限公司與班度科技（深圳）有限公司就智慧教育培訓服務、高端人才展會及數碼化人力資源外包服務進行深度合作。

近年來，羅湖區建立「人才+項目」雙招雙引工作

機制，推動人才創新團隊與人才創新項目同步引進。發起成立「羅湖招才引智聯盟」，聯合頭部人力資源服務機構和各類企業共同開展招才引智、招商引資工作。本次促成合作項目簽約，正是政府搭台、政策引導、人力資源服務機構市場運作的成果。

群英薈萃：共商人才培養模式

作為分會場的「重頭戲」，人力資源高質量發展論壇設置了主旨演講和圓桌論壇兩部分。

深圳職業技術學院黨委副書記、校長許建領圍繞「數碼化時代人才培養模式創新建設」主題進行主旨演講。他分別從人才培養模式數碼化轉型的背景、人才培養模式數碼化轉型的核心要素、數碼化時代企業組織轉型的有關建議等方面進行分享。

圓桌論壇環節則以「人才引領，創新驅動——推動大灣區人力資源服務向人才資源服務發展」為主題，邀請嘉賓共同探討人力資源高質量發展。中國青少年研究會港澳青年研究專委會主任、灣



人力資源高質量發展論壇。

區青年發展研究院院長陳詠華認為，人才聚集的優勢就是區域最有力的競爭力，大灣區要打造青年友好型城市群，讓青年更有為。德勤中國人力資本團隊人力資源轉型領導合夥人張海介紹，公司50%的資源在大灣區、着力發展廣州、深圳、香港、澳門的業務，實施人才引進計劃，推動大灣區整體聯動。

2022 中國國際數字經濟博覽會在石家莊成功舉辦

河北省書記倪岳峰在11月16日2022中國國際數字經濟博覽會開幕式的致辭中說，河北作為京畿要地，發展壯大數字經濟具有獨特的區位優勢、雄厚的產業基礎、豐富的新型能源，正敞開懷抱迎接數字經濟時代的到來。全省上下要深入學習貫徹習近平總書記重要指示精神，堅定不移落實黨的二十大部署，完整準確全面貫徹新發展理念，主動服務和融入新發展格局，努力為建設數字中國作出積極貢獻。

楊秀嶺

共享數字經濟盛筵

由工業和信息化部、國家發展和改革委員會、河北省人民政府共同主辦的2022中國國際數字經濟博覽會於11月16日至18日在石家莊市以線上形式舉辦。

本屆博覽會以「融合創新 數字賦能」為主題，堅持全球視野、國際標準，圍繞元宇宙、工業互聯網、信創產業、數據安全與治理等舉辦30場平行論壇、4場大賽、3場產業對接、系列創新成果發布和頒獎活動。邀請20多位院士專家、300餘位重量級嘉賓出席，

席，聚焦國家發展戰略、聚焦前沿熱點科技、產業發展趨勢、數字化轉型等，共話數字經濟未來，共享數字經濟盛筵。

開幕式上，河北省書記倪岳峰，工業和信息化部副部長王江平，博鰲亞洲論壇理事長、聯合國前秘書長潘基文等視頻致辭。福建省黨委委員、常務副省長郭寧寧，黑龍江省委常委、副省長王一新，陝西省委常委、副省長王琳作為主賓省領導視頻致辭。河北省副省長胡啓生，中國工程院院士譚建榮，中國電信集團有限公司董事長柯瑞文，中國聯合網絡通信集團有限

公司董事長劉烈宏，中國移動通信集團有限公司董事長楊傑等出席活動。

245個項目簽約

在開幕式暨主題峰會上，21個重點項目進行線上簽約。河北省政府與中國移動通信集團有限公司、中國聯合網絡通信集團有限公司、中國電信集團有限公司、中國鐵塔股份有限公司在線簽署戰略合作協議，重點圍繞5G+、新型信息基礎設施建設、數字河北建設、民生服務智能化轉型、數據資源體系構建、數字鄉村、科技研發創新、雄安新區建設等多個領域開展合作。另外17個重點項目則涵蓋了製造業、農林業、物流、鋼鐵等多個領域多個行業數字化內容。

除了上述21個重點項目外，在開幕式上，河北省工業和信息化廳還分別與北京理工大學、哈爾濱工業大學、哈爾濱工程大學、西北工業大學、南京航空航天大學、南京理工大學6所部屬高校線上簽署產教融合合作協議。

在本屆博覽會系列活動之一的「2022文化數字化戰

略發展高峰論壇」上，中國廣電河北網絡股份有限公司與中國電子投資控股有限公司就中國廣電國家文化大數據產業園項目簽署戰略合作協議。項目將落戶張家口市懷來縣，總投資約23億元，總建築面積10萬平方米，預計2024年中期投產運營，將打造成為華北地區高標準的文化算力中心、文化數據存儲中心和內容分發交易中心。本次博覽會期間，總計有245個項目簽約，總投資2461億元。

中國國際數字經濟博覽會，是經黨中央、國務院批准的全國首個國家級數字經濟博覽會。從2019年首屆博覽會舉辦以來，河北在習近平總書記賀信精神指引下，深刻認識發展數字經濟的重要意義和緊迫性，大力實施數字產業化和產業數字化「雙輪驅動」，進一步促進數字經濟和實體經濟深度融合，不斷催生新產業新業態新模式，推動河北加速駛向數字經濟新藍海。2021年，全省數字經濟規模達1.39萬億元、同比增長15.1%，佔GDP比重達到34.4%，電子信息產業營收同比增長22.4%，數字經濟主導地位不斷強化，支撐作用明顯加強，展現出蓬勃生機和巨大潛力。