2025中開村論壇年會開幕

十項重大科技成果亮相

【香港商報訊】綜合消息,為期5天的2025中關村論壇年會27日在北 京開幕。本屆論壇年會以「新質生產力與全球科技合作 | 為年度主題 設置論壇會議、技術交易、成果發布、前沿大賽、配套活動等5大板塊、 128場活動,全球百餘個國家和地區的上千名演講嘉賓齊聚一堂,共議前 沿科技與未來產業發展。

責編 張碧珊 田詩文

打造「全球買、全球賣 |生態圈

本屆論壇年會將圍繞人工智能、生命健康、雙碳綠 色、基礎研究、人才智庫、金融創投等議題舉辦60 場平行論壇。其中,開放科學國際論壇、海洋科學與 發展論壇等20場爲首次舉辦。30餘家國際組織與機 構主辦承辦18場,衆多國際組織與機構負責人參與 平行論壇致辭、演講、對話等環節。

本屆論壇年會將舉辦全球高校科技成果轉化促進大 會等十餘場技術交易活動,來自34個國家的30多家 專業技術轉移機構、120多所高校院所、200多家創 投機構、2000多家創新企業共同參與,打造「全球 買、全球賣」的技術交易生態圈。同時,還將繼續推 出「人工智能主題日」系列活動,涵蓋2場核心論 壇、5場專場論壇及衆多特色活動,將集中發布北京 人工智能公共算力調度平台等多項科技成果

本屆論壇年會還突出科技前沿,深度融合人形機器 人、人工智能、綠色低碳等技術。其中,圍繞迎賓、 交流、主持、表演、服務等場景,來自15家企業的 近百台代表性機器人化身「智能助手」,活躍在論壇

年會的各個角落。

本屆論壇正式發布了十項重大 科技成果, 包括: EAST 首次 實現千秒量級高約束模等離子體 運行、高能同步輻射光源成功發 射第一束光、「夢想」號大洋鑽 探船建成入列、60MW/ 600MWh液態空氣儲能示範項 目、高分辨率三維介觀尺度熒光 顯微技術、基於脫氨的轉錄因子

印記技術、己二酸的生物製造關鍵技術、基於新型光 敏蛋白的基因治療技術、北京人工智能創新應用成 果、北京重大開源成果。

「月背樣品 |等入選中國科學十大進展

當天,國家自然科學基金委員會在2025中關村論 壇年會開幕式上發布了2024年度「中國科學十大進 展」,主要分布在數理天文信息、化學材料能源、地 球環境和生命醫學等科學領域。

具體包括:一、嫦娥六號返回樣品揭示月背28億



圖為機器人和機器狗吸引參會人員。

年前火山活動;二、實現大規模光計算芯片的智能推 理與訓練;三、闡明單胺類神經遞質轉運機制及相關 精神疾病藥物調控機理;四、實現原子級特徵尺度與 可重構光頻相控陣的納米激光器;五、發現自旋超固 態巨磁卡效應與極低溫製冷新機制;六、異體 CAR-T細胞療法治療自身免疫病;七、額外X染色 體多維度影響男性生殖細胞發育;八、凝聚態物質中 引力子模的實驗發現;九、高能量轉化效率錒系輻射 光伏微核電池的創製;十、發現超大質量黑洞影響宿 主星系形成演化的重要證據

湖北科企知識價值信用貸單筆最高千萬

【香港商報訊】記者鄒慧 通訊員姜勝來報道:近 日,湖北省科技廳、湖北省財政廳、湖北省地方金融 管理局聯合印發《湖北省科技型企業知識價值信用貸 款實施辦法(試行)》。辦法針對科技型企業輕資產 債權融資難題,探索數據增信和財政增信兩手並用, 強化五個「聚焦」,推進科技金融服務模式創新,幫 助廣大科技型企業特別是科技型中小企業依靠其自身 擁有的知識價值盡快獲得「輕資產、寬信用、便利

聚焦知識價值。充分開發科技型企業知識價值的信 用空間,圍繞企業科技創新要素生成知識價值評價模 型,對企業的創新人才、研發投入、研發活動、知識

產權、創新產品、創新服務、創新品牌7個指標進行 評價,引導支持銀行機構應用評價結果爲科技型企業 提供「全線上、純信用、優利率」、期限不超過3 年、單筆金額不超過1000萬元人民幣的授信支持。

聚焦科技企業。將符合國家統計局五類科技產業分 類標準企業即湖北省28.5萬家科技型企業,全部納入 政策支持範圍,實現全省科技型企業政策支持「零門

聚焦數智賦能。依託「智慧大腦」平台建設知識價 值信用貸款管理服務平台,爲科技型企業和銀行機構 提供知識價值信用評價、貸款業務開展和風險補償等 相關服務。加強信貸業務流程跟蹤監測,減少不必要 的備案和審核環節,實現全流程線上辦理。

聚焦風險共擔。湖北省市兩級財政按照1:1共建風 險補償資金池,對知識價值信用貸款本金損失給予定 比補償,並將熔斷模式設置爲風險補償熔斷,貸款風 險警示和暫停補償受理的不良貸款率上限確定爲5% 和8%。同時,還將對貸款企業疊加財政貼息等政策 支持,全力支持科技型企業創新發展

聚焦協同聯動。採取邊試點、邊總結、邊推廣的模 式,面向湖北銀行機構開放,同步在湖北17個市州 啓動實施知識價值信用貸款,組建省市兩級運營管理 機構主抓、銀行機構主推的工作體系,簽署合作協 議,大力度協同推進落實。

數學擺渡 跨界創新 嶺大推動多維學科突破

【香港商報訊】記者楊琪報道:國際知名數學家、 嶺南大學學術暨教務副校長及林文贊科學計算講座教 授陳漢夫及其研究團隊,近期在醫學影像處理、環境 監測與人工智能領域取得系列突破性進展。其研究以 數學爲核心工具, 通過人工智能算法推動多學科交叉 創新,爲提高醫學診斷精確度、生態保護等現實問題 提供了全新思路。

在糖尿病視網膜病變診斷領域,陳漢夫團隊開發的 基於監督式對比學習的圖像分割框架,通過深度整合 醫學影像標簽信息,精準識別硬性滲出物的不規則形 態與模糊邊界。這一技術顯著提高了糖尿病視網膜病 變的診斷精度,有望在早期預防失明和心血管疾病方 面發揮重要作用

針對化學交換飽和轉移磁振造影(CEST MRI) 的噪訊干擾難題,陳漢夫團隊獨創非監督式學習影像 降噪算法。該技術利用深度神經網絡對正交變換子空 間進行連續表徵學習,實現噪訊分離與特徵強化的優 化,使低濃度大分子及代謝物質的檢測靈敏度大幅提 升。目前,該技術已在小鼠腫瘤模型中驗證效果,爲 阿爾茨海默病的分子層面早期預警奠定了基礎。

陳漢夫同時也是香港心腦血管健康工程研究中心的 聯席總監和首席科學家,他和團隊一直致力於進行不 同層面的心血管病研究。該團隊正在開發輕量化可穿 戴設備,用於連續性監測心腦血管健康指標,目標是 早期預測和預防心腦血管疾病。陳教授介紹,這類設 備特別適合40-50歲高危人群及養老院老人群體,可

在醫生未及時介入時提供早期異常預警,未來有望通 過規模化應用降低公共醫療成本。

除了醫學領域,陳漢夫團隊的最新研究成果還涉及 遙感和顯微鏡技術的創新應用。近年他與美國的研究 團隊合作,藉助數學快速檢測,開發出創新的深度神 經網路演算法,透過先進的數據分析技術進行環境監 控。通過這一技術,團隊已幫助監測亞馬遜森林的非法 採礦活動,通過年度連續對比,有效追蹤環境變化。

陳漢夫團隊的系列研究成果具有明確的實際應用導 向、高精度要求、深度學習技術應用和多學科交叉的 特徵。在陳漢夫眼中,數學是「科研擺渡人」的舟楫 -載着理論突破與社會需求,穿梭於醫學、天文、 環保等領域的浩瀚江海

商務部今年重點 推進四大類消費

【香港商報訊】據中新社消息,今年以來,中國加 力擴圍實施消費品以舊換新。中國商務部市場運行和 消費促進司司長李剛27日在北京表示,今年將在加 力擴圍實施消費品以舊換新的基礎上,重點推進四方 面消費工作。

一是積極推進首發經濟,將支持國內外優質商品和 服務品牌開設首店、舉辦首發首秀首展,發揮好重點 展會作用,不斷豐富首發平台載體。在第五屆消博會 上,將有衆多新產品新技術首發首秀。

二是發展數字消費,將深化數字消費提升行動,指 導各地推出務實舉措,豐富數字消費多元化供給。接 力年初的全國網上年貨節,繼續辦好雙品網購節、數 商興農慶豐收、絲路雲品電商節。加強數字消費創新 場景培育,鼓勵線上線下聯動消費模式。開展品質電 商培育行動,推動數字消費品質提升、結構優化,更 好滿足消費者個性化、多樣化的消費需求

三是促進綠色消費,消博會期間舉辦綠色消費暨再 生資源回收發展主題活動,發布二手商品流通試點城 市和試點企業名單,開展商貿領域綠色消費推進行 動,總結推廣創新案例,引導綠色低碳消費新風尚。

四是培育智能消費,積極推動「人工智能+消 費」,加大人工智能產品的推廣力度,促進人工智能 消費終端進千家萬戶,人工智能商業終端進千商萬 店,人工智能技術賦能消費場景創新

内地預包裝食品 禁用「零添加 |

【香港商報訊】據中新社報道,中國官方近期發布 了59項食品安全國家標準及標準修改單,梳理相關 內容可以發現,有關食品標簽的新標準在實施後將帶 來5個方面的新變化。

推廣應用食品數字標簽。此次發布的新標準明確了 食品數字標簽的定義及應用要求,提升消費者閱讀食 品標簽體驗,方便消費者了解食品安全與營養健康信

防止食物浪費。新標準將保質期調整爲「保質期到 期日」,按照年、月、日的順序清晰標示,保質期信 息展示更爲直觀。

禁止再用「零添加」。許多預包裝食品利用消費者 不喜歡食品添加劑的心理,採用「不添加」「零添 加|等聲稱吸引消費者購買。爲了避免這類聲稱對消 費者產生誤導,新版標準實施後,預包裝食品不允許 再使用「不添加」「零添加」等用語對食品配料進行

標示致敏物質。爲了保障消費者的食品安全,盡可 能降低食物過敏的發生概率,新版標準要求在食品標 簽中強制標示致敏物質信息。有過敏史尤其是有食物 過敏史的人群要特別關注食品標簽上致敏物質的提示

強制標示糖和飽和脂肪(酸)。此次發布的新標準 要求將飽和脂肪(酸)和糖也納入營養標簽強制性標 示內容,以此進一步引導消費者,助力落實減鹽、減 油、減糖的「三減」健康生活方式。

「花期鄉遇 尋味山河」 歙縣宣推32條春遊線路

【香港商報訊】記者吳敏 通訊員顧雪菲、王玉鳳 報道:日前,「花期鄉遇 尋味山河」2025年春季 (鄉村旅遊)宣傳推廣活動啓動儀式在安徽省黃山市 徽州古城舉行。

活動現場發布了32條春季鄉村旅遊線路產品,舉 辦了「百村百味」鄉村旅遊餐飲提升行動啓動儀式,推 出櫻花、桃花、牡丹、梨花、油菜花等賞花地圖,安 徽、遼寧、江西、山東、河南、湖南、重慶、雲南 寧夏等地聚焦鄉村旅遊推介春季旅遊產品

受託人根據《破産條例》(第6章) 第30A(5) 條給予債權人的通知書 香港特别行政區 高等法院原訟法庭

高院破産案件

根據《破產條例》(第6章) 第30A條的條文, 在下述 A 欄所指定的有關日期,以下破產案的破產人在其破產案受託人或債權人沒有任何反對的情況下將獲解除破產。

案件編號	破產案	部分身份証明號碼	A (日期)
2020年第3666宗	唐柏基	G680XXX(X)	2025年10月6日
2020年第3788宗	張明康	G716XXX(X)	2025年10月14日
2020年第3813宗	陳傑明	E903XXX(X)	2025年10月14日
2020年第3827宗	劉祖僑	C277XXX(X)	2025年10月14日
2021年第4889宗	胡保南	V116XXX(X)	2025年10月5日
2021年第4883宗	郭燕君	K782XXX(X)	2025年10月5日
2021年第4872宗	梁金明	P942XXX(X)	2025年10月5日
2021年第4882宗	馬靜儀	Z431XXX(X)	2025年10月5日
2021年第4897宗	劉盛端	R098XXX(X)	2025年10月5日
2020年第6009宗	黎敏菱	Y633XXX(X)	2025年10月11日
2021年第4988宗	戴文遠	E732XXX(X)	2025年10月12日
2021年第4214宗	莊達陽	K055XXX(X)	2025年10月12日
2021年第4738宗	黎凱儀	Y255XXX(X)	2025年10月12日
2021年第5017宗	簡偉樂	Z436XXX(X)	2025年10月12日
2021年第4728宗	葉劍文	K104XXX(X)	2025年10月12日
2021年第5142宗	蘇友强	M129XXX(X)	2025年10月19日
2021年第4876宗	鄭志明	E941XXX(X)	2025年10月19日
2021年第5128宗	李偉樂	Y301XXX(X)	2025年10月19日
2021年第5156宗	郭健文	Z232XXX(X)	2025年10月19日
2021年第4902宗	陳炳希	R677XXX(X)	2025年10月19日
2020年第7132宗	曾少民	E815XXX(X)	2025年10月25日
2021年第4240宗	林偉墩	R416XXX(X)	2025年10月26日
2021年第5266宗	彭偉良	C417XXX(X)	2025年10月26日

- 本人不擬反對破產人的破產解除
- 破產人的債權人有權基於以下任何理由反對其破產解除-(如屬《破產條例》(第6章)第30A(2)(a)條適用的破產解除)破產人相當可能在自破產開始起計的 5年內有能力對其產業作出重要的供款;
- (ii) 破產人的破產解除將會捐害對其產業的管理;
- (iii) 在對破產人產業的管理方面,破產人並不合作;
- (iv) 破產人就破產開始前或就破產開始後的期間的行爲操守並不令人感到滿意; (v) 在不局限《破產條例》(第6章)第30A(4)(c)或(d)條[即理由(iii)或(iv)]的原則下,破產人已離開香
- 港,且在受託人要求其返回香港後沒有隨即返回香港; (vi) 破產人在知道自己無力償債後仍繼續營商;
- (vii) 破產人已犯《破產條例》(第6章)第129條或第131條至136條中的任何一條所訂的罪行; (viii)破產人沒有爲受託人擬備一份其入息及財產的取得的周年報告
- 破產人的債權人有權基於在A部所述的任何理由反對其破產解除。 在A部所述破產人的任何債權人如欲反對破產人的破產解除,則必須在有關日期前不少於 14天IEII F
- 述A欄所指定的日期前15天]以表格82通知法院及本人(有關表格可於破產管理署網頁 https://www.oro.gov.hk 下載) 特此涌知

日期:2025年3月28日

劉少雄 共同及各別受託人 c/o 劉少雄會計師行有限公司 香港中環德輔道中一六一至一六七號 香港貿易中心十三樓一三零一室 電話: 2185 6009 圖文傳真: 2185 6055

《公司條例》 (第622章) 減少股本的公告 Novo Academy Limited

科文薈萃有限公司 (「本公司」) 茲公告:

- 1. 本公司根據其全體成員於2025年3月21日通過的書面 特別決議(「特別決議」)批准本公司減少其股本;
- 2. 將要減少的股本金額為港元300,000;
- 特別決議及本公司董事根據《公司條例》(香港法例 第622章)第219條所規定而作出的償還能力陳述書的 副本可於本公司位於香港蘇杭街69號 The Chelsea 26樓2602室的註冊辦事處查閱;查閱期由本公告起 至2025年4月25日結束;及
- 4. 本公司的任何債權人均可在2025年3月21日(即特別 決議通過的日期)後5個星期內, 根據《公司條例》第 220條向香港高等法院原訟法庭提出申請,要求撤銷 該特別決議。

日期:2025年3月28日

Novo Academy Limited 科文薈萃有限公司

香港特別行政區 高等法院原訟法庭公司清盤案件 2025年第117宗 有關《公司(清盤及雜項條文)條例》 第32章 及

好易煮有限公司

-項要求香港高等法院將上述公司清盤的呈請,已於 2025 年 2 月 27日,由香港按揭證券有限公司其註冊地址為香港九龍柯士甸道西一號環球貿易廣場 65 樓向該法院提出,特此通知。該項呈請按指示 將於2025年5月7日(星期三)上午9時30分在法庭席前進行聆訊; 該公司的任何債權人或分擔人,如意欲支持或反對就該項呈請作出 命令,可於聆訊時親自出庭或由為該目的而獲聘任代表他的大律師 出庭。該公司的任何債權人或分擔人,如果要求獲得該呈請書的 文件,在繳付該文件的規定收費後,會獲得下述簽署人提供該文件。

日期:2025年3月28日

劉漢銓律師行 呈請人代表律師 香港金鐘道95號統一中心33樓A室 (檔案編號:L/114954/FT/WH)

註:任何擬在該項呈請聆訊中出庭的人,必須將有關其擬出庭 的意向的書面通知,送達或以郵遞方式送交上遞簽署人。 該 通知書必須述明該人的姓名及地址,或如屬商號,則必須述明 其名稱及地址,且必須由該人或該商號,或該人或該商號的 律師(如有的話)簽署。 該通知書亦必須以足夠時間送達或以 郵遞送交,以在不遲於2025年5月6日下午6時正送達上述

關於呈請的公告

香港特別行政區高等法院原訟法庭 公司清殿室件2025年第111號

> 有關香港法例第32章第177(1)(d)條 公司(清盤及雜項條文)條例的事官

HCCW 111 / 2025

創鋒工程有限公司 (RISCREATIVE

ENGINEERING LIMITED) 的事宜 · 項要求香港特別行政區高等法院將上述創鋒工程有限公司

(RISCREATIVE ENGINEERING LIMITED) 清盤的呈請,已於 2025年 2月25 日,由註冊地址為香港灣仔皇后大道東248號大新金 融中心26樓的大新銀行有限公司向該法院提出,特此通知。該項 呈請按指示將於2025年4月30日星期三上午10時在法庭席前進行聆

> 胡百全律師事務所 香港中環遮打道 10 號太子大廈 1225室 (檔案編號:145722:SPT:NCH:KLM:tej)

日期:2025年3月28日 註:_任何擬在該項呈講聆訊由出庭的人,必須將有關其擬出庭

註:一直问题:在这項畫 用序面计可进口及的 的意向的書面通知,送達或以郵遞方式送交上建度請為的代表準 節胡百全律師事務所。該通知書必須述明該人的姓名及地址,或 如屬商號,則必須述明其名稱及地址,且必須由該人或該商號,

或該人或該商號的律師(如有的話)簽署。該通知書亦必須以足夠 時間送達或(如寄出)以郵遞送交,以在不遲於2025年4月29日下午 6時送抵上述呈請人的代表律師

關於呈請的公告 HCCW 124/2025

香港特別行政區 高等法院原訟法庭 公司清盤案件2025年第124宗

關於《公司(清盤及雜項條文)條例》

關於QIUXI TRADING LIMITED秋喜 貿易有限公司 (公司編號 74078122)

項要求香港高等法院將上述公司清盤的呈請,已於2025年3月 一項要來會權高等法院將上述公司周盤的董肅,已於2023年3月 4日,由Concordia Damen Shipbuilding BV, 地址為 Biseboschhaven Noord 7, 4251 NL Werkendam, Netherlands 向該法院提出,特此通 知。該項呈請按指示將於2025年5月7日上午時30分在法庭席前進 行時訊;該公司的任何權權人或分擔人,如意飲支持或反對就該 項呈請作出命令,可於聆訊時親自出庭或由該目的而獲聘任代表 他的大律師出庭。該公司的任何權權人或分擔人,如要求獲得該 日本書數公主,亦條任於立於自納之中數。《金德和王本學集 呈請書的文本,在繳付該文本的規定收費後,會獲得下述簽署人

日期:2025年3月28日

文禮律師行 呈請人之代表律師 香港灣仔告士打道一六〇號 海外信託銀行大廈12A字樓 電話: 2528 2588 傳真: 2865 7546 檔案編號: 35281/MR/(LSCM) 註-任何擬在該項呈請聆訊中出庭的人,必須將有關其擬出庭的意

註一江門療任恐項至兩門衛州出版出的人,必須納有剛具療出提的思向的普面通知,送達成以聯選方式送交上注簽署人。該通知書必 須達明該人的姓名及地址,或如臘商號,即必須達明其名稱及地 址,且必須由該人或該商號,或該人或該商號的律師(如有的話)簽 署。該通知曾亦必須以足夠時間送達或(如帝出)以郵遞送交,以在 不運於2025年5月6日下午6時送抵上述簽署人。

香港特別行政區 高等法院 原訟法庭 高院民事訴訟2024年第2475號

FUNG OI WAH 原告人 and THE PERSONAL REPRESENTATIVE OF 被告人 THE ESTATE OF NG KA FAH (otherwise spelt as FA or WAH) (吳家華) (DECEASED)

請注意:原告人已於2025年3月4日就上述案件,於香港特別行政區 高等法院修訂傳訊令狀對上述被告人進行申索,並要求法庭頒令: 宣告死者NG KA FAH (otherwise spelt as FA or WAH) (吳家華)及 /或任何其業權繼承人就着香港新界元朗金錢圍丈量約份第106約 地段第1053號B段和地段第1055號之土地("該土地")的所有權利、業權及權益均已終絕;

2. 聲明原告人FUNG OI WAH於該土地上擁有妥善的業權及/或佔 3. 淮一步或其他濟助;及

4. 訟費

馬凱維維氏代為公告尋找NG KA FAH (otherwise spelt as FA or WAH) (吳家華)在香港的直系親屬及/或其他親屬。如閣下是NG KA FAH (otherwise spelt as FA or WAH) (吳家華)的直系親屬及/或其他親屬, 請致電2122-9678或電郵eva@matang.com.hk與鄭小姐或鄧律師聯 日期:2025年3月28日

原告人代表律師 馬鄧律師行 香港中環干諾道中88號 南豐大廈1508至1513室

檔案: MT/TT/L-31546/2024 電話: 2122 9678 傳真: 2122 9677 HCCW 146/2025

高等法院原訟法庭 公司(清盤)案件2025年第146宗 有關香港法例第32章《公司(清盤及雜項條文)條例》

關於霍尼卡姆技術(香港)有限公司 (HCT TECHNOLOGIES (HONG KONG) CO., LIMITED) - 項要求香港特別行政區高等法院將上述公司清盤的呈請,已

香港特別行政區

於2025年3月13日,由星請人深圳市霍尼卡姆机电设备有限公司 其地址位於深圳市龙华新区观澜街道富坑社区华朗嘉工业园3栋 向該法院提出,特此通知。該項呈請按指示將於2025年5月28日 上午9時30分在法庭席前進行聆訳;該公司的任何債權人或分擔 人,如意欲支持或反對就該項星請作出命令,可於聆訊時親自 出庭或由爲該目的而獲聘任代表他的大律師出庭。該公司的任 何債權人或分擔人,如要求獲得該呈請書的文本,在繳付該文 本的規定收費後,會獲得下述簽署人提供該文本 日期:2025年3月28日

林志宇律師事務所 呈請人代表律師 香港金鐘道89號 力寶中心一座13樓1304室 電話:3428 2973 傳眞:3101 2125 檔案編號:00675/AL(MIS)

的意向的書面通知,送達或以郵遞方式送交上述簽署人。該通 知書必須述明該人的姓名及地址,或如屬商號,則必須述明其 名稱及地址,且必須由該人或該商號,或該人或該商號的律師 (如有的話)簽署。該通知書亦必須以足夠時間送達或(如寄出)以 郵遞送交,以在不遲於2025年5月27日下午6時送抵上述簽署

注—任何擬在該項呈請聆訊中出庭的人,必須將有關其擬出庭

香港商報廣告效力宏大