

# 鄭州中業科技 黃河兒女的人工智能求索之路



中業科技董事長李之光在智慧醫療前沿GPT4應用研討會上致辭。



「中業科技希望通過人工智能技術服務社會，賦能醫學，構建一個沒有傷痛的美麗烏托邦。」在4月8日舉辦的《智慧醫療前沿GPT4應用研討會》開場展覽上，鄭州中業科技股份有限公司（以下簡稱中業科技）董事長李之光如是說。這是他的初心，也是他的願景。  
2023年，是世界範圍內超級人工智能領域爆發的元年，在全球各個領域，似乎都成了AI的主戰場，GPT的硝煙瀰漫在各個國家的各個行業！有擔憂，有興奮，有加入，有升級，還有奮起直追，還有加快研討……伴隨着新一代信息技術的興起與發展，中業科技——這個坐落在中原腹地的人工智能企業步入發展的第十三個年頭。  
王皓萍 李欣



中業科技CEO李介在2023河南省互聯網大會人工智能分會現場。

## 堅守「給時間以生命 給宇宙以文明」的使命

中業科技作為河南一家高新技術企業，一直以來都是以AI（人工智能）為核心，以「給時間以生命，給宇宙以文明」為使命，將人工智能賦能於社交、翻譯，並提供AI軟件及AI硬件的智能化解決方案。憑藉着多年堅持創新的決心和努力，在語音識別、自然語言處理、人工智能混合翻譯等人工智能前沿領域實現科技應用與創新。  
2010年，中業科技應運而生，從最初的跨語言社交平台開始，通過人工智能、互聯網、大數據技術應用的探索積累和砥礪革新，歷經十年的創新發

展，成爲一家專注於NLP自然語言處理技術與應用的人工智能公司。  
作爲新一代信息技術中的翹楚，人工智能技術與應用與社會生活中的方方面面深入融合，神秘莫測的高科技正悄無聲息的「飛入尋常百姓家」。NLP自然語言處理技術作爲人工智能皇冠上的明珠，是用計算機對人類語言進行處理，使得計算機具備的聽說讀寫能力，它是未來人工智能技術最爲關鍵的核心技術之一。  
中業科技作爲以NLP自然語言處理技術及應用爲核心的人工智能公司，近年來一直致力於實現新一

代信息技術、數據處理、人工智能相關技術與具體場景相結合。通過對語義理解、機器翻譯、人機交互三大核心技术領域的不斷深耕與錘煉，並與中業雲數據和人工智能算法的深度融合，賦予機器感知、交互和理解的能力，形成了AI+社交、AI+翻譯、AI+醫療、AI+機器人、AI+硬件等「AI+」（AI賦能）模塊，語音識別、智能翻譯、智慧交通、智慧醫療、智能製造等特色業務多元化的生態體系，讓人工智能更好地爲實際生活服務，實現了從「解決人與人溝通」到「解決人與AI溝通」的創新轉變。



在2023河南省互聯網大會人工智能分會現場，中業科技與APUS公司簽署合作協議。



中業科技與河南省通信工程局有限公司簽署《智能醫院生態建設戰略合作協議》。



中業科技與河南省通信工程局有限公司簽約儀式現場。

## 堅持「技術從來都是爲人服務」的赤心

「技術從來都是爲人服務的。」近年來，中業科技緊抓科技成果轉化、落地，開展科技教育精準扶貧、主動投入到2019中國·河南開放創新暨跨國技術轉移大會、2019世界傳感器大會等多項國家重點活動中去，發揮自身NLP自然語言處理技術和成果優勢，爲各項活動的圓滿舉辦提供了服務和技術保障。在新冠肺炎疫情期間，中業科技基於對疫情發展的研判，研發出「個人生物信息採集識別系統」和「AI閱讀CT影像」兩項重大成果，並在鄭州市第十五人民醫院進行了捐贈部署。  
發展的動力源於科技創新與實踐。中業科技長期深耕NLP自然語言處理技術及應用領域，苦練技術內功，培育自主獨立的技術研發能力，2019年實現營收突破2.07億元，淨利潤750萬元，分別同比增長35.11%和5.29%。研發費用支出1380萬元，比上年同期增長2312.05%，佔全年營收的40%。同時，中業科技高度重視科技人才的培育與建設，建立技術研發中心和AI綜合業務部兩個技術研發部門，與鄭州大學共建了NLP自然語言聯合實驗室，爲公司提供底層技術支撐。取得「CMMI軟件能力成熟度集

成模型認證五級」和公安部監製的「信息安全等級保護備案三級」證書，「基於GPU運算的高性能大規模並發精準機器識別技術」被河南省科技廳確認為科學技術成果，取得市級企業技術中心和「鄭州市自然語言處理工程技術研究中心」認定，入選「河南省上市後備企業」。  
從2011年起中業科技的NLP自然語言全球翻譯社交數據庫的探索，到2023年中國版chatGPT智慧醫療和教育板塊的打造。從2023年1月份中業科技受邀參與全國信標委人工智能分委會知識圖譜工作組主辦的《知識圖譜互聯互通白皮書》編制工作，到中業科技作爲核心單位參與由國家人工智能標準化總體組、全國信標委人工智能分委會指導編寫的《人工智能倫理治理標準化白皮書（2023版）》國家標準的制定，再到中業科技作爲河南省唯一參與的本土企業。2023年4月14日由中國衛生信息與健康醫療大數據學會和《中國衛生信息管理雜誌》聯合舉辦的2023（17th）中國衛生信息技術/健康醫療大數據應用交流大會暨軟硬件與健康醫療產品展覽會（2023 CHITEC），中業科技作爲一家專注於



中業科技向鄭州市第十五醫院捐贈軟硬件設備——智能科研數據平台。

「認知智能」領域的人工智能企業，作爲聯合申報單位與主體申報單位昆明市兒童醫院，共同申報「基於人工智能的癲癇發作檢測系統及可穿戴設備」，榮獲2023 CHITEC「尊冠盃」數字醫療健康創新服務案例。2023年4月8日中業科技、國家超級計算鄭州中心和河南互聯網協會聯合舉辦的「智慧醫療前沿GPT4應用研討會」在國家超算鄭州中心圓滿召開。

### 圍繞「奮發有爲推進高質量發展」的「創心」

行程萬里，不忘初心。秉持初心，培育「創心」。隨着中業科技技術服務能力的成熟和品牌影響力的提高，公司圍繞自身產品服務逐漸拓寬核心技術的應用領域。在新一輪科技革命和產業變革的歷史大潮中，以技術驅動生產力，拓寬業務形態，大力發展NLP技術的創新開發及應用。繼續沿總體發展戰略所確定的方向和模式，整合凝聚內外資源，以技術驅動爲動力，以市場需求爲導向，積極拓展政物聯網、人工智能、智能製造、金融和企業「互聯網+」等重點行業領域的市場合作，充分學習與融合「新基建」建設，將5G、人工智能、大數據、雲計算、區塊鏈等創新技術，大力加強科技創新，在新基建、新技術、新產品、新業態上不斷取得突破，持續在重點科技領域攻堅克難，提升整體數據平台能力和科技能力，奮發有爲推進高質量發展。  
一個企業的發展唯有秉持一步一個腳印的實幹精神和鏗而不捨的韌勁，在挫折挑戰中迎難而上，在歷經風雨後越挫越勇，積量變爲質變，才能練就擔事的「鐵肩膀」和能成事的「真本領」，真正做到「任憑風浪起，穩坐釣魚台」。  
2023年3月，中業科技管理團隊走訪香港，了解香港創科發展概況，到走訪香港商報社探討人工智能的內容編輯未來，再到香港貿易推廣署、香港數碼港、香港科技園、香港生產力促進局等單位的交流談話，以上種種發展實踐，無不浸透着做爲中國民營企業在人工智能領域的努力發展和愛國敬業的精神。人工智能是人類科技發展的偉大事業，需要全社會有擔當有夢想的企业家們一起努力拼搏，不僅是中原腹地的黃河兒女，也是全球中華兒女一起奮鬥！  
在政產學研用各方的共同期待下，2023年4月12日，《人工智能倫理治理標準化指南》正式發布。中業科技參與編寫了兩個最核心的章節，並對幾乎全部的章節提出了建設性的編寫意見。作爲直接參與編寫者，中業科技CEO李介表示，該指南有助於規範和引導中國人工智能行業的發展，提高技術和服務的質量，促進人工智能與社會良性互動，同時也能夠爲人工智能國際標準化提供參考，對於中國人工智能行業的可持續發展和創新具有重要意義。  
星光不負趕路人，江河眷顧奮楫者。「紅日初升，其道大光。河出伏流，一瀉汪洋。」時代在召喚，使命在召喚。  
「隨着科技發展的不斷進步，如何讓機器能夠像人一樣思考，與我們相互理解、相互交流，讓人與AI之間有溫度，是我們一直所追求的。」中業科技董事長李之光說，而中業科技就是要讓人工智能擁有「人的溫度」，讓河南本土科技企業更有科技溫度，爲老家河南增添「AI的溫度」。



中業科技亮相2023河南省互聯網大會。參加智慧醫療前沿GPT4應用研討會的嘉賓參訪中業科技。