

# DeepSeek 中東建數據中心 聯手石油巨頭加速國際化

## 專家：既提升當地AI運算能力 亦擴大自身全球影響力

香港文匯報訊（記者 蘇雨潤 北京報道）據外電報道，在2月9日利雅得LEAP技術大會上，沙特阿拉伯公布，中國人工智能公司DeepSeek（杭州深度求索人工智慧基礎技術研究有限公司）已在沙特阿美石油公司位於達曼的數字數據中心開展運營，成為沙特拓展AI基礎設施的關鍵部分。外界認為，這標誌着DeepSeek正式進軍中東市場。沙特阿美稱，引入DeepSeek技術，旨在通過先進的AI能力提升數據中心的運營效率和數據分析能力。市場人士表示這一舉措將對全球AI市場產生深遠影響。DeepSeek在中東成功落地，不僅展示了其技術的全球適用性，也為其他地區的企業提供了借鑒。未來，DeepSeek有望在更多國家和地區落地，推動全球數據中心的智能化升級。亞洲視覺科技研發總監陳經在接受香港文匯報專訪時指出，DeepSeek布局中東是雙贏之舉，既提升了沙特的AI運算能力，也擴大了自身的全球影響力。

前阿美石油公司數字部門首席執行官Tariq Amin在大會發言中着重強調，數據在沙特使用後將本地存儲，不會外遷。同時，他特別提及DeepSeek在滿足全球AI模型推理和操作需求方面所具備的巨大潛力。DeepSeek借助沙特阿美石油公司的數字設施實現擴張，進一步凸顯了沙特作為區域AI中心的重要地位。

### 中東有龐大數字化轉型需求

陳經表示，DeepSeek選擇在中東布局數據中心有着多維度的考量。從政策角度來看，中東地區近年來積極推動數字經濟發展，沙特等國家相繼出台了眾多鼓勵AI產業發展的政策，涵蓋稅收優惠、資金扶持等諸多方面，這無疑降低了DeepSeek進入該地區的門檻與成本。在市場層面，中東存在着龐大的數字化轉型需求，石油產業的智能化升級，以及金融、醫療等行業對於高效數據處理和AI應用的迫切渴望，都為DeepSeek提供了廣闊的市場空間。此外，中東地處亞、歐、非三大洲的交匯地帶，其獨特的地理位置有利於DeepSeek以此為據點，輻射周邊地區，拓展國際市場。

### 數據中心吸引全球頂尖人才

「從企業發展的具體層面來看，海外數據中心的建設將大幅提升數據處理的效率與安全性，完美契合那些對數據實時性和安全性有着極高要求的AI應用場景需求。」陳經告訴香港文匯報記者，這一布局還將助力DeepSeek構建更加貼近用戶的本地化服務體系，從而有效增強客戶滿意度與忠誠度。此外，海外數據中心的設立及運營還將作為磁石吸引全球頂尖人才的加盟，進一步夯實DeepSeek的技術研發基石，為其邁向全球AI行業領導者的地位鋪設了一條堅實的道路。

### 美國「主權AI」圖控制他國人工智能

「全球人工智能領域爭奪市場份額的競爭極為激烈，海外布局能夠為企業獲得持續的研發改進機會，

通過在當地進行數據處理獲取技術優勢。」針對DeepSeek海外布局的戰略意義，陳經強調，當前中美兩國在本土大模型領域的競爭日益白熱化，海外市場已然成為雙方爭奪的關鍵領域。美國推行的「主權AI」概念遭到DeepSeek有力回擊，沙特的選擇表明美國「主權AI」戰略近乎破產，其試圖通過售賣軟硬件獲利並控制他國人工智能實力的意圖已然失敗。

### 樹立與主權國家攜手合作標杆案例

陳經進一步指出，中國企業在海外積極支持其他國家數據中心的建設舉措，對於突破美國的技術與網絡封鎖具有舉足輕重的戰略意義。在全球數字經濟日益激烈的競爭中，倘若各國普遍依賴美國主導的數據中心，這無疑將對中國企業在國際舞台上的競爭力構成重大威脅。而DeepSeek與沙特阿拉伯的合作範例，不僅為沙特賦予自主可控的高級人工智能大模型能力，同時也為DeepSeek樹立了一個與國際上重要主權國家攜手合作的標杆案例，極大地擴增了其技術的全球影響力。

### 騰訊雲將在沙特新建中東數據中心

不僅是DeepSeek，包括騰訊等多家中國互聯網巨頭及AI企業也在加速布局中東。騰訊雲在LEAP大會上亦正式宣布將在沙特阿拉伯建設首個中東數據中心，同時結合本地產業創新需要，未來數年內將在中東地區投入超1.5億美元，用於基礎設施、資源和相關投資建設，推動中東地區數字經濟創新。

## 巴黎人工智能峰會聚焦全球治理

香港文匯報訊 據新華社報道，為期兩天的人工智能行動峰會10日在法國首都巴黎的大皇宮拉開帷幕。本次峰會旨在加強國際社會的行動力，探討人工智能的應用和全球治理問題。中國國家主席習近平特別代表、中共中央政治局委員、國務院副總理張國清應邀出席。為期兩天的峰會預計吸引來自全球100多個國家和地區的1,500名與會者。峰會將有三大探討目標：為廣大用戶提供獨立、安全、可靠的人工智能服務；開發更加環境友好的人工智能；確保對人工智能的全球治理有效且包容。法國總統特使、人工智能專家安妮·布弗羅10日在開幕致辭中指出，本次峰會強調「行動」，討論人工智

能的可持續發展，特別是人工智能將在應對氣候變化、環境危機、數字化轉型等各領域發揮的重要作用。來自不同領域的與會者10日重點討論人工智能服務於各領域的解決方案及相關問題、建立有韌性和開放的人工智能生態系統等。據介紹，峰會第二天，多國領導人及政府代表以及科技企业高管等將討論人工智能的全球治理等問題。

### 外電：DeepSeek創始人梁文鋒獲邀

DeepSeek引發各界關注，外電消息稱，DeepSeek創始人梁文鋒獲得邀請，但未知會否出席。

## 內地虛擬醫院料上半年開放 可診治300多種疾病

香港文匯報訊 據人民日報健康客戶端報道，由清華大學智能產業研究院團隊打造的人工智能醫院Agent Hospital將於2025年上半年面向公眾開放，首批42名AI醫生正在進行內測。Agent Hospital目前擴展至21個科室的300多種疾病，覆蓋了絕大多數常見病和主要重大疾病。對於在支持疾病列表之外的疾病，系統也能夠提供相當高質量的診斷分析。

### 目前共建設了21個科室

記者在AI醫院內測版看到，作為一個醫療虛擬世界，Agent Hospital對真實醫院的設施和流程進行模擬。根據分診台護士的提示，「在本系統中，目前共建設了21個科室，每個科室都配有多位AI醫生提供相應的醫療服務。」

針對每種疾病，系統都將依據最新的權威醫學教材、學術期刊和診療指南進行精準地分類診斷和治療。以肺癌為例，系統對照國家衛健委發布的《原發

性肺癌診療指南》，覆蓋了指南中提及的關鍵亞型，並考慮其不同的分期情況，以提升AI醫生診療水平。

系統目前設置了三種模式：遊客、患者和醫生。在遊客模式中，用戶以遊客身份了解醫院；在患者模式中，系統對專業人士定向開放了「AI醫生能力測試」功能，這也是此次系統內測的核心內容；在醫生模式中，用戶以醫生身份進入醫院。

### 海量患者是幫助AI醫生進化關鍵

清華大學智能產業研究院相關負責人表示，海量患者是幫助AI醫生進化的關鍵。真實世界中，一名出色的專科醫生培養需要累積成千上萬的案例經驗，以及至少5年至10年的臨床經驗，但在虛擬醫院中，只需要幾天時間就能完成。目前，Agent Hospital系統已經構建了超過50萬個來自不同國家地區、覆蓋各個年齡段、患有不同疾病的AI患者。

●深度求索在手機上的人工智能助手App LOGO。路透社

Hi, I'm DeepSeek.  
How can I help you today?



●在2月9日利雅得LEAP技術大會上，沙特阿拉伯公布，中國人工智能公司DeepSeek（深度求索）已在沙特阿美石油公司位於達曼的數字數據中心開展運營，成為沙特拓展AI基礎設施的關鍵部分。圖為利雅得城市景觀。網上圖片

## 中方願同各方在AI廣闊天地合作求索

香港文匯報訊 據中新社報道，針對中國人工智能企業深度求索（DeepSeek）引發國際關注，中國外交部發言人郭嘉昆10日在例行記者會上表示，中方願同各方加強人工智能交流合作，共同在人工智能的廣闊天地裏深度求索。有記者提問，日前，深度求索（DeepSeek）推出性能優越、免費商用的開源大模型，且訓練成本相較同類產品更低，在國際上引起廣泛關注和熱烈討論。發言人對此有何評論？

### 中方積極推動人工智能普惠發展

郭嘉昆表示，當前，人工智能新技術不斷突破、新業態持續湧現、新應用加快拓展，已成為新一輪科技革命和產業變革的重要驅

動力。郭嘉昆表示，中國積極擁抱智能變革，大力推進人工智能創新發展，重視人工智能安全，支持鼓勵企業自主創新，為全球人工智能發展作出了積極貢獻。中方積極推動人工智能普惠發展，幫助發展中國家加強能力建設，主張開源人工智能技術，促進人工智能服務的普及性，實現各國共享智能紅利。同時，我們反對以意識形態劃線，反對泛化國家安全概念、將經貿科技問題政治化的做法。

郭嘉昆指出，中方願同各方加強人工智能交流合作，堅持以共商促共享，攜手打造開放包容、互利共贏的發展環境，共同在人工智能的廣闊天地裏深度求索。

## 創新氛圍 產業生態 營商環境 DeepSeek掀城市反思潮

「與其功利地去探討我們為什麼沒能擁有這些企業，不如嘗試順着『六小龍』（6家「科技新貴」企業：遊戲科學、深度求索、宇樹科技、雲深處科技、強腦科技和群核科技）的技術實現去感知真實的需求，去想像未來的模樣。」

2月10日，江蘇省委機關報《新華日報》刊發文章提及，由通用大模型深度求索（DeepSeek）掀起的狂濤巨浪，連帶讓杭州的遊戲科學、宇樹科技、雲深處科技、強腦科技和群核科技，總共六家新科技公司一起成為全球矚目的「東方神秘力量」。繼而引發中國城市及城市觀察者反思，為什麼這些「科技新貴」都誕生在杭州？

### 在營商環境上搶佔高地

這是江蘇媒體近期對DeepSeek及「杭州六小龍」的最新一輪探討。此前，《新華日報》旗下「交匯點」客戶端於2月7日、8日連續發布了專稿文章《DeepSeek為什麼會出現在杭州？》《杭州有DeepSeek，我們有什麼？》等，討論城市對於新技術產業的吸引力。

2月10日這篇《AI時代呼嘯而來，城市如何上車？》報道回顧道，這一次反思，面對以人工智能為技術引擎掀起的新經濟浪潮衝擊，中國一眾城市包括擁有豐富科教資源、有「中國第一軟件名城」之稱的南京，都站在發展的關口。在蛇年新春第一會上，江蘇省委常委、南京市委書記周紅波提出，「杭州六小龍」在海內外出圈，被稱為「神秘的東方力量」。這一

現象在杭州集中湧現絕非偶然。他認為，這一現象出現在杭州，很重要的原因是杭州良好的創新氛圍、產業生態和營商環境。繼而，這位履新南京不到三個月的主政者提出，只有在營商環境上搶佔高地，才能在區域競爭中跟上步伐。

### 要突破「體制味太濃」

文章談道，就營商環境，對南京來說，要突破「體制味太濃」，要自上而下改變。優化營商環境，工作機制很重要，幹部作風是關鍵。首要就是旗幟鮮明強化「一把手」工程。各級「一把手」有一絲猶豫，就會變成下面堅定的「不願意」；「一把手」流露出一不擔責的蛛絲馬跡，下面就會以「敷衍走過場」回應，下面肯定比上面辦法多。

對於創新氛圍，該文表示，依靠量化投資收獲的雄厚資金，以及堅實的人才團隊，「深度求索」為熱愛瘋狂了一把，反而贏在了大廠的前面。也許我們更應該發問的是，當未出圈的梁文鋒或者「梁文鋒們」用這樣的語言傳遞他們的熱愛時，或者當他們失敗時，我們能否聽到，能否包容。

文章繼而寫道，什麼是打造創新型組織的必要條件？「創新需要盡可能少的干預和管理，讓每個人有自由發揮的空間和試錯機會。創新往往都是自己產生的，不是刻意安排的，更不是教出來的。」梁文鋒的回答對城市如何讓創新發生有着巨大的啟示意義。

●澎湃新聞