



在京集體會見出席第六屆世界媒體峰會代表 冀各國媒體深入了解中國

李書磊：講好中國攜手各方共同繁榮發展的故事



▲10月12日，中共中央政治局委員、中宣部部長李書磊在北京集體會見出席第六屆世界媒體峰會代表。

【大公報訊】據新華社報道：10月12日，中共中央政治局委員、中宣部部長李書磊在北京集體會見出席第六屆世界媒體峰會代表。李書磊表示，2021年，習近平主席向第四屆世界媒體峰會致賀信。三年來，峰會影響力持續提升。媒體是促進民心相通的橋樑紐帶，希望各國媒體深入了解中國，講好中國攜手各方共同繁榮發展的故事。

塔斯社、半島媒體集團、美聯社、匈牙利ATV集團等13家國際主流媒體機構負責人參加會見並表示，期待通過媒體交流為世界繁榮發展凝聚共識、貢獻力量。

據介紹，10月12日至17日，第六屆世界媒體峰會在北京、新疆舉行。來自106個國家和地區的208家主流媒體、政府部門等機構以及聯合國機構和國際組織的500

多名代表參加。本屆峰會由新華社聯合新疆維吾爾自治區人民政府共同主辦，主題為「人工智能與媒體變革」。

四大國際通訊社 共商AI背景下媒體發展

12日，新華社、路透社、美聯社、法新社在北京舉行四大國際通訊社高端合作對話會，共商人工智能背景下媒體發展。

新華社社長傅華表示，人工智能技術飛速發展，對全球經濟社會發展和人類文明進步產生深遠影響，新聞生產傳播業態正在被重塑。人工智能技術助力新聞生產向高質、高效、高產、高能方向發展的同時，人工智能生成圖片、視頻等加劇着虛假信息傳播風險，媒體發展面臨挑戰。

傅華圍繞人工智能與媒體發展提出三點建議：擁抱技術變革，加強技術應用；堅守價值追求，打擊虛假新聞；深化交流合作，促進共同發展。他說，國際主流通訊社應共同肩負起維護新聞倫理的責任，確保報道準確、公正、權威、可信。

路透社、美聯社、法新社相關負責人在發言中表示，通訊社要積極運用人工智能為新聞業賦能，同時要制定相關規則以規避其風險。媒體應堅守新聞從業規範，致力於為受眾提供可信、準確、客觀的新聞。各方同意繼續就相關議題加強交流、分享經驗。

2023年12月，四大國際通訊社高端合作對話會首次在北京舉行，形成國際主流通訊社高端對話合作機制。

內地高技術產業 首三季度收入大增11.6%

新質生產力加快發展 全球「燈塔工廠」中國佔43%

國家稅務總局13日發布的增值稅發票數據顯示，今年前三季度，高技術產業銷售收入同比增長11.6%，中國新質生產力加快發展。

日前，世界經濟論壇（WEF）公布了最新一批「燈塔工廠」名單。截至目前，全球「燈塔工廠」總數達到172家。其中，位於中國的工廠數量達到74家，佔比43%，位居全球第一。值得一提的是，2024年中國新增的「燈塔工廠」數量有13家，佔22家全球新增總量的59.09%，創下歷史新高。

大公報記者 張寶峰報道

在最新一批「燈塔工廠」名單中，有22家製造企業加入全球燈塔網絡，包括19個第四次工業革命燈塔和3個可持續燈塔，分別來自中國、捷克、德國、印度、墨西哥、新加坡、瑞典、土耳其、瑞士和越南10個國家。截至目前，全球「燈塔工廠」總數增至172家，覆蓋全球31個國家和35個行業。

新晉「燈塔工廠」 家電製造業最多

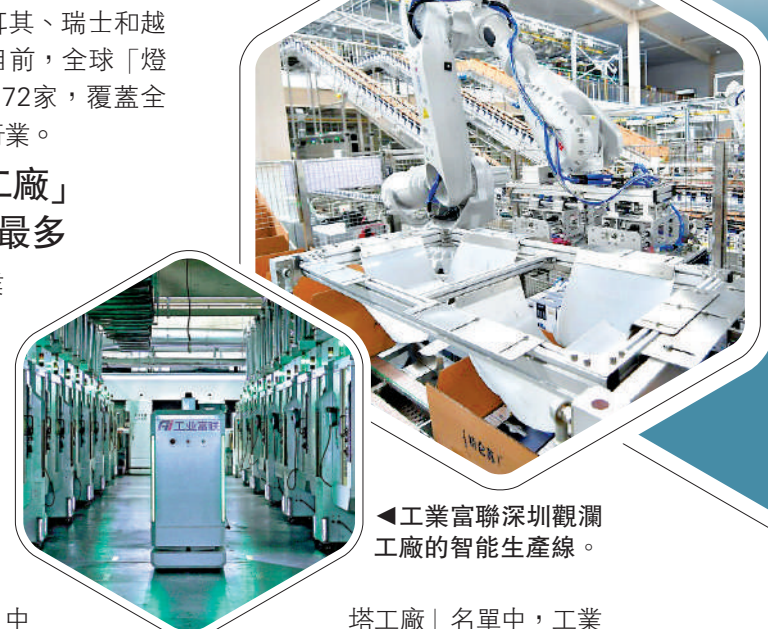
隨着中國製造業數字化智能化建設加速推進，中國企業在全球「燈塔工廠」中的佔比再創新高。日前，國家稅務總局最新發布的增值稅發票數據也顯示，今年前三季度，中國經濟運行總體平穩，穩中有進，新質生產力加快成長，數實融合日益深化，其中，高技術產業銷售收入同比增長11.6%。

從這份「燈塔工廠」名單中，如果分行業來看，新增「燈塔工廠」數量最多的是家電製造業，分別為獲得第四次工業革命「單一燈塔」稱號的海信日立空調系統青島工廠，獲得「可持續燈塔」稱號的美的洗衣機合肥工廠，以及獲得「端對端燈塔」稱號的海爾膠州空調青島工廠。值得一提的是，海爾集團至此已累計建成10座「燈塔工廠」，成為全球擁有「燈塔工廠」數量最多的企業。

此次新晉的中國「燈塔工廠」中，蒙牛乳業寧夏工廠、三一重能韶山工廠、位於浙江台州的三門核電、鄭州煤礦機械工廠、太原重工軌道交通設備工廠，分別為全球首家乳業、首家風能設備、首家核電、首家煤礦機械、首家軌道交通設備的「燈塔工廠」，均為各自領域內的世界級標桿。

作為中國製造業發展最強的省份之一，廣東擁有8家「燈塔工廠」，分布在廣州、深圳、佛山、中山這4個灣區城市。最新一批「燈

▲蒙牛寧夏工廠成為中國乳業首家獲批的燈塔工廠。圖為工作人員監測自動化設施生產作業。



▲工業富聯深圳觀瀾工廠的智能生產線。

塔工廠」名單中，工業富聯深圳觀瀾工廠成為了廣東首家「可持續燈塔工廠」。

點亮灣區 引領製造業轉型升級

「在大灣區經濟發展中，「燈塔工廠」發揮了三個方面的作用。」華南理工大學工商管理學院教授張振剛表示，「燈塔工廠」實現了生產過程的自動化和智能化，能為大灣區企業帶來直接的生產效益；「燈塔工廠」代表當今全球製造業領域智能製造和數字化轉型的高水平，能夠引領大灣區製造業轉型升級；「燈塔工廠」被譽為世界上最先進的工廠，能夠對相關產業鏈產生積極的輻射和帶動效應，促進大灣區產業鏈協同發展。

另有業內人士指出，大灣區在建設「燈塔工廠」方面具有明顯優勢。首先是政策優勢，東莞、深圳、佛山等多個大灣區城市陸續發布了鼓勵政策，推動「燈塔工廠」建設；其次是科技優勢，大灣區實驗室體系不斷壯大、研發投入巨大，科技創新成果十分豐碩。在人才優勢方面，大灣區持續打造高水平人才高地，科技人才隊伍不斷壯大，科技人才培育能力持續加強。

「燈塔工廠」全球分布

全球22家製造企業新上榜

- 世界經濟論壇（WEF）公布最新一批「燈塔工廠」名單，22家製造企業加入全球燈塔網絡（Global Lighthouse Network），包括19個第四次工業革命燈塔和3個可持續燈塔。

內地13廠房成新貴

- 最新當選的「燈塔工廠」分別來自中國、捷克、德國、印度、墨西哥、新加坡、瑞典、土耳其、瑞士和越南10個國家。其中位於中國的工廠有13家，佔比接近60%，創歷史新高。

中國佔比冠全球

- 截至目前，全球「燈塔工廠」總數已增至172家，覆蓋全球31個國家和35個行業。其中，中國工廠數量達到74家，佔比達到43%。

灣區「燈塔工廠」各有特色（部分）

- 廣州廣汽埃安智能生態工廠**
 - 全球唯一一座專注於新能源汽車製造的「燈塔工廠」。
- 工業富聯 深圳觀瀾工廠**
 - 全球首家精密金屬加工「燈塔工廠」。
- 富士康深圳 龍華熄燈工廠**
 - 主要生產智能手機組件、精密刀具、電視棒等，可實現從採購、物料生產到生產、包裝、出貨等環節的端對端智能化控制。

燈塔工廠——工業4.0的最佳實踐

「燈塔工廠」被譽為「世界上最先進的工廠」，由世界經濟論壇組織評選認定，代表着智能製造的全球最高水平，生產過程的全面自動化、精確化和最優化，指引着全球製造業數字化轉型的新方向。

全球燈塔網絡是由世界經濟論壇與麥肯錫公司共同發起的一項倡議，於2018年啟動。「燈塔工廠」展示了如何利用人工智能和其他先進技術解決企業面臨的各項嚴峻挑戰，他們通過提高韌性、敏捷性和環境意識，不斷提高行業應對未來風險的能力。

在行業看來，「燈塔工廠」是全球「工業4.0技術應用」和「數字化製造」最佳實踐工廠，因其嚴格的評選標準，被視為第四次工業革命的領路者，是科技含量高、創新性強、勞動生產率高、經濟效益好、綠色低碳發展的代名詞，代表着全球工廠智能製造和數字化技術的最高水平。大公報記者 張寶峰整理

▲工程人員通過三一重能智造數字學生平台監測風電運行裝備。

麥肯錫：AI重塑製造業 兵家必爭

提質升級

世界經濟論壇認為，在全球供應鏈中斷、技術進步和日益增加的環境壓力下，全球生產的可持續轉型已成為推動生產力增長的關鍵。不斷發展壯大的全球燈塔網絡及其多元化成員展示了如何利用人工智能和其他先進技術來應對這些挑戰，通過提高敏捷性、彈性和環境責任來確保行業的未來發展。

據世界經濟論壇統計，最新當選的「燈塔工廠」將勞動生產率平均提高了50%。麥肯錫全球資深董事合夥人Karel

Eloot指出，「燈塔工廠」真正超越了試點階段，目前近60%的核心應用案例採用了先進的人工智能技術。相比之下，2019年僅為11%。這反映出人工智能正在重塑製造業，並已達到前所未有的成熟度。

例如三一重能的韶山工廠是風電葉片「超級工廠」。該工廠入圍的理由是，由於部署了29個第四次工業革命技術用例，將產品缺陷減少了20%，將生產效率提高了33%，將交付時間縮短了34%。大公報記者張寶峰

國家統計局：前三季度物價保持溫和上漲

總體平穩

國家統計局13日發布數據，1-9月份，全國居民消費價格指數（CPI）溫和上漲，累計漲幅比去年同期有所擴大。9月份單月，CPI同比上漲0.4%，漲幅比上月回落0.2個百分點，環比持平。官方稱，中國消費市場運行總體平穩，價格基本穩定。

1-9月份，CPI同比上漲0.3%，保持溫和上漲，其中食品價格同比下降1.2%，非食品價格同比上漲0.6%。具體來看，能源和服務價格的上漲是前三季度CPI的主要促升因素。

國家發展改革委價格監測中心分析預測處處長張學武介紹，從服務價格看，隨

着國內需求恢復，居民餐飲、旅遊、家庭服務價格不同程度上漲，帶動前三季度服務價格整體有所上漲。從食品價格看，由於供給充足、產銷銜接順暢，上半年食品價格同比持續回落，從三季度開始是逐步轉正，但前三季度累計仍有所下降。大公報記者朱偉