



中國製造加快佈局新賽道

中新社北京12月21日電 低空經濟、人形機器人、商業航天、高端醫療裝備……2024年，中國製造新賽道新領域熱點頻出。從頂層設計到地方試點，從技術攻關到場景拓展，中國正加快打造經濟新增長點。

2024年，政策助推中國戰略性新興產業、未來產業新賽道加快佈局。

今年1月，中國工信部等七部門聯合印發《關於推動未來產業創新發展的實施意見》，系統規劃未來製造、未來信息、未來材料、未來能源、未來空間和未來健康六大方向。

多個部門圍繞新領域新賽道的技術、場景等方面出台政策措施。工信部系統佈局國家重點研發計劃，加大未來產業技術攻關。科技部圍繞基因研究、新材料研發等，持續推動人工智能驅動的科學研究。國務院國資委遴選確定了首批啟航企業，重點佈局人工

智能、量子信息、生物醫藥等領域。

地方政府也在加快佈局新增長點。在資金支持方面，上海宣佈組建總規模100億元（人民幣，下同）的未來產業基金，基金期限長達15至18年，直接投資未來產業重大戰略項目。北京宣佈成立四隻產業投資基金，總規模達500億元，涉及機器人、人工智能、信息產業及醫藥健康等領域。低空經濟過去一年持續升溫，多數省（區、市）已出台行動方案。

這些新賽道新領域展現出巨大的市場潛力，持續火爆的人形機器人就是其一。

據統計，中國人形機器人整機廠商超過80家。優必選人形機器人進入比亞迪、極氪智慧工廠開始實訓，華為入局人形機器人也引起市場高度關注。今年來，國內人形機器人行業已有數十起融資。

中信證券研報認為，在國家和地方產業

政策支持下，中國人形機器人產業鏈將進入快速發展階段。明年或將是人形機器人的量產之年，國內供應鏈企業有望從中受益。

在低空經濟方面，據中國上市諮詢企業賽迪顧問測算，2023年中國低空經濟市場規模達5059.5億元，2024年預計可達6702億元，其中低空航空器和低空運營服務的市場規模占比接近55%。

中國高端醫療器械產業也在經歷變革。賽迪顧問預測，「十五五」（2026至2030年）時期，中國高端醫療器械市場規模有望達到3120億美元，佔據全球市場的28%。

工信部信息通信經濟專家委員會委員盤和林認為，目前中國在未來產業的應用和技術方向都有大量佈局，企業眾多，企業融資和研發投入近些年不斷升高。長遠來看，未來產業有望在技術應用成熟後成為經濟增長的新引擎。

目前，中國各地正以集群模式推動新賽道發展。

賽迪研究院未來產業研究中心副所長李藝銘接受採訪時表示，中國各地持續加強全鏈條培育模式創新，以集群模式推動產業特色化聚集發展的格局加速形成。

例如，北京正在加快「技術-產品-標準-場景」聯動迭代，推動6G、通用人工智能、量子科技、衛星互聯網等技術、標準和場景同步謀劃。上海形成「早期驗證+融合試驗+綜合推廣」一體化體系。廣東省出台未來電子信息、未來智能裝備、未來生命健康、未來材料、未來綠色低碳5個未來產業集群行動計劃，搶抓產業新風口。

李藝銘同時表示，發展未來產業，還需要關注細分領域重複佈局、部分領域場景推廣存在堵點、前沿技術創新及服務能力不足、產融合作渠道待拓展等問題。

中國生豬養殖扭虧為盈 預計全年頭均盈利約200元

中新社北京12月21日電 記者21日從中國農業農村部獲悉，2024年，農業農村部優化生豬產能調控機制，促進產銷適配，生豬養殖扭虧為盈，預計全年頭均盈利約200元（人民幣，下同）。

今年初，農業農村部公佈《生豬產能調控實施方案（2024年修訂）》，將全國能繁母豬正常保有量目標從4100萬頭調整為3900萬頭，引導生豬產能有序調減。

在明確的調控信號引導下，中國生豬產能高位回調，3月份生豬價格觸底。4月末全國能繁母豬存欄量降至3986萬頭，比2023年底減少156萬頭，回到產能調控綠色合理區域。5月份養殖扭虧為盈，8月份達到每公斤20.35元的年內高點。

下半年，在生豬養殖盈利較好的情況下，養殖場戶總體保持謹慎和理性，全國能繁母豬存欄量始終處於產能調控綠色合理區域。今年前10個月，生豬頭均盈利204元，同比增加278元。預計全年頭均盈利約200元，上年為虧損76元。

隨著生豬價格上漲、養殖盈利增加，中國頭部豬企生產經營狀況普遍好轉。前三季度，21家以生豬為主營業務的上市企業合計盈利265.5億元，去年同期虧損190.4億元；資產負債率60.8%，同比下降5.7個百分點。部分頭部企業根據生豬生產效率、豬肉消費等變化，放緩產能擴張，調整資金使用方向，重點用於補充現金流或生物安全改造，更加注重生產效率提升。

農業農村部還介紹，標準化、智能化等先進技術、設備加快應用，帶動了行業整體素質提升，預計今年全國生豬養殖規模化率（年出欄500頭以上的規模養殖占比）超過70%，同比提高約2個百分點。各地落實落細重大動物疫病常態化精準化防控措施，非洲豬瘟等烈性傳染病得到有效控制，疫情風險平穩可控。

廣州港南沙港區已開關 165條外貿集裝箱班輪航線

中新社廣州12月20日電 廣州港集團20日發佈消息稱，目前廣州港南沙港區已開關200條集裝箱班輪航線。

其中165條外貿航線覆蓋歐洲、美洲、亞洲、非洲等地，「一帶一路」共建國家方向航線近150條，《區域全面經濟夥伴關係協定》（RCEP）國家航線近100條。

今年，廣州港南沙港區開關8條國際集裝箱班輪航線，目前全球知名班輪公司在南沙港區開關了連通100多個國家和地區的400多個港口的國際航線。

中國商務部：汽車報廢更新近270萬輛

中新社北京12月20日電消費品以舊換新政策效果正不斷顯現。中國商務部消費促進司司長李剛20日稱，截至12月19日24時，全國汽車報廢更新近270萬輛，汽車置換更新超310萬輛。

李剛在當天舉行的新聞發佈會上稱，截至12月19日24時，超3330萬名消費者購買相關家電以舊換新產品超5210萬台，家裝廚衛「換新」補貼產品超5300萬件，電動自行車以舊換新超100萬輛。

他表示，受以舊換新政策帶動，汽車、家電、家裝等產品銷售火熱，促進消費持續回暖、國內需求不斷擴大。11月，汽車類商品零售額同比增長6.6%，帶動社會消費品零售總額同比增速加快0.5個百分點；家電和音像器材零售額同比增速連續3個月保持在20%以上。



2024世界智能製造大會在南京開幕 高精尖最新成果集中亮相
12月20日，2024世界智能製造大會在南京開幕，大會以「加快打造智能製造升級版，因地制宜發展新質生產力」為主題。同期舉辦2024世界智能製造博覽會，一批智能製造最新成果集中亮相。圖為展出的機器人吸引觀眾目光。
<中新社>

中國民營經濟發展迎連番利好

中新社北京12月20日電 過去一年，中國民營經濟發展迎來連番利好。

今年中國政府工作報告提出，全面落實促進民營經濟發展壯大的意見及配套舉措，進一步解決市場准入、要素獲取、公平執法、權益保護等方面存在的突出問題。促進民間投資、推進公平准入、加強金融支持、優化稅收服務……一段時間以來，從中央到地方，支持、便利民營企業發展的各領域措施陸續出台。

步入下半年，中國強化民營經濟法治保障進程提速。7月，中共二十屆三中全會明確提出，制定民營經濟促進法。10月，民營經濟促進法草案向社會公開徵求意見。12月，中央經濟工作會議部署明年工作時提及「出台民營經濟促進法」；全國人大常委會法工委發言人記者會透露，民營經濟促進法草案即將提請十四屆全國人大常委會第十三次會議審議。

中國企業研究院首席研究員李錦認為，系列部署和推動工作體現中國支持民營經濟發展的堅定態度，有助於改善民營企業發展環境，穩住民營企業預期，增強民營企業發

展信心。

在地方層面，傾聽民營企業訴求，成為落實促進民營經濟發展壯大政策的「必修課」。今年以來，中國多個省份均召開了民營企業座談會，邀請企業負責人介紹企業生產經營情況，分析相關行業困難和短板問題。

在中共中央黨校（國家行政學院）經濟學教研部教授蔡之兵看來，此類「交心」的民企座談會，有助於向社會清晰釋放中央高度重視和關心民營經濟發展的信號，幫助民營企業與地方政府建立溝通渠道，讓地方快速瞭解民營企業的實際發展困難，以便更好精準施策，幫助民企提振發展信心和改善發展預期。在此背景下，一系列數據顯示，今年中國民營經濟發展積極因素增多，預期企穩向好。

從總量看，截至今年9月底，全國登記在冊民營企業數量超過5500萬戶，民營企業在企業總量中的占比穩定在92.3%。從投資看，今年前10個月，製造業民間投資同比增長11.4%，比全部製造業投資增速高2.1個百分點。從外貿看，今年前11個月，民營企業貨

物貿易進出口額占外貿總值的55.3%，比去年同期提升2個百分點。

展望未來，民營經濟促進法對中國民營經濟發展的護航作用，被寄予厚望。

李錦指出，當前促進民營經濟發展對中國穩住經濟大盤具有重要意義，需要通過出台民營經濟促進法，進一步疏通民營經濟發展堵點，更好推動中國經濟回升向好。中國人民大學法學院教授劉俊海說，出台民營經濟促進法是激發民營企業活力的關鍵，將給予民營企業發展一份長期的法律保障。

據瞭解，即將提請全國人大常委會審議的民營經濟促進法草案，將促進民營經濟發展應遵循的原則和總體要求，將保障公平競爭、改善投資環境、支持科技創新、注重規範引導、優化服務保障、加強權益保護等各方面促進民營經濟發展的重要舉措上升為法律規範。

分析人士認為，這將保障民營經濟組織與其他各類經濟組織享有平等的法律地位、市場機會和發展權利，尤其是讓民營企業在國家重大戰略和重大工程中更好施展拳腳，共同促進中國經濟發展。

北京鼓勵高端儀器裝備和傳感器產業發展 最高補助3000萬元

中新社北京12月20日電 北京鼓勵高端儀器裝備和傳感器領域平台型企業開展揭榜攻關、樣機研發、研究成果轉化和產業化，根據項目投入給予最高3000萬元（人民幣，下同）資金補助。

北京市經濟和信息化局等五部門20日發佈《關於支持發展高端儀器裝備和傳感器產業的若干政策措施實施細則（修訂版）》

（下稱「細則」）。細則指出，加快推動高端儀器裝備和傳感器產業發展，對於進一步促進集成電路產業發展、提升科學儀器技術水平以及構建北京「高精尖」產業經濟結構具有十分重要的意義。

根據細則，北京鼓勵應用基礎研究，支持科研機構、創新潛力較強的企業、平台型企業等進行關鍵共性技術研發、加快成果轉

化和產業化。北京將加快特色園區建設，支持打造前沿技術創新中心，鼓勵建設孵化器和加速器，對新建標準廠房和老舊廠房改造給予支持。

細則提到，北京將提升公共服務平台能力，加強綜合性中試公共服務能力建設，支持在北京佈局高端儀器裝備和傳感器生產製造方面的創新平台類項目。