外贸上新,中国制造进阶"升级版"

-从要素流动感受中国经济新活力

■ 新华社记者 乔继红

在墨西哥城的繁忙市场中,墨西哥-中国 商业科技商会理事会主席阿马波拉·格里哈尔 瓦指着周围的商铺说:"从智能家居设备到电 动滑板车,再到餐桌上的电磁炉,这里许多商 品来自中国。"她从商多年,见证了中国制造对 墨西哥普通民众生活的影响——越来越多墨 西哥人买得起更优质且先进的中国电子产品, 现在一些小商户们又已开始进口中国的新能

贸易流动,如同脉搏。品类齐全的"中国制 造"奔向全球各地,让世界感受到中国产业升 级的强劲脉动。同时,中国市场也为全球提供 新机遇新空间,与世界共赢共荣。

"货物进出口总额首次突破 43 万亿元大 关""连续8年保持货物贸易第一大国地位' "同比增长5%"——2024年,中国外贸在复杂 严峻的国际形势中依然交出亮眼成绩单。

"智诰"强基: 技术突破构筑新优势

2025年1月初,在美国拉斯维加斯消费 电子展上, 宇树科技的人形机器人样机在开展 首日即售罄。这家因产品登上春晚舞台而广受 关注的"明星"公司,在全球机器人领域占据领 先优势,其生产的四足机器人占全球市场份额

年初以来,深度求索公司推出的人工智能 模型 DeepSeek-R1 一跃成为全球科技圈的焦 点,与此同时,中国人工智能在制造业的新应 用新场景不断涌现。从硬件革新到智能算力升 级,中国人工智能产业竞争力持续增强。

今日之"中国制造",加速向"中国智造"跨

越,在全球竞争中形成新优势。

从 2024 年中国外贸数据不难看出,中国 出口产品结构不断优化升级,机电产品出口增 长8.7%,占出口总值的比重达59.4%,其中高 端装备出口增长超过四成;含"新"量不断上 升,更多高科技属性的新产品加速出海,向全

世界经济论坛今年1月公布最新一批全 球"灯塔工厂"名单。全球 189 家"灯塔工厂"中 超过三分之一位于中国,数量位居全球首位。 "灯塔工厂"作为具有榜样意义的"数字化制 造"和"工业 4.0"示范者,一定程度上代表着全 球制造业领域智能制造和数字化的最高水平。 从酿造、钢铁等传统产业因数字化、智能化改 造迸发新活力,到机器人、无人机等新兴产业 占据全球领先地位,中国已成为全球制造业数 字化转型的引领者。

"中国加速从'世界工厂'向高附加值制造 业和科技创新型经济转型,智能制造等领域出 口增长迅速。"德国黑森州欧洲及国际事务司 前司长米夏埃尔·博尔希曼说。

"中国智造"为何能在全球竞争中脱颖而出? "中国智造"的竞争优势直接得益于中国 具备全球最完整的产业体系和全球第一的制 造业规模。完整且持续迭代升级的产供链,推 动创新、优质、有竞争力的中国制造和中国创 造不断涌现。

"中国智造"的竞争优势还得益于创新驱 动下的技术突破。2024年中国研发经费投入 强度达 2.68%, 在世界主要国家中排名第 12 位,全球创新指数排名升至第11位,是10年 来创新力提升最快的经济体之一。

土耳其安卡拉经济技术大学教授阿里·奥 乌兹·迪里厄兹说,当今中国不仅能生产优质 产品,还在5G、航空航天、软件开发等众多领

域取得显著技术突破。"越来越多'中国智诰 正在引领全球科技发展。

"绿色"赋能: "新三样"引领新赛道

2月16日,福建省厦门现代码头,1770台 中国生产的新能源汽车整装待发,准备运往英 国。

2024年,中国新能源汽车年产量首次突破 1000万辆,出口量首次突破200万辆。从亚洲到 欧洲,从非洲到拉美,中国电动汽车广受欢迎。 印度尼西亚印多沃投资媒体公司首席运营官亨 德罗·维博沃说,在印尼,中国电动汽车品牌比 亚迪凭借高性价比和先进技术,迅速打开市场。

电动汽车、锂电池、光伏产品等"新三样"持 续引领中国出口增长。"绿色贸易"正成为中国 外贸发展热词,为中国外贸增长开辟新赛道。

绿色发展赋能传统产业,纺织、家具等行业 通过绿色技术升级焕发新活力。绿色发展也带 来新动能,加快产业升级。联合国前副秘书长埃 里克·索尔海姆说,中国对绿色发展的资金投入 是许多国家国内生产总值的数十倍, 在一些关 键绿色领域,中国占全球产量的60%或更多。

中国绿色产品极大丰富了全球供给。美国 彭博社认为,中国通过规模化生产和供应链整 合,使电动汽车、电池等产品具备价格竞争力, 推动了全球绿色转型进程。

在阿联酋阿布扎比附近的沙漠中,坐落着 艾尔达芙拉光伏电站。这是目前世界上最大的 单体光伏电站之一,采用世界先进的光伏发电 技术,点亮万家灯火。该电站的勘察、设计、设 备供货、土建、安装、调试、运维,均由中国企业

在电池技术上,中国企业专利数量占全球

70%以上。中国产业链龙头企业带动上下游协 同出海,形成"中国技术+本地化服务"的生态 合作模式,释放更加广阔的市场空间。

国际可再生能源署的报告说,中国技术加 速全球低碳转型,是全球的"绿色动力引擎"。

政策与市场双轮驱动,国内与国际协同发 展,中国绿色发展前景可期。当下,顺应外贸 "向绿"发展趋势,越来越多中国企业加入"绿 色"行列,极大增强经营主体活力。与此同时, 中国政府积极推动国际绿色合作、国际绿色标 准互认与国际绿色产业规则制定等,加快促进 外贸产供链绿色转型。

"开放"拓界: 市场多元开拓新空间

岁末年初,《区域全面经济伙伴关系协定》 迎来生效实施三周年,中国-马尔代夫自贸协 定正式生效,中国-新加坡自由贸易协定进一 步升级议定书也于近日生效。中国与全球市场 对接,空间更加广阔。

面对地缘政治风险和贸易壁垒,中国通过 多元化市场战略、区域经贸合作及数字贸易创 新等,构建更具韧性的全球产供链网络,为中 国制造业升级发展开拓新空间,为外贸高质量 发展带来更多源头活水。

中国外贸"朋友圈"持续扩容,区域布局持 续优化。2024年,中国对联合国统计分组中几 乎全部国家和地区都有进出口记录, 其中,对 160 多个国家和地区的出口实现增长:中国与 共建"一带一路"国家货物贸易额达到 22.1 万 亿元,近54%的进口商品来自共建国家,中国 超大市场持续为各国提供发展机遇。中国出口 到共建国家的商品不但包括消费品,还包括机 械设备、零部件等。沿着"一带一路"这条惠及 世界的"幸福路","中国制造"有效对接共建国 家生产、消费需求,共建国家的特色优质产品 也持续不断进入中国市场。

《区域全面经济伙伴关系协定》生效实施 以来,区域贸易投资显著增长。新西兰的奶粉、 日本的电子产品、韩国的药妆、东南亚国家的 农产品等走俏中国市场,成员国企业充分感受 到中国大市场的澎湃活力。

数字贸易新业态不断发展。2024年我国 跨境电商进出口额达到 2.63 万亿元, 同比增

开放多元布局, 既是对外部风险的应对, 也是主动拥抱全球化的战略选择。正如博尔希 曼所说:"在全球保护主义抬头的背景下,中国 积极拓展共建'一带一路'国家市场,加强与东 盟、拉美、中东等地区的经贸往来,积极发展 '全球南方'市场,深化与欧洲的合作,这种多 元化的市场格局帮助中国外贸降低了对单一

中国好,世界才会好;世界好,中国会更

从全面取消制造业领域外资准入限制措 施,到首次在全国范围内对跨境服务贸易建立 负面清单管理制度,再到持续扩大规则、规制、 管理、标准等制度型开放;从高质量实施《区域 全面经济伙伴关系协定》,到主动对接《全面与 进步跨太平洋伙伴关系协定》和《数字经济伙 伴关系协定》高标准经贸规则……中国始终坚 持以开放汇合作之力、聚创新之势,用实际行 动促进贸易和投资自由化便利化,维护全球产 业链供应链稳定畅通。

从"智造"突破到"绿色"赋能,再到"开放" 拓界,中国与世界的经贸链接日益紧密。在这场 贸易的奔流中,中国同世界各国合作共赢,为全 球经济增长注入源源不断的新动力。

中国"工程机械之都"长沙发力新能源 加速产品电动化

■ 中新社记者 鲁毅

"会潜水"的电动搅拌车、可以回收能量的 微混泵车……农历蛇年新春之际,一批新能源 设备在湖南长沙陆续推出,显示出这座中国 "工程机械之都"积极抢抓新能源浪潮下电动

随着中国"双碳"战略持续深入,新能源之 风加速吹向工程机械领域。业内普遍认为,电动 化已达到爆发的临界点, 电动工程机械以其精 准的控制能力,正成为实现智能化的首选方向, 这一显著优势也将加速工程机械动力转型。

据中国工程机械工业协会统计, 电动装载 机、叉车、升降工作平台等电动工程机械增长显 著,电动非公路自卸车、挖掘机、起重机、推土 机、混凝土机械等已批量生产和投入使用。2024 年上半年, 电动装载机销量同比增长 361%; 电 动叉车销量同比增长24.2%,占叉车总销售量 的 70.8%;升降工作平台电动率超过 90%。

位于长沙市东部的长沙县是中国工程机 械产业的核心集聚区,培育出三一重工、山河 智能、铁建重工三家"世界工程机械企业50 强",混凝土机械、静力压桩机、全断面隧道掘 进机等产品市场占有率居世界前列。

在长沙县方圆 50 公里内,已汇聚中伟新 能源、巴斯夫杉杉、长远锂科、德赛电池等超过



●3月3日,位于湖南省长沙县的山河智能综合 调试场上,SWDM520EE 增程式旋挖钻机等一批

200 家新能源企业,建设机械关键技术国家重 点实验室、湖南省制造业创新中心(工程机械) 等创新平台亦落地长沙县。

"工程机械作为重资产典型和碳排放、能 耗大户, 在经济性与环保性的双重驱动下,动 力转型势在必行。"山河智能副总经理朱建新 说,他们推出了80多款节能及新能源产品,涵 盖建筑基础装备、土方机械、高空机械等八大 门类,"电动化产品提升了企业产品的国际竞 争力,近几年我们的小型、微型电动挖掘机在 欧洲市场实现持续增长。'

在山河智能综合调试场,技术人员重点调

试的 SWDM520EE 增程式旋挖钻机是目前行 业内同类产品中最大的一款,配置插电、增程、 纯电三种动力模式,轻松应对多场景作业。它 参与了杭州湾跨海大桥建设,纯电模式下能量 利用效率比燃油设备高50%。

三一集团则将新能源视作企业跃升、塑造 第二增长曲线的主攻方向,不仅新能源产品推 陈出新,还布局了风能、光能、氢能、储能和新 能源电池产业。据该集团介绍,2024年,其电 动重卡、电动搅拌车等产品的市场份额居行业 前列,电动化产品销售额首次突破百亿元人民 币,继续保持高速增长。

"10年前,中国工程机械企业还在追赶卡 特彼勒、小松。如今,在电动化领域,已与全球 巨头站在同一起跑线。"长沙市工程机械行业 协会秘书长袁振表示,从续航短、充电难到高 效率、低能耗的日渐成熟,从难成一单到批量 交付的销量暴增,从矿山、隧道等封闭空间驶 进城市的开放工地,长沙工程机械电动化正快 速发展。

不过, 袁振也强调: "工程机械的动力转型 不是简单的油改电,而是全价值链的重构。"他 表示,当下电池、电机、电控等核心部件技术虽 有突破,但软硬件的适配优化之路仍长,且行 业标准尚不完善、后市场维养服务短板等问题 亟待改善。

世界移动通信大会 聚焦 5G 与人工智能融合创新

为期 4 天的 2025 年世界移动通信大会 3日在西班牙巴塞罗那会展中心拉开帷幕。 今年大会主题是"汇聚·连接·创造",重点关 注 5G 演进和人工智能,探讨二者相互赋能、 深度融合等议题,同时关注移动通信领域的 最新技术和趋势。

大会主办方全球移动通信系统协会会 长葛瑞德在主旨演讲中表示,通信行业持续 改变世界运作方式。2024年,全球 5G 连接 数量达到 20 亿,5G 成为所有移动通信技术 中增长速度最快的一代。他说:"今天,我们 正处于一场新技术革命的核心,有如此多发 展机遇摆在我们面前,是时候该消除壁垒、 携手促进增长了。

全球移动通信系统协会当天发布了名 为《2025年移动经济》的报告。报告指出,世 界各国正越来越多地受益于5G、物联网和 人工智能等移动服务和数字技术带来的生 产力和效率提升。2024年,移动通信技术和 服务占全球 GDP 总量的 5.8%, 预计到 2030 年,这一数字将上升至8.4%。

据悉,今年大会将汇聚超过 2800 家参 展商和1200多名演讲者,预计参会人数将 超过10万。大会吸引了包括中国联通、中国 移动、中国电信、华为、中兴、联想、小米、科 大讯飞等在内的 300 多家中国企业,这些企 业将分享领域内最新发展洞察和创新成果, 包括全系列、全场景的 5G-A(5G 的增强版) 产品解决方案,汽车、智能电脑、手机以及 AR 智能眼镜、智能手表等可穿戴终端产品。



●3月3日,在西班牙巴塞罗那举行的2025年世界移动通信大会上,人们体验头显设备

赵丁喆 摄

广西:新风劲吹"拼开局"

向志强 陈一帆 雷嘉兴

八桂春意浓,无处不飞花。

抢抓人工智能新赛道、全面对接粤港澳大 湾区、深化与东盟务实合作、加快推进项目建 设……记者近日在广西各地采访,感受到实干 与创新的力量加速释放,"拼开局""开新局"的 劲头蔚然成风。

向"新"更向"智"

"以往人工巡园难以察觉的早期病虫害, 如今在人工智能加持下可作出预警、提前防 治。"在南宁·中关村创新示范基地,捷佳润科 技集团股份有限公司副总经理张兴杰告诉记

这家企业开发的 AI 巡园系统,通过高清 摄像头结合智能图像识别算法,可精准识别农 作物的生长状况。公司业务目前已拓展到老 挝、泰国、马来西亚等东盟国家,为当地榴莲、 香蕉、橡胶等种植引入智能化管理模式。

在广西"新春第一会"上,自治区党委书记 陈刚明确表示,人工智能时代,广西不能缺席、 不能落后,要以"人工智能+"赋能千行百业,力 争在新领域新赛道迎头赶上。

"智桂通"、12345 热线等政务服务平台和 各地政府部门相继接入,医疗、通信、工业、教 育等行业系统部署试水·····一场以 DeepSeek 等开源平台为支点的 AI"接入潮"迅速铺开, 推动广西各行业各领域智能化升级。

发展人工智能,必须因地制宜,找准切入 口。作为面向东盟开放合作的前沿和窗口,广 西结合与东盟国家在金融、产业、贸易等领域 的合作优势,发掘垂直领域应用场景,共同推 进人工智能发展。

2月23日,广西与老挝在老挝首都万象 举行签约仪式,共建中国一老挝人工智能创新 合作中心,成为我国与东盟国家签订的首个人 工智能合作创新平台。广西将以该合作中心为 起点,与东盟各国共建中国—东盟人工智能创 新合作中心,推进中国与东盟国家在人工智 能、跨境数据、人才培养等领域的合作。

新竹节节高,老树发新枝。在人工智能带 动下,产业、企业发展面貌加快"焕新":在柳州 市北部生态新区,优必选机器人超级智慧工厂 项目将实现机器人制造机器人,建成机器人透 明智能制造、无人化示范超级工厂;广西南南 铝加工依托云端 AI 深度学习、边端检测推理, 实现铝材表面的 AI 图像智能检测,光源设备 缺陷识别分辨率提升到行业领先的 0.2mm 精 度;在广西钢铁炼钢厂,AI 代替老师傅的"火 眼金睛"精准把控钢铁冶炼进程……

"内""外"齐发力

向东,深化与大湾区协作;向南,开拓与东 盟合作空间——新春开工以来,广西对内对外

开放步伐提速。 组织党政代表团赴广东学习调研,召开粤 桂东西部协作联席会议,对持续推进粤桂东西

部协作和全方位合作作出部署安排;举办 2025年中国广西与越南边境四省党委书记新 春会晤,形成11个方面共识;访问越南、老挝, 举办系列经贸活动,签署广西北部湾港至海防 港新航线开通和多项人工智能、数字经济等方 面合作协议。

对接规划,更对接项目。近期,2025年广 西大区招商(粤港澳大湾区、长三角地区、京津 冀及成渝地区)全面启动,以产业园区为主阵 地,聚焦智能制造、智慧农业、智慧医疗、智慧 交通等领域,对接一批目标企业,洽谈投资合

为深化东西部产业协作, 广西创新推进 "2+N""3+N"园区共建模式,积极引入央企、国 企、民企和外企等共同参与园区建设,构建产 业扎根广西的有力支撑。

南宁与深圳共建东盟产业合作区,大力发 展铝精深加工、半导体芯片、卫星遥感等新兴 产业;百色引入上海榕融百色市氧化铝连续纤 维制品项目,填补广西在高端非冶金级氧化铝 领域的空白; 北海引入链主企业三峡集团,打 造海上风电国际产业园,助力广西激活"蓝色

自治区工信厅厅长王永超说,广西瞄准重 点产业补链强链延链的切入点和突破口,深度 融入长江经济带、粤港澳大湾区等重点区域产 业分工体系,有效增强和补齐新能源汽车、新

能源电池、精细化工等产业链。 在面向东盟开放方面,通道建设与产业协 作"两翼齐飞""陆海并进"。随着中国硕龙—越

南里板双边口岸开放运行,广西边境3市8县 实现"县县通口岸";全国首个跨境智慧口岸项 目——中越友谊关—友谊智慧口岸中方段即 将投入运行,将大幅提升通关便利化水平:北 部湾国际门户港枢纽功能不断提升,西部陆海 新通道物流规模快速增长。

遍布广西多地的沿边临港产业园区、中 国一东盟产业合作区内,在建项目投资超万亿 元,电子信息、金属新材料、化工新材料等一批 跨区域跨境产业链供应链加速形成。

实干"竞"实绩

平陆运河持续刷新"进度条",累计完成投 资突破500亿元;黄百铁路、南凭高铁崇凭段 等多条在建铁路建设按下"加速键";百色水利 枢纽通航设施工程项目初现雏形……眼下,广 西重大项目建设"火力全开",一片"百舸争流"

"新春第一会"吹响拼经济的冲锋号,广西 各地各部门"各显神通",纷纷拼决心、亮新招、 竟实绩。

在凭祥产业园,龙马管控集团(崇左)高端 装备制造产业基地项目建设正酣。项目一期计 划投资 100 亿元, 年产 30 万吨精密汽车铸件 等高端装备,从签约到开工建设仅用了20天。

崇左市委书记蓝晓说,崇左以沿边产业园 区建设为抓手,在发展高科技产业上下真功, 探索"飞地经济"等园区发展新模式,推动各县 (市、区)共建凭祥沿边产业园和崇左临空经济

协同区。

玉林市提出,加快构建7个县(市、区)和 3个市直园区"十虎竞玉林"新局面,全力推进 玉商玉工回归、构建现代化产业体系等"六个 提档升级";贺州市组织开展"深化改革学用政 策强化年""融入粤港澳大湾区建设提质年" "干部作风能力提升年"行动,加快建设现代化 产业体系……

"新春第一会"刚结束,广西立即组织推进 首季招商引资"早春行动",聚焦"人工智能+" 等重点产业,以"一把手"招商带动全员招商。 截至目前,全区新签约招商引资项目 118 个, 投资总额 509 亿元。

各地"竞速跑"火热开赛,各部门也出台政 策"保驾护航"。自治区发改委争取到中央预算 内投资和"两重"项目23个,落实首季"开门 红"23条硬举措,确保各项资金直达快享,尽 快形成实物工作量;

自治区工信厅出台一季度工业"开门红" 32条政策措施,设立稳生产促就业、连续生 产、增量用电、投资激励等一系列奖补政策,推 动企业增产增效;

自治区商务厅出台措施优化贸易结构,做 优保税物流、做大一般贸易、做强边境贸易、做 稳加工贸易,抢抓"两新"政策延续等利好实现 消费开好局……

牢固树立"实干为要、创新为魂,用业绩说 话、让人民评价"的鲜明导向,八桂大地正共同 唱响加快高质量发展主旋律,奋力谱写中国式 现代化广西篇章。