

# 携手中国 投资未来

## ——从第二十五届投洽会看“引进来”“走出去”新气象

□新华社记者 郑良 付敏 刘畅

9月8日至11日,第二十五届中国国际投资贸易洽谈会在厦门举行,作为我国唯一以投资为主题的国家级重大展会,本次投洽会举办投资促进活动超过百场,超120个国家和地区的代表团参会。

8日,国家主席习近平向大会发来贺信,强调作为世界经济增长的主要贡献者和稳定锚,中国将坚定不移扩大高水平对外开放,促进贸易和投资自由化便利化,继续和世界分享自身的发展机遇,为全球发展注入更多正能量和确定性。

在逆全球化寒流涌动,国际投资贸易不确定性增加的当下,“携手中国 投资未来”成为本届投洽会上最强音。

### 中国始终是外资企业投资兴业的沃土

1992年,世界500强企业ABB集团首家在华合资企业落户厦门。经过30余年创新发展,ABB集团目前在中国拥有30多家本地企业,超过1.4万名员工,厦门成为ABB电气业务全球最大的制造基地与创新中心。

参加第二十五届投洽会的ABB集团首席执行官马腾说:“中国是ABB业务的基石,也是ABB关键的研发与制造基地。”

中国是全球第二大消费市场,拥有全球最大规模中等收入群体,蕴含着巨大投资和消费潜力。据统计,2021年至今年5月,外商累计对华直接投资4.7万亿元,超过了“十三五”期间的总额。越来越多的外商在寻求“中国机遇”。

英国的汽车和保健品、泰国的香米、塞尔维亚的红酒、乌兹别克斯坦的哈密瓜……走进本届投洽会的国际合作展区,琳琅满目的全球好物,吸引了众多采购商和消费者的目光。

泰国驻厦门总领事馆商务处商务领事叶恩恩介绍,这是泰国首次组织35家出口企业参展,涵盖食品、饮料、药品等多个领域。“我们对中国消费者充满期待,中国市场充满潜力,是我们可以深耕和增长的市场。”

华南美国商会会长哈利·塞亚丁介绍,今年共有50家会员企业组团参加投洽会,其中大多数企业都是大型



9月8日,第二十五届中国国际投资贸易洽谈会在福建厦门开幕,超过120个国家和地区的代表团参会。 新华社记者 魏培全 摄

跨国公司,涵盖制造业、药品、消费品等各个领域。华南美国商会发布的《2025年华南地区经济情况特别报告》显示,大部分受访企业对中国市场的增长持乐观态度,58%的外资企业将中国列为全球三大投资优先地之一,76%的受访企业计划2025年在中国进行再投资。

本届投洽会上,主宾国英国超过100家企业和机构参展,将举办系列经贸对接活动。英国驻华贸易使节倪乐思表示,中国是全球第二大经济体,其经济仍将保持强劲增长,在金融、专业服务、先进制造、生命科学、清洁能源等领域都有更大机遇和增长潜力,对英国企业进入中国并发展壮大充满信心。

### 新一轮“出海”闯出更大天地

8日,中国商务部、国家统计局和国家外汇管理局在投洽会上联合发布的《2024年度中国对外直接投资统计公报》显示,2024年,中国对外直接投资流量1922亿美元,比上年增长8.4%,占全球份额11.9%,连续13年列全球前三,2024年末,中国对外直接投资存量达3.14万亿美元,连续8年排名全球前三。

“中国是我们最重要的伙伴之一。”在厦门参加投洽会的匈牙利投资促进局部门主管法迪·沙迪赫接受新华社专访时表示,从2014年到

2024年,来自中国的大型投资项目有54个,金额超过170亿欧元,为匈牙利创造了超过3万个新工作岗位。

随着产业结构升级,高新技术产品、高端装备、绿色低碳产品成为中国制造出海新增长点,更多中国企业凭借长期积累的自主研发、产业集群等优势,从产品出海到品牌出海、资金和技术出海,布局全球市场,赢得更大发展。

近3年来,厦门海辰储能科技股份有限公司储能电池出货量年复合增长率达167%,美国、欧洲、中东等国家和地区订单快速增长。

“全球储能市场需求旺盛,处于快速跃升期,海辰储能构建起从材料、产品体系到系统集成、整站服务的全球化全链条能力,为全球客户提供全场景定制的一体化解决方案。”海辰储能科技股份有限公司总裁王鹏程说。

更多企业主动“走出去”,拓展更多市场。公报显示,中国境内投资者共在全球190个国家和地区设立境外企业5.2万家,其中在共建“一带一路”国家设立境外企业1.9万家,境外企业覆盖全球超过80%的国家和地区,年度经营状况良好,2024年,七成境外企业盈利或持平。

### “携手中国”成为共识

来自商务部的统计,我国完备高效的产业链供应链体系为跨国公司

来华发展提供了坚实基础。外资企业深度参与塑造我国的产业体系,覆盖20个行业门类、115个行业大类;在制造业领域,31个大类、548个小类都有外资企业。

记者在本届投洽会上采访发现,“携手中国”成为与会机构和企业的共识。

联合国贸易和发展会议投资与企业司司长李楠说,中国经济持续发展,社会稳定,中国政府通过多项法规保障外资权益,并实施负面清单管理制度,进一步放宽市场准入,更好地支持全球跨国公司长期投资、持续深耕中国市场,有助于全球跨国公司在华长期稳定发展。

中国发展给全球发展带来更多确定性。根据公报统计,2024年中国对外投资带动货物出口2110亿美元,增长13%,占同期货物出口总值的5.9%,境外企业实现销售收入3.6万亿美元,向投资所在地纳税821亿美元,年末境外企业员工总数502.1万人,其中65.8%为外方员工。

世界500强企业的厦门象屿集团在印尼投资年产250万吨不锈钢一体化冶炼项目,“截至2024年12月,项目为印尼当地直接创造就业岗位超1.5万个,带动园区周边产业发展,项目企业为当地修建公路、桥梁,供应生活用水,开展助学计划等,受到当地认可。”象屿集团总裁邓启东说。

中国超大规模市场、完备高效的产业链以及新一轮科技革命和产业变革的丰富应用场景形成的综合优势,深刻诠释了“投资中国就是投资未来”。

9月8日,英国永维能源系统公司与一家中国企业签约,建立战略合作伙伴关系,打造储能电池智能制造中心。公司首席执行官乔纳森·马伦表示,中国的绿色发展为企业提供了巨大的发展机遇。“我们在苏州已有生产基地,中国市场增长迅猛,对我们来说机遇无限。”

投洽会作为中国双向投资促进的重要平台,已成为中国链接世界、世界共享中国现代化发展机遇的桥梁和纽带,见证着中外企业共同书写互利共赢的新篇章。

(新华社厦门9月8日电)

## 我国外贸月度出口、进口连续3个月双增长

海关总署9月8日发布最新外贸数据



新华社发(梁晨制图)

## 生态环境法典3编草案提请审议

据新华社北京9月8日电(记者高敬 魏弘毅)我国第二部以“法典”命名的法律——生态环境法典,立法进程一直备受社会关注。8日,生态环境法典3编草案提请全国人大常委会会议审议。

绿水青山就是金山银山。编纂一部以习近平生态文明思想为引领,具有中国特色、体现时代特点、反映人民意愿、系统规范协调的生态环境法典,是党中央作出的重大法治建设部署。今年4月,十四届全国人大常委会第十五次会议对生态环境法典草案进行了初次审议,草案分为5编。此次提请审议的3编分别是总则编、生态保护编、绿色低碳发展编。

法典编纂需要通过现行生态环境法律制度规范不断进行系统集成、修订完善、集成升华。

记者了解到,根据党中央和全国人大常委会确定的生态环境法典编纂工作安排,在法典草案初次审议后,将法典草案分拆为若干单元,分别进行审议并修改完善;然后,适时将分拆审议并修改完善的各编草案重新合为一个完整的法典草案进行整体审议。

## 10月1日起铁路客运将全面使用电子发票

据新华社北京9月8日电(记者樊曦)记者从中国国家铁路集团有限公司获悉,10月1日起,全国铁路旅客运输领域将全面使用电子发票,不再提供纸质报销凭证。

国铁集团客运部负责人介绍,2020年6月,铁路部门全面实行电子客票,不再提供纸质车票。2024年11月1日起,铁路部门推广全面数字化的电子发票,并将2024年11月1日至2025年9月30日作为过渡期,过渡期内纸质报销凭证、电子发票并行使用。按照国家税务总局、财政部、国铁集团联合发布的2024年第8号公告,2025年10月1日起全国铁路客运领域将全面使用电子发票,旅客本人在行程结束或者退票、改签业务办理之日起的180日内,可通过铁路12306或车站售票窗口、自动售票机申请开具电子发票。

为保障老年人、脱网人士等不便操作的旅客群体获取电子发票,铁路部门增加线下申请渠道和购票人(代办人)开具服务。旅客凭购票时使用的本人有效身份证件,在车站售票窗口、自动售票机申请开具电子发票并获取“扫码开票单”后,旅客本人或委托他人使用铁路12306App扫描“扫码开票单”上的二维码,根据需求补充相关信息通过核验后即可开具电子发票。

此外,购票人(代办人)可为乘车人申请开具已购车票及退票费、改签费的电子发票。购票人(代办人)通过铁路12306购票、退票和改签后,可凭乘车人购票时使用的有效身份证件,或凭订单号、购票人(代办人)有效身份证件,到车站售票窗口申请开具已购车票、退票费和改签费的电子发票。

环球@资讯



9月7日,在意大利威尼斯,人们参加赛船节的船队游行。威尼斯赛船节于每年九月第一个周日举行。 新华社记者 李京 摄

## 我国人工智能企业数量已超5000家

近年来,我国人工智能产业迎来高速发展期

目前 人工智能企业数量已超5000家

已建成11个国家人工智能创新应用先导区

17个国家智能网联汽车测试示范区

展现出强劲的创新活力和市场潜力

国家级人工智能专精特新“小巨人”企业超400家

已建成 3.5万家基础级 6300余家先进级 230余家卓越级智能工厂

同时 我国已成立总规模600亿元的国家级人工智能产业投资基金

数字设施加快建设,智能工厂建成运营、未来产业悄然布局……2025全球工业互联网大会9月8日在沈阳顺利闭幕。连日来,记者在大会采访发现,随着新技术、新产业、新业态快速发展,工业互联网正持续助力我国制造业“向新”“向智”进阶提速。

### 数字与实体加速融合

中国联通展台工业巡查机器人挥摆着机械臂,国网电力电碳表上碳排放数据实时跳动,新松公司“松羿”机器人快速穿梭……记者走进大会

## “向新”“向智”进阶提速

### ——从2025全球工业互联网大会看数智赋能制造升级

□新华社记者 白涌泉 洪可润 武江民

展区发现,丰富多样的展品与体验,让工业互联不再是抽象的技术概念,而是“指尖可触的操作”“肉眼可见的效率”。

将冰冷的设备数据转化为火热的生产力,将生产要素互联互通,为工业生产装上“智慧大脑”……工信部数据显示,我国已建成3万余家基础级智能工厂、1200余家先进级智能工厂、230余家卓越级智能工厂。

在沈阳飞图画笔人工智能科技有限公司展台,记者亲身体验了AI设计平台的高效与创意。工作人员引导记者输入“迷彩”“叶子”等关键词,不过数秒,系统便生成多款丝巾花型设计方案。记者选择其中一款进行微调细节优化,最终生成一张可直接用于生产的原创花型图。

就在记者在大会上体验AI设计时,有着“泳装之都”之称的辽宁葫芦岛兴城市,一些企业正在通过上述平台辅助设计泳装花型。企业人员无需专业设计背景,通过参考图片输入想法,就可获得原创花型设计,设计门槛大大降低。

工业互联网正通过串联起订单、物料、计划等数据,打通企业间、行业间、区域间的“数据孤岛”。

截至今年7月底,我国建成5G基站459.8万个,千兆网络能力端口超过3053万个,实现了“县县通千兆、乡乡通5G”。

此外,人工智能等新一代数字技术在工业生产线上形成多维度赋能格局,正打造出多个未来产业“新赛道”,加快形成新质生产力。

### 多向发力 工业互联网得以加速成势

当前,我国工业互联网正以前所

未有的速度赋能千行百业、融入万千场景,是什么在推动这场深刻的产业变革?走进大会现场和生产一线,答案逐渐清晰。

——新技术加速融合,工业互联网更高效。在2025全球工业互联网大会展馆内,各参展企业的负责人穿梭于各个展位之间,“串门”取经、洽谈合作。

一些参会企业负责人告诉记者,随着工业互联网与人工智能、无人机等技术蓬勃发展,技术创新融合已成为工业互联网发展的重要抓手。

——政策精准赋能,产业升级有路径。工业互联网蓬勃发展,离不开政策与市场的同频共振。近年来,我国工业互联网政策体系不断完善,各地也依托优势,抢先布局市场。

浙江省推出“人工智能+”行动计划,加速推动大模型技术深入千行百业;广东省依托广深两大国家级超算中心,构建“算力+产业”融合生态;辽宁省成立省级工业互联网创新实验室群,推动科技与产业“双向奔赴”。

——需求不断迸发,应用场景竞相涌现。数据显示,我国工业互联网融合应用已实现41个工业大类全覆盖,2024年核心产业规模超1.5万亿元。

“量”的增长背后,是应用场景的不断丰富。长期关注工业互联网发展的中粮集团养殖业务吉林区域负责人储德胜说,中粮已在吉林落地“AI+养殖”数智化运营,智能化饲喂器、巡检机器人等设备精准监测猪群体重、采食量等关键数据,实现精准饲养。

### 共创全球工业智能未来

国务院日前印发《关于深入实施“人工智能+”行动的意见》,明确提出“深化人工智能与工业互联网融合应用”。记者在本届大会采访时,与会嘉宾认为,意见的出台为新时期推动工业互联网发展提供了方向。

中国工业经济联合会会长李毅中说,要推动数字经济与实体经济深度融合,深入开展“5G+工业互联网”“人工智能+”行动,推进数字化转型、智能化升级。

制造业的数字化转型正成为世界各国推动经济增长、保持竞争优势的重要抓手。

“人工智能将推动数字世界和实体经济深度融合,以此来助推工业进一步发展。”首次参加全球工业互联网大会的硅谷人工智能研究院创始人皮埃罗·斯加鲁菲说。

与此同时,培养既懂工业技术又懂信息技术的复合型人才,也是加速工业互联网规模化的关键因素。

“一直以来,我们与高校开展多方合作,与东南大学、南京航空航天大学开展技术共研、项目共建等合作,与武汉理工大学开展人才培养合作,目前已培养超过700名专业人才。”参会的明坤智慧科技股份有限公司董事长武爱斌介绍,“这些学生既学习机械工程、能源动力,也学习数据科学,毕业后成为企业数字化转型的中坚力量,非常抢手。”

“随着5G、人工智能等新技术与工业互联网的深度融合,一个更加智能、高效、绿色的工业新时代正在到来。”软通动力集团高级副总裁吴江说。

(新华社沈阳9月8日电)