

欧洲企业坚定投资中国——

中欧经贸合作潜力大前景广

本报记者 袁勇 朱琳

今年是中欧建交50周年。50年来,中欧经贸合作取得丰硕成果。众多欧洲企业负责人在接受经济日报记者采访时表示,中欧经贸合作对于全球经济稳定发展具有重要意义,企业将坚定投资中国,深挖中欧经贸合作潜力。

中欧合作意义重大

当前,国际经贸形势错综复杂,中欧经贸合作在全球经济发展过程中发挥的作用备受关注。

罗兰贝格全球管理委员会联席总裁戴璞表示,中欧贸易近年来展现出韧性,双边投资趋于稳定,投资模式正从以并购为主导转变为以绿地投资为主导,中国企业在参与欧洲市场过程中更加注重互利互惠。中国与欧盟的经济体量和双边贸易额在全球占比都很高,在国际形势充满不确定性的背景下,中欧合作对增进双方利益至关重要,对稳定世界秩序、改善全球治理也至关重要,将对世界经济产生重大影响。

凯士比北亚区域执行总裁贺钧说:“中欧经贸合作促进双方经济增长,推动产业结构转型升级。双方在科技、环保、能源等领域的合作,为全球经济发展和科技进步作出了重要贡献,为世界经济稳定发展注入了强大动力,维护了全球产业链供应链稳定,推动了多边贸易体制改革和完善。”

DHL快遞中国区首席执行官吴东明表示,50年来,中欧经贸合作实现了从“量”到“质”的跨越式发展,成为全球最重要的经贸关系之一。双方经济高度互补,产业链深度融合,合作领域不断拓宽,合作框架不断完善,在世界经济实现稳定和可持续发展过程中发挥了关键作用。双方通过加强对话,深化互利合作,可以为全球经济注入更多确定性,推动构建开放、包容和可持续的世界经济秩序。

“中欧经贸合作可以成为构建开放型世界经济的‘压舱石’,引领全球治理规则制定,促进全球绿色转型。”拜耳斯道夫集团东北亚董事总经理薛薇说,“从拜耳斯道夫的实践看,中欧合作在市场双向开放与技术共享、可持续发展理念协同、产业链深度融合等方面展现了巨大价值。中欧通过合作加强技术共享和市场协同,可以降低全球绿色转型成本,推动可持续发展理念落地。”

互补合作前景广阔

众多外企负责人表示,中欧在不同领域都有显著优势,具有广阔的互补合作潜力。

德国科技集团贺利氏目前在华拥有20家公司和近3000名员工,业务布局在多个行



业。贺利氏大中华区总裁艾周平表示,欧盟和中国之间的技术和专业知识交流以及资源互补,让两大经济体都从中受益,推动了双方协同创新,提升了双方的全球竞争力。近年来,贺利氏深耕中国市场,半导体、电动汽车、循环经济等领域的业务实现了长足进步。许多技术在中国市场得到验证并反哺全球市场。着眼于此,2024年,贺利氏进行了多项重大投资,在上海升级了电子创新中心,在上海、常熟、唐山和沈阳等地建设了新工厂。

赢创大中华区总裁夏斌良说:“化工一直是中欧经贸合作的重点领域。行业预测,到2030年,中国将贡献全球化工行业75%的增长,这体现了中国市场的巨大潜力。赢创在这一领域合作空间巨大。近年来,赢创在中国持续扩大生产能力和创新实力,重点关注电动汽车、可再生能源、医疗健康等战略性新兴产业。2025年,我们将进一步扩大产能和创新投资。例如,在四川乐山投资建成全球技术领先的特种过氧化氢工厂,在江苏南京扩建特种胺工厂,在上海新建医疗器械方案技术中心和氢能技术中心。”

贺钧也认为,中欧双方在新能源、节能环保、循环经济等方面有巨大合作空间,双方可以共同开展技术研发、项目合作,推动氢能、风能等绿色产业发展。在数字经济领域,中欧也有广泛的合作空间。中国在数字基础设施建设、人工智能等方面取得了显著成就。中欧可以共同探索数字经济发展的新模式和新规则,推动全球数字经济健康发展。

薛薇表示,欧洲的高端制造、研发优势与中国的市场规模、数字化能力能够实现有效结合,拜耳斯道夫借助双方优势,在华建立了“研发—生产—营销”全链路体系,形成了“德

国科研+中国创新+全球市场”的协同模式。

坚定看好中国市场

商务部数据显示,今年1月份至3月份,欧盟地区对华投资增长11.7%,彰显了欧洲企业投资中国的高涨热情。外企负责人普遍表示,将坚定投资中国,推动中欧经贸合作。

近年来,意大利凯西集团持续推动在华发展战略,旨在不断引入创新产品,拓展中意、中欧专家在医疗健康领域的交流。凯西中国总裁兼总经理邓浩青表示,2024年,凯西集团启动“龙腾计划”,进一步加大在华投资,通过扩大本土化团队,着力提升创新药物可及性。公司还积极拓展四五线城市以及县域市场,通过深化区域合作网络建设,持续提升创新药品覆盖能力。未来,凯西集团将围绕呼吸系统疾病、专科治疗和罕见疾病等领域,加速国际创新疗法在中国的引入和交付流程。

今年1月份,总投资逾10亿元的西门子医疗深圳新基地破土动工。西门子医疗大中华区总裁王皓表示,尽管市场充满变化,但中

国仍是一个重要的市场,西门子医疗一直积极进行战略布局,推进全产品线在华生产制造,构建开放创新生态,聚焦人才发展与国际交流,助力中国医疗行业高质量发展。西门子医疗依托自身的行业积累和全球网络,发挥国际合作和交流的桥梁作用,与欧洲顶尖医院、欧洲放射学会开展并扩大合作,促进国际人才交流。

“拜耳斯道夫坚持推动本土化创新体系深度布局。公司于2020年设立上海创新中心。2023年,该中心启用首个数字化稳定性实验室,用‘中国研发’反哺全球市场。中国市场是拜耳斯道夫的主要增长驱动力,和最重要的战略市场之一,我们对中国消费市场的信心从未改变。”薛薇说。

近日,欧莱雅中国成立了两大全新投资基金,致力于支持中国美妆新兴品牌及相关行业企业。欧莱雅北亚及中国公共事务总裁兰珍珍表示,欧莱雅始终坚信,投资中国就是投资未来,看好中国市场无限潜力。今年,欧莱雅将加大在华投资力度,在创新、社会、人才、生态圈等重点领域投资发力,进一步强化中国市场在集团战略中的核心地位。

美滥施关税难改经济全球化发展大势

徐占忱

美国新一届政府上任以来,以各种借口宣布对包括中国在内的几乎所有贸易伙伴滥施关税,使世界经济发展受到严重干扰,伤害包括美国在内的各国人民福祉。以构建人类命运共同体为目标的合作共赢才是正道。国际社会应携手推进经济全球化的再平衡,实现普惠包容的全球化,使之惠及更多国家与人群。

管理等要素背后的“人群”,有着远超劳动力要素背后“人群”的更高收益、话语权和影响力,不断拉大的贫富差距造成严重的社会分化和对立,今天美国社会陷入过去不曾有过的政治极化、党派恶斗、社会撕裂。

因此,美国真正的问题根源和挑战在其自身,不在经济全球化,更不在包括中国在内的贸易伙伴国。经济全球化带来的美国国内政治“光谱”向两端极化发展,只能通过美国国内的政治过程来解决。回避本国现实政治问题,把注意力引向贸易伙伴国回避自己的责任,把本国病源归为贸易伙伴国“不公平”,显然是混淆视听、转移矛盾。美国推出所谓“对等关税”,从某种意义上来说是企图依托其霸权地位,强行让世界各国为其国内政治问题买单,是美国一些政客极其恶劣的错误行为。

今天,经济全球化使各国深度交融,世界经济已不可能退回到一个个孤岛状态,个别国家的倒行逆施可能给国际经贸秩序带来一时混乱,给全球化发展带来短期冲击和影响,但难以从总体上改变全球化发展大势。

经济全球化条件下,一国贸易发展是其基础设施、市场规模、制度环境、产业分工和专业化协作水平等综合作用的结果。中美两国货物贸易逆差,是中美两国比较优势和国际分工格局决定的。此外,服务贸易领域是美国的优势所在,中国是美国服务贸易顺差

最大来源国,中国向美国支付的知识产权使用费持续增长。中国庞大的市场和不断升级的消费需求,为包括美国企业在内的各国企业创造了巨大的商机和丰厚的投资收益,中美经贸合作具有明显的互利共赢特征。

基本市场交换原则下的双边贸易是经济规律作用的结果,从来都是“正和游戏”,而不是谁占了谁的便宜。比较优势是国际分工和贸易的逻辑起点,基于比较优势的多边贸易体制是国际贸易的基石,维护多边贸易体制是发展全人类共同利益的基本要求。应该说,比较优势从来不是一成不变的,打造自身竞争优势是各国普遍的策略。

各国的比较优势处于动态调整即不断形成和转化之中。中国持续大力推进科技进步和产业升级,在很多领域实现了从跟跑、并跑到领跑的转变,中国同包括美国在内的发达国家的产业分工,也从过去的以垂直分工为主向

以水平分工为主转变。中国对美出口产品结构已发生巨变,不再以纺织服装、家具家居用品为主,而是以机电产品、高新技术产品为主。中国比较优势快速提升,是中国政府和中国人民坚持不懈、努力奋斗的结果。世界各国人民都有追求美好生活的权利,美方单边以非理性经济霸凌手段,企图将中国永远锁定在全球产业链价值链低端是不现实的,更是对中国发展权益的粗暴践踏。

美国滥施关税损人不利己的霸权行径,严重冲击全球经济,引发包括美国在内的多国政商界人士谴责。事实终将证明,单边主义、保护主义、霸凌行径可以行一时,但终不能行一世,其结果终将反噬自身。那种把全球发展重新带入“丛林”化的做法行不通,以构建人类命运共同体为目标的合作共赢才是正道。国际社会应携手促进经济全球化的再平衡,实现普惠包容的全球化,使之惠及更多国家与人群。

(作者系中国国际经济交流中心世界经济研究部部长、研究员)



在4月28日世界职业安全健康日前夕,国际劳工组织发布名为《彻底改变健康与安全:人工智能(AI)和数字化在工作中的作用》的报告,分析了AI、数字化、机器人等新兴技术如何优化全球工作场所的安全与健康体系。报告指出,自动化和智能监控系统可以减少危险接触、预防工伤并改善整体工作条件。然而,新的挑战也随之而来,需要积极制定政策、风险管理策略,并需要工人的大力参与,以确保安全、包容的数字化转型。

数字化对加强工作场所安全与健康有显著影响。报告指出,数字化正在重塑工作环境,引入创新做法,培育新产业,重塑物质和社会心理工作环境。其中, AI和数字工具为企业提供了加强职业安全与健康的重要机会。数字化的主要好处之一是让工人远离危险环境,减少有害暴露。其还能优化工作组织、简化流程、自动执行重复性和对体力要求高的任务,并改善工作量分配,从而减轻员工的体力和脑力负担。AI驱动的系统 and 工具可以识别危险、监测环境条件和预测设备故障,从而提高工作场所的安全性。

当前,数字时代职业安全与健康问题正引起重视。报告指出,随着工作场所迅速采用新技术,人们越来越关注如何利用新技术的潜在优势,同时降低新技术给工人安全和健康造成的风险。世界范围内已经发起了各种区域倡议,既包括与一般数字化相关的行动,也包括与特定技术相关的有针对性的计划。许多国家正在通过关于数字化和人工智能的国家战略,这些战略越来越多地提倡数字化转型要以工人中心,包括通过再培训、教育计划帮助工人获得数字技能,以适应人工智能驱动的工作转型。一些政策强调人工智能的道德原则,优先考虑工作场所的人类福祉、公平、不歧视和数据隐私。其他政策则涉及与工作有关的影响,如性别平等、包容和对工人的法律保护,并承诺审查劳动法以保障权利。通过优先考虑这些领域,国家人工智能战略反映了全球对负责任地采用人工智能的日益增长的承诺,这也将有助于创造更安全和更健康的工作环境。

确保数字化转型中职业安全与健康需要加强国际合作。报告指出,要确保安全和健康的工作环境这一基本原则和权利,就必须应对不断变化的工作场所挑战以及新出现的危害,包括数字化带来的潜在危害。为了确保数字化转型能够在享受数字化带来好处的同时降低其潜在风险,国际合作至关重要。

职业安全与健康基本公约作为基于系统的职业安全与健康方法提供了一个综合框架,该框架始终能够适应不断变化的工作场所风险。国际劳工组织正在通过一系列举措支持各国政府、工人和雇主驾驭数字化转型进程,积极应对工作数字化带来的挑战和机遇。例如,国际劳工组织《2024—2030年职业安全与健康全球战略》强调要把握新技术带来的机遇和挑战。国际劳工组织还启动了“数字经济中的人工智能和工作观察平台”,旨在作为一个知识中心,支持各国政府和社会合作伙伴了解和管理工作中的数字化转型。报告还指出,联合国和其他国际组织已经制定了广泛的倡议,以应对数字技术带来的挑战。例如,国际标准化组织制定了若干与信息技术和人工智能有关的标准,包括为工业机器人领域制定了安全标准。

本版编辑 周明阳 美编 王子莹

