

商务部

# 外资有进有出符合市场规律 我国高质量引资特征显著

新华社北京1月8日电(记者潘洁 谢希瑶)针对近段时间我国吸引外资规模波动、外界炒作“外资撤离中国”、商务部外国投资管理司司长朱冰在新华社8日推出的“中国经济圆桌会”大型全媒体访谈节目上说,外资有进有出、有增有减是符合市场规律的现象。中国市场的巨大发展机遇和增长潜力始终是跨国公司难以割舍的。随着跨国公司调整投资布局,我国吸引外资的结构也在持续优化。

朱冰介绍,一些跨国公司在全球范围调整生产布局,缩减在华投资规模或业务,主要有以下几类:

一是劳动密集型产业梯度转移。随着国内劳动力、土地成本上升,一些

成本敏感型、劳动密集型企业根据发展战略和各国比较优势,在全球范围调整布局、转移产能。

二是因竞争优势弱化退出。近年来,我国本土企业技术水平和产能提升,外资企业面临的市场竞争越来越激烈。一些外资企业竞争优势弱化,选择逐步退出中国市场。

三是投资转型升级。不少外资企业顺应国内产业升级的趋势,积极调整在华投资布局。比如有的企业陆续关闭或在华增加了新型显示、新能源电池等高技术产品生产线,扩大了研发中心的投入。

四是分散投资。地缘政治因素对

资本流动的影响显著上升,一些国家推动产业和资金回流,出台涉华投资限制措施,干扰了正常的跨国投资决策。部分跨国公司会将部分新增投资分散至其他国家。

尽管面临各种外部不利因素挑战,中国吸引外资规模仍处于历史高位,吸引外资结构持续优化。2023年前11个月,高技术产业引资规模达到3866.5亿元人民币,占全国吸引外资比重为37.2%,比2022年全年水平提升了1.1个百分点。其中,医疗仪器设备及仪器仪表制造业、电子及通信设备制造业分别增长27.6%和5.5%,研发与设计服务领域外资增长9.1%。“引资结构的积极变化,体现了

国家出台鼓励外商投资产业目录、支持外资研发中心发展、扩大制造业引资等一系列政策的成效,也是各地贯彻新发展理念、加大吸引外资力度、努力引进高质量外资的结果。”朱冰说。

2023年12月召开的中央经济工作会议明确提出,“扩大高水平对外开放”,“巩固外贸外资基本盘”。朱冰表示,将从放宽外资准入、保障准入准营、促进公平竞争三方面抓好落实,推动全面取消制造业领域外资准入限制措施,深化现代服务领域对外开放,进一步清理外资准入负面清单之外的限制措施,全面保障外资企业国民待遇。

## “两高两部”联合发布 法律援助法实施办法

新华社北京1月8日电(记者白阳)记者8日从司法部获悉,最高人民法院、最高人民检察院、公安部、司法部日前联合发布《法律援助法实施办法》,进一步加强法律援助案件办理过程中行政机关、人民检察院、公安机关、司法行政机关的协作配合,切实维护受援人合法权益。

据悉,为更好地落实《中华人民共和国法律援助法》,保障当事人依法获得法律援助,为法律援助人员开展工作提供便利,办法进一步明确人民法院、人民检察院、公安机关、司法行政机关的职责分工,健全协调机制,加强工作衔接,为规范有序高效办理法律援助案件提供制度保障。

办法共30条,主要内容包括:一是细化各部门职责。明确人民法院、人民检察院、公安机关以及监管场所所在法律援助案件办理中的工作职责,细化司法行政机关和法律援助机构职责。

二是深化各环节协作。要求法律援助案件办理过程中,人民法院、人民

检察院、公安机关和监管场所应履行法定职责,告知有关当事人有权依法申请法律援助,向法律援助机构转交法律援助申请、提供相关文书材料。规范法律援助机构的指派及函告程序,对法律援助与司法救助衔接作了专门规定。

三是优化多举措保障。明确人民法院、人民检察院、公安机关应当及时向法律援助机构及法律援助人员告知变更开庭日期、强制措施或者羁押场所等重要信息,在法定时限内规范送达相关法律文书,为法律援助人员会见、阅卷、了解案情等提供便利,保障法律援助人员依法履职。强调加强信息化建设,保障法律援助工作有效开展。

四是强化全方位监管。在法律援助案件办理过程中,要求司法行政机关通过多种方式监管法律援助服务质量,人民法院、人民检察院、公安机关做好协助配合。此外,明确国家安全机关、军队保卫部门、中国海警局、监狱办理刑事案件,适用办法中有关公安机关的规定。

## 六部门 部署无偿献血者激励奖励工作

据新华社北京1月8日电(记者李恒)记者8日从国家卫生健康委获悉,国家卫生健康委、中央宣传部、全国总工会等六部门近日联合印发《关于进一步做好无偿献血者激励奖励工作的通知》,要求各地有关单位提高无偿献血者的荣誉感和获得感,激励更多社会公众关心、参与无偿献血。

通知要求,认真落实献血法,做好无偿献血表彰奖励工作,鼓励积极探索完善无偿献血者激励措施。加快推动“三免”政策落地实施,让荣获无偿献血奉献奖、无偿献血造血干细胞捐献奖的献血者,可按照

当地政策享受免费乘坐公共交通工具、免费游览政府投资主办的公园和免交公立医院普通门诊诊察费。

通知鼓励实现献血者“血费减免一次都不跑”。继续推进无偿献血者及亲属出院时直接减免用血费用工作,实现用血医院全覆盖,优化服务流程,让信息多跑路、献血者少跑路。鼓励无偿献血者及其亲属优先用血,在保障急危重症和孕产妇等重点人群用血前提下,非急诊患者同等医疗状况下无偿献血者及其亲属优先用血。

## 上博东馆 将于2024年实现全面开放

据新华社上海1月8日电(记者孙雨泽)记者8日从上海博物馆获悉,历时6年多打造的上海博物馆东馆将于2024年全面建成开放。上博东馆为“十三五”时期上海市重大文化设施建设项目,位于浦东新区世纪大道。

上博东馆对标世界顶级博物馆,整体建筑面积为11.32万平方米,陈列展示

区总面积约3.36万平方米,馆内共设20个展厅和互动体验空间,以独特设计构建完整的中国古代艺术通史陈列体系。

据悉,2024年2月2日起,上博东馆将试开放青铜展厅,并推出“星耀中国——三星堆·金沙古蜀文明展”和“邂逅三星堆12K数字艺术展”。届时,500余件精美文物将向观众讲述数千年中国青铜文化史。

## 我市32项科技成果 获省科学技术奖

本报讯 近日,省政府发布关于2023年度河南省科学技术奖励的决定,我市共有32项科技成果获得河南省科学技术奖励。从获奖等次分,一等奖4项,二等奖19项,三等奖9项;从牵头情况分,主持项目21项,参与项目11项。整体相较2023年获奖等次更高,主持项目数量更多。

由中国电子科技集团公司第二十二研究所主持完成的“区域电磁频谱安全智能认知与管控关键技术及应用”项目获科技进步一等奖。该项目解决了防空体系不健全等“卡脖子”难题,实现了电磁空间安全领域的技术创新和自主可控。由新乡航空工业(集团)有限公司独立完成的“航空航天组合力发

动机用高温合金预冷器技术攻关及应用”项目获得科技进步二等奖。该企业连续两年获得省科学技术奖,彰显了我市工业企业的科技创新实力。

近年来,市科技局大力实施创新驱动发展战略,持续深化科技体制机制改革,推动成果转化,优化科技创新环境,为全市经济社会高质量发展提供强有力的科技支撑。(展梦珂)



## 公告

新乡市红旗区人民政府已于2023年8月14日作出《大运河国家文化公园(红旗区段)暨四中小北街区城市更新项目一期房屋征收决定》([2023]第2号),并在征收范围内依法公告。2023年8月17日发布签约公告,签约期限为:2023年8月20日至2023年9月19日。因征收区域内被征收房屋建设年代久远,部分房屋存在产权手续不完善或房屋所有权人无法取得联系的情形。经调查,现将认定的部分被征收房屋和无法取得联系的房屋所有权人信息公告如下(见附件1、2)。如对下列被征收房屋认定的产权人和登记的所有权人身份有异议的,请于2024年1月24日前携带身份证原件及对被征收房屋享有合法产权的证明材料原件到新乡市红旗区大运河城市更新项目指挥部(地址:新乡市红旗区北关大街与和平大道(中)交叉口向西160米,联系电话:16627705297)提出异议申请。逾期,将对附表1认定的产权人和附表2登记的所有权人依法进行征收补偿安置。

特此公告

新乡市红旗区东街街道办事处  
新乡市红旗区城市更新服务中心  
2024年1月9日

附表1:		
房屋位置	认定产权人	房屋面积(m <sup>2</sup> )
新乡市红旗区东街街道北关社区劳动路149号	王钦	235.78
新乡市红旗区东街街道北关社区北关街102号	赵新荣	180.52
附表2:		
房屋位置	登记所有权人	房屋面积(m <sup>2</sup> )
新乡市红旗区北关大街110号	新乡市羽毛皮件厂	766.52

## 实行新列车运行图 全国铁路一月十日起

新华社北京1月8日电(记者樊曦)记者8日从中国国家铁路集团有限公司获悉,10日零时起,全国铁路将实行新的列车运行图。调图后,全国铁路每日安排旅客列车11149列,较现图增加233列;每日开行货物列车22264列,较现图增加40列,列车开行结构不断优化,客货运输能力进一步提升。

国铁集团运输部负责人介绍,此次调图是铁路部门认真贯彻落实中央经济工作会议精神,充分运用铁路新增线路、车站等运输资源,深化运输供给侧结构性改革,对全国列车运行总体方案进行的一次优化调整。

客运方面,此次调图铁路部门将充分运用济郑、杭昌高铁等新线资源,密切中部地区和山东半岛、长三角地区联系;运用成宜高铁、丽香铁路、川青铁路青白江至镇江段开通新增能力,优化西部地区铁路运行图,服务西部大开发战略;以华南地区广州白云站、甬广高铁汕头南至汕尾段等新站、新线开通运营为契机,优化区域运行图,服务粤港澳大湾区建设。

铁路部门将优化调整北京铁路枢纽客站功能,助力京津冀协同发展,包括将北京西站办理经由京广高铁方向至南宁东、武汉站间各2列动车组列车延伸至北京站始发终到,为旅客出行提供更多选择。同时,铁路部门将优化部分旅客列车运行径路,通达范围和装备设施,满足旅客多样化出行需求。比如,将齐齐哈尔至深圳、长春至昆明、南宁间等22列快速旅客列车升级为直达特快旅客列车,大幅压缩旅行时间。

货运方面,铁路部门将优化物流产品供给,提升货物运输能力,更好服务经济社会发展和人民群众安全温暖过冬。

## 新乡化纤荣获2023年度“产品开发贡献奖”称号

本报讯(新乡日报全媒体记者高志勇 通讯员 郑建善 李颖华)近日,中国纺织工业联合会开展2023年度“产品开发贡献奖、推动奖”评选活动,新乡化纤股份有限公司(以下简称新乡化纤)荣获2023年度“产品开发贡献奖”称号。新乡化纤以突破性的科技创新成果以及引领性的时尚绿色发展理念,成为66家获奖企业之一。多年来,该公司立足国家重大战略需求,持续聚焦纤维制造核心关键领域,布局层次分明的产业链条,培养素质优良的科技人才队伍,为中国纺织行业提供基础性、战略性、创新性支撑。

欲流之远者,必浚其泉源。新乡化纤以系统思维擘画生态化蓝图,持续厚植绿色发展优势。该公司着眼中国式现代化建设大局,采取能源双控各项措施,让更多节能环保新技术、新装备赋能企业发展,部署新时代生物基纤维绿色发展工作,在加快BaiLu-ECO长丝、零碳再生纤维素长丝的推广应用基础上又推出了零碳氨纶产品,相继推出了



时下正值冰雪季,“冰城”哈尔滨市的著名旅游景点伏尔加庄园变身“冰雪城堡庄园”,吸引游客前来欣赏欧式建筑,享受冰雪乐趣。  
新华社记者 张涛 摄

## 传承“乒乓外交”精神 促进中美人文交流

□新华社记者 许苏培

美国弗吉尼亚大学乒乓球代表团4日至8日访问北京。其间,弗吉尼亚大学球员与清华大学球员混合组队进行比赛,两国青年携手拼搏的场景获得观众阵阵欢呼与掌声。就在上个月,北京大学乒乓球队也赴美参加在华盛顿、旧金山、洛杉矶等地举办的纪念中美“乒乓外交”的系列活动。

今年是中美建交45周年,也是中美“乒乓外交”53周年,两国青年乒乓球代表团近期互访极具象征意义,为中美民间交往注入了新的力量。

53年前,两国年轻的乒乓球运动员用友好和真诚播撒了友谊的种子,打破了中美隔绝22年的坚冰,拉开中美关系正常化序幕。“乒乓外交”契合了两国人民希望通过交流交往增进理解的客观需要,是两国人民跨越半个世纪友谊的序曲,成为中美关系史上的佳话,“小球转动大球”也成为20

世纪东西方外交史上的经典一章。

建交以来,中美关系虽历经风雨,但总体向前发展,各领域合作成果丰硕,为两国人民带来了实实在在的利益。两国双边贸易额从1979年不足25亿美元到2022年近7600亿美元,双向投资从近乎为零到2600多亿美元,友好省州和友好城市关系已多达284对。中美还在诸多地区热点和全球性问题上开展了有益合作,促进了世界的和平、稳定和繁荣。“乒乓外交”亲历者、时任美国乒乓球代表团副团长哈里森说,“乒乓外交”留给我们真正的遗产就是交流,有了交流,中美两国人民对此越来越了解。

“乒乓外交”留下的启迪历久弥新,不断激励两国人民赓续友谊,续写新篇章。正是两国人民的双向奔赴,让中美关系一次次从低谷重回正道。此次来访的美国弗吉尼亚大学乒乓球代表团团长斯蒂芬·马尔表示,两国人民相互理解至关重要,因

为只有这样,双方才能克服外交关系中面临的挑战,“我向我们的中国合作伙伴建议,开展一个项目,能让我们的学生来到这里,我们做一些在过去实践证明可行的事情,那就是1971年的‘乒乓外交’”。

中美关系希望在人民,基础在民间,未来在青年,活力在地方。中美关系要行稳致远,归根结底还是要倾听民意、顺应民心。两国人民往来越频繁,中美关系发展的民意基础就越坚实,空间就越广阔,动力就越强劲。双方有共同的责任弘扬“乒乓外交”精神,通过互利合作增进两国人民福祉。

新的历史时期,“乒乓外交”所蕴含的精神和价值更加凸显。时代呼唤着两国人民从不断汲取灵感和力量,多走动、多交流,用互利合作的成功故事取代零和博弈的负面叙事,这是对“乒乓外交”最好的纪念。

应用于纺织行业,通过不同的溶解纺丝方法制备再生纤维素纤维,盘活再生纤维素纤维原料供给受制困局,开辟“以草代木”纤维素纤维原料的“新”路。菌草纤维具备优异的本身抗菌和抗病毒性能,与后整理抗菌抗病毒再生纤维素纤维相比,其抗菌、抗病毒效果更加天然、持久且绿色无害。目前,新乡化纤拥有菌草浆粕和菌草纤维等多项发明专利,经专家院士鉴定“菌草(芦竹)纤维制造关键技术及产业化”项目整体达到国际领先水平。在此基础上,新乡化纤倾力打造全产业链条,推动创新链、产业链协同发展,与中国科学院大连化学物理研究所合作,对菌草进行三素分离,将分离出的半纤维素转化为生物基氨纶原料,木质素转化为基础化工原料,实现菌草全方位工业化应用,切实让创新“关键变量”持续转化为高质量发展“最大增量”。

新乡化纤是全国为数不多拥有国家CNAS实验室的纤维制造企业,检测能力和技术水平已达到国际标准,在

CNAS认可检测能力范围内的检测结果具备法律效应,可获得国内和国际上的共同承认。截至2022年年底,新乡化纤拥有有效专利98项,并主持、参与起草国家、行业和团体标准44项。其中,新乡化纤连续纺长丝企业标准系国内首创。

近年来,新乡化纤大力完善高质量的产品开发管理体系,培育卓越的产品开发能力,先后斩获“中国化纤行业竞争力前10强”“全国化纤行业优秀品牌贡献单位”“全国纺织技术创新示范企业”“中国化纤行业智能制造优秀企业”“中国化纤行业绿色制造优秀企业”“国家级绿色工厂示范企业”等称号。

风劲帆满海天阔,俯指波涛更从容。踏上新征程,新乡化纤将持续作为勇担发展重任的创新者、开拓者、践行者,进一步推进科研创新与产业创新的深度融合,推动发展与生态的协调统一,催生新产品、新业态、新模式,为现代化纺织行业开拓更为光明的高质量发展新航程。⑧