

引资“磁力”不减 开放脚步不停

——当前中国吸引外资观察

金秋时节,近40家跨国公司代表走进雄安新区,探寻这座高质量发展的未来之城蕴藏的中国发展新机遇。

无独有偶,几乎同一时间,中国贸促会搭桥,20多家跨国公司组团来到安徽合肥,与当地官员面对面交流合作商机。

……

随着我国经济社会恢复常态化运行,这样的场景在很多省份频频出现。今年以来,跨国公司高管密集访华,外资在华布局深度、广度不断拓展,特斯拉新建的储能超级工厂将在沪开工,星巴克以平均不到9小时一家新店的速度扩张,丹佛斯全球制冷研发测试中心在天津投用……一场场商务洽谈、一笔笔合作订单、一个个项目开工,印证中国始终是外商投资兴业的热土。

外资企业深耕中国的信心没有改变

“变化太大了!上次来雄安只看到几栋高层建筑,如今这里俨然是一座正在拔节生长的现代化新城”;

“雄安把科技创新作为发展重点,对我们生物医药企业非常有吸引力”;

“这里不仅有宜居的环境,更有超前的产业规划”;

9月22日,雄安新区。英国汇丰银行、德国拜耳公司、美国星巴克公司、法国赛诺菲集团……诸多世界500强和行业龙头企业代表的集体亮相,成为这座未来之城的一道风景。

今年以来,尽管部分指标出现波动,但外来投资热度不减。

商务部最新数据显示,今年前8个月,全国新设立外商投资企业33154家,同比增长33%。“随着中国经济运行整体回升向好,跨国公司在华投资信心稳定,外商扩大对华投资整体趋势没有改变。”中国贸促会发展研究部副部长卢宁说。

看规模,也要看结构。前8个月,中国高技术制造业实际使用外资增长19.7%,其中电子及通信设备制造业、医疗仪器设备及仪器仪表制造业分别增长39.7%、

25.6%。高技术服务业中,研发与设计服务领域实际使用外资增长57.1%,引资质量持续提升。

看当下,也要看长远。中国贸促会发布的《2023年第二季度中国外商营商环境调研报告》显示,近七成受访外资企业看好未来五年中国市场前景。

“今年1至7月,中国实际利用美资金额同比增长了25.5%,显示了美资企业对中国营商环境的信心。”商务部新闻发言人束珏婷说。

上海美国商会会长郑艺表示,尽管近年来受地缘政治干扰、疫情等因素影响,包括美企在内的跨国公司对华投资出现一些不确定性,但整体仍看好中国市场潜力,继续将中国视为重要的战略市场。

从更大范围看,今年前8个月,英国、加拿大、法国、瑞士、荷兰、德国实际对华投资分别增长132.6%、111.2%、105.6%、59.2%、25.3%和20.8%。

政策“组合拳”密集落地 加力稳外资

9月18日,外资企业地方行安徽专场政企交流会在合肥举行。会场的桌椅呈U字形摆放,一侧是20余家外资企业负责人,一侧是安徽省各地市负责人。

“资金不是问题,主要是缺少好的投资项目。我们看好中国的人才、技术、市场,期待能给我们推荐一些好的企业。”

“你们在找投资方向,我们这里就有不少好项目,有不少需要资金支持的专精特新企业,希望会后能深入交流对接。”

面对面的热烈交流中,外资企业就在皖投资发展提出建议和期待,各地市负责人对外资企业作招商推介,双方在沟通对话中深化了合作共识。

“这是继天津专场、四川专场后我们举办的第三场外资企业地方行活动。”中国贸促会副会长张慎峰说,中国贸促会将进一步拓展服务外资企业工作专班功能,帮助企业深耕中国市场,对接商机,助力各地招商引资。

今年以来,复杂国际形势下,全球贸易投资持续低迷。落实党中央决策部

署,各地各部门推出政策“组合拳”加力稳外资——

商务部举办“投资中国年”招商引资系列活动,20多场重点活动贯穿全年、覆盖全国,升级建立外资企业圆桌会议制度,及时回应和解决企业关切;中国贸促会因时因势调整服务外资企业工作专班定位,将重心转向开展深度调研、推动优化营商环境、帮助地方招商引资等方面……

河北对外资企业实行全覆盖包联帮扶,及时协调解决外资企业在项目签约、建设、投产中遇到的困难和问题;安徽积极搭建各类交流合作平台,打造贯穿全年的安徽行系列活动,组织经贸友好代表团赴法国、德国加强交流对接……

“今年夏天,英中贸易协会位于伦敦市中心的办公室非常繁忙。我们接待了来自海南、上海、广东、甘肃、浙江等多地代表团。”英中贸易协会产业经济行业中国区总监徐慧说,将继续加强英国企业与中国各省区市的互动,聚焦区域经济发展亮点,携手做大合作蛋糕。

中国新发展不断为世界提供新机遇

“我们有关于投资中国市场更加清晰的愿景和目标,我们也会更好扎根中国市场。”不久前,阿迪达斯全球首席执行官比约恩·古尔登来华访问,并在媒体交流会上特意穿了一件印有“中国”字样的蓝色运动外套。

今年以来,从特斯拉首席执行官马斯克到苹果公司首席执行官库克,从梅赛德斯-奔驰集团股份公司董事会主席康林松到星巴克全球首席执行官纳思瀚,跨国企业全球高管纷纷来华交流考察、洽商投资,为中国经济投下“信心票”。

这是超大规模市场释放的无限潜力——

9月20日,总投资20亿元人民币的太古可口可乐(苏州)饮料有限公司在江苏昆山正式动工,该项目是太古可口可乐迄今在华最大的一笔战略性投资。

“我们看好中国市场的无限潜力,期待共享高水平对外开放的新机遇与新势

能,更期望能够与中国市场共同成长。”太古可口可乐总裁苏薇表示,未来10年,太古可口可乐在中国内地的投资总额预计将超过120亿元。

这是科技创新迸发的活力——

法国赛诺菲大中华区副总裁朱海鸾告诉记者,近年来中国医药行业创新生态系统不断完善,集团加大了在华投资布局尤其是研发方面的投入。“以前我们的创新药在欧美上市几年后才进入中国市场,如今不少创新药已实现中国市场与其他市场同步上市,中国的创新研发能力正逐步向全球辐射。”朱海鸾说。

“我们位于合肥的这家电动汽车工厂即将投产,最大年产能可达35万辆。合肥不仅是一个生产基地,还将成为我们在中国新的研发和创新中心,专注于最新一代电动汽车和智能网联汽车的开发。”在日前举行的2023世界制造业大会上,大众汽车集团(中国)董事长兼首席执行官贝瑞德对中国各地的研发潜力充满期待。

这是更高水平开放带来的中国机遇——

率先在上海、广东、天津、福建、北京等具备条件的自由贸易试验区和海南自由贸易港试点对接相关国际高标准经贸规则,稳步扩大制度型开放;国务院出台《关于进一步优化外商投资环境 加大吸引外商投资力度的意见》,提出新一批针对性强、含金量高的稳外资政策措施……

今年11月,第六届进博会将全面恢复线下办展。截至目前,已有约3000家企业签约参展,展览面积超过36万平方米,其中约200家企业连续6年签约参展。透过进博会这一窗口,越来越多的跨国公司与中国续写更长久的约定,深度嵌入中国产业链、创新链。

“商机归根到底是需求。从市场潜力的挖掘、科技创新的进步、人民生活水平的提高等诸多要素看,在推进中国式现代化过程中,中国将源源不断给全球企业带来新的机遇。”美国科恩集团副总裁王英华说。

新华社记者 潘洁 谢希璐 吴慧璐 周蕊

(新华社北京10月4日电)

我国科考人员首次系统性采集卓奥友峰岩石样品

新华社拉萨10月5日电(记者刘洲鹏、陈尚才、聂毅)第二次青藏科考卓奥友峰极高山海拔综合科考队矿产资源与地质环境科考分队的科考队员近日从西藏日喀则市定日县海拔4950米处沿山而上,到达岩石样品采集目的地——卓奥友峰。

卓奥友峰海拔高达8201米,是世界第六高峰。路旁的岩石碎块在阳光下显出金属的光泽。“这里的石头含有稀有金属元素,在卓奥友峰的不同海拔采集岩石样品能让我们了解卓奥友峰地区稀有金属分布层位情况。”分队科考队员、中国科学院地质与地球物理研究所副研究员刘小驰介绍。

“这是我们首次对卓奥友峰海拔5400米处至峰顶区域及山峰周边区域的岩石样品进行系统性采集。”刘小驰说,本次科考采集不同海拔、岩性的岩石样品超过60块。

与山脚在表层就可拾取的岩石样品不同,海拔超过8000米的峰顶区域的岩石样品被冰雪覆盖,科考队员在登顶后需从峰顶向下每50米用地质锤等工具对冰雪之下的岩石样本进行采集,一块极高海拔岩石样本的采集耗时数分钟。

分队队长、中国科学院院士吴福元告诉记者,此前,在世界14座海拔超过8000米的山峰中,我国仅对珠穆朗玛峰的岩石样品有系统、完整的资料。

“2018年我国曾有团队在卓奥友峰海拔5700米至6400米处进行岩石样本采集,但数据几乎没能得到保存。”吴福元说,对卓奥友峰区域岩石样品的首次系统性采集为进一步探明喜马拉雅地区稀有金属矿产资源储量、揭示青藏高原隆升历史提供科学支撑,同时为我国海拔超过8000米山峰资料的保存与研究提供更为扎实的样本。

每年培养培训8万人左右

数字技术工程师培育项目加快推进

据新华社北京10月5日电(记者姜琳)记者近日获悉,人力资源社会保障部正在加快推进数字技术工程师培育项目,重点围绕智能制造、大数据、区块链、集成电路等数字技术领域的新职业,分职业、分方向、分等级开展规范化培训、社会化评价。这一项目将探索建立数字技术工程师认证制度,每年培养培训数字技术技能人才8万人左右。

高水平数字技术工程师是我国人才队伍的重要组成部分,是数字经济发展的基础性支撑。人力资源社会保障部专业技术人员管理司司长李金生介绍,目前,该项目初步搭建起了项目框架的政策体系、组织体系、标准体系、培训体系和评价体系。

2022年修订后的国家职业分类大典新增了“数字技术工程技术人员”小类,发布了智能制造、大数据、区块链、集成电路工程技术人员等数字技术类新职业13个,并且制定颁布了国家职业标准。

“我们出版了10个职业的初级培训教程,为数字技术人才培养培训奠定了基础。此外,我们规范项目实施,提出了继续教育学时认定、专业技术等级证书与职称衔接认定、领取职业培训补贴等相关支持政策;遴选建立培训机构和评价机构目录,为人才培训和评价搭建了平台。”李金生说。

多部门保障旅客顺利返程

新华社北京10月5日电(记者樊曦、周圆)5日,中秋国庆假期第七天。随着假期接近尾声,多地返程客流攀升,铁路、电力、民航等部门强化安全检查,提升服务品质,积极保障旅客顺利返程。

来自中国国家铁路集团有限公司的数据显示,10月4日,全国铁路发送旅客1705.5万人次,运输安全平稳有序。10月5日,全国铁路预计发送旅客1795万人次,计划开行旅客列车12351列,其中加开1729列。

中国铁路郑州局集团公司各火车站强化客流组织,合理设置客运岗位,做好进出站检票疏导,候车室秩序维持,问询解答,有序组织旅客进站乘车;中国铁路武汉局集团公司武汉站、

武昌站等车站组织武铁“小桔灯”志愿服务者,引导旅客查验进站、帮扶重点旅客乘车、搬运行李等,温暖旅客出行路;中国铁路昆明局集团公司加大适老服务力度,提供现金支付、人工引导等“面对面”服务,帮助解决出行困难。

电力和民航方面,南方电网贵阳供电局组织党员服务队深入辖区内火车站、客运站、地铁站等交通枢纽场所开展用电安全检查,严格执行抢修队伍24小时全天候值班制,确保出行用电安全可靠;邯郸机场及时增加现场保障人员,提升旅客安检值乘效率,同时加强特殊旅客、团体旅客、晚到旅客保障,确保各类旅客顺利出行。



中企在刚果(金)建设陆港项目落成

这是9月24日拍摄的位于刚果(金)上加丹加省的萨卡尼亚陆港(无人机照片)。

由中国企业投资、建设和运营的刚果(金)萨卡尼亚陆港项目10月3日举行落成典礼,刚果(金)总统齐塞克迪出席并剪彩。

新华社发(嘉友国际供图)

挪威作家约恩·福瑟 获2023年诺贝尔文学奖

据新华社斯德哥尔摩10月5日电(记者和苗)瑞典文学院5日宣布,将2023年诺贝尔文学奖授予挪威作家约恩·福瑟。

瑞典文学院在当天发布的新闻公报中说,福瑟用尼诺斯克语(又称新挪威语)创作了丰富的戏剧、小说、诗集、散文、儿童读物和翻译作品。他将挪威当地特色用现代主义技巧展现出来,作品充满温情和幽默感。福瑟是当今世界作品被演出次数最多的剧作家之一,同时他的散文也越来越受到认可。

“欧佩克+”会议建议 维持当前石油减产政策不变

据新华社科威特城10月4日电(记者尹珂)由欧佩克成员国与非欧佩克产油国组成的“欧佩克+”联合部长级监督委员会4日举行视频会议,建议“欧佩克+”成员维持当前石油减产政策不变。

科威特副首相兼石油大臣萨阿德·巴拉克当天以视频方式参加会议。他表示,“欧佩克+”成员对于应对挑战和稳定全球石油市场至关重要。巴拉克在科威特石油部网站上发表声明说,石油市场正朝着供需平衡的正确方向发展,国际社会需要增加对包括石油在内的各种能源投资,以满足全球经济复苏需求和保障能源安全。

巴拉克表示,“欧佩克+”成员减产对于实现市场稳定和可持续发展十分必要。他赞扬“欧佩克+”为应对全球石油市场面临的挑战而采取的措施,以及沙特阿拉伯和俄罗斯继续自愿减产的决定。巴拉克同时强调,科威特将遵守自愿减产决定,但将继续投资石油行业,力争使该国石油产量到2024年达到日均320万桶。



10月5日,旅客在江苏连云港火车站下车准备出站。

新华社发(王春摄)

富硒产业助农增收

在莲花县高洲乡黄天村养殖基地,莲花麻鸭正在水中嬉戏。莲花麻鸭是赣菜“十大名菜”之一“莲花鱼鸭”的主要原料。近年来,莲花县把本地富硒土壤资源与传统特色佳肴有机结合,着力打造富硒鱼鸭产业,带动更多农民增收致富。 陈丽红摄

数字赋能富硒产业发展

“‘晒农管家’这个小程序对公司的帮助太大了,有了‘管家’,富硒柚园的管理变得更轻松。”江西省鼎盛生态农业有限公司负责人刘群英高兴地说,以前碰到强对流雷暴天气,该公司工作人员不得不冒雨爬上山头关供电总闸。现在有了“晒农管家”小程序,可以通过手机遥控开关供电总闸,方便又实用。不仅如此,工作人员可以通过手机连接果园的各个摄像头,实时查看果园情况,时刻监测土壤数据,加上智能滴灌系统的引入,真正让该公司的果园成了智慧化果园。

“晒农管家”只是安福县积极推进富硒功能农业数字化平台建设的一个缩影。今年以来,安福县以富硒功能农业重点县建设为抓手,以数字赋能富硒产业发展,着力打造对接县内各富硒经营主体、监管单位和消费者的数字化平台,推动全县富硒产业链数字化建设,逐步形成了网络化、智能化、精细化的现代富硒农业发展新模式。该数字化平台实现了数据采集、农事服务、产品溯源等各领域全覆盖的体系化管理功能,在推送硒产业基础知识、硒功能作用与开发技术、富硒产品品牌建设等各类信息的同时,还可以聚焦项目建设全过程,不断健全完善富硒产品标准体系,规范完善富硒产品标识、标牌,搭建起线上线下营销平台,助力富硒农产品销售,提升富硒农产品价值和市场竞争能力。(周贺元)

宜丰县石市镇石崖滩村鲁盛农业科技发展有限公司蔬菜大棚内,一排排富硒蔬菜长势喜人。鲁盛农业是宜丰县富硒蔬菜的龙头企业。近年来,在宜丰县农业农村局的支持和指导下,鲁盛农业在石市镇投资建设富硒蔬菜产业园,产业园蔬菜大棚占地500亩,年产富硒蔬菜3000吨,产值超2000万元,先后被认定为宜春市富硒农业产业示范基地、粤港澳大湾区“菜篮子”生产基地。 胡乐明摄

万安县江西禾天下农业科技有限公司富硒水稻种植基地内,金色的稻浪正随风翻涌。近年来,万安县以唱响“富硒农产品 万安原产地”区域公用品牌为目标,大力发展富硒稻米、富硒蜜柚、富硒脐橙、富硒茶叶等特色产品,加快发展富硒农产品加工和休闲康养等多种业态,切实将富硒资源优势转化为产业发展优势、经济增长优势,走出了一条富硒全产业链高质量发展的新路子。 邓振明摄